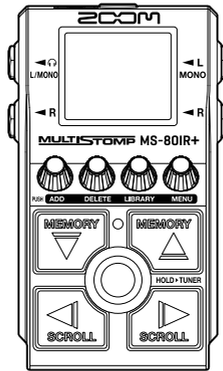


MS-80IR+

MULTISTOMP



Guida rapida

E' possibile visualizzare software e documenti relativi a questo prodotto sul seguente sito web.



zoomcorp.com/help/ms-80irplus

Leggete attentamente le Precauzioni d'uso e sicurezza prima dell'utilizzo.

© 2024 ZOOM CORPORATION

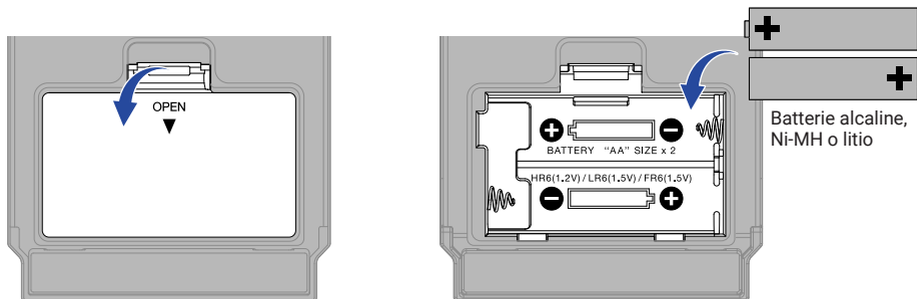
E' proibita la copia o la stampa, totale o parziale, di questo manuale, senza autorizzazione.

Potreste aver bisogno di questo manuale in futuro. Conservatelo in luogo accessibile.

Il contenuto di questo manuale e le specifiche tecniche del prodotto possono variare senza obbligo di preavviso.

Non è possibile la corretta visualizzazione su dispositivi a scala di grigio.

Installare le batterie



Usando le batterie, seguite queste precauzioni, per prevenire la fuoriuscita di liquido.



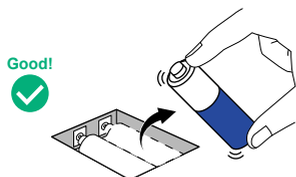
Non usate le batterie se la loro copertura si stacca o se l'esterno è danneggiato.



Non usate assieme batterie di tipo differente o di produttori diversi.



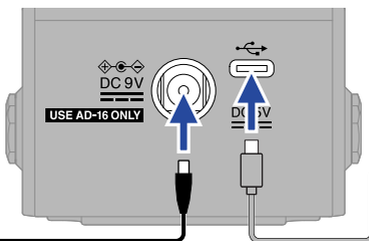
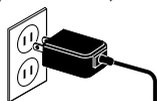
Non usate batterie nuove e usate assieme.



Rimuovete le batterie scariche appena possibile. Rimuovete le batterie se non usate l'unità per un lungo periodo.

E' possibile usare anche un adattatore AC dedicato (ZOOM AD-16) o una batteria USB portatile tra quelle in commercio.

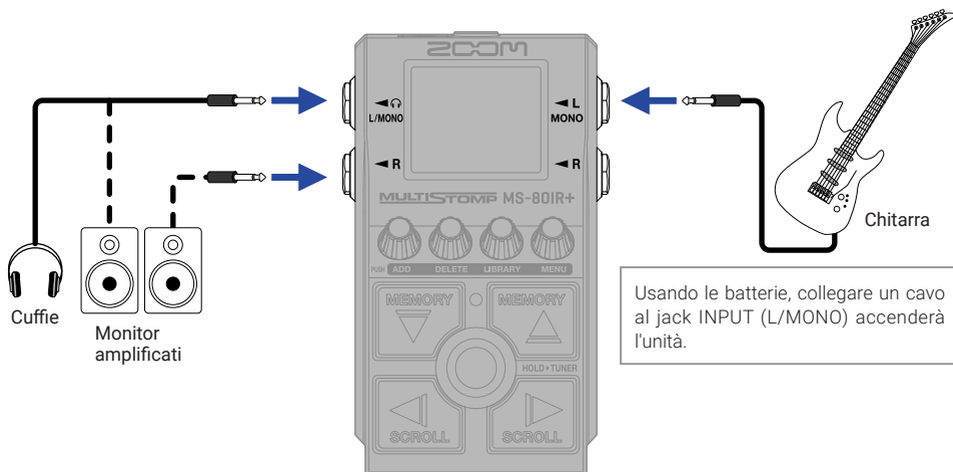
Adattatore AC
(ZOOM AD-16)



