

Q2 – 2022

HALVÅRSRAPPORT JANUARI-JUNI 2022

ANDRA KVARTALET

- Nettoomsättningen för andra kvartalet uppgick till 10 779 (7 643) TSEK.
- Bruttomarginalen avseende försäljning av varor uppgick till 62 (72) %.
- Resultat efter skatt uppgick till -12 197 (-11 695) TSEK.
- Resultat per aktie före och efter utspädning var -0,47 (-0,50) SEK.
- Kassaflödet från den löpande verksamheten var -10 028 (-9 402) TSEK.

FÖRSTA HALVÅRET

- Nettoomsättningen för första halvåret uppgick till 20 900 (15 188) TSEK.
- Bruttomarginalen avseende försäljning av varor uppgick till 62 (73) %.
- Resultat efter skatt uppgick till -26 078 (-23 571) TSEK.
- Resultat per aktie före och efter utspädning -1,01 (-1,01) SEK.
- Kassaflödet från den löpande verksamheten var -21 153 (-18 300) TSEK.
- Likvida medel uppgick på balansdagen till 117 941 (57 613) TSEK.

VÄSENTLIGA HÄNDELSER UNDER ANDRA KVARTALET

- Acconeers A1-sensor i robot från stort japanskt konsumentelektronikföretag med global närvaro.
- Acconeer fick order från Nexty värd 1,4 miljoner SEK.
- Nya modulvarianter utformade för att lösa komponentbrist för moduler tillkännagavs.
- Acconeers ledningsgruppsmedlemmar köpte aktier genom utnyttjande av bolagets teckningsoptionsprogram 2019/2022.
- Acconeer fick order från Digi-Key värd 4 miljoner SEK.
- Acconeer fick order från Asteelflash värd 2,8 miljoner SEK.
- Acconeer fick order från Nexty värd 3,4 miljoner SEK.
- Lansering av utvärderingskit för A121, ny pulsad koherent radarsensor i produktfamiljen A1.

VÄSENTLIGA HÄNDELSER EFTER PERIODENS UTGÅNG

- Acconeer fick order från BEYD värd 3,2 miljoner SEK.

VD HAR ORDET

Andra kvartalets viktigaste nyhet var att vi levererade A121 utvärderingskit (EVK) till våra distributörer för försäljning samtidigt som vi passerade milstolpen 1 miljon skeppade sensorer. Vi sålde fler än 21 000 moduler samt fler än 167 000 sensorer i kvartalet, det senare är ett nytt rekord. Vi noterade tolv nya kundlanseringar, även det ett nytt rekord. På en årlig basis växte Acconeers produktintäkter med 120% i andra kvartalet.

Den generella konjunkturen i världen är på nedgång, bland annat på grund av Rysslands attack på Ukraina, vilket såklart påverkar Acconeer om än indirekt. Dessutom råder en allmän brist i världen på processorer och andra kritiska komponenter vilket har drabbat våra moduler, där vi inte har lyckats skeppa alla beställningar vi har fått. Trots detta så växte våra produktintäkter starkt i det andra kvartalet, 120% jämfört med andra kvartalet 2021. I och med introduktionen av XM123/XM124 tror vi att vi löst våra komponentproblem och under Q3 kommer vi kunna leverera mot alla beställningar vi fått.

I Q2 skeppade vi A121-baserade utvärderingskit till försäljning, nästan 5 år efter att vi började sälja A111-baserade utvärderingskit på Digi-Key. Nya sensorer tar lång tid att utveckla, och med A121 är vi mycket nöjda med resultatet och ser nu fram emot att se marknadens reaktion. A121 möjliggör nya avancerade användningsfall, då den har väsentligt förbättrat signal-brusförhållande (SNR) och ännu lägre strömförbrukning jämfört med föregångaren A111. Efter karaktärisering samt kvalificering av produkten planeras den vara "klar för massproduktion" i Q1 2023. Nästa produkt A2 är redan under utveckling vi beräknar att den skall kunna introduceras i slutet av 2024. Att vi utvecklar A121 parallellt med A2 är den största anledningen till våra ökade utvecklingskostnader, för att kunna bli ett multisensornbolag så är det en nödvändig investering i vår organisation.

Försäljningen av utvärderingskit ger en fingervisning om det stora intresse som finns för vår sensor och är en viktig indikator för potentialen av framtida produktlanseringar. Det andra kvartalet 2022 är det första kvartalet sedan Q4 2019 vi sålde färre än målsättningen att sälja mer än 3 EVK per dag i snitt. Vi tror detta hänger ihop med att våra partners väntar med beställningar tills A121 EVK är tillgänglig, vilket den nu är. Vi känner oss säkra på att när 2022 summeras kommer vi ligga över målsättningen 3 EVK per dag i snitt.



