

**NUMÉRO
SPÉCIAL
132 PAGES**

LE HAUT-PARLEUR



SAISON 1965

**TOURNE-DISQUES
ÉLECTROPHONES
CHAINES HI-FI
MAGNÉTOPHONES**

TOUS LES NOUVEAUX MODÈLES AVEC LEURS CARACTÉRISTIQUES ET LEURS PRIX

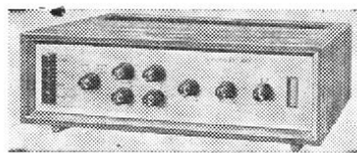
460 francs marocains
4,60 dinars



CARACTÉRISTIQUES

des principaux tourne-disques, électrophones et chaînes de haute fidélité

ACER

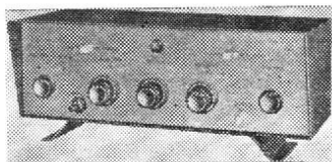


ACER - Amplificateur stéréophonique

Stereo 165. Amplificateur Hi-Fi stéréo, puissance nominale de $2 \times 7,5$ watts, du type mixte à tubes et transistors. 3 entrées stéréo : PU magnétique, PU piézo, Radio. Partie Préamplificateur utilisant 6 transistors. Corrections graves/aiguës indépendantes sur chaque canal (montage Baxandall adapté aux impédances des transistors). Amplificateur à six tubes dont quatre doubles : 2-EF86, 2-ECC83, 2-ELL80. Transfos de sortie spéciaux, tôles silicium à faibles pertes, impédances disponibles : 2,5 Ω , 5 Ω , 8 Ω , 15 Ω . Dispositif de contrôle de balance auditif et visuel, par générateur BF à 1000 Hz incorporé et indicateur cathodique double type EMM 801. Sortie pour enregistrement magnétique. Tôlerie type professionnel, châssis par éléments séparés verticaux. Puissance en régime sinusoïdal permanent, mesurée à 1000 Hz aux secondaires des transfos de sortie R = 15 Ω : $2 \times 7,5$ W (à 0,3 % de distorsion totale). Sensibilité à 1000 Hz, pour W = $2 \times 7,5$ watts. PU magnétique : 17 mV, Z = 50 k Ω . PU piézo (chargé à 10 k Ω , fonctionne en transducteur de vitesse) 25 mV, Z = 10 k Ω . Radio : deux sensibilités disponibles : 160 mV, Z = 100 k Ω 1 V, Z = 800 k Ω . Distorsion totale (préampli compris) : à 1000 Hz, correcteurs au minimum : 0,3 % à 7,5 W ; à 1000 Hz, correcteurs au maximum : 0,7 % à 7,5 W ; à 10 kHz correcteurs au minimum : 0,4 % à 7,5 W ; à 10 kHz, correcteurs au maximum : 0,8 % à 7 W 5. Efficacité correcteur graves/aiguës $\pm 13,5$ dB à 50 Hz et à 16 kHz. Diaphonie à 1 kHz, préampli compris : - 45 dB (canal excité : 4 watts). Bruit de fond sur position PU magnétique, réf. 1000 Hz à 1,5 W = - 60 dB (valeur non pondérée). Bande passante : 35 Hz à 30 kHz à $\pm 0,5$ dB à 4 watts. Présentation en coffret bois, dimensions : 380 \times 285 \times 110 mm.

Prix T.T.C. en ordre de marche **789,00**
Prix en « Kit » complet **539,00**

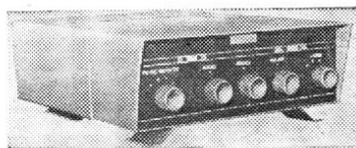
Préampli stéréo à transistors Loyez. 8 transistors + 2 diodes. Sensibilité pour une tension de 0,5 V eff. en sortie. Micro 2 mV/20 k Ω (gain 42 à 50 dB). PU magnétique 5 à 20 mV suivant réglage. Radio ou Magnét. 150 mV/70 k Ω (gain 12 dB). Linéarité en fréquence 20 Hz à 100 kHz ± 1 dB. Réglage de tonalité : Grave - 22 dB à + 16 dB à 20 Hz. Aigu - 12 dB à + 22 dB à 20 kHz.



ACER - Préampli stéréophonique

Réponse du filtre passe-bas 50 dB/octave à 7, 10, 13 kHz. Filtre anti-rumble. Impédances d'entrées : Entrée micro environ 20 k Ω , PU magnétique 50 à 150 k Ω suivant réglage, radio sur potentiomètre de 100 k Ω . Bruit de fond (entrée correspondante court-circuitée). Tension bruit ramenée à l'entrée : PU magnétique environ 5 μ V, micro environ 2,5 μ V, radio environ 1,5 μ V. Alimentation : - 18 V / 3 mA par voie (performances inchangées avec - 12 V, sauf pour la tension maximale de sortie : 0,9 V contre 1,5 V à 1 kHz).

Prix « Kit » complet **335,90**
Prix en ordre de marche **485,90**



ACER - Préampli et amplificateur mono

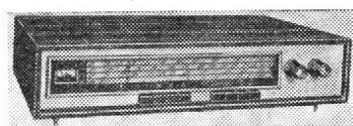
Amplificateur Loyez. Préamplificateur avec commandes accessibles sur panneau avant. Equipement : EF86 étage préamplificateur à gain élevé, 12AX7 pour compensation du correcteur de registre (C.R. sélective). Sélecteur 4 positions : a) Entrée micro-magnétique (sensibilité 3 mV sur impédance 68 k Ω) ; b) P.U., lecteur magnétique (sensibilité 8 mV sur impédance 68 k Ω) ; c) P.U., lecteur cristal (sensibilité 100 mV sur impédance 470 k Ω) ; d) Radio (sensibilité 60 mV sur impédance 500 k Ω). Niveau d'entrée réglable par commande individuelle. Filtre de coupure : à front raide de surface : coupures à 10 000 périodes, 7 000 périodes, 5 000 périodes. Contrôle de registre : graves (20 Hz) ± 15 dB, aiguës (10 Hz) ± 15 dB. Correction « Fletcher » : opérant un affaiblissement de - 14 dB. L'utilisation de ce dispositif permet à ce niveau d'effectuer un relèvement : graves, 30 %, aiguës, 15 %. Impédance de sortie : de 1 000 à 12 000 Ω selon réglage. - Bruit de fond, sur P.U. magnétique - 70 dB, P.U. piézo - 90 dB. Alimentation, à partir de l'amplificateur, HT 310 V - 2 mA. Filament 6,3 V - 0,9 A. Dimensions : 300 \times 120 \times 155 mm prof. (hors tout).

Prix : KIT complet **172,75**
Prix en ordre de marche **272,75**

Amplificateur Loyez. Puissance de sortie : nominale 10 W. Sensibilité entrée : 700 mV. Equipement : 12AU7 - 12AX7 - 2 tubes EL84

- EZ81. Transfo de sortie : XH8010B. « Millérioux » (prises d'écrans à 35 %). Impédances secondaires : 0,6 - 2,5 - 5 - 10 - 15 et 20 Ω . Tout matériel filtrage, alimentation et sortie de marque Millérioux. Linéarité : 5 à 100 000 Hz à - 1 dB (à 1 watt) ; 15 à 80 000 Hz à - 1 dB (à 8 watts). Distorsion : à 1000 Hz = 0,1 % à 10 W ; à 40 Hz = 0,8 % ; à 10 000 Hz inférieure à 0,1 %. Taux de C.R. : 40 dB. Facteur d'amortissement : 50. Dimensions : 300 \times 120 \times 230 mm prof. (hors tout).

Prix : KIT complet **351,10**
Prix en ordre de marche **451,10**



ACER - Tuner AM/FM

T 16/12, tuner AM/FM à transistors. Alimentation secteur 110/220 V réglée par diode Zener. Préampli BF avec réglage de niveau par potentiomètre. Niveau de sortie réglable 0 à 300 mV par canal. Sortie pour magnétophone (stéréo). Semi-conducteurs utilisés : AM, 4 transistors + 2 diodes ; FM, 6 transistors + 5 diodes ; décodeur, 4 transistors + 2 diodes ; préampli, 2 transistors ; alimentation, 2 diodes + 1 Zener. Caractéristiques AM : gammes PO 520 à 1 600 kHz ; GO 154 à 280 kHz ; OC 5,9 à 16 MHz. Réception PO/GO sur antenne extérieure ou cadre ferrite incorporé. Réception OC sur antenne séparée. Système de sélectivité variable à 2 positions ; bande large (musique), bande étroite (sélectivité). Sensibilité sur position antenne (pour 30 dB de rapport S/B) : PO 1000 kHz = 12 μ V ; GO 215 kHz = 25 μ V ; OC 6,5 MHz = 25 μ V. Indication d'accord par microampèremètre fonctionnant en « S/Mètre » permettant une orientation exacte du cadre (un transistor est utilisé en ampli courant continu pour commander le microampèremètre). Cadran à large visibilité. Caractéristiques FM : gamme 88 à 108 MHz ; impédance antenne 300 Ω ; sensibilité 3 μ V pour rapport S/B 30 dB ; CAF commutable ; ampli FI à 4 étages ; bande passante FI 380 kHz à 6 dB ; largeur détecteur (partie rectiligne) 300 kHz ; commande automatique de sensibilité ; indicateur d'accord par microampèremètre. Décodeur stéréo multiplex comportant un préampli BF incorporé.

Prix : KIT complet **515,80**
Prix en ordre de marche **715,80**

Tuner FM RS165. Mêmes caractéristiques que le T 16/12 mais sans récepteur AM.

Prix : KIT complet sans décodeur **363,50**
Prix : KIT complet avec décodeur **447,50**
Prix en ordre de marche s. décodeur **485,00**
Prix en ordre de marche av. décodeur **570,00**

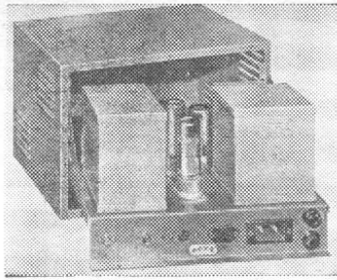
LES caractéristiques et prix des appareils décrits sont donnés sans engagement de notre part. Les adresses des fabricants ne sont pas publiées. Nous prions nos lecteurs intéressés de s'adresser au distributeur de la marque.

La plupart des textes et clichés constituant

la présente nomenclature ont été établis d'après les éléments rassemblés par la Documentation Professionnelle.

Les insertions entièrement gratuites pour les fabricants ont été établies sous la forme la plus objective, sans intervention préférentielle ni considération publicitaire. Nous regrettons

les omissions involontaires résultant de contre-temps indépendants de notre volonté, ou même de négligences de la part de quelques constructeurs, toutes précautions ayant été prises en temps utile pour avertir les firmes intéressées.



ACER - Amplificateur stéréophonique

Amplificateur 30 W Loyez. Puissance maximale à 1 kHz : 30 watts. Sensibilité 0,45 V/30 W. Bande passante (1 W) : 10 Hz à 100 000 Hz à ± 1 dB. Bande passante (15 W) : 20 Hz à 50 000 Hz à ± 1 dB. Distorsion harmonique globale : 0,04 % à 25 W à 1 kHz ; 0,05 % à 20 W à 60 Hz ; 0,1 % à 10 W à 10 kHz. Rapport signal/bruit 95 dB. Marge de stabilité 10 dB. Impédance interne de sortie 0,4 Ω sur prise 15 Ω . Facteur d'amortissement 40 env. Temps de montée avec signal carré à 20 kHz 5,5 μ s. Taux d'inclinaison en signal carré à 20 Hz 5 %. Consommation secteur 110 VA. Présentation en coffret métallique de 350 x 220 x 220 mm.

Prix « Kit » complet **433,65**
 Prix en ordre de marche **533,65**



AMPLIX - Valise électrophone

Alto M. 3 tubes. Puissance 4 W. 3 HP : 1 de 21 cm et 2 de 7 cm. 2 réglages de tonalité séparés graves et aiguës par potentiomètres. Tourne-disques B.S.R. 4 vitesses. Tête de lec-



AMPLIX - Valise électrophone stéréophonique

Alto-Stéréo. 5 tubes. Puissance 8 W (4 W par canal). 6 HP : 1 de 21 cm et 2 de 7 cm sur chaque canal. Double réglage de tonalité sur chaque canal. Changeur de disques automatique 4 vitesses B.S.R. Tête de lecture céramique TC 4. Pression verticale de la pointe 8 g. Réponse 30 à 12 000 c/s à ± 3 dB. Valise gainée plastique noir. Coffret : H 125 - L 485 - P 345 mm. Deux demi-couvercles : H 130 - L 242 - P 345 mm, 12,4 kg.

Prix T.L. en sus **775,09**
 Prix T.T.C. **797,00**

Pieds amovibles. T.T.C. **64,00**
 Tubes : EZ81, 2-EL84, 2-ECL80.

ANTENA



ANTENA - Valise électrophone

Camping. 4 transistors. HP 17 cm. Puissance 0,65 W. Tonalité réglable. Platine tourne-disques 4 vitesses. Alimentation par 6 piles torche 1,5 V. Mallette bois gainée 2 tons. Couvercle amovible formant baffle. H 145 - L 320 - P 245 mm. 3,5 kg.

Prix T.L. en sus **269,00**
 Prix T.T.C. **276,61**

Pilec. Même modèle, alimentation piles ou secteur, transfo 110-220 V incorporé.

Prix T.L. en sus **298,00**
 Prix T.T.C. **306,95**

Transistors : 2-SFT353, 2-SFT323.

AMPLIX

Junior M. 2 tubes. Puissance 2,5 W. HP 17 cm. Réglage de tonalité graves-aiguës par potentiomètre. Tourne-disques B.S.R. 4 vitesses. Tête de lecture piézo TC8M. Pression verticale de la pointe 10,5 g. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 23 VA. Valise gainée plastique noir. Coffret : H 100 - L 360 - P 280 mm, couvercle : H 85 - L 360 - P 280 mm, 4,5 kg.

Prix T.L. en sus **290,78**
 Prix T.T.C. **299,00**

Tubes : EZ80, ECL82.



AMPLIX - Valise électrophone

ture piézo TC8M. Pression verticale de la pointe 10,5 g. Réponse 30 à 10 000 c/s à ± 3 dB. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 30 VA. Valise gainée plastique bleu nuit. Coffret : H 95 - L 390 - P 360 mm, couvercle : H 95 - L 390 - P 360 mm, 7,5 kg.

Prix T.L. en sus **422,07**
 Prix T.T.C. **434,00**

Tubes : EZ80, EL84, ECL80.



AMPLIX - Valise électrophone

Alto changeur. 3 tubes. Puissance 4 W. 3 HP : 1 de 21 cm et 2 de 7 cm. 2 réglages de tonalité séparés graves et aiguës par potentiomètres. Changeur de disques automatique 4 vitesses B.S.R. Tête de lecture piézo TC8M. Pression verticale de la pointe 10,5 g. Réponse 30 à 10 000 c/s à ± 3 dB. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 30 VA. Valise gainée plastique noir. Coffret : H 90 - L 370 - P 360 mm, couvercle : H 130 - L 370 - P 360 mm, 8,6 kg.

Prix T.L. en sus **572,81**
 Prix T.T.C. **589,00**

Tubes : EZ80, EL84, ECL80.

AUDIOTECHNIC



AUDIOTECHNIC

Préamplificateur stéréophonique

PR 306 B. Préamplificateur stéréophonique. Bande passante ± 1 dB à puissance nominale : 10 Hz à 100 kHz. Distorsion à puissance nominale : 1 kHz : $< 0,05$ % ; 20 Hz : $< 0,1$ % ; 10 kHz : $< 0,05$ %. Sensibilité : 3,5 et 100 mV. Bruit de fond - 70 à - 80 dB. Impédance de sortie ≈ 2 k Ω . Coffret métallique : 350 x 85 x 230 mm.

Prix T.T.C. **829,00**

Tubes : 4 x ECC83 - 2 x 1EF80.

PR 303 B. Préamplificateur monophonique. Mêmes caractéristiques et présentation que le modèle PR 306 B.

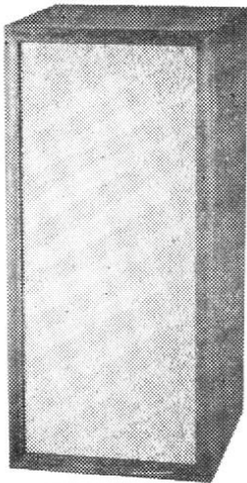
Prix T.T.C. **484,00**

Tubes : 2 x ECC83 - EF80.

AUDIOTECHNIC

A515 - A515 C. Amplificateur monophonique. Puissance de crête : 30 W. Puissance maximum efficace : 15 W. Puissance Hi-Fi : 12 W. Bande passante ± 1 dB - 1 W : 7 Hz à 70 kHz. Bande passante ± 1 dB à puissance nominale : 25 Hz à 40 kHz. Distorsion à 8 W : 1 kHz moins de 0,05 % ; 10 kHz moins de 0,1 % ; 20 kHz moins de 0,4 % ; 20 Hz moins de 5 % ; 35 Hz moins de 0,5 %. Distorsion à puissance nominale : 1 kHz moins de 0,1 % ; 10 kHz moins de 0,2 % ; 20 kHz moins de 0,7 % ; 20 Hz moins de 0,7 % ; 30 Hz moins de 2 % ; 35 Hz moins de 0,8 %. Sensibilité : 350 mV. Bruit de fond : - 80 dB. Impédance de sortie : 15 Ω , sur demande 2,5 ou 7,5 Ω . Tubes et semi-conducteurs utilisés : 2 x 7189 - EF80 ECC83 - EZ81 - 2 x OA150. Présentation : châssis fermé bichromaté. Dimensions : 350 x 120 x 130 mm. Alimentation : secteurs 110, 125, 145, 220, 245 V.

Prix T.T.C. **375,00**



AUDIOTECNIC - Enceinte acoustique

B65. Enceinte acoustique 3 haut-parleurs. Grave : 21 x 32 cm. Champ magnétique 15 000 gauss, membrane et suspension spéciales. Médium : 17 cm. Champ magnétique 15 000 gauss, suspension spéciale. Aiguës : 6,5 cm. Champ magnétique 12 000 gauss, suspension spéciale. Filtre à 3 voies : 700 Hz et 5 000 Hz, niveau des HP médium et aiguës ajustables ± 2 dB. Bande passante : 30 Hz à 22 kHz. Impédance : 15 ohms. Puissance minimum de l'amplificateur : 8 watts. Puissance maximum instantanée admissible : 25 watts. Poids : 22 kg. Dimensions 65 x 30,5 x 38 cm.

Prix T.T.C., acajou **850,00**
 Prix T.T.C., noyer **870,00**

AUDIOTECNIC

A 412 B. Amplificateur monophonique. Puissance de crête : 40 W. Puissance maximum efficace : 20 W. Puissance Hi-Fi : 17 W. Bande passante ± 1 dB - 1 W : 3 Hz à 100 kHz. Bande passante ± 1 dB à puissance nominale : 20 Hz à 40 kHz. Distorsion à 8 watts : 1 kHz moins de 0,05 % ; 10 kHz moins de 0,1 % ; 20 kHz moins de 0,2 % ; 20 Hz moins de 0,25 % ; 35 Hz moins de 0,1 % . Distorsion à puissance nominale : 1 kHz moins de 0,05 % ; 10 kHz moins de 0,2 % ; 20 kHz moins de 0,4 % ; 20 Hz moins de 0,4 % ; 30 Hz moins de 0,25 % ; 35 Hz moins de 0,2 % . Sensibilité : 380 mV. Bruit de fond : - 96 dB. Impédance de sortie : 15 Ω , sur demande 4 ou 8 Ω . Tubes et semi-conducteurs utilisés : 2 x 7189 - EF80 - ECC83 - EZ81 - OA150. Présentation : coffret métallique laqué. Dimensions : 430 x 120 x 160 mm. Alimentation : secteurs 110, 117, 125, 220, 245 V.

Prix T.T.C. **740,00**

AUDIOTECNIC

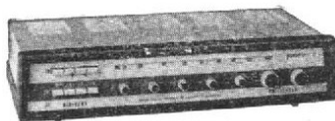
A 540. Amplificateur monophonique. Puissance de crête : 90 W. Puissance maximum efficace : 45 W. Puissance Hi-Fi : 40 W. Bande passante ± 1 dB - 1W : 2 Hz à 100 kHz. Bande passante ± 1 dB à puissance nominale : 10 Hz à 40 kHz. Distorsion à 8 watts : 1 kHz moins de 0,05 % ; 10 kHz moins de 0,1 % ; 20 kHz moins de 0,1 % ; 20 Hz moins de 0,1 % ; 35 Hz moins de 0,1 % . Distorsion à puissance nominale : 1 kHz moins de 0,1 % ; 10 kHz moins de 0,2 % ; 20 kHz moins de 0,4 % ; 20 Hz moins de 0,15 % ; 30 Hz moins de 0,1 % ; 35 Hz moins de 0,1 % . Sensibilité 400 mV. Bruit de fond : - 96 dB. Impédance de sortie : 15 Ω , sur demande 4 ou 8 Ω . Tubes et semi-conducteurs utilisés : 2 x EL34 - ECC83 - ECC82 - 4 x JCN5 - OA150. Présentation : coffret métallique laqué. Dimensions : 510 x 180 x 205 mm. Alimentation : secteurs 110, 117, 125, 220, 245 V.

Prix T.T.C. **1.290,00**

AUDIOTECNIC

PRA 560. Préampli-ampli stéréophonique. Puissance de crête : 2 x 30 W. Puissance maximum efficace : 2 x 15 W. Puissance Fi : 2 x 12 W. Bande passante ± 1 dB - 1 W : 7 Hz à 70 kHz. Bande passante ± 1 dB à puissance nominale : 25 Hz à 40 kHz. Distorsion à 8 watts : 1 kHz moins de 0,05 % ; 10 kHz moins de 0,1 % ; 20 kHz moins de 0,4 % ; 20 Hz moins de 5 % ; 35 Hz moins de 0,5 % . Distorsion à puissance nominale : 1 kHz moins de 0,1 % ; 10 kHz moins de 0,2 % ; 20 kHz moins de 0,7 % ; 20 Hz moins de 0,7 % ; 30 Hz moins de 2 % ; 35 Hz moins de 0,8 % . Sensibilité, position MS : 3,5 mV ; position 3-4-5 : 40 mV. Bruit de fond : posit. MS - 60 dB ; posit. 3-4-5 - 70 dB. Impédance de sortie : 15 Ω , sur demande 2,5 ou 7,5 Ω . Tubes et semi-conducteurs utilisés : 4 x 7189 - 3 x ECC81 - EZ81 - 4 x AC150 - 4 x AC160 2 - x JCN4. Présentation : coffret métallique laqué. Dimensions : 352 x 120 x 330 mm. Alimentation : secteurs 110, 117, 125, 220, 245 V. Prix T.T.C. **1.480,00**

BANG ET OLUFSEN



BANG ET OLUFSEN
 Chaîne haute-fidélité stéréo-tuner FM

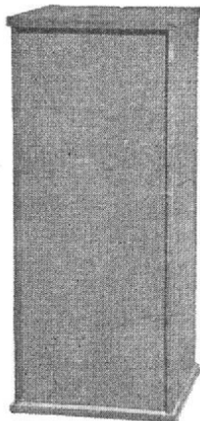
Dirigent. 10 tubes. Puissance 8 W (4 W par canal). 4 HP : 1 de 16,5 cm et 1 de 5,1 cm par voie de reproduction. Corrections de tonalité par touches graves et aiguës sur les deux voies. Réglage de la balance sonore. Platine tourne-disques B et O, 4 vitesses. PU magnétique avec diamant. Pression verticale de la pointe 2 g. Bras équilibré B et O 21 cm. Réponse 40-20 000 c/s à ± 3 dB. Rapport signal/bruit 60 dB. Taux de distorsion 0,08 % . Alternatif 220 V, 50 c/s, 80 VA. Tuner FM 88-108 Mc/s. Ampli-tuner en ébénisterie teck. H 100 - L 420 - P 280 mm. 8 kg. Table de lecture H 170 - L 360 - P 310 mm. 5 kg. 2 enceintes contenant les HP : H 700 - L 300 - P 300 mm. 12 kg.

Prix T.L. en sus **2.080,00**
 Prix T.T.C. **2.137,00**

Dirigent. Stéréo-tuner seul.

Prix T.L. en sus **900,00**
 Prix T.T.C. **925,00**

Tubes : ECC85, 3-EL184, 3-ECC83, 2-EL84, EM87.



BANG ET OLUFSEN - Baffle acoustique

Baffle S. 1 HP Hroswitha 165-275 mm et 1 HP Elac TW4/01. Baffle reflex. Suppression

des résonances par calfeutrage intérieur. Ebénisterie teck. H 700 - L 300 - P 300 mm.

