

ZUKUNFTSORIENTIERTE ENERGIEVERSORGUNG MIT ALU SOLARCARPORTS





PREMIUM SOLARCARPORT ALS TEIL DER NACHHALTIGKEITSSTRATEGIE

Nutzen Sie smarte Mobilität für Ihr Unternehmen und bauen Sie Solarcarports mit dem Premium Solarglas. Die technologische Weiterentwicklung der Elektromobilität und der Ausbau der Ladeinfrastruktur ermöglichen es, den Service auch bei Firmenkunden in höchster Qualität und klimafreundlich zu gewährleisten.

Hochwertige Materialien wie eine Alu-/Stahlkonstruktion geben dem Premium Solarcarport noch mehr Stabilität und Langlebigkeit. Das moderne Design besticht durch klare Linien und der Einfachheit. Die Farben der Konstruktion können frei und passend zu Ihrem Objekt gewählt werden.

DIE INNOVATIVE SOLARGLAS-GENERATION:

- ✓ 98 % Tageslicht bleibt unter dem Dach erhalten
- ✓ Hagelsicher
- ✓ Regendicht
- ✓ 30 Jahre Herstellergarantie auf das Solarglas
- ✓ Höchste Qualität „Made in Germany“



STILVOLLE VIELFALT: SOLARCARPORT IN DREI VARIANTEN



BUMERANG

- ✓ Modernes Design mit pulverbeschichteter Alu-/Stahlkonstruktion
- ✓ Hochleistungs Premium Solarglas Photovoltaikmodule
- ✓ Platzsparende Einfahrt ohne Pfosten
- ✓ Schneelastzone 1-3
- ✓ Verdeckte Kabel
- ✓ Höchste Qualität „Made in Germany“



DESIGN-Z

- ✓ Modernes Design mit pulverbeschichteter Alu-/Stahlkonstruktion
- ✓ Hochleistungs Photovoltaikmodule in zwei Varianten
- ✓ Verschiedene Breiten des Basismoduls verfügbar
- ✓ Schneelastzone 3
- ✓ Verdeckte Kabel
- ✓ Höchste Qualität



PREMIUM SOLARCARPORT AUS ALU/STAHL

Elektrische Mobilität durch
integrierte Ladesäulen

MODELL	BUMERANG 	DESIGN-Z 		BASIC-Z 
		Premium mit Glas-Glas VSG 10 mm		Aufdach gerahmt
STELLPLÄTZE	2	2	2	2
BREITE inkl. Dachüberstand	5,15 m	5,15 m	5,85 m	5,35 m
TIEFE inkl. Dachüberstand	5,35 m			
EINFARTSHÖHE	2,42 m	2,82 m vorn, 2,09 m hinten		
PRODUKTION MODULE	Made in Germany			International
DACHEINDECKUNG	10 mm Glasdach mit Solarzellen (VSG) inkl. Edelstahl-/Alu Befestigungsprofile			Aufdachmodule mit Rahmen
REGENRINNE	Alu mit Fallrohr	Alu mit Fallrohrkette, Speyer oder senkrecht Alu- rohr mit bauseitiger Bodenbefestigung		Keine Regenrinne verfügbar
KABELFÜHRUNG	Kabel nicht sichtbar - laufen verdeckt im Glasbefestigungsprofil			Kabel sichtbar - von unten zu sehen
AUSFÜHRUNG	Alu-/Stahlkonstruktion pulverbeschichtet			
SOLARMODULE	Transparent mit VSG 10 mm	Transparent mit VSG 10 mm		Solarmodule gerahmt
	21 Module x 205 Watt (4,30 kWp)	21 Module x 205 Watt (4,30 kWp)	24 Module x 205 Watt (4,92 kWp)	15 Module x 370 Watt (5,55 kWp)
SCHNEELASTZONE	1 (bis 1,25 kN/m ²)	3 (bis 1,50 kN/m ²)		
SOLARPAKET	Hochleistungs Premium Solarglas Photovoltaikmodule 205 Watt Glas-Glas Made in Germany 30 Jahre Herstellergarantie auf das Premium Solarglas gem. Garantiebedingungen. Solar-Komplettschutz: zwei Jahre gegen Brand, Hagel, Diebstahl, Blitzschlag & andere Schäden			Hochleistungs Photovoltaikmodule 370 Watt



Waldpromenade 1a · 15345 Rehfelde
Konrad-Zuse-Straße 25 · 99099 Erfurt
Valentin-Rose-Straße 4 · 16816 Neuruppin

E-Mail: firmenkunden@premium-solarglas.com
www.premium-solarglas.com/firmenparkplatz



SOLARGLAS®
Spendet Schatten, erzeugt Strom

