

marantz



NR1711

KOMPAKTER 7.2-KANAL AV-RECEIVER MIT 3D-SOUND, 8K VIDEO UND HEOS BUILT-IN

Der musikalischste Klang aus einem eleganten, flachen Gehäuse. Der 7.2-Kanal 8K Ultra HD AV-Receiver NR1711 liefert einen räumlichen High-Fidelity Klang. Obwohl er nur halb so hoch ist, wie ein herkömmlicher AV-Receiver, unterstützt er die mehrdimensionalen Tonformate Dolby Atmos, Dolby Atmos Height Virtualization, DTS:X und DTS Virtual:X.

- Schlanke Design, außergewöhnliche Leistung: Mit dem schlanken Profil, das der Hälfte eines üblichen AVRs entspricht, bietet der neue NR1711 eine außergewöhnliche Leistung und Klangqualität.
- Hohe Leistung und viele Anschlussmöglichkeiten für Ihre Audio-Vorlieben: Diskreter 7.2 Kanal Leistungsverstärker mit 90W pro Kanal.
- 8K/60Hz und 4K/120Hz Pass-Through (an einem Eingang) für jede Entertainment-Anforderung: Genießen Sie mit der neuesten HDMI-Technologie 8K-Videoqualität von Ihrem 8K-Quellgerät oder mit 8K-Upscaling von Full HD- oder 4K-Quellen.
- Unterstützt die fortschrittlichsten dreidimensionalen Audioformate: Mit Dolby Atmos, Dolby Atmos Height Virtualization, DTS:X und DTS Virtual:X erleben Sie raumfüllenden, multidimensionalen Sound.
- Erweiterter Audio-Rückkanal (eARC): Schließen Sie Ihren Fernseher über den Haupt-HDMI-Ausgang mit eARC-Unterstützung an, um unkomprimierte Audioformate wie Dolby Atmos und DTS:X direkt von Ihrer Smart TV-App oder von an den TV angeschlossenen Quellen an Ihren AV-Receiver zu übertragen.
- Die beste Technologie für das Heimkino: Die Unterstützung der neuesten HDR-Formate einschließlich HDR10, HDR10+, HLG, Dolby Vision, 4:4:4 Farbauflösung und BT.2020 sowie Dynamic HDR bietet eine außergewöhnliche Bildqualität in Bezug auf Helligkeit, Klarheit und Kontrast.
- Fortschrittliche Gaming-Spezifikationen: Mit 4K/120Hz Pass-through, variabler Bildwiederholrate (VRR), Auto Low Latency Mode (ALLM) und Quick Frame Transport (QFT) erleben Sie Ihre Games mit erstaunlicher Bildqualität sowie reduzierter Verzögerung und Latenz.
- Hochauflösendes Streaming für audiophilen Klang: Hören Sie verlustfreie ALAC-, FLAC- und WAV-Dateien mit bis zu 24 Bit/192 kHz sowie DSD-Titel mit 2,8 MHz und 5,6 MHz und genießen Sie Ihre Musik genau so, wie es der Künstler beabsichtigt hat.
- HEOS Built-in und die kostenlose HEOS App: Ihr Schlüssel zu digitalem Musik-Streaming, Multiroom-Audio und Sprachsteuerung im ganzen Haus.
- Nahezu unbegrenzte Musikquellen: Streamen Sie Musik über Spotify Free und Premium, Amazon Music HD, Tidal und anderen, oder streamen Sie per AirPlay 2 oder Bluetooth direkt von Ihrem Smart Device.

Modern Musical Luxury



NR1711

Technische Daten



Mehrkanal Surround		
DTS HD Master / DTS:X / DTS:X Pro	• / • / -	
DTS Neo:X / DTS Neural:X	- / •	
DTS Virtual:X	•	
IMAX Enhanced	-	
Dolby TrueHD / Dolby Atmos / Dolby Atmos Height Virtualization	• / • / •	
Dolby ProLogic Iiz / Dolby Surround	- / •	
Auro 3D	-	
Mehrkanal Stereo	•	
Vorverstärker-Kanäle	7.1	
Klangveredelung		
Diskrete Endstufen	7	
Verkupfertes Chassis	-	
Leistungstransformator: Ringkern / EI	EI	
Current Feedback Topologie	-	
Hyper Dynamic Amplifier Modules (HDAM)	-	
Pure Direct	•	
Vergoldete Cinch-Anschlüsse	-	
Clock Jitter Reducer	-	
Audyssey	MultEQ	
Audyssey Dynamic EQ / Dynamic Volume	• / •	
Audyssey LFC	-	
Komprimierter Audio Enhancer: MDAX2	•	
Netzwerk		
HEOS Multiroom und Streaming	•	
Bluetooth Transmitter für Bluetooth Kopfhörer	•	
Amazon Alexa / Google Voice Assistant / Apple HomePod	• / • / •	
Komprimierte Formate: MP3 / WMA / AAC	• / • / •	
Verlustfreie Formate: FLAC HD 192/24 / WAV 192/24 / ALAC 192/24	• / • / •	
DSD Audio-Streaming	• (2,8/5,6MHz)	
Lückenlose Wiedergabe	• (FLAC, WAV, ALAC, DSD)	
AirPlay Audio-Streaming	• (AirPlay 2)	
Internetradio	• (Tuneln)	
Spotify	• (connect)	
Amazon Music HD / Deezer / TIDAL / Napster / weitere	• / • / • / • / variiert je Region	
Kompatibel mit Remote APP für Smartphones	Android / iOS	
Kompatibel mit Remote APP für Tablets	Android / iOS / Amazon Kindle	
Ethernet-Anschluss	•	
WLAN	•	
Bluetooth	•	
HDMI		
HDMI Eingänge: Hinten / Vorne	6 / 0	
HDCP2.3 Unterstützung	•	
HDMI-Ausgänge: Main / Zone	1 / -	
Video-Konvertierung Analog -> HDMI	-	
HDMI zu HDMI Skalierung	bis zu 8K 60/50Hz	
8K/60Hz / 4K/120Hz / CEC / eARC	• / • / • / •	
Dolby Vision / HDR10+ / Dynamic HDR / HLG	• / • / • / •	
ALLM (Auto Low Latency Mode) Pass-Through für Gaming	•	
Variable Refresh Rate / Quick Frame Transport / Quick Media Switching	• / • / •	
HDMI Pass-Through im Standby Modus	•	
DSD-Audio	-	
Auto LipSync	•	
Multiroom / CI		
HEOS Multiroom Integriert	•	
TV-Sound Gruppierung	•	
Multiroom Zonen	2	
Zone Audio-Quelle: HDMI / Opt, Coax / Network, USB / Analog	• (2) / • (2ch) / • / •	
Zone Audio-Ausgang: Lautsprecher / Vorverstärker	• / •	
Zone HDMI-Ausgang von HDMI-Quelle	-	
IP-Steuerung / RS232-Steuerung / Web-Steuerung / App-Steuerung	• / - / • / •	
IR Flasher Eingang	-	
Marantz Remote Bus	•	
DC Trigger-Ausgang	1	