Prix T.L. en sus **320,00**
 Prix T.T.C. **329,00**

BELL-SOUND



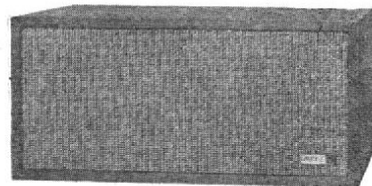
BELL-SOUND - Combiné Ampli-Tuner

2425. Stéréo 18 tubes. 140 W à 117 V 50 c/s. Gammes de fréquences 20-20 000 Hz. Taux de distorsion > 2 % . Puissance de sortie par canal : 15 W. Rapport signal/bruit < 66 dB. 2 contrôles de tonalités : graves ± 10 dB à 50 Hz, aiguës ± 10 dB à 10 000 Hz. 2 entrées : 3 doubles sorties : 8, 16 Ω et haute impédance. Alternatif 110/240 V, 50 c/s. H 140 - L 420 - P 310 mm. 14 kg. Prix T.L. en sus **2.197,85**
 Prix T.T.C. **2.260,00**

2425 - S2. Même modèle, avec Multiplex 2 x 15 W.

Prix T.L. en sus **2.625,75**
 Prix T.T.C. **2.700,00**

Tubes : Ampli : 4-6V6G7, 4-12AX7, 6BE6, EZ71/6V4. Tuner : 2-ECC85, 3-6AU6, 6AL5, 6BE6, 6VA6, EZ80/6V4.

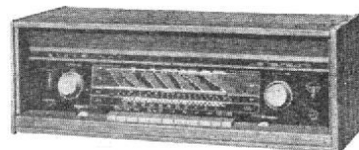


BELL-SOUND - Enceinte acoustique

SS2. 3 HP : 25-12 et 10 cm (Tweeter) réunis à 1 filtre à plusieurs sections dans un baffle clos à effet reflex. Gammes de fréquences 35-16 500 Hz avec réponse uniforme et faible distorsion.

Prix T.L. en sus **933,60**
 Prix T.T.C. **960,00**

BLAUPUNKT

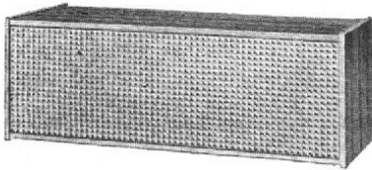


BLAUPUNKT - Tuner stéréo

Stéréo I. 8 tubes + 8 diodes et 1 redresseur. 4 gammes OC - PO - GO - FM. Cadre ferrite orientable et commutable PO - GO. Antenne dipôle OC - FM. Indicateurs visuels d'accord. Decodeur stéréo incorporé. Prises PU et magnétophone mono-stéréo. Prises HP extérieurs. Contrôle séparé des graves et aiguës par potentiomètre et 2 positions Hi-Fi-sonor et solonormal par touches. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 75 VA. Ebénisterie noyer naturel. H 220 - L 620 - P 245 mm.

Prix T.L. en sus **1.090,00**
 Prix T.T.C. **1.121,00**

Tubes : ECC85, ECH81, EAF801, 2-ECL86, EM87, EAM86, ECC81. Diodes : 2-AA113, 6-OA81. Redresseur : B250C150.



BLAUPUNKT - Enceinte acoustique

Enceinte stéréo. Destinée aux tuners Stéréo I et II équipée de 2 HP : 18-26 et 10 cm. Peut être posée horizontalement ou verticalement ou suspendue. Ebénisterie noyer naturel. H 209 - L 610 - P 245 mm.

Prix T.L. en sus **205,00**
Prix T.T.C. **211,00**

BRANDT



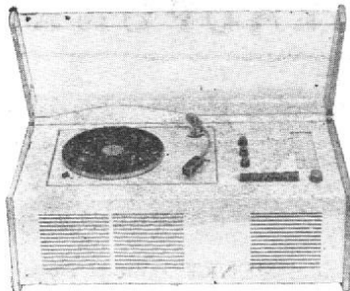
BRANDT - Radio-électrophone à transistors

RP550. 7 transistors. 4 gammes. OC1-OC2-PO1GO. Cadre ferrite PO-GO. Antenne télescopique OC. Puissance 0,6 W. HP : 17 cm. Platine tourne-disques 4 vitesses. Alimentation par 12 piles 1,5 V. Valise en bois gainé. H 150 - L 310 - P 300 mm.

Prix T.L. en sus **475,00**
Prix T.T.C. **488,44**

Pile 1,5 V, types torche Ø 33 x 60 mm. Pièce **0,79**
Transistors : AF165, 2-2G139, 2-SFT109, 2-SFT270.

BRAUN



BRAUN - Coffret radio-phono

SK. 55. 7 tubes + 2 redresseurs. 4 gammes BE-PO-GO-FM. Prises pour antennes extérieures AM et FM 300 Ω. Prise PU commutée. HP 21 cm. Puissance 3 W. Prise HPS avec coupure du HP incorporé. Double réglage de tonalité par potentiomètre. Tourne-disques stéréo PS 2. Alternatif 110/240 V, 50 c/s. Coffret bois recouvert plastique blanc, faces latérales en frêne. H 240 - L 580 - P 290 mm. 10 kg.

Prix T.L. en sus **890,00**
Prix T.T.C. **915,19**

Tubes : EL84, EL95, ECC83, EABC80, EF89, ECH81, ECC85. Redresseurs : B250C100.

BRAUN - Tourne-disques stéréo

PCS 45. Tourne-disques 4 vitesses. Tête de lecture KST 106 ou shure. Pression verticale de la pointe réglable 5/7 gr. Réponse 20 à 20 000 Hz à ± 2 dB. Rapport signal/bruit 20 dB. Taux de distorsion 1 %. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 7/14 VA. Coffret moulé gris. H 100 - L 280 - P 280 mm.

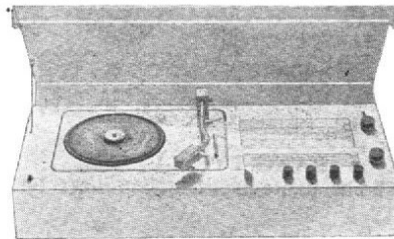
Prix T.L. en sus **295,00**
Prix T.T.C. **303,35**

BRAUN - Valise électrophone stéréophonique

PCV 4. 3 tubes + 3 diodes et 1 redresseur. Puissance 4 W (2 W par canal). 2 HP 16-24 cm (1 par canal). Double contrôle de tonalité par potentiomètre. Balance stéréo. Platine tourne-disques 4 vitesses Braun PC 4. Tête de lecture KST 102. Pression de la pointe 3 gr, bras plastique. Réponse 60-16 000 Hz à ± 2 dB. Rapport signal/bruit 30 dB. Taux de distorsion 2 %. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 32 VA. Valise gainée plastique noir avec 2 demi-couvercles contenant les HP. H 210 - L 400 - P 260 mm. 9,6 kg.

Prix T.L. en sus **660,00**
Prix T.T.C. **678,68**

Tubes : 2-EL95, ECC83.



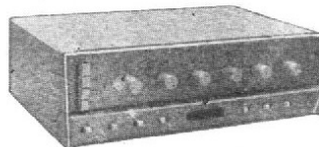
BRAUN - Combiné tuner-tourne-disques

Audio 1. 27 transistors + 10 diodes et 3 redresseurs. 4 gammes BE-PO-GO-FM. Prises pour antennes extérieures MA et PM 300 Ω. Contrôle automatique de fréquence FM commutable. Multiplex stéréophonique adaptable. Prise PU commutée. Puissance 28 W (14 W par canal). Prises pour HP extérieurs. Prise pour modulation. Double contrôle de tonalité par potentiomètres. Balance stéréo. Platine tourne-disques Braun PC 46 X 4 vitesses. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 35 VA. Coffret métallique blanc ou graphite. H 160 - L 650 - P 280 mm.

Prix T.L. en sus **2.270,00**
Prix T.T.C. **2.334,24**

Transistors : AF102, AF124, 3-AF125, OC71, 3-AF126, 6-AC151r, 2-TF66/30, 6-AC152, 4-AD130. Diodes : BA110, 3-AF126, 2-RL2326, 4-NTC. Redresseurs : 2-OY5061, BY433.

CABASSE



CABASSE® - Ampli-préampli stéréophonique

Polaris. 6 tubes + 11 transistors et 6 diodes. Puissance 2 x 18 W. Taux de distorsion 0,1 % à 1 000 Hz. Rapport signal/bruit — 65 dB. Bande passante 20 à 20 000 Hz. Impédances de sortie 4-8-16 Ω. Corrections de tonalité ± 18 dB à 20 et 20 000 Hz par canal. Correcteur physiologique Monitoring. 4 entrées : PU, micro, 2 haut-niveau. Filtres à 30 et 10 000 Hz. Alimentation 110/245 V,

50 c/s. Coffret métallique. H 150 - L 450 - P 270 mm.

Prix T.L. en sus **1.850,00**
Prix T.T.C. **1.903,00**

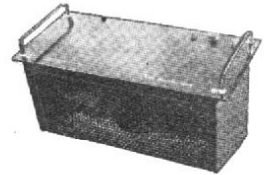


CABASSE - Préamplificateur

5 TL/C Horizon. 3 tubes. 2 entrées bas niveau (PU). 3 entrées haut niveau (Tuner, magnétophone-PU céramique, son télévision). Sensibilités pour tension de sortie de 775 mV. PU : de 3 à 20 mV à 1 000 Hz, à ± 1 dB de 20 à 20 000 Hz. Micro de 500 μV à 100 mV. Haut niveau : de 100 à 800 mV. Courbes de réponse : Micro pour sensibilité 500 μV, 10 à 50 000 Hz à 0,2 dB, pour sensibilité > 1 mV jusqu'à 100 000 Hz à 0,5 dB. Haut niveau pour sensibilités de 100 à 500 mV de 10 à 100 000 Hz à — 0,3 dB. 2 réglages de tonalité ± 20 dB à 20 Hz pour les graves ± 20 dB à 20 000 Hz pour les aigus. Rapport signal/bruit > 55 dB pour une tension d'entrée de 3 mV à 1 000 Hz et > 80 dB pour 200 mV. Impédance d'entrée : micro 100 000 Ω, PU 50 000 Ω, haut niveau 1 MΩ. Impédances de sortie 1 350 Ω. Coffret métallique. H 97 - L 215 - P 175 mm.

Prix T.L. en sus **656,00**
Prix T.T.C. **675,00**

Tubes : 3-ECC83.

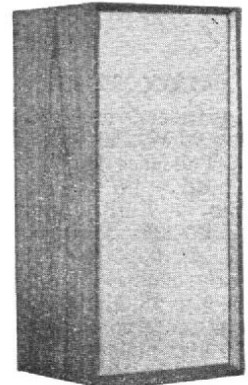


CABASSE - Amplificateur

Amplificateur 50 W/DR. 3 tubes + 5 diodes. Puissance 65 W. Taux de distorsion 0,1 % à 1 000 Hz. Rapport signal/bruit — 55 dB. Bande passante 5 à 100 000 Hz. Impédance de sortie 4 et 16 Ω. Corrections manuelles ± 20 dB à 20 et 20 000 Hz. Alimentation 110/245 V, 50 c/s. Châssis rack. H 180 - L 310 - P 200 mm.

Prix T.L. en sus **1.632,00**
Prix T.T.C. **1.678,00**

Tubes : ECF803, 2-EL156. Diodes : 4-OY5066A, BYY34.

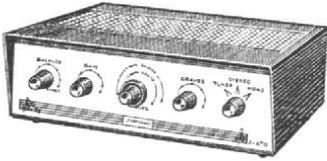


CABASSE - Enceinte acoustique

Doris I. Baffle labyrinthe à événements freinés équipé d'un HP 21 B 25 à cône d'aiguës. Bande passante 40/16 000 c/s. Placage acajou tout autre placage sur demande. H 600 - L 290 - P 236 mm. 8 kg.

Prix T.L. en sus **411,00**
Prix T.T.C. **423,00**

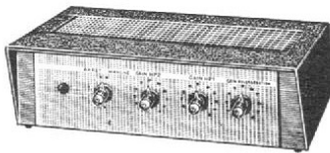
CHAMPIONNET



CHAMPIONNET
Amplificateur stéréophonique

« Le Mendelssohn », amplificateur haute-fidélité stéréophonique. Puissance nominale : 2 × 4 W. Puissance de pointe : 2 × 6 W. Distorsion : 1 % à 3 W, à 10 000 c/s. Bande passante : 40 à 16 000 c/s à 3 W. Sensibilité : 0,3 W pour la puissance nominale. Présentation professionnelle en coffret forme visière. Dimensions : 360 × 220 × 125 mm. Tubes : EZ81 - 2 × ECC83 - 2 × EL84.

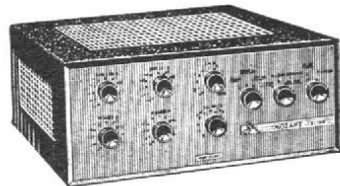
Prix en ordre de marche, T.T.C. **259,90**
Prix : en KIT, complet **218,40**



CHAMPIONNET
Chambre de réverbération artificielle

Réverbération 64 : Dispositif de réverbération artificielle pouvant s'adapter à un ampli BF. 2 entrées, dosables séparément, pouvant être employées, au choix, avec une chaîne mono-aurale ou avec une chaîne stéréo. Equipé d'un élément de réverbération « Hammond ». Recommandé pour guitare électrique, effet de salle de concert, etc. Dimensions : 430 × 200 × 130 mm.

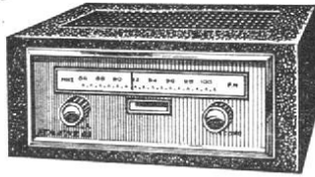
Prix en ordre de marche, T.T.C. **298,20**
Prix : en KIT, complet **268,20**



CHAMPIONNET
Amplificateur stéréophonique

« Le Mozart ». Amplificateur stéréophonique haute-fidélité. Puissance modulée nominale à 1 kHz, taux de distorsion < à 1 %. 17 watts par canal. Bande passante : 10 Hz à 1 000 kHz ± 1 dB. Puissance de sortie 1 W. Contrôle de tonalité : graves ± 15 dB à 20 Hz ; aiguës ± 16 dB à 15 kHz. Entrées : tuner FM - PU magnétique - PU céramique - magnétophone. Distorsion totale, pour la puissance nominale, inférieure à 1 % entre 10 Hz et 100 kHz. Diaphonie : Taux de diaphonie à 55 dB sur chaque canal. Balance : efficacité du contrôle ± 6 dB. Contre-réaction : facteur de contre-réaction de la bande principale, 25 dB. Présentation professionnelle, coffret givré. Dim. : 400 × 320 × 170 mm.

Prix complet, en pièces détachées **770,00**
Prix en ordre de marche, T.T.C. **849,00**
Lampes : 6 × ECC83 - 4 × 7189 - 4 × OA214 - Redr. 60 V 300 mA.



CHAMPIONNET - Tuner FM

« HA/FM 64 ». Sensibilité d'un signal de 2 µV (Modulé à ± 75 kHz pour 1 000 Hz). Distorsion de l'ordre de 0,05 % (toujours inférieure à 1 %). Bande de réception de 87 à 108 MHz. Sortie basse impédance. Sortie pour décodeur « Stéréo ». Présenté en coffret métallique. Dim. : 31 × 22 × 13 cm.

Prix complet, en pièces détachées **271,10**
Prix en ordre de marche, T.T.C. **319,50**
Lampes : EZ80 - EM84 - ECC85 - EF89 - 6AU6 - EF80 - EB91 - ECC82.

CLARVILLE



CLARVILLE - Electrophone

C 60. 1 tube + redresseur. Puissance 2 W. 2 HP 17 et 5 cm. Contrôle de tonalité par potentiomètre. Platine tourne-disques Clarville, tête piézo-électrique. Réponse 80-10 000 c/s à ± 1 dB. Prise stéréo. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 50 VA. Valise gainée 2 tons noir et gris, grille HP blanche, couvercle détachable. H 155 - L 360 - P 310 mm. 6 kg.

Prix T.L. en sus **275,00**
Prix T.T.C. **282,78**

Tubes : ECL82, redresseur sélénium.

CLARVILLE - Electrophone à transistors

C 46. 4 transistors + redresseur. Puissance 1 W. HP 17 cm. Contrôle de tonalité par potentiomètre. Platine tourne-disques Clarville, tête piézo-électrique. Réponse 80-10 000 c/s à ± 1 dB. Alimentation par piles, 9 V débit maxi 250 mA. Valise gainée 2 tons noir et gris. H 155 - L 351 - P 310 mm. 6 kg.

Prix T.L. en sus **350,00**
Prix T.T.C. **359,91**

Transistors : 2-SFT353, 2-SFT125, redresseur sélénium.



CLARVILLE - Electrophone

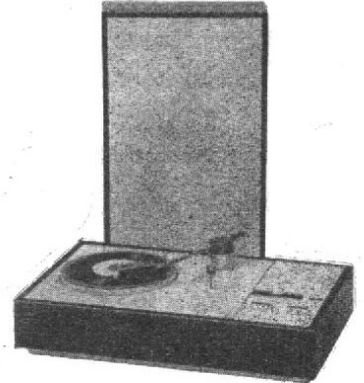
C 121. 1 tube + redresseur. Puissance 2 W. HP 17 cm. Contrôle de tonalité par potentiomètre. Platine tourne-disques Clarville, tête

piézoélectrique. Réponse 80-10 000 c/s à ± 1 dB. Prise stéréo. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 50 VA. Mallette fibroïne, couvercle détachable. H 139 - L 333 - P 258 mm. 6 kg.

Prix T.L. en sus **215,00**
Prix T.T.C. **221,09**

Tube : ECL82, redresseur sélénium.

CLAUDE



CLAUDE - Electrophone

Sélectrophone Super Coffret 1 HP. 1 tube + 1 redresseur. Puissance 3,5 W. 1 HP 19 cm. Réglages séparés des graves et des aiguës par touche et tonalité aiguë réglable. Platine tourne-disques M 2 004, 4 vitesses. Alternatif 110-240 V, 50 c/s, 40 VA. Ebénisterie acajou sapelli. H 235 - L 510 - P 310 mm. 10,6 kg avec couvercle amovible. Adaptable en stéréophonie.

Prix T.L. en sus **520,00**
Prix T.T.C. **534,72**

Sélectrophone Super Coffret 1 HP. Même modèle avec couvercle plexiglass.

Prix T.L. en sus **619,00**
Prix T.T.C. **636,52**

Tube : ECL82. 1 redresseur sélénium.



CLAUDE - Electrophone

Sélectrophone Super Coffret changeur 3 HP. 3 tubes + 1 redresseur. Puissance 5 W. 3 HP : 1 de 18-26 et 2 de 8 cm. Réglages séparés des tonalités graves et aiguës par touches et potentiomètres. Platine tourne-disques MC 2004, 4 vitesses, changeur 45 tours. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 50 VA. Ebénisterie acajou sapelli. H 235 - L 510 - P 310 mm, 13,7 kg. Adaptable en stéréophonie.

Prix T.L. en sus **795,00**
Prix T.T.C. **817,50**

Sélectrophone Super changeur 3 HP. Même modèle avec couvercle plexiglass.

Prix T.L. en sus **894,00**
Prix T.T.C. **919,30**



CLAUDE - Electrophone stéréo ..

Sélectrophone Super Coffret changeur 6 HP. 6 tubes + 1 redresseur. Push-pull 10 W (5 W par canal). 6 HP : 2 de 18-26 cm et 4 de 8 cm. Réglages séparés des tonalités graves et aiguës par touches et potentiomètre sur les 2 voies. H 190 - L 510 - P 310 mm, 12,2 kg. Coffret HP. H 230 - L 510 - P 310 mm, 7,3 kg.

Prix T.L. en sus **1.227,00**
Prix T.T.C. **1.261,72**

Tubes : 4-EL84, 2-ECC83, 1 redresseur sélénium.



CLAUDE - Valise électrophone

Cadet 1 M. 1 tube + 1 redresseur. Puissance 2 W. 1 HP 17 cm. Tonalité réglable. Adaptable en stéréophonie. Platine tourne-disques M 2003, 4 vitesses. Alternatif 110-240 V, 50 c/s, 30 VA. Valise fibrine marron à couvercle amovible contenant le HP. H 165 - L 385 - P 270 mm. 5,3 kg.

Prix T.L. en sus **229,90**
Prix T.T.C. **236,40**

Tube : ECL82. 1 redresseur sélénium.

CONTINENTAL EDISON



CONTINENTAL EDISON
Meuble radio-phono stéréo

AS 792. 9 tubes + 4 diodes. 4 gammes OC-PO-GO-FM. Double cadre ferrite 20 cm orientable et antennes OC-FM incorporés. Indicateur visuel d'accord. Multiplex stéréophonique incorporé. Prise pour antenne extérieure MA, prise pour antenne FM 300 Ω, prise pour PU commutée, prise pour modulation et prise HPS avec coupure HP incorporé. Puissance 12 W (6 W par canal), distorsion 5 %. 8 HP : 2 de 21 cm, 2 de 10 cm, 4 de 8 cm. Corrections des graves et aiguës par touches et potentiomètres. Réglage de balance stéréo. Changeur de disque automatique 4 vitesses stéréo. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 70 VA. Ebénisterie palissandre avec casier à disques ou emplacement de magnétophone. H 785 - L 1 180 - P 380 mm. 47 kg.

Prix T.L. en sus **2.490,00**
Prix T.T.C. **2.560,41**

Tubes : ECC85, ECH81, EBF89, 2-ECC83, 2-ELL80, EZ81, EM84. Diodes : 2-OA172, 2-2SB54.

DISCOPHONE



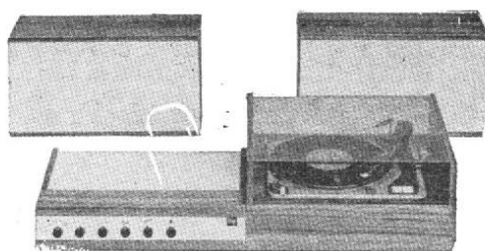
DISCOPHONE - Valise électrophone

641. 2 tubes. Puissance 2,5 W. HP 17 cm. Réglage de tonalité graves et aiguës par potentiomètre. Voyant lumineux de mise sous tension. Platine tourne-disques 4 vitesses Mélodyne M 440, tête de lecture piézo. Alternatif 110/240 V, 50 c/s. Valise bois gainée plastique, couvercle amovible contenant le HP. H 160 - L 385 - P 275 mm.

Prix T.L. en sus **239,00**
Prix T.T.C. **245,76**

Tubes : EZ80, ECL82.

DUAL



DUAL - Ensemble de reproduction stéréo

CV-1. 2 tubes + 1 redresseur. Puissance 8 W (4 W par canal). Contrôles de tonalité graves et aiguës. Balance stéréo. Sélecteur d'utilisation. Tourne-disques Dual 1007 (ou 1008 ou 1009) à changeur 4 vitesses. Tête PU stéréo magnétique Dual DMS 900. Pression verticale 3 g. Réponse 20-20 000 c/s à ± 3 dB. Rapport signal/bruit 50 dB, distorsion 4 %. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 50 VA. Ebénisterie noyer. Amplificateur stéréo. H 108 - L 240 - P 280 mm. 5,4 kg.

Prix T.L. en sus **605,00**
Prix T.T.C. **622,12**

Couvercle plexi teinté.

Prix T.L. en sus **143,00**

Prix T.T.C. **147,04**

Console pour tourne-disques. H 108 - L 420 - P 363 mm. 8 kg.

Prix T.L. en sus **113,00**

Prix T.T.C. **116,20**

Fonctionne avec deux ensembles de HP en coffret acoustique : soit le modèle CL-1 comprenant 1 HP 26-16 cm, soit le modèle CL-2 comprenant 1 HP 26-18 cm et un dynamique 13 cm.

Prix T.L. en sus **300,00**

Prix T.T.C. **308,49**

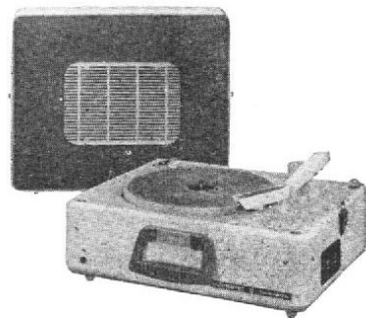
Chaque enceinte acoustique H 480 - L 270 - P 180 mm 6,2 kg.

Préampli stéréo à transistors, type TVV 42.

Prix T.L. en sus **170,00**

T.T.C. **174,81**

DUCRETET

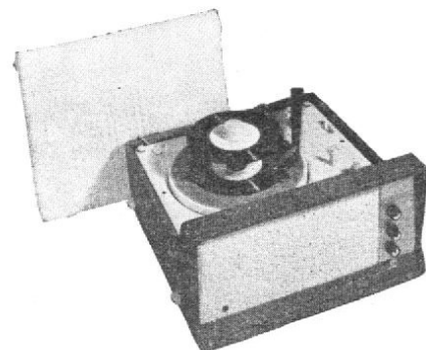


DUCRETET - Valise électrophone

EC44. 2 tubes. Puissance 2 W. HP 19 cm. Contrôle de tonalité aiguës par potentiomètre. Platine Melodyne C341, 4 vitesses, fonctionnant en changeur automatique 45 tours. Cellule de lecture à pointe diamant. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 45 VA. Valise bois et fibrine gainés, couvercle amovible contenant le HP. H 190 - L 405 - P 325 mm, 5 kg.

