



## NP-1 Audio Network Player Sistema Audio Multiroom Wireless GUIDA RAPIDA



Copyright 2019 by AERON. Tutti i diritti riservati.

Le informazioni contenute in questo manuale sono ritenute accurate e affidabili. AERON non si assume alcuna responsabilità per eventuali errori contenuti nel manuale. AERON si riserva il diritto di apportare modifiche alle specifiche e/o al design del prodotto sopra menzionato senza preavviso. Gli schemi contenuti in questo manuale potrebbero non rappresentare completamente il prodotto che si sta utilizzando e sono solo a scopo illustrativo. AERON non si assume alcuna responsabilità per eventuali differenze tra il prodotto di questo manuale e il prodotto trovato nell'imballo.

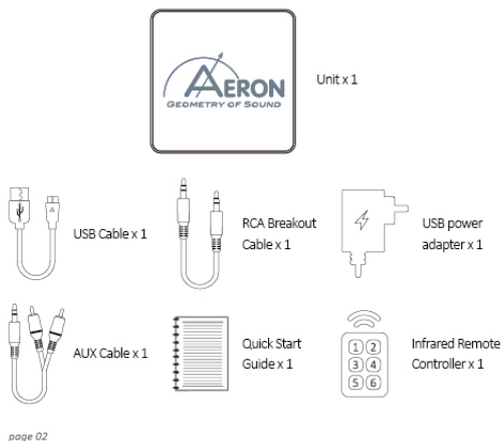
### Introduzione

Grazie per aver acquistato lo streamer audio di rete AERON NP-1.

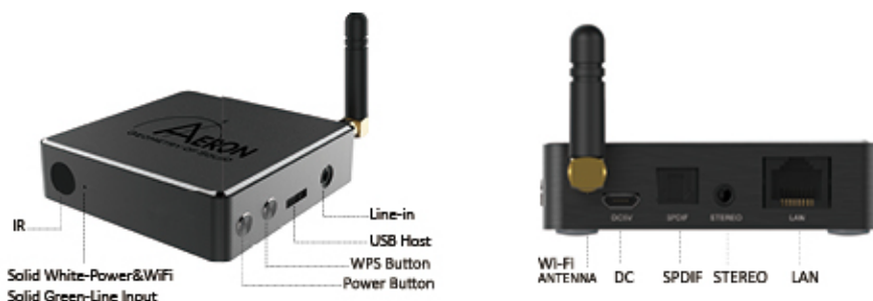
Gli streamer audio AERON sono streamer wireless innovativi e dedicati, in grado di trasformare il tuo attuale sistema audio come stereo HIFI, soundbar e sistema home theater in un sistema audio multi-room wireless collegandoti alla tua rete Wi-Fi domestica. L'app iOS e Android offre la più semplice e migliore esperienza user-friendly per lo streaming di musica e la configurazione di sistemi audio multi-room.

Gli streamer audio AERON offrono anche le più potenti opzioni di riproduzione, che ti consentono di trasmettere musica sincronizzata o più tipi di musica dal tuo cellulare, dai servizi di musica on line o il tuo media center con una straordinaria qualità del suono in più stanze.

