**Beko macht die Luft einfach sauber**

**Regelmäßiges und ausgedehntes Lüften reduziert die Aerosole in der Raumluft. Doch von draußen strömt nicht immer nur frische Luft, sondern auch Kälte, Lärm oder Pollen ins Innere. Faktoren, die dazu führen, dass nicht so häufig gelüftet wird. Damit die Luft dennoch sauber wird, dafür sorgen Luftreiniger. Beko bringt mit Mitte April 2021 zwei besonders effiziente Luftreiniger in den Handel: Den ATP7100l und den ATP6100l. Einfach, leise und absolut zuverlässig. Und das Besondere: Sie entfernen 99,9 Prozent der Viren.[[1]](#footnote-1)\***

Wien, 13. April 2021. Weil saubere Luft einfach gesünder ist. Und das nicht nur für Allergiker. Gerade im letzten Jahr ist das Thema Luftreinigung zunehmend in den Mittelpunkt des Interesses gerückt. Die zwei neuen Beko Luftreiniger sorgen für eine Verbesserung der Luftqualität, entfernen unangenehme Gerüche und schaffen so saubere und frische Luft. Der ATP7100l und der ATP6100l entfernen nicht nur Staub, Milben, Pollen, Sporen und Bakterien, sondern auch Viren. So machen sie das Zusammenleben einfach um ein Vielfaches angenehmer. Bestätigt wurde ihr maximaler Schutz vor Viren von Airmid Healthgroup, einer biomedizinischen Forschungsorganisation, die sich auf Aerobiologie spezialisiert hat.

**Drei Filtersysteme sorgen für saubere Luft**

Die Luft wird durch den Luftreiniger zirkuliert und durch eine Reihe von Filtern geleitet, die schädliche Partikel abfangen, von den gröbsten, wie Tierhaare oder Staub, bis hin zu den mikroskopisch kleinen, wie Pollen, Staubmilben oder Keime. Die beiden New White Line Luftreiniger ATP7100l und ATP6100l sind mit je drei Filtersystemen – einem HEPA 13 Filter, einem Aktivkohlefilter und einem Vorfilter – ausgestattet. Der HEPA 13-Filter filtert 99,97% aller Partikel mit einer Größe von über 0,3 Mikron (µm). HEPA-Filter sind für die effektive Luftreinigung von Staub, Milben, Pollen, Sporen und Bakterien verantwortlich. Der Aktivkohlefilter fängt flüchtige organische Verbindungen und hilft die Luft von Zigarettenrauch und schlechten Gerüchen zu reinigen. Der abwaschbare Vorfilter sammelt größere Verunreinigungen wie Haare und Staub. Ein integrierter Ionisator reduziert Staub und fliegende Allergene deutlich und ist daher besonders empfehlenswert für Allergiker. Denn der Ionisator erhöht die Effizienz des HEPA-Filters, indem er die Partikel durch den Beitrag negativer Ionen schwerer macht und die Luftschadstoffe neutralisiert und desinfiziert. Beide Modelle verfügen über eine Filterwechselanzeige.

**In zwei Größen**

Die Beko Luftreiniger sind in zwei Größen erhältlich. So gibt es für jede Raumgröße das passende Modell. Der Beko ATP7100l ist mit einer Abgabe von bis zu 306 m³/h perfekt für einen Bereich von bis zu 36 m² und der Beko ATP6100l ist mit 204 m³/h für Räume mit bis zu 24 m² geeignet.

Beide Geräte verfügen über eine 360 Grad Luftzirkulation. Das heißt, die Luft wird aus dem gesamten Raum angesaugt – unabhängig von der Positionierung des Geräts. Ein smarter Auto-Reinigungs-Modus sorgt für die Überwachung der Luft und passt die Einstellung automatisch an. Sie verfügen über drei Leistungsstufen, die drei verschiedene Luftauslässe ermöglichen. Ein Echtzeit-Luftqualitäts-Tracker Farbring in den Farben orange, rosa und blau macht im ATP7100l und im ATP6100l die Luftqualität immer sofort sichtbar. Beide Luftreiniger verfügen über eine Timerfunktion von zwei, vier oder acht Stunden. Und auch im Dauerbetrieb sind sie absolut leise. So lässt sich frische Luft genießen, wann immer man will.

