

## i-tec Metal Cooling Pad for notebooks (up-to 15.6") with USB-C Docking Station (Power Delivery 100 W)

i-tec Metal Cooling Pad for notebooks (up-to 15.6") with USB-C Docking Station (Power Delivery 100 W)



### DESCRIPTION DU PRODUIT

Le kit produit, qui comprend un [support métallique](#) élégant et une [station d'accueil USB-C](#), rendra votre travail plus confortable grâce à la hauteur de travail réglable de l'ordinateur portable, tout en simplifiant la connexion à un écran externe, à Internet et aux périphériques.

Le support est conçu pour les ordinateurs portables pesant jusqu'à 3 kg et les écrans jusqu'à 15,6". Il a été conçu pour être facile à utiliser : l'angle du support est facile à régler, mais il permet également de transporter facilement le support lorsqu'il est plié, ce qui permet de l'utiliser sans problème au bureau et à la maison, par exemple. Le refroidissement passif beaucoup plus efficace de l'ordinateur portable est également un grand avantage, qui peut augmenter considérablement sa durée de vie.

La station d'accueil portable intégrée en métal est équipée d'un port HDMI, de 3 ports USB (2 ports USB-A et un port USB-C universel qui permet à la fois de transférer des données et de charger la station d'accueil et votre ordinateur portable par son intermédiaire), d'un adaptateur LAN Gigabit, d'un port audio/micro combiné ainsi que d'emplacements SD/microSD, qui plairont particulièrement aux amateurs de photos et de vidéos. Le dock est livré avec un câble USB-C de 100 cm, ce qui vous permet de le connecter facilement et commodément à votre ordinateur portable, quel que soit le côté de l'ordinateur sur lequel se trouve le port USB-C/Thunderbolt TM.

- Connectez un moniteur externe à des résolutions allant jusqu'à 4K/30Hz ou FHD/120Hz.
- Port HDMI disponible
- Power delivery : jusqu'à 100W
- 2 x USB 3.0 et 1 x USB-C avec prise en charge de la charge ou du transfert de données, vous permettent de connecter facilement vos périphériques et appareils USB. Tous les ports USB prennent en charge des vitesses allant jusqu'à 5 Gbps.
- Gigabit Ethernet RJ-45 fournit une connexion Internet fiable, robuste et à haut débit, avec prise en charge des vitesses 10/100/1000 Mbps.
- Prise combinée audio et microphone sur le panneau avant
- Prend en charge Windows 10/11, macOS, ChromeOS, iPadOS, Android et Linux.
- Comprend un câble USB-C de 100 cm

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

### STAND METAL

- Le support est conçu pour les ordinateurs portables d'une taille maximale de 15,6".
- Alliage métallique résistant aux rayures et à l'usure
- Le support inclinable permet de régler facilement la hauteur de travail de l'ordinateur portable.
- Facile à transporter lorsqu'il est plié
- Le support est conçu pour une efficacité maximale du refroidissement de l'ordinateur portable
- Charge maximale : 3 kg
- Le corps du support est équipé de patins antidérapants

### STATION D'ACCUEIL

- 1x port USB-C pour la connexion à un ordinateur portable avec USB-C ou Thunderbolt™ 3/4.
- Power delivery : 100 W
- Technologie de la station d'accueil : USB-C
- Port vidéo : 1x HDMI
- Résolution :
  - 1 moniteur - 1x HDMI → jusqu'à 4K/30Hz
  - 1 moniteur - 1x HDMI → jusqu'à FHD/120Hz
- 2x USB 3.2 Gen 1 (5Gbps)
- 1x USB-C 3.2 Gen 1 (5Gbps) Data/PD
- 1x port Ethernet GLAN RJ-45 (Realtek RTL8153)
- 1x fente SD
- 1x emplacement microSD
- 1 prise combo audio de 3,5 mm
- Câble USB-C (100 cm)

### **Configuration matérielle requise :**

- Station d'accueil : appareil doté d'un port USB-C ou Thunderbolt™ 3/4 libre. Support : Ordinateur portable jusqu'à 3 kg et écran de 6".

### **Power Delivery (station d'accueil) Exigences :**

- Appareil doté d'un port USB-C ou Thunderbolt™ 3 libre avec prise en charge de " Power Delivery ".

### **Exigences de sortie vidéo (station d'accueil) :**

- Appareil doté d'un port USB-C libre avec prise en charge du " DisplayPort Alternate Mode " ou d'un port Thunderbolt™ 3/4.

### **Système d'exploitation (station d'accueil) :**

- Système d'exploitation : Windows 10/11, macOS, Android, iPadOS, ChromeOS et Linux avec les dernières mises à jour

## SPÉCIFICATION

Numéro de pièce i-tec	Description du produit et EAN
C31METALDOCKPADPD	i-tec Metal Cooling Pad for notebooks (up-to 15.6") with USB-C Docking Station (Power Delivery 100 W) EAN: 8595611705625

<b>Matériel</b>	
Type de concentrateur	USB-C, Thunderbolt-3, Thunderbolt-4
<b>Ports - interfaces</b>	
<b>Configuration requise</b>	
Logiciel d'exploitation	Windows 10 macOS X Android Linux Chrome OS R51 or later Windows 10 - Installation automatique du pilote du système d'exploitation. Autres systèmes d'exploitation - installation manuelle du pilote. Mises à jour automatique du firmware (microprogramme).
<b>Caractéristiques physiques</b>	
Couleur	gray
Matériel	aluminium
Dimensions du produit	
Poids du produit (hors emballage)	
Poids du produit (y compris emballage)	
Dimensions du paquet	
<b>Service Apres-Vente</b>	
Période de garantie	2 Années
Support Technique	Durée de vie
<b>Contenu de l'emballage</b>	
Support en métal	
Station d'accueil	
Câble USB-C de 100 cm	
Manuel	

Pour plus d'informations sur la configuration ou pour obtenir des réponses aux questions fréquemment posées, veuillez visiter notre site Web [i-tec.pro](https://www.i-tec.pro). Les spécifications sont sujettes a changement sans préavis.

Mise a jour 21.6.2022