

ЧИСТО С ПАРОМ!



Пылесос LG Steam KOMPRESSOR с технологией паровой чистки

Компания LG Electronics разработала новую модель пылесоса LG Steam KOMPRESSOR с технологией паровой чистки. С новым экологически безопасным пылесосом процесс уборки происходит в два раза быстрее, чем раньше.

Преимущества новинки можно перечислять долго. Вот лишь некоторые из них:

- использование чистки паром позволяет быстро, легко и эффективно сделать уборку квартиры: удалить пятна на кухне, обеспечить идеальную гигиену в детской комнате, устранить шерсть домашних животных и уничтожить клещей;

- технология сжатия пыли в брикет обеспечивает сбор большего количества пыли по сравнению с обычным пылесосом, что позволяет при длительной уборке очищать пылесборник в 3-5 раз реже;

- высокий уровень безопасности эксплуатации достигается за счет оснащения системой автоматического отключения пара и регулирования уровня его давления. Кроме того, благодаря надежной поворотной крышке контейнера для воды вы можете быть уверены, что он плотно закрыт. А система защиты от протекания гарантирует, что при наклоне паровой насадки во время уборки не прольется ни капли воды;

- накладка из микрофибры обеспечивает бережный уход за паркетом, ламинатом, кафелем и т.д.;

– LED световой индикатор облегчает контроль за процессом уборки: голубая лампочка загорается, когда активна функция паровой чистки, а красная горит, когда необходимо пополнить контейнер водой.

Технология STEAM

LG Steam KOMPRESSOR позволяет осуществлять сухую уборку и чистку паром одновременно, что в два раза сокращает затрачиваемые на работу время и усилия. Пылесос подходит для паровой чистки всех видов поверхностей: деревянных, керамических, плитки или мрамора. Кроме того, паровая чистка идеально подходит для полировки, гигиенической уборки и чистки ковров. После уборки с помощью LG Steam KOMPRESSOR поверхности не только очищаются, но и практически полностью стерилизуются. Уровень давления выходящего пара легко регулируется во время работы в соответствии с видом поверхности. Кроме того, новинка обеспечивает максимально эффективную сухую уборку, благодаря мощности всасывания 300 Вт.

Безопасность

LG Steam KOMPRESSOR оснащен системой автоматического отключения, которая реагирует на контакт с рукой. При работе с пылесосом рука находится на клавише-индикаторе, расположенной на ручке. Если при включенной паровой насадке соприкосновения с рукой не происходит в течение 30 секунд, подача пара автоматически прекращается.

Защитная поворотная крышка контейнера для воды защищает от протекания и не пропускает пар. При закручивании крышки нужно дождаться характерного щелчка, означающего, что контейнер надежно закрыт. Таким образом работает система защиты от протекания воды и неожиданного проникновения горячего пара.

Паровая насадка снимается без особых усилий одним нажатием ноги на специальное крепление, что исключает риск ожога.

Встроенный моющийся фильтр HEPA 13 (High Efficiency Particle Absorption) обеспечивает фильтрацию воздуха и предотвращает попадание в помещение аллергенов, вирусов и других вредных веществ.

Удобство использования и дизайн

Паровая насадка сокращает физические усилия во время уборки. Ее легкая установка позволяет быстро подготовить пылесос к паровой чистке ковра, а по окончании уборки насадка снимается одним нажатием ноги.

В LG Steam KOMPRESSOR также предусмотрена возможность вертикальной парковки насадки. Таким образом, во время пауз при уборке, например, для пополнения воды в контейнере, можно поставить ручку пылесоса в устойчивое вертикальное положение. Такое положение оптимально также и для хранения пылесоса.

Технические возможности и удобство использования пылесоса сочетаются с ультрасовременным дизайном, что позволяет ему гармонично вписаться практически в любой интерьер. А яркие сочные цвета корпуса радуют глаз.



Технические характеристики модели

LG Steam KOMPRESSOR VK8730HTX (Ferrari Red):

- Максимальная потребляемая мощность: 1400 Вт
- Мощность нагревателя (пара): 650 Вт
- Мощность всасывания: 300 Вт
- Время работы паровой насадки: 25 мин
- Объем контейнера для воды в паровой насадке: 0,25 л
- Система защиты: 6 ступеней
- Фильтрация: HEPA13
- Длина шнура: 6 м
- Алюминиевая телескопическая трубка
- Насадки:
 - паровая
 - ковер/пол
 - для пыли
 - щелевая
 - Накладка:
 - мелкопористая впитывающая накладка из микрофибры, 3 шт.

