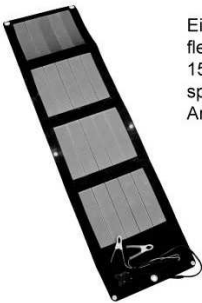







**ALBATROSS**

Flexibles Solar Modul 15V/10W



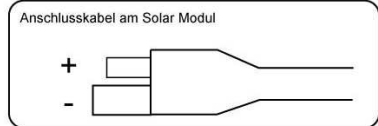
Dieses Set beinhaltet folgende Artikel:

			
		Kabel mit Batterieklemmen	4 Sicherheitsbänder für eine einfache Anbringung
			
Transport Tasche	3 Meter Verlängerungskabel	1 Meter Anschlusskabel	

Dieses Solar Modul nutzt die neueste Solar Technologie. Das flexible Solar Power Film Modul, ist leicht, spritzwassergeschützt und kann einfach und schnell installiert werden.

**Produkt Eigenschaften:**

- Kabel mit Batterieklemmen für den Direktanschluss an eine 12V Batterie ( Batterie nicht im Lieferumfang )
- 3 Meter Verlängerungskabel zum Anschluss an die 12V Batterie
- Verbindungskabel zum Anschluss an POWERplus Generatoren
- Elastische Bänder mit Kunststoff Haken für eine sichere Befestigung
- Transport Tasche zum einfachen Verstauen "All in one"

**Wichtige Hinweise**

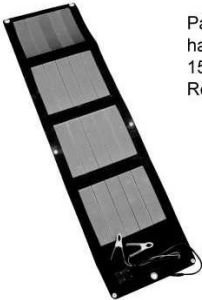





Zwecks optimalster Strahlungsaufnahme und effizientester Ladung richten Sie das Modul immer zum Sonnen-Tageslicht aus. Überprüfen Sie vor einer Ladung ob die zu ladende Batterie über 12V verfügt. Verbinden Sie das Modul nicht mit niedrigeren oder höheren Volt Systemen. Achten Sie bei Nutzung der Batterieklemmen auf den korrekten Anschluss. Schließen Sie die rote Klemme an den + Pol der Batterie, die schwarze an den - Pol. Tauchen Sie das Modul nicht unter Wasser. Platzieren Sie es nicht an einer Feuerstelle oder setzen Sie das Modul nicht zu extremer Hitze aus. Setzen Sie das Modul nicht zu starkem Regen oder Luftfeuchtigkeit aus. Unterlassen Sie jede Demontage oder Veränderung. Achten Sie auf das empfindliche Solarmodul. Nutzen Sie keine scharfen Gegenstände, biegen und knicken Sie das Modul nicht.

Technische Parameter (25°C;AM1.5;1000W/m<sup>2</sup>)max. Ausgangsleistung  
10Wmax. Ausgangsspannung  
15 VMax. Ausgangsstrom  
0.67 AAbmessungen  
265x960 mmGewicht  
0.45 Kg**ALBATROSS**

Panneau solaire pliable 15V / 10W



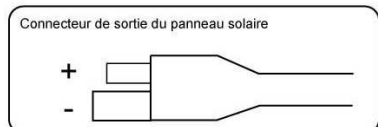
Ce produit contient :

			
		Câble pinces crocodiles	4 élastiques avec crochets de fixation
			
Sac de transport	Rallonge de 3 mètres	Câble de connection d'1 mètre	

Ce panneau solaire pliable utilise la dernière génération de cellule solaire. Le panneau solaire pliable est résistant, compact, léger, résistant à l'eau, facile à installer et à utiliser.

**FONCTION DU PRODUIT**

- Panneau solaire pliable de 10W / 15 V
- Compatible pour alimenter les batteries 12 V (batterie non fournie)
- Panneau solaire flexible, résistant, léger et facile à transporter
- Fourni avec un câble pinces crocodiles, un câble de connection d'un mètre compatible avec les autres produits POWERplus et une rallonge de 3 mètres
- Fourni avec un sac de transport pour le protéger le panneau solaire
- Fourni avec 4 élastiques avec crochet pour fixer rapidement et facilement le panneau solaire
- Dépliez le panneau solaire et branchez le câble de connection ou les pinces crocodiles étanches au panneau solaire. Branchez les pinces crocodiles à la batterie 12 V

**REMARQUES IMPORTANTES**

- Il est nécessaire de toujours bien orienter les cellules du panneau solaire pliable face au soleil pour une utilisation efficace. La présence d'une fenêtre entre le panneau solaire et le soleil augmente considérablement le temps de charge
- Avant de brancher les connecteurs du panneau à une batterie, assurez-vous que votre batterie est une batterie 12 Volt. Ne jamais connecter votre panneau solaire à une batterie différente de 12 Volt
- Lorsque vous utilisez les pinces crocodiles, assurez-vous que la pince rouge est connectée au pôle positif et la pince noire est connectée au pôle négatif de la batterie
- Ne jamais utiliser ce produit avec de l'eau, ne jamais placer le produit proche du feu ou d'une source de chaleur extrême
- Éviter d'exposer le panneau solaire sous une pluie importante pendant une période prolongée et de le placer dans un environnement humide
- Ne jamais désassembler le produit par vos soins
- Ne jamais utiliser des objets tranchant à proximité du panneau solaire pour éviter de le couper. Assurez-vous de ne pas rayer le panneau solaire et de le plier aux endroits prévus à cet effets.

