

Technics SU 3500

Ausgangsleistung (Sinus):

2 x 55 W (DIN 4Ω)

2 x 43 W (IHF 8Ω)

Intermodulationsverzerrung (bei Nennleistung): 0,08%

Leistungsbandbreite (beide Kanäle in Betrieb): 4 Ohm 5 Hz~70 kHz, -3dB

Frequenzgang: 5 Hz~100 kHz, +3dB

Fremdspannungsabstand:

PHONO: 60 dB

AUX: 80 dB

Dämpfungsfaktor: 4 Ω: 50, 8 Ω: 100

Eingangsempfindlichkeit / Impedanz

MAIN IN: 1 V/ 50 kΩ

PHONO: 2,0 mV/25 kΩ, 50 kΩ, 100 kΩ

TUNER, AUX: 100 mV/50 kΩ

TAPE (PLAY): 100 mV/50 kΩ (TAPE 1 & 2)

TAPE (REC/PLAY): 100 mV/50 kΩ (TAPE 1)

Max. Phono Eingangsspannung (bei 1kHz, RMS) 510 mV

Ausgangsspannung:

PRE OUT: 1 V, max. 8 V

TAPE DECK (REC OUT): 100 mV (TAPE 1 & 2)

TAPE DECK (REC/PLAY Ausgang): 30mV (TAPE 1)

Klangregelung:

Bässe: 50 Hz, ± 12 dB

Höhen: 20 kHz, ± 12 dB

Rumpelfilter: 30 Hz, -12 dB/Okt.

Höhenfilter 8 kHz, -12 dB/Okt.

Loudness, LOW Filter, High Filter

Ein und Ausgänge: AUX1 , AUX2, Tuner, Phono1, Tape1, Phono2, Tape2,

Phono Impedanz Wähler : 25 kΩ, 50 kΩ, 100 kΩ, 2 Phono Eingänge, 4

Lautsprecheranschlüsse, Vor-Endstufe auftrennbar

Tone Defeat, Bass & Treble Regler, Balance Regler, REC Out Selector,

Kopfhörerausgang, Tape Monitor, Pre Out / Main In

Gewicht: 10,2 kg

Leistungsaufnahme (max): 380 W

Stromversorgung: 110 - 240 V

Abmessungen (B x h x T): 410 x 140 x 340 mm