

Estas son las pantallas de cómo debe estar un 9500ix configurado y como actualizar

Para actualizar, una vez abierto el programa en el PC y esté conectado a internet, es tan fácil como pinchar el equipo por un cable de USB y nos aparecerá una pantalla como esta. Solamente pinchar en el botón verde del semáforo y esperar que descargue las actualizaciones. NADA MAS



En las próximas pantallas, veremos como debe ir un 9500ix configurado para España. Para leer el dispositivo, usamos *Review* y si hacemos alguna modificación y queremos grabarla en el equipo, pulsamos *Change*



Si el cliente quiere ir viendo la velocidad, mejor poner Vehicle Speed que full word

ESCORT. (((Detector Tools)))

9500i^r Connected:



"The World's First Fully Automatic Detector"



Main

Advanced

User Preferences

Options

Signal Meter

- Standard: Band letter and bar graph showing relative signal strength.
- Expert Meter: Displays multiple radar signals at once.
- Spec Meter: Band letter and frequency in GHz.

Auto Mute

- On: Audio alerts will initially be at the set volume, but after a few seconds they will be reduced to a lower volume level.
- Off: Audio alerts will remain at the set volume level for the full duration.

Auto Volume

- On: Enables the built-in microphone to increase the volume based on the ambient noise.
- Off: Disables the built-in microphone.

Auto Power

- On: Turns off the detector after 4 hours of no movement, or no GPS signal lock.
- Off: Disables the Auto Power.

Detector

-
-
- File (PC)
 -
 -
-
-

ESCORT. Don't just drive... Drive Smarter.

0 %



Activar solo la KA NArrow 1 si viajamos al norte de España (Galicia, País Vasco o Cataluña) para el resto, no es necesario.