

AV-RECEIVER / VERSTÄRKER 2022/2023

DENON®



	AVC-A1H	AVC-X8500HA	AVC-X6700H	AVC-X4800H	AVC-X3800H	AVR-X2800H (DAB)	AVR-X1700H (DAB)
	Der ultimative AV-Verstärker mit 15-Kanal-Verstärkung. Bis zu 9 Bodenlautsprecher, 6 Deckenlautsprecher und 4 Subwoofer können gleichzeitig betrieben werden. Der Maßstab in Sachen Leistung und Klangtechnologie.	Ein Flaggschiffmodell mit 13-Kanal-Verstärkerdesign der Referenzklasse, hochwertigsten Klangeigenschaften und maximaler Flexibilität für anspruchsvolle Heimkino-Systeme.	Die erste Wahl für große Heimkino-Installationen mit bis zu 11 Lautsprechern, welche von internen Endstufen angetrieben werden. 13.2-Kanal-Verarbeitung in Kombination mit einer externen Endstufe ist möglich.	Eine Klasse für sich, mit Auro-3D, 9 Mono-Block-Endstufen für ein herausragendes Surround-Sound- und Musikerlebnis und der Unterstützung von bis zu 4 Subwoofern. Made in Japan.	Mehr Leistung für größere Räume, mit 9 Endstufen und 11.2-Kanal-Verarbeitung. Mit Auro 3D, IMAX Enhanced, Dolby Atmos als auch DTS:X werden alle 3D-Tonformate unterstützt. 8K HDMI an allen Eingängen und 4 Subwoofer Ausgänge.	Mehr Leistung, zwei Heighth-Kanäle, HDMI-Verarbeitung zum Anschluss von bis zu zwei Bildschirmen mit HDMI 4K und 8K-Videounterstützung.	Der Einstiegs-AVR der X-Serie bietet einen großen Funktionsumfang für ein 3D-Heimkino: 8k-Unterstützung, automatische Einmessung und einen Installationsassistenten für einfache Einrichtung.
Anzahl der Endstufen / Kanäle	15 / 15.4	13 / 13.2	11 / 13.2	9 / 11.4	9 / 11.4	7 / 7.1	7 / 7.1
Maximale 3D Audio Konfiguration	Bis zu 9.4.6	Bis zu 9.2.4 oder 7.2.6	Bis zu 9.2.4 oder 7.2.6 (mit zusätzlichem Verstärker)	Bis zu 7.4.4 (mit zusätzlichem Verstärker)	Bis zu 7.4.4 (mit zusätzlichem Verstärker)	Bis zu 5.2.2	Bis zu 5.2.2
Leistung pro Kanal (6 Ohm, 1% Klirrfaktor, 1 Kanal)	210 Watt	210 Watt	210 Watt	200 Watt	180 Watt	150 Watt	145 Watt
Unterstützte 3D Ton-Formate	Dolby Atmos, DTS:X, DTS:X Pro, Auro-3D, IMAX Enhanced	Dolby Atmos, DTS:X, DTS:X Pro, Auro-3D, IMAX Enhanced	Dolby Atmos, DTS:X, DTS:X Pro, Auro-3D, IMAX Enhanced	Dolby Atmos, DTS:X, Auro-3D, IMAX Enhanced	Dolby Atmos, DTS:X, Auro-3D, IMAX Enhanced	Dolby Atmos, DTS:X	Dolby Atmos, DTS:X
Fortschrittliche HDMI-Verarbeitung	Upscaling von HDMI Quellen auf 8K/60Hz; 4K/120Hz, HDR10+, ALLM, Gaming-VRR / QFT	Upscaling von analogen und HDMI Quellen auf 8K/60Hz; 4K/120Hz, HDR10+, ALLM, Gaming-VRR / QFT	Upscaling von analogen und HDMI Quellen auf 8K/60Hz; 4K/120Hz, HDR10+, ALLM, Gaming-VRR / QFT	Upscaling von HDMI Quellen auf 8K/60Hz; 4K/120Hz, HDR10+, ALLM, Gaming-VRR / QFT	Upscaling von HDMI Quellen auf 8K/60Hz; 4K/120Hz, HDR10+, ALLM, Gaming-VRR / QFT	Upscaling von HDMI Quellen auf 8K/60Hz; 4K/120Hz, HDR10+, ALLM, Gaming-VRR / QFT	Upscaling von HDMI Quellen auf 8K/60Hz; 4K/120Hz, HDR10+, ALLM, Gaming-VRR / QFT
HDMI-Eingänge/Ausgänge	7 (alle 8K) / 2 (8K) + Zone 2	7 (davon 1 x 8K) + Front / 2 (8K) + Zone 2	7 (davon 1 x 8K) + Front / 2 (8K) + Zone 2	7 (alle 8K) / 2 (8K) + Zone 2	6 (alle 8K) / 2 (8K) + Zone 2	6 (davon 3 x 8K) / 2 (8K)	6 (davon 3 x 8K) / 1 (8K)
