

INARA



Wohn- und Esszimmersystem *Livina and dining room system*

AUFBAUANWEISUNG



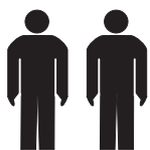
INVIVUS
Einrichtung zum Leben

Inhaltsverzeichnis INARA - SYSTEM

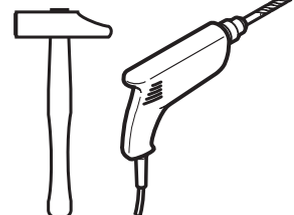
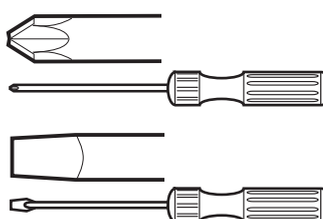
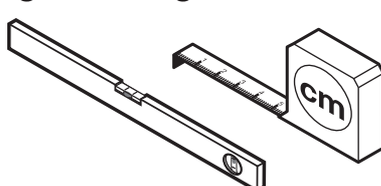
Wohn- und Esszimmersystem

Wichtige Hinweise / Pflegeanleitung	3
Korpuselemente mit Metallfüßen	4-9
Korpuselemente mit Sockelgleiter	10-13
Korpuselemente / Standelemente mit Sockelleiste	14-17
Glasböden / Anschlusskabel für LED-Glaskantenbeleuchtung	18-19
Elemente Kippsicherung und Blattmontage	20-23
Aufbau Korpuselemente / Unterteile	24-29
Türen ausrichten / Klappen ausrichten / Scharniereinstellung	30-31
Schubkasten Höhenverstellung	32
Wand-Hängeelemente Übersicht	33
Montage Wand-Hängeelemente (mit Standard-Hängebeschlag)	34-39
Montage Wand-Hängeelemente (mit Schubkasten-Hängebeschlag)	40-43
Montage Wand-Hängeelemente (mit Schwerlast-Hängebeschlag)	44-48
Wandborde mit Paneelrückwand	49-51
Wandborde	52-53
Wandspiegel mit Abschlussleisten	54-57
Wangensysteme / Wangensysteme mit Abdeckblatt	58-60
Beschlagmontage Wangen / Montage Eckwangen	61-62
Aufbau Wangensysteme	63-66
Wangensystem Kippsicherung mit Winkel	67
Montage Böden mit Hängebeschlag Wangensystem	68-69
Montage Aufsatzwangen / Hängewangen	70-71
Schubkasteneinsatz Wangensystem	72-73
Montage Zwischenbauhängeelemente	74-79
Schreibplatte mit Rückwand	80-83
Schreibplatte / Ablage	84-87
TV-Paneel mit Gerätenische	88-92
Kleiderschrank mit Drehtüren	93-110
Hinweise Griffmontage	111

Für die Montage benötigen Sie:



2 Personen



RMW Wohnmöbel GmbH & Co. KG
Karl-Schiller-Straße 5
33397 Rietberg / Germany

Technische Änderungen vorbehalten.
Stand 01.09/2023 A20150920.19 ©GDH.

Wichtige Hinweise / Pflegeanleitung

Lieber Kunde,
herzlichen Glückwunsch zum Erwerb Ihres neuen Möbelstücks. Beachten Sie bitte nachfolgende Hinweise, die zur sachgerechten Nutzung des neuen Möbels erforderlich sind.

- Bei einer mitgelieferten Aufbauanleitung ist diese aufmerksam zu lesen und dementsprechend nach den Montageschritten zu verfahren. Wir können für Ihre Montagefehler leider keine Haftung übernehmen!
- Legen Sie bitte die Möbelteile auf einen weichen Untergrund - so vermeiden Sie Kratzer!
- Verwenden Sie bitte nur die beigelegten Beschläge bzw. Einzelteile entsprechend den vorgesehenen Montageschritten!
- Sachgerechter Transport, Aufbau, Anschluss und Einweisung durch autorisiertes Fachpersonal und die Anpassung des Montagezustandes an bauwerkbedingte Gegebenheiten garantieren Ihnen den hohen Gebrauchs- und Funktionsnutzen. Einwandfreie Möbelfunktionen sind nur bei lot- bzw. waagerechter Aufstellung und exakten Beschlageinstellungen gewährleistet.
- Hängeelemente, Wandmontagen und vorgeschriebene Kippsicherungen sind ausschließlich mit beiliegenden Beschlägen und nur in Wandaufbauten mit ausreichender Belastbarkeit, z. B. im Festmauerwerk, zulässig. Die Beschlagtechnik der Scharnier-, Führungs- Schließ-, Selbsteinzugs- und Dämpfungssysteme ist wartungsfrei. Nach Veränderungen des fachgerechten Montagezustands besteht die Sorgfaltspflicht zur Nachjustierung.
- Elektronische Bauteile sind nach den gültigen Normen von VDE, CE, MM gefertigt, es gelten die relevanten Einbauvorschriften, Sicherheitshinweise und Bedienungsanweisungen der Gerätehersteller. Die von uns eingesetzten modernen LED-Leuchtmittel sind fest verbaut und nicht austauschbar, aber diese Leuchtmittel sind sparsam und haben eine sehr lange Lebensdauer. Bitte immer auch beim anschließen der LED-Beleuchtungen die Max. Trafo-Leistung (Trafo-Überlastung) beachten. Die LED-Beleuchtungen dürfen nicht zugestellt / zugehängt (Hitzestau) werden.
- Die Verarbeitung und die Materialbeschaffenheit machen eine besondere Pflege und teure Pflegemittel nicht erforderlich. Bitte nur mit einem Staubtuch oder feuchtem Lappen reinigen. Keine Microfasertücher und keine scheuernden Putzmittel verwenden!
- Glasflächen nur mit heißen Wasser befeuchteten Lappen reinigen. Keine Haushalts-, Glasreiniger oder Spülmittel verwenden!
- Um eine umweltgerechte Entsorgung der Verpackung zu gewährleisten, sind wir als Hersteller der Interseroh - AG, einem Unternehmen zur Verwertung von Sekundärstoffen angeschlossen. Es stellt sicher, dass die Verpackung bei Ihrem Fachhändler umweltschonend entsorgt wird!
- Die von uns eingesetzten Lacke und Beizen entsprechen den Anforderungen der DIN EN71 Teil3. (Migration bestimmter Elemente - Sicherheit von Kinderspielzeug!)
- Alle Einlegeböden beim Ein- / Auslegen bitte nicht verkanten, da dieses zu Beschädigungen der Möbelelemente führen kann. Scharfkantige bzw. spitze Gegenstände sowie hartes Aufsetzen können zu Beschädigung oder Glasbruch beim Einlegeboden führen!
- Werden Betriebs-, Bedienungs- oder Wartungsanweisungen nicht befolgt, Änderungen an den Produkten vorgenommen, Teile ausgewechselt oder Verbrauchsmaterialien verwendet die nicht den Originalspezifikationen entsprechen, so entfällt jede Gewährleistung.

Max. zulässige Belastung von :

Wandbord mit Rückwand	: 1Kg / 10cm	Schubkasten	: 15Kg
Wandbord ohne Rückwand	: 0,75Kg / 10cm	Holzböden	: 12Kg
Hängeelemente	: 4Kg / 10cm	Glasböden	: 12Kg
TV- Aufsätze	: 50Kg	Stahlböden	: 25Kg

Korpuselemente mit Metallfüßen

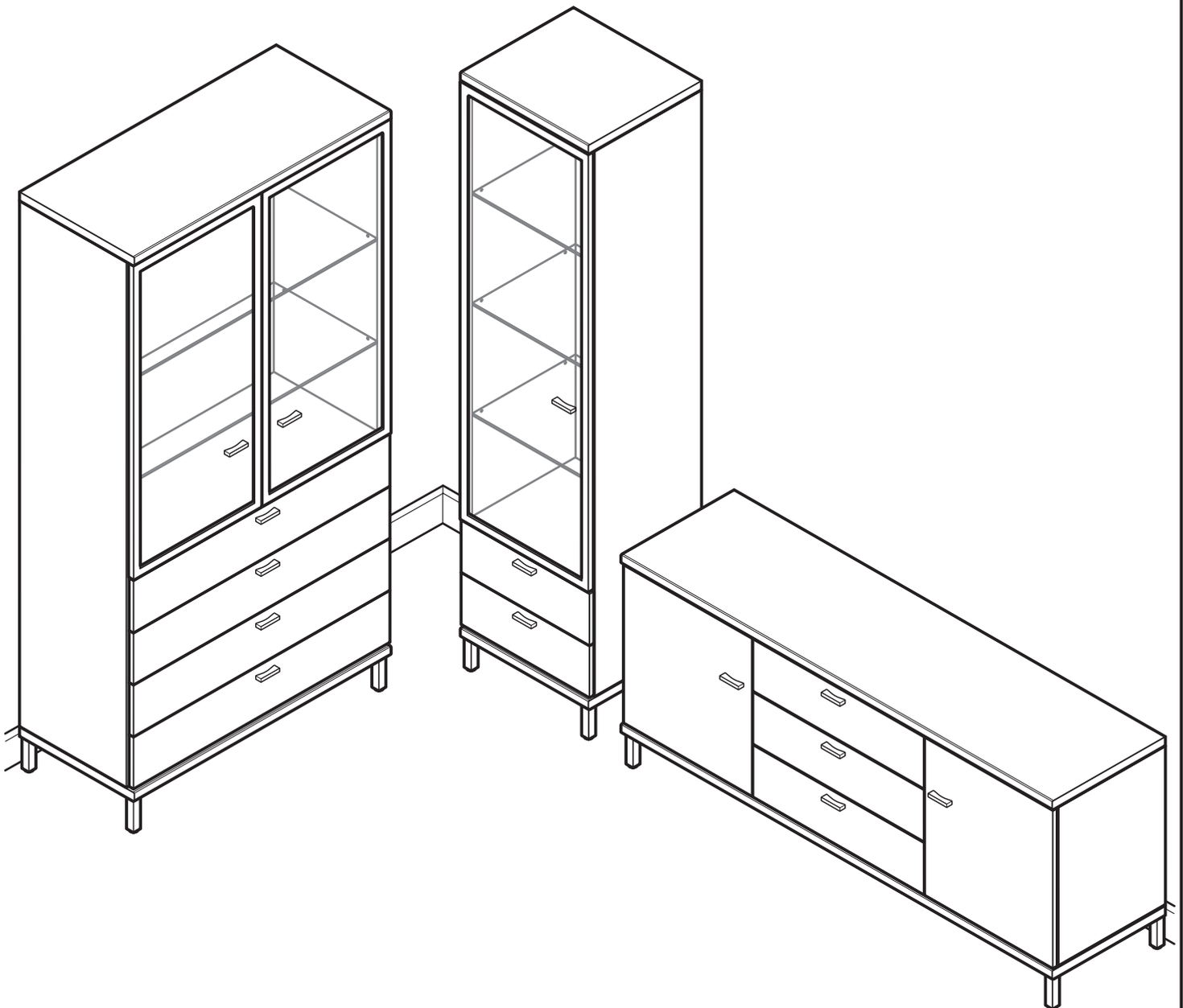
Aufbauhinweise Elemente

Element auf den endgültigen Platz stellen und waagrecht ausrichten;
evtl. unterlegen (nach Aufbau nicht mehr verschieben).

Bei Elektroinstallation:

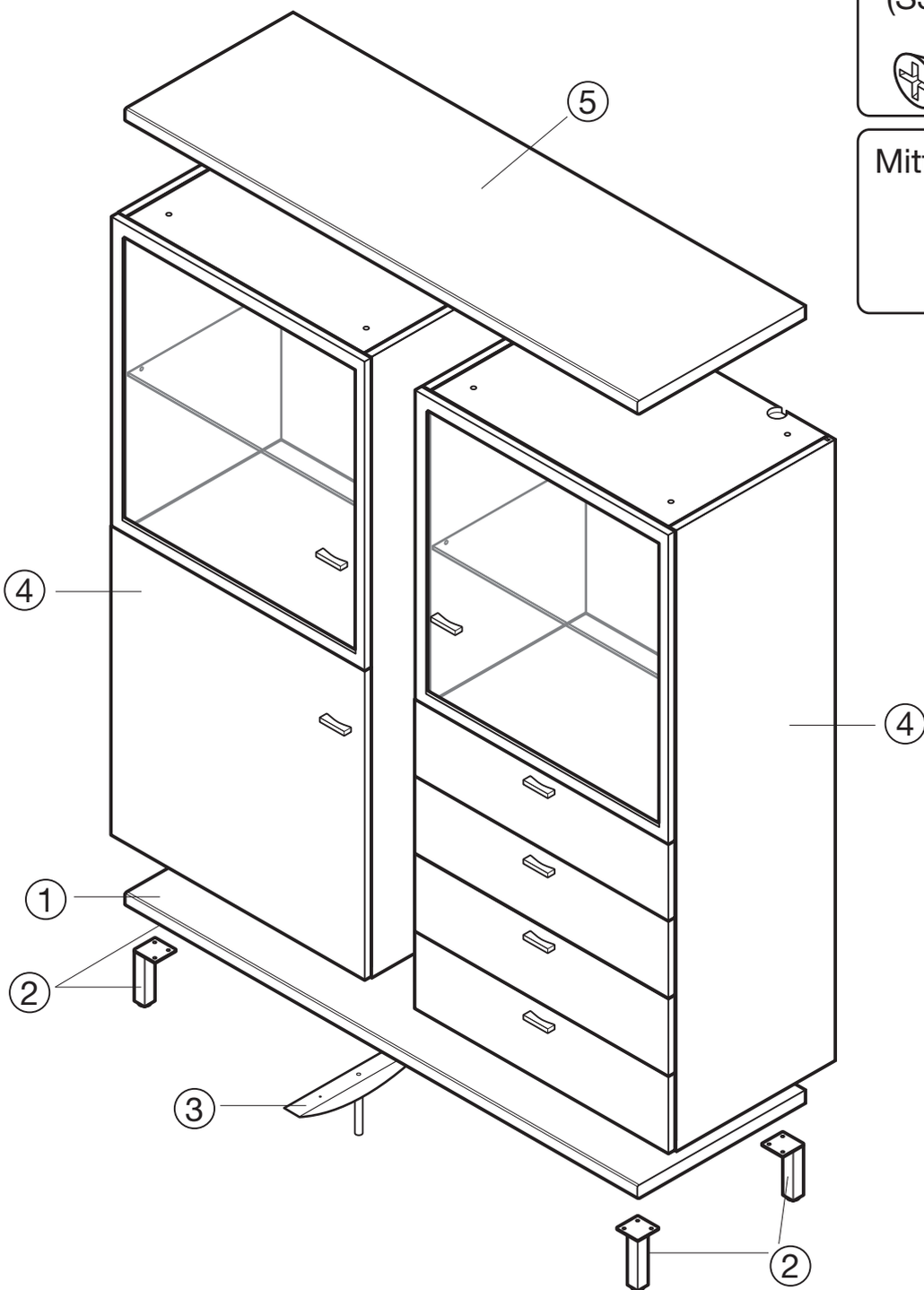
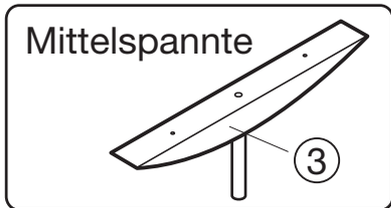
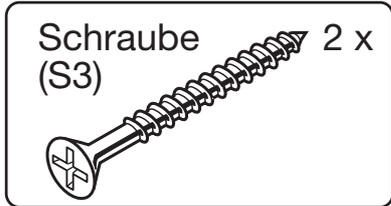
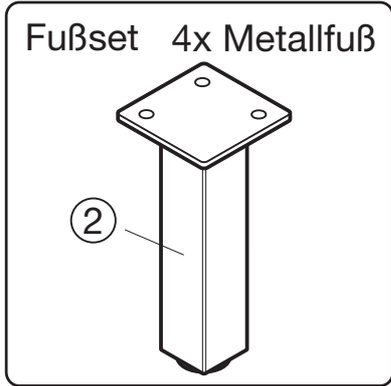
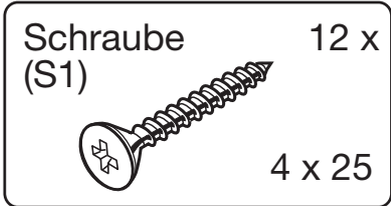
Funkschalter und Netzkabel immer als erstes verbinden!

ACHTUNG KIPPGEFAHR ! Elemente sind immer an der Wand
mit zwei Kippsicherungen zu befestigen. Siehe Elemente
Kippsicherung und Blattmontage.



Korpuselemente mit Metallfüßen

- ① Unterboden
- ② Metallfuß
- ③ Mittelspannte
- ④ Korpus und Front
- ⑤ Blattboden

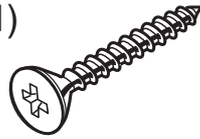


Korpuselemente mit Metallfüßen

① Unterboden

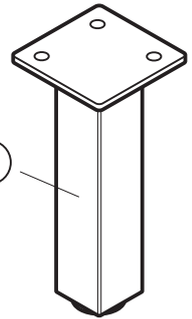
② Metallfuß

Schraube (S1) 12 x

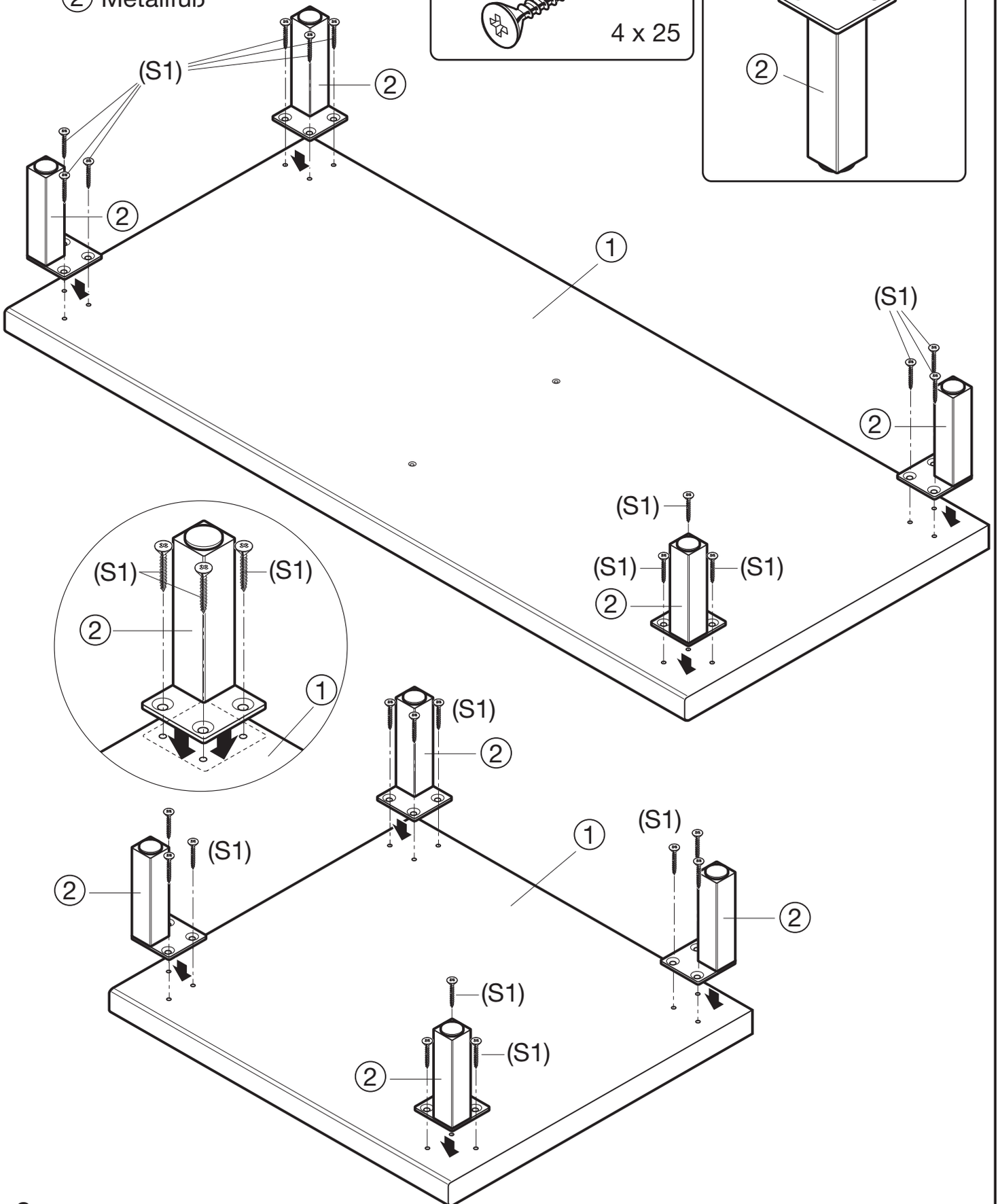


4 x 25

Fußset 4x Metallfuß

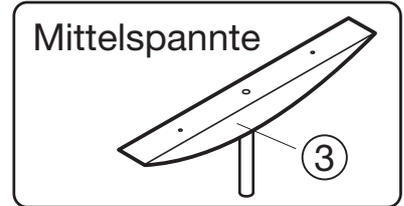
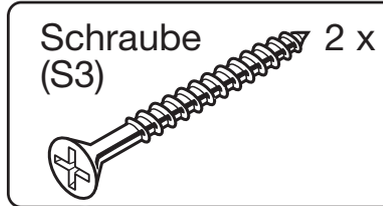


②



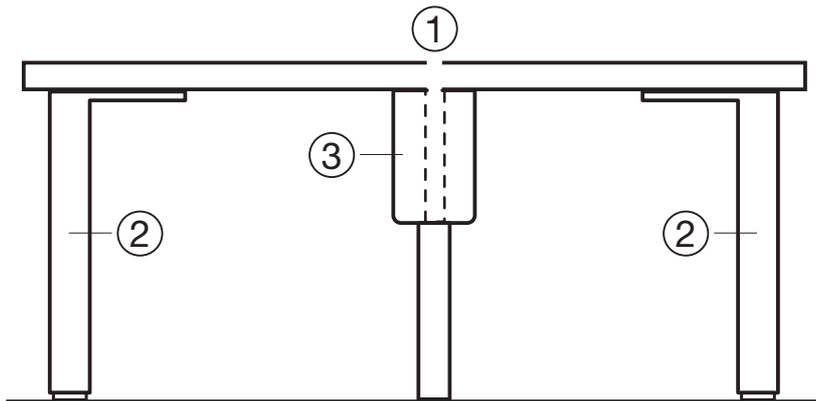
Korpuselemente mit Metallfüßen

- ① Unterboden
- ② Metallfuß
- ③ Mittelspannte

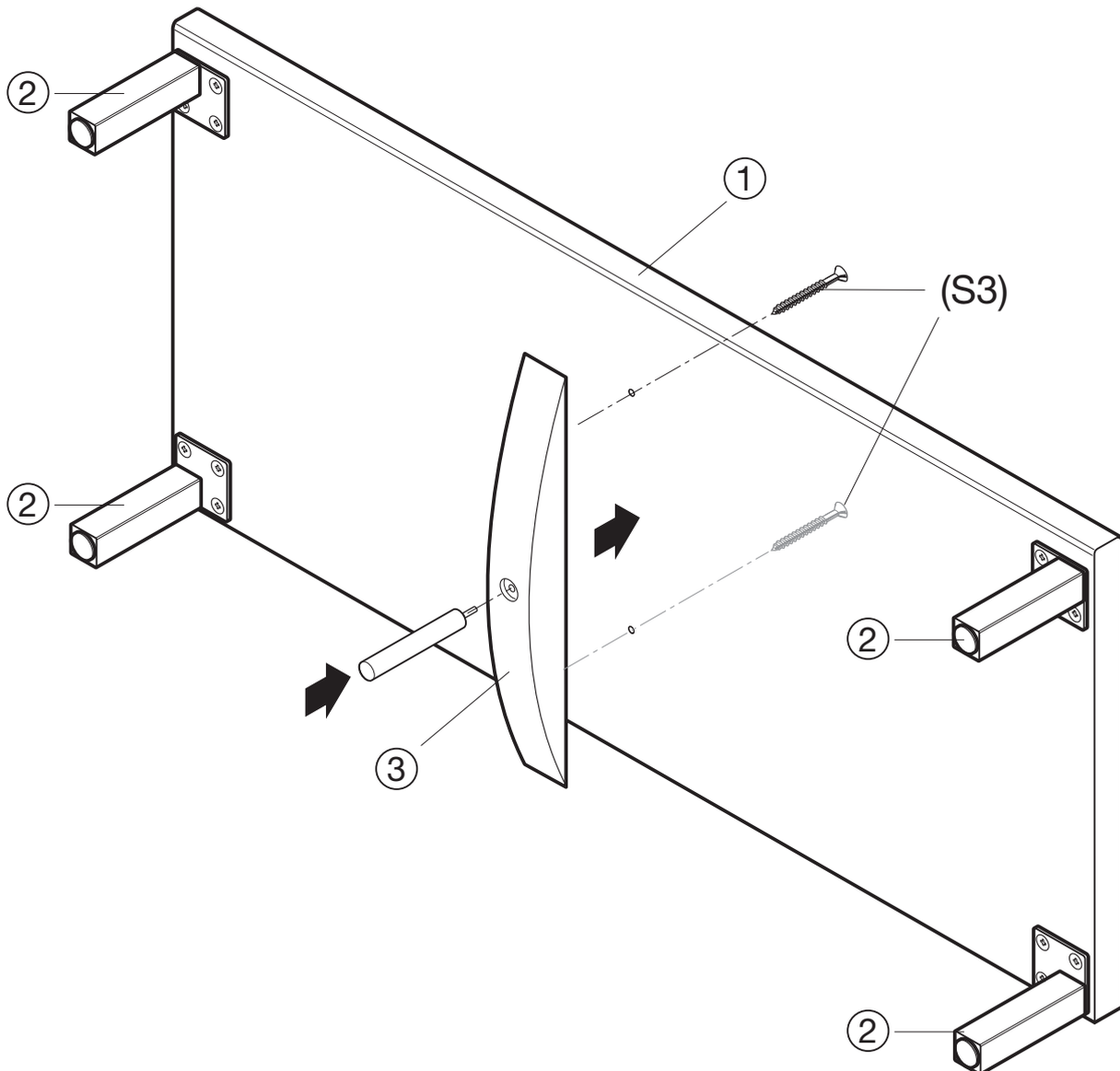
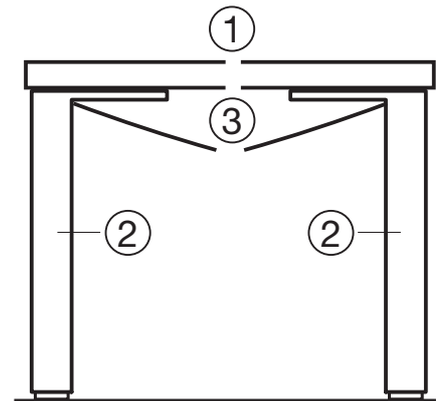


ACHTUNG! Pro Korpusstoß wird eine Mittelspannte mit Fuß benötigt.

VORDERANSICHT



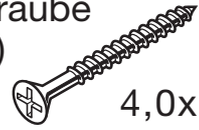
SEITENANSICHT



Korpuselemente mit Metallfüßen

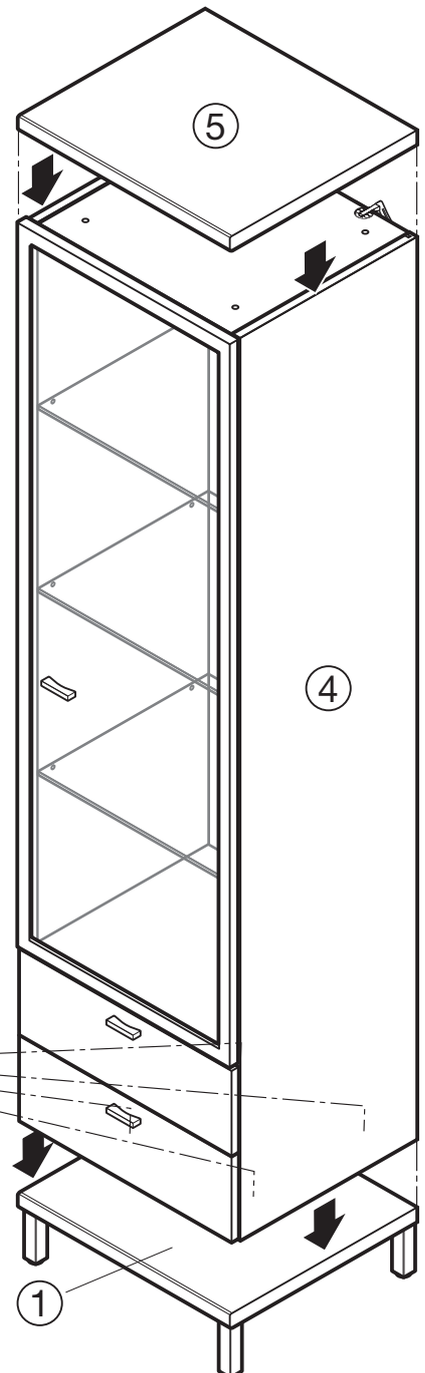
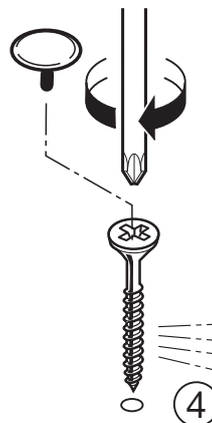
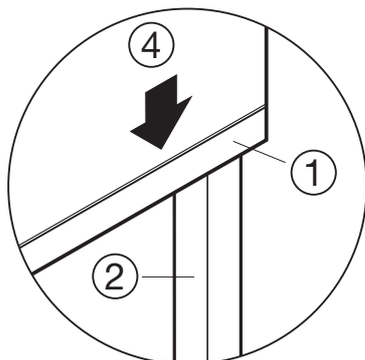
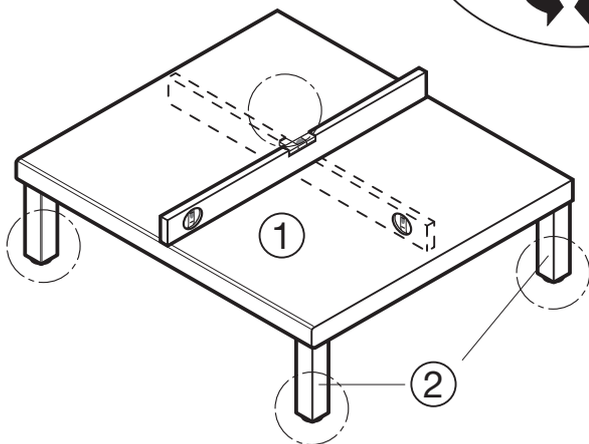
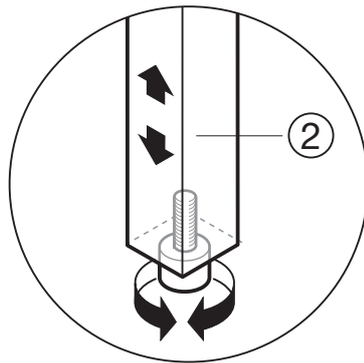
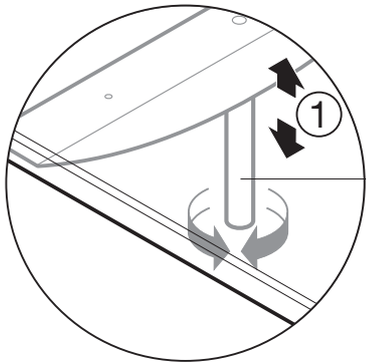
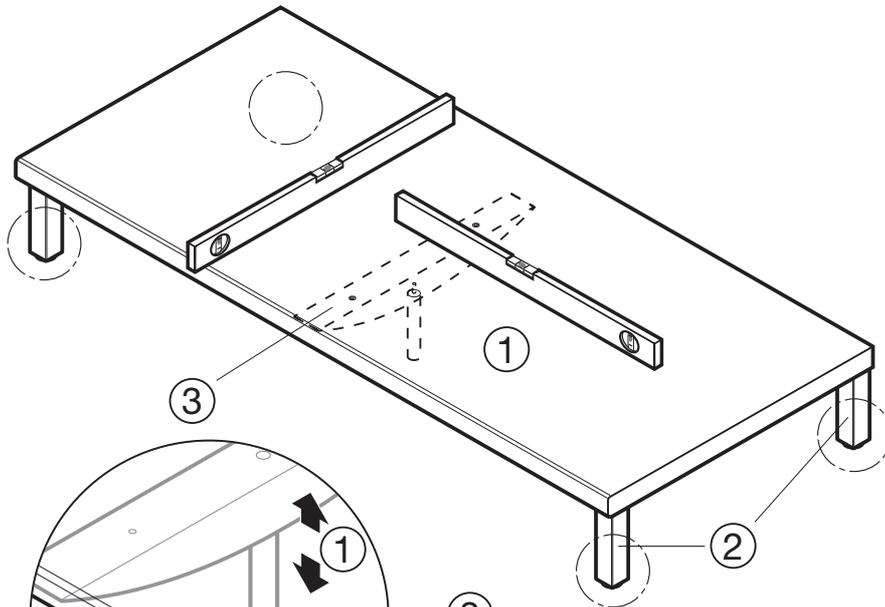
Siehe auch Elemente Kippsicherung und Blattmontage Seite 20-23.

