

7mm



ERSTE HILFE BEI REIFENPANNEN



**SNELL,
EINFACH & SICHER**



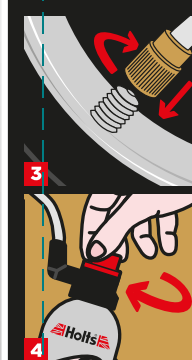
**REPAIERT,
PUMPT AUF & MACHT
WIEDER FAHRBEREIT**

**FÜR REIFEN VON
> 195 MM BREITE**



REIFEN PILOT® ERSTE HILFE BEI REIFENPANNEN

Zur schnellen und einfachen Notfallreparatur von platten Reifen. Ohne Werkzeug, ohne Reifenwechsel. Mit spezieller Einfüllautomatik. Versiegelt das Loch, pumpt den Reifen wieder auf und bringt Sie schnell wieder auf die Straße. Beschädigt Ihren Reifen garantiert nicht.



GEBRAUCHSANWEISUNG:

(Bitte lesen Sie alle 6 Punkte durch, bevor Sie das Produkt benutzen.)

- 1 Pannenursache nach Möglichkeit entfernen.
- 2 Wenn möglich, den Reifen so lange drehen, bis die Pannenstelle unten ist.
- 3 Dose vorab kräftig schütteln, rotes Sicherheitssiegel entfernen und Verbindung auf dem Reifenventil festschrauben.
- 4 Reifen Pilot Dose aufrecht stellen und roten Knopf auf "ON" drehen.
- 5 Reifen Pilot Dose vollständig entleeren und den roten Knopf auf "OFF" drehen.
- 6 **WICHTIG:** Sofort 10 – 20 Kilometer bei einer maximalen Geschwindigkeit von 80 Stunden km / h fahren, um das Loch vollkommen abzudichten. Reifendruck überprüfen und gegebenenfalls anpassen.

WAS SIE ALS NÄCHSTES TUN SOLLTEN:

- Die Reifenreparatur ist nur temporär und reicht aus, um Sie sicher nach Hause zu bringen. Der Reifen sollte aber schnellstmöglich professionell repariert oder ersetzt werden. Informieren Sie den Reifenmonteur, dass Reifen Pilot benutzt wurde und zeigen Sie ihm die Flasche.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN:

- Dieser Reifen Pilot ist für Off-Road-Fahrzeuge und Kleintransporter Reifen von 17" und größer und mehr als 195 mm Reifenbreite.
- Geeignet für PKW, Motorräder, Kleintransporter, Off-Road Fahrzeuge, Anhänger und Wohnwagen.
- Kann den Reifen nicht reparieren, wenn die Seitenwand beschädigt ist, der Reifen sich von der Felge gelöst hat, der Reifen zerrissen ist oder das Loch größer als 5 mm ist.
- Lagern Sie Reifen Pilot sicher in Ihrem Kofferraum.

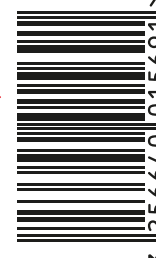
- Wenn die Temperatur unter 0°C fällt, wärmen Sie die Flasche mit Ihren Händen oder halten Sie das Produkt kurz vor die Heizlüftung, bevor Sie es verwenden.
- Kann mit Reifendruck-Kontrollsystemen verwendet werden.

Gefahr. Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter Druck: kann bei Erwärmung bersten. Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Vor Sonnenbestrahlung schützen. Nicht Temperaturen über 50°C/122°F aussetzen. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquelle sprühen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Inhalt/Behälter in Übereinstimmung mit den lokalen Vorschriften einer Entsorgung zuführen.

UFI: 56N5-E0FQ-T002-GE7G

500ml e **650**

Holt Lloyd International Ltd., Barton Dock Road, Manchester, M32 0YQ UK
Tel: +49 (0)2642 400 501 Email: info@holtsauto.com



5mm Barcode & Text Free Area

5mm Print & Varnish Free Area

5mm TEXT FREE HIGH SHRINKAGE AREA