

USER MANUAL



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

(a) Frequency Range; 2402-2480 MHz

(b) Maximum radio-frequency power; 100mW (EIRP)

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

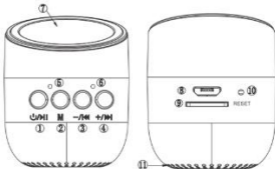
Hereby, MOB, declares that item MO9450 complies with the essential requirements and other relevant conditions of directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: www.momanual.com

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



PO: 41-XXXXXX
Made in China

MO9450



EN

Wireless speaker with wireless charger

Appearance

Product Size : 82*70mm

Detailed parameters

Charging input	DC 5V2000MA	Frequency Range	70-20KHZ
Battery capacity	3.7V/400MAH	Distortion	≤0.5%
Charging time	4H	Noise ratio of whole machine	≥85DB
Play time	About 4-5 hours	Main material	ABS/PP
Speaker Specifications	3W	Lighting power	≤1W
Bluetooth frequency	2.4G-2.48GHZ	Transmission distance	10m
Wireless charging output	5V1A	Wireless Charging sensor distance	8mm
Wireless charger power	5W	Wireless charger suitable for mobile phone	Universal
Foreign substance detection function of wireless charger	Yes	Wireless charger working frequency	105-205KHZ

Function Description

- Long press to power on/off + short press to pause.
- Short press to switch TF/Wireless mode.
- Short press to play the last song, long press to decrease the volume.
- Short press to play the next song, long press to increase the volume.
- Indicator light is red when charging.
- LED is blue, when it is in Wireless mode.
- Wireless charging area.
- Micro USB, suitable with 5V2A, 5V3A, QC2.0, QC3.0 and other adapters.
- 9.TF card, support for 1G, 2G, 4G, 8G, the maximum is 32G.
- RESET: Reset function key.
- 11.Speaker.

Warning and precautions in use

1. Please use the standard USB cable supplied when using this product. The use of nonstandard cables may cause problems with charging and usage.
2. This product has over-current protection.
3. Do not put the product in water, fire, excessive temperature ($> 45^{\circ}\text{C}$) and low temperature ($< -20^{\circ}\text{C}$) environments, this is not a toy and is unsuitable for children. Do not disassemble, use modified products as this may damage the product protection device. Do not expose the item to fire or throw the product violently, impact, friction etc. This could cause, perforation, cracking, deformity, corrosion and other abnormal phenomena, please stop using immediately if any of the aforementioned items are visible.
4. Clean the surface with a dry, soft cloth, and do not use chemicals, soaps or detergents for cleaning. Improper use of the item may shorten or damage the life of this product and nullify the warranty of the product.
5. Please keep the rubber top surface clean to ensure the mobile device can place on the surface during wireless charging.

DE

Wireless Lautsprecher mit kabellosem Ladegerät

Design

Produktabmessungen: 82*70mm

Detaillierte Angaben

Ladeeingang	DC	Frequenzbereich	70-20KHZ
Batteriekapazität	3.7V/400MAH	Verzerrung	≤0.5%
Ladezeit	4H	Geräuschpegel des Produktes	≥85DB
Spielzeit	About 4-5	Hauptbestandteil	ABS/PP
Lautsprecherspezifikationen	3W	Lichtleistung	≤1W
Bluetooth-Frequenz	2.4G- 2.48GHZ	Übertragungsdistanz	10m
Kabelloser Ladeausgang	5V1A	Kabelloser Ladesensorabstand	8mm
Wireless charger power	5W	Kabelloses Aufladen geeignet für mobile Telefone	Universal
Erkennen von Fremdkörpern kabelloses Ladegerät	ja	Arbeitsfrequenz des kabellosen Ladegerätes	105-205KHZ

Beschreibung der Funktionen

- Langes Drücken zum Ein-/Ausschalten + kurzes Drücken zum Anhalten.
- Kurzes Drücken um in den TF/Wireless-Modus umzuschalten.
- Kurz drücken, um den letzten Song abzuspielen, lang drücken, um die Lautstärke zu verringern.
- Kurz drücken, um den nächsten Song abzuspielen, lang drücken, um die Lautstärke zu erhöhen.
- Die Kontrollleuchte leuchtet während des Ladevorgang rot.
- Die LED leuchtet blau, wenn sich das Produkt im Wireless-Modus befindet.

