



Montageanleitung

ROCTOR KÜCHE RT5003

Stand 02.2025

WICHTIGE INFORMATIONEN zur Montageanleitung

- Bitte lesen Sie diese Anleitung aufmerksam durch, bevor Sie am Produkt tätig werden.
- Bewahren Sie diese Anleitung jederzeit zugänglich auf oder laden Sie sich digitalisiert Aufbauanleitung unter www.roctor.de herunter.



Arbeiten an bauseitigen Elektroanschlüssen sind nur zulässig durch qualifizierte Elektrofachkräfte.



Arbeiten an bauseitigen Wasseranschlüssen sind nur zulässig durch qualifiziertes Fachpersonal für Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik.

Diese Montageanleitung gilt für folgende ROCTOR Küchen:

- Küche RT5001
- Küche RT5002
- Küche RT5003
- Küche RT7002

Für folgende Komponenten sind zusätzlich die beiliegenden Anleitungen zu beachten:

- Armatur
- Einbauspüle

Bitte beachten Sie das kein Siphon in der Lieferung für die Einbauspüle enthalten ist.

Symbolerklärung



Siehe beiliegende Anleitung



Schraubendreher verwenden



Akkuschrauber nicht verwenden



Nicht in elektrische Leitungen bohren



Nicht in Wasserleitungen bohren



Montage nur durch qualifizierte Elektrofachkräfte

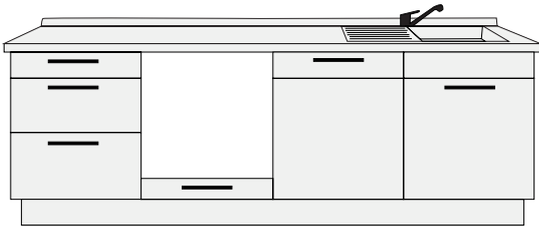


Montage nur durch qualifiziertes Fachpersonal für Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik

- 1. Modell Lieferumfang**
- 2. Montagevorbereitung**
- 3. Montage der Sockelfüße**
- 4. Montage der Unterschränke**
- 5. Montage der Spüle, Kochmulde
und Arbeitsplatte**
- 6. Montage der Sockelblende**
- 7. Montage der Oberschränke**
 - 7.1 Montage der Oberschränke
 - 7.2 Montage der Oberschränke
- 8. Einstellung der Scharniere**

Küche RT5002

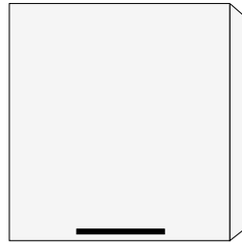
ohne E-Geräte



Vormontierte Oberschränke, 60 cm breit
 Vormontierte Unterschränke, 60 cm breit
 Einbauspülbecken
 Armatur
 Kunststoff Besteckkasten
 Sockelleiste
 Abschlussleiste
 Arbeitsplatte ohne Ausschnitt
 Sockelfüße
 Scharnierklipse

Lieferumfang

Vormontierte Oberschränke

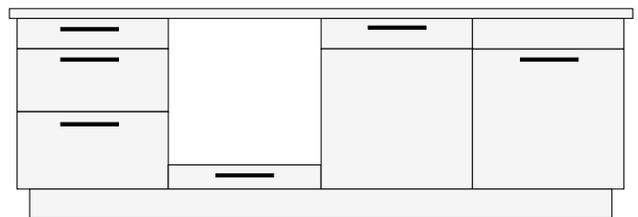


3x

6x 6x

Vormontierte Unterschränke

12x



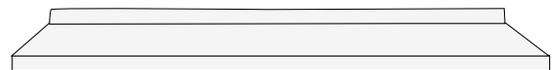
1x

1x

1x

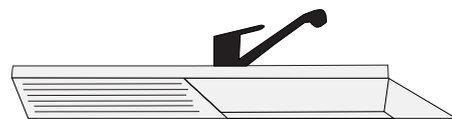
1x

Arbeitsplatte & Abschlussleiste



1x

Armatur & Einbauspüle



1x

Front Griffe

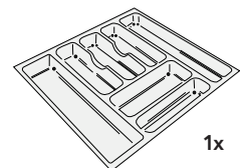


9x



18x

Kunststoff Besteckkasten



1x

Sockelfüße

16x

Scharnierklipse

10x

Sicherheitshinweis

WARNUNG!

Gefahr durch Nichtbeachtung der Montageanweisungen! Fehler bei der Montage der Möbel können zu schweren Verletzungen führen. Dieses Kapitel enthält wichtige Informationen für die sichere Montage der Möbel.

- Lesen Sie dieses Kapitel vor der Montage sorgfältig durch.
- Befolgen Sie die Sicherheitshinweise.
- Führen Sie die Montage wie beschrieben durch



Arbeiten an bauseitigen Elektroanschlüssen sind nur zulässig durch qualifizierte Elektrofachkräfte.



