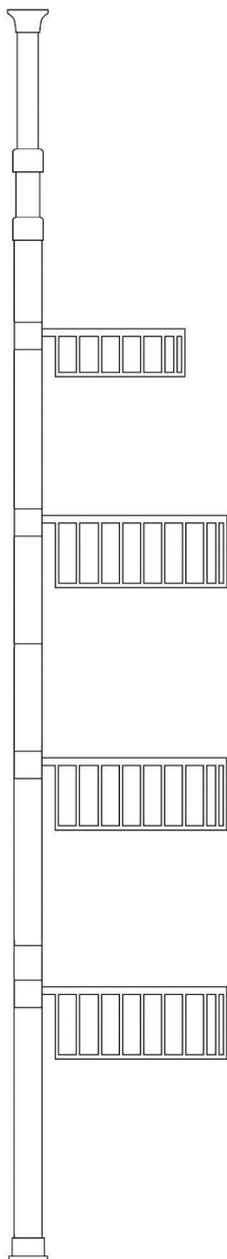




Laakfeld

TELESKOP DUSCHREGAL »NORA«

GEBRAUCHSANLEITUNG &
SICHERHEITSHINWEISE



English manual available:
www.laakfeld.de/manual

Vorwort

Vielen Dank, dass Du Dich für ein Laakfeld Produkt entschieden hast. Wir freuen uns, Dich beim Aufbau des Teleskop Duschregals zu begleiten. In der folgenden Gebrauchsanleitung sind alle notwendigen Schritte sorgfältig und ausführlich beschrieben.

Unter www.laakfeld.de findest Du zudem ausführliche Anleitungsvideos, Antworten auf die häufigsten Fragen, sowie diese Gebrauchsanleitung zum Download.

Du hast noch weitere Fragen?

Kein Problem!

Kontaktiere uns jederzeit:

kontakt@laakfeld.de



Der Aufbau mit einer Höhe von 105–160 cm wird auf Seite 3 erklärt.
Der Aufbau mit einer Höhe von 160–215 cm wird auf Seite 4 erklärt.
Der Aufbau mit einer Höhe von 215–270 cm wird auf Seite 5 erklärt.

Wir empfehlen, den Aufbau in der Waagerechten auf dem Boden durchzuführen. Um den Boden nicht zu verkratzen, verwende bitte eine Unterlage, z.B. eine Decke.

VORSICHT! Achte darauf, dass Du beim Aufbau weder deine Haut noch sonstige Körperteile einklemmst. Stelle zudem sicher, dass die einzelnen Teile, die gemäß dieser Gebrauchsanleitung verbunden werden sollen, sicher verbunden sind. Achte ebenfalls darauf, dass Du Dir an den Kanten keine Verletzungen zufügst. Wir empfehlen den Aufbau mit zwei Personen durchzuführen.

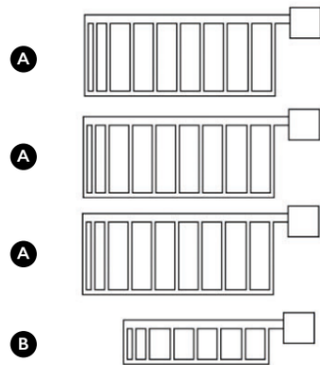
Bestimmungsgemäße Verwendung

Das Teleskop Duschregal wurde für den Hausgebrauch zur Verwendung im Badezimmer entwickelt und ist weder für gewerbliche, kommerzielle noch industrielle Nutzung geeignet. Die Körbe sind dafür ausgelegt, im Badezimmer übliche Utensilien wie Duschgel oder Shampoo zu halten. Weder übermäßig schwere noch potentiell gefährliche Gegenstände dürfen dort gelagert werden. Das Teleskop Duschregal darf nicht als Leiter oder zu sonstigem Zweck verwendet werden, der von der bestimmungsgemäßen Verwendung abweicht.

Sicherheitshinweise

Bitte lies die Gebrauchsanweisung vor dem Aufbau sorgfältig durch und bewahre diese gut auf. Der Aufbau sollte ausschließlich von Erwachsenen durchgeführt werden, Kinder sollten sich während des Aufbaus nicht in der Nähe befinden. Verpackungsmaterialien sowie Kleinteile dürfen nicht in die Hände von Kindern gelangen. Nach dem Aufbau ist die Stabilität zu testen und in regelmäßigen Abständen zu überprüfen.

