

USER MANUAL



Hereby, MOB, declares that item MO9075 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

MO9075

EN

Power Bank with Solar Panel

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

Caution:

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

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 reminded in power bank as follows – 4 lights = 100%; 3 lights = 75%; 2 lights = 50%; 1 light = 25%

Charging power bank

Place the solar panel directly toward the sun for recharge; or Connect the power bank with a DC USB port. Plug the micro USB cable to the power bank for charging. The blue indicator light will flash when charging in progress. The blue indicator lights all turn into static when the power bank is fully charged. Charge the power bank only under the sun: the indicator light is static red colour.

When connecting the power bank to the device, please use transmission lines and connectors provided from the authorized maker. The use of transmission lines or connectors from 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 connects to the device, please try to disconnect all cable and try again.

- Battery explode if disposed in fire
- Dry location use only
- Shock hazard – Do not disassemble
- A battery should NOT be exposed to water
- Disposed powerbank only through approved outlets
- Please remove the power source after full charging
- Please keep out of reach of children. Do not leave product unattended while in use
- Charge time varies by device

Product Specification

Input:	DC5V/1A
Output:	5V/1A
Capacity:	4000mAh
Power efficiency:	70%
Input Solar:	150-200mAh / hr
Charging time:	4-5 hours approximately. (adapter or USB)
Cycle life:	500 times

DE

Power Bank mit Solarfeld

Aufladen von elektronischen digitalen Geräten:

Bitte verwenden Sie zum Anschließen das Originalladekabel Ihres elektronischen Mobilgerätes. Die Powerbank lädt automatisch Ihre elektronischen Mobilgeräte auf, sobald sie verbunden sind. (Stellen Sie sicher, dass die Powerbank vor Anschluss vollständig aufgeladen ist.) Ziehen Sie das Ladekabel heraus, nachdem das Mobilgerät vollständig aufgeladen ist.

Achtung:

Die Ausgangsleistung der Powerbank beträgt 5V/1A. Stellen Sie sicher, dass Ihr Mobilgerät für die Ausgangsspannung der Powerbank geeignet ist, bevor Sie mit dem Ladevorgang beginnen.

Prüfen der Batteriekapazität der Powerbank:

Den Ladestatus erkennen Sie nach kurzem Betätigen des

Schaltknopfes. Die blaue LED Anzeige zeigt den aktuellen Ladezustand an: 4 Lichter = 100%; 3 Lichter = 75%; 2 Lichter = 50%; 1 Licht = 25%

Aufladen der Powerbank:

Zum Aufladen platzieren Sie das Solarfeld direkt in das Sonnenlicht, oder verbinden Sie die Powerbank mit dem DC USB mit einer Stromquelle. Stecken Sie das Micro-USB-Kabel in die Powerbank zum Aufladen. Die blauen LED's blinken während des Ladevorgangs. Die LED's leuchten, wenn die Powerbank vollständig aufgeladen ist.

Aufladen der Powerbank im Sonnenlicht: Die Kontrollleuchte leuchtet konstant rot.

Verwenden Sie beim Anschluss der Powerbank an das Mobilgerät, ausschließlich Kabel und Anschlüsse eines autorisierten Herstellers. Die Verwendung von Kabeln und Anschlüssen von nicht autorisierten Herstellern kann zu schweren oder tödlichen Verletzungen und Sachschäden, sowie Schäden am Produkt und am Gerät führen.

Die Powerbank ist kompatibel mit Apple® Product USB Kabel/ Adapter (nicht inklusive).

Sollte das Mobilgerät nicht laden, wenn es mit der Powerbank verbunden ist, entfernen Sie bitte alle Kabel und versuchen Sie es erneut.

