



nées des vitesses et du diamètre des disques permettant la pose en douceur de la pointe de lecture sur le début du disque. Mécanisme de relève et de pose du bras en douceur en cours d'audition. Rejet du bras et arrêt automatique en fin de disque. Alternatif 110/220 V, 50 Hz, platine métal noir et argent. Dimensions : 70 (au-dessus) + 70 (au-dessous) × 360 × 317.

Prix : **320,00**
(sans socle ni cellule)

GARRARD - Table de lecture professionnelle montée sur socle avec bras de lecture EXCEL ES 801

Platine tourne-disque 401. Bras de lecture type professionnel Excel ES 801. Equilibrage longitudinal et latéral par contrepoids. Amortissement dynamique. Compensation de poussée latérale. Pose et relève du bras verticale par lever hydraulique. Embout à 4 broches pour cellules normalisées. Cellule Excel ES 70 EX stéréophonique, diamant pointe elliptique. Bande passante 10 à 35 000 Hz. Séparation des canaux 30 dB à 1 000 Hz. Socle noyer. Suspension anti-Larsen. Pieds réglables. Capot plexiglas. Dimensions : 220 × 470 × 410 mm.

Prix : **2 100,00**



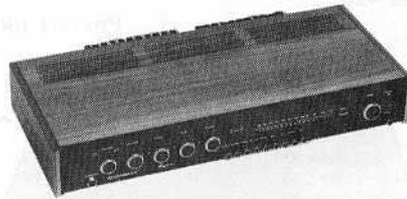
GARRARD - Platine avec bras à parallélogramme

Zéro 100. Changeur de disques.

Zéro 100 S. Table de lecture manuelle. Nouvelle platine équipée d'un bras à parallélogramme éliminant virtuellement l'erreur de piste. Tête pivotante restant toujours tangente au sillon. Deux vitesses : 33 et 45 tours. Antiskating magnétique avec 2 réglages (pointe sphérique, pointe elliptique). Réglage fin de la force d'appui gradué de 0 à 3 g par division de 25 g. Stroboscope lumineux. Réglage fin de la vitesse ± 3% (1/2 ton). Moteur « Garrard Synchro Lab » à vitesse constante. Pleurage > 0,1% R.M.S. Rumble > - 51 dB (à 1,4 cm/s à 100 Hz). Dimensions : 75 (au-dessus) + 8 (en dessous) 355 × 315.

Prix Zéro 100 : **1 200,00**
Prix Zéro 100 S : **960,00**
(sans socle ni cellule)

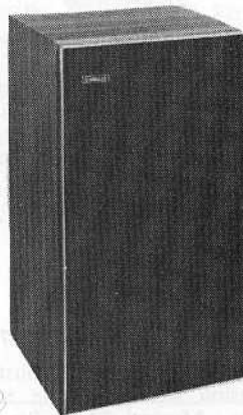
GOODMANS



GOODMANS - Tuner-amplificateur module 80

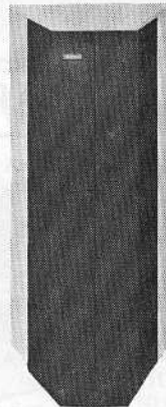
Module 80. Tuner-amplificateur stéréophonique. Section tuner FM 87,5 à 108 MHz. Indicateur lumineux d'accord. Sensibilité : > 1,5 µV. Section amplificateur. Puissance de sortie 2 × 35 W. Impédance sortie : 4 Ω. Distorsion harmonique : < 0,11% à 60 W. Réponse en fréquence : 30 à 20 kHz à ± 1,5 dB. Entrées magnétophone, auxiliaire, pickup, 3 filtres commutables. Dimensions 560 × 300 × 194 mm.

Prix : **2 000,00**



GOODMANS - Enceinte acoustique Havant

Havant. Enceinte close. Puissance nominale 20 W, impédance 4 Ω. Sensibilité 4,4 W. Courbe de réponse 45 à 22 000 Hz. Dimensions 480 × 265 × 265 mm. Présentation : façon teck ou blanche.

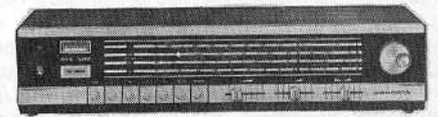


GOODMANS - Enceinte acoustique Dimension 8

Dimension 8. Enceinte close. Puissance nominale 60 W impédance 4 Ω. Courbe de réponse 30 à 22 000 Hz. Dimensions 770 × 355 × 315 mm. Système haut-parleur bidirectionnel.

Prix : **1 750,00**

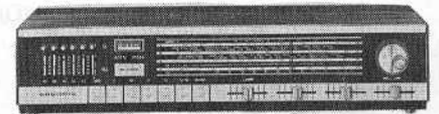
GRUNDIG



GRUNDIG - Ampli-tuner RTV500

RTV500. Ampli-tuner d'une puissance de sortie de 2 × 5 W. Gammes FM - PO - GO - OC (18,5/55,6). Décodeur stéréo automatique intégré, avec indicateur lumineux d'émission. 21 transistors. 12 diodes. 2 redresseurs. Cadre ferrite PO et GO et antenne OC/FM incorporés. Prises pour antennes extérieures AM et FM 240. Indicateur visuel d'accord. 3 curseurs linéaires de réglage : balance stéréo, balance de tonalité, volume sonore. Prise pour PU cristal magnétophone. Sorties haut-parleurs. Secteur alternatif 110-240 V 50 C/s. Coffret imitation noyer naturel. Dimensions : 590 × 130 × 120 mm. Ce tuner ampli est livré en un seul carton, avec deux enceintes Box 39, ébénisterie assortie.

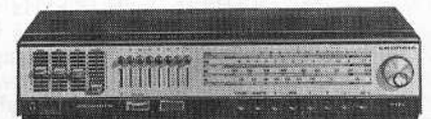
Prix : **950,00**



GRUNDIG - Ampli-tuner RTV700

RTV700. Amplificateur tuner d'une puissance de sortie de 2 × 10 W. Gammes FM - PO - GO - OC (18,5/55,6). Décodeur stéréo automatique intégré, avec indicateur lumineux d'émission. 25 transistors. 20 diodes. 3 redresseurs. Cadre ferrite PO/GO et antennes OC/FM incorporés. Prises pour antennes extérieures AM et FM 240. Rattrapage automatique commutable en FM (AFC). Bloc FM monté avec diodes « Varicap » permettant le préréglage de 5 stations FM. Echelles d'accord éclairées. Indicateur lumineux d'accord général. Prise PU cristal (ou magnétique avec adjonction du préampli MV3). 4 curseurs linéaires de réglage : balance stéréo, réglage des graves, réglage des aigus, volume sonore. Prises pour sortie haut-parleurs. Secteur 110-240 V, 50 C/s. Coffret imitation noyer naturel. Dimensions : 130 × 590 × 210 mm. Boses conseillés : 103 - 203 - 210 - 106.

Prix : **980,00**



GRUNDIG - Ampli-tuner RTV800

RTV800. Ampli-tuner stéréo d'une puissance de sortie de 2 × 20 W. Gammes FM - PO - GO - OC - Décodeur stéréo automatique intégré, avec indicateur lumineux d'émission. 38 transistors, 23 diodes, 2 redresseurs. Bande