

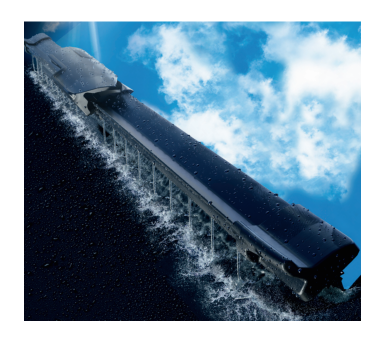
Bosch Aerotwin J.E.T Blade mit Jet Evolution Technology

Bessere Sicht, mehr Sicherheit



Der Bosch Aerotwin Flachblattwischer J·E·T Blade sorgt durch die neue Jet Evolution Technology (J·E·T) für eine gezieltere Reinigung der Scheibe und somit für mehr Sicht und Sicherheit.⁽¹⁾

- Das J-E-T Blade mit Jet Evolution Technology sorgt für mehr Effizienz beim Wischen und damit für eine sichere Fahrt: die im Wischer integrierten Spritzdüsen lenken die Waschflüssigkeit ohne störenden Sprühnebel genau vor den Scheibenwischer
- Power Protection Plus Wischgummitechnik mit patentierter Beschichtung: für eine längere Lebensdauer, eine hervorragende Wischleistung und ein leises Wischen unter extremen Witterungsbedingungen
- Longlife Wischgummiformel mit innovativem Wischgummizusatz und Federschienen aus Evodium-Stahl: für eine noch längere Lebensdauer
- Vormontierter fahrzeugspezifischer Adapter: ermöglicht eine schnelle und einfache Montage beim Austausch der Wischblätter der Erstausrüstung



Bosch Aerotwin J.E.T Blade mit Jet Evolution Technology

Programm



		?		Nº		<u>←</u> mm →	6	<u></u>
Ford Galaxy III	07/2018 ->	SDB	A 001 J	339711000A	LLE	725 / 725	6	3
Ford S-MAX II	07/2018 ->	SDB	A 001 J	339711000A	LLE	725 / 725	6	3
Mercedes-Benz Sprinter	01/2018 ->	SDB	A 004 J	3397110004	LLE	650 / 600	9	1
Tesla X	09/2015 ->	SDB	A 002 J	339711000B	LLE	700 / 450	6	3
Volvo S60 III	11/2018 ->	SDB, NHE	A 007 J	3397110007	LLE	600 / 500	3	2
Volvo V60 II	01/2018 ->	SDB, NHE	A 007 J	3397110007	LLE	600 / 500	3	2
Volvo XC60 II	01/2017 ->	SDB, NHE	A 006 J	3397110006	LLE	650 / 475	3	2

SDB = Spritzdüse am Wischblatt, NHE = Wischblatt nicht beheizt

(i) Ein Austausch ist nur für Fahrzeuge möglich, die bereits einen Wischer mit Sprühfunktion montiert haben.















100% plastikfreie Verpackung:

- Alle Bestandteile der Wischerverpackung können mit dem Altpapier recycelt werden
- Verpackungs-Inlay wird aus nachwachsenden Rohstoffen hergestellt

