

Оригинальные  
запасные части  
BMW



С удовольствием  
за рулем

www.bmw.ru

Оригинальные  
запасные части  
BMW



С удовольствием  
за рулем

www.bmw.ru

## ПРЕИМУЩЕСТВА ГОВОРЯТ САМИ ЗА СЕБЯ:

БЕЗОПАСНОСТЬ



- Снижение уровня шума от щеток стеклоочистителя на 22 децибела.
- Идеальные аэродинамические свойства благодаря специально разработанной форме щетки.
- Отсутствие неочищенных участков на стекле благодаря равномерному распределению прилагаемой силы — даже на высоких скоростях.

СОХРАНЕНИЕ  
ЦЕННОСТИ



- Идеальная очистка ветрового стекла даже после 300 часов работы.
- Инновационная щетка из синтетического материала служит значительно дольше, чем традиционная резиновая.



### Оригинальные запасные части BMW — разумный выбор.

Решения, в основе которых лежит лишь ценовая привлекательность, часто бывают ошибочными. Из вида упускаются такие важные факторы, как качество, надежность эксплуатации, совместимость и срок службы.

Оригинальные запчасти BMW разработаны с учетом особенностей именно Вашей модели BMW и полностью соответствуют высоким требованиям и стандартам, предъявляемым к автомобилям BMW.

Полная совместимость и высокое качество всех компонентов гарантируют безупречное взаимодействие, надежность и эффективность работы различных систем автомобиля. Сохраните Ваш BMW в его подлинной форме, используя оригинальные запасные части BMW.

Только так Ваш автомобиль остается настоящим BMW.  
Получите дополнительную информацию на [www.bmw.ru](http://www.bmw.ru)

## ИДЕАЛЬНАЯ ОЧИСТКА ВЕТРОВОГО СТЕКЛА ДАЖЕ ПОСЛЕ 300 ЧАСОВ РАБОТЫ.

ОРИГИНАЛЬНЫЕ ЩЕТКИ  
СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЯ BMW.

## ЗНАЕТЕ ЛИ ВЫ, ЧТО...

**Эффективность работы щеток стеклоочистителя — один из ключевых факторов Вашей безопасности.** Щетки должны обеспечивать хорошую видимость даже в плохих погодных условиях, а также не дребезжать или отходить от лобового стекла при движении на высоких скоростях.

Щетки стеклоочистителя должны выдерживать самые сложные условия эксплуатации. **При минусовых температурах зимой резиновые ленты обычных щеток затвердевают и теряют свои чистящие свойства, при экстремально высоких температурах — происходит процесс выщелачивания материала.** В результате повседневная дорожная грязь в виде копоти, выхлопных газов, насекомых, дорожной соли, песка и прочего не может быть эффективно очищена с лобового стекла. Синтетические щетки стеклоочистителя от BMW позволяют этого избежать.

**Основательно продуманный дизайн, а также высокоточные производственные процессы** гарантируют, что оригинальные щетки стеклоочистителя BMW способны выдержать механическое, химическое и температурное воздействия в течение всего срока их службы.

### Контроль качества BMW включает в себя:

- Тестирование на воздействия окружающей среды (кислотное, щелочное, озоновое и прочие).
- Тестирование работоспособности в диапазоне температур от +80 °C до -30 °C.



## ДИЗАЙН.

На примере оригинальных плоских щеток стеклоочистителя BMW.



Отсутствие зазора между резиной и металлом гарантирует отсутствие свистящих звуков при работе.

Две металлические клипсы встроены непосредственно в резиновую конструкцию, что позволяет избежать использования обычных структурных соединений и фиксаторов.

Компактный дизайн и встроенные металлические клипсы улучшают аэродинамические характеристики.

## ОРИГИНАЛЬНЫЕ ЩЕТКИ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЯ BMW...

...имеют уникальный дизайн и созданы по инновационной технологии.

...обеспечивают более высокий уровень безопасности благодаря лучшей очищающей способности и долговечности щеток.

Оригинальные щетки стеклоочистителя BMW идеально ложатся на изгиб ветрового стекла с равномерным распределением давления. Сбалансированное распределение давления и аэродинамический профиль гарантируют исключительную эффективность работы и отличную видимость на любых скоростях.

...эффективно очищают ветровое стекло в течение длительного времени. За время работы щетки стеклоочистителя покрывают расстояние приблизительно равное 800 км.

...оснащаются двухкомпонентной очищающей лентой, произведенной по оптимизированной технологии. Надежная конструкция, состоящая из жесткого резинового основания и мягкой чистящей ленты из синтетического материала, обеспечивает эффективную и плавную работу щеток.

...отлично работают в зимний период. Подпружиненный механизм Evodium, используемый вместо традиционной многокомпонентной конструкции, обеспечивает эластичность и предотвращает обледенение щеток.

...имеют инновационный дизайн, благодаря которому улучшается аэродинамика и предупреждается вибрация щеток даже на высоких скоростях.

...легко и просто снимаются и устанавливаются.