
DENVER[®]

Teléfono senior

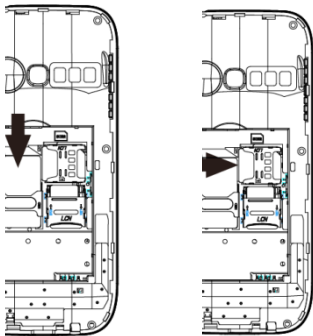
BAS-18300M

www.facebook.com/denverelectronics



**Guía de usuario
Spanish**

Insertar la tarjeta SIM: La tarjeta SIM contiene su número de teléfono, código PIN y enlaces a servicios de operador, contactos y mensajes SMS. Para acceder al compartimento que contiene la ranura de la tarjeta SIM1, apague el teléfono y levante la tapa empezando desde la hendidura situada en la esquina inferior derecha. Retire la batería. Inserte la tarjeta SIM en la ranura con los contactos dorados hacia abajo.



Insertar una tarjeta de memoria: Para usar las funciones del reproductor multimedia, se necesita una tarjeta de memoria

micro-SD (no incluida en el conjunto). La tarjeta debe colocarse en la ranura SIM1 en el interior izquierdo situado en la parte posterior del teléfono. Inserte la tarjeta micro-SD tal y como se muestra debajo, con los contactos dorados hacia abajo. Abra el obturador metálico presionando hacia "abrir" y vuelva a cerrarlo tras insertar la tarjeta empujándolo en la dirección contraria ("cierre").

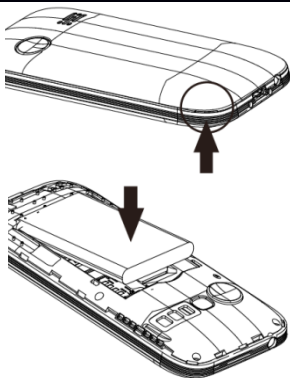


Encender , apagar y bloqueo de teclado: Para encender y apagar el teléfono mantenga pulsada la tecla de fin de llamada, de color rojo.

Teclado de bloqueo y desbloqueo: Pulse la tecla programable izquierda y la tecla * para bloquear/desbloquear el teléfono.

Conexión a un PC: Use el cable USB para conectar el BAS-18300M a un ordenador. Seleccione **Disco U** en el teléfono. Puede guardar canciones para reproducirlas con el reproductor de música en la carpeta "**Mi Música**" en la tarjeta SD.

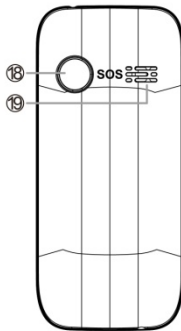
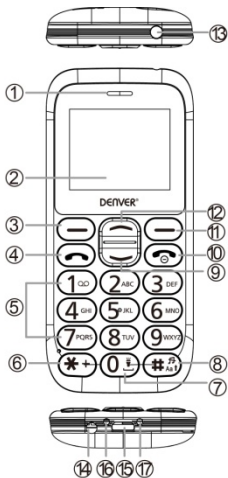
Insertar Las Pilas: Su dispositivo dispone de una batería de iones de litio y está diseñado para usarse exclusivamente con las baterías y cargadores originales. La batería debe insertarse en la parte posterior del teléfono. Inserte la batería en el compartimento de la batería con los contactos hacia arriba correspondientes con aquellos del teléfono. Cuando lo haya hecho, vuelva a colocar la cubierta posterior en su posición, tal y como se muestra en las siguientes ilustraciones.



Cargar la batería: Cargue la batería antes de empezar a usar el dispositivo. Conecte el cargador a una toma de corriente y posteriormente enchufe la toma a la base de carga (espere un momento hasta que una indicación de audio notifique que ha comenzado la carga) o colóquelo directamente en el puerto micro USB situado en el lateral derecho del teléfono. Cuando haya finalizado la carga, se oirá una segunda indicación de audio.

Atención: Para mantener la funcionalidad del producto y la integridad de la garantía, recomendamos el uso de **cargadores originales** . Por favor, cargue la batería en el interior de un edificio, en un entorno seco y favorable. Es normal que la batería se caliente un poco durante el proceso de carga. La batería alcanzará su plena capacidad después de varios ciclos completos de carga.

