

## DLH DY-AI5265INT chargeur d'appareils mobiles Universel Noir Secteur Charge rapide Intérieure

Alimentation secteur USB-C 65 W Power Delivery 3.0 avec port USB-A 30 W pour recharger ordinateurs portables, tablettes et smartphones, jusqu'à deux appareils simultanément. Entrée 100–240 V, protections surtension/surchauffe/court-circuit. Câble USB-C vers USB-C 1,8 m, compatibilité universelle et kit de prises internationales inclus. Sortie jusqu'à 20 V/3,25 A, CE/RoHS.

EAN : 3700263732768

Réf. : DY-AI5265INT

Type de source d'alimentation: Secteur

Compatibilité de chargeur: Universel


Plus d'infos



### Éco-indice

Score : 2.8/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

Empreinte carbone  N.C.

L'empreinte carbone médiane des produits de la catégorie **Chargeur et alimentation** est de **2kg** de CO<sub>2</sub>

L'empreinte carbone est un indicateur qui mesure la quantité de gaz à effet de serre relâchée dans l'atmosphère. Plus le chiffre est bas, plus le produit est respectueux de l'environnement (données récoltées auprès des constructeurs et à la lueur d'études menées par l'ADEME).

Réparabilité  N.C.

L'indice de réparabilité est une mesure prise dans le cadre de la loi anti-gaspillage promulguée le 10 février 2020 ; C'est une note sur 10, attribuée par le fabricant de l'appareil sur plusieurs critères en fonction de grilles de notation définies par le Ministère de la transition écologique.

Le produit **Chargeur et alimentation DLH**, dont la référence est **DY-AI5265INT**, a obtenu la note de **2.8/10**.

Dans le détail :

- Selon la version 23,1 de la Base Carbone de l'Ademe datant du 18/09/2023, l'empreinte carbone moyenne de ce produit est de **kg**. Nous travaillons activement avec DLH pour vous fournir une donnée plus précise. En attendant une prochaine mise à jour, cette donnée peut malgré tout être prise en compte pour vos rapports extra-financiers.

---

Votre produit bénéficie d'une garantie constructeur de 2 ans.

## Qui est le vendeur :

hello RSE est une plateforme Française qui a pour ambition d'aider les professionnels (public/privé) à acheter plus responsable. Permettre aux acheteurs professionnels de concilier performance économique et performances environnementale et sociétale est notre mission. L'Éco-indice a été créé pour vous aider dans cette démarche.

Nous travaillons également très dur pour être en cohérence avec notre vision et sommes fiers d'avoir engagé une démarche RSE. Voici quelques informations utiles

- Ecovadis Bronze
- Label Numérique Responsable niveau 2
- Signataire de la Charte Relations fournisseurs et achats responsables
- Membre actif de l'Economie Sociale et Solidaire

N'hésitez pas à consulter notre rapport RSE pour en savoir plus sur notre société.

**01**  
**L'Éco-indice**  
comparez les produits  
selon leur impact RSE  
(critères ADEME)

**02**  
**Seconde main ?**  
neuf, reconditionné ou en  
location, c'est vous qui  
choisissez !

**03**  
**Les meilleurs prix**  
toute l'année, grâce à  
notre comparateur  
automatisé

**04**  
**Reprise**  
on vous reprend votre  
ancien matériel,  
contactez-nous !

## Caractéristiques techniques

### représentation / réalisation

Dispositifs de protection électrique	Surtension, Surchauffe, Court-circuit
Révision de la délivrance de la puissance USB	3.0
Délivrance de la puissance USB jusqu'à	65 W
Capacité de puissance USB	Oui
Principe de fonctionnement	Contact
Type de chargeur	Intérieure
Nombre d'appareils connectés simultanément (max)	2
Charge rapide	Oui
Recharge sans fil	Non
Quantité de ports USB de type C	1
Quantité de Ports USB 2.0	1
Type de source d'alimentation	Secteur
Compatibilité de chargeur	Universel

### Design

Plug and Play	Oui
Longueur de câble	1,8 m
Couleur du produit	Noir

### Puissance

Type de prise	Type A
Puissance de sortie du port 2	30 W
Puissance de sortie du port 1	65 W
Courant de sortie de l'adaptateur secteur	3,25 A
Tension de sortie (min)	5 V
Tension de sortie (max)	20 V
Fréquence d'entrée	50/60 Hz
Tension d'entrée	100 - 240 V

### Poids et dimensions

Poids	109 g
Hauteur	41 mm
Profondeur	67 mm
Largeur	31 mm

## Informations sur l'emballage

Type d'emballage	Boîte
Poids du paquet	279 g
Hauteur du colis	120 mm
Profondeur du colis	52 mm
Largeur du colis	210 mm

## Contenu de l'emballage

Câbles inclus	USB Type-C vers USB Type-C
Types de fiches d'alimentation fournies	AU, EU, UK
Adaptateur secteur fourni	Oui
Quantité	1 pièce

## Certificat

Compliance certificats	CE, RoHS
------------------------	----------

## Durabilité

Ne contient pas	Cadmium, Plomb, Mercure
-----------------	-------------------------

## Données logistiques

Période de garantie	2 année(s)
---------------------	------------



### LIVRAISON RAPIDE

dès 24 à 72 heures



### RETOURS SIMPLIFIÉS

[Voir nos conditions](#)  
(CGV)



### PAIEMENT SÉCURISÉ

Chorus, CB, virement,  
chèque



### SAV RÉACTIF

Par [email](#) ou par  
[téléphone](#)