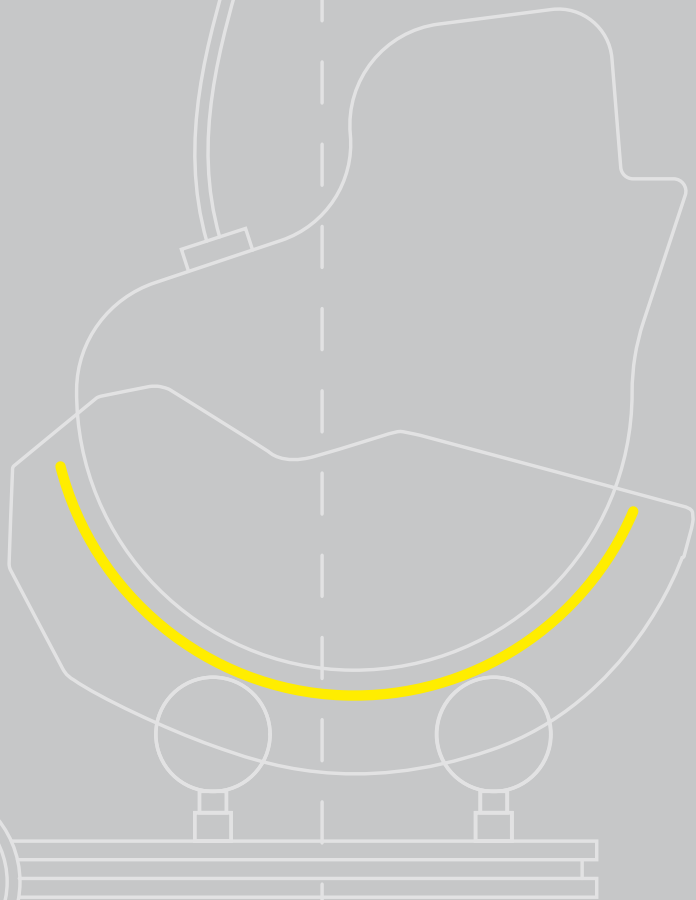




2019

ÅRSREDOVISNING



MIPS i korthet	04
Året i korthet	06
Vd har ordet	08
Marknadsöversikt	10
Strategi och mål	18
Verksamheten	22
Case Guardio	28
Hållbarhet	30
Risker och möjligheter	38
Förvaltningsberättelse	44
Koncernen	
Finansiella rapporter	50
Noter	54
Moderbolaget	
Finansiella rapporter	78
Noter	82
Styrelsens intygande	90
Revisionsberättelse	91
Finansiella och	
alternativa nyckeltal	95
Bolagsstyrningsrapport	97
Styrelse	104
Ledning	106
Revisors yttrande	108
Aktieinformation	109
Info till aktieägarna	110



MIPS är, med sitt banbrytande och patenterade Brain Protection System (BPS), världsledande inom hjälmsäkerhet. Sprunget ur vetenskap och forskning för 20 år sedan och efter fler än 14 miljoner sålda enheter är missionen starkare än någonsin – att leda världen mot säkrare hjälmar.

MIPS I KORTHET

MIPS säljer sina patenterade lösningar genom en ingrediens-varumärkesmodell till världsledande varumärken och har fram till och med 2019 sålt fler än 14,2 miljoner MIPS BPS enheter i hjälmtyperna snö, cykel, ridsport, motorcykel, klättring och säkerhet.

MIPS är marknadsledande inom lösningar för rotationskydd och arbetar med ett stort antal av de ledande hjälmvarumärkena. Bolaget marknadsför patenterade lösningar för hjälmsäkerhet baserat på mer än 20 års forskning.

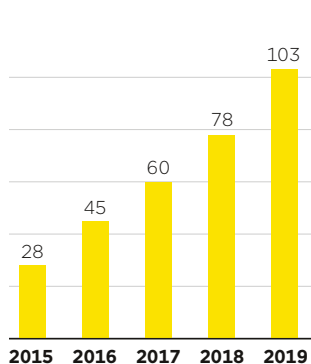
Rotationsrörelser är en kombination av rotationsenergi och rotationskrafter. Denna rotationsrörelse resulterar i skjuvning och/eller töjning av vävnaden i hjärnan och ökar risken för hjärnskador vid islag.

Huvudkomponenten i MIPS BPS är MIPS lågfriktionsskikt, vilket imiterar hjärnans egna skyddssystem och möjliggör en relativ rörelse mellan huvudet och hjälmen.

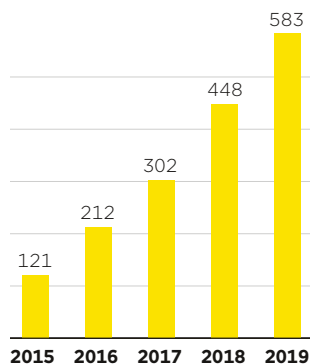
MIPS BPS är utformat för att verka vid islag från samtliga vinklar, därav namnet MIPS vilket är en förkortning av Multidirectional Impact Protection System.

MIPS BPS kan implementeras i såväl nya som existerande hjälmmodeller. MIPS kunder är ledande aktörer inom hjälmindustrin vilka integrerar MIPS BPS i sina hjälmar. För varumärken inom hjälmindustrin innebär detta att de kan sälja en hjälm med ett möjligt skydd mot rotationsrörelser och därmed differentiera varumärket samt skapa mervärde. MIPS kunder marknadsför aktivt nyttan av MIPS BPS samt MIPS varumärke mot slutanvändaren.

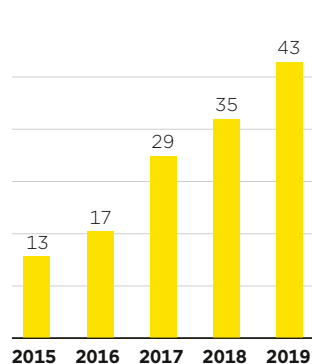
Antal varumärken till vilka bolaget levererat MIPS BPS

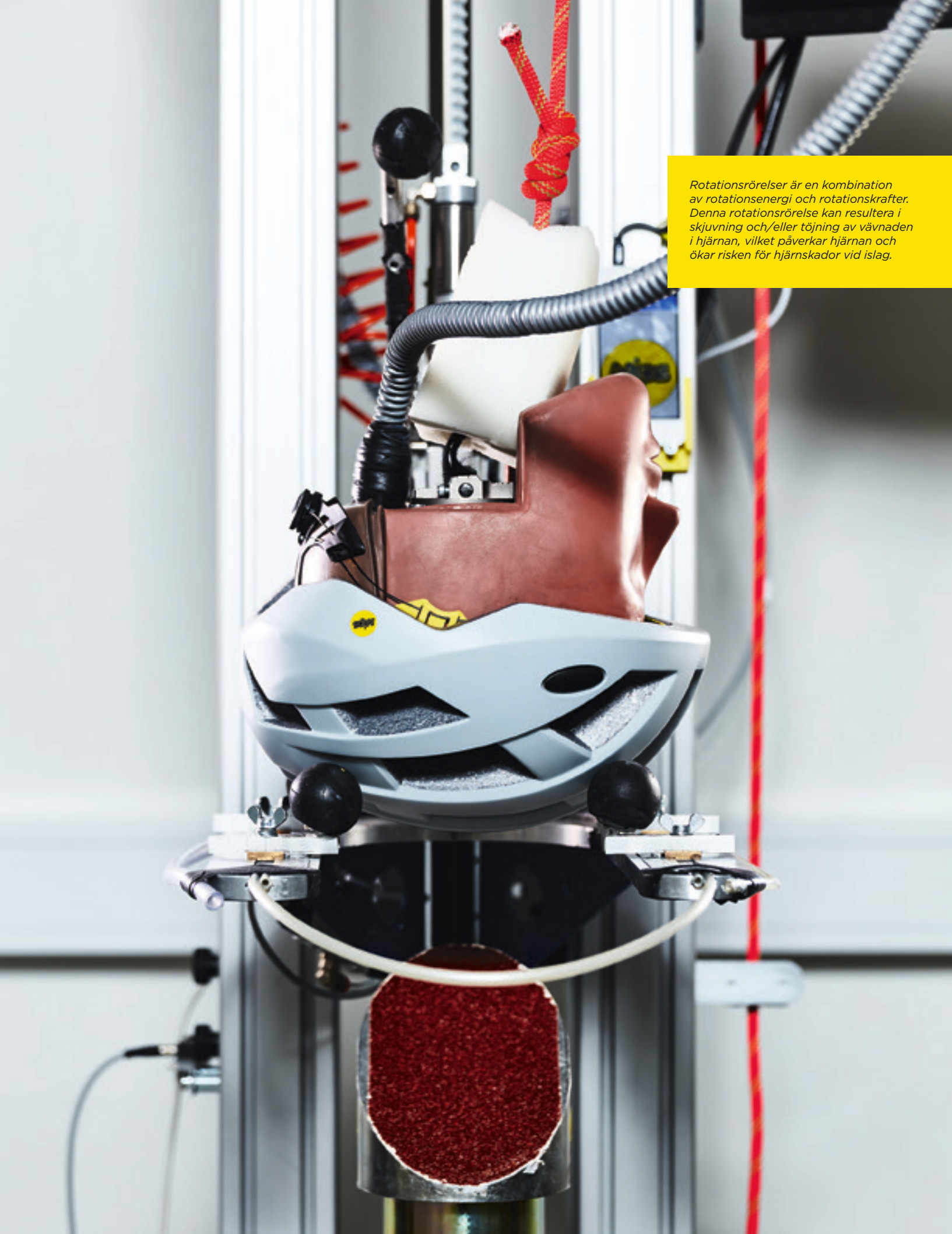


Antal modeller på marknaden utrustade med MIPS



Medelantal anställda





Rotationsrörelser är en kombination av rotationsenergi och rotationskrafter. Denna rotationsrörelse kan resultera i skjuvning och/eller töjning av vävnaden i hjärnan, vilket påverkar hjärnan och ökar risken för hjärnskador vid islag.

2019 I KORTHET



Ökad tillit från MIPS kunder

Allt fler kunder tar det strategiska beslutet att alla deras hjälmmodeller ska utrustas med MIPS BPS. Tidigare fick det amerikanska hjälmvarumärket Specialized stor uppmärksamhet i cykelmedia när de kommunicerade sin plan att göra detta. I slutet av året såg vi ytterligare två exempel när hjälmvarumärkena Nutcase och Bollé kommunicerade att de avser att implementera MIPS BPS i samtliga sinamodeller inom både cykel- och snöhjälm.

Läs mer på mipsprotection.com/news/

Nettoomsättningen ökade med 39 procent till

267,9 MSEK (192,5)

Justerat rörelseresultat* ökade till

110,5 MSEK (73,0)

Justerad rörelsemarginal* uppgick till

41,2 procent (37,9)

Antalet sålda MIPS BPS-enheter ökade till

5,0 miljoner (3,8)

Hjälmmodeller med MIPS BPS

583 (448)



Lyckad penetration i flera hjälmkategorier

MIPS har under året fortsatt att öka penetrationen inom samtliga kategorier och på samtliga marknader där man är aktiv. Under året har det även lanserats hjälmar inom säkerhetskategorin. Ökad penetration har bidragit till den starka tillväxten om 29 procent organiskt.

Läs mer på mipsprotection.com

* Det justerade rörelseresultatet för 2019 har justerats med 2,5 MSEK (0,0) relaterat till förvärv.



Strategiskt viktiga kunder i Tyskland implementerade MIPS i sina hjälmar

MIPS inledde samarbete med fyra för MIPS nya kunder på den strategiskt viktiga marknaden Tyskland, UVEX, CUBE, Alpina och KED. Under året fördubblades den totala försäljningen i Europa.

Första lösningen i en säkerhetshjälm lanserad

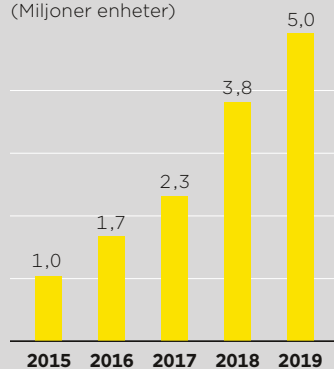
MIPS har under året fortsatt att göra insteg i nya typer av hjälmar och MIPS BPS finns nu även i den för bolaget strategiskt viktiga kategorin säkerhetshjälmar. Under året lanserades den första säkerhetshjälmen på marknaden tillsammans med varumärket Guardio.

Läs mer på mipsprotection.com



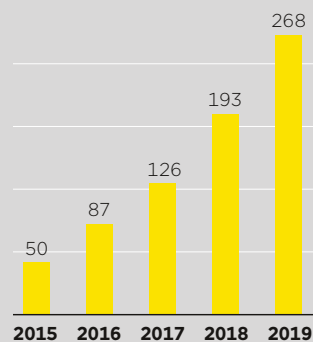
Utveckling av total försäljning av MIPS BPS-enheter

Total såld volym
(Miljoner enheter)



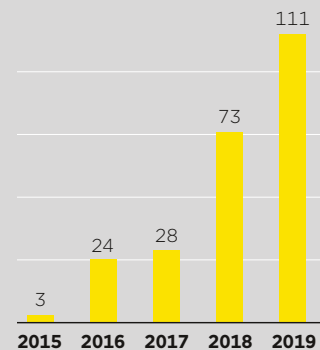
Nettoomsättning

(MSEK)



Justerat rörelseresultat*

(MSEK)



* Det justerade rörelseresultatet för 2019 har justerats med 2,5 MSEK (0,0) relaterat till förvärv.

VI LÄMNAR YTTERLIGARE ETT STARKT ÅR BAKOM OSS

2019 var ett starkt år där vi skapat goda förutsättningar för fortsatt expansion

Under 2019 fortsatte vi att stärka vår position som marknadsledande inom hjämbaserade lösningar designade för att skydda hjärnan. Med en tillväxt om 39 procent och med en organisk tillväxt om 29 procent, ökade vi våra volymer med alla våra tio största kunder och inom alla de hjälmkategorier där vi är verk-samma. Under året har vi fokuserat på att öka penetrationen i förhållande till våra största kunder och flera av dem har kommunicerat att de kommer att erbjuda MIPS teknologi i hela deras sortiment.

Etablering på den tyska marknaden

Jag är väldigt nöjd att vi under 2019 också lyckades etablera oss på den strategiskt viktiga tyska marknaden med nya varumärken såsom *UVEX*, *Alpina*, *KED* och *CUBE*. Denna marknad har tidigare varit något mer trög-arbetad men med dessa nya kunder har vi etablerat oss på allvar på den tyska marknaden. Även om dessa nya varumärken hade en marginell påverkan på våra helårssiffror för 2019 utgör de en viktig strategisk del i vår penetration av den europeiska marknaden som vi under 2019 lyckades fördubbla sett till intäkter.

Ökad tillit från MIPS kunder

MIPS varumärke stärks kontinuerligt drivet av upprepade oberoende testvinster, positiva artiklar i olika sport- och kategorispecifik media samt ett bredare utbud av hjälmvarumärken. Det gör att alltfler konsumenter efterfrågar hjälmar märkta med den gula MIPS-logotypen. Vi kan också konstatera att allt fler kunder strategiskt bestämmer sig för att 100% av deras hjälmmodeller ska utrustas med MIPS BPS. Hjälmarvarumärket Nutcase och även Bollé har kommunicerat att de avser att implementera MIPS BPS i samtliga sina modeller framöver.

Första hjälmen lanserad för säkerhets-hjälmar för industriellt bruk

Under året lanserades även den första hjälmen utrustad med MIPS BPS i den viktiga säkerhetskategorin. Marknaden för hjälmar för industriellt bruk är stor, totalt uppskattas marknaden till över 300 miljoner hjälmar årligen och av denna marknad så ser MIPS 60 miljoner som direkt adresserbara idag. Jag är glad att vi nu även kan bidra till att öka säkerheten för många inom industrin.

En EBIT-marginal över 40 procent för året

I samband med vår börsnotering 2017 satte vi upp ett långsiktigt lönsamhetsmål om att nå en EBIT-marginal överstigande 40 procent till 2020. Det är mycket glädjande att se att vi redan under 2019 lyckades leverera i enlighet med detta mål, trots att vi fortsatt har investerat i våra strategiska prioriteringar inom marknadsföring och forskning och utveckling. Detta visar sammantaget på effektiviteten och skalbarheten i vår affärsmodell.

Över 100 köpande kunder och 583 modeller på marknaden

Under 2019 implementerade vi MIPS BPS i fler hjälmar än något annat år. Per den sista december 2019 har vi implementerat och sålt MIPS teknologi i 583 (448) modeller och vi har idag 103 (78) kunder från världens alla hörn. Sammantaget har vi under året levererat MIPS teknologi i strax under 5 miljoner hjälmar. Vi har därmed en unik position på marknaden och en gedigen plattform för fortsatt tillväxt.

Ny långsiktig plan lanserad

I september presenterade vi vår nya långsiktiga plan som sträcker sig till 2025. Vi kommer under de kommande åren att fokusera vårt arbete på tre huvudsakliga kategorier: Sporthjälmar, Motorcykelhjälmar och Säkerhetshjälmar. Med detta fokus och ett bredare produktsortiment har vår adresserbara marknad vuxit från 43 till 130 miljoner

hjälmarna vilket ger oss en väsentligt mycket större marknad att bearbeta. Vår nya plan och strategi innebär att vi har som mål att omsätta mer än 1 miljard kronor under 2025 med en EBIT-marginal överstigande 40 procent och med ambitionen att dela ut minst 50 procent av nettoresultatet över tid.

Innovatörerna bakom MIPS teknologi erhöill det prestigefyllda Polhempriset

Att MIPS bygger på banbrytande forskning och teknisk utveckling vet vi sedan länge. Detta bekräftades återigen i oktober 2019 när Sveriges Ingenjörer delade ut det mycket prestigefulla Polhempriset till Peter Halldin (Chief Science Officer på MIPS), Hans von Holst (Professor, Senior hjärnkirurg på Karolinska Universitetssjukhuset) och Svein Kleiven (KTH, Kungliga Tekniska Högskolan) för deras arbete med MIPS teknologi. Vi är även mycket stolta över att ytterligare en doktorsavhandling publicerades kring MIPS teknologi och att det nu finns tre avhandlingar som validerar MIPS teknologi.

Påverkan från covid-19

Den snabba spridningen av coronaviruset (covid-19) globalt har lett till en ökad osäkerhet i världen. Initialt såg vi en påverkan i våra leverantörsled då en stor del av världens hjälmar produceras i Kina. De kinesiska underleverantörer och hjälmfabriker som vi samarbetar med återupptog produktionen senare än planerat efter den årliga ledigheten i samband med det kinesiska nyåret och har under februari och mars gradvis återgått till att uppnå normal produktionskapacitet. Det är svårt att bedöma framtida effekter på efterfrågan av hjälmar till följd av spridningen av covid-19 och hur länge sådana effekter kan tänkas påverka marknaden. I dagsläget ser vi dock ingen underliggande förändring av den långsiktiga efterfrågan på MIPS produkter eller hjälmar i allmänhet. Vi följer utvecklingen och relevanta myndigheters rekommendationer



noga och vidtar de åtgärder som vi bedömer vara erforderliga för att minimera effekterna av covid-19 för MIPS på kort och lång sikt.

Fortsatt förstärkning av organisationen

Under året ökade vi antalet anställda från totalt 36 personer till 50 personer och en kontinuerlig förstärkning av flera delar av organisationen har fortgått i syfte att kunna leverera i enlighet med våra långsiktiga mål. Vi har bland annat förstärkt organisationen inom både försäljning och marknadsföring samt produktutveckling och implementation. Därtill har vi numera även intern legal och immaterialrättslig (med fokus på patent) kompetens för att vara ännu bättre rustade för framtiden.

Med de kunder vi idag har ombord och våra nylanserade strategiska initiativ känner jag mig fortsatt trygg med att MIPS är i en god position att leverera i enlighet med våra 2025-mål.

Max Strandwitz, vd

STOR ADRESSERBAR MARKNAD OCH GLOBALA TRENDER

Den globala hjälmmarknaden omfattar ett stort antal användningsområden som är under ständig utveckling. Marknaden för hjälmar är mycket stor, dock saknas det 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 BPS skulle kunna integreras.

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. Säkerhetshjälm

Marknaden för olika typer av Sporthjälmar uppskattas uppgå till 50 miljoner hjälmar som säljs 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 Motorcykelkategorin uppskattas, liksom marknaden för Sporthjälmar, uppgå till 50 miljoner hjälmar årligen. MIPS har valt att dela upp Motorcykelkategorin i två delar: I) hjälm inom landsvägsmotorcykel och II) hjälm inom motocross. En del av hjälmarna inom denna kategori används även inom andra användningsområden såsom för snöskoteråkning, bilkörning och andra aktiviteter där man färdas i hög hastighet.

Den största av ovannämnda kategorier är Säkerhetshjälm som uppskattas bestå av 310 miljoner hjälmar årligen, varav 300 miljoner utgörs av hjälm för industriellt bruk och 10 miljoner av hjälm inom *Law Enforcement and Armed Forces (LEAF)*.

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 BPS implementeras i.
2. Det finns vissa tekniska begränsningar som gör det svårt att inkludera MIPS BPS i vissa typer av hjälm.
3. Det finns en lägstanivå vad gäller priset på hjälm där MIPS BPS erbjuds, idag är nivån 30 USD.

Historiskt sett har MIPS BPS främst implementerats i hjälm 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 för att hantera rotationsrörelser mot hjärnan har bolaget hittills endast penetrerat en liten del av den totala marknaden.

De olika hjälmkategorierna Sporthjälmar

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



Globala Trender

Kunskap om rotationsskydd

Vikten av och förståelsen för nyttan att inkludera ett rotationsskydd i hjälmen ökar hos konsumenterna.

