



Mips

ÅRSREDOVISNING
2021

Innehåll

Kort om Mips	02
Året i korthet	04
Vd har ordet	06
Affärsmodell, strategi och mål	10
Omvärld	18
Verksamheten	28
Risker och riskhantering	38
Hållbarhetsredovisning	46
Revisors översiktliga granskning, hållbarhet	71
Finansiell information	72
Förvaltningsberättelse	74
Koncernen	
Finansiella rapporter	79
Noter	83
Moderbolaget	
Finansiella rapporter	105
Noter	109
Styrelsens intygande	117
Revisionsberättelse	118
Finansiella och alternativa nyckeltal	122
Bolagsstyrningsrapport	124
Styrelse	132
Ledning	134
Revisors yttrande	136
GRI-index	137
Aktieinformation	139
Information till aktieägarna	140





Mips ger dig självförtroendet att följa din passion. Oavsett om du tränar för din hälsa, cyklar till jobbet, vandrar i bergen eller bär hjälm på jobbet, vårt fokus är hjälmsäkerhet.

Vad är Mips?

Mips är världsledande inom hjälmsäkerhet. Bolagets patenterade säkerhetssystem är sprunget ur vetenskap och baserat på mer än 25 års forskning.

Rotationsrörelser är en kombination av rotationsacceleration och rotationshastighet. Denna rörelse resulterar i skjuvning och/eller töjning av vävnaden i hjärnan och ökar risken för hjärnskador vid sneda slag. Huvudkomponenten i Mips säkerhetssystem är Mips lågfriktionskikt, vilket är designat att imitera hjärnans egna skyddssystem och möjliggör en relativ rörelse mellan huvudet och hjälmen.

Mips säkerhetssystem kan implementeras i såväl nya som existerande hjälmmodeller. Många av Mips kunder är ledande aktörer inom hjälmindustrin, vilka integrerar Mips säkerhetssystem i sina hjälmar. För varumärken inom hjälmindustrin innebär detta att de kan sälja en hjälm designad för att skydda mot rotationsrörelser och därmed differentiera varumärket samt skapa mervärde. Mips kunder marknadsför aktivt nyttan av Mips säkerhetssystem samt Mips varumärke mot slutanvändaren.

Vad vi gör

Vi är världsledande inom hjälmlösningar för skydd mot skadliga rotationsrörelser med ett patenterat säkerhetssystem för hjälmar. Vi är ett ingrediensvarumärke, vilket innebär att vi säljer våra produkter och licensierar tillhörande teknologi till andra hjälmföretag som tillverkar, marknadsför och säljer hjälmar till slutanvändare.

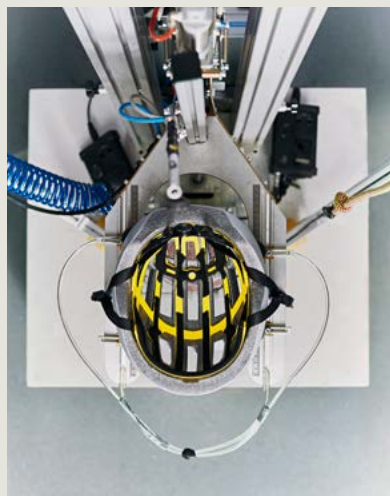
Varför

Mips är sprunget ur vetenskap och forskning med missionen att leda världen mot säkrare hjälmar.

Till vem

Mips arbetar med många av de ledande hjälmtilverkarna inom kategorin Sporthjälmar, men säljer även lösningar till varumärken inom kategorierna Motorcykel- och Säkerhetshjälmar. Vid slutet av 2021 har Mips sålt fler än 30 miljoner lösningar.

2021 i korthet



608 MSEK

Nettoomsättning – en ökning med 67%

326 MSEK

Rörelseresultat – en ökning med 95%

54 procent

Rörelsemarginal – en ökning från 46%

Stark organisk tillväxt

2021 redovisade vi hela 72 procents organisk tillväxt främst driven av hjälmkategorin Sport och en hög efterfrågan på cykelhjälm. Även hjälmkategorin Motorcykel utvecklades starkt.

Internationell lansering inom Hjälmkategorin Säkerhet

Vår första internationella lansering inom kategorin Säkerhet skedde under året. Vid världens största mässa för personlig skyddsutrustning under hösten i Düsseldorf lanserades flera nya säkerhetshjälm med Mips-lösningar vilket lett till att Mips är närvarande inom säkerhetskategorin på flera stora europeiska marknader.

Team Mips fortsätter att utökas

Vi knöt till oss nya atleter till Team Mips. I början av året välkomnade vi Kate Courtney tillsammans med Scott SRAM-teamet, där bland annat även förra OS-guldmedaljören Nino Schurter ingår. Kate, som förutom att vara en av de främsta inom mountainbikecykling, är en fantastisk ambassadör för att öka medvetenheten om hjärnskador och vikten av att ha en bra hjälm.

I april offentliggjorde vi att Team Mips utökas med ytterligare ambassadörer, denna gång inom motorsport, Honda RC team som är världsledande inom motocross. Teamet består av ett flertal världsledande åkare där den främsta är Tim Gajser. Han är en fyrfaldig världsmästare inom motocross. Honda-teamet är en viktig del för att etablera oss på allvar inom motorsport.

Vi avslutade året med att expandera Team Mips med ännu en världsstjärna, Marion Haerty. Marion är en av världens bästa snowboardåkare, fyrfaldig mästare i friåkning och i och med hennes anslutning till Team Mips får vi ännu en stark förespråkare för bättre hjälmsäkerhet.



12,6 miljoner

antal sålda Mips-enheter
(7,2)



883 stycken

hjälmmodeller med
Mips säkerhetssystem
(729)



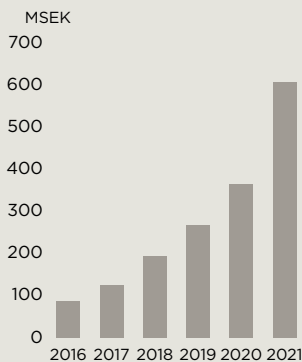
Lansering av Mips Virtual Test Lab

I november 2021 lanserade Mips Virtual Test Lab (VTL). Mips VTL är ett unikt digitalt testlabb som simulerar testning av hjälmar utan att några fysiska testverktyg eller fysiska hjälmar används. Mips VTL ger hjälmdesigners möjlighet att digitalt iscensätta hur en hjälmmodell kommer att påverkas vid islag. Detta ger i sin tur hjälm tillverkarna möjlighet att under utvecklingsskedet förfina geometri och egenskaper hos hjälmen, vilket sparar både tid och kostnad. Resultatet är en indikation på vad framtida testresultat kommer att visa, vilket kan leda till säkrare hjälmar. Utöver detta kommer Mips VTL över tid även att minska vår och våra kunders klimatpåverkan då det kommer bidra till att färre fysiska prototyper samt testverktyg behöver användas.

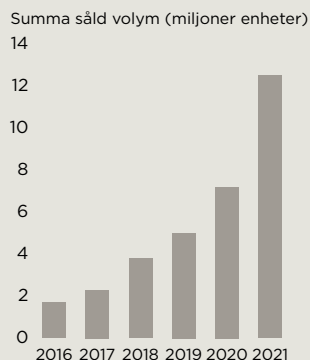
Kartläggning av Mips totala klimatpåverkan

Under året har vi genomfört kartläggningen av vår totala klimatpåverkan. Detta är en förutsättning för att vi ska kunna förverkliga vår ambition att leverera i enlighet med Parisavtalets mål om att begränsa uppvärmningen till 1,5 grader.

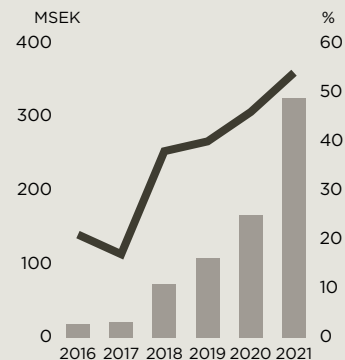
NETTOOMSÄTTNING



TOTALT ANTAL SÅLDA ENHETER MED MIPS SÄKERHETSSYSTEM



RÖRELSERESULTAT OCH RÖRELSEMARGINAL





Ett år att vara stolt över

2021 var vårt andra år i pandemin. En mening jag aldrig trott att jag skulle behöva säga, än mindre skriva. Men det är många saker under de senaste två åren som jag aldrig trott att jag skulle uppleva. Världen har i allra högsta grad varit oförutsägbar.

Det är i denna oförutsägbara värld som vi verkligen har visat vår styrka, visat att vi kan ställa om och svara mot de utmaningar vi ställts inför. Vår starka marknadsposition och vår goda finansiella ställning har gett oss självförtroendet att fortsätta investera i forskning, produktutveckling samt att öka medvetenheten om Mips runt om i världen. Detta trots att förutsättningarna i vår omvärld många gånger har varit väldigt osäkra. Vi har aldrig tvekat om att när vi kommer ur pandemin så kommer efterfrågan på våra produkter att vara fortsatt god. Det är därför viktigt att vi inte tvekat, utan fortsatt att investera i oförminskad takt. Vi ser med sorg på Rysslands invasion av Ukraina och hur det påverkar det geopolitiska läget och ökar osäkerheterna kring den framtida marknadsutvecklingen. Mips har ingen verksamhet i Ryssland eller Ukraina. Vi ser än så länge ingen negativ påverkan av efterfrågan hos konsumenter men följer utvecklingen noggrant.

Ökat antal samarbetspartners i tillverkningskedjan

Under hela pandemin har vi kontinuerligt arbetat med vår leverantörskedja, vilket möjliggjort att vi kunnat fortsätta växa i den takt vi har gjort, trots alla pandemins utmaningar. Vi har under de två senaste åren gått från att arbeta med 40 stycken olika samarbetspartners i vår tillverkningskedja till fler än 80 vid årets slut. Detta har gjort att vi alltid har kunnat svara upp mot den efterfrågeökning vi har sett och hittills aldrig missat en order under hela denna period.

Stark organisk tillväxt

Vi har under året lyckats leverera en organisk tillväxt om 72%, med en volymökning om 75%, samtidigt som vi har förstärkt vår lönsamhet och nästan fördubblat vårt operativa kassaflöde. Det är något som vittnar om att vår skalbara affärsmodell är fortsatt intakt, trots att världen omkring oss hela tiden ändrats.

Framsteg inom vårt hållbarhetsarbete

Inom vårt hållbarhetsarbete är vi nöjda med de framsteg som gjorts under året. Vi har lyckats leverera de mål och ambitioner vi har haft. En stor del av vårt arbete under året har handlat om att kartlägga Mips totala klimatpåverkan vilket är viktigt för att öka vår förståelse om vår verkliga påverkan på miljön och en förutsättning för att vi skall kunna förverkliga vår ambition att leverera i enlighet med Parisavtalets ambition om 1,5 grader.

Vi fortsatte att utöka vår kundbas

Våra största kunder har under året fortsatt att utöka sin produktportfölj av hjälmar utrustade med Mips-lösningar, vilket har genererat mycket god tillväxt. Vi fortsatte att växa på alla de geografiska marknader och i alla hjälmtyper där vi är verksamma och vid utgången av år 2021 fanns Mips-lösningar implementerat i totalt 883 hjälmodeller, jämfört med 729 hjälmodeller året innan. Även antalet kunder har ökat och vid slutet av året hade vi totalt 143 kunder, en ökning med 22 stycken jämfört med föregående år.

Fantastisk insats av alla medarbetare på Mips

Utökning av vårt kunderbjudande

Ända sedan 2002 så har Mips arbetat med data-simuleringar vid utveckling av våra nya koncept och produkter. För några år sedan började vi förstå att vi har ett otroligt försprång till alla andra inom vår bransch inom detta område. Vi insåg även att detta var något som våra kunder skulle värdesätta som stöd i sin produktutvecklingsprocess. För att kunna vara en integrerad del av processen behöver man begränsa tiden för att göra simuleringar.

Under året har vi lyckats effektivisera vår process så att vi nu kan göra en full simulering på 10 dagar mot tidigare 50 dagar.

Lanseringen av Virtual Test Lab

Det var startskottet till att vi under året lanserade vårt nya koncept Virtual Test Lab (VTL). VTL är namnet på det koncept vi använder för att göra datasimuleringar på en hjälms egenskaper och kunna genomföra virtuella tester av hjälmen innan den går till produktion. VTL är ett verktyg som ger våra kunder ett stöd i deras produktutveckling samt en möjlighet att optimera användandet av material och medför därmed en möjlighet att arbeta mer hållbart, tids- och kostnadseffektivt.

Användandet av VTL kommer att öka framöver tillsammans med våra kunder och är ytterligare ett bevis på värdet av att kunna ge våra kunder unika möjligheter i deras samarbete med Mips.

Vi ökar medvetenheten om Mips runt om i världen

Att öka medvetenheten om Mips är ett av våra viktigaste uppdrag. Vi har sett i våra marknadsundersökningar att om konsumenten har kännedom om oss och förstår vad vi gör, så är de även beredda att betala för att ha Mips teknologi inkluderat i hjälmen.

Under året har vårt utvecklingsarbete även handlat mycket om att skapa ett mer konsumentorienterat uttryck. Vi började året med att lansera våra produktfamiljer. Ett tydligt sätt att prata om fördelarna med våra olika lösningar. I mars lanserade vi även vår nya hemsida, som blev väldigt väl mottagen och blev nominerad till Svenska Designpriset som bästa hemsida. Vi har även under året gjort klart våra nya butikskoncept som handlar om att marknadsföra och öka försäljning i butik. Men det kanske viktigaste av allt är att vi lanserade vårt nya utbildningsprogram, som i sju steg på ett väldigt tydligt sätt förklarar hur man säljer Mips.



De senaste två åren har handlat om att skapa en verktygslåda för att driva vårt marknadsföringsarbete framåt. Med alla de aktiviteter som vi nu slutfört har vi tagit fram det material vi behöver för att öka medvetenheten om Mips runt om i världen, i butik men även online.

Under 2020 lanserade vi Team Mips med våra två första medlemmar och under 2021 utökade vi teamet med ytterligare tre medlemmar och två team. Att ha ett eget Team Mips är något som vi ser som väldigt viktigt för att öka medvetenheten om Mips.

Uppdaterad strategi och nya finansiella mål

Våra stora framsteg inom våra etablerade kategorier, Sport samt Motorcykel, och en ny kundbas inom kategorin Säkerhet, tillsammans med det faktum att världsmarknaden för Sporthjälmarna växt under pandemin förstärker vår positiva syn på Mips tillväxtpotentialer. Vi avser därför att presentera vår strategi och uppdaterade finansiella mål i anslutning till en kapitalmarknadsdag den 9 juni 2022.

Fantastisk insats av alla medarbetare på Mips

Jag avslutar som jag började. 2021 är ett år att vara stolt över. Jag är väldigt nöjd med hur vi har hanterat de utmaningar vi ställts inför, med en ständigt föränderlig omvärld, på ett bra sätt. Vi har fortsatt att flytta fram våra positioner i alla våra tre kategorier, vi har genomfört fler kundprojekt än något annat år, vi har gjort goda framsteg inom vårt hållbarhetsarbete och vi har accelererat våra marknadsföringsinsatser för att säkerställa att vi fortsätter att öka medvetenheten om Mips runt om i världen. Dessa är alla saker som kan vara utmanande att genomföra under normala omständigheter – att genomföra dessa under en pågående pandemi och samtidigt leverera en organisk tillväxt om 72% under året vittnar om det ansvar och engagemang som alla anställda på Mips visat under året.

Stockholm, mars 2022

Max Strandwitz

KONCERNCHEF OCH VD



Affärsmodell, strategi och mål



Affärsmodell – så skapar vi värde

Mips säljer sina produkter till hjälm-tillverkare som implementerar Mips teknologi i hjälmar som sedan säljs vidare till slutanvändare. Varje år läggs 5-7 procent av den årliga budgeten på forskning och utveckling för att bolaget ska försäkra sig om att alltid ligga i framkant inom hjälmsäkerhet. En lika stor del läggs på marknadsföringsaktiviteter med syfte att stärka varumärket och öka slutanvändarnas kännedom om Mips.

RESURSER

Verksamhet

- Huvudkontor i Stockholm
- Kontor och lager i Kina

Medarbetare

- Totalt ca 80 medarbetare med olika specialistkompetenser

Kapital

- Eget kapital om 577 MSEK

Teknologi

- Bolagets teknologi är baserad på +25 års forskning
- Ett högteknologiskt testlab i Sverige samt ett virtuellt testlab (Mips Virtual Test Lab)
- 10 unika teknologier i portföljen

IP-portfölj

- Bred patentportfölj med +40 patentfamiljer och nästan 300 beviljade patent

Starkt varumärke

- Goda relationer med kunder inom olika segment av hjälmmarknaden
- Hög medvetenhet hos konsumenter

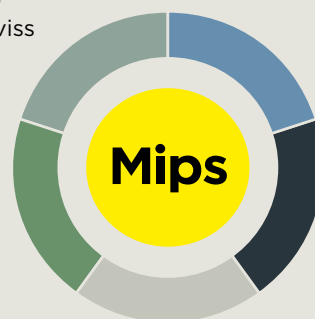
VÅR INGREDIENSVARUMÄRKESMODELL MÖJLIGGÖR SKALBARHET

● Kommunikation & försäljning till användare

Främst genom hjälm-tillverkare men även viss direktkommunikation

● Försäljning till hjälm-varumärken inom flertalet kategorier

Mips har en bred kundbas (drygt 140 kunder) och långa kundrelationer



● Tillverkning & kvalitetskontroll

Över 80 st utvalda tredjepartsproducenter tillverkar Mips produkter huvudsakligen i Asien. Kontor i Kina för att försäkra hög kvalitet och närhet

● Forskning & utveckling

Egen forskning men även samarbeten med universitet och forskningsinstitut

● Implementation

Testning och implementation av nya hjälmmodeller – hittills >50 000 tester

SKAPAT VÄRDE

Hjälmanvändare

- Säkerhetssystem för hjälmar designade för att skydda mot skador på grund av rotationsrörelser

Kund

- En produkt som möjliggör för hjälmarvarumärkena att ta ut ett prispremium för slutprodukten
- Ett långsiktigt samarbete
- Differentiering

Samhället

- Hjälmar designade för att skydda mot skador på grund av rotationsrörelser

Aktieägare

- En EBIT-marginal överstigande 40% - Utfall 2021 om 54%
- Lågt rörelsekapitalbehov möjliggör en utdelningsnivå på >50%

Underleverantörer

- Ett långsiktigt samarbete
- Ansvarsfulla affärsmetoder

Medarbetare

- En mer långsiktig arbetsgivare
- Kompetensutveckling
- God arbetsmiljö

Vision

Reducera huvudskador
Rädda fler liv

Ambition

Mips strategiska ambition är att öka säkerheten för varje person som bär en hjälm.

Ingrediensvarumärke

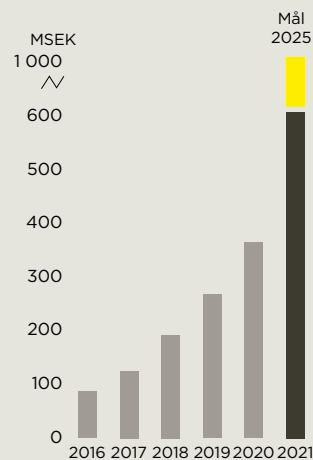
Genom ingrediensvarumärkesmodellen kan Mips nå ut till ett stort antal kunder och erhålla en god exponering mot slutanvändare genom hjälmarvarumärkenas breda och globala marknadsföringsresurser.

Läs mer om hur vår affär som ingrediensvarumärke fungerar på sidan 30 och om vårt arbete med forskning och utveckling på sidan 34.

Finansiella mål

Bolagets långsiktiga finansiella mål innebär en ambition som styrelsen och ledningen anser vara rimliga förväntningar på Mips.

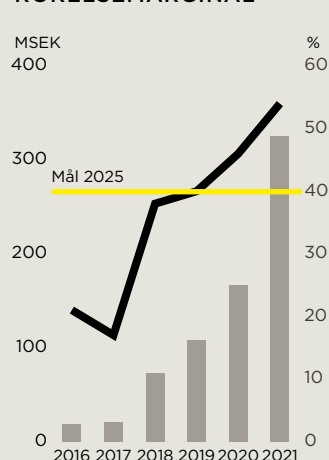
NETTOOMSÄTTNING



Tillväxt

Målet är att organiskt växa till en nettoomsättning överstigande 1 000 MSEK år 2025.

RÖRELSERESULTAT OCH RÖRELSEMARGINAL



Lönsamhet

Målet är att bibehålla en rörelsemarginal överstigande 40 procent.

Utdelningspolicy

Målet är att dela ut minst 50 procent av Mips nettoresultat med hänsyn tagen till bolagets finansiella stabilitet, framtida vinster, investeringsbehov, likviditet och utvecklingsmöjligheter samt allmänna ekonomiska och affärsmässiga villkor.

För 2021 föreslår styrelsen en utdelning om 5,00 SEK (3,50) per aktie, vilket motsvarar 51 procent av Mips nettoresultat för 2021.





Strategi för tillväxt

- Mips vill öka säkerheten för varje person som bär en hjälm.
- För att kunna uppnå detta har Mips som ambition att bli den självklara partnern till alla relevanta hjälmvarumärken.

1

ÖKA MEDVETENHETEN OM MIPS

Vad

Stärka bolagets varumärke för att säkerställa att slutanvändaren förstår det adderade värdet av Mips teknologi och alltid letar efter Mips gula logotyp i samband med hjälmköp.

Varför

Mips verksamhet bedrivs enligt en ingrediensvarumärkesmodell. Bolagets vision är att dess teknologi ska vara den efterfrågade säkerhetslösningen inom alla typer av hjälmar. För att nå visionen krävs att medvetenheten kring, och förståelsen för, Mips teknologi ökar och att slutanvändare ser ett mer värde i att köpa en hjälm med Mips teknologi. För att uppnå detta avser Mips att kommande år investera 5-7 procent av den årliga nettoomsättningen i marknadsföring.

Historiskt sett har kommunikationen och marknadsföringsaktiviteterna främst riktat in sig på hjälmstillverkarna och media. För att ytterligare öka Mips varumärkeskänedom riktar sig även en del kommunikation direkt mot slutanvändarna och under 2021 lanserade Mips fem produktgrupper som ska göra det lättare för slutanvändare att förstå fördelarna med Mips teknologi och skillnaden mellan Mips produkter.

Tre viktiga områden för att öka medvetenheten om varumärket är:

1. PR – där fokus ligger på att utbilda journalister om Mips teknologi så de kan förklara funktionen för sina läsare på ett korrekt sätt.
2. Team Mips, ett team med atleter som delar bolagets övertygelse om betydelsen av hjälmsäkerhet, detta för att stärka medvetenheten om Mips som varumärke bland konsumenterna.
3. Säljfrämjande aktiviteter för att öka medvetenheten om Mips och därigenom försäljningen. Detta kan vara allt från butiksmaterial till marknadsföring online.

2

ERBJUDA EN ÖVERLÄGSEN PRODUKT**Vad**

Upprätthålla och vidareutveckla en portfölj av immateriella rättigheter som fortsatt skyddar bolagets teknologi.

Varför

Mips har idag en stor patentportfölj bestående av 40 patentfamiljer och totalt nästan 300 beviljade patent. Bolaget ansöker kontinuerligt om patent för dess teknik i syfte att skydda både de lösningar som Mips marknadsför idag samt de lösningar som avses att marknadsföras i framtiden. Mips har intern expertis inom patentområdet men anlitar även extern expertis vid behov för att säkerställa att bolagets immaterialrättsliga skydd är så starkt som möjligt.

3

MÖJLIGGÖRA INKLUDERING I FLERA TYPER AV HJÄLMAR**Vad**

Utveckla lösningar som möjliggör att Mips teknologi kan inkluderas i de flesta typer av hjälmar.

Varför

Mips har en stor adresserbar marknad med möjlighet att göra skillnad inom ett stort antal användningsområden där utövaren bär hjälm. För Mips är det viktigt att kunna erbjuda en relevant lösning till samtliga användningsområden bolaget adresserar. Bolaget utvecklar därför ständigt nya lösningar i syfte att dess teknologi ska kunna fungera i så många olika typer av hjälmar som möjligt. Idag erbjuder Mips tio olika typer av lösningar och har därmed möjlighet att adressera en stor del av vad bolaget anser vara sin marknad.

4

KOSTNADSEFFEKTIV OCH SKALBAR TEKNOLOGI**Vad**

Erbjuda den bästa och mest kostnadseffektiva lösningen som baseras på vetenskap och forskning.

Varför

Mips är ett bolag som är grundat på forskning. Mips har som ambition att investera 5-7 procent av nettoomsättningen årligen i forskning och utveckling för att säkerställa att bolaget fortsatt har en överlägsen teknologi vars funktion är vetenskapligt bevisad.

Mips har en ständig dialog med ledande universitet och andra teknologiska institut runt om i världen för att säkerställa att Mips ligger i fortsatt framkant av utvecklingen. Det faktum att Mips har tillgång till en av världens mest validerade datamodeller på hjärnan (den så kallade Finite Elementmodellen, framtagen av forskare vid Kungliga Tekniska högskolan) gör att bolaget har goda förutsättningar för att kunna fortsätta leda utvecklingen av lösningar inom hjälmsäkerhetsområdet.

Mips Virtual Test Lab är den senaste stora innovationen från Mips som ger möjlighet att testa hjälmar virtuellt, vilket sparar tid, kostnad och bidrar till minskad miljöpåverkan.



Marknadsöversikt



Trender



Befolkningstillväxt och urbanisering

En allmän befolkningstillväxt och urbanisering leder till ökad trängsel i trafiken, framförallt i storstäder. Detta innebär att många söker alternativa sätt att ta sig fram, varför cykel-, moped- och motorcykelanvändande ökar.

Eldrivna fordon

Andelen eldrivna cyklar, mopeder och skotrar, till priser som gör dem tillgängliga för allt fler, ökar stadigt. Dessa går normalt i högre hastigheter varför risken för svåra olyckor ökar.

Ökade disponibla inkomster

Ökade inkomster gör det möjligt för fler människor att spendera pengar på säkerheten för sig själv och sina barn. Det intensifierar också intresset och möjligheterna för att bedriva sporter där en hjälm är en självklar del av säkerheten som exempelvis ridsport, klättring eller vintersport.

Ökat fokus på säkerhet

Privatpersoner blir allt mer medvetna om säkerhetsaspekter och hjälmanvändningen ökar generellt i världen. För företag är de anställdas säkerhet en viktig fråga och intresset för att kunna förbättra skyddet för anställda ökar. Inom vissa arbetsgrupper är hjälmanvändandet standard och allt fler företag väljer att successivt öka skyddet för sin anställda.

Ökat fokus på hälsa

Intresset för att motionera ökar, vilket leder till att allt fler cyklar, inte enbart för att ta sig fram utan även för att förbättra sin hälsa till exempel genom landsvägscykeling eller mountainbike. Det leder också till att intresset för andra sporter och utomhusaktiviteter som kräver hjälm ökar.

Ökad efterfrågan

Ökad medvetenhet om Mips produkter och globala trender stödjer en ökad efterfrågan. Mips fokusmarknad uppgår till cirka 130 miljoner hjälmar per år.

Ett antal starka trender inom hjälmanvändandet

Hjälmanvändandet i världen ökar vilket främst drivs av ett ökat säkerhetstänk hos slutanvändare. Eftersom Mips tillämpar en ingrediensvarumärkesmodell och inte själv driver försäljning till slutanvändare är bolaget beroende av slutanvändarnas hjälmanvändande och därigenom försäljningen av hjälmar generellt. Nedan listas de huvudsakliga trender som påverkar bolagets möjligheter att öka penetrationen av Mips teknologi inom den globala hjälmförsäljningen och som därmed även driver efterfrågan av Mips produkter.

- **MEDVETENHETEN OM MIPS TEKNOLOGI** – Med vetskap om den skada rotationsrörelser kan göra på hjärnan och att traditionella hjälmar inte är designade för att skydda mot detta utan endast mot skador (såsom skallfrakturer) orsakade av raka islag, ökar medvetenheten hos konsumenter om fördelarna som Mips teknologi medför.
- **REGULATORISKA KRAV** – Under sommaren 2020 antog Fédération Internationale de Motocyclisme (FIM), som certifierar motorcykelhjälm för Grand Prix motorcykelracing, som första regulatoriska organ, krav på att inkludera tester för sneda islag (rotationsrörelser) i sina testprotokoll. Det pågår en aktiv debatt om vikten av att inkludera rotationsrörelser som ett element i testprotokollen vid testning av andra hjälmar också, men det är ännu inget krav.

- **VALIDERANDE TREDJEPARTSTESTER** – Ett flertal oberoende tredjepartstester har publicerats som validerar funktionaliteten och nyttan av att implementera Mips säkerhetssystem i en hjälm.
- **ÖKAT SÄKERHETSFOKUS** – Fokus på säkerhet, framförallt på arbetsplatser men även generellt, har ökat väsentligt de senaste åren.

De globala trenderna är i viss utsträckning även kategorispecifika och bolaget har noterat följande utveckling inom de olika kategorierna:

- **Marknaden för Sporthjälm** fortsätter att växa främst drivet av en god utveckling inom cykel under de senaste åren. Denna kategori fortsätter växa eftersom fler väljer cykeln som transportmedel och att cykling som fritidssysselsättning ökar i popularitet. Mips uppfattning är fortsatt att konsumenter är beredda att betala mer för säkerhetsutrustning idag än för tio år sedan.
- **Marknaden för Motorcykelhjälm** fortsätter att växa globalt, främst drivet av Asien och vissa utvecklingsländer. Mips ser en relativt stabil marknad och prisutveckling i både Europa och USA.
- **Marknaden för Säkerhetshjälm** växer globalt, främst genom ett ökat hjälmanvändande. Volymer av den typ av hjälm som Mips fokuserar på växer snabbare än kategorin totalt, då både slutanvändare och de företag slutanvändarna arbetar för ställer allt högre krav på säkerhet.

Den globala hjälmmarknaden

Den globala hjälmmarknaden omfattar ett stort antal användningsområden som är under ständig utveckling.

Marknaden för hjälmar är mycket stor, dock saknas aggregerad global data. Mips har därför valt att beskriva den del av marknaden som det finns konkret tillgänglig data för och där bolaget även ser att Mips säkerhetssystem skulle kunna integreras.

Mips tre kategorier

Mips uppskattar att dess totala marknad idag uppgår till 410 miljoner hjälmar årligen. Baserat på denna uppskattning har bolaget valt att organisera sin verksamhet i tre olika kategorier:

1. Sporthjälmar
2. Motorcykelhjälm
3. Säkerhetshjälmar

Mips säkerhetssystem går att integrera i nästan alla hjälmar

Mips ambition är att kunna erbjuda sin lösning till så många hjälmanvändare som möjligt runt om i världen. Användningsområdet begränsas dock i vissa avseenden av följande faktorer:

1. Mips arbetar utifrån principen att det ska vara vetenskapligt bevisat att bolagets teknologi faktiskt förbättrar säkerheten i den hjälm Mips säkerhetssystem implementeras i.
2. Det finns en lägstanivå vad gäller priset på hjälmar där Mips säkerhetssystem erbjuds, idag är nivån 30 USD.

Historiskt sett har Mips säkerhetssystem främst implementerats i hjälmar med högre prispunkter

I takt med att efterfrågan har ökat och att bolaget har utvecklat nya lösningar som möjliggör att bolaget kan erbjuda produkter även inom lägre prispunkter har den adresserbara marknaden växt.

Även om Mips är marknadsledande inom lösningar som adresserar rotationsrörelser mot huvudet har bolaget hittills endast penetrerat en liten del av den totala marknaden.

Konkurrenter

Mips är idag den marknadsledande aktören inom hjämbaserade lösningar som är designade för att reducera rotationsrörelser. De konkurrerande aktörer som idag finns på marknaden erbjuder lösningar endast i ett fåtal hjälmmodeller och hjälmkategorier. En ökad medvetenhet om vikten av skydd mot rotationsrörelser kommer troligen att öka efterfrågan på rotationsskydd. En sannolik följd av detta är också att konkurrensen från andra aktörer kommer att öka.

Av de konkurrenter som idag marknadsför en lösning som påstås skydda mot rotationsrörelser finns det en distinktion mellan de aktörer som fungerar som ett ingrediensvarumärke och hjälmvarumärken som har utvecklat egna teknologier. Konkurrensen från andra ingrediensvarumärken som marknadsför en lösning för skydd mot rotationsrörelser är idag begränsad till ett fåtal aktörer som har några få kunder som bas. När det gäller hjälmvarumärken som utvecklat en egen teknologi finns det flera aktörer på marknaden men i och med att teknologin i dessa fall är begränsad till ett enskilt varumärke är konkurrensen från dessa aktörer därmed begränsad. I tillägg till ovan har Mips en bred patentportfölj som i viss mån begränsar möjligheten för andra aktörer att lansera nya konkurrerande teknologier.

Vi finns inom tre hjälmkategorier

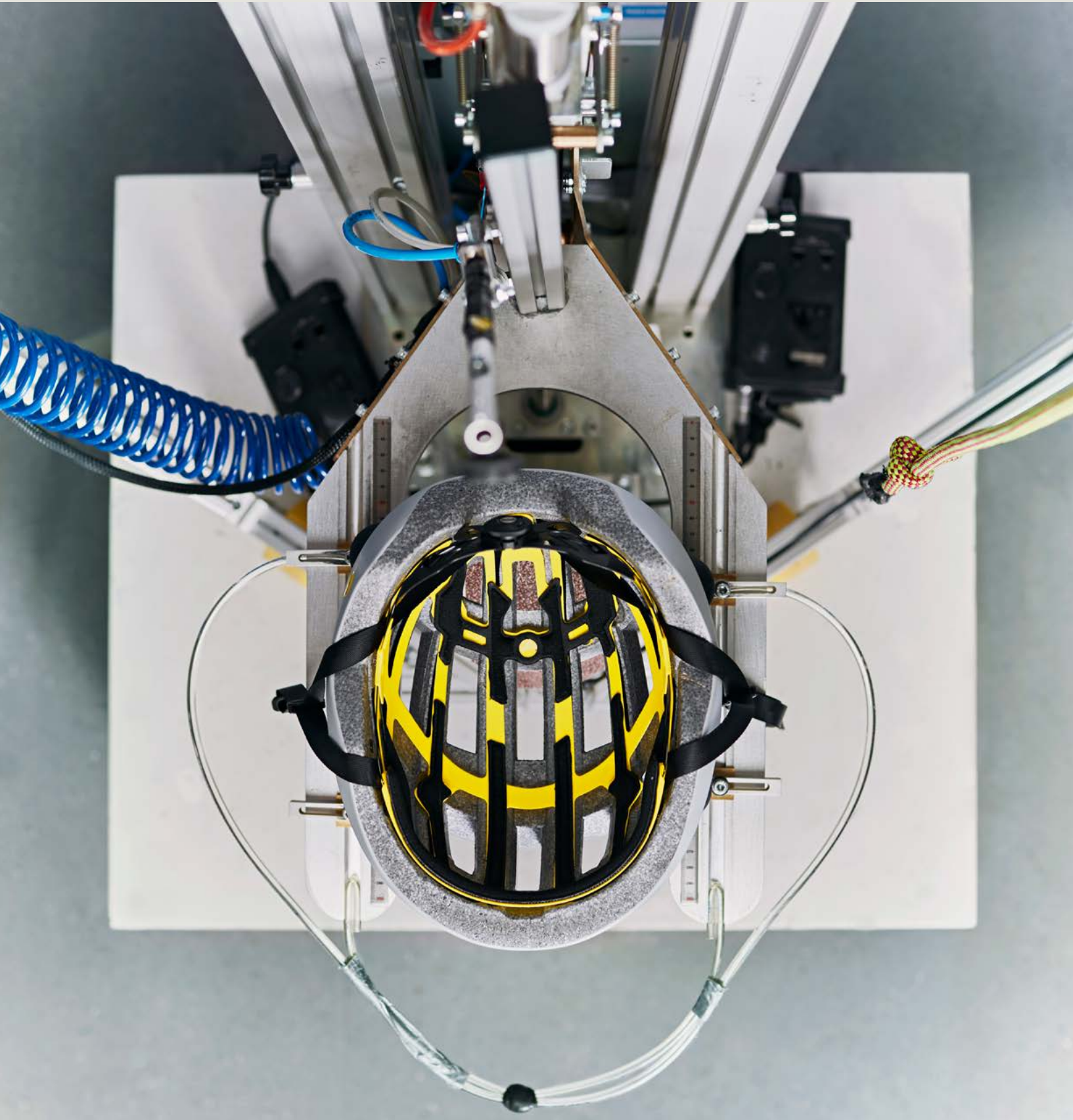
Mips adresserar tre hjälmkategorier:
Sporthjälm, Motorcykelhjälm och Säkerhetshjälm

HJÄLMMODELLER ÖVERSIKT, 2021

Kategori	Mips totalmarknad (miljoner enheter)	Mips fokusmarknad (miljoner enheter)	Antal hjälmmodeller, Mips	Aktiva varumärken, Mips
SPORT				
Cykel	> 35	> 20	559	85
Snö	> 6	> 5	207	31
Ridsport	> 2	> 2	26	11
Lagsport	> 2	> 2	3	2
Övrigt	> 4	> 2	5	2
Totalt	50	30	800	131
MOTORCYKEL				
Landsväg	> 47	> 28	15	9
Motocross	> 3	> 2	59	21
Totalt	50	30	74	30
SÄKERHET				
Industri	> 300	> 60	8	7
LEAF	> 10	> 10	1	1
Totalt	310	70	9	8
Totalt	> 410	> 130	883	169

Denna tabell är nedbruten per underkategori och ett varumärke kan ingå i flera underkategorier. Totala antalet unika varumärken är 143 stycken men flertalet varumärken säljer hjälmar inom flera olika kategorier och underkategorier.





Sporthjälm

Marknaden för olika typer av Sporthjälm uppskattas uppgå till 50 miljoner sålda hjälmar årligen. Den största andelen av dessa hjälmar utgörs av cykelhjälm men kategorin inkluderar även hjälm inom snösport, ridhjälm och hjälm inom olika lagsporter.

Marknaden för Sporthjälm fortsätter att växa främst drivet av en god utveckling inom cykel under de senaste åren och Mips uppfattning är att konsumenter är beredda att betala mer för säkerhetsutrustning idag än för tio år sedan.

Historiskt sett har Mips säkerhetssystem främst implementerats i hjälm med högre prispunkter, men idag erbjuder bolaget produkter som kan implementeras i hjälm med prispunkter ner till 30 USD. Tidigare har ersättningscyklerna för hjälm-användare inom Sporthjälm uppskattats uppgå till i genomsnitt fem till åtta år. Även om det inte finns någon ny data på hur ofta hjälm faktiskt byts ut uppskattar Mips att ersättningscyklerna förkortats alltmer. En summering av de främsta underkategorierna inom kategorin Sporthjälm följer nedan.

Cykelhjälm

Cykelhjälm utgör den enskilt största underkategorin inom Sporthjälm och den årliga volymen uppskattas uppgå till 35 miljoner hjälm. Mips anser att den största begränsningen inom denna underkategori är prisnivån då Mips säkerhetssystem idag endast implementeras i hjälm som kostar från 30 USD på marknaden. Denna del av cykelhjälm-marknaden uppgår uppskattningsvis till 20 miljoner hjälm årligen.

Cykelhjälm-marknaden delas i huvudsak in i hjälm för vardagsanvändning och pendling, hjälm för landsvägscyking, hjälm för mountainbike och barnhjälm, där den största delen utgörs av hjälm för vardagsanvändning. Hjälmar för elektriska cyklar växer snabbt även om den fortfarande utgör en liten del av den totala cykelhjälm-marknaden.

Cykelhjälm är idag Mips i särklass största försäljningsområde och en övervägande del av Mips intäkter härrör från denna underkategori. Medvetenheten om Mips teknologi på denna marknad är relativt hög, med störst medvetenhet på den amerikanska marknaden följt av den europeiska marknaden. I resten av världen är medvetenheten om Mips teknologi fortfarande förhållandevis låg. Mips har levererat lösningar till cykelhjälm sedan 2010.

Snöhjälm

Snöhjälm är en av de större underkategorierna inom kategorin Sporthjälm. Med snöhjälm avses hjälm för både skidåkning och snowboard. Hjälmar delas vanligtvis in i hjälm för fritidsbruk (barn/familj/nybörjar- och medelåkningsnivåer) och hjälm för avancerad åkning (alpin och friåkning). Medvetenheten om Mips teknologi är hög inom denna underkategori och avvikelser från detta är ofta geografiskt betingade. Mips har levererat lösningar till snöhjälm sedan 2010.

Ridhjälm

Ridhjälm delas idag in i hjälm för ridsport respektive hästpolo. Intresset för Mips teknologi från denna kategori har historiskt sett varit lågt men har de senaste åren ökat väsentligt. Medvetenheten om Mips teknologi i denna underkategori är dock fortsatt låg. Mips har levererat lösningar till ridhjälm sedan 2007.

Lagsport

Hjälm för lagsport är en underkategori fördelat på ett antal olika lagsporter. De större lagsporterna där hjälm används är framförallt amerikansk fotboll, ishockey och lacrosse. Medvetenheten om Mips teknologi inom lagsport är förhållandevis låg. Mips har levererat lösningar till lagsport sedan 2019.

Övrigt

I kategorin övrigt finns hjälm för bland annat klättring och forsränning. Medvetenheten om Mips teknologi i denna underkategori är låg. Mips har levererat lösningar till hjälm i denna underkategori sedan 2018.

Motorcykelhjälm

Marknaden för Motorcykelkategorin uppskattas, liksom marknaden för Sporthjälm, uppgå till 50 miljoner hjälm årligen.

Marknaden för Motorcykelhjälm fortsätter att växa globalt, främst drivet av Asien och vissa utvecklingsländer. Mips ser en relativt stabil marknad och prisutveckling i både Europa och USA.

Motorcykelmarknaden är en stor global marknad som är fragmenterad både i typ och geografi. Kategorin kan delas in i tre olika underkategorier bestående av hjälm för landsvägsmotorcykel, hjälm för motocross, inklusive snöskoter, och hjälm för moped- och scootemarknaden. Mips ser en stor adresserbar marknad i de första två av dessa underkategorier men en mindre potential i marknaden för moped- och scooterhjälm då dessa huvudsakligen utgörs av hjälm i lägre prispunkter i utvecklingsländer. Mips har levererat lösningar till denna kategori sedan 2013.

Landsvägsmotorcykel

Mips fokusmarknad inom denna kategori uppskattas bestå av 28 miljoner hjälm. Medvetenheten om Mips teknologi är relativt låg inom denna underkategori på samtliga marknader.

Motocross

Hjälmarna i denna kategori inkluderar främst motocrosshjälm men en del av hjälmarna används även inom andra användningsområden såsom för snöskoteråkning, bilkörning och andra aktiviteter där man färdas i hög hastighet. Mips fokusmarknad uppskattas bestå av 2 miljoner hjälm för motocross och medvetenheten om Mips teknologi i denna underkategori uppskattas vara relativt hög.

Säkerhetshjälm

Hjälm inom Säkerhetskategorin kan delas upp i två huvudsakliga underkategorier bestående av säkerhetshjälm för industriellt bruk (för användning främst inom bygg-, tillverknings-, gruv- och oljeindustrin) och hjälm inom det militära, polisväsendet och räddningstjänst (Law Enforcement and Armed Forces, LEAF).

Denna kategori, säkerhetshjälm, uppskattas bestå av 310 miljoner hjälm årligen, varav 300 miljoner utgörs av hjälm för industriellt bruk och 10 miljoner av hjälm inom militär, polis och räddningstjänst (Law Enforcement and Armed Forces, LEAF).

Marknaden för Säkerhetshjälm växer globalt, främst genom ett ökat hjälm användande. Volymen av den typ av hjälm som Mips fokuserar på växer snabbare än kategorin totalt, då både slutanvändaren och de företag slutanvändarna arbetar för ställer allt högre krav på säkerhet.

Säkerhetshjälm för industriellt bruk

Marknaden för underkategorin industrihjälm är stor och uppskattas uppgå till mer än 300 miljoner hjälm årligen. Den största delen av dessa hjälm utgörs av så kallade "Typ I-hjälm", vilka är en enklare form av hjälm som främst är avsedda för att skydda mot fallande föremål. Denna typ av hjälm är lägre prissatt och kostar mellan 10-15 USD. Den andra typen av hjälm inom underkategorin industrihjälm är så kallade "Typ II-hjälm" som tillkommit under senare år och har sitt ursprung inom klättringshjälm och som erbjuder ett mer komplett skydd. Det finns olika typer av hjälm inom klassen "Typ II-hjälm" som är avsedda för olika typer av certifieringar. Dessa hjälm är prissatta mellan 50-100 USD. Mips adresserbara marknad inkluderar i dagsläget endast "Typ II-hjälm. Mips har levererat lösningar till hjälm i denna underkategori sedan 2019.

Säkerhetshjälm inom LEAF

Mips uppskattar att marknaden för hjälm avsedda inom LEAF uppgår till mer än tio miljoner hjälm årligen. Mips har lanserat lösningar inom denna underkategori men har hittills endast levererat ett begränsat antal Mips-enheter till LEAF-hjälm. De huvudsakliga underkategorierna inom hjälmmarknaden för LEAF beskrivs kortfattat nedan.

HJÄLMAR TILL MILITÄREN

Hjälm för militärt bruk delas in i hjälm för markstyrkor och hjälm som används inom flygvapnet. Hjälm för markstyrkor används både av specialstyrkor och reguljära styrkor. Mips initiala fokus ligger på hjälm till specialförband men den långsiktiga ambitionen är även att tillhandahålla lösningar till hjälm för reguljära styrkor och till flygvapnet. Ett utmärkande drag för militära hjälm är att hjälmens innanmäte vanligtvis byts ut en gång per år, vilket innebär en potentiell eftermarknad för Mips.

