



**NATURE &
DÉCOUVERTES**

SAC DE COUCHAGE CHAUFFANT

ELECTRIC MICROSCOPE
MICROSCOPIO ELÉCTRICO
ELEKTRISCHE MICROSCOOP
MICROSCÓPIO ELÉTRICO

Réf. 53159740

Lire attentivement et conserver soigneusement ce mode d'emploi.

Please carefully read this manual and keep it in a safe place.

Lea detenidamente este manual y consérvelo en un lugar seguro.

Lees deze instructies zorgvuldig en bewaar ze op een veilige plaats.

Leia cuidadosamente este manual e guarde-o em local seguro.

INSTRUCTIONS IMPORTANTES. À CONSERVER POUR USAGE ULTÉRIEUR : LIRE ATTENTIVEMENT

MISE EN GARDE

- Utilisez avec précaution. N'utilisez pas le produit si vous dormez ou si vous êtes inconscient.
- L'utilisation sans surveillance de produits chauffés électriquement chez les enfants ou les personnes handicapées peut être dangereuse.
- Ne pas laisser le powerbank entrer en contact avec de l'eau ou d'autres liquides. Si de l'eau ou d'autres liquides pénètrent à l'intérieur du powerbank, débranchez immédiatement le produit du powerbank. La poursuite de l'utilisation d'un produit potentiellement endommagé pourrait entraîner un incendie ou un choc électrique.
- Ne placez pas ce produit à proximité d'une source de chaleur et n'exposez pas le powerbank à une flamme ou à une source de chaleur directe, car cela pourrait provoquer une explosion.
- N'essayez pas de démonter ou de modifier le powerbank, le sac de couchage chauffant ou toute autre partie de ce produit.
- Recyclez le powerbank conformément à la réglementation locale.
- Pour réduire le risque de blessure ou de mauvaise utilisation de ce produit, veuillez ne pas utiliser le produit avant d'avoir lu toutes les notices, mises en garde et informations sur l'entretien.
- En raison de leur nature, les produits chauffés par powerbank pourraient provoquer des brûlures ou un inconfort. Lors de l'utilisation de produits chauffants, vérifiez fréquemment la peau sous les zones chauffées pour éviter les brûlures.
- Soyez conscient de vos signes ou sensations d'avertissement précoces de brûlure et retirez la source de chaleur avant la survenue de toute brûlure.
- Consultez un médecin avant d'utiliser le produit sur une peau sensible ou si vous avez une affection médicale affectant la circulation ou la sensibilité cutanée.
- Dans le cas improbable où vous subiriez tout inconfort ou toute sensation de surchauffe pendant l'utilisation de ce produit, arrêtez immédiatement d'utiliser celui-ci en le retirant et en débranchant le sac de couchage chauffant du powerbank.
- Il n'est pas recommandé que les éléments chauffants entrent en contact avec la peau nue.
- Ne pas utiliser le sac de couchage chauffant lorsqu'il est plié.
- Ne pas froisser le sac de couchage chauffant.
- Ne pas recouvrir le sac de couchage chauffant lorsque vous l'utilisez.

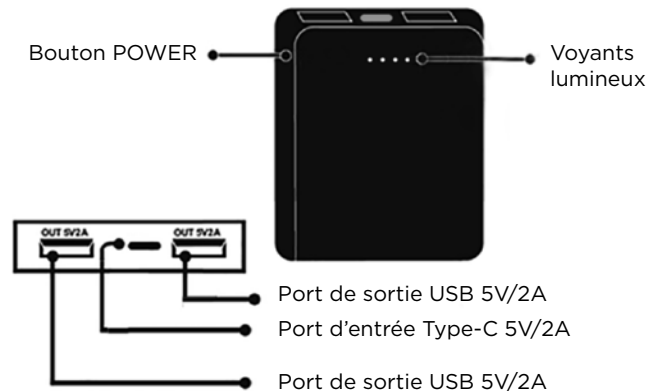
PRECAUTIONS D'UTILISATION

- Assurez-vous d'utiliser votre powerbank avec un produit ayant un ampérage inférieur à la puissance de sortie nominale maximale du powerbank. Par exemple, si le powerbank a une puissance de sortie nominale maximale de 2 ampères, alors il ne doit pas être utilisé avec des produits chauffants ayant un ampérage de plus de 2 ampères. Veuillez vérifier l'ampérage de vos produits avant de brancher le powerbank au sac de couchage chauffant. Omettre de suivre cette directive pourrait surchauffer le powerbank ou le sac de couchage chauffant et provoquer des dommages.
- Le réglage de puissance recommandé de 50 % suffit pour des températures d'environ 10°- 20°C tandis qu'en cas de températures inférieures et plus extrêmes, régler la puissance à 75 % ou 100 % apportera une chaleur supplémentaire. Il n'est pas recommandé d'utiliser le réglage de 100 % pendant une période prolongée, car cela pourrait provoquer une surchauffe et/ou un inconfort corporel.

POWERBANK 5 V 10 000 MAH

- Type de batterie : lithium polymère
- Capacité : 10 000 mah/37 wh
- Entrée : 5 v/2 a (max.)
- Sortie : 5 v/2 a (max.)
- Puissance de sortie : 10 w (max.)
- Charge de résistance : 3 Ω-200 Ω-

DÉCOUVRIR VOTRE POWERBANK



MODE D'EMPLOI

- Pour obtenir une charge complète, veuillez utiliser le câble USB fourni pour charger votre powerbank 10 000 mAh pendant environ 6 heures.
- Les voyants LED indicateurs d'alimentation indiquent la durée de vie et l'état de charge de la batterie de votre powerbank.

