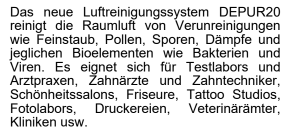




## **DEPUR20: A BREATH OF FRESH AIR**





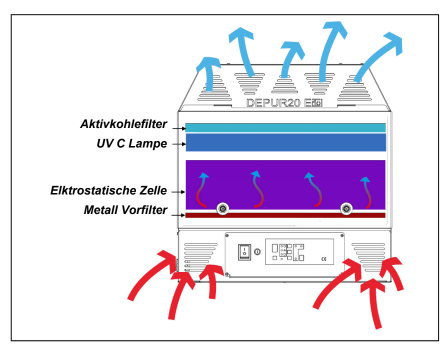


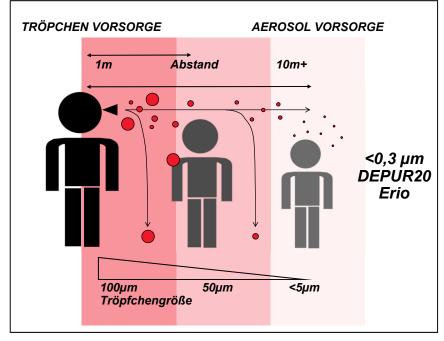
Die Reinigung erfolgt durch ein Filtersystem, basierend auf einem elektrostatischen Filter, der Partikel unter 0,3 µm zurückhält. Darüber hinaus wird dieser Prozess durch eine UVC-Sterilisationsstufe und einem Aktivkohlefilter unterstützt.

Das Gerät ist ausgestattet mit drei frei wählbaren Geschwindigkeitsstufen, die mittels Infrarotfernbedienung gesteuert werden können. Der Metallfilter ist einfach zu reinigen und sorgt für einen wartungsfreundlichen Betrieb.

Der DEPUR20 ist ein sehr effektiver Luftreiniger zur Begrenzung und Verbreitung von Viren und Bakterien durch Aerosole.

CE marked and Efficiency Certification issued by the laboratory of C.N.R. in Rome.







**DEPUR20** 

## **Technische Daten:**

Leistung: 160W

Reinigungskapazität: 150-250-400 m³/h

Stromversorgung: 230V 50/60Hz Gewicht: 33 kg

Abmessungen in cm: 50x43, 5x51H

Schallpegel: 40-48-60 dB

**Elektrostatische Filtration mit elektronisch** gesteuerter Luftreinigung

UVC-Sterilisationsgruppe und Metall - Vorfilter

Aktivkohlefilter

Revitalisierungsgruppe

Installation an der Wand oder Fahrbar

CE marked and Efficiency Certification issued by the laboratory of C.N.R. in Rome



ERIO srl via Monte Pasubio, 164 36010 Zanè - Vicenza - Italy Tel. +39 0445 314195 - Fax +39 0445 314305 www.erio.it - www.erio.com info@erio.it

> Graphic design by ERIO Edition 06/2020

## Vertrieb:

**W&H Deutschland GmbH** 

Raiffeisenstraße 3b 83410 Laufen, Deutschland +49 8682 8967-0 +49 8682 8967-11 office.de@wh.com wh.com

**W&H Austria GmbH** Ignaz-Glaser-Straße 53 5111 Bürmoos, Austria +43 6274 6236-239 +43 6274 6236-890 office.at@wh.com wh.com