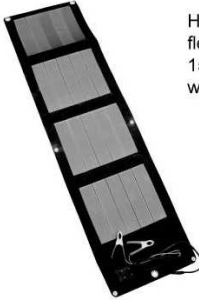





**CARACTERISTIQUES TECHNIQUES (25°C AM1.5 1000 W/m<sup>2</sup>)**Sortie output max  
10WVoltage de sortie  
15 VCourant de sortie  
0.67 ATaille  
265x960 mmPoids  
0.45 Kg

**ALBATROSS**

Flexible Solar Cell 15V/10W



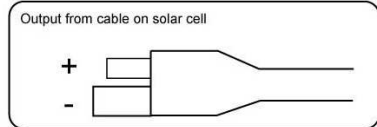
This set contains the following items:

 Highly efficient flexible solar cell 15V/10W with rainproof connection			
		Clamp cable	4 elastic bungees with plastic hooks
			
	Transport bag	Extension cable 3 metre	Connection cable 1 metre

This solar cell uses the latest solar technology. The flexible solar power film is strong, light weight, rainproof and can be easily installed.

**PRODUCT FEATURES**

- Clamp cable for direct connection to a 12V battery (not included)
- Extension cable (3 metre) to increase the distance between battery and solar cell.
- Connection cable for direct connection to suitable POWERplus® powerstations.
- Elastic bungees with durable plastic hooks for easy mounting on almost all surfaces.
- Transport bag to carry the set with accessories easily and all together.

**IMPORTANT NOTES**

- Always face the solar cell towards the sun- or daylight for efficient charging
- Before charging, check if the battery to be charged is a 12V battery. Do not connect the solar cell to batteries with other voltages.
- When using the clamp cable, be sure that the red cable is connected with the positive and the black cable is connected with the negative pole of the battery.
- Don't use the product in water; do not place near fire or extreme heat.
- Avoid placing the product in heavy rain for long time; also avoid placing in a humid environment
- Do not dismantle or assemble the product by yourself.
- Do not use sharp objects on the solar cell or squeeze it. Don't bend excessively.

**Technical parameter** (25°C AM1.5 1000W/m<sup>2</sup>)

Peak Output 10W	Output Voltage 15V	Output Current 0.67A	Measurement 265 * 950mm	Weight 0.45 kg
--------------------	-----------------------	-------------------------	----------------------------	-------------------

**ALBATROSS**

Flexibel Zonnepaneel 15V/10W



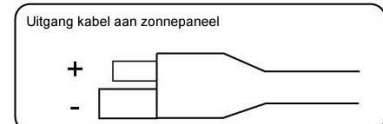
Deze set bevat de volgende onderdelen:

 Hoog efficiënt flexibel zonnepaneel 15V/10W met spatwaterdichte aansluiting			
		Kabelklem kabel	4 elastieken met kunststof haak
			
	Transport tas	Verlengingskabel 3 meter	Verbindingskabel 1 meter

This solar cell uses the latest solar technology. The flexible solar power film is strong, light weight, rainproof and can be easily installed.

**PRODUKT KENMERKEN**

- Kabelklem voor directe aansluiting met een 12V accu (niet bijgesloten)
- Verlengingskabel (3 meter) om de afstand tussen zonnepaneel en accu te vergroten
- Verbindingskabel voor directe aansluiting met hiervoor geschikte powerstations van POWERplus®
- Elastieken met duurzame kunststof haken voor eenvoudige bevestiging en plaatsing van het zonnepaneel
- Transport tas voor het eenvoudig bij elkaar houden van de onderdelen en vervoeren hiervan.

**BELANGRIJKE OPMERKINGEN**

- Zorg ervoor dat het zonnepaneel altijd richting zon- of daglicht gericht staat voor optimale lading van de accu.
- Voor opladen altijd controleren of de op te laden accu een 12V accu is. Sluit het zonnepaneel niet aan op accu's met andere voltages.
- Bij gebruik van de kabelklem kabel, let er op dat de rode klem verbonden is met de positieve en de zwarte klem met de negatieve pool van de accu.
- Gebruik het product niet onder water; plaats het zonnepaneel niet nabij vuur en stel niet bloot aan extreme hitte
- Voorkom plaatsing in hevige regenval voor een langere tijd; vermijd ook vochtige omgevingen.
- Maak het product niet open of probeer het product niet zelf te repareren.
- Wees voorzichtig met scherpe voorwerpen op het zonnepaneel en vouw deze niet onder grote druk dubbel. Voorkom excessieve buiging van het paneel

**Technische details** (25°C AM1.5 1000W/m<sup>2</sup>)

Piek uitgang 10W	Voltage uitgang 15V	Vermogen uitgang 0.67A	Afmeting 265 * 950mm	Gewicht 0.45 kg
---------------------	------------------------	---------------------------	-------------------------	--------------------

