

USER MANUAL



Hereby, MOB, declares that item MO8735 is in Compliance with the essential requirements and other relevant conditions of Directive 2014/30/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

MO8735

EN

Power Bank

1. Charging electronic digital equipment:

Please use the original cable of your electronic digital products for connection. The power bank will automatically charge up your electronic digital products once they are connected to each other. (Please make sure the power bank is charged for best performance.)

Unplug the charging cable after the digital product is fully charged.

Caution: The output power of the power bank is 5V/1A, please check input specification of your product before charging with the power bank.

2. Check battery capacity in power bank:

Press the button to check if the power bank needs to be recharge. The Blue LED lights indicate battery capacity remaining in the power bank as follows – 4 lights = 100%; 3 lights = 75%; 2 lights = 50%; 1 light = 25%

3. Charging power bank:

Connect the power bank with a DC USB port. Plug the micro USB cable to the power bank to recharge. The blue indicator light will flash when charging in progress. The indicator lights are permanently lit when the power bank is fully charged.

Specification:

Input: DC5V/1A

Output: 5V/1A

Capacity: 4000mAh

Power efficiency: 70%

Charging time: 4-5 hours approximately

Cycle life: 500 times

- When connecting the power bank to the device, please use cables/ connectors provided from the authorized maker. The use of cables or connectors from an unauthorized maker may cause severe or fatal injuries and property losses, and damage to the product and the device.

- Power Bank is compatible with Apple® Product USB Cable/ adapter (Not Included).
 - If the product does not start charging when it is connected to the device, please try to disconnect all cables and try again.
- Battery may explode if disposed of in a fire
 - Dry location use only
 - Shock hazard – Do not open
 - A battery should NOT be exposed to water
 - Exhausted batteries should be immediately removed from equipment and disposed of only Via approved outlets
 - Please remove from the power source once fully charged
- Please keep out of reach of children. Do not use leave product unattended whilst in use. Charge time varies by device

DE

Powerbank

1. Aufladen von elektronischen Geräten:

Verwenden Sie bitte das Originalkabel Ihres elektronischen Gerätes zur Verbindung. Die Powerbank lädt Ihre elektronischen Geräte automatisch auf, sobald diese angeschlossen sind. (Achten Sie darauf, dass für eine optimale Leistung die Powerbank aufgeladen ist.) Entfernen Sie das Ladekabel, sobald das elektronische Gerät vollständig aufgeladen ist.

Vorsicht: Die Ausgangsleistung der Powerbank ist 5V/1A. Bitte beachten Sie die technischen Angaben zur Eingangsleistung an Ihrem Produkt, bevor die Aufladung mit der Ladestation erfolgt.

2. Prüfen Sie die Batteriekapazität der Powerbank:

Drücken Sie die Taste, um zu prüfen, ob die Ladestation aufgeladen werden muss. Die blauen LED-Leuchten zeigen den Stand der Batterie auf folgende Weise an – 4 Leuchten = 100%; 3 Leuchten = 75%; 2 Leuchten = 50%; 1 Leuchte = 25%

3. Aufladung der Powerbank und des Handys:

Schließen Sie die Powerbank an einem USB-Port (DC) an. Schließen Sie das Mikro-USB Kabel zum Aufladen an der

Powerbank an. Die blaue Anzeige beginnt zu blinken, wenn der Ladevorgang läuft. Die Anzeige leuchtet stabil, wenn die Ladestation vollständig aufgeladen ist.

Technische Angaben

Eingang: DC5V/1A
Ausgang: 5V/1A
Kapazität: 4000mAh
Wirkungsgrad: 70%
Ladezeit: ca. 4-5 Stunden
Lebensdauer: 500 Ladevorgänge

- Zum Anschluss der Powerbank am Gerät verwenden Sie bitte nur Übertragungskabel und Konnektoren von autorisierten Herstellern. Die Verwendung von Kabeln und Konnektoren von nicht-autorisierten Herstellern kann zu schweren Verletzungen und Sachschäden führen und die Powerbank sowie das Gerät beschädigen.
- Die Powerbank ist mit USB-Kabeln/Adaptern von Apple® kompatibel (nicht im Lieferumfang enthalten).
- Wenn das Produkt nach dem Anschluss am Gerät nicht mit dem Laden beginnt, trennen Sie bitte sämtliche Kabel und versuchen Sie es erneut.

- Batterien explodieren, wenn sie in offenes Feuer geworfen werden
- Nur an trockenen Orten verwenden
- Stromschlaggefahr – Nicht öffnen
- Vermeiden Sie Überhitzung von Batterien und setzen Sie das Produkt nicht hohen Temperaturen und direktem Sonnenlicht aus
- Batterien dürfen nicht mit Wasser in Berührung gelangen
- Alte Batterien sollten sofort aus dem Produkt entfernt und nur an autorisierten Sammelstellen entsorgt werden
- Trennen Sie das Gerät von der Stromquelle, nachdem es vollständig aufgeladen ist

Bitte von Kindern fernhalten. Lassen Sie das Produkt während des Betriebes nicht unbeaufsichtigt. Die Ladezeit variiert je nach Gerät.