Vi har inför 2022 sagt att vi nu har en pipeline av kunder där vi tror att vi ska kunna lansera minst tio nya produkter per kvartal. Under andra kvartalet såg vi tolv nya kundlanseringar och så här långt uppgår det totala antalet kundlanseringar till 87. Just nu ser vi flest lanseringar i Europa, i segmentet "IoT and Smart cities". Speciellt kan nämnas vår första lansering inom jordbruksindustrin där vi ser stor potential även om deras utvecklingscykler är långa. Försäljning till dessa kunder reflekteras i vår försäljning till våra distributörer. För att presentera för våra investerare och kunder vilka typer av lösningar vår sensor används för så publicerar vi tillsammans med våra kunder customer stories på vår hemsida. Under kvartalet publicerade vi Metasphere från UK, Iprotoxi från Finland samt ytterligare en japansk robot Avatarin.

Vi fick i kvartalet den fjärde volymordern från Nexty och har nu levererat mer än 160 000 sensorer för massproduktion av bilar. Vi fick även volymordrar från Digi-key, Asteelflash (EU) i Q2, samt från BEYD (Kina) efter kvartalets slut.

Vi kommer att fokusera på:

- Fortsätta att lansera nya kunder samt hjälpa redan lanserade kunder att växa
- Fokusera på kunder med stor potentiell volym och hjälpa dessa att lansera sina produkter
- Fördjupa samarbetet med Alps Alpine och lansera bilmodeller tillsammans med dem
- Investera i utveckling av nya mer avancerade användningsfall för A121 såsom geststyrning, andningsfrekvens samt hastighetsmätning
- Design av nästa generation radarsensor A2 som kommer bli ett mycket starkt komplement till A1 och som redan från start kommer att ta höjd för alla speciella krav bilindustrin ställer.

Vårt mål är fortsatt att, tillsammans med vårt uppbyggda nätverk av distributörer, på ett kontrollerat sätt ta vara på alla tillväxtmöjligheter som dyker upp för att etablera en ledande position inom området strömsnål radar.

Malmö den 22 juli 2022



Lars Lindell, VD för Acconeer AB (publ)

SÅLDA UTVÄRDERINGSKIT, MODULER OCH SENSORER

	2021 Q2	2021 Q3	2021 Q4	2022 Q1	2022 Q2	Accumulated*
EVK	461	273	391	398	224	5 263
Modules	2 026	10 732	10 224	26 468	21 294	79 636
Sensors	112 256	130 662	159 280	129 113	167 654	1 023 177

* avser antal sedan respektive produkt lanserades.

KUNDLANSERINGAR PER MARKNAD SAMT ANVÄNDNINGSMRÅDE

	IoT & Smart cities	Industry & Agriculture	Consumer Electronics	Automotive	Total
Europe	22(18)	10	3		35(31)
Japan	1(0)		4(3)		5(3)
South Korea	5				5
Australia & New Zealand	1	2(1)			3(2)
US	1	5(2)	1		7(4)
China	19(17)	9	1		29(27)
Taiwan & Singapore	2		1		3
Total	51(44)	26(22)	10(9)		87(75)

Tabellen avser ackumulerat antal kundlanseringar sedan produktlansering Q2 2018.

OMSÄTTNING OCH RESULTAT I ANDRA KVARTALET

Nettoomsättningen för andra kvartalet uppgick till 10 779 (7 643) TSEK, dvs en ökning med 41% jämfört med föregående år. Nettoomsättningen relaterar till försäljning av varor till kunder via återförsäljarna, främst Digi-Key, BEYD och Codico samt övriga återförsäljare samt intäkter från utvecklingsrelaterade tjänster.

Bruttoresultatet som enbart inkluderar direkt varukostnad, uppgick till 7 219 (6 447). Reducerat för intäkter från utvecklingsrelaterade tjänster uppgick bruttoresultatet till 5 766 (3 046) vilket motsvarar en bruttomarginal på 62% (72%). Produktmix mellan våra sensorer, moduler samt utvecklingskitt påverkar

bruttomarginalen.

Jämfört med andra kvartalet föregående år ökade rörelsens kostnader med 12% till 21 072 (18 729) TSEK. Förändringen avser i huvudsak ökade kostnader för försäljning och administration. Avskrivning av balanserade utvecklingskostnader, patent och inventarier gjordes under andra kvartalet med 2 716 (3 550) TSEK.

Rörelseresultatet för andra kvartalet uppgick till -12 196 (-11 695) TSEK och resultatet efter skatt uppgick till -12 197 (-11 695) TSEK.

Medelantalet anställda under perioden uppgick till 47 (38) varav 5 (5) kvinnor.

