

USER MANUAL



(2014/53/EU art. 10-8)

(a) Frequency Range; 110-205 kHz

(b) Wireless Power; 15 W Max.

(2014/53/EU art. 10-9 Simplified Declaration of Conformity)

Hereby, MOB, declares that item MO2185 complies with the essential requirements and other relevant conditions of Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: www.momanual.com.

MOB, PO BOX 644, 6710 BP (NL).



PO: 41-XXXXXX

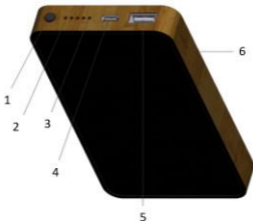
Made in China

MO2185

EN

Wireless power bank

Specifications:



1. ON/OFF button
 2. LED indicator for power
 3. Wireless charging indicator
 4. Type-C input and output
Input: DC 5V/2.4A, 9V/2A, 12V/1.5A
Output: DC 5V/3A, 9V/2.22A, 12V/1.66A
 5. USB A output: DC 5V/3A, 9V, 2A, 12V/1.5A
 6. Wireless charging pad
- Capacity: 4000mAh/ 14.8Wh

Recharging power bank:

Press the button to view the electric power remaining in the power bank by checking the number of lights, 25%, 50%, 75%, 100% (The led indicator next to button is 25%). Press the button 2 times

quickly to turn the light off.

We recommend using the power cable provided to recharge the power bank.

When the blue indicator light is flashing this means recharging is taking place. Four power lights are steady on means fully charged.

Wireless charging:

When charging the device, blue lights are steady on.

If metal objects are on top of wireless charging surface, the light will flash in a green colour. If the wireless charging, USB output and type-C output are used at the same time, no fast charge is available.

For optimum use, a minimum 9V input is required, if below 9V input only 5W wireless output is achievable, charging speed varies dependant on the device's ratings, cable used and power source ratings.

Attentions:

- This product is not waterproof. Please do not wet it or use it during heavy rain. If the product accidentally falls into water, please use a clean cloth to absorb the water on the product's surface, and do not switch on the device immediately.
- Please do not throw the power bank into fire to avoid explosion.
- Do not use or store the power bank in a hot (over 50 degree Celsius), wet or corrosive environment.
- Please keep out of reach of children. Do not use leave product unattended whilst in use.
- Do not open the device – shock hazard.
- Check whether the power bank is suitable for your mobile phone or electronic equipment prior to use.
- If the power bank has not been used for a long time, the power of the built-in battery can be depleted. To solve this problem, charge the charger for 2- 3 hours. When it has some power, the charger will function again.
- To avoid damaging the battery, please use it at least once in

every 6 months.

- Do not use the mobile phone whilst the battery is being charged with the power bank and do not charge the power bank overnight.
- Metal objects placed on top of charging devices might result in malfunction of the item and damage the charging device. Do not operate the item on top of any metal worktable or surface.
- Charging speed varies with power source rating.

DE

Wireless Powerbank

Technische Daten:

1. Taste ON/OFF
2. LED-Anzeige für die Stromversorgung
3. Anzeige für kabelloses Aufladen
4. Typ-C-Eingang und -Ausgang
Eingang: DC 5V/2.4A, 9V/2A, 12V/1.5A
Ausgang: DC 5V/3A, 9V/2.22A, 12V/1.66A
5. USB A Ausgang: DC 5V/3A, 9V, 2A, 12V/1.5A
6. Kabellose Ladefläche
- Kapazität: 4000mAh/ 14.8Wh

Aufladen der Powerbank:

Drücken Sie die Taste, um die verbleibende elektrische Ladung der Powerbank mittels der Anzahl der Lichter, 25%, 50%, 75%, 100% (Die LED-Anzeige neben der Taste steht für 25%) zu sehen. Drücken Sie die Taste 2 Mal schnell, um das Licht auszuschalten.

Wir empfehlen die Verwendung des mitgelieferten Netzkabels zum Aufladen der Powerbank.

