

# Luftbefeuchtung und Luftreinigung in Einem



## MCK75J

In der Luft, die wir atmen, befinden sich viele Substanzen, beispielsweise Allergene, Bakterien, Viren und Tabakrauch, unter denen unsere Gesundheit leidet. Darüber hinaus stellt die Trockenheit im Winter ein besonders großes Problem dar.

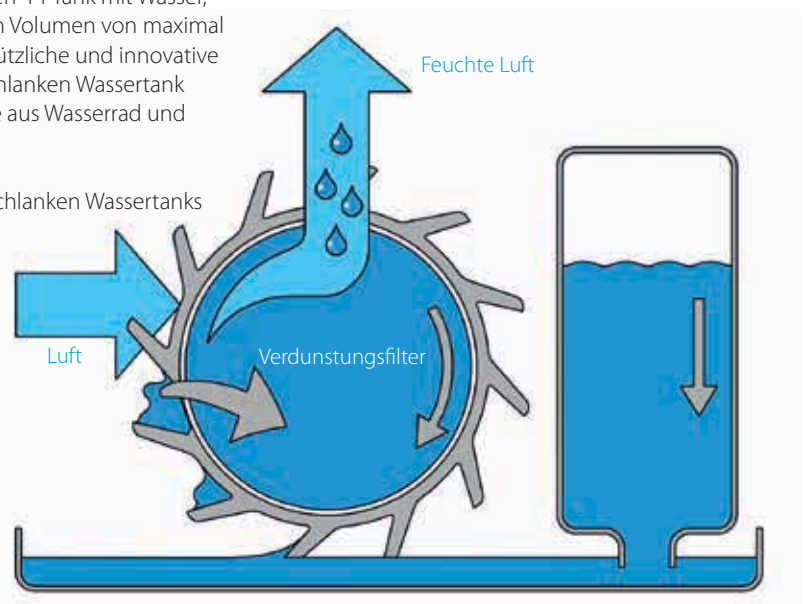
Der Ururu-Luftreiniger von Daikin **reinigt und befeuchtet** die Luft in Ihrem Zuhause und mildert so die negativen Auswirkungen trockener Luft. Füllen Sie einfach von Zeit zu Zeit den 4-l-Tank mit Wasser, und der Raum wird mit einem Volumen von maximal 600 ml/h befeuchtet. Diese nützliche und innovative Funktion wird durch einen schlanken Wassertank und eine Kompaktbaugruppe aus Wasserrad und Verdunstungsfilter realisiert.

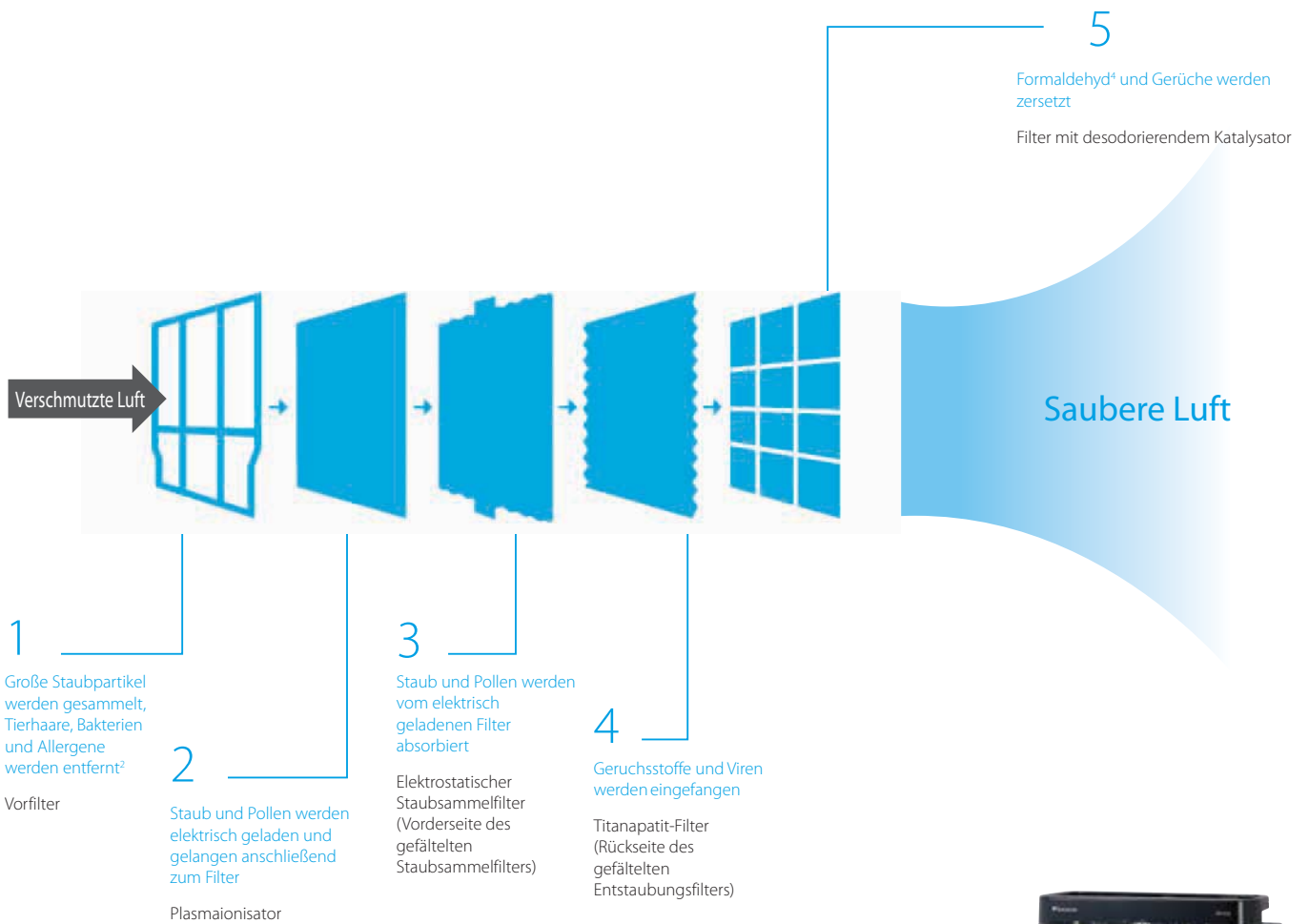
- Befeuchtung dank eines schlanken Wassertanks
- Luftreinigung