Lieferumfang



A Drei große Körbe mit Löchern, um Shampooflaschen oder ähnliche Behältnisse kopfüber zu platzieren. Davon ein Korb mit Rasiererhaltern, ein Korb mit Handtuchstange und ein Korb mit breiten Haken

B Ein kleiner Korb zur Aufbewahrung von Seife oder Ähnlichem

C Zwei (C) Stangen

D Eine (D) Stange

E Eine (E) Stange inklusive Verriegelungs-Mechanismus, Feder im Inneren sowie zwei bereits befestigte Kappen (G), diese Stange dient der Höheneinstellung

F Eine (F) Stange

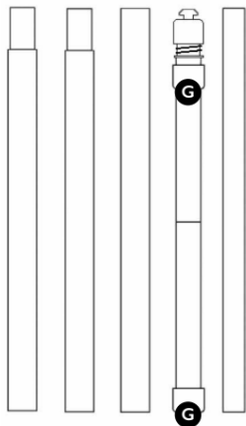
G Zwei Kappen, beide sind bereits an Stange (E) befestigt

H Acht Ringe zur Befestigung der Duschkörbe (vier zur Verwendung + vier als Ersatz)

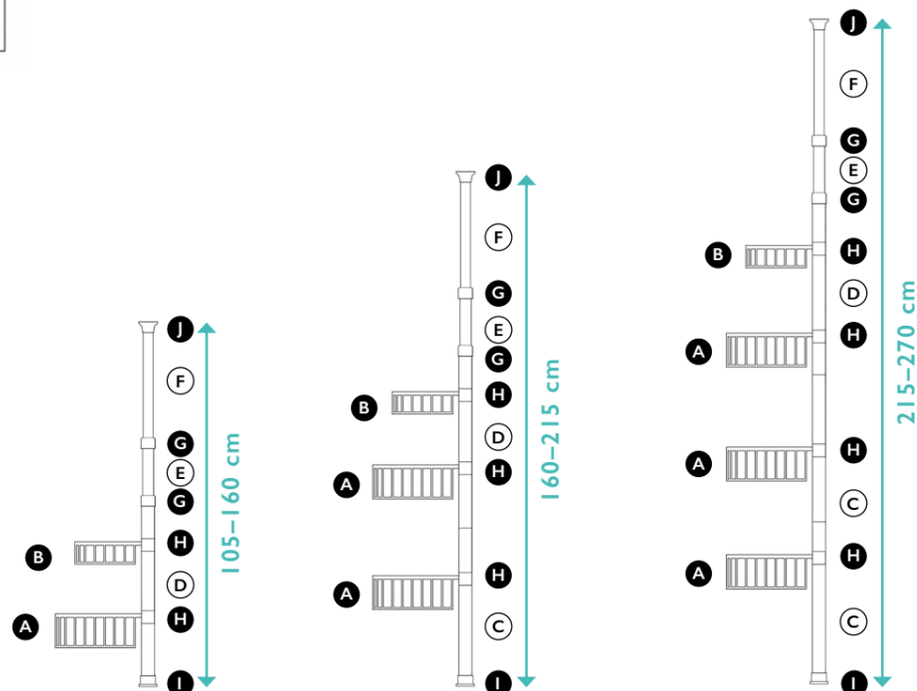
I Unterer Standfuß

J Oberer Standfuß

2 x C D E F



8 x H I J

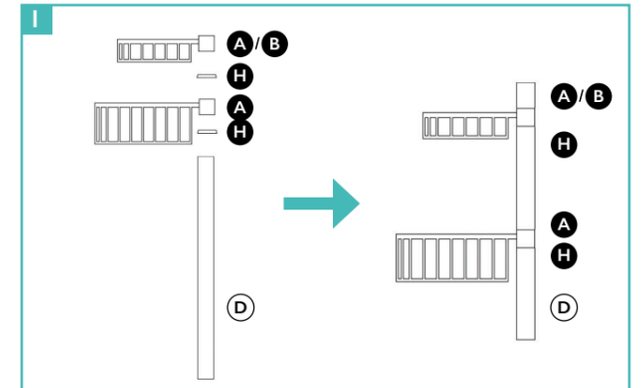


Beispielhafter Aufbau – Alle Höhen können wahlweise mit 1–4 Körben (A und B) aufgebaut werden.

