



SWC-363

denver.eu

06/22



FR

Cet appareil et
ses accessoires
sont recyclables

À DÉPOSER
EN MAGASIN



OU

À DÉPOSER
EN DÉCHÈTERIE



Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

Komme i gang

Advarsel: Før du bruker treningsmåleren for første gang, må du sørge for å lade den helt opp. Les denne brukerveiledningen nøye før du bruker produktet. Den inneholder viktig informasjon for din sikkerhet samt råd om bruk og vedlikehold. Ta vare på denne brukerveiledningen for fremtidig referanse.

Forholdsregler for sikkerhet

Produktet inneholder elektriske komponenter som kan forårsake skade hvis det ikke håndteres riktig.

- Ikke åpne kabinettet eller demonter produktet.
- Ikke utsett produktet for ekstremt høye eller lave temperaturer.
- Ikke bruk produktet i badstue eller rom med damp.
- Ikke la produktet stå i direkte sollys over lengre tid.
- Ikke kast produktet i brann, det innebygde batteriet kan eksplodere.
- Produktet har et innebygd batteri, som ikke kan byttes ut av brukeren.
- Ikke sjekk anropsvarslene eller andre data på produktets skjerm mens du kjører eller er i andre situasjoner der distraksjoner kan være farlige.
- Den tilbakelagte avstanden kan være unøyaktig. Den er kun for referanse og skal ikke brukes som navigasjonsreferanse.
- Produktet skal normalt hvile en fingerbredde under håndleddsbenet, slik du vanligvis bruker et armbånd. Dette produktet har blitt klassifisert som IP67-vanntett.

Advarsel: Enheten kan forårsake hudirritasjon. Langvarig kontakt kan bidra til hudirritasjon eller allergi hos enkelte brukere. Dersom du opplever tegn på rødhet, hevelse, kløe eller annen hudirritasjon, må du slutte å bruke produktet. Fortsatt bruk, selv etter at symptomene avtar, kan føre til fornyet eller økt irritasjon. Kontakt lege hvis symptomene vedvarer. Ikke åpne kabinettet eller demonter produktet.

Merknad om blodoksygen

- ADVARSEL!** Bare en lege er kvalifisert til å tolke oksygenmålingene i blodet. Bruken av dette smartarmbåndet bør ikke erstatte vanlige medisinske undersøkelser.
- Blodoksygenet kan bli utsatt for store svingninger i løpet av kort tid. Nivået avhenger av mange faktorer.
- Ulike medisiner, alkohol og røyking kan ha stor innflytelse på nivået av blodoksygen. Ikke røyk, drikk koffeinholdige drikker eller tren innen 30 minutter før du måler oksygenet i blodet.

Tiltenkt bruk

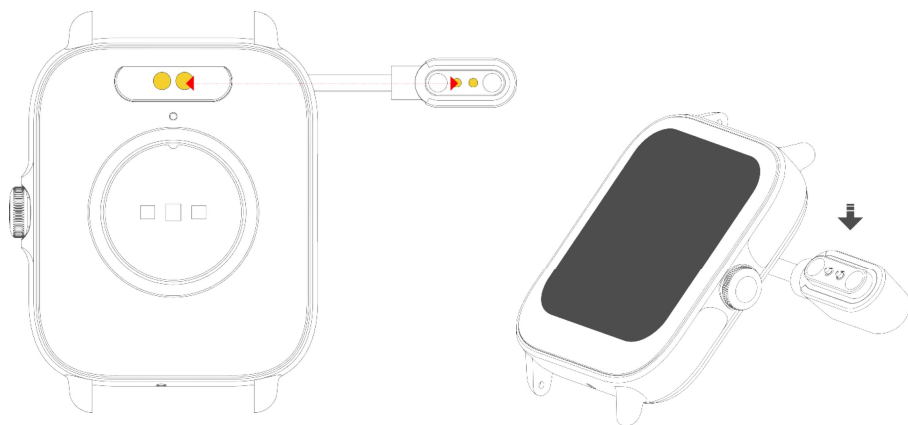
Smartarmbåndet er beregnet på å overvåke treningsrelaterte beregninger som puls, blodtrykk, gått eller løpt distanse, kaloriforbruk og søvnkvalitet. Målte data skal ikke brukes til medisinske, ambulerende eller diettreferanser.

Produktoversikt



Slå på

Trykk og hold inne sideknappen i 3 sekunder eller koble inn den magnetiske ladekabelen for å lade smartklokken.



Last ned og koble til med smartklokke-appen

1. Last ned og installer appen.

- Skann QR-koden med telefonen for å laste ned appen.
- iOS-system: søk etter og last ned “Da Fit” fra App Store.
- Android-system: søk etter og last ned “Da Fit” fra Google Play.



