

Notice d'utilisation de Whistler 945 Euro



1. Installation :

Installez les coupelles ventouse sur la pièce métallique recourbée. Vous pouvez ensuite coincer l'avertisseur de radar entre les bordures et l'installer sur le pare-brise de votre voiture. Veillez à ce qu'il n'y ait aucune pièce métallique (par exemple les phares) devant l'appareil, ce qui risquerait de limiter la profondeur de balayage.

Raccordez ensuite le câble d'amenée de la livraison de l'avertisseur radar à l'allume-cigares de votre voiture.

2. Mise en marche :

Un sélecteur rotatif est installé sur la partie gauche de l'appareil. Il sert pour activer l'appareil et modifier l'intensité sonore de l'alarme en le faisant tourner.

Pour désactiver, tournez le sélecteur jusqu'à ce qu'un déclic soit perceptible, correspondant à la déconnexion de l'appareil.

3. Réglages personnalisés :

Trois boutons-poussoirs sont disposés sur la barre supérieure de l'appareil. Ils servent pour régler les différentes options.

3.1 Fonction QUIET :

Inhiber l'alarme en appuyant sur le bouton-poussoir QUIET ou réglez l'inhibition après 4 émissions sonores :

- Pour autant qu'il n'y a pas d'alarme, vous pouvez activer durablement la fonction QUIET. Lorsqu'une alarme est activée par la suite, l'appareil émet un déclic modéré après plusieurs bips.

- Pour inhiber l'alarme actuelle, appuyez sur le bouton pendant l'alarme.

3.2 Fonction DRK :

Ce bouton sert pour régler la brillance de l'afficheur.

3.3 Fonction City :

Activez le filtre City en appuyant sur le bouton City. Cette fonction sert pour réduire les perturbations dues en particulier aux ouvertures de portes automatiques et autres installations de ville. Là aussi, le signal est transformé en déclics.

4. Messages d'alarme :

En cas de message d'alarme, l'avertisseur de radar délivre des signaux sonores ou visuels. La source radar se rapproche à mesure que le signal s'intensifie. L'intensité du signal est aussi indiquée sur une graduation de l'afficheur, de même que la bande de fréquence sur laquelle émet la source radar identifiée.

En pratique, vous serez en mesure de distinguer rapidement les avertissements radar réels des activations dues à des sources perturbatrices, qui sont inévitables.

Nous vous souhaitons un grand confort de conduite avec cet appareil.