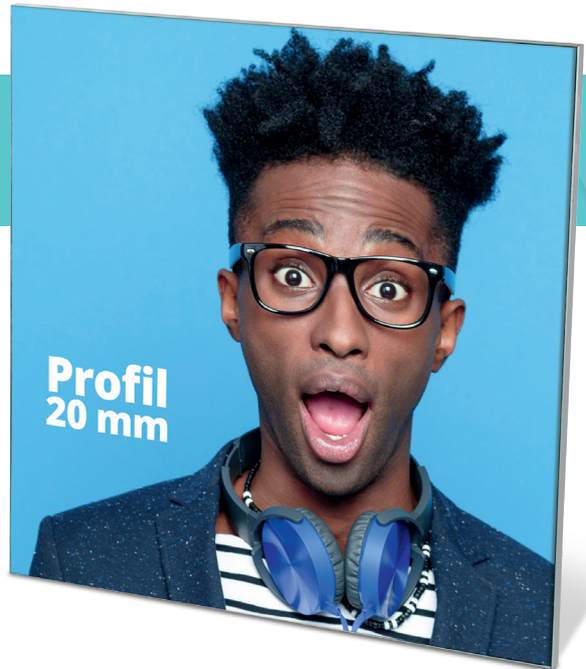


# 20 mm Profil

VWQF-CUSTOM  
WHQF-CUSTOM

Der Rahmen mit 20 mm Breite gehört zur neuesten Innovation im Bereich extra dünner Aluminiumprofile für Textilgrafiken. Diese Lösung bietet Ihnen dank des vielseitigen Designs zahlreiche Werbemöglichkeiten:

- Ein Profil, zwei Anwendungen: Wanddekoration und vormontierte Wandbekleidung für Ihren Messestand.
- Eleganz und schlichtes Design dank der abgeschrägten Form und 20 mm Breite.
- Aluminiumverstärkung für die Anbringung direkt an der Wand.
- Einfacher Aufbau und simples Platzieren des Rahmens und Werbemittels.
- Auftragsfertigung
- Erhältlich im



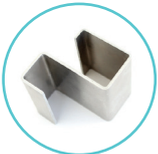
Profil aus Aluminium  
20 mm



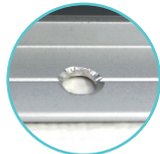
Einfache Verbindung



Markierung der Profile



Befestigungshaken  
LN134 optional



Lochbohren optional



Stoffdruck mit  
Silikon-Keder



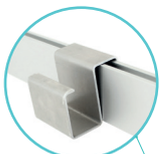
### Technische Merkmale

- Größe : 20 x 27 mm
- Gewicht: 0,317 kg
- Verstärkung für die Wandbefestigung
- Einfache Befestigung
- Stoffdruck mit Silikon-Keder 3 mm

