

Q3 – 2022

DELÅRSRAPPORT JANUARI-SEPTEMBER 2022

TREDJE KVARTALET

- Nettoomsättningen för tredje kvartalet uppgick till 12 066 (7 859) TSEK.
- Bruttomarginalen avseende försäljning av varor uppgick till 58 (70) %.
- Resultat efter skatt uppgick till -10 648 (-10 309) TSEK.
- Resultat per aktie före och efter utspädning var -0,40 (-0,44) SEK.
- Kassaflödet från den löpande verksamheten var -8 094 (-7 673) TSEK.

JANUARI-SEPTEMBER

- Nettoomsättningen för nio månader uppgick till 32 966 (23 047) TSEK.
- Bruttomarginalen avseende försäljning av varor uppgick till 60 (71) %.
- Resultat efter skatt uppgick till -36 726 (-33 881) TSEK.
- Resultat per aktie före och efter utspädning -1,55 (-1,45) SEK.
- Kassaflödet från den löpande verksamheten var -29 247 (-25 973) TSEK.
- Likvida medel uppgick på balansdagen till 112 649 (47 849) TSEK.

VÄSENTLIGA HÄNDELSER UNDER TREDJE KVARTALET

- Acconeer fick order från BEYD värd 3,2 MSEK.
- Första bilen med Acconeers A1 radar sensor lanserades.

VÄSENTLIGA HÄNDELSER EFTER PERIODENS UTGÅNG

- Acconeer utvecklar modul baserad på den nya pulsade koherenta radarsensorn A121.

VD HAR ORDET

Tredje kvartalets roligaste höjdpunkter var de stora framgångarna i bilbranschen, speciellt den första lanserade bilen med Acconeers sensor. Dessutom sålde vi fler än 21 000 moduler och passerade milstolpen 100 000 sålda moduler samt fler än 185 000 sensorer i kvartalet, det senare är ett nytt rekord. Vi noterade elva nya kundlanseringar. På en årlig basis växte Acconeers produktintäkter med 62% i tredje kvartalet.

Kvartalets stora nyheter var General Motors lansering av Cadillac Lyriq, den första bilen som använder sig av Acconeers sensor för "access control," samt Volvos presentation av EX90 och Polestars presentation av Polestar 3. I de två sistnämnda används Acconeers sensor för "interior detection" samt "access control". Alla tre modellerna är första modellen på bolagens nya elektriska plattformar så vi hoppas se många fler billanseringar från General Motors, Volvo samt Polestar med Acconeers sensor. Volymerna till bilindustrin växer snabbt och i slutet av kvartalet hade vi skeppat mer än 260 000 sensorer totalt till bilindustrin.

Det råder en allmän brist i världen på processorer och andra kritiska komponenter vilket har drabbat våra moduler, men vi ser nu att krisen avtar och under Q3 har vi levererat mot alla beställningar vi fått. Bristen på komponenter har även inneburit att våra kunder inte har kunnat producera produkter i den takt de hade planerat även om Acconeer har kunnat leverera sensorer.

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 tredje kvartalet 2022 sålde vi 332 EVK vilket är mer än målsättningen att sälja mer än 3 EVK per dag i snitt. Mer än 50% av dessa var A121 EVK vilket borgar för en snabb marknadsintroduktion av A121. Det som återstår för A121 är karaktärisering samt kvalificering av produkten innan vi kan deklarerar "klar för massproduktion" vilket planeras till Q1 2023. 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.

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 tredje kvartalet såg vi elva nya kundlanseringar och så här långt uppgår det totala antalet kundlanseringar till 98. Just nu ser vi flest lanseringar i Europa, i segmentet "IoT and Smart cities" men även "Industry & agriculture" växer snabbt. Speciellt kan nämnas våra första två lanseringar inom laddare för elektriska bilar där laddaren ska detektera



om en bil är parkerad på en parkeringsplats utan att ladda, något vi tror kommer bli en standardfunktion i publika billaddare då vi har många fler lanseringar i pipeline. Försäljning till dessa kunder reflekteras i försäljningen till våra distributörer. För att presentera för våra investerare och kunder vilka typer av lösningar vår sensor används i så publicerar vi tillsammans med våra kunder "customer stories" på vår hemsida. Under kvartalet publicerade vi Orbital från Malmö som använder Acconeers sensor för nivåmätning i tank samt närvarodetektering i sin högteknologiska dusch och Enea från Norge med ovan nämnda elbilsladdare.

