

Denon präsentiert 8K-AV Receiver der S-Serie

Die neuen Surround-Sound-AVRs bieten 8K-Qualität, Sprachsteuerung sowie Multiroom-Streaming über HEOS Built-in



Denon, seit 1910 ein Anbieter hochwertiger Audio- und Heimkinoprojekte, präsentiert heute zwei neue AV-Receiver seiner S-Serie: den AVR-S760H und den AVR-S660H. Jedes Modell verfügt über drei 8K-HDMI-Eingänge, die einen unkomplizierten Umstieg auf die neuesten 8K- und 4K120-fähigen Entertainment- und Gaming-Quellen ermöglichen. Dank neuester Technologien liefern die AVR-Serien zudem mitreißenden Surround-Sound für Filme und Musik. Auch fortschrittliche Sprachsteuerungs-Funktionen und Konnektivitätsoptionen sind mit an Bord.

„Die neuen AV-Receiver der Denon S-Serie bieten Anwendern die Möglichkeit, ihr ideales 4K-Heimkino zu erstellen und jederzeit auf 8K umzusteigen“, so Trip Randall, Präsident von Denon. „Die Geräte überzeugen mit erstklassigen Funktionen und Features und erfüllen selbst hohe Entertainment-Ansprüche von Kunden, die ihre Einsteigersysteme oder Soundbars zum erschwinglichen Preis aufrüsten möchten. Der AVR-S760H mit sieben diskreten Verstärkerkanälen trumpft mit weiteren Extras auf, darunter Dolby Atmos und DTS:X für außerordentlich realistische und mitreißende Heimkino-Erlebnisse.“

Der AVR-S660H (549 Euro UVP) und der AVR-S760H (649 Euro UVP) sind ab November 2021 bei autorisierten Denon Fachhändlern sowie über die Website von

Denon erhältlich.

Der leistungsstarke Denon AVR-S660H bietet fünf Kanäle mit je 135 Watt Verstärkung (6 Ohm). Der einfache und solide AVR dekodiert die hochauflösenden, verlustfreien Audioformate Dolby TrueHD und DTS-HD Master Audio und garantiert so realistische Surround-Sound-Erlebnisse. Darüber hinaus unterstützt er die neuesten HDMI-Spezifikationen wie Dolby Vision, HDR10, HDR10+, Dynamic HDR und HLG. An allen HDMI-Anschlüssen (6 Eingänge/1 Ausgang) stehen zudem 8K-Upscaling sowie der neueste Kopierschutz-Standard HDCP 2.3 zur Verfügung. Drei HDMI-Eingänge sind auf bis zu 40 GBit/s ausgelegt und bieten 8K60Hz- und 4K120Hz-Passthrough. Darüber hinaus hat der AVR-S660H die Multiroom-Musikstreaming-Technologie HEOS Built-in an Bord, die es Anwendern erlaubt, ihre bevorzugten Inhalte kabellos in jedem Raum zu genießen.

Der leistungsstarke 7.2-Kanal-AV-Receiver AVR-S760H fungiert als Home-Entertainment-Schaltzentrale mit umfassenden Features und herausragender Audio- und Video-Performance. Neben den neuesten immersiven 3D-Surround-Formaten bietet das Gerät auch eine fortschrittliche 4K- und 8K-HDMI-Videosektion sowie die Multiroom-Musikstreaming-Technologie HEOS Built-in.

Der AVR-S760H wartet mit sieben diskreten Verstärkerkanälen mit je 140 Watt (6 Ohm) auf. Außerdem unterstützt er die neuesten Surround-Sound-Formate wie Dolby Atmos, Dolby Atmos Height Virtualization Technology, DTS:X und DTS Virtual:X für realistische 3D-Audioerlebnisse. Anwender können entweder mithilfe von Höhen- oder Decken-Lautsprechern ein 5.1.2-Dolby-Atmos-Surround-System einrichten oder Dolby-Atmos-Enabled-Lautsprecher mit passenden Stand- oder Regallautsprechern kombinieren. DTS Virtual:X und Dolby Atmos Height Virtualization liefern mehrdimensionale Hörerlebnisse ganz ohne Höhen- oder Decken-Lautsprecher – und sogar ohne Surround-Lautsprecher. Dies ermöglicht packenden 3D-Sound auch in Räumen, in denen sich die Platzierung zusätzlicher Lautsprecher schwierig gestaltet.

Denon präsentiert 8K-AV Receiver der S-Serie

Donnerstag, 21. Oktober 2021 11:04



Für die bestmögliche Bildqualität sind der AVR-S660H und AVR-S760H mit einer fortschrittlichen HDMI-Sektion mit drei 8K-Eingängen ausgestattet, die 8K60Hz- sowie 4K120Hz-Video-Passthrough mit bis zu 40 GBit/s unterstützen. Die AV-Receiver lassen sich einfach über eARC (Enhanced Audio Return Channel) anschließen, um unkomprimierte, objektbasierte Audiodaten über ein einziges HDMI-Kabel vom Fernseher zum Receiver zu übertragen. Sämtliche HDMI-Anschlüsse (6 Eingänge, 1 Ausgang) bieten volle 4:4:4-Farbauflösung, HDR10, HDR10+, Dolby Vision, Hybrid Log Gamma (HLG), Dynamic HDR sowie BT.2020-Passthrough für außergewöhnlich klare Bilder. Alle Eingänge ermöglichen zudem 8K-Upscaling und verfügen über den neuesten Kopierschutz-Standard HDCP 2.3. Gamern steht eine Reihe von Technologien zur Verfügung, die flüssigere und schnellere Spielerlebnisse garantieren, darunter 4K120Hz-Passthrough, variable Bildwiederholfrequenz (VRR), Quick Frame Transport (QFT) und Auto Low Latency Mode (ALLM).

Die Modelle Denon AVR-S660H und AVR-S760H sind mit Apple AirPlay 2 (für iOS-Geräte) kompatibel. Der USB-Anschluss an der Vorderseite ermöglicht die unkomplizierte Wiedergabe von Hi-Res-Audioformaten (WAV, FLAC, ALAC und DSD)

2,8/5,6 MHz) von unterschiedlichen Playern. Bluetooth und HEOS Built-in erlauben den einfachen Zugriff auf beliebige Musikstreaming-Dienste wie Spotify, Amazon Music HD oder TIDAL. Dank HEOS Built-in sind die AV-Receiver in der Lage, Musik kabellos an kompatible HEOS Geräte im ganzen Haus zu streamen, beispielweise an die Wireless-Lautsprecher Denon Home 150, 250 und 350. Anwender können dabei überall dieselbe Audiodatei abspielen oder in der HEOS App für jeden verbundenen Raum einen eigenen Song wählen.

Die zwei Modelle liefern erstklassige Soundqualität und unterstützen Hi-Res-Audiostreaming für die Formate FLAC, ALAC und WAV sowie DSD 2,8/5,6 MHz. Über den Phono-Eingang können Vinyl-Fans ihre Plattensammlung in herausragender Klangqualität erleben. An den Subwoofer-Ausgängen lassen sich leicht bis zu zwei Subwoofer anschließen, um die Basswiedergabe bei Filmen und Musik zu optimieren.

Alle neuen Modelle verwenden das Raumkorrektur-System Audyssey MultEQ zur einfachen und präzisen Lautsprechereinrichtung und Klangkalibrierung. Die Technologie erfasst Größe, Typ und Konfiguration der angeschlossenen Lautsprecher und misst deren Klangwiedergabe an bis zu sechs Hörpositionen, um die Performance zu optimieren. Besitzer des AVR-S760H können ihre Einstellungen mit der kostenpflichtigen Audyssey MultEQ Editor-App, die im App Store (iOS) und Play Store (Android) erhältlich ist, noch umfassender anpassen.

Dank umfangreicher Verbesserungen bieten sämtliche AV-Receiver eine Vielzahl weiterer Vorteile. Der Dialog Enhancer erlaubt es, die Lautstärke von Dialogen im Handumdrehen anzupassen. Mit dem neuen Feature „HDMI-Signalinformation“ können Anwender überprüfen, ob ihr AVR gerade 8K60Hz- bzw. 4K120Hz-Signale oder andere HDR-Formate verwendet. Der AVR-S760H bietet zudem die Möglichkeit, zwei verschiedene Lautsprecherkonfigurationen und Audyssey-Einstellungen zu speichern und direkt zwischen ihnen zu wechseln. Darüber hinaus lassen sich die neuen AVRs der S-Serie auch per Sprachbefehl über Amazon Alexa und Apple Siri steuern.

Die Einrichtung der neuen AV-Receiver ist sehr intuitiv: Sobald sie per HDMI an einen Fernseher angeschlossen werden, führt der Denon Installations-Assistent bequem durch den gesamten Anschluss- und Kalibrierungsprozess. Horizontal angeordnete, farbcodierte Lautsprecheranschlüsse und übersichtlich beschriftete Ein- und Ausgänge erleichtern neuen Nutzern das Anschließen ihrer Lautsprecher und Geräte. Die HDMI-Eingänge werden außerdem automatisch umbenannt, sobald eine Quelle angeschlossen wird. Eine manuelle Umbenennung ist ebenfalls möglich.

www.denon.de