

**Sehr geehrte Kundin,
sehr geehrter Kunde,**

vielen Dank für den Kauf dieser Pannenschutzeinlage, mit der Ihre Fahrradreifen zusätzlich vor Platten geschützt sind.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihre neue Pannenschutzeinlage optimal einsetzen können.

Lieferumfang

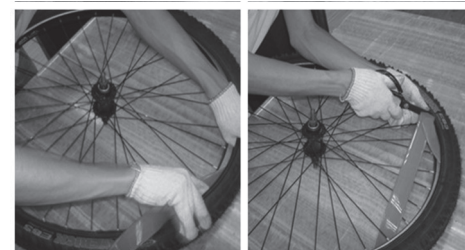
- Pannenschutzeinlage ausreichend für Vorder- und Hinterrad
- Bedienungsanleitung

Produktvarianten

- NX-1126 Pannenschutzeinlage 19 mm für Fahrradreifen, gelb
- NX-1128 Pannenschutzeinlage 34 mm für Fahrradreifen, blau
- NX-1130 Pannenschutzeinlage 27 mm für Fahrradreifen, orange

**Verwendung**

1. Die Pannenschutzeinlagen bestehen aus Kevlar und werden zwischen Reifen und Schlauch eingelegt. Wählen Sie die Pannenschutzeinlage passend zur Breite der Reifen Ihres Fahrrades.
2. Messen Sie die benötigte Länge direkt an der Felge ab. Kürzen Sie die Pannenschutzeinlage so, dass sie ca. 2 cm kürzer ist als der Umfang der Felge.
3. Lassen Sie die Luft aus dem Reifen. Lösen Sie die Mutter am Ventil.
4. Lösen Sie jetzt den Reifenmantel auf einer Seite von der Felge, am besten mit entsprechenden Reifenhebern, um Mantel, Felge und Schlauch nicht zu beschädigen.
5. Legen Sie die zugeschnittene Pannenschutzeinlage glatt zwischen Mantel und Schlauch.



6. Verwenden Sie wieder die Reifenheber, um den Mantel wieder auf der Felge zu positionieren.
7. Schrauben Sie das Ventil wieder ein, ziehen Sie die Mutter am Ventil wieder an.
8. Pumpen Sie den Reifen mit dem zulässigen Druck wieder auf.
9. Sie können die Pannenschutzeinlagen immer wieder verwenden, da sie praktisch nicht verschleifen.

Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher stets gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Halten Sie das Produkt fern von extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!