

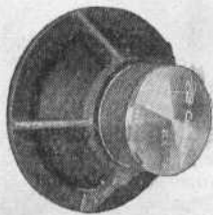


### BLAUPUNKT - Platine tourne-disques

25910. Platine 4 vitesses 16, 33, 45 et 78 tours. Réglage fin de la vitesse + 2 % à - 3 %. Equipé d'un moteur à induction à 4 pôles. Plateau 268 mm, 1,7 kg. Longueur du bras 208 mm. Réglage de la pression de la pointe de 1 à 6 g par cavalier avec échelle précise sur le bras de PU. Tête de lecture avec pointe diamant P'E9000/2 ou B. et O. SPI. Gamme de fréquences 20-17 000 c/s. Préamplificateur incorporé à transistors + une diode. Alternatif 110/240 V, 50 c/s. Socle ébénisterie palissandre ou noyer canadien naturel, avec couvercle protection transparent. H 181 - L 442 - P 342 mm.

Transistors : 4-AC122. Diode : OA150.

## CABASSE



### CABASSE - Haut-parleur

30CX. HP à bobine mobile. Impédance 16 Ω à 800 c/s. Flux total 142 000 maxwells. Fréquence de résonance 22 c/s. Ø 300 mm, 7,2 kg.

Prix T.L. en sus 412,00  
Prix T.T.C. 421,00



### CABASSE - Haut-parleur

12M. HP à bobine mobile. Impédance 16 Ω à 3 000 c/s. Flux total 64 000 maxwells. Fréquence de résonance 125 c/s. Ø 120 mm, 2,1 kg.

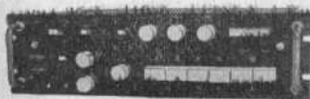
Prix T.L. en sus 185,00  
Prix T.T.C. 190,00



### CABASSE - Tweeter

TWM. Tweeter à bobine mobile. Impédance 16 Ω à 10 000 c/s. Flux total 14 800 maxwells. Ø 60 mm, 0,33 kg.

Prix T.L. en sus 108,00  
Prix T.T.C. 111,00



### CABASSE - Ampli-préamplificateur

Tartar 10W. 13 transistors. Puissance 10 W. Taux de distorsion ≤ 0,2 %. Rapport signal/bruit ≥ 65 dB. Bande passante 20-35 000 c/s ± 1 dB. à entrées commutées par touches : PU 3 mV à 1 000 c/s 50 kΩ ; micro 10 mV, 100 kΩ ; 2 haut niveau 500 mV, 100 kΩ. Impédance de sortie 7 Ω. Prises pour HP et écouteur commutées. Prise enregistrement pour monitoring commutée. 2 réglages de tonalité : graves ± 18 dB à 20 c/s, aiguës ± 18 dB à 20 000 c/s. Filtres commutés : passe-haut à 30 c/s, de 6 dB/octave, passe-bas à 6 kc/s et 10 kc/s. Alternatif 110/240 V, 50 c/s. Coffret métallique. H 130 - L 430 - P 250 mm.

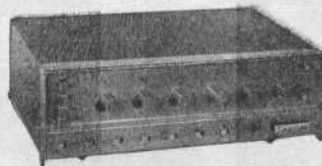
Prix T.L. en sus 850,00

Prix T.T.C. 874,05

Tartar 20W. 20 transistors. Puissance 20 W. Taux de distorsion ≤ 0,2 %. Rapport signal/bruit ≥ 65 dB. Bande passante 10-35 000 c/s ± 1 dB. 4 entrées commutées par touches : PU 3 mV à 1 000 c/s, 50 kΩ ; micro 10 mV, 100 kΩ ; 2 haut niveau 500 mV, 100 kΩ. Impédance de sortie 15 Ω. Prises pour HP et écouteur commutées. Prise enregistrement pour monitoring commutée. 2 réglages de tonalité : graves ± 18 dB à 20 c/s, aiguës ± 18 dB à 20 000 c/s. Filtres commutés : passe-haut à 30 c/s, de 6 dB/octave, passe-bas à 6 kc/s et 10 kc/s. Alternatif 110/240 V, 50 c/s. Coffret métallique. H 130 - L 430 - P 250 mm.

