



VIBROSENSE
DYNAMICS

*"The new Gold Standard for reliable
detection of nerve damages."*

ÅRSREDOVISNING 2025

RÄKENSKAPSÅRET 2024-07-01 - 2025-12-31



ÅRSREDOVISNING FÖR

VIBROSENSE DYNAMICS AB (publ)

556669-2223

| Innehållsförteckning

VDs kommentar	1
Förvaltningsberättelse	2-8
Utveckling av företagets verksamhet, resultat och ställning.....	9
Resultaträkning	10
Balansräkning	11-12
Rapport över förändring i eget kapital	13
Kassaflödesanalys	14
Noter	15-20
Underskrifter	21

VDs kommentar

Räkenskapsåret 1 juli 2024 till 31 december 2025 har varit en period av betydande förändring och utveckling för VibroSense Dynamics. Under dessa 18 månader har bolaget genomgått ett strategiskt skifte med fokus på att stärka den långsiktiga positionen, både organisatoriskt, kliniskt och kommersiellt, på flera internationella marknader.

Nettoomsättningen under räkenskapsåret 18 månader 2024/2025 uppgick till SEK 3 130 551 (2 131 974, 12 månader), vilket ligger nivå med föregående år. Resultatet för hela räkenskapsåret (18 månader) uppgick till -7 532 674 SEK vilket är 23,5% mindre förlust än för perioden 1/7-2023 - 31/12- 2024 (-9 848 314 SEK).

Finansiell överblick

Den finansiella utvecklingen påverkas fortsatt av att vår distributör UMCare i Kina ännu inte har gått in i kommersiell fas samt av bortfallet av Avonova-avtalet. Samtidigt har vi behållit god kostnadskontroll och går in i 2026 med en stabil finansiell ställning som ger oss handlingsutrymme att fortsätta den pågående internationella lanseringen. Resultatet för senaste kvartalet belastas av nedskrivning av lagret samt ombokning av upparbetade patentkostnader.

Växlar upp marknads- och försäljningsarbetet

Under hösten har bolaget stärkt sin internationella närvaro. Vi har uppdaterat vår affärsmodell där Europa nu fokuseras på direktförsäljning till kliniker och forskningsprojekt, medan Asien bearbetas genom distributörer. Detta ger oss bättre kontroll över försäljningsprocessen och starkare kund-relationer.

Parallellt har vi byggt upp en omfattande internationell kontaktbas med hjälp av AI-baserade verktyg för marknadsbearbetning, vilket redan resulterat i ett stort antal möten med kliniker, forskare och potentiella samarbetspartners i Europa samt distributörer i Singapore, Malaysia och Hongkong.

Starkare klinisk position

En av de viktigaste utvecklingarna under året är att VibroSense Meter® II nu används i flera forskningsprojekt i Europa. Under hösten har studier och utvärderingar inom diabetes och onkologi startat i bland annat Irland, Spanien, Storbritannien, Schweiz och Sverige. Detta stärker vår kliniska evidensbas och vår position gentemot framtida kunder och beslutsfattare.

Särskilt betydelsefullt är det forskningssamarbete som i slutet av december ingicks med University of Sheffield och Sheffield Teaching Hospitals NHS Foundation Trust. Studien syftar till att utvärdera en ny behandling inom smärtsam diabetesneuropati. I studien kommer VibroSense Meter® II användas för att bedöma behandlingseffekten och för att identifiera vilka patienter som kommer svara bra på en behandling. Studien är ett viktigt steg för att positionera vår teknologi som en del av framtidens kliniska vårdflöden.

Asien och Kina

I Kina fortsätter vi arbetet tillsammans med vår partner UMCare att förbereda en kommersiell lansering. De första leveranserna är försenade till våren 2026 på grund av organisatoriska förändringar där man flyttat vår produkt till ett dotterbolag som inte har någon tidigare erfarenhet inom diagnostik.

Enligt deras senaste besked har de ännu inte erhållit förväntad marknadsrespons vilket medför att de vill avvakta med att lägga en första beställning. Samtidigt ligger distributörsavtalet fast med ett bindande ordervärde per löpande 12- månaders period under tre år. Det här kan låta oroande, men potentialen på den kinesiska marknaden är oerhört stor och nu gäller det att ta de första inledande stegen.

En positiv nyhet är att vi stärker vår närvaro i Hongkong, Singapore, Malaysia där vi arbetar med att få nya distributörer. Gensvaret har varit stort och ambitionen är att vi kommer teckna minst ett distributörsavtal innan sommaren.

Framtidsutsikter

Vi går in i 2026 med en stark tilltro och en lovande internationell pipeline av affärsmöjligheter. Även om kortsiktiga intäkter påverkas av förseningen av Kina-lanseringen, ser vi goda möjligheter att skapa tillväxt när våra kliniska samarbeten och marknadsinsatser börjar bära frukt.

Jag vill tacka våra aktieägare, partners och medarbetare för ert fortsatta förtroende och engagemang. VibroSense fortsätter planenligt med sin internationella expansion.



Toni Speidel
Verkställande direktör
VibroSense Dynamics AB

Förvaltningsberättelse

Styrelsen och verkställande direktören för VibroSense Dynamics AB (publ), 556669-2223 får härmed avge årsredovisning för 2024-07-01 - 2025-12-31. Företagets säte är Malmö. Årsredovisningen är upprättad i svenska kronor, SEK.

Bolaget har tillämpat brutet räkenskapsår fram till förra årsmötet varvid det beslutades att omlägga bolagets räkenskapsår från brutet räkenskapsår (1 juli – 30 juni) till kalenderår (1 januari – 31 december). Därför omfattar innevarande räkenskapsår en period på 18 månader (6 kvartal) och sträcker sig fram till den 31 december 2025.

Allmänt om verksamheten

Om VibroSense Dynamics AB

VibroSense Dynamics AB (VibroSense) grundades 2005 och bolagets verksamhet består av försäljning och utveckling av produkter och tjänster som ger ett starkt stöd vid neurofysiologisk diagnostik av sensoriska nervskador i händer och fötter.

VibroSense satsar i huvudsak på tre affärsområden: Diabetes, Onkologi och Företagshälsovård, med samma produktplattform som utgörs av det CE-märkta (MDR) VibroSense Meter®-systemet.

Bolaget har utvecklat en egen teknologi som kallas MultiFrekvens Vibrametri. Metoden går ut på att mäta och kvantifiera förmågan att känna vibrationer, inom flera frekvenser, som appliceras på huden. Mätprincipen baseras på att känseln varierar beroende på vibrationsfrekvens, ålder, längd och kön.

Den fysiologiska mekanismen bygger på att den taktila känseln aktiveras av flera typer av mekanoreceptorer i huden som reagerar på olika frekvenser. Känseln avtar också med åldern på samma sätt som hörseln gör.

MultiFrekvens Vibrametri mäter således känselnns frekvensberoende och kompenserar för dess åldersvariation vilket ger en betydligt bättre bild av känselstatus än konkurrerande metoder. Metoden upptäcktes av Göran Lundborg, professor i handkirurgi, i början på 1990-talet som en följd av att tillgängliga diagnostikmetoder var otillräckliga. Metoden MultiFrekvens Vibrametri kan användas som ett hjälpmedel vid diagnostik av en rad olika sjukdomar eller skador som ger taktila känselnedsättningar, så kallad "perifer sensorisk neuropati".

Inledningsvis valde Bolaget att satsa på hand-arm vibrationsskador (HAVS) och under 2015 vidgades verksamheten till en utveckling inom diabetesområdet. Ytterligare områden där metoden kan användas är exempelvis vid diagnostik av biverkningar vid cancerbehandling med cellgifter (CIPN), leukemi, MS, lepra, vaskulit samt neurologiska skador orsakade av alkoholism. Alla större Arbets- och Miljömedicinkliniker (AMM) i Sverige och Norge har köpt och använder Bolagets huvudprodukt, VibroSense Meter®, för klinisk diagnostik och forskning inom HAVS.

Produkter och affärsområden

Bolagets teknologi bygger på över 40 års forskning vid Skånes Universitetssjukhus (SUS) i Malmö. VibroSense teknologiplattform, kallad MultiFrekvens Vibrametri, är en kvantitativ och objektiv undersökningsteknik.

Behovet av tillförlitlig diagnostik av känsel i händer och fötter är mycket stort. Antalet människor som globalt riskerar att drabbas av nervskador i händer och fötter uppskattas till över 650 miljoner. Den i särklass största gruppen utgörs av människor som lever med diabetes, men det finns även en mängd andra områden där känseldiagnostik är viktigt och av stort intresse.

Produkten består av ett fristående mätinstrument samt en mjukvara som styr mätinstrumentet och tolkar dess data via egenutvecklade beräkningsalgoritmer och referensdata. Mjukvaran innehåller även ett komplett patienthanterings-system och en flexibel rapportmodul där användaren enkelt kan anpassa eller ta fram nya rapporter efter kundönskemål.

"VibroSense teknologiplattform, kallad Multi Frekvens Vibrametri, är en kvantitativ och objektiv undersökningsteknik."



Diabetes

Affärsområdet Diabetes inriktar sig på diagnostik av känsel i fotsula på individer som lever med diabetes. Bolaget har genomfört flera studier med VibroSense Meter® där det konstaterats att MultiFrekvens Vibrametri lämpar sig mycket bra för undersökning av känseln i fötter. Resultaten är publicerade i flera erkända vetenskapliga tidskrifter.

Under 2021 lanserade Bolaget en helt ny applikation, Diabetes Foot Screening, en snabb och standardiserad undersökning av diabetesfoten, som tar under 4 minuter att genomföra.

Behovet av ett fotinstrument som baseras på MultiFrekvens Vibrametri bedöms vara väldigt stort eftersom vårdpersonal bekräftar att nuvarande traditionella metoder är otillräckliga. Konsekvenserna för patienter och diabetesvården är stora i form av personligt lidande och höga vårdkostnader. Enligt International Diabetes Federation genomförs en amputation på en person med diabetes till följd av komplikationer orsakade av sjukdomen var 20 sekund, vilket motsvarar cirka 1,5 miljoner amputationer årligen. Nuvarande diagnostikmetoder är i stort sett identiska med de metoder som användes på händer innan professor Göran Lundborg upptäckte MultiFrekvens Vibrametri, det vill säga alltför oprecisa.

Alla människor som lever med diabetes typ I och II, har ökad risk att få fotsår vilket i värsta fall kan leda till amputation av hela eller delar av foten, en komplikation som främst orsakas av nervskador vilket resulterar i att individen tappar känseln. Enligt medicinska experter kan fotsår i många fall undvikas om känselbortfallet upptäckts tidigt, då det ger möjlighet att snabbt sätta in förebyggande åtgärder. Detta kan förhindra både ett stort personligt lidande och avsevärt reducera samhällets kostnader.

Uppskattningsvis 11% av världens vuxna befolkning lever idag med diabetes vilket motsvarar 589 miljoner personer enl. IDF² (International Diabetes Federation). Enligt en studie publicerad i Lancet 2024 kan denna siffra vara så hög som 14 % (800 miljoner vuxna)³.

I Europa finns det idag ca 65 miljoner människor som lever med diabetes typ I och II och i Sverige uppskattas antalet till cirka 566 000 personer². Hälsovårdskostnaderna i världen relaterade till diabetes beräknades uppgå till 966 miljarder dollar² år 2021.

Svenska Diabetesförbundet rekommenderar att alla som lever med diabetes skall få en medicinsk kontroll av fötterna genomförd en gång per år. Två tredjedelar (67 %) av de personer som lever med diabetes indikerar någon form av problem med sina fötter¹.

Den huvudsakliga marknaden för kontroll av känseln i fötter utgörs av diabetesvården på sjukhus och primärvård, som till exempel vårdcentraler och diabetesmottagningar.

Målsättningen för affärsområdet Diabetes är att sälja minst ett fotinstrument baserat på MultiFrekvens Vibrametri till alla diabetesmottagningar på primär- och specialistvård. Visionen är att alla som har diabetes skall screenas med MultiFrekvens Vibrametri minst en gång per år.

¹ Från "Vårdprogram Diabetes", utgiven av Region Skåne och Nationella diabetesregistret

² All diabetesdata från IDF (International Diabetes Federation)

³ Lancet 2024; 404: 2077–93

Företagshälsovård

Vibrations-skador i handen är ett av de vanligaste arbetsrelaterade problemen hos arbetstagare som arbetar med handhållna vibrerande verktyg. Dessa skador drabbar oftast unga individer i början av arbetslivet.

Hand-arm-vibrationssyndromet (HAVS) innefattar skador på handens nerver och blodkärl och kan vara ytterligt invalidiserande och resultera i total arbetsförmåga. Sådana etablerade skador går inte att bota, men om de upptäcks tidigt kan enkla förändringar i arbetsmiljön förhindra att en hotande vibrationskada utvecklas till en irreversibel skada. Det tidigaste tecknet på en hotande vibrationskada är vanligtvis en lätt känselstörning i handen. Undersökning med MultiFrekvens Vibrametri kan här spela en avgörande roll för tidig upptäckt

Affärsområdet Företagshälsovård fokuserar främst på kunder som arbetar med diagnostik av HAVS. VibroSense Dynamics har uppnått målet att få akademisk konsensus för sin metod MultiFrekvens Vibrametri inom HAVS i Sverige och Norge. Idag använder så gott som alla Arbets- och Miljömedicinkliniker (AMM) i Sverige och Norge bolagets produkt VibroSense Meter® II i sin kliniska verksamhet vid diagnostik av och forskning inom HAVS.

Onkologi

Onkologi är ett affärsområde som inriktas på att ge cancerläkarna stöd vid behandling av cancer med cellgifter. Perifera nervskador är en vanlig komplikation vid denna typ av behandling, speciellt vid lung-, kolonrektal- och bröstcancer där man uppskattar att över 50 % av alla behandlingar ger temporära eller bestående nervskador.

Användningen av cellgifter vid behandling av cancer ökar stadigt, vilket också kommer förvärra problemet med cellgiftsinducerade nervskador. Med hjälp av Bolagets VibroSense Meter® II system erbjuds cancerläkarna ett betydligt säkrare och mer precist stöd för diagnostik av nervskador. I detta kan även stöd ingå för att ta beslut att sätta in betydligt dyrare behandling som till exempel Immunoterapi.

Flera studier pågår eller har avslutats där VibroSense Meter®II används för att upptäcka Cellgiftsinducerad Perifer Neuropati (CIPN). Bolaget har ett patent på principen för en Biomarkör som kan användas för att prediktera risken för CIPN vid behandling av cancer med cellgifter.

Väsentliga händelser under räkenskapsåret 2024/2025 (2024-07-01 - 2025-12-31)

- Den **14 juli 2024** meddelade VibroSense att det regulatoriska godkännandet av VibroSense Meter® II i Kina fördröjs ytterligare cirka fyra månader, till följd av kompletterande frågor från den kinesiska läkemedelsmyndigheten NMPA.
- Den **19 juli 2024** meddelade VibroSense att bolaget erhållit ett nytt patent i EU avseende en princip för automatisk och trådlös mätning av hudtemperatur före och under undersökning, vilket stärker skyddet för VibroSense Meter® II.
- Den **16 september 2024** tillträdde Tarik Cengiz som ny verkställande direktör för VibroSense Dynamics AB, i syfte att stärka organisationen med fokus på distributörer och internationell expansion.
- Den **11 november 2024** meddelade VibroSense att man har tecknat distributörsavtal med LifeMed OY i Finland.
- Den **13 december 2024** meddelat VibroSense att deras kinesiska distributör UMCARE har lämnat in en komplettering med svar till den kinesiska regulatoriska myndigheten NMPA.
- Den **20 december 2024** meddelade VibroSense att bolagets största kund Avonova Hälsa AB beslutat att avveckla samarbetet med VibroSense under 2025.
- Den **9 januari 2025** tecknade VibroSense ett distributörsavtal med QST Technologies avseende marknaderna Singapore och Hong Kong.
- Den **25 februari 2025** inledde VibroSense ett samarbete med Synesis AS för försäljning och uthyrning av VibroSense Meter® II till företagshälsovården i Norge.
- Den **16 april 2025** meddelar bolaget att styrelseordförande i VibroSense avser lämna sitt uppdrag av privata skäl
- Den **15 maj 2025** på en extrastämma meddelar bolaget att Pontus Rehn valts som styrelseordförande samt att professor Göran Lundborg valts in som ordinarie ledamot i bolagets styrelse.
- Den **21 maj 2025** erhöll VibroSense godkännande från den kinesiska läkemedelsmyndigheten NMPA för VibroSense Meter® II, vilket möjliggjorde kommersialisering på den kinesiska marknaden.
- Den **22 maj 2025** offentliggjordes utfallet av nyttjandet av teckningsoptioner av serie TO 3 B, vilket innebar att 7 130 824 nya aktier tecknades i bolaget som därvid tillfördes cirka 2,3 MSEK före emissionskostnader.
- Den **28 maj 2025** inledde VibroSense ett forskningssamarbete med Complutense Universitetet i Madrid avseende klinisk validering av VibroSense Meter® II inom diabetisk neuropati.
- Den **19 juni 2025** mottog VibroSense det formella NMPA-certifikatet i Kina, varvid det treåriga kommersiella avtalet med den exklusiva distributören UMCare trädde i kraft.
- Den **1 juli 2025** meddelade VibroSense att bolagets verkställande direktör Tarik Cengiz lämnar sin befattning.

- Den **1 augusti 2025** meddelas att bolaget erhållit patent i Europa på en Biomarkör för att prediktera risken för nervskador vid behandling av cancer med cellgifter.
- Den **1 september 2025** tillträdde bolagets medgrundare Toni Speidel som ny verkställande direktör för VibroSense Dynamics AB.
- Den **9 september 2025** meddelade VibroSense att organisationen stärkts genom nyanställningar inom marknad och försäljning samt genom rekrytering av en lokal Key Account Manager för den kinesiska marknaden.
- Den **6 november 2025** meddelade VibroSense att de första leveranserna av VibroSense Meter® II till Kina försenats till våren 2026 till följd av organisatoriska förändringar hos distributören UMCare. Det bindande distributionsavtalet kvarstår.
- Den **18 december 2025** informerade VibroSense om fortsatt internationell marknadsetablering, med ökade aktiviteter inom försäljning och forskning inom bolagets prioriterade segment diabetes, onkologi och företagshälsövård.
- Den **29 december 2025** ingick VibroSense ett treparts forsknings-samarbete med University of Sheffield och Sheffield Teaching Hospitals NHS Foundation Trust i Storbritannien avseende en klinisk studie inom smärtsam diabetesneuropati.

Styrelsen

Bolagets styrelse består av personer som är aktiva i näringslivet och var för sig tillför bolaget unik kompetens. Under räkenskapsåret har styrelsen hållit 10 ordinarie samt 2 extra styrelsemöten och samtliga beslut har varit enhälliga. Många viktiga frågor har avhandlats för att leda de aktiviteter som genomförts under året.



Diabetes

Onkologi

Företagshälsövård

Intellectual Properties

Patent

Företaget har ett patent på hur man övervakar hudtemperaturen då man undersöker vibrationskänslan. För att få ett reproducerbart resultat måste hudtemperaturen ligga inom ett bestämt intervall. Patentet beskriver principen för hur temperaturen mäts trådlöst. Patentet är godkänt i Sverige, EU, Kina samt pågående ansökning i USA.

Bolaget har ytterligare en patentansökan på en Biomarkör för att prediktera risken att få permanenta nervskador efter behandling av cancer med cytostatika. Patentet är godkänt i EU samt pågående ansökningar i USA, Kanada, Japan, Kina och Australien.

Sammantaget har bolaget en patentportfölj som ger ett starkt skydd för VibroSense Meter systemet.

Trademark

Varumärket VibroSense Meter® är godkänt och registrerat hos EUIPO (European Union Intellectual Property Office) år 2007 samt i Sverige år 2005. Godkännandet gäller till och med 2036.

Designskydd

Bolaget har ett designskydd för VibroSense Meter® II vilket också är registrerat hos EUIPO.

Know-how

Företaget har ett unikt know-how avseende hur man mäter vibrationströsklar på ett reproducerbart sätt. Det finns en mängd parametrar som kan påverka mätresultatet negativt och det mesta av detta är säkerställt i instrumentets konstruktion, som till exempel övervakning av kontaktryck, egenutvecklad vibrator, intern kalibrering mm. Dessutom äger företaget alla rättigheter till all åldersmatchad normaldata mot vilken alla mätningar jämförs. Dessa algoritmer är inte tillgängliga utanför företaget.

Informationen från mätningar

Bolaget äger den lagrade informationen för åldersmatchad normalmaterial som erhållits från grundforskningen av MultiFrekvens Vibrametri på händer. Bolaget har också säkrat tillgången på allt normal-material som erhålls från pågående grundforskning för MultiFrekvens Vibrametri på fötter.

Sekretessavtal

Bolaget tecknar löpande sekretessavtal med de personer som är eller har varit involverade i arbetet med utvecklingen av instrumentet. Nya personer som kommer arbeta med utveckling eller försäljning måste förbinda sig att inte delge information till tredje part via sekretessavtal.

Förväntad utveckling under 2026

Under räkenskapsåret 2026 avser VibroSense att i enlighet med fastställd plan fortsatt utveckla verksamheten inom Europa och Asien.

Inom Europa kommer bolaget att vidmakthålla och vidareutveckla samarbeten med forskningspartners, med särskilt fokus på diabetes samt cancerbehandling med cytostatika. Dessa insatser syftar dels till att uppnå klinisk acceptans, dels till att öka kännedomen om bolaget och dess teknologi. En central målsättning för verksamheten i Europa under 2026 är att etablera strategiskt viktiga referenskliniker samt att initiera samarbeten med opinionsledare (KOL) inom områdena diabetes och onkologi. Arbetet inom Europa kommer således att vara tydligt inriktat mot slutanvändare.

I Asien kommer bolaget primärt att fokusera på samarbeten med distributörer. Särskild vikt kommer att läggas vid att etablera försäljning i Kina genom bolagets distributör UMCare, som ingår i den statligt ägda koncernen Genertec Universal Medical.

Utöver Kina kommer bolaget att fortsätta sin satsning på distributörsledet i Singapore, Malaysia och Hongkong, där flera lovande projekt redan har initierats.

Med flera lovande pågående aktiviteter både inom forskning och kontakter med distributörer i Asien bedöms förutsättningar för 2026 vara goda.

Risikfaktorer

Finansieringsbehov och kapital

Som tidigare kommunicerats kommer bolagets mer offensiva marknadssatsningar att innebära ökade kostnader. Covid-19 har tidigare bidragit till fördröjning av vissa aktiviteter då våra kunder inom diabetesvården i perioder har varit svåra att besöka. Rysslands fullskaliga invasion och krig mot Ukraina kan komma att påverka negativt på kostnader av materialinköp för bolaget. VibroSense kan i framtiden behöva anskaffa ytterligare kapital beroende på hur mycket intäkter som Bolaget lyckas generera i förhållande till sina kostnader.

Leverantörer/ Tillverkare

VibroSense har samarbeten med flera leverantörer och tillverkare. Det finns risk att en eller flera av dessa väljer att bryta sitt samarbete med Bolaget, vilket skulle kunna ha en negativ inverkan på verksamheten. Det finns även risk att Bolagets leverantörer och tillverkare till fullo inte uppfyller de kvalitets- och leveranskrav som Bolaget ställer. Likaså finns risk att en etablering av nya leverantörer eller tillverkare bli mer kostsam och/eller tar längre tid än vad Bolaget beräknar. Det föreligger risk att Bolagets verksamhet och resultat påverkas negativt av detta.

Kliniska studier

Den medicintekniska branschen i allmänhet är förknippad med osäkerhet och risker avseende förseningar och resultat i studier. Det finns risk att VibroSense Dynamics pågående och planerade framtida studier inte kommer att indikera tillräcklig säkerhet och effekt för att Bolaget ska kunna kommersialisera sina produkter i enlighet med den plan som Bolaget har lagt. Det finns risk att detta kan leda till reducerat eller uteblivet kassaflöde.

Registrering och tillstånd hos myndigheter

För att kunna marknadsföra och sälja medicintekniska produkter måste tillstånd erhållas och registrering ske hos berörd myndighet på respektive marknad, till exempel CE-märkning inom EU. I det fall VibroSense Dynamics, direkt eller via samarbetspartners, inte lyckas skaffa nödvändiga tillstånd och registreringar från myndigheter, finns risk att Bolagets förmåga att generera intäkter i den takt som planerats, kan komma att hämmas. Det finns även risk att synpunkter på Bolagets föreslagna upplägg på planerade kommande studier kan komma att innebära förseningar och/eller ökade kostnader för Bolaget. Nu gällande regler och tolkningar kan komma att ändras. Det finns risk att förändrade regler negativt kan komma att påverka Bolagets förutsättningar för att uppfylla myndighetskrav. Det finns risk för att VibroSense, direkt eller via samarbetspartners, inte erhåller nödvändiga tillstånd och registreringar hos myndigheter. I det fall det skulle aktualiseras finns risk att Bolagets intjäningsförmåga och finansiella ställning påverkas negativt.

Nyckelpersoner och medarbetare

VibroSense nyckelpersoner har stor kompetens och lång erfarenhet inom de områden som bolaget är verksamt. En förlust av en eller flera nyckelpersoner kan medföra negativa konsekvenser för Bolaget och fördröjning av verksamhetens utveckling och resultat.

Konkurrenter

Bolag med global verksamhet som i dagsläget arbetar med närliggande områden kan bestämma sig för att etablera sig inom VibroSense Dynamics verksamhetsområde. Ökad konkurrens kan innebära negativa försäljnings- och resultat effekter för Bolaget i framtiden.

Konjunkturutveckling och valutarisk

Externa faktorer såsom inflation, valuta- och ränteförändringar, tillgång och efterfrågan, förlängda leveranstider av insatsvaror, samt låg- och högkonjunkturer kan ha inverkan på företagets kostnader, försäljningspriser och aktievärdering. Det finns risk att Bolagets framtida intäkter och aktievärdering kan bli negativt påverkade av dessa faktorer, vilka står utom Bolagets kontroll. En del av försäljningsintäkterna kan komma i utländska valutor. Valutakurser kan väsentligen förändras. Det finns risk att förändrade valutakurser påverkar Bolagets framtida intäkter.

Marknadstillväxt

VibroSense planerar att expandera under de kommande åren, dels genom att bredda verksamheten inom de affärsområden och geografiska regioner där Bolaget redan har försäljning och dels genom etablering på nya marknader och inom nya affärsområden. Satsningar på nya marknader kan medföra problem och risker som är svåra att förutse. Vidare kan etableringar försenas och därigenom medföra fördröjning av intäkter.



Produktansvar

Då VibroSense är verksam inom medicinteknik aktualiseras risker med produktansvar. Det föreligger risk att Bolaget kan komma att hållas ansvarigt vid eventuella händelser i studier, även för det fall studier genomförs av extern part. Vid ett eventuellt tillbud i en studie och om Bolaget skulle hållas ansvarigt för detta finns det risk för att Bolagets försäkringsskydd inte är tillräckligt för att täcka eventuella framtida rättsliga krav. Det finns risk att detta skulle påverka VibroSense negativt, såväl anseendemässigt som finansiellt.

Patent

Patent har en begränsad livslängd. Det föreligger risk att befintlig och/eller framtida patentportfölj som innehas av Bolaget inte kommer att utgöra ett fullgott kommersiellt skydd. Om VibroSense tvingas försvara sina patenträttigheter mot en konkurrent finns risk att detta medför betydande kostnader, vilket medför risk att Bolagets verksamhet, resultat och finansiella ställning påverkas negativt. Det finns risk att VibroSense gör eller påstås göra intrång i patent innehavda av tredje part. Det finns risk att andra aktörers patent begränsar möjligheterna för en eller flera av Bolagets framtida samarbetspartners att fritt använda berörd produkt eller produktionsmetod. Den osäkerhet som är förenad med patentskydd medför att utfallet av sådana tvister är svåra att förutse. Det finns risk att negativa utfall av tvister om immateriella rättigheter leder till förlorat skydd, förbud att fortsätta nyttja aktuell rättighet eller skyldighet att utge skadestånd.

Dessutom föreligger risk att kostnaderna för en tvist, även vid ett för VibroSense fördelaktigt utfall, blir betydande, vilket skulle påverka Bolagets resultat och finansiella ställning negativt. Det föreligger risk att ovanstående skulle innebära svårigheter eller förseningar vid kommersialisering av framtida produkter och därmed även svårigheter att generera intäkter. Det finns härutöver risk att aktörer med konkurrerande verksamhet patenterar angränsande områden till Bolagets befintliga patent, resulterande i att konkurrenternas diagnostikmetod når samma effekt som Bolagets alternativ. Detta skulle potentiellt innebära försvårade marknadsförutsättningar för Bolaget i och med en ökad konkurrenssituation.

Utvecklingskostnader

VibroSense kommer fortsättningsvis att nyutveckla och vidareutveckla produkter inom sitt verksamhetsområde. Tids- och kostnadsaspekter för produktutveckling kan vara svåra att på förhand fastställa med exakthet. Detta medför risk att en planerad produktutveckling blir mer kostnadskrävande än planerat.

Aktien

Det finns två aktieslag i VibroSense. Bolagets B-aktie är noterad på Spotlight Stock Market under kortnamnet "VSD B". Per den 31 december 2025 uppgick totala antalet aktier till 33 205 219 (26 074 395 per den 30 juni 2024), varav 448 840 är A-aktier.

Genomsnittligt antal aktier under räkenskapsåret 1 juli 2024 -31december 2025 uppgick till 30 234 042 (18 831 509 för perioden 1 juli 2023 – 30 juni 2024).

"The new Gold Standard for reliable detection of nerve damages."



Utveckling av företagets verksamhet, resultat och ställning

	Belopp i SEK				
	2024/2025	2023/2024	2022/2023	2021/2022	2020/2021
Nettoomsättning	3 130 551	2 131 974	1 814 367	1 476 356	1 400 563
Resultat efter finansiella poster	-7 532 674	-7 668 669	-7 432 680	-7 981 816	-7 156 480
Balansomslutning	8 954 522	15 383 166	12 679 687	9 789 603	17 358 760
Eget kapital	7 482 353	12 981 820	10 596 004	7 709 596	15 691 411
Soliditet %	84	84	84	79	90

Definitioner: se not 15

Resultatutveckling

Resultatet för räkenskapsåret 18 månader 2024/2025 uppgick till SEK -7 532 674 (-7 668 669, 12 månader). Bolagets löpande kostnader har sänkts ytterligare med en fortsatt god kostnadskontroll.

Finansiering

Under räkenskapsåret har bolaget genomfört nyemission som totalt tillfört bolaget 2,0 MSEK efter emissionsutgifter och per 2025-12-31 uppgår bolagets egna kapital till 7,5 MSEK. Vid räkenskapsårets utgång har bolaget likvida medel om 6,7 MSEK.

Styrelsens bedömning är att bolaget har tillräckliga likvida medel för att bedriva verksamhet under hela räkenskapsåret 2026. Styrelsens bedömning är därför att förutsättning för fortsatt drift föreligger.

Tillstånds-eller anmälningspliktig verksamhet enligt miljöbalken

Bolaget bedriver ingen tillståndspliktig verksamhet inom bolagets lokaler enligt miljöbalken.

Ägandeförhållanden

Namn	Andel Kapital %	Andel Röster%
Antonio Speidel, styrelseledamot*	15,3	24,1
Carl-Anders Hilmarch	20,3	18,1
Göran Lundborg, styrelsesuppleant	1,6	1,8
Övriga aktieägare	62,8	56,0
	100	100

*Huvudsakligen via bolaget PID Product Implementation & Development AB, org nr 556471-8509

Förslag till disposition av företagets vinst

Styrelsen föreslår att fritt eget kapital, kronor 3 555 205, disponeras enligt följande:

	Belopp i kr
Balanseras i ny räkning	3 555 205
Summa	3 555 205

Vad beträffar resultat och ställning i övrigt hänvisas till efterföljande resultat- och balansräkning med tillhörande noter.

Resultaträkning

Belopp i kr	Not	2024-07-01- 2025-12-31	2023-07-01- 2024-06-30
Nettoomsättning		3 130 551	2 131 974
Förändring av lager av produkter i arbete och färdiga varor		110 446	-73 992
Aktiverat arbete för egen räkning		252 147	443 206
Övriga rörelseintäkter	3	28 559	-
Summa rörelsens intäkter		3 521 703	2 501 188
Rörelsens kostnader			
Råvaror och förnödenheter		-9 478	-570 475
Övriga externa kostnader	4,5	-5 966 000	-6 084 491
Personalkostnader	6	-5 008 274	-3 508 381
Avskrivningar av materiella anläggningstillgångar		-236 353	-220 000
Summa rörelsens kostnader		-11 220 105	-10 383 347
Övriga rörelsekostnader		-27 781	-100
Ränteintäkter och liknande resultatposter		193 509	214 144
Räntekostnader och liknande resultatposter		-	-554
Rörelseresultat		-7 532 674	-7 668 669
Årets resultat		-7 532 674	-7 668 669

Balansräkning

Belopp i kr	Not	2025-12-31	2024-06-30
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
<i>Imateriella anläggningstillgångar</i>			
Koncessioner, patent, licenser, varumärken samt liknande rättigheter	8	606 626	443 206
		<u>606 626</u>	<u>443 206</u>
<i>Materiella anläggningstillgångar</i>			
Inventarier	9	221 250	218 000
		<u>221 250</u>	<u>218 000</u>
Summa anläggningstillgångar		<u>827 876</u>	<u>661 206</u>
Omsättningstillgångar			
<i>Varulager mm</i>			
Förnödenheter och färdiga varor		688 200	727 754
		<u>688 200</u>	<u>727 754</u>
<i>Kortfristiga fordringar</i>			
Kundfordringar		247 125	280 498
Aktuell skattefordran		110 928	26 641
Övriga fordringar		73 865	287 357
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	10	260 985	296 127
		<u>692 903</u>	<u>890 623</u>
Kassa och bank		<u>6 745 543</u>	<u>13 103 483</u>
Summa omsättningstillgångar		<u>8 126 646</u>	<u>14 721 860</u>
SUMMA TILLGÅNGAR		<u>8 954 522</u>	<u>15 383 066</u>