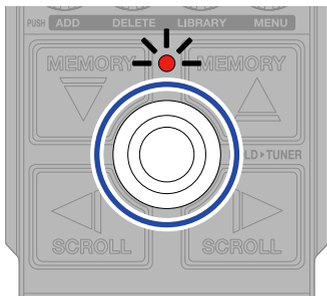
Batteria USB
portatile



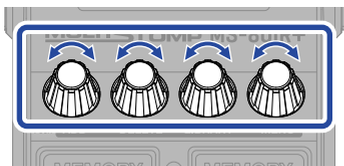
Collegare apparecchiature e accendere



Commutare gli effetti su on/off

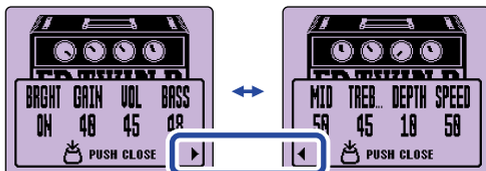
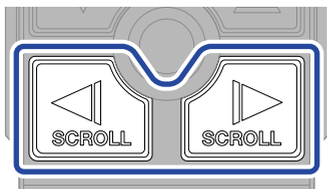


Regolare gli effetti

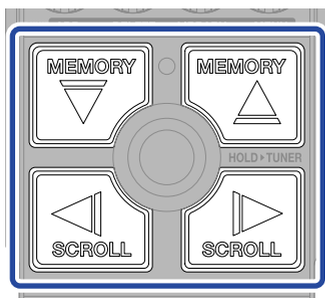
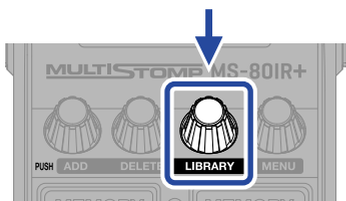


Premete  per chiudere la schermata parametri

Se i parametri occupano più pagine, appare, ► / ◀ .



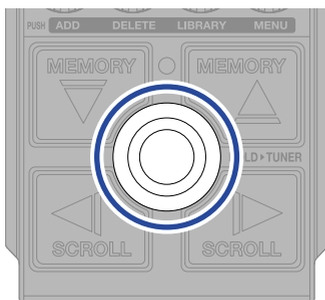
Sostituire gli effetti



Selezionare



Schermata
LIBRARY



Confermare

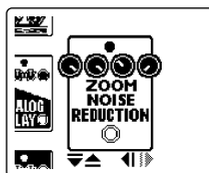
Aggiungere gli effetti



Selezionare



Confermare

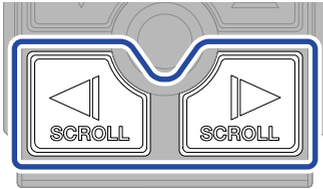


Selezionate un effetto dalla library e create un suono originale.

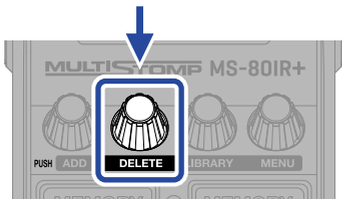
E' possibile combinare liberamente una modellazione di ampli, uno studio ambiente e un altro effetto su MS-80IR+. Il messaggio seguente appare se cercate di aggiungere un effetto che supera il numero massimo di combinazioni. Cancellate un effetto prima di aggiungerne un altro.



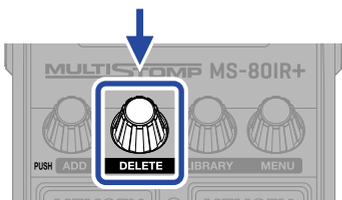
Cambiare la posizione degli effetti visualizzati



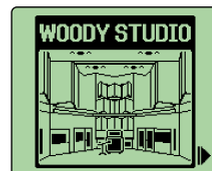
Cancellare gli effetti



Selezionare

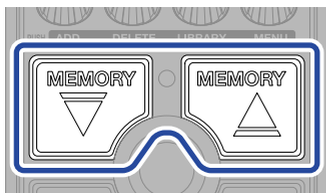
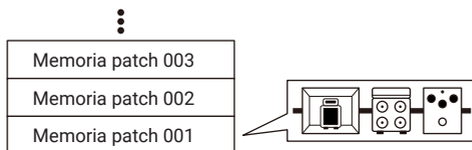