### Empfohlenes Material

- Display Poly
- Blackback
- Ublock

## Zwei Einsatzmöglichkeiten: Wandverkleidung/Wandrahmen



LN134

Vormontierter  
Raumteiler



Trennwandverkleidung

Einfache  
Anbringung



oder



Wandmontage

## Einfacher Transport

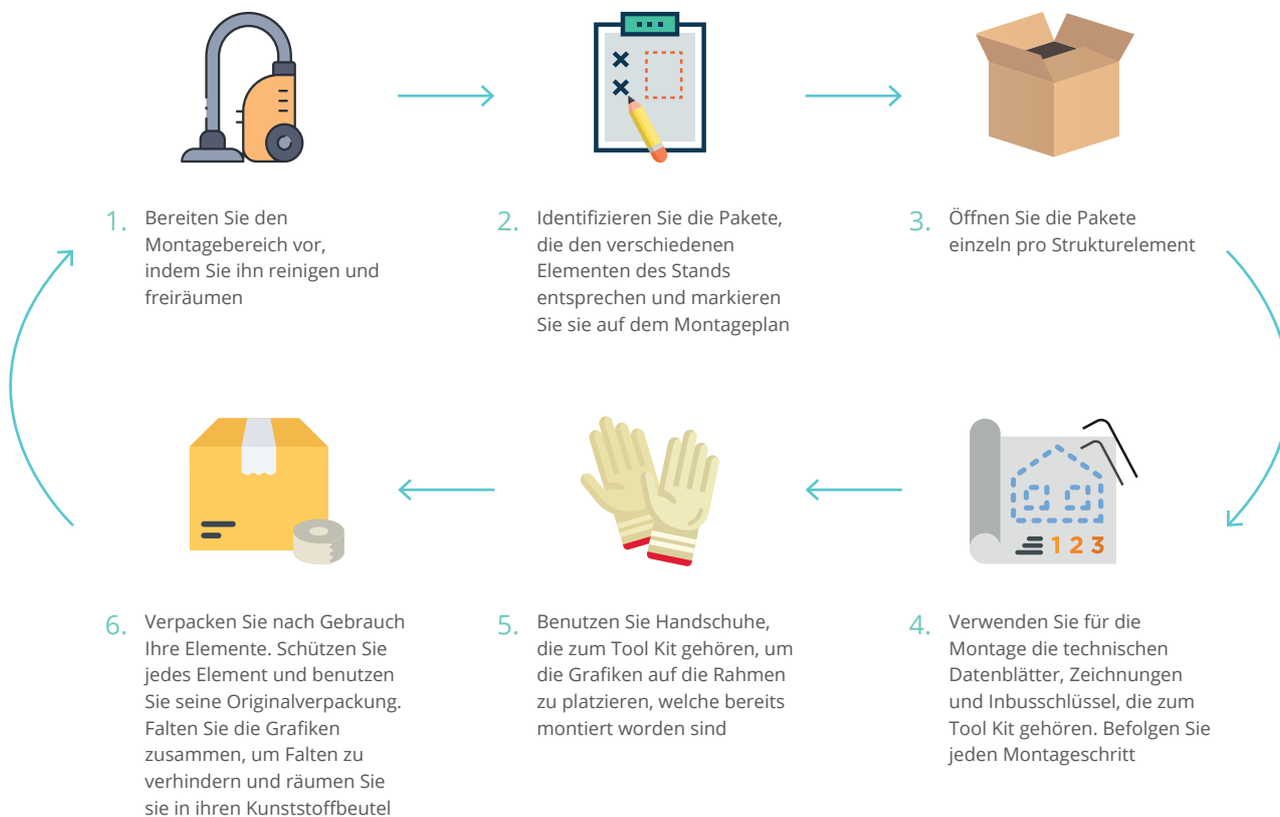
### AB120

Transporttasche aus Nylon mit Papprohr zum Schutz der Grafik und Tragegurt. Verschiedene Größen verfügbar.

☞ (h) x (Ø) mm  
850 bis 1850 x 150 mm

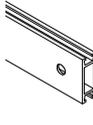
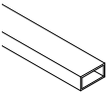


