

# Ultraleichte flexible Hochleistungs- PV Paneele für Boote und Fahrzeuge




Bisher ein Wunschtraum—jetzt erhältlich



- \* sehr hohe Effizienz
- \* extrem geringes Gewicht
- \* biegsam und flexibel



## ☀ Hightech zum sensationellen Einführungspreis

	Leistung	Abmessungen in mm	Wirkungsgrad	Betriebs- punktspannung	Gewicht	Preis exkl. 20% MwSt.	Preis inkl. 20% MwSt.
	18 Watt	434x277x3	20.5%	19.4 V	0,29 kg	145.-	174.-
	30 Watt	535x378x3	21.5%	17.6 V	0,49 kg	190.-	228.-
	60 Watt	725x535x3	19.6%	17.5 V	0,93 kg	310.-	372.-

	Leistung	Abmessungen in mm	Wirkungsgrad	Betriebs- punktspannung	Gewicht	Preis exkl. 20% MwSt.	Preis inkl. 20 % MwSt.
	90 Watt	1050x540x3	18,9%	17.6 V	1,35 kg	445.-	534.-
	100 Watt	1050x540x3 oder 1175x540x3	19,9%	17.8 V	1,35 kg	495.-	594.-
	120 Watt	1305x540x3	20%	22.0 V	1,80 kg	575.-	690.-
	135 Watt	1435x540x3	20%	24.9 V	2,00 kg	635.-	762.-

Anschlussterminal wahlweise auf Ober- oder Unterseite.



**aquawatt Mechatronik und Yachtbau**

Dieter Seebacher Wasserstrasse 1 A—9062 Moosburg AUSTRIA

Telefon +43 4272 82 256 Fax +43 4272 82 257

Homepage [www.aquawatt.at](http://www.aquawatt.at) e- mail [info@aquawatt.at](mailto:info@aquawatt.at)

Unverbindliche Publikation, Irrtum und Änderungen jeglicher Art vorbehalten.