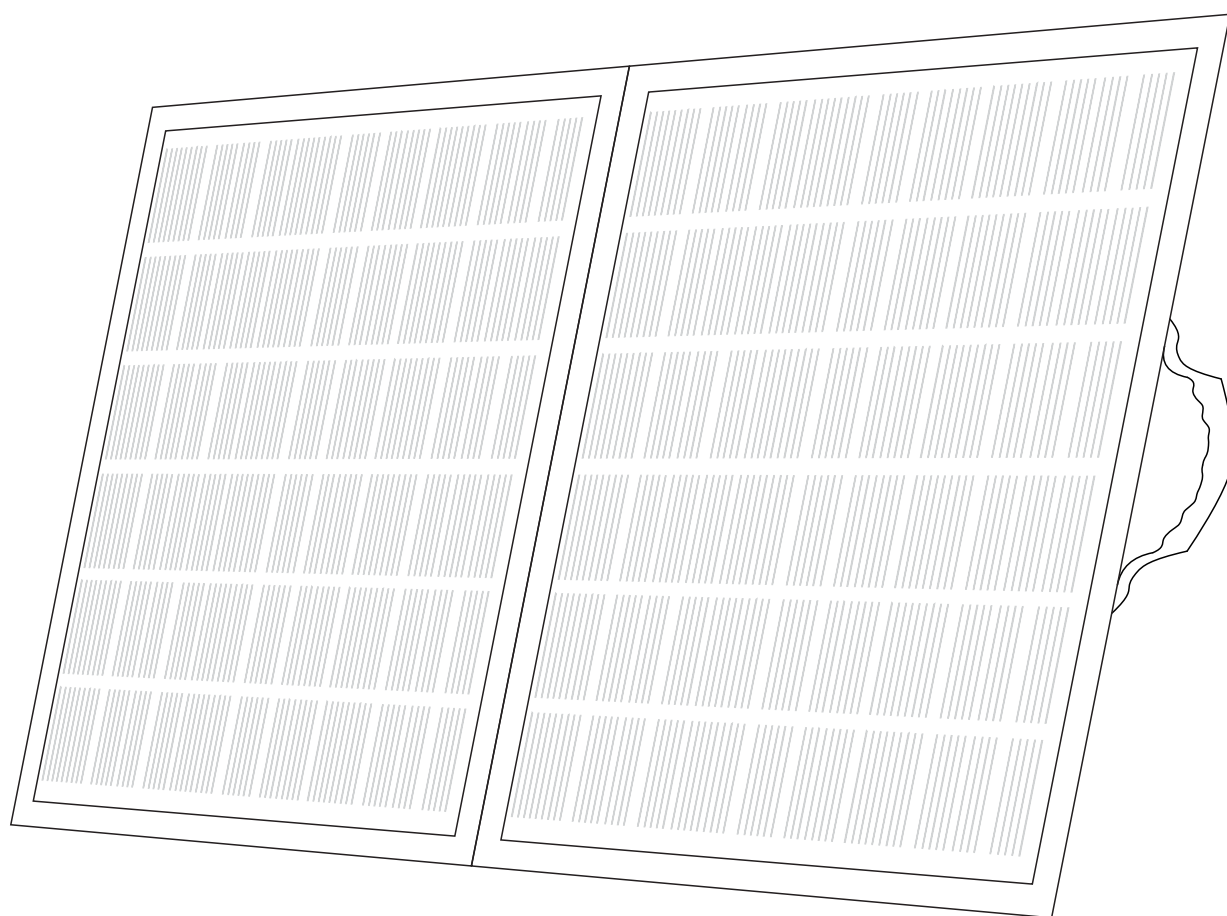


CZ Solární panel 18V (pro 07099)

„100 W“



item 07 047

COMPASS

... a little bit different company

Solární panel 100W 18V (pro 07099)

Návod k použití

Funkce

Přenášecí polykrystalický solární panel pro kompresorový chladicí box Alpicool Ice Box Duo kat. č. 07 099.

