



Laakfeld

# DUSCHVORHANG- STANGE »LINDA«

GEBRAUCHSANLEITUNG &  
SICHERHEITSHINWEISE



English manual available:  
[www.laakfeld.de/manual](http://www.laakfeld.de/manual)

## Vorwort

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

Unter [www.laakfeld.de](http://www.laakfeld.de) findest Du weitere Informationen, Antworten auf die häufigsten Fragen, sowie diese Gebrauchsanleitung zum Download.

### Du hast noch weitere Fragen?

Kein Problem!

Kontaktiere uns jederzeit:

[kontakt@laakfeld.de](mailto:kontakt@laakfeld.de)

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.

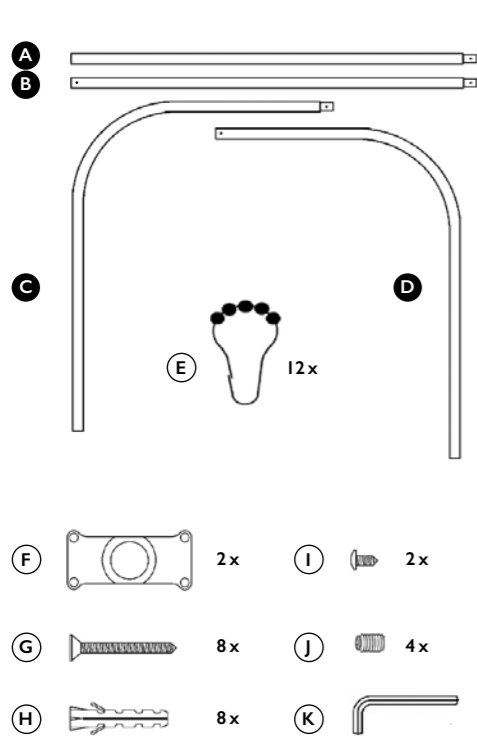
## Bestimmungsgemäße Verwendung

Die Duschvorhangstange wurde für den Hausgebrauch zur Verwendung im Badezimmer entwickelt und ist weder für gewerbliche, kommerzielle noch industrielle Nutzung geeignet. Die Duschvorhangstange ist dafür ausgelegt, im Badezimmer übliche Duschvorhänge zu halten. Weder übermäßig schwere noch potentiell gefährliche Gegenstände dürfen dort aufgehängt werden. Die Duschvorhangstange darf nicht als Klimmzugstange 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

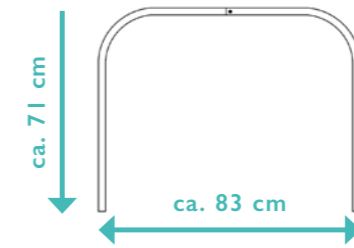


- A** Eine gerade Stange mit **einem** Bohrloch
- B** Eine gerade Stange mit **zwei** Bohrlochern
- C** Eine gebogene Stange mit Verjüngung
- D** Eine gebogene Stange ohne Verjüngung
- E** 12 Duschvorhangringe mit Gleitsystem
- F** Zwei Wandhalterungen
- G** Acht Schrauben zur Befestigung der Wandhalterung an der Wand
- H** Acht Spreizdübel
- I** Zwei kleine Schrauben zum Verbinden der einzelnen Stangen
- J** Vier kleine Stellschrauben zur Befestigung der Stangen an der Wandhalterung
- K** Ein Innensechskantschlüssel zur Montage der vier kleinen Stellschrauben