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 fler bilmodeller med dem
- Investera i utveckling av nya mer avancerade användningsfall 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 28 oktober 2022

Lars Lindell, VD för Acconeer AB (publ)

SÅLDA UTVÄRDERINGSKIT, MODULER OCH SENSORER

	2021 Q3	2021 Q4	2022 Q1	2022 Q2	2022 Q3	Accumulated*
EVK	273	391	398	224	332	5 595
Modules	10 732	10 224	26 468	21 294	21 116	100 752
Sensors	130 662	159 280	129 113	167 654	185 419	1 208 596

* avser antal sedan respektive produkt lanserades.

KUNDLANSERINGAR PER MARKNAD SAMT ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

	IoT & Smart cities	Industry & Agriculture	Consumer Electronics	Automotive	Total
Europe	24(22)	(13)10	3		40(35)
Japan	2(1)		4		6(5)
South Korea	5				5
Australia & New Zealand	1	3(2)			4(3)
US	1	6(5)	1	1(0)	9(7)
China	21(19)	9	1		31(29)
Taiwan & Singapore	2		1		3
Total	56(51)	31(26)	10	1(0)	98(87)

Tabellen avser ackumulerat antal kundlanseringar sedan produktlansering Q2 2018. Siffror inom parentes avser föregående kvartals antal.

OMSÄTTNING OCH RESULTAT I TREDJE KVARTALET

Nettoomsättningen för tredje kvartalet uppgick till 12 066 (7 859) TSEK, dvs en ökning med 54% jämfört med föregående år. Nettoomsättningen relaterar till försäljning av varor till kunder via återförsäljarna, främst Digi-Key, BEYD och Codico samt övriga nya återförsäljare samt intäkter från utvecklingsrelaterade tjänster.

Bruttoresultatet som enbart inkluderar direkt varukostnad, uppgick till 7 770 (6 025) TSEK. Reducerat för intäkter från licenser uppgick bruttoresultatet till 5 742 (4 379) TSEK vilket motsvarar en bruttomarginal på 58% (70%). Produktmix mellan våra sensorer, moduler samt utvecklingskitt, valutakursförändringar och

en justering av lagervärdet påverkar bruttomarginalen.

Jämfört med tredje kvartalet föregående år ökade rörelsens kostnader med 18% till 20 418 (17 265) TSEK. Förändringen avser i huvudsak ökade kostnader för försäljning samt forskning och utveckling. Avskrivning av balanserade utvecklingskostnader, patent och inventarier gjordes under andra kvartalet med 2 746 (2 800) TSEK.

Rörelseresultatet för tredje kvartalet uppgick till -10 648 (-10 309) TSEK och resultatet efter skatt uppgick till -10 648 (-10 309) TSEK.

Medelantalet anställda under perioden uppgick till 48 (46) varav 6 (5) kvinnor.

OMSÄTTNING OCH RESULTAT I NIOMÅNADERSPERIODEN

Nettoomsättningen för niomånadersperioden uppgick till 32 966 (23 047) TSEK, dvs en ökning med 43% jämfört med föregående år. Nettoomsättningen relaterar till försäljning av varor till kunder via återförsäljarna, främst Digi-Key, BEYD och Codico samt övriga nya återförsäljare samt intäkter från utvecklingsrelaterade tjänster som tillkom under förra kvartalet.

Bruttoresultatet som enbart inkluderar direkt varukostnad, uppgick till 22 063 (19 101) TSEK. Reducerat för intäkter från licenser uppgick bruttoresultatet till 16 578 (9 378) vilket motsvarar en bruttomarginal på 60% (71%). Produktmix mellan våra sensorer, moduler samt utvecklingskitt, valutakursförändringar och en

justering av lagervärdet påverkar bruttomarginalen.