Validerande tredjepartstester

Flera tredjepartstester har publicerats som validerar funktionaliteten och nyttan av att implementera MIPS BPS i en hjälm.

Ökat säkerhetsfokus

Fokus på ökad säkerhet, exempelvis på arbetsplatser där MIPS har en god möjlighet att hjälpa arbetsgivarna att förbättra skyddet till sina anställda.



En vidareutveckling av hjälmtyper som bärs inom främst industrin har möjliggjort implementation av MIPS BPS även i säkerhets-hjälmor för industriellt bruk.

Cykelhjälm

Cykelhjälm utgör den enskilt största underkategorin inom Sporthjälm och den årliga volymen uppskattas uppgå till 35 miljoner hjälmar. MIPS anser att den största begränsningen inom denna underkategori är prisnivån då MIPS BPS idag endast implementeras i hjälmar som kostar mer än 30 USD på marknaden. Denna del av cykelhjälmsmarknaden uppgår uppskattningsvis till 20 miljoner hjälmar årligen.

Cykelhjälmsmarknaden delas i huvudsak in i hjälmar för vardagsanvändning och pendling, hjälmar för landsvägscyklning, hjälmar för mountainbike och barnhjälm, där den största delen utgörs av hjälmar för vardags-

användning. Hjälmar för elektriska cyklar växer snabbt även om den fortfarande utgör en liten del av den totala cykelhjälmsmarknaden.

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

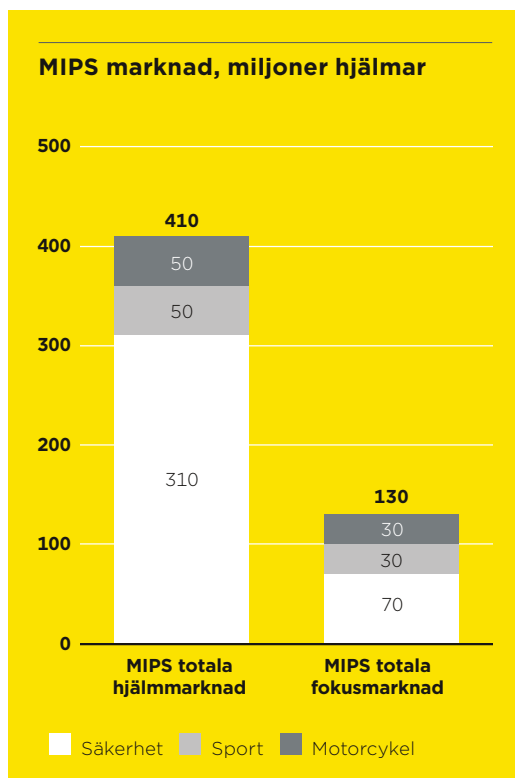
Snöhjälm är en av de större underkategorierna inom kategorin för Sporthjälm. Med snöhjälm avses hjälm för både skidåkning och snowboard. Hjälmar delas vanligtvis in i hjälm för fritidsbruk (barn/familj/nybörjar och medelåkarnivåer) och hjälm för avancerad åkning (alpin och friåkning). Medvetenheten om 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 relativt stor 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 under 2019 börjat leverera lösningar inom denna underkategori.





Övrigt

I kategorin övrigt finns hjälmar för bland annat klättring, snöskoter och forsränning. Under 2019 levererade bolaget lösningar endast till klätterhjälm. Medvetenheten om MIPS teknologi i denna underkategori är låg. MIPS har levererat lösningar till hjälmar i denna underkategori sedan 2018.

Motorcykelhjälm

Motorcykelmarknaden är en stor global marknad som är 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 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 hjälmar i lägre prispunkter i utvecklingsländer.

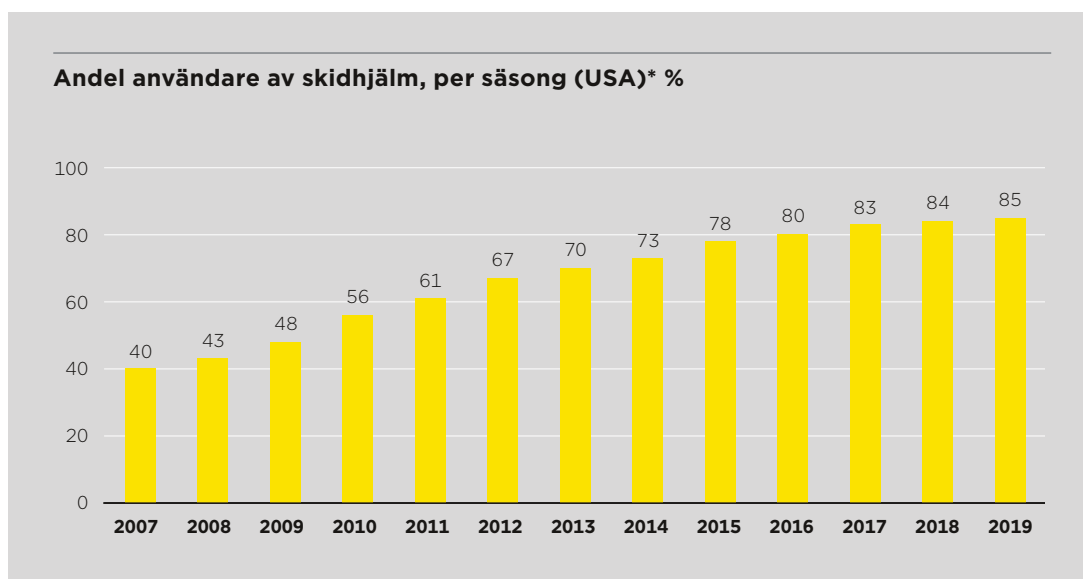
Medvetenheten om MIPS teknologi är hög inom marknaden för hjälmar för motocross men lägre inom marknaderna för landsvägs- motorcykelhjälm respektive moped- och scooterhjälm. MIPS har levererat lösningar till denna kategori sedan 2013.

Säkerhetshjälm

Hjälm inom Säkerhetskategori 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 militär, polis och räddningstjänst (Law Enforcement and Armed Forces, LEAF).

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



* National Ski Areas Association, nsaa.org.

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 hjälmar 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 hjälmar inom klassen "Typ II-hjälm" som är avsedda för olika typer av certifieringar. Dessa hjälmar är prissatta mellan 50–100 USD. MIPS adresserbara marknad inkluderar i dagsläget endast "Typ II-hjälm". Under 2019 levererade bolaget för första gången en lösning till säkerhetshjälm.

Säkerhetshjälm inom LEAF

MIPS uppskattar att marknaden för hjälm avsedda inom LEAF uppgår till mer än 10 miljoner hjälm årligen. MIPS har lanserat lösningar inom denna underkategori men har hittills endast levererat ett begränsat antal MIPS BPS-enheter till LEAF-hjälm. De huvudsakliga underkategorierna inom hjälmmarknaden för LEAF beskrivs kortfattat nedan.

Militär – Hjälmar för militärt bruk delas in i hjälm för markstyrkor och hjälm som används inom flygvapnet. Hjälmar 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 till två gånger per år, vilket innebär en intressant eftermarknad för MIPS.

Polis – Marknaden för polishjälm utgörs av hjälm för kravallpolis och hjälm för ballistiskt skydd. De senare använder 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.

Räddningstjänst – Hjälmar 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 inom eftersöknings- och räddningsuppdragshjälm.

Globala trender inom hjälm användandet

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

- *Medvetenheten om MIPS teknologi* – Medvetenhet om skadligheten av rotationsrörelser i hjärnan och att traditionella hjälm inte är designade för att skydda hjärnan utan endast för att skydda mot skallfrakturer orsakade av raka slag, inkluderande en medvetenhet hos konsumenter om fördelarna som MIPS teknologi medför.
- *Regulatoriska krav* – Idag finns det inga regleringar som kräver att rotationskydd ska finnas i hjälm. Det pågår dock en aktiv debatt om vikten av att inkludera rotationsrörelser som ett element i testprotokollen vid testning av hjälm, men det är alltså ännu inget krav. Det första regulatoriska organet som kommer att inkludera tester för sneda slag (rotationsrörelser) är Fédération

Internationale de Motocyclisme (FIM) som certifierar motorcykelhjälmarna för Grand Prix motorcykel-racing. Deras nya certifieringsstandard kommer att träda ikraft i juni 2020.

- **Validerande tredjepartstester** – Flera tredjepartstester har publicerats som validerar funktionaliteten och nyttan av att implementera MIPS BPS i en hjälm.
- **Ökat säkerhetsfokus** – Fokus på ökad säkerhet, framförallt på arbetsplatser men även generellt, har ökat väsentligt de senaste åren. En vidareutveckling av hjälmtyper som bärs inom främst industrin har möjliggjort implementation av MIPS BPS även i hjälmar för industriellt bruk.



















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

- Marknaden för Sporthjälmar fortsätter att växa och MIPS uppfattning är att konsumenter är beredda att betala mer för säkerhetsutrustning idag än för 10 år sedan. Denna marknad är förhållandevis starkt koncentrerad till USA.
- Marknaden för Motorcykelhjälmarna 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 Säkerhetshjälmar växer globalt, främst genom ett ökat hjälm-användande. Volymen av den typ av hjälm som MIPS fokuserar på växer fortare än kategorin totalt då både slutanvändaren och de företag slutanvändarna arbetar för ställer allt högre krav på säkerhet.

Konkurrenser

MIPS är idag den marknadsledande aktören inom hjälm-baserade lösningar för skydd mot 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 sannolikt att öka efterfrågan på rotationsskydd. En sannolik följd av detta är också att konkurrensen från andra aktörer kommer att öka.

Av de konkurrenser 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.

		MIPS Total- marknad (miljoner)	MIPS Fokus- marknad (miljoner)	Antal hjälm- modeller*	Aktiva hjälmvaru- märken*	
SPORT	Cykel	> 35	> 20	375	62	 
	Snö	> 6	> 5	142	26	 
	Ridning	> 2	> 2	16	6	 
	Lagsport	> 2	> 2	2	2	 
	Övrigt	> 4	> 2	3	2	 
	Totalt	~ 50	~ 30	538	96	
MOTORCYKEL	Landsväg	> 47	> 28	7	4	 
	Motocross	> 3	> 2	37	16	 
	Totalt	50	30	44	20	
SÄKERHET	Industri	> 300	> 60	1	1	 
	LEAF	> 10	> 3	-	-	 
	Totalt	310	70	1	1	
TOTALT		> 410	> 130	583	103**	

* Hjälmvarumärken och modeller till vilka MIPS BPS levererats under perioden.

** Vissa hjälmvarumärken är aktiva i flera kategorier.

AFFÄRSMODELL, STRATEGI OCH FINANSIELLA MÅL

Ingrediensvarumärke

MIPS drivs idag som ett ingrediensvarumärke. Det innebär att MIPS säljer sina produkter till hjälmstillverkare som implementerar MIPS teknologi i hjälmar som sedan marknadsförs till slutanvändare. MIPS arbetar med ett flertal av de större hjälmstillverkarna i världen inom kategorin sporthjälmar, men säljer även bolagets lösningar till varumärken verksamma inom kategorierna motorcykel- och säkerhets-hjälmar. Hjälmar utrustade med MIPS teknologi prissätts ofta något högre och premien för MIPS-produkten börjar från 15-20 USD och uppåt.

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 kunderna i syfte att säkerställa ett enhetligt och kontrollerat budskap till slutanvändare och media. Det innefattar också att MIPS tillhandahåller nödvändig expertis och marknadsföringsmaterial till kundernas säljpersonal och distributörer, till exempel genom deltagande på sälj- och distributörsmöten.

MIPS arbetar också aktivt med strategisk och kostnadseffektiv marknadsföring gentemot distributörer, återförsäljare och media. Detta arbete sker i nära samarbete med bolagets kunder (hjälmvarumärkena) genom att utbilda distributörer, återförsäljare och media om fördelarna med MIPS teknologi, exempelvis genom olika säljprogram och tillhandahållande av efterföljande utbildningsmaterial.

Vision

MIPS vill att bolagets teknologi ska vara den förväntade lösningen inom hjälmsäkerhet

genom att bli den självklara säkerhetslösningen som konsumenten och branschen efterfrågar när det gäller ökad säkerhet.

Finansiella mål

Bolagets långsiktiga finansiella mål är en ambition som styrelsen och ledningen anser vara rimliga förväntningar för MIPS.

Tillväxt: Målet är att organiskt växa till en nettoomsättning överstigande 1000 MSEK år 2025.

Lönsamhet: Målet är att bibehålla en rörelsemarginal överstigande 40 procent.

Utdelningspolicy

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

Strategisk ambition:

MIPS vill öka säkerheten för varje person som bär en hjälm.

För att kunna uppnå detta har bolaget som ambition att bli den självklara partnern till alla relevanta hjälmvarumärken genom att:

- *erbjuda den bästa och mest kostnads-effektiva lösningen som baseras på vetenskap och forskning*

MIPS är ett bolag som är grundat på forskning. MIPS har som ambition att investera 5-7 procent av nettoomsättningen årligen 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.

Den nya 2025-strategin har byggts kring tre huvudsakliga hjälmkategorier bestående av Sport, Motorcykel och Säkerhet som tillsammans representerar en fokusmarknad omfattande totalt 130 miljoner hjälmar, mot tidigare fokusmarknad innefattande 43 miljoner hjälmar.



SPORT

- Cykel
- Snö
- Ridning
- Lagsport
- Övrigt

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

30 MIPS fokusmarknad
miljoner hjälmar



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. MIPS ser en adresserbar marknad om ungefär 30 miljoner hjälmar årligen i dessa kategorier.

30 MIPS fokusmarknad
miljoner hjälmar



SÄKERHET

- Industrijälmor
- LEAF

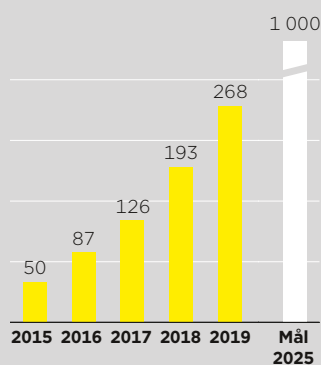
Hjälmar inom Säkerhetskategorin kan delas upp i två huvudsakliga underkategorier bestående av säkerhets-hjälmar för industriellt bruk (för användning främst inom bygg-, tillverknings-, gruv- och oljeindustrin) och hjälmar inom Law Enforcement and Armed Forces (LEAF) som består av hjälmar för polis, militär och räddningstjänst. Den adresserbara marknaden för Säkerhets-hjälmar uppskattas idag uppgå till ungefär 70 miljoner hjälmar årligen.

70 MIPS fokusmarknad
miljoner hjälmar

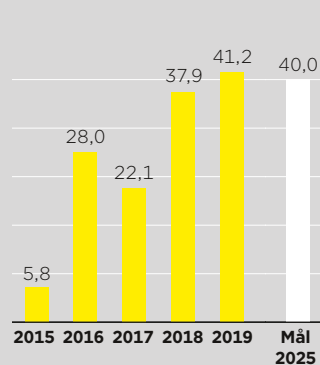
Utveckling mot våra finansiella mål



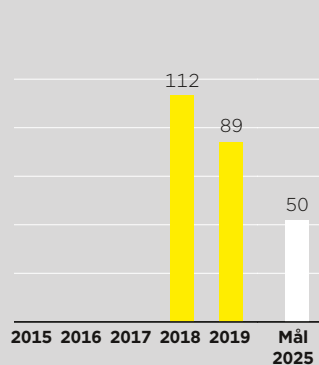
Nettoomsättning, MSEK



Justerad rörelsemarginal**, %



Utdelning*, %



*Styrelsens förslag till beslut om vinstutdelning 2019, baserat på antalet aktier 31 december 2019.

**Rörelsemarginalen 2016 och 2017 är justerad för kostnader relaterade till bolagets notering vid Nasdaq, Stockholm om 5,8 MSEK respektive 7,0 MSEK.

Det faktum att MIPS har tillgång till en av världens mest validerade datamodeller på hjärnan (den så kallade Finite Element-modellen, framtagen av Kungliga Tekniska Högskolan) gör att bolaget har goda förutsättningar för att kunna fortsätta leda utvecklingen av lösningar för att skydda hjärnan inom hjälmsäkerhetsområdet.

• *utveckla lösningar som möjliggör att MIPS teknologi kan inkluderas i alla typer av hjälmar*

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 kunna fungera i så många olika typer av hjälmar som möjligt. Idag erbjuder MIPS åtta olika typer av lösningar och har därmed möjlighet att täcka en stor del av vad bolaget anser vara sin marknad.

• *utveckla en portfölj av immateriella rättigheter som fortsatt skyddar bolagets teknologi*

MIPS har idag en stor patentportfölj bestående av 36 patentfamiljer och totalt 187 beviljade patent. Bolaget fortsätter ständigt

att utveckla nya patent för att skydda både de lösningar som MIPS marknadsför idag samt de lösningar som avses att marknadsföras i framtiden. MIPS har under 2019 förstärkt organisationen med intern expertis inom patentområdet men anlitar även extern expertis vid behov för att säkerställa att bolagets immaterialrättsliga skydd är så starkt som möjligt.

• *stärka bolagets varumärke för att säkerställa att konsumenten förstår det adderade värdet av MIPS teknologi och alltid letar efter MIPS gula logotype i samband med hjälmköp*

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 konsumenten ser ett mervärde 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. Därtill har bolaget investerat i en förstärkning av organisationen för att säkerställa att denna ambition uppnås på längre sikt.

MIPS EXPANDERAR MED LEDANDE PRODUKTER OCH BREDARE SORTIMENT

Nettoomsättningen under 2019 ökade med 39 procent till 268 MSEK (193), med en organisk tillväxt om 29 procent. Rörelseresultatet uppgick till 108 MSEK (73) med en justerad rörelsemarginal om 41 procent (38). Totalt såldes det 5 miljoner MIPS Brain Protection Systems (BPS) under 2019 och MIPS befäste sin ställning som den ledande aktören inom hjälm-baserade lösningar som skyddar hjärnan. Den största delen av bolagets intäkter här-rörde från kategorin Sport, men även hjälmka-tegorin Motorcykel och den för bolaget nya kategorin Säkerhetshjälm var växte.

Kunder och hjälmvarumärken

MIPS kundbas består av ett antal globala hjälm-tillverkare. Genom bredden av bolagets produkter kan MIPS BPS implementeras i många olika typer av hjälmar – både i hjälmar avsedda för konsumenter och för yrkesmäs-sigt bruk. MIPS har valt att organisera sin verksamhet kring tre huvudsakliga kategorier:

1. Hjälmar inom Sportkategorin som i huvud-sak utgörs av hjälmar för cykelsport, snö-sport, ridsport, klättring och lagsport,
2. Hjälmar inom Motorcykel som delas in i landsvägsmotorcykel och motocross, och
3. Hjälmar inom Säkerhetskategorin som delas in i säkerhetshjälm för industriellt bruk och hjälmar inom LEAF (militär, polis och räddningstjänst).

Under 2019 levererade MIPS BPS-lösningar till 103 (78) hjälmvarumärken. Cirka 55 procent (62) av försäljningen gjordes till de fem största kunderna. Samtliga av bolagets tio största kunder växte, sett till volym, under året. Totalt levererades MIPS BPS-lösningar till 583 olika typer av hjälmar.

Översikt över verksamheten

MIPS försäljningsprocess kan delas upp i för-säljning till befintliga kunder och rekrytering av nya kunder. MIPS har en standardiserad

process för utveckling av MIPS BPS i hjälm-modeller. Huvuddelen av arbetet utförs på MIPS testcenter i Sverige. MIPS testcenter är en central del i utvecklings- och testarbetet vid implementeringen av MIPS teknologi i specifika hjälmmodeller. Majoriteten av MIPS medar-be-tare är baserade i Stockholm, övrig personal är anställda av MIPS dotterbolag i Kina.

MIPS arbetar efter en ingrediensvarumärkes-modell. Eftersom att bolaget inte själv bedri-ver produktion, utan istället använder sig av kontrakterade underleverantörer blir MIPS produktionsmodell skalbar. Detta innebär att MIPS kan växa väsentligt utan att nämnvärt behöva förstärka organisationen.

Produktionen av komponenterna till MIPS BPS är kontrakterad till olika tillverkare som huvudsakligen är baserade i Kina, antingen i samma anläggningar som eller i anläggningar i nära anslutning till hjälmvarumärkenas egna anläggningar. Detta underlättar logistiken då all montering av MIPS BPS 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 BPS-komponenter.

MIPS marknadsförs aktivt mot slutanvändare av både hjälmvarumärkena och återförsäljarna genom såväl digital marknadsföring och marknadsföringsmaterial i tryckt form som kommunikation i butik, där fördelarna med MIPS BPS tydligt kommuniceras i enlighet med MIPS riktlinjer för kommunikation och marknadsföring.

Styrkor och konkurrensfördelar

MIPS har flera fördelar gentemot sina konkur-renter vilket har bidragit till bolagets positiva utveckling, bland annat:

- En validerad teknologi baserad på forskning som enligt MIPS bedömning är



Nyckeltal

	2019	2018	Förändring, %
Nettoomsättning, MSEK	267,9	192,5	39
Rörelseresultat, MSEK	108	73,0	40
Rörelsemarginal, %	40,3	37,9	-
Justerat rörelseresultat*, MSEK	110,5	73,0	51
Justerad rörelsemarginal*, %	41,2	37,9	-

*Det justerade rörelseresultatet för 2019 har justerats med 2,5 MSEK (0,0) relaterat till förvärv.