### Cosa trovate nell'imballo



### Interfacce e funzioni



Line In: ingresso audio per dispositivi esterni

USB: per riprodurre musica da flash driver USB o HDD

WPS: entra in modalità impostazione

Power: Accensione / spegnimento

Indicatore LED: Luce bianca fissa Power&WiFi, luce verde fissa Line in

IR: ricevitore delle funzioni del telecomando

LAN: per collegare il dispositivo via cavo

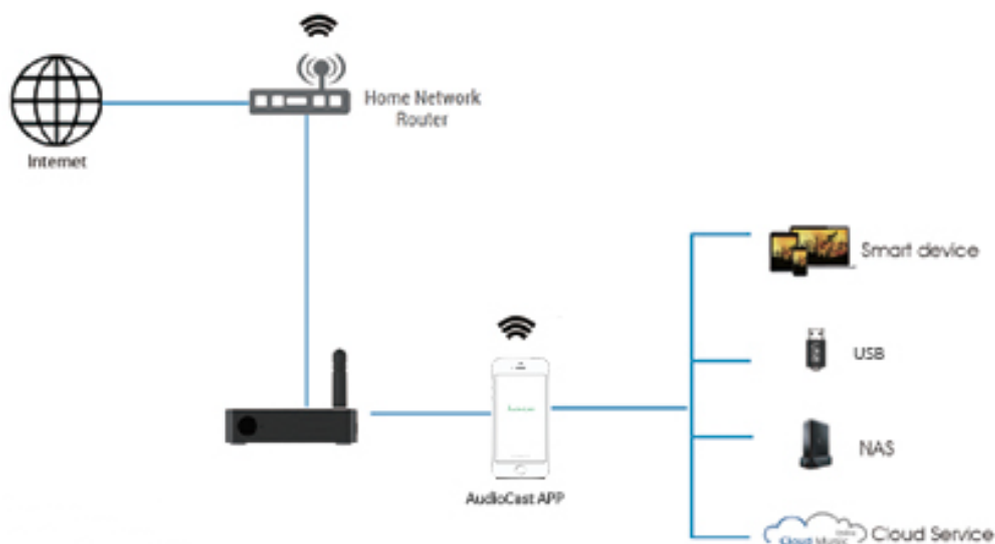
Stereo: per collegare amplificatori o diffusori attivi, Stream Pros ecc

SPDIF: uscita SPDIF

DC: 5,5 V-1A DC IN

WiFi Antenna: per la connessione dell'antenna WiFi

## Come funziona



## Guida d'installazione

### 1 Disimballaggio

Verificare che tutti gli accessori siano inclusi nella confezione.

### 2 Posizionamento

Posizionare lo streamer in una posizione sicura e corretta.

### 3 Connessione

Connessione di alimentazione: accendi il dispositivo con l'adattatore di alimentazione e il cavo di alimentazione inclusi negli accessori.

Connessione uscita audio: collegare l'uscita stereo o uscita ottica al dispositivo idoneo.

### 4 Download dell'APP

Per utilizzare il tuo lettore di rete audio NP-1, scarica l'app AudioCast dall'App Store o dal Play Store.



