

## DOMETIC SinePower DPSI 2024

Reference: 9620017424



### DOMETIC SinePower DPSI 2024

DOMETIC SinePower DPSI 2024 a onda sinusoidale pura, progettato per trasformare la tensione della batteria a 24 V in pura corrente alternata 230 V.

L'inverter DOMETIC SinePower DPSI 2024 garantisce il funzionamento affidabile di dispositivi elettrici fino a 2000 W con la batteria del veicolo. I circuiti di protezione integrati prevengono i danni da sovraccarico, surriscaldamento, sovra e sottotensione. Lo standby automatico consente di risparmiare energia.

Nuova interfaccia utente

Inverter DOMETIC SinePower DPSI 2024 con design accattivante, facilità d'uso e controllo.

Le macchine per il caffè espresso, i tostapane e gli asciugacapelli richiedono un'alimentazione elettrica affidabile e potente. Con una potenza di 2000 W, questo inverter a onda sinusoidale pura è progettato per gestire senza problemi anche i carichi più esigenti.

Compatto e caratterizzato da un design a basso profilo, occupa uno spazio minimo a bordo. Può essere gestito in modo semplice e intuitivo tramite il display centrale, l'app Dometic o il pannello di comando incluso nella confezione. L'inverter converte l'alimentazione di una batteria da 24 V in una tensione di uscita pura a 230 V, equivalente a quella di una normale presa domestica.

#### Caratteristiche tecniche dell'inverter DOMETIC SINEPOWER DSP2024:

Tensione di ingresso: 24V

Tensione di uscita: 230 V

Tipo di onda: onda sinusoidale pura

Frequenza di uscita: 50 Hz

Potenza continua: 2000 W

Lunghezza: 411 mm

Larghezza: 255 mm

Altezza: 87 mm

Peso a secco: 4.9 Kg

Altri [inverter](#) come il DOMETIC SinePower DPSI 2024 li puoi trovare sul nostro catalogo.

Immagine e dati tecnici non impegnativi.

### Technical Sheet

Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230

---

Lunghezza (mm)	411
Larghezza (mm)	255
Altezza (mm)	87
Tensione d'ingresso (V)	24
Tipo di onda	Sinusoidale Pura
Potenza continua (W)	2000
Tipo di prodotto	Inverter
Peso (Kg)	4.9

---