



SW-164 SMARTWATCH

User's Guide



www.denver.eu



www.facebook.com/denver.eu

ENGLISH

If the user manual is not printed in your local language, then please visit our website to see if it is available online for the device you have. Our website address is: www.denver.eu

Safety information

Please read the safety instructions carefully before using the product for the first time and keep the instructions for future reference.

1. This product is not a toy. Keep it out of reach of children.
2. Warning: This product includes lithium polymer battery.
3. Keep product out of the reach of children and pets to avoid chewing and swallowing.

4. Product operating and storage temperature is from -5 degree Celsius to 40 degrees Celsius. Under and over this temperature might affect the function.
5. Never open the product. Touching the inside electrics can cause electric shock. Repairs or service should only be performed by qualified personnel.
6. Do not use for water depth below 2 meters!
7. Please remove the Smart watch in case of any leakage or excessive heat from the product to avoid burns or rash.

8. Only charge with the supplied USB cable.
9. Using other accessories than the ones delivered with the product can cause abnormal functionality.
10. Bluetooth wireless technology operates within a range of about 10 m (30 feet). The maximum communication distance may vary depending on the presence of obstacles (people, metal objects, walls, etc.) or the electromagnetic environment.
11. Microwaves emitting from a Bluetooth device

may affect the operation of electronic medical devices.

1. Quick start guide

Overview



1. Touch screen
2. Function button
3. Heart rate sensor
4. Charging plate
5. Temperature sensor
6. Blood oxygen sensor

To charge the smart watch,

connect the charging clip of the USB cable to the charging plate on the back of the smart watch. If successfully connected, the charging icon appears on the screen.



Install “Denver Smart Home” app on the phone
Search and install the

“Denver Smart Home” app from Google Play or App Store. Or scan the following QR code to directly install the app. Please note, Denver Smart Home app can be used under network.



Android



IOS

Connect the smart watch with mobile phone

1. Turn on Bluetooth on your mobile phone.
2. Tap the icon of DENVER SMART HOME app to open it.

3. Add device.
4. Auto scan your smart watch and then pair.

Unbind the smart watch with mobile phone

1. Open the “Denver Smart Home” app on your smart phone.
2. Long press your device.
3. Remove your device.

Operation introduction

- You can raise your hand or press the function button to light the screen.
- Press and hold the watch face screen, then

slide left or right to change the watch face.

- Press and hold the function button to turn on the smart watch when powered off.

2. How to use

- **Turn on:** Press and hold the function button for 3 seconds.
- **Go to menu screen:** Slide left in the watch face screen.
- **Select a function:** Click on the icon.
- **Exit the menu:** Slide the screen from left to right.
- **Return to the watch face:**

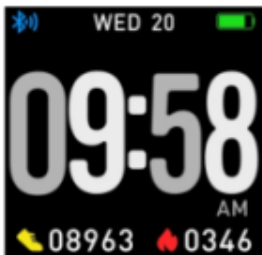
- Short press the function button in any screen.
- **Check messages:** Slide from left to right in the watch face screen.



3. Menu navigation



After turning on the smart watch, the watch face screen is displayed.



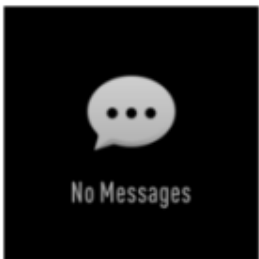
When the watch face screen is displayed:

1. Go to the menu screens
 - a. Slide left in the watch face screen to enter the menu screens.
 - b. Slide up and down to switch the menu screens.
 - c. Tap the icon to enter the sub menu. Slide from left to right to return to the previous menu.



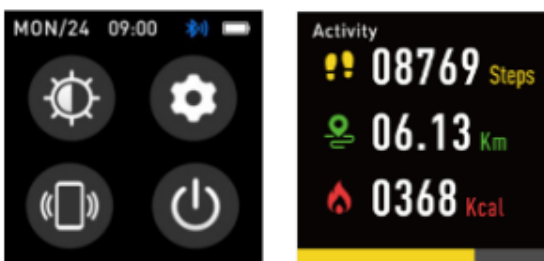
2. Go to the messages shortcut screen

Slide from left to right in the watch face screen.



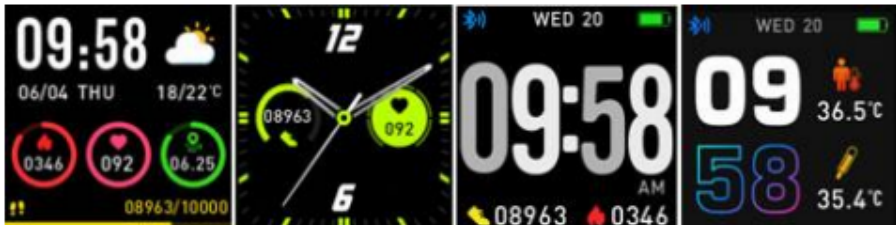
3. Go to other shortcuts screen

Slide up and down in the watch face screen.



4. Functions

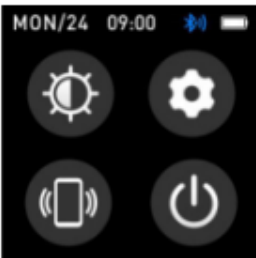
Watch face screen



You can press the function button to go to the watch face screen quickly.

If you want to change the watch face of your smart watch, press and hold the current watch face for 3 seconds, then slide left and right to go through the different watch faces and choose the one you like.

Shortcut



- Screen brightness

You can tap the brightness icon to adjust (+/-) the screen brightness.

- Find phone

If your smart watch is connected with Denver Smart Life Plus app, you can find your phone by tapping this icon and your phone will ring.

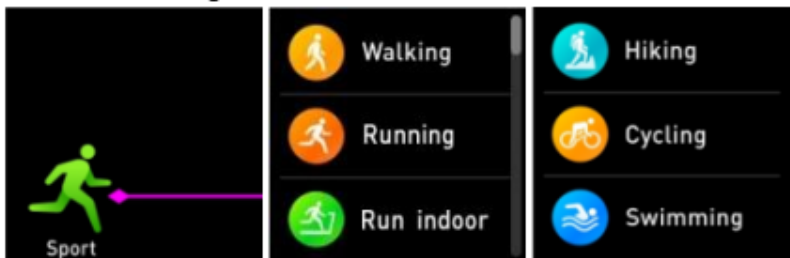
- Shut down

You can shut down your smart watch by tapping this icon.

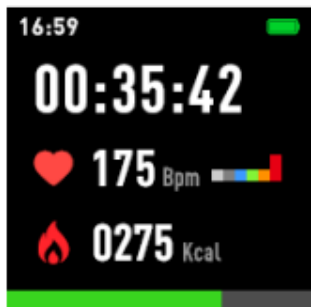
- Settings

You can go settings quickly by tapping this icon.

Multi-Sport



Tap this icon to enter the multi-sport mode. The smart watch has multiple sports modes: walking, running, cycling, run indoor, hiking, swimming and more. Choose a sport mode you want, and then do sports. The smart watch records your exercise data.



If you want to end the sports, slide the screen to right and tap the “√” icon to finish your sports and save the data. The smart watch displays your exercise data. If you've connected your smart watch with the “Denver Smart Life Plus” app via Bluetooth, you can also check your exercise data in the app.

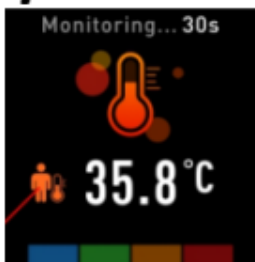


5.0 Km

Achieve the goal!

Note: Too little exercise data will not be saved.

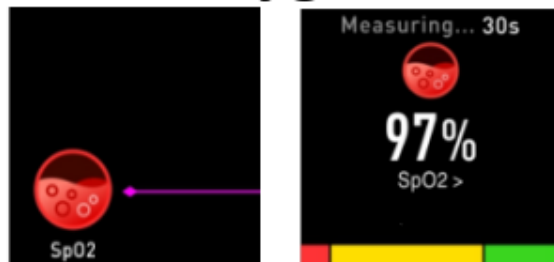
Body temperature monitor



Tap the body temperature icon to monitor your current body temperature. To exit the body temperature monitor, slide the screen to right. Please notice – this is not medical grade. If you are unsure, always use a standard

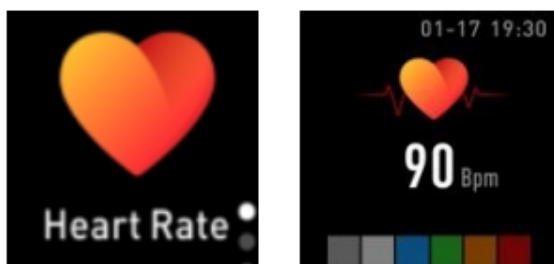
thermometer.
Measurement tolerance 0.4
degrees Celsius.

Blood oxygen monitor



Tap the blood oxygen icon to monitor your current blood oxygen. To exit the blood oxygen monitor, slide the screen to right.

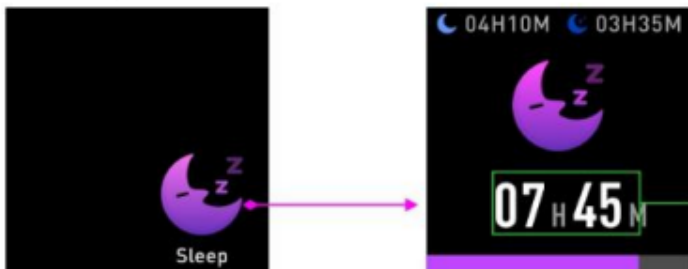
Heart rate monitor



Tap this icon to monitor

your current heart rate. To exit the heart rate monitor, slide the screen to right. If you've connected your smart watch with the "Denver Smart Life Plus" app via Bluetooth, you can also check your heart rate data in the app.

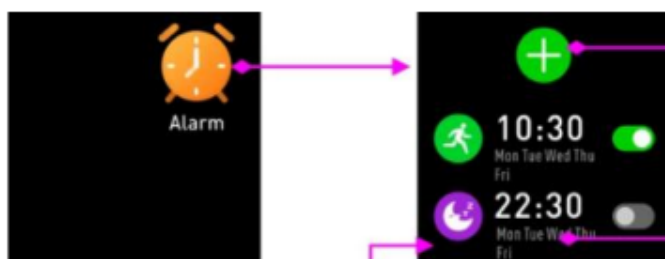
Sleep monitor



The smart watch automatically monitors your sleep between 9:00 p.m. and 9:00 a.m.

