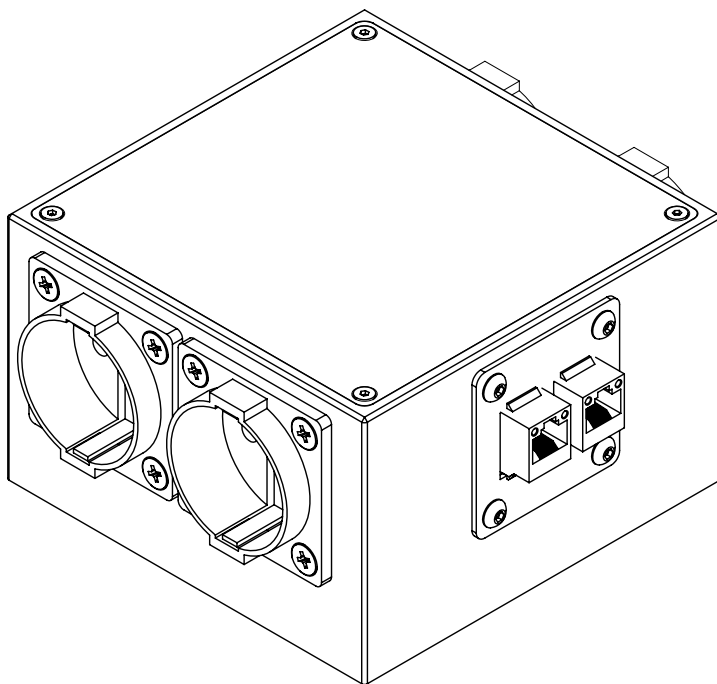


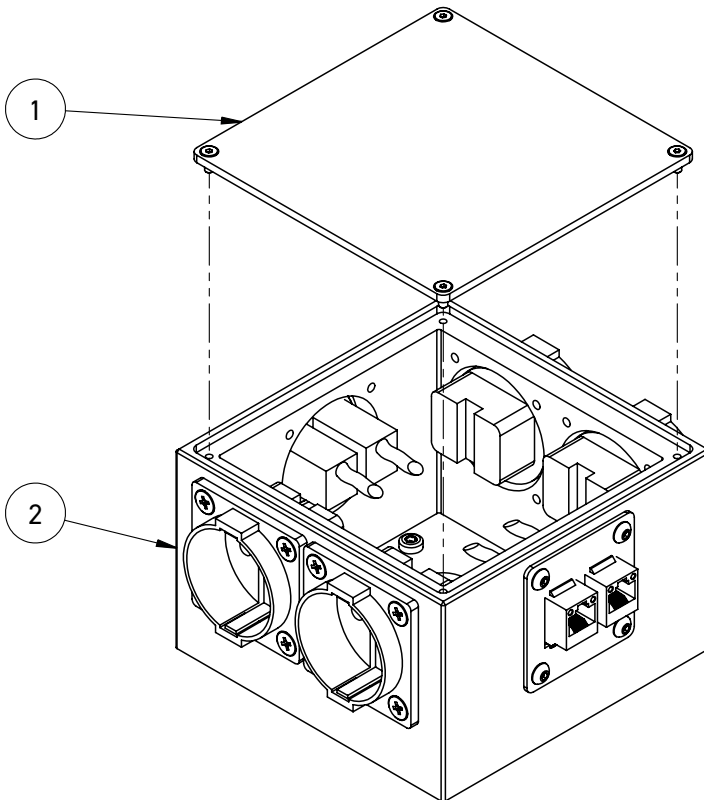
# Bedienungsanleitung



**1206**

# Technische Daten

Art. Nr.	Abmessungen	Zuleitungen	Nivellierbar	Schutzart	Belastbarkeit
1206	125x125x80 mm	Öffnung von unten	-	IP41	begebar



