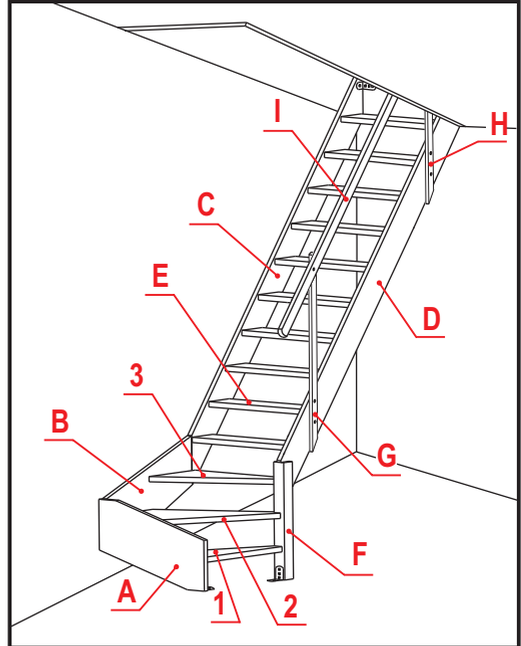


# Montageanleitung

## Holzterrappe Stepup

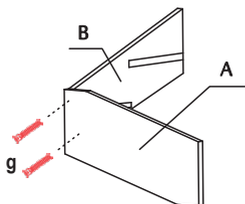
gewendelt  
links / rechts



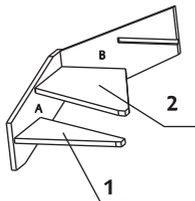
- A Wange 1 für Wendung
- B Wange 2 für Wendung
- C Wandwange
- D Innenwange
- 1 Stufe 1 der Wendung
- 2 Stufe 2 der Wendung
- 3 Stufe 3 der Wendung
- E Stufen gerade
- F Eckpfosten
- G Handlaufpfosten unten
- H Handlaufpfosten oben
- I Handlauf

<b>i</b>  <b>M6x40</b> <b>4x</b>	<b>j</b>  <b>Ø5x40</b> <b>12x</b>	<b>k</b>  <b>Ø6x48</b> <b>1x</b>	<b>m</b>  <b>Haltewinkel</b> <b>4x</b>
<b>e</b>  <b>Ø5x60</b> <b>2x</b>	<b>f</b>  <b>Ø5x40</b> <b>2x</b>	<b>g</b>  <b>Ø6x48</b> <b>14x</b>	<b>h</b>  <b>M6x55 mit Mutter</b> <b>6x</b>
<b>a</b>  <b>DU01</b> <b>2x</b>	<b>b</b>  <b>DU02</b> <b>2x</b>	<b>c</b>  <b>Ø4x40</b> <b>10x</b>	<b>d</b>  <b>Ø4x70</b> <b>3x</b>

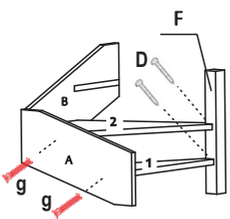
technische Änderungen vorbehalten 06/2013



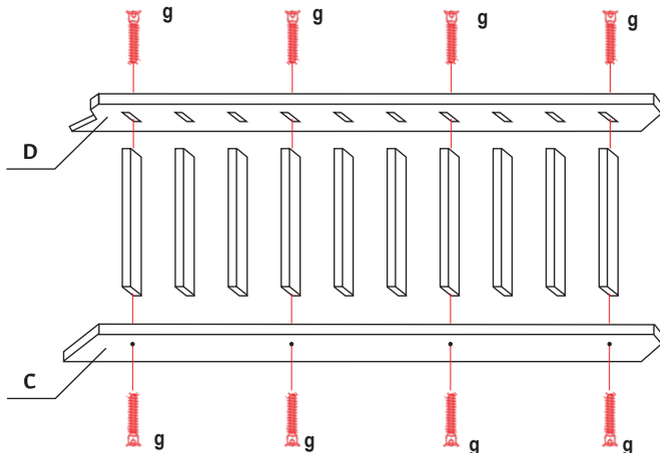
Stellen Sie die beiden kurzen Wangen der Wendelung „A“ und „B“ so auf, dass sie mit einander bündig abschließen. Verschrauben Sie Wange „A“ mit Wange „B“ mit 2 Schrauben „g“. Bohren Sie mit  $\varnothing 3,5$  mm durch Wange „A“ in Wange „B“ 40 mm tief vor.