Verbindungs-
Schraube
(S4)



4,0x 30

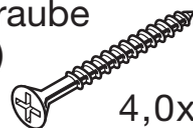
- ① Unterboden
- ② Metallfuß
- ③ Mittelspannte
- ④ Korpus und Front
- ⑤ Blattboden



Korpuselemente mit Metallfüßen

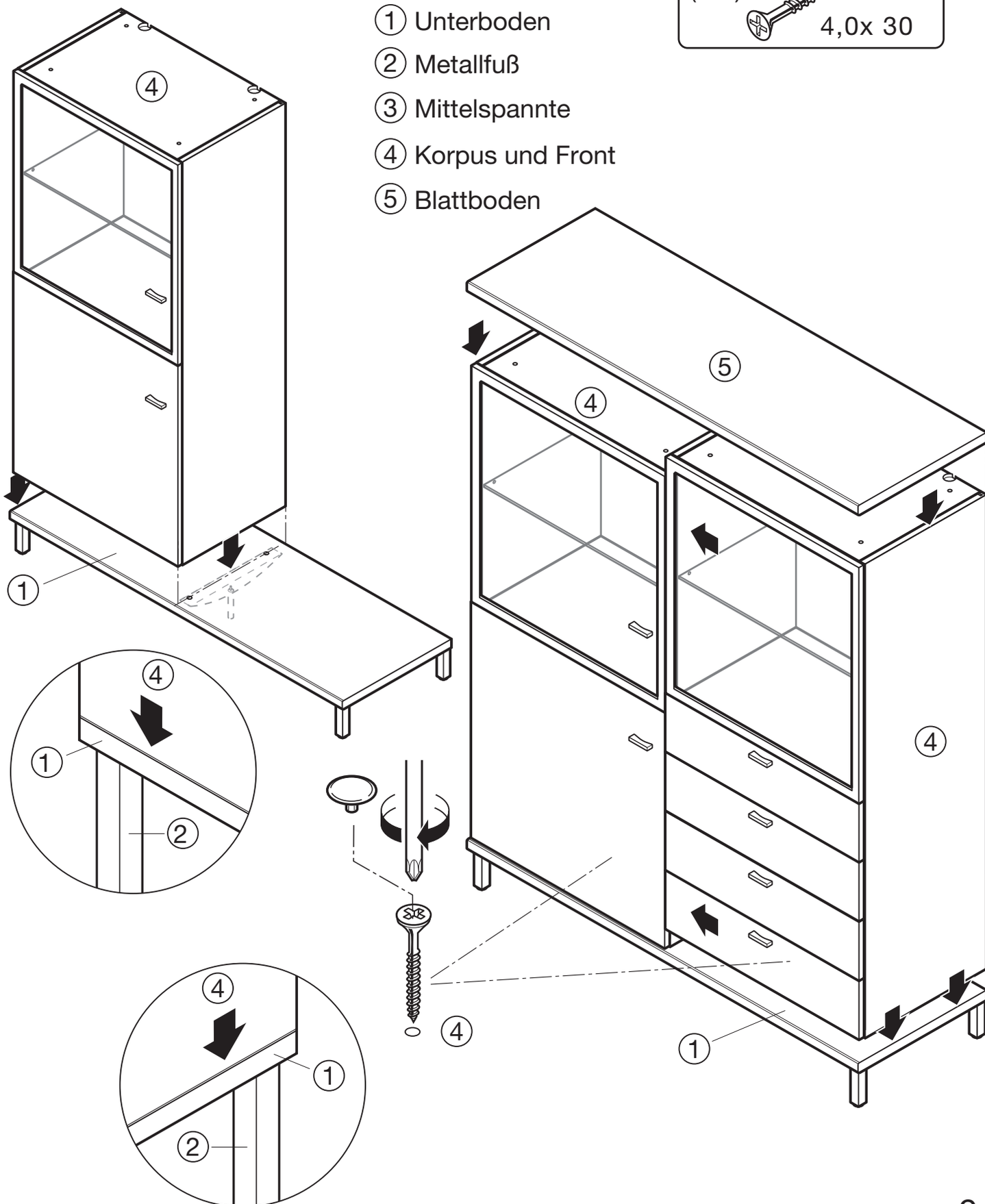
Siehe auch Elemente Kippsicherung und Blattmontage Seite 20-23.

Verbindungs-
Schraube
(S4)



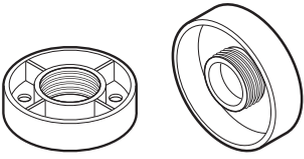
4,0x 30

- ① Unterboden
- ② Metallfuß
- ③ Mittelspannte
- ④ Korpus und Front
- ⑤ Blattboden



Korpuselemente mit Sockelgleiter

Sockelfüße (SF4)

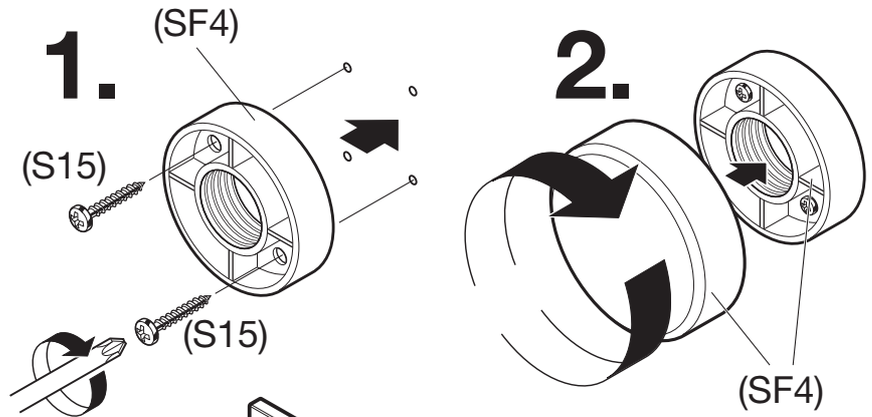


Schraube (S15)

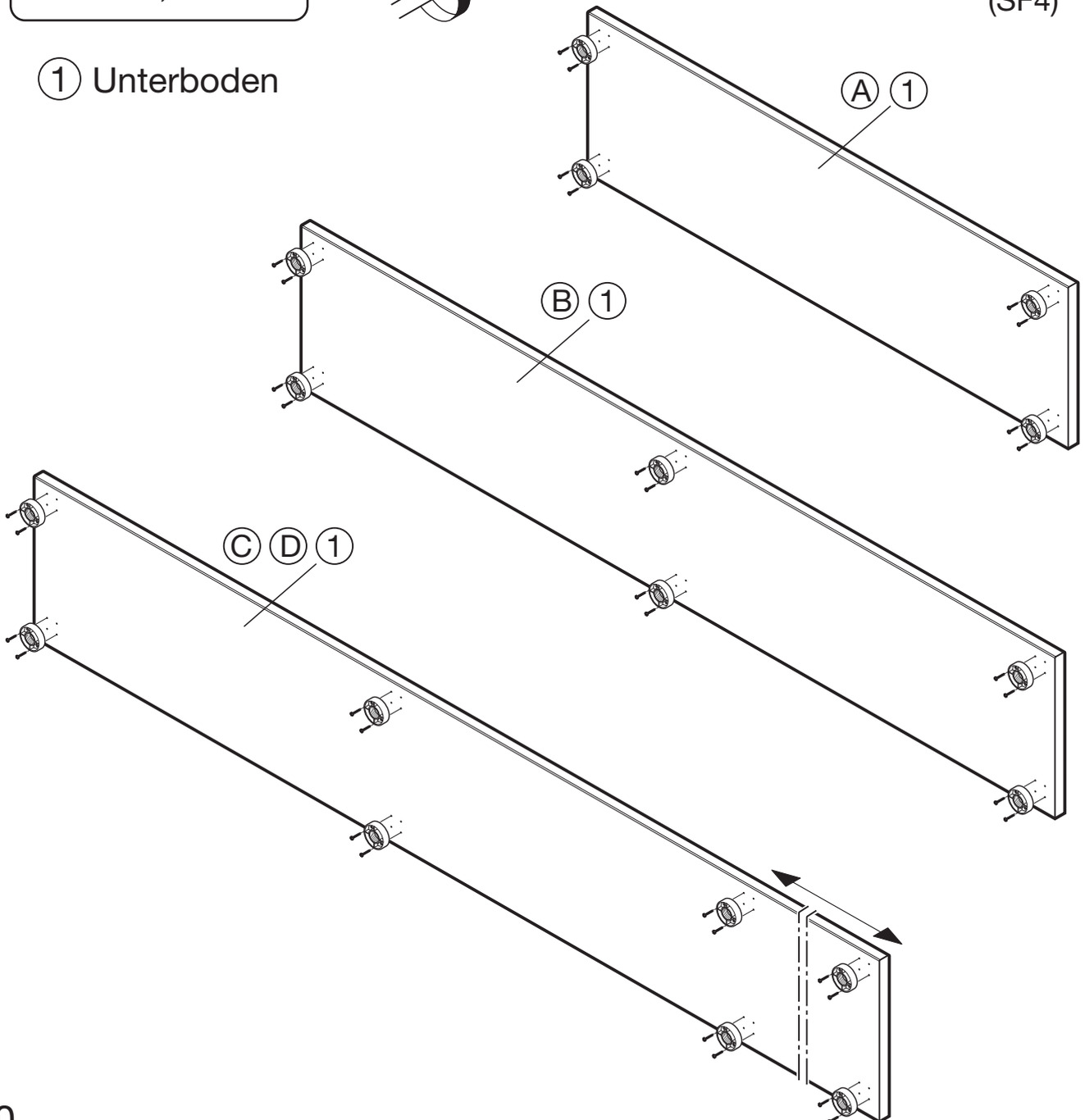


PH3,5x15

① Unterboden mit Sockelgleiter

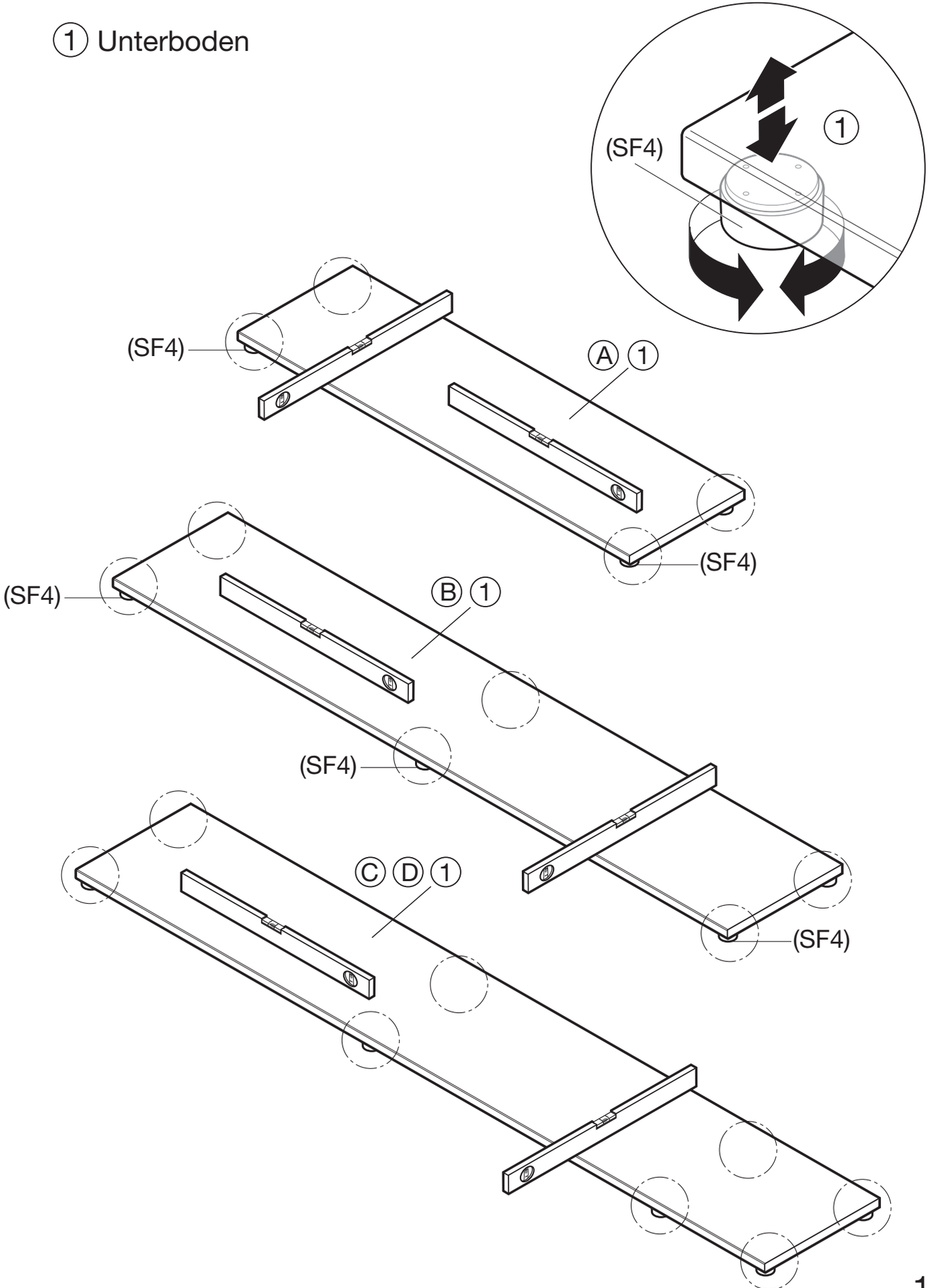


① Unterboden



Korpuselemente mit Sockelgleiter

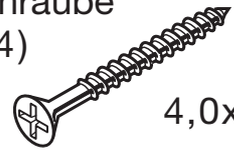
① Unterboden



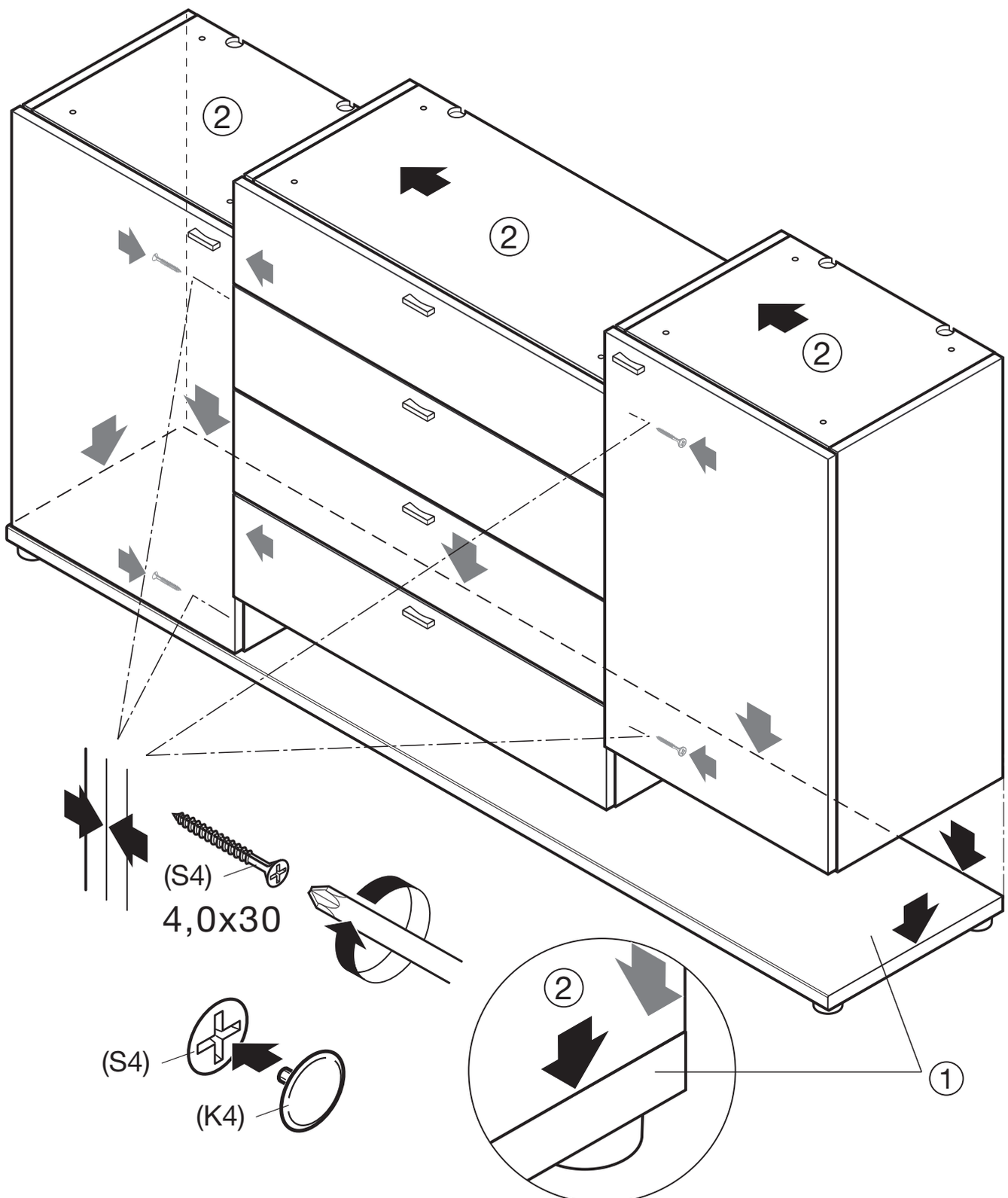
Korpuselemente mit Sockelgleiter

- ① Unterboden
- ② Korpus und Front
- ③ Blattboden

Verbindungs-
Schraube
(S4)



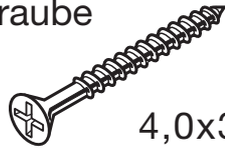
4,0x30



Unterboden mit Sockelgleiter

- ① Unterboden
- ② Korpus und Front
- ③ Blattboden

Verbindungs-
Schraube
(S4)

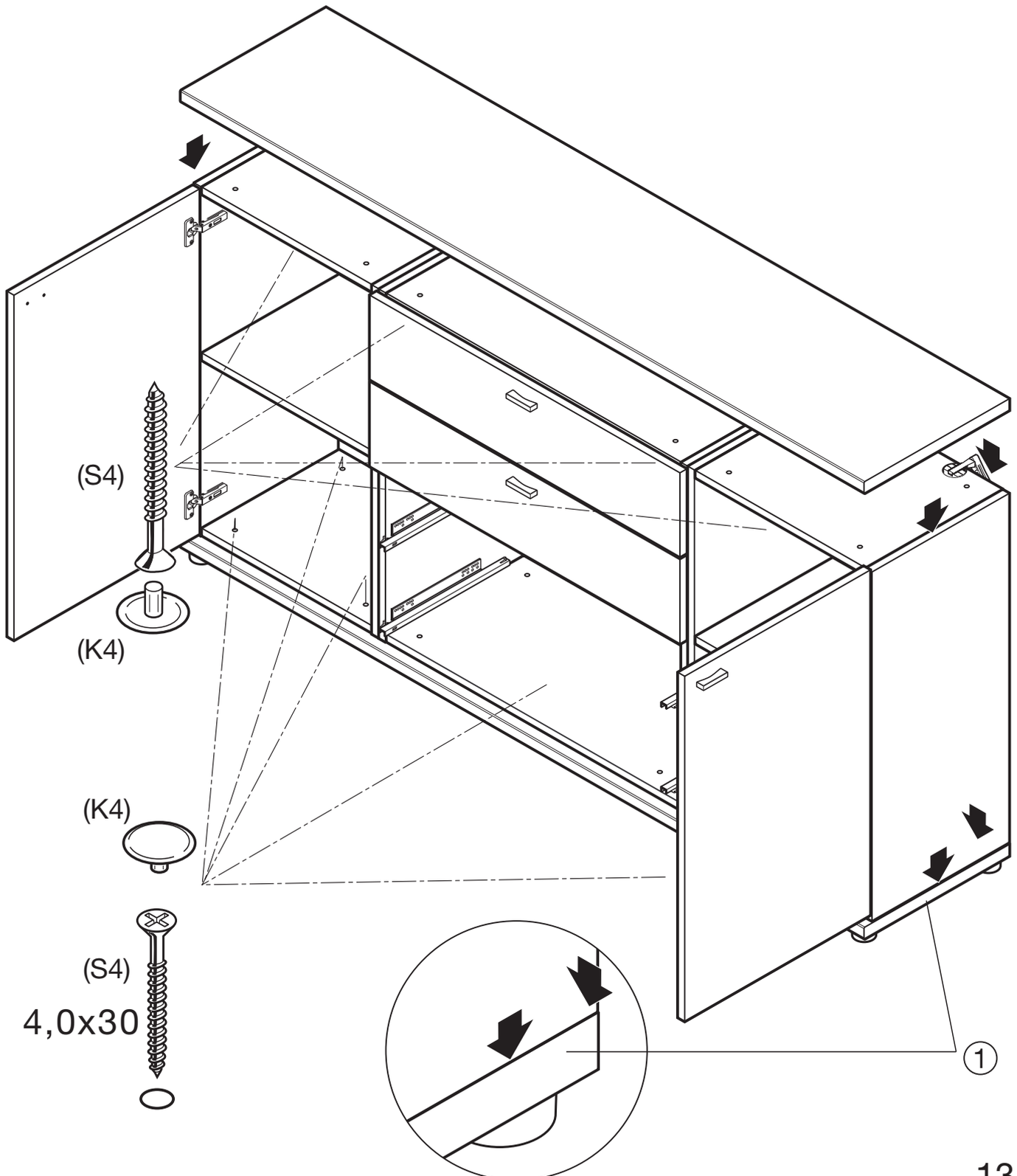


4,0x30

Abdeckkappe
(K4)



Siehe auch Seite 20-21 Element Kippsicherung.



Korpuselemente / Standelemente mit Sockel

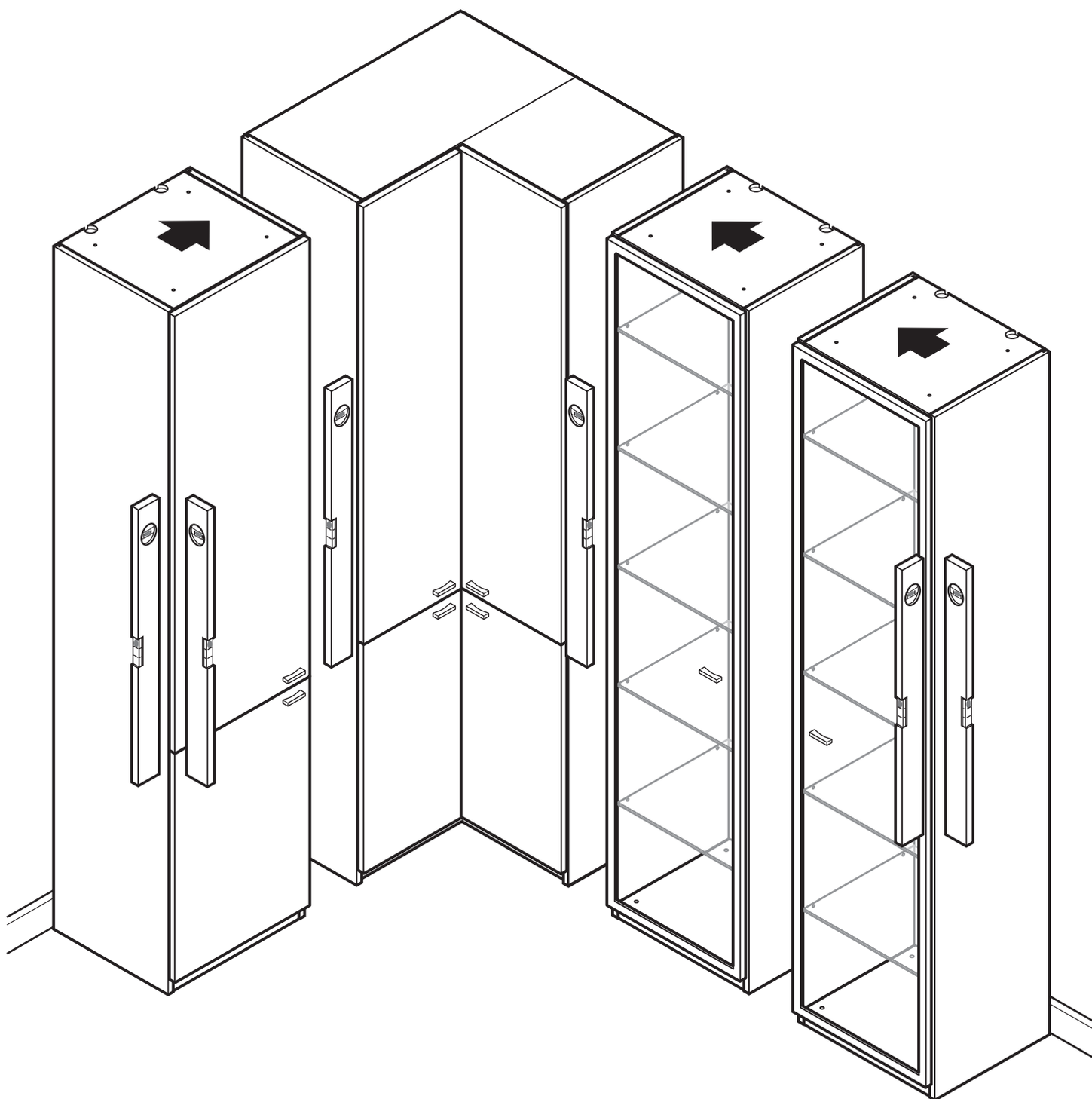
Aufbauhinweise Elemente mit Sockel

Bei Kombinationen immer mit dem Aufbau des linken Elements beginnen!
Element auf den endgültigen Platz stellen und waagrecht ausrichten;
evtl. unterlegen (nach Aufbau nicht mehr verschieben).

Bei Elektroinstallation:

Funkschalter und Netzkabel immer als erstes verbinden!

Siehe auch Elemente Kippsicherung Seite 20-21.



Korpuselemente / Standelemente mit Sockel

Sockelboden Höhenverstellung

Siehe auch Elemente Kippsicherung
und Blattmontage Seite 20-23.

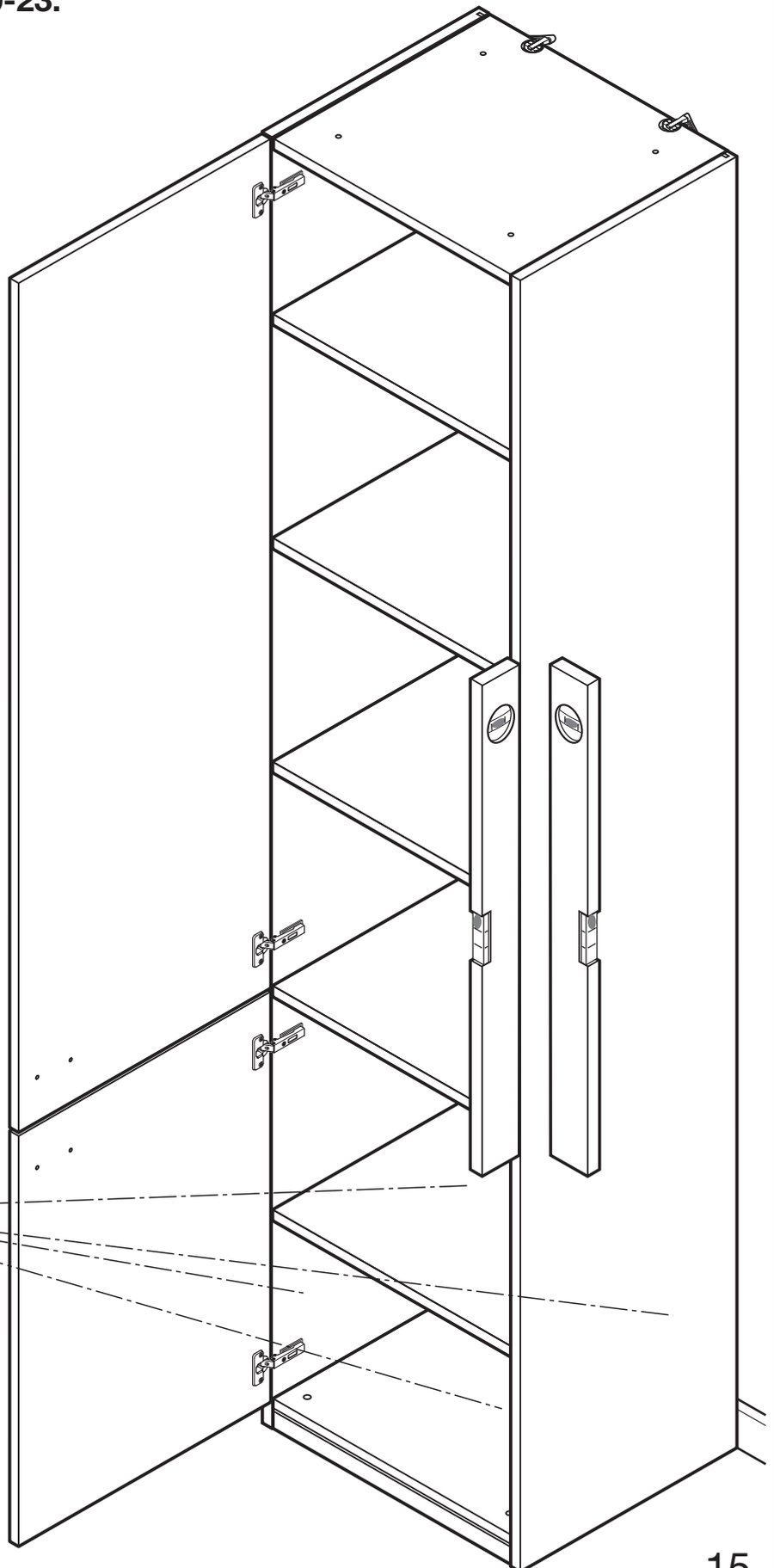
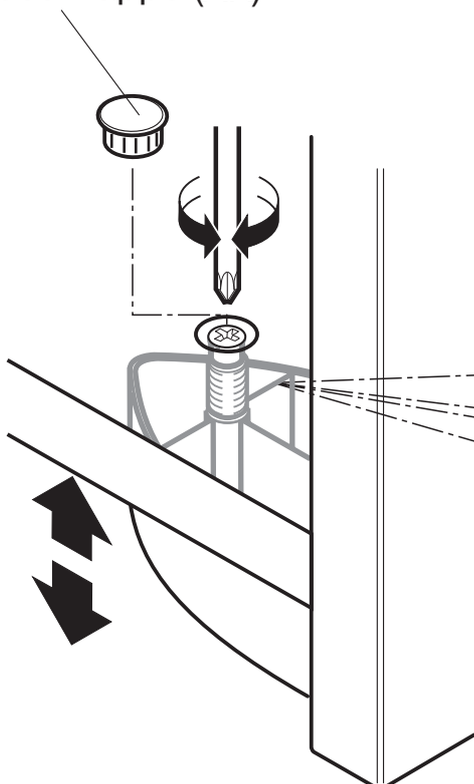
Abdeckkappe

(AK)



Höhenverstellung im
Sockelboden.

