



PBH-4002

denver.eu



FR

Cette batterie est recyclable

À DÉPOSER EN MAGASIN



OU

À DÉPOSER EN DÉCHÈTERIE



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

07/2022

Información importante de seguridad

ADVERTENCIA: Lea detenidamente estas instrucciones de seguridad antes de usar el producto por primera vez y guarde las instrucciones como referencia futura.

1. Este producto no es un juguete. Manténgalo fuera del alcance de los niños.
2. Guarde este producto alejado de mascotas.
3. ¡Advertencia! Este power bank dispone en su interior de una batería de polímero de litio.
4. No intente abrir el power bank.
5. ¡No lo exponga al calor, agua, humedad o luz solar directa!
6. No intente sustituir la batería usted mismo; puede dañar la batería que puede provocar un sobrecalentamiento y lesiones. Las reparaciones o el mantenimiento deben realizarlos únicamente personal cualificado.
7. Se debe reciclar o deshacerse de la batería de forma separada a los residuos domésticos. No incinere la batería.
8. Para reducir el riesgo de incendio o descarga eléctrica, no exponga este producto a la lluvia o humedad.
9. Retire el cable de carga cuando el power bank esté completamente cargado.
10. La temperatura de almacenamiento y de funcionamiento del producto es de 5 grados Celsius a 35 grados Celsius. Una temperatura superior o inferior a esta puede afectar al funcionamiento.
11. No lo deje caer o exponga a impactos de ninguna manera.

Vista general del artículo



1. Entrada tipo C
2. Salida USB
3. Indicador LED
4. Botón de encendido

Contenidos del envase

Power bank calentador de mano

Cable de carga USB-A a Tipo-C

Manual de usuario

Especificaciones

*Capacidad de la batería: 4000 mAh

* Entrada Tipo C 5 V/2 A

* Salida USB 5 V/2 A

*3 niveles térmicos

*Con indicador de nivel de batería

Carga del power bank

1. Cargue completamente el power bank antes de usarlo por primera vez.
2. Conecte el cable Tipo-C a la toma de entrada Tipo-C del dispositivo.
3. Conecte el otro extremo del cable a una fuente de alimentación USB.
4. Cuando los 3 LED estén encendidos, el power bank está completamente cargado.

Uso del calentador de manos

1. Mantenga pulsado el botón de encendido durante 2 segundos para iniciar el modo térmico.
2. Los LED estarán de color rojo en el modo térmico.
3. El calentador de manos estará en el modo de calor alto (48 °C) al empezar; vuelva a pulsar el botón para ir a calor medio (40 °C); púlselo una tercera vez para ir a calor bajo (35 °C).
4. Para salir del modo térmico, haga doble clic en el botón de encendido.

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.

DENVER A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Dinamarca

www.facebook.com/denver.eu