

EFGI-650 Schnellstartanleitung



Bedienfeldüberblick

- 1 - Hauptschalter
- 2 - Feinschalter Spannung
- 3 - Grobschalter Spannung
- 4 - Anschlussbuchse Handhabe / Fangelektrode
- 5 - Anschluss Kathode / Gegenelektrode
- 6 - Anschluss Batteriesatz
- 7 - Wahlschalter Zeitkonstante
- 8 - Wahlschalter Frequenz
- 9 - Betriebsartenschalter
- 10 - Batteriestromanzeige (%)

Inbetriebnahme und Betrieb des EFGI 650

Bevor Sie Ihr Elektrofischereigerät in Betrieb nehmen - prüfen Sie Ihr Gerät und sämtliche Ausrüstungsteile vor jeder Nutzung auf deren einwandfreien Zustand. Schäden an Gehäuseteilen, Leitungen oder Anschlussbuchsen schließen einen sicheren Betrieb aus -> nehmen Sie das Gerät keines Falls in Betrieb es besteht Lebensgefahr! Gleiches gilt für Ihre persönliche Schutzausrüstung!

Ab ins Gewässer

1. Verbinden Sie die Kabel laut **Bedienfeldüberblick**
2. Legen Sie Ihre persönliche Schutzausrüstung an
3. Bringen Sie die Kathode in voller Länge im Wasser aus
4. Signalisieren Sie das Einschalten des Gerätes lautstark
5. Betriebsart GS oder Plus auswählen
6. Bringen sie den Hauptschalter (1) in die Stellung EIN
7. Ausgangsspannung (2&3) komplett nach links auf die kleinste Stufe stellen (115V = Starteinstellung)
8. Kleinstmögliche Ausgangsspannung ist 115V (Starteinstellung)
9. Ausgangsspannung ist die Summe aus Grob- und Feinschalter (2&3)
10. Sie sind nun bereit mit der Befischung zu beginnen

Feintuning:

- ❖ Streben Sie zu Beginn eine Leistung von 20% an
- ❖ Drehen Sie Schalter (2) nach rechts für mehr Leistung
- ❖ Die Ausgangsspannung soll niemals unter Last (TM-Taster) geschaltet werden

Achtung:

- ❖ Die optimale Einstellung ist gefunden, wenn die Fische sicher zur Anode (GS) kommen und nach Abschalten der Spannung sofort normale Schwimmhaltung einnehmen.
- ❖ Vermeiden Sie das Auftreten von Galvanonarkose



Beachten Sie zu jeder Zeit die Sicherheitsvorschriften!