

# Werte erhalten. Luft entfeuchten.

Raumtrockner K50 / K70

Steckerfertig:  
NEUE Leistungsstärke



# Kompakt. Flexibel. Steckerfertig.

Bis zu 70 kg Entfeuchtungsleistung pro Tag

## Plug & Play

Die neuen steckerfertigen Raumtrockner überzeugen mit ihren kompakten Maßen, ihrer Flexibilität und einer Entfeuchtungsleistung von bis zu 70 kg/Tag. Diese Leistungsstärke war bisher nur fest installierten oder sehr robusten Luftentfeuchtungssystemen vorbehalten. Stabile Rollen und praktische Griffe machen die beiden Raumtrockner **K50** und **K70** mobil und flexibel. Schnell und unkompliziert lassen sich die Geräte an ihre Einsatzorte transportieren. Dann einfach in die Steckdose stecken und per Knopfdruck einschalten. Fertig! Zusätzlich können Sie einen Ein- oder Ausschalt-Timer nutzen, zwischen zwei Lüftungsstufen wählen oder die gewünschte Luftfeuchtigkeit an einem elektronischen Hygrostaten mit digitaler Anzeige einstellen.

## Für Museen, Ausstellungen, Bibliotheken oder Archive

Unsere Raumtrockner sind ideal für Museen, Ausstellungen, Galerien, Bibliotheken oder Archive. Dort schützen sie wertvolle Exponate, eingelagerte Kunstgegenstände, Bücher oder Archivalien. Mit ungewöhnlich hoher Leistung auch bei niedriger Luftfeuchtigkeit sind sie auch bestens für Oldtimer-Garagen geeignet. Auf Knopfdruck sorgen die leistungsstarken Raumtrockner für eine konstant geringe Luftfeuchtigkeit. Damit beugen sie Schäden, z.B. durch Korrosion oder Schimmelbildung, wirksam vor und schützen wertvolle Bestände.

## Raumtrockner K50 / K70

Wählen Sie je nach Einsatzbereich zwischen zwei Varianten: Das Modell **K50** mit einer Entfeuchtungsleistung von 50 kg/Tag hat ein Gewicht von 27 kg und eine Leistungsaufnahme von 560 W. Der Raumtrockner **K70** schafft eine Entfeuchtungsleistung von 70 kg/Tag, wiegt 27,5 kg und arbeitet mit einer Leistungsaufnahme von 710 W. Beide Geräte verfügen über einen Wassersammelbehälter mit Überlaufsicherung. Ist ein direkter Ablauf gewünscht, kann ein Schlauch dank der eingebauten Kondensatpumpe auch ohne Gefälle angeschlossen werden. Die Raumtrockner arbeiten leise und sind für Raumgrößen bis zu 1.000 m³ geeignet.



# Raumtrockner K50 und K70

## Die Vorteile auf einen Blick

Technische Daten	K50	K70
Entfeuchtungsleistung max.	50 kg / Tag	70 kg / Tag
Für Raumgrößen bis zu	800 m <sup>3</sup>	1.000 m <sup>3</sup>
Nennspannung	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Nennstromaufnahme	2,5 A	3,2 A
Nennleistungsaufnahme	560 W	710 W
Einsatzbereich	5–35°C	5–35°C
Abtauautomatik	eingebaut	eingebaut
Luftmenge	430 m <sup>3</sup> /h	450 m <sup>3</sup> /h
Wassersammelbehälter-Inhalt	7 Liter	7 Liter
Kondensatpumpe	eingebaut	eingebaut
Förderhöhe der Kondensatpumpe	5 m	5 m
Abmessungen B x H x T	460 x 710 x 302 mm	460 x 710 x 302 mm
Gewicht	27 kg	27,5 kg

## Mobil und komfortabel

- Plug & Play: steckerfertig und sofort einsatzbereit
- Kompakte Maße
- Leichter Transport durch stabile Rollen und bequeme Griffe
- Zweistufiges Gebläse und Luftfilter
- Abtauautomatik
- Elektronischer Hygrostat mit digitaler Anzeige
- Wassersammelbehälter mit Überlaufsicherung
- Schlauchanschluss zur direkten Kondensatableitung möglich
- Eingebaute Kondensatpumpe
- Timerfunktion mit Ein- oder Abschaltautomatik

## Einsatzbereiche

- Museen
- Bibliotheken
- Galerien
- Lager
- Ausstellungsräume
- Trockenräume
- Archive
- Oldtimer-Garagen



## Ihr Ansprechpartner

Alfred Kaut GmbH & Co.  
Germany

Tel. +49 202 26 82-0  
info@kaut.de · www.kaut.de

Keine Gewähr für Vollständigkeit und Richtigkeit der gemachten Angaben. Die Druckfarben der Geräte können von den tatsächlichen Gerätefarben abweichen.