



PastelUp™
Powerbank

Instrukcja obsługi

PL

Opis produktu:

PastelUp™ - to eleganckie i funkcjonalne urządzenie, które pozwala ładować wiele urządzeń jednocześnie. Dedykowany dla produktów Apple, w zestawie znajdują się kabel USB-C - Lightning oraz USB-C, co zapewnia wszechstronność i wygodę. Dzięki kompatybilności z technologią MagSafe oraz możliwości ładowania indukcyjnego Apple Watch, PastelUp™ oferuje nowoczesne rozwiązania dla wymagających użytkowników. Dodatkowo, powerbank jest wyposażony w czytelny wyświetlacz LED, który informuje o poziomie naładowania. Dostępny jest w 4 kolorach.

Skład zestawu:

- Powerbank 3mk PastelUp™
- Instrukcja obsługi



Przedstawienie produktu:

1. Bezprzewodowe ładowanie Apple Watch
2. Bezprzewodowe ładowanie MagSafe
3. Wbudowany kabel USB-C - Lightning
4. Wbudowany kabel USB-C
5. Wyświetlacz LED
6. Włącznik
7. Port USB-A
8. Port USB-C

Specyfikacja techniczna:

- Nazwa modelu: 3mk PastelUp™
- Numer modelu: w zależności od koloru:
 - czarny PB-DAS-10-BLA
 - różowy PB-DAS-10-PIN
 - niebieski PB-DAS-10-BLU
 - biały PB-DAS-10-WHI

- Pojemność Baterii: 10000 mAh (3.7V/37Wh)
- Prąd wyjściowy USB-C: 3A max.
- Prąd wyjściowy USB-A: 4,5A max.
- Napięcie wyjściowe: 5V, 9V, 12V
- Napięcie wejściowe: 5V, 9V
- Rodzaj złącza: USB-A, USB-C, Lightning
- Ładowanie bezprzewodowe: 15W max.
- Ładowanie bezprzewodowe dla Apple Watch: 3W

- Kompatybilność : MagSafe / Qi
- Informacje o żywotności baterii: Do 500 cykli ładowania/rozładowania.

- Dane radiowe: Moc radiowa: 5W, Częstotliwość: 100-205 kHz.
- Materiał wykonania : Tworzywo sztuczne ABS / silikon
- Czas ładowania powerbanka od 0% do 100%: 3,5h

Instrukcja obsługi:

1. Ładowanie powerbanka:
 - Podłączanie do zasilania: Podłącz kabel USB-C do wejścia Type-C powerbanka. Drugi koniec kabla podłącz do ładowarki ściennej lub innego źródła zasilania USB.
 - Monitorowanie stanu ładowania: Wyświetlacz LED na powerbanku wskazuje poziom naładowania baterii w wartościach procentowych.
2. Ładowanie urządzeń:
 - Za pomocą wbudowanego kabla USB-C: Wyciągnij wbudowany kabel USB-C z powerbanka i podłącz go do urządzenia, które chcesz naładować.
 - Za pomocą wbudowanego kabla USB-C na Lightning: Wyciągnij wbudowany kabel USB-C na Lightning z powerbanka i podłącz go do urządzenia z portem Lightning (np. iPhone), a końcówkę USB-C podłącz do portu typu-C w powerbanku.
 - Za pomocą portu USB-A: Podłącz kabel USB-A do portu USB-A na powerbanku, a drugi koniec kabla podłącz do urządzenia, które chcesz naładować.

Instrukcja obsługi:

3. Ładowanie bezprzewodowe MagSafe:
 - Umieść urządzenie zgodne z ładowaniem bezprzewodowym na dedykowanym miejscu ładowania bezprzewodowego MagSafe na powerbanku.
 - Upewnij się, że urządzenie jest prawidłowo ułożone i rozpocznie się ładowanie.
4. Ładowanie Apple Watch:
 - Umieść Apple Watch na dedykowanym miejscu do ładowania na powerbanku.
 - Upewnij się, że Apple Watch jest prawidłowo ułożony i rozpocznie się ładowanie.
5. Technologia Pass-Through:
Powerbank jest wyposażony w technologię Pass-Through, co oznacza że w tym samym czasie można ładować powerbanka, oraz podłączone do niego urządzenia.

