

Tank-Spion



- Tankinhaltsanzeiger für alle Kunststofftanks
- Komplettes Nachrüst-Set
- Freier Anschlußstutzen nicht erforderlich
- Gehört stets parat in jedes Wartungsdienst-Fahrzeug

schnell & einfach installiert



NEU
TECSON

ZIMMERMANN TANKSCHUTZ

Marie-Curie-Str. 7-9
68219 Mannheim

Tel. 06 21 - 89 70 96

www.zimmermann-tankschutz.de

Der Tank-Spion

verschafft wieder Durchblick!



DIE ERFAHRUNG:

- Ältere Kunststofftanks werden dunkel und undurchsichtig ...
- Oder die Tanks stehen ungünstig ... (schlecht einsehbar)
- Wie soll man da erkennen, wann die Tanks leer werden ... ?



DIE LÖSUNG:

- Das Nachrüst-Set Tank-Spion!
- Der Tankinhaltsanzeiger für alle gängigen Kunststofftanks.
- Zugelassen für Heizöl- und Dieseltanks aus PE, PA und GFK.
- Es ist sichergestellt, daß kein Öl oder Öldämpfe austreten können.
- Der Einbau darf nur durch den Fachmonteur erfolgen.
- Das Anzeigegerät und alle Komponenten für die einfache Installation liegen bei.

Installationsprinzip

1. Auf der Tankoberseite eine geeignete Aufklebeposition für das Halterungsteil suchen.
2. Die Tankoberfläche in diesem Bereich gründlich entfetten (z.B. mit Aceton) und mit Schmirgelleinen anrauen.
3. Mit beiliegendem Bohrer ein 3mm-Loch bohren (Fadendurchlaß).
4. Spezialkleber anrühren und auf die aufzuklebende Seite des Halterungsteils auftragen.
5. Das Halterungsteil zentrisch über der Bohrung auf den Tank aufkleben und einige Minuten fixieren.
6. Anschlußstutzen des Tanks losschrauben und freimachen.
7. Den Meldefaden des Anzeigegerätes durch die Bohrung in den Tank einführen und mit beiliegender Drahtangel durch den Anschlußstutzen wieder herausführen.
8. Den Schwimmer an den Meldefaden anhängen und in den Tank hinablassen.
9. Das Anzeigegerät in das Halterungsteil einschrauben und ausrichten.
10. Die Tankhöhe abmessen und die Skala des Anzeigegerätes auf diesen Wert einstellen. Funktion prüfen.

Ihr Fachhändler

ZIMMERMANN TANKSCHUTZ

Marie-Curie-Str. 7-9
68219 Mannheim

Tel. 06 21 - 89 70 96

www.zimmermann-tankschutz.de