



## Qualität + Konnektivität = Barrierefreies Hi-Fi

Der ARCAM A5 ist für die intimen Hörerlebnisse Ihrer Lieblingsmusik gedacht.

Das "A" in ARCAM steht für Amplifikation - das ist unsere Kernkompetenz. Der A5 ist das jüngste Produkt aus über 45 Jahren Verstärkerentwicklung und -herstellung, die bis zu unserem ersten Produkt im Jahr 1976 - dem A&R Cambridge A60 Verstärker - zurückreichen. Neue Komponenten und Materialien wurden sorgfältig ausgewählt und geprüft, um eine hervorragende Klangqualität zu gewährleisten.

Der ARCAM A5 ist mit einer Bluetooth-Lösung von Qualcomm und der AptX Adaptive-Technologie ausgestattet, so dass Sie sofort Musik abspielen können. Diese liefert bis zu 24-Bit-HD-Audio für beste Klangqualität von Ihrem Handy oder Tablet, egal was Sie gerade abspielen. Er kann auch mit Bluetooth-Kopfhörern verbunden werden, damit Ihr Hörerlebnis auch nach Einbruch der Dunkelheit in bester Qualität fortgesetzt werden kann.

Hi-Res-Audio ist mit hochauflösenden digitalen Audioeingängen inbegriffen.

Wie bei allen ARCAM-Vollverstärkern legen wir besonderes Augenmerk auf die eingebaute Phonostufe, um sicherzustellen, dass Ihre Platten so üppig und mitreißend wie möglich klingen.

## Eigenschaften

- 50 Watt pro Kanal an 8 Ohm
- Bluetooth 5.2 mit AptX Adaptive
- Anschluss von kabelgebundenen oder kabellosen Kopfhörern
- Hi-Res-Audio-Digitaleingänge
- ESS ES9018 DAC
- Class-AB Verstärkung
- Massive Aluminium-Drehregler
- Front, Oberseite, Seiten und Rückseite aus Aluminium
- Kompakte Fernbedienung
- Plastikfreie Verpackung

Dauerausgangsleistung (0,5 % THD), pro Kanal		
2 Kanäle betrieben, 20 Hz - 20 kHz, 8 Ω	50 W	
2 Kanäle betrieben, 1 kHz, 4 Ω	75 W	
Klirrfaktor, 80 % Leistung, 8 Ω bei 1 kHz	0,003 %	
Analoge Eingänge		
Anzahl Eingänge	3 (RCA)	
Signal/Rausch-Verhältnis (A-wtd, ref. 50 W, 1 V Eingang)	106 dB	
Frequenzgang	20 Hz—20 kHz ± 0,2 dB	
Phono (MM) Eingang		
Eingangsimpedanz	47 kΩ + 100 pF	
Frequenzgang (RIAA-Kurve)	20 Hz—20 kHz ± 1 dB	
Digitale Eingänge		
Bluetooth Version	Bluetooth 5.2 mit AptX™ Adaptive Technology und AAC	
Unterstützte Abtastfrequenzen (kHz)	Koaxial (RCA)	192, 176.4, 96, 88.2, 48, 44.1
	Optisch (Toslink)	192, 176.4, 96, 88.2, 48, 44.1
Auflösung (Bit)	24, 16	
Frequenzgang (Filter 1)	20 Hz—20 kHz ± 0,2 dB	
Signal/Rauschabstand (A-wtd, ref. 50 W, 0 dBFS)	109 dB	
Kopfhörerausgang		
Maximaler Ausgangspegel (RMS) an 32 Ω/300 Ω	2,5 V/5 V	
Lastbereich	16 Ω - 2 kΩ	
Allgemeine Daten		
Eingangsspannung	100 V oder 110–120 V oder 220–240 V, 50–60 Hz	
Stromverbrauch (Maximum)	350 W	
Stromverbrauch (Standby)	<0,5 W	
Abmessungen B x T (einschließlich Lautsprecheranschlüsse) x H (einschließlich Füße)	431 x 344 x 83 mm	
Gewicht (netto)	8 kg	
Gewicht inkl. Verpackung	11 kg	
Lieferumfang	Netzkabel Fernbedienung mit 2 x AAA-Batterien Schnellstartanleitung Wichtige Sicherheitshinweise	

**Distributor Deutschland und Schweiz:**

GP Acoustics GmbH  
 Nordhofstraße 2  
 45127 Essen  
 Telefon: +49 (0) 201 17039-0  
 E-Mail: info.de@kef.com



© 2023 HARMAN International Industries, Incorporated. Alle Rechte vorbehalten.  
 ARCAM ist eine eingetragene Marke von HARMAN International Industries, Incorporated, die in den Vereinigten Staaten und/oder anderen Ländern registriert ist. Merkmale, Spezifikationen und Aussehen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.