



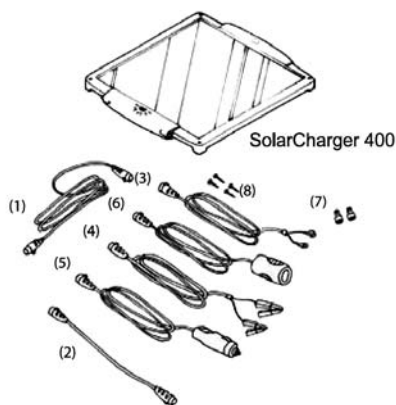
SOLARCHARGER 400mA

Navodila za uporabo - Solarni polnilec 400mA

POMEMBNO! Prosimo, preberite navodila pred uporabo izdelka.

- Pri delu z akumulatorji in drugo električno opremo, bodite previdni in upoštevajte standarde proizvajalcev in varnostna navodila.
- Povezave (kontakti) morajo biti na ustreznem zračnem mestu, brez prisotnosti vnetljivih plinov ali izpuhov.
- Pri 12V sistemih morajo biti vse povezave vzporedne: plus(+) na plus(+), minus(-) na minus(-).
- Ne poskušajte polniti baterij za enkratno uporabo!
- Ko odklapljate solarni panel, akumulator odklopite nazadnje!

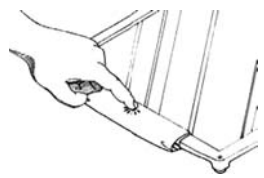
OPIS IZDELKA - Panel in dodatki



SolarCharger 400: Solarni polnilec za vzdrževanje akumulatorjev 400mA, 15V (6W)
Standardni dodatki (set kablov) vključeni v vseh kompletih:

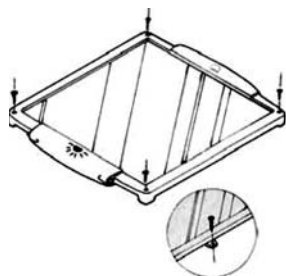
1. Podaljšan priključni kabel (3m)
2. "jumper" kabel (30cm) - kabel za spajanje dodatnih panelov med seboj
3. Kabel z rinkami "O-ring" (45cm)
4. Akumulatorski kabel s sponkami (kleme), (45cm)
5. CLA-cigaretni adapter kabel - moški (45cm)
6. Kabel z 12V vtičnico - ženski (45cm)
7. Dva (2) oprijemna priključka (wire twist)
8. Nerjaveči vijaki za pritrditev (4)

1. KORAK - Testiranje izdelka



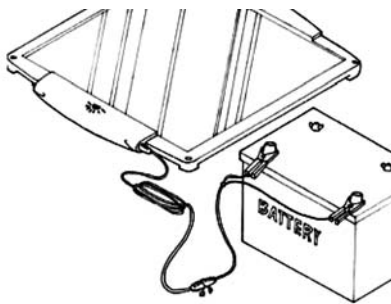
Pritisnite na gumb v obliki sonca. LED lučka zasveti, ko enota prejema dovolj dnevne svetlobe za svoje delovanje.

2. KORAK - Montaža



Solarni panel postavite na izbrano mesto inštalacije. Usmerite panel pravokotno proti najmočnejšemu opoldanskemu soncu. Vstavite vijake in previdno pritrdite panel.

3. KORAK - Priklučitev na akumulator



Pozor: Odstranite zaščitne kapice na priključkih preden na njih priklučite kable. Najprej priklučite vtič (kabel sive barve) na priključek na solarnem panelu. S kablom po vaši izbiri, priklučite solarni polnilec na akumulator. Nazadnje povežite konec akumulatorskega kabla z vtičem podaljšane kabla (vtič je črne barve).

DODATNE MOŽNOSTI PRITRDNITVE



Na voljo v dodatni ponudbi: Sunsei™ SolarGrip™ ogrodje. Omogoča pritrditev brez vrtanja!

POVEZAVA VEČ SOLARNIH PANELOV



Več Sunsei™ solarnih panelov lahko enostavno povežete z "jumper" kablom.

POGOSTO ZASTAVLJENA VPRAŠANJA

Katere tipe (vrste) akumulatorjev lahko polnim?

Polnite lahko vse tipe-vrste 12V akumulatorjev: "svinčeno-kislinske", hermetične avtomobilske akumulatorje, globoko-ciklične (trakcijske baterije) akumulatorje, "gelne" akumulatorje in stacionarne akumulatorje za delovanje v težkih razmerah.

Koliko časa potrebuje SolarCharger 400 da napolni prazen akumulator?