When you get up the next day, the smart watch displays your sleep report about the time of total sleep, light sleep and deep sleep. If you've connected your smart watch with the "Denver Smart Life Plus" app via Bluetooth, you can also check more detailed sleep report in the app.

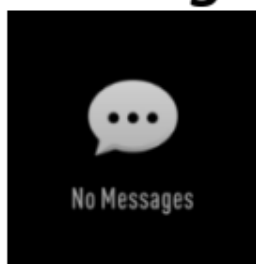
Alarm



You can set reminders in both "Denver Smart Life Plus" app and smart watch

itself. When alarm time is up, the alarm icon is animated and the smart watch vibrates.

Messages



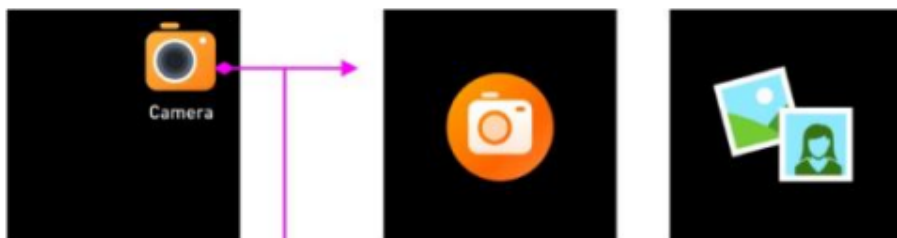
Slide the watch face from left to right, and then you can check your phone calls, SMS, QQ, WeChat, Whatsapp, Facebook and Twitter notifications, etc. The messages will be automatically deleted after reading.

Weather



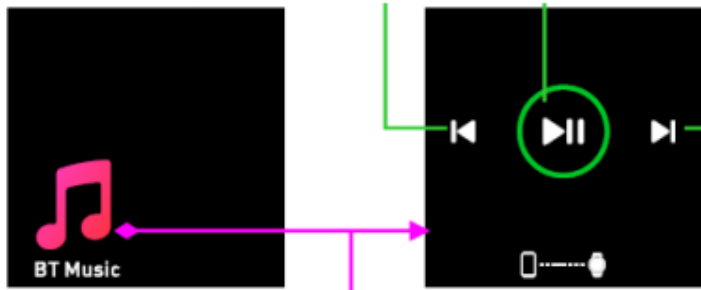
If you've connected your smart watch with the “Denver Smart Life Plus” app via Bluetooth, the smart watch displays the weather forecast.

Camera



After connecting with the app, you can take pictures remotely from your smart watch.

Music playback control



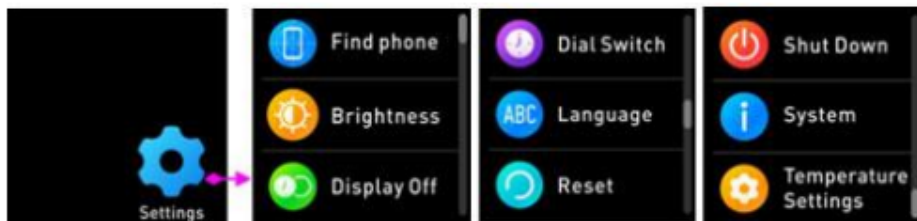
Tap the BT music icon to enter the music playback control interface. You can select the previous/next song, and play/pause music. To exit music playback control, slide the screen from left to right.

Sedentary reminder



Go to the “Settings” in the “Denver Smart Life Plus” app to set the time intervals (minutes), start time and end time. Turn on/off sedentary reminder on smart watch or app. Slide the screen to right to exit.

Settings



Tap this icon to enter the settings menu.

- Find phone

If your smart watch is connected with Denver Smart Life Plus app, you can find your phone by tapping this icon and your phone will ring.

- Dial Switch

Tap the icon and then slide left and right to go through the different watch faces and choose the one you like.

- Screen brightness

You can tap the brightness icon to adjust (+/-) the screen brightness.

- System

You can check the system of your smart watch by tapping this icon.

- Languages

You can set language here.

- Shut down

You can shut down your smart watch by tapping this icon.

- Reset

You can reset your smart watch by tapping this icon.

- Display Off

You can set time to turn off display.

- Temperature settings
You can set temperature type and unit here.

Please notice - All products are subject to change without any notice. We take reservations for errors and omissions in the manual.

ALL RIGHTS RESERVED,
COPYRIGHT DENVER A/S



www.denver.eu



Electric and electronic equipment and included batteries contains materials, components and

substances that can be hazardous to your health and the environment, if the waste material (discarded electric and electronic equipment and batteries) is not handled correctly.

Electric and electronic equipment and batteries is marked with the crossed out trash can symbol, seen below. This symbol signifies that electric and electronic equipment and batteries should not be disposed of with other household waste, but should be disposed of separately.

As the end user it is important that you submit your used batteries to the appropriate and designated facility. In this manner you make sure that the batteries are recycled in accordance with legislature and will not harm the environment.

All cities have established collection points, where electric and electronic equipment and batteries can either be submitted free of charge at recycling stations and other collection sites or be collected from the

households. Additional information is available at the technical department of your city.

Hereby, DENVER A/S declares that the radio equipment type SW-164 is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address:
www.denver.eu, and then click the search icon on top line of website. Write model number: SW-164. Now enter product page,

and red directive is found under downloads/other downloads.

Operating Frequency Range:
2.402GHz—2.480GHz

Max Output Power: 4.0dBm
Warning Lithium battery
inside

DENVER A/S

Omega 5A, Soeften
DK-8382 Hinnerup
Denmark

www.facebook.com/denver.eu



SW-164 SMARTWATCH

Bedienungsanleitung



www.denver.eu



www.facebook.com/denver.eu

DEUTSCH

Sicherheitshinweise

Bitte lesen Sie die Sicherheitshinweise vor der ersten Verwendung des Produkts aufmerksam durch und bewahren Sie die Anleitung zum späteren Nachschlagen auf.

1. Dieses Produkt ist kein Spielzeug. Bewahren Sie es außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
2. Warnung: Dieses Produkt enthält einen Lithium-Polymer-Akku.
3. Bewahren Sie das Produkt außerhalb der

Reichweite von Kindern und Haustieren auf, um ein Verschlucken von Kleinteilen zu vermeiden.

4. Die Betriebs- und Lagertemperatur des Produkts liegt zwischen -5 und +40 °C. Eine Unter- oder Überschreitung dieser Temperatur kann die Funktion beeinträchtigen.

5. Öffnen Sie das Produkt nicht. Das Berühren der Elektronik kann zu einem Stromschlag führen.
Reparatur- und Wartungsarbeiten dürfen nur von qualifiziertem

Personal durchgeführt werden.

6. Nicht für Wassertiefen von mehr als 2 m verwenden!

7. Nehmen Sie die Smartwatch im Fall einer Undichtigkeit oder übermäßiger Hitzeentwicklung des Produkts ab, um Verbrennungen oder Ausschlag zu vermeiden.

8. Laden Sie nur mit dem mitgelieferten USB-Kabel.

9. Die Verwendung von anderem als dem mitgelieferten Zubehör

kann zu anormalen Funktionen führen.

10. Die drahtlose Bluetooth-Technologie arbeitet innerhalb einer Reichweite von ca. 10 m. Die maximale Kommunikationsreichweite kann je nach Vorhandensein von Hindernissen (Personen, Metallgegenstände, Wände usw.) oder der elektromagnetischen Umgebung variieren.

11. Mikrowellen, die von einem Bluetooth-Gerät ausgehen, können den Betrieb von elektronischen

medizinischen Geräten
beeinträchtigen.

1. Schnellstartanleitung *Überblick*



1. Touchscreen
2. Funktionstaste
3. Herzfrequenzsensor
4. Ladeplatte
5. Temperatursensor
6. Blutsauerstoffsensor

Verbinden Sie zum Laden

der Smartwatch die Ladeklemme des USB-Kabels mit der Ladeplatte auf der Rückseite der Smartwatch. Wenn die Verbindung erfolgreich war, dann erscheint auf dem Display das Ladesymbol.



Installation der App “Denver Smart Home” auf dem Mobiltelefon

Suchen Sie die App “Denver Smart Home” im Google

Play Store oder im App Store und installieren Sie sie. Alternativ können Sie den nachstehenden QR-Code scannen, um die App direkt zu installieren. Bitte beachten Sie, dass die Denver Smart Home App im Netzwerk verwendet werden kann.



Android



IOS

Verbinden der Smartwatch mit dem Mobiltelefon

1. Schalten Sie Bluetooth auf Ihrem Mobiltelefon ein.

2. Tippen Sie auf das Symbol der DENVER SMART HOME-App, um sie zu öffnen.
3. Gerät hinzufügen.
4. Scannen Sie Ihre Smartwatch automatisch und koppeln Sie sie dann.

Trennen der Verbindung zwischen Smartwatch und Mobiltelefon

1. Öffnen Sie die App „Denver Smart Home“ auf Ihrem Smartphone.
2. Drücken Sie lange auf Ihr Gerät.

3. Entfernen Sie Ihr Gerät.

Funktionsanleitung

- Sie können Ihre Hand heben oder die Funktionstaste drücken, um das Display zu beleuchten.
- Halten Sie die Startoberfläche angetippt und schieben Sie sie nach links oder rechts, um das Design der Startoberfläche zu ändern.
- Halten Sie die Funktionstaste gedrückt, um die Smartwatch einzuschalten, wenn sie

ausgeschaltet ist.

2. Bedienungshinweise

- **Einschalten:** Halten Sie die Funktionstaste ca. 3 Sekunden lang gedrückt.
- **Aufruf der Menüoberfläche:**
Schieben Sie die Startoberfläche nach links.
- **Bestätigen:** Tippen Sie das Symbol an.
- **Das Menü beenden:**
Schieben Sie die Oberfläche von links nach rechts.
- **Rückkehr zur Startoberfläche:** Drücken Sie kurz die Funktionstaste

in einem beliebigen
Bildschirm.

• **ÜNachricht ansehen:**

Schieben Sie die
Startfläche von links nach
rechts.



Bitte beachten - Technische
Änderungen am Produkt,
Irrtümer und Auslassungen
im Handbuch vorbehalten.

