

DENVER®

SW-161 SMARTWATCH

Bedienungsanleitung



www.denver-electronics.com



www.facebook.com/denverelectronics

DEUTSCH

1. Schnellstartanleitung

Überblick



1. Touchscreen
2. Funktionstaste
3. Herzfrequenzsensor
4. Ladeplatte

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 Life" auf dem Mobiltelefon

Suchen Sie die App "Denver Smart Life" 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.



Android



iOS

Verbinden der Smartwatch mit dem Mobiltelefon

1. Aktivieren Sie Bluetooth auf Ihrem Smartphone.
2. Öffnen Sie auf Ihrem Smartphone die App "Denver Smart Life" und geben Sie anschließend alle im Menü Einstellungen benötigten Informationen ein.
3. Tippen Sie im Menü Einstellungen auf „Gerät verbinden“.
4. Wählen Sie das Smartwatchsymbol aus, um die Verbindung herzustellen.
5. Wählen Sie den Namen Ihres Geräts aus, um es mit Ihrem Mobiltelefon zu verbinden.

Trennen der Verbindung zwischen Smartwatch und Mobiltelefon

1. Öffnen Sie auf Ihrem Smartphone die App "Denver Smart Life".
2. Tippen Sie im Menü Einstellungen auf „Gerät trennen“ und bestätigen Sie dies mit „OK“.
3. Wenn Sie die Verbindung zwischen Ihrer Smartwatch und Ihrem iPhone trennen möchten, dann tippen Sie im Menü Einstellungen der App "Denver Smart Life" auf „Gerät trennen“.

Gehen Sie anschließend zu den Bluetooth-Einstellungen Ihres iPhones und wechseln Sie dort zu „Dieses Gerät vergessen“. Wählen Sie nun die Option „Dieses Gerät vergessen“ aus.

Funktionsanleitung

- Sie können Ihre Hand heben oder die Funktionstaste drücken, um das Display einzuschalten.
- 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 oben/unten oder links/rechts.
- **Auswahl einer Funktion:** Schieben Sie die Startoberfläche nach oben/unten oder links/rechts und tippen Sie anschließend das gewünschte Symbol an.
- **Bestätigen:** Tippen Sie das Symbol an.
- **Das Menü beenden:** Schieben Sie die Oberfläche von links nach rechts.
- **Rückkehr zur Startoberfläche:** Drücken Sie bei einer beliebigen Oberfläche die Funktionstaste kurz.
- **Benachrichtigungen überprüfen:** Schieben Sie die Startoberfläche von links nach rechts.



3. Navigieren im Menü



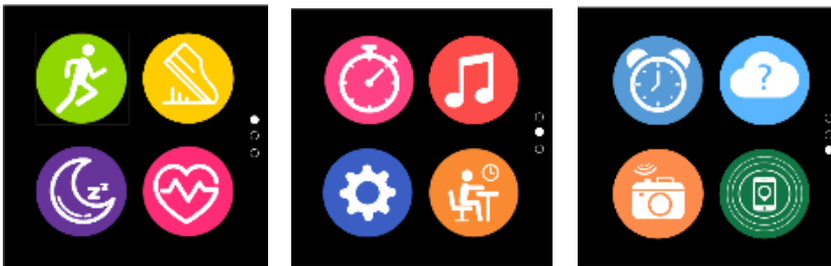
Nach dem Einschalten der Smartwatch wird nachstehende Startoberfläche angezeigt.



Wenn die Startoberfläche angezeigt wird:

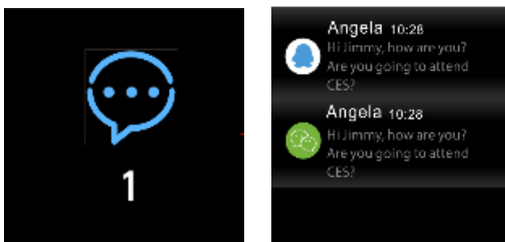
1. Aufruf der Menüoberflächen

- a. Schieben Sie die Startoberfläche von rechts nach links, um zu den Menüoberflächen zu wechseln.
- b. Schieben Sie die Oberfläche nach oben/unten, um zwischen den Menüoberflächen umzuschalten.
- c. Tippen Sie ein Symbol an, um das entsprechende Untermenü zu öffnen. Schieben Sie die Oberfläche von links nach rechts, um zum vorherigen Menü zurückzukehren.



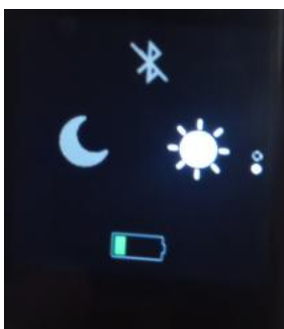
2. Aufruf der Benachrichtigungs-Schnellauswahloberfläche

Schieben Sie die Startoberfläche von links nach rechts.



3. Aufruf sonstiger Schnellauswahloberflächen

Schieben Sie die Startoberfläche auf/abwärts.



