

**Pressemitteilung**  
**Nr. 006/2026**

## **Trocken-Trockensäule von Miele Professional: doppelte Leistung auf kleinstem Raum**

- ▶ Wirtschaftliche Lösung für die Reinigung in Hotels
- ▶ Wärmepumpentrockner verwenden umweltfreundliches Kältemittel Propan

**Gütersloh/Hannover/Essen – Hoher Durchsatz und Wirtschaftlichkeit auf engstem Raum: Eine neue Säule aus zwei Wärmepumpentrocknern von Miele Professional vereint diese Eigenschaften. Die Trockner sind für die Reinigung in Senioreneinrichtungen bestens geeignet.**

Für das Geräteensemble verwendet Miele zwei Wärmepumpentrockner der Reihe „Kleine Riesen“. Sie sind mit einem Verbindungssatz sicher installiert, bieten je 130 Liter Trommelvolumen und trocknen zwei Mal acht Kilogramm Wäsche in nur 77 Minuten\*. Dabei liegt der Energieverbrauch um circa 50 Prozent unter dem von Ablufttrocknern. Das minimiert Betriebskosten und schont die Umwelt.

Nachhaltig sind die „Kleinen Riesen“ auch unter anderen Aspekten. Miele verwendet das umweltfreundliche Kältemittel Propan. Es hat im Vergleich zu synthetischen Kältemitteln wie R134a, die immer noch Standard bei gewerblichen Wärmepumpentrocknern sind, einen deutlich geringeren Einfluss auf das Klima. Beim Einsatz von Propan sinkt das Global Warming Potential (GWP) der Miele-Trockner um 97 Prozent. Zudem sind die Geräte so konstruiert, dass sie an ihrem Lebensende zum Großteil recycelt werden können, und auch bei der Transportverpackung kommen recyclebare und nachwachsende Materialien zum Einsatz.

Ein Vorteil im täglichen Gebrauch ist die Bedienbarkeit: Drehwahlschalter, Symbolblende und ein Klartextdisplay mit 29 hinterlegten Sprachen erleichtern die Programmwahl, insbesondere neues Personal und Quereinsteiger sind so schnell mit den Maschinen vertraut. Ergonomisch hat Miele die Geräte optimiert: Eine große Türöffnung (370 mm) mit 167° Öffnungswinkel und die beleuchtete Trommel erleichtern das Be- und Entladen. Patentiert sind die gut zugänglichen Filter für leichte Wartungsarbeiten sowie für den bestmöglichen Schutz und eine hohe Leistungsfähigkeit der Wärmetauscher.

Effizienzsteigernd kann sich die Vernetzung mit der digitalen Plattform Miele MOVE Connect auswirken, denn damit haben Betreiber die Auslastung und die Verbrauchsdaten stets im

Blick. So lassen sich langfristig die Betriebskosten senken und die Intervalle zwischen den Wartungszyklen optimieren.

Produziert werden die Wärmepumpentrockner gemäß der ISO-Normen 9001, 14001, 45001 und 50001. Die Ecovadis-Silberauszeichnung 2025 unterstreicht die hohe Umwelt- und Sozialverantwortung.

\* bei Nutzung des Programms Baumwolle/Schranktrocken

## Medienkontakt

Anke Schläger

Phone: +49 5241 89-1949

E-Mail: [anke.schlaeger@miele.com](mailto:anke.schlaeger@miele.com)

**Über Miele:** Seit mehr als 125 Jahren folgt Miele seinem Markenversprechen „Immer Besser“ in Bezug auf Qualität, Innovationskraft und zeitlose Eleganz. Das weltweit aufgestellte Unternehmen für Premium-Hausgeräte begeistert Kundinnen und Kunden mit wegweisenden Lösungen im vernetzten Zuhause. Hinzu kommen Maschinen, Anlagen und Services für den gewerblichen Einsatz etwa in Hotels oder Pflegeeinrichtungen sowie in der Medizintechnik. Mit langlebigen und energiesparenden Geräten unterstützt Miele seine Kundinnen und Kunden darin, ihren Alltag möglichst nachhaltig zu gestalten. Das Unternehmen ist seit 1899 im Besitz der beiden Gründerfamilien Miele und Zinkann. Im Geschäftsjahr 2024 erwirtschaftete Miele mit rund 23.500 Mitarbeitenden einen Umsatz von 5,04 Milliarden Euro. Das globale Netzwerk umfasst 19 Produktionsstandorte sowie rund 50 Service- und Vertriebsgesellschaften (Stand: Februar 2025). Hauptsitz ist Gütersloh in Nordrhein-Westfalen.

## Zu diesem Text gibt es zwei Fotos



**Foto 1:** Hoher Durchsatz auf wenig Raum: Die neue Trocken-Trockensäule von Miele überzeugt unter anderem mit niedrigen Betriebskosten. (Foto: Miele)



**Foto 2:** Gut erreichbar und schnell erledigt sind Wartungsarbeiten wie die Filterreinigung bei den „Kleinen Riesen“ von Miele. (Foto: Miele)

Download Text und Fotos: [www.miele-presse.de](http://www.miele-presse.de)

Folgen Sie uns:  Miele.DE

 miele

 Miele | Miele Professional

**Weitere Informationen zu diesem Thema erhalten Anwenderinnen und Anwender unter  
Tel.: 0800/22 44 644 oder [www.miele-professional.de](http://www.miele-professional.de)**