



DUEARITY

INNOVATIONER KRING
TINNITUS

Årsredovisning 2022

Innehållsförteckning

VD-kommentar.....	2
Verksamhet och marknad.....	4
Styrelse och ledning.....	6
Största aktieägare 2022-12-31.....	8
Årsstämma	8
Förvaltningsberättelse.....	9
Väsentliga händelser under 2022.....	9
Väsentliga händelser efter rapportperiodens slut.....	10
Riskfaktorer	11
Flerårsjämförelse	13
Förslag till vinstdisposition av bolagets resultat.....	13
Resultaträkning.....	14
Balansräkning i sammandrag – Tillgångar	15
Balansräkning i sammandrag – Eget kapital och Skulder.....	16
Förändringar i Eget Kapital.....	17
Kassaflödesanalys i sammandrag.....	18
Noter och redovisningsprinciper.....	19
Underskrifter.....	24

Bolagsinformation

Firmanamn:	Duearity AB (publ)
Organisationsnummer:	559258-7637
Juridisk form:	Publikt aktiebolag
Säte:	Malmö
Handelsplats:	Nasdaq First North
Adress:	Krusegränd 42 D, 212 25 Malmö
Telefon:	+46 738 14 52 15
Hemsida:	www.duearity.com
Verkställande direktör:	Fredrik Westman - fredrik.westman@duearity.com

Definition

Med "Bolaget" avses Duearity AB (publ) med organisationsnummer 559258-7637. Alla siffror anges i KSEK om inget annat anges. Anges siffror i parentes avser dessa föregående år.

Revisorn har granskat den Årsredovisning som presenteras på sidorna 9 – 24 i detta dokument.

VD-kommentar

Duearity har nu gått in i en ny fas då vi för några få veckor sedan erhöll CE-märkning för vår tinnitusprodukt Tinearity G1. Vidare genomfördes en riktad nyemission i mitten av februari. Därmed kan vi accelerera marknadsföringen och försäljningen och leverera Tinearity G1 till kunder inom EU samt starta lansering i USA när vår ansökan om 510(k)-clearance godkänts. Bolagets huvudsakliga ambition är att nå break-even i slutet av 2023.



Bolagets ekonomi

Under 2022 har bolagets kostnader skiftat karaktär, från utveckling till kostnader som kan hänföras till CE-certifieringen (cirka 3 MSEK) och uppsättning av det logistiska flödet från Bolagets webshop via underleverantörer till vår logistikpartner i Finland. Vidare har vi genomfört tämligen stora investeringar relaterade till produktion och därmed bedömer vi att stora och nödvändiga kostnader nu ligger bakom oss och att vi nu kan vara mer flexibla och att Bolagets burnrate kan minska.

I februari slutförde vi en riktad nyemission om 8 miljoner kronor och intresset för att delta var över förväntan vilket visar att Duearity har ett högt anseende i investerarkretsar. Framför allt framhålls bland dessa att vi lyckades utveckla och CE-märka Tinearity G1 på två år och sju månader och dessutom sålt något fler än 100 Tinearity G1 i vår så kallade pre-salekampanj. Bolagets målsättning är att utifrån en lägre burnrate, nuvarande likviditet och försäljningen under 2023 tillsammans med likviden från den riktade nyemissionen ska bära Duearity fram till positivt kassaflöde. En bidragande orsak till vår positiva bedömning är att prissättningen i USA förväntas vara högre i jämförelse med den europeiska marknaden.

Det är värt att understryka att den försäljning som skedde innan CE-godkännandet kommer att bokföras i resultaträkningen i rapporten för första kvartalet 2023.

CE-godkännandet och FDA-clearance

Den 20 januari meddelade Bolagets Notified Body att Tinearity G1 erhållit CE-godkännande. Väntan på beskedet kan beskrivas som minst sagt frustrerande och det finns en rad skäl till att det kom senare än våra initiala prognoser. Men sett i backspegeln måste jag framhålla att det endast tog cirka tio månader från inlämning av teknisk fil till godkännande vilket vi fått veta är unikt mot bakgrund av alla de problem som medicinteknikbolag upplever sedan EU implementerade det nya MDR-direktivet våren 2021. Extra nöjda är vi med att det endast tog något mer än två och ett halvt år från att vi startade bolaget tills CE-märkning av en medicinteknikklassad produkt klass IIa. Även detta kan anses vara unikt.

Den 12 december lämnade vi in vår tekniska fil till FDA i USA i syfte att erhålla 510(k)-clearance och därmed ges tillåtelse att starta marknadsföring och försäljning i USA. FDA startade sin granskning den 16 december. Vi bedömer att Tinearity G1 erhåller 510(k)-clearance under första halvåret 2023. Skälet till att FDA-processen kan gå fort är att kraven i det europeiska MDR-direktivet bedöms vara högre samt att FDA:s granskningsprocess är mer förutsägbar.

Marknadsföring och försäljning

Vi har lärt oss enormt mycket från pre-salekampanjen som pågått från början av 2022. Något fler än 100 personer har förköpt Tinearity G1, det vill säga betalat för en produkt som varken funnits på marknaden eller varit CE-godkänd. Vi kan därutöver konstatera att besökarantalet på vår websida stadigt gått upp och ligger nu på 250 000 besök på årsbasis, varav 200 000 är återkommande besökare, samt att vi fått en stor mängd frågor från personer som lider eller besvärar av tinnitus där man ställer mycket initierade frågor. Sammantaget kan vi dra slutsatsen att Tinearity G1 går att sälja i Sverige och övriga Europa samt att flertalet inväntat ett CE-godkännande, att produkten kan levereras, samt att "early adopters" börjar använda Tinearity G1.

Produktion och logistik

Produktion av adaptrarna sker i Polen, plasthöljerna till ljudelementen och laddaren produceras i Sverige och elektroniken och produkterna monteras hos vår underleverantör TepComp i Åbo i Finland där man också packar, för att sedan leverera till vår logistikpartner i Åbo.

Under 2022 har vi ägnat mycket tid och resurser åt att bygga ett kostnadseffektivt logistiskt flöde och vi har uppnått vårt mål som innebär att Duearity endast ska leverera försäljningsprognoser via vårt logistiksystem. Därmed har vi uppnått målsättningen som innebär att alla delar i logistikkedjan, från köp via underleverantörer till kund, verifierats och färdigställts innan lansering. Logistikkedjan har nu fullt ut implementerats då leveranserna startade i mitten av februari och vi är mycket nöjda med att allt fungerade som det var tänkt.

USA

Målsättningen är att Tinearity G1 ska lanseras i USA tämligen kort tid efter att 510(k)-clearance erhållits någon gång under första halvåret 2023. Detta förutsätter att vi har en organisation på plats. Målet är att denna ska vara riggad och förberedd under första kvartalet i år. Det finns en rad olika skäl till varför vi tror USA-marknaden kommer att bli Duearitys viktigaste framöver. Ett skäl är att prissättningen i jämförelse med Europa kommer att vara annorlunda då priset på Tinearity G1 förväntas vara avsevärt högre i USA. Ett annat skäl är att attityden till nya lösningar och produkter är ännu mer positiv. Slutligen finns det en rad olika kanaler som är mycket intressanta, till exempel apotekskedjor och inte minst det som kallas "veteran affairs", det vill säga de organisationer som stöttar före detta militärer. Tinnitus är den vanligaste åkomman bland veteraner.

Sammanfattning

Jag vill hävda att Duearity är unikt. Vi har utvecklat, CE-märkt och startat försäljningen av en medicinteknikprodukt på endast två år och sju månader. Och vi kommer att fortsätta att sträva efter att vara unika. Vi kommer inte enbart att erbjuda en vass produkt utan vi kommer att arbeta på i samma anda och göra allt vi kan för att Duearity utvecklas i en positiv riktning som är till gagn för såväl personer med tinnitus som de som valt att investera i Bolaget.