Wenn die blaue Anzeigeleuchte blinkt, bedeutet dies, dass der Ladevorgang stattfindet. Wenn die vier Lichter konstant leuchten, ist die Powerbank vollständig aufgeladen.

Kabelloses Laden:

Beim Aufladen des Geräts leuchtet das blaue Licht konstant. Wenn sich Metallgegenstände auf der kabellosen Ladefläche

befinden, blinkt das Licht grün. Wenn das kabellose Laden, der USB-Ausgang und der Typ-C-Ausgang gleichzeitig verwendet werden, ist keine Schnellladung möglich.

Für eine optimale Nutzung ist eine Mindesteingangsspannung von 9 V erforderlich, bei weniger als 9 V ist nur eine kabellose Leistung von 5 W möglich. Die Ladegeschwindigkeit hängt von den Werten des Geräts, dem verwendeten Kabel und der Stromquelle ab.

Hinweise:

- Dieses Produkt ist nicht wasserdicht. Bitte setzen Sie es keiner Nässe aus und verwenden Sie es nicht bei starkem Regen. Wenn das Produkt versehentlich ins Wasser fällt, verwenden Sie bitte ein sauberes Tuch, um das Wasser auf der Oberfläche des Produkts aufzusaugen, und schalten Sie das Gerät nicht sofort ein.
- Bitte werfen Sie die Powerbank nicht ins Feuer, um eine Explosion zu vermeiden.
- Verwenden oder lagern Sie die Powerbank nicht in einer heißen (über 50 Grad Celsius), nassen oder korrosiven Umgebung.
- Bitte bewahren Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Lassen Sie das Produkt nicht unbeaufsichtigt, während es in Gebrauch ist.
- Öffnen Sie das Gerät nicht - Stromschlaggefahr.
- Prüfen Sie vor der Verwendung, ob die Powerbank für Ihr Mobiltelefon oder elektronisches Gerät geeignet ist.
- Wenn die Powerbank über einen längeren Zeitraum nicht benutzt wurde, kann die Leistung des eingebauten Akkus nachlassen. Um dieses Problem zu lösen, laden Sie das Ladegerät für 2 bis 3 Stunden auf. Wenn der Akku wieder aufgeladen ist, wird das Ladegerät wieder funktionieren.
- Um eine Beschädigung des Akkus zu vermeiden, verwenden Sie ihn bitte mindestens einmal in 6 Monaten.
- Benutzen Sie das Mobiltelefon nicht, während der Akku mit der Powerbank geladen wird, und laden Sie die Powerbank nicht über Nacht auf.
- Metallgegenstände, die auf Ladegeräten platziert werden, können zu Fehlfunktionen des Artikels führen und das

Ladegerät beschädigen. Betreiben Sie das Gerät nicht auf einem Arbeitstisch oder einer Oberfläche aus Metall.

- Die Ladegeschwindigkeit variiert je nach Nennleistung der Stromquelle.

FR

Banque d'alimentation sans fil

Spécifications :

1. Bouton marche/arrêt
2. Indicateur LED pour l'alimentation
3. Indicateur de charge sans fil
4. Entrée et sortie de type C
5. Entrée : DC 5 V/2,4 A, 9 V/2 A, 12 V/1,5 A.
6. Sortie : cc 5 V/3 A, 9 V/2,22 A, 12 V/1,66

Batterie externe de recharge :

Appuyez sur le bouton pour afficher l'énergie électrique restante dans la banque d'alimentation en vérifiant le nombre de lumières, 25 %, 50 %, 75 %, 100 % (l'indicateur LED à côté du bouton est de 25 %). Appuyez 2 fois rapidement sur le bouton pour éteindre la lumière.

Nous vous recommandons d'utiliser le câble d'alimentation fourni pour recharger la batterie externe.

Lorsque le voyant bleu clignote, cela signifie que la recharge est en cours. Quatre voyants d'alimentation allumés en permanence signifient que l'appareil est complètement chargé.

