

# WÄHLEN SIE IHREN AV-VERSTÄRKER/RECEIVER

DENON®



	<b>AVC-X8500HA</b>	<b>AVC-X6700H</b>	<b>AVC-X4700H</b>	<b>AVC-X3700H</b>	<b>AVR-X2700H (DAB)</b>
	Das Flaggschiff mit Referenzklassen-Verstärker-Design, neuesten Technologien und maximaler Flexibilität für die meisten anspruchsvollen Heimkino-Installationen.	Ihre erste Wahl für eine große Heimkino-Installation bis hin zu 13 Kanälen. Das monolithische Design der 11 integrierten Endstufen garantiert beste Klangqualität.	Eine Klasse für sich, mit Auro-3D, Premium-Verarbeitungsqualität und preisgekrönten Denon Audiotechnologien mit 9 Endstufen für ein hervorragendes Stereo- und Surround-Erlebnis.	Hohe Leistung für größere Räume mit 9 eingebauten Verstärkern und 11,2-Kanal-Verarbeitung für flexible Lautsprecher-Konfigurationen. Mit IMAX Enhanced und voller 4K / 8K HDMI Video-Unterstützung. Ein großer Schritt nach vorne.	Rüsten Sie Ihr Heimkino mit mehr Leistung und fortschrittlicher HDMI-Verarbeitung mit HDMI 4K und 8K-Video-Unterstützung.
<b>Raumgröße</b>	Benutzerdefinierte Installation	Benutzerdefinierte Installation	Groß	Mittel bis groß	Mittel
Anzahl der Verstärker / Kanäle	13 / 13	11 / 13	9 / 11	9 / 11	7 / 7
<b>Maximale 3D Audio-Konfiguration</b>	bis zu 9.2.4 oder 7.2.6	bis zu 9.2.4 oder 7.2.6 (mit zusätzlicher 2-Kanal-Endstufe)	bis zu 7.2.4 (mit zusätzlicher 2-Kanal-Endstufe)	bis zu 7.2.4 (mit zusätzlicher 2-Kanal-Endstufe)	bis zu 5.2.2
Leistung pro Kanal (6 Ohm, 1% Klirr, 1 Kanal)	210W x 13 Kanäle	205W x 11 Kanäle	200W x 9 Kanäle	180W x 9 Kanäle	150W x 7 Kanäle
<b>Unterstützte 3D Audio-Formate</b>	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, IMAX Enhanced	Dolby Atmos, DTS:X, Dolby Atmos Height Virtualization
Erweiterte HDMI-Funktionen	Upscaling von analogen und HDMI Quellen auf 8K/60Hz; 4K/120Hz, HDR10+, ALLM, VRR, QFT, QMS	Upscaling von analogen und HDMI Quellen auf 8K/60Hz; 4K/120Hz, HDR10+, ALLM, VRR, QFT, QMS	Upscaling von analogen und HDMI Quellen auf 8K/60Hz; 4K/120Hz, HDR10+, ALLM, VRR, QFT, QMS	Upscaling von HDMI Quellen auf 8K/60Hz; 4K/120Hz, HDR10+, ALLM, VRR, QFT, QMS	Upscaling von HDMI Quellen auf 8K/30Hz; 4K/120Hz, HDR10+, ALLM, VRR, QFT, QMS
<b>HDMI Eingänge / Ausgänge</b>	8 / 3 (andere Quelle für Zone 2)	8 / 3 (andere Quelle für Zone 2)	8 / 3 (andere Quelle für Zone 2)	7 / 3 (andere Quelle für Zone 2)	6 / 2 (gleicher Inhalt für alle Quellen)
Anzahl analoger Video-Eingänge (z.B. für ältere Spiele-Konsolen)	4x Composite / 3x Component	4x Composite / 2x Component	4x Composite / 2x Component	3x Composite / 2x Component	2x Composite / 2x Component
<b>Anzahl der analogen Audio-Eingänge (z.B. CD-Player, Cassettendeck)</b>	7 + Phono	7 + Phono	7 + Phono	6 + Phono	4 + Phono
Anzahl der Digital-Audioeingänge	2 x optisch, 2 x koaxial	2 x optisch, 2 x koaxial	2 x optisch, 2 x koaxial	2 x optisch, 2 x koaxial	2 x optisch
<b>Radio-Tuner</b>	Internet Radio	Internet Radio	Internet Radio	Internet Radio	Internet Radio / UKW / DAB+ (im DAB Modell)
Bluetooth-Transmitter	Gleichzeitige Wiedergabe über Lautsprecher und BT möglich	Gleichzeitige Wiedergabe über Lautsprecher und BT möglich	Gleichzeitige Wiedergabe über Lautsprecher und BT möglich	Gleichzeitige Wiedergabe über Lautsprecher und BT möglich	Gleichzeitige Wiedergabe über Lautsprecher und BT möglich
<b>Anzahl der Vorverstärker-Ausgänge (inkl. Subwoofer)</b>	15.2 / 2-Kanal für Zone 2 + 3	13.2 / 2-Kanal für Zone 2 + 3	11.2 / 2-Kanal für Zone 2 + 3	11.2 / 2-Kanal für Zone 2	0.2 / 2-Kanal für Zone 2
Raumkorrektur	Audyssey MultEQ XT32, LFC, Sub EQ HT	Audyssey MultEQ XT32, LFC, Sub EQ HT	Audyssey MultEQ XT32, LFC, Sub EQ HT	Audyssey MultEQ XT32, LFC, Sub EQ HT	Audyssey MultEQ XT
<b>Heimautomatisierungs-Unterstützung</b>	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
Leistungsaufnahme	900W / Standby 0.1W / CEC 0.5W	750W / Standby 0.1W / CEC 0.5W	710W / Standby 0.1W / CEC 0.5W	600W / Standby 0.1W / CEC 0.5W	500W / Standby 0.1W / CEC 0.5W
<b>Abmessungen (BxHxT)</b>	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
Gewicht	23.3 kg	14.8 kg	13.7 kg	12.5 kg	9.5 kg