SolarCharger 400 je namenjen vzdrževalnemu polnjenju akumulatorjev. Kompenzira naravne izgube napetosti in preprečuje izpraznitev zaradi manjših porabnikov in inštrumentov z osveževanjem akumulatorja.

Ali potrebujem regulator (charge controller) polnjenja pri uporabi SolarCharger 400?

NE. SolarCharger 400 ne more prenapolniti akumulatorja, zato regulatorja polnjenja ni potreben.

Ali lahko solarCharger 400 izprazni akumulator preko noči?

NE. Vsi Sunsei™ solarni paneli imajo vgrajeno diodo, ki preprečuje tok v obratni smeri in tako preprečuje izpraznitev.

Ali lahko pustim SolarCharger 400 zunaj brez zaščitnega prekrivala?

DA. SolarCharger 400 je odporen na vremenske vplive in ga lahko namestite tudi zunaj. Je popolnoma odporen na vse vremenske razmere, zdrži točo do velikosti 1.8cm, temperature do 80°C in deluje tudi pod snegom (do 7-8cm debela snežna odeja ob sončnih dnevih)

Ali lahko pritrdim SolarCharger direktno na površino ali potrebujem kakšne nosilce ali vmesnike?

Solarne panele lahko pritrdite tudi direktno na površino. **Opomba:** Sunsei™ solarCharger 400 je kompatibilen z Sunsei SolarGrip ogrodjem (ni vključeno v kompletu). SolarGrip™ je razvit posebej za SolarCharger 400. Zaradi posebne izvedbe omogoča enostavno pritrditev brez vrtanja lukenj in vrtenje 360° ter tako izboljša izkoristek in podvoji solarno moč.

Ali moram odklopiti solarne panel od akumulatorjev med vožnjo ali ko polnim akumulator z generatorjem?

NE. Sunsei™ solarni paneli so izdelani tako, da so lahko neprekinjeno priklopljeni na akumulator. Solarne panele ni potrebno odklopiti niti kadar akumulatorje polnite preko drugih AC polnilcev, generatorjev ali alternatorja.

GARANCIJA

ICP Solar Technologies originalnemu kupcu izdelka Sunsei™ SolarCharger 400 podela **10-letno** garancijo na izhodno moč in **2-letno** garancijo na materiale modula. ICP jamči, da bo enota v garancijskem obdobju, ki velja od datuma nakupa, delovala z minimalno 80% svoje originalne nazivne moči. ICP jamči, da v garancijskem obdobju, ki velja od datuma nakupa, na modulu ne bo napak v materialu niti v izdelavi pri normalnih pogojih delovanja, uporabe, namestitve in rednem servisiranju. ICP lahko, po svoji izbiri, bodisi popravi ali zamenja izdelek, če se ga zaradi napake v materialu ali neustreznega dela med garancijsko dobo ne da več uporabljati. Ta garancija ne vključuje namestitve in posledičnih stroškov. ICP ni odgovoren za morebitne stroške, ki se pojavijo zaradi odstranitve, pošiljanja, ponovne namestitve ali kakršnekoli izgube zaradi garancijskih popravil. Maksimalna odgovornost za ICP pod to garancijo ne presega nakupne cene tega izdelka. Ta garancija ne krije modula, ki se poškoduje zaradi neustrezne uporabe, malomarnosti, neustrezne namestitve, ali zaradi naravne katastrofe, kot je udar strele, poplava, potres, požar ali vihar. Ta garancija ne vključuje dodatkov, ki so priloženi izdelku. Ta garancija ne velja za izdelek, ki se poškoduje po nakupu. ICP ni odgovoren za poškodbe na ljudeh ali lastnini, ki so posledica neprimerne namestitve, ter neustrezne ali napačne uporabe tega izdelka. Nekatere države ne omogočajo izključitve ali omejitve naključnih ali posledičnih izgub, zato se izključitve ne nanašajo na nakup. Ta garancija vam daje določene zakonske pravice, imate lahko tudi druge pravice, ki pa so različne v različnih državah. ICP ne prejema povračil brez vnaprejšnjega dovoljenja. Za uveljavitev garancije potrebujete originalno dokazilo nakupa.

Garancija za dodatke: 2-letna garancija velja za kable, ki so priloženi izdelku, vendar ne izključno. Garancija velja od originalnega datuma nakupa naprej.

MODEL : SE - 400

| | |
|------------------------------|---------------------------|
| Moč: | 400mA, 15V (6W) |
| Dimenzije: | 44,5cm x 40,01cm x 6,81cm |
| Teža: | 2,36 kg |
| Temperaturno območje: | -40°C do 80°C |



POOBlašČENI DISTRIBUTER:
Actinia d.o.o. Ljubljana
telefon: 01 586 37 83
e-pošta: solar@actinia.si

