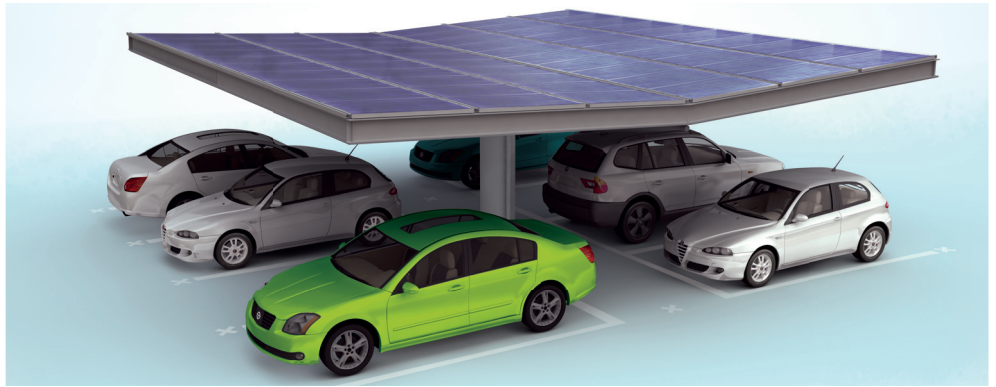


Mit Sicherheit richtig bedacht!

Ecostar

M



Der Sunport von ecopark ist eine optimale Lösung, mehr aus Ihrem Parkplatz zu machen und ihn in eine wirtschaftliche und saubere Energiequelle zu verwandeln. Das neuartige Bedachungskonzept überzeugt durch eine einfache, sichere und schnelle Montage. Aufgrund des Designs ist der Sunport von allen Seiten begehb- und befahrbar und so der bequeme Zugang jederzeit gewährleistet.

Mit dem Ecostar M Sunport können bis zu vier Fahrzeuge überdacht werden. In der Stay-Dry-Variante wird die überdachte Fläche für zwei Parkplätze und eine Zufahrtsstraße genutzt. Personen bleiben also vor Einstieg in und nach dem Ausstieg aus dem Auto wettergeschützt. Auf dem Dach des Ecostar M befinden sich 40 Solarmodule mit einer Gesamtleistung von ca. 9,2 kW.

#### Klimadatensatz

1981 - 2000

#### Installierte Leistung

9,2 kWp

#### Spezifischer Jahresertrag

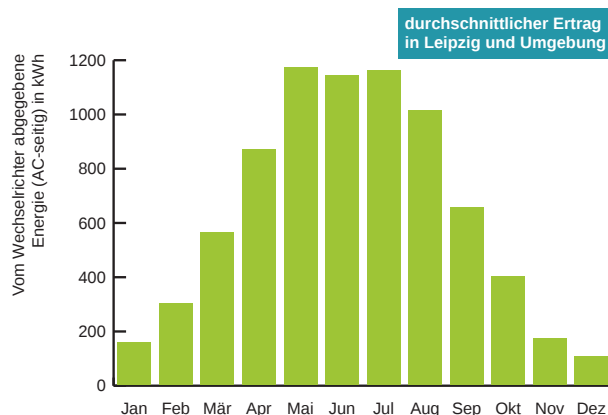
838 kWh/kWp

#### Vermiedene CO<sub>2</sub>-Emissionen

6.800 kg pro Jahr

#### Jahresertrag

7.700 kWh



## Zahlen & Fakten

### Stellplätze

4

### Maße (L x B x H)

10,4 m x 6,7 m x 2,3 m

### Solarkomponenten

Sind von bester Qualität und werden sorgfältig ausgesucht, um den Sunport individuell und nach Bedarf zu optimieren.

### Unterkonstruktion

Beton, Aluminium, verzinkter Stahl, RAL-Farben wählbar

### Statik

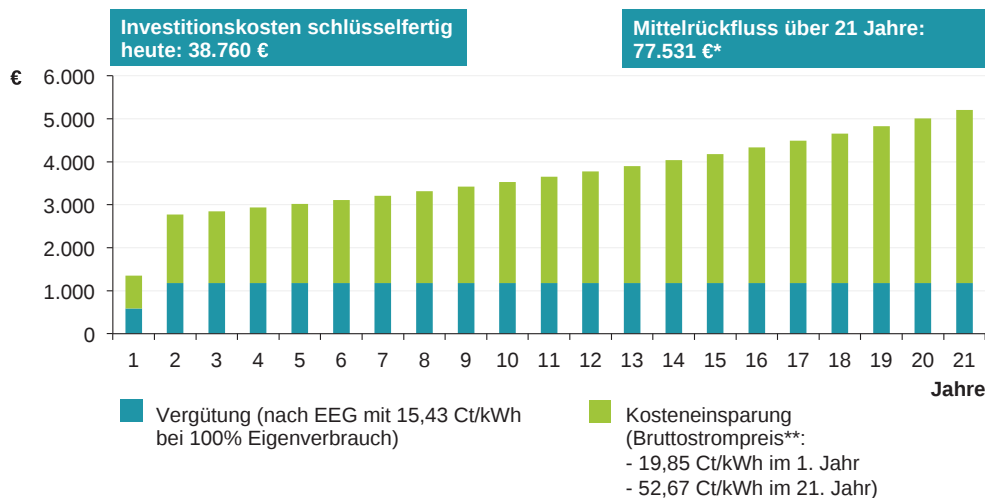
Geprüft durch beratende Ingenieure

### Mechanische Stabilität

Hohe garantierte Belastbarkeit bei Wind und Schnee bis zu 5,4 kN/m<sup>2</sup>

### Modular-Star

Mit modularen Erweiterungen kann der Sunport z. B. visuell ansprechend beleuchtet oder in eine Stromtankstelle für Kraftfahrzeuge verwandelt werden.



\* Ergebnis bei durchschnittlichen Strompreissteigerung von 5% pro Jahr

\*\* Bruttostrompreis inkl. Netznutzung, Messentgelt, Abgabe nach EEG, KWKG, Stromsteuer, Konzessionsabgabe