

**Chargeur rapide Baseus Super Si 1C USB Type C 20 W Power Delivery blanc**



**Marque :** Baseus

**Référence :** 6953156230002

**Prix :** 8,01 € HT

**Descriptif :**

**Chargeur rapide Baseus 1C 20W USB Type C**

Vous cherchez un chargeur mural rapide et fiable ? Baseus présente le modèle Super Si Quick Charger 1C. Grâce à lui, vous pourrez recharger votre appareil à la maison, au travail et en déplacement. Un équipement efficace garantit un temps de charge court - la batterie se remplira jusqu'à 48% en 30 minutes, alors que dans les anciens chargeurs elle n'atteindrait que 15% de charge.

**Spécification:**

Marque : Baseus Entrée CA : 100 V-240 V-, 50/60 Hz, 0,8 A Type-C 5 V-3 A, 9 V-2 A, 9 V-2,22 A Sortie 1.67A, 15V "1.3A 20W Max. Poids : 49g Dimensions : 78 x 28 x 34 mm

**L'ensemble contient :**

1 chargeur Baseus

**Les fonctionnalités les plus importantes**

Taille miniature, se glisse facilement même dans de petites poches. Parfait pour les voyages. Charge rapide 20W Power Delivery pour iPhone. Charge rapide grâce à la technologie Quick Charge 3.0. Protection intégrée contre les dommages.

**Power Delivery Charge rapide 20 W et Quick Charge 3.0**

L'appareil prend en charge la technologie de charge rapide Power Delivery 20 W et Quick Charge 3.0, qui sont équipées par ex. Téléphones et tablettes Apple, appareils Xiaomi, Huawei et Samsung (certains

modèles).

### **Technologie Super Si moderne**

La technologie SI, c'est-à-dire les éléments en silicium du système d'alimentation, garantit un fonctionnement stable et fiable de l'appareil et affecte positivement sa durée de vie.

### **Compact et maniable**

Le chargeur ne pèse que 49 grammes et sa taille est de 78 x 28 x 34 mm. Il est extrêmement léger et compact, vous pouvez facilement le ranger même dans votre poche !

### **Sécurité intégrée**

Dans un souci de protection des utilisateurs et du bon état du matériel, le constructeur a appliqué des mesures de sécurité, parmi lesquelles :

Protection haute tension Protection contre les surintensités Protection de surcharge Protection électrostatique  
Protection de court circuit Protection contre la surchauffe

### **Dissipation thermique efficace**

L'appareil ne surchauffe pas et ne fait pas surchauffer le smartphone. La protection contre les dommages causés par la chaleur est garantie par l'un des dispositifs de sécurité intégrés.

[Lien vers la fiche du produit](#)