

USER MANUAL



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

- (a) Frequency Range: 100-205kHz
- (b) Wireless Output power: 5W Max.

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

Hereby, MOB, declares that item MO9667 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

MO9667

EN

Wireless charger

Product specifications:

Wireless charger Input:	DC 5V–1A
Wireless charger Output:	DC 5V–1A
Charging efficiency:	70%

Instructions:

1. Insert one end of USB charging cable into power adaptor or Computer
2. The micro-B interface of the USB charging wire is connected with the charging board, and the wireless charge is ready after the power supply is switched on;
3. Place a device with a wireless charging receiver on to the wireless charger.

Attention:

1. Please keep the charger away from water or other liquids.
2. If you need to clean the charger, please make sure it is not connected to the power supply.
3. Usage environment temperature approx. 0-45°C.

DE

Kabelloses Ladegerät

Technische Daten:

Wireless Ladestation Eingang:	DC 5V–1A
Wireless Ladestation Ausgang:	DC 5V–1A
Ladeeffizienz:	70%

Anleitung:

1. Verbinden Sie das USB-Ladekabel mit einem Netzteil oder einem Computer.
2. Die Micro – B -Schnittstelle des USB-Ladekabels wird mit dem Ladegerät verbunden. Die kabellose Aufladefunktion ist nach dem

Einschalten der Stromversorgung bereit.

3. Vergewissern Sie sich, dass Ihr Smartphone für das kabellose Aufladen geeignet ist und legen Sie Ihr Smartphone auf die Ladestation.

Achtung:

1. Bitte halten Sie das Ladegerät von Wasser oder anderen Flüssigkeiten fern.
2. Wenn Sie das Ladegerät reinigen müssen, stellen Sie bitte sicher, dass es nicht an die Stromversorgung angeschlossen ist.
3. Betriebsumgebungstemperatur ca. 0-45°C.

FR

Chargeur sans fil

Caractéristiques du produit:

Entrée du chargeur sans fil:	DC 5V-1A
Sortie du chargeur sans fil	DC 5V-1A
Efficacité de charge :	70%

Instructions :

1. Insérez une extrémité du câble de chargement USB dans l'adaptateur secteur ou dans l'ordinateur.
2. Connectez l'extrémité de Micro-B du câble de charge USB à la planche de chargement. Le chargeur sans fil est prêt dès la mise sous tension.
3. Placez un appareil avec un récepteur de charge sans fil sur le chargeur sans fil.

Attention :

1. Veuillez tenir le chargeur à l'abri de l'eau ou d'autres liquides.
2. Si vous devez nettoyer le chargeur, assurez-vous qu'il n'est pas branché.
3. Température ambiante d'utilisation env. 0-45°C.

ES

Cargador inalámbrico

Entrada del cargador inalámbrico:	DC 5V-1A
Salida de carga inalámbrica:	DC 5V-1A
Eficacia de carga:	70%

Instrucciones:

1. Inserte un extremo del cable de carga USB en el adaptador o el ordenador.
2. La interfaz micro-b del cable de carga USB está conectada a la placa de carga y el indicador de carga inalámbrica está listo t ras encender la fuente de alimentación;
3. Coloque un dispositivo con un receptor de carga inalámbrica en el cargador inalámbrico.

Atención:

1. Mantenga el cargador alejado del agua u otros líquidos.
2. Si tiene que limpiar el cargador, asegúrese de que no esté conectado a la fuente de alimentación.
3. La temperatura ambiente de funcionamiento es de 0-45 °C

IT**Caricatore Wireless****Specifiche Prodotto:**

Input:	DC 5V-1A
Output:	DC 5V-1A
Efficienza di carica:	70%

Istruzioni:

1. Inserire un'estremità del cavo di carica nella presa USB del dispositivo e una nel PC.
2. L'interfaccia di micro -b di ricarica è collegata al caricatore wireless, pronto dopo l'accensione.
3. Collocare un dispositivo con un ricevitore di ricarica wireless sul caricatore wireless.

Attenzione:

1. Tenere il caricatore lontano da acqua o altri liquidi.

2. Se è necessario pulire il wireless, assicuratevi prima che non sia collegato a fonti di alimentazione.
3. Utilizzare a temperature di circa 0-45°C.

NL

Draadloze oplader

Specificaties:

Input:	DC 5V-1A
Output:	DC 5V-1A
Efficiëntie Opladen:	70%

Gebruik:

1. Steek het ene uiteinde van de USB-oplaadkabel in de voedingsadapter of in de computer
2. De Micro-B-interface van de USB-oplaadkabel is verbonden met het laadbord en de draadloze lading is gereed nadat de voeding is ingeschakeld.
3. Plaats een apparaat met een ontvanger voor draadloos opladen op de draadloze oplader.

Attention:

1. Please keep the charger away from water or other liquids.
2. Als u de oplader moet reinigen zorg dan dat deze niet is Aangesloten op de voeding.
3. Gebruik omgevingstemperatuur is 0-45°C.

PL

Ladowarka bezprzewodowa

Specyfikacja:

Powerbank - napięcie wejściowe:	DC 5V-1A
Powerbank - napięcie wyjściowe:	DC 5V-1A
Efektywność ładowania:	70%

Instrukcja:

1. Włóż jeden koniec kabla ładującego USB do zasilacza lub Komputera
2. Wejście micro-b przewodu ładującego USB jest połączone z płyt

ą ładującą, a ładowanie bezprzewodowe jest gotowe po włączeniu zasilania;

3. Umieść urządzenie z bezprzewodowym odbiornikiem ładowania w bezprzewodowej ładowarce.

Uwaga:

1. Proszę trzymać ładowarkę z dala od wody lub innych płynów.
2. Jeśli chcesz wyczyścić ładowarkę, upewnij się, że nie jest podłączony do zasilacza.
3. Temperatura otoczenia użytkowania ok. 0-45°C.