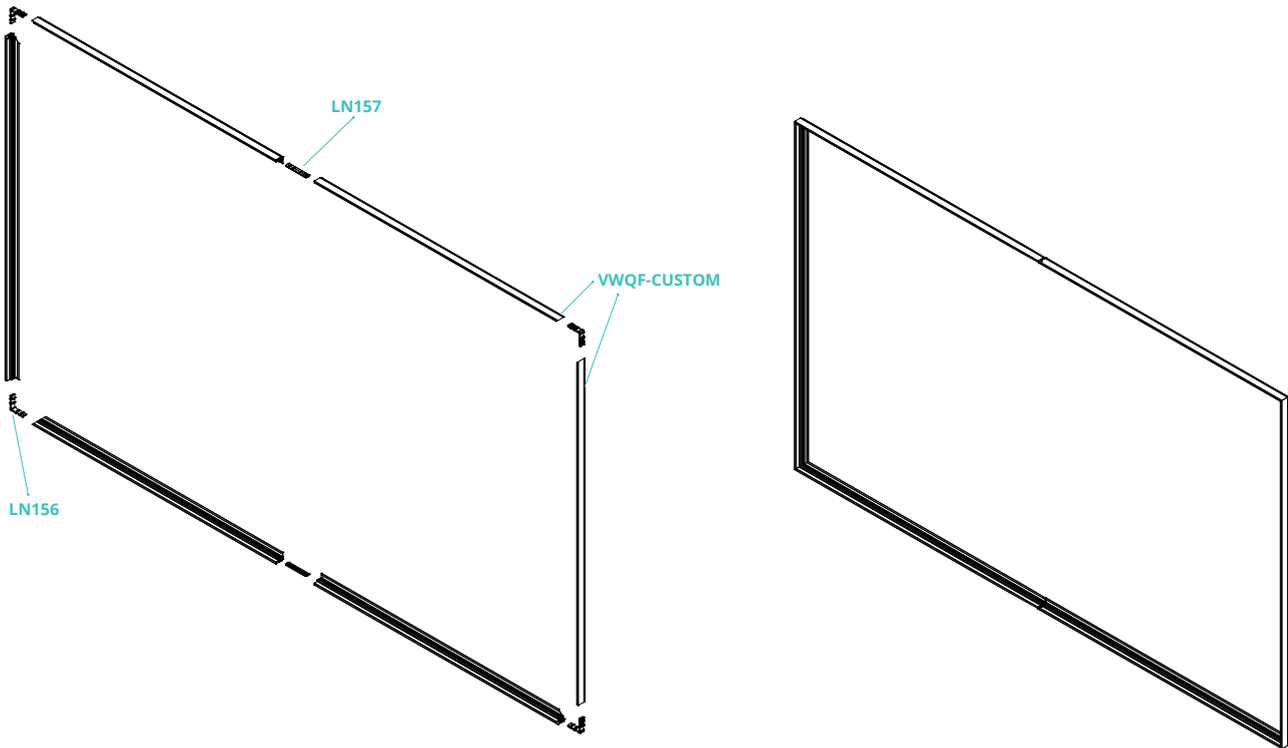
Sie sind im Begriff, Ihren Rahmen oder Stand aufzubauen ?  
Befolgen Sie unsere Aufbauanleitung und verwirklichen Sie Ihr Projekt unter den besten Bedingungen !



Ihr Stand kann jetzt so oft Sie möchten benutzt werden !

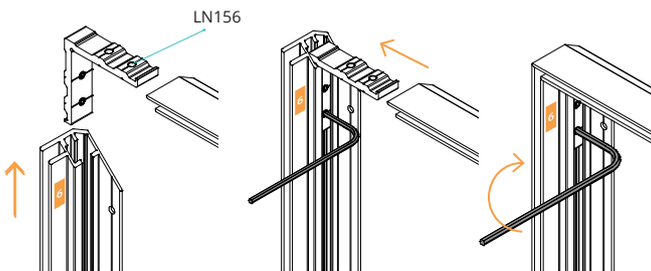
### Legende

 <p><b>VWQF-CUSTOM</b> 20 mm Vector Profil</p>	 <p><b>LN156</b> Winkel</p>	 <p><b>LN157</b> Befestigungsstecker</p>	 <p><b>LN605</b> Verstärkungsbalken</p>
 <p><b>LN625</b> Verstärkungsbalken</p>	 <p><b>IB2</b> Gerades Verbindungsstück für Abschnitt</p>	 <p><b>FX617</b> Cam Lock Verriegelung</p>	 <p><b>LN134</b> Befestigungshaken</p>
 <p><b>TOOLKIT</b> Kit mit Montageanleitungen, technischen Daten, Handschuhen und einem Montage-Schlüssel-Set.</p>			

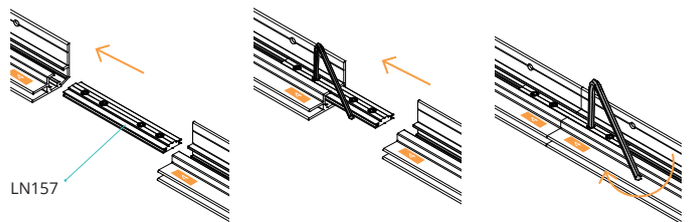


Wie baue ich einen Rahmen für die Wand auf?

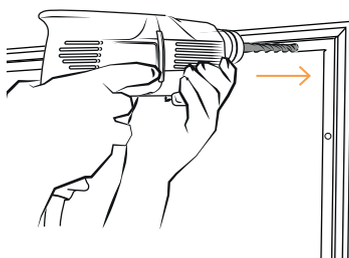
1 Montieren Sie zwei Winkelabschnitte mit Hilfe des Winkels (LN156) und des Schlüssels.



