

BORDER PATROL



CARACTERISTIQUES

- L'appareil comprend un récepteur (RX) et un transmetteur (TX)
- Paramétrages disponibles pour de courtes et longues distances
- Paramétrages disponibles pour un volume faible, moyen ou fort
- Trois différents types de sonneries
- Indicateur de batteries faibles
- Conçu pour un large champ d'utilisations

INSTALLATION DES PILES

- Assurez-vous que les interrupteurs du récepteur et du transmetteur ne sont pas sur la position ON
- Pour les deux appareils, dévissez le couvercle au dos et introduisez une pile neuve 9V (non incluse) ; les piles alcalines sont recommandées

MODE OPÉRATOIRE

Alignez les deux unités afin de créer un rayon infrarouge (voir la photo)

- Positionnez le RX et le TX de part et d'autre d'une entrée, d'une porte ou de n'importe quel autre endroit que vous désirez surveiller
- En fonction de la distance dont vous avez besoin, positionnez le bouton de distance de TX sur H (grande distance, par exemple 20 mètres) ou L (petite distance, par exemple 4 mètres)
- Sélectionnez la sonnerie en réglant le bouton de l'appareil RX sur _ ALARM (ALARME)
 - CHIME (CARILLON)
 - ou CHIMES (CARILLONS en continu)
- Sélectionnez le volume sonore désiré entre LOW (FAIBLE), MIDDLE (MOYEN) ou HIGH (FORT) sur l'appareil RX
- Après avoir réglé les options décrites ci-dessus, mettez les appareils RX et TX sur ON. La LED allumée sur les deux appareils signalera le bon fonctionnement du rayon infrarouge.
- En cas d'interruption ou de blocage du rayon infrarouge, l'appareil RX émettra une sonnerie
- En mode CHIMES (CARILLONS) ou ALARM (ALARME), l'appareil RX sonnera de manière continue. Il faudra le mettre sur OFF pour que la sonnerie cesse. En mode CHIME (CARILLON), l'appareil RX ne sonnera qu'une seule fois

AUTRES INFORMATIONS

- Afin de ne pas être surpris par un signal très fort, veuillez allumer en premier l'appareil TX et aligner les deux appareils avant d'allumer l'appareil RX
- Pour une plus grande performance, veuillez placer les 2 appareils à au moins 1 mètre du sol
- Le meilleur angle entre le TX et le RX se situe entre 0 et 30°. Testez toujours le bon fonctionnement des appareils durant leur installation.
- La LED rouge clignotera pour signaler des piles faibles

NOTE

- Une exposition à la lumière ou certaines autres conditions peuvent perturber le rayon infrarouge. Testez toujours les appareils afin de vous assurer de leur bonne activation
- Attention : Cet appareil émet des sons très forts. Une exposition prolongée à des sons forts peut provoquer des pertes auditives.
- Les produits portant le symbole d'une poubelle à roulettes barrée, comme illustré ci-après, sont des équipements électriques et électroniques. Ce symbole indique que les déchets d'équipements électriques et électroniques ne peuvent pas être mis au rebut avec le reste des déchets ménagers, mais doivent être collectés séparément, conformément aux législations et réglementations locales en vigueur.