Arbeiten an bauseitigen Wasseranschlüssen sind nur zulässig durch qualifiziertes Fachpersonal für Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik.

Um Gefahren zu vermeiden, sind folgende Anforderungen unbedingt einzuhalten:

- Die Küche muss mit mindestens zwei Personen montiert werden.
- Die Küche muss für die Montage unbeschädigt und in einem einwandfreien Zustand sein.
- Kabel dürfen nicht geknickt, gequetscht oder beschädigt werden.

Die Montage ist nur zulässig:

- In Innenräumen.
- An Wänden, die das Gewicht der Oberschränke tragen.
- In frostfreier Umgebung.

Das mitgelieferte Befestigungsmaterial ist nur für Wände aus folgenden Materialien geeignet:

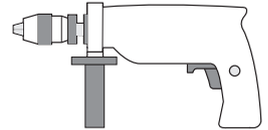
- Beton
- Gasbeton
- Vollziegel

Wenn die Wand aus anderem Material besteht: Tauschen Sie die mitgelieferten Schrauben und Dübel aus gegen geeignete Befestigungsmaterialien.

Montagevorbereitung

- ▶ Stellen Sie benötigtes Werkzeug und Montagematerial für den Aufbau Ihrer Küche zusammen.

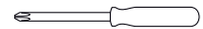
Bohrmaschine



Wasserwaage



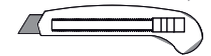
Schraubendreher (Kreuzschlitz)



Bleistift



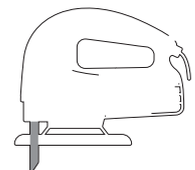
Cutter



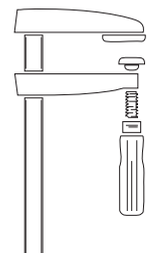
Leitungssuchgerät für Wasser und Strom



Stichsäge



Schraubzwinde





1. Legen Sie die Unterschränke auf die Seite oder mit dem Boden nach Oben ohne die Verpackung zu entfernen.

2. Entnehmen Sie aus dem Paket den Beutel mit den Sockelfüßen und stecken jeweils den Sockelfuß in den am Unterboden angebrachten Sockelgleiter.

Bei Seitenlänge der Unterschränke kann die Höhenverstellung per Hand erfolgen. Die Sockel haben eine Höhe von 15 cm und können von +/- 20 mm verstellt werden.

3. Sind alle Sockelfüße an den Unterschränken angebracht, stellen Sie die Unterschränke vorsichtig auf die Sockelfüße und entfernen Sie die Verpackung. Stellen Sie jetzt die Unterschränke an die dafür vorgesehene Stelle und richten diese genau aus. In dem Sie die Sockelfüße drehen.

4. Stellen Sie alle Füße auf ein einheitliches Höhenmaß ein. Mit Hilfe einer Wasserwaage, die Sie auf die Unterschränke legen, können Sie die Höhe exakt ausrichten. Oder Sie verwenden einen Kreuzschlitzschraubendreher mit diesem erreichen Sie auch leicht die hinteren Sockelfüße.



1. Stellen Sie die Unterschränke nebeneinander auf und entfernen Sie die Fronten und Auzüge. Legen Sie nun eine Wasserwaage auf die Traverleiste (obere Schrankkante). Richten Sie die Unterschränke in **beide** Richtungen mit der Wasserwaage millimetergenau aus.

2. Zur Demontage der Schubkästen und Auzüge heben Sie diese leicht an. So löst sich die Arretierung von der Laufschiene.

Für die Montage setzen Sie die Schublade einfach auf die Laufschiene und schieben den Schubkasten bis zum Anschlag an den Korpus. Sie hören, wie die Arretierung greift und der Schubkasten mit der Laufschiene fest verbunden ist.

Dazu benötigen Sie keinerlei Werkzeug.

Der Schubkasten hat innen zwei Verstell-schrauben. Die obere Schraube dient der Arretierung. Die untere dient der Höhen-einstellung der Schubkastenblende.

Zum Anschrauben der Griffbeschläge verwenden Sie bitte **niemals** einen Akku- Schrauber.

3. Da die Möbelteile mit einer Holzschraube verbunden werden, müssen die Unterschränke zunächst vorgebohrt werde. Bitte achten Sie darauf, dass die hintere Leiste bündig mit der Korpusvorderkante ist. Für die Verbindung der Unterschränke verwenden Sie bitte eine Zwinde. Überprüfen Sie vor der Verbindung immer, ob sich die Möbelteile noch in der Waage befinden. Dann verschrauben Sie die Holzschrauben.



1. Legen Sie die Arbeitsplatte mit der Oberseite auf eine feste Unterlage und zeichnen Sie dann den Ausschnitt auf der Rückseite an.

