



# DOMETIC INVERTER A ONDA PURA DSP2024 2000W 24V



Product price:

**621,00 € tax excluded**

## Product description:

Inverter DOMETIC SINEPOWER DSP2012 2000W 12V

Inverter DOMETIC SINEPOWER DSP2024 a onda sinusoidale pura, progettato per trasformare la tensione della batteria a 24 V in pura corrente alternata 230 V.

L'inverter DOMETIC SINEPOWER DSP2024 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 DSP2024 con design accattivante, facilità d'uso e controllo.

## Caratteristiche principali:

- **Tensione d'uscita a onda sinusoidale pura 230 V AC**, compatibile con dispositivi elettronici sensibili
- Ampia gamma di tensioni di ingresso DC, ideale per veicoli con emissioni EURO 6 standard
- Modalità standby a risparmio energetico con funzione di riattivazione automatica
- Montaggio semplice in orizzontale o verticale
- Riaccensione automatica in seguito a sovraccarico o sovra/sottotensioni
- Ventola silenziosa con controllo del carico e della temperatura
- Il pannello di controllo remoto è in dotazione

L'inverter DOMETIC SINEPOWER DSP2024 è adatto a elettrodomestici sensibili come spazzolini elettrici, laptop, TV o lettori DVD che richiedono una pura corrente alternata 230 V, come quella delle prese di casa. Esattamente quella che fornisce il vostro inverter a onda sinusoidale pura. I dispositivi compatti offrono un ottimo rapporto qualità-prezzo: modalità standby a risparmio





energetico, circuiti di protezione intelligenti per prevenire il danneggiamento in caso di sovraccarico e una ventola incredibilmente silenziosa.

L'inverter DOMETIC SINEPOWER DSP2024 trasforma la tensione della batteria a 24 V in pura corrente alternata 230 V, compatibile con tutti i tipi di dispositivi, compresi quelli sensibili. Grazie all'ampia gamma di tensioni di ingresso, funziona bene anche nei veicoli moderni con alternatori intelligenti. I circuiti di protezione integrati prevengono i danni da sovraccarico, surriscaldamento, sovra e sottotensione. Se non è soggetto a carico, l'inverter passa in modalità standby a risparmio energetico. Si riattiva automaticamente non appena necessario. Altri vantaggi: ventola silenziosa, montaggio facile, pannello di controllo remoto incluso di serie.

### **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: 450 mm  
Larghezza: 330 mm  
Altezza: 160 mm  
Peso a secco: 5.2 Kg

Altri inverter come il DOMETIC SINEPOWER DSP2024 li puoi trovare sul nostro catalogo.

Immagine e dati tecnici non impegnativi.

### **Product features:**

Frequenza (Hz): 50  
Tensione (V): 230  
Lunghezza (mm): 450  
Larghezza (mm): 330  
Altezza (mm): 160  
Tensione d'ingresso (V): 24  
Tipo di onda: Sinusoidale Pura  
Potenza continua (W): 2000  
Tipo di prodotto: Inverter  
Peso (Kg): 5.2

