

DENON®



DENON AVC-S670H

AVC-S670H 5.2 Kanal, 8K-AV-Verstärker

Der AVC-S670H bietet faszinierendes 8K-Video, High-Definition-Surround-Sound, Dolby TrueHD sowie DTS-HD Master Audio. Mit HEOS® Built-In kannst Du zudem Musik auf Denon home Wireless-Lautsprecher in anderen Räumen streamen. Der AVC-S670H ist das Herzstück Deines Heimkinos.

HIGHLIGHTS

Ihre Vorteile

Leistungsstarker, diskreter 5-Kanal-Verstärker

Diskrete Hochstrom-Verstärker auf allen Kanälen liefern bis zu 135 Watt Leistung pro Kanal – ausreichend Power für die meisten Lautsprecher in kleineren Räumen

High-Definition-Surround-Sound

Erlebe Musik und Filme völlig neu mit Dolby TrueHD und DTS-HD Master Audio für verlustfreien Sound sowie den Upmixern Dolby Pro Logic II und DTS Neo:6 zur Optimierung älterer Inhalte.

Fortschrittliches 8K-Heimkino

Drei der sechs HDMI-Eingänge und ein Ausgang unterstützen 8K-Video. Erlebe unkomplizierte Videokompatibilität sowie großartige Bildqualität mit HLG, HDR, Dolby Vision, HDR10+ und Dynamic HDR.

HEOS® Built-in Technologie

Streamere Deine Lieblingssongs kabellos über Dienste wie Spotify, TIDAL und Amazon Music HD sowie über AirPlay 2 und Bluetooth. Erlebe die Welt des Internetradios mit TunesIn. Statte weitere Räume in Deinem Zuhause mit Denon Home Wireless-Lautsprechern aus und steuere das gesamte System mit der HEOS App.

Integrierte WLAN-, AirPlay 2 und Bluetooth-Funktionalität

Das Gerät lässt sich dank WLAN- und Bluetooth-Verbindung in Dein Wireless-Netzwerk einbinden und ermöglicht direktes Musikstreaming von Deinen Smart Devices. Das Streamen von Apple Music erfolgt über AirPlay.

Einfache Einrichtung und Audyssey Raumkorrektur-System

Unser preisgekrönter Installations-Assistent liefert klare Schritt-für-Schritt-Anweisungen, damit Du sofort loslegen kannst. Die Audyssey MultEQ-Software zur präzisen Klangkalibrierung garantiert ein optimales Hörerlebnis in Deinem Raum.

Mehr als 110 Jahre Innovation

Seit seiner Gründung im Jahr 1910 strebt Denon unermüdlich nach Qualität, Innovation und Audioleistung, um unvergessliche Momente zu schaffen.

SEIT 1910 | INBEGRIFF HERVORRAGENDER AUDIOQUALITÄT





Dolby Audiotechnologie

Dolby TrueHD für verlustfreien High-Fidelity-Sound, Dolby Digital, Dolby Digital Plus, sowie der Upmixer Dolby Pro Logic II für 2-Kanal-Audiosignale sorgen für ein packendes Surround-Sound-Erlebnis mit fünf Kanälen.

DTS-Surround-Technologie

DTS-HD für verlustfreien High-Fidelity-Sound, DTS Surround, DTS 96/24 sowie der Upmixer DTS Neo:6 für 2-Kanal-Audiosignale liefern einen mitreißendes Surround-Sound-Erlebnis mit fünf Kanälen.

HDMI-Anschlüsse mit ARC/eARC

Alle HDMI-Eingänge und ein HDMI-Ausgang unterstützen die neuesten HDMI-Technologien. Dank ARC (Audio Return Channel) kannst Du den TV-Ton einfach über Deinen AV-Verstärker wiedergeben - dafür ist lediglich ein HDMI-Kabel erforderlich. eARC ermöglicht die Übertragung von HD-Audioformaten wie Dolby TrueHD und DTS-HD Master Audio, während ARC auf herkömmliche 5.1-Kanal-Audioformate und PCM beschränkt ist.

