

Clavier hybride HP 685 Comfort

HP Clavier hybride 685 Comfort. Facteur de forme du clavier: Taille réelle (100 %), Technologie de connectivité: Sans fil, Interface de l'appareil: RF sans fil + Bluetooth, Interrupteur à clé de clavier: Clavier à membrane. Repose-poignets. Utilisation recommandée: Bureau. Couleur du produit: Noir

EAN : 0198122954988
Réf. : 8T6L9UT#ABF
Pavé numérique: Oui
Langage du clavier:
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  10kg

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 HP**, dont la référence est **8T6L9UT#ABF**, 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 **10.00kg**. Nous travaillons activement avec HP 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

| | |
|--|--------------------------|
| Pays d'origine | Chine |
| Bande de fréquence | 2.4 GHz |
| Distance de trajet clé | 2 mm |
| Profil de touches de clavier | Profil bas |
| Durée de fonctionnement des touches du clavier | 12 million de caractères |
| Pavé numérique | Oui |
| Facteur de forme du clavier | Taille réelle (100 %) |
| Dispositif de pointage | Non |
| Interrupteur à clé de clavier | Clavier à membrane |
| Interface de l'appareil | RF sans fil + Bluetooth |
| Technologie de connectivité | Sans fil |
| Utilisation recommandée | Bureau |
| Touche silencieuse | Oui |
| Touches de raccourci programmables | Oui |
| Copilot key | Oui |
| Prise en charge de plusieurs dispositifs | Oui |

Design

| | |
|--------------------|---------------------|
| Segment HP | Professionnel |
| Voyants | Batterie, Bluetooth |
| Couleur du produit | Noir |
| Repose-poignets | Oui |
| Île-style clavier | Oui |
| Rétroéclairage | Non |

Puissance

| | |
|-------------------------------|----------|
| Nombre de piles (clavier) | 2 |
| Type de batterie clavier | AA |
| Type de source d'alimentation | Batterie |

Souris

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

Configuration minimale du système

| | |
|--|----------|
| Prise en charge d'autres systèmes d'exploitation | ChromeOS |
|--|----------|

| | |
|---|----------------------------|
| Prise en charge du système d'exploitation Mac | MacOS |
| Prise en charge du système d'exploitation Windows | Windows 10, Windows 11 |
| Configuration minimale du système | USB Type-A port; Bluetooth |

Caractéristiques spéciales

| | |
|--------------------------------------|--|
| EAN/UPC/GTIN and local identifier(s) | (ABB) 198122954957; (ABF) 198122954988; (AC3) 198122955053 |
| EAN/UPC/GTIN identifier(s) | 198122954957, 198122954988, 198122955053 |

Poids et dimensions

| | |
|-------------------------------|-------------------------|
| Poids du clavier | 845 g |
| Dimensions du clavier (LxPxH) | 442,3 x 214,4 x 35,2 mm |
| Poids | 845 g |

Informations sur l'emballage

| | |
|---------------------|---------|
| Poids du paquet | 1,22 kg |
| Hauteur du colis | 50 mm |
| Profondeur du colis | 250 mm |
| Largeur du colis | 470 mm |

Contenu de l'emballage

| | |
|---------------------------|---------|
| Carte de garantie | Oui |
| Guide d'utilisation | Oui |
| Piles fournies | Oui |
| Récepteur inclus | Oui |
| Nombre de produits inclus | 1 pièce |

Autres caractéristiques

| | |
|-------------------------------------|---|
| Profondeur | 214,4 mm |
| Hauteur | 35,2 mm |
| Largeur | 442,3 mm |
| Code UNSPSC | 43211706 |
| Systèmes d'exploitation compatibles | Windows 11; Windows 10; macOS; ChromeOS |

Détails techniques

| | |
|--|---|
| General Product Safety Regulation (GPSR) URL | https://support.hp.com/us-en/document/ish_6126692-6126777-16?openCLC=true |
|--|---|

Durabilité

| | |
|------------------------------------|---|
| Certificats de durabilité | Forest Stewardship Council (FSC) |
| Compliance certificates | CB, EAC, RoHS, BIS, Federal Communications Commission (FCC), BSMI |
| Technologies et matériaux durables | Emballage certifié FSC; 55 % de plastique recyclé post-consommation; L'emballage est recyclable |
| Conformité à la durabilité | Oui |

Données logistiques

| | |
|---|-----------|
| Casiers principaux (externes) par palette | 6 pièces |
| Casier principal (externe) par palette | 42 pièces |
| Poids brut de la palette | 436 kg |

Empreinte carbone

| | |
|--------------------------|----|
| Empreinte carbone totale | 10 |
|--------------------------|----|



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](#)