

## **HYBRID SOLCELLEANLÆG HAR ALDRIG VÆRET RIMLIGERE**



**investering i solcelleanlæg betaler sig bedst i kombination med energilagring og korrekt dimensioneret øst/vest-design**

*kvalitetsløsning  
SONNENSTROMFABRIK  
moduler  
KOSTAL hybrid inverter  
og BMZ batteri  
med mulighed for  
enkel elbil-ladning*



*nu er der sund fornuft  
i at gøre husstanden  
mindre afhængig  
af fluktuerende elpriser*



*kvaliteten er ikke bedre end systemets svageste del*  
~~kvaliteten er ikke bedre end systemets svageste del~~

# hybrid solcellepakke 9,6 kWp

*elegante solcellemoduler 100% sorte*  
*9,6 kWp installeret effekt, der kun fylder 49 m<sup>2</sup>*  
*hybrid inverter kombineret med 7,5-15 kWt batteribank*  
*estimeret årsproduktion 9.600+ kWt ved 30° hældning syd*

## KOSTAL

### specifikationer hybrid inverter

- 1 stk. PLENTICORE G2 10 kW
- 2 MPP trackere
- inkl. solar portal monitorering
- mål bxhxd 41x57x24 cm (21 kg)
- design levetid 15-20 år
- driftstemperatur -20°C - +60°C
- IP65 - kan installeres udendørs
- elbil-ladning m/ENECTOR wallbox
- enkel varmelagring med ELWA 2
- 10 års produktgaranti



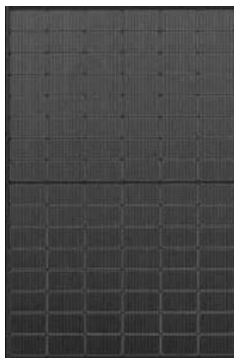
### specifikationer batteri

- type Li-Ion NMC
- brugbar energi 7,5-15 kWt
- maks. afladning 4,6-9,3 kW
- mål bxhxd 75x87x43 cm
- vægt 173 kg (15 kWt model)
- design levetid 12-15 år
- driftstemperatur 5°C - +45°C
- IP21 - skal installeres indendørs
- 10 års produktgaranti
- returneringssystem efter endt levetid



### specifikationer SAPHIRE M108

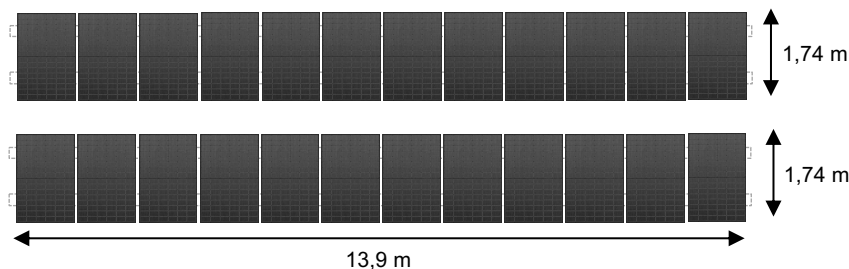
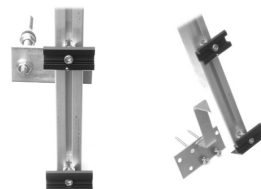
- 24 stk. mono-krystallinske moduler
- effekt 400 Wp +sortering 0-5 Wp
- spænding Vmpp 31 V (37 Voc)
- maks. system spænding 1.000 V
- modul effektivitet 20,1%
- størrelse 1740x1145x30 mm
- vægt 22 kg
- testet til 8.100 Pa
- brugstemperatur -40°C - +85°C
- kabel 4 mm<sup>2</sup> kabel m/MC4 stik
- 25 års produktgaranti
- 25 års 83% lineær produktionsgaranti



## STARfixEco

### specifikationer montagesystem & kabler

- 18 stk. 4x4x320 cm montageskinner
- 8 stk. samlesæt til skinner
- 46 stk. ansatsskruer M10x200 m/adapterplade
- 16 stk. endeklemmer clip sorteloxeret
- 44 stk. mellemklemmer clip sorteloxeret
- 6 mm<sup>2</sup> solcellekabel og MC4 stik
- 10 års produktgaranti
- ved tagstens-tage benyttes montagebøjler



