

359603, 359605

Solární panel (2,7/5 W) pro udržovací dobíjení baterií

Nabíječka je určena k udržovacímu dobíjení 12 V baterií. Pokud v baterii poklesne napětí – například díky přirozenému vybíjení – začne do baterií zasílat elektrickou energii a bude pokračovat do té doby, než bude baterie zcela dobítá.

Pokles napětí tak bude vyrovnán a baterie bude znovu připravena k plnému výkonu

Solární nabíječka je vhodná pro baterie v osobních automobilech, menších užitkových automobilech, minivanech, lehkých trucků a sportovních užitkových vozidel (SUVs).

Připojení k baterii je rychlé a jednoduché, a to buď pomocí kabelu se svorkami na baterii, nebo kabelu se zástrčkou do cigaretového zapalovače, které jsou oba v příslušenství. U cigaretového zapalovače je třeba zjistit, zda je propojený s baterií i po vypnutí zapalování. Pokud se zapalovač po vypnutí klíčku odepne, nelze použít na dobíjení baterie. Solární nabíječka baterii nenabije víc než je potřeba, ani nemůže baterii vybit, protože má zabudovanou diodu proti zpětnému proudu, a je dokonce částečně funkční i při zatažené obloze.

Vlastnosti

- dobíjení baterie přes cigaretový zapalovač
- rychlé zapojení k baterii přes svorky
- přichycení na čelní sklo pomocí přísavek

Příslušenství

- 2,4 m výstupní kabel
- zástrčka do CL zapalovače
- svorky na baterii
- 4 ks přísavky

Technické parametry

Výkon: 2,7/5 watty

Rozměry: 260 x 163 x 19/ 315 x 260 x 19 mm

Solární články: amorfnní

VAROVÁNÍ: Výrobek nerozebírejte. V případě, že výrobek rozeberete, tak již nebude možné uplatnit záruku. Tento výrobek není dětská hračka, uložte jej mimo dosah dětí, stejně tak i obalový materiál.

Výrobce/dovozce: Stualarm import, s.r.o. Na Křivce 30, Praha 10