Prix T.L. en sus **395,00**
Prix T.T.C. **406,18**

Tubes : ECL86, EZ80.



DUCRETET - Valise électrophone stéréo

ES22. 4 tubes + 2 redresseurs. 2 amplificateurs de 2,5 W. 2 HP : 12-19 cm et 19 cm. Réglage de tonalité séparé sur graves et aiguës. Contrôle de puissance. Prise modulation. Tourne-disques 4 vitesses fonctionnant en changeur automatique 45 tours. Cellule stéréophonique équipée d'une pointe diamant. Alternatif 115/230 V, 50 c/s, 60 VA. Valise bois gainé deux tons, couvercle amovible. H 212 - L 410 - P 400 mm, 11,5 kg.

Prix T.L. en sus **630,00**

Prix T.T.C. **647,83**

Tubes : 2-EF89, 2-EL84, 2 redresseurs.



DUCRETET - Valise électrophone

EM34. 2 tubes. Puissance 2 W. 2 HP 12-19 cm. Contrôle de tonalité par potentiomètre. Platine tourne-disques M441, 4 vitesses. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 45 VA. Valise bois gainée tissu plastique. H 170 - L 380 - P 290 mm, 7,1 kg.

Prix T.L. en sus **340,00**
Prix T.T.C. **349,62**

Tubes : ECL86, EZ80.



DUCRETET - Valise électrophone

EU74. 2 tubes. Puissance 2 W. 2 HP 12-19 cm. Contrôle de tonalité par potentiomètres. Changeur de disques automatiques 4 vitesses. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 45 VA. Valise bois, gainée tissu plastique. H 210 - L 430 - P 330 mm, 10 kg.

Prix T.L. en sus **570,00**
Prix T.T.C. **586,13**

Tubes : ECL86, EZ80.



FILM ET RADIO - Valise électrophone

L 86. 1 tube + 2 redresseurs. Puissance 4 W. 2 HP : 21 cm et tweeter. Gamme de fréquences 30 à 20 000 c/s à ± 1 dB. 2 réglages de tonalité séparés graves ± 12 dB à 60 c/s, aiguës ± 12 dB à 15 000 c/s. Prise radio/micro, stéréo, HPS (impédance 3,5 Ω). Platine Garrard AT 6 avec cellule piézo-électrique Garrard GC8. Alternatif 110/220 V, 50 c/s. Valise gainée, couvercle amovible. H 255 - L 500 - P 335 mm. 15 kg.

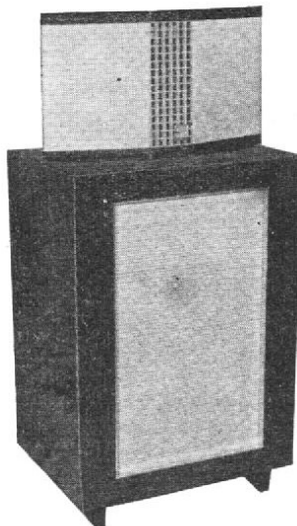
● Prix sur demande.



FILM ET RADIO
Préampli-amplificateur stéréophonique

ST61. 8 tubes + 4 diodes. Puissance 20 W (10 W par canal) pour distorsion 0,1 %. Gamme de fréquences à 1 W, 20 à 40 000 c/s à ± 1 dB. Entrées : PU 50 k Ω , 4,5 mV, 500 k Ω , 6 mV et 250 k Ω , 130 mV. Sorties 4 et 15 Ω . Rapport signal/bruit < 90 dB. Deux réglages de tonalité graves et aiguës ± 18 dB. Réglage de la balance sonore « Isomatic ». Coffret bois verni ventilé. H 175 - L 375 - P 280 mm.

● Prix sur demande.



FILM ET RADIO - Ensemble acoustique

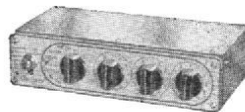
Stadium D. Enceinte à système de charge acoustique. HP de 30 cm. Flux 160 000 Maxwells. Coupure 300 c/s. Ebénisterie Polyrey volume 121 dm³. H 770 - L 500 - P 400. Satellite médium aigu : 2 HP semi-elliptiques et 1 Ionovac. Coffret H 300 - L 500 - P 220 mm. Puissance 20 watts. Bande passante 28 à plus de 40 000 c/s. Poids : 38 kg.

● Prix sur demande.

Stadium F. Enceinte à système de charge acoustique. HP de 38 cm Flexair Woofer Jensen. Coupure 800 c/s. Ebénisterie volume 220 dm³. H 950 - L 600 - P 300 mm. Même satellite que le Stadium D.

● Prix sur demande.

GAILLARD

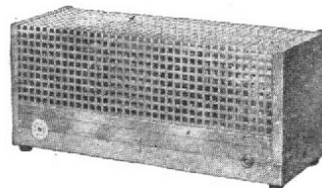


GAILLARD - Préamplificateur

Préampli « Europe ». 2 lampes. 4 entrées : PU basse impédance, radio magnétophone, micro. Tension de sortie 0,4 V, réglages de lecture pour disques : 3 pour microsillons et 1 pour 78 tours. 2 réglages de tonalité : graves de + 18 à - 14 dB à 20 c/s, et aiguës de + 16 à - 24 dB à 20 000 c/s. Alimentation par amplificateur Europe. Coffret tôle étamée, avec tableau de bord. H 60 - L 250 - P 150 mm, 2 kg.

Prix T.T.C. **485,35**

Lampes : ECC82, ECC83.

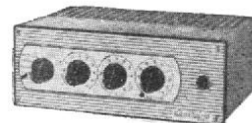


GAILLARD - Amplificateur

« Europe 64 » 22 W. 6 lampes Push-pull 20 W avec taux de distorsion 0,1 %. Sensibilité d'entrée 350 mV pour 20 W. Canal séparé pour les HP statiques (baffle extérieur) à fréquence de coupure > 10 000 c/s, avec niveau réglable en fonction du local d'écoute. Impédance de sortie 15 Ω (3-6-9 Ω sur demande). Réponse linéaire ± 1 dB de 10 à 10 000 c/s. Bruit de fond - 95 dB. 2 réglages de tonalité graves ± 18 dB à 20 c/s et aiguës ± 18 dB à 20 000 c/s. Alternatif 110/245 V, 50 c/s. Coffre métallique avec capot perforé. H 200 - L 460 - P 180 mm, 13,5 kg.

Prix T.T.C. **707,47**

Lampes : EF86, ECC83, ECL82, 2-EL84, EZ81.



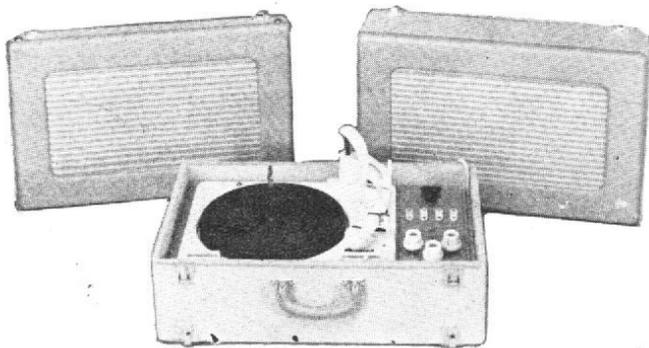
GAILLARD - Ampli-préampli

Météor 64. 7 lampes. 4 entrées : PU magnétique 20 mV, radio 150 mV, magnétophone 150 mV, micro 3 mV. 2 corrections de gravures pour 78 tours et microsillons. 2 réglages de tonalité : graves de ± 18 dB à 20 c/s, aiguës de ± 18 dB à 20 000 c/s. Canal séparé pour les HP statiques. Impédance de sortie 2,5 ou 15 ohms. Réponse linéaire ± 3 dB de 10 à 10 000 c/s. Puissance 10 W avec taux de distorsion < 0,55 %. Bruit de fond - 70 dB. Alternatif 100/240 V, 50 c/s, 75 + 15 VA. Coffret métallique avec capot perforé.

Prix T.T.C. **714,66**

Lampes : 2 - ECC83, ECC81, EZ80, EBC81, 2-EL84.

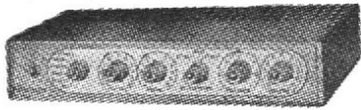
FILM ET RADIO



FILM ET RADIO - Valise électrophonique

SL 86. 2 tubes. Puissance 2 x 4 W. 4 HP : 1 HP 21 cm, 1 tweeter par canal. Gamme de fréquences 30-20 000 c/s $\pm 0,5$ dB. Réglages séparés par canal : graves + 14 dB à 60 c/s, aiguës + 14 dB - 12 dB à 15 000 c/s. Platine tourne-disques Garrard AT6. Plateau ϕ 30 cm. Tête Sonotone céramique diamant. Alternatif 110/220 V, 50 c/s. Valise gainée, 2 couvercles amovibles. H 300 mm - L 500 mm - P 335 mm. Poids 15 kg.

● Prix sur demande.



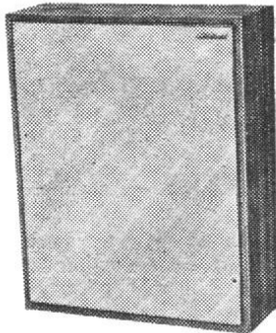
GAILLARD

Prémplificateur stéréophonique

Préampli Europe Stéréo 64. 2 groupes semblables de 4 entrées : 1 P.-U. magnétique basse impédance 7 mV (ajustable à tous les types de tête de lecture). 2. Radio 100 mV ; 3. Magnétophone 150 mV ; 4. Micro 1 mV. 3 corrections de gravure pour 78 tours, DECCA et R.I.A.A., commandées par sélecteur. 2 contrôles de tonalité indépendants : graves + 19 dB à - 16 dB pour 20 Hz ; aigus + 18 dB à - 18 dB pour 20 kHz. Sélecteur stéréo - mono - stéréo inversée. Réglage de balance pour équilibrage des 2 canaux. Etages de sortie à chaque cathodique. Tension 0,4 V pour chaque canal. Sorties pour enregistrement magnéto indépendantes des contrôles de volume et de tonalité. Niveau de 15 mV à 1 V. Alimentation de chaque canal fournie par l'ampli correspondant. Présentation : coffre tôle cadmiée bichromatée - plaque avant gravée filets or et alu. Dimensions : 340 x 60 x 240. Poids : 4 kg.

Prix T.T.C. 818,52

6 lampes doubles : 4 x ECC83 - 2 x ECC82.



GAILLARD - Enceinte acoustique

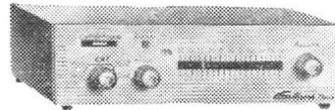
Type 570. Enceinte plate à inter-amortissement, 6 haut-parleurs, 4 de 160 x 240 à membranes exponentielles différenciées, couplées acoustiquement. 2 tweeters de 65 à rayonnement divergent. Impédance 15 ohms. Gamme de fréquences couverte : 40-25 000 Hz. Tissu spécial plastifié, gris décoration. Coffret ébénisterie : noyer, acajou verni, chêne ciré ou teck huilé, au choix. Livrable en version verticale (V) ou horizontale (H). Avec ou sans pieds. Dimensions : 600 x 420 x 105 mm. Hauteur des pieds : 50 mm. Poids : 8 kg.

Prix T.T.C. 551,16

GAILLARD - Enceinte acoustique

Type 720. Enceinte plate à inter-amortissement. 8 haut-parleurs, 4 de 120 x 320 à membranes exponentielles différenciées, couplées acoustiquement, 1 de 170 spécial médium à membrane exponentielle, 3 tweeters de 65 à rayonnement divergent. Filtre équilibré à 3 voies. Coupures à 600 et 6 000 Hz. Impédance 15 ohms. Gamme de fréquences couverte : 30 à 25 000 Hz. Tissu spécial plastifié, très aéré, gris décoration. Coffret ébénisterie : noyer, acajou verni, chêne ciré ou teck huilé, au choix. Livrable en version verticale (V) ou horizontale (H). Avec ou sans pieds. Dimens. : 720 x 560 x 220 mm. Hauteur des pieds : 50 mm. Poids : 18 kg.

Prix T.T.C. 1.115,70



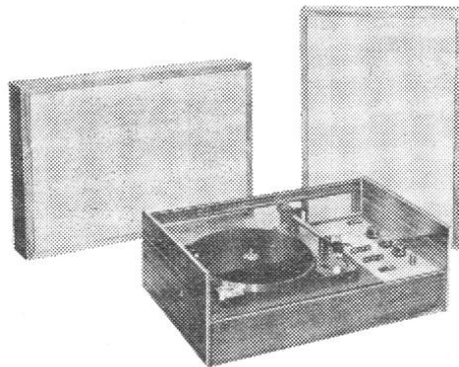
GAILLARD - Tuner FM

Tuner FM 64. Type RTF : 12 lampes + 10 diodes + 2 transistors en version stéréo multiplex. 9 lampes + 3 diodes en version mono. ECC189 - ECF82 - 3 x EF80 - ECC82 - EZ80 - EM84 - EBC91. Etage d'entrée cascade. Tube à grille-cadre. Impédance d'entrée 75 Ohm - gamme 88 - 107 MHz (standard export). Sensibilité extrêmement poussée : 0,5 microvolts pour rapport signal/souffle de 20 dB. Amplificateur 4 MF à couplage contrôlé. Bande passante 240 kHz à 4 dB. Détecteur de rapport symétrique. Double étage limiteur. Discriminateur linéaire de + ou - 100 kHz. Etage de sortie discriminateur à basse impédance pour démodulateur multiplex. Sorties BF à basse impédance (environ 600 ohms). Tension réglable de 0 à 1 volt. Distorsion inférieure à 1 % jusqu'à 70 kHz. Bande passante en monophonie : 20 à 30 000 Hz à + ou - 1 dB. En stéréophonie : Multiplex 20 - 15 000 Hz. Diaphonie en stéréo > 30 dB de 30 à 15 000 Hz. Rapport signal/bruit > 60 dB. Contrôle automatique de fréquence (CAF). Commutable par sélecteur de fonction 4 positions. Indicateur d'accord très précis par EM 84. Indicateur lumineux automatique d'émissions stéréo. Multiplex. Démultiplicateur à double échelle lumineuse : MHz et degrés. Alimentation largement calculée et très soignée. Filtrage HT par self. Présentation très élégante : coffret métallique ventilé, martelé bronze. Face avant plexiglas gris et or. Dimensions : L 345 - H 100 - P 250 mm. Poids : 5 kg.

Prix T.T.C. 666,33

Coffret ébénisterie pour tuner FM64. 4 essences de bois : noyer, acajou, chêne ou teck. Dimensions : L 370 - H 135 - P 265 mm.

Prix T.T.C. 102,83



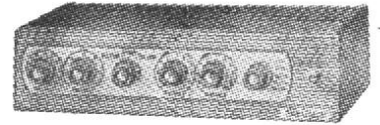
GAILLARD

Chaîne Hi-Fi Stéréophonique

« **Transexport** ». Chaîne Hi-Fi stéréophonique équipée de la platine changeur Dual 1009 avec tête magnétique compatible mono-stéréo ELAC STS 222 D à pointe diamant. Préampli-ampli intégré, entièrement transistorisé : 22 transistors dont 2 au silicium. Correcteur d'entrées à six touches : PU-Radio-Micro-Magnétophone - Mono/stéréo - Inv. Réglages séparés des graves et des aigus sur chaque canal. Commandes de volume jumelées. Balance. Bande passante : 20 à 25 000 Hz à - 1 dB. Distorsion harmonique < 0,1 % sur toute la gamme de fréquences. Puissance de sortie : 2 x 48 W (crête à crête). Alimentation stabilisée tous secteurs alternatifs 110-250 V. Possibilité d'adjonction d'un tuner FM stéréo Multiplex. Présentation en coffret ébénisterie, quatre es-

sences au choix : noyer, acajou, chêne ou teck. Couverture ouvrant en altuglas teinté. Dimensions : 580 x 350 x 210 mm. Utilisable avec deux enceintes acoustiques plates à inter-amortissements type 570 ou 720.

Prix, taxe locale en sus 2.350,00

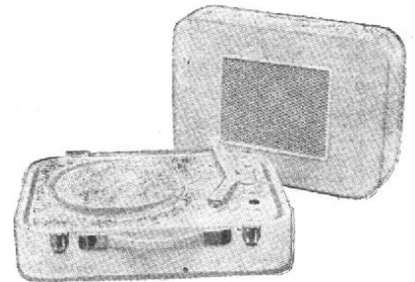


GAILLARD - Amplificateur stéréophonique

Bloc Météor Stéréo 64. 2 x 18 watts. Caractéristiques correspondant exactement à 2 blocs Météor 64. Sélecteur stéréo - mono - stéréo inversée. 5 entrées - balance - commandes graves et aigus jumelées. Dimensions : 380 x 115 x 354. Poids : 13 kg.

Prix T.T.C. 1.416,99

GRAMMONT



GRAMMONT - Valise électrophone

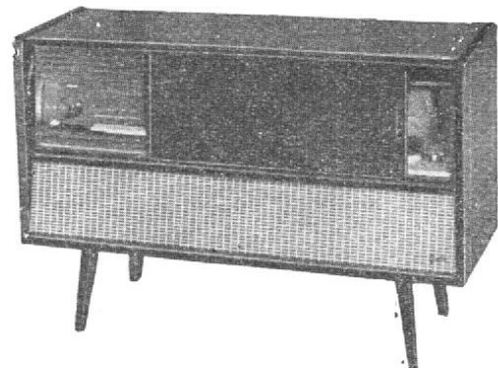
Musica II. 3 tubes. Puissance 2,5 W. HP 12-19 cm. Voyant lumineux de mise sous tension. Prise pour HPS. Tonalité réglable. Tourne-disques 4 vitesses, 16, 33, 45, 78 tours. Contre-réaction. Alternatif 110/245 V, 50 c/s, 40 + 11 VA. Valise gainée plastique lavable gris clair. Couverture amovible. H 160 - L 330 - P 310 mm, 7 kg.

Prix T.L. en sus 289,00

Prix T.T.C. 297,18

Tubes : 6AV6, EL84, EZ80.

GRAETZ



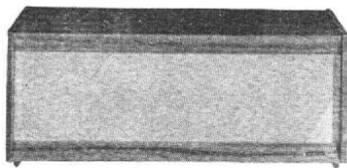
GRAETZ - Meuble radio-phono stéréo

Moderato 6118. 7 tubes + 2 diodes et redresseur. 4 gammes OC-PO-GO-FM. Clavier 10 touches dont 1 marche/arrêt. Bi-ferrite PO-GO orientable. Antennes OC/FM incorporées. Accords AM/FM séparés. Indicateurs visuels d'accord et de tonalité 4 HP : 2 HP 17-25 et 10 cm sur chaque voie de reproduction. Puissance 8 W (4 W par canal). Prises

pour HPS et magnétophone. Tonalité réglable et 2 positions prédéterminées par clavier. Réglage de la balance stéréophonique. Platine changeur de disques automatique 4 vitesses. Tête de PU monophonique et stéréophonique. Alternatif 110/220 V, 50 c/s, 70 VA. Ebénisterie noyer verni polyester. H 705 - L 1 100 - P 390 mm. 41 kg.

Prix T.L. en sus **1.690,00**
Prix T.T.C. **1.737,83**

Tubes : ECC85, ECH81, EBF89, ECC83, 2-EL84, EM84, diodes : 2-OA79.

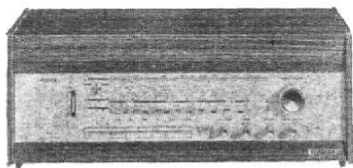


GRUNDIG - Enceinte acoustique

quences 40-16 000 c/s. Ebénisterie noyer naturel mat. H 230 - L 580 - P 220 mm.

Prix T.L. en sus **291,75**
Prix T.T.C. **300,00**

GRUNDIG



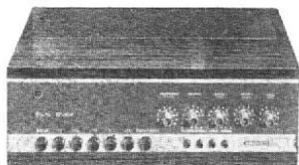
GRUNDIG - Tuner stéréophonique

Stéréomeister 15 H. 8 tubes + 4 diodes + 1 redresseur. 4 gammes OC-PO-GO-FM. Cadre ferrite PO-GO orientable et antenne OC-FM incorporés. Prises pour antennes extérieures. Prise PU commutée et pour multiplex stéréophonique (décodeur FM). Puissance 17 W (8,5 W par canal). Tonalité réglable par touches et potentiomètres. Balance stéréo. Indicateur visuel d'accord stéréo. Prises pour HP (Hi-Fi Box 10, 20 ou 30). Prises pour modulation magnétophone et système écho « Phonomascope ». Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 70 VA. Ebénisterie noyer naturel mat. H 230 - L 580 - P 220 mm. Prix avec stéréo Decoder.

Prix T.L. en sus **1.108,65**
Prix T.T.C. **1.140,00**

Phonomascope **301,47**
Prix T.T.C. **310,00**

Tubes : ECC85, ECH81, EAF801, 2-ECC808, 2-ECLL800, EM87, 4 diodes, redresseurs B250 C150.



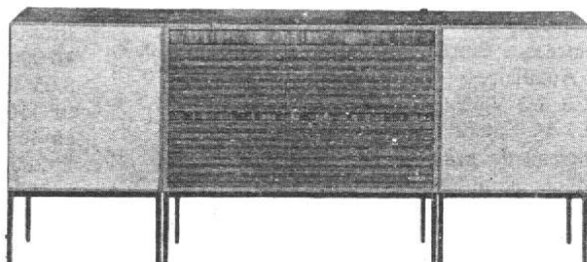
GRUNDIG - Amplificateur à transistors

SV 50. 27 transistors + 2 redresseurs. Puissance 2 x 25 W. Taux de distorsion < 0,5 % à 1 000 c/s. Sensibilité d'entrée : Micro 6 mV pour 1 MΩ. PU magnétique : 3,5 mV pour 50 kΩ. Tuner I et II : 200 mV pour 500 kΩ. Magnétophone 200 mV pour 500 kΩ. Impédance de sortie (par canal) 5 Ω. Courbe de réponse (par rapport à 1 000 c/s = 0 dB) 20-20 000 c/s ± 1 dB. Rapport signal/bruit (par canal) — 60 dB pour 50 mV, — 85 dB pour 20 W. Réglage de puissance par correction physiologique commutable. Clavier 7 touches : Marche-arrêt, PU, micro, magnétophone, Radio I, Radio II, mono-stéréo. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 75 VA. Ebénisterie noyer naturel. H 150 - L 390 - P 270 mm.

Prix T.L. en sus **1.507,37**
Prix T.T.C. **1.550,00**

Transistors : 18-AC151, 4-AC128, 4-AD131, AC153, redresseurs : B30C2500, Eco 0310.

Hi-Fi Box 10. Particulièrement prévue pour Stéréomeister 15. 2 HP : 1 grave-médium 176-126 mm et 1 tweeter Ø 10 cm. Impédance 5 Ω. Charge maximale 10 W. Gamme de fré-



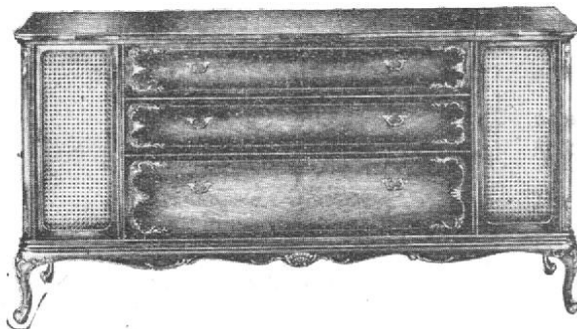
GRUNDIG - Chaîne haute fidélité stéréo

Studio 50. 10 tubes + 29 transistors + 15 diodes et 3 redresseurs. 2 gammes PO-FM. Antennes PO-FM incorporées. Prises pour antennes extérieures MA et FM 300 Ω. Multiplex stéréo (Stéréo Decoder) incorporé. Prise PU commutée. Prise micro. Puissance 50 W (25 W par canal). Indicateur visuel d'accord stéréo. Contrôle automatique de fréquence FM commutable. Commutation mono-stéréo automatique avec lampe témoin. Balance stéréo. Double réglage de tonalité par potentiomètres. Prises pour HP extérieurs. Prise modulation magnétophone. Système de réverbération Grundig « Phonomascope » sur demande. Changeur de disques stéréo 4 vitesses. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 130 VA. Ebénisterie noyer naturel ou teck avec pieds teintés noirs, ou macoré moyen foncé avec pieds chromés. Emplacement pour platine magnétique Grundig TM45, discothèque et bandothèque. H 850 - L 950 - P 410 mm.

Prix T.L. en sus **4.668,00**
Prix T.T.C. **4.800,00**

Phonomascope **301,47**
Prix T.T.C. **310,00**

Tubes : ECC85, ECH81, EAF801, EF801, 2-EF80, 2-ECC81, ECC83, EM87, transistors : 2-AC107, 18-AC151, 4-AC128, 4-AD131, AC153, 15 diodes, redresseurs : B250C75, B30 C2500, ECO0310.