HJÄLMAR TILL POLISEN

Marknaden för polishjälm utgörs av hjälm för kravallpolis och hjälm för ballistiskt skydd. De senare är hjälm som ofta är desamma som används av militära specialstyrkor och även dessa förväntas utgöra en intressant eftermarknad då hjälmens innanmäte i regel byts ut en till två gånger per år.

HJÄLMAR TILL RÄDDNINGSTJÄNSTEN

Hjälm till räddningstjänsten omfattar brandhjälm (som används vid rökdykning) samt hjälm som används vid räddningsuppdrag, däribland trafikolyckor, skogsbränder, ambulansutryckningar samt eftersöknings- och räddningsuppdrag på hög höjd och på vatten. Mips levererar idag lösningar som används till eftersöknings- och räddningsuppdragshjälm.

2025-strategi

Bolagets långsiktiga 2025-strategi bygger på tre huvudsakliga hjälmkategorier bestående av Sport, Motorcykel och Säkerhet som tillsammans representerar en fokusmarknad omfattande totalt 130 miljoner hjälmar.



SPORT

- Cykel
- Snö
- Ridsport
- Lagsport
- Övrigt

Mips uppskattar att marknaden för sporthjälmor idag uppgår till ungefär 50 miljoner hjälmar årligen. Historiskt sett har Mips säkerhetssystem främst implementerats i hjälmar i högre prispunkter men idag erbjuder bolaget produkter som kan implementeras i hjälmar i prispunkter ända ner till 30 USD.



MOTORCYKEL

- Landsvägsmotorcykel
- Motocross
- Övrigt

Motorcykelmarknaden är en stor global marknad men väldigt fragmenterad både i typ och geografi. Kategorin kan delas in i tre olika underkategorier bestående av hjälmar för landsvägsmotorcykel, hjälmar för motocross och hjälmar för moped och scootermarknaden (övrigt). Mips ser en adresserbar marknad om ungefär 30 miljoner hjälmar årligen i dessa kategorier.



SÄKERHET

- Industrijälmor
- LEAF

Hjälmor inom Säkerhetskategorin kan delas in i två huvudsakliga underkategorier bestående av säkerhetshjälmor för industriellt bruk (för användning främst inom bygg-, tillverknings-, gruv- och oljeindustrin) och hjälmor inom Law Enforcement and Armed Forces (LEAF) som består av hjälmor för polis, militär och räddningstjänst.

Den adresserbara marknaden för Säkerhetshjälmor uppskattas uppgå till ungefär 70 miljoner hjälmor årligen.





Verksamheten



Vår affär som ingrediensvarumärke

Kunder och hjälmvarumärken

Mips arbetar med många av de största hjälmstillverkarna i världen inom sina fokus kategorier Sport, Motorcykel och Säkerhet där Sport är den största kategorin med flest kunder. Kundbasen breddas kontinuerligt och det totala antalet kunder idag överstiger 140 stycken, varav flera varit kunder till Mips under många år.

Mips teknologi adderar ett mervärde till en hjälm vilket innebär att en hjälm utrustad med Mips säkerhetssystem ger hjälmstillverkarna möjligheten att ta ut ett prispremium. Priset för en hjälm utrustad med Mips säkerhetssystem brukar starta runt 30 USD.

Genom bredden av bolagets produkter kan Mips säkerhetssystem implementeras i många olika typer av hjälmar – både i hjälmar avsedda för konsumenter och för yrkesmässigt bruk. Mips har valt att organisera sin verksamhet kring tre huvudsakliga kategorier:

1. Sportkategorin som i huvudsak utgörs av hjälmar för cykelsport, snösport, ridsport, klättring och lagsport,
2. Motorcykel som delas in i landsvägsmotorcykel och motocross, och
3. Säkerhetskategorin som delas in i säkerhets-hjälmar för industriellt bruk och hjälmar inom LEAF (militär, polis och räddningstjänst).

Under 2021 levererade Mips säkerhetssystemlösningar till 143 (121) hjälmvarumärken. Cirka 49 procent (52) av försäljningen gjordes till de fem största kunderna. Totalt levererades Mips säkerhetssystem till 883 olika typer av hjälmar.

Försäljningsprocessen

Mips försäljningsprocess kan delas upp i försäljning till befintliga kunder och rekrytering av nya kunder. Mips har en standardiserad process för utveckling av Mips säkerhetssystem i hjälmmodeller.

Testning och implementation

Mips teknologi går att implementera i både nya och existerande hjälmmodeller och erbjuder hjälmvarumärkena ett sätt att differentiera sig på marknaden.

Huvuddelen av testning och implementation av nya hjälmmodeller utförs på Mips testlab i Stockholm. Mips testlab är en central del i utvecklings- och testarbetet vid implementeringen av Mips teknologi i specifika hjälmmodeller. Mips testanläggning har hittills utfört mer än 50 000 tester av hjälmar. Från och med 2021 erbjuder Mips, utöver fysisk testning vid framtagandet av nya hjälmmodeller, även sina kunder ett virtuellt test lab.

Tillverkning och kvalitetskontroll

Produktionen av komponenter till Mips säkerhetssystem är kontrakterad till olika tillverkare som huvudsakligen är baserade i Kina, antingen i samma anläggningar som eller i anläggningar i nära anslutning till hjälmvarumärkenas anläggningar. Detta underlättar logistiken då all montering av Mips säkerhetssystem i hjälmarna hanteras av hjälmvarumärkenas tillverkare. Mips lågfriktionsskikt produceras vid mottagandet av en inköpsorder och bolaget har därmed ett begränsat varulager som endast består av övriga säkerhetssystemkomponenter.

Mips Kinakontor möjliggör för bolaget att ha kontroll över produktionen och kvaliteten vid tillverkningen av produkterna.

Eftersom Mips inte själv bedriver produktion, utan använder sig av kontrakterade underleverantörer blir produktionsmodellen skalbar. Detta innebär att Mips kan växa väsentligt utan att nämnvärt behöva förstärka organisationen.



Kommunikation och försäljning till slutanvändare

Genom ingrediensvarumärkesmodellen kan Mips med begränsade kostnader nå ut till ett stort antal kunder och erhålla en hög exponering mot slutanvändare genom hjälmvarumärkenas breda och globala marknadsföringsresurser.

Mips har ett nära samarbete med dess kunder i syfte att säkerställa ett enhetligt och kontrollerat budskap till slutanvändare och media. Varje år investerar därför Mips 5 till 7 procent av den årliga budgeten i marknadsföringsaktiviteter. Detta går främst till att tillhandahålla kunder med nödvändig expertis och marknadsföringsmaterial för att utbilda kundernas säljpersonal och distributörer om fördelarna med Mips produkter samt till PR- och mediakampanjer. Utöver ett nära samarbete med kunder, distributörer och media, sprider Mips sitt budskap via Team Mips bestående av ett antal utvalda ambassadörer inom sport och motorsport.

För att ytterligare öka förståelsen hos slutanvändarna om fördelarna med Mips produkter läggs en del av marknadsföringsresurserna på direkt kommunikation med slutanvändare genom exempelvis kampanjer i återförsäljares och varumärkenas egna butiker. Under 2021 lanserades Mips produktfamiljer som ska göra det enklare för konsumenter att förstå fördelarna med Mips och skillnaden mellan Mips lösningar.

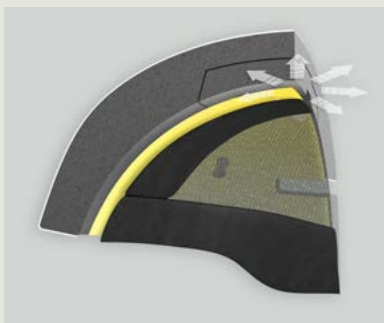
ETT URVAL AV AKTIVA HJÄLMVARUMÄRKEN 2021

Abus	Cube	Oakley
Alpina	Ergodyne	PIP
AVA	Fox	Pret
Bell	Giant	Poc
Bern	Giro	Scott
Black Diamond	Guardio	Smith
Bollé	Head	Specialized
Bontrager	Ked	Sweet Protection
BMW	Lazer	Thor
Centurion	Mammut	Troy Lee Design
Champion	Met	Uvex
Charles Owen	Nutcase	Zekler

Vårt sortiment

I januari 2021 lanserade Mips sin nya klassificering av Mips olika system, vilket syftar till att underlätta för slutanvändare att välja system för sitt behov.

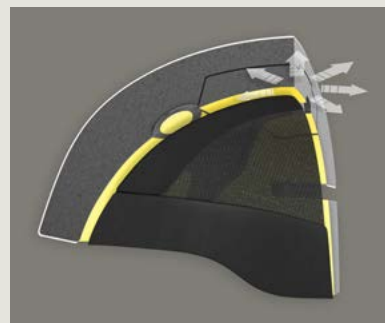
För att göra det lättare för slutanvändare att välja bland olika hjälmar och Mips-lösningar har Mips skapat produktfamiljer som beskriver funktionerna hos olika produkter och klassificerar var och en av produkterna baserat på deras avsedda användning. Hjälmar utrustade med Mips säkerhetssystem kan använda denna klassificering med en ny märkning, utformad för att informera och utbilda konsumenter om Mips. Detta med syfte att vägleda hjälmvarumärken och slutanvändare till att välja den Mips-lösning och hjälm som bäst passar deras behov utan att kompromissa med säkerheten. Detta innebär att Mips tar ytterligare ett steg mot en mer konsumentorienterad varumärkesidentitet.



MIPS® EVOLVE

VÄRLDSLEDANDE SÄKERHETSSYSTEM FÖR HJÄLMAR

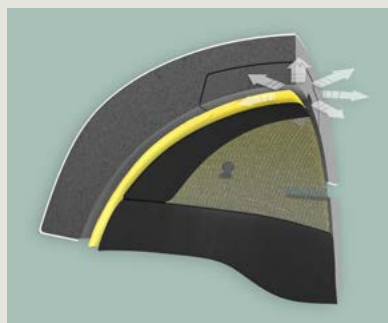
Med sin utmärkta passform, förbättrade ventilering och låga vikt är Mips Evolve antagligen Mips mest använda hjälmsäkerhetssystem, som syftar till att minska rotationskraften mot huvudet vid sneda islag.



MIPS® INTEGRA

HJÄLMSÄKERHET SOM INTE MÄRKS

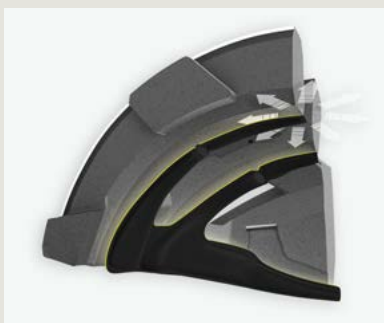
Ett av våra lättaste, tunnaste och mest integrerade system. Mips Integra syftar till att minska rotationskraften mot huvudet vid sneda islag och är resultatet av ett nära samarbete mellan Mips och ditt favorithjälmarvarumärke.



MIPS® ESSENTIAL

GRUNDSYSTEM FÖR HJÄLMSÄKERHET

Mips Essential är ett enkelt men ändå stabilt säkerhetssystem för hjälmar och som passar perfekt som introduktionssystem. Systemet syftar till att minska rotationskraften mot huvudet vid sneda islag.



MIPS® AIR

VÅRT LÄTTASTE SÄKERHETSSYSTEM FÖR SKYDD AV HUVUDET

Det här systemet väger mindre än alla våra tidigare system. Luftflödet genom hjälmen gör att du knappt märker det. Mips Air syftar till att minska rotationskraften mot huvudet vid sneda islag.



MIPS® ELEVATE

EN REVOLUTION FÖR SKYDDSHJÄLMAR

Med Mips Elevate kan Mips hjälmsäkerhetssystem nu för första gången användas i klassiska skyddshjälmar och andra justerbara hjälmar. Systemet syftar till att minska rotationskraften mot huvudet vid sneda islag – ett lyft för säkerheten.

Mips produkterbudande till hjälmvarumärkena

Mips ger hjälmvarumärkena möjlighet att differentiera sitt varumärke samt erbjuda en bättre produkt.

Produkterbudande

Bolagets produkterbudande består främst av tre delar:

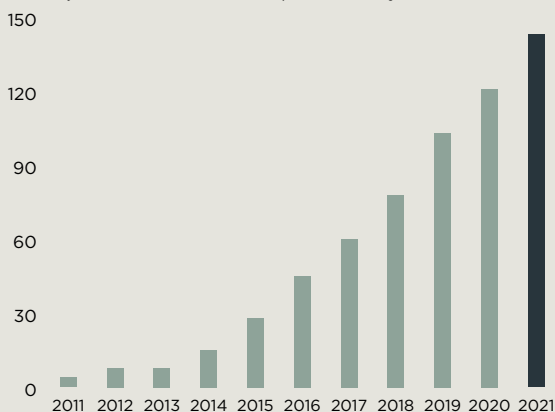
1. Mips säkerhetssystem, som är den fysiska produkten som implementeras i kundernas hjälmar.
2. Utvecklingstjänster för implementering av Mips säkerhetssystem i befintliga och nya hjälmmodeller.
3. Licensiering till kunder avseende tillverkning, marknadsföring och försäljning av hjälmar med Mips säkerhetssystem.

För varje ny hjälmmodell som inkluderar Mips säkerhetssystem debiterar Mips generellt en fast avgift för utvecklings- och implementationstjänster till kunden. Som en del i denna process hanterar Mips produktionen av de verktyg som är nödvändiga för kommersiell produktion av det specifika lågfriktionsskiktet, och fakturerar därefter en avgift som är hänförlig till produktionen av dessa verktyg. När hjälmen är godkänd för produktion fakturerar Mips hjälmvarumärket en licensavgift för rätten att använda bland annat Mips immateriella rättigheter och teknologi samt för att använda Mips marknadsföringsmaterial.

Komponenterna faktureras oftast direkt till hjälmstillverkningsfabriken från dotterbolaget i Kina.

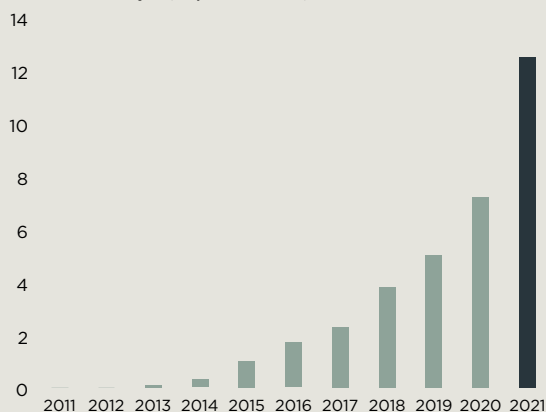
HISTORISK UTVECKLING AV AKTIVA KUNDER

Antal hjälmvarumärken till vilka Mips säkerhetssystem har levererats



TOTALT ANTAL SÅLDA ENHETER MED MIPS SÄKERHETSSYSTEM

Summa såld volym (miljoner enheter)



Tekniken bakom Mips och fortsatt forskning och utveckling

Mips säkerhetssystem

Mips säkerhetssystem är utformat för att addera ett skydd i hjälmar mot rotationsrörelser. Rotationsrörelser är en kombination av rotationsenergi (vinkelhastighet) och rotationskrafter (från vinkelaccelerationen) som påverkar hjärnan och ökar risken för olika typer av hjärnskador.

Mips säkerhetssystem har i Mips testlabb vid vissa typer av islag visat sig minska rotationsrörelser när systemet är implementerat i en hjälm. Genom en relativ rörelse (10–15 mm) av lågfriktionsskiktet i förhållande till hjälmen under den korta tiden ett snett islag varar (cirka 5–10 millisekunder), gör Mips säkerhetssystem designat för att låta huvudet fortsätta att röra sig i den riktningen det var på väg istället för att "fastna" i islagsytan. Detta sker i syfte att omdirigera och absorbera en del av de rotationsrörelser som annars riskerar att överföras till hjärnan. Absorptionen uppstår till följd av friktionsvärme samt att Mips säkerhetssystem sprider belastning till ett större område av hjälmens innanmäte. Mips säkerhetssystem är designat för att fungera oavsett islagsriktning.

Utvecklingen av Mips säkerhetssystem grundar sig på många års studier av den mänskliga hjärnans biomekaniska funktioner. Hjärnan omges av cerebrospinalvätska som skyddar hjärnan genom att göra det möjligt för hjärnan att röra sig något när den exponeras för rotationsrörelser som uppstår till följd av ett snett islag. Funktionen av Mips säkerhetssystem efterliknar cerebrospinalvätskans funktionalitet genom att det implementerade lågfriktionsskiktet möjliggör en relativrörelse mellan huvudet och hjälmen.

En enhet med Mips säkerhetssystem som anpassats för en specifik hjälmmodell inkluderar vanligen ett lågfriktionsskikt, en hjälmanpassad fästmekanism för lågfriktionsskiktet, en knäppanordning och eventuellt en glidanordning. Ett Mips säkerhetssystem-kit inkluderar även informationsmaterial om teknologin och den gula inarbetade Mipslogotypen som synliggör att hjälmen är utrustad med Mips säkerhetssystem.

Forskning och utveckling i nära samarbete med universitet

Mips investerar 5 till 7 procent av sin årliga budget i forskning och utveckling. Detta för att fortsätta att ligga i framkant när det kommer till innovation och

utveckling av produkter inom hjälmsäkerhet som är en av bolagets absoluta styrkor.

Bolaget verkar också i internationella universitets- och forskningsmiljöer där bolaget arbetar aktivt med att försöka tillse att testning för rotationsrörelser ska vara en del av standardprotokollet för tester och certifiering av hjälmar. Därtill är Mips medlem i ett flertal testorgan runt om i världen och har även en aktiv dialog med ett flertal universitet för att säkerställa en forskningsbaserad utveckling av tester och standarder.

Fyra utvecklingskategorier

Mips forsknings- och utvecklingsarbete är grundat på vetenskapliga och experimentella metoder och är uppdelat i fyra separata utvecklingskategorier:

1. INNOVATION – grundas på vetenskap och forskning med fokus på nya framsteg inom området och koncept för att hantera islagsrisker och därigenom möjliggöra insteg i nya kategorier.
2. PRODUKTUTVECKLING – med ett kortsiktigt perspektiv på cirka tolv månader framåt i tiden i syfte att förbättra befintliga lösningar och redan etablerade koncept.
3. UTVECKLING AV NYA MODELLER – grundas på kundernas produktutveckling där Mips ger stöd till kunderna avseende design och teknik för nya modeller.
4. IMPLEMENTERING AV MIPS SÄKERHETSSYSTEM I BEFINTLIGA HJÄLMMODELLER – huvudsakligen bestående av assistans till hjälmvarumärken med implementering av Mips säkerhetssystem i befintliga hjälmmodeller.

Immateriella rättigheter

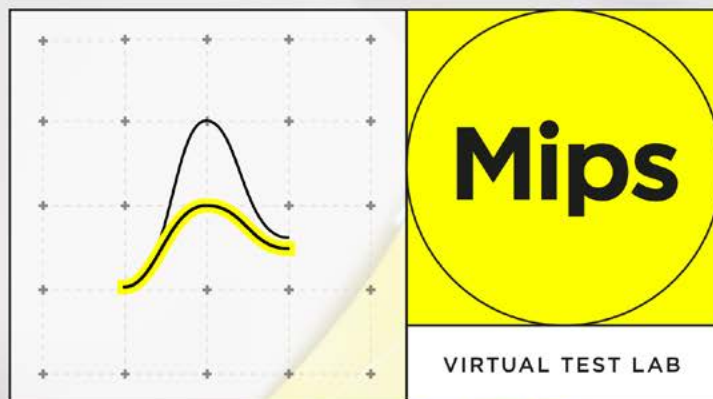
Mips har en bred patentportfölj bestående av 40 olika patentfamiljer, med nästan 300 beviljade patent avsedda att skydda bolagets teknologi.

Immateriella rättigheter är centralt för Mips verksamhet och strategi eftersom de säkerställer att Mips kan behålla sin konkurrensfördel, skydda sin teknologi och sina investeringar i forskning och utveckling samt främja trovärdigheten gentemot bolagets kunder och andra intressenter.

Eventuella intrång hanteras utifrån en utarbetad IP-strategi med hjälp av både intern och extern expertis.

Mips Virtual Test Lab

Under 2021 lanserades Mips Virtual Test Lab (VTL). Mips har under flera år arbetat med att ta fram detta virtuella testlab som möjliggör testning av hjälmar utan att det behövs någon fysisk hjälmprototyp eller testverktyg. Genom Mips VTL ges hjälmstillverkare möjlighet att digitalt iscensätta hur en viss hjälmmodell troligtvis kommer att påverkas vid ett islag, vilket sparar både tid och kostnad och minskar klimatpåverkan.



Team Mips



HENRIK HARLAUT

En av världens främsta skidåkare med åtta guld i X-Games och en bronsmedalj i OS 2022.



**KATE COURTNEY/
TEAM SCOTT-SRAM**

Världsmästare i MTB XC 2018 och vinnare av total världscupen 2019.



MARION HAERTY

Den globala dominanten inom extrem snowboardåkning med 4 världsmästartitlar på Freeride World Tour och en färsk finalplats på Natural Selection Tour 2022.



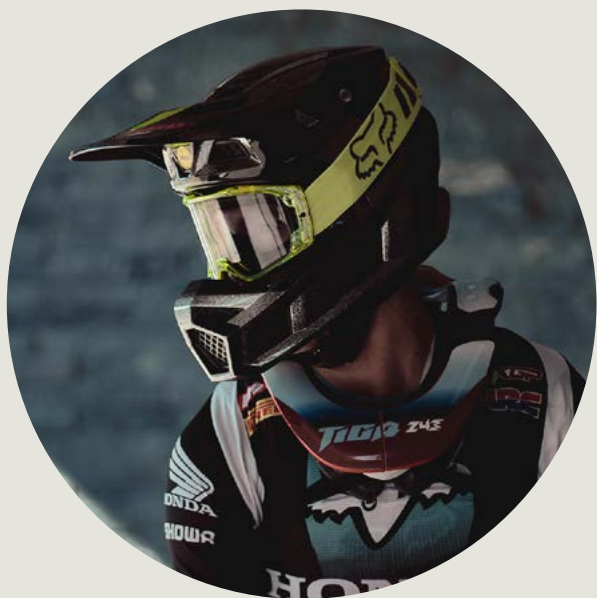
BRANDON SEMENUK

Den bästa freeride mountainbike-åkaren genom tiderna med 4 segrar i Red Bull Rampage, 3 totalsegrar i världscupen och guld i X-games.

Ambassadörer för Mips

Team Mips är världsledande förespråkare för hjälmsäkerhet och består av idrottare från hela världen, från en mängd olika bakgrunder och professionella sporter inklusive cykling, skidåkning och motorcykel/motocross.

Team Mips huvuduppgift är att öka medvetenheten om huvudskydd och leda världen mot att använda säkrare hjälmar. Team Mips drar framför allt nytta av sina egna upplevelser för att uppmuntra alla människor, oavsett ålder, kompetensnivå eller sport, till att fatta rätt beslut när de köper hjälm. Många av idrottarna har antingen själva fått huvudskador eller på nära håll sett andra drabbas.



TIM GAJSER (Team HRC)

Mångfaldig världsmästare i motocross, junior-VM 2012, MX2 2015 och världsmästare i högsta klassen MXGP 2016, 2019 och 2020.



Risker och riskhantering



Risker

Mips verksamhet är förenad med olika typer av risker. Att som en naturlig del av den dagliga verksamheten arbeta med att identifiera och utvärdera risker är viktigt för att säkerställa att vi hanterar och prioriterar åtgärder för begränsning eller minimering av risker på ett tillfredsställande sätt.

För att kunna minimera risken för att oförutsägbara händelser ska få en negativ inverkan på verksamheten behöver koncernen ha en bra process och förmåga att kartlägga och förebygga risker och därigenom skapa en hållbar affärsmodell. Ambitionen med Mips riskarbete är inte nödvändigtvis att helt eliminera risker, utan drivs även för att kunna belysa och prioritera riskarbete på ett sätt där bolaget begränsar negativ påverkan från risker. Detta är ett sätt att skapa ett hållbart och långsiktigt värde för bolaget, både operativt och strategiskt. Riskarbetet drivs av alla funktioner på bolaget och syftar också till att öka hela organisationens riskmedvetenhet, för såväl operativa beslutsfattare som för styrelsemedlemmar.

Organisation för riskhantering

Mips styrelse har det yttersta ansvaret för bolagets riskhantering. Bolagets riskarbete revideras kvartalsvis av bolagets operativa ledning och förslag till prioritering och hantering av de huvudsakliga riskerna behandlas slutligen av bolagets styrelse.

Risker relaterade till såväl affärsutveckling och långsiktig strategisk planering, som koncernens arbete med hållbarhets- och miljöfrågor och därtill relaterade risker, hanteras och förbereds med ett prioriteringsförslag av koncernledningen och prioriteringen beslutas slutligen av styrelsen. Koncernledningen rapporterar löpande riskfrågor som koncernens finansiella status och efterlevnad av koncernens policyer till styrelsen. Koncernens centrala finansavdelning ansvarar för prioritering och hantering av finansiella risker, inklusive exponering för valutakursförändringar. Mips CFO ansvarar för och säkerställer att koncernen har korrekt försäkringsskydd för försäkringsbara risker. Detta i linje med den av koncernledningen föreslagna prioritering, som styrelsen beslutat. Koncernens uppförandekod samt ett antal mer specifika policyer utgör grunden för den löpande operativa riskhanteringen som hanteras på alla nivåer i organisationen.

Risköversikt

Inom Mips riskhanteringsprocess och väsentlighetsanalys har ett antal riskområden identifierats. I tabellerna på sidorna 42–45 beskrivs kortfattat de mest

väsentliga riskerna, samt hantering och åtgärder för att begränsa eventuella effekter på verksamheten. En mer utförlig sammanställning av de finansiella riskerna finns i not 19. Mips har delat in identifierade risker i kund- och marknadsrelaterade risker, legala, verksamhets- och hållbarhetsrelaterade risker samt finansiella risker.

Den globala spridningen av covid-19 har skapat stor osäkerhet runt om i världen. Det är svårt att bedöma vilka framtida effekter dessa kan få på Mips verksamhet. Rysslands invasion av Ukraina påverkar det geopolitiska läget och ökar osäkerheterna kring den framtida marknadsutvecklingen. Mips har ingen verksamhet i Ryssland eller Ukraina och den direkta affärsexponeringen är i övrigt mycket liten. Vi ser än så länge ingen negativ påverkan på efterfrågan men följer utvecklingen noggrant. Bolaget bedömer dock att den långsiktiga efterfrågan på Mips produkter är god och de risker som redogörs för på kommande sidor är de mest väsentliga.

Att identifiera och utvärdera risker som en del i den dagliga verksamheten är viktigt för att bygga en långsiktigt hållbar affärsmodell.

Kund- och marknadsrelaterade risker

I sammanställningen av de kund- och marknadsrelaterade riskerna inkluderas hur omvärldsrisker hanteras, såväl strategiskt genom affärs- och produktutveckling, som operativt genom dagliga försäljnings- och marknadsföringsaktiviteter.

Verksamhets- och hållbarhetsrelaterade risker

Verksamhetsrelaterade risker baseras ofta på bolagets egen verksamhet och därigenom är graden av egen påverkan större. Verksamhetsrelaterade risker är en del av det dagliga arbetet och hanteras ofta av de operativa enheterna. Med verksamhetsrelaterade risker avses bland annat risker relaterade till produktion, försäkringsbara risker samt olika typer av hållbarhetsrisker, främst inom miljö och säkerhet. Verksamhetsrelaterade och miljörelaterade risker kan ofta begränsas genom instruktioner, riktlinjer och policyer.

Legala risker och risker relaterade till produktansvar

Legala risker är primärt hänförliga till legala processer avseende bolagets immateriella rättigheter, främst patentintrång men även andra typer av legala konflikter. Risker relaterade till produktansvar är främst hänförligt till olika typer av skadestånd kopplade till bolagets produkter. Dessa typer av risker begränsas i möjligaste mån genom försäkringar.

Miljö- och klimatrisker

Det finns risk för att klimatförändringarna påverkar Mips. Det rör sig om övergångsrisker såsom förändrade regler och skatter samt om fysiska risker. De fysiska riskerna innefattar förändringar av beständig karaktär samt av akut karaktär, exempelvis extrema väderförhållanden och naturkatastrofer som kan påverka Mips tillgång till insatsvaror och störa verksamheten direkt eller indirekt.

Mips ser ett ökat intresse för klimatrelaterade upplysningar och kommer att fortsätta arbeta för bättre rapportering om klimatrelaterade effekter, risker och möjligheter och hur dessa påverkar våra affärer och verksamhet.







Finansiella risker

Mips hantering av finansiella risker är centraliserad till koncernens finansavdelning som bedriver sin verksamhet inom fastställda riskmandat och limiter. Hanteringen sker efter riktlinjer i koncernens policyer och regelverk inom de specifika områdena. Samtliga policyer och regelverk inom detta område uppdateras och fastställs årligen av koncernens styrelse.











Läs mer om redovisningsprinciper samt riskhantering och riskexponering i not 1 och 19.









KUND- OCH MARKNADSRELATERADE RISKER

	RISK	HANTERING
Konkurrens från ny teknik och efterfrågan av bolagets produkter	 <p>Mips säkerhetssystem kan komma att möta stark konkurrens och risken finns att Mips inte kan möta denna framgångsrikt. Konkurrensen på marknaden för hjälmlösningar som adresserar rotationsrörelser kan komma att tillta som en följd av ökad medvetenhet och att efterfrågan ökar av skyddande funktioner i hjälmar mot rotationsrörelser. Det finns risk att konkurrenter blir bättre och/eller snabbare än Mips på att skapa och/eller integrera nya lösningar i hjälmar i syfte att skydda hjärnan mot rotationsrörelser. Om dessa konkurrenter skulle vara ett ingrediensvarumärke skulle de potentiellt kunna nå Mips kundbas. Efterfrågan på bolagets produkter kan även påverkas av andra yttre faktorer som till exempel förändrade teststandarder och oberoende tester som för bolaget resulterar i mindre fördelaktigt testresultat. Tekniken kring och försäljning av produkter som syftar till att begränsa påverkan av rotationsrörelser är fortsatt relativt ny och antalet konkurrerande produkter är i dagsläget få. En minskning av efterfrågan på hjälmar och produkter för rotationsrörelser alternativt lanseringen av en konkurrerande produkt som adresserar Mips kunder skulle påverka bolaget negativt.</p>	 <p>En efterfrågeminskning av bolagets produkter skulle påverka bolagets lönsamhet men även Mips förmåga att nå sina långsiktiga mål. Mips arbetar aktivt med att se till att rätt teststandarder för hjälmtestning införs och har även en aktiv dialog med universitet för att säkerställa att bolaget hela tiden ligger i framkant i dialogen om teststandarder. Bolaget investerar även 5 till 7 procent av bolagets omsättning i marknadsföring för att säkerställa att bolagets budskap kommuniceras på ett korrekt sätt och att man utrustar bolagets kunder med material för att de ska kunna marknadsföra sin produkt med Mips på ett så korrekt sätt som möjligt. Mips utvecklar ständigt sina produkter och sin patentstrategi för att säkerställa att Mips produkter har en stark position på marknaden.</p>
Beroendet av ett fåtal större kunder	 <p>Hjälmindustrin består idag av ett mindre antal aktörer som står för en stor del av den totala försäljningen på marknaden och detta återspeglas även i Mips kundkoncentration, där ett fåtal kunder står för en större del av den totala försäljningen. Under 2021 levererade Mips produkter till 143 kunder varav de fem största stod för 49 procent (52) av den totala försäljningen. För vidare information se not 2.</p>	 <p>Förlust av en av de stora kunderna skulle ha påverkan på bolagets försäljning och lönsamhet och förmåga att nå sina långsiktiga mål. Mips arbetar aktivt med befintliga kundrelationer men även med att bredda kundbasen. I takt med att bolaget expanderar till andra kategorier och fler geografiska marknader kommer beroendet av enskilda kunder att minska.</p>
Att bolaget missar viktiga steg i den biomekaniska utvecklingen inom hjälmsäkerhet	 <p>Utvecklingen inom hjälmsäkerhet och rotationsrörelser förändras över tid och ett flertal organ arbetar med att uppdatera sina standarder i nom hjälmtestning för att även kunna inkludera rotationsrörelse i certifiering av sina hjälmar. Konsekvensen av en annorlunda standard än den som Mips representerar skulle kunna få konsekvenser på Mips försäljning inom de kategorier som den nya standarden avser.</p>	 <p>Felaktig implementering eller implementering av en standard där inkluderingen av Mips lösningar inte skulle påvisa någon förbättring skulle kunna påverka efterfrågan av bolagets produkter. Bolaget har ett omfattande utbyte med universitet och har aktiv dialog med de största testorganen i världen för att säkerställa att dialogen förs på ett så korrekt sätt som möjligt.</p>



VERKSAMHETS- OCH HÅLLBARHETSRELATERADE RISKER

	RISK	HANTERING
Kvalitets- problem vid tillverkning	 <p>Tillverkning och montering av bolagets produkter sker till största delen i Kina. I takt med att bolaget lanserar fler produkter och dessa implementeras i fler hjälmmodeller i fler kundfabriker ökar risken för att produktion genomförs med material av felaktig kvalitet eller med lägre tillverkningskvalitet.</p> <p>Fler modeller och lösningar medför även att komplexiteten vid montering ökar.</p>	 <p>Mips arbetar aktivt med en process och dokumentation kring kvalitetssäkring. Bolaget har en kvalitetssäkringsprocess som uppdateras och kontrolleras löpande. Kvalitetskontroller på fabrikena som tillverkar eller monterar Mips produkter sker frekvent och proaktivt och utfall följs upp och dokumenteras i samband med genomförda kontroller.</p>
Produktions- kapacitet i Kina	 <p>På grund av ökad global störning i försörjningskedjan till följd av covid-19 och strömavbrottspolicy på grund av koldioxidutsläppsmålet i Kina, har länder som Kina och Vietnam haft begränsningar i sin kapacitet. Leverantörskedjan har varit utsatt under åren 2020, 2021, och in i 2022.</p>	 <p>Mips arbetar aktivt genom att säkerställa och vid behov öka sitt säkerhetslager för att säkra tillgången på viktiga komponenter. Vidare håller bolaget en nära dialog med alla större kundfabriker för leveransplanering.</p>
Hantering av affärshemligheter och intellektuella rättigheter	 <p>Förlust, otillbörlig hantering eller spridning av information relaterad till produktutveckling eller lösningar där patentansökan ännu inte lämnats in kan ha en negativ påverkan på bolagets framtida verksamhet.</p>	 <p>Bolaget arbetar aktivt med att säkerställa rätt hantering av konfidentiell information och har som policy att inte dela information innan patentansökan har beviljats.</p> <p>Bolaget har även en sekretesspolicy som följs i samband med utvecklings- och kundprojekt.</p>
Negativ publicitet för varumärket	 <p>Negativ publicitet för varumärket efter potentiella rättsfall, misslyckande i ett större tredjepartstest eller olyckor med Mips-ambassadörer. Risken är också förknippad med att misslyckas med att använda lämpligt marknadsföringsspråk, vilket innebär att Mips kan misslyckas med att kommunicera korrekt vid marknadsföring och försäljning av hjälmar utrustade med Mips-tekniken eller att Mips gör ogrundade eller medicinska påståenden i sin marknadsföring. Risken är vidare förknippad med en generell risk för rättsliga tvister med externa och interna intressenter.</p>	 <p>Arbeta med PR-byråer för att bedöma och svara på potentiell dålig publicitet.</p> <p>Noggrann extern kommunikation kring fördelarna med Mips-teknologin och undvikande av medicinska påståenden.</p>
Bolagets förmåga att attrahera och behålla rätt kompetens	 <p>Mips är ett bolag som är beroende av rätt kompetens för att kunna fortsätta växa och utveckla nya produkter. Mips verkar inom ett område där det finns begränsat med kunskap och det är oerhört viktigt att bolaget kan knyta till sig rätt kompetens för att kunna fortsätta utvecklas i linje med bolagets strategi.</p>	 <p>I takt med att bolaget växer och därmed antalet anställda, minskar beroendet till enskilda medarbetare. Bolaget arbetar även aktivt med utvecklings- och kompetensplaner för befintlig personal för att säkerställa att personalen kan vidareutvecklas tillsammans med Mips. Bolaget arbetar även med dokumentation och processtyrning av nyckelprocesser för att begränsa påverkan vid förlust av medarbetare.</p>

LEGALA RISKER OCH RISKER RELATERADE TILL PRODUKTANSVAR

	RISK	HANTERING
Förmågan att försvara bolagets patent	 <p>Bolagets framgång är till stor del beroende av bolagets förmåga att försvara patent då bolagets produkter är baserade på egna patent inom hjälmsäkerhet. Om bolaget inte skulle ha förmågan eller kapacitet att försvara sina patent skulle det kunna ha en betydande påverkan på bolagets verksamhet.</p>	 <p>Bolaget har etablerat en intern immaterialrättslig kompetens och använder sig även av flera olika legala rådgivare för att säkerställa att man alltid har tillgång till rätt kompetens. Bolaget arbetar även med en patentstrategi för att säkerställa att bolagets produkter och patent är skyddade mot intrång på alla relevanta marknader.</p>
Utgående patent	 <p>Utgående patent kan ha en påverkan på affären.</p>	 <p>Att vara ledande inom teknik relaterad till hjärnskyddssystem skapar höga trösklar för andra att kunna leverera en trovärdig lösning. En fungerande lösning kräver att aspekter av vetenskapen visar sig vara tillförlitliga. Produktansvar och risker med att integrera lösningar som inte är bevisade av vetenskapen borde/kan skapa tvekan hos hjälmmärkena att prova en egen lösning.</p> <p>IP-strategi Fortsätt att bredda IP-portföljen, täcka in områden som kan hindra hjälmtillverkare/uppfinnare att uppfinna inom området där Mips erbjuder skydd. Fortsätt att bygga upp varumärkeskapitalet och göra medvetenheten om varumärket starkare.</p>
Produktansvar och legala risker	 <p>Då bolagets produkter integreras i produkter som säljs till konsumenter föreligger en risk för, direkta eller indirekta, skadeståndskrav eller stämningar baserat på påstådda defekter eller brister i funktionen av Mips teknologi. Det föreligger även en risk i att marknadsföring av Mips teknologi, utförd av lokal säljpersonal, inte följer bolagets direktiv och avtal med följden att det kan uppstå skadeståndskrav baserat på felaktiga marknadsföringsmässiga påståenden.</p>	 <p>Bolaget har idag ett omfattande försäkringskydd för att hantera eventuella ekonomiska risker. Bolaget har även ett nära samarbete med specialister inom juridik, framförallt på den amerikanska marknaden, där risken för legala tvister och skadeståndskrav bedöms vara störst. Bolaget har ett omfattande utbildningsprogram för de kunder som säljer Mips teknologi i hur man marknadsför Mips teknologi korrekt för att minimera risken för eventuella legala tvister.</p>

FINANSIELLA RISKER

	RISK	HANTERING
Beroende av utveckling av utländsk valuta	 <p>Fluktuationer i valuta påverkar Mips resultat då försäljning av bolagets produkter sker i utländsk valuta främst USD och CNY (transaktionsexponering). Påverkan sker även vid omräkning av det kinesiska dotterbolagets balans- och resultaträkning till svenska kronor från dotterbolagets funktionella valuta CNY (omräkningsexponering). Förutom svenska kronor, USD och CNY exponeras Mips även i viss utsträckning mot EUR, GBP och CAD.</p>	 <p>För att begränsa den kortsiktiga valutapåverkan så har bolaget som ambition att valutasäkra 50 procent av bolagets prognosticerade försäljning i USD. Bolaget säljer och köper in bolagets komponenter främst i CNY, vilket till stor del begränsar exponeringen mot CNY. Bolagets kundkontrakt i CNY är knutna till USD vilket gör att exponeringen mot USD består. Fluktuationer i valutor som bolaget säljer i kan ha en betydande påverkan. För en mer detaljerad beskrivning av påverkan från utländska valutor, se not 19.</p>



Hållbarhetsredovisning



Mips hållbarhetsagenda

Mips fortsätter att integrera sociala och miljömässiga aspekter i affärsstrategin och styrningen av verksamheten. Vi är världsledande inom vårt område och vill även vara ledande i vår bransch inom hållbarhetsområdet för att identifiera risker och möjligheter samt leva upp till omvärldens förväntningar och samtidigt visa vägen för andra. Det är så vi skapar förutsättningar för att fortsätta växa lönsamt.

PÅVERKAN OCH SAMARBETEN

Vi vill påverka hela hjälmbranschen

Vi är en liten aktör som förser hjälm tillverkare med en ingrediens i hjälmen, men vi är världsledande inom vårt område. På samma sätt som vår produkt kan göra en avgörande skillnad i en hjälm tror vi att vårt företag kan göra skillnad för att hela hjälmbranschen ska bli mer hållbar.

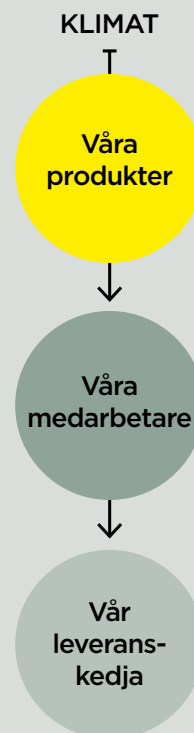
För att utveckla hållbara material behöver vi och våra samarbetspartners bidra och inspirera varandra. Tillsammans med leverantörer och samarbetspartners arbetar Mips för att säkerställa att påverkan på klimat och miljö begränsas i möjligaste mån, att samma värdegrund tillämpas i hela Mips värdekedja, att ett socialt ansvar tas för alla medarbetare och att mänskliga rättigheter i alla avseenden respekteras.

KLIMATUTMANINGEN – ÖKAD INSIKT OCH TRANSPARENS

Vi förstår klimatutmaningen och stödjer ambitionerna i Parisavtalet. För att öka förståelsen om hur vi kan minska vår klimatpåverkan inom Mips behöver vi först få full inblick i vår klimatpåverkan. Det kommer att leda vägen framåt.

Under 2021 gjorde vi en analys av vår värdekedjas totala klimatpåverkan tillsammans med en tredje part. Detta ledde vidare till att vi identifierat inom vilka hållbarhetsfrågor Mips kan göra störst skillnad. Resultatet blev att det är frågor kopplade till Mips produkt och materialanvändning där vi kan göra störst skillnad.

Målet under 2022 är att förfina analysen och sätta upp ambitioner, mål och planer för hur vi kontinuerligt ska arbeta för att minska vår totala klimatpåverkan samt hur detta ska kommuniceras framgent. Vi har som ambition att anta klimatmål i linje med Science based targets.



LEVERERA FLER PRODUKTER OCH BIDRA TILL ÖKAD HJÄLMSÄKERHET

Hjälmsäkerhet är och kommer alltid att vara vår främsta prioritet. Mips säkerhetssystem ska vara den självklara säkerhetslösningen som slutanvändare och branschen efterfrågar.

Genom våra produkter gör vi skillnad och bidrar positivt till samhället.

Vårt förhållningssätt

Att fortsätta att kontinuerligt utveckla nya teknologier och produkter som ökar hjälmsäkerheten, bredda vår kundbas och implementera Mips säkerhetssystem i fler hjälmmodeller – helt enkelt fortsätta göra det vi är bra på.



Läs mer på
sidorna 65–67



Uppnådda mål 2021

- Antal kunder
- Antal hjälmmodeller
- Antal sålda enheter



LEVERERA HÅLLBARA PRODUKTER

Utmaning

Plast är det enda materialet idag som är tillräckligt lätt, starkt och säkert nog att tillverka hjälmar av. Plasten bidrar till CO₂-utsläpp, farligt avfall och plastförorenade hav varför plasten är en akut utmaning i vår värdekedja.

Vårt förhållningssätt

Innovation och produktveckling är en del av vårt DNA. Vi har under året knutit till oss nya leverantörer som kan tillhandahålla polycarbonat (PC) i form av spill från annan tillverkning. Det gör att vi från 2022 kommer att börja leverera produkter med samma säkerhet och höga kvalitet men i mer hållbart material.



Förpackningsmaterial

Vi har under året nått målet att enbart använda återvunnet förpackningsmaterial. Nästa steg är att införa riktlinjer till alla samarbetspartners att deras leveranser till oss ska göras i ett återvunnet förpackningsmaterial.



Våra medarbetare

Läs mer på
sidorna 59-63

MÅNGFALD OCH JÄMSTÄLLDHET

Utmaning

Medarbetare med varierande bakgrund som besitter olika kompetenser är en förutsättning för att fortsätta vara framgångsrika och utvecklas som bolag. Därför arbetar vi aktivt med att främja mångfald i bolaget.

Vårt förhållningssätt

Vi strävar efter att ha en 50/50 fördelning av män/kvinnor i bolaget vilket vi närmar oss. Vår målsättning är att ha 40/60 fördelning mellan män/kvinnor eller kvinnor/män i ledningsgrupp och styrelse. Detta mål är uppfyllt i styrelsen men inte på ledningsnivå.

Uppfyllelse av mål

Vid slutet av året var vi 55/45 män/kvinnor i bolaget, vilket är en förbättring mot föregående år (62/38).



HÄLSA, VÄLBEFINNANDE, ICKE-DISKRIMINERING

Utmaning

Våra medarbetares hälsa och säkerhet är centralt för Mips och vi arbetar därför aktivt med att förebygga olyckor och säkerställa en bra balans mellan arbete och privatliv. Detta för att undvika risken för ohälsa och sjukskrivningar.