- Kabelloser Ladebereich.
- Mikro-USB, geeignet für 5V2A, 5V3A, QC2.0, QC3.0 und andere Adapter.
- TF-Karte, Unterstützung für 1G, 2G, 4G, 8G, max. 32G.
- RESET: Reset-Funktionstaste.
- Lautsprecher.

Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen im Gebrauch

1. Bitte verwenden Sie das mitgelieferte Standard-USB-Kabel, wenn Sie dieses Produkt verwenden. Die Verwendung von nicht genormten Kabeln kann zu Problemen beim Laden und Benutzen führen.
2. Dieses Produkt hat einen Überspannungsschutz.
3. Setzen Sie das Produkt weder Wasser, Feuer, überhöhten Temperaturen (> 45°C) und zu niedrigen Temperaturen (< -20°C) aus. Dies ist kein Spielzeug und für Kinder ungeeignet. Nicht zerlegen oder modifizierte Produkte verwenden, da dies die Produktschutzvorrichtung beschädigen kann. Setzen Sie das Produkt keinem Feuer, Gewalt, Stößen, Reibung etc. aus. Dies kann zu Perforationen, Rissen, Verformungen, Korrosion und anderen abnormalen Phänomenen führen. Produkt nicht mehr nutzen, wenn einer der oben genannten Punkte eintritt.
4. Reinigen Sie die Oberfläche mit einem trockenen, weichen Tuch und verwenden Sie keine Chemikalien, Seifen oder Reinigungsmittel. Eine unsachgemäße Verwendung des Produkts kann die Lebensdauer des Produkts verkürzen oder beschädigen und die Garantie des Produkts aufheben.
5. Bitte halten Sie die gummierte Oberfläche sauber, um zu garantieren, dass das Smartphone während des kabellosen Ladevorgangs problemlos auf der Oberfläche platziert werden kann.

FR

Haut-parleur Wireless avec chargeur sans fil

Aspect

Taille du produit: 82 * 70mm

Paramètres détaillés

Entrée de charge	DC 5V2000MA	Echelle de fréquences	70-20KHZ
Capacité de la batterie	3.7V/400MAH	Distorsion	≤0.5%
Temps de charge	4H	Echelle sonore de l'appareil	≥85DB
Autonomie	Enviren 4-5h	Matériau principal	ABS/PP
Caractéristiques des enceintes	3W	Puissance d'éclairage	≤1W
Fréquence Bluetooth	2.4G-2.48GHZ	Distance de transmission	10m
Sortie de charge sans fil	5V1A	Distance du capteur de charge sans fil	8mm
Puissance du chargeur sans fil	5W	Charge sans fil compatible pour téléphone portable	Universal
Fonction de détection de substances étrangères au chargeur sans fil	Oui	Fréquence de fonctionnement du chargeur sans fil	105-205KHZ

Description et fonctionnement

- Appuyez longuement pour allumer / éteindre + appuyez brièvement pour faire une pause.
- Appuyez brièvement pour passer en mode TF / Wireless.
- Appuyez brièvement pour lire la dernière chanson, appuyez longuement pour diminuer le volume.
- Appuyez brièvement pour lire la chanson suivante, appuyez longuement pour augmenter le volume.
- L'indicateur lumineux est rouge lors du chargement.
- Le voyant est bleu lorsqu'il est en mode Wireless.
- Zone de charge sans fil.
- Micro USB, compatible avec les adaptateurs 5V2A, 5V3A, QC2.0, QC3.0 et autres.
- Carte de TF, compatible pour 1G, 2G, 4G, 8G, le maximum est 32G.

- RESET: touche de réinitialisation.
- Haut-parleur.

Avertissement et précautions d'utilisation

1. Veuillez utiliser le câble USB standard fourni avec ce produit.
L'utilisation de câbles non homologués peut entraîner des problèmes de charge et d'utilisation.
2. Ce produit est protégé contre les surintensités.
3. Ne pas mettre le produit dans un environnement soumis à l'eau, le feu, et une température excessivement haute (> 45 ° C) ou basse (<-20 ° C). Ceci n'est pas un jouet et ne convient pas aux enfants. Ne pas démonter, utiliser des produits modifiés car cela pourrait endommager le dispositif de protection du produit. N'exposez pas l'objet au feu ou ne projetez pas violemment le produit, évitez les chocs, les frottements, etc. Cela pourrait provoquer des perforations, des fissures, des déformations, de la corrosion et d'autres phénomènes anormaux. Dans ce cas, veuillez cesser immédiatement d'utiliser le produit.
4. Nettoyez la surface avec un chiffon doux et sec et n'utilisez pas de produits chimiques, de savons ou de détergents pour le nettoyage. Une mauvaise utilisation de l'article peut réduire ou endommager la durée de vie de ce produit et annuler la garantie du produit.
5. Veillez à ce que la surface supérieure en caoutchouc reste propre lorsque l'appareil y est placé pour le chargement sans fil.

