

**Bajazzo TS 3411.** 11 transistors. 4 gammes OC-PO-GO-FM. Antennes télescopiques OC-FM incorporées. Prise pour antenne extérieure MA, prise pour antenne voiture commutée, prise pour PU commutée, prise pour modulation, prise pour écouteur et prise pour HPS avec coupure HP incorporé. Puissance 0,25 W, distorsion 10 %. HP 7,5 x 13 cm. Contrôle de tonalité graves et aiguës par potentiomètres. Alimentation par 6 piles 1,5 V. Ebénisterie ou coffret gainé plastique. H 190 - L 320 - P 90 mm. 2,5 kg.

Prix T.L. en sus **830,00**

Prix T.T.C. **853,00**

Transistors : AF102, AF135, 2-AF136d, OC602, AF138, AF137, AC116, 2-AC117.

## TEPPAZ



**TEPPAZ - Valise radio-électrophone**

**Transitrado 211.** 7 transistors+diode. 4 gammes OC1-OC2-PO-GO. Clavier 5 touches. Cadre ferrite PO-GO incorporé. Antenne télescopique. Prise antenne voiture. HP 17 cm. Push-pull 0,8 W. Prise pour HPS ou écouteur. 2 réglages de tonalité graves et aiguës. Platine tourne-disque 4 vitesses. Tête de PU monophonique à saphirs interchangeables. Alimentation par 6 piles 1,5 V, débit suivant puissance sonore. Valise gainée 2 tons rouge et noir, havane et marron, ou gris et bleu. Couvercle amovible contenant le HP. H 150 - L 325 - P 255 mm. 3,870 kg. Prix piles non comprises.

Prix T.T.C. (taxe locale incluse) **485,00**

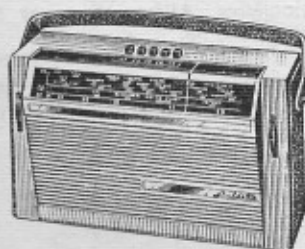
\* Pile 1,5 V type torche Ø 33 x 61 mm.

Pièce **0,75**

Transistors : 2-OC74, OC71, OC75, AF115, 2-AF117. Diodes : OA70/OA79.

**Transitrado 31.** Même modèle. 4 gammes OC1-OC2-OC3-PO. Autres caractéristiques identiques.

## TÉRAL



**TÉRAL - Récepteur à transistors**

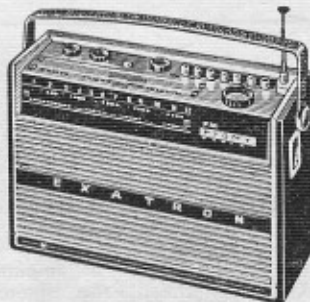
**Madison.** Récepteur portable 2 gammes PO-GO. Commutation voiture par clavier 5 touches. 7 transistors (37T1, 36T1, 35T1,

2-991T1, 2-988T1) + 1 diode. H.P. gros aimant. Coffret bois gaine rexine tons mode. Alimentation 2 piles 4,5 V. Dimensions : 275 x 180 x 90 mm. Cadran long : 220 x 35. En ordre de marche.

Prix **190,00**

**Madison OC :** Récepteur portable. 3 gammes PO-GO-OC. Clavier 5 touches. Commutateur voiture. 7 transistors (AF115, 35T1, 36T1, 2-991T1, 2-2N319) + 1 diode. H.P. gros aimant. Coffret bois gainé rexine tons mode. Alimentation 2 piles 4,5 V. Dimensions : 275 x 180 x 90 mm. Cadran long : 220 x 35. En ordre de marche.

Prix **220,00**



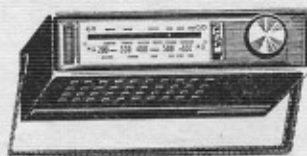
**TÉRAL - Récepteur AM/FM à transistors**

**Tétrafon FM.** Récepteur portable à modulation de Fréquence. 5 gammes d'ondes GO-PO-FM-2xOC. 11 Transistors (AF114, AF11J, 2-OC45, 3-AF116, 2-OC71, 2-OC74). Buisance 1 watt. Haut-parleur Ø 17 cm. Commutation voiture par clavier. 7 touches. Prises : voiture, haut-parleur supplémentaire, écouteur, PU et magnétophone. Antenne télescopique incorporée. Coffret bois gainé. Double cadran longitudinal. Alimentation 6 piles 1,5 V.

