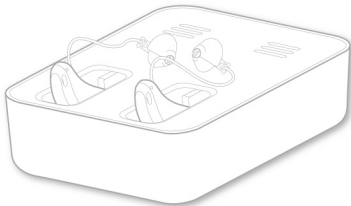


signia

Inductive Charger E

Bruksanvisning



Innhold

Før du starter	4
Komponenter	6
Klargjøre laderen	7
Lade	9
Riktig plassering av høreapparatene	11
Ladestatus	12
Tips om lading	15
Mer informasjon	23
Vedlikehold og pleie	23
Feilsøking	24

Viktig sikkerhetsinformasjon	27
Personsikkerhet	27
Produktsikkerhet	30
Viktig informasjon	32
Symbolforklaringer	32
Drifts-, transport- og lagringsforhold	34
Tekniske data til strømforsyningen	36
Informasjon om bortskaffelse	37
Samsvarsinformasjon	37
Landsspesifikk informasjon	39

Før du starter

Dette apparatet er beregnet til lading av våre spesifikke høreapparater med innebygde strømceller (oppladbare litium-ionbatterier). Høreapparatspesialisten vil gi deg råd om de kompatible modellene.

Laderen er kun beregnet for innendørs bruk. Overhold driftsbetingelsene i delen "Drifts-, transport- og lagringsforhold".

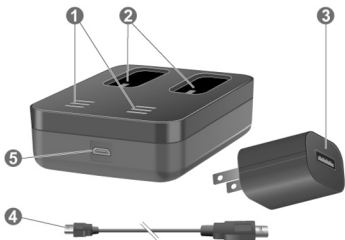
Laderen er ikke ment som et oppbevarings- eller transportmiddel for høreapparatene.



FORSIKTIG

Les nøye og helt gjennom denne bruksanvisningen og følg sikkerhetsinformasjonen i dette dokumentet for å unngå skade eller personskade.

Komponenter



① Status-LED-lamper

② Ladespor

③ Strømstøpsel

④ USB-strømkabel

⑤ USB-port til strømforsyning

Klargjøre laderen



NB!

Bruk av ikke-kompatible deler utgjør en fare for feilfunksjon.

- ▶ Bruk bare strømforsyningen og den landsspesifikke adapteren som følger med laderen.

Koble til USB-strømkabelen

- ▶ Koble micro-USB-enden av USB-strømkabelen til laderen ①.
- ▶ Koble den andre enden av USB-strømkabelen til støpselet ②.



Lade



ADVARSEL

Fare for elektrisk støt!

- ▶ Laderen må kun kobles til en 5 V DC USB-strømforsyning som er kompatibel med IEC 60950-1 og/eller IEC 62368-1.



NB!

Forsikre deg om at støpselet er lett tilgjengelig, slik at det kan fjernes fra strømforsyningen om nødvendig.

- ▶ Koble laderen til strømforsyningen.
Én grønn LED lampe for hvert ladespor viser at laderen tilføres strøm og er klar til bruk.
- ▶ Plasser høreapparatene i ladesporene som vist på bildet. Du kan lade begge høreapparatene samtidig.
- ▶ Høreapparatene slås automatisk av og ladingen starter. Ladestatusen vises, se tabellen "Ladestatus" på de neste sidene.



- ▶ Når du vil bruke høreapparatene, tar du dem ut av laderen. De slås automatisk på.
- ▶ Du kan la laderen være tilkoblet eller koble den fra strømforsyningen.

Riktig plassering av høreapparatene






- Både venstre og høyre høreapparat kan fritt plasseres i begge ladesporene. Sporene er ikke sidespesifikke.



- Høreapparatene ligger løst i ladesporene.
- Øredelene på høreapparatene skal alltid peke mot status-LED-lampene.
- Sørg for at underdelen på høreapparatene settes helt ned i ladesporene.



Ladestatus




LED	Statusbeskrivelse
-----	-------------------

	Ingen LED-lampe:
	Laderen er ikke tilkoblet strømforsyningen.
	




