

PRESIDENT

JIMMY III

AM / FM

12 V*

**SIMPLY
EASY**



Photo non contractuelle

CARACTÉRISTIQUES

Réf. TXPR046



3 435991 1103152

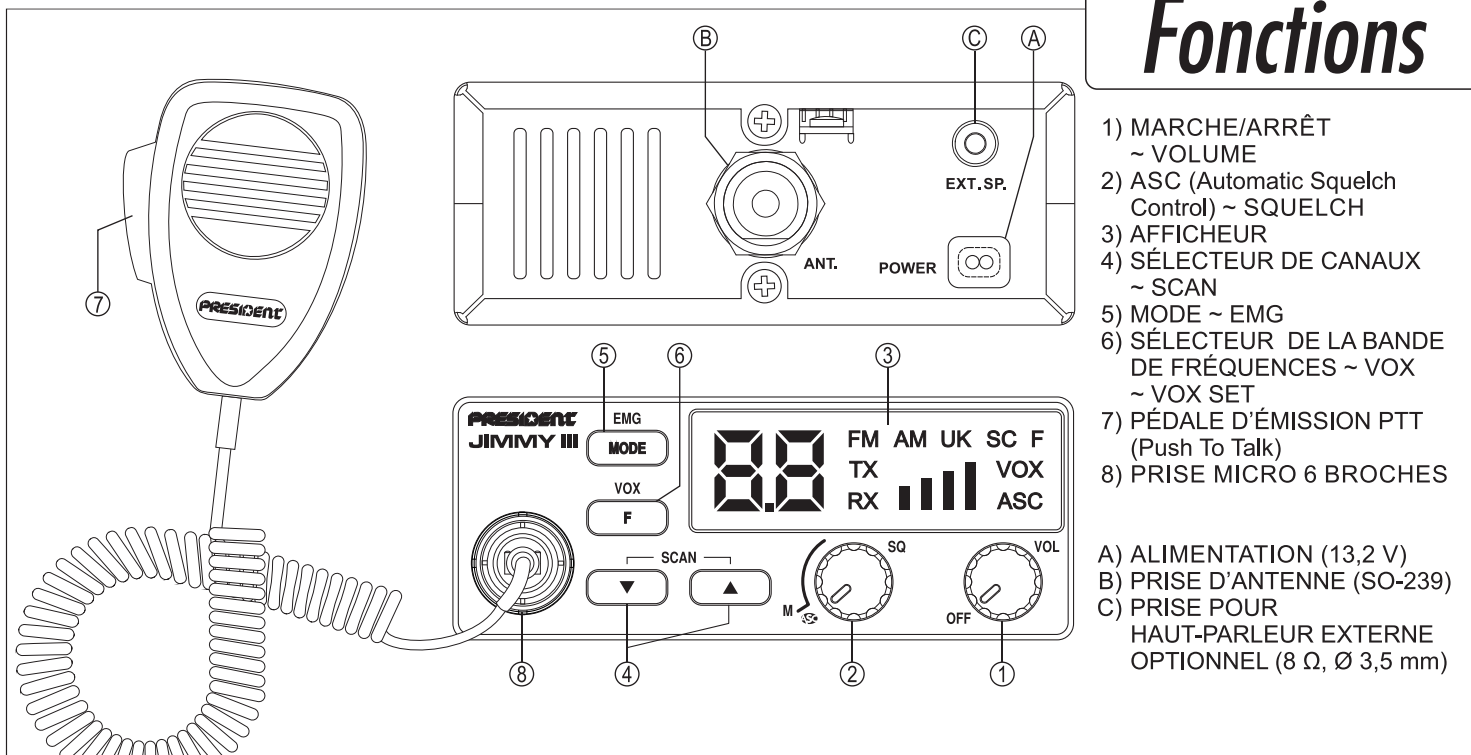


- Afficheur LED
 - 2 Canaux d'urgence (EMG)
 - Scan
 - Vox (fonction mains-libres)
 - TOT
 - ...
- * Produit complémentaire : CV 24/12V 3A
(Plus d'informations au dos)
- Accessoires inclus :
 - 1 Microphone electret
 - 1 Support
 - 1 Berceau avec vis de fixation
 - 1 Cordon d'alimentation avec fusible

