

Wave Keys clavier ergonomique sans fil avec repose-poignets rembourré

Logitech ERGO Wave Keys clavier ergonomique sans fil avec repose-poignets rembourré. Facteur de forme du clavier: Taille réelle (100 %). Style de clavier: Courbé. Technologie de connectivité: Sans fil, Interface de l'appareil: RF sans fil + Bluetooth, Interrupteur à clé de clavier: Clavier à membrane, Disposition des touches du clavier: QWERTY. Repose-poignets. Utilisation recommandée: Bureau. Couleur du produit: Graphite

EAN : 5099206117235
Réf. : 920-012334
Pavé numérique: Oui
Language du clavier: US International
Rétroéclairage: Non

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 2.1/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

Empreinte carbone



8kg

L'empreinte carbone médiane des produits de la catégorie **Clavier** est de **10kg** de CO₂

L'empreinte carbone est un indicateur qui mesure la quantité de gaz à effet de serre relâchée dans l'atmosphère. Plus le chiffre est bas, plus le produit est respectueux de l'environnement (données récoltées auprès des constructeurs et à la lueur d'études menées par l'ADEME).

Réparabilité



N.C.

L'indice de réparabilité est une mesure prise dans le cadre de la loi anti-gaspillage promulguée le 10 février 2020 ; C'est une note sur 10, attribuée par le fabricant de l'appareil sur plusieurs critères en fonction de grilles de notation définies par le Ministère de la transition écologique.

Découvrez l'impact de ce produit à travers ses labels



Le produit **Clavier Logitech**, dont la référence est **920-012334**, a obtenu la note de **2.1/10**.

Dans le détail :

- Selon la version 23,1 de la Base Carbone de l'Ademe datant du 18/09/2023, l'empreinte carbone moyenne de ce produit est de **7.56kg**. Nous travaillons activement avec Logitech pour vous fournir une donnée plus précise. En attendant une prochaine mise à jour, cette donnée peut malgré tout être prise en compte pour vos rapports extra-financiers.

La note de ce produit est inférieure à 6/10, vous ne pouvez donc pas bénéficier d'une extension gratuite de garantie. Si vous-même et/ou votre organisation êtes engagés dans une démarche d'achat responsable, nous vous invitons à regarder les produits dont la note est supérieure à 6, ou encore mieux les produits bénéficiant du label « Achat durable ». Vous trouverez également à la fin de la description marketing du produit, quelques suggestions de produits plus durables.

Qui est le vendeur :

hello RSE est une plateforme Française qui a pour ambition d'aider les professionnels (public/privé) à acheter plus responsable. Permettre aux acheteurs professionnels de concilier performance économique et performances environnementale et sociétale est notre mission. L'Éco-indice a été créé pour vous aider dans cette démarche.

Nous travaillons également très dur pour être en cohérence avec notre vision et sommes fiers d'avoir engagé une démarche RSE. Voici quelques informations utiles

- Ecovadis Bronze
- Label Numérique Responsable niveau 2
- Signataire de la Charte Relations fournisseurs et achats responsables
- Membre actif de l'Economie Sociale et Solidaire

N'hésitez pas à consulter notre rapport RSE pour en savoir plus sur notre société.

01

L'Éco-indice

comparez les produits selon leur impact RSE (critères ADEME)

02

Seconde main ?

neuf, reconditionné ou en location, c'est vous qui choisissez !

03

Les meilleurs prix

toute l'année, grâce à notre comparateur automatisé

04

Reprise

on vous reprend votre ancien matériel, contactez-nous !

Caractéristiques techniques

Clavier

Utilisation recommandée	Bureau
Interface de l'appareil	RF sans fil + Bluetooth
Interrupteur à clé de clavier	Clavier à membrane
Disposition des touches du clavier	QWERTY
Language du clavier	US International
Dispositif de pointage	Non
Facteur de forme du clavier	Taille réelle (100 %)
Pavé numérique	Oui
Matériau des touches	Acrylonitrile-Butadiène-Styrène (ABS)
Durée de fonctionnement des touches du clavier	10 million de caractères
Profil de touches de clavier	Profil bas
Prise en charge de plusieurs dispositifs	Oui
Distance de trajet clé	2,5 mm
Force d'actionnement	50 g
Mémoire intégré	Oui
Capacité de la mémoire	256 Ko
Modèle du Bluetooth	5.1
Bouton marche/arrêt intégré	Oui
Technologie de connectivité	Sans fil
Bluetooth Low Energy (BLE)	Oui
Bande de fréquence	2.4 GHz

Design

Rétroéclairage	Non
Style de clavier	Courbé
Design ergonomique	Oui
Repose-poignets	Oui
Hauteur ajustable du clavier	Oui
Couleur du produit	Graphite
Coloration de surface	Monochromatique
Matériel	Acrylonitrile-Butadiène-Styrène (ABS)
Temps moyen avant panne (MTTF)	150000 h
Voyants	Oui

Caractéristiques

Portée du routeur sans fil 10 m

Puissance

Type de source d'alimentation Batterie

Type de batterie clavier AAA

Nombre de piles (clavier) 2

Type de batterie AAA

Nombre de batteries prises en charge 2

Souris

Souris incluse Non

Configuration minimale du système

Prise en charge du système d'exploitation Windows Oui

Prise en charge du système d'exploitation Mac MacOS

Prise en charge du système d'exploitation Linux Oui

Prise en charge d'autres systèmes d'exploitation ChromeOS

Système mobile supporté Android, iOS, iPadOS

Configuration minimale du système

Prise en charge des types de connexion
 Récepteur USB Logi Bolt (inclus) Technologie Bluetooth Low Energy Portée sans fil Portée sans fil de 10 m(6) Configuration requise
 Connexion Internet requise pour télécharger l'application de personnalisation facultative Logi Options+ Dispositif compatible avec Bluetooth Low Energy et prenant en charge les claviers RécepteurUSB LogiBolt Conditions requises: port USB disponible Windows 10, Windows 11 ou version ultérieure macOS 11 ou version ultérieure Linux Bluetooth Low Energy Requis: Bluetooth Low Energy Windows 10, 11 ou version ultérieure iPadOS 14 ou version ultérieure4 iOS 14 ou version ultérieure4 ChromeOS4 Linux4 Android 9.0 ou version ultérieure4

Conditions environnementales

Température d'opération 0 - 40 °C

Température hors fonctionnement -5 - 55 °C

Durabilité

Certificats de durabilité

CarbonNeutral, Forest Stewardship Council (FSC), Post-Consumer Recycled Plastic

Poids et dimensions

Dimensions du clavier (LxPxH) 376 x 30 x 219 mm

Poids du clavier 750 g

Informations sur l'emballage

Poids du paquet 952 g

Hauteur du colis 238 mm

Profondeur du colis 394 mm

Largeur du colis 38 mm

Contenu de l'emballage

Contenu de l'emballage Clavier ergonomique 2pilesAAA Récepteur USB-A Logi Bolt Documentation utilisateur

Poids du récepteur 2 g

Dimensions du récepteur (L x P x H) 23,1 x 6,6 x 18,4 mm

Type de récepteur Récepteur nano

Interface de réception sans fil USB Type-A

Récepteur inclus Oui

Nombre de produits inclus 1 pièce

Piles fournies Oui

Autres caractéristiques

Période de garantie 2 année(s)

Compatibilité Récepteur USB Logi Bolt

Données logistiques

Poids brut du casier principal (externe) 900 g

Hauteur du casier principal (externe) 76 mm

Longueur du casier principal (externe) 246 mm

Largeur du casier principal (externe) 187 mm

Batterie

Technologie batterie Alcaline

Capacité de la batterie 1000 mAh



LIVRAISON RAPIDE

dès 24 à 72 heures



RETOURS SIMPLIFIÉS

[Voir nos conditions \(CGV\)](#)



PAIEMENT SÉCURISÉ

Chorus, CB, virement, chèque



SAV RÉACTIF

Par [email](#) ou par [téléphone](#)