Chargement sans fil :

Lors du chargement de l'appareil, les lumières bleues restent allumées.

Si des objets métalliques se trouvent sur la surface de chargement sans fil, le voyant clignote en vert. Si la charge sans fil, la sortie USB et la sortie type-C sont utilisées en même temps, aucune charge rapide n'est disponible.

Pour une utilisation optimale, une entrée minimale de 9 V est requise. Si une entrée inférieure à 9 V, seule une sortie sans fil de 5 W est possible, la vitesse de charge varie en fonction des caractéristiques nominales de l'appareil, du câble utilisé et de la source d'alimentation.

Attention :

- Ce produit n'est pas étanche. Veuillez ne pas le mouiller et ne pas l'utiliser sous de fortes pluies. Si le produit tombe accidentellement dans l'eau, veuillez utiliser un chiffon propre pour absorber l'eau présente à la surface du produit et n'allumez pas l'appareil immédiatement.
- Veuillez ne pas jeter la batterie externe au feu pour éviter une explosion.
- N'utilisez pas et ne gardez pas la batterie externe dans un environnement chaud (plus de 50 degrés Celsius), humide ou corrosif.
- S'il vous plaît garder hors de la portée des enfants. Ne pas utiliser, laisser le produit sans surveillance pendant son utilisation.
- N'ouvrez pas l'appareil – risque d'électrocution.
- Vérifiez si la batterie externe est adaptée à votre téléphone portable ou à votre équipement électronique avant utilisation.
- Si la banque d'alimentation n'a pas été utilisée pendant une longue période, la puissance de la batterie intégrée peut être épuisée. Pour résoudre ce problème, chargez le chargeur pendant 2 à 3 heures. Lorsqu'il aura un peu de puissance, le chargeur fonctionnera à nouveau.
- Pour éviter d'endommager la batterie, veuillez l'utiliser au moins une fois tous les 6 mois.
- N'utilisez pas le téléphone portable pendant que la batterie est en cours de charge avec la batterie externe et ne chargez pas la batterie externe pendant la nuit.
- Les objets métalliques placés sur les chargeurs peuvent entraîner un dysfonctionnement de l'article et endommager le chargeur. N'utilisez pas l'article sur une table de travail ou une surface métallique.

- La vitesse de charge varie en fonction de la puissance nominale de la source d'alimentation.

ES

Batería externa inalámbrica

Especificaciones:

1. Botón Encendido/Apagado
2. Indicador LED de encendido
3. Indicador de carga inalámbrica
4. Entrada y salida tipo C
Entrada: CC 5 V/2,4 A, 9 V/2 A, 12 V/1,5 A
Salida: CC 5 V/3 A, 9 V/2,22 A, 12 V/1,66 A
5. Salida USB A: CC 5 V/3 A, 9 V/2 A, 12 V/1,5 A
6. Base de carga inalámbrica
 - Capacidad: 4000 mAh/14,8 Wh

Cómo recargar la batería externa:

Pulse el botón para ver la carga restante en la batería externa comprobando el número de luces, 25 %, 50 %, 75 %, 100 % (el indicador LED junto al botón es 25 %). Presione el botón dos veces rápidamente para apagar la luz.

Recomendamos utilizar el cable de alimentación suministrado para recargar la batería externa.

Cuando la luz indicadora azul parpadea significa que se está recargando. Las cuatro luces de encendido se mantienen encendidas, lo que significa que está completamente cargado.

Carga inalámbrica:

Cuando se carga el dispositivo, las luces azules se mantienen encendidas.

Si hay objetos metálicos sobre la superficie de carga inalámbrica, la luz parpadeará de color verde. Si la carga inalámbrica, la salida USB y la salida tipo C se utilizan al mismo tiempo, la carga rápida no estará disponible.

Para un uso óptimo, se requiere una entrada mínima de 9 V. Si la

entrada es inferior a 9 V, solo se puede conseguir una salida inalámbrica de 5 W. La velocidad de carga varía en función de la potencia nominal del dispositivo, el cable utilizado y la potencia nominal de la fuente de alimentación.

