

# Prijenosna elektrana Anker SOLIX F3800 KORISNIČKI VODIČ (A1790)

## Što je u kutiji Pregled

Pregled proizvoda Vodič  
za LCD zaslon

## Punjenje vaše elektrane

Punjenje izmjeničnom strujom (maksimalno 2990 W)  
Punjenje solarnim panelom (maksimalno 2400 W)  
Punjenje automobila (120 W)

## Uključivanje / isključivanje Napajanje uređaja

AC punjenje USB  
punjenje Punjenje  
automobilske utičnice

## Neprekidno napajanje (UPS) Povežite se s baterijom za proširenje Anker aplikacija za pametno upravljanje Light

Nosite svoju elektranu

FAQ

Specifications

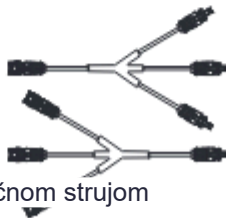
## Što je u kutiji



Anker SOLIX  
F3800 Prijenosna elektrana



Kabel za punjenje izmjeničnom strujom



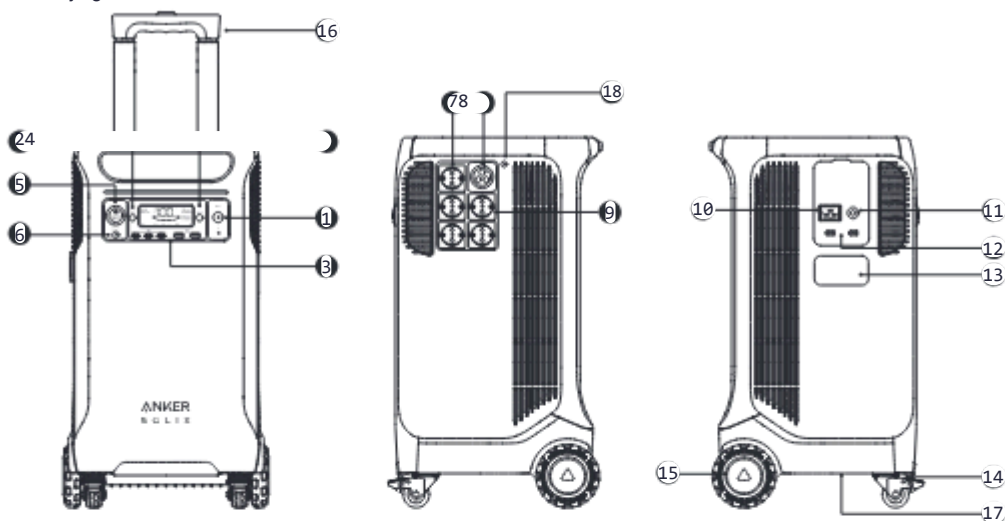
MC4 solarno punjenje  
Kabl



Važno informacije

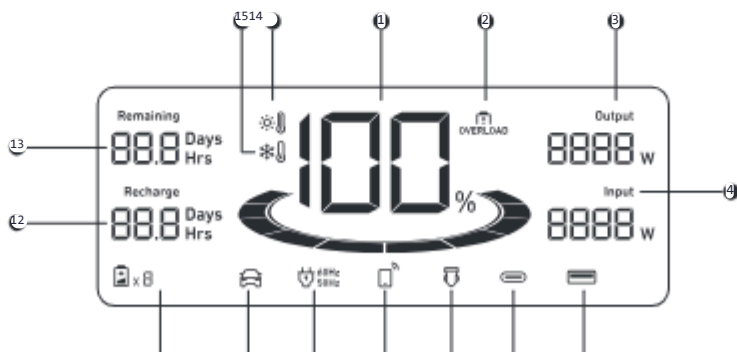
# Pregled

Proizvod je gotov



● Gumb za uključivanje/isključiva	● Gumb za prikaz
● USB priključci	● IoT gumb
● Utičnica za automobil	● Gumb za utičnicu za automobil
● EV priključak	● 16A AC izlazni priključak
● 13A AC izlazni priključci (četiri donja priključka s UPS funkcijom)	● AC ulazni priključak
● Zaštita od prekomjernog punjenja (AC ulaz)	● Dvostruki solarni ulaz i ulaz za automobil
● Priključak za proširenje baterije	● Kočnica kotača
● Kotači	● Ručka na uvlačenje (pritisnite gumb na ručki koja se vuče i povlači za izvlačenje)
● Donja ručka	● Gumb za utičnicu za izmjeničnu struju