# SICHERN SIE SICH ERSTKLASSIGE HEIMKINO-ERLEBNISSE

# DENON®

Alle neuen Denon AV-Receiver unterstützen:



### AVC-X8500HA



AVCX8500HABKE2 // 4951035074107  
AVCX8500HASPE2 // 4951035074114

### AVC-X6700H



AVCX6700HBKE2 // 4951035072752  
AVCX6700HSPE2 // 4951035072769

### AVC-X4700H



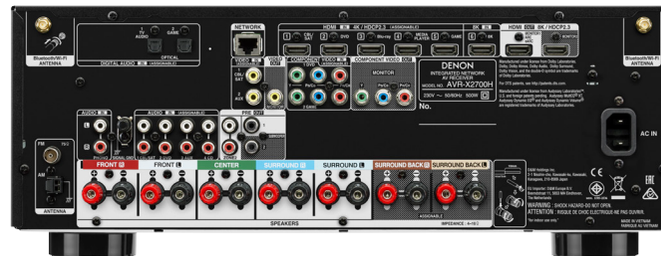
AVCX4700HBKE2 // 4951035072851  
AVCX4700HSPE2 // 4951035072868

### AVC-X3700H



AVCX3700HBKE2 // 4951035072899

### AVR-X2700H



AVRX2700HBKE2 // 4951035072936

### AVR-X2700HDAB



AVRX2700HDABBKE2 // 4951035072943

Denon Deutschland  
A Division of Sound United  
An der Kleinbahn 18  
41334 Nettetal  
Deutschland  
www.denon.de

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 zum Zeitpunkt des Kaufs nicht alle Dienste verfügbar. Einige Dienste können von Zeit zu Zeit aufgrund von Entscheidungen der Musikdienstleister oder anderer hinzugefügt oder eingestellt werden. Besuchen Sie [www.HEOSaudio.com/music](http://www.HEOSaudio.com/music) für Ankündigungen und Details. Die HEOS App und Marke steht in keinem Zusammenhang mit einem Smartphone Hersteller.

Die Bluetooth® Wortmarke und Logos sind Eigentum der Bluetooth SIG Inc. und jegliche Benutzung dieser Marke durch D&M Holdings Inc. erfolgt unter Lizenz. Dolby, Dolby Atmos und das Doppel-D-Symbol sind eingetragene Warenzeichen der Dolby Laboratories. • DTS, das Symbol, DTS in Kombination mit dem Symbol, DTS:X und das DTS:X Logo sind eingetragene Warenzeichen oder Warenzeichen von DTS, Inc. in den USA und/oder anderen Ländern. • Die Spotify Software ist Gegenstand von Drittlizenzen. [www.spotify.com/connect/third-party-licenses](http://www.spotify.com/connect/third-party-licenses) • Andere registrierte Markenzeichen und -namen sind Eigentum ihres jeweiligen Besitzers.

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