INDICATEURS D'ALIMENTATION LED :

1 LED : 50 % D'ALIMENTATION

2 LED : 50-70 % D'ALIMENTATION

3 LED : 70-90 % D'ALIMENTATION

4 LED : 90-100 % D'ALIMENTATION

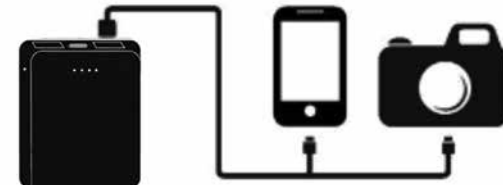
- Powerbank rechargeable 10 000 mAh avec double USB
- Les ports de sortie vous permettent de charger et d'alimenter plus d'un appareil à la fois. Pour ce faire, mettez le powerbank en marche et utilisez un câble USB pour connecter et charger vos appareils compatibles avec un port USB.
- Pour alimenter votre sac de couchage chauffant, connectez votre powerbank au câble USB dans la poche d'alimentation dissimulée du sac de couchage chauffant. Appuyez sur le bouton de contrôle de température du sac de couchage chauffant et maintenez-le appuyé pendant 3 à 5 secondes jusqu'à ce que les voyants LED deviennent ROUGES.
- Utilisez ensuite le bouton de contrôle pour sélectionner vos paramètres de chauffage souhaités.

COMMENT CHARGER VOTRE POWERBANK

- Utilisez le câble USB fourni pour la recharger votre powerbank via une prise murale ou via le port USB d'un ordinateur.
- Comptez environ 6 heures pour une charge complète.

COMMENT CHARGER D'AUTRES APPAREILS

- Utilisez le câble USB fourni pour la recharger votre powerbank via une prise murale ou via le port USB d'un ordinateur.
- Comptez environ 6 heures pour une charge complète.



COMMENT ALIMENTER EN TENSION VOTRE SAC DE COUCHAGE CHAUFFANT

- Pour un meilleur confort, nous vous recommandons de préchauffer votre sac de couchage quelques temps avant de l'utiliser.
- Connectez votre powerbank au câble USB présent dans la poche d'alimentation dissimulée de votre sac de couchage chauffant.
- Appuyez sur le bouton de contrôle de température du sac de couchage chauffant et maintenez-le appuyé pendant 3 à 5 secondes jusqu'à ce que les voyants LED deviennent ROUGES. Utilisez ensuite le bouton de contrôle pour sélectionner vos paramètres de chauffage souhaités.

Paramètres des voyants LED du bouton tactile de contrôle de température :

GRIS = OFF

ROUGE : chauffage 100%

BLANC : chauffage 70%

BLEU : chauffage 40%



- Avant le nettoyage, déconnectez et retirez le powerbank du sac de couchage.
- Il peut être lavé en machine en choisissant un programme doux.
- Ne le mettez pas dans le sèche-linge. Ne le repassez pas et ne le faites pas nettoyer à sec. Ne le tordez pas pour l'essorer. Suspendez-le pour le faire sécher.
- Ne branchez pas le powerbank au sac de couchage chauffant tant que le sac de couchage n'est pas totalement sec.

STOCKAGE

- Il est important de maintenir la charge de votre powerbank à au moins 25 % lorsqu'il n'est pas utilisé. Omettre de suivre cette directive entraînera des problèmes de performances ou réduira la durée de vie de la batterie.
- N'entreposez pas le powerbank à une température inférieure à -20°C ou supérieure à 60°C.
- Déconnectez le powerbank du sac de couchage lorsque celui-ci n'est pas utilisé, car même lorsqu'il est éteint, le sac de couchage continue de drainer lentement l'alimentation du powerbank.
- Notre powerbank est très semblable à la batterie d'un téléphone portable, veuillez donc la manipuler avec soins. Des soins et un stockage appropriés du powerbank permettront de prolonger sa durée de vie.

PLEASE CAREFULLY READ THIS MANUAL AND KEEP IT IN A SAFE PLACE

WARNING

- Use with caution. Never use the product while sleeping or unconscious.
- Unsupervised use of electrically heated products with children or disabled people can be dangerous.
- Do not allow the powerbank to enter into contact with water or other liquids. If water or other liquids penetrate the interior of the powerback, unplug the product from the powerbank immediately. Continuing to use a potentially damaged product can lead to a fire or an electric shock.
- Do not place this product near a heat source or expose the powerbank to a flame or direct heat source, as this could cause an explosion.
- Do not attempt to dismantle or modify the powerbank, heated sleeping bag or any other part of this product.
- Recycle the powerbank according to local regulations.
- To reduce the risk of injury or incorrect use of this product, please do not use the product before reading all of the instructions, warnings and maintenance information.
- According to their nature, products heated using the powerbank could cause burns or discomfort. When using a heated product, frequently check the skin under the heated areas to avoid burns.
- Be aware of early warning signs or sensations of burning and remove the heat source before any burns occur.
- Consult a doctor before using the product on sensitive skin or if you have a medical device affecting the circulation or skin sensitivity.
- In the unlikely event that you experience any discomfort or any sensation of overheating while using the product, immediately stop using it; remove it and disconnect the heated sleeping bag from the powerbank.
- It is not recommended for the heating elements to enter into direct contact with the skin.
- Do not use the heated sleeping bag when folded.
- Do not crease the heated sleeping bag.
- Do not cover the heated sleeping bag while it is in use.