Vodič za LCD zaslon



● Preostala baterija za elektranu i bateriju za proširenje ● Upozorenje o preopterećenju Ova ikona se pojavljuje kada je priključak preopterećen. Priključak će se isključiti kako bi se izbjegla oštećenja. Uklonite uređaj koji uzrokuje

preopterećenje. ●

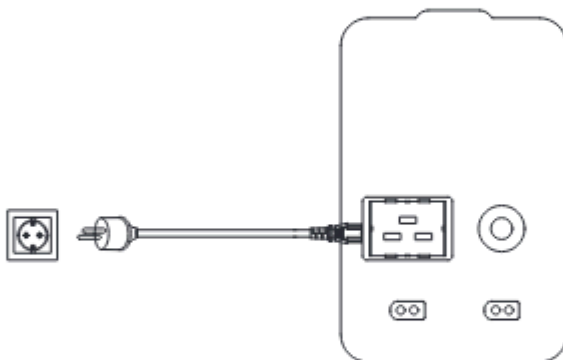
Trenutna izlazna snaga ●

Trenutna ulazna snaga

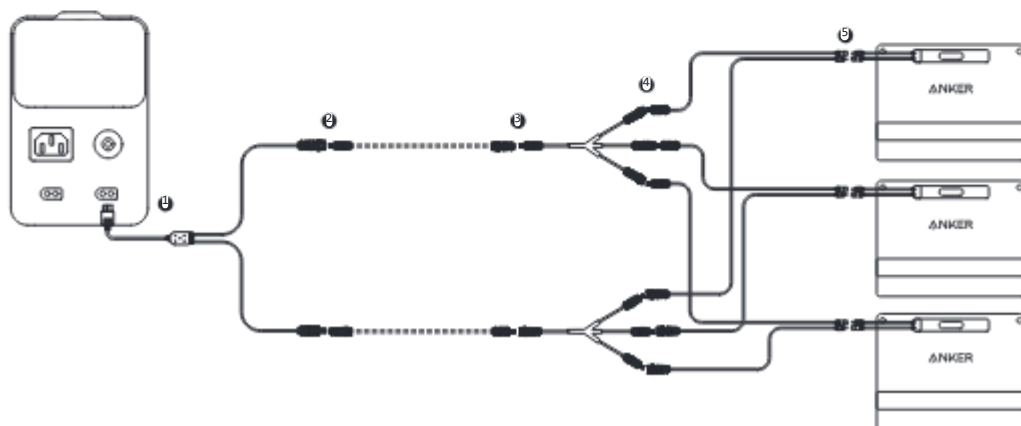
④ USB-A izlazni priključak ⑤ USB-C izlazni priključak ⑥ Punjenje automobila ⑦ IoT Pokružite gumb IoT na 2 sekunde i povežite svoje uređaje putem aplikacije kada se ova ikona pojavi na zaslonu. ⑧ Frekvencija punjenja izmjenične struje i napona ⑨ Punjenje električnog vozila ⑩ Broj priključenih ekspanzijskih baterija Kada je ekspanzijska baterija uspješno spojena, ova se ikona pojavljuje na zaslonu. ⑪ Procijenjeno vrijeme za potpuno punjenje ⑫ Procijenjeno vrijeme za pražnjenje baterije ⑬ Upozorenje o niskoj temperaturi Kada se ova ikona prikaže, Prestanite koristiti elektranu dok ikona ne nestane. ⑭ Upozorenje o visokoj temperaturi Kada se prikaže ova ikona, prestanite koristiti elektranu i ostavite je da se ohladi dok ikona ne nestane.

## Punjenje vaše elektrane

💡 Kada vašoj prijenosnoj elektrani ostane samo 1% baterije, indikator "Preostala baterija" će treperiti kako bi podsjetio da se napunite. Punjenje izmjeničnom strujom (maksimalno 2990 W) Napunite svoju elektranu spajanjem na zidnu utičnicu pomoću kabela za punjenje izmjeničnom strujom.