Vårt förhållningssätt

Vår målsättning är att den totala sjukfrånvaron ska vara under 3 procent. Vidare har vi en nollvision gällande arbetsskador som leder till sjukskrivning samt att inga fall av diskriminering ska förekomma.



Uppfyllelse av mål

Sjukfrånvaron uppgick till 1,39 procent vilket är en bra bit under målet om maximalt 3 procent. Inga arbetsskador eller fall av diskriminering har rapporterats under året.

FÖRSÄKRA OSS OM EN HÅLLBAR TILLVERKNING OCH VÄRDEKEDJA

Vi bedriver ingen egen produktion, utan använder externa underleverantörer.

Vår leverans- kedja

Läs mer på
sidorna 69-70

Utmaning

Att säkerställa att de fabriker, främst i Kina, som vi samarbetar med har samma värdegrund som vi har vad gäller arbetsmiljö, mänskliga rättigheter, miljö och korrup-tion.

Vårt förhållningssätt

Vi anser oss spela en viktig roll i att säkerställa att mänskliga rättigheter respekteras för de människor vi påverkar med vår verksamhet. Vi har en uppförandekod som samtliga leverantören måste skriva under. Dessutom reviderar vi de större leverantörerna löpande.



Uppfyllelse av mål

Samtliga leverantörer har under året granskats och godkänts enligt Mips uppförandekod för leverantörer.



Vår värdekedja

	Påverkan	Risker	Möjligheter	Åtgärd
Forskning och produktutveckling	<ul style="list-style-type: none"> • Ökad säkerhet för hjälmanvändare • Materialanvändning 	<ul style="list-style-type: none"> • Uppfyller inte kundernas förväntningar • Plast är inte hållbart 	<ul style="list-style-type: none"> • Ökad användning av Mips produkter i fler hjälmtyper • Minska påverkan från materialanvändning 	<ul style="list-style-type: none"> • Fortsatt forskning och utveckling samt samarbeten
Egen verksamhet	<ul style="list-style-type: none"> • Erbjuda jobb och inkomster • Medarbetarnas hälsa och välbefinnande • Miljöpåverkan 	<ul style="list-style-type: none"> • Svårigheter att rekrytera och behålla medarbetare som kan vidareutveckla Mips • Miljöpåverkan 	<ul style="list-style-type: none"> • Minska koldioxid-avtrycket från verksamheten • Förbättra jämställdhet samt hälsa och säkerhet 	<ul style="list-style-type: none"> • Använda resurser effektivt • Utveckla och vårda personalen
Kontraktstillverkare	<ul style="list-style-type: none"> • Utsläpp till luft, vatten och mark • Avfall • Ger jobb och inkomster 	<ul style="list-style-type: none"> • Arbetsrätt, mänskliga rättigheter och miljöefterlevnad hos underleverantörer • Substanser med påverkan på människa och miljö • Korruption 	<ul style="list-style-type: none"> • Ha en positiv påverkan på våra leverantörers hållbarhetsprestanda 	<ul style="list-style-type: none"> • Arbetsplatsstandard för leverantörer • Kvalitetsarbete och kvalitetskontroll • Revision av leverantörer
Transporter	<ul style="list-style-type: none"> • Utsläpp från transporter 	<ul style="list-style-type: none"> • Miljöpåverkan 	<ul style="list-style-type: none"> • Minska påverkan från transporter 	<ul style="list-style-type: none"> • Effektiva logistikprocesser • Uppmuntra till mer hållbara transporter och återanvändbara förpackningar
Försäljning och användning slutkund	<ul style="list-style-type: none"> • Ökad säkerhet för hjälmanvändare 	<ul style="list-style-type: none"> • Uppfyller inte kundernas förväntningar 	<ul style="list-style-type: none"> • Marknadsföra och bidra till säkrare hjälmar och minska skaderisken 	<ul style="list-style-type: none"> • Marknadsföra Mips säkerhetssystem
Förbrukade produkter	<ul style="list-style-type: none"> • Plastavfall 	<ul style="list-style-type: none"> • Låg grad av materialåtervinning 	<ul style="list-style-type: none"> • Ökad grad av materialåtervinning 	<ul style="list-style-type: none"> • Kommunikation och samarbeten med hjälmstillverkare samt slutanvändare

Viktiga händelser inom hållbarhet 2021

Genomfört kartläggning över vår totala klimatpåverkan för att veta var vi kan göra störst skillnad

Genomfört livscykelanalyser för att ännu bättre förstå våra produkters påverkan på miljön

Allt förpackningsmaterial är av återvunnet material

Implementerat visselblåsartjänst för medarbetare och intressenter

Tagit ett kliv närmare vårt mål om en jämlik arbetsplats med 50/50 män/kvinnor (55/45)

Påbörjat samarbete för att tillverka hållbara produkter tillsammans med leverantörer

Ökning till **9 aktiva** partnerskap med hjälmarumärken inom säkerhetskategorin

12,6 miljoner sålda säkerhetssystem och finns nu i 883 stycken hjälmmodeller

Hållbarhet hos Mips

Under 2021 har vi på Mips med en tydlig ambition, styrmodell och engagerad organisation fortsatt vår ambitiösa resa mot en mer hållbar framtid tillsammans med våra intressenter.

Organisation och ansvar

Hållbarhet är integrerat i alla delar av vår verksamhet, i vår verksamhetsstyrning och i vårt strategiska och operativa arbete.

Mips styrelse har det övergripande ansvaret för frågor relaterade till hållbart företagande. Vd ansvarar för att styrelsens beslut och strategier verkställs och att arbetet rapporteras till styrelsen. Mips ledningsgrupp stödjer vd och ansvarar för att medarbetarna känner till Mips värdegrund, mål och ambitioner samt att regelverk, lagar och riktlinjer följs i det dagliga arbetet. Som en del i introduktionen genomgår alla nyanställda en utbildning i Mips uppförandekod, vilket försäkrar oss om att det finns en gemensam förståelse hos samtliga medarbetare om de etiska, sociala och miljömässiga riktlinjer som finns.

Bolagets chefer har ett särskilt ansvar i egenskap av ledare men alla medarbetare har ett delansvar för att verksamheten bedrivs på ett hållbart sätt. För att öka engagemanget och kunskapen kring hållbarhetsfrågor startade Mips under 2021 en tvärfunktionell arbetsgrupp med representanter från samtliga funktioner som under året drivit och koordinerat hållbarhetsarbetet på bolaget. Utöver detta har det funnits en styrgrupp som satt riktning och fattat de övergripande besluten kring hållbarhetsarbetet på Mips under 2021.

Ytterligare information om styrelsens arbete under året finns i bolagsstyrningsrapporten på sidorna 126-136.

Standarder och ramverk

Mips vill vara en del av att driva förändringen mot ett mer hållbart sätt att göra affärer. En viktig del i detta arbete är att vara transparenta kring rapportering och uppföljning av vårt hållbarhetsarbete för att hjälpa våra intressenter och oss själva att följa upp vårt hållbarhetsarbete.

RAMVERK MIPS RAPPORTERAR ENLIGT

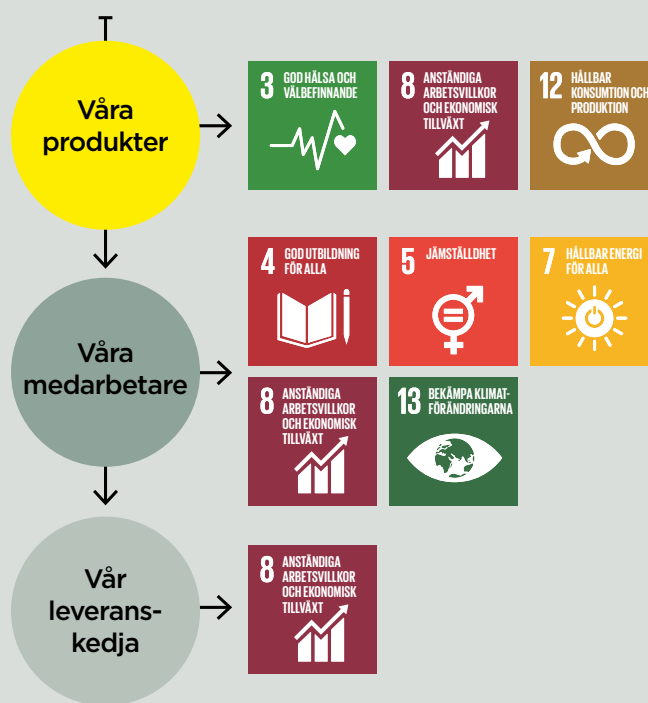
FN:s 17 globala mål för hållbar utveckling

- Mips vill bidra till att FN:s 17 globala hållbarhetsmål uppnås och för att säkerställa att Mips KPI:er är relevanta ur denna aspekt har vi valt att samordna Mips mål för hållbarhet med FN:s hållbarhetsmål.
- Kopplingen mellan Mips hållbarhetsmål och FN:s hållbarhetsmål presenteras i den tabell som återfinns under respektive fokusområde.

GRI

- Redovisningen av hållbarhetsarbetet är inspirerat av GRI:s internationella standarder och finns att hitta på sidan 137.

MIPS HÅLLBARHETSARBETE



EU:s taxonomi

- EU:s taxonomi är ett klassificeringssystem som syftar till att underlätta för investerare att identifiera och jämföra hållbara investeringar. Taxonomin är under utveckling och full rapportering krävs från och med räkenskapsår 2022. För räkenskapsåret 2021 krävs enbart en förenklad rapportering.
- De som omfattas av taxonomin är finansmarknadsaktörer samt företag av allmänt intresse med fler än 500 anställda i Europa, vilket innebär att Mips i dagsläget inte omfattas av eller behöver rapportera enligt taxonomin. Dock ser vi taxonomin som ett ramverk som underlättar för oss att vara transparenta mot våra intressenter gällande vår verksamhet samt ett sätt att proaktivt förstå vilka delar av verksamheten vi kan göra mer hållbara. Vi kommer att arbeta vidare med taxonomin allteftersom det kommer fler riktlinjer och vägledning för hur den ska tillämpas praktiskt.

- Det som ska rapporteras enligt taxonomin är: andel omsättning som omfattas av taxonomin, andel av investeringar som omfattas av taxonomin samt andel av rörelsekostnader som omfattas av taxonomin. Efter att Mips under året genomfört en kartläggning mot taxonomin är slutsatsen att Mips i dagsläget varken har någon omsättning, investeringar eller löpande kostnader som omfattas av taxonomin vilket sammanfattas i tabellen nedan.

MIPS MAPPING MOT EU:S TAXONOMI 2021

	Andel aktiviteter som omfattas av taxonomin (SEK)	Andel aktiviteter som omfattas av taxonomin (%)	Andel av aktiviteter som inte omfattas av taxonomin (%)
Omsättning	–	0	100
Investeringar (CapEx)	–	0	100
Löpande kostnader (OpEx)	–	0	100

VÅRA VIKTIGASTE POLICYER FÖR ETT HÅLLBART FÖRETAGANDE

Vårt hållbarhetsarbete styrs av vår uppförandekod och de andra policyer vi har som beskriver hur vi bedriver vår verksamhet. Alla medarbetare får kunskap om uppförandekoden genom den utbildning i uppförandekoden samtliga nyanställda genomgår när de påbörjar sin anställning hos Mips. Alla anställda signerar även uppförandekoden. Genom Mips visselblåsarsystem ges alla anställda (samt externa intressenter) möjlighet att anonymt rapportera avvikelser från uppförandekoden eller i andra avseenden.

De policyer som är funktionsspecifika, ex. Finanspolicyn och Uppförandekoden för leverantörer, följs upp med respektive funktion. Samtliga policyer finns tillgängliga på intranätet för alla medarbetare att ta del av och vid eventuella uppdateringar informeras de anställda.

- Uppförandekod
- Uppförandekod för leverantörer
- Anti-korruptionspolicy
- Finanspolicy
- Kommunikationspolicy
- Insiderpolicy
- Personalhandbok
- Miljöinstruktion
- Visselblåsarinstruktion
- Dataskyddspolicy

Ansvar och långsiktighet

Våra affärer ska kännetecknas av ansvar och långsiktighet, bland annat genom att hålla våra löften genom hela affären. Det är så vi bygger förtroende i förhållande till kunder, medarbetare, leverantörer och andra viktiga samarbetspartners.

Det är viktigt för oss att göra affärer på rätt sätt och vi har nolltolerans mot korruption och mutor, vilket följs upp på årsbasis. Vi värdesätter också, och verkar för, en rättvis konkurrens där kraften i vårt erbjudande driver vår tillväxt.

Organisation och kultur

Våra värderingar som återges bland annat i vår uppförandekod, våra leverantörers uppförandekod, vår antikorrupsionspolicy och personalhandbok är vår moraliska kompass som ger en tydlig vägledning i det dagliga arbetet för våra anställda. Utöver detta finns ett flertal ytterligare policys såsom finanspolicy, kommunikationspolicy samt insiderpolicy. Uppförandekoden gäller för hela vår värdekedja, inklusive för våra leverantörer där vi har en separat uppförandekod för leverantörer, och bygger på internationella konventioner som FN:s Global Compact Principles, International Labour Organization samt OECD:s riktlinjer för multinationella företag. Vår egen personal besöker regelbundet leverantörernas fabriker för att säkerställa att kraven i vår uppförandekod efterlevs.

Mips tillämpar försiktighetsprincipen genom att kvartalsvis utvärdera risker kopplat till organisation, produkt och hållbarhet samt genom att upprätta kontroller och åtgärder för att möta dessa risker på bästa sätt. Det går att läsa mer om riskerna på sid 38-45.

Lagar och regler

För oss är det en självklarhet att respektera de lagar och regler som gäller i de länder där vi verkar och vi anlitar därför lokala legala rådgivare vid behov för att säkerställa vår förståelse för och regelefterlevnad av lokal lagstiftning.

Visselblåsartjänst

Vi har processer för misstankerapportering avseende oegentligheter vilket bör rapporteras till närmaste chef, CFO eller vd. Mips har även sedan början av 2021 lanserat en visselblåsartjänst där alla medarbetare, leverantörer och andra externa intressenter anonymt kan slå larm om oegentligheter eller agerande som strider mot koncernens uppförandekoder.

Mips säkerställer att interna och externa intressenter känner till bolagets visselblåsarfunktion genom att informera om Mips visselblåsarsystem på:

- Mips hemsidor (mipsprotection.com samt mipscorp.com)
- I Mips Code of Conduct (som finns tillgänglig på mipscorp.com)
- I Mips Anti-corruption and Anti-bribery policy (som finns tillgänglig på mipscorp.com)
- I Mips Supplier Code of Conduct som riktar sig till – och som tillhandahålls – samtliga Mips leverantörer

Risakanalys och riskhantering

Vår riskanalys är basen för de prioriteringar och nyckelområden som vi fokuserat på i vårt hållbarhetsarbete. Riskanalysen uppdateras varje kvartal som en del av bolagets internkontrollprogram och nya prioriteringar görs utifrån möjlig påverkan på verksamheten. Riskarbetet drivs av alla funktioner på bolaget och syftar också till att öka hela organisationens riskmedvetenhet.

Koncernens arbete med hållbarhets- och miljöfrågor och därtill relaterade risker hanteras och förbereds av koncernledningen och behandlas slutligen av styrelsen. Alla risker rankas utifrån sannolikhet och påverkan på verksamheten. Läs mer om risker och riskhantering i riskavsnittet på sidorna 38-45.

Specifika risker kopplade till våra fokusområden redogörs för nedan under respektive område.

Input till Mips hållbarhetsfokus

Under året har vi löpande följt upp och utvärderat våra fokusområden och fått input från våra intressenter. Vi har även genomfört en analys över vår totala klimatpåverkan, vars första resultat vi fick ta del av i slutet av 2021. Vi har även genomfört livscykelanalys av fyra av våra produkter. Mätningen

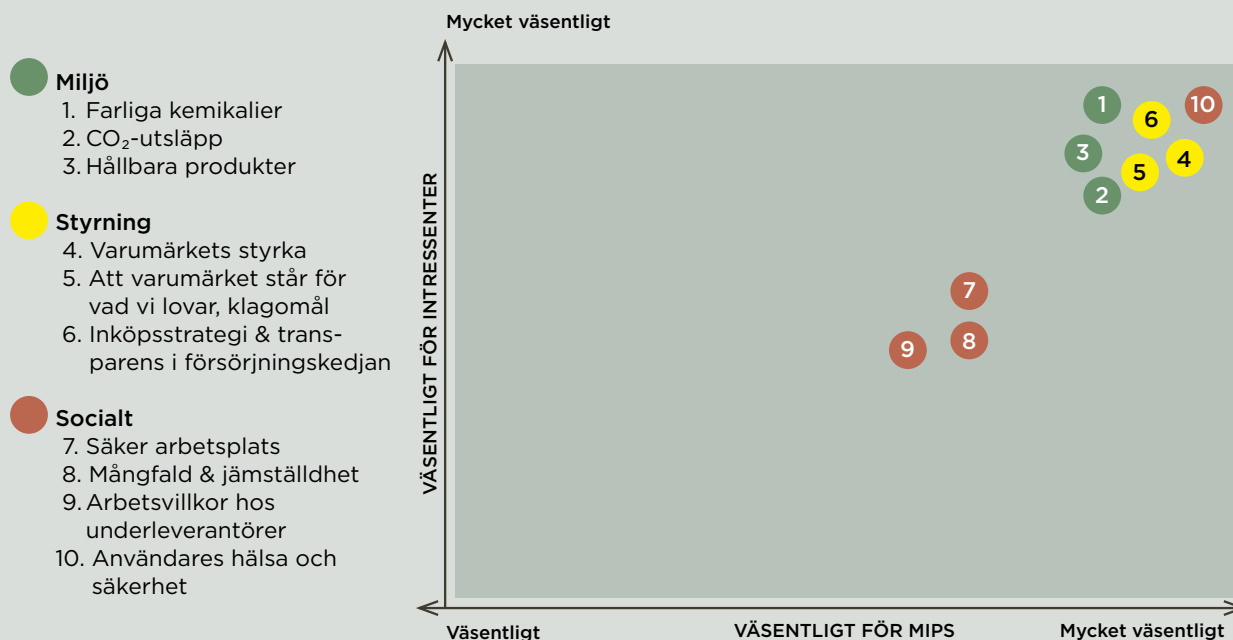
av vår totala klimatpåverkan och livscykelanalyserna är viktiga för att säkerställa att vi fokuserar på det där vi kan göra mest skillnad. Detta arbete kommer att vara den viktigaste byggstenen för vårt hållbarhetsarbete framåt.

Dialog med intressenter

Vi har ett nära samarbete med många av våra intressenter, vilket inkluderar exempelvis kunder, leverantörer, ägare och forskningsinstitut. En kontinuerlig och öppen dialog i olika kanaler ger information om krav och förväntningar, vad som är väsentligt, vad vi kan bidra med och vad vi kan förbättra. Chefer och medarbetare har löpande öppna och informella dialoger. Vi genomför också årliga medarbetarundersökningar som i flera år har visat på en god arbetsmiljö med hög trivselnivå och delaktighet. Dessa medarbetarundersökningar visar att det främsta utvecklingsområdet är fortsatt fokus på medarbetarnas personliga utveckling.

Under året har vi fördjupat och strukturerat hållbarhetsarbetet. Vi har, liksom föregående år, genomfört intressentdialoger med anställda, styrelsemedlemmar, investerare, kunder, hållbarhetsexperter och leverantörer och detta år utökad antal dialoger och lagt till ytterligare frågor. Inputen från intressentdialogerna har bidragit till en väsentlighetsanalys med syfte att säkerställa att vi styr vårt hållbarhetsarbete i rätt riktning och fokuserar på de hållbarhetsområden där Mips har störst påverkan. Vi ser detta som ett kontinuerligt arbete och avser att fortsätta våra intressentdialoger under kommande år för att säkerställa att vi har rätt fokus i vårt hållbarhetsarbete.

VÄSENTLIGHETSANALYS 2021



Mips totala klimatpåverkan

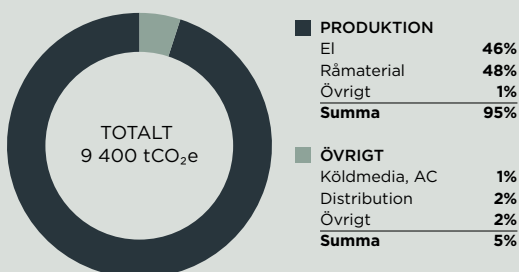
Under 2021 har vi genomfört en kartläggning av vår totala klimatpåverkan enligt The Greenhouse Gas Protocol Initiative (GHG-protokollet). Vi har gjort beräkningen enligt scope 1-3. Vår ambition är att leverera i enlighet med Parisavtalets ambition om 1,5 grader.

Scope 1 består av direkta utsläpp som vi själva kontrollerar

Scope 2 representerar indirekta utsläpp (inköpt energi) från den egna verksamheten

Scope 3 omfattar indirekta utsläpp från källor som inte kontrolleras av Mips (Mips värdekedja)

TOTALT KLIMATUTSLÄPP



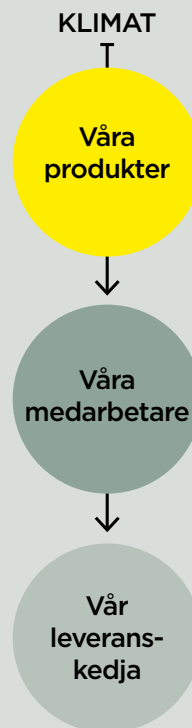
Totalt klimatutsläpp

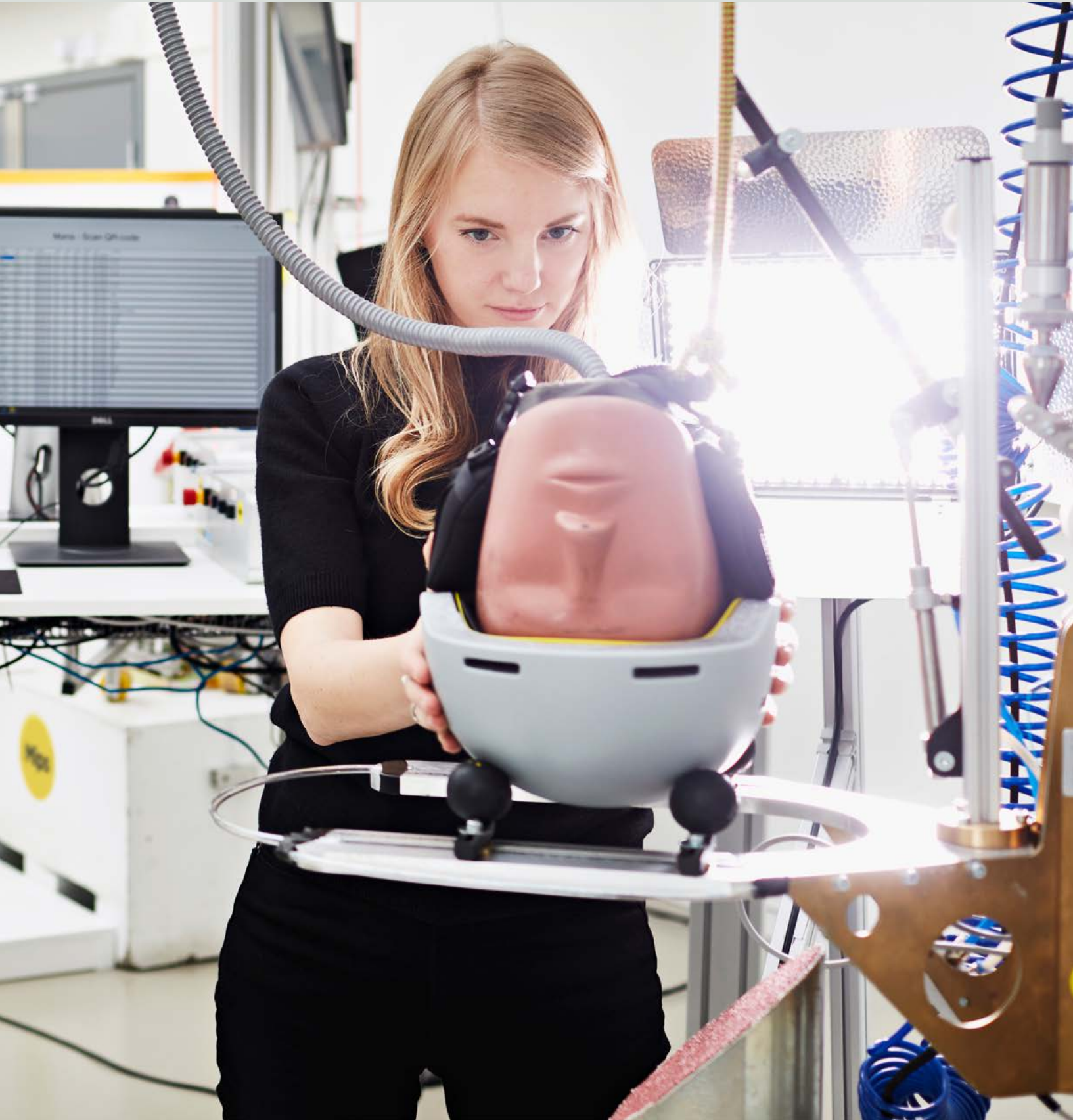
Produktionen som görs inom scope 3, som framförallt är kopplat till tillverkning av produkter i vårt leverantörsled, står för 95 procent av Mips totala klimatusläpp. Framtagande av råmaterial och el vid produktionen av Mips komponenter som görs av våra underleverantörer står för 99 procent av dessa utsläpp.

Övrigt 5 procent (ca 500 tCO₂e) avser Scope 1 och Scope 2 och avser där främst transporter mellan vårt bolag i Kina och Sverige samt vår egen köldmedia.

Tre fokusområden

Intressentdialogerna och väsentlighetsanalysen, tillsammans med den ökade insikten vi fått avseende vår totala klimatpåverkan har gjort att vi har valt att strukturera vårt hållbarhetsarbete kring tre fokusområden. Skillnaden mot föregående års struktur och uppföljning av hållbarhetsarbetet är att vi integrerat det tidigare fokusområdet "vår påverkan på miljön" i de andra tre fokusområdena då miljöaspekten genomsyrar alla dessa områdena.





FOKUSOMRÅDE

Våra medarbetare



En stark företagskultur

En del av Mips vision är att med vår teknologi säkerställa att hjälmar inom alla kategorier skyddar användarna betydligt bättre än vad dagens teststandarder förespråkar.

Vi är pionjärer inom detta viktiga område, vilket ställer höga krav på att attrahera och behålla medarbetare med rätt kompetens och passion för att hela tiden göra säkrare och bättre produkter. Trots att vi är världsledande på det vi gör, är vi ödmjuka och nyfikna på att lära oss mer. Vi utmanar ständigt oss själva och uppmuntrar våra medarbetare att vara sitt bästa jag varje dag.

Vi anser att en stark företagskultur, med ett coachande ledarskap, gott samarbete och delaktiga medarbetare, är en viktig förutsättning för att kunna vara ledande inom vårt område och en grund för vår fortsatta tillväxtresa. Den starka företagskulturen säkerställer vi genom att ha en kontinuerlig och tydlig kommunikation med hela organisationen genom de kick-offer vi har varje år, halvårsvisa medarbetarundersökningar respektive uppföljning av dessa samt diverse teamaktiviteter utspridd under året.

Attrahera, utveckla och behålla medarbetare

Vi värderar och premierar våra duktiga medarbetare. För att kunna vara ledande inom vår bransch är det av yttersta vikt att vi fortsätter vara en spännande arbetsgivare, som kan attrahera, utveckla och behålla engagerade och kompetenta medarbetare. Mips har ett nära samarbete med svenska och utländska universitet dels för att ha en aktiv dialog, dels för att trygga vår långsiktiga kompetensförsörjning. Vi ser gärna att högskolestudenter skriver sina uppsatser hos Mips, vilket hittills i flera fall har resulterat i en efterföljande anställning.

Alla medarbetare har årliga utvecklingssamtal med sin närmaste chef, där individuella mål och utvecklingsplaner tas fram som sedan följs upp regelbundet. Flera gånger om året arrangeras även så kallade "Lunch and Learn", där vi håller interna föredrag och/eller diskuterar aktuella ämnen.

Samma anställningsvillkor gäller i allt väsentligt i Sverige och i Kina även om lokal arbetslagstiftning medför vissa skillnader.

Mångfald och jämställdhet

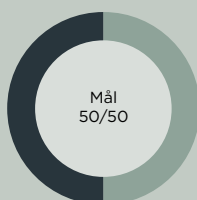
För Mips är mångfald en viktig del i vår framgång. Olika kompetenser och erfarenheter gör att vi hela tiden utvecklas som bolag. Vi har medarbetare från ett flertal olika länder och tillämpar därför engelska som vårt koncernspråk. Hjälmbranschen har traditionellt varit mansdominerad och vi arbetar aktivt för att vända den trenden liksom för att främja mångfald i vår verksamhet. I Mips uppförandekod betonas alla människors lika värde och att Mips ska ha rättvisa förhållanden mellan individer och grupper.

Året som gått

I slutet av 2021 var antalet anställda 78 (61) varav 35 (23) kvinnor, motsvarande 45 procent (38) av det totala antalet anställda (inklusive Kina). Mips kommer allt närmare sin målsättning att ha en 50/50 fördelning mellan kvinnliga och manliga medarbetare på total nivå. Koncernledningen består idag av 7 (7) personer, varav 2 (2) kvinnor vilket motsvarar 29 procent (29) av det totala antalet personer i ledningen. Styrelsen består av 5 (5) personer varav 2 (2) är kvinnor, motsvarande 40 procent (40) av det totala antalet styrelseledamöter. Målsättningen i både ledningen och styrelsen är att ha 40-60 procent kvinnor/män.

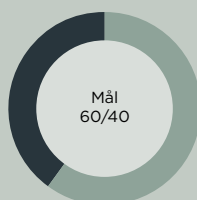
INDIKATORER FÖR JÄMSTÄLLDHET

KÖNSFÖRDELNING ANSTÄLLDA



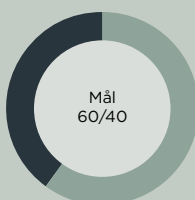
■ Män
■ Kvinnor

KÖNSFÖRDELNING LEDNING



■ Män
■ Kvinnor

KÖNSFÖRDELNING STYRELSE



■ Män
■ Kvinnor

KPI	Mål	2021	2020	SDG
Könsfördelning alla anställda, (% män/kvinnor)	50/50	55/45	62/38	5.5
Könsfördelning ledning, (% män/kvinnor)	60/40	71/29	71/29	5.5
Könsfördelning styrelse, (% män/kvinnor)	60/40	60/40	60/40	5.5

Hälsa, säkerhet och inkludering

Mips ser sina anställda som den enskilt viktigaste framgångsfaktorn och att de bidrar till Mips långsiktiga konkurrenskraft. Det övergripande målet är att alla inom koncernen ska uppleva att arbetsmiljön är god, trygg och säker. Att våra medarbetare trivs och mår bra är av yttersta betydelse för Mips framgång. Våra chefer ansvarar för att genom en aktiv dialog säkerställa välbefinnande och en bra balans mellan arbete och fritid. Vi försöker förebygga ohälsa på ett så tidigt stadium som möjligt och tillhandahåller stöd vid behov för att främja både psykiskt och fysiskt välmående hos våra anställda.

Mips är övertygade om att hälsosamma medarbetare inte bara minskar sjukfrånvaron och risken för stress och utbrändhet utan också bidrar till en positiv stämning och bättre prestationer. Alla medarbetare i Sverige erbjuds ett friskvårdsbidrag samt regelbunden massage och yoga på arbetsplatsen. Mips har även investerat i ett gym som är tillgängligt för alla medarbetare samtliga dagar i veckan. Även vårt dotterbolag i Kina har ett gym samt program för hälsosatsningar.

Vi har nolltolerans mot all form av diskriminering på Mips, vilket följs upp varje år. Regler, rutiner och processer i detta avseende beskrivs närmare i vår uppförandekod och personalhandbok som alla medarbetare har tillgång till. Bolagets anställda, men också andra intressenter, uppmanas rapportera all form av diskriminering till närmaste chef, CFO, vd eller bolagets externa visselblåsarsystem.

Mips är ett globalt bolag och för många av våra medarbetare är resor en nödvändig del av arbetet. I syfte att begränsa resandet i möjligaste mån och därigenom minska den negativa påverkan på miljön och klimatet som flygresande innebär använder vi oss av video- och telefonkonferenssamtal i den utsträckning det är möjligt och lämpligt.

Året som gått

Mips har en nolltolerans mot all form av diskriminering, mobbning och trakasserier och har sedan början av 2021 en visselblåsartjänst där alla medarbetare, leverantörer och andra externa intressenter anonymt kan slå larm om oegentligheter eller agerande som strider mot koncernens uppförandekoder.

Under året rapporterades inga incidenter in till Mips visselblåsarsystem.

Mips har en nollvision kring arbetsrelaterade skador och jobbar kontinuerligt med att utvärdera arbetsplatsens säkerhet. Under 2021 har Mips genomfört en riskanalys av säkerheten på kontoret i Sverige. Analysen har visat att de största riskerna återfinns i verkstaden och testlabbet och arbetet har bland annat lett till uppdaterade säkerhetsrutiner och en intern utbildning för att förebygga att olyckor sker. Som en del i att säkerställa en säker arbetsplats har en kurs i hjärt- och lungräddning (HLR) erbjudits samtliga medarbetare i Sverige. Totalt har ca 50 procent av de anställda i Sverige deltagit i kursen under 2021 och planen är att fortsätta att erbjuda utbildning i HLR under 2022 för att komplettera de tillfällen som fick ställas in under året på grund av pandemirestriktionerna. Detta för att försäkra oss om att samtliga medarbetare kan grunderna i HLR.

Pandemin har lett till nya arbetssätt och i de perioder det har krävts har det varit en självklarhet för Mips att samtliga medarbetare haft möjlighet att arbeta hemifrån.

Varje år genomförs medarbetarundersökningar, både i Sverige och Kina, där anställda utvärderar närmaste chef, funktionen de arbetar inom och sin egen trivsel och välmående. Resultatet fungerar som underlag för förbättringsåtgärder. Därtill genomför vi en undersökning vid halvårsskiftet och en mer omfattande medarbetarundersökning i slutet av varje år. Medarbetarundersökningen 2021 visade att Mips har en fortsatt positiv kultur som präglas av engagemang, samarbete, utveckling och vinnaranda.

Alla medarbetare har årliga utvecklingssamtal med sin närmaste chef, där individuella mål och utvecklingsplaner tas fram som sedan följs upp regelbundet. En del i utvecklingsplanen är att diskutera eventuella kompetensområden som ligger i Mips och individens intresse att denne utvecklas inom, vilket kan ske genom både intern upplärning och genom externa utbildningar och träningar. Exempelvis har sju medarbetare under 2021 gått en ledarskapsutbildning och fler kommer att genomföra den även under 2022.

En hållbar arbetsplats

Förutom att pandemin varit en bidragande faktor till att fler möten med kollegor och externa parter behövt ske digitalt under året har vi aktivt jobbat med att begränsa vårt resande vilket minskat våra CO₂-utsläpp från resor från 3,75 ton per anställd 2019 (150 ton totalt) till 0,39 ton per anställd 2021 (24 ton totalt). Målet har varit att halvera CO₂-utsläpp per anställd mellan 2019 och 2021.

I Mips miljöinstruktion beskrivs de miljökrav som ska beaktas i alla interna processer för att minska Mips miljöpåverkan. En policy rör avfall och återvinning där vi har som mål att återvinna allt som

möjligen går att återvinna vilket även inkluderar elektronikvaror. Under början av 2022 kommer Mips att utvidga kontoret i Täby med ytterligare ett våningsplan och inreda med delvis återbrukade möbler.

Under 2021 kom 100 procent av Mips elförbrukning i Sverige från förnybara källor. Vi har som mål att lyckas nå dit även i Kina men då förnybar energi inte varit tillgängligt i den grad som varit nödvändigt har vi valt att klimatkompensera för den förbrukade elen i Kina genom ett Renewable Energy Certificate (I-REC), motsvarande vår elförbrukning i Kina för hela året.

INDIKATORER FÖR HÄLSA, SÄKERHET OCH ICKE-DISKRIMINERING

KPI	Mål	2021	2020	SDG
Personalomsättning, (% av totalt antal anställda)	<10	10%	4%	N.a.
Antal utredda trakasserier på arbetsplatsen	0	0	0	8.8
Kompetensutveckling och investering i utbildning (% av lönekostnad)	3,0%	1,0%	0,5%	4.7
Medarbetarundersökning (BPI-mätning)	+1 jämfört med fg år	77	80	8.8
Medarbetarsamtal (% av medarbetare)	100%	100%	100%	4.7
Arbetsrelaterade skador, (antal olyckor)	0	0	0	8.8
Sjukfrånvaro (endast Mips AB)	<3%	1,39%	0,83%	N.a.

INDIKATORER FÖR ETIK OCH FÖRETAGSKULTUR

KPI	Mål	2021	2020	SDG
Uppförandekoden uppdaterad och godkänd av styrelsen	ja	ja	ja	4.7
Uppförandekoden signerad av medarbetare, (% av medarbetare)	100%	100%	100%	4.7
Policy mot mutor och korruption uppdaterad och godkänd av styrelsen	ja	ja	ja	4.7
Utbildning i mutor och korruption, (% av medarbetarna)	100%	100%	100%	4.7
Korruption, (antal rapporterade fall)	0	0	0	4.7

INDIKATORER FÖR EN HÅLLBAR ARBETSPLATS

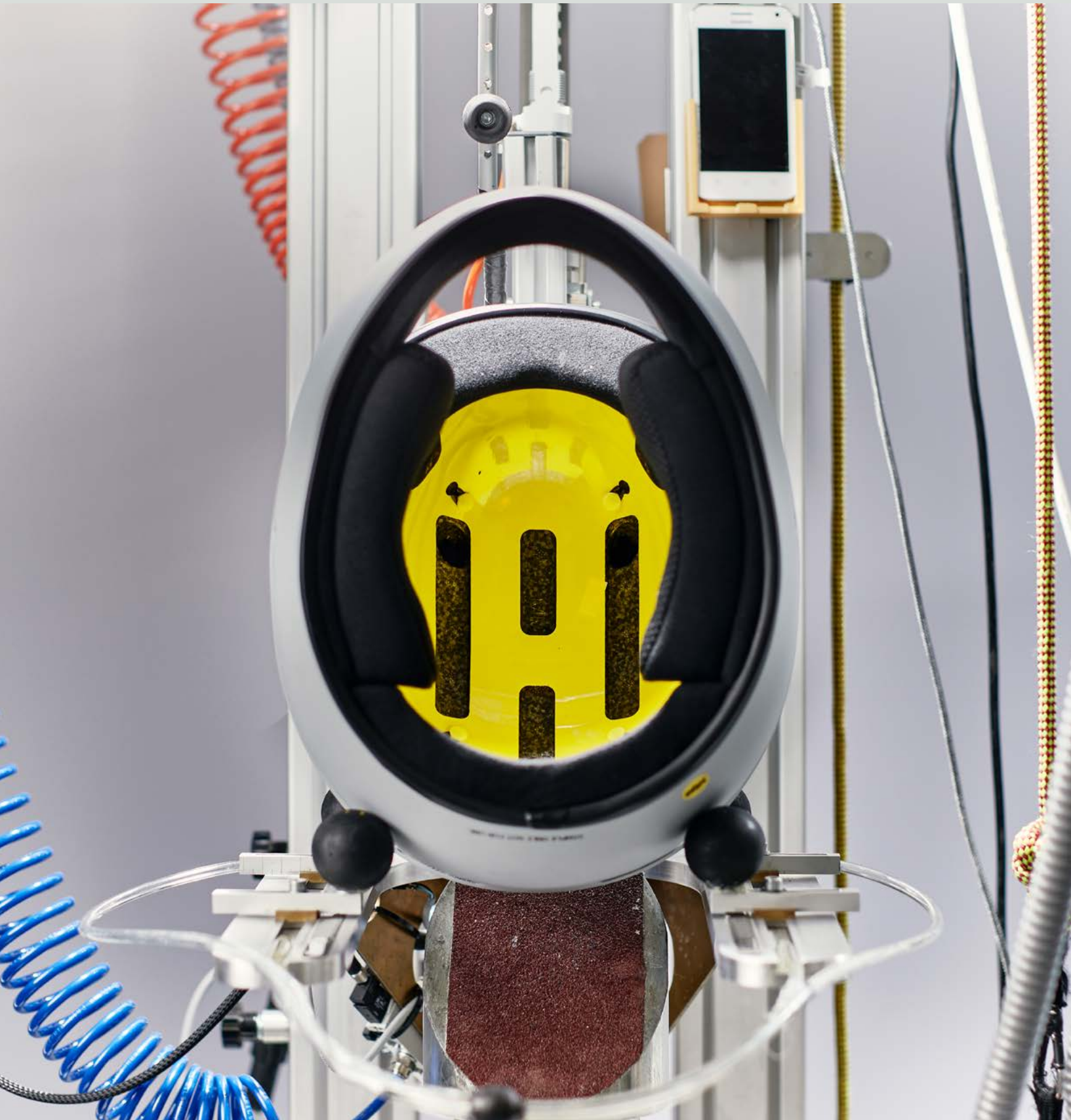
KPI	Mål	2021	2020	SDG
Andel grön el, Sverige,	100%	100%	100%	7.2
Andel grön el, Kina	100%	0%.*	0%	7.2
CO ₂ -utsläpp från flygresor, (ton CO ₂ /medarbetare)	<1,88**	0,39	0,08	13.2

* Grön el finns inte tillgänglig, Mips kompenserar genom Renewable Energy Certificate

** Minska utsläpp relaterade till flygresor med minst 50%/medarbetare jämfört med 2019

Risker kopplat till våra medarbetare

RISK	HANTERING
<p>Vår arbetsplats gynnas om den är inkluderande och där olikheter välkomnas, respekteras, värderas och tas tillvara. Det bidrar till nöjda och produktiva medarbetare. En alltför homogent sammansatt arbetsstyrka riskerar att förbise den potential och de fördelar som mångfald medför samt kan leda till ett ensidigt synsätt på risker och möjligheter. Här är risken att enskilda medarbetare utsätts för diskriminering.</p>	<p>Under året har vi gått till en mer diversifierad arbetsplats genom en 45/55 fördelning av kvinnliga/manliga medarbetare samt olika nationaliteter, bakgrunder, åldrar och erfarenheter.</p> <p>I Mips uppförandekod står att ingen ska behöva utsättas för diskriminering. En visseblåsartjänst finns även där alla medarbetare anonymt kan rapportera.</p>
<p>Beaktandet av våra medarbetares hälsa och säkerhet är centralt för Mips och vi arbetar därför aktivt med att förebygga olyckor och säkerställa en bra balans mellan arbete och privatliv. Detta för att undvika risken för ohälsa och sjukskrivningar.</p>	<p>Den årliga medarbetarundersökningen samt dialog mellan medarbetare och chefer hjälper oss att proaktivt förstå om anställda är i riskzonen för att bli sjukskrivna.</p> <p>Utöver detta erbjuder Mips möjligheten till motion på arbetstid, tillgång till gym, massage och yoga på jobbet samt extra friskvårdsbidrag. Mips jobbar även kontinuerligt med att se över arbetsplatsens säkerhet.</p>



FOKUSOMRÅDE

Våra produkter



Hjälmsäkerhet

För Mips är en hållbar samhällsutveckling mycket viktigt och bolaget anser att dess teknologi och produkter bidrar till ett mer hållbart samhälle då de medför en förbättring av hjälmskyddet för både sportutövare och användare inom yrkesmässigt bruk. Förbättrat hjälmskydd leder till ökad trygghet och säkerhet, och minskar risken för både kort- och långvariga sjukskrivningar och bestående skador.

Mips är en global marknadsledare inom hjälm-baserat rotationsskydd och partner till många av världens ledande hjälmvarumärken. Våra patenterade lösningar är baserade på mer än 25 års forskning i samarbete med Kungliga Tekniska högskolan (KTH) och Karolinska Institutet i Stockholm. Traditionellt har hjälmar endast utformats för att skydda mot raka islag som riskerar att leda till skallfrakturer. Mips lågfriktionsskikt imiterar hjärnans eget skyddssystem och är utformat för att skydda hjärnan mot sneda islag (rotationsrörelser) som kan leda till hjärnskador, vilket traditionella hjälmar inte skyddar emot. Tillsammans med våra kunder arbetar vi aktivt för att öka medvetenheten om fördelarna med att utrusta hjälmar med skydd mot rotationsrörelser.

Vi ser hur ett ökat säkerhetsmedvetande och en ökad medvetenhet om riskerna och följderna av hjärnskador driver efterfrågan på våra produkter. Vi verkar också i internationella universitets- och forskningsmiljöer där vi arbetar aktivt med att försöka tillse att testning för rotationsrörelser ska vara en del av standardprotokollet för tester och certifiering av hjälmar. Därtill är Mips medlem i ett flertal testorgan runt om i världen och har även en aktiv dialog med ett flertal universitet för att säkerställa en forskningsbaserad utveckling av tester och standarder.

Året som gått

Under året fick Mips in fyra klagomål per 1 000 000 sålda hjälmar från konsumenter kring produkter. Målet är att ligga under fem klagomål per 1 000 000 sålda enheter vilket med god marginal uppnåddes. De flesta klagomålen rör äldre modeller och lösningar.

