

LGTECO



Q1 2022

FÖRSTA KVARTALET I SAMMANDRAG

(Mkr)

	Q1 2022	Q1 2021	Helår 2021
Resultatposter			
Nettoomsättning	2,4	4,5	20,2
Rörelseresultat	-2,6	-0,8	-3,5
Resultat efter finansiella kostnader	-2,7	-0,9	-1,6
Resultat per aktie efter skatt	-0,15 kr	-0,05 kr	-0,09 kr
Kassaflöde			
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-3,5	-1,1	-2,3
Balansposter			
Anläggningstillgångar	6,3	6,2	6,1
Omsättningstillgångar	10,6	11,6	8,0
Eget kapital	5,7	9,1	8,3
Balansomslutning	16,9	17,8	14,1
Nyckeltal			
Soliditet (%)	33,5	50,8	59,1
Skuldsättningsgrad (%)	99,2	12,4	6,4

VÄSENTLIGA HÄNDELSER UNDER PERIODEN

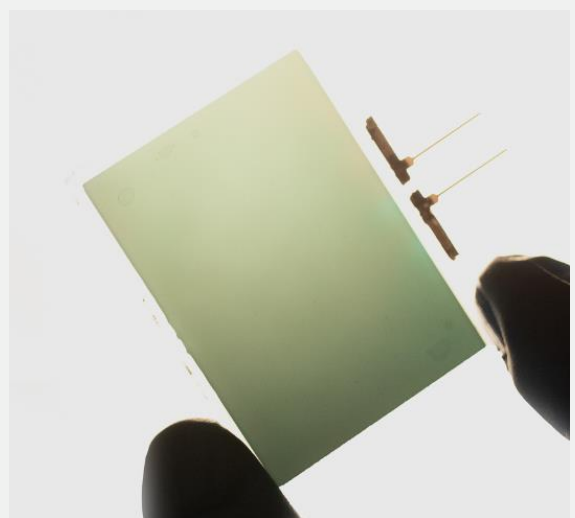
- Under första kvartalet startade ett investeringsprogram i produktionsanläggningen i Borlänge. Insatserna kommer att öka LC-Tecs produktionskapacitet samtidigt som tillverkningskostnaden sänks och bedöms vara en förutsättning för att klara de planerade volymökningarna inom tillväxtområdena Kamera och Smarta glasögon.
- Affärsområdet Smarta glasögon är en av LC-Tecs tillväxtområden och resultatet av flera års utveckling kan nu konstateras genom ökad försäljning och fler kunder. Försäljningen uppgick under kvartalet till 1,2 Mkr och bestod av såväl reguljära som prototypleveranser och förutsättningarna bedöms som fortsatt goda.
- Inom det prioriterade affärsområdet Kamera uppgick försäljningen under kvartalet till 0,5 Mkr, vilket är en minskning med 0,2 Mkr, jämfört med motsvarande period föregående år. Prototyper levererades till ett flertal kunder som överväger att börja använda LC-Tecs produkter i sina kameror. En av dessa indikerade potentiell produktansering i slutet av innevarande år. Erhöll ytterligare en reguljär kund inom området kamera.
- Inom affärsområdet 3D har försäljningen på den internationella biografmarknaden fortsatt legat på en mycket låg nivå till följd av Coronapandemin samt till följd av den patenttvist LC-Tecs försäljningspartner Lightspeed Design Inc. är indragen i. Det råder fortsatt oklarhet om när rättsprocessen kan komma att avslutas.

- LC-Tec har avtal med en av de större ägarna, Stiftelsen Chalmers tekniska högskola, om en överbrygningskredit om 5 Mkr för att säkerställa bolagets behov av likvida medel under perioden fram till halvårsskiftet 2022. Denna kredit lyftes i sin helhet under mars månad, vilket innebär att skuldsättningsgraden har ökat kortsiktigt.
- Kriget i Ukraina började i februari. Om kriget i Ukraina blir långvarigt kan det få negativa effekter på den globala ekonomin och marknadens vilja att köpa våra kunders produkter. Detta kan ha en negativ inverkan på bolaget även om LC-Tec inte har någon verksamhet i Ukraina eller Ryssland.
- Osäkerheten till följd av effekterna av Coronapandemin i Kina är fortsatt stor men produktion, leveranser och etablerade kundkontakter kunde under kvartalet upprätthållas på ett acceptabelt sätt.
- Omsättningen under Q1, påvisar att LC-Tec inte är ett bolag som ska bedömas helt och hållet på kvartal basis. Omsättningen varierar över tid, så en låg omsättning under kvartalet är temporärt. Under 2022 ställs produktionen om till volymproduktion.
- Orderingången inom 3D-området fortsätter att ligga på mycket låga nivåer till följd av Coronapandemin samt den rådande patenttvist som LC-Tecs försäljningspartner Lightspeed Design Inc. är indragen i.
- Styrelsen för LC-Tec har, med stöd från bemyndigandet från årsstämman den 12 maj 2021, beslutat om en ny emission om cirka 19 MSEK med företrädesrätt för Bolagets befintliga aktieägare.
- Bolaget har beviljats statligt omställningsstöd uppgående till 1,1 Mkr för december 2021, januari och februari 2022 bokförts i första kvartalet 2022.