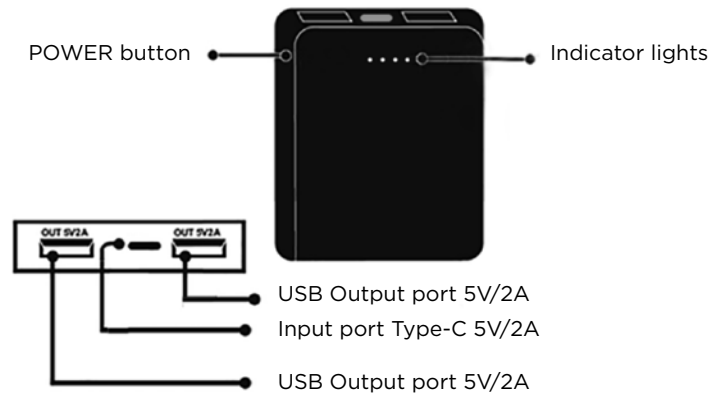
PRECAUTIONS FOR USE

- Ensure that you use your powerbank with a product with a lower amperage than the maximum nominal output power of the powerbank. For example, if the powerbank has a maximum nominal output power of 2 amperes, then it must not be used with heated products with an amperage of more than 2 amperes. Please check the amperage of your products before plugging the heated sleeping bag into the powerbank. Failing to follow this instruction could overheat the powerbank or the sleeping bag and cause damage.
- The recommended 50% power setting is sufficient for temperatures of approximately 10°- 20°C, while in the case of lower and more extreme temperatures, adjusting the power to 75% or 100% will provide additional heat. It is not recommended to use the 100% setting for a prolonged period, because this could cause overheating and/or bodily discomfort.

POWERBANK 5 V 10,000 MAH

- Type of battery: lithium polymer
- Capacity: 10,000 mah / 37 wh
- Input: 5 v / 2 a (max.)
- Output: 5 v / 2 a (max.)
- Output capacity: 10 w (max.)
- Load resistance: 3 Ω-200 Ω-

DISCOVER YOUR POWERBANK



INSTRUCTIONS FOR USE

- To achieve a full charge, please use the USB cable supplied to charge your powerbank 10,000 mAh for approximately 6 hours.
- The LED power indicator lights indicate the lifespan and status of the powerbank charge.

LED POWER INDICATOR LIGHTS:

1 LED: 50 % POWER SUPPLY
2 LEDs: 50-70 % POWER SUPPLY

3 LEDs: 70-90 % POWER SUPPLY
4 LEDs: 90-100 % POWER SUPPLY

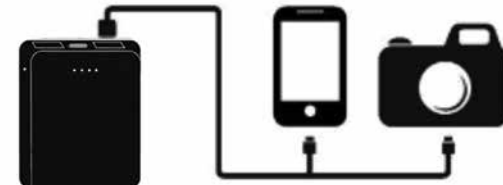
- Rechargeable powerbank 10,000 mAh with double USB
- The output ports allow you to charge and power more than one device at a time. To achieve this, turn on the powerbank and use a USB cable to connect and charge your USB compatible devices.
- To power your heated sleeping bag, connect your powerbank to the USB cable in the power supply pocket concealed in the heated sleeping bag. Press and hold the temperature control button on the heated sleeping bag for 3-5 seconds until the LED indicator lights turn RED.
- Then use the control button to select your desired heat level.

HOW TO CHARGE YOUR POWERBANK

- Use the USB cable supplied to recharge your powerbank via a wall socket or a computer's USB port.
- It will take approximately 6 hours to fully charge.

HOW TO CHARGE OTHER DEVICES

Connect your compatible device to one of the USB ports, then turn on the powerbank to charge your device.



HOW TO POWER YOU HEATED SLEEPING BAG

- For greater comfort, we recommend that you pre-heat your heated sleeping bag for a while before use.
- Connect your powerbank to the USB cable in the power supply pocket concealed in the heated sleeping bag.
- Press and hold the temperature control button on the heated sleeping bag for 3-5 seconds until the LED indicator lights turn RED. Then use the control button to select your desired heat level.

LED indicator light settings on the temperature control button:

GREY = OFF

RED: heating 100%

WHITE: heating 70%

BLUE: heating 40%



- Before cleaning, disconnect and remove the powerbank from the heated sleeping bag.
- It is machine washable on a gentle cycle.
- Do not tumble dry. Do not iron or dry clean. Do not wring dry. Hang to dry.
- Do not plug the powerbank into the heated sleeping bag until the heated sleeping bag is completely dry.

STORAGE

- It is important to maintain the charge of your powerbank at at least 25% when not in use. Failing to follow this instruction will lead to performance problems or reduce the lifespan of the battery.
- Do not store the powerbank at a temperature lower than -20°C or over 60°C.
- Disconnect the powerbank from the heated sleeping bag while not in use, because even when it is turned off, the heated sleeping bag will continue to slowly drain the powerbank supply.
- Our powerbank is very similar to a mobile telephone battery; please handle with care. Appropriate maintenance and storage of the powerbank will extend its lifespan.

