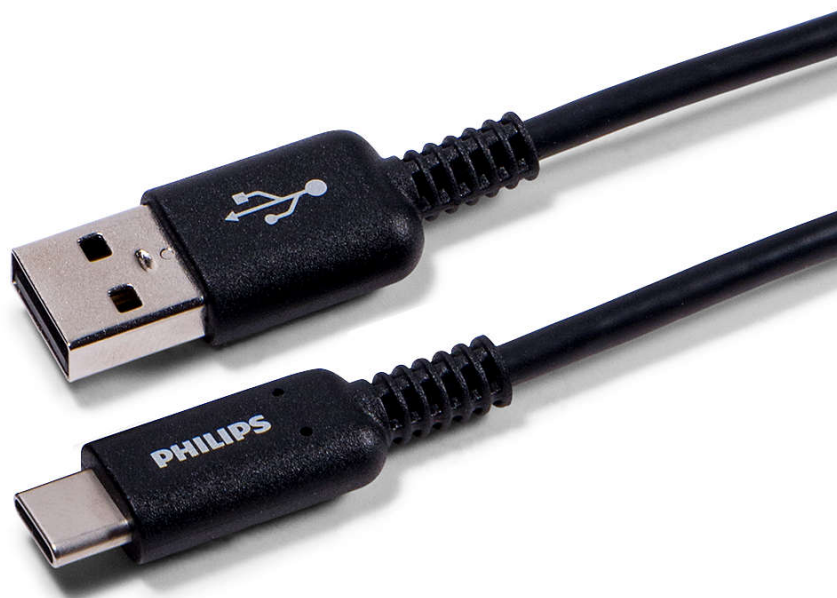


# PHILIPS

Câble USB-A vers  
USB-C, 3 pi, de base

DLC4103A



## Câble USB-C de 3 pi pour remplacer les câbles OEM standards Recharge et synchronisation

Connectez et chargez le nouvel appareil USB-C (téléphone ou tablette) à un chargeur ou ordinateur portable compatible avec USB-C

### **Chargez vos périphériques mobiles**

- Un câble supplémentaire ou de rechange indispensable

# Caractéristiques

## Câble de recharge

Gardez le câble USB à portée de main pour vous assurer que vous êtes toujours prêt à téléverser du contenu, mettre à jour votre appareil, ou le recharger par une source USB.



# Spécifications

## Carton externe

Longueur: 16.71 cm  
Nombre de produits emballés: 12  
Largeur: 16.46 cm  
Poids brut: 0.71 kg  
Hauteur: 20.07 cm  
GTIN: 1 08 89446 00860 6  
Poids net: 0.3 kg  
Poids à vide: 0.41 kg

## Carton interne

Longueur: 7.59 cm  
Nombre de produits emballés: 3  
Largeur: 7.59 cm  
Hauteur: 18.8 cm  
Poids net: 0.075 kg  
Poids brut: 0.16 kg  
Poids à vide: 0.085 kg  
GTIN: 2 08 89446 00860 3

## Compatibilité

Compatible avec: Téléphones portables, Ordinateur fixe ou portable

## Dimensions du produit emballé

Hauteur: 17.526 cm  
Type d'emballage: Carton  
Largeur: 6.452 cm  
Profondeur: 2.108 cm  
Nombre de produits inclus: 1  
Poids brut: 0.03 kg  
Poids net: 0.025 kg  
Poids à vide: 0.005 kg  
UPC: 8 89446 00860 9

## Spécifications pour les câbles

Longueur: 0,9 m  
Longueur: 0.9 m  
Charge maxi.: 15 W  
Vitesse de transfert de données: 480 Mbit/s  
Version USB: 2