Środki ostrożności i konserwacja:

- Przechowywać w suchym miejscu, unikać kontaktu z wodą, nie przegrzewać.
- Chronić przed dziećmi: ryzyko zadławienia, porażenia prądem lub poparzenia.
- Nie używać uszkodzonych powerbanków: Uszkodzone elementy mogą stanowić

- Unikać kontaktu z wodą: ryzyko porażenia prądem, zwarcia lub eksplozji.
- Nie wystawiać na działanie wysokich temperatur: ryzyko przegrzania, wybuchu lub pożaru.
- Ostrzeżenia: Nie demontować, trzymać z dala od dzieci, nie używać w ekstremalnych temperaturach.
- Konserwacja: Przechowuj powerbank w suchym i chłodnym miejscu oraz regularnie ładuj powerbank, nawet jeśli nie jest używany, aby utrzymać jego pojemność.

Wskazówki:

Z uwagi na proces przetwarzania, znamionowa pojemność wyjściowa jest niższa od pojemności baterii.

1. Aby włączyć zasilanie, naciśnij przycisk zasilania. Na wyświetlaczu pojawiają się jasne diody informujące o poziomie naładowania powerbanka. Aby wyłączyć zasilanie, wykonaj pojedyncze kliknięcie przycisku zasilania. Jeśli powerbank nie jest połączony, automatycznie przechodzi on w tryb czuwania po 30 sekundach.

2. Aby zachować długą żywotność urządzenia, zalecamy okresowe ładowanie powerbanku (przynajmniej raz na 5 miesięcy).
3. Niewłaściwe użytkowanie produktu może spowodować jego uszkodzenie oraz stanowić zagrożenie dla ludzi i mienia.
4. Konsument ponosi odpowiedzialność za szkody na osobach i mieniu, które powstaną w wyniku nieprzestrzegania instrukcji obsługi lub ignorowania ostrzeżeń. Firma nie będzie ponosić żadnej odpowiedzialności prawnej w takich przypadkach.
5. Zdecydowanie zabrania się dezintegracji tego produktu przez osoby nieposiadające odpowiednich kwalifikacji zawodowych. Nieprzestrzeganie tego zakazu skutkuje utratą wszelkich gwarancji.
6. Należy unikać podłączania do tego produktu sprzętu gospodarstwa domowego lub obciążen przekraczających jego wyjściowy prąd (chroniący obwód).
7. Należy unikać wykonywania intensywnych czynności fizycznych wobec produktu, takich jak pukanie, rzucanie, deptanie, ściskanie.

Gwarancja:

Niewłaściwe użytkowanie lub nieprawidłowe umieszczenie tego produktu przez użytkowników może skutkować skróceniem żywotności lub uszkodzeniem, a wszelkie wynikające z tego uszkodzenia nie są objęte gwarancją lub nie są obojętne odpowiedzialnością producenta. Gwarancja obejmuje usterki fabryczne i wady materiałowe. Gwarancja producenta to 24 miesiące.

Informacje dotyczące utylizacji i recyklingu:

Ten symbol na produkcie, baterii, dokumentacji lub opakowaniu oznacza, że produkty i baterie powinny zostać przekazane do punktów selektywnej zbiórki odpadów wyznaczonych przez władze lokalne po zakończeniu okresu eksploatacji. Dzięki temu odpady WEEE są poddawane recyklingowi i przetwarzane w sposób, który chroni cenne materiały i chroniący zdrowie ludzkie i środowisko.

Niniejszym 3mk Protection oświadcza, że produkt jest zgodny z odpowiednim wspólnotowym

prawodawstwem harmonizacyjnym: 2014/53/UE; 2011/65/UE; (UE) 2023/154. Pełny tekst deklaracji zgodności jest dostępny pod następującym adresem internetowym (3mk.global/manual).

