

STILISTA Pompă solară 6 W, 26,5 x 45 cm



Felicitări pentru achiziționarea pompei solare de la compania noastră. Pentru a vă asigura că pompa vă va aduce plăcere și vă va satisface așteptările pentru o perioadă îndelungată de timp, vă rugăm să citiți următoarele instrucțiuni înainte de a o utiliza și să le păstrați cu grijă pentru consultări ulterioare. Dacă împrumutați sau dați pompa cuiva, dați-i-o întotdeauna împreună cu acest manual. Produsul nu este destinat utilizării comerciale.

- Asamblați întotdeauna în conformitate cu instrucțiunile pentru a vă asigura că funcționează întotdeauna corect.
- Dacă prezintă defecte atunci când este despachetată, nu o asamblați și contactați imediat magazinul.
- Dacă asamblați pompa din piese defecte, se pot produce vătămări corporale sau daune materiale, pentru care furnizorul nu este responsabil.
- Verificați dacă pe panoul solar nu există o folie de protecție.
- Asigurați-vă că panoul este curat. Dacă este necesar, ștergeți panoul cu o cârpă moale și umedă.
- Pentru o performanță maximă, panoul solar trebuie să fie expus la lumina directă a soarelui timp de cel puțin 8 ore în fiecare zi.
- Opriți lumina și așezați-l într-o poziție optimă, luminată de soare.
- Bateria se încarcă chiar și atunci când este oprită.
- pe timp de noapte.
- Nu amplasați panoul solar în apropierea iluminatului artificial, cum ar fi luminile stradale.

Porniți întrerupătorul situat sub panoul solar în poziția "ON", iar bateria va funcționa automat. Încărcați panoul plasându-l în lumina directă a soarelui timp de cel puțin 8 ore. Recomandăm o perioadă de încărcare mai lungă pentru prima utilizare. Dacă butonul este în poziția "OFF", bateria nu va funcționa, panoul solar va asigura funcționarea directă a pompei.

- Funcția de pompare/fântână va funcționa atunci când panoul solar al pompei este luminat în totalitate, direct și suficient de mult de soare.

Instalare

- Înainte de utilizare, conectați pompa la panoul solar, conectați capul de stropit sau furtunul la ieșirea pompei, asigurându-vă că nivelul apei acoperă pompa, dar este mai jos decât capătul de stropit.
- Conectați cablul de alimentare al pompei la fișa panoului solar și apoi fixați-l.
- 3. Așezați panoul solar în plin soare pentru o funcționare optimă a pompei; în timpul funcționării normale, panoul solar va încărca bateria de rezervă, iar pompa va funcționa automat în lipsa luminii solare.
- Dacă este necesar, pompa poate fi alimentată de la baterie în perioadele cu lumină solară slabă. Porniți butonul de pe partea din spate a panoului solar, dacă bateria este complet încărcată, pompa va începe să funcționeze imediat.
- Dacă întrerupătorul este oprit, pompa va fi acționată doar de panoul solar.

Important:

- Dacă nu există apă, deconectați pompa de la baterie și de la panoul solar; funcționarea pompei în gol va scurta durata de viață a acesteia.
- Atunci când nu este soare, panoul încărcat mai devreme va da energie apei și va lumina fântâna timp de cel puțin câteva oră în condițiile în care soarele nu apare pentru o perioadă de timp, nu va funcționa din cauza descărcării bateriei.
- Deconectați pompa de la baterie atunci când nu o utilizați sau înainte de a transporta fântâna. Curățați periodic filtrul pompei.

Conținutul pachetului:



Instrucțiuni de instalare:



