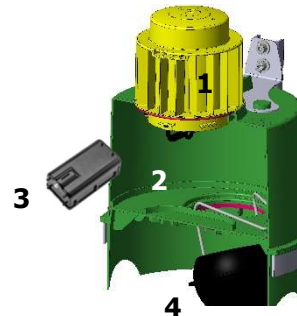


# ToxProtect 1402 – Köderschutzbox für den Kanal



- 1) eBox
- 2) ToxClip
- 3) BatteryBox
- 4) Schwimmerkugel

## Vorteile

- eine ToxProtect deckt einen Umkreis zwischen 250 – 500 Metern ab
- ca. 90% weniger Gifteinsatz
- Betriebskostensenkung durch Arbeitszeitsparnis
- Gift kommt nicht in Kontakt mit Wasser durch patentiertes Verschlussystem
- Kontrolle der Rattenzugänge mittels Datenfunk
- gesetzeskonform
- leichte Zugänglichkeit für Ratten (gute Annahme)

## Anwendung

Beim Einsatz in Abwasserkanälen schützt die Köderschutzbox ToxProtect den Köder vor Kontakt mit Wasser (es können alle handelsüblichen Köder verwendet werden). Sie sendet Daten über die Besuche sowie die Dokumentation der Köder in den WebService.

Steigt der Wasserpegel 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.

## Varianten

PermanentFix	MultiFix	VarioFix
<b>Schachtbauart:</b> für Standardschächte und Sonderbauwerke	<b>Schachtbauart:</b> für Standardschächte und Sonderbauwerke	<b>Schachtbauart:</b> nur für Standardschächte DN 800, 1000, 1200, 1500
<b>Montage:</b> durch Bohren an der Schachtwand	<b>Montage:</b> Bohrung an der Schachtwand, Verriegelung durch Schloss von oben	<b>Montage:</b> von oben von 1 Person in 1 Min. im Schacht verspannen
<b>Umsetzen:</b> Separate Schienen ermöglichen einfaches Umsetzen (Schachtwechsel)	<b>Umsetzen:</b> Separate Schienen ermöglichen einfaches Umsetzen. Die ToxProtect wird von oben eingesetzt und wieder entnommen	<b>Umsetzen:</b> Ebenso schnell wieder entnehmen und umsetzen
<b>Köderbestückung:</b> von oben ohne Schachteinstieg	<b>Köderbestückung:</b> von oben ohne Schachteinstieg	<b>Köderbestückung:</b> von oben ohne Schachteinstieg
<b>Art.-Nr.:</b> 14100 ohne Elektronik 14244 ohne Elektronik mit Easy 14104 mit NB-IoT 14230 mit Lora	<b>Art.-Nr.:</b> 14231 ohne Elektronik 14246 ohne Elektronik mit Easy 14233 mit NB-IoT 14234 mit Lora	<b>Art.-Nr.:</b> 14211 ohne Elektronik 14245 ohne Elektronik mit Easy 14209 mit NB-IoT 14210 mit Lora