

ПОДДЕРЖИВАЕМ ДВИЖЕНИЕ
СОХРАНЯЕМ ЭМОЦИИ

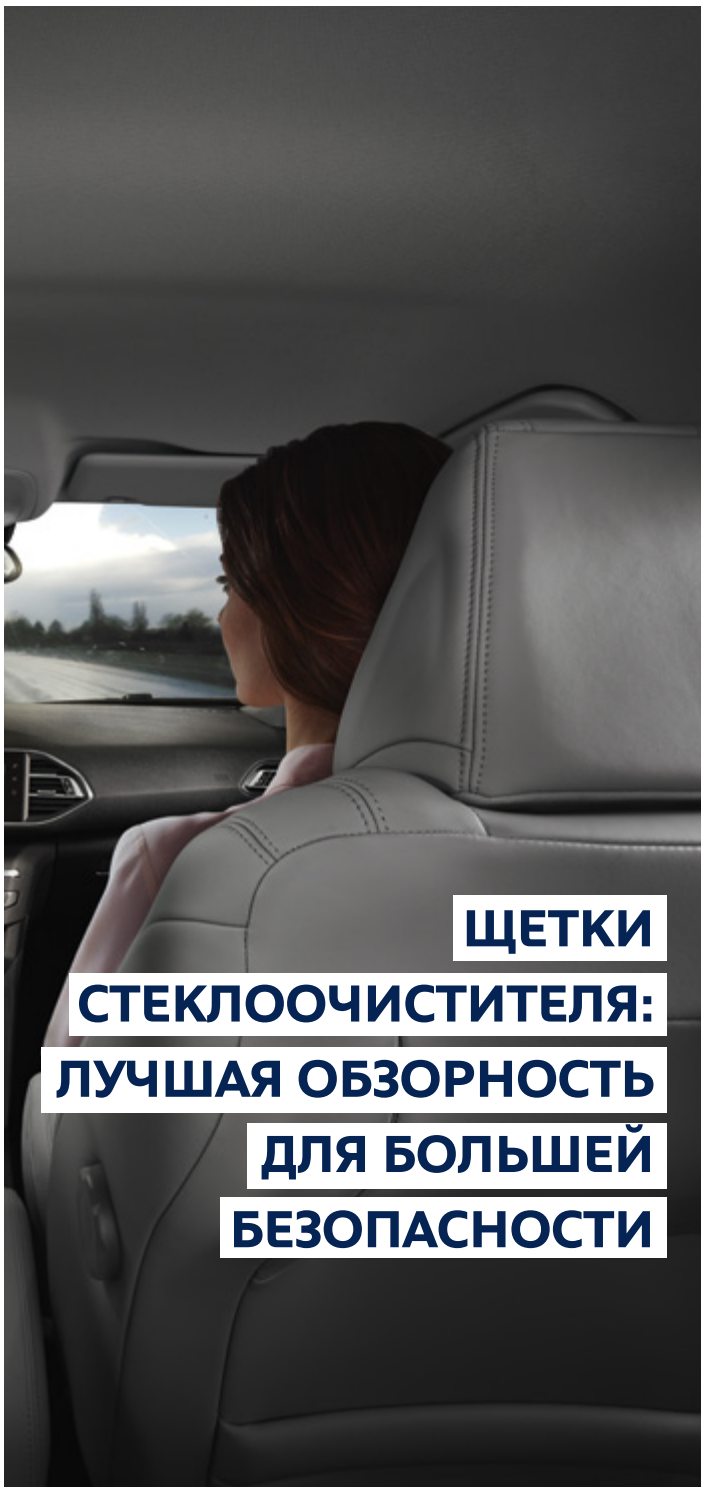


ВСЕ, ЧТО
НЕОБХОДИМО ЗНАТЬ О:

**ЩЕТКИ
СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЯ**



PEUGEOT



**ЩЕТКИ
СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЯ:
ЛУЧШАЯ ОБЗОРНОСТЬ
ДЛЯ БОЛЬШЕЙ
БЕЗОПАСНОСТИ**

Щетка стеклоочистителя состоит из нескольких элементов:

- Монтажная деталь (переходник),
- Элемент(ы) жесткости,
- Резиновое лезвие,
- Металлический каркас.

Качество очистки зависит от нормального сочетания этих компонентов, геометрии стекла и степени их износа. **Естественный износ щеток стеклоочистителя неизбежен.**



**РАЗНИЦА МЕЖДУ ТРАДИЦИОННЫМИ
И ПЛОСКИМИ ЩЕТКАМИ**

В зависимости от моделей автомобилей, могут использоваться традиционные или плоские щетки. Для плоских щеток используется недавно разработанная технология, которая обеспечивает качественную очистку независимо от скорости автомобиля благодаря встроенному спойлеру.

На автомобилях с традиционными щетками возможно использование плоских щеток стеклоочистителя.

Вы можете обратиться в дилерский центр PEUGEOT для получения дополнительной информации по плоским щеткам.



Традиционные щетки
стеклоочистителя

Плоские щетки
стеклоочистителя

ОРИГИНАЛЬНЫЕ ЩЕТКИ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЯ СО СПОЙЛЕРОМ, ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Повышают давление лезвия на лобовое стекло в зависимости от скорости движения.
- Сохраняют оптимальное качество очистки за счет использования их особой аэродинамической конструкции.