Abdeckkappe (AK)

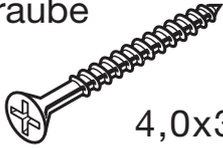


Korpuselemente / Standelemente mit Sockel

Standelemente verbinden

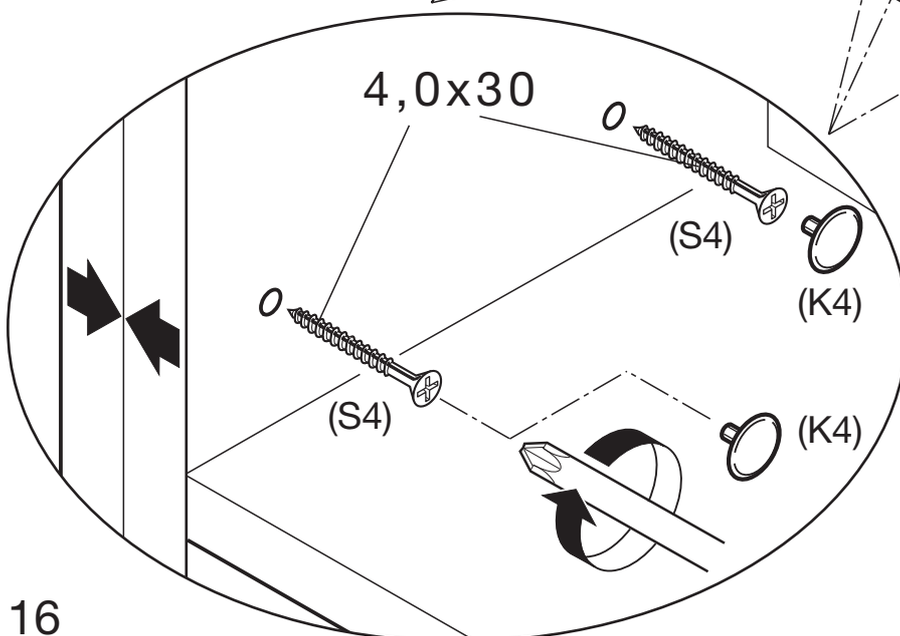
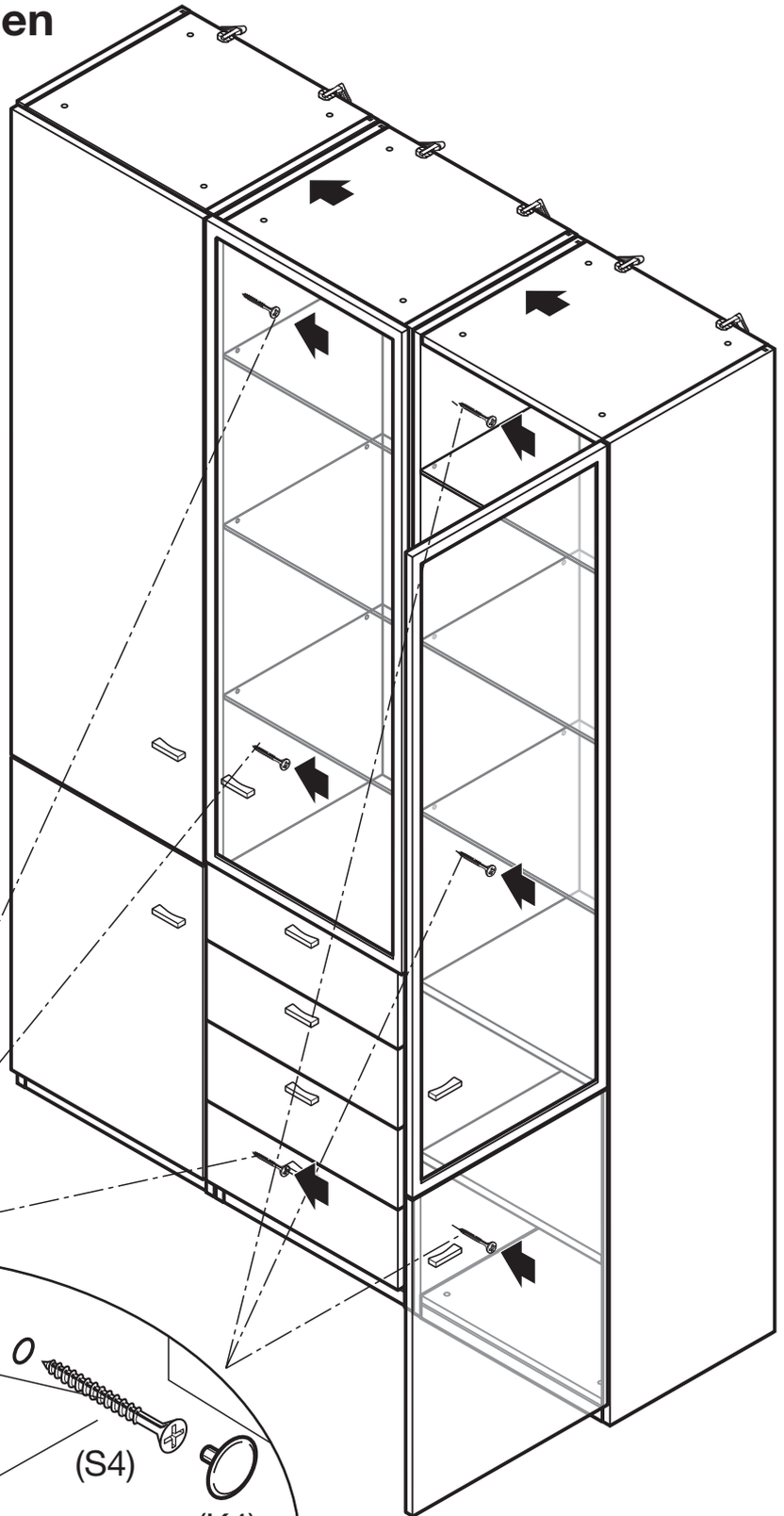
Siehe auch Element-Kippsicherung Seite 20-21.

Verbindungs-Schraube
(S4)



4,0x30

Abdeckkappe
(K4)

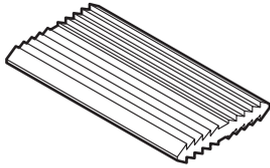


Korpuselemente / Standelemente mit Sockel

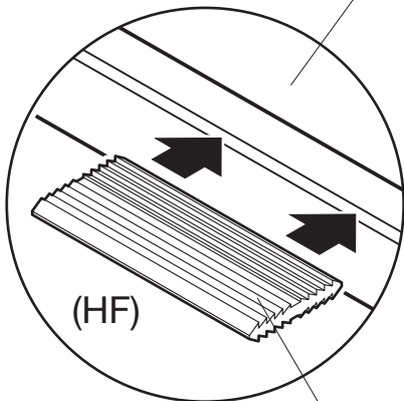
Sockelleistenmontage

Siehe auch Elemente Blattmontage
Seite 22-23.

Harpunenfeder (HF)

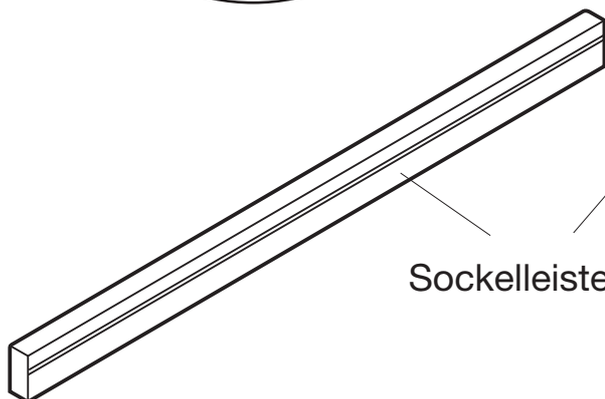
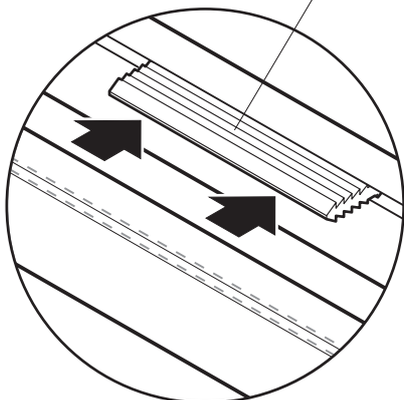


Sockelboden

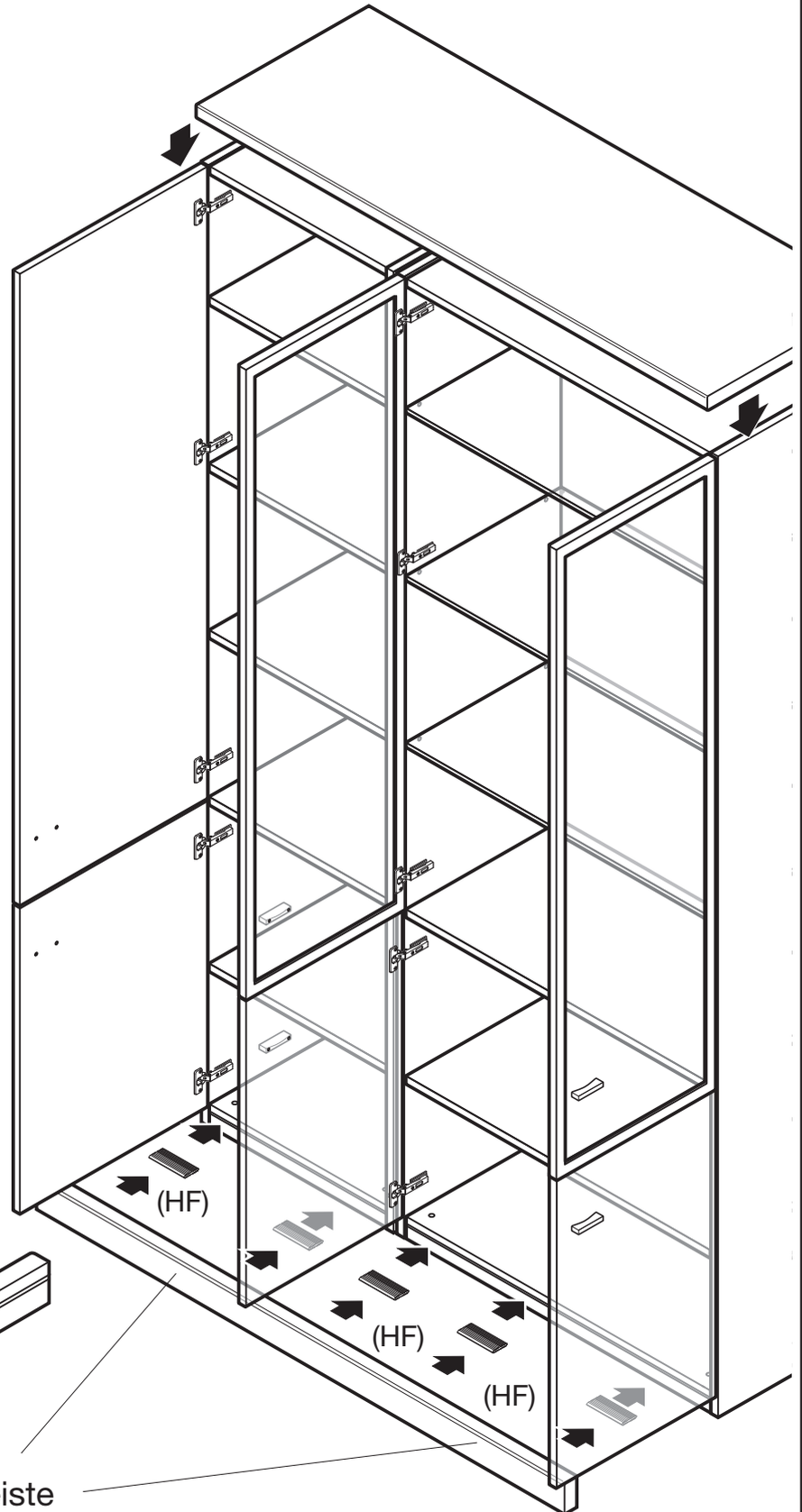


(HF)

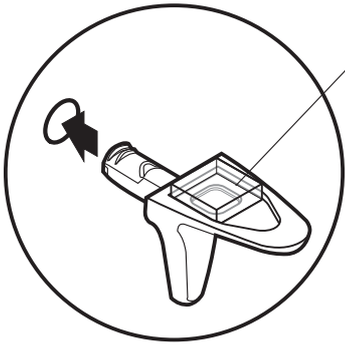
Harpunenfeder



Sockelleiste



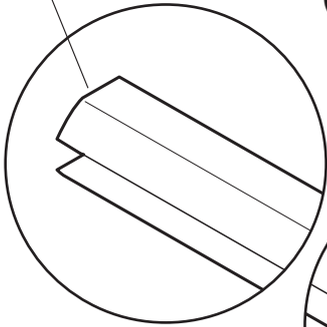
Glasböden / LED - Glaskantenbeleuchtung



Bodenträger

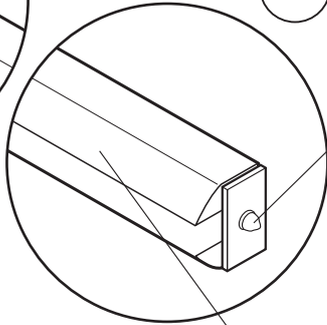
Glasböden beim einlegen
nicht verkanten!

+ Kontakt

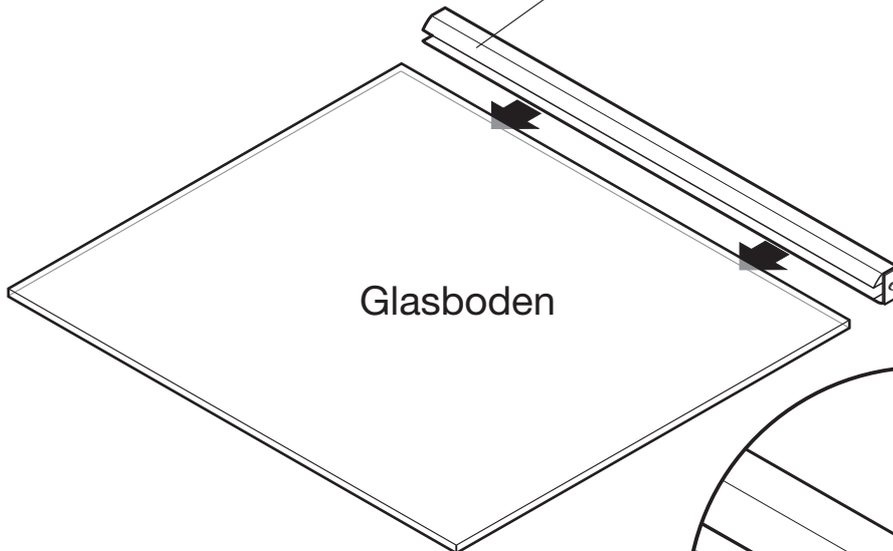


Achtung!
Auf richtige Polung
(Kontakte) achten.
(links + , rechts -)

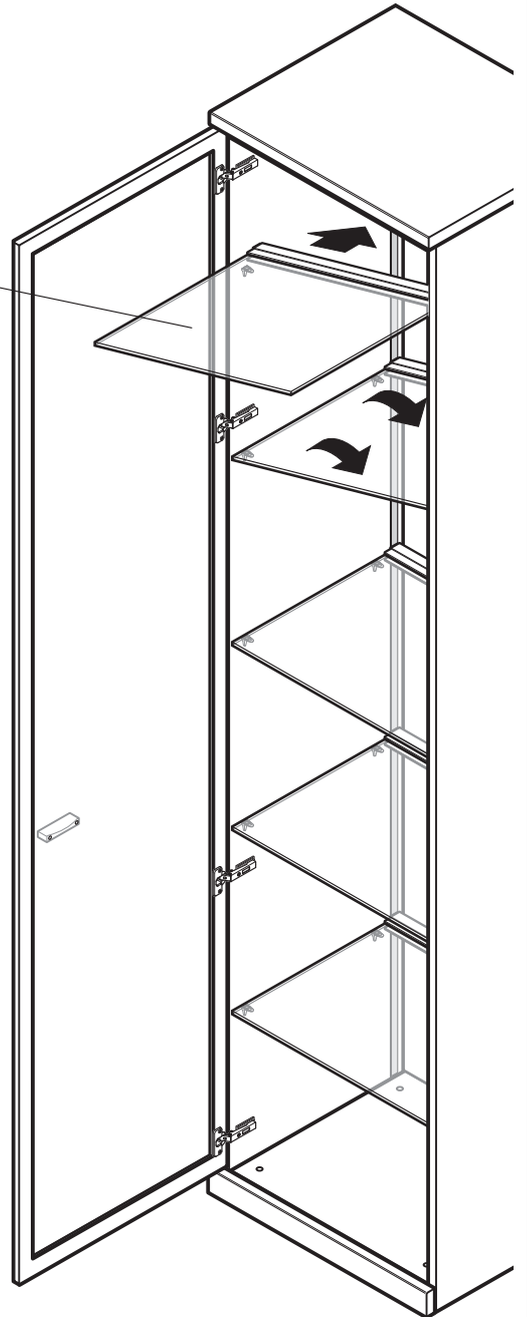
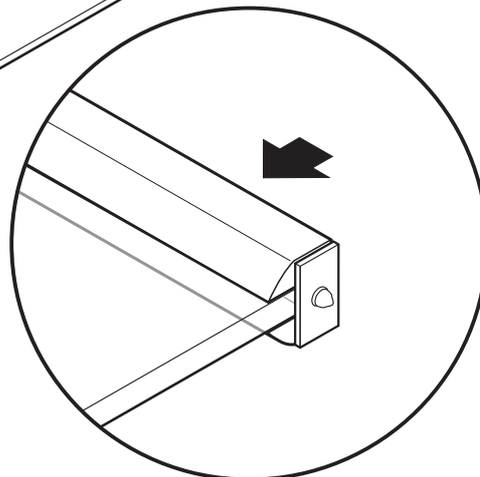
- Kontakt



LED - Glaskantenbeleuchtung



Glasboden



Glasböden / LED - Glaskantenbeleuchtung

Ⓐ Anschlusskabel mit Stecker
(+) = ROT / (-) = SCHWARZ

Trafostecker

Ⓐ Stecker

Trafo

Stecker

⊕ = ROT

⊖ = SCHWARZ

⊕ = ROT

SCHWARZ

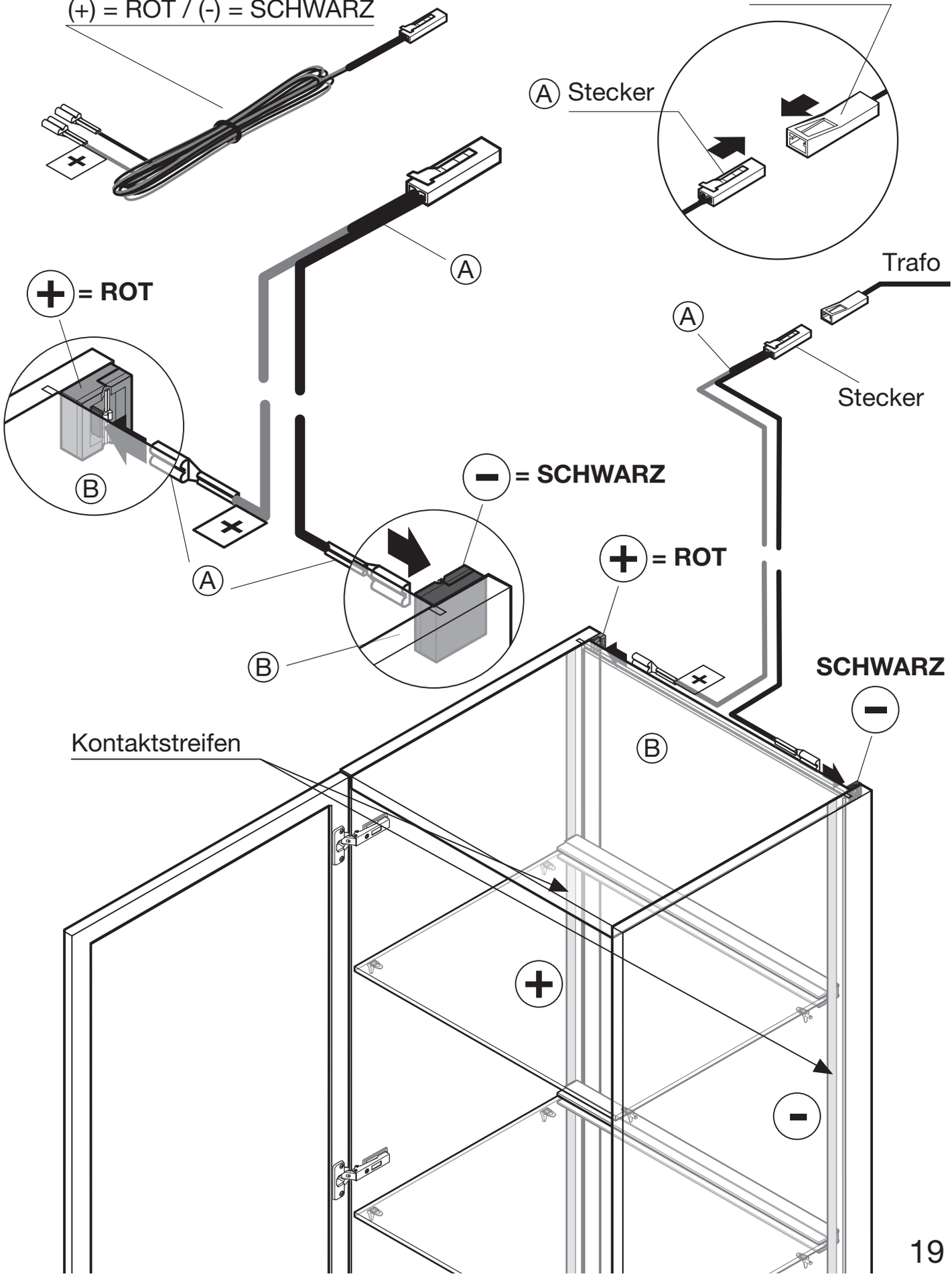
⊖

Kontaktstreifen

Ⓑ

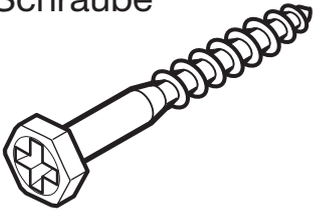
⊕

⊖

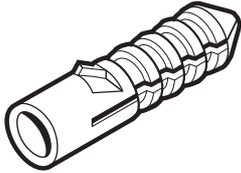


Elemente Kippsicherung und Blattmontage

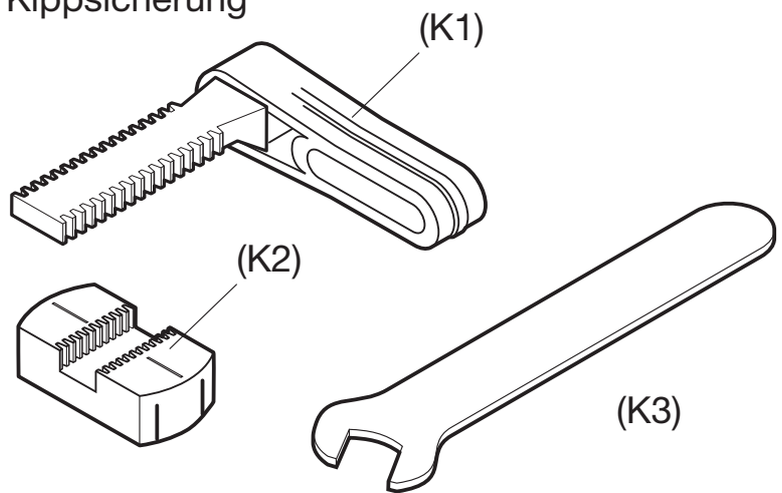
Schraube (SK8)



Dübel (U8)



Kippsicherung

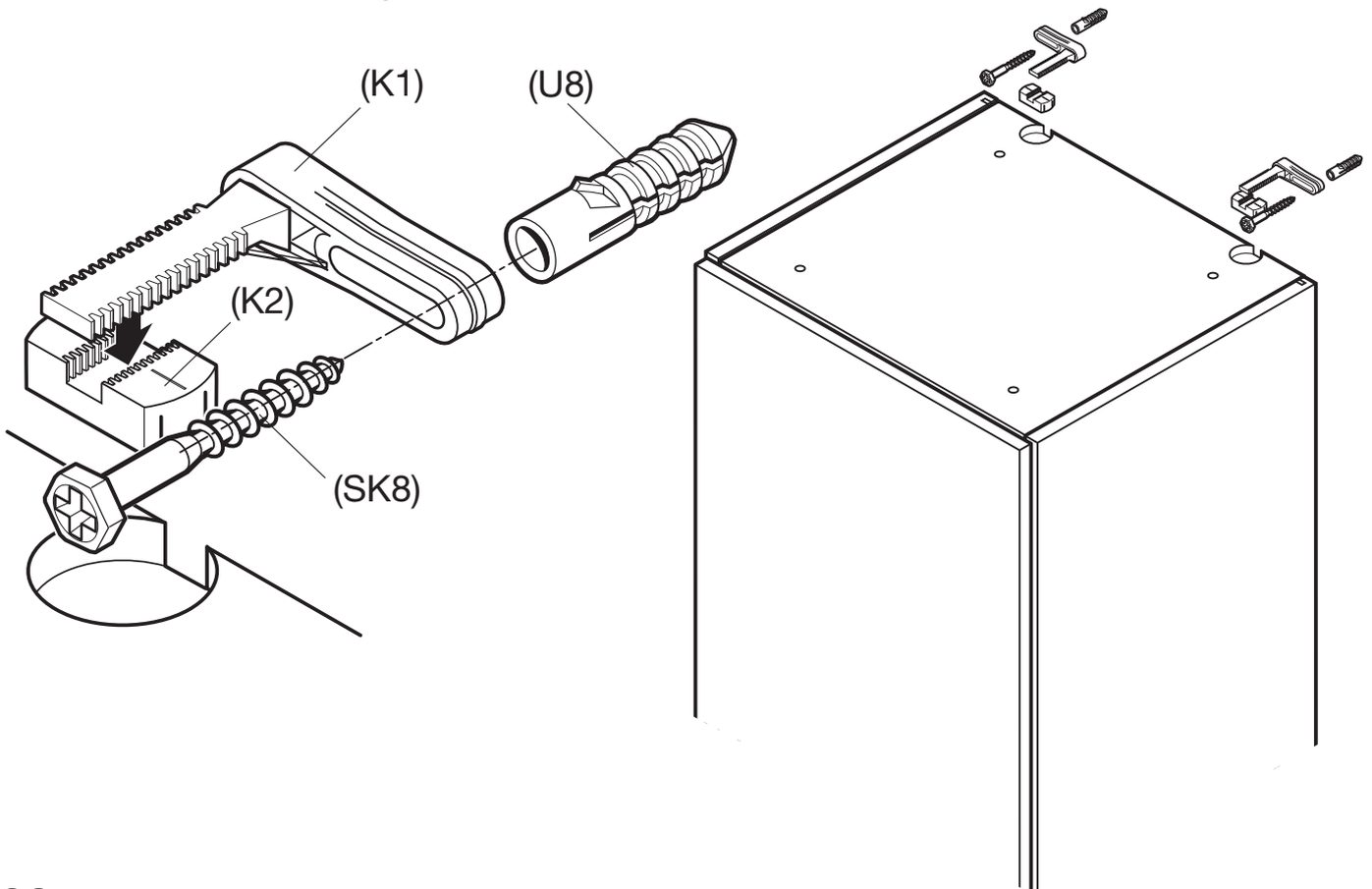


1. Element Kippsicherung unbedingt erforderlich!



Das beiliegende Montagematerial (Schrauben und Wanddübel) ist nur für Massivwände geeignet. Informieren Sie sich vor der Montage über das geeignete Montagematerial für Ihre Wand.

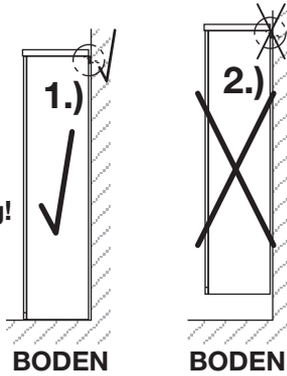
2. Blattmontage



Elemente Kippsicherung und Blattmontage



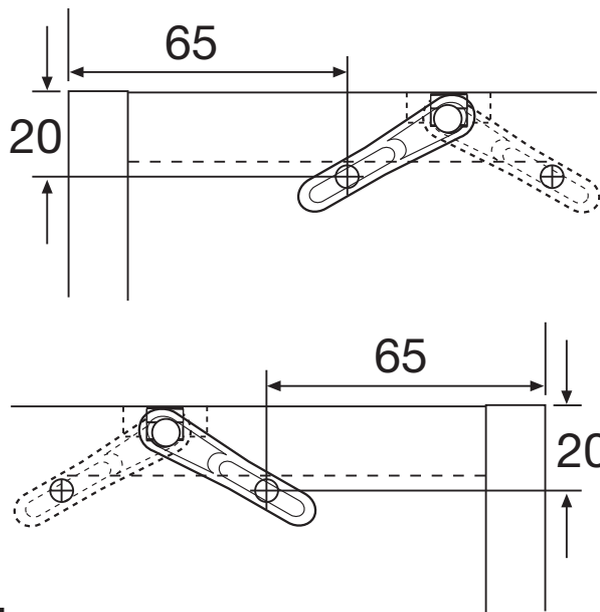
Achtung!



Element Kippsicherung ist unbedingt erforderlich.

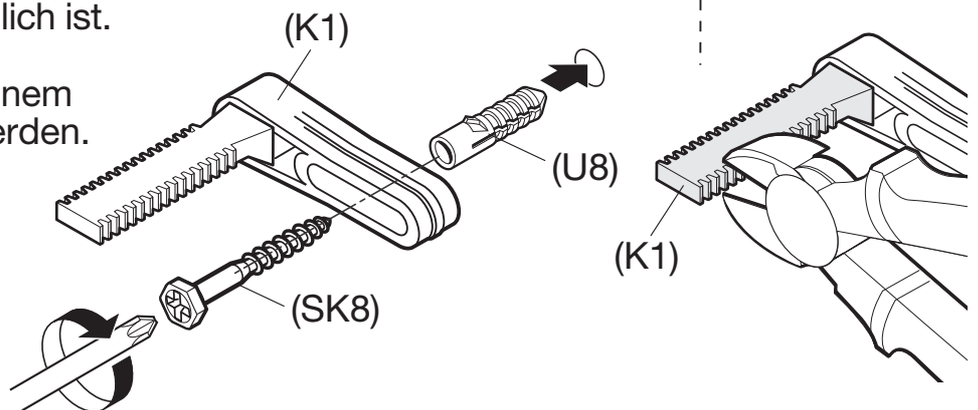
Achtung!
1.) Kippsicherungen sind NUR für Standelemente geeignet.

2.) Kippsicherungen nicht zum Aufhängen von Elementen verwenden.

