



diode et redresseur. Durée d'enregistrement 4 heures mono et 2 heures stéréo en 9,5 cm/s avec bande doublée durée et bobine Ø 180 mm. Gammas de fréquences 20-15 000 c/s en 9,5 cm/s, et 20-20 000 c/s en 19 cm/s. Fonctionne avec amplificateur et HP extérieurs. Compteur à chiffres avec remise à zéro. Arrêt momentané par touche pause. Play-back, multiplay. Contrôle de modulation par 2 Vumètres. Entrées : micro 0,15 mV à 75 µV, 5 kΩ, PU 40 mV à 20 V, 1 MΩ, radio 1,7 mV à 1 V, 47 kΩ. Sorties : ligne 1,5 V, 7,5 kΩ, écouteurs 470 Ω. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 40 VA. Coffret bois, couvercle plastique. H 175 - L 390 - P 335 mm, 11 kg. Transistors : 7-AC153/VII, 12-AC151/VII, 6-AC151/VI. Diode : ZG33. Redresseur : B60C300.



UHER - Magnétophone à transistors stéréo

**782 E Royal stéréo.** Enregistreur-lecteur monophonique et stéréophonique. Bipiste 4 vitesses de défilement : 2,38, 4,76, 9,5 et 19 cm/s. 20 transistors + 2 redresseurs. Durée d'enregistrement mono 24 heures à 4,75 cm/s, stéréo 6 heures à 9,5 cm/s avec bobine 178 mm et bande double durée. Gammas de fréquences à ± 3 dB : 50 à 4 000 c/s en 2,38 cm/s, 50 à 8 000 c/s en 4,76 cm/s, 50 à 16 000 c/s en 9,5 cm/s, 50 à 20 000 c/s en 19 cm/s. 2 HP 15,5-9 cm (1 par voie de reproduction). Puissance 4 W (2 W par canal). Compteur avec remise à zéro. Arrêt automatique mécanique et par contact bande. Arrêt momentané par touche verrouillable. Tonalité réglable par potentiomètre. Contrôle de la balance stéréophonique. Contrôle d'enregistrement par 2 vumètres. Playback, effet d'écho, multiplay, rerecording. Entrées mixables : micro 2 kΩ, PU 1 MΩ, radio 50 kΩ. Sorties : ligne 4,7 kΩ, HPS 4 Ω avec coupure du HP incorporé. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 30 VA. Valise gainée noire. H 175 - L 375 - P 350 mm. 10,6 kg. Livré avec bobines. Micro M. 531.

Prix 2.200,00

Micro stéréophonique M. 561.

Transistors : 14-AC151VI, 6-AC153VI, 2 redresseurs.

UHER - Magnétophone à transistors

**702.** Enregistreur-lecteur monophonique. 2 pistes. Vitesse de défilement 9,5 cm/s. 6 transistors. Durée d'enregistrement 6 heures avec bande triple durée et bobine Ø 180 mm. Gamme de fréquences 40-14 000 c/s. HP in-

corporé. Puissance 2 W. Compteur avec remise à zéro. Arrêt automatique mécanique. Tonalité réglable par potentiomètre. Indicateur visuel de modulation. Entrées : micro, PU, radio. Sorties : ligne 1 V, 15 kΩ, HPS 4 Ω avec coupure du HP incorporé. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 25 VA. Valise gainée tissu plastique. H 180 - L 355 - P 390 mm. 8,6 kg. Livré avec bobines.

Transistors : 4-AC151, 2-AC153. Redresseurs : B30C600.

Prix 614,00



UHER - Magnétophone à transistors

**722.** Enregistreur-lecteur monophonique. 2 pistes. Vitesses de défilement 9,5 et 19 cm/s. 6 transistors. Durée d'enregistrement 6 heures avec bande triple durée et bobine de 180 mm. Gammas de fréquences 40-14 000 c/s à 9,5 cm/s, 40-18 000 c/s à 19 cm/s. HP incorporé. Puissance 2 W. Compteur avec remise à zéro. Arrêt automatique mécanique. Tonalité réglable par potentiomètre. Indicateur visuel de modulation. Entrées : micro, PU, radio. Sorties : ligne 1 V, 15 kΩ, HPS 4 Ω avec coupure du HP incorporé. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 25 VA. Valise gainée tissu plastique. H 180 - L 355 - P 390 mm, 8,6 kg. Livré avec bobines.

