

CARACTÉRISTIQUES

des principaux magnétophones

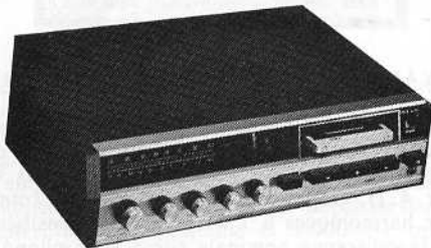
AIWA



AIWA - Magnétophone TP743

TP743. Magnétophone standard cassette compact. Vitesse de défilement : 4,75 cm/s. 2 pistes. Micro « electret condenser » incorporé. Circuit intégré. Réponse en fréquence : 50 à 10 000 Hz. Puissance de sortie : 500 mW. Rapport signal/bruit : 40 dB. Indicateur modulation et batterie. Alimentation 6 V batterie. Prise alimentation secteur. Dimensions très réduites : 156 x 95 x 40 mm. Poids : 650 g.

Prix : 640,00



AIWA TPR2001
Tuner - Amplificateur - Magnétophone

TPR2001. Combiné tuner amplificateur magnétophone stéréophonique. Section radio AM et FM. FM fréquence 88 à 108 MHz. Stéréo séparation > 38 dB (1 kHz). AM fréquence 525 à 1 650 kHz. Partie magnétophone standard cassette : 4,75 cm/s. 4 pistes. 2 canaux stéréophoniques. Enregistrement et lecture. Moteur régulation contrôlée. Vumètre de contrôle modulation. Réponse en fréquence 40 à 15 000 Hz. Pleurage < 0,28 %. Rapport signal/bruit : > 55 dB. Section amplificateur. Amplificateur stéréophonique de puissance

2 x 15 W sur 8 Ω. Réponse en fréquence : 30 à 50 000 Hz. Distorsion : < 0,3 %. Entrées : Phono : 3 mV 40 kΩ. Micro : 1 mV 40 kΩ. Aux. : 200 mV 50 kΩ. Sorties : 200 mV 10 kΩ. HP : 4 à 16 Ω. Contrôle de tonalité : basses 100 Hz ± 10 dB, aiguës 10 kHz ± 10 dB. Alimentation : 117 V. Consommation : 65 W. Dimensions : 430 x 110 x 320 mm. Poids : 8 kg.



AIWA - Combiné radio
Magnétophone TPR102

TPR102. Combiné portatif magnétophone et récepteur radio. Section radio gamme AM : 525 à 1 650 kHz. FM : 88 à 108 MHz. Ecoute du programme pendant l'enregistrement. Section magnétophone bande 6,35 mm. 2 vitesses 4,75 cm/s et 9,5 cm/s. 2 pistes. Indicateur vumètre niveau enregistrement et batterie. Puissance sortie : 2 W sur HP Ø 100 mm. Alimentation batterie : 9 V. Prise alimentation secteur. Dimensions : 335 x 280 x 110 mm. Poids : 4,8 kg.

Prix : 820,00

AIWA - Combiné magnétophone,
récepteur radio TPR201

TPR201. Combiné portatif magnétophone à cassettes et récepteur radio. Ecoute du programme pendant l'enregistrement. Microphone avec télécommande. Commande de volume et de tonalité par potentiomètre à déplacement linéaire. Vumètre contrôle. Partie radio gamme AM : 525 - 1 650 kHz, FM : 88 - 108 MHz, OC : 1,6 à 6 MHz. Partie magné-



tophone standard cassette : 4,75 cm/s, 2 pistes. Puissance sortie 2 W sur HP 100 x 150 mm. Dimensions : 299 x 251 x 90 mm. Poids : 3,115 kg.

Prix : 950,00

AKAI



AKAI - Magnétophone 4000A

4000A. Magnétophone stéréophonique 4 pistes, 2 vitesses : 9,5 et 19 cm/s, 3 têtes, 2 circuits intégrés. Réponse en fréquences : 30 à 22 000 Hz ± 3 dB à 19 cm/s. Rapport signal/bruit : > 50 dB. Sensibilité micro : 0,5 mV. Ligne : 50 mV. Puissance de sortie : 2 x 12 W à puissance max. 2 vumètres. 2 haut-parleurs. Capacité : 4 heures en mono

LES caractéristiques et prix des appareils décrits sont donnés sans engagement de notre part.

Les adresses des fabricants ne sont pas publiées.

Nous prions nos lecteurs intéressés de s'adresser au distributeur de la marque.

Page 84 - N° 1 349

Les textes et illustrations constituant la présente nomenclature ont été établis par nos soins d'après les documents qui nous ont été communiqués par les constructeurs et revendeurs.

Compte tenu de la réglementation en vigueur, quelques constructeurs n'ont pas communiqué les prix de vente au détail de leurs appareils.

Nous avons donc relevé certains prix pratiqués par des revendeurs de la région parisienne et les publions à titre indicatif sans engagement de notre part.

Ces prix peuvent être assez différents (variations jusqu'à 25 %), selon les régions de vente.