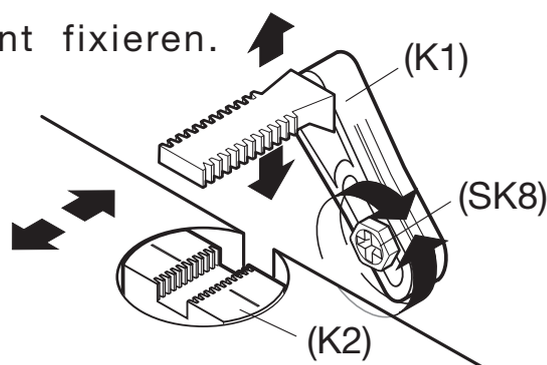


1. Montage Kippsicherung

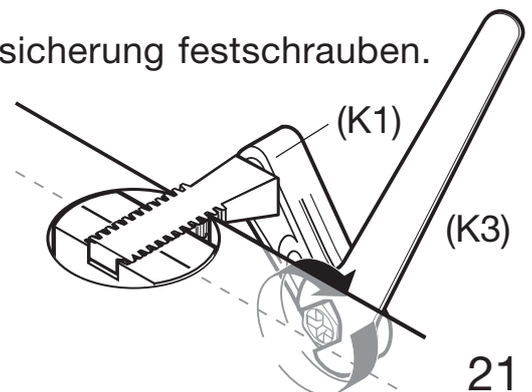
1). Kippsicherung so anschrauben das ein verstellen noch möglich ist. Falls notwendig, kann das Rastelement (K1) z.b. mit einem Seitenschneider gekürzt werden.



2). Element fixieren.



3). Kippsicherung festschrauben.



Elemente Kippsicherung und Blattmontage

Verbindungsschraube (S4)



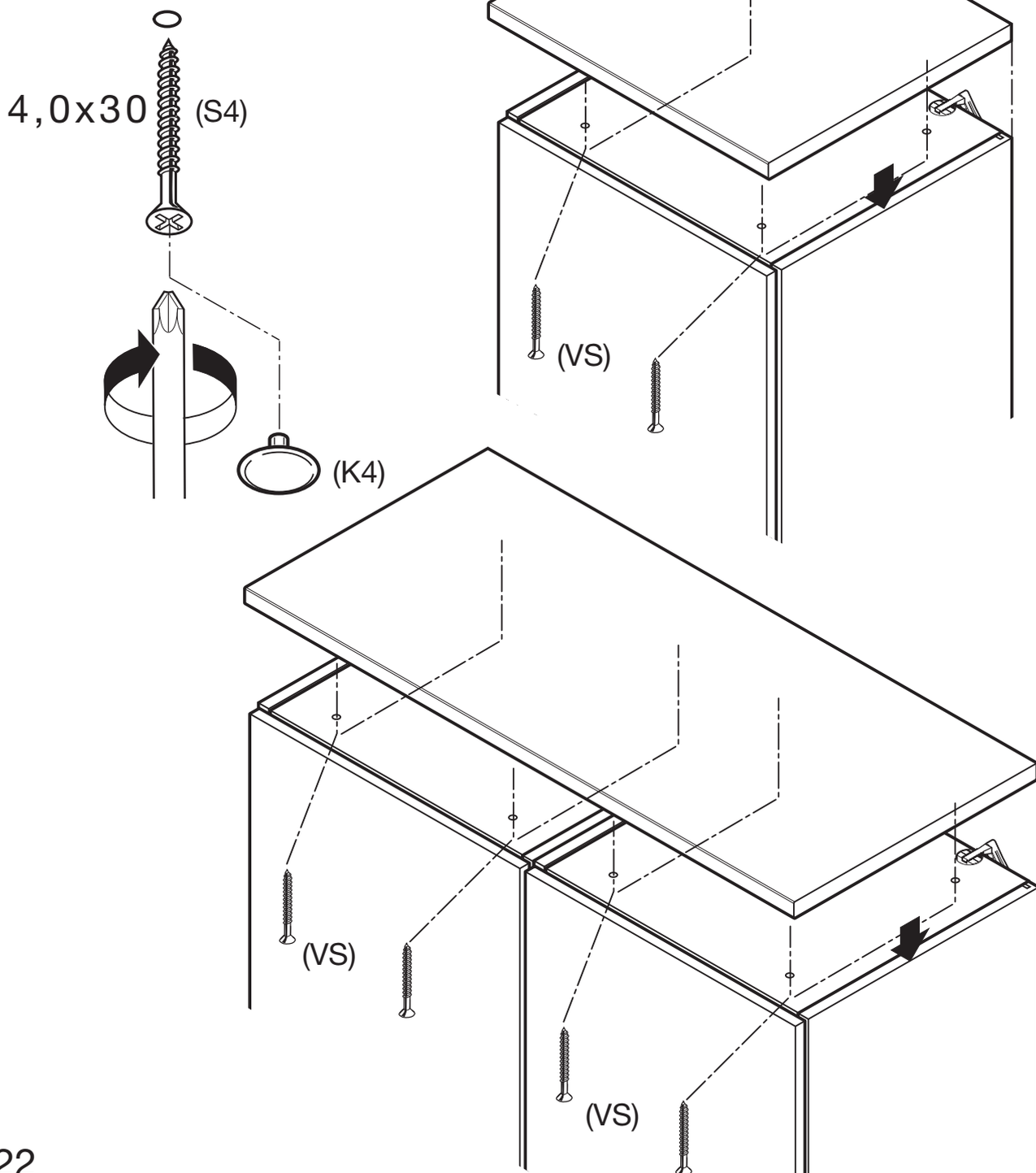
4,0x30

Abdeckkappe (K4)



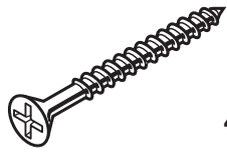
1. Element Kippsicherung

2. Blattmontage



Elemente Kippsicherung und Blattmontage

Verbindungsschraube (S4)



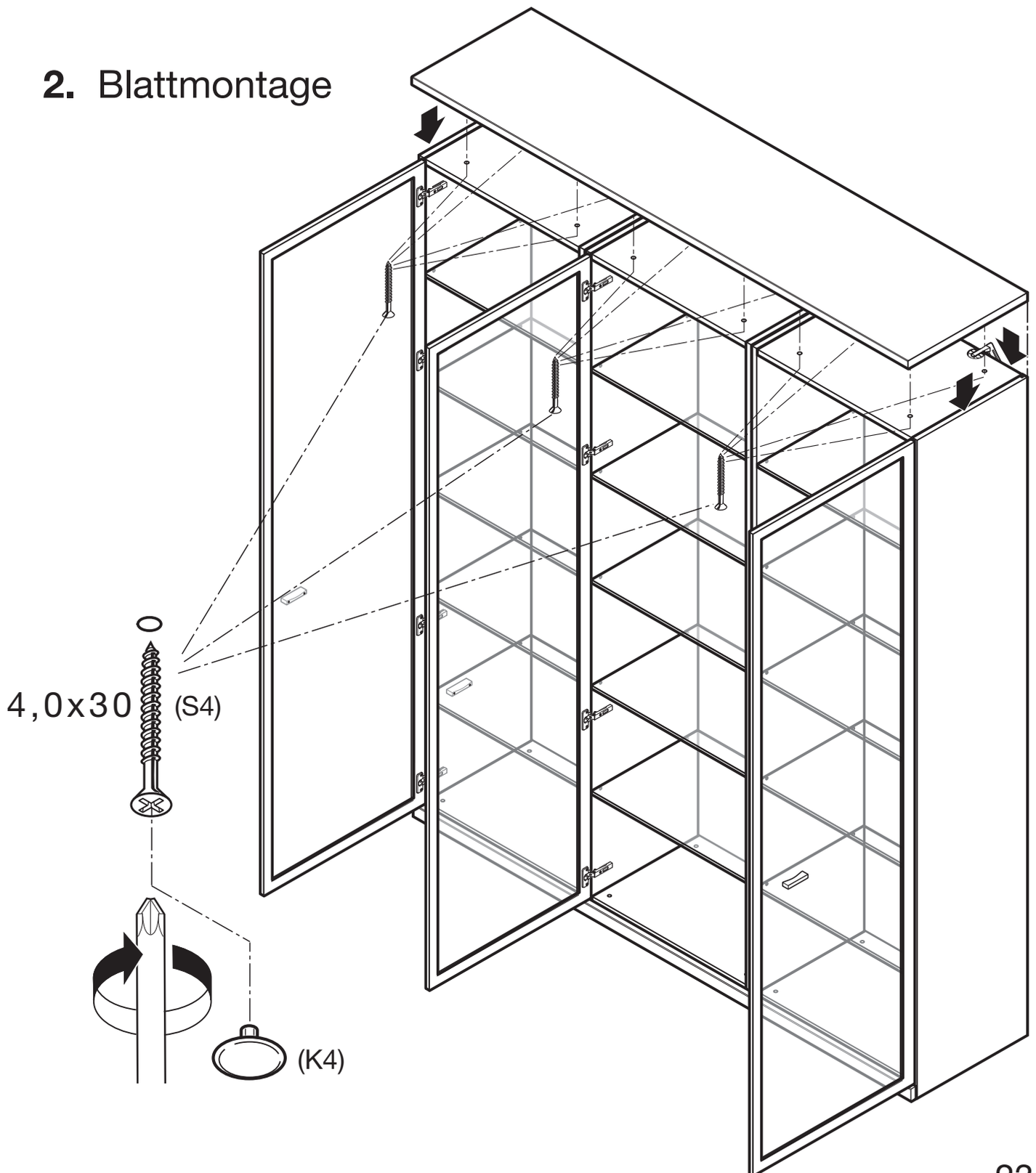
4,0x30

Abdeckkappe (K4)



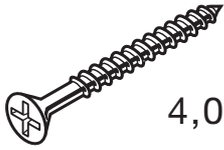
(K4)

2. Blattmontage



Korpuselemente / Unterteile

Verbindungsschraube
(S4)



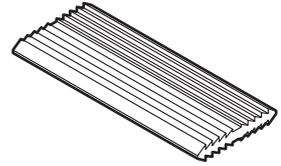
4,0x30

Verbindungsschraube
(S6)

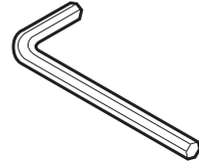


4,0x15

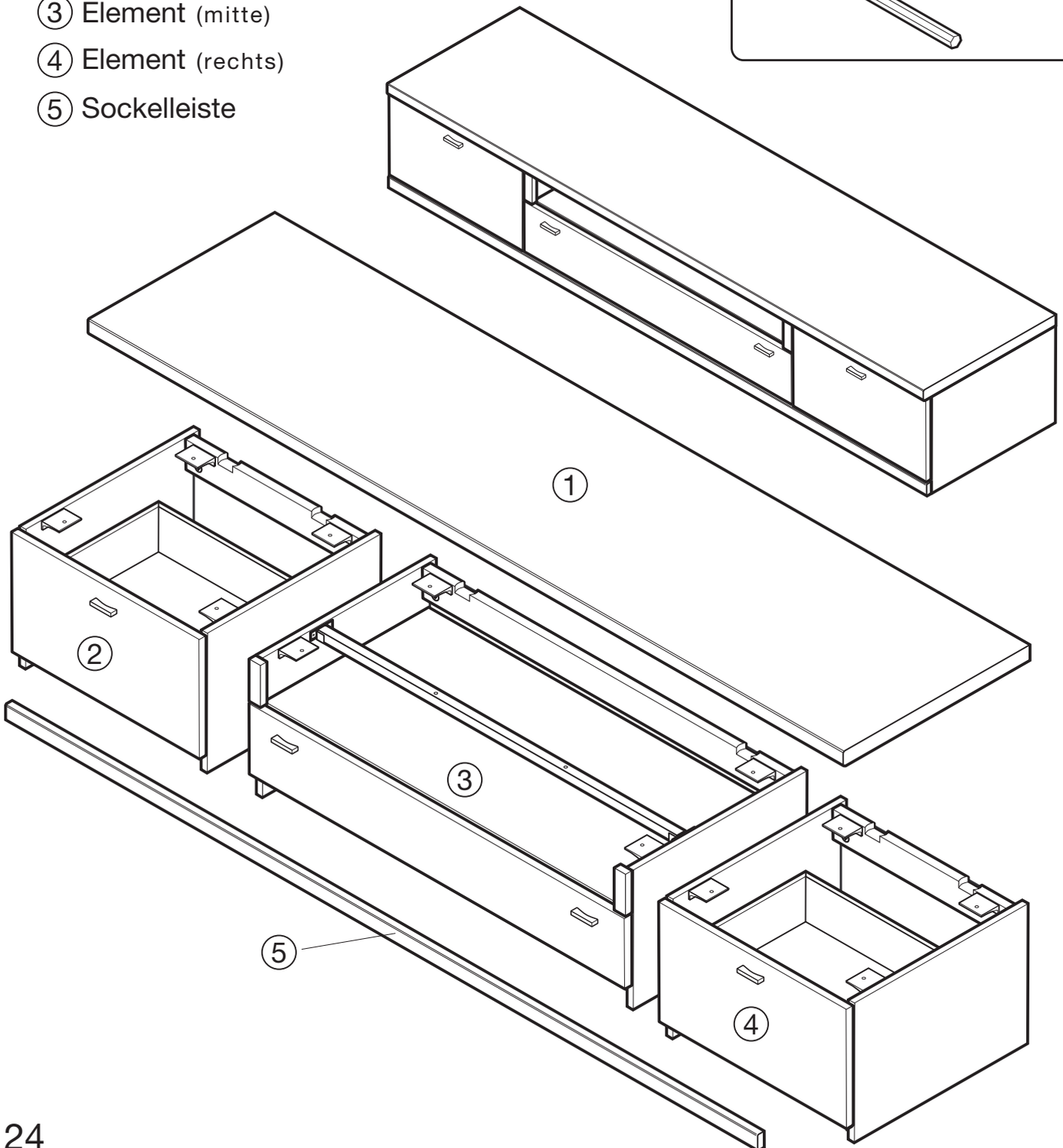
Harpunenfeder (HF)



Inbusschlüssel (IS6)



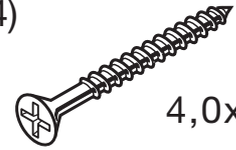
- ① Blattboden
- ② Element (links)
- ③ Element (mitte)
- ④ Element (rechts)
- ⑤ Sockelleiste



Korpuselemente / Unterteile

- 1) Schubkästen herausnehmen.
- 2) Elemente ausrichten.
- 3) Elemente verbinden.

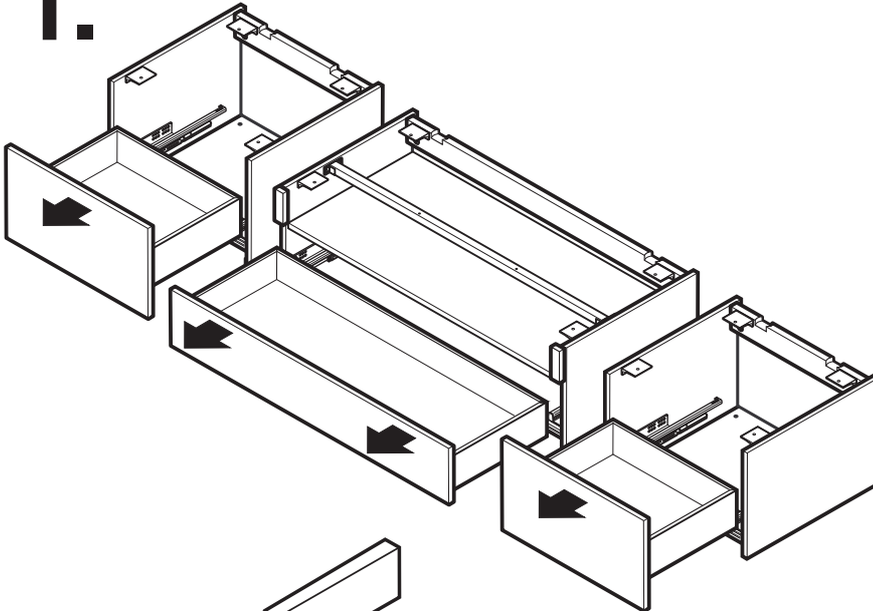
Verbindungsschraube
(S4)



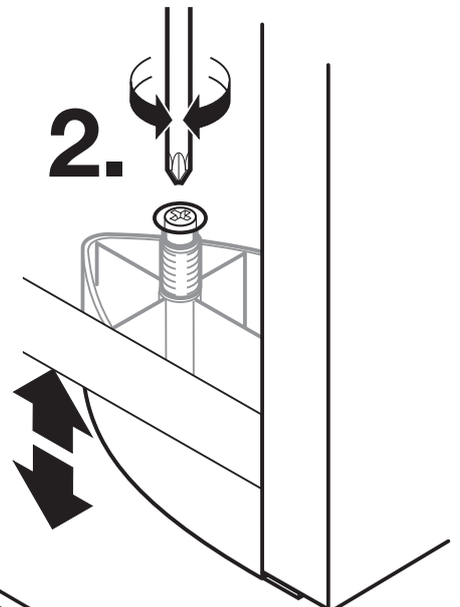
4,0x30

Siehe auch Elemente
Kippsicherung Seite 20-21.

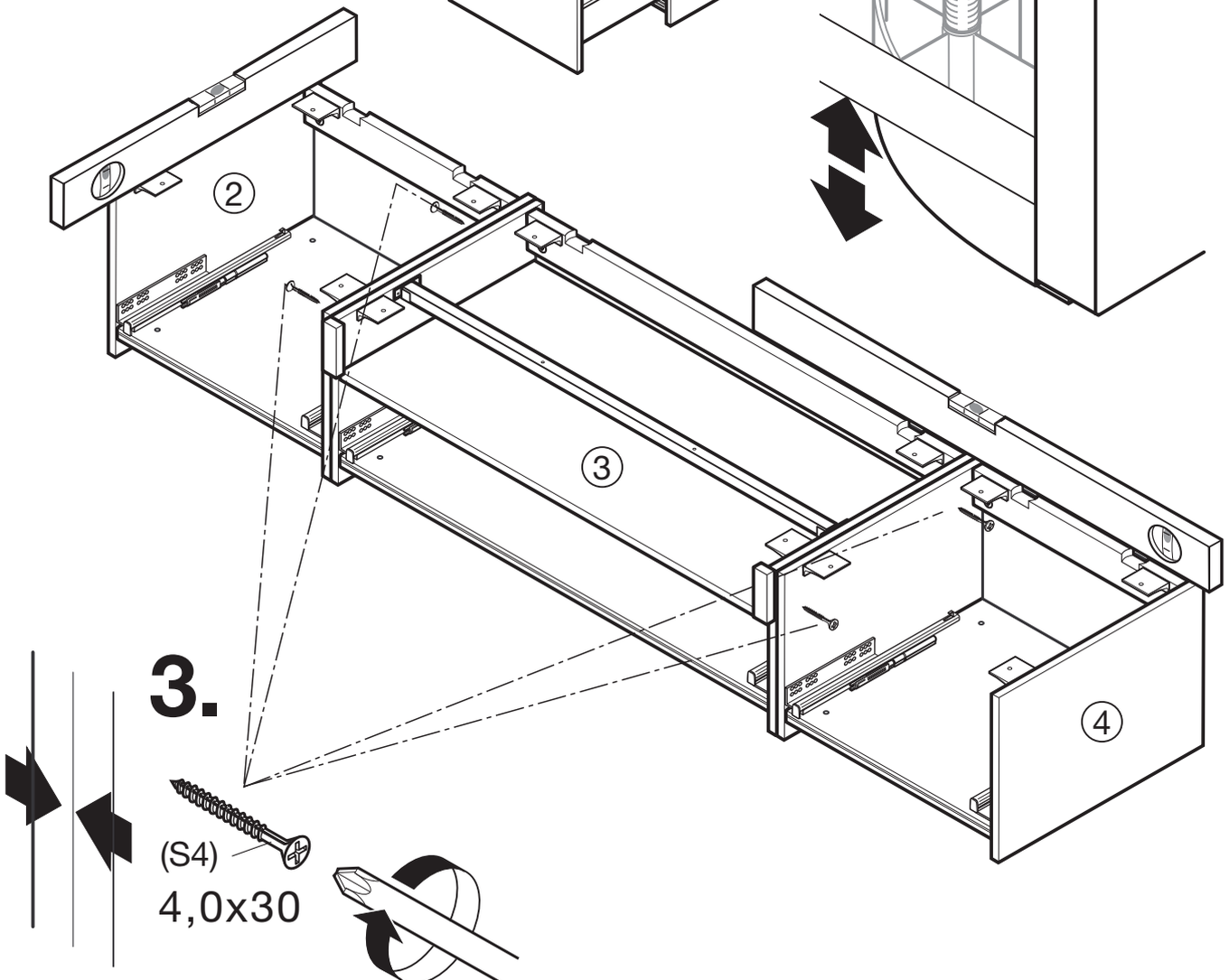
1.



2.



3.



(S4)
4,0x30

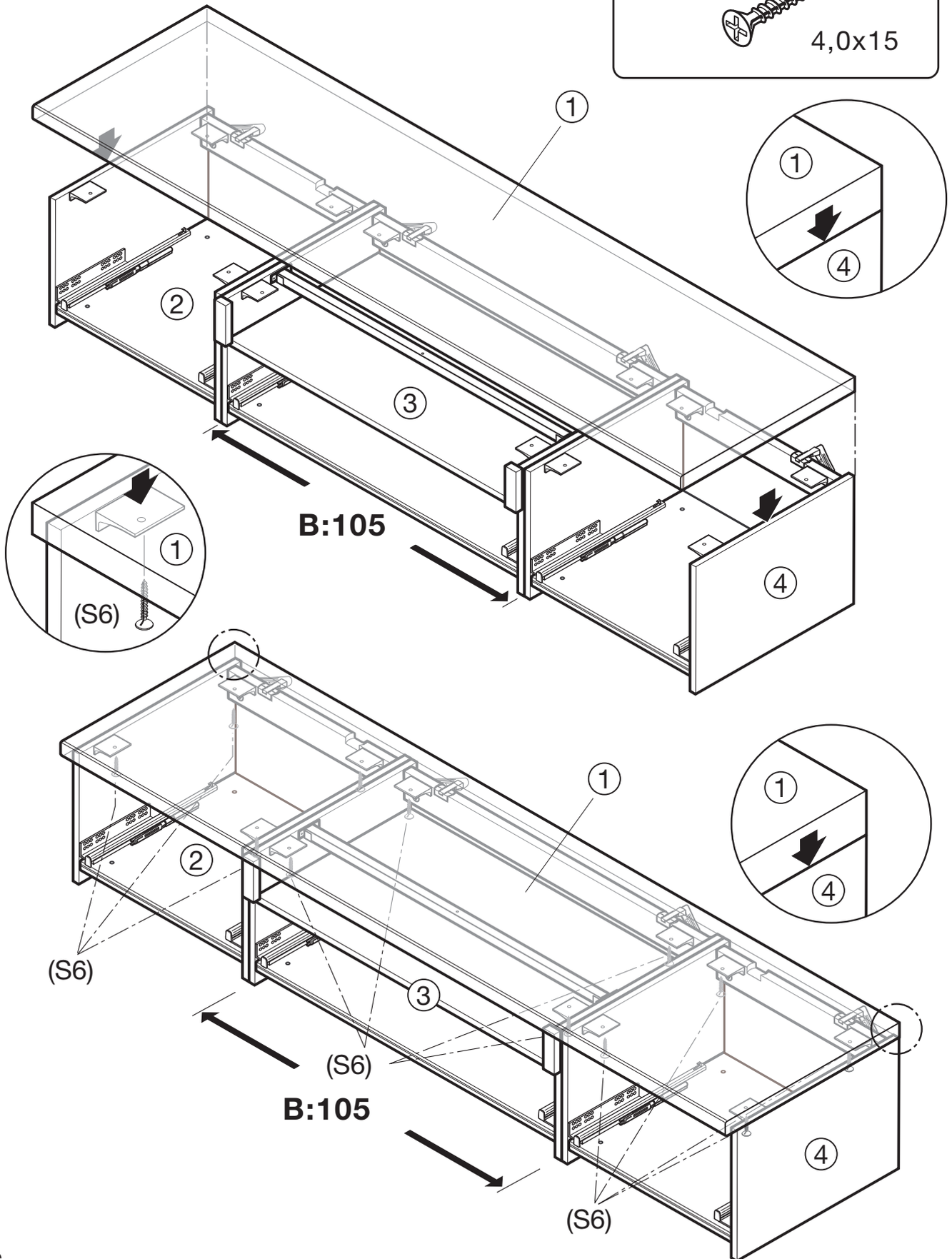
Korpuselemente / Unterteile

Siehe auch Elemente Kippsicherung
Seite 20-21.

Verbindungsschraube
(S6)



4,0x15



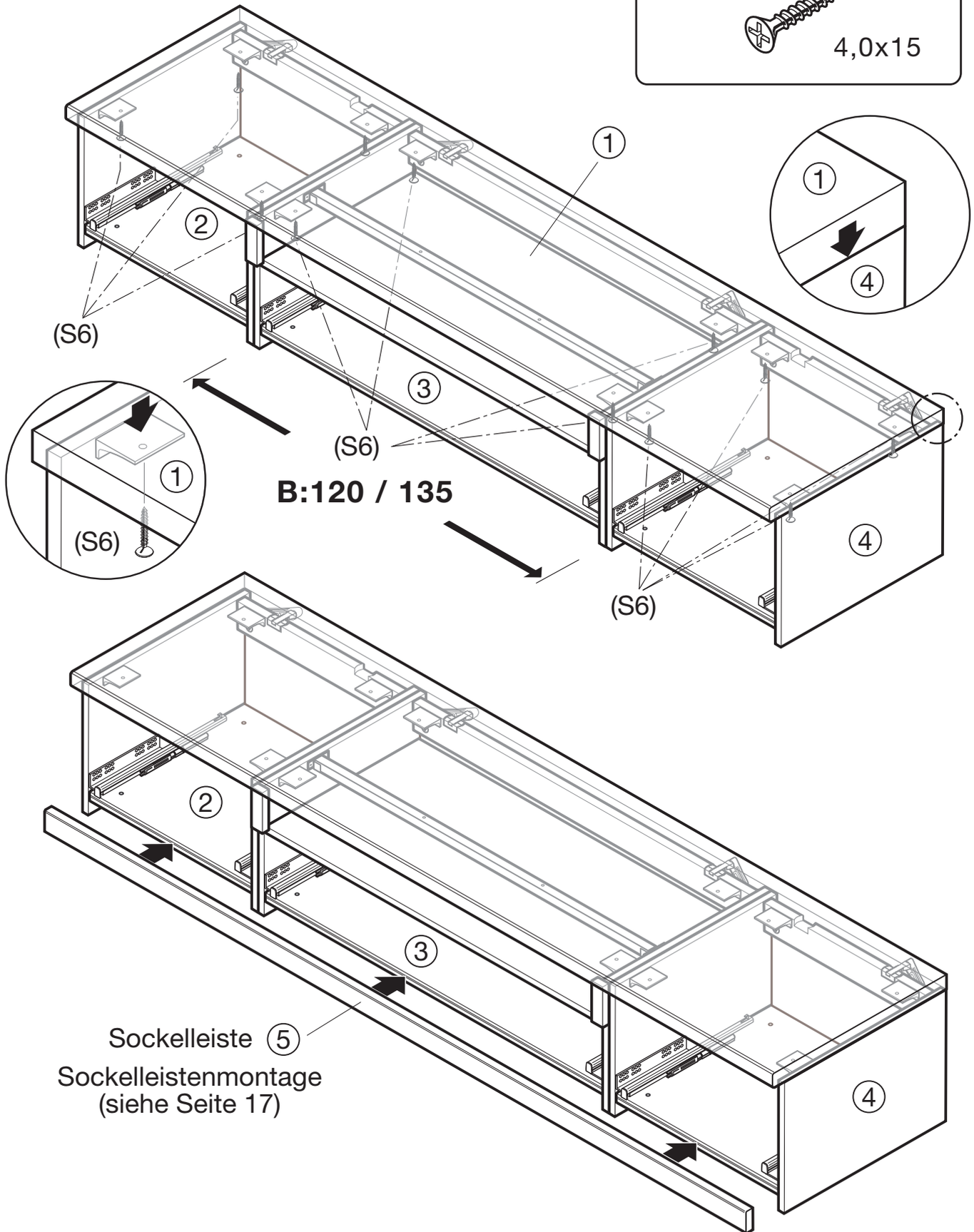
Korpuselemente / Unterteile

Siehe auch Elemente Kippsicherung
Seite 20-21.