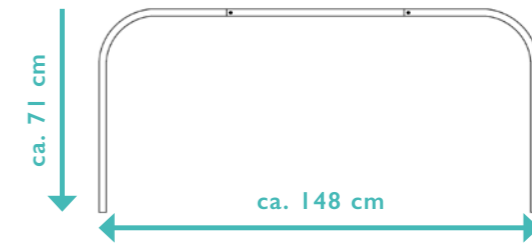
## Varianten



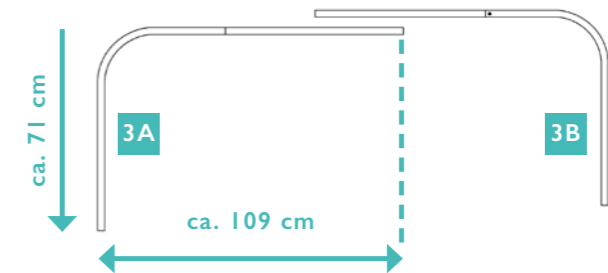
**VARIANTE 1  
U-FORM KURZ**



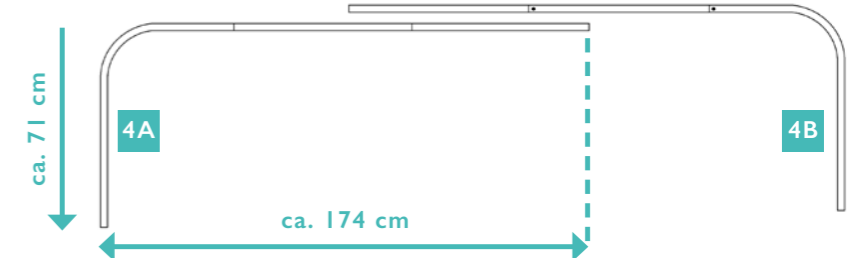
**VARIANTE 2  
U-FORM LANG**



**VARIANTE 3 A/B  
L-FORM KURZ**



**VARIANTE 4 A/B  
L-FORM LANG**

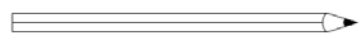


## Darüber hinaus benötigt

Kreuzschlitz-Schraubendreher



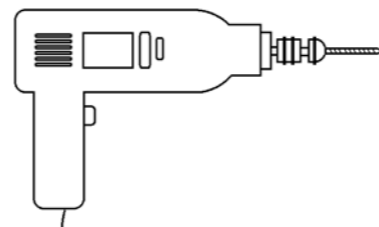
Bleistift oder Ähnliches



Maßband



Bohrmaschine mit 6 mm Bohraufsatz – je nach Oberfläche eignen sich hier verschiedene Bohrer. Weitere Informationen zum Bohren in Fliesen findest Du auf Seite 6.



## Hinweise zum Bohren in Fliesen

- Markiere die Stellen, an denen Du bohren möchtest, gemäß der Aufbauanleitung
- Körne die Lasur der Fliese mit einer Anreißnadel oder einem Nagel an der zuvor markierten Stelle leicht an, um mit dem Bohrer nicht abzurutschen
- Klebe zwei Streifen transparentes Klebeband über die gekörnten Stellen, um ein Abrutschen des Bohrers und Splintern des Bohrlochrandes zu verhindern
- Je nach Ritzhärte der Fliesen empfehlen wir bei weichen Werkstoffen (bis Ritzhärte 3) einen Glas- oder Fliesenbohrer, bei mittelharten Stoffen (Ritzhärte 4 bis 7) einen Steinbohrer und bei harten Feinsteinzeug- oder modernen Natursteinfliesen (ab Ritzhärte 8) einen Diamantbohrer.  
Info: Die Ritzhärte (auch Mohshärte) ist eine Methode der Härtemessung und gibt an, welchen Widerstand ein Material gegen einen scharfkantigen Gegenstand bietet. Die Skala reicht von 1 (sehr weich) bis 9 (sehr hart). Im Badezimmer werden meist Fliesen mit einer Ritzhärte von 3 - 5 genutzt
- Achte unbedingt darauf, dass die Schlag- oder Hammerfunktion der Bohrmaschine ausgeschaltet ist
- Durchbohre die Fliese vorsichtig, mit geringem Druck und niedriger Drehzahl
- Sobald Du die Fliese durchbohrt hast, solltest Du auf einen normalen Steinbohrer wechseln, da sich die Spezialbohrer sonst sehr schnell abnutzen

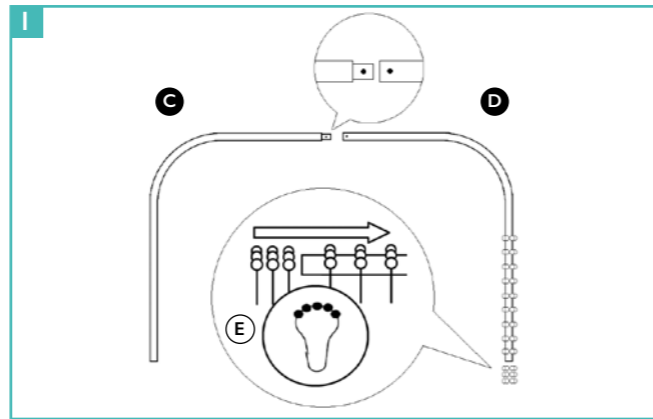
## HINWEISE ZUM INDIVIDUELLEN KÜRZEN

- Bei den Varianten 3 und 4 hast Du die Möglichkeit, die Länge mit einer Metallsäge individuell zu kürzen:
- Wichtig: Kürzungen können ausschließlich an der Stange (A) und nur an der Seite, an der sich kein Loch befindet, vorgenommen werden