- Explosionsgefahr in der Nähe offener Flammen
- Halten Sie das Produkt von Feuchtigkeit fern
- Schock-Gefahr - niemals öffnen
- Tauchen Sie das Gerät niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten
- Leere Batterien müssen sofort vom Gerät entfernt werden und dürfen nur über zugelassen Stellen entsorgt werden
- Nehmen Sie die Powerbank vom Mobilgerät nach vollständigem Ladevorgang
- Das Gerät ist kein Spielzeug. Es darf nicht in die Hände von

Kindern gelangen. Bitte lassen Sie das Gerät nie unbeaufsichtigt

- Die Ladezeit variiert je nach Gerät

Technische Daten

Eingangsleistung:	DC5V/1A
Ausgangsleistung:	5V/1A
Kapazität:	4000mAh
Energieeffizienz:	70%
Input Solar:	150-200mAh / hr
Ladezeit:	ca. 4-5 Stunden (Adapter oder USB).
Lebensdauer:	ca. 500 Ladevorgänge

FR

Station de chargement avec panneau solaire

Chargement d'un appareil électronique numérique:

Veillez utiliser le câble d'origine de vos produits électroniques numériques pour la connexion. La banque d'alimentation charge automatiquement vos produits électroniques numériques, une fois qu'ils sont reliés l'un à l'autre. Débranchez le câble de charge après que le produit numérique est complètement chargé.

Attention:

La puissance de sortie de la banque d'alimentation est de 5V / 1A, s'il vous plaît vérifier les spécifications de votre produit avant de le charger avec la banque d'alimentation.

Vérifiez la capacité de la batterie dans la banque de puissance:

Appuyez sur le bouton pour vérifier si la banque d'alimentation doit être rechargée. Les voyants LED bleus indiquent la capacité de la batterie comme suit : - 4 voyants = 100%; 3 voyants = 75%; 2 voyants = 50%; 1 voyant = 25%

Charge de la banque de puissance

Placez le panneau solaire directement vers le soleil pour la recharge, ou branchez la banque de puissance avec un port USB DC. Branchez le câble USB micro à la banque d'alimentation pour la recharge. Le voyant lumineux bleu clignote lorsque le chargement est en cours. Le voyant bleu est allumé et fixe lorsque

la banque d'alimentation est complètement chargée.

Lors de la connexion de la banque d'alimentation à un appareil, s'il vous plaît utiliser les câbles fournis par le fabricant et autorisés. L'utilisation de câbles non autorisés peut entraîner des blessures graves ou mortelles et endommager le produit et l'appareil connecté.

La station de chargement est compatible avec les câbles USB et produits Apple® (non inclus).

Si le produit ne se met pas en charge quand il est connecté à l'appareil, veuillez essayer de déconnecter tous les câbles et essayez à nouveau.

- La batterie explose si jetée au feu
- Utilisez l'appareil dans un endroit sec seulement
- Risque de choc électrique - Ne pas ouvrir
- Une batterie ne doit pas être exposée à l'eau
- Les batteries usagées doivent être immédiatement retirées de l'appareil et jetées uniquement dans des points de vente agréés
- Veuillez débrancher la station de chargement après la charge complète
- Veuillez garder hors de portée des enfants. Ne pas laisser le produit sans surveillance en cours d'utilisation
- Le temps de charge varie selon l'appareil

Caractéristiques du produit

Entrée: DC5V/1A

Sortie: 5V/1A

Capacité: 4000mAh

Puissance: 70%

Input Solar: 150-200mAh / hr

Temps de charge: 4-5 heures environ. (adaptateur ou USB)

Durée de vie: 500 utilisations

ES

Power Bank con panel solar

Aparato digital de carga:

Para un uso correcto, por favor utilizar el cable y conectores facilitados. Este powerbank cargará su aparato cuando estén conectados entre sí. Desconectar los cables cuando su aparato esté totalmente cargado.

Cuidado:

La potencia de salida del power bank es de 5V/1A, por favor confirme las especificaciones de su aparato antes de hacer la carga.

Consultar el estado de la batería del powerbank

Presione el botón para ver si la batería necesita cargarse. La luz led azul indica la batería que queda, como sigue: 4 luces = 100%; 3 luces = 75%; 2 luces = 50%; 1 luz = 25%

Carga del Power Bank

Coloque el panel solar directamente en la dirección del sol para cargar, o conecte el power bank en un puerto USB mediante dicho cable. La luz azul parpadeará indicando que la carga está en proceso. La luz azul se pondrá fija cuando el power bank este totalmente cargado.

Cargue el power bank solo bajo el sol: la luz indicadora es de color rojo estático.

Al conectar el power bank, utilice siempre los cables y conectores adecuados, el uso indebido o el mal uso con conectores y cables no autorizados, puede causar daños al aparato.

