

Q2 – 2024

HALVÅRSRAPPORT JANUARI- JUNI 2024

ANDRA KVARTALET

- Nettoomsättningen för andra kvartalet uppgick till 15 138 (6 399) TSEK.
- Bruttomarginalen avseende försäljning av varor uppgick till 61 (61) %.
- Resultat efter skatt uppgick till -6 930 (-13 498) TSEK.
- Resultat per aktie, före och efter utspädning var -0,12 (-0,51) SEK.
- Kassaflödet från den löpande verksamheten var -6 280 (-10 803) TSEK.

FÖRSTA HALVÅRET

- Nettoomsättningen för första halvåret uppgick till 26 436 (16 530) TSEK.
- Bruttomarginalen avseende försäljning av varor uppgick till 59 (60) %.
- Resultat efter skatt uppgick till -19 171 (-25 625) TSEK.
- Resultat per aktie före och efter utspädning var -0,44 (-0,97) SEK.
- Kassaflödet från den löpande verksamheten var -18 498 (-20 535) TSEK.
- Likvida medel uppgick på balansdagen till 109 017 (30 541) TSEK.

VÄSENTLIGA HÄNDELSER UNDER ANDRA KVARTALET

- Acconeer fick en order från BEYD värd två miljoner SEK.
- Acconeer fick en order från europeiskt IoT-företag värd 1,1 miljoner SEK.
- Design win i bilbranschen med ett uppskattat värde om 330 miljoner SEK tillkännagavs, för första gången inkluderande nästa generations radarsensor A2.
- Acconeer och Sandvik får forskningsbidrag om 3,5 miljoner SEK för materialklassificering.
- 5 design wins i bilbranschen till ett uppskattat värde av mer än 40 miljoner SEK tillkännagavs.
- Acconeer utsåg Ted Hansson till ny VD.

VÄSENTLIGA HÄNDELSER EFTER PERIODENS UTGÅNG

- Inga väsentliga händelser efter periodens utgång

VD HAR ORDET

Jag är mycket nöjd över att inleda min tid som VD för Acconeer med att rapportera rekordhög kvartalsintäkt på 15,1 MSEK. Det motsvarar en tillväxt på 137 % på årsbasis och 36 % kvartal till kvartal. Vi registrerade 18 produktlanseringar under kvartalet, vilket tar det totala antalet till 171.

Vi fortsätter att se stora framsteg i bilindustrin med 6 lanseringar, bland andra Volvo EX90 och Polestar 3, som båda integrerar flera Acconeer-sensorer som används både för interiördetektering och kicksensor för att öppna bagageutrymmet. Som tidigare kommunicerats räknas en bil som har Acconeer-sensorer för både interiördetektering och kicksensor som två lanseringar. I kvartalet annonserade vi 5 nya design wins med en ledande japansk biltillverkare.

Acconeer har nu design wins med flera bilmärken från 3 av de 5 största biltillverkarna i världen. Dessutom fick vi vår första design win för den kommande A2-produkten som är Acconeers första sensor med flera sändar- och mottagarantennar, vilken stöder vinkelmätningar som möjliggör mer avancerade användningsfall. De stora framstegen inom bilindustrin, med flera lanseringar och design wins kommer att generera framtida intäkter.

Den starka tillväxten jämfört med föregående kvartal kommer från återkommande och nya kunder inom IoT och industriapplikationer som parkering, nivåmätning för uppkopplade tankar och övervakning av avloppssystem. Vi såg också tillväxt i framväxande områden med kunder som lanserade produkter för lastoptimering och fyllningsnivåer inom industrisegmentet, sensorapplikationer inom robotics och mänsklig närvarodetektering för att väcka enheter från stand-by.

Vi ser fortsatt stort intresse för våra produkter, vilket manifesteras av de 414 utvärderingskit (EVK) som sålts i kvartalet.

Acconeer har framgångsrikt byggt en stark affärsgrund – vi har ett globalt distributörsnätverk och ett starkt partnerskap med Alps Alpine för fordonsindustrin. Som ett resultat ser vi nu ett ökande antal produktlanseringar i många användningsfall och branscher globalt.



