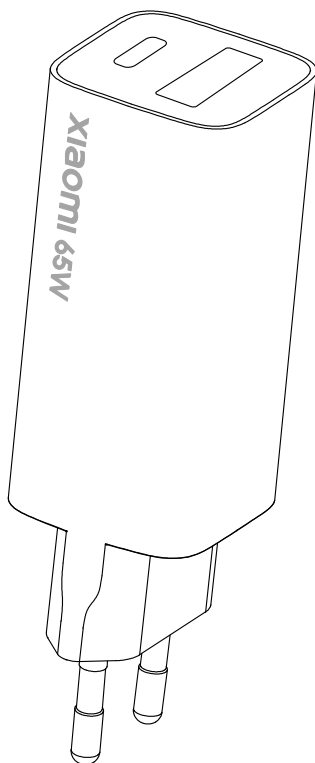




# 65W GaN Charger (Type-A + Type-C)

hálózati töltőadapter



## Felhasználói kézikönyv

# Használat

GaN (gallium-nitrid) félvezetőből készült töltő, kompakt, hordozható, maximális kimeneti teljesítménye 65 W.

## Biztonság

Többféle védelmi funkció, rövidzárlat, túláram, túlfeszültség, túlmelegedés ellen. Az USB kimeneteken nagy pontosságú áramkorlátozó elektronikával szerelt töltő garantáltan mindig a megfelelő áramtartományon belül működik. A burkolat kiváló minőségű anyagból készült, ami tűz- és hőálló, így a töltő biztonságos és megbízható.

## Kompatibilitás

Az intelligens azonosításnak köszönhetően, a töltő kompatibilis a piacon kapható legtöbb elektronikus eszközzel.

## Csatlakozás

USB Type-C max. 65 W és USB-A max. 18 W kimenet.

# Figyelmeztetések

- Ne szerelje szét a töltőt!
- Ne tegye ki a töltőt hőforrásnak, tűznek illetve olyan környezetnek, ahol a környezeti hőmérséklet meghaladja a 60 °C-ot!
- Ne tegye ki a töltőt közvetlen napfénynek!
- Ne zárja rövidre!
- Ne tegye ki a töltőt túlzott erőhatásnak!
- A töltő használatakor a gyermekeket felnőttnek kell felügyelnie!

# Műszaki paraméterek

- Kimenet (csak USB Type-C): 5 V, 3 A (15 W), 9 V, 3 A (27 W), 11 V, 5 A (55 W), 12 V, 3 A (36 W), 15 V, 3 A (45 W), 20 V, 3,25 A (65 W)
- Kimenet (USB Type-C) USB-A töltés mellett: 5 V, 3 A (15 W), 9 V, 3 A (27 W), 11 V, 3 A (33 W), 12 V, 3 A (36 W), 15 V, 3 A (45 W), 20 V, 2,25 A (45 W)
- Kimenet (USB-A): 5 V, 2,4 A (12 W), 9 V, 2 A (18 W), 12 V, 1,5 A (18 W)
- Bemenet: 100-240 V, ~50/60 Hz, 1,7 A
- Terheletlen fogyasztás: 0,06 W
- Üzemi hőmérséklet: 0-40 °C
- Mellékelt 1,5 m USB Type-C 5 A kábel
- 30,9×30,9×87,3 mm
- 110 g

A termék jellemzői, technikai paraméterei, a kezelés, irányítás módja, valamint a csomag tartalma előzetes értesítés nélkül megváltozhatnak.