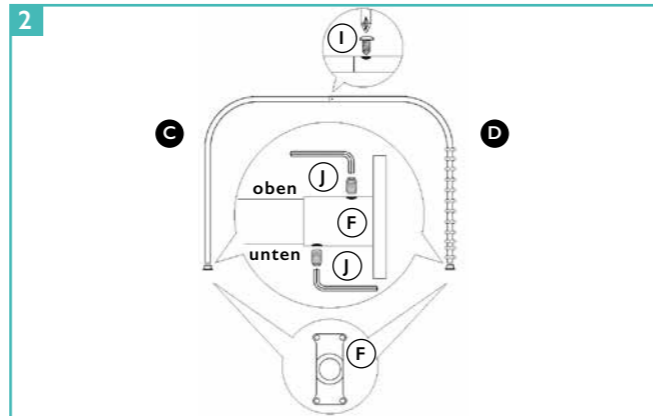


## Aufbauanleitung FÜR VARIANTE 1 (U-FORM KURZ)

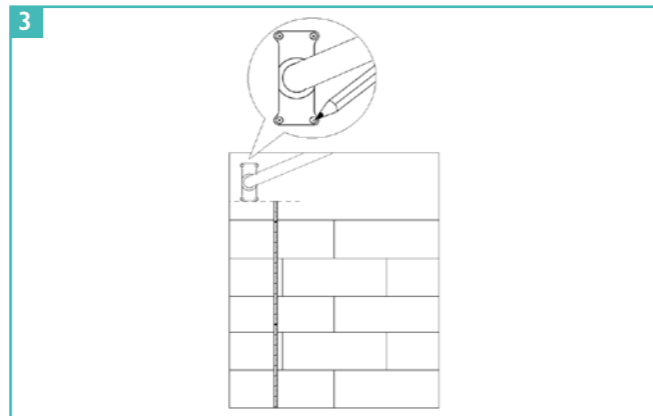
**SCHRITT 1:** Für den ersten Schritt benötigst Du die beiden gebogenen Stangen (C) und (D) und die Duschvorhangringe (E). Die Stangen (A) und (B) werden für diese Variante nicht benötigt. Verbinde die beiden gebogenen Stangen (C) und (D), indem Du die beiden Stangen an den Enden der kürzeren Seite (die Seiten, an denen sich die Löcher befinden) zusammensteckst. Bitte achte dabei unbedingt darauf, dass die Löcher der Stangen (C) und (D) direkt übereinanderliegen. Stülpe danach die benötigte Anzahl der Duschvorhangringe (E) über die Stange. Wir empfehlen die Öffnung der Duschvorhangringe (E) einheitlich in Richtung der Dusche einzusetzen.



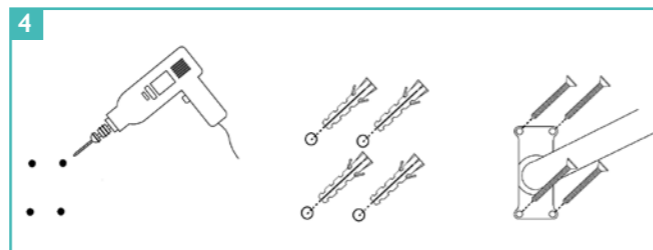
**SCHRITT 2:** Nun benötigst Du die beiden Wandhalterungen (F), eine kleine Schraube (I), vier kleine Stellschrauben (J) sowie den Innensechskantschlüssel (K) und einen Kreuzschlitz-Schraubendreher. Befestige die Stangen (C) und (D) miteinander, indem du die kleine Schraube (I) mit dem Schraubendreher durch die Löcher der Stangen (C) und (D) drehst und festziehst. Achte darauf, dass der Kopf der kleinen Schraube (I), mit der die beiden Stangen fixiert sind, nach oben zeigt. Stülpe nun die Wandhalterungen (F) auf die beiden Stangen (C und D). An den Wandhalterungen befinden sich zwei Löcher, durch welche die Stellschrauben geführt werden. Positioniere die Wandhalterungen so, dass die langen Seiten der Wandhalterungen (F) senkrecht zur Wand sind und die Löcher der Halterungen sich somit oben und unten auf den Stangen (C und D) befinden. Das Loch, das sich näher am Ende der Duschvorhangstange (also näher an der Wand) befindet zeigt dabei nach oben. Stelle sicher, dass die Stangen (C und D) bis zum Anschlag in den Wandhalterungen (F) sind und befestige nun die Wandhalterungen (F) mit den vier kleinen Stellschrauben (J) und dem Innensechskantschlüssel (K) an den runden Stangen (C und D).



**SCHRITT 3:** Die folgenden Schritte solltest Du mit einer weiteren Person durchführen - Du benötigst nun einen spitzen Bleistift oder Ähnliches sowie ein Maßband. Halte die Duschvorhangstange an ihre finale Position. Um sicherzustellen, dass die Stange gerade hängt, empfehlen wir, die Höhe der Wandhalterungen (F) nachzumessen. Stelle sicher, dass die Wandhalterungen (F) gerade sind und markiere mit dem Bleistift nun die Positionen, an denen die Schraubenlöcher der Wandhalterungen vorhanden sind. Nun kannst Du die Duschvorhangstange vorerst ablegen.



