

Ensemble clavier et souris hybride multi-appareils HP 495C

Le duo gagnant pour une productivité sans faille

Maîtrisez vos journées les plus chargées en toute simplicité. Cet ensemble souris et clavier fiable vous permet d'effectuer plusieurs tâches sur tous vos appareils et tous vos systèmes d'exploitation¹, avec des connexions sécurisées et des raccourcis qui vous permettent de gagner du temps et de renforcer votre concentration, où que vous soyez.



*L'image du produit peut différer du produit réel



Connectez-vous rapidement et travaillez en toute sécurité

Gérez votre charge de travail sans effort. Associez jusqu'à trois appareils compatibles avec la plupart des systèmes d'exploitation¹. Protégez chaque clic avec le chiffrement AES 128 et la sécurité Bluetooth®. Conçu pour Intel® Evo™ pour assurer une connectivité transparente.



Une puissance programmable à portée de main

Éliminez les tâches répétitives et concentrez-vous sur l'essentiel. Affectez vos actions les plus utilisées à plus de 20 touches programmables² pour plus de rapidité et de cohérence. Améliorez le contrôle avec des boutons de souris personnalisables² et accédez à la prise en charge de l'IA via la touche Copilot³.



Un confort sans limites

Travaillez plus longtemps sans limites. Les touches concaves du clavier améliorent la précision de frappe. Les boutons silencieux et le capteur multi-surface⁶ sur la souris offrent un contrôle précis aux gauchers et aux droitiers.

Développement durable en action

Impact durable

Vos choix ont un impact. Cet ensemble contient au moins 35 % de contenu recyclé⁴ certifié par SCS Global Services et est livré dans un emballage certifié FSC⁵.



Ensemble clavier et souris hybride multi-appareils HP 495C

Avantages

Facile à nettoyer

Conçu pour résister à jusqu'à 1 000 lingettes désinfectantes, cet ensemble est résistant et facile à entretenir.⁷



Ensemble clavier et souris hybride multi-appareils HP 495C

Spécifications



Référence du produit	BE1Q0UT
Numéro UPC	(ABB) 198990956695; (ABF) 198990956732; (AC3) 198990956800
Code JAN	(ABJ) 4582712613830; (UUF) 4582712644759
Numéro tarifaire	8471602000
Type de connexion	Connexion sans fil 2,4 GHz; Bluetooth®
Logiciel d'administration	Logiciel Centre d'accessoires HP ¹
Plage sans fil	Jusqu'à 10 m en zone ouverte Jusqu'à 32,81 pieds en zone ouverte ²
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 (clavier); 1 X AA (souris)
Autonomie de la batterie	Jusqu'à 24 mois (souris); Jusqu'à 36 mois (clavier) ³
Touches programmables	22 touches programmables ¹
Touches spéciales	Copilot; Dictée; Changement de langue automatique ^{4,5}
Caractéristiques du clavier	Résistant aux éclaboussures; Coupage rapide; Inclinaison réglable; Touches silencieuses
Voyant LED	Voyant de canal (clavier); Voyant de batterie (clavier); Verrouillage des majuscules (clavier); Voyant de canal (souris); Voyant de batterie (souris)
Cycle de vie des touches	5 millions de frappes pour les touches de fonctions ; 10 millions de frappes pour les touches standard ⁶
Technologie capteur	Suivi sur plusieurs surfaces ⁸
Résolution du capteur	Jusqu'à 4000 ppp ¹
Valeur nominale du capteur	1200 ppp
Boutons	5 boutons (4 programmables) ¹
Mollette avancée	Normal
Sécurité	Chiffrement AES 128 bits
Couleur produit	Noir
Systèmes d'exploitation pris en charge	Windows 11; Windows 10; macOS; Système d'exploitation Android™ ; iOS; Chrome OS ⁷
Configuration système requise, minimum	Port USB Type-A; Bluetooth®
Garantie	Garantie limitée d'un an HP Standard
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; PVOG; SON; TEC; CoC; DJID
Contenu de l'emballage	Clavier sans fil; Souris sans fil; Dongle USB; 1 pile AA; 2 piles AAA; Guide de mise en route rapide; Carte de garantie; Carte R.E.D. (EMEA uniquement)
Pays d'origine	Chine (AR4, AB9, AKS, ABM, ABD, A2Q, ABE, A2M, AB7, UUW, ABZ, BCM, AKC, UUZ, ABF, ABV, B15, AKE, ABC, AC4, ABT, ARK, ABJ, ABA, AB6, UUF, BED, AC0, ABU, AB8, ACB, ABB, AC3)
Dimensions (L x P x H)	428,2 x 121,4 x 21,9 mm (clavier); 117,4 x 64,20 x 38 mm (souris)
Poids	665,5 g (clavier); 76,2 g (souris)
Dimensions de l'emballage (L x P x H)	457 x 199 x 46 mm
Poids du carton/paquet	1080 g
Quantité dans un carton	6
Dimensions du carton principal (L x P x H)	47,7 x 30 x 23,2 cm
Poids du carton	7,3 kg
Carton par couche	6
Palette (couches)	10
Carton par palette	60
Produits par couche	36
Produits par palette	360
Dimensions de la palette (L x P x H)	120 x 100 x 211,2 cm

Poids de la palette

453 kg

Spécifications relatives à l'impact sur le développement durable

Emballage certifié FSC; Au moins 35 % de contenu recyclé (clavier); Au moins 40 % de contenu recyclé (souris) ^{9/10}



Ensemble clavier et souris hybride multi-appareils HP 495C

Notes de bas de page

Notes sur la description marketing

¹ 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.

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

³ La disponibilité des fonctions de la touche Copilot varie selon les régions, voir 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.

⁴ 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].

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

⁶ Le fonctionnement de la souris n'est pas garanti sur les surfaces en verre.

⁷ 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=4AA77610ENW>).

Notes sur les spécifications techniques

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

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

³ 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.

⁴ La disponibilité des fonctions de la touche Copilot varie selon les régions, voir 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.

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

⁶ 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.

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

⁸ Le fonctionnement de la souris n'est pas garanti sur les surfaces en verre.

⁹ La certification Forest Stewardship Council® (FSC) garantit un emballage 100 % durable en provenance de forêts gérées de manière responsable.

¹⁰ 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]