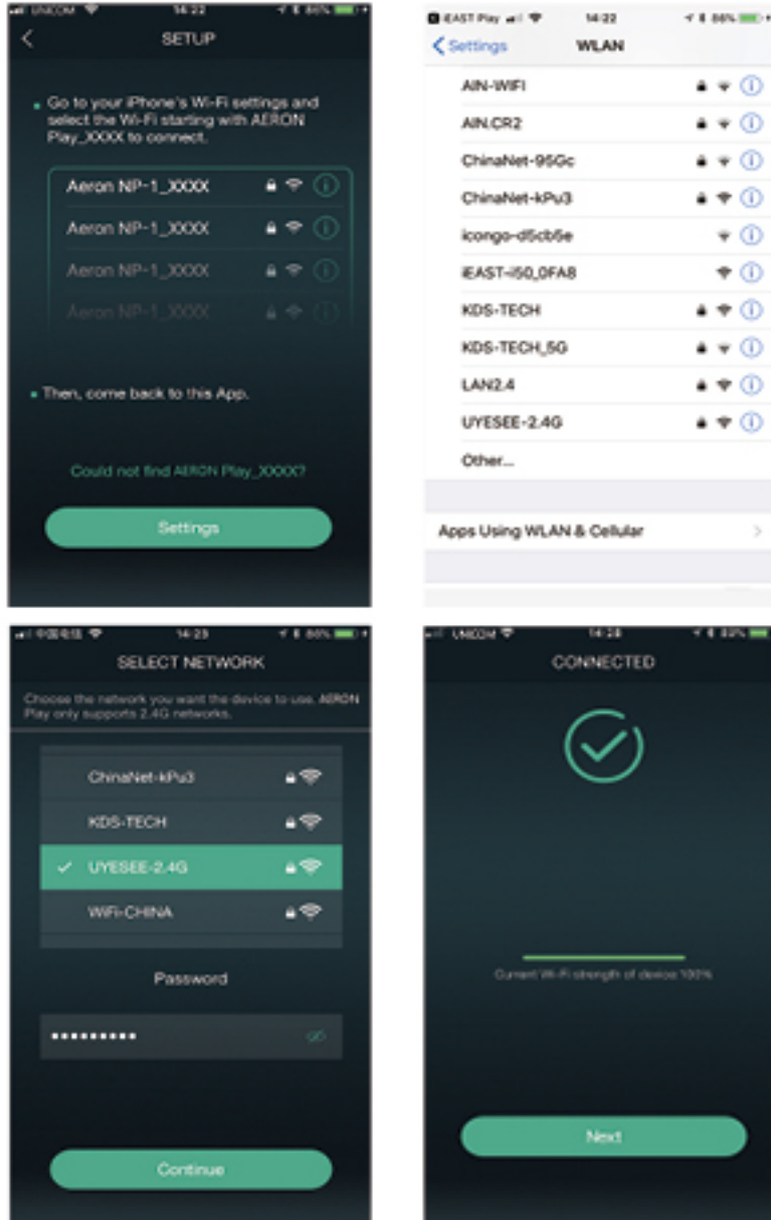
## 5 Configurare

### Opzione 1-Wi-Fi

Connessione wireless per IOS e dispositivi Android

-Esegui l'app "AudioCast" e scegli "Aggiungi dispositivo"

-Premere il tasto "Impostazioni", accedere all'impostazione Wi-Fi del telefono e selezionare Aeron NP-1\_XXXX per connettersi (se Aeron NP-1:XXXX non è presente nell'elenco, premere il pulsante WPS del dispositivo per accedere alla modalità di configurazione, visualizzerà SSID e cancellerà la password di SSID, quando premi questo pulsante, sentirai "Accedere alla modalità di configurazione". Segui le istruzioni nell'app per completare la configurazione.



Quando torni all'app AudioCast, caricherà un elenco hotspots wireless, scegli la rete corretta, inserisci la password. Si noti che l'app AudioCast supporta solo la rete 2.4G.

### Opzione 2-console web

1. Accendere il dispositivo
2. Scegli il AERON SSID come router Wi-Fi sul tuo computer o sui dispositivi mobili.
3. Apri il browser e inserisci il <http://10.10.10.254>



4. Vai all'impostazione Wi-Fi-> Scegli il tuo router Wi-Fi-> Inserisci la password-> Fai clic su Connetti. Il dispositivo si conatterà al router Wi-Fi.

