

USER MANUAL



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

(a) Frequency Range; 110~205 kHz

(b) Wireless Power; 10 W Max.

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

Hereby, MOB, declares that item MO6277 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: 4100104848
Made in China

MO6277

EN

Wireless charger.

Specification:

Coils:	2pieces
Frequency range:	110~205kHz
Wireless output power:	10W Max
Input:	DC5V-2A / DC9V-1.5A
Output:	DC5V-1A / DC9V-1.1A
Material:	bamboo

Product overview:

1. Wireless charging area
2. LED Indicator light
3. Micro USB input port



Using wireless charger:

- First plug the wireless charger using the included Micro USB cable into the USB port of your wall adapter, The LED indicator lights up in Green & Blue for two seconds
- Make sure your phone is compatible for wireless charging.
- Put your wireless charging enabled device on the wireless charging area
- Blue led will light up when device is charging successfully.

Note:

- Some phone cases may block the wireless charging.
- Do not place other materials, like metal objects, magnets, and magnetic stripe cards, between the mobile device and the

wireless charger pad.

- Check your mobile device's battery percentage using the charging icon displayed on the screen of your phone.
- When the mobile device is not placed on the charging area accurately, your mobile device may not charge properly.
- Please do not expose this device to moisture or heat sources.
- This is not a toy, not suitable for children under the age of 7.

DE

Wireless Ladegerät

Technische Daten:

Spulen:	2 Stück
Frequenzbereich:	110–205kHz
Wireless Ausgangs-leistung:	10W max
Eingang:	DC5V–2A / DC9V–1.5A
Ausgang:	DC5V–1A / DC9V–1.1A
Material:	Bambus

Produktübersicht:

1. Wireless Ladefläche
2. LED Anzeige
3. Mikro USB Eingang



Wireless Ladegerät verwenden:

- Verbinden Sie das kabellose Ladegerät zunächst mit dem mitgelieferten Mikro-USB-Kabel mit dem USB-Anschluss Ihres Netzteils, die LED-Anzeige leuchtet zwei Sekunden lang grün und blau.
- Vergewissern Sie sich, dass Ihr Smartphone für das kabellose Laden kompatibel ist.

- Legen Sie Ihr kompatibles Gerät auf die kabellose Ladefläche
- Die blaue LED leuchtet auf, wenn das Gerät erfolgreich geladen wird.

Hinweis:

- Einige Schutzhüllen können das kabellose Laden blockieren.
- Legen Sie keine anderen Materialien, wie z. B. Metallgegenstände, Magnete und Magnetstreifenkarten, zwischen das mobile Gerät und die kabellose Ladefläche.
- Überprüfen Sie den Akkustand Ihres Mobiltelefons anhand des Ladesymbols, das auf dem Bildschirm Ihres Telefons angezeigt wird.
- Wenn das Mobiltelefon nicht genau auf der Ladefläche platziert wird, kann es sein, dass Ihr mobiles Gerät nicht richtig geladen wird.
- Bitte setzen Sie dieses Gerät keiner Feuchtigkeit oder Wärmequellen aus.
- Dies ist kein Spielzeug, nicht geeignet für Kinder unter 7 Jahren.

FR

Chargeur sans fil.

Spécifications:

Bobines:	2 pièces
Gamme de fréquence :	110 – 205kHz
Puissance de sortie sans fil:	10W Max
Entrée :	DC5V–2A/DC9V–1.5A
Sortie :	DC5V–1A/DC9V–1.1A
Matériel :	bambou

Présentation du produit,

1. Zone de recharge sans fil
2. Voyant LED
3. Port d'entrée micro-USB



Utilisation du chargeur sans fil:

- Branchez d'abord le chargeur sans fil à l'aide du câble micro USB inclus dans le port USB de votre adaptateur mural, le voyant LED s'allume en vert et bleu pendant deux secondes
- Assurez-vous que votre téléphone est compatible avec le chargement sans fil.
- Placez votre appareil compatible sur la zone de chargement sans fil
- La LED bleue s'allumera lors de la charge.

Note:

- Certains étuis ou coques de téléphone peuvent bloquer le chargement sans fil.
- Ne placez pas d'autres matériaux, comme des objets métalliques, des aimants et des cartes à bande magnétique, entre l'appareil mobile et le chargeur sans fil.
- Vérifiez le pourcentage de batterie de votre appareil mobile à l'aide de l'icône de charge affichée sur l'écran de votre téléphone.
- Lorsque l'appareil mobile n'est pas placé avec précision sur la zone de charge, votre appareil mobile peut ne pas se charger correctement.
- Veuillez ne pas exposer cet appareil à l'humidité ou à des sources de chaleur.
- Ce n'est pas un jouet, ne convient pas aux enfants de moins de 7 ans.

ES

Cargador inalámbrico

Especificaciones:

Bobinas:	2 piezas
Rango frecuencia:	110~205kHz
Potencia salida inalambrico:	10W Max
Input:	DC5V-2A / DC9V-1.5A
Output:	DC5V-1A / DC9V-1.1A
Material:	bamboo

Vista de product:

1. Superficie carga inalambrica
2. Indicador luz LED
3. Puerto salida Micro USB



Usando cargador inalámbrico:

- Primero conecte el cargador inalámbrico usando el cable Micro USB incluido en el puerto USB de su adaptador de pared. El indicador LED se ilumina en verde y azul durante dos segundos.
- Asegúrese de que su teléfono sea compatible con la carga inalámbrica.
- Coloque su dispositivo habilitado para carga inalámbrica en el área de carga inalámbrica
- El LED azul se iluminará cuando el dispositivo se esté cargando correctamente.

