

PRESIDENT

RICHARD II

RADIOAMATEUR - AM / FM

12 V

**SIMPLY
POWERFUL**
≈ 50 W PEP



Photo non contractuelle

CARACTÉRISTIQUES

- Puissance porteuse : 13W (AM) / 40W (FM)
- INDIC
- Power limitation / Volume accessoire
- Voltage protection
- NRC
- Roger Beep 6 tonalités
- UP/DN microphone On/Off
- Scan / Skip
- Automatic SWR / SWR protection
- Band / Nommage des bandes
- ANL / NB / Hi-Cut
- EMG 1 et 2 / PA / Vox
- ...

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

Réf. TXPR134



Groupe **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

VOX built in

ASC Automatic Squelch Control

Automatic S.W.R. Meter

N.R.C. NOISE REDUCTION CIRCUIT

N°1 CB PRESIDENT

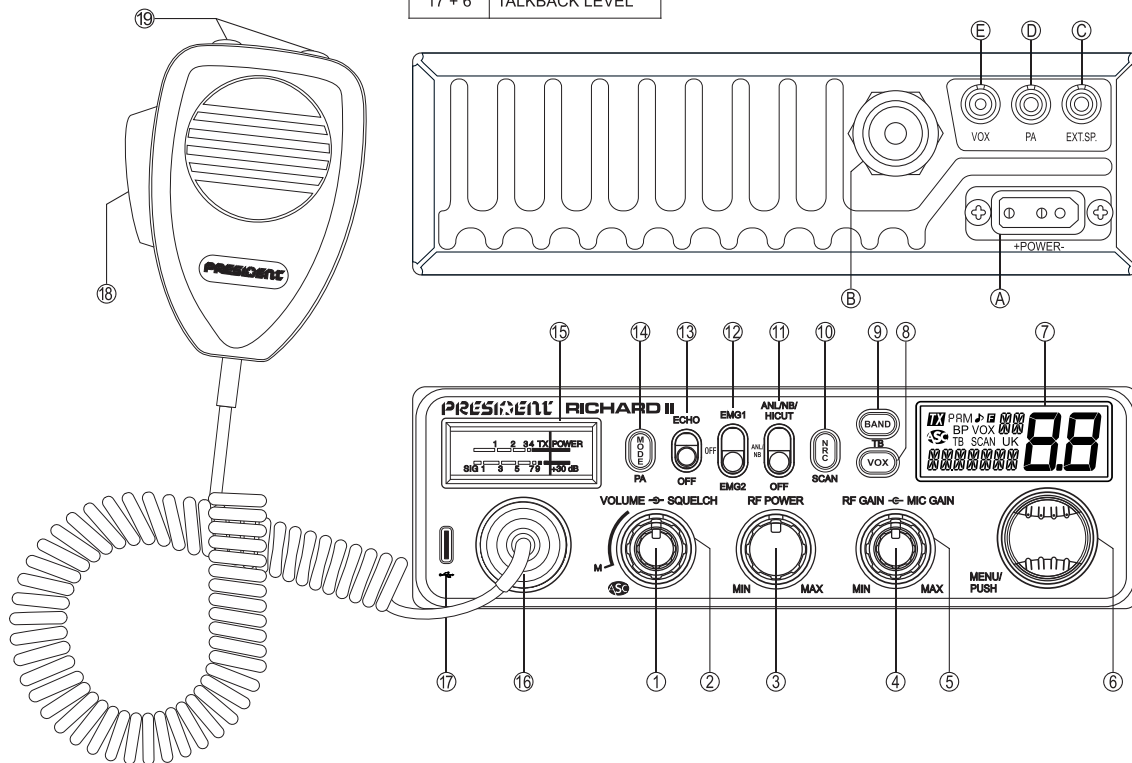
100% RoHS2 EU NORM

MADE BY 100% QUALITY PRESIDENT

2-3* ans garantie PRESIDENT

CE

17 + 9	TALKBACK ON/OFF
17 + 6	TALKBACK LEVEL



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

- 1) MARCHE/ARRÊT ~ VOLUME
- 2) ASC (Automatic Squelch Control) ~ SQUELCH
- 3) RF POWER
- 4) MIC GAIN
- 5) RF GAIN
- 6) ROTATEUR «PUSH»
- 7) AFFICHEUR
- 8) VOX ~ AJUSTEMENT DU VOX
- 9) BAND ~ TALKBACK
- 10) NRC ~ SCAN
- 11) ANL / NB ~ HI-CUT
- 12) CANAUX PRIORITAIRES
- 13) ECHO
- 14) MODE ~ PA
- 15) BARGRAPH
- 16) PRISE MICRO 6 BROCHES
- 17) PRISE DE CHARGE USB TYPE C
- 18) PÉDALE D'ÉMISSION PTT (Push To Talk) ~ TOT (Time Out Timer)
- 19) TOUCHES UP/DN MICRO

1) GÉNÉRALES

- Modes de modulation : AM / FM
- Gamme de fréquence : 24,890 à 24,990 Mhz
28,000 à 29,700 Mhz
- Impédance d'antenne : 50 ohms
- Tension d'alimentation : 13,8 V
- Dimensions (mm) : 185 (L) x 190 (P) x 55 (H)
- Poids : 1,1 kg
- Accessoires inclus : 1 microphone électret UP/DOWN 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 : 13 W (AM) / 40 W (FM)
- Emissions parasites : < -50 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. : 7 A max.
- Distorsion max. du signal module : 2 %

Caractéristiques

3) RÉCEPTION

- Sensibilité max. à 20 dB sinad : 0,7 µV - 110 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. : 500 mA max.

