

STANDAARD LADERS OF SNELLADERS ZONNELADER **SOLERION**



STANDAARDLADERS
1,2 A - 2,2 A - 3,3 A



SNELLADER
"QUICK CHARGER"



ZONNELADER
SOLERION



SNELLE LADER 6A



C3X
MULTI-ACCULADER



C3X
DRAAGBARE COMPACTE LADER

KEES VAN DER SPEK
TUIN EN PARKMACHINES * TER AAR

DE TECHNISCHE KENMERKEN

ZONNEPANELEN DIE GESCHIKT ZIJN VOOR DE ZONNELADER

- Zonnepaneelstekker MC4.
- Spanning Voc (open circuit) = 42 V +/- 2 V.
- Spanning Vmp (typisch) = 36 V
- I_{max} ingang = 8A, accu's opeenvolgend laden.

De aftersales-service van PELLENC staat tot uw beschikking om uw behoeften te bestuderen.

LAADTIJD VAN LADERS EN ACCU'S

LADERS*	ALPHA LITE	200E	250	260 ALPHA	400E	520 ALPHA	750	1200	1500
Standaardlader 1,2 A max.	-	-	7 u	-	-	-	15u30	24u	30u
Standaardlader 2,2 A max.	-	-	3,5u	3u45	-	6u30	9u	15u	18u
Standaardlader 3,3 A max.	-	-	-	2u45	-	4u30	5u	10u	12u
Quick Charger 7,6 A max.	-	-	-	70% 0u30 100% 1u45	-	70% 1u 100% 2u30	3u	90% 4u 100% 5u30	90% 5u 100% 7u
Zonnelader Solerion: zonnestraling 600 W/m ²	-	-	3u20	2u	-	4u	5u45	9u10	11u30
Zonnelader Solerion: zonnestraling 1000 W/m ²	-	-	3u20	1u10	-	2u20	3u20	5u10	6u30
Multi-acculader	70% 1u 100% 1u30	-			-				
Snellader 6A		1u			1u50				

* Laadtijden berekend in optimale condities. Raadpleeg de handleiding van de accu om deze condities te kennen. De opgegeven laadtijden gelden voor een lading van 100%. De accu's kunnen op elk moment worden geladen, er is geen geheugenefect.