Descripción del teléfono



1

Receptor

2	Pantalla LCD
3	Tecla programable izquierda
4	Tecla de llamada
5	Tecla numérica
6	Tecla *: Modo en espera: Púlselo brevemente para teclear *, +, P, W. Modo edición: Púselo para usar un símbolo normal.
7	Tecla 0: Introduzca el dígito 0 o púlselo durante un periodo prolongado de tiempo para abrir / cerrar la linterna.
8	Tecla #: Modo en espera: Púlsela durante un periodo prolongado de tiempo para fijar el modo silencioso del teléfono; púlsela brevemente para teclear #. Modo edición: Púlsela para cambiar el método de teclear.
9	Tecla debajo de navegación:
10	Tecla de finalización de llamada y de encendido/apagado
11	Tecla programable derecha
12	Tecla de Navegación Arriba
13	Linterna
14	3,5 mm Toma de auriculares de
15	Entrada Micro USB
16	Carga de escritorio
17	Carga de escritorio
18	Botón de SOS
19	Altavoz

Radio FM: El BAS-18300M dispone de una antena de radio interna de forma que no es necesario un auricular para escuchar la radio. Para ENCENDER/APAGAR la radio, acceda a **Radio FM** desde el menú principal. Al seleccionar **Opciones** tiene acceso a las siguientes funciones:

- **Búsqueda automática y guardado:** Para buscar automáticamente emisoras de radio y guardarlas.
- **Lista de canales:** Para buscar manualmente los canales guardados
- **Búsqueda manual:** Para la búsqueda manual de los canales de radio
- **Abrir altavoz:** Reproduce la radio con el altavoz en lugar de con auriculares
- **Reproducción de fondo:** Sigue reproduciendo de fondo incluso después de salir de la pantalla de la aplicación de radio.

Use las teclas de selección * y # para el volumen, ARRIBA y ABAJO para buscar emisoras y el botón 5 para ENCENDER y APAGAR la radio.

Linterna: púlselo Tecla 0 un periodo prolongado de tiempo para abrir / cerrar la linterna.

Atajos de teclado: Las teclas de selección ARRIBA y ABAJO pueden abrir algunos atajos de teclado; por defecto, la tecla de selección ARRIBA entra directamente en el menú de **Mensajería** mientras que la tecla de selección ABAJO abre la lista de **Menú principal**.

Menú Principal: Para acceder al **Menú principal** en el teléfono pulse la tecla programable situada en la esquina superior izquierda.

- **Mensajería:** Para leer y escribir mensajes de texto SMS
- **Contactos:** Para organizar y guardar contactos
- **Registro de llamadas:** Llamadas perdidas, número marcados...
- **SOS:** Para activar y personalizar la función SOS

-
- **Multimedia:** Cámara, radio, galería...
 - **Radio FM:** Para encender y apagar la radio
 - **Herramientas:** con Calendario, Calculadora, Alarma...
 - **Configuraciones:** Personalizar el teléfono

Responder una llamada entrante: Cuando hay una llamada entrante, el teléfono se lo notificará mediante vibración, sonando según la configuración de su perfil. El nombre (si el contacto está guardado) y el número de teléfono de la persona que llama se muestran en la pantalla.

Responda a una llamada pulsando el botón de llamada.

Hacer una llamada: Para hacer una llamada desde la pantalla principal, seleccione el número que desee usando el teclado y posteriormente, pulse el botón verde de llamada. Para finalizar la llamada, pulse la tecla roja de finalización de llamada.

Llamar a un número desde los contactos: Desde la pantalla principal, pulse la tecla de selección derecho superior; esto abrirá automáticamente los Contactos. Desplácese con las

teclas ARRIBA/ABAJO y pulse el botón de llamada verde para llamar al contacto que desee.

Llamar a un número desde el registro de llamadas: Desde la pantalla principal, pulse el botón de llamada verde; se mostrará automáticamente las **llamadas perdidas, recibidas, y salientes** .

Desplácese con las teclas Arriba/Abajo y pulse el botón de llamada verde cuando encuentre el número al que desea llamar.

Durante una llamada de teléfono: Cuando esté al teléfono, se pueden usar las siguientes funciones:

Manos libres: Enciende/apaga la opción de manos libres.

En espera: Entra en espera la llamada actual y es posible contestar a una llamada entrante.

Finalizar una única llamada: Púlselo para finalizar la llamada actual.

Agenda telefónica: Es posible buscar los números de teléfono durante una llamada telefónica.

Mensajería: Entra en la pantalla de mensajes.

Historial de llamadas: Permite mostrar la lista de llamadas.

Silenciar: El micrófono se apaga y la persona que habla no puede oír su voz.