Urval av aktiva hjälmvarumärken 2019

Abus	Charles Owen	Oakley
Alpina	Cube	Pret
Alpinestars	Fox	Scott
Anon	Giro	Smith
Bell	Guardio	Specialized
Bern	Head	Sweet Protection
Black Diamond	Ked	Thor
Bollé	Lazer	Troy Lee
Bontrager	Mammut	True
Champion	Nutcase	Uvex

världsledande, och som kan implementeras i de flesta olika hjälmtyper inom flertalet olika prispunkter.

- En bred patentportfölj bestående av 36 olika patentfamiljer, med 187 beviljade patent och 125 pågående patentansökningar, avsedd att skydda bolagets teknologi.
- En unik teknikplattform baserad på över 20 års forskning och utveckling i samarbete med Kungliga Tekniska Högskolan och Karolinska Institutet i Stockholm, som validerats av minst tre olika doktorsavhandlingar och vetenskapliga publikationer om rotationsrörelser.
- En teknologi som är validerad av oberoende testinstitut och därtill har MIPS utfört mer än 27 000 interna tester hittills.
- Ett stort antal av de globalt ledande hjälmvarumärkena är redan kunder till MIPS, framförallt inom hjälmkategorin Sport. Att bolaget har etablerat en plattform som underlättar ambitionen att implementera MIPS BPS i så många av dessa kunders hjälmmodeller som möjligt stärker positionen ytterligare.
- En affärsmodell som leder till operationella hävstångseffekter och hög effektivitet.
- En attraktiv finansiell profil med god kassagenereringsförmåga. MIPS bedriver ingen egen produktion av dess produkter och behöver därför inte investera i produktionsanläggningar. MIPS nuvarande investeringar är huvudsakligen begränsade till produktutveckling och testutrustning för att säkerställa att MIPS har ett testlaboratorium i världsklass.

Teknik och produkterbudande

MIPS Brain Protection System

MIPS BPS är utformat för att addera ett skydd i hjälmar mot rotationsrörelser. Rotationsrörelser är en kombination av rotations-

energi (vinkelhastighet) och rotationskrafter (från vinkelaccelerationen) som påverkar hjärnan och ökar risken för olika typer av hjärnskador.

MIPS BPS har vid vissa typer av islag visat sig minska rotationsrörelser när systemet är implementerat i en hjälm. Genom en relativrörelse (10–15mm) av lågfriktionsskiktet i förhållande till hjälmen under den korta tiden ett snett islag varar (cirka 5–10 millisekunder), gör MIPS BPS så att huvudet fortsätter 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 BPS sprider belastning till ett större område av hjälmens innanmäte. MIPS BPS är designat för att fungera oavsett islagsriktning.

Utvecklingen av MIPS BPS 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 BPS efterliknar cerebrospinalvätskans funktionalitet genom att det implementerade lågfriktionsskiktet möjliggör en relativrörelse (10–15mm) mellan huvudet och hjälmen.

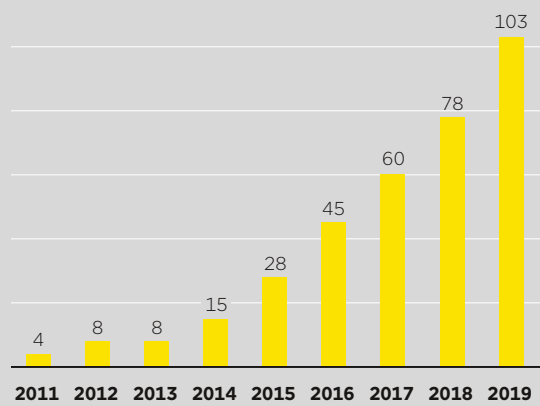
En MIPS BPS-enhet som anpassats för en specifik hjälmmodell inkluderar vanligen ett lågfriktionsskikt, en hjälmmanpassad fästmekanism för lågfriktionsskiktet, en knappanordning och eventuellt en glidanordning. Ett MIPS BPS-kit inkluderar även informationsmaterial om teknologin och den gula inarbetade MIPS-logotypen som synliggör att hjälmen är utrustad med MIPS BPS.

MIPS BPS implementeras i många olika typer av hjälmar – både i hjälmar avsedda för konsumenter och för yrkesmässigt bruk.



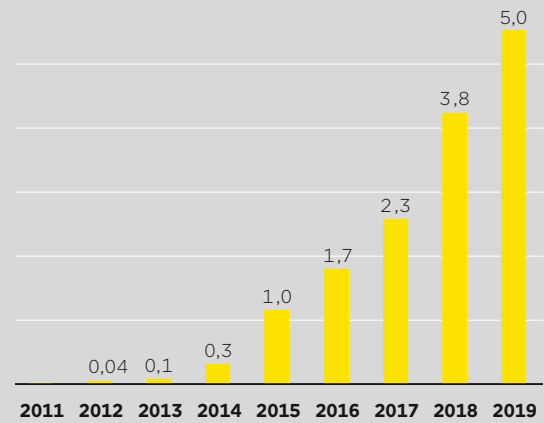
Historisk utveckling av aktiva kunder

Antal hjälmvarumärken till vilka MIPS BPS har levererats



Utveckling av total försäljning av MIPS BPS-enheter

Summa såld volym (miljoner enheter)



MIPS FoU-arbete utgör en av hörnstenarna i vår kommersiella framgång och vi har marknadsledande expertis avseende utveckling och processer inom vårt produktområde.



Forskning och utveckling

MIPS utvecklingsarbete är grundat på vetenskapliga och experimentella metoder. Det finns ett tydligt fokus på att skydda användarna samt en strategi för att skydda bolagets immateriella rättigheter. MIPS forsknings- och utvecklingsarbete 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 isteg i nya kategorier.
2. **Produktutveckling** – med ett kortsiktigt perspektiv på cirka 12 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 sina kunder avseende design och teknik för nya modeller.
4. **Implementering av MIPS BPS i befintliga hjälmmodeller** – huvudsakligen bestående av assistans till hjälmvarumärken med implementering av MIPS BPS i befintliga hjälmmodeller.

Immateriella rättigheter

Immateriella rättigheter är centralt för MIPS verksamhet och strategi eftersom de säkerställer att MIPS kan behålla sin konkurrensfördel, skydda dess teknologi och investeringar i forskning och utveckling samt främja trovärdigheten gentemot bolagets kunder. Bolagets strategi fokuserar huvudsakligen på att kontinuerligt registrera nya immateriella rättigheter och att upprätthålla ett starkt skydd av befintlig portfölj. Eventuella intrång hanteras utifrån en utarbetad IP-strategi med hjälp av både intern och extern expertis.

Produkterbudande

Bolagets produkterbudande består främst av tre delar:

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

För varje ny hjälmmodell som inkluderar MIPS BPS debiterar MIPS generellt en fast avgift för utvecklings- och implementations-tjänster till kunden. Som en del i denna process hanterar MIPS produktionen av de verktyg som är nödvändiga för kommersiell produktion av det specifika lågfriktions-skiktet, och fakturerar därefter en avgift som är hänförlig till produktionen av dessa verktyg. När hjälmen är godkänd för produktion fakturerar MIPS vanligen hjälmvarumärket en licensavgift för rätten att använda MIPS patent, teknologi och för marknadsföring. Komponenterna faktureras oftast direkt till fabrik från vårt dotterbolag i Kina.

MIPS TOG STEGET IN I EN HELT NY TYP AV HJÄLMAR

Under året lanserade MIPS lösningar i ett helt nytt område: Säkerhetshjälm, främst avsedda för byggindustrin. Detta är ett nytt område för MIPS där vi tidigare inte ansett att vi kan göra skillnad eftersom de relevanta skadekriterierna var annorlunda än de som MIPS BPS är avsett att adressera.

Traumatiska hjärnskador

”Efter en grundlig genomgång av olycksstatistiken på byggarbetsplatser förstod vi behovet av att utrusta även hjälmar inom säkerhetskategorin med MIPS BPS, eftersom vi såg att vi kunde göra en stor skillnad i denna kategori. Den vanligaste uppfattningen är att den huvudsakliga skadeorsaken på en byggarbetsplats är att man får ett fallande föremål i huvudet. Tittar man på vad statistiken säger blir bilden en helt annan. Vi vet idag att av de huvudrelaterade skadorna på en byggarbetsplats så utgörs 30–50 procent av det som kategoriseras som traumatiska hjärnskador. Det är vid denna typ av skador som vi kan göra skillnad.” säger MIPS vd Max Strandwitz.

”Typ II-hjälm” ger bättre skydd

Marknaden för industrihjälm är stor. Idag bedömer bolaget att marknaden uppgår till mer än 300 miljoner hjälmar per år. Den globala hjälmmarknaden inom industrihjälm utgörs idag av det som kallas för ”Typ I-hjälm”. Dessa hjälmar är den enklaste formen

av hjälm inom industrihjälm och utgör ungefär 80 procent av de hjälmar som säljs per år inom detta område. De resterande hjälmarna inom marknaden för industrihjälm utgörs av ”Typ II-hjälm”. Dessa hjälmar erbjuder oftast ett bättre skydd, men är normalt prisatta högre än de ”Typ I-hjälm” som finns på marknaden idag. ”Typ II-hjälm” är den hjälmtyp som MIPS primärt har valt att fokusera på. MIPS bedömer att denna fokusmarknad uppgår till ungefär 60 miljoner hjälmar per år.

Guardio – först med säkerhetshjälm

Det första företaget som lanserade en säkerhetshjälm utrustad med MIPS BPS var det svenska företaget Guardio. ”Vi är väldigt nöjda med det mottagande vår hjälm Armet har fått sedan lanseringen i maj förra året. Vi trodde inte själva att vår hjälm på så kort tid skulle nå en sådan marknadsposition”, säger Nawar Toma, vd på företaget Guardio. ”Vårt fokusområde var byggnadsindustrin men nu har vi levererat hjälmar utrustade med MIPS till både andra industriområden och räddningskår. Tack vare vårt partnerskap med MIPS har vi snabbt nått en stark position på marknaden i Sverige. MIPS har bearbetat de flesta stora byggbolagen i Sverige och förklarat vad MIPS BPS gör för skillnad för en bygg-hjälm, för att skapa efterfrågan i branschen. Med det förarbetet är det sedan betydligt enklare för oss att sälja vår hjälm”.



Om Guardio

Guardio erbjuder industrihjälm
för bygg-, industri- och entreprenad-
branschen. Och nu har den första
skyddshjälmen i världen lanserats
med MIPS patenterade BPS.

MIPS HÅLLBARHETSARBETE

MIPS strategiska ambition är att öka säkerheten för varje person som bär en hjälm. MIPS BPS 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 mäter utveckling av total försäljning av MIPS BPS-enheter, det vill säga antal hjälmar vari MIPS rotationsskydd har implementerats. Under 2019 ökade såld volym av MIPS BPS med över 30 procent och uppgick till närmre fem miljoner enheter.

För att kunna uppnå målet att öka säkerheten för varje person som bär hjälm har bolaget som ambition att bli den självklara partnern till alla relevanta hjälmvarumärken genom att erbjuda den bästa och mest kostnadseffektiva lösningen som baseras på vetenskap och forskning. Bolaget ser en ökad tillit från befintliga och nya kunder genom att fler tar det strategiska beslutet att alla deras hjälmmodeller ska utrustas med MIPS BPS. Penetrationen har ökat inom samtliga hjälmkategorier och det har även lanserats en hjälm med MIPS BPS inom kategorin säkerhet vilket gör att MIPS BPS kommer vara tillgänglig för fler personer som bär hjälm även yrkesmässigt. Insteget i säkerhetskategorin är viktig bland annat då trettio till femtio procent av de huvudrelaterade skadorna på en byggarbetsplats utgörs av traumatiska hjärnskador där MIPS BPS skulle kunna göra skillnad.

För MIPS är hållbart företagande en förutsättning för att kunna växa lönsamt över tid och därigenom skapa värde för konsumenter, kunder, medarbetare, aktieägare, samhället och andra intressenter. Den grundläggande utgångspunkten för MIPS hållbarhetsarbete är att minimera all negativ påverkan på samhället, medarbetare och miljön, men även att dra nytta av de möjligheter som ett gott hållbarhetsarbete innebär för bolaget.

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.

Organisation och ansvar

Vår målsättning är att integrera hållbarhet 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. Bolagets chefer har ett särskilt ansvar i egenskap av ledare men alla medarbetare har ett delansvar för att verksamheten bedrivs på ett hållbart sätt. Ytterligare information om styrelsens arbete under året finns i bolagstyrningsrapporten på sidorna 97–107.

Dialog med intressenter

Vi har ett nära samarbete med många av våra viktiga intressenter inkluderande kunder, leverantörer och olika forskningsinstitut. En kontinuerlig och öppen dialog i olika kanaler ger information om krav och förväntningar, vad som är väsentligt och 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 också att det främsta utvecklings-



Våra viktigaste policyer för ett hållbart företagande

- Uppförandekod
- Leverantörers uppförandekod
- Finanspolicy
- Kommunikationspolicy
- Insiderpolicy

området är fortsatt fokus på medarbetarnas personliga utveckling.

Under de senaste åren har vi bedrivit ett mer strukturerat hållbarhetsarbete där vi bland annat genomfört intressentdialoger och väsentlighetsanalyser i syfte att ta reda på våra intressenters prioriteringar för att få underlag för beslut om fokusområden och mål för vårt hållbarhetsarbete. Vi ser detta som ett kontinuerligt arbete och avser att fortsätta våra intressentdialoger under kommande år för att säkerställa att vi har rätt fokus.

Lagar och regelverk

Ansvar och långsiktighet ska känneteckna våra affärer, 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. Därför är det viktigt för

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

Våra värderingar som återges i vår uppförandekod och personalhandbok är vår moraliska kompass som ger en tydlig vägledning i det dagliga arbetet för våra anställda. Uppförandekoden gäller för hela vår värdekedja, inklusive för våra 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.

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.

Vi har även processer för misstankerrapportering avseende oegentligheter vilket bör rapporteras till närmaste chef, CFO eller vd. Inga missförhållanden eller oegentligheter har rapporterats under 2019.

Risکانالys och riskhantering

Vår riskanalys är basen för de prioriteringar och nyckelområden som vi fokuserat på i vårt hållbarhetsarbete. Riskanalysen uppdateras årligen 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 hante-

ras 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 38–43.

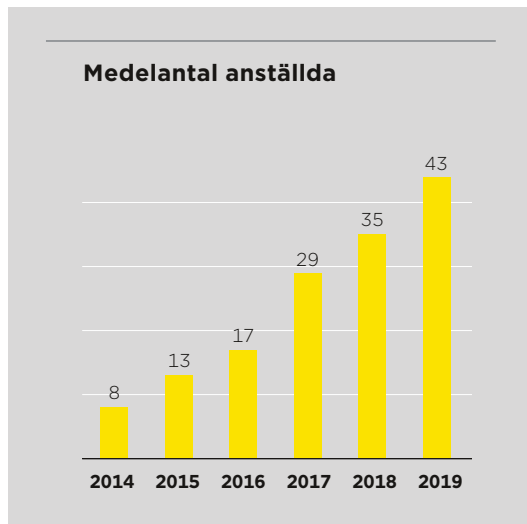
Fyra huvudområden

Vår riskanalys och vår dialog med våra intressenter har gjort att vi för närvarande har valt att fokusera vårt hållbarhetsarbete kring fyra huvudområden:

- Produkter som skyddar användarna
- Hållbarhet i leverantörskedjan
- Vår påverkan på miljön
- Våra medarbetare

Produkter som skyddar användarna

För MIPS är en hållbar samhällsutveckling mycket viktigt och bolaget anser att dess teknologier och produkter bidrar till ett mer hållbart samhälle då de medför en förbättring av hjälmskyddet för både sportutövare och användare inom yrkesmässigt bruk.



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 rätt teststandarder implementeras för certifiering.

De medlemskap som MIPS har idag är:

- **SIS TK525** – Svenska Institutet för Standardisering – Hjälmar.
- **CEN TC158** – European Committee for Standardization – Head protection.
- **ASTM International** – Subcommittee F08.53 on Headgear and Helmets.
- **ISO – ISO/TC 83/SC 5/WG 3** – Protective equipment for use in ice hockey.

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 hjämbaserat rotationskydd och partner till merparten av världens ledande hjälmvarumärken. Våra patenterade lösningar är baserade på mer än 20 års forskning i samarbete med KTH och Karolinska Institutet i Stockholm. Traditionellt har hjälmar endast utformats för att skydda mot raka slag som riskerar att leda till skallfrakturer. MIPS lågfriktionsskikt imiterar hjärnans eget skyddssystem och är utformat för att skydda hjärnan mot sneda slag (rotationsrörelser), 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.

Hållbarhet i leverantörskedjan

MIPS tillämpar en nolltoleransprincip vad gäller korruption och brott mot mänskliga rättigheter i dess verksamhet och i leverantörsledet, vilket är något som bolaget löpande söker kontrollera och motverka. Vår uppförandekod för leverantörer syftar till att säkerställa att alla företag i leverantörskedjan 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 vår egna personal i Kina, och om avvikelser upptäcks tar vi fram en åtgärdsplan tillsammans med leverantören. Eventuella avvikelser hanteras alltid i enlighet med tillämplig lagstiftning. Under året har inga brott mot mänskliga rättigheter eller korruptionsbrott rapporterats.

Under 2019 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.

Vår påverkan på klimatet och miljön

Vi verkar för att begränsa vår påverkan på miljön och klimatet, vilket är något som vi kontinuerligt utvärderar liksom leveranskedjans och produkternas hållbarhet och faktiska påverkan på omvärlden. Under det kommande året kommer vi att fortsätta vår kartläggning av vår verksamhets miljö-påverkan med fokus på koldioxidutsläpp. Vi kommer särskilt att se över och i längden också begränsa avtrycket från vår tillverkningsprocess och vårt tjänsteresande.

Livslängden för MIPS produkter ska vara minst lika lång eller längre än för hjälmen som produkten monteras i. Alla våra produkter tillverkas av plast som är återvinningsbar och vi försöker alltid att använda material med så liten påverkan på miljön och klimatet som 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 antalet produkttransporter.

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 slutkonsumenterna som möjligt, men är i detta avseende i viss mån beroende av våra kunder och deras produktionsled. Vi tror dock att framtida insteg i nya 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.

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.

Våra medarbetare

En del av MIPS vision är att med teknologi som reducerar skaderisken 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. Under de senaste åren har vi, tillsammans med en extern partner, investerat i ett program för att stärka vår kultur ytterligare.

Attrahera, utveckla och behålla medarbetare

Vi värderar och premierar våra duktiga medarbetare. För att kunna vara ledande inom vår bransch så är det av yttersta vikt att vi fortsätter att 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



Vi ser hur ett ökat säkerhetsmedvetande och en ökad medvetenhet om riskerna och följderna av hjärnskador driver efterfrågan på våra produkter.



kompetensförsörjning. Vi ser gärna att högskolestudenter skriver sina uppsatser hos MIPS vilken hittills i flera fall har resulterat i en efterföljande anställning.

Vid behov använder vi oss även av extern expertis för att säkerställa att vi har rätt kompetens inom vissa specialistområden. 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

För MIPS har mångfald varit, och är fortfarande, 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.

Hjälmsbranschen har traditionellt varit mansdominerad och vi arbetar aktivt för att vända den trenden liksom för att främja mångfald i vår verksamhet. Under 2019 var medelantalet anställda 43 (35) varav 12 (9) kvinnor, motsvarande 28 procent (26) av det totala antalet anställda. Koncernledningen består av 7 (7) personer, varav 1 (2) kvinna, motsvarande 14 procent (29) av det totala antalet personer i ledningen. Styrelsen består av 5 (7) personer varav 2 (2) är kvinnor, motsvarande 40 procent (29) av det totala antalet styrelseledamöter.

Hälsa och välbefinnande

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.

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 program för hälsosatsningar.

Vi har nolltolerans mot all form av diskriminering på MIPS. 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 eller vd. Inget fall av diskriminering har rapporterats under 2019.

Medarbetarundersökning

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.

Under 2019 visade medarbetarundersökningen ett index på 80 mot 81 föregående år. Benchmark för företagen som ingår i samma mätanalys är 71.

RISKER OCH MÖJLIGHETER

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 tillfredställande 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 behöver inte nödvändigtvis vara att helt eliminera risker, utan drivs även för att kunna belysa och prioritera riskarbete på ett sätt där man begränsar negativ påverkan från risker. Detta är ett sätt att skapa ett hållbart 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 operativa beslutsfattare såväl som för styrelsemedlemmar.

Organisation för riskhantering

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

Risker relaterade till affärsutveckling och långsiktig strategisk planering, såväl som koncernens arbete med hållbarhets- och miljöfrågor och därtill relaterade risker, hanteras och förbereds med ett prioriteringsförslag av koncernledningen och prioriteras slutligen av styrelsen. Koncernledningen rapporterar löpande riskfrågor som koncernens finansiella status och efterlevnad av koncernens finanspolicy till styrelsen. Koncernens centrala finansavdelning ansvarar för priori-

tering 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 väsentlighetanalys har ett antal riskområden identifierats. I tabellerna på sidorna 40–43 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.



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.

Legala risker och risker relaterade till produktansvar

Legala risker är primärt relaterade 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 relaterade till bolagets produkter. Dessa typer av risker begränsas i möjligaste mån genom försäkringar.

Verksamhets och miljörelaterade 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.

