

# Clavier hybride multi-appareil HP 490K

## Bénéficiez d'une connectivité et d'une sécurité sans faille

Toujours connecté, toujours protégé, toujours efficace – sans perdre le rythme. Ce clavier permet une connexion sécurisée à plusieurs appareils, rationalise le multitâche grâce à des raccourcis intelligents et offre un confort de frappe tout au long de la journée, afin que vous puissiez vous concentrer uniquement sur l'essentiel.



\*L'image du produit peut différer du produit réel



### Une connexion continue, une protection constante

Connectez facilement jusqu'à trois appareils sur la plupart des systèmes d'exploitation<sup>1</sup> à l'aide du dongle Bluetooth® ou USB. Pour Intel® Evo™ afin de garantir une connectivité fluide et fiable. Sécurisez vos données où que vous soyez grâce à des connexions chiffrées.



### Personnalisez les flux de travail, maximisez l'efficacité

Personnalisez votre clavier pour rationaliser les tâches et travaillez plus rapidement grâce aux raccourcis rapides. Maîtrisez votre productivité avec plus de 20 touches programmables<sup>2</sup> et une touche Copilot dédiée<sup>3</sup> pour un accès rapide à l'IA.



### Confort et silence, réunis.

Préservez votre confort pendant de longues heures. Les touches concaves améliorent la précision de frappe, tandis que les touches silencieuses minimisent le bruit pour une expérience sans distraction.

## Développement durable en action

### Impact durable

Vos choix ont un impact. Ce clavier contient au moins 35 % de contenu recyclé<sup>4</sup> certifié par SCS Global Services et est livré dans un emballage certifié FSC®<sup>5</sup>.



# Clavier hybride multi-appareil HP 490K

## Avantages

### Facile à nettoyer

Conçu pour résister à 1 000 nettoyages de désinfection, ce clavier est résistant et facile à entretenir.<sup>6</sup>



# Clavier hybride multi-appareil HP 490K

## Spécifications



Référence du produit	BD5F4AA
Numéro UPC	198990908441
Code JAN	(ABJ) 4582712613144; (UUF) 4582712614493
Numéro tarifaire	8471602000
Type de connexion	Connexion sans fil 2,4 GHz; Bluetooth®
Logiciel d'administration	Logiciel Centre d'accessoires HP <sup>1</sup>
Plage sans fil	Jusqu'à 10 m en zone ouverte Jusqu'à 32,81 pieds en zone ouverte <sup>2</sup>
Type de clavier	Format standard; Mise en page dans 3 zones
Structure des touches	Piston; 2,0 mm; Course de frappe courte
Type de batterie	2 x AAA
Autonomie de la batterie	Jusqu'à 36 mois <sup>3</sup>
Touches programmables	22 touches programmables <sup>1</sup>
Touches spéciales	Copilot; Dictée; Changement de langue automatique <sup>4,5</sup>
Caractéristiques du clavier	Résistant aux éclaboussures; Coupage rapide; Inclinaison réglable; Touches silencieuses
Voyant LED	Verrouillage des majuscules; Indicateur d'autonomie; Indicateur de canal
Cycle de vie des touches	5 millions de frappes pour les touches de fonctions ; 10 millions de frappes pour les touches standard <sup>6</sup>
Sécurité	Chiffrement AES 128 bits
Couleur produit	Noir
Systèmes d'exploitation pris en charge	Windows 11; Windows 10; MacOS; Android™; iOS <sup>7</sup>
Configuration système requise, minimum	Port USB Type-A; Bluetooth®
Garantie	Garantie limitée standard HP de deux ans
Certifications et conformités	CE; CB; FCC; IC; RCM; WPC; Telec/VCCI; NTC; IMDA; BSMI; NCC; SRRC; SIRIM; TRA; EAC; MoC; TRC; ICASA; UKCA; KCC; ANRT; RATEL; BIS; Telec; NOM; NBTC; CITRA; NRTL; CRA; IFT; RoHS; Subtel; Marque GS; Anatel; Conatel; ENACOM; SOR; PVOC; SON; TEC; CoC; DJID
Contenu de l'emballage	Clavier sans fil; Dongle USB; 2 piles AAA; Guide de démarrage rapide; Carte de garantie; R.E.D. Carte (EMEA uniquement);
Pays d'origine	Chine (UUF, AB9, AC0, ABB, A2Q, ABA, ABF, AKS, BCM, AB8, B15, A2M, AKE, AC4, AB7, ABJ, ABE, UUZ, ABU, ABM, AB6, BED, AC3, ACB, ABD, ABZ, ABT, AKC, ABV, ABC, UUU, ARK)
Dimensions (L x P x H)	428,2 x 121,4 x 21,9 mm
Poids	665,5 g
Dimensions de l'emballage (L x P x H)	457 x 157 x 36 mm
Poids du carton/paquet	930 g
Quantité dans un carton	10
Dimensions du carton principal (L x P x H)	47,9 x 39,3 x 19,5 cm
Poids du carton	10,3 kg
Carton par couche	6
Palette (couches)	10
Carton par palette	60
Produits par couche	60
Produits par palette	600
Dimensions de la palette (L x P x H)	120 x 100 x 211,2 cm
Poids de la palette	633 kg
Spécifications relatives à l'impact sur le développement durable	Emballage certifié FSC; Au moins 35 % de contenu recyclé <sup>8,9</sup>

