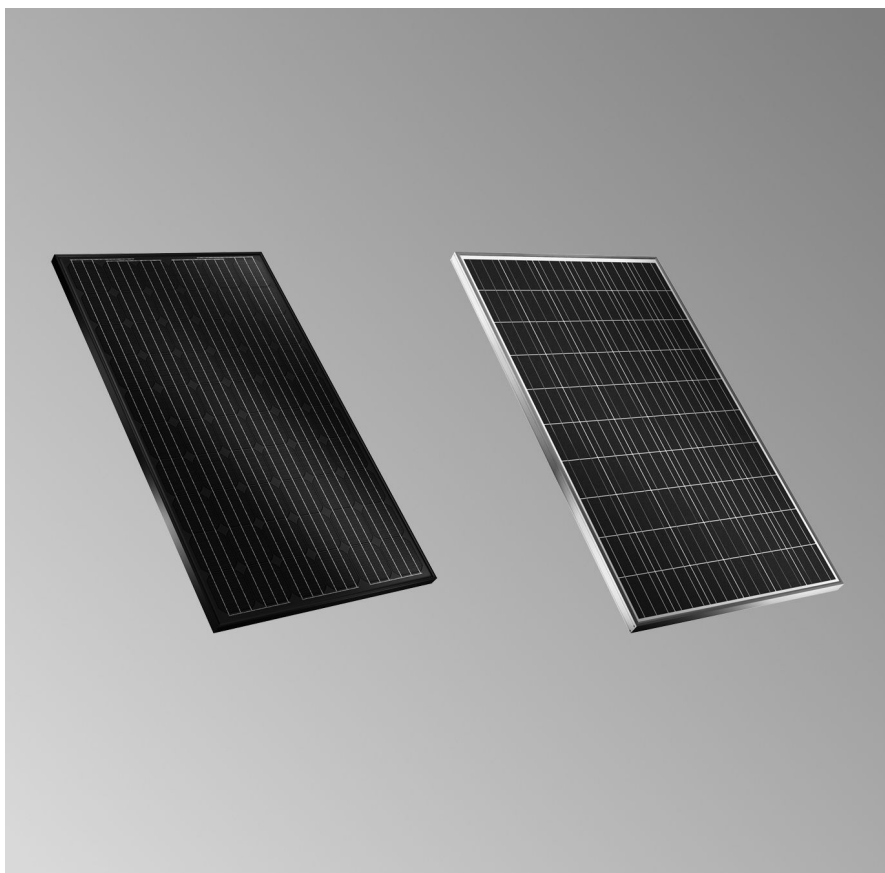




VITOVOLT 300



Voor uw veiligheid



Volg deze veiligheidsvoorschriften nauwkeurig op ter voorkoming van lichamelijk letsel en materiële schade.

Toelichting bij veiligheidsvoorschriften



Gevaar

Dit teken waarschuwt voor persoonlijk letsel.



Opgelet

Dit teken waarschuwt voor materiële schade en schade aan het milieu.

Doelgroep

Deze bedieningshandleiding is bedoeld voor de bedieners van de installatie. Dit apparaat kan ook worden gebruikt door kinderen vanaf 8 jaar en door personen met verminderde fysieke, sensorische of mentale vaardigheden of gebrek aan ervaring en kennis, wanneer ze onder toezicht zijn of zijn onderwezen in het veilig gebruik van het apparaat en de gevaren die het gebruik van het apparaat met zich meebrengt.



Opgelet

- Kinderen in de buurt van het apparaat onder toezicht stellen.
 - Kinderen mogen niet met het apparaat spelen.
 - Reiniging en door de gebruiker te verrichten onderhoud mogen niet worden verricht door kinderen die niet onder toezicht staan.

Aansluiting van het toestel

- Het toestel mag enkel door erkende vakmensen aangesloten en in bedrijf genomen worden.
- Vermelde elektrische aansluitvoorwaarden naleven.
- Wijzigingen aan de aanwezige installatie mogen enkel door erkende vakmensen worden uitgevoerd.



Gevaar

Ondeskundig uitgevoerde werkzaamheden aan de installatie kunnen leiden tot levensgevaarlijke ongevallen. Elektrische werkzaamheden mogen alleen door elektromonteurs worden uitgevoerd.

Werkzaamheden aan het toestel

- Instellingen en werkzaamheden aan het toestel enkel volgens de instructies in deze gebruiksaanwijzing uitvoeren. Overige werkzaamheden aan het toestel mogen enkel door bevoegde vakmensen worden uitgevoerd.
- Toestel niet openen.
- Geïnstalleerde toebehoren niet veranderen of verwijderen.