Eseguire



Commutare memorie patch

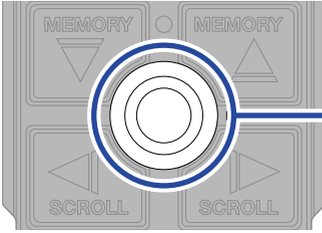
Le memorie patch salvano lo status on/off dell'effetto e i valori dei parametri effetto. Gli effetti di MS-80IR+ sono salvati e richiamati in unità di memorie patch. Si possono usare fino a 3 effetti in una singola memoria patch.



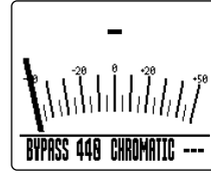
Usate questi per commutare memorie patch, abilitando la performance con vari toni.



Usare l'accordatore

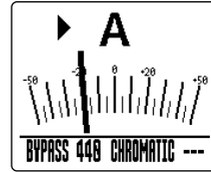


Tenere premuto

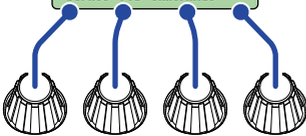
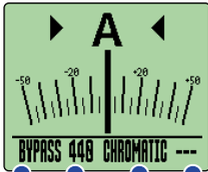
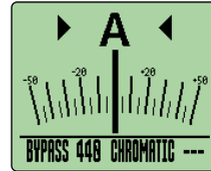


Schermata TUNER

- Suonate una corda libera e regolatene la tonalità fino ad accordarla.
- Appaiono la nota più vicina e lo scostamento di tonalità.



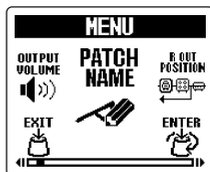
- ▶◀ Appare quando la corda è accordata.



Usate  per cambiare le impostazioni dell'accordatore.

Suono in uscita	BYPASS / MUTE
Tonalità standard	430 Hz – 450 Hz
Tipo di accordatore	E' possibile selezionare il tipo di accordatore desiderato.
Accordatura flat	Tutte le corde possono essere accordate flat, rispetto all'accordatura normale, abbassando di 1 (♭ 1), 2 (♭ 2) o 3 (♭ 3) semitoni.

Usare MENU



Schermata MENU

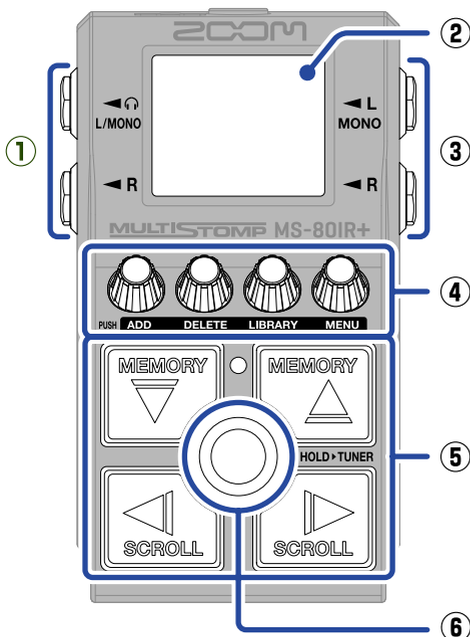
	<p>Regola il volume generale.</p>		<p>Cambia nome alla memoria patch.</p>
	<p>Cambia la posizione all'interno della memoria patch dalla quale è inviato in uscita il segnale del canale R.</p>		<p>Cambia ordine agli effetti.</p>
	<p>I BPM, usati per la sincronizzazione del tempo del delay, ad esempio, possono essere impostati separatamente per ogni memoria patch.</p>		<p>Riporta una memoria patch modificata allo stato originario di quando è stata selezionata o la riporta alle condizioni di default di fabbrica.</p>
	<p>Copia una memoria patch e la salva in un altro punto.</p>		<p>Crea una nuova memoria patch.</p>
	<p>Cancella una memoria patch.</p>		<p>Commuta la funzione di salvataggio automatico su on/off.</p>
	<p>Commuta la funzione di preselezione su on/off.</p>		<p>Il suono in uscita sulla schermata LIBRARY (quando si cambiano gli effetti) può essere impostato sia sul singolo effetto selezionato sia sull'intera memoria patch.</p>
	<p>Imposta il tipo di batteria.</p>		<p>Imposta la luminosità della retroilluminazione.</p>
	<p>Regola il contrasto del display.</p>		<p>Commuta la modalità ECO su on/off.</p>
	<p>Regola il bilanciamento del monitoraggio di USB AUDIO.</p>		<p>Regola il volume (livello di registrazione) inviato al computer, allo smartphone o al tablet usando USB AUDIO.</p>