Einmessungsmöglichkeiten	Audyssey MultEQ XT32, MultEQ App, Dirac Live (Update später, kostenpflichtige Dirac Lizenz)	Audyssey MultEQ XT32, MultEQ App	Audyssey MultEQ XT32, MultEQ App	Audyssey MultEQ XT32, MultEQ App, Dirac Live (Update später, kostenpflichtige Dirac Lizenz)	Audyssey MultEQ XT32, MultEQ App, Dirac Live (Update später, kostenpflichtige Dirac Lizenz)	Audyssey MultEQ XT, MultEQ App	Audyssey MultEQ XT, MultEQ App
Anzahl der analogen Eingänge	5 + XLR + Phono	7 + Phono	7 + Phono	6 + Phono	6 + Phono	4 + Phono	4 + Phono
Anzahl der digitalen Eingänge	2x Optisch / 2x Koaxial	2x Optisch / 2x Koaxial	2x Optisch / 2x Koaxial	2x Optisch / 2x Koaxial	2x Optisch / 2x Koaxial	2x Optisch	2x Optisch
Denon Advanced Digital Audio Processing	AL32 Processing Multichannel	AL32 Processing Multichannel	AL32 Processing Multichannel	AL32 Processing Multichannel	-	-	-
Bluetooth-Audio-Übertragung	Gleichzeitige Audio-wiedergabe: Lautsprecher und Bluetooth-Kopfhörer	Gleichzeitige Audio-wiedergabe: Lautsprecher und Bluetooth-Kopfhörer	Gleichzeitige Audio-wiedergabe: Lautsprecher und Bluetooth-Kopfhörer	Gleichzeitige Audio-wiedergabe: Lautsprecher und Bluetooth-Kopfhörer	Gleichzeitige Audio-wiedergabe: Lautsprecher und Bluetooth-Kopfhörer	Gleichzeitige Audio-wiedergabe: Lautsprecher und Bluetooth-Kopfhörer	Gleichzeitige Audio-wiedergabe: Lautsprecher und Bluetooth-Kopfhörer
Anzahl der Vorverstärkerausgänge (inkl. Subwoofer)	17.4ch / 2ch Zone 2+3 / XLR (0.1ch + 3 x zuweisbar (SW/L/C/R))	15.2ch / 2ch Zone 2+3	13.2ch / 2ch Zone 2+3	11.4ch / 2ch Zone 2+3	11.4ch / 2ch Zone 2	0.2ch / 2ch Zone 2	0.2ch
Weitere Funktionen	Internet Radio, AirPlay, Musik Streaming (Spotify, Tidal Amazon UHD etc.), HEOS Multiroom	Internet Radio, AirPlay, Musik Streaming (Spotify, Tidal Amazon UHD etc.), HEOS Multiroom	Internet Radio, AirPlay, Musik Streaming (Spotify, Tidal Amazon UHD etc.), HEOS Multiroom	Internet Radio, AirPlay, Musik Streaming (Spotify, Tidal Amazon UHD etc.), HEOS Multiroom	Internet Radio, AirPlay, Musik Streaming (Spotify, Tidal Amazon UHD etc.), HEOS Multiroom	Internet Radio, AirPlay, Musik Streaming (Spotify, Tidal Amazon UHD etc.), HEOS Multiroom, (DAB*)	Internet Radio, AirPlay, Musik Streaming (Spotify, Tidal Amazon UHD etc.), HEOS Multiroom, (DAB*)
Unterstützte Heimautomatisierung	IP-Steuerung, RS232, 2x 12V Trigger	IP-Steuerung, RS232, 2x 12V Trigger	IP-Steuerung, RS232, 2x 12V Trigger	IP-Steuerung, RS232, 2x 12V Trigger	IP-Steuerung, RS232, 12V Trigger	IP-Steuerung	IP-Steuerung
Stromverbrauch	1100W / Standby 0,1W / CEC 0,5W	900W / Standby 0,1W / CEC 0,5W	750W / Standby 0,1W / CEC 0,5W	710W / Standby 0,1W / CEC 0,5W	660W / Standby 0,1W / CEC 0,5W	500W / Standby 0,1W / CEC 0,5W	440W / Standby 0,1W / CEC 0,5W
Abmessung (BxHxT)	434 x 195 x 498 mm	434 x 195 x 482 mm	434 x 167 x 389 mm	434 x 167 x 389 mm	434 x 167 x 389 mm	434 x 167 x 341 mm	434 x 151 x 339 mm
Gewicht	32,0 kg	23,3 kg	14,8 kg	13,4 kg	12,5 kg	9,5 kg	8,6 kg