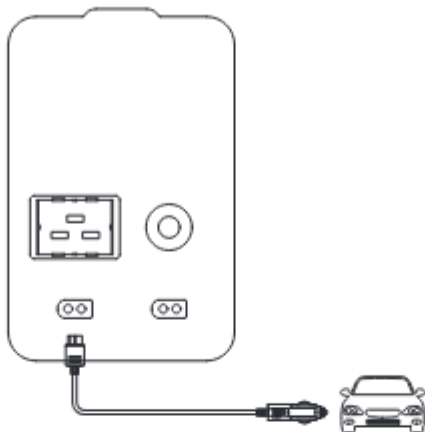


Punjenje solarnih panela (2400W Max) Napunite svoju elektranu s maksimalnom solarnom ulazom od 2400W.

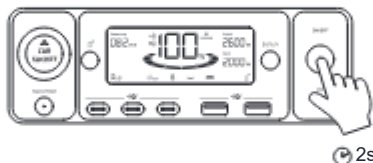


\*Ako je solarni panel daleko od elektrane, možete kupiti Anker SOLIX Solar Panel MC4 kabel za punjenje kao

produžni kabel s Ankerove službene web stranice i spojite ga na dio označen isprekidanom linijom na dijagramu. Punjenje automobila (120 W) Napunite svoju elektranu spajanjem na izlazni priključak automobila pomoću kabela za punjenje automobila (nije uključen).



## Uključivanje / isključivanje

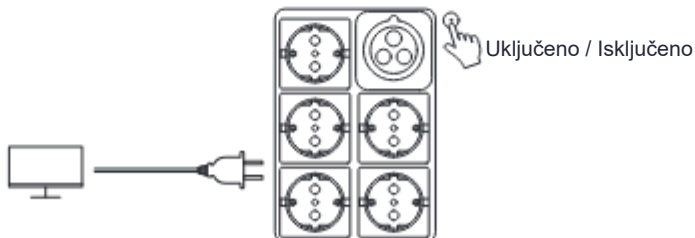


Pritisnite tipku ON/OFF na 2 sekunde za uključivanje ili isključivanje elektrane. Kada se na LCD zaslonu prikaže indikator "Preostala baterija", vaša je elektrana spremna za punjenje uređaja.

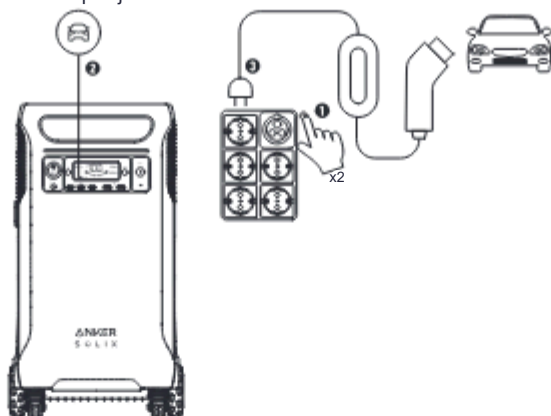
- Kada je uključen, pritisnite gumb Zaslon za uključivanje ili isključivanje zaslona.
- Vrijeme automatskog isključivanja može se postaviti u aplikaciji Anker.
- Elektrana će se automatski isključiti ako su izlazni gumbi isključeni i ako se ne otkriju opterećenja napajanja tijekom 12 sati. Trajanje čekanja može se postaviti u aplikaciji Anker.

## Napajanje vaših uređaja

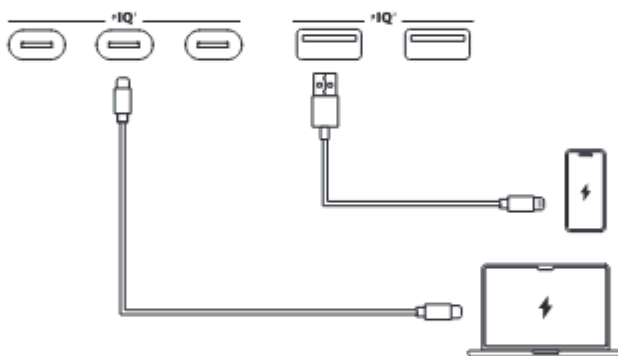
Punjenje izmjeničnom strujom Pritisnite tipku za utičnicu izmjenične struje i spojite uređaj na izlazne priključke za izmjeničnu struju.



