

Descubre a los protagonistas de:

Elige
calidad,
elige
confianza



Las Escobillas

Una historia basada en hechos reales

EL PARABRISAS...¡TAMBIÉN SE BARRE! LLUVIA, INSECTOS, POLVO... ¡BYE, BYE!

No olvides que



Escobillas



Seguridad



Productos
de calidad
homologados

Coches, aviones, trenes... La mayoría de vehículos están equipados con limpiaparabrisas, ya que son un elemento fundamental de seguridad del vehículo, pues afectan a la visibilidad en condiciones meteorológicas adversas.

Seguro que alguna vez tus gafas se han mojado o empañado, reduciendo tu visión, después de una fuerte tormenta, puedes comprobar cómo los cristales de tu casa han quedado realmente sucios. Entenderás, entonces, la importancia que tienen las escobillas o limpiaparabrisas de tu vehículo para garantizarte la mejor visibilidad en todo momento durante la conducción.



Elige
calidad,
elige
confianza



¿Sabías que el 90% de la información del tráfico se recibe a través de la vista?

Cuando circulamos estamos expuestos a innumerables imprevistos: peatones que irrumpen en la calzada, una parada repentina, un semáforo que cambia de color... Ver y actuar con rapidez resulta básico.

Ademas...



El 82% de los accidentes en carretera suceden de noche o con malas condiciones de visibilidad.



El 18,4% de los accidentes mortales se producen bajo condiciones atmosféricas adversas (niebla, lluvia, granizo, nieve...).



Los días de lluvia el número de colisiones de tráfico aumenta, de media, un 15%.

Para circular en perfectas condiciones de visibilidad es necesario...



Tener los limpiaparabrisas en perfecto estado.

Revísalos periódicamente y cámbialos una vez al año para asegurarte un funcionamiento correcto.



Controla periódicamente el nivel de líquido limpiaparabrisas.



Para prevenir el vaho interior, **utiliza los sistemas de climatización.**

RECUERDA

El confort visual permite anticipar situaciones de riesgo y disminuir la fatiga con una mejor visibilidad. No olvides que el 7% del tiempo de conducción tenemos activadas las escobillas.

Podemos clasificar las escobillas en 2 tipos:

Planas (totalmente de goma)

- ✓ Alta eficacia en el barrido y reducida fricción en el parabrisas.
- ✓ Construcción sin partes metálicas - al no necesitar pintura, se evitan la oxidación y la corrosión por formación de hielo o acción de los rayos UV.
- ✓ Diseño aerodinámico – mantiene la presión uniforme en todo el parabrisas, con mejor limpieza y sin rayas o marcas de agua.
- ✓ Larga vida útil para diferentes climas.
- ✓ También existe gama específica con esta tecnología para vehículos equipados con escobillas convencionales.

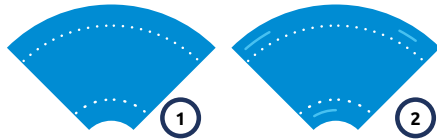
Convencionales (metálicas)

- ✓ Doble pintura anticorrosiva, estructura metálica robusta, resistente y durable.
- ✓ Garras rectangulares, ajuste preciso en la goma garantizando una limpieza eficaz y una mayor estabilidad en los limpiaparabrisas de más longitud.
- ✓ Goma con dos componentes distintos, que se combinan para una limpieza más suave y rápida, y rigidez en la punta, que reduce el desgaste.



¿Cuándo se deben cambiar las escobillas del limpiaparabrisas?

USO CORRECTO. Funcionamiento eficiente si...



- 01 No aparecen rayas
- 02 Como máximo aparecen 3 rayas permanentes en el campo visual exterior

Es RECOMENDABLE cambiar las escobillas si...



- 03 Basta con 1 única raya permanente en el campo visual central
- 04 Aparecen como máximo 4 rayas permanentes en el campo visual exterior o como máximo 12 rayas no permanentes en todo el campo visual.
- 05 Como máximo aparecen 6 rayas permanentes en el campo visual exterior o muchas rayas permanentes/no permanentes distribuidas de modo uniforme

Es IMPRESCINDIBLE cambiar las escobillas si...



- 06 Aparecen superficies de agua que perduran en todas las zonas
- 07 Aparecen velos
- 08 Aparecen marcas de vibraciones

Testimonio



Nino, 31 años. Albacete.

He leído que es aconsejable cambiar de escobillas cada año. Para ahorrar yo compro las más baratas. De todas formas, habrá que sustituirlas.



Nerea, 28 años. San Sebastián.

Hola Nino, te equivocas... Una escobilla mantiene la máxima calidad de barrido durante aproximadamente medio año. Por eso es importante utilizar productos de alta calidad, ya que el viento y los rayos UV del sol atacan la estructura de la goma. Las escobillas más baratas no soportan en iguales condiciones las temperaturas extremas, restos de insectos, hielo...

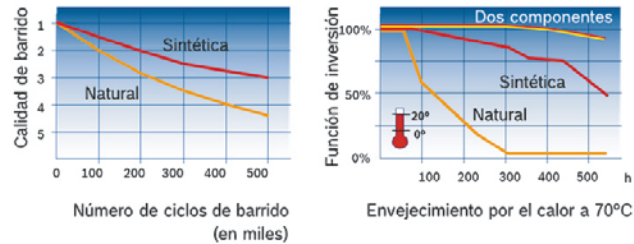


Ismael, 40 años. León.