### Opzione 3- LAN

1. Collegare un terminale del cavo Ethernet al router Wi-Fi funzionante e l'altro alla porta LAN sul dispositivo.

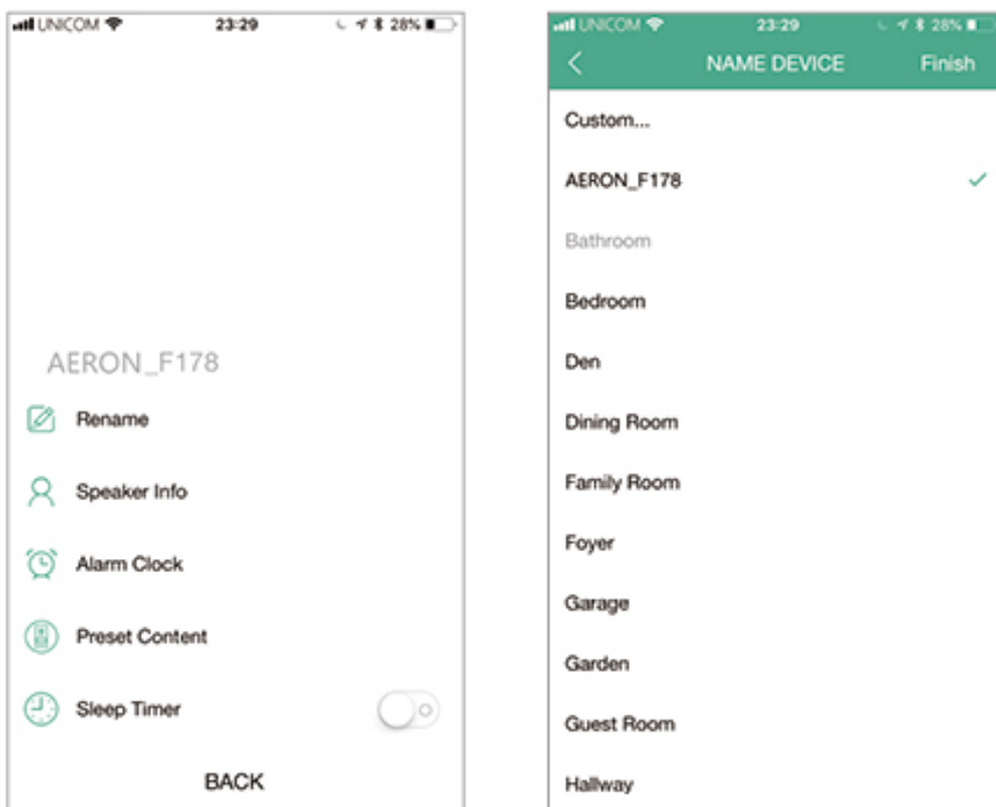
2. Apri l'AudioCast vedrai apparire il dispositivo in DEVICE LIST sull'app in pochi secondi.

Seguire i passaggi per ottenere il dispositivo criptato: Impostazione-> SPEAKER INFO-> Password dispositivo-> Immissione della password come richiesto.

