

Leistung und Streaming im ultimativen Stereo-Verstärker

Produkte, um ein kabelloses Mehrkanal-Surround-Sound-System aufzubauen. Die brandneue Digital-Loop-Verstärkertechnologie bietet 200 Watt pro Kanal und ermöglicht es, Musik und Filme genau so zu genießen, wie vorgesehen, mit einem ultimativen kabellosen Ihr TV-Gerät mit dem integrierten HDMI ARC-Ausgang. Der Citation

Merkmale

- ► Class-D-Verstärker für Ihr Entertainment
- ► Innovative Harman Kardon Digital-Loop-Verstärkertechnologie
- ► HDMI ARC-Eingang für bequeme Klangregelung
- ► Umfassende Klangsteuerung für jede Installation
- ► Kompatibel mit automatischen Steuersystemen
- ► Flexible Installationsoptionen
- ► Einsatzbereit für Mehrkanal-Surround-Sound
- ► Zugriff auf mehr als 300 Musik-Streaming-Dienste
- ► Genießen Sie Apple Music mit AirPlay













LEISTUNGSSTARKER, KABELLOSER STREAMING-STEREO-VERSTÄRKER



Überragende Harman Kardon Audio Performance

Als erste wirkliche Premium-Artikel in ihrer Klasse sind die Harman Kardon Citation-Produkte ultimatives High-Tech-Audio von Harman Kardon, dem weltweit führenden Anbieter von High-Fidelity-Audioprodukten seit über 65 Jahren.

Class-D-Verstärker für Ihr Entertainment

Erweitern Sie Ihre kabelgebundenen Lautsprecher mit Harman Kardon Class-D-Power und 200 Watt pro Kanal (4 Ohm).

Innovative Harman Kardon Digital-Loop-Verstärkertechnologie

Die Digital-Loop-Verstärkertechnologie korrigiert die natürlichen Fehler und Verzerrungen, die bei digitaler Verstärkung auftreten, und stellt die Tonqualität in ihrer originalen, unverfälschten Form wieder her. Hören Sie jede Note genau so, wie vom Künstler beabsichtigt.

HDMI ARC-Eingang für bequeme Klangregelung

Verbinden Sie den Citation Amp einfach über den integrierten HDMI ARC-Eingang mit Ihrem Fernseher und regeln Sie den Klang mit Ihrer vorhandenen TV-Fernbedienung.

Umfassende Klangsteuerung für jede Installation

Stimmen Sie die Audio-Performance des Citation Amp auf Ihre Einrichtung und Ihre Lautsprecher ab. Stimmen Sie den EQ, die maximale Lautstärke, die Mono-Summierung und das variable Subwoofer-Crossover auf Ihre persönlichen Vorlieben ab.

Kompatibel mit automatischen Steuersystemen

Der Harman Kardon Citation Amp kann einfach in die beliebtesten Connected -Home-Steuersysteme integriert werden, darunter Control 4 und Crestron.

Flexible Installationsoptionen

Der Harman Kardon Citation Amp kann überall installiert werden. In einem Rack, auf einem Regal, an der Wand befestigt, oder verborgen und gesteuert über den mitgelieferten IR-Extender.

Einsatzbereit für Mehrkanal-Surround-Sound

Kombinieren Sie die Harman Kardon Citation Surround-Lautsprecher, den Citation Sub S und den Citation Amp mit Ihrem kabelgebundenen Heim-Audiosystem für ein beeindruckendes Mehrkanal-Klangerlebnis.

Zugriff auf mehr als 300 Musik-Streaming-Dienste

Entspannen, Energie tanken, entdecken. Der Harman Kardon Citation Amp bietet Ihnen über die integrierte Chromecast-Technologie und AirPlay Zugang zu über 300 Musik-Streaming-Diensten. Genießen Sie all Ihre Lieblings-Audioinhalte, Internet-Radio und Podcasts in atemberaubender HD-Qualität.

Genießen Sie Apple Music mit AirPlay

Entdecken Sie neue Künstler und greifen Sie mit AirPlay auf Ihre Lieblings-Playlists von Apple Music zu. Verwenden Sie die iPhone-App, um Ihren Soundtrack auszuwählen und überall in Ihrem Haus für Atmosphäre zu sorgen.

Ausgezeichnetes Design

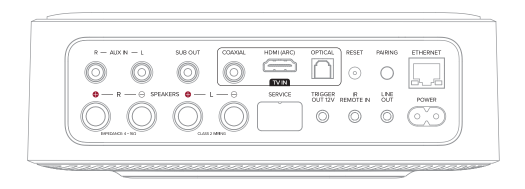
Der Harman Kardon Citation Amp verbindet innovative Audiotechnik mit anspruchsvollem Design in einem schlanken, kompakten Paket.

