

MIDLAND G5 XT

Emetteur/récepteur PMR446

Merci d'avoir acheté Midland! Le Midland G5XT est un portatif qui est très utilisée et ce dans tous les pays européens. Pour plus d'informations, nous suggérons que vous regardez le paragraphe "Prise en main".

Comme tous les émetteurs et les récepteurs et un boîtier résistant aux chocs, le Midland G5XT est un choix réaliste et raisonnable pour les professionnels qui souhaitent rester en contact avec leurs collègues (commerçants, agriculteurs, etc.) pour la sécurité ainsi que les amis restent en contact. Son port de poche rend également le service lorsque l'utilisation.

CONTENU:

• 1x Midland G5 XT
• 2 caps cœurs
• 2 chargeurs
• 2 batteries NiMH rechargeable

COUVERTURE/PORTÉE:

Le port de poche permet une utilisation en charge libre.

La portée intérieure à la puissance maximale est un facteur environnemental du port de poche ou d'autre obstacles. L'intérieur d'un autre ou d'une construction métallique peut être réduire. Normalement, la portée intérieure est de 2 à 3 km. Les constructions sont d'environ 2 à 3 km. La portée hors agglomérations avec des arbres ou des maisons est de environ 4 à 6 km. En champs libres sans obstacles, la portée maximale est de environ 12 Km.

DESCRIPTION DES CONTROLS ET FONCTIONS:

AFFICHAGE LCD: Midland VOX garde constamment informé sur son état opérationnel à l'aide d'un afficheur à cristaux liquides (LCD). Les symboles et leurs paramètres correspondant qui apparaissent, en fonction de l'état de l'appareil se présente de la manière suivante :



TX Apparait lorsque la radio émet un signal (Touche PTT appuyée)

RX Signifie que la radio reçoit un signal.

VOX Montre que le VOX est activé.

MONTE Montre le niveau de batterie.

MONTE Montre la fonction Out of Range est active.

MONTE Montre si la fonction 2nd calling + active.

DESCRIPTION DES CONTROLS:

Reportez-vous à l'image pour identifier les différentes parties de l'appareil.

ANTENNE:

Haut-parleur intégré - C'est ici que le son est et pris par le microphone.

• Haut-parleur: C'est ici que le son est et pris par le microphone.

• Bouton pour changer les paramètres

• A l'aide de ce bouton vous pouvez activer

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

POURQUOI LES touches de volume sont-elles en forme de triangle?

Le bouton de volume est en forme de triangle pour faciliter l'utilisation.

</div