OMSÄTTNING OCH RESULTAT I FÖRSTA HALVÅRET

Nettoomsättningen för första halvåret uppgick till 20 900 (15 188) TSEK, dvs en ökning med 57% jämfört med föregående år. Nettoomsättningen relaterar till försäljning av varor till kunder via återförsäljarna, främst Digi-Key, BEYD och Codico samt övriga återförsäljare samt intäkter från utvecklingsrelaterade tjänster som tillkom under förra kvartalet.

Bruttoresultatet som enbart inkluderar direkt varukostnad, uppgick till 14 293 (13 076). Reducerat för intäkter från utvecklingsrelaterade tjänster uppgick bruttoresultatet till 10 836 (5 631) vilket motsvarar en bruttomarginal på 62% (73%). Produktmix mellan våra sensorer, moduler samt utvecklingskitt påverkar

bruttomarginalen.

Jämfört med första halvåret föregående år ökade rörelsens kostnader med 16% till 43 172 (37 123) TSEK. Rörelseresultatet för första halvåret uppgick till -26 023 (-23 571) TSEK och resultatet efter skatt uppgick till -26 078 (-23 571) TSEK. Det ökade underskottet beror huvudsakligen på att kostnaderna ökat snabbare än bruttovinsten. Bolaget gör satsningar inom försäljning, administration och samt forskning- och utveckling för att anpassa bolaget till de ökade försäljningsvolymerna och den breddning av antalet sensorer som ligger framför oss.

INVESTERINGAR, LIKVIDITET OCH FINANSIELL STÄLLNING

Den 30 juni 2022 uppgick de ackumulerade bokförda investeringarna för balanserade utgifter för utvecklingsarbete till 22 630 (20 656) TSEK. Summan avser utvecklingsarbete relaterat till produkterna A1 och A2. Ingen aktivering gjordes under 2020, då A1 har påbörjat kommersialisering. Sedan fjärde kvartalet 2021 har aktivering av utvecklingsarbete relaterade till nästa generations radarsensor, produkten A2, aktiverats med 11 154 TSEK.

Motsvarande värde på patentportföljen uppgick till 1 908 (1 806) TSEK varav merparten avser investeringar i patent och patentansökningar relaterat till produkten A1. Acconeer har 9 patentfamiljer inkluderat 20 beviljade patent och 11 patentansökningar. Patentportföljen täcker olika geografiska regioner, inkluderat USA, Europa, Japan och Kina.

Investeringar i materiella anläggningstillgångar har finansierats med egna medel och uppgick till 1 145 (9 546) TSEK.

Mot bakgrund av att koncernen är mindre och ej omfattas av krav på koncernredovisning upprättas ingen sådan.

Kassaflödet från den löpande verksamheten under halvåret uppgick till -21 153 (-18 300) TSEK.

Efter förändringar i rörelsekapital var kassaflödet under perioden -36 076 (-20 206) TSEK.

Likvida medel på balansdagen inklusive kortfristiga placeringar uppgick till 117 941 (57 613) TSEK.

Eget kapital uppgick till 180 938 (100 090) TSEK. Soliditeten var 90 (90) procent.

VÄSENTLIGA HÄNDELSER UNDER ANDRA KVARTALET

Den fjärde april meddelades att Acconeers radarsensor A1 används för närvaro- och hinderdetektering i en nyligen annonserad social robot från en av Japans största elektronikföretag, som tillhandahåller exklusiva produkter till konsumenterna globalt. Det initiala potentiella värdet av lanseringen uppskattas till 150 000 USD årligen för Acconeer, baserat på prognoser från tillverkaren. Produkten kommer initialt att lanseras på den japanska marknaden.

I slutet av april fick bolaget en order från Nexty värd 1,4 miljoner SEK. Ordern avsåg Acconeers pulsade koherenta radarsensor A111 för massproduktion.

Den 20 maj tillkännagav Acconeer nya modulvarianter utformade för att lösa komponentbrist för moduler. Modulerna är varianter av bolagets populära Entrymoduler, för vilka det har varit brist på ARM Cortex M0 mikroprocessorer (MCU). De nya modulerna, XM124 och XM123, kommer att innehålla den pulsade koherenta radarsensorn A111 tillsammans med en kraftfullare ARM Cortex M4 MCU samtidigt som de säljs till ett attraktivt ingångspris.

31 maj meddelades att en grupp av Bolagets anställda, bland andra fyra medlemmar i Bolagets ledningsgrupp, har tecknat aktier genom utnyttjande av

Acconeers teckningsoptionsprogram 2019/2022. För att delvis finansiera teckningen av aktier har en grupp deltagare i optionsprogrammet sålt sammanlagt 183 594 aktier i Bolaget.