Fredrik Westman, VD Duearity AB

Verksamhet och marknad

Affärsidé

Duearity ska erbjuda unika lösningar i form av Tinearity G1 och Tinearity-AI. Tinearity G1 överför vitt brus med hjälp av Bone Conduction Technology icke-invasivt till innerörat i syfte att behandla och lindra symptom och underlätta vardagen för dem som lider av tinnitus. Tinearity-AI ska hjälpa personer att bemästra sina besvär.

Tinearity G1 – CE-godkänd som medtech-klass IIa

Det som särskiljer Tinearity G1 från övriga lösningar på marknaden är att den genererar vitt brus direkt in i örat, via skallbenet, paketerat i en icke-invasiv minimal adapter (endagsplåster). Tinearity G1 kommer att vara så liten att en person med tinnitus kan använda den oavsett tidpunkt på dygnet vilket kan anses vara unikt på marknaden.

Metoden att överföra ljud via skallbenet benämns "bone conduction technology" vilket är en vedertagen teknologi som använts i cirka 40 år, såväl invasivt som icke-invasivt. Tinearity G1 är icke-invasiv.

Marknadsstorlek

Forskare och patientorganisationer bedömer att cirka 10–20 procent av befolkningen har mer eller mindre tinnitus och merparten av dessa upplever inte några obehag eller problem. Duearitys kundgrupp är de 6-7 procentenheter av befolkningen i Europa och USA som lider eller besväras av tinnitus. Detta innebär att antalet personer som lider eller besväras av tinnitus i EU uppgår till 27-31 miljoner personer och antalet personer som lider eller besväras av tinnitus i USA uppgår till cirka 23 miljoner personer. Totalt bedöms Duearitys marknader i EU samt USA bestå av cirka 50 miljoner personer med tinnitus.

Antalet personer som lider eller besväras av tinnitus förväntas öka med cirka 8 procent per år framöver. Det finns några väsentliga skäl till detta, dels att livslängden ökar, dels användandet av earplugs i kombination med höga volymer. Därutöver har det visat sig att COVID-19 förvärrar människors befintliga tinnitusbesvär. 40 procent rapporterar att deras symptom har förvärrats i samband med insjuknandet.

Marknadsföring och försäljning

Genom att använda främst marknadsföring på sociala media och sökmotorer i Europa och USA ska Duearity driva trafik till bolagets hemsida duearity.com i syfte att genomföra direktförsäljning via en egen e-handelslösning. I Europa kan kunder betala med kort, Swish och Klarna.

Därutöver finns det en rad olika kanaler som Duearity avser att sälja till. I Europa avser Bolaget att sälja via kliniker som behandlar tinnitusdrabbade personer och till apotek. Vidare är målet att sälja via återförsäljare och distributörer.

I USA avser Duearity att sälja via bolagets hemsida. En väsentlig kanal kommer att vara Veteran Affairs, det vill säga före detta militärer. Dels är tinnitus den vanligaste åkomman bland "veteraner", dels finns det en stor benägenhet att investera i lösningar som mildrar deras åkommor och besvär. Vidare kommer bolagets representanter i USA att bearbeta kliniker samt apotekskedjor, exempelvis Rite Aid och CVS Stores, vilka har tiotusentals apotek runt om i landet.

Duearitys kund är en person som lider av eller har besvär av att ha tinnitus och som vill behandla eller lindra sina symptom. Personer som drabbats av svår eller besvärande tinnitus har i stor utsträckning så stora besvär att hans eller hennes vardag påverkas negativt i form av exempelvis sömnsvårigheter, depression och svårigheter att delta i arbetslivet eller i sociala sammankomster. Detta medför att personer som drabbas av tinnitus är synnerligen benägna att på olika sätt söka efter metoder och produkter som lindrar besvären.

Tinnitus är en åkomma som drabbar alla yrkes- och åldersgrupper, vilket innebär att målgruppen är synnerligen bred.

Bolaget vänder sig inte till en särskild definierad målgrupp i nuläget. I stället arbetar bolaget, sedan februari 2021, med att bygga upp en kunddatabas och utifrån det gensvar som bolaget får, preciseras målgrupperna i syfte att effektivisera marknadsbearbetningen. I dagsläget uppgår kunddatabasen av fler än 4 000 personer.

Prissättning

Produktmarginalen är god då bolaget bedömer att betalningsviljan är hög i Europa och mycket hög i USA samt att produktionskostnaden är låg. Vid prissättningen har hänsyn tagits till befintliga lösningar, till exempel glasögon respektive linser.

Affärsmodell

Med Tinearity G1 skapar Duearity intäkter dels via engångsförsäljning av enheten (ljudgeneratorn), dels återkommande intäkter via försäljning av adapters (endagsplåster) vilket är det media som används för att applicera enheten mot huden och skallbenet bakom öronen. Duearity kommer att erbjuda kunder att abonnera på adaptrar. Försäljning av Tinearity G1 i Europa ska ske i huvudsak via en egen e-handelslösning. Ytterligare försäljningskanaler är apotek, kliniker och distributörer.

Konkurrenter

Det finns existerande lösningar i dagsläget som med olika metoder sänder vitt brus till innerörat. Dagens lösningar som baseras på Bone Conduction Technology placeras på huden med hjälp av byglar som löper från ena sidan till den andra. Detta medför att de utgör ett hinder i vardagen då de kan falla av vid rörelser och det går heller inte att ligga ner med dem, därmed kan behandling av tinnitus inte ske under dygnets alla timmar. Vidare bör det framhållas att flertalet lösningar inte är medicinteknikklassade och att de inte verifierat att det de facto är vitt brus som används.

Existerande lösningar i dagsläget är:

- *In ear* (ear plugs) med vitt brus leder till problem i örongången och smärta när de används under en längre tid och när man ligger ner. Dessa utgör ett hinder såväl dagtid som nattetid.
- *Traditionell hörapparat* med vitt brus-funktion leder till problem i örongången och smärta då man ligger ner med hörapparaten. Även dessa utgör ett hinder för behandling och lindring under dygnets alla timmar.
- Det finns en rad *externa ljudkällor* i form av högtalare och högtalare i kuddar. Dessa innebär att personer som ska behandla och lindra sin tinnitus inte kan vara mobila.
- Därutöver finns det ett antal övriga metoder som forskare och patientorganisationer ställer sig skeptiska till, till exempel ljusterapi och olika typer av örondroppar.

Bolagets produkt Tinearity G1 innebär att en person kan lindra och behandla sin tinnitus enligt rekommendationen 6–8 timmar per dag oavsett tid på dygnet och utgör inget hinder i vardagen. En väsentlig skillnad i jämförelse med flertalet lösningar ovan, är att Tinearity G1 kommer att vara medicinteknikklassad vilket innebär att Tinearity G1 granskats av ett oberoende organ. Vidare kan bolaget garantera att rätt ljud når innerörat samt att produkten är säker och har klinisk effekt.

Tinnitus

Att drabbas av tinnitus innebär att man hör ljud som saknar en extern källa. Detta kan ge sig i uttryck i exempelvis pip ljud, tjut, toner, visslande och brus. Tinnitus kan leda till en rad olika besvär för dem som blir drabbade, såsom sömnproblem, oro, depression och koncentrationssvårigheter. Dessa leder i sin tur till stora kostnader för samhället och påverkar även den drabbade personens familj.

Tinnitus finns bland människor från alla åldersgrupper, men det finns dock en överrepresentation bland äldre.

