



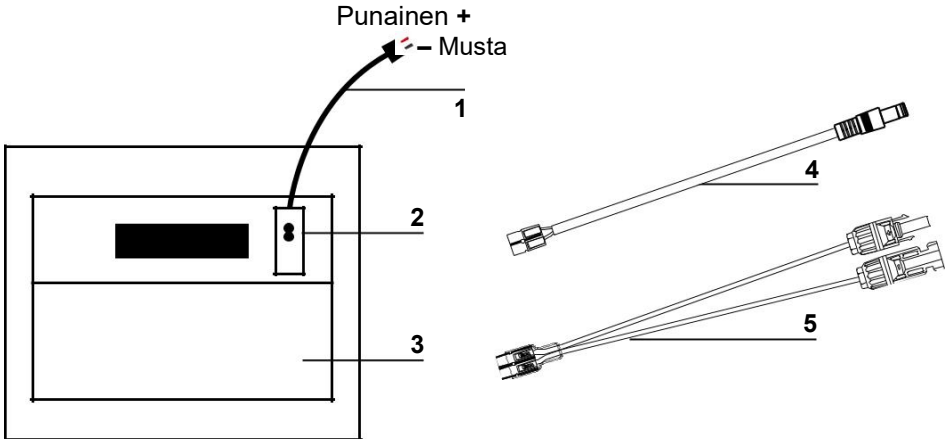
Käyttöohje



Art-No. SP50: 717-843032
Art-No. SP100: 717-843063

**Kokoontaittuva
Aurinkopaneeli**
Polaroid SP50 | SP100

Aurinkopaneelin osat



Osien kuvaus

Osanumero	Tuote
1	1m 14AWG kaapeli Anderson liittimellä
2	Kytkin 18V muunnos 36V (vain SP100)
3	Laukkuosa
4	Anderson - DC7909 liitin
5	Anderson - MC4 liitin

Tekniset tiedot

Tuote	Tyyppi	Modulikoko	Paino	Tekniset tiedot				
				Max. Teho	Max. Voltti Teho	Max. Virarn Teho	Avoin Piiri Teho	Oiko Sulku Teho
Art.-No.	Modulit	mm	kg	W	V	A	V	A
717-843032	4x12.5 W	355x290x25	2.30	50	17.8	4x0.70	22.3	4x0.76
717-843063	8x12.5 W	360x295x40	4.20	100	17.8	8x0.70	22.3	8x0.76
					35.6	8x0.35	42.7	8x0.38

Usein kysytyt kysymykset (UKK/FAQ)

K: Millaista akkua aurinkopaneelilla voi ladata?

1. suljettu lyijyakku (lead-acid)
2. geeliakku (colloidal lead-acid)
3. avoin lyijyakku (open lead-acid)
4. Polaroid PS300, LE5B ja muut latausasemat, jotka ovat yhteensopivia 18V sisääntulovirran kanssa. PS600 ja LE10B tarvitsevat 36V sisääntulovirtaa (Polaroid SP100 aurinkopaneeli).

K: Kuinka puhdistaa paneeliosien pinta?

Poista ensin pöly ja lika pehmeällä harjalla ja viimeistelemään puhdistus kostealla kankaalla. Kaikki jätökset tai muu tarttuva lika tulee poistaa aurinkopaneelista niin pian kuin mahdollista, koska se saattaa haitata paneelin suorituskykyä.

K: Ovatko kokoontaittavat aurinkopaneelit vesitiiviitä?

Jotta tuotteella olisi mahdollisimman pitkä elinikä, se ei saisi kastua.

K: Missä lämpötilassa paneeli toimii?

-10° to 70°C (14° to 158°F)

LED kytkimen merkkivalo (Vain Polaroid SP100)

- **Punainen LED-valo**= 36V tila (lukittu)
- **Sininen LED-valo** = 18V tila (lukittu)
- **Purppura LED-valo** = kytkin avattu

Kytkimen käyttäminen:

Vakioasetus SP100 paneelille on 18V (sininen valo). Jos haluat vaihtaa 18V (sininen valo) tilasta 36V (punainen valo) tilaan, seuraa seuraavia askeleita:

1. Paina nappia kahdesti nopeaan tahtiin.
LED-valo vaihtuu purppuraan, jolloin kytkin avautuu.
2. Paina nappia 3 sekunnin sisällä. Tämä vaihtaa ulostulon 36V tilaan (punainen valo).
3. Jos et paina nappia 3 sekunnin sisällä, asetus palaa 18V tilaan (sininen valo).
4. Toista askeleet vaihtaaksesi 36V (punainen valo) tilasta 18V tilaan (sininen valo).

Turvallisuusvinkit

- Ennen kuin käytät tuotetta, lue kaikki turvallisuusohjeet.
- Älä käytä, jos tuote toimii epänormaalisti tai on vioittunut.
- Vältä tuotteen kastumista.
- Huolehdi etteivät terävät esineet osu paneeliin.
- Kytke paneeli vain hyvälaatuiseen akkuliittimeen, jottei aiheudu oikosulkua
- Älä pura tai yritä korjata tuotetta
- Älä koske mihinkään kaapeleihin jotka ovat näkyvissä akun puolella

Takuu ja asiakaspalvelu

Rajoitettu tuotetakuu

Tällä tuotteella on yhden vuoden korjaus, vaihto tai rahat takaisin takuu.

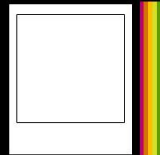
Sulake ei kuulu takuun piiriin.

Yhteystiedot

Suomessa maahantuontia hoitaa Pro Technic Oy: +358 4393 230

GBT GmbH		
An Gut Nazareth 18A 52353 Düren Germany	Tel.: +49 (0) 2421 / 20 856-0 Fax: +49 (0) 2421 / 20 856-29	Local Court Düren, HRB 4475 WEEE-Reg.-Nr: DE67160248 www.gbt-international.com

This product is manufactured, distributed and sold by GBT GmbH. Polaroid, Polaroid & Pixel, Polaroid Classic Border Logo, and Polaroid Colour Spectrum are trademarks of PLR IP Holdings, LLC, used under licence. GBT GmbH provides a manufacturers warranty and support for this product. PLR IP Holding, LLC does not manufacture this product or provides a manufacturers warranty or support. www.polaroid.com



Instantly recognizable. Instantly reassuring. The Polaroid Classic Border and Polaroid Color Spectrum logos let you know you've purchased a product that exemplifies the best qualities of our brand and that contribute to our rich heritage of quality and innovation.