Jag är imponerad av Acconeers banbrytande teknik, skickliga och mycket engagerade personal. Vi har en solid grund att expandera från.

Jag ser stora möjligheter att accelerera tillväxten, inklusive att vinna ytterligare stora volymkunder. Detta kommer att kräva en uppdaterad go to market-strategi där vi tar ett mer holistiskt och aktivt ägande av kundresan. Detta arbete har påbörjats och jag räknar med att kommunicera mer under de kommande månaderna.

Slutligen vill jag tacka Lars Lindell för hans professionalitet, stöd och hängivenhet till Acconeer. Lars kommer stötta mig och bolaget i några strategiskt viktiga projekt, åtminstone till slutet av året. Under de kommande månaderna kommer vi tillsammans utvärdera långsiktiga möjligheter.

Malmö den 19 juli 2024

Ted Hansson, VD för Acconeer AB (publ)

SÅLDA UTVÄRDERINGSKIT, MODULER OCH SENSORER

	2023 Q2	2023 Q1	2023 Q2	2023 Q3	2024 Q2	Accumulated*
EVK	425	364	308	436	414	8,191
Modules	14,699	11,225	10,071	12,942	25,233	209,149
Sensors	66,997	95,703	153,498	171,168	267,746	2,344,777

* avser antal sedan respektive produkt lanserades.

KUNDLANSERINGAR PER MARKNAD SAMT ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

	IoT & Smart cities	Industry & Agriculture	Consumer Electronics	Automotive	Total
Europe	41(40)	19(16)	6(5)	4(0)	70(61)
Japan	5(4)	2(2)	4(4)		11(10)
South Korea	10(9)	3(2)	1(1)		14(12)
Australia & New Zealand	4(4)	7(5)			11(9)
US	3(3)	12(12)	1(1)	6(4)	22(20)
China	24(24)	11(9)	2(2)		37(35)
Taiwan & Singapore	2(2)	1(1)	1(1)		4(4)
Middle east North Africa	2(2)				2(2)
Total	91(88)	55(47)	15(14)	10(4)	171(153)

Tabellen avser ackumulerat antal kundlanseringar sedan produktlansering Q2 2018. Siffror inom parentes avser föregående kvartals antal. Med kundlansering avses att en kund antingen har kommunicerat att produkten är lanserad eller att kunden har lagt en order på över 1000 sensorer.

OMSÄTTNING OCH RESULTAT I ANDRA KVARTALET

Nettoomsättningen för andra kvartalet uppgick till 15 138 (6 399) TSEK, dvs en ökning med 137 % jämfört med föregående år. Nettoomsättningen relaterar till försäljning av varor till kunder via återförsäljarna, främst Digi-Key, NEXTY, BEYD och Codico samt övriga återförsäljare samt intäkter från utvecklingsrelaterade tjänster.

Bruttoresultatet som enbart inkluderar direkt varukostnad uppgick till 10 083 (4 732) TSEK, vilket motsvarar en bruttomarginal på 67% (75%). Reducerat för intäkter från utvecklingsrelaterade tjänster uppgick bruttoresultatet till 7 770 (2 583) TKR vilket motsvarar en bruttomarginal på 61% (61%). Produktmix mellan våra sensorer, moduler samt utvecklingskit påverkar bruttomarginalen. Marginalerna påverkas även av ökade kostnader för komponenter.

Jämfört med andra kvartalet föregående år minskade rörelsens kostnader med 7% till 17 575 (18 815) TSEK. Minskningen avser i huvudsak lägre kostnader för R&D, vilka påverkas positivt av lägre avskrivningar eftersom A1 är helt avskriven och att en större del av periodens utvecklingskostnader är aktiverbara jämfört med föregående år. Avskrivning av balanserade utvecklingskostnader, patent och inventarier gjordes under andra kvartalet med 698 (2 937) TSEK.

Rörelseresultatet för andra kvartalet uppgick till -7 232 (-13 544) TSEK och resultatet efter skatt uppgick till -6 930 (-13 498) TSEK.

Medelantalet anställda under perioden uppgick till 55 (53) varav 6 (6) kvinnor.