ALLE RECHTE
VORBEHALTEN,
URHEBERRECHTE DENVER
A/S



Elektrische und elektronische Geräte sowie Batterien enthalten Materialien, Komponenten und Substanzen, welche für Sie und Ihre Umwelt schädlich sein können, sofern die Abfallmaterialien (entsorgte elektrische und elektronische Altgeräte sowie Batterien) nicht korrekt gehandhabt werden.

Elektrische und

GER-12

elektronische Geräte sowie Batterien sind mit der durchgestrichenen Mülltonne, wie unten abgebildet, kenntlich gemacht. Dieses Symbol bedeutet, dass elektrische und elektronische Altgeräte sowie Batterien nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden dürfen, sie müssen separat entsorgt werden.

Als Endverbraucher ist es notwendig, dass Sie Ihre erschöpften Batterien bei den entsprechenden Sammelstellen abgeben. Auf diese Weise stellen Sie

sicher, dass die Batterien entsprechend der Gesetzgebung recycelt werden und keine Umweltschäden anrichten.

Städte und Gemeinden haben Sammelstellen eingerichtet, an denen elektrische und elektronische Altgeräte sowie Batterien kostenfrei zum Recycling abgegeben werden können, alternativ erfolgt auch Abholung. Weitere Informationen erhalten Sie bei der Umweltbehörde Ihrer Gemeinde.

Hiermit erklärt DENVER A/S,
dass der Funkanlagentyp
SW-164 der Richtlinie
2014/53/EU entspricht. Der
vollständige Text der
EU-Konformitätserklärung
ist unter der folgenden
Internetadresse verfügbar:
Bitte geben Sie
„www.denver.eu“ ein.
Klicken Sie dann auf das
Suchen-SYMBOL in der
oberen Leiste der Webseite
und geben Sie hier die
Modellnummer
„SW-164“ ein. Sie gelangen
nun zur Produktseite. Die
Funkanlagenrichtlinie
(Richtlinie 2014/53/EU)

finden Sie unter
„downloads/other
downloads“.

Betriebsfrequenzbereich:
2,402 GHz – 2,480 GHz
Max.Ausgangsleistung: 4,0
dBm
Warnung Lithium-Batterie
im Inneren

DENVER A/S

Omega 5A, Soften
DK-8382 Hinnerup
Dänemark

www.facebook.com/denver.eu



SW-164 SMARTWATCH

Betjeningsvejledning



www.denver.eu



www.facebook.com/denver.eu

DANSK

Sikkerhedsoplysninger

Læs omhyggeligt sikkerhedsanvisningerne, før du tager produktet i brug første gang, og gem vejledningen til senere brug.

1. Dette produkt er ikke et legetøj. Hold det udenfor børns rækkevidde.
2. Advarsel: Dette produkt indeholder et LiPo-batteri.
3. Hold produktet udenfor børns og kæledyrs rækkevidde, så dele ikke bliver tygget på eller slugt.

4. Produktets drifts- og opbevaringstemperaturområde ligger fra -5 °C til 40 °C. Udenfor dette område kan funktionaliteten blive påvirket.
5. Produktet må aldrig åbnes. Hvis du rører de elektriske dele i enheden, kan du få elektrisk stød. Reparation og service bør altid udføres af kvalificeret fagmand.
6. Må ikke anvendes ved vanddybder under 2 meters!
7. Tag smarturet af, hvis det lækker eller afgiver kraftig varme. Derved

undgår du forbrændinger og udslæt.

8. Oplad kun med det medfølgende USB-kabel.

9. Brug af tilbehør, der ikke er leveret med produktet, kan medføre unormal funktion.

10. Trådløs Bluetooth-teknologi fungerer indenfor en rækkevidde på ca. 10 m. Den maksimale kommunikationsdistance kan variere afhængigt af forhindringer i området (mennesker, metalgenstande, vægge

osv.) eller de elektromagnetiske forhold.

11. Mikrobølger fra en Bluetooth-enhed kan påvirke funktionsevnen i elektroniske medicinske enheder.

1. Kvikstartguide

Oversigt



1. Berøringsskærm
2. Funktionsknap
3. Pulssensor

4. Ladefelt
5. Temperatur måler
6. Blod ilt sensor

Til opladning af dit smartur skal du forbinde ladeklipsen på USB-kablet til ladefeltet på bagsiden af smarturet.
Når forbindelsen er oprettet, vises ladeikonet på skærmen.



Installér appen Denver Smart Home på telefonen
Søg efter, og installér appen

“Denver Smart Home” fra Google Play eller App Store. Eller scan følgende QR-kode for at installere appen direkte. Bemærk, at Denver Smart Home-appen kan bruges under netværk.



Android



iOS

Forbind smarturet til telefonen

1. Aktivér Bluetooth på din smartphone.
2. Tryk på ikonet for DENVER SMART HOME-appen for at åbne den.

3. Tilføj enhed.
4. Scan dit smart ur automatisk, og par derefter.

Sådan ophæves forbindelsen mellem smarturet og mobiltelefonen

1. Åbn appen “Denver Smart Home” på din smartphone.
2. Tryk længe på din enhed.
3. Fjern din enhed.

Betjeningsvejledning

- Du kan hæve hånden eller trykke på funktionsknappen for at tænde skærmen.

- Tryk og hold mod urskiven, og skub dernæst mod venstre eller højre for at skifte urskive.
- Tryk og hold funktionsknappen for at tænde smarturet, når det er slukket.

2. Sådan gør du

- **Tænde:** Tryk og hold funktionsknappen i 3 sekunder.
- **Gå ind på menu-skærmen:** Stryg venstre på urskiven.
- **Vælge en funktion:** Tryk på ikonet.
- **Lukke menuen:** Stryg over

skærmen fra venstre mod højre.

- **Tilbage til urskiven:** Tryk kort på funktionsknappen uanset hvilken skærm, du står i.
- **Tjekke beskeder:** Stryg over skærmen fra venstre mod højre.



Der tages forbehold for tekniske ændringer, fejl og mangler i manualen.

ALLE RETTIGHEDER
RESERVERET, COPYRIGHT
DENVER A/S



Elektrisk og elektronisk udstyr samt medfølgende batterier indeholder materialer, komponenter og stoffer, der kan være skadelige for menneskers sundhed og for miljøet, hvis affaldet (kasseret elektrisk og elektronisk udstyr og batterier) ikke håndteres korrekt.

Elektrisk og elektronisk udstyr og batterier er mærket med nedenstående

overkrydsede skraldespand. Den symboliserer, at elektrisk og elektronisk udstyr og batterier ikke må bortskaffes sammen med usorteret husholdningsaffald, men skal indsamles særskilt.

Som slutbruger er det vigtigt, at du afleverer dine brugte batterier til de ordninger, der er etablerede. På denne måde er du med til at sikre, at batterierne genanvendes i overensstemmelse med lovgivningen og ikke unødigt belaster miljøet.

Alle kommuner har etableret indsamlingsordninger, hvor kasseret elektrisk og elektronisk udstyr samt bærbare batterier gratis kan afleveres af borgerne på genbrugsstationer og andre indsamlingssteder eller bliver afhentet direkte fra husholdningerne.

Nærmere information kan fås hos kommunens tekniske forvaltning.

Hermed erklærer DENVER A/S, at radioudstyrstypen SW-164 er i overensstemmelse med

direktiv 2014/53/EU.
EU-overensstemmelseserklæringens fulde tekst kan findes på følgende internetadresse: Gå venligst ind på: www.denver.eu og klik på søge ikonet på toplinjen. Skriv modelnummer: SW-164
Gå herefter ind på produktsiden, og red direktivet er fundet under "downloads/other downloads".

Driftsfrekvensområde:
2.402GHz---2.480GHz
Maximal udgangseffekt:
4.0dBm

Advarsel, indeholder
lithiumbatteri

DENVER A/S
Omega 5A, Søften
DK-8382 Hinnerup
Danmark

www.facebook.com/denver.eu



SW-164 SMARTWATCH

Gebruiksaanwijzing



www.denver.eu



www.facebook.com/denver.eu

NEDERLANDS

Veiligheidsinformatie

Lees de veiligheidsinstructies zorgvuldig door voordat u het product voor de eerste keer gebruikt en bewaar de instructies voor toekomstig gebruik.

1. Dit product is geen speelgoed. Houd het buiten bereik van kinderen.
2. Waarschuwing: Dit product bevat een lithium-polymeerbatterij.
3. Houd het product buiten het bereik van kinderen en huisdieren om

kauwen en inslikken te voorkomen.

4. De bedrijfs- en opslagtemperatuur van het product is van -5 °C tot 40 °C. Een te lage of te hoge temperatuur kan de werking beïnvloeden.

5. Open het product nooit. Elektrische onderdelen aan de binnenkant aanraken kan elektrische schokken veroorzaken. Reparaties of onderhoud mogen alleen worden uitgevoerd door gekwalificeerd personeel.

6. Niet gebruiken bij een waterdiepte van 2 meters of meer!

7. Verwijder de slimme band bij lekkage of overmatige hitte van het apparaat om brandwonden of uitslag te voorkomen.
8. Alleen opladen met de meegeleverde USB-kabel.
9. Het gebruik van andere accessoires dan de bij het apparaat meegeleverde accessoires kan de werking van het apparaat verstoren.
10. Draadloze Bluetooth-technologie werkt binnen een bereik van ongeveer 10 m. De maximale communicatieafstand kan variëren afhankelijk van de

aanwezigheid van obstakels
(mensen, metalen
voorwerpen, muren, enz.)
of de elektromagnetische
omgeving.

11. Microgolven die door
een bluetooth-apparaat
worden uitgezonden,
kunnen de werking van
elektronische medische
apparatuur beïnvloeden.

1. Snelstartgids *Overzicht*



1. Aanraakscherm
2. Functietoets
3. Hartslagsensor
4. Laadcontact
5. Temperatuursensor
6. Bloedzuurstofsensor

Voor het opladen van het slimme horloge sluit u de oplaadclip van de USB-kabel aan op de oplaadplaat aan de achterkant van het slimme horloge. Het oplaadicoontje verschijnt op het scherm als de verbinding tot stand is gebracht.



Installeren van de app “Denver Smart Home” op de telefoon

Zoek en installeer de app “Denver Smart Home” vanuit Google Play of App Store. Of scan de volgende QR-code om de app te direct installeren. Let op: de Denver Smart Home-app kan onder een netwerk worden gebruikt.



