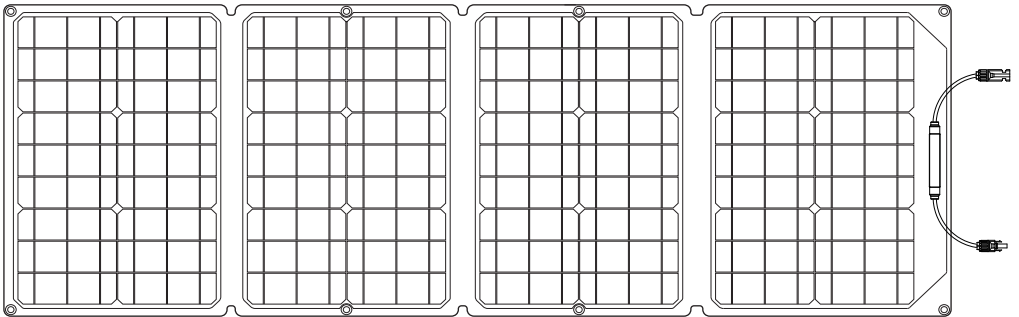




EcoFlow Fotovoltaikus panelek

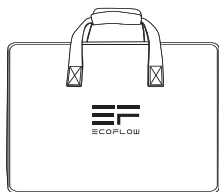
Használati utasítás



110W fotovoltaikus panel
monokristályos szilícium cellákkal

Kapcsolat
support@ecoflow.com
www.ecoflow.com

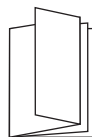
A dobozban



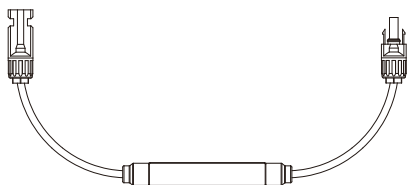
Védő tok és kihajtható állvány
110W/85W-os fotovoltaiikus panelhez



Fotovoltaiikus panel
110W/85W



Használati utasítás
és jótállási jegy

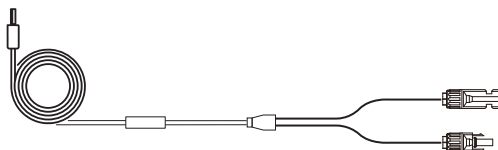


MC4 kimeneti vezérlő

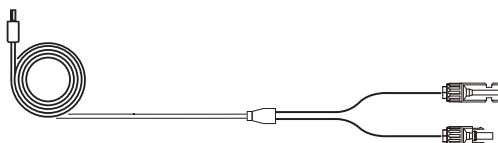


Kimeneti
vezérlő

Opcionális



5M MC4-USB-C kábel
töltőkábel RIVER (370
vagy 500)
* Kábel külön kapható

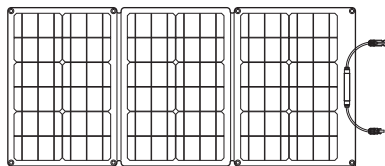


5M MC4-XT60 kábel
töltőkábel EF DELTA
* Kábel külön kapható

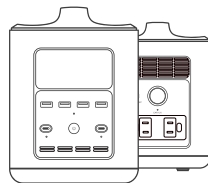
Működési mód

A RIVER állomás töltése

5-10 óra (110w)
6-12 óra (85w)
(Az időjárástól függően)

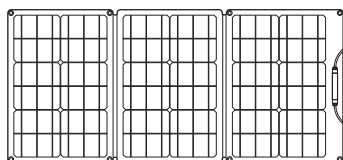


MC4 Kimeneti portok

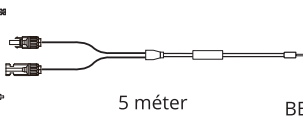


RIVER 370

(Egyenként eladó)



Fotovoltaikus panel



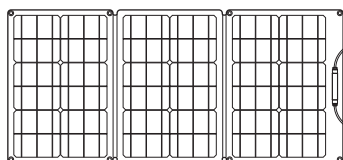
5 méter

* Kábel külön kapható

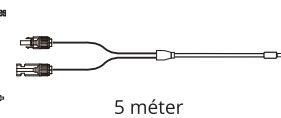
USB-C
BEMENETI PORT



RIVER (370 lub 500)
(Külön kapható)



