

**PORT**  
CONNECT

Professional Solutions

# 20W USB-C POCKET WALL CHARGER

CHARGEUR MURAL DE POCHE 20W USB-C

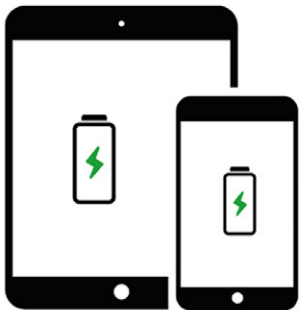
**20W**

**USB-C**  
Power Delivery™

**POCKET  
SIZE**



**USB-C**

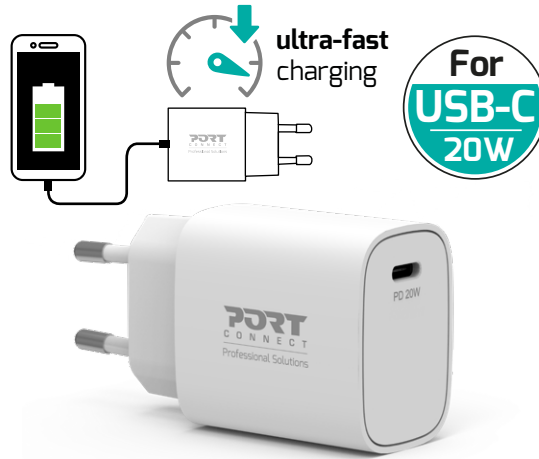
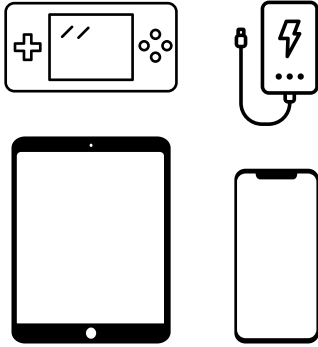


**For  
USB-C  
20W**

For **Tablets, smartphones  
& all USB-C devices  
up to 20W**

**Product Sheet**  
PORT-CONNECT.COM

## 20W USB-C POCKET WALL CHARGER



Charge your smartphone, your tablet and all your devices up to 20W

Chargez votre smartphone, tablette et tout vos appareils jusqu'à 20W

Power Delivery™ USB-C protocol allowing ultra-fast charging

Protocole USB-C Power Delivery™ permettant une charge ultra-rapide

Pocket size

Format de poche

### EN 20W USB-C pocket Wall charger

- Wall charger for USB-C devices
- USB-C Power Delivery™ for ultra-fast charging up to 20W
- For smartphones, tablets, powerbanks and all other USB-C devices up to 20W
- Easy-to-carry pocket format
- Short-circuit and overvoltage protection

### FR Chargeur mural de poche 20W USB-C

- Chargeur mural pour appareils USB-C
- USB-C Power Delivery™ permet une charge ultra-rapide jusqu'à 20W
- Pour les smartphones, tablettes, powerbanks et tous les autres appareils USB-C jusqu'à 20W
- Format de poche facile à transporter
- Protection contre les courts-circuits et la surtension

### DE 20-W-USB-C-Taschenladegerät

- Wandladegerät für USB-C-Geräte
- USB-C Ladegerät mit bis zu 20 W Stromversorgung für Tablets
- 70 % schnelleres Laden

### ES Cargador de pared de bolsillo USB-C de 20 W

- Cargador de pared para dispositivos USB-C
- Hasta 20 W de distribución de energía de carga USB-C para tabletas
- Carga un 70 % más rápida

### NL USB-C-zaktelefoon van 20 W. Wandoplader

- Wandoplader voor USB-C-apparaten
- USB-C vermogendistributie laden tot 20 W voor tabletten
- Laadt 70% sneller op

### RU Карманное настенное зарядное устройство USB-C мощностью 20 Вт

- Настенное зарядное устройство для устройств USB-C
- Адаптер питания USB-C для планшетов с мощностью до 20 Вт
- На 70% более быстрая зарядка

### PT Carregador de parede de bolso USB-C de 20 W

- Carregador de parede para dispositivos USB-C
- Até 20 W de distribuição de energia de carga USB-C para tabletas
- Carga 70% mais rápida

### SV 20W USB-C ficka Väggladdare

- Väggladdare för USB-C-enheter
- USB-C eldistributionsladdning upp till 20W för surfplattor
- 70 % snabbare laddning

### HU 20 W-os USB-C zsebes falitöltő

- 20 W-os USB-C zsebes falitöltő

### PL Ładowarka ścienna kieszonkowa USB-C o mocy 20 W

- Ładowarka ścienna kieszonkowa USB-C o mocy 20 W

### CS 20W USB-C kapesní nástěnná nabíječka

- 20W USB-C kapesní nástěnná nabíječka

### SK 20W USB-C vrecková nástenná nabíjačka

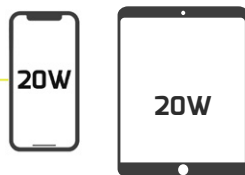
- 20W USB-C vrecková nástenná nabíjačka

### AR شاحن حائط للجيب USB-C بقدرة 20 وات

- شاحن حائط للجيب USB-C بقدرة 20 وات

### SL 20 W žepni stenski polnilec USB-C

- 20 W žepni stenski polnilec USB-C



Compatible with USB-C devices up to 20W

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

PRODUCT NAME	WALL CHARGER TYPE C MICRO PD 20W EU - BULK
REF - EAN	900031EU - 3 56704 203141 8
SPECIFICATIONS	· Input voltage: 100V - 240V - 50/60Hz 0.6A · Output: 5V = 3A or 9V = 2.22A or 12V = 1.67A · Total Output: 20W max
CONTENTS	1 Wall charger 1 user manual
COMPATIBILITY	USB-C devices up to 20W
PRODUCT DIMENSIONS Width x Height x Depth	8,05 x 4,14 x 2,92 cm
PRODUCT WEIGHT	51 gr
PACKAGING	Bulk
MATERIAL	ABS + PCBA
COUNTRY OF ORIGIN	China
WARRANTY	2 years warranty



Pictures submit to change / Photos non-contractuelles - All trademarks and registered trademarks are the property of their respective owners / Toutes les marques commerciales et marques commerciales déposées sont les propriétés de leurs détenteurs respectifs

This charger is intended for devices requiring up to 20W. Using it with higher-power devices (such as iPad 10.9" 10th gen or newer) may result in improper charging and is not recommended.

Ce chargeur est destiné aux appareils nécessitant une puissance maximale de 20W. Son utilisation avec des appareils plus puissants (comme les iPad 10.9" 10<sup>e</sup> génération ou ultérieurs) peut entraîner une charge inappropriée et n'est pas recommandée.