



# Front-Flachbalkenwischer

11 ARTIKEL

90 % Abdeckung

## PRODUKTSTÄRKEN

- Sortiment mit über 2.500 Anwendungsmöglichkeiten für alle Marken (Links- und Rechtslenker)
- 12 Befestigungsarten mit nur 4 verschiedenen Steckverbindungen für eine einfache und schnelle Montage



Integrierter Spoiler =  
Optimale  
**WISCHQUALITÄT**

Das neue Sortiment für Front-Flachbalkenwischer von EUROREPAR für verschiedene Befestigungsarten umfasst **11 Artikel für mehr als 90 % des Fahrzeugbestands in Europa** und wurde für die Bedürfnisse des Marktes entwickelt.

Die Qualität eines Scheibenwischers bemisst sich an der **Wischleistung** und der **Haltbarkeit der Gummilippe**. Die Scheibenwischerblätter von EUROREPAR bestehen aus Hightech-Gummi mit einer langlebigen Schutzbeschichtung.

Um Ihnen das beste Preis-Leistungs-Verhältnis zu garantieren, **werden unsere Scheibenwischerblätter nach einem äußerst strengen Prüfprotokoll getestet**.

KLEINES SORTIMENT =

**Besseres  
Lagermanagement  
+ Platzersparnis**

## TECHNISCHE DATEN

- **11 verschiedene Front-Flachbalkenwischer** mit verschiedenen Befestigungsarten
- Jedes Scheibenwischerblatt verfügt je nach Modell über **3, 4 oder 5 Steckverbindungen**, ein Modul sowie einen Haken, um an alle Fahrzeugmodelle angepasst werden zu können.
- **Robuste Bauweise** mit Metallschiene für eine ideale Wölbung, **symmetrischer Spoiler für einen effizienten Wischvorgang** bei hohen Geschwindigkeiten.

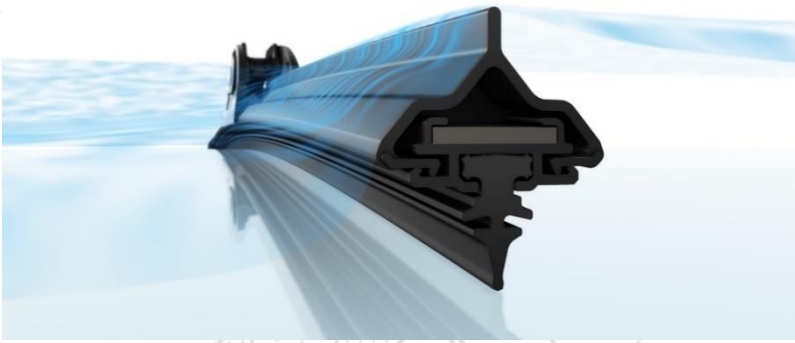
## NEUE VERPACKUNG

- **Ansprechendes Design:** Das neue Sortiment für Scheibenwischerblätter von EUROREPAR ist mit einer neuen Banderole moderner gestaltet.
- **Schnelle Erkennung der wichtigsten passenden Modelle** auf dem Etikett auf der Vorderseite.
- **Sicherheitsetikett** zum Schutz vor Fälschungen.

## AUSTAUSCHBEDINGUNGEN

- Wir empfehlen die Scheibenwischerblätter vorn und hinten einmal jährlich zu wechseln.
- Scheibenwischerblätter in einem schlechten Zustand sind ein **Mangelkriterium bei der §57a Überprüfung**.
- Abgenutzte Wischerblätter machen sich in der Regel bemerkbar durch: Schlieren auf der Windschutzscheibe und Geräusche (Quietschen/Rattern ...) beim Wischen.





**Symmetrisches Profil mit integriertem Spoiler** für einen gleichmäßigen Anpressdruck über die gesamte Windschutzscheibe.

**Hightech-Gummi** mit einer langlebigen Schutzbeschichtung.

**Robuste Bauweise**, die für eine **hervorragende Witterungsbeständigkeit** sorgt.

 **WISCHLEISTUNG**

Die Wischleistung wird mit Hilfe von Sichttests unter realen Bedingungen bewertet. **Ziel dieser Tests ist es, eventuelle Streifen und Schlieren festzustellen**, die nach jedem Wischzyklus auf der Windschutzscheibe zurückbleiben.

Die **Scheibenwischerblätter von EUROREPAR** zeichnen sich dabei durch eine **hervorragende Wischleistung** aus. Das Wischergebnis weist **keinerlei Mängel** auf: weder Streifen noch Schlieren.

Schutzwirkung	Wettbewerber 1	Wettbewerber 2	 <b>EUROREPAR</b>
<b>Aufwärtsbewegung</b>	7,6	6,8	<b>9,0</b>
<b>Abwärtsbewegung</b>	2,0	7,2	<b>7,3</b>

Je nach Größe der Schlieren wird eine Note zwischen 0 und 10 vergeben (dabei gilt: 10 ist die Bestnote = keine Mängel auf der Windschutzscheibe).

 **LANGLEBIGKEIT**

Die Gummiqualität ist ein wesentlicher Faktor für das Scheibenwischerblatt.

Für einen langanhaltenden Schutz erfolgt eine **doppelte Oberflächenbehandlung** der Gummilippe: eine **Halogen-Behandlung** für eine bessere Haltbarkeit/Langlebigkeit sowie eine **Graphitbehandlung** zur Verbesserung der Gleitfähigkeit der Gummikante auf der Windschutzscheibe für einen effektiveren und leiseren Wischvorgang.



**Gummilippe von EUROREPAR**

- Bessere Haltbarkeit
- Langlebigkeit



**Gummilippe von Wettbewerbern**

- Vibrationen
- Geräusche

 **MODELLABDECKUNG / TEILENUMMERN**

mit **11** Artikeln wird eine Abdeckung von

**90 % des Fahrzeugmarktes erreicht**

- 1635454080 – 350mm
- 1635454280 – 400mm
- 1635454480 – 450mm
- 1635454580 – 475mm
- 1635454680 – 500mm
- 1635454780 – 530mm
- 1635454880 – 550mm
- 1635454980 – 600mm
- 1635455080 – 650mm
- 1635455180 – 700mm
- 1635455380 – 750mm