



FAS-1860L

Denver.eu

Facebook.com/Denver.eu

01/2024



FR

Cet appareil, ses
cordon, ses accessoires
et ses batteries sont
recyclables

A DÉPOSER
EN MAGASIN



A DÉPOSER
EN DÉCHÈTERIE



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

Consignes de sécurité

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

1. Avertissement : Cet appareil contient une batterie rechargeable au lithium-ion.
2. Gardez l'appareil hors de portée des enfants et des animaux de compagnie pour éviter qu'ils le mordent et l'avalent.
3. La température de fonctionnement et de stockage du produit doit être entre 0 et 40 °C. Une température inférieure ou supérieure peut affecter son fonctionnement.
4. N'ouvrez jamais le produit. Ne touchez pas les composants électroniques internes, vous pourriez subir un choc électrique. Les réparations ou l'entretien doivent toujours être effectués par du personnel qualifié.
5. Ne l'exposez pas à la chaleur, l'eau, l'humidité et la lumière directe du soleil !
6. L'appareil n'est pas étanche. Si de l'eau ou des objets pénètrent dans l'unité, cela peut causer un incendie ou une électrocution. Si de l'eau ou un objet pénètre dans l'unité, cessez immédiatement de l'utiliser.
7. Ne chargez qu'avec l'adaptateur inclus. L'adaptateur à branchement direct est utilisé comme dispositif de déconnexion et doit rester facilement accessible. Assurez-vous que la prise de courant dispose d'un espace suffisant pouvant faciliter son accès.
8. N'utilisez pas d'accessoires non officiels avec le produit, car cela peut causer un mauvais fonctionnement.

Denver A/S se réserve le droit de corriger toute erreur d'impression

Denver A/S ne pourra être tenue pour responsable des erreurs techniques ou typographiques et se réserve le droit d'apporter des modifications au produit et aux manuels sans préavis. Si vous constatez des inexactitudes ou des omissions, veuillez nous en faire part à l'adresse indiquée sur la quatrième de couverture.

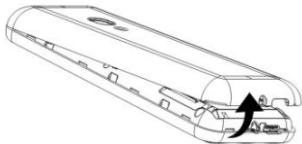
1 Vue d'ensemble



1. Accédez au sous-menu 1. Pour sélectionner l'option affichée en bas à droite de l'écran et confirmer une sélection.
2. Touche Répondre ou Passer un appel. En veille : appuyez dessus pour ouvrir l'historique des appels
3. Maintenir appuyé pour appeler la messagerie vocale.
4. Touche étoile. Verrouiller ou déverrouiller le clavier
5. Touche Navigation et touche Entrée.
6. Accéder au sous-menu 2. Pour sélectionner l'option affichée en bas à droite de l'écran.
7. Appuyez et maintenez enfoncé pour allumer ou éteindre, appuyez pour mettre fin à un appel, dans le menu, appuyez dessus pour quitter.
8. Touches numériques et alphabétiques
9. Touche Numéro (#). Appuyez dessus pour basculer entre les lettres majuscules et minuscules et les chiffres. Maintenir appuyé :
Modifier le profil sonore
10. Appuyez et maintenez la touche enfoncée pour allumer/éteindre la lampe torche

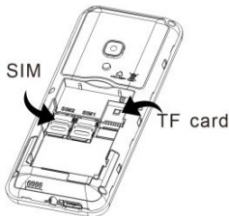
2. Configuration de votre téléphone

Retirez le couvercle arrière du téléphone. L'ouverture est située dans le coin inférieur gauche. Vous pouvez insérer un ongle pour soulever le couvercle.



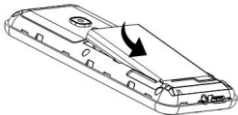
Insérez la ou les cartes SIM dans le support comme illustré ci-dessous, la puce tournée vers le bas. Les cartes SIM ne sont pas incluses. Les cartes SIM et le point de contact seront facilement endommagés par les rayures et la flexion. Veuillez faire attention.

SIM : Nano SIM



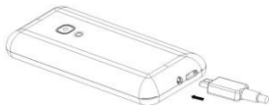
Cette étape est facultative et sert uniquement à stocker des photos, des vidéos ou d'autres fichiers multimédias. Insérez la carte micro SD (Max 32 Go) dans la fente pour carte comme indiquée ci-dessous avec les contacts dorés vers le bas. La carte micro SD n'est pas fournie.

Insérez la batterie dans le logement approprié.



Remettez le couvercle arrière en place. Vous entendrez un clic lors du montage.

Chargez la batterie avec l'adaptateur secteur fourni pendant au moins 4 heures avant de commencer à utiliser le téléphone.



4.Réinitialisation générale

Vous pouvez rétablir tous les paramètres d'usine de votre téléphone (code de téléphone prédéfini en usine : 1234)

Adaptateur secteur :

Identifiant du modèle : DCS37-0500550

Tension d'entrée : 100-240 V AC

Fréquence secteur en entrée :50HZ

Tension en sortie : 5 VCC

Courant en sortie : 0,55 A

Puissance en sortie : 2,75 W

Rendement moyen en mode actif : 70,35 %

Consommation électrique sans charge : 0,075 W

Nom du fabricant : SHENZHEN EAST SUN ELECTRONIC CO.,LTD

Marque déposée, numéro d'enregistrement commercial :
91440300770306495Y

Adresse : Building B, No.88, Xingye Road One, Fenghuang First
Industrial Park, Fuyong Sub-district, Baoan District,
Shenzhen City, Guangdong Province, P.R.China

Attention !

- Contient une batterie au lithium !
- N'essayez pas d'ouvrir le produit !
- N'exposez pas à la chaleur, à l'eau, à l'humidité ou à la lumière directe du soleil !
- Chargez uniquement avec le chargeur d'origine fourni avec ce produit !

Plage de fréquence de fonctionnement :

Bluetooth : 2402 - 2480 MHz

FM : 87,5 - 108 MHz

GSM(900) : 890,2 - 914,8 MHz

DCS(1800) : 1710,2 - 1784,8 MHz

WCDMA Band 1:1920-1980MHz

WCDMA Band 8:880-915MHz

LTE Band 1:1920-1980MHz

LTE Band 3:1710-1785MHz

LTE Band 7:2500-2570MHz

LTE Band8:880-915MHz

LTE Band 20:832-862MHz

Puissance de sortie maximale : < 8,32 W

DENVER A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Danemark

www.facebook.com/denver.eu

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, Denver A/S déclare que l'équipement radioélectrique du type FAS-1860L est conforme à la directive 2014/53/EU. 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 : FAS-1860L. Entrez dans la page produit, la directive RED se trouve dans Téléchargements/Autres téléchargements.

Contact

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

Benelux

DENVER BENELUX B.V.
Barwoutswaarder 13C+D
3449 HE Woerden
The Netherlands

Phone: 0900-3437623

E-Mail: support.nl@denver.eu

Spain/portugal

DENVER SPAIN S.A
Ronda Augustes y Louis Lumiere,
n° 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.servic e@satfiel.com

Germny

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

Austria

Lurf Premium Service GmbH
Deutschstrasse 1
1230 Wien

Phone: +43 1 904 3085
E-Mail: denver@lurfservice.at

If your country is not listed above,
please write an email to
support@denver.eu



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

denver.eu
facebook.com/denver.eu