PEUGEOT РЕКОМЕНДУЕТ

Для обеспечения эффективности спойлера необходимо следить за направлением его установки. Спойлер должен быть направлен вниз, в противном случае он становится бесполезным.

ЩЕТКИ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЯ ИЗНАШИВАЮТСЯ?

Состояние резиновых лезвий имеет решающее значение для качества очистки! Даже без включения стеклоочистителя лезвие подвергается воздействию тепла и холода и теряет свои свойства.

- Воздействие солнечного света, непогода, загрязнение окружающей среды и резкие изменения температуры могут приводить к потере качеств резинового лезвия и к снижению качества очистки.
- Наличие льда на лобовом стекле может приводить к повреждению или разрыву лезвий при включении стеклоочистителя.

PEUGEOT РЕКОМЕНДУЕТ

- Необходимо удалить лед с лобового стекла Вашего автомобиля перед включением стеклоочистителя.
- Следует по возможности избегать продолжительного нахождения на солнце без использования элементов защиты.
- Необходимо заменять щетки при появлении первых признаков износа, но не реже одного раза в год.

ПРИЗНАКИ ИЗНОСА ЩЕТОК СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЯ

НЕ ОЧИЩЕННЫЕ ЗОНЫ



- Недостаточное прижатие рычагов стеклоочистителя.
- Подъем щеток на большой скорости.
- Неправильное распределение усилия нажатия щетки на лобовое стекло.

ПЛЕНКА



- Загрязнение лобового стекла или лезвия.
- Лезвие смещено усилием нажатия рычага стеклоочистителя или лезвие затвердело в результате старения или воздействия высокой температуры.

РЫВКИ И ШУМ



- Лезвие затвердело в результате старения или воздействия высокой температуры.
- Лезвие смещено слишком значительным усилием нажатия рычага стеклоочистителя.
- Слишком большой зазор между рычагом и щеткой стеклоочистителя.

ПОЛОСЫ



- Резиновое лезвие растрескалось или разорвано в результате воздействия холода, жары и непогоды.

ИЗНОШЕННЫЕ ЩЕТКИ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЯ, ВОЗМОЖНЫЕ РИСКИ:

- Царапины на лобовом стекле.
- Снижение обзорности.
- Потеря внимания или повышенная усталость, связанная с визуальным воздействием и воздействием шума.
- Обзорность снижается, особенно ночью, при тумане или мелком дожде (деформация лучей света при обгоне).

Качество щеток обеспечивает Вашу безопасность и комфорт вождения.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ДИАГНОСТИКЕ

- Приподнять щетку переднего стеклоочистителя: если резиновый элемент расплюсчен и не возвращается в вертикальное положение, следует заменить щетку!
- Провести пальцем по щетке: При обнаружении трещин или неровностей следует заменить щетку!
- Проверить люфт щетки на рычаге: При обнаружении повышенного люфта следует заменить щетку!

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ PEUGEOT

Необходимо заменять щетки при появлении первых признаков износа, но не реже одного раза в год.

ЩЕТКА ЗАДНЕГО СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЯ НЕОБХОДИМА!

- Щетка заднего стеклоочистителя определяет обзорность в салонном зеркале заднего вида.
- Оптимальная обзорность за задней частью автомобиля позволяет вам выполнять маневры в наилучших условиях.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ PEUGEOT

Как и щетки переднего стеклоочистителя, щетку заднего стеклоочистителя необходимо заменять один раз в год и при обнаружении признаков износа.

Проверьте состояние щетки заднего стеклоочистителя одновременно с заменой щеток переднего стеклоочистителя.

НАДЕЖНОСТЬ И БЕЗОПАСНОСТЬ ЩЕТОК СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЯ PEUGEOT

Щетки стеклоочистителя PEUGEOT имеют отличные качества и отвечают самым жестким техническим требованиям.

Они предназначены для Вашего автомобиля PEUGEOT и характеризуются высоким качеством, прочностью и высокой степенью очистки при любых атмосферных условиях.

PEUGEOT И ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

От проектирования автомобилей и до производства запасных частей PEUGEOT участвует в необходимой работе на каждом этапе цикла существования автомобиля.

ВСЕ, ЧТО НЕОБХОДИМО ЗНАТЬ О:

АМОРТИЗАТОРЫ

ЩЕТКИ СТЕКЛОЧИСТИТЕЛЯ

АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ

КОНДИЦИОНЕР
И САЛОННЫЙ ФИЛЬТР

ВЫПУСКНАЯ СИСТЕМА
И САЖЕВЫЙ ФИЛЬТР

ОСВЕЩЕНИЕ

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

ГАММА ОРИГИНАЛЬНЫХ
ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ PEUGEOT

КОМПЛЕКТ ГРМ

СМАЗОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

ЛОБОВОЕ СТЕКЛО

ШИНЫ

ЗИМНИЕ ШИНЫ

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ



**ОНЛАЙН-СЕРВИСЫ ЗАПИСИ
И КАЛЬКУЛЯЦИИ НА PEUGEOT.RU**

PEUGEOT РЕКОМЕНДУЕТ TOTAL