OMSÄTTNING OCH RESULTAT I FÖRSTA HALVÅRET

Nettoomsättningen för första halvåret uppgick till 26 436 (16 530) TSEK, dvs en ökning med 60% jämfört med föregående år. Nettoomsättningen relaterar till försäljning av varor till kunder via återförsäljarna, främst Digi-Key, NEXTY, BEYD och Codico samt övriga återförsäljare samt intäkter från utvecklingsrelaterade tjänster som tillkom under förra kvartalet.

Bruttoresultatet som enbart inkluderar direkt varukostnad, uppgick till 17 740 (11 711) vilket motsvarar en bruttomarginal på 67% (71%). Reducerat för intäkter från utvecklingsrelaterade tjänster uppgick bruttoresultatet till 12 334 (7 274) vilket motsvarar en bruttomarginal på 59% (60%). Produktmix mellan våra sensorer, moduler samt utvecklingskitt påverkar bruttomarginalen.

Jämfört med första halvåret föregående år minskade

de rörelsens kostnader med 13% till 33 753 (38 646) TSEK. Rörelseresultatet för första halvåret uppgick till -15 073 (-25 671) TSEK och resultatet efter skatt uppgick till -19 171 (-25 625) TSEK. Periodens underskott är lägre än föregående år. En större del av periodens utvecklingskostnader är aktiverbara jämfört med föregående år. Under första halvåret har bolaget haft en ej återkommande finansiell kostnad på drygt 4 MSEK, avseende lånefaciliteten från Buntel AB och Exelity AB, som förklarar varför resultatet efter skatt är väsentligt lägre än rörelseresultatet. Bolaget gör fortsatta satsningar inom framför allt försäljning 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 2024 uppgick de ackumulerade bokförda investeringarna för balanserade utgifter för utvecklingsarbete till 79 645 (45 262) TSEK. Summan avser sedan Q3 2023 utvecklingsarbete relaterat till nästa generations radarsensor, produkten A2, eftersom A1 nu är fullt avskriven.

Motsvarande värde på patentportföljen uppgick till 2 267 (2 207) TSEK varav merparten avser investeringar i patent och patentansökningar relaterat till produkten A1. Acconeer har 12 patentfamiljer inkluderat 24 beviljade patent och 13 patentansökningar. Patentportföljen täcker olika geografiska regioner, inkluderat USA, Europa, Japan och Kina.

Investeringar i materiella anläggningstillgångar har finansierats med egna medel och uppgick till 4 368 (163) TSEK.

Varulagret är i likhet med föregående kvartal fortfarande historiskt högt. Orsakerna är de stora beställningar som gjordes under pandemin när det var brist på komponenter som nu levererats, förseningar i kundprojekt samt en förbättrad yield. Varulagret minskar nu enligt ledningens förväntningar.

De kortfristiga fordringarna har minskat till följd av fordringar hänförliga till den pågående nyemissionen nu reglerats, vilken även har inneburit en minskning av leverantörsskulden.

Under det fjärde kvartalet 2023 kallade bolaget på en utbetalning om 30 MSEK av lånefaciliteten från Buntel AB och Exelity AB. I slutet av första kvartalet 2024 har bolaget löst lånet.

Under första kvartalet har en större kund gjort en förskottsbetalning avseende kommande leveranser som uppgår till 17 234 TSEK. Per 30 juni uppgår förskottsbetalningen till 14 179 TSEK.

Bolaget har använt möjligheten att få anstånd med arbetsgivaravgifter och avdragen skatt på anställdas löner. Anståndet från september 2023 uppgår till 14 729 TSEK och förfaller i september 2024 med möjlighet till förlängning i ytterligare ett år. Beloppet redovisas som en övrig kortfristig skuld.

Kassaflödet från den löpande verksamheten under första halvåret uppgick till -18 498 (-20 535) TSEK.

Efter förändringar i rörelsekapital var kassaflödet under perioden 6 087 (-41 645) TSEK.

Likvida medel på balansdagen inklusive kortfristiga placeringar uppgick till 109 017 (30 541) TSEK. Likviditeten förbättrades väsentligt under inledningen av det andra kvartalet, då emissionen slutfördes.