VÄSENTLIGA HÄNDELSE EFTER PERIODENS UTGÅNG

- I takt med att världsekonomin börjat återhämta sig, noteras inom vissa områden förlängda leveranstider och prisökningar. LC-Tec har goda samarbetsförhållanden med leverantörer. De risker att hantera är fortsatt främst förknippade med komponentbrist och leveransförseningar hos existerande och potentiella kunder. Kundens försenande produktansökan, kan leda till senarelagda beställningar och leveranser vilket kan medföra en negativ påverkan på bolagets orderingång eller möjlighet att fakturera kunden.



VD-ORD

År 2022 är ett omställningsår där LC-Tec går från prototyp till volymtillverkning. 2021 ökade vi försäljningen med mer än 20% från 2020! Affärsområdet Kamera fortsätter att växa. Under förra året levererade vi vårt patenterade ND-filter PolarView®, som integreras i exklusiva videokameror, till såväl befintliga som nya kunder. Vi har kunder som planerar för produktlanseringar under 2022 och 2023, varför vi nu behöver investera för att kunna möta ökade ordervolymer. LC-Tec kan, som en fristående leverantör, erbjuda ett varierbart ND-filter motsvarande det som Sony har i sina avancerade videokameror. Andra kameraföretag vill gärna ha samma funktion, så vårt PolarView®-filter har rönt mycket stor uppmärksamhet och på vår kundlista finns de flesta av världens ledande kameratillverkare.

Affärsområdet Smarta glasögon har också utvecklats väl, från de första stegen i en helt ny applikation till att idag vara vårt största affärsområde. Vi har etablerat samarbeten med flera tillverkare av smarta glasögon för användning inom såväl AR (Augmented Reality) som militära och medicinska applikationer. De olika applikationerna är marknadsmässigt ännu i sin linda, men var och en har potentiellt stora möjligheter till ökad försäljning.

Vi är stolta över vårt PolarView®-filter och är på väg att gå från prototyp och kvalificeringsorder till reguljära leveranser. Under kommande år finns goda förutsättningar för betydande tillväxt genom ökade leveransvolymer.

För att förverkliga potentialen i de produkter och tjänster som LC-Tec byggt upp, genomför vi föreliggande nyemission. Det anskaffade kapitalet kommer ge oss möjlighet till tillverkning av högre volymer. Vi ökar antalet anställda, implementerar ett effektivare produktionssystem, moderniserar maskinparken, blir ISO-certifierade och gör studier över hur vår produktion kan öka i kapacitet och bli mer effektiv. Vår spetskompetens, kreativa lagarbete och unika produktionsanläggning i Borlänge skapar internationellt konkurrenskraftiga produkter som är attraktiva för ett flertal tillväxtmarknader.

Det är vår övertygelse att potentialen för LC-Tec är mycket stor, vilket ger goda förutsättningar för både ökat kundvärde och aktieägarvärde framöver. Jag önskar både befintliga och nya ägare varmt välkomna att delta i emissionen.