Zaprojektowano w Polsce przez:
3mk Protection Sp. z o.o.
ul. Krotoszyńska 35 bud. B-02, lok. 4a
63-400 Ostrów Wielkopolski
VAT ID PL6222833086
Wyprodukowano w Chinach.





PastelUp™
Powerbank

User manual

EN

Product features:

PastelUp™ is an elegant and functional device that allows you to charge multiple devices simultaneously. Dedicated to Apple products, it comes with a USB-C - Lightning and USB-C cable for versatility and convenience. With its compatibility with MagSafe technology and the inductive charging capability of the Apple Watch, PastelUp™ offers a modern solution for discerning users. In addition, the powerbank is equipped with an easy-to-read LED display that indicates the charge level. It is available in 4 colours.

Kit composition:

- 3mk PastelUp™ powerbank
- User manual



Product description:

1. Apple Watch wireless charging
2. MagSafe wireless charging
3. Built-in USB-C - Lightning cable
4. Built-in USB-C cable
5. LED display
6. On/Off switch
7. USB-A port
8. USB-C port

Technical specifications:

- Model name: 3mk PastelUp™
- Model number: based on colour:
 - black PB-DAS-10-BLA
 - pink PB-DAS-10-PIN
 - blue PB-DAS-10-BLU
 - white PB-DAS-10-WHI

- Battery capacity: 10,000 mAh (3.7 V/37 Wh)
- USB-C output current: 3 A max.
- USB-A output current: 4.5A max.
- Output voltage: 5 V, 9 V, 12 V
- Input voltage: 5 V, 9 V
- Connector type: USB-A, USB-C, Lightning
- Wireless charging: 15 W max.
- Wireless charging for Apple Watch: 3 W
- Compatibility: MagSafe / Qi
- Battery life information: Up to 500 charge/discharge cycles

- Radio data: Radio power: 5 W, Frequency: 100–205 kHz
- Material: ABS / silicone
- Charging time from 0% to 100%: 3.5 h

User manual:

1. Charging the powerbank:
 - Connecting to the power supply: Connect the USB-C cable to the Type-C input of the powerbank. Connect the other end of the cable to a wall charger or other USB power source.
 - Monitoring the charge status: The LED display on the powerbank indicates the battery charge level in percentages.
2. Charging devices:
 - Using the built-in USB-C cable: Pull the built-in USB-C cable from the powerbank and connect it to the device you wish to charge.
 - Using the built-in USB-C to Lightning cable: Pull the built-in USB-C to Lightning cable from the powerbank and connect it to the device with the Lightning port (e.g. iPhone), then connect the USB-C end to the Type-C port on the powerbank.
 - Using the USB-A port: Plug the USB-A cable into the USB-A port on the powerbank, then connect the other end of the cable to the device you wish to charge.

Precautions and maintenance:

3. MagSafe wireless charging:
 - Place your wireless charging-compatible device on the dedicated MagSafe wireless charging spot of the powerbank.
 - Make sure the device is positioned correctly and charging will begin.
4. Charging an Apple Watch:
 - Place the Apple Watch on the dedicated charging spot of the powerbank.
 - Make sure the Apple Watch is positioned correctly and charging will begin.
5. Pass-Through technology:

The powerbank is equipped with Pass-Through technology, which means that you can charge the powerbank, and the devices connected to it, at the same time.

Tips:

- Avoid contact with water: risk of electric shock, short circuit or explosion.
- Do not expose to high temperatures: risk of overheating, explosion or fire.
- Warnings: do not disassemble, keep away from children, do not use in extreme temperatures.
- Maintenance: store the powerbank in a dry and cool place and charge the powerbank regularly, even when not in use, to maintain its capacity.

Warranty:

4. The consumer is liable for damage to people and property that occurs as a result of not following the instructions or ignoring warnings. The company will not assume any legal liability in such cases.
5. The disassembly of this product by unqualified persons is strictly prohibited. Failure to comply with this will result in the loss of all warranties.
6. Avoid connecting household appliances or devices exceeding the product's output current (which protects the circuit).
7. Avoid subjecting the product to vigorous physical actions such as knocking, throwing, trampling, squeezing...

Disposal and recycling information:

This symbol on the product, battery, documentation or packaging indicates that, at the end of their useful life, the products and batteries should be disposed of at selective waste collection points designated by local authorities. This is to ensure that WEEE is recycled and treated in a way that preserves valuable materials and protects human health and the environment.

Warranty:

Misuse or improper placement of this product may result in a shortened service life or deterioration, and any resulting damage is not covered by the warranty or the manufacturer's liability. The warranty covers manufacturing faults and defects in materials. The manufacturer's warranty is 24 months.

Disposal and recycling information:

This symbol on the product, battery, documentation or packaging indicates that, at the end of their useful life, the products and batteries should be disposed of at selective waste collection points designated by local authorities. This is to ensure that WEEE is recycled and treated in a way that preserves valuable materials and protects human health and the environment.

3mk Protection hereby declares that this product complies with relevant EU harmonisation legislation: 2014/53/UE; 2011/65/UE; (UE) 2023/154.



The full text of the Declaration of Conformity is available at the following web address (3mk.global/manual).

Designed in Poland by:
3mk Protection Sp. z o.o.
ul. Krotoszyńska 35 bud. B-02, lok. 4a
63-400 Ostrów Wielkopolski
VAT ID PL6222833086
Manufactured in China.

3mk



PastelUp™ Carregador portátil

Instruções de utilização

PT

Características do produto:

O PastelUp™ é um dispositivo elegante e funcional que permite carregar vários dispositivos em simultâneo. Dedicado aos produtos Apple, o produto vem com um cabo USB-C - Lightning e um cabo USB-C para maior versatilidade e conveniência. Graças à sua compatibilidade com a tecnologia MagSafe e à capacidade de carregamento indutivo do Apple Watch, o carregador PastelUp™ proporciona uma solução moderna para utilizadores exigentes. Além disso, o carregador portátil está equipado com um visor LED claramente legível que mostra o nível de carga. O carregador está disponível em 4 cores.

Composição do kit:

- Carregador portátil 3mk PastelUp™
- Instruções de utilização



Descrição do produto:

1. Carregamento sem fios para Apple Watch
2. Carregamento sem fios MagSafe
3. Cabo USB-C - Lightning integrado
4. Cabo USB-C integrado
5. Visor LED
6. Botão ligar/desligar
7. Porta USB-A
8. Porta USB-C

Especificações técnicas:

- Nome do modelo: 3mk PastelUp™
- Número do modelo: com base na cor:
 - preta PB-DAS-10-BLA
 - cor-de-rosa PB-DAS-10-PIN
 - azul PB-DAS-10-BLU
 - branca PB-DAS-10-WHI

- Capacidade da bateria: 10 000 mAh (3,7 V/37 Wh)
- Corrente de saída USB-C: 3 A máx.
- Corrente de saída USB-A: 4,5 A máx.
- Tensão de saída: 5 V, 9 V, 12 V
- Tensão de entrada: 5 V, 9 V
- Tipo de conetor: USB-A, USB-C, Lightning
- Carregamento sem fios: 15 W máx.
- Carregamento sem fios para Apple Watch: 3 W
- Compatibilidade: MagSafe / Qi
- Informação sobre a longevidade da bateria: Até 500 ciclos de carga/descarga

- Dados do rádio: Potência do rádio: 5 W, Frequência: 100-205 kHz
- Material: ABS / silicone
- Tempo de carregamento de 0% a 100%: 3,5 h

Instruções de utilização:

1. Carregar o carregador portátil:
 - Ligação à fonte de alimentação: Ligue o cabo USB-C à entrada Tipo C do carregador. Ligue a outra extremidade do cabo a um carregador de parede ou a outra fonte de alimentação USB.
 - Verificação do estado de carga: O visor LED do carregador portátil mostra o nível de carga da bateria em percentagem.
2. Carregar dispositivos:
 - Utilizando o cabo USB-C incorporado: Retire o cabo USB-C incorporado do carregador portátil e ligue-o ao dispositivo que pretende carregar.
 - Utilizando o cabo USB-C para Lightning incorporado: Retire o cabo USB-C para Lightning integrado do carregador e ligue-o ao dispositivo com porta Lightning (um iPhone, por exemplo) e, em seguida, ligue a extremidade USB-C à porta Type-C do carregador.
 - Utilizando a porta USB-A: Ligue o cabo USB-A à porta USB-A do carregador portátil e, em seguida, ligue a outra extremidade do cabo ao dispositivo que pretende carregar.

3. Carregamento sem fios MagSafe:

- Coloque o seu dispositivo no ponto de carregamento sem fios MagSafe do carregador portátil.
- Certifique-se de que o dispositivo está corretamente posicionado e o carregamento será iniciado.

4. Carregamento sem fios para Apple Watch:

- Coloque o Apple Watch no ponto de carregamento dedicado do carregador portátil.
- Certifique-se de que o Apple Watch está corretamente posicionado e o carregamento será iniciado.

5. Tecnologia Pass-Through:

O carregador portátil dispõe da tecnologia Pass-Through, o que significa que pode carregar o carregador portátil e os dispositivos ligados ao mesmo tempo.

Cuidados e conservação:

- Armazenar num local seco, evitar o contacto com a água, não sobreaquecer.
- Manter fora do alcance das crianças: risco de asfixia, eletrocussão ou queimaduras.

- Não utilizar um carregador danificado: os componentes deteriorados podem constituir um risco de incêndio ou explosão.
- Evitar o contacto com a água: risco de choque elétrico, curto-circuito ou explosão.
- Não expor a temperaturas elevadas: risco de sobreaquecimento, explosão ou incêndio.
- Avisos: não desmontar, manter fora do alcance das crianças, não utilizar em temperaturas extremas.
- Conservação: Armazenar o carregador num local fresco e seco e carregar regularmente, mesmo quando não estiver a ser utilizado, para manter a sua capacidade.

Sugestões:

Devido ao processo de conversão, a capacidade de saída nominal é inferior à capacidade da bateria.

1. To switch the power on, press the power button. Bright LEDs will appear to indicate the powerbank's charge level. To switch off the power, press the power button once. When the powerbank is not connected, it automatically enters standby mode after 30 seconds.

modo de espera após 30 segundos.

2. Para preservar a longevidade do dispositivo, recomendamos um carregamento periódico (pelo menos uma vez a cada 5 meses).
3. A utilização incorreta do produto pode causar-lhe danos e constituir um risco para pessoas e bens.
4. O consumidor é responsável por quaisquer danos a pessoas ou bens resultantes do incumprimento das instruções ou avisos. O fabricante não assumirá qualquer responsabilidade legal em tais casos.
5. A desmontagem deste produto por pessoas não qualificadas é estritamente interdita. O não cumprimento desta interdição implica a perda de todas as garantias.
6. Evite ligar aparelhos domésticos ou dispositivos que excedam a corrente de saída do produto (protegendo o circuito).
7. Evite submeter o produto a acções físicas vigorosas, tais como bater, atirar, pisar, pressionar, etc.

Garantia:

A utilização incorreta ou a colocação inadequada pode resultar numa redução da vida útil ou danificação deste produto, e quaisquer danos resultantes não são cobertos pela garantia nem pela responsabilidade do fabricante. A garantia cobre defeitos de fabrico e relativos aos materiais. A garantia do fabricante é de 24 meses.

Informações sobre descarte e reciclagem:

O símbolo acima colocado no produto, bateria, documentação ou embalagem indica que, no final da sua vida útil, os produtos e baterias devem ser eliminados em pontos de recolha seletiva de resíduos designados pelas autoridades locais. Isto garante que os REEE são reciclados e tratados de forma a preservar materiais valiosos e a proteger a saúde humana e o ambiente.

