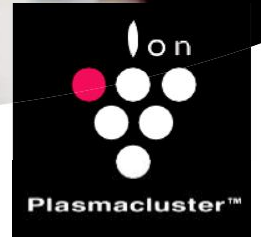




**Reine Luft im Büro
mit der patentierten
Sharp Plasmacluster-
Ionen-Technologie!**

Im Laborversuch wirksam gegen SARS-CoV-2 getestet*



SHARP AIR PURIFIER

Innovative Luftreinigung fürs Büro

Die von den Filtern unabhängige, patentierte **Plasmacluster-Ionen-Technologie** gibt tausende positive und negative Ionen an die Umgebungsluft ab. Diese verbinden sich mit schädlichen Luftpartikeln wie Bakterien und Viren (=Clusterbildung) und brechen ihre Zellmembran auf, was diese unschädlich macht.

Neben der Plasmacluster-Ionen-Technologie arbeitet der Air Purifier zusätzlich mit einem 3-Stufen-Filterssystem, bestehend aus einem Feuchtigkeitsfilter, einem Aktiv-Kohle-Filter zur Geruchsneutralisierung und einem HEPA-Filter, der selbst kleinste Schwebeteilchen wie Schimmelsporen eliminiert. Zusätzlich hält die Luftbefeuchtungsfunktion Haut und Rachen feucht und gesund.



MODELLE:

UA-HG40E-L

für Raumgrößen bis 28
m² UA-HG50E-L

für Raumgrößen bis 38
m² UA-HG60E-L

für Raumgrößen bis 50 m²



LUFTREINIGUNG DURCH PLASMACLUSTER-TECHNOLOGIE
(Symbolbild)



- 1 Ionenemission**
Der Air Purifier erzeugt positiv und negativ geladene Ionen, wie sie auch in der Natur vorkommen. Diese werden in die Raumluft abgegeben.
- 2 Effekt auf Schimmel, Bakterien und Viren**
Sobald diese Ionen mit Viren, Bakterien und Schimmelsporen in Kontakt kommen, beginnt ein Oxidationsprozess, der den Proteinen auf der Oberfläche ihren lebensnotwendigen Wasserstoff (H) entzieht – und dabei wird der betroffene Mikroorganismus zerstört.
- 3 Aus Ionen wird Wasser**
Aus diesem Prozess entsteht Wasser (H²O), das dann in die Raumluft abgegeben wird.

*angekündigt am 7. September 2020: <https://global.sharp/corporate/news/200907-a.html>

Gisch EDV-Systeme GmbH

Untere Hauptstraße 64, 7100 Neusiedl am See

www.gischedv.at | office@gischedv.at, Tel: +43(0)2167/8088

SHARP
Be Original.