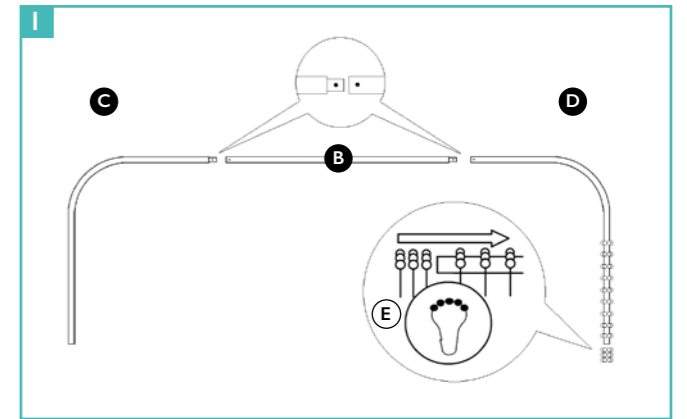
**SCHRITT 4:** Für den letzten Schritt benötigst Du eine Bohrmaschine mit einem Bohrer Durchmesser 6 mm, acht Dübel (H) sowie die acht Schrauben (G). Prüfe zunächst mit einem Messgerät, ob sich hinter der geplanten Bohrstelle Strom- oder Wasserleitungen befinden. Solltest Du planen, Fliesen zu durchbohren, beachte bitte unbedingt die gesonderten Hinweise auf Seite 5. Bohre zunächst an den zuvor markierten Stellen Löcher und führe die Dübel (H) in die entstandenen acht Löcher ein. Platziere nun wieder die Duschvorhangstange an ihrem Bestimmungsort und befestige Sie mit vier Schrauben (G) je Wandhalterung in den Dübeln. Prüfe zunächst die Stabilität und hänge deinen Duschvorhang (nicht im Lieferumfang enthalten) an den Duschvorhangringen auf.



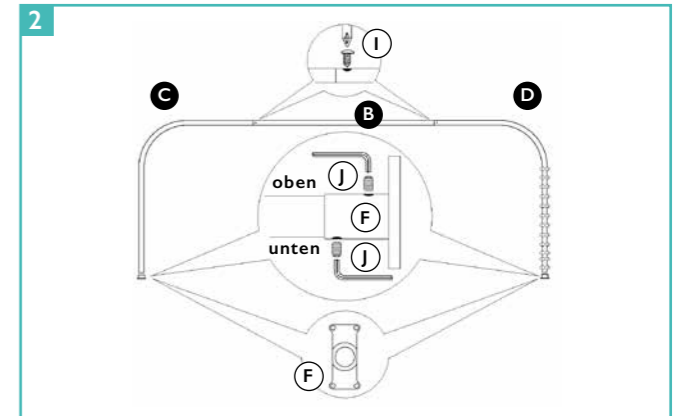
**Problemlösungen und  
Häufige Fragen auf Seite 8  
Kontakt: kontakt@laakfeld.de**

## Aufbauanleitung FÜR VARIANTE 2 (U-FORM LANG)

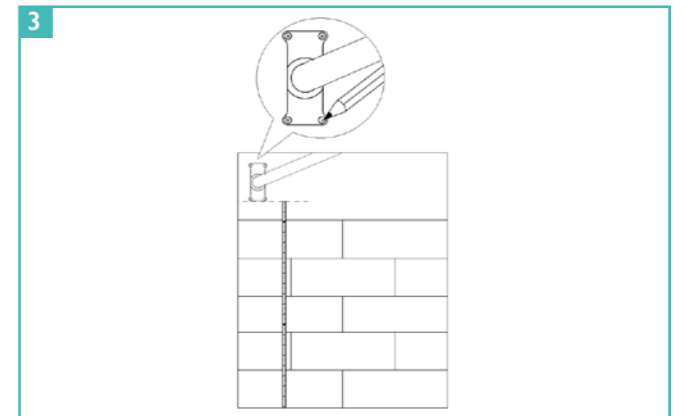
**SCHRITT 1:** Für den ersten Schritt benötigst Du die gerade Stange (B), die beiden gebogenen Stangen (C) und (D) und die Duschvorhangringe (E). Die Stange (A) wird für diese Variante nicht benötigt. Verbinde die Stangen (B) und (C) sowie die Stangen (B) und (D), indem Du das verjüngte Ende der Stange (C) mit dem Ende ohne Verjüngung der Stange (B) und das verjüngte Ende der Stange (D) mit der Stange (B) am Ende der kürzeren Seite (der Seite, an der sich das Loch befindet) zusammensteckst. Bitte achte dabei unbedingt darauf, dass die Löcher der Stangen (B) und (C) sowie der Stangen (B) und (D) direkt übereinanderliegen. Stülpe danach die benötigte Anzahl der Duschvorhangringe (E) über die Stange. Wir empfehlen die Öffnung der Duschvorhangringe (E) einheitlich in Richtung der Dusche einzusetzen.



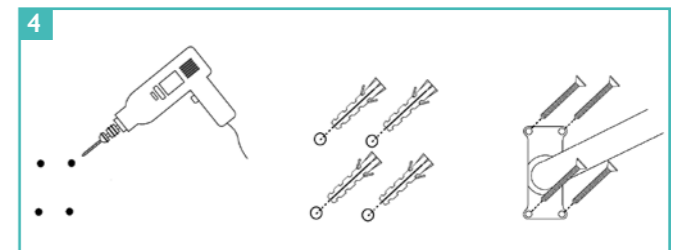
**SCHRITT 2:** Nun benötigst Du die beiden Wandhalterungen (F), zwei kleine Schrauben (I), vier kleine Stellschrauben (J) sowie den Innensechskantschlüssel (K) und einen Kreuzschlitz-Schraubendreher. Befestige die Stangen (B) und (C) sowie (B) und (D) miteinander, indem du die kleinen Schrauben (I) mit dem Schraubendreher durch die Löcher der Stangen (B) und (C) sowie (B) und (D) drehst und festziehst. Achte darauf, dass der Kopf der kleinen Schrauben (I), mit der die Stangen fixiert sind, nach oben zeigen. Stülpe nun die Wandhalterungen (F) auf die beiden gebogenen Stangen (C und D). An den Wandhalterungen befinden sich zwei Löcher, durch welche die Stellschrauben geführt werden. Positioniere die Wandhalterungen so, dass die langen Seiten der Wandhalterungen (F) senkrecht zur Wand sind und die Löcher der Halterungen sich somit oben und unten auf den Stangen (C und D) befinden. Das Loch, das sich näher am Ende der Duschvorhangstange (also näher an der Wand) befindet zeigt dabei nach oben. Stelle sicher, dass die Stangen (C und D) bis zum Anschlag in den Wandhalterungen (F) sind und befestige nun die Wandhalterungen (F) mit den vier kleinen Stellschrauben (J) und dem Innensechskantschlüssel (K) an den runden Stangen (C und D).