FR

Batterie Externe

1. Charger les appareils numériques électroniques:

Utilisez le câble original de vos dispositifs numériques électroniques pour faire la connexion. La Batterie Externe charge automatiquement vos dispositifs numériques électroniques une fois branchés entre eux. (Assurez-vous que la Batterie Externe est chargée pour avoir les meilleurs résultats.) Débranchez le câble de chargement après que le dispositif numérique soit complètement chargé.

Attention: La puissance de sortie de la Batterie Externe est 5V/1A, veuillez vérifier les spécifications d'entrée de votre dispositif avant de le charger avec la Batterie Externe.

2. Vérifier la capacité de la pile de la batterie externe:

Appuyez sur le bouton pour vérifier Si la batterie externe doit être chargée. Les témoins LED de couleur bleue indiquent la capacité de la pile restante dans la batterie externe comme suit – 4 lumières = 100%; 3 lumières = 75%; 2 lumières = 50%; 1 lumière = 25%

3. Charger la Batterie Externe:

Branchez la Batterie Externe avec un port DC USB. Branchez le câble micro USB à la Batterie Externe for recharge. Le témoin lumineux bleu clignote quand l'appareil est en charge. Le témoin lumineux arête de clignoter quand la Batterie Externe est complètement chargée..

Spécifications techniques

Entrée:	DC5V/1A
Sortie:	5V/1A
Capacité:	4000mAh
Rendement énergétique:	70%
Temps de chargement:	environ 4-5 heures
Durée de vie:	500 fois

- Lors de la connexion de la Batterie Externe à l'appareil, utilisez des câbles électriques et connecteurs fournis par le producteur autorisé. L'utilisation de câbles électriques ou connecteurs de producteurs pas autorisés peut conduire aux blessures graves, voire mortelles et perte de biens, et des dommages au

dispositif et l'appareil.

- La Batterie Externe est compatible avec des dispositifs USB Câble/ adapter Apple® (Non compris).
- Si le dispositif ne commence pas à charger une fois branché à l'appareil, débranchez tous les câbles et essayez de nouveau.
- Les piles peuvent exploser si elles sont jetées dans un feu
- Utiliser seulement dans les endroits secs
- Risque de chocs électriques –Ne pas ouvrir
- Ne pas surchauffer les piles tout en les exposant aux températures élevées ou aux rayons directs du soleil
- Ne pas exposer une pile à l'eau
- Les piles vides doivent être enlevées immédiatement de l'appareil et être déposées dans un conteneur pour déchets spéciaux
- Déconnecter la source d'alimentation une fois l'appareil chargé complètement

Tenir hors de la portée des enfants. Ne pas laissez le dispositif sans surveillance lors de l'utilisation. Le temps de chargement dépend de l'appareil.

ES

Batería externa

1. Carga del equipo digital electrónico:

Para la conexión utilice el cable original de sus productos digitales electrónicos. La batería externa cargará automáticamente sus productos digitales electrónicos una vez conectados el uno con el otro. (Asegúrese de que la batería externa está cargada para obtener los mejores resultados). Desconecte el cable de carga después de que el producto digital esté completamente cargado.

Atención: La potencia de salida de la batería externa es de 5V/1A, por favor compruebe la especificación de entrada de su producto antes de cargarlo con la batería externa.

2. Comprobar la capacidad de la batería externa:

Pulse el botón para comprobar si la batería externa necesita ser recargada. Las luces LED de color azul indican la capacidad restante en la batería externa de la siguiente forma: 4 luces =

100%; 3 luces = 75%; 2 luces = 50%; 1 luz = 25%

3. Cargar la batería externa:

Conecte la batería externa con un puerto DC USB. Conecte el cable micro USB con la batería externa para su recarga. La luz azul parpadeará mientras se está cargando y dejará de parpadear cuando la batería externa esté completamente cargada.