Balansräkning

Belopp i kr	Not	2025-12-31	2024-06-30
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital			
<i>Bundet eget kapital</i>			
Aktiekapital (33 205 219 aktier)		3 320 522	2 607 440
Fond för utvecklingsutgifter		606 626	443 206
		<u>3 927 148</u>	<u>3 050 646</u>
<i>Fritt eget kapital</i>			
Balanserad vinst		11 087 879	17 599 843
Årets resultat		-7 532 674	-7 668 669
		<u>3 555 205</u>	<u>9 931 174</u>
Summa eget kapital		7 482 353	12 981 820
Kortfristiga skulder			
Leverantörsskulder		423 225	1 144 710
Övriga kortfristiga skulder		82 428	95 518
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	11	966 516	1 161 018
		<u>1 472 169</u>	<u>2 401 246</u>
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		8 954 522	15 383 066

Rapport över förändring i eget kapital

	Aktiekapital	Utvecklingsfond	Övrigt tillskjutet kapital	Balanserat resultat	Summa eget kapital
Belopp i TSEK					
Belopp vid årets ingång 2023-07-01	1 738	0	69 126	-60 269	10 596
Nyemission	869		12 168		13 037
Kostnad nyemission			-2 982		-2 982
Överfört till utvecklingsfond		443		-443	0
Optionslikvider					0
Årets resultat				-7 669	-7 669
Belopp vid årets utgång 2024-06-30	2 607	443	78 312	-68 381	12 982
Teckningsoptionspremier	713		1 569		2 282
Kostnad nyemission			-249		-249
Överfört till utvecklingsfond		163		-163	0
Årets resultat				-7 533	-7 533
Belopp vid årets utgång 2025-12-31	3 320	606	79 632	-76 077	7 482
				Antal aktier	Kvotvärde
Antal/värde vid årets ingång				26 074 395	10 öre
Nyemission				7 130 824	10 öre
Antal/värde vid årets utgång				33 205 219	
				Antal	Röstvärde
Ovanstående antal fördelar sig enligt följande:					
A-aktier				448 840	10
B-aktier				32 756 379	1
				33 205 219	

Kassaflödesanalys

Belopp i kr	Not	2024-07-01- 2025-12-31	2023-07-01- 2024-06-30
Den löpande verksamheten			
Resultat efter finansiella poster		-7 532 674	-7 668 669
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet, m m	8,9	236 353	220 000
		-7 296 321	-7 448 669
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital			
		-7 296 321	-7 448 669
<i>Kassaflöde från förändringar i rörelsekapital</i>			
Ökning(-)/Minskning (+) av varulager		39 554	148 992
Ökning(-)/Minskning (+) av rörelsefordringar		197 720	-164 149
Ökning(+)/Minskning (-) av rörelseskulder		-929 077	317 563
Kassaflöde från den löpande verksamheten			
		-7 988 124	-7 146 263
Investeringsverksamheten			
Avyttring av immateriella anläggningstillgångar	8	-253 023	-443 206
Förvärv av materiella anläggningstillgångar	9	-150 000	-75 000
Kassaflöde från investeringsverksamheten			
		-403 023	-518 206
Finansieringsverksamheten			
Teckningsoptionspremier		2 281 863	0
Nyemission		0	13 037 195
Emissionskostnader		-248 656	-2 982 710
Kassaflöde från finansieringsverksamheten			
		2 033 207	10 054 485
Årets kassaflöde			
		- 6 357 940	2 390 016
Likvida medel vid årets början			
		13 103 483	10 713 467
Likvida medel vid årets slut			
		6 745 543	13 103 483

Not 1 Redovisningsprinciper Belopp i kr om inget annat anges

Allmänna redovisningsprinciper

Årsredovisningen har upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd BFAR 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3). Principerna är oförändrade jämfört med föregående år.

Klassificering

Anläggningstillgångar består i allt väsentligt enbart av belopp som förväntas återvinnas eller betalas efter mer än tolv månader räknat från balansdagen. Omsättningstillgångar och kortfristiga skulder består i allt väsentligt enbart av belopp som förväntas återvinnas eller betalas inom tolv månader räknat från balansdagen.

Värderingsprinciper m.m.

Fordringar har upptagits till de belopp varmed de beräknas inflyta. Övriga tillgångar och skulder har värderats till anskaffningsvärden om inget annat anges nedan. Fordringar och skulder i utländsk valuta har värderats till balansdagens kurs och orealiserade kursvinster och kursförluster ingår i resultatet. Kursvinster och kursförluster på rörelserelaterade fordringar och skulder redovisas som övriga rörelseintäkter och övriga rörelsekostnader och kursdifferenser avseende finansiella tillgångar och skulder redovisas under resultat från finansiella investeringar.

Intäkter

Det inflöde av ekonomiska fördelar som företaget erhållit eller kommer att erhålla för egen räkning redovisas som intäkt. Intäkter värderas till verkliga värdet av det som erhållits eller kommer att erhållas, med avdrag för rabatter.

Försäljning av varor redovisas när företaget till köparen har överfört de väsentliga risker och förmåner som är förknippade med ägandet, normalt när kunden har varorna i besittning.

Intäkter från konsulttjänster intäktsredovisas när tjänsterna tillhandahålls. Licensintäkter intäktsförs linjärt under licensperioden.

Fordringar och skulder i utländsk valuta

Monetära fordringar och skulder i utländsk valuta har räknats om till balansdagens kurs. Valutakursdifferenser 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.

Offentligt bidrag

Offentliga bidrag som inte är förenade med krav på framtida prestation, så kallade ovillkorade bidrag, intäktsförs när villkoren för att få bidraget uppfyllts, det vill säga oftast i samband med att bidrag erhålls. Offentliga bidrag som är förenade med krav på framtida prestation, så kallade villkorade bidrag, skuldförs när bidraget erhålls och intäktsförs därefter när prestationen utförs.

Leasing

Alla leasingavtal har klassificerats som operationella leasingavtal. Leasingavgifterna enligt operationella leasingavtal, inklusive förhöjd förstagångshyra men exklusive avgifter för tjänster som försäkring och underhåll, redovisas som kostnad linjärt över leasingperioden. De operationella leasingavtalen avser lokalhyra och billeasing.

Ersättning till anställda (Pensioner)

Bolagets pensionsplaner för ersättning efter avslutad anställning omfattar endast avgiftsbestämda pensionsplaner. I avgiftsbestämda planer betalar företaget fastställda avgifter till en juridisk enhet. När avgiften är betald har företaget inga ytterligare förpliktelser. Avgiftsbestämda planer redovisas som kostnad i takt med att pensionen tjänats in.

Aktivering av internt upparbetade immateriella anläggningstillgångar

Bolagets immateriella tillgångar består av utgifter för patenträttigheter och är redovisade till anskaffningsvärde. Utgifter för utvecklingsarbete kostnadsförs löpande och aktiveras inte.

Materiella anläggningstillgångar

Materiella anläggningstillgångar redovisas till anskaffningsvärde med avdrag för ackumulerade avskrivningar och eventuella nedskrivningar.

Immateriella anläggningstillgångar

Utgifter för forskning och utveckling

Utgifter för forskning, dvs planerat och systematiskt sökande i syfte att erhålla ny vetenskaplig eller teknisk kunskap och insikt, redovisas som kostnad när de uppkommer.

Övriga immateriella anläggningstillgångar

Övriga immateriella tillgångar som förvärvats av företaget är redovisade till anskaffningsvärde minus ackumulerade avskrivningar och nedskrivningar. Utgifter för internt genererad goodwill och varumärke redovisas i resultaträkningen som en kostnad då de uppkommer.

Avskrivningar

Avskrivning sker linjärt över tillgångens beräknade nyttjandeperiod eftersom det återspeglar den förväntade förbrukningen av tillgångens framtida ekonomiska fördelar. Avskrivningen redovisas som kostnad i resultaträkningen.

<i>Immateriella anläggningstillgångar</i>	År
Internt upparbetade immateriella tillgångar	
Patent	10

Avskrivning påbörjas när godkännande för patent har erhållits.

Materiella avskrivningar

Avskrivning sker linjärt över tillgångens beräknade nyttjandeperiod eftersom det återspeglar den förväntade förbrukningen av tillgångens framtida ekonomiska fördelar. Avskrivningen redovisas som kostnad i resultaträkningen.

