



EZVIZ RC3 Plus
Робот-пылесос

***Простая автоматическая
чистка (уборка), а также
более простая
автоматическая очистка
мусора***



Если вам не хочется тратить все воскресенье на уборку комнаты и сбор шерсти домашних животных, RC3 Plus готов быстро пропылесосить нужное место по вашему желанию. В дополнение к высокой мощности всасывания, гибким режимам уборки и интеллектуальной навигации, он также освобождает вас от опорожнения грязного мусорного бака на срок до 90 дней — RC3 Plus работает с многоцелевой зарядной док-станцией с большой возможностью автоматического сбора пыли. Простое управление, эффективная очистка и простое обслуживание — все это упаковано в один RC3 Plus.



Автоматическое
очистка
мусорного бака
роботом



До 90 дней без
опорожнения
мешка для пыли в
док-станции



Умная навигация
и планирование
маршрута



Уклонение от
препятствий



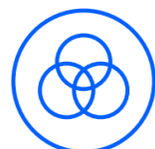
Технология
обнаружения
капель



Обнаружение ковра



Мощность
всасывания
до 2700 Па



3 режима очистки



Ультратонкий дизайн



Простое управление с
помощью прилагаемого
пульт дистанционного
управления



Самовозврат и
зарядка в доке



Технология
низкого
уровня шума

Беспроегрывший вариант для легкой уборки

Когда вы возвращаетесь домой после утомительного дня, последнее, на что вы хотите наступить, это пыльный, грязный пол. Без проблем! Устройтесь поудобнее на диване и оставьте грязную работу RC3 Plus.

Это также идеально подходит для владельцев домашних животных, которые хотят избавиться от шерсти домашних животных, которая попадает повсюду, особенно в сезон линьки.



Забудьте о принятии из мусора, до 90 дней

Нет необходимости вручную очищать мусорный бак робота. RC3 Plus работает с зарядной док-станцией для автоматического сбора грязи и мусора. Очень большой мешок для пыли объемом 4 л на доке вмещает до 90 дней отходов.



Эффективно очищает мусорный бак робота благодаря мощному всасыванию и большому мешку для пыли.



Предотвращает утечку пыли во время извлечения мешка благодаря самоуплотняющейся конструкции

Не оставляет грязи, чтобы спрятаться

Мощное всасывание для твердых полов

Сила всасывания 2700 Па, вращающаяся щетка и боковая щетка означают, что RC3 Plus готов подметать даже крошечные углы и эффективно всасывать шерсть домашних животных и пыль.



Автоматическое усиление всасывания на коврах

Обнаружив участок с ковровым покрытием, робот автоматически увеличивает мощность всасывания, чтобы более тщательно убрать скрытую грязь и волосы.

Редко застревает под мебелью

Благодаря корпусу высотой всего 7,8 см (3 дюйма) RC3 Plus легко скользит в тесных и труднодоступных местах, поэтому вам не нужно перемещать диваны, комоды или кровати.



Универсальность в уборке

Установите RC3 Plus в автоматический режим, когда ваш дом нуждается в тщательной уборке. Или выберите два других режима, когда требуется дополнительное внимание к определенной области.



Автоматический режим

Идеально подходит для уборки всего помещения



Режим вдоль стены

Идеально подходит для очистки краев



Точечный режим

Идеально подходит для очистки от стойких загрязнений



Достаточно умен, чтобы избежать неприятностей

Чтобы беспрепятственно перемещаться по дому, RC3 Plus избегает обычных препятствий — мусорных баков, носков, стульев — и преодолевает порог высотой до 20 мм. Даже если вы живете в многоэтажном доме, RC3 Plus остается на правильном этаже и предотвращает падение с лестницы.

Обнаружение ковра

Технология обнаружения капель

Уклонение от препятствий

Препятствие пересечение

**Гироскопические
+ навигационные инфракрасные
детекторы**

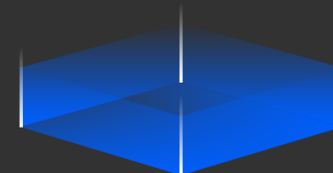
Установите его на миссии, с одним простым пультом дистанционного управления

Все члены семьи могут легко управлять RC3 Plus с помощью простого пульта дистанционного управления, включая пожилых людей и детей.

Вы можете выбирать один из режимов уборки, запускать или приостанавливать уборку, направлять робота в нужном направлении и даже устанавливать расписание для следующей миссии.²



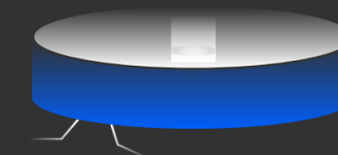
Больше для вашего уютного дома



Увеличенное время работы покрывает до **200 м²** на одной полной зарядке³



низкий уровень шума при работе⁴



Мягкий, прочный Пластик TPE сводит к минимуму повреждения от ударов

Создавайте более чистые дома на более зеленой земле

01 Повторно используйте переработанные материалы

Помня об устойчивости, EZVIZ использует переработанные материалы — количество, эквивалентное примерно 16 пластиковым бутылкам с водой — на задней панели RC3 Plus, помогая уменьшить загрязнение пластиком и дать использованным материалам вторую жизнь.