Verbindungsschraube
(S6)

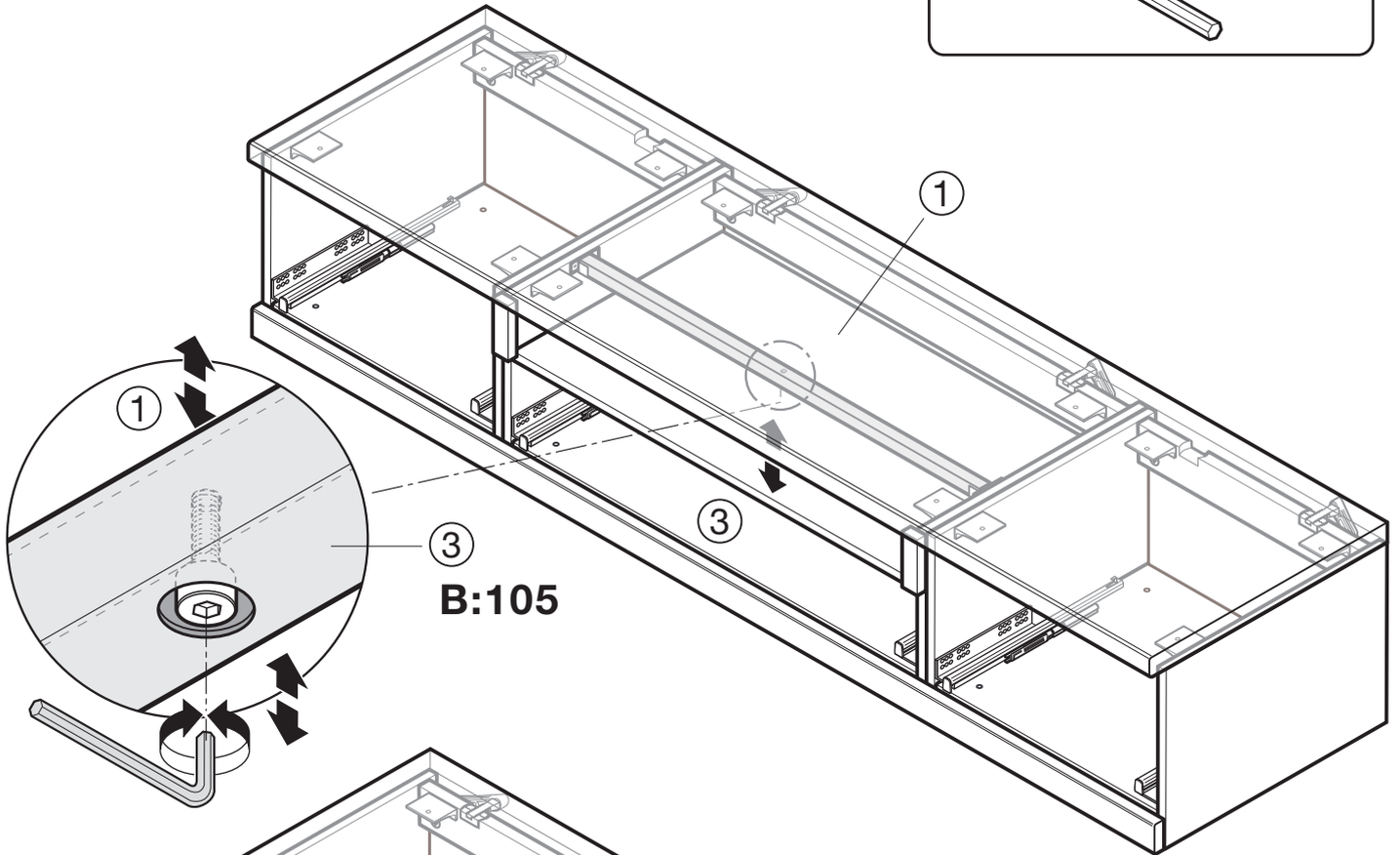
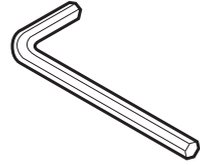


4,0x15

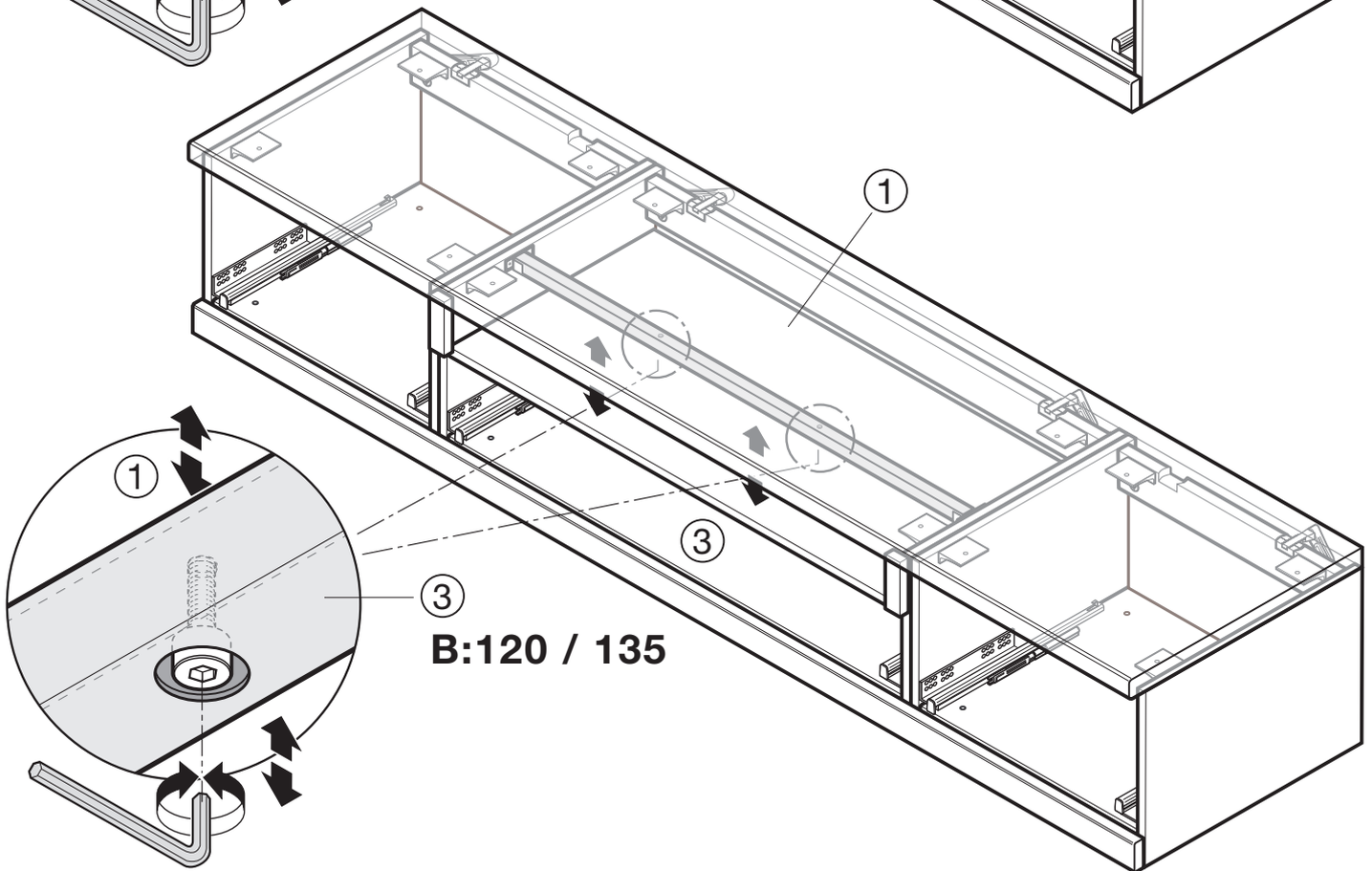


Korpuselemente / Unterteile

Inbusschlüssel (SW6)



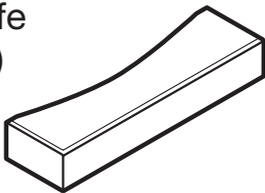
B:105



B:120 / 135

Korpuselemente / Unterteile

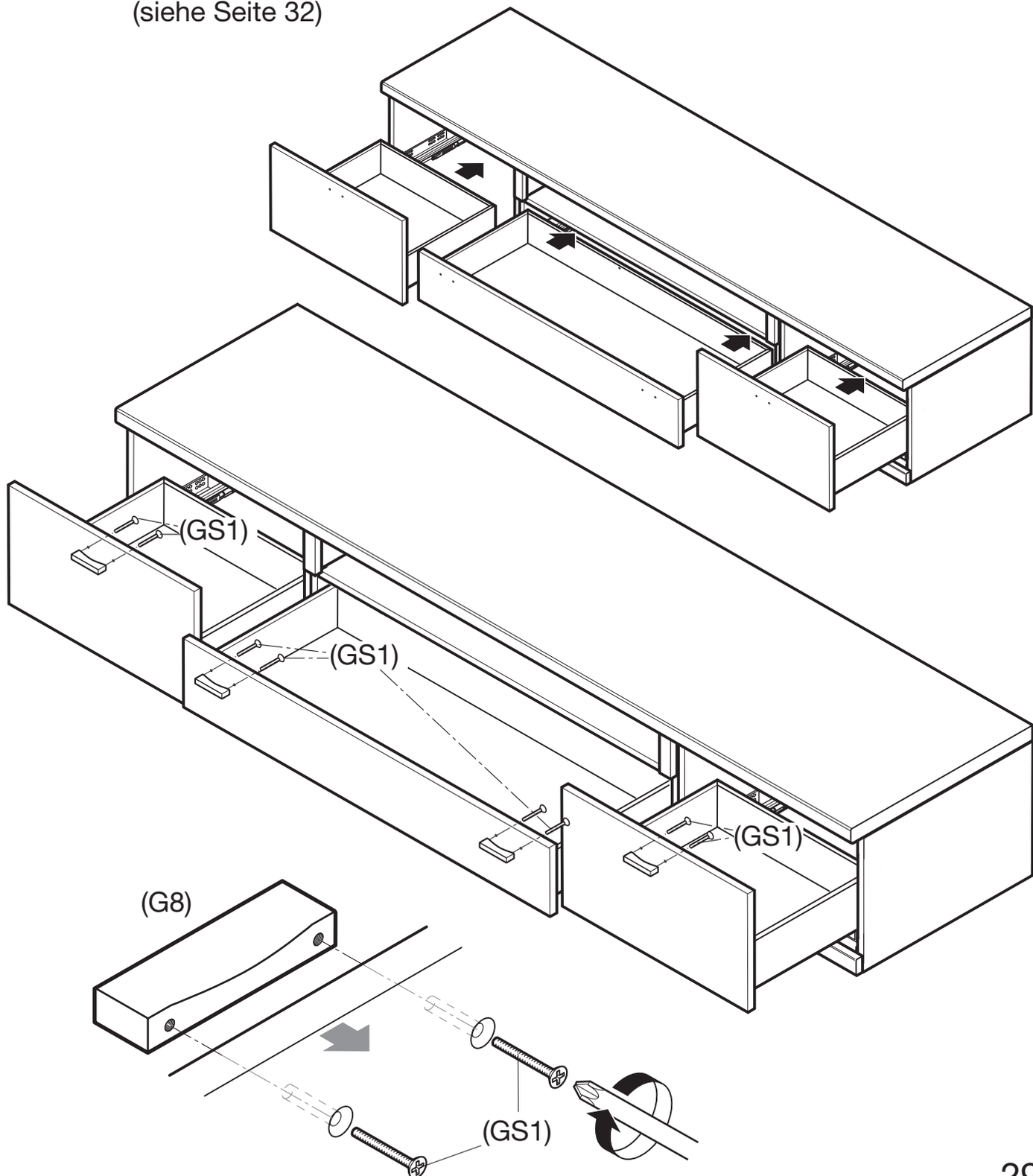
Griffe
(G8)



Schraube
(GS1)



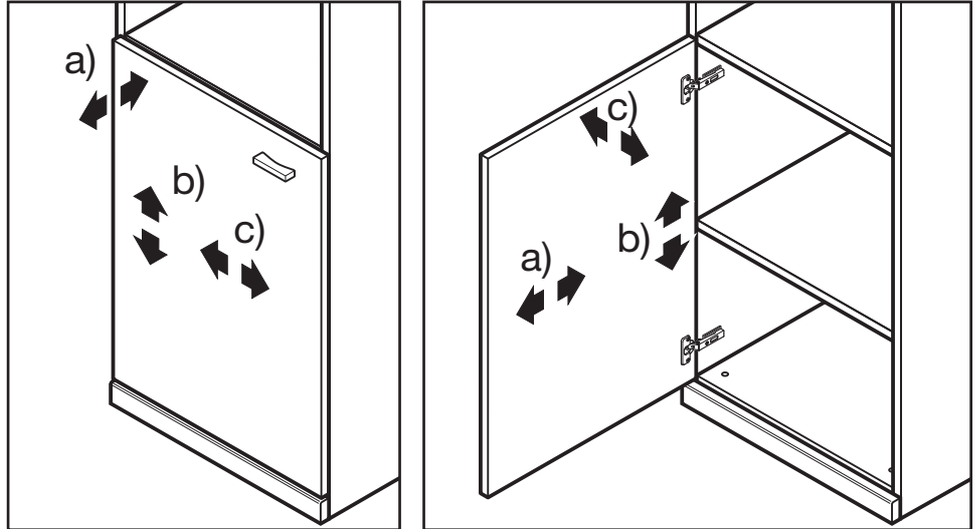
Schubkasten Höhenverstellung
(siehe Seite 32)



Türen ausrichten / Scharniereinstellung

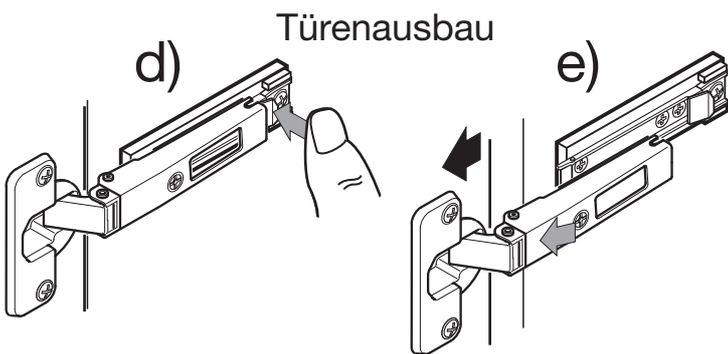
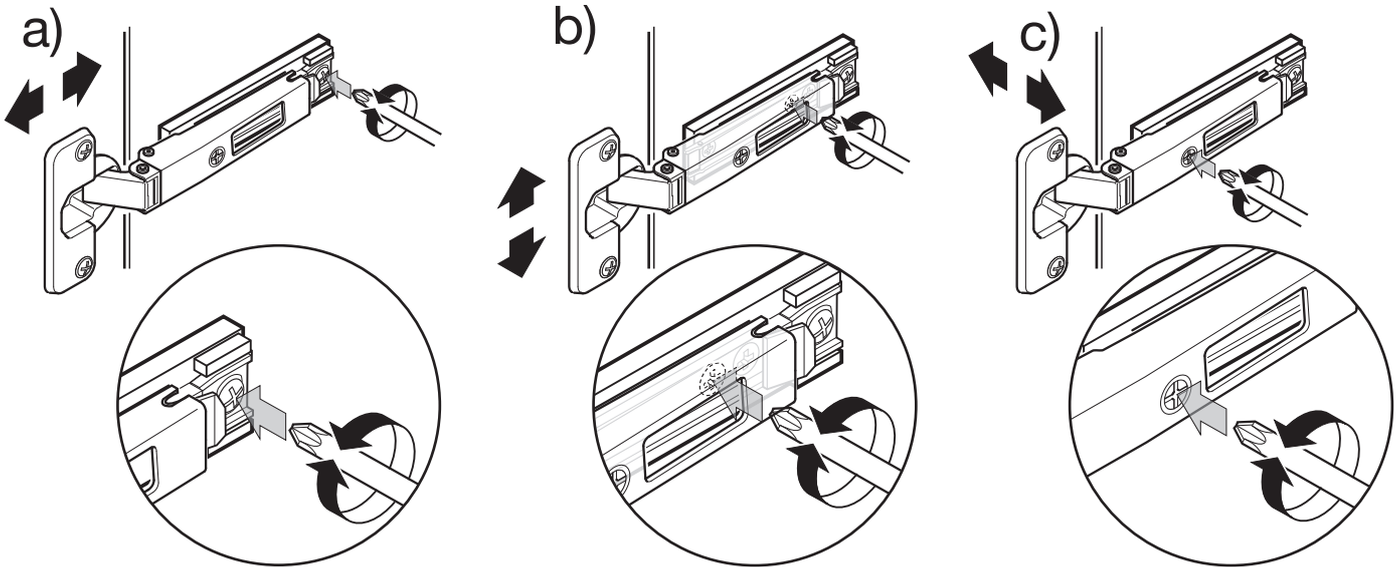
Abbildung

- a) Tiefeneinstellung
- b) Höheneinstellung
- c) Seiteneinstellung



Abbildung

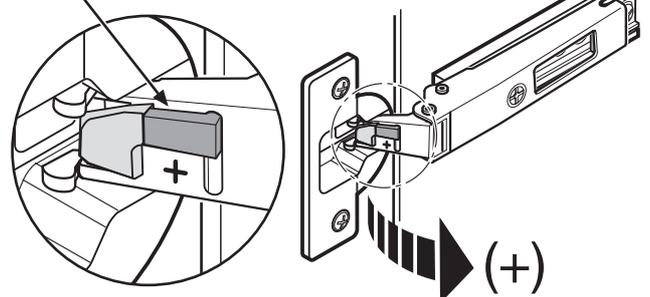
- d) und e) Türen ausbau
- f) und g) Türen einbau



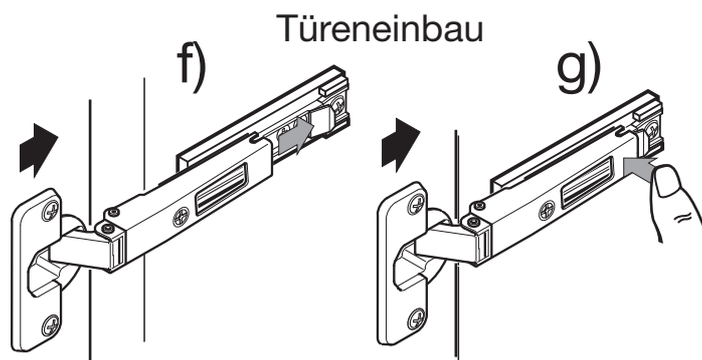
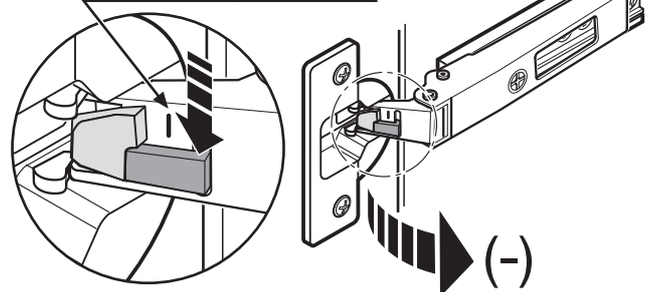
Türausbau

Einstellbarkeit des Schließverhaltens.
(Dämpfung Werkseinstellung = +)

Dämpfung langsam!



Dämpfung schnell!



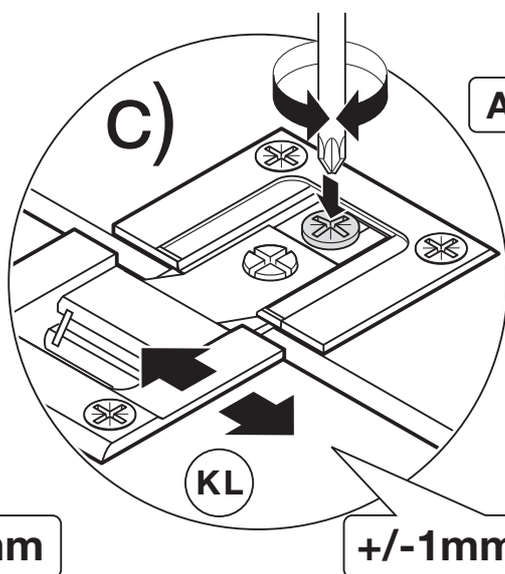
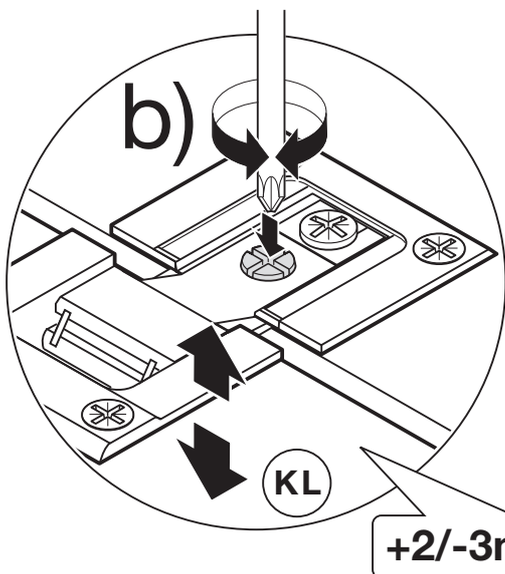
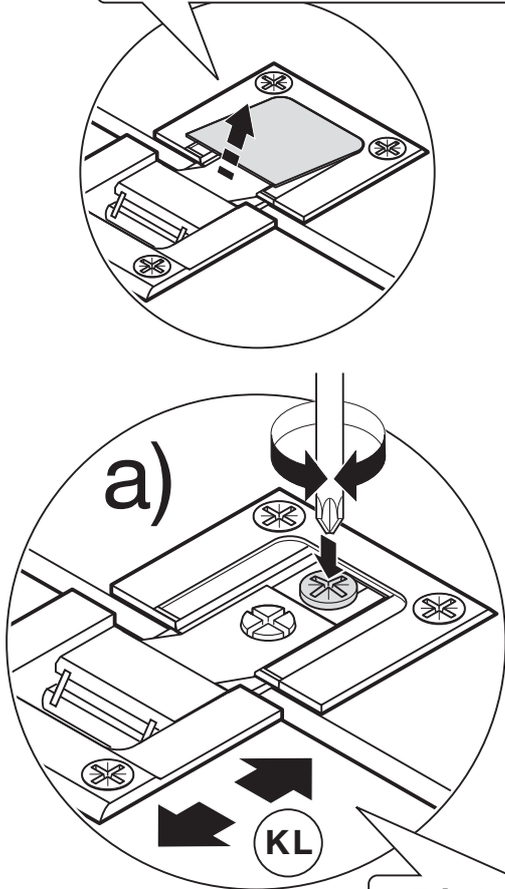
Türeinbau

Klappen ausrichten / Scharniereinstellung

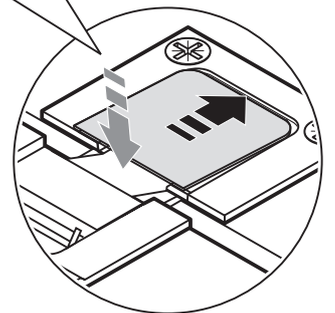
Abbildung

- a) Tiefeneinstellung
- b) Höheneinstellung
- c) Seiteneinstellung
- d) Push-Auswerfereinstellung

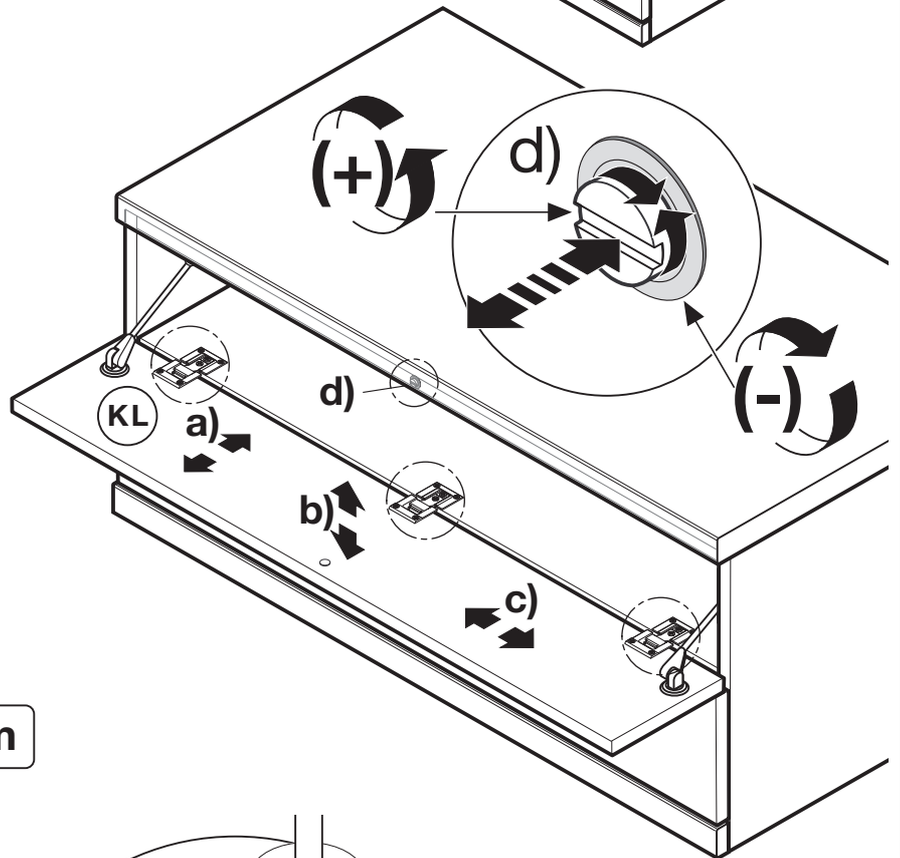
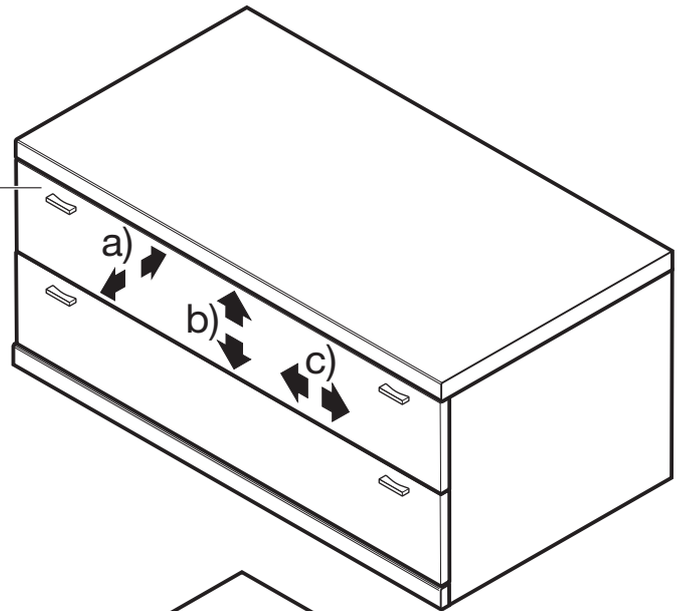
1. Abdeckkappe abnehmen.



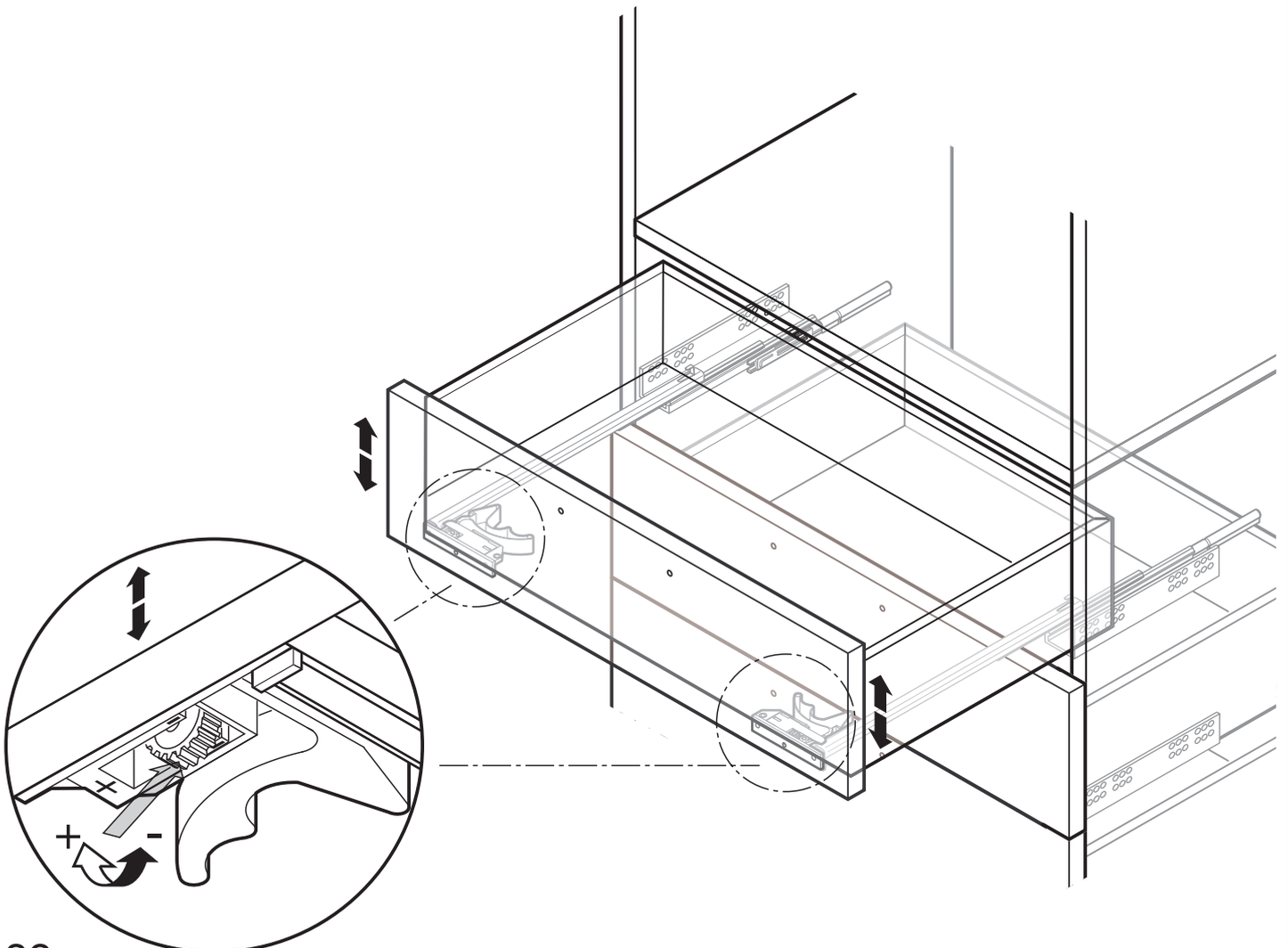
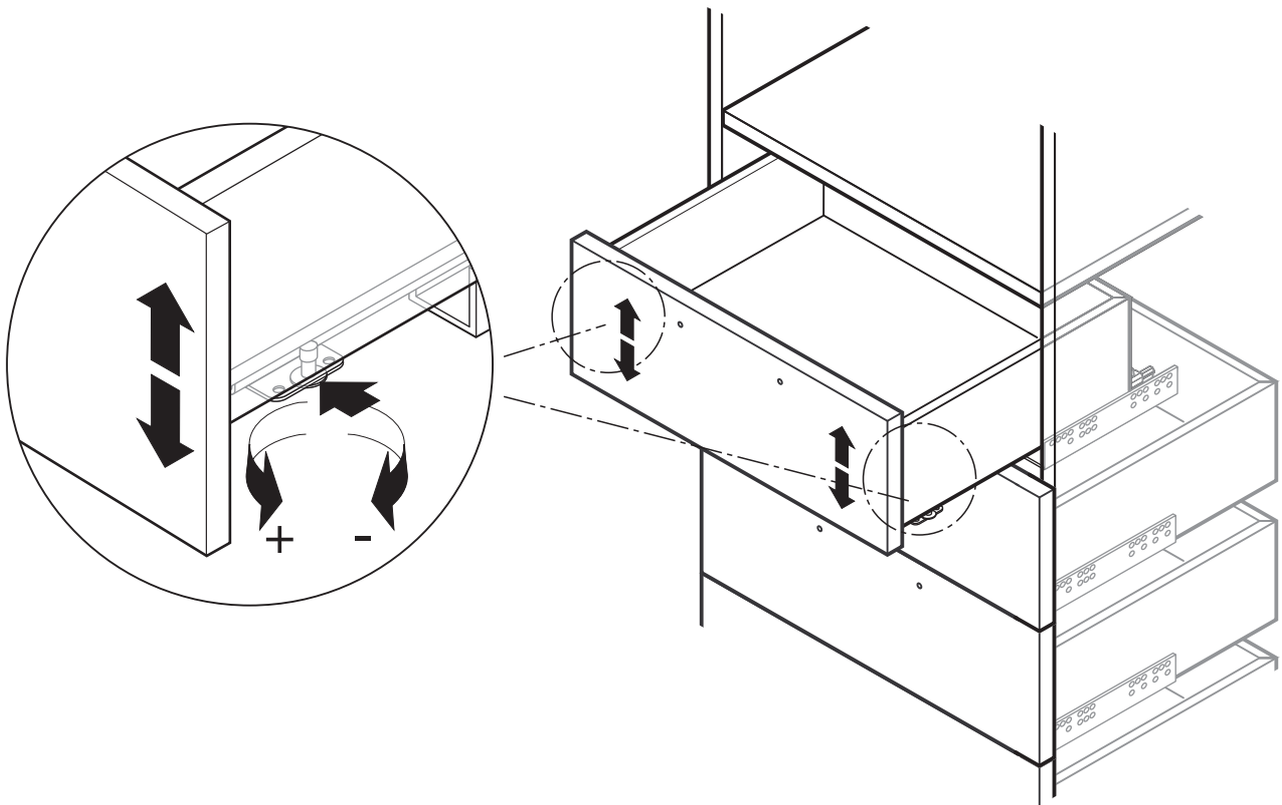
Abdeckkappe einsetzen.



