

## МОБИЛЬНЫЕ ВОЗДУХООЧИСТИТЕЛИ

Чистый воздух помещения для лучшего самочувствия

Фильтрация до 99,975%  
всех вирусов и бактерий



Издание 2021 г.



# REMKO СЕРИЯ LRM

Мобильные воздухоочистители | Чистый воздух помещения для лучшего самочувствия



Обслуживаемая площадь помещения:

Для модели LRM 350 - 15-35 м<sup>2</sup>

Для модели LRM 500 - 20-50 м<sup>2</sup>

## REMKO СЕРИЯ LRM

### Максимально высокое качество воздуха в помещении

Мобильные воздухоочистители REMKO используются там, где требуется обеспечить максимально высокое качество окружающего воздуха. Посторонние вещества, такие как вирусы, бактерии, аэрозоли, аллергены, мельчайшая пыль, дым и плесень, эффективно удаляются из воздуха помещения с помощью 4-ступенчатой системы HEPA-очистки от REMKO. Встроенный генератор ионов способствует процессу очистки, вырабатывая отрицательно заряженные ионы - анионы. При этом положительно заряженные микрочастицы, присутствующие в воздухе, связываются с анионами и поэтому могут более эффективно задерживаться фильтром. Фактическая степень загрязнения комнатного воздуха определяется встроенным датчиком и отображается на дисплее. Воздухоочистители серии LRM предназначены для помещений площадью от 15 до 50 м<sup>2</sup>.

- Высокоэффективный HEPA-фильтр класса H13.
- Встроенный генератор отрицательных ионов.
- Индикация степени загрязнения воздуха.
- Функция таймера.
- 3 скорости вентилятора.
- Низкое потребление тока.
- Режим сна с бесшумной работой вентилятора и отключением подсветки дисплея.
- Индикация необходимости замены фильтра.

Федеральное агентство Германии по окружающей среде подтверждает:

HEPA-фильтры могут задерживать и коронавирусы, и капли выдыхаемой влаги.



### Технические характеристики

#### Модель воздухоочистителя

	LRM 350	LRM 500
CADR - скорость подачи чистого воздуха	м <sup>3</sup> /час	300
Расход воздуха для каждого уровня производительности	м <sup>3</sup> /час	101/150/210/325
Обслуживаемая площадь для каждого уровня производительности	м <sup>2</sup>	-/15-20/20-28/28-35
Эксплуатационные условия окружающего воздуха	°С/% отн. вл.	+5 ~ +50 / +35 ~ 75
Параметры электропитания	В/Ф/Гц	230/1~/50
Потребляемая мощность для каждого уровня производительности	Вт	5/8/11/40
Максимальный потребляемый ток	А	0,29
Звуковое давление для каждого уровня производительности <sup>1)</sup>	дБ(А)	28/39/45/59
Звуковая мощность для каждого уровня производительности <sup>1)</sup>	дБ(А)	36/47/53/67
Степень защиты		IP20
Размеры - Высота / Ширина / Глубина	мм	617/400/190
Цвет корпуса		Белый, аналогичен RAL 9003
Вес	кг	6,8

Артикульный номер

1620350

1620500

<sup>1)</sup> На расстоянии 1 м в открытом пространстве

Доступен, начиная с весны 2021

Доступен с января 2021 г.

### Дополнительные принадлежности

Модель воздухоочистителя	LRM 350	LRM 500
Панельный фильтр из пеноматериала	1108921	1108925
Картриджный фильтр с гранулами активированного угля	1108922	1108926
HEPA-фильтр класса H13	1108923	1108927
Комплект фильтров: 2 панельных фильтра из пеноматериала, 1 картридж с угольным фильтром, 1 HEPA-фильтр класса H13	1613211	1613213
Комплект фильтров из двух наборов: 4 панельных фильтра из пеноматериала, 2 картриджа с угольным фильтром, 2 HEPA-фильтра класса H13	1613212	1613214