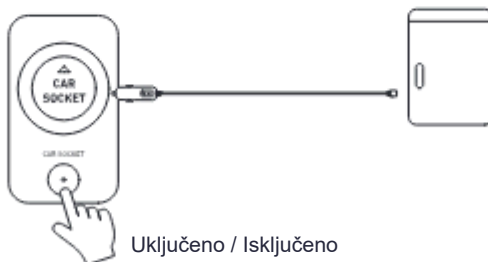
Dvaput pritisnite gumb utičnice za izmjeničnu struju, pričekajte dok se na zaslonu ne pojavi ikona automobila, a zatim priključite punjenje električnog vozila na priključak za električno vozilo.



USB punjenje Povežite svoje uređaje s USB priključcima.



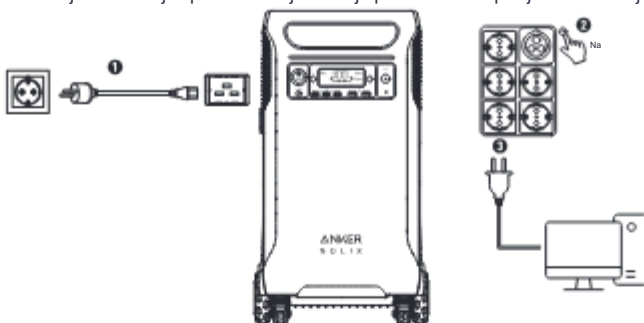
Punjenje utičnice za automobil Uključite utičnicu za automobil i spojite svoje uređaje kako biste započeli punjenje.



Uključeno / Isključeno

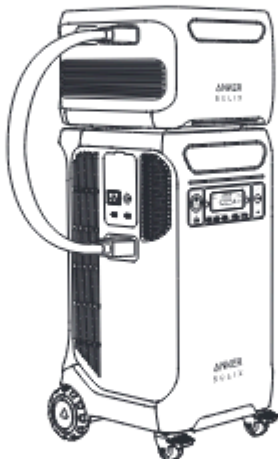
## Neprekidno napajanje (UPS)

Da biste koristili značajku UPS, spojite svoju elektranu u zidnu utičnicu pomoću kabela za punjenje izmjeničnom strujom, a zatim pritisnite gumb za utičnicu za izmjeničnu struju i povežite svoje uređaje putem izlaznih priključaka za izmjeničnu struju UPS-a.



## Povežite se s baterijom za proširenje

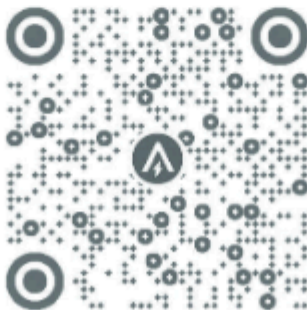
Vaša elektrana može se povezati s ekspanzijskim baterijama kako bi se povećao kapacitet do 26,880 Wh. Za detaljne upute pogledajte korisnički priručnik za ekspanzijsku bateriju Anker SOLIX BP3800.



## Anker aplikacija za pametno upravljanje

Svojom elektranom možete daljinski upravljati pomoću aplikacije Anker.

1. Preuzmite aplikaciju Anker iz App Storea (iOS uređaji) ili Google Play (Android uređaji) ili skeniranjem QR koda.

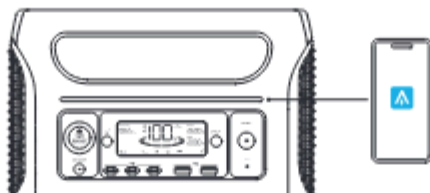


2. Povežite uređaj s mrežom prije prve upotrebe aplikacije. Nakon uspješnog povezivanja, možete spojiti svoj uređaj izvan mreže.

3. Ažuriranje firmvera: Bit ćete obaviješteni kada se otkrije nova verzija firmvera kada spojite elektranu na aplikaciju. Tijekom ažuriranja provjerite puni li se elektrana i povezuje na Wi-Fi.

## Svjetlo

Uključite/isključite svjetlo u aplikaciji Anker.