Der ATP7100l ist für eine unverbindliche Preisempfehlung von 349,00 Euro und der ATP6100l ist für eine unverbindliche Preisempfehlung von 279,00 Euro im Handel erhältlich.

„Beko Geräte sind perfekte Partner für den Alltag. Die neuen Luftreiniger sind dafür einmal mehr der Beweis. Besonders effizient und smart können sie dank der 360 Grad Luftzirkulation überall im Raum positioniert werden und bringen immer ihre Leistung. Und dabei sehen sie auch noch gut aus. Auch wenn sie länger in Betrieb sind, sind sie kaum zu hören. Die neuen Beko Luftreiniger sorgen einfach für ein Leben mit sauberer Luft“, so Philipp Breitenecker, Head of Marketing bei Beko Austria.

**Foto:** Weil saubere Luft einfach gesünder ist: Neue Luftreiniger von Beko
**Fotocredit:** © Beko Austria / Elektra Bregenz AG

**Produktmerkmale ATP7100l**

* CADR: 306 m3/h
* Raumgröße: bis zu 36 m2
* 360° Luftzirkulation
* 3-stufiges Filtersystem (Vorfilter (abwaschbar), HEPA13-Filter, Aktivkohlefilter)
* Filterwechselanzeige
* Ionisator
* 3 Leistungsstufen + Automatik-Funktion
* Luftqualitätsfarbanzeige in 3 Stufen
* Timer-Funktion (2h / 4h / 8h)
* Kompaktes Design
* Bereinigt 99,9% der Viren und Bakterien
* Airmid Zertifiziert

**Produktmerkmale ATP6100l**

* CADR: 204 m3/h
* Raumgröße: bis zu 24 m2
* 360°Luftzirkulation
* 3-stufiges Filtersystem (Vorfilter (abwaschbar), HEPA13-Filter, Aktivkohlefilter)
* Filterwechselanzeige
* Ionisator
* 3 Leistungsstufen + Automatik-Funktion
* Luftqualitätsfarbanzeige in 3 Stufen
* Timer-Funktion (2h / 4h / 8h)
* Kompaktes Design
* Bereinigt 99,9% der Viren und Bakterien
* Airmid Zertifiziert

**Über Beko**

Beko, die internationale Haushaltsgerätemarke der Arçelik-Gruppe, gehört zu den führenden Weißwaren-Marken in Europa. Das Unternehmen ist in mehr als 100 weiteren Ländern präsent. Beko verbindet innovative Technologien und effiziente Lösungen mit funktionellem Design. Aufgrund ihrer hervorragenden Qualität sowie exzellenter Umwelt- und Leistungsmerkmale werden Beko Produkte von führenden europäischen Verbraucherorganisationen vielfach ausgezeichnet. Beko handelt verantwortungsbewusst. Außerdem engagiert sich Beko im Breiten- und Spitzensport. So ist Beko Main Global Partner des FC Barcelona. Gemeinsam wurde die mehrjährige Kampagne „Like a Pro“ ins Leben gerufen, die Kinder und Jugendliche zu mehr Bewegung und gesunder Ernährung animieren soll. Entdecken Sie mehr unter [www.beko.com/at-de](http://www.beko.com/at-de)

Rückfragen richten Sie bitte an:

|  |  |
| --- | --- |
| Dr. Alexandra Vasak Reiter PR Tel.: +43/699/120 895 59alexandra.vasak@reiterpr.com  | Philipp Breitenecker/Head of MarketingElektra Bregenz AG Tel.: +43/664/384 42 30philipp.breitenecker@elektrabregenz.com |

1. \* Airmid Healthgroup Ltd. testete, dass die Konzentrationen von Influenza A (H1N1)-Virus-Aerosolen in einer Testkammer innerhalb von 30 bis 40 Minuten nach dem Einschalten auf der höchsten Stufe um 99,9 Prozent reduziert werden können. Die Konzentration von Staphylococcusepidermidis-Bakterien können in einer Testkammer innerhalb von 60 Minuten nach dem Einschalten auf der höchsten Stufe, um 99,9 Prozent reduziert werden. [↑](#footnote-ref-1)