



HEOS Drive HS2

NETZWERK-MULTIROOM-VERSTÄRKER: MUSIK FÜR DAS GESAMTE HAUS IN EINEM KOMPAKTEN GEHÄUSE. Die Evolution geht weiter mit dem HEOS Drive HS2, einem Netzwerk Multiroom-Verstärker. Dieser kraftvolle und gleichzeitig ultrakompakte 4-Zonen, 8-Kanal HEOS Multiroom-Verstärker mit Rackmount-Befestigungsmöglichkeit und gerade mal 2H-Einbauhöhe ist ideal für professionelle Installationen.





KLANGQUALITÄT. HEOS bietet einzigartigen Denon Sound.





DIE HEOS APP.

SCHNELLE UND EINFACHE BEDIENUNG



Gib jedem HEOS Lautsprecher einen Namen, gemäß des Raumes, in dem er steht. Gruppiere mehrere Räume, um einen Song im Partymodus abzuspielen. Teile Räume individuell auf, um verschiedene Titel in mehreren Räumen abzuspielen.

Mit HEOS hast Du Zugriff auf alle Musikquellen: Streame Deine Lieblingssongs von Online-Musikdiensten. Oder höre Dir Songs direkt von Deinem Smartphone, Tablet, USB-Laufwerk oder NAS an.





+∙tunein MOOD:MIX













Die angebotenen Musikdienste können sich regional unterscheiden. Nicht alle Musikdienste sind ab Kauf des Produkts verfügbar, einige werden ggf. später hinzugefügt oder laufen aus, abhängig vom jeweiligen Anbieter. Besuche www.denon.de für weitere Details und Ankündigungen.



Frhalte sofort einen Überblick über die aktuell laufenden oder folgenden Titel. Erstelle und speichere Deine persönlichen Wiedergabelisten.

HAUPTFUNKTIONEN:

Der HEOS Drive HS2 wurde speziell für professionelle, benutzerdefinierte Installationen entwickelt, damit alle vier HEOS Zonen über ein einzelnes 2-HE-Gehäuse (3,5 Zoll) versorgt werden können. Darüber hinaus bietet HEOS Drive HS2 spezielle Einstellmöglichkeiten für Einbaulautsprecher und 2.1-Systeme.

Acht leistungsstarke Class D-Verstärker mit paarweiser Brückungsmöglichkeit, Rackmontagewinkel, aktiver Kühlung und zwei Ethernet-Schnittstellen bei kompakter Bauform machen den HEOS Drive HS2 zur sinnvollen Wahl für den Aufbau eines Multiroom-Audiosystems im gesamten Haus.

- Unterstützung von High Resolution Audiodateien über Dein Heimnetzwerk oder USB
- 4 vollwertige HEOS Zonen (inkl. Verstärker)
- · 8 Kanal Class D-Endstufe; 60 Watt an 8 Ohm, brückbar, 4 Ohm kompatibel
- · Vorverstärker-Ausgänge für jede Zone (wahlweise für Subwoofer verwendbar)
- Zwei Ethernet LAN-Schnittstellen (mit integriertem Switch, für einfache Skalierbarkeit)
- Stereo/Mono wählbar
- Kompakte Höhe: Nur 2 Höheneinheiten, Rackmount-Kit im Lieferumfang
- Steuerbar über kompatible Mediensteuerungen von Drittanbietern

Dolby Digital-Downmix auf Stereo





TECHNISCHE DATEN

AUDIO SYSTEM

Class D-Verstärkung:

8 x 60W (8 Ohm, 20 Hz-20kHz, 0,05% Klirr), paarweise brückbar mit dann jeweils 130 W, Niederimpedanzstabil (4 Ohm)

AUX Analog-Eingänge:

4 Stereo-Analog-Eingänge für Geräte mit analogen Ausgängen

NETZWERK

Kabel-Verbindung: 2 x RJ45-Ethernet-Buchse

zur Verbindung mit dem kabelgebundenen Netzwerk (integrierter Switch)

Digital-Eingänge:

2 optische und 2 koaxiale Digitaleingänge für die Verbindung digitaler Quellen mit dem HEOS Drive HS2.

Vorverstärker-Ausgänge / Subwoofer-Ausgang:

Du kannst für iede Zone eine zusätzliche Stereo-Endstufe bzw. Aktivlautsprecher oder wahlweise einen Aktiv-Subwoofer anschließen.

MATRIX-UMSCHALTUNG

Mehrfache analoge und digitale Eingänge

- · 4 analoge Stereo-Eingänge
- · 2 optische Digitaleingänge
- · 2 koaxiale Digitaleingänge

MUSIC SOURCES

Unterstützte Musikdienste:

Spotify, Amazon Music, Deezer, TuneIn, Napster, SoundCloud, Tidal, Juke! und Mood:Mix. Weitere in Vorbereitung.

Musik auf dem Telefon/Tablet: Musik auf dem iOS-Gerät,

Musikdateien auf dem Android oder

ALLGEMEINES

Netzteil: AC 100~240V, AC 50~60Hz, automatische Umschaltung

Gewicht: 7.2 kg

Betriebstemperatur: 5°C bis 35°C

Verbunden mit einer der 4 USB-Eingänge des HEOS Drive HS2 oder anderen HEOS Playern

USB-Speicher:

Musik-Downloads: DRM-freie Musik

Internet-Radio-Unterstützung: MP3 AAC WMA

Album Art-Unterstützung: JPG, PNG, BMP und GIF

Tasten und Indikatoren:

Verpackungsinhalt: HEOS Drive HS2 · An / Standby

Netzkabel

Schnellstart-Anleitung

· Rackmount Installationskit (2 Rack-Ohren)

- Ethernet-Status 1/2
- Zone 1-4 Aktivitäts-Status

*Abhängig von der Verfügbarkeit in der Region **Abhängig vom Audio-Format

Unterstützte Audio-Formate:

AAC und MP3: bis zu 320kbps

WAV, FLAC, ALAC: bis zu 24-bit/192kHz

WMA: bis zu 192kbps

DSD: 2.8MHz, 5.6MHz

Abmessungen (B x H x T): 430 x 88 x 402 mm (ohne Rackmount-Ohren) 483 x 88 x 402 mm (mit Rackmount-Ohren)

Verfügbare Farbe: Schwarz