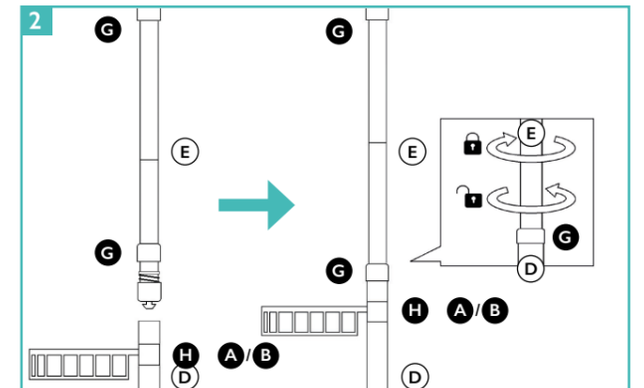
Aufbauanleitung

FÜR EINE HÖHE VON 105–160 CM

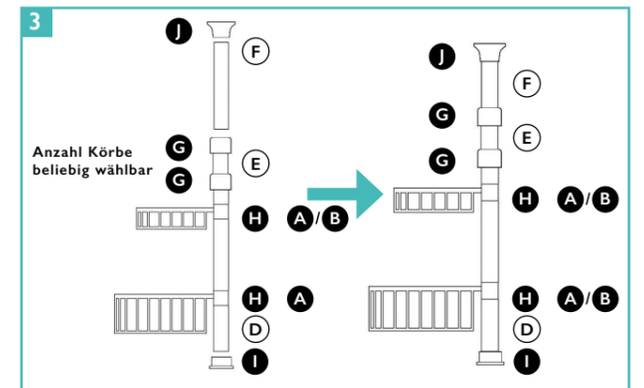
SCHRITT 1: Für den ersten Schritt benötigst Du die großen Körbe (A) sowie den kleinen Korb (B) (die Anzahl der Körbe kannst Du beliebig wählen), pro Korb einen Ring (H) und die Stange (D). Die beiden Stangen (C) werden nicht benötigt. Stülpe den ersten Ring (H) mit der breiten Seite zuerst über die Stange (D). Schiebe nun einen Korb mit dem Boden voran von der gleichen Seite auf die Stange. Achte darauf, dass der Korb fest mit dem Ring verbunden ist und nicht mehr rutscht. Befestige nun die weiteren Körbe deiner Wahl (A, B) mit den gleichen Schritten an Stange (D).



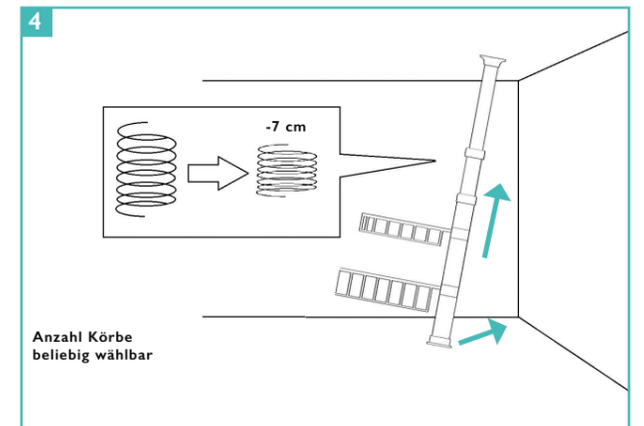
SCHRITT 2: Nun benötigst Du die Stange (D), die Stange (E) sowie die Kappen (G), die beide bereits an der Stange (E) befestigt sind. Die Stange (E) kannst Du einfach – mit dem Verriegelungs-Mechanismus zuerst – in die Stange (D) schieben. Die Stange (E) lässt sich aktuell noch frei nach oben und nach unten bewegen. Fixiere die Stange (E), indem Du diese im Uhrzeigersinn drehst, während Du Stange (D) festhältst. Fixiere anschließend die untere Kappe (G) an Stange (D). Sollten bei diesem Schritt Probleme auftreten, findest Du die Lösung auf Seite 6.



SCHRITT 3: Nun benötigst Du die obere Stange (F) sowie den unteren Standfuß (I) und den oberen Standfuß (J). Verbinde die obere Stange (F) mit den restlichen Stangen, indem Du Stange (F) in Stange (E) steckst. Bringe nun noch den unteren Standfuß (I) an der unteren Stange (D), und den oberen Standfuß (J) an der Stange (F) an.



SCHRITT 4: Verändere die Länge des Teleskop Duschregals am Mechanismus zwischen Stange (D) und (E), sodass die Gesamtlänge Deine gewünschte Höhe um ca. 7 cm übersteigt (4–13 cm sind möglich und bei einigen Maßen notwendig). Achte darauf, dass die Stange (E) durch Drehung sicher befestigt ist (siehe auch Schritt 2). Richte das Teleskop Duschregal nun an seinem Bestimmungsort auf. Platziere den oberen Standfuß (J) an der gewünschten oberen Stelle, z.B. Decke. Drücke die Stangen vom untersten Ende nach oben, sodass sich der Federmechanismus der Stange (E) zusammendrückt. Nachdem Du nun den unteren Standfuß (I) an seinem Bestimmungsort platziert hast, kannst Du das Teleskop Duschregal vorsichtig loslassen.



