



SWG-339

denver.eu

May/2024



FR

Cet appareil et ses accessoires sont recyclables

À DÉPOSER EN MAGASIN



À DÉPOSER EN DÉCHÈTERIE



OU

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

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 0 und +40 °C. Eine Unter- oder Überschreitung dieser Temperatur kann die Funktion beeinträchtigen.
5. Öffnen Sie das Produkt nicht. Reparatur- und Wartungsarbeiten dürfen nur von qualifiziertem Personal durchgeführt werden.

6. Nehmen Sie die Smartwatch im Fall einer Undichtigkeit oder übermäßiger Hitzeentwicklung des Produkts ab, um Verbrennungen oder Ausschlag zu vermeiden.
7. Laden Sie nur mit dem mitgelieferten USB-Kabel.
8. Die Verwendung von anderem als dem mitgelieferten Zubehör kann zu anormalen Funktionen führen.
9. 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.
10. Mikrowellen, die von einem Bluetooth-Gerät ausgehen, können den Betrieb von elektronischen medizinischen Geräten beeinträchtigen.

Denver A/S behält sich die Rechte für Druckfehler vor

Denver A/S kann nicht für technische oder typografische Fehler verantwortlich gemacht werden und behält sich das Recht vor, Änderungen am Produkt und an den Handbüchern ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen. Sollten Sie Ungenauigkeiten oder Auslassungen feststellen, informieren Sie uns bitte unter der Adresse auf der Rückseite.

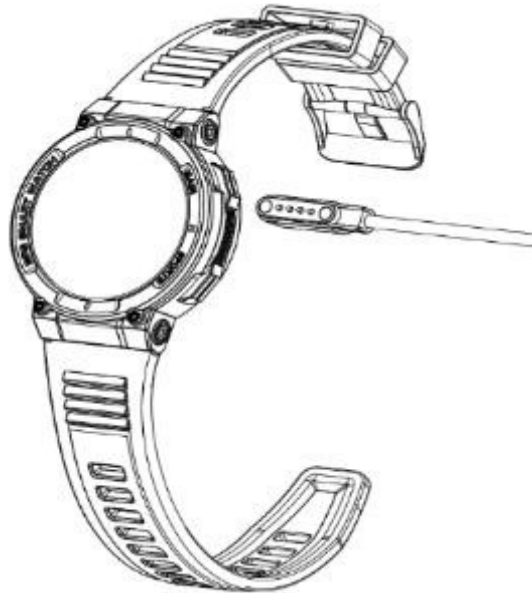
Verwendungszweck

Diese Smartwatch ist für die Überwachung fitnessbezogener Messwerte wie Herzfrequenz, Blutsauerstoff, gelaufene oder zurückgelegte Strecke, Kalorienverbrauch und Schlafqualität vorgesehen. Die gemessenen Daten sollten nicht für medizinische, ambulante oder diätetische Zwecke verwendet werden.

Aufladen Ihrer Smartwatch

Vergewissern Sie sich, dass die Ladestifte des Ladekabels richtig auf die Ladekontakte auf der Rückseite Ihrer Smartwatch passen,

und schließen Sie dann das andere Ende an eine Stromquelle an. Achten Sie darauf, die Uhr vor der ersten Verwendung vollständig aufzuladen. Es dauert etwa 3 Stunden, bis sie vollständig aufgeladen ist.



App herunterladen

Suchen Sie im Apple Store oder bei Google Play nach der App "Denver Smart Life Plus" oder scannen Sie den folgenden QR-Code, um sie zu installieren.



Koppeln und Trennen der Uhr

1. Öffnen Sie die App "Denver Smart Life Plus" und legen Sie Ihr Profil fest. Tippen Sie dann in den Einstellungen auf "Mit Smartwatch verbinden" und wählen Sie Ihre Smartwatch "SWG-339" zur Verbindung aus.
2. Um die Verbindung zu Ihrer Smartwatch zu trennen, gehen Sie bitte zu den App-Einstellungen und tippen Sie auf "Smartwatch trennen". Beim iPhone müssen Sie in den iPhone-Einstellungen unter "Bluetooth" die Option "Dieses Gerät vergessen" auswählen.