Power Bank es compatible con productos Apple®, cable usb NO incluido incluido.

Si un producto no carga con el power bank, retire todos los cables e inténtalo de nuevo.

- Riesgo de explosión si se expone al fuego.
- Utilícelo en lugares secos
- No lo desmonte, posibilidad de choque eléctrico.

- LA batteria NO deve esponderse al acqua.
- Retire todos los cables cuando esté totalmente cargado.
- Mantengase fuera de alcance de los niños, no deje de vigilarlo cuando esté en uso.
- El tiempo de carga puede variar de aparato a aparato.

Especificaciones del producto

Input:	DC5V/1A
Output:	5V/1A
Capacity:	4000mAh
Power efficiency:	70%
Entrada Solar:	150-200mAh / hr
Tiempo de carga:	4-5 horas aprox. (adaptador USB).
Charging time:	4-5 hours approximately
Cycle life:	500 times

IT

Power Bank con pannello solare

Dispositivi di ricarica apparecchiature digitali elettroniche:

Per la connessione al dispositivo si prega di utilizzare il cavo originale dei vostri prodotti elettronici digitali. Quando si carica un qualsiasi dispositivo, si accende una luce led blu. Quando il led è spento significa che il dispositivo è completamente carico.

Attenzione:

La Potenza dell'output è di 5V/1A, controllare le specifiche del Vostro dispositivo prima di caricarlo con il power bank.

Verificare la capacità della batteria del power bank:

Premere il pulsante per verificare se il power bank deve essere messo in carica. Il LED blu acceso indica il livello della batteria come segue: 4 luci = 100%; 3 luci = 75%; 2 luci = 50%; 1 luce = 25%

Carica del power bank:

Posizionare il pannello solare alla luce diretta del sole o connettere il power bank a una porta DC. Inserire la presa micro USB al power bank. Durante la carica la luce led è blu. Quando la luce led è spenta significa che il dispositivo è completamente carico.

Caricare il dispositivo solo alla luce del sole: l'indicatore si illumina di rosso.

Quando si connette il power bank ad un dispositivo, utilizzate i connettori forniti dal produttore autorizzato. L'utilizzo di connettori di produttori non autorizzati può causare lesioni gravi o mortali alle persone e danni materiali al prodotto e al dispositivo.

Il Power Bank è compatibile con i cavi/adattatori USB Apple® (NON inclusi).

Se il prodotto non si ricarica una volta connesso al dispositivo, provare a scollegare e ripetere l'operazione.

- La batteria potrebbe esplodere se viene infiammata.
- Utilizzare in luogo asciutto
- Rischio di Shock – non aprire.
- La batteria non deve essere bagnata.
- Quando si connette il power bank ad un dispositivo, utilizzate connettori autorizzati.
- Rimuovere la fonte di alimentazione una volta carica.
- Tenere fuori dalla portata dei bambini. Non lasciare incustodito il prodotto mentre è in uso.
- Il tempo di ricarica varia in base al dispositivo.

Specifiche Prodotto

Input:	DC5V/1A
Output:	5V/1A
Capacità:	4000mAh
Efficienza di potete:	70%
Input Solar:	150-200 mAh / uur
Tempo di carica:	4-5 ore circa
Ciclo di vita:	500 volte

NL

Powerbank met zonnepaneel

Opladen elektronische digitale apparatuur:

Gebruik de originele kabel van uw elektronische digitale producten om de verbinding te leggen. De powerbank zal automatisch uw producten laden wanneer deze verbonden zijn. Maak de kabel los

zodra het product volledig is opgeladen.

Let op:

De output van de powerbank is 5V/1A, bekijk de specificaties van uw digitale product, voordat u dit product aansluit op de powerbank.

Checken van de batterijcapaciteit in de powerbank:

Druk op de knop om te zien of de powerbank moet worden opgeladen. Het blauwe ledlampje geeft de batterijcapaciteit als volgt aan – 4 lampjes = 100%; 3 lampjes = 75%; 2 lampjes = 50%; 1 lampje = 25%.

Opladen powerbank

Plaats het zonnepaneel in direct zonlicht om deze op te laden; of laadt de powerbank op met een DC USB kabel. Verbind de micro USB-kabel met de powerbank om deze op te laden. Het blauwe lampje knippert als de powerbank opgeladen wordt. Het indicatorlampje brandt volledig wanneer de powerbank 100% is opgeladen. Laad de powerbank alleen op onder de zon; het indicatielampje is rood.

