

marantz®



CINEMA 70s | AV Surround Receiver

QUICK START GUIDE

Benvenuti

Grazie per aver scelto un Marantz AVR.

Utilizzare la funzione Assistente configurazione come aiuto nel configurare le impostazioni per questa unità, quando la si configura per la prima volta. Seguire la guida visualizzata sullo schermo del televisore collegato a questa unità per configurare le impostazioni.

Il presente manuale descrive la procedura fino all'avvio dell'Assistente configurazione.

Non restituire questa unità al negozio – chiamare l'assistenza.

Se si desidera aiuto...:

Se si necessita di ulteriore assistenza per la risoluzione dei problemi, contattare il servizio clienti Marantz nella propria area.

www.marantz.com

Prima di iniziare

Necessari per la configurazione

TV



Cavi degli altoparlanti



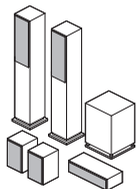
Cavo HDMI®



Cavo del subwoofer



Altoparlanti



Opzionale

Cavo LAN



o

Router Wi-Fi®



- Quando si collega l'unità a un dispositivo compatibile con le funzioni Deep Color, 4K, ARC e eARC, utilizzare un "High Speed HDMI cable with Ethernet" che mostra il logo HDMI.
- Quando si collega l'unità a un dispositivo compatibile con video 8K e 4K 120Hz, utilizzare un "Ultra High Speed HDMI cable" certificato. Se si utilizza un cavo HDMI diverso, il video potrebbe non venire visualizzato, o si potrebbero verificare altri problemi.

Contenuto della confezione

Guida di avvio rapido



AVR



Supporto per
microfono di
calibrazione acustica



Istruzioni per la sicurezza



Cavo di alimentazione



Telecomando
(RC050SR)



Precauzioni sull'utilizzo
delle batterie



Antenna FM per interni



2 batterie R03/AAA



Nota sulla radio



Antenna AM a telaio



Antenne esterne per la
connettività Bluetooth®/
wireless



Etichette cavo



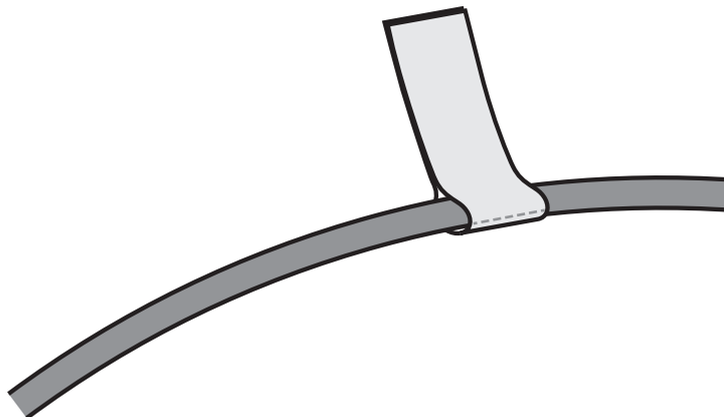
Microfono di
calibrazione acustica



- Il microfono di calibrazione acustica fornito in dotazione è utile per eseguire la calibrazione dei diffusori. Utilizzando il vostro treppiede o il supporto per microfono di taratura del suono in dotazione, le impostazioni si configurano automaticamente per ottenere un ambiente di ascolto ottimale, fornendo prestazioni elevate.

Applicare le etichette dei cavi fornite in dotazione

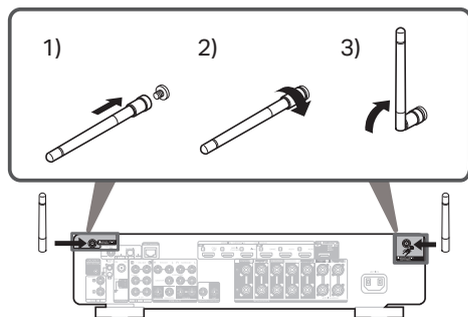
Le etichette dei cavi fornite in dotazione comprendono etichette per i cavi dei diffusori e HDMI. Applicare un'etichetta del cavo a ciascun cavo corrispondente ai diffusori e agli apparecchi HDMI che si intende collegare, come indicato di seguito. In tal modo si semplifica l'identificazione e il collegamento corretto dei cavi tra i componenti utilizzati.



Configurazione

1 Collegare le antenne

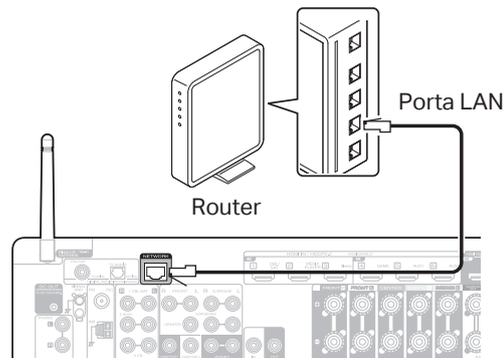
- 1) Posizionare l'antenna ad angolo retto sul terminale dell'antenna situato nell'angolo superiore sinistro e nell'angolo superiore destro del pannello posteriore.
- 2) Ruotare l'antenna in senso orario fino a quando è completamente collegata.
Non serrare eccessivamente.
- 3) Ruotare l'antenna verso l'alto per la migliore ricezione possibile.



- Le antenne sono richieste sia per le funzioni Bluetooth che Wi-Fi.

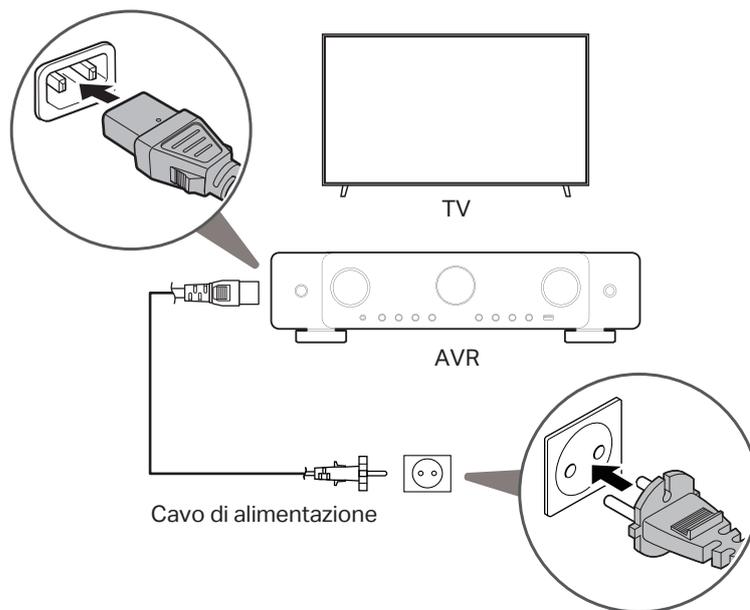
Opzionale

Se si sta collegando un AVR a una rete cablata, collegare un cavo Ethernet (non in dotazione) tra l'AVR e il router utilizzato. Non collegare il cavo Ethernet se si intende connettere l'AVR a una rete wireless.

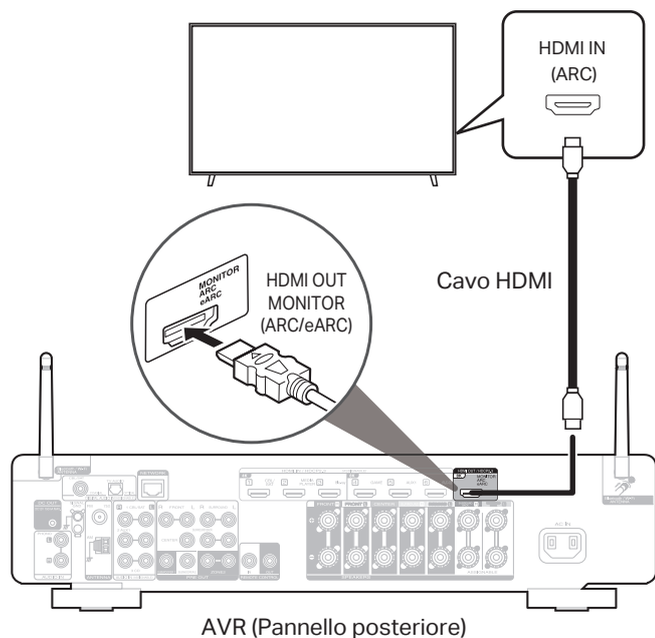


2 Collegare il cavo di alimentazione

Posizionare l'AVR in prossimità del televisore utilizzato e collegare il cavo di alimentazione.