GPS-Funktion

Sie können die GPS-Funktion beim Gehen, Laufen, Wandern oder Radfahren nutzen. Wählen Sie die gewünschte Übung aus und warten Sie, bis das GPS-Signal Ihre Position geortet hat. Sobald Sie geortet wurden, können Sie mit dem Training beginnen.

Nach Beendigung des Trainings können Sie die Karte in der APP überprüfen. (Wenn Sie eine schnellere Ortung wünschen, können Sie in der App die AGPS-Funktion öffnen)

Wenn Sie direkt auf "Los" drücken, können Sie das Training auch ohne die GPS-Funktion beginnen.

Warnung!

- Lithium-Batterie im Inneren!
- Versuchen Sie nicht, das Produkt zu öffnen!
- Nicht Hitze, Wasser, Feuchtigkeit oder direktem Sonnenlicht aussetzen!
- Nur mit dem mitgelieferten Original-Ladegerät aufladen!

Bitte beachten Sie – Alle Produkte können stillschweigend geändert werden. Irrtümer und Auslassungen in der Bedienungsanleitung vorbehalten.

ALLE RECHTE VORBEHALTEN,
URHEBERRECHTE DENVER A/S



denver.eu



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

Elektrische und elektronische Geräte sowie Batterien sind mit der vorstehend abgebildeten durchgestrichenen Mülltonne gekennzeichnet. Dieses Symbol zeigt Ihnen, dass elektrische und elektronische Altgeräte sowie Batterien nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden dürfen, sondern getrennt zu entsorgen sind.

Als Endverbraucher ist es wichtig, dass Sie Ihre verbrauchten Batterien bei den entsprechenden Sammelstellen abgeben. Auf diese Weise stellen Sie sicher, dass die Batterien entsprechend der Gesetzgebung recycelt werden und keine Umweltschäden verursachen.

Alle Städte und Gemeinden haben Sammelstellen eingerichtet, an denen elektrische und elektronische Altgeräte sowie Batterien kostenfrei zum Recycling abgegeben werden können oder die sie von den Haushalten einsammeln. Weitere Informationen erhalten Sie bei der Umweltbehörde Ihrer Stadt/Gemeinde.

Hiermit erklärt Denver A/S, dass der Funkanlagentyp SWG-339 der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Den vollständigen Text der EU-Konformitätserklärung finden Sie unter der folgenden Internetadresse: denver.eu und klicken Sie dann auf das SYMBOL Suche in der obersten Leiste der Webseite. Geben Sie die Modellnummer ein: SWG-339. Sie gelangen nun zur Produktseite, auf der Sie die Funkgeräte richtlinie (Richtlinie 2014/53/EU) unter downloads/other downloads finden können.

Betriebsfrequenzbereich: 2.402~2.480 GHz
Max. Ausgangsleistung: -1.07 dBm

DENVER A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Dänemark

www.facebook.com/denver.eu

Nordics

Headquarter

Denver A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Denmark

Phone: +45 86 22 61 00

(Push "1" for support)

E-Mail

For technical questions, please write to:

support.hq@denver.eu

For all other questions please write

To: contact.hq@denver.eu

Germany

Denver Germany GmbH Service Max-

Emanuel-Str. 4

94036 Passau

Phone: +49 851 379 369 40

E-Mail

support.de@denver.eu

Fairfixx GmbH

Repair and service

Rudolf-Diesel-Str. 3 TOR 2

53859 Niederkassel

(for TV, E-Mobility/Hoverboards/
Balanceboards, Smartphones & Tablets)

Tel.: +49 851 379 369 69

E-Mail: denver@fairfixx.de

Benelux

DENVER BENELUX B.V.

Barwoutswaarder 13C+D

3449 HE Woerden

The Netherlands

Phone: **0900-3437623**

E-Mail: support.nl@denver.eu

Austria

Lurf Premium Service GmbH

Deutschstrasse 1

1230 Wien

Phone: **+43 1 904 3085**

E-Mail: denver@lurfservice.at

Spain/Portugal

DENVER SPAIN S.A

Ronda Augustes y Louis Lumiere, nº 23 –
nave 16

Parque Tecnológico

46980 PATERNA

Valencia (Spain)

Spain

Phone: **+34 960 046 883**

Mail: support.es@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

facebook.com/denver.eu

