

# PRESIDENT

## BARRY II

AM / FM

12 / 24 V

# SIMPLY COMPACT



Photo non contractuelle

## CARACTÉRISTIQUES

- Grand afficheur LCD multifonction
- 7 Couleurs d'affichage
- Bip de touches / Roger Beep
- ANL intégré / NB
- Talkback / Noise Gate
- Vox (fonction mains-libres)
- PA (Public Address)
- 2 Canaux d'urgence (EMG) programmables
- Prise de charge USB
- TOT (Time Out Timer)
- Reset
- ...
- Accessoires inclus :
  - 1 Microphone electret UP/DOWN
  - 1 Support
  - 1 Berceau avec vis de fixation
  - 1 Cordon d'alimentation avec fusible

Réf. TXPR022



3 4 3 5 9 9 1 1 3 0 0 2 8



\*See warranty conditions on our website

Groupe PRESIDENT ELECTRONICS 2099/08-20 - C0430

since 1978

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](mailto:groupe@president-electronics.com)

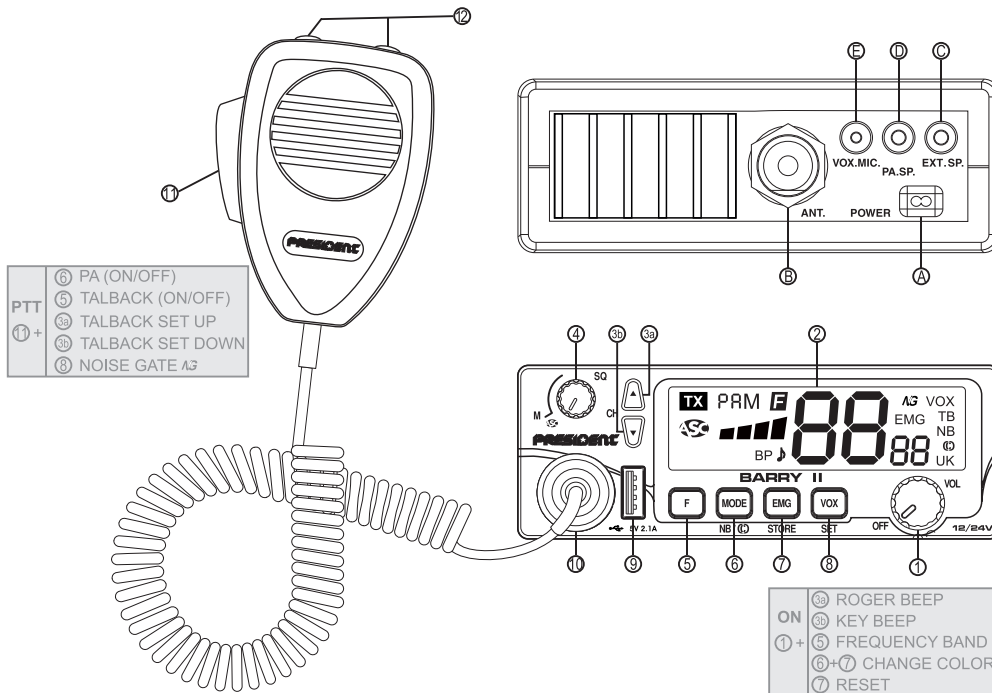


VOX built in



# BARRY II

## Fonctions



- A) ALIMENTATION (13,2V/26,4V)
- B) PRISE D'ANTENNE (SO-239)
- C) PRISE POUR HAUT-PARLEUR EXTERNE OPTIONNEL (8Ω, Ø3,5 mm)
- D) PRISE POUR HAUT-PARLEUR PA (PublicAddress) OPITIONNEL (8Ω, Ø3,5 mm)
- E) PRISE POUR MICRO VOX OPTIONNEL (Ø2,5 mm)

- PTT
- ①+ PA (ON/OFF)
- ⑤ TALBACK (ON/OFF)
- ③ TALBACK SET UP
- ④ TALBACK SET DOWN
- ⑧ NOISE GATE A3

- ON
- ③ ROGER BEEP
- ④ KEY BEEP
- ①+ ⑤ FREQUENCY BAND
- ⑥+⑦ CHANGE COLOR
- ⑦ RESET

- 1) MARCHE/ARRÊT ~ VOLUME
- 2) AFFICHEUR
- 3) SÉLECTEUR DE CANAUX
- 4) ASC (Automatic Squelch Control) ~ SQUELCH
- 5) F ~ SÉLECTION DE LABANDE DE FRÉQUENCES
- 6) MODE ~ NB
- 7) EMG ~ RÉGLAGE EMG
- 8) VOX ~ RÉGLAGE DU VOX
- 9) PRISE DE CHARGE USB
- 10) PRISE MICRO 6 BROCHES
- 11) PÉDALE D'ÉMISSION PTT (Push To Talk) ~ TOT (Time Out Timer)
- 12) SÉLECTEUR DE CANAUX

### FONCTIONS À L'ALLUMAGE DU POSTE

- ROGER BEEP (▲ ou UP)
- BIP DE TOUCHES (▼ ou DN)
- F ~ SÉLECTION DE LABANDE DE FRÉQUENCES (F)
- COULEUR (EMG + MODE)
- RESET

### FONCTIONS AVEC LA PÉDALE D'ÉMISSION PTT

- TALKBACK (PTT + F)
- NIVEAU DU TALKBACK (PTT + ▲/▼)
- PA (PTT + MODE)
- NOISE GATE (PTT + VOX)

### 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 : 13,2V / 26,4V
- Dimensions (mm) : 125 (L) x 180 (P) x 45 (H)
- Poids : ±0,9 kg
- Accessoires inclus : 1 microphone electret UP/DOWN et son support, 1 berceau et vis de fixation.
- Filtre : ANL (Automatic Noise Limiter) intégré

### 2) ÉMISSION

- Tolérance de fréquence : ±200 Hz
- Puissance porteuse : 4 W
- Émissions parasites : < 4 nW (-54 dBm)
- Réponse en fréquence : 300 Hz à 3 kHz
- Puissance émise dans le canal adjacent : < 20 µW
- Sensibilité du microphone : 7 mV
- Consommation max. : 1,7A (13,2V)  
0,85A (26,4V)
- Distorsion max. du signal modulé : 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. : 2,5 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 : 160 ~ 420 mA (13,2V)  
100 ~ 250 mA (26,4V)



Multi-normes  
Européennes

