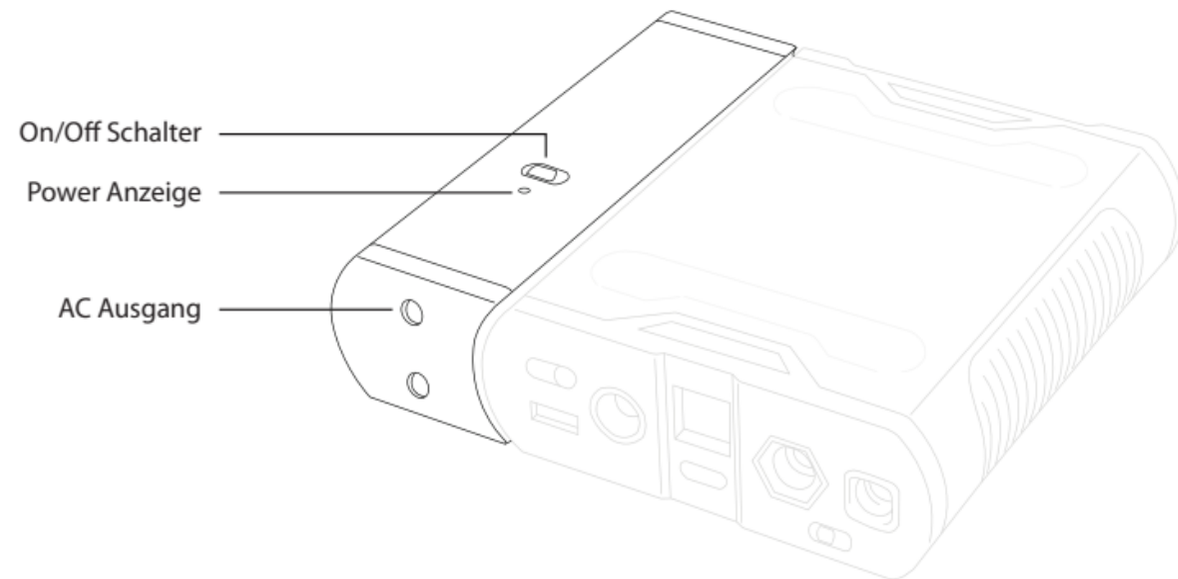


Technische Spezifikationen	
Anwendung	
Verwenden Sie es mit:	
GOALZERO Sherpa 50 v2	
GOALZERO Sherpa 100	
Eingänge	
12V Eingang (9mm)	9-13V, 0-10A (120W max)
Ausgang	
AC Standard Steckdose	220V, 0-0.35A
Sherpa 50	75W
Sherpa 100	100W

Allgemeines	
Gewicht	159 g
Abmessungen	2.54 x 3.8 x 13.34 cm
Garantie	12 Monate
Getestet und geprüft	FCC,CE
Betriebstemperatur	0-40°C



LERNEN SIE IHR MATERIAL KENNEN

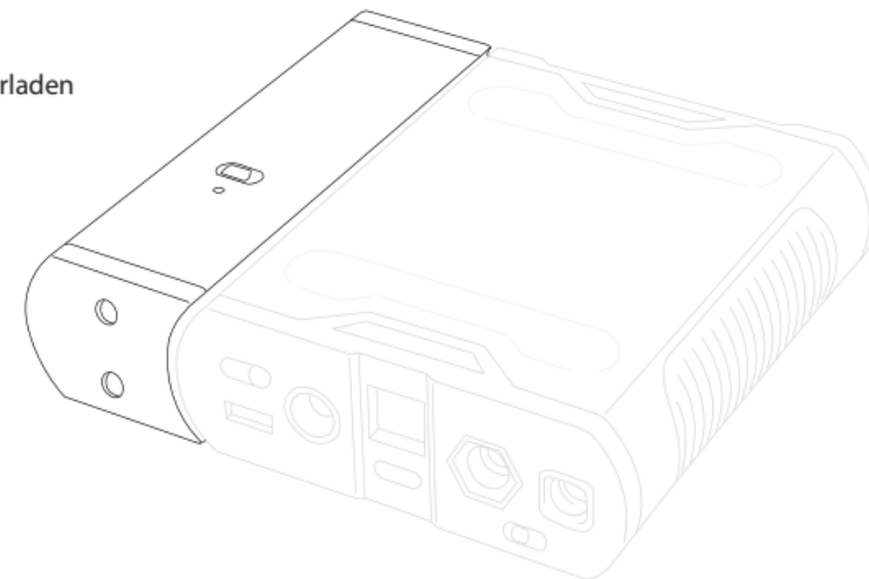
# SHERPA

## A C I N V E R T E R

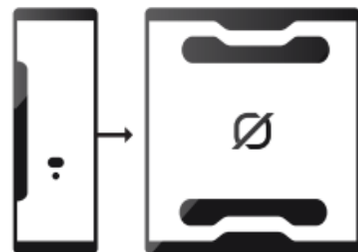
Bedienungsanleitung



- Video ansehen
- Handbuch herunterladen



So erreichen Sie uns:  
 Gebührenfrei: 00800-46259376  
 675 West. 14600 South  
 Bluffdale, UT 84065  
[www.GOALZERO.com](http://www.GOALZERO.com)  
 Wir unterstützen Tife Humanitarian  
[www.tife.org](http://www.tife.org)



## ANSCHLUSS

Stecken Sie es in den seitlichen Anschluss des SHERPA. Schalten Sie den INVERTER und den SHERPA auf ON.

1

## BETRIEB

Schließen Sie jedes AC\*-Gerät an.



2

\*Bis zu 100 Watt

## EINSPAREN



Schalten Sie den INVERTER auf OFF, wenn er nicht verwendet wird.

3

### Häufige Fragen

F: Ist der Sherpa Inverter wasserfest?

A: Nein. Verwenden Sie den Sherpa Inverter nicht, wenn er nass ist. Wenn er nass ist, trocknen Sie ihn erst bevor Sie ihn benutzen.

F: Kann ich den Sherpa Inverter verwenden, wenn ich Goal Zero Sherpa Rechargers verbunden habe?

A: Ja, aber überprüfen Sie, ob der Sherpa Inverter und das Verbindungskabel fest verbunden sind und schalten Sie alle Sherpa Rechargers an.

F: Kann ich den Sherpa Inverter als alleinstehende Energiequelle nutzen?

A: Nein. Der Sherpa Inverter ist speziell dafür konstruiert worden die Fähigkeiten des Sherpa Rechargers zu verbessern. Es ist KEINE Batterie, und kann keine Geräte allein mit Strom versorgen.

F: Muss ich einen Sherpa Recharger haben um meinen Inverter zu benutzen?

A: Sie brauchen einen Sherpa Inverter oder einen Sherpa Inverter Car Adapter für Ihr Auto(separat erhältlich).

Besuchen Sie [goalzero.com](http://goalzero.com) für mehr Informationen.