**Bezeichnung:**

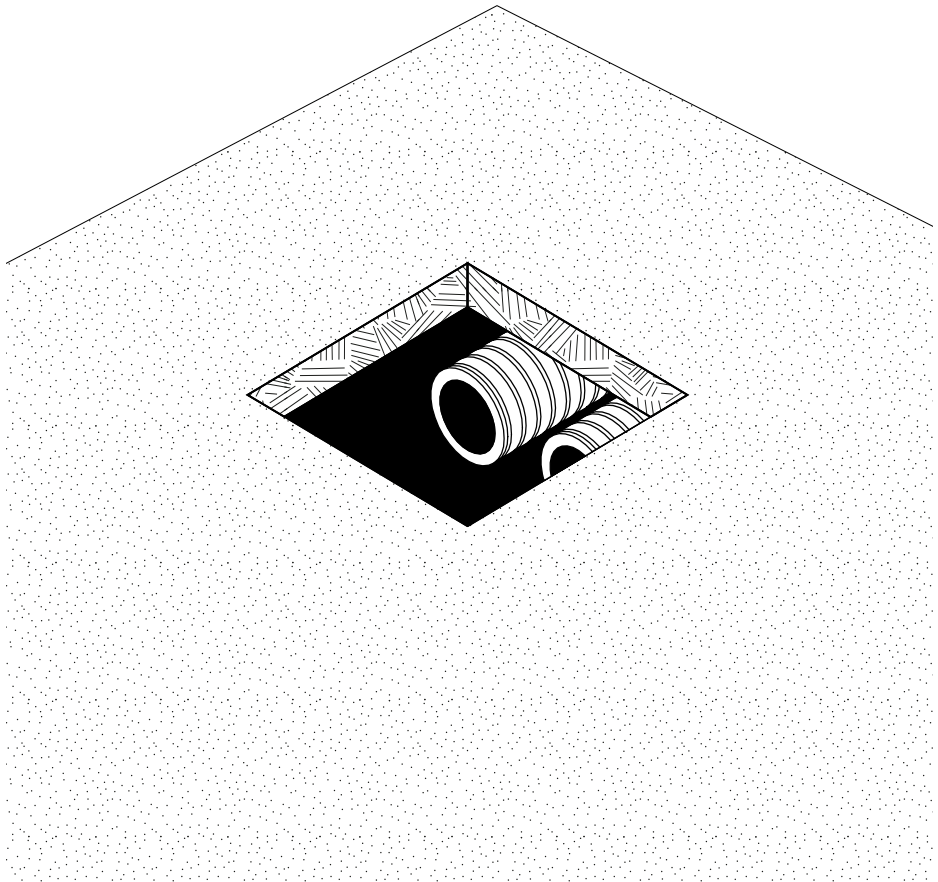
① Deckel

② Gehäuse

# Montageanleitung

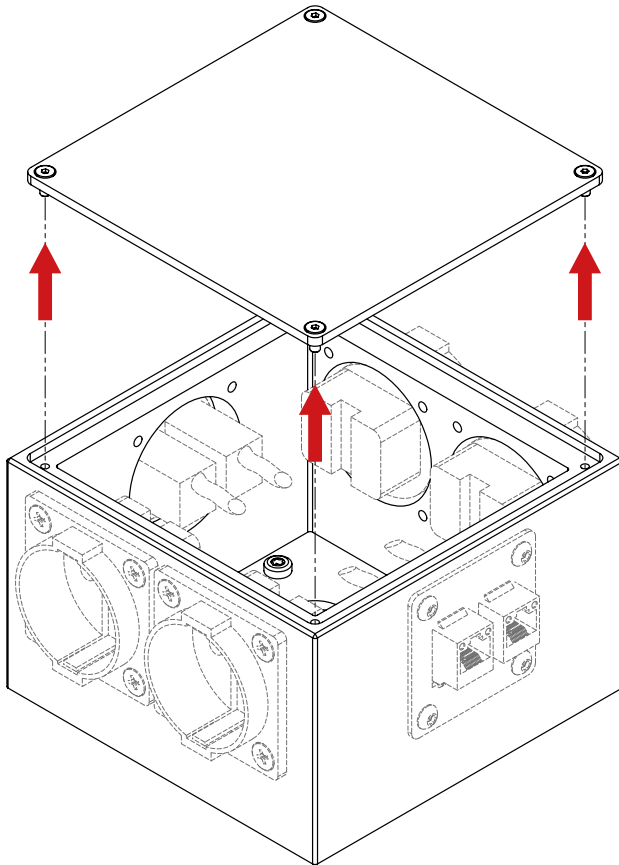
## Schritt 1 (Vorbereitungen)

Falls im Untergrund an gewünschter Position noch keine Öffnung für die Zuleitungen des Aufbodentanks 1206 vorhanden ist, zuerst ein Loch (mind.  $\varnothing$  50 mm oder 60x60 mm) für die Zuleitungen bohren bzw. sägen.



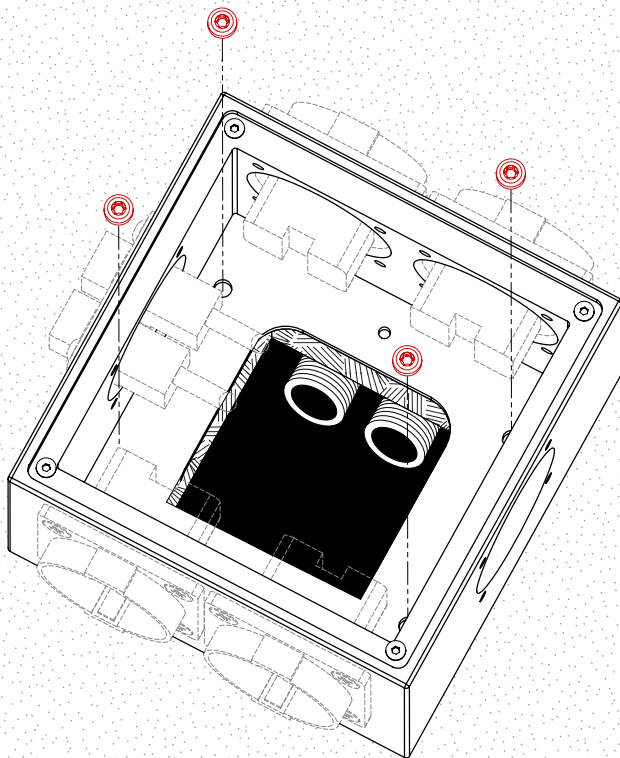
## Schritt 2

Die vier Schrauben des Deckels ① lösen und den Deckel ① entnehmen.



