

BELL-SOUND - Magnétophone

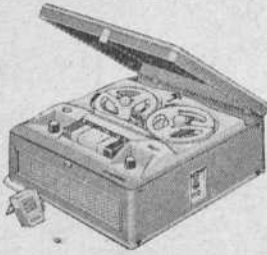
T337. Enregistreur lecteur mono et stéréo 2 et 4 pistes, 3 moteurs. 2 vitesses de défilement 9,5 et 19 cm/s. 6 tubes. Ø bobines 180 mm. Gammes de fréquences 18-20 000 Hz à 19 cm/s, 18-16 000 Hz à 9,5 cm/s. Taux de pleurage et de scintillement 0,1 % à 19 cm/s. Taux de distorsion < 1 %. Rapport signal/bruit < 60 dB. Dispositif de comptage à chiffres. 4 entrées, 4 sorties. Possibilité de play-back et recording. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 60 VA. Sans valise ni coffrage. H 180 - L 390 - P 350 mm. 11,150 kg.

Prix 3.267,00

T338. Même modèle. Présentation valise gainée plastique 2 tons. H 250 - L 465 - P 420 mm. 17,250 kg.

Tubes : 2-AX7, 2-12AT7, 12AU7, EZ30/6V4.
Prix 3.579,00

CLARVILLE

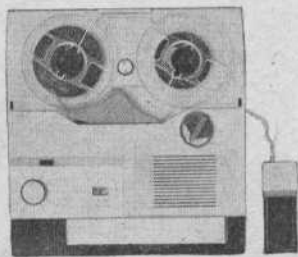


CLARVILLE - Magnétophone

M2. Enregistreur-lecteur monophonique. Bipiste. 3 vitesses de défilement : 4,75, 9,5 et 19 cm/s. 3 tubes + 1 diode et 1 redresseur. Bobine Ø maximum 150 mm. Durée d'enregistrement : 6 heures en 4,75 cm/s avec bande double durée. Gammes de fréquence 60-4 000 c/s en 4,75 cm/s, 80-8 000 c/s en 9,5 cm/s et 100-12 000 c/s en 19 cm/s. Rapport signal/bruit > 40 dB. Pleurage < 0,3 %. Contrôle d'enregistrement par indicateur visuel (bande magique). HP incorporé. Puissance 2,5 W. Prise HPS 5 Ω avec coupure du HP incorporé. Contrôle de tonalité par potentiomètre. Marches AV et AR accélérées. Entrées : micro 5 mV et PU/radio 200 mV. Fréquence de prémagnétisation-effacement 68 kc/s. Compteur à chiffres avec remise à zéro. Alternatif 110/220 V, 50 c/s, 30 VA. Coffret gainé. H 180 - L 370 - P 350 mm, 8,5 kg. Livré avec microphone piézo-électrique, bobine vide, bobine pleine et câble de raccordement standard.

M4. Même modèle, 4 pistes. Autres caractéristiques identiques.
Tubes : ECC83, ECL82, EM84. Diode : OA85. 1 redresseur sec.

EUROPHON



EUROPHON - Magnétophone à transistors

Reporter. Enregistreur-lecteur monophonique 2 vitesses de défilement 4,75 et 9,5 cm/s. Bobines Ø 100 mm. Contrôle visuel d'enregistrement par vu-mètre. Commande marche-

arrêt incorporée au micro. Puissance 1 W. Alimentation par 6 piles 1,5 V ou secteur alternatif 110-220 V, 50 c/s. Coffret H 100 - L 280 - P 270 mm, 2,5 kg.

G E L O S O



GELOSO - Magnétophone à transistors

G540. Enregistreur-lecteur monophonique. Bipiste. Vitesse de défilement 4,75 cms. 6 transistors + 3 diodes et 1 redresseur. Bobines Ø 84 mm. Durée d'enregistrement 2 x 60 mn avec bande triple durée. Prise pour télécommande marche/arrêt. Contrôle visuel d'enregistrement par VU-mètre fonctionnant en indicateur d'usure des piles à la lecture. Entrée microphone 0,5 mV, 6,8 kΩ. Puissance 1,2 W. HP elliptique en façade. Sorties-lignes 0,1 V, 10 kΩ, HPS 5-6 Ω avec coupure du HP incorporé. Alimentation 12 V par 8 piles 1,5 V, sur secteur alternatif 110/220 V, 50 c/s par bloc secteur incorporé, ou sur batterie voiture 12 V. Coffret moulé. H 115 - L 260 - P 210 mm, 3,1 kg.

Transistors : 3-AR168, 1W8172, 1W8173, 1W8216. Diodes : 2-OA90, EB1264. Redresseur : B30C250.

