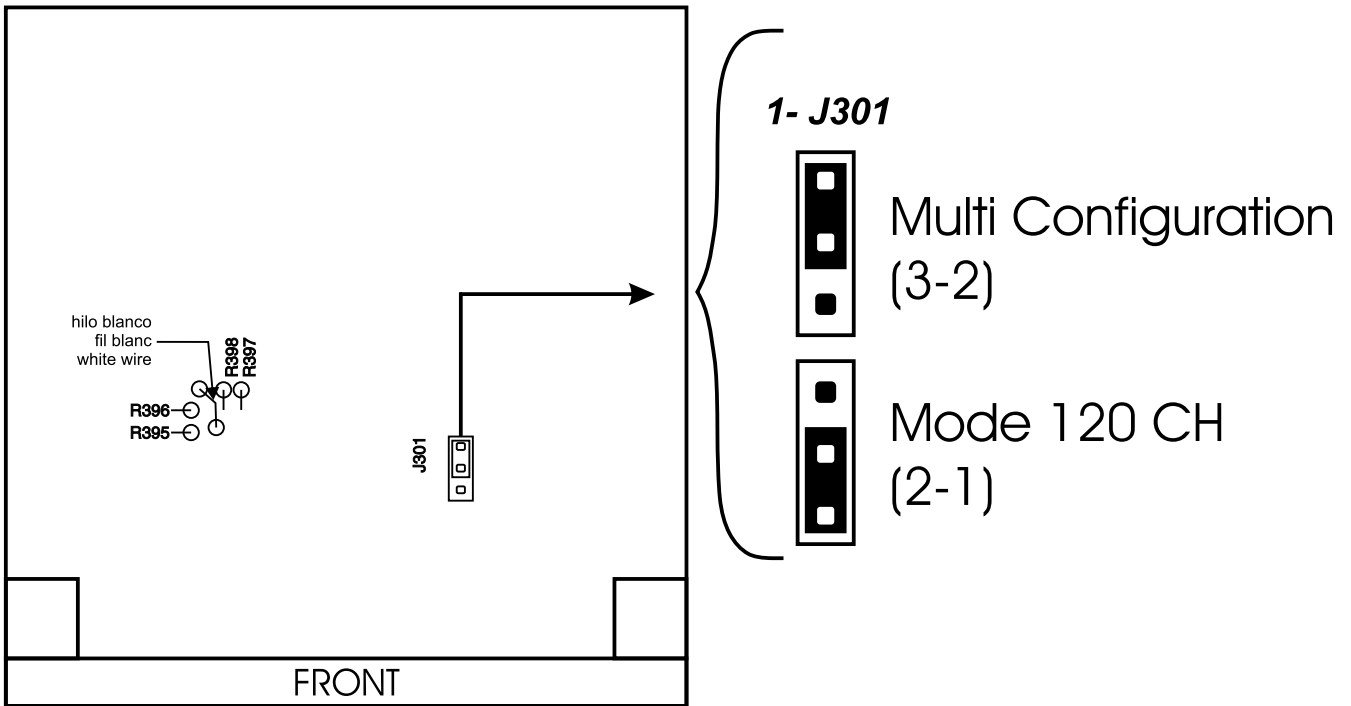


TRUMAN ASC

s/n > 13800000

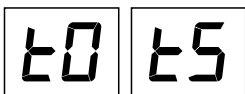
1344/04-13

Modificación para configuración 120 canales
 Modification pour configuration 120 canaux
 Modification for configuration 120 channels



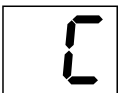
2 - cortar el hilo blanco - couper le fil blanc - cut the white wire

3 -

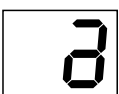


o / ou / or

Configuración 120 canales
 Configuration 120 canaux
 Configuration 120 channels



Banda 40 Canales bajos
 Bande 40 cx inférieurs
 Band 40 cx inferior



Banda 40 Canales normales
 Bande 40 cx normale
 Band 40 cx normal



Banda 40 Canales altos
 Bande 40 cx supérieure
 Band 40 cx superior

El cambio de banda se hace por el botón «F»

Changement de bande par la touche «F»

Changing band with «F» key

La señal acústica de cambio de canal, tiene una tonalidad diferente según la banda de frecuencia elegida.

Le beep sonore de changement de canaux a une tonalité différente selon la bande de fréquence choisie.

The audio beep for changing channels has a different tone according to the selected frequencies band.

ⓁⓂ / Ⓛ5 Configuración / Configuration

La función **LOCK** no funciona con esta configuración.

Pulse el botón **LOCK (6)** durante un segundo para cambiar ⓁⓂ (-5 KHz) o Ⓛ5 (normal)

La fonction **LOCK** ne fonctionne pas dans cette configuration.

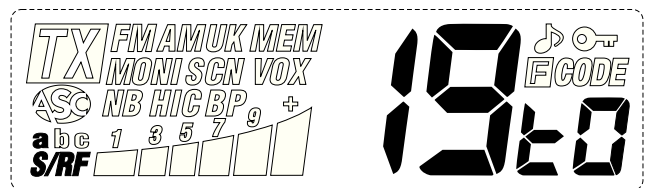
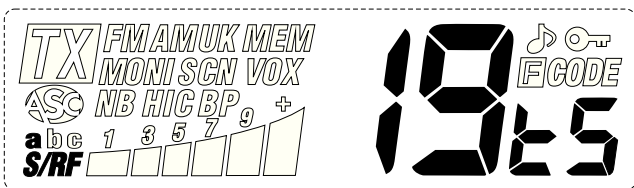
Appuyez la touche **LOCK (6)** durant 1 seconde pour passer de ⓁⓂ (-5 KHz) à Ⓛ5 (normal)

The **Lock** function does not work in this configuration.

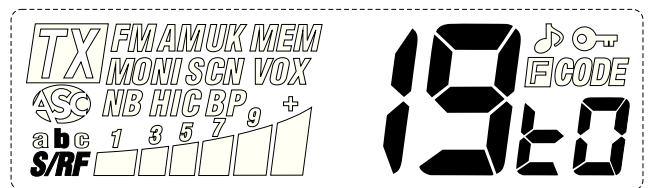
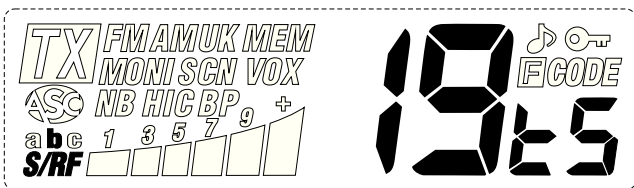
Press **LOCK (6)** for one second to switch ⓁⓂ (-5 KHz) or Ⓛ5 (normal)

En la pantalla aparece / L 'afficheur LCD indique / The displays shows

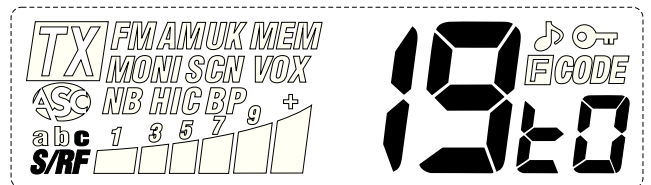
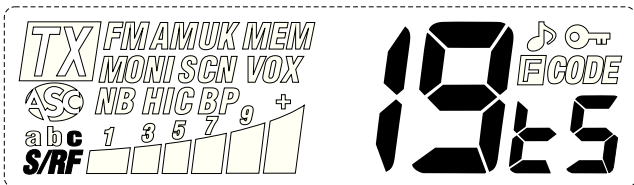
Bande a



Bande b



Bande c



canales con final 5 KHz (120 CH normal)
canaux terminant par 5 KHz (120 CH normal)
channels with 5 KHz ending (normal 120 CH)

canales terminando con 0 KHz (120 CH -5 KHz)
canaux terminant par 0 KHz (120 CH -5 KHz)
channels with 0 KHz ending (-5 KHz 120 CH)