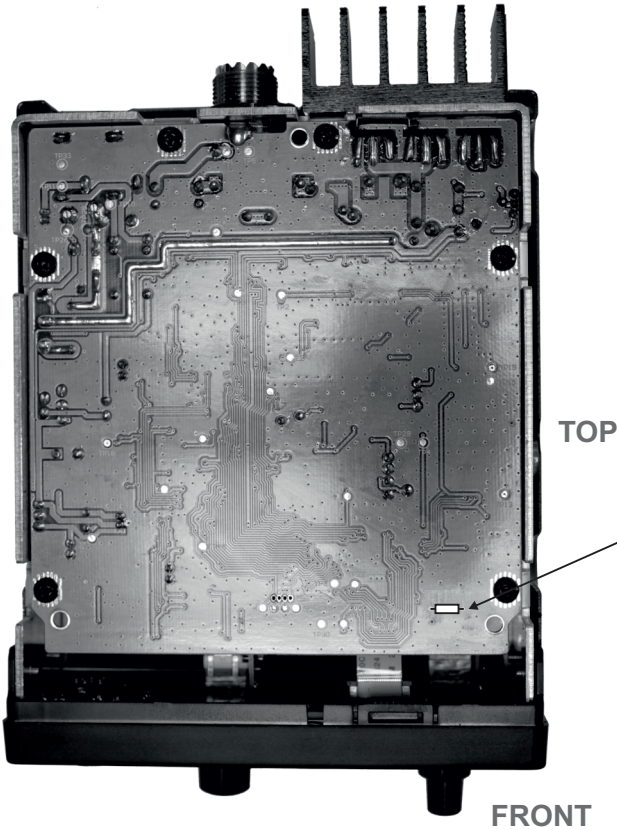


RONALD 10/12 M

Modificación para Extensión de Bandas
 Modification pour Extension de Bandes
 Modification for Extended Bands

1893/11-17



- 1 - Soldar una resistencia de 1 k
- 1 - Souder une résistance de 1 K
- 1 - Weld a 1 K resistor

Downloaded from www.cb-radio.nl

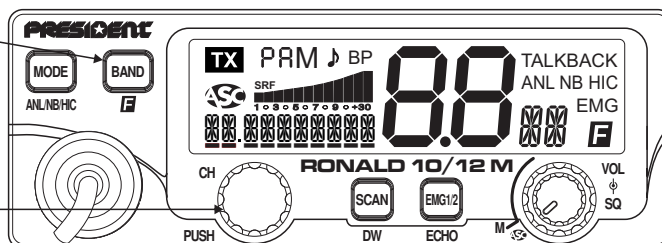
Nombre de la bandas original • Nom des bandes d'origine • Original Band Name
puede ser modificado por software • peut être modifié par software • can be modifacated by software

bajos - inférieurs - inferior		altos - supérieurs - superior
A / Banda - Bande - Band 40 CH - 26,9650 ~ 27,4050 MHz	normales - normaux - normal	B / Banda - Bande - Band 40 CH - 27,4150 Mhz ~ 27,8550 Mhz
C / Banda - Bande - Band 40 CH - 26,5150 ~ 26,9550 MHz		D / Banda - Bande - Band 40 CH - 27,8650 ~ 28,3050 MHz
E / Banda - Bande - Band 40 CH - 26,0650 ~ 26,5050 MHz		F / Banda - Bande - Band 40 CH - 28,3150 ~ 28,7550 MHz
G / Banda - Bande - Band 40 CH - 25,6150 ~ 26,0550 MHz		H / Banda - Bande - Band 40 CH - 28,7650 ~ 29,2050 MHz
K / Banda - Bande - Band 40 CH - 25,1650 ~ 25,6050 MHz		I / Banda - Bande - Band 40 CH - 29,2150 ~ 29,6550 MHz
L / Banda - Bande - Band 40 CH - 24,7150 ~ 25,1550 MHz		J / Banda - Bande - Band 40 CH - 29,6650 ~ 30,1050 MHz

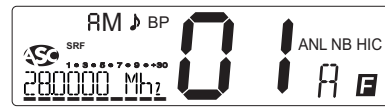
24715 Mhz <-----> 30105 Mhz

Tecla - Touche - Key /

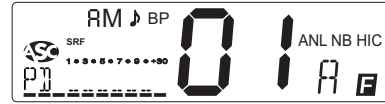
Commutator - Rotateur - Rotary Knob / PUSH



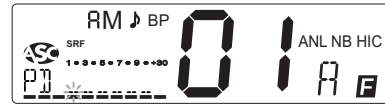
2 - **Apriete durante 1 segundo a tecla  - Appuyer une seconde sur la touche  - Long Press  key.**



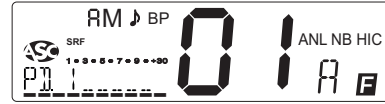
3 - **Gire el botón PUSH para mostrar : - Tourner le rotateur PUSH pour afficher : - Turn the PUSH rotary knob to show:**



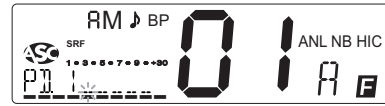
4 - **Apriete bevemente el botón PUSH, el primer dígito del código pisca - Appuyer brièvement sur le rotateur PUSH, le premier digit du code clignote - Short press the PUSH rotary knob, the first digit of the code blinks.**



5 - **Gire el conmutador PUSH para mostrar: 1 - Tourner le rotateur pour afficher : 1 - Turn the rotary knob to show: 1**



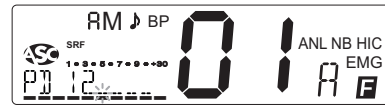
6 - **Apriete bevemente el botón PUSH, el segundo dígito del código pisca - Appuyer brièvement sur le rotateur PUSH, le second digit du code clignote - Short press the PUSH rotary knob, the second digit of the code blinks.**



7 - **Gire el conmutador PUSH para mostrar: 2 - Tourner le rotateur pour afficher : 2 - Turn the rotary knob to show: 2**



8 - **Apriete bevemente el botón PUSH, el tercer dígito del código pisca - Appuyer brièvement sur le rotateur PUSH, le troisième digit du code clignote - Short press the PUSH rotary knob, the third digit of the code blinks.**



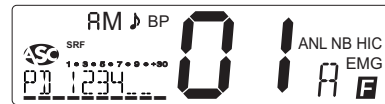
9 - **Gire el conmutador PUSH para mostrar: 3 - Tourner le rotateur pour afficher : 3 - Turn the rotary knob to show: 3**



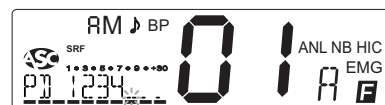
10 - **Apriete bevemente el botón PUSH, el cuarto dígito del código pisca - Appuyer brièvement sur le rotateur PUSH, le quatrième digit du code clignote - Short press the PUSH rotary knob, the fourth digit of the code blinks.**



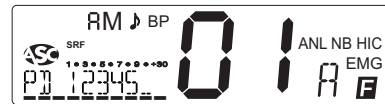
11 - **Gire el conmutador PUSH para mostrar: 4 - Tourner le rotateur pour afficher : 4 - Turn the rotary knob to show: 4**



12 - **Apriete bevemente el botón PUSH, el quinto dígito del código pisca - Appuyer brièvement sur le rotateur PUSH, le cinquième digit du code clignote - Short press the PUSH rotary knob, the fifth digit of the code blinks.**



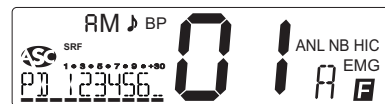
13 - **Gire el conmutador PUSH para mostrar: 5 - Tourner le rotateur pour afficher : 5 - Turn the rotary knob to show: 5**



14 - **Apriete bevemente el botón PUSH, el sexto dígito del código pisca - Appuyer brièvement sur le rotateur PUSH, le sixième digit du code clignote - Short press the PUSH rotary knob, the sixth digit of the code blinks.**



15 - **Gire el conmutador PUSH para mostrar: 6 - Tourner le rotateur pour afficher : 6 - Turn the rotary knob to show: 6**



16 - **Apriete bevemente el botón PUSH para validar el código - Appuyer brièvement sur le rotateur PUSH pour valider - Short press the PUSH rotary knob to validate.**