Da Fit

Merk: mobiltelefonen din må støtte Android 5.1 eller IOS 8.0 eller nyere, og Bluetooth 4.0 eller nyere.

2. Koble smartklokken til appen.

1. Klikk på “Legg til enhet” for å finne smartklokken.

You have not link a device.

ADD A DEVICE

NOTIFICATIONS



ALARMS



SHUTTER



OTHERS



UPGRADE



2. Klikk på enheten din i enhetslisten som er skannet.



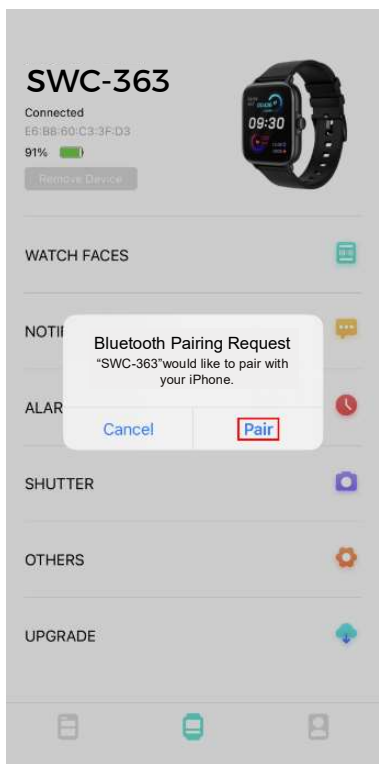
ADD A DEVICE



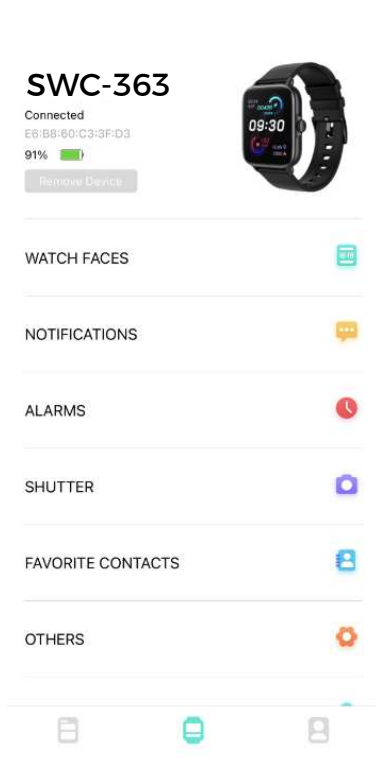
SWC-363

E6:B8:60:C3:3F:D3

3. iOS-systemet vil vise en Bluetooth-sammenkoblingsforespørsel, du kan klikke på “Koble sammen” for å bekrefte. Android-systemet kobles direkte til klokken din.



4. Binding vellykket.



Bluetooth-anropstilkobling

Android-telefon:

1. Etter at appen har koblet seg til klokkes Bluetooth, viser telefonen automatisk en

“sammenkoblingsforespørsel”. Klikk på “Tillat”.

2. Noen mobiltelefonmodeller trenger ikke en sammenkoblingsbekreftelse. Etter å ha koblet klokken til appen, opprettes også Bluetooth-tilkoblingen for samtalefunksjon. Da kan du besvare og ringe med klokken.

iOS-telefon: Gå til Innstillinger > Bluetooth, søk etter enheten SWC-363 og sammenkoble med den. Etter at enhetene er koblet til, kan du ringe fra og besvare på anrop med klokken.

Fjern Bluetooth-anropstilkobling

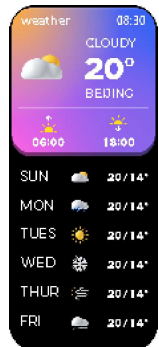
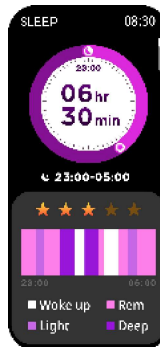
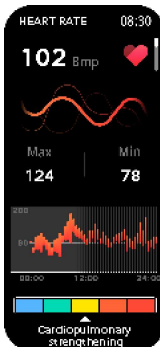
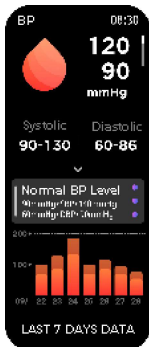
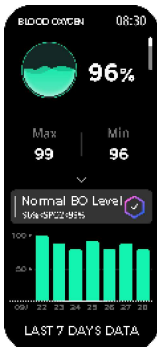
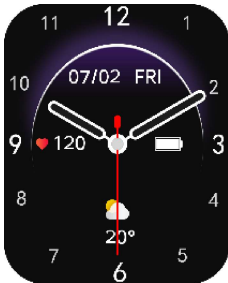
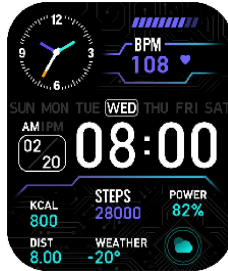
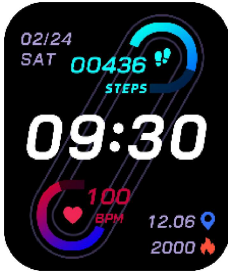
Android-telefon: Enheten kan kobles fra mobiltelefonen din ved å klikke på “Fjern enhet”.