Prix **425,00**

**Téral chalutier.** Récepteur portable. 7 transistors (OC170, SFT106, SFT107, 2-990T1, 2-988T1) + diodes. 4 gammes PO-GO. 2 gammes OC dont 1 bande chalutier spéciale. Gros haut-parleur. Prise voiture et haut-parleur supplémentaire. Economiseur de piles. Antenne télescopique incorporée.

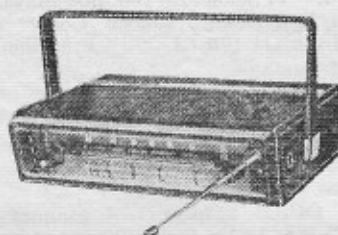
Prix **275,00**



**TÉRAL - Récepteur à transistors**

**Ascot I.** Récepteur extra-plat, portable, spécial voiture. Clavier 2 touches. 2 gammes PO-GO. 6 transistors (SFT320, SFT307, SFT306, SFT353, 2-SFT323) + 2 diodes. H.P. gros aimant ferroxydure. Alimentation 2 piles 4,5 V. Coffret façon sellier noir ou gold, piqûres blanches. Dimensions : 250 x 145 x 60. Cadran longitudinal : 250 x 60. Prévu pour la pose à plat sous le tableau de bord. En ordre de marche.

Prix **229,00**



## Grand Luxe

**Ascot III.** Récepteur grand luxe portable et spécial voiture. Clavier 4 touches. 3 gammes GO-PO-OC. 7 transistors dont 3 Drifts (SFT320, SFT319, 2-SFT352, 2-SFT323). + 2 diodes.

**Puissance 1 watt Transistors.** Alimentation 2 piles 4,5 V. Antenne télescopique incorporée. H.P. gros aimant ferroxydure. Coffret façon sellier noir ou gold, piqûres blanches. Dimensions : 250 x 145 x 60. Cadran allongé : 250 x 60 permettant la pose à plat dans toutes voitures. En ordre de marche.

Prix. **249,00**

## TERAL - Récepteur à transistors

**Brigitte.** Récepteur miniature genre japonais. Dimensions : 124 x 76 x 35 mm. Poids 325 gr. 2 gammes d'ondes PO-GO. 6 transistors (SFT107, 2-SFT106, SFT153, 2-SFT122) + 1 diode. Prise écouteur. H.P. Ø 7 cm.

Prix **175,00**

## TITAN



**TITAN - Poste à transistors**

**Relax 607.** 7 transistors + 2 diodes. 3 gammes BE-PO-GO. Clavier 4 touches. Cadre ferrite 20 cm incorporé. Antenne télescopique. Prise antenne voiture commutable. HP 12-19 cm. Push-pull 0,5 W. Prise HPS avec mise hors circuit du HP incorporé. Alimentation par 2 piles 4,5 V Débit 12/70 mA suivant puissance sonore. Coffret gainé plastique 2 tons gris, vert, rouge ou noir. H 185 - L 285 - P 75 mm. 2 kg.

Prix T.L. en sus **259,00**

Prix T.T.C. **266,30**

Pile 4,5 V type poche 62 x 22 x 66 mm.

Pièce **0,97**

**Relax FM.** 9 transistors + 5 diodes. 4 gammes BE-PO-GO-FM. Cadre ferrite 17 cm, antennes télescopiques OC-FM incorporés. Prise pour antenne voiture commutée, prise pour antenne FM 300 Ω, prise pour HPS avec coupure HP incorporé. Puissance 0,6 W, distorsion 8 %. HP 12 x 19 cm. Contrôle des aiguës par potentiomètre. Alimentation par 2 piles 4,5 V, débit 12/80 mA suivant réglage de la puissance sonore. Coffret moulé gainé tissu plastique vert, rouge ou noir. H 180 - L 280 - P 75 mm. 2 kg. Prix piles comprises.

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

Prix T.T.C. **434,97**

Housse — **24,90.** T.T.C. **25,60**

Transistors : 2-SFT323, SFT353, SFT352, 3-SFT316, SFT358, SFT357. Diodes : OA150, SFD107, SFD108, 2-SFD111.