# Clavier hybride multi-appareil HP 490K

## Notes de bas de page

### Notes sur la description marketing

<sup>1</sup> Compatible avec Windows 10/11, macOS, ChromeOS, Android et iOS. Toutes les plates-formes, à l'exception de Windows, ont une compatibilité limitée des fonctionnalités.

<sup>2</sup> Nécessite le logiciel HP Accessory Center (HPAC). Le logiciel HPAC est disponible en téléchargement gratuit sur le Microsoft Store.

<sup>3</sup> La disponibilité des fonctions de la touche Copilot varie selon les régions, voir [aka.ms/keysupport](http://aka.ms/keysupport). Copilot n'est PAS disponible en Biélorussie, Chine, Russie, et dans les régions sous embargo : Crimée, Corée du Nord, Cuba et Iran.

<sup>4</sup> La norme de certification SCS pour le contenu recyclé - Annexe A - s'adresse aux marques souhaitant formuler une allégation au niveau du produit afin de démontrer le pourcentage total de contenu recyclé utilisé dans les équipements électriques et électroniques. Le contenu recyclé est la proportion, en masse, de matériau recyclé dans un produit. [ISO 14021]

<sup>5</sup> La certification Forest Stewardship Council® (FSC) garantit un emballage 100 % durable en provenance de forêts gérées de manière responsable.

<sup>6</sup> Certaines lingettes ménagères peuvent être utilisées en toute sécurité pour nettoyer les ordinateurs jusqu'à 1 000 fois: consultez les instructions du fabricant des lingettes relatives à la désinfection ainsi que le guide de nettoyage HP pour les solutions de lingettes testées par HP dans le livre blanc sur la désinfection de votre appareil HP (<http://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=4AA7-7610ENW>).

### Notes sur les spécifications techniques

<sup>1</sup> Logiciel HP Accessory Center (HPAC) requis. Le logiciel HPAC est disponible en téléchargement gratuit sur le Microsoft Store.

<sup>2</sup> La portée sans fil peut varier en fonction de l'environnement de l'utilisateur et des équipements informatiques.

<sup>3</sup> L'autonomie de la batterie est une estimation et varie en fonction de nombreux facteurs, notamment le nombre d'heures d'utilisation active, au ralenti et en veille, le nombre d'applications en cours d'exécution, les conditions environnementales et les fonctionnalités utilisées; l'autonomie réelle de la batterie dépend de l'utilisation et des conditions environnementales. La capacité maximale de la batterie diminue naturellement avec le temps et l'utilisation.

<sup>4</sup> La disponibilité des fonctions de la touche Copilot varie selon les régions, voir [aka.ms/keysupport](http://aka.ms/keysupport). Copilot n'est PAS disponible en Biélorussie, Chine, Russie, et dans les régions sous embargo : Crimée, Corée du Nord, Cuba et Iran.

<sup>5</sup> La fonctionnalité de dictée est fournie par Windows et macOS et est actuellement disponible uniquement dans certaines langues et zones géographiques.

<sup>6</sup> Les tests HP Total Test Process ne constituent pas une garantie de performance dans les mêmes conditions. Le risque de dommages dans les conditions de test HP Total Test Process ou de tout dommage accidentel est couvert par le service HP Care Pack de protection contre les dommages accidentels disponible en option.

<sup>7</sup> Les appareils macOS, Chrome, Android et iOS sont compatibles avec des fonctionnalités limitées.

<sup>8</sup> La certification Forest Stewardship Council® (FSC) garantit un emballage 100 % durable en provenance de forêts gérées de manière responsable.

<sup>9</sup> La norme de certification SCS pour le contenu recyclé - Annexe A - s'adresse aux marques souhaitant formuler une allégation au niveau du produit afin de démontrer le pourcentage total de contenu recyclé utilisé dans les équipements électriques et électroniques. Le contenu recyclé est la proportion, en masse, de matériau recyclé dans un produit. [ISO 14021]