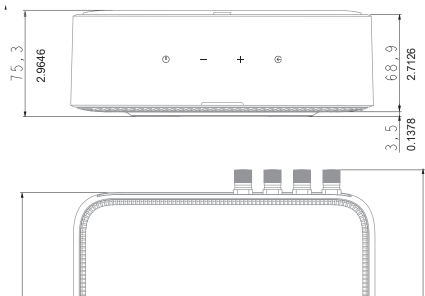
Verpackungsinhalt:

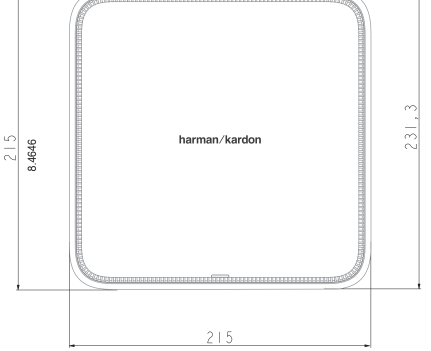
- 1 x Citation Amp
- 1 Fernbedienung
- 1 x IR-Extender
- 1 x Stromkabel (1,8 m) (variiert je nach Region)
- 1 x Kurzanleitung
- 1 x Google Home Konfigurationshandbuch
- 1 x Garantieschein
- 1 x Sicherheitsdatenblatt

Technische Daten:

- Analoger Eingang: 1 Aux (Stereo RCA-Anschluss)
- Digitaler Eingang: 1 Digital (HDMI ARC, koaxialer oder optischer Eingang)
- Audioausgänge: 1 Line Out, 1 Subwoofer-Ausgang
- Weitere Anschlüsse: Ethernet, IR-Fernbedienung, 12 V Trigger-Ausgang
- Nennleistung (8 Ohm): 125 W RMS pro Kanal
- Nennleistung (4 Ohm): 200 W RMS pro Kanal
- Mindestimpedanz: 4 Ohm
- Klirrfaktor (THD): 0,05 %
- Frequenzgang: 20 Hz-20 kHz +/- 0,5 dB
- Signal/Rauschabstand >110 dB bewertet nach A
- Maximaler Eingangspegel des Analogeingangs: 2 V RMS
- Digitale Eingangsformate: PCM, Dolby Digital
- Tone Controls (Tonregler): Bässe, Höhen
- Maximale Lautstärke: 0 100 % der Maximalleistung
- Mono-Summierung linker/rechter Kanal: Ja
- Subwoofer-Ausgang: Mono-Summierungs- oder Crossover-Modus
- Subwoofer-Übergangsfrequenzen: 50–120 Hz
- Bluetooth-Version: 4.2
- Kompatibilität mit WLAN-Netzwerk: 802.11 a/b/g/n/ac
- Netzteil: 100-240 V~50/60 Hz
- Leistungsaufnahme: 125 W
- Abmessungen (B x H x T): 215 x 75 x 230 mm
- Rackhöhe: 2 RU
- Gewicht: 2,4 kg







8.4646



HARMAN International Industries, Incorporated 8500 Balboa Boulevard, Northridge, CA 91329 USA

© 2020 HARMAN International Industries, Incorporated. Alle Rechte vorbehalten. Harman Kardon ist eine Marke von HARMAN International Industries, Incorporated, eingetragen in den Vereinigten Staaten und/oder anderen Ländern. Google Home und Chromecast built-in sind Marken von Google LLC. Benötigt ein Chromecast built-in oder Chromecast built-in oder Chromecast built-in oder Chromecast-Gerät. Die Bluetooth*-Wortmarke und -Logos sind eingetragene Marken von Bluetooth SIG, Inc. und jegliche Nutzung dieser Marken durch HARMAN International Industries, Incorporated erfolgt in Lizenz. Andere Marken oder Handelsbezeichnungen gehören den jeweiligen Eigentümern. Das Wi-Fi CERTIFIED-Logo ist ein Prüfzeichen der Wi-Fi Alliance. * Erfordert ein kompatibles Gerät. Die Verfügbarkeit und Leistung bestimmter anderer Funktionen und Services sind abhängig von Service, Gerät und Netzwerk und stehen unter Umständen nicht in allen Ländern zur Verfügung; ein Abonnement kann erforderlich sein, und es können zusätzliche Bedingungen gelten und/oder Kosten anfallen. Hergestellt in Lizenz der Dolby Laboratories. Dolby und das Doppel-D-Symbol sind Marken der Dolby Laboratories. HDMI, das HDMI-Logo und High-Defütion Multimedia Interface sind Marken der in den USA eingetragene Marken der HDMI Licensing LLC. Änderungen an Merkmalen, Spezifikationen und Aussehen können ohne vorherige Ankündigung erfolgen.