GRUNDIG - Chaîne haute fidélité stéréo

Schoenbrunn. 9 tubes + 5 diodes et 1 redresseur. Puissance 17 W (8,5 W par canal). 1 HP 27 cm et tweeter 11,5 cm par canal. Corrections des graves et des aiguës par touches et potentiomètres. Balance stéréo. Platine tourne-disques Dual 1 008 à changeur automatique 4 vitesses. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 75 VA. Ebénisterie baroque. H 880 - L 1 750 - P 470 mm. Livrable en supplément : phonomascope, décodeur stéréo MF, enceintes acoustiques.

Prix T.L. en sus **6.078,12**
Prix T.T.C. **6.250,00**

Phonomascope **301,47**
Prix T.T.C. **310,00**

Tubes : ECC85, ECH81, EBF89, EM84, 3-ECC83, 2-ELL80, 5 diodes germaniums. Redresseur B250C125.

HARMAN - KARDON

HARMAN-KARDON
Amplificateur stéréophonique

A 500. Amplificateur stéréophonique 2x50 W (crête). Puissance musicale de sortie : 25 W par canal. Entrées sur chaque canal : PU magnétique RIAA (4 mV). Magnétophone NARTB (2,5 mV). PU piézo. Tuner, Ampli de magnétophone. Entrée auxiliaire. Monitor de magnétophone permettant le contrôle de l'enregistrement une seconde après celui-ci. Sorties : Magnétophone. 3° canal. Ecouteur stéréo. Interrupteurs : Micro, monitor. PU magnétique. PU céramique ou cristal. Contour (compense l'effet Fletcher - Hunson). Inverseur de canaux. Contrôles de balance et de mixage. Contrôle de gain d'ambiance pour dispositif avec HP central ou pour alimentation d'une unité d'écho. Courant continu sur préampli et filaments amplificateur de tension. Distorsion < 0,5 % à 20 W et < 0,2 % 5 W. Réponse : ± 0,5 dB de 12 à 35 000 c/s. Impédances de sortie : 4,8 et 16 Ω. Rapport signal/bruit : 85 dB. Consommation : 125 VA. 110/220 V-50 c/s. Poids : 13,500 kg. Dimensions : L 387 mm - H 140 mm - P 305 mm.

Prix en kit **1.144,00**

Prix en ordre de marche **1.520,00**

Tubes : 4-7355, 1-12AU7, 4-12AX7, 4 redresseurs au silicium.

HIFIVOX



HIFIVOX - Valise électrophone

Tamouré 65. 1 tube + 1 redresseur. Puissance 2,5 W. HP 17 cm. Tonalité réglable graves-aiguës. Platine tourne-disques Mélodyne 4 vitesses. Alternatif 115/230 V, 50 c/s. Valise gainée, coloris divers, couvercle amovible contenant le HP. H 150 - L 360 - P 280 mm.

Prix T.L. en sus **235,00**

Prix T.T.C. **241,65**

Tube : ECL82, 1 redresseur.

Jeunesse changeur. 1 tube + 1 redresseur. Puissance 2,5 W, HP 16-24 cm. Tonalité réglable graves-aiguës. Prise pour stéréophonie. Platine tourne-disques Mélodyne 4 vitesses, fonctionnant en changeur 45 t/mn. Alternatif 115/230 V, 50 c/s. Valise gainée, coloris divers. Couvercle amovible contenant le HP. H 180 - L 400 - P 330 mm.

Prix T.L. en sus **389,00**

Prix T.T.C. **399,91**

Tube : ECL82, 1 redresseur.

HIFIVOX - Valise électrophone stéréo

Harmonie. 5 tubes. Push-pull 16 W (8 W par canal). 4 HP : 1 de 16-21 et 1 de 6,5 cm par canal de reproduction. Gamme de fréquences : 30-18 000 c/s à ± 1 dB. 2 réglages de tonalité graves aiguës sur les 2 voies. Réglage de balance par 2 potentiomètres de volume sonore indépendants. Platine tourne-disques Mélodyne 4 vitesses, fonctionnant en changeur 45 t/mn. Prise pour modulation magnétophone ou tuner FM. Alternatif 115/230 V, 50 c/s. Valise gainée gris anthracite, 2 couvercles amovibles contenant les HP. H 230 - L 580 - P 335 mm.

Prix T.L. en sus **1.200,00**
Prix T.T.C. **1.233,96**

Harmonie. Même modèle, équipé de la platine changeur-mélangeur 4 vitesses Garrard AT5. Autres caractéristiques identiques.

Prix T.L. en sus **1.200,00**
Prix T.T.C. **1.233,96**

Harmonie. Même modèle, équipé d'une platine Dual 1010. Autres caractéristiques identiques.

Prix T.L. en sus **1.330,00**
Prix T.T.C. **1.367,64**

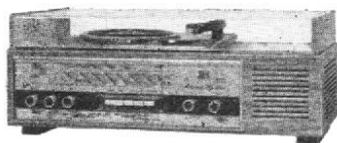
Harmonie. Même modèle, équipé d'une platine Dual 1011.

Prix T.L. en sus **1.347,00**
Prix T.T.C. **1.385,12**

Harmonie. Même modèle, équipé d'une platine Dual 1009 semi-professionnelle.

Prix T.L. en sus **1.580,00**
Prix T.T.C. **1.624,71**

H. E. A.



H.E.A. - Coffret radio-phono à transistors

Homephono. 10 transistors + 7 diodes. 3 gammes PO-GO-FM. Cadre ferrite PO-GO. Prises pour antennes FM 75 et 300 Ω . Prise PU HP 23 cm. Puissance 1 W. Prises pour 2 HPS. Tonalité réglable par potentiomètre. Platine tourne-disques 4 vitesses. Alternatif 220 V, 50 c/s. Coffret H 205 - L 530 - P 275 mm, 8,75 kg.

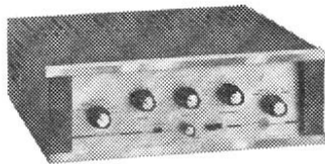
Prix T.L. en sus **1.250,00**
Prix T.T.C. **1.285,38**

Homephono. Même modèle. Alimentation par 6 piles 1,5 V ou secteur 220 V, 50 c/s.

● Prix non fixé.
Transistors : AF114, AF115, 3-AF116, 2-AC126, OC171, 2-AC128. Diodes : 2-OA70, 3-OA79, OA81, BA101.

HI-TONE

H220 I. Ensemble préamplificateur - amplificateur stéréophonique haute-fidélité. Bande passante : pour 1 W modulé : 20 Hz (0 dB) à 100 kHz ($-0,7$ dB). Efficacité des correcteurs de tonalité : -20 , $+18$ dB à 25 Hz ; ± 18 dB à 15 kHz. Sensibilité pour la puissance nominale (à 1 kHz) : Entrée « Micro » : 7,2 mV. Entrées : « Radio », « Auxiliaire » et



HI-TONE - Amplificateur stéréophonique

« Magnéto » : 140 mV. Entrée « PU Magnétique » : 5 mV. Entrée « PU céramique » : 15,5 mV. Tension disponible (à 1 kHz) à la sortie « Enregistrement magnétique » : 0,14 V (avec les tensions d'attaques indiquées ci-dessus). Tensions maximales admissibles aux diverses entrées. Entrées « Radio », « Magnéto », « Auxiliaire » : 20 à 24 V. Entrée « Micro » : 1 à 1,2 V. Entrées « PU magnétique » : 0,5 à 0,7 V. Entrée « PU céramique » : 1,5 à 2,2 V. Niveau de bruit global par rapport à la puissance nominale (correcteurs de tonalité en position neutre) : -67 dB en moyenne. Alimentation : 110 à 240 V - 50 Hz. Consommation : 100 VA.

Prix T.T.C. **1.690,00**

Tubes : 6 \times ECC83 - 4 \times 7189.

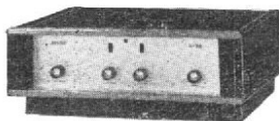
HI-TONE - Amplificateur stéréophonique

H225 I. Ensemble préamplificateur-amplificateur stéréophonique haute-fidélité. Bande passante pour 1 W modulé : entrée radio : 20 Hz (5 dB) à 140 kHz (-1 dB) ; entrée micro : 30 Hz (0 dB) à 140 kHz (-1 dB). Efficacité des correcteurs de tonalité : $+16$ dB, -17 dB à 25 Hz, $\pm 17,5$ dB à 15 kHz. Sensibilités pour la puissance nominale (à 1 kHz) : Entrée « Micro » : 7,8 mV ; entrées « Radio », « Magnéto », « Auxiliaire » : 240 mV ; entrée « PU céramique » : 16,5 mV ; entrée « Pu magnétique » : 5,4 mV. Tension disponible (à 1 kHz) à la sortie « Enregistrement magnétique » : 240 mV (avec les tensions d'attaque indiquées ci-dessus). Tensions maximales admissibles aux diverses entrées : Radio, Magnéto, Aux. : 24 V ; Micro : 0,55 V ; PU magnétique : 0,48 V ; PU céramique : 1,5 V. Niveau de bruit global par rapport à la puissance nominale (correcteurs de tonalité en position neutre) : -70 dB en moyenne. Alimentation : 110 à 245 V, 50 Hz. Consommation : 125 VA.

Prix T.T.C. **1.950,00**

Tubes : 6 \times ECC83 - 2 \times 7868.

JASON

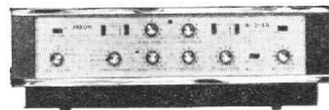


JASON - Préamplificateur-Amplificateur

A. 35. 6 tubes. Puissance 35 W pour 0,2 % de distorsion. Entrées : magnétophone sensibilité 200 mV, microphone 2,65 mV, PU 3,5 mV, radio 200 mV. Impédances de sortie 4, 8 et 16 Ω . Réponse 35 à 80 000 c/s à ± 1 dB à 35 W. Rapport signal/bruit -60 dB. 2 réglages de tonalité. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 100 VA. Coffret métal. H 140 - L 350 - P 280 mm.

Prix T.L. en sus **800,00**
Prix T.T.C. **823,00**

Tubes : 2-ECC83, EF86, ECC81, 2-BL34.



JASON - Chaîne haute-fidélité stéréophonique

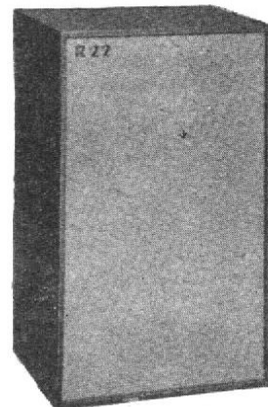
A2 35. 12 tubes + redresseurs. Puissance 70 W (Push-pull 35 W par canal). 1 HP 25 cm par voie de reproduction. Réglages de tonalité séparés graves et aiguës sur les 2 voies. Réglage de la balance sonore. Platine tourne-disques Jason-Neat, 4 vitesses. PU magnétique. Pression verticale de la pointe 2 g. Bras équilibré B et O 21 cm. Réponse 20-20 000 c/s à $\pm 2,5$ dB. Taux de distorsion 0,05 %. Rapport signal/bruit -60 dB. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 160 VA. Amplificateur en caisson métallique H 140 - L 350 - P 280 mm. 8 kg. Table de lecture H 170 - L 360 - P 310 mm. 5 kg. 2 enceintes contenant les HP, H 625 - L 390 - P 310 mm. 30 kg.

Prix T.L. en sus **3.240,00**
Prix T.T.C. **3.331,00**

A2 35. Amplificateur seul.

Prix T.L. en sus **1.350,00**
Prix T.T.C. **1.388,00**

Tubes : 4-ECC83, 2-EF86, 2-ECC81, 4-EL34. 2 redresseurs.



JASON - Baffle acoustique

R 22. 4 HP : 30,5, 12,5, 6,5 et 5 cm. Puissance 30 W. Réponse 40 à 20 000 c/s. Filtres séparateurs 700 et 4 700 c/s. Enceinte close et amortie. Ebénisterie. H 625 - L 390 - P 310 mm. 28 kg.

Prix T.L. en sus **550,00**
Prix T.T.C. **566,00**

JICKY

JICKY - Valise électrophone

Prélude. 4 transistors. Puissance 1,8 W. HP 17 cm. Contre-réaction de 40 dB. Courbe de réponse 3 dB de 60 à 14 000 c/s. Platine tourne-disques 4 vitesses moteur synchrone, avec départ et arrêt automatique. Alimentation par 6 piles 1,5 V. Coffret bois gainé fond gris clair, cerclé noir, rouge, bleu, vert olive ou gris foncé. H 175 - L 350 - P 240 mm.

Prix T.L. en sus **300,00**
Prix T.T.C. **308,49**



Andante. Même modèle. Puissance 2 W. Alternatif 110/220 V, 50 c/s. Autres caractéristiques identiques.

Prix T.L. en sus **260,00**
Prix T.T.C. **267,35**

Fugue. Même modèle que l'Andante mais avec platine changeur 45 tours. Autres caractéristiques identiques.

Prix T.L. en sus **345,00**
Prix T.T.C. **354,76**

* Pile 1,5 V, type torche \varnothing 33 x 61 mm.
Pièce **0,79**

Transistors : 2-AC128, OC44, PR3.

LAVALETTE - PHENIX



LAVALETTE-PHENIX Electrophone à transistors

Transphone 4G. 4 transistors. Push-pull 0,6 W HP 17 cm. Tonalité réglable. Tourne-disques 4 vitesses, platine Teppaz. Alimentation par 4 piles 1,5 V, débit 25/50 mA en fonction de la puissance sonore. Valise bois gainé 2 tons : rouge ou vert, couvercle amovible contenant le HP, avec cordon. H 155 - L 375 - P 280 mm, 5 kg. Prix piles comprises.

Prix T.L. en sus **275,00**
Prix T.T.T. **282,78**



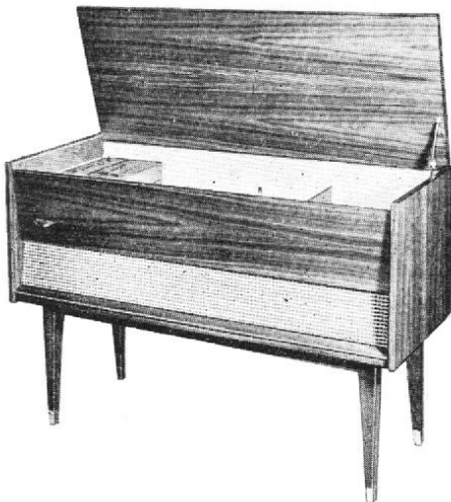
LA VOIX DE SON MAITRE Valise électrophone

4C5. 2 tubes. Puissance 2 W. 2 HP : 12-19 cm. Contrôle de tonalité graves et aiguës par potentiomètre. Prise stéréo. Tourne-disques 4 vitesses fonctionnant en changeur automatique 45 tours, pointe diamant. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 45 VA. Valise bois gainé. H 170 - L 390 - P 285 mm, 8,4 kg.

Prix T.L. en sus **465,00**
Prix T.T.C. **478,15**

Tubes : ECL86, EZ80.

KORTING



KORTING - Meuble radio-phonostéréo

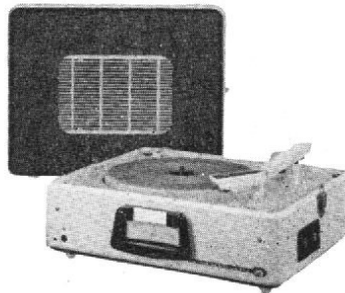
Aimée 64/24669. 7 tubes + 2 diodes. 3 gammes PO-GO-FM. Double cadre ferrite orientable et antennes OC-FM incorporés. Indicateur visuel d'accord. Multiplex stéréophonique adaptable. Prise pour antenne extérieure AM, prise pour antenne FM 300 Ω , prise pour PU commutée, prise pour modulation et prise pour HPS, avec coupure HF incorporé. Puissance 4 W (2 W par canal), distorsion 3 %. 4 HP. Corrections des graves et aiguës par potentiomètres. Changeur de disque automatique 4 vitesses. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 50 VA. Ebénisterie sapelli brillant et noyer naturel mat. H 640 - L 900 - P 370 mm.

Prix T.L. en sus **1.245,00**
Prix T.T.C. **1.280,23**

Adaptateur multip. pour FM stéréo **120,00**
Prix T.T.C. **123,40**

Tubes : ECC85, ECH81, EBF89, ECC83, ELL80, EM84, EZ80. Diodes : 2-OA172.

LA VOIX DE SON MAITRE

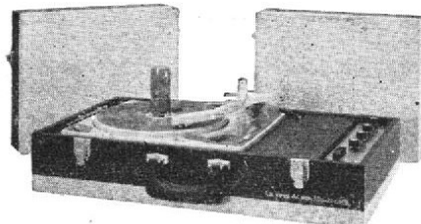


LA VOIX DE SON MAITRE

4C4. 2 tubes. Puissance 2 W. HP 19 cm. Contrôle de tonalité aiguës par potentiomètre. Platine Mélodyne C341, 4 vitesses, fonctionnant en changeur automatique 45 tours. Cellule de lecture à pointe diamant. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 45 VA. Valise bois et fibrine gainés, couvercle amovible contenant le H.P. H 190 - L 405 - P 325 mm, 5 kg.

Prix T.L. en sus **395,00**
Prix T.T.C. **406,18**

Tubes : ECL86, EZ80.

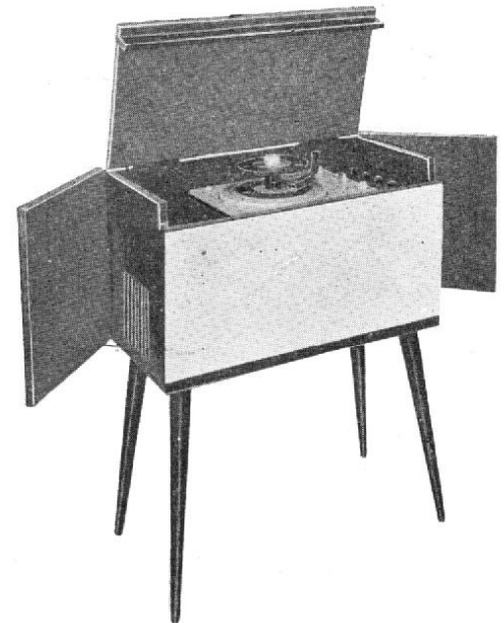


LA VOIX DE SON MAITRE Valise électrophone stéréo

4U8. 4 tubes + redresseur. Puissance 6 W (3 W par canal). 4 HP 15-21 cm (2 par canal). Réglage de tonalité graves et aiguës par potentiomètres. Balance stéréo. Changeur automatique 4 vitesses. Alternatif 110/240 V, 50 c/s. Valise bois, gainée, en 3 parties dont 2 couvercles détachables. H 190 - L 575 - P 335 mm.

Prix T.L. en sus **920,00**
Prix T.T.C. **946,04**

Tubes : 2-EL84, 2-12AX7, 1 redresseur sélénium.



LA VOIX DE SON MAITRE Valise électrophone stéréo

3362. 4 tubes 2x2 W. 2 HP de 19 cm. Réglage de balance par potentiomètre. Contrôles de tonalité séparés sur graves et aiguës. Baffles de HP adaptés incorporés dans le meuble. Tourne-disques 4 vitesses, changeur automatique sur 45 tours équipé d'une cellule stéréophonique pointe diamant. Alternatif 115-230 V, 50 c/s, 60 VA. Meuble ébénisterie sur pieds. H 837 - L 740 - P 370 mm, 27,9 kg.

Prix T.L. en sus **1.050,00**
Prix T.T.C. **1.079,71**

Tubes : 2-EF89, 2-EL84.

LESA

LESA - Valise électrophone à transistors

Lesaphon 460 Jamaica, 4 transistors. HP incorporé. Puissance 1,5 W. Platine tourne-disques 4 vitesses. Alimentation par 6 piles 1,5 V. Valise moulée gris clair et bleu. H 150 - L 400 - P 310 mm, 4,2 kg.

Prix T.L. en sus **286,88**
Prix T.T.C. **295,00**



Lesaphon 470 Trinidad. Même modèle, alimentation par 6 piles 1,5 V ou alternatif 110/220 V, 50 c/s. Valise moulée gris clair et rouge ou gris clair et vert. Autres caractéristiques identiques.

Prix T.L. en sus **339,40**
Prix T.T.C. **349,00**

Transistors : 2-2G109, 2-2G271.



LESA - Valise électrophone stéréophonique à transistors

Lesaphon 350 Auriga. 8 transistors + 2 redresseurs. 2 HP (1 par canal). Puissance 6 W (3 W par canal). Réglage de tonalité par potentiomètre. Balance stéréophonique. Platine tourne-disques 4 vitesses. Alternatif 110/220 V, 50 c/s. Valise gainée plastique gris et bleu ou gris 2 tons. H 205 - L 400 - P 225 mm, 8,5 kg. 2 demi-couvercles détachables contenant les HP.

Prix T.L. en sus **446,38**
Prix T.T.C. **459,00**



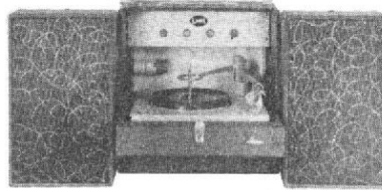
LESA - Console électrophone stéréo

Lesaphon 710. 2 tubes + 2 redresseurs. 4 HP incorporés (2 par canal). 7 W (3,5 W par canal). 2 réglages de tonalité graves et aiguës

par potentiomètres. Changeur automatique 4 vitesses. Alternatif 110/220 V, 50 c/s, 80 VA. Coffret ébénisterie sur pieds avec deux demi-couvercles amovibles contenant les HP. H 440 - L 650 - P 300 mm. 22,5 kg.

Prix T.L. en sus **1.060,02**
Prix T.T.C. **1.090,00**

Tubes : 2-ECL86.



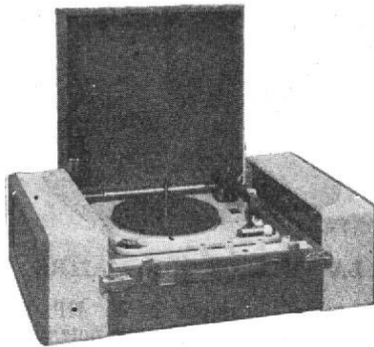
LESA - Valise électrophone stéréo

Lesaphon 632 Vertical. 2 tubes + 2 redresseurs. 4 HP incorporés (2 par canal). Puissance 7 W (3,5 W par canal). 2 réglages de tonalité graves et aiguës par potentiomètres. Balance stéréophonique. Changeur automatique 4 vitesses. Alternatif 110/220 V, 50 c/s, 80 VA. Valise gainée plastique gris foncé en 3 parties. H 255 - L 630 - P 405 mm. 16,9 kg.

Prix T.L. en sus **1.069,75**
Prix T.T.C. **1.100,00**

Tubes 2-ECL86.

LMT - SCHAUB - LORENZ



L.M.T. - Schaub-Lorenz
Valise électrophone stéréophonique

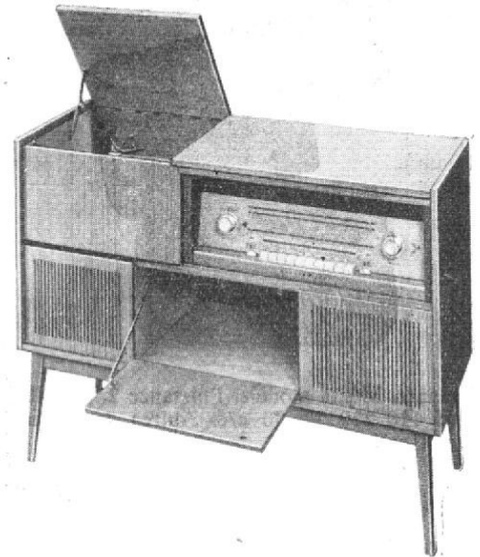
Stéréovox. 4 tubes. Puissance 8 W (4 W par canal) pour 2 % de distorsion. 2 HP 16-23 cm. Réglages de tonalité séparés graves et aiguës et réglages de puissance séparés sur chaque voie. Prise pour tuner FM et magnétophone. Platine changeur de disques Dual 1 008, 4 vitesses. Réponse 50-17 000 c/s à ± 2 dB. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 55 VA. Valise gainée tissu plastique gris 2 tons. H 190 - L 650 - P 400 mm. 14 kg.

Prix T.L. en sus **890,00**
Prix T.T.C. **915,18**

Tubes : ECC83, 2-EL84, EZ80.

L.M.T. - Schaub-Lorenz
Meuble radio-phono stéréophonique

Ballerina Concert Stéréo. 8 tubes + redresseur. 4 gammes OC-PO-GO-FM. Double cadre ferrite 14 cm orientable et antennes OC-FM incorporés. Indicateur visuel d'accord. Prise pour antenne extérieure MA, prise pour antenne FM 300 Ω, prise pour PU, prise pour modulation et prise pour HPS avec coupure HP incorporé. Puissance 20 W (10 W par canal). 4 HP : 2 de 13-18 et 2 de 17-26 cm (1 par canal). Corrections des graves et aiguës par touches et potentiomètres. Réglage



de balance stéréo. Changeur automatique de disques 4 vitesses. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 80 VA. Ebénisterie noyer foncé verni polyester. H 790 - L 1 155 - P 375 mm.