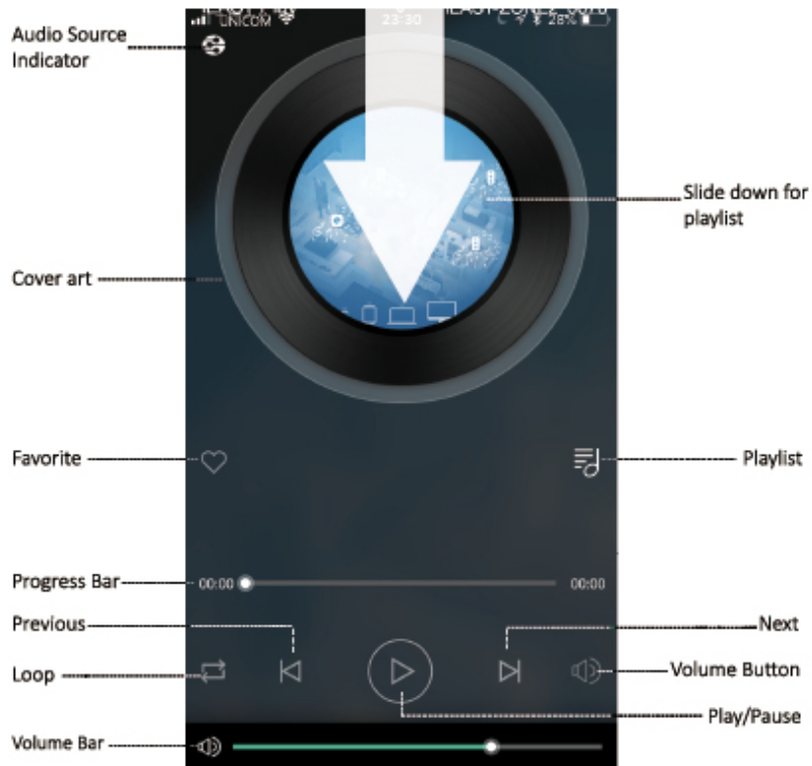
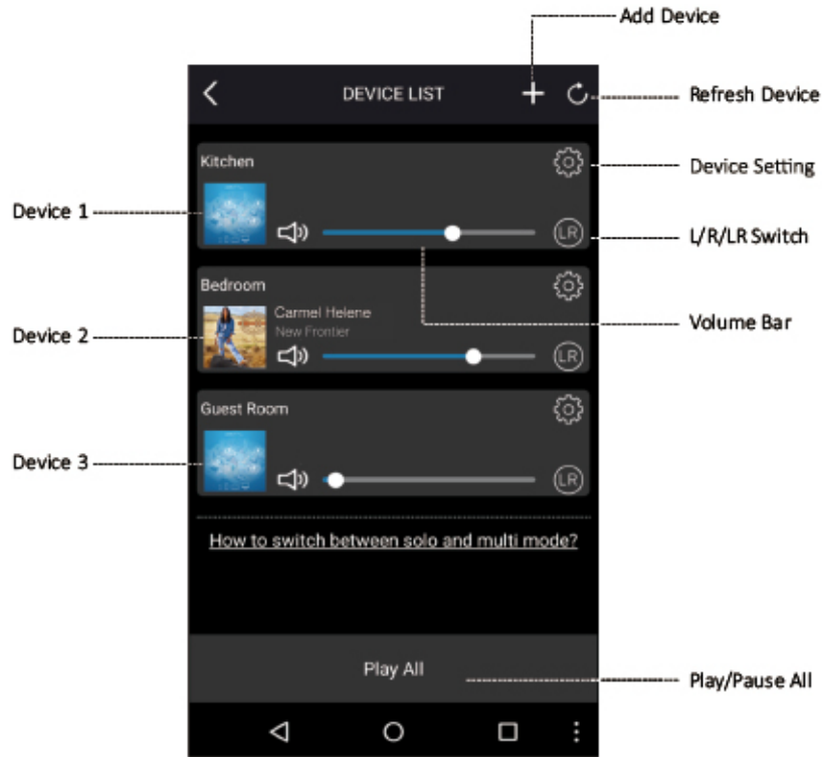
Nota: non collegare il cavo Ethernet se si collega l'NP-1 a una rete wireless

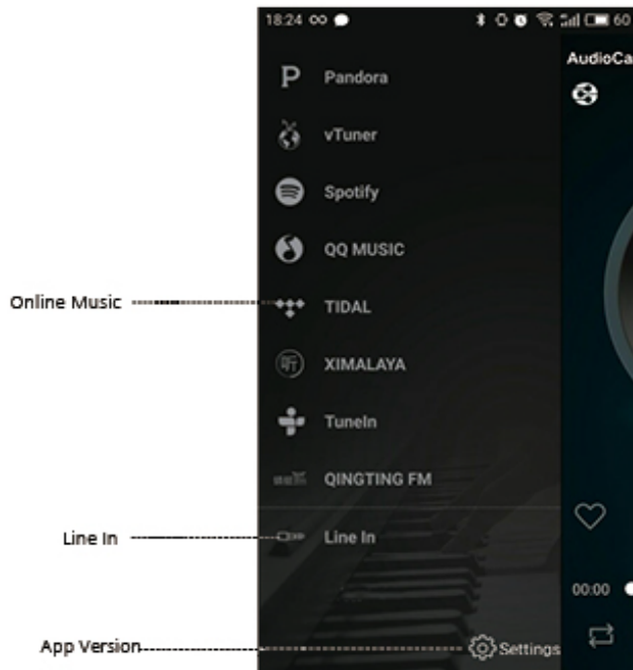
### Dai un nome al tuo dispositivo

Dopo il login puoi dare un nome al tuo NP-1 come segue o puoi rinominare il tuo dispositivo.