Den 10 juni fick Acconeer en order från Digi-Key värd 4 miljoner SEK. Ordern avsåg de integrationsfärdiga modulerna XM123 och XM124 och till dessa relaterade utvärderingskit (EVK), samt EVK för den kommande pulsade koherenta radarsensorn A121.

En order från Asteelflash värd 2,8 miljoner SEK mottogs den 10 juni. Ordern avsåg Acconeers XM132 Entry Module för massproduktion av kundprodukter.

Den 14 juni fick Acconeer en order från Nexty värd 3,4 miljoner SEK. Ordern avsåg Acconeers pulsade koherenta radarsensor A111 för massproduktion.

I slutet av juni meddelade bolaget att de lanserade utvärderingskit för A121. Acconeer introducerade en ny högpresterande radarsensor, A121, och den 30 juni skickades utvärderingskit (EVK) för produkten till distributörer och kommer snart att finnas tillgänglig för kunder att köpa. Radarsensorn A121 är planerad att vara klar för massproduktion under första kvartalet 2023.

VÄSENTLIGA HÄNDELSER EFTER PERIODENS UTGÅNG

Acconeer fick en order från BEYD värd 3,2 miljoner SEK. Ordern avsåg Acconeers radarsensor A111 för kunders massproduktion, utvärderingskitet (EVK) XE121 och relaterade produkter, samt de kommande modulerna XM124 och XM123 och dessas EVK.

ÅRSSTÄMMA

Acconeer AB (publ) ("Bolaget") höll den 26 april 2022 årsstämma. Vid stämman fattades följande beslut.

Stämman beslutade att fastställa i årsredovisningen intagna resultaträkningen och balansräkningen för räkenskapsåret 2021.

Stämman beslutade, i enlighet med styrelsens förslag, att ingen utdelning ska utgå och att det belopp som stod till stämmans förfogande skulle överföras i ny räkning.

Stämman beslutade att bevilja samtliga som under 2021 innehåft uppdrag som styrelseledamot eller verkställande direktör i bolaget ansvarsfrihet för 2021 års förvaltning.

Till styrelseledamöter omvaldes Bengt Adolfsson, Lars-Erik Wernersson, Git Sturesjö Adolfsson, Thomas Rex och Johan Paulsson. Till styrelsens ordförande omvaldes Thomas Rex.

Årsstämman fastställde att styrelsearvodet, för tiden intill slutet av nästa årsstämma, ska utgå med totalt tolv (12) prisbasbelopp, varav fyra (4) prisbasbelopp till ordföranden och två (2) prisbasbelopp vardera till övriga bolagsstämموvalda ledamöter som inte är anställda i Bolaget. Stämman beslutade att välja det registrerade revisionsbolaget KPMG AB för tiden intill slutet av nästa årsstämma. Till revisorn ska arvode utgå enligt godkänd räkning.

Stämman beslutade, i enlighet med styrelsens förslag, om inrättande av det teckningsoptionsbaserade incitamentsprogrammet Teckningsoptionsprogram 2022/2026 genom beslut om (A) emission av teckningsoptioner av serie 2022/2026 till Bolagets helägda dotterbolag samt (B) godkännande av överlåtelse av teckningsoptioner av serie 2022/2026 från dotterbolaget till de personer som är eller blir anställda i Bolaget (dock ej visstidsanställda) inklusive den verkställande direktören i Bolaget ("Anställda"). Programmet innebär att högst 300 000 teckningsoptioner ges ut till dotterbolaget för att senare överlåtas till Anställda. Överlåtelse ska ske den 18 november 2022, eller det senare datum som styrelsen beslutar, till marknadsmässigt värde vid respektive överlåtelse-tidpunkt, och tilldelning ska ske enligt de principer som anges i styrelsens förslag. Teckning av aktie med stöd av teckningsoptionerna ska kunna äga rum under perioden från och med den 3 december 2025 till och med den 16 januari 2026. Överkurs ska tillföras den fria överkursfonden. Teckningskursen per aktie ska motsvara 150 procent av den volymvägda genomsnittskursen enligt Nasdaq First North Growth Markets officiella kurslista för aktie i Bolaget under den period om tio (10) handelsdagar som slutar den 11 november 2022, dock inte under aktiens kvotvärde. Den maximala utspädningseffekten av programmet är cirka 1,15 procent.