Problemlösungen auf Seite 6
Häufige Fragen auf Seite 8
Kontakt: kontakt@laakfeld.de

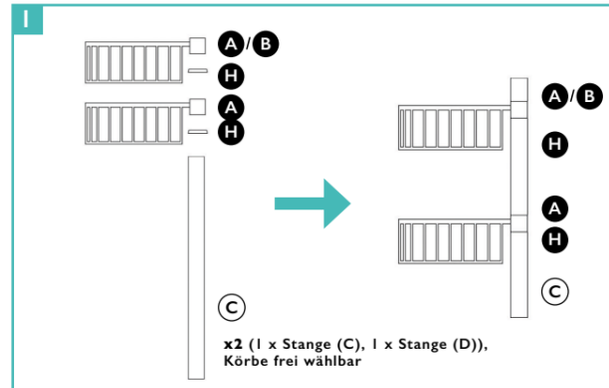


www.laakfeld.de/anleitung

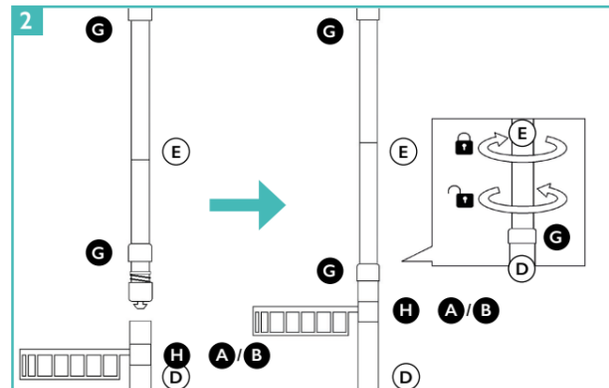
Aufbauanleitung

FÜR EINE HÖHE VON 160–215 CM

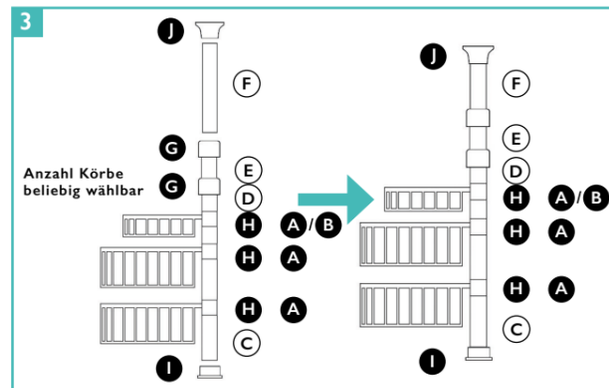
SCHRITT 1: Für den ersten Schritt benötigst Du die großen Körbe (A) sowie den kleinen Korb (B) (die Anzahl der Körbe kannst Du beliebig wählen), pro Korb einen Ring (H), die Stange (D) und eine untere Stange (C). Das verdünnte Ende der Stange (C) zeigt später nach oben. Stülpe den ersten Ring (H) mit der breiten Seite zuerst über das dünne Ende der Stange (C). Schiebe nun einen Korb mit dem Boden voran von der gleichen Seite auf die Stange. Achte darauf, dass der Korb fest mit dem Ring verbunden ist und nicht mehr rutscht. Befestige nun die weiteren Körbe deiner Wahl (A, B) mit den gleichen Schritten wahlweise an Stange (C) oder (D).



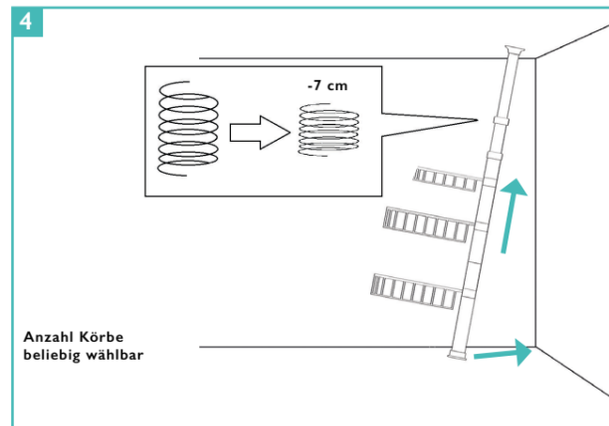
SCHRITT 2: Nun benötigst Du die Stange (D), die Stange (E) sowie die Kappen (G), die beide bereits an der Stange (E) befestigt sind. Die Stange (E) kannst Du einfach – mit dem Verriegelungs-Mechanismus zuerst – in die Stange (D) schieben. Die Stange (E) lässt sich aktuell noch frei nach oben und nach unten bewegen. Fixiere die Stange (E), indem Du diese im Uhrzeigersinn drehst, während Du Stange (D) festhältst. Fixiere anschließend die untere Kappe (G) an Stange (D). Sollten bei diesem Schritt Probleme auftreten, findest Du die Lösung auf Seite 6.