Especificación

Entrada:	DC5V/1A
Salida:	5V/1A
Capacidad:	4000mAh
Eficiencia energética:	70%
Tiempo de carga:	4-5 horas aproximadamente
Vida útil:	500 veces

- Al conectar la batería externa al dispositivo, utilice los cables eléctricos y conectores proporcionados por el fabricante autorizado. El uso de cables eléctricos o conectores de fabricantes no autorizados puede causar lesiones graves o mortales, así como daños al producto y al dispositivo.
- La batería externa es compatible con cable USB y adaptador de productos Apple® (No incluido).
- Si el producto no comienza a cargar al conectarlo al dispositivo, intente desconectar el cable y vuelva a intentarlo.
- No arrojar al fuego, podría explotar
- Guardar solo en un lugar seco
- No abrir – peligro de descarga eléctrica
- No sobrecalentar exponiendo a altas temperaturas y a la luz solar directa
- No introducir en agua
- Las baterías agotadas deberán retirarse inmediatamente del equipo y ser desechadas de forma apropiada
- Por favor retire la fuente de alimentación después de la carga haya sido completada

Manténgase fuera del alcance de los niños. No deje el producto sin supervisión cuando esté en uso. El tiempo de carga varía

según el dispositivo a cargar.

IT

Caricabatterie (Power Bank)

1. Ricarica di dispositivi elettronici digitali:

Per il collegamento ai propri dispositivi digitali si consiglia l'uso del cavo originale fornito con gli stessi dispositivi. Il caricabatteria inizierà immediatamente la ricarica del dispositivo digitale non appena effettuato il collegamento tra entrambi. (Per un miglior risultato, assicurarsi che il caricabatterie sia completamente carico). Una volta ricaricato completamente il dispositivo digitale, staccare il cavo di ricarica.

Avvertenze: L'uscita di potenza del caricabatterie è di 5 V / 1 A: si consiglia di controllare le caratteristiche (in entrata) dei diversi dispositivi elettronici prima di effettuarne la ricarica.

2. Controllo della capacità di carica del caricabatteria:

Premere il pulsante per controllare se è necessario ricaricare il caricabatterie. I punti della spia a LED blu indicano la capacità di carica residua del caricabatterie in questo modo: 4 punti = 100%; 3 punti = 75%; 2 punti = 50%; 1 punto = 25%

3. Ricarica della Power bank:

Collegare il caricabatterie a una porta USB a corrente continua. Inserire il cavo micro USB nel caricabatterie per avviarne la ricarica. La spia blu inizierà a lampeggiare per indicare che la ricarica è in corso. Una volta completata la ricarica del caricabatterie, la luce della spia rimarrà fissa.

Caratteristiche tecniche

Tensione in entrata:	DC 5V / 1A
Corrente in uscita:	5V / 1A
Capacità:	4000 mAh
Efficienza di potenza:	70%
Tempo di ricarica:	circa 4-5 ore
Durata utile:	500 cariche

- Per collegare il caricatore al dispositivo si consiglia di usare i cavi di trasmissione e i connettori forniti dal fabbricante autorizzato. L'uso di cavi di trasmissione o di connettori di

fabbricanti non autorizzati potrebbero causare danni gravi o fatali alle persone o alle cose, potrebbero inoltre danneggiare il caricatore e il dispositivo in carica.

- Il caricatore Power Bank è compatibile con i cavi USB e gli adattatori dei prodotti Apple® (non inclusi).
- Se il dispositivo non inizia la ricarica una volta collegato con il caricatore, si consiglia di disconnettere tutti i cavi e riprovare di nuovo.
- Le batterie possono esplodere se esposte alle fiamme
- Utilizzare unicamente in luogo asciutto
- Rischio di scosse elettriche - Non provare ad aprire il caricabatterie
- Evitare il surriscaldamento delle batterie per esposizione a temperature estreme o alla luce diretta del sole
- NON portare le batterie a contatto con l'acqua
- Le batterie esaurite devono essere immediatamente rimosse dal dispositivo e smaltite negli appositi contenitori per rifiuti speciali
- Si consiglia di rimuovere il dispositivo dal caricatore una volta completata la ricarica

Mantenere fuori dalla portata dei bambini. Non lasciare il caricatore incustodito durante l'uso. I tempi di ricarica possono variare a seconda del dispositivo

NL

Externe Batterij (Power Bank)

1. Laden van elektronische digitale toestellen:

Gelieve gebruik te maken van de originele kabel van uw elektronische digitale producten voor verbinding. De Externe Batterij laadt uw elektronische digitale producten automatisch op zodra ze op elkaar aangesloten zijn (Gelieve ervoor te zorgen dat de Externe Batterij volledig opgeladen is voor de beste resultaten.) ontkoppel de laadkabel nadat het digitale product volledig opgeladen is.

Opgelet: Het uitgangsvermogen van de Externe Batterij bedraagt 5V/1A, gelieve de invoereigenschappen van uw product na te gaan alvorens het met de Externe Batterij op te laden.