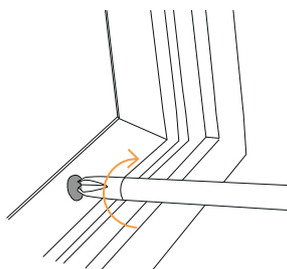
2 Montieren Sie zwei gerade Abschnitte mit Hilfe der Befestigungsstecker (LN157) und Montagemarkierungen.



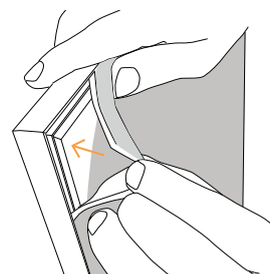
3 Befestigungslöcher alle 500 mm bohren. Die Löcher können vor dem Versand vorgebohrt werden (optional).

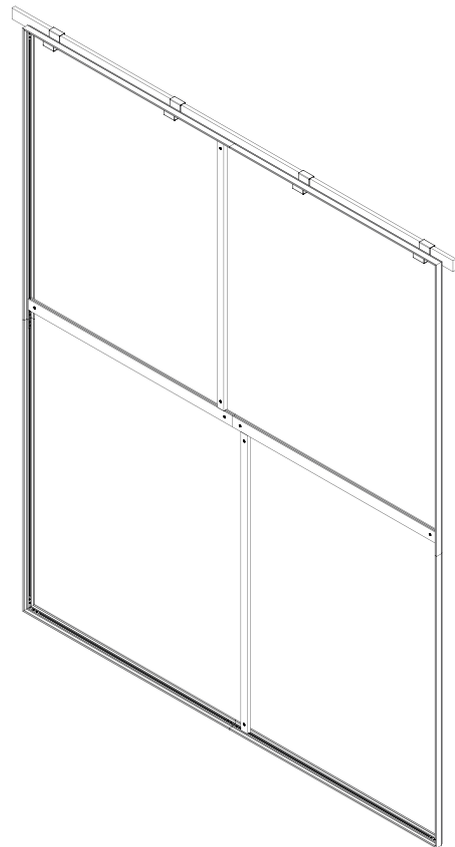
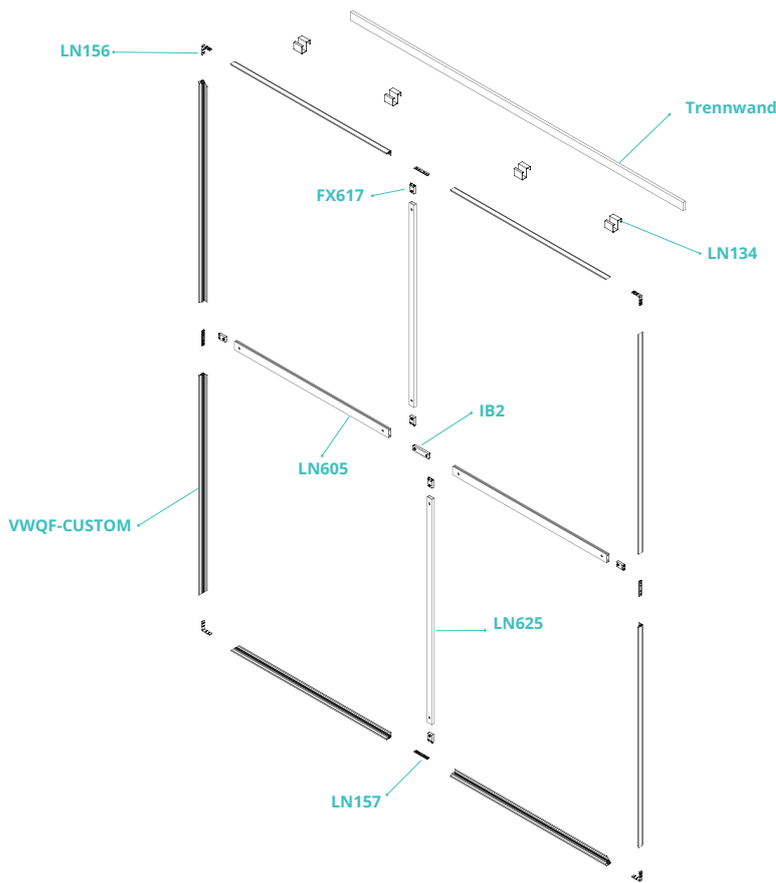


