



Fulbrook Lane, Sherbourne,  
Warwick, CV35 8AR, ENGLAND

Tel: + 44 1926 624800  
Fax: + 44 1926 624900

MICRO SYSTEM STROM-FUNKGERÄTSCHNITTSTELLE

# FUNKGERÄT- STROMVERSORUNG (ALLE TYPEN)

REF: D078-0 23-04-08

## ANLEITUNG

Die Strom-Funkgerätschnittstellen (Typ 1), die zur Benutzung mit einem installierten Funkgerät geliefert werden, benötigen Stromverbindungen sowohl für die Schnittstelleneinheit als auch das Funkgerät.

1. Durch das Stromversorgungskabel von Lynx werden 12 Volt an die Schnittstelleneinheit angeschlossen.

Das Anleitungsblatt für das Stromversorgungskabel gibt Ihnen weitere spezifische Informationen zur Herstellung dieser Verbindung.

2. Durch die Funkgerätstromkabel, die Teil der Funkgerät-Verbindung sind, werden 12 Volt an das Funkgerät angeschlossen.

### WARNUNG:

Die Strom-Funkgerätschnittstelle sollte nur an eine 12 Volt-Batterie angeschlossen und darf niemals direkt mit einer Lichtmaschine verbunden werden.

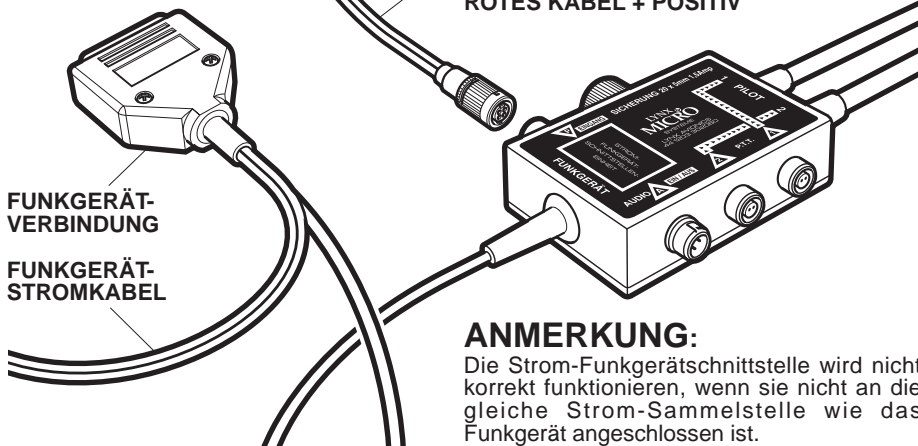
Werden die roten Eingangskabel angeschlossen, muß außerdem eine Sicherung In-line angeschlossen werden (Sicherung: max. 3 Amp), um jedes Kabel im Falle eines Kurzschlusses zu schützen.



Denken Sie daran, während des Anschlusses des Stromversorgungskabels alle üblichen Sicherheitsvorkehrungen zu treffen.

### STROMVERSORUNGSKABEL

SCHWARZES KABEL – NEGATIV  
ROTES KABEL + POSITIV



### ANMERKUNG:

Die Strom-Funkgerätschnittstelle wird nicht korrekt funktionieren, wenn sie nicht an die gleiche Strom-Sammelstelle wie das Funkgerät angeschlossen ist.

**WICHTIG**

LESEN SIE DIESE INFORMATIONEN BITTE SORGFÄLTIG, BEVOR SIE DIESES GERÄT BENUTZEN