Under 2021 har vi lämnat in flertalet nya patentansökningar, något fler än vad som lämnades in 2020. Detta är delvis drivet av ett ökat fokus på säkerhetskategorin, vilket lett till att nya produkter behövs utvecklas för att passa hjälmar i denna kategorin. Kontinuerlig produktutveckling och ett starkt IP-skydd är viktigt för Mips för att lyckas bibehålla vår konkurrenskraft som företag.

Under 2021 lanserade Mips sina produktfamiljer vilket ska underlätta för konsumenten att välja rätt system för dess behov. De fem olika produktfamiljerna heter Mips Air, Mips Integra, Mips Evolve, Mips Essential och Mips Elevate beskrivs i mer detalj på sid 32.

Sen första kvartalet 2021 mäter Mips varumärkeskännedom hos slutkonsumenter kvartalsvis i syfte att följa utvecklingen av kännedomen avseende Mips varumärke.

MEDLEMSKAP OCH SAMARBETEN

Mips är medlem i ett flertal organisationer som främst verkar för att standardisera och certifiera teststandarder inom hjälmbranschen. Främsta anledningen till medlemskapen är att säkerställa att lämpliga teststandarder implementeras för certifiering.

Mips är för närvarande medlemmar i:

- SIS TK525 – Svenska Institutet för Standardisering – Hjälmar.
- CEN TC158 – European Committee for Standardization – Head protection.
- ASTM International – Subcommittee F08.53 on Headgear and Helmets.

En hållbar produkt

Inom Mips verkar vi kontinuerligt för att begränsa vår påverkan på miljön och klimatet, vilket är något som vi ständigt utvärderar liksom leveranskedjans och produkternas hållbarhet och faktiska påverkan på omvärlden. Under året har vi fortsatt vår kartläggning av vår verksamhets miljöpåverkan med fokus på att kartlägga vår totala klimatpåverkan. Vi har även precis avslutat arbetet med en mer detaljerad livscykelanalys av fyra av våra mest säljande produkter. Båda dessa analyser kommer att hjälpa oss att förstå var i tillverkningsprocessen vi kan göra mest skillnad för att minska vår klimatpåverkan.

Livslängden för Mips produkter ska vara minst lika lång eller längre än för hjälmen som produkten monteras i. Många av våra produkter tillverkas av plast som är återvinningsbar och vi försöker alltid att använda material med så liten påverkan på miljön och klimatet som är tekniskt och kommersiellt möjligt. Vi tillser även att tillverkningen av våra produkter sker så nära hjälmtillverkarnas fabriker som möjligt (ofta sker tillverkning i samma fabriker) i syfte att minimera produkttransporter. Paketeringen av Mips komponenter sker alltid i återvinningsbart material.

Året som gått

Hjälmsäkerhet kommer alltid vara Mips högsta prioritet och för att ge våra produkter dess rätta egenskaper är vi och våra underleverantörer i dagsläget beroende av en del kemikalier som klassas

som giftiga i för stora mängder. Nivåerna av farliga kemikalier är väldigt låga i samtliga av våra produkter och långt under det godkända gränsvärdet idag. Men det är ändå något vi aktivt jobbar med att fasa ut och hitta mer miljövänliga alternativ till. 2021 var volymen PPM (antal per miljon) totalt 2,74, vilket är en minskning mot föregående år (2,93). Målet är att använda oss av så få farliga kemikalier som möjligt.

Vi har under året fortsatt söka efter mer hållbara alternativ till de material som används i våra produkter idag. Ett område som vi utforskat och gjort framsteg inom är mer hållbar polycarbonat (PC) där vi under året knutit upp nya leverantörer. Detta gör att vi kommer kunna leverera produkter som erbjuder samma säkerhet och håller samma höga kvalitet som tidigare, men i ett mer hållbart material. Vår förhoppning är att successivt införliva detta i vår produktportfölj och över tid erbjuda mer hållbart material i Mips nuvarande lösningar och därmed minska vår och våra kunders miljöpåverkan avsevärt.

Mips senaste innovation som lanserades i november 2021, Mips Virtual Test Lab (VTL), möjliggör testning av hjälmar virtuellt. Mips VTL kommer att vid utveckling av en ny hjälmmodell kunna spara Mips och hjälmtillverkarna både tid och pengar. Den virtuella testningen kommer även kunna bidra till lägre klimatpåverkan i jämförelse med om hjälmen enbart testas fysiskt då det kommer krävas färre fysiska prototyper och därmed minskat svinn i produktionsprocessen.

INDIKATORER FÖR VÅRA PRODUKTER

KPI	Mål	2021	2020	SDG
Konsumentklagomål, (antal klagomål/1 miljon sålda enheter)	Max 5/miljon hjälmar	4	5	8
Återvinningsbart material i våra produkter, (% av materialet i våra produkter som är återvinningsbart)*	100%	>90%	>90%	12.5
Farliga kemikalier	<3 PPM	2,74	2,92	12.4

* All hård plast i Mips komponenter är möjliga att återvinna.

Risker kopplat till våra produkter

RISK	HANTERING
Mips har ingen egen verksamhet som är anmälningspliktig. Mips produkter skall alltid tillverkas i enlighet med tillämpliga lagar och förordningar och med minsta möjliga påverkan på miljön. Vi ska alltid utvärdera miljöaspekter vid nya produkter och minimera negativ miljöpåverkan under hela produkt-cykeln. Risken är miljö- och klimatpåverkan samt negativ påverkan av kemikalier.	Mips har under sista kvartalet 2021 genomfört livscykelanalyser av de fyra produkter vi säljer mest av. Livscykelanalysen kommer att hjälpa bolaget att få en bättre förståelse för vilka produkter i vår portfolio som är mest miljövänliga samt vilka delar i produktionen som har störst påverkan på miljön.
Även om Mips ser sig som marknadsledande med en patenterad teknologi som bidrar till ett hållbart samhälle så är det viktigt att det fortsätter så. Konkurrens från ny teknik och risker för patentintrång eller stämningar finns alltid.	Mips har ett omfattande försäkringsskydd. Vidare har bolaget både egna jurister och patentingenjörer samt anlitar externa experter inom IP-rättslig expertis. Mips har omfattande utbildningsprogram för de kunder som säljer Mips teknologi i hur man marknadsför teknologin korrekt för att minimera risken för eventuella legala tvister samt även för skador på varumärket.
Tillverkning och montering av bolagets produkter sker till största delen i Kina. I takt med att bolaget lanserar fler produkter och dessa implementeras i fler hjälmmodeller i fler kundfabriker ökar risken för att produktion genomförs med material av felaktig kvalitet eller med lägre tillverkningskvalitet.	Mips arbetar aktivt med en process och dokumentation kring kvalitetssäkring. Bolaget har en kvalitetssäkringsprocess som uppdateras och kontrolleras löpande. Kvalitetskontroller hos fabrikena som tillverkar eller monterar Mips produkter sker frekvent och proaktivt och utfall följs upp och dokumenteras i samband med genomförda kontroller.

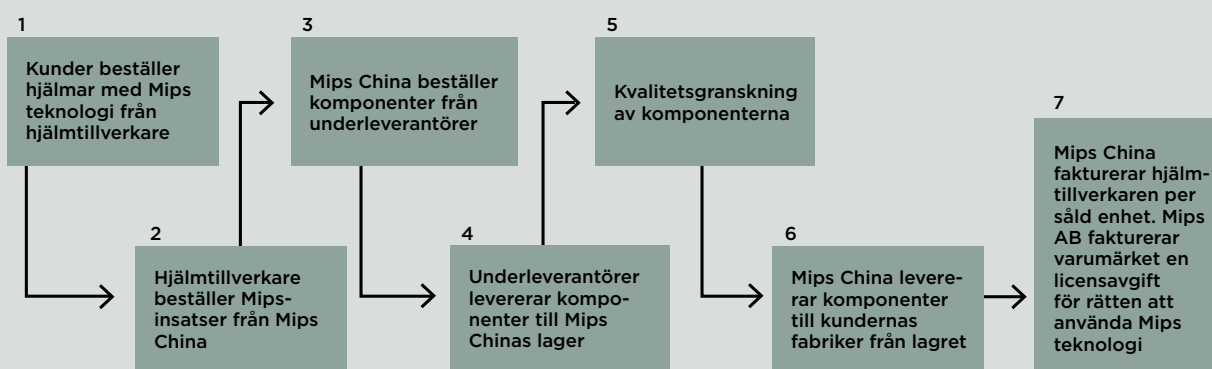


FOKUSOMRÅDE

Vår leveranskedja



En hållbar leveranskedja



Mips har inte någon egen produktion utan använder sig av externa leverantörer för tillverkning av Mips produkter. För att försäkra oss om att vår värdekedja och tillverkningen av våra produkter är hållbar behöver vi därför säkerställa att våra leverantörers värdekedjor är hållbara och lever upp till de krav internationella lagar och konventioner ställer.

Mips kunder, hjälmstillverkarna, har valt att använda sig av fabriker främst i Kina för tillverkning av sina produkter. Mips startade därför år 2017 ett dotterbolag i Kina för att ha närhet till hjälmfabrikerna.

Uppförandekod för leverantörer

Vi anser oss spela en viktig roll i att säkerställa att mänskliga rättigheter respekteras för de människor vi påverkar med vår verksamhet. Detta inkluderar hela värdekedjan och samtliga leverantörer och distributörer. Mips har därför en uppförandekod med syfte att definiera krav gällande hållbarhet för samtliga leverantörer. Uppförandekoden för leverantörer är baserad på Mips interna uppförandekod samt internationella konventioner och standarder, såsom de tio principerna i FN:s Global Compact, International Labour Organizations (ILO) standarder och OECD:s riktlinjer. Koden kompletterar tillämplig lag och externa bestämmelser och leverantören måste verka i full överensstämmelse med alla lagar och

förordningar som är tillämpliga på dess verksamhet. Mips respekterar och förväntar sig att leverantören ska respektera barnets rättigheter i enlighet med FN:s konvention om barnets rättigheter och andra tillämpliga nationella och internationella lagar, förordningar och bestämmelser om barnarbete i de länder där vår produktion eller verksamhet sker.

Vår uppförandekod för leverantörer syftar till att säkerställa att alla företag i leveranskedjan tar ett miljöansvar samt att mänskliga rättigheter, arbetstagarnas rättigheter, arbetsvillkor, hälsa och säkerhet alltid respekteras, men också att de bedriver sin verksamhet i enlighet med tillämpliga lagar och regler.

Mips reviderar löpande sina leverantörer, för att säkerställa att kraven i uppförandekoden efterlevs. Kontrollerna utförs av Mips personal i Kina, och om avvikelser upptäcks tar vi fram en åtgärdsplan tillsammans med leverantören. Eventuella avvikelser hanteras alltid i enlighet med tillämplig lagstiftning.

Mips bedriver verksamhet i Sverige och Kina och bedömer att det alltid finns en risk för att korruption kan förekomma. Mips har en antikorrupcionspolicy och tillämpar en nolltoleransprincip vad gäller korruption och mutor och bedriver därför ett kontinuerligt arbete kring granskning av våra fabriker som verkar inom leverantörsledet.

All transport till slutmarknaderna hanteras av våra kunder som uppmanas att välja gröna alternativ i den mån det är möjligt. Vi ser kontinuerligt över förutsättningarna att förlägga vår produktion så nära slutanvändarna som möjligt, men är i detta avseende beroende av våra kunder och deras produktionsled. Vårt dotterbolag i Kina är lokaliserat nära många av de största hjälmfabrikerna just för att minska klimatpåverkan. Vi bedömer också att framtida insteg i nya kategorier och ökad penetration inom vissa nuvarande kategorier kan komma att innebära att vår produktion, åtminstone delvis, förläggs till både Europa och USA vilket sannolikt kommer att minska kundernas sluttransportbehov och därmed reducera hela tillverkningskedjans påverkan på miljön och klimatet.

All testning av nya hjälmmodeller med Mips teknologi sker i testlabbet på kontoret i Sverige. De hjälmar som används vid testningen går sedan vidare till destruktion och förbränning, där energin

som skapas vid förbränningen återvinns av en tredje part och används till uppvärmning av hus.

I den mån det är praktiskt möjligt har vi som mål på Mips sedan 2021 att alltid välja miljövänligaste alternativet vid transporter.

Året som gått

Under året har vi beräknat vår totala klimatavtryck enligt GHG vilket kommer ligga till grund för det fortsatta arbete vi kommer arbeta med för att minska vår klimatpåverkan. Se mer på sidan 57.

Under 2021 tillverkades den absoluta merparten av Mips produkter i Kina, där vi arbetar med flera oberoende underleverantörer. Samtliga av bolagets underleverantörer i Kina har skrivit under vår uppförandekod. Mips har också rutiner på plats för att begränsa risken för otillbörlig påverkan vid val av leverantörer innefattande att alla nya leverantörer ska kontrolleras och godkännas av Head of Operation och/eller vd innan avtal med dessa ingås.

Risker kopplat till vår värdekedja inklusive arbetsmiljö och arbetsvillkor hos våra leverantörer

RISK	HANTERING
Mips verkar i regioner som medför exponering och ökad risk för mutor och korruption. Det kan exempelvis handla om erbjudanden om mutor för att bortse från felaktigheter. Mips tillämpar nolltolerans när det gäller mutor och korruption. Tillverkningen av Mips produkter sker hos leverantörer i främst Kina vilket medför en risk för kränkningar av mänskliga rättigheter i leverantörskedjan.	Mips arbetar systematiskt för att motverka detta genom dialog, kravställning och granskning av leverantörer.

INDIKATORER FÖR ANTI-KORRUPTION OCH MÄNSKLIGA RÄTTIGHETER

KPI	Mål	2021	2020	SDG
Uppförandekod för leverantörer uppdaterad och godkänd av styrelsen	ja	ja	ja	8.7
Uppförandekod för leverantörer signerad av leverantörer, (%)	100%	100%	100%	8.7
Leverantörsrevision minst vart annat år, (% av leverantörer)	100%	100%	100%	8.7

Totalt antal kända fall/anmälningar om korruptionsbrott och brott mot mänskliga rättigheter

Under året har inga brott mot mänskliga rättigheter eller korruptionsbrott rapporterats.

Inga missförhållanden eller oegentligheter mot uppförandekoden har rapporterats under 2021.

Revisors rapport över översiktlig granskning av MIPS ABs hållbarhetsredovisning

Till MIPS AB

Inledning

Vi har fått i uppdrag av styrelsen och verkställande direktören i MIPS AB att översiktligt granska MIPS AB:s hållbarhetsredovisning för år 2021. MIPS AB har definierat hållbarhetsredovisningens omfattning till sidorna 46-70 och 137-138 i detta dokument.

Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för att upprätta hållbarhetsredovisningen i enlighet med tillämpliga kriterier. Kriterierna framgår på sidan 53 i Årsredovisningen, och utgörs av de delar av ramverket för hållbarhetsredovisning utgivet av GRI (Global Reporting Initiative) som är tillämpliga för hållbarhetsredovisningen, samt av företagets egna framtagna redovisnings- och beräkningsprinciper. Detta ansvar innefattar även den interna kontroll som bedöms nödvändig för att upprätta en hållbarhetsredovisning som inte innehåller väsentliga fel, vare sig dessa beror på oegentligheter eller på fel.

Revisorns ansvar

Vårt ansvar är att uttala en slutsats om hållbarhetsredovisningen grundad på vår översiktliga granskning. Vårt uppdrag är begränsat till den historiska information som redovisas och omfattar således inte framtidsorienterade uppgifter.

Vi har utfört vår översiktliga granskning i enlighet med ISAE 3000 Andra bestyrkandeuppdrag än revisioner och översiktliga granskningar av historisk finansiell information (omarbetad). En översiktlig granskning består av att göra förfrågningar, i första hand till personer som är ansvariga för upprättandet av hållbarhetsredovisningen, att utföra analytisk

granskning och att vidta andra översiktliga granskningsåtgärder. En översiktlig granskning har en annan inriktning och en betydligt mindre omfattning jämfört med den inriktning och omfattning som en revision enligt IAASBs standarder för revision och god revisionsredovisning i övrigt har. Revisionsföretaget tillämpar ISQC 1 (International Standard on Quality Control) och har därmed ett allsidigt system för kvalitetskontroll vilket innefattar dokumenterade riktlinjer och rutiner avseende efterlevnad av yrkesetiska krav, standarder för yrkesutövningen och tillämpliga krav i lagar och andra författningar. De granskningsåtgärder som vidtas vid en översiktlig granskning gör det inte möjligt för oss att skaffa oss en sådan säkerhet att vi blir medvetna om alla viktiga omständigheter som skulle kunna ha blivit identifierade om en revision utförts. Den uttalade slutsatsen grundad på en översiktlig granskning har därför inte den säkerhet som en uttalad slutsats grundad på en revision har.

Vår granskning utgår från de av koncernledningen valda kriterier, som definieras ovan. Vi anser att dessa kriterier är lämpliga för upprättande av hållbarhetsredovisningen.

Vi anser att de bevis som vi skaffat under vår granskning är tillräckliga och ändamålsenliga i syfte att ge oss grund för vårt uttalande nedan.

Uttalanden

Grundat på vår översiktliga granskning har det inte kommit fram några omständigheter som ger oss anledning att anse att hållbarhetsredovisningen inte, i allt väsentligt, är upprättad i enlighet med de ovan av styrelsen och verkställande direktören angivna kriterierna.

Stockholm den 24 mars 2022

KPMG AB

Tomas Gerhardsson
AUKTORISERAD REVISOR

Torbjörn Westman
SPECIALISTMEDLEM I FAR



Finansiell information



Förvaltningsberättelse

Styrelsen och den verkställande direktören för MIPS AB, organisationsnummer 556609-0162 avger härmed årsredovisning för koncernen och moderbolaget för år 2021.

Allmänt om verksamheten

MIPS är marknadsledande inom hjämlösningar som är designade för att hjälpa till att reducera skadliga rotationsrörelser vilka kan överföras till huvudet vid sneda islag. Det patenterade MIPS säkerhetssystemet kan integreras i en mängd olika typer av hjälmar för både konsumenter (t ex cykel-, snö-, motorcykel-, rid- och lagsportshjälmar) och professionella användare (t ex industri-, militär-, polis-, sök- och räddningshjälm).

MIPS drivs som ett så kallat ingrediensvarumärke, detta innebär att MIPS säljer sina produkter och licensierar tillhörande teknologi till företag som i sin tur tillverkar, marknadsför och säljer färdiga hjälmar. Genom att arbeta som ett ingrediensvarumärke säljer eller marknadsför MIPS inga egna hjälmar och saluför således inte sina produkter till slutanvändare. Flera av världens ledande hjälmvarumärken har lanserat hjälmar med MIPS säkerhetssystem och marknadsför dessa till slutkund på global basis.

Bolagets teknologi och patent bygger på mer än 25 års forskning och utveckling som startade vid Kungliga Tekniska Högskolan och Karolinska Institutet i Sverige. Ett flertal vetenskapliga artiklar som validerar bolagets teknik har publicerats och drygt 50 000 interna hjälmtester har utförts; därtill har ett antal tredjepartstester utförts, vilka har bekräftat funktionaliteten av MIPS säkerhetssystem.

Väsentliga händelser under räkenskapsåret

Bolaget har fortsatt att expandera sin verksamhet genom att öka penetrationen av hjälmmodeller hos befintliga kunder men även nya kunder har tillkommit som lanserat hjälmar med MIPS säkerhetssystem. Bolaget har fortsatt att utveckla nya lösningar under året i syfte att kunna erbjuda bolagets produkter i ännu flera prispunkter och inom fler typer av hjälmmodeller och har även fortsatt att stärka organisationen främst inom marknadsföring och försäljning.

* För definitioner och alternativa nyckeltal se sidorna 122-123.

Utveckling av koncernens verksamhet, resultat och ställning*

NETTOOMSÄTTNING OCH RESULTAT

Nettoomsättningen för helåret 2021 uppgick till 608 MSEK (365), en ökning med 67 procent. Justerat för valutakurseffekter var ökningen 72 procent. Ökningen är främst hänförlig till ökad efterfrågan hos befintliga kunder, med tillväxt till största delen från kategorierna Sporthjälmar och Motorcykelhjälm. Bruttoresultatet ökade med 68 procent till 445 MSEK (265). Bruttomarginalen ökade med 0,5 procentenheter till 73,2 procent (72,8). Förändringen av bruttomarginalen förklaras främst av ändrad försäljningsmix.

Rörelseresultatet ökade till 326 MSEK (167), motsvarande en rörelsemarginal om 53,6 procent (45,8). Inga jämförelsestörande poster har belastat resultatet under året, för 2020 uppgick de till 1 MSEK. Förbättringen av rörelseresultatet förklaras främst av högre försäljning, delvis motverkat av högre kostnader relaterade till förstärkning av organisationen, satsningar inom marknadsföring samt valutapåverkan.

Försäljningskostnaderna uppgick till 57 MSEK (42) där ökningen främst beror på ökade satsningar inom marknadsföring och förstärkning av organisationen.

Administrationskostnaderna uppgick under perioden till 48 MSEK (35) där ökningen till största del beror på förstärkning av organisationen. Forsknings- och utvecklingskostnaderna ökade till 24 MSEK (18), vilket var en följd av satsningar inom produktutveckling. Övriga rörelseintäkter och rörelsekostnader uppgick till 9 MSEK (-4) vilket är främst hänförligt till valutakursvinster.

Redovisad skatt för perioden uppgick till -73 MSEK (-36), motsvarande en effektiv skatt om 22,2 procent (22,0).

LIKVIDITET OCH FINANSIELL STÄLLNING

Koncernens totala tillgångar uppgick per den 31 december 2021 till 756 MSEK (517). Kortfristiga placeringar om 361 MSEK (181) är i sin helhet placerade i räntebärande fonder. Soliditeten uppgick till 76 procent (82). Likvida medel inklusive kortfristiga placeringar per den 31 december 2021 uppgick till 450 MSEK (272).

Bolaget har under året sett en ökning av kundfordringar till 200 MSEK (138) vilket är främst relaterat till ökningen i nettoomsättning. Redovisade värden för tillgångar och skulder bedöms i allt väsentligt överensstämma med verkligt värde. För att minska koncernens kortsiktiga valutaexponering har vissa valutaderivat ingåtts med bank. Derivaten värderas till verkligt värde och uppgick per den 31 december 2021 till en finansiell skuld om 10 MSEK, föregående år uppgick derivaten till en finansiell fordran om 18 MSEK. Säkringsredovisning tillämpas varvid den realiserade förändringen i verkligt värde för derivaten främst redovisas mot Övrigt totalresultat.

Kassaflöde och investeringar

Under helåret uppgick investeringar till 11 MSEK (15), varav investeringar i immateriella anläggningstillgångar till 6 MSEK (5). Investeringar i materiella anläggningstillgångar uppgick till 4 MSEK (10), främst hänförliga till investeringar i testlabb och kontorslokaler.

Koncernen hade per den 31 december 2021 inga väsentliga åtaganden relaterade till investeringar.

Aktier och aktiekapital

Aktiekapitalet i MIPS AB uppgick per den 31 december 2021 till 2 618 362 SEK. Antalet registrerade aktier i bolaget uppgick per den 31 december 2021 till 26 183 620. Per den 31 december 2021 uppgick bolagets innehav av aktier i eget förvar till 5 749 aktier, vilket motsvarar mindre än 0,1 procent av det totala antalet registrerade aktier. Antalet utestående aktier uppgick per den 31 december 2021 till 26 177 871.

Samtliga aktier är stamaktier med lika röstvärde. Aktierna har ett kvotvärde om 0,10 SEK.

Aktierelaterade incitamentsprogram

Koncernen har ett utestående teckningsoptionsprogram för ledande befattningshavare och nyckelpersoner. Programmet innefattar 550 000 utgivna och betalda teckningsoptioner samt ytterligare 25 000 teckningsoptioner som inte allokerats. Tecknings-

optionerna kan leda till en utspädning om maximalt 2,2 procent. Lösenpriset (före omräkning) är 339,30 SEK per aktie. Varje teckningsoption ger rätten att förvärva en aktie. I likhet med tidigare teckningsoptionsprogram föreligger villkor om bland annat en omräknad teckningskurs och ett omräknat antal aktier till följd av utdelning. Lösenpriset är, efter omräkning för betald utdelning under 2021, 337,41 SEK.

Koncernen har även ett utestående långsiktigt prestationsaktieprogram för anställda som inte deltar i teckningsoptionsprogrammet. Prestationsaktieprogrammet omfattar totalt 35 personer i Sverige och Kina. För de personer som är anställda i MIPS dotterbolag i Kina gäller vissa särskilda villkor innebärande att dessa anställda har erhållit vederlagsfria syntetiska aktier istället för prestationsaktierätter och att det för deras deltagande inte föreligger något krav på en egen investering. Prestationsaktieprogrammet innefattar totalt 4 132 aktier och 1 164 syntetiska aktier.

Verksamhet inom forskning och utveckling

MIPS forsknings- och utvecklingsarbete utgör en av hörnstenarna i bolagets kommersiella framgång och MIPS anser sig ha marknadsledande expertis för utveckling och processer inom sitt teknologi- och produktområde. Bolaget har som mål att skapa ett kunskapsutvecklande och kreativt klimat inom organisationen för att inspirera medarbetarna till att utveckla nya lösningar och/eller koncept med stöd av en etablerad och strukturerad metod för utveckling. Bolagets pågående och planerade FoU-projekt inkluderar innovationsprojekt både avseende dess produkter, såsom utveckling av bättre material och komponenter samt dess processer, såsom utveckling av effektivare test- och produktionsprocesser och utvecklingen av Virtual Test Lab (VTL). Bolaget har ökat sina satsningar inom produktutveckling och organisationen har stärkts. Kostnaden för bolagets forsknings- och utvecklingsarbete var 24 MSEK (18) under 2021. Bolaget har under 2021 inte aktiverat några utvecklingskostnader. Kommande år väntas bolaget öka sina investeringar inom forskning och utveckling.

Information om risker och osäkerhetsfaktorer

MIPS som bolag är exponerat för operationella och finansiella risker samt omvärldsfaktorer som bolaget ej kan påverka.

Bolagets och koncernens huvudsakliga operationella risker är:

- Risken att slutanvändare föredrar att använda produkter utan MIPS rotationskydd eller andra tekniker eller produkter som de anser vara mer lämpliga och att MIPS till följd av detta inte kommer kunna genomföra sin strategi att fortsätta expansionen och öka volymerna, vilket skulle kunna få en negativ inverkan på bolagets verksamhet, resultat och/eller finansiella ställning.
- I och med att bolagets produkter integreras i produkter som säljs till konsumenter finns det en risk för, direkta eller indirekta, skadeståndskrav och/eller legala tvister baserat på påstådda defekter eller brister i MIPS teknologi. Det föreligger även en risk för att marknadsföring av MIPS teknologi, utförd av kunder eller deras lokala säljpersonal, ej följer bolagets direktiv och avtal med följden att det kan uppstå legala tvister baserat på felaktiga marknadsföringsmässiga påståenden.
- Risken att de åtgärder som vidtagits av MIPS för att skydda bolagets immateriella rättigheter inte är tillräckliga eller att bolagets åtgärder för att skydda affärshemligheter och sekretessbelagd information inte räcker till för att hindra andra från att erhålla sådan information, vilket skulle kunna få en negativ inverkan på bolagets verksamhet, resultat och/eller finansiella ställning.
- Risken för förlust av en eller flera nyckelkunder, eller att en nyckelkund väsentligt minskar sina affärer med MIPS, skulle kunna leda till en betydande minskning av bolagets försäljning och resultat, vilket skulle kunna få en negativ inverkan på bolagets verksamhet, resultat och/eller finansiella ställning.
- Risken att MIPS och dess kunders verksamhet i Kina påverkas negativt av lokala förutsättningar till exempel legala och regulatoriska förändringar, efterlevnaden av lokala rättsliga krav och standarder, svårigheter med att hävda och försvara immateriella rättigheter, know-how och affärshemligheter, arbetsnedläggelser och strejker, politisk oro, potentiella nedstängningar på grund av Covid-19 och ekonomisk instabilitet med mera, vilket skulle kunna göra MIPS eller dess kunders verksamhet i Kina oönskad eller ogenomförbar och/eller negativt påverka MIPS och företagets varumärkesigenkänning, vilket skulle kunna få en negativ inverkan på bolagets verksamhet, resultat och/eller finansiella ställning.
- Risken att MIPS lösningar blir föremål för offentlig kritik eller för tester som till synes snedvrider eller ogiltigförklarar dem eller att MIPS anseende eller allmänna företagsprofil skadas, och att detta leder till att bolaget går miste om affärs- och tillväxtpotentialer, vilket skulle kunna få en negativ

inverkan på bolagets verksamhet, resultat och/eller finansiella ställning.

Bolagets huvudsakliga finansiella risker är:

- Risken att MIPS motparter inte kan fullfölja sina finansiella åtaganden gentemot bolaget eller fullgör dem med betydande försening, vilket får effekten att MIPS inte får betalning eller får försenad betalning för produkterna som bolaget har levererat till sina kunder, vilket skulle kunna få en negativ inverkan på bolagets verksamhet, resultat och/eller finansiella ställning.
- Risken för valutafluktuationer i bolagets redovisningsvaluta, som är SEK, och i utländska valutor som används vid transaktioner med leverantörer och kunder utanför Sverige (framförallt USD), som negativt påverkar bolagets resultaträkning, balansräkning och kassaflöde, liksom bolagets konkurrenskraft eller kundefterfrågan, vilket skulle kunna leda till en minskning av MIPS marknadsandelar och en negativ inverkan på bolagets verksamhet, resultat och/eller finansiella ställning.
- Den globala spridningen av covid-19 har skapat stor osäkerhet runt om i världen. Det är svårt att bedöma framtida effekter av pandemin. Bolaget bedömer dock fortfarande att den långsiktiga efterfrågan på MIPS produkter är god. Även om vaccineringen i världen pågår ser vi fortsatta risker i leverantörsledet som skulle kunna leda till obestånd hos MIPS kunder.
- Rysslands invasion av Ukraina påverkar det geopolitiska läget och ökar osäkerheterna kring den framtida marknadsutvecklingen. MIPS har ingen verksamhet i Ryssland eller Ukraina och den direkta affärsexponeringen är i övrigt mycket liten. Vi ser än så länge ingen negativ påverkan på efterfrågan men följer utvecklingen noggrant.

För information om MIPS väsentliga risker och riskhantering, se sidorna 38–45. För mer information om bolagets finansiella risker se not 19.

Information om icke-finansiella resultatindikatorer

Vid årets utgång uppgick antalet anställda inom koncernen till 78 (61). Medelantalet anställda under året var 70 (55), varav 42 procent (32) var kvinnor. Organisationen har fortsatt stärkts främst inom försäljning, marknadsföring och forskning och utveckling för att möta den ökade omsättningen och för att kunna utveckla nya produkter och lösningar. Organisationen har även förstärkts inom produktionsövervakning med 4 personer i Kina.

Bolaget har en uppförandekod och arbetar aktivt med sin affärsstrategi på ett etiskt, socialt och miljömässigt ansvarsfullt sätt samt arbetar med att säkerställa att dess produkter är innovativa samtidigt som bolaget ska erbjuda en säker och sund arbetsmiljö.

Bolaget bedriver ingen tillstånds- eller anmälningspliktig verksamhet enligt miljöbalken i Sverige.

Styrelsen föreslår följande riktlinjer för ersättning till ledande befattningshavare

Dessa riktlinjer omfattar MIPS ledande befattningshavare och ska tillämpas på ersättningar som avtalas, och förändringar som görs i redan avtalade ersättningar, efter det att riktlinjerna antagits av årsstämman 2022. Riktlinjerna omfattar inte ersättningar som beslutas av bolagsstämman.

RIKTLINJERNAS FRÄMJANDE AV BOLAGETS AFFÄRSSTRATEGI, LÅNGSIKTIGA INTRESSEN OCH HÅLLBARHET
Bolagets affärsstrategi är i korthet följande.

MIPS drivs som ett ingrediensvarumärke med en lösning utformad för att förbättra hjälmars säkerhet genom att minska rotationsrörelser som kan uppstå vid sneda islag mot huvudet. Bolagets långsiktiga strategi har byggts kring tre huvudsakliga hjälmkategorier bestående av Sport, Motorcykel och Säkerhet, vilka tillsammans representerar en fokusmarknad om 130 miljoner hjälmar. Som en del av bolagets affärsstrategi har följande långsiktiga (2025) finansiella mål uppsatts:

- Nettoomsättning >1 miljard SEK
- Rörelsemarginal >40 %
- Utdelning >50 % av nettoresultatet

För ytterligare information om bolagets affärsstrategi, se mipscorp.com/om-oss/affarsmodell-och-strategi/.

Bolagets position som en världsledande aktör inom sitt område är i stor utsträckning ett resultat av innovation, kunnande och genomförandeförmåga hos ett antal individer knutna till MIPS. En fortsatt framgångsrik implementering av bolagets affärsstrategi och tillvaratagandet av bolagets långsiktiga intressen, inklusive dess hållbarhet, förutsätter att bolaget kan rekrytera och behålla kvalificerade medarbetare. För detta krävs att bolaget kan erbjuda konkurrenskraftig ersättning, vilket dessa riktlinjer möjliggör.

I bolaget har inrättats långsiktiga aktierelaterade incitamentsprogram som är baserade på teckningsoptioner respektive prestationsaktierätter. För mer information om dessa program, se mipscorp.com/bolagsstyrning/incitamentsprogram.

FORMERNA AV ERSÄTTNING M.M.

Ersättningen ska vara marknadsmässig och får bestå av följande komponenter: fast kontantlön, rörlig kontantersättning, pensionsförmåner och andra förmåner. Bolagsstämman kan därutöver – och oberoende av dessa riktlinjer – besluta om exempelvis aktie- och aktiekursrelaterade ersättningar.

Den fasta lönen för ledande befattningshavare ska vara marknadsanpassad, konkurrenskraftig och baseras på kompetens, ansvar och prestation.

Uppfyllelse av kriterier för utbetalning av rörlig kontantersättning ska mätas under en period om ett år. Den rörliga kontantersättningen får uppgå till

högst 75 procent av den fasta årliga kontantlönen för verkställande direktören och högst 50 procent av den fasta årliga kontantlönen för övriga respektive ledande befattningshavare.

Den rörliga kontantersättningen ska vara kopplad till förutbestämda och mätbara kriterier som kan vara finansiella eller icke-finansiella. De kan också utgöras av individ- och funktionsanpassade kvantitativa eller kvalitativa mål. Kriterierna ska vara utformade så att de främjar bolagets affärsstrategi och långsiktiga intressen, inklusive dess hållbarhet, genom att exempelvis ha en tydlig koppling till affärsstrategin eller främja befattningshavarens långsiktiga utveckling. Den rörliga kontantersättningen ska till övervägande del vara beroende av koncernens nettoomsättning och rörelsemarginal, vilket ligger i linje med bolagets långsiktiga finansiella mål. Vidare ska den rörliga kontantersättningen även vara relaterad till ett av bolaget uppsatt hållbarhetsmål. Rörlig ersättning ska därutöver kunna utgå baserat på individuellt och funktions specifikt uppsatta mål.

Ersättningsutskottet ansvarar för bedömningen av utfall såvitt avser rörlig kontantersättning till verkställande direktören, och verkställande direktören ansvarar för bedömningen vad avser rörlig kontantersättning till övriga befattningshavare. Såvitt avser finansiella mål ska bedömningen baseras på den finansiella informationen som följer av bolagets offentliggjorda finansiella rapportering.

Styrelsen ska ha möjlighet att enligt lag eller avtal och med de begränsningar som må följa därav helt eller delvis återkräva rörlig ersättning som utbetalats på felaktiga grunder.

För samtliga ledande befattningshavare ska pensionsförmåner, innefattande sjukförsäkring, vara premiebestämda. Rörlig kontantersättning ska inte vara pensionsgrundande. Pensionspremierna för premiebestämd pension ska uppgå till högst 30 procent av den fasta årliga kontantlönen. Andra förmåner får innefatta bl.a. livförsäkring, sjukvårdsförsäkring och bilförmån. Sådana förmåner får sammanlagt uppgå till högst 10 procent av den fasta årliga kontantlönen.

UPPHÖRANDE AV ANSTÄLLNING

Vid uppsägning från bolagets sida får uppsägningstiden vara högst tolv månader. Fast kontantlön under uppsägningstiden och avgångsvederlag får sammantaget inte överstiga ett belopp motsvarande den fasta kontantlönen för två år för verkställande direktören och ett år för övriga ledande befattningshavare. Vid uppsägning från befattningshavarens sida får uppsägningstiden vara högst sex månader, utan rätt till avgångsvederlag.

Ersättning för eventuellt åtagande om konkurrensbegränsning kan utgå. Sådan ersättning ska kompensera för eventuellt inkomstbortfall och ska endast utgå i den utsträckning som den tidigare befattningshavaren skänkt rätt till avgångsvederlag. Ersättningen ska uppgå till högst 60 procent av den

fasta kontantlönen vid tidpunkten för uppsägningen, om inte annat följer av tvingande kollektivavtalsbestämmelser, och utgå under den tid som åtagandet om konkurrensbegränsning gäller, vilket ska vara högst nio månader efter anställningens upphörande.

LÖN OCH ANSTÄLLNINGSVILLKOR FÖR ANSTÄLLDA
Vid beredningen av styrelsens förslag till dessa ersättningsriktlinjer har lön och anställningsvillkor för bolagets anställda beaktats genom att uppgifter om anställdas totalersättning, ersättningskomponenter samt ersättningsökning och ökningstakt över tid har utgjort en del av ersättningsutskottets och styrelsens beslutsunderlag vid utvärderingen av skäligheten av riktlinjerna och de begränsningar som följer av dessa. Utvecklingen av avståndet mellan verkställande direktörens ersättning och övriga anställdas ersättning kommer att redovisas i bolagets ersättningsrapport.

BESLUTSPROCESSEN FÖR ATT FASTSTÄLLA, SE ÖVER OCH GENOMFÖRA RIKTLINJERNA
Styrelsen har inrättat ett ersättningsutskott. I utskottets uppgifter ingår att bereda styrelsens beslut om förslag till riktlinjer för ersättning till ledande befattningshavare. Styrelsen ska upprätta förslag till nya riktlinjer när det uppkommer behov av väsentliga ändringar av riktlinjerna, dock åtminstone vart fjärde år och lägga fram förslaget för beslut vid årsstämman. Riktlinjerna ska gälla till dess att nya riktlinjer antagits av bolagsstämman. Ersättningsutskottet ska även följa och utvärdera program för rörliga ersättningar för bolagsledningen, tillämpningen av riktlinjer för ersättning till ledande befattningshavare samt gällande ersättningsstruktur och ersättningsnivåer i bolaget. Ersättningsutskottets ledamöter är oberoende i förhållande till bolaget och bolagsledningen.

Vid styrelsens behandling av och beslut i ersättningsrelaterade frågor närvarar inte verkställande direktören eller andra personer i bolagsledningen, i den mån de berörs av frågorna.

FRÅNGÅENDE AV RIKTLINJERNA
Styrelsen får besluta att tillfälligt frånga riktlinjerna helt eller delvis, om det i ett enskilt fall finns särskilda skäl för det och ett avsteg är nödvändigt för att tillgodose bolagets långsiktiga intressen, inklusive dess hållbarhet, eller för att säkerställa bolagets ekonomiska bärkraft. Som angivits ovan ingår det i ersättningsutskottets uppgifter att bereda styrelsens beslut i ersättningsfrågor, vilket innefattar beslut om avsteg från riktlinjerna.

BESKRIVNING AV BETYDANDE FÖRÄNDRINGAR AV RIKTLINJERNA OCH HUR AKTIEÄGARNAS SYNPUNKTER BEAKTATS
Styrelsen har inte erhållit några synpunkter från aktieägarna på befintliga riktlinjer för ersättning till ledande befattningshavare. Det har inte skett

några betydande förändringar av riktlinjerna utan styrelsens förslag motsvarar i allt väsentligt befintliga riktlinjer. Ett förtydligande har skett i form av att personkretsen som omfattas av riktlinjerna nu endast anges så som ledande befattningshavare i bolaget.

Bolagsstyrningsrapport

Avseende bolagsstyrningsrapporten hänvisas till sidan 124 och bolagets hemsida www.mipscorp.com.

Moderbolaget

Koncernens moderbolag är MIPS AB. Redovisningen i moderbolaget överensstämmer till stor del med redovisningen i koncernen varför kommentarerna för koncernen i hög utsträckning även gäller för moderbolaget. Nettoomsättningen för moderbolaget uppgick under helåret till 435 MSEK (276). Resultatet var under samma period 237 MSEK (115). Moderbolaget hade per den 31 december 2021 likvida medel samt kortfristiga placeringar uppgående till 430 MSEK (250).

Framtidsutsikter

Bolaget har etablerat sig som en ledande aktör inom hjälmlösningar som är designade för att hjälpa till att reducera skadliga rotationsrörelser vilka kan överföras till huvudet vid sneda islag. Under förutsättning att inga väsentliga förändringar sker i omvärlden under kommande år förväntas efterfrågan för bolagets produkter att vara god.

Förslag till disposition beträffande bolagets resultat

Till årsstämmans förfogande står följande belopp:

TSEK	
Överkursfond	245 935
Fond för verkligt värde	-6 179
Balanserat resultat	41 339
Årets resultat	236 590
Summa	517 686

Styrelsen föreslår att till förfogande medel 517 686 TSEK disponeras att 5,0 SEK per aktie motsvarande 130 889 TSEK, baserat på antalet utestående aktier per 31 december 2021, delas ut till aktieägarna och att resterande belopp 386 797 TSEK balanseras i ny räkning, varav till överkursfond 245 935 TSEK, till balanserat resultat 147 041 TSEK och till fond för verkligt värde -6 179 TSEK.

Vad beträffar koncernens och moderbolagets resultat och ställning i övrigt, hänvisas till efterföljande finansiella rapporter med tillhörande bokslutskommentarer.

Koncernens resultaträkning

MSEK	Not	2021	2020
Nettoomsättning	2	608	365
Kostnad för sålda varor		-163	-99
Bruttoresultat		445	265
Försäljningskostnader		-57	-42
Administrationskostnader		-48	-35
Forsknings- och utvecklingskostnader		-24	-18
Övriga rörelseintäkter	3	9	-
Övriga rörelsekostnader	3	-	-4
Rörelseresultat	4, 6, 7, 21	326	167
Finansiella intäkter		4	1
Finansiella kostnader		-2	-3
Finansnetto	8	2	-2
Resultat före skatt		328	165
Skatt	9	-73	-36
Årets resultat		255	129
Resultat per aktie före utspädning, SEK	10	9,75	4,96
Resultat per aktie efter utspädning, SEK	10	9,64	4,93

Koncernens rapport över totalresultat

MSEK	2021	2020
Årets resultat	255	129
Övrigt totalresultat		
Poster som har omförts eller kan omföras till årets resultat		
Årets omräkningsdifferenser vid omräkning av utländska verksamheter	4	0
Årets förändringar i verkligt värde kassaflödessäkringar	-27	19
Förändring i verkligt värde på kassaflödessäkringar överfört till årets resultat	6	-5
Skatt hänförlig till poster som har överförts eller kan omföras till årets resultat	4	-3
Poster som inte kan omföras till årets resultat	-	-
Årets övrigt totalresultat	-13	11
Årets totalresultat	242	140

Koncernens balansräkning

MSEK	Not	31 dec 2021	31 dec 2020
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
Immateriella anläggningstillgångar	11	56	55
Materiella anläggningstillgångar	12	11	11
Nyttjanderättstillgångar	21	8	11
Uppskjutna skattefordringar	9	0	0
Finansiella anläggningstillgångar	13	0	0
Summa anläggningstillgångar		76	77
Omsättningstillgångar			
Varulager		10	3
Kundfordringar	14, 19	200	138
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	15	5	7
Övriga fordringar		15	20
Kortfristiga placeringar	16, 19	361	181
Likvida medel	16, 19	89	91
Summa omsättningstillgångar		680	440
SUMMA TILLGÅNGAR	20	756	517
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital			
Aktiekapital	17	3	3
Övrigt tillskjutet kapital		274	274
Reserver		-3	10
Balanserat resultat inklusive årets resultat		303	139
Summa eget kapital hänförligt till moderbolagets ägare		577	426
Långfristiga skulder			
Leasingskulder	21	4	8
Uppskjutna skatteskulder	9	1	6
Övriga skulder		0	0
Summa långfristiga skulder		5	14
Kortfristiga skulder			
Leasingskulder	21	3	3
Leverantörsskulder		70	33
Skatteskulder		57	18
Övriga skulder		20	5
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	18	24	18
Summa kortfristiga skulder	20	174	77
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		756	517

Koncernens förändring av eget kapital

Eget kapital hänförligt till moderbolagets ägare

2021	Reserver					Balanserat resultat inkl årets resultat	Totalt eget kapital
	Aktiekapital	Övrigt tillskjutet kapital	Omräkningsreserv	Säkringsreserv			
MSEK							
Ingående eget kapital, 2021-01-01	3	274	0	11	139	426	
Årets resultat	-	-	-	-	255	255	
Årets övrigt totalresultat			4	-17	-	-13	
Årets totalresultat	-	-	4	-17	255	242	
Utbetald utdelning	-	-	-	-	-92	-92	
Aktierelaterade ersättningar (LTIP)	-	-	-	-	0	0	
Summa transaktioner med koncernens ägare	-	-	-	-	-92	-92	
Utgående eget kapital 2021-12-31	3	274	3	-6	303	577	

Eget kapital hänförligt till moderbolagets ägare

2020	Reserver				Balanserat resultat inkl årets resultat	Totalt eget kapital
	Aktiekapital	Övrigt tillskjutet kapital	Omräkningsreserv	Säkringsreserv		
MSEK						
Ingående eget kapital, 2020-01-01	3	212	0	0	84	298
Årets resultat	-	-	-	-	129	129
Årets övrigt totalresultat	-	-	0	11	-	11
Årets totalresultat	-	-	0	11	129	140
Nyemission	0	52	-	-	-	52
Utbetald utdelning	-	-8	-	-	-70	-79
Premie vid utfärdande av teckningsoptioner	-	18	-	-	-	18
Återköp egna aktier	-	-	-	-	-3	-3
Aktierelaterade ersättningar (LTIP)	-	-	-	-	0	0
Summa transaktioner med koncernens ägare	0	62	-	-	-73	-11
Utgående eget kapital 2020-12-31	3	274	0	11	139	426

Koncernens kassaflödesanalys

MSEK	Not	2021	2020
Den löpande verksamheten			
Resultat före skatt		328	165
Justering för poster som inte ingår i kassaflödet	24	8	13
Betald inkomstskatt		-42	-19
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital		294	160
Kassaflöde från förändring i rörelsekapital			
Ökning (-)/minskning (+) av varulager		-6	-1
Ökning (-)/minskning (+) av rörelsefordringar		-58	-63
Ökning (+)/minskning (-) av rörelseskulder		47	20
Kassaflöde från den löpande verksamheten		277	116
Investeringsverksamheten			
Förvärv av immateriella anläggningstillgångar		-6	-5
Förvärv av materiella anläggningstillgångar		-4	-10
Försäljning av materiella anläggningstillgångar		-	-
Förvärv av finansiella anläggningstillgångar		-	-
Försäljning av finansiella anläggningstillgångar		-	-
Kassaflöde från investeringsverksamheten		-11	-15
Finansieringsverksamheten			
Nyemission		-	52
Återköp egna aktier		-	-3
Inbetalning av premie för teckningsoptioner		-	18
Utbetald utdelning		-92	-79
Amortering av leasingskuld		-3	-4
Kassaflöde från finansieringsverksamheten		-95	-15
Årets kassaflöde		171	85
Likvida medel vid årets början	16	272	192
Valutakursdifferens likvida medel		6	-4
Likvida medel vid årets slut	16	450	272

Noter till koncernens finansiella rapporter

Om inget annat anges är siffrorna i MSEK

NOT 1 REDOVISNINGSPRINCIPER

Överensstämmelse med normgivning och lag

Koncernredovisningen har upprättats i enlighet med International Financial Reporting Standards (IFRS) utgivna av International Accounting Standards Board (IASB) sådana de antagits av EU. Vidare har Rådet för finansiell rapporterings rekommendation RFR 1 Kompletterande redovisningsregler för koncerner tillämpats.