KL



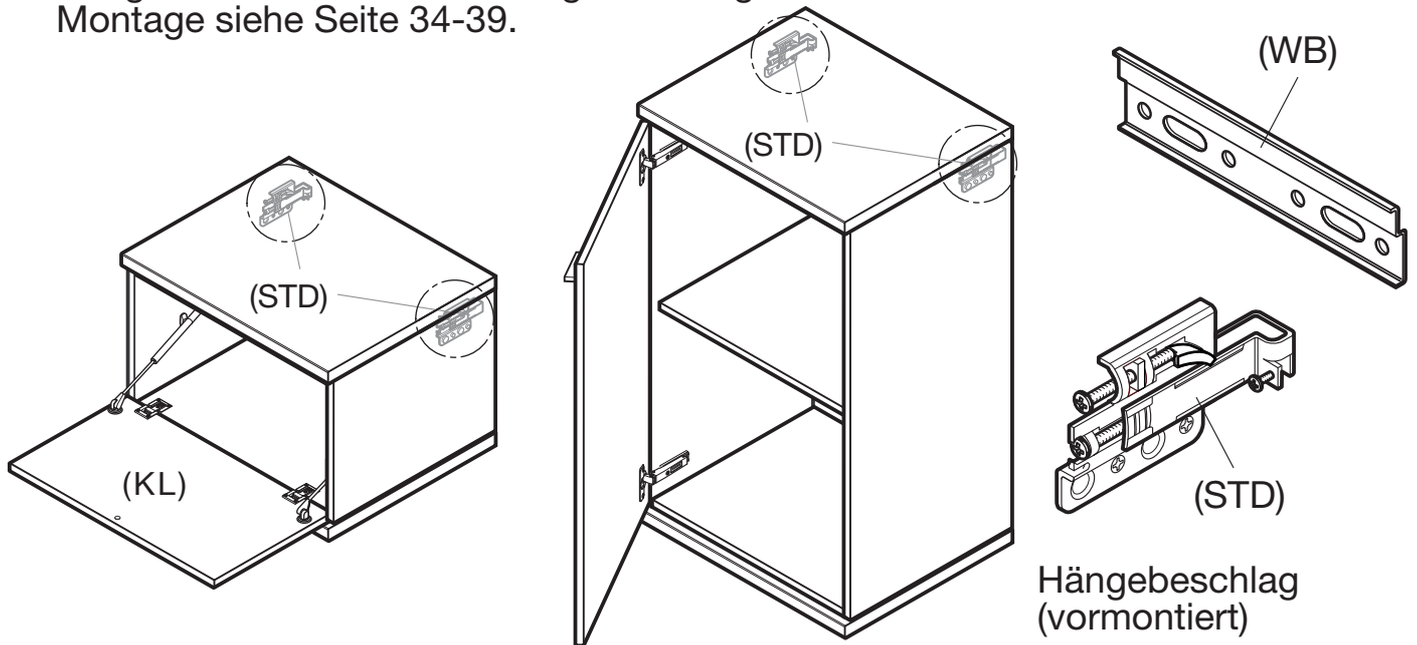
Schubkasten Höhenverstellung



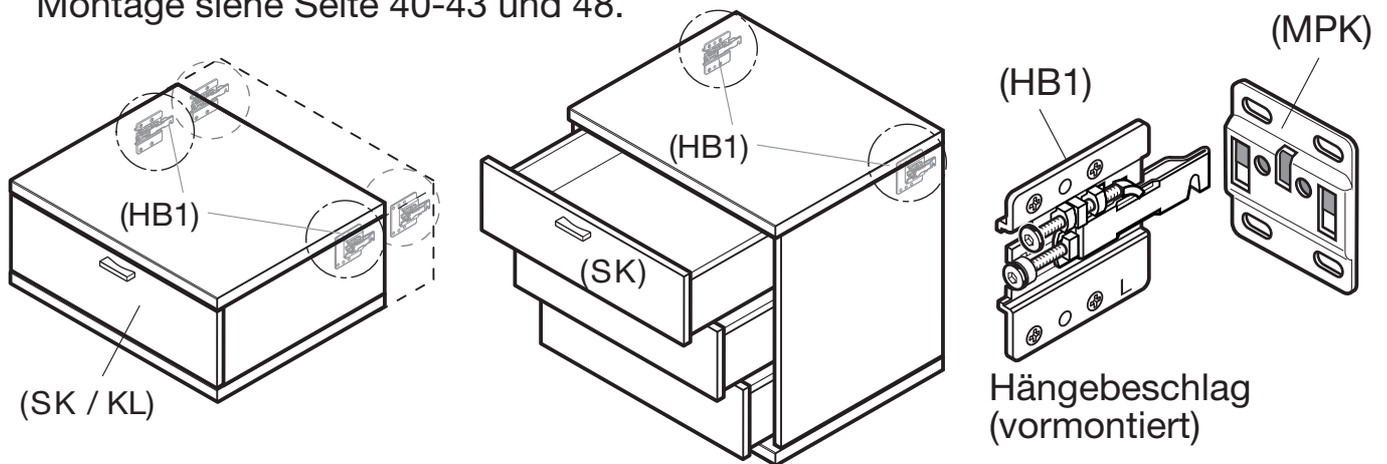
Wand-Hängenelemente Übersicht

Hängenelemente mit Türen, Klappe (KL) oder Schubkasten (SK)

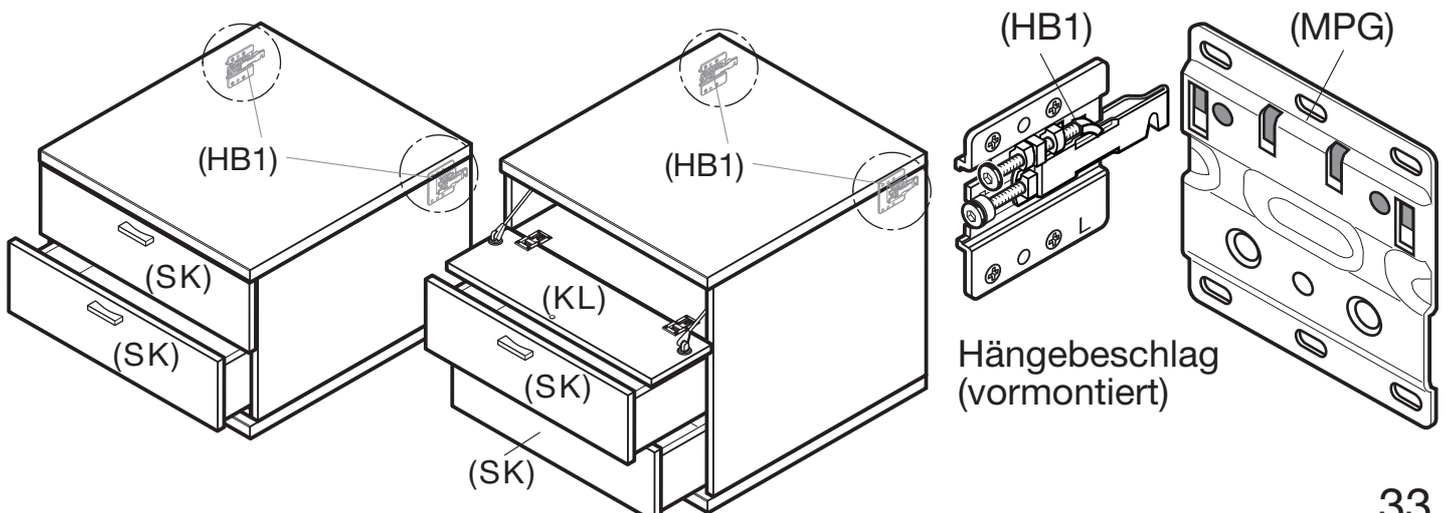
Hängenelemente mit **STD**-Hängebeschlag
Montage siehe Seite 34-39.



Hängenelemente mit Wandbefestigung (**MPK**) und Hängebeschlag (HB1)
Montage siehe Seite 40-43 und 48.

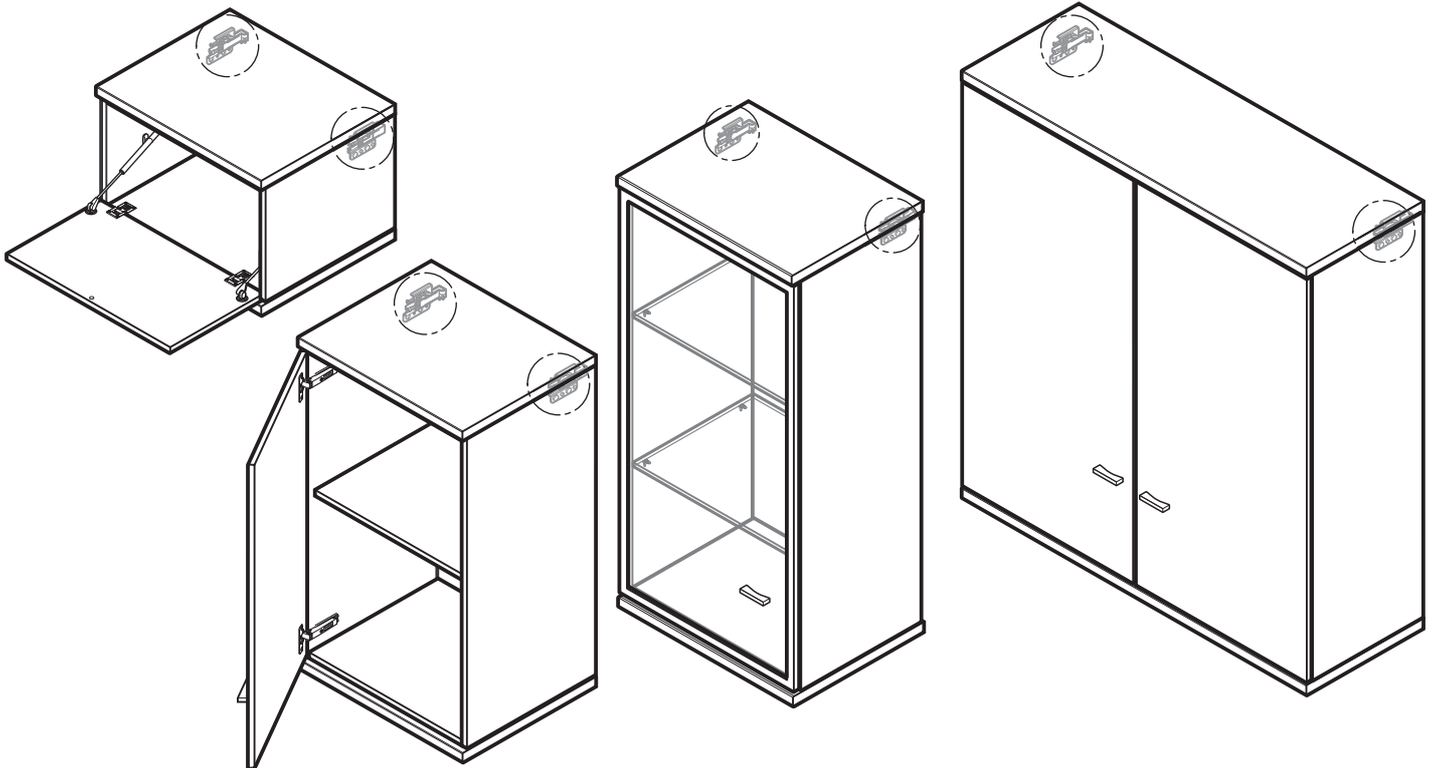


Hängenelemente mit Wandbefestigung (**MPG**) und Hängebeschlag (HB1)
Montage siehe Seite 44-48.



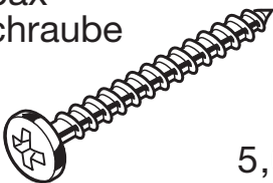
Wand-Hängeelemente

Hängeelemente mit Standard-Hängebeschlag.



Spax-Schraube

(S1)

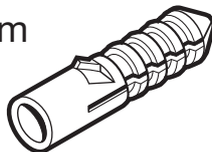


5,0x50

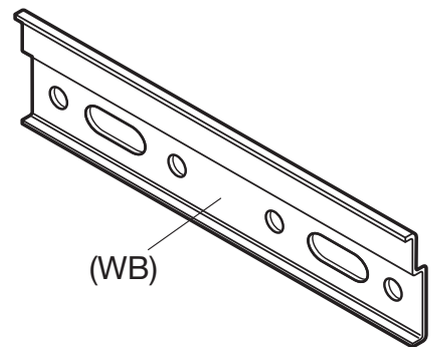
Mauerdübel

(U8)

Ø 8mm

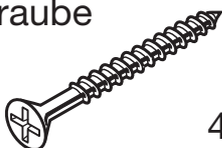


Wandbefestigung (WB)



Verbindungs-Schraube

(S4)



4,0x30

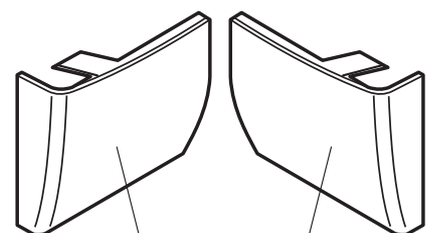
Abdeckkappe

(K4)



Abdeckkappe
(silber)

(K5)



(links)

(rechts)

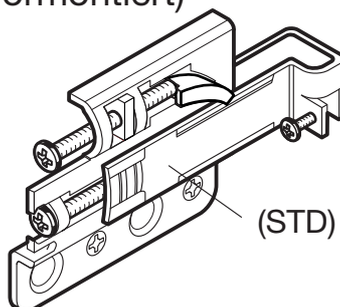


Achtung!

Das beiliegende Montagematerial (Schrauben und Wanddübel) ist nur für Massivwände geeignet. Informieren Sie sich vor der Wandmontage über das geeignete Montagematerial für Ihre Wand.

Standard-Hängebeschlag
(vormontiert)

(STD)



(STD)

Mit Aushängesicherung

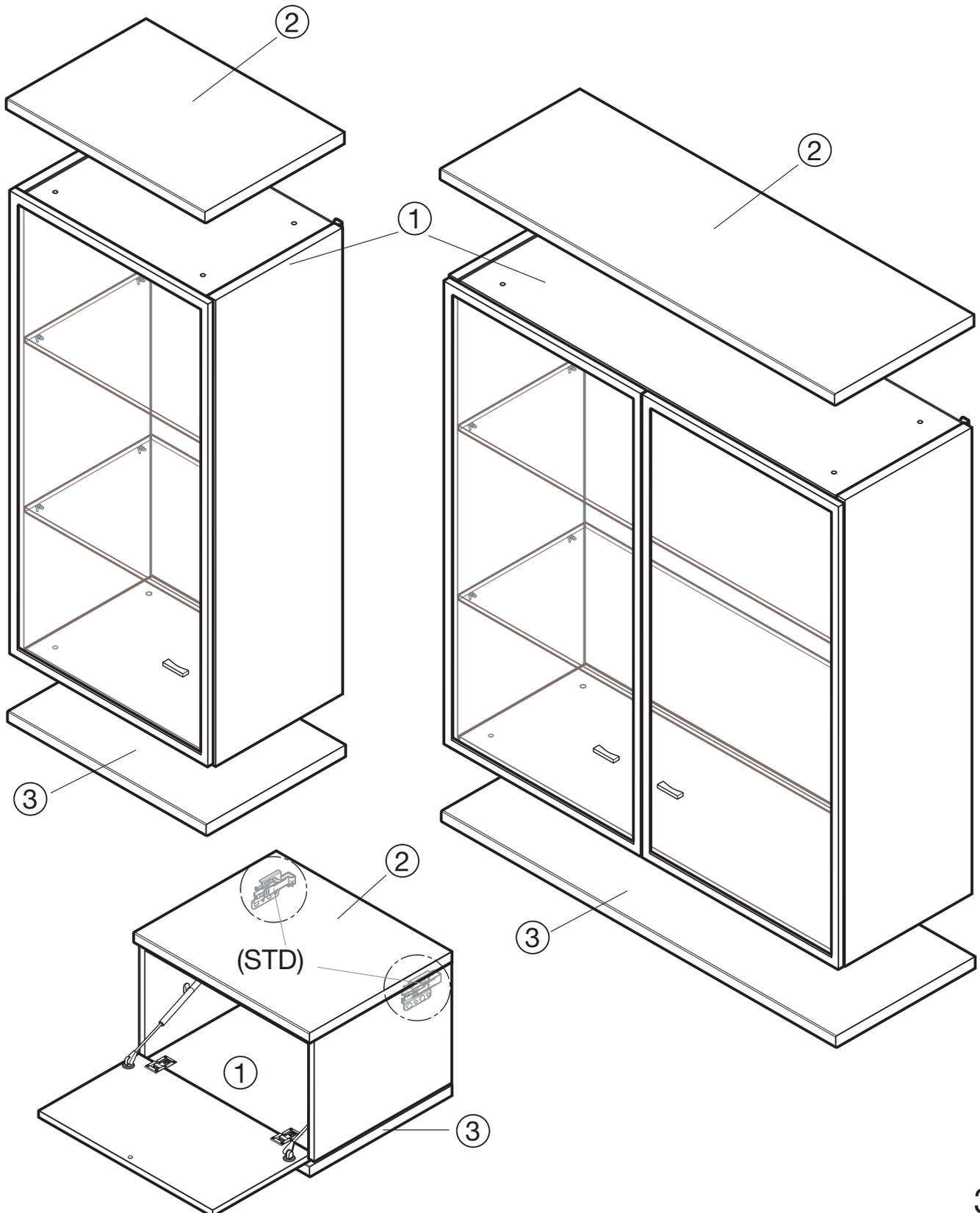
Wand-Hängenelemente

Hängenelemente mit Standard-Hängebeschlag.

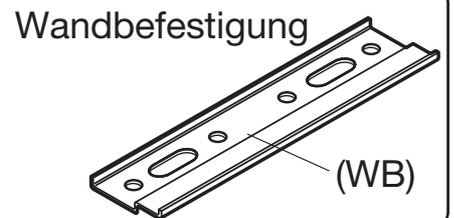
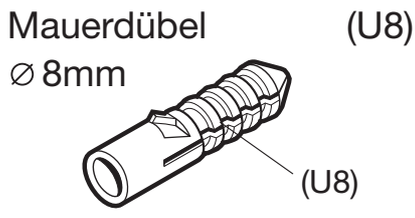
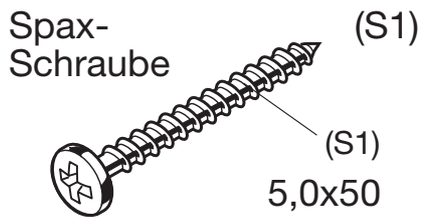
- ① Hängeschrank
- ② oberes Abdeckblatt
- ③ unteres Abdeckblatt



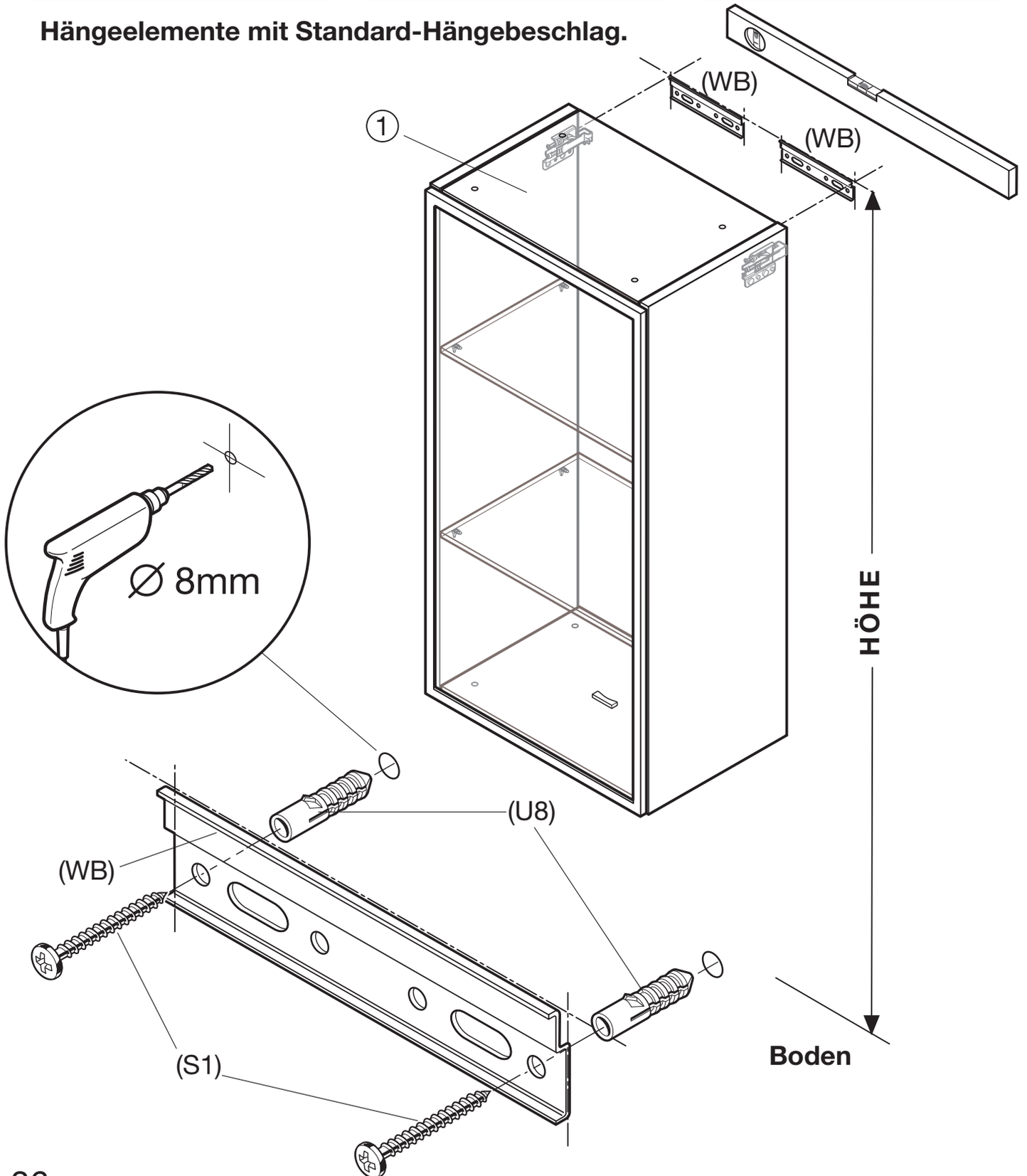
Achtung!
max. Belastung
pro Schrank siehe Seite 3



Wand-Hängeelemente

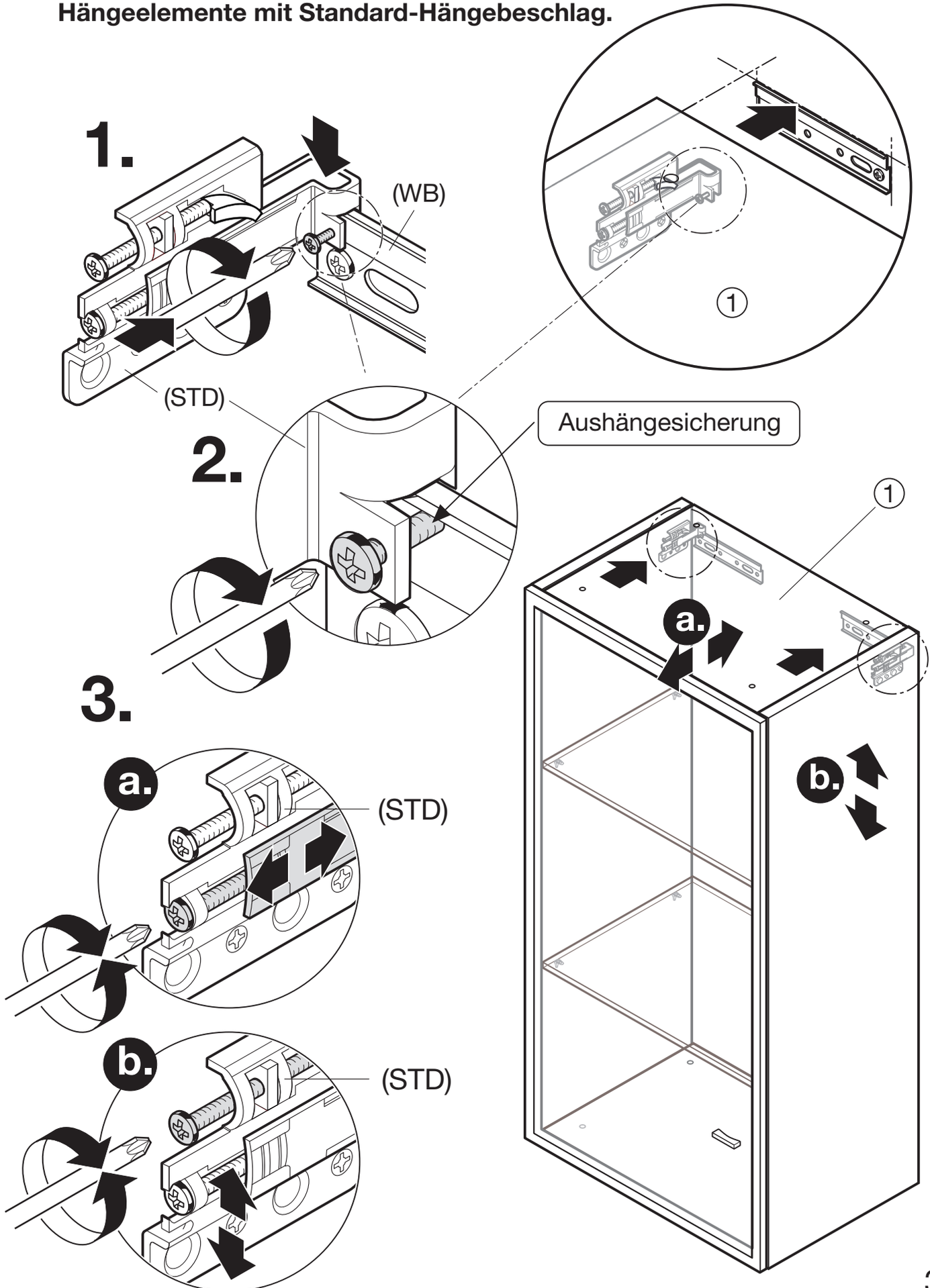


Hängeelemente mit Standard-Hängebeschlag.



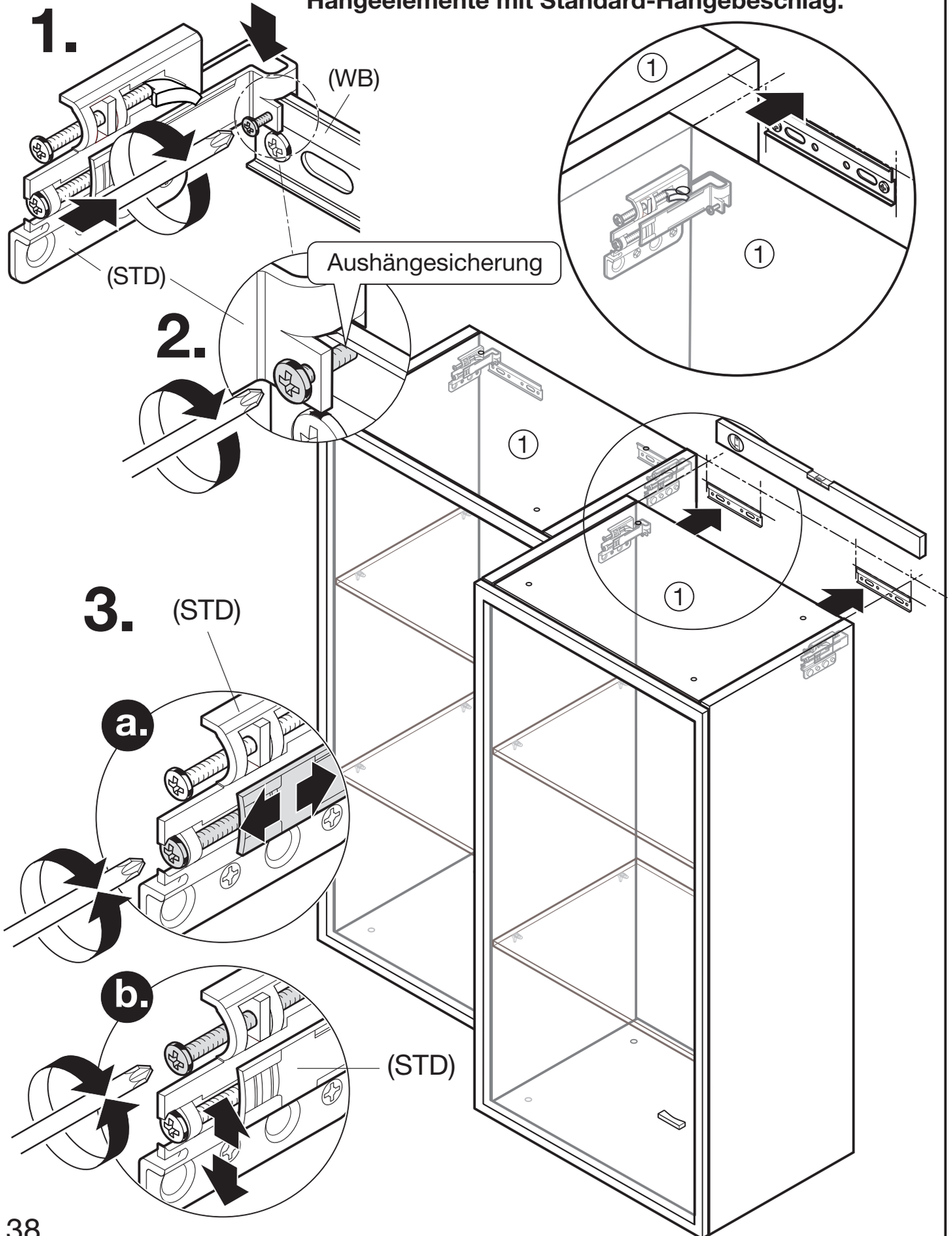
Wand-Hängeelemente

Hängeelemente mit Standard-Hängebeschlag.



Wand-Hängenelemente

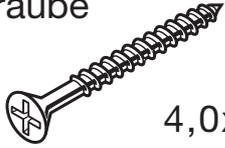
Hängenelemente mit Standard-Hängebeschlag.



Wand-Hängeelemente

Verbindungs-
Schraube

(S4)



4,0x30

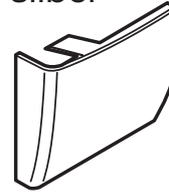
Abdeckkappe

(K4)

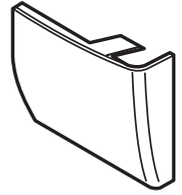


Abdeckkappe
silber

(K5)

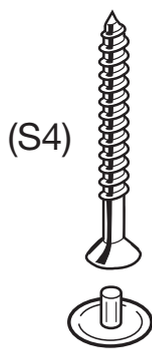


links



rechts

Hängeelemente mit Standard-Hängebeschlag.