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

RISKER


KUND OCH MARKNADSRELATERADE RISKER

	Risk	Hantering
<p>Konkurrens från ny teknik och efterfrågan av bolagets produkter</p>	 <p>MIPS BPS 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 universiteten för att säkerställa att man hela tiden ligger i framkant i dialogen om teststandarder. Bolaget investerar även 5-7 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>

KUND OCH MARKNADSRELATERADE RISKER

	Risk	Hantering
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 2019 levererade MIPS produkter till 103 kunder varav de fem största stod för 55 procent av den totala försäljningen. För vidare information se not 2.</p>	 <p>Förlust av en av de stora kunderna skulle ha en stor 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 geografier så kommer beroendet av enskilda kunder att minska.</p>
Att bolaget missar viktiga steg i den biomekaniska utvecklingen inom hjälm-säkerhet	 <p>Utvecklingen inom hjälmsäkerhet och rotationsrörelser förändras över tid och ett flertal organ arbetar med att uppdatera sina standarder inom 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 MILJÖRELATERADE RISKER

	Risk	Hantering
Kvalitetsproblem 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 ökar risken för att produktion genomförs med material av felaktig kvalitet eller med lägre tillverkningskvalitet. 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>
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. Bolaget har även en sekretesspolicy som följs i samband med utvecklings- och kundprojekt.</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>
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, ej följer bolagets direktiv och avtal med följden att det kan uppstå skadeståndskrav baserat på felaktiga marknadsföringsmässiga påståenden.</p>	<p>Bolaget har idag ett omfattande försäkringsskydd 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>

FÖRVALTNINGSBERÄTTELSE

Styrelsen och den verkställande direktören för MIPS AB, organisationsnummer 556609-0162 avger härmed årsredovisning för koncernen och moderbolaget för år 2019.

Allmänt om verksamheten

MIPS är marknadsledande inom hjälmlösningar för skydd mot skadliga rotationsrörelser som kan överföras till hjärnan vid sneda islag. Det patenterade MIPS Brain Protection System (BPS) kan integreras i en mängd olika typer av hjälmar för både konsumenter (till exempel cykel, skidor, motorcykel, ridsport och lagsport) och professionella användare (till exempel industri, militär, polis, sök och räddning).

MIPS arbetar som ett så kallat ingrediensvarumärke, vilket innebär att bolaget säljer sina produkter och licensierar sin teknik till andra företag som tillverkar, marknadsför och säljer hjälmar till slutanvändare. Genom att arbeta som ett ingrediensvarumärke säljer eller marknadsför inte MIPS egna hjälmar och saluför således inte sina produkter till slutkonsument. Flera av världens ledande hjälmvarumärken har lanserat hjälmar med MIPS BPS och marknadsför dessa till slutkund på global basis.

Bolagets teknologi och patent bygger på mer än 20 års forskning och utveckling vid Kungliga Tekniska Högskolan och Karolinska Institutet i Sverige samt på egen forskning och utveckling. Ett flertal vetenskapliga artiklar som validerar bolagets teknik har publicerats och fler än 27 000 hjälmtester har utförts; därtill har ett antal tredjepartstester utförts, vilka har bekräftat funktionaliteten av MIPS BPS.

Väsentliga händelser under räkenskapsåret

Den 2 januari 2019 flyttades MIPS AB (publ) upp från Small Cap- till Mid Cap listan på Nasdaq Stockholm.

Bolaget har fortsatt att expandera sin verksamhet genom att öka penetrationen av hjälmodeller hos befintliga kunder men även nya kunder har tillkommit och lanserat hjälmar med MIPS BPS. Under året har MIPS även lanserat MIPS BPS i en hjälm i den strategiskt viktiga kategorin säkerhetshjälmar.

Bolaget genomförde två förvärv under året. Patenträttigheter och relaterade immaterialrättigheter kopplat till teknologin Fluid förvärvades från Oblique Technology L.P och University of Ottawa i Kanada i maj. Patenträttigheter och relaterade immaterialrättigheter för tekniken GlideWear förvärvades från Tamarack Habilitation Technologies Inc i juni. Förvärven av patenträttigheterna utökar och breddar MIPS patentportfölj samt förbättrar möjligheterna att skydda nuvarande patentfamiljer.

Bolaget har fortsatt att utveckla nya lösningar under året i syfte att kunna erbjuda bolagets produkter i olika prispunkter och har även fortsatt att stärka organisationen främst inom marknad och försäljning.

Utveckling av koncernens verksamhet, resultat och ställning*

Nettoomsättning och resultat

Nettoomsättningen för helåret 2019 uppgick till 267,9 MSEK (192,5), en ökning med 39 procent. Justerat för valutakurseffekter var ökningen 29 procent. Ökningen är främst hänförlig till ökad efterfrågan hos befintliga kunder, med tillväxt till största delen från kategorierna Sporthjälmar och Motorcykelhjälm. Bruttoresultatet ökade med 40 procent till 198,4 MSEK (142,2). Bruttomarginalen ökade med 0,2 procentenheter till 74,1 procent (73,9). Förändringen av bruttomarginalen förklaras främst av ändrad försäljningsmix.

Rörelseresultatet ökade till 108,0 MSEK (73,0), motsvarande en rörelsemarginal om 40,3 procent (37,9). Jämförelsestörande poster har belastat resultatet under perioden med 2,5 MSEK (0,0). Det justerade rörelseresultatet uppgick till 110,5 MSEK (73,0) och den justerade rörelsemarginalen 41,2 procent (37,9). Förbättringen av det justerade rörelseresultatet förklaras främst av högre försäljning och en positiv påverkan av valutaförändringar, delvis motverkat av kostnader för förstärkning av organisationen, valutaderivat och ökade satsningar inom marknadsföring.

Försäljningskostnaderna uppgick till 35,1 MSEK (26,1) där ökningen till största del beror på ökade satsningar inom marknadsföring och förstärkning av organisationen.

*För definitioner och alternativa nyckeltal se sidorna 95-96.

Administrationskostnaderna uppgick under perioden till 30,6 MSEK (27,6) där ökningen till största del beror på förstärkning av organisationen, delvis motverkat av lägre legala kostnader under perioden om 0,3 MSEK (4,8). Forsknings- och utvecklingskostnaderna ökade till 15,1 MSEK (12,1), vilket var en följd av satsningar inom produktutveckling. Övriga rörelsekostnader ökade till 9,7 MSEK (3,4) främst beroende på negativ påverkan av valutaderivat.

Redovisad skatt för perioden uppgick till -23,5 MSEK (-16,4), motsvarande en effektiv skatt om 22 procent (23).

Likviditet och finansiell ställning

Koncernens totala tillgångar uppgick per den 31 december 2019 till 342,6 MSEK (319,4). Kortfristiga placeringar om 145,7 MSEK (205,7) är i sin helhet placerade i räntebärande fonder. Soliditeten uppgick till 87,0 procent (86,3). Likvida medel inklusive kortfristiga placeringar per den 31 december 2019 uppgick till 191,6 MSEK (242,5).

Bolaget har under året sett en ökning av kundfordringar till 81,8 MSEK (54,4) vilket är 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. Derivatet värderas till verkligt värde och uppgick per den 31 december 2019 till en finansiell skuld om -1,6 MSEK (-3,2). Säkringsredovisning tillämpas varvid den orealiserade förändringen i verkligt värde för derivaten främst redovisas mot Övrigt totalresultat.

Kassaflöde och investeringar

Under helåret uppgick investeringar till 48,8 MSEK (6,6), varav investeringar i immateriella anläggningstillgångar till 47,7 MSEK (4,5), främst hänförliga till bolagets förvärv av patentportföljer och andra immateriella rättigheter tillhörande teknologierna till Fluid och Glide-Wear. Investeringar i materiella anläggningstillgångar uppgick till 0,9 MSEK (2,2).

Koncernen hade per den 31 december 2019 inga väsentliga åtaganden relaterade till investeringar.

Aktier och aktiekapital

Aktiekapitalet i MIPS AB uppgår per den 31 december 2019 till 2529987 SEK. Antalet aktier i bolaget uppgick per den 31 december 2019 till 25 299 870. Samtliga aktier är stamaktier med lika röstvärde. Aktierna har ett kvotvärde om 0,10 SEK.

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 dessa produkter, såsom utveckling av bättre material och komponenter samt dess processer, såsom utveckling av effektiva test- och produktionsprocesser. Bolaget har ökat sina satsningar inom produktutveckling och organisationen har stärkts. Totalt har det lanserats två nya produktlösningar under året. Kostnaden för bolagets forsknings och utvecklingsarbete var 15,1 MSEK (12,1) under 2019. Bolaget har under 2019 inte aktiverat några utvecklingskostnader. Bolaget väntas öka sina investeringar inom forskning och utveckling kommande år.

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 rotationsskydd 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.

- Då bolagets produkter integreras i produkter som säljs till konsumenter finns det 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, ej följer bolagets direktiv och avtal med följden att det kan uppstå skadeståndskrav 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 förlusten 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 och ekonomisk instabilitet med mera, vilket skulle kunna göra MIPS verksamhet i Kina oönskad eller ogenomförbar och/eller negativt påverka MIPS och företagens 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 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.

För information om MIPS risker och riskhantering, se sidorna 38–43. För mer information om bolagets finansiella risker se not 19.

Information om icke-finansiella resultatindikatorer

Vid årets utgång uppgick antalet anställda inom koncernen till 50 (36). Medelantalet anställda under året var 43 (35), varav kvinnor 28 procent (26). 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 2 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.

Styrelsens förslag till beslut om riktlinjer för ersättning till ledande befattningshavare

Styrelsen avser att föreslå följande riktlinjer för ersättning till ledande befattningshavare.

Dessa riktlinjer omfattar MIPS AB:s ledande befattningshavare, för tillfället inkluderande bolagets vd, Chief Financial Officer, Head of Operations, Chief Science Officer, Chief Marketing Officer, Head of Sales och Head of Product Development. Riktlinjerna ska tillämpas på ersättningar som avtalas, och förändringar som görs i redan avtalade ersättningar, efter det att riktlinjerna antagits av årsstämman 2020. 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 slag 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 >1md SEK
- Rörelsemarginal >40 %
- Utdelning >50 % av nettoresultatet

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 och som löper ut under våren 2020. De har beslutats av bolagsstämman och omfattas därför inte av dessa riktlinjer. Utfallet av programmen är kopplad till bolagets aktiekursutveckling sedan börsintroduktionen i mars 2017. Programmen uppställer vidare krav på egen

investering och flerårig innehavstid. 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 kontant-ersättning, 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 kontant-ersättning ska mätas under en period om ett år. Den rörliga kontanterättningen får uppgå till högst 75 procent av den fasta årliga kontantlönen för vd och högst 50 procent av den fasta årliga kontantlönen för övriga respektive ledande befattningshavare.

Den rörliga kontanterättningen 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 kontanterättningen ska till övervägande del vara beroende av koncernens nettoomsättning och rörelsemarginal, vilket ligger i linje med bolagets långsiktiga finansiella mål. Därutöver kan, till resterande del, rörlig ersättning utgå baserat på individuellt och funktionsspecifikt uppsatta mål.

Ersättningsutskottet ansvarar för bedömningen av utfall såvitt avser rörlig kontanterättning till verkställande direktören, och verkställande direktören ansvarar för bedömningen vad avser rörlig kontanterättning till övriga befattningshavare. Såvitt avser finansiella mål ska bedömningen baseras på den finansiella informa-

tionen 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 kontanterersättning 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 sammanlagt 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 saknar 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, ersättningens komponenter samt ersättningens ökning 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 de ledande befattningshavarnas 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 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 ersättningsstrukturer 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.

Frågående 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.

Bolagsstyrningsrapport

Avseende bolagsstyrningsrapporten hänvisas till sidan 97 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 203,8 MSEK (149,0). Periodens resultat var under samma period 70,5 MSEK (52,0). Moderbolaget hade per den 31 december 2019 likvida medel samt kortfristiga placeringar uppgående till 180,6 MSEK (240,4).

Framtidsutsikter

Bolaget har idag etablerat sig som en ledande aktör inom hjälmlösningar som skyddar mot skadliga rotationsrörelser vilka överförs till hjärnan 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 årsstämman förfogande står följande belopp:
(TSEK)

Överkursfond	204 614
Fond för verkligt värde	-427
Balanserat resultat	-
Årets resultat	70 483
Summa	274 669

Styrelsen föreslår att till förfogande medel 274 669 TSEK disponeras att 3,00 SEK per aktie motsvarande 75 900 TSEK, baserat på antalet aktier per 31 december 2019, delas ut till aktieägarna och att resterande belopp 198 769 TSEK balanseras i ny räkning, varav till överkursfond 199 196 TSEK och till fond för verkligt värde -427 TSEK.

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

KONCERNENS RESULTATRÄKNING

TSEK	Not	2019	2018
Nettoomsättning	2	267 873	192 534
Kostnad för sålda varor		-69 427	-50 346
Bruttoresultat		198 445	142 188
Försäljningskostnader		-35 053	-26 099
Administrationskostnader		-30 586	-27 595
Forsknings- och utvecklingskostnader		-15 056	-12 145
Övriga rörelseintäkter	3	-	15
Övriga rörelsekostnader	3	-9 737	-3 402
Rörelseresultat	4, 6, 7, 21	108 012	72 962
Finansiella intäkter		701	287
Finansiella kostnader		-341	-411
Finansnetto	8	360	-124
Resultat före skatt		108 372	72 838
Skatt	9	-23 540	-16 440
Årets resultat		84 832	56 398
Resultat per aktie före utspädning (SEK)	10	3,35	2,23
Resultat per aktie efter utspädning (SEK)	10	3,28	2,21

KONCERNENS RAPPORT ÖVER TOTALRESULTAT

TSEK	2019	2018
Årets resultat	84 832	56 398
Övrigt totalresultat		
Poster som har omförts eller kan omföras till årets resultat		
Årets omräkningsdifferenser vid omräkning av utländska verksamheter	-14	2
Årets förändringar i verkligt värde på kassaflödessäkringar	1 627	-4 554
Förändringar i verkligt värde på kassaflödessäkringar överfört till årets resultat	-747	2 640
Skatt hänförlig till poster som har omförts eller kan omföras till årets resultat	-188	421
Poster som inte kan omföras till årets resultat	-	-
Årets övrigt totalresultat	677	-1 491
Årets totalresultat	85 510	54 907

KONCERNENS BALANSRÄKNING

TSEK	Not	31 dec 2019	31 dec 2018
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
Immateriella anläggningstillgångar	11	55 900	11 059
Materiella anläggningstillgångar	12	3 102	3 728
Nyttjanderättstillgångar		365	-
Uppskjutna skattefordringar	9	0	720
Finansiella anläggningstillgångar	13	742	483
Summa anläggningstillgångar		60 109	15 990
Omsättningstillgångar			
Varulager		1 903	1 845
Kundfordringar	14,19	81 843	54 411
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	15	6 216	2 790
Övriga fordringar		952	1 847
Kortfristiga placeringar	16,19	145 745	205 692
Likvida medel	16,19	45 819	36 817
Summa omsättningstillgångar		282 478	303 403
TOTALA TILLGÅNGAR	20	342 587	319 393
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital			
	17		
Aktiekapital		2 530	2 530
Övrigt tillskjutet kapital		212 252	243 250
Reserver		-445	-1 122
Balanserat resultat inkl. årets resultat		83 560	30 980
Summa eget kapital hänförligt till moderbolagets ägare		297 897	275 637
Långfristiga skulder			
Uppskjutna skatteskulder	9	1 526	-
Summa långfristiga skulder		1 526	-
Kortfristiga skulder			
Leasingskulder		168	-
Leverantörsskulder		25 515	20 111
Skatteskulder		1 486	8 216
Övriga skulder		5 083	5 799
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	18	10 912	9 630
Summa kortfristiga skulder	20	43 164	43 756
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		342 587	319 393

KONCERNENS FÖRÄNDRING AV EGET KAPITAL

2019	Eget kapital hänförligt till moderbolagets ägare					
	Aktie- kapital	Övrigt till- skjutet kapital	Reserver		Balanserat resultat inkl årets resultat	Totalt eget kapital
			Om- räknings- reserv	Säkrings- reserv		
TSEK						
Ingående eget kapital 2019-01-01	2 530	243 250	-4	-1 119	30 980	275 637
Årets totalresultat						
Årets resultat	-	-	-	-	84 832	84 832
Årets övrigt totalresultat	-	-	-14	692	-	677
Årets totalresultat	-	-	-14	692	84 832	85 510
Transaktioner med koncernens ägare						
Lämnade utdelningar	-	-30 998	-	-	-32 252	-63 250
Summa transaktioner med koncernens ägare	-	-30 998	-	-	-32 252	-63 250
Utgående eget kapital 2019-12-31	2 530	212 252	-18	-427	83 560	297 897

2018	Eget kapital hänförligt till moderbolagets ägare					
	Aktie- kapital	Övrigt till- skjutet kapital	Reserver		Balanserat resultat inkl årets resultat	Totalt eget kapital
			Om- räknings- reserv	Säkrings- reserv		
TSEK						
Ingående eget kapital 2018-01-01	2 530	243 250	-5	374	-25 575	220 574
Ändring redovisningsprincip*					156	156
Justerat eget kapital, 2018-01-01	2 530	243 250	-5	374	-25 419	220 730
Årets totalresultat						
Årets resultat	-	-	-	-	56 398	56 398
Årets övrigt totalresultat	-	-	2	-1 493	-	-1 491
Årets totalresultat	-	-	2	-1 493	56 398	54 907
Utgående eget kapital 2018-12-31	2 530	243 250	-3	-1 119	30 980	275 637

*Ändring av redovisningsprincip i enligt med IFRS 9 och IFRS 15.

KONCERNENS KASSAFLÖDESANALYS

TSEK	Not	2019	2018
Den löpande verksamheten			
Resultat före skatt		108 372	72 838
Justering för poster som inte ingår i kassaflödet	24	9 349	3 891
Betald inkomstskatt		-26 600	-
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital		91 122	76 729
Kassaflöde från förändring i rörelsekapital			
Ökning (-)/minskning (+) av varulager		-28	-843
Ökning (-)/minskning (+) av rörelsefordringar		-31 654	-17 625
Ökning (+)/minskning (-) av rörelseskulder		3 784	10 821
Kassaflöde från den löpande verksamheten		63 224	69 083
Investeringsverksamheten			
Förvärv av immateriella anläggningstillgångar		-47 741	-4 507
Förvärv av materiella anläggningstillgångar		-910	-2 216
Försäljning av materiella anläggningstillgångar		2	3
Förvärv av finansiella anläggningstillgångar		-110	-
Försäljning av finansiella anläggningstillgångar		-	78
Kassaflöde från investeringsverksamheten		-48 760	-6 643
Finansieringsverksamheten			
Utbetald utdelning till moderbolagets ägare		-63 250	-
Amortering av leasingskuld		-2 155	-
Kassaflöde från finansieringsverksamheten		-65 404	-
Årets kassaflöde		-50 940	62 440
Likvida medel vid årets början	16	242 510	179 774
Valutakursdifferens likvida medel		-5	296
Likvida medel vid årets slut	16	191 564	242 510

NOTER TILL KONCERNENS FINANSIELLA RAPPORTER

Om inget annat anges är siffrorna i TSEK

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 rapporteringsrekommendation RFR 1 Kompletterande redovisningsregler för koncerner tillämpats.

Denna årsredovisning och koncernredovisning har godkänts för utfärdande av styrelsen och verkställande direktören den 26 mars 2020.

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 inverkan 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.

Ändrade redovisningsprinciper från första januari 2019, IFRS 16 Leasingavtal

IFRS 16 Leasingavtal ersätter från och med 2019 existerande IFRS relaterade till redovisning av leasingavtal, såsom IAS 17 Leasingavtal och IFRIC 4 Fastställande av huruvida ett avtal innehåller ett leasingavtal. Koncernen tillämpar IFRS 16 från 1 januari 2019.

IFRS 16 påverkar främst leasetagare och den centrala effekten är att alla leasingavtal som tidigare redovisats som operationella leasingavtal ska redovisas på ett sätt som liknar tidigare redovisning av finansiella leasingavtal. Det innebär att även för leasingavtal som tidigare klassificerades som operationella leasingavtal redovisas tillgång och skuld, med tillhörande redovisning av kostnader för avskrivningar och ränta, till skillnad mot tidigare då ingen redovisning gjordes för hyrd tillgång och relaterad skuld, och då leasingavgifterna periodiserades linjärt som leasingkostnad.

Bolaget har bara påverkats som operationell leasetagare i samband med införandet av IFRS 16 och är inte i något avseende leasegivare. Några finansiella leasingavtal fanns inte tidigare, så inga effekter på sådana avtal finns. Koncernen har valt den förenklade övergångsmetoden för att fastställa den ingående balansen på tillgångarnas värde genom alternativet att sätta tillgångens värde lika med skulden justerat för periodiserade belopp existerande alldeles före övergångsdatumet till IFRS 16. Jämförelseåret har inte räknats om enligt IFRS 16.

Följande förenklingsregler har använts vid övergången:

- Tillämpat en enda diskonteringsränta på en portfölj av leasingavtal med någorlunda liknande egenskaper.
- Nyttjanderättstillgångar och leasingkulder har inte redovisats för leasingavtal för vilka leasingperioden avslutas inom 12 månader eller tidigare efter övergångstidpunkten (korttidsleasingavtal).
- Exkluderat initiala direkta utgifter från värderingen av nyttjanderättstillgången på den första tillämpningsdagen.
- Gjort bedömningar i efterhand vid fastställandet av leasingperioden om avtalet innehåller möjligheter att förlänga eller säga upp leasingavtalet.

Vid ingången av 2019 uppgick leasingkulden till 9,7 MSEK medan nyttjanderättstillgången hade ett värde på 9,9 MSEK. Skillnaden mellan leasingkulden och nyttjanderättstillgången utgjordes av förutbetalda leasingavgifter existerande alldeles före övergångsdatumet. Effekten på eget kapital vid övergången var därmed noll. Vid övergången diskonterades leasingavgifterna med en vägd genomsnittlig marginell låneränta på 7 procent. De operationella leasingåtagandena per 31 december 2018 uppgick till 3 MSEK och bestod till största delen av hyra för kontorslokaler. Anledningen till att ingående balansen på leasingkulden var högre än de operationella leasingåtagandena är att vid övergången gjordes en bedöm-

ning i efterhand avseende nyttjandet av en förlängningsoption som fanns avseende kontorslokalen i Täby.