INSTRUCCIONES IMPORTANTES. MANTENGA PARA USO FUTURO: LEA CUIDADOSAMENTE

ADVERTENCIA

- Utilícelo con cuidado. No utilice el producto mientras duerme o si está inconsciente.
- El uso no supervisado de productos con calentamiento eléctrico por parte de niños o personas discapacitadas puede ser peligroso.
- Evitar que el cargador portátil entre en contacto con el agua u otros líquidos. En caso de que estos penetren, desconecte inmediatamente el producto del cargador. El uso continuo de un producto potencialmente dañado podría provocar un incendio o una descarga eléctrica.
- No coloque este producto cerca de una fuente de calor ni exponga el cargador portátil a una llama o una fuente de calor directa, ya que podría provocar una explosión.
- No intente desarmar ni modificar el cargador portátil, el saco de dormir térmico ni ninguna otra parte de este producto.
- Recicle el cargador portátil de acuerdo con la reglamentación local.
- Para reducir el riesgo de quemadura o de uso indebido de este producto, no lo utilice sin antes haber leído todas las instrucciones, advertencias e información sobre el mantenimiento.
- Debido a su naturaleza, los productos calentados mediante cargador portátil pueden causar quemaduras o molestias. Cuando utilice un producto térmico, compruebe regularmente la piel bajo las zonas calentadas para evitar quemaduras.
- Esté atento a los posibles signos o sensaciones de alertas tempranas de quemadura y retire la fuente de calor antes de que se produzca una quemadura.
- Consulte a un médico antes de utilizar el producto si tiene la piel sensible o si presenta una condición médica que afecta a la circulación o a la sensibilidad cutánea.
- En el improbable caso de que sufra alguna molestia o cualquier sensación de recalentamiento durante el uso de este producto, deje de utilizarlo inmediatamente, extraígallo y desenchufe el saco de dormir térmico del cargador portátil.
- No es recomendable que los elementos térmicos entren en contacto directamente con la piel.
- No utilizar el saco térmico cuando esté plegado.
- No arrugar el saco.
- No cubrir el saco durante su uso.

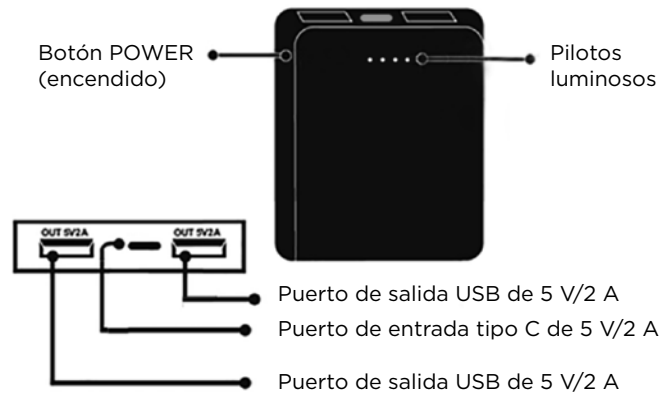
PRECAUCIONES DE USO

- Asegúrese de utilizar el cargador portátil con un producto que tenga un amperaje inferior a la potencia de salida nominal máxima de dicho cargador. Por ejemplo, si el cargador tiene una potencia de salida nominal máxima de 2 amperios, no se debe utilizar con productos térmicos con un amperaje de más de 2 amperios. Compruebe el amperaje de sus productos antes de conectar el cargador portátil al saco de dormir térmico. El incumplimiento de esta instrucción podría recalentar el cargador o el saco y provocar daños.
- El ajuste de potencia recomendado del 50 % es suficiente para temperaturas de aproximadamente 10°- 20°C, mientras que en caso de temperaturas inferiores y más extremas, ajustar la potencia en el 75 % o 100 % aportará un calor adicional. No se recomienda utilizar el ajuste del 100 % durante un período prolongado, ya que ello podría provocar un recalentamiento y/o un malestar corporal.

CARGADOR PORTÁTIL DE 5 V 10 000 MAH

- Tipo de batería: polímero de litio
- Capacidad: 10 000 mah/37 wh
- Entrada: 5 v/2 a (máx.)
- Salida: 5 v/2 a (máx.)
- Potencia de salida: 10 w (máx.)
- Carga de resistencia: 3 Ω-200 Ω-

CARACTERÍSTICAS DEL CARGADOR PORTÁTIL



INSTRUCCIONES

- Para conseguir una carga completa, utilice el cable USB suministrado para cargar el cargador portátil de 10 000 mAh durante aproximadamente 6 horas.
- Las pilotos LED de los indicadores de alimentación indican la vida útil y el estado de carga de la batería del cargador portátil.