**SCHRITT 3:** Die folgenden Schritte solltest Du mit einer weiteren Person durchführen - Du benötigst nun einen spitzen Bleistift oder Ähnliches sowie ein Maßband. Halte die Duschvorhangstange an ihre finale Position. Um sicherzustellen, dass die Stange gerade hängt, empfehlen wir, die Höhe der Wandhalterungen (F) nachzumessen. Stelle sicher, dass die Wandhalterungen (F) gerade sind und markiere mit dem Bleistift nun die Positionen, an denen die Schraubenlöcher der Wandhalterungen vorhanden sind. Nun kannst Du die Duschvorhangstange vorerst ablegen.



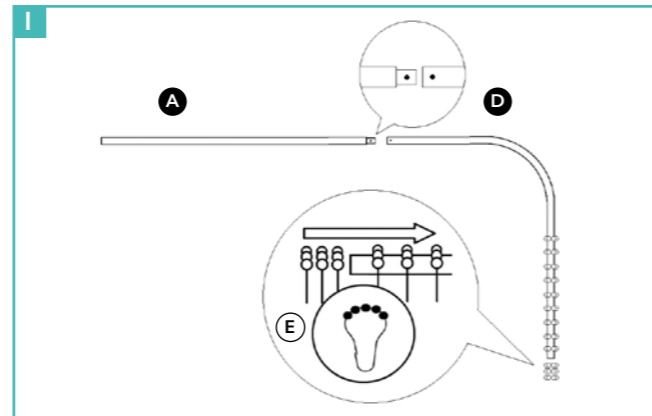
**SCHRITT 4:** Für den letzten Schritt benötigst Du eine Bohrmaschine mit einem Bohrer Durchmesser 6 mm, acht Dübel (H) sowie die acht Schrauben (G). Prüfe zunächst mit einem Messgerät, ob sich hinter der geplanten Bohrstelle Strom- oder Wasserleitungen befinden. Solltest Du planen, Fliesen zu durchbohren, beachte bitte unbedingt die gesonderten Hinweise auf Seite 5. Bohre zunächst an den zuvor markierten Stellen Löcher und führe die Dübel (H) in die entstandenen acht Löcher ein. Platziere nun wieder die Duschvorhangstange an ihrem Bestimmungsort und befestige Sie mit vier Schrauben (G) je Wandhalterung in den Dübeln. Prüfe zunächst die Stabilität und hänge deinen Duschvorhang (nicht im Lieferumfang enthalten) an den Duschvorhangringen auf.



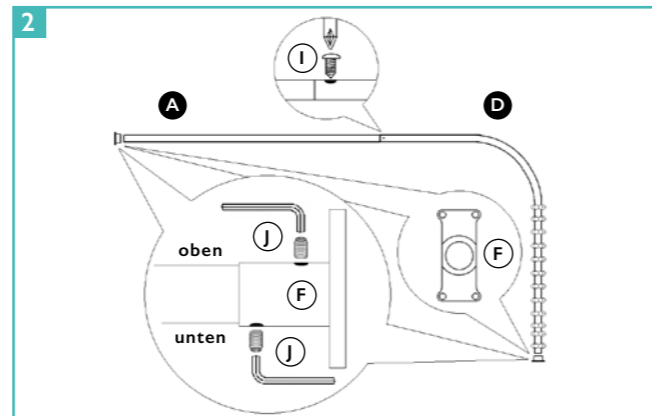
**Problemlösungen und  
Häufige Fragen auf Seite 8  
Kontakt: kontakt@laakfeld.de**

## Aufbauanleitung FÜR VARIANTE 3A UND 3B (L-FORM KURZ)

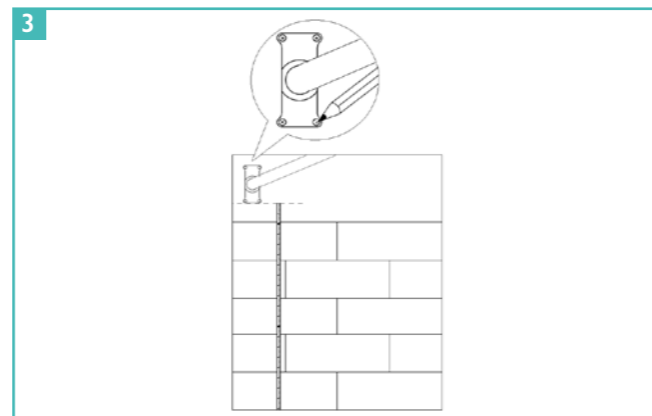
**SCHRITT 1:** Für den ersten Schritt benötigst Du die gerade Stange (A), die gebogene Stange (D) und die Duschvorhänge (E). Die Stangen (B) und (C) werden für diese Variante nicht benötigt. Verbinde die Stangen (A) und (D), indem Du die Stange (D) am Ende der kürzeren Seite (der Seiten, an der sich das Loch befindet) mit dem verjüngten Ende der Stange (A) zusammensteckst. Bitte achte dabei unbedingt darauf, dass die Löcher der Stangen (A) und (D) direkt übereinanderliegen. Stülpe danach die benötigte Anzahl der Duschvorhangringe (E) über die Stange. Wir empfehlen die Öffnung der Duschvorhangringe (E) einheitlich in Richtung der Dusche einzusetzen.



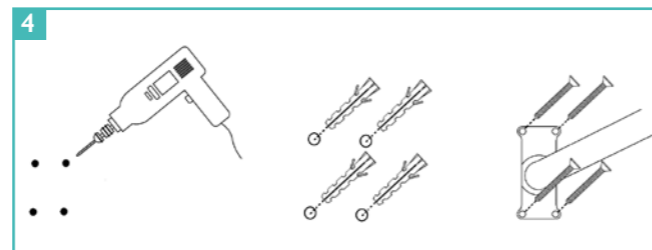
**SCHRITT 2:** Nun benötigst Du die beiden Wandhalterungen (F), eine kleine Schraube (I), vier kleine Stellschrauben (J) sowie den Innensechskantschlüssel (K) und einen Kreuzschlitz-Schraubendreher. Befestige die Stangen (A) und (D) miteinander, indem du die kleine Schraube (I) mit dem Schraubendreher durch die Löcher der Stangen (A) und (D) drehst und festziehst. Achte darauf, dass der Kopf der kleinen Schraube (I), mit der die Stangen fixiert sind, bei der Variante 3B (Siehe Seite 3) nach oben zeigt. Bei der Variante 3A zeigt der Schraubenkopf nach unten. Stülpe nun die Wandhalterungen (F) auf die Stangen (A und D). An den Wandhalterungen befinden sich zwei Löcher, durch welche die Stellschrauben geführt werden. Positioniere die Wandhalterungen so, dass die langen Seiten der Wandhalterungen (F) senkrecht zur Wand sind und die Löcher der Halterungen sich somit oben und unten auf den Stangen (A und D) befinden. Das Loch, das sich näher am Ende der Duschvorhangstange (also näher an der Wand) befindet zeigt dabei nach oben. Stelle sicher, dass die Stangen (A und D) bis zum Anschlag in den Wandhalterungen (F) sind und befestige nun die Wandhalterungen (F) mit den vier kleinen Stellschrauben (J) und dem Innensechskantschlüssel (K) an den Stangen (A und D).



**SCHRITT 3:** Die folgenden Schritte solltest Du mit einer weiteren Person durchführen - Du benötigst nun einen spitzen Bleistift oder Ähnliches sowie ein Maßband. Halte die Duschvorhangstange an ihre finale Position. Um sicherzustellen, dass die Stange gerade hängt, empfehlen wir, die Höhe der Wandhalterungen (F) nachzumessen. Stelle sicher, dass die Wandhalterungen (F) gerade sind und markiere mit dem Bleistift nun die Positionen, an denen die Schraubenlöcher der Wandhalterungen vorhanden sind. Nun kannst Du die Duschvorhangstange vorerst ablegen.



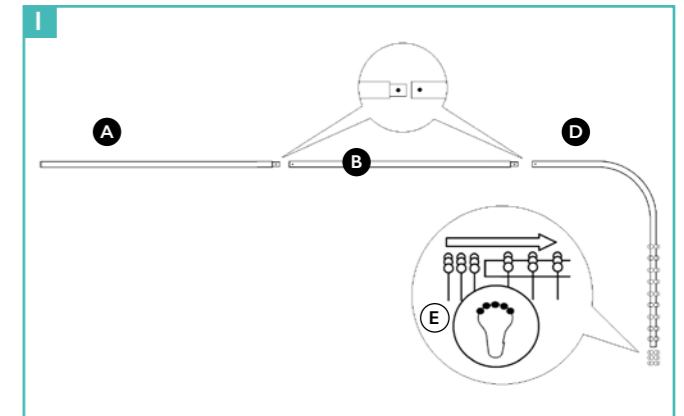
**SCHRITT 4:** Für den letzten Schritt benötigst Du eine Bohrmaschine mit einem Bohrer Durchmesser 6 mm, acht Dübel (H) sowie die acht Schrauben (G). Prüfe zunächst mit einem Messgerät, ob sich hinter der geplanten Bohrstelle Strom- oder Wasserleitungen befinden. Solltest Du planen, Fliesen zu durchbohren, beachte bitte unbedingt die gesonderten Hinweise auf Seite 5. Bohre zunächst an den zuvor markierten Stellen Löcher und führe die Dübel (H) in die entstandenen acht Löcher ein. Platziere nun wieder die Duschvorhangstange an ihrem Bestimmungsort und befestige Sie mit vier Schrauben (G) je Wandhalterung in den Dübeln. Prüfe zunächst die Stabilität und hänge deinen Duschvorhang (nicht im Lieferumfang enthalten) an den Duschvorhangringen auf.