Beachten Sie dabei unbedingt den vorderen Arbeitsplatten Überstand von 40 mm. Sollten Sie die Arbeitsplatte mit Ausschnitt gewählt haben, entfällt dieser Schritt.



2. Schneiden Sie zunächst die langen Schnitte mit einer Tauchsäge (eventuell auch mit einer Stichsäge). Anschließend schneiden Sie vorsichtig die Ecken mit einer Stichsäge aus.



3. Nachdem Sie den Ausschnitt vorgenommen haben, bereiten Sie die Montage der Spüle oder Kochmulde vor. Bitte verwenden Sie dazu aus Sicherheitsgründen das mitgelieferte Abdichtungsband. Anschließend legen Sie die Spüle und Kochmulde in die Ausschnitte und ziehen die Befestigungen von unten mit einem Handschraubendreher fest.



4. Bevor Sie die Arbeitsplatte verschrauben, prüfen Sie zunächst den Arbeitsplattenüberstand. (40 mm)
Verbinden Sie die Arbeitsplatte zunächst durch die vordere Traverleiste mit dem Unterschrank.
Da nach verbinden Sie durch die hintere Leiste die Arbeitsplatte mit dem Korpus.



1. Legen Sie die Sockelblende vorsichtig auf den Fußboden, und entfernen die Folienverpackung.



2. Stecken Sie auf die vorderen Sockelblenden jetzt die transparenten Befestigungsclips.



3. Danach den Sockel vorsichtig unter die Möbelteile bis vor den Sockelfuß drücken. Die Sockelblende wird durch verschieben des Sockelclips nach links oder rechts zusätzlich mit dem Sockelfuß verankert. Der auf Spannung festsitzende Befestigungsclip hält den Sockel fest unter den Möbelteilen und drückt das Dichtungsprofil fest auf den Boden.



4. Zur Demontage des Sockels schieben Sie die Sockelbefestigung einfach zur Seite, bis der Widerstand gelöst ist. Dadurch können Sie die Sockelleiste nach vorne ziehen.



Achten Sie beim bohren in die Wand unbedingt auf Stromkabel oder Wasserleitungen.

5. Bevor Sie den Oberschrank aufhängen, lösen Sie die Transportsicherung oberhalb der Einlegeböden und nehmen die Böden vorsichtig aus dem Schrank.

6. Nachdem Sie sämtliche Schienen angebracht haben, hängen Sie den Oberschrank auf. Zur Ausrichtung der Oberschränke legen Sie eine Wasserwaage auf die Möbelteile. Der verdeckte Aufhängebeschlag hat in der Rückwand zwei Verstellmöglichkeiten:

Wichtig:

Die **untere** Schraube dient zur **Höhen**verstellung.
Die **obere** Schraube dient zur **Tiefen**verstellung.

7. Nachdem Sie sämtliche Oberschränke ausgerichtet haben, verbinden Sie die Möbelteile mit einer Zwinge (wenn vorhanden), und bohren für die Holzschraube vor.

Achten Sie bitte darauf, dass die Korpusseiten vorn absolut bündig sind.

Anschließend verbinden Sie die Oberschränke mit den mitgelieferten Holzschrauben.

8. Nehmen Sie die kleinen Abdeckkappen und verdecken damit die Bohrungen in der Rückwand des Oberschranks.



Achten verwenden Sie bei den Griffmontage keinen Akku-Schrauber!

9. Stecken Sie die Metallbodenträger (die Metallnase nach vorne) und legen Sie nun die Einlegeböden mit der Bohrung nach unten auf die Metallbodenträger. Die Einlegeböden sind somit gesichert.

10. Hängen Sie nun die Fronttüren wieder ein. Die Einstellung der Scharniere erfolgt im nächsten Kapitel der Montageanleitung.

11. Zum Schluß montieren Sie noch die Griffbeschläge mit einem Handschraubendreher. **Hinweis: Bitte keinen Akku-Schraubverwenden.** Die Oberschränke sind somit vollständig montiert.



Achten verwenden Sie bei den Griffmontage keinen Akku-Schrauber!

1. An der Montageplatte können Sie die Höheneinstellung der Front in vertikaler Richtung verstellen.
Bitte verwenden Sie hierzu einen Schraubenzieher, keinen Akku-Schrauber.
2. An der Scharnieroberseite können Sie die Front in horizontaler Richtung verstellen. An der hinteren Schraube können Sie die Distanz zwischen Korpus und Front einstellen.
3. Nach der Einstellung des optimalen Sitzes der Front, setzen Sie die Abdeckkappen auf das Schanier.

**HERZLICHEN GLÜCKWUNSCH
IHRE NEUE KÜCHE VON ROCTOR
IST AUFGEBAUT.**

KÜCHEN | SIDEBARDS | GARDROBEN | RELAXMÖBEL | BADMÖBEL
MOCTOR GmbH
Industriestraße 14 | 52134 Herzogenrath | E-Mail: info@roctor.de
www.roctor.de