A 3mk Protection declara por este meio que o

presente produto está em conformidade com a legislação de harmonização da UE: 22014/53/UE; 2011/65/UE; (UE) 2023/154 O texto completo da Declaração de Conformidade está disponível no seguinte endereço web: (3mk.global/manual).

Concebido na Polónia por:
3mk Protection Sp. z o.o.
ul. Krotoszyńska 35 bud. B-02, lok. 4a
63-400 Ostrów Wielkopolski
VAT ID PL6222833086
Fabricado na China.



PasteLUTMp

arregador portátil

PasteLUTMp

arregador portátil

PasteLUTMp

arregador portátil



PastelUp™

Batterie externe

Mode d'emploi

FR

Caractéristiques du produit:

PastelUp™ est un dispositif élégant et fonctionnel qui vous permet de charger plusieurs appareils simultanément. Dédié aux produits Apple, le produit est livré avec un câble USB-C - Lightning et un câble USB-C pour plus de polyvalence et de commodité. Grâce à sa compatibilité avec la technologie MagSafe et la capacité de charge par induction de l'Apple Watch, PastelUp™ offre une solution moderne aux utilisateurs exigeants. De plus, la batterie externe est équipée d'un affichage LED bien lisible indiquant le niveau de charge. Le produit est disponible en 4 couleurs.

Composition du kit:

- Batterie externe 3mk PastelUp™
- Mode d'emploi



Description du produit:

1. Chargement sans fil pour Apple Watch
2. Chargement sans fil MagSafe
3. Câble USB-C - Lightning intégré
4. Câble USB-C intégré
5. Affichage LED
6. Interrupteur marche/arrêt
7. Port USB-A
8. Port USB-C

Spécifications techniques:

- Nom du modèle : 3mk PastelUp™
- Numéro de modèle : basé sur le coloris:
 - noir PB-DAS-10-BLA
 - rose PB-DAS-10-PIN
 - bleu PB-DAS-10-BLU
 - blanc PB-DAS-10-WHI
- Capacité de la batterie : 10 000 mAh (3,7 V/37 Wh)
- Courant de sortie USB-C : 3 A max.
- Courant de sortie USB-A : 4,5 A max.
- Tension de sortie : 5 V, 9 V, 12 V
- Tension d'entrée : 5 V, 9 V
- Type de connecteur : USB-A, USB-C, Lightning
- Chargement sans fil : 15 W max.
- Chargement sans fil pour Apple Watch : 3 W
- Compatibilité : MagSafe / Qi
- Informations sur la durée de vie de la batterie : Jusqu'à 500 cycles de charge/décharge
- Données radio : Puissance radio : 5 W, Fréquence : 100-205 kHz
- Matériau : ABS / silicone
- Temps de charge de 0% à 100% : 3,5 h

Mode d'emploi:

1. Charger la batterie externe:
 - Connexion à l'alimentation : Connectez le câble USB-C à l'entrée Type-C de la batterie externe. Connectez l'autre extrémité du câble à un chargeur mural ou à une autre source d'alimentation USB.
 - Contrôle de l'état de charge : L'affichage LED de la batterie externe indique le niveau de charge de la batterie en pourcentage.
2. Chargement des appareils:
 - En utilisant le câble USB-C intégré : Tirez le câble USB-C intégré de la batterie externe et connectez-le à l'appareil que vous souhaitez charger.
 - En utilisant le câble USB-C vers Lightning intégré : Tirez le câble USB-C vers Lightning intégré de la batterie externe et connectez-le à l'appareil doté de port Lightning (un iPhone, par exemple), puis connectez l'extrémité USB-C au port Type-C de la batterie externe.
 - En utilisant le port USB-A : Branchez le câble USB-A sur le port USB-A de la batterie externe, puis connectez l'autre extrémité du câble à l'appareil que vous souhaitez charger.

3. Chargement sans fil MagSafe:

- Placez votre appareil doté de la fonction de charge sans fil sur le point dédié à la charge sans fil MagSafe de la batterie externe.
- Assurez-vous que l'appareil est correctement positionné et le chargement commencera.