Atención:

- Este producto no es resistente al agua. No lo exponga al agua ni lo utilice en caso de fuertes lluvias. Si el producto cae al agua accidentalmente, utilice un paño limpio para secar su superficie y no encienda el dispositivo inmediatamente.
- Para evitar el riesgo de explosión, no tire la batería externa al fuego.
- No utilice ni almacene la batería externa en ambientes cálidos (superiores a 50 °C), húmedos o corrosivos.
- Manténgala fuera del alcance de los niños. No la deje sin supervisar mientras esté en funcionamiento.
- No abra la batería, existe el riesgo de descarga eléctrica.
- Compruebe que la batería externa es la adecuada para su teléfono móvil o equipo electrónico antes de usarla.
- Si la batería externa no se utiliza durante un periodo de tiempo largo, la carga se agotará. Para solucionarlo, cárguela durante 2 o 3 horas. Una vez se haya cargado parcialmente, volverá a funcionar.
- Para evitar dañar la batería, utilícela como mínimo una vez cada 6 meses.
- No utilice el teléfono móvil mientras se está cargando con la batería externa y no deje el cargador cargándose durante toda la noche.
- Si se sitúan objetos metálicos encima de los dispositivos de carga, pueden provocar un mal funcionamiento del producto y dañar el dispositivo de carga. No utilice este producto sobre una placa o superficie de trabajo metálica.
- La velocidad de carga varía según la potencia de la fuente de alimentación.

IT

power bank wireless

Specifiche:

1. Tasto ON/OFF
 2. Indicatore LED di alimentazione
 3. Indicatore di ricarica wireless
 4. Ingresso e uscita di tipo C
Ingresso: CC 5 V/2,4 A, 9 V/2 A, 12 V/1,5 A
Uscita: CC 5 V/3 A, 9 V/2,22 A, 12 V/1,66 A
 5. Uscita USB A: CC 5 V/3 A, 9 V, 2 A, 12 V/1,5 A
 6. Tappetino di ricarica wireless
- Capacità: 4000 mAh/14,8 Wh

Ricarica del power bank:

Premere il pulsante per visualizzare l'energia elettrica rimanente nel power bank controllando il numero di luci, 25%, 50%, 75%, 100% (l'indicatore LED accanto al pulsante è 25%). Premere il pulsante velocemente 2 volte per spegnere la luce.

Si consiglia di utilizzare il cavo di alimentazione in dotazione per ricaricare il power bank.

Quando la spia blu lampeggia significa che è in corso la ricarica. Quattro spie di alimentazione accese indicano che la batteria è completamente carica.

Carica wireless:

Durante la ricarica del dispositivo, le luci blu sono accese fisse. Se sulla superficie di ricarica wireless si trovano oggetti metallici, la luce lampeggerà di colore verde. Se si utilizzano contemporaneamente la ricarica wireless, l'uscita USB e l'uscita di tipo C, non sarà disponibile la ricarica rapida.

Per un utilizzo ottimale, è richiesto un ingresso minimo di 9 V, se sotto un ingresso di 9 V è possibile ottenere solo un'uscita wireless di 5 W, la velocità di ricarica varia in base alle prestazioni del dispositivo, al cavo utilizzato e alle prestazioni della fonte di alimentazione.

Avvertenze:

- Questo prodotto non è impermeabile. Si prega di non bagnarlo o

utilizzarlo durante forti piogge. Se il prodotto cade accidentalmente nell'acqua, utilizzare un panno pulito per assorbire l'acqua sulla superficie del prodotto e non accendere immediatamente il dispositivo.