ES

Altavoz Wireless con cargador inalámbrico

Apariencia

Tamaño del producto: 82 x 70 mm

Parámetros detallados:

Entrada de carga	DC 5 V 2.000 mA	Margen de frecuencia	70-20 kHz
Capacidad de la batería	3,7 V/400 mAh	Distorsión	<0,5 %
Tiempo de carga	4 horas	Tasa de ruido de la máquina	>85 dB
Tiempo de reproducción	Entre 4 y 5 horas	Material principal	ABS/PP
Especificaciones del altavoz	3 W	Potencia de iluminación	<1W
Frecuencia de Bluetooth	2,4 G-2,48 GHz	Distancia de transmisión	10 m
Salida de carga inalámbrica	5 V 1 A	Distancia del sensor de carga inalámbrica	8 mm
Potencia del cargador inalámbrico	5 W	Carga inalámbrica apta para teléfono móvil	Universal
Función de detección de sustancia extraña del cargador inalámbrico	Sí	Frecuencia de funcionamiento del cargador inalámbrico	105-205 kHz

Descripción del funcionamiento

- Mantenga el botón presionado para encender o apagar y presione brevemente para pausar.
- Presione el botón brevemente para cambiar el modo TF o Wireless.
- Presione el botón brevemente para reproducir la última canción, y manténgalo presionado para bajar el volumen.
- Presione el botón brevemente para reproducir la canción siguiente, y manténgalo presionado para subir el volumen.
- El indicador luminoso es rojo cuando se está cargando.
- La luz LED es azul cuando está en modo Wireless.
- Área de carga inalámbrica.
- Micro USB, compatible con 5 V 2 A, 5 V 3 A, QC2.0, QC3.0 y otros adaptadores.
- Tarjeta TF, soporte para 1G, 2G, 4G y 8G; el máximo es 32G.
- REAJUSTAR: Reajustar la tecla de función
- Altavoz

Advertencias y precauciones de uso

1. Utilice el cable USB estándar suministrado al utilizar este producto. El uso de cables no estándar podría causar problemas en la carga y el uso.

2. Este producto tiene protección de sobrecorriente.
3. No coloque el producto en ambientes con agua, fuego, temperatura excesiva (>45 °C) o temperatura baja (<-20 °C). No es un juguete y no es apto para niños. No desmonte el aparato ni utilice productos modificados ya que esto podría dañar el dispositivo de protección del producto. No exponga el artículo al fuego ni lo tire violentamente, lo golpee, lo friccioné, etc. Esto podría causar perforación, agrietamiento, deformidad, corrosión y otros fenómenos anormales. Deje de utilizar el aparato de inmediato si percibe alguno de los elementos antes mencionados.
4. Limpie la superficie con un paño seco y suave y no utilice productos químicos, jabones o detergentes para limpiarla. El uso incorrecto del artículo podría acortar o dañar su vida útil y anular la garantía del producto.
5. Mantenga limpia la superficie superior de goma para asegurarse de que el dispositivo móvil se pueda colocar en la superficie durante la carga inalámbrica.

IT

Speaker Wireless con caricatore wireless

Dettagli

Misura prodotto: 82*70mm

Parametri

Input di ricarica	DC 5V/2000MA	Range di frequenza	70-20KHZ
Capacità batteria	3.7V/400MAH	Distorsione	±0.5%
Tempo di carica	4H	Rumori prodotti dall'apparecchio	±85DB
Autonomia	About 4-5 hours	Materiale principale	ABS/PP
Specifiche Speaker	3W	Potenza della luce	≤1W
Frequenza Bluetooth	2.4G-2.48GHZ	Distanza di trasmissione	10m
Output carica wireless	5V1A	Distanza del sensore di carica Wireless	8mm
Potenza di carica Wireless	5W	Telefoni cellulari adatti alla carica wireless	Universale
Funzione di rilevamento della sostanza estranea del caricabatterie wireless	Yes	Frequenza wireless in carica	10S-20SKHZ