LED **Statusbeskrivelse**




-  Én grønn LED-lampe:
 -  Laderen er tilkoblet strømforsyningen og klar til lading. Det er ikke satt noe høreapparat i det aktuelle ladesporet, eller høreapparatet er ikke satt riktig i.
-




-  Grønn LED-lampe blinker:
 -  Ladestatusen til høreapparatet vises før ladingen starter.
-




-  Én oransje LED-lampe:
 -  Ladestatus 0 til 33 %
 - 
-

LED Statusbeskrivelse




 To oransje LED-lamper:
 Ladestatus 34 til 66 %


 Tre oransje LED-lamper:
 Ladestatus 67 til 99 %


 Tre grønne LED-lamper:
 Høreapparatet er fulladet.


 Tre blinkende, oransje LED-lamper:
 Avkjølingsfase
 Ladingen gjenopptas etter 5 minutter.

LED Statusbeskrivelse

-  Røde LED-lamper blinker/lyser konstant: Feil
 -  Les mer i delen "Feilsøking".
 - 
-

Tips om lading

Du lurer kanskje på noe når det gjelder lading av høreapparatene dine. Les spørsmålene og svarene nedenfor. Hvis du har flere spørsmål, vil din høreapparatspesialist hjelpe deg.



Hvor ofte trenger jeg å lade høreapparatene?

Vi anbefaler at høreapparatene lades daglig, selv om strømcellen ikke er tom. Lad dem over natten. Da er du sikker på at du kan begynne dagen med fulladede høreapparater.



Hvor lang tid tar ladingen?

En full ladesyklus tar ca. 4 til 5 timer.

Etter 30 minutter kan du bruke høreapparatene i inntil 7 timer.

Ladetiden kan variere avhengig av bruken av høreapparatene og hvor gammel strømcellen er.



Kan jeg la høreapparatene bli stående i laderen?

Selv når høreapparatene er fulladet, kan du la dem bli stående i laderen. De avslutter oppladingen når de er fulladet.



Hva skjer hvis jeg glemmer å lade?

Høreapparatene dine vil automatisk slå seg av når strømcellen er tom. Lad opp høreapparatene så snart som mulig.

Høreapparater som ikke er blitt ladet på over 6 måneder, kan bli skadet på grunn av uopprettelig dyputlading av strømcellen. Strømceller som er dyputladet, kan ikke lades på nytt og må skiftes ut.



Hva om jeg ikke har tenkt å bruke høreapparatene på noen dager eller lenger?

- Korttidslagring (noen dager): Slå av høreapparatene med trykknappen, eller sett dem i den tilkoblede laderen. Laderen må være koblet til strømforsyningen. Hvis du plasserer høreapparatene i laderen når den ikke er koblet til strømforsyningen, slås **ikke** høreapparatene av. Vær oppmerksom på at når du slår av høreapparatene med en fjernkontroll eller en app på smarttelefonen, er høreapparatene **ikke** slått helt av. De er i standbymodus og bruker fremdeles litt strøm.

Laderen tørker høreapparatene under ladingen.
Du kan også bruke tradisjonelle produkter til å tørke apparatene med.

- Langtidslagring (uker, måneder, ...): Først må du lade høreapparatene helt opp. Slå dem av med trykknappen før du lagrer dem. Vi anbefaler bruk av tørkeprodukter under lagring av høreapparatene.

Med 6 måneders mellomrom må du lade opp høreapparatene for å unngå dyputlading av strømcellen. Strømceller som er dyputladet, kan ikke lades på nytt og må skiftes ut. Vi anbefaler opplading oftere enn med 6 måneders mellomrom.

Overhold lagringsbetingelsene som står i bruksanvisningen for høreapparatene.


Spør høreapparatspesialisten om anbefalte tørkeprodukter.

