



CUBE MULTIPRISE 3 PRISES AVEC 3 PORTS USB



Guide d'installation rapide

DA-70623

Description

L'élégant cube multiprise de DIGITUS® offre 3 prises de sécurité et 3 ports de charge USB pour les appareils mobiles tels que les tablettes ou les smartphones.

Les prises délivrent une puissance allant jusqu'à 3 860 W (230 V / 16 A) et sont équipées d'une protection contre les contacts. La disposition de prises tout autour du cube permet d'éviter les chevauchements et les problèmes d'espace causés par des prises ou des adaptateurs réseau encombrants. Les trois ports USB intégrés sont parfaitement adaptés pour les appareils mobiles équipés d'un câble de charge USB A, ils fournissent une puissance de charge totale allant jusqu'à 2,4 A. Grâce à l'interrupteur marche/arrêt éclairé, les ports USB peuvent être désactivés séparément, et la protection contre les surtensions et les courts-circuits offre une sécurité accrue pour les appareils connectés en USB. Le matériau ignifuge (PC) vient s'ajouter aux caractéristiques de sécurité et souligne l'approche holistique dans la conception de l'appareil. Un accessoire qui attire l'attention sur n'importe quelle table à la maison, au bureau ou dans les salles de conférence.

Utilisation

Veuillez vérifier si le produit n'est pas endommagé avant de le mettre en service. S'il est endommagé, n'utilisez pas le produit.

- Branchez la fiche secteur à une prise électrique. Assurez-vous que l'appareil est éteint et que le câble de connexion ne présente aucun risque de déclenchement
- Appuyez sur l'interrupteur à bascule situé à l'avant du cube multiprise pour mettre l'appareil en marche. Le voyant de contrôle s'allume en orange
- Connectez les appareils aux prises du cube multiprise
- Lorsque le produit n'est pas utilisé, appuyez sur l'interrupteur marche/arrêt pour éteindre l'appareil

Caractéristiques

- 3 prises de sécurité intégrées avec protection de contact intégrée
- 3 ports USB intégrés (USB A) pour charger les tablettes ou les smartphones
- Interrupteur marche/arrêt indépendant pour la connexion USB avec éclairage LED (indication de fonctionnement)
- Protection contre les surtensions et les courts-circuits pour les connexions USB
- Plastique ignifugé (PC)
- Forme cubique compacte et peu encombrante
- Pas de choc / chevauchement des fiches ou des adaptateurs réseau comme avec les multiprises classiques
- Idéal pour la maison et le bureau

Caractéristiques techniques

Port USB	3 x USB A (5 V / 2,4 A au total), 12 W max.
Sorties CA	3 x prises de sécurité, 230 V / 50 Hz / 16 A / 3 860 W
Protection contre les contacts	Des caches en plastique recouvrent les contacts de la prise
Tension d'alimentation	230 VCC / 50 Hz, 16 A
Tension de sortie de l'USB	5 VCC / 2,4 A au total
Câble principal	1,4 m, fiche de sécurité de type F (CEE 7/4)
Dimensions (L x l x H)	93 x 93 x 72 mm
Poids	416 g
Couleur	Blanc / Gris
Rendement moyen	82,5 %
Rendement minimum requis	79,9 %
Consommation électrique à vide	0,10 W

Détails du produit



- | |
|--|
| 1) bouton ON / OFF |
| 2) 3 x ports USB |
| 3) 3 x prise de courant avec mise à la terre |

Instructions générales de sécurité et d'entretien

- Ce produit est destiné à un usage privé et non commercial
- Ce produit est un produit électronique qui doit être tenu hors de portée des enfants.
- Ce produit n'est pas un jouet. Par conséquent, gardez-le hors de portée des enfants
- Le voyant de sécurité peut être endommagé s'il est manipulé de manière incorrecte
- Ne pas faire tomber le produit ou l'exposer à des chocs violents
- Ne jamais exposer le produit à des températures élevées ou à un froid extrême
- Ne branchez le produit que si la tension du réseau de la prise correspond aux informations figurant sur la plaque signalétique
- Ne jamais dépasser la capacité de charge maximale admissible du cube multiprise (3 680 W max.)
- Ne branchez que des appareils informatiques aux ports USB
- Arrêtez d'utiliser le cube multiprise si les composants en plastique sont fissurés, cassés ou déformés
- Protégez le produit de l'humidité, de l'eau, de la pluie, de la neige ou de la bruine et utilisez-le uniquement dans des environnements secs
- Ne pas démonter le produit Un assemblage incorrect peut provoquer des électrocutions ou des dysfonctionnements
- Ne pas placer de bougies allumées ou d'autres flammes sur ou à proximité du produit
- N'utilisez pas le produit à proximité de sources de chaleur telles que des radiateurs ou d'autres appareils émettant de la chaleur
- Ne jamais stocker le cube multiprise dans un endroit où il pourrait tomber dans une baignoire ou un lavabo
- Ne jamais débrancher la fiche secteur de la prise en tirant sur le câble de raccordement, mais toujours en tirant sur la fiche secteur

- Ne pas plier le câble de connexion et ne pas le poser sur des bords tranchants
- Lorsque vous n'utilisez pas le produit, débranchez le cordon d'alimentation de la prise

Attention

Il existe des dangers pour les enfants et les personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites (par exemple, les personnes partiellement handicapées, les personnes âgées ayant des capacités physiques et mentales limitées) ou un manque d'expérience et de connaissances (par exemple, les enfants plus âgés).

Risque d'incendie !

Une installation électrique défectueuse ou une tension secteur excessive peut entraîner une électrocution.

- Ne jamais utiliser le cube multiprise recouvert
- Assurez-vous qu'il n'y a pas de vêtements ou d'autres objets sur le cube
- Placez le cube multiprise de manière à ce que la chaleur ne s'accumule pas à travers les objets ou les meubles adjacents
- Tenez le cube de prise à l'écart des matériaux et objets facilement inflammables
- Ne pas utiliser le cube multiprise dans des endroits où il y a un risque d'explosion ou d'incendie

Ne débranchez la fiche secteur que lorsque le cube n'est pas sous tension !

Avertissement :

Le nom du produit et le nom de la marque peuvent être des marques déposées des fabricants concernés. TM et ® sont susceptibles d'être omis dans le manuel utilisateur. Les illustrations du manuel utilisateur sont données à titre indicatif. Il peut y avoir de légères différences avec les produits réels.

Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications sans préavis à un produit ou à un système décrit dans le présent document afin d'en améliorer la fiabilité, le fonctionnement ou la conception.

Assmann Electronic GmbH déclare par la présente que la Déclaration de Conformité est incluse dans la livraison. Dans le cas contraire, demandez l'envoi de la Déclaration de Conformité par courrier postal adressé au fabricant à l'adresse indiquée ci-dessous.

www.assmann.com

Assmann Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
58513 Lüdenscheid
Allemagne

