

Logitech 920-010748 clavier Bureau RF sans fil + Bluetooth QWERTZ Allemand Graphite

Neuf

Logitech 920-010748. Facteur de forme du clavier: Taille réelle (100 %). Style de clavier: Droit. Technologie de connectivité: Sans fil, Interface de l'appareil: RF sans fil + Bluetooth, Interrupteur à clé de clavier: Clavier mécanique, Disposition des touches du clavier: QWERTZ. Type de rétro: LED. Longueur de câble: 1 m. Utilisation recommandée: Bureau. Couleur du produit: Graphite

EAN : 5099206103016
Réf. : 920-010748
Pavé numérique: Oui
Langage du clavier: Allemand
Rétroéclairage: Oui

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  N.C.

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 **920-010748**, 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 **kg**. 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.

Votre produit bénéficie d'une garantie constructeur de 1 an.

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

| | |
|---|-------------------------|
| Capteur de lumière ambiante | Oui |
| Capteur de proximité | Oui |
| Bouton marche/arrêt intégré | Oui |
| Bluetooth Low Energy (BLE) | Oui |
| Touches directes | Oui |
| Touches Windows | Oui |
| Prise en charge de plusieurs dispositifs | Oui |
| Profil de touches de clavier | Profil bas |
| Pavé numérique | Oui |
| Facteur de forme du clavier | Taille réelle (100 %) |
| Dispositif de pointage | Non |
| Language du clavier | Allemand |
| Disposition des touches du clavier | QWERTZ |
| Interrupteur à clé de clavier | Clavier mécanique |
| Interface de l'appareil | RF sans fil + Bluetooth |
| Utilisation recommandée | Bureau |
| Technologie de touches de clavier à interrupteurs | Logitech Tactile |
| Technologie de connectivité | Sans fil |
| Bande de fréquence | 2.4 GHz |

Design

| | |
|------------------------------|-----------------|
| Voyants | Oui |
| Matériel | Aluminium |
| Coloration de surface | Monochromatique |
| Couleur du produit | Graphite |
| Hauteur ajustable du clavier | Oui |
| Design ergonomique | Oui |
| Style de clavier | Droit |
| Rétroéclairage ajustable | Oui |
| Couleur de Backlight | Blanc |
| Type de rétro | LED |
| Rétroéclairage | Oui |

Caractéristiques

| | |
|----------------------------|------|
| Longueur de câble | 1 m |
| Portée du routeur sans fil | 10 m |

Puissance

| | |
|--------------------------------------|------------------|
| Rechargeable | Oui |
| Durée de vie de la batterie | 10 mois |
| Type de batterie clavier | Batterie intégré |
| Type de source d'alimentation | Batterie |
| Nombre de batteries prises en charge | 1 |

Souris

| | |
|----------------|-----|
| Souris incluse | Non |
|----------------|-----|

Configuration minimale du système

| | |
|---|----------------------|
| Système mobile supporté | Android, iOS, iPadOS |
| Prise en charge du système d'exploitation Linux | Oui |
| Prise en charge du système d'exploitation Mac | Oui, MacOS |
| Prise en charge du système d'exploitation Windows | Oui |
| Prise en charge d'autres systèmes d'exploitation | ChromeOS |

Configuration minimale du système

Configuration requise: - Connexion Internet pour télécharger le logiciel - Logiciel Logi Options+(1) sur macOS et Windows. - Dispositif disposant de la technologie Bluetooth Low Energy: Windows 10, 11 ou version ultérieure, macOS 10.15 ou version ultérieure, iOS 14 ou version ultérieure (4), iPadOS 14 ou version ultérieure (4), Linux (4), ChromeOS (4), Android 8.0 ou version ultérieure (4). - Port USB-A disponible pour se connecter via le récepteur Important: FileVault peut être activé sur votre ordinateur macOS, ce qui pourrait vous empêcher de saisir votre mot de passe au démarrage ou redémarrage lorsque vous êtes connecté au Bluetooth. Dans ce cas, utilisez le récepteur USB Logi Bolt.

Durabilité

| | |
|---------------------------|---|
| Certificats de durabilité | CarbonNeutral, Forest Stewardship Council (FSC) |
|---------------------------|---|

Logiciel

| | |
|-------------------------|------------------------------|
| Logiciel téléchargeable | Logi Options+, Logitech Flow |
|-------------------------|------------------------------|

Poids et dimensions

| | |
|-------------------------------|---------------------------|
| Poids du clavier | 828 g |
| Dimensions du clavier (LxPxH) | 433,85 x 131,55 x 26,1 mm |

Informations sur l'emballage

| | |
|---------------------|---------|
| Type d'emballage | Boîte |
| Poids du paquet | 1,16 kg |
| Hauteur du colis | 54 mm |
| Profondeur du colis | 460 mm |
| Largeur du colis | 149 mm |

Autres caractéristiques

| | |
|---------------|------------------------|
| Compatibilité | Logi Bolt USB receiver |
|---------------|------------------------|

Données logistiques

| | |
|--|----------|
| Code du système harmonisé | 84716060 |
| 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 |

Contenu de l'emballage

| | |
|-------------------------------------|--|
| Manuel d'utilisation | Oui |
| Câbles inclus | USB Type-C |
| Poids du récepteur | 2 g |
| Dimensions du récepteur (L x P x H) | 14,4 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 |
| Contenu de l'emballage | Clavier Récepteur Logi Bolt Câble de charge USB-C (USB-A vers USB-C) Documentation utilisateur |

Données de recyclage

| | |
|-------------------------------------|-----|
| Plastique recyclé post-consommation | 45% |
|-------------------------------------|-----|

Batterie

Capacité de la batterie

1500 mAh

Technologie batterie

Lithium Polymère (LiPo)



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](#)