IFRS 16 påverkar även kassaflödesanalysen, avseende leasingavgifterna som med IFRS 16 delas upp i amortering och ränta. Amorteringen redovisas i finansieringsverksamheten som därmed påverkas negativt jämfört med vid redovisning enligt tidigare principer. Samtidigt innebär det att löpande verksamheten ökar med motsvarande belopp.

Se nedan tabeller för vilken påverkan IFRS 16 har haft på de finansiella rapporterna 2019.

Koncernens resultaträkning

TSEK	Jan-dec 2019	Justeringar övergång till IFRS 16	Jan-dec 2019 exklusive justeringar
Nettoomsättning	267 873		267 873
Kostnad för sålda varor	-69 427	35*	-69 462
Administrationskostnader	-30 586	265**	-30 851
Finansiella intäkter och kostnader	360	-298	658
Skatt	-23 540	0	-23 540
Periodens resultat	84 832	1	84 831

Koncernens balansräkning

TSEK	31 dec 2019	Justeringar övergång till IFRS 16	31 dec 2019 exklusive justeringar
Nyttjanderättstillgångar	365	365	-
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	7 168	-196	7 364
SUMMA TILLGÅNGAR	342 587	169	342 418
Periodens resultat	84 832	1	84 831
Leasingskuld kortfristig	168	168	-
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER	342 587	169	342 418

Koncernens kassaflödesanalys

TSEK	Jan-dec 2019	Justeringar övergång till IFRS 16	Jan-dec 2019 exklusive justeringar
Kassaflöde från den löpande verksamheten	63 224	2 155	60 793
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-48 760	-	-48 760
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	-65 404	-2 155	-62 973
Periodens kassaflöde	-50 940	-	-50 940

* Beloppet består av hyra med avdrag för avskrivning på nyttjanderättstillgången för lokalen i Kina.
** Beloppet består av hyra med avdrag för avskrivning på nyttjanderättstillgången för lokalen i Sverige.

Övriga publicerade standarder från 2019 har inte påverkat koncernens redovisning för 2019.

Principer tillämpade från och med första januari 2019, IFRS 16 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 leasingkulld vid leasingavtalets inledningsdatum. Nyttjanderättstillgången värderas initialt till anskaffningsvärde, vilket består av leasingkuldens 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 indexuppräknas beräknas 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 utav 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 leasingkulder som egna poster i rapporten över finansiell ställning. För leasingavtal som har en leasingperiod 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.

Principer tillämpade fram till och med 31 december 2018

Operationella leasingavtal

Kostnader avseende operationella leasingavtal redovisas i årets resultat linjärt över leasingperioden. Förmåner erhållna i samband med tecknandet av ett avtal redovisas i årets resultat som en minskning av leasingavgifterna linjärt över leasingavtalets löptid. Variabla avgifter kostnadsförs i de perioder de uppkommer.

Finansiella leasingavtal

Minimileaseavgifterna fördelas mellan räntekostnad och amortering på den utestående skulden. Räntekostnaden fördelas över leasingperioden så att varje redovisningsperiod belastas med ett belopp som motsvarar en fast räntesats för den under respektive period redovisade skulden. Variabla avgifter kostnadsförs i de perioder de uppkommer.

Moderbolagets redovisningsprinciper avseende leasing

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.

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 BPS bestående av ett glidskikt med olika komponenter som utformas speciellt för varje unik hjälmodell som bolagets kunder väljer att producera med MIPS BPS. Hjälmmarna används i konsumentledet och där främst inom cykel och snö. Lansering av produkter inom den professionella sidan såsom 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 hjälmtillverkarna. 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 transparenzen 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 elimineras vid konsolidering

Koncerninterna fordringar och skulder, intäkter eller kostnader och realiserade 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. 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.

Intäkter redovisas inte om det är sannolikt att de ekonomiska fördelarna inte kommer att tillfalla koncernen. Om det råder betydande osäkerhet avseende betalning, vidhängande kostnader eller risk för returer och om säljaren behåller ett engagemang i den löpande förvaltningen som vanligtvis förknippas med ägandet sker ingen intäktsföring. Intäkterna redovisas till det verkliga värdet av vad som erhållits, eller förväntas komma att erhållas, med avdrag för lämnade rabatter. 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 legoarbete. 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. Omfattar även kostnader för 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, vilket under rapporterade perioder härrör från optioner utgivna till anställda. Utspädningen från optionerna baseras på en beräkning av hur många aktier som hypotetiskt hade kunnat köpas in under perioden med lösenkursen och värdet på återstående tjänster i enlighet med IFRS 2 *Aktierelaterade ersättningar*. De aktier som inte hade kunnat köpas in leder till utspädning. Vidare tas hänsyn till hur många optioner som hade varit intjänade per utgången av perioden om intjäningsvillkoren vid intjäningsperiodens slut vore uppfyllda i samma utsträckning som vid utgången av aktuell period. Därtill räknas optioner som utspädande endast under perioder då det leder till en lägre vinst eller större förlust per aktie; de inkluderas med andra ord inte under perioder med negativt resultat.

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 rapporten över finansiell ställning

En finansiell tillgång eller finansiell skuld tas upp i rapport över finansiell ställning 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 realiserats, 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.

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 – eget kapitalinvestering; eller verkligt värde via resultatet.

Innehav i skuldinstrument klassificeras som värderade till upplupet anskaffningsvärde om affärsmodellen är att inkaseras 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 innehåses 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 värde basis. Till denna kategori hör koncernens kortfristiga placeringar av överskottslikviditet 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 nedskriv-

ningar 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.

Lånefordringar och kundfordringar

Lånefordringar och kundfordringar är finansiella tillgångar som inte är derivat, som har fastställda eller fastställbara betalningar och som inte är noterade på en aktiv marknad. Dessa tillgångar värderas till upplupet anskaffningsvärde. Upplupet anskaffningsvärde bestäms utifrån den effektivränta som beräknades vid anskaffningstidpunkten. Kundfordringar redovisas till det belopp som beräknas inflyta, dvs. efter avdrag för osäkra fordringar.

Finansiella tillgångar värderade till verkligt värde via resultatet

Denna kategori består av andra finansiella tillgångar som företaget initialt valt att placera i denna kategori. De finansiella instrumenten värderas löpande till verkligt värde med värdeförändringar redovisade i årets resultat. De finansiella instrumenten i denna kategori utgörs av kortfristiga placeringar i andelar i räntefonder som utvärderas på basis av verkligt värde i enlighet med koncernens finanspolicy (för att undvika negativ ränta på bankkonton).

Finansiella skulder

Lån samt övriga finansiella skulder, t.ex. leverantörsskulder, ingår i denna kategori. Skulderna värderas till upplupet anskaffningsvärde.

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. Kassaflödessakringar: 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 där efter 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

Nedskrivningar av materiella och immateriella tillgångar

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 ut-metoden (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.

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

Avgiftsbestämda pensionsplaner

Som avgiftsbestämda 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 avgiftsbestämda planer redovisas som en kostnad i årets resultat i den takt de intjänas genom att de anställda utfört tjänster åt företaget under en period.

Förmånsbestämda pensionsplaner

Förmånsbestämda planer är andra planer för ersättningar efter avslutad anställning än avgiftsbestämda planer. Koncernen har inga förmånsbestämda 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. Ersättningarna 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

Upplysning 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 hjälmtillverkare. Implementation är hänförligt till utveckling av kundspecifika MIPS BPS för en specifik kund och modell.

Intäkter per intäktsslag	2019	2018
Försäljning av varor (komponentkit)	257 291	184 417
Försäljning av tjänster (implementation)	10 582	8 117
Totalt	267 873	192 534

Försäljning av varor motsvaras av intäkter redovisade vid leveranstillfället, försäljning av tjänster motsvaras av intäkter redovisade över tid.

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

Intäkter per region	2019	2018
Nordamerika	185 131	149 625
Europa	58 108	27 707
Sverige	11 734	7 379
Asien och Australien	12 900	7 822
Totalt	267 873	192 534

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 21 procent (28) av omsättningen år 2019. De fem största kunderna år 2019 står för 55 procent (62) av nettoomsättningen.

Intäkter per kund	2019	2018
Kund 1	57 142	53 023
Kund 2	35 395	17 140
Kund 3	27 071	23 864
Övriga kunder	148 265	98 507
Totalt	267 873	192 534

Kontraktbalanser

Intäkter som redovisats under perioden som slutar 31 december 2019 från prestationsåtaganden som uppfyllts (eller delvis uppfyllts) under tidigare perioder uppgår till 880 TSEK (1269). Intäkterna förväntas inbetalas inom 90 dagar. Det föreligger inga kontraktsskulder.

NOT 3 Övriga rörelseintäkter och övriga rörelsekostnader

Övriga rörelseintäkter	2019	2018
Övrig ersättning	0	15
Totalt	0	15

Övriga rörelsekostnader	2019	2018
Förlust avyttring anläggningstillgångar	-	-1
Kursförlust av rörelsekaraktär	-9 737	-3 401
Totalt	-9 737	-3 402

NOT 4 Anställda, personalkostnader och ledande befattningshavares ersättningar

Kostnader för ersättningar till anställda	2019	2018
Löner och ersättningar	29 889	23 345
- varav moderbolaget	27 284	21 526
Pensionskostnader, avgiftsbestämda	3 927	3 134
- varav moderbolaget	3 927	3 134
Sociala avgifter	8 688	7 067
- varav moderbolaget	8 278	6 447
Totalt	42 503	33 546
- varav moderbolag	39 489	31 107

Medelantal anställda	2019	varav män, %	2018	varav män, %
Moderbolaget				
Sverige	31	72	26	75
Totalt moderbolaget	31	72	26	75
Dotterbolag				
Sverige	-	-	-	-
Kina	11	74	9	71
Totalt dotterbolag	11	74	9	71
Koncernen totalt	43	72	35	74

Könsfördelning i företagsledningen (% män)	31 dec 2019	31 dec 2018
Styrelsen	67	80
Övriga ledande befattningshavare	83	69

Löner och andra ersättningar fördelade mellan ledande befattningshavare och övriga anställda	2019		2018	
	Löner och ersättningar	Sociala avgifter	Löner och ersättningar	Sociala avgifter
Ledande befattningshavare	9 942	3 615	9 905	5 275
- varav rörlig ersättning	1 293	406	1 306	410
- varav pensionskostnad	-	2 025	-	2 163
Övriga anställda	19 947	9 000	13 440	4 926
- varav rörlig ersättning	469	147	993	291
- varav pensionskostnad	-	1 902	-	971
Totalt	29 889	12 615	23 345	10 201

Ledande befattningshavares förmåner

Principer för ersättning

Styrelsens arvode beslutas av årsstämman. Ordföranden har styrelsens uppdrag att träffa uppgörelse 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 ledande befattningshavare utgörs av grundlön, rörlig lön, pensionsförmåner i form av avgiftsbestämda pensionspremiebetalningar, övriga förmåner samt långsiktigt incitamentsprogram i form av optionsprogram.

Ersättningar och förmåner

I moderbolaget uppgick arvoden till styrelseledamöter enligt tabell på efterföljande sida. Kostnaderna har fördelats över mandatperioden. Utöver dessa ersättningar har konsultarvode för utförda tjänster utbetalats till en nu avgående styrelseledamot. 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 enligt tabell. Den rörliga ersättningen är kopplad till utvecklingen under året och är maximerad till 75 procent av grundlönen. För 2019 baserades den rörliga lönen främst på koncernens omsättning, rörelseresultat, kostnads- och individuella mål. Verkställande direktören har sex månaders ömsesidig uppsägningstid samt 6 månaders avgångsvederlag vid uppsägning från arbetsgivarens sida.

Ersättning till övriga ledande befattningshavare (koncernledning) framgår enligt tabell. För övriga ledande befattningshavare baserades rörlig lön främst på koncernens omsättning, rörelseresultat, kostnads- och individuella mål. Den rörliga lönen är individuell och för 2019 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 avgångsvederlag. Vid slutet av räkenskapsåret utgjordes ledningsgruppen av 7 personer (7). Ledande befattningshavare 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.

Löner och andra ersättningar till styrelse och ledande befattningshavare 2019	Grundlön Styrelse-arvode	Rörlig ersättning	Aktierelaterad ersättning	Pensionskostnad	Övrig*** ersättning	2019 Totalt
Magnus Welander (ordförande)	360	-	-	-	-	360
Pär Arvidsson	282	-	-	-	-	282
Jonas Rahmn	205	-	-	-	-	205
Jenny Rosberg	230	-	-	-	-	230
Pernilla Wiberg	192	-	-	-	-	192
Avgående styrelseledamöter (2 st)	370	-	-	-	447	817
Totalt styrelse	1 638	-	-	-	447	2 085
Max Strandwitz (vd)*	2 479	871	-	636	-	3 986
Johan Thiel (tidigare vd)**	1 903	-	-	412	-	2 314
Koncernledning (6p)	4 267	422	-	977	-	5 666
Totalt ledande befattningshavare	8 649	1 293	-	2 025	-	11 967
Totalt	10 288	1 293	-	2 025	447	14 052

* Tillträdde som vd i maj 2019.

** Avgick som vd i maj 2019.

*** Övrig ersättning avser konsultuppdrag med bolaget, se not 23.

Löner och andra ersättningar till styrelse och ledande befattningshavare 2018	Grundlön Styrelse-arvode	Rörlig ersättning	Aktierelaterad ersättning	Pensionskostnad	Övrig*** ersättning	2018 Totalt
Bengt Baron (Ordförande)	373	-	-	-	-	373
Pär Arvidsson	227	-	-	-	-	227
Jonas Rahmn	178	-	-	-	-	178
Jenny Rosberg**	130	-	-	-	-	130
Greg Shapleigh**/**	117	-	-	-	1 009	1 125
Magnus Welander	197	-	-	-	-	197
Pernilla Wiberg	167	-	-	-	-	167
Avgående styrelseledamöter (2 st)*	73	-	-	-	-	73
Totalt styrelse	1 462	-	-	-	1 009	2 470
Johan Thiel (vd)	2 042	519	-	476	-	3 037
Koncernledning (6p)	6 557	787	-	1 687	288	9 319
Totalt ledande befattningshavare	8 599	1 306	-	2 163	288	12 356
Totalt	10 061	1 306	-	2 163	1 297	14 826

* Avböjde omval vid stämman 2018.

** Valdes in vid stämman 2018.

*** Övrig ersättning avser konsultuppdrag med bolaget, se not 23.

NOT 5 Aktierelaterade ersättningar

Vid extra bolagsstämma den 1 februari 2017 beslutades att emittera maximalt 1250 000 teckningsoptioner i två incitamentsprogram varav det ena omfattar ledningen och vissa nyckelpersoner och det andra omfattar de styrelseledamöter som är oberoende i förhållande till större aktieägare i bolaget. Teckningsoptionerna kan leda till en utspädning om maximalt 5 procent. Totalt har 875 000 teckningsoptioner ställts ut och MIPS har erhållit 3,9 MSEK i vederlag. Priset för teckningsoptionerna fastställdes av oberoende parts värdering. Lösenpriset fastställdes till 59,80 SEK per aktie. Justerat för utdelning uppgår lösenpriset till 58,97 SEK per aktie.

Motsvarande omräkning kommer även att ske för antalet aktier varje teckningsoption berättigar till. Varje teckningsoption ger rätten att förvärva en aktie före omräkning och 1,01 aktie efter omräkning. Teckningsoptionerna kan utnyttjas till teckning av nyemitterade aktier under perioden den 1 mars–31 maj 2020. Vid upphörande av anställning (ej pensionsavgång) har bolaget möjlighet att återköpa teckningsoptioner till marknadspris.

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

Teckningsoptioner 2019	Utestående optioner vid årets ingång	Utgivna optioner under året	Förverkade optioner under året	Förfallna 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	300 000	-	-	-	300 000
Vd, ledande befattningshavare och övriga deltagare (TO serie 1)					
Max Strandwitz (vd)	150 000	-	-	-	150 000
Johan Thiel (tidigare vd)	200 000	-	-	-	200 000
Andra ledande befattningshavare och nyckelpersoner (7p)	225 000	-	-	-	225 000
Totalt	575 000	-	-	-	575 000
Totalt	875 000	-	-	-	875 000

	Utestående optioner vid årets ingång	Utgivna optioner under året	Förverkade optioner under året	Förfallna optioner under året	Antalet utestående optioner vid årets slut
Teckningsoptioner 2018					
Styrelse (TO Serie 2)					
Bengt Baron (ordförande)	100 000	-	-	-	100 000
Pär Arvidsson	50 000	-	-	-	50 000
Jonas Rahmn	50 000	-	-	-	50 000
Magnus Welander	50 000	-	-	-	50 000
Pernilla Wiberg	50 000	-	-	-	50 000
Totalt	300 000	-	-	-	300 000
Vd, ledande befattningshavare och övriga deltagare (TO serie 1)					
Johan Thiel (vd)	200 000	-	-	-	200 000
Andra ledande befattningshavare och nyckelpersoner (7p)	375 000	-	-	-	375 000
Totalt	575 000	-	-	-	575 000
Totalt	875 000	-	-	-	875 000
Verkligt värde per serie vid utgivandet					
Teckningsoptioner serie 1					4,45
Teckningsoptioner serie 2					4,45
Förutsättningar i värderingen					
Lösenpris (130 % av IPO kurs, justerad för utdelning)					58,97
Volatilitet, %					27
Risfri ränta, %					-0,30
Löptid, år					3

NOT 6 Arvode och kostnadsersättning till revisorer

	2019	2018
KPMG AB		
Revisionsuppdrag	588	450
Skatterådgivning	-	28
Andra uppdrag	-	23
Övriga revisorer		
Skatterådgivning	15	-
Revisionsuppdrag	115	24
Totalt	717	525

NOT 7 Rörelsens kostnader fördelade på kostnadslag

	2019	2018
Handelsvaror och förnödenheter	59 405	45 343
Personalkostnader	45 795	35 692
Övriga externa kostnader	38 023	28 754
Kostnader för juridisk rådgivning	311	4 758
Av- och nedskrivningar	6 589	1 637
Övriga rörelsekostnader	9 738	3 402
Totalt	159 861	119 587

För mer information avseende övriga rörelsekostnader se not 3.

NOT 8 Finansnetto

	2019	2018
Finansiella intäkter		
Ränteintäkter		
- bankmedel	14	-
Förändring verkligt värde av finansiella placeringar	458	-
Övrig finansiell intäkt	64	68
Valutakursvinster likvida medel	165	219
Totalt	701	287
Finansiella kostnader		
Räntekostnader		
- leasingskulder	-298	-
- finansiella skulder värderade till upplupet anskaffningsvärde	-14	-7
Förändring verkligt värde av finansiella placeringar	-	-404
Övrig finansiell kostnad	-26	-
Valutakursförluster likvida medel	-3	-
Totalt	-341	-411

NOT 9 Skatter

	2019	2018		
Aktuell skatt				
Periodens skattekostnad	-21 482	-8 124		
Uppskjuten skatt				
Uppskjuten skatt i aktiverat underskottsavdrag	-	-9 098		
Uppskjuten skatt avseende temporära skillnader	-2 057	782		
Totalt	-23 540	-16 440		
	%	2019	%	2018
Avstämning effektiv skatt				
Resultat före skatt		108 371		72 838
Skatt enligt gällande skattesats för moderbolaget	21,4	-23 191	22,0	-16 024
Ej avdragsgilla kostnader		-135		-87
Effekt av ej redovisade temporära skillnader		197		-
Schablonintäkt fondandelar		-176		-143
Effekt av ändrad skattesats		80		-23
Effekt av andra skattesatser i utländska dotterbolag		-313		-163
Totalt	21,7	-23 540	22,6	-16 440

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 2019 inga outnyttjade underskottsavdrag.

Uppskjutna skattefordringar och -skulder				Uppskjutna skattefordringar och -skulder			
31 dec 2019	Uppskjuten skattefordran	Uppskjuten skatteskuld	Netto	31 dec 2018	Uppskjuten skattefordran	Uppskjuten skatteskuld	Netto
Immateriella anläggningstillgångar	-	-2 071	-2 071	Immateriella anläggningstillgångar	-	-3	-3
Materiella anläggningstillgångar	-	-46	-46	Materiella anläggningstillgångar	-	-86	-86
Nyttjanderättstillgångar	-	-78	-78	Kundfordringar	126	-	126
Kundfordringar	71	-	71	Övriga skulder (Derivat)	683	-	683
Leasingskulder	78	-	78	Totala uppskjutna skattefordringar/skulder	809	-89	720
Övriga skulder (Derivat)	335	-	335	Kvittning	-89	89	-
Övrigt	185	-	185	Totala uppskjutna skattefordringar/skulder, netto	720	-	720
Totala uppskjutna skattefordringar/skulder	669	-2 195	-1 526				
Kvittning	-669	669	-				
Totala uppskjutna skattefordringar/skulder, netto	-	-1 526	-1 526				

Förändring i uppskjuten skatt i temporära skillnader och underskottsavdrag	31 dec 2018	Redovisat i resultaträkningen	Redovisat i övrigt totalresultat	Redovisat i eget kapital*	31 dec 2019
Immateriella anläggningstillgångar	-3	-2 068	-	-	-2 071
Materiella anläggningstillgångar	-87	41	-	-	-46
Nyttjanderättstillgångar	-	431	-	-509	-78
Kundfordringar	126	-55	-	-	71
Leasingskulder	-	-431	-	509	78
Övriga skulder (Derivat)	683	-160	-188	-	335
Övrigt	-	185	-	-	185
Totalt	720	-2 057	-188	-	-1 526

* Belopp i kolumnen redovisat eget kapital avser förändrad redovisningsprincip IFRS 16, se not 1.