Denna årsredovisning och koncernredovisning har godkänts för utfärdande av styrelsen och verkställande direktören den 24 mars 2022.

Värderingsgrunder tillämpade vid upprättandet av de finansiella rapporterna

Tillgångar och skulder är redovisade till historiska anskaffningsvärden med undantag av derivat och kortfristiga placeringar, vars värde baseras på verkligt värde.

Funktionell valuta och rapporteringsvaluta

Moderbolagets funktionella valuta är svenska kronor som även utgör rapporteringsvalutan för koncernen. Det innebär att de finansiella rapporterna presenteras i svenska kronor. Samtliga belopp är, om inte annat anges, avrundade till närmaste tusental.

Bedömningar och uppskattningar i de finansiella rapporterna

Att upprätta de finansiella rapporterna i enlighet med IFRS kräver att företagsledningen gör bedömningar och uppskattningar samt gör antaganden som påverkar tillämpningen av redovisningsprinciperna och de redovisade beloppen av tillgångar, skulder, intäkter och kostnader. Verkliga utfallet kan avvika från dessa uppskattningar och bedömningar.

Uppskattningarna och antagandena ses över regelbundet. Ändringar av uppskattningar redovisas i den period ändringen görs om ändringen endast påverkat denna period, eller i den period ändringen görs och framtida perioder om ändringen påverkar både aktuell period och framtida perioder.

Bedömningar gjorda av företagsledningen vid tillämpningen av IFRS som har en betydande in-

verkan på de finansiella rapporterna och gjorda uppskattningar som kan medföra väsentliga justeringar i det påföljande årets finansiella rapporter beskrivs närmare i not 26.

Väsentliga tillämpade redovisningsprinciper

De nedan angivna redovisningsprinciperna har, med de undantag som närmare beskrivs, tillämpats konsekvent på samtliga perioder som presenteras i koncernens finansiella rapporter.

Nya och ändrade redovisningsprinciper från första januari 2021

Nya och ändrade IFRS med tillämpning från första januari 2021 har inte haft några effekter på MIPS.

Nya IFRS som ännu inte börjat tillämpas

Nya och ändrade IFRS med tillämpning i framtida perioder bedöms inte komma att ha några väsentliga effekter på MIPS.

Klassificering m.m.

Anläggningstillgångar består i allt väsentligt av belopp som förväntas återvinnas eller betalas efter mer än tolv månader räknat från balansdagen medan omsättningstillgångar i allt väsentligt består av belopp som förväntas återvinnas eller betalas inom tolv månader räknat från balansdagen. Långfristiga skulder utgörs i allt väsentligt av belopp som bolaget per rapportperiodens slut har en ovillkorad rätt att välja att betala längre bort i tiden än tolv månader efter rapportperiodens slut. Har koncernen inte en sådan rätt per rapportperiodens slut – eller innehas skuld för handel eller förväntas skuld regleras inom den normala verksamhetscykeln – redovisas skuldbeloppet som kortfristig skuld.

Rörelsesegmentrapportering

Ett rörelsesegment definieras som en del av ett företag som bedriver affärsverksamhet och som kan generera intäkter och kostnader; vars rörelseresultat regelbundet granskas av företagets högste verkställande beslutsfattare som underlag för beslut om tilldelning av resurser och utvärdering av resultat och för vilket det finns fristående finansiell information.

MIPS utvecklar och säljer MIPS säkerhetssystem bestående av ett glidskikt med olika komponenter som utformas speciellt för varje unik hjälmmodell som bolagets kunder väljer att producera med MIPS säkerhetssystem. Hjälmar används i konsumentledet och där främst inom cykel och snö. Lansering av produkter inom den professionella sidan såsom industri, militär, brandman, polis mm har gjorts men ingen väsentlig försäljning har startat inom detta område. Hjälmkitet säljs till kunder över hela världen och kunderna utgör till stor del de stora, globala hjälmstillverkarna. Verksamheten i koncernen är integrerad och utgör ett rörelsesegment. Detta utgör också grunden för koncernens ledningsstruktur och för intern rapportering som styrs av koncernens verkställande direktör som har identifierats som dess högste verkställande beslutsfattare.

Koncernen har bedömt att det bara finns ett rörelsesegment, baserat på följande antaganden:

- Den högste verkställande beslutsfattaren fattar beslut baserat på de finansiella resultaten för koncernen som en enhet.
- Den nuvarande verksamheten består endast av försäljning av komponentkit ingående i konsumentprodukter och mer detaljerad indelning av verksamheten skulle inte öka transparensen eller förbättra styrningen.

Konsolideringsprinciper och rörelseförvärv

Dotterföretag är företag som står under ett bestämmande inflytande från MIPS AB. Bestämmande inflytande föreligger om MIPS har inflytande över investeringsobjektet, är exponerad för eller har rätt till rörlig avkastning från sitt engagemang samt kan använda sitt inflytande över investeringen till att påverka avkastningen. Vid bedömningen om ett bestämmande inflytande föreligger, beaktas potentiella röstberättigande aktier samt om de facto kontroll föreligger.

Dotterföretag redovisas enligt förvärvsmetoden. Metoden innebär att förvärv av ett dotterföretag betraktas som en transaktion varigenom koncernen indirekt förvärvar dotterföretagets tillgångar och övertar dess skulder. I förvärvsanalysen fastställs det verkliga värdet på förvärvsdagen av förvärvade identifierbara tillgångar och övertagna skulder samt eventuella innehav utan bestämmande inflytande. Transaktionsutgifter, med undantag av transaktionsutgifter som är hänförliga till emission av eget kapitalinstrument eller skuldinstrument, som uppkommer redovisas direkt i årets resultat.

Vid rörelseförvärv där överförd ersättning, eventuellt innehav utan bestämmande inflytande och verkligt värde på tidigare ägd andel (vid stegvisa förvärv) överstiger det verkliga värdet av förvärvade tillgångar och övertagna skulder som redovisas separat, redovisas skillnaden som goodwill. När skillnaden är negativ, så kallat förvärv till lågt pris redovisas denna direkt i årets resultat.

Överförd ersättning i samband med förvärvet inkluderar inte betalningar som avser reglering av tidigare affärsförbindelser. Denna typ av regleringar redovisas vanligtvis i resultatet.

Villkorade köpeskillingar redovisas till verkligt värde vid förvärvstidpunkten. I de fall den villkorade köpeskillingen är klassificerad som eget kapitalinstrument, görs ingen omvärdering och reglering görs inom eget kapital. För övriga villkorade köpeskillingar omvärderas dessa vid varje rapporttidpunkt och förändringen redovisas i årets resultat.

Transaktioner som eliminerar vid konsolidering Koncerninterna fordringar och skulder, intäkter eller kostnader och orealiserade vinster eller förluster som uppkommer från koncerninterna transaktioner mellan koncernföretag, elimineras i sin helhet vid upprättandet av koncernredovisningen.

Orealiserade förluster elimineras på samma sätt som orealiserade vinster, men endast i den utsträckning det inte finns något nedskrivningsbehov.

UTLÄNDSKA DOTTERBOLAGS FINANSIELLA RAPPORTER Tillgångar och skulder i utlandsverksamheter omräknas från utlandsverksamhetens funktionella valuta till koncernens rapporteringsvaluta, svenska kronor, till den valutakurs som råder på balansdagen. Intäkter och kostnader i en utlandsverksamhet omräknas till svenska kronor till en genomsnittskurs som utgör en approximation av de valutakurser som förelegat vid respektive transaktionstidpunkt. Omräkningsdifferenser som uppstår vid valutaomräkning av utlandsverksamheter redovisas i övrigt totalresultat och ackumuleras i en separat komponent i eget kapital, benämnd omräkningsreserv.

Intäkter

Intäkten redovisas när kunden får kontroll över varorna eller tjänsterna. Koncernen är huvudman för försäljningen då koncernen kontrollerar varorna eller tjänsterna innan de överförs till kunden. För implementeringstjänster får kunden kontroll redan i samband med utförandet av tjänsten. Intäkter från dessa avtal redovisas i takt med att tjänsterna tillhandahålls över tid eftersom kunden samtidigt erhåller och konsumerar tjänsterna som koncernen tillhandahåller.

VAROR

Prestationsåtagandet uppfylls när varorna levereras till kund och intäkterna redovisas vid denna leverans. Betalningen sker vanligtvis inom 30-60 dagar från leverans. En fordran redovisas när varorna levereras eftersom det är vid den tidpunkten som ersättningen är ovillkorlig eftersom endast pengars tidsvärde krävs innan betalning av ersättningen ska ske. Vissa avtal ger kunderna rätt till volymrabatter vilket ger upphov till rörlig ersättning. Bolaget har inga fasta eller rörliga rabatter annat än att vi fakturerar våra kunder till ett förutbestämt pris baserat på volym. Bolaget tillverkar mot en specifik order och design varav ingen retur- eller ångerrätt föreligger.

Koncernens intäkter består främst av försäljning av insatsprodukter som monteras i hjälmar inklusive en licensavgift (komponentkit), samt till en mindre del försäljning av tjänster vid framtagandet av insatsprodukten (implementation), se not 2.

Rörelsekostnader

Operativa kostnader redovisas i sina respektive funktioner enligt nedan.

KOSTNAD FÖR SÅLDA VAROR

Kostnad för sålda varor motsvarar direkta och indirekta kostnader hänförliga till de sålda enheterna och de direkt hänförliga kostnaderna för framtagandet av insatsprodukten, inklusive handelsvaror, förnödenheter och legoarbeta. Dessutom omfattar kostnad för sålda varor utgifter för personal och inhyrda konsulter, lokaler och avskrivningar avseende anläggningstillgångar i tillverkningsprocessen.

FÖRSÄLJNINGSKOSTNADER

Försäljningskostnader omfattar försäljnings- och marknadsföringsinsatser inklusive kundanpassad produktutveckling. Kostnaderna avser även personal och inhyrda konsulter som arbetar med försäljning och marknadsföring, avskrivningar, resor samt marknadsföring och PR relaterade aktiviteter.

ADMINISTRATIVA KOSTNADER

Administrationskostnader omfattar kostnader som inte är direkt hänförliga till försäljning, tillverkning eller inköp. Dessa kostnader avser vd, ekonomifunktion, IT, lokaler, juridik, samt avskrivningar på tillgångar som inte är hänförliga till försäljning, produktion eller inköp.

FORSKNINGS- OCH UTVECKLINGSKOSTNADER

Forsknings- och utvecklingskostnader omfattar kostnader för utveckling och framtagning av produkter som inte är aktiverbara. Kostnaderna avser främst personal men även avskrivningar för testutrustning, konsulter och förbrukningsmaterial.

Finansiella intäkter och kostnader

Finansiella intäkter består av ränteintäkter och avkastning från kortfristiga placeringar.

Finansiella kostnader består av räntekostnader på räntebärande skulder och värdeminskning på kortfristiga placeringar. Låneutgifter redovisas i resultatet med tillämpning av effektivräntemetoden.

Valutakursvinster och valutakursförluster redovisas netto.

Effektivräntan är den ränta som diskonterar de uppskattade framtida in- och utbetalningarna under ett finansiellt instruments förväntade löptid till den finansiella tillgångens eller skuldens redovisade nettovärde. Beräkningen inkluderar erlagda transaktionsutgifter som en del av effektivräntan.

Skatter

Inkomstskatter utgörs av aktuell skatt och uppskjuten skatt. Inkomstskatter redovisas i årets resultat utom då underliggande transaktion redovisats i övrigt totalresultat eller i eget kapital varvid tillhörande skatteeffekt redovisas i övrigt totalresultat eller i eget kapital.

Aktuell skatt är skatt som ska betalas eller erhållas avseende aktuellt år, med tillämpning av de skattesatser som är beslutade eller i praktiken beslutade per balansdagen. Till aktuell skatt hör även justering av aktuell skatt hänförlig till tidigare perioder.

Uppskjuten skatt beräknas enligt balansräkningsmetoden med utgångspunkt i temporära skillnader mellan redovisade och skattemässiga värden på tillgångar och skulder. Värderingen av uppskjuten skatt baserar sig på hur underliggande tillgångar eller skulder förväntas bli realiserade eller reglerade. Uppskjuten skatt beräknas med tillämpning av de skattesatser och skatteregler som är beslutade eller i praktiken beslutade per balansdagen.

Uppskjutna skattefordringar avseende avdragsgilla temporära skillnader och underskottsavdrag redovisas endast i den mån det är sannolikt att dessa kommer att kunna utnyttjas. Värdet på uppskjutna skattefordringar reduceras när det inte längre bedöms sannolikt att de kan utnyttjas.

Resultat per aktie

Beräkningen av resultat per aktie baseras på årets resultat i koncernen hänförligt till moderbolagets ägare och på det vägda genomsnittliga antalet aktier utestående under året. Vid beräkningen av resultat per aktie efter utspädning justeras resultatet och det genomsnittliga antalet aktier för att ta hänsyn till effekter av utspädande potentiella stamaktier. Potentiella stamaktier utgörs under rapporterade perioder av teckningsoptioner köpta av anställda respektive prestationsaktierätter. Utspädningen från optionerna baseras på en beräkning av hur många aktier som hypotetiskt hade kunnat köpas in under perioden med lösenkursen. De aktier som inte hade kunnat köpas in leder till utspädning. För prestationsaktierätterna gäller motsvarande hantering men med värdet på återstående tjänster i enlighet med IFRS 2 Aktierelaterade ersättningar som 'lösenkurs' i beräkningen. Vidare tas för prestationsaktierätterna hänsyn till hur många rätter som hade varit intjänade per utgången av perioden om intjäningsvillkoret (ett 'total shareholder return' villkor) vid intjäningsperiodens slut vore uppfyllt i samma utsträckning som vid utgången av aktuell period. Utspädning beräknas för den del av året som utspädande instrument varit utestående efter utgivande respektive fram till nyttjande.

Finansiella instrument

Finansiella instrument som redovisas i rapporten över finansiell ställning inkluderar i huvudsak på tillgångssidan kundfordringar, övriga fordringar (derivat), kortfristiga placeringar och likvida medel samt på skuldsidan leverantörsskulder, övriga skulder (derivat) och upplupna kostnader.

REDOVISNING I OCH BORTTAGANDE FRÅN BALANSRÄKNINGEN

En finansiell tillgång eller finansiell skuld tas upp i balansräkningen när bolaget blir part enligt instrumentets avtalsmässiga villkor. En fordran tas upp när bolaget presterat och en avtalsenlig skyldighet föreligger för motparten att betala, även om faktura ännu inte har skickats. Kundfordringar tas upp i rapport över finansiell ställning när faktura har skickats. Skuld tas upp när motparten har presterat och avtalsenlig skyldighet föreligger att betala, även om faktura ännu inte mottagits. Leverantörsskulder tas upp när faktura mottagits.

En finansiell tillgång tas bort från rapport över finansiell ställning när rättigheterna i avtalet realiserar, förfaller eller bolaget förlorar kontrollen över dem. En finansiell skuld tas bort från rapport över finansiell ställning när förpliktelsen i avtalet fullgörs eller på annat sätt utsläcks.

En finansiell tillgång och en finansiell skuld kvittas och redovisas med ett nettobelopp i rapport över finansiell ställning endast när det föreligger en legal rätt att kvitta beloppen samt att det föreligger avsikt att reglera posterna med ett nettobelopp eller att samtidigt realisera tillgången och reglera skulden.

Förvärv och avyttring av finansiella tillgångar redovisas på affärsdagen. Affärsdagen utgör den dag då bolaget förbinder sig att förvärva eller avyttra tillgången.

En finansiell tillgång eller finansiell skuld värderas vid första redovisningstillfället till verkligt värde plus, när det gäller finansiella instrument som inte värderas till verkligt värde via resultatet, transaktionskostnader som är direkt hänförliga till förvärvet eller emissionen. En kundfordring utan en betydande finansieringskomponent värderas till transaktionspriset.

Bolagets generella betalningstid för kundfordringar är 30-60 dagar. Historiskt har kundförlusterna inte uppgått till väsentliga belopp. Se vidare not 19.

KLASSIFICERING OCH EFTERFÖLJANDE VÄRDERING - FINANSIELLA TILLGÅNGAR

Vid första redovisningstillfället klassificeras en finansiell tillgång som värderad till: upplupet anskaffningsvärde; verkligt värde via övrigt totalresultat - skuldinstrumentsinvestering; verkligt värde via övrigt totalresultat - egetkapitalinvestering; eller verkligt värde via resultatet.

Innehav i skuldinstrument klassificeras som värderade till upplupet anskaffningsvärde om affärsmodellen är att inkasseras kapitalbelopp och ränta,

snarare än att realiseras genom försäljning, och de kassaflöden som erhålls endast utgör betalningar av kapitalbelopp och ränta. Detta är fallet för koncernens kundfordringar, andra fordringar (inklusive långa depositioner) och likvida medel. Inga av koncernens finansiella tillgångar klassificeras i någon av de två kategorierna för verkligt värde via övrigt totalresultat.

Alla finansiella tillgångar som innehas för handel eller inte klassificeras som värderade till upplupet anskaffningsvärde eller verkligt värde via övrigt totalresultat värderas till verkligt värde via resultatet, vilket inkluderar innehav i skuldinstrument som utvärderas på verkligt värdebasis. Till denna kategori hör koncernens kortfristiga placeringar av överskottlikviditet i räntefonder. I den mån säkringsredovisning inte skulle användas för derivatinnehav, skulle de värderas till verkligt värde via resultatet. Koncernens innehav av derivat redovisas dock inom ramen för säkringsredovisning, se principer nedan.

Finansiella tillgångar värderade till verkligt värde via resultatet: Den påföljande värderingen för dessa tillgångar sker till verkligt värde. Nettovinster- och förluster, inkluderat all ränte- eller utdelningsintäkt, redovisas i resultatet (finansnettot). Se dock not 19 för derivat identifierade som säkringsinstrument.

Finansiella tillgångar värderade till upplupet anskaffningsvärde: Den påföljande värderingen för dessa tillgångar sker till upplupet anskaffningsvärde med effektivräntemetoden. Det upplupna anskaffningsvärdet minskas med nedskrivningar för förväntade kreditförluster. Ränteintäkter, valutakursvinster och -förluster samt nedskrivningar redovisas i resultatet. Vinster eller förluster som uppstår vid bortbokning redovisas i resultatet.

Likvida medel består av kassamedel samt omedelbart tillgängliga tillgodohavanden hos banker och motsvarande institut samt kortfristiga likvida placeringar med en löptid från anskaffningstidpunkten understigande tre månader vilka är utsatta för endast en obetydlig risk för värdefluktuationer.

FINANSIELLA SKULDER

Leverantörsskulder och upplupna kostnader ingår i kategorin för värdering till upplupet anskaffningsvärde. Eftersom löptiden för dessa poster är kort diskonteras inte beloppen. Övriga skulder (derivat med negativt värde) värderas till verkligt värde, med hantering inom ramen för säkringsredovisning. Se nedan.

DERIVAT OCH SÄKRINGSREDOVISNING

Derivat redovisas initialt till verkligt värde innebärande att transaktionskostnader belastar periodens resultat. Efter den initiala redovisningen värderas derivatinstrument till verkligt värde och värdeförändringar redovisas på sätt som beskrivs nedan. Metoden för att redovisa uppkommen vinst eller förlust beror på om derivatet är identifierat som ett säkringsinstrument och, i så fall, karaktären på den post som säkras. En förändring i verkligt värde för

derivat som inte uppfyller kriterierna för säkringsredovisning redovisas som operationella eller finansiella poster, beroende på syftet med användningen av derivatet. Kassaflödessäkringar: Förändringar i verkligt värde för ett säkringsinstrument som avser den effektiva delen av säkringen redovisas i övrigt totalresultat och ackumuleras i eget kapital. Vinster eller förluster som härrör från den del av säkringen som inte är effektiv redovisas omedelbart i årets resultat. Det belopp som redovisats i eget kapital via övrigt totalresultat återförs till årets resultat i samma period som den säkrade posten påverkar årets resultat. Men när den säkrade prognostiserade transaktionen leder till redovisning av en icke-finansiell tillgång eller en icke-finansiell skuld överförs det belopp som tidigare har redovisats i övrigt totalresultat och har ackumulerats i eget kapital från eget kapital och inkluderas i den första värderingen av anskaffningsvärdet för den icke-finansiella tillgången eller skulden. När en prognostiserad transaktion inte längre förväntas inträffa redovisas den vinst eller förlust som ackumulerats i eget kapital direkt i årets resultat. Koncernen använder valutaterminer för att säkra delar av framtida kassaflöden från prognostiserade transaktioner i utländska valutor.

Transaktioner i utländsk valuta

Transaktioner i utländsk valuta omräknas till den funktionella valutan till den valutakurs som föreligger på transaktionsdagen. Funktionell valuta är valutan i de primära ekonomiska miljöer bolagen bedriver sin verksamhet. Monetära tillgångar och skulder i utländsk valuta räknas om till den funktionella valutan till den valutakurs som föreligger på balansdagen. Valutakursdifferenser som uppstår vid omräkningarna redovisas i årets resultat.

Valutakursförändringar avseende rörelserelaterade fordringar och skulder redovisas i rörelseresultatet medan valutakursförändringar avseende finansiella fordringar och skulder redovisas i finansnettot.

Immateriella tillgångar

Utgifter för forskning som syftar till att erhålla ny vetenskaplig eller teknisk kunskap redovisas som kostnad då de uppkommer.

Utgifter för utveckling, där forskningsresultat eller annan kunskap tillämpas för att åstadkomma nya eller förbättrade produkter eller processer, redovisas som en tillgång i rapporten över finansiell ställning, om produkten eller processen är tekniskt och kommersiellt användbar och företaget har tillräckliga resurser att fullfölja utvecklingen och därefter använda eller sälja den immateriella tillgången. Det redovisade värdet inkluderar samtliga direkt hänförliga utgifter t.ex. registrering av en juridisk rättighet, avskrivningar på patent och licenser. Övriga utgifter för utveckling redovisas i årets resultat som kostnad när de uppkommer. I rapport över finansiell ställning är redovisade utvecklingsutgifter upptagna till anskaffningsvärde minus ackumulerade avskrivningar och eventuella nedskrivningar.

Nedlagda kostnader för internt genererad goodwill och internt genererade varumärken redovisas i årets resultat när kostnaden uppkommer.

Avskrivningar redovisas i årets resultat linjärt över immateriella tillgångars beräknade nyttjandeperioder, såvida inte sådana nyttjandeperioder är obestämbara. Nyttjandeperioderna omprövas minst årligen. Immateriella tillgångar som ännu inte är färdiga att användas prövas för nedskrivningsbehov årligen och dessutom så snart indikationer uppkommer som tyder på att tillgången ifråga har minskat i värde. Immateriella tillgångar med bestämbara nyttjandeperioder skrivs av från den tidpunkt då de är tillgängliga för användning.

De beräknade nyttjandeperioderna är:

- Patent och varumärkesskydd 10–20 år

Materiella anläggningstillgångar

Materiella anläggningstillgångar redovisas i koncernen till anskaffningsvärde efter avdrag för ackumulerade avskrivningar och eventuella nedskrivningar. I anskaffningsvärdet ingår inköpspriset samt utgifter direkt hänförliga till tillgången för att bringa den på plats och i skick för att utnyttjas i enlighet med syftet med anskaffningen. Låneutgifter som är direkt hänförliga till inköp, konstruktion eller produktion av tillgångar som tar en betydande tid i anspråk att färdigställa för avsedd användning eller försäljning ingår i anskaffningsvärdet. Redovisningsprinciper för nedskrivningar framgår nedan.

Avskrivning sker linjärt över tillgångens beräknade nyttjandeperiod. Leasade tillgångar skrivs även de av över beräknad nyttjandeperiod eller, om den är kortare, över den avtalade leasingtiden. Koncernen tillämpar komponentavskrivning vilket innebär att komponenternas bedömda nyttjandeperiod ligger till grund för avskrivningen.

Beräknade nyttjandeperioder;

- Datorer och programvara 3 år
- Maskiner och andra tekniska anläggningar 5 år
- Inventarier, verktyg och installationer 5 år
- Förbättringsutgift på annans fastighet 5 år*

*Skrivs av enligt kontraktets löptid

Leasingavtal

När ett avtal ingås bedömer koncernen om avtalet är, eller innehåller, ett leasingavtal. Ett avtal är, eller innehåller, ett leasingavtal om avtalet överlåter rätten att under en viss period bestämma över användningen av en identifierad tillgång i utbyte mot ersättning.

Koncernen redovisar en nyttjanderättstillgång och en leasingkund vid leasingavtalets inledningsdatum. Nyttjanderättstillgången värderas initialt till anskaffningsvärde, vilket består av leasingkundens initiala värde med tillägg för leasingavgifter som betalats vid eller före inledningsdatumet plus eventuella initiala direkta utgifter.

Nyttjanderättstillgången skrivs av linjärt från inledningsdatumet till det tidigare av slutet av tillgångens nyttjandeperiod och leasingperiodens slut, vilket i normalfallet för koncernen är leasingperiodens slut. I de mer sällsynta fall då anskaffningsvärdet för nyttjanderätten återspeglar att koncernen kommer att utnyttja en option att köpa den underliggande tillgången skrivs tillgången av till nyttjandeperiodens slut.

Leasingskulden – som delas upp i långfristig och kortfristig del – värderas initialt till nuvärdet av återstående leasingavgifter under den bedömda leasingperioden. Leasingperioden utgörs av den ej uppsägbara perioden med tillägg för ytterligare perioder i avtalet om det vid inledningsdatumet bedöms som rimligt säkert att dessa kommer att nyttjas.

Då leasingavtalets implicita ränta normalt sett inte kan fastställas för koncernens hyresavtal diskonteras leasingavgifterna med koncernens marginella upplåningsränta, vilken utöver koncernens kreditrisk återspeglar respektive avtals leasingperiod, valuta och kvalitet på underliggande tillgång som tänkt säkerhet.

Leasingskulden omfattar nuvärdet av följande avgifter under bedömd leasingperiod:

- fasta avgifter, inklusive till sin substans fasta avgifter,
- variabla leasingavgifter kopplade till index eller räntenivå, initialt värderade med hjälp av det index eller den räntenivå som gällde vid inledningsdatumet,
- eventuella restvärdesgarantier som förväntas betalas,
- lösenpriset för en köpoption som koncernen är rimligt säker på att utnyttja och
- straffavgifter som utgår vid uppsägning av leasingavtalet om bedömd leasingperiod återspeglar att sådan uppsägning kommer att ske.

Skuldens värde ökas med räntekostnaden för respektive period och reduceras med leasingbetalningarna. Räntekostnaden beräknas som skuldens värde multiplicerat med diskonteringsräntan.

Leasingskulden för koncernens lokaler med hyra som index-uppräknas på den hyra som gäller vid respektive rapportperiods slut. Vid denna tidpunkt justeras skulden med motsvarande justering av nyttjanderättstillgångens redovisade värde. På motsvarande sätt justeras skuldens och tillgångens värde i samband med att ny bedömning sker av leasingperioden. Detta sker i samband med att sista uppsägningdatumet inom tidigare bedömd leasingperiod för lokalhyresavtal har passerats alternativt då betydelsefulla händelser inträffar eller omständigheterna på ett betydande sätt förändras på ett sätt som är inom koncernens kontroll och påverkar den gällande bedömningen av leasingperioden.

Koncernen presenterar nyttjanderättstillgångar och leasingskulder som egna poster i koncernens balansräkning. För leasingavtal som har en leasing-

period på 12 månader eller mindre eller med en underliggande tillgång av lågt värde, understigande 50 tkr, redovisas inte någon nyttjanderättstillgång och leasingskuld. Leasingavgifter för dessa leasingavtal redovisas som kostnad linjärt över leasingperioden.

Nedskrivningar av materiella anläggningstillgångar, immateriella tillgångar och nyttjanderättstillgångar

Koncernens redovisade tillgångar bedöms vid varje balansdag för att avgöra om det finns indikation på nedskrivningsbehov.

Om indikation på nedskrivningsbehov finns beräknas tillgångens återvinningsvärde (se nedan). För immateriella tillgångar som ännu ej är färdiga för användning beräknas återvinningsvärdet dessutom årligen. Om det inte går att fastställa väsentligen oberoende kassaflöden till en enskild tillgång, och dess verkliga värde minus försäljningskostnader inte kan användas, grupperas tillgångarna vid prövning av nedskrivningsbehov till den lägsta nivå där det går att identifiera väsentligen oberoende kassaflöden en så kallad kassagenererande enhet.

En nedskrivning redovisas när en tillgångs eller kassagenererande enhets (grupp av enheters) redovisade värde överstiger återvinningsvärdet. En nedskrivning redovisas som kostnad i årets resultat.

Återvinningsvärdet är det högsta av verkligt värde minus försäljningskostnader och nyttjandevärde. Vid beräkning av nyttjandevärdet diskonteras framtida kassaflöden med en diskonteringsfaktor som beaktar riskfri ränta och den risk som är förknippad med den specifika tillgången. En nedskrivning av tillgångar som ingår i IAS 36 tillämpningsområde reverseras om det både finns indikation på att nedskrivningsbehovet inte längre föreligger och det har skett en förändring i de antaganden som låg till grund för beräkningen av återvinningsvärdet. En reversering görs endast i den utsträckning som tillgångens redovisade värde efter återföring inte överstiger det redovisade värde som skulle ha redovisats, med avdrag för avskrivning där så är aktuellt, om ingen nedskrivning gjorts.

Varulager

Varulager värderas till det lägsta av anskaffningsvärdet och nettoförsäljningsvärdet. Anskaffningsvärdet för varulager beräknas genom tillämpning av först in, först utmetoden (FIFU) och inkluderar utgifter som uppkommit vid förvärvet av lagertillgångarna och transport av dem till deras nuvarande plats och skick.

Ersättningar till anställda

KORTFRISTIGA ERSÄTTNINGAR

Kortfristiga ersättningar till anställda beräknas utan diskontering och redovisas som kostnad när de relaterade tjänsterna erhålls.

En avsättning redovisas för den förväntade kostnaden för bonusbetalningar när koncernen har en gällande rättslig eller informell förpliktelse att göra

sådana betalningar till följd av att tjänster erhållits från anställda och förpliktelsen kan beräknas tillförlitligt.

AKTIERELATERADE ERSÄTTNINGAR

Ett utestående teckningsoptionsprogram som kommer regleras med aktier har emitterats till personer i ledande ställning och andra nyckelpersoner mot vederlag uppgående till optionernas verkliga värde. Med anledning av att verkligt värde erlagts av programdeltagarna uppstod ingen förmån och ingen kostnad redovisas för optionsprogrammet. Erhållet vederlag har redovisats direkt i eget kapital.

Ett prestationsaktieprogram har getts ut till övriga anställda. Programmet regleras i huvudsak med aktier (egetkapitalreglerat). För anställda i Kina sker kontantreglering. Programmet är villkorat av fortsatt anställning, ett intjäningsvillkor relaterat till avkastningen på bolagets aktie och för den egetkapitalreglerade delen av att deltagarna köper och behåller aktier i bolaget (se not 5). För den egetkapitalreglerade delen redovisas personalkostnad över intjäningsperioden för verkligt värde på aktierätterna per programmets start, där hänsyn tagits till värdeeffekten av aktieavkastningsvillkoret. Under intjäningsperioden och vid dess slut tas hänsyn till hur många deltagare som uppfyllt villkoret att kvarstå i anställning, medan sådan hänsyn inte tas till uppfyllandet av det aktieavkastningsrelaterade villkoret. Den kontantreglerade delen av programmet redovisas på motsvarande sätt, med skillnaden att verkligt värde fastställs per varje rapporteringstidpunkt. Den egetkapitalreglerade delen redovisas som personalkostnad och direkt i eget kapital, medan den kontantreglerade delen redovisas som skuld istället för i eget kapital.

PREMIEBESTÄMDA PENSIONSPLANER

Som premiebestämda pensionsplaner klassificeras de planer där företagets förpliktelse är begränsad till de avgifter företaget åtagit sig att betala. I sådant fall beror storleken på den anställdes pension på de avgifter som företaget betalar till planen eller till ett försäkringsbolag och den kapitalavkastning som avgifterna ger. Följaktligen är det den anställda som bär den aktuariella risken (att ersättningen blir lägre än förväntat) och investeringsrisken (att de investerade tillgångarna kommer att vara otillräckliga för att ge de förväntade ersättningarna). Företagets

förpliktelser avseende avgifter till premiebestämda planer redovisas som en kostnad i årets resultat i den takt de intjänas genom att de anställda utfört tjänster åt företaget under en period. Koncernen har enbart premiebestämda pensionsplaner.

ERSÄTTNINGAR VID UPPSÄGNING

En kostnad för ersättningar i samband med uppsägningar av personal redovisas vid den tidigaste tidpunkten av när företaget inte längre kan dra tillbaka erbjudandet till de anställda eller när företaget redovisar kostnader för omstrukturering. Ersättningsarna som beräknas bli reglerade efter tolv månader redovisas till dess nuvärde. Ersättningar som inte förväntas regleras helt inom tolv månader redovisas enligt långfristiga ersättningar.

Avsättningar

En avsättning skiljer sig från andra skulder genom att det råder ovisshet om betalningstidpunkt eller beloppets storlek för att reglera avsättningen. En avsättning redovisas i rapporten över finansiell ställning när det finns en befintlig legal eller informell förpliktelse som en följd av en inträffad händelse och det är troligt att ett utflöde av ekonomiska resurser kommer att krävas för att reglera förpliktelsen samt en tillförlitlig uppskattning av beloppet kan göras.

Avsättningar görs med det belopp som är den bästa uppskattningen av det som krävs för att reglera den befintliga förpliktelsen på balansdagen. Där effekten av när i tiden betalning sker är väsentlig, beräknas avsättningar genom diskontering av det förväntade framtida kassaflödet till en räntesats före skatt som återspeglar aktuella marknadsbedömningar av pengars tidsvärde och, om det är tillämpligt, de risker som är förknippade med skulden.

Eventualförpliktelser

Upplýsning om eventualförpliktelse lämnas när det finns ett möjligt åtagande som härrör från inträffade händelser och vars förekomst bekräftas endast av en eller flera osäkra framtida händelser utom koncernens kontroll eller när det finns ett åtagande som inte redovisas som en skuld eller avsättning på grund av det inte är troligt att ett utflöde av resurser kommer att krävas eller inte kan beräknas med tillräcklig tillförlitlighet.

NOT 2 INTÄKTERNAS FÖRDELNING

Bolagets intäkter utgörs primärt av försäljning av komponentkit till hjälmstillverkare. Försäljning av tjänster (implementation) är hänförligt till utveckling av kundspecifika MIPS säkerhetssystem för en specifik kund och modell.

Intäkter per intäktslag	2021	2020
MSEK		
Försäljning av varor	593	344
Försäljning av tjänster	15	21
Total	608	365

Försäljning av varor motsvaras av intäkter redovisade vid leveranstillfället, försäljning av tjänster motsvaras av intäkter redovisade över tid och avser utveckling av MIPS teknologi för en specifik kund och hjälmmodell.

Bolagets intäkter är koncentrerade till kunder i Nordamerika och Europa. Den stora andelen av försäljningen i Nordamerika är en följd av den stora förekomsten av hjälmstillverkare i denna geografiska region. Regionfördelningen är baserad på kundens hemvist och inte distribution.

Intäkter per hjälmkategori	2021	2020
MSEK		
Sport	570	341
Motorcykel	35	24
Säkerhet	3	0
Total	608	365

Intäkter per region	2021	2020
MSEK		
Nordamerika	409	261
Europa	120	73
Sverige	47	13
Asien och Australien	32	18
Total	608	365

Intäkter per kund i tabellen nedan är baserat på kunder och försäljning över 10 procent av företagets nettoomsättning för respektive år. Den största kunden står för 16 procent (17) av omsättningen år 2021. De fem största kunderna år 2021 står för 49 procent (52) av nettoomsättningen.

Intäkter per kund	2021	2020
MSEK		
Kund 1	97	63
Kund 2	70	42
Kund 3	53	36
Övriga kunder	388	223
Totalt	608	365

Kontraktbalanser

Intäkter som redovisats under perioden som slutar 31 december 2021 från prestationsåtaganden som uppfyllts (eller delvis uppfyllts) under tidigare perioder uppgår till 1 MSEK (4). Intäkterna förväntas inbetalas inom 90 dagar. Det föreligger inga kontraktsskulder.

NOT 3 ÖVRIGA RÖRELSEINTÄKTER OCH ÖVRIGA RÖRELSEKOSTNADER

Övriga rörelseintäkter	2021	2020
MSEK		
Kursvinst av rörelsekaraktär	9	-
Total	9	-

Övriga rörelsekostnader	2021	2020
MSEK		
Förlust vid avyttring av anläggningstillgångar	-	-
Kursförlust av rörelsekaraktär	-	-4
Total	-	-4

NOT 4 ANSTÄLLDA, PERSONALKOSTNADER OCH LEDANDE BEFATTNINGSHAVARES ERSÄTTNINGAR

Kostnader för ersättning till anställda

MSEK	2021	2020
Löner och ersättningar	49	37
- varav moderbolaget	45	34
Pensionskostnader, avgiftsbestämda	6	5
- varav moderbolaget	6	5
Sociala avgifter	15	10
- varav moderbolaget	15	10
Totalt	70	52
- varav moderbolaget	65	49

Medelantal anställda

	2021	varav män, %	2020	varav män, %
Moderbolaget				
Sverige	51	55	40	67
Totalt moderbolaget	51	55	40	67
Dotterbolag				
Sverige	-	-	-	-
Kina	19	68	15	70
Totalt dotterbolag	19	68	15	70
Koncernen totalt	70	58	55	68

Könsfördelning i företagsledningen

(% män)	2021	2020
Styrelsen	60	60
Övriga ledande befattningshavare	71	79

Löner och andra ersättningar fördelade mellan ledande befattningshavare och övriga anställda

MSEK	2021		2020	
	Löner och ersättningar	Sociala avgifter	Löner och ersättningar	Sociala avgifter
Ledande befattningshavare	18	6	13	5
- varav rörlig ersättning	5	1	1	0
- varav pensionskostnad	2	1	2	1
Övriga anställda	30	14	24	8
- varav rörlig ersättning	1	0	0	0
- varav pensionskostnad	3	5	-	3
Totalt	49	21	37	15

Ledande befattningshavares förmåner

PRINCIPER FÖR ERSÄTTNING

Styrelsens arvode beslutas av årsstämman. Ordföranden har styrelsens uppdrag att träffa upp- görelse med verkställande direktören om lön och övriga förmåner. Ersättning till befattningshavare direkt underställda verkställande direktören beslutas av denne efter samråd med ersättningsutskottet och styrelsen. Huvudprincipen är att erbjuda ledande befattningshavare marknadsmässiga ersättningar och anställningsvillkor. Vid bestämning av faktiska nivåer för ersättning vägs faktorer som kompetens, erfarenhet och prestation in. Ersättningen till le- dande befattningshavare utgörs av grundlön, rörlig lön, pensionsförmåner i form av avgiftsbestämda pensionspremiebetalningar, övriga förmåner samt långsiktigt incitamentsprogram i form av tecknings- optionsprogram.

ERSÄTTNINGAR OCH FÖRMÅNER

I moderbolaget uppgick arvoden till styrelseleda- möter enligt tabell på efterföljande sida. Kostnaderna har fördelats över mandatperioden. Härutöver har inga ersättningar, förutom kostnadsutlägg, utgått till styrelsen. Angivna belopp avser, förutom ovan angivna undantag, det av stämman beslutade arvodet exklusive sociala avgifter.

Verkställande direktör Max Strandwitz ersättning framgår av tabell. Den rörliga ersättningen är kopp- lad till utvecklingen under året och är maximerad till 75 procent av grundlönen. För 2021 baserades den rörliga lönen främst på koncernens omsättning, rörelseresultat, hållbarhetsmål samt kostnads- och individuella mål. Verkställande direktören har 6 må- naders ömsesidig uppsägningstid samt 6 månaders avgångsvederlag vid uppsägning från arbetsgiva- rens sida.

Ersättning till övriga ledande befattningshavare (koncernledning) framgår av tabell. För övriga le- dande befattningshavare baserades rörlig lön främst på koncernens omsättning, rörelseresultat, hållbar- hetsmål samt kostnads- och individuella mål. Den rörliga lönen är individuell och för 2021 maximerad till 50 procent av grundlönen. För övriga ledande befattningshavare varierar uppsägningstiden, som dock inte i något fall överstiger 6 månader. Ledande befattningshavare äger inte rätt till avgångsveder- lag. Vid slutet av räkenskapsåret utgjordes lednings- gruppen av 7 personer (7). Ledande befattnings- havare vid årets slut utgjordes av vd, Chief Financial Officer, Head of Product Development, Head of Sales, Head of Operations, Chief Science Officer samt Chief Marketing Officer.

Företagets utestående pensionsförpliktelser till styrelse och vd uppgår till 0 (0).

AKTIERELATERADE ERSÄTTNINGAR

För information om aktierelaterade ersättningar, se not 5.

NOT 4 ANSTÄLLDA, PERSONALKOSTNADER OCH LEDANDE BEFATTNINGSHAVARES ERSÄTTNINGAR, FORTSÄTTNING

Löner och andra ersättningar till styrelse och ledande befattningshavare

2021 TSEK	Grundlön styrelsearvode	Rörlig ersättning	Aktierelaterad ersättning	Pensions kostnad	Övrig ersättning	Totalt
Magnus Welander (ordförande)	485	-	-	-	-	485
Jenny Rosberg	325	-	-	-	-	325
Jonas Rahmn	245	-	-	-	-	245
Thomas Bräutigam	275	-	-	-	-	275
Pernilla Wiberg	225	-	-	-	-	225
Totalt styrelse	1 555	-	-	-	-	1 555
Max Strandwitz (vd)	4 048	2 925	-	1 071	-	8 044
Koncernledning (6 p)	6 977	1 753	-	1 701	-	10 431
Totalt ledande befattningshavare	11 026	4 678	-	2 772	-	18 475
Totalt	12 581	4 678	-	2 772	-	20 030

2020 TSEK	Grundlön styrelsearvode	Rörlig ersättning	Aktierelaterad ersättning	Pensions kostnad	Övrig ersättning	Totalt
Magnus Welander (ordförande)	435	-	-	-	-	435
Pär Arvidsson	300	-	-	-	-	300
Jonas Rahmn	220	-	-	-	-	220
Jenny Rosberg	250	-	-	-	-	250
Pernilla Wiberg	200	-	-	-	-	200
Totalt styrelse	1 405	-	-	-	-	1 405
Max Strandwitz (vd)	2 876	832	-	737	-	4 445
Koncernledning (6 p)	6 964	319	-	1 645	-	8 928
Totalt ledande befattningshavare	9 841	1 150	-	2 383	-	13 374
Totalt	11 246	1 150	-	2 383	-	14 779

NOT 5 AKTIERELATERADE ERSÄTTNINGAR

Optionsprogram TO serie 3

Koncernen har ett utestående teckningsoptionsprogram ("Optionsprogram 2020/2023"), som beslutades på årsstämman 2020, för ledande befattningshavare och vissa nyckelpersoner i MIPS (sammanlagt 12 personer) genom emission av teckningsoptioner med efterföljande överlåtelse till deltagarna i incitamentsprogrammet till ett marknadsmässigt pris.