Eget kapital uppgick till 239 317 (147 853) TSEK.

Soliditeten var 83 (89) procent.

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

VÄSENTLIGA HÄNDELSER UNDER ANDRA KVARTALET

I början av april fick Acconeer en order från BEYD värd två miljoner SEK. Ordern avsåg Acconeers A111 och A121 Pulsed Coherent Radar-sensorer för kundens massproduktion.

Den 8 april fick Acconeer en order från ett europeiskt IoT-företag värd 1,1 miljoner SEK. Ordern avsåg Acconeers Pulsed Coherent Radar-sensorer A121 och A111 för massproduktion. Kunden är en ledande leverantör av IoT-lösningar som förser sina kunder med mycket exakta end-to-end fjärrövervakningslösningar för tankar.

Den 16 april tillkännagav bolaget en design win i bilbranschen med ett uppskattat värde om 330 miljoner SEK. För första gången har Acconeers kommande generation A2 Pulsed Coherent Radar-sensor valts ut för övervakning i kabinen i en bil. Dessutom har Acconeers A1-radarsensor valts för användningsfallet access control - som möjliggör beröringsfri öppning av bagageutrymmet på en bil - i samma bilmodell av en europeisk premiumbiltillverkare. Det totala uppskattade värdet av designvinsten är cirka 330 miljoner SEK under en sjuårsperiod med start 2026. Med "design win" syftar Acconeer på att företagets radarsensor har valts ut för användning i en kunds produkt, vilket inte är samma sak som att en order har lagts.

Den 23 maj meddelades att Sveriges innovationsmyndighet Vinnova beslutat att bevilja Acconeer och Sandvik bidrag om totalt 3,5 miljoner kronor, varav Acconeers del är 2,5 miljoner, för forskning på automatiserad materialklassificering med radar. Projektet påbörjas i Q3 2024 och planeras vara klart under

andra halvan av 2026. I detta projekt kommer Sandvik och Acconeer att kombinera sina styrkor för att utveckla ett materialklassificeringssystem för stenkross på transportband. Systemet ska ge information om olika typer av material och partikelstorleksfördelningar samt identifiera avvikelser mot kraven på det producerade materialet.

I början av juni tillkännagavs att Acconeers A121 Pulsed Coherent Radar-sensor hade designats in i fem ytterligare bilmodeller från en av Japans ledande biltillverkare, utöver den som annonserades i januari i år. Dessa design wins gäller användningsfallet access control, som möjliggör beröringsfri öppning av bagageutrymmet på en bil. Det totala förväntade värdet av dem är mer än 40 miljoner SEK under en sjuårsperiod med start 2025. Med "design win" syftar Acconeer på att företagets radarsensor har valts ut för användning i en kunds produkt, vilket inte är samma sak som att en order har lagts.

Den 13 juni tillkännagavs utnämningen av Ted Hansson till ny verkställande direktör, med tillträde den 1 juli 2024. Ted Hansson har omfattande erfarenhet av att driva försäljning och affärstillväxt inom tekniksektorn. Han har över 20 års erfarenhet i Asien av att leda och skala halvlederverksamheter globalt och har tidigare haft ledande befattningar på Fingerprint Cards AB, inklusive President för Mobile, PC och Access China-verksamheten, samt tillförordnad koncernchef. Han har även arbetat för Ericsson och Samsung Semiconductor. Ted kommer att vara baserad på Acconeers huvudkontor i Malmö.

VÄSENTLIGA HÄNDELSER EFTER PERIODENS UTGÅNG

Inga väsentliga händelser efter periodens utgång.

REDOVISNINGS- OCH VÄRDERINGS-PRINCIPER

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

Mer om bolagets redovisningsprinciper finns på sidorna 35-38 i årsredovisningen 2023. 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. Intäkter från utvecklingsrelaterade tjänster relaterar till att bolaget utvecklar den nya sensorn A2 tillsammans med extern part, ALPS Alpine. Detta är ett entreprenadavtal till fast pris. Projektet är uppdelat i olika Milestones och intäkterna redovisas linjärt över varje Milestones löptid, med beaktande av färdigställandegrad.