Prix T.L. en sus 990,00

Prix T.T.C. 1 018,02



### CABASSE - Ampli-préampli stéréophonique

Polaris T2X10W. 25 transistors. Puissance 20 W (10 W par canal). Taux de distorsion ≤ 0,2 %. Rapport signal/bruit ≥ 65 dB. Bande passante 20-35 000 c/s ± 1 dB. 4 entrées commutées par touches : PU 3 mV à 1 000 c/s, 50 kΩ ; micro 10 mV, 100 kΩ ; 2 haut niveau 500 mV, 100 kΩ. Impédance de sortie 7 Ω. Prises pour HP et pour casque stéréophonique commutées. Prise enregistrement pour monitoring commutée. 2 réglages de tonalité par canal : graves ± 18 dB à 20 c/s, aiguës ± 18 dB à 20 000 c/s. Filtres commutés : passe-haut à 30 c/s de 6 dB/octave, passe-bas à 6 kc/s et 10 kc/s. Alternatif 110/240 V, 50 c/s. Coffret métallique. H 152 - L 445 - P 300 mm.

Prix T.L. en sus, 1 395,00

Prix T.T.C. 1 434,48

Polaris T2X20W. 49 transistors. Puissance 40 W (20 W par canal). Taux de distorsion ≤ 0,2 %. Rapport signal/bruit ≥ 65 dB. Bande passante 10-35 000 c/s ± 1 dB. 4 entrées commutées par touches : PU 3 mV à 1 000 c/s, 50 kΩ ; micro 10 mV, 100 kΩ ; 2 haut niveau 500 mV, 100 kΩ. Impédance de sortie 15 Ω. Prises pour HP et pour casque stéréophonique commutées. Prise enregistrement pour monitoring commutée. 2 réglages de tonalité par canal : graves ± 18 dB à 20 c/s, aiguës ± 18 dB à 20 000 c/s. Filtres commutés : passe-haut à 30 c/s de 6 dB/octave, passe-bas à 6 kc/s et 10 kc/s. Alternatif 110/240 V, 50 c/s. Coffret métallique. H 152 - L 445 - P 300 mm.

Prix T.L. en sus 1 850,00

Prix T.T.C. 1 902,35



### CABASSE - Enceinte acoustique

Galion III. Baffle labyrinthe à événements freinés équipé de HP 30CX + 12M + TWM + filtre 3 V 7 30. Bande passante 20 à 20 000 c/s. Placage acajou, tout autre placage sur demande. H 900 - L 460 - P 345 mm, 30 kg.

## CLARVILLE



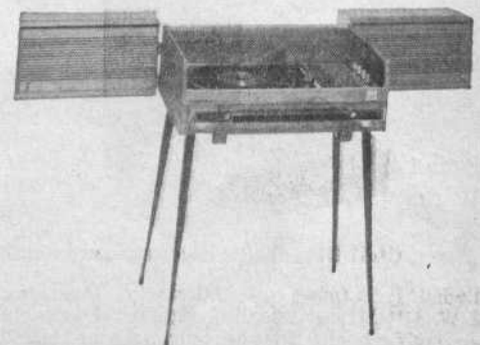
### CLARVILLE - Valise électrophone

C-50. 1 tube + redresseur. Puissance 2,5 W. 2 HP 21 cm et tweeter dynamique. Contrôles de tonalité graves et aiguës. Platine tourne-disques 4 vitesses, changeur automatique 45 tours. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 60 VA. Valise gainée plastique à couvercle amovible formant baffle. H 170 - L 450 - P 400 mm, 9,2 kg.

Tube : ECL86. 1 redresseur cellule de 4 diodes sélénium.

C40. 1 tube + redresseur. Puissance 2,5 W. 2 HP 17 et 10 cm. Contrôle de tonalité par potentiomètre. Platine tourne-disque Clarville, tête piézo-électrique. Réponse 80 à 10 000 c/s à ± 1 dB. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 40 VA. Valise gainée plastique gris et noir. H 160 - L 350 - P 300 mm, 6 kg.

Tube : ECL82. 1 redresseur.



### CLARVILLE - Electrophone stéréophonique