En efecto, todas tienen una vida útil, pero no te olvides Nino de que solo las escobillas de calidad van a funcionar bien durante más tiempo.

Observa los problemas que puedes tener por no usar productos originales...

Por la calidad de la goma



Las marcas no premium suelen utilizar goma natural que, como se ve en los gráficos, tiene unas prestaciones muy inferiores a la goma sintética en cuanto a vida útil y envejecimiento por calor.

Por las articulaciones

Las escobillas de calidad utilizan el mejor tipo de articulaciones, lo que se traduce en menos vibraciones y menos ruido. Además, no olvides que la escobilla corre el riesgo de soltarse durante la circulación del vehículo. Por eso, es fundamental un diseño del conector de la escobilla que asegure perfectamente su sujeción y evite que se pierda. El spoiler integrado en toda la longitud de la escobilla reduce los ruidos y evita que la escobilla se levante.

Presión en el cristal

Las marcas de calidad optimizan la curvatura de las escobillas para que la presión del limpiaparabrisas sobre el cristal sea la más adecuada.

- ✓ La escobilla convencional realiza una presión mayor sobre los puntos de agarre.
- ✓ La escobilla plana realiza una distribución uniforme de la presión sobre el cristal.

Importante

No olvides que las marcas de calidad OE someten sus productos a pruebas de rotura y resistencia en diferentes condiciones climáticas y analizan su rendimiento aerodinámico en carretera.

¿Y cuál es el mantenimiento correcto para que las escobillas sean eficaces durante más tiempo?

Te presentamos algunos consejos. ¡Toma nota!

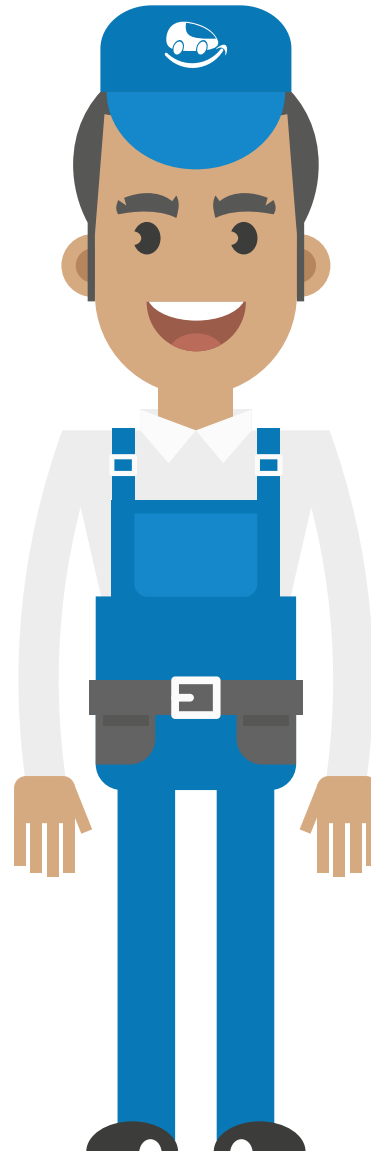
- ✓ Cuando limpies el coche, **limpia también los limpiaparabrisas** pasando un paño humedecido con agua.
- ✓ **Nunca utilices productos químicos** que puedan dañar las láminas de goma.
- ✓ **Los limpiaparabrisas dobles** reducen a la mitad la vida útil del sistema del limpiaparabrisas.
- ✓ **Asegúrate siempre de que hay anticongelante en el líquido limpia parabrisas** para evitar que la lengüeta de goma de la escobilla se congele y se rompa.
- ✓ **Si durante las noches de invierno con fuertes heladas o nevadas tu vehículo permanece estacionado en el exterior**, levanta las escobillas o pon una hoja de plástico o cartón entre estas y el parabrisas.
- ✓ No pongas nunca en marcha las escobillas **cuando el parabrisas esté congelado**.
- ✓ **Limpiar la lengüeta de goma** de todas las escobillas con regularidad, ¡incluida la trasera!



Las Recomendaciones

de **Elige** calidad, **elige** confianza

- ✓ **Sustituye las escobillas una vez al año. Es la mejor forma de garantizar que funcionarán de forma eficaz en todo momento.** Lo ideal es hacerlo en otoño, antes de que comience la época de lluvia, frío, hielo y nieve.
- ✓ **Para alargar la vida útil de tus limpiaparabrisas, sigue los **consejos de mantenimiento** que te hemos dado.**



- ✓ **Acude siempre a un taller de confianza y apuesta por las marcas de fabricantes de primer nivel, porque son las únicas que te garantizan la seguridad y el confort visual necesarios para sacar el máximo rendimiento a tu vehículo.**

RECUERDA

LAS ESCOBILLAS son clave para la visibilidad y, por tanto, para la seguridad. No esperes a que estén totalmente desgastadas, podrías ponerte en riesgo al ver limitada tu visibilidad.

No olvides que el 90% de la información nos llega a través de la vista.

Exige siempre limpiaparabrisas de marcas de calidad OE, son las que aplican mayor innovación a sus productos y las únicas que te ofrecen la máxima eficacia y durabilidad.





Más información en:

www.recambiosdeconfianza.com

Descubre a las marcas integrantes de la iniciativa

