



Introductie:

Ons zonne-energiesystemen bestaan uit zonnepanelen, een multifunctionele pure sinus omvormer/lader, accu's en alle benodigde aansluitmaterialen.

Ons systeem levert 230V wisselspanning (AC) met een hoog vermogen, dus een ruime keuze uit energiezuinige standaard apparatuur.

U kunt het systeem eenvoudig zelf installeren, maar wij kunnen dit ook voor u uitvoeren, u hoeft dan geen €150* verzendkosten te betalen.

Wij geven de meeste energie, langste autonomie tijd en we zijn de goedkoopste van Nederland!

* De verzendkosten zijn afhankelijk van uw postcodegebied

Schema systeem:



Systemen & Prijzen PREMIUM:

Stelsysteem	2000Wp	3000Wp	4000Wp
Stelsysteem voltage	24 V	24 V	24V
Zonnepanelen	2	3	4
Deep cycle accu's	4	6	8
Nominaal Vermogen	2400 W	2400 W	2400W
Dagen energie	+ 2	+ 4	+6
Prijs inclusief BTW	€ 1.595	€ 1.995	€ 2.395
Installatie (optioneel)**	€ 275	€ 300	€ 325

** De installatieprijs is afhankelijk van uw postcodegebied

Multifunctionele omvormer:

- ★ 2400 W pure sinus omvormer
- ★ Ingebouwde (60A) MPPT zonnelader
- ★ Ingebouwde (30A) AC acculader
- ★ 2 keer piek spanning
- ★ LCD met status informatie
- ★ 1 jaar garantie

Axitec zonnepanelen:

- ★ Duitse top kwaliteit
- ★ 265 Wp vermogen
- ★ Robuust aluminium frame
- ★ 12 jaar fabrieksgarantie
- ★ 15 jaar vermogensgarantie 90%
- ★ 25 jaar vermogensgarantie 85%

Deep Cycle accu's:

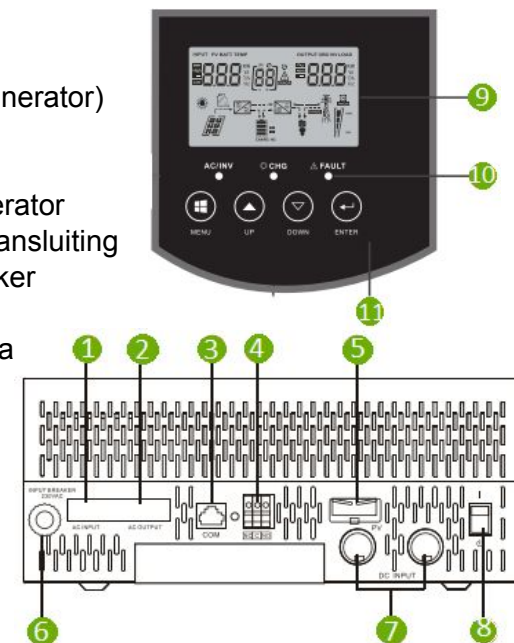
- ★ 12V-120 Ah (C20)
- ★ Levensduur van 12 jaar
- ★ 1.650 laadcycli bij 50% ontlading
- ★ < 2 % zelfontlading per maand
- ★ Onderhoudsvrij
- ★ 2 jaar garantie

Alle aansluitmaterialen:

- ★ DC schakelaar met 80A zekering
- ★ 10 meter kabel met MC4 stekkers
- ★ Verdeelstekkers MC4
- ★ Accu kabels van 25mm2
- ★ Bevestigingsbeugels zonnepanelen
- ★ Installatiehandleiding

Info omvormer:

1. AC (230V) in (generator)
2. AC (230V) uit
3. RS485 poort
4. Dry contact generator
5. Zonnepanelen aansluiting
6. Stroomonderbreker
7. Accu aansluiting
8. Aan/uit schakelaar
9. LCD scherm
10. LED indicators
11. Bedieningsknoppen



Onderdelen van onze systemen kunnen afwijken van de aangegeven specificaties