Fixieren Sie die Stufen „1“ und „2“ der Wendelung in den Ausfäsungen der montierten Wangen „A“ und „B“. Mit einem Gummihammer und einem Holzklotz treiben Sie die Stufen bis auf den Grund der Ausfäsungen.

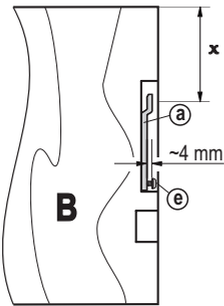
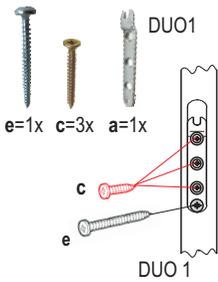


Die Stufen „1“ und „2“ der Wendelung in den Fräsungen des Eckpfosten „F“ fixieren. Mit Gummihammer und Holzklotz einschlagen und mit den Schrauben „g“ verschrauben. Wange „A“ mit zwei Schrauben „g“ mit den Stufen verschrauben.

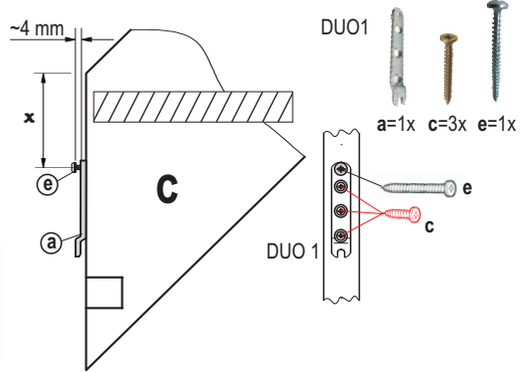


Legen Sie die Wandwange „C“ auf den Boden und fixieren Sie die geraden Stufen „E“ in den Fräsungen der Wange. Mit Gummihammer und Holzklotz treiben Sie die Stufen zu Grund. Legen Sie nun die Innenwangen „D“ auf die fixierten Stufen und führen die Stufen in die Fräsungen der Innenwange. Wenn alle Stufen in Position sind, treiben Sie die Wange mit Hammer und Holzklotz auf die Stufen, bis sie auf Grund der Fräsung sind. Verbinden Sie Wangen und Stufen mit den 8 Schrauben „g“, bohren Sie mit  $\varnothing 3,5$  mm durch die Wange in die Stufe 40 mm tief vor.

### Verbindung Wange der Wendelung (B) / Wandwange (C)

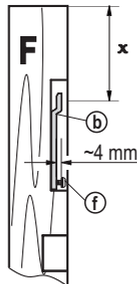
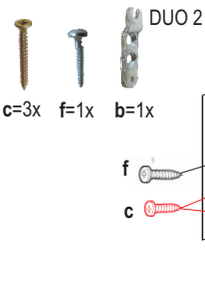


Legen Sie DUO1 „a“ in die Nut der Wange „B“, verschrauben Sie DUO1 mit den Schrauben „c“ und „e“ wie abgebildet. Messen Sie den Abstand X von Oberkante Wange bis Mitte Schlitz und übertragen Sie das Maß

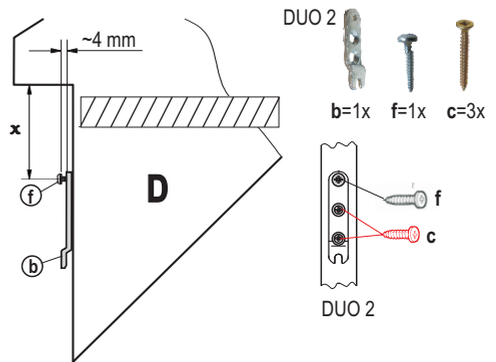


für die Schraube „e“ auf die Stirnseite der Wandwange „C“. Verschrauben Sie nun den zweiten DUO1 mit den Schrauben „c“ und „e“ wie oben abgebildet.