 **Hva bør jeg passe på under lading?**

Både høreapparatene og laderen må være rene og tørre. Overhold driftsbetingelsene i delen "Drifts-, transport- og lagringsforhold". Unngå opplading ved høye omgivelsestemperaturer, ettersom det kan forkorte levetiden og redusere kapasiteten til strømcellen.

Hvis du bruker laderen i svært varme omgivelser, bør du være klar over at ladingen stoppes for avkjøling hvis laderens temperatur overstiger 42 °C. LED-lampene blinker oransje under avkjølingsfasen. Ladingen gjenopptas automatisk etter

5 minutter. Ikke ta på høreapparatene når LED-lampene blinker oransje; høreapparatene kan være varme.

 **Hva må jeg passe på når jeg bruker en grenkontakt med energisparefunksjoner?**

- Slå på grenkontakten **før** du setter høreapparatene inn i laderen. Ellers registrerer laderen kanskje ikke høreapparatene.
- Ikke slå av grenkontakten **mens** høreapparatene står i laderen. Hvis du gjør dette, kan høreapparatene slås på automatisk og lades ut i laderen.

Før du slår av grenkontakten, tar du høreapparatene ut av laderen og slår dem av med trykknappen.

Mer informasjon

Vedlikehold og pleie



NB!

Fare for skader forårsaket av elektrisk støt!

- ▶ Dersom det er nødvendig med rengjøring, må laderen kobles fra strømforsyningen.
- ▶ Rengjør laderen med en myk og tørr klut.
- ▶ Bruk aldri rennende vann, og legg ikke laderen ned i vann.
- ▶ Ikke steriliser eller desinfiser laderen.

Feilsøking

Problem og mulige løsninger

Ingen LED-lamper lyser.

- Kontroller om strømforsyningen er riktig tilkoblet.
-

LED-lampene blinker oransje.

Laderen har nådd temperaturgrensen og er nå i avkjølingsfasen. Ladingen gjenopptas etter 5 minutter.

- Ikke ta på høreapparatene når LED-lampene blinker oransje. Høreapparatene kan være varme.
-

Problem og mulige løsninger

LED-lampene blinker rødt.

Det har oppstått en feil i laderen.

- Ta høreapparatene ut av laderen, og koble laderen fra strømforsyningen.
- Koble laderen til strømforsyningen på nytt, og sett høreapparatene inn i ladesporene.

Hvis LED-lampene fremdeles blinker rødt:

- Ta høreapparatene ut av laderen, og koble laderen fra strømforsyningen.
 - Kontakt din høreapparatspesialist for å få hjelp.
-

Problem og mulige løsninger

LED-lampene lyser konstant rødt.

Det har oppstått en feil i høreapparatene.

- Ta høreapparatene ut av laderen, og koble laderen fra strømforsyningen.
 - Kontakt din høreapparatspesialist for å få hjelp.
-

Ta kontakt med din høreapparatspesialist dersom du opplever ytterligere problemer.

Viktig sikkerhetsinformasjon

Personsikkerhet



ADVARSEL

Fare for brannskader!

- ▶ Ikke plasser noe annet enn høreapparatene dine i laderen.



ADVARSEL

Fare for elektrisk sjokk!

- ▶ Ikke bruk enheter som har åpenbare skader og returner dem til salgsstedet.



ADVARSEL

Kvelningsfare!

Apparatet ditt inneholder små deler som kan svelges.

- ▶ Hold høreapparat, batterier og tilbehør utenfor rekkevidde for barn og psykisk utviklingshemmede.
- ▶ Ved svelging av deler, oppsøk straks lege eller sykehus.



ADVARSEL

Legg merke til at uautoriserte endringer av produktet kan føre til skade på produktet eller personskade.

- ▶ Bruk kun godkjente deler og tilbehør.
Be din høreapparatspesialist om hjelp.



ADVARSEL

Eksplosjonsfare!

- ▶ Ikke bruk enheten din i eksplosive atmosfærer (f.eks. i gruver).

Produktsikkerhet



NB!