## Nosite svoju elektranu

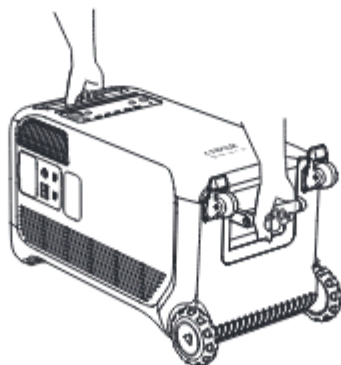
1. Položite elektranu ravno.



2. Otvorite donju sklopivu ručku.



3. Uхватite donju i gornju ručku kako biste podigli elektranu.



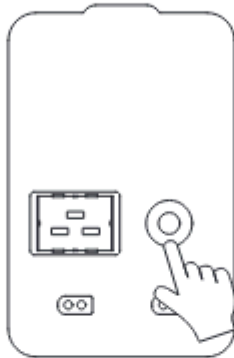
## FAQ

P1: Koja je maksimalna izlazna snaga AC izlaznih priključaka? AC izlazni priključci mogu isporučiti maksimalno 6000 W povezanim uređajima.

P2: Što trebam učiniti kada koristim solarni punjač za punjenje svoje elektrane? Solarni ulaz podržava solarni punjač od 11-60 V s XT-60 konektorom. Ako koristite solarni punjač od 11-32 V, struja podržava 10A max. Kada koristite solarni punjač od 32-60 V, struja podržava maksimalno 25 A.

P3: Mogu li USB-C priključci puniti elektranu (samo ulaz) ili su samo izlazni? USB-C priključci podržavaju samo izlaz.

P4: Što trebam učiniti kada punjenje izmjeničnom strujom ne uspije? Ako punjenje izmjeničnom strujom ne radi, provjerite je li prekidač za zaštitu od preopterećenja uključen. Ako je uključen, pritisnite prema dolje za resetiranje, a zatim nastavite s punjenjem.



P5: Kako mogu resetirati svoju elektranu? Ako vaša elektrana ne radi ispravno, umetnite spajalicu ili iglu u otvor za resetiranje na 1 sekundu za vraćanje na tvorničke postavke. Ako elektrana i dalje ne radi, obratite [support@anker.com](mailto:support@anker.com).



P6: Zašto elektrana ne radi nakon što se dugo nije koristila? Ako se elektrana dugo skladišti s malim kapacitetom, litijeve baterije će same trošiti energiju, što može dovesti do brzog pražnjenja. To često dovodi do slabe vodljivosti i smanjenog vijeka trajanja baterije zbog čega baterija ne radi.

P7: Kako trebam skladištiti i održavati elektranu? Prilikom skladištenja elektrane, pazite da: 1) Isključite glavni gumb za napajanje. 2) Čuvajte elektranu u suhom i hladnom okruženju. 3) Provjerite preostali kapacitet baterije svaki tjedan. Ako je razina baterije ispod 30%, potpuno napunite elektranu. Ne zaboravite ga napuniti do 100% jednom u 3 mjeseca.

## Specifikacije

Vrsta baterije	LiFePO4 ćelija
Broj dijela ćelije	32140FS-15000mAh
Broj ćelije	80
Kapacitet ćelije	51.2Vdc 75Ah/3840Wh
AC ulaz	220V-240V~ 13A Max, 50Hz, L+N+PE
AC ulazno napajanje (punjenje)	Maksimalno 2990 W
Ulazno napajanje izmjeničnom strujom (način zaobilazaženja)	L+N+PE, 2990VA/2990W Max
Ulaz za solarnu ploču	11-32V 10A; 32V-60V 25A (1200W max svaki)
Izlaz punjača za automobil	12V 10A
Izlazna snaga izmjenične struje (ukupno)	6000 W maksimalno
AC izlaz 1	230V~ 13A Max, 50Hz
AC izlaz 2	230V~ 16A maks., 50Hz
USB-A izlaz	5V 2.4A (12W max po priključku)
USB-C izlaz	5V 3A / 9V 3A / 15V 3A / 20V 3A / 20V 5A (100W Max po priključku)
USPONI	20 ms
Temperatura pražnjenja	-20°C-40°C
Temperatura punjenja	0°C-40°C
Veličina	70,2×38,8×39,5 cm
Neto težina	60 kg