USB MIDI CH 	Imposta il canale usato per ricevere MIDI USB.	FACTORY RESET 	Riporta alle impostazioni di default di fabbrica.
VERSION 	Controlla le versioni firmware.	HELP 	Usate uno smartphone per scannerizzare il codice a 2D e accedere a documenti dettagliati relativi a questo prodotto.

Vd. il Manuale operativo per informazioni dettagliate su tutte le funzioni.

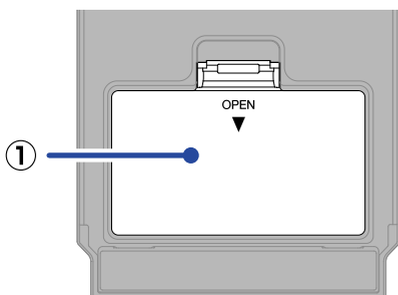
Funzione delle parti

■ Lato superiore



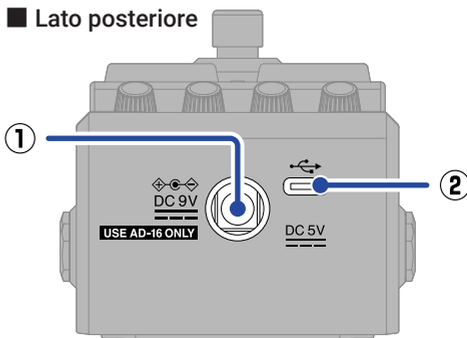
- 1 Jack uscita**
Collegate qui i monitor amplificati o le cuffie.
- 2 Display**
Mostra la memoria patch selezionata e i suoi effetti, assieme ai valori di impostazione dei parametri, e altre informazioni.
- 3 Jack ingresso**
Collegate qui una chitarra.
- 4 Manopole parametro**
Usatele per regolare i parametri effetto e per eseguire varie impostazioni.
- 5 Pulsanti di direzione**
Usateli per selezionare memorie patch ed effetti, ad esempio. Possono essere attivati col pedale.
- 6 Interruttore a pedale**
Commuta l'effetto su on/off. Tenetelo premuto per passare all'accordatore.

■ Lato inferiore



- 1 Coperchio del comparto batterie**
Apritelo per installare o rimuovere le batterie AA.

■ Lato posteriore



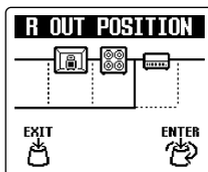
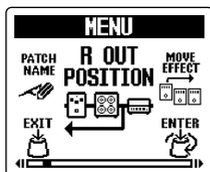
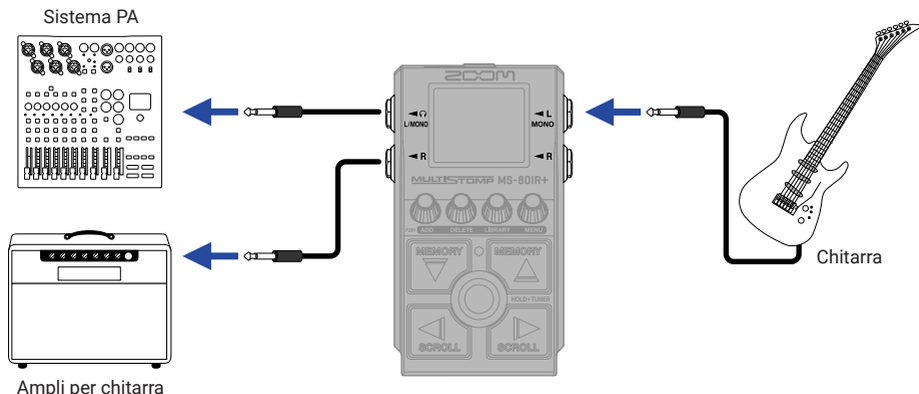
- 1 Connettore adattatore AC DC 9V**
Collegate qui l'adattatore AC dedicato (ZOOM AD-16).
- 2 Porta USB (Type-C)**
Collegatela a un computer, un iPhone o un iPad. Supporta l'operatività tramite alimentazione USB.

