



BAS-18600L

Denver.eu

Facebook.com/Denver.eu

01/2024



FR

Cet appareil, ses
cables, 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 !

Informação de Segurança

Leia atentamente as instruções de segurança antes de utilizar o produto pela primeira vez e guarde-as para referência futura.

1. Aviso: Este produto inclui uma bateria recarregável de íões de lítio.
2. Mantenha o produto fora do alcance das crianças e de animais de estimação, para evitar ingestão ou que roam.
3. A temperatura de funcionamento e de armazenamento é entre 0 graus Celsius e 40 graus Celsius. Abaixo e acima destas temperaturas poderá afetar a função
4. Nunca abra o produto. Não toque nas partes eletrónicas no interior, poderá receber um choque elétrico. As reparações ou manutenções devem apenas ser realizadas por pessoal qualificado.
5. Não expor ao calor, água, humidade e luz solar direta!
6. A unidade não é à prova de água. Se entrarem água ou objetos estranhos na unidade, poderá resultar em fogo ou choque elétrico. Se entrar água ou um objeto estranho na unidade, pare imediatamente de o utilizar.
7. Carregar apenas com o adaptador fornecido. O adaptador de plug-in direto é utilizado como dispositivo de desligar, pelo que deve estar pronto a ser usado. Certifique-se de que existe espaço ao redor da tomada elétrica para um acesso facilitado.
8. Não utilize acessórios não originais com o produto, pois poderá afetar o funcionamento normal do produto.

A Denver A/S reserva o direito para corrigir erros de impressão

A Denver A/S não pode ser considerada responsável por quaisquer erros técnicos ou tipográficos e reserva-se o direito de fazer alterações ao produto e manuais sem aviso prévio. Se detetar quaisquer imprecisões ou omissões, queira informar-nos no endereço que consta da contracapa.

1 Generalidades



1. Entrar no submenu 1. Para selecionar a Opção que é mostrada na parte inferior direita do ecrã e confirmar a seleção.
2. Permite atender ou iniciar uma chamada; em modo de espera. Prima para abrir o Histórico de chamadas
3. Tecla de marcação rápida-M1/M2.
4. Mantenha premido para abrir as mensagens de voz.
5. Botões numéricos e alfabéticos.
6. Tecla de asterisco. Permite bloquear e desbloquear o teclado
7. Para cima e para baixo. Utilize as teclas para navegar nos menus.
8. Entrar no submenu 2. Para selecionar a Opção que é mostrada na parte inferior direita do ecrã.
9. Mantenha premido para ligar ou desligar; prima para terminar uma chamada; nos menus: prima para sair.
10. Câmara.
11. Utilize a tecla para alternar entre os métodos de introdução abc, ABC, Abc e 123. Mantenha premida esta tecla para alternar entre os modos de toque e de silêncio.
12. Mantenha premido o botão para ligar ou desligar a lanterna.
13. Controlos de volume.
14. Botão de emergência.

2. Configurar o seu telefone

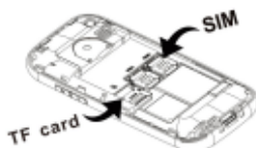
Remova a tampa traseira do telefone. A abertura encontra-se no canto inferior esquerdo. Pode usar a sua unha para levantar a



tampa.

Insira o(s) cartão(ões) SIM no suporte conforme mostrado abaixo com o chip voltado para baixo. Os cartões SIM não estão incluídos. Os cartões SIM e o ponto de contacto ficam facilmente danificados devido a riscos e a vincos. Deve ter cuidado.

SIM: Nano SIM



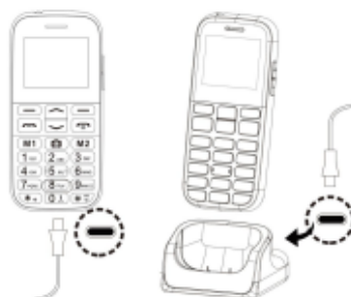
Este passo é opcional e apenas é necessário para armazenar imagens, vídeos ou outros ficheiros multimédia. Insira um cartão microSD (Máx. 32 GB) na ranhura do cartão conforme mostrado abaixo com os contactos dourados voltados para baixo. O cartão MicroSD não está incluído.