Varje teckningsoption berättigar till teckning av en aktie i bolaget till en teckningskurs som motsvarar 130 procent av den genomsnittliga volymviktade betalkursen för MIPS-aktien på Nasdaq Stockholm under tiden från och med den 8 maj 2020 till och med den 14 maj 2020. Totalt emitterades och överläts 550 000 teckningsoptioner till deltagarna, varav vd har förvärvat 216 494 teckningsoptioner i Optionsprogram 2020/2023. Lösenpriset (teckningskursen) fastställdes, i enlighet med det ovanstående, till 339,30 SEK per aktie. I likhet med tidigare optionsprogram föreligger villkor om bland annat en omräknad teckningskurs och ett omräknat antal aktier till följd av utdelning. Lösenpriset är, efter omräkning för betald utdelning under 2021, 337,41 SEK. Per den 30 december 2021, dvs. årets sista handelsdag, uppgick stängningskursen för MIPS aktie på Nasdaq Stockholm till 1 187 SEK.

LTIP 2020

Vid årsstämman den 7 maj 2020 beslutades även att anta ett långsiktigt prestationsaktieprogram för anställda i MIPS ("LTIP 2020") vilket omfattade samtliga anställda i MIPS-koncernen förutom de som erbjöds att delta i Optionsprogram 2020/2023. Deltagande i programmet krävde en egen investering

och deltagarna kunde maximalt investera ett antal aktier i LTIP 2020 som till sitt värde motsvarade deltagarens bruttomånadslön för april månad 2020, med antagande om att varje aktie har ett värde om 211,43 kronor. Varje investerad aktie berättigar till en prestationsaktierätt och varje prestationsaktierätt berättigar till tilldelning av en aktie i MIPS under förutsättning av att deltagaren förblir anställd inom MIPS-koncernen till och med dagen för offentliggörande av MIPS delårsrapport för första kvartalet 2023, att deltagaren behållit samtliga sina investeringsaktier, och att prestationsmålet uppnås. Prestationsmålet uppnås om den genomsnittliga årliga totalavkastningen för MIPS aktie uppgår till 10 procent eller mer under mätperioden (mars 2020 - mars 2023). Totalt antal deltagare i programmet uppgick per den 31 december 2021 till 35. Totalt investerades 5 749 aktier i programmet, efter att några anställda slutat var utgående antal aktier 5 296 per den 31 december 2021. För de personer som är anställda i MIPS dotterbolag i Kina gäller vissa särskilda villkor innebärande att dessa anställda har erhållit vederlagsfria syntetiska aktier istället för prestationsaktierätter och att det för deras deltagande inte föreligger något krav på en egen investering. Prestationsaktieprogrammet innefattar totalt 4 132 aktier och 1 164 syntetiska aktier.

Optionsprogram TO serie 1 och 2

De teckningsoptionsprogram som antogs på extra bolagsstämma 1 februari 2017 har löpt ut under våren 2020.

Årets kostnad för aktierelaterade ersättningar uppgår till 0,3 MSEK (0,2).

Teckningsoptioner

2021 Antal	Utestående optioner vid årets ingång	Utgivna optioner under året	Förverkade optioner under året	Nyttjade optioner under året	Antalet utestående optioner vid årets slut
Vd, ledande befattningshavare och övriga deltagare (TO Serie 1, TO Serie 3)					
Max Strandwitz (vd)	216 494	-	-	-	216 494
Andra ledande befattningshavare och nyckelpersoner	333 506	-	-	-	333 506
Totalt ledande befattningshavare	550 000	-	-	-	550 000

NOT 5 AKTIERELATERADE ERSÄTTNINGAR, FORTSÄTTNING

Teckningsoptioner

2020 Antal	Utestående optioner vid årets ingång	Utgivna optioner under året	Förverkade optioner under året	Nyttjade optioner under året	Antalet utestående optioner vid årets slut
Styrelse (TO Serie 2)					
Magnus Welander (ordförande)	50 000	-	-	-50 000	-
Pär Arvidsson	50 000	-	-	-50 000	-
Jonas Rahmn	50 000	-	-	-50 000	-
Pernilla Wiberg	50 000	-	-	-50 000	-
Bengt Baron (tidigare ordförande)	100 000	-	-	-100 000	-
Totalt styrelse	300 000	-	-	-300 000	-
Vd, ledande befattningshavare och övriga deltagare (TO Serie 1, TO Serie 3)					
Max Strandwitz (vd)	150 000	216 494	-	-150 000	216 494
Johan Thiel (tidigare vd)	200 000	-	-	-200 000	-
Andra ledande befattningshavare och nyckelpersoner	225 000	333 506	-	-225 000	333 506
Totalt ledande befattningshavare	575 000	550 000	-	-575 000	550 000

Verkligt värde per serie vid utgivandet

Teckningsoptioner serie 1 utgivet 2017	4,45
Teckningsoptioner serie 2 utgivet 2017	4,45
Teckningsoptioner serie 3 utgivet 2020	32,10

Förutsättningar i värderingen, Serie 3

Lösenpris, kr	339,30
Volatilitet, %	30
Risikfri ränta, %	-0,24
Utdelning	0
Aktiepris vid utgivande datum, kr	261
Löptid, år	3

Aktiebaserat incitamentsprogram LTIP 2020

Verkligt värde per aktierätt vid programstart uppgick till 237,30 kr per styck. Värderingen baserades på en aktiekurs om 302 kr som justerades för nuvärdet av förväntade utdelningar under intjänandeperioden respektive för sannolikheten att aktieavkastningsvillkoret inte uppfylls. Under år 2020 utgavs 5 749 stycken prestationsaktierätter. Per den 31 december 2021 uppgick antalet utestående prestationsaktierätter till 5 296 stycken efter att ett visst antal anställda slutat i bolaget.

NOT 6 ARVODE OCH KOSTNADSERSÄTTNING TILL REVISORER

Arvode och kostnadsersättningar till revisorer

MSEK	2021	2020
KPMG AB		
Revisionsuppdrag	1	1
Arvode revisionsnära konsulttjänster	0	-
Övriga revisorer		
Skatterådgivning	0	0
Revisionsuppdrag	0	-
Total	1	1

NOT 7 RÖRELSENS KOSTNADER FÖRDELADE PÅ KOSTNADSSLAG

Rörelsens kostnader fördelade på kostnadsslag

MSEK	2021	2020
Handelsvaror och förnödenheter	151	91
Personalkostnader	73	54
Övriga externa kostnader	57	41
Kostnader för juridisk rådgivning	1	1
Av- och nedskrivningar	9	9
Övriga rörelsekostnader	19	4
Total	309	199

För mer information avseende övriga rörelsekostnader se not 3.

NOT 8 FINANSNETTO

Finansnetto

MSEK	2021	2020
Finansiella intäkter		
Ränteintäkter		
- bankmedel	-	-
Förändring verkligt värde av finansiella placeringar	-	1
Övrig finansiell intäkt	0	0
Valutakursvinster likvida medel	4	-
Total	4	1
Finansiella kostnader		
Räntekostnader		
- leasingkulder	0	-1
- finansiella skulder värderade till upplupet anskaffningsvärde	-	-
Förändring verkligt värde av finansiella placeringar	-1	-
Övrig finansiell kostnad	0	0
Valutakursförluster likvida medel	-	-3
Total	-2	-3

NOT 9 SKATTER

Skatter

MSEK	2021	2020
Aktuell skatt		
Årets skattekostnad	-74	-34
Uppskjuten skatt		
Uppskjuten skatt avseende temporära skillnader	1	-2
Totalt	-73	-36

Avstämning effektiv skatt

TSEK	2021	2020
Resultat före skatt	327 924	165 296
Skatt enligt gällande skattesats för moderbolaget	20,6% -67 552	21,4% -35 373
Ej avdragsgilla kostnader	-975	-189
Effekt av ej redovisade temporära skillnader	-	-173
Schablonintäkt fondandelar	-149	-125
Effekt av ändrad skattesats	-7	53
Effekt av andra skattesatser i utländska dotterbolag	-1 191	-519
Effekt av justerad skatt tidigare perioder	-2 762	-
Totalt	-72 638	-36 327

Vid upprättandet av de finansiella rapporterna görs en bedömning av uppskjutna skattefordringar/-skulder hänförliga till temporära skillnader och underskottsavdrag. Uppskjutna skattefordringar redovisas om skattefordringarna kan förväntas utnyttjas genom avräkning mot framtida beskattningsbara vinster. Koncernen har per den 31 december 2021 inga utnyttjade underskottsavdrag.

NOT 9 SKATTER, FORTSÄTTNING

Uppskjutna skattefordringar och -skulder

31 dec 2021 TSEK	Upp- skjuten skatte- fordran	Upp- skjuten skatte- skuld	Netto	31 dec 2020 TSEK	Upp- skjuten skatte- fordran	Upp- skjuten skatte- skuld	Netto
Immateriella anläggningstillgångar	-	-3 415	-3 415	Immateriella anläggningstillgångar	-	-2 996	-2 996
Materiella anläggningstillgångar	368	-109	259	Materiella anläggningstillgångar	140	-51	89
Nyttjanderättstillgångar	-	-1 614	-1 614	Nyttjanderättstillgångar	-	-2 217	-2 217
Kundfordringar	54	-	54	Kundfordringar	48	-	48
Leasingskulder	1 667	-	1 667	Leasingskulder	2 217	-	2 217
Övriga fordringar (Derivat)	1 986	-	1 986	Övriga skulder (Derivat)	-	-3 620	-3 620
Övrigt	248	-	248	Övrigt	105	-	105
Totala uppskjutna skattefordringar/skulder	4 322	-5 138	-816	Totala uppskjutna skattefordringar/skulder	2 510	-8 884	-6 374
Kvittning	-4 075	4 075	-	Kvittning	-2 510	2 510	-
Totala uppskjutna skattefordringar/skulder, netto	247	-1 063	-816	Totala uppskjutna skattefordringar/skulder, netto	-	-6 374	-6 374

Förändring i uppskjuten skatt i temporära skillnader

TSEK	31 dec 2020	Redovisat i resultaträkn.	Redovisat i övr. tot res	Redovisat i eget kapital	31 dec 2021
Immateriella anläggningstillgångar	-2 996	-419	-	-	-3 415
Materiella anläggningstillgångar	89	170	-	-	259
Nyttjanderättstillgångar	-2 217	602	-	-	-1 614
Kundfordringar	48	5	-	-	53
Leasingskulder	2 217	-548	-	-	1 667
Övriga skulder (Derivat)	0	383	1 603	-	1 986
Övriga fordringar (Derivat)	-3 620	857	2 763	-	-
Övrigt	105	143	-	-	248
Totalt	-6 374	1 192	4 366	-	-816

TSEK	31 dec 2019	Redovisat i resultaträkn.	Redovisat i övr. tot res	Redovisat i eget kapital	31 dec 2020
Immateriella anläggningstillgångar	-2 071	-925	-	-	-2 996
Materiella anläggningstillgångar	-46	135	-	-	89
Nyttjanderättstillgångar	-78	907	-	-3 046	-2 217
Kundfordringar	71	-23	-	-	48
Leasingskulder	78	-907	-	3 046	2 217
Övriga skulder (Derivat)	335	-216	-119	-	-
Övriga fordringar (Derivat)	-	-857	-2 763	-	-3 620
Övrigt	185	-71	-	-9	105
Totalt	-1 526	-1 957	-2 882	-9	-6 374

NOT 10 RESULTAT PER AKTIE

Resultat per aktie

SEK	2021	2020
Resultat per aktie före utspädning	9,75	4,96
Resultat per aktie efter utspädning	9,64	4,93
	2021	2020
Årets resultat hänförligt till moderbolagets ägare	255 286 133	128 968 442
Genomsnittligt antal utestående aktier före utspädning	26 183 620	25 996 417
Effekt av optionsprogram	308 578	169 687
Effekt av långsiktigt aktiebaserat incitamentsprogram	3 435	1 682
Genomsnittligt antal utestående aktier efter utspädning	26 495 633	26 167 786

Vid beräkning av resultat per aktie efter utspädning justeras det vägda genomsnittliga antalet utestående stamaktier för utspädningseffekten av de utestående potentiella stamaktierna.

Instrument med utspädningseffekt

Utspädning har beräknats för teckningsoptioner som nyttjats under året fram till nyttjandetidpunkten och för teckningsoptioner som givits ut under året från utgivandetidpunkten. För antal optioner och lösenkurser se not 5 Aktierelaterade ersättningar. Aktierätterna i prestationsaktieprogrammet ses som utspädande med anledning av att programmets villkor som relaterar till aktieavkastningen hade varit uppfyllt per rapportperiodens utgång om rapportperiodens utgång hade utgjort intjäningsperiodens slut. För beskrivning av hur utspädningarna beräknas, se not 1 Redovisningsprinciper.

Bolaget har inga andra kostnader för teckningsoptionsprogrammet än administrativa kostnader avseende rådgivare m.m. i samband med framtagande av beslutsdokumentation och fattande av beslut om emission av teckningsoptionerna etc.

NOT 11 IMMATERIELLA ANLÄGGNINGSTILLGÅNGAR

Immateriella anläggningstillgångar

MSEK	31 dec 2021	31 dec 2020
Anskaffningsvärden		
Vid årets början, 1 jan	65	60
Anskaffningar	7	5
Vid årets slut, 31 dec	72	65
Ackumulerade avskrivningar		
Vid årets början, 1 jan	-10	-4
Avskrivningar	-5	-6
Vid årets slut, 31 dec	-15	-10
Totalt	56	55

De immateriella anläggningstillgångarna är främst hänförliga till bolagets förvärv av patentportföljer och andra immateriella rättigheter tillhörande teknologierna till Fluid och GlideWear. Kvarvarande ekonomiska livslängder uppgår per den 31 december 2021 till 1-18 år. Redovisat värde avseende teknologierna Fluid och GlideWear uppgår till 31 MSEK och kvarvarande nyttjandeperiod för dessa uppgår till drygt 7 år. Det redovisade värdet för patent uppgår till 24 MSEK. För dessa patent beräknas en nyttjandeperiod mellan 1-18 år, där det finns patent med en kvarvarande period om 18 år. Nedskrivningsprövning sker varje år för alla kassagenerande enheter. En kassagenerande enhet utgörs av ett rörelsesegment. Då koncernen räknas som en enhet görs nedskrivningsprövningen endast på koncernnivå. MIPS kan komma att erlagga en tilläggsköpeskilling om maximalt 2 miljoner USD baserat på framtida nettointäkter, fram till den 21 maj 2025, från de förvärvade immateriella rättigheterna kopplat till Fluid teknologin. Eftersom den förvärvade teknologin marknadsförs och säljs som ett komplement till den befintliga MIPS-teknologin bedöms avtalsvillkoren för utbetalning av tilläggsköpeskillingen inte att uppfyllas. Med anledning härav har den potentiella tilläggsköpeskillingen värderats till 0 SEK.

Fördelning avskrivningar

MSEK	2021	2020
Avskrivningar per funktion		
Kostnad för såld vara	-5	-6
Försäljningskostnader	0	0
Totalt	-5	-6

NOT 12 MATERIELLA ANLÄGGNINGSTILLGÅNGAR

Materiella anläggningstillgångar

MSEK	31 dec 2021	31 dec 2020
Anskaffningsvärden		
Vid årets början, 1 jan	16	8
Anskaffningar	4	11
Avyttringar och utrangeringar	0	-2
Vid årets slut, 31 dec	20	16
Akkumulerade avskrivningar		
Vid årets början, 1 jan	-6	-5
Avskrivningar	-4	-3
Avyttringar och utrangeringar	0	2
Vid årets slut, 31 dec	-10	-6
Totalt	11	11

De materiella anläggningstillgångarna består i huvudsak av kontorsinventarier, datorutrustning, utrustning för testning av hjälmar och förbättringar på annans fastighet. Anläggningstillgångarna i koncernen finns i allt väsentligt i Sverige.

MSEK	2021	2020
Avskrivningar per funktion		
Kostnad för såld vara	0	0
Försäljningskostnader	0	0
Administrationskostnader	-2	-1
FoU-kostnader	-1	-1
Totalt	-4	-3

NOT 13 FINANSIELLA ANLÄGGNINGSTILLGÅNGAR

Finansiella anläggningstillgångar

MSEK	31 dec 2021	31 dec 2020
Anskaffningsvärden		
Vid årets början, 1 jan	0	1
Anskaffningar		
Uppskjutna skattefordringar	0	-
Avyttringar	-	-1
Valutaförändringar	-	-
Vid årets slut, 31 dec	0	0

Avser depositioner för hyreskontrakt.

NOT 14 KUNDFORDRINGAR

Kundfordringar

Fakturerade fordringar är förfallna enligt följande:

MSEK	31 dec 2021	31 dec 2020
Fakturerade fordringar	198	144
Valutajusteringar	2	-5
Reserv förväntade kreditförluster	0	0
Totalt	200	138
Fakturerade fordringar är förfallna enligt följande:		
Ej förfallet	89	68
Förfallet 1-30 dagar	48	34
Förfallet 31-60 dagar	30	16
Förfallet 61-90 dagar	12	13
Förfallet 91- dagar	19	12
Totalt	198	144
Förändring av reserv för förväntade kreditförluster		
Vid årets början, 1 jan	0	0
Under året		
- återbetalt	-	-
- gjorda avsättningar	0	0
Vid årets slut, 31 dec	0	0

Se not 19 för beskrivning av bolagets kreditrisker.

NOT 15 FÖRUTBETALDA KOSTNADER OCH UPPLUPNA INTÄKTER

Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

MSEK	31 dec 2021	31 dec 2020
Upplupna intäkter	1	4
Förutbetalda systemkostnader	1	1
Övrigt	3	2
Totalt	5	7

NOT 16 LIKVIDA MEDEL OCH KORTFRISTIGA PLACERINGAR

Likvida medel och kortfristiga placeringar

MSEK	31 dec 2021	31 dec 2020
Kassa och banktillgodohavanden	89	91
Summa enligt rapporten över finansiell ställning	89	91
Kortfristig placering jämställda med likvida medel	361	181
Summa enligt rapporten över kassaflöden	450	272

Kassa och banktillgodohavanden avser behållningar hos bank på konton i SEK, USD, CNY och EUR. De kortfristiga placeringarna avser överskottslikviditet placerad i andelar i räntefonder hos välrenommerat kreditinstitut, dessa kan omsättas inom 2 dagar. MIPS anser att bolaget på kort tid kan omvandla placeringarna till ett känt belopp kassamedel med obetydlig risk för värdefluktationer. Bolaget har även möjlighet att kalla på en tillfällig kreditfacilitet om 5 MSEK som tillhandahålls med kort varsel.

NOT 17 EGET KAPITAL

Eget kapital

	Totalt antal aktier
Vid årets början, 1 jan 2021	26 183 620
Registrerade antal aktier, 31 dec 2021	26 183 620
Avgår i eget förvar	-5 749
Utestående aktier vid årets slut, 31 dec 2021	26 177 871
	Totalt antal aktier
Vid årets början, 1 jan 2020	25 299 870
Nyemission	883 750
Registrerat antal aktier 31 dec 2020	26 183 620
Avgår i eget förvar	-5 749
Utestående aktier vid årets slut, 31 dec 2020	26 177 871

Aktiekapital

Det totala antalet aktier per den 31 december 2021 uppgick till 26 183 620 (26 183 620) och aktiekapitalet till 2 618 362 SEK (2 618 362). Samtliga aktier är stamaktier med lika röstvärde. Aktierna har ett kvotvärde om 0,10 SEK. Aktiekapitalet ska enligt bolagsordningen uppgå till lägst 2 000 000 kronor och högst 8 000 000 kronor. MIPS förvärvade under 2020 5 749 stycken egna aktier till ett genomsnittspris om 449,60 SEK. Per den 31 december 2021 uppgick bolagets innehav till 5 749 aktier, vilket motsvarar mindre än 0,1 procent av det totala antalet registrerade aktier. Antalet utestående aktier uppgick per den 31 december 2021 till 26 177 871.

Eget kapitalinstrument med utspädningseffekt

Bolaget har utgivna teckningsoptioner och prestationsaktierätter, vilket kan leda till att antalet aktier ökar. För ytterligare information se not 5 Aktierelaterade ersättningar och not 10 Resultat per aktie.

Övrigt tillskjutet kapital

Avser eget kapital som är tillskjutet från ägarna. Här ingår överkursen som har betalats i samband med emissioner.

Reserver

OMRÄKNINGSRESERV

Omräkningsreserven innefattar valutakursdifferenser som uppstår vid konsolidering av de finansiella rapporterna då utländska dotterbolag redovisar i annan valuta än svenska kronor. Moderbolaget och koncernen presenterar sina finansiella rapporter i svenska kronor.

SÄKRINGSRESERV

Säkringsreserven innefattar den effektiva andelen av den ackumulerade nettoförändringen av verkligt värde på kassaflödessäkringsinstrument hänförliga till säkringstransaktioner som ännu ej inträffat.

Balanserat resultat inklusive årets resultat

I balanserade vinstmedel inklusive årets resultat ingår intjänade vinstmedel i moderbolaget och dess dotterbolag.

NOT 18 UPPLUPNA KOSTNADER OCH FÖRUTBETALDA INTÄKTER

Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

MSEK	31 dec 2021	31 dec 2020
Semesterlöneskuld	2	2
Upplupna löner och ersättningar	8	4
Upplupna sociala avgifter	4	2
Beräknad löneskatt pensioner	-	-
Förutbetald implementation	1	1
Övriga upplupna kostnader	9	9
Totalt	24	18

NOT 19 FINANSIELLA RISKER OCH RISKHANTERING

Koncernen utsätts genom sin verksamhet för olika slags finansiella risker; kreditrisk, likviditetsrisk och valutarisk. Eftersom koncernen inte har några långfristiga lån och inte några andra finansiella derivat, fokuseras koncernens riskarbete kring de risker som uppstår i den operationella verksamheten.

Koncernens finansiella transaktioner och risker hanteras centralt av CFO och vd och den huvudsakliga målsättningen är att uppnå en effektiv likvidhantering och säkerställa att alla betalningsåtaganden sker i rätt tid. Koncernens principer för den principiella finansiella riskhanteringen regleras i koncernens finanspolicy som har fastställts av styrelsen.

Kreditrisk

Kreditrisk är risken att koncernens motpart i ett finansiellt instrument inte kan fullgöra sin skyldighet och därigenom förorsaka koncernen en finansiell förlust. Bolagets generella betalningstid är 30–60 dagar. Åldersanalysen nedan visar förfallna fakturor.

Reserv för kundförluster visar reserv för osäkra fordringar för respektive år. Historiskt sett har kundförlusterna i MIPS AB uppgått till oväsentliga belopp och i det kinesiska dotterbolaget MIPS DG har de varit i princip obefintliga, varför MIPS valt att använda samma basis för beräkning av förväntade kreditförluster (ECL) i moderbolaget och koncernen, dvs samma beräkningsgrunder har gjorts för moderbolagets ECL som koncernens. MIPS har använt ett snitt för de senaste 5 åren och en reservering för förväntade kreditförluster har skett med en procent-sats om 0,11%. Då beloppen för historiska kreditförluster samt förväntade kreditförluster är oväsentliga har MIPS ej specificerat detaljerade upplysningar om bedömningar enligt IFRS7 i årsredovisningen.

Bolaget analyserar löpande kundfordringarna och vidtar åtgärder för att begränsa kreditrisken.

Nuvarande situation med covid-19 har till dags dato inte påverkat betalningsförmågan hos MIPS kunder. Bolaget har ett antal av de globala hjälm tillverkarna som kunder och deras betalningsförmåga bedöms som god. Resterande kundbas är fördelad på ett stort antal kunder, varför påverkan av en enskild kunds betalningsförmåga inte skadar bolaget i någon större utsträckning. Bolaget analyserar löpande kundfordringarna och vidtar åtgärder för att begränsa kreditrisken. Vid utebliven betalning kan bolaget stoppa ytterligare leveranser. Alla kundavtal godkänns och signeras av antingen vd eller CFO.

MSEK	31 dec 2021	31 dec 2020
Fakturerade fordringar	198	144
Valutajusteringar	2	-5
Reserv förväntade kreditförluster	0	0
Totalt	200	138
Fakturerade fordringar är förfallna enligt följande:		
Ej förfallet	89	68
Förfallet 1-30 dagar	48	34
Förfallet 31-60 dagar	30	16
Förfallet 61-90 dagar	12	13
Förfallet 91- dagar	19	12
Totalt	198	144
Förändring av reserv för förväntade kreditförluster		
Vid årets början, 1 jan	0	0
Under året		
- återbetalt	-	-
- gjorda avsättningar	0	0
Vid årets slut, 31 dec	0	0

Reserven för förväntade kreditförluster hänförs främst till fordringar förfallna med mer än 90 dagar.

Likviditetsrisk

Likviditetsrisken för bolaget är risken för att bolaget får svårigheter att fullgöra sina förpliktelser. För att minimera likviditetsrisken analyseras och prognostiseras likviditetssituationen löpande för att säkerställa att bolaget har tillräckligt med likvida medel för att täcka behovet i verksamheten. Eftersom bolaget inte har några lån och ett positivt kassaflöde från verksamheten så bedöms likviditetsrisken som begränsad. Koncernens finansiella skulder förfaller i allt väsentligt inom 3 månader och maximalt inom 1 år. Bolaget har endast bankkonton hos värenommerade kreditinstitut.

Ränterisk

Ränterisk i koncernen hänförs till bolagets likvida medel. Bolaget finanspolicy föreskriver att placeringar i tillgångar med negativ ränta endast får förekomma för att kunna matcha in och utbetalningar. Bolagets överskottslikviditet investeras i kortfristiga placeringar i andelar i räntefonder hos välrenommerade kreditinstitut för att undvika negativ räntebelastning. MIPS anser att bolaget på kort tid kan omvandla placeringarna till ett känt belopp kassamedel med obetydlig risk för värdefluktationer. Bolagets kortfristiga placeringar kan omsättas inom två dagar.

Valutarisk

Valutarisk avser risken för att ändrade valutakurser får negativ effekt på koncernens resultaträkning, balansräkning eller kassaflöde. Koncernens rapporteringsvaluta är SEK. Den främsta exponeringen härrör från koncernens försäljning som sker i USD och inköp av varor i USD. Denna risk benämns som transaktionsexponering.

Transaktions exponering valuta (%)

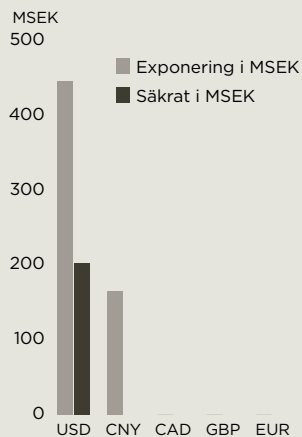
	2021		2020	
	Rörelse- Intäkter	Rörelse- kostnader	Rörelse- Intäkter	Rörelse- kostnader
USD	73	7	76	9
CNY	27	49	24	37
SEK	0	39	0	48
EUR	-	1	-	2
CAD	-	0	-	0
GBP	0	4	-	4
Övrigt	-	0	-	0
Totalt	100	100	100	100

Som framgår av tabellen ovan så är bolagets huvudsakliga transaktionsexponering mot USD. En 10 procent förändring av USD bedöms ha en påverkan på rörelseresultatet 2021 med cirka 42 MSEK (26). Övriga valutor har begränsad påverkan på rörelseresultatet 2021 vid en rörelse på 10 procent.

Omräkningsexponering uppstår främst som en följd av kundfordringar och leverantörsskulder i andra valutor än SEK. Omräkningsexponeringen är i allt väsentligt likvärdig fördelningen i tabellen ovan. Bolaget har sedan 2017 ett dotterbolag i Kina och omräkningsexponering förekommer även vid konso- lidering. Under 2021 har påverkan varit begränsad. Bolaget saknar extern upplåning och finansieras enbart av eget kapital i SEK. Bolagets likvida medel är i huvudsak SEK men enligt bolagets finanspolicy kan likvida medel förekomma i utländsk valuta för att matcha in- och utbetalningar.

Enligt gällande finanspolicy skall bolaget ha som ambition att valutasäkra 50 procent av bolagets prognostiserade försäljning i USD under rullande tolv- månadersperioder. Detta görs med valutaterminer.

TRANSAKTIONS- EXPONERING



Grafen ovan visar MIPS nettoinflöden av olika valutor och hur stor andel som säkrats under 2021. Bolaget säkrar idag endast USD. Per den 31 december 2021 är nominella belopp säkrade om 22,5 MUSD (16) motsvarande 202 MSEK (148). Snittkursen för utestående terminer var 8,61 kr (9,25) och samtliga terminer förfaller inom 12 månader.

Försäljningen av MIPS säkerhetssystem komponenter görs från det kinesiska dotterbolaget, vilket medför att viss del av koncernens intäkter och kostnader regleras i CNY. För att motverka exponering mot CNY i faktureringen har en valutajusteringsklausul mot USD i kundavtalen införts. Detta innebär att bolagets USD-exponering till stor del kvarstår.

NOT 20 VÄRDERING AV FINANSIELLA TILL- GÅNGAR OCH SKULDER TILL VERKLIGT VÄRDE SAMT KATEGORIINDELNING

Kapitalhantering

Bolaget har en målsättning att ha en effektiv kapitalstruktur, med hänsyn till operationella och finansiella risker, som möjliggör en långsiktig utveckling av bolaget samtidigt som aktieägarna erhåller en tillfredsställande avkastning. Kapital definieras som totalt eget kapital vilket till största del är bolagets externa finansiering. Det finns inga planer att uppta lånefinansiering under en närmare framtid. Storleken på det egna kapitalet påverkas, utöver av nivån på framtida vinster, av i vilken grad val görs att lämna utdelningar. Ambitionen är att dela ut 50 procent av bolagets vinst efter skatt över tid.

NOT 20 VÄRDERING AV FINANSIELLA TILLGÅNGAR OCH SKULDER TILL VERKLIGT VÄRDE SAMT KATEGORIINDELNING, FORTSÄTTNING

Verkligt värde på finansiella instrument

Redovisat värde på tillgångar och skulder i rapport över finansiell ställning kan avvika från dess verkliga värde, bland annat som följd av förändringar i marknadsräntor. MIPS har dock ingen finansiell in- eller utlåning utöver banktillgodohavanden. I tabellen nedan framgår koncernens finansiella instrument och bolaget bedömer att redovisat värde approximativt är detsamma som verkligt värde bland annat med avseende på posternas begränsade löptid.

För att minska koncernens kortsiktiga valuta-exponering och i linje med koncernens finanspolicy har vissa valutaderivat ingåtts med bank avseende mycket sannolik prognostiserad försäljning/kundfordringar i USD. Derivatet värderas till verkligt värde i balansräkningen. Säkringsredovisning tillämpas.

Koncernen har idag derivatinstrument som klassificeras enligt nivå två i värderingshierarkin:

- **Nivå 1:** Noterade ojusterade priser på officiella marknadsplatser för identiska tillgångar eller skulder.
- **Nivå 2:** Andra observerbara data för tillgångar eller skulder än inkluderade i nivå 1 antingen direkt, som prisnoteringar eller indirekt: härledda från prisnoteringar.
- **Nivå 3:** Data för tillgången eller skulden i fråga, som inte bygger på observerbara marknadsdata: ej observerbara indata.

Utöver ovan beskrivna instrument finns kortfristiga placeringar som klassificeras enligt nivå ett i värderingshierarkin.

Värdering av finansiella tillgångar och skulder till verkligt värde samt kategoriindelning

31 dec 2021 MSEK	Not	Finansiella tillgångar till verkligt värde via resultatet	Säkringsinstrument	Finansiella tillgångar värderade till upplupet anskaffningsvärde	Finansiella skulder till verkligt värde via resultatet	Finansiella skulder värderade till upplupet anskaffningsvärde	Redovisat värde	Verkligt värde
Finansiella anläggningstillgångar (Depositioner)	13	-	-	0	-	-	0	0
Kundfordringar	14	-	-	200	-	-	200	200
Övriga fordringar		-	-	15	-	-	15	15
Kortfristiga placeringar	16	361	-	-	-	-	361	361
Likvida medel	16	-	-	89	-	-	89	89
Leverantörsskulder		-	-	-	-	-70	-70	-70
Övriga skulder (Derivat)		-	-10	-	-	-	-10	-10
Övriga fordringar (Derivat)		-	-	-	-	-	-	-
Upplupna kostnader	18	-	-	-	-	-24	-24	-24
Totala finansiella tillgångar och skulder per kategori		361	-10	305	-	-94	561	561

31 dec 2020 MSEK	Not	Finansiella tillgångar till verkligt värde via resultatet	Säkringsinstrument	Finansiella tillgångar värderade till upplupet anskaffningsvärde	Finansiella skulder till verkligt värde via resultatet	Finansiella skulder värderade till upplupet anskaffningsvärde	Redovisat värde	Verkligt värde
Finansiella anläggningstillgångar (Depositioner)	13	-	-	0	-	-	0	0
Kundfordringar	14	-	-	138	-	-	138	138
Övriga fordringar		-	-	-	-	-	-	-
Kortfristiga placeringar	16	181	-	-	-	-	181	181
Likvida medel	16	-	-	91	-	-	91	91
Leverantörsskulder		-	-	-	-	-33	-33	-33
Övriga skulder (Derivat)		-	18	-	-	-	18	18
Upplupna kostnader	18	-	-	-	-	-18	-18	-18
Totala finansiella tillgångar och skulder per kategori		181	18	230	-	-51	378	378

NOT 21 LEASING

Koncernen är leasetagare för hyresavtal avseende kontorslokaler i Sverige och Kina. Dessa lokaler tillträdde i januari 2020 och står för det totala värdet av koncernens nyttjanderättstillgångar. Leasing som upptas avser den ej uppsägbara perioden enligt avtal. Med undantag för minimileasingavtal och leasingavtal av lågt värde, redovisas leasingavtal i balansräkningen som en nyttjanderättstillgång och en leasingskuld. Vid halvårsskiftet tecknades ett nytt hyresavtal avseende ytterligare lokaler i den nuvarande kontorsfastigheten i Täby. Dessa tillträds under februari 2022 och i samband med detta kommer nyttjanderättstillgångarna att öka med 10,2 MSEK och uppgå till 17,9 MSEK. Nya lokaler i Kina kommer under året även att ses över.

Belopp redovisade i resultaträkningen sammanfattas nedan

MSEK	2021	2020
Leasing av tillgångar med lågt värde	0	0
Avskrivningar på nyttjanderättstillgångar avseende i sin helhet hyresavtal kontorslokaler	3	3
Räntekostnad leasingskuld	0	1
Variabla leasingavgifter som ej ingår i värderingen av leasingskulden	0	0

Framtida variabla leasingavgifter som inte ingår i värderingen av leasingskulden förväntas i allt väsentligt vara på samma nivå.

Utgående balans per den 31 december avseende hyrda kontorsfastigheter

MSEK	2021	2020
Nyttjanderättstillgångar	8	11
Kortfristiga leasingskulder	3	3
Långfristiga leasingskulder	4	8

Under 2021 tillkom inga nya nyttjanderätter.

Kassaflöden för 2021 från leasingavtal

MSEK	2021	2020
Nyttjanderätter av tillgångar med lågt värde	0	0
Totalt kassaflöde för leasingavtal	3	4

Förfallostrukturen för koncernens framtida leasingkostnader inkluderade i leasingskulderna med en kvarvarande löptid om ett år eller mer, fördelar sig enligt följande;

	2021	2020
1 år	4	3
2-3 år	8	5
4-5 år	8	2

NOT 22 INVESTERINGSÅTAGANDEN

Bolaget har inte några väsentliga investeringsåtaganden per den 31 december 2021 eller 2020.

Angående åtaganden kopplat till förvärvade immateriella tillgångar se not 11.

NOT 23 NÄRSTÅENDE

Inga väsentliga transaktioner med närstående har genomförts under 2021 utöver lämnad utdelning.

NOT 24 SPECIFIKATIONER TILL KASSAFLÖDESANALYS

Specifikationer till kassaflödesanalys

MSEK	2021	2020
Avskrivningar av anläggningstillgångar	12	12
Orealiserade kursdifferenser	-11	6
Förändringar i värdet av finansiella instrument	6	-5
Andra ej likviditetspåverkande poster	1	1
Totalt	8	13

Erhållna och betalda räntor

MSEK	2021	2020
Erhållna räntor	0	0
Betalda räntor	0	0

NOT 25 STÄLLDA SÄKERHETER OCH EVENTUALFÖRPLIKTELSER

Ställda säkerheter och eventualförpliktelser

	2021	2020
Ställda säkerheter	Inga	Inga
Eventualförpliktelser	Inga	Inga

Under 2021 och 2020 har inga patenttvister inletts eller avslutats.

Under året och föregående år finns inga kostnader för patenttvister.

NOT 26 VIKTIGA UPPSKATTNINGAR OCH BEDÖMNINGAR

Uppskattningar och bedömningar som påverkar moderbolaget och koncernens redovisning har gjorts utifrån vad som är känt vid de finansiella rapporternas avgivande. Uppskattningar och bedömningar kan vid senare tidpunkt komma att ändras bland annat på grund av ändrade omvärldsfaktorer. De för MIPS mest väsentliga bedömningsfaktorerna redovisas nedan. En revisionskommitté inrättades under 2016 inom styrelsen där frågor avseende koncernens viktiga redovisningsprinciper och uppskattningar samt tillämpningar av dessa principer och uppskattningar behandlas.

Nedskrivningsprövning av immateriella tillgångar

Koncernens immateriella tillgångar är relaterade till patent och varumärkesskydd. Flera antaganden och uppskattningar görs om framtida förhållanden vilka ligger till grund för bedömningen av de redovisade värdena samt om nedskrivningsprövning måste ske.

Skadeståndsanspråk och patentintrång

MIPS verkar i en bransch som, speciellt på den nordamerikanska marknaden, kännetecknas av stämningar vid olyckor och liknande. Även patentintrång förekommer från konkurrenter. Det föreligger således ett behov av att övervaka marknadsutvecklingen relaterat till detta vilket kan vara svårt att uppskatta effekterna av. MIPS anlitar vid behov expertis på området och har en nära kontakt med sina kunder och leverantörer för att på ett tidigt stadium kunna identifiera potentiella tvister och vidta lämpliga åtgärder. Bolaget har och ser löpande över sina produktansvarsförsäkringar.

NOT 27 HÄNDELSER EFTER BALANSDAGEN

MIPS aktier är från 3 januari 2022 noterade på Nasdaq Stockholm Large Cap-lista. Tidigare var MIPS noterade på Mid Cap-listan.

MIPS genomförde ett förvärv den 11 januari 2022. Då förvärvades patenträttigheter och vissa andra immateriella rättigheter relaterade till BiaGuard-teknologin från BiaGuard Inc. Köpeskillingen uppgick till cirka 1 miljon USD vilken erlades kontant och därutöver kan MIPS komma att erlagga en tilläggsköpeskillning om maximalt 1 miljon USD baserat på MIPS framtida försäljning av BiaGuard-teknologin. Förvärvet beräknas inte ha någon materiell påverkan på MIPS nettoomsättning eller EBIT under 2022.

MIPS har under mars 2022 utgett pressreleaser med uppdateringar om potentiell påverkan från pandemiläget i Kina.

NOT 28 UPPGIFTER OM MODERBOLAGET

MIPS AB (publ) är ett svenskregistrerat publikt aktiebolag (org nr. 556609-0162) med säte i Stockholm, Sverige. Adressen till huvudkontoret är Kemistvägen 1B, 183 79 Täby.

Moderbolagets resultaträkning

MSEK	Not	2021	2020
Nettoomsättning	M2	435	276
Kostnad för sålda varor		-26	-30
Bruttoresultat		409	246
Försäljningskostnader		-55	-39
Administrationskostnader		-45	-35
Forsknings- och utvecklingskostnader		-22	-16
Övriga rörelseintäkter	M3	12	-
Övriga rörelsekostnader	M3	-	-4
Rörelseresultat	M4, M18, 4, 5, 6	298	153
Finansiella intäkter		4	1
Finansiella kostnader		-1	-2
Resultat efter finansiella poster		301	151
Bokslutsdispositioner		-2	-5
Bokslutsdispositioner	M5	-2	-5
Resultat före skatt		299	147
Skatt	M6	-62	-32
Årets resultat		237	115

Moderbolagets rapport över totalresultat

MSEK	2021	2020
Årets resultat	237	115
Övrigt totalresultat		
Poster som har omförts eller kan omföras till årets resultat		
Årets förändringar i verkligt värde kassaflödessäkringar	-27	19
Förändring i verkligt värde på kassaflödessäkringar överfört till årets resultat	6	-5
Skatt hänförlig till poster som har överförts eller kan omföras till årets resultat	4	-3
Poster som inte kan omföras till årets resultat	-	-
Årets övrigt totalresultat	-17	11
Årets totalresultat	220	126

Moderbolagets balansräkning

MSEK	Not	31 dec 2021	31 dec 2020
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
Immateriella anläggningstillgångar	M7	56	55
Materiella anläggningstillgångar	M8	11	10
Andelar i koncernföretag	M9	2	1
Övriga finansiella anläggningstillgångar	M10	2	-
Summa anläggningstillgångar		71	66
Omsättningstillgångar			
Varulager		0	0
Kundfordringar	M11	131	103
Fordringar på koncernföretag	M12	-	-
Skattefordran		-	0
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	M13	6	7
Övriga fordringar		3	19
Kortfristiga placeringar	M14	361	181
Kassa och bank	M14	69	69
Summa omsättningstillgångar		571	379
SUMMA TILLGÅNGAR	M17	642	446
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital			
Bundet eget kapital			
Aktiekapital	M15	3	3
Reservfond		2	2
Fritt Eget kapital			
Överkursfond		246	246
Fond för verkligt värde		-6	11
Balanserat resultat		41	18
Årets resultat		237	115
Summa eget kapital		522	394
Obeskattade reserver		17	15
Obeskattade reserver	M5	17	15
Kortfristiga skulder			
Leverantörsskulder		14	6
Skulder till koncernföretag	M12	3	1
Aktuella skatteskulder		55	15
Övriga kortfristiga skulder		14	3
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	M16	17	13
Summa kortfristiga skulder	M17	103	38
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		642	446

Moderbolagets förändring av eget kapital

2021	Bundet eget kapital		Fritt eget kapital				Totalt
	Aktie- kapital	Reserv- fond	Överkurs- fond	Fond verkligt värde Säkrings- reserv	Balanserad vinst	Årets resultat	
MSEK							
Ingående eget kapital, 2021-01-01	3	2	246	11	18	115	394
Omföring föregående års resultat	-	-	-	-	115	-115	-
Årets resultat	-	-	-	-	-	237	237
Årets övrigt totalresultat	-	-	-	-17	-	-	-17
Årets totalresultat	-	-	-	-17	-	237	220
Utbetald utdelning	-	-	-	-	-92	-	-92
Aktierelaterade ersättningar (LTIP)	-	-	-	-	0	-	0
Summa transaktioner med koncernens ägare	-	-	-	-	-91	-	-91
Utgående eget kapital 2021-12-31	3	2	246	-6	41	237	522

2020	Bundet eget kapital		Fritt eget kapital				Totalt
	Aktie- kapital	Reserv- fond	Överkurs- fond	Fond verkligt värde Säkrings- reserv	Balanserad vinst	Årets resultat	
MSEK							
Ingående eget kapital, 2020-01-01	3	2	205	0	-	70	279
Omföring föregående års resultat	-	-	-	-	70	-70	-
Årets resultat	-	-	-	-	-	115	115
Årets övrigt totalresultat	-	-	-	11	-	-	11
Årets totalresultat	-	-	-	11	-	115	126
Nyemission	0	-	52	-	-	-	52
Utbetald utdelning	-	-	-8	-	-70	-	-79
Premie vid utfärdande av teckningsoptioner	-	-	-	-	18	-	18
Återköp egna aktier	-	-	-3	-	-	-	-3
Aktierelaterade ersättningar (LTIP)	-	-	-	-	0	-	0
Summa transaktioner med koncernens ägare	0	-	41	-	-53	-	-11
Utgående eget kapital 2020-12-31	3	2	246	11	18	115	394

Moderbolagets kassaflödesanalys

MSEK	Not	2021	2020
Den löpande verksamheten			
Resultat efter finansiella poster		301	151
Justering för poster som inte ingår i kassaflödet	M21	4	10
Betald inkomstskatt		-26	-20
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital		279	141
Kassaflöde från förändring i rörelsekapital			
Ökning (-)/minskning (+) av varulager		0	0
Ökning (-)/minskning (+) av rörelsefordringar		-21	-46
Ökning (+)/minskning (-) av rörelseskulder		22	4
Kassaflöde från den löpande verksamheten		279	99
Investeringsverksamheten			
Förvärv av immateriella anläggningstillgångar		-6	-5
Förvärv av materiella anläggningstillgångar		-4	-10
Försäljning av materiella anläggningstillgångar		-	-
Förvärv av finansiella anläggningstillgångar		-1	0
Försäljning av finansiella anläggningstillgångar		-	-
Kassaflöde från investeringsverksamheten		-11	-16
Finansieringsverksamheten			
Nyemission		-	52
Återköp egna aktier		-	-3
Inbetalning av premie för teckningsoptioner		-	18
Utbetald utdelning		-92	-79
Kassaflöde från finansieringsverksamheten		-92	-11
Årets kassaflöde			
Likvida medel vid årets början	M14	250	181
Valutakursdifferens likvida medel		4	-2
Likvida medel vid årets slut	M14	430	250

Noter till moderbolagets finansiella rapporter

Om inget annat anges är siffrorna i MSEK

NOT M1 REDOVISNINGSPRINCIPER

Moderbolaget har upprättat sin årsredovisning enligt årsredovisningslagen (1995:1554) och Rådet för finansiell rapporterings rekommendation RFR 2 Redovisning för juridiska personer. Även av Rådet för finansiell rapporterings utgivna uttalanden gällande för noterade företag tillämpas. RFR 2 innebär att moderbolaget i årsredovisningen för den juridiska personen ska tillämpa samtliga av EU antagna IFRS och uttalanden så långt detta är möjligt inom ramen för årsredovisningslagen, tryggandelagen och med hänsyn till sambandet mellan redovisning och beskattning. Rekommendationen anger vilka undantag från och tillägg till IFRS som ska göras.

