



BAS-18600L

Denver.eu

Facebook.com/Denver.eu

01/2024



FR

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

A DÉPOSER
EN MAGASIN



OU

A DÉPOSER
EN DÉCHÈTERIE



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

Veiligheidsinformatie

Lees de veiligheidsinstructies zorgvuldig door voordat u het product voor de eerste keer gebruikt en bewaar de instructies voor toekomstig gebruik.

1. Waarschuwing: Dit product bevat een oplaadbare lithium-ionbatterij.
2. Houd het product buiten het bereik van kinderen en huisdieren om kauwen en inslikken te voorkomen.
3. De bedrijfs- en opslagtemperatuur van dit product valt tussen 0 en 40 graden Celsius. Een te lage of te hoge temperatuur kan de werking beïnvloeden.
4. Open het product nooit. Raak de elektronica binnenin niet aan, u kunt een elektrische schok krijgen. Reparaties of onderhoud mogen alleen worden uitgevoerd door gekwalificeerd personeel.
5. Niet blootstellen aan hitte, water, vocht, direct zonlicht!
6. Het apparaat is niet waterdicht. Als er water of vreemde voorwerpen het apparaat binnendringen, kan dit leiden tot brand of een elektrische schok. Stop het product onmiddellijk te gebruiken als er water of een vreemd voorwerp in terecht is gekomen.
7. Alleen opladen met de meegeleverde adapter. De directe plug-in-adapter wordt gebruikt om de voeding volledig los te koppelen en moet te allen tijde bereikbaar en gemakkelijk te gebruiken zijn. Zorg voor voldoende ruimte rondom het stopcontact voor eenvoudige toegang.
8. Gebruik geen niet-originele accessoires samen met het apparaat, aangezien dit de werking van het apparaat kan verstoren.

Denver A/S behoudt zich het recht voor om drukfouten te corrigeren

Denver A/S kan niet aansprakelijk worden gesteld voor technische of typografische fouten en behoudt zich het recht voor om zonder voorafgaande kennisgeving wijzigingen aan te brengen in het product en de handleidingen. Indien u onnauwkeurigheden of omissies vaststelt, kunt u ons daarvan op de hoogte stellen op het adres op de achterzijde.

1 Overzicht



1. Submenu 1 openen. De optie selecteren die rechtsonder op het scherm staat weergegeven en een selectie bevestigen.
2. Oproep beantwoorden of starten; in stand-by: indrukken om de oproepgeschiedenis te openen.
3. Snelkeuzetoets-M1/M2.
4. Lang indrukken om uw voicemail te bellen.
5. Numerieke en alfabetische toetsen.
6. Sterretje-toets. Het toetsenpaneel vergrendelen of ontgrendelen.
7. Omhoog en omlaag. Gebruik deze toetsen voor navigatie in menu's.
8. Submenu 2 openen. De optie selecteren die rechtsonder op het scherm staat weergegeven.
9. Ingedrukt houden om in of uit te schakelen; indrukken om een gesprek te beëindigen; in menu's: indrukken om af te sluiten.
10. Camera.
11. Gebruik de toets om te wisselen tussen de invoermethoden abc, ABC, Abc en 123. Houd deze toets ingedrukt om te wisselen tussen beltoonmodus en dempmodus.
12. Houd de toets ingedrukt om de zaklantaarn in of uit te schakelen.
13. Volumeregeling.
14. Noodtoets.

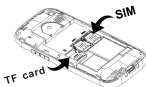
2. Uw telefoon instellen

Verwijder de achterafdekking van de telefoon. De opening zit in de hoek linksonder. U kunt de afdekking met uw nagel opheffen.



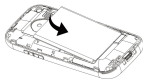
Steek de simkaart(en) met de chip omlaag gericht in de houder zoals hieronder staat afgebeeld. Simkaarten zijn niet inbegrepen. Simkaarten en contactpunten kunnen snel worden beschadigd door te bekrassen of verbuigen. Wees a.u.b. voorzichtig.

Sim: Nano-sim



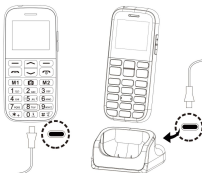
Deze stap is optioneel en alleen nodig voor het opslaan van foto's, video's of andere multimediatebestanden. Steek een microSD-kaart (max. 32GB) met de vergulde contacten omlaag in de kaartsleuf zoals hieronder staat afgebeeld. Er is geen microSD-kaart meegeleverd.

Installeer de batterij in de batterijhouder.



