



BAS-24600L

Denver.eu

Facebook.com/Denver.eu

01/2024



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

Información sobre seguridad

Lea detenidamente estas instrucciones de seguridad antes de usar el producto por primera vez y guarde las instrucciones para consultas futuras.

1. **Advertencia:** Este producto incluye una batería de iones de litio recargable.
2. Mantenga el producto fuera del alcance de los niños y mascotas para evitar que lo mastiquen o se lo traguen.
3. La temperatura de funcionamiento y almacenamiento del producto es de 0 grados centígrados a 40 grados centígrados. Una temperatura superior o inferior a esta puede afectar al funcionamiento.
4. Nunca abra el producto. No toque los elementos electrónicos internos o podría recibir una descarga eléctrica. Las reparaciones o el mantenimiento debe realizarlos únicamente personal cualificado.
5. ¡No la exponga al calor, agua, humedad o luz solar directa!
6. La unidad no es impermeable. Si entra en la unidad agua u objetos extraños, se puede producir un incendio o una descarga eléctrica. Si entra en la unidad agua o un objeto extraño, deje de usarla inmediatamente.
7. Cárguelo únicamente con el adaptador que se suministra. El adaptador de conexión directa se utiliza como dispositivo de desconexión y deberá poder accionarse fácilmente. Asegúrese de que hay espacio alrededor de la toma de alimentación para disponer de un acceso fácil.
8. No use accesorios no originales con el producto ya que esto puede provocar una funcionalidad anormal del producto.

Denver A/S se reserva el derecho a corregir errores de impresión

Denver A/S no puede asumir ninguna responsabilidad por cualesquiera errores técnicos o tipográficos y se reserva el derecho de realizar cambios al producto y manuales sin previo aviso. En caso de que detecte cualquier inexactitud u omisión, infórmenos en la dirección que aparece en la contraportada.

1 Vista general



1. Acceder al submenú 1. Para seleccionar la Opción mostrada en la esquina inferior izquierda de la pantalla y confirmar una selección.
2. Contestar o iniciar una llamada; en espera: Pulse para abrir Historial de llamadas.
3. Botón de marcación rápida-M1/M2.
4. Pulse prolongadamente para llamar a su buzón de voz.
5. Botones numéricos y alfabéticos.
6. Botón de asterisco.
7. Botones arriba/abajo. Utilice los botones para navegar por los menús.
8. Entrar en el submenú 2. Para seleccionar la opción que se muestra en la parte inferior derecha de la pantalla.
9. Manténgalo pulsado para encender o apagar; púselo para finalizar una llamada; en los menús: Pulse para salir.
10. Cámara.
11. Utilice el botón para cambiar entre los métodos de introducción abc, ABC, Abc y 123. Mantenga pulsado este botón para cambiar entre los modos de timbre y silencio.
12. Mantenga pulsado el botón para encender o apagar la linterna.
13. Control de volumen.
14. Botón de emergencia.

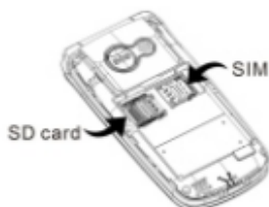
2. Configuración del teléfono

Retire la cubierta trasera del teléfono. La abertura está en la esquina inferior izquierda. Puede usar la uña para levantar la cubierta.



Inserte la tarjeta SIM en el soporte tal y como se ilustra debajo con el chip dando hacia abajo. No se incluyen las tarjetas SIM. Las tarjetas SIM y el punto de contacto se dañarán con facilidad debido a arañazos y dobleces. Tenga cuidado.

SIM : Nano SIM



Este paso es opcional y solo es necesario para almacenar imágenes, vídeos u otros archivos multimedia. Inserte una tarjeta microSD (máx. 32GB) en la ranura de la tarjeta como se muestra a continuación con los contactos dorados hacia abajo. La tarjeta microSD no está incluida.

Inserte la batería en la ranura de la batería.



Vuelva a colocar la cubierta. Oirá un chasquido cuando esté montado.

