



Eigenschaften

- Dolby Atmos & DTS:X 7.1.4 Dekodierung
- 4K (UHD) HDMI2.0b mit HDCP2.2
- 7 HDMI-Eingänge, 2 HDMI-Ausgänge, eARC-kompatibel
- Sofort einsatzbereit mit Dirac Live® Raumkorrektur*
- Audiophiler DAC ESS 9026PRO
- 7 Kanäle mit Class-AB-Verstärkung
- Wifi / Ethernet, RS232 und IR-Steuerung
- Google Cast/UPnP-Fähigkeit für Audio-Streaming
- Bluetooth aptX® HD
- Kostenlose MusicLife iOS und Android UPnP und Steuerungs-App
- Unterstützt MQA
- Roon Ready

* Kaufen Sie eine Lizenz unter <https://www.dirac.com/online-store/arcam-avr5/>

Satte Musikalität + realistischer Klang = verblüffender Realismus

Der AVR5 ist ein hochleistungsfähiger Audio-/Video-Receiver, der einen atemberaubenden Realismus für das ultimative Heimkinoerlebnis liefert. Mit nativer 12-Kanal-Dekodierung von Dolby Atmos und DTS:X bietet der AVR5 ein unglaubliches Kinoerlebnis.

Der Arcam AVR5 wurde mit Leidenschaft für Musik und Filme entwickelt und erweckt beides mit wahrer High-Fidelity zum Leben. Der AVR5 verfügt über ein reichlich dimensioniertes Netzteil und einen Transformator, der für eine realistische Wiedergabe bei geringem Rauschen sorgen. Die 7 Kanäle der Class-AB-Verstärkung basieren auf denen der Arcam-Stereo-Verstärker und garantieren eine Musikalität, die man von anderen AV-Receiver nicht kennt.

Die Leistung und Musikalität kann sofort mit integriertem Streaming über Apple Airplay2, Google Chromecast, Bluetooth mit aptX®HD, Spotify Connect und UPnP mit der MusicLife-App genutzt werden.



AVR5

Class AB AV Receiver

ARCAM

Dauerausgangsleistung, pro Kanal, 8Ω/4Ω	
2 Kanäle angesteuert, 20 Hz - 20 kHz, <0,02% THD	80 W/100 W
2 Kanäle angesteuert, 1 kHz, <0,02% THD	85 W/120 W
7 Kanäle angesteuert, 1 kHz, <0,2% THD	60 W/85 W
Restrauschen und Brummen (A-wtd)	<0,15 mV
Stereo-Line-Eingänge	
Maximale Eingangsspannung	4,5 V rms
Nominale Empfindlichkeit	1 V, 2 V, 4 V (einstellbar)
Eingangsimpedanz	47 kΩ
Signal-/Rauschverhältnis (A-wtd ref 100W) normal/stereo direkt	100 dB/110 dB
Frequenzgang	20 Hz—20 kHz ± 0,2 dB
Vorverstärker Ausgänge	
Nominaler Ausgangspegel	1 V RMS (max. 5 V RMS)
Ausgangsimpedanz	560 Ω
Klirrfaktor+N (20 Hz—20 kHz)	-100 dB
Kopfhörer Ausgang	
Maximaler Ausgangspegel an 32 Ω	5 Vrms
Ausgangsimpedanz	<100 Ω
Allgemeine technische Daten	
Stromversorgung	110–120 V oder 220–240 V, 50–60 Hz
Leistungsaufnahme (max.)	1,5 kW (Thermal dissipation approx. 5200 BTU/hour)
Leistungsaufnahme (Leerlauf, typisch)	90 W (Thermal dissipation approx. 340 BTU/hour)
Leistungsaufnahme (Standby)	<0,5 W
Abmessungen (BxT) (inkl. LS-Anschlüsse) x H (inkl. FüÙe)	433 x 425 x 171 mm
Gewicht (netto)	16,5 kg
Gewicht (brutto)	19,8 kg
Lieferumfang	Netzkabel Fernbedienung mit 2 x AAA Batterien Bedienungsanleitung DAB/FM Antenne 3 x WiFi/Bluetooth Antennen
EAN	6925281997372

