

*Rohinson*<sup>®</sup>

Bedienungsanleitung

**LUFTENTFEUCHTER**

**R-9008 True Ion Compact**



Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung, bevor Sie dieses Gerät verwenden. Setzen Sie das Gerät nur so ein, wie dies in dieser Bedienungsanleitung beschrieben ist. Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung für künftige Verwendungen.

## **WICHTIGE SICHERHEITSINFORMATIONEN**

### **BITTE AUFMERKSAM DURCHLESEN UND FÜR KÜNFTIGE VERWENDUNG AUFBEWAHREN**

- Die Gewährleistung erlischt, sofern die Beschädigung des Gerätes auf die Nichteinhaltung der in dieser Bedienungsanleitung aufgeführten Anweisungen zurückzuführen ist. Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die auf die Nichteinhaltung der in dieser Bedienungsanleitung aufgeführten Anweisungen zurückzuführen sind. Unsachgemäße Verwendung des Gerätes gilt nicht als bestimmungsgemäße Verwendung in Übereinstimmung mit dieser Bedienungsanleitung.
- Vor dem Anschluss des Gerätes in die Steckdose prüfen Sie, ob die auf dem Typenschild des Gerätes aufgeführte Spannung mit der elektrischen Spannung der Steckdose übereinstimmt.
- Das Gerät darf nur an eine ordnungsgemäß geerdete Steckdose angeschlossen werden.

### **HINWEIS**

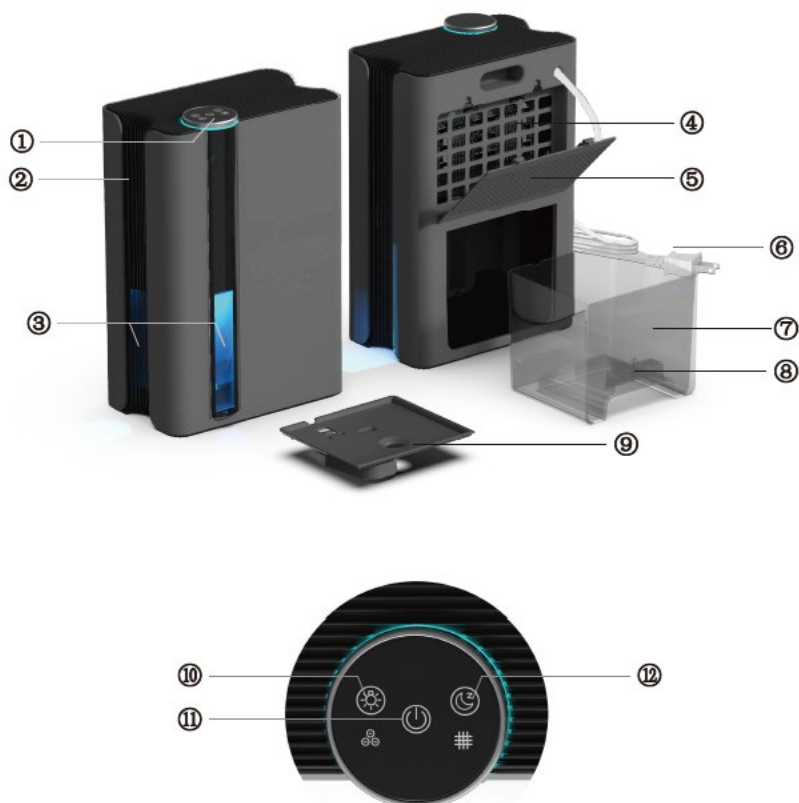
- Das Gerät darf durch Kinder ab 8 Jahren sowie Personen mit geminderter physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder mit ungenügenden Erfahrungen oder Kenntnissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt werden, oder wenn sie in der gefahrlosen Verwendung des Gerätes unterwiesen wurden und sich der möglichen Gefahren bewusst sind. Die Reinigung und Wartung des Gerätes dürfen Kinder ab 8 nur unter Aufsicht durchführen. Sorgen Sie dafür, dass sich das Gerät und sein Netzkabel außerhalb der Reichweite von Kindern unter 8 Jahren befindet.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
- Verwenden Sie das Gerät ausschließlich für Zwecke, für die es bestimmt ist.
- Das Gerät ist nicht für die Steuerung über einen Programmierer, eine externe Zeitschaltuhr oder eine Fernbedienung vorgesehen.
- Wenn das Gerät nicht verwendet wird oder seine Reinigung geplant ist, muss es ausgeschaltet und aus der Steckdose gezogen werden.
- Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es nicht richtig funktioniert, auf den Boden gefallen, beschädigt ist oder ins Wasser getaucht wurde. Das Gerät darf nicht verwendet werden, wenn der Netzstecker beschädigt ist. Am Gerät dürfen Sie selbst keine Reparaturen vornehmen. Am Gerät dürfen Sie keine

Änderungen vornehmen – es besteht Verletzungsgefahr durch Stromschlag. Sämtliche Reparaturen und Einstellungen sind ausschließlich durch eine autorisierte Servicestelle durchzuführen.

