

Sonos Amp

Allgemeines

Systemanforderungen

Passivlautsprecher mit Lautsprecherkabel, Breitband-Internet und Sonos App

Audio

Verstärker

Digitaler Verstärker der Klasse D

Verstärkerleistung

125 W an 8 Ohm pro Kanal

Lautsprecheranschlüsse

Maßgefertigte Bananenstecker für 10-18AWG-Lautsprecherkabel (2)

Support für Audio-Quellen / Eingang

Audiogerät mit analogem Cinch-Ausgang oder optischem Digitalausgang (optischer Adapter erforderlich). Fernseher mit HDMI-ARC oder optischem Digitalausgang (optischer Adapter erforderlich)

Subwoofer-Ausgang

Automatische Erkennung des Cinch-Typs mit anpassbarem Crossover (50 bis 110 Hz)

Musik

Support für Musikdienste

Sonos funktioniert mit den meisten Musikdiensten, einschließlich Apple Music, Spotify, Deezer und SoundCloud. Eine komplette Liste findest du unter <http://www.sonos.com/music>

Support für Internetradio

Stream MP3, HLS/AAC+, WMA

Support für Playlists

Napster, iTunes, WinAmp, und Windows Media Player (.m3u, .pls, .wpl)

Technische Daten

Maße

217 mm (L) x 217 mm (B) x 64mm (H)
Passend für Standard-Racks

Produktoberfläche

Schwarz mit schwarz-silbernen Bananensteckern

Gewicht

4,6 lbs. (2,1 kg)

Touch-Steuerung

Touch-Steuerung für Lautstärke lauter/leiser, Vorheriger/Nächster Track (nur für Musik), Wiedergabe/Pause. LED-Statusanzeige

Stromanschluss and Netzwerkverbindung

WLAN-Konnektivität

Verbindung mit deinem WLAN-Heimnetzwerk über jeden 802.11b/g/n-Router für unterbrechungsfreies Streaming über WLAN. Netzwerkkonfigurationen nur für 802.11n werden nicht unterstützt — du kannst entweder die Routereinstellungen auf 802.11 b/g/n ändern oder ein Sonos Produkt mit deinem Router verbinden.

SonosNet Extender

Funktionen zur Erweiterung und Verbesserung der Leistung von SonosNet 2.0

Ethernet-Ports

Der Sonos Amp verfügt über zwei Ethernet-Ports. Über die Ports kann er mit einem drahtgebundenen Heimnetzwerk zusätzlichen Sonos Speakern verbunden werden.

Preis und Verfügbarkeit

Erhältlich ab Anfang 2019.

699 Euro