

# OrCam Read

*Læs hvad du vil. Når du vil.*

Brugervejledning

PRODUCERET AF INSTRULOG A/S



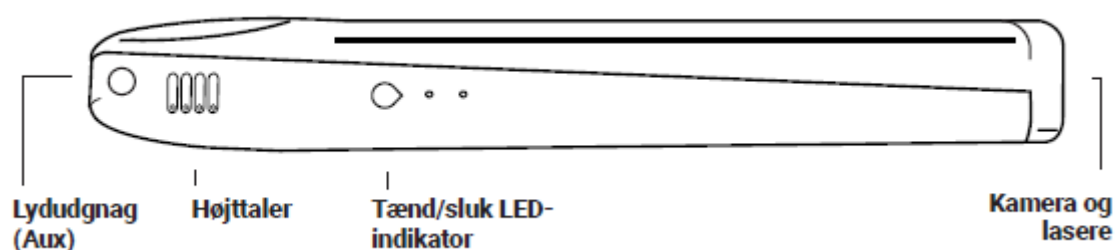
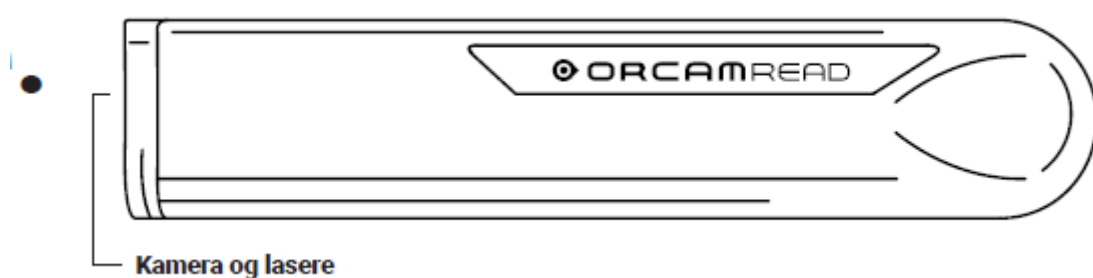
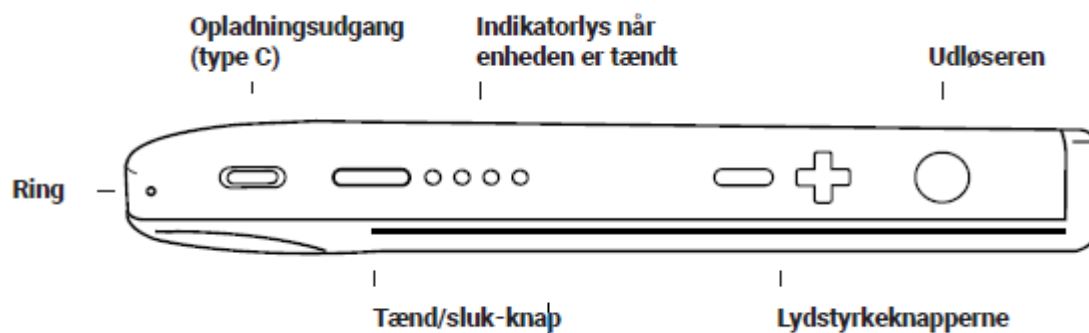
Stort tillykke med din nye læseenhed. I hånden har du verdens bedste offline læseteknologi.

*Rigtig god læsning.*

## Indholdsfortegnelse

Lær enheden at kende.....	3
Hvad følger med i pakken:.....	3
Kom godt i gang.....	4
Onlineressourcer.....	4
Oplader.....	4
Tænd eller sluk for OrCam Read.....	4
Indstil lydstyrke.....	4
Valgmuligheder i menuen Lydindstillinger.....	4
Fuldstændig liste over indstillingsmuligheder og kommandoer.....	5
Bluetooth tilsluttet.....	5
Mobilapp.....	5
Forbind til Wi-Fi and softwareopdateringer.....	5
Funktioner i OrCam Read.....	6
Læser med udløseren.....	6
Læsenavigation.....	6
Lasermarkørtilstande.....	6
Indstil zone og tid og vis tid og dato.....	7
Vilkår og betingelser.....	8
Privatliv.....	8
Garanti.....	8
Tilbagebetalingspolitik.....	9
FCC-overensstemmelse.....	9
FCC-advarsel.....	10
Sikkerhed og advarsler.....	10
Rengøring.....	11

Lær enheden at kende.