Antes de empezar a utilizar el teléfono, cargue la batería con el adaptador de corriente incluido durante al menos 4 horas. (Puede usar el adaptador para cargarlo directamente o conectarlo al cargador de escritorio)



3. Ajustes de SOS

Lea atentamente las instrucciones y ajuste la función de emergencia según sus necesidades. Puede guardar hasta cinco contactos de emergencia (familiares, amigos e instituciones oficiales).

En caso de emergencia, mantenga pulsado el botón de emergencia situado en la parte posterior del teléfono.

Los cinco números predefinidos se marcarán automáticamente en el orden en que los haya guardado. Si no es posible contactar con nadie en el primer número, se marcará automáticamente el segundo. Si no es posible contactar con nadie en el segundo número, se marcará automáticamente el tercero, y así sucesivamente (el teléfono pasará por una lista de cinco números un máximo de tres veces).

Al mismo tiempo que cada llamada de emergencia, se enviará un mensaje de texto (SMS) al contacto.

Durante la llamada de emergencia, sonará continuamente un tono de aviso para alertar a cualquier persona que se encuentre cerca y a la persona a la que se está llamando.

4. Restablecimiento maestro

Permite restaurar todos los ajustes de fábrica de su teléfono (código telefónico preestablecido de fábrica: 1234).

Adaptador eléctrico:

Identificador de modelo: DCS37-0500550

Tensión de entrada: 100-240 V CA

Frecuencia CA de entrada: 50Hz

Tensión de salida: 5 V CC

Corriente de salida: 0,55 A

Potencia de salida: 2,75 W

Eficiencia activa promedio: 70,35 %

Consumo energético sin carga: 0,075 W

Nombre del fabricante: SHENZHEN EAST SUN ELECTRONIC CO., LTD

Marca, número de registro comercial: 91440300770306495Y

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

¡Advertencia!

- ¡Batería de litio en su interior!
- ¡No intente abrir el producto!
- ¡No lo exponga al calor, agua, humedad o luz solar directa!
- ¡Cárguelo únicamente con el cargador original que se suministra con este producto!

Rango de funcionamiento del alcance de frecuencia:

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

Max Output Power: <8.32W

DENVER A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Dinamarca

www.facebook.com/denver.eu

Aviso - Todos los productos pueden estar sujetos a cambios técnicos sin previo aviso. Además, nos reservamos el derecho de corregir errores y omisiones en el manual.

TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS, COPYRIGHT DENVER A/S



denver.eu



Los equipos eléctricos y electrónicos, y las pilas o baterías incluidas, contienen materiales, componentes y sustancias que pueden ser perjudiciales para su salud y para el medio ambiente si el material de desecho (equipos eléctricos y electrónicos y baterías) no se manipula correctamente.

El equipo eléctrico y electrónico y las pilas aparecen marcadas con un símbolo de un cubo de basura tachado, véase arriba. Este símbolo indica que los equipos eléctricos y electrónicos y sus pilas o baterías no deben ser eliminados con el resto de residuos domésticos, sino que deben eliminarse por separado.

Como usuario final, es importante que usted remita las pilas o baterías usadas al centro adecuado de recogida. De esta manera se asegurará de que las pilas y baterías se reciclan según la legislación y no dañarán el medio ambiente.

Todas las ciudades tienen establecidos puntos de recogida en los que puede depositar los equipos eléctricos y electrónicos y sus pilas o baterías gratuitamente, o solicitar que los recojan en su hogar. Puede obtener información adicional en el departamento técnico de su ciudad.

Por la presente, Denver A/S declara que el tipo de equipo radioeléctrico tipo BAS-24600L es conforme con la Directiva 2014/53/EU. El texto completo de la declaración de conformidad de la UE está disponible en la siguiente dirección de Internet: denver.eu y posteriormente busque el ICONO situado en la línea superior de la página. Escriba el número de modelo: BAS-24600L. Ahora entre en la página del producto y la directiva RED se encuentra bajo descargas/otras descargas.

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,
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.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