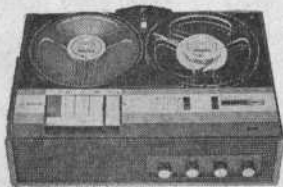


PHILIPS
Magnétophone secteur à transistors

EL 3553. Enregistreur-lecteur monophonique. 4 pistes. 2 vitesses de défilement 4,75 et 9,5 cm/s. 10 transistors. Bobine Ø 180 mm. 16 h. d'enregistrement à 4,75 cm/s avec bande double durée. Bobinage et réembobinage rapide 360 mètres de bande en 3 mn. compteur avec remise à zéro. Arrêt momentané verrouillable. Gamme de fréquences, 60-8 000 c/s à 4,75 cm/s et 60-15 000 c/s à 9,5 cm/s. Indicateur visuel de modulation. HP 7,25-21 cm. Puissance 1,8 W. Entrées : micro, PU, radio. Sortie ligne. Prise HPS avec coupure du HP incorporé. Contrôle de tonalité par potentiomètre. Alternatif 110/240 V, 50 c/s à 40 VA. Coffret moulé. H 135 - L 395 - P 285 mm. 7 kg. Livré avec micro, bobine pleine et bobine vide. Transistors : 2-AC172, 4-AC125, AC126, 3-AC128. Vu-mètre.

Prix 640,00



PHILIPS
Magnétophone secteur à transistors

EL 3558. Enregistreur-lecteur monophonique. 4 pistes. Vitesses de défilement 4,75 et 9,5 cm/s. 11 transistors. Bobine Ø 180 mm. 16 h. d'enregistrement à 4,75 cm/s avec bande double durée. Bobinage et réembobinage rapide, 360 mètres en 3 mn. Compteur avec remise à zéro. Arrêt momentané verrouillable. Bobinage et réembobinage rapide, 360 m en 3 mn. Gamme de fréquences 60 à 8 000 c/s à 4,75 cm/s et 60-15 000 c/s à 9,5 cm/s. Indicateur visuel de modulation. Réglage automatique du gain. HP 7,5 - 21 cm. Puissance 1,8 W. Entrées : micro, PU, radio. Sortie ligne. Prise HPS avec coupure du HP incorporé. Contrôle de tonalité par potentiomètre. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 40 VA. Coffret ébénisterie teck. H 50 - L 395 - P 285 mm. 7,5 kg. Livré avec micro, bobine pleine et bobine vide. Transistors : 2-AC172, 4-AC125, AC126, 3-AC128, BCY34.

Prix 750,00

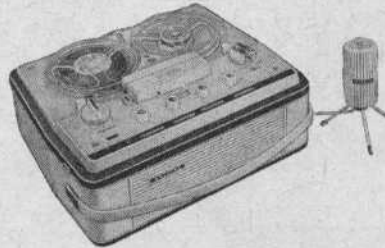


PHILIPS - Magnétophone stéréo

EL3534. 4 pistes, vitesses de défilement 2,4, 4,75, 9,5 et 19 cm/s. 17 transistors + 2 diodes. Bobines Ø 180 mm, 32 heures d'enregistre-

ment mono ou 16 heures stéréo à 2,4 cm/s avec bande double durée. Gamme de fréquences 60-4 500 c/s à 2,4 cm/s, 60-10 000 c/s à 4,75 cm/s, 60-16 000 c/s à 9,5 et 19 cm/s. Rapport signal/bruit > 40 dB. Pleurage 6‰ à 9,5 cm/s. Contrôles visuel et auditif d'enregistrement. Système multiplay 3 HP 16-15 cm. Puissance 6 W (3 W par canal). Marches AV et AR accélérées. Arrêt automatique. Entrées : micro et PU/radio. Prises pour HPS, casque et radio. Compteur incorporé. Alternatif 110/245 V, 50 c/s, 65 VA. Valise gainée plastique 2 tons, couvercle amovible. H 210 - L 470 - P 380 mm, 1,6 kg. Livré avec micro stéréophonique, bobine pleine et bobine vide. Transistors : 4-AC107, 6-OC75, 2-OC44, 2-20C74, OC79, 2-OC26, diodes : 2-OA70.

