

DENVER®

SW-450 SMARTKLOKKE

Brukermanual



www.denver-electronics.com



www.facebook.com/denverelectronics

NORSK

NB! Notisen skal leses nøye!

- Ikke gjør forsøk på å åpne smartklokken.
- Den bør ikke utsettes for vann eller fuktighet. Smartklokken er ikke vanntett.
- Lading skal skje utelukkende med original, medlevert ladekabel.
- Ikke prøv å bytte batteri i smartklokken på egen hånd. Du kan komme til å ødelegge batteriet, noe som vil føre til overoppheting og eventuelle skader. Litiumbatteriet skal kun byttes ut av en faglært tekniker og må resirkuleres/avhendes på riktig måte.
- For å unngå skade på smartklokken, anbefales det å ikke legge den i nærheten av vann, som vaser, fylte kummer, badekar etc.
- Hvis en PC brukes til å lade smartklokken (via USB-porten), må man sjekke at PC'n er slått på. Hvis PC'n er satt i dvalemodus, vil den ikke kunne lade noe som helst.
- Det er også mulig å bruke en USB-lader for f.eks. en smarttelefon eller et nettbrett. Hvis du bruker det, må du lese gjennom sikkerhetsinstruksjonene for den adapteren som da tas i bruk.
- Korrekt avhending av dette produktet. Dette merket indikerer at produktet - innenfor EU-området - ikke skal avhendes sammen med vanlig husholdningsavfall. For å unngå skade på miljøet eller menneskelig helse, resirkuler utstyret på forsvarlig måte for å bidra til gjenbruk og gjenvinning av materielle ressurser. For å returnere en brukt artikkel, bruk retur- og innsamlingssystemene eller kontakt forhandleren der produktet ble kjøpt.
- Merk deg at hjertefrekvenssensoren i denne smartklokken ikke kan anses som medisinsk utstyr, og skal følgelig ikke brukes til medisinsk formål. Hvis du eller legen, på grunn av din helsetilstand mener at du bør sjekke hjertefrekvensen, må du bruke et egnet medisinsk utstyr til dette. Hjertefrekvenssensoren i denne smartklokken er kun ment brukt i forbindelse med sport og lignende aktiviteter.

- Ta kontakt med legen før du bruker denne sensoren dersom du har pacemaker eller annet utstyr som kan påvirkes av optisk hjertefrekvenssensor.

Gratulerer med din nye DENVER SW-450 Smartklokke! Denne klokken har en rekke smarte funksjoner. Derfor anbefaler vi deg å bruke noen minutter på å lese denne korte manualen.

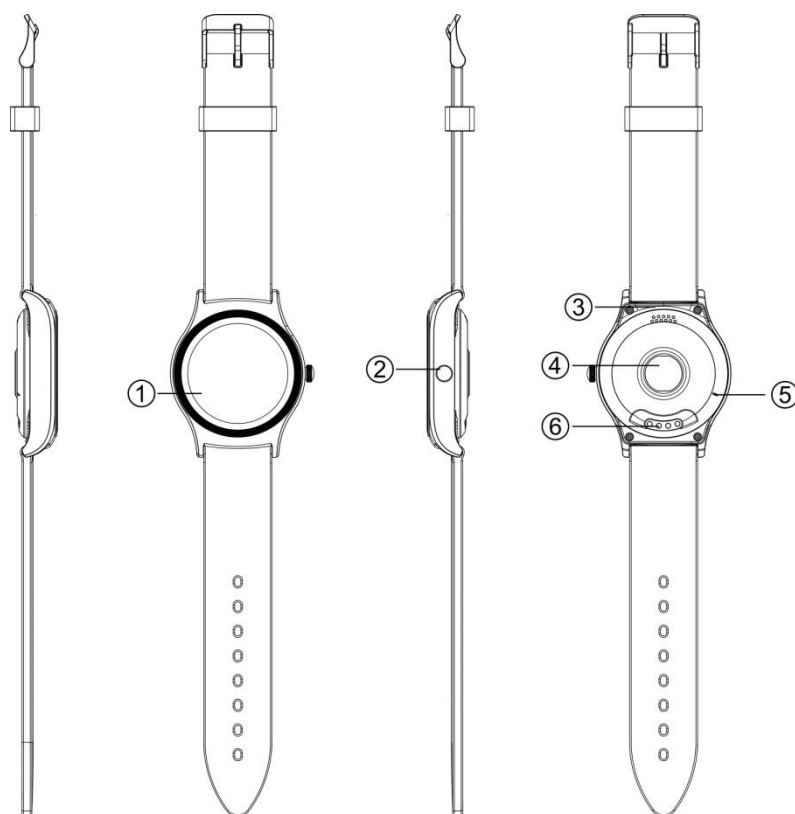
Hovedfunksjoner:

- Bluetooth smartklokke med hjertefrekvenssensor
- Multisport-modus (løping, turgåing, innendørsløping & trailløp)
- Mål dine sportsferdigheter, følg med på hjertefrekvensen din
- Bruk klokken som skritteller for å måle dine daglige spaserturer og kvaliteten på søvnen din
- Synkroniser adresseboka di, avvis eller svar på innkommende anrop ved hjelp av klokka
- Vis tekstmeldinger, e-poster, hendelser i kalenderen din og aktiviteter på sosiale medier
- Start avspilling av musikk på avstand, fjernkontroll av smarttelefonens kamera
- 200mAh litium polymer batteri med 5 dager i standby-modus
- Kompatibel med iOS7 og nyere, og med Android 4.4 og nyere

Oversikt

Smartklokke

1. Berøringsskjerm
2. Av/På-knapp
3. Høytaler

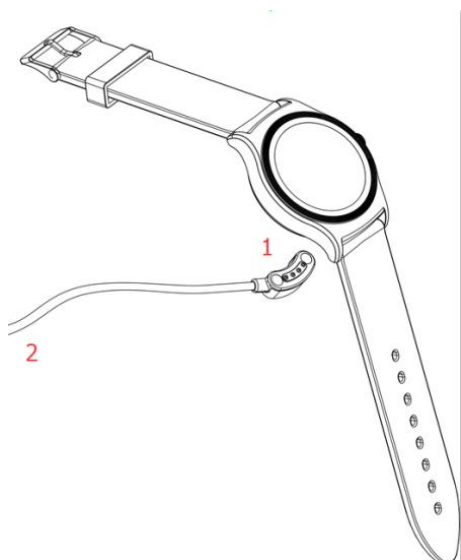


4. Hjerterefrekvenssensor
5. MIKROFON
6. POGO-Pin Ladeterminaler

Lading

Hvis du bruker en strømadapter (ikke medlevert), utgir den en strøm på: 5V, 500mA.

Det vil ta 2 timer for å fullade smartklokken. Følg nedenstående etapper for å lade.



1. Sjekk at Pogo-pinnene i kabelen kommer riktig på plass i ladeterminalen på baksiden av smartklokken.
2. Plugg inn USB-kabelen i en strømkilde

Lading mens enheten er slått av



Lading mens enheten er slått på



Slik bruker du enheten

Slå på: Trykk på strømknappen og hold den inne i 3 sekunder

- **Gå til hovedmenyen:** Sveip fra høyre til venstre på urskivens grensesnitt
- **Gå til hovedmenyen:** Sveip opp/ned
- **Bekreft:** Trykk på ikonet

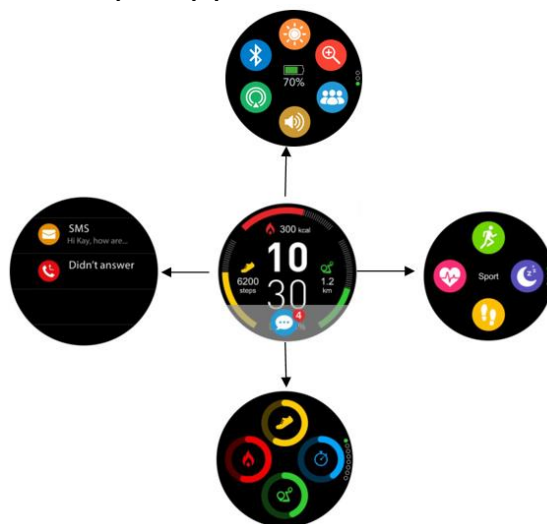
- **Gå ut:** Sveip fra venstre til høyre
- **Tilbake til urskivens grensesnitt:** Lett trykk på av/på knappen på hvilken som helst urskive
- **Sjekke varslinger:** Sveip fra venstre til høyre på urskivens grensesnitt
- **Veksle mellom undermeny/snarvei:** Sveip opp/ned
- **Slå av:** Trykk på Av/På-knappen og hold den inne i 3 sekunder



Når du slår på smartklokken vil du se urskivens flate.

Sveip mot venstre for å komme i sportsmodus, mot høyre for å komme i varslingsmodus, oppover for å komme til Innstillinger, og nedover for å få opp informasjonsskjermen for aktiviteten.

Hvis du registrerer flere urskiver i Innstillingene, kan du kan bla fra den ene til den andre ved å sveipe opp/ned eller mot venstre/høyre.



