



9903052

TECHTRADE

EZVIZ prenosna polnilna postaja 300W CN032

NAVODILA ZA UPORABO

EZVIZ CN032 je prenosna polnilna postaja, ki vam omogoča, da imate vedno pri sebi vir energije, ne glede na to, kje se nahajate. S svojo zmogljivostjo 313Wh lahko napaja vaše elektronske naprave več dni zapored, brez potrebe po polnjenju. Poleg tega je zelo enostavna za uporabo, saj ima vgrajen zaslon, ki prikazuje stanje baterije in porabo energije.

Prenosna elektrarna EZVIZ CN032 je tudi zelo priročna za prenašanje. S svojo kompaktno obliko jo lahko enostavno pospravite v nahrbtnik ali torbo in jo vzamete s seboj kamorkoli greste. Poleg tega je zelo vzdržljiva in odporna na vremenske vplive, zato jo lahko uporabljate tudi v zahtevnih razmerah.

Če iščete zanesljiv vir energije za vaše elektronske naprave, potem je prenosna elektrarna EZVIZ CN032 prava izbira za vas. Ne glede na to, ali ste na izletu v naravi ali pa doma ob izpadu elektrike, vam bo ta prenosna polnilna postaja zagotovila vedno pripravljen vir energije.



Polnjenje:

Uporaba vhodnih vrat DC: solarni panel, avtomobilski 12V, napajalnik z izmeničnim tokom, kabel USB-C

Čas polnjenja: Kabel USB-C: 5~6 ur, Solarna plošča: 7~8 ur, Avtomobilski izhod (12V/24V): 10~12 ur Napajalnik: 7~10 ur

DC 5521: Solarni panel in avtomobilska priklop: 5~24 V=2A (največ 48 W) Napajalnik: 18 V=2A (največ 36 W)

USB-C: 5V=3A / 9V=3A / 15V=3A / 20V=3A (največ 60 W) Skladnost s protokolom PD

Vhod za solarni panel: 12~24 V=2 A (največ 48 W)

Izhodi:

AC vtičnice (2x): 210V~245Vac (50Hz) Eno: 300W Skupaj: 300W Prenapetost: 500W

Vtičnice USB-A 3x: Ena: 5 V 2,4 A (največ 12 W) Skupaj: največ 30 W

Vtičnica USB-C 1x: 5V=3A / 9V=3A / 15V=3A / 20V=3A (največ 60 W) Skladnost s protokolom PD

Avto vtičnica 1x: 9~12,6 V=10 A (največ 120 W)

Izhod max: 330 W (Ne podpira večjih porabnikov, kot so mikrovalovna pečica, sušilnik za lase in kuhalna plošča.)

Baterija:

Zmogljivost: 313 Wh (10,95 V)

Vrsta: NCM litij-ionski

Življenjski cikel: 1000 ciklov do 80 %+ zmogljivosti

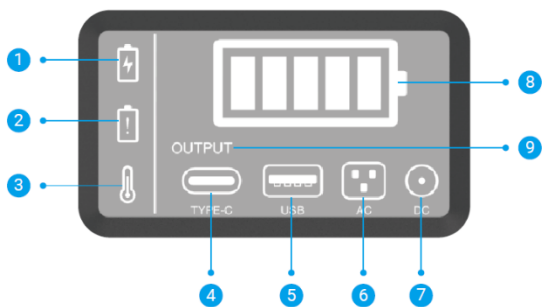
Upravljalni sistem: Prenapetostna zaščita, zaščita preobremenitve, previsoka temperatura, zaščita pred kratkim stikom, nizkotemperaturna zaščita, nizkonapetostna zaščita, prenapetostna zaščita

Delavno območje:

Temperatura polnjenja: 0 °C do 40 °C

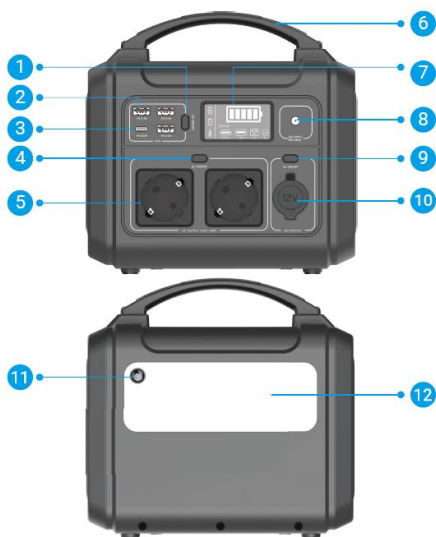
Temperatura praznjenja: -10 °C do 40 °C

Paket vsebuje: 1x EZVIZ CN032 je prenosna polnilna postaja, 1x Napajalnik, 1x Avtomobilski polnilni kabel, 1x Kabel za polnjenje s solarnim panelom in priklopom MC4, 1x Navodila



