

1mm Print & Varnish Free Area

7mm



ERSTE HILFE BEI REIFENPANNEN

2 MIN SCHNELL, EINFACH & SICHER

REPARIERT, PUMPT AUF & MACHT WIEDER FAHRBEREIT

FÜR REIFEN VON 135 - 155 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 Pannensache nach Möglichkeit entfernen.
- 2 Wenn möglich, den Reifen so lange drehen, bis die Pannestelle unten ist.
- 3 Dose vorab kräftig schütteln, rotes Sicherheitsiegel 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 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 Dose.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN:

- Dieser Reifen Pilot ist für kleinere PKW und Motorräder bzw. Reifen von 135 bis 155 mm und 135 bis 155 mm Breite.
- Geeignet für PKW, Motorräder, Kleintransporter, Anhänger und Wohnwagen.
- Kann den Reifen nicht reparieren, wenn die Seitenwand beschädigt ist, der Reifen sich von der Felge gelöst hat, der Reifen zerissen 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 spritzen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Inhalt/Behälter in Übereinstimmung mit den lokalen Vorschriften einer Entsorgung zuführen.



UFI: 6GNS-E0FQ-1002-GE7G

300ml e

405

Bestellnr. 105120
71051200002
Made in GB. SLV894

Holt Lloyd International Ltd.
Tel : +49 (0)2642 400501

Barton Dock Road, Manchester, M32 0YQ UK
Email : info @ holtssauto.com



3 256646 1518004 >

5mm TEXT FREE HIGH SHRINKAGE AREA

17.5mm

5mm Barcode & Text Free Area
5mm Print & Varnish Free Area