## Hvad følger med i pakken:

- OrCam Read-enhed
- Brugervejledning
- Opladerkabel
- Oplader
- Høretelefoner med kabel
- Rengøringsklud
- Rem

## Kom godt i gang.

### Onlineressourcer.

Du kan finde yderligere detaljer og oplysninger om OrCams brugerområde. Besøg vores hjemmeside på [www.orcaml.com/user-area](http://www.orcaml.com/user-area) hvor du kan finde en detaljeret brugervejledning, tips, gode råd og hjælp til fejlfinding.

### Oplader.

Før du tænder enheden første gang, anbefaler OrCam, at du oplader enheden i mindst tre timer. Herefter oplades OrCam Read fuldt på 90-120 minutter. Opladning af OrCam Read:

1. Indsæt kablet i type C-indgangen på OrCam Read.
2. Indsæt USB-enden ind i opladeren og derefter i stikkontakten.

### Tænd eller sluk for OrCam Read.

- Tryk på tænd/sluk-knappen i 2 sekunder, for at tænde for OrCam Read. Når enheden tændes vil du høre "OrCam Read version [xx] er klar. Batteriet er [xx] procent opladet".

- Tryk på tænd/sluk-knappen, for at gå i suspendere tilstand. Du vil høre et bip og derefter "Suspenderer. Tryk igen for at lukke ned" og derpå "Suspenderet", når enheden går i suspendere tilstand.

- Tryk enten på tænd/sluk-knappen eller udløseren, for at komme ud af suspendere tilstanden. Du vil høre et bip og derefter "Vågner op. Batteriet er [xx] procent opladet".

- Tryk på tænd/sluk-knappen en gang, for at slukke OrCam Read. Du vil høre et bip og derefter "Suspenderer. Tryk igen for at lukke ned". Tryk på tænd/sluk-knappen igen. Du vil høre "Lukker ned, vent venligst". Umiddelbart før enheden slukker helt, siger den "Slukker. Farvel".

### Indstil lydstyrke.

- Tryk på plus ("+") på lydstyrkeknappen, for at øge lydstyrken.

- Tryk på minus ("-") på lydstyrkeknappen, for at sænke lydstyrken.

### Valgmuligheder i menuen Lydindstillinger.

Tilpas dit OrCams indstillinger via lydindstillingsmenuen. For at komme ind i lydindstillingsmenuen, tryk og hold på tænd/sluk knappen og tryk på en af lydstyrkeknapperne og slip tænd/sluk knappen. Når du er i lydindstillingsmenuen og trykker på udløseren én gang, bekræftes den valgte mulighed. For at gennemse mulighederne, trykker man på en af lydstyrkeknapperne. Trykker man to gange hurtigt på udløseren, går enheden enten tilbage til hovedmenuen eller forlader lydindstillingsmenuen.

## Fuldstændig liste over indstillingsmuligheder og kommandoer.

Besøg brugervejledningen online på OrCams hjemmesides brugerområde, for den fuldstændige liste over indstillingsmuligheder og OrCams Vær venlig-kommandoer.

### Bluetooth tilsluttet.

Anvend Bluetooth til at forbinde din OrCam-enhed til en ekstern højttaler eller hovedtelefoner.

1. På højttaleren eller hovedtelefonerne:
  - a. Tryk på knappen til Bluetooth-parring. Du vil modtage et audiorespons fra højttaleren eller hovedtelefonerne.
2. På din OrCam Read:
  - a. Gå ind i lydindstillingsmenuen. Gå til tilslutningsindstillingsmenuen og derefter til Bluetoothindstillingsmenuen.
  - b. Vælg "For at tilslutte en Bluetooth-lydenhed, tryk på udløseren, for andre indstillinger, tryk på lydstyrkeknapperne". OrCam vil vise de tilgængelige Bluetooth-enheder.
  - c. Tryk på lydstyrkeknapperne for at rulle ned gennem de muligheder der er for Bluetooth-enheder. Tryk på udløseren for at vælge den enhed, som du ønsker at tilslutte.
  - d. På nogle Bluetooth-højttalere eller -hovedtelefoner vil du høre meddelelsen "forbundet".