INDICADORES DE ALIMENTACIÓN LED:

- 1 LED: 50 % DE ALIMENTACIÓN
- 2 LED: 50-70 % DE ALIMENTACIÓN
- 3 LED: 70-90 % DE ALIMENTACIÓN
- 4 LED: 90-100 % DE ALIMENTACIÓN

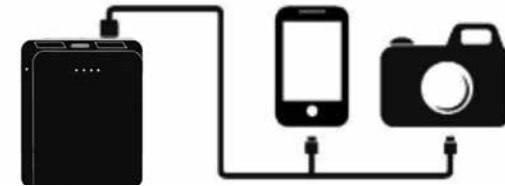
- Cargador portátil recargable de 10 000 mAh con doble USB
- Los puertos de salida le permiten cargar y alimentar más de un dispositivo a la vez. Para ello, encienda el cargador portátil y utilice un cable USB para conectar y cargar sus dispositivos compatibles con un puerto USB.
- Para alimentar el saco de dormir térmico, conecte el cargador portátil al cable USB en el bolsillo de alimentación oculto del saco. Pulse el botón de control de temperatura del saco térmico y manténgalo pulsado durante 3-5 segundos hasta que los pilotos LED se pongan en ROJO.
- Utilice a continuación el botón de control para seleccionar los ajustes de calefacción deseados.

CÓMO CARGAR EL CARGADOR PORTÁTIL

- Utilice el cable USB suministrado para cargar el cargador portátil a través de un enchufe o del puerto USB de un ordenador.
- Manténgalo enchufado durante aproximadamente 6 horas para cargarlo completamente.

CÓMO CARGAR OTROS DISPOSITIVOS

- Conecte su dispositivo compatible a uno de los puertos USB y encienda el cargador portátil para cargar el dispositivo.



ALIMENTACIÓN DE TENSIÓN DEL SACO DE DORMIR TÉRMICO

- Para una mayor comodidad, le recomendamos que precaliente el saco de dormir durante un tiempo antes de utilizarlo.
- Conecte el cargador portátil al cable USB situado en el bolsillo de alimentación oculto del saco.
- Pulse el botón de control de temperatura del saco térmico y manténgalo pulsado durante 3-5 segundos hasta que los pilotos LED se pongan en ROJO. Utilice a continuación el botón de control para seleccionar los ajustes de calentamiento deseados.

Ajustes de los pilotos LED del botón táctil de control de temperatura:

GRIS = APAGADO

ROJO: calefacción 100 %

BLANCO: calefacción 70 %

AZUL: calefacción 40 %



- Antes de limpiarlo, desconecte y retire el cargador portátil del saco de dormir.
- Se puede lavar a máquina con un programa suave.
- No lo meta en la secadora. No lo planche ni lo limpie en seco. No lo retuerza para escurrirlo. Cuélguelo para secarlo.
- No conecte el cargador portátil al saco de dormir térmico hasta que este se haya secado completamente.

ALMACENAMIENTO

- Es importante mantener el cargador portátil cargado al menos en un 25 % cuando no esté en uso. El incumplimiento de esta instrucción provocará problemas de funcionamiento o reducirá la vida útil de la batería.
- No almacene el cargador portátil a una temperatura inferior a -20°C o superior a 60°C.
- Desconecte el cargador portátil del saco de dormir cuando no lo esté utilizando, ya que incluso estando apagado, el saco sigue absorbiendo lentamente la energía del cargador.
- Nuestro cargador portátil es muy parecido a la batería de un teléfono móvil, por lo que debe manejarlo con cuidado. El mantenimiento y el almacenamiento adecuados del cargador portátil prolongarán su vida útil.

LEES DEZE GEBRUIKSAANWIJZING ZORGVULDIG DOOR EN BEWAAR DEZE OP EEN VEILIGE PLAATS.

WAARSCHUWING

- Ga voorzichtig met de slaapzak om. Gebruik het product niet als u slaapt of niet bij bewustzijn bent.
- Het gebruik van elektrisch verwarmde producten door kinderen of gehandicapten zonder toezicht kan gevaarlijk zijn.
- Laat de powerbank niet in contact komen met water of andere vloeistoffen. Als er water of andere vloeistoffen in de powerbank terechtkomen, moet u het product onmiddellijk van de powerbank loskoppelen. Als u een mogelijk beschadigd product blijft gebruiken, kan dit leiden tot brand of een elektrische schok.
- Plaats dit product niet in de buurt van een warmtebron en stel de powerbank niet bloot aan een vlam of een directe warmtebron, omdat dit een explosie kan veroorzaken.
- Probeer de powerbank, verwarmde slaapzak of andere onderdelen van dit product niet uit elkaar te halen of te wijzigen.
- Recycleer de powerbank volgens de plaatselijke voorschriften.
- Om het risico op letsel of misbruik van dit product te verminderen, mag u het product niet gebruiken totdat u alle instructies, waarschuwingen en onderhoudsinformatie hebt gelezen.
- Door hun aard kunnen met powerbank verwarmde producten brandwonden of ongemak veroorzaken. Controleer bij gebruik van verwarmde producten regelmatig de huid onder de verwarmende gebieden om brandwonden te voorkomen.
- Let op vroegtijdige tekenen of gevoel van verbranding en verwijder de warmtebron voordat er enige vorm van verbranding optreedt.
- Raadpleeg een arts voordat u het product op een gevoelige huid gebruikt of als u een medische aandoening hebt die de bloedsomloop of de huidgevoeligheid beïnvloedt.
- In het onwaarschijnlijke geval dat u enig ongemak of gevoel van oververhitting ondervindt tijdens het gebruik van dit product, stop dan onmiddellijk met het gebruik van het product door het uit te trekken en de verwarmde slaapzak van de powerbank los te koppelen.
- Het wordt niet aanbevolen om de verwarmingselementen in direct contact met onbedekte huid te brengen.
- De verwarmde slaapzak niet gebruiken als die is opgevouwen.
- Kreuk de verwarmde slaapzak niet.
- Dek de verwarmde slaapzak niet af tijdens het gebruik.