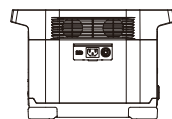
Fotovoltaikus panel



5 méter

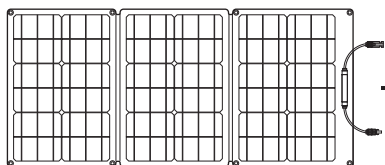
* Kábel külön kapható

XT60
BEMENETI PORT



EF DELTA
(Külön kapható)

Töltőeszközök



MC4 Kimeneti portok

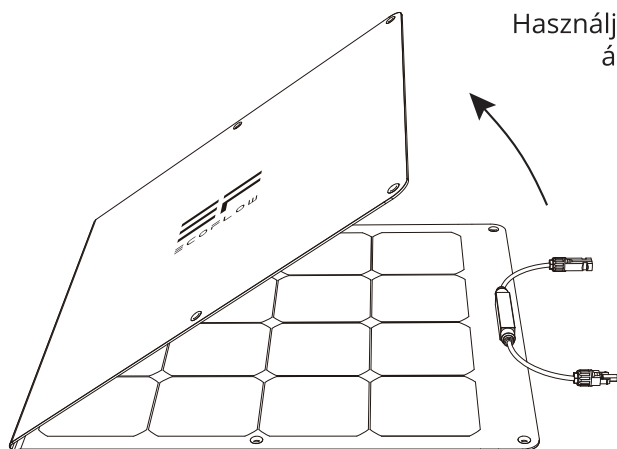


RIVER (370 lub 500)
(Külön kapható)

EFDELTA
(Külön kapható)

