

Specchio con luce LED senza fili
con ingrandimento 5X

Per uso non professionale

Modello n. MJ-LMR2GL

Manuale d'uso

Grazie per il vostro acquisto.

- Leggere questo manuale prima dell'uso, per assicurarsi di usare il prodotto correttamente.
- Accertatevi di aver letto gli Avvisi di Sicurezza prima dell'uso.
- Conservate questo manuale a portata di mano in caso di bisogno futuro.

La luce LED, con una luminosità simile a quella della luce naturale, è regolabile su tre livelli.
Con lente d'ingrandimento rimovibile.

Prodotto da RYOHIN KEIKAKU CO., LTD.
2-5-1 Koraku, Bunkyo-ku, Tokyo, Japan

Importato in Europa da MUJI Deutschland GmbH
Kurfuerstendamm 236, 10719 Berlin, Germany

Imported to UK by MUJI EUROPE LIMITED
21a John Street, London WC1N 2BF, UK

Imported to USA by MUJI U.S.A. LIMITED
250 West 39th Street, Suite 203
New York, NY 10018

Imported to Canada by MUJI CANADA LIMITED
595 Bay Street Unit C-03 Toronto ON M5G 2C2



Imported to Australia by MUJI RETAIL (AUSTRALIA) PTY LTD
Level 5 90 William Street Melbourne, VIC 3000, Australia

Avvisi di Sicurezza



Leggere attentamente queste avvertenze di sicurezza e utilizzare il prodotto correttamente per evitare danni agli utenti e alle persone nelle vicinanze, o danni al prodotto.

Significato dei simboli


In questo manuale d'uso, le procedure da seguire sono classificate come segue.


	AVVERTENZA	Indica un pericolo con un livello di rischio che, se non evitato, può provocare la morte o lesioni gravi all'utente.
	ATTENZIONE	Indica un pericolo con un livello di rischio che, se non evitato, può provocare lesioni o danni al prodotto.


Le istruzioni sono fornite sotto forma dei seguenti simboli grafici.


-  Indica azioni vietate.
-  Indica azioni obbligatorie.

AVVERTENZA


-  **Non collegare dispositivi USB diversi da quelli con tensione di uscita CC di 5,0 V.**
Così facendo si rischia di provocare un incendio, una scossa elettrica o lesioni.


-  **Non esporre lo specchio alla luce solare diretta.**
Così facendo si potrebbero provocare incendi o ustioni.


-  **Non utilizzare o conservare la lente d'ingrandimento vicino a materiali infiammabili.** Così facendo si possono provocare danni fisici, come ustioni o perdita della vista, o addirittura un incendio, poiché il lato concavo della lente d'ingrandimento concentra la luce.


-  **Non conservare, utilizzare o caricare il prodotto nei seguenti luoghi:**


- All'aperto, in luoghi con temperature elevate
 - Luoghi esposti a fumo o vapore di petrolio
 - Luoghi umidi o polverosi
 - Luoghi con gas infiammabili, esplosivi e combustibili
- La batteria ricaricabile integrata può comportare un rischio di incendio, scossa elettrica o lesioni dovute a surriscaldamento, ignizione o rottura.


-  **Non utilizzare il prodotto se il cavo USB, il connettore USB o la spina sono danneggiati, oppure se la presa di alimentazione o la porta USB sono allentate.**
Ciò può causare una scossa elettrica, un cortocircuito o un'ignizione.


-  **Non inserire il prodotto o il cavo USB in un forno a microonde o in un contenitore ad alta pressione.**
Ciò potrebbe causare un'ignizione, un incendio, una rottura o un malfunzionamento.


-  **Non inserire oggetti estranei conduttivi, come pezzi di metallo o mine di matita, nella porta di ricarica, né permettere che entrino in contatto con essa.** Così facendo si potrebbe provocare un cortocircuito, un incendio o un malfunzionamento.

-  **Non riscaldare né gettare nel fuoco.**
Ciò potrebbe causare un'accensione, un incendio, una rottura o un malfunzionamento.


-  **Mantieni pulito il cavo USB.**
L'utilizzo con polvere depositata può provocare un cortocircuito o un incendio.


-  **Non avvolgere il cavo USB attorno all'unità principale.**
Così facendo si rischia la rottura del cavo, un cortocircuito, un incendio o una scossa elettrica.


-  **Non maneggiare il cavo USB nei seguenti modi:**
 - Danneggiare
 - Modificare
 - Piegare con forza
 - Tirare
 - Torcere
 - Legare durante l'uso
 - Posizionare un oggetto su di esso
 - Pizzicare
 - Esporre ad alta temperaturaIn tal caso si potrebbero verificare cortocircuiti, incendi o scosse elettriche.


-  **Non riparare, smontare o modificare il prodotto.**
Può provocare surriscaldamento, un'accensione o una scossa elettrica.


ATTENZIONE


-  **Assemblare l'unità principale dello specchio e la base su una superficie piana e stabile.**
Se il prodotto cade, potrebbe subire deformazioni, danni o lesioni.


-  **Posizionare un sottostrato prima del montaggio.** Altrimenti, si potrebbero formare graffi sullo specchio.


-  **Non utilizzare attrezzi per il montaggio.** Ciò potrebbe causare deformazioni, danni o malfunzionamenti.


-  **Non utilizzare se non completamente assemblato.** Così facendo si possono causare lesioni.


-  **Non collegare il cavo USB né utilizzare il prodotto prima di aver fissato la base.** Così facendo si rischia di prendere la scossa o di subire un malfunzionamento.


-  **Installare su una superficie piana e stabile.** Altrimenti, potrebbe verificarsi una deformazione o un danno.


-  **Non lasciare in luoghi pubblici dove molte persone potrebbero usarlo.**
Un sovraccarico continuo può causare un malfunzionamento del prodotto.


-  **Utilizzare il cavo USB incluso per caricare.**
Altrimenti, potrebbe causare danni o un malfunzionamento.


-  **Non utilizzare il cavo USB incluso per altri dispositivi.**
Ciò potrebbe causare danni o un malfunzionamento.


-  **Non inserire o rimuovere il cavo USB con le mani bagnate.**
Così facendo si potrebbe provocare un cortocircuito o una scossa elettrica.


-  **Quando si inserisce o si rimuove il cavo USB, tenere la parte in plastica del connettore anziché il cavo.**
Altrimenti, potrebbe causare la rottura, il danneggiamento o il malfunzionamento del cavo.


-  **Inserire ed estrarre il cavo subito dopo aver verificato il tipo di connettore e la direzione.**
Altrimenti, potrebbe causare danni o un malfunzionamento.


-  **Non forzare il collegamento del cavo a un dispositivo con un connettore di forma diversa.**
Ciò potrebbe causare danni o un malfunzionamento.


-  **Non utilizzare benzina, diluenti, alcool o acqua bollente per la pulizia.**
Così facendo si potrebbero causare graffi, deformazioni, danni o malfunzionamenti.


-  **Controllare regolarmente che l'unità principale dello specchio e la base siano fissate saldamente senza alcun gioco.** L'uso con una parte di fissaggio allentata può causare oscillazioni dell'unità principale dello specchio, che potrebbero portare a danni o lesioni.


-  **Dopo che la ricarica è terminata, stacca il cavo USB dalla porta di ricarica sull'unità principale.**
Altrimenti, potrebbe accelerare il degrado della batteria ricaricabile.


-  **Non immergere l'unità principale o il cavo USB in acqua e non spruzzarvi sopra dell'acqua.**
Ciò potrebbe causare un cortocircuito, una scossa elettrica o un malfunzionamento.


-  **Non fissare direttamente la luce LED mentre è accesa per un periodo prolungato.** Così facendo potrebbe danneggiare i suoi occhi.


