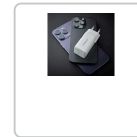


DÉTAILS TECHNIQUES DU PRODUIT

INTENSO Power Charger 40W GaN 2x USB-C

Numéro d'article: 52397 | Fabricant: Intenso



DESCRIPTION DU PRODUIT

Chargeur de puissance

Cet adaptateur compact et élégant t'offre le maximum de flexibilité et de vitesse en un. L'adaptateur secteur Intenso 40 watts, qui prend en charge Qualcomm Quick Charge 4.0 et Power Delivery (PD) 3.0, dispose de deux ports USB-C et est donc le compagnon idéal pour tes besoins de chargement. Que tu veuilles alimenter ton smartphone, ta tablette, ton ordinateur portable ou tout autre appareil compatible USB, l'adaptateur d'alimentation fournit une charge ultra-rapide qui te permet de revenir à l'essentiel en un clin d'œil.

Grâce à la technologie GaN, les adaptateurs d'alimentation Intenso ne sont pas seulement compacts, ils sont également économes en énergie, ce qui réduit l'impact sur l'environnement et ta facture d'électricité. Dis adieu aux adaptateurs encombrants et accueille un nouvel avenir plus efficace. Avec l'adaptateur Intenso 40 Watt GaN Power, tu peux accélérer les processus de charge et inaugurer l'avenir - rapidité, confort et durabilité sont ici réunis.

Les adaptateurs GaN sont un nouveau type d'adaptateur de puissance qui offre de nombreux avantages par rapport aux adaptateurs traditionnels à base de silicium. GaN signifie nitride de gallium, un matériau qui offre une densité de puissance et une efficacité supérieures. L'utilisation de GaN permet d'obtenir des adaptateurs de puissance plus petits, capables de gérer des tensions et des courants plus élevés, tout en produisant moins de chaleur. Cela rend nos adaptateurs de puissance dotés de la technologie GaN plus petits, plus rapides et surtout plus efficaces sur le plan énergétique !

- L'avenir de la recharge rapide

SPÉCIFICATIONS

TAILLE DE LOT

1

SORTIES

2x USB-C

PUISSANCE

40 W

EAN

4034303033348

COULEUR

blanc

LIEN DU FABRICANT

<https://www.intenso.de/>

DURÉE DE LA GARANTIE

24

TYPE DE PRODUIT

chargeur

NUMÉRO DE FOURNISSEUR

7804012