Belopp är uttryckta i TSEK och MSEK vilket i denna delårsrapport avser tusental svenska kronor och miljon-tal 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 2023 på sid 25-28. Inga väsentliga förändringar har uppkommit därefter.

FINANSIELLA MÅL

I samband med företrädesemissionen föregående kvartal offentliggjorde Acconeer följande finansiella mål:

- Nettoomsättning om över 300 miljoner kronor under 2027
- Break-even på rörelseresultat (EBIT)-nivå under 2025
- Rörelsemarginal (EBIT) om minst 25 procent på lång sikt

AKTIEN, UTVECKLING

Sedan årsskiftet har aktiekursen gått ner ca 70 %. Vid utgången av juni 2024 uppgår det totala antalet aktier till 62 154 827 aktier.

KOMMANDE FINANSIELL INFORMATION

Delårsrapport jan-sep 2024.....	25 oktober 2024
Bokslutskommuniké 2024.....	14 februari 2025
Årsredovisning 2024.....	25 mars 2025
Delårsrapport jan-mars 2025.....	25 april 2025
Årsstämma 2025.....	29 april 2025
Delårsrapport jan-jun 2025.....	18 juli 2025

De finansiella rapporterna finns tillgängliga via Acconeers hemsida: <https://investor.acconeer.com/se/finansiella-rapporter/>.

REVISORERNAS GRANSKNING

Denna delårsrapport har inte granskats av bolagets revisorer.

Malmö den 19 juli
Styrelsen

FÖR YTTERLIGARE INFORMATION VÄNLIGEN KONTAKTA:

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

RESULTATRÄKNING I SAMMANDRAG

TSEK		2024 APR-JUN	2023 APR-JUN	2024 JAN-JUN	2023 JAN-JUN	2023 HELÅR
Nettoomsättning	Not 1	15 138	6 399	26 436	16 530	35 522
Kostnad för såld vara		-5 055	-1 667	-8 696	-4 819	-9 950
Bruttoresultat		10 083	4 732	17 740	11 711	25 572
Rörelsens kostnader	Not 2					
Försäljningskostnader		-8 540	-6 886	-16 827	-14 034	-28 588
Administrationskostnader		-2 105	-2 480	-4 333	-4 871	-10 365
Forsknings- och utvecklingskostnader		-6 930	-9 449	-12 593	-19 741	-36 225
Övriga rörelseintäkter och kostnader		260	539	940	1 264	2 799
Rörelseresultat		-7 232	-13 544	-15 073	-25 671	-46 807
Resultat från finansiella poster						
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter		542	48	543	48	1 240
Räntekostnader och liknande resultatposter		-240	-2	-4 670	-2	-940
Finansnetto		302	46	-4 127	46	300
Resultat före skatt		-6 930	-13 498	-19 200	-25 625	-46 507
Inkomstskatt		-	-	29	-	3
Periodens resultat		-6 930	-13 498	-19 171	-25 625	-46 504
Resultat per aktie före utspädning, SEK		-0,12	-0,51	-0,44	-0,97	-1,76
Resultat per aktie efter utspädning, SEK		-0,12	-0,51	-0,44	-0,97	-1,76
Genomsnittligt antal aktier under perioden		60 206 849	26 346 585	43 668 886	26 339 233	26 486 280
Genomsnittligt antal aktier under perioden efter utspädning		61 643 930	27 237 585	45 105 967	27 230 233	27 820 083

