

Detecto 7000 RS1 pixel red



Technologies

- Le pêne, le boîtier et certains éléments de fermeture sont en acier spécial cémenté
- Alarme de plus de 100 DB
- Alarme basée sur la technologie ABUS 3D : système de détection des mouvements
- Différents signaux acoustiques et visuels (LED existe en 3 couleurs) pour avertir de l'état de la batterie et signaler l'activation et sa désactivation
- L'antivol peut-être transporté verrouillé sans l'activation du système de détection de mouvement grâce à l'activation manuelle du bouton ; intégré dans le mécanisme «Snap'n Go»
- Cylindre ABUS Extra Classe avec clé réversible
- Livré avec deux clés, dont une lumineuse de type LED
- Cache-entrée de clé automatique pour protéger de la poussière et de la corrosion

Usage

- Protection pour les lieux avec des risques de vols moyens
- Recommandé pour la sécurisation d'une moto d'entrée de gamme

Conseils

- Cet antivol est disponible en s'ouvrant, c'est-à-dire une seule clé pour tous les antivols
- Livré avec piles AAA pour le fonctionnement de l'alarme
- Pour augmenter la sécurité lors des longs moments de parking, il est recommandé d'accrocher la moto à un objet fixe
- Grâce au système de détection 3D, l'alarme se déclenche en cas de déplacement non voulu du véhicule même si le bloque disque est encore sur la moto.
- Une lumière rouge flash donne un effet dissuasif
- Les bloques-disques sont les plus pratiques des antivols car ils sont facilement transportables