2. Controleer de capaciteit van de externe batterij:

Druk op de knop om te controleren of de externe batterij moet worden opgeladen. De blauwe ledlampjes duiden de overblijvende capaciteit van de externe batterij aan op de volgende wijze: 4 lampjes = 100%; 3 lampjes = 75%; 2 lampjes = 50%; 1 lampje = 25%

3. Laden van de Externe Batterij:

Sluit de Externe Batterij aan op een DC USB poort. Koppel de micro USB-kabel aan op de Externe Batterij om op te laden. Het blauwe lampje flinkt terwijl het apparaat opgeladen wordt. Het lampje stopt met flikkeren als de Externe Batterij volledig opgeladen is.

Technische beschrijving

Ingang:	DC5V/1A
Uitgang:	5V/1A
Capaciteit:	4000mAh
Energie-efficiëntie:	70%
Laadtijd:	ongeveer 4-5 uur
Levenscyclus:	500 keer

- Voor het aansluiten van de Externe Batterij op het toestel, gelieve gebruik te maken van de elektrische kabels en connectoren die door de erkende fabrikant geleverd werden. Het gebruik van elektrische kabels of connectoren van niet-erkende fabrikanten kan leiden tot zware letsels en schade aan het product en het aangesloten toestel.
- De Externe Batterij is compatibel met Apple® Product USB Kabel/ adapter (Niet inbegrepen).
- Als het product niet start met laden als het aangesloten is op het toestel, gelieve de kabel dan los te koppelen en opnieuw te proberen.

- Gevaar voor ontploffing als de batterij in vuur gegooid wordt
- Enkel op een droge plaats bewaren
- Schokgevaar – Niet openen
- De batterijen niet oververhitten door blootstelling aan hoge temperaturen of direct zonlicht

- Stel de batterij niet bloot aan water
 - Lege batterijen moeten onmiddellijk verwijderd worden uit het toestel en op gepaste wijze weggegooid worden
 - Gelieve de voedingsbron te verwijderen na het opladen
- Gelieve buiten het bereik van kinderen te houden. Het product niet onbeheerd achterlaten terwijl het in gebruik is
De laadtijd is afhankelijk af van het toestel

PL

Power Bank

1. Ładowanie cyfrowego urządzenia elektronicznego:

Do łączenia urządzeń cyfrowych zawsze używaj oryginalnych kabli. Ładowanie urządzenia cyfrowego rozpocznie się automatycznie po podłączeniu power banku. (Aby uzyskać najlepszą wydajność pracy, upewnij się, czy power bank jest naładowany). Po zakończeniu ładowania urządzenia cyfrowego odłącz kabel.

Uwaga: Power bank dostarcza prąd o napięciu 5 V i natężeniu 1 A. Przed rozpoczęciem ładowania sprawdź, czy te parametry są zgodne z Twoim urządzeniem.

2. Sprawdzanie poziomu naładowania power banku:

Wciśnij przycisk, aby sprawdzić, czy trzeba już doładować power bank. Niebieska kontrolka wskazuje poziom naładowania – 4 mignięcia = 100%; 3 mignięcia = 75%; 2 mignięcia = 50%; 1 mignięcie = 25%

3. Ładowanie power banku:

Podłącz power bank do portu USB. Podłącz wtyczkę micro USB do power banku, aby rozpocząć ładowanie. Niebieska kontrolka będzie migać w trakcie ładowania. Po zakończeniu ładowania kontrolki zapalą się na stałe.

Dane techniczne

Prąd wejściowy:	DC 5 V / 1 A
Prąd wyjściowy:	5 V / 1 A
Pojemność:	4000 mAh
Wydajność energetyczna:	70 %
Czas ładowania:	ok. 4-5 godzin
Żywotność:	500 cykli

- Do łączenia power banku z urządzeniami używaj wyłącznie kabli

i złączy autoryzowanych producentów. Używanie kabli i złączy nieautoryzowanych producentów może grozić poważnymi obrażeniami ciała i uszkodzeniem sprzętu, w tym samego power banku i ładowanego urządzenia.

- Power bank można łączyć z urządzeniami Apple® poprzez odpowiedni kabel i adapter USB (nie znajdują się w zestawie).
 - Jeżeli ładowanie nie rozpocznie się automatycznie po podłączeniu urządzenia, odłącz i ponownie podłącz wszystkie kable.
-
- Nie wrzucaj baterii do ognia – niebezpieczeństwo wybuchu.
 - Używaj tylko w suchych miejscach.
 - Niebezpieczeństwo porażenia prądem – nie otwieraj.
 - Baterie należy chronić przed wysoką temperaturą i bezpośrednim nasłonecznieniem.
 - Baterię należy chronić przed zachlapaniem wodą.
 - Zużyte baterie należy niezwłocznie wyjąć z urządzenia i przekazać do punktu selektywnej zbiórki.
 - Po kompletnym naładowaniu odłącz zasilanie.
 - Przechowuj w miejscu niedostępnym dla dzieci.
 - Czas ładowania zależy od urządzenia