4 Befestigen Sie den Rahmen an der Wand. Schrauben und Dübel sind nicht im Lieferumfang enthalten. Wählen Sie deshalb für die Montage die passenden Schrauben aus.



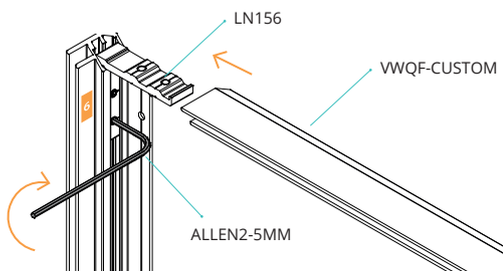
5 Das Material ist mit einer Randverstärkung (Keder) aus PVC versehen, die Ihnen die Montage erleichtert. Platzieren Sie den Stoff an den Rahmen. Drücken Sie den Keder zunächst an den Ecken in den Rahmen, dann vom unteren Ende beginnend, an den Seitenmitten und ausgehend von den Mitten zu den Seitenecken, bis die Grafik sicher aufgespannt ist.



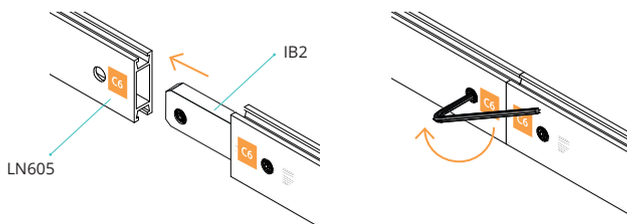


## Wie montiere ich einen Rahmen für Raumteiler?

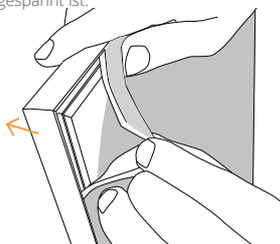
- 1** Montieren Sie zwei Winkelabschnitte mit Hilfe des Winkels und der Montagemarkierungen.



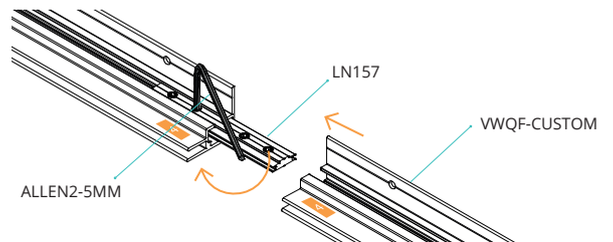
- 3** Nur für Rahmen mit Verstärkungsquerstücken:



- 5** Platzieren Sie den Stoff an den Rahmen, vom unteren Ende beginnend. Drücken Sie den Keder zunächst an den Ecken in den Rahmen, dann an den Seitenmitten und ausgehend von den Mitten zu den Seitenecken, bis die Grafik sicher aufgespannt ist.

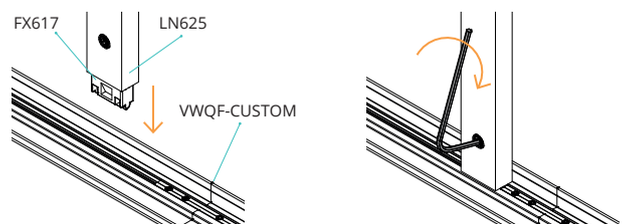


- 2** Montieren Sie zwei gerade Abschnitte mit Hilfe der Befestigungstecker und Montagemarkierungen.



- 4** Nur für Rahmen mit Verstärkungsquerstücken:

Befestigen Sie die Verstärkungs balken mit Hilfe des Schlüssels an den Rahmen.



- 6** Bringen Sie den Rahmen mit Hilfe des Befestigungshakens LN134 an der Trennwand an.