iOS-telefon: Gå til Innstillinger > Bluetooth, velg SWC-363 og klikk deretter på “Glem denne enheten”, klokken og mobiltelefonen er nå koblet fra.

Smartklokkefunksjoner

Sveip berøringsskjermen for å bytte menygrensesnitt og få tilgang til de ulike funksjonene til klokken.

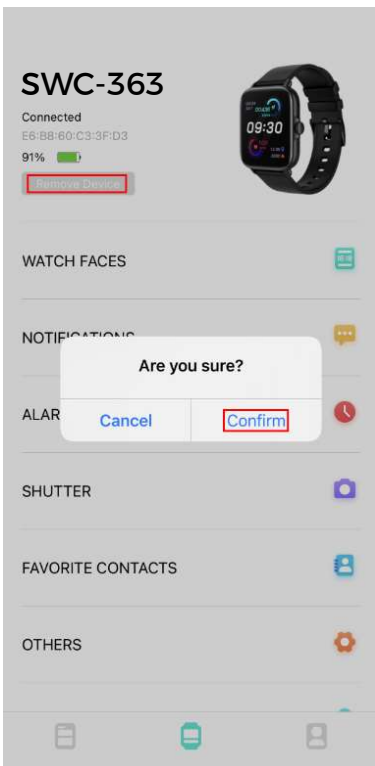
Grensesnittene er vist nedenfor:



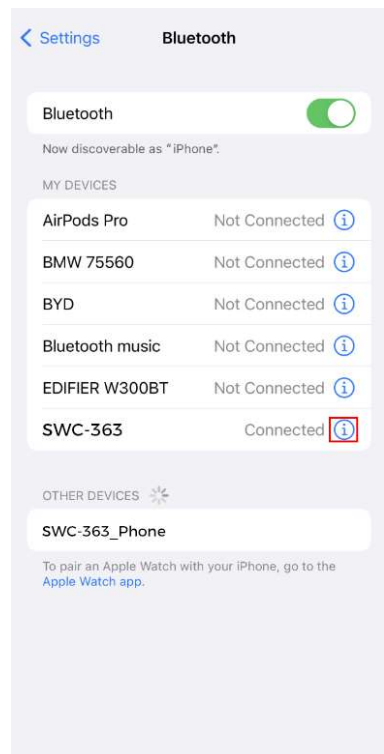
Fjern enheten

For Android-telefoner kan enheten kobles fra mobiltelefonen din ved å klikke på “Fjern enhet”.

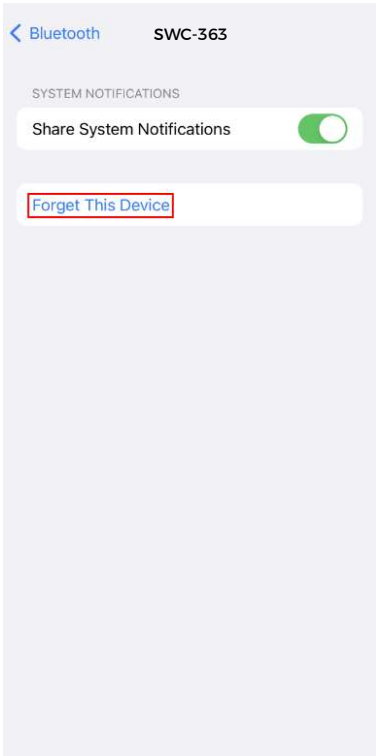
Etter at sammenkoblingen på iOS-telefoner er fjernet fra appen, går du til Innstillinger > Bluetooth, og klikker deretter på “Glem denne enheten”.