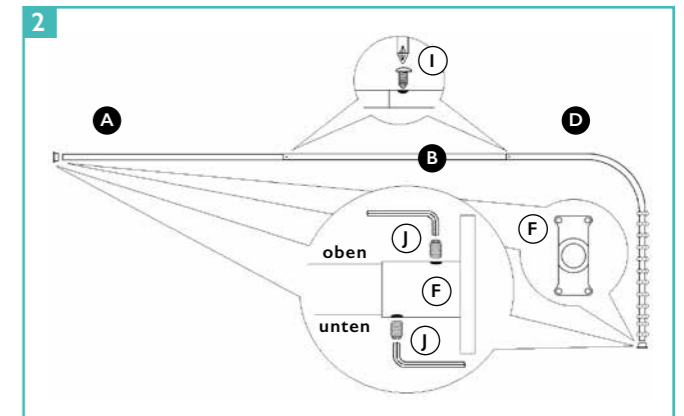
**Problemlösungen und  
Häufige Fragen auf Seite 8  
Kontakt: kontakt@laakfeld.de**

## Aufbauanleitung FÜR VARIANTE 4A UND 4B (L-FORM LANG)

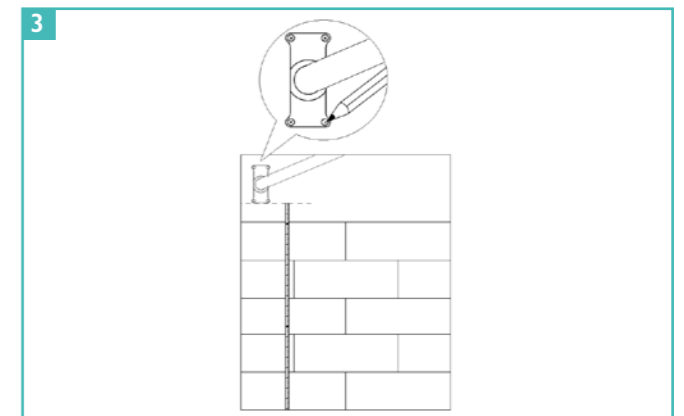
**SCHRITT 1:** Für den ersten Schritt benötigst Du die geraden Stangen (A) und (B), die gebogene Stange (D) und die Duschvorhänge (E). Die Stange (C) wird für diese Variante nicht benötigt. Verbinde die Stangen (A) und (B) sowie die Stangen (B) und (D), indem Du das verjüngte Ende der Stange (A) mit dem Ende ohne Verjüngung der Stange (B) und das verjüngte Ende der Stange (B) mit der Stange (D) am Ende der kürzeren Seite (der Seite, an der sich das Loch befindet) zusammensteckst. Bitte achte dabei unbedingt darauf, dass die Löcher der Stangen (A) und (B) sowie der Stangen (B) und (D) direkt übereinanderliegen. Stülpe danach die benötigte Anzahl der Duschvorhangringe (E) über die Stange. Wir empfehlen die Öffnung der Duschvorhangringe (E) einheitlich in Richtung der Dusche einzusetzen.



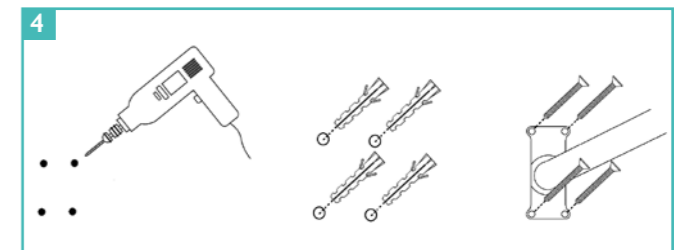
**SCHRITT 2:** Nun benötigst Du die beiden Wandhalterungen (F) zwei kleine Schrauben (I), vier kleine Stellschrauben (J) sowie den Innensechskantschlüssel (K) und einen Kreuzschlitz-Schraubendreher. Befestige die Stangen (A) und (B) sowie die Stangen (B) und (D) miteinander, indem du die kleinen Schrauben (I) mit dem Schraubendreher durch die Löcher der Stangen (A) und (B) sowie der Stangen (B) und (D) drehst und festziehst. Achte darauf, dass die Köpfe der kleinen Schrauben (I), mit der die Stangen fixiert sind, bei der Variante 4B (siehe Seite 3) nach oben zeigen. Bei der Variante 4A zeigen die Schraubenköpfe nach unten. Stülpe nun die Wandhalterungen (F) auf die Stangen (A und D). An den Wandhalterungen befinden sich zwei Löcher, durch welche die Stellschrauben geführt werden. Positioniere die Wandhalterungen so, dass die langen Seiten der Wandhalterungen (F) senkrecht zur Wand sind und die Löcher der Halterungen sich somit oben und unten auf den Stangen (A und D) befinden. Das Loch, das sich näher am Ende der Duschvorhangstange (also näher an der Wand) befindet zeigt dabei nach oben. Stelle sicher, dass die Stangen (A und D) bis zum Anschlag in den Wandhalterungen (F) sind und befestige nun die Wandhalterungen (F) mit den vier kleinen Stellschrauben (J) und dem Innensechskantschlüssel (K) an den Stangen (A und D).