Paring med smarttelefon

Tekniske krav til mobiltelefonen: Android 4.4 og nyere, iOS7.0 og nyere

Søk opp, og last ned appen som kalles: **DENVER SW-450** fra Google




Playstore eller Apple Appstore.

1. Aktiver Bluetooth på smarttelefonen din.
2. Åpne appen DENVER SW-450 på smarttelefonen din, og rediger profilen din i Innstillinger.
3. Trykk på ““Connect Smart Watch” i Innstillinger, velg din smartklokkes navn (eller din smartklokkes navn_LE på iPhone) i listen med enheter som kan kobles til.

Trinn 2: Paring for anropsfunksjon (Kun for iPhone)

Gå til iPhone “Innstillinger” → “Bluetooth” og velg din smartklokkes navn i listen med enheter som kan kobles til.

Symbolforklaringer for Bluetooth

	Betyr at Bluetooth 3.0 er koblet til (for å kunne både ringe og motta anrop med smartklokken)
	Betyr at Bluetooth 4.0 er koblet til (for aktivitetsdataene og synkronisering av varslinger)
	Betyr at Bluetooth 3.0 & 4.0 er koblet til

Sportsmodus

Hvis du har aktivert Hjerterefrekvens-funksjonen i forbindelse med sportsaktiviteter, vil klokken registrere hjerterefrekvensen din. Du finner denne informasjonen på appen når aktiviteten er over.

1. Du kan trykke på tilsvarende ikon i hovedmenyen for å bytte til sportsmodus.



2. Multisport-modus: med 4 sportsmoduser som vist under. Sveip opp/ned for å velge sportsmodusen du vil starte.



Skritteller

Klokken har en innebygd skritteller som kan måle skrittene dine gjennom dagen. I appen kan du definere din målsetting for hver dag. Du kan også aktivere en inaktivitetsvarsel.

Klokken registrerer også søvnen din og vil gi deg en søvnoversikt i appen (den vil vise antall timer dyp søvn og antall timer lett søvn)

Talehandlinger

Hvis klokken er koblet til smarttelefonen din, kan du bruke den med Siri/Google talk-funksjonen. Du kan for eksempel be klokken om å sende en SMS, spørre hvordan været skal bli... (informasjonen vil vises på telefonen din, og ikke på klokka).

Telefonanrop

Du kan både starte et anrop og håndtere innkommende anrop med klokka. Klokken har både innebygd høyttaler og mikrofon. (Merk at telefonen din må befinne seg innen Bluetooth-rekkevidde).

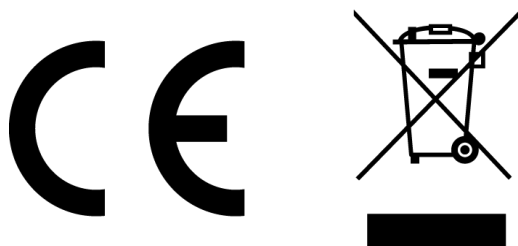
SMS/meldinger

Vil vises på klokken, dersom den er parett med smarttelefonen din.

Vi håper du liker den nye smartklokken din. Dersom du ønsker mer informasjon, finner du en utfyllende manual på engelsk på nettstedet vårt.

MED ENERETT, OPPHAVSRETT DENVER ELECTRONICS A/S

DENVER[®]
denver-electronics.com



Elektrisk og elektronisk utstyr og batterier inneholder materialer, komponenter og stoffer som kan være farlige for helse og miljøet, hvis avfallet (kasserte elektriske og elektroniske produkter og batterier) ikke håndteres riktig.

Elektrisk og elektronisk utstyr og batterier er merket med en søppelbøtte med kryss over, se nedenfor. Dette symbolet betyr at elektrisk og elektronisk utstyr og batterier ikke må kastes sammen med annet husholdningsavfall, men skal avhendes separat.

Som sluttbruker er det viktig at du sender inn dine brukte batterier til korrekt avfallsordning. På denne måten sikrer du at batteriene blir resirkulert i henhold til lovverket, og ikke skader miljøet.

Alle byer har etablert innsamlingspunkter, hvor elektrisk og elektronisk utstyr og batterier kan enten sendes gratis til gjenvinningsstasjoner og andre innsamlingssteder, eller bli hentet direkte fra husholdningene. Mer informasjon er tilgjengelig hos lokale tekniske avdelinger.

Hermed erklærer Inter Sales A/S at radioutstyrstypen SW-450 er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. EU-

overensstemmelseserklæringens fulle tekst kan man finne på følgende internettadresse: <http://www.denver-electronics.com/denver-sw-450/>

Operativt frekvensområde: 256MHZ

Maks. Utangseffekt: 0.56W

Importert av:

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soefte

DK-8382 Hinnerup

www.facebook.com/denverelectronics