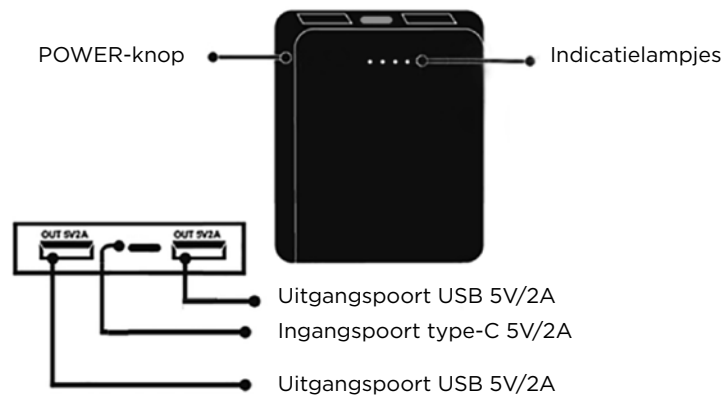
VOORZORGSMAATREGELEN VOOR HET GEBRUIK

- Zorg ervoor dat u de powerbank gebruikt met een product dat een lagere stroomsterkte heeft dan het maximale nominale uitgangsvermogen van de powerbank. Als bijvoorbeeld de powerbank een maximaal nominaal uitgangsvermogen van 2 ampère heeft, dan mag deze niet worden gebruikt met verwarmende producten met een stroomsterkte van meer dan 2 ampère. Controleer de stroomsterkte van uw producten voordat u de powerbank aansluit op de verwarmde slaapzak. Als u deze instructie niet opvolgt, kunnen de powerbank of de verwarmde slaapzak oververhit raken en schade veroorzaken.
- De aanbevolen vermogensinstelling van 50% is voldoende voor temperaturen van ca. 10°- 20°C. Bij lagere en meer extreme temperaturen zorgt een vermogensinstelling op 75% of 100% voor extra warmte. Het wordt niet aangeraden om het volledige vermogen van 100% voor langere tijd te gebruiken, omdat dit oververhitting en/of lichamenlijk ongemak kan veroorzaken.

POWERBANK 5 V 10 000 MAH

- Type batterij: lithium-polymeer
- Vermogen: 10 000 mah/37 wh
- Ingang: 5 v/2 a (max.)
- Uitgang: 5 v/2 a(max.)
- Uitgangsvermogen: 10 w (max.)
- Belastingweerstand: 3 Ω-200 Ω-

GEGEVENS OVER UW POWERBANK



GEBRUIKSAANWIJZING

- Voor een volledige lading moet u de meegeleverde USB-kabel gebruiken om uw powerbank van 10 000 mAh gedurende ca. 6 uur op te laden.
- De led-indicatielampjes voor de voeding geven de levensduur en de laadtoestand van uw powerbank aan.

LED-OPLAADINDICATOREN:

- 1 LED : 50 % GELADEN
- 2 LED : 50-70 % GELADEN

- 3 LED : 70-90 % GELADEN
- 4 LED : 90-100 % GELADEN

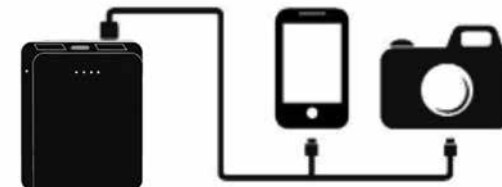
- 10.000 mAh oplaadbare powerbank met dubbele USB
- Via de uitgangspoorten kunt u tegelijk een ander apparaat opladen en van stroom voorzien. Schakel hiervoor de powerbank in en gebruik een USB-kabel om uw apparaten met een compatibele USB-poort aan te sluiten en op te laden.
- Sluit om uw verwarmde slaapzak van stroom te voorzien de powerbank aan op de USB-kabel in het verborgen vak van de verwarmde slaapzak. Houd de knop voor de temperatuurregeling van de verwarmde slaapzak 3 tot 5 seconden ingedrukt totdat de ledlampjes ROOD worden.
- Gebruik vervolgens de regelknop om de gewenste verwarmingsinstellingen te selecteren.

HOE LAADT U UW POWERBANK OP

- Gebruik de meegeleverde USB-kabel om uw powerbank op te laden via een stopcontact of de USB-poort van een computer.
- Volledig opladen duurt ongeveer 6 uur.

HOE LAADT U ANDERE APPARATEN OP

- Sluit uw compatibele apparaat aan op een van de USB-poorten en zet vervolgens de powerbank aan om uw apparaat op te laden.



HOE U UW VERWARMDE SLAAPZAK VAN STROOM VOORZIET

- Voor een beter comfort raden wij u aan uw slaapzak een tijdje voordat u die gebruikt voor te verwarmen.
- Sluit om uw powerbank aan op de USB-kabel in het verborgen vak van uw verwarmde slaapzak.
- Houd de knop voor de temperatuurregeling van de verwarmde slaapzak 3 tot 5 seconden ingedrukt totdat de ledlampjes ROOD worden. Gebruik vervolgens de regelknop om de gewenste verwarmingsinstellingen te selecteren.