SCHRITT 3: Nun benötigst Du die obere Stange (F) sowie den unteren Standfuß (I) und den oberen Standfuß (J). Verbinde zunächst die Stangen (D) und (E) mit der unteren Stange (C). Verbinde die obere Stange (F) mit den restlichen Stangen, indem Du Stange (F) in Stange (E) steckst. Bringe nun noch den unteren Standfuß (I) an der unteren Stange (C), und den oberen Standfuß (J) an der Stange (F) an.



SCHRITT 4: Verändere die Länge des Teleskop Duschregals am Mechanismus zwischen Stange (D) und (E), sodass die Gesamtlänge Deine gewünschte Höhe um ca. 7 cm übersteigt (4–13 cm sind möglich und bei einigen Maßen notwendig). Achte darauf, dass die Stange (E) durch Drehung sicher befestigt ist (siehe auch Schritt 2). Richte das Teleskop Duschregal nun an seinem Bestimmungsort auf. Platziere den oberen Standfuß (J) an der gewünschten oberen Stelle, z.B. Decke. Drücke die Stangen vom untersten Ende nach oben, sodass sich der Federmechanismus der Stange (E) zusammendrückt. Nachdem Du nun den unteren Standfuß (I) an seinem Bestimmungsort platziert hast, kannst Du das Teleskop Duschregal vorsichtig loslassen.



Problemlösungen auf Seite 6
Häufige Fragen auf Seite 8
Kontakt: kontakt@laakfeld.de

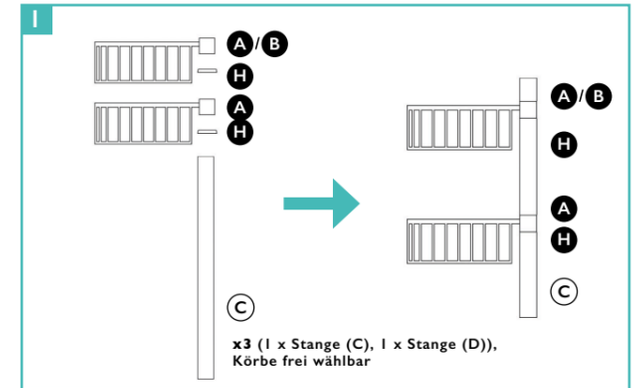


www.laakfeld.de/anleitung

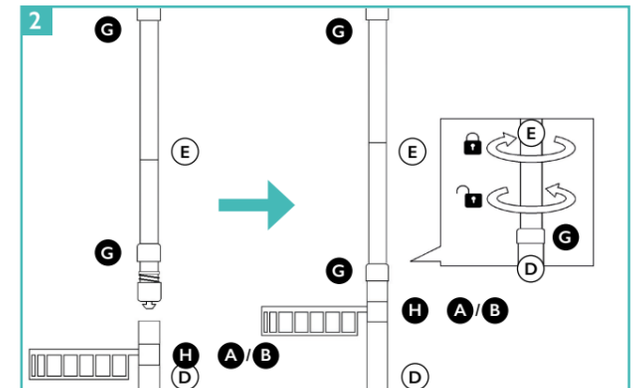
Aufbauanleitung

FÜR EINE HÖHE VON 215–270 CM

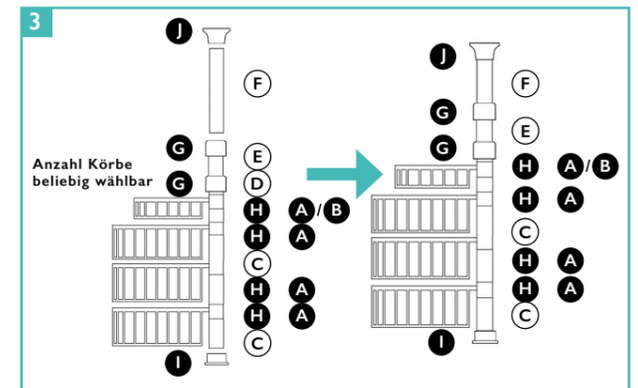
SCHRITT 1: Für den ersten Schritt benötigst Du die großen Körbe (A) sowie den kleinen Korb (B) (die Anzahl der Körbe kannst Du beliebig wählen), pro Korb einen Ring (H), die Stange (D) und die beiden Stangen (C). Die verdünnten Enden der Stangen (C) zeigen später nach oben. Stülpe den ersten Ring (H) mit der breiten Seite zuerst über das dünne Ende einer der Stangen (C). Schiebe nun einen Korb mit dem Boden voran von der gleichen Seite auf die Stange. Achte darauf, dass der Korb fest mit dem Ring verbunden ist und nicht mehr rutscht. Befestige nun die weiteren Körbe deiner Wahl (A, B) mit den gleichen Schritten wahlweise an den Stangen (C) oder (D).