Prix 1.384,00

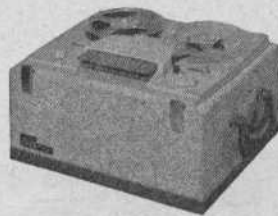


PHILIPS - Magnétophone stéréo

EL3457. 4 pistes, vitesses de défilement 4,75 et 9,5 cm/s. 11 transistors + 2 diodes. Bobines Ø 150 mm, 12 heures d'enregistrement mono ou 6 heures stéréo à 4,75 cm/s, avec bande double durée. Temps de réembobinage 3 mn avec bande de 270 mètres. Gamme de fréquences 80-10 000 c/s ± 3 dB à 4,75 cm/s et 80-10 000 c/s ± 3 dB à 9,5 cm/s. Rapport signal/bruit > 40 dB. Pleurage 6‰ à 9,5 cm/s. Contrôles visuel et auditif d'enregistrement. Système multiplay. 2 HP 10-15 et 10 cm. Puissance 2 W (1 W par canal). Marches AV et AR accélérées. Arrêt automatique. Entrées : micro et PU/radio. Prises pour HPS, casque et radio. Compteur incorporé. Alternatif 110/245 V, 50 c/s, 40 VA. Valise gainée plastique 2 tons, couvercle amovible. H 180 - L 390 - P 325 mm, 9 kg. Livré avec micro stéréophonique, bobine pleine et bobine vide. Transistors : 2-AC107, 4-OC75, 2-OC44, 2-20C74, OC79, diodes : 2-OA70.

Prix 975,00

RADIALVA

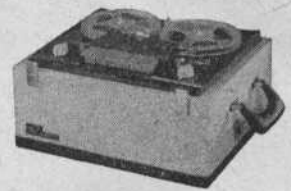


RADIALVA - Magnétophone

L 123. Enregistreur-lecteur monophonique. Bipiste. Vitesse de défilement 9,5 cm/s. 3 tubes + redresseur. Bobines Ø 147 mm. 3 heures d'enregistrement avec bande double durée. Gamme de fréquences 60-10 000 c/s. HP 12-19 cm. Puissance 2,5 W. Compteur avec remise à zéro. Arrêt momentané par touche. Tonalité réglable. Indicateur visuel de modulation. Entrées micro 10 MΩ, PU 1 MΩ, radio 22 kΩ. Sorties lignes 22 kΩ, HPS 3 Ω avec coupure du HP incorporé. Alternatif 110-240 V, 50 c/s,

60 VA. Valise en bois gainée gris chiné marron. H 200 - L 360 - P 310 mm. Livré avec microphone, câble de modulation et jeu de bobines.

Tubes : ECC83, EM84, ECL86. Redresseur 275/C100.



RADIALVA - Magnétophone

L 243. Enregistreur monophonique - lecteur mono ou stéréophonique avec amplificateur 2° canal extérieur. 4 pistes. 2 vitesses de défilement 4,75 et 9,5 cm/s. 3 tubes + diodes et redresseur. Bobines Ø 147 mm. Durée d'enregistrement mono 16 heures en 4,75 cm/s et lecture stéréo 8 heures en 4,75 cm/s avec bande double durée. Gamme de fréquences 60-6 000 c/s en 4,75 cm/s et 60-10 000 c/s en 9,5 cm/s. HP 12-19 cm. Puissance 2,5 W. Compteur avec remise à zéro. Arrêt automatique en fin de bande par relai à transistor. Arrêt momentané par touche, ou commandé par touche sur microphone. Tonalité réglable. Surimpression. Indicateur visuel de modulation. Entrées micro 10 MΩ, PU 1 MΩ, radio 22 kΩ. Sortie 2° canal lecture, sorties ligne 22 kΩ, HPS 3 Ω avec coupure du HP incorporé. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 60 VA. Valise en bois gainée gris chiné et noir. H 200 - L 360 - P 310 mm. Livré avec microphone, câble de modulation et jeu de bobines. Tubes : ECC83, EM84, ECL86. 1 diode, 1 redresseur 275/C100.

RADIOLA



RADIOLA - Magnétophone à transistor

RA 9102. Bipiste. Vitesse de défilement 4,75 cm/s. 7 transistors + diode. Bande en cassette, 1 heure d'enregistrement (2 x 30 mn). Bobinage et rebobinage rapides 70 s. Gamme de fréquences 120-7 000 c/s. Fréquence d'effacement 35 Kc/s. HP 5 cm. Puissance 0,25 W. Entrée micro-radio. PU 0,3 mV, 2 000 Ω. Sorties radio-ampli 0,5 V, casque 1 500 Ω. Contrôle visuel d'enregistrement par modulomètre à aiguille. Pleurage ≤ 1%. Rapport signal/bruit ≥ 45 dB. Alimentation par 5 piles 1,5 V, 0,75 VA. Prise pour alimentation extérieure par bloc secteur. Coffret polystyrène gris 2 tons avec couvercle opaque pour la protection de la cassette. H 55 - L 115 - P 195 mm, 1,35 kg. Fourni avec micro à télécommande, une cassette et sacochette en cuir.

Pile 1,5 V, type radio Ø 25 x 50 mm, pièce 0,58
Transistors : AC-126, 4-AC125, 2-AC128.
Prix 390,00