02 Выращивайте зелень с RC3 Plus

Получая доходы от RC3 Plus, EZVIZ отдает дань планете, сажая деревья и расширяя возможности местных ферм в рамках нашего специального Глобального плана EZVIZ по лесам. В среднем мы сажаем два дерева в день с нашим зеленым партнером Treedom, ведущей мировой платформой для посадки деревьев.

[Learn More](#)

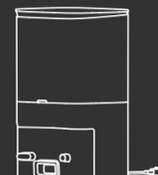


В коробке

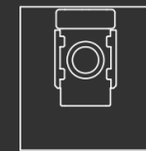
- 1 Робот-пылесос RC3 Plus x1
- 2 Автоматически пустая база x 1
- 3 Мешок для пыли x2
- 4 Боковая щетка x2
- 5 Высокоэффективный фильтр x2
- 6 Инструмент для очистки x1
- 7 Пульт дистанционного управления x1
- 8 Батарея AAA x2
- 9 Краткое руководство x2
- 10 Нормативная информация x1



1



2



3



4



5



6



7



8



9



10

1 Данные результатов испытаний лаборатории EZVIZ на основе регулярного использования робота. Фактический интервал опорожнения может варьироваться в зависимости от привычек использования и факторов окружающей среды.

2 Чтобы успешно управлять RC3 Plus с помощью прилагаемого пульта дистанционного управления, убедитесь, что расстояние между пультом дистанционного управления и роботом не превышает 7 метров, чтобы обеспечить стабильный инфракрасный сигнал. 3 Данные результатов испытаний EZVIZ Lab в стандартных условиях. Фактический срок службы батареи может варьироваться в зависимости от состояния батареи робота, уровня загрязнения и других факторов окружающей среды.

4 Данные результатов испытаний EZVIZ Lab в стандартных условиях, когда включен стандартный режим. Фактический уровень шума может варьироваться в зависимости от режимов работы робота и факторов окружающей среды.

Спецификация CS-RC3P-TWT2

Навигация

Навигация и картографирование	Гироскоп
Уклонение от препятствий	Инфракрасные детекторы

Особенности очистки

Особенности очистки	Автоматическая очистка Точечная очистка Уборка вдоль стены
Подходящая область	До 200 м ²
Обнаружение края	Поддерживает

Пылесосить

Макс. мощность всасывания	2700 Pa
Мотор	Бесщеточный двигатель
Обнаружение ковра	Поддерживает
Повышение давления основной щетки	Поддерживает

Время выполнения

Емкость батареи	Li-ion 2600 mAh
Время зарядки	5 h
Рабочее время	190 min (Стандартный режим)

Робот

Номинал. мощность робота	30 W
Рабочее напряжение робота	14.4 V
Емкость пылесборника	0.55 L
Способн. преодол. барьер	20 mm
Обнаружение пылесборника	Поддерживает
Уровень шума (дБ (A))	64 (Standard Mode) 74 (Max Mode)
Методы управления	Управляется прилагаемым пультом

Аксессуары для роботов

Фильтр пылесборника	Фильтрующая сетка + высокоэффект. фильтр
Уровень фильтра	E10
Тип основной кисти	Плавающая основная щетка
Материал основной щетки	Резина + Щетина

Аксессуары Срок службы

Часть робота	Боковая щетка	Высокоэффективный фильтр	Основная кисть
Частота обслуживания	2 недели	1 неделя	1 неделя
Частота замены	3-6 Месяц	3-6 Месяц	6-12 Месяц

Спецификация CS-RC3P-TWT2

Автоматически пустая база

Номинальное рабочее напряжение	AC 100-127V~50/60Hz or AC 220-240V~50/60Hz
Сбор автомобильной пыли	Поддерживает
Мощность всасывания	28000 Pa
Емкость мешка для пыли	4 L
Продолжительность сбора пыли	20 s

Общее

Размеры продукта	Робот: 345 × 345 × 78.5 мм (13.58 × 13.58 × 3.09 inch)
	Автоматически пустая база: 220 × 180 × 380 мм (8.66 × 7.08 × 14.96 inch)
Размеры упаковки	431 × 394 × 347 мм (16.97 × 15.51 × 13.66 inch)
Вес нетто	Робот: 2.83 kg (99.8 oz)
	Автоматически пустая база: 3.60 кг (126.99 oz)
Вес (с упаковкой)	7.8 кг (275.14 oz)

В коробке

- Робот-пылесос RC3 Plus * 1
- Автоматически пустая база * 1
- Мешок для пыли * 2
- Боковая щетка * 2
- Высокоэффективный фильтр *2
- Инструмент для очистки * 1
- Пульт дистанционного управления * 1
- Батарея AAA * 2
- Краткое руководство *2
- Нормативная информация *1

Сертификация

CE-EMC / CE-LVD / ErP / CE-RoHS / REACH SVHC / WEEE / UKCA / CB / UN38.3

Specifications are subject to change without notice. "  ", "EZVIZ" and other trademarks and logos are the properties of EZVIZ in various jurisdictions.