

## Power Inverter Pure Sine Wave | Inngangsspenning: 24 VDC | Enhetens strømuttak: 1 | 230 V ~ 50 Hz | 1000 W | Topp

### General information

Denne rene sinusbølgeomformeren lar deg kjøre utstyr med 230 V AC via et 24 V DC-uttak, noe som er perfekt for båter og lastebiler: Du trenger ikke å investere i eget 24 V-utstyr.

Noen følsomme apparater fungerer ikke med vanlige omformere med modifisert sinusbølge, eller gir interferens. Denne omformeren gir en ren sinusbølge ut, med samme kvalitet som den du får fra vegguttaket hjemme - eller bedre - for stabil ytelse med høy kvalitet.

Vi anbefaler å bruke disse rene sinusbølgeomformerne for: High-end lyd/video-utstyr, bærbare PC-er, spillsystemer, trådløse verktøyladere, kjøkkenutstyr, utstyr med motor med variabelt turtall, måleutstyr, elektriske barbermaskiner, oksygenmaskiner, telefaksmaskiner, garasjeportåpnere og mange andre sensitive elektriske apparater.

### Features

- strømforsyning til utstyr med 230 V AC, som kaffetraktere, via et 24 V-batteri - perfekt for båter og lastebiler
- utstyrt med 1 Schuko strømuttak
- ren sinusbølge ut - driv følsomt utstyr, som high-end lyd/video-utstyr

### Specifications

Materiale:	Aluminium
Strømkildetype:	Batteri drevet
Farge:	Blå
Fungerer med fjernkontroll:	Ja
Sikring:	Ja
Input-type:	Skrus Terminal



### Sales information

Order code: **PIPS100024**  
 Product description: Power Inverter Pure Sine Wave | Inngangsspenning: 24 VDC | Enhetens strømuttak: 1 | 230 V ~ 50 Hz | 1000 W | Topp effekt: 2000 W | Sokkeltype: F (CEE 7/3) | Skru Terminal | Effektivitet: 85 % | Pure Sine Wave | Sikring | Blå

Packaging:

Brand name: Nedis



Quantity	LxWxH (mm)			Weight
1	310 mm	140 mm	460 mm	4300 g
4	500 mm	320 mm	645 mm	18630 g

	Inngangsspenning Beskyttelse
Nettplugg:	Skru Terminal
Utgangsspenning:	230 V ~ 50 Hz
Sokkeltype:	F (CEE 7/3)
Inngangsspenning:	24 VDC
Enhetens strømuttak:	1
Utgangseffekt:	1000 W
Maksimum forbruk strøm:	1000 W / 2000 W
Effektivitet:	85 %
Utgangsbølgeform:	Pure Sine Wave
Lengde:	395 mm
Høyde:	83 mm
Bredde:	236 mm
Topp effekt:	2000 W

## Package contents

Inverter  
Hurtigveiledning