Descrizione delle funzioni

- Tenere premuto per accendere / spegnere + premere brevemente per mettere in pausa.
- Premere brevemente per passare alla modalità TF / Wireless.
- Premere brevemente per riprodurre l'ultima canzone, premere a lungo per diminuire il volume.
- Premere brevemente per riprodurre il brano successivo, premere a lungo per aumentare il volume.
- La spia è rossa durante la carica.
- Il LED è blu, quando è in modalità Wireless.
- Area di ricarica wireless.
- Micro USB, adatto per 5V2A, 5V3A, QC2.0, QC3.0 e altri adattatori.
- Carta di TF, supporto per 1G, 2G, 4G, 8G, il massimo è 32G.
- RESET: tasto di reset.
- Speaker.

Avvertenze e precauzioni durante l'uso

1. Utilizzare il cavo USB fornito quando si utilizza questo prodotto. L'uso di cavi non originali può causare problemi di ricarica e utilizzo.
2. Questo prodotto ha una protezione da sovracorrente.
3. Non mettere il prodotto in ambienti con acqua, fuoco, temperature eccessive ($> 45^{\circ}\text{C}$) e basse temperature ($< -20^{\circ}\text{C}$), questo non è un giocattolo e non è adatto ai bambini. Non smontare o modificare il prodotto: si potrebbe danneggiare il dispositivo di protezione. Non esporre l'oggetto al fuoco o gettare il prodotto violentemente, ecc. Ciò potrebbe causare perforazione, rotture, deformità, corrosione e altri fenomeni anormali, si prega di interrompere immediatamente l'uso se uno qualsiasi degli elementi sopra menzionati è visibile.
4. Pulire la superficie con un panno morbido e asciutto e non utilizzare prodotti chimici, saponi o detergenti. L'uso improprio dell'articolo può ridurre o danneggiare il prodotto e le sue performance, in questo caso decade la garanzia del prodotto.
5. Si raccomanda di mantenere la superficie superiore in gomma sempre pulita per garantire che il dispositivo mobile possa essere correttamente posizionato sulla superficie durante la

ricarica wireless.

NL

Wireless speaker met draadloze oplader

Specificaties

Product Size : 82*70mm

Gedetailleerde parameters

Laadvermogen	DC 5V2000MA	Frequentiebereik	70-20KHZ
Batterijvermogen	3.7V/400MAH	Distortion	≤0.5%
Oplaaftijd	4H	Ruisverhouding van het hele apparaat	≥85DB
Spelduur	Ongeveer 4-5 uur	Hoofdmateriaal	ABS/PP
Luidsprekerspecificaties	3W	Lichtsterkte	≤1W
Bluetooth-frequentie	2.4G-2.48GHZ	Transmissie - afstand	10m
Draadloos laadvermogen output	5V1A	Afstand van draadloze laadsensor	8mm
Draadloze oplader	5W	Draadloze oplader geschikt voor uw mobiele telefoon	Universal

Detectiefunctie voor vreemde stoffen van draadloze oplader	Yes	Werkfrequentie van de draadloze oplader	105-205KHZ
--	-----	---	------------

Functie beschrijving

- Druk de knop lang in om aan/uit te zetten, druk de knop kort in om te pauzeren.
- Druk kort in om over te schakelen naar de TF/Wireless modes te gaan.
- Druk kort in om het laatste nummer af te spelen, druk lang in om het volume te verlagen.
- Druk kort in om het volgende nummer af te spelen, druk lang in

om het volume te verhogen.

- Indicatielampje is rood tijdens het opladen.
- LED heeft de kleur blauw, wanneer het zich in de Wireless-modus bevindt.
- Draadloze oplaadgebied.
- Micro USB, geschikt met 5V2A, 5V3A, QC2.0, QC3.0 en andere adapters.
- TF card, ondersteuning voor 1G, 2G, 4G, 8G, het maximum 32G.
- RESET: Reset functie toets.
- Speaker.

