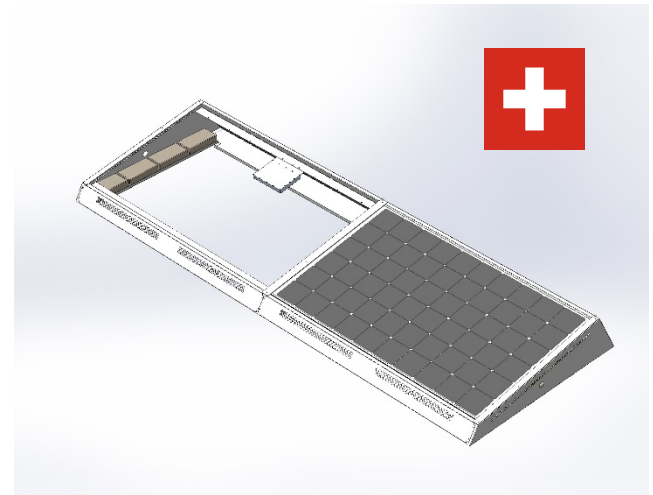


## Solar "Plug & Play" 600W

- Einfache Montage (kann selber aufgebaut werden auf ein Flachdach oder Terrasse zb) ohne Zusatzkosten (kein Elektriker nötig falls Steckdose vorhanden)
- Produktion von Solarenergie vom Kit Plug&Play deckt bis 15-20% von Eigenbedarf von Strom (Durchschnitt/Jahr, Eigenverbrauch 90%)
- Kosten Solarstrom Plug&Play 7.2 Rp/kWh anstatt 21-25 Rp/kWh
- Abziehbar von Steuern
- Rendite > 10%/Jahr
- Design, Entwicklung und Produktion vom Montagesystem in der Schweiz
- Garantie 2 Jahre auf Produkt, 25 Jahre auf Leistung Solarmodule



Preis ohne Montage : 1'250 CHF

Preis mit Montage : 2'250 CHF

<b>Module</b>	<b>Sunlink 300W</b>
<b>Wechselrichter</b>	Hoymiles MI 600W
<b>Spannung AC [V]</b>	230
<b>Strom max [A]</b>	2.61
<b>Frequenz [Hz]</b>	45-55
<b>Garantie</b>	2 Jahre

<b>Leistung bei Temperaturen von [°C]</b>	-40 à 85°C
<b>Gewicht total [kg]</b>	100
<b>Conversion DC-AC</b>	96.7%
<b>Dimension (mm)</b>	3298, 1258, 293
<b>Männlicher Stecker Schweiz</b>	IP55
<b>Garantie Leistung</b>	25 Jahre 80% von initialer Leistung (=90% im Durchschnitt über 25 Jahre)

Mehr Infos unter:

[www.atshome.ch/solar-plug-and-play](http://www.atshome.ch/solar-plug-and-play)

