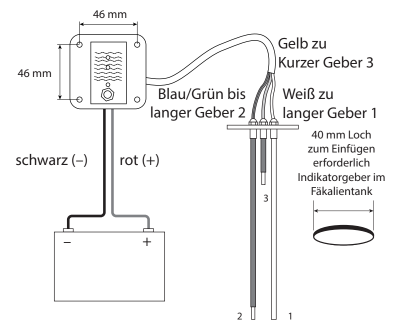


Tankfüllstandsanzeiger-Kit 12/24V, Teil Nr. 03-66-012 Füllstandsanzeiger, Teil Nr. 03-99-014

Füllstandsanzeige mit Gebern

- 1. Installieren Sie die Gerber, indem Sie mit einer 40 mm Lochsäge ein Loch in den Fäkalientank schneiden.
- 2. Verbinden Sie die Geber mit der mitgelieferten Dichtungen
- 3. Befestigen Sie die Dichtung mit den Geber am Fäkalientank mit 5 x 4,8 mm Blechschrauben
- 4. Schließen Sie die Geber gemäß dem unten stehenden Schema an das Controllpanel an
- 5. In die Montagefläche für das Bedienfeld muss ein Ausschnitt 30 x 50 mm geschnitten werden um Platz für die Elektronik zu schaffen. Bohren Sie vier 2,5 mm Löcher für die Befestigung des Panels an der Montagefläche.

Ein 30 x 50 mm Ausschnitt muss vor der Montage des Bedienfeldes erfolgen um Platz für die Elektronik des Panels zu schaffen



Verkabelssschema für Füllstandsanzeiger und Panel

Farbe der Kabel Kombination farbige Kabel / Geber Weiß langer Geber (1) = leer Blau/Grün Langer Geber (2) = halber Tank Gelb kurzer Geber (3) = voller Tank Schwarz – Batterie + Batterie

LEDs des Bedienfelds

Rote LED = voller Tank Gelbe LED = halber Tank

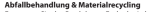
Grüne LED

Die obigen Farbangaben beziehen sich auf das komplette Kit (Bedienfeld, Kabel und Klemmen). Die Standardlänge der Kabel beträgt 3,5 m

Warnung! Die seitlichen Geber NICHT mit der mittleren kurzschließen.







Abfallbehandlung & Materialrecycling Entsorgen Sie das Produkt am Ende der Lebensdauer nach geltendem Recht. Ggf. Demontieren das Produkt und recyceln die Teile nach Material.