



BOSCH

Technik fürs Leben





BOSCH

Invented for life



Customized spring strips

2 parallel high-tech spring strips made from Evodium steel for consistent high pressure pushing the wiper blade onto the windshield – and for outstanding wiping results

Aerodynamic spoiler for reduced wind noises thanks to reduced windage

Intelligent adapter system

Wiper blades with Power Protection Plus for optimum windshield cleaning without juddering or squeaking – even under extreme weather conditions





BOSCH

Des technologies pour la vie

Système d'adaptateurs intelligent



Spoiler aérodynamique pour diminuer les bruits de vent grâce à des surfaces de prise au vent réduites

Raidisseurs sur mesure

2 raidisseurs High-Tech parallèles en acier Evodium pour une pression homogène de la gomme sur le pare-brise – et un essuyage parfait



Gomme d'essuie-glaces avec Power Protection Plus

Pour un essuyage optimal sans bruits et mouvements parasites – même dans des conditions météo extrêmes

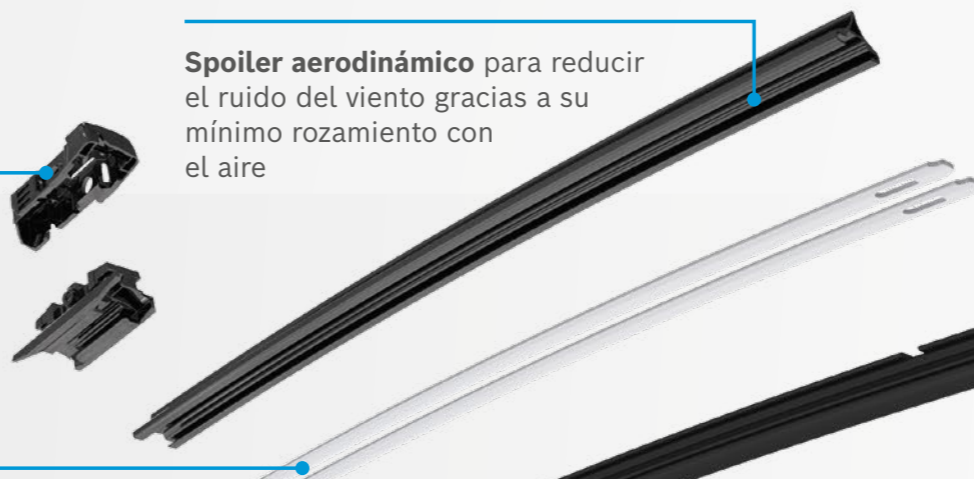




BOSCH

Innovación para tu vida

Sistema de adaptación inteligente



Rieles elásticos a medida

2 rieles elásticos paralelos en acero Evodium con alta tecnología que permiten un contacto uniforme en el parabrisas y ofrecen presión constante en la limpieza con excelentes resultados de lavado



Spoiler aerodinámico para reducir el ruido del viento gracias a su mínimo rozamiento con el aire

Goma de limpiaparabrisas con Power Protection Plus
Para una limpieza óptima del parabrisas. Sin ruidos ni chirridos, incluso en condiciones climáticas extremas





BOSCH

Tecnologia per la vita

Sistema di adattatori intelligenti



Spoiler aerodinamico per una tergitura silenziosa grazie alle superfici ridotte

Guide elastiche su misura

Dotati di 2 guide elastiche Evodium su misura, che aumentano la pressione di contatto della spazzola sul parabrezza e distribuiscono tale pressione uniformemente lungo tutta la lunghezza della spazzola



Profilo tergente con Power Protection Plus

Per una pulizia perfetta del parabrezza senza vibrazioni e cigolii – anche in condizioni atmosferiche estreme