-  **Non fissare a lungo la lente d'ingrandimento.**
Così facendo si potrebbero verificare vertigini, nausea o altri problemi di salute.


-  **Non sottoporre a forti urti come cadute o lanci.** Procedendo in tal modo si potrebbero verificare danni, surriscaldamento, accensione o malfunzionamenti.


-  **Confermare la posizione e l'orientamento per fissare correttamente la lente d'ingrandimento sul retro dello specchio.** Altrimenti, la lente d'ingrandimento potrebbe scivolare via, causando danni o lesioni.


-  **Non utilizzare per scopi diversi dal controllo del trucco e dell'aspetto.** Così facendo si potrebbero verificare incidenti o lesioni imprevisti.


-  **Non permettere ai bambini di utilizzare il prodotto senza supervisione, né installarlo o utilizzarlo in luoghi accessibili ai bambini piccoli o in prossimità di animali domestici.** Così facendo si potrebbero provocare incidenti, scosse elettriche o lesioni.

-  **Non applicare lacca per capelli direttamente su questo prodotto durante l'uso.**
Ciò può causare un malfunzionamento.

-  **Non forzare il prodotto a muoversi oltre il suo raggio di movimento.**
Ciò può causare un malfunzionamento.

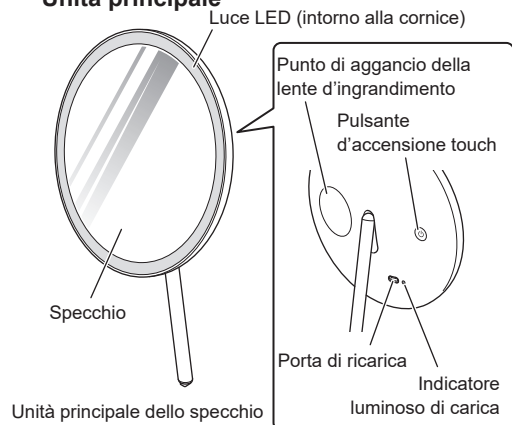
-  **Fare attenzione a non schiacciarti le dita nella parte mobile sul retro quando regoli l'angolazione dello specchio.** Altrimenti, può causare lesioni.

-  **Non tentare di pulire il prodotto durante la ricarica.**
Così facendo si rischia di subire una scossa elettrica o lesioni.

-  **Scollegare sempre il cavo USB dal dispositivo collegato quando il prodotto non è in uso.**
Altrimenti, la batteria ricaricabile potrebbe deteriorarsi più rapidamente.

Nomi delle parti

Unità principale



Articoli inclusi

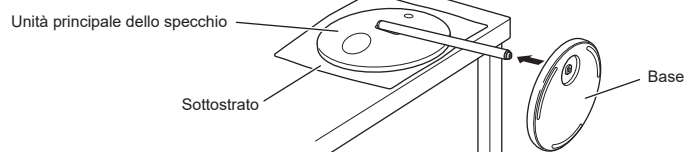


Assemblamento del prodotto

ATTENZIONE

- ❗ **Posizionare un sottostrato prima del montaggio.** In caso contrario, potrebbero formarsi graffi sullo specchio.
- ❗ **Non utilizzare attrezzi per il montaggio.** In caso contrario, si potrebbero verificare deformazioni, danni o malfunzionamenti.
- ❗ **Assemblare l'unità principale dello specchio e la base su una superficie piana e stabile.** In caso di caduta, il prodotto potrebbe subire deformazioni, danni o lesioni.

- 1 Posizionare l'unità principale dello specchio su un tavolo o una superficie simile, quindi inserirla nella base.



- 2 Fissare la parte di fissaggio e ruotarla in senso orario per fissare saldamente l'unità principale dello specchio alla base.

