



## Technisches Datenblatt – WA HealthGuard Mini

### Hersteller Angaben

<b>Filtermaterial</b>	HEPA H13 mit patentiertem Filter (ohne Glasfaser), getestet auf SARS-CoV-2 im BSL3 Labor.
<b>Abscheidegrad (Partikel 0,3µm)</b>	>99,95% HEPA H13
<b>Antimikrobielle Wirksamkeit</b>	Viren und Bakterien werden zuverlässig abgetötet nach ISO 18184:2019.
<b>Filter Norm</b>	EN1822:2009
<b>Leistungsstärke</b>	400 m <sup>3</sup> / Stunde
<b>Geräuschpegel</b>	28 – 34 dB(A)
<b>Spannung</b>	230V, 50Hz, am Gerät 12V
<b>Leistungsaufnahme</b>	15 Watt (A++)
<b>Anzahl Ventilatoren</b>	4
<b>Regelstufen Ventilatoren</b>	Stufenloser Regler
<b>Gehäusematerial</b>	Pflegeleichtes, hochwertiges Aluminium Eloxiert (Kein Plastik)
<b>Größe</b>	29 x 5,5 x 27 cm (ohne Verpackung)
<b>Kabellänge</b>	1,9 m
<b>Gewicht</b>	2 kg
<b>WEEE-Reg.-Nr.</b>	DE85143621
<b>Angewandte Normen</b>	<b>CE</b> EMV-Richtlinie (2014/30/EU) EU-Niederspannungsrichtl. (2014/35/EU) EU-Maschinenrichtlinie (2006/42/EG) VDI 6022

Stand: September 2021



Die aktuellen Angaben finden Sie immer auf unserer Webseite:  
[www.wa-bleibgesund.de](http://www.wa-bleibgesund.de)