



SW-351 SMARTWATCH

# Bedienungsanleitung



[www.denver.eu](http://www.denver.eu)



[www.facebook.com/denver.eu](https://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.

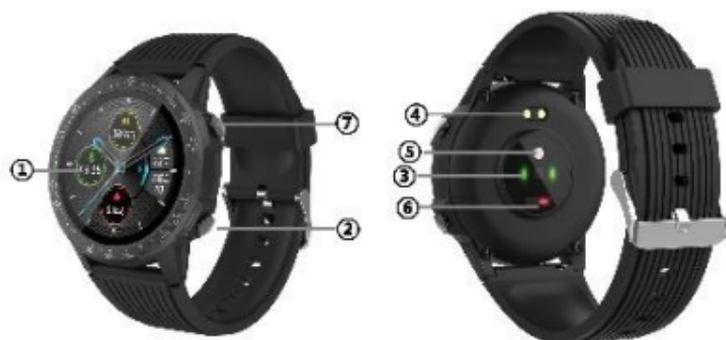
8. Laden Sie nur mit dem mitgelieferten USB-Kabel.
9. Die Verwendung von anderem als dem mitgelieferten Zubehör kann zu anormalen Funktionen führen.
10. Die drahtlose Bluetooth-Technologie arbeitet innerhalb einer Reichweite von ca. 10 m. Die maximale Kommunikationsreichweite kann je nach Vorhandensein 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. Power-Taste
3. Herzfrequenzsensor
4. Ladeplatte
5. Temperatursensor
6. Blutsauerstoffsensor
7. Sportmodustaste

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 Plus”  
auf dem Mobiltelefon***

Suchen Sie die App “Denver Smart Life Plus” 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.



## ***Verbinden der Smartwatch mit dem Mobiltelefon***

1. Aktivieren Sie Bluetooth auf Ihrem Smartphone.
2. Öffnen Sie „Denver Smart Life Plus“ auf Ihrem Smartphone; Legen Sie Ihr Profil in den Einstellungen fest.
3. Tippen Sie in den Einstellungen auf „Smartwatch verbinden“.

4. Wählen Sie Ihre Smartwatch und verbinden Sie sie mit Ihrem Smartphone.

### ***Trennen der Verbindung zwischen Smartwatch und Mobiltelefon***

1. Öffnen Sie „Denver Smart Life Plus“ auf Ihrem Smartphone.
2. Tippen Sie in den Einstellungen auf „Smartwatch trennen“.
3. Um Ihre Smartwatch von einem iPhone zu trennen, klicken Sie in den „Denver

Smart Life

Plus-Einstellungen“ auf „Smartwatch trennen“ und gehen Sie dann in Ihren iPhone-Einstellungen zu „Bluetooth“ zu „Dieses Gerät vergessen“.

### ***Funktionsanleitung***

- Sie können Ihre Hand heben oder die Power-Taste 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 Power-Taste gedrückt, um die Smartwatch einzuschalten, wenn sie ausgeschaltet ist.

## **2. Bedienungshinweise**

- **Einschalten:** Halten Sie die Power-Taste 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 Power-Taste 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 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-351 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-351 “ 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: 3,3  
dBm

Warnung Lithium-Batterie  
im Inneren

DENVER A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Dänemark

[www.facebook.com/denver  
.eu](http://www.facebook.com/denver.eu)