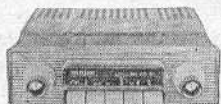


CARACTÉRISTIQUES DES NOUVEAUX POSTES AUTO

AREL



AREL - Auto-radio

Major. 5 lampes. 3 gammes PO-GO-BE. Clavier 5 touches de pré-réglage sur 5 émetteurs (2 en GO, 2 en PO et 1 en BE), assurant simultanément le changement de gamme. HP extérieur 17 cm. Puissance 4 W. Impédance de sortie 4 Ω. Tonalité réglable. Alimentation commutable 6 V débit 6,3 A ou 12 V débit 3,7 A. Possibilité de branchement d'une prise rasoir 220 V, pour utilisation d'un rasoir du type à moteur ou autre appareil 220 V continu, puissance max. 10 W. 2 boîtiers métal cadmié, cache chromé, avec câble de liaison 90 cm. Récepteur : H 54-87 - L 192 - P 181 mm (boutons compris 221 mm). Alimentation : H 110 - L 210 - P 94 mm, 5,5 kg. Appareil livré nu, sans HP ni antenne. Prix pose non comprise.

Prix T.T.C. 353,22

Lampes : ECH81, EBF89, EBC81, EL84, EZ80.

AREL - Auto-radio

Commodor T. 7 lampes. 3 gammes BE-PO-GO. Clavier 5 touches de pré-réglage sur 5 émetteurs (2 en GO, 2 en PO et 1 en BE), assurant simultanément le changement de gamme. HF accordée. HP extérieur 17 cm. Push-pull 6 W. Impédance de sortie 4 Ω (modifiable 2,5 Ω pour 2 HP en parallèle). Tonalité réglable. Alimentation commutable 6 V débit 9,5 A ou 12 V débit 4,8 A. Possibilité de branchement d'une prise rasoir 220 V continu 10 W. 2 boîtiers métal cadmié, cache chromé, avec câble de liaison 90 cm. Récepteur : H 57/87 - L 192 - P 181 mm (boutons compris 221 mm). Alimentation : H 110 - L 210 - P 94 mm, 5,7 kg. Appareil livré nu, sans HP ni antenne. Prix pose non comprise.

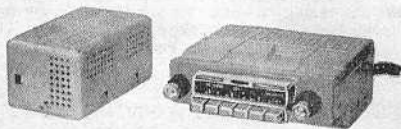
Prix T.T.C. 511,06

Lampes : ECH81, EBF89, EF98, ECC81, 2-EL84, EZ80.

Commodor S. Même modèle. 6 lampes. Puissance 4 W. Alimentation commutable 6 V, débit 6,5 A ou 12 V débit 3,8 A. Autres caractéristiques identiques.

Prix T.T.C. 441,14

Lampes : ECH81, EBF89, EF89, EBC91, EL84, EZ80.



AREL - Auto-radio

Sélector. 8 lampes. 3 gammes PO-GO-BE (48-50,5 m). Clavier 6 touches dont 1 arrêt et 5 de pré-réglage sur émetteurs (2 en PO, 2 en GO et 1 en BE), assurant simultanément le changement de gamme. HF accordée toutes gammes. Accord manuel et accord automatique à commande électronique par 2 touches de sélection : recherche vers la droite ou recherche vers la gauche du cadran. Commutateur de sensibilité à 3 positions pour la sélection

automatique des émetteurs à partir du niveau désiré. Possibilité de commande à distance. HP extérieur 17 cm. Push-pull 6 W. Impédance de sortie 4 Ω (modifiable 2,5 Ω pour 2 HP en parallèle). Tonalité réglable. Alimentation commutable 6 V débit 9 A ou 12 V débit 4,5 A. Possibilité de branchement d'une prise rasoir 220 V continu 10 W. 2 boîtiers métal cadmié, cache chromé, avec câble de liaison 90 cm. Récepteur : H 52/84 - L 190 - P 175 mm (boutons compris 215 mm). Alimentation : H 110 - L 210 - P 94 mm, 6 kg. Appareil livré nu, sans HP ni antenne. Prix pose non comprise.

Prix T.T.C. 794,87

Lampes : EF89, ECH81, EBF89, ECC82, ECC81, 2-EL84, EZ80.

