

Philips  
Nástěnná nabíječka

Nabíjecí porty USB-A a USB-C

Dodávání energie  
QC 4+  
PPS

DLP2682CW



## Nástěnná nabíječka se 2 porty USB-C a portem USB-A

65 W s QC 4+ a PD 3.0

Nabíjejte notebook a nejnovější zařízení pomocí portu USB-C. Podporuje nabíjecí moduly PD3.0 a QC 4+, čímž minimalizuje dobu nabíjení. Port USB-A zároveň nabíjí vaše další zařízení. K dostání s odnímatelnými zástrčkami pro EU, UK a AU.

### Úžasný design nabíječky

- Inteligentní ochrana proti přehřátí, přepětí a nadproudu
- Nabití na 50 % za 30 minut
- Nástěnná nabíječka s technologií GaN
- Nabíjení pomocí programovatelného zdroje energie (PPS) USB-C

### Špičkový výkon

- Port USB-C s podporou funkce přívodu energie

**PHILIPS**

# Specifikace

## Rozměry balení

- Typ balení: Krabice
- Počet zahrnutých výrobků: 1
- Rozměry balení (Š x V x H): 7,8 x 12,8 x 5,1 cm
- Rozměry balení (Š x V x H): 3,1 x 5,0 x 2,0 palců
- Hrubá hmotnost: 0,215 kg
- Čistá hmotnost: 0,185 kg
- Hmotnost obalu: 0,030 kg
- Hrubá hmotnost: 0,474 lb
- Čistá hmotnost: 0,408 lb
- Hmotnost obalu: 0,066 lb
- EAN: 48 95229 13265 8

## Vnější obal

- Počet spotřebitelských balení: 36
- Vnější obal (D x Š x V): 34,3 x 25,3 x 35,5 cm
- Vnější obal (D x Š x V): 13,5 x 10,0 x 14,0 palců
- Hrubá hmotnost: 8,99 kg
- Čistá hmotnost: 6,660 kg
- Hmotnost obalu: 2,330 kg
- Hrubá hmotnost: 19,819 lb

- Čistá hmotnost: 14,683 lb
- Hmotnost obalu: 5,136 lb
- GTIN: 1 48 95229 13265 5

## Spotřeba

- Typ adaptéru: Odnímatelný se zástrčkou UK EU AU
- Výstup: 65 W (max.)
- Maximální příkon: 100–240 V, 1,5 A 50/60 Hz

## Vnitřní krabice

- Počet spotřebitelských balení: 6
- Vnitřní obal (D x Š x V): 24,7 x 16,3 x 11,1 cm
- Vnitřní obal (D x Š x V): 9,7 x 6,4 x 4,4 palců
- Hrubá hmotnost: 1,415 kg
- Čistá hmotnost: 1,110 kg
- Hmotnost obalu: 0,305 kg
- Hrubá hmotnost: 3,120 lb
- Čistá hmotnost: 2,447 lb
- Hmotnost obalu: 0,673 lb
- GTIN: 2 48 95229 13265 2



# Přednosti

## Port USB-C s podporou funkce PD

USB-C je nejnovější standard nabíjecích konektorů, který je nyní využíván mobilními zařízeními, jako jsou mobilní telefony, fotoaparáty a tablety. Funkce PD (Power Delivery neboli přívod energie) je standard USB pro přívod energie, který poskytuje vyšší výkon a rychlejší nabíjení.

## Inteligentní ochrana

Inteligentní ochrana proti přehřátí, přepětí a nadproudu

## Nabíječka s technologií GaN

Nástěnné nabíječky s technologií GaN (nitrid gallity) využívají méně elektrických komponent s lepší tepelnou výkonností. Kompaktní nabíječky nabízejí větší výkon a rychlejší nabíjení. Tyto nabíječky zvládnou nabíjet moderní notebooky prostřednictvím portu USB-C.

## Nabití na 50 % za 30 min

Rychlé nabíjení – Nabíjete mobilní telefon z 0 na 50 % za 30 minut.

## Programovatelný zdroj energie (PPS)

Programovatelný zdroj energie (PPS) je standardem v technologiích rychlého nabíjení pro zařízení s portem USB-C. Tato technologie upravuje napětí a proud v reálném čase v závislosti na stavu nabití zařízení a napájí je maximální možnou energií. Jedná se o chytrý způsob jak bezpečně ušetřit čas při nabíjení.