* Nur DAB-Version



AVC-A1H

AVCA1HBKE2 // 0747192137465
AVCA1HSPE2 // 0747192137472



AVC-X8500HA

AVCX8500HABKE2 // 4951035074107
AVCX8500HASPE2 // 4951035074114



AVC-X6700H

AVCX6700HBKE2 // 4951035072752
AVCX6700HSPE2 // 4951035072769



AVC-X4800H

AVCX4800HBKE2 // 0747192138363
AVCX4800HSPE2 // 0747192138370



AVC-X3800H

AVCX3800HBKE2 // 0747192138424



AVR-X2800H / AVR-X2800H DAB

AVRX2800HBKE2 // 0747192138479
AVRX2800HDABBKE2 // 0747192138516



AVR-X1700H / AVR-X1700HDAB

AVRX1700HBKE2 // 0747192134617
AVRX1700HDABBKE2 // 0747192134648

Alle Denon AV Receiver unterstützen:



Denon Deutschland • D+M Germany GmbH - A Division of Masimo Consumer • An der Kleinbahn 18 • 41334 Nettetal • www.denon.com

Das HEOS Logo ist eine Marke oder eingetragene Marke in den USA und/oder anderen Ländern. Die Verfügbarkeit von Musikdiensten kann je nach Region variieren. Möglicherweise sind nicht alle Dienste zum Zeitpunkt des Kaufs verfügbar. Einige Dienste können von Zeit zu Zeit aufgrund von Entscheidungen der Musikdienstleister oder anderer hinzukommen oder wegfallen. Die HEOS App und die Marke stehen in keiner Verbindung zu einem Smartphone-Hersteller. Die Bluetooth®-Wortmarke und -Logos sind eingetragene Marken im Besitz von Bluetooth SIG, Inc. und jede Verwendung dieser Marken durch D&M Holdings Inc. erfolgt unter Lizenz. Dolby, Dolby Atmos und das Doppel-D-Symbol sind Marken der Dolby Laboratories. DTS, das Symbol, DTS in Kombination mit dem Symbol, DTS:X und das DTS:X-Logo sind eingetragene Marken oder Marken von DTS, Inc. in den Vereinigten Staaten und/oder anderen Ländern. Die Spotify-Software unterliegt den Lizenzen Dritter, die Sie hier finden: <http://www.spotify.com/connect/third-party-licenses>. Andere Marken und Markennamen sind Eigentum der jeweiligen Inhaber.

Denon ist eine Marke oder eingetragene Marke von D&M Holdings, Inc.