

# PRESIDENT

## HARRISON II ASC 12/24 V

2+3\* ans  
garantie  
PRESIDENT

MADE BY  
100%  
QUALITY  
PRESIDENT



- Mémorisation des canaux prioritaires • Filtre ANL/NB/Hi-Cut
- Vox (Fonction mains libres) • Micro Up/Down • Roger Beep
- Fonction Scan • AM/FM • CTCSS/DCS • PA (Public Address)
- Afficheur LCD • Talkback • Fonction Lock • Bip de touches...

\*Voir conditions de garantie sur notre site : [www.president-electronics.com](http://www.president-electronics.com)

Groupe  
**PRESIDENT**  
ELECTRONICS  
since 1978

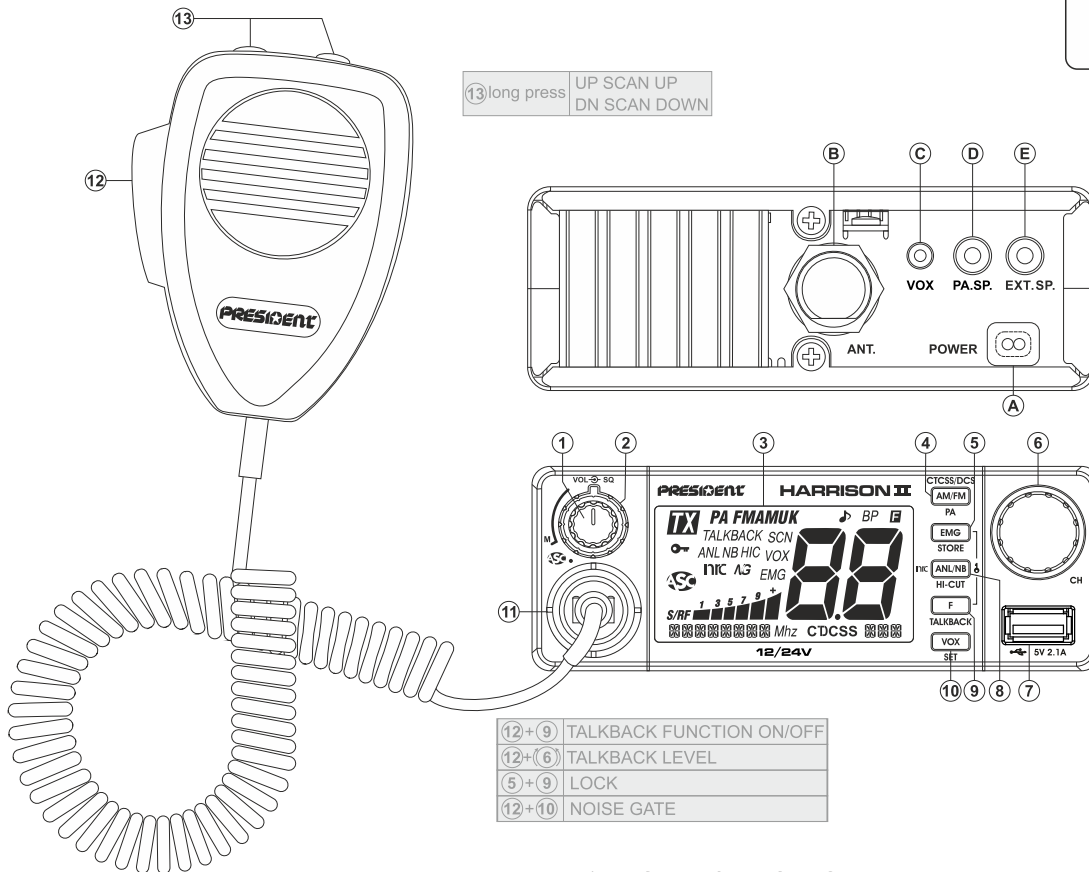
2208/12-22 C0473

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)





Art. N° TXPR668



12+9	TALKBACK FUNCTION ON/OFF
12+(6)	TALKBACK LEVEL
5+9	LOCK
12+10	NOISE GATE

- 1) ON/OFF – VOLUME
- 2) ASC (Automatic Squelch Control) / SQUELCH
- 3) AFFICHEUR LCD
- 4) AM/FM ~ PA ~ CTCSS/DCS
- 5) CANAUX PRIORITAIRES ~ RÉGLAGES DES CANAUX PRIORITAIRES
- 6) BOUTON ROTATIF DE MONTÉE ET DESCENTE DES CANAUX

- 7) PRISE DE CHARGE USB
- 8) ANL/NB ~ HI-CUT ~ NRC
- 9) F ~ SKIP ~ MENU
- 10) VOX ~ AJUSTEMENT DU VOX
- 11) PRISE Microphone 6 BROCHES
- 12) PÉDALE D'ÉMISSION PTT (Push To Talk)
- 13) TOUCHES UP/DN DU MICROPHONE ~ SCAN

- A) ALIMENTATION (13,2 V / 26,4 V)
- B) PRISE D'ANTENNE (SO-239)
- C) PRISE POUR Microphone VOX OPTIONNEL (Ø 2,5 mm)
- D) PRISE POUR HAUT-PARLEUR PA (Public Address) OPTIONNEL (8 Ω, Ø 3,5 mm)
- E) PRISE POUR HAUT-PARLEUR EXTERNE OPTIONNEL (8 Ω, Ø 3,5 mm)

### 1) GÉNÉRALES

- Canaux : 40
- Modes de modulation : AM/FM
- Gamme de fréquence : de 26.965 MHz à 27.405 MHz
- Impédance d'antenne : 50 ohms
- Tension d'alimentation : 13.2 V / 26.4 V
- Dimensions : 125 (L) x 165 (P) x 45 (H) mm
- Poids : 0.9 kg
- Accessoires inclus : 1 microphone électret UP/DOWN et son support, 1 berceau avec vis de fixation et cordon d'alimentation avec fusible.

### 2) ÉMISSION

- Tolérance de fréquence : +/- 200 Hz
- Puissance porteuse : 4 WAM / 4 W FM
- Emissions parasites : inférieure a 4 nW (-54 dBm)
- Réponse en fréquence : 300 Hz à 3 KHz en AM/FM
- Puissance émise dans le canal adj. : inférieure à 20 µW
- Sensibilité du microphone : 3,0 mV
- Consommation : < 2A max. avec modulation (13,2 V)  
< 1A max. avec modulation (26,4 V)

- Distorsion maxi. du signal module : 2 %

### 3) RECEPTION

- Sensibilité maxi. à 20 dB sinad : 0.5 µV - 113 dBm (AM)  
0.35 µV - 116 dBm (FM)
- Réponse en fréquence : 300 Hz to 3 kHz en AM/FM
- Sélectivité du canal adj. : 60 dB
- Puissance audio maxi. : 3 W
- Sensibilité du squelch : min : 0.2 µV - 120 dBm  
max : 1 mV - 47 dBm
- Taux de rej. fréq. image : 60 dB
- Taux de réjection fréquence intermédiaire : 70 dB
- Consommation : 180 ~ 500 mA max. (13,2 V)  
90 ~ 250 mA max. (26,4 V)

## Caractéristiques