- Trennen Sie das Gerät vom Stromnetz niemals durch Ziehen am Netzkabel – es besteht Beschädigungsgefahr am Netzkabel/Steckdose.
- Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf das Netzkabel. Achten Sie darauf, dass das Netzkabel keine scharfen oder heißen Oberflächen berührt.
- Das Gerät ist für den Hausgebrauch bestimmt. Es ist nicht für den Einsatz im Außenbereich bestimmt. Das Gerät ist nicht für den gewerblichen oder kommerziellen Gebrauch bestimmt.
- Lassen Sie das Gerät nicht unbeaufsichtigt in Betrieb.
- Das Gerät ist für den Einsatz in kleineren Räumen wie Schlafzimmer, Küche, Arbeitszimmer, Garderobe oder Badezimmer geeignet, sofern das Gerät so aufgestellt wird, dass es nicht mit Wasser in Berührung kommen kann.
- Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen oder offenen Flammen auf und setzen Sie es keiner direkten Sonneneinstrahlung aus.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in einer übermäßig staubigen Umgebung.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in der Nähe von brennbaren oder explosiven Stoffen.
- Vermeiden Sie direkten Kontakt des Geräts mit Wasser. Berühren Sie das Gerät oder das Netzkabel nicht mit nassen Händen.
- Überprüfen Sie vor dem Gebrauch immer das Gerät oder das Netzkabel auf Beschädigungen.
- Stellen Sie das Gerät immer auf eine ebene, stabile und trockene Oberfläche, um Vibrationen, Lärm oder Wasseraustritt aus dem Gerät zu vermeiden.
- Verwenden Sie das Gerät nur in aufrechter Position.
- Vor dem Einschalten des Gerätes muss der Wassertank immer ordnungsgemäß im Gerät platziert sein. Entfernen Sie den Behälter nicht, während das Gerät in Betrieb ist.
- Für eine optimale Entfeuchtungseffizienz schließen Sie die Fenster und Türen zum Raum.
- Bevor Sie das Gerät anfassen, schalten Sie es zunächst aus und trennen Sie es vom Stromnetz. Kippen Sie das Gerät nicht. Bevor Sie das Gerät bewegen, entleeren Sie zunächst das Wasser aus dem Kondensatwasserbehälter.






- Führen Sie keine Fremdkörper in das Gerät. Stellen Sie keine Gegenstände auf das Gerät.
- Decken Sie das Gerät niemals ab. Der Lufteinlass-/auslassöffnungen dürfen durch nichts blockiert werden.
- Das Gerät darf nicht ins Wasser oder andere Flüssigkeiten getaucht werden.
- Leeren Sie den Kondensatwasserbehälter regelmäßig.
- Das Gerät ist für Räume mit einer Temperatur  $>15^{\circ}\text{C}$  und einer Luftfeuchtigkeit  $>45\%$  geeignet.
- Der Abstand des Gerätes zu umliegenden Gegenständen oder Wänden sollte mindestens 20 cm betragen. Über der Geräteoberseite muss ein Freiraum von mindestens 50 cm vorhanden sein.
- Reinigen Sie den Filter regelmäßig, um einen effizienten Betrieb des Geräts zu gewährleisten.
- Bewahren Sie das Gerät so auf, dass es nicht mechanisch beschädigt werden kann.
- Stellen Sie sicher, dass sich kein Staub auf dem Lufteinlass- und -auslassgitter ansammelt. Trennen Sie das Gerät bei Bedarf vom Stromnetz und entfernen Sie regelmäßig Staub und Schmutz mit einem Staubsauger.
- Schalten Sie das Gerät immer aus, bevor Sie es vom Stromnetz trennen.

## GERÄTEBESCHREIBUNG



- |                             |                                |
|-----------------------------|--------------------------------|
| 1. Bedienpult               | 7. Kondensatwasserbehälter     |
| 2. Luftauslass              | 8. Auslass für Abflussschlauch |
| 3. Wasserstand/Beleuchtung  | 9. Behälterdeckel              |
| 4. Lufteinlass              | 10. Lichttaste:                |
| 5. Filterhalter/Kohlefilter | 11. ON/OFF-Schalter            |
| 6. Netzkabel                | 12. Nachtmodus-Taste           |