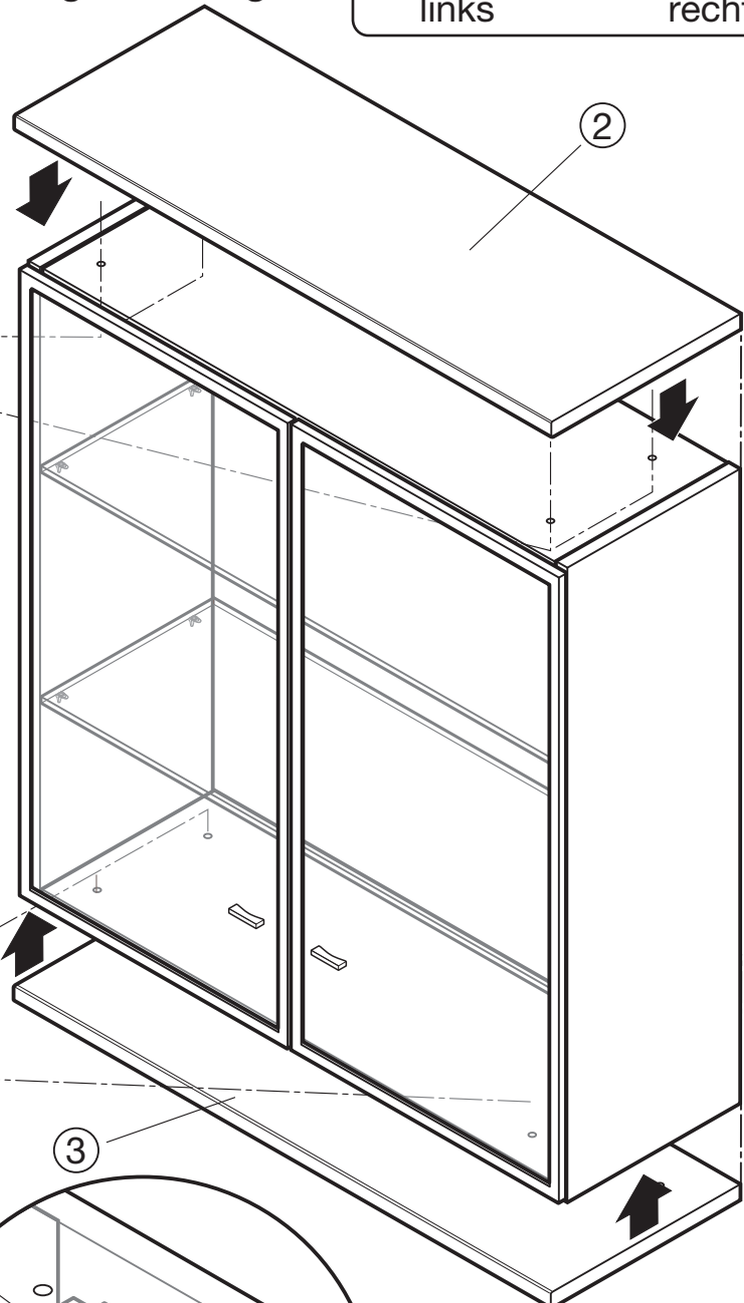


(S4)

(K4)

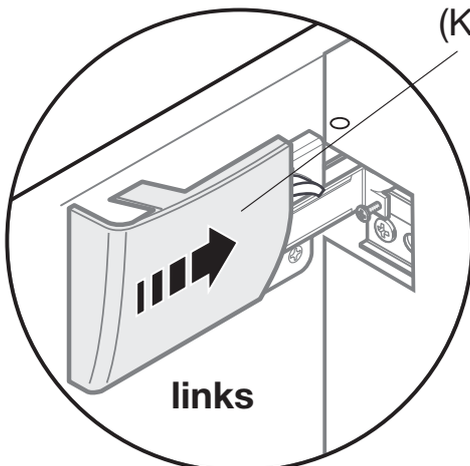
(K4)

(S4)

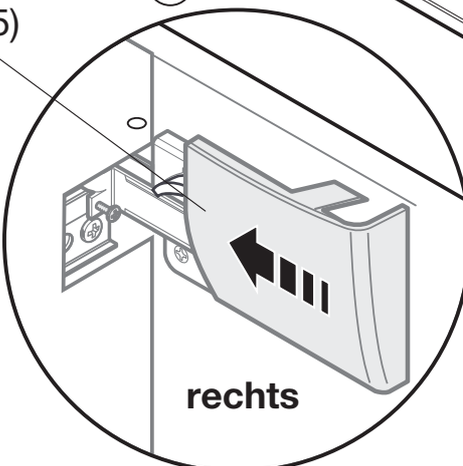


2

3



links



rechts

Wand-Hängeelemente

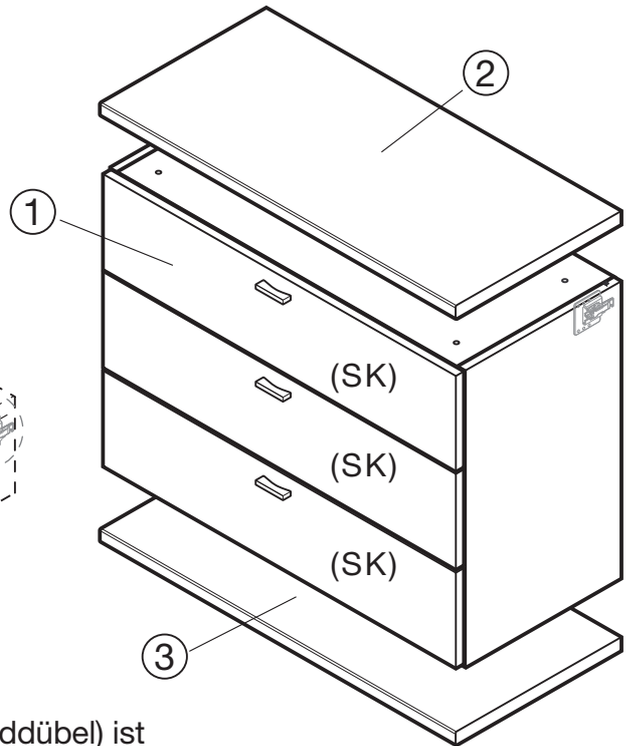
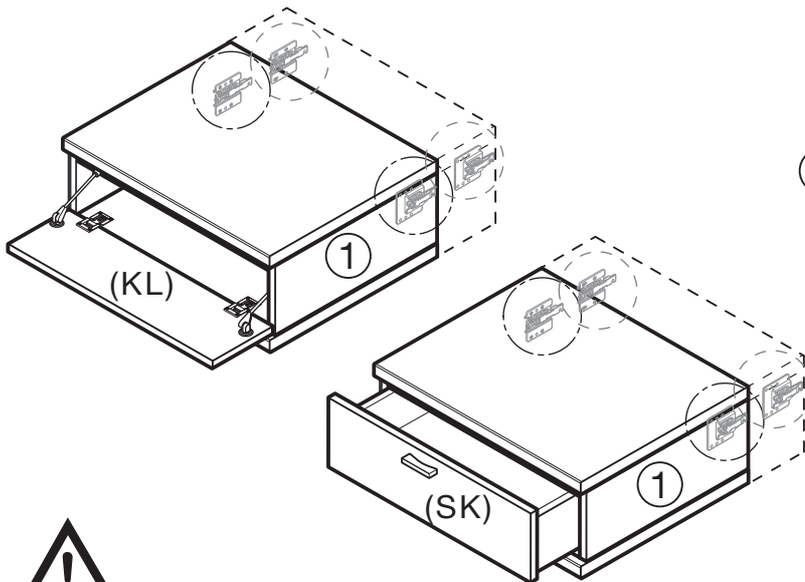
① Hängeelemente mit Hängebeschlag (HB1) und Wandbefestigung (MPK)

② oberes Abdeckblatt

③ unteres Abdeckblatt

-Hängeelemente mit Schubkästen (SK)

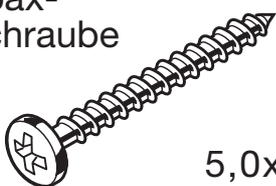
-Hängeelemente mit Schubkästen (SK) oder Klappe (KL)



Achtung!

Das beiliegende Montagematerial (Schrauben und Wanddübel) ist nur für Massivwände geeignet. Informieren Sie sich vor der Wandmontage über das geeignete Montagematerial für Ihre Wand.

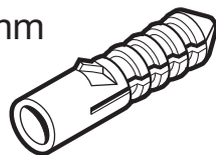
Spax-Schraube (S1)



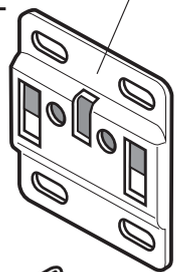
5,0x50

Mauerdübel (U8)

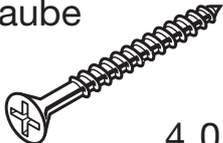
Ø 8mm



Wandbefestigung (MPK)
Mit Aushänge-
Sicherung

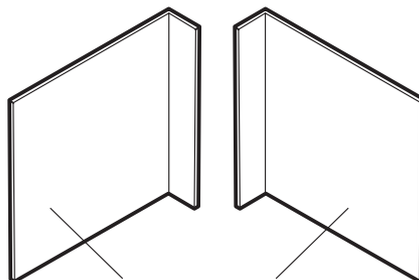


Verbindungs-Schraube (S4)



4,0x30

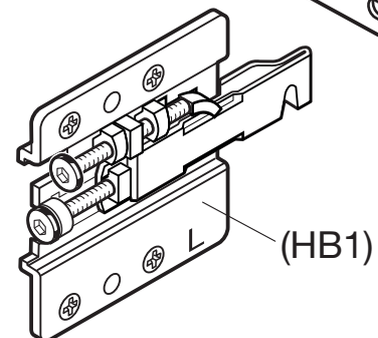
Abdeckkappe (K8)



(K8 links)

(K8 rechts)

Abdeckkappe (K4)

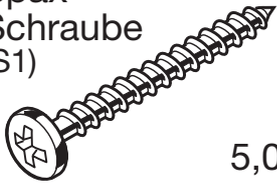


(HB1)

Hängebeschlag (HB1)
vormontiert

Wand-Hängenelemente

Spax-Schraube (S1)

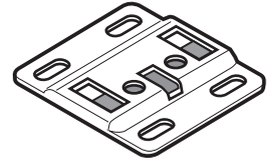


5,0x50

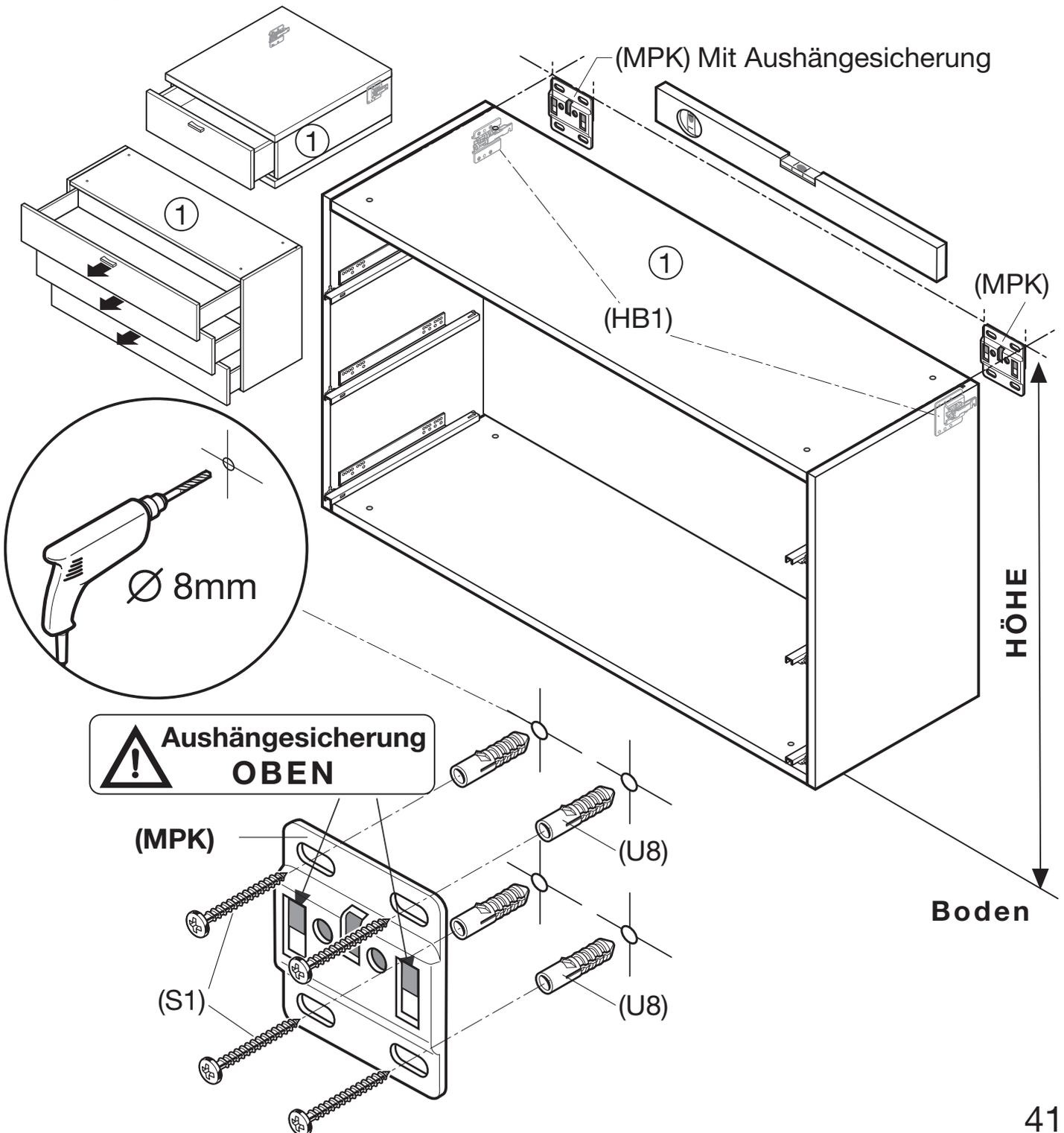
Mauerdübel (U8)
Ø 8mm



Wandbefestigung (MPK)



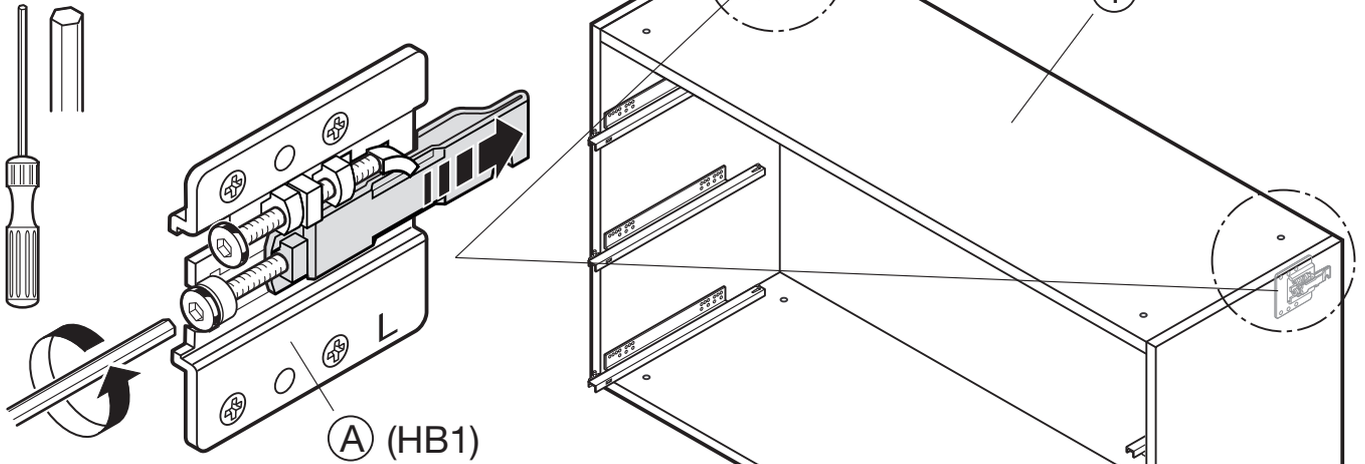
- Hängenelemente mit Hängebeschlag (HB1) und Wandbefestigung (MPK)
- Hängenelemente mit Klappe (KL)
- Hängenelemente mit Schubkästen (SK) oder Klappe (KL)



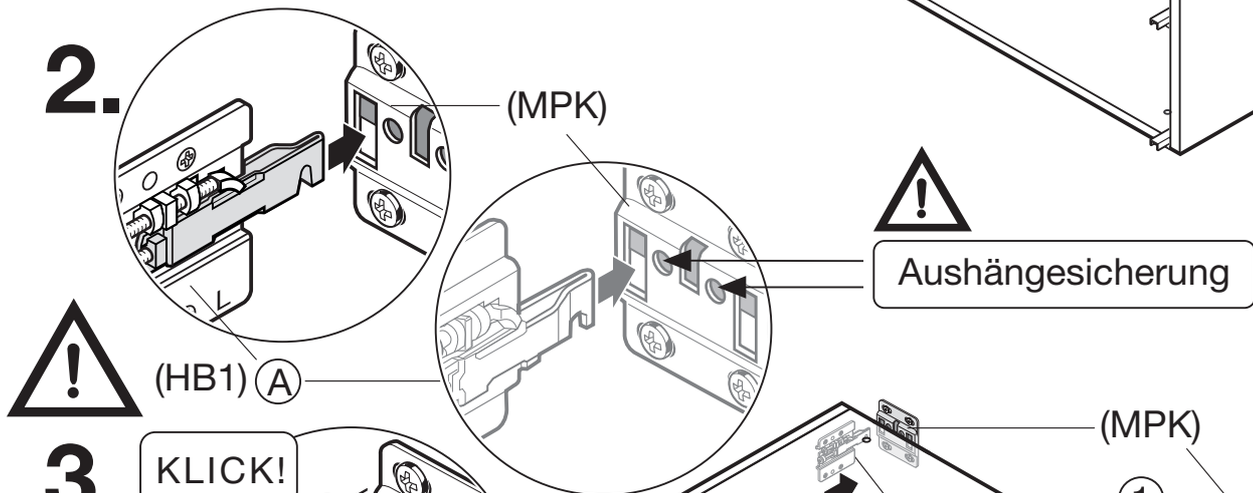
Wand-Hängenelemente

① Hängenelemente mit Hängebeschlag (HB1) und Wandbefestigung (MPK)

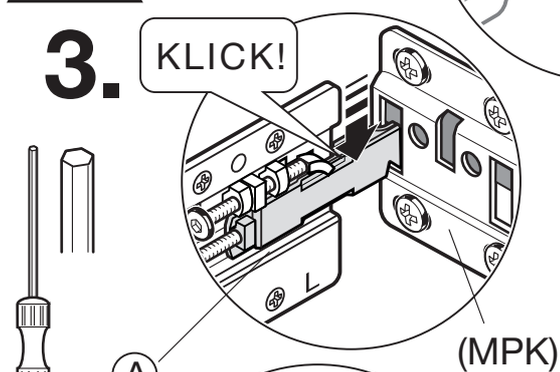
1.



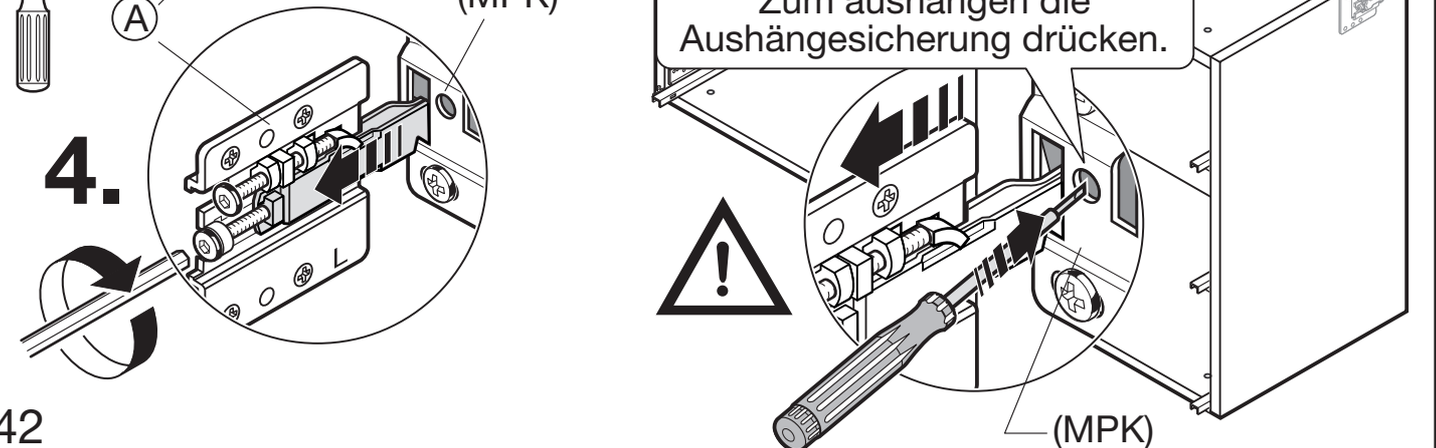
2.



3.

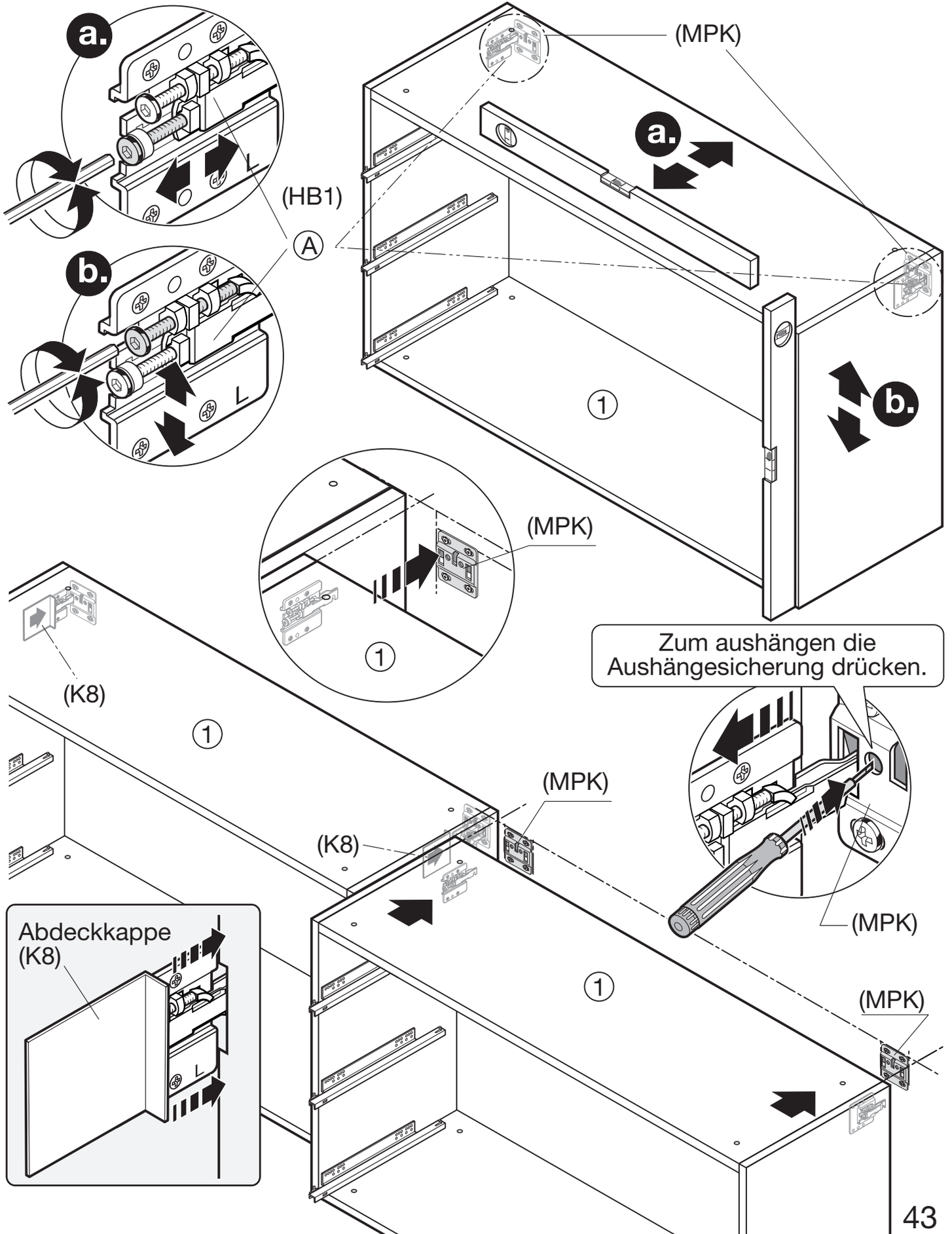


4.



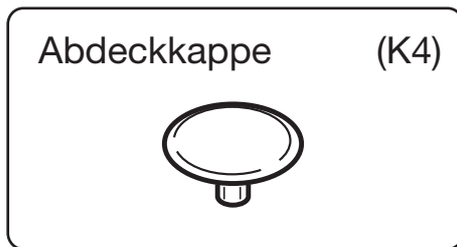
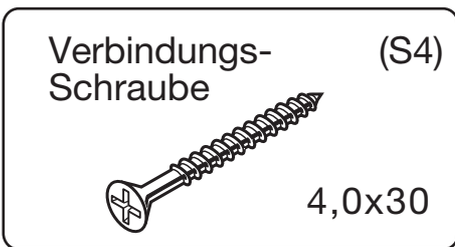
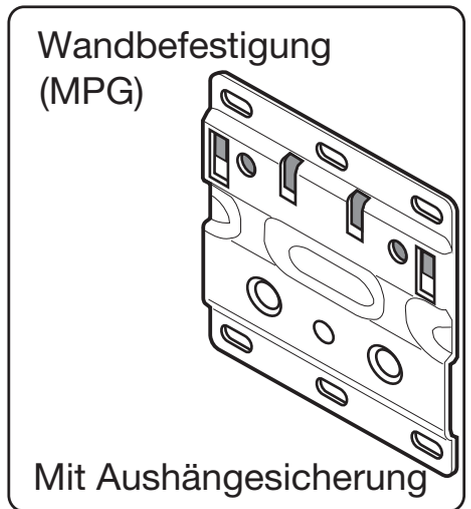
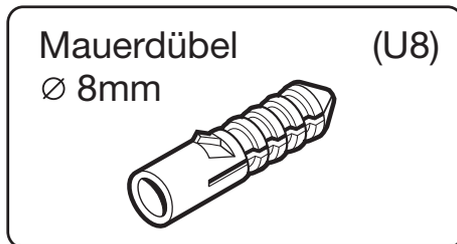
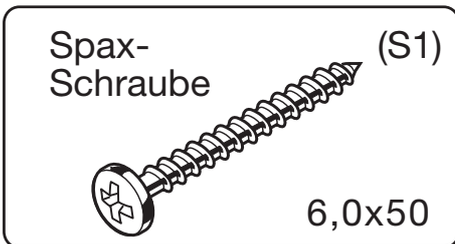
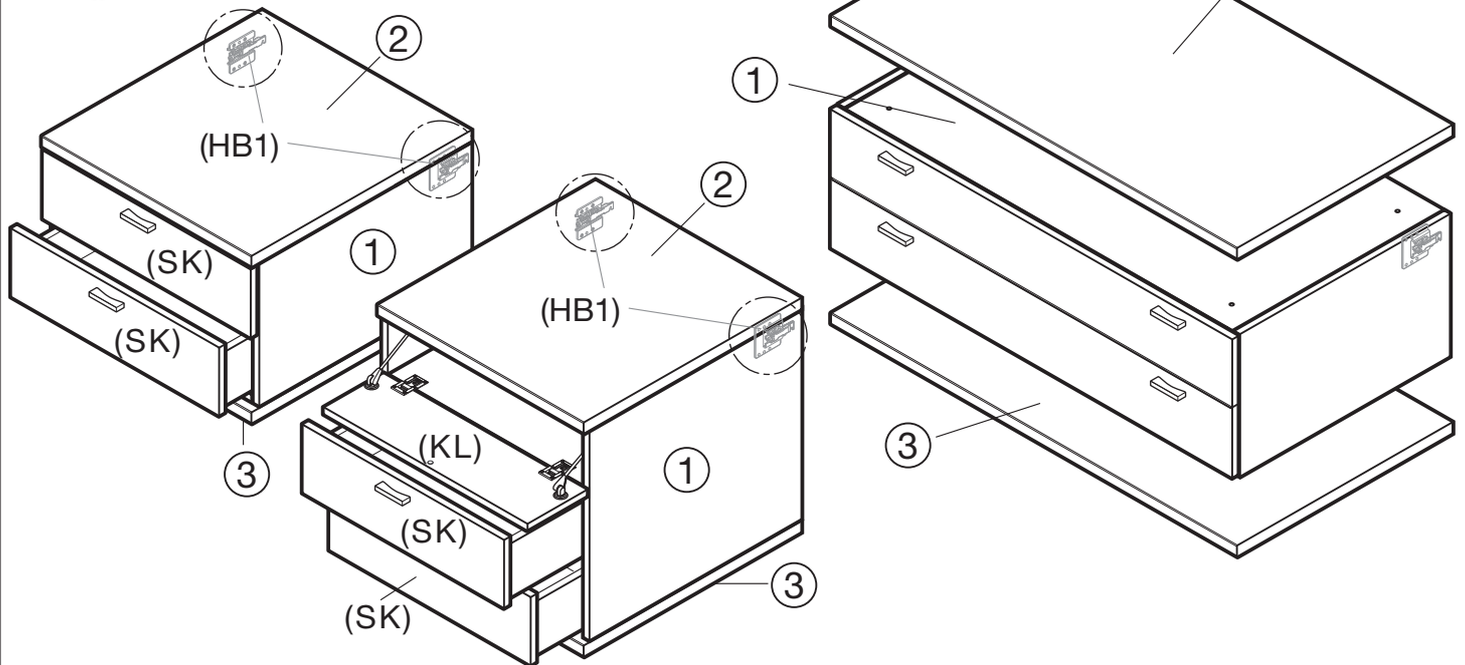
Wand-Hängeelemente

① Hängeelemente mit Hängebeschlag (HB1) und Wandbefestigung (MPK)



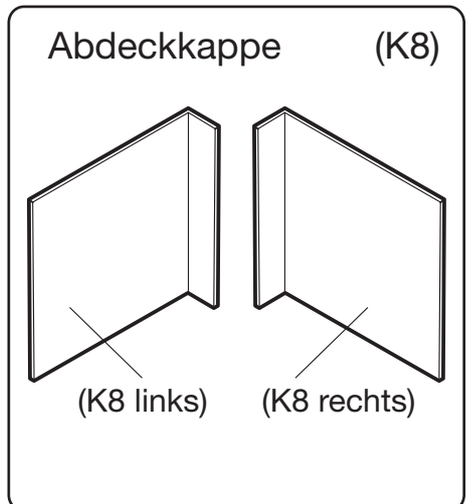
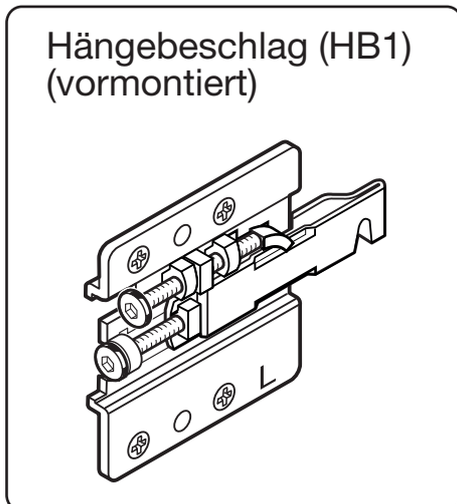
Wand-Hängeelemente

- ① Hängeelemente mit Hängebeschlag (HB1) und Wandbefestigung (MPG)
- ② oberes Abdeckblatt
- ③ unteres Abdeckblatt



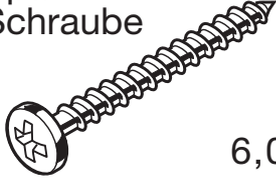
Achtung!

Das beiliegende Montagematerial (Schrauben und Wanddübel) ist nur für Massivwände geeignet. Informieren Sie sich vor der Wandmontage über das geeignete Montagematerial für Ihre Wand.



