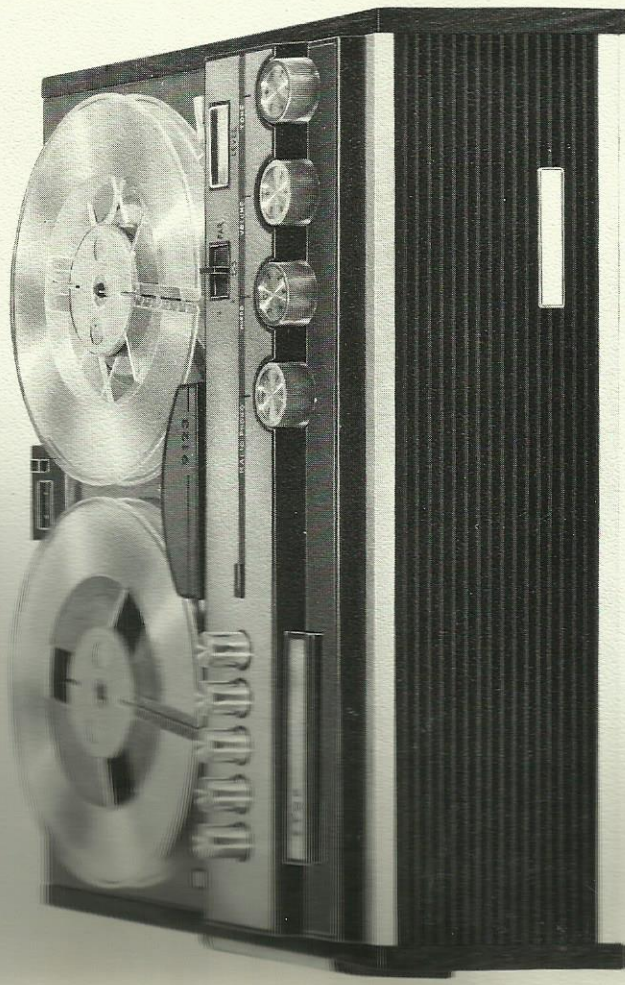


DATI TECNICI

(soggetti a modifica senza preavviso)

- Commutabile alle tensioni di 110, 127, 220 e 240 Volt ($\pm 10\%$), C.A. 50 Hz. Il riveditore può adattarlo su 60 Hz.)
- Funziona secondo il sistema a quattro piste.
- Due velocità di scorrimento: 4,75 e 9,5 cm/sec.
- Gamma di frequenze ad una velocità di: 9,5 cm/sec: 60 - 14.000 Hz secondo le norme DIN entro 6 dB;
- 4,75 cm/sec: 80 - 8.000 Hz secondo le norme DIN entro 6 dB.
- Variazione relativa alla velocità di 9,5 cm/sec $\leq 0,25\%$ (secondo le norme DIN).
- Adatto per bobine che vanno da 8 a 18 cm. di diametro.
- Durata massima di ascolto: 4 x 4 ore, con una bobina di 18 cm. a doppia durata.
- Avvolgimento rapido: 360 m. di nastro in meno di 3 minuti.
- Potenza d'uscita continua: 5 W ± 1 dB.
- Consumo: circa 45 W.
- Tre entrate:
 - diodo (presa 20, piedini 1 e 4) 2 mV/20 kohm;
 - giradischi (presa 20, piedini 3 e 5) 100 mV/1 megohm;
 - microfono (presa 21, piedini 1 e 4) 0,2 mV/2 kohm;
 - piedino 2 = terra.
- Quattro uscite:
 - diodo (presa 20, piedini 3 e 5, piedino 2 = terra) > 750 mV/20 kohm;
 - altoparlante (presa 19) 4-8 ohm;
 - auricolari (presa 17, piedini 2 e 4) 0-1,5 V/ $< 1,5$ kohm;
- "STEREO" (presa 22) per preamplificatore.
- Dimensioni: 420 x 300 x 167 mm.
- Peso: circa 7,5 kg.
- Tropicalizzato.



RADIOLA

GEBRUIKSAANWIJZING
MODE D'EMPLOI
BEDIENUNGSANLEITUNG
OPERATING INSTRUCTIONS
INSTRUCCIONES DE MANEJO
ISTRUZIONI PER L'USO

9123

VIERSPOREN-BANDRECORDER
MAGNETOPHONE A QUATRE PISTES
VIERSPUR-TONBANDGERÄT
FOUR-TRACK TAPE RECORDER
MAGNETOFONO DE CUATRO PISTAS
REGISTRATORE A QUATTRO PISTE