Funktionen

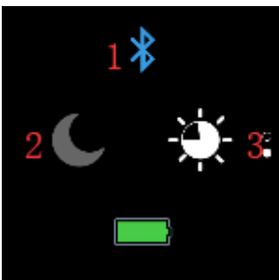
Startoberfläche



Sie können die Funktionstaste drücken, um schnell zur Startoberfläche zu gelangen.

Wenn Sie das Design der Startoberfläche Ihrer Smartwatch ändern möchten, dann halten Sie die aktuelle Startoberfläche ca. 3 Sekunden lang angetippt und schieben Sie sie anschließend nach links oder rechts, um durch die einzelnen Startoberflächen zu blättern, aus denen Sie die am besten für Sie passende auswählen können.

Schnellauswahl



1. Bluetooth

	Bedeutet: Bluetooth getrennt
	Bedeutet: Bluetooth verbunden

2. Nicht-stören-Modus

	Nicht-stören-Modus deaktiviert
---	--------------------------------



Nicht-stören-Modus aktiviert

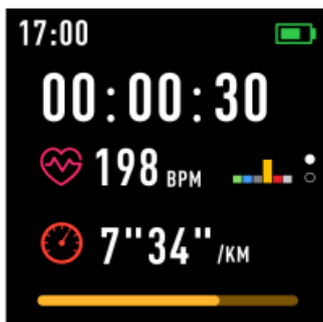
3. Displayhelligkeit

Sie können das Helligkeitssymbol antippen, um die Displayhelligkeit einzustellen.

Multisport



Tippen Sie das Sportsymbol  an, um in den Multisportmodus zu wechseln. Die Smartwatch besitzt die fünf Sportmodi: Gehen, Laufen, Radfahren, Übungen zu Hause und Wandern. Wählen Sie den gewünschten Sportmodus aus und beginnen Sie anschließend Ihr Training. Die Smartwatch zeichnet Ihre Trainingsdaten auf.



Wenn Sie Ihr Training beenden möchten, dann schieben Sie die Oberfläche nach rechts. Tippen Sie anschließend auf das Stoppsymbol, um Ihr Training zu beenden und die Trainingsdaten zu speichern. Die Smartwatch zeigt Ihre Trainingsdaten an. Wenn Sie Ihre Smartwatch über Bluetooth mit der App "Denver Smart

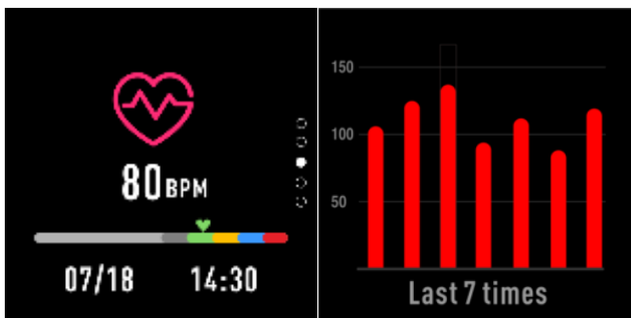
Life“ verbunden haben, dann können Sie sich Ihre Trainingsdaten auch in der App ansehen.



Hinweis: Wenn die Trainingszeit kürzer als 5 Minuten ist, dann können die Daten nicht aufgezeichnet werden.

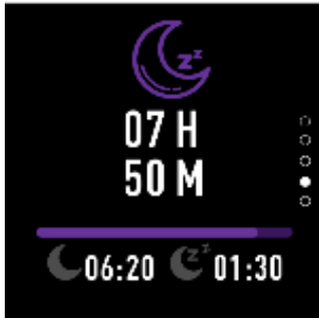
Herzfrequenzmesser

Wählen Sie das Herzfrequenzsymbol  aus, um die Herzfrequenz zu überwachen. Sie können sich die letzten 7 Herzfrequenzdaten ansehen, indem Sie auf die Oberfläche tippen. Schieben Sie die Oberfläche nach rechts, um den Herzfrequenzmesser zu beenden.



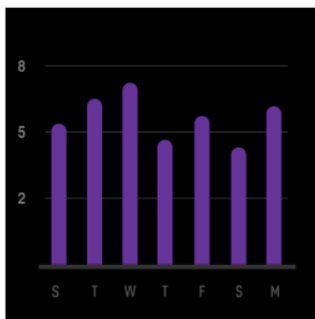
Wenn Sie Ihre Smartwatch über Bluetooth mit der App “Denver Smart Life“ verbunden haben, dann können Sie sich Ihre Herzfrequenzdaten auch in der App ansehen.

Schlafüberwachung



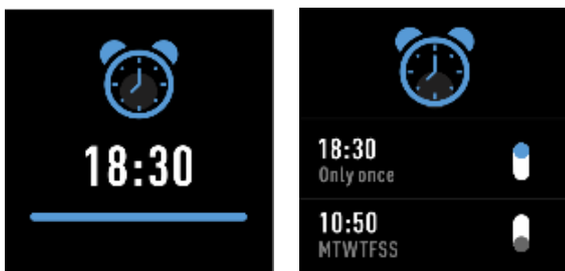
Die Smartwatch überwacht Ihre Schlafdaten automatisch von 22 Uhr bis 9 Uhr.