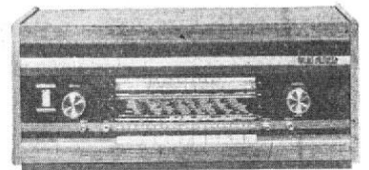
Prix T.L. en sus **2.235,00**
Prix T.T.C. **2.298,25**

Ballerina Concert Stéréo. Même modèle. Noyer clair mat.

Prix T.L. en sus **2.275,00**
Prix T.T.C. **2.339,38**

Tubes : ECC85, ECH81, EBF89, 2-ECC83, 2-ECLL800, EM803. Redresseur : B250C185.

LÖWE - OPTA



LÖWE OPTA
Chaîne Haute-Fidélité Stéréo

LO 40. 5 tubes + 14 diodes, 20 transistors et 2 redresseurs. 4 gammes OC-PO-GO-FM. Cadre ferrite orientable et antennes OC-FM incorporé. Indicateur visuel d'accord. Contrôle automatique de fréquence FM commutable. Multiplex FM stéréo incorporé. Indicateur visuel stéréo. Prises pour antenne extérieure MA et FM, prise PU commutée, prises modulation et HPS. Puissance 40 W (20 W par canal). Distorsion 2 %. Amplificateur BF complètement transistorisé et sans transformateur. Prises pour HP extérieurs. Réglage des graves et des aiguës par potentiomètres et touche. Balance stéréo. Alternatif 110/127/220 V, 50 c/s, 44/110 VA. Ebénisterie noyer naturel satiné ou teck. H 250 - L 600 - P 235 mm. 10,5 kg. Prix avec 2 Box Hi-Fi stéréo.

Prix T.L. en sus **2.080,00**
Prix T.T.C. **2.138,86**

Tubes : ECC85, ECH81, EF89, EAF801, EMM803.

Box Hi-Fi stéréo. Enceinte acoustique emplie de matériel d'affaiblissement pour éviter les résonances perturbatrices. 2 HP 17 et 7,5-13 cm. Ebénisterie noyer naturel satiné ou teck. H 250 - L 615 - P 220 mm.

Prix non fixé.

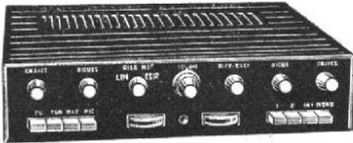
LÖWE OPTA - Meuble radio-phono stéréo
Première-Stéréo 52293. 5 tubes + 13 diodes. 17 transistors et 2 redresseurs. 4 gammes OC-PO-GO-FM. Cadre ferrite orientable et antennes OC-FM incorporés. Indicateur visuel d'accord. Contrôle automatique de fréquence FM commutable. Multiplex FM stéréo incorporé. Indicateur visuel stéréo. Prises pour antenne extérieure MA et FM, prise PU commutée, prises modulation et HPS avec coupure des HP incorporés. Puissance 20 W (10 W par canal). Distorsion 1 %. Amplificateur BF complètement transistorisé et sans transformateur. 6 HP : 2 de 25 cm, 2 de 10 cm et 2 de 7-13,5 cm. Réglage des graves et des aiguës par potentiomètres et touche. Balance stéréo. Changeur automatique de disques 4 vitesses, Dual 1011/T 503. Alternatif 110/127/220 V, 50 c/s, 42/88 VA. Ebénisterie noyer naturel satiné, foncé poli ou teck. H 780 - L 1 420 - P 420 mm. 65 kg.

Prix T.L. en sus **2.800,00**

Prix T.T.C. **2.879,24**

Tubes : ECC85, ECH81, EF89, EAF801, EMM803.

MAGNETIC-FRANCE



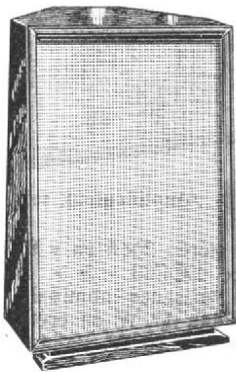
MAGNETIC-FRANCE 88

Amplificateur 2 x 8 watts. **Tout transistors.** **Extra-Plat.** 350 x 200 x 80 mm. 16 transistors + 8 diodes. Courbe de réponse : 10 à 50 000 Hz ± 1 dB. Distorsion inférieure à 1 % à 8 watts. Corrections : ± 14 dB à 40 Hz ; ± 15 dB à 10 KHz. Entrées : PU tête magnétophonique 5 mV. Tuner 500 mV. Micro 0,5 mV. Prise monitoring. Sortie HP de 2,5 à 15 Ω. Sortie 3^e canal 15 Ω. Possibilité d'alimentation sur batterie 28 V.

En carton standard « Kit » **440,00**

Prix en ordre de marche **560,00**

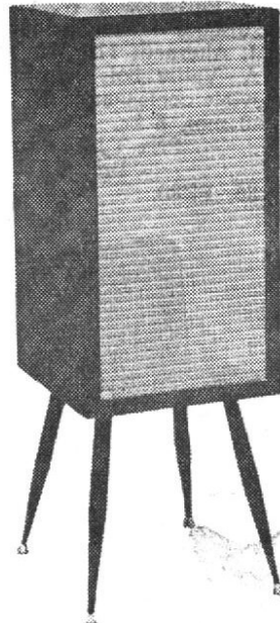
(Pour plus ample information au sujet du 88, voir description dans le « H.-P. » du 15 janvier 1965.)



MAGNETIC FRANCE

Enceinte acoustique exponentiel replié, meuble d'angle. Dimensions : L 560 - H 850 - P 420 mm. Se fait en chêne, acajou, ronce de noyer. Autres bois sur demande. Spécialement étudiée pour **Le Vérité 31 cm.**

● Prix non fixé.



MAGNETIC FRANCE

Enceintes acoustiques « Eliptolat » : Haute fidélité démontable. Présentation luxueuse entièrement plaquée Formica : acajou, **chêne**, noyer, teck sur demande. Montage à feuillures réalisé grâce à un outillage ultra-moderne (outils au carbure de tungstène). La seule prévue pour l'utilisation des HP de 21 à 31 cm par simple réglage de la charge acoustique. Livrée à plat, sans pieds, avec notice de montage.

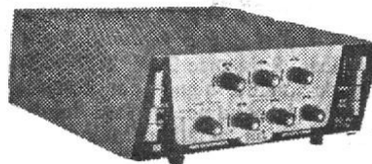
Prix **215,00**

Magnétique France « Enceinte acoustique ». Dimensions : 600 x 350 x 350 mm.

Le jeu de 4 pieds **50,00**

Enceinte Salon, même présentation. Dimensions : 500 x 300 x 300.

Prix nue **165,00**



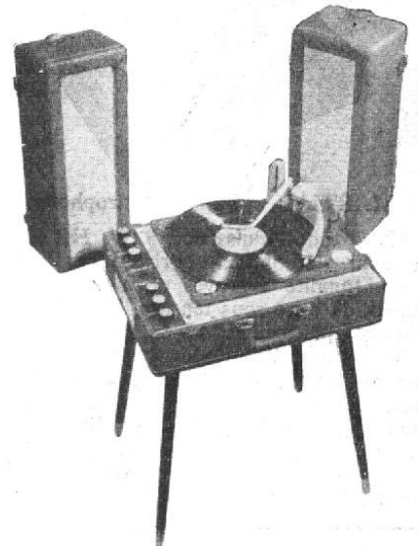
MAGNETIC FRANCE

Amplificateur avec préampli incorporé

« **France** ». Sélecteur d'entrée à touches : 1° Entrée PU magnétique : 5 mV ou PU céramique et piézo (filtre incorporé) : 0,5 V ; 2° Tuners radio : 2 mono ou 1 stéréo ; 0,5 V ; 3° Magnétophones : têtes de lecture 5 mV ou après pré-ampli 0,5 V ; 4° Deux microphones haute impédance : 5 mV. Prises standard européennes. Correcteur 4 positions : linéaire, NARTB, Magnétophone, R.I.A.A. disques 78 tours. Correcteurs progressifs : graves et aiguës séparés sur chaque canal : 18 dB. Volume contrôle ; couplé sur les deux canaux et balance d'équilibrage. Sélecteur de sorties à touches : 1° Ecoute d'un canal seul ; 2° Ecoute d'un deuxième canal seul ou 1 et 2 — écoute stéréo ou mixage ; 3° Inversion des deux canaux entre eux ; 4° Ecoute monophonique des canaux 1 ou 2. Sortie de modulation pour l'enregistrement. Sortie par jack de sécurité sur les HP 1 et 2 avec inverseur de phase. Sortie pour troisième haut-parleur central : troisième canal. Transfo de sortie ultra-linéaire à grains orientés et impédances multiples. Bande passante 20 à 50 000 c/s à 1 dB. Taux de distorsion harm. 0,1 %. Bruits de fonds — 85 dB. Dimensions : 500 x 300 x 300 mm.

Puissance en watts		Prix en ordre de marche
10	7 lampes. Sortie 2 x EL84	448
17	7 lampes + 2 diodes au silicium Sortie 2 lampes double Push-Pull ELL80	544
25	9 lampes + 2 diodes au silicium Sortie Push-Pull 4 x EL84	640
40	10 lampes + 2 diodes au silicium. Contrôle progressif des médium (courbe Fletcher) Filtre de coupure bruit à front raide par self Millerioux : 5 000 - 7 000 - 10 000 p/s Sortie PP par 4 x 7189 Transfo de sortie spécial Millerioux - Secteur 110 à 250 V.	880
70	10 lampes + 2 diodes 2 sorties PP 2 x EL34 Réverbération - Indicateur modulation - Œil magique double EMM801.	1.350

MARTIAL



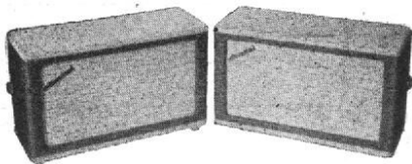
MARTIAL - Ensemble haute-fidélité stéréophonique

Festival. 4 tubes + 4 redresseurs. Puissance 8 W (4 W par canal). Réglage séparé des graves et des aiguës sur chaque canal. Prises tuner (multiplex) et guitare électrique. Platine changeur mélangeur 4 vitesses BSR à commande automatique ou manuelle. 2 HP 16-24 cm. Valise gainée avec 2 demi-couvercles contenant chacun 1 HP et formant colonnes acoustiques. Pieds amovibles - H 230 + 470 (pieds) - L 450 - P 350 mm. 16 kg.

Prix T.L. en sus **750,00**

Prix T.T.C. **802,07**

1^{er} Avril — Page 107



MARTIAL - Ensemble haute-fidélité stéréophonique

Haendel. 5 tubes + redresseur. Puissance 12 W (6 W par canal). Réglage séparé des graves et des aiguës sur chaque canal, par 4 potentiomètres. Prises : tuner, guitare électrique, micro, magnétophone (enregistrement lecture mono ou stéréo). Platine changeur automatique 4 vitesses Dual 1008/AX. Alternatif 110/240 V, 50 c/s. Valise gainée plastique anthracite. H 180 - L 360 - P 380 mm. 10,5 kg. 2 enceintes acoustiques portables équipées chacune de 2 HP 21 et 10 cm avec filtres séparateurs. Chaque enceinte : H 220 - L 380 - P 140 mm, 2,5 kg.

Prix T.L. en sus **1.140,00**

Prix T.T.C. **1.172,26**

Housse skaï noir pour les enceintes **50,00**

Prix T.T.C. **51,41**



MARTIAL - Valise électrophone

TD 17. 3 tubes. Puissance 3 W. HP 21 cm. Prise pour stéréophonie. Prise HPS. 2 réglages de tonalité : graves et aiguës. Voyant lumineux de mise sous tension. Tourne-disques 4 vitesses, platine Mélodyne. Alternatif 110-250 V, 50 c/s. Prise pour guitare électrique. Valise contre-plaqué gainé plastique uni ou 2 tons, couvercle amovible formant baffle HP, cordon 4 m. H 190 - L 430 - P 280 mm. 7 kg.

Prix T.L. en sus **320,00**

Prix T.T.C. **329,05**

Tubes : ECH81, EL84, EZ80.

MELOVOX



MELOVOX - Valise électrophone

M311. 2 tubes. Puissance 2 W. HP 17 cm. Platine tourne-disques 4 vitesses équipée d'une pointe diamant. Alternatif 110/220 V, 50 c/s, 25 + 12 VA. Valise bois et fibrine grise, couvercle amovible contenant le HP. H 160 - L 360 - P 260 mm, 6 kg.

Prix T.L. en sus **255,00**

Prix T.T.C. **262,22**

Tubes : ECL86, EZ80.



MELOVOX - Valise électrophone

C 45. 2 tubes. Puissance 2 W. HP 19 cm. Tonalité réglable. Platine tourne-disques 4 vitesses à changeur automatique en 45 tours. Alternatif 110/140 V, 50 c/s, 45 VA. Valise gainée, H 190 - L 405 - P 325 mm. 9 kg. Couvercle amovible formant baffle.

Prix T.L. en sus **364,00**

Prix T.T.C. **374,30**

Tubes : ECL86, EZ80.



MELOVOX - Valise électrophone

M43. 2 tubes. Puissance 2 W. 2 HP 12-19 cm. Contrôle de tonalité aiguës par potentiomètre. Prise pour stéréophonie. Voyant lumineux de mise sous tension. Platine Mélodyne M440, 4 vitesses. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 45 VA. Valise bois gainé fibrine, couvercle amovible contenant les HP. H 150 - L 345 - P 270 mm, 5,9 kg.

Prix T.L. en sus **309,00**

Prix T.T.C. **317,74**

Tubes : ECL86, EZ80.



MELOVOX - Valise électrophone à piles

P49. 4 transistors. Puissance 1,5 W. HP 16,5 cm. Contrôle de tonalité aiguës par potentiomètre. Platine Melodyne M44P, 4 vitesses. Alimentation 9 V par 6 piles 1,5 V, débit suivant réglage de puissance sonore. Valise fibrine teintée, couvercle amovible contenant le HP. H 125 - L 350 - P 270 mm, 4 kg.

Prix T.L. en sus **275,00**

Prix T.T.C. **282,78**

Pile 1,5 V, type torche $\varnothing 33 \times 60$ mm. Pièce **0,79**

Transistors : 324T1, 325T1, 2-AC128.



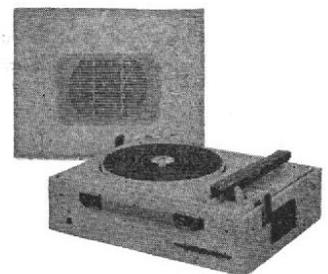
MELOVOX - Valise électrophone

M41. 2 tubes. Puissance 2 W. HP 17 cm. Contrôle de tonalité aiguës par potentiomètre. Prise pour stéréophonie. Platine Mélodyne M440 4 vitesses. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 45 VA. Valise fibrine, couvercle amovible contenant le HP. H 165 - L 340 - P 270 mm, 5 kg.

Prix T.L. en sus **219,00**

Prix T.T.C. **225,20**

Tubes : ECL86, EZ80.



MELOVOX - Valise électrophone

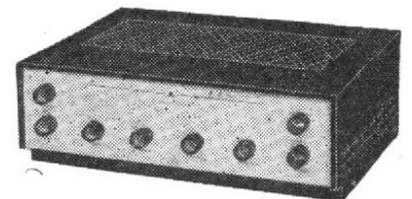
M42. 2 tubes. Puissance 2 W. HP 17 cm. Contrôle de tonalité aiguës par potentiomètre. Prise pour stéréophonie. Voyant lumineux de mise sous tension. Platine Mélodyne M440 4 vitesses. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 45 VA. Valise bois et fibrine gainés. Couvercle amovible contenant le HP. H 175 - L 360 - P 275 mm, 5 kg.

Prix T.L. en sus **270,00**

Prix T.T.C. **277,64**

Tubes : ECL86, EZ80.

MERLAUD



MERLAUD - Amplificateur stéréophonique

Amplificateur stéréo 2x6 en « KIT ». Lampes utilisées : 4 x ECC83 - 2 x ECL800 - 1 valve EZ81. Puissance nominale : 12 W en régime sinusoïdal, 17 W en crête. Distorsion : moins de 0,5 % à 10 W. Bande passante : 20 à 20 000 Hz ± 2 dB (linéaire 1 W). Rapport signal/bruit de fond : haute impédance 72 dB. basse impédance 56 dB. Diaphonie à 60 Hz : 50 dB ; à 1 000 Hz : 50 dB ; à 10 000 Hz : 40 dB. Balance : efficacité 100 %. Tonalité : réglage des aiguës et des graves sur chaque canal, ± 15 dB à 40 et 10 000 Hz.

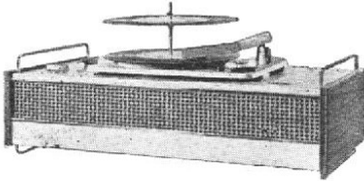
Prix : en KIT complet **360,00**

L'appareil complet en ordre de marche T.T.C. **512,00**

MERLAUD - Amplificateur monaural

HFM17 : Amplificateur monaural. Très grande classe. Détimebrage des aigus et des graves par boutons séparés. Sélecteur à sept positions. Sensibilité basse impédance : 3 millivolts. Sensibilité haute impédance : 250 millivolts. Distorsion à 1 000 Hz : 0,5 %. Sorties 3, 6, 9, 15 ohms. Dim. : 315 x 250 x 115 mm.
● Prix sur demande.

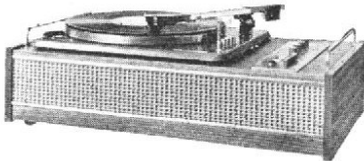
METZ



METZ - Platine tourne-disques

Belform 116. Platine tourne-disques stéréophonique 4 vitesses. Changeur 33 tours. Cellule cristal avec micro saphir stéréophonique. Alternatif 110/240 V, 50 c/s. Coffret ébénisterie noyer ou blanc laqué cérusé avec couvercle. L 580 - P 300 mm.

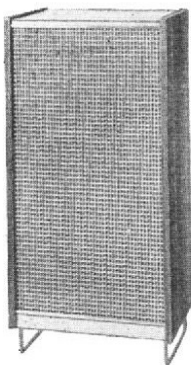
Prix T.L. en sus **530,00**
Prix T.T.C. **545,00**



METZ - Tourne-disques stéréophonique

Belform 121. 20 transistors + diodes et redresseur. Puissance 20 W (10 W par canal). Contrôle de tonalité graves et aigus par potentiomètre. Réglage de balance stéréo. Tourne-disques stéréo 4 vitesses, changeur 33 tours. Alternatif 110/240 V, 50 c/s. Coffret ébénisterie noyer ou blanc laqué cérusé avec couvercle. L 580 - P 300 mm.

Prix T.L. en sus **1.167,00**
Prix T.T.T. **1.200,00**

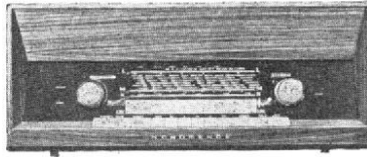


METZ - Enceinte acoustique

119. Enceinte acoustique 2 HP 18-34 cm. Impédance 4,5 ohms. Coffret ébénisterie noyer ou blanc laqué céruce.

Prix T.L. en sus **311,20**
Prix T.T.C. **320,00**

NORMENDE



NORDMENDE - Tuner stéréophonique

Stereo 3004. 12 tubes + 11 diodes + 1 redresseur. 4 gammes OC-PO-GO-FM. Prises pour antennes extérieures AM et FM 75 Ω. Multiplex stéréo incorporé. Prise PU. Puissance 17 W (8,5 W par canal). Prise modulation. Prises pour 2 enceintes acoustiques. Contrôle de tonalité graves et aigus par touches et potentiomètres. Indicateur visuel d'accord. Réglage de la balance stéréophonique. Alimentation 110/240 V, 50 c/s, 80 VA. Ebénisterie teck ou noyer naturel. H 268 - L 655 - P 281 mm.

Prix T.L. en sus **1.343,00**
Prix T.T.C. **1.381,00**

Tubes : ECC85, ECH81, EF89, EBF89, EF80, 2-ECC88, ECC82, 2-ELL80, EMM803. Diodes : BA110, 7-OA81, 2-OA79, AF117. Redresseur : B250C.

NORDMENDE - Enceinte acoustique

LB 301. Spécialement étudiée pour le tuner Stéréo 3004. Equipée de 2 HP : 17-26 et 10 cm. Ebénisterie teck ou noyer naturel. H 260 - L 655 - P 281 mm.

Prix T.L. en sus **285,00**
Prix T.T.C. **293,00**

OCEANIC



OCEANIC - Electrophone stéréophonique

Stereo Jewel. 1 tube + redresseur. Puissance 4,5 W. 2 HP Ø 15 cm (1 par voie de reproduction). Tonalité réglable. Réglage de la balance sonore. Platine tourne-disques. 4 vitesses. Arrêt et débrayage automatique en fin de disque, avec court-circuit du haut-parleur incorporé. Voyant lumineux de mise sous tension. Câblages par circuits imprimés. Alternatif 110/240 V, 50 c/s. Valise gainée 2 tons, 2 demi-couvercles amovibles contenant les HP. H 200 - L 395 - P 355 mm. 9,150 kg.

Prix T.L. en sus **469,80**
Prix T.T.C. **483,10**

Tube : ECL82, redresseur sec.



OCEANIC - Electrophone

Le Rêve. 1 tube + redresseur. Puissance 3 W. HP 9,5-15 cm. Tonalité réglable. Platine tourne-disques 4 vitesses. Arrêt et débrayage automatiques en fin de disque avec court-circuit du haut-parleur. Voyant lumineux de mise sous tension. Câblages par circuits imprimés. Alternatif 110/240 V, 50 c/s. Valise gainée 2 tons, couvercle amovible. H 130 - L 350 - P 320 mm. 4,850 kg.

Prix T.L. en sus **225,00**
Prix T.T.C. **231,37**

Tube : ECL82, redresseur sec.



OCEANIC - Electrophone

Joly Super. 1 tube + redresseur. Puissance 3 W. HP 11-17 cm. Tonalité réglable. Platine tourne-disques 4 vitesses. Arrêt et débrayage automatiques en fin de disque, avec court-circuit du haut-parleur. Voyant lumineux de mise sous tension. Câblages par circuits imprimés. Alternatif 110/240 V, 50 c/s. Valise gainée 2 tons, couvercle amovible. H 135 - L 350 - P 405 mm. 5,950 kg.

Prix T.T.C. **287,92**
Prix T.L. en sus **280,00**

Tube : ECL82, redresseur sec.

ONDAX



ONDAX - Valise électrophone

Farandole. 1 tube + redresseur. Puissance 4 W. 2 HP 17 et 12 cm. 2 réglages de tonalité graves et aigus. Platine tourne-disques Mélodyne 4 vitesses. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 35 VA. Valise gainée. H 140 - L 380 - P 360 mm. 6 kg.

Prix T.L. en sus **345,00**
Prix T.T.C. **354,76**

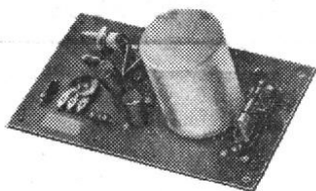
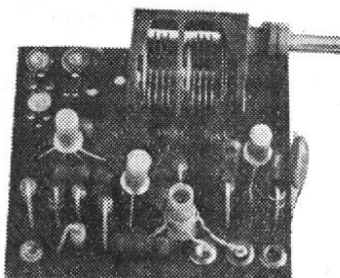
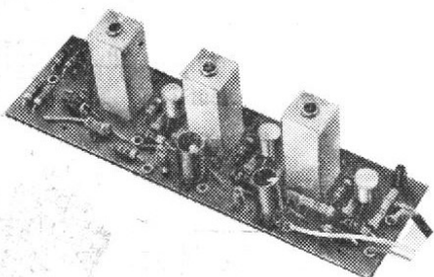
Tubes : ECL86, 1 redresseur B250C75.

pour simplifier
vos problèmes
d'approvisionnement

Jason

a fondé pour vous son,

département **modules**



AMPLI BF 6 watts J 27 A

ALIMENTATION STABILISEE J 27 B

TUNERS HF FM J 31-1 et J 31-2

ETAGES HF MF 10,7 Mcs J 33-1 et J 33-2

DECODEURS MULTIPLEX J 28-1 et J 28-2

INDICATEUR pour DECODEUR J 29

Jason

51 bis, RUE PIAT, PARIS 20^e
TEL. 636-71-33



ONDAX - Valise électrophone

Festival. 1 tube + redresseur. Puissance 4 W. 2 HP 12-19 cm. 2 réglages de tonalité graves et aiguës. Clavier 3 touches de correction de courbe. Changeur de disques automatique BSR 4 vitesses. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 50 VA. Valise gainée plastique. H 208 - L 395 - P 306 mm. 8 kg.

Prix T.L. en sus 470,00

Prix T.T.C. 483,30

Tube : ECL86, 1 redresseur B25075.