Jämfört med niomånadersperioden föregående år ökade rörelsens kostnader med 20% till 63 589 (52 955) TSEK. Rörelseresultatet för niomånadersperioden uppgick till -36 671 (-33 854) TSEK och resultatet efter skatt uppgick till -36 726 (-33 881) TSEK. Det ökade underskottet beror huvudsakligen på att kostnaderna ökat snabbare än intäkterna. 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 september 2022 uppgick de ackumulerade bokförda investeringarna för balanserade utgifter för utvecklingsarbete till 24 863 (18 361) TSEK. Summan avser utvecklingsarbete relaterat till produkterna A1 och A2. Aktiveringen av A1 upphörde 2019 då kommersialiseringen påbörjades. Sedan fjärde kvartalet 2021 har aktivering av utvecklingsarbete relaterade till nästa generations radarsensor, produkten A2, aktiverats med 15 682 TSEK.

Motsvarande värde på patentportföljen uppgick till 2 171 (1 861) TSEK varav merparten avser investeringar i patent och patentansökningar relaterat till produkten A1. Acconeer har 11 patentfamiljer inkluderat 20 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 1 215 (8 848) TSEK.

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

Kassaflödet från den löpande verksamheten under niomånadersperioden uppgick till -29 247 (-25 973) TSEK.

Efter förändringar i rörelsekapital var kassaflödet under perioden -46 337 (-28 879) TSEK.

Likvida medel på balansdagen inklusive kortfristiga placeringar uppgick till 112 649 (47 849) TSEK.

Eget kapital uppgick till 180 201 (90 252) TSEK.

Soliditeten var 90 (88) procent.

VÄSENTLIGA HÄNDELSER UNDER TREDJE KVARTALET

Den sjätte juli fick Acconeer en order från BEYD värd 3,2 MSEK. Ordern avsåg radarsensorn A111 för kundens massproduktion, utvärderingskitet (EVK) XE121 och relaterade produkter, samt de kommande modulerna XM124 och XM123 och dessas EVK. BEYD är Acconeers kinesiska distributör och en viktig säljkanal för bolaget.

Den nio augusti meddelades att den första bilen med Acconeers A1 radarsensor är lanserad. Acconeers A1 pulsade koherenta radarsensor används i en

elbilmodell från en av de två främsta amerikanska högvolymbilstillverkarna för access control, vilket möjliggör beröringsfri öppning och stängning av bagageutrymmet på en bil. Detta är den första kommersiellt tillgängliga bilen som använder Acconeers teknologi. Baserat på prognoser från distributören uppskattas värdet av lanseringen av denna modell till 6,1 MSEK under tre år. Försäljning till denna kund återspeglas i försäljning till Acconeers distributörer.

VÄSENTLIGA HÄNDELSER EFTER PERIODENS UTGÅNG

I oktober meddelades att Acconeer utvecklar en modul baserad på den nya pulsade koherenta radarsensorn A121. Den nya modulen - som blir den första med den nya radarsensorn A121 - kommer att heta XM125 Entry+ Module. Den kommer att ha ultralåg strömförbruk-

ning, enastående systemkostnad och lödbar design för optimerad integration i massproducerade lösningar. Modulen planeras att vara tillgänglig för kunder under Q1 2023.

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 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 56%. Vid utgången av september 2022 uppgår det totala antalet aktier till 26 331 798 aktier.

KOMMANDE FINANSIELL INFORMATION

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
Delårsrapport jan-sep 2023.....	27 oktober 2023

REVISORERNAS GRANSKNING

Denna delårsrapport har inte granskats av bolagets revisorer.

Malmö den 28 oktober
Styrelsen

FÖR YTTERLIGARE INFORMATION VÄNLIGEN KONTAKTA:

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

RESULTATRÄKNING I SAMMANDRAG

TSEK		2022 JUL-SEP	2021 JUL-SEP	2022 JAN-SEP	2021 JAN-SEP	2021 HELÅR
Nettoomsättning	Not 1	12 066	7 859	32 966	23 047	31 157
Kostnad för såld vara		-4 296	-1 834	-10 903	-3 946	-5 828
Bruttoresultat		7 770	6 025	22 063	19 101	25 329
Rörelsens kostnader	Not 2					
Försäljningskostnader		-6 451	-4 253	-19 053	-13 952	-19 562
Administrationskostnader		-3 352	-3 335	-10 203	-9 041	-12 347
Forsknings- och utvecklingskostnader		-10 615	-9 668	-34 333	-31 386	-47 103
Övriga rörelseintäkter och kostnader		2 000	949	4 855	1 425	2 582
Rörelseresultat		-10 648	-10 282	-36 671	-33 853	-51 101
Resultat från finansiella poster						
Finansiella intäkter		-	-	7	-	-
Finansiella kostnader		-	-27	-62	-27	-37
Finansnetto		-	-27	-55	-27	-37
Resultat före skatt		-10 648	-10 309	-36 726	-33 880	-51 138
Inkomstskatt		-	-	-	-	-
Periodens resultat		-10 648	-10 309	-36 726	-33 880	-51 138
Resultat per aktie före utspädning, SEK		-0,40	-0,44	-1,55	-1,45	-2,19
Resultat per aktie efter utspädning, SEK		-0,40	-0,44	-1,55	-1,45	-2,19
Genomsnittligt antal aktier under perioden		26 305 599	23 380 239	23 630 688	23 330 998	23 344 023
Genomsnittligt antal aktier under perioden efter utspädning		27 205 599	24 580 239	24 530 688	23 450 998	26 907 164

BALANSRÄKNING I SAMMANDRAG

TSEK	2022-09-30	2021-09-30	2021-12-31
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
<i>Immateriella anläggningstillgångar</i>			
Balanserade utgifter för utvecklingsarbeten och liknande arbeten	24 863	18 361	18 281
Patent	2 171	1 861	1 983
Summa immateriella anläggningstillgångar	27 034	20 222	20 264
<i>Materiella anläggningstillgångar</i>			
Maskiner och andra tekniska anläggningar	1 237	8 766	1 676
Inventarier, verktyg och installationer	3 653	1 781	2 577
Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar	7 063	-	7 553
Summa materiella anläggningstillgångar	11 953	10 547	11 806
<i>Finansiella anläggningstillgångar</i>			
Andelar i koncernföretag	832	842	832
Summa anläggningstillgångar	39 819	31 611	32 902
Omsättningstillgångar			
<i>Varulager mm</i>			
Produkter i arbete	17 674	7 627	9 938
Färdigvarulager	5 167	2 611	3 454
Summa varulager	22 841	10 238	13 392
<i>Kortfristiga fordringar</i>			
Kundfordringar	6 961	3 035	3 558
Aktuella skattefordringar	1 174	1 010	469
Fordran koncernföretag	823	-	821
Övriga fordringar	10 539	909	5 823
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	4 714	7 440	9 400
Summa kortfristiga fordringar	24 211	12 394	20 071
<i>Kassa och bank</i>			
Kassa och bank	112 649	47 849	156 858
Summa omsättningstillgångar	159 701	70 481	190 321
Summa tillgångar	199 520	102 092	223 223

TSEK	2022-09-30	2021-09-30	2021-12-31
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital			
<i>Bundet eget kapital</i>			
Aktiekapital (26 331 798 aktier)	1 317	1 169	1 169
Ej registrerat aktiekapital			117
Fond för utvecklingsutgifter	22 206	13 049	13 632
	23 523	14 218	14 918
<i>Fritt eget kapital</i>			
Överkursfond	481 110	337 325	463 912
Balanserad vinst eller förlust	-287 706	-227 410	-227 994
Periodens resultat	-36 726	-33 881	-51 138
Summa fritt eget kapital	156 678	76 034	184 780
Summa eget kapital	180 201	90 252	199 698
Kortfristiga skulder			
Skuld till koncernföretag	-	405	-
Förskott från kunder	375	-	118
Leverantörsskulder	6 258	2 371	6 312
Övriga skulder	1 698	786	781
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	10 988	8 278	16 314
Summa kortfristiga skulder	19 319	11 840	23 525
Summa eget kapital och skulder	199 520	102 092	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	13 632	463 912	-279 132	199 698
Utnyttjande av teckningsoptioner / nya aktier	31		17 561		17 592
Emissionskostnader			-363		-363
Aktivering utvecklingskostnader		13 467		-13 467	0
Upplösning av avskrivning utvecklingsutgifter		-4 893		4 893	0
Periodens resultat				-36 726	-36 726
Eget kapital					
2022-09-30	1 317	22 206	481 110	-324 432	180 201