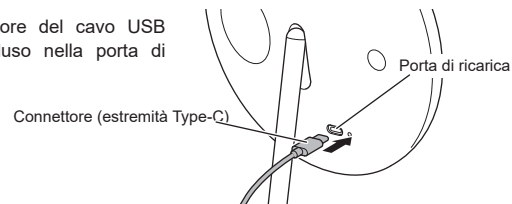


Lo specchio dell'unità principale è fissato con una leggera inclinazione in avanti rispetto alla base.

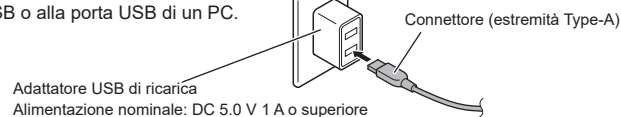
Caricare il prodotto

Caricare il prodotto con il cavo USB incluso prima dell'uso. Si prega di notare che non saremo responsabili per eventuali danni causati dal collegamento di questo prodotto a un PC o dispositivi simili in nessuna circostanza. Non intraprenderemo alcuna azione per il recupero dei dati né risarciremo eventuali danni.

- 1 Inserisci il connettore del cavo USB (USB Type-C) incluso nella porta di ricarica sul retro.



- 2 Collega il connettore (USB tipo A) all'estremità opposta a un adattatore di ricarica USB o alla porta USB di un PC.



- L'indicatore luminoso di carica si illumina di rosso durante la ricarica.
- Al termine della ricarica, l'indicatore luminoso di carica si illumina di blu.
- La luce LED può rimanere accesa anche durante la ricarica.

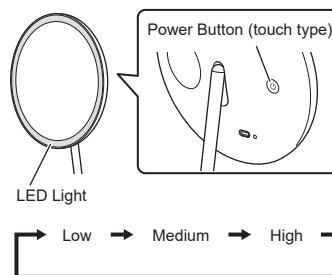
Lo specchio dell'unità principale e il connettore del cavo USB si riscaldano leggermente durante la ricarica, ma questo non è un malfunzionamento. Leggere attentamente il manuale d'uso del dispositivo, per assicurarsi di utilizzarlo correttamente.

Come utilizzare

Accendere l'illuminazione LED

Toccare il pulsante d'accensione (☰) per circa 2 secondi per accendere o spegnere l'illuminazione.

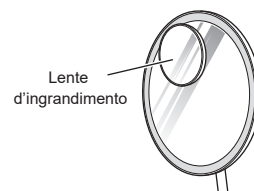
Ogni volta che si preme il pulsante di accensione mentre la luce LED è accesa, la luminosità della luce LED cambia. La luminosità può essere regolata su 3 livelli: Bassa, Media e Alta. La luce LED manterrà il livello di luminosità impostato in precedenza alla successiva accensione.



Usare la lente d'ingrandimento

Attaccarla alla parte frontale

La lente d'ingrandimento è dotata di un magnete incorporato, che permette di fissarla nella posizione desiderata sulla superficie dello specchio.

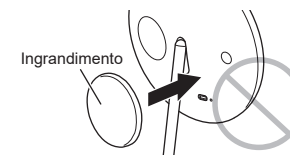
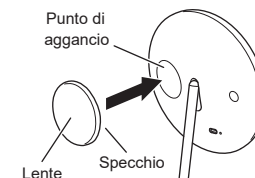


Attaccare sul retro.

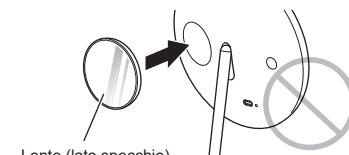
Può essere fissata sul retro quando non in uso. Fissare la parte a specchio della lente d'ingrandimento all'area rotonda in rilievo sul retro dell'unità principale.

ATTENZIONE

- ❗ **Verificare la posizione e l'orientamento per fissare correttamente la lente d'ingrandimento sul retro dello specchio.** In caso contrario, la lente d'ingrandimento potrebbe scivolare via, causando danni o lesioni.