Daikin hat bereits von mehreren Seiten nicht unbedeutende Anerkennung für seine Luftreiniger erhalten: die Prüfmarke des TÜV Nord bestätigt die Effizienz unserer Geräte.

### Wie funktioniert die Befeuchtung?

Wasser aus dem Tank fließt in den Aufnahmebehälter mit dem Wasserrad. Das Wasserrad dreht sich, befördert dabei das Wasser nach oben und lässt es dann auf den Filter laufen. Die auf den Filter geblasene Luft nimmt die Feuchtigkeit auf und gibt sie anschließend als Luftfeuchtigkeit in den Raum ab.





## Wie funktioniert der Filter?

Der Daikin Ururu Luftreiniger entfernt auch Allergene (wie Pollen, Staub usw.), Bakterien und Viren wirkungsvoll. Zusätzlich erbringt das Gerät eine starke geruchsbindende Wirkung, das Gerät filtert Tabakrauch wirkungsvoll, und auch sonstige Geruchsstoffe werden effizient zersetzt. Partikel werden in kürzester Zeit erfasst und aufgebrochen. Mit seinen sehr niedrigen Schallpegeln ist das Gerät auch für ruhige Nachtstunden ideal geeignet. Zum Lieferumfang des Geräts gehören sieben gefaltete Filter (ein Filter für den sofortigen Einbau und 6 Ersatzfilter).



Innengerät		MCK	75J
Anwendung			Truhengerät
Maximale Raumgröße		m <sup>2</sup>	46
Abmessungen	Gerät Höhe x Breite x Tiefe	mm	590x395x268
Gewicht	Gerät	kg	11,0
Gehäuse	Farbe		Schwarz (N1) (Farbe der Blende: Silber)
Ventilator	Typ		Mehrschaufelventilator (Sirocco-Ventilator mit Ummantelung)
Luftstromvolumen	Luftreinigung	Leise / Niedrig / Mittel / Hoch / Turbo	m <sup>3</sup> /h 60/150/240/330/450
	Befeuchtung	Leise / Niedrig / Mittel / Hoch / Turbo	m <sup>3</sup> /h 120/150/240/330/450
Schalldruckpegel	Luftreinigung	Leise / Niedrig / Mittel / Hoch / Turbo	dB(A) 17,0/26,0/36,0/43,0/50,0
	Befeuchtung	Leise / Niedrig / Mittel / Hoch / Turbo	dB(A) 23/26/36/43/50
Befeuchtung	Leistungsaufnahme	Leise / N / M / H / Turbo	kW 0,012/0,013/0,020/0,037/0,084
	Befeuchtung	Leise / Niedrig / Mittel / Hoch / Turbo	ml/h 240/290/370/470/600
	Füllmenge Wassertank		l 4,0
Luftreinigung	Leistungsaufnahme	Leise / N / M / H / Turbo	kW 0,008/0,011/0,018/0,035/0,081
Geruchsbindung			Flash Streamer / Fotokatalytischer Luftreinigungsfilter mit Titanapatit / Desodorierender Katalysator
Staubsammlung			Plasmaionisator / Elektrostatisher Staubsammelfilter
Luftfilter	Typ		Polypropylenetz mit Katechin
Zeichen	Inhalt	01	Staub: 3 Stufen / Geruchsstoffe: 3 Stufen / Luftstromvolumen: Auto / NN / N / M / H, Turbo-Modus HH, Anti-Pollen-Modus / AUS-Zeitschaltuhr: 1 / 4 / 8 h / Reinigung: Ionisierereinheit / Streamer
Stromversorgung	Bezeichnung / Phase / Frequenz / Spannung	Hz / V	VM/1~/50/60/220-240/220-230
Typ			Luftreiniger mit Befeuchtung