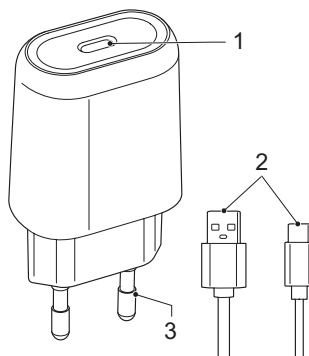


# NE76

## Chargeur secteur USB



### Description

1. Port USB (USB-C) (PD)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vérifiez la tension d'entrée de votre appareil USB et celle du chargeur USB pour vous assurer qu'elles correspondent. Assurez-vous que le courant total ne dépasse pas le courant de sortie nominal du chargeur USB.</li><li>• Connectez un câble de charge adapté à votre appareil USB et au port USB.</li></ul>
2. Câble USB (USB-C)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Note : Pour assurer la sécurité et des performances optimales, utilisez le câble de charge d'origine de votre appareil USB.</li><li>• Insérez la fiche secteur dans la prise murale. Le chargeur USB détecte le meilleur mode de charge et démarre automatiquement la charge de votre appareil USB.</li></ul>
3. Fiche secteur	<ul style="list-style-type: none"><li>• Note : Votre appareil USB devrait indiquer qu'il est en mode charge.</li><li>• Déconnectez le chargeur USB de la prise murale s'il n'est pas en usage.</li><li>• Pour bénéficier de la technologie Power Delivery, vérifiez la compatibilité sur la notice de votre appareil.</li></ul> <p>Un appareil non compatible sera chargé moins rapidement.</p>

### Caractéristiques techniques

Port USB (USB-C) (PD)	18,0W / 3,3-5,9V/3,0A; 3,3-11,0V/2,0A (maxi)
Sortie totale	18,0W (maxi)

### Sécurité

#### Sécurité générale

- Lisez attentivement le manuel avant usage. Conservez le manuel pour toute référence ultérieure.
- Le fabricant décline toute responsabilité pour les dommages ou blessures consécutifs causés par le non-respect des consignes de sécurité et d'une utilisation inappropriée de l'appareil.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants de 8 ans ou plus et des personnes présentant un handicap physique, sensoriel, mental ou moteur, voire dépourvus des connaissances et de l'expérience nécessaires, en cas de surveillance ou d'instructions sur l'usage de cet appareil en toute sécurité et de compréhension des risques impliqués. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien ne doivent pas être effectués par des enfants sans supervision.
- Utilisez l'appareil uniquement pour son usage prévu. N'utilisez pas l'appareil à d'autres fins que celles décrites dans le manuel.
- N'utilisez pas l'appareil si une pièce quelconque est endommagée ou défectueuse. Si l'appareil est endommagé ou défectueux, remplacez-le immédiatement.
- L'appareil est conçu exclusivement pour une utilisation en intérieur. N'utilisez pas l'appareil à l'extérieur.
- L'appareil est conçu exclusivement pour un usage domestique. N'utilisez pas l'appareil à des fins commerciales.
- N'utilisez pas l'appareil dans des endroits très humides, par exemple une salle de bains.
- N'utilisez pas l'appareil à proximité d'une baignoire, d'une douche, d'un lavabo ou d'autres récipients contenant de l'eau.
- N'utilisez pas une minuterie ou une télécommande de mise en marche automatique de l'appareil.

- Débranchez l'appareil et les autres équipements du secteur s'il y a un problème.
- N'utilisez pas l'appareil si le câble ou la fiche secteur sont endommagés ou défectueux. Si le câble ou la fiche secteur sont endommagés ou défectueux, ils doivent être remplacés par un réparateur agréé.
- Avant toute utilisation, vérifiez que la tension du secteur correspond à celle indiquée sur la plaque signalétique de l'appareil.
- N'immergez pas l'appareil dans l'eau ou d'autres liquides.
- Ne laissez pas l'appareil sans surveillance si la fiche secteur est branchée.
- N'utilisez aucune rallonge.

#### Nettoyage et entretien

##### Avertissement !

- Avant le nettoyage ou l'entretien, arrêtez toujours l'appareil, débranchez la fiche secteur de la prise murale et attendez que l'appareil refroidisse.
- N'utilisez pas de solvants ni de produits abrasifs.
- Ne nettoyez pas l'intérieur de l'appareil.
- Ne tentez pas de réparer l'appareil.
- Ne plongez pas l'appareil dans l'eau ou autres liquides.
- Nettoyez l'extérieur de l'appareil avec un chiffon doux et humide. Séchez soigneusement l'appareil avec un chiffon propre et sec.

#### Garantie 10 ans

- Garantie valide à partir de la date d'achat (ticket de caisse faisant foi). Cette garantie ne couvre pas les vices ou dommages résultant d'une mauvaise installation ou d'une utilisation incorrecte du produit.
- Pour toute réclamation, adressez-vous à l'accueil du magasin où vous avez effectué votre achat muni de votre ticket de caisse.

#### Sécurité électrique



- Pour réduire le risque de choc électrique, ce produit doit être ouvert uniquement par un technicien qualifié si une réparation s'impose.

**Contactez-nous :**  
► N°Cristal 09 69 36 69 36  
APPEL NON SURTAXE  
magasins-U.com  
Distribué par : Coopérative U Enseigne  
BP 30159 - 94533 Rungis Cedex - France

ETUI  
CARTON  
A RECYCLER

CONSIGNE DE TRI POUVANT  
VARIER SELON VOTRE COMMUNE  
>>>WWW.CONSIGNEDETRIFR



En fin de vie, confier ce produit à un point de collecte pour le recyclage des déchets d'équipements électriques et électroniques.



Utilisation intérieure uniquement

Appareil de classe II - double isolation

Version 1 - Juin 2020

## NE76

Fabricant			
Nom :	Coopérative U Enseigne		
Adresse :	BP 30159 94533 Rungis Cedex - France		
Numéro d'enregistrement au registre du commerce :	304 602 956 R.C.S. Créteil		
Identifiant du modèle			
Article :	NE76		
Description :	KIT DE CHARGE		
Spécifications		Valeur	Unité
Tension d'entrée :	AC	AC 100 - 240	V
Fréquence du CA d'entrée :		50 / 60	HZ
Tension de sortie :	DC	5,9 / 11,0	V
Courant de sortie :		3,0 / 2,0	A
Puissance de sortie :		18,0	W
Rendement moyen en mode actif :		83,7 / 85,3	%
Rendement à faible charge (10%) :		72,9 / 76,7	%
Consommation électrique hors charge :		0,05 / 0,05	W