Altre funzioni

■ Uso effettivo di R OUT POSITION

Usando MS-80IR+ in esecuzioni dal vivo, ad esempio, è possibile inviare in uscita suoni adatti separatamente per un sistema PA e per un ampli per chitarra.

Per il sistema PA, il suono processato da una simulazione di cabinet e un altro effetto possono essere inviati in uscita dal jack uscita L. Per l'ampli per chitarra, il suono processato dalla modellazione di una testata può essere inviato dal jack uscita R.



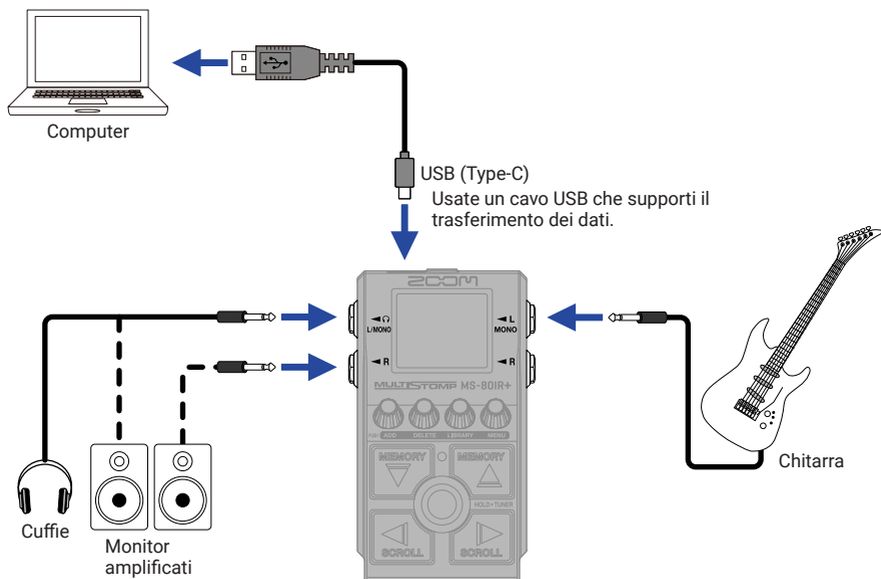
■ Interfaccia audio

Collegata a un computer, uno smartphone o un tablet, l'unità può essere usata come interfaccia audio 2-in/2-out.

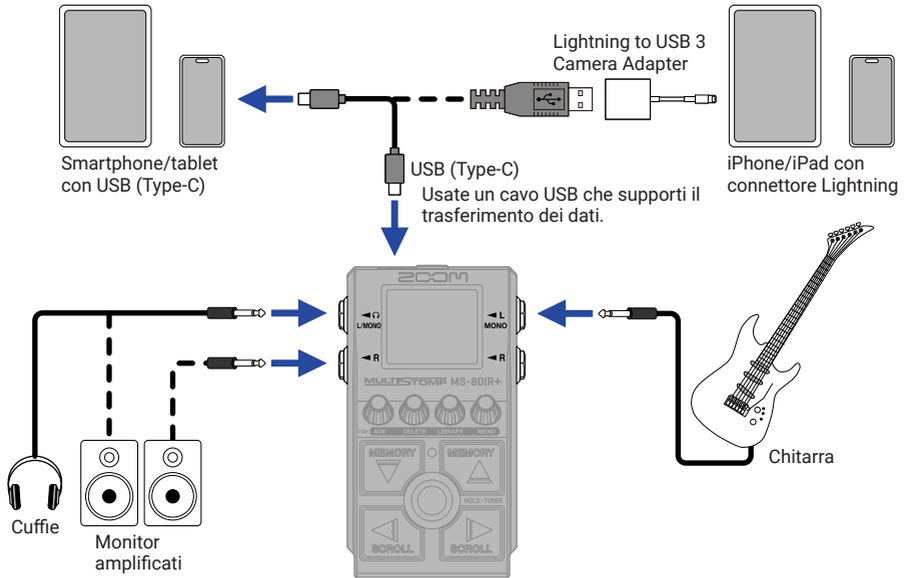
In aggiunta alla registrazione col vostro software DAW, potete godervi l'esecuzione mentre mixate il suono che esce da uno smartphone con quello di MS-80IR+.