- Si prega di non gettare il power bank nel fuoco per evitare esplosioni.
- Non utilizzare o conservare il power bank in un ambiente caldo (oltre 50 gradi Celsius), umido o corrosivo.
- Si prega di tenere fuori dalla portata dei bambini. Non utilizzare e lasciare il prodotto incustodito durante l'uso.
- Non aprire il dispositivo – pericolo di scossa elettrica.
- Prima dell'uso, verifica se il power bank è adatto al tuo telefono cellulare o alle tue apparecchiature elettroniche.
- Se il power bank non viene utilizzato per un lungo periodo, la carica della batteria integrata potrebbe esaurirsi. Per risolvere questo problema, carica il caricabatterie per 2-3 ore. Quando avrà una certa carica, il caricabatterie funzionerà di nuovo.
- Per evitare di danneggiare la batteria, utilizzarla almeno una volta ogni 6 mesi.
- Non utilizzare il telefono cellulare mentre la batteria viene caricata con il power bank e non caricare il power bank durante la notte.
- Oggetti metallici posizionati sopra i dispositivi di ricarica potrebbero causare il malfunzionamento dell'articolo e danneggiare il dispositivo di ricarica. Non utilizzare l'articolo su superfici o piani di lavoro metallici.
- La velocità di ricarica varia in base alla potenza nominale della fonte di alimentazione.

NL

Draadloze powerbank

Specificaties:

1. AAN/UIT-knop
2. LED-indicator voor voeding
3. Indicator voor draadloos opladen
4. Type-C in- en uitgang

Ingang: GELIJKSTROOM 5V/2,4A, 9V/2A, 12V/1,5A

Uitgang: GELIJKSTROOM 5V/3A,9V/2,22A,12V/1,66A
5. USB A-uitgang: GELIJKSTROOM 5V/3A, 9V,2A, 12V/1,5A
6. Draadloos oplaadkussen
- Capaciteit: 4000mAh/ 14.8Wh

Powerbank opladen:

Druk op de knop om te zien hoeveel stroom er nog in de powerbank zit door het aantal lampjes te controleren, 25%, 50%, 75%, 100% (de led-indicator naast de knop is 25%). Druk 2 keer snel op de knop om het lampje uit te schakelen.

We raden aan de meegeleverde stroomkabel te gebruiken om de powerbank op te laden.

Als het blauwe indicatielampje knippert, betekent dit dat de powerbank wordt opgeladen. Als er vier lampjes constant branden, betekent dit dat de powerbank volledig is opgeladen.

Draadloos opladen:

Tijdens het opladen van het apparaat branden de blauwe lampjes constant.

Als er metalen voorwerpen op het draadloze oplaadoppervlak liggen, knippert het lampje groen. Als de draadloze oplader, USB-uitgang en type-C uitgang tegelijkertijd worden gebruikt, is er geen snellader beschikbaar.

Voor optimaal gebruik is een minimum input van 9V vereist, als er minder dan 9V input is, is slechts 5W draadloze output haalbaar, de laadsnelheid varieert afhankelijk van de waarden van het apparaat, de gebruikte kabel en de waarden van de stroombron.

Let op:

- Dit product is niet waterdicht. Maak het niet nat en gebruik het niet tijdens hevige regen. Als het product per ongeluk in het water valt, gebruik dan een schone doek om het water op het oppervlak van het product te absorberen en zet het apparaat niet meteen aan.
- Gooi de powerbank niet in het vuur om explosie te voorkomen.
- Gebruik of bewaar de powerbank niet in een hete (meer dan 50

graden Celsius), natte of corrosieve omgeving.

- Houd buiten het bereik van kinderen. Laat het product niet onbeheerd achter terwijl het in gebruik is.
- Open het apparaat niet - schokgevaar.
- Controleer voor gebruik of de powerbank geschikt is voor je mobiele telefoon of elektronische apparatuur.
- Als de powerbank lange tijd niet gebruikt is, kan het vermogen van de ingebouwde batterij uitgeput raken. Om dit probleem op te lossen, laadt u de oplader 2 tot 3 uur op. Als de batterij weer opgeladen is, werkt de oplader weer.
- Gebruik de batterij minstens één keer per 6 maanden om beschadiging te voorkomen.
- Gebruik de mobiele telefoon niet terwijl de batterij wordt opgeladen met de powerbank en laad de powerbank niet 's nachts op.
- Metalen voorwerpen die bovenop oplaadapparaten worden geplaatst, kunnen leiden tot storingen in het apparaat en beschadiging van het oplaadapparaat. Gebruik het apparaat niet bovenop een metalen werktafel of oppervlak.
- De oplaadsnelheid is afhankelijk van de stroombron.