## VERWENDUNG DES GERÄTES

- Schließen Sie das Gerät an die Stromversorgung an.
- Um das Gerät ein-/auszuschalten, drücken Sie die EIN/AUS-Taste . Das Gerät beginnt im Normalmodus mit hoher Lüftgeschwindigkeit zu arbeiten und die farbige Beleuchtung schaltet sich ein. Um eine bestimmte Farbe festzulegen, schalten Sie die Beleuchtung aus oder wieder ein und drücken Sie wiederholt die Beleuchtungstaste .
- Das Gerät ist mit einer integrierten Ionisationsfunktion ausgestattet. Diese Funktion ist automatisch und wird bei jedem Einschalten des Geräts aktiviert (die Anzeige leuchtet auf dem Display auf ). Mit der Ionisierungsfunktion wird die Luft mit nützlichen negativen Ionen angereichert, der Staub entfernt und die Raumluft gereinigt.
- Um in den Nachtmodus zu wechseln, drücken Sie die Nachtmodus-Taste . In diesem Modus wird die Hintergrundbeleuchtung ausgeschaltet und andere Tasten deaktiviert, die Lüftergeschwindigkeit wird auf niedrig geschaltet und die Geräuschentwicklung wird auf ein Minimum reduziert. Um zum Normalmodus zurückzukehren, drücken Sie erneut die Nachtmodus-Taste.
- Das Gerät ist mit einer Filterleuchtanzeige  ausgestattet. Reinigen Sie den Filter regelmäßig.
- Wenn der Behälter voll ist oder der Behälter nicht richtig positioniert ist, leuchtet die rote Kontrolleuchte auf, es ertönt ein akustisches Signal und das Gerät stoppt die Entfeuchtung. Leeren Sie in diesem Fall den Behälter. Trennen Sie das Gerät immer vom Stromnetz, bevor Sie den Behälter entleeren. Nehmen Sie den Wassertank vorsichtig aus dem Gerät, entfernen Sie den Tankdeckel und schütten Sie das Kondensatwasser aus. Anschließend den Deckel wieder aufsetzen und den Behälter wieder in das Gerät einsetzen.



- Das Gerät ist mit der Möglichkeit der kontinuierlichen Kondensatableitung über einen Ablaufschlauch ausgestattet. Um eine kontinuierliche Entleerung zu ermöglichen, ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose. Nehmen Sie den Kondensatwasserbehälter aus dem Gerät und entleeren Sie ihn. Entfernen Sie den Stopfen vom Auslass des Ablaufschlauchs und schließen Sie den Schlauch daran an. Setzen Sie den Deckel auf den Behälter und bringen Sie den Behälter mit dem Schlauch zurück zum Gerät. Führen Sie den Schlauch dann in den Abfluss oder in einen Behälter, wo das Kondensat von selbst abfließen kann.

## REINIGUNG UND WARTUNG

- Schalten Sie das Gerät vor dem Reinigen immer aus und ziehen Sie das Netzkabel aus.
- Wischen Sie die Oberfläche des Geräts mit einem feuchten Tuch ab und trocknen Sie es ab. Bei Verschmutzung verwenden Sie ein feuchtes Tuch unter Zusatz eines milden Reinigungsmittels.
- Reinigen Sie den Behälter mit warmem Wasser. Reinigen Sie den Behälter regelmäßig, um die Bildung von Schimmel und Bakterien zu verhindern.
- Reinigen Sie den Kohlefilter regelmäßig, um Staubverschmutzung zu vermeiden. Um den Filter zu entfernen, drücken und schieben Sie den Filterhalter aus dem Gerät und entfernen Sie dann den Filter. Reinigen Sie den Filter vorsichtig mit einem Staubsauger, er ist nicht mit Wasser waschbar. Die Lebensdauer des Filters beträgt ca. 1 Jahr, abhängig von der Nutzungshäufigkeit und der Umgebung, in der das Gerät verwendet wird.
- Verwenden Sie zur Reinigung keine flüchtigen Substanzen (z.B. Verdünner, Benzin usw.), um eine Beschädigung der Geräteoberfläche zu vermeiden. Verwenden Sie weder aggressive, noch abrasive Reinigungsmittel!
- Das Gerät darf nicht ins Wasser oder eine andere Flüssigkeit getaucht werden.

**TECHNISCHE SPEZIFIKATION**

Nennspannungsbereich	220-240 V
Nennfrequenz	50 Hz
Nennleistungsaufnahme	85 W
Volumen des Wassertanks	2,8 l

Textänderungen und Änderungen der technischen Daten vorbehalten.

**ANWEISUNGEN UND INFORMATIONEN ZUR VERPACKUNGSENTSORGUNG**

Das gebrauchte Verpackungsmaterial ist an einer durch die Gemeinde festgelegte Stelle zu entsorgen.

**ENTSORGUNG VON ELEKTRISCHEN UND ELEKTRONISCHEN ALTGERÄTEN**

Dieses Symbol auf den Produkten oder in den Begleitdokumenten bedeutet, dass die elektrischen und elektronischen Altgeräte nicht als normales Kommunalabfall entsorgt werden dürfen. Um diese Produkte ordnungsgemäß zu entsorgen, zurückzugewinnen und zu recyceln, müssen sie den festgelegten Sammelstellen zugeführt werden. Alternativ ist es in einigen EU-Ländern möglich, die Produkte beim örtlichen Verkäufer abzugeben, sofern bei ihm gleichwertige Produkte gekauft wurden. Durch die ordnungsgemäße Entsorgung dieses Produkts leisten Sie einen Beitrag zur Aufrechterhaltung der wertvollen Naturquellen und Vermeidung der potentiellen negativen Einflüsse auf die Umwelt und menschliche Gesundheit, die infolge einer unsachgemäßen Abfallentsorgung entstehen könnten.



Dieses Produkt erfüllt alle grundlegenden Anforderungen der einschlägigen EU-Richtlinien.