



**Art.-Nr. 14211 ohne Elektronik**

**Art.-Nr. 14245 ohne Elektronik mit Easy**

**Art.-Nr. 14209 mit NB-IoT Ex**

**Art.-Nr. 14210 mit Lora Ex**



### Technische Daten

Material: PP, ABS  
Gewicht: ca. 7400g mit VarioFix  
Abmessung: kurz: Höhe ca. 400mm  
lang: Höhe ca. 800mm  
Schächte: DN 800, 1000, 1200, 1500  
Ex-Schutz: Ex II 2G Ex ib IIB T4 Gb  
Patent: DE 10 2014 102 034 B4

### Anwendung

Beim Einsatz in Abwasserkanälen schützt die Köderschutzbox ToxProtect den Köder vor Kontakt mit Wasser und sendet Daten über die Besuche sowie die Dokumentation der Köder in den WebService (es können alle handelsüblichen Köder verwendet werden). Steigt das Wasser an, treibt der Schwimmer auf und verschließt die ToxProtect, sodass der Köder trocken bleibt.

Die Ratten können im Inneren an dem angebrachten Köder fressen. Der Köderwechsel erfolgt mit einer Teleskopstange (MoveStick) von oben.

### Montage

Die Montage erfolgt durch Verspannen im Schacht von oben von 1 Person in 1 Min.  
Sie ist geeignet für Schächte DN 800, 1000, 1200 und 1500.

### Vorteile

- **Montage/Demontage in 1 Min., 1 Person**
- **für Schächte DN 800, 1000, 1200 und 1500 geeignet**

### Zubehör

MoveStick Art.-Nr. 14133  
eBox-Grip Art.-Nr. 14123  
Vario-Grip Art.-Nr. 14037



### Mit Elektronik

Reader Art.-Nr. 15024  
BatteryBox-Grip Art.-Nr. 14126  
Magnet Art.-Nr. 14124  
WebService Art.-Nr. 15038