Stämman beslutade, i enlighet med styrelsens förslag, om inrättande av det teckningsoptionsbaserade incitamentsprogrammet Teckningsoptionsprogram 2023/2026 genom beslut om (A) emission av teckningsoptioner av serie 2023/2026 till Bolagets helägda dotterbolag samt (B) godkännande av överlåtelse av teckningsoptioner av serie 2023/2026 från dotterbolaget till de Anställda (inklusive den verkställande direktören) i Bolaget. Programmet

innebär att högst 300 000 teckningsoptioner ges ut till dotterbolaget för att senare överlåtas till de Anställda. Överlåtelse ska ske den 10 mars 2023, eller det senare datum som styrelsen beslutar, till marknadsmässigt värde vid respektive överlåtelse-tidpunkt, och tilldelning ska ske enligt de principer som anges i styrelsens förslag. Teckning av aktie med stöd av teckningsoptionerna ska kunna äga rum under perioden från och med den 25 mars 2026 till och med den 8 maj 2026. Överkurs ska tillföras den fria överkursfonden. Teckningskursen per aktie ska motsvara 150 procent av den volymvägda genomsnittskursen enligt Nasdaq First North Growth Markets officiella kurslista för aktie i Bolaget under den period om tio (10) handelsdagar som slutar den 3 mars 2023, dock inte under aktiens kvotvärde. Den maximala utspädningseffekten av programmet är cirka 1,15 procent.

Stämman beslutade att bemyndiga styrelsen att för tiden intill nästa årsstämma, vid ett eller flera tillfällen, fatta beslut om att öka Bolagets aktiekapital genom nyemission av aktier motsvarande högst tjugofem (25) procent av det totala antalet aktier i Bolaget vid tidpunkten för stämmans beslut om bemyndigandet. Styrelsen ska ha rätt att avvika från aktieägarnas företrädesrätt. Skälet till att avvikelser från aktieägarnas företrädesrätt ska kunna ske är att möjliggöra för Bolaget att anskaffa rörelsekapital och ta till vara på framtida möjligheter att få in långsiktiga starka ägare samt att vidare finansiera Bolagets tillväxtstrategi. Betalning för de nyemitterade aktierna ska kunna ske genom kvittning, apport eller med andra villkor som avses i 13 kap. 5 § p. 6 aktiebolagslagen (2005:551). I den mån nyemission sker med avvikelser från aktieägarnas företrädesrätt ska nyemission ske på marknadsmässiga villkor, med förbehåll för marknadsmässig emissionsrabatt i förekommande fall.

REDOVISNINGS- OCH VÄRDERINGSPRINCIPER

Denna delårsrapport har upprättats enligt Årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd BFNAR 2012:1. Årsredovisning och koncernredovisning (K3).

Mer om bolagets redovisningsprinciper finns på sidorna 33-35 i årsredovisningen 2021. Redovisningsprinciperna är oförändrade.

Med hänsyn till att Acconeer är i ett uppstartskede och ännu inte uppnått någon fullskalig produktion redovisas endast materialkostnader i Kostnad för såld vara. Kostnader för operations- och product management funktion redovisas med hänsyn till detta i Försäljningskostnader och avskrivning på Immateriella tillgångar ingår i Forsknings- och utvecklingskostnader. Mer information framgår av not 1 och 2.

Intäkter har tagits upp till verkligt värde av vad som erhållits eller kommer att erhållas och redovisas i den omfattning det är sannolikt att de ekonomiska fördelarna kommer att tillgodogöras bolaget och intäkterna kan beräknas på ett tillförlitligt sätt. Acconeers försäljning av varor tas som intäkt i sin helhet när risken övergår på köparen i enlighet med leveransvillkor. I de fall försäljning sker till distributör, tar intäktsredovisningen hänsyn till eventuella returrätter och rabatter. Utvecklingsrelaterade tjänster intäktsredovisas i takt med att de tjänas in.

Belopp är uttryckta i TSEK och MSEK vilket i denna delårsrapport avser tusental svenska kronor och miljontal svenska kronor. Belopp inom parentes avser jämförelsesiffror med motsvarande period föregående år.

VÄSENTLIGA RISKER OCH OSÄKERHETSFAKTORER

Beskrivning av Acconeers väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer finns i årsredovisningen för 2021 på sid 25-27. Inga väsentliga förändringar har uppkommit därefter.

Under 2022 förväntar vi att tillverkningen av bolagets produkter kommer påverkas av en global brist på processorer och andra kritiska komponenter som uppstått i samband med Covid-19. Gällande efterfrågan på bolagets produkter förväntar vi oss ytterligare förseningar av kundprojekt, färre nystartade projekt samt att våra kunders produktionstakt kommer att påverkas av bristen på processorer och andra kritiska komponenter.

Acconeer har varken anställda eller konsulter i Ukraina eller Ryssland så vi ser inte att kriget i Ukraina kommer ha mer påverkan på Acconeer än de allmänna riskerna med konjunkturen.