**Note:** Når der er forbindelse til en Bluetooth-højttaler/ hovedtelefoner kontrolleres lydniveauet af højttalerens/ hovedtelefonens lydstyrkeknapper og ikke af OrCam-enhedens lydstyrkeknapper.

### Mobilapp.

OrCam Read-appen giver dig mulighed for at tilpasse indstillingerne på din OrCam Read, læsenavigation og finde din enhed hvis du har forlagt den. Denne app kan på nuværende tidspunkt kun fås til iPhone og iPad.

1. Søg efter og download OrCam Read-appen i App store på din iPhone.
2. Tænd for Bluetooth på din iPhone.
3. Følg instruktionerne på skærmen mens du parrer din enhed.

### Forbind til Wi-Fi and softwareopdateringer.

Når du tilslutter din OrCam Read til Wi-Fi netværk sikrer det, at din enhed installerer de nyeste softwareopgraderinger i hele garantiperioden. Enheden skal også tilsluttes en oplader under hele downloadprocessen for at modtage softwareopdateringerne. Bemærk venligst at OrCam Read kun understøtter 2,4 Ghz Wi-Fi og ikke 5 Ghz Wi-Fi.

Sådan tilsluttes dit Wi-Fi netværk:

1. På din computer eller smartphone:
  - a. Besøg [www.orcam.com/wifiset](http://www.orcam.com/wifiset).
  - b. Følg instruktionerne på skærmen for at indstille dit Wi-Fi netværk.

- c. Der vil fremkomme en QR-kode på skærmen.
2. På din OrCam Read:
  - a. Slut OrCam Read til opladeren.
  - b. Hold OrCam Read foran skærmen (på computerskærmen omkring 30-40 centimeter, på smartphoneskærmen omkring 15-20 centimeter for at kunne scanne QR-koden.
  - c. Ret OrCam Read mod OrCam vær venlig-kommandoen og QR-koden på skærmen. Tryk på udløseren.
  - d. OrCam Read afgiver et lydsignal og bipper flere gange, mens den scanner QR-koden og forbinder til Wi-Fi netværket. Den giver besked, når den er tilsluttet.

## Funktioner i OrCam Read.

### Læser med udløseren.

1. Hold OrCam Read stille, direkte over for teksten med en afstand på omkring 15-35 centimeter fra teksten. Sørg for, at enhedens langside med alle knapperne vender opad.
2. Der er to måder hvorpå man kan læse med udløseren.
  - i. Tryk en gang på udløseren for at tage et billede af al tilstedeværende tekst.
  - ii. Brug lasermarkørerne for at læse en mere specifik tekst.
    1. Tryk og hold udløseren nede. Dette vil aktivere laserindikatoren og en laserramme eller en musemarkør vil blive projiceret over på teksten.
    2. Justér laserrammen eller musemarkøren for at indramme den ønskede tekst.
    3. Slip udløseren. Kameraet afgiver en lyd, når OrCam Read tager et billede af teksten.
3. OrCam Read vil afgive flere bip-lyde mens den behandler teksten. Den vil derpå starte med at læse teksten og afgive et lydsignal, når den er færdig.

**Bemærk:** Hvis din finger ikke slipper knappen inden 5 sekunder, vil kameraet ikke blive aktiveret.

### Læsenavigation.

Tryk to gange på udløseren, for at genoptage læsning eller sætte på pause.

- Tryk plus (“+”) én gang på lydstyrkeknapperne, for at springe til næste sætning.
- Tryk minus (“-”) én gang på lydstyrkeknapperne, for at gå tilbage til den seneste sætning.
- Tryk på udløseren én gang, for at stoppe med at læse.
- OrCam Read vil afgive et lydsignal, når den er færdig med at læse.

### Lasermarkørtilstande.

Du kan ændre lasermarkørtilstanden ved at trykke på lydstyrkeknappernes plus og minus på samme tid.

Der er to lasermarkørtilstande:

- “Ramme” til læsning af tekst i ramme.
- “Musemarkør” for at starte læsning et specifikt sted.

