



## Clavier sans fil KB150 EQ

Un clavier plus durable et plus abordable.

K75561NA

### Résumé

Les organisations ont souvent du mal à trouver des options de clavier sans fil qui concilient accessibilité financière et durabilité. Idéal pour les déploiements à grande échelle, le clavier sans fil KB150 EQ est une solution fiable et économique contenant 55 % de plastique recyclé post-consommation (PCR)\*. Il permet une productivité tout au long de la journée pour les dactylographes, offre un cryptage AES de niveau gouvernemental et est doté d'une membrane scellée pour protéger les composants électroniques internes du clavier contre les renversements accidentels. \*Exclut la carte de circuit imprimé (PCB), le dongle 2,4 GHz et la pile sèche

### Description

- Composé à 55 % de matériaux recyclés après consommation\* et livré dans un emballage certifié FSC®. \*Exclut le circuit imprimé, le dongle 2,4 GHz et la pile sèche
- Connexion sans fil 2,4 GHz avec cryptage gouvernemental AES 128 bits.
- Compatibilité Windows et macOS.
- Clavier de taille normale avec 6 rangées de touches, incluant un pavé numérique.
- La conception de la membrane scellée garantit que les renversements de liquide n'endommageront pas l'électronique et qu'ils peuvent être simplement essuyés.
- Indicateurs DEL pour la durée de vie de la pile, le verrouillage numérique et le verrouillage des majuscules.
- Conforme aux exigences de la méthode 504.3 de la norme MIL-STD-810H, Contamination by Fluids (Contamination par des fluides), avec désinfectant et sans dégradation\*. \*Pas de dégradation visuelle ou d'incapacité à utiliser le produit tel qu'il est indiqué à l'issue du test
- Garantie limitée de 3 ans.

### Caractéristiques

- |                        |   |  |
|------------------------|---|--|
| <b>Recyclée %</b><br>0 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Caractéristiques EQ</b></li> <li>• <b>Partner Exclusive</b> No</li> <li>• <b>PDP Request Quote</b> Non</li> <li>• <b>Période de garantie</b> Garantie limitée de 3 ans</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Taille</b> Taille standard</li> <li>• <b>Type de batterie</b></li> </ul> |
|------------------------|---|--|

### Détails de l'UVC

Profondeur	18.39"
Longueur	1.42"
Hauteur	7.2"
Poids brut	1.37lb
Code barres	085896755616
Quantité	1

### Détails du PCB

Profondeur	0
Longueur	0
Hauteur	0
Poids brut	0.00
Code barres	
Quantité	0

### Logistiques

Minimum de commande	5
---------------------	---

### Informations Générales

Recyclée %	0
------------	---

[www.kensington.com](http://www.kensington.com)