Tinnitus kan i dagsläget inte botas utan enbart lindras. Detta kan till exempel uppnås genom kognitiv beteendeträning (KBT), hörselhjälpmedel, fysioterapi, så kallad maskering som innebär att man spelar upp andra ljud för att minska uppmärksamheten för tinnitusljudet och även Tinnitus Retraining Therapy (TRT) vilket betyder att man med KBT i kombination med vitt brus distraherar hjärnan så att den reagerar mindre negativt på tinnitus. Duearitys produkt verkar genom vitt brus som stimulerar örat. En sådan behandling består av att tillföra vitt brus under en kontinuerlig tidsperiod av minst 6 till 8 timmar per dag under 6 till 24 månader.

Tinearity-AI

Tinearity-AI är en systemlösning som består av en kombination av en Activity watch, en app och en molntjänst samt en uppgraderad Tinearity G1. AI-systemet samlar in information som är värdefull för personer med tinnitus och för forskare, audionomer och psykologer i behandlingen av patienter. Syftet med Tinearity-AI är att personer med tinnitus ska ges möjlighet att bemästra och ta kommandot över sina symptom och känna en psykologisk trygghet i vetskapen om att bli förvarnad av förändringar.

Tinearity-AI är en unik innovation som utgår ifrån det faktum att flertalet personer med tinnitus upplever en varierad tinnitussymptom över tid beroende på alla de olika situationer som uppstår i vardagen. Symptomen förvärras av olika situationer under arbetet eller under fritiden. Men för många är det ytterst svårt att avgöra vad som "triggas" en försämring. Målsättningen är att Tinearity-AI är färdigutvecklad 2025.

Patent, varumärken och andra immateriella rättigheter

En viktig del i Bolagets marknadsstrategi är att skydda nuvarande och kommande produkter och system genom patent. Ett patent som omfattar såväl Tinearity G1 som Bolagets AI-system är godkänt av Patent- och Registreringsverket. Vidare har Bolaget varumärkesregistrerat såväl Duearity som Tinearity.

Styrelse och ledning

Peter Arndt

Styrelseordförande sedan september 2022, ej oberoende i förhållande till bolaget, dess ledning och till större aktieägare. Innehav: 70 000 teckningsoptioner av serie TO1 2021/24 samt 5 379 365 aktier¹ i bolaget.

Efter mer än 30 års arbetslivserfarenhet har Peter haft många olika positioner i en mängd olika företag. Intresset för entreprenörskap började för många år sedan. Fram tills nu har Peter hunnit starta 9 företag inom olika affärsområden. Peter brinner särskilt mycket för medicinteknik. Peter är VD och delägare i produktutvecklingsbolaget OIM Sweden AB där han arbetar tätt tillsammans med Ali och Arash. Utmärkelser: Dagens Industri Gasell, årets företag i Lund, ett flertal designutmärkelser. Utöver detta står Peter som uppfinnaren till flertalet patenterade innovationer och ytterligare en del är på väg.

Eva Vati

Styrelseledamot sedan 2021, oberoende i förhållande till bolaget, dess ledning och till större aktieägare. Innehav: 70 000 teckningsoptioner av serie TO1 2021/24 samt 7 936 aktier i bolaget.

Eva Vati är kemiingenjör från Lunds Tekniska Högskola samt en MBA från Copenhagen Business School. Eva har gedigen erfarenhet inom industrin kopplat till teknik, ledarskap, internationell affärsutveckling och finans, bl. a i roller som produktionschef inom läkemedelsbolaget PolyPeptide Laboratories AB, verkställande ledning för Epsilon AB och Regionchef för ÅF AB. Hon har också arbetat som hållbarhetschef och konsultutvecklingschef på

¹ Styrelsen och ledningens aktieinnehav avser per 2022-12-31

Ework Group AB. Utöver detta har hon arbetat i ett antal olika styrelser sedan 2009 och startat upp ett antal olika branschorganisationer och nätverk och har bland annat varit styrelseordförande för MEDEA (Branschorganisation för konsulter inom medicinteknik). Ägare och VD för VATI of Sweden AB, VATIs Common Ground AB, VERIFY Agency of Sweden AB. Andra relevanta uppdrag: Styrelseledamot i Willo AB, Guideline Geo AB och Lund Business Incubator AB, Advisory för United Nations OP.

Anna Anderström

Styrelseledamot sedan 2022, oberoende i förhållande till bolaget, dess ledning och till större aktieägare. Innehav: 25 000 aktier i bolaget.

Anna har lång erfarenhet av finans, strategi och supply chain från internationella, börsnoterade bolag. Under 11 år arbetade Anna för Cochlear, den globala ledaren inom hörselimplantat, av vilka 6 år som Business Unit CFO för Cochlear Bone Anchored Solutions. Mellan 2019-2021 arbetade Anna i USA med kommersialisering av ett nytt hörselimplantat för Cochlear Americas. Idag är Anna CFO för Irisity, ett globalt bolag som fokuserar på videoanalys, AI, och integrerade säkerhetslösningar. Hon har en magisterexamen från Halmstad Högskola (Master of European Business, Administration) samt kandidatexamen från England.

Daniel Persson

Styrelseledamot sedan 2022, oberoende i förhållande till bolaget, dess ledning och till större aktieägare. Äger ej aktier i bolaget.

Daniel är en erfaren affärsarkitekt samt före detta teknisk officer med inriktning på informationssystem och har mer än 15 års erfarenhet av innovation, affärsutveckling och digitalisering inom ett flertal branscher, bland annat hälso- och sjukvård, bilindustrin samt bank- och försäkring. Daniel har varit en central del av utvecklingen av Sveriges första digitala vårdgivare, Min Doktor, och har sedan starten 2014 ansvarig för innovation och affärsutveckling och en av nyckelpersonerna som har inneburit att Min Doktor tog taktpinnen kring storskalig digitalisering av svensk primärvård. Idag är Daniel VD på Minc, Malmö Stads Entreprenörshus.

Ali Jehanfard

Styrelseledamot sedan 2020, ej oberoende i förhållande till bolaget, dess ledning och till större aktieägare. Innehav: 70 000 teckningsoptioner av serie T01 2021/24 samt 1 091 983 aktier i bolaget.

Ali är en dedikerad projekt- och teamledare med stor förmåga att hantera människor. Han glädjer sig över att vara involverad och att få projekt, produkter och människor att växa. Ali är sällskaplig och bekväm i att arbeta med människor i alla typer av åldersgrupper och bakgrunder. Han har lett och arbetat framgångsrikt i flera internationella projekt. Ali driver sedan 2011 OIM Sweden AB tillsammans med Arash Golshenas, samt en del andra bolag. Under åren har Ali drivit en stor mängd utvecklingsprojekt inom olika branscher, till exempel medicinteknik.

Fredrik Westman, VD

VD sedan 2020. Innehav: 70 000 teckningsoptioner av serie T01 2021/24 samt 950 992 aktier i bolaget.

Fredrik Westman är utbildad inom statsvetenskap samt historia och har bred erfarenhet inom strategisk B2B-kommunikation, med fokus på komplexa marknader som exempelvis IT och medicinteknik. Fredrik har ett förflutet som VD på OptiFreeze AB (publ), MedicPen AB (publ), och som styrelseledamot i VibroSense Dynamics AB (publ). Han har tidigare arbetat med intern och extern kommunikation i Sveriges riksdag och drivit PR-företag i både Stockholm och Skåne. Fredrik fokusområden är strategisk och finansiell kommunikation, finansiering samt marknadsföring.

Gunnar Telhammar

CFO sedan 2022. Äger ej aktier i bolaget.

Gunnar Telhammar har haft flera befattningar som CFO och ekonomichef, både i Sverige och utomlands, och har bedrivit verksamhet genom den egna konsultbyrån BioFinans AB i över 15 år. Gunnar är i dagsläget VD i BioFinans AB, CFO i AcouSort AB, ImmuneBiotech AB, Xintela AB samt Tendo AB.