4. Chargement sans fil pour Apple Watch:

- Placez l'Apple Watch sur le point de charge dédié de la batterie externe.
- Assurez-vous que l'Apple Watch est correctement positionnée et le chargement commencera.

5. Technologie Pass-Through:

Le powerbank est équipé de la technologie Pass-Through, ce qui signifie que vous pouvez charger la batterie externe et les appareils qui y sont branchés en même temps.

Précautions et entretien:

- Ranger dans un endroit sec, éviter le contact avec l'eau, ne pas surchauffer.
- Tenir hors de portée des enfants : risque d'étouffement, d'électrocution ou de brûlures.
- Ne pas utiliser une batterie externe endommagée : les composants détériorés

- peuvent constituer un risque d'incendie ou d'explosion.
- Éviter tout contact avec l'eau : risque de choc électrique, de court-circuit ou d'explosion.
- Ne pas exposer à des températures élevées : risque de surchauffe, d'explosion ou d'incendie.
- Avertissements : ne pas démonter, tenir hors de portée des enfants, ne pas utiliser à des températures extrêmes.
- Entretien : ranger le produit dans un endroit sec et frais et charger régulièrement, même lorsque celui-ci n'est pas utilisé, afin de préserver sa capacité.

Conseils:

En raison du processus de conversion, la capacité de sortie nominale est inférieure à la capacité de la batterie.

1. Pour mettre l'appareil sous tension, appuyez sur le bouton d'alimentation. Des diodes lumineuses s'affichent pour indiquer le niveau de charge de la batterie externe. Pour éteindre l'appareil, appuyez une fois sur le bouton d'alimentation. Lorsque la batterie externe n'est

- pas connectée, celle-ci passe automatiquement en mode veille au bout de 30 secondes.
2. Pour préserver la longévité de l'appareil, nous vous recommandons de charger la batterie externe périodiquement (au moins une fois tous les 5 mois).
3. Une mauvaise utilisation du produit peut entraîner des dommages à celui-ci et constituer un risque pour les personnes et les biens.
4. Le consommateur est responsable des dommages aux personnes et aux biens résultant du non-respect des instructions ou des avertissements. Le fabricant n'assumera aucune responsabilité juridique dans de tels cas.
5. Le démontage de ce produit par des personnes non qualifiées est strictement interdit. Le non-respect de cette interdiction entraînera la perte de toutes les garanties.
6. Évitez de brancher des appareils ménagers ou des dispositifs dépassant le courant de sortie du produit (protégeant le circuit).
7. Évitez de soumettre le produit à des actions physiques vigoureuses comme le frapper, le jeter, le piétiner, le presser...

Garantie:

L'utilisation incorrecte ou le placement inapproprié de ce produit peut entraîner une réduction de la durée de vie ou des dégradations, et tout dommage en résultant n'est pas couvert par la garantie ni ne relève de la responsabilité du fabricant. La garantie couvre les défauts de fabrication et les défauts de matériaux. La garantie du fabricant est de 24 mois.

Informations sur l'élimination et le recyclage:

Le symbole ci-dessus figurant sur le produit, la batterie, la documentation ou l'emballage indique que, à la fin de leur durée de vie utile, les produits et les batteries doivent être éliminés dans des points de collecte sélective des déchets désignés par les autorités locales. Cela garantit que les DEEE sont recyclés et traités de manière à préserver les matériaux de valeur et à protéger la santé humaine et l'environnement.

3mk Protection déclare par la présente que le présent produit est conforme à la législation d'harmonisation de l'UE : 2014/53/UE; 2011/65/UE; (UE) 2023/154. Le texte intégral de la déclaration de conformité est disponible à l'adresse web suivante : (3mk.global/manual).

Conçu en Pologne par :
3mk Protection Sp. z o.o.
ul. Krotoszyńska 35 bud. B-02, lok. 4a
63-400 Ostrów Wielkopolski
VAT ID PL6222833086
Fabriqué en Chine.

