

PRESIDENT

Nouvelle gamme, parfaite harmonie !

TRUMAN ASC

« Vivace »



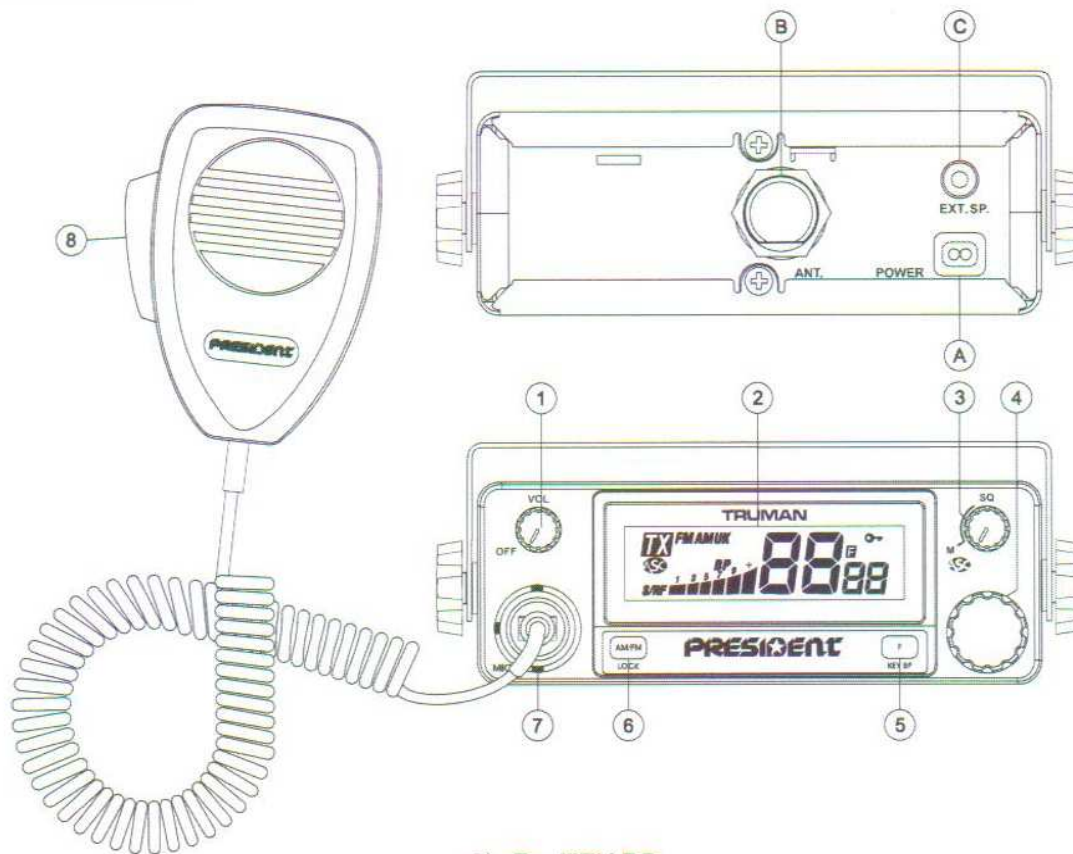
- AM/FM • Grand affichage à cristaux liquides
- Verrouillage du clavier • Beep de touches...

Groupe
PRESIDENT
ELECTRONICS

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

1049/07-10 C0184





1) MARCHÉ/ARRÊT - VOLUME

2) AFFICHEUR

3) ASC (Automatic Squelch Control) / SQUELCH

4) SÉLECTEUR DE CANAUX : Rotateur en façade

5) F ~ KEY BP

6) AM/FM ~ LOCK

7) PRISE MICRO 6 BROCHES

8) PÉDALE D'ÉMISSION DU MICRO PTT

A) ALIMENTATION (13,2 V)

B) PRISE D'ANTENNE (SO-239)

C) PRISE POUR HAUT-PARLEUR EXTERIEUR (8 Ω, Ø 3,5 mm)

1050/07-10 C0184b

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
- Dimensions (en mm) : 125 (L) x 150 (P) x 45(H)
- Poids : ~ 0,7 kg
- Accessoires inclus : 1 microphone Electret et son support, 1 berceau, vis de fixation
- Filtre : ANL (Automatic Noise Limiter) intégré

2) ÉMISSION

- Tolérance de fréquence : +/- 200 Hz
- Puissance porteuse : 1 W AM / 4 W FM
- Émissions parasites : inférieure à 4 nW (- 54 dBm)
- Réponse en fréquence : 300 Hz à 3 kHz
- Puissance émise dans le canal adj. : inférieure à 20 µW
- Sensibilité du micro : 7 mV
- Consommation : 1,7 A (avec modulation)
- Distorsion maxi. du signal modulé : 1,8 %

Caractéristiques

3) RÉCEPTION

- Sensibilité maxi à 20 dB sinad : 0.5 µV - 113 dBm
- Réponse en fréquence : 300 Hz à 3 kHz
- Sélectivité du canal adj. : 60 dB
- Puissance audio maxi : 2 W
- Sensibilité du squelch : mini 0.2 µV - 120 dBm
maxi 1 mV - 47 dBm
- Taux de réj. fréq. image : 60 dB
- Taux de réjection fréq. intermédi. : 48 dB
- Consommation : 300 mA nominal
750 mA max



multi-normes
européennes