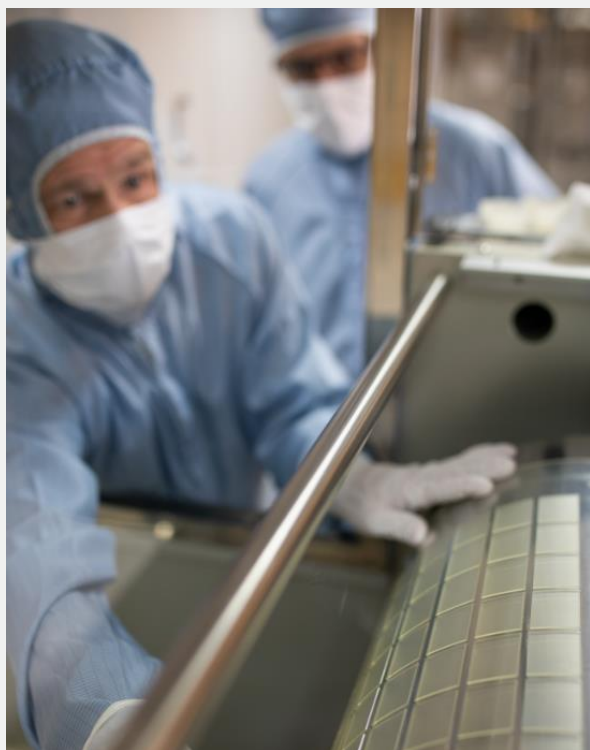
Paula Bergman
VD



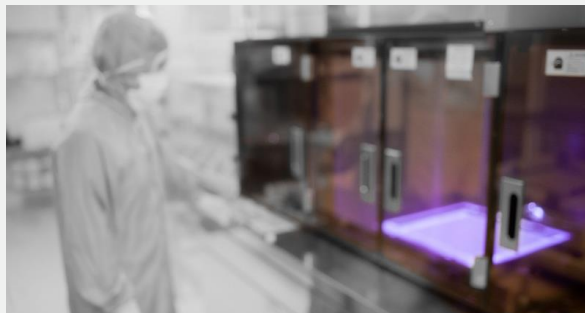
OM LC-TEC

LC-Tec är verksamt på ett flertal marknader som skiljer sig åt. Försäljningen sker i första hand till företag och kunderna finns oftast utanför Sverige. Exportandelen av den totala omsättningen uppgår till ca 97%.

LC-Tec utvecklar och tillverkar olika typer av optiska slutare, varierbara filter och polarisationsmodulatorer. Produkterna används bl.a. tillsammans med professionella videokameror, i smarta glasögon, för visning av 3D-film på biografer, samt inom olika forskningsområden där man vill optimera och styra ljusgenomsläpp. LC-Tec har också produkter för displayer och lasersvetsmikroskop.



I bolagets lokaler i Borlänge finns tillgång till avancerade elektrooptiska laboratorier med sofistikerad instrumentering för tester och utveckling samt en modern tillverkningsanläggning. Här sker en unik tillverkning i renrumsmiljö av de olika optiska produkterna.



LC-tekniken möjliggör elektronisk kontroll av infallande ljus utan att ha rörliga delar. Ett tunt lager av flytande kristaller, endast några få tusendels millimeter tjockt, innesluts mellan två substrat med olika funktionella lager, bl.a. ett genomskinligt elektriskt ledande skikt, och bildar på så sätt ett filter för ljus. När en elektrisk spänning ansluts till dessa skikt ändras LC-materialets orientering vilket i sin tur medför att produktens ljusgenomsläpp också ändras. Man kan alltså blixtn snabbt ändra hur mycket ljus som passerar igenom komponenten.

LC-Tec har i dagsläget 30-tal anställda. Majoriteten av de anställda är operatörer, tekniker och ingenjörer.

Moderbolaget LC-Tec Holding AB är noterat på NGM Nordic SME. Mer information om LC-Tec finns på www.lc-tec.se.



LC-TECS FYRA AFFÄRSOMRÅDEN

LC-Tec har fyra olika affärsområden indelade efter de olika marknader som bolaget är verksamma på; Kamera, Smarta Glasögon, 3D och R&D.

AFFÄRSOMRÅDE: KAMERA

Arbetet inom detta affärsområde är fokuserat mot s.k. varierbara ND-filtrer, som kan byggas in i kameror eller användas som en tillsats. LC-Tecs patenterade PolarView®-filtrer möjliggör elektronisk kontroll och fjärrstyrning, och ändringen från en ljusnivå till en annan är mycket snabb. Detta förenklar fotografens vardag och ökar möjligheten att ta bättre filmer.

Regelbundna leveranser sker till ett flertal ledande kameratillverkare. Dessutom har LC-Tec kontakt med en mängd potentiella nya volymkunder där optimering av filtret till deras produkter pågår.



AFFÄRSOMRÅDE: SMARTA GLASÖGON

LC-Tecs PolarView®-teknik erbjuder högre ljusgenomsläpp vilken också gör den lämplig för användning i olika Smarta glasögon. Filtren kan användas i avancerade dimbara sol- och sportglasögonen, i medicinska glasögon, samt i AR-glasögon.

Utrustade med ljussensorer kan smarta glasögon mycket snabbt anpassa sig efter rådande ljusförhållanden vilket maximerar bekvämligheten för användaren.

Inom detta område har LC-Tec samarbete med ett flertal tillverkare av smarta glasögon för att utveckla skräddarsydda tekniska lösningar för respektive aktörs produkt.

