

## LD4650P Station d'accueil universelle USB-C™ avec badge K-Fob™

	<b>K38400EU (utilisateur unique)</b>	<b>K38401M (multi-utilisateurs)</b>
Codes EAN/UPC	50085896384002	8589638401



La LD4650P avec badge K-Fob™ est une solution 2-en-1 révolutionnaire pour les utilisateurs sous Windows. Elle allie une station d'accueil universelle USB-C soigneusement testée à une technologie de sécurité cryptée pour verrouiller les ordinateurs portables. Gagnez en compatibilité et en productivité tout en limitant les risques de vol et en améliorant la conformité aux protocoles de sécurité en vigueur en entreprise ! Elle prend en charge des ordinateurs portables de 11 à 15" fins et légers de nombreuses marques dont Dell, HP et Lenovo.

Toutes les spécifications sont sujettes à changement sans préavis. S'il vous plaît vérifier avec votre fournisseur pour les offres exactes. Ces produits peuvent ne pas être disponibles dans tous les magasins. Les noms de marque et de produit mentionnés sont des marques déposées de leurs sociétés respectives.

## CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Options d'accès : utilisateur unique (K38400EU), pour sécuriser les ordinateurs sur des bureaux personnels ou multi-utilisateurs avec contrôle administrateur (K38401M) pour les environnements partagés ou pour le home office
- Technologie Plug & Play pour les systèmes Windows 10 compatibles
- La connectivité USB-C permet aux utilisateurs de transférer des données et des fichiers audio et vidéo (jusqu'à 10 Gbits/s) ainsi que de recharger\* des ordinateurs portables compatibles (jusqu'à 60 W)
- Double sortie vidéo 1080p\*\* pour Windows via DisplayPort++ pour connecter des moniteurs externes, des téléviseurs ou des projecteurs
- Ajoutez des périphériques et obtenez une pleine efficacité grâce à 2 ports USB-A 3.1 Gen 2 (10 Gbits/s ; 5 V/0,9 A), 2 ports USB-A 3.1 Gen 1 (5 Gbits/s ; 5V/0,9 A), un port Ethernet 1 Gbit/s et une prise jack 3,5 mm
- Le badge K-Fob™ offre une sécurité cryptée sans nécessité de clé
- Le design de sécurité professionnel, conforme aux normes de résistance reconnues appliquées par Kensington, ne gêne pas l'accès aux ports latéraux de l'ordinateur portable et ne requiert aucune modification sur ce dernier
- Les bras de sécurité réglables sont adaptés à des ordinateurs fins et légers de 11 à 15" et s'ajustent facilement sans outils
- Les protections anti-rayures préservent l'ordinateur portable de toute détérioration esthétique
- Possibilité de relier temporairement la station à un objet fixe via un câble de sécurité (en utilisant l'encoche de sécurité Kensington intégrée ou pas) ou de la placer de façon permanente sur un bureau à l'aide de l'orifice prépercé
- Programme Register & Retrieve™ offrant le remplacement gratuit et sécurisé de la clé
- Garantie limitée de 3 ans

\* Pour les appareils USB-C dotés de la fonction d'alimentation uniquement

\*\* L'appareil doit prendre en charge la fonction alternative du port USB-C ; seulement pour Windows

## De quel type d'accès avez-vous besoin (multi-utilisateurs ou utilisateur unique) ?

	<b>Version multi-utilisateurs avec contrôle administrateur - K38401M</b>	<b>Utilisateur unique - K38400EU</b>
<b>Environnement ciblé</b>	Espaces de travail partagés et bureaux personnels	Bureau personnel
<b>Accès administrateur par badge</b>	Oui	Non
<b>Enregistrement du badge K-Fob™ requis</b>	Oui	Non
<b>Compatible avec tout badge K-Fob™ enregistré</b>	Oui	Non : compatible uniquement avec les badges K-Fob™ fournis
<b>Instructions d'emploi</b>	Insérez l'ordinateur portable, resserrez les bras réglables pour le maintenir, utilisez un badge K-Fob™ enregistré pour verrouiller, reprenez le même pour déverrouiller	Insérez l'ordinateur portable, resserrez les bras réglables pour le maintenir, utilisez le badge K-Fob™ fourni pour déverrouiller

Toutes les spécifications sont sujettes à changement sans préavis. S'il vous plaît vérifier avec votre fournisseur pour les offres exactes. Ces produits peuvent ne pas être disponibles dans tous les magasins. Les noms de marque et de produit mentionnés sont des marques déposées de leurs sociétés respectives.