**Bemærk:** OrCam Read læser den valgte tekst inden for 5 sekunder når man trykker og holder på udløseren. Hvis din finger ikke slipper knappen inden 5 sekunder, vil kameraet ikke blive aktiveret.

### Indstil zone og tid og vis tid og dato.

1. For at indstille det interne ur, gå til Tidsindstillingssiden på hjemmesiden:  
[www.orcam.com/timeset](http://www.orcam.com/timeset).
2. Tryk på udløseren for at læse "OrCam vær venlig set zone og tid" kommandoen på skærmen.
3. For at høre den aktuelle tid bruges musemarkøren til at læse følgende kommando:  
**OrCam vær venlig vis tid**
4. For at høre ugens dag og dato bruges musemarkøren til at læse følgende kommando:  
**OrCam vær venlig angiv dato**
5. Efter få sekunder vil OrCam Read vise dig aktuelt tidspunkt og/eller dato.

## Vilkår og betingelser.

Brugen af din OrCam-enhed ("Produktet") og mobilappen er underlagt de vilkår og betingelser der findes på [orcaml.com/terms-and-conditions](http://orcaml.com/terms-and-conditions). Din accept af disse vilkår og betingelser er en betingelse for din brug af Produktet. Læs hele brugervejledningen, herunder de vigtige sikkerhedsinstruktioner, før du bruger OrCam-enheden. Brug ikke OrCam-enheden, før du har modtaget personlig eller onlinetræning af et autoriseret OrCam Trainer™ eller et OrCam-træningsprogram. OrCam kan ikke påtage sig noget ansvar, hvis Produktet blev brugt andet end i overensstemmelse med instruktionerne i brugervejledningen. Produkter må ikke benyttes under omstændigheder, der potentielt kan være livs- eller sundhedsfarlige, eller som kan medføre økonomisk tab. OrCam enheder må især aldrig benyttes ved bilkørsel eller betjening af tungt maskineri af nogen art. OrCam er ikke ansvarlig i tilfælde af, at Produkter anvendes i sådanne situationer. OrCam kan modtage oplysninger fra tredjeparter (dvs. strekkoder på kolonialvarer i udvalgte lande). OrCam modtog strekkodeinformation om strekkoderne fra indkøbsprodukter i Australien og New Zealand fra GS1 Australia. OrCam påtager sig intet ansvar for nøjagtigheden af de oplysninger, der er indhentet hos tredjeparter.

## Privatliv.

OrCam ved at dit privatliv er vigtigt og vi forpligter os til at beskytte vore kunder og brugers personlige oplysninger. Læs venligst vores privatlivspolitik på denne side <https://www.orcam.com/privacy-policy/>, der beskriver hvordan vi behandler personlige oplysninger hvad angår vores kunder og brugere i forbindelse med de tjenester vi udbyder, vores hjemmeside og OrCam Read mobilappen (hhv. "Tjenester" og "Appen"), typen af personlige data vi indsamler og behandler, til hvilket formål vi bruger og behandler dine personlige data, hvordan dine personlige data bliver beskyttet, og med hvem dine personlige data bliver delt.

Det er vigtigt for os at sørge for, at du forstår vores privatlivspolitik og dine rettigheder i forbindelse med de personlige oplysninger, vi har om dig. Du skal også være opmærksom på, at vi bruger cookies og lignende teknologier til at indsamle og gemme oplysninger, når du besøger vores hjemmeside på [www.orcam.com](http://www.orcam.com), for at sikre, at vi giver dig den bedst mulige oplevelse. Se venligst vores cookiepolitik nedenfor, for at få flere oplysninger om brugen af sådanne teknologier på <https://www.orcam.com/en/cookies-policy/>. Hvis du har en bekymring i forbindelse med dit privatliv, som ikke er gennemgået i følgende fortrolighedserklæring, bedes du kontakte os på:

[privacy@orcaml.com](mailto:privacy@orcaml.com) fortælle os om din bekymring. Hvis du vælger at downloade appen, bruge, interagere med, registrere eller give oplysninger til os i forbindelse med vores tjenester, accepterer du udtrykkeligt brugen af sådanne oplysninger i overensstemmelse med denne fortrolighedserklæring. Du må ikke bruge tjenesterne eller indsende nogen oplysninger til os, hvis du ikke accepterer nogen af betingelserne herunder. Denne fortrolighedserklæring må ikke fortolkes på nogen måde, som fraviger vores vilkår for brug eller enhver anden aftale indgået af og mellem OrCam og dig.