PHILIPS



PHILIPS - Valise électrophone à piles

AG 4000. 4 transistors. Push-pull 0,5 W pour 10 % de distorsion. HP 10 cm. Platine 33-45-78 tours, type AG2040. Arrêt et débrayage automatique en fin de disque avec coupure de l'alimentation. Tête de PU saphir AG 3306 monophonique et stéréophonique. Alimentation par 6 piles 1,5 V, débit suivant réglage de la puissance sonore. Coffret polystyrène choc, 3 coloris au choix. H 98 - L 268 - P 161 mm. 2,4 kg avec piles. Prix piles comprises.

Prix T.L. en sus 169,00

Prix T.T.C. 173,80

Transistors : OC71, AC125, 2AXAC128.
pièce 0,79.



PHILIPS - Electrophone secteur à transistors

AG4331. 4 transistors. Puissance 1,8 W pour 10 % de distorsion. HP 16 cm dans le couvercle. Prise pour stéréophonie. Tonalité réglable. Platine tourne-disques AG2031, 2 vitesses 35 et 45 tr/mn. Arrêt automatique et coupure de l'alimentation en fin d'audition. Tête de PU diamant AG3310 monophonique et stéréophonique. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 6 VA. Socle matière moulée, couvercle avec ceinture bois gainé. Suspension souple. H 133 - L 320 - P 251 mm. 3,6 kg.

Prix T.L. en sus 245,00

Prix T.T.C. 251,93

Transistors : AC125, AC126, 2XAC128 + cellule sélénium.



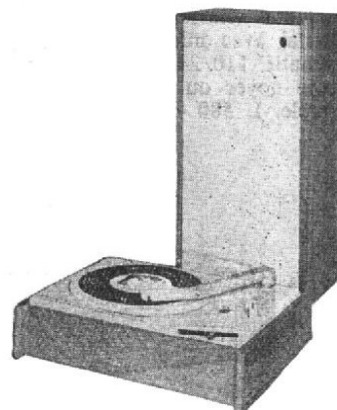
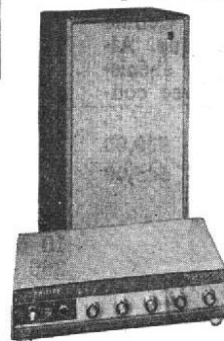
PHILIPS - Valise électrophone

AG5756. 2 tubes. Puissance 2,5 W pour 10 % de distorsion. HP 16 cm. 2 réglages de tonalité graves et aiguës. Voyant lumineux de mise sous tension. Prise pour stéréophonie. Platine tourne-disques AG2056, 4 vitesses. Arrêt et débrayage automatique en fin de disque. Tête de PU diamant AG3310 monophonique et stéréophonique. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 33 VA. Socle matière moulée grise, couvercle gris deux tons, ceinture bois gainé gris clair. Suspension souple par pieds télescopiques. H 164 - L 402 - P 301 mm. 6,65 kg.

Prix T.L. en sus 309,00

Prix T.T.C. 317,74

Tubes : UCL82, UY85.



PHILIPS
Electrophone stéréo en élément séparés

AG9016. Amplificateur 4 tubes + redresseur. Puissance 4 W (2 W par canal) pour 10 % de distorsion. 2 réglages de tonalité graves et aiguës pour chaque voie. Réglage de balance. Sélecteur d'entrée. Voyant lumineux. Alternatif 110/220 V, 50 c/s, 33 VA. Coffret métallique gris deux tons. H 90 - L 305 - P 230 mm.

Prix T.L. en sus 240,00

Prix T.T.C. 246,80

Tubes : 2-ECC83, EL95, redresseur sélénium.

AG2456. Tourne-disques 4 vitesses. Tête de PU AG3310 diamant monophonique et stéréophonique. Alternatif 110/127/220 V, 50 c/s, 7 VA. Platine polystyrène choc beige, socle bois. H 117 - L 270 - P 222 mm. 2,3 kg.

Prix T.L. en sus 149,00

Prix T.T.C. 153,20

AG1116. Tourne-disques 4 vitesses changeur 45 tr/mn. Tête de PU AG 3310 diamant monophonique. Alternatif 110/127/220 V, 50 c/s, 7 VA. Platine métallique avec tapis caoutchouc gris. Socle métallique gris foncé. H 140 - L 350 - P 260 mm. 4,6 kg.

Prix T.L. en sus 249,00

Prix T.T.C. 256,00

AD5053. Coffret acoustique comprenant 1 HP 21 cm bicône, impédance 5 Ω. H 450 - L 225 - P 183 mm.

Prix T.L. en sus 145,00

Prix T.T.C. 149,10

Ensemble. Comprendant AG9016, AG2456, 2-AD5053.

Prix T.L. en sus 679,00

Prix T.T.C. 698,20

PYGMY



PYGMY - Radio-électrophone à transistors

RP550. 7 transistors. 4 gammes OC1-OC2-PO-GO. Cadre ferrite PO-GO. Antenne télescopique OC. Puissance 0,6 W. HP : 17 cm. Platine tourne-disques 4 vitesses. Alimentation par 12 piles de 1,5 V. Valise en bois gainé. H 150 - L 310 - P 300 mm.

Prix T.L. en sus **470,00**
Prix T.T.C. **483,30**

RP550 export. Mêm emodèle OC1-OC2-OC3-PO. Autres caractéristiques identiques.

Prix T.L. en sus **470,00**
Prix T.T.C. **483,30**

Pile 1,5 V, type radio Ø 25 × 50 mm, pièce : **0,58.**

Transistors : AF165, 2-2G139, 2-SFT109, 2-SFT270.



PYGMY - Valise électrophone à transistors

P205. 4 transistors. Puissance 0,6 W. HP 17 cm. Platine tourne-disques 4 vitesses. Alimentation par 12 piles 1,5 V. Valise en bois gainé H 135 - L 350 - P 300 mm.

Prix T.L. en sus **289,00**
Prix T.T.C. **297,18**

Pile 1,5 V, type radio Ø 25 × 50 mm, pièce **0,58.**

Transistors : 2-SFT109, 2-AC139.



PYGMY - Valise électrophone à transistors

P.101. 4 transistors + 2 thermistors. Puissance 2,2 W. HP : 12-19 cm. Tonalité réglable par potentiomètre. Prise stéréo avec balance. Prise pour écouteur. Platine tourne-disques 4 vitesses. Alternatif 110/220 V, 50 c/s. Valise gainée 2 tons. H. 135 - L 385 - P 350 mm, 5,5 kg.

Prix T.L. en sus **295,00**
Prix T.T.C. **303,34**

Transistors : NF295, 3-AC134. Thermistors : 2-AC139.

RADIALVA



RADIALVA - Valise électrophone

Zéphyr. 2 tubes. Puissance 2,5 W. HP 17 cm. Tonalité réglable. Contre-réaction. Tourne-disques 4 vitesses, platine Mélodyne. Alternatif 115/230 V, 50 c/s 25 + 10 VA. Valise gainée plastique lavable gris 2 tons ou rabane, couvercle amovible contenant le HP. H 158 - L 375 - P 300 mm.

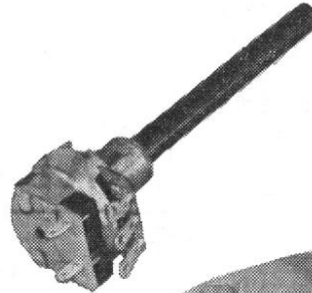
Prix T.L. en sus **235,00**
Prix T.T.C. **241,65**

Tubes : ECL82, EZ80.

potentiomètres au graphite

platines tourne-disques

platines magnétophone

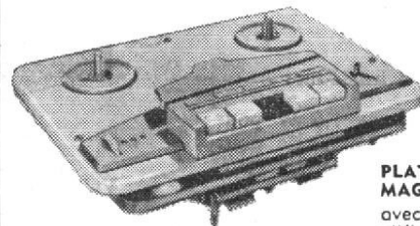
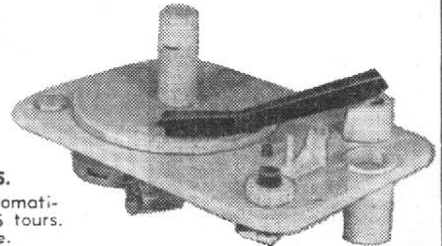


POTENTIOMETRES AU GRAPHITE.

Diamètres : 25, 20 et 16 mm avec et sans interrupteur. Fixations spéciales pour circuit imprimé. Axes métal ou plastique.

PLATINE TOURNE-DISQUES.

4 vitesses, automatique. Changeur 45 tours. Moteur synchrone.



PLATINE MAGNETOPHONE.

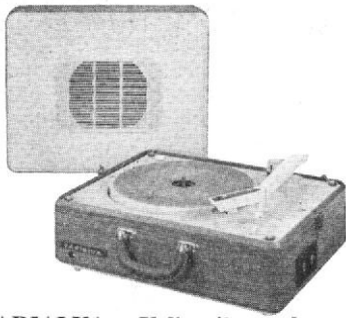
avec ou sans préamplificateur. Commandes par clavier. Compte-tours mono vitesse 9,5.

Radiohm

27 ter, RUE DU PROGRÈS, MONTREUIL-SOUS-BOIS (SEINE)

TÉLÉPHONE : TOU. 08-74

TÉLÉGRAMMES : RADIOHM-PARIS



RADIOLVA - Valise électrophone

ER 440. 2 tubes. Puissance 2 W. HP 19 cm. Contrôle de tonalité aiguës par potentiomètre. Platine Mélodyne C341, 4 vitesses, fonctionnant en changeur automatique 45 tours. Cellule de lecture à pointe diamant. Alternatif 115/230 V, 50 c/s, 45 VA. Valise bois et fibre gainés, couvercle détachable contenant le HP. H 180 - L 400 - P 330 mm, 9 kg.

Prix T.L. en sus **385,00**
Prix T.T.C. **395,90**

Tubes : ECL86. EZ80.



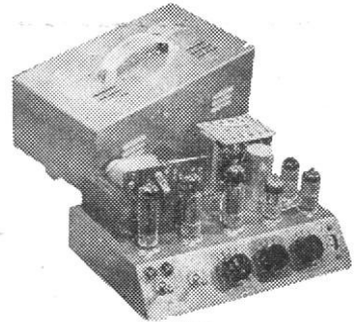
RADIOLA - Valise électrophone à transistors

RA2641T. 5 transistors. Push-pull 2 W pour distorsion 10 %. HP 16 cm. Tonalité à réglage continu. Platine 33-45-78 tours, type 2040. Arrêt et débrayage automatiques en fin de disques avec coupure de l'alimentation. Tête de PU AG3310 mono-stéréo à pointe saphir + diamant. Alimentation par 6 piles 1,5 V. Débit suivant réglage de la puissance sonore. Coffret polystyrène choc deux tons. H 240 - L 330 - P 155 mm.

Prix T.L. en sus **269,00**
Prix T.T.C. **276,60**

Transistors : 2-OC71, OC75, 2-AC128.

RECTA



RECTA
Amplificateur 12 W Virtuose Guitare

Virtuose Guitare. Amplificateur Hi-Fi de 12 W sortie push-pull équipé de deux EF86, une ECC83, 2-EL84, 1-EZ81. Transfo de sortie universel. Sorties : 4, 8 et 15 ohms. Deux entrées : a) gain normal ; b) gain élevé pour guitare, micro, PU, piézo ou magnétophone. Commandes séparées graves et aiguës (Baxandall). Déphaseur à grand gain (Système Schmidt).

Ampli avec 4 tubes et capot **268,00 + T.L.**

RADIOLA

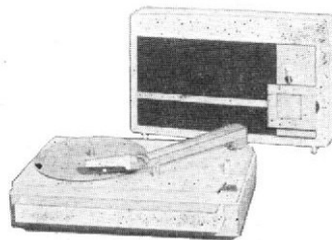


RADIOLA - Valise électrophone

RA2224A. 2 tubes. Puissance 1,5 W pour 10 % de distorsion. HP 16 cm. Tonalité réglable. Platine tourne-disques 2 vitesses 33 et 45 t/mn, type NG2021. Sélection des vitesses par bouton tirette. Arrêt et débrayage automatiques du système d'entraînement en fin d'audition. Tête de PU amovible à un saphir. Alternatif 110-227, 220 V, 50 c/s, 30 VA. Valise gainée 2 tons, bleu ou beige. H 260 - L 360 - P 130 mm.

Prix T.L. en sus **176,00**
Prix T.T.C. **181,00**

Tubes : UCL82, UY85.

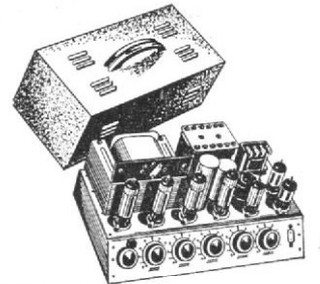


RADIOLA - Radio-phonon à transistors

RA314T. 7 transistors + diode. 2 gammes PO-GO. Cadre ferrite de 17,5 cm. HP 10 cm. Push-pull 0,23 W. Alimentation par 6 piles de 1,5 V. Platine TD. 3 vitesses AG 2040. Arrêt et débrayage automatiques. Tête de PU AG 3306. Coffret polystyrène choc, gris clair ou sable. H 98 - L 268 - P 161 mm.

Prix T.L. en sus **289,00**
Prix T.T.C. **297,20**

Transistors : 3-AF127, AC125, OC71, 2-AC128.



RECTA - Amplificateur guitare 16 W

Virtuose guitare 16 W. Amplificateur bicanal graves et aiguës. Deux entrées guitare mélangeables. Entrée PU mélangeable. Volume séparé des graves et aiguës. Sortie canal graves par push-pull de deux EL84 et sortie canal aiguës par ECL82. Transformateur de sortie graves universel 4, 8 et 15 Ω. Commutateur de sortie pour l'alimentation d'un haut-parleur de réverbération.

Ampli avec 7 tubes et capot **340,00 + T.L.**

RADIO - STOCK



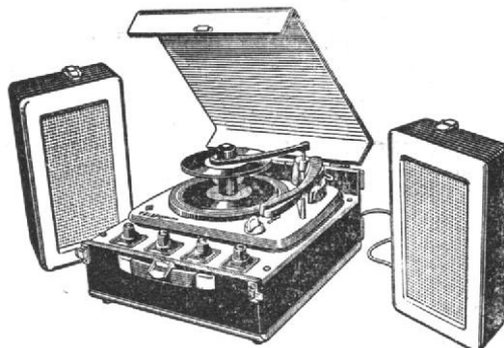
RADIOLA
Electrophone secteur à transistors

RA1044. 4 transistors. Puissance 1,6 W pour 10 % de distorsion. HP 16 cm. Prise pour stéréophonie. Tonalité réglable. Platine tourne-disque AG 2056. 4 vitesses. Sélection par levier 4 positions. Arrêt et débrayage automatiques en fin de disque. Tête de lecture diamant AG 3310 monophonique et stéréophonique. Alternatif 110-127-220-240 V, 50 c/s. Coffret polystyrène bleu ou gris foncé. H 133 - L 320 - P 250 mm.

Prix T.L. en sus **245,00**
Prix T.T.C. **251,90**

Transistors : AC126, AC125, 2-AC128.

Page 106 — 1^{er} Avril

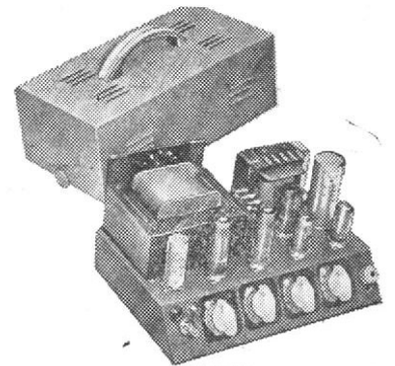


RADIO-STOCK
Valise électrophone stéréophonique

Valise électrophone stéréophonique. 5 tubes : 2 × ECC83, EZ81, 2 × ECLL80 (double pentode, triode). Platine stéréo TW504S Téléfunken. Corrections : graves ± 15 dB, aiguës ± 17 dB. 2 haut-parleurs elliptiques 16 × 24. Valise gainée 2 tons, avec baffles dégondables. L 56 cm - H 22 cm - P 42 cm.

Complet, en pièces détachées **610,00**

En ordre de marche **710,00**



RECTA

Virtuose bicanal. Deux canaux BF amplificateurs séparés pour graves et aiguës. Le canal graves est équipé d'un push-pull de deux EL84 et le canal aiguës d'une ECL82.

Le « Virtuose Bicanal » est équipé de six ECC82, dont les fonctions sont les suivantes : ECC82, double triode, première amplificateur micro ou première amplificateur pick-up - ECC82, double triode, dont un élément triode est monté en deuxième amplificateur pick-up ou troisième préamplificateur micro du canal et le deuxième élément en déphaseur catho-

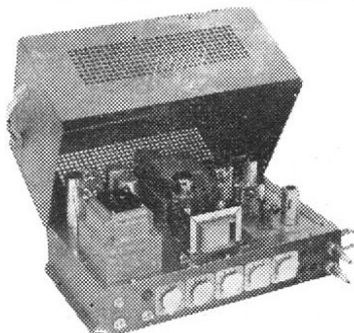
dyne du canal graves - Deux EL84, pentodes amplificateurs finaux push-pull du canal graves - ECL82, triode pentode dont la partie triode est montée en deuxième préamplificatrice pick-up ou troisième préamplificatrice micro du canal aigu et la partie pentode en amplificateur de sortie du canal aigu. EZ81 valve redresseuse. Réglage séparé des graves et des aigus. Réglage séparé gain micro et gain PU et mélange.

Ampli avec 6 tubes et capot 290,00 + T.L.

RECTA - Amplificateur guitare 20 watts

Quatre entrées pour Guitare ou Micro mélangeables avec contrôle de gain indépendant. Entrée pick-up ou tuner utilisable séparément pour mélange d'un fond sonore. Effet « 3 D » ou effet stéréo grâce à l'utilisation de deux transfos de sortie indépendants. Deux ou plusieurs HP utilisés simultanément. Déphasage cathodyne, liaison directe anode-grille. Sortie par double push-pull EL84. Correction de tonalité grave-aigu. Bande passante : 40-30 000 périodes. Linéaire ± 2 dB. Distorsion : inférieure 2 % à puissance de 15 W.

Prix avec 8 tubes : EF86, 2-ECC82, 4-EL84, GZ34 et capot 450,00 + T.L.



RECTA - Amplificateur 50 watts

Virtuose PP50. Amplificateur de sonorisation. 4 entrées mélangeables Guitares (4 mV). 1 entrée Micro (10 mV). 1 entrée PU (150 mV). Push-pull de 50 W (2 x EL34). Réglages séparés du niveau des 4 guitares de l'entrée mélangeur, du niveau du micro, de l'entrée du

pick-up, des graves et des aigus. 8 impédances de sortie : 1,5, 3, 5, 8, 16, 50, 250, 500 Ω .

Prix avec 7 tubes et capot 595,00 + T.L. Lampes : EF86 - 3 x ECC81 - 2 x EL34 - GZ34.

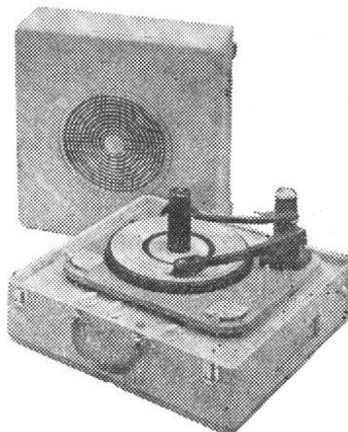


RECTA

Amplificateur stéréophonique 30 W

Virtuose PP30. Amplificateur stéréophonique 2x15 W. Deux canaux à commandes de gain indépendantes. Commandes séparées des graves et des aigus. Taux de contre-réaction : - 15 dB. Impédances de sortie : 4,8 et 15 Ω . Très faible distorsion harmonique. Présentation en coffret métallique de dimensions très réduites.

Prix avec tubes et capot 375,00 + T.L. Lampes : ECC82 - 2 x ECC81 - 4 x EL84.



Electrochangeur « Petit Vagabond 5 ». Electrophone monophonique à trois lampes : ECC82

première et deuxième préamplificatrices, EL84 amplificateur final, EZ80 valve redresseuse. à changeur automatique de dix disques de 17, Platine à changeur automatique permettant le passage automatique de dix disques de 17, 25 et 30 cm, de même vitesse, mélangés dans n'importe quel ordre. Quatre vitesses : 78, 45, 33 et 16 t/m. Alternatif 110 à 245 V.

Prix 490,00 + T.L.



RECTA - Electrophone stéréo à changeur

Electrochangeur stéréo 12. Electrophone stéréophonique équipé d'une platine changeur de disques Telefunken TW504E/C à 4 vitesses, entièrement automatique, permettant le changement automatique de disques de différents diamètres dont le nombre de tours est le même : 78, 45, 33 et 16 tours/minute. Pour tous les disques de 30, 25, 17 cm. même mélangés. Tête stéréophonique à saphirs pivotants. Les deux canaux amplificateurs comprennent au total 5 lampes : deux préamplificatrices de tension EF80, deux pentodes de sortie EL84 et une valve redresseuse EZ80 commune aux deux canaux. Deux canaux d'amplification par pentodes à grande pente. Taux de contre-réaction élevé (Distorsion < 1 %). Transfo de sortie spécial à prises. Réglage du gain par bouton unique. Balance d'équilibrage des deux canaux. Commandes séparées des graves et des aigus. Deux HP par canal. Tonalités séparées.

Prix 680,00 + T.L.

AMPLIS "GUITARE"

CHASSIS EN PIECES DETACHEES :

12	WATTS	100 F
16	WATTS	140 F
20	WATTS	229 F
50	WATTS	325 F

STÉRÉO

12	WATTS STEREO	125 F
30	WATTS STEREO	149 F

VEUILLEZ CONSULTER CE NUMERO SPECIAL POUR CES ENSEMBLES EN ORDRE DE MARCHÉ, AINSI QUE POUR NOS

AMPLIS de SONORISATION de 3 à 50 WATTS

Documentation - Devis - Schémas complets contre 6 timbres à 0,30

STÉ RECTA

37, avenue Ledru-Rollin
PARIS (XII^e) - Tél. : DID. 84-14

RIBET - DESJARDINS



RIBET-DESJARDINS Valise électrophone stéréophonique

Rameau. 2 tubes. Puissance 6 W (3 W par canal). 2 HP 16-24 cm. Réglages de tonalité graves et aigus séparés. Réglage de balance stéréophonique. Platine changeur de disques 4 vitesses. Alimentation 110/220 V, 50 c/s. Valise gainée deux tons. Baffle dégonflable en façade. H 210 - L 550 - P 400 mm. 11 kg.

Prix T.L. en sus 750,00

Prix T.T.C. 771,22

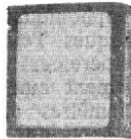
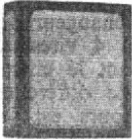
Tubes : 2-ECL86.



RIBET-DESJARDINS

Valise électrophone à transistors piles-secteur Torelli. 4 transistors. Puissance 1,5 W. HP 16 cm. Tonalité réglable par potentiomètre. Tourne-disques 4 vitesses 16-33-45-78 tours. Alimentation par 6 piles 1,5 V et secteur 110/220 V, 50 c/s. Valise bois gainé 2 tons. Couvercle amovible. H 160 - L 330 - P 280 mm, 5,7 kg.

Prix T.L. en sus 465,00
Prix T.T.C. 478,21



RIBET-DESJARDINS Meuble radio-électrophone

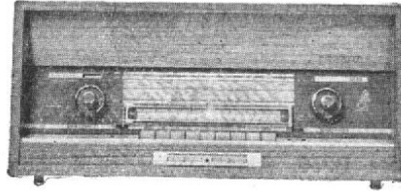
Mozart-stéréo. 12 tubes + redresseur. 5 gammes BE-OC-PO-GO-FM. Claviers : 7 touches (dont 1 arrêt-secteur et 1 PU) ; 4 touches : musique, jazz, parole, ambiance ; 2 touches : HP intérieurs et HP extérieurs ; 2 touches : PU, magnétophone ; 2 touches : monaural, stéréo. Cadre à air blindé, 12 cm, orientable. Commutation antenne-cadre. Antennes FM-OC incorporées. Antifading. Indicateur visuel d'accord. Emplacement pour adaptation stéréo par démodulateur. Contrôle automatique de gain. Prises magnétophone mono-stéréo. 9 HP : 1 de 28 cm, 2 de 16-24 cm. 2 tweeters de 10 cm et pour chaque canal : 1 de 16-24 cm et 1 tweeter de 10 cm en coffrets séparés. Puissance 12 W (6 W canal basses et 3 W par canal aiguës). Prises HPS et modulation. 2 réglages de tonalité : graves et aiguës. Réglage de balance. Changeur de disques 4 vitesses. Perpetuum Ebner, PE 66 de luxe. Tête de lecture piézo-électrique mono et stéréo pointe diamant. Alternatif 110/245 V, 50 c/s, 130 + 13 VA. Console acajou ou noyer. H 820 - L 1210 -

P 410 mm, 55,2 kg, enceintes extérieures : H 315 - L 210 - P 115 mm, 2,2 kg.