Grabadora de sonidos: Es posible grabar la llamada.

Volumen: Ajusta el volumen del altavoz o del auricular.

Añadir contactos a los Contactos: La agenda telefónica permite guardar los números en la tarjeta SIM o en la memoria del teléfono.

Se muestran debajo las opciones del menú:

Llamar: Marca el número actual.

Nuevo contacto: Crea un nuevo contacto.

Ver: Permite editar los detalles de los contactos seleccionados.

Editar: Permite editar la información de los contactos.

Enviar SMS: Envía SMS al número elegido.

Borrar: Elimina la entrada seleccionada.

Copiar: Permite copiar los contactos desde la memoria del teléfono a la tarjeta SIM y viceversa.

Mover: Permite mover los contactos desde la memoria del teléfono a la tarjeta SIM y viceversa.

Añadir a la lista negra: Permite añadir contactos a la lista negra.

Marcas varias: Le permite proceder con acciones a múltiples contactos de forma simultánea.

Configuración de la agenda telefónica: Inserción y edición de los contactos de marcación rápida con las teclas del teléfono 2~9, estado de la memoria del teléfono y copiar/mover/eliminar todos los contactos de la agenda telefónica.

Marcación rápida: En **Menú > Contactos > Opciones > Otros > Marcación rápida > Opciones > Editar**, puede asignar a las teclas 2-9 ciertos números a los que se llamará automáticamente si mantiene pulsado el botón relacionado. Este dispositivo dispone de dos teclas adicionales de marcación rápida **M1** y **M2**, a las que puede asociar muchos números en el mismo menú. Estas teclas están situadas a la izquierda y derecho de la tecla **OK** .

Estado de la memoria: Esta propiedad dentro de ajustes de contactos le permite ver la cantidad de espacio de almacenamiento libre que hay en el teléfono y la tarjeta SIM.

Marcación por voz:El BAS-18300M dice en voz alta cada número que pulse. Para activar esta función seleccione **Menú > Ajustes > Perfiles > Otros tonos de alerta > Tono de marcación > Tono de voz humana** .

Enviar y leer SMS

Enviar SMS: Desde la pantalla principal, elija **Menú > Mensajería > Escribir mensaje** y escriba su mensaje. Pulse **Opciones > Enviar a > Insertar número** e introduzca el número usando el teclado numérico o **Insertar contactos** para seleccionarlo desde los Contactos a los que desee enviar un mensaje de texto.

Leer SMS: Cuando reciba un nuevo mensaje de texto, el teléfono muestra el icono de un sobre en la barra superior (hasta que el mensaje se lea/mientras el mensaje no se lea) y aparece una notificación en la pantalla principal. Pulse la Tecla de selección superior izquierda para entrar en la **Bandeja de entrada** o acceda a la misma desde la pantalla principal, seleccionando **Menú > Mensajería > Bandeja de entrada** .

Bluetooth: En **Ajustes > Conexiones > Bluetooth > Abrir Bluetooth** puede conectar el Bluetooth y buscar otros dispositivos (auriculares, teléfonos...). Seleccione el dispositivo que desee asociar y confírmelo en ambos dispositivos.

S.O.S. Función:El BAS-18300M está equipado con un botón dedicado para enviar rápidamente llamadas de emergencia (*). El botón está colocado en la parte posterior del teléfono. En caso de emergencia use esta función para solicitar ayuda de hasta cinco números de teléfono previamente fijados en **Menú> SOS > Lista de números**; mantenga pulsado el botón SOS durante 2-3 segundos. Tan pronto como se fije previamente el numero SOS, el teléfono enviará una alarma de gran volumen (que puede encenderse y apagarse en **SOS > Encender/apagar alerta de emergencia**). Posteriormente, enviará un mensaje SOS personalizable a los números SOS elegidos. Después, el teléfono llamara a los 5 números SOS, durante aproximadamente 25 segundos cada uno. Si no hay respuestas habrá un Segundo ciclo de llamadas. Este

procedimiento se repetirá durante 3 veces. Si uno de los números llamados responde, se interrumpirá el ciclo y la llamada se cambiará automáticamente al altavoz (manos libres).

Atención: El ciclo de llamadas S.O.S. se interrumpirá si el contestador o el buzón de voz de uno de los números SOS llamados cogen la llamada.

Fijar tonos de llamada: Seleccione **Menú > Ajustes de > Perfiles > Ajustes de llamada > Fijar como tono de llamada entrante**. Seleccione **tonos de llamada fijos** y fije el tono que desee desde aquellos disponibles.