## Caractéristiques techniques

### CONFIGURATION SYSTÈME

- **Systèmes d'exploitation pris en charge :** Windows 10
- **Configuration système requise :** Appareils dotés d'un port USB-C prenant en charge l'alimentation jusqu'à 60 W et mode alternatif DisplayPort via USB-C
- **Systèmes pris en charge :** Ordinateurs portables de 11 à 15"
- **Plug & Play :** Avec les appareils hôtes USB-C sous Windows 10
- **Alimentation :** Chargement possible via l'USB 3.0 (5 V, 9 V, 12 V, 15 V, et 20 V jusqu'à 3 A)

### CONNECTIVITÉ HÔTE

- **Connecteur de la station d'accueil hôte :** Port USB-C prenant en charge l'alimentation jusqu'à 60 W et mode alternatif DisplayPort via USB-C. Compatibles avec les appareils hôtes Thunderbolt 3.

### CONNEXIONS VIDÉO

- **Connecteurs vidéo :** DisplayPort v1.2++
- **Prise en charge HDCP :** Non
- **Résolution maximale prise en charge :**
  - Écran unique : 2 560 x 1 440 à 60 Hz
  - Deux écrans : 1 920 x 1 080 à 60 Hz

### CONNEXIONS USB

- **Ports USB-A 3.1 Gen 2 :** 2 ports (5 V/0,9 A) offrant des vitesses jusqu'à 10 Gbits/s
- **Ports USB-A 3.1 Gen 1 :** 2 ports (5 V/0,9 A) offrant des vitesses jusqu'à 5 Gbits/s

### CONNEXIONS RÉSEAU

- **Port Ethernet :** RJ45
- **Vitesses Ethernet compatibles :** 10/100/1 000 Mbits/s

### CONNEXIONS AUDIO

- **Connecteurs audio :**
  - Un port 3,5 mm d'entrée/de sortie audio
- **Canaux audio pris en charge :** stéréo GD

### VOYANT LED

- **Voyant bleu allumé :** badge correct ; le bras de sécurité s'ouvre
- **Voyant rouge allumé :** erreur/badge incorrect
- **Voyant vert allumé système verrouillé**

## ALIMENTATION ET PARAMÈTRES AMBIANTS

- **Puissance nominale de l'adaptateur :**
  - En entrée : 100-240 VAC ; 50-60 Hz ; 1,5 A
  - En sortie : 20 VCC/5,5 A
- **Fréquences de fonctionnement :** 13,56 MHz
- **Puissance rayonnée :** 0,0033 mW (PIRE)
- **Température de fonctionnement :** 0 à 40° C
- **Température de stockage :** -40 à 70° C
- **Humidité relative :** 5 à 95 % sans condensation

## DIMENSIONS DU PRODUIT

- **Dimensions de l'unité :**
  - **Largeur :** 320 mm
  - **Profondeur :** 220 mm
  - **Hauteur :** 44 mm
- **Poids de l'unité :** 1,47 kg
- **Câble de sécurité :** câblage 7 x 7, diamètre de 5 mm (dont 1 mm de revêtement), 1,8 m de longueur
- **Câble USB-C :** 0,5 m

## DIMENSIONS DE L'EMBALLAGE

- **Style de l'emballage :** boîte blanche
- **Dimensions de l'emballage :**
  - **Largeur :** 362 mm
  - **Profondeur :** 320 mm
  - **Hauteur :** 83 mm
- **Poids de l'emballage :** 3,34 kg
- **Surconditionnement :** 5 unités
- **Contenu de l'emballage :**
  - Une station d'accueil LD4650P avec badge K-Fob
  - Deux clés K-Fob sur porte-clés
  - Un câble USB-C et USB 3.1 Gen 2 de 0,5 m (10 Gbits/s)
  - Un câble USB 2.0 Mâle vers Mâle de 0,5 m (en cas de coupure de courant)
  - Un câble de sécurité
  - Un guide de démarrage rapide
  - Informations sur la garantie et déclaration de conformité

## PAYS D'ORIGINE, CERTIFICATIONS ET GARANTIE

- **Pays d'origine :** Chine
- **Certifications et conformité :** CE, FCC, IC, RCM, ROHS, WEEE, REACH et IMDA
- **Garantie :** limitée de 3 ans (monde entier)

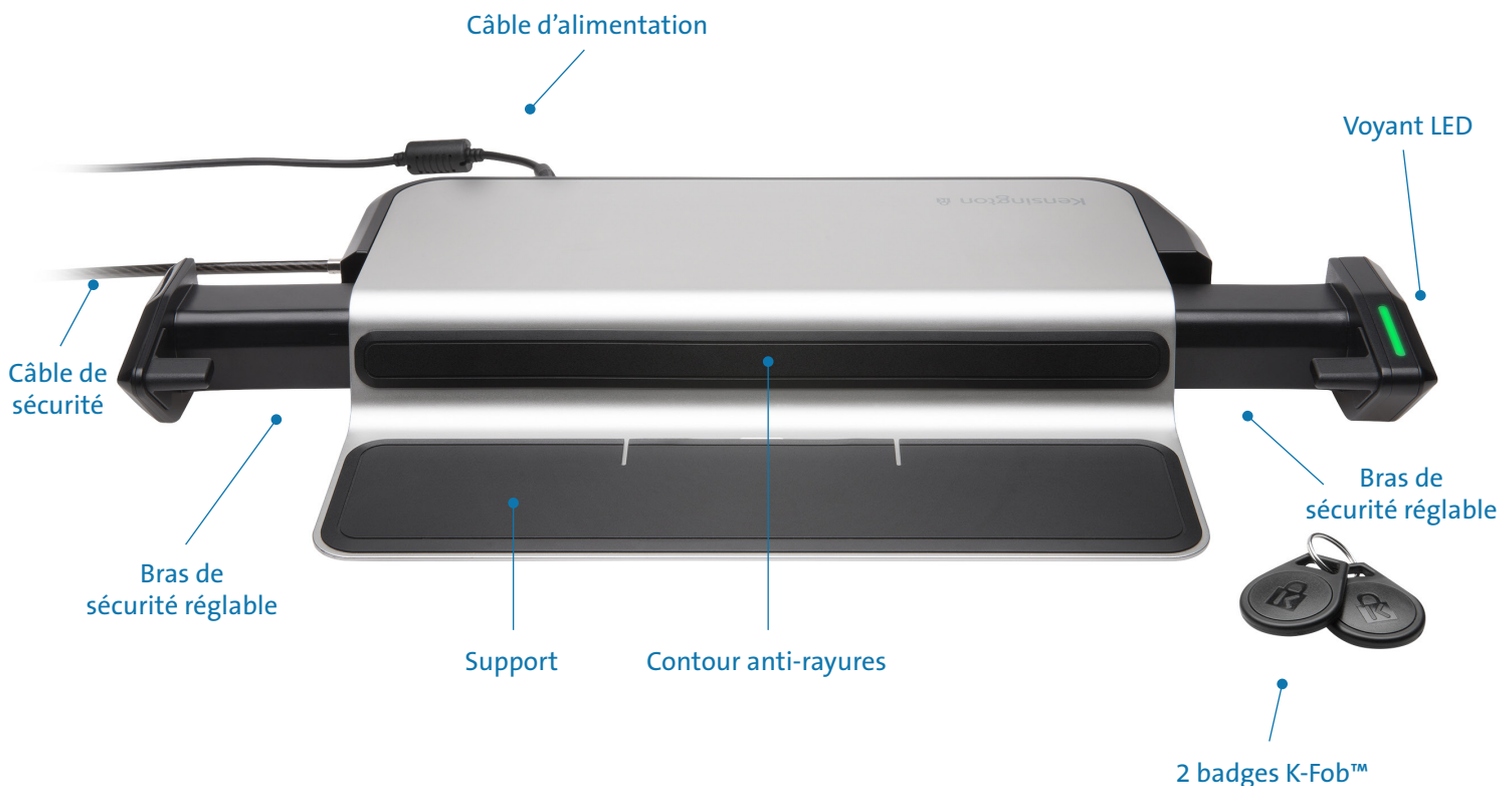
## AUTRES CARACTÉRISTIQUES

- Encoche de sécurité Kensington

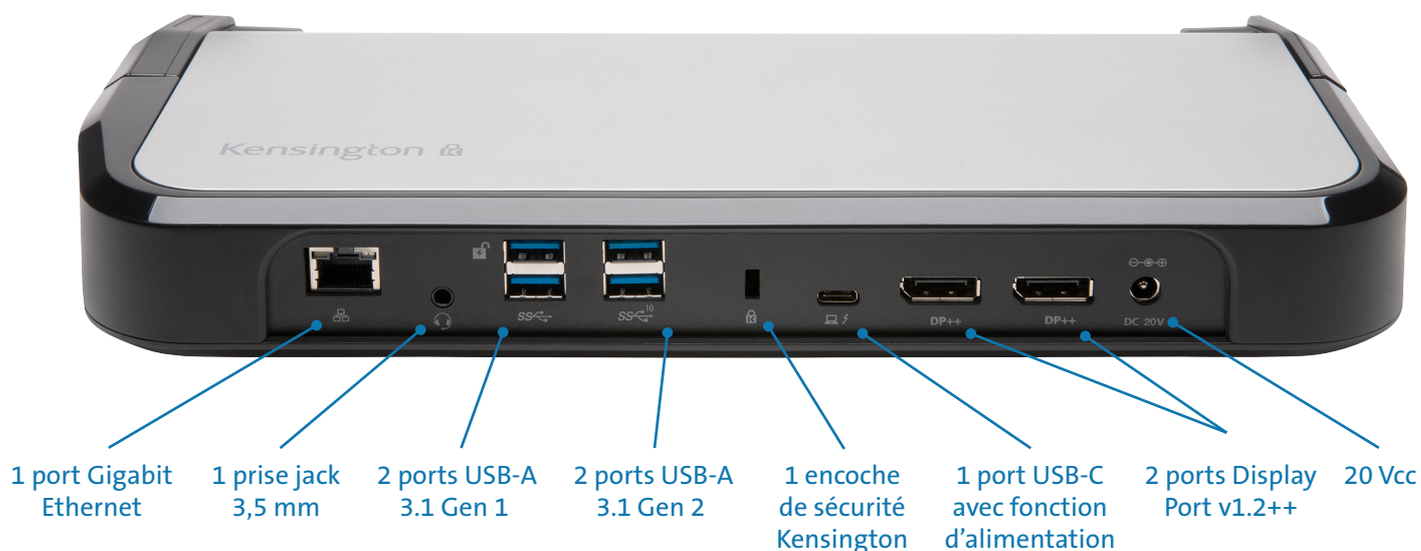
## REMARQUES SPÉCIALES

- **Plusieurs articles**
  - Station d'accueil K38401M multi-utilisateurs avec contrôle administrateur
  - Station d'accueil K38400EU pour utilisateur unique
- **Adaptateurs vendus séparément**
  - DisplayPort vers HDMI (K33984WW)

## PARTIE AVANT



## PARTIE ARRIÈRE



Toutes les spécifications sont sujettes à changement sans préavis. S'il vous plaît vérifier avec votre fournisseur pour les offres exactes. Ces produits peuvent ne pas être disponibles dans tous les magasins. Les noms de marque et de produit mentionnés sont des marques déposées de leurs sociétés respectives.