Instellingen van de ledlampjes van de aanraaktoets van de temperatuurregeling :

GRIJS = UIT

ROOD: 100% verwarming

WIT: 70% verwarming.

BLAUW: 40% verwarming.



- Voordat u de slaapzak schoonmaakt, moet u de powerbank van de slaapzak loskoppelen en verwijderen.
- De slaapzak kan in de machine worden gewassen op een zacht programma.
- Niet in de wasdroger drogen. Niet strijken en niet in de stomerij laten reinigen. Wring de slaapzak niet uit. Hang de slaapzak omhoog om te drogen.
- Sluit de powerbank pas aan op de verwarmde slaapzak als de slaapzak volledig droog is.

BEWAARINSTRUCTIES

- Het is belangrijk om de powerbank minstens 25% opgeladen te houden wanneer die niet wordt gebruikt. Als u deze aanwijzing niet volgt, zal dit leiden tot prestatieproblemen of een kortere levensduur van de powerbank.
- Bewaar de powerbank niet bij een temperatuur onder -20°C of boven 60°C.
- Koppel de powerbank los van de slaapzak als die niet wordt gebruikt, want zelfs als de slaapzak is uitgeschakeld, zal deze langzaam stroom blijven nemen van de powerbank.
- Onze powerbank lijkt erg op de typische mobiele-telefoonbatterijen, dus ga er voorzichtig mee om. Wanneer u de powerbank goed onderhoud en opbergt, zal dat de levensduur ervan verlengen.

INSTRUÇÕES IMPORTANTES. MANTENHA O USO FUTURO: LEIA CUIDADOSAMENTE

ADVERTÊNCIA

- Utilizar com precaução. Não utilizar o produto quando estiver a dormir ou se estiver inconsciente.
- O uso sem supervisão de produtos aquecidos eletricamente por crianças ou pessoas com deficiência pode ser perigoso.
- Não permitir que o powerbank entre em contacto com água ou outros líquidos. Se a água ou outros líquidos penetrarem no interior do powerbank, desligue imediatamente o produto do powerbank. A utilização continuada de um produto potencialmente danificado poderá resultar num incêndio ou choque elétrico.
- Não coloque o produto próximo de uma fonte de calor e não exponha o powerbank a uma chama ou fonte de calor direto, uma vez que tal poderá resultar numa explosão.
- Não tente desmontar ou modificar o powerbank, o saco de dormir aquecido ou qualquer outra parte deste produto.
- Recicle o powerbank em conformidade com a regulamentação local.
- Para reduzir o risco de ferimentos ou utilização incorreta do produto, certifique-se de que lê todos os manuais, advertências e informações sobre a manutenção antes de utilizar o produto.
- Devido à sua natureza, os produtos aquecidos com powerbank poderão provocar queimaduras ou desconforto. Durante a utilização de produtos aquecidos, verifique frequentemente a pele sob as zonas aquecidas para evitar queimaduras.
- Esteja atento aos sinais ou sensações de alerta precoces de queimadura e retire a fonte de calor antes da ocorrência de qualquer queimadura.
- Consulte um médico antes de utilizar o produto sob uma pele sensível ou caso seja portador de uma afeção médica que afete a circulação ou a sensibilidade cutânea.
- Na hipótese improvável de sofrer qualquer desconforto ou qualquer sensação de aquecimento durante a utilização do produto, pare imediatamente a sua utilização desligando o saco de dormir aquecido do powerbank.
- Os elementos de aquecimento não devem entrar em contacto com a pele nua.
- Não utilizar o saco de dormir aquecido se estiver dobrado.
- Não amarrotar o saco de dormir aquecido.
- Não tapar o saco de dormir aquecido durante a utilização.

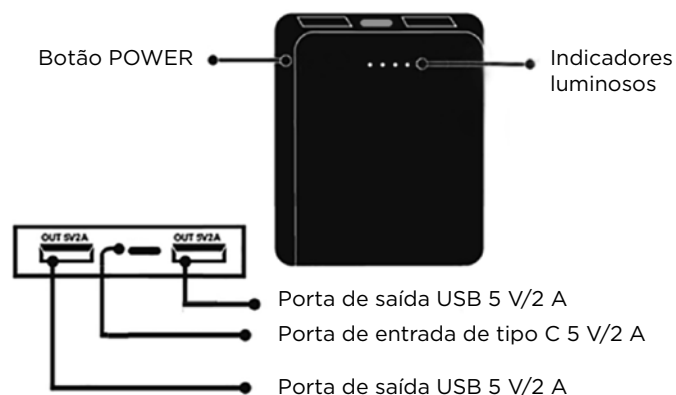
CUIDADOS DE UTILIZAÇÃO

- Certifique-se de que utiliza o powerbank com um produto que tenha uma amperagem inferior à potência de saída nominal máxima do powerbank. Por exemplo, se o powerbank tiver uma potência de saída nominal máxima de 2 amperes, não deve ser utilizado com produtos aquecidos que tenham uma amperagem superior a 2 amperes. Por favor, verifique a amperagem dos produtos antes de ligar o powerbank ao saco de dormir aquecido. A não observância desta orientação poderá sobreaquecer o powerbank ou o saco de dormir aquecido e provocar danos.
- A regulação de potência recomendada de 50 % é suficiente para temperaturas de aproximadamente 10°- 20°C enquanto que para temperaturas inferiores e mais extremas, deve regular a potência para 75 % ou 100 % para fornecer um calor suplementar. Não deve utilizar a regulação de 100 % durante um período prolongado, uma vez que tal pode provocar um sobreaquecimento e/ou um desconforto corporal.

