

Manual Solcellskorgar 00560 och 00561

Vid användning första gången, vrid loss solcellspanelen moturs från korgen (vänd korgen upp och ner) och dra bort skydstejpen från batteriet. För att uppnå full effekt, se till att solpanelen utsätts för solljus i c:a 5 timmar för att ladda upp batteriet fullt ut. Batteriet laddas upp även i vanligt dagsljus men bästa laddning blir det i direkt solljus. Max brinntid vid max laddning c:a 6-8 timmar. Vid minusgrader försämras batterikapaciteten.

Vid barreibyte vrid loss solcellspanelen moturs från korgen och skruva loss plastskyddet från panelen. Ta ut gamla batteriet och ersätt med ett nytt endast LADDNINGSBART AA 300MAH, Ni-MH BATTERI.

Placera tillbaks solcellspanelen i korgen.
Torka av socellspanelen ofta för att uppnå bästa laddning.

1st blinkande gul LED lampa
1st Ni-MH AA batteri, 300MAH
1st solcellspanel 2V/40MA

**Aurinkokennokorien 00560 ja 00561 ohjeet**

Ensimmäistä kertaa käytettäessä aurinkokennopaneeli käännetään vastapäivään korista (käännä kori ylösalaisin) ja pariston suojateippi poistetaan.

Pidä aurinkopaneelia noin 5 tuntia auringonvalossa täyden tehon saavuttamiseksi. Silloin paristo lataantuu täyteen. Pariston voi ladata myös tavallisessa päivänvalossa, mutta parhaan latauksen saa suorassa auringonvalossa. Maksimi palaoka täydellä latauksella n. 6–8 tuntia. Miinusasteissa pariston teho huononee.

Paristo vaihdetaan kääntämällä aurinkokennopaneeli vastapäivään pois korista ja ruuvaamalla pariston suojapaneelin irti. Poista vanha paristo ja aseta uusi, jonka tulee olla LADATTAVA AA300MAH, Ni-MH-PARISTO.

Aseta aurinkokennopaneeli takaisin koriin.

Pyyhi aurinkokennopaneeli usein parhaan latauksen saavuttamiseksi.

1 kpl vilkkuva keltainen LED-lamppu
1 kpl Ni-MH AA-paristo, 300 MAH
1 kpl aurinkokennopaneeli 2 V/ 40 MA