3 Collegare l'AVR al televisore utilizzato



Utilizzando un cavo HDMI di alta qualità*, collegarne un'estremità alla porta HDMI indicata come "eARC" o "ARC" sul televisore utilizzato. Collegare l'altra estremità alla porta HDMI OUT MONITOR sull'AVR utilizzato.

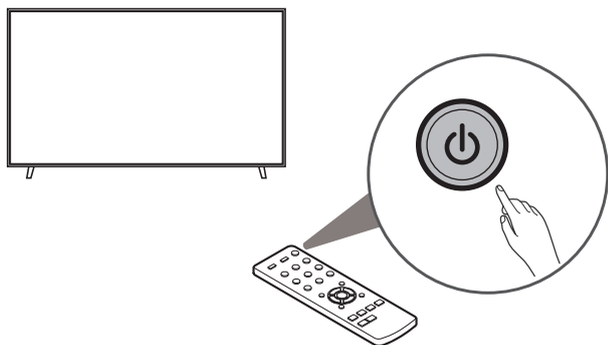
Cosa significano ARC ed eARC?

L'Audio Return Channel (canale di ritorno audio), o "ARC", consente il ritorno dell'audio all'AVR utilizzando lo stesso cavo HDMI che invia il video dall'AVR al televisore utilizzato. In tal modo si consente all'AVR di elaborare l'audio proveniente dal sintonizzatore e dalle app incorporati nel televisore utilizzato. I televisori dotati di porta "eARC (Enhanced Audio Return Channel)" forniscono il supporto aggiuntivo per l'audio multicanale a velocità in bit elevate (Dolby Atmos, Dolby TrueHD, DTS-HD e DTS:X). Fare riferimento al manuale d'uso del televisore utilizzato per i dettagli relativi al supporto eARC sul modello specifico utilizzato.

* Per i televisori 4K, si consiglia di utilizzare un cavo HDMI che rechi le indicazioni "High Speed" e "with Ethernet".

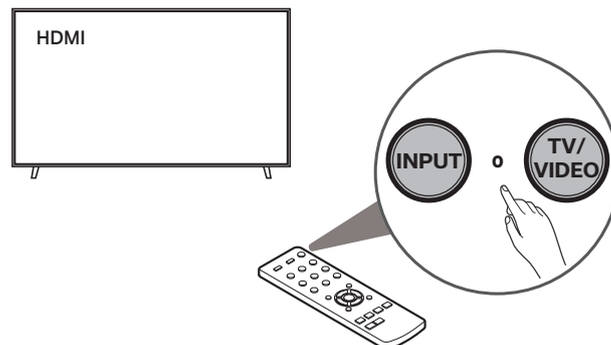
* Per i televisori 8K, si consiglia di utilizzare un cavo HDMI che rechi l'indicazione "Ultra High Speed".

4 Accendere la TV



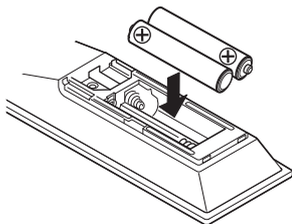
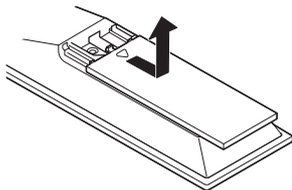
Telecomando della TV

5 Selezionare l'ingresso HDMI appropriato nella TV



Telecomando della TV

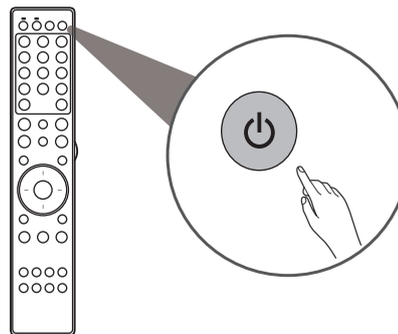
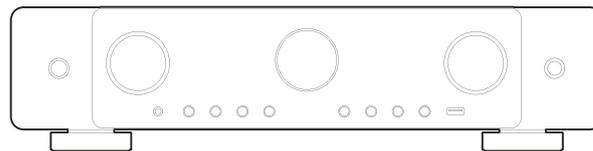
6 Installare le batterie nel telecomando dell'AVR



- È possibile estrarre le batterie in ordine inverso.

