

Harman/Kardon 900+



Typ:	900 +
Hersteller:	HARMAN KARDON, INC. USA
Quadro-Empfänger, Vorverstärker und Kraftverstärker integriert	
Verstärker:	
Quadrofonie-Verfahren :	SQ, CD-4
Gesamtbestückung :	volltransistorisiert
Eingänge:	Phono mag. I: 3,0 mV 47 kOhm Phono mag. II: 3,0 mV 47 kOhm Reserve (Aux) I: 180 mV 20 kOhm Reserve (Aux) II: 180 mV 20 kOhm
Band- wiedergabe: ja	
Band- aufnahme: ja	
Monitor: ja	
Phonoentzerrung:	RIAA
Sinusleistung:	4 x 36 W an 8 Ohm bei 1 kHz 2 x 76 W an 8 Ohm bei 1 kHz
Musikleistung :	4 x 46 W an 8 Ohm 2 x 105 W an 8 Ohm
Klirrgrad bei 1 kHz Nennleistung und Aus- steuerung beider Kanäle:	0,2%
Intermodulation 250 Hz/8000 Hz 4/1 bei Nennleistung:	0,15%
f requenzgang über alles:	4-70000 Hz +0,5 dB
f remdspannungsabstand bez. auf Vollaussteuerung und voll aufgedrehtem Lautstärkereglern:	niederpegelige Eingänge: 60 dB hochpegelige Eingänge: 80 dB
Fremdspannungsabstand bezogen auf 2 x 50 mW:	niederpegelige Eingänge: hochpegelige Eingänge:
Ausgänge:	Lautsprecher: Kopfhörer: —
Balance:	0- voll
Klangregler:	Bässe: bei 50 Hz ±12 dB Höhen: bei 100 kHz ±12 dB Mitte: ±12 dB
Gehörliche Lautstärkeregelung: abschaltbar:	ja ja
Empfangsteil	
Empfangsbereiche:	UKW: 88-108 MHz MW: 540-1600 kHz

Eingangsempfindlichkeit :
mono bei 40 kHz Hub
und einem Signal Rausch-
spannungsabstand von 26 dB
30 dB 0,9 uV

Eingangsempfindlichkeit :
(stereo bei 40 kHz Hub
und einem Signal-Rausch
spannungsabstand von
46 dB gemäß DIN 45 500)

Begrenzereinsatz:
(-3 dB)
Stereoinsatz: 1-70uV

hierbei Signal Rausch
spannungsabstand
Mutinginsatz: 1-70uV
hierbei Signal-Rausch-
spannungsabstand

Übertragungsbereich: bei Deemphasis 50 ps
10-18000 Hz (3 dB)

Klirrgrad: 0,5%
(bei Stereobetrieb für
U_o = 1 mV an 240 Ohm
gemessen bei 1 kHz
und 40 kHz Hub)

Signal-Rausch-
spannungsabstand: bei Monobetrieb 70,4dB
(für U. -1 mV an 240 Ohm bei Stereobetrieb 60,5 dB
bezogen auf 40 kHz Hub)

Übersprechdämpfung: 37 dB
(bei U, - 1 mV,
40 kHz Hub und 1kHz)

Pilottondämpfung:
Trennschärfe: 60 dB
(i 300 kHz)

ZF-Dämpfung: 90 dB
Spiegelfrequenzdämpfung: 90 dB

Gleichwellenselektion:
Bandbreite: ZF-Verstärker 200 kHz
FM-Demodulator —

Abmessungen: 511 x 432 x 159
(B x H x T in mm)

Gewicht: 20,4 kg

Unverbindlicher,
ungefährer Ladenpreis:

Besonderheiten: 2 getrennte Netzteile, BTL-Schaltung für Stereo-Betrieb, Eingebauter CD-4 Decoder und SQ-Matrix in 2 Stufen, Tuner mit 4fach Drehko und FET-s, Stummabstimmung, echtes Abstimminstrument zeigt Feldstärke an. In Tune Anzeige (Ratio Mitte) Höhen-, Mitten-, Tiefen-Regelung getrennt für Front-f Back-Kanäle.
Holzgehäuse: NN, weiß, schwarz.



Loud and Proud

HIFIGOTEBORG.se a



harman/kardon®



WANT TO RELAX TO BEAUTIFUL
MUSIC

WELCOME

WE HAVE GOOD HIFI AT YOUR
SERVICE

PLEASE WAIT HERE & A MEMBER
OF OUR TEAM WILL BE WITH
YOU SHORTLY.

Or press finger HERE