### Verbindung Eckpfosten (F) / Innenwange (D)

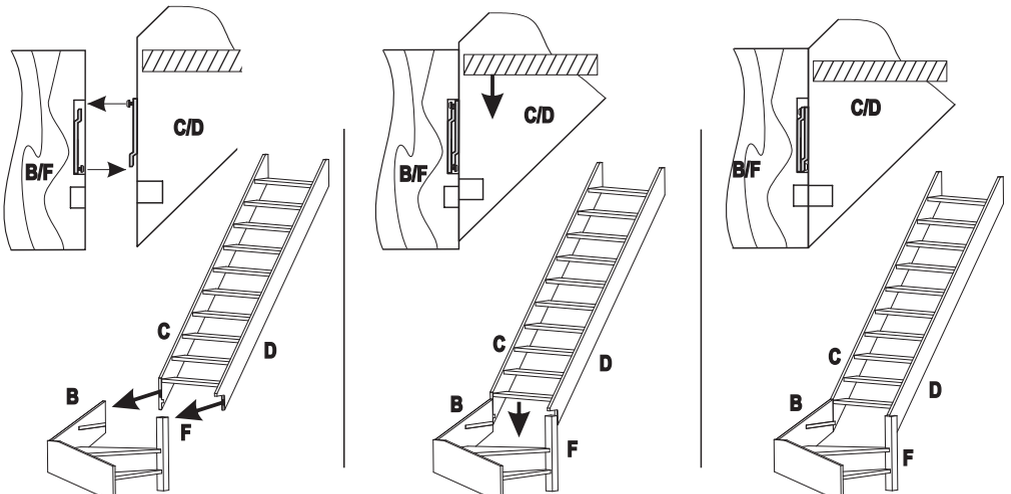


Legen Sie DUO2 „b“ in die Nut des Eckpfosten „F“, verschrauben Sie DUO2 mit den Schrauben „c“ und „f“ wie abgebildet. Messen Sie den Abstand X von Oberkante Pfosten bis Mitte Schlitz DUO2 und übertragen

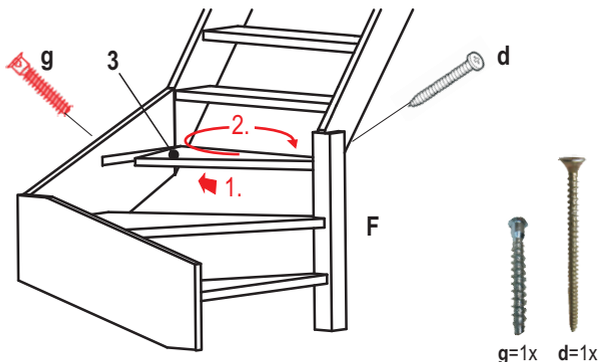


Sie das Maß für die Schraube „f“ auf die Stirnseite der Innenwange „D“. Verschrauben Sie nun den zweiten DUO2 mit den Schrauben „c“ und „f“ wie oben abgebildet.

### Zusammenfügen der vorgefertigten Treppenelemente



Fügen Sie durch eindrehen die Letzte Stufe „3“ der Wendung in die montierte Treppe. Befestigen Sie die Stufe mit der Schraube „g“ (vorbohren  $\varnothing 3,5$  und 40 mm tief) und mit der Schraube „d“ durch die Wange in den Eckpfosten „F“ (vorbohren  $\varnothing 3$  und 50 mm tief)



Mit den Gewindeschrauben „i“ montieren Sie die 4 Haltewinkeln „m“ (2x oben, 2x unten), dann können Sie die Treppe mit dem Gebäude verbinden. Das Befestigungsmaterial zum Gebäude liegt **nicht** bei.

Das Geländer befestigen Sie an der Außenseite der Innenwange. Vorbohren Sie die Geländerpfosten wie in der Skizze vermaßt. Benutzen Sie die Gewindeschrauben „h“ mit den dazugehörigen Muttern.

Um die Treppe zu schützen, sollte sie mit einem geeigneten Holz-Lack oder Lasur behandelt werden.