Weiteres		
Automatische Lautsprechereinstellung mit Mikrofon		Audyssey MultEQ
FL Display		1 Zeile
Grafische Benutzeroberfläche - GUI		Advanced
ISF Zertifizierung		•
GUI Sprachen		9
Einrichtungsassistent		•
Smart Select		•
Firmware Update über Netzwerk / USB		• / •
Variable Übernahmefrequenz		•
Optimierte Bassumleitung		•
Bass Sync		-
ECO Modus		•
Automatischer Standby		•
Sleep Timer		•
Video Eingänge/Ausgänge		
FBAS In / Out		3 / 1
Farbkomponente In / Out		2 / 1
HDMI In / Out		6 / 1
Multiroom Video-Ausgang: Video / HDMI		- / -
Audio Eingänge/Ausgänge		
Analog In / Out		3 / -
Phono (MM) In		•
Digital In: Optisch / Koaxial		1 / 1
Multiroom Out: Analog / Digital		1 / -
Mehrkanal-Vorverstärker-Ausgänge		• (2.2)
Subwoofer-Ausgänge		2
7.1 Mehrkanal-Eingang		-
Andere		
Lautsprecher-Anschlüsse: Vergoldete Schrauben / Reguläre Schrauben		- / •
Anzahl Lautsprecher-Anschlüsse		7
Lautsprecher A / B		zuweisbar
Bi-Amping		zuweisbar
Multiroom Lautsprecher-Anschlüsse		zuweisbar
Front-Eingänge: Audio / FBAS / Digital (Opt) / HDMI / USB		- / - / - / - / •
USB Audio		•
UKW/MW Tuner		•
Generelle Leistung		
Anzahl Endstufen		7
Ausgangsleistung (8 Ohm, 20 Hz - 20 kHz, 0,08% 2 Kanäle)		50 W
Ausgangsleistung (6 Ohm, 1 kHz, 0,7% 2 Kanäle)		70 W
Ausgangsleistung (6 Ohm, 1 kHz, 1% 1 Kanal)		90 W
70% Leistungsgarantie		•
Allgemein		
Metall-Front		-
System-Fernbedienung		RC042SR
Vorprogrammiert / Lernfunktion / LCD Display		- / - / -
Leistungsaufnahme in W		250
Leistungsaufnahme im Leerlauf (ECO an / aus) in W		30 W / 40 W
Standby-Verbrauch in W		0.2
CEC Standby-Verbrauch in W		0.5
Netzwerk Standby-Verbrauch in W		3.7
Maximale Abmessungen in mm mit Antenne: Horizontal (B x T x H) mit Antenne: Vertikal (B x T x H) ohne Antenne (B x T x H)		440 x 378 x 105 440 x 378 x 173 440 x 366 x 105
Gewicht in kg		8,3
Abmessungen mit Verpackung (B x T x H) in mm		525 x 495 x 192
Gewicht mit Verpackung in kg		10,5
SAP Code / EAN Schwarz		NR1711/N1B 4951035073148
SAP Code / EAN Silber-Gold		NR1711/N1SG 4951035073155

Design und Spezifikationen unterliegen der Kontrolle durch Marantz und können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

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-DS-Symbol“ sind eingetragene Warenzeichen der Dolby Laboratories. DTS, das Symbol, DTS in Kombination mit dem Symbol 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. Andere registrierte Markenzeichen und -namen sind Eigentum ihres jeweiligen Besitzers. Marantz ist ein Warenzeichen oder eingetragenes Warenzeichen der D&M Holdings, Inc.

www.marantz.de

D&M Germany GmbH
A Division of Sound United
An der Kleinbahn 18
41334 Nettetal
Deutschland