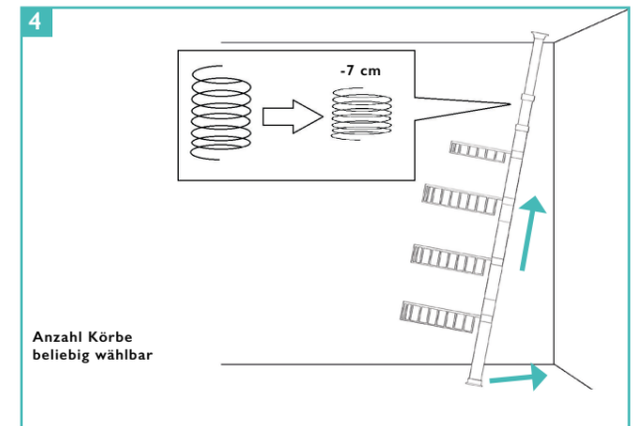
SCHRITT 2: Nun benötigst Du die Stange (D), die Stange (E) sowie die Kappen (G), die beide bereits an der Stange (E) befestigt sind. Die Stange (E) kannst Du einfach – mit dem Verriegelungs-Mechanismus zuerst – in die Stange (D) schieben. Die Stange (E) lässt sich aktuell noch frei nach oben und nach unten bewegen. Fixiere die Stange (E), indem Du diese im Uhrzeigersinn drehst, während Du Stange (D) festhältst. Fixiere anschließend die untere Kappe (G) an Stange (D). Sollten bei diesem Schritt Probleme auftreten, findest Du die Lösung auf Seite 6.



SCHRITT 3: Nun benötigst Du die obere Stange (F) sowie den unteren Standfuß (I) und den oberen Standfuß (J). Verbinde zunächst die Stangen (D) und (E) mit den unteren Stangen (C). Verbinde die obere Stange (F) mit den restlichen Stangen, indem Du Stange (F) in Stange (E) steckst. Bringe nun noch den unteren Standfuß (I) an der unteren Stange (C), und den oberen Standfuß (J) an der Stange (F) an.



SCHRITT 4: Verändere die Länge des Teleskop Duschregals am Mechanismus zwischen Stange (D) und (E), sodass die Gesamtlänge Deine gewünschte Höhe um ca. 7 cm übersteigt (4–13 cm sind möglich und bei einigen Maßen notwendig). Achte darauf, dass die Stange (E) durch Drehung sicher befestigt ist (siehe auch Schritt 2). Richte das Teleskop Duschregal nun an seinem Bestimmungsort auf. Platziere den oberen Standfuß (J) an der gewünschten oberen Stelle, z.B. Decke. Drücke die Stangen vom untersten Ende nach oben, sodass sich der Federmechanismus der Stange (E) zusammendrückt. Nachdem Du nun den unteren Standfuß (I) an seinem Bestimmungsort platziert hast, kannst Du das Teleskop Duschregal vorsichtig loslassen.



Problemlösungen auf Seite 6
Häufige Fragen auf Seite 8
Kontakt: kontakt@laakfeld.de

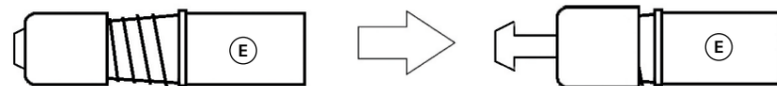


www.laakfeld.de/anleitung

Problemlösungen

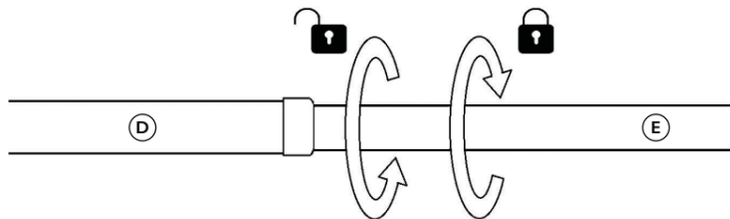
PROBLEM 1: STANGE (E) LÄSST SICH NICHT FESTDREHEN