BALANSRÄKNING I SAMMANDRAG

TSEK	2024-06-30	2023-06-30	2023-12-31
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
<i>Immateriella anläggningstillgångar</i>			
Balanserade utgifter för utvecklingsarbeten och liknande arbeten	79 645	45 262	57 736
Patent	2 267	2 207	2 252
Summa immateriella anläggningstillgångar	81 912	47 469	59 988
<i>Materiella anläggningstillgångar</i>			
Maskiner och andra tekniska anläggningar	7 873	7 633	7 749
Inventarier, verktyg och installationer	2 663	2 443	2 780
Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar	4 321	874	1 301
Summa materiella anläggningstillgångar	14 857	10 950	11 830
<i>Finansiella anläggningstillgångar</i>			
Andelar i koncernföretag	828	828	828
Summa anläggningstillgångar	97 597	59 247	72 646
Omsättningstillgångar			
<i>Varulager mm</i>			
Produkter i arbete	50 585	38 451	54 487
Färdigvarulager	9 688	10 626	9 363
Summa varulager	60 273	49 077	63 850
<i>Kortfristiga fordringar</i>			
Kundfordringar	7 151	3 778	4 437
Aktuella skattefordringar	1 439	1 176	617
Fordran koncernföretag	678	-	-
Övriga fordringar	972	1 063	1 100
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	9 553	20 779	17 917
Summa kortfristiga fordringar	19 793	26 796	24 071
<i>Kassa och bank</i>			
Kassa och bank	109 017	30 541	38 653
Summa omsättningstillgångar	189 083	106 414	126 574
Summa tillgångar	286 680	165 661	199 220

TSEK	2024-06-30	2023-06-30	2023-12-31
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital			
<i>Bundet eget kapital</i>			
Aktiekapital (62 154 827 aktier)	3 108	1 319	1 332
Fond för utvecklingsutgifter	79 645	44 598	57 736
	82 753	45 917	59 068
<i>Fritt eget kapital</i>			
Överkursfond	614 538	484 812	490 112
Balanserad vinst eller förlust	-438 803	-357 251	-370 390
Periodens resultat	-19 171	-25 625	-46 504
Summa fritt eget kapital	156 564	101 936	73 218
Summa eget kapital	239 317	147 853	132 286
Avsättningar			
Uppskjuten skatteskuld	-	-	29
Summa avsättningar	-	-	29
Kortfristiga skulder			
Skuld till kreditinstitut	-	-	27 450
Förskott från kunder	14 241	-	-
Leverantörsskulder	4 254	6 595	12 575
Skulder till koncernföretag	-	32	32
Övriga skulder	16 444	1 546	15 682
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	12 424	9 635	11 166
Summa kortfristiga skulder	47 363	17 808	66 905
Summa eget kapital och skulder	286 680	165 661	199 220

FÖRÄNDRING AV EGET KAPITAL

TSEK	AKTIE- KAPITAL	FOND FÖR UTVECKLINGS- UTGIFTER	ÖVER- KURS- FOND	ERHÅLLNA AKTIEÄGAR- TILLSKOTT	BALANSE- RAT RESULTAT	SUMMA EGET KAPITAL
Eget kapital 2023-12-31	1 332	57 736	490 112	25	-416 919	132 286
Utgivande av teckningsoptioner/nya aktier	1 776		148 106			149 882
Emissionskostnader			-23 583			-23 583
Optionskostnader			-97			-97
Aktivering utvecklingskostnader		21 909			-21 909	0
Periodens resultat					-19 171	-19 171
Eget kapital 2024-06-30	3 108	79 645	614 538	25	-457 999	239 317

TSEK	AKTIE- KAPITAL	FOND FÖR UTVECKLINGS- UTGIFTER	ÖVER- KURS- FOND	ERHÅLLNA AKTIEÄGAR- TILLSKOTT	BALANSE- RAT RESULTAT	SUMMA EGET KAPITAL
Eget kapital 2022-12-31	1 317	28 495	482 848	25	-341 173	171 512
Utnyttjande av teckningsoptioner/nya aktier	2		2 147			2 149
Emissionskostnader			-183			-183
Aktivering utvecklingskostnader		19 365			-19 365	0
Upplösning av avskrivning utvecklingsutgifter		-3 262			3 262	0
Periodens resultat					-25 625	-25 625
Eget kapital 2023-06-30	1 319	44 598	484 812	25	-382 901	147 853

KASSAFLÖDESANALYS I SAMMANDRAG

TSEK	2024 APR-JUN	2023 APR-JUN	2024 JAN-JUN	2023 JAN-JUN	2023 HELÅR
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-6 280	-10 803	-18 498	-20 535	-37 276
Kassaflöde från den löpande verksamheten efter förändringar i rörelsekapitalet	-4 810	-18 321	6 087	-41 645	-49 348
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-12 725	-10 040	-26 475	-19 664	-36 643
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	118 202	936	90 752	1 967	34 761
PERIODENS KASSAFLÖDE	100 667	-27 425	70 364	-59 342	-51 230
Likvida medel vid periodens ingång	8 350	57 966	38 653	89 883	89 883
Likvida medel vid periodens utgång	109 017	30 541	109 017	30 541	38 653