Sestava skládací konstrukce panelu je osazena dvěma panely, kdy každý má rozměr cca 48 x 50 cm. Plně rozložený panel tak má rozměry 102 x 52 cm. Zadní strana je doplněna dvěma podstavci, pro zapření panelu do funkční polohy a kapsou ukrývající napájecí kabel.

Panel je pro přepravu opatřen ouškem s gumovou rukojetí. Přepravní rozměry 52 x 52 x 2 cm a hmotnost 3,6 kg.

Panel nabízí optimální výkon až 100W (18 V 5,5 A) a je určen pro dobíjení akumulátoru kat. č. 07 044 umístěného v chladicím boxu Ice Box Duo.

Společně s baterií tvoří solární panel ideální doplněk pro rozšíření využití chladicího boxu.

Návod k použití

- Připojte Solární panel 07 047 a nechte jej zatím složený v přepravním stavu.
- Vložte baterii 07 044 do určeného místa v chladicím boxu 07 099 (viz. návod k použití Ice Box Duo a návod k použití Baterie 15600mAh 11,1V).
- Zapněte baterii.
- Nyní bude v zapnutém stavu baterie chladicí box napájen.
- Rozložte solární panel 07 047 a nastavte jej na přímé sluneční záření, nyní bude v závislosti na intenzitě slunečního záření dobíjet baterii chladicího boxu.
- Při nabíjení na baterii svítí signalizace zeleným světlem.
- Při napájení svítí na baterii signalizace modrým světlem.
- Pro urychlení nabíjení za jakýchkoliv podmínek, chladicí box po dobu nabíjení vypnout.



Upozornění

Před zahájením nabíjení solárním panelem, nechte panel složený, vždy nejprve zapojte veškerou kabeláž, případně i vypněte napájená zařízení a až poté panel uveďte do provozního rozložení a nasměrujte na sluneční záření.

Pro nejvyšší účinnost se vyvarujte míst kde může být panel zastíněn či zakryt.

Solární panel chraňte před nečistotami a před vlhkem.

Nikdy nenapájejte baterii přímo kabelem ze solárního panelu. Riziko poškození a požáru.

Vždy používejte napájení baterie skrze prostředí (konektor) chladícího boxu.

Nevhodné použití, či napájení může způsobit snížení životnosti, zničení, či dokonce požár baterie !

Solární panel, zejména čelní část chraňte před ostrými předměty a nečistotami.

Je zakázáno upravovat, či jinak modifikovat solární panel a jeho části.

Kabeláž a konektor solárního panelu chraňte před slunečním zářením, vlhkem a vodou.

Neohýbejte solární panel a nazatěžujte jej.

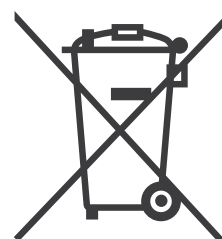
Pravidelně čistěte vlhkým hadrem bez použití saponátu a jiných čisticích prostředků.

Model	07 047 (SP-100)
Typ panelu	Polykrystalický (2x)
Výkon	100 W
Efektivita	18,6%
Napětí	18 V
Pracovní proud	5,5 A
Provozní rozměry	102 x 52 cm
Rozměr (1x panelu)	50 x 48 cm
Přepravní rozměry	52 x 52 x 2 cm
Hmotnost	3,6 kg

Pokyny pro ochranu životního prostředí

LIKVIDACE:

Elektrické přístroje by neměly být likvidovány spolu s komunálním odpadem. Podle směrnice 2002/96/ES o odpadních elektrických a elektronických zařízeních (WEEE / OEEZ) a související národní legislativy, elektroodpad musí být separován a recyklován. Recyklace jako alternativa likvidace: vlastník elektrického zařízení je povinen zařízení odevzdat ve sběrném místě, nebo zajistit jeho řádnou recyklaci. Elektroodpad může být likvidován ve sběrném místě odpadu provozovaném dle platných národních směrnic o odpadech. Toto neplatí pro příslušenství bez elektrických součástí.





... a little bit different company

Compass CZ s.r.o. Pražská 17, 250 81 - Nehvizdy, CZ, e-mail: info@compass.cz

www.compass.cz

last revision 03/2023