Nothänvisning från moderbolagets resultat och balansräkningar görs i vissa fall till koncernens noter och i andra fall till moderbolagets noter.

Skillnader mellan koncernens och moderbolagets redovisningsprinciper

Skillnaderna mellan koncernens och moderbolagets redovisningsprinciper framgår nedan. De nedan angivna redovisningsprinciperna för moderbolaget har tillämpats konsekvent på samtliga perioder som presenteras i moderbolagets finansiella rapporter.

Ändrade redovisningsprinciper

Om inte annat anges nedan har moderbolagets redovisningsprinciper under 2021 förändrats i enlighet med vad som anges ovan för koncernen.

Klassificering och uppställningsformer

Resultaträkning och balansräkning är för moderbolaget uppställda enligt årsredovisningslagens scheman, medan rapporten över resultat och övrigt totalresultat, rapporten över förändringar i eget kapital och kassaflödesanalysen baseras på IAS 1 Utformning av finansiella rapporter respektive IAS 7 Rapport över kassaflöden. De skillnader mot koncernens rapporter som gör sig gällande i moderbolagets resultat- och balansräkningar utgörs främst av redovisning av eget kapital.

Dotterföretag

Andelar i dotterföretag redovisas i moderbolaget enligt anskaffningsvärdemetoden. Detta innebär att transaktionsutgifter inkluderas i det redovisade värdet för innehav i dotterföretag. I koncernredovisningen redovisas transaktionsutgifter hänförliga till dotterföretag direkt i resultatet när dessa uppkommer.

Leasade tillgångar

Moderbolaget tillämpar inte IFRS 16, i enlighet med undantaget som finns i RFR 2. Som leasetagare redovisas leasingavgifter som kostnad linjärt över leasingperioden och således redovisas inte nyttjanderätter och leasingskulder i balansräkningen.

NOT M2 INTÄKTERNAS FÖRDELNING

Intäkter per intäktslag MSEK	2021	2020
Försäljning av varor	420	255
Försäljning av tjänster	15	21
Total	435	276

NOT M3 ÖVRIGA RÖRELSEINTÄKTER OCH ÖVRIGA RÖRELSEKOSTNADER

Övriga rörelseintäkter MSEK	2021	2020
Kursvinst av rörelsekaraktär	12	-
Total	12	-

Övriga rörelsekostnader MSEK	2021	2020
Förlust avyttring anläggningstillgångar	-	-
Kursförlust av rörelsekaraktär	-	-4
Total	-	-4

NOT M4 RÖRELSENS KOSTNADER FÖRDELADE PÅ KOSTNADSSLAG

Rörelsens kostnader fördelade på kostnadsslag

MSEK	2021	2020
Handelsvaror och förnödenheter	19	22
Personalkostnader	68	51
Övriga externa kostnader	53	38
Kostnader för juridisk rådgivning	1	1
Av- och nedskrivningar	9	9
Övriga rörelsekostnader	-12	4
Total	137	123

NOT M5 BOKSLUTSDISPOSITIONER

Bokslutsdispositioner

MSEK	2021	2020
Bokslutsdispositioner	-2	-5
Total	-2	-5

NOT M6 SKATTER

Vid upprättandet av de finansiella rapporterna görs en bedömning av uppskjutna skattefordringar/-skulder hänförliga till temporära skillnader och under-skottsavdrag. Uppskjutna skattefordringar redovisas i den utsträckning skattefordringarna kan förväntas utnyttjas genom avräkning mot framtida beskattningsbara vinster.

Skatter

MSEK	2021	2020
Aktuell skatt		
Årets skattekostnad	-63	-31
Justerad skatt tidigare perioder	0	-
Uppskjuten skatt		
Uppskjuten skatt avseende temporära skillnader	1	-1
Totalt	-62	-32

Avstämning effektiv skatt

TSEK	2021	2020
Resultat före skatt	298 508	146 634
Skatt enligt gällande skattesats för moderbolaget	20,6% -61 493	21,4% -31 380
Ej avdragsgilla kostnader	-269	-189
Effekt av ej redovisade temporära skillnader	-	-173
Schablonintäkt fondandelar	-149	-125
Effekt av ändrad skattesats	-7	9
Totalt	-61 918	-31 857

Uppskjutna skattefordringar och -skulder

31 dec 2021 TSEK	Upp- skjuten skatte- fordran	Upp- skjuten skatte- skuld	Netto
Materiella anläggningstillgångar	368	-	368
Kundfordringar	53	-	53
Övriga skulder (Derivat)	1 986	-	1 986
Övriga fordringar (Derivat)	-	0	-
Totala uppskjutna skattefordringar/skulder	2 407	0	2 407
Kvittning	-	-	-
Totala uppskjutna skattefordringar/skulder, netto	2 407	0	2 407

31 dec 2020 TSEK	Upp- skjuten skatte- fordran	Upp- skjuten skatte- skuld	Netto
Materiella anläggningstillgångar	140	-	140
Kundfordringar	48	-	48
Övriga skulder (Derivat)	-	-	-
Övriga fordringar (Derivat)	-	-3 620	-3 620
Totala uppskjutna skattefordringar/skulder	188	-3 620	-3 432
Kvittning	-188	188	0
Totala uppskjutna skattefordringar/skulder, netto	0	-3 432	-3 432

NOT M6 SKATTER, FORTSÄTTNING

Förändring i uppskjuten skatt i temporära skillnader

TSEK	31 dec 2020	Redovisat i resultaträkn.	Redovisat i övr. tot res	Redovisat i eget kapital	31 dec 2021
Materiella anläggningstillgångar	140	228	-	-	368
Kundfordringar	48	5	-	-	53
Övriga skulder (Derivat)	0	383	1 603	-	1 986
Övriga fordringar (Derivat)	-3 620	857	2 763	-	0
Övrigt	-	-	-	-	-
Totalt	-3 432	1 473	4 366	-	2 407

TSEK	31 dec 2019	Redovisat i resultaträkn.	Redovisat i övr. tot res	Redovisat i eget kapital	31 dec 2020
Materiella anläggningstillgångar	-	140	-	-	140
Kundfordringar	71	-23	-	-	48
Övriga skulder (Derivat)	335	-216	-119	-	0
Övriga fordringar (Derivat)	-	-857	-2 763	-	-3 620
Övrigt	185	-176	-	-9	0
Totalt	591	-1 132	-2 882	-9	-3 432

NOT M7 IMMATERIELLA ANLÄGGNINGSTILLGÅNGAR

Immateriella anläggningstillgångar

MSEK	31 dec 2021	31 dec 2020
Anskaffningsvärden		
Vid årets början, 1 jan	65	60
Anskaffningar	7	5
Vid årets slut, 31 dec	72	65
Akkumulerade avskrivningar		
Vid årets början, 1 jan	-10	-4
Avskrivningar	-5	-6
Vid årets slut, 31 dec	-15	-10
Totalt	56	55

Fördelning avskrivningar

MSEK	2021	2020
Avskrivningar per funktion		
Kostnad för såld vara	-5	-6
Försäljningskostnader	0	0
Totalt	-5	-6

Hänvisning till Not 11 i koncernens finansiella rapporter.

De immateriella anläggningstillgångarna avser främst utgifter för patent samt varumärkesskydd, som är externt förvärvade. Kvarvarande ekonomiska livslängder uppgår per den 31 december 2021 till 1-18 år.

NOT M8 MATERIELLA ANLÄGGNINGSTILLGÅNGAR

Materiella anläggningstillgångar

MSEK	31 dec 2021	31 dec 2020	Fördelning avskrivningar		
MSEK			2021	2020	
Anskaffningsvärden					
Vid årets början, 1 jan	16	8			
Anskaffningar	4	10			
Avyttringar och utrangeringar	0	-2			
Vid årets slut, 31 dec	20	16			
Akkumulerade avskrivningar					
Vid årets början, 1 jan	-5	-5			
Avskrivningar	-4	-3			
Avyttringar och utrangeringar	0	2			
Vid årets slut, 31 dec	-8	-5			
Totalt	11	10			
			Avskrivningar per funktion		
			Försäljningskostnader	0	0
			Administrationskostnader	-2	-1
			FoU-kostnader	-1	-1
			Totalt	-4	-3

De materiella anläggningstillgångarna består i huvudsak av kontorsinventarier, datorutrustning, utrustning för testning av hjälmar och förbättringar på annans fastighet.

NOT M9 ANDELAR I KONCERNFÖRETAG

Andelar i koncernföretag

MSEK	31 dec 2021	31 dec 2020
Anskaffningsvärden		
Vid årets början, 1 jan	1	1
Anskaffningar	1	0
Vid årets slut, 31 dec	2	1
Totalt	2	1

Dotterbolag

MSEK	Org nr	Säte	Andelar	Andel i %	31 dec 2021 Redovisat värde
M-PS Helmet AB	556763-8449	Stockholm, SE	1 000	100	0
MIPS AB (Dongguan) Trading Co., Ltd	91441900MA4W2Y7T9L	Dongguan, CN	1	100	1
Totalt					2

MSEK	Org nr	Säte	Andelar	Andel i %	31 dec 2020 Redovisat värde
M-PS Helmet AB	556763-8449	Stockholm, SE	1 000	100	0
MIPS AB (Dongguan) Trading Co., Ltd	91441900MA4W2Y7T9L	Dongguan, CN	1	100	0
Totalt					1

NOT M10 ÖVRIGA FINANSIELLA ANLÄGGNINGSTILLGÅNGAR

Övriga finansiella anläggningstillgångar

MSEK	31 dec 2021	31 dec 2020
Anskaffningsvärden		
Vid årets början, 1 jan	-	0
Avyttringar	-	0
Uppskjuten skattefordran	2	-
Vid årets slut, 31 dec	2	-

Avser uppskjuten skattefordran hänförlig till temporära skillnader

NOT M11 KUNDFORDRINGAR

Kundfordringar

MSEK	31 dec 2021	31 dec 2020
Fakturerade fordringar	129	109
Valutajusteringar	2	-5
Reserv förväntade kreditförluster	0	0
Totalt	131	103

Fakturerade fordringar är förfallna enligt följande:

Ej förfallet	58	51
Förfallet 1-30 dagar	30	25
Förfallet 31-60 dagar	13	10
Förfallet 61-90 dagar	11	11
Förfallet 91- dagar	18	12
Totalt	129	109

Förändring av reserv för förväntade kreditförluster

Vid årets början, 1 jan	0	0
Under året		
- återbetalt	-	-
- gjorda avsättningar	0	0
Vid årets slut, 31 dec	0	0

NOT M12 TRANSAKTIONER MED KONCERNFÖRETAG

Transaktioner med koncernföretag

MSEK	31 dec 2021	31 dec 2020
Fordringar på och skulder till dotterbolag		
Fordringar	-	-
Skulder	3	1
Netto	3	1
Intäkter och kostnader från dotterbolag		
Intäkter	-	-
Kostnader	0	-1
Netto	0	-1

NOT M13 FÖRUTBETALDA KOSTNADER OCH UPPLUPNA INTÄKTER

Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

MSEK	31 dec 2021	31 dec 2020
Upplupna intäkter	1	4
Förutbetalda hyreskostnader	1	1
Förutbetalda systemkostnader	1	1
Övrigt	3	2
Totalt	6	7

NOT M14 KASSA OCH BANK

Kassa och bank

MSEK	31 dec 2021	31 dec 2020
Kassa och banktillgodohavanden	69	69
Summa enligt rapporten över finansiell ställning	69	69
Kortfristig placering jämställda med likvida medel	361	181
Summa enligt rapporten över kassaflöden	430	250

Kassa och banktillgodohavanden avser behållningar hos bank på konton i SEK, USD och EUR. Kortfristiga placeringar avser bolagets överskottslikviditet som har investerats i räntefonder hos välrenommerat kreditinstitut för att undvika negativ räntebelastning. Bolagets kortfristiga placeringar kan omsättas inom två dagar. MIPS anser att bolaget på kort tid kan omvandla placeringarna till ett känt belopp kassa-medel med obetydlig risk för värdefluktuationer.

NOT M15 EGET KAPITAL

Bundna fonder

Bundna fonder får inte minskas genom vinstutdelning.

RESERVFOND

Syftet med reservfonden har varit att spara en del av nettovinsten, som inte går åt för täckning av balanserad förlust. Belopp som före 1 januari 2006 tillförts överkursfonden har överförts till och ingår i reservfonden.

Fritt eget kapital

Följande fonder utgör tillsammans med årets resultat fritt eget kapital, det vill säga det belopp som finns tillgängligt för utdelning till aktieägarna.

ÖVERKURSFOND

När aktier emitteras till överkurs, det vill säga när priset på aktierna är mer än aktiernas kvotvärde, ska ett belopp motsvarande det erhållna beloppet utöver aktiernas kvotvärde, föras till överkursfonden. Belopp som tillförts överkursfonden fr.o.m. 1 januari 2006 ingår i fritt eget kapital.

FOND FÖR VERKLIGT VÄRDE

Företaget tillämpar ÅRLs regler avseende värdering av finansiella instrument till verkliga värden enligt 4 kap. 14 a–e §. Redovisning sker direkt mot fond för verkligt värde när värdeförändringen avser ett säkringsinstrument och de tillämpade principerna för säkringsredovisning tillåter att en del av eller hela värdeförändringen redovisas i eget kapital.

BALANSERADE VINSTMEDEL

Balanserade vinstmedel utgörs av föregående års balanserade vinstmedel och resultat efter avdrag för under året lämnad vinstutdelning.

Till årsstämmans förfogande står följande belopp (TSEK)

Överkursfond	245 935
Fond för verkligt värde	-6 179
Balanserat resultat	41 339
Årets resultat	236 590
Summa	517 686

Styrelsen föreslår att till förfogande medel 517 686 TSEK disponeras att 5,0 SEK per aktie motsvarande 130 889 TSEK, baserat på antalet utestående aktier per 31 december 2021, delas ut till aktieägarna och att resterande belopp 386 797 TSEK balanseras i ny räkning, varav till överkursfond 245 935 TSEK, till balanserat resultat 147 041 TSEK och till fond för verkligt värde -6 179 TSEK.

För information om antalet aktier, se not 17 till koncernens finansiella rapporter.

AKTIER I EGET FÖRVAR

MIPS har under 2020 förvärvat 5 749 stycken egna aktier till ett genomsnittspris om 449,60 SEK. Per den 31 december 2021 uppgick bolagets innehav till 5 749 aktier, vilket motsvarar mindre än 0,1 procent av det totala antalet registrerade aktier.

NOT M16 UPPLUPNA KOSTNADER OCH FÖRUTBETALDA INTÄKTER

Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

MSEK	31 dec 2021	31 dec 2020
Semesterlöneskuld	2	2
Upplupna löner och ersättningar	8	4
Upplupna sociala avgifter	4	2
Beräknad löneskatt pensioner	-	-
Förutbetalda implementation	1	1
Övriga upplupna kostnader	1	4
Totalt	17	13

NOT M17 FINANSIELLA INSTRUMENT

Finansiella instrument

31 dec 2021 MSEK	Not	Finansiella tillgångar till verkligt värde via resultatet	Säkringsinstrument	Finansiella tillgångar värderade till upplupet anskaffningsvärde	Finansiella skulder till verkligt värde via resultatet	Finansiella skulder värderade till upplupet anskaffningsvärde	Redovisat värde	Verkligt värde
Finansiella anläggningstillgångar (Depositioner)	10	-	-	-	-	-	-	-
Kundfordringar	11	-	-	131	-	-	131	131
Fordringar koncernföretag	12	-	-	-	-	-	-	-
Övriga fordringar		-	-	-	-	-	-	-
Kortfristiga placeringar	14	361	-	-	-	-	361	361
Likvida medel	14	-	-	69	-	-	69	69
Leverantörsskulder		-	-	-	-	-18	-18	-18
Övriga fordringar (Derivat)		-	-	-	-	-	-	-
Övriga skulder (Derivat)		-	-10	-	-	-	-10	-10
Upplupna kostnader	16	-	-	-	-	-12	-12	-12
Totala finansiella tillgångar och skulder per kategori		361	-10	201	-	-29	522	522

31 dec 2020 MSEK	Not	Finansiella tillgångar till verkligt värde via resultatet	Säkringsinstrument	Finansiella tillgångar värderade till upplupet anskaffningsvärde	Finansiella skulder till verkligt värde via resultatet	Finansiella skulder värderade till upplupet anskaffningsvärde	Redovisat värde	Verkligt värde
Finansiella anläggningstillgångar (Depositioner)	10	-	-	-	-	-	-	-
Kundfordringar	11	-	-	103	-	-	103	103
Fordringar koncernföretag	12	-	-	1	-	-	1	1
Övriga fordringar		-	-	-	-	-	-	-
Kortfristiga placeringar	14	181	-	-	-	-	181	181
Likvida medel	14	-	-	69	-	-	69	69
Leverantörsskulder		-	-	-	-	-6	-6	-6
Övriga fordringar (Derivat)		-	18	-	-	-	18	18
Skulder koncernföretag		-	-	-	-	-	-	-
Upplupna kostnader	16	-	-	-	-	-10	-10	-10
Totala finansiella tillgångar och skulder per kategori		181	18	173	-	-16	356	356

NOT M18 LEASINGAVTAL

Moderbolaget tillämpar inte IFRS 16, i enlighet med undantaget som finns i RFR 2. Som leasetagare redovisas leasingavgifterna som kostnad linjärt över leasingperioden.

Leasingkostnader utgörs främst av hyra av kontorslokaler. I februari 2022 får bolaget tillgång till större lokaler och i samband med detta ökar leasingavgifterna. Avtalet sträcker sig fram till januari 2027 och av de totala framtida minimileasingavgifterna avser 18 MSEK kontorslokalen.

Framtida minimileasingavgifter

MSEK	31 dec 2021	31 dec 2020
Inom 1 år	4	3
Mellan 1-5 år	16	8
Mer än 5 år	0	-
Totalt	20	11
Årets leasingkostnader avseende leasingavgifter uppgår till:	3	3

NOT M19 INVESTERINGSÅTAGANDEN

Bolaget har inte haft några väsentliga investeringsåtaganden per den 31 december 2021 eller 2020.

Hänvisning till Not 11 i koncernens finansiella rapporter.

NOT M20 NÄRSTÅENDE

Hänvisning till Not 23 i koncernens finansiella rapporter.

**NOT M21 SPECIFIKATIONER TILL
KASSAFLÖDESANALYS****Specifikationer till kassaflödesanalys**

MSEK	2021	2020
Avskrivningar av anläggningstillgångar	9	9
Orealiserade kursdifferenser	-11	6
Förändringar i värdet av finansiella instrument	6	-5
Andra ej likviditetspåverkande poster	0	0
Totalt	4	10

Erhållna och betalda räntor

MSEK	2021	2020
Erhållna räntor	-	0
Betalda räntor	-	0

**NOT M22 STÄLLDA SÄKERHETER OCH
EVENTUALFÖRPLIKTELSE****Ställda säkerheter och eventalförpliktelser**

	2021	2020
Ställda säkerheter	Inga	Inga
Eventalförpliktelser	Inga	Inga

NOT M23 NÄRSTÅENDETRANSAKTIONER

Mellan bolag i koncernen sker transaktioner av varor och tjänster. För samtliga transaktioner tillämpas marknadsmässiga villkor och prissättning. Samtliga koncerninterna transaktioner elimineras. För moderbolagets mellanhavanden med dotterföretag se not M12.

**NOT M24 VIKTIGA UPPSKATTNINGAR OCH
BEDÖMNINGAR**

Hänvisning till Not 26 i koncernens finansiella rapporter.

NOT M25 HÄNDELSER EFTER BALANSDAGEN

Hänvisning till Not 27 i koncernens finansiella rapporter.

NOT M26 UPPGIFTER OM MODERBOLAGET

MIPS AB är ett svensktregistrerat publikt aktiebolag (org nr. 556609-0162) med säte i Stockholm, Sverige. Adressen till huvudkontoret är Kemistvägen 1B, 183 79 Täby.

Styrelsens intygande

Styrelsen och verkställande direktören försäkrar att årsredovisningen har upprättats i enlighet med god redovisningssed i Sverige och koncernredovisningen har upprättats i enlighet med de internationella redovisningsstandarder som avses i Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nummer 1606/2002 av den 19 juli 2002 om tillämpning av internationella redovisningsstandarder. Årsredovisningen respektive koncernredovisningen ger en

rättvisande bild av moderbolagets och koncernens ställning och resultat. Förvaltningsberättelsen för moderbolaget respektive koncernen ger en rättvisande översikt över utvecklingen av moderbolagets och koncernens verksamhet, ställning och resultat samt beskriver väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer som moderbolaget och de företag som ingår i koncernen står inför.

Stockholm den 24 mars 2022

Magnus Welander
STYRELSENS ORDFÖRANDE

Thomas Bräutigam

Jonas Rahmn

Jenny Rosberg

Pernilla Wiberg

Max Strandwitz
KONCERNCHEF OCH
VERKSTÄLLANDE DIREKTÖR

Vår revisionsberättelse har lämnats den 24 mars 2022

KPMG AB

Tomas Gerhardsson
AUKTORISERAD REVISOR

Revisionsberättelse

Till bolagsstämman i MIPS AB, org. nr 556609-0162

RAPPORT OM ÅRSREDOVISNINGEN OCH KONCERNREDOVISNINGEN

UTTALANDEN

Vi har utfört en revision av årsredovisningen och koncernredovisningen för MIPS AB för år 2021. Bolagets årsredovisning och koncernredovisning ingår på sidorna 74–117 i detta dokument.

Enligt vår uppfattning har årsredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av moderbolagets finansiella ställning per den 31 december 2021 och av dess finansiella resultat och kassaflöde för året enligt årsredovisningslagen. Koncernredovisningen har upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av koncernens finansiella ställning per den 31 december 2021 och av dess finansiella resultat och kassaflöde för året enligt International Financial Reporting Standards (IFRS), så som de antagits av EU, och årsredovisningslagen. Förvaltningsberättelsen är förenlig med årsredovisningens och koncernredovisningens övriga delar.

Vi tillstyrker därför att bolagsstämman fastställer resultaträkningen och balansräkningen för moderbolaget och för koncernen.

Våra uttalanden i denna rapport om årsredovisningen och koncernredovisningen är förenliga med innehållet i den kompletterande rapport som har överlämnats till moderbolagets revisionsutskott i enlighet med revisorsförordningens (537/2014) artikel 11.

GRUND FÖR UTTALANDEN

Vi har utfört revisionen enligt International Standards on Auditing (ISA) och god revisionssed i Sverige. Vårt ansvar enligt dessa standarder beskrivs närmare i avsnittet Revisorns ansvar. Vi är oberoende i förhållande till moderbolaget och koncernen enligt god revisorssed i Sverige och har i övrigt fullgjort vårt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav. Detta innefattar att, baserat på vår bästa kunskap och övertygelse, inga förbjudna tjänster som avses i revisorsförordningens (537/2014) artikel 5.1 har tillhandahållits det granskade bolaget eller, i förekommande fall, dess moderföretag eller dess kontrollerade företag inom EU.

Vi anser att de revisionsbevis vi har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för våra uttalanden.

SÄRSKILT BETYDELSEFULLA OMRÅDEN

Särskilt betydelsefulla områden för revisionen är de områden som enligt vår professionella bedömning var de mest betydelsefulla för revisionen av årsredovisningen och koncernredovisningen för den aktuella perioden. Dessa områden behandlades inom ramen för revisionen av, och i vårt ställningstagande till, årsredovisningen och koncernredovisningen som helhet, men vi gör inga separata uttalanden om dessa områden.

Redovisning av intäkter

Se not 2 och redovisningsprinciper på sidan 84 i årsredovisningen och koncernredovisningen för detaljerade upplysningar och beskrivning av området.

BESKRIVNING AV OMRÅDET

Nettoomsättningen i koncernen uppgår till 608 MSEK för 2021 och avser främst avtal med kunder om leverans av insatsprodukter som monteras i hjälmar.

Intäkterna redovisas i resultaträkningen när väsentliga risker och förmåner som är förknippade med produkterna har överförts till köparen. I bedömning av intäkten beaktas osäkerhet avseende betalning, fraktvillkor och vidhängande kostnader. Villkor förknippade med leveransen av produkter och det inslag av bedömningar och uppskattningar som därmed ingår i redovisningen av intäkterna, medför att risk finns att intäkterna är över- eller underskattade eller redovisas i fel period.

HUR OMRÅDET HAR BEAKTATS I REVISIONEN

I vår revision har vi bedömt riskerna i processerna för redovisning av intäkter. Vi har utvärderat design och implementering av interna kontroller relaterade till redovisning av intäkter samt tagit del av gällande avtalsvillkor för att bedöma koncernens redovisning av intäkter.

Vi har även bedömt tidpunkten för redovisning av intäkterna utifrån när produkterna levererats och de villkor som är förknippade med leveransen, dels genom stickprov och dels genom analytisk granskning av marginaler.

Vi har också bedömt innehållet i de upplysningar om intäkter som lämnas i årsredovisningen och koncernredovisningen.

ANNAN INFORMATION ÄN ÅRSREDOVISNINGEN OCH KONCERNREDOVISNINGEN

Detta dokument innehåller även annan information än årsredovisningen och koncernredovisningen och återfinns på sidorna 2-73, 122-123 och 137-140. Den andra informationen består också av ersättningsrapporten som vi inhämtade före datumet för denna revisionsberättelse. Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för denna andra information.

Vårt uttalande avseende årsredovisningen och koncernredovisningen omfattar inte denna information och vi gör inget uttalande med bestyrkande avseende denna andra information.

I samband med vår revision av årsredovisningen och koncernredovisningen är det vårt ansvar att läsa den information som identifieras ovan och överväga om informationen i väsentlig utsträckning är oförenlig med årsredovisningen och koncernredovisningen. Vid denna genomgång beaktar vi även den kunskap vi i övrigt inhämtat under revisionen samt bedömer om informationen i övrigt verkar innehålla väsentliga felaktigheter.

Om vi, baserat på det arbete som har utförts avseende denna information, drar slutsatsen att den andra informationen innehåller en väsentlig felaktighet, är vi skyldiga att rapportera detta. Vi har inget att rapportera i det avseendet.

STYRELSENS OCH VERKSTÄLLANDE DIREKTÖRENS ANSVAR

Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för att årsredovisningen och koncernredovisningen upprättas och att de ger en rättvisande bild enligt årsredovisningslagen och, vad gäller koncernredovisningen, enligt IFRS så som de antagits av EU. Styrelsen och verkställande direktören ansvarar även för den interna kontroll som de bedömer är nödvändig för att upprätta en årsredovisning och koncernredovisning som inte innehåller några väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller misstag.

Vid upprättandet av årsredovisningen och koncernredovisningen ansvarar styrelsen och verkställande direktören för bedömningen av bolagets och koncernens förmåga att fortsätta verksamheten. De upplyser, när så är tillämpligt, om förhållanden som kan påverka förmågan att fortsätta verksamheten och att använda antagandet om fortsatt drift. Antagandet om fortsatt drift tillämpas dock inte om styrelsen och verkställande direktören avser att likvidera bolaget, upphöra med verksamheten eller inte har något realistiskt alternativ till att göra något av detta.

Styrelsens revisionsutskott ska, utan att det påverkar styrelsens ansvar och uppgifter i övrigt, bland annat övervaka bolagets finansiella rapportering.

REVISORNS ANSVAR

Våra mål är att uppnå en rimlig grad av säkerhet om huruvida årsredovisningen och koncernredovisningen som helhet inte innehåller några väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller misstag, och att lämna en revisionsberättelse

som innehåller våra uttalanden. Rimlig säkerhet är en hög grad av säkerhet, men är ingen garanti för att en revision som utförs enligt ISA och god revisionssed i Sverige alltid kommer att upptäcka en väsentlig felaktighet om en sådan finns. Felaktigheter kan uppstå på grund av oegentligheter eller misstag och anses vara väsentliga om de enskilt eller tillsammans rimligen kan förväntas påverka de ekonomiska beslut som användare fattar med grund i årsredovisningen och koncernredovisningen.

Som del av en revision enligt ISA använder vi professionellt omdöme och har en professionellt skeptisk inställning under hela revisionen. Dessutom:

- identifierar och bedömer vi riskerna för väsentliga felaktigheter i årsredovisningen och koncernredovisningen, vare sig dessa beror på oegentligheter eller misstag, utformar och utför granskningsåtgärder bland annat utifrån dessa risker och inhämtar revisionsbevis som är tillräckliga och ändamålsenliga för att utgöra en grund för våra uttalanden. Risken för att inte upptäcka en väsentlig felaktighet till följd av oegentligheter är högre än för en väsentlig felaktighet som beror på misstag, eftersom oegentligheter kan innefatta agerande i maskopi, förfalskning, avsiktliga utelämnanden, felaktig information eller åsidosättande av intern kontroll.
- skaffar vi oss en förståelse av den del av bolagets interna kontroll som har betydelse för vår revision för att utforma granskningsåtgärder som är lämpliga med hänsyn till omständigheterna, men inte för att uttala oss om effektiviteten i den interna kontrollen.
- utvärderar vi lämpligheten i de redovisningsprinciper som används och rimligheten i styrelsens och verkställande direktörens uppskattningar i redovisningen och tillhörande upplysningar.
- drar vi en slutsats om lämpligheten i att styrelsen och verkställande direktören använder antagandet om fortsatt drift vid upprättandet av årsredovisningen och koncernredovisningen. Vi drar också en slutsats, med grund i de inhämtade revisionsbevisen, om huruvida det finns någon väsentlig osäkerhetsfaktor som avser sådana händelser eller förhållanden som kan leda till betydande tvivel om bolagets och koncernens förmåga att fortsätta verksamheten. Om vi drar slutsatsen att det finns en väsentlig osäkerhetsfaktor, måste vi i revisionsberättelsen fästa uppmärksamheten på upplysningarna i årsredovisningen och koncernredovisningen om den väsentliga osäkerhetsfaktorn eller, om sådana upplysningar är otillräckliga, modifiera uttalandet om årsredovisningen och koncernredovisningen. Våra slutsatser baseras på de revisionsbevis som inhämtas fram till datumet för revisionsberättelsen. Dock kan framtida händelser eller förhållanden göra att ett bolag och en koncern inte längre kan fortsätta verksamheten.
- utvärderar vi den övergripande presentationen, strukturen och innehållet i årsredovisningen och koncernredovisningen, däribland upplysningarna, och om årsredovisningen och koncernredovisningen återger de underliggande transaktionerna och händelserna på ett sätt som ger en rättvisande bild.

- inhämtar vi tillräckliga och ändamålsenliga revisionsbevis avseende den finansiella informationen för enheterna eller affärsaktiviteterna inom koncernen för att göra ett uttalande avseende koncernredovisningen. Vi ansvarar för styrning, övervakning och utförande av koncernrevisionen. Vi är ensamt ansvariga för våra uttalanden.

Vi måste informera styrelsen om bland annat revisionens planerade omfattning och inriktning samt tidpunkten för den. Vi måste också informera om betydelsefulla iakttagelser under revisionen, däribland de eventuella betydande brister i den interna kontrollen som vi identifierat.

Vi måste också förse styrelsen med ett uttalande om att vi har följt relevanta yrkesetiska krav avseende oberoende, och ta upp alla relationer och andra förhållanden som rimligen kan påverka vårt oberoende, samt i tillämpliga fall åtgärder som har vidtagits för att eliminera hoten eller motåtgärder som har vidtagits.

Av de områden som kommuniceras med styrelsen fastställer vi vilka av dessa områden som varit de mest betydelsefulla för revisionen av årsredovisningen och koncernredovisningen, inklusive de viktigaste bedömda riskerna för väsentliga felaktigheter, och som därför utgör de för revisionen särskilt betydelsefulla områdena. Vi beskriver dessa områden i revisionsberättelsen såvida inte lagar eller andra författningar förhindrar upplysning om frågan.

RAPPORT OM ANDRA KRAV ENLIGT LAGAR OCH ANDRA FÖRFATTNINGAR

Revisorns granskning av förvaltning och förslag till disposition av bolagets vinst eller förlust

UTTALANDEN

Utöver vår revision av årsredovisningen och koncernredovisningen har vi även utfört en revision av styrelsens och verkställande direktörens förvaltning för MIPS AB för år 2021 samt av förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust.

Vi tillstyrker att bolagsstämman disponerar vinsten enligt förslaget i förvaltningsberättelsen och beviljar styrelsens ledamöter och verkställande direktören ansvarsfrihet för räkenskapsåret.

GRUND FÖR UTTALANDEN

Vi har utfört revisionen enligt god revisionsred i Sverige. Vårt ansvar enligt denna beskrivs närmare i avsnittet Revisorns ansvar. Vi är oberoende i förhållande till moderbolaget och koncernen enligt god revisionsred i Sverige och har i övrigt fullgjort vårt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

Vi anser att de revisionsbevis vi har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för våra uttalanden.

STYRELSENS OCH VERKSTÄLLANDE DIREKTÖRENS ANSVAR

Det är styrelsen som har ansvaret för förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust. Vid förslag till utdelning innefattar detta bland annat en bedömning av om utdelningen är försvarlig med hänsyn till de krav som bolagets och koncernens verksamhetsart, omfattning och risker ställer på stor-

leken av moderbolagets och koncernens egna kapital, konsolideringsbehov, likviditet och ställning i övrigt.

Styrelsen ansvarar för bolagets organisation och förvaltningen av bolagets angelägenheter. Detta innefattar bland annat att fortlöpande bedöma bolagets och koncernens ekonomiska situation och att tillse att bolagets organisation är utformad så att bokföringen, medelsförvaltningen och bolagets ekonomiska angelägenheter i övrigt kontrolleras på ett betryggande sätt.

Verkställande direktören ska sköta den löpande förvaltningen enligt styrelsens riktlinjer och anvisningar och bland annat vidta de åtgärder som är nödvändiga för att bolagets bokföring ska fullgöras i överensstämmelse med lag och för att medelsförvaltningen ska skötas på ett betryggande sätt.

REVISORNS ANSVAR

Vårt mål beträffande revisionen av förvaltningen, och därmed vårt uttalande om ansvarsfrihet, är att inhämta revisionsbevis för att med en rimlig grad av säkerhet kunna bedöma om någon styrelseledamot eller verkställande direktören i något väsentligt avseende:

- företagit någon åtgärd eller gjort sig skyldig till någon försummelse som kan föranleda ersättningsskyldighet mot bolaget, eller
- på något annat sätt handlat i strid med aktiebolagslagen, årsredovisningslagen eller bolagsordningen.

Vårt mål beträffande revisionen av förslaget till dispositioner av bolagets vinst eller förlust, och därmed vårt uttalande om detta, är att med rimlig grad av säkerhet bedöma om förslaget är förenligt med aktiebolagslagen.

Rimlig säkerhet är en hög grad av säkerhet, men ingen garanti för att en revision som utförs enligt god revisionsred i Sverige alltid kommer att upptäcka åtgärder eller försummelse som kan föranleda ersättningsskyldighet mot bolaget, eller att ett förslag till dispositioner av bolagets vinst eller förlust inte är förenligt med aktiebolagslagen.

Som en del av en revision enligt god revisionsred i Sverige använder vi professionellt omdöme och har en professionellt skeptisk inställning under hela revisionen. Granskningen av förvaltningen och förslaget till dispositioner av bolagets vinst eller förlust grundar sig främst på revisionen av räkenskaper. Vilka tillkommande granskningsåtgärder som utförs baseras på vår professionella bedömning med utgångspunkt i risk och väsentlighet. Det innebär att vi fokuserar granskningen på sådana åtgärder, områden och förhållanden som är väsentliga för verksamheten och där avsteg och överträdelser skulle ha särskild betydelse för bolagets situation. Vi går igenom och prövar fattade beslut, beslutsunderlag, vidtagna åtgärder och andra förhållanden som är relevanta för vårt uttalande om ansvarsfrihet. Som underlag för vårt uttalande om styrelsens förslag till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust har vi granskat styrelsens motiverade yttrande samt ett urval av underlagen för detta för att kunna bedöma om förslaget är förenligt med aktiebolagslagen.

Revisorns granskning av Esef-rapporten

UTTALANDE

Utöver vår revision av årsredovisningen och koncernredovisningen har vi även utfört en granskning av att styrelsen och verkställande direktören har upprättat årsredovisningen och koncernredovisningen i ett format som möjliggör enhetlig elektronisk rapportering (Esef-rapporten) enligt 16 kap. 4 a § lagen (2007:528) om värdepappersmarknaden för MIPS AB för år 2021.

Vår granskning och vårt uttalande avser endast det lagstadgade kravet.

Enligt vår uppfattning har Esef-rapporten upprättats i ett format som i allt väsentligt möjliggör enhetlig elektronisk rapportering.

GRUND FÖR UTTALANDE

Vi har utfört granskningen enligt FARs rekommendation RevR 18 Revisorns granskning av Esef-rapporten. Vårt ansvar enligt denna rekommendation beskrivs närmare i avsnittet Revisorns ansvar. Vi är oberoende i förhållande till MIPS AB enligt god revisorssed i Sverige och har i övrigt fullgjort vårt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

Vi anser att de bevis vi har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för vårt uttalande.

STYRELSENS OCH VERKSTÄLLANDE DIREKTÖRENS ANSVAR

Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för att Esef-rapporten har upprättats i enlighet med 16 kap. 4 a § lagen (2007:528) om värdepappersmarknaden, och för att det finns en sådan intern kontroll som styrelsen och verkställande direktören bedömer är nödvändig för att upprätta Esef-rapporten utan väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller misstag.

REVISORNS ANSVAR

Vår uppgift är att uttala oss med rimlig säkerhet om Esef-rapporten i allt väsentligt är upprättad i ett format som uppfyller kraven i 16 kap. 4 a § lagen (2007:528) om värdepappersmarknaden, på grundval av vår granskning.

RevR 18 kräver att vi planerar och genomför våra granskningsåtgärder för att uppnå rimlig säkerhet att Esef-rapporten är upprättad i ett format som uppfyller dessa krav.

Rimlig säkerhet är en hög grad av säkerhet, men är ingen garanti för att en granskning som utförs

enligt RevR 18 och god revisionssed i Sverige alltid kommer att upptäcka en väsentlig felaktighet om en sådan finns. Felaktigheter kan uppstå på grund av oegentligheter eller misstag och anses vara väsentliga om de enskilt eller tillsammans rimligen kan förväntas påverka de ekonomiska beslut som användare fattar med grund i Esef-rapporten.

Revisionsföretaget tillämpar ISQC 1 Kvalitetskontroll för revisionsföretag som utför revision och översiktlig granskning av finansiella rapporter samt andra bestyrkandeuppdrag och närliggande tjänster och har därmed ett allsidigt system för kvalitetskontroll vilket innefattar dokumenterade riktlinjer och rutiner avseende efterlevnad av yrkesetiska krav, standarder för yrkesutövningen och tillämpliga krav i lagar och andra författningar.

Granskningen innefattar att genom olika åtgärder inhämta bevis om Esef-rapporten har upprättats i ett format som möjliggör enhetlig elektronisk rapportering av årsredovisningen och koncernredovisningen. Vi väljer vilka åtgärder som ska utföras, bland annat genom att bedöma riskerna för väsentliga felaktigheter i rapporteringen vare sig dessa beror på oegentligheter eller misstag. Vid denna riskbedömning beaktar vi de delar av den interna kontrollen som är relevanta för hur styrelsen och verkställande direktören tar fram underlaget i syfte att utforma granskningsåtgärder som är ändamålsenliga med hänsyn till omständigheterna, men inte i syfte att göra ett uttalande om effektiviteten i den interna kontrollen. Granskningen omfattar också en utvärdering av ändamålsenligheten och rimligheten i styrelsens och verkställande direktörens antaganden.

Granskningsåtgärderna omfattar huvudsakligen en teknisk validering av Esef-rapporten, dvs. om filen som innehåller Esef-rapporten uppfyller den tekniska specifikation som anges i kommissionens delegerade förordning (EU) 2019/815 (Esef-förordningen) och en avstämning av att Esef-rapporten överensstämmer med den granskade årsredovisningen och koncernredovisningen.

Vidare omfattar granskningen även en bedömning av huruvida Esef-rapporten har märkts med iXBRL som möjliggör en rättvisande och fullständig maskinläsbar version av koncernens resultat-, balans- och eget kapitalräkningar samt kassaflödesanalysen.

KPMG AB, Box 382, 101 27, Stockholm, utsågs till MIPS ABs revisor av bolagsstämman den 6 maj 2021. KPMG AB eller revisorer verksamma vid KPMG AB har varit bolagets revisor sedan 2014.

Stockholm den 24 mars 2022

KPMG AB

Tomas Gerhardsson
AUKTORISERAD REVISOR

Finansiella och alternativa nyckeltal per år

Om inget annat anges är siffrorna i MSEK

Koncernen	2021	2020	2019	2018	2017	2016
INTÄKTER OCH RESULTAT						
Nettoomsättning	608	365	268	193	126	87
Nettoomsättning tillväxt, %	67	36	39	53	45	75
Bruttoresultat	445	265	198	142	93	62
Bruttomarginal, %	73,2	72,8	74,1	73,9	74,3	71,3
Rörelseresultat	326	167	108	73	21	18
Rörelsemarginal, %	53,6	45,8	40,3	37,9	16,6	21,2
Justerat rörelseresultat	326	168	111	73	28	24
Justerad rörelsemarginal, %	53,6	46,2	41,2	37,9	22,1	28,0
Avskrivningar	12	9	7	2	1	1
EBITDA	338	176	115	75	22	19
EBITDA marginal, %	55,5	48,2	42,8	38,8	17,4	22,2
Årets resultat	255	129	85	56	16	14
KASSAFLÖDE I SAMMANDRAG						
Kassaflöde från den löpande verksamheten	277	116	63	69	11	16
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-11	-15	-49	-7	-5	-4
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	-95	-15	-65	-	145	0
FINANSIELL STÄLLNING						
Balansomslutning	756	517	343	319	242	75
Eget kapital	577	426	298	276	221	57
Soliditet, %	76	82	87	86	91	76
NYCKELTAL PER AKTIE						
Resultat per aktie före utspädning, SEK	9,75	4,96	3,35	2,23	0,64	0,67
Resultat per aktie efter utspädning, SEK	9,64	4,93	3,28	2,21	0,64	0,65
Genomsnittligt antal utestående aktier - före utspädning	26 183 620	25 996 417	25 229 870	25 229 870	24 520 884	21 478 586
Genomsnittligt antal utestående aktier - efter utspädning	26 495 633	26 167 786	25 837 404	25 544 935	24 559 246	22 013 833
ANSTÄLLDA						
Medelantal anställda	70	55	43	35	29	17

Alternativa nyckeltal

Mått som ej beräknas i enlighet med IFRS

	Definition	Skäl för användning av måttet
Bruttoresultat	Nettoomsättning minus kostnad sålda varor.	Bruttoresultat är det resultatmått som används av ledningen för att följa lönsamheten direkt hänförlig till nettoomsättningen.
Bruttomarginal (%)	Bruttoresultat som procent av nettoomsättning under perioden.	Måttet är ett väsentligt komplement till bruttoresultatet som endast visar förändringen i absoluta tal. Måttet ger en förståelse av värdeskapandet över tid.
Rörelseresultat (EBIT)	Resultat före finansiella poster och skatt.	Måttet används för att mäta resultatet genererat av den löpande verksamheten.
Rörelsemarginal (EBIT-marginal) (%)	Rörelseresultat som procent av nettoomsättning under perioden.	Måttet används för att mäta lönsamhetsnivån för den löpande verksamheten och ger en förståelse av värde-skapandet över tid.
Justerat rörelseresultat	Rörelseresultat exklusive jämförelsestörande poster såsom förvärvsintäkter och förvärvskostnader samt noteringskostnader.	Justerat rörelseresultat är ett mått som används av MIPS för att bibehålla jämförbarheten mellan perioder och kunna visa ett resultat för den löpande verksamheten.
Justerad rörelsemarginal (%)	Justerat rörelseresultat som procent av nettoomsättning under perioden.	Se förklaring under beskrivningen för "Justerat rörelseresultat".
Soliditet (%)	Eget kapital i relation till totala tillgångar.	Måttet visar hur stor andel av balansomslutningen som utgörs av eget kapital och bidrar till att öka förståelsen av MIPS kapitalstruktur.
Kassaflöde från den löpande verksamheten	Kassaflödet från den löpande verksamheten.	Kassaflödesmåttet används av ledningen för att följa det kassaflöde som genereras av den löpande verksamheten.
Rullande 12 månaders jämförelseperiod (RTM)	Visar omsättning och justerat rörelseresultat som en 12 -månaders period från innevarande kvartal.	Nyckeltalet ger ledningen en tydlig indikation av utvecklingen utan att behöva invänta jämförande period nästkommande år.
Medelantal anställda	Medelantalet anställda omräknat till heltidstjänster.	Att räkna om antalet anställda till heltidstjänster gör måttet jämförbart över perioder och vid skillnader i arbetstid.

MIPS använder vissa nyckeltal som inte är definierade i de regler för finansiell rapportering som MIPS tillämpar, IFRS. De alternativa nyckeltal som presenteras kompletterar de av IFRS definierade nyckeltalen och används av MIPS ledning för att följa upp och styra verksamheten. Det skall särskilt betonas

att dessa alternativa nyckeltal, såsom de definierats, inte till fullo kan jämföras med andra bolags nyckeltal med samma benämning. För mer information avseende syftet med respektive alternativt nyckeltal och ekonomisk härledning, se www.mipscorp.com/investerare/



Bolagsstyrning



Bolagsstyrningsrapport

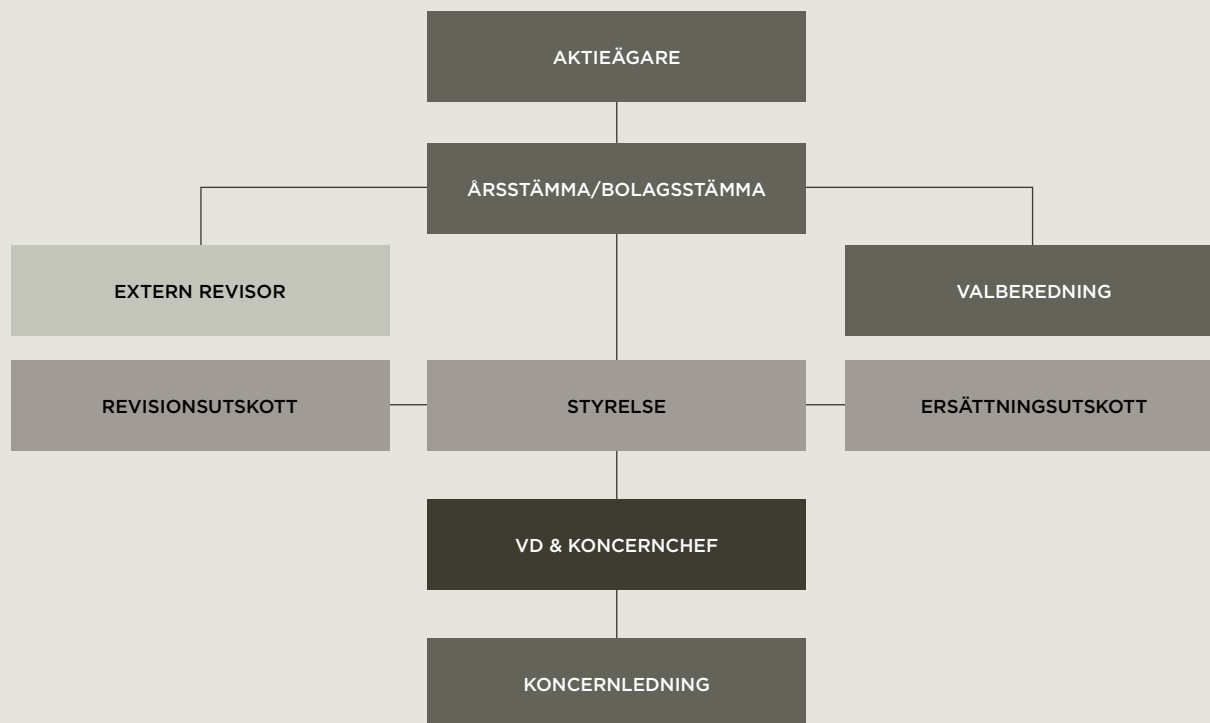
MIPS AB (publ) är ett svensk publikt aktiebolag vars aktier är noterade på Nasdaq Stockholm sedan 2017. MIPS följer de regler som är tillämpliga för bolag listade på Nasdaq Stockholm och övriga tillämpliga regelverk inkluderande Svensk kod för bolagsstyrning ("Koden") som bygger på principen "följ eller förklara". Under 2021 har ingen rapporterbar avvikelse från Koden skett. I denna bolagsstyrningsrapport beskrivs MIPS bolagsstyrning, ledning och förvaltning samt intern kontroll och riskhantering i samband med den finansiella rapporteringen.

Aktieägare

MIPS aktier har handlats på Nasdaq Stockholm sedan 2017. Vid årets slut 2021 uppgick aktiekapitalet till 2 618 362 SEK fördelat på 26 183 620 aktier, var

och en med ett kvotvärde om 0,10 SEK. Alla aktier är av samma slag och samtliga aktier i bolaget har lika rätt i alla avseenden. Den 31 december 2021 hade MIPS cirka 21 000 aktieägare. Av det totala antalet aktier innehades cirka 71 procent av utländska aktieägare. Swedbank Robur Fonder är den enskilt största ägaren med ett innehav som uppgick till cirka 6,2 procent av aktiekapitalet och rösterna per den 31 december 2021. Capital Group är den näst största aktieägaren med ett innehav som uppgick till 4,3 procent av kapitalet och AMF Pension & Fonder är den tredje största aktieägaren med ett innehav som uppgick till 2,7 procent av kapitalet per samma datum. Ytterligare information om aktien och aktieägare finns på sidan 139 samt på bolagets hemsida, www.mipscorp.com.

ÖVERSIKT AV STYRNINGEN



Bolagsstämma

Enligt aktiebolagslagen (2005:551) är bolagsstämman bolagets högsta beslutsfattande organ och där aktieägarna utövar sin rösträtt. Av aktiebolagslagen och bolagsordningen framgår hur kallelse till årsstämma och extra bolagsstämma ska ske samt vem som har rätt att delta och rösta vid stämman. Inga begränsningar gäller för hur många röster varje aktieägare kan avge vid stämman. Bolagsordningen innehåller heller inte några bestämmelser om hur ändringar av bolagsordningen kan ske. Samtliga aktier medför rätt till en röst. Aktieägarna kan enligt den bolagsordning som antogs av bolagets årsstämma 2021 rösta genom så kallad poströstning.

Bolagsstämman har för närvarande inte lämnat något bemyndigande till styrelsen att besluta att bolaget ska ge ut nya aktier eller förvärva egna aktier.

Årsstämma 2022

MIPS årsstämma 2022 kommer att hållas torsdagen den 5 maj 2022 i Stockholm. För vidare information se www.mipscorp.com.

Valberedning

Valberedningen ska bestå av fyra ledamöter som, utöver styrelsens ordförande, ska utgöras av representanter för de tre röstmässigt största ägarregistrerade aktieägarna, eller största aktieägarna som på annat sätt är kända, efter utgången av augusti månad som har önskat utse en ledamot. Valberedningen ska inom sig utse valberedningens ordförande.

Valberedningens uppgifter enligt instruktionerna inkluderar att lägga fram förslag till årsstämman om:

- Ordföranden för årsstämman
- Antalet bolagsstämموالدا styrelseledamöter
- Kandidater till styrelsen
- Styrelsens ordförande
- Arvoden för styrelsen, inklusive ordföranden, och styrelseledamöternas arbete i styrelseutskotten
- Val av externa revisorer
- Arvode till externa revisorer, samt
- Förslag till eventuella uppdateringar till instruktionerna för utseende av valberedningen och dess arbete.

Tillkännagivandet av valberedningens sammansättning inför årsstämman 2022 offentliggjordes den 21 september 2021. Ledamöterna i valberedningen och respektive nominerande aktieägare inför årsstämman 2022 är:

Ledamot	Nominerande aktieägare
Jan Dworsky, ordf.	Swedbank Robur Fonder
Tomas Risbecker	AMF Pension & Fonder
Henrik Söderberg	C WorldWide Asset Management
Magnus Welander*	

* Styrelseordförande i MIPS AB.

Valberedningen har fram till avgivandet av årsredovisningen haft fyra möten. Som nämnts ovan är en av valberedningens viktigaste uppgifter att lämna rekommendationer om styrelsens storlek och sammansättning. Normalt är utgångspunkten för dessa rekommendationer den undersökning (se nedan) som genomförs av styrelsens ordförande för att utvärdera styrelsens arbete, sammansättning, kvalifikation, erfarenhet och effektivitet. Resultaten av undersökningen har delats och diskuterats med valberedningen. Baserat på resultatet samt efterföljande diskussioner och intervjuer har valberedningen tagit ställning till huruvida den finner att den befintliga styrelsen bör stärkas med ytterligare expertis eller om det finns andra skäl att genomföra förändringar i styrelsens sammansättning. Vid beslut om förändringar och (i förekommande fall) utvärdering av potentiella nya kandidater till styrelsen tar valberedningen hänsyn till målet att uppnå en jämnare könsfördelning i styrelsen.

Vid sitt arbete tillämpar valberedningen regel 4.1 i Koden som mångfaldhetspolicy. Målsättningen är att styrelsesammansättningen ska vara lämplig, mångsidig och bidra till mångfald när det gäller kön, ålder och nationalitet samt erfarenheter, yrkesbakgrund och marknadskategorier. Valberedningen tar också i beaktande behovet att säkerställa att oberoende kraven i Koden uppfylls. Valberedningen anser att styrelsesammansättningen är ändamålsenlig vad avser flera dimensioner av mångfald och har en sammansättning av kompetens och erfarenhet som stämmer väl överens med MIPS prioriteringar. 40 procent av bolagets bolagsstämموالدا styrelseledamöter är kvinnor.

För årsstämman 2022 meddelar valberedningen sina förslag i kallelsen till årsstämman som kommer att offentliggöras omkring den 29 mars 2022.

Revisorer

Vid årsstämman 2021 valdes KPMG AB som revisor till och med årsstämman 2022. Huvudansvarig revisor är Tomas Gerhardsson.

I enlighet med beslut som antogs på årsstämman ska revisorns arvode fram till årsstämman 2022 betalas efter godkända räkningar. Revisorns oberoende ställning säkerställs dels av lagstiftning och yrkesetiska regler, dels av revisionsfirmans interna riktlinjer, samt av revisionsutskottets instruktioner för vilka uppdrag revisionsfirman får åta sig utöver revisionen. KPMG AB har tillhandahållit begränsad rådgivning utöver revisionsuppdraget för bolaget, huvudsakligen relaterad till bolagets hållbarhetsarbete samt särskilda revisionsfrågor avseende moderbolaget samt dess dotterbolag i Kina. För mer information, se not 6.

Styrelsen

Styrelsen ska enligt bolagsordningen bestå av lägst tre och högst åtta ledamöter valda av bolagsstämman för tiden intill slutet av nästa årsstämma.

Bolagsordningen innehåller inga restriktioner angående styrelseledamöternas valbarhet.

Vid årsstämman 2021 omvaldes, efter förslag från valberedningen, Magnus Welander, Jonas Rahmn, Pernilla Wiberg och Jenny Rosberg till styrelseledamöter. Årsstämman valde Thomas Bräutigam till ny styrelseledamot samt Magnus Welander till ordförande.

Styrelsens uppgifter regleras bland annat i aktiebolagslagen, bolagets bolagsordning samt Koden. Därutöver regleras styrelsens arbete av en av styrelsen årligen fastställd arbetsordning. Arbetsordningen reglerar arbets- och ansvarsfördelningen mellan styrelsens ledamöter, styrelsens ordförande och vd, samt innehåller rutiner för finansiell rapportering och övriga instruktioner för vd. Styrelsen fastställer även instruktioner för styrelsens utskott. Styrelsens arbete följer en årlig plan vilken, utöver fastställande av delårsrapporter och årsbokslut, innehåller bland annat fastställande av strategi och affärsplan, budget, hållbarhetsarbete och förslag till beslut av årsstämman (såsom vinstdisposition). Efter årsstämman antas styrelsens policydokument och riktlinjer. Styrelsen ska också följa den finansiella utvecklingen, säkerställa kvaliteten på den ekonomiska rapporteringen och internkontrollen samt utvärdera verksamheten mot av styrelsen fastställda mål och riktlinjer. Vidare ska styrelsen minst en gång om året utvärdera bolagets vd. Styrelsen fattar också beslut om större investeringar och förändringar i koncernens organisation och verksamhet.

Styrelsens ordförande ska, i nära samarbete med vd, övervaka bolagets resultat och sammankalla styrelsemöten. Styrelsens ordförande är också ansvarig för att styrelseledamöterna varje år utvärderar sitt arbete och fortlöpande får den information som krävs för att utföra sitt arbete effektivt.

Viktiga frågor som särskilt behandlats av MIPS styrelse under 2021 omfattar bland annat bolagets hållbarhetsarbete innefattande en kartläggning av bolagets totala koldioxidutsläpp, utmaningar i leverantörsledet i kölvattnet av covid-19-pandemin och lokala energirestriktioner, bolagets investeringar i marknadsföring och produktutveckling samt bolagets utökade kunderbudande. Även den över-

gripande långsiktiga strategin och finansiella utvecklingen inom MIPS har diskuterats under året. Vidare har styrelsen under året aktivt arbetat med viktiga frågor såsom efterlevnad av lagar och regler samt marknadsens förtroende för MIPS.

Styrelseutvärdering

Styrelsen följer ett fastställt förfarande för att årligen utvärdera resultatet av styrelsens och utskottens arbete, hur väl arbetssättet fungerar och hur det kan förbättras. Styrelsens ordförande har ansvarat för att distribuera och följa upp en skriftlig enkät för att fånga upp samtliga styrelseledamöters synpunkter och förbättringsidéer. Enkätresultatet har sammanställts och därefter presenterats och diskuterats i styrelsen. Utvärderingens resultat har även presenterats för valberedningen av styrelsens ordförande samt rapporterats skriftligen till valberedningen.

Arvode till styrelseledamöter

Arvode till styrelseledamöter inklusive ersättning för utskottsarbete fastställs av aktieägarna på bolagsstämman. Vid årsstämman 6 maj 2021 beslutades att ett arvode skulle utgå om 450 000 SEK till styrelsens ordförande samt 225 000 SEK till övriga ledamöter. För arbete i revisionsutskottet utgår ersättning med 100 000 SEK till ordföranden och 50 000 SEK till den andra ledamoten. För arbete i ersättningsutskottet utgår 35 000 SEK till ordföranden och 20 000 SEK till den andra ledamoten.

Styrelsemöten

Under året höll styrelsen tio möten varav åtta styckena via videokonferens och två via fysiska möten. De fysiska mötena ägde rum i Täby.

Vid styrelsemöten deltar generellt sett MIPS vd, CFO och chefsjurist. Chefsjuristen fungerar som styrelsens sekreterare och upprättar protokollet vid styrelsemötena. Vissa medlemmar av koncernledningen utöver vd och CFO kan också bli ombedda att delta för att rapportera om viktiga frågor.

När så krävs, och minst en gång per kvartal, presenterar koncernledningen prognoser och viktiga resultatindikatorer som ger styrelsen översikt över

Styrelsens sammansättning

	Invald år	Totalt arvode, TSEK	Oberoende i förhållande till bolaget och dess ledning	Oberoende i förhållande till större aktieägare	Styrelsemöten	Revisionsutskottet	Ersättningsutskottet
Ordförande							
Magnus Welander*	2019	485	Ja	Ja	10/10		4/4
Ledamöter							
Thomas Bräutigam**	2021	275	Ja	Ja	6/10	4/7	
Jonas Rahmn	2012	245	Ja	Ja	10/10		4/4
Jenny Rosberg	2018	325	Ja	Ja	10/10	7/7	
Pernilla Wiberg	2016	225	Ja	Ja	10/10		
Pär Arvidsson***	2016	300	Ja	Ja	4/10	3/7	

* Vald som styrelseordförande vid årsstämman 2019, vald som styrelseledamot vid årsstämman 2016.

** Vald som styrelseledamot vid årsstämman 2021.

*** Avböjde omval vid årsstämman 2021.

bolagets finansiella utveckling och förväntningar. Bolagets budget ses över och godkänns en gång per år. Styrelsen ser även över och följer bolagets eventuella rättsliga tvister. Bolagets externa revisor sammanträder med styrelsen minst en gång per år utan att någon från bolagets ledning närvarar.

Styrelsens oberoende

I enlighet med Koden ska en majoritet av de bolagsstämmovalda styrelseledamöterna vara oberoende i förhållande till bolaget och dess ledning samt större aktieägare. Samtliga styrelseledamöter har bedömts vara oberoende både i förhållande till bolaget och dess ledning liksom i förhållande till större aktieägare. Denna bedömning presenteras närmare på sidan 128.

Styrelsens utskott

Styrelsen har två utskott bestående av ett revisionsutskott och ett ersättningsutskott. Dessa utskott är för styrelsen beredande organ och inskränker inte styrelsens ansvar för bolagets skötsel och för de beslut som fattas. Utskottsmötena protokollförs och därutöver sker löpande rapportering till styrelsen avseende vad som diskuterats på utskottsmötena antingen skriftligt eller muntligt. Arbetet inom respektive utskott utförs i enlighet med utskottens instruktioner som utgör en del av styrelsens arbetsordning.

REVISIONSUTSKOTTET

MIPS har ett revisionsutskott bestående av två ledamöter. Före årsstämman 2021 bestod utskottet av Pär Arvidsson (ordförande) och Jenny Rosberg. Sedan årsstämman 2021 består utskottet av Jenny Rosberg (ordförande) och Thomas Bräutigam. Utskottets arbete innefattar bland annat att överse bolagets finansiella rapportering och effektiviteten i bolagets interna kontroll och riskhantering. Revisionsutskottets arbete inriktas även på kvaliteten och riktigheten i koncernens finansiella redovisning och därtill hörande rapportering. Vidare utvärderar revisionsutskottet revisorns arbete, kvalifikationer och oberoende samt följer särskilt upp om revisorn tillhandahåller bolaget andra tjänster än revisions-tjänster. Revisionsutskottet följer hur redovisningsprinciper och krav på redovisning utvecklas, diskuterar andra väsentliga frågor som har samband med bolagets ekonomiska redovisning och rapporterar sina iakttagelser till styrelsen.

Under 2021 höll revisionsutskottet sju möten. Revisionsutskottets sammanträden protokollförs och rapporteras till styrelsen vid nästföljande styrelsemöte. Revisionsutskottet uppfyller kraven på redovisnings- och revisionskompetens som stadgas i aktiebolagslagen.



ERSÄTTNINGSPÅSKOTTET

MIPS ersättningsutskott består av två ledamöter, Magnus Welander (ordförande) och Jonas Rahmn. Ersättningsutskottets arbetsuppgifter innefattar att förbereda ärenden avseende ersättning och andra anställningsvillkor för vd och övriga ledande befattningshavare. I arbetet ingår även att förbereda styrelsens förslag rörande riktlinjer för ersättning till ledningen, bland annat förhållandet mellan fast och eventuell rörlig ersättning, huvudsakliga villkor för eventuell bonus och incitamentsprogram samt huvudsakliga villkor för ickemonetära förmåner, pension, uppsägning och avgångsvederlag. Aktierelaterade incitamentsprogram beslutas dock av bolagsstämman. I ersättningsutskottets arbetsuppgifter ingår även att övervaka och utvärdera utfallen av program för rörlig ersättning och MIPS efterlevnad av de av bolagsstämman beslutade riktlinjer för ersättning till ledningen.

Under 2021 höll ersättningsutskottet fyra möten. Ersättningsutskottets sammanträden protokollförs och rapporteras till styrelsen vid nästföljande styrelsemöte.

Vd och koncernledning

Vd utses av styrelsen och ansvarar för den löpande förvaltningen av bolagets och koncernens verksamhet i enlighet med styrelsens instruktioner och föreskrifter. Ansvarsfördelningen mellan vd och styrelsen framgår av styrelsens arbetsordning samt av styrelsen antagen vd-instruktion. Vd fungerar som chef för koncernledningen och fattar beslut i samråd med övriga i koncernledningen. Vd ansvarar också för att upprätta rapporter och sammanställa information inför styrelsemöten och för föredragning av materialet på styrelsemötena.

En beskrivning av bolagets riktlinjer för ersättning till ledningen, aktierelaterade incitamentsprogram och anställningsvillkor för vd och ledande befattningshavare finns i not 4 och 5 samt på bolagets hemsida.

Intern kontroll och riskhantering

Styrelsens ansvar gällande den interna kontrollen regleras bland annat i aktiebolagslagen, årsredovisningslagen (1995:1554) och Koden. I styrelsens arbetsuppgifter ingår att säkerställa att bolaget har formaliserade rutiner som säkerställer att fastlagda principer för finansiell rapportering och intern kontroll efterlevs samt att bolagets finansiella rapportering är upprättad i överensstämmelse med lag, tillämpliga redovisningsstandarder och övriga krav på noterade bolag, inkluderande att det finns ett effektivt system för uppföljning och kontroll av bolagets verksamhet. Styrelsen ska också säkerställa att den interna kontrollen utvärderas.

MIPS vd är ansvarig för att säkerställa att bolagets interna kontroll implementeras och bedrivs enligt vad som krävs för att hantera de väsentliga riskerna i bolagets löpande verksamhet. Bolagets vd har det övergripande ansvaret för att upprätthålla en sund intern kontroll över den finansiella redovisningsmiljön.

För att kunna utveckla och arbeta med den interna kontrollen på ett strukturerat sätt tillämpar MIPS ramverket COSO (publicerad av Committee of Sponsoring Organizations of the Treadway Commission). MIPS process för intern kontroll har utformats för att säkerställa en adekvat riskhantering, som bland annat innefattar en pålitlig och korrekt finansiell rapportering i enlighet med International Financial Reporting Standards ("IFRS") och andra tillämpliga lagar och regler.

Kontrollmiljö

Kontrollmiljön är grunden för samtliga övriga komponenter i den interna kontrollen, och omfattar faktorer som organisationskultur, integritet, etiska värderingar, kompetens, ledningsfilosofi, organisationsstruktur, ansvar och behörigheter samt policyer, instruktioner och rutiner.

Styrelsen har fastställt ett antal styrdokument och instruktioner för att kommunicera en tydligt definierad intern kontrollmiljö, som också har till syfte att definiera rollerna för och ansvarsfördelningen mellan vd och styrelse. Dessa styrdokument inkluderar styrelsens arbetsordning, vd-instruktionen, instruktionen för finansiell rapportering, auktorisationsramverk och instruktioner till styrelsens utskott. Kontrollmiljön inom MIPS utgörs därmed både av individuella ansvarsområden och styrdokument, med beaktande av tillämpliga lagar och regler.

Riskbedömning

En riskbedömning innefattar identifieringen och bedömningen av risker som kan motverka eller förhindra att bolaget når sina mål. MIPS har en årligen återkommande riskprocess, med kvartalsvisa avstämningar, där risker identifieras utifrån ett koncernperspektiv för att ge en översiktlig bild av de mest väsentliga riskerna som MIPS exponeras för. Var och en av de identifierade riskerna tilldelas en av de ledande befattningshavarna och dokumenteras tillsammans med en handlingsplan för att i möjligaste mån bemöta och minska risken. De ledande befattningshavarna ska som regel granska och uppdatera riskmatrisen minst en gång per kvartal. Därutöver ska revisionsutskottet årligen, tillsammans med ledningen och de externa revisorerna, diskutera väsentliga exponeringar för finansiella risker och åtgärder som har vidtagits eller som ämnar vidtas av koncernledningen för att minska, begränsa eller kontrollera en sådan exponering.

Riskbedömningen, inklusive dokumentation, ska årligen läggas fram för styrelsen, vanligtvis i samband med presentationen av den föreslagna budgeten vid årsslutet.

Kontrollaktiviteter

Kontrollaktiviteternas utformning är av särskild betydelse för bolagets arbete med att hantera risker och säkerställa den interna kontrollen. För att kunna förebygga, upptäcka och korrigera fel och avvikelser etableras kontrollaktiviteterna i relation till kontrollmål som hjälper till att säkerställa att nödvändiga åtgärder vidtas för att hantera risker som kan utgöra hinder för att bolaget uppnår sina mål. Sådana kontrollaktiviteter omfattar MIPS bolagsstyrningsstruktur med ett antal forum och aktiviteter som löpande kontrollerar verksamheten, såsom styrelsens granskning och avstämning av beslut som fattas. Väldefinierade verksamhetsprocesser, åtskillnad av ansvar samt en lämplig delegering av ansvar är också aktiviteter som stödjer en god bolagsstyrning och intern kontroll inom bolaget. I MIPS interna kontrollprogram ligger fokus på fyra viktiga processer:

- Försäljningsprocess
- Inköpsprocess
- Rapporteringsprocess
- Löneprocess

Dessa fyra processer kartläggs i detalj och stegen i processerna finns definierade i interna dokument för att säkerställa att det finns en tydlig ansvarsuppdelning och att rätt kontrollmekanismer finns implementerade. Styrkan och effektiviteten av dessa kontrollmekanismer utvärderas årligen, även för att säkerställa att de etablerade processerna följs samt att säkerhetsåtgärderna är fortsatt relevanta. Samtliga utvärderingsresultat dokumenteras och sparas. Om någon av processerna ändras under året ska en skyndsam granskning av processen genomföras för att säkerställa att samtliga relevanta risker adresseras.

Information och kommunikation

MIPS interna kommunikationskanaler och bolagets begränsade storlek gör det möjligt att snabbt och enkelt förmedla skriftlig information avseende den finansiella rapporteringen och interna kontrollen till bolagets anställda. Utöver förmedling av skriftlig information kommuniceras och diskuteras nyheter, riskhantering och resultat av kontroller muntligen vid regelbundna möten. Samtliga relevanta interna policyer och instruktioner finns tillgängliga för all berörd personal på bolagets intranät. Därtill finns det såväl formella som informella informationskanaler till bolagsledningen och styrelsen för väsentlig information från medarbetarna. För extern kommunikation finns riktlinjer sammanställda i en informationspolicy som säkerställer att bolaget lever upp till högt ställda krav på korrekt information till marknaden och övriga grupper såsom aktieägare, styrelseledamöter, anställda och kunder, i enlighet med tillämpliga regelverk.

Övervakning

Det interna kontrollsystemet övervakas regelbundet och eventuella brister rapporteras till MIPS högsta ledning och vid behov även till styrelsen. Därtill utvärderas det interna kontrollsystemet årligen. MIPS CFO ansvarar för att säkerställa att lämpliga processer för övervakning finns inrättade innefattande en särskild process avseende övervakning och bedömning av rapporterade brister. Resultatet från den årliga utvärderingen ska rapporteras till revisionsutskottet för dess granskning, varefter en sammanfattning som innefattar eventuella identifierade förslag till förbättringar ska läggas fram för styrelsen. Styrelsen gör fortlöpande bedömningar av information och rapporter från ledningen och följer kontinuerligt upp att de identifierade riskerna hanteras på ett lämpligt sätt.

Internrevision

Styrelsen ska enligt punkt 7.3 i Koden under året utvärdera behovet av en särskild granskningsfunktion (internrevision) för att säkerställa bolagets efterlevnad av fastlagda principer, standarder och andra tillämpliga lagar hänförliga till intern kontroll och finansiell rapportering. Styrelsen har mot bakgrund av bolagets organisationsstruktur, befintliga processer och arbete med den interna kontrollen bedömt att det inte föreligger något behov att inrätta en internrevisionsfunktion.

Frågan om en internrevisionsfunktion kommer att prövas på nytt under 2022.

Styrelse

MIPS styrelse består av fem stämموvalda ledamöter.

Samtliga styrelseledamöter är oberoende i förhållande till bolaget och bolagsledningen, samt oberoende i förhållande till bolagets större aktieägare.



MAGNUS WELANDER

Styrelseordförande sedan 2019 och styrelseledamot sedan 2016. Ordförande i ersättningsutskottet.

Född 1966. Civilingenjör Industriell ekonomi från Tekniska Högskolan vid Linköpings universitet.

Aktuella uppdrag

Koncernchef Thule Group.

Utvalda historiska uppdrag

Vd för Envirotainer, olika ledande befattningar inom Tetra Pak i Italien och Australien. Styrelsemedlem i MIPS AB.

Innehav inklusive eventuellt närstående person

50 500 aktier, avser innehav den 31 december 2021.



THOMAS BRÄUTIGAM

Styrelseledamot sedan 2021. Ledamot i revisionsutskottet.

Född 1967. MBA från Handelshögskolan i Stockholm.

Aktuella uppdrag

President Lifting Automation Division på Piab AB samt styrelseordförande i AxKid AB.

Utvalda historiska uppdrag

VD för ColArt, BRIO, European Nursery Group samt Tretorn.

Innehav inklusive eventuellt närstående person

0 aktier avser, innehav den 31 december 2021.



JONAS RAHMN

Styrelseledamot sedan 2012.
Ledamot i ersättningsutskottet.

Född 1967. Civilingenjör Teknisk Fysik, Chalmers Tekniska Högskola.

Aktuella uppdrag

Styrelseledamot i Apica AB, Knoxville AB, ExOpen Systems Aktiebolag samt Ekoligens AB.

Utvalda historiska uppdrag

Partner KTH Chalmers Capital. Styrelseledamot i Norröna Sport AS.

Innehav inklusive eventuellt närstående person

33 500 aktier, avser innehav den 31 december 2021.



JENNY ROSBERG

Styrelseledamot sedan 2018.
Ledamot i revisionsutskottet.

Född 1966. MBA från Handelshögskolan i Stockholm.

Aktuella uppdrag

Vd och styrelseledamot i ROPA management AB och BOARDA AB. Styrelseledamot i Persson Invest AB (publ), C.A.G och C-RAD AB (publ).

Utvalda historiska uppdrag

Styrelseledamot i Länsförsäkringar Stockholm, NetEnt AB (publ), Nordax Group AB (publ), Nordax Bank AB (publ), Eastnine AB (publ), Nasdaq Stockholm AB, Nasdaq Helsinki Oy samt Nasdaq Copenhagen A/S. Senior Vice President på Nasdaq OMX Group Inc. och vice vd i Nasdaq Nordic.

Innehav inklusive eventuellt närstående person

1 600 aktier, genom bolag avser innehav den 31 december 2021.



PERNILLA WIBERG

Styrelseledamot sedan 2016.

Född 1970. Treårig samhällsvetenskaplig linje. Ekonomistudier, Högskolan, Borlänge.

Aktuella uppdrag

Ägare av Pernilla Wiberg Sport Promotion. Minoritetsägande i Hotell Idre Sweden. Vicepresident OS-aktivitas förening (WOA). Ordförande i en arbetsgrupp i Internationella skidförbundet

samt expertkommentator för SVT sport.

Utvalda historiska uppdrag

Vinnare av två OS-guld, fyra VM-guld och 24 världscuptävlingar i alpin skidåkning.

Innehav inklusive eventuellt närstående person

30 500 aktier, avser innehav den 31 december 2021.

Ledning



MAX STRANDWITZ

Född 1975 och Chief Executive Officer sedan 2019.

Utbildning

Civilekonomutbildning, Borås Högskola.

Aktuella uppdrag

Inget

Utvalda historiska uppdrag

Tidigare CFO på MIPS AB, CFO Operations på Cloetta AB och Finance Director på Unilever Supply Chain Company och Unilever Nordic.

Innehav inklusive eventuellt närstående person

121 500 aktier
216 494 teckningsoptioner, avser innehav den 31 december 2021.



PETER HALLDIN

Född 1968 och Chief Science Officer sedan 2008.

Utbildning

PhD, Kungliga Tekniska Högskolan i Stockholm.

Aktuella uppdrag

Postdoktorand på deltid vid Kungliga Tekniska Högskolan, Stockholm, samt ordförande i arbetsgruppen CEN TC158.

Utvalda historiska uppdrag

Medgrundare av och styrelseledamot i MIPS AB.

Innehav inklusive eventuellt närstående person

188 665 aktier
25 000 teckningsoptioner, avser innehav den 31 december 2021.



SHUYI ISAKSSON

Född 1978 och Head of Operations sedan 2016.

Utbildning

BA English Education, Guangzhou College of Education, Kina. Entreprenörskap och affärsutveckling, Stockholm International School of Trading.

Aktuella uppdrag

Inget

Utvalda historiska uppdrag

Tidigare Account Manager på OSM Group AB.

Innehav inklusive eventuellt närstående person

25 000 aktier
72 164 teckningsoptioner, avser innehav den 31 december 2021.



FREDRIK KJELLBERG

Född 1976 och Chief Marketing Officer sedan 2019.

Utbildning

Kandidatexamen i marknadsföring, Stockholms universitet.

Aktuella uppdrag

Inget

Utvalda historiska uppdrag

Tidigare Global Marketing Director Atomic Austria GmbH, Global Marketing Manager Haglöfs Scandinavia AB samt Digital Manager Peak Performance Production AB.

Innehav inklusive eventuellt närstående person

50 788 teckningsoptioner, avser innehav den 31 december 2021.



KARIN ROSENTHAL

Född 1978 och Chief Financial Officer sedan 2020.

Utbildning

Kandidatexamen i ekonomi från Stockholms universitet.

Aktuella uppdrag

Inget

Utvalda historiska uppdrag

Tidigare economichef Volati AB, Manager global accounting services Klarna, koncernredovisningschef Fabège AB.

Innehav inklusive eventuellt närstående person

6 000 teckningsoptioner, avser innehav den 31 december 2021.



JOHAN SAUER

Född 1978 och Head of Sales sedan 2018.

Utbildning

Civilekonom, Handelshögskolan Stockholm, MS Accounting and Managerial Finance. University of New Mexico, Anderson School of Management.

Aktuella uppdrag

Ägare och styrelseledamot i Fall Line AB.

Utvalda historiska uppdrag

Tidigare Executive Vice President på RECCO AB samt senior Associate, Arkwright AB.

Innehav inklusive eventuellt närstående person

53 000 teckningsoptioner, avser innehav den 31 december 2021.



MARCUS SEYFFARTH

Född 1973 och Head of Product Development sedan 2019.

Utbildning

MSc Datalogi och matematik, Stockholm Universitet/Kungliga Tekniska Högskolan, Stockholm.

Aktuella uppdrag

Inget

Utvalda historiska uppdrag:

Tidigare Product Manager på MIPS AB. Grundare och vd för EttSexEtt Skateboards HB

Innehav inklusive eventuellt närstående person

10 000 aktier
72 164 teckningsoptioner, avser innehav den 31 december 2021.

Revisors yttrande om bolagsstyrningsrapporten

Till bolagsstämman i MIPS AB, org. nr 556609-0162

Uppdrag och ansvarsfördelning

Det är styrelsen som har ansvaret för bolagsstyrningsrapporten för år 2021 på sidorna 124–135 och för att den är upprättad i enlighet med årsredovisningslagen.

Granskningens inriktning och omfattning

Vår granskning har skett enligt FARs uttalande RevU 16 Revisorns granskning av bolagsstyrningsrapporten. Detta innebär att vår granskning av bolagsstyrningsrapporten har en annan inriktning och en väsentligt mindre omfattning jämfört med

den inriktning och omfattning som en revision enligt International Standards on Auditing och god revisionsd i Sverige har. Vi anser att denna granskning ger oss tillräcklig grund för våra uttalanden.

Uttalande

En bolagsstyrningsrapport har upprättats. Upplýsingar i enlighet med 6 kap. 6 § andra stycket punkterna 2–6 årsredovisningslagen samt 7 kap. 31 § andra stycket samma lag är förenliga med årsredovisningen och koncernredovisningen samt är i överensstämmelse med årsredovisningslagen.

Stockholm den 24 mars 2022

KPMG AB

Tomas Gerhardsson
AUKTORISERAD REVISOR

GRI-index

BOLAGS- STYRNING

MIPS upprättar en hållbarhetsredovisning som bygger på GRI.

Nedan beskrivs de områden som MIPS redovisar för.

Upplysning	Beskrivning	Kommentar	Sida eller URL
Organisationsprofil			
102-1	Organisationens namn	MIPS AB	74
102-2	Verksamhet, märken, produkter och tjänster	Bolaget ska, direkt eller indirekt, vidareutveckla, produktpassa, utlicensiera, tillverka eller låta tillverka samt marknadsföra lösningar mot rotationsvåld och andra typer av krafter som uppkommer vid olika slags islag, samt idka därmed förenlig verksamhet.	74
102-3	Huvudkontorets lokalisering	Kemistvägen 1B, 183 79 Täby	
102-4	Länder där organisationen har verksamhet	Sverige, Kina	
102-5	Ägarstruktur och organisationsform	Aktiebolag	
102-6	Marknader som organisationen är verksam på	Kunder i Europa, Nordamerika, Asien, Oceanien. Användare i hela världen.	18-27
102-7	Organisationens storlek	Ca 51 anställda i Sverige och ca 19 i Kina	78, 80 91-92
102-8	Information om anställda och andra som arbetar för organisationen		60, 91-92, 122
102-9	En beskrivning av er leverantörskedja inkl. de huvudsakliga komponenterna och hur de relaterar till er organisation och er produkt/tjänster		30, 69
102-10	Väsentliga förändringar gällande organisation och leverantörskedja		7-9, 69
102-11	Försiktighetsprincipen	Mips tillämpar försiktighetsprincipen	55
102-12	Externa initiativ om hållbarhet som organisationen stödjer/omfattas av		48, 53-54, 65
102-13	Medlemskap i organisationer		53-54
Strategi			
102-14	Uttalande från ledande befattningshavare		7-9
Etik och integritet			
102-16	Värderingar, principer och etiska riktlinjer		55
Styrning			
102-18	Styrningsstruktur		126-131
Intressentdialog			
102-40	Lista över intressentgrupper		56
102-41	Kollektivavtal	Vi har inget kollektivavtal	
102-42	Identifiering och urval av intressenter		56
102-43	Metoder för intressentdialog	Intervjuer med utvalda intressenter	56
102-44	Viktiga frågor som lyfts		56
Redovisningspraxis			
102-45	Enheter som ingår i den finansiella redovisningen		113
102-46	Definition av redovisningens innehåll och frågornas avgränsning		53
102-47	Lista över väsentliga frågor		56

Uppllysning	Beskrivning	Kommentar	Sida eller URL
102-48	Förändringar av information		48-71
102-49	Förändringar i redovisningen		48, 53
102-50	Redovisningsperiod	1 januari - 31 december 2021	
102-51	Datum för publicering av senaste redovisningen	26 mars 2021, årsredovisning 2020	
102-52	Redovisningscykel	Kalenderår	
102-53	Kontaktperson för redovisningen	info@mipsprotection.com	
102-54	Redovisning i enlighet med GRI Standarder	Redovisningen upprättad med GRI referens	
102-55	GRI-index	Se detta index	137-138
102-56	Extern granskning	Se bestyrkanderapport	71
Ekonomisk påverkan			
205-1	Verksamheter utvärderade gällande risker relaterade till korruption	Redovisar enligt kriterie b	51, 54, 55, 62
205-2	Kommunikation och utbildning om antikorrupsions-policyer och procedurer	Redovisar andel av totalt antal medarbetare	54, 55, 62
205-3	Korrupsionsincidenter och vidtagna åtgärder	Redovisar antal rapporterade fall	62
Miljöpåverkan			
301-1	Materialanvändning	Redovisar andel återvinningsbart material	65-67
305-3	Indirekta utsläpp av växthusgaser (scope3)		57
Social påverkan			
401-1	Antal och andel nyanställda, samt personalomsättning	Redovisat för totalt antal medarbetare	60, 62
403-1	Arbetsmiljöledningssystem och omfattning		61-62
403-2	System för tillbudsrapportering		54-55
403-5	Utbildning, hälsa och säkerhet		61-63
403-9	Olyckor och allvarliga tillbud	Redovisar antal olyckor	62
404-3	Andel anställda som får regelbunden uppföljning av sina prestationer	Redovisar total andel av medarbetare	62
405-1	Sammanställning av styrelse/ledning samt anställda		60, 91
406-1	Totalt antal fall av diskriminering och vidtagna korrigerade åtgärder		50, 62

Aktieinformation

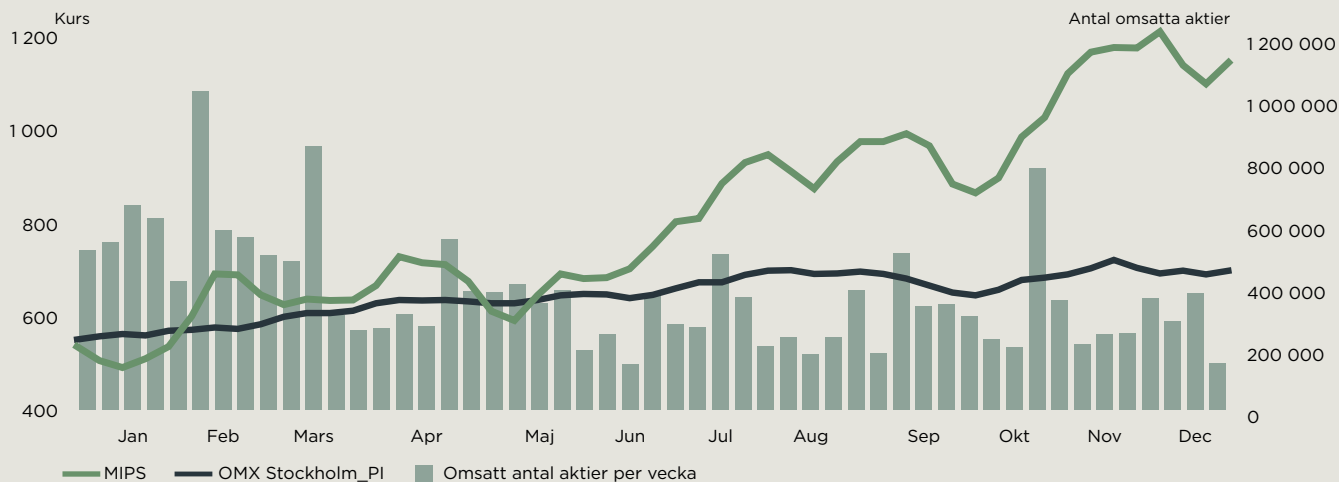
MIPS aktie var under 2021 noterad på Nasdaq Stockholm, Mid Cap, och per den 31 december 2021 hade Mips 20 899 aktieägare.

Utländska ägare svarade för cirka 71 procent av rösterna och kapitalet. De tio största ägarna svarade för 29 procent av rösterna och kapitalet. Högsta betalkurs 2021 var 1242,0 SEK och lägsta betalkurs var 450,4 SEK.

Aktiekapitalet i MIPS uppgick per den 31 december 2021 till 2 618 362 SEK, per samma datum uppgick antalet aktier till 26 183 620 stamaktier.

Enligt bolagsordningen ska aktiekapitalet vara lägst 2 000 000 SEK och högst 8 000 000 SEK, fördelat på lägst 20 000 000 aktier och högst 80 000 000 aktier. Mips bolagsordning innehåller ett avstämningsförbehåll och bolagets aktier är anslutna till Euroclear Sweden AB, vilket innebär att Euroclear Sweden AB administrerar bolagets aktiebok och registrerar aktierna på person. Samtliga aktier äger lika rätt till bolagets vinst och andel av överskott vid eventuell likvidation.

AKTIENS UTVECKLING UNDER 2021



De tio största aktieägarna per den 31 december 2021

Aktieägare	Antal aktier	Kapital	Röster
Swedbank Robur Fonder	1 617 990	6,2%	6,2%
Capital Group	1 130 500	4,3%	4,3%
AMF Pension & Fonder	716 149	2,7%	2,7%
Vanguard	696 120	2,7%	2,7%
Invesco	665 041	2,5%	2,5%
Columbia Threadneedle	627 599	2,4%	2,4%
Montanaro	558 000	2,1%	2,1%
C WorldWide Asset Management	532 709	2,0%	2,0%
T. Rowe Price	522 244	2,0%	2,0%
Brown Capital Management, LLC	498 536	1,9%	1,9%
Totalt 10 största aktieägarna	7 564 888	28,8%	28,8%

Information till aktieägarna

Årsstämma

Årsstämman 2022 i MIPS AB (publ) äger rum torsdagen den 5 maj 2022 i Stockholm. Styrelsen har beslutat att årsstämman ska genomföras endast genom poströstning med stöd av tillfälliga lagregler. Det kommer inte finnas någon möjlighet att närvara personligen eller genom ombud på årsstämman.

Rätt till deltagande

För att få delta i årsstämman måste aktieägare:

- Dels vara registrerad i den av Euroclear Sweden AB förda aktieboken för onsdagen den 27 april 2022.
- Dels till bolaget anmäla sitt deltagande vid stämman senast onsdag den 4 maj 2022 (vardagen närmast årsstämman) genom att avge sin poströst enligt instruktionerna under rubriken Poströstning nedan, så att poströsten är Euroclear Sweden AB tillhanda senast onsdag den 4 maj 2022.

Förvaltarregistrerade aktier

Aktieägare som har sina aktier förvaltarregistrerade måste, för att få utöva sin rösträtt och delta i stämman, tillfälligt omregistrera aktierna i eget namn i den av Euroclear Sweden AB förda aktieboken (s.k. rösträttsregistrering). Framställningen av bolagsstämmoaktieboken per avstämningsdagen onsdagen den 27 april 2022 kommer att beakta rösträttsregistreringar som har gjorts senast fredagen den 29 april 2022. Detta innebär att aktieägare bör underrätta sin förvaltare om detta i god tid före denna dag.

Poströstning

Aktieägarna får utöva sin rösträtt vid årsstämman endast genom att rösta på förhand genom s.k. poströstning i enlighet med 22 § lagen (2022:121) om tillfälliga undantag för att underlätta genomförandet av bolags- och föreningsstämmor.

För poströstning ska ett särskilt formulär användas. Formuläret, tillsammans med ytterligare instruktioner, kommer finnas tillgängligt på MIPS webbplats, www.mipscorp.com.

FINANSIELL KALENDER	2022
28 april 2022:	Delårsrapport januari - mars 2022
5 maj 2022:	Årsstämma 2022
9 juni 2022:	Kapitalmarknadsdag
21 juli 2022:	Delårsrapport januari - juni 2022
26 oktober 2022:	Delårsrapport januari - september 2022
februari 2023:	Bokslutskommuniké 2022

PRODUKTION: Mips i samarbete med Addira.

FOTO: Toby Cowley, Cody Dooley, Mathis Dumas, John Guthed, Niklas Hampinen, Jonas Kullman, Bartek Wolinski, Red Bull Content Pool, Unsplash.

TRYCK: BrandFactory

Safety for helmets

Mips

MIPS AB
Kemistvägen 1B, 183 79 Täby
mipsprotection.com