AFFÄRSOMRÅDE: 3D

LC-Tecs patenterade 3D-komponent PolarSpeed® marknadsförs och distribueras exklusivt genom samarbetspartnern Lightspeed Design, Inc. (USA) och deras system DepthQ®. Detta system används huvudsakligen för visning av 3D-filmer på den internationella biografmarknaden. De flesta systemen levereras till distributörer i Europa och Mellanöstern.

AFFÄRSOMRÅDE: R&D

Detta är ett av LC-Tecs strategiskt viktiga affärsområden. Försäljning av produkter är liten, men stadig, och sker till avdelningar för forskning och utveckling i flera olika branscher över hela världen. Närvaron i detta mycket mångfacetterade segment gör det möjligt att tidigt identifiera nya möjliga applikationsområden för LC-tekniken. Här samarbetar vi med olika kunder för att optimera tekniken och därmed utvärdera olika nya applikationer.

Genom att ha ett aktivt arbete inom detta område ökar våra möjligheter att identifiera morgondagens produkter.



ÖVRIG FÖRSÄLJNING

Övrig försäljning innefattar mindre volymer av produkter till t.ex. displayer och lasersvetzmikroskop. Dessa marknader har en relativt jämn försäljningsutveckling.

FÖRSÄLJNINGsutveckling

Försäljningen inom LC-Tecs fyra affärsområden har utvecklats enligt nedan sedan början av 2018.

KOMMENTARER TILL RESULTAT- OCH BALANSRÄKNING

OMSÄTTNING OCH RESULTAT

Nettoomsättningen uppgick under det första kvartalet till 2,4 Mkr (4,5 Mkr), rörelseresultatet till -2,6 Mkr (-0,8 Mkr) och resultatet efter finansiella poster till -2,7 Mkr (-0,9 Mkr). Övriga rörelseintäkter påverkas under perioden av omställningsstöd på 1,1 Mkr.

KASSAFLÖDE OCH FINANSIELL STÄLLNING

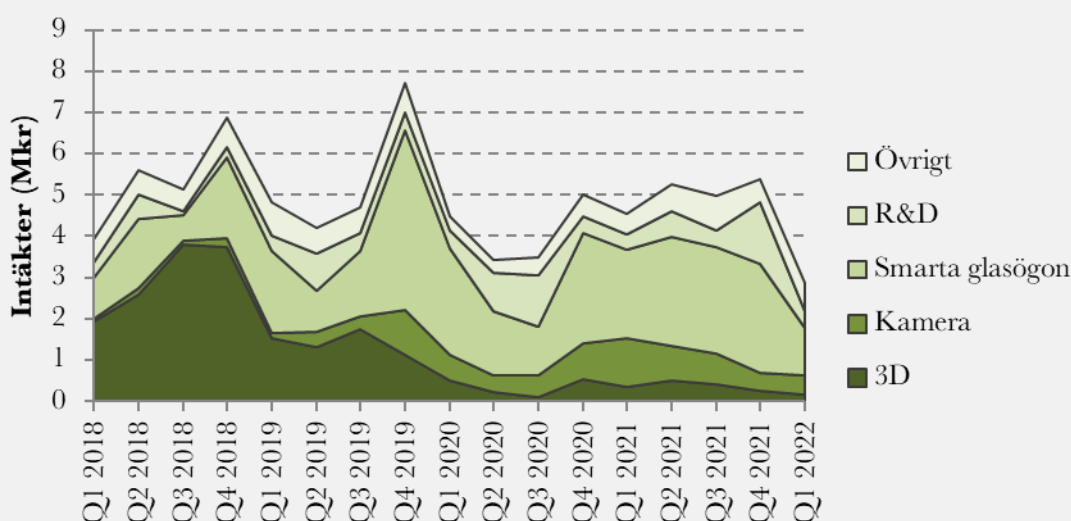
Kassaflödet från den löpande verksamheten uppgick under det första kvartalet till -3,5 Mkr (-1,1 Mkr).

Under första kvartalet har förberedelser för volymproduktion inneburit utbetalningar för investeringar och omkostnader.

Bolagets checkkredit som uppgår till 3 Mkr har utnyttjats under perioden.

LC-Tec har avtal med en av de större ägarna, Stiftelsen Chalmers tekniska högskola, om en överbryggingskredit om 5 Mkr för att säkerställa bolagets behov av likvida medel under perioden fram till halvårsskiftet 2022. Denna kredit lyftes i sin helhet under mars månad, vilket innebär att skuldsättningsgraden har ökat kortsiktigt.

