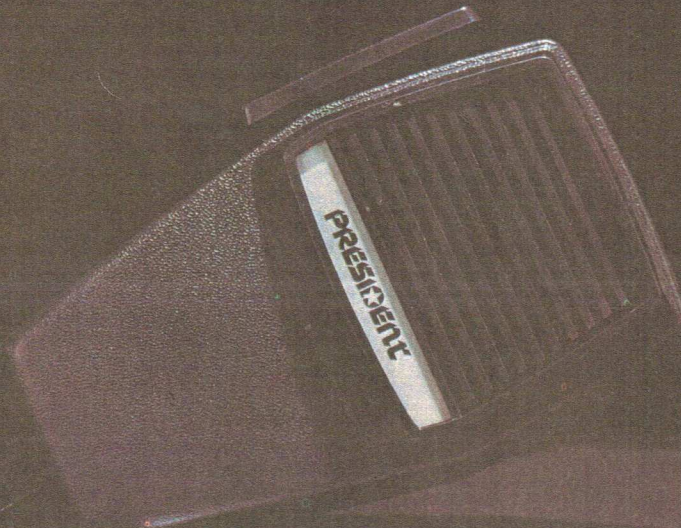


**Veep**  
AM - FM



**EURO PRESIDENT**

# EURO PRÉSIDENT

NE CONFONDEZ PAS !

Les modèles EURO-PRÉSIDENT sont des transceivers réellement adaptés au marché européen.

Le VEEP est le plus petit transceiver mobile de la gamme EURO-PRÉSIDENT équipé en 40 canaux AM.

Avec ses dimensions minimales, il se logera dans n'importe quel recoin de votre véhicule sans jamais vous gêner du point de vue place, tout en vous procurant un maximum de possibilités à l'utilisation.

C'est le plus petit mais déjà il est équipé d'un ANL (limiteur automatique de parasites), ainsi que d'un squelch (atténuateur de bruits de fond) et donc, l'utilisation se fera en toute aisance.

Il est également équipé d'un vu-mètre de grande dimension ainsi que d'un affichage digital des canaux extrêmement lisible.

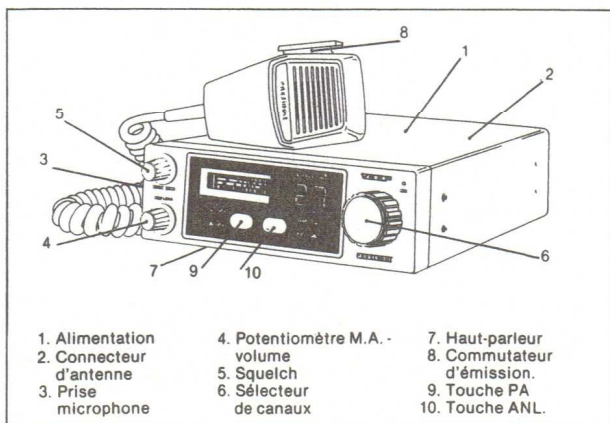
Le VEEP de chez EURO-PRÉSIDENT :  
le plus PERFORMANT des plus PETITS.

## caractéristiques techniques

- **Modèle** : Veep (version européenne)
- **Capacité** : 40 canaux AM
- **Dimensions** : 200X140X46mm. (boîtier en acier)
- **Poids** : 1 200 g avec support.
- **Emetteur** : piloté par quartz, puissance d'émission : AM x 4W.
- **Modulation** : 100%.
- **Récepteur** : piloté par quartz synthétiseur.
- **Sensibilité du récepteur** : AM inférieure à 0,6 µV avec 10DB signal/bruit.
- **Sélectivité** : supérieure à 50 DB.
- **Consommation** : sans modulation 1,1 A - avec modulation 1,5 A.
- **Récepteur sans signal** : 250 mA.
- **Portée** : la portée varie en fonction de l'emplacement et de l'antenne. En principe le minimum entre deux véhicules sera de 5 km en AM. Il peut être de plusieurs dizaines de kilomètres.

## règles générales d'utilisation

- **Alimentation (1)**. — En mobile et fixe : branchez à la prise d'alimentation 12 V (1) l'arrivée 12 V du mobile ou la sortie de l'alimentation stabilisée (minimum 3 A).



- **Connecteur d'antenne (2)**. — Sur cette prise SO-239 vous pouvez brancher une antenne mobile ou fixe correctement réglée et connectée par un câble coaxial 50 ohms (DV-27 HN).

- **Microphone (8)**. — Branchez le microphone sur la fiche prévue à cet effet.

- **Potentiomètre marche-arrêt volume (4)**. — Tournez le potentiomètre vers la droite pour la mise en marche et réglez le volume.

- **Squelch (5)**. — Vous pouvez éliminer le bruit de fond en tournant lentement ce potentiomètre vers la droite. Ne tournez pas trop sinon vous risquez de bloquer le récepteur et l'appareil ne fonctionnera plus que si la station opposée se trouve à une très courte distance.

- **Sélecteur de canaux (6)**. — Positionnez sur le canal choisi (1 à 40).

- **Haut-parleur (7)**. — L'appareil dispose d'un haut-parleur incorporé de forte puissance.

- **Commutateur d'émission (8)**. — Appuyez sur ce bouton situé sur le microphone pour parler à voix normale à 5 cm de distance et relâchez-le pour écouter la réponse. ATTENTION. — Ne jamais émettre avant d'avoir branché une antenne correctement réglée avec un TOS-mètre (FSI-3).

- **Touche PA (9)**. — En appuyant sur la touche, vous pouvez vous servir de votre poste en tant que radio-transceiver ou bien comme amplificateur de basse fréquence (PA).

- **Touche ANL (10)**. — En utilisant celle-ci, vous pouvez réduire les parasites ambiants dans votre véhicule. Il est recommandé de l'utiliser quand votre moteur tourne.

## accessoires conseillés

- **En mobile** : Antenne TAGRA DV-27 HN ou DV-27 LCN
- **En fixe** : Antenne TAGRA GP-27 1/2 ou GP-27 5/8
- **Alimentation** : FD-3 ou 5 A
- **En P.A.** : Haut-parleur externe DH-10.

## garantie

Tous nos transceivers sont garantis durant 6 mois pour toute pièce reconnue défectueuse d'origine à partir du jour de vente et sur présentation de la facture d'achat, à l'exception du transistor final, antenne, micro et frais de transport éventuels.

Distributeur officiel :

«EURO-PRÉSIDENT», une exclusivité de :  
C.S. IMPORT - Zone Industrielle  
B.P. 36 - 34540 - BALARUC.  
Tél. (67) 53-22-88 + - Télex : 490 534 F