Prix 472,00



GELOSO - Magnétophone

G600. Enregistreur-lecteur monophonique. Bipiste. Vitesse de défilement 4,75 cm/s. 3 tubes + diode et redresseur. Bobines Ø 84 mm. Durée d'enregistrement 2 x 60 minutes avec bande triple durée. Indicateur visuel d'enregistrement. Entrée microphone. Puissance 1,5 W. HP elliptique en façade. Sortie HPS 5-6 Ω avec coupure du HP incorporé. Alimentation 110/220 V, 50 c/s. 20 VA, ou sur batterie voiture 12 ou 24 V par adaptateur extérieur. Coffret moulé 2 tons. H 100 - L 260 - P 170 mm, 2,9 kg.

Tubes : 6AQ5, 12AX7, DM70. Diode : E25C5. Redresseur : B250C75.

Prix 280,00



GELOSO - Magnétophone à transistors

G681. Enregistreur-lecteur monophonique. Bipiste. 3 vitesses de déplacement : 2,4, 4,75 et 9,5 cm/s. 5 transistors + 2 diodes et 1 redresseur. Gamme de fréquences 40-12 000 c/s à 9,5 cm/s. Bobines Ø 127 mm. Durée d'enregistrement 2 x 3 heures en 2,4 cm/s avec bande double durée. Compteur avec remise à zéro. Prise pour télécommande marche/arrêt manuelle ou à pédale, ou sonore par commande électronique « Vocemagic ». Contrôle visuel d'enregistrement par VU-

mètre. Entrée microphone 0,5 mV, 6,8 kΩ. Puissance 2,5 W. HP elliptique en façade. Sorties : ligne 500 mV, 10 kΩ, HPS 5-6 Ω avec coupure du HP incorporé. Tonalité réglable par atténuation des aiguës à la lecture. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 32 VA, ou sur batterie voiture 12 ou 24 V par adaptateur extérieur. Coffret moulé 2 tons. H 125 - L 320 P 270 mm, 5,9 kg.
Transistors : 3-A168, 2-B169. Diodes : 2-1G27. Redresseur : 1S1691.

Prix 559,00



GELOSO - Combiné radio-magnétophone

G682. Partie magnétophone : Enregistreur-lecteur monophonique. Bipiste. 3 vitesses de défilement : 2,4, 4,75 et 9,5 cm/s. 5 transistors + 2 diodes et 1 redresseur. Gamme de fréquences 40-12 000 c/s à 9,5 cm/s. Bobine Ø 127 mm. Durée d'enregistrement 2 x 3 heures en 2,4 cm/s avec bande double durée. Compteur avec remise à zéro. Prise pour télécommande marche/arrêt manuelle ou à pédale, ou sonore par commande électronique « Vocemagic ». Contrôle visuel d'enregistrement par VU-mètre. Entrée microphone 0,5 mV, 6,8 kΩ. Sorties : ligne 500 mV, 10 kΩ, HPS 5-6 Ω avec coupure du HP incorporé. Partie radio : 9 transistors + 4 diodes. Gamme FM 87-108 Mc/s. Antenne télescopique. Prise antenne extérieure. Contrôle automatique de fréquence (C.A.F.) commutable. Enregistrement direct de la radio. Tonalité réglable par atténuation des aiguës à la lecture. Alternatif 110/240 C, 50 c/s, 32 VA, ou sur batterie voiture 12 ou 24 V par adaptateur extérieur. Coffret moulé 2 tons. H 125 - L 320 P 270 mm, 6,4 kg.

Transistors : 4-A168, 3-B169, AF114, AF115, 3-AF116, 2-AC128. Diodes : 2-AA119, BA102, 2-1G27, OAZ205. Redresseur : 1S1691.

Prix 950,00

GRUNDIG



GRUNDIG - Carnet de poche électronique

EN 3. Enregistreur-lecteur monophonique sur bande 6,35 mm en chargeur. Vitesse de défilement environ 4,35 cm/s. 4 transistors. Durée d'enregistrement 45 mn. Gamme de fréquences 300-3 000 c/s. Puissance 0,05 W. Micro-HP commun incorporé. Alimentation par 3 piles 1,5 V. Coffret moulé. H 37 - L 134 - P 62 mm, 0,4 kg.

Pile 1,5 V, type radio Ø 14 x 50 mm, pièce 0,40

Transistors : 3-AC122, AC128.

Prix 243,00



GRUNDIG - Machine à dicter

Stenorette R. Machine à dicter sur bande 6,35 mm. Vitesse de défilement environ 5,5