**723.** Même modèle. Vitesses de défilement 4,76 et 9,5 cm/s. Autres caractéristiques identiques.

Transistors : 4-AC151, 2-AC153. Redresseur : B30C600.

Prix 660,00



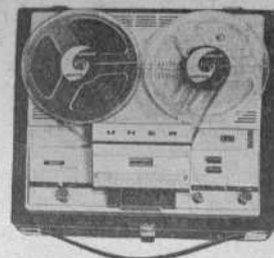
UHER - Magnétophone à transistors

**711.** Enregistreur-lecteur monophonique. Vitesse de défilement 9,5 cm/s. 7 transistors. Durée d'enregistrement 6 heures avec bande triple durée et bobine Ø 180 mm. HP incorporé. Puissance 2 W. Compteur avec remise

à zéro. Indicateur visuel de modulation. Tonalité réglable par potentiomètre. Entrées : micro, PU, radio. Sorties : ligne 1 V, 15 kΩ, HPS 4 Ω avec coupure du HP incorporé. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 25 VA. Valise gainée tissu plastique. H 180 - L 355 - P 390 mm. 8,6 kg. Livré avec bobines.

Transistors : 5-AC151, 2-AC153. Diodes : SFD-021, B30C600. Redresseur : V30C40.

Prix 719,00



UHER - Magnétophone à transistors

**704.** Enregistreur-lecteur monophonique. Stéréophonique avec amplificateur auxiliaire 4 pistes. Vitesse de défilement 9,5 cm/s. 6 transistors. Durée d'enregistrement 6 heures avec bobines Ø 180 mm. Gamme de fréquences 40-14 000 c/s. HP incorporé. Puissance 2 W. Compteur avec remise à zéro. Arrêt automatique mécanique. Tonalité réglable par potentiomètre. Indicateur visuel de modulation. Possibilité play-back avec amplificateur auxiliaire. Entrées : micro, PU, radio. Sorties : ligne 1 V, 15 kΩ, HPS 4 Ω avec coupure du HP incorporé. Valise gainée tissu plastique. H 180 - L 355 - P 390 mm, 8,6 kg. Livré avec bobines et bande Ø 130 mm.

Transistors : 4-AC151, 2-AC153. Redresseur : B30C600.

Prix 650,00

**U 22 Hi-Fi.** Enregistreur-lecteur monophonique et stéréophonique. Bipiste. 2 vitesses de défilement 9,5 et 19 cm/s, 25 transistors + diode et redresseur. Durée d'enregistrement 4 heures mono et 2 heures stéréo en 9,5 cm/s avec bande double durée et bobine Ø 180 mm. Gammas de fréquences 20-15 000 c/s en 9,5 cm/s, et 20-20 000 c/s en 19 cm/s. Fonctionne avec amplificateur et HP extérieurs. Compteur à chiffres avec remise à zéro. Arrêt momentané par touche pause. Play-back, multiplay. Contrôle de modulation par 2 VU-mètres. Entrées : micro 0,15 mV à 75 µV, 5 kΩ, PU 40 mV à 20 V, 1 MΩ, radio 1,7 mV à 1 V, 47 kΩ. Sorties : ligne 1,5 V, 7,5 kΩ, écouteurs 470 Ω. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 40 VA. Coffret bois, couvercle plastique. H 175 - L 390 - P 335 mm, 11 kg.

Transistors : 7-AC153/VII, 12-AC151/VII, 6-AC151/VI. Diode : ZG33. Redresseur : B60C300.

Le Directeur de la Publication :

J.-G. POINCIGNON

Société Parisienne d'Imprimerie  
2 bis, imp. Mont-Tonnerre  
Dépôt légal 366 - 4<sup>e</sup> trimestre 1966

Distribué par  
« Transports-Presses »