



SKANBATT Fleksibelt Marinepanel 130W - Marine - Half Cut

Semi-fleksibelt solcellepanel av meget god kvalitet, for deg som ønsker det beste.

Panelet er spesielt konstruert for meget tøff bruk både på lands og til vanns.

Dette panelet er perfekt til bruk på båter og bobiler der man ønsker maksimal ladeeffekt uansett forhold.

Panelene i denne serien er av typen "half cut", noe som sikrer mye bedre effekt ved skyggeforhold sammenlignet med tradisjonelle paneler.

Dette kan være avgjørende for god lading på båter og bobiler hvor det er stor mulighet for skyggepartier på deler av panelet.

Fordeler:

ETFE-materiale brukes på begge overflatene på solcellepanelet

Motstand mot høy temperatur, korrosjonsbestandighet og lengre levetid

Solceller av klasse A, konverteringseffektiviteten er opptil 22,42% -22,60%

Bærbart, lett, veier 50% mindre enn tradisjonelle solcellepaneler

Tekniske data:

Celler pr.modul: 36 (4x9) - klasse A

Dimensjoner: 1040x680x4mm

Effekt toleranse: 0-3%

Maksimal effekt: 130W

Nominell spenning: 20V

Nominell ladestrøm: 6,5A (ca 9A med MPPT regulator)

Åpen kortslutningsspenning: 23,6V

Effektivitet celler: 22,42%

Bruksområde: -40 til +85 grader

Maks systemspenning: 200V

Vekt: 4,25kg

Leveres med koblingsboks og 90cm kabel