PHILIPS

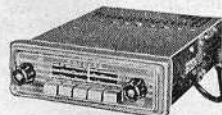


PHILIPS - Auto-radio

N5X04T. 10 transistors + 3 germaniums, 2 gammes PO-GO. Clavier 5 touches pour gammes et pré-réglage sur émission : 2 GO, 3 PO. Etage HF. Cadran lumineux. HP séparé 13 ou 17 cm. 2 impédances d'adaptation 3 et 5 Ω. Puissance 5,5 W. Tonalité continue sur aiguës, 2 positions parole-musique. Alimentation modifiable par barrette 6-12 V. Coffret métal cadmié. H 54 - L 181 - P 175 mm.

Prix T.T.C. 560 NF

Transistors : OC170, OC44, 2-OC45, 2-OC71, OC79, OC75, 2-OC26, germaniums : 3-OA79.



PHILIPS - Auto-radio

N6X91-VT/AM/FM. 7 lampes + 3 transistors + 5 germaniums. 3 gammes PO-GO-FM. Clavier 5 touches pour gammes et pré-réglage sur émissions : 1 GO, 2 PO, 2 FM. Etage HF. Cadran lumineux. 1 ou 2 HP séparés 13 ou 17 cm. Puissance 4 W. Tonalité réglable. Alimentation modifiable 6 ou 12 V. 2 coffrets métal laqué gris. Récepteur H 54 - L 175 - P 157 mm. Basse fréquence H 92 - L 175 - P 106 mm.

Prix T.T.C. 781 NF

Lampes : ECC86, 2-EF97, ECH83, EF89, 2-EF98.

Transistors : OC74, 2-OC30, germaniums : 2-OA79, OA85, 2-OA72.

N6X11T/AM/FM. Même modèle tout transistors.

● Prix non fixé.



PHILIPS - Auto-radio

N3X94V. 3 lampes + germanium. 2 gammes PO-GO. Cadran 165×42 mm. HP séparé 13

ou 17 cm. 2 impédances d'adaptation 3 et 5 Ω. Puissance 1,5 W. Tonalité 2 positions. Alimentation modifiable par barrettes 6-12 V. Vibreur synchrone AP6016 logé dans le boîtier d'alimentation. 2 coffrets métal laqué gris. Récepteur : H 54 - L 175 - P 100 mm. Alimentation : H 54 - L 173 - P 95 mm. Appareil nu, pose non comprise.

Prix T.T.C. 276,60

N3F84V50. Même modèle. 2 gammes OC-1. Autres caractéristiques et prix identiques. Lampes : ECH81, EC81, EL95, germanium OA85.



PHILIPS - Auto-radio

N4X14T. 9 transistors + 2 germaniums, 2 gammes PO-GO. Clavier 5 touches pour arrêt, marche, tonalité, gammes, étage I cadran lumineux. HP séparés 13 ou 17 cm. 2 impédances d'adaptation 3 et 5 Ω. Puissance 2 W. Tonalité 2 positions. Alimentation modifiable par barrette 6-12 V. Coffret métal cadmié. H 54 - L 181 - P 175 mm.

Prix T.T.C. 395,10

Transistors : OC170, OC44, 2-OC45, 2-OC71, OC75, OC72, OC76, germaniums : 2-OA79.

RADIOLA



RADIOLA - Auto-radio

RA441T. Rally 62. 9 transistors + 2 germaniums, 2 gammes PO-GO. Clavier 5 touches pour arrêt et PO-GO. Etage I cadran lumineux. 1 ou 2 HP séparés 13 ou 17 cm. 2 impédances d'adaptation 3 et 5 Ω. Puissance 2 W. Tonalité 2 positions. Alimentation modifiable par barrette 6-12 V. Coffret métal cadmié. H 54 - L 181 - P 175 mm.

Prix T.T.C. 395,00

Transistors : OC170, OC44, 2-OC45, OC71, OC72, OC26, germaniums 2-OA79.



RADIOLA - Auto-radio

RA540T Olympique 62. 10 transistors + 5 germaniums, 2 gammes PO-GO. Clavier 5 touches pour gammes et pré-réglage sur émission : 2 GO, 3 PO. Cadran lumineux, 1 ou 2 HP séparés 13 ou 17 cm. 2 impédances d'adaptation 3 et 5 Ω. Puissance 5,5 W. Tonalité continue sur aiguës, 2 positions parole-musique. Commutation modifiable par barrette 6-12 V. Coffret métal cadmié H 54 - L 181 - P 175 mm.

Prix T.T.C. 560,42

Transistors : OC170, OC44, 2-OC45, 2-OC71, OC75, 2-OC26, germaniums 3-OA79.