→ **LÖSUNG 1:** Das liegt daran, dass der Mechanismus falsch eingestellt ist und lässt sich leicht beheben. Entferne im ersten Schritt Stange (E) wieder aus Stange (D). Am vorderen Aufsatz von Stange (E), dem Mechanismus, befindet sich ein kleines Plastikteil, das auf dem Drehmechanismus gedreht werden kann. Drehe dieses Teil nun mit dem Uhrzeigersinn, sodass sich der Durchmesser dieses Teils vergrößert. Vergrößere dieses Teil durch drehen nun soweit, bis es sich gerade noch in Stange (D) stecken lässt. Nun lässt sich Stange (E) ohne Probleme in der Stange (D) befestigen.



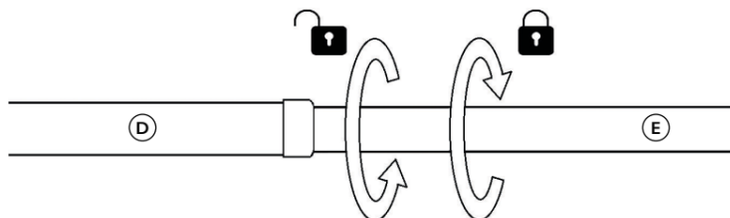
PROBLEM 2: DIE EINGESTELLTE GESAMTLÄNGE DES TELESKOP DUSCHREGALS IST ZU HOCH

→ **LÖSUNG 2:** Bitte löse das Teleskop Duschregal durch zusammenschieben (siehe Seite 7: Abbau) von seiner Position und platziere es in der Waagerechten. Löse den Verriegelungs-Mechanismus zwischen Stange (D) und Stange (E), indem Du die Stange (E) gegen den Uhrzeigersinn drehst. Verringere die Gesamtlänge nun, indem Du die Stange (E) ein Stück weiter in Stange (D) steckst. Die Gesamtlänge sollte ca. 7 cm größer sein, als das Teleskop Duschregal am Ende sein soll (4–13 cm sind möglich und bei einigen Maßen notwendig). Ist die gewünschte Länge erreicht, drehe die Stange (E) wieder im Uhrzeigersinn fest und überprüfe die Stabilität.



PROBLEM 3: DAS TELESKOP DUSCHREGAL IST SEHR INSTABIL / DIE SPANNUNG DER FEDER IST ZU GERING

→ **LÖSUNG 3:** Sollte dies der Fall sein, ist die eingestellte Länge des Teleskop Duschregals zu gering eingestellt. Bitte löse das Teleskop Duschregal durch zusammenschieben (siehe Seite 7: Abbau) von seiner Position und platziere es in der Waagerechten. Löse den Verriegelungs-Mechanismus zwischen Stange (D) und Stange (E), indem Du Stange (E) gegen den Uhrzeigersinn drehst. Erhöhe die Gesamtlänge nun, indem Du Stange (E) ein Stück aus Stange (D) ziehst. Die Gesamtlänge sollte ca. 7 cm größer sein, als das Teleskop Duschregal am Ende sein soll (4–13 cm sind möglich und bei einigen Maßen notwendig). Ist die gewünschte Länge erreicht, drehe die Stange (E) wieder im Uhrzeigersinn fest und überprüfe die Stabilität.



Abbau

Um das Teleskop Duschregal abzubauen, muss zunächst die Spannung der Feder im Inneren der Stange überwunden werden. Drücke dazu die Stange von unten Richtung oberem Standfuß, mit dem das Teleskop Duschregal oben anliegt. Nun kannst Du das untere Ende des Teleskop Duschregals zur Seite hin wegziehen. Solltest Du eine druckempfindliche Decke haben, kannst Du den Druck auch von oben nach unten ausüben. Das Teleskop Duschregal kannst Du nun einfach wieder in seine Einzelteile zerlegen. Die Stangen (D) und (E) kannst Du trennen, indem Du Stange (E) gegen den Uhrzeigersinn drehst, während Du die Stange (D) festhältst.

VORSICHT! Wir empfehlen, den Abbau mit einer weiteren Person durchzuführen.

Pflegeanleitung

Zur Entfernung leichter Verschmutzungen empfehlen wir heißes Wasser und einen Schwamm. Bei Bedarf kannst Du auf etwas Spülmittel zurückgreifen.

Bei Verkalkungen kannst Du Essigessenz nutzen, gemischt im Verhältnis 1:3 (ein Teil Essigessenz und drei Teile Wasser).