Voor uw veiligheid (vervolg)

Wat te doen bij brand



Gevaar

Bij brand bestaat gevaar voor verbranding en explosie.

- Installatie uitschakelen.
- Goedgekeurde brandblusser van brandklasse ABC gebruiken.

Extra componenten, reserveonderdelen en slijtagegevoelige onderdelen



Opgelet

Componenten die niet met de installatie zijn gekeurd, kunnen leiden tot schade aan de installatie of de goede werking ervan belemmeren.

Montage respectievelijk vervanging uitsluitend door het installatiebedrijf laten uitvoeren.

Reglementair gebruik

Fotovoltaïsche zonnepanelen zijn als stationaire stroomopwekkers voor fotovoltaïsche installaties voorzien.

Elk ander gebruik is niet volgens de voorschriften.

Bij ondeskundig gebruik bestaat gevaar voor de gezondheid van de gebruiker of van derden. Bovendien kunnen het toestel, de fotovoltaïsche installatie en ander materiaal beschadigd worden.

De fabrikant/leverancier is niet verantwoordelijk voor dergelijke schade.

Alleen de gebruiker draagt het risico.

Tot het reglementaire gebruik behoort ook de naleving van de technische documentatie.

Bedrijfsinstructies

Eerste inbedrijfstelling en opnieuw in bedrijf stellen

De eerste inbedrijfstelling moet door de installateur van de installatie of een door hem benoemde vakman plaatsvinden.



Handleidingen van de aangesloten componenten en "Technische beschrijving" van de gelijkstroom-wisselstroomrichter.

Verzekering

Fotovoltaïsche zonnepanelen van Viessmann zijn volgens DIN EN 61215 en DIN EN 61730 op slagvastheid, o.a. tegen hagel, getest.

Toch adviseren wij als beveiliging tegen buitengewoon heftige natuurverschijnselen de fotovoltaïsche zonnepanelen in de opstalverzekering op te nemen. Onze garantie dekt dergelijke schade niet.

Werking

Indien uw fotovoltaïsche zonnepanelen niet naar behoren functioneren, meldt u dat meteen aan uw CV-installateur. Voer in geen geval zelf werkzaamheden aan de installatie uit.

- steekverbindingen niet losmaken;
- aansluitleidingen niet loskoppelen.

Bij dakwerkzaamheden door een dakdekker, schoorsteenveger of antenne-installateur wijst u hierop:

- de fotovoltaïsche zonnepanelen niet betreden en geen voorwerpen erop leggen;
- de fotovoltaïsche zonnepanelen, het montageframe, aansluitleidingen en steekverbindingen niet aanraken of mechanisch belasten;

Reiniging, inspectie en onderhoud



Respecteer voor reinigings- en onderhoudswerkzaamheden de meegeleverde servicehandleiding.

Bedrijfsinstructies (vervolg)

- Wanneer het voorste glazen deel van de fotovoltaïsche zonnepanelen vuil wordt, vermindert de lichtinval en bijgevolg het vermogen. Wij adviseren om bij grote verontreiniging de fotovoltaïsche zonnepanelen door gekwalificeerde en bevoegde personen te laten reinigen.
- Laat de fotovoltaïkinstallatie regelmatig onderhouden om een storingsvrije, energiebesparende en milieuvriendelijke werking te garanderen. U kunt hiervoor het beste een inspectie- en onderhoudsovereenkomst met uw verwarmingsfirma afsluiten.

Storingen en afvalbeheer

Storingen



Handleidingen van de aangesloten componenten en "Technische beschrijving" van de gelijkstroom-wisselstroomrichter.

Informeer uw verwarmingsfirma als een storing niet kan worden opgeheven.

Afvalbeheer

Als de Viessmann fotovoltaïk-modules niet meer gebruikt kunnen worden, worden ze teruggenomen en voor recycling aangeboden.

Uw contactpersoon

Voor vragen over uw installatie of onderhouds- en reparatiewerkzaamheden kunt u contact opnemen met uw installateur.

Viessmann Nederland B.V.
Postbus 322
2900 AH Capelle a/d IJssel
Tel. : 010-458 44 44
Fax : 010-458 70 72
e-mail : info-nl@viessmann.com
www.viessmann.com

5548 520 NL Technische wijzigingen voorbehouden.