



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 !

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 0 et 40 degrés Celsius. Une température inférieure ou supérieure peut affecter le fonctionnement.
5. N'ouvrez jamais le produit. Les réparations ou l'entretien doivent toujours être effectués par du personnel qualifié.

6. Veuillez retirer la montre connectée en cas de fuite ou de chaleur excessive du produit pour éviter les brûlures ou les éruptions cutanées.
7. Ne la chargez qu'avec le câble de charge USB fourni.
8. L'utilisation d'autres accessoires que ceux livrés avec le produit peut entraîner un fonctionnement anormal.
9. 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.
10. Les micro-ondes émises par un appareil Bluetooth peuvent affecter le fonctionnement des appareils médicaux électroniques.

Denver A/S se réserve le droit de corriger les erreurs d'impression.

Denver A/S ne peut être tenu responsable de toute erreur technique ou typographique et se réserve le droit de modifier le produit et les manuels sans préavis. Si vous détectez des inexactitudes ou des omissions, veuillez nous en informer à l'adresse indiquée au dos de la couverture.

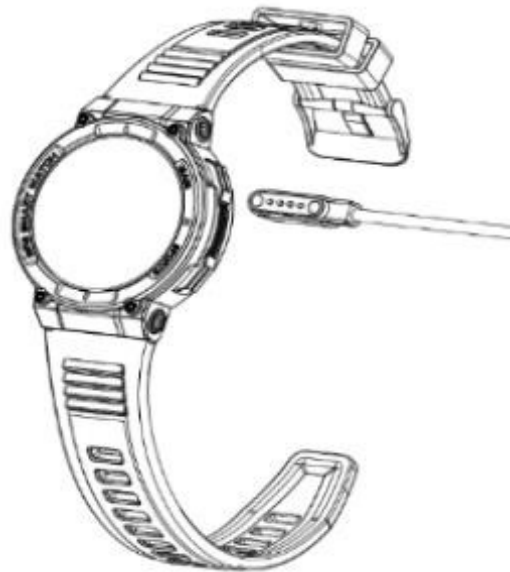
Utilisation prévue

Cette montre intelligente est destinée à surveiller les paramètres liés à la condition physique, tels que la fréquence cardiaque, l'oxygène dans le sang, la distance parcourue, la consommation de calories et la qualité du sommeil. Les données mesurées ne doivent pas être utilisées à des fins médicales, ambulatoires ou diététiques.

Charger votre montre intelligente

Assurez-vous que les broches de chargement du câble de chargement s'insèrent correctement dans les contacts de chargement à l'arrière de votre

Smartwatch, puis connectez l'autre extrémité à une source d'alimentation. Veuillez à charger complètement la montre avant la première utilisation. Il faut compter environ 3 heures pour une charge complète.



Télécharger l'application

Recherchez l'application "Denver Smart Life Plus" dans l'Apple Store ou Google Play ou scannez le code QR suivant pour l'installer.



Comment appairer et déconnecter la montre

1. Ouvrez l'application "Denver Smart Life Plus" et définissez votre profil. Appuyez ensuite sur "Connect to Smartwatch" dans les paramètres et choisissez votre smartwatch "SWG-339" pour vous connecter.
2. Pour déconnecter votre smartwatch, allez dans les paramètres de l'application et appuyez sur "Déconnecter la smartwatch". Pour l'iPhone, vous devez également aller dans "Bluetooth" dans les réglages de votre iPhone pour "Oublier cet appareil".

Fonction GPS

Vous pouvez utiliser la fonction GPS en marchant, en courant, en faisant de la randonnée ou du vélo. Choisissez l'exercice souhaité et attendez que le signal GPS ait localisé votre position. Une fois localisé,

vous pouvez commencer l'exercice. Une fois l'exercice terminé, vous pouvez consulter la carte dans l'APP. (Si vous souhaitez accélérer la localisation, vous pouvez ouvrir la fonction AGPS dans l'application).

Si vous appuyez directement sur "go", vous pouvez commencer l'exercice sans utiliser la fonction GPS.

Attention !

- Pile au lithium à l'intérieur !
- N'essayez pas d'ouvrir le produit !
- Ne pas exposer à la chaleur, à l'eau, à l'humidité ou à la lumière directe du soleil !
- Ne chargez qu'avec le chargeur d'origine fourni avec ce produit !

Remarque - Tous les produits sont susceptibles d'être modifiés sans préavis. Ce document est établi sous toute réserve d'erreur et d'omission.

TOUS DROITS RÉSERVÉS, COPYRIGHT
DENVER A/S



denver.eu



Les équipements électriques et électroniques et les piles ou batteries qu'ils renferment contiennent des matériaux, composants et substances qui peuvent nuire à votre santé et à l'environnement si ces déchets (appareils électriques et électroniques ainsi que piles et batteries) ne sont pas traités de façon appropriée.

Les équipements électriques et électroniques, ainsi que les piles et batteries, sont marqués du symbole d'une poubelle barrée, comme illustré ci-dessus.

Ce symbole indique que les appareils électriques et électroniques et les piles et batteries doivent être triés et jetés séparément des ordures ménagères.

En tant qu'utilisateur final, il est important que vous jetiez les piles et batteries usagées dans des centres de collecte appropriés. En mettant au rebut les piles et batteries afin qu'elles soient recyclées conformément à la réglementation, vous contribuez à préserver l'environnement.

Toutes les municipalités disposent de points de collecte dans lesquels les appareils électriques et électroniques ainsi que les piles et batteries peuvent être déposés sans frais en vue de leur recyclage, ou offrent des services de ramassage des déchets. Vous pouvez obtenir des informations supplémentaires auprès des services de votre municipalité.

Par la présente, SWG-339 est conforme à la directive 2014/53/EU. Denver A/S déclare que l'équipement radioélectrique du type. Le texte intégral de la déclaration de conformité UE est disponible à l'adresse Internet suivante : denver.eu, et cliquez sur l'icône de recherche située en haut de la page. Numéro de modèle : SWG-339. Entrez dans la page produit, la directive RED se trouve dans Téléchargements/Autres téléchargements.

Plage de fréquence de fonctionnement :
2.402~2.480 GHz

Puissance de sortie maximale: -1.07 dBm

DENVER A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Danemark

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

