



2140112

TECHTRADE

Ecoflow prenosna polnilna postaja 1024Wh DELTA 3 Plus  
1kVh EFDELTA3P-EU

## NAVODILA ZA UPORABO

EcoFlow DELTA 3 Plus je prenosna elektrarna z zmogljivostjo 1024 Wh, razširljivo do 5 kWh z dodatnimi baterijami. Uporablja LFP baterijsko tehnologijo z življenjsko dobo približno 4000 ciklov do 80 % kapacitete. Namenjena je napajanju širokega spektra naprav v domačem, mobilnem ali terenskem okolju.

Omogoča 1800 W stalne AC izhodne moči, z do 2400 W v načinu X-Boost in 3600 W sunka. Opremljena je s 4 AC vtičnicami, 2 USB-A (do 36 W), 2 USB-C (do 140 W), 1 avtomobilskim izhodom in 2 DC5521 priključkoma, skupaj 11 priključkov.

Podpira več načinov polnjenja: AC (1500 W, približno 56 minut), solarno (do 1000 W, približno 70 minut), avtomobilsko (800 W, približno 1,3 ure), generator in kombinirano polnjenje AC + solar. Vgrajena UPS funkcija preklopi na napajanje v manj kot 10 ms in podpira HID ter NAS sisteme.

Naprava deluje tiho, do približno 30 dB pri 600 W obremenitve, ter omogoča upravljanje prek aplikacije (TOU, opozorila pred nevihto).

- Kapaciteta 1024 Wh, možnost razširitve do 5 kWh
- 1800 W AC izhod, 2400 W X-Boost, 3600 W sunek
- 11 izhodnih priključkov (AC, USB-A, USB-C, DC, avtomobilski)
- UPS preklop < 10 ms z HID podporo
- LFP baterija z ~4000 cikli življenjske dobe
- IP65 zaščita baterijskega sistema

### Tehnične lastnosti:

- Proizvajalec: EcoFlow
- Model: DELTA 3 Plus
- Barva: Srebrna
- Tip naprave: Prenosna elektrarna
- Kapaciteta: 1024 Wh
- Razširitev kapacitete: do 5 kWh (z dodatnimi baterijami EcoFlow DELTA 3 / DELTA 2 Max / DELTA Pro 3 Extra Battery)
- Tehnologija baterije: LFP
- Življenjska doba: približno 4000 ciklov (do 80 % kapacitete)
- Teža: 12,5000 kg
- Dimenzije: 398 x 200 x 284 mm
- Stopnja zaščite: IP65

### Izhodi:

- AC: 4x 1800 W (največ 3600 W sunek)
- Največja moč z X-Boost: 2400 W
- USB-A: 2x do 36 W
- USB-C: 2x do 140 W
- Avtomobilski izhod: 12,6 V, 10 A (126 W)
- DC5521: 2x 12,6 V, do 3 A
- Skupno število priključkov: 11

### Vhodi / polnjenje:

- AC polnjenje: 1500 W (~56 min)
- Solarno polnjenje: DC 11–60 V, do 1000 W (~70 min)
- Avtomobilsko polnjenje: 800 W (~1,3 ure)
- Generator (Smart Generator): 1500 W (~56 min)
- Kombinirano AC + solarno polnjenje: 1500 W (~56 min)



## **Funkcije:**

- UPS funkcija < 10 ms (HID podpora)
- Podpora NAS sistemom
- Aplikacija: da (TOU, opozorila pred nevihto)
- Raven hrupa: < 30 dB (600 W), < 40 dB (1200 W)

**Paket vsebuje:** 1x Ecoflow prenosna polnilna postaja 1024Wh DELTA 3 Plus 1kVh, 1x Napajalni kabel, 1x Navodila

## **Navodila za uporabo**

### 1. Vklon izdelka

Ko je naprava izklopljena, na kratko pritisnite glavno stikalo za vklop, da vklopite napajanje.

### 2. Izklop izdelka

Za izklop naprave pritisnite in držite glavno stikalo za vklop.

Ko je priključen vir za polnjenje, naprave ni mogoče izklopiti.

### 3. USB izhodni priključek

USB izhod (USB-A ali USB-C) lahko uporabljate, ko je glavno napajanje vklopljeno.

### 4. AC izhodne vtičnice

Ko je glavno napajanje vklopljeno, na kratko pritisnite stikalo za AC izhod, da omogočite uporabo AC izhodnih vtičnic.

### 5. Ponovno na kratko pritisnite isto stikalo, da ga izklopite.

(Menjava frekvence: ko je AC napajanje vklopljeno, pridržite gumb za AC napajanje 10 sekund, da spremenite frekvenco, ali uporabite aplikacijo za spremembo frekvence.)

### 6. Upravljanje prek aplikacije EcoFlow (APP Control)

Ko je glavno napajanje vklopljeno, se modul Wi-Fi in Bluetooth samodejno aktivirata.

Uporabnik lahko napravo poveže z aplikacijo prek povezave Bluetooth.

Če želite napravo upravljati na daljavo in imate usmerjevalnik (router), lahko za povezavo uporabite omrežje Wi-Fi.

## **Uporaba**

### 1. Uporaba in shranjevanje

Izdelek uporabljajte ali shranjujte v okolju s temperaturo med 20 °C in 30 °C, stran od vode, toplote in kovinskih predmetov.

### 2. Dolgotrajno shranjevanje

Če izdelek ne uporabljate dalj časa, ga vsakih tri mesece napolnite do približno 60 %.

Če je izdelek predolgo neaktiven in ima zelo nizko napetost, lahko pride do nepopravljive poškodbe baterijskih celic, kar skrajša življenjsko dobo izdelka.

Izdelek ne bo zajet v garanciji, če ni bil polnjen ali prazen več kot 6 mesecev.

### 3. Temperaturna varnost

Zaradi varnosti izdelka ga ne shranjujte dlje časa v okolju z višjo temperaturo od 45 °C ali nižjo od –10 °C.

### 4. Globoka zaščita baterije

Če je bil izdelek predolgo neuporabljen in ima baterija zelo nizko napetost, bo prešel v način globoke zaščite (deep sleep mode).

V tem primeru izdelek najprej napolnite, preden ga ponovno uporabite.

**Firma in sedež proizvajalca:** EcoFlow Inc., Fuyuyanyi 1, 518100 Shenzhen, Kitajska