

# DESIGN PÅ TOPP.



**EasyIn.** DEN SMARTA INVESTERINGEN FÖR ESTETIKER.

 **SOLARWATT**<sup>®</sup>  
power to the people



## SOLARWATT EASYIN. LÅT DITT TAK FINANSIERA SIG SJÄLV.

Det under åren väl beprövade SOLARWATT EasyIn systemet, nu med oförstörbara glasmoduler, ersätter konventionella takplattor och skyddar också ditt hem. Högsta avkastning och maximal pålitlighet garanteras tack vare den certifierade glas-glas tekniken. SOLARWATT FullCoverage och 30 års produkt- och prestandagarantier ingår naturligtvis.

### Estetiskt tilltalande

EasyIn modulerna har en slank, tunn profil eftersom de monteras perfekt bredvid takplattorna. Ditt tak kommer att bli en ögonfångare och ditt fotovoltaiska system kommer att se ut som en integrerad och värdefull del av ditt hem.

### Ingen redundans

Användning av EasyIn moduler sparar både material och arbetskraftskostnader för varje extra takplatta som du inte längre behöver. Ditt nya hus kan vara både ekonomiskt och miljövänligt.

### Smart investering

Så fort det är installerat kan ditt tak börja arbeta för dig. Innan den första betalningen på hypotekslånet, kommer ditt tak redan att producera gratis energi och sänka dina energiräkningar.

### Enkel installation

Det behövs inga extra ramar eller monteringsystem. EasyIn 60M stilmoduler är utformade för att installeras på samma mantelyta som takplattorna. Detta gör installationen snabbare och minskar timkostnaderna. Den modulära strukturen innebär: EasyIn kan också rymma takfunktioner som fönster och skorstenar.

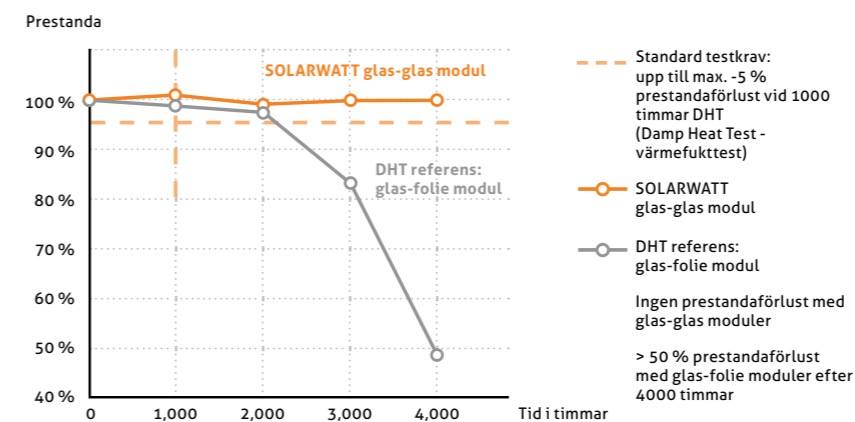
### Bättre avkastning

Användning av glas på båda sidor ökar avkastningen för ditt fotovoltaiska system på flera sätt. De känsliga solcellerna är inte bara optimalt skyddade vilket förbättrar modulernas livslängd, men också mer ljus kan tränga in. Det inbyggda ventilationssystemet förhindrar överhettning av modulerna, så ingen prestanda går förlorad.

## GLASS-GLASS TEKNOLOGI. GENERATIONELLA MODULER.

Kärnproduktens fördel med glasmoduler ligger i själva materialegenskaperna: Glas åldras inte. Detta enastående skydd för varje solcell säkerställer att dina moduler kommer att ge hög avkastning under de kommande generationerna.

### GLAS-GLAS MODULER GER KONSEKVENTA PRESTANDA I ÅRTIENDEN



### 0 % minskning av prestanda med glas-glas moduler från SOLARWATT

Med glas-folie moduler uppstår massiva cellskador från miljöbelastningar. Eftersom DHT (Damp Heat Test - värmefukttest) visar, att SOLARWATT glas-glas moduler inte har någon förlust av prestanda även efter 4000 timmar under testförhållanden. Med glas-folie modulerna registreras å andra sidan en prestandaförlust på mer än 50 %.

Värmefukttest: Inom ramen för detta test mäts prestanda hos fotovoltaiska moduler åtminstone 1000 timmar vid 85 ° C och vid 85 % relativ fuktighet.

### Du vet det: de som köper billigt köper två gånger.

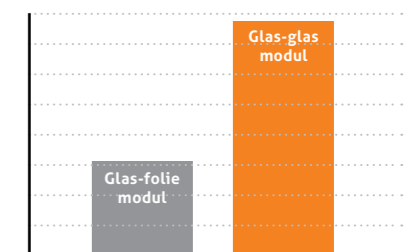
Vid jämförelse av ekonomin hos glas-glas gentemot glas-folie moduler, ser många konsumenter bara på förhållandet mellan investeringskostnader och årlig avkastning (€ / kWh). Förhållandet mellan investeringskostnaderna och den totala avkastningen (€ / kWh livstidsprestanda) är dock mycket viktigare.

Glas-glas moduler är faktiskt dyrare än konventionella glas-folie moduler men de håller ungefär dubbelt så långt och är betydligt effektivare. Detta innebär att med SOLARWATT, producerar du dubbelt så mycket solenergi jämfört med konventionella metoder. till nästan samma pris under hela livslängden.

Dessutom måste glas-folie moduler bytas ut efter 25 år - vilket gör det nödvändigt med en förnyad investering i moduler och installation. Således lönar sig betydligt mer den marginellt högre investeringen i glas-glas moduler under solcellssystemets hela livslängd.

**Med glas-glas moduler får du mer än dubbel livslängd i kWh än med glas-folie moduler.**

### KILOWATT-TIMMAR FÖR LIVSTID PRESTANDA PER INVESTERAD EURO



**LÖNSAM.  
PÅLITLIG.  
OFÖRSTÖRBAR.**

[www.solarwatt.com](http://www.solarwatt.com)