AKTIEN, UTVECKLING

Sedan årsskiftet har aktiekursen gått ner med ca 53%. Vid utgången av juni 2022 uppgår det totala antalet aktier till 25 987 465 aktier.

KOMMANDE FINANSIELL INFORMATION

Delårsrapport jan-sep 2022.....	28 okt 2022
Bokslutskommuniké 2022.....	17 feb 2023
Årsredovisning 2022.....	23 mars 2023
Delårsrapport jan-mar 2023.....	21 april 2023
Årsstämma 2023.....	25 april 2023
Halvårsrapport jan-jun 2023.....	21 juli 2023

REVISORERNAS GRANSKNING

Denna halvårsrapport har inte granskats av bolagets revisorer.

Malmö den 22 juli
Styrelsen

FÖR YTTERLIGARE INFORMATION VÄNLIGEN KONTAKTA:

Lars Lindell, VD Acconeer
Tel: 010 - 218 92 00
Mail: ir@acconeer.com

RESULTATRÄKNING I SAMMANDRAG

TSEK		2022 APR-JUN	2021 APR-JUN	2022 JAN-JUN	2021 JAN-JUN	2021 HELÅR
Nettoomsättning	Not 1	10 779	7 643	20 900	15 188	31 157
Kostnad för såld vara		-3 560	-1 196	-6 607	-2 112	-5 828
Bruttoresultat		7 219	6 447	14 293	13 076	25 329
Rörelsens kostnader	Not 2					
Försäljningskostnader		-6 612	-4 880	-12 602	-9 699	-19 562
Administrationskostnader		-3 458	-2 704	-6 851	-5 706	-12 347
Forsknings- och utvecklingskostnader		-11 001	-11 145	-23 718	-21 718	-47 103
Övriga rörelseintäkter och kostnader		1 657	587	2 856	476	2 582
Rörelseresultat		-12 196	-11 695	-26 023	-23 571	-51 101
Resultat från finansiella poster						
Finansiella intäkter		1	0	7	0	0
Finansiella kostnader		-2	0	-62	0	-37
Finansnetto		-1	0	-55	0	-37
Resultat före skatt		-12 197	-11 695	-26 078	-23 571	-51 138
Inkomstskatt		0	0	0	0	0
Periodens resultat		-12 197	-11 695	-26 078	-23 571	-51 138
Resultat per aktie före utspädning, SEK		-0,47	-0,50	-1,01	-1,01	-2,19
Resultat per aktie efter utspädning, SEK		-0,47	-0,50	-1,01	-1,01	-2,19
Genomsnittligt antal aktier under perioden		25 799 885	23 311 500	25 721 775	23 306 000	23 344 023
Genomsnittligt antal aktier under perioden efter utspädning		27 223 154	24 429 003	26 957 464	24 423 503	26 907 164

BALANSRÄKNING I SAMMANDRAG

TSEK	2022-06-30	2021-06-30	2021-12-31
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
<i>Immateriella anläggningstillgångar</i>			
Balanserade utgifter för utvecklingsarbeten och liknande arbeten	22 630	20 656	18 281
Patent	1 908	1 806	1 983
Summa immateriella anläggningstillgångar	24 538	22 462	20 264
<i>Materiella anläggningstillgångar</i>			
Maskiner och andra tekniska anläggningar	1 387	1 555	1 676
Inventarier, verktyg och installationer	3 459	438	2 577
Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar	7 408	7 553	7 553
Summa materiella anläggningstillgångar	12 254	9 546	11 806
<i>Finansiella anläggningstillgångar</i>			
Andelar i koncernföretag	832	842	832
Summa anläggningstillgångar	37 624	32 850	32 902
Omsättningstillgångar			
<i>Varulager mm</i>			
Produkter i arbete	15 722	7 414	9 938
Färdigvarulager	3 875	2 911	3 454
Summa varulager	19 597	10 325	13 392
<i>Kortfristiga fordringar</i>			
Kundfordringar	7 166	1 613	3 558
Aktuella skattefordringar	981	845	821
Fordran koncernföretag	823	2 595	469
Övriga fordringar	8 818	3 405	5 823
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	7 786	2 507	9 400
Summa kortfristiga fordringar	25 574	10 965	20 071
<i>Kassa och bank</i>			
Kassa och bank	117 941	57 613	156 858
Summa omsättningstillgångar	163 112	78 903	190 321
Summa tillgångar	200 736	111 753	223 223