Android



IOS

Het slimme horloge met uw telefoon verbinden

1. Schakel Bluetooth in op uw mobiele telefoon.
2. Tik op het pictogram van de DENVER SMART HOME-app om deze te openen.
3. Voeg apparaat toe.
4. Scan uw slimme horloge automatisch en koppel vervolgens.

Het slimme horloge met mobiele telefoon

ontkoppelen

1. Open de app “Denver Smart Home” op uw smartphone.
2. Druk lang op uw apparaat.
3. Verwijder uw apparaat.

Introductie bediening

- U kunt uw hand opsteken of op de functietoets drukken om het scherm te verlichten.
- Houd de wijzerplaat ingedrukt en schuif links of rechts om de wijzerplaat te wijzigen.
- Houd de functietoets ingedrukt om het slimme

horloge in te schakelen
wanneer het is
uitgeschakeld.

2. Gebruiksaanwijzingen

- **Aanzetten:** Houd de functietoets 3 seconden ingedrukt.
- **Ga naar het menuscherm:** Schuif naar links op het horlogescherm.
- **Selecteer een functie:** Druk op het icoontje.
- **Verlaat het menu:** Schuif het scherm van links naar rechts.
- **Terug naar de wijzerplaat:** Druk in elk

scherm kort op de functietoets.

- **Berichten controleren:**
Schuif van links naar rechts op het horlogescherm.



Technische wijzigingen kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Fouten en weglatingen in de handleiding zijn voorbehouden.

ALLE RECHTEN
VOORBEHOUDEN,

AUTEURSRECHT DENVER A/S



Elektrische en elektronische apparatuur en de inbegrepen batterijen bevatten materialen, componenten en stoffen die schadelijk kunnen zijn voor uw gezondheid en het milieu, indien de afvalproducten (afgedankte elektrische en elektronische apparatuur en batterijen) niet correct worden verwerkt.

Elektrische en elektronische apparatuur en batterijen zijn gemarkeerd met een doorgekruist klico-symbool, zoals hieronder afgebeeld. Dit symbool is bestemd de gebruiker er op te wijzen dat elektrische en elektronische apparatuur en batterijen dient als normaal huishoudelijk afval afgedankt dienen te worden, maar gescheiden moeten worden ingezameld.

Als eindgebruiker is het belangrijk dat u uw

verbruikte batterijen inlevert bij een geschikte en speciaal daarvoor bestemde faciliteit. Op deze manier is het gegarandeerd dat de batterijen worden hergebruikt in overeenstemming met de wetgeving en het milieu niet aantasten.

Alle steden hebben specifieke inzamelpunten, waar elektrische of elektronische apparatuur en batterijen kosteloos ingeleverd kunnen worden op recyclestations of andere inzamellocaties. In

bepaalde gevallen kan het afval ook aan huis worden opgehaald. Vraag om meer informatie bij uw plaatselijke autoriteiten.

Hierbij verklaar ik, DENVER A/S, dat het type radioapparatuur SW-164 conform is met Richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring kan worden geraadpleegd op het volgende internetadres: Bezoek a.u.b.: www.denver.eu en klik vervolgens op het ZOEK-icoontje op de

bovenste regel van de website. Type model nummer: SW-164. Open nu de productpagina en de rode richtlijn is te vinden onder downloads/overige downloads.

Frequentie bereik:
2.402GHz—2.480GHz
Totaal vermogen: 4.0dBm
Waarschuwing interne
Lithiumbatterij

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



SW-164 SMARTWATCH

Guide d'utilisation



www.denver.eu



www.facebook.com/denver.eu

FRANÇAIS

Consignes de sécurité

Lisez attentivement les consignes de sécurité avant d'utiliser le produit pour la première fois et conservez-les pour référence ultérieure.

1. Ce produit n'est pas un jouet. Maintenez-le hors de portée des enfants.
2. Avertissement : Ce produit comprend une batterie au lithium polymère.
3. Gardez le produit hors de la portée des enfants et des animaux de compagnie

pour éviter qu'ils les mordent et les avalent.

4. La température de fonctionnement et de rangement du produit est comprise entre -5 et 40 degrés Celsius. Une température inférieure ou supérieure peut affecter le fonctionnement.

5. N'ouvrez jamais le produit. Toucher les pièces électriques à l'intérieur peut provoquer une décharge électrique. Les réparations ou l'entretien doivent toujours être effectués par du personnel qualifié.

6. Ne l'utilisez pas à une profondeur d'eau inférieure à 2 mètres !
7. Veuillez retirer la montre connectée en cas de fuite ou de chaleur excessive du produit pour éviter les brûlures ou les éruptions cutanées.
8. Ne la chargez qu'avec le câble de charge USB fourni.
9. L'utilisation d'autres accessoires que ceux livrés avec le produit peut entraîner un fonctionnement anormal.
10. La technologie sans fil Bluetooth peut fonctionner à une portée de 10 mètres

(30 pieds). La distance de communication maximale peut varier selon la présence d'obstacles (personnes, objets métalliques, murs, etc.) ou de l'environnement électromagnétique.

11. Les micro-ondes émises par un appareil Bluetooth peuvent affecter le fonctionnement des appareils médicaux électroniques.

1. Guide de démarrage rapide

Vue d'ensemble



1. Écran tactile
2. Touche Fonction
3. Capteur de fréquence cardiaque
4. Contacts de charge
5. Capteur de température
6. Capteur d'oxygène dans le sang

Pour charger la montre intelligente, connectez les contacts de charge du câble USB à la plaque de charge

située à l'arrière de la montre intelligente. Si la connexion est établie avec succès, l'icône de charge apparaît à l'écran.



***Installer l'application
“Denver Smart Home” sur
le smartphone***

Recherchez et installez l'application «Denver Smart Home» à partir de Google Play ou de l'App Store. Ou installez directement l'application en scannant le

code QR suivant. Veuillez noter que l'application Denver Smart Home peut être utilisée sous réseau.



Android



IOS

Connecter la montre intelligente au smartphone

1. Activer le Bluetooth de votre smartphone.
2. Appuyez sur l'icône de l'application DENVER SMART HOME pour l'ouvrir.
3. Ajoutez un appareil.
4. Analysez

automatiquement votre montre intelligente, puis associez-la.

Déconnecter la montre intelligente d'un smartphone

1. Lancez l'application «Denver Smart Home» sur votre smartphone.
2. Appuyez longuement sur votre appareil.
3. Retirez votre appareil.

Mode d'emploi

1. Vous pouvez lever la main ou appuyer sur la touche de fonction pour éclairer l'écran.

2. Maintenez appuyé le cadran de la montre, puis faites glisser à gauche ou à droite pour changer de cadran.
3. Maintenez appuyée la touche de fonction pour allumer la montre intelligente lorsqu'elle est éteinte.

2. Instructions d'utilisation

- **Allumer** : Maintenez appuyée la touche de fonction pendant 3 secondes.
- **Aller aux menus** : Faites gauche sur le cadran de la montre.

- **Sélection d'une fonction** : Appuyez sur l'icône.
- **Quitter le menu** : Faites glisser de gauche à droite.
- **Retour au cadran** : Appuyez sur la touche de fonction dans n'importe quel écran.
- **Consulter les messages** : Faites glisser de gauche à droite sur le cadran de la montre.



Remarque - Tous les produits sont susceptibles

d'être modifiés sans préavis.
Ce document est établi
sous toute réserve d'erreur
ou d'omission.

TOUS DROITS RÉSERVÉS,
COPYRIGHT DENVER A/S



Les appareils électriques et
électroniques et les
batteries contiennent des
matériaux, composants et
substances qui peuvent
nuire à votre santé et à
l'environnement si ces
déchets ne sont pas traités
de façon appropriée.

Les appareils électriques et électroniques et les batteries sont marqués par le symbole de poubelle avec roulettes et une croix dessus, voir ci-dessous. Ce symbole indique que les appareils électriques et électroniques et les batteries doivent être collectés et jetés séparément des ordures ménagères.

En tant qu'utilisateur final, il est important que vous jetiez les batteries usagées dans des centres de collecte appropriés. En

mettant en rebut les batteries pour être recyclées conformément à la réglementation vous contribuez à préserver l'environnement.

Dans toutes les villes existent des points de collecte où les appareils électriques et électroniques et les batteries peuvent y être déposés sans frais pour le recyclage. Vous pouvez obtenir des informations supplémentaires auprès des autorités locales de la ville.

Le soussigné, DENVER A/S,
déclare que l'équipement
radioélectrique du type
SW-164 est conforme à la
directive 2014/53/EU. Le
texte complet de la
déclaration EU de
conformité est disponible à
l'adresse internet suivante:
Veuillez entrer dans le site :
www.denver.eu, puis
cliquez sur l'ICÔNE de
recherche sur la ligne
supérieure du site Web.
Entrez le numéro de
modèle : SW-164
Maintenant, accédez à la
page du produit, et la
directive rouge est indiquée

sous les
téléchargements/autres
téléchargements.

Plage des fréquences de
fonctionnement:

2.402GHz—2.480GHz

Puissance de sortie
maximale: 4.0dBm

Avertissement concernant
la batterie au lithium à
l'intérieur

DENVER A/S

Omega 5A, Soften

DK-8382 Hinnerup

Denmark

www.facebook.com/denver.eu



RELOJ INTELIGENTE SW-164

Guía de usuario



www.denver.eu



www.facebook.com/denver.eu

ESPAÑOL

Información sobre seguridad

Lea detenidamente estas instrucciones de seguridad antes de usar el producto por primera vez y guarde las instrucciones como referencia futura.

1. Este producto no es un juguete. Manténgalo fuera del alcance de los niños.
2. Advertencia: Este producto incluye una batería de polímeros de litio.
3. Mantenga el producto fuera del alcance de los

niños y mascotas para evitar que lo mastiquen o se lo traguen.

4. La temperatura de almacenamiento y de funcionamiento del producto es de -5 grados Celsius a 40 grados Celsius.

Una temperatura superior o inferior a esta puede afectar al funcionamiento.

5. Nunca abra el producto. Tocar las partes electrónicas del interior puede provocar una descarga eléctrica. Las reparaciones o el mantenimiento debe

realizarlo únicamente personal cualificado.

6. ¡No lo use con una profundidad de agua superior a 2 metros!

7. Quítese el smartwatch en caso de que se produzca cualquier fuga o un calor excesivo del producto para evitar quemaduras o erupciones.

