

Doppelcassettendecks	KX-W6070S	KX-W6070	KX-W4070
HF-Vormagnetisierung	105 kHz	105 kHz	105 kHz
Kopfbestückung Aufsprech Aufsprech/Wiedergabe Lüschkopf	Herpernalloy (Laufwerke A) Herpernalloy (Laufwerke B) Doppelpat-Ferit (Laufwerke B)	— Herpernalloy (beide Laufwerke) Doppelpat-Ferit (beide Laufwerke)	Herpernalloy (Laufwerke A) Herpernalloy (Laufwerke B) Doppelpat-Ferit (Laufwerke B)
Motoren	Elektronisch geregelter Gleichstrommotor x 3 (beide Laufwerke)	Elektronisch geregelter Gleichstrommotor x1 (beide Laufwerke)	Elektronisch geregelter Gleichstrommotor x1 (beide Laufwerke)
Frequenzgang Normalband CrO2 Band Reisenband	30 Hz - 18 kHz, ±3 dB 30 Hz - 19 kHz, ±3 dB 30 Hz - 20 kHz, ±3 dB	30 Hz - 18 kHz, ±3 dB 30 Hz - 19 kHz, ±3 dB —	30 Hz - 18 kHz, ±3 dB 30 Hz - 19 kHz, ±3 dB —
Geräuschspannungsabstand mit Dolby B mit Dolby C mit Dolby S ohne Dolby	78 dB (Reisen) 75 dB (Reisen) 67 dB (Reisen) 58 dB (Reisen)	— 75 dB (CrO2) 67 dB (CrO2) 58 dB (CrO2)	— 75 dB (CrO2) 67 dB (CrO2) 58 dB (CrO2)
Klinfaktor	<2,0% (Normalband)	<1,0% (CrO2)	<1,0% (CrO2)
Gleichlaufschwankungen	0,06% (WRMS), ±0,17% (DIN)	0,1% (WRMS), ±0,26% (DIN)	0,1% (WRMS), ±0,26% (DIN)
Eingangsempfindlichkeit/Impedanz LINE	122,8 mV / 10 kΩ	122,8 mV / 47 kΩ	122,8 mV / 47 kΩ
Ausgangspegel/Impedanz LINE Kopfhörer	775 mV / 1,0 kΩ 0,5 mW / 32 Ω	775 mV / 1,0 kΩ 0,5 mW / 32 Ω	775 mV / 1,0 kΩ 0,5 mW / 32 Ω
Leistungsaufnahme (W)	30	30	30
Abmessungen, BxHxT (mm)	440/137/271	440/134/269	440/134/269
Gewicht (netto, kg)	5,0	4,0	4,0