



**Funktionen:**

Geladen wird immer nur die zweite Batterie aus folgender Quelle:

1. Lichtmaschine (wenn Motor an, sonst)
2. 230V (wenn angeschlossen, sonst)
3. Solar

Verwendet wird immer nur eine der Quellen gleichzeitig. Wenn also über 230V geladen wird, ist die Solaranlage außer Betrieb

Der Power Service Gold benötigt einen Versorgungsstrom von ca 20 mA im Mittel aus der Fahrzeugbatterie, verbraucht als bei einer Woche Standzeit ca 3,5 Ah davon. Der gleichzeitige Einbau eines Nachladesystems für die erste Batterie ist deshalb empfehlenswert

**Prinzipschaltplan**

Reimo Power Service Gold

Copyright Reimo GmbH; Änderungen und Irrtümer vorbehalten

DRAWN BY

CHECKED

DATE

SCALE

SHEET NO.

RHo

RHo

12.5.2011

Rev. 1.1

1/1