**SCHRITT 3:** Die folgenden Schritte solltest Du mit einer weiteren Person durchführen - Du benötigst nun einen spitzen Bleistift oder Ähnliches sowie ein Maßband. Halte die Duschvorhangstange an ihre finale Position. Um sicherzustellen, dass die Stange gerade hängt, empfehlen wir, die Höhe der Wandhalterungen (F) nachzumessen. Stelle sicher, dass die Wandhalterungen (F) gerade sind und markiere mit dem Bleistift nun die Positionen, an denen die Schraubenlöcher der Wandhalterungen vorhanden sind. Nun kannst Du die Duschvorhangstange vorerst ablegen.



**SCHRITT 4:** Für den letzten Schritt benötigst Du eine Bohrmaschine mit einem Bohrer Durchmesser 6 mm, acht Dübel (H) sowie die acht Schrauben (G). Prüfe zunächst mit einem Messgerät, ob sich hinter der geplanten Bohrstelle Strom- oder Wasserleitungen befinden. Solltest Du planen, Fliesen zu durchbohren, beachte bitte unbedingt die gesonderten Hinweise auf Seite 5. Bohre zunächst an den zuvor markierten Stellen Löcher und führe die Dübel (H) in die entstandenen acht Löcher ein. Platziere nun wieder die Duschvorhangstange an ihrem Bestimmungsort und befestige Sie mit vier Schrauben (G) je Wandhalterung in den Dübeln. Prüfe zunächst die Stabilität und hänge deinen Duschvorhang (nicht im Lieferumfang enthalten) an den Duschvorhangringen auf.



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



# Problemlösungen

## **PROBLEM 1: DIE WANDHALTERUNG HÄLT NICHT IN DER WAND**

→ **LÖSUNG 1:** Die im Lieferumfang inbegriffenen Spreizdübel sind für die meisten Wände problemlos nutzbar und bieten einen sicheren Halt. Bei speziellen Wandbeschaffenheiten (z.B. Gipskarton) empfehlen wir die Nutzung spezieller Dübel. Diese findest Du in deinem lokalen Baumarkt.

## **PROBLEM 2: DIE DUSCHVORHANGSTANGE HÄNGT IN DER MITTE DURCH**

→ **LÖSUNG 2:** Bitte prüfe, ob die Wandhalterungen fest mit der Wand verbunden sind und ziehe die Schrauben gegebenenfalls nach.

## Abbau

Um die Duschvorhangstange abzubauen, müssen zunächst die Schrauben aus der Wandhalterung mit einem Schraubendreher oder Akkubohrer entfernt werden. Nun lässt sich die Duschvorhangstange von der Wand abnehmen. Die Verbindung zwischen den Stangen lässt sich mit einem Kreuzschlitz-Schraubendreher lösen, die Verbindung zwischen Stangen und Wandhalterung mit dem beigefügten Innensechskantschlüssel. Die entstanden Löcher in der Wand lassen sich in den meisten Fällen mit Fertigsputzmasse aus dem Baumarkt zuspachteln.

**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.

**HINWEIS!** Bitte verwende keine aggressiven Reiniger. Insbesondere Reiniger mit Flusssäure und Chlor schaden den Materialien und führen zu Korrosionsschäden. Ebenfalls solltest Du auf Stahlwolle, kratzende Schwammflächen und Scheuermittel verzichten, da diese die Beschichtung sowie das Aluminium angreifen.

## Weitere Fragen

### **WIE HOCH IST DIE DUSCHVORHANGSTANGE BELASTBAR?**

→ Die Duschvorhangstange ist auf eine hohe Stabilität ausgelegt. Dennoch sollte die Duschvorhangstange nur mit für ein Badezimmer üblichen Duschvorhängen belastet 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](mailto: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](mailto:kontakt@laakfeld.de). Wir finden eine individuelle Lösung für Dich.

### **WO BEKOMME ICH WEITERE UNTERSTÜTZUNG BEIM AUFBAU?**

→ Solltest Du noch Fragen und/oder Problemen haben, melde Dich gerne jederzeit via Mail an [kontakt@laakfeld.de](mailto:kontakt@laakfeld.de).



LANGLEBIG. ZUVERLÄSSIG. VERANTWORTUNGSBEWUSST



Vertrieb: Laakfeld GmbH | Pflingstbrunnenstr. 28 | 60486 Frankfurt