## Garanti.

Kunden anerkender, at OrCam ikke, ud over det, der er udtrykkeligt angivet heri, udtrykker erklæringer eller garantier til Kunden angående Produktet, dets funktioner eller eventuelle billeder, som det producerer. OrCams begrænsede produktgaranti til slutbrugeren ("Begrænset garanti") dækker ejeren af et OrCam-produkt mod fejl i materiale eller udførelse på det tidspunkt, hvor det oprindeligt købt, i en efterfølgende periode på et (1) år og for enhver yderligere gældende lovmæssig garantiperiode. Originalt bevis for køb/levering kræves af ejeren for at opnå denne dækning. OrCam vil efter eget skøn reparere eller erstatte ethvert produkt, der efter OrCams vurdering er omfattet af denne begrænsede garanti. OrCam er ikke ansvarlig for forhold, der opstår som følge af forsætlig skade eller misbrug af produktet. Ejeren er ansvarlig for omkostningerne ved forsendelse af produktet til det sted, der er angivet af OrCam. Denne begrænsede garanti er den eneste og eksklusive garanti gældende for OrCam-produkter. Ingen tredjepart har beføjelse til at gøre indsigelser, udstede garantier eller indgå aftaler på vegne af OrCam med hensyn til OrCam-produkter. OrCam giver ingen garantier af nogen art ud over dem, der udtrykkeligt er angivet heri. OrCam er under ingen omstændigheder ansvarlig for eventuelle særlige, sikkerhedsstillelser, indirekte, straffende, tilfældige, følgeskader eller typiske skader i forbindelse med eller som følge af brugen af produktet. Under ingen omstændigheder kan OrCams ansvar overstige den pris der er betalt for produktet. Uden at begrænse eventuelle bestemmelser, der begrænser ansvaret i henhold til denne aftale, gælder den begrænsede garanti heri ikke, og ejeren refunderer OrCam for eventuelle omkostninger og omkostninger i tilfælde af at:



- (i) produktet er blevet brugt andet end i overensstemmelse med produktdokumentationen og brugsbetingelserne eller anden skriftlig betjeningsvejledning fra OrCam
- (ii) produktet har været udsat for manipulation, fejlanvendelse, forsømmelighed eller uheld
- (iii) produkt- eller reservedelsidentifikationsmærkerne er fjernet, eller produktet på anden måde er ændret
- (iv) produktet er åbnet, ændret, repareret, serviceret, vedligeholdt eller ændret af en anden end en autoriseret OrCam-repræsentant
- (v) produktet er blevet kombineret med software, hardware eller andet udstyr, der ikke leveres af OrCam eller ikke er godkendt skriftligt af en autoriseret OrCamrepræsentant
- (vi) produktet har været forsætligt beskadiget eller udsat for vand, varme eller højspænding
- (vii) produktet er blevet brugt af en person, der ikke har gennemført uddannelse af en autoriseret OrCam Trainer™

Eventuelle dele udskiftet i henhold til denne garanti er under garanti i den resterende tid af den oprindelige garantiperiode eller i halvfems (90) dage fra reparationsdatoen, alt efter hvad der er længst. Besøg venligst vores hjemmeside, for at registrere din enhed i forhold til garanti: <https://discover.orcam.com/warranty>.

Hvis du mener, at dit produkt har brug for support under garantien, skal du kontakte [support@orcaml.com](mailto:support@orcaml.com). Du er ansvarlig for forsendelsesomkostninger. Men hvis det er fastslået, at garantianmodningen er gyldig, betaler OrCam de samlede omkostninger ved forsendelse af det reparerede eller udskiftede produkt.