PL

PL

Bezprzewodowy power bank

Specyfikacja:

1. Przycisk ON/OFF
2. Wskaźnik LED zasilania
3. Wskaźnik ładowania bezprzewodowego
4. Wejście i wyjście typu C
Wejście: DC 5V/2.4A, 9V/2A, 12V/1.5A
Wyjście: DC 5V/3A, 9V/2.22A, 12V/1.66A
5. Wyjście USB A: DC 5V/3A, 9V, 2A, 12V/1.5A
6. Bezprzewodowa podkładka ładująca
- Pojemność: 4000 mAh / 14,8 Wh

Ładowanie power banku:

Naciśnij przycisk, aby wyświetlić energię elektryczną pozostałą w

power banku, sprawdzając liczbę świateł, 25%, 50%, 75%, 100% (wskaźnik LED obok przycisku wynosi 25%). Naciśnij przycisk 2 razy szybko, aby wyłączyć światło.

Zalecamy korzystanie z dostarczonego kabla zasilającego do ładowania power banku.

Miganie niebieskiego wskaźnika oznacza, że trwa ładowanie. Cztery diody świecące światłem ciągłym oznaczają pełne naładowanie.

Ładowanie bezprzewodowe:

Podczas ładowania urządzenia niebieskie światło świeci światłem ciągłym.

Jeśli na powierzchni ładowania bezprzewodowego znajdują się metalowe przedmioty, światło będzie migać na zielono. Jeśli ładowanie bezprzewodowe, wyjście USB i wyjście typu C są używane w tym samym czasie, szybkie ładowanie nie jest dostępne.

Do optymalnego użytkowania wymagane jest minimum 9V na wejściu, jeśli poniżej 9V na wejściu tylko 5W bezprzewodowej mocy wyjściowej jest osiągalne, prędkość ładowania zależy od wartości znamionowych urządzenia, używanego kabla i źródła zasilania.

Uwagi:

- Ten produkt nie jest wodoodporny. Nie należy go moczyć ani używać podczas ulewnego deszczu. Jeśli produkt przypadkowo wpadnie do wody, należy użyć czystej ściereczki, aby wchłonąć wodę z powierzchni produktu i nie włączać urządzenia od razu.
- Nie wrzucaj power banku do ognia, aby uniknąć eksplozji.
- Nie używaj ani nie przechowuj power banku w gorącym (ponad 50 stopni Celsjusza), wilgotnym lub powodującym korozję środowisku.
- Przechowywać poza zasięgiem dzieci. Nie pozostawiać produktu bez nadzoru podczas użytkowania.
- Nie otwierać urządzenia - ryzyko porażenia prądem.

- Przed użyciem należy sprawdzić, czy power bank jest odpowiedni dla telefonu komórkowego lub sprzętu elektronicznego.
- Jeśli power bank nie był używany przez dłuższy czas, moc wbudowanego akumulatora może się wyczerpać. Aby rozwiązać ten problem, należy ładować ładowarkę przez 2-3 godziny. Po naładowaniu ładowarka zacznie ponownie działać.
- Aby uniknąć uszkodzenia baterii, należy używać jej co najmniej raz na 6 miesięcy.
- Nie używaj telefonu komórkowego podczas ładowania baterii banku energii i nie ładuj banku energii przez noc.
- Metalowe przedmioty umieszczone na urządzeniach ładujących mogą spowodować nieprawidłowe działanie urządzenia i uszkodzenie urządzenia ładującego. Nie używaj urządzenia na metalowym stole lub powierzchni.
- Szybkość ładowania zależy od mocy źródła zasilania.