Största aktieägare 2022-12-31

	Summa innehav	Antal röster i procent
Footloose Invest AB	5 379 365	33,67 %
JeGol Group AB	2 183 967	13,67 %
Håkull Adventure Capital AB	950 992	5,95 %
Övriga aktieägare (ca 1 309 st.)	7 461 443	46,71 %
Totalt	15 975 767	100 %

Aktien

Duearitys aktie är noterad på Nasdaq First North Growth under kortnamnet DEAR med ISIN-nummer SE0015949482. Per den 31 januari 2022 uppgick totala antalet aktier till 15 975 767 stycken.

Årsstämma

Årsstämma kommer att hållas den 12 april 2023 klockan 09:00 i bolagets lokaler på Krusegränd 42 D i Malmö.

Förvaltningsberättelse

Styrelsen och verkställande direktören för Duearity AB (publ), 559258-7637 får härmed avge årsredovisningen för 2022-01-01 – 2022-12-31. Företagets säte är i Malmö och årsredovisningen är upprättad i svenska kronor.

Väsentliga händelser under 2022

- Den 2 februari meddelade Duearity att bolagets pre-salekampanj startar vilken möjliggör för kunder i Europa att förbeställa och köpa bolagets produkt Tinearity G1. Vidare framgick att kampanjen kommer att pågå fram till sommaren 2022 då Tinearity G1 förväntas CE-märkas.
- Duearity meddelade den 25 mars att styrelseledamoten Anna Chérouvier Hansson avser att lämna styrelsen i bolaget och avböjde därmed omval. Skälet är att Anna har fått en utökad tjänst och att erforderlig tid inte kan läggas på styrelsearbetet i Duearity.
- Den 30 mars meddelade bolaget att det finns förslag till två nya styrelseledamöter i Duearitys styrelse. I pressmeddelandet framgick det att Anna Anderström och Daniel Persson föreslås nyväljas till styrelseledamöter i Duearity AB vid bolagets årsstämma på måndag den 4 april. Styrelsen kommer därmed att bestå av sex ledamöter.
- I ett pressmeddelande den 31 mars framgick det att Duearity har lämnat in bolagets tekniska fil till bolagets certifieringsorgan Intertek och därmed gått in i sista fasen i CE-märkningsprocessen. Vidare framgick det i pressmeddelandet att bolagets produkt, Tinearity G1, förväntas CE-märkas som medicinteknisk produkt klass IIa om cirka fyra till fem månader.
- Den 28 april meddelade Duearity att styrelsen med stöd av bemyndigande från årsstämman den 4 april beslutat att genomföra en företrädesemission med företrädesrätt för bolagets befintliga aktieägare till en teckningskurs om 8,0 kronor.
- Den 27 maj meddelar Duearity att man har ingått ett Letter of Intent med det tyska företaget PRETTL Electronics Group med målet att ingå ett samarbetsavtal som syftar till att tillsammans utveckla och marknadsföra Tinearity-AI. Samarbetet har potential att kraftigt öka möjligheterna att nå ut till marknaden snabbare med en kostnadseffektiv produkt.
- Den 2 juni offentliggör Duearity utfallet i den nyemission av aktier med företrädesrätt för Bolagets aktieägare som beslutades av styrelsen den 28 april. Företrädesemissionen var på förhand garanterad till cirka 80 procent. Företrädesemissionen tecknades till cirka 14,8 MSEK med och utan företrädesrätt, motsvarande en teckningsgrad om cirka 59,5 procent. Resterande del av Företrädesemissionen upp till 80 procent som ej tecknats med eller utan företräde, motsvarande cirka 5,1 MSEK, tilldelas garantier i enlighet med ingångna garantiåtaganden. Duearity tillförs cirka 19,9 MSEK före emissionskostnader. Emissionslikviden möjliggör finansiering av marknadsföring och marknads lansering i USA av Tinearity G1, utvecklingen av AI-lösningen Tinearity-AI, samt investeringar i produktion och logistik.
- Den 15 juni meddelar Duearity att man har ingått avtal med Svensk Kapitalmarknadsgranskning AB ("SKMG") avseende tjänsten som Certified Adviser. SKMG tillträder som Certified Adviser den 17 juni 2022.
- Den 19 juli meddelar Duearity att Bolagets produkt beräknas erhålla CE-märkning i november i år.
- Den 11 augusti meddelar Duearity AB att Bolaget och PRETTL Electronics Group har beslutat att avbryta samtalen gällande ett samarbetsavtal. Skälet är de problem som näringslivet i Tyskland just nu upplever. Därmed återgår Duearity till den ursprungliga planen gällande utvecklingen av Tinearity-AI. Bolagets bedömning är fortsatt att det finns ett mycket stort intresse för Duearitys AI-system, inte minst bland ÖNH-läkare och audionomer.
- Den 14 september meddelas att Duearitys styrelseordförande, Rom Mendel, kommer att avgå från bolagets styrelse. Skälet är att Rom kommer att påbörja ett nytt uppdrag som VD för Optinova-koncernen. En av bolagets grundare, Peter Arndt, kommer att utses till styrelseordförande fram till ordinarie årsstämma våren 2023. Peter Arndt kommer jämte ordförandeuppdraget att fortsätta leda bolagets lansering av Tinearity G1.

- Den 7 oktober meddelar bolaget att Patent- och Registreringsverket har meddelat att man avser att godkänna bolagets patentansökan, vilket innebär att Duearitys teknologi ges ett gott skydd. Att patentansökan kommer att godkännas är ett bevis på att Duearity har en unik produktportfölj.
- Den 31 oktober meddelar Duearity att man i november kommer att lämna in en ansökan om så kallad 510(k)-clearance. Ett godkännande från FDA innebär att bolaget erhåller rätten att sälja bolagets tinnitusprodukt, Tinearity G1, på den amerikanska marknaden. Parallellt sker förberedelserna med att bygga en organisation i USA som ska marknadsföra och sälja Tinearity G1.
- Den 8 november meddelas att Duearity förväntas att få besked från bolagets certifieringsorgan i december gällande CE-godkännande av Tinearity G1. Skälet till att CE-märkningsprocessen dragit ut på tiden är den pressade situation som certifieringsorgan och medicinteknikbolag upplever just nu vilket är ett resultat av att EU:s nya MDR-direktiv har förlängt processerna.
- Den 15 november meddelade Duearity att bolaget tillsätter Gunnar Telhammar som interimistisk Chief Financial Officer. Gunnar har över 30 års erfarenhet från ledande befattningar inom ekonomi och finans. Gunnar Telhammar tillträder sin nya roll den 15 november 2022.
- Den 21 november meddelar Duearity att bolaget har undertecknat ett Letter of Intent med ett amerikanskt audionomföretag vars fokus är att behandla personer som drabbats av tinnitus. Audionomföretaget har kunder över hela USA och ska promota Tinearity G1 hos sina klienter. För Duearity är undertecknandet ett viktigt steg i målsättningen att etablera verksamhet i USA
- Den 29 november meddelas att Duearity och Transistor har ingått ett återförsäljaravtal för Sverige och Norge. Transistor har lång erfarenhet av att sälja produkter inom hörselområdet i de två länderna. Avtalet mellan bolagen innebär att Transistor kan sälja Tinearity G1 till såväl privatkunder som till regioner i Sverige och Norge. Avtalet innebär att både AB Transistor och Duearity AB kan sälja Tinearity G1 i länderna.
- Den 30 november meddelade bolaget att Patent- och Registreringsverket har formellt godkänt Duearitys patentansökan vilket innebär att Duearitys teknologi ges ett gott skydd. Att patentansökan godkänts är ett bevis på att Duearity har en unik produktportfölj och därmed en värdefull tillgång samt stärker bolaget i diskussionerna med presumtiva samarbetspartners.
- Den 12 december meddelas att Duearity har lämnat in bolagets tekniska fil, en ansökan om 510(k)-clearance, till FDA i USA. Målsättningen är att Duearity erhåller ett godkännande för bolagets tinnitusprodukt Tinearity G1 under första halvåret 2023.
- Den 21 december meddelade Duearity att Duearity har gått vidare med bolagets PCT-ansökan och ansöker om nationella patent i utvalda länder runt om i världen.

Väsentliga händelser efter rapportperiodens slut

- Den 20 januari meddelas ett CE-godkännande av Duearitys certifieringsorgan. Tinearity G1 kan därmed inom kort säljas och levereras till kunder i EU och EES-länder. Beslutet är ett avgörande steg framåt för Duearity.
- Den 27 januari meddelar bolaget att man nu kommer, efter att Tinearity G1 erhållit CE-godkännande, lansera och leverera Tinearity G1. Bolaget övergår därmed från pre-sale till skarp försäljning.
- Den 15 februari meddelade bolaget att styrelsen i Duearity AB, med stöd av bemyndigandet från Duearitys årsstämma den 4 april 2022, beslutat om en riktad nyemission om 1 374 562 aktier, motsvarande cirka 8,0 MSEK.
- Den 16 februari meddelar Duearity att Leveranserna av Tinearity G1 från bolagets logistikpartner i Finland startade vecka 6. Merparten av leveranserna skedde till svenska kunder.
- Den 16 februari meddelade Duearity att Bolagets styrelse fattat beslut om målsättningar. Duearitys huvudsakliga ambition är att nå break-even under slutet av 2023. Vidare meddelades att bolaget i sin pre-salekampanj har sålt något fler än 100 Tinearity G1 startkit samt att försäljningen ligger i linje med förväntningarna då Tinearity G1 erhöll CE-certifikatet i januari 2023.

- Den 9 mars meddelar bolaget att Almi och Exportkreditnämnden avser att bevilja ett Export lån till bolaget i syfte att delfinansiera bolagets lansering av Tinearity G1 i USA.

Risikfaktorer

Bransch- och verksamhetsrelaterade risker

Tekniska risker relaterade till Duearitys produkt

Duearity har färdigställt sin produkt, Tinearity G1 med goda resultat och produkten har även erhållit CE-märkning. För att kunna lansera produkten i USA behövs ett 510(k)-clearance godkännande. Om denna process inte utfaller som planerat skulle det potentiellt kunna leda till en mer kostsam och utdragen produktutveckling eller att lanseringen av produkten i USA inte uppnår de nivåer som Bolaget idag prognostiserar.

Om risken inträffar bedömer Bolaget att det kan få negativa effekter på Bolagets tillväxt och prognostiserade försäljningsintäkter. Bolaget bedömer att sannolikheten för att risken inträffar är låg.

Risker relaterade till produktion av Tinearity

Duearity har inlett samarbeten med underleverantörer som har förmågan att producera Tinearity enligt Bolagets krav på pris, kvalitet och kvantitet.

Det finns en risk att leverantörer och tillverkare inte levererar enligt Bolagets krav. Vid arbete med underleverantörer finns det en risk att priser och villkor förändras, eller att leveranssvårigheter uppkommer till följd av exempelvis konkurs, brist på material eller andra omständigheter som är hänförliga till leverantören. Detta innebär att Duearity kan komma att vara beroende av omständigheter som delvis ligger utanför Bolagets kontroll. Det kan uppkomma svårigheter för Duearity att i en sådan situation med kort varsel hitta en ny leverantör som uppfyller Bolagets kvalitetskrav på väsentligen samma villkor som tidigare. Problem med underleverantörer skulle kunna få en negativ inverkan på Bolagets verksamhet, försäljningsintäkter och resultat. Bolaget bedömer att sannolikheten för att risken inträffar är medelhög.

Kunders krav och preferenser

Duearity är i stor utsträckning beroende av kunders preferenser avseende användarvänlighet, design, kvalitet och prisnivå. Det finns en risk att Bolaget inte når upp till kunders krav och preferenser. En missbedömning av efterfrågan och kundernas preferenser kan medföra att efterfrågan på Bolagets produkt minskar eller blir lägre än väntat, vilket kan få en negativ inverkan på Bolagets utveckling, försäljningsintäkter och resultat. Bolaget bedömer att sannolikheten för att risken inträffar är medelhög.

Immateriella rättigheter

En viktig del i bolagets marknadsstrategi är att skydda Tinearity genom patent. Ett patent som omfattar såväl Tinearity G1 som Bolagets AI-system är godkänt av Patent- och Registreringsverket. Vidare har Bolaget varumärkesregistrerat såväl Duearity som Tinearity.

Det finns en risk att Bolaget inte beviljas patent för framtida patentsökta uppfinningar och lösningar, att redan beviljade patent inte ger tillräckligt patentskydd eller att patent i framtiden kringgås eller upphävs.

Om tredje part skulle ha ansökt om, eller göra intrång i, patent som omfattar liknande produkter eller teknologi som Duearitys, kan Duearity tvingas driva rättsliga processer, både nationellt och internationellt, för att fastställa vem som har rätt till ett visst patent. Att driva processer avseende giltighet av ett patent är normalt förenat med stora kostnader. Duearity är ett relativt litet bolag och det finns risk att konkurrenter har tillgång till större ekonomiska resurser och därmed bättre förutsättningar än Bolaget att hantera sådana kostnader. Om Bolaget inte lyckas erhålla eller försvara patent kan det innebära väsentliga negativa effekter på Bolagets möjlighet att kommersialisera Tinearity. Det finns vidare en risk att Bolaget utan vetskap gör intrång i andras immateriella rättigheter, vilket kan leda till krav på ersättning och tillkommande kostnader.

Om risken skulle inträffa bedömer Bolaget att det kan få väsentliga negativa effekter på Bolagets verksamhet, försäljningsintäkter och resultat. Bolaget bedömer att sannolikheten för att risken inträffar är låg.

Marknadstillväxt och framtida expansion

En lägre tillväxttakt än förväntat kan komma att få negativa effekter på Bolagets tillväxt och resultat. Bolagets tillväxttakt är exempelvis beroende av tillräcklig finansiering för att producera, marknadsföra och sälja produkten i lansering under 2022. En försening eller försvårande av Bolagets expansionsplaner kan komma att medföra en negativ effekt på Bolagets tillväxt, finansiella ställning och resultat. Bolaget bedömer att sannolikheten för att risken inträffar är medelhög.

Beroende av nyckelpersoner

Duearity är en liten organisation och är beroende av styrelsens, ledningens och andra nyckelpersoners kunskap, erfarenhet och engagemang. Det gäller inte minst avseende produktutveckling och produktion inom industri- och medtech sektorn. Om någon av dessa nyckelmedarbetare skulle lämna Duearity kan det få en väsentlig negativ inverkan på Bolagets verksamhet och tillväxt och leda till behov av nyrekrytering. Om risken inträffar är Bolagets bedömning att nyrekrytering av kompetent personal till nyckelpositioner är möjlig, men förenad med utmaningar.

Om risken inträffar och rekrytering av personal med relevant teknisk kompetens och erfarenhet uteblir kan det enligt Bolagets bedömning resultera i en väsentlig negativ inverkan på Bolagets verksamhet, framtidsutsikter och resultat. Bolaget bedömer att sannolikheten för att risken inträffar är låg.

Legala och regulatoriska risker

Risker relaterade till regulatoriska krav för Duearitys produkt

Utvecklingen och lanseringen av Tinearity är underkastad regulatoriska krav och godkännande från myndigheter och andra organ. Tinearity är medtech-klassad enligt CE klass IIa, vilket är nivån under en fullt CE-märkt produkt. Målsättningen är att Tinearity ska vara CE-märkt och färdig för lansering i december 2021. Att CE-märka en medicinteknisk produkt innebär att den ska leva upp till höga krav i enlighet med det så kallade MDR-direktivet. Tinearity kommer även att omfattas av den nya MDR-lagstiftningen som träder i kraft i maj 2021. Trots gediget arbete med produktutveckling och lansering finns det en risk att Tinearity inte kommer att uppfylla alla relevanta regulatoriska krav vilket kan fördröja en lansering av produkten och resultera i ökade kostnader för produktutveckling och lansering. När produkten är färdig och lanserad kan Läkemedelsverket komma att granska Tinearity, Bolaget och Bolagets marknadsföring. Bolaget bedömer att sannolikheten för att risken inträffar är låg.

Tvister, anspråk, utredningar och processer

Bolaget kan bli inblandat i tvister inom ramen för den normala affärsverksamheten och riskera att bli föremål för anspråk i rättsliga processer rörande avtal, produktansvar eller andra krav på grund av att sålda produkter är defekta eller orsakar person- eller sakskada, eller påstådda bister i leveranser av Bolagets produkt. Sådana anspråk kan röra stora belopp och resultera i betydande juridiska kostnader. Bolaget kommer att teckna försäkring avseende produktansvar inför lanseringen av Tinearity. Trots detta finns det en risk att försäkringar inte ger tillräckligt skydd i händelse av ett krav mot Bolaget. Omfattande reklamationer eller liknande i framtiden kan därmed resultera i väsentliga negativa effekter för Bolagets anseende, verksamhet och finansiella ställning. Bolaget bedömer att sannolikheten för att risken inträffar är låg.

Finansiella risker

Finansiella behov för slututveckling av Bolagets produkt

Det finns en risk att Bolaget i framtiden inte kommer att generera tillräckliga medel för finansiering av verksamheten vilket kan leda till att Bolaget behöver söka externt kapital vilket kan behöva ske på villkor som är ofördelaktiga med hänsyn till utspädning för befintliga aktieägare. Motiven till Erbjudandet är bland annat att få utvecklings- samt expensionskapital för marknadsföring och försäljning inför lansering av Tinearity. Om Bolaget inte tillförs önskvärt kapital genom Erbjudandet finns det en risk att slututvecklingen och lanseringen av Tinearity blir försenad. Vid en försenad slututveckling och lansering av Tinearity finns det risk att det uppkommer ytterligare kapitalbehov för Bolaget.

Det finns risk att nytt kapital i framtiden inte kan anskaffas vid behov, att nytt kapital inte kan anskaffas på för Bolaget acceptabla villkor, att nytt kapital endast kan anskaffas på sämre villkor än vad som gäller för finansiellt starkare bolag eller att anskaffat kapital inte är tillräckligt för att finansiera framtida produktutveckling i enlighet med Bolagets utvecklingsplaner och målsättningar.

Om Bolaget i framtiden vid eventuellt kapitalbehov misslyckas med att anskaffa tillräcklig finansiering på fördelaktiga villkor för produktutveckling eller finansiering överhuvudtaget skulle det kunna medföra att Bolaget behöver acceptera en dyrare finansieringslösning, emissioner med betydande rabatt och stor utspädning, eller att Bolaget tvingas begränsa sin produktutveckling vilket kan leda till att Duearitys verksamhet, utveckling och resultat påverkas negativt. Bolaget bedömer att sannolikheten för att risken inträffar är medelhög.

Flerårsjämförelse

	2022	2021	2020 (7 mån)
Nettoomsättning	0	0	0
Resultat efter finansiella poster	-19 240	-15 439	-1 325
Balansomslutning	12 055	16 086	4 378
Soliditet %	50%	69%	87%
Medeltal anställda	2	1	0
Resultat per aktie före och efter full utspädning	-1,30	-1,34	-1,33
Genomsnittligt antal aktier under räkenskapsåret	14 768 499	11 558 413	1 000 000
Antal aktier vid årets utgång	15 975 767	13 486 204	1 000 000

Förslag till vinstdisposition av bolagets resultat

Till årsstämmans förfogande står följande fria egna kapital:	Belopp i KSEK
Överkursfond	40 778
Balanserat resultat	-16 314
Årets resultat	-19 240
Totalt fritt eget kapital	5 224

Styrelsen föreslår att balanserat resultat disponeras så att 5 224 KSEK överförs i ny räkning. Vad beträffar företagets resultat och ställning i övrigt, hänvisas till efterföljande resultat- och balansräkningar med tillhörande bokslutskommentarer.

Resultaträkning

RESULTATRÄKNING (KSEK)	Not	2022-01-01	2021-01-01
		2022-12-31	2021-12-31
Rörelsens intäkter			
Övriga rörelseintäkter		0	175
Summa rörelsens intäkter		0	175
Rörelsens kostnader			
Materialkostnad		-6 376	-8 300
Övriga externa kostnader	4	-9 570	-6 003
Personalkostnader	5	-2 975	-1 217
Avskrivningar	6	-153	0
Övriga rörelsekostnader		-93	-14
Summa rörelsens kostnader		-19 166	-15 534
Rörelseresultat		-19 166	-15 359
Finansiella poster			
Ränteintäkter		9	0
Räntekostnader		-83	-80
Resultat från finansiella poster		-74	-80
Resultat före skatt		-19 240	-15 439
Skatter			
Skatt på periodens resultat		0	0
Periodens resultat		-19 240	-15 439
Resultat per aktie, SEK		-1,30	-1,34

Balansräkning i sammandrag – Tillgångar

TILLGÅNGAR (KSEK)	Not	2022-12-31	2021-12-31
Anläggningstillgångar			
Materiella anläggningstillgångar			
Verktyg och Inventarier	6	1 481	0
Förskott avseende materiella anläggningstillgångar	7	0	616
Summa materiella anläggningstillgångar		1 481	616
Summa anläggningstillgångar		1 481	616
Omsättningstillgångar			
Varulager	8	2 083	0
Förskott till leverantör		399	0
Kundfordringar		0	0
Övriga fordringar		1 184	1 175
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter		227	170
Summa kortfristiga fordringar		3 893	1 345
Kassa och bank			
Kassa och bank		6 681	14 125
Summa kassa och bank		6 681	14 125
Summa omsättningstillgångar		10 574	15 470
Summa tillgångar		12 055	16 086

Balansräkning i sammandrag – Eget kapital och Skulder

EGET KAPITAL OCH SKULDER (KSEK)	Not	2022-12-31	2021-12-31
Eget kapital	9		
Bundet eget kapital			
Aktiekapital		839	708
Summa bundet eget kapital		839	708
Fritt eget kapital			
Överkursfond		40 778	26 645
Balanserat resultat		-16 314	-875
Periodens resultat		-19 240	-15 439
Summa fritt eget kapital		5 224	10 331
Summa eget kapital		6 063	11 039
Skulder			
Långfristiga skulder			
Skulder till kreditinstitut	10	781	1 125
Summa långfristiga skulder		781	1 125
Kortfristiga skulder			
Skulder till kreditinstitut	10	375	375
Leverantörsskulder		3 650	3 057
Förskott från kund		368	0
Övriga skulder		144	65
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter		673	425
Summa kortfristiga skulder		5 211	3 922
Summa eget kapital och skulder		12 055	16 086

Förändringar i Eget Kapital

(KSEK)	Aktie- kapital	Ej registrerat aktiekapital	Överkurs- fond	Balanserat resultat	Periodens resultat	Totalt
Ingående balans 1 januari 2021	25	3	4 639	450	-1 325	3 792
Föregående års resultat	-	-	-	-1 325	1 325	0
Fondemission	471	-	-471	-	-	0
Nyemission	212	-3	26 649	-	-	26 858
Emissionskostnad	-	-	-4 662	-	-	-4 662
Teckningsoptionspremie	-	-	490	-	-	490
Årets resultat	-	-	-	-	-15 439	-15 439
Eget kapital 31 december 2021	708	0	26 645	-875	-15 439	11 039
Ingående balans 1 januari 2022	708	0	26 645	-875	-15 439	11 039
Föregående års resultat	-	-	-	-15 439	15 439	0
Nyemission	131	-	19 786	-	-	19 917
Emissionskostnad	-	-	-5 653	-	-	-5 653
Periodens resultat	-	-	-	-	-19 240	-19 240
Eget kapital 31 december 2022	839	0	40 778	-16 314	-19 240	6 063

Kassaflödesanalys i sammandrag

	2022-01-01	2021-01-01
(KSEK)	2022-12-31	2021-12-31
Den löpande verksamheten		
Rörelseresultat	-19 166	-15 359
Avskrivningar	153	0
Erhållen ränta	9	0
Erlagd ränta	-83	-80
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändring i rörelsekapital	-19 088	-15 439
Förändring i rörelsekapital		
Ökning (-)/minskning (+) av varulager	-2 083	0
Ökning (-)/minskning (+) av övriga fordringar	-465	-1 011
Ökning (+)/minskning (-) av kortfristiga skulder	1 289	2 962
Förändring i rörelsekapital	-1 259	1 951
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-20 347	-13 488
Investeringsverksamhet		
Förskott för maskiner och inventarier	0	-616
Investeringar i materiella anläggningstillgångar	-1 017	0
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-1 017	-616
Finansieringsverksamhet		
Nyemission	14 264	22 195
Teckningsoptionspremie	0	490
Förändring långfristiga lån	-344	1 500
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	13 920	24 185
Förändring av likvida medel	-7 444	10 081
Likvida medel vid periodens början	14 125	4 044
Likvida medel vid periodens slut	6 681	14 125

Noter och redovisningsprinciper

Belopp i kr om inget annat anges

Allmänna redovisningsprinciper

Not 1. Allmän info

Duearity AB bedriver forskning och utveckling inom Medtech branschen och har utvecklat olika lösningar för problem med tinnitus. Duearity AB har sitt säte i Malmö i Sverige och adressen till bolagets huvudkontor är Krusegränd 42 D, 212 25 Malmö.

Not 2. Sammanfattning av väsentliga redovisningsprinciper

Principer för den finansiella rapportens upprättande

Årsredovisningen är upprättad i enlighet med årsredovisningslagen och BFNAR 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3 regelverket). Redovisningsprinciper är oförändrade jämfört med föregående år. De områden som innefattar en hög grad av bedömning, som är komplexa eller sådana områden där antagande och uppskattning är av väsentlig betydelse för redovisningen anges i not 3.

Värderingsprinciper mm

Tillgångar, avsättningar och skulder har värderats utifrån anskaffningsvärden om inget annat anges nedan

Aktivering av internt upparbetade immateriella anläggningstillgångar

Alla utgifter som avser framtagande av en internt upparbetad immateriell anläggningstillgång kostnadsförs när de uppkommer.

Finansiella instrument

Finansiella instrument värderas utifrån anskaffningsvärde. Finansiella tillgångar och finansiella skulder redovisas när företaget blir part i det finansiella instrumentets avtalsmässiga villkor. Finansiella tillgångar tas bort från balansräkningen när den avtalsenliga rätten till kassaflödet från tillgången upphör eller regleras, eller när de risker och fördelar förknippade med tillgången överförs till annan part. Finansiella skulder tas bort från balansräkningen när den avtalade förpliktelsen fullgörs eller upphör. Kundfordringar värderas till anskaffningsvärde med avdrag för befarade förluster. Leverantörsskulder och andra icke-räntebärande skulder värderas till nominella belopp. Finansiella anläggningstillgångar och finansiella långfristiga skulder samt räntebärande kortfristiga finansiella fordringar och skulder värderas såväl vid första redovisningstillfället som i efterföljande värdering till upplupet anskaffningsvärde, vilket normalt är detsamma som verkligt värde (transaktionsvärdet) vid anskaffningspunkten med tillägg av direkt hänförliga transaktionsutgifter såsom courtage.

Likvida medel

I likvida medel ingår kassa, banktillgodohavanden och övriga kortfristiga placeringar som förfaller inom tre månader från anskaffningstidpunkten.

Aktiekapital

Transaktionskostnader som direkt kan hänföras till emission av nya aktier eller optioner redovisas, netto efter skatt, i eget kapital som ett avdrag från emissionslikviden.

Inkomstskatter

Redovisade inkomstskatter innefattar skatt som skall betalas eller erhållas avseende aktuellt år, justeringar avseende tidigare års aktuella skatt och förändringar i uppskjuten skatt. Värdering av samtliga skatteskulder/-fordringar sker till nominella belopp och görs enligt de skatteregler och skattesatser som är beslutade eller som är aviserade och med stor säkerhet kommer att fastställas. För poster som redovisas i resultaträkningen, redovisas även därmed sammanhängande skatteeffekter i resultaträkning. Skatteeffekter av poster som redovisas direkt mot eget kapital, redovisas mot eget kapital. Uppskjuten skatt beräknas enligt balansräkningsmetoden på alla temporära skillnader som uppkommer mellan redovisade och skattemässiga värden på tillgångar och skulder. Uppskjutna skattefordringar redovisas i den omfattning det är troligt att framtida skattemässiga överskott kommer att finnas tillgängliga mot vilka de temporära skillnaderna kan utnyttjas bolagets underskottsavdrag har ej upptagits till något värde i balansräkningen då det är svårt att bedöma när underskottsavdrag kan komma att utnyttjas.

Ersättningar till anställda

Pensionsförpliktelser: Bolaget har endast avgiftsbestämda pensionsplaner där avgifterna kostnadsförs löpande. Från bolaget utgår månadsvis en pensionsutbetalning till anställda med 4,5 % upp till 7,5 inkomstbasbelopp och därutöver 30% av lönen

Fordringar och skulder i utländsk valuta

Monetära fordringar och skulder i utländsk valuta har räknats om till balansdagens kurs. Valutadifferenser som uppkommer vid reglering eller omräkning av monetära poster redovisas i resultaträkningen det räkenskapsår de uppkommer, antingen som en rörelsepost eller som en finansiell post utifrån den underliggande affärshändelsen.

Intäktsredovisning

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.

Varulager

Varulagret har värderats till det lägsta av dess anskaffningsvärde och dess nettoförsäljningsvärde på balansdagen. Med nettoförsäljningsvärde avses varornas beräknade försäljningspris minskat med försäljningskostnader. Den valda värderingsmetoden innebär att inkurans i varulagret har beaktats.

Anläggningstillgångar

Materiella anläggningstillgångar redovisas till anskaffningsvärde minskat med ackumulerade avskrivningar enligt plan och eventuella nedskrivningar. Anläggningstillgångarna har begränsad nyttjandeperiod och skrivs av systematiskt över 5 år.

Resultat per aktie

Vid beräkning av resultat per aktie har årets resultat dividerats med genomsnittligt antal aktier under året.

Kassaflödesanalysen

Kassaflödesanalysen har upprättats enligt indirekt metod.

Nyckeltalsdefinitioner**Balansomslutning**

Summa av bolagets tillgångar

Soliditet %

Eget kapital/ balansomslutning.

Resultat per aktie

Periodens resultat i förhållande till genomsnittligt antal aktier.

Resultat per aktie efter full utspädning

Periodens resultat i förhållande till genomsnittligt antal aktier med beaktande av möjliga tillkommande aktier genom utgivna teckningsoptioner.

Genomsnittligt antal aktier under räkenskapsåret

Vägt genomsnitt av antal utestående aktier under perioden.

Genomsnittligt antal aktier under räkenskapsåret vid full utspädning

Vägt genomsnitt av antal utestående aktier samt möjliga tillkommande aktier genom utgivna teckningsoptioner under perioden.

Not 3. Viktiga uppskattningar och bedömningar för redovisningsändamål

Uppskjutna skattefordringar: Duearity AB har skattemässiga underskottsavdrag. Dessa har inte upptagits till något värde i balansräkningen mot bakgrund av osäkerhet kring när dessa kan komma att utnyttjas. Duearity AB:s bedömning är att det inte med tillräcklig hög grad av sannolikhet är visat att dessa kan utnyttjas.

Not 4 Arvode och kostnadsersättning till revisorer

	2022-01-01	2021-01-01
	2022-12-31	2021-12-31
<i>Baker Tilly MLT KB (fg år Moore Malmö AB)</i>		
Revisionsarvode	58	59
Revisionsverksamhet utöver revisionsuppdraget	13	0
Skatterådgivning	8	0
Övriga tjänster	0	0
Summa	79	59

Med revisionsuppdrag avses revisors arbete för den lagstadgade revisionen och med revisionsverksamhet olika typer av kvalitetssäkringstjänster.

Övriga tjänster är sådant som inte ingår i revisionsuppdrag, revisionsverksamhet eller skatterådgivning.

Not 5 Anställda och personalkostnader

	2022-01-01	2021-01-01
	2022-12-31	2021-12-31
Medelantalet anställda		
Män	1	1
Kvinnor	1	0
Totalt	2	1

	2022-01-01	2021-01-01
	2022-12-31	2021-12-31
Löner, andra ersättningar och sociala kostnader		
Styrelsen		
Styrelsearvode	337	286
VD		
Löner och ersättningar	780	507
Pensionskostnader	105	73
Övrig personal		
Löner och ersättningar	757	
Pensionskostnader	143	
Sociala kostnader	664	329
Summa	2 786	1 195

Löner och ersättningar till styrelse och VD 2022	Styrelse-		Rörlig		Summa
	Grundlön	arvode	ersättning	Pension	
Styrelseordföranden Peter Arndt	0	48	0	0	48
Fd. styrelseordföranden Rom Mendel	0	97	0	0	97
Styrelseledamoten Eva Vati	0	48	0	0	48
Styrelseledamoten Ali Jehanfard	0	48	0	0	48
Styrelseledamoten Anna Anderström	0	48	0	0	48
Styrelseledamoten Daniel Persson	0	48	0	0	48
Verkställande direktören Fredrik Westman	780	0	0	105	885
Summa	780	337	0	105	1 222

För anställningsavtalet med VD gäller vid uppsägning från bolagets sida en uppsägningstid om sex månader.

Vid uppsägning från VD:s sida gäller en uppsägningstid om tre månader.

För utbetalda konsultarvoden till bolag som kontrolleras av styrelse och VD se not 12, transaktioner med närstående.

Könsfördelning i styrelsen

	2022	2021
Kvinnor	40%	40%
Män	60%	60%

Not 6 Verktyg och inventarier

	2022-12-31	2021-12-31
KSEK		
Ingående anskaffningsvärden	0	0
Årets anskaffningar	1 631	0
Utgående anskaffningsvärde	1 631	0

	2022-12-31	2021-12-31
Ingående avskrivningar	0	0
Årets avskrivningar	-153	0
Utgående avskrivningar	-153	0

Not 7 Förskott avseende materiella anläggningstillgångar

	2022-12-31	2021-12-31
Akkumulerade anskaffningsvärden:		
-Vid årets början	616	0
-Förskott avseende materiella anläggningstillgångar	-616	616
	0	616

Not 8 Varulager

	2022-12-31	2021-12-31
Råvarulager	627	0
Lager av färdiga varor	1 456	0
	2 083	0

Not 9 Antal aktier och kvotvärde

	2022-12-31	2021-12-31
Antal aktier	15 975 767	13 486 204
Kvotvärde	0,0525	0,0525

Teckningsoptioner

På stämman den 8 april 2021 beslutades att införa ett incitamentprogram för bolagets ledning och övriga anställda genom en riktad emission av teckningsoptioner med rätt till teckning av nya aktier i bolaget.

Den riktade emissionen omfattade 700 000 teckningsoptioner av serie T01 2021/2024 och T02 2021/2024, envar med rätt till teckning av en (1) ny aktie i bolaget till en kurs om 12,60 SEK per aktie under perioden 1–30 juni 2024. Optionerna överläts till mottagarna till ett pris om 0,71 SEK per teckningsoption, vilket motsvarade värde enligt Black & Scholes-modellen.

Av de 700 000 teckningsoptionerna har 690 000 överlåtits till bolagets ledning och andra nyckelpersoner.

Not 10 Skulder till kreditinstitut

	2022-12-31	2021-12-31
Skulder som förfaller inom 1 år efter balansdagen	375	375
Skulder som förfaller senare än 1 år men senast 5 år efter bala	781	1 125
Skulder som förfaller efter 5 år efter balansdagen	-	-
	1 156	1 500

Not 11 Ställda säkerheter och Eventualförpliktelser

	2022-12-31	2021-12-31
Företagsinteckningar	1 500	1 500
Eventualförpliktelser	Inga	Inga

Not 12 Transaktioner med närstående

Under år 2022 har bolaget förvärvat utvecklingstjänster från det närstående bolaget OIM Sweden AB för 1 833 (7 374) KSEK. OIM Sweden har även fakturerat lokalhyra för ett belopp om 126 (95) KSEK. OIM Sweden AB kontrolleras av styrelseledamoten Ali Jehanfard.

Vidare har konsulttjänster om 1 621 (1 039) KSEK förvärvats från det närstående bolaget Footloose Invest AB som kontrolleras av styrelseledamot Peter Arndt. Arvodena avser Peter Arndts uppdrag som marknadsansvarig samt Alexandra Arndts uppdrag som CFO.

Not 13. Väsentliga händelser efter räkenskapsårets utgång

- Den 20 januari meddelas ett CE-godkännande av Duearitys certifieringsorgan. Tinearity G1 kan därmed inom kort säljas och levereras till kunder i EU och EES-länder. Beslutet är ett avgörande steg framåt för Duearity.
- Den 27 januari meddelar bolaget att man nu kommer, efter att Tinearity G1 erhållit CE-godkännande, lansera och leverera Tinearity G1. Bolaget övergår därmed från pre-sale till skarp försäljning.
- Den 15 februari meddelade bolaget att styrelsen i Duearity AB, med stöd av bemyndigandet från Duearitys årsstämma den 4 april 2022, beslutat om en riktad nyemission om 1 374 562 aktier, motsvarande cirka 8,0 MSEK.
- Den 16 februari meddelar Duearity att Leveranserna av Tinearity G1 från bolagets logistikpartner i Finland startade vecka 6. Merparten av leveranserna skedde till svenska kunder.
- Den 16 februari meddelade Duearity att Bolagets styrelse fattat beslut om målsättningar. Duearitys huvudsakliga ambition är att nå break-even under slutet av 2023. Vidare meddelades att bolaget i sin pre-salekampanj har sålt något fler än 100 Tinearity G1 startkit samt att försäljningen ligger i linje med förväntningarna då Tinearity G1 erhöll CE-certifikatet i januari 2023.
- Den 9 mars meddelar bolaget att Almi och Exportkreditnämnden avser att bevilja ett Export lån till bolaget i syfte att delfinansiera bolagets lansering av Tinearity G1 i USA.

Underskrifter

Malmö den 14 mars 2023

Peter Arndt
Styrelseordförande

Anna Anderström
Styrelseledamot

Eva Vati
Styrelseledamot

Ali Jehanfard
Styrelseledamot

Daniel Persson
Styrelseledamot

Fredrik Westman
VD

Vår revisionsberättelse har lämnats den 14 mars 2023.
Baker Tilly MLT KB.

Berth-Åke Knutsson
Auktoriserad revisor