8. Cárguelo únicamente con el cable USB que se adjunta.

9. El uso de cualquier otro accesorio salvo aquellos que se entregan con el producto puede provocar una funcionalidad anormal.

10. La tecnología inalámbrica Bluetooth opera dentro de un alcance de unos 10 metros (30 pies). La distancia de comunicación máxima puede variar dependiendo de la presencia de obstáculos (personas, objetos metálicos, paredes, etc.) o del entorno electromagnético.

11. Aquellos microondas que emitan desde un dispositivo Bluetooth pueden afectar el funcionamiento de los dispositivos médicos electrónicos.

1. Guía de inicio rápido

Vista general



1. Pantalla táctil
2. Botón Función
3. Sensor de frecuencia cardíaca
4. Placa de carga
5. Sensor de temperatura
6. Sensor de oxígeno en sangre

Para cargar el smartwatch,
conecte la sujeción de

carga del cable USB a la placa de carga situada en la parte posterior del smartwatch. Si está conectado correctamente, aparece en pantalla el icono de carga.



Instalación de la aplicación “Denver Smart Home” en el teléfono

Busque e instale la aplicación “Denver Smart Home” de Google Play o App Store. O escanee el

siguiente código QR para directamente instalar la aplicación. Tenga en cuenta que la aplicación Denver Smart Home se puede utilizar en red.



Android



IOS

Conexión del smartwatch con el teléfono móvil

1. Encienda Bluetooth en su teléfono móvil.
2. Toque el ícono de la aplicación DENVER SMART HOME para abrirlo.
3. Añadir dispositivo.
4. Escanee

automáticamente su reloj inteligente y luego empareje.

Desvincular el smartwatch del teléfono móvil

1. Abra la aplicación “Denver Smart Home” en su smartphone.
2. Mantenga presionado su dispositivo.
3. Quita tu dispositivo.

Introducción al funcionamiento

- Puede levantar la mano o presionar el botón de función para iluminar la pantalla.

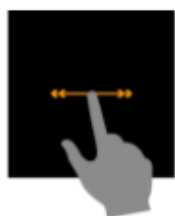
- Mantenga presionada la pantalla de la esfera del reloj, luego deslice hacia la izquierda o hacia la derecha para cambiar la esfera del reloj.
- Mantenga pulsado el botón de función para encender el smartwatch cuando se apague.

2. Cómo usarlo

- **Encender:** Mantenga pulsado el botón de función durante 3 segundos.
- **Ir a la pantalla del menú:** Deslice hacia izquierda en

la pantalla de la cara del reloj.

- **Selección de una función:**
Toque el icono.
- **Salir del menú:** Deslice la pantalla de izquierda a derecha.
- **Volver a la cara del reloj:**
Pulse brevemente el botón de función en cualquier pantalla.
- **Comprobar mensajes:**
Desliza el dedo de izquierda a derecha en la pantalla del reloj.



Aviso: Los artículos pueden estar sujetos a cambios técnicos sin notificación anticipada. Además, Denver se reserva el derecho de corregir errores y omisiones en el manual.

TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS, COPYRIGHT
DENVER A/S



www.denver.eu



Los equipos eléctricos y electrónicos, y las pilas o baterías incluidas, contienen materiales, componentes y sustancias

que pueden ser perjudiciales para su salud y para el medio ambiente si el material de desecho (equipos eléctricos y electrónicos y baterías) no se manipula correctamente.

Los equipos eléctricos y electrónicos y las pilas o baterías incluidas llevan un símbolo de un cubo de basura cruzado por un aspa, como el que se ve a continuación. Este símbolo indica que los equipos eléctricos y electrónicos y sus pilas o baterías no

deben ser eliminados con el resto de residuos domésticos, sino que deben eliminarse por separado.

Como usuario final, es importante que usted remita las pilas o baterías usadas al centro adecuado de recogida. De esta manera se asegurará de que las pilas y baterías se reciclan según la legislación y no dañarán el medio ambiente.

Todas las ciudades tienen establecidos puntos de

recogida en los que puede depositar los equipos eléctricos y electrónicos y sus pilas o baterías gratuitamente, o solicitar que los recojan en su hogar. Puede obtener información adicional en el departamento técnico de su ciudad.

Por la presente, DENVER A/S declara que el tipo de equipo radioeléctrico SW-164 es conforme con la Directiva 2014/53/EU. El texto completo de la declaración EU de conformidad está

disponible en la dirección Internet siguiente. Entre en: www.denver.eu y después haga clic en el ICONO búsqueda situado en la línea superior de la página web. Escriba el número de modelo: SW-164. Ahora entre en la página del producto y la directiva roja se encuentra bajo descargas / otras descargas.

Rango de frecuencias operativas:
2.402GHz—2.480GHz
Potencia de salida máxima:
4.0dBm
Advertencia de batería de

litio en su interior

DENVER A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Dinamarca

www.facebook.com/denver.eu



SW-164 SMARTWATCH

Guida utente



www.denver.eu



www.facebook.com/denver.eu

ITALIANO

Informazioni sulla sicurezza

Leggere attentamente le istruzioni di sicurezza prima di utilizzare il prodotto per la prima volta. Conservare le istruzioni per riferimento futuro.

1. Questo prodotto non è un giocattolo. Tenerlo fuori dalla portata dei bambini.
2. Avvertenza: Il prodotto contiene una batteria ai polimeri di litio.
3. Tenere il prodotto fuori dalla portata dei bambini e degli animali domestici per

evitare che venga masticato o ingerito.

4. La temperatura di esercizio e stoccaggio del prodotto va da -5 gradi Celsius a 40 gradi Celsius. Temperature inferiori o superiori potrebbero comprometterne il funzionamento.

5. Non aprire mai il prodotto. Il contatto con i componenti elettronici interni può provocare una scossa elettrica. Le riparazioni o la manutenzione devono essere eseguite solo da personale qualificato.

6. Evitare l'uso in acque di profondità inferiore a 2 metri!
7. Rimuovere lo smartwatch dal prodotto in caso di perdite o eccessivo calore per evitare ustioni o irritazioni cutanee.
8. Effettuare la carica solamente con il cavo USB in dotazione.
9. L'utilizzo di accessori diversi da quelli consegnati con il prodotto può causare un funzionamento anomalo.
10. La tecnologia wireless Bluetooth funziona entro un raggio di circa 10 m (30

piedi). La distanza di comunicazione massima può variare a seconda della presenza di ostacoli (persone, oggetti metallici, pareti, ecc.) o di un ambiente elettromagnetico.

11. Le microonde emesse dal dispositivo Bluetooth possono compromettere il funzionamento di apparecchi elettronici medicali.

1. Guida rapida

Panoramica



1. Touchscreen
2. Pulsante Funzione
3. Sensore di frequenza cardiaca
4. Punti di ricarica
5. Sensore di temperatura
6. Sensore di ossigeno nel sangue

Per caricare lo smartwatch, collegare la clip di ricarica del cavo USB alla piastra di ricarica sul retro dello

smartwatch. Se collegato correttamente, l'icona di ricarica apparirà sullo schermo.



***Installazione dell'app
Denver Smart Home sul
telefono***

Cercare e installare l'app "Denver Smart Home" da Google Play o App Store. Oppure effettuare la scansione del seguente codice QR per installare l'app. Si prega di notare che

I'app Denver Smart Home può essere utilizzata in rete.



Android



iOS

Collegare lo smartwatch al telefono

1. Abilitare Bluetooth sullo smartphone.
2. Toccare l'icona dell'app DENVER SMART HOME per aprirla.
3. Aggiungi dispositivo.
4. Scansiona automaticamente il tuo smartwatch e poi

accoppia.

Disconessione dello smartwatch con il telefono cellulare

1. Aprire l'app "Denver Smart Home" sul proprio smartphone.
2. Premere a lungo il dispositivo.
3. Rimuovi il tuo dispositivo.

Introduzione al funzionamento

- Alzare la mano o premere il pulsanti funzione per accendere lo schermo.

- Tenere premuto lo schermo quindi scorrere sinistra o destra per cambiare il quadrante.
- Tenere premuto il pulsante funzione per accendere lo smartwatch quando è spento.

2. Istruzioni per l'uso

- **Accensione:** Tenere premuto il tasto funzione per 3 secondi.
- **Passare alla schermata menu:** Scorri a sinistra la schermata del quadrante dell'orologio.
- **Selezione di una funzione:** Toccare l'icona.

- **Uscita dal menu:** Far scorrere lo schermo da sinistra a destra.
- **Ritornare al quadrante dell'orologio:** Premere brevemente il pulsante funzione in qualsiasi schermata.
- **Verifica delle messaggi:** Scorri da sinistra a destra nella schermata del quadrante.



Nota: tutti i prodotti sono soggetti a modifiche senza

preavviso. Non ci riteniamo responsabili di errori e omissioni nel manuale.

TUTTI I DIRITTI RISERVATI,
COPYRIGHT DENVER A/S



Le apparecchiature elettriche ed elettroniche e le batterie incluse contengono materiali, componenti e sostanze che possono essere pericolose per la salute e per l'ambiente nel caso in cui il materiale di scarto (apparecchiature elettriche ed elettroniche e batterie) non venisse gestito

correttamente.

Le apparecchiature elettriche ed elettroniche e le batterie sono contrassegnate con il simbolo del cestino barrato (vedere di seguito). Questo simbolo indica che le apparecchiature elettriche ed elettroniche e le batterie non devono essere smaltite separatamente e non con gli altri rifiuti domestici.

È importante conferire le batterie usate alle strutture appropriate e indicate. In questo modo le batterie saranno riciclate secondo la normativa e non

danneggeranno l'ambiente. Tutte le città hanno creato stazioni di riciclaggio, siti di smaltimento o punti di raccolta porta a porta dove è possibile conferire gratuitamente le apparecchiature elettriche ed elettroniche e le batterie. Ulteriori informazioni sono disponibili presso l'ufficio tecnico municipale.

Il fabbricante, DENVER A/S, dichiara che il tipo di apparecchiatura radio SW-164 è conforme alla direttiva 2014/53/EU. Il testo completo della dichiarazione

di conformità EU è disponibile al seguente indirizzo Internet: Accedere a : www.denver.eu e fare clic sull'icona di ricerca nella riga superiore della pagina Web, quindi immettere il numero di modello: SW-164 Accedere alla pagina del prodotto e leggere le istruzioni riportate alla voce download/altri download.

Intervallo di frequenze operative:
2.402GHz---2.480GHz
Potenza massima in uscita:
4.0dBm
Avvertenza relativa alla

batteria al litio all'interno

DENVER A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Danimarca

www.facebook.com/denver.eu



SW-164 SMARTWATCH

Guia do Utilizador



www.denver.eu



www.facebook.com/denver.eu

PORTUGUÊS

Informação de Segurança

Leia atentamente as instruções de segurança antes de utilizar o produto pela primeira vez e guarde-as para referência futura.

1. Este produto não é um brinquedo. Mantenha-o afastado do alcance das crianças.
2. Advertência: Este produto inclui uma bateria de polímero de lítio.
3. Mantenha o produto fora do alcance das crianças e de animais de estimação,

para evitar ingestão ou que
roam.

4. A temperatura de
funcionamento e de
armazenamento é entre -5
graus Celsius e 40 graus
Celsius. Abaixo e acima
destas temperaturas
poderá afetar a função.

5. Nunca abra o produto.
Tocar nas partes elétricas
no interior poderá causar
choque elétrico. As
reparações ou
manutenções apenas
devem ser realizadas por
pessoal qualificado.

6. Não utilizar em águas com profundidades abaixo de 2 metros!
7. Para evitar queimaduras ou irritações, retire o relógio inteligente em caso de fugas ou calor excessivo no produto.
8. Carregue apenas com o cabo USB fornecido.
9. A utilização de outros acessórios que não os fornecidos com o produto poderá causar um funcionamento anómalo.
10. A tecnologia sem fios Bluetooth opera dentro de um alcance de cerca de 10 m. A distância de

comunicação máxima poderá variar consoante a presença de obstáculos (pessoas, objetos metálicos, paredes, etc.) ou o ambiente eletromagnético.

11. As micro-ondas emitidas por um dispositivo Bluetooth poderão afetar a operação de dispositivos eletrónicos médicos.

1. Manual de início rápido

Generalidades



1. Ecrã tátil
2. Botão função
3. Sensor de batimento cardíaco
4. Placa de carregamento
5. Sensor de temperatura
6. Sensor de oxigênio no sangue

Para carregar o relógio inteligente, ligar os pinos de carregamento do cabo USB à placa de carregamento na parte de trás do relógio inteligente. Se for ligado com sucesso, aparece o ícone de carregamento no ecrã.



Instalar a aplicação Denver Smart Home no telefone

Procurar e instalar a aplicação “Denver Smart Home” a partir de Google Play ou App store. Ou ler o seguinte código QR para instalar diretamente a aplicação. Observe que o aplicativo Denver Smart Home pode ser usado em rede.



Android



IOS

Ligar o relogio inteligente com o telefone

1. Ativar o Bluetooth no seu smartphone.
2. Toque no ícone do aplicativo DENVER SMART HOME para abri-lo.
3. Adicione o dispositivo.
4. Faça a varredura automática do relógio inteligente e emparelhe-o.

Anular a ligação do relógio inteligente com o telemóvel

1. Abrir a aplicação “Denver Smart Home” no seu relógio inteligente.
2. Pressione longamente o seu dispositivo.
3. Remova o seu dispositivo.

Introdução ao funcionamento

- Pode levantar a mão ou premir a tecla de função para ativar o ecrã.
- Premir e manter premido o ecrã do

- mostrador,
seguidamente deslizar
para a esquerda ou
direita para alterar o
mostrador do relógio.
- Premir e manter
premido o botão função
para ativar o relógio
inteligente quando o
mesmo estiver
desativado.

2. Como usar

- **Ligar:** Premir e manter
premido o botão função
durante 3 segundos
- **Ir para o ecrã do menu:**
Arrastar para a
esquerda no ecrã do

mostrador do relógio.

- **Selecionar uma função:**
Tocar no ícone.
- **Sair do menu:** Arrastar o ecrã da esquerda para a direita.
- **Voltar ao mostrador do relógio:** Premir ligeiramente o botão de função em qualquer ecrã.
- **Verificar mensagens:**
Arrastar da esquerda para a direita no ecrã mostrador do relógio.



Tome nota - Todos os produtos estão sujeitos a alteração sem aviso prévio. Aceitamos dúvidas acerca de erros e omissões no manual.

TODOS OS DIREITOS RESERVADOS, COPYRIGHT
DENVER A/S



Equipamentos elétricos e eletrónicos, bem como as pilhas que os acompanham, contêm materiais, componentes e substâncias que podem ser perigosos para a sua saúde e para o

meio ambiente, caso o lixo (equipamentos elétricos e eletrónicos deitados fora, incluindo pilhas) não sejam eliminados corretamente.

Os equipamentos elétricos e eletrónicos, bem como as pilhas, vêm marcados com um símbolo composto por um caixote do lixo e um X, como mostrado abaixo. Este símbolo significa que os equipamentos elétricos e eletrónicos, bem como as pilhas, não devem ser deitados fora em conjunto com o lixo doméstico, mas separadamente.

Como utilizador final, é importante enviar as suas pilhas usadas para uma unidade de reciclagem adequada. Assim, certamente as pilhas serão recicladas de acordo com a legislação e o meio ambiente não será prejudicado.

Todas as cidades possuem pontos de recolha específicos, onde os equipamentos elétricos e eletrónicos, bem como as pilhas, podem ser enviados gratuitamente para estações de reciclagem e outros locais de recolha ou

recolhidos na sua própria casa. O departamento técnico da sua cidade disponibiliza informações adicionais em relação a isto.

O(a) abaixo assinado(a)
DENVER A/S declara que o
presente tipo de
equipamento de rádio
SW-164 está em
conformidade com a
Diretiva 2014/53/EU. O
texto integral da declaração
de conformidade está
disponível no seguinte
endereço de Internet:
Entrar em: www.denver.eu

e depois clicar no ícone procurar no campo superior do sítio web.

Escrever o número do modelo: SW-164.

Agora entrar na página do produto e a instrução a vermelho encontra-se por baixo de transferências/outras transferências.

Alcance operacional da frequência:

2.402GHz---2.480GHz

Potência de saída máxima:
4.0dBm

Aviso de bateria de lítio no interior

DENVER A/S
Omega 5A, Soeften
DK-8382 Hinnerup
Dinamarca

www.facebook.com/denver.eu



SW-164 SMARTWATCH Användarhandbok



www.denver.eu



www.facebook.com/denver.eu

SVENSKA

Säkerhetsanvisningar

Läs igenom säkerhetsanvisningarna noggrant innan du använder produkten för första gången och behåll anvisningarna för framtida referens.

1. Produkten är inte en leksak. Håll den utom räckhåll för barn.
2. Varning: Produkten innehåller ett batteri av litiumpolymer.
3. Håll produkten utom räckhåll för barn. Se även till att husdjur inte kan

tugga på eller svälja produkten.

4. Produktens drift- och förvaringstemperatur är från -5 grader Celsius till 40 grader Celsius.

Temperaturer över och under dessa temperaturer kan påverka funktionen.

5. Öppna aldrig produkten.

Om du vidrör elektroniken på insidan av produkten kan du få en elektrisk stöt.

Reparationer och service får endast utföras av kvalificerad personal.

6. Använd inte i vatten på ett djup under 2 meters!

7. Ta bort smartklockan i händelse av läckage eller för hög värme från produkten för att undvika brännskador eller utslag.
8. Ladda endast med den medföljande USB-kabeln.
9. Att använda andra tillbehör än de som levereras med produkten kan orsaka onormal funktionalitet.
10. Trådlös Bluetooth-teknik fungerar inom en räckvidd på cirka 10 m (30 fot). Det maximala kommunikationsavståndet kan variera beroende på förekomsten av hinder

(människor, metallföremål och väggar etc.) eller den elektromagnetiska omgivningen.

11. Mikrovågor från en Bluetooth-enhet kan påverka driften av medicinska elektroniska enheter.

1. Snabbstartsguide Översikt



1. Pekskärm

2. Funktionsknapp
3. Hjärtfrekvenssensor
4. Laddningsplatta
5. Temperatursensor
6. Blodsyresensor

Anslut USB-kabelns laddningsklämma till laddningsplattan på baksidan av smartklockan för att ladda den. Om den ansluts framgångsrikt visas laddningsikonen på skärmen.



Installera appen "Denver Smart Home" på telefonen

Sök efter och installera appen "Denver Smart Home" från Google Play eller App Store. Eller skanna följande QR-kod för att direkt installera appen. Observera att Denver Smart Home-app kan användas under nätverk.



Android



IOS

Anslut smartklockan med telefonen

1. Aktivera Bluetooth på din

smarttelefon.

2. Klicka på ikonen för DENVER SMART HOME-appen för att öppna den.
3. Lägg till enhet.
4. Skanna din smarta klocka automatiskt och para sedan ihop dem.

Koppla från smartklockan från mobiltelefonen

1. Öppna appen "Denver Smart Home" på smarttelefonen.
2. Tryck länge på din enhet.
3. Ta bort enheten.

Introduktion till att använda enheten

- Du kan höja handen eller trycka på funktionsknappen för att tända skärmen.
- Tryck och håll klockans skärm nedtryckt och svep sedan åt vänster eller höger för att ändra urtalvan.
- Tryck och håll ned funktionsknappen för att slå på smartklockan när den är avstängd.

2. Bruksanvisning

- **Slå på:** Tryck och håll funktionsknappen

nedtryckt i tre sekunder.

- **Gå till menyskärmen:**

Svep vänster på klockans skärm.

- **Välj en funktion:** Tryck på ikonen.

- **Lämna menyn:** Svep skärmen från vänster till höger.

- **Gå tillbaka till klockans urtavla:** Tryck kort på funktionsknappen på valfri skärm.

- **Kontrollera meddelanden:** Svep från vänster till höger på klockskärmen.



Observera - Alla produkter
är föremål för ändringar
utan föregående
meddelande. Vi reserverar
oss för fel och
utelämnanden i
handboken.

MED ENSAMRÄTT,
UPPHOVSRÄTT DENVER A/S



Elektrisk och elektronisk
utrustning och tillhörande
batterier innehåller

material, komponenter och ämnen som kan vara skadliga för hälsan och miljön om avfallet (kasserad elektrisk och elektronisk utrustning och batterier) inte hanteras korrekt.

Elektrisk och elektronisk utrustning och batterier är märkta med en symbol i form av en överstrucken soptunna (syns nedan). Denna symbol visar att elektrisk och elektronisk utrustning och batterier inte bör slängas tillsammans med annat

hushållsavfall, utan ska istället slängas separat.

Som slutanvändare är det viktigt att du lämnar in dina använda batterier i en för ändamålet avsedd facilitet. På det viset säkerställer du att batterierna återvinns lagenligt och att de inte skadar miljön.

Alla kommuner har etablerat uppsamlingsställen där elektrisk och elektronisk utrustning och batterier antingen kan lämnas in kostnadsfritt i återvinningsstationer eller

hämtas från hushållen.
Vidare information finns att
tillgå hos din kommunens
tekniska förvaltning.

Härmad försäkrar DENVER
A/S att denna typ av
radioutrustning SW-164
överensstämmer med
direktiv 2014/53/EU. Den
fullständiga texten till
EU-försäkran om
överensstämmelse finns på
följande webbadress: Ange:
www.denver.eu och klicka
sedan på IKONEN längst
upp på webbsidan. Ange
modellnumret: SW-164

Ange nu produktsida, och
direktivet finns under
hämtningar/övriga
hämtningar.

Driftsfrekvensområde:
2.402GHz—2.480GHz

Maximal utgående ström:
4.0dBm

Varning för litiumbatteri
inuti

DENVER A/S

Omega 5A, Soften
DK-8382 Hinnerup
Danmark

www.facebook.com/denver.eu



SW-164-ÄLYKELLO

Käyttöopas



www.denver.eu



www.facebook.com/denver.eu

SUOMI

Turvallisuustiedot

Lue turvallisuusohjeet huolellisesti ennen tuotteen ensimmäistä käyttökertaa ja säilytä ohjeet myöhempää tarpeita varten.

1. Tämä tuote ei ole lelu. Pidä se poissa lasten ulottuvilta.
2. Varoitus: Tämän tuotteen sisällä on litiumpolymeeriakku.
3. Pidä laite poissa lasten ja lemmikkieläinten ulottuvilta, jotta vältät

niiden pureskelun ja
nielemisen.

4. Tuotteen käyttö- ja
varastointilämpötila on -5
celsiusasteen ja 40
celsiusasteen välillä. Tämän
lämpötila-alueen
alittaminen tai ylittäminen
voi vaikuttaa toimintaan.

5. Älä koskaan avaa
tuotetta. Sisällä olevien
sähköosien koskettaminen
voi aiheuttaa sähköiskun.
Vain pätevät henkilöt
saavat korjata tai huoltaa
laitetta.

6. Älä käytä vedessä yli 2
metrin syvyydessä!

7. Poista aktiivisuusranneke, jos se vuotaa tai kuumenee liikaa, jotta vältät palovammat tai ihottumat.
8. Lataa vain mukana tulevalla USB-johdolla.
9. Muiden lisävarusteiden käyttäminen kuin tuotteen kanssa toimitettujen voi aiheuttaa epänormaalialtoimintaa.
10. Langaton Bluetooth-teknikka toimii 10 metrin (30 jalan) kantaman sisällä. Suurin tiedonsiirtoetäisyys voi vaihdella esteiden (ihmiset, metalliesineet, seinät jne.)

takia tai
sähkömagneettisen
ympäristön vuoksi.

11. Bluetooth-laitteen
säteilemät mikroaallot
voivat vaikuttaa
elektronisten
lääkinnällisten laitteiden
toimintaan.

1. Pikaopas

Yleiskatsaus



1. Kosketusnäyttö

2. Toimintopainike
3. Sykeanturi
4. Latauslevy
5. Lämpösensori
6. Veren happianturi

Älykello ladataan kytkemällä USB-johdon latauskilpsi älykellon takana olevaan latauslevyn. Jos kytkentä on onnistunut, latauskuvake ilmestyy näytölle.



Denver Smart Home-sovelluksen asentaminen puhelimeen

Hae ja asenna "Denver Smart Home"-sovellus Google Playstä tai App Storesta. Voit myös asentaa sovelluksen skannaamalla seuraavan QR-koodin. Huomaa, että Denver Smart Home -sovellusta voidaan käyttää verkossa.



Android



iOS

Älykellon yhdistäminen puhelimeen

1. Ota Bluetooth käyttöön

älypuhelimessasi.

2. Napauta DENVER SMART HOME -sovelluksen kuvaketta avataksesi sen.
3. Lisää laite.
4. Skannaa älykello automaattisesti ja muodosta sitten pariliitos.

Älykellon yhteyden purkaminen matkapuhelimen kanssa

1. Avaa älypuhelimen "Denver Smart Home"-sovellus.
2. Paina laitettasi pitkään.
3. Poista laite.

Käytön esittely

- Voit nostaa kättäsi tai

painaa toiminto
näppäintä sytyttääksesi
näytön.

- Paina kellotaulun näyttöä ja pidä sitä painettuna, pyyhkäiset sitten vasemmalle vai oikealle kellotaulun vaihtamiseksi.
- Paina toimintopainiketta ja pidä sitä painettuna älykellon virran kytkemiseksi päälle, kun sen virta on pois päältä.

2. Käyttöohje

- **Päälle kytkeminen:** Paina toimintopainiketta

pohjaan 3 sekunnin ajan.

- **Siirry valikkonäytöön:**

Pyyhkäise vasemmalle valintanäytössä.

- **Valitse toiminto:**

Napauta kuvaketta.

- **Poistu valikosta:**

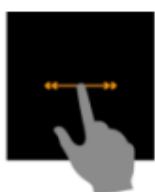
Pyyhkäise näyttöä vasemmalta oikealle.

- **Kellotauluun palaaminen:**

Paina lyhyesti toimintopainiketta missä tahansa näytössä.

- **Viestien tarkistaminen:**

Liu'uta vasemmalta oikealle valintanäytössä.



Ota huomioon – kaikkia tuotteita voidaan muuttaa ilman erillistä ilmoitusta. Emme vastaa käyttöoppaan virheistä tai puutteista.

KAIKKI OIKEUDET
PIDÄTETÄÄN,
TEKIJÄNOIKEUS DENVER
A/S



www.denver.eu



Sähkö- ja elektroniikkalaitteet sekä niissä käytettävät paristot sisältävät materiaaleja, komponentteja ja aineita, jotka voivat olla

vahingollisia terveydelle ja ympäristölle, jos jätemateriaalia (pois heitettyvät sähkö- ja elektroniikkalaitteet sekä paristot) ei käsitellä asianmukaisesti.

Sähkö- ja elektroniikkalaitteet sekä paristot on merkitty alla olevalla rastitun jäteastian symbolilla. Symboli kertoo, ettei sähkö- ja elektroniikkalaitteita tai paristoja saa hävittää kotitalousjätteen mukana vaan ne on hävitettävä erikseen.

On tärkeää, että loppukäyttäjänä viet käytetyt paristot oikeaan keräyspaikkaan. Tällä tavoin voit varmistaa, että paristot kierrätetään lain mukaan eivätkä ne vahingoita ympäristöä.

Kaikkiin kaupunkeihin on perustettu keräyspisteitä, joihin sähkö- ja elektroniikkalaitteet sekä paristot voidaan viedä maksutta edelleen toimitettaviksi kierrätysasemille tai muihin keräyspisteisiin tai ne voidaan kerätä suoraan kotoa. Lisätietoja saat

kuntasi tekniseltä osastolta.

DENVER A/S vakuuttaa, että radiolaitetyyppi SW-164 on direktiivin 2014/53/EU mukainen.

EU-vaatimustenmukaisuusva kuutuksen täysimittainen teksti on saatavilla seuraavassa internetsoitteessa: Mene osoitteeseen:

www.denver.eu ja napsauta hakukuvaketta verkkosiviston yläreunassa.

Kirjoita mallinumero:
SW-164

Siirry nyt tuotesivulle,
RED-direktiivi näkyy

latausten/muiden latausten alla.

Käyttötaajuusalue:

2.402GHz—2.480GHz

Maks. lähtöteho: 4.0dBm

Varoitus litiumakku sisällä

DENVER A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Tanska

www.facebook.com/denver.eu



SW-164 SMARTWATCH

Brukerveiledning



www.denver.eu



www.facebook.com/denver.eu

NORSK

Sikkerhetsinformasjon

Les sikkerhetsinstruksjonene grundig før produktet brukes for første gang. Behold instruksjonene for fremtidig referanse.

1. Produktet er ikke et leketøy. Oppbevares utilgjengelig for barn.
2. Advarsel: Dette produktet inkluderer Litium polymer-batteri.
3. Hold produktet utenfor rekkevidden til barn og dyr, for å unngå tygging og svelging.

4. Produktets betjenings- og oppbevaringstemperatur er fra -5 grader celsius til 40 grader celsius. Bruk under og over denne temperaturen kan påvirke funksjonaliteten.
5. Produktet skal aldri åpnes. Berøring av elektronikken på innsiden kan forårsake elektrisk støt. Reparasjon eller service må kun utføres av kvalifisert personell.
6. Ikke bruk i vanndybder under 2 meters!
7. Fjern smartklokken i tilfelle lekkasje eller

omfattende varme fra produktet, for å unngå brannskader eller utslett.

8. Lade kun med den leverte USB-kabelen.

9. Bruk av annet tilbehør enn det som er levert med produktet kan forårsake unormal funksjonalitet.

10. Trådløs Bluetooth-teknologi betjenes innenfor en rekkevidde på omtrent 10 m (30 fot). Maksimal kommunikasjonsavstand kan avhenge av hindringer (mennesker, metallgjenstander, veggger

osv.) eller det elektromagnetisk miljøet.

11. Mikrobølger som avgis fra en Bluetooth-enhet kan påvirke driften til elektroniske medisinske enheter.

1. Hurtigstartveiledning

Oversikt



1. Berøringsskjerm
2. Funksjonsknapp
3. Pulssensor

4. Ladeplate
5. Temperatur sensor
6. Blod oksygen sensor

For å lade smartklokken,
koble til USB-kabelens
ladeklype til ladeplaten på
baksiden av smartklokken.
Hvis den er koblet til
ordentlig, vil skjermen vise
et lade-ikon.



***Installere Denver Smart Home
appen på mobiltelefonen***
Gå inn på Google Play eller

App Store og søk etter og installer “Denver Smart Home” appen. Du kan også skanne følgende QR kode for å installere appen automatisk. Vær oppmerksom på at Denver Smart Home-appen kan brukes under nettverk.



Android



iOS

Koble smartklokken til telefonen

1. Aktiver Bluetooth på smarttelefonen din.
2. Trykk på ikonet til DENVER SMART HOME-appen for å åpne

den.

3. Legg til enhet.
4. Skann smartklokken din automatisk, og par den deretter.

Koble smartklokken fra telefonen

1. Start “Denver Smart Home” appen på mobiltelefonen din.
2. Trykk lenge på enheten.
3. Fjern enheten.

Innledende bruksinstrukser

- For å slå på skjermen kan du enten heve hånden eller trykke på funksjonsknappen.

- Trykk på urskiven og hold nede, og sveip mot venstre eller høyre for å bytte urskive.
- Trykk på funksjonsknappen på smartklokken og hold den nede når klokken er slått av.

2. Slik bruker du enheten

- **Slå på:** Trykk på funksjonsknappen og hold den nede i 3 sekunder.
- **Gå til menyskjermen:** Sveip venstre på klokkens urskive.
- **Velg en funksjon:** Klikk på

ikonet.

- **Gå ut av menyen:** Sveip skjermen fra venstre mot høyre.
- **Gå tilbake til klokkeskjermen:** Kort trykk på en funksjonsknapp i hvilken som helst skjerm.
- **Sjekke meldinger:** Sveip fra venstre til høyre på klokkens urskive.



Vennligst merk at vi kan gjøre endringer på alle våre produkter uten forvarsel. Vi tar forbehold om

eventuelle feil og mangler i denne manualen.

MED ENERETT,
OPPHAVSRETT DENVER
A/S



Elektrisk og elektronisk utstyr og batterier inneholder materialer, komponenter og stoffer som kan være farlige for helsen 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 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 SW-164 er i overenstemmelse med direktiv 2014/53/EU.
EU-overensstemmelseserkl

æringens fulle tekst kan man finne på følgende internettadresse: Tast inn: www.denver.eu og klikk på søkeikonet øverst på nettsiden. Angi modellnummer: SW-164 Deretter går du til produktsiden, du finner direktivet under downloads/other downloads.

Operativt frekvensområde:
2.402GHz—2.480GHz

Maks. utgangseffekt:
4.0dBm

Advarsel-inneholder
litiumbatteri

DENVER A/S
Omega 5A, Soeften
DK-8382 Hinnerup
Danmark

www.facebook.com/denver.eu



SW-164 SMARTWATCH

Instrukcja użytkownika



www.denver.eu



www.facebook.com/denver.eu

POLSKI

Zasady bezpieczeństwa

Przed pierwszym użyciem produktu należy przeczytać uważnie instrukcje dot. bezpieczeństwa i zachować je do wykorzystania w przyszłości.

1. Produkt nie jest zabawką. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.
2. Ostrzeżenie: Produkt zawiera akumulator litowo-polimerowy.
3. Przechowywać produkt z dala od dzieci i zwierząt, aby zapobiec pogryzieniu i połknięciu.

4. Temperatura pracy i przechowywania produktu wynosi od -5 stopni do 40 stopni Celsjusza.

Temperatury niższe lub wyższe niż powyższe mogą wpływać na działanie urządzenia.

5. Nigdy nie otwierać produktu. Dotknięcie podzespołów wewnętrznych może spowodować porażenie prądem. Naprawy lub czynności serwisowe powinny być wykonywane tylko przez wykwalifikowany personel.

6. Nie użytkować w wodzie o głębokości przekraczającej 2 metr!
7. Zdjąć smartwatch w przypadku jakiegokolwiek wycieku lub nadmiaru ciepła wydzielanego przez produkt, aby uniknąć poparzeń lub wysypki.
8. Urządzenie można ładować tylko za pomocą dostarczonego kabla USB.
9. Korzystanie z akcesoriów innych niż dostarczone z produktem może być przyczyną nieprawidłowego działania.
10. Zasięg bezprzewodowej technologii Bluetooth

wynosi około 10 m (30 stóp). Maksymalny zasięg może się różnić w zależności od obecności przeszkód (ludzie, metalowe przedmioty, ściany itp.) i zakłóceń elektromagnetycznych.

11. Mikrofale emitowane przez urządzenie Bluetooth mogą wpływać na działanie elektronicznych urządzeń medycznych.

1. Skrócona instrukcja obsługi

Przegląd funkcji



1. Ekran dotykowy
2. Przycisk funkcyjny
3. Czujnik tętna
4. Płytki ładowania
5. Czujnik temperatury
6. Czujnik tlenu we krwi

Aby naładować zegarek inteligentny, podłącz zaczep do ładowania na jednym końcu kabla USB do płytki do ładowania na spodzie zegarka intelligentnego. Po

prawidłowym podłączeniu na ekranie zostanie wyświetlona ikona ładowania.



Instalowanie aplikacji Denver Smart Home na telefonie

Wyszukaj aplikację „Denver Smart Home” w sklepie Google Play lub App Store i zainstaluj ją. Ewentualnie zeskanuj poniższy kod QR, aby zainstalować aplikację. Należy pamiętać, że aplikacja Denver Smart

Home może być używana w sieci.



Android



IOS

***Łączenie zegarka
inteligentnego z telefonem***

1. Włącz Bluetooth w smartfonie.
2. Stuknij ikonę aplikacji DENVER SMART HOME, aby ją otworzyć.
3. Dodaj urządzenie.
4. Automatyczne skanowanie inteligentnego zegarka, a następnie parowanie.

Odłączanie zegarka inteligentnego od telefonu komórkowego

1. Na smartfonie otwórz aplikację „Denver Smart Home”.
2. Przytrzymaj urządzenie.
3. Usuń urządzenie.

Wprowadzenie

- Ekran można podświetlić, unosząc rękę lub naciskając przycisk funkcyjny.
- Naciśnij ekran tarczy zegarka i przytrzymaj go, a następnie przesuń lewo czy prawo, aby zmienić tarczę.

- Naciśnij przycisk funkcyjny i przytrzymaj go, aby włączyć wyłączony zegarek inteligentny.

2. Użycowanie

- **Włączanie:** Naciśnij przycisk funkcyjny i przytrzymaj go przez trzy sekundy.
- **Przechodzenie do ekranu menu:** Na ekranie tarczy zegarka przesuń lewo.
- **Wybór funkcji:** Dotknij ikony.
- **Zamykanie menu:** Przesuń palcem od lewej

- do prawej na ekranie.
- **Powrót do tarczy zegarka:** Krótko naciśnij przycisk funkcyjny na dowolnym ekranie.
- **Sprawdzanie wiadomości:** Przesuń od lewej do prawej na ekranie tarczy zegarka.



Zastrzegamy sobie prawo do zamian technicznych, błędów i braków w instrukcji obsługi.

WSZYSTKIE PRAWA
ZASTRZEŻONE, PRAWA
AUTORSKIE DENVER A/S



www.denver.eu



Urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie zawierają materiały, komponenty i substancje, które mogą być niebezpieczne dla zdrowia i środowiska, jeśli ze zużytymi materiałami (wyrzucanymi urządzenia elektrycznymi i elektronicznymi oraz

bateriami) nie postępuje się właściwie.

Urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie są zaznaczone przekreślonym symbolem pojemnika na śmieci, patrz poniżej. Ten symbol oznacza, że urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie nie powinny być wyrzucane razem z innymi odpadami domowymi, lecz powinny być wyrzucane oddzielnie.

Użytkownicy powinni przekazywać zużyte baterie

do odpowiednich, wyznaczonych punktów. W ten sposób zapewniasz, że baterie podlegają procesowi recyklingu zgodnie z rozporządzeniami władz i nie będą szkodzić środowisku.

We wszystkich miastach powstały punkty zbiórki, gdzie można oddać bezpłatnie urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie do stanowisk recyklingu bądź innych miejsc zbiorki, albo urządzenia i baterie mogą być odebrane z domu.

Dodatkowe informacje

znajdują się w wydziale technicznym urzędu miasta.

DENVER A/S niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego SW-164 jest zgodny z dyrektywą 2014/53/EU. Pełny tekst deklaracji zgodności EU jest dostępny pod następującym adresem internetowym: Wejdź na: www.denver.eu, a następnie kliknij IKONĘ wyszukiwania na górze strony. Wpisz number modelu: SW-164 Teraz wejdź na stronę

produkту. Czerwona dyrektywa znajduje się w „do pobrania/inne do pobrania”.

Zakres częstotliwości pracy:
2,402 GHz — 2,480 GHz

Maks. moc wyjściowa: 4,0
dBm

Ostrzeżenie: Bateria litowa
w środku

DENVER A/S

Omega 5A, Soeften
DK-8382 Hinnerup
Dania

www.facebook.com/denver.eu

Nordics

Headquarter
Denver A/S
Omega 5A, Soeften
DK-8382 Hinnerup
Denmark
Phone: +45 86 22 51 00
(Push “2” for support)
E-Mail
For technical questions,
please write to:
support@denver.eu
For all other questions
please write to:
denver@denver.eu

Germany

Denver Germany GmbH
Service
Gutenbergstrasse 1
94036 Passau

Phone: +49 851 379 369 40
E-Mail
Repair-germany@denver.eu

Fairfixx GmbH
Repair and service
Rudolf-Diesel-Str. 3 TOR 2
53859 Niederkassel
(for TV,
E-Mobility/Hoverboards/Ba
lanceboards, Smartphones
& Tablets)

Tel.: +49 851 379 369 69

E-Mail: denver@fairfixx.de

Austria

Lurf Premium Service
GmbH
Deutschstrasse 1
1230 Wien

Phone: +43 1 904 3085
E-Mail: [denver@lurfservice.
at](mailto:denver@lurfservice.at)

Benelux/France

Denver Benelux BV
Barwoutswaarder 13C+D
3449 HE Woerden
The Netherlands

Phone: +31 348 420 029
E-Mail: support-nl@denver.eu

Spain/Portugal

Denver A/S Spain S.A
C/ Moscú,
1 Pol.Ind.Mas de Tous
46185 La Pobla de Vallbona
Valencia (Spain)

Spain

Phone: +34 960 046 883
Mail: serviciotecnico.denver@denver.eu

Portugal:

Phone: +35 1255 240 294
E-Mail: denver.service@satfiel.com

Denver A/S
Omega 5A, Soeften
DK-8382 Hinnerup
Denmark
Denver.eu