## HEPA ФИЛЬТР

Фильтрация до 99,975%  
всех вирусов и бактерий



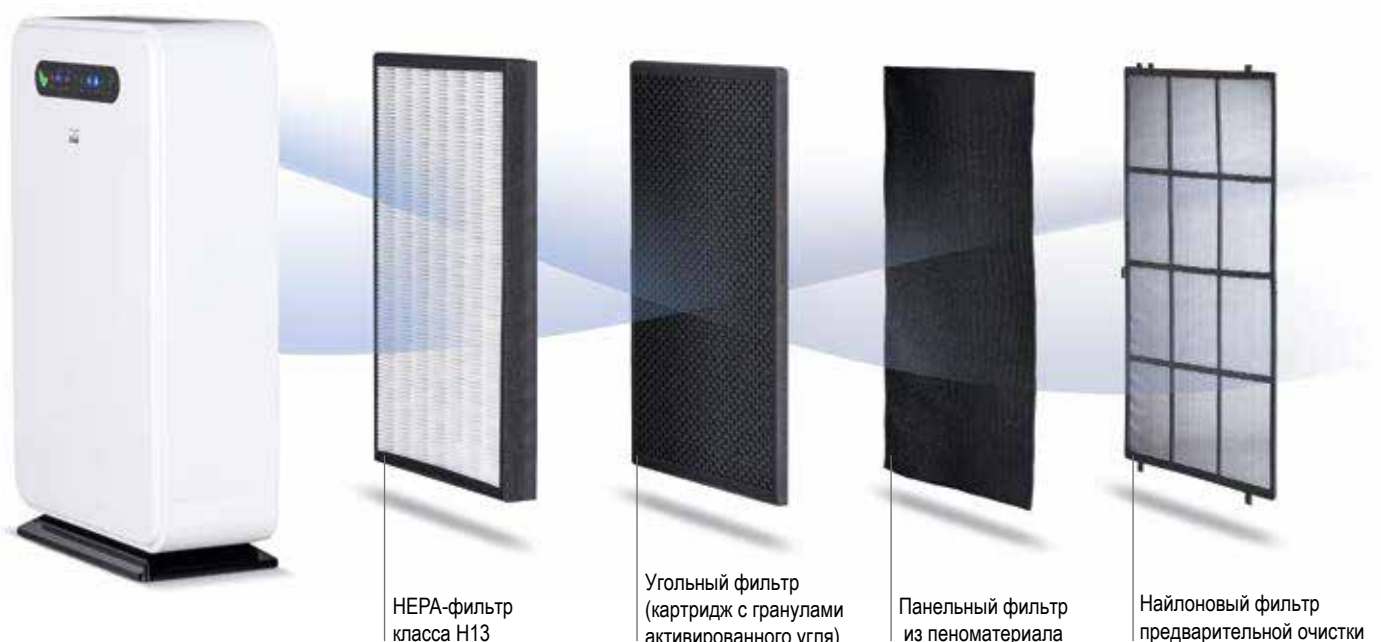
### Область применения

- Гостиные и спальни
- Гастрономы и отели
- Коммерческие помещения и офисы
- Фитнес-студии
- Интернаты для пожилых
- Школы и детские сады
- Операционные и залы ожидания
- Театры и музеи

### 4-ступенчатая система HEPA-очистки

4-х ступенчатая система HEPA-очистки REMKO состоит из комбинации четырех специальных фильтров, которые в сочетании позволяют удалить из воздуха помещения до 99,975% вирусодержащих аэрозолей и загрязняющих веществ.

- При стандартной эксплуатации (по 12 часов 7 дней в неделю) срок службы комплекта фильтров составляет один год.
- При интенсивной эксплуатации (по 24 часа 7 дней в неделю) срок службы комплекта фильтров составляет полгода.



HEPA-фильтр  
класса H13

Угольный фильтр  
(картридж с гранулами  
активированного угля)

Панельный фильтр  
из пеноматериала

Найлоновый фильтр  
предварительной очистки

# КАЧЕСТВО С СИСТЕМАМИ **REMKO**

Климат | Тепло | Новая энергия

**REMKO GmbH & Co. KG**  
Klima- und Wärmetechnik

Im Seelenkamp 12  
32791 Lage

Телефон +49 (0) 5232 606-0  
Факс +49 (0) 5232 606-260

E-mail info@remko.de  
Веб-сайт www.remko.de

«Горячая» линия для Германии  
+49 (0) 5232 606-0

Международная «горячая» линия  
+49 (0) 5232 606-130