7 Accendere l'AVR

- Premere  sul telecomando.



8 Verificare la connessione

- Assicurarsi di poter vedere questa schermata sul televisore.



Se la schermata non viene visualizzata, tornare indietro e riprovare di nuovo i passaggi nella sequenza raccomandata.



- Qualora l'unità sia stata già configurata in passato, l'Assistente configurazione non si avvia automaticamente, e sullo schermo si vede solo il logo Marantz. In tal caso, è possibile accedere all'Assistente configurazione premendo SETUP sul telecomando e selezionando Assistente configurazione dal menu.

9 Seguire l'Assistente configurazione su schermo

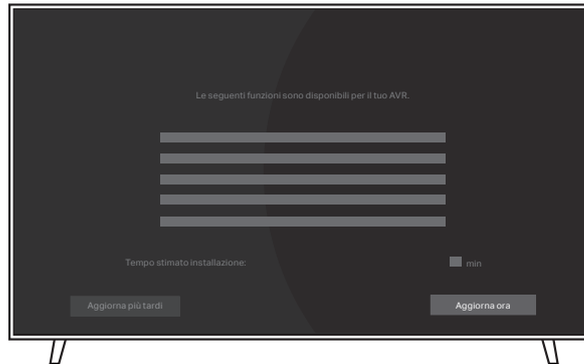
Il televisore è ora collegato all'AVR.

L'Assistente configurazione guida l'utente durante le procedure di collegamento e configurazione dei diffusori e dei componenti al Marantz AVR utilizzato. Utilizzare il telecomando e seguire le istruzioni sullo schermo del televisore per completare le impostazioni dell'AVR utilizzando l'Assistente configurazione.



Aggiornamento del firmware

Se viene visualizzata questa schermata dopo aver completato assistente configurazione, selezionare **Aggiorna ora** per assicurarsi che il nuovo AVR sia aggiornato con il firmware e le funzioni più recenti.



Scaricare le app per dispositivi mobili

Scarica l'app "HEOS" e l'app "Marantz AVR Remote" per un'esperienza di intrattenimento domestico completa. L'app HEOS è necessaria per accedere alla musica online attraverso AVR.



L'app HEOS

L'app HEOS consente di esplorare, cercare e ascoltare musica da molte risorse in streaming online o dalla libreria musicale personale.



Marantz AVR Remote

È possibile gestire il nuovo AVR con l'ultima versione dell'app Marantz AVR Remote.



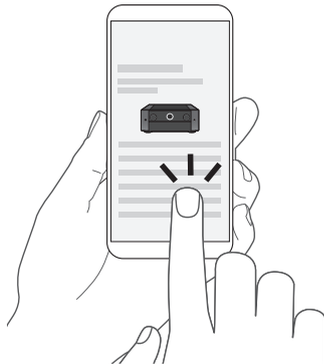
Manuale delle istruzioni

Per informazioni sulle altre funzioni e per i dettagli sulla procedura di funzionamento, consultare il manuale online.

manuals.marantz.com/CINEMA70s/EU/IT/



Manuale online



Per ulteriori informazioni, visitare **www.marantz.com**



Trademark information



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by the Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by D&M Holdings Inc. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



The terms HDMI and HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing, LLC in the United States and other countries.



Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Atmos, Dolby Audio, Dolby Vision, and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Confidential unpublished works. Copyright © 1992-2022 Dolby Laboratories. All rights reserved.



App Store® is registered in the U.S. and other countries.



Google Play and the Google Play logo are trademarks of Google LLC.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS, Inc. DTS, DTS:X, and the DTS:X logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and other countries. © 2021 DTS, Inc. ALL RIGHTS RESERVED.



The Wi-Fi CERTIFIED logo is a registered trademark of the Wi-Fi Alliance. Wi-Fi Certification provides assurance that the device has passed the interoperability test conducted by the Wi-Fi Alliance, a group that certifies interoperability among wireless LAN devices.



marantz®