TSEK	AKTIE- KAPITAL	FOND FÖR UTVECKLINGS- UTGIFTER	ÖVERKURS- FOND	BALANSERAT RESULTAT	SUMMA EGET KAPITAL
Eget kapital					
2020-12-31	1 165	17 942	333 688	-232 303	120 492
Utnyttjande av teckningsoptioner / nya aktier	4		3 706		3 710
Emissionskostnader			-69		-69
Upplösning av avskrivning utvecklingsutgifter		-4 893		4 893	0
Periodens resultat				-33 881	-33 881
Eget kapital					
2021-09-30	1 169	13 049	337 325	-261 291	90 252

KASSAFLÖDESANALYS I SAMMANDRAG

TSEK	2022 JUL-SEP	2021 JUL-SEP	2022 JAN-SEP	2021 JAN-SEP	2021 HELÅR
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-8 094	-7 673	-29 247	-25 973	-39 999
Kassaflöde från den löpande verksamheten efter förändringar i rörelsekapitalet	-10 260	-8 672	-46 337	-28 879	-42 592
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-4 943	-1 564	-15 101	-9 083	-13 064
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	9 911	472	17 229	3 641	130 344
PERIODENS KASSAFLÖDE	-5 292	-9 764	-44 209	-34 321	74 688
Likvida medel vid periodens ingång	117 941	57 613	156 858	82 170	82 170
Likvida medel vid periodens utgång	112 649	47 849	112 649	47 849	156 858

NYCKELTAL

TSEK OM INGET ANNAT ANGES	2022 JUL-SEP	2021 JUL-SEP	2022 JAN-SEP	2021 JAN-SEP	2021 HELÅR
Nettoomsättning	12 066	7 859	32 966	23 047	31 157
Bruttomarginal, försäljning av varor	58%	70%	60%	71%	71%
Rörelseresultat	-10 648	-10 282	-36 671	-33 854	-51 101
Resultat efter skatt	-10 648	-10 309	-36 726	-33 881	-51 138
Kassaflöde, löpande verksamheten	-8 094	-7 673	-29 247	-25 973	-39 986
Likvida medel, kortfristiga placeringar	112 649	47 849	112 649	47 849	156 858
Eget kapital	180 201	90 252	180 201	90 252	199 698
Balansomslutning	199 520	102 092	199 520	102 092	223 223
Resultat per aktie före utspädning, SEK*	-0,40	-0,44	-1,55	-1,45	-2,19
Resultat per aktie efter utspädning, SEK*	-0,40	-0,44	-1,55	-1,45	-2,19
Kassaflöde per aktie, SEK*	-0,31	-0,33	-1,24	-1,11	-1,71
Antal aktier	26 331 798	23 382 500	26 331 798	23 382 500	23 382 500
Genomsnittligt antal aktier under perioden	26 305 599	23 380 239	23 630 688	23 330 998	23 344 023
Genomsnittligt antal aktier under perioden efter utspädning	27 205 599	24 580 239	24 530 688	23 450 998	26 907 164
Soliditet, %*	90	88	90	88	89
Eget kapital per aktie, SEK*	6,84	3,86	6,84	3,86	8,54
Medelantal anställda	48	46	47	41	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

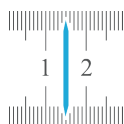
TSEK	2022 JUL-SEP	2021 JUL-SEP	2022 JAN-SEP	2021 JAN-SEP	2021 HELÅR
Försäljning av varor	10 038	6 213	27 481	13 684	20 300
Utvecklingsrelaterade tjänster	2 028	1 646	5 485	9 363	10 857
Summa nettoomsättning	12 066	7 859	32 966	23 047	31 157

Not 2 Upplysningar om bolagets rörelsekostnader

För perioden uppgår operations- och product management funktionen till 13 528 (5 870) SEK och avskrivningar på materiella och immateriella anläggningstillgångar till 8 184 (8 756) 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:



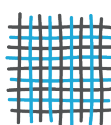
Avståndsmätning med mm-precision möjliggör t ex robusta givare för tanknivå och parkeringsplatser.



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 meduppskannare 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
010 218 92 00
www.acconeer.com