



RMV-1650, RMV-1651

Идеальный пылесос. Каким он должен быть? Привычным: со шлангом и трубой, или же вертикальным? С обычной или турбощёткой? С сухой уборкой или влажной? Может быть, комбинированный? Какого цвета и размера? Все эти факторы имеют значение когда Вы выбираете пылесос для себя и своей семьи.

MAGNIT представляет Вам новые пылесосы **RMV-1650** и **RMV-1651** — это практичные и инновационные модели, которые превратят Вашу уборку в быстрое и практичное занятие, занимающее минимум времени и сил.

Преимущества использования пылесосов MAGNIT:

Устроит каждого

RMV-1650 и **RMV-1651** относятся к разному типу пылесосов.

MAGNIT RMV-1650 — уверенно занимает одно из лидирующих мест среди «супер-циклонов», имея мощность в 2100 Вт и многофункциональные насадки, способные очистить любые поверхности от пыли.

MAGNIT RMV-1651 понравится тем потребителям, которые предпочитают пылесосы с пылесборником в виде мешка. Эффективное всасывание, мощный мотор и изящный дизайн — все это идеально сочетается в модели RMV-1651.

Детали Вашего комфорта

MAGNIT RMV-1650 и **MAGNIT RMV-1651** — это пылесосы, созданные для Вашего максимального комфорта при уборке. Надежная система охлаждения двигателя — увеличит срок службы Вашего пылесоса в 3 раза, удобные щетки и насадки позволят эффективно и без усилий убрать пыль, как с коврых покрытий, так и линолеума, автоматическая система смотки шнура позволит Вам быстро убрать шнур без лишних усилий, а большие колеса и одно маленькое в основании обеспечивают прекрасную траекторию движения и отличную маневренность.

Телескопическая трубка

Телескопическая трубка с регулируемой длиной является неотъемлимой частью двух данных моделей, именно благодаря ей Вы сможете проводить уборку в максимально удобном положении.



RMV-1650

2100 Вт Макс, 220В, 50 Гц
Технология «супер-циклон»
Тип пылесборника: контейнер
Металлическая телескопическая трубка
Многофункциональные насадки:
- универсальная щетка «ковер-пол»
- комбинированная насадка
Автоматическая смотка шнура
Без потери мощности всасывания
Низкий уровень шума
Повышенная мощность всасывания
Эффективная система охлаждения двигателя
Индикация заполнения пылесборника
Удобная транспортировочная ручка
Мобильный корпус



RMV-1651

2000 Вт Макс, 220В, 50 Гц
Тип пылесборника: мешок
Металлическая телескопическая трубка
Многофункциональные насадки:
- универсальная щетка «ковер-пол»
с металлическими вставками
- комбинированная насадка
Низкий уровень шума
Повышенная мощность всасывания
Эффективная система охлаждения двигателя
Индикация заполнения пылесборника
Удобная транспортировочная ручка
Мобильный корпус