Förändring i uppskjuten skatt i temporära skillnader och underskottsavdrag	31 dec 2017	Redovisat i resultaträkningen	Redovisat i övrigt totalresultat	Redovisat i eget kapital*	31 dec 2018
Immateriella anläggningstillgångar	-138	135	-	-	-3
Materiella anläggningstillgångar	-1	-85	-	-	-86
Kundfordringar	-	121	-	5	126
Förutbetalda kostnader	-	49	-	-49	-
Övriga fordringar (Derivat)	-300	300	-	-	-
Övriga skulder (Derivat)	-	262	421	-	683
Underskottsavdrag	9 098	-9 098	-	-	-
Totalt	8 659	-8 317	421	-44	720

* Belopp i kolumnen redovisat eget kapital avser förändrad redovisningsprincip IFRS 9 och IFRS 15.

NOT 10 Resultat per aktie

SEK	2019	2018
Resultat per aktie före utspädning	3,35	2,23
Resultat per aktie efter utspädning	3,28	2,21
	2019	2018
Årets resultat hänförligt till moderbolagets ägare	84 832	56 398
Genomsnittligt antal utestående aktier före utspädning	25 299 870	25 299 870
Effekt av optionsprogram	537 534	245 065
Genomsnittligt antal utestående aktier efter utspädning	25 837 404	25 544 935

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

Bolaget har två utestående program avseende teckningsoptioner, se vidare not 5.

- Program 1, till vd, ledande befattningshavare och vissa nyckelpersoner omfattar 875 000 teckningsoptioner, varav 575 000 hittills har tilldelats
- Program 2, riktat till styrelseledamöter omfattar 375 000 teckningsoptioner, varav 300 000 hittills har tilldelats

Samtliga teckningsoptioner i de två programmen ger rätt till en stamaktie och har ett lösenpris om 58,97 kr. Maximal utspädning vid fullt utnyttjande av programmen är 5 procent.

Den genomsnittliga aktiekursen för bolagets stamaktier under året översteg lösenpriset för teckningsoptionerna som löper ut 1 mars – 31 maj 2020. Därmed föreligger en utspädningseffekt som tagits i beaktning vid beräkning av antalet genomsnittligt utestående aktier enligt ovan.

NOT 11 Immateriella anläggningstillgångar

	31 dec 2019	31 dec 2018
Anskaffningsvärdet		
Vid årets början, 1 jan	12 071	7 564
Anskaffningar	47 740	4 507
Vid årets slut, 31 dec	59 812	12 071
Akkumulerade avskrivningar		
Vid årets början, 1 jan	-1 012	-528
Avskrivningar	-2 899	-484
Vid årets slut, 31 dec	-3 911	-1 012
Totalt	55 900	11 059

De immateriella anläggningstillgångarna är främst hänförliga till bolagets förvärv av patentportföljer och andra immateriella rättigheter tillhörande teknologierna till Fluid och Glide-Wear. Kvarvarande ekonomiska livslängder uppgår per den 31 december 2019 till 1-14 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 tilläggsköpskilling om maximalt 2 miljoner USD baserat på framtida nettointäkter, fram till den 21 maj 2025, från de förvärvade immateriella rättigheterna kopplat till Fluid teknologin. Efter som den förvärvade teknologin kommer att marknadsföras och säljas som ett komplement till den befintliga MIPS-teknologin bedöms avtalsvillkoren för utbetalning av tilläggsköpskillingen inte att uppfyllas. Med anledning härav har den potentiella tilläggsköpskillingen värderats till 0 SEK.

	2019	2018
Kostnad för sålda varor	-2 638	-248
Försäljningskostnader	-261	-236
Totalt	-2 899	-484

NOT 12 Materiella anläggningstillgångar

	31 dec 2019	31 dec 2018
Anskaffningsvärden		
Vid årets början, 1 jan	6 731	4 518
Anskaffningar	966	2 221
Avyttringar och utrangeringar	-2	-8
Vid årets slut, 31 dec	7 696	6 731
Akkumulerade avskrivningar		
Vid årets början, 1 jan	-3 003	-1 854
Avskrivningar	-1 599	-1 153
Avyttringar och utrangeringar	8	4
Vid årets slut, 31 dec	-4 594	-3 003
Totalt	3 102	3 728

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

	31 dec 2019	31 dec 2018
Varav tillgångar under finansiella leasekontrakt	-	-
	2019	2018
Avskrivningar per funktion		
Kostnad för sålda varor	-43	-37
Försäljningskostnader	-338	-307
Administrationskostnader	-237	-533
FoU-kostnader	-981	-276
Totalt	-1 599	-1 153

NOT 13 Finansiella anläggningstillgångar

	31 dec 2019	31 dec 2018
Anskaffningsvärden		
Vid årets början, 1 jan	483	561
Anskaffningar	259	-
Avyttringar	-	-78
Valutaförändringar	-	-
Vid årets slut, 31 dec	742	483

Avser främst depositioner för hyreskontrakt.

NOT 14 Kundfordringar

	31 dec 2019	31 dec 2018
Fakturerade fordringar	83 974	55 150
Valutajusteringar	-1 801	-150
Reserv förväntade kreditförluster	-331	-588
Totalt	81 843	54 411

Fakturerade fordringar är förfallna enligt följande:

Ej förfallet	41 151	31 015
Förfallet 1-30 dagar	25 164	10 653
Förfallet 31-60 dagar	9 897	6 506
Förfallet 61-90 dagar	3 506	4 259
Förfallet 91- dagar	4 257	2 717
Totalt	83 974	55 150

Förändring av reserv för förväntade kreditförluster

Vid årets början, 1 jan	-588	-261
Under året		
- återbetalt	257	-
- gjorda avsättningar	-	-328
Vid årets slut, 31 dec	-331	-588

Se not 19 för beskrivning av bolagets kreditrisker.

NOT 15 Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

	31 dec 2019	31 dec 2018
Förutbetalda hyreskostnader	949	521
Förutbetalda mässkostnader	99	113
Förutbetalda försäkringar	400	56
Upplupna intäkter	190	846
Förutbetalda pensionspremier	-	267
Förutbetalda systemkostnader	547	514
Övrigt	4 031	474
Totalt	6 216	2 790

NOT 16 Likvida medel och kortfristiga placeringar

	31 dec 2019	31 dec 2018
Kassa och banktillgodohavanden	45 819	36 817
Summa enligt rapporten över finansiell ställning	45 819	36 817
Kortfristig placering jämställda med likvida medel	145 745	205 692
Summa enligt rapporten över kassaflöden	191 564	242 510

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. Bolaget har även möjlighet att kalla på en tillfällig kreditfacilitet om 5 MSEK som tillhandahålls med kort varsel.

NOT 17 Eget kapital

	Stam- aktier	Totalt antal aktier
Vid årets början, 1 jan 2019	25 299 870	25 299 870
Vid årets slut, 31 dec 2019	25 299 870	25 299 870
	Stam- aktier	Totalt antal aktier
Vid årets början, 1 jan 2018	25 299 870	25 299 870
Vid årets slut, 31 dec 2018	25 299 870	25 299 870

Aktiekapital

Det totala antalet aktier per den 31 december 2019 uppgick till 25 299 870 (25 299 870) och aktiekapitalet till 2 529 987 SEK (2 529 987). 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.

Eget kapitalinstrument med utspädningseffekt

Bolaget har utgivna teckningsoptioner, 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

	31 dec 2019	31 dec 2018
Semesterlöneskuld	1 451	1 197
Upplupna löner och ersättningar	2 910	2 824
Upplupna sociala avgifter	1 333	1 263
Beräknad löneskatt pensioner	1 713	1 346
Förutbetalad implementation	629	650
Övriga upplupna kostnader	2 875	2 350
Totalt	10 912	9 630

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 har kundförlusterna inte uppgått till väsentliga belopp. Bolaget har ett antal av de globala hjälmtilverkarna 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.

	31 dec 2019	31 dec 2018
Fakturerade fordringar	83 974	55 150
Valutajusteringar	-1 801	-150
Reserv förväntade kreditförluster	-331	-588
Totalt	81 843	54 411
Fakturerade fordringar är förfallna enligt följande:		
Ej förfallet	41 151	31 015
Förfallet 1-30 dagar	25 164	10 653
Förfallet 31-60 dagar	9 897	6 506
Förfallet 61-90 dagar	3 506	4 259
Förfallet 91- dagar	4 257	2 717
Totalt	83 974	55 150
Förändring av reserv för förväntade kreditförluster		
Vid årets början, 1 jan	-588	-261
Under året		
- återbetalt	257	-
- gjorda avsättningar	-	-328
Vid årets slut, 31 dec	-331	-588

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

Likviditetsrisk och ränterisk

Likviditetsrisken för bolaget är risken för att bolaget får svårigheter att fullgöra sina förpliktelser. För att minimera likviditetsrisken analyseras och prognostiseras likviditetsituationen 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 välrenommerade kreditinstitut.

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. 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.

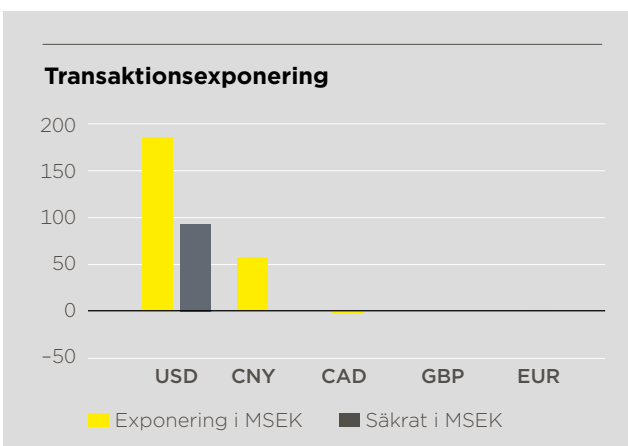
Transaktions- exponering valuta (%)	2019		2018	
	Rörelse- Intäkter	Rörelse- kostnader	Intäkter	Rörelse- kostnader
USD	76	11	77	16
CNY	24	37	23	32
SEK	0	48	0	48
EUR	-	2	-	-
CAD	-	1	-	1
GBP	-	1	-	1
Övrigt	-	-	-	-
Totalt	100	100	100	100

Som framgår av tabellen ovan så är bolagets huvudsakliga transaktionsexponering mot USD. En 10 procent förändring av USD bedöms ha en påverkan på rörelseresultatet 2019 med cirka 19 MSEK (13). Övriga valutor har begränsad påverkan på rörelseresultatet 2019 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 tabell ovan. Bolaget startade 2017 ett dotterbolag i Kina och omräkningsexponering förekommer även vid konsolidering. Under 2019 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 prognosticerade försäljning i USD under rullande tolv månadersperioder. Detta görs med valutaterminer.

Nedan tabell visar hur mycket av MIPS AB nettoinflöde av olika valutor och hur stor andel som säkrats under 2019. Bolaget säkrar idag endast USD. Per den 31 dec 2019 är nominella belopp säkrade om 10 MUSD (11) motsvarande 119 MSEK (13).



Försäljningen av MIPS BPS 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 försäljningsavtalen införts. Detta innebär att bolagets USD-exponering till stor del kvarstår.

NOT 20 Värdering av finansiella tillgångar 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 tillfredställande 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.

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 valutaexponering 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.

31 dec 2019	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	-	-	742	-	-	742	742
Kundfordringar	14	-	-	81 843	-	-	81 843	81 843
Övriga fordringar		-	-	272	-	-	272	272
Kortfristiga placeringar	16	145 745	-	-	-	-	145 745	145 745
Likvida medel	16	-	-	45 819	-	-	45 819	45 819
Leverantörsskulder		-	-	-	-	-25 515	-25 515	-25 515
Övriga skulder (Derivat)		-	-1 565	-	-	-	-1 565	-1 565
Upplupna kostnader	18	-	-	-	-	-7 237	-7 237	-7 237
Totala finansiella tillgångar och skulder per kategori		145 745	-1 565	128 676	-	-32 752	-240 104	-240 104

31 dec 2018	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	-	-	483	-	-	483	483
Kundfordringar	14	-	-	54 411	-	-	54 411	54 411
Övriga fordringar		-	-	224	-	-	224	224
Kortfristiga placeringar	16	205 692	-	-	-	-	205 692	205 692
Likvida medel	16	-	-	36 817	-	-	36 817	36 817
Leverantörsskulder		-	-	-	-	-20 111	-20 111	-20 111
Övriga skulder (Derivat)		-	-3 192	-	-	-	-3 192	-3 192
Upplupna kostnader	18	-	-	-	-	-6 371	-6 371	-6 371
Totala finansiella tillgångar och skulder per kategori		205 692	-3 192	91 934	-	-26 482	267 953	267 953

NOT 21 Leasing

Koncernen tillämpar IFRS 16 Leasingavtal från och med 1 januari 2019. Till följd av detta har koncernen ändrat sina redovisningsprinciper för leasingavtal enligt nedan. Koncernen har valt att tillämpa den modifierade retroaktiva ansatsen vid övergången, vilket bland annat innebär att jämförelseåret inte räknats om i enlighet med IFRS 16.

Belopp redovisade i resultaträkningen	2019
Leasing av tillgångar med lågt värde	116
Avskrivningar på nyttjanderättstillgångarna	2 014
Räntekostnad leasingskulden	298
Variabla leasingavgifter som ej ingår i värderingen av leasingskulden	160
	2019
Tillkommer nyttjanderätter under 2019	-
Totalt kassautflöde för leasingavtal	2 431

De redovisade nyttjanderättstillgångarna per 1 januari 2019 var i sin helhet hänförliga till hyrda lokaler i Sverige och Kina. En stor del av värdet på nyttjanderättstillgången och leasingskulden låg i att man per övergången gjorde bedömningen att avtalen med rimlig säkerhet skulle förlängas. Därmed ingick initialt en förlängningsperiod i leasingperioden för de båda avtalen. Vid halvårsskiftet tecknades nya hyresavtal för både Sverige och Kina, för att få tillgång till större och mer ändamålsenliga lokaler. I samband med tecknandet av de nya hyresavtalen bestämdes att inte nyttja optioner om förlängning av de befintliga avtalen, vilket innebar att nyttjanderätten och leasingskulden värderades om. Per 31 december 2019 uppgick nyttjanderättstillgångarna avseende dessa avtal till 0,4 MSEK. Då tillträde till de nya lokalerna har givits i januari 2020 kommer nyttjanderättstillgångarna avseende fastigheter istället att uppgå till 15,8 MSEK och leasingskulden till 15,5 MSEK, skillnaden utgörs av förutbetalda leasingavgifter existerande alldeles före de nya avtalens startdatum.

Förfalloanalys leasingskulder	2019
1 år	168
2-3 år	-
4-5 år	-
	2018
Inom 1 år	2 166
Mellan 1-5 år	929
Mer än 5 år	-
Totalt	3 095

2018 års leasingkostnader avseende operationella leasingavgifter uppgår till: 2 162

NOT 22 Investeringsåtaganden

Bolaget har inte några väsentliga investeringsåtaganden per den 31 december 2019 eller 2018. Angående åtaganden kopplat till förvärvade immateriella tillgångar se not 11.

NOT 23 Närstående

MIPS tidigare styrelseledamot Greg Shapleigh valde under augusti månad att lämna styrelsen. Under året har konsultarvode för affärsutveckling utgått med 0,5 MSEK (1,1). Inga andra väsentliga transaktioner med närstående har genomförts under perioden.

NOT 24 Specifikationer till kassaflödesanalys

Justering för poster som inte ingår i kassaflödet	2019	2018
Avskrivningar av anläggningstillgångar	6 589	1 638
Orealiserade kursdifferenser	1 477	-388
Förändringar i värdet av finansiella instrument	-747	2 640
Andra ej likviditetspåverkande poster	2 030	1
Totalt	9 349	3 891
	2019	2018
Erhållna och betalda räntor		
Erhållna räntor	14	2
Betalda räntor	-14	-7

NOT 25 Ställda säkerheter och eventalförpliktelser

	31 dec 2019	31 dec 2018
Ställda säkerheter	Inga	Inga
Eventalförpliktelser	Inga	Inga

Under 2019 har inga patenttvister inletts eller avslutats. Föregående år så avslutades tre patenttvister.

Den 23 april 2018 meddelades att MIPS erhållit positivt utfall i ett europeiskt patentmål, där MIPS tidigare invänt mot Bauer Hockey Corp europeiska patent nr 2550886 vid det europeiska patentverket.

Den 8 maj 2018 erhöll MIPS ett domstolsbeslut i Kanada avseende en patenttvist med Bauer gällande MIPS patenterade hjälmteknik. Den federala domstolen i Kanada har avkunnat en dom som bekräftar giltigheten av MIPS patenträttigheter. Efter beslutet av den federala domstolen i Kanada, har MIPS AB ingått ett avtal med Bauer. Avtalet innebär att parterna har avgjort alla utestående frågor relaterade till beslutet, att tvisten nu är avslutad och att ingen part ska vidta ytterligare legala åtgärder i ärendet. Avtalet är det sista steget för MIPS att avsluta sina mellanhavanden med Bauer avseende patenttvisten.

Den 19 april 2018 ingick POC och MIPS ett förlikningsavtal avseende bolagets patenttvist. Förlikningen innebär inte någon skyldighet för någon av parterna att ersätta den andra partens kostnader avseende processerna.

Under året har kostnaden för patenttvister uppgått till 0,3 MSEK (4,8).

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

De senaste veckornas snabba spridning av covid-19 globalt har skapat stora osäkerheter i världen. En stor del av världens hjälmar tillverkas av leverantörer i Kina och vi såg initialt att fabriker var stängda under en något längre period än planerat för det kinesiska nyåret men att de under februari och mars månad öppnat upp för mer omfattande produktion igen. Vårt helägda kinesiska dotterbolag, våra leverantörer samt det stora flertalet av våra kunders hjälmfabriker ligger i Guangdongområdet i sydöstra Kina omkring 1000 km från virusets ursprungliga epicenter i Wuhan. Det är mycket svårt att bedöma framtida effekter på efterfrågan av hjälmar och leveranskapacitet till följd av spridningen av covid-19 men vi följer utvecklingen och relevanta myndigheters rekommendationer noga och vidtar de åtgärder som vi bedömer som erforderliga för att minimera effekterna för MIPS på kort och lång sikt.

NOT 28 Uppgifter om moderbolaget

MIPS AB 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

TSEK	Not*	2019	2018
Nettoomsättning	A2	203 776	148 976
Kostnad för sålda varor		-16 399	-14 630
Bruttoresultat		187 377	134 345
Försäljningskostnader		-33 619	-24 883
Administrationskostnader		-30 851	-27 595
Forsknings- och utvecklingskostnader		-14 142	-10 974
Övriga rörelseintäkter	A3	-	15
Övriga rörelsekostnader	A3	-9 737	-3 379
Rörelseresultat	A4, A18, 4, 5, 6	99 027	67 530
Finansiella intäkter		735	282
Finansiella kostnader		-91	-411
Resultat efter finansiella poster		99 671	67 401
Bokslutsdispositioner		-9 851	-398
Bokslutsdispositioner	A5	-9 851	-398
Resultat före skatt		89 820	67 003
Skatt	A6	-19 337	-14 993
Årets resultat		70 483	52 010

MODERBOLAGETS RAPPORT ÖVER TOTALRESULTAT

TSEK	2019	2018
Årets resultat	70 483	52 010
Övrigt totalresultat		
Poster som har omförts eller kan omföras till årets resultat		
Årets förändringar i verkligt värde på kassaflödessäkringar	1 627	-4 554
Förändringar i verkligt värde på kassaflödessäkringar överfört till årets resultat	-747	2 640
Skatt hänförlig till poster som har omförts eller kan omföras till årets resultat	-188	421
Poster som inte kan omföras till årets resultat	-	-
Årets övrigt totalresultat	692	-1 493
Årets totalresultat	71 175	50 518

*Då belopp för koncernen och moderbolag ofta är detsamma, sker hänvisning i vissa fall till koncernens finansiella rapporter (Not 1-28) samt i vissa fall till moderbolagets finansiella rapporter (Not A1-A26).

MODERBOLAGETS BALANSRÄKNING

TSEK	Not*	31 dec 2019	31 dec 2018
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
Immateriella anläggningstillgångar	A7	55 900	11 059
Materiella anläggningstillgångar	A8	3 033	3 619
Andelar i koncernföretag	A9	585	585
Uppskjutna skattefordringar	A6	591	809
Övriga finansiella anläggningstillgångar	A10	483	483
Summa anläggningstillgångar		60 592	16 555
Omsättningstillgångar			
Varulager		495	568
Kundfordringar	A11	60 479	36 755
Fordringar på koncernföretag	A12	746	376
Skattefordran		2 087	-
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	A13	6 075	2 772
Övriga fordringar		893	1 847
Kortfristiga placeringar	A14	145 745	205 692
Kassa och bank	A14	34 813	34 699
Summa omsättningstillgångar		251 333	282 710
TOTALA TILLGÅNGAR	A17	311 925	299 265
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital			
Bundet eget kapital			
Aktiekapital		2 530	2 530
Reservfond		1 689	1 689
Fritt eget kapital			
Överkursfond		204 614	235 612
Fond för verkligt värde		-427	-1 119
Balanserat resultat		-	-19 758
Årets resultat		70 483	52 010
Summa Eget kapital	A15	278 888	270 963
Obeskattade reserver		10 250	398
Obeskattade reserver	A5	10 250	398
Kortfristiga skulder			
Leverantörsskulder		9 111	7 771
Skulder till koncernföretag	A12	431	64
Aktuella skatteskulder		-	6 764
Övriga kortfristiga skulder		4 222	4 450
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	A16	9 023	8 853
Summa kortfristiga skulder	A17	22 787	27 903
SUMMA SKULDER OCH EGET KAPITAL		311 925	299 265

*Då belopp för koncernen och moderbolag ofta är detsamma, sker hänvisning i vissa fall till koncernens finansiella rapporter (Not 1-28) samt i vissa fall till moderbolagets finansiella rapporter (Not A1-A26).