Posizione errata



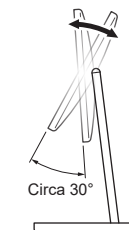
Orientamento errato

Regolare l'angolazione

L'angolazione può essere modificata come mostrato nell'illustrazione a destra.

ATTENZIONE

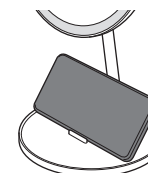
- ❗ **Non forzare il prodotto a muoversi oltre il suo raggio di movimento.** Ciò potrebbe causare un malfunzionamento.
- ❗ **Fare attenzione a non schiacciarsi le dita nella parte mobile sul retro quando regoli l'angolazione dello specchio.** Altrimenti, ci si potrebbe far male.



Circa 30°

Posizionare lo smartphone

È possibile appoggiare lo smartphone utilizzando la sporgenza sulla base. A seconda del modello di smartphone, potrebbe risultare difficile posizionarlo in questo modo.



Cura / Manutenzione e Ispezione

ATTENZIONE

- ❗ **Non utilizzare benzina, diluenti, alcol o acqua bollente per la pulizia.** In tal caso, si potrebbero verificare graffi, deformazioni, danni o malfunzionamenti.
- ❗ **Verificare regolarmente che l'unità principale dello specchio e la base siano fissate saldamente e senza alcun gioco.** L'utilizzo con un elemento di fissaggio allentato può causare oscillazioni dell'unità principale dello specchio, con conseguente rischio di danni o lesioni.

- Pulire la superficie dello specchio con un panno morbido e umido, quindi rimuovere l'umidità con un panno morbido e asciutto.
- Se il prodotto è molto sporco, pulirlo con un panno imbevuto in una soluzione di detergente neutro al 3-5%. Quindi, rimuovere eventuali residui di detergente con un panno umido. Dopodiché, asciugare con un panno morbido e asciutto e lasciare asciugare all'aria.
- Non utilizzare se il prodotto è danneggiato o deformato.
- Per evitare che la batteria ricaricabile integrata si scarichi eccessivamente, ricaricare regolarmente il prodotto almeno una volta ogni due mesi, anche quando non viene utilizzato.

Risoluzione dei problemi

Durante la risoluzione dei problemi, si prega di verificare quanto segue.

La luce LED non si accende.	<ul style="list-style-type: none">La batteria ricaricabile è scarica.Utilizzo del prodotto al di fuori dell'intervallo di temperatura specificato. <p>Se il prodotto è utilizzato mentre è collegato a un adattatore USB o a un PC</p> <ul style="list-style-type: none">Il connettore USB è scollegato dalla porta di ricarica dell'unità principale o dalla porta USB di alimentazione.L'adattatore di ricarica USB è scollegato dalla presa.La spina o la porta di ricarica sono sporche.Il PC è spento/in modalità standby.
La luce LED è fioca.	<ul style="list-style-type: none">La batteria ricaricabile ha poca carica residua. <p>Se il problema persiste anche dopo una ricarica completa, la batteria ricaricabile potrebbe aver raggiunto la fine del suo ciclo di vita. (La durata media di una batteria ricaricabile è di circa 5 anni.)</p>
Il prodotto non è in grado di caricarsi.	<ul style="list-style-type: none">Il connettore USB non è collegato correttamente.Utilizzo del prodotto al di fuori dell'intervallo di temperatura specificato.
Il tempo di ricarica è breve.	<ul style="list-style-type: none">Caricare la batteria ricaricabile quando è ancora carica.Utilizzare il prodotto al di fuori dell'intervallo di temperatura specificato. <p>Se il problema persiste anche dopo una carica completa, la batteria ricaricabile potrebbe aver raggiunto la fine del suo ciclo di vita. (La durata di vita di una batteria ricaricabile è di circa 5 anni.)</p>
Il cavo USB è estremamente caldo.	<ul style="list-style-type: none">Interrompere immediatamente l'uso.
La lente d'ingrandimento non può essere fissata sul retro.	<ul style="list-style-type: none">La posizione o l'orientamento di fissaggio della lente d'ingrandimento non sono corretti. Fare riferimento alla sezione [Utilizzo della lente d'ingrandimento] del manuale di istruzioni.

