

## Anker SOLIX 400W Faltpbares Solarpanel (PS400)(A24370A1)

### Anker SOLIX 400W Faltpbares Solarpanel (PS400)



Lade 1,5-mal schneller auf mit hoch effizienten monokristallinen Zellen und einer leistungsstarken Oberfläche, die das Sonnenlicht einfängt. Nutze das volle Potential der Sonneneinstrahlung, ganz gleich, wo du dich befindest, welche Jahreszeit herrscht oder welche Tageszeit es ist. Mit Leichtigkeit wechselst du zwischen 30°, 40°, 50° oder 80° Winkeln. Selbst bei den härtesten Abenteuern bleibt dein Solarpanel frei von Kratzern. Die Panels sind mit einer ultrarobusten ETFE-Beschichtung versehen.

Deine Solarpanels sind selbst bei Regen sicher, Das IP67-wasserdichte Design schützt sie überall, unterwegs und auf Reisen. Verbessere die Stabilität deiner Solarverbindung mit dem hochwertigen MC4-Anschluss. Im Gegensatz zu XT-60-Steckverbindern sorgt er für eine hohe Leitfähigkeit und minimiert Energieverluste. Dein Solarpanel ist bereit für die wildesten Abenteuer, Außen schützt eine ETFE-Beschichtung das Panel vor Staub und Kratzern, Innen vermeidet ein fortschrittliches Polymer-Verbundmaterial Risse und verbessert die Akkusicherheit.

Verbessere die Stabilität deiner Solarverbindung mit dem hochwertigen MC4-Anschluss, Im Gegensatz zu XT-60-Steckverbindern sorgt er für eine hohe Leitfähigkeit und minimiert Energieverluste.

## Verkaufsgründe

- 4 verschiedene Winkel zur Anpassung
- 1,5x mehr Leistung, Umwandlungsrate von bis zu 23%
- Lang anhaltender Schutz durch EFET-Material
- Einklappen und los geht's
- IP67 wasserdicht für sorgenfreie Ausflüge
- Bleib geschützt vor unvorhersehbarem Wetter, selbst bei starkem Regen

## Produktmerkmale

### Effiziente Stromerzeugung

Mit einem beeindruckenden Wirkungsgrad von 23 % maximiert das Anker SOLIX PS400 Solarmodul die Umwandlung von Sonnenlicht in Strom und sorgt so dafür, dass Sie aus jedem Sonnenstrahl das Maximum an Energie herausholen.

### Langlebiges und tragbares Design

Das Anker SOLIX PS400 wurde entwickelt, um den Elementen zu trotzen und ist nach IP67 wasser- und staubdicht. Sein faltbares Design mit integriertem Tragegriff und 4 verstellbaren Winkeln macht es unglaublich tragbar und einfach aufzustellen, wo immer Sie Strom benötigen.

### Vielseitige Ladeoptionen

Ausgestattet mit MC4-zu-XT60- und MC4-Solarladekabeln bietet der Anker SOLIX PS400 flexible Ladelösungen. Mit Kabellängen von 50 cm und 3 m und einer maximalen Stromstärke von 8,33 A kann es Ihre Geräte oder Akkus effizient mit Strom versorgen.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Anker SOLIX PS400 - Solarkollektor - tragbar, verbesserte Version - 400 Watt
Gerätetyp	Solarkollektor - extern
Gewicht	16 kg
Eingangsspannung	48 V
Leistungskapazität	400 Watt
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	254 cm x 3 cm x 99 cm
Herstellergarantie	18 Monate Garantie

## Erweiterte Spezifikationen

### Allgemein

Gerätetyp	Solarkollektor - extern
Farbe	Schwarz

### Herstellergarantie

Service und Support	Begrenzte Garantie - 18 Monate
---------------------	--------------------------------

### Verschiedenes

Enthaltene Kabel	Ladekabel MC4 auf XT60 - extern - 50 cm   2 x MC4 Solar-Ladekabel - extern - 3 m
Besonderheiten	Zusammenklappbar, staubabweisend, water-proof, 4 adjustable angle points, integrierter Tragegriff
Kennzeichnung	IP67

### Stromversorgungsgerät

Eingangsspannung	48 V
Elektrischer Strom max.	8.33 A
Leistungskapazität	400 Watt
Effizienz	23%

### Abmessungen und Gewicht

Breite	254 cm
Tiefe	3 cm
Höhe	99 cm
Gewicht	16 kg

\* Für Fehler im Datenblatt übernimmt TD SYNEX keine Haftung