

## MOBILE LUFTREINIGER

Saubere Raumluft für ein besseres Wohlbefinden

Filtert 99,975 % aller Viren und Bakterien





Ausgabe 2020



## **REMKO** SERIE LRM

### Mobile Luftreiniger I Saubere Raumluft für ein besseres Wohlbefinden



Geeignete Raumgrößen: LRM 350, 15-35 m² LRM 500, 20-50 m²

#### **REMKO** SERIE LRM

#### Maximale Qualität für ihre Raumluft

Die mobilen Luftreiniger von REMKO kommen zum Einsatz, wenn ein Maximum an Luftqualität benötigt wird.
Fremdstoffe wie z.B. Viren, Bakterien, Aerosole, Allergene, Feinstaub, Rauch und Schimmel werden zuverlässig mit Hilfe des 4-Stufen HEPA-Filtersystems von REMKO aus der Raumluft entfernt. Der integrierte Anionengenerator unterstützt den Reinigunsprozess in dem er negativ geladene elektronische Moleküle/Anionen erzeugt. Das hat den Effekt, dass kleinste Mikropartikel in der Luft gebunden werden und effektiver gefiltert werden können. Der integrierte Luftqualitätssensor ermittelt die Belastung der Raumluft und zeigt die aktuelle Qualität im Display an. Die Serie LRM ist für Raumgrößen von 15 bis 50 m² geeignet.

- Hochwirksamer H13 HEPA-Filter
- Integrierter Anionengenerator
- Display zur Anzeige der Luftqualität
- Timerfunktion
- 3 Lüftungsstufen
- Niedriger Stromverbrauch
- Sleepfunktion für flüsterleisen Betrieb inkl. Abschaltung der Displaybeleuchtung
- Filterwechselanzeige

#### Das Umweltbundesamt bestätigt:

Sowohl Coronaviren als auch die durch den Atem exhalierten Tröpfchen können durch HEPA-Filter zurückgehalten werden.



#### **Technische Daten**

Caratatus

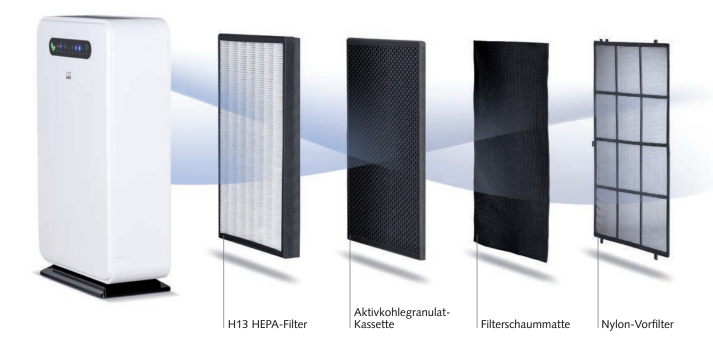
Geratetyp		LRM 350	LRM 500
Reinigungsleistung CADR	m³/h	300	450
Luftvolumenstrom, je Stufe	m³/h	101/150/210/325	130/210/290/457
Einsatzbereich Raumfläche, je Stufe	m²	-/15-20/20-28/28-35	-/20-30/30-40/40-50
Arbeitsbereich	°C/%r.F.	+5 bis +50 / +35 bis 75	+5 bis +50 / +35 bis 75
Spannungsversorgung	V/Ph/Hz	230/1~/50	230/1~/50
Leistungsaufnahme, je Stufe	W	5/8/11/40	5/8/14/57
Stromaufnahme, max	Α	0,29	0,39
Schalldruckpegel, je Stufe¹)	dB(A)	28/39/45/59	29/40/45/59
Schalleistungspegel, je Stufe <sup>1)</sup>	dB(A)	36/47/53/67	37/48/53/67
Schutzart		IP20	IP20
Abmessungen Höhe/Breite/Tiefe	mm	617/400/190	682/440/190
Serienfarbton		weiß, ähnlich RAL 9003	
Gewicht	kg	6,8	9,7
EDV-Nr.		1620350	1620500
1) Abstand 1 m Freifeld		Lieferbar ab Feb. 2021	Lieferbar ab Dez. 2020
		LICICIDAI AD FCD. 202 I	Lieferbar ab Dez. 2020
Zubehör		Lieleibai ab Peb. 2021	Lieterdar ad Dez. 2020
<b>Zubehör</b> Gerätetyp		LRM 350	LRM 500
Gerätetyp		LRM 350	LRM 500
Gerätetyp Filterschaummatte		<b>LRM 350</b> 1108921	<b>LRM 500</b> 1108925
Gerätetyp Filterschaummatte Aktivkohlegranulat-Kassette		<b>LRM 350</b> 1108921 1108922	<b>LRM 500</b> 1108925 1108926
Gerätetyp Filterschaummatte Aktivkohlegranulat-Kassette H13 HEPA-Filter Filterpaket		LRM 350 1108921 1108922 1108923	LRM 500 1108925 1108926 1108927



### 4-Stufen HEPA-Filtersystem

Das 4-Stufen HEPA-Filtersystem von REMKO besteht aus eine Kombination aus 4 Spezialfiltern, die in der Lage sind bis zu 99,975% virenbelastenden Aerosole und Schadstoffe aus der Raumluft zu filtern.

- Bei Normalbetrieb (12/7) ist das Filterset ein Jahr haltbar
- Bei Intensivbetrieb (24/7) ist das Filterset ein halbes Jahr haltbar





# REMKO QUALITÄT MIT SYSTEM

Klima | Wärme | Neue Energien

REMKO GmbH & Co. KG Klima- und Wärmetechnik

Im Seelenkamp 12 32791 Lage Telefon +49 (0) 5232 606-0 Telefax +49 (0) 5232 606-260

E-mail info@remko.de Internet www.remko.de Hotline National +49 (0) 5232 606-0

Hotline International +49 (0) 5232 606-130