ORCAM FRASIGER SIG ALLE GARANTIER, UDTRYKTE ELLER UNDERFORSTÅEDE, HERUNDER UDEN BEGRÆNSNING, DE UNDERFORSTÅEDE GARANTIER FOR IKKE-KRÆNKELSE AF TREDJEPARTSRETTIGHEDER, SALGBARHED OG EGNETHED TIL ET BESTEMT FORMÅL. ORCAM GARANTERER IKKE, AT PRODUKTET VIL VÆRE FEJLFRIIT ELLER "BUG"-FRIT, VIL FUNGERE UDEN AFBRYDELSE, AT ALLE BILLEDER ELLER LYDE PRODUCERET AF PRODUKTET VIL VÆRE NØJAGTIGE ELLER AT BETJENINGEN AF PRODUKTET VIL VÆRE SIKKER, OG FRASIGER SIG HERMED ETHVERT ANSVAR PÅ GRUND DERAFT. DETTE AFSNIT SKAL HÅNDHÆVES VIDEST MULIGT I DET OMFANG, DET ER TILLADT AF GÆLDENDE LOV.

## Tilbagebetalingspolitik.

Du kan returnere din ubeskadigede enhed og få den tilbagebetalt inden for den frist, der kræves i henhold til lokal lovgivning eller som er aftalt mellem dig og OrCam på købstidspunktet. Uddannelsesgebyrer kan ikke refunderes. Kontakt din lokale repræsentant eller OrCam support for at indlede en returneringsproces.

Følg venligst supportinstruktionerne fra OrCam nøje, når du returnerer OrCam-enheden. Enheden skal være i samme stand som da du modtog den og på alle måder ubeskadiget. Din tilbagebetaling, og hvordan den udbetales, kan variere afhængig af hvordan enheden blev købt, enhedens tilstand og hvor lang tid du har haft enheden.

OrCam vil behandle din returvare efter transportvirksomheden har modtaget din enhed og leveret den til OrCam. Det tager almindeligvis tre uger for OrCam at modtage (for internationale forsendelser der omfatter de lokale toldmyndigheder kan det tage længere tid) og behandle din returvare. Når OrCam udsteder din tilbagebetaling, kan det tage yderligere tid, før dit pengeinstitut stiller dine penge til rådighed på din konto. Det kan tage mellem 5 og 10 hverdage for kreditkortbetalinger.

Kontakt venligst OrCams kundesupport, hvis du har spørgsmål.

## FCC-overensstemmelse.

Dette udstyr er blevet testet og overholder begrænsningerne for Klasse B digitalt udstyr, i overensstemmelse med Afsnit 15 i FCC bestemmelserne. Disse grænser er sat for at yde rimelig beskyttelse mod skadelig interferens i en typisk boliginstallation. Dette udstyr genererer, anvender og kan udsende radiofrekvensenergi,

og hvis apparatet ikke installeres og anvendes i overensstemmelse med brugervejledningen, kan det forårsage skadelig interferens for radiokommunikation. Det kan imidlertid ikke garanteres, at der ikke kan opstå interferens i forbindelse med en installation. Hvis dette udstyr har skadelig indvirkning på radio eller tv-modtagelse, hvilket kan konstateres ved at tænde og slukke for udstyret, kan brugeren prøve at udbedre interferensen på en af følgende måder:

- Vend eller flyt modtagerantennen.
- Øg afstanden mellem udstyret og modtageren.
- Slut udstyret til en kontakt i en anden strømkreds end den, modtageren er tilsluttet.
- Kontakt forhandleren eller en erfaren radio/tv-tekniker.
- Denne enhed er i overensstemmelse med Afsnit 15 i FCC bestemmelserne.

Driften er underlagt følgende to betingelser:

1. Denne enhed må ikke forårsage skadelig interferens.
2. Denne enhed skal acceptere enhver modtaget interferens, inklusive interferens der måtte forårsage uønsket drift.

### FCC-advarsel.

Ændringer, der ikke udtrykkeligt er godkendt af producenten, kan annullere brugerens bemyndigelse til at betjene udstyret under FCC reglerne. BEMÆRK VENLIGST: PRODUCENTEN ER IKKE ANSVARLIG FOR RADIO-ELLET TV-INTERFERENS FORÅRSAGET AF UAUTHORISEREDE MODIFICERINGER AF DETTE UDSTYR. SÅDANNE MODIFICERINGER KAN OPHÆVE BRUGERENS BEMYNDIGELSE TIL AT BETJENE UDSTYRET.



Overholder direktivet om bortskaffelse af affald af elektrisk og elektronisk udstyr. Kontakt OrCam vedr. korrekt bortskaffelse.