Insira a bateria na ranhura respetiva.



Coloque novamente a tampa traseira. Ouvirá um clique quando instalada.

Antes de começar a usar o telefone, carregue a bateria com o adaptador de alimentação incluído, durante pelo menos 4 horas. (Pode utilizar o adaptador para carregar diretamente ou ligue-o ao carregador de secretária)



3. Definições de SOS

Leia atentamente as instruções e defina a função de emergência de acordo com as suas necessidades. Pode guardar até cinco contactos de emergência (membros da família, amigos e instituições oficiais).

Em caso de emergência, mantenha premido o botão de emergência na parte de trás do telefone.

Os cinco números predefinidos serão marcados automaticamente pela ordem em que os guardou. Se não for possível contactar ninguém no primeiro número, o segundo número será automaticamente marcado.

Se não for possível contactar ninguém no segundo número, o terceiro número será automaticamente marcado e assim sucessivamente. (O telefone passa pela lista de cinco números um máximo de três vezes).

Em simultâneo com cada chamada de emergência, uma mensagem de texto (SMS) será enviada ao contacto.

Durante a chamada de emergência, um som de aviso soará continuamente para alertar qualquer pessoa próxima e a pessoa a ser chamada.

4.Reposição principal

Pode restaurar todas as definições de fábrica do seu telefone

(código de telefone predefinido de fábrica: 1234)

Adaptador CA:

Identificador do modelo: DCS37-0500550

Tensão de entrada: 100-240 V CA

Frequência de entrada CA:

Tensão de saída: CC de 5V

Corrente de saída: 0,55 A

Potência de saída: 2,75 W

Eficiência média ativa: 70,35 %

Consumo de energia sem carga: 0,075 W

Nome do fabricante: SHENZHEN EAST SUN ELECTRONIC CO.,LTD

Marca comercial, número de registo comercial: 91440300770306495Y

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

Aviso!

- Bateria de lítio no interior!
- Não tentar abrir o produto!
- Não expor ao calor, água, humidade e luz solar direta!
- Apenas carregar com o carregador original fornecido com este produto!

Alcance da frequência de funcionamento:

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

Potência de saída máxima: <8,32 W

DENVER A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Dinamarca

www.facebook.com/denver.eu

Ter em atenção - Todos os produtos estão sujeitos a alteração sem aviso prévio. Aceitamos com reserva erros e omissões no manual.

TODOS OS DIREITOS RESERVADOS, COPYRIGHT DENVER A/S



denver.eu



Equipamentos elétricos e eletrônicos, bem como as pilhas incluídas, contêm materiais, componentes e substâncias que podem ser perigosos para a sua saúde e para o meio ambiente, caso o material usado (equipamentos elétricos e eletrônicos deitados fora, incluindo pilhas) não sejam eliminados corretamente.

O equipamento elétrico e eletrônico e as pilhas estão marcados com o símbolo de caixote de lixo com uma cruz, como apresentado em cima. Este símbolo significa que os equipamentos elétricos e eletrônicos, bem como as pilhas, não devem ser deitados fora em conjunto com o lixo doméstico, mas separadamente.

Como utilizador final, é importante que envie as suas pilhas usadas para uma unidade de reciclagem adequada. Assim, certamente as pilhas serão recicladas de acordo com a legislação e o meio ambiente não será prejudicado.

Todas as cidades possuem pontos de recolha específicos, onde os equipamentos elétricos e eletrônicos, bem como as pilhas, podem ser enviados gratuitamente para estações de reciclagem e outros locais de recolha ou recolhidos na sua própria casa. O departamento técnico da sua cidade disponibiliza informações adicionais em relação a isto.

Pelo presente, a Denver A/S declara que o tipo de equipamento de rádio BAS-18600L está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE. O texto integral da declaração de conformidade UE está disponível no seguinte endereço de Internet: denver.eu e, em seguida, clicar no ÍCONE de pesquisa na linha superior do sítio web. Escrever o número do modelo: BAS-18600L. Agora, entrar na página do produto e a diretiva relativa aos equipamentos de rádio encontra-se em transferências/outras transferências.

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