

OPTONICA

MANUALE UTENTE

Caricatore solare pieghevole da 120 Watt

Congratulazioni per aver acquistato il tuo accesso alla libertà energetica. Sfrutta la luce del sole e alimenta i tuoi dispositivi ovunque. Questo prodotto è progettato secondo le più elevate specifiche tecniche e standard qualitativi. Fornirà energia senza manutenzione per anni. Leggere attentamente queste istruzioni prima dell'uso, quindi conservarle in un luogo sicuro per future consultazioni.

Contenuto della confezione

Caricatore solare pieghevole da 120 W

1 manuale utente

Specifiche tecniche

Potenza del pannello solare	120 W monocristallino
Uscita USB-A	5V3.4A/9V2.5A/12V2A Max
Uscita Type-C	5V3A/9V3A/12V3A/15V3A Max
Uscita DC	19V 6.31A max
Dimensioni aperto	1905*470*25mm
Dimensioni piegato	470*435*50mm
Peso	4.7kg

Come caricare il telefono/dispositivo USB:

1. Aprire il caricatore e posizionare i pannelli alla luce diretta del sole.
2. Collegare il dispositivo al caricatore solare tramite un cavo USB.
3. Mantenere il dispositivo al fresco durante la ricarica. Posizionarlo sotto il pannello solare, nella tasca del pannello solare oppure all'ombra per evitare il surriscaldamento.

FAQ e soluzioni

1. Se il mio dispositivo richiede una corrente in ingresso di 1A, l'uscita da 2A del caricatore solare può danneggiarlo?

No. Il pannello solare dispone di ricarica intelligente: rileva le esigenze del dispositivo e fornisce esattamente ciò di cui ha bisogno. Se il telefono accetta 1A, il caricatore erogherà 1A.

2. Cosa fare se il caricatore solare pieghevole con porta USB non carica i miei dispositivi?

- A. Controllare il manuale del dispositivo per assicurarsi che la tensione in ingresso sia 5V.
- B. Il tempo nuvoloso e la luce solare indiretta possono causare oscillazioni della corrente. Questo può ostacolare o impedire la ricarica. Posizionare il caricatore solare alla luce diretta del sole oppure attendere che il tempo migliori.
- C. Pulire i pannelli con un panno umido tra un utilizzo e l'altro per evitare graffi.
- D. Evitare l'esposizione a fuoco, acqua e liquidi chimici.

3. Il caricatore solare funziona anche con cielo parzialmente nuvoloso o in ombra?

Sì, ma l'efficienza di ricarica sarà ridotta e il tempo di ricarica sarà più lungo.

4. Questo pannello può caricare un power bank?

Sì. Assicurarsi di posizionare il power bank nella tasca del caricatore per evitare la luce solare diretta o il calore eccessivo.

Avvertenze

1. Non rompere, smontare o far cadere il prodotto.
2. Smaltire il caricatore secondo le normative ambientali locali.
3. Questo caricatore non è impermeabile. Evitare l'esposizione ad acqua, pioggia e ambienti umidi.

IMPORTATORE: Prima Group 2004 LTD, Bulgaria, 1784 Sofia, Mladost 1, bl. 144, Piano terra; Tel.: +359 2 988 45 72;