TSEK	2022-06-30	2021-06-30	2021-12-31
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital			
<i>Bundet eget kapital</i>			
Aktiekapital (25 987 465 aktier)	1 299	1 168	1 169
Ej registrerat aktiekapital	0	0	117
Fond för utvecklingsutgifter	19 282	14 680	13 632
	20 581	15 848	14 918
<i>Fritt eget kapital</i>			
Överkursfond	471 216	336 855	463 912
Balanserad vinst eller förlust	-284 781	-229 042	-227 994
Periodens resultat	-26 078	-23 571	-51 138
Summa fritt eget kapital	160 357	84 242	184 780
Summa eget kapital	180 938	100 090	199 698
Kortfristiga skulder			
Förskott från kunder	0	0	118
Leverantörsskulder	7 449	2 454	6 312
Övriga skulder	1 672	1 177	781
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	10 677	8 032	16 314
Summa kortfristiga skulder	19 798	11 663	23 525
Summa eget kapital och skulder	200 736	111 753	223 223

FÖRÄNDRING AV EGET KAPITAL

TSEK	AKTIE- KAPITAL	FOND FÖR UTVECKLINGS- UTGIFTER	ÖVERKURS- FOND	BALANSERAT RESULTAT	SUMMA EGET KAPITAL
Eget kapital					
2021-12-31	1 286	13 633	463 912	-279 132	199 699
Utnyttjande av teckningsoptioner / nya aktier	13		7 665		7 678
Emissionskostnader			-361		-361
Aktivering utvecklingskostnader		8 911		-8 911	0
Upplösning av avskrivning utvecklingsutgifter		-3 262		3 262	0
Periodens resultat				-26 078	-26 078
Eget kapital					
2022-06-30	1 299	19 282	471 216	-310 859	180 938

TSEK	AKTIE- KAPITAL	FOND FÖR UTVECKLINGS- UTGIFTER	ÖVERKURS- FOND	BALANSERAT RESULTAT	SUMMA EGET KAPITAL
Eget kapital					
2020-12-31	1 165	17 942	333 689	-232 304	120 492
Utnyttjande av teckningsoptioner / nya aktier	3		3 166		3 169
Upplösning av avskrivning utvecklingsutgifter		-3 262		3 262	0
Periodens resultat				-23 571	-23 571
Eget kapital					
2021-06-30	1 168	14 680	336 855	-252 613	100 090

KASSAFLÖDESANALYS I SAMMANDRAG

TSEK	2022 APR-JUN	2021 APR-JUN	2022 JAN-JUN	2021 JAN-JUN	2021 HELÅR
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-10 028	-9 402	-21 153	-18 300	-39 999
Kassaflöde från den löpande verksamheten efter förändringar i rörelsekapitalet	-12 998	-7 018	-36 076	-20 206	-42 592
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-8 214	-381	-10 159	-7 520	-13 064
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	7 529	3 169	7 318	3 169	130 344
PERIODENS KASSAFLÖDE	-13 683	-4 230	-38 917	-24 557	74 688
Likvida medel vid periodens ingång	131 624	61 843	156 858	82 170	82 170
Likvida medel vid periodens utgång	117 941	57 613	117 941	57 613	156 858

NYCKELTAL

TSEK OM INGET ANNAT ANGES	2022 APR-JUN	2021 APR-JUN	2022 JAN-JUN	2021 JAN-JUN	2021 HELÅR
Nettoomsättning	10 779	7 643	20 900	15 188	31 157
Bruttomarginal, försäljning av varor	62%	72%	62%	73%	71%
Rörelseresultat	-12 196	-11 695	-26 023	-23 571	-51 101
Resultat efter skatt	-12 197	-11 695	-26 078	-23 571	-51 138
Kassaflöde, löpande verksamheten	-10 028	-9 402	-21 153	-18 300	-39 986
Likvida medel, kortfristiga placeringar	117 941	57 613	117 941	57 613	156 858
Eget kapital	180 938	100 090	180 938	100 090	199 698
Balansomslutning	200 736	111 753	200 736	111 753	223 223
Resultat per aktie före utspädning, SEK*	-0,47	-0,50	-1,01	-1,01	-2,19
Resultat per aktie efter utspädning, SEK*	-0,47	-0,50	-1,01	-1,01	-2,19
Kassaflöde per aktie, SEK*	-0,39	-0,40	-0,82	-0,79	-1,71
Antal aktier	25 987 465	23 366 500	25 987 465	23 366 500	23 382 500
Genomsnittligt antal aktier under perioden	25 799 885	23 311 500	25 721 775	23 306 000	23 344 023
Genomsnittligt antal aktier under perioden efter utspädning	27 223 154	24 429 003	26 957 464	24 423 503	26 907 164
Soliditet, %*	90	90	90	90	89
Eget kapital per aktie, SEK*	6,96	4,28	6,96	4,28	8,54
Medelantal anställda	47	38	46	37	41

*NYCKELTALSDEFINITIONER

Bruttomarginal = Bruttoresultatet i procent av nettoomsättningen

Resultat per aktie = Resultatet efter skatt dividerat med genomsnittligt antal aktier under perioden

Kassaflöde per aktie = Kassaflödet för den löpande verksamheten för perioden dividerat med genomsnittligt antal aktier under perioden.

Soliditet = Eget kapital på balansdagen dividerat med balansomslutningen på balansdagen.

Eget kapital per aktie = Eget kapital på balansdagen dividerat med antalet aktier på balansdagen.

Not 1 Nettoomsättning

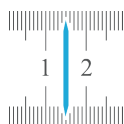
TSEK	2022 APR-JUN	2021 APR-JUN	2022 JAN-JUN	2021 JAN-JUN	2021 HELÅR
Försäljning av varor	9 326	4 242	17 443	7 743	20 300
Utvecklingsrelaterade tjänster	1 453	3 401	3 457	7 445	10 857
Summa nettoomsättning	10 779	7 643	20 900	15 188	31 157

Not 2 Upplysningar om bolagets rörelsekostnader

För perioden uppgår operations- och product management funktionen till 8.479 (3 496) TSEK och avskrivningar på materiella och immateriella anläggningstillgångar till 5 438 (5 955) TSEK. Med hänsyn till att Acconeer är i ett uppstartsskede och ännu inte nått fullskalig produktion så inkluderas dessa kostnader i Försäljningskostnader respektive Forsknings- och utvecklingskostnader.

KORT OM ACCONEER

Baserat på universitetsforskning har Acconeer skapat en radarsensor som kombinerar det bästa hos befintliga radar-tekniker och öppnar nya möjligheter för interaktion mellan människa och teknik. Radarsensorn kombinerar den låga strömförbrukningen hos pulssade radarsystem med den höga precisionen hos koherent radar – allt i en komponent på fem gånger fem millimeter. Acconeers radar är den första radarn som har storlek, kostnad samt effektförbrukning som möjliggör användningen av radar i konsumentelektronik. Användningsområdena för en radarsensor med dessa egenskaper är otaliga:



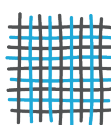
Avståndsmätning med mm-precision möjliggör t ex robusta givare för tanknivå och parkeringsplatser.



Positionering av objekt möjliggör t ex närvarodetektering och exakt styrning av maskiner och robotar.



Mätning av rörelser möjliggör t ex geststyrning, vibrationsmätning och mätning av andning och puls.



Klassificering av material kan användas av robotgräsklippare och robotdammsugare för att identifiera underlag de kör på.

EN STOR OCH VÄXANDE MARKNAD

Acconeers marknad, 3D-sensorer, förväntas att fortsatt växa snabbt baserat på ett antal stora industritrender. Idag används främst sensorer baserade på ultraljud, infrarött ljus eller kamerateknik. Acconeer behöver inte skapa en ny marknad utan kan ersätta existerande lösningar som alla har sina svagheter. Intressanta områden är framförallt:



ROBOTAR



KONSUMENT
ELEKTRONIK



INTERNET OF
THINGS
(sakernas internet)



INDUSTRI OCH
AGRIKULTUR



MOTION OCH
HÄLSA



FORDONS-
INDUSTRI

Inom alla dessa områden pågår intensiv utveckling av nya applikationer som kräver mer avancerade sensorer för till exempel geststyrning, 3D-avläsning och materialigenkänning. Endast fantasin tycks sätta gränsen för hur tekniken i vår vardag ser ut om några få år.

LOVANDE, ATTRAKTIV TILLVÄXT OCH AVKASTNING

Acconeers första produkt har satts i massproduktion. Fokus ligger nu på att öka försäljningsaktiviteterna. Användningen av Acconeers sensorer i konsumentprodukter med stora volymer kommer att skapa en lönsam affärsverksamhet.

HUVUDKONTOR I MALMÖ, MED ERFAREN LEDNINGSGRUPP

Acconeer har en kompetent och erfaren ledningsgrupp samt styrelse. Företaget leds av vd Lars Lindell med en bakgrund inom mobiltelefonindustrin såväl i nystartade som i stora internationella företag. Medgrundarna Mats Ärlelid och Mikael Egard ansvarar för utvecklingen av den nya radarteknologin och är medupphöjare till flera patent.

NOTERADE PÅ FIRST NORTH GROWTH MARKET

Acconeers aktier är sedan den 11 december 2017 noterade på First North Growth Market, Stockholm.



Acconeer AB (publ)
Västra Varvsgatan 19
211 77 Malmö
www.acconeer.com

CERTIFIED ADVISER
Redeye Aktiebolag
Box 7141
103 87 Stockholm
08 121 576 90
www.redeye.se