8K/HDCP 2.3

Erlebe ausgezeichnete 8K-Bildqualität auf Deinem 8K-Fernsehgerät oder -Beamer. Der AV-Verstärker unterstützt sowohl 8K-Passthrough als auch das 8K-Upscaling von 4K-Inhalten. Dank des neuesten Kopierschutz-Standards HDCP 2.3 lassen sich auch kopiergeschützte Inhalte uneingeschränkt abspielen.

Brilliant Farben dank HDR 10+

Der AV-Verstärker unterstützt neben HDR (High Dynamic Range), HLG (Hybrid Log Gamma) und Dynamic HDR auch HDR10+. HLG ermöglicht die Darstellung von TV-Sendungen in HDR-Qualität. Sowohl Dynamic HDR als auch HDR10+ nutzen dynamische Metadaten, um dunkle und helle Bildbereiche szenenweise zu optimieren.

Dolby Vision

Die HDR-Bildtechnologie Dolby Vision sorgt für erstaunliche Helligkeit sowie verblüffende Darben und Kontraste. Der AVC-S670H ermöglicht es, Dolby Vision-Inhalte von kompatiblen Quell- und Fernsehgeräten wiederzugeben.

Gaming der nächsten Generation

Der AV-Verstärker unterstützt variable Bildwiederholfrequenz (VRR), Quick Frame Transport (QFT) sowie Auto Low Latency Mode (ALLM) und garantierte so flüssige, verzögerungsfreie Gaming-Erlebnisse mit kompatiblen Spielkonsolen.

HEOS® Built-in

Dank HEOS Built-In ist der AV-Verstärker in der Lage, Songs von zahlreichen kostenlosen und kostenpflichtigen Musikdiensten kabellos auf HEOS-kompatible Komponenten zu streamen. Außerdem hast Du die Möglichkeit, Deine Lieblingsmusik kabellos in jedem Raum zu genießen. Dabei kannst Du entweder überall denselben Titel abspielen oder für jeden Raum einen anderen Song wählen. Statte einfach mehrere Räume mit Denon Home Lautsprechern aus und steuere das gesamte System überall die HEOS-App.

AirPlay 2 und Sprachsteuerung mit Apple Siri

Mit AirPlay 2 lassen sich Songs von Apple Music kabellos auf Deinen AV-Verstärker streamen. Außerdem kann das Gerät mit anderen AirPlay-kompatiblen Lautsprechern gekoppelt werden, um im ganzen Haus Musik zu hören.

Kompatibel mit Amazon Alexa

Steuere den AVC-S670H bequem per Sprachbefehl über Amazon Alexa. Regle die Lautstärke, springe zum nächsten Titel, wechsle den Eingang für Deine verschiedenen Wiedergabegeräte und vieles mehr - Aufforderung genügt. Um die Amazon Alexa-Sprachsteuerung zu nutzen, lade einfach den kostenlosen Skill "HEOS Home Entertainment" herunter. Hierfür sind die Amazon Alexa-App und ein Amazon Echo, Dot oder ein gleichwertiges Produkt erforderlich. Die Verfügbarkeit der Features variiert je nach Region.

Unterstützung von Hi-Res-Audio

Höre Deine liebsten Hi-Res-Titel mit hervorragender Klangtreue. Der AVC-S670H unterstützt die Formate ALAC, FLAC und WAV mit bis zu 192 kHz/24 Bit sowie DSD-Dateien mit 2,8 und 5,6 MHz. Spiele HD-Audiotitel von einem USB- oder anderen Netzwerklaufwerk oder über Amazon Music HD (mit Abonnement) ab. Herkömmliche MP3- und WMA-Dateien werden ebenfalls unterstützt.