MODERBOLAGETS FÖRÄNDRING AV EGET KAPITAL

2019 TSEK	Bundet eget kapital			Fritt eget kapital				Totalt
	Aktie- kapital	Reserv- fond	Överkurs- fond	Fond verk- ligt värde		Årets resultat		
Säkrings- reserv				Balanserad vinst				
Ingående eget kapital 2019-01-01	2 530	1 689	235 612	-1 119	-19 758	52 010	270 963	
Omföring föregående års resultat	-	-	-	-	52 010	-52 010	-	
Årets resultat	-	-	-	-	-	70 483	70 483	
Årets övrigt totalresultat	-	-	-	692	-	-	692	
Årets totalresultat	-	-	-	692	-	70 483	71 175	
Transaktioner med ägare								
Lämnade utdelningar	-	-	-30 998	-	-32 252	-	-63 250	
Summa transaktioner med ägare	-	-	-30 998	-	-32 252	-	-63 250	
Utgående eget kapital 2019-12-31	2 530	1 689	204 614	-427	-	70 483	278 888	

2018 TSEK	Bundet eget kapital			Fritt eget kapital				Totalt
	Aktie- kapital	Reserv- fond	Överkurs- fond	Fond verk- ligt värde		Årets resultat		
Säkrings- reserv				Balanserad vinst				
Ingående eget kapital 2018-01-01	2 530	1 689	235 612	373	-35 423	15 509	220 289	
Ändring redovisningsprincip*					156		156	
Justerat eget kapital 2018-01-01	2 530	1 689	235 612	373	-35 267	15 509	220 446	
Omföring föregående års resultat	-	-	-	-	15 509	-15 509	-	
Årets resultat	-	-	-	-	-	52 010	52 010	
Årets övrigt totalresultat	-	-	-	-1 493	-	-	-1 493	
Årets totalresultat	-	-	-	-1 493	-	52 010	50 518	
Transaktioner med ägare								
Nyemission	-	-	-	-	-	-	-	
Transaktionskostnader för notering	-	-	-	-	-	-	-	
Skatt på transaktionskostnader	-	-	-	-	-	-	-	
Premie vid utfärdande av aktieoptioner	-	-	-	-	-	-	-	
Summa transaktioner med ägare	-	-	-	-	-	-	-	
Utgående eget kapital 2018-12-31	2 530	1 689	235 612	-1 119	-19 758	52 010	270 963	

*Ändring av redovisningsprincip i enlighet med IFRS 9 och IFRS 15.

MODERBOLAGETS KASSAFLÖDESANALYS

TSEK	Not	2019	2018
Den löpande verksamheten			
Resultat efter finansiella poster		99 671	67 401
Justering för poster som inte ingår i kassaflödet	A21	5 359	3 848
Betald inkomstskatt		-24 525	-
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital		80 505	71 250
Kassaflöde från förändring i rörelsekapital			
Ökning (-)/minskning (+) av varulager		72	187
Ökning (-)/minskning (+) av rörelsefordringar		-28 160	-2 283
Ökning (+)/minskning (-) av rörelseskulder		-436	-1 405
Kassaflöde från den löpande verksamheten		51 981	67 748
Investeringsverksamheten			
Förvärv av immateriella anläggningstillgångar		-47 740	-4 507
Förvärv av materiella anläggningstillgångar		-963	-2 189
Försäljning av materiella anläggningstillgångar		2	3
Förvärv av finansiella anläggningstillgångar		-	-
Försäljning av finansiella anläggningstillgångar		-	78
Kassaflöde från investeringsverksamheten		-48 702	-6 616
Finansieringsverksamheten			
Utbetald utdelning till moderbolagets ägare		-63 250	-
Kassaflöde från finansieringsverksamheten		-63 250	-
Årets kassaflöde			
Likvida medel vid årets början	A14	240 392	178 977
Valutakursdifferens likvida medel		136	282
Likvida medel vid årets slut	A14	180 557	240 392

NOTER TILL MODERBOLAGETS FINANSIELLA RAPPORTER

Om inget annat anges är siffrorna i TSEK

NOT A1 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.

Not hänvisning 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 2019 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 leasing-

avgifter som kostnad linjärt över leasingperioden och således redovisas inte nyttjanderätter och leasingskulder i balansräkningen.

NOT A2 Intäkternas fördelning

Intäkter per intäktsslag	2019	2018
Försäljning av varor (komponentkit)	193 194	140 859
Försäljning av tjänster (implementation)	10 582	8 117
Totalt	203 776	148 976

NOT A3 Övriga rörelseintäkter och övriga rörelsekostnader

Övriga rörelseintäkter	2019	2018
Övrig ersättning	-	15
Totalt	-	15

Övriga rörelsekostnader	2019	2018
Förlust avyttring anläggningstillgångar	-	-1
Kursförlust av rörelsekaraktär	-9 737	-3 378
Totalt	-9 737	-3 379

NOT A4 Rörelsens kostnader fördelade på kostnadslag

	2019	2018
Handelsvaror och förnödenheter	11 947	11 598
Personalkostnader	42 880	33 320
Övriga externa kostnader	35 419	26 806
Kostnader för juridisk rådgivning	311	4 758
Av- och nedskrivningar	4 455	1 601
Övriga rörelsekostnader	9 737	3 379
Totalt	104 748	81 461

NOT A5 Bokslutsdispositioner

	2019	2018
Överavskrivningar	-9 851	-398
Totalt	-9 851	-398

NOT A6 Skatter

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

	2019		2018	
Aktuell skatt				
Periodens skattekostnad		-19 307		-6 764
Uppskjuten skatt				
Uppskjuten skatt i aktiverat underskottsavdrag		-		-9 098
Uppskjuten skatt avseende temporära skillnader		-30		870
Totalt		-19 337		-14 993
	%	2019	%	2018
Avstämning effektiv skatt				
Resultat före skatt		89 820		67 003
Skatt enligt gällande skattesats för moderbolaget	21,4	-19 221	22,0	-14 741
Ej avdragsgilla kostnader		-135		-87
Effekt av ej redovisade temporära skillnader		197		-
Schablonintäkt fondandelar		-176		-143
Effekt av ändrad skattesats		-		-23
Totalt	21,5	-19 337	22,4	-14 993

Uppskjutna skattefordringar/skulder	Uppskjuten skattefordran	Uppskjuten skattekuld	Netto
31 dec 2019			
Kundfordringar	71	-	71
Övriga skulder (Derivat)	335	-	335
Övrigt	185	-	185
Totala uppskjutna skattefordringar/skulder	591	-	591
Kvittning	-	-	-
Totala uppskjutna skattefordringar/skulder, netto	591	-	591

Uppskjutna skattefordringar/skulder	Uppskjuten skattefordran	Uppskjuten skattekuld	Netto
31 dec 2018			
Kundfordringar	126	-	126
Övriga skulder (Derivat)	683	-	683
Totala uppskjutna skattefordringar/skulder	809	-	809
Kvittning	-	-	-
Totala uppskjutna skattefordringar/skulder, netto	809	-	809

	31 dec 2018	Redovisat i resultat-räkningen	Redovisat i övrigt totalresultat	Redovisat i eget kapital	31 dec 2019
Kundfordringar	126	-55	-	-	71
Övriga skulder (Derivat)	683	-160	-188	-	335
Övrigt	-	185	-	-	185
Totalt	809	-30	-188	-	591

	31 dec 2017	Redovisat i resultat-räkningen	Redovisat i övrigt totalresultat	Redovisat i eget kapital*	31 dec 2018
Immateriella anläggningstillgångar	-138	138	-	-	-
Kundfordringar	-	121	-	5	126
Förutbetalda kostnader	-	49	-	-49	-
Övriga fordringar (Derivat)	-300	300	-	-	-
Övriga skulder (Derivat)	-	262	421	-	683
Underskottsavdrag	9 098	-9 098	-	-	-
Totalt	8 660	-8 228	421	-44	809

* Belopp i kolumnen Redovisat eget kapital avser förändrad redovisningsprincip IFRS 9 och IFRS 15.

NOT A7 Immateriella
anläggningstillgångar

	31 dec 2019	31 dec 2018
Anskaffningsvärden		
Vid årets början, 1 jan	12 071	7 564
Anskaffningar	47 740	4 507
Vid årets slut, 31 dec	59 812	12 071
Ackumulerade avskrivningar		
Vid årets början, 1 jan	-1 012	-528
Avskrivningar	-2 899	-484
Vid årets slut, 31 dec	-3 911	-1 012
Totalt	55 900	11 059

De immateriella anläggningstillgångarna avser främst utgifter för patent samt varumärkesskydd, som är externt förvärvade. Kvarvarande ekonomiska livslängder uppgår per den 31 december 2019 till 1–14 år.

	2019	2018
Avskrivningar per funktion		
Kostnad för sålda varor	-2 638	-248
Försäljningskostnader	-261	-236
Totalt	-2 899	-484

Hänvisning till Not 11 i koncernens finansiella rapporter

NOT A8 Materiella
anläggningstillgångar

	31 dec 2019	31 dec 2018
Anskaffningsvärden		
Vid årets början, 1 jan	6 575	4 394
Anskaffningar	963	2 189
Avyttringar och utrangeringar	-2	-8
Vid årets slut, 31 dec	7 537	6 575
Ackumulerade avskrivningar		
Vid årets början, 1 jan	-2 956	-1 844
Avskrivningar	-1 556	-1 116
Avyttringar och utrangeringar	8	4
Vid årets slut, 31 dec	-4 504	-2 956
Totalt	3 033	3 619

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

	2019	2018
Avskrivningar per funktion		
Försäljningskostnader	-338	-307
Administrationskostnader	-237	-533
FoU-kostnader	-981	-276
Totalt	-1 556	-1 116

NOT A9 Andelar i koncernföretag

	31 dec 2019	31 dec 2018
Anskaffningsvärden		
Vid årets början, 1 jan	585	585
Anskaffningar	-	-
Vid årets slut, 31 dec	585	585
Totalt	585	585

Dotterbolag	Org nr	Säte	Andelar	Andel i %	31 dec 2019 Redovisat värde
M-PS Helmet AB	556763-8449	Stockholm, SE	1 000	100	100
MIPS AB (Dongguan) Trading Co., Ltd	91441900MA4W2Y7T9L	Dongguan, CN	1	100	485
Totalt					585

Dotterbolag	Org nr	Säte	Andelar	Andel i %	31 dec 2018 Redovisat värde
M-PS Helmet AB	556763-8449	Stockholm, SE	1 000	100	100
MIPS AB (Dongguan) Trading Co., Ltd	91441900MA4W2Y7T9L	Dongguan, CN	1	100	485
Totalt					585

M-PS Helmet AB har inte bedrivit någon verksamhet under 2019 och 2018.

**NOT A10 Övriga finansiella
anläggningstillgångar**

	31 dec 2019	31 dec 2018
Anskaffningsvärden		
Vid årets början, 1 jan	483	561
Anskaffningar	-	-
Avyttring	-	-78
Valutaförändringar	-	-
Vid årets slut, 31 dec	483	483

Avser främst depositioner för hyreskontrakt.

NOT A11 Kundfordringar

	31 dec 2019	31 dec 2018
Fakturerade fordringar	62 611	37 494
Valutajusteringar	-1 801	-150
Reserv för förväntade kreditförluster	-331	-588
Total	60 479	36 755
Fakturerade fordringar är förfallna enligt följande:		
Ej förfallet	30 053	22 731
Förfallet 1 - 30 dagar	18 958	7 078
Förfallet 31 - 60 dagar	7 490	3 558
Förfallet 61 - 90 dagar	3 281	1 958
Förfallet 91 - dagar	2 828	2 169
Total	62 611	37 494
Förändring av reserv för förväntade kreditförluster		
Vid årets början, 1 jan	-588	-261
Under året		
- återbetalt	257	-
- gjorda avsättningar	-	-328
Vid årets slut, 31 dec	-331	-588

NOT A12 Transaktioner med koncernbolag

	31 dec 2019	31 dec 2018
Fordringar på och skulder till dotterbolag		
Fordringar	746	376
Skulder	-431	-64
Netto	315	312
Intäkter och kostnader från dotterbolag		
Intäkter	-	-
Kostnader	-444	-444
Netto	-444	-444

**NOT A13 Förutbetalda kostnader
och upplupna intäkter**

	31 dec 2019	31 dec 2018
Förutbetalda hyreskostnader	1 145	521
Förutbetalda mässkostnader	99	113
Förutbetalda försäkringar	400	38
Upplupna intäkter	190	846
Förutbetalda pensionspremier	-	267
Förutbetalda systemkostnader	547	514
Övrigt	3 694	474
Totalt	6 075	2 772

NOT A14 Kassa och bank

	31 dec 2019	31 dec 2018
Kassa och banktillgodohavanden	34 813	34 699
Summa enligt rapporten över finansiell ställning	34 813	34 699
Kortfristig placering jämställda med likvida medel	145 745	205 692
Summa enligt rapporten över kassaflöden	180 557	240 392

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.

NOT A15 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	204 614
Fond för verkligt värde	-427
Balanserat resultat	-
Årets resultat	70 483
Summa	274 669

Styrelsen föreslår att till förfogande medel 274 669 TSEK disponeras att 3,00 SEK per aktie motsvarande 75 900 TSEK, baserat på antalet aktier per 31 december 2019, delas ut till aktieägarna och att resterande belopp 198 769 TSEK balanseras i ny räkning, varav till överkursfond 199 196 TSEK och till fond för verkligt värde -427 TSEK.

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

NOT A16 Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

	31 dec 2019	31 dec 2018
Semesterlöneskuld	1 451	1 197
Upplupna löner och ersättningar	2 688	2 824
Upplupna sociala avgifter	1 283	1 263
Beräknad löneskatt pensioner	1 713	1 346
Förutbetalda implementation	629	650
Övriga upplupna kostnader	1 259	1 573
Totalt	9 023	8 853

NOT A17 Finansiella instrument

31 dec 2019	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
Övriga finansiella anläggningstillgångar (Depositioner)	A10	-	-	483	-	-	483	483
Kundfordringar	A11	-	-	60 479	-	-	60 479	60 479
Fordringar koncernbolag	A12	-	-	746	-	-	746	746
Övriga fordringar		-	-	272	-	-	272	272
Kortfristiga placeringar	A14	145 745	-	-	-	-	145 745	145 745
Likvida medel	A14	-	-	34 813	-	-	34 813	34 813
Leverantörsskulder		-	-	-	-	-9 111	-9 111	-9 111
Övriga skulder (Derivat)		-	-1 565	-	-	-	-1 565	-1 565
Skulder koncernbolag	A12	-	-	-	-	-431	-431	-431
Upplupna kostnader	A16	-	-	-	-	-5 398	-5 398	-5 398
Totala finansiella tillgångar och skulder per kategori		145 745	-1 565	96 793	-	-14 941	226 031	226 031

31 dec 2018	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
Övriga finansiella anläggningstillgångar (Depositioner)	A10	-	-	483	-	-	483	483
Kundfordringar	A11	-	-	36 755	-	-	36 755	36 755
Fordringar koncernbolag	A12	-	-	376	-	-	376	376
Övriga fordringar		-	-	224	-	-	224	224
Kortfristiga placeringar	A14	205 692	-	-	-	-	205 692	205 692
Likvida medel	A14	-	-	34 699	-	-	34 699	34 699
Leverantörsskulder		-	-	-	-	-7 771	-7 771	-7 771
Övriga skulder (Derivat)		-	-3 192	-	-	-	-3 192	-3 192
Skulder koncernbolag	A12	-	-	-	-	-64	-64	-64
Upplupna kostnader	A16	-	-	-	-	-5 594	-5 594	-5 594
Totala finansiella tillgångar och skulder per kategori		205 692	-3 192	72 537	-	-13 429	261 608	261 608

NOT A18 Operationell leasing

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 januari 2020 har bolaget flyttat till nya och mer ändamålsenliga lokaler. I samband med detta kommer de framtida leasingavgifterna att öka. Avtalet sträcker sig fram till december 2024 och de totala framtida minimileasingavgifterna kommer därmed att öka med 14,7 msek.

Framtida minimileaseavgifter	2019	2018
Inom 1 år	409	1 828
Mellan 1 - 5 år	48	135
Mer än 5 år	-	-
Totalt	457	1 963
Årets leasingkostnader avseende operationella leasingavgifter uppgår till:	1 972	1 835

NOT A19 Investeringsåtaganden

Bolaget har inte haft några väsentliga investeringsåtaganden per den 31 december 2019 eller 2018.

Hänvisning till Not 11 i koncernens finansiella rapporter.

NOT A20 Närstående

Hänvisning till Not 23 i koncernens finansiella rapporter.

NOT A21 Specifikationer till kassaflödesanalys

	2019	2018
Avskrivningar av anläggningstillgångar	4 455	1 601
Orealiserade kursdifferenser	1 652	-393
Förändringar i värdet av finansiella instrument	-747	2 640
Andra ej likviditetspåverkande poster	0	1
Totalt	5 359	3 848
Erhållna och betalda räntor	2019	2018
Betalda räntor	-14	-7

NOT A22 Ställda säkerheter och eventalförpliktelser

	31 dec 2019	31 dec 2018
Ställda säkerheter	Inga	Inga
Eventalförpliktelser	Inga	Inga

NOT A23 Närstående transaktioner

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 A12.

NOT A24 Viktiga uppskattningar och bedömningar

Hänvisning till Not 26 i koncernens finansiella rapporter

NOT A25 Händelser efter balansdagen

Hänvisning till Not 27 i koncernens finansiella rapporter.

NOT A26 Uppgifter om moderbolaget

MIPS AB är ett svenskt registrerat publikt aktieföretag (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 26 mars 2020

Magnus Welander
STYRELSENS ORDFÖRANDE

Pär Arvidsson

Jonas Rahmn

Jenny Rosberg

Pernilla Wiberg

Max Strandwitz
KONCERNCHEF OCH
VERKSTÄLLANDE DIREKTÖR

Vår revisionsberättelse har lämnats den 27 mars 2020

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 2019. Bolagets årsredovisning och koncernredovisning ingår på sidorna 44-90 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 2019 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 2019 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

Vi har fastställt att det inte finns några för revisionen särskilt betydelsefulla områden som vi behöver kommunicera i revisionsberättelsen.

Annan information än årsredovisningen och koncernredovisningen

Detta dokument innehåller även annan information än årsredovisningen och koncernredovisningen och återfinns på sidorna 1-43, 95-96 och 109-110. 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

sionsbevis 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 tillhörande motåtgärder.

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

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 2019 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 revisionssed i Sverige. Vårt ansvar enligt denna 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.

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 storleken 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 ersättningskyldighet 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 revisionssed i Sverige alltid kommer att upptäcka åtgärder eller försummelser 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 revisionssed i Sverige använder vi professionellt omdöme och har en professionellt skeptisk inställning under hela revisionen. Granskningen av förvaltningen och förslaget till diposi-

tioner av bolagets vinst eller förlust grundar sig främst på revisionen av räkenskaperna. 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.

KPMG AB, Box 382, 101 27, Stockholm, utsågs till MIPS ABs revisor av bolagsstämman den 11 maj 2016. KPMG AB eller revisorer verksamma vid KPMG AB har varit bolagets revisor sedan 2014.

Stockholm den 27 mars 2020

KPMG AB

Tomas Gerhardsson
AUKTORISERAD REVISOR

FINANSIELLA OCH ALTERNATIVA NYCKELTAL PER ÅR

Om inget annat anges är siffrorna i MSEK

Koncernen	2019	2018	2017	2016
INTÄKTER OCH RESULTAT				
Nettoomsättning	267,9	192,5	125,6	86,6
Nettoomsättning tillväxt, %	39	53	45	75
Bruttoresultat	198,4	142,2	93,3	61,7
Bruttomarginal, %	74,1	73,9	74,3	71,3
Rörelseresultat	108,0	73,0	20,8	18,4
Rörelsemarginal, %	40,3	37,9	16,6	21,2
Justerat rörelseresultat	110,5	73,0	27,8	24,2
Justerad rörelsemarginal, %	41,2	37,9	22,1	28,0
Årets resultat	84,8	56,4	15,8	14,3
Avskrivningar/nedskrivningar	6,6	1,6	1,1	0,8
KASSAFLÖDE I SAMMANDRAG				
Kassaflöde från den löpande verksamheten	63,2	69,1	11,1	16,0
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-48,8	-6,6	-4,6	-3,8
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	-65,4	-	145,1	0,2
FINANSIELL STÄLLNING				
Balansomslutning	342,6	319,4	242,2	75,4
Eget kapital	297,9	275,6	220,6	57,3
Soliditet,%	87	86	91	76
NYCKELTAL PER AKTIE				
Resultat per aktie före utspädning, SEK	3,35	2,23	0,64	0,67
Resultat per aktie efter utspädning, SEK	3,28	2,21	0,64	0,65
Genomsnittligt utestående aktier - före utspädning	25 229 870	25 229 870	24 520 884	21 478 586
Genomsnittligt utestående aktier - efter utspädning	25 837 404	25 544 935	24 559 246	22 013 833
ANSTÄLLDA				
Medelantal anställda	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 värdeskapandet över tid.
Justerat rörelseresultat	Rörelseresultat exklusive jämförelsestörande poster.	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.	Kassaflödesmålet 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 beto-

nas 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/

BOLAGSSTYRNINGSRAPPORT

MIPS AB (publ) är ett svensk publikt aktiebolag vars aktier är noterade på Nasdaq Stockholm sedan 2017. MIPS följer Nasdaq Stockholms Regelverk för emitenter och övriga tillämpliga regelverk inkluderande Svensk kod för bolagsstyrning ("Koden") som bygger på principen "följ eller förklara". Under 2019 har ingen 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

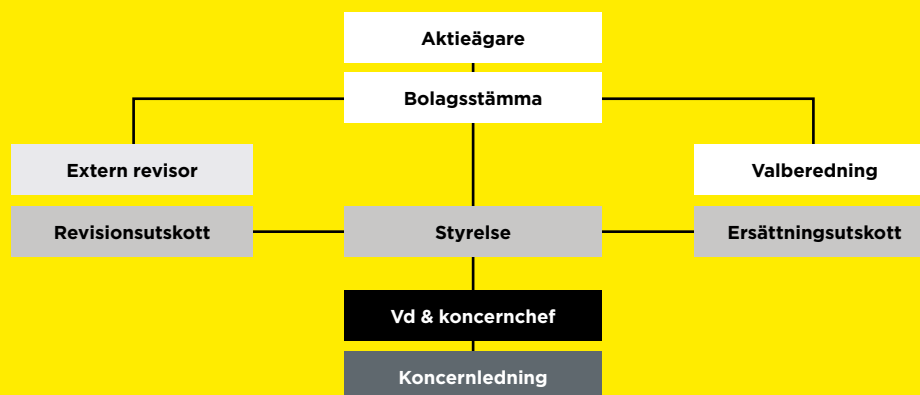
MIPS aktier har handlats på Nasdaq Stockholm sedan 2017. Vid årets slut 2019 uppgick aktiekapitalet till 2529987 SEK fördelat på 25299870 aktier var och en med ett kvotvärde om 0,10 SEK. Alla aktier är av samma slag och samtliga aktier i bolaget har lika rätt i alla avseenden. Den 31 december 2019 hade MIPS cirka 7700 aktieägare. Av det totala antalet aktier innehades cirka 52 procent av utländska aktieägare. Tredje AP-fonden är den enskilt största ägaren med ett innehav som uppgick till cirka 7,3 procent av aktiekapitalet och rösterna per den 31 december 2019. Swedbank Robur Fonder är den näst störste aktieägaren med ett

innehav som uppgick till 7,1 procent av kapitalet och Capital Group är den tredje störste aktieägaren med ett innehav som uppgick till 5,5 procent av kapitalet per samma datum. Ytterligare information om aktien och aktieägare finns på sidan 109 samt på bolagets hemsida, www.mipscorp.com.