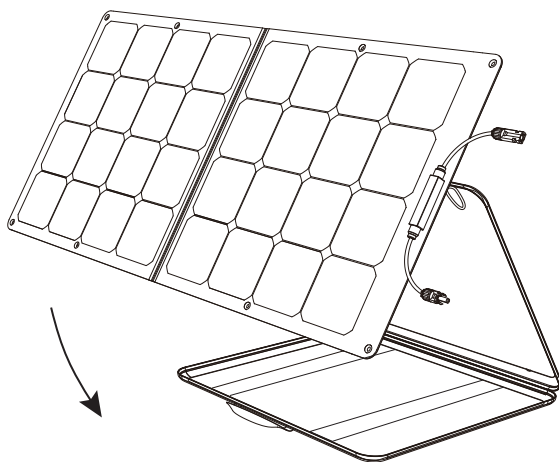


Fotovoltaikus panelek telepítése

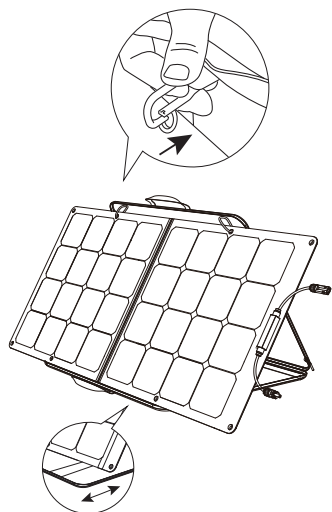


Használja a kihajtható állványt

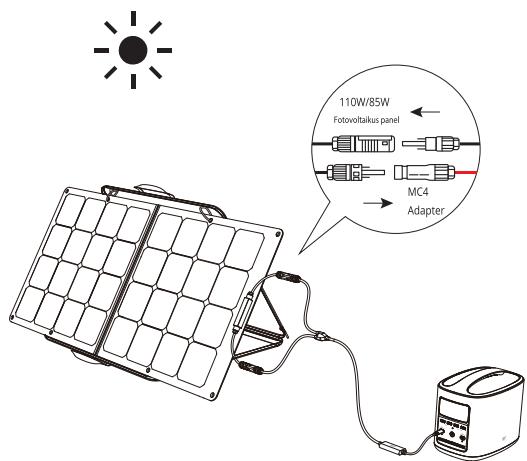
1



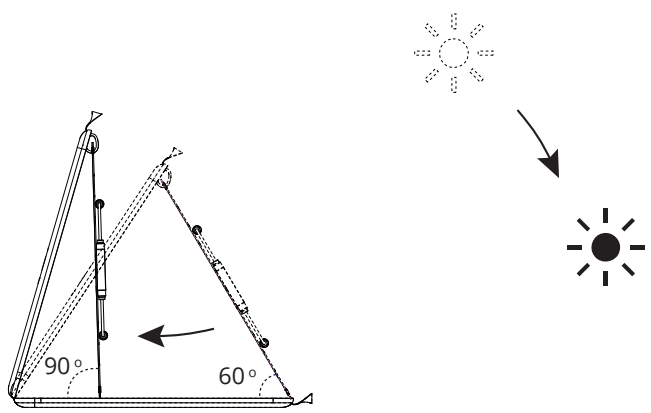
2



3



4



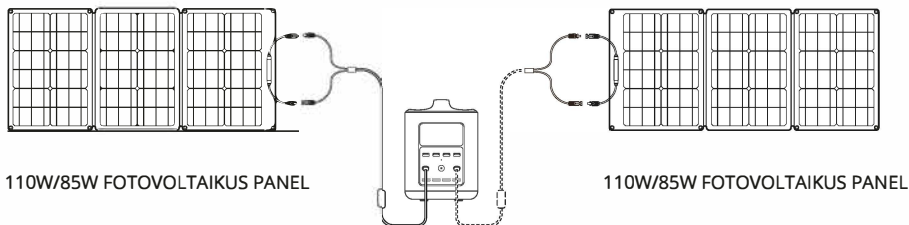
5

*A tokot állványként használhatja a fotovoltaikus panelek 60-90 fokos szögben történő alátámasztására a jobb teljesítmény érdekében.

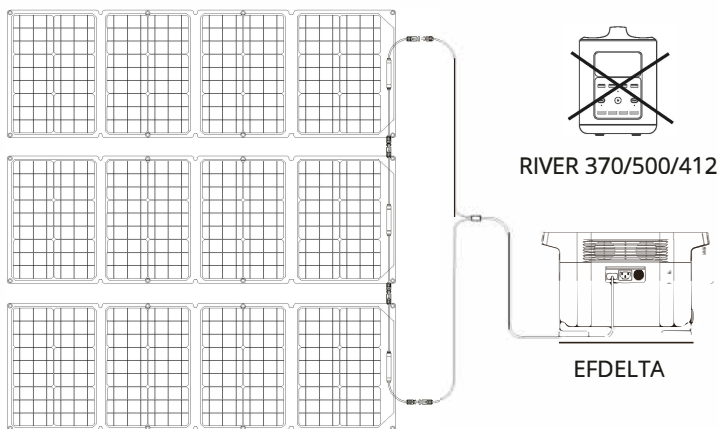
Működési mód

Két módja a nagyobb teljesítmény elérésének!

1. Csatlakoztasson két 110 W-os vagy 85 W-os fotovoltaikus panelt két USB-C-vel a RIVER-hez (370 vagy 500)



2. Három 110 W-os vagy 85 W-os fotovoltaikus panelt csatlakoztasson az EFDELTA-hoz. fotovoltaikus panelek az EFDELTA-hoz. (Figyelem, a RIVER 370/412/500 csak egy panelt támogat portonként)



* Minden 110W/85W-os napelemes töltő külön-külön kapható.

Gyakran ismételt kérdések

1. Mit tud egy 110W/85W-os fotovoltaiikus panel tölteni?

Minden 110W/85W-os fotovoltaiikus panelhez tartozik egy MC4 port a RIVER (370/412/500) közvetlen töltéséhez. Az XT60 kábel használható az EF DELTA töltésére.

2. A 110W/85W-os fotovoltaiikus panel a teljes 110/85W-os teljesítményt használja ?

Jó körülmények között egy 110W/85W-os panel 110 /85W teljesítményt tud leadni, de az időjárás és a szög befolyásolhatja a teljesítményt.

3. A fotovoltaiikus panel 110W/85W vízálló?

A 110W/85W-os fotovoltaiikus panel vízálló anyagból készült, ami tartós terméké teszi. A szabadban is gond nélkül használható.

4 .Több 110W/85W-os fotovoltaiikus panelt is össze lehet kapcsolni?

Az MC4 kábel segítségével akár három 110W/85W-os fotovoltaiikus panel is összekapcsolható. Felhívjuk azonban a figyelmet arra, hogy a RIVER 370/412/500 csak egy panelt támogat portonként. Biztonsági rendszerünk megakadályozza a RIVER töltését, ha túl sok panelt érzékel.

5. Mennyi idő alatt tölti fel a Folyót egy fotovoltaiikus panel?

A RIVER 370 egy 110 W-os fotovoltaiikus panelt 5-10 óra alatt, egy 85 W-os fotovoltaiikus panelt pedig 6-12 óra alatt tölt fel. Az időjárási viszonyoktól és a fotovoltaiikus panel szögétől függően.

Műszaki adatok

Fotovoltaikus panel 110W

Teljesítmény: 110W(+/-5W)*

Nyitott áramköri feszültség: 21.7V (Vmp18.5V)

Rövidzárlati áram: 6,3A (Imp 6,0A)

Kihozatal: 20%-21%

Típus: monokristályos szilícium

Általános

Súly : 12.8 lb (5.8KG) Fotovoltaikus panel 7.9lb (3.6KG)

Kihajtogatott méretek: 20.2*62.5*0.8 in (51.4*158*2.0 cm)

Összehajtott méretek: 20.2*16.5*0.8 in (51.4*42*2.0 cm)

Garancia: 12 hónap

Kimeneti portok

MC4 USB-C-re: 24V (max), legfeljebb 6A (max)

MC4 toXT60: 80V(max), legfeljebb 10A (max)

Láncolva: Igen, DELTA 400W-ig, RIVER 370/500 csak egy panel portonként

Tesztelt és tanúsított



Fotovoltaikus panel 85W

Teljesítmény: 85W(+/-5W)*

Nyitott áramköri feszültség: 21.6V (Vmp18.0V)

Rövidzárlati áram: 5,1A (Imp 4,7A)

Hatékonyság: 19-20%

Típus: monokristályos szilícium

Általános

Súly : 11 lb (5KG) Fotovoltaikus panel 6.2 lb (2.8KG)

Kihajtogatott méretek: 20.5*44.6*0.8in(52*113.4*2.0cm)

Összehajtott méretek: 20.5*15.7*0.8 in (52*40*2.0cm)

Garancia: 12 hónap

Kimeneti portok

MC4 USB-C-re: 24V (max), legfeljebb 6A (max)

MC4 toXT60: 80V(max), legfeljebb 10A (max)

Lánc: Igen, DELTA 400W-ig, RIVER 370/500 csak egy panel portonként

Tesztelt és tanúsított



*Szabványos vizsgálati feltételek: 1000W/m2, AM1.5, 25oC

Környezetvédelem



Az Európai Unió irányelvének megfelelően felcímkézett elektronikai berendezések hulladéka, nem keverhető más települési hulladékkal. A következőkre vonatkozik szelektív gyűjtés és újrahasznosítás a kijelölt gyűjtőhelyeken. Azzal, hogy biztosítja, hogy A termék megfelelő ártalmatlanításának biztosításával Ön segít megelőzni a lehetséges negatív következményeket a környezet és az emberi egészség szempontjából. Hulladékgyűjtő rendszer A használt berendezések gyűjtőrendszere megfelel a hulladékártalmatlanításra vonatkozó helyi környezetvédelmi előírásoknak a hulladék ártalmatlanítására. A témával kapcsolatos részletes információk a következő címen szerezhetők be Részletesebb információért forduljon az önkormányzathoz, a szállítójához vagy ahhoz az üzlethez, ahol a termék forgalmazása történik. az üzlet, ahol a terméket vásárolta.



A termék megfelel az Európai Unió (EU) úgynevezett új megközelítésű irányelveinek a biztonsági kérdésekre vonatkozó követelményeinek, egészség- és környezetvédelem, meghatározva a felderítendő és megszüntetendő veszélyeket.