Nota:

- Algunas carcasas de teléfonos pueden bloquear la carga inalámbrica.
- No coloque otros materiales, como objetos metálicos, imanes y

tarjetas con banda magnética, entre el dispositivo móvil y la base del cargador inalámbrico.

- Verifique el porcentaje de batería de su dispositivo móvil usando el ícono de carga que se muestra en la pantalla de su teléfono.
- Cuando el dispositivo móvil no se coloca en el área de carga con precisión, es posible que su dispositivo móvil no se cargue correctamente.
- No exponga este dispositivo a fuentes de calor o humedad.
- Esto no es un juguete, no apto para niños menores de 7 años.

IT

Cargador inalámbrico

Especificaciones:

Bobinas:	2 piezas
Rango frecuencia:	110–205kHz
Potencia salida inalámbrico:	10W Max
Input:	DC5V–2A / DC9V–1.5A
Output:	DC5V–1A / DC9V–1.1A
Material:	bamboo

Vista de product:

1. Superficie carga inalámbrica
2. Indicador luz LED
3. Puerto salida Micro USB



Usando cargador inalámbrico:

- Primero conecte el cargador inalámbrico usando el cable Micro USB incluido en el puerto USB de su adaptador de pared. El indicador LED se ilumina en verde y azul durante dos

segundos.

- Asegúrese de que su teléfono sea compatible con la carga inalámbrica.
- Coloque su dispositivo habilitado para carga inalámbrica en el área de carga inalámbrica
- El LED azul se iluminará cuando el dispositivo se esté cargando correctamente.

Nota:

- Algunas carcasas de teléfonos pueden bloquear la carga inalámbrica.
- No coloque otros materiales, como objetos metálicos, imanes y tarjetas con banda magnética, entre el dispositivo móvil y la base del cargador inalámbrico.
- Verifique el porcentaje de batería de su dispositivo móvil usando el ícono de carga que se muestra en la pantalla de su teléfono.
- Cuando el dispositivo móvil no se coloca en el área de carga con precisión, es posible que su dispositivo móvil no se cargue correctamente.
- No exponga este dispositivo a fuentes de calor o humedad.
- Esto no es un juguete, no apto para niños menores de 7 años.

NL

Draadloze lader.

Specificatie:

Spoelen:	2 stuks
Frequentiebereik:	110–205kHz
Draadloze uitgangsvermogen:	10W Max
Ingang:	DC5V–2A / DC9V–1.5A
Uitgang:	DC5V–1A / DC9V–1.1A
Materiaal:	bamboe

Productoverzicht:

1. Draadloos oplaadgebied
2. LED-indicatielampje
3. Micro USB-ingangspoort

Draadloze oplader gebruiken:

- Sluit eerst de draadloze oplader aan op de USB-poort van je wandadapter met de meegeleverde Micro USB-kabel. De LED-indicator licht twee seconden op in Groen & Blauw
- Zorg ervoor dat je telefoon geschikt is voor draadloos opladen.
- Plaats je toestel geschikt voor draadloos opladen op de draadloze oplader
- De blauwe led zal oplichten wanneer het apparaat succesvol is opgeladen.

Opmerking:

- Sommige telefoonhoesjes kunnen het draadloos opladen blokkeren.
- Plaats geen andere materialen, zoals metalen voorwerpen, magneten en magneetkaarten, tussen het mobiele apparaat en de draadloze oplader.
- Controleer het batterijpercentage van uw mobiele apparaat met behulp van het oplaadpictogram dat op het scherm van uw telefoon wordt weergegeven.
- Als het mobiele apparaat niet nauwkeurig op het oplaadgebied wordt geplaatst, kan het zijn dat uw mobiele apparaat niet goed wordt opgeladen.
- Stel dit apparaat niet bloot aan vocht of warmtebronnen.
- Dit is geen speelgoed, niet geschikt voor kinderen onder de 7 jaar.

PL

Bezprzewodowa ładowarka.

Specyfikacja:

Cewki:	2 sztuki
Zakres częstotliwości:	110 ~ 205kHz
Bezprzewodowa moc wyjściowa:	maks. 10 W;
Wejście:	DC5V-2A/DC9V-1,5A
Wyjście:	DC5V (1A / DC9V (1,1 A)
Materiał:	bambus

Przegląd produktów:

1. Obszar ładowania bezprzewodowego

2. Kontrolka LED
3. Port wejściowy Micro USB



- Korzystanie z ładowarki bezprzewodowej:
- Najpierw podłącz bezprzewodową ładowarkę za pomocą dołączonego kabla Micro USB do portu USB adaptera ściennego. Wskaźnik LED zaświeci się na zielono i niebiesko przez dwie sekundy
- Upewnij się, że Twój telefon jest kompatybilny z ładowaniem bezprzewodowym.
- Umieść urządzenie obsługujące ładowanie bezprzewodowe w obszarze ładowania bezprzewodowego
- Niebieska dioda zaświeci się, gdy urządzenie ładuje się pomyślnie.

Uwaga:

- Niektóre etui na telefony mogą blokować ładowanie bezprzewodowe.
- Nie umieszczaj innych materiałów, takich jak metalowe przedmioty, magnesy i karty z paskiem magnetycznym, między urządzeniem mobilnym a bezprzewodową ładowarką.
- Sprawdź procent baterii swojego urządzenia mobilnego za pomocą ikony ładowania wyświetlanej na ekranie telefonu.
- Jeśli urządzenie mobilne nie zostanie umieszczone dokładnie w obszarze ładowania, urządzenie mobilne może nie ładować się prawidłowo.
- Nie wystawiaj urządzenia na działanie wilgoci lub źródeł ciepła.
- To nie jest zabawka, nie nadaje się dla dzieci poniżej 7 roku życia.