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 inte rösta eller på annat sätt delta i stämman på distans.

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



Årsstämma 2020

MIPS årsstämma 2020 kommer att hållas torsdagen den 7 maj 2020 kl. 15.00 på Grev Turegatan 30, 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 bolagsstämmovalda 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 2020 offentliggjordes den 4 september 2019. Ledamöterna i valberedningen och respektive nominerande aktieägare inför årsstämman 2020 är:

Ledamot	Nominerande aktieägare
Peter Lundkvist (Ordf.)	Tredje AP-fonden
Jan Dworsky	Swedbank Robur Fonder
Henrik Söderberg	C WorldWide Asset Management
Magnus Welander*	

* Styrelseordförande i MIPS AB.

Valberedningen har fram till avgivandet av årsredovisningen haft tre 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 resultaten samt efterföljande diskussioner och intervjuer har valberedningen tagit ställning till huruvida man 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 oberoendekraven 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 MIPS prioriteringar. 40 procent av bolagets bolagsstämmovalda styrelseledamöter är kvinnor.

För årsstämman 2020 meddelar valberedningen sina förslag i kallelsen till årsstämman som kommer att offentliggöras omkring den 30 mars 2020. Valberedningen kommer att presentera sitt arbete och sina förslag på årsstämman.

Revisorer

Vid årsstämman 2016 valdes KPMG AB som revisor från årsstämman 2016 till och med årsstämman 2020. Huvudansvarig revisor är Tomas Gerhardsson.

I enlighet med beslut som antogs på årsstämman ska revisorns arvode fram till årsstämman 2020 betalas efter godkända räkningar. Revisorns oberoende ställning säkerställs dels av lagstiftning och yrkesetiska regler,

Styrelsens sammansättning

	Invald år	Totalt arvode, SEK	Oberoende i förhållande till bolaget och dess ledning	Oberoende i förhållande till större aktieägare	Styrelsemöten	Revisionsutskottet	Ersättningsutskottet
Ordförande							
Magnus Welander	2016	360	Ja	Ja	11/11		2/2
Ledamöter							
Pär Arvidsson	2016	282	Ja	Ja	11/11	5/5	
Jonas Rahmn	2012	205	Ja	Ja	11/11		1/2
Pernilla Wiberg	2016	192	Ja	Ja	10/11		
Jenny Rosberg	2018	230	Ja	Ja	11/11	3/5	1/2
Bengt Baron*	2011	195	Ja	Ja	4/11	2/5	
Greg Shapleigh**	2018	622	Nej	Ja	6/11		

* Avböjde omval vid stämman 2019.

** Frånträdde som styrelseledamot i augusti 2019. Har även haft konsultuppdrag med bolaget, se not 23.

dels av revisionsfirmans interna riktlinjer, samt av revisionsutskottets riktlinjer för vilka uppdrag revisionsfirman får åta sig utöver revisionen. KPMG AB har inte tillhandahållit någon rådgivning utöver revisionsuppdraget för bolaget. 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 2019 omvaldes, efter förslag från valberedningen, Pär Arvidsson, Jonas Rahmn, Magnus Welander, Pernilla Wiberg, Jenny Rosberg och Greg Shapleigh. Årsstämman valde Magnus Welander till ordförande. Styrelsen består för närvarande av fem styrelseledamöter då Greg Shapleigh valde att avgå som styrelseledamot i augusti 2019 till följd av att han beslutat att tillträda en nyckelposition inom cykelindustrin.

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 årsboks-lut, innehåller bland annat fastställande av strategi och affärsplan, budget 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 2019 omfattar bland annat förvärven av teknologierna GlideWear och Fluid och tillhörande immaterialrättigheter, bolagets organisationsstruktur innefattande successionsplaner och förstärkning av vissa delar av organisationen (såsom inom sälj- och marknadsfunktionerna) och den övergripande långsiktiga strategin och finansiella utvecklingen inom MIPS. Vidare har styrelsen under året aktivt arbetat med viktiga frågor såsom efterlevnad av lagar och regler, ansvarstagande samt marknads 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 uppfattning och få inspel på förbättringsidéer. Enkätresultatet har sammanställts, presenterats samt diskuterats i styrelsen. Utvärderingens resultat presenterades för valberedningen av styrelsens ordförande och rapporterades även skriftligen till valberedningen.

Arvode till styrelseledamöter

Arvode till styrelseledamöter inklusive ersättning för utskottsarbete fastställs av aktieägarna på bolagsstämman. Vid årsstämman 9 maj 2019 beslutades att ett arvode skulle utgå om 400 000 SEK till ordförande samt 200 000 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 elva möten varav fyra per telefon, ett per capsulam och sex fysiska möten. Samtliga fysiska möten har ägt rum i Stockholm.

Vid styrelsemöten deltar MIPS vd, CFO och chefsjurist. Chefsjuristen fungerar som styrelsens sekreterare och

upprättar protokollet vid styrelsemötena. Andra medlemmar av ledningen kan också bli ombudda 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 bolagets finansiella utveckling och förväntningar. Bolagets budget ses över och godkänns en gång per år. Styrelsen ser även över och följer bolagets eventuella tvister. Bolagets externa revisor sammanträder med styrelsen minst en gång per år utan att någon från bolagets ledning deltar.

Styrelsens oberoende

I enlighet med Koden ska en majoritet av de bolagsstämموvalda styrelseledamöterna vara oberoende i förhållande till bolaget och dess ledning och 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 99.

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, Pär Arvidsson (ordförande) och Jenny Rosberg. Jenny Rosberg ersatte den tidigare utskottsledamoten Bengt Baron efter årsstämman 2019. 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 revisorernas arbete, kvalifikationer och oberoende och följer särskilt

upp om revisorn tillhandahåller bolaget andra tjänster än revisionstjänster. 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 2019 höll revisionsutskottet fem möten. Revisionsutskottets sammanträden protokollförs och rapporteras till styrelsen vid nästföljande styrelsemöte. Revisionsutskottet uppfyller kraven på redovisnings- och revisionskompetens som stadgas i aktiebolagslagen.

Ersättningsutskottet

MIPS ersättningsutskott består av två ledamöter: Magnus Welander (ordförande) och Jonas Rahmn. Jonas Rahmn ersatte den tidigare utskottsledamoten Jenny Rosberg efter årsstämman 2019. 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 till koncernledningen 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 riktlinjerna för ersättning till ledningen.

Under 2019 höll ersättningsutskottet två 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 koncern-

ledningen. Vd ansvarar också för att upprätta rapporter och sammanställa information inför styrelsemöten och även 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 Organisations 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 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 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, 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 för att hantera risker och säkerställa den interna kontrollen. För att kunna förebygga, upptäcka och korrigerar 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 åtföljs samt att säkerhetsåtgärderna är fortsatt relevanta. Samtliga utvärderingsresultat sparas och dokumenteras. 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 skriftlig information kommuniceras och diskuteras nyheter, riskhantering och resultat av kontroller muntligen vid regelbundna fysiska möten. Samtliga relevanta interna policyer och instruktioner finns tillgängliga för all berörd personal på bolagets intranät. Där till 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 led-

ning 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 att det finns 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 2020.

STYRELSE

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



MAGNUS WELANDER

Styrelseordförande sedan 2019. Ordförande i ersättningsutskottet. Född 1966. Civilingenjör Industriell ekonomi, Tekniska Högskolan, Linköpings universitet.

Aktuella uppdrag:
Koncernchef Thule Group AB.

Utvalda historiska uppdrag:
Vd Envirotainer, olika ledande befattningar Tetra Pak i Italien och Australien. Styrelsemedlem i MIPS AB.

Innehav inklusive eventuellt närstående person:
50 000 teckningsoptioner avser innehav den 31 december 2019.



PÄR ARVIDSSON

Styrelsemedlem sedan 2016. Ordförande i revisionsutskottet. Född 1960. Fil mag University of California, Berkeley. MBA, Harvard Business School.

Aktuella uppdrag:
Styrelseordförande och vd för Wcities International, Inc., vd för Snowshoe Capital LLC. Styrelseledamot i Perfect Search Corporation.

Utvalda historiska uppdrag:
Partner Strategic Decisions Group, konsult McKinsey & Co. Grundare och Managing Partner Gamechange Ventures.

Innehav inklusive eventuellt närstående person:
149 000 aktier genom bolag 50 000 teckningsoptioner avser innehav den 31 december 2019.



JONAS RAHMN

Styrelsemedlem sedan 2012. Medlem i ersättningsutskottet. Född 1967. Civilingenjör Teknisk Fysik, Chalmers Tekniska Högskola.

Aktuella uppdrag:
Vd och ägare av Rafn Advice AB. Styrelseledamot i Apica AB och Norröna Sport AS.

Utvalda historiska uppdrag:
Partner KTH Chalmers Capital, konsult Accenture.

Innehav inklusive eventuellt närstående person:
50 000 teckningsoptioner avser innehav den 31 december 2019.



JENNY ROSBERG

Styrelsemedlem sedan 2018.
Medlem i revisionsutskottet.
Född 1966. MBA från Stockholms
Handelshögskola.

Aktuella uppdrag:

Vd i ROPA Management AB.
Styrelsemedlem i Länsförsäkringar
Stockholm och medlem i revisions-
utskottet samt styrelsemedlem i
AB Persson Invest.

Utvalda historiska uppdrag:

Styrelsemedlem i NetEnt AB
(publ), Nordax Group AB (publ)
och Nordax Bank AB (publ), sty-
relsemedlem Eastnine AB (publ),
styrelsemedlem Nasdaq Stock-
holm 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 2019.



PERNILLA WIBERG

Styrelsemedlem sedan 2016.
Född 1970. Treårig samhälls-
vetenskaplig linje. Ekonomistudier,
Högskolan, Borlänge.

Aktuella uppdrag:

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

Utvalda historiska uppdrag:

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

**Innehav inklusive eventuellt
närstående person:**

50 000 teckningsoptioner
avser innehav den
31 december 2019.

LEDNING



MAX STRANDWITZ

Född 1975 och Chief Executive Officer sedan 2019.

Utbildning och professionell erfarenhet:
Civilekonomutbildning, Borås Högskola. Tidigare CFO på MIPS AB, CFO Operations på Cloetta AB och Finance Director på Unilever Supply Chain Company och Unilever Nordic.

Aktuella uppdrag:
Inget

Utvalda historiska uppdrag:
Inget

Innehav inklusive eventuellt närstående person:
70 000 aktier
150 000 teckningsoptioner avser innehav den 31 december 2019.



PETER HALLDIN

Född 1968 och Chief Science Officer sedan 2008.

Utbildning och professionell erfarenhet:
PhD, Kungliga Tekniska Högskolan i Stockholm och medgrundare av MIPS.

Aktuella uppdrag:
Postdoktorand på deltid vid Kungliga Tekniska Högskolan, Stockholm.

Utvalda historiska uppdrag:
Styrelseledamot i MIPS AB.

Innehav inklusive eventuellt närstående person:
343 665 aktier avser innehav den 31 december 2019.



SHUYI ISAKSSON

Född 1978 och Head of Operations sedan 2016.

Utbildning och professionell erfarenhet:
BA English Education, Guangzhou College of Education, Kina. Entreprenörskap och affärsutveckling, Stockholm International School of Trading. Tidigare Account Manager på OSM Group AB.

Aktuella uppdrag:
Styrelseledamot i MI Engineering AB.

Utvalda historiska uppdrag:
Inget

Innehav inklusive eventuellt närstående person:
16 505 aktier
50 000 teckningsoptioner avser innehav den 31 december 2019.



FREDRIK KJELLBERG

Född 1976 och Chief Marketing Officer sedan 2019.

Utbildning och professionell erfarenhet:
Kandidatexamen i marknadsföring, Stockholms universitet. Tidigare Global Marketing Director Atomic Austria GmbH, Global Marketing Manager Haglöfs Scandinavia AB samt Digital Manager Peak Performance Production AB.

Aktuella uppdrag:
Inget

Utvalda historiska uppdrag:
Inget

Innehav inklusive eventuellt närstående person:
950 aktier avser innehav den 31 december 2019.



MARCUS SEYFFARTH

Född 1973 och Head of Product Development sedan 2019.

Utbildning och

professionell erfarenhet:
MSc Datalogi och matematik, Stockholm Universitet/Kungliga Tekniska Högskolan, Stockholm. Tidigare Product Manager på MIPS AB.

Aktuella uppdrag:
Inget

Utvalda historiska uppdrag:
Grundare och vd för EttSexEtt Skateboards HB.

Innehav inklusive eventuellt närstående person:
23 300 aktier avser innehav den 31 december 2019.



MATS JUHL

Född 1973 och Chief Financial Officer sedan 2019.

Utbildning och

professionell erfarenhet:
Civilekonom, Lunds Universitet, International business and administration, University of Westminster, och International Finance, Kristianstad Högskola/Lunds universitet. Tidigare CFO och partner Tengbomgruppen AB, CFO Sweden Arena Management AB (Friends Arena) och Finance Director Ticketmaster AB.

Aktuella uppdrag:
Vd och styrelseledamot i Juhl Management AB.

Utvalda historiska uppdrag:
Inget

Innehav inklusive eventuellt närstående person:
898 aktier avser innehav den 31 december 2019.



JOHAN SAUER

Född 1978 och Head of Sales sedan 2018.

Utbildning och

professionell erfarenhet:
Civilekonom, Handelshögskolan Stockholm, MS Accounting and Managerial Finance. University of New Mexico, Anderson School of Management. Tidigare Executive Vice President på RECCO AB.

Aktuella uppdrag:
Ägare och styrelseledamot i Fall Line AB.

Utvalda historiska uppdrag:
Senior Associate, Arkwright AB.

Innehav inklusive eventuellt närstående person:
Inget

REVISORS YTTRANDE OM BOLAGSSTYRNINGSRAPPORTEN

Uppdrag och ansvarsfördelning

Det är styrelsen som har ansvaret för bolagsstyrningsrapporten för år 2019 på sidorna 97–107 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 revisionssed i Sverige har. Vi anser att denna granskning ger oss tillräcklig grund för våra uttalanden.

Uttalande

En bolagsstyrningsrapport har upprättats. Upplysningar 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 27 mars 2020

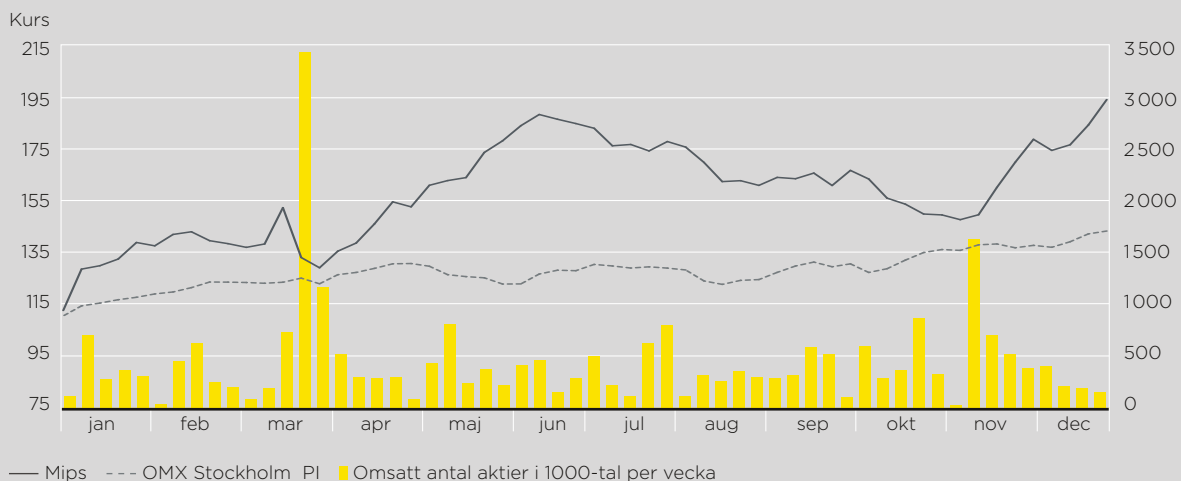
KPMG AB

Tomas Gerhardsson
AUKTORISERAD REVISOR

AKTIEINFORMATION

OMX Stockholm

Index, omsättning antal aktier från 1 januari 2019 till 31 december 2019



MIPS aktie var under 2019 noterad på Nasdaq Stockholm, Mid Cap, och per den 31 december 2019 hade MIPS 7 681 aktieägare.

Utländska ägare svarade för cirka 52 procent av rösterna och kapitalet. De tio största ägarna svarade för 35,2 procent av rösterna och kapitalet. Högsta betalkurs 2019 var 199,8 SEK och lägsta betalkurs var 105,0 SEK.

Aktiekapitalet i MIPS uppgick per den 31 december 2019 till 2529987 SEK, per samma datum uppgick antalet aktier till 25299 870 stamaktier. Enligt bolagsordningen ska aktiekapitalet vara lägst 2000000 SEK och högst 8000000 SEK, fördelat på lägst 20000000 aktier och högst 80000000 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.

10 största ägarna	Andel av kapital och röster, %
Tredje AP-fonden	7,3
Swedbank Robur Fonder	7,1
Capital Group	5,5
C Worldwide Asset Management AB	4,4
Eleva Capital LLP	2,5
AMF Försäkring & Fonder	2,4
Artisan Partners	1,6
Kuwait Investment Authority	1,5
Janus Henderson Investors	1,5
Berenberg Funds	1,4
Totalt 10 största aktieägare	35,2
Övriga	64,8

INFORMATION TILL AKTIEÄGARNA

Årsstämma

Årsstämman 2020 i MIPS AB (publ) äger rum torsdagen den 7 maj 2020 kl 15.00 på Grev Turegatan 30, Stockholm.

Rätt till deltagande

Rätt att delta i bolagsstämman har aktieägare, som:

- Dels är införd i den av Euroclear Sweden AB förda aktieboken för torsdagen den 30 april 2020.
- Dels till bolaget anmäla sitt deltagande vid stämman senast måndagen den 4 maj 2020. Aktieägare som låtit förvaltarregistrera sina aktier måste tillfälligt inregistrera aktierna i eget namn hos Euroclear Sweden AB för att få delta i stämman. Sådan registrering måste vara verkställd torsdagen den 30 april 2020. Detta innebär att aktieägare i god tid före denna dag måste meddela sin önskan härom till förvaltaren.

Anmälan om deltagande

Anmälan om deltagande vid stämman ska ske antingen skriftligen till adress MIPS AB, c/o Euroclear AB, Box 191, 10123 Stockholm, eller per telefon 08-4029058 eller på bolagets hemsida, mipscorp.com. Anmälan ska innehålla namn, personnummer eller organisationsnummer, aktieinnehav, telefonnummer samt eventuellt biträdes namn. För aktieägare som företrädes av ombud bör fullmakt översändas före stämman. Fullmaktsformulär finns tillgängligt hos bolaget och på bolagets hemsida. Den som företräder juridisk person ska uppvisa kopia av registreringsbevis eller motsvarande handling som utvisar behörig firmatecknare.

Finansiell kalender

29 april 2020: *Delårsrapport januari – mars 2020*

7 maj 2020: *Årsstämma 2020*

23 juli 2020: *Delårsrapport januari – juni 2020*

11 november 2020: *Delårsrapport januari – september 2020*

februari 2021: *Bokslutskommuniké 2020*

Produktion: Sthlm Kommunikation & IR
Foto: Mattias Fredriksson sid 2 och 20, Andy Earl sid 23
Översättning: Translator Scandinavia
Tryck: Exakta



MIPS AB
KEMISTVÄGEN 1B, S-183 79 TÄBY, SVERIGE
MIPSPROTECTION.COM