Prix T.L. en sus 3.700,00
Prix T.T.C. 3.804,71

Tubes : 2-ECC85, ECH81, EF85, EABC80, ECC83, ECF80, 4-EL84, redresseur V125-C350.

SABA

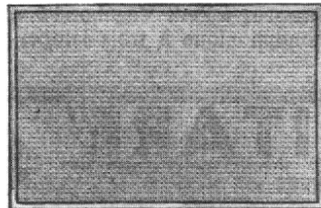


SABA - Ensemble stéréophonique

Freiburg Studio. 13 tubes + 2 diodes et 3 redresseurs. 4 gammes OC-PO-GO-FM. Cadre ferrite orientable 14 cm. Antenne FM incorporée. Contrôle automatique de fréquence AM et FM commutable. Multiplex FM adaptable. Indicateur visuel d'accord. 6 HP : 30, 15-22 et 6,5 cm par voie de reproduction dans 2 baffles séparés. Puissance 12 W (6 W par canal). Prises pour antennes extérieures MA et FM 300 Ω, PU commutée, amplificateur ou magnétophone. 2 réglages de tonalité graves et aiguës sur les 2 canaux. Réglage de largeur de bande moyenne fréquence en AM couplé au réglage des aiguës. Réglage de la balance stéréo. Prise pour commande à distance. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 110 VA. Ebénisterie. H 310 - L 680 - P 310 mm. Prix avec 2 baffles

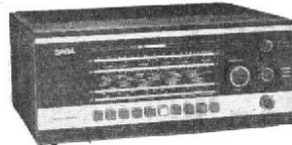
Prix T.L. en sus 3.100,00
Prix T.T.C. 3.187,73

Tubes : 2-EC92, ECH81, EF89, EBF89, 2-EF86, ECC83, 2-ELL80, EABC80, ECL80, EMM803. Diodes : 2-AA119. Redresseurs : B250C250, E25C5, E62, 5C5.



Baffles seuls les 2.

Prix T.L. en sus 1.200,00
Prix T.T.C. 1.233,96



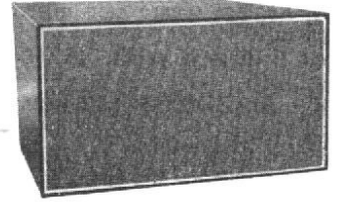
SABA - Ensemble stéréophonique

Stéréo-Studio I. 9 tubes + 4 diodes et 1 redresseur. 4 gammes OC-PO-GO-FM. Cadre ferrite PO-GO. Antenne FM incorporée. Largeur de bande commutable en AM. Contrôle automatique de fréquence FM. Décodeur stéréo FM adaptable. 4 HP : 2 HP aiguës et 2 HP graves-médium, dans 2 baffles séparés. Puissance 11 W (5,5 W par canal). Prises pour PU, modulation pour magnétophone, HPS. 2 réglages de tonalité graves et aiguës sur les 2 canaux. Prise pour commande à distance. Alternatif 115/240 V, 50 c/s. Ebénisterie noyer naturel, teck ou

acajou. H 180 - L 392 - P 317 mm, 2 baffles. H 300 - L 500 - P 220 mm.

Prix T.L. en sus 2.253,00
Prix T.T.C. 2.316,00

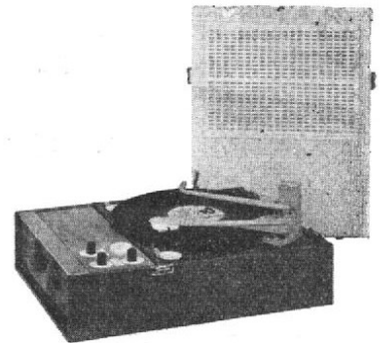
Tubes : ECC85, ECH81, EF89, EBF89, 2-ECC808, 2-ECLL800, EMM803. Diodes : 3-AA119, AA117. Redresseur : B250C250.



Baffles seuls, les 2.

Prix T.L. en sus 716,00
Prix T.T.C. 736,00

SCHNEIDER



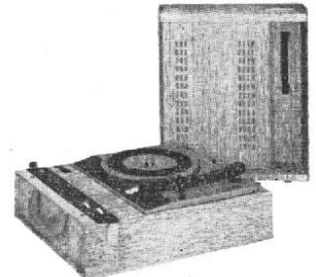
SCHNEIDER Valise électrophone à transistors

Czardas. 4 transistors. Puissance 4 W pour 10 % de distorsion. 2 HP : 16-24 et 12 cm. Platine tourne-disques 4 vitesses à changeur automatique, pour tous diamètres et toutes vitesses. Tête de PU stéréophonique. Prise stéréo et entrée BF. Courbe de réponse 40 à 20 000 Hz à ± 3 dB avec réglage des graves (+ 20 dB à 80 Hz) et réglage des aiguës (+ 20 dB à 10 000 Hz). Alimentation 110/220 V, 50 c/s, 36 VA. Coffret bois gainé 2 tons. Couvercle amovible formant baffle. H 225 - L 355 - P 450 mm. 10,150 kg.

Prix dép. usine 540,00

Prix T.T.C. port compris 563,00

Transistors : 2-SFT353, SFT125, OC26. Redresseurs : 2-OY5061.



SCHNEIDER Valise électrophone à transistors

Bamba B 94. 4 transistors + 1 redresseur. Puissance 2 W pour 10 % de distorsion. HP 12-19 cm. Platine tourne-disques 4 vitesses. Arrêt et débrayage automatiques en fin d'audition. Tonalité réglable par potentiomètre. Alternatif 110/220 V, 50 c/s, 28 VA. Valise gainée plastique 2 coloris avec couvercle détachable. H 180 - L 300 - P 380 mm. 6,85 kg.

● Prix non fixé.

Transistors : 2-SFT353, SFT125, OC26. Redresseur : OY5061.



SCHNEIDER
Valise électrophone à transistors

Danza B 95. 4 transistors + 2 redresseurs. Puissance 3 W pour 10 % de distorsion. HP 16-24 cm. Platine tourne-disques 4 vitesses, changeur automatique 45 tours. Tonalité réglable graves et aiguës par potentiomètre. Alternatif 110/220 V, 50 c/s, 36 VA. Valise gainée plastique 2 coloris avec couvercle détachable. H 180 - L 496 - P 295 mm, 8,450 kg.

● Prix non fixé.

Transistors : 2-SFT353, SFT125, OC26, 2-OY5061.

SERRET

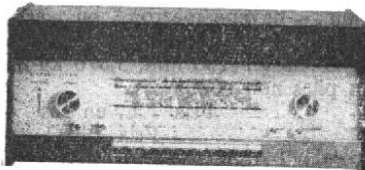


SERRET - Electrophone

Madison. 1 lampe + redresseur. Puissance 2,5 W, distorsion 5 %. HP 17 cm. Tourne-disques type Mélodyne. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 30 VA. Valise gainée tissu plastique gris/bleu, gris/marron. H 160 - L 360 - P 270 mm. 3,1 kg.

● Prix non fixé.

SIEMENS



SIEMENS - Chaîne Haute-Fidélité stéréo

RS 50. 5 tubes + 20 transistors + 14 diodes et 2 redresseurs. 4 gammes OC-PO-GO-FM. Cadre ferrite orientable. Prise antennes AM-FM. Contrôle automatique de fréquence FM commutable. Prise PU stéréo. Multiplex stéréo incorporé. Puissance 40 W (20 W par canal). 2 enceintes acoustiques séparées comportant chacune 2 HP : 17 et 7-13 cm. Contrôle de tonalité par touches et potentiomètres. Ba-

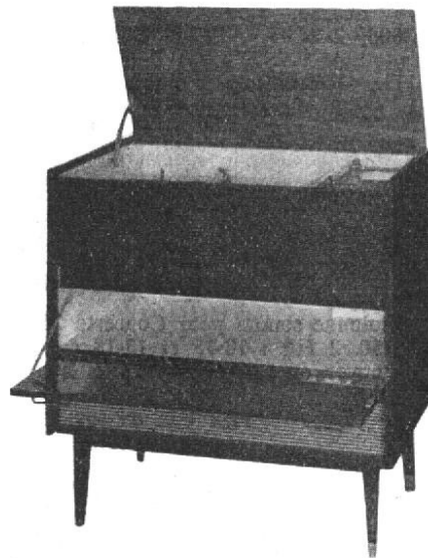
lance stéréophonique. Alternatif 110/220 V, 50 c/s, 60 VA. Coffre ébénisterie poirier foncé. H 247 - L 620 - P 218 mm.

Prix T.L. en sus 2.100,00

Prix T.T.C. 2.159,43

Tubes : ECC85, ECH81, EF89, EAF801, EMM803. Transistors : 5-AC151r, 2-AF118, 2-AC132, 5-AD150, AC117, 2-AC127, 2-AF126, AF118. Diodes : 2-AA113, BA102, OA91, 2-BZY83D12, 8-AA118. Redresseurs : B250C100, B302500.

SONORA



SONORA - Meuble radio-phono stéréo

RP 73. 7 tubes + 4 diodes. 4 gammes OC-PO-GO-FM. Double cadre ferrite 20 cm orientable et antennes OC-FM incorporés. Indicateur visuel d'accord. Multiplex stéréophonique adaptable. Prise pour antenne extérieure MA, prise pour antenne FM 300 Ω, prise pour PU commutée, prise pour modulation et prises pour HPS avec coupure HP incorporés. Puissance 6 W (3 W par canal), distorsion 5 %. 4 HP : 2 de 21 cm et 2 de 8 cm. Corrections des graves et aiguës par potentiomètres. Réglage de balance stéréo. Changeur de disque automatique 4 vitesses stéréo. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 50 VA. Ébénisterie palissandre avec casier à disques. H 815 - L 820 - P 396 mm. 40 kg.

Prix T.L. en sus 1.750,00

Prix T.T.C. 1.799,49

Tubes : ECC85, ECH81, EBF89, 2-ECC83, 2-ELL80, EZ80. 2-OA172, 2-2SB54.

SONNECLAIR



SONNECLAIR - Valise électrophone

Majorque. 2 tubes + 1 redresseur. Puissance 3W. 2 HP : 21 cm et 7 cm. Tonalité variable séparée, basses et aiguës. Voyant lumineux de mise sous tension. Prise pour stéréophonie. Prise HPS. Prise magnétophone. Tourne-disques 4 vitesses automatique 45 t. Rejet en cours d'audition. Répétition du même disque à volonté. Mallette gainée plastique. Couvercle amovible contenant les HP avec cordon de 2 m. Alternatif 110/220 V, 50 c/s, 45 VA. H 180 - L 390 - P 320 mm. 8,5 kg.

Prix T.L. en sus 440,00

Prix T.T.C. 452,50

Minorque. Même modèle. 1 HP. Tourne-disques sans changeur. Pas de prises HPS et magnétophone. Autres caractéristiques identiques.

Prix T.L. en sus 335,00

Prix T.T.C. 344,08

Tubes : ECC82, EL84.

SUPERTONE



SUPERTONE - Valise électrophone

Triton. 2 tubes. Puissance 3 W pour 3 % de distorsion. HP 20 cm. Tonalité réglable. Platine tourne-disques 4 vitesses. PU céramique. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 30 VA. Valise bois gainé tissu plastique 2 tons gris foncé et gris clair. H 150 - L 340 - P 310 mm. 5 kg. Couvercle amovible contenant le HP.

Prix T.L. en sus 269,00

Prix T.T.C. 276,50

Tubes : UCL86, UY85.

Triton piles. Même modèle. Ampli à transistors. Puissance 1 W. Contrôles automatiques de puissance et tonalité. Alimentation par 6 piles 1,5 V. Valise gainée plastique gris et rouge. Autres caractéristiques identiques.

Prix T.L. en sus 345,00

Prix T.T.C. 354,76



SUPERTONE - Valise électrophone

Pollux. 2 tubes + 1 redresseur. Puissance 4 W. HP 21 cm. Contrôle de tonalité graves et aiguës par potentiomètres. Changeur de disques automatique, 4 vitesses, type UA 15. Prises stéréo, magnétophone, tuner FM et HPS.

Alternatif 110/130, 220/240 V, 50 c/s. Valise bois gainée plastique gris clair et gris foncé. H 210 - L 440 - P 340 mm. 8,7 kg.

Prix T.L. en sus **548,00**
Prix T.T.C. **563,83**



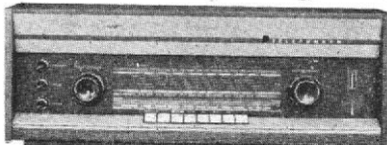
SUPERTONE - Chaîne haute-fidélité stéréo

ST/huit. 4 tubes + 2 diodes. Puissance 12 W (6 W par canal). Bande passante 40-15 000 c/s à ± 2 dB. Taux de distorsion harmonique 0,7 % à 2,5 W. Correction de timbre par rapport à 1 000 c/s + 9 - 16 dB à 40 c/s, ± 12 dB à 10 000 c/s. Prises pour tuner FM et modulation magnétophone mono et stéréo. Correction séparée des graves et des aigus. Platine changeur 4 vitesses BSR, type UA15. Cellule de lecture céramique piézo, pointe de lecture compatible mono et stéréo. Alimentation 110/230 V, 50 c/s, 50 VA. Socle en bois gainé imitation teck comportant le TD et l'amplificateur double. H 210 - L 530 - P 320 mm. 10 kg. 2 enceintes acoustiques même finition comportant chacune 2 HP 16-24 et 6,5 cm. H 490 - L 320 - P 210 mm. 3,5 kg chacune.

Prix T.L. en sus **995,00**
Prix T.T.C. **1.023,06**

Tubes : 2-12AT7, 2-ECLL800. Diodes : 2-DY5064.

TELEFUNKEN



TELEFUNKEN - Tuner stéréo

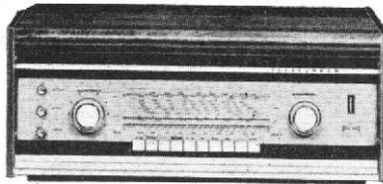
Concerto 2500. 9 tubes +1 transistor. 11 diodes et 2 redresseurs. 4 gammes OC-PO-GO-FM. Cadre ferrite PO-GO orientable. Antenne dipôle FM. Prises pour antennes extérieures MA et FM. Prise PU commutée. Contrôle automatique de fréquence FM. Multiplex stéréophonique incorporé. Indicateur visuel d'accord. Puissance 8 W (4 W par canal). Double contrôle de tonalité graves et aigus par potentiomètres. Double registre sonore par touches. Balance stéréophonique. Prise modulation. Prises pour HP extérieurs. Alternatif 110/240 V, 50 c/s. Ebénisterie noyer clair mat. H 240 - L 650 - P 250 mm. 13 kg.

Prix T.L. en sus **1.270,00**
Prix T.T.C. **1.305,94**

Tubes : ECC85, ECH81, EF183, ECF80, ECC808, ECC83, 2-EL84, EM84. Transistor : AC117.

TELEFUNKEN - Tuner stéréo

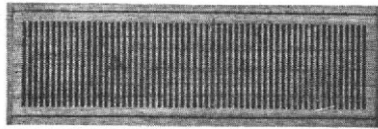
Opus 2550 MX. 14 tubes, 1 transistor, 9 diodes et 2 redresseurs. 4 gammes OC-PO-GO-FM. Cadre ferrite orientable PO-GO. Antennes OC-FM incorporées. Prises pour antennes extérieures MA et FM 300 Ω. Prise PU commutée. Contrôle automatique de fréquence FM. Multiplex stéréophonique incorporé. Indicateur



visuel d'accord. Puissance 16 W (8 W par canal). Double contrôle de tonalité graves et aigus par potentiomètres. Balance stéréophonique. Prise modulation. Prises pour HP extérieurs. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 100 VA. Ebénisterie noyer clair ou teck. H. 245 - L 650 - P 280 mm.

Prix T.L. en sus **1.540,00**
Prix T.T.C. **1.583,58**

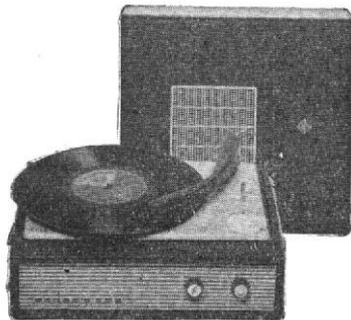
Tubes : ECC85, ECH81, EF89, EAF801, 2-ECC808, 2-EC83, 4-EL95, EM84, ECF80. Transistor : AC117. Diodes : BA110, 2-AA113, 6-AA111. Redresseurs : B220C600, E15C 125KF.



TELEFUNKEN - Enceinte acoustique

RB45. Colonne sonore pour Concerto 2500 et Opus 2550. 2 HP : 18-35 et 13-18 cm. Ebénisterie noyer ou teck. H 650 - L 210 - P 270 mm.

Prix T.L. en sus **330,00**
Prix T.T.C. **339,34**



TELEFUNKEN - Valise électrophone

105 SV. 1 tube + redresseur. Puissance 2 W. HP incorporé. Réglage de tonalité par potentiomètre. Platine tourne-disques TW 105, 4 vitesses. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 20 VA. Valise tourne-disques. H 140 - L 365 - P 285 mm. 6 kg.

Prix T.L. en sus **370,00**
Prix T.T.C. **380,00**

Tubes : ECL82, redresseur 250C50K4.



TELEFUNKEN - Valise électrophone

1052 Stéréo. 2 tubes. Puissance 4 W (2 W par canal). 2 HP 18 cm. Réglages de tonalité par potentiomètres et de balance stéréo. Platine tourne-disques 4 vitesses TW 105. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 25 VA. Valise polystyrène. H 235 - L 340 - P 280 mm.

Prix T.L. en sus **505,00**
Prix T.T.C. **611,83**

Tubes : 2-ECL86.

TELEFUNKEN - Chaîne Haute Fidélité

Chaîne Hi-Fi. 12 tubes + 3 redresseurs. Puissance 60 W (30 W par canal). 2 enceintes acoustiques comprenant chacune 3 HP : 24,5 cm et 2 de 7,5-13 cm. Tonalité réglable graves et aigus par potentiomètre. Balance stéréo. Changeur de disques automatique 4 vitesses Studio 220, tête de lecture Shure M77D. Réponse 10-50 000 c/s à ± 3 dB. Rapport signal/bruit ≥ 36 dB. Taux de distorsion ≤ 0,5 %. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 190 VA. Ebénisterie noyer clair. Studio 220 : H 190 - L 450 - P 300 mm. V 820 : H 165 - L 473 - P 300 mm. 15 kg. L 645 : H 347 - L 642 - P 270 mm. 18 kg. Studio 220.

Prix T.L. en sus **1.135,00**
Prix T.T.C. **1.167,12**

Ampli V 820.

Prix T.L. en sus **2.745,00**
Prix T.T.C. **2.822,68**

Tubes : 4-EL500, 2-ECF80, 4-ECC808, 2-ECC81. Redresseurs : B250C800, B80C400, B60C50.

Baffles L 645.

Prix T.L. en sus **990,00**
Prix T.T.C. **1.018,02**

TEPPAZ



TEPPAZ - Valise Radio-Electrophone à transistors

Transitradio AM. 7 transistors+diode, 4 gammes (type 31 : OC1-OC2-OC3-PO. Type 211 : OC1-OC2-PO-GO, type 211 marine OC-marine PO-GO), clavier 5 touches. Tonalité réglable. Cadre ferrite PO-GO incorporé. Antenne télescopique. Prise antenne voiture. Push-pull 0,8 W. Prise pour HPS ou écouteur. Platine tourne-disques 4 vitesses. Tête de PU monophonique à saphirs interchangeables. Alimentation par 6 piles 1,5 V, débit suivant puissance sonore. Valise gainée 3 tons : rouge/noir - havane/marron ou gris/bleu. Couvercle amovible contenant le HP 17 cm. H 150 - L 325 - P 255 mm. 3,870 kg avec piles. Prix piles non comprises.

Prix T.L. en sus **471,00**
Prix T.T.C. **485,00**

Transistors : 2-AC128, OC71, OC75, AF115, 2-AF117. Diode : OA79.

Transitradio AM/FM. 9 transistors + 3 diodes (Type 21 FM : OC1-OC2-PO-FM - Type 111 FM : OC-PO-GO-FM - Type 21 FM marine : OC-marine-PO-FM). Autres caractéristiques identiques. Prix piles non comprises.

Prix T.L. en sus **666,00**
Prix T.T.C. **685,00**

Housse façon sellier. Prix T.T.C. **30,85**
Transistors : 2-AF124, 3-AF114, OC71, 2-AC128, OC75. Diodes : OA90, 2-OA79.

Alimentation secteur. Destinée à l'alimentation des récepteurs Transitradio des types AM et AM/FM sur le secteur alternatif 110/250 V, 50 c/s et 100/125 V, 60 c/s sans commutation. Cet appareil se substituant au boîtier contenant les piles. Présentation boîte plastique.

Prix T.L. en sus 79,00
Prix T.T.C. 81,25



TEPPAZ - Platine tourne-disques

Eco 60. Tourne-disques 4 vitesses 16-33-45 et 78 tours. Moteur synchrone. Plateau Ø 21 cm avec centreur automatique pour disques 45 tours. Tête de lecture piézoélectrique à 2 saphirs interchangeables. Départ et arrêt automatiques, avec blocage de l'arrêt pour l'écoute des disques d'enfant ou spéciaux. Dispositif de court-circuit du PU en fin de disque. Verrouillage du bras en position de repos. Alternatif 127-220 V, 50 c/s, 20 VA. Platine métal laqué ivoire. H 210 - L 300 - P 215 mm. 1,5 kg.

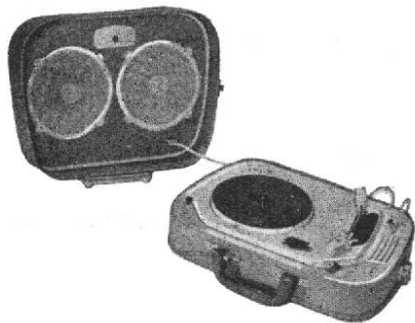
Prix T.L. en sus 109,50
Prix T.T.C. 113,00

Eco Stéréo. Même modèle. Tête de PU stéréophonique. Autres caractéristiques identiques.

Prix T.L. en sus 123,50
Prix T.T.C. 127,00

Eco Pile. Même modèle platine Eco 60. Alimentation par 6 piles 1,5 V. Autres caractéristiques identiques. Prix sans piles.

Prix T.L. en sus 12,350
Prix T.T.C. 127,00



TEPPAZ - Valise électrophone

Octave. 3 lampes. Puissance 4 W. 2 HP 17 cm, avec baffle « Spatio-Dynamic » dans le couvercle. Réponse droite 30 - 12 000 c/s à ± 1 dB. Bruit de fond - 60 dB. 2 prises HPS : 1 pour baffle « Spatio-Dynamic » de 2 ohms, 1 pour baffle « Duo-Dynamic ». Prise et câble stéréophoniques permettant de sortir le 2^e canal d'amplification (utilisation d'un récepteur radio, prise PU ou amplificateur extérieur). 2 réglages de tonalité : graves et aiguës. Voyant lumineux de mise sous tension. Tourne-disques 4 vitesses, platine Eco. Tête de PU stéréophonique Eco-Stéréo. Peut être équipé de la tête adaptateur monophonique Eco 60. Alternatif 127-220 V, 50 c/s, 30 + 15 VA. Valise gainée tweed gris fût bleu ou cuir, couvercle amovible formant baffle. « Spatio-Dynamic » avec cordon 2 m. H 175 - L 400 - P 300 mm. 6,6 kg.

Prix T.L. en sus 399,50
Prix T.T.C. 411,00

Lampes : EF86, EL84, EZ80.

TERAL



TERAL - Electrophone stéréophonique

Party 1011 V 26. Chaîne stéréophonique portable équipé du changeur-mélangeur de disques universel Dual 1011. Tous les éléments s'assemblent rapidement pour constituer une élégante mallette. H.-P. Haute fidélité.

Prix 747,00



TERAL - Electrophone

Twist. Electrophone 110/220 V. Modèle avec platine changeur 45 tours, 4 vitesses. 2 haut-parleurs. 3 boutons de réglage : puissance, aigu, grave. Dimensions : 410 × 350 × 170 mm. Tête stéréo avec deuxième sortie cellule sur le côté avec cordon pour raccordement à un 2^e ampli ou sur poste.

Prix 310,00



TERAL - Tuner AM/FM Stéréo Multiplex

TER TX 360, tuner Hi-Fi AM/FM Multiplex F.C.C. incorporé. 3 gammes : PO-GO-FM (88-108 Mc/s). Sélectivité variable 4-12 kc/s. Bande passante FM 250 kc/s (discriminateur 600 kc/s). Sensibilité 4 µV pour 20 dB S/B. Cadre ferrite antiparasite. Prise d'antenne extérieure. Contrôle automatique de fréquence stabilisé. Niveaux de sortie ajustables séparément sur les deux voies stéréo. Entièrement blindé en coffret métallique émaillé au four. Façade et boutons en métal usiné et traité. Alimentation 115/220 V, 35 VA. Dim. 370 × 115 × 240 mm, en coffret luxe.