- ▶ Beskytt apparatene dine mot ekstrem varme. Ikke utsett dem for direkte sollys.



NB!

- ▶ Beskytt apparatene dine mot høy fuktighet.



NB!

- ▶ Ikke tørk apparatene i mikrobølgeovnen.



NB!

- ▶ Må ikke brukes når statusindikatorene er røde.

**NB!**

Når laderen er koblet til strømnettet, kan laderens magnetfelt virke forstyrrende inn på elektriske apparater og kan slette lagrede data.

- ▶ Når laderen er koblet til strømnettet, må kredittkort, datamaskiner, skjermer, fjernsyn, lagringsmedier og annet elektronisk utstyr holdes på trygg avstand.

**NB!**

- ▶ Må ikke slippes ned. Innvendige komponenter kan bli skadet.

**NB!**

- ▶ Ikke demonter apparatet.

Viktig informasjon

Symbolforklaringer

Symboler som brukes i dette dokumentet



Viser en situasjon som kan føre til alvorlige, moderate eller mindre skader.



Indikerer mulig materiell skade.



Råd og tips om hvordan du best kan håndtere enheten.

Symboler på enheten eller emballasjen



CE-samsvarsinformasjon, bekrefter samsvar med visse europeiske direktiver, se delen "Samsvarsinformasjon".



Angir enhetens godkjente produsent.



Enheten må ikke kastes sammen med husholdningsavfall. Les mer under "Informasjon om bortskaffelse".



Les og følg anvisningene i bruksanvisningen.



Indikerer at enheten er et medisinsk utstyr.

Drifts-, transport- og lagringsforhold

Driftsvilkår

Temperatur	10 til 30 °C
Relativ luftfuktighet	20 til 75 %
Luftrykk	700 til 1060 hPa

Under lengre perioder med transport og lagring må følgende betingelser overholdes:

	Oppbevaring	Transport
Temperatur	10 til 40 °C	-20 til 60 °C
Relativ luftfuktighet	10 til 80 %	5 til 90 %
Luftrykk	700 til 1060 hPa	700 til 1060 hPa

Andre betingelser kan gjelde for andre deler, som høreapparater.

Tekniske data til strømforsyningen

Inngangsspenning:	100-240 V AC
Inngangsstrøm:	0.15-0.3 A
Inngangsfrekvens:	50-60 Hz
Utgangsspenning:	5 V DC
Utgangsstrøm:	1 A

Informasjon om bortskaffelse

Resirkuler enheter, tilbehør og emballasje i henhold til lokale forskrifter.

Samsvarsinformasjon

CE-merkingen indikerer samsvar med følgende europeiske direktiver:

- 2014/30/EU om elektromagnetisk kompatibilitet
- 2014/35/EU om elektrisk utstyr beregnet for bruk innenfor bestemte spenningsgrenser
- 2011/65/EU RoHS angående begrensning av farlige stoffer



CE-merkingen indikerer samsvar med enkelte europeiske direktiver. Full tekst til samsvarserklæringen kan hentes fra www.signia-hearing.com/doc.

Denne enheten overholder EN 55011:2016 / A1:2017 gruppe 2, klasse B. Dette utstyret samsvarer med del 18 i FCC-reglene og med CAN RSS-216 / CNR-216.

Bruken av høreapparatet er underlagt følgende vilkår:

- Apparatet må ikke forårsake skadelig interferens,
- apparatet må tåle eventuell interferens det måtte motta, inklusive interferens som kan forårsake uønsket funksjon, og
- brukeren skal overholde en minsteavstand på 20 cm (8 tommer) under ladingen.

Landsspesifikk informasjon

 **Godkjent producent**

WSAUD A/S

Nymoellevej 6

3540 Lyngø

Danmark

Document No. 04294-99T01-5200 NO

Order/Item No. 109 958 00

Master Rev02, 08.2020

© 09.2020, WSAUD A/S. All rights reserved



www.signia-hearing.com