

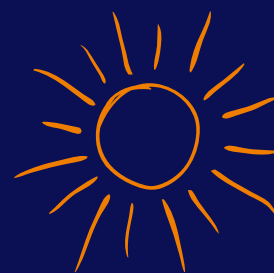
SOLAR CARPORT

Reseller brochure



**shift
to
solar**





Samen duurzame Solar Carports ontwikkelen



Shift to Solar ontwikkelt, produceert en verkoopt Solar overkappingen die geschikt zijn voor alle soorten (elektrische) voertuigen. We leveren in Nederland, België en Duitsland.

Onze ambitie is altijd geweest om bij te dragen aan een mooiere wereld. Daarom willen wij met onze Solar Carports en Solar Overkappingen een bijdrage leveren aan de energietransitie.

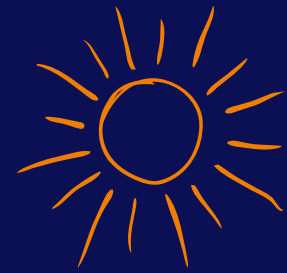
De focus ligt steeds meer op milieu, verantwoord gebruik van grondstoffen en energie. We schuiven van verantwoord ondernemen naar circulair ondernemen.

We moeten grensverleggend denken en beslissingen durven nemen die vaak het algemeen belang dienen. Kennis delen en samen met de klanten en partners slimme, vooruitstrevende oplossingen bedenken waar we allemaal, iedere dag, volop van kunnen genieten.

Rens van Gulp
Founder Shift To Solar



shift
to
solar



Houten Solar Carport

- Enkele Solar Carport Hout: b 3500 x l 5200 mm
- Dubbele solar carport Hout: b 5800 x l 5200 mm

Solar carport 1 auto:

- » Houtconstructie
- » Betonpoeren (fundering)
- » 9x Glas Glas Zonnepanelen 450Wp
- » Omvormer (battery ready)
- » 25 meter AC / DC bekabeling
- » Afdichtingsrubber
- » Dakgoot verzinkt
- » Installatiehandleiding constructie

- » Maximale opbrengst 4.050 kWh
- » Geschatte besparing 1.250kg CO2

Solar carport 2 auto's:

- » Houtconstructie
- » Betonpoeren (fundering)
- » 15x Glas Glas Zonnepanelen 450Wp
- » Omvormer (battery ready)
- » 25 meter AC / DC bekabeling
- » Afdichtingsrubber
- » Dakgoot verzinkt
- » Installatiehandleiding constructie

- » Maximale opbrengst 6.750 kWh
- » Geschatte besparing 1.920kg CO2

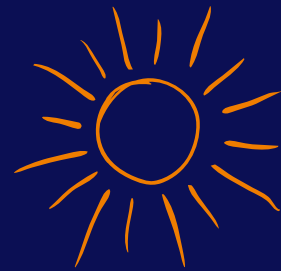


Maatwerk

- Als u speciale vereisten heeft of een nieuw projectidee wilt verkennen, kunt u eenvoudig contact met ons opnemen. Wij reageren snel, deskundig en met een moderne aanpak op uw individuele behoeften. Met onze expertise en ervaring staan we altijd klaar om u van advies en ondersteuning te voorzien.



shift
to
solar



Stalen Solar Carport

- Enkele Solar Carport Staal: b 3600 x l 5200 mm
- Dubbele Solar carport Staal: b 5800 x l 5200 mm
- Tripple Solar carport Staal: b 8200 x l 5200 mm

Solar carport 1 auto:

- » Staalconstructie
 - » Betonpoeren (fundering)
 - » 9x Glas Glas Zonnepanelen 450Wp
 - » Omvormer (battery ready)
 - » 25 meter AC / DC bekabeling
 - » Afdichtingsrubber
 - » Dakgoot verzinkt
 - » Installatie Handleiding constructie
-
- » Maximale opbrengst 4.050 kWh
 - » Geschatte besparing 1.250kg CO2

Solar carport 2 auto's:

- » Staalconstructie
 - » Betonpoeren (fundering)
 - » 15x Glas Glas Zonnepanelen 450Wp
 - » Omvormer (battery ready)
 - » 25 meter AC / DC bekabeling
 - » Afdichtingsrubber
 - » Dakgoot verzinkt
 - » Installatie Handleiding constructie
-
- » Maximale opbrengst 6.750 kWh
 - » Geschatte besparing 1.920kg CO2

Solar carport 3 auto's:

- » Staalconstructie
 - » Betonpoeren (fundering)
 - » 21x Glas Glas Zonnepanelen 450Wp
 - » Omvormer (battery ready)
 - » 25 meter AC / DC bekabeling
 - » Afdichtingsrubber
 - » Dakgoot verzinkt
 - » Installatie Handleiding constructie
-
- » Maximale opbrengst 9.450 kWh
 - » Geschatte besparing 3.232kg CO2

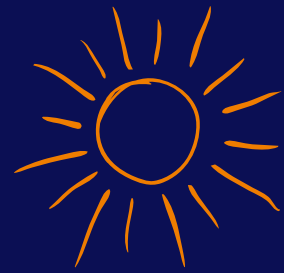


Maatwerk

- Als u speciale vereisten heeft of een nieuw projectidee wilt verkennen, kunt u eenvoudig contact met ons opnemen. Wij reageren snel, deskundig en met een moderne aanpak op uw individuele behoeften. Met onze expertise en ervaring staan we altijd klaar om u van advies en ondersteuning te voorzien.



shift
to
solar



Solar Veranda

- Solar Veranda Large: b 3700mm x l 5300mm
- Solar Veranda Extra Large: b 7800mm x l 5300mm

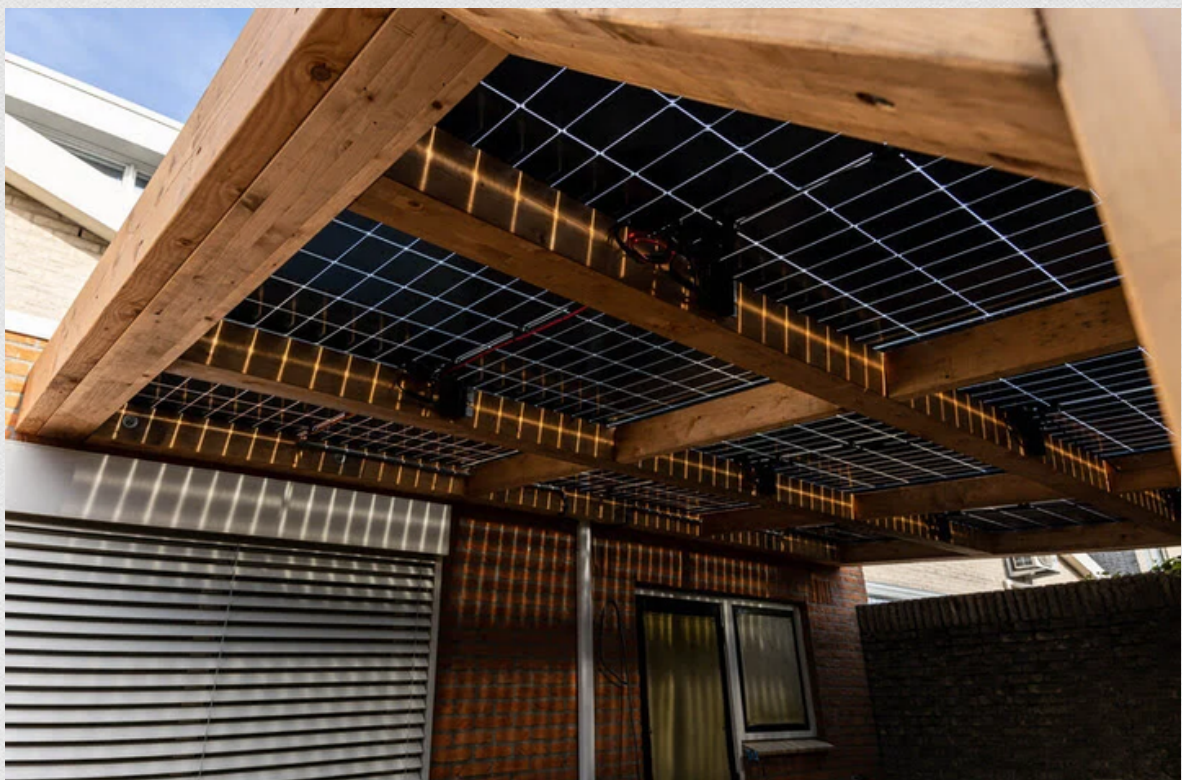
De hoogste kant is 2750mm hoog en de laagste kant is 2270mm

Solar Veranda Large:

- » 9x Glas Glas Zonnepanelen 450Wp
 - » Omvormer (battery ready)
 - » 25 meter AC / DC bekabeling
 - » Afdichtingsrubber
 - » Dakgoot verzinkt
 - » Installatie Handleiding constructie
- » Maximale opbrengst 4.050 kWh
» Geschatte besparing 1.250kg CO2

Solar Veranda Extra Large:

- » 9x Glas Glas Zonnepanelen 450Wp
 - » Omvormer (battery ready)
 - » 25 meter AC / DC bekabeling
 - » Afdichtingsrubber
 - » Dakgoot verzinkt
 - » Installatie Handleiding constructie
- » Maximale opbrengst 4.050 kWh
» Geschatte besparing 1.250kg CO2

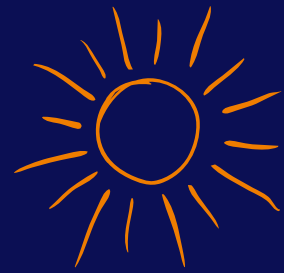


Maatwerk

- Als u speciale vereisten heeft of een nieuw projectidee wilt verkennen, kunt u eenvoudig contact met ons opnemen. Wij reageren snel, deskundig en met een moderne aanpak op uw individuele behoeften. Met onze expertise en ervaring staan we altijd klaar om u van advies en ondersteuning te voorzien.



shift
to
solar



Solar Fietsenstalling

- Standaard maatwerk

Solar Fietsenstalling:

- » Glas Glas Zonnepanelen 450Wp
- » Omvormer (battery ready)
- » Oplaadbox universeel met 4 oplaadpunten, waarvan 1x Shimano, 1x Bosch en 2x een 230V aansluiting
- » AC / DC bekabeling
- » Afdichtingsrubber
- » Installatie Handleiding constructie

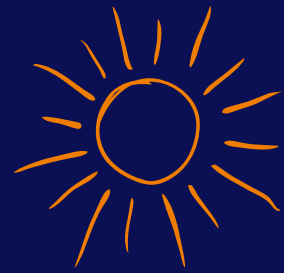


Maatwerk

- Als u speciale vereisten heeft of een nieuw projectidee wilt verkennen, kunt u eenvoudig contact met ons opnemen. Wij reageren snel, deskundig en met een moderne aanpak op uw individuele behoeften. Met onze expertise en ervaring staan we altijd klaar om u van advies en ondersteuning te voorzien.



shift
to
solar



Stalen Solar Carport Maatwerk

- Op maat voor uw project ontworpen en gemaakt

Solar carport Maatwerk:

- » 3D tekening
- » Staalconstructie
- » Betonpoeren (fundering)
- » Glas Glas Zonnepanelen 450Wp
- » Omvormer (battery ready)
- » AC / DC bekabeling
- » Afdichtingsrubber
- » Dakgoot verzinkt
- » Installatie Handleiding constructie



Maatwerk

- Als u speciale vereisten heeft of een nieuw projectidee wilt verkennen, kunt u eenvoudig contact met ons opnemen. Wij reageren snel, deskundig en met een moderne aanpak op uw individuele behoeften. Met onze expertise en ervaring staan we altijd klaar om u van advies en ondersteuning te voorzien.



shift
to
solar



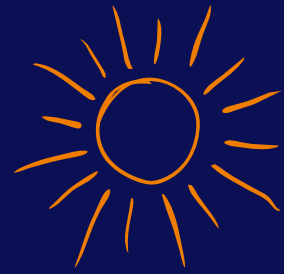
Optioneel

- » Staal in Ral kleur gepoedercoat
- » Laadpaal
- » Batterij
- » Smart Home Systeem
- » Load Balancing
- » Power Optimizers





shift
to
solar



Solar Carport een duurzame oplossing voor iedereen

- Carportsystemen voor particulieren, bedrijfsparkeerplaatsen, openbare parkeerplaatsen, en meer.
- Een ideaal, volledig modulair systeem, afgestemd op projecten en de specifieke behoeften van de klant.
- Professioneel advies, berekeningen en ondersteuning beschikbaar.
- Geschikt voor alle standaardmaten van modules.
- De hellingshoek van de carport varieert van 5° tot 15°.

Voordelen van een Solar Carport

- Duurzame energieopwekking
- Kostenbesparingen
- Zelfvoorzienend laden van voertuigen
- Bescherming van voertuigen
- Verbetering van het imago
- Energieonafhankelijkheid
- Optimaal gebruik van ruimte
- Positieve invloed op CO2-voetafdruk