Prix 680,00

Version Multiplex F.C.C. incorporé. Antennes télescopiques, supplément. 42,00

PM64. Electrophone alternatif à lampes, de petite dimension et de très grande classe. 4 W équipé de la platine Pathé-Marconi. Cel-



TERAL - Electrophone

lule céramique, haut-parleur 19 cm. Valise gainée. Dimensions : 335 × 255 × 150.
Prix 169,00

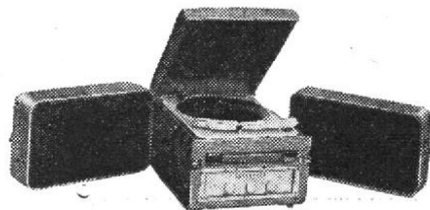


TERAL - Electrophone

Luxe 64. Electrophone avec ou sans changeur de disques. Platine Pathé-Marconi. Nouvelle cellule céramique Mono-Stéréo. Prise stéréo à brancher sur entrée pick-up d'un poste de radio. Dimensions : 430 × 260 × 155 mm. Ebénisterie luxe, suppression du HP. Alternatif. Montage 110/220. Puissance 4 W. HP 21 cm. Gros aimant.

Prix 230,00

Price avec changeur 310,00
Tubes ECL82 EZ80.



TERAL - Electrophone stéréophonique

Le Superpyco. Electrophone stéréophonique valise gainée tweed grand luxe. Ampli 4 W par canal. Les HP gros aimant, placés dans des coffrets latéraux dégonflables, formant baffles. Haute Fidélité. Contrôle graves et aiguës.

Prix 290,00

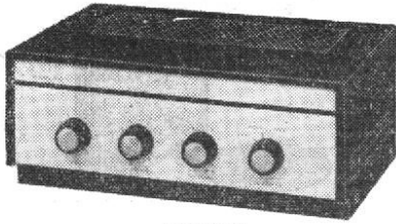


TERAL - Electrophone stéréophonique

Scala. Amplificateur 2 × 5 W - 110/220 V. Réglages séparés des graves et des aiguës. Balance. Commutation mono-stéréo. Platine changeur automatique pour disques 45 tours. Deux haut-parleurs de 21 cm dans baffles. 2 transformateurs de sortie.

Prix T.T.C. 470,00

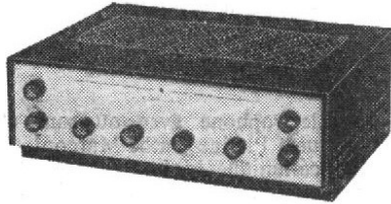
Tubes : EZ81, ECC81, 2-EL84.



TERAL
Ampli et préampli monophonique 10 W

HFM10. Puissance nominale : 10 W en régime sinusoïdal, 14 W en crête. Distorsion : moins de 1 % à 8 W. Bande passante : 20 à 20 000 Hz \pm 2 dB. Efficacité des réglages de tonalité : \pm 15 dB de 40 à 10 000 Hz. Sélecteur 4 entrées : 1° PU basse impédance 60 k Ω 5 mV ; 2° Microphone : 500 k Ω 5 mV ; 3° Radio : 500 k Ω 200 mV ; 4° Auxiliaire : 500 k Ω 500 mV.

Prix 316,00



TERAL
Amplificateur stéréophonique 2 \times 6 W

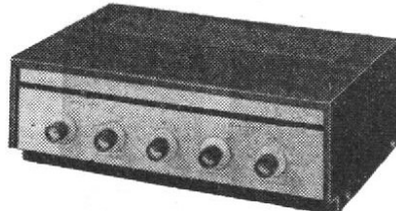
TER. Stéréo 2 \times 6 W. Puissance nominale : 12 W en régime sinusoïdal, 17 W en crête. Distorsion : moins de 0,5 % à 10 W. Bande passante : 20 à 20 000 Hz \pm 2 dB (linéaire 1 W). Rapport signal/bruit de fond : haute impédance 72 dB, basse impédance 56 dB. Diaphonie : à 60 Hz : 50 dB ; à 1 000 Hz : 50 dB ; à 10 000 Hz : 40 dB. Balance : efficacité 100 %. Tonalité : réglage des aiguës et des graves sur chaque canal, \pm 15 dB à 40 et 10 000 Hz.

Prix 512,00

TERAL - Ampli-préampli 2 \times 8 W

Sensibilité basse impédance : 5 millivolts. Sensibilité haute impédance : 350 millivolts. Distorsion harmonique : moins de 1 %. Courbe de réponse : 45 à 40 000 périodes \pm 1 dB. Secteur alternatif : 110-125-220-245 volts. Consommation : 120 watts. Sorties : 4-9-15 ohms. Entrée fiche coaxiale standard américaine. Poids : 7,500 kg. Dimensions : 38 \times 28 \times 11 cm.

Prix 638,00



TERAL - Amplificateur monophonique 17 W

Détimbrage des aigus et des graves par boutons séparés. Sélecteur à sept positions. Sensibilité basse impédance : 3 millivolts. Sensibilité haute impédance : 250 millivolts. Distorsion de 1 000 c/s : 0,5 %. Sorties : 3, 6, 9, 15 ohms. Dim. : 315 \times 250 \times 115 mm.

Prix 560,00

TERAL - Amplificateur 30 W - Sonorisation

Etage préamplificateur. Deux prises micro haute impédance. Puissance : crête à crête, 85 watts. Sorties : 2, 4, 8, 12, 500 ohms.

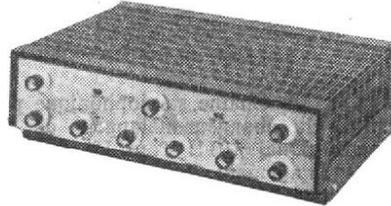
Courbe : \pm 1 dB de 30 à 25 000 périodes en position linéaire. Dim. : 400 \times 200 \times 200 mm.

Prix 496,00

TERAL
Amplificateur 100 W - Ampli-préampli

Puissance de sortie de crête à crête 250 W. Push-pull d'EL34. Courbe de réponse 75 à 15 000 Hz. 2 prises micro. Potentiomètres séparés de volume pour chaque micro.

Prix 850,00

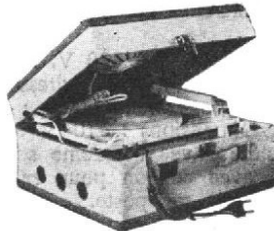


TERAL - Amplificateur stéréo 2 \times 17 W

Sensibilité basse impédance : 3 millivolts. Sensibilité haute impédance : 250 millivolts. Distorsion harmonique à 1 000 c/s : 0,5 %. Courbe de réponse : \pm 2 dB de 30 à 40 000 c/s. Sorties : 3, 6, 9, 15 ohms. Dim. : 380 \times 315 \times 120 mm.

Prix sur demande.

TERAPHON - TERAFUNK



TERAPHON-TERAFUNK
Valise électrophone

Baby. 3 tubes. Puissance 3 W. HP 17 cm. Tonalité réglable. Tourne-disques 4 vitesses. Alternatif 110-220 V, 30 + 10 VA. Valise gainée rexine 2 tons, coloris divers, couvercle amovible contenant le HP. H 170 - L 335 - P 300 mm. 8 kg.

Prix T.L. en sus 270,00
Prix T.T.C. 277,64

Mélodyne 2HP. Modèle identique, avec tourne-disques Mélodyne 4 vitesses et 2 HP 17 et 10 cm. Dimensions : H 180 - L 440 - P 330 mm.

Prix T.L. en sus 315,00
Prix T.T.C. 323,91

Tubes : EZ80, EL84, EF89.



TERAPHON-TERAFUNK
Valise électrophone

Electrophone G.M. 3 tubes. Puissance 4 W. 2 HP 10-21 cm. 2 réglages de tonalité : graves et aiguës. Tourne-disques 4 vitesses Pathé-

Marconi, fonctionnant en changeur automatique pour les disques 45 tours. Alternatif 110-220 V, 50 c/s, 35 + 10 VA. Valise gainée 2 tons, coloris divers, couvercle amovible contenant le HP. H 180 - L 410 - P 385 mm. 8 kg.

Prix T.L. en sus 432,00
Prix T.T.C. 444,23

Tubes : EZ80, EL84, EF89.



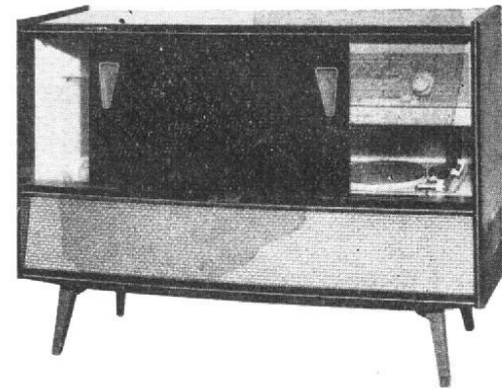
TERAPHON-TERAFUNK
Valise électrophone stéréo

Electrophone Stéréo. 4 tubes. Puissance 6 W (3 W par canal). 2 HP : 1 HP 21 cm sur chaque voie de reproduction. 2 réglages de tonalité graves et aiguës. Platine tourne-disques 4 vitesses. Alternatif 110-220 V, 50 c/s, 40 + 10 VA. Valise gainée coloris divers, 2 couvercles amovibles contenant les HP. H 220 - L 440 - P 340 mm. 8 kg.

Prix T.L. en sus 576,00
Prix T.T.C. 592,30

Tubes : EZ80, 2-EL84, ECC83.

TEISSIER - LEINETAL



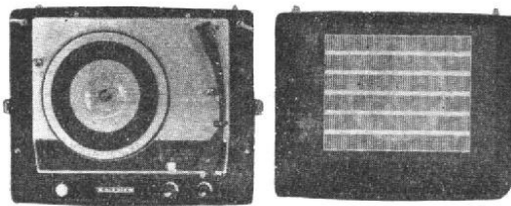
TEISSIER - LEINETAL
Meuble radio-phono-stéréo

Dagmar. 8 tubes + 2 redresseurs 4 gammes OC - PO - GO - FM. Cadre ferrite 14 cm fixe. Indicateur visuel d'accord. Prise pour antennes extérieures MA, prise pour antenne FM 300 Ω , prise pour PU, prise pour modulation et prise pour HPS. Puissance 7 W (3,5 W par canal), distorsion 3 %. 2 HP 15-24 cm. Correction des graves et aiguës par touches et potentiomètres. Réglage de balance stéréo. Changeur de disques automatique 4 vitesses. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 70 VA. Ebénisterie acajou verni polyester intérieur sycamore. H 810 - L 1 150 - P 420 mm. 45 kg.

Prix T.L. en sus 1.215,00
Prix T.T.C. 1.249,39

Tubes : ECC85, ECH81, EAF801, EAA91, ECC83, ELL80, EM84, 1 redresseur EZ81.

TEVEA

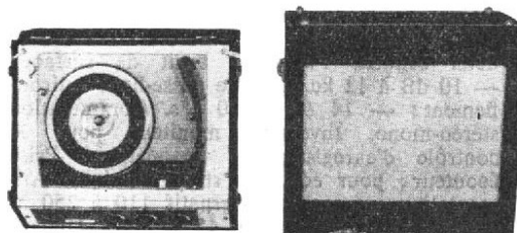


TEVEA - Valise électrophone

EL40. 2 tubes. Puissance 2,5 W. HP 17 cm. Réglage de tonalité graves-aiguës par potentiomètre. Tourne-disques B.S.R. 4 vitesses. Tête de lecture piézo TC8M. Pression verticale de la pointe 10,5 g. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 23 VA. Valise gainée plastique noir. Coffret H 100 - L 360 - P 280 mm, couvercle : H 85 - L 360 - P 280 mm, 4,5 kg.

Prix T.L. en sus **290,00**
Prix T.T.C. **298,30**

Tubes : EZ80, ECL82.

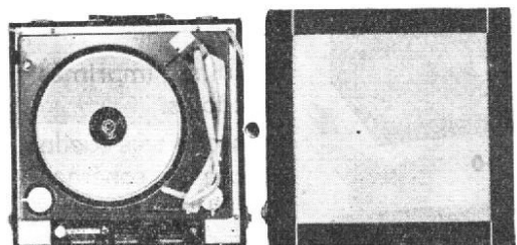


TEVEA - Valise électrophone

EL41. 3 tubes. Puissance 4 W. 3 HP : 1 de 21 cm et 2 de 7 cm. 2 réglages de tonalité séparés graves et aiguës par potentiomètres. Tourne-disques B.S.R. 4 vitesses. Tête de lecture piézo TC8M. Pression verticale de la pointe 10,5 g. Réponse 30 à 10 000 c/s à ± 3 dB. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 30 VA. Valise gainée plastique bleu nuit. Coffret : H 95 - L 390 - P 360 mm, couvercle : H 95 - L 390 - P 360 mm, 7,5 kg.

Prix T.L. en sus **422,00**
Prix T.T.C. **433,94**

Tubes : EZ80, EL84, ECL80.

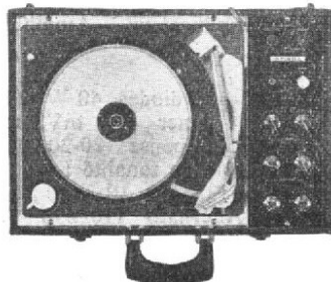
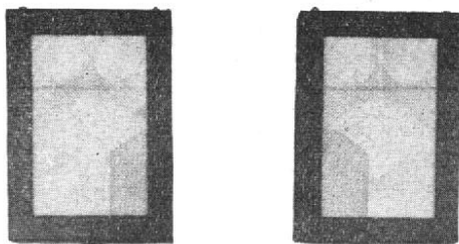


TEVEA - Valise électrophone

ELC42. 3 tubes. Puissance 4 W. 3 HP : 1 de 21 cm et 2 de 7 cm. 2 réglages de tonalité séparés graves et aiguës par potentiomètres. Changeur de disques automatique 4 vitesses B.S.R. Tête de lecture piézo TC8M. Pression verticale de la pointe 10,5 g. Réponse 30 à 10 000 c/s à ± 3 dB. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 30 VA. Valise gainée plastique noir. Coffret : H 90 - L 370 - P 360 mm, couvercle : H 130 - L 370 - P 360 mm, 8,6 kg.

Prix T.L. en sus **572,00**
Prix T.T.C. **588,18**

Tubes : EZ80, EL84, ECL80.



TEVEA - Valise électrophone stéréophonique

ELC43. 5 tubes. Puissance 8 W (4 W par canal). 6 HP : 1 de 21 cm et 2 de 7 cm sur chaque canal. Double réglage de tonalité par potentiomètres sur chaque canal. Changeur de disques automatique 4 vitesses B.S.R. Tête de lecture céramique TC4. Pression verticale de la pointe 8 g. Réponse 30 à 12 000 c/s à ± 3 dB. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 53 VA. Valise gainée plastique noir. Coffret : H 125 - L 485 - P 345 mm. Deux demi-couvercles : H 130 - L 242 - P 345 mm, 12,4 kg.

Prix T.L. en sus **775,00**
Prix T.T.C. **796,92**

Tubes EZ81, 2-EL84, 2-ECL80.

TITAN



TITAN - Valise électrophone

Teen. 1 tube + 1 redresseur. Puissance 2,5 W pour 5 % de distorsion. HP 17 cm. Réglages de tonalité séparés graves et aiguës. Platine tourne-disques BSR 4 vitesses. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 70 VA. Valise gainée tissu plastique. H 170 - L 425 - P 385 mm, 6,8 kg.

Prix T.L. en sus **249,00**
Prix T.T.C. **256,02**

Tube: ECL82. Redresseur : 250V 65mA.



TITAN - Valise électrophone stéréo

Stéreo Titan. 2 tubes + redresseur. Puissance 7 W (3,5 W par canal). 2 HP 16-24 cm. Bande passante 60/12 000 c/s. 2 réglages de tonalité. Changeur 4 vitesses Elac. Tête de PU saphir interchangeable. Alternatif 110/220 V, 50 c/s, 100 VA. Valise gainée 2 tons gris et bleu. 2 couvercles détachables formant baffles. H 220 - L 465 - P 370 mm, 11,6 kg.

Prix T.L. en sus **689,00**
Prix T.T.C. **708,50**

Tubes : 2-ECL86, redresseur sec.

THORENS



THORENS - Valise électrophone

Musico L. 1 tube. Puissance 3,5 W. HP 17 cm. Tonalité réglable. Voyant lumineux de mise sous tension. Contre-réaction. Prise pour stéréophonie. Tourne-disques 4 vitesses. Tête de PU stéréophonique sur demande. Alternatif 110/220 V, 50 c/s, 15 + 8 VA. Valise gainée plastique 2 tons, coloris divers, couvercle détachable contenant le HP, avec cordon 2 m. H 160 - L 360 - P 300 mm, 6 kg.

Prix T.L. en sus **299,00**
Prix T.T.C. **307,40**

Score. Même modèle. Puissance 4,5 W. HP 21 cm. H 200 - L 400 - P 340 mm, 9 kg.

Prix T.L. en sus **388,00**
Prix T.T.C. **399,00**

Tube ECL82.



THORENS - Valise électrophone stéréo

Les Gémeaux R134. 4 tubes. Puissance 9 W (4,5 W par canal). 4 HP : 2 HP 16-24 et 10 cm sur chaque voie de reproduction. 2 réglages de tonalité graves et aiguës sur chaque canal. Platine tourne-disques semi-professionnelle TD 134, 4 vitesses réglables. Tête de PU Ronette stéréo. Alternatif 110/220 V, 50 c/s, 35 + 12 VA. Valise gainée plastique 2 tons, 2 demi-couvercles amovibles contenant les HP, avec 2 cordons de 2 m. H 280 - L 520 - P 370 mm, 16 kg.

Prix T.L. en sus **1.229,24**
Prix T.T.C. **1.264,00**

Les Gémeaux R184. Même modèle. Platine tourne-disques semi-professionnelle TD 184 à 4 vitesses réglables. Autres caractéristiques identiques.

Prix T.L. en sus **1.337,18**
Prix T.T.C. **1.375,00**

Les Gémeaux HF 134. Même modèle que R.184. Tête de PU General Electric stéréo. Autres caractéristiques identiques.

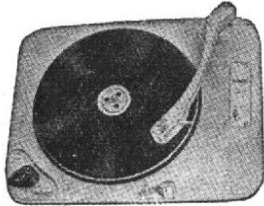
Prix T.L. en sus **1.350,00**
Prix T.T.C. **1.388,00**

Tubes : 2-ECL82, EZ80, 12AX7.

Les Gémeaux HF184. Même modèle que R.184. Tête de PU General Electric stéréo. Autres caractéristiques identiques.

Prix T.L. en sus **1.457,80**
Prix T.T.C. **1.499,00**

Tubes : 2-12AX7, ECL82, EZ80.



THORENS - Platine tourne-disques

TD184R. Platine semi-professionnelle 4 vitesses : 16, 33, 45 et 78 tours, équipée d'un moteur à induction à 4 pôles. Plateau 25 cm 1,5 kg recouvert de caoutchouc. Pose automatique du bras pour chaque diamètre de disque. Réglage de vitesse par frein magnétique. Pleurage <2%. Niveau de ronflement — 36 dB. Alternatif 110/250 V, 50 c/s, 10 VA. Platine tête emboutie laquée gris. H 74 - L 385 - P 300 mm. 8,5 kg.

Prix T.L. en sus **566,00**
Prix T.T.C. **582,05**

TD184. Avec bras, sans cellule.

Prix T.L. en sus **530,00**
Prix T.T.C. **545,00**

184GE. Avec bras, tête General Electric.

Prix T.L. en sus **602,00**
Prix T.T.C. **618,50**

TD184. Avec bras, tête Shure diamant.

Prix T.L. en sus **732,00**
Prix T.T.C. **752,35**

LE HAUT-PARLEUR

LE PLUS ANCIEN JOURNAL
DE VULGARISATION RADIOTECHNIQUE

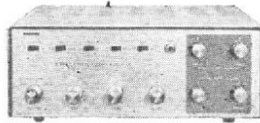
En vente partout le 15 de chaque mois. **PRIX DU NUMERO : 1,50 F**
Abonnement **1 an** (12 numéros plus 3 numéros spéciaux) : **25 F**

Direction-Rédaction : **25, RUE LOUIS-LE-GRAND, PARIS (2^e)**
OPE. 89-62 - C.C.P. PARIS 424-19

Publicité : **SOCIETE AUXILIAIRE DE PUBLICITE**
142, RUE MONTMARTRE, PARIS (2^e)

Tél. : **GUT. 93-90 - C.C.P. PARIS 3793-60**

TRIO



TRIO - Préamplificateur - Amplificateur

W-41U. 9 tubes + 2 diodes. 40 W (20 W par canal). Entrées : tuner 110 mV, magnétophone 1,7 mV. Réponse 20-20 000 c/s à ± 0,5 dB. Contrôle de tonalité : + 12 — 10 dB à 50 c/s, + 13 — 9 dB à 10 kc/s. Correction RIAA. Alternatif 110/230 V, 50-60 c/s, 130 VA. Coffret H 127 - L 286 - P 257 mm. 8 kg.

Prix T.L. en sus **904,42**
Prix T.T.C. **930,00**

Tubes : 5-12AX7, 4-6BQ5, 2 siliciums.



TRIO - Tuner AM/FM stéréo

WE8S. 14 tubes et 2 diodes. Gammas : FM (80-108 Mc/s) PO (550-1 600 kc/s) GO (150-350 kc/s). Sensibilité : FM 2,5 µV pour rapport signal/bruit 20 dB, AM 10 µV pour rapport signal/bruit 6 dB. Courbe de réponse : 20-20 000 c/s à ± 1 dB. Contrôle de tonalité : graves ± 10 dB à 100 c/s, aiguës ± 18 dB à 10 Kc/s. Puissance 14 W (7 W par canal). Alternatif 110/220 V, 50 - 60 c/s. Coffret H 127 - L 420 - P 280 mm. 10,5 kg.

Prix T.L. en sus **1.069,75**

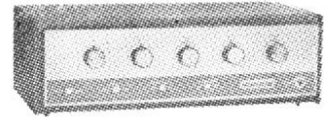
Prix T.T.C. **1.100,00**

Tubes :

2-6AQ8, 5-6BA6,
6AL5, 6BE6,
2-12AX7, 2-6BQ5,
6E5.

Diodes : 2-DSIM

TRUVOX



TRUVOX - Amplificateur stéréophonique

TSA 100. Amplificateur stéréophonique à transistors équipé de 24 semi-conducteurs : 4 × OC44 ; 6 × OC71 ; 2 × OC81 Z ; 2 × AC127 Z ; 2 × AF118 ; 4 × AD140 ; 4 × ZS71. Distorsion : inférieure à 0,25 % pour une puissance de sortie de 10 W efficaces par canal, pour la fréquence de 1 kc/s et une charge de 15 Ω. Puissance de sortie par canal : 10 W eff. sur 15 Ω ; 12 W musicaux sur 15 Ω ; 12,5 W eff. sur 8 Ω ; 15 W musicaux sur 8 Ω ; 18 W musicaux sur 4 Ω. Courbe de réponse : 15 c/s à 30 kc/s à ± 1 dB à 1 W et 20 c/s à ± 1 dB à 10 W. Diaphonie : — 50 dB à 1 kc/s. Ronflement et bruit : — 55 dB sur la position PU1 ; — 55 dB sur PU2 ; — 60 dB sur « entrée auxiliaire ». Réglage séparé des graves et des aiguës ; — 15 dB à + 15 dB à 50 c/s et — 15 dB à + 15 dB à 14 kc/s. Ces commandes agissent simultanément sur les deux canaux. Filtre de bruit de surface : — 10 dB à 12 kc/s. Filtre passe-haut antironflement : — 14 dB à 20 c/s. Commutation stéréo-mono. Inverseur moniteur pour le contrôle d'enregistrement magnétique. Prise écouteur : pour écouteur stéréophonique. Alimentation sur secteur alternatif 110 à 250 V - 40 à 60 c/s. Puissance 45 W max. Dimensions : 400 × 160 × 125 mm.

Prix T.T.C. **1.540,00**

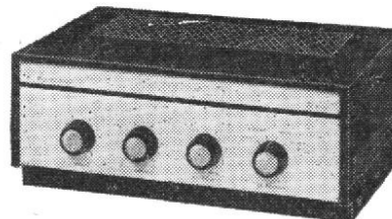
HAUTE FIDELITE

La grande marque

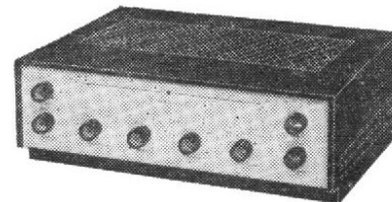
F. MERLAUD

lance deux amplis de grande classe livrés en

KITS



HFM 10



STEREO 2X6

Demandez nos notices et l'adresse de notre agent local

F. MERLAUD Constructeur
76, boulevard Victor-Hugo - CLICHY (Seine)
Tél. : **737-75-14 - Autobus 74 - 138 - 173**

40 années d'expérience et de références en B.F.

Circuits imprimés
précâblés.

Montage très facile
avec nos schémas
et notices explica-
tives d'assemblage.

Nombreux autres
modèles entière-
ment construits