

PRESIDENT

BARRY II +

AM / FM

12 / 24 V

SIMPLY UNIQUE

**+ PRESIDENT
CHANNELS**



Photo non contractuelle

CARACTÉRISTIQUES

- P Channels
- NRC (TX + RX)
- Scan / Skip
- Mic U/D (fonction on/off)
- Grand afficheur LCD multifonction
- 7 Couleurs d'affichage
- Bip de touches / Roger Beep
- ANL intégré / NB / TB / NG / VOX / PA
- 2 Canaux d'urgence (EMG) programmables
- Prise de charge USB
- Reset
- ...

- Accessoires inclus :
 - 1 Microphone electret UP/DOWN
 - 1 Support
 - 1 Berceau avec vis de fixation
 - 1 Cordon d'alimentation avec fusible

Réf. TXPR122



3 143599 1104135 1



*See warranty conditions on our website

Groupe PRESIDENT ELECTRONICS 2272/07-24 - C0502

PRESIDENT ELECTRONICS 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

Compatible
REMOTE BT MIKE
REMOTE MIKE

ASO Automatic
Squelch
Control

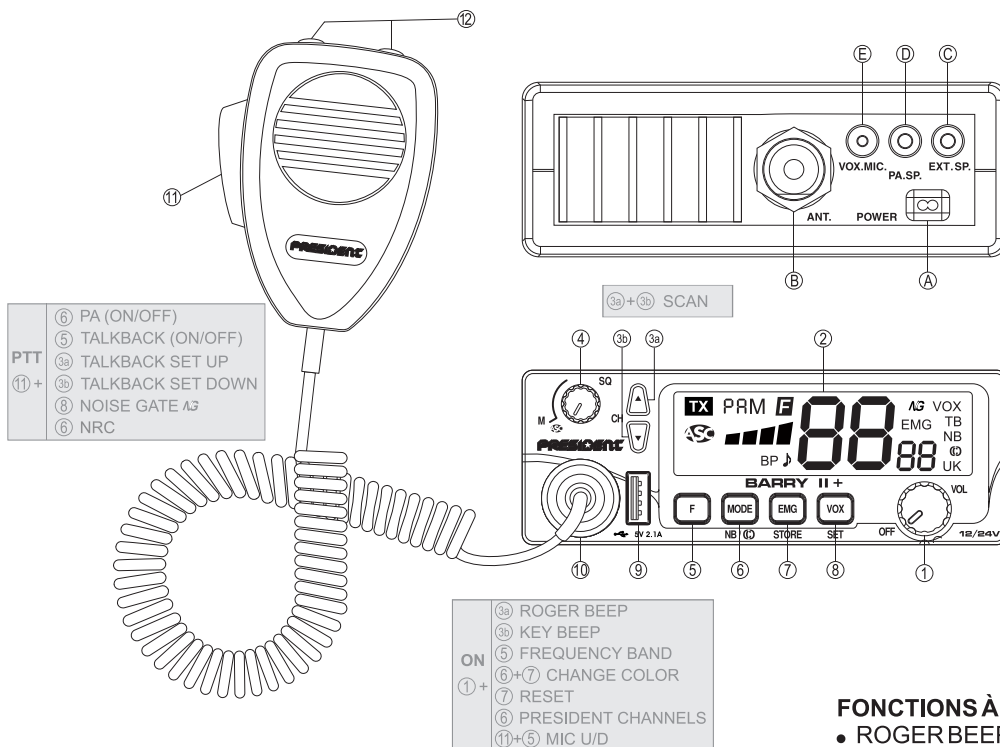
VOX built in

N.R.C.
NOISE REDUCTION CIRCUIT



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)

- 1) MARCHE/ARRÊT ~ VOLUME
 2) AFFICHEUR
 3) SÉLECTEUR DE CANAUX
 4) ASC (Automatic Squelch Control) ~ SQUELCH
 5) F ~ SÉLECTION DE LABANDE DE FRÉQUENCES ~ SKIP
 6) MODE ~ NB & NRC ~ NRC SET
 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)
- P CHANNELS (ON + MODE)
- RESET (ON + EMG)
- MIC U/D (ON + F + PTT)

FONCTIONS AVEC LA PÉDALE D'ÉMISSION PTT

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

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