# Caratteristiche dell'app AudioCast





Apple music è disponibile solo su prodotti Apple via Airplay

Il servizio di musica online cambierà soggetto ad aggiornamenti.

### Controllo dello Streaming Multi-Room

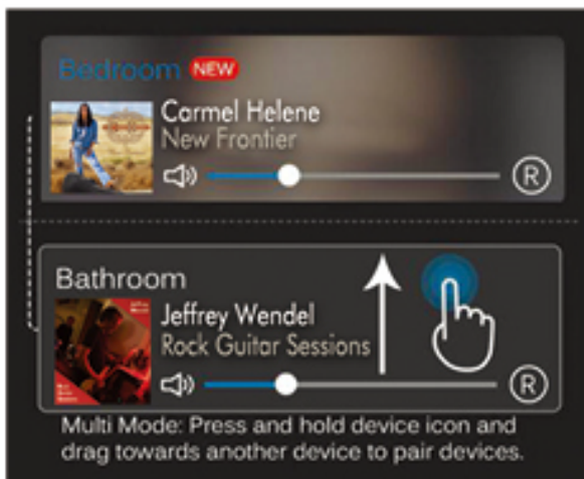
Gli streamer wireless possono essere configurati in diversi gruppi, come "tutte le stanze suonano la stessa canzone", "due stanze suonano la canzone A, tre stanze suonano la canzone B o" ogni stanza suona una canzone diversa ", ecc.

- Per impostare Multi-room

Sul pannello di controllo premi un dispositivo e tieni premuto, trascinalo sopra il dispositivo con cui desideri associarlo

- Rimuovere Multi-Room

Nel pannello di controllo, premere e tenere premuto il dispositivo che si desidera rimuovere, quindi trascinarlo nello spazio vuoto.



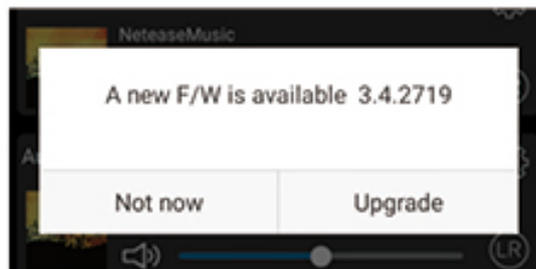
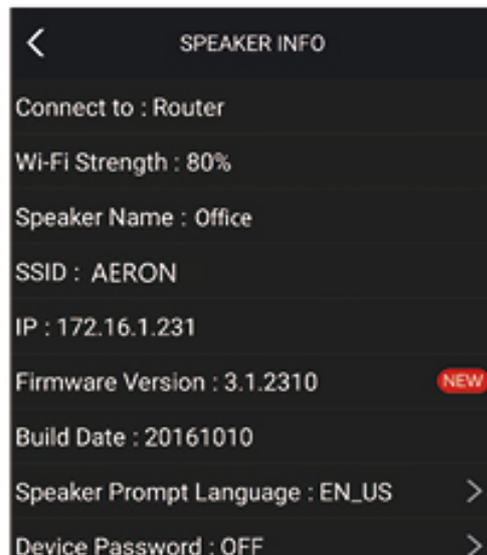
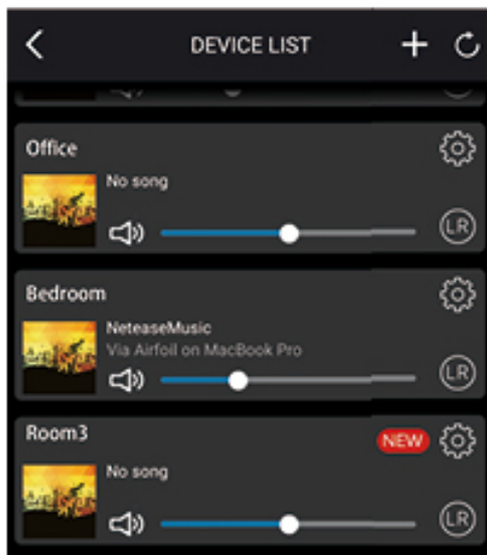
Set up Multi-room



Remove Multi-Room

### Aggiornamento Firmware

- L'aggiornamento OTA può essere effettuato a livello globale come segue (ad esempio).