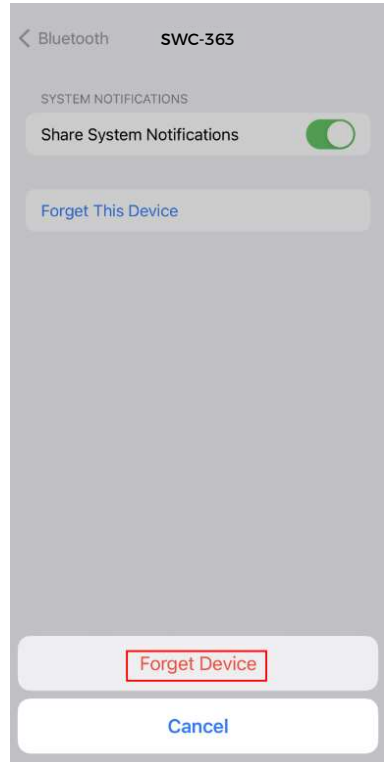
①



②



③



④

Vanlige spørsmål

1. Hvorfor kobler smartklokken automatisk fra Bluetooth når Android-telefonens skjerm er låst?

- 1 > Lås bakgrunnsappen. Når Da Fit-prosessen er fjernet, kobles smartklokken fra mobiltelefonen.
- 2 > Tillat selvstart av appen.
- 3 > Tillat ubegrenset bakgrunnsoperasjon. Android-mobiltelefonen begrenser intelligent bakgrunnsdriften til apper som standard. Brukere må manuelt la appen kjøre i bakgrunnen.

2. Hvorfor kan ikke smartklokken motta pushmeldinger?

- 1 > Bekreft at du har slått på bryteren for pushmeldinger i varslingsene på mobiltelefonen.
- 2 > Bekreft at meldinger kan vises normalt i varslingslinjen på mobiltelefonen. Pushmeldingen på smartklokken er borte etter at du har lest meldingen fra varslingslinjen på mobiltelefonen. Smartklokken vil ikke motta pushmeldinger hvis det ikke er noen melding på mobiltelefonens varslingslinje. (Du må finne varslingsinnstillinger i mobiltelefoninnstillingene, og slå på varslingsbryteren for WeChat, QQ, samtale, SMS og andre.

3 > Gå til innstillingene på mobiltelefonen din. Skriv "Varslingsbruk" i søkefeltet, lukk innstillingene og åpne Da Fit på nytt.

3. Kan jeg bruke smartklokken i bad, badstue eller boblebad?

Nei. Badevannet har relativt høy temperatur og genererer mye damp. Den er i gasstilstand med liten molekylradius som lett kan infiltrere inn i smartklokken fra skallgapet. Når temperaturen synker vil dampen kondensere til væskedråper som lett kan forårsake kortslutning og dermed skade smartklokken.



Advarsel:

Kontakt lege før du starter et nytt treningsprogram. Smartklokken skal ikke brukes til medisinske formål, selv om den dynamisk kan overvåke pulsen i sanntid.

Vennligst merk at vi kan gjøre endringer på alle våre produkter uten forvarsel. Vi tar forbehold om eventuelle feil og mangler i denne manualen.

ALLE RETTIGHETER FORBEHOLDT, COPYRIGHT
DENVER A/S



denver.eu



Elektrisk og elektronisk utstyr og batterier inneholder materialer, komponenter og stoffer som kan være farlige for helse og miljø 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, som vist ovenfor. Dette symbolet betyr at elektrisk og elektronisk utstyr og batterier ikke må kastes sammen med annet husholdningsavfall, men skal avhendes separat.

Det er viktig at du som sluttbruker kvitter deg med dine brukte batterier på en korrekt måte. På denne måten kan du være sikker på at batteriene blir resirkulert i henhold til loverket, og ikke skader miljøet.

Alle byer har egne systemer for avfallshåndtering. Elektrisk og elektronisk utstyr og batterier kan enten leveres inn gratis til gjenvinningsstasjoner og andre innsamlingssteder eller bli hentet direkte fra husholdningene. Du kan få mer informasjon fra de lokale myndighetene i byen din.

Hermed erklærer Denver A/S at radioutstyrstypen SWC-363 er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. EU-overensstemmelseserklæringens fulle tekst kan man finne på følgende internettadresse: denver.eu, og klikk deretter på søkeikonet øverst på nettsiden. Tast inn modellnummeret: SWC-363. Gå deretter til produktsiden, så finner du RED-direktivet under nedlastinger/andre nedlastinger.

Operativt frekvensområde:2402MHZ-2480MHZ
Maks. utgangseffekt:4.2W

DENVER A/S
Omega 5A, Soefthen
DK-8382 Hinnerup
Danmark
www.facebook.com/denver.eu