VORSICHT! Bitte nutze bei der Verwendung von Essigessenz Handschuhe und halte Kinder fern. Beachte unbedingt die Sicherheitshinweise auf der Verpackung des jeweiligen Mittels.

Gegen Schlieren und Fingerabdrücke hilft Natron. Vermische dazu drei Löffel Natron mit einem Löffel Wasser und trage dies auf die entsprechenden Stellen auf.

VORSICHT! Bitte nutze bei der Verwendung von Natron Handschuhe und halte Kinder fern. Beachte unbedingt die Sicherheitshinweise auf der Verpackung des jeweiligen Mittels.

Auch Edelstahl-Pflegespray aus dem Handel wirken bei vielfältigen Verschmutzungen.

Achte stets darauf, das Teleskop Duschregal nach der Behandlung mit reichlich Wasser abzuspülen.

HINWEIS: Bitte verwende keine aggressiven Reiniger. Insbesondere Reiniger mit Flusssäure und Chlor schaden dem Edelstahl und führen zu Korrosionsschäden. Ebenfalls solltest Du auf Stahlwolle, kratzende Schwammflächen und Scheuermittel verzichten, da diese den Edelstahl angreifen.

Weitere Fragen

DIE KÖRBE RUTSCHEN AN DER STANGE HERUNTER, WAS KANN ICH TUN?

→ Überprüfe zunächst, ob der Ring, welcher den Korb trägt, korrekt mit dem dünneren Ende nach oben platziert wurde. Unter bestimmten ungünstigen Bedingungen kann es vorkommen, dass die Ringe nicht genug Halt bieten. Für diesen Fall haben wir im Lieferumfang vier weitere Ringe beigelegt.

WIE KANN ICH DIE HÖHE DER KÖRBE NACHTRÄGLICH ÄNDERN?

→ Die Körbe kannst Du nach oben anheben – sodass sie sich vom Ring lösen. Nun kannst Du den Ring nach Belieben verschieben. Sobald der Ring an seiner neuen Position ist, kannst Du den Korb wieder nach unten schieben, sodass er am Ring hält.

WIE HOCH SIND DIE KÖRBE BELASTBAR?

→ Die Körbe sollten nur mit für ein Badezimmer üblichen Behältern belastet werden. Ein Gewicht von 5 kg pro Korb sollte nicht überschritten werden.

WO KANN ICH EINZELTEILE NACHBESTELLEN?

→ Da die Nachfrage nach Einzelteilen sehr gering ist, bieten wir diese nicht regulär zum Verkauf an. Solltest Du jedoch Bedarf haben, melde Dich gerne jederzeit unter kontakt@laakfeld.de. Wir finden dann eine individuelle Lösung für Dich.

DIE LIEFERUNG WAR UNVOLLSTÄNDIG – WAS SOLL ICH TUN?

→ Kontaktiere uns unter kontakt@laakfeld.de. Wir finden eine individuelle Lösung für Dich.

WO BEKOMME ICH WEITERE UNTERSTÜTZUNG BEIM AUFBAU?

→ Unter www.laakfeld.de/anleitung findest Du ausführliche Videoanleitungen. Solltest Du darüber hinaus noch Fragen und/oder Problemen haben, melde Dich gerne jederzeit via Mail an: kontakt@laakfeld.de.

WIE REINIGE ICH DAS TELESKOP DUSCHREGAL AM BESTEN?

→ Im Kapitel "Pflegeanleitung" auf Seite 7 findest Du alle Informationen zur Reinigung. Weiterführende Informationen findest Du u.a. unter: blog.helpling.de/edelstahl-reinigen-und-polieren/

DAS TELESKOP DUSCHREGAL IST SEHR INSTABIL – WAS SOLL ICH MACHEN?

→ Sollte eine gute Stabilität nicht gewährleistet sein, kann das zwei Ursachen haben. Entweder ist die Spannung der Feder zu gering oder der Mechanismus zwischen Stange (D) und (E) hat nicht ausreichend Halt. Die Lösung für beide Ursachen ist auf Seite 6 (**Problem 1 und Problem 3**) ausführlich beschrieben.

DIE STANGE LÄSST SICH NICHT FESTDREHEN, WAS KANN ICH TUN?

→ In Ausnahmefällen lässt sich Stange (E) nicht festdrehen. Die Lösung dafür ist im **Problem 1** auf Seite 6 ausführlich beschrieben.



LANGLEBIG. ZUVERLÄSSIG. VERANTWORTUNGSBEWUSST



Vertrieb: Laakfeld GmbH | Pfingstbrunnenstr. 28 | 60486 Frankfurt