LCD zaslon in funkcija gumba

	Indikator polnjenja	Sveti pri polnjenju.
	Indikator napake	[Naslednji pogoji napake]: Zaščita pod napetostjo, prenapetostjo, kratkim stikom, prenapetostjo.
	Indikator visoke temperature	[Opozorilo o visoki temperaturi]: Ko se prikaže ta ikona, pomeni, da se elektrarna polni ali prazni pri visoki temperaturi. Priporočljivo je prenehati uporabljati napravo in pustiti, da se ohladi, dokler ikona ne izgine.
	Indikator vrat USB-C	Ko je prikazana ta ikona, pomeni, da se naprava na vratih USB-C polni ali prazni.
	Indikator izhodnih vrat USB-A	Enkrat pritisnite, da vklopite gumb za izhod USB in prikažete ustrezno ikono. Če na tem priključku ni polnjenja v 30 sekundah ikona samodejno izgine.
	Indikator izhodnih vrat za izmenični tok	Enkrat pritisnite, da vklopite gumb za izhod za izmenični tok in prikažete ustrezno ikono.
	Indikator izhodnih vrat DC	Enkrat pritisnite, da vklopite gumb za izhod DC in prikažete ustrezno ikono
	Indikator preostale baterije	20%-40%-60%-80%-100%
OUTPUT	Indikator odprtih izhodnih vrat	Če vklopite katera koli izhodna vrata, se prikaže ikona.



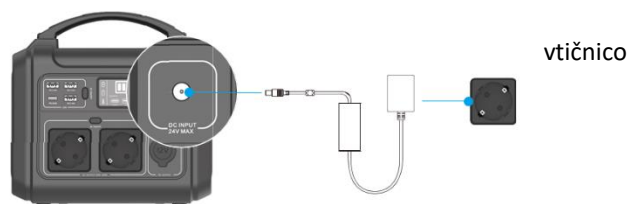
1. Gumb za izhode USB tip A
2. Izhodi USB tip A (x3)
3. Vhod/izhod USB-C
4. Gumb za izhod izmeničnega toka AC
5. Izhod izmeničnega toka 230 V AC (x2)
6. Ročaj
7. LCD zaslon
8. DC vhod
9. Gumb za enosmerni DC izhod
10. Izhod avtomobilske vtičnice za polnjenje
11. Gumb za LED svetilko
12. LED svetilka

Polnjenje vaše polnilne postaje

Opomba: med transportom in shranjevanjem se lahko baterija nekoliko izprazni. Pred prvo uporabo elektrarne je priporočljivo, da polnilno postajo popolnoma napolnite.

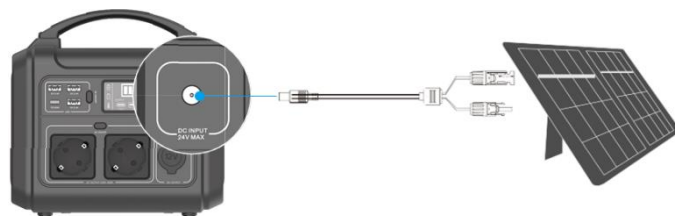
AC polnjenje

Napolnite svojo polnilno postajo tako, da jo priključite v stensko z napajalnikom (priložen).



Polnjenje s solarnim panelom

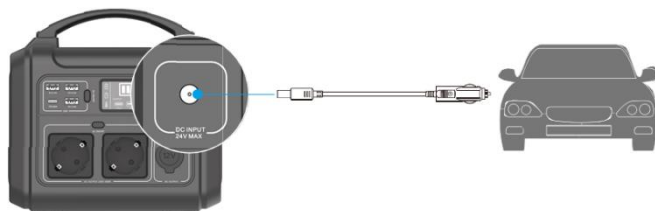
Napolnite svojo polnilno postajo tako, da jo s polnilnim kablom za solarno ploščo (priložen) povežete s solarno ploščo EZVIZ.



Za polnjenje svojo polnilne postaje uporabite solarni panel EZVIZ. Za uporabo sončne plošče drugega proizvajalca se prepričajte, da je razpon izhodne napetosti 5–24 V. EZVIZ ne prevzema odgovornosti za morebitne poškodbe vas ali drugih, škodo na izdelku ali lastnino, povzročeno z uporabo drugih sončnih kolektorjev za polnjenje te naprave.

Polnjenje iz avtomobila

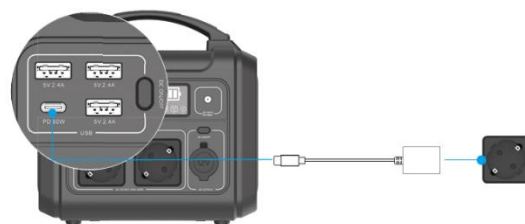
Napolnite svojo polnilno postajo tako, da jo priključite na izhodna vrata avtomobila s kablom za polnjenje iz avtomobila (priložen).



Polnjenje preko USB-C

Napolnite svojo polnilno postajo tako, da jo priključite v stensko vtičnico z napajalnikom USB-C.

Napajalnik USB-C je treba kupiti posebej.

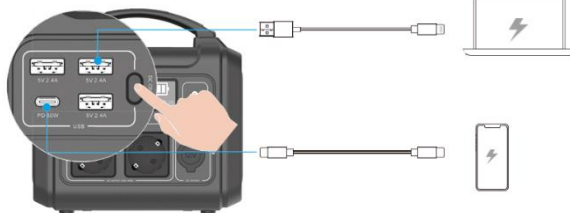


Napajanje vaših naprav

USB polnjenje

Vklopite gumb za izhod USB-A in povežite svoje naprave z izhodnimi vrati USB.

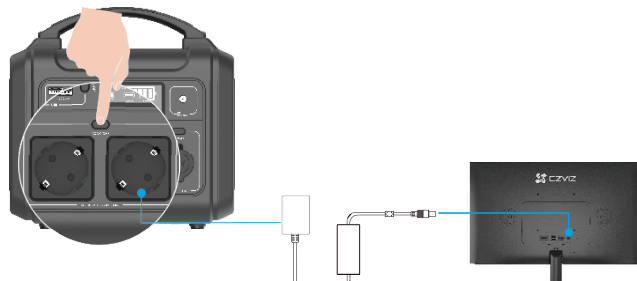
Po uporabi polnilne postaje odklopite žice na polnilni postaji in pritisnite gumb, da izklopite izhod priključka USB-A, da prihranite energijo.



AC polnjenje

Vklopite gumb za izhod AC in povežite svoje naprave z izhodnimi vrati AC.

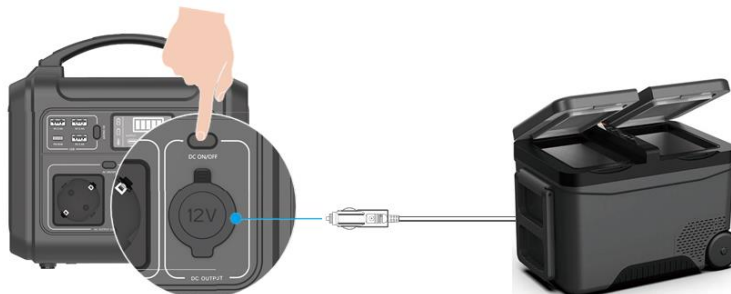
Po uporabi polnilne postaje pritisnite gumb za izklop AC izhoda, da prihranite energijo.



Polnjenje v avtomobilski vtičnici

Vklopite gumb za izhod enosmernega toka in povežite svoje naprave z izhodom za polnjenje avtomobilske vtičnice.

Po uporabi polnilne postaje pritisnite gumb za izklop DC izhoda, da prihranite energijo.



Svetloba

Enkrat pritisnete gumb za osvetlitev, da vklopite luč, in znova pritisnete do 2-krat, da preklopite med svetlostjo. Znova pritisnete gumb za osvetlitev, da ugasnete luč.

Firma in sedež proizvajalca: EZVIZ Europe B.V., Dirk Storklaan 3, 2132PX, Hoofddorp, Amsterdam, Nizozemska

Poenostavljena izjava EU o skladnosti: "EZVIZ Europe B.V." izjavlja, da je ta model, **CN032**, v skladu z bistvenimi zahtevami in drugimi relevantnimi določili direktive o radijski opremi **2014/53/EU**.

Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na spletnem naslovu: www.techtrade.si