Groupe **PRESIDENT** ELECTRONICS since 1978
2254/03-24 - C0497
S.A. Capital 10.000.000 €
Siège Social / Head Office – France – Route de Sète
BP 100 – 34540 BALARUC
Site : <http://www.president-electronics.com>
e-mail : groupe@president-electronics.com



JIMMY III



Fonctions

- 1) MARCHE/ARRÊT ~ VOLUME
- 2) ASC (Automatic Squelch Control) ~ SQUELCH
- 3) AFFICHEUR
- 4) SÉLECTEUR DE CANAUX ~ SCAN
- 5) MODE ~ EMG
- 6) SÉLECTEUR DE LA BANDE DE FRÉQUENCES ~ VOX ~ VOX SET
- 7) PÉDALE D'ÉMISSION PTT (Push To Talk)
- 8) PRISE MICRO 6 BROCHES

- A) ALIMENTATION (13,2 V)
 B) PRISE D'ANTENNE (SO-239)
 C) PRISE POUR HAUT-PARLEUR EXTERNE OPTIONNEL (8 Ω, Ø 3,5 mm)

1) GÉNÉRALES

- Canaux : 40
- Modes de modulation : AM / FM
- Gamme de fréquence : 26,965 MHz à 27,405 MHz
- Impédance d'antenne : 50 ohms
- Tension d'alimentation : 13,2 V
- Dimensions (mm) : 115 (L) x 130 (P) x 45 (H)
- Poids : 0,560 kg
- Accessoires inclus : 1 micro électret et son support, 1 berceau avec vis de fixation, et 1 cordon d'alimentation avec fusible.

2) ÉMISSION

- Tolérance de fréquence : ± 300 Hz
- Puissance porteuse : 4 W
- Emissions parasites : < 4 nW (-54 dBm)
- Réponse en fréquence : 300 Hz à 3 KHz
- Puissance émise dans le canal adjacent : < 20 µW
- Sensibilité du microphone : 3,0 mV
- Consommation max. : < 5A (13,2V)
- Distorsion max. du signal module : 2 %

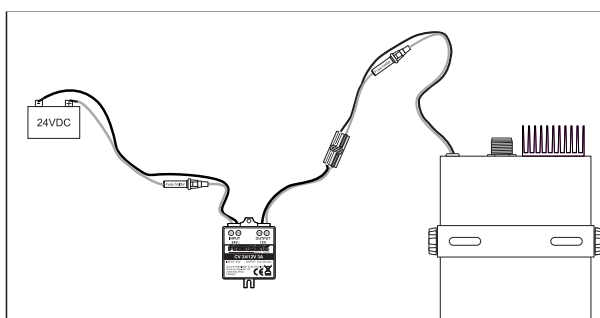
Caractéristiques

3) RÉCEPTION

- Sensibilité max. à 20 dB sinad : 0,5 µV - 113 dBm (AM)
0,35 µV - 116 dBm (FM)
- Réponse en fréquence : 300 Hz à 3 kHz
- Sélectivité du canal adj. : 60 dB
- Puissance audio max. : 3 W
- Sensibilité du Squelch : min. 0,2 µV - 120 dBm
max. 1 mV - 47 dBm
- Taux de réjection fréq. image : 60 dB
- Taux de réjection fréq. intermédiaire : 70 dB
- Consommation max. : 180 ~ 500 mA (13,2V)



Multi-normes
Européennes



Produit complémentaire

CV 24/12V 3A

- Entrée : 24V DC
- Sortie : 12V DC 3A max.
- Dimensions : 42 x 42 x 21 mm
- Poids : 68 g

Réf. ACMA113



3 1435994 103210