

An unsere geschätzten
Vertriebspartner und Kundenberater

Pentling, Juli 2021

SAY „HELLO" TO MiKi 2

Sehr geehrte Kundenberater,
Sehr geehrter Vertriebspartner,

wie Sie vielleicht bereits wissen, arbeiten wir seit einigen Monaten an einer Neuauflage unseres UV-C Luftreinigers MiKi.

Wir sind sehr stolz, dass unser MiKi 1 bereits so vielen Schülern, Büro-Angestellten, Ärzten und Arzthelfer/innen den Schul- und Arbeitsalltag während der Pandemie erleichtern und die Angst vor Ansteckung auf ein Minimum reduzieren konnte.

Unsere Vision ist es, dieses Sicherheitsgefühl in möglichst viele Klassenzimmer, Büros und Praxen zu transportieren und für möglichst viele Menschen, die bisher noch unentschlossen waren, einen Anreiz zu schaffen, sich für MiKi zu entscheiden.

Wie es bei Neuentwicklungen üblich ist - man lernt aus seinen Erfahrungen.
Auch hier sind wir sehr dankbar über die vertrauensvolle Basis zu unseren Kunden, die uns an ihren Erfahrungen mit MiKi 1 teilhaben ließen und das konstruktive Feedback, dass wir von Ihnen als Kundenberater erhalten haben.

All diese positiven wie auch konstruktiven Rückmeldungen haben wir in unseren Entwicklungsprozess einfließen lassen. Und so sind wir der Überzeugung, das perfekte Produkt für die breite Masse kreiert zu haben.

Wir freuen uns, Ihnen das neue Mitglied in unserer LI-EX-Produktfamilie vorstellen zu können:

MiKi



Was unterscheidet den MiKi 1 von MiKi 2?

1. Lautstärke

- wir haben die Lüfter überarbeitet und können nun einen Schallpegel von nur **32 dB** (statt bisher 38 dB) verzeichnen

2. Luftdurchlass

- durch die neuen Lüfter erzeugen wir einen Luftstrom von **78 m³/h** statt bisher 70 m³/h

	Lautstärke	Funktions-Anzeige	Lampentausch-Sensor	Anschluss-leitung
MiKi 1	38 dB	✗	✗	
MiKi 2	32 dB	✓	✓	

3. Funktionsanzeige

- ein **integrierter Sensor** im Inneren des Gehäuses überwacht dauerhaft die Funktionalität der UV-C Röhre. Weist die Röhre einen Defekt auf, springt die Farbe der Lüfter-LEDs sofort auf rot blinkend um. Ist dies der Fall, muss die UV-C Röhre unbedingt gewechselt werden.

4. Lampentausch-Anzeige

- ein innenliegender Zähler überwacht die Betriebszeit des MiKi 2:
 - Nach 7.500 Betriebsstunden wechselt die Farbe der Lüfter-LEDs von blau auf rot. So wird der Kunde informiert und hat noch ausreichend Zeit, ein Ersatzleuchtmittel zu besorgen
 - Nach 8.000 Betriebsstunden fangen die Lüfter-LED's an, rot zu blinken. Das UV-C Leuchtmittel muss nun von einem Elektriker gewechselt werden, da die Wirkung der UV-C Strahlung ab diesem Zeitpunkt nach und nach abnimmt.



5. Anschlussleitung

- Die Anschlussleitung ist nun nicht mehr auf der Schalter-Seite des MiKis befestigt, sondern auf der gegenüberliegenden Seite. So hat der Kunde vor Allem in der Rocket- und BigFoot-Version mehr Kabel bis zur Stromversorgung zur Verfügung.