**RoHS**

Overholder direktivet om restriktioner i brugen af farlige stoffer (materialer og komponenter).

**FCC**

FCC ID: 2AAWI-READ.

**CE**

CE Overholdelse



Se brugerguide- og vejledning.

### Sikkerhed og advarsler.

Før du bruger OrCam-enheden, skal du læse disse forholdsregler omhyggeligt for at undgå farlige situationer og for at sikre, at din enhed fungerer perfekt. Behandl din OrCam-enhed forsigtigt. Den kan blive beskadiget, hvis den tabes, brændes, punkteres eller mases. Undlad at åbne enhedens ydre beklædning. OrCam-enheden er udviklet til at fungere i omgivende temperaturer mellem 320F og 1040F (00C og 400C) og under normale betingelser (relativ luftfugtighed på 10 % til 90 % RH og et atmosfærisk tryk på op til 2000 m over havets overflade (700 hPa)). Enheden kan blive beskadiget, hvis den anvendes uden for dette område. Opbevares og transporteres på et køligt, tørt sted (320F til 1040F (00C til 400C) og relativ luftfugtighed på 5 % til 90 % og et atmosfærisk tryk på 700 hPa til 1060 hPa)). OrCam-enheden er modstandsdygtig over for vand, men er ikke vandtæt. Dette betyder, at enheden kan modstå let regn eller støvregn i korte perioder, selvom det ikke anbefales. Anvend ikke OrCam-enheden i kraftig regn, når du er på stranden eller i swimmingpoolen eller i nærheden af et badekar eller et brusebad. OrCam-enheden må ikke neddyppes i nogen form for væske. OrCam-enheden opfylder standarderne for IP-koden: IP22. Hvis du har et problem med betjeningen af OrCam-enheden, hvis kabinettet eller linsen er revnet, eller hvis du tror, at der er noget i vejen med enheden, skal du kontakte

support og du må ikke forsøge at reparere den selv. Kun kvalificeret OrCam-personale må reparere eller servicere enheden. Uautoriseret reparation kan medføre bortfald af garantien.

Forsøg ikke at udskifte batteriet. Du kan beskadige det, hvilket kan forårsage overophedning og endda tilskadekomst. Batteriet er udviklet til at holde i to år ved gennemsnitlig brug (en opladningscyklus pr. dag i gennemsnit), hvorefter det måske skal udskiftes. Anvend kun den oplader, der er leveret sammen med OrCam-enheden. Hvis du bruger en anden oplader, kan det medføre bortfald af garantien og vil kunne forårsage alvorlig tilskadekomst. Tving ikke et stik ind i en port og anvend ikke et overdrevent tryk på en knap. Dette kan medføre skader, der er ikke dækket af garantien. Hvis et stik ikke let kan sættes i, skal du kontrollere, om der er forhindringer i porten og bekræfte, at du har det korrekte stik til den pågældende port. Du må ikke kombinere med software, hardware eller andet udstyr, der ikke leveres af OrCam. Hvis enheden udsættes for magnetfelter, kan det beskadige enheden eller slette dine data.

Når du benytter OrCam-enheden eller oplader batteriet, er det normalt, at enheden bliver varm. Hvis enheden bliver meget varm, lækker eller afgiver en brændt lugt, skal du straks slukke den og kontakte OrCam support. Hvis du har specifikke spørgsmål om anvendelsen sammen med en intern pacemaker og/eller defibrillator, skal du kontakte din læge. Anvend ikke OrCam-enheden til at læse mærkning på medicin.

## Rengøring.

Rengør kun din enhed hvis du synes, at den er snavset, eller den har skiftet mellem flere brugere. Du må aldrig berøre kameranlinsen med fingeren. Rengør kun linsen med den medfølgende mikrofiberklud og rengøringsvæske til briller. Der må ikke anvendes slibemidler. Enheden må ikke udsættes for kemikalier, såsom rengøringsmidler, aerosolspray, opløsningsmidler, alkohol eller ammoniak. Hvis du oplever en allergisk reaktion med et af elementerne i OrCam-enheden, skal du kontakte en læge.

Laserstrålingens maksimale output: 0,371 mW
Emitteret bølgelængde: 635 nm
Standardens navn: IEC 60825-1