*kvaliteten er ikke bedre end systemets svageste del*

## hybrid solcellepakke 10,8 kWp

*elegante solcellemoduler 98% sorte*  
*10,8 kWp installeret effekt, der kun fylder 49 m<sup>2</sup>*  
*hybrid inverter kombineret med 7,5-15 kWt batteribank*  
*estimeret årsproduktion 9.600+ kWt ved 30° hældning syd*

### KOSTAL

#### specifikationer hybrid inverter

- 1 stk. PLENTICORE G2 10 kW
- 2 MPP trackere
- inkl. solar portal monitorering
- mål bxhxd 41x57x24 cm (21 kg)
- design levetid 15-20 år
- driftstemperatur -20°C - +60°C
- IP65 - kan installeres udendørs
- elbil-ladning m/ENECTOR wallbox
- enkel varmelagring med ELWA 2
- 10 års produktgaranti

### BMZ

THE INNOVATION GROUP

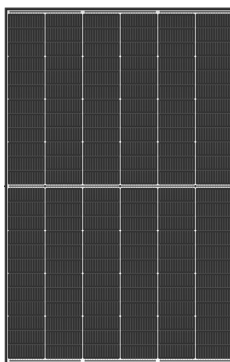
#### specifikationer batteri

- type Li-Ion NMC
- brugbar energi 7,5-15 kWt
- maks. afladning 4,6-9,3 kW
- mål bxhxd 75x87x43 cm
- vægt 173 kg (15 kWt model)
- design levetid 12-15 år
- driftstemperatur 5°C - +45°C
- IP21 - skal installeres indendørs
- 10 års produktgaranti
- returneringssystem efter endt levetid

### Trinasolar

#### specifikationer Vertex S+ modul

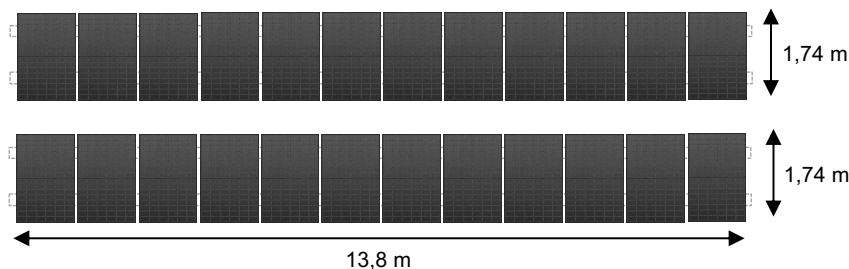
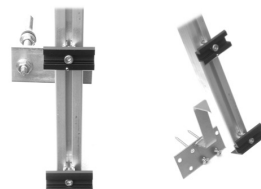
- 24 stk. mono-krystallinske moduler
- effekt 450 Wp +sortering 0-5 Wp
- spænding Vmpp 34 V (41 Voc)
- maks. system spænding 1.500 V
- modul effektivitet 22,5%
- størrelse 1740x1145x30 mm
- vægt 21 kg
- testet til 5.400 Pa
- brugstemperatur -40°C - +85°C
- kabel 4 mm<sup>2</sup> kabel m/MC4 stik
- 25 års produktgaranti
- 25 års 85% lineær produktionsgaranti



### STARfixEco

#### specifikationer montagesystem & kabler

- 18 stk. 4x4x320 cm montageskiner
- 8 stk. samlesæt til skinner
- 46 stk. ansatsskruer M10x200 m/adapterplade
- 16 stk. endeklemmer clip sorteloxeret
- 44 stk. mellemklemmer clip sorteloxeret
- 6 mm<sup>2</sup> solcellekabel og MC4 stik
- 10 års produktgaranti
- ved tagstens-tage benyttes montagebøjler



*kvaliteten er ikke bedre end systemets svageste del*