NYCKELTAL

TSEK OM INGET ANNAT ANGES	2024 APR-JUN	2023 APR-JUN	2024 JAN-JUN	2023 JAN-JUN	2023 HELÅR
Nettoomsättning	15 138	6 399	26 436	16 530	35 522
Bruttomarginal*	67%	75%	67%	71%	72%
Bruttomarginal, försäljning av varor*	61%	61%	59%	60%	62%
Rörelseresultat	-7 232	-13 544	-15 073	-25 671	-46 807
Rörelsemarginal*	-48%	-212%	-57%	-155%	-132%
Periodens resultat	-6 930	-13 498	-19 171	-25 625	-46 504
Kassaflöde, löpande verksamheten	-6 280	-10 803	-18 498	-20 535	-37 276
Likvida medel, kortfristiga placeringar	109 017	30 541	109 017	30 541	38 653
Eget kapital	239 317	147 853	239 317	147 853	132 286
Balansomslutning	286 680	165 661	286 680	165 661	199 200
Resultat per aktie före utspädning, SEK*	-0,12	-0,51	-0,44	-0,97	-1,76
Resultat per aktie efter utspädning, SEK*	-0,12	-0,51	-0,44	-0,97	-1,76
Kassaflöde per aktie, SEK*	-0,10	-0,41	-0,42	-0,78	-1,40
Antal aktier	62 154 827	26 385 624	62 154 827	26 385 624	26 637 783
Genomsnittligt antal aktier under perioden	60 206 849	26 346 585	43 668 886	26 339 233	26 486 280
Genomsnittligt antal aktier under perioden efter utspädning	61 643 930	27 237 585	45 105 967	27 230 233	27 820 083
Soliditet, %*	83	89	83	89	66
Eget kapital per aktie, SEK*	3,85	5,60	3,85	5,60	4,97
Medelantal anställda	55	53	53	53	52

*NYCKELTALSDEFINITIONER

Bruttomarginal = Bruttoresultatet i procent av nettoomsättningen

Bruttomarginal, försäljning av varor = Beträffande Kostnad för såld vara ingår endast materialkostnaden. Kostnader för operations- och product management funktionen redovisas med hänsyn till detta i Försäljningskostnader och avskrivningar på Immateriella tillgångar ingår i Forsknings- och utvecklingskostnader. Mer information framgår av noterna Rörelsens kostnader fördelad på kostnadsslag och Upplysningar om bolagets rörelsekostnader.

Rörelsemarginal = Rörelseresultatet 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

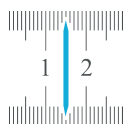
TSEK	2024 APR-JUN	2023 APR-JUN	2024 JAN-JUN	2023 JAN-JUN	2023 HELÅR
Försäljning av varor	12 825	4 250	21 030	12 093	25 878
Utvecklingsrelaterade tjänster	2 313	2 149	5 406	4 437	9 644
Summa nettoomsättning	15 138	6 399	26 436	16 530	35 522

Not 2 Upplysningar om bolagets rörelsekostnader

För perioden uppgår operations- och product management funktionen till 10 791 (6 115) TSEK och avskrivningar på materiella och immateriella anläggningstillgångar till 1 286 (5 774) 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 radartekniker 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:



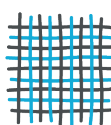
Avståndsmätning med mm-precision möjliggör t ex robusta givare för tanknivå och parkeringsplatser.



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 robotdamsugare 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:



**KONSUMENT
ELEKTRONIK**



**INTERNET OF
THINGS**
(sakeras internet)



**INDUSTRI OCH
AGRIKULTUR**



**FORDONS-
INDUSTRIN**

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 produkter 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 Ted Hansson. Medgrundarna Mats Ärlelid och Mikael Egard ansvarar för utvecklingen av den nya radarteknologin och är meduppfinnare 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