

# Aktivt tag med æstetik og bæredygtighed

Med et Solartag får du et tag, der giver dit hus et stilrent udtryk, samtidig med at det omdanner sollys til elektricitet.

Solcellerne er integreret i taget og er derved usynlige, til forskel for konventionelle solcelleanlæg hvor solcellerne hænger over tagfladen.

## Solartag T-ROOF™ tagplader

**Størrelse** (dækmål)  
34-38 x 116 cm

**Materiale**  
Hærdet glas

**Brudstyrke**  
Meget høj brudstyrke

**Garanti (tag)**  
40 års produktgaranti

**Effekt**  
66 Wp

**Integration**  
Usynlige solceller

**Design**  
T-ROOF™

**Garanti (solceller)**  
25 års ydelsesgaranti



T-ROOF™



**Positivt aftryk**  
+80 års levetid



**Et aktivt tag**  
For dig & miljøet



**Mobil app**  
Overvåg effekt

Elektriske specifikationer		STC: Indstråling v/1.000 W/m <sup>2</sup> - AM1,5, modultemperatur 25°C				
Modultype	P <sub>mpp</sub> [W]	I <sub>mpp</sub> [A]	U <sub>mpp</sub> [V]	I <sub>sc</sub> [A]	U <sub>oc</sub> [V]	Tolerance
DM60M6-14XUB	60	8.73	6.88	9.29	8.66	0/+3%

### Mekaniske specifikationer

Modulmål (mm )	5,8x435x1160, Samleboks: 14,5
Celletepe	Sorte monokrystallinske PERC
Cellematrix	14 celler, 2x7
Modulopbygning	Glas/EVA/celler/EVA/bagfolie
Glashøjde	4 mm
Samleboks klassificering	IP67
Kabler	700 mm, 4 mm <sup>2</sup>
Forbindelser	MC4 kompatible

### Øvrige specifikationer

Driftstemperatur	÷40°C-50°C
Maksimal systemspænding	1.000 V
Sikringsstørrelse, seriel	15 A
Antal dioder	1

### Temperaturkoefficienter

I <sub>sc</sub>	+0.038%/°C
V <sub>oc</sub>	-0.270%/°C
P <sub>mpp</sub>	-0.365%/°C