E' necessario installare un driver per collegarvi ai computer Windows. Il driver più recente può essere scaricato dal sito web di ZOOM (zoomcorp.com/help/ms-80irplus).

- Esempio di collegamento mentre si registra col software DAW

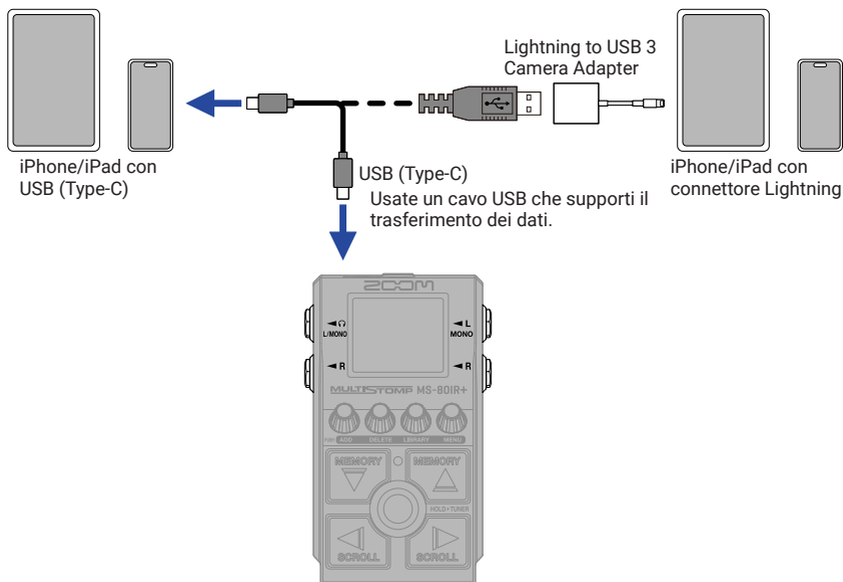


- Esempio di collegamento mentre si esegue mixando il suono eseguito da uno smartphone



■ Handy Guitar Lab per MS-80IR+

Grazie a questa app dedicata, si possono usare iPhone e iPad per gestire le memorie patch, caricare dati relativi a risposte d'impulso ed editare effetti.



Diagnostica

L'unità non si accende

- Controllate i collegamenti.
- Se state usando le batterie, collegate un cavo al jack INPUT (L/MONO).
- Se l'indicatore ON/OFF lampeggia e l'unità non si avvia, aggiornate il firmware.

Nessun suono o uscita molto bassa

- Controllate i collegamenti.
- Regolate i livelli degli effetti.
- Regolate il volume in uscita.
- Verificate che l'impostazione in uscita dell'ac-cordatore non sia su "MUTE".

Il suono in uscita dal jack uscita R è strano

- Controllate l'impostazione di R OUT POSITION.

Molto rumore

- Verificate che non ci siano problemi col cavo strumento.
- Usate un adattatore AC originale (ZOOM AD-16).

Impossibile selezionare un effetto

- Appare "MAX EFFECTS. DELETE ONE." sul display quando cercate di aggiungere un effetto che supera il numero massimo di combinazioni. Cancellatene uno prima di aggiungerne un altro.

I nomi dei prodotti, marchi registrati e nomi di Società citati in questo documento sono di proprietà dei rispettivi detentori.

Microsoft e Windows sono marchi di Microsoft corporate group.

iPad, iPhone e Lightning sono marchi di Apple Inc.

USB Type-C è marchio di USB Implementers Forum.

Tutti i marchi e i marchi registrati citati in questo documento sono a mero scopo identificativo e non intendono infrangere i copyright dei rispettivi detentori.

Le illustrazioni e le schermate sul display citate in questo documento potrebbero differire dal prodotto effettivo.

The Zoom logo is rendered in a bold, black, stylized font. The letters are thick and blocky, with a distinctive design where the 'O's are connected to the 'M'. A registered trademark symbol (®) is located to the right of the 'M'.

ZOOM CORPORATION

4-4-3 Kanda-surugadai, Chiyoda-ku, Tokyo 101-0062 Japan

zoomcorp.com