

HÖR HEATH () GOTT FOLK!

Denna förstärkare finns ej upptagen i stora katalogen.

Transistoriserad Stereo- förstärkare AA-22UE 2x20 W



- 2x33 W musikeffekt
- Brett frekvensområde
- Smal kompakt design
- Stereoingångar
- Guldfärgad eloxiderad frontpanel
- Valnötslåda som extra tillbehör
- Utgångar för 4, 8 eller 16 ohms högtalare
- Omkopplingsbart lågpassfilter
- Matchande Tuner TFM-1E

Harmonisk distorsion:	1 % eller mindre vid 20.000 Hz 0,3 % eller mindre vid 1.000 Hz 1 % eller mindre vid 20 Hz
IM-distorsion:	1 % eller mindre vid 50/5.000 Hz i förhållande 4/1
Grammofonkorrektio:	RIAA
Kontroller frontpanelen:	
Programväljare	Phono, Tuner, Tape Recorder, Aux 1, Aux 2
Typväljare	Mono, Stereo, Stereo Rev.
Filter	Linjär 8 kHz och 4 kHz
Dragströmbrytare	Till / Från
Volymkontroll	Justerbar båda kanalerna samtidigt
Tonkontroller	Bas och diskant Baskontrollen ger 20 dB förhöjning och 18 dB dämpning vid 30 Hz. Diskantkontrollen ger 12 dB förhöjning och 24 dB dämpning vid 15.000 Hz.
Kontroller för ingångsnivåer:	Alla ingångar utom bandspelaringången
Nätanslutning:	100 — 125, 200 — 210, 220 — 230, 240 — 250 V 50 — 60 Hz 25 W tomgång, 105 W vid full utstyrning
Dimensioner:	40 cm bred, 10 cm hög, 31 cm djup
Vikt:	c:a 7 kg
Byggbeskrivning:	på engelska

TEKNISKA DATA:

Uteffekt kontinuerlig:	8 ohm 2x20 W 16 ohm 2x13,5 W 4 ohm 2x9 W
Musikeffekt:	8 ohm 2x33 W 16 ohm 2x18 W 4 ohm 2x16 W
Brum och brus:	Phono — 50 dB Övriga ingångar — 65 dB
Frekvensingång:	± 1 dB 15—30.000 Hz ± 2 dB 10—60.000 Hz
Ingångsnivåer:	Phono 6 mV Övriga ingångar 250 mV
Ingångsimpedans:	Phono 35 kohm Övriga ingångar 100 kohm
Kanalseparation:	40 dB vid 20 Hz 60 dB vid 1.000 Hz 40 dB vid 20.000 Hz
Utspanning för bandspelare:	0,3 V vid 7.000 ohm
Utgångsimpedans:	4, 8 och 16 ohm
Dämpningsfaktor:	4 ohm-utgång 1:1 16 ohm-utgång 20:1