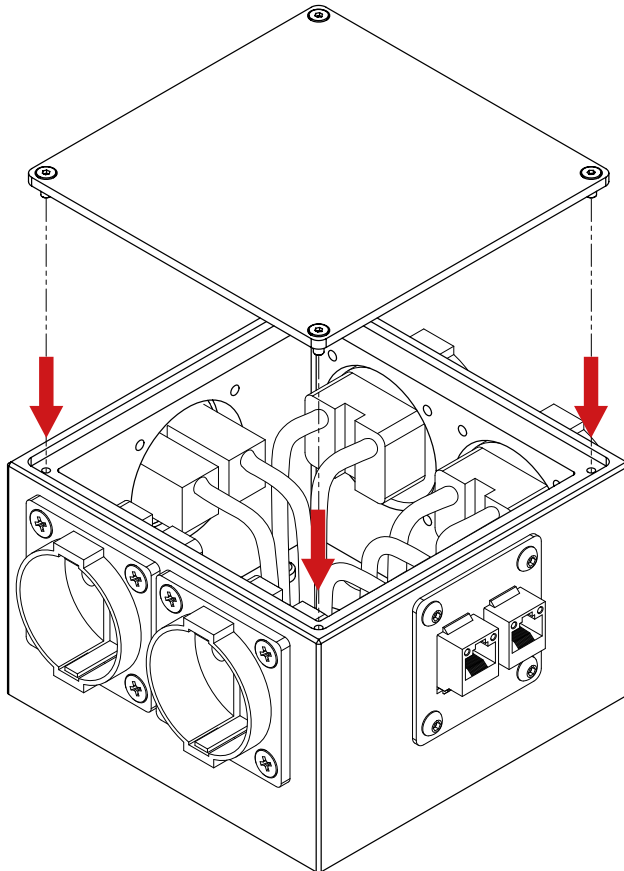
## Schritt 3

Das Gehäuse ② auf dem Untergrund über der Zuleitungsöffnung verschrauben.  
Die Leerrohre/Leitungen von unten, durch das Loch im Untergrund, in das Gehäuse ② einführen. Danach die Steckdosen anschließen.



## Schritt 4

Anschließend den Deckel ① wieder auf dem Gehäuse montieren.



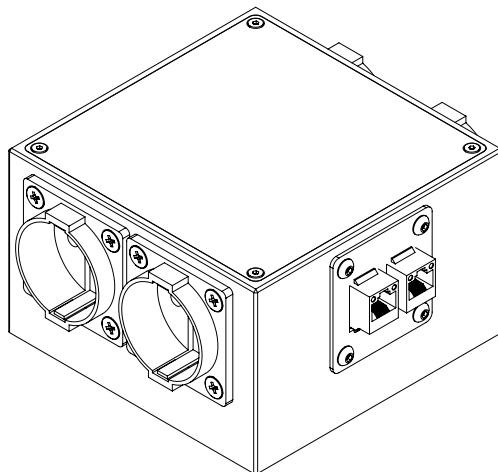
# Gebrauchshinweise

## **Um eine anhaltende Funktion des Aufbodentanks zu gewährleisten sind folgende Hinweise zu beachten:**

- Anschluss, Reparatur oder Instandhaltung sind von einer ausgebildeten Fachkraft durchzuführen
- Für die Montage des Aufbodentanks muss ein fester Untergrund (z.B. Estrich, Beton, Hohlboden) vorhanden sein
- Bei der Montage auf einem unbefestigten Untergrund ist der Aufbodentank nicht begehbar
- Die Anschlussleitung muss einen Querschnitt entsprechend der Vorschrift des VDE aufweisen
- Falls Kabelverschraubungen verwendet werden, sollte diese für den entsprechenden Kabelquerschnitt geeignet sein
- **Pflegehinweis:** Das Produkt ist für die Trockenpflege geeignet (es werden flüssigkeitslose oder flüssigkeitsarme (nebelfeuchte) Verfahren zur Reinigung verwendet). Zudem sollten für die Reinigung keine säure- oder chloridhaltigen Mittel verwendet werden.
- Trotz Qualitätsprüfung kann es im Fertigungsprozess zu scharfen Kanten oder Ecken an Gehäuse, Deckel oder anderen Bauteilen kommen
- Bei mechanischen Schäden oder anderen Mängeln (technisch/elektrisch) darf das Produkt nicht in Betrieb genommen werden
- Das Produkt ist unter Beachtung der nationalen Vorschriften zu entsorgen

*Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.*





**BS BODENSTECKDOSEN  
SYSTEMTECHNIK**

© by BS Bodensteckdosen Systemtechnik GmbH

BS Bodensteckdosen  
Systemtechnik GmbH  
Oldermanns Hof 2a  
33719 Bielefeld, Germany  
Tel +49 521 260109-90  
Fax +49 521 260109-99  
info@bodensteckdosen.com  
www.bodensteckdosen.com

*Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten*