

## BOOST↑CHARGE™

### CHARGEUR DE VOITURE USB-C™ AVEC CÂBLE

Grâce à la technologie Quick Charge™ 4+, ce chargeur peut recharger jusqu'à 50 % en seulement 15 minutes tout en étant rétrocompatible avec les versions Quick Charge 2.0, 3.0 et 4.0\*. Le port USB-C de 27 W fournit assez de puissance lors du rechargement des smartphones et tablettes.

#### Cas d'utilisation

1. Un boost rapide de la batterie des smartphones Android™.
2. Un rechargement jusqu'à 50 % lorsque vous vous rendez au bureau, à un dîner ou autre.

#### Caractéristiques techniques

- 67,2 mm / 67,3 mm x 28 mm / 27,9 mm
- Câble USB-C vers USB-C de 1,2 m de long
- 27 W

#### Compatibilité

Samsung Note9

Samsung S9 / S9+

Samsung Note8

Samsung S8 / S8+

Razer

LG G5 / G6 / V20

HTC 10

Chargeur rétrocompatible avec les appareils Qualcomm® Quick Charge 3.0 et Quick Charge 2.0.

#### Contenu de l'emballage :

- Chargeur de voiture USB-C 27 W
- Câble USB-C vers USB-C de 1,2 m de long



## BOOST↑CHARGE™

# CHARGEUR DE VOITURE USB-C™ AVEC CÂBLE

### Avantages du produit

- Rechargement jusqu'à 50 % en 15 minutes
- Port USB-C de 27 W pour fournir assez de puissance lors du rechargement des smartphones et tablettes
- Chargeur rétrocompatible avec les appareils Quick Charge 2.0, 3.0 et 4.0
- Câble USB-C vers USB-C de 1,2 m de long inclus (pack uniquement)
- Tranquillité d'esprit grâce à la garantie sur les matériels connectés de 2 000 €
- Chargeur compatible avec la technologie Power Delivery (en utilisant un câble USB-C vers Lightning)

### Belkin, une marque qui fait la différence

- Technologie de pointe et innovation depuis plus de 35 ans

### Gamme BOOST↑CHARGE de Belkin

L'ADN de cette famille de produits, c'est la recharge rapide. Ces accessoires ont été conçus pour s'intégrer parfaitement à tout type d'environnement (domicile, voiture, transports publics) et pour fournir un rechargement non seulement rapide, mais sécurisé. Afin de délivrer un niveau de charge optimal, le circuit électrique interne détecte automatiquement le type d'appareil connecté. Les protocoles de recharge universelle tels que l'USB-A, Lightning et l'USB-C permettent aux batteries d'être compatibles avec un large choix d'appareils.

### Caractéristiques de la gamme BOOST↑CHARGE de Belkin

- Chargement 40% plus rapide qu'un chargeur standard de 5 W
- Compatibilité étendue
- Portabilité
- Circuit électrique intelligent détectant automatiquement le type d'appareil connecté pour fournir un rechargement optimal



\* Sur la base de tests réalisés en interne consistant à recharger une batterie à charge rapide de 2.750 mAh à puissance maximale et à une température de 40 °C max sur toutes les applications de charge. Estimation du temps de charge basée sur une recharge de la batterie de 0 % à 50 % en 15 minutes. Le temps de charge varie en fonction du design de l'appareil.

© 2019 Belkin International, Inc. Tous droits réservés. Toutes les raisons commerciales sont des marques déposées par leurs fabricants respectifs. Lightning est une marque de commerce d'Apple Inc., déposée aux États-Unis et dans d'autres pays. Qualcomm Quick Charge et Qualcomm Snapdragon Mobile Platforms sont des produits de Qualcomm Technologies, Inc. et filiales. Qualcomm et Snapdragon sont des marques de Qualcomm Incorporated déposées aux États-Unis et dans d'autres pays. Quick Charge est une marque déposée de Qualcomm Incorporated. Toutes les marques commerciales Qualcomm sont utilisées avec l'accord du titulaire des droits. USB-C est une marque commerciale de l'USB Implementers Forum. 20654