

DENVER[®]

BFH-14 FITNESS ARMBÅND

Brukerveiledning



www.denver-electronics.com



www.facebook.com/denverelectronics

NORSK

1. Funksjoner

- 0,96" 96x64 LCD Fargedisplay
- Innebygd HR-sensor som sjekker hjerterefrekvensen din
- Støtter multisport-modus (Gange, løping, sykling, svømming, klatring)
- Mål din daglige aktivitet og din søvn
- Integrert varslingsfunksjon for stillesitting
- Vis tekstmeldinger, e-poster, hendelser i kalenderen din og aktiviteter på sosiale medier
- Intelligent aktivering, løft armen eller rist hånden for å "vekke" armbåndet
- Integrert 90mAh Li-poly batteri, opp til 15 dagers driftstid
- Kompatibel med iOS8 og nyere, og med Android 4.4 og nyere
- IP68 vanntett

2. Last ned Denver BFH-14-appen

Fitness armbåndet må pares med din mobiltelefon via appen. Søk etter Denver BFH-14 APP på Apple App Store eller Google Play Store for en android versjon, eller scan følgende QR-kode for å installere **Denver BFH-14** appen.



Dette armbåndet er kompatibelt med Bluetooth 4.0 og støttes av telefoner av type Android4.4/ iOS8 eller nyere versjoner

3. Pare enheten

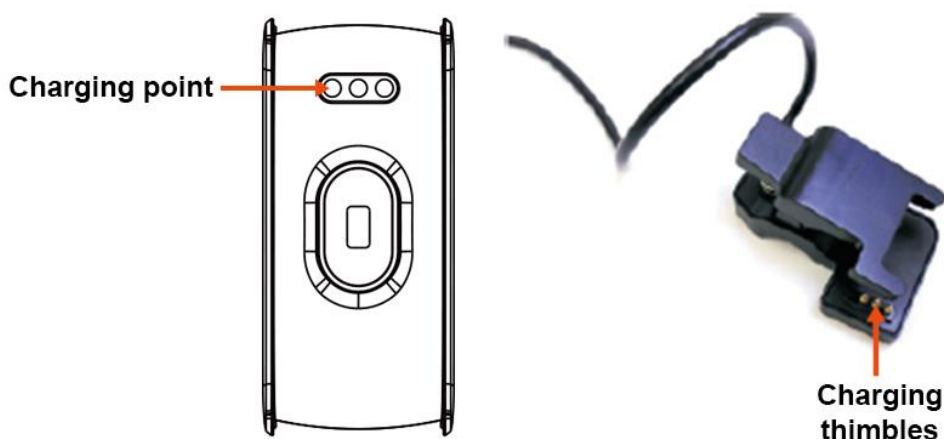
Sjekk at du har slått PÅ Bluetooth i telefonens innstillinger, og start "Denver BFH-14" appen. Klikk "Koble til smart-klokken" i Innstillinger --> Velg bildet "Smart-armbånd" for tilkobling.

Før du søker etter utstyret for å pare det med telefonen, må du berøre armbåndets berøringsfelt for å aktivere utstyret (skjermen må være på). Appen vil søke automatisk etter utstyret. I smarttelefonens søkeliste velger du navnet som tilsvarer armbåndet ditt, og det vil kobles til appen.

Etter at paringen er fullført, vil all informasjon som du finner i armbåndet overføres til appen, inkludert klokkeslett, skritt, hjertefrekvens og varslinger.

4. Aktivere & Lade utstyret

Sjekk at armbåndet er ladet før førstegangs bruk. Hvis utstyrets batterinivå er lavt, må utstyret kobles til ladeklypen og deretter kobles til PC'n ved hjelp av en USB-kabel. Armbåndet vil da starte automatisk (husk å feste ladeklypen til 3-punkts-ladeporten som befinner seg på baksiden av armbåndet, se nedenfor)



EN	NO
Charging point	Ladepunkt
Charging thimbles	Ladenåler

5. Slik bruker du enheten

Berøringsfelt





Kort trykk: bytte funksjon

Langt trykk: aktivere, bytte modus



Etter at du har koblet armbåndet til appen, vil all data om aktiviteter og søvn overføres automatisk til appen. Trykk på armbåndets berøringsfelt for å få fram de forskjellige skjermene, som vist herunder:

Tidsmodus	
Trinn	
Avstand	
Kalorier	
Søvnmonitor	

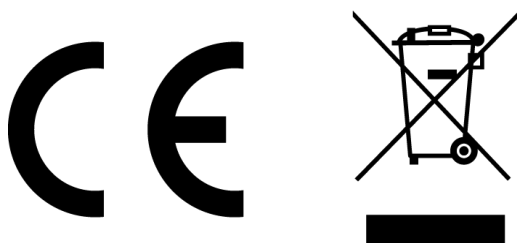
Pulsmonitor	
Multisportmodus	
Melding	
Mer	

Merk: Langt trykk på touch-område:

På tidsmodus grensesnitt	Bytte mellom forskjellige tidsgrensesnitt
På Sport grensesnitt	Gå inn i Sportsmodus, med 5 forskjellige sportsmodus: Vandring, Løping, Sykling, Svømming, Klatring
På Mer grensesnitt	Gå til menyvalget Finn telefon, se etter Fitness-båndets detaljer, og aktiver denne enheten

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 gjenvinningstasjoner 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 BFH-14 er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. EU-

overensstemmelseserklæringens fulle tekst kan man finne på følgende internettadresse:

Tast inn: www.denver-electronics.com og klikk på søkeikonet øverst på nettsiden. Angi modellnummer: BFH-14

Deretter går du til produksiden, du finner det røde direktivet under downloads/other downloads.

Operativt frekvensområde: 2.402GHz—2.480GHz

Maks. Utangseffekt: 4.0DB

Importert av:

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Danmark

www.facebook.com/denverelectronics