Contatta il negozio dove hai effettuato l'acquisto se il problema persiste anche dopo aver seguito i passaggi sopra descritti, o se si verificano problemi non elencati sopra.

Smaltimento del prodotto

Poiché questo prodotto contiene una batteria agli ioni di litio integrata, smaltirlo come normale rifiuto domestico è estremamente pericoloso. Spegner l'alimentazione del prodotto e smaltirlo senza smontarlo, seguendo le norme di raccolta differenziata stabilite dal proprio comune.



La batteria agli ioni di litio è realizzata con materiali riciclabili. Seguire le normative locali per il riciclaggio delle batterie agli ioni di litio. Non smontare questo prodotto, anche se è destinato al riciclaggio.

Li-ion

Specifiche tecniche

Numero modello	MJ-LMR2GL
Consumo elettrico	Circa 2.3 W
Batteria integrata	Batteria ricaricabile agli ioni di litio (3.7 V 800 mAh)
Dimensioni esterne	W203 × D161 × H345 mm (W7.99 × D6.34 × H13.58 in)
Peso	500 g (1.10 lb)
Tempo di ricarica	Circa 2 ore*1
Tempo d'uso continuo	Circa. 1.5 ore luminosità max, circa 3 ore luminosità media, circa 8 ore luminosità minima
Vita della batteria	Circa 5 anni*2
Flusso luminoso totale	Circa 580 lm
Temperatura del colore	Luce del giorno (Circa 5000 K)
Temperatura d'uso	10 °C – 40 °C (50 °F – 104 °F)
Lunghezza del cavo USB	Circa 1 m (39.37 in)
Articoli inclusi nella conf.	Lente d'ingrandimento, cavo USB, manuale d'uso (questo manuale)

*1. Il tempo di ricarica indicato sopra è una stima per la ricarica completa della batteria scarica del prodotto. Può variare a seconda della corrente di carica, del livello di carica residua della batteria, della temperatura ambiente e delle condizioni di utilizzo/conservazione.

*2. La durata della batteria ricaricabile indicata è un valore medio. La durata effettiva della batteria dipende da fattori quali la temperatura e la durata di utilizzo.

Di seguito sono riportate le informazioni relative alle batterie contenute nel Regolamento UE sulle batterie (UE) 2023/1542.

Identificazione della batteria:
503050/800MAH model NO: LMT503050



Identificazione del produttore:
Shenzhen LIMENGTONG Electronic Technology CO. Ltd. (LMT)
Battery trademark: LMT
<https://lmtzjkj.1688.com/>

Stabilimento di produzione:
4th Floor, Building 1, Huahan Technology Park, No.16 Jinniu West Road,
Pingshan District, Shenzhen

Parti

Per informazioni sull'acquisto dei ricambi, si prega di contattare il punto vendita presso cui è stato effettuato l'acquisto.

Nome	Numero modello
Lente d'ingrandimento	MJ-LMR1-MG



Questo prodotto è conforme a tutte le normative comunitarie vigenti e pertinenti.



Questo simbolo presente sul prodotto, sulla confezione e/o sulla documentazione allegata indica che questo prodotto non deve essere smaltito con i normali rifiuti domestici. Il prodotto deve essere portato presso l'apposito punto di raccolta per il riciclaggio. Il corretto smaltimento del vecchio prodotto contribuirà a prevenire potenziali conseguenze negative per l'ambiente e la salute umana. Per ulteriori informazioni sul riciclaggio di questo prodotto, si prega di contattare il negozio in cui è stato acquistato o l'ente locale competente.



Questo prodotto è conforme a tutte le normative vigenti nel Regno Unito.