



Bedienungsanleitung

SOLAR GENERATOR & MOBILES SOLAR PANEL

Zur Verwendung muss das Gerät durch gedrückt halten des gekennzeichneten Knopfes eingeschaltet werden. Zum Ausschalten wieder den Knopf gedrückt halten. Um die jeweiligen Steckdosen (12V, 230V) zu verwenden, müssen diese an den jeweiligen Schaltern aktiviert werden.

CAMPING-BATTERIE LADEN:

► Anschließen:

Das Gerät einschalten und die 230V Steckdose aktivieren. Anschließend das im Fahrzeug beiliegende Kabel in die Außensteckdose des Fahrzeuges stecken und mithilfe des Adapters an das Gerät anschließen. Währenddessen sollte der Stromverbrauch im Fahrzeug auf ein Minimum reduziert werden. Die Kombination aus dem Solar Generator und dem Solar Panel führt durch längeres Aufladen der Camping-Batterie zu einem noch größeren Ladeeffekt. Dadurch bist du wieder länger ohne Nachladen des Busses autark unterwegs.

► Aufladen:

Per Solar Generator:

Die Solar Panels mit dem beiliegenden Adapterstecker an dem gekennzeichneten Anschluss mit dem Gerät verbinden. Anschließend die Solar Panels auseinanderfalten und die Standbeine ausklappen. Die Solar Panels sollten im 90°-Winkel zum direkten Sonnenlicht positioniert werden und dabei komplett schattenfrei sein.

Per 12V & 230V:

Während der Fahrt kann das Gerät mit Hilfe des beiliegenden 12V-Ladekabels an dem dafür vorgesehen Anschluss aufgeladen werden. Bei abgeschaltetem Motor das Kabel unbedingt aus der 12V Steckdose des Fahrzeuges entfernen, da ansonsten die Starterbatterie des Fahrzeuges entladen wird.

Sollte eine 230V-Steckdose verfügbar sein, kann das Gerät mit dem dafür beiliegenden Kabel, an dieser aufgeladen werden.

► ACHTUNG:

- Das Gerät darf nicht nass werden und muss trocken gelagert werden.
- Direkte und starke Sonneneinstrahlung auf das Gerät selbst möglichst vermeiden.
- Das Gerät ausschließlich aufrecht lagern und verwenden.
- Gerät- & Zubehör-Schäden sind Haftungsschäden.