

Этой зимой все сложится удачно!

С новыми зимними телескопическими щетками AutoStandart.



Согласитесь, уборка занесенной снегом по самую крышу машины вызывает отнюдь не радостные эмоции. Неправильно подобранная щетка, у которой короткая ручка, станет гарантией испорченной одежды и настроения.

Теперь ситуация меняется к лучшему! Вы можете сделать выбор в пользу комфортных и многофункциональных

зимних щеток ТМ AutoStandart. Особенность новых щеток в том, что они оснащены уникальным механизмом фиксации длины **Lock**. Простая и надежная технология, которая раньше не использовалась в похожей продукции, поставляемой в Россию.



Зимняя телескопическая щетка «Трансформер»



Артикул 109012

Поможет за считанные минуты избавиться от сугроба на машине.

Ручка раздвигается от **69 до 110 см.**, что позволит очистить от снега даже крупногабаритные автомобили.

Рабочая голова щетки состоит из 2-х инструментов: прочное «лезвие-отвал» и деликатная щетина.

Отвал, шириной **34 см.**, предназначен для удаления плотного снежного наста.

Ворс шириной **30 см.**, чтобы аккуратно смести остатки снега.

Голова щетки быстро откручивается и крепится специальными зажимами к рукоятке.

Широкий крепкий скребок, жестко закрепленный на рукоятке, поможет убрать наледь с автомобильных стекол и зеркал.

Зимняя телескопическая щетка «Спиннер»



Артикул 109013

Поможет очистить от снега всю машину, практически не сходя с места.

Уникальный механизм поворота головы, которая может фиксироваться под удобным для расчистки углом.

Регулируемая длина ручки от **71 до 102 см.** позволит смести снег с самых удаленных мест кузова.

Широкий ворс **27 см.** и высотой 6 см. предназначен для быстрого удаления больших массивов снега.

Мощный скребок шириной **10 см** без труда справится с ледяной коркой на стеклах или зеркалах.

Ручка оснащена мягкими вставками для большего комфорта при уборке.

Фиксация длины щеток Трансформер и Спиннер проходит в 3 движения:



1 Поверните рукоятку, взявшись как можно ближе к голове щетки, по часовой стрелке до щелчка.



2 Придайте рукоятке нужную длину.



3 Зафиксируйте положение, повернув рукоятку против часовой стрелки до щелчка.