Wenn Sie die Schlafüberwachungsoberfläche antippen, dann zeigt die Smartwatch Ihre Schlafdaten einer Woche an.



Wenn Sie am nächsten Tag aufstehen, dann zeigt die Smartwatch Ihren Schlafbericht an, der die Gesamtschlafzeit, die Leichtschlafzeit und die Tiefschlafzeit umfasst. Wenn Sie Ihre Smartwatch über Bluetooth mit der App “Denver Smart Life” verbunden haben, dann können Sie sich einen noch detaillierteren Schlafbericht in der App ansehen.

Alarm



Wenn Sie das Alarmsymbol  antippen, dann sehen Sie die

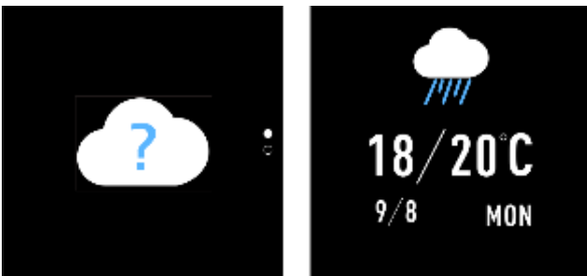
Alarm-Zeitsteuerung, die Sie in der App “Denver Smart Life” eingestellt haben. Wenn die eingestellte Alarmzeit abgelaufen ist, dann wird ein animiertes Alarmsymbol angezeigt und Ihre Smartwatch vibriert.

Benachrichtigung



Schieben Sie die Startoberfläche von links nach rechts, damit Sie Ihre Telefonanrufe überprüfen und SMS-, QQ-, WeChat-, Whatsapp-, Facebook- und Twitter-Benachrichtigungen ansehen können.

Wetter



Wenn Sie Ihre Smartwatch über Bluetooth mit der App “Denver Smart Life” verbunden haben, dann zeigt die Smartwatch Wettervorhersagen an.

Sie können in der App “Denver Smart Life” Ihre Stadt manuell festlegen oder die Stadt automatisch einstellen lassen.

Remote-Aufnahme

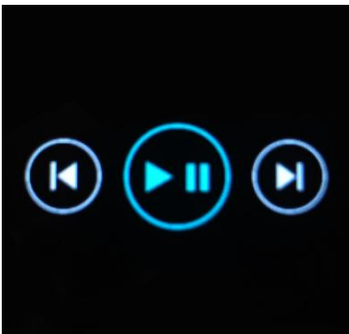


Vergewissern Sie sich, dass die Kamera Ihres Smartphones eingeschaltet ist, wenn Sie diese Funktion benutzen möchten. Mit der Remote-Aufnahmefunktion können Sie per Fernsteuerung über Ihre Smartwatch fotografieren.

Musikwiedergabesteuerung



Tippen Sie auf das Musiksymbol , um zur Steuerungsoberfläche für die Musikwiedergabe zu wechseln. Hier können Sie den nächsten/vorherigen Titel auswählen und die Wiedergabe starten/pausieren. Schieben Sie die Oberfläche von links nach rechts, um die Steueroberfläche für die Musikwiedergabe wieder zu verlassen.



Nicht-Bewegung

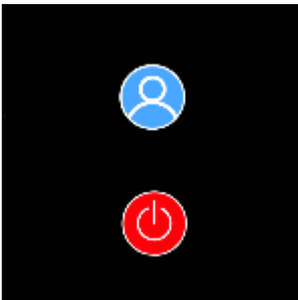


Tippen Sie das Symbol  an, um zu den Einstellungen für Nicht-Bewegung zu gelangen. Sie können die Funktion ein- oder ausschalten. Schieben Sie die Oberfläche zum Beenden nach rechts. Sie können in der App "Denver Smart Life" unter Einstellungen auch zu Erweiterte Einstellungen gehen, um das

Zeitintervall (Minuten) sowie Start- und Endzeit einzustellen.



Einstellungen



Tippen Sie das Symbol  an, um das Einstellungsmenü zu öffnen.

- Über



Tippen Sie dieses Symbol an, um die Bluetooth-MAC-Adresse, den Gerätenamen und die Firmwareversion Ihrer Smartwatch anzeigen zu lassen.

- Ausschalten



Tippen Sie dieses Symbol an, um Ihre Smartwatch auszuschalten.

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

ALLE RECHTE VORBEHALTEN, URHEBERRECHTE DENVER
ELECTRONICS A/S

DENVER[®]
denver-electronics.com



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 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 Inter Sales A/S, dass der Funkanlagentyp SW-161 der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: Bitte geben Sie „www.denver-electronics.com“ ein. Klicken Sie dann auf das Suchen-SYMBOL in der oberen Leiste der Webseite und geben Sie hier die Modellnummer „SW-161 “ 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 ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Dänemark

www.facebook.com/denverelectronics