POWERBANK 5 V 10 000 MAH

- Tipo de bateria: lítio polímero
- Capacidade: 10 000 mah/37 wh
- Entrada: 5 v/2 a (máx.)
- Saída: 5 v/2 a(máx.)
- Potência de saída: 10 w (máx.)
- Carga de resistência: 3 Ω-200 Ω-

DESCUBRA O SEU POWERBANK



INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

- Para obter uma carga completa, certifique-se de que utiliza o cabo USB fornecido para carregar o powerbank 10 000 mAh durante aproximadamente 6 horas.
- Os indicadores LED de energia indicam a duração e o estado da carga da bateria do seu powerbank.

INDICADORES LED DE ENERGIA:

1 LED: 50 % DE ENERGIA

2 LED : 50-70 % DE ENERGIA

3 LED: 70-90 % DE ENERGIA

4 LED : 90-100 % DE ENERGIA

- Powerbank de 10 000 mAh recarregável com USB duplo

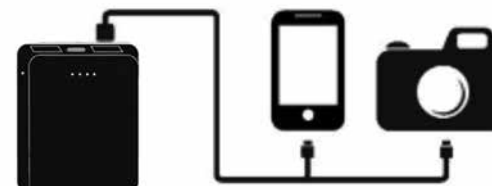
- As portas de saída permitem carregar e fornecer energia a mais de um dispositivo em simultâneo. Para tal, ligue o powerbank e utilize um cabo USB para conectar e carregar aparelhos compatíveis com uma porta USB.
- Para fornecer energia ao saco de dormir aquecido, ligue o powerbank ao cabo USB na bolsa de alimentação oculta do saco de dormir aquecido. Prima o botão de controlo da temperatura do saco de dormir aquecido durante 3 a 5 segundos até que os indicadores LED fiquem VERMELHOS.
- Em seguida, utilize o botão de controlo para selecionar os parâmetros de aquecimento pretendidos.

COMO CARREGAR O POWERBANK

- Utilize o cabo USB fornecido para carregar o powerbank através de uma tomada de parede ou uma porta USB de computador.
- Carregar durante aproximadamente 6 horas para uma carga completa.

COMO CARREGAR OUTROS APARELHOS

- Ligue o seu dispositivo compatível a uma das portas USB e depois ligue o powerbank para carregar o seu dispositivo.



COMO FORNECER ENERGIA AO SACO DE DORMIR AQUECIDO

- Para um conforto ideal, recomendamos que pré-aqueça o seu saco de dormir alguns momentos antes de o utilizar.
- Ligue o powerbank ao cabo USB existente na bolsa de alimentação oculta do saco de dormir aquecido.
- Prima e mantenha premido o botão de controlo da temperatura do saco de dormir aquecido durante 3 a 5 segundos até que os indicadores LED fiquem VERMELHOS. Em seguida, utilize o botão de controlo para selecionar os parâmetros de aquecimento pretendidos.

Parâmetros dos indicadores LED do botão tátil de controlo de temperatura:

CINZENTO = DESLIGADO

VERMELHO: aquecimento a 100 %

BRANCO: aquecimento a 70 %.

AZUL: aquecimento a 40 %.



MANUTENÇÃO DO SACO DE DORMIR

- Antes de efetuar a limpeza, desligue e retire o powerbank do saco de dormir.
- Pode ser lavado à máquina num programa suave.
- Não utilizar máquina de secar. Não passar a ferro e não limpar a seco. Não torcer. Pendure-o para secar.
- Não ligue o powerbank ao saco de dormir aquecido se este não estiver completamente seco.

ARMAZENAMENTO

- É importante manter o seu powerbank carregado a pelo menos 25 % quando não estiver a ser utilizado. O não cumprimento desta orientação resultará em problemas de desempenho ou reduzirá a vida útil da bateria.
- Não armazene o powerbank a uma temperatura inferior a -20 °C ou superior a 60 °C.
- Desligue o powerbank do saco de dormir quando este não estiver a ser utilizado, pois mesmo quando estiver desligado, o saco de dormir continuará a drenar lentamente a energia do powerbank.
- O nosso powerbank é muito semelhante à bateria de um telefone portátil, deve ser manipulado com cuidado. O cuidado e armazenamento adequados do powerbank prolongarão a sua vida útil.

Nature & Découvertes
11 rue des Etangs Gobert
78000 Versailles (France)
www.natureetdecouvertes.com



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



Conforme aux normes européennes.
Compliant with European standards.
Entspricht europäischen Normen.
Conforme con las normas europeas.
Em conformidade com as normas europeias.



Ce produit doit être collecté par une filière spécifique et ne doit pas être jeté dans une poubelle classique.
This product must be collected by a specialist service and must not be disposed of with household waste.
Dieses Produkt ist als Abfall einer gesonderten Verwertung zuzuführen und darf nicht über den regulären Hausmüll entsorgt werden.
Este producto debe ser recolectado por un sector específico y no debe ser lanzado en un contenedor convencional.
Este produto deve ser coletado por um setor específico e não deve ser jogado em um recipiente convencional.