

# USER MANUAL



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

(a) Frequency Range; 110-205 kHz

(b) Wireless Power; 10W Max.

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

Hereby, MOB, declares that item MO6250 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](http://www.momanual.com).

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



PO: 41-XXXXXX  
Made in China

## **MO6250**

### **EN**

#### **Specification:**

Coils:	1pc
Type-C Input:	9V-2A, 5V-2A
Wireless Output:	10W
Material:	Recycle ABS + Silicone
Size:	OD99.0*7.5mm

#### **Using the wireless charger:**

- Connect the wireless charger with USB A cable to the Type C input port, connect the USB A to the power adapter.
- Make sure your phone is compatible for wireless charging.
- Put your wireless charging enabled device on the wireless charging area.

#### **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**

#### **Technische Daten:**

Spule:	1 St.
Typ-C Eingang:	9V-2A, 5V-2A
Wireless Ausgang:	10W
Material:	Recyceltes ABS + Silikon
Maße:	Ø99.0x7,5mm

#### **Verwendung des kabellosen Ladegerätes:**

- Schließen Sie das kabellose Ladegerät mit dem USB-A-Kabel an den Typ-C-Eingang an, verbinden Sie den USB-A mit dem Netzteil.
- Stellen Sie sicher, dass Ihr Smartphone für kabelloses Laden geeignet ist.
- Legen Sie Ihr für kabelloses Laden geeignetes Gerät auf die kabellose Ladefläche.

#### **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 das kabellose Ladepad.
- Überprüfen Sie den Akkustand Ihres Mobilgeräts anhand des Ladesymbols, das auf dem Bildschirm Ihres Smartphones angezeigt wird.
- Wenn das mobile Gerät nicht korrekt 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**

##### **Spécifications:**

Coils:	1pc
Type-C Entrée:	9V-2A, 5V-2A
Sortie sans fil:	10W
Matière:	ABS recyclé + Silicone
Dimensions:	OD99.0*7.5mm

##### **Utilisation du chargeur sans fil:**

- Connectez le chargeur sans fil avec un câble USB de type A vers type C. Connectez l'USB A à l'adaptateur secteur et l'USB C au port d'entrée du chargeur sans fil.
- Assurez-vous que votre téléphone est compatible avec le chargement sans fil.
- Placez votre appareil compatible sur la zone de chargement

sans fil.

#### **Avertissements:**

- Certains étuis de téléphone peuvent bloquer le chargement sans fil.
- Ne placez pas d'autres matériaux, comme des objets métalliques, des aimants ou des cartes à bande magnétique entre le téléphone 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 le téléphone portable n'est pas placé avec précision sur la zone de chargement, il peut ne pas se charger correctement.
- Veuillez ne pas exposer cet appareil à l'humidité ou à des sources de chaleur.
- Ceci n'est pas un jouet et ne convient pas aux enfants de moins de 7 ans.

#### **ES**

##### **Especificaciones:**

Bobinas: 1pc

Tipo C Input: 9V-2A, 5V-2A

Wireless Output: 10W

Material: ABS Reciclado + Silicona

Medida: OD99.0\*7.5mm

##### **Usando el cargador inalámbrico:**

- Conecta el cargador inalámbrico con cable USB A al puerto de entrada Tipo C, conecta el USB A al adaptador de corriente.
- Asegúrate de que tu teléfono es compatible con la carga inalámbrica.
- Coloca tu dispositivo con carga inalámbrica en la zona de carga inalámbrica.

##### **Nota:**

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

tarjetas de banda magnética, entre el dispositivo móvil y la base de carga inalámbrica.

- Comprueba el porcentaje de batería de tu dispositivo móvil mediante el icono de carga que aparece en la pantalla del teléfono.
- Si el dispositivo móvil no se coloca en la zona de carga con precisión, es posible que no se cargue correctamente.
- Por favor, no exponga este dispositivo a la humedad o a fuentes de calor.
- No es un juguete, no es adecuado para niños menores de 7 años.

## **IT**

### **Specifiche:**

Bobina:	1pc
Input tipo C:	9V-2A, 5V-2A
Output Wireless:	10W
Materiale:	ABS riciclato + Silicone
Misura:	OD99.0*7.5mm

### **Utilizzo caricature wireless:**

- Collegare il caricabatterie wireless con cavo USB A alla porta di ingresso di tipo C e collegare l'USB A all'alimentazione.
- Assicurarsi che il telefono sia compatibile per la ricarica wireless.
- Posizionare il dispositivo abilitato per la ricarica wireless nell'area di ricarica wireless.

### **Note:**

- Alcune custodie per telefoni potrebbero bloccare la ricarica wireless.
- Non collocare altri materiali, come oggetti metallici, magneti e schede a banda magnetica, tra il dispositivo mobile e il caricabatterie wireless.
- Controllare la percentuale della batteria del dispositivo mobile utilizzando l'icona di ricarica visualizzata sullo schermo del telefono.
- Quando il dispositivo non è posizionato correttamente sull'area

di ricarica, potrebbe non caricarsi correttamente.

- Si raccomanda di non esporre questo dispositivo a fonti di umidità o calore.
- Non è un giocattolo, non adatto a bambini sotto i 7 anni di età.

## **NL**

### **Specificatie:**

Coils: 1pc

Type-C Input: 9V-2A, 5V-2A

Wireless Output: 10W

Material: Recycle ABS + Silicone

Size: OD99.0\*7.5mm

### **Gebruik draadloze oplader:**

- Sluit de draadloze oplader met USB A kabel aan op de Type C ingangspoort, sluit de USB A aan op de stroomadapter.
- Zorg ervoor dat uw telefoon geschikt is voor draadloos opladen.
- Plaats uw telefoon om draadloos op te laden op de betreffende oplaadzone van de draadloze oplader.

### **Note:**

- Sommige telefoonhoesjes kunnen het draadloos opladen blokkeren.
- Plaats geen andere materialen tussen uw mobiele telefoon en de draadloze oplader zoals; metalen items, magneten, passen met een magnetische strip.
- 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 juist op de oplaadzone 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**

### **Specyfikacja:**

Cewki:	1 szt
Wejście typu C:	DC9V (2A), DC5V (2A)
Wyjście bezprzewodowe:	10 W
Materiał:	recykling ABS + silikon;
Rozmiar:	OD99,0 * 7,5 mm

#### **Korzystanie z ładowarki bezprzewodowej:**

- Podłącz bezprzewodową ładowarkę kablem USB A do portu wejściowego typu C, podłącz USB A do zasilacza.
- Upewnij się, że Twój telefon jest kompatybilny z ładowaniem bezprzewodowym.
- Umieść urządzenie obsługujące ładowanie bezprzewodowe w obszarze ładowania bezprzewodowego.

#### **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 dokładnie umieszczone w obszarze ładowania, może ono 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.