## FAQ

### 1. Supporta Airplay e le app DLNA di terze parti?

Sì, supporta perfettamente Airplay e le app DLNA di terze parti, come BubbleUPNP, AllCast, iMediaShare ...

### 2. Puoi suggerire qualche marchio NAS che sia ben compatibile con il tuo dispositivo?

Qnap e Synology sono dispositivi NAS suggeriti, con l'opzione DLNA in impostazioni.

### 3. Quante stanze può raggruppare il sistema?

Fino a otto con un buon segnale Wi-Fi

### 4. Qual è la distanza che il sistema audio wireless può coprire?

Il nostro sistema si collega al router di casa, puoi trasmettere la tua musica ovunque c'è il segnale WiFi.

### 5. Può funzionare senza Internet?

L'NP-1 fornirà lui stesso un hotspot WiFi. Puoi trasmettere la musica in streaming dal tuo dispositivo mobile collegando l'hotspot del dispositivo.

### 6. Cosa succede quando arriva una chiamata Posso fare altre cose quando ascolto musica in streaming?

Il sistema può funzionare in background, continuerà a suonare mentre si sta effettuando una chiamata e si possono fare anche altre cose, come ad esempio fare giochi o altro.

### 7. Può suonare musica ad alta risoluzione? Supporta la frequenza di campionamento di 24 bit / 192kHz?

Sì, il nostro dispositivo può riprodurre APE, FLAC con bit rate normale. Supporta anche la decodifica di file musicali a 24 bit / 192kHz.

### 8. Quante lingue ha l'app?

Attualmente, abbiamo inglese ... francese, tedesco, spagnolo ecc. e offriremo di più tramite aggiornamento online. Il nostro dispositivo rileverà automaticamente la lingua del tuo dispositivo mobile e passerà automaticamente ad esso.

Nota: per problemi non indicati sopra, si prega di contattare i nostri venditori locali o contattare: [info@aeron-audio.it](mailto:info@aeron-audio.it)

## Ascoltare ad alto volume con Spotify

1. Connetti il tuo NP-1 Audio Network Player alla tua rete wifi

2. Apri l'app Spotify sul tuo telefono, tablet o laptop utilizzando la stessa rete Wi-Fi

3. Riproduci un brano e seleziona Dispositivi disponibili.

4. Seleziona il tuo NP-1 Audio Network Player e inizia ad ascoltare.

Il software Spotify è soggetto a licenze di terze parti. Trova qui: [www.spotify.com/connect/third-party-licenses](http://www.spotify.com/connect/third-party-licenses)

### **Specifiche tecniche**

Dimensioni: LxPxH = 8x8x2 cm

Peso: 160g

#### Connettività:

1 Rete wireless: IEEE 82.11b/g/n 2,4 GHz Ethernet

2. Connettività cablata: jack singolo 10 / 100M R145

Risposta in frequenza: da 20Hz a 20kHz

Ingresso alimentazione: 5.5V-1A

Ingresso audio: USB 2.0

Formati musicali: MP3/FLAC/APE/WAV



Distributore esclusivo

Audio4Stereoland Srls - Loc. Incugnate n. 16-20050 Truccazzano Milano-Italia

Email: [info@aeron-audio.it](mailto:info@aeron-audio.it) - Web: [www.aeron-audio.it](http://www.aeron-audio.it)