Koncernens egna kapital uppgick vid periodens slut till 5,7 Mkr (9,1 Mkr), och soliditeten uppgick till 33,5% (50,8%). Långfristiga skulder uppgick till 0,6 Mkr (1,1 Mkr) och skuldsättningsgraden till 99,2% (12,4%).



ANTAL AKTIER

LC-Tec har ett aktieslag, stamaktier, där en aktie motsvarar en röst. Antalet utestående aktier vid periodens utgång, jämväl som det genomsnittliga antalet utestående aktier under perioden, uppgick till 17 272 413.

FRAMTIDSUTSIKTER

De nya affärsområdena Kamera och Smarta glasögon utvecklas väl. Området Smarta glasögon är i en tidig utvecklingsfas varför det är svårt att uttala sig om när och hur en möjlig volymproduktion och marknad skulle se ut och vad det skulle innebära för LC-Tec.

Kameraområdet är mer moget och regelbundna leveranser sker till ett flertal kunder. Dock har Coronapandemin medfört att potentiella nya volymkunder senarelägger planerad produktionsstart, vilket får till följd att tillväxten inom detta område kommer att ta längre tid än tidigare uppskattat.

Framtiden inom 3D-biografindustrin är svårbedömd och marknaden kommer på sikt att bli mättad, varför intäkter från denna marknad kommer fortsätta minska. De negativa effekterna av Corona slår också mest på detta affärsområde.

REDOVISNINGSPRINCIPER

Denna delårsrapport, liksom bolagets årsredovisning och koncernredovisning, har upprättats med tillämpning av Årsredovisningslagen, Bokföringsnämndens allmänna råd BFNAR 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3), samt Bokföringsnämndens

allmänna råd BFNAR 2020:1 i vissa redovisningsfrågor med anledning av coronaviruset.

GRANSKNINGSRAPPORT

Ovanstående delårsrapport har ej granskats av bolagets revisor.

RAPPORTTILLFÄLLEN

Under verksamhetsåret 2022 kommer LC-Tec att rapportera vid följande tillfällen:

- Halvårsrapport - 23 augusti 2022
 - Niomånadersrapport - 28 oktober 2022
 - Bokslutskommuniké - 24 februari 2023
 - Årsredovisning - 26 april 2023
-

KONTAKTUPPGIFTER

LC-Tec Holding AB
Tunavägen 281
781 73 Borlänge
Web: www.lc-tec.se
Email: info@lc-tec.se
Tel: 0243-79 40 70

Paula Bergman
VD
Tel: 073-024 30 33

Ingvar Andersson
Styrelseordförande
Tel: 070-511 46 27

Denna information är sådan som LC-Tec Holding AB (publ) är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades, genom ovanstående kontaktpersons (VD) försorg, för offentliggörande den 11 maj 2022 kl. 8:30 CET.

RÄKENSKAPER

(*tkr*)

KONCERNENS RESULTATRÄKNING

	Q1 2022	Q1 2021	Helår 2021
Nettoomsättning	2 436	4 528	20 167
Övriga rörelseintäkter	1 990	493	2 160
Rörelsens kostnader	-7 037	-5 855	-25 799
Rörelseresultat	-2 611	-834	-3 477
Finansiella poster	-47	-24	1 889
Resultat efter finansiella kostnader	-2 659	-858	-1 583
Skatt	0	0	0
Periodens resultat	-2 659	-858	-1 583

KONCERNENS KASSAFLÖDESANALYS

	Q1 2022	Q1 2021	Helår 2021
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-3 477	-1 090	-2 330
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-117	0	1 747
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	4 529	0	-16
Periodens kassaflöde	935	-1 090	-599
Likvida medel vid periodens början	1 218	1 817	1 817
Likvida medel vid periodens slut	2 153	727	1 218

KONCERNENS BALANSRÄKNING

	2022-03-31	2021-03-31	2021-12-31
Anläggningstillgångar	6 333	6 225	6 104
Omsättningstillgångar exkl. likvida medel	8 443	10 884	6 782
Likvida medel	2 153	727	1 218
Summa tillgångar	16 647	17 836	14 104
Eget kapital	5 680	9 064	8 339
Långfristiga skulder	635	1 122	531
Kortfristiga skulder	10 615	7 650	5 234
Summa eget kapital och skulder	16 930	17 836	14 104

KONCERNENS FÖRÄNDRING I EGET KAPITAL

	2022-01-01- 2022-03-31	2021-01-01- 2021-03-31	2021-01-01- 2021-12-31
Belopp vid periodens ingång	8 339	9 922	9 922
Periodens resultat	-2 659	-858	-1 583
Belopp vid periodens utgång	5 680	9 064	8 339