

## Inverter Stromerzeuger

Batterie entladen

Lässt sich Ihr Inverter weder über den Elektrostarter noch über den Seilzugstarter starten kann die Batterie entladen sein. Dies kann durch eine lange Lagerzeit, in der die Maschine nicht genutzt wird, entstehen.

Ist die elektronische Steuerung des Vergasers nicht mit Strom versorgt schließt die Choke-Klappe nicht und der Motor startet auch über den Seilzugstarter nicht.

Um den Motorstart mit dem Seilzugstarter auszuführen können Sie wie folgt vorgehen:



Öffnen Sie den Deckel auf der linken Seite.



Öffnen Sie den Benzinhahn und stellen Sie den Start-Stopp Schalter auf Start.



Schließen Sie manuell die schwarze Chock-Klappe auf dem Vergaser (um 90° verdrehen).  
Ziehen Sie danach das Starterseil durch. Der Motor startet dann und versorgt die Batterie mit Strom.

Läuft der Motor des Generators wird die Batterie geladen. Anschließend können sie den Deckel der Verkleidung wieder schließen.

Gerne können Sie die Starterbatterie des Generators auch über ein handelsübliches 12V Ladegerät aufladen.