KARCHER

Natürlicher Fahrradreiniger RM 640N RTU

Für ein rundum sauberes Fahrrad von der Felge bis zum Lenker: Die Rezeptur ist materialschonend, speziell für Fahrräder entwickelt und basierend auf nachwachsenden Rohstoffen.





Eigenschaften

- Mit über 99 % naturbasierten Inhaltsstoffen entfernt die Rezeptur zuverlässig fahrradtypischen Schmutz wie Staub, Matsch usw.
- Das Reinigungsmittel ist frei von Säure, Lösemitteln, Farb- und Duftstoffen sowie Silikonen
- Auf Materialverträglichkeit bei Carbon, Aluminium, Gummi etc. geprüft
- Die eingesetzten Tenside sind zu 100 % pflanzlichen Ursprungs, keine mineralölbasierten Tenside enthalten
- Der Flaschenkörper besteht zu 100 % aus recyceltem Kunststoff
- Ergonomischer Sprühkopf für einen gleichmäßigen, flächigen Auftrag und geringen Verbrauch

Verarbeitungsmöglichkeitei

Manuell

Anwendungsgebiete

Fahrräder

Technische Daten

GebindegrößenVerpackungseinheitTeilenummer500 ml8 Stück6.296-288.0



Anwendung

Manuell

- Das Fahrrad mit Wasser im Nieder- oder Mitteldruck abspülen, um groben Schmutz (z. B. Schlamm, Sand) zu entfernen.
- Starke Verschmutzungen direkt einsprühen.
- Den Fahrradreiniger auf einen Schwamm oder eine weiche Bürste auftragen und auf dem Fahrrad verteilen.
- Direkte Sonneneinstrahlung vermeiden. Je nach Verschmutzungsgrad ca. 3 bis 5 Minuten einwirken lassen, dann mit klarem Wasser abspülen.
- Mit einem weichen Tuch ggf. nachtrocknen.



Warnhinweise und Sicherheitsratschläge nach EG Richtlinien

■ P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.