<i>Materiella anläggningstillgångar</i>	År
Inventarier	5

Nedskrivningar

De redovisade värdena för bolagets tillgångar kontrolleras vid varje balansdag för att utvärdera om det finns någon indikation på nedskrivningsbehov. Om någon sådan indikation finns, beräknas tillgångens återvinningsvärde som det högsta av nyttjandevärdet och nettoförsäljningsvärdet. Nedskrivning görs om återvinningsvärdet understiger det redovisade värdet.

Finansiella instrument

Finansiella tillgångar och skulder redovisas i enlighet med kapitel 11 (Finansiella instrument värderade utifrån anskaffningsvärdet) i BFNAR 2012:1. Redovisning i och borttagande från balansräkningen. En finansiell tillgång eller finansiell skuld tas upp i balansräkningen när företaget blir part i instrumentets avtalsmässiga villkor. En finansiell tillgång tas bort från balansräkningen när den avtalsenliga rätten till kassaflödet från tillgången har upphört eller reglerats. Detsamma gäller när de risker och fördelar som är förknippade med innehavet i allt väsentligt överförs till annan part och företaget inte längre har kontroll över den finansiella tillgången. En finansiell skuld tas bort från balansräkningen när den avtalade förpliktelsen fullgjorts eller upphört.

Värdering av finansiella tillgångar

Finansiella tillgångar värderas vid första redovisningstillfället till anskaffningsvärde, inklusive eventuella transaktionsutgifter som är direkt hänförliga till förvärvet av tillgången. Finansiella omsättningstillgångar värderas efter första redovisningstillfället till det lägsta av anskaffningsvärdet och nettoförsäljningsvärdet på balansdagen. Kundfordringar och övriga fordringar som utgör omsättningstillgångar värderas individuellt till det belopp som beräknas inflyta. Finansiella anläggningstillgångar värderas

efter första redovisningstillfället till anskaffningsvärde med avdrag för eventuella nedskrivningar och med tillägg för eventuella uppskrivningar.

Värdering av finansiella skulder

Långfristiga finansiella skulder redovisas till anskaffningsvärde inklusive eventuella transaktionsavgifter som är direkt hänförliga till upptagandet av skulden. Kortfristiga skulder redovisas till anskaffningsvärde.

Varulager

Varulagret är upptaget till det lägsta av anskaffningsvärdet och nettoförsäljningsvärdet. Anskaffningsvärdet beräknas enligt först in- först ut- principen. I anskaffningsvärdet ingår förutom utgifter för inköp även utgifter för att bringa varorna till deras aktuella plats och skick.

Inkomstskatt

Aktuell skatt är inkomstskatt för innevarande räkenskapsår som avser årets skattepliktiga resultat och den del av tidigare räkenskapsårs inkomstskatt som ännu inte har redovisats. Aktuell skatt värderas till det sannolika beloppet enligt de skattesatser och skatteregler som gäller på balansdagen.

Uppskjuten skatt är inkomstskatt för skattepliktigt resultat avseende framtida räkenskapsår till följd av tidigare transaktioner eller händelser.

Uppskjuten skatt ska beräknas på temporära skillnader. En temporär skillnad finns när det redovisade värdet på en tillgång eller skuld skiljer sig från det skattemässiga värdet. Temporära skillnader beaktas ej i skillnader hänförliga till investeringar i dotterföretag, filialer, intresseföretag eller joint venture om företaget kan styra tidpunkten för återföring av de temporära skillnaderna och det inte är uppenbart att den temporära skillnaden kommer att återföras inom en överskådlig framtid.

Skillnader som härrör från den första redovisningen av goodwill eller vid den första redovisningen av en tillgång eller skuld såvida inte den hänförliga transaktionen är ett rörelseförvärv eller påverkar skatt eller redovisat resultat utgör inte heller temporära skillnader.

Uppskjuten skattefordran avseende underskottsavdrag eller andra framtida skattemässiga avdrag redovisas i den omfattning det är sannolikt att avdragen kan avräknas mot framtida skattemässiga överskott.

Bolaget har inga temporära skillnader.

Kassaflödesanalys

Kassaflödesanalysen upprättas enligt indirekt metod, det redovisade kassaflödet omfattar endast transaktioner som medför in- eller utbetalningar.

Likvida medel består uteslutande av banktillgodohavanden.

Not 2 Uppskattningar och bedömningar

Företagsledningen gör uppskattningar och bedömningar om framtiden. Dessa uppskattningar kommer sällan att motsvara det verkliga resultatet. De uppskattningar och antaganden som kan komma att leda till risk för väsentliga justeringar i redovisade värden för tillgångar och skulder är främst värdering av uppskjutna skattefordringar.

Uppskjuten skattefordran

Uppskjutna skattefordringar avseende underskottsavdrag bokförs som tillgång först när det är säkert att de kommer att utnyttjas. Bolaget har inte bokfört någon uppskjuten skattefordran avseende skattemässiga underskott per balansdagen.

Not 3 Övriga rörelseintäkter

	2024-07-01- 2025-12-31	2023-07-01- 2024-06-30
Erhållna statliga bidrag	25 000	-
Försäkringsersättningar	3 559	-
Summa	28 559	0

Not 4 Arvode och kostnadsersättning till revisorer

	2024-07-01- 2025-12-31	2023-07-01- 2024-06-30
Revisionsuppdrag	79 475	79 652
Revisionsverksamhet utöver revisionsuppdraget	-	-
Skatterådgivning	-	-
Andra uppdrag	-	-
	79 475	79 652

Med revisionsuppdrag avses lagstadgad revision av årsredovisningen och bokföringen samt styrelsens och verkställande direktörens förvaltning samt revision och annan granskning utförd i enlighet med överens-kommelse eller avtal.

Detta inkluderar övriga arbetsuppgifter som det ankommer på bolagets revisor att utföra samt rådgivning eller annat biträde som föranleds av iakttagelser vid sådan granskning eller genomförandet av sådana övriga arbetsuppgifter.

Not 5 Operationell leasing - leasetagare

	2024-07-01- 2025-12-31	2023-07-01- 2024-06-30
Framtida minimileaseavgifter avseende icke uppsägningsbara operationella leasingavtal:		
Inom ett år	490 748	574 120
Mellan ett och fem år	-	-
Senare än fem år	-	-
	490 748	574 120
Räkenskapsårets kostnadsförda leasingavgifter	732 894	573 486

Leasingavtal utgörs huvudsakligen av bolagets hyresavtal avseende lokaler på Medeon Science Park, Malmö.

Not 6 Anställda och personalkostnader

Medelantalet anställda

	2024-07-01- 2025-12-31	Varav män	2023-07-01- 2024-06-30	Varav män
Sverige	4	3	3	3
Totalt	4	3	3	3

Löner och andra ersättningar fördelade mellan styrelseledamöter m.fl. och övriga anställda

	2024-07-01- 2025-12-31	2023-07-01- 2024-06-30
Löner och andra ersättningar, VD*	1 634 761	1 165 153
Styrelseordförande**	135 417	130 000
Styrelseledamöter**	341 250	195 000
Anställda	1 797 545	907 569
	3 908 973	2 397 722
Pensionskostnader		
VD	172 627	270 621
Styrelsen	-	-
Anställda	111 281	73 669
	283 908	344 290
Sociala avgifter	1 032 727	729 962

* Ersättningen till VD består av lön till Tarik Cengiz och Hans Wallin som båda har avgått som VD under räkenskapsåret.

I Ersättningen ingår inte arvodet till bolaget nuvarande VD som anlitas på konsultbasis. Avtalet löper årsvis från och med 1 september 2025 med en ömsesidig uppsägningstid om tre månader. Konsultarvodet redovisas under Not 14.

**Angivna belopp avser under räkenskapsåret utbetalda ersättningar, vilket avser beslutade arvoden på årsstämman 2024-11-01. På årsstämman beslutades att styrelsearvode ska utgå med 130 000 kr till styrelseordföranden samt med 65 000 kr vardera till övriga ordinarie styrelseledamöter för räkenskapsåret 2024/2025.

Not 7 Skatt på årets resultat

	2024-07-01- 2025-12-31	2023-07-01- 2024-06-30
Aktuell skattekostnad	-	-
Uppskjuten skatt	-	-
	-	-

Bolagets ackumulerade skattemässiga underskott uppgår till 99 310 TSEK (91 799 TSEK). Bolaget har inte bokat upp någon skattefordran.

Not 8 Koncessioner, patent, licenser, varumärken samt liknande rättigheter

	2025-12-31	2024-06-30
<i>Akkumulerade anskaffningsvärden</i>		
Internt utvecklade tillgångar	443 206	0
- Nyanskaffningar	253 023	443 206
	696 229	443 206
<i>Akkumulerade avskrivningar</i>		
- Vid årets början	0	0
- Årets avskrivning	-89 603	0
	-89 603	0
Redovisat värde vid årets slut	606 626	443 206

Not 9 Inventarier

	2025-12-31	2024-06-30
<i>Akkumulerade anskaffningsvärden</i>		
-Vid årets början	1 236 085	1 161 085
-Nyanskaffningar	150 000	75 000
	1 386 085	1 236 085
<i>Akkumulerade avskrivningar</i>		
-Vid årets början	-1 018 085	-798 085
-Årets avskrivning	-146 750	-220 000
	-1 164 835	-1 018 085
Redovisat värde vid årets slut	221 250	218 000

Not 10 Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

	2025-12-31	2024-06-30
Förutbetalda hyror	122 687	119 046
Övriga poster	138 298	177 081
	260 985	296 127

Not 11 Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

	2025-12-31	2024-06-30
Förfakturerad intäkt	456 694	365 046
Upplupna personalkostnader	91 094	347 724
Upplupna styrelsearvoden	341 687	341 688
Övrigt	77 043	106 560
	966 518	1 161 018

Not 12 Ställda säkerheter och eventalförpliktelser

Ställda säkerheter

Bolaget har inga ställda säkerheter.

Eventalförpliktelser

Bolaget har inga eventalförpliktelser.

Not 13 Väsentliga händelser efter räkenskapsårets slut

Inga väsentliga händelser har inträffat efter räkenskapsårets utgång.

Not 14 Transaktioner med närstående

Huvudägaren PID Product Implementation & Development AB har fakturerat 2 079 TSEK (1 506 TSEK, 12 månader) under räkenskapsåret (18 månader). Ersättningen avser Antonio Speidels uppdrag som Vd samt utvecklings- och forskningschef i bolaget.

För uppgifter om löner och andra ersättningar, se not 6. För uppgifter om optionsinnehav, se Rapport över förändring i eget kapital.

Not 15 Nyckeltalsdefinitioner

Resultat efter finansiella poster:

Resultat efter finansiella intäkter och kostnader, men före extraordinära intäkter och kostnader.

Balansomslutning:

Totala tillgångar.

Eget Kapital:

Företagets nettotillgångar, d.v.s. skillnaden mellan tillgångar och skulder.

Soliditet:

Totalt eget kapital / Totala tillgångar.

| Underskrifter

Årsredovisningen fastställdes den 24 februari 2026
Datum enligt den dag som framgår av de elektroniska underskrifterna.

Pontus Rehn
Styrelseordförande

Toni Speidel
Verkställande direktör &
Styrelseledamot

Mozhgan Dorkhan
Styrelseledamot

Göran Lundborg
Styrelseledamot

Vår revisionsberättelse har lämnats den dag som framgår av den elektroniska underskriften.
Baker Tilly MLT KB

David Eskilsson
Auktoriserad revisor



VIBROSENSE DYNAMICS

*"The new Gold Standard for reliable
detection of nerve damages."*

MEDEON SCIENCE PARK
Per Albin Hanssons väg 41
205 12 Malmö

Telefon: +46 40 88 026
E-post: info@vibrosense.se
www.vibrosense.se

Verifikat

Dokument-ID 09222115557570832520

Dokument

Årsredovisning_Vibrosense Dynamics 2025_D
Huvuddokument
24 sidor
Startades 2026-02-24 11:41:00 CET (+0100) av Antonio Speidel (AS)
Färdigställt 2026-02-24 18:46:11 CET (+0100)

Signerare

Antonio Speidel (AS)
VibroSense Dynamics AB
Org. nr 5566692223
toni.speidel@vibrosense.com
Signerade 2026-02-24 11:41:00 CET (+0100)

Göran Lundborg (GL)
goran.lundborg@med.lu.se
Signerade 2026-02-24 18:46:11 CET (+0100)

Pontus Rehn (PR)
pontus.rehn@vibrosense.com
Signerade 2026-02-24 11:51:06 CET (+0100)

Mozhgan Dorkhan (MD)
mozhgan.dorkhan@gmail.com
Signerade 2026-02-24 15:16:58 CET (+0100)

Detta verifikat är utfärdat av Scrive. Se de dolda bilagorna för mer information/bevis om detta dokument. Använd en PDF-läsare som t ex Adobe Reader som kan visa dolda bilagor för att se bilagorna. Observera att om dokumentet skrivs ut kan inte integriteten i papperskopian bevisas enligt nedan och att en vanlig papperutskrift saknar innehållet i de dolda bilagorna. Den digitala signaturen (elektroniska förseglingen) säkerställer att integriteten av detta dokument, inklusive de dolda bilagorna, kan bevisas matematiskt och oberoende av Scrive. För er bekvämlighet tillhandahåller Scrive även en tjänst för att kontrollera dokumentets integritet automatiskt på: <https://scrive.com/verify>



Verifikat

Dokument-ID 09222115557570933264

Dokument

Årsredovisning_Vibrosense Dynamics 2025_D-1
Huvuddokument
25 sidor
Startades 2026-02-25 09:31:45 CET (+0100) av Antonio Speidel (AS)
Färdigställt 2026-02-25 11:22:00 CET (+0100)

Signerare

Antonio Speidel (AS)
VibroSense Dynamics AB
Org. nr 5566692223
toni.speidel@vibrosense.com
Signerade 2026-02-25 09:31:45 CET (+0100)

David Eskilsson (DE)
david.eskilsson@bakertilly.se
Signerade 2026-02-25 11:22:00 CET (+0100)

Detta verifikat är utfärdat av Scrive. Se de dolda bilagorna för mer information/bevis om detta dokument. Använd en PDF-läsare som t ex Adobe Reader som kan visa dolda bilagor för att se bilagorna. Observera att om dokumentet skrivs ut kan inte integriteten i papperskopian bevisas enligt nedan och att en vanlig papperutskrift saknar innehållet i de dolda bilagorna. Den digitala signaturen (elektroniska förseglingen) säkerställer att integriteten av detta dokument, inklusive de dolda bilagorna, kan bevisas matematiskt och oberoende av Scrive. För er bekvämlighet tillhandahåller Scrive även en tjänst för att kontrollera dokumentets integritet automatiskt på: <https://scrive.com/verify>



REVISIONSBERÄTTELSE

Till bolagsstämman i VibroSense Dynamics AB (publ)
Org.nr. 556669-2223

Rapport om årsredovisningen

Uttalanden

Vi har utfört en revision av årsredovisningen för VibroSense Dynamics AB (publ) för räkenskapsåret 2024-07-01 -- 2025-12-31.

Enligt vår uppfattning har årsredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av VibroSense Dynamics AB (publ)s finansiella ställning per den 31 december 2025 och av dess finansiella resultat och kassaflöde för året enligt årsredovisningslagen. Förvaltningsberättelsen är förenlig med årsredovisningens övriga delar.

Vi tillstyrker därför att bolagsstämman fastställer resultaträkningen och balansräkningen.

Grund för uttalanden

Vi har utfört revisionen enligt International Standard on Auditing (ISA) och god revisionssed i Sverige. Vårt ansvar enligt dessa standarder beskrivs närmare i avsnittet "Revisorns ansvar". Vi är oberoende i förhållande till VibroSense Dynamics AB (publ) enligt god revisorssed i Sverige och har i övrigt fullgjort vårt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

Vi anser att de revisionsbevis vi har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för våra uttalanden.

Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för att årsredovisningen upprättas och att den ger en rättvisande bild enligt årsredovisningslagen. Styrelsen och verkställande direktören ansvarar även för den interna kontroll som de bedömer är nödvändig för att upprätta en årsredovisning som inte innehåller några väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller misstag.

Vid upprättandet av årsredovisningen ansvarar styrelsen och verkställande direktören för bedömningen av bolagets förmåga att fortsätta verksamheten. De upplyser, när så är tillämpligt, om förhållanden som kan påverka förmågan att fortsätta verksamheten och att använda antagandet om fortsatt drift. Antagandet om fortsatt drift tillämpas dock inte om styrelsen och verkställande direktören avser att likvidera bolaget, upphöra med verksamheten eller inte har något realistiskt alternativ till att göra något av detta.

