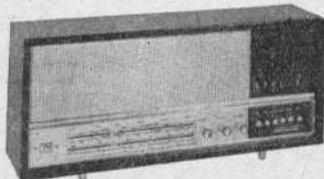


# CARACTÉRISTIQUES

## DES NOUVEAUX RÉCEPTEURS D'APPARTEMENT

### AMPLIX

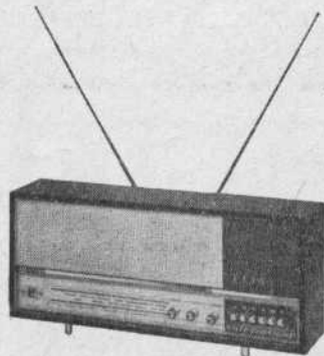


AMPLIX - Poste à transistors

**Intimité.** 7 transistors + 1 diode. 5 gammes OC1 (10,4 à 26,5 MHz)-OC2 (4,1 à 10,6 MHz)-OC3 (1,58 à 4,2 MHz)-PO-GO. Cadre ferrite PO-GO 26 cm. Indicateurs visuels d'accord et d'usure des piles. Prise pour antenne extérieure. Prise PU commutée. Prise pour HPS. Puissance 1 W, distorsion 5 %. HP 12-19 cm. Contrôle de tonalité par potentiomètre, graves et aiguës. Alimentation par 6 piles 1,5 V. débit 20-230 mA suivant réglage de la puissance sonore. Coffret ébénisterie palissandre verni polyester. H 220 - L 475 - P 130 mm. 4 kg. Prix piles comprises.

Prix T.L. en sus **412,10**  
Prix T.T.C. **433,00**

Transistors : 155T1, 2-154T1, 2-FT353, 2-FT125, BEW61.



AMPLIX - Poste à transistors

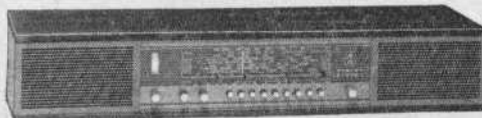
**Intermezzo.** 9 transistors + 1 diode, 4 gammes BE-PO-GO-FM. Cadre ferrite BE-PO-GO 26 cm. Antenne télescopique FM double. Indicateurs visuels d'accord et d'usure des piles. Prises antenne FM 75 ou 300 Ω. Prise HPS avec coupure HP incorporé. Puissance 1 W, distorsion 5 %. 2 HP 12-19 et 7 cm. Contrôle de tonalité par potentiomètre graves et aiguës. Alimentation par 6 piles 1,5 V, débit 22/235 mA suivant réglage de la puissance sonore. Coffret ébénisterie palissandre verni polyester. H 220 - L 475 - P 130 mm, 4 kg.

Prix piles comprises. Variante avec alimentation secteur (avec supplément).

Prix T.L. en sus **550,44**  
Prix T.T.C. **566,00**

Transistors : FT358, FT357, 3-FT316, 3-FT353, 2-FT125, BEW61.

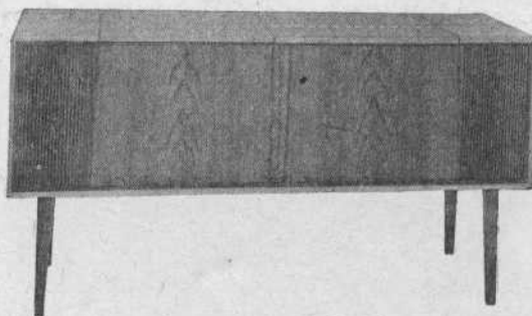
### BANG ET OLUFSEN



BANG ET OLUFSEN  
Récepteur haute-fidélité

**Master stéréo.** 20 transistors et diodes. 4 gammes OC, 75 à 194 mètres. PO-GO-FM. Clavier poussoir de sélection dont marche/arrêt. Ferrite PO-GO. Antenne dipôle FM. Prise pour antenne extérieure commutable. Entrées PU-Magnétophone. Sortie enregistrement. Prise HPS 4 à 8 ohms. Puissance 12 W (6W par canal). Bande passante BF : 40 à 20.000 c/s à ± 2 dB. Double contrôle de tonalité. Réglage de balance stéréo. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 50 VA. Ebénisterie teck. H. 146 - L 743 - P 223 mm, 7 kg.

Prix T.L. en sus **1.150,00**  
Prix T.T.C. **1.183,00**



BANG ET OLUFSEN  
Meuble radio-phono stéréophonique

**Beomaster.** Meuble équipé du récepteur radio Master stéréo sans ses HP, d'une platine tourne-disque VGL sans lève-bras et de 2 enceintes acoustiques comportant chacune 2 HP. Ebénisterie teck ou palissandre avec bar-discothèque ou emplacement pour magnétophone B et O Stéréomaster. H 685 - L 1 555 - P 320 mm.

Prix T.L. en sus **2.850,00**  
Prix T.T.C. **2931,00**

### BELL-SOUND



BELL-SOUND - Combiné Ampli-Tuner

**2445 AM/FM.** 22 tubes, 250 W à 117 V 50 c/s. Gamme de fréquences 20-20 000 Hz. Taux de distorsion < 1 %. Puissance de sortie par canal 22 W. Rapport signal/bruit < 76 dB. 2 contrôles de tonalités : graves ± 15 dB à 50 Hz, aiguës ± 15 dB à 10 000 Hz. 6 doubles entrées. 4 doubles sorties 4, 8, 16 Ω et haute impédance. Alternatif 110/240 V 50 c/s. Pds 15 kg. H 140 - L 435 - P 320 mm.

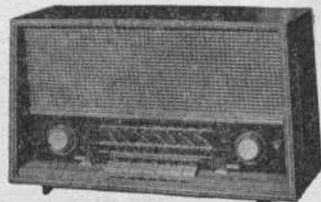
Prix T.L. en sus **3.014,75**  
Prix T.T.C. **3.100,00**

Tubes : Ampli : 4-7189A, 5-12AX7, GZ34/5AR4. Tuner : 2-ECC85, 6AB4, 3-6AU6, 2-6BA6, 6BE6, 2-6BN8, EZ80/6V4.

**2445-S2.** Même modèle avec multiplex 2 × 22 W.

Prix T.L. en sus **3.629,99**  
Prix T.T.C. **3.640,00**

### BLAUPUNKT



BLAUPUNKT - Poste secteur

**Sultan.** 5 tubes + 2 diodes et redresseur. 4 gammes OC-PO-GO-FM. Clavier 7 touches. Cadre ferrite PO-GO orientable. Antenne dipôle OC-PO-GO-FM. Cadran glace incliné. Indicateur visuel d'accord. Prise PU/magnétophone. 3 HP : 21-15 et 2 de 8,5 cm. Puissance 4 W. Prises pour HPS et modulation. Double réglage de tonalité. Loupe OC et syntonisation séparée AM/FM. Alternatif 110/220 V, 50 c/s, 45 VA. Ebénisterie noyer foncé verni ou noyer naturel. H 310 - L 504 - P 215 mm.

Prix T.L. en sus **780,00**  
Prix T.T.C. **802,07**

Tubes : ECC85, ECH81, EAF801, ELC86, EM87. Diodes : 2-AA113. Redresseurs : B250C75.

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.

Les 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 pu-

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