Plaats de achterafdekking weer terug. U zult een klik horen wanneer correct geïnstalleerd.

Voordat u uw telefoon in gebruik neemt, dient u de batterij ten minste 4 uur lang op te laden met de meegeleverde stroomadapter. (U kunt de adapter gebruiken om rechtstreeks op te laden of aansluiten op de bureau-oplader)



3. SOS-instellingen

Lees de instructies zorgvuldig door en stel de noodfunctie naar wens in. U kunt tot vijf noodcontacten instellen (familieleden, vrienden en officiële instellingen).

Houd in een noodgeval de noodknop op de achterkant van de telefoon ingedrukt.

De vijf vooraf ingestelde nummers worden automatisch gekozen in de volgorde waarin u deze hebt opgeslagen. Als u op het eerste nummer niemand kunt bereiken, wordt automatisch het tweede nummer gekozen. Als u op het tweede nummer ook niemand kunt bereiken, wordt automatisch het derde nummer gebeld, enzovoort. (De telefoon doorloopt de lijst met vijf nummers uiterlijk drie keer.)

Samen met elke noodoproep wordt er tegelijkertijd een tekstbericht (sms) naar het contact gestuurd.

Tijdens de noodoproep klinkt continu een waarschuwingston om iedereen in de buurt en de gebelde persoon te waarschuwen.

4. Master-reset

U kunt hier alle fabrieksinstellingen op uw telefoon herstellen (door de fabriek ingestelde code: 1234)

AC-adapter:

Modelidentificatie: DCS37-0500550

Ingangsspanning: 100-240V AC

AC-ingangsfrequentie: 50HZ

Uitgangsspanning: DC 5V

Uitgangsstroom: 0,55A

Uitgangsvermogen: 2,75 W

Gemiddelde actieve efficiëntie: 70,35%

Stroomverbruik bij nullast: 0,075W

Naam van fabrikant: SHENZHEN EAST SUN ELECTRONIC CO.,LTD

Handelsmerk, handelsregistratienummer: 91440300770306495Y

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

Waarschuwing!

- Interne lithiumbatterij!
- Probeer het product niet te openen!
- Niet blootstellen aan warmte, water, vocht en direct zonlicht!
- Alleen opladen met de bij dit product originele meegeleverde oplader!

Bedrijfsfrequentiebereik:

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 Band 8: 880-915MHz

LTE Band 20: 832-862MHz

Maximaal uitgangsvermogen: <8,32 W

DENVER A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Denemarken

www.facebook.com/denver.eu

Opmerking - Alle producten zijn onderworpen aan wijzigingen zonder enige aankondiging. Fouten en omissies in de gebruiksaanwijzing voorbehouden.

ALLE RECHTEN VOORBEHOUDEN, AUTEURSRECHT DENVER A/S



denver.eu



Elektrische en elektronische apparatuur en de inbegrepen batterijen bevatten materialen, componenten en stoffen die schadelijk kunnen zijn voor uw gezondheid en het milieu, indien de afvalproducten (afgedankte elektrische en elektronische apparatuur en batterijen) niet correct worden verwerkt.

Elektrische en elektronische apparatuur en batterijen zijn gemarkeerd met het doorgekruiste vuilnisbaksymbool, zoals hierboven afgebeeld. Dit symbool betekent dat elektrische en elektronische apparatuur en batterijen niet mogen worden afgevoerd met ander huishoudelijk afval, maar afzonderlijk moeten worden afgevoerd.

Het is belangrijk dat u als eindgebruiker de gebruikte batterijen inlevert bij de gepast en hiervoor aangewezen faciliteit. Op deze manier zorgt u ervoor dat de batterijen worden gerecycled in overeenstemming met de wetgeving en geen schade toebrengen aan het milieu.

Alle plaatsen hebben specifieke inzamelpunten, waar elektrische of elektronische apparatuur en batterijen kosteloos kunnen worden ingeleverd bij recyclestations of andere inzamellocaties. In bepaalde gevallen kan het afval ook aan huis worden opgehaald. Aanvullende informatie kan worden verkregen bij de technische afdeling van uw gemeente.

Denver A/S verklaart hierbij dat de radioapparatuur van het type BAS-18600L voldoet aan de richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring kan worden geraadpleegd op het volgende internetadres: denver.eu en klik vervolgens op het zoekpictogram op de bovenste regel van de website. Type het modelnummer: BAS-18600L. Ga nu naar de productpagina en de RED-richtlijn is te vinden onder downloads/andere downloads.

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