Übertragung per Bluetooth

Kopple Deinen bevorzugten Bluetooth-Kopfhörer mit dem AV-Verstärker, um auch nachts Musik oder den Ton von Filmen und TV-Sendungen zu hören, ohne andere Familienmitglieder oder Nachbarn zu stören. Du kannst den Ton auch gleichzeitig über die Lautsprecher und Deinen Bluetooth-Kopfhörer abspielen. Dies ist insbesondere für Familienmitglieder oder Freunde mit Hörbeeinträchtigung zu empfehlen. Es kann jeweils ein Kopfhörer angeschlossen werden.

Denon Installations-Assistent

Der preisgekrönte Denon Installations-Assistent macht die Inbetriebnahme kinderleicht. Schließe Deinen AV-Verstärker einfach an Dein Fernsehgerät an und folge den Anweisungen des HD-GUI auf dem TV-Bildschirm, um Deine Lautsprecher und Quellgeräte zu verbinden und Lautsprechermessungen durchzuführen. Der AVC-S670H benennt die HDMI-Eingänge automatisch um, sobald eine Quelle angeschlossen wird. Eine manuelle Umbenennung ist ebenfalls möglich.

Audyssey Raumkorrektur-System

Die AV-Verstärker von Denon sind mit der Audyssey EQ-Software zu einfachen und präzisen Einrichtungen und Klangkalibrierung ausgestattet. Mit dem mitgelieferten Messmikrofon ermittelt Audyssey die Wiedergabemerkmale der einzelnen Lautsprecher in Deinem Heimkino und stimmt die Einstellungen des AV-Verstärkers auf das optimale Hörerlebnis in Deinem Raum ab. Der AVC-S670H unterstützt das Raumkorrektur-System Audyssey MultEQ sowie die Audyssey Features Dynamic EQ und Dynamic Volume.

Denon AVR Remote-App

Über diese App für iOS und Android kannst Du Deinem AV-Verstärker bedienen und beispielsweise den Eingang oder Klangmodus ändern, die Lautstärke regeln, Schnellwahl-Einstellungen speichern und abrufen, den Gerätestatus sowie Informationen zum Eingangs- und Ausgangssignal anzeigen und optionale Einstellungen anpassen. Wenn Du HEOS wählt, wechselt die AVR Remote-App automatisch zur HEOS App. So wird ein nahtloser Übergang zwischen den beiden Apps gewährleistet.

Technische Informationen		Allgemein	
Anzahl der Endstufen	5	Fernbedienung Typ	RC-1258
Ausgangsleistung	75 Watt pro Kanal (8 Ohm, 20 Hz–20 kHz, 0,08% Klirr, 2 Kanal)	Leistungsaufnahme	340W
	100 Watts pro Kanal (6 Ohm, 1 kHz, 0,7% Klirr, 2 Kanäle)	Stromverbrauch im Leerlauf (Kein Ton, ECO an/aus)	29W/39W
	135 Watt pro Kanal (6 ohm, 1 kHz, 1% Klirr, 1 Kanal)	Stromverbrauch im Standby	0,1W
Weitere		Stromverbrauch im CEC-Standby	0,5W
	Kompatibel mit Remote App für Smart Phone	Stromverbrauch im Netzwerk-Standby	weniger als 2W
Automatisches Lautsprecher-Setup	Audyssey MultEQ	Abmessungen (B x T x H) ohne Antenne (mm)	434 x 339 x 151
Front Display	einzeiliges Display	mit Antenne (mm)	434 x 339 x 215
GUI Sprachen	9	Gewicht (kg)	7,8

Anschlüsse	
Video	
HDMI Ein-/Ausgänge	6/1
Audio	
Analog Ein-/Ausgänge	2/-
Phono (MM) Eingang	Ja
UKW/MW-Tuner	Nein/Nein
Digital: Optisch/koaxial	2/-
Vorverstärkerausgang	0.2
Subwoofer Ausgänge	2
Weitere	
Anzahl der Lautsprecheranschlüsse	5