Encender/apagar rápidamente el modo silencio: Para apagar rápidamente el tono de llamada entrante y el tono de mensajes, mantenga pulsado **#**; el teléfono entrará en **Modo silencio**.

Ajustes de teléfono: Desde **Menú > Ajustes > Ajustes de teléfono**, tendrá acceso a varios ajustes como Fecha y hora, Idioma, ajustes de atajos de teclado, encendido/apagado automático; seleccione **Restaurar** para reiniciar los ajustes de fábrica del BAS-18300M; introduzca la contraseña del teléfono 1122 para confirmar la restauración.

Exposición a frecuencia de radio (RF) y SAR

ESTE DISPOSITIVO CUMPLE CON LAS DIRECTRICES INTERNACIONALES SOBRE LA EXPOSICIÓN A ONDAS DE RADIO

Su teléfono móvil es un transmisor y receptor de radio. Está diseñado y fabricado para que no exceda los límites de exposición a radiofrecuencia (RF) recomendados por las directrices internacionales (ICNIRP). Estos límites forman parte de unas directrices completas y establecen los niveles permitidos de energía RF para la población general. Las directrices fueron desarrolladas por organizaciones científicas independientes a través de una evaluación periódica y exhaustiva de los estudios científicos. Las directrices incluyen un margen de seguridad sustancial diseñado para asegurar la seguridad de todas las personas, con independencia de su edad y estado de salud.

El estándar de exposición para dispositivos móviles emplea una unidad de medición conocida como Tasa de Absorción Específica, o SAR. El límite SAR que aparece en las directrices internacionales es de 2,0 vatios/kilogramo (W/kg)*. Las pruebas de SAR se realizaron usando posiciones operativas estándares con el dispositivo transmitiendo al nivel más elevado certificado muy por debajo del valor máximo. Esto es porque el dispositivo está diseñado para

operar a múltiples niveles de potencia para usar solo la potencia requerida para alcanzar la red. En general, cuanto más cerca se encuentra de una estación base, menor es la salida de potencia del dispositivo, y el nivel de potencia en todas las bandas de frecuencia probadas.

Aunque el SAR está determinado en el nivel de potencia certificada más alto, el SAR actual del dispositivo mientras está en funcionamiento puede estar muy por debajo del valor máximo.

Esto es porque el dispositivo está diseñado para operar a múltiples niveles de potencia para usar solo la potencia requerida para alcanzar la red. En general, cuanto más cerca se encuentra de una estación base, menor es la salida de potencia del dispositivo.

Los valores SAR pueden variar dependiendo de los informes nacionales y las exigencias de pruebas así como de la banda de red. El uso de accesorios y mejoras del dispositivo puede resultar en diferentes valores del SAR.

* El límite SAR para dispositivos móviles usado por el público es de 2,0 W/kg promediado sobre 10 gramos de tejido corporal. Las directrices incorporan un margen de seguridad sustancial para ofrecer una protección adicional al público y compensar las variaciones en las mediciones.

Los valores SAR pueden variar dependiendo de las exigencias de los informes nacionales y de la banda de red.

El valor SAR más alto para este modelo de teléfono probado para su uso es de 0,743 mW/g

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.

Advertencia

- Batería de litio en su interior!
- ¡No intente abrir el producto!
- ¡No la exponga al calor, humedad, agua y la luz solar directa!



¡PRECAUCIÓN!

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 ELECTRONICS A/S**

DENVER®

w.denver-electronics.com

CE



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.

Los equipos eléctricos y electrónicos y las pilas o baterías incluidas llevan un símbolo de un cubo de basura cruzado por un aspa, como el que se ve a continuación. 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, Inter Sales A/S declara que el tipo de equipo radioeléctrico **BAS-18300M** 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: <http://www.denver-electronics.com/denver-BAS-18300M/>

Rango de funcionamiento del alcance de frecuencia:

Potencia de salida máxima:

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Dinamarca

www.facebook.com/denverelectronics

Rango de funcionamiento del alcance de frecuencia:

E-GSM900: 880,2-914,8 MHz (TX), 925,2-959,8 MHz (RX);

DCS1800: 1710,2-1784,8 MHz (TX), 1805,2-1879,8 MHz (RX);

Bluetooth:2402 ~ 2480 MHz (TX/RX);

Potencia de salida máxima:

Elemento	Potencia de salida máxima
BT	XXXXdBm
GSM900	33dBm+/-2dB
GSM1800	30dBm+/-2dB