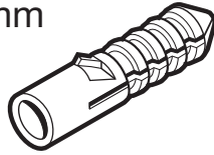
Wand-Hängeelemente

Spax-Schraube (S1)

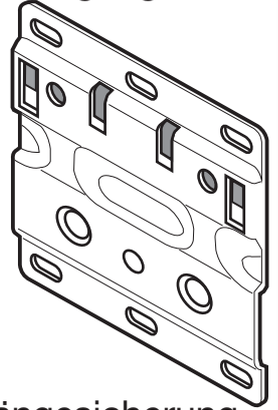


6,0x50

Mauerdübel (U8)
Ø 8mm



Wandbefestigung (MPG)



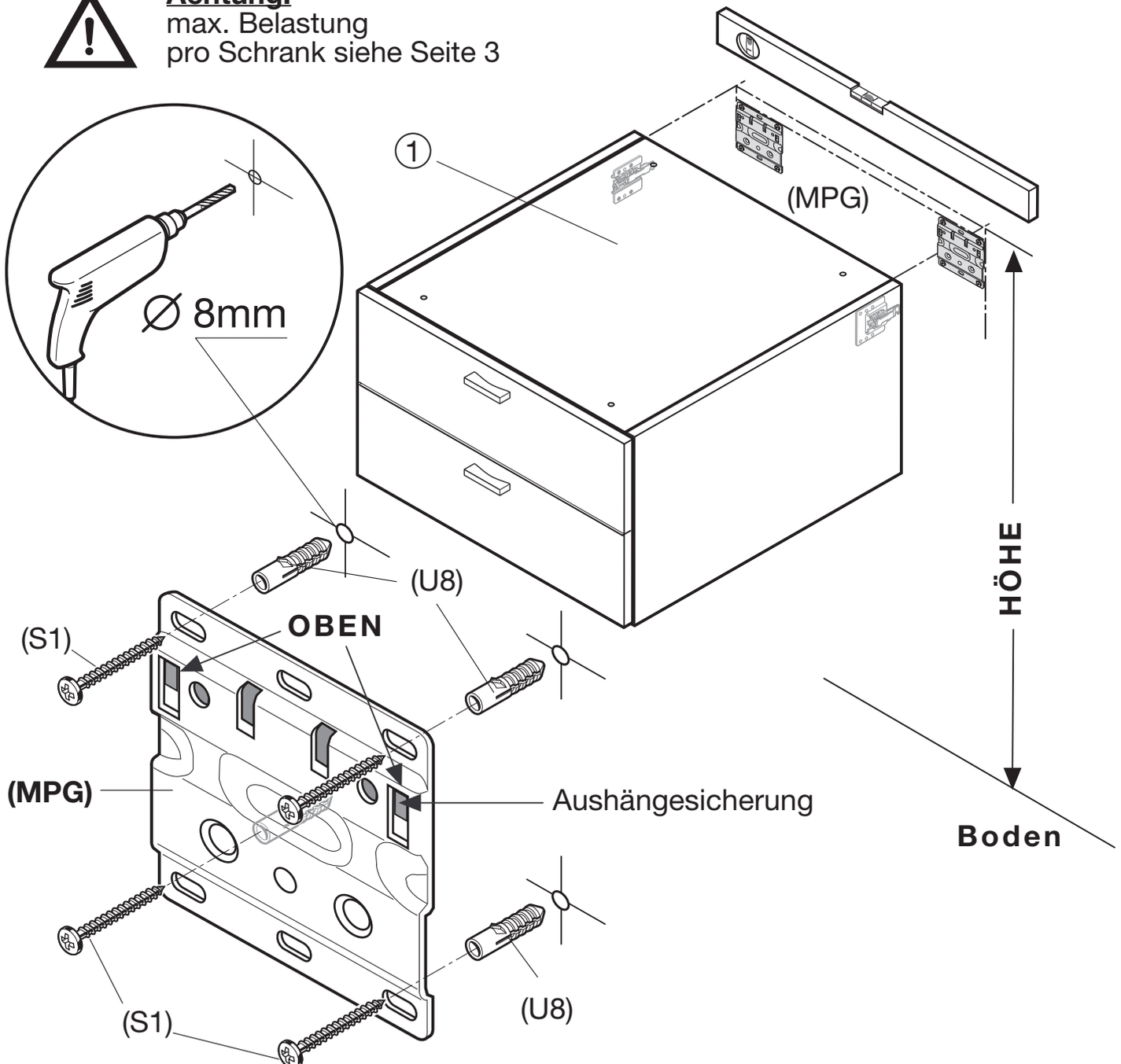
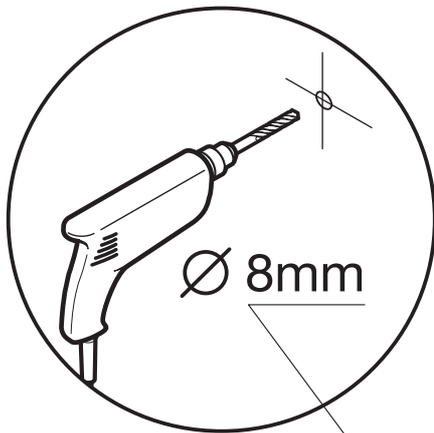
Mit Aushängesicherung

- ① Hängeelemente mit Wandbefestigung (MPG)
 -Hängeelemente mit Klappe (KL)
 -Hängeelemente mit Schubkästen (SK)
 und Klappe (KL)



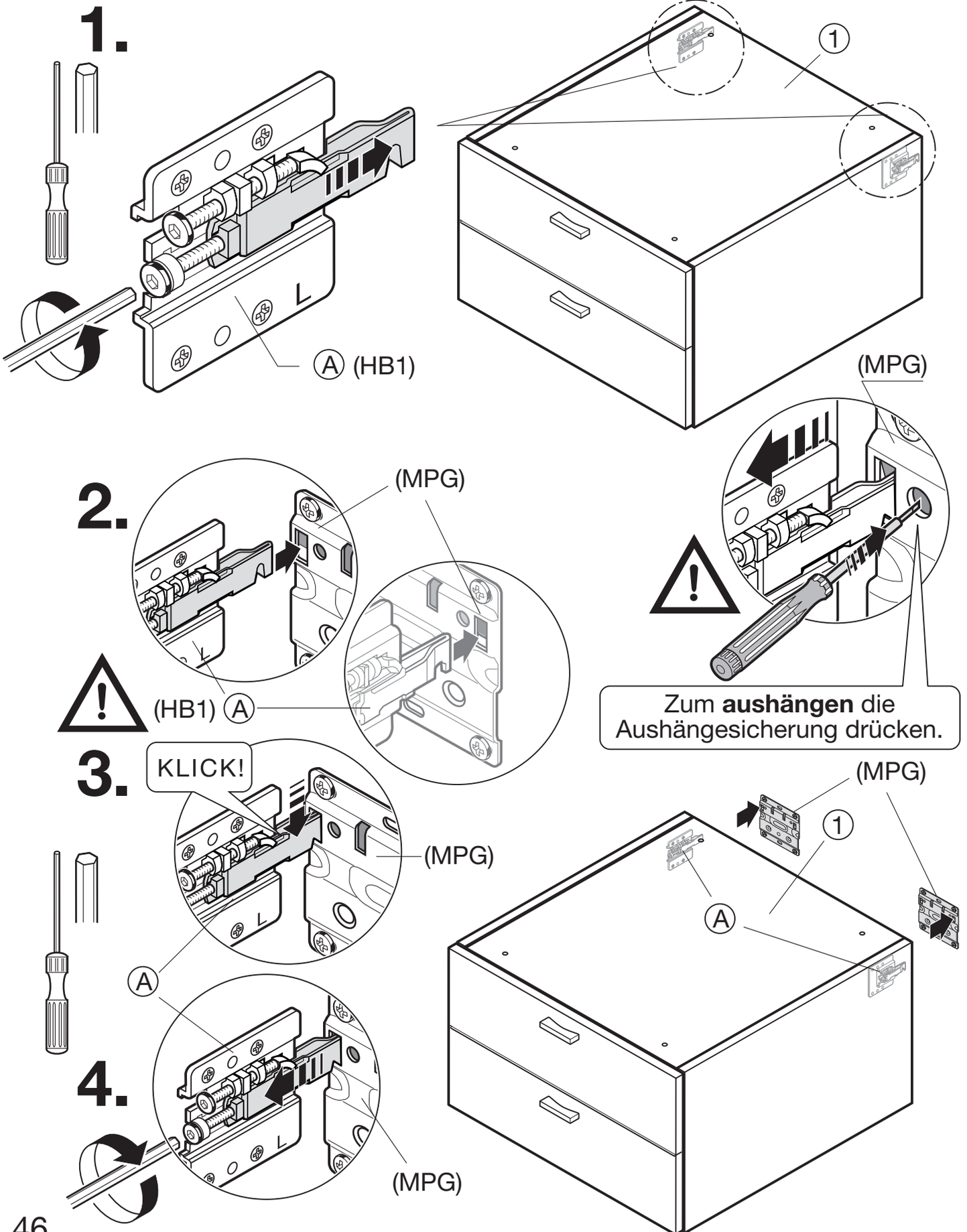
Achtung!

max. Belastung
pro Schrank siehe Seite 3



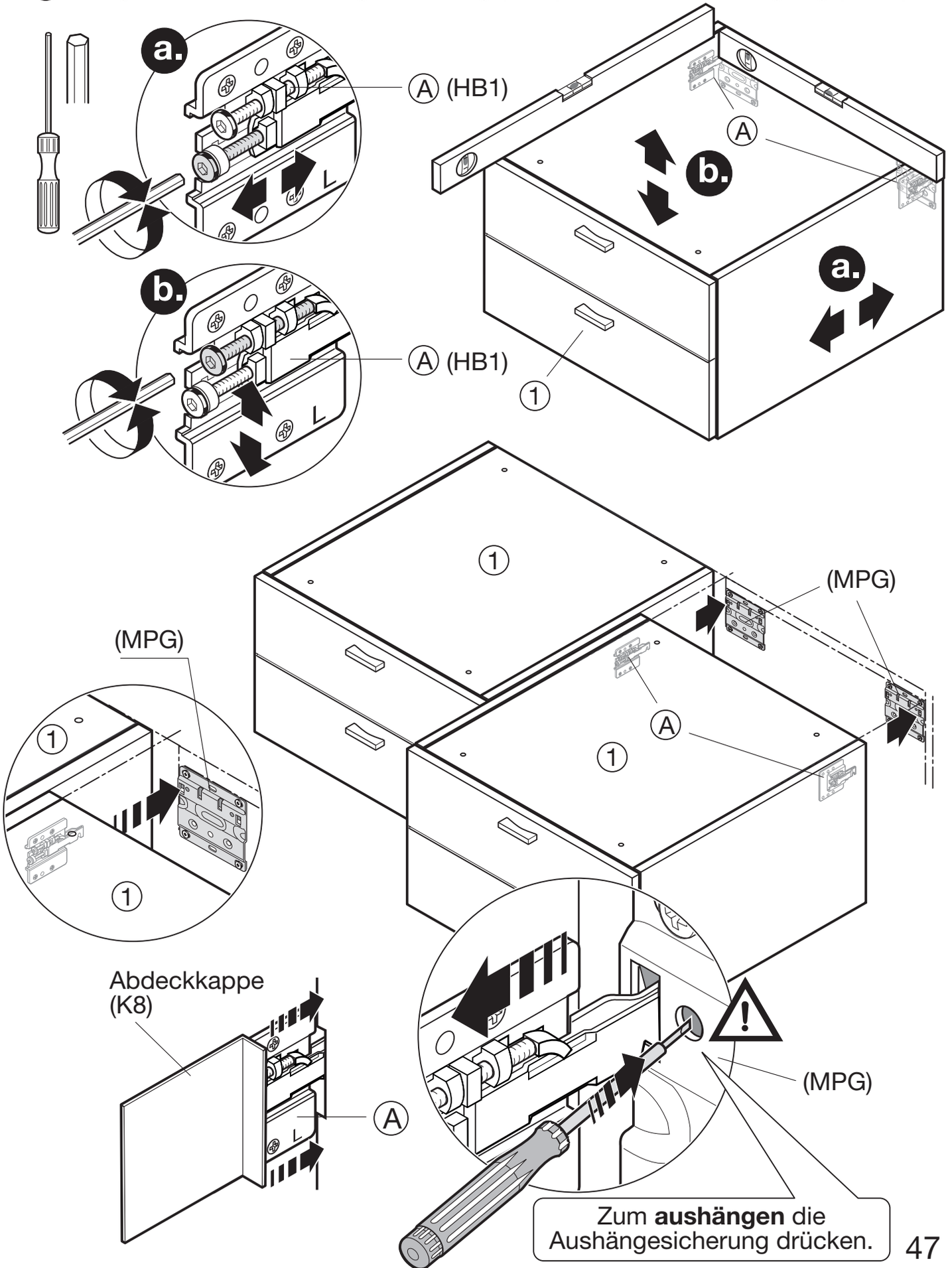
Wand-Hängenelemente

① Hängenelemente mit Hängebeschlag (HB1) und Wandbefestigung (MPG)



Wand-Hängenelemente

① Hängenelemente mit Hängebeschlag (HB1) und Wandbefestigung (MPG)



Wand-Hängeelemente

Verbindungs-
Schraube (S4)

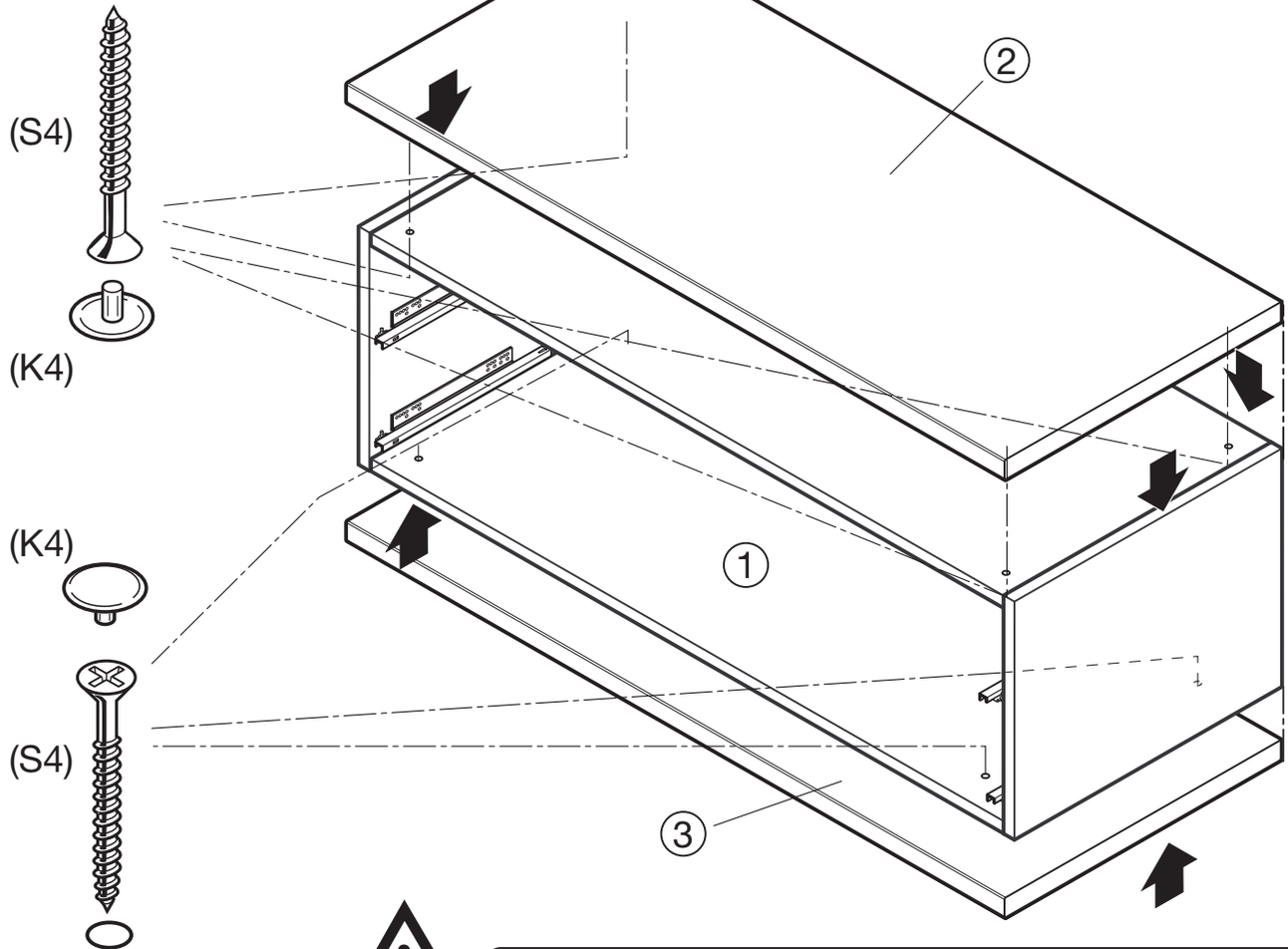


4,0x30

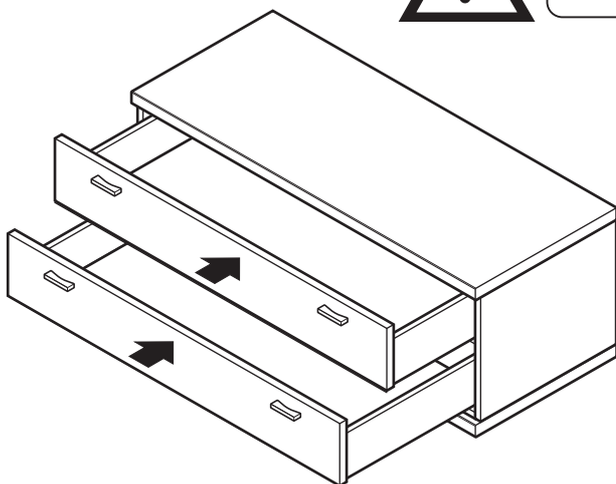
Abdeckkappe (K4)



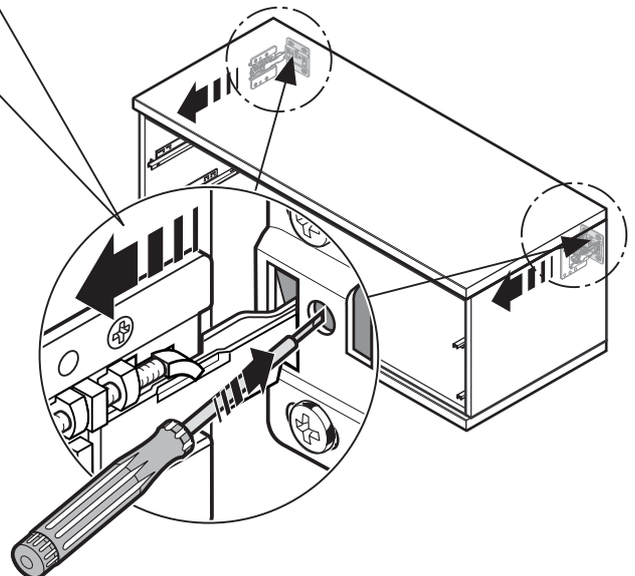
Mit Hängebeschlag (HB1)



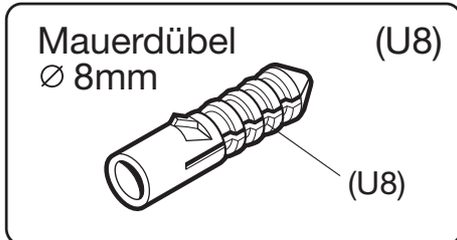
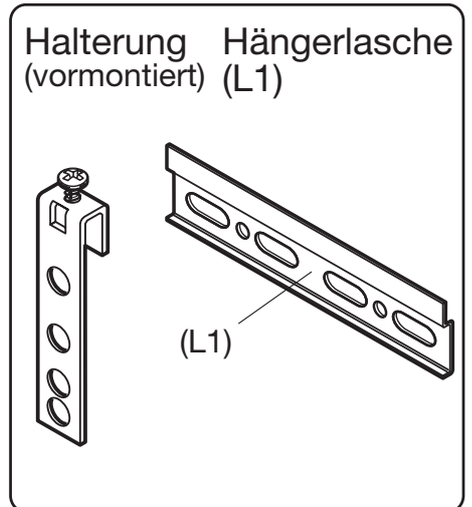
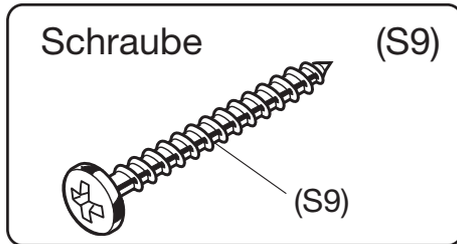
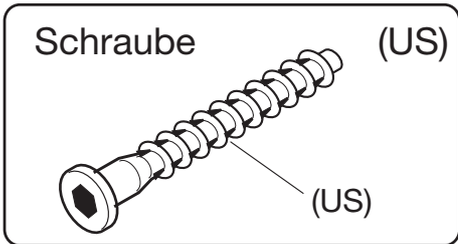
Zum **aushängen** die Aushängesicherung drücken.



Schubkasten Höhenverstellung
(siehe Seite 32)



Wandborde mit Paneelrückwand



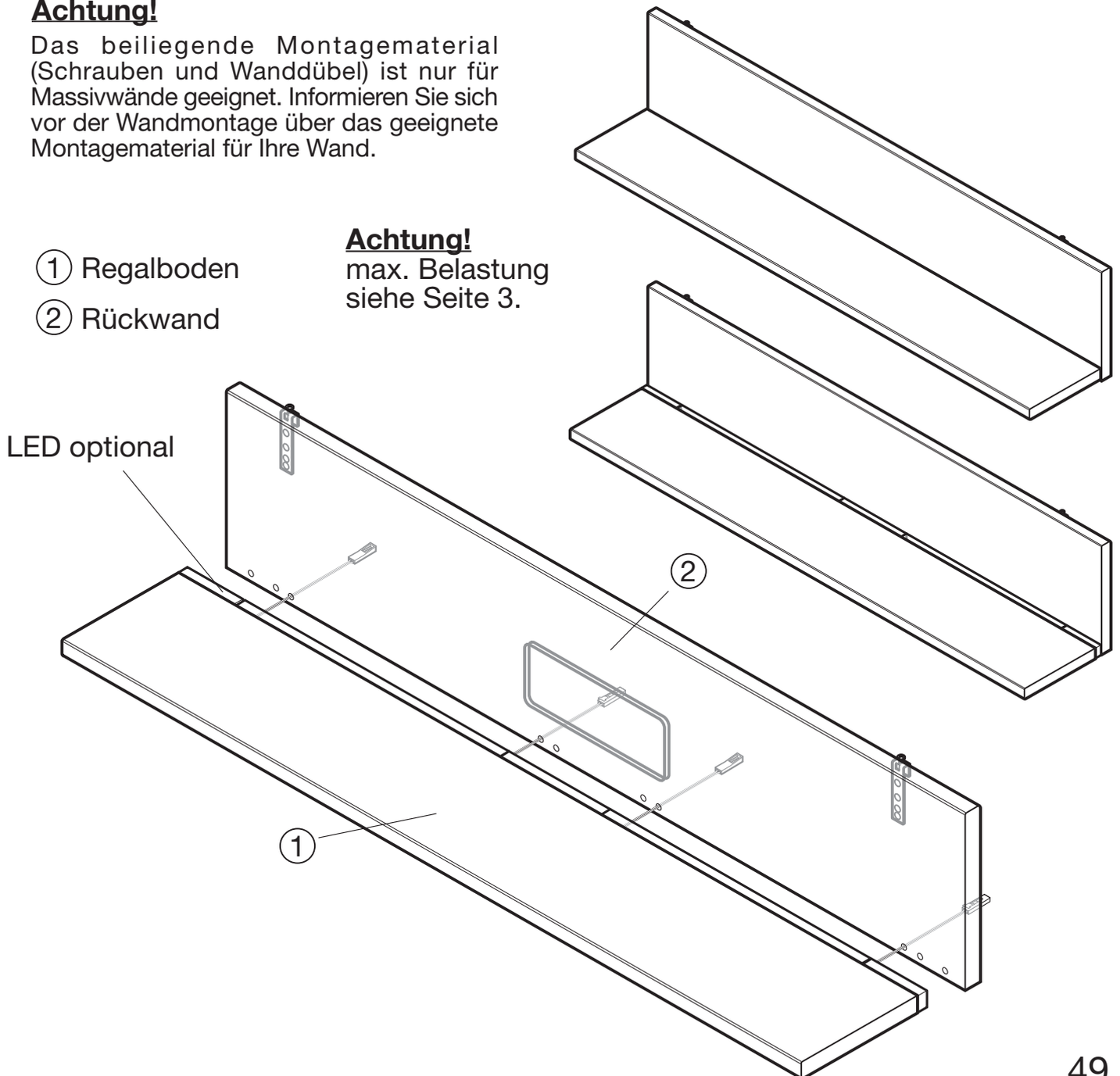
Achtung!

Das beiliegende Montagematerial (Schrauben und Wanddübel) ist nur für Massivwände geeignet. Informieren Sie sich vor der Wandmontage über das geeignete Montagematerial für Ihre Wand.

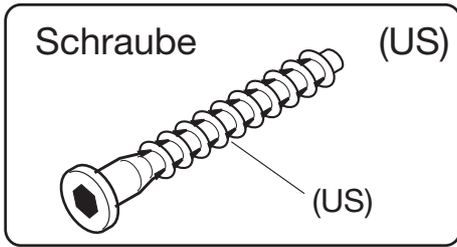
- ① Regalboden
- ② Rückwand

Achtung!
max. Belastung
siehe Seite 3.

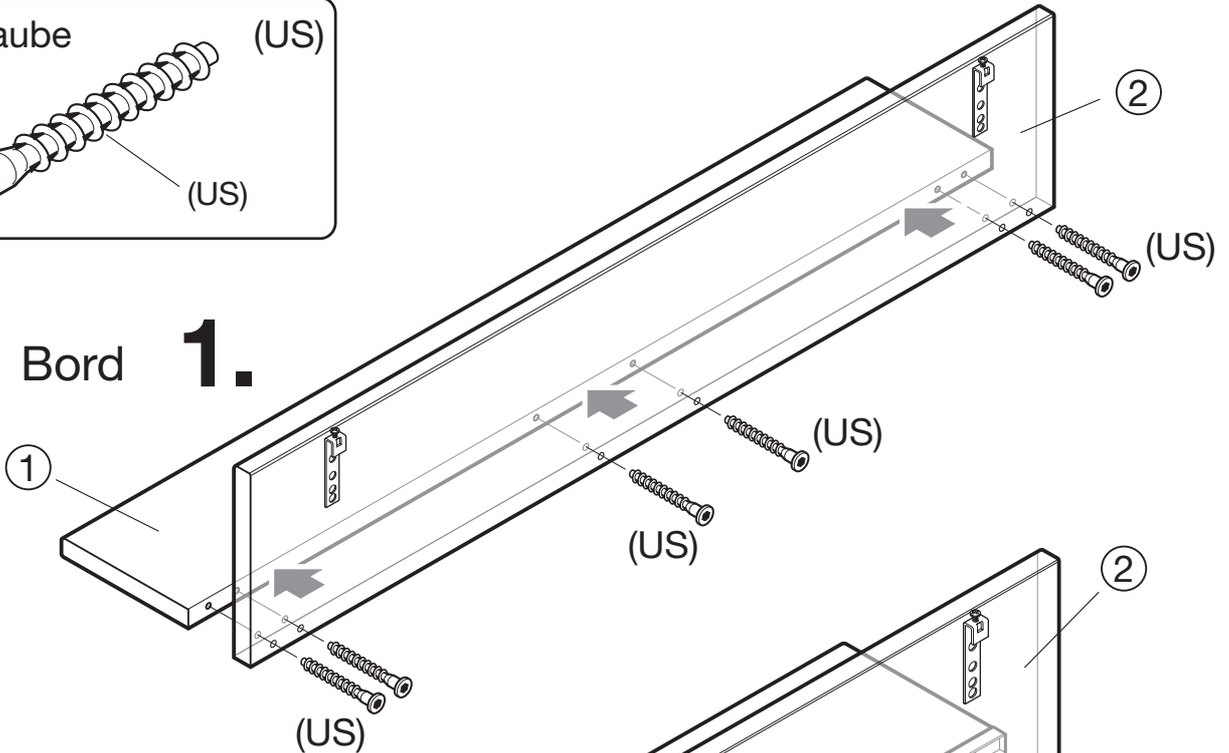
LED optional



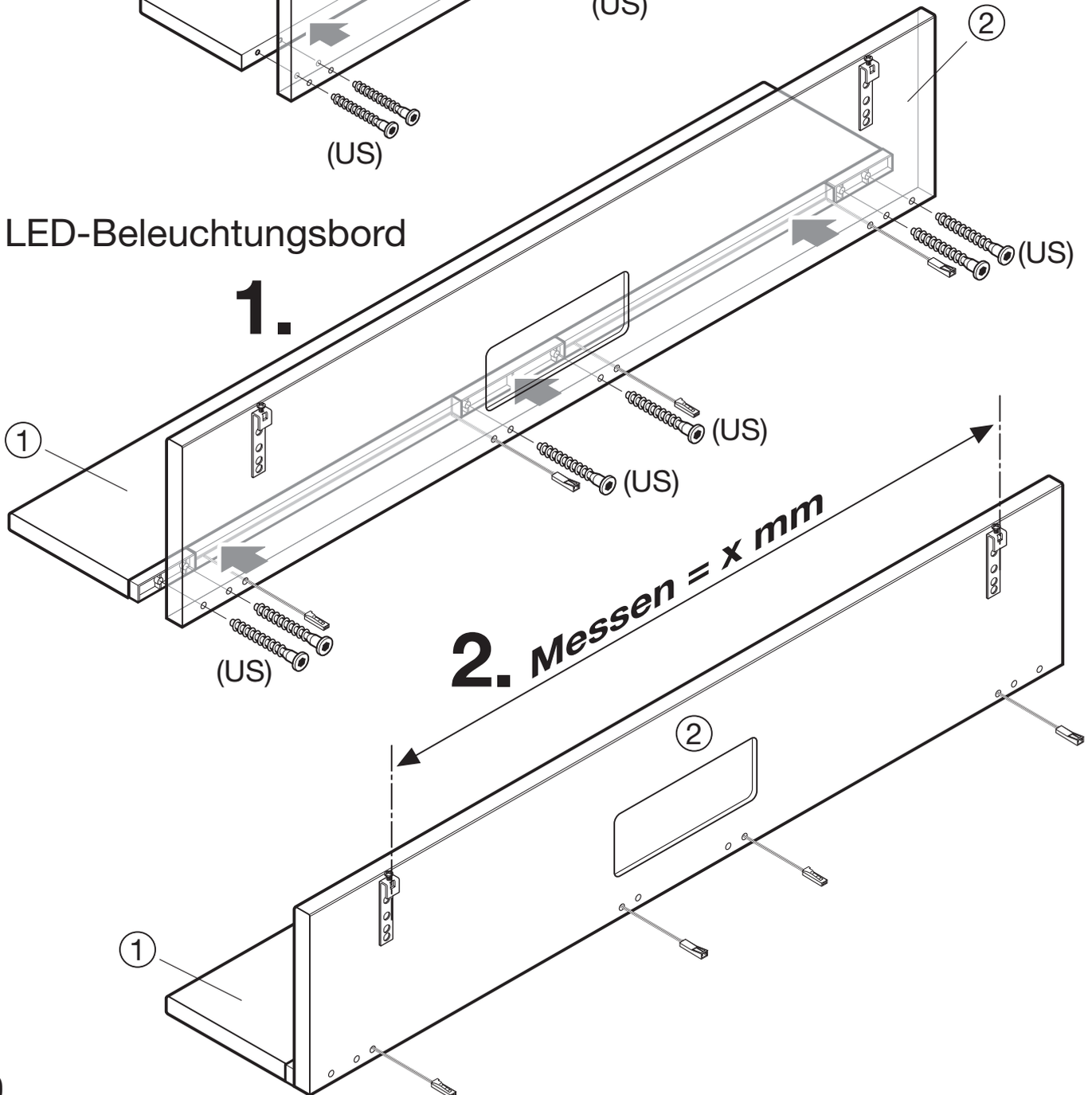
Wandborde mit Paneelrückwand



Bord 1.



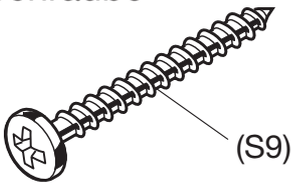
LED-Beleuchtungsbord 1.



Wandborde mit Paneelrückwand

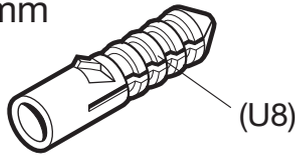
Schraube

(S9)

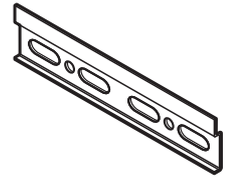


Mauerdübel
Ø 8mm

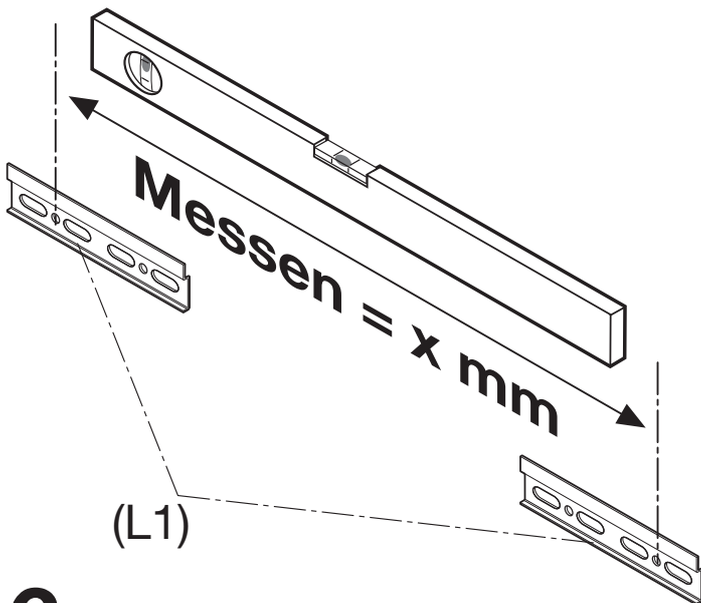
(U8)