Waarschuwing en voorzorgsmaatregelen voor het gebruik van het product

1. Gebruik de standaard USB-kabel. Het gebruik van de niet-standaard kabels kan problemen met laden en gebruik veroorzaken.
2. Dit product heeft een overstroombeveiliging.
3. Plaats het product niet in water, vuur, te hoge temperaturen (> 45 ° C) en lage temperaturen (<-20 ° C) environments, dit is geen speelgoed en is niet geschikt voor kinderen. Niet uit elkaar halen, gebruik aangepaste producten, omdat dit het apparaat voor productbescherming kan beschadigen. Stel het product niet bloot aan vuur of werp het product niet met geweld, stoten, wrijving etc Dit kan perforaties, scheuren, misvorming, corrosie en andere abnormale verschijnselen veroorzaken. Stop onmiddellijk met het gebruik als een van de bovengenoemde items zichtbaar is.
4. Reinig het oppervlak met een droge, zachte doek en gebruik geen chemicaliën, zeep of reinigingsmiddelen voor het reinigen. Onjuist gebruik van het product kan de garantie van het product verkorten of beschadigen.
5. Houd de rubberen bovenkant schoon om ervoor te zorgen dat het mobiele apparaat tijdens het draadloos opladen op het oppervlak kan worden geplaatst.

PL

Głośnik Wireless z bezprzewodową ładowarką

Opis

Wymiary produktu : 82*70mm

Parametry

Wejście	DC 5V2000MA	Zakres częstotliwości	70-20KHZ
Pojemność baterii	3.7V/400MAH	Zniekształcenie	≤0.5%
Czas ładowania	4H	Poziom głośności działania	≥85DB
Czas odtwarzania	Ok. 4-5 h	Materiał	ABS/PP
Głośnik	3W	Światło	≤1W
Częstotliwość Bluetooth	2.4G-2.48GHZ	Zasięg działania	10m
Wyjście ładowarki bezprzewodowej	5V1A	Odległość bezprzewodowego ładowania	8mm
Bezprzewodowa ładowarka	5W	Ładowarka odpowiednia dla telefonów	Uniwersalna
Funkcja wykrywania substancji obcych w bezprzewodowej ładowarce	Tak	Częstotliwość działania bezprzewodowej ładowarki	105-205KHZ

Opis funkcji

- Naciśnij długo, aby włączyć / wyłączyć + krótkie naciśnięcie, aby wstrzymać.
- Naciśnij krótko, aby przełączyć tryb TF / Wireless.
- Naciśnij krótko, aby odtworzyć ostatnią piosenkę, naciśnij dłużej, aby zmniejszyć głośność.
- Naciśnij krótko, aby odtworzyć następny utwór, i naciśnij dłużej, aby zwiększyć głośność.
- Kontrolka świeci na czerwono podczas ładowania.
- Dioda LED świeci na niebiesko, gdy jest w trybie Wireless.
- Bezprzewodowy obszar ładowania.
- Micro USB, odpowiedni dla 5V2A, 5V3A, QC2.0, QC3.0 i innych adapterów.
- Karta TF, wsparcie dla 1G, 2G, 4G, 8G, maksymalna to 32G.

- RESET: Zresetuj klawisz funkcyjny.
- Głośnik.

Ostrzeżenia i środki ostrożności podczas użycia

1. Należy korzystać ze standardowego kabla USB dołączonego do produktu. Używanie niestandardowych kabli może powodować problemy z ładowaniem i użytkowaniem.
2. Ten produkt ma zabezpieczenie przeciw przepięciowe.
3. Trzymaj produkt z dala od wilgoci, ognia, wysokiej temperatury ($> 45^{\circ}\text{C}$) i niskiej temperatury ($< -20^{\circ}\text{C}$), to nie jest zabawka i nie nadaje się dla dzieci. Nie należy demontować, modyfikować, ponieważ może to spowodować uszkodzenie urządzenia. Nie wrzucać do ognia, nie potrząsać nie uderzać itp, gdyż może to spowodować perforację, pęknięcie, deformację, korozję i inne nietypowe zjawiska. Należy natychmiast zaprzestać używania, jeśli którekolwiek z wyżej wymienionych pojawił się.
4. Wyczyść powierzchnię suchą, miękką ściereczką i nie używaj do czyszczenia chemikaliów, mydeł ani detergentów.
Niewłaściwe użycie produktu może spowodować skrócenie żywotności produktu lub jego uszkodzenie i utratę gwarancji.
5. Aby móc bez przeszkód korzystać z funkcji bezprzewodowego ładowania, należy utrzymywać powierzchnię ładującą w czystości.