Wanneer u de powerbank aansluit op het digitale product, gebruik de kabels en connectoren aangeleverd door de officiële producent. Het gebruik maken van kabels en connectoren van ongeautoriseerde producenten kan grote en zelfs fatale schade aan u of het product aanbrengen.

De powerbank is compatible met de Apple® USB-kabel/adapter (niet inbegrepen). Als het digitale product niet oplaadt, zodra het aan de powerbank wordt gekoppeld, koppel deze dan los en probeer het opnieuw.

- Batterij ontploft als deze in het vuur wordt gelegd;
- Alleen bedoelt voor droge omgevingen;
- Schokgevaar – Open dit product niet;
- Stel de batterijen **NIET** bloot aan water;

- Gebuikte batterijen moeten onmiddellijk verwijderd worden en ingeleverd worden bij goedgekeurde instanties;
- Koppel de powerbank los als deze volledig is opgeladen;
- Houdt het product buiten bereik van kinderen. Laat het product niet onbeheerd achter terwijl het in gebruik is;
- Oplaadtijd verschilt van product tot product.

Product specificities

Input:	DC5V/1A
Output:	5V/1A
Capaciteit:	4000mAh
Power efficiency:	70%
Input Solar:	150-200 mAh / uur
Oplaadtijd:	ongeveer 4-5 uur. (Adapter of USB)
Oplaadbaar:	500 keer

PL

Power Bank z panelem solarnym

Ładowanie:

Proszę używać oryginalnych kabli cyfrowych produktów elektronicznych do podłączenia. Power Bank automatycznie zacznie ładować podłączone urządzenie. Odłącz kabel po naładowaniu urządzenia.

Uwaga: Moc wyjściowa power banku 5V/1A, przed ładowaniem należy sprawdzić specyfikację urządzenia.

Sprawdzanie poziomu naładowania power banku:

Naciśnij przycisk, aby sprawdzić, czy power bank musi zostać naładowany. Niebieska dioda LED wskazuje poziom naładowania - 4 lampki = 100%; 3 lampki = 75%; 2 lampki = 50%; 1 lampka = 25%

Ładowanie power banku:

Umieść panel słoneczny bezpośrednio w stronę słońca; lub Podłącz power bank do portu zasilania USB DC. Podłącz kabel micro USB do power banku.

Niebieska dioda będzie migać podczas ładowania. Kiedy dioda przestanie migać i zapali się stałym światłem, urządzenie jest w

pełni naładowane. Ładuj power-bank tylko pod promieniami słonecznymi: lampka kontrolna ma statyczny czerwony kolor.

Podłączając power bank do urządzenia, należy użyć kabli/wtyczek/złączy dostarczonych przez autoryzowanych producentów. Wykorzystanie kabli/wtyczek/złączy dostarczonych przez nieautoryzowanych producentów może spowodować poważne lub śmiertelne obrażenia oraz utratę mienia i uszkodzenie produktu i urządzenia.

Power bank jest kompatybilny z produktami Apple®. Kabel USB / zasilacz (nieołączone).

Jeśli po podłączeniu produkt nie rozpocznie ładowania, odłącz kabel i spróbuj ponownie.

- Umieszczenie baterii w pobliżu ognia grozi wybuchem
- Nie narażać na działanie wilgoci
- W przypadku zagrożenia porażeniem prądu – nie otwierać
- Nie narażać na działanie wody
- Powerbank powinien zostać zutyliczowane zgodnie z lokalnymi przepisami.
- Po całkowitym naładowaniu odłączyć źródło zasilania
- Trzymać z dala zasięgu dzieci. Nie należy pozostawiać produktu bez nadzoru w trakcie używania.
- Czas ładowania różni się w zależności od urządzenia.

Specyfikacja produktu

Dane wejściowe: DC5V/1A

Dane wyjściowe: 5V/1A

Pojemność: 4000mAh

Wydajność zasilania: 70%

Wejście Solar: 150-200mAh / hr

Czas ładowania: około 4-5 godzin. (adapter lub USB)

Trwałość: 500 cykli