Revisorns ansvar

Våra mål är att uppnå en rimlig grad av säkerhet om huruvida årsredovisningen som helhet inte innehåller några väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller misstag, och att lämna en revisionsberättelse som innehåller våra uttalanden. Rimlig säkerhet är en hög grad av säkerhet, men är ingen garanti för att en revision som utförs enligt ISA och god revisionssed i Sverige alltid kommer att upptäcka en väsentlig felaktighet om en sådan finns. Felaktigheter kan uppstå på grund av oegentligheter eller misstag och anses vara väsentliga om de enskilt eller tillsammans rimligen kan förväntas påverka de ekonomiska beslut som användare fattar med grund i årsredovisningen.

Som del av en revision enligt ISA använder vi professionellt omdöme och har en professionellt skeptisk inställning under hela revisionen. Dessutom:

- identifierar och bedömer vi riskerna för väsentliga felaktigheter i årsredovisningen, vare sig dessa beror på oegentligheter eller misstag, utformar och utför granskningsåtgärder bland annat utifrån dessa risker och inhämtar revisionsbevis som är tillräckliga och ändamålsenliga för att utgöra en grund för våra uttalanden. Risken för att inte upptäcka en väsentlig felaktighet till följd av oegentligheter är högre än för en väsentlig felaktighet som beror på misstag, eftersom oegentligheter kan innefatta agerande i maskopi, förfalskning, avsiktliga utelämnanden, felaktig information eller åsidosättande av intern kontroll.
- skaffar vi oss en förståelse för vår revision för att utforma granskningsåtgärder som är lämpliga med hänsyn till omständigheterna, men inte för att uttala oss om effektiviteten i den interna kontrollen.
- utvärderar vi lämpligheten i de redovisningsprinciper som används och rimligheten i styrelsens och verkställande direktörens uppskattningar i redovisningen och tillhörande upplysningar.
- drar vi en slutsats om lämpligheten i att styrelsen och verkställande direktören använder antagandet om fortsatt drift vid upprättandet av årsredovisningen. Vi drar också en slutsats, med grund i de inhämtade revisionsbevisen, om huruvida det finns någon väsentlig osäkerhetsfaktor som avser sådana händelser eller förhållanden som kan leda till betydande tvivel om bolagets förmåga att fortsätta verksamheten. Om vi drar slutsatsen att det finns en väsentlig osäkerhetsfaktor, måste vi i revisionsberättelsen fästa uppmärksamheten på upplysningarna i årsredovisningen om den väsentliga osäkerhetsfaktorn eller, om sådana upplysningar är otillräckliga, modifiera uttalandet om årsredovisningen. Våra slutsatser baseras på de revisionsbevis som inhämtas fram till datumet för revisionsberättelsen. Dock kan framtida händelser eller förhållanden göra att ett bolag inte längre kan fortsätta verksamheten.
- utvärderar vi den övergripande presentationen, strukturen och innehållet i årsredovisningen, däribland upplysningarna, och om årsredovisningen återger de underliggande transaktionerna och händelserna på ett sätt som ger en rättvisande bild.

Vi måste informera styrelsen om bland annat revisionens planerade omfattning och inriktning samt tidpunkten för den. Vi måste också informera om betydelsefulla iakttagelser under revisionen, däribland de eventuella betydande brister i den interna kontrollen som vi identifierat.

Rapport om andra krav enligt lagar och andra författningar

Uttalanden

Utöver vår revision av årsredovisningen har vi även utfört en revision av styrelsens och verkställande direktörens förvaltning för VibroSense Dynamics AB (publ) för räkenskapsåret 2024-07-01 -- 2025-12-31 samt av förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust.

Vi tillstyrker att bolagsstämman behandlar förlusten enligt förslaget i förvaltningsberättelsen och beviljar styrelsens ledamöter och verkställande direktören ansvarsfrihet för räkenskapsåret.

Grund för uttalanden

Vi har utfört revisionen enligt god revisionsssed i Sverige. Vårt ansvar enligt denna beskrivs närmare i avsnittet "Revisorns ansvar". Vi är oberoende i förhållande till VibroSense Dynamics AB (publ) enligt god revisorssed i Sverige och har i övrigt fullgjort vårt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

Vi anser att de revisionsbevis vi har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för våra uttalanden.

Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

Det är styrelsen som har ansvaret för förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust. Vid förslag till utdelning innefattar detta bland annat en bedömning av om utdelningen är försvarlig med hänsyn till de krav som bolagets verksamhetsart, omfattning och risker ställer på storleken av bolagets egna kapital, konsolideringsbehov, likviditet och ställning i övrigt.

Styrelsen ansvarar för bolagets organisation och förvaltningen av bolagets angelägenheter. Detta innefattar bland annat att fortlöpande bedöma bolagets ekonomiska situation och att tillse att bolagets organisation är utformad så att bokföringen, medelsförvaltningen och bolagets ekonomiska angelägenheter i övrigt kontrolleras på ett betryggande sätt. Verkställande direktören ska sköta den löpande förvaltningen enligt styrelsens riktlinjer och anvisningar och bland annat vidta de åtgärder som är nödvändiga för att bolagets bokföring ska fullgöras i överensstämmelse med lag och för att medelsförvaltningen ska skötas på ett betryggande sätt.

Revisorns ansvar

Vårt mål beträffande revisionen av förvaltningen, och därmed vårt uttalande om ansvarsfrihet, är att inhämta revisionsbevis för att med en rimlig grad av säkerhet kunna bedöma om någon styrelseledamot eller verkställande direktören i något väsentligt avseende:

- företagit någon åtgärd eller gjort sig skyldig till någon försummelse som kan föranleda ersättningsskyldighet mot bolaget, eller
- på något annat sätt handlat i strid med aktiebolagslagen, årsredovisningslagen eller bolagsordningen.

Vårt mål beträffande revisionen av förslaget till dispositioner av bolagets vinst eller förlust, och därmed vårt uttalande om detta, är att med rimlig grad av säkerhet bedöma om förslaget är förenligt med aktiebolagslagen.

Rimlig säkerhet är en hög grad av säkerhet, men ingen garanti för att en revision som utförs enligt god revisionsssed i Sverige alltid kommer att upptäcka åtgärder eller försummelser som kan föranleda ersättningsskyldighet mot bolaget, eller att ett förslag till dispositioner av bolagets vinst eller förlust inte är förenligt med aktiebolagslagen.

Som en del av en revision enligt god revisionsssed i Sverige använder vi professionellt omdöme och har en professionellt skeptisk inställning under hela revisionen. Granskningen av förvaltningen och förslaget till dispositioner av bolagets vinst eller förlust grundar sig främst på revisionen av räkenskaperna. Vilka tillkommande granskningsåtgärder som utförs baseras på vår professionella bedömning med utgångspunkt i risk och väsentlighet. Det innebär att vi fokuserar granskningen på sådana åtgärder, områden och förhållanden som är väsentliga för verksamheten och där avsteg och överträdelse skulle ha särskild betydelse för bolagets situation. Vi går igenom och prövar fattade beslut, beslutsunderlag, vidtagna åtgärder och andra förhållanden som är relevanta för vårt uttalande om ansvarsfrihet. Som underlag för vårt uttalande om styrelsens förslag till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust har vi granskat om förslaget är förenligt med aktiebolagslagen.

Lund den dag som framgår av vår elektroniska underskrift

Baker Tilly MLT Kommanditbolag

David Eskilsson

Auktoriserad revisor

PENNEO

Signaturerna i detta dokument är juridiskt bindande. Dokumentet är signerat genom Penneo™ för säker digital signering. Tecknarnas identitet har lagrats, och visas nedan.

"Med min signatur bekräftar jag innehållet och alla datum i detta dokumentet."

David Åke Allan Eskilsson

Auktoriserad revisor

Serienummer: ce308fbfae4f11[...]a474c60dc7941

IP: 4.223.xxx.xxx

2026-02-25 09:20:13 UTC



Detta dokument är undertecknat digitalt via [Penneo.com](https://penneo.com). De signerade uppgifternas integritet är validerad med hjälp av ett beräknat hashvärde för originaldokumentet. Alla kryptografiska bevis är inbäddade i denna PDF, vilket säkerställer både autenticitet och möjlighet till framtida validering.

Detta dokument är försett med ett kvalificerat elektroniskt sigill. För mer information om Penneos kvalificerade betrodda tjänster, se <https://eutl.penneo.com>.

Så här verifierar du dokumentets äkthet:

När du öppnar dokumentet i Adobe Reader kan du se att det är certifierat av **Penneo A/S**. Detta bekräftar att dokumentets innehåll förblir oförändrat sedan tidpunkten för undertecknandet. Bevis för de enskilda undertecknarnas digitala signaturer bifogas dokumentet.

De kryptografiska bevisen kan kontrolleras med hjälp av Penneos validator, <https://penneo.com/validator>, eller andra valideringsverktyg för digitala signaturer.