

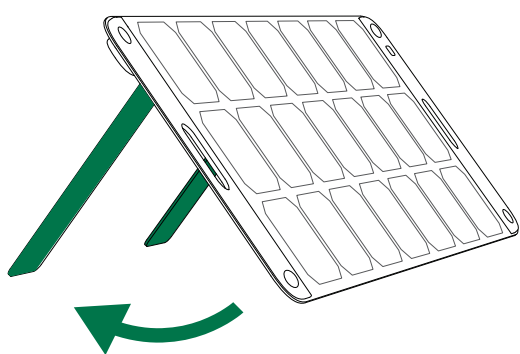
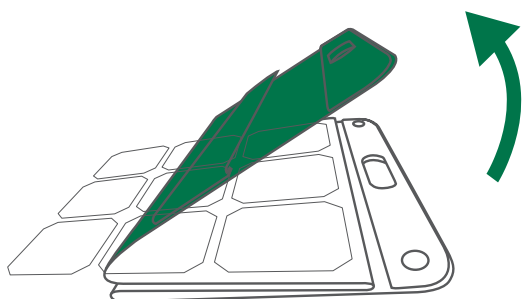
UGREEN

Solární panel

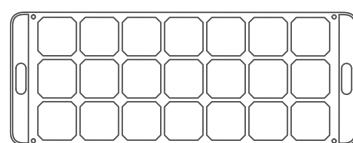
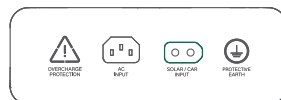
návod k použití

Rozložení solárního panelu

1. Solární panel rozložte na rovném povrchu a podepřete jej stojanem.

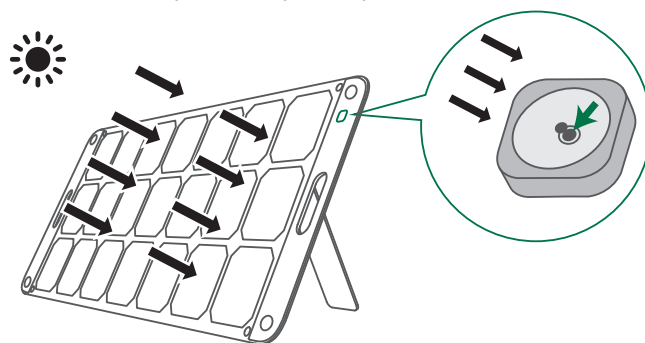


2. Solární panel připojte k nabíjecí stanici kabelem s konektorem XT-60.



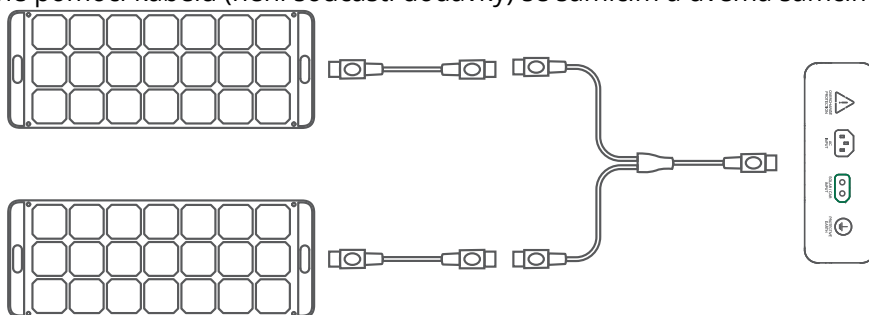
Poznámka: Aby bylo nabíjení co nejbezpečnější a nejrychlejší, použijte přiložený nebo certifikovaný napájecí kabel, který odpovídá technickým požadavkům panelu.

3. Aby bylo možné sluneční energii účinně využít, namířte panel tak, aby se stín tečky dostal do červeného kruhu. Tím zajistíte, že sluneční paprsky budou na panel dopadat přímo.



Připojení několika solárních panelů

Panely zapojte paralelně pomocí kabelu (není součástí dodávky) se samičím a dvěma samčími konektory.



Potřebujete-li solární panely připojit sériově do zásuvky MC4, můžete použít přiložený kabel s samičím konektorem XT-60 na MC4.

Poznámka: Před nastavením se přesvědčte, zda napětí a proud připojeného zařízení odpovídá technickým údajům uvedeným u solárního panelu.

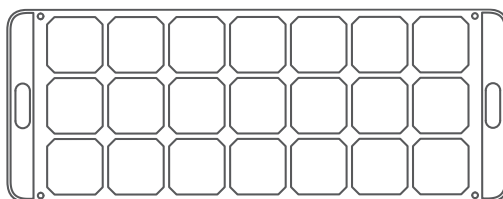
Oznámení

- Solární panely samy o soby energii neuchovávají. Převádějí sluneční energii na elektrickou a tu dodávají elektronickým zařízením (jako jsou záložní zdroje nebo nabíjecí stanice).
- Energie vytvářená solárním panelem může být nižší než je jeho jmenovitý výkon, protože účinnost přeměny se liší vzhledem k intenzitě a úhlu dopadajících slunečních paprsků.
- Nezastiňujte povrch solárního panelu, když je používán.
- Panel uchovávejte mimo otevřený oheň a hořlavé materiály.
- Neprohýbejte, nestlačujte a nestoupejte na solární panely.
- Nepoužívejte solární panely v extrémně nepříznivém počasí, např.: za bouřky, silného větru a při krupobití.
- Solární panely čistěte suchým hadrem nebo měkkým štětcem.
- Uchovávejte mimo dosah dětí.

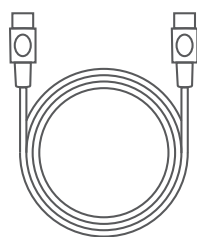
Technické údaje

	Solární panel 100 W	Solární panel 200 W
typ konektoru	XT-60	XT-60
rozměry složeného panelu	54 x 39 x 6 cm	64 x 54 x 7 cm
rozměry rozloženého panelu	138 x 54 x 3,1 cm	238 x 54 x 3,1 cm
jmenovitý výkon	100 W	200 W
standardní pracovní napětí	19 V	19 V
pracovní proud	5,27 A	10,5 A
napětí otevřeného okruhu	24 V	24 V
proud v uzavřeném okruhu	5,5 A	11 A
provozní teplota	-10 °C~ +60 °C	-10 °C~ +60 °C

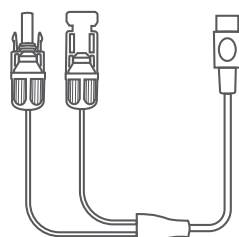
Obsah balení



1 x solární panel



1 x kabel samice XT-60 na samice XT-60 2 m



1 x kabel samice XT-60 na MC1 1,5 m



návod k použití

Informace o záruce

Potřebujete-li pomoci vyřešit problémy s používáním výrobku, využít další služby apod., spojte se s námi prostřednictvím webové stránky <https://www.neoxgroup.cz/kontakty/>

Záruční lhůta 2 roky od data nákupu.

NEOX GROUP s. r. o., V Slavětíně 2632/23, Praha 9 - Horní Počernice 193 00, Česká republika



NEOX GROUP s.r.o. www.neoxgroup.cz