

FICHE TECHNIQUE

Clavier sans fil, lavable et étanche , en silicone - Robemed

Portable, lavable et étanche. Niveau de protection IP65.

Ce clavier est composé de 2 zones, un pavé numérique et une zone alphanumérique.

Il offre plusieurs avantages, notamment une installation rapide, une grande mobilité, son fonctionnement silencieux et sa capacité à saisir rapidement les chiffres.

Il est étanche et lavable, offrant ainsi une protection supplémentaire contre les bactéries pour éviter leur prolifération.

Sa matière en silicone permet une protection contre les déversements.

- Sans fil
- Dongle nano USB
- Installation rapide
- Grande mobilité
- Étanche et lavable
- Silencieux

- **Niveau de protection IP65. 6 correspond au niveau de l'intrusion de poussière. 5 correspond à la protection contre les jets d'eau dirigés à basse pression.**

- Taille : 375 x 135 x 13 mm
- Poids net : 680 g
- Disposition du clavier : AZERTY
- Type de clavier : Membrane
- Interface : récepteur nano USB
- Distance de travail : Jusqu'à 10 mètres
- Température de fonctionnement : de -20°C à +55°C
- Température de stockage : de -20°C à +60°C
- Compatibilité : Microsoft, Windows 10, 8, 7, Vista et XP
- Fonctionne avec : 2 piles alcalines AAA non rechargeables, non incluses
- Langue : Toutes les langues compatibles avec Windows
- Sans fil

Couleur : Blanc

Livré avec :

- 1 récepteur USB Nano 2.4 GHz
- 1 tournevis
- 1 manuel d'utilisation

Conseils d'utilisation :

- Nettoyer la surface avec un chiffon imprégné de produit de nettoyage (liquide vaisselle, nettoyant multi-usages, désinfectant, eau savonneuse, ou alcool)
- Laisser sécher à l'air libre

Précautions d'emploi :

- Avant le nettoyage, retirer les piles et fermer le couvercle inférieur
- Ne pas utiliser de produits abrasifs lors du nettoyage du clavier
- Ne pas utiliser de sèche-cheveux à air chaud pour sécher l'appareil



