

## HyperJuice(HJ4002BKGL)

### HyperJuice - Câble USB - 24 pin USB-C (M) pour 24 pin USB-C (M) - USB 2.0 - 2 m - Alimentation USB (240 W), gamme de puissance étendue (EPR) - noir



Découvrez le câble USB-C HyperJuice de Targus, une solution haute performance conçue pour répondre aux exigences de la technologie moderne. Avec une durée de vie remarquable de plus de 25 000 flexions, ce câble offre une durabilité qui lui permet de résister aux rigueurs d'une utilisation quotidienne. Son impressionnant taux de transfert de données de 480 Mbps rend le partage et la synchronisation de fichiers efficaces, ce qui vous permet de gagner du temps et d'améliorer votre productivité. L'intégration de la technologie Power Delivery 3.1, ainsi que la prise en charge de l'USB Power Delivery jusqu'à 240 W, signifie que vos appareils se rechargeront plus rapidement et plus efficacement que jamais. La sécurité est primordiale, et grâce à la protection intégrée contre la surchauffe, vous pouvez charger vos appareils en toute confiance, en sachant qu'ils sont protégés. En outre, la gaine en silicone anti-enchevêtrement renforce non seulement la durabilité du câble, mais le rend également facile à utiliser et à ranger, sans la frustration de devoir le démêler. Que ce soit pour le travail ou les loisirs, le câble USB-C HyperJuice de Targus est le compagnon idéal pour tous vos besoins en matière de charge et de transfert de données.

## Mise en avant

- Durée de vie de plus de 25 000 plis pour une meilleure durabilité
- Taux de transfert de données de 480 Mbps pour une synchronisation rapide
- La technologie Power Delivery 3.1 prend en charge jusqu'à 240 W
- Protection contre la surchauffe pour une charge sûre
- Gaine en silicone anti-enchevêtrement pour un rangement facile

## Les atouts

### Durabilité améliorée

Bénéficiant d'une durée de vie de plus de 25 000 flexions, ce câble USB-C est conçu pour résister aux flexions et torsions fréquentes, garantissant des performances et une fiabilité durables.

### Transfert de données à grande vitesse

Bénéficiez d'un transfert de données rapide avec un débit de 480 Mbps, permettant une synchronisation et un partage de fichiers efficaces entre les appareils, sans attente.

### Alimentation électrique avancée

Doté de la technologie Power Delivery 3.1 et prenant en charge l'USB Power Delivery jusqu'à 240 W, ce câble facilite la charge rapide et l'extension de la plage d'alimentation, ce qui permet à vos appareils de rester sous tension et prêts à l'emploi.

### Fonctions de sécurité

Doté d'une protection intégrée contre la surchauffe, ce câble est conçu pour éviter la surchauffe, garantissant ainsi une charge sûre et une tranquillité d'esprit.

### Conception anti-enchevêtrement

Le matériau de la gaine en silicone contribue non seulement à la durabilité du câble, mais empêche également les enchevêtrements, ce qui facilite son utilisation et son rangement.

## SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	HyperJuice - Câble USB de type-C - 24 pin USB-C pour 24 pin USB-C - 2 m
Type	Câble USB de type-C
Fonctions	Alimentation USB (240 W), gamme de puissance étendue (EPR), débit de données 480 Mbps, technologie Power Delivery 3,1 (PD 3,1), anti-nœuds, durée de vie 25 000+ flexions, protection contre les surchauffes
Longueur	2 m
Connecteur	24 pin USB-C - mâle
Connecteur (deuxième extrémité)	24 pin USB-C - mâle
Normes de conformité	USB / USB 2.0
Couleur	Noir

Garantie du fabricant	Garantie de 2 ans
-----------------------	-------------------

## Spécifications détaillées

### Général

Type	Câble USB de type-C
Matériau de la gaine	Silicone
Fonctions	Alimentation USB (240 W), gamme de puissance étendue (EPR), débit de données 480 Mbps, technologie Power Delivery 3,1 (PD 3,1), anti-nœuds, durée de vie 25 000+ flexions, protection contre les surchauffes
Longueur	2 m
Couleur	Noir
Poids	90 g

### Divers

Normes de conformité	USB / USB 2.0
----------------------	---------------

### Connectivité

Connecteur	24 pin USB-C - mâle
Connecteur (deuxième extrémité)	24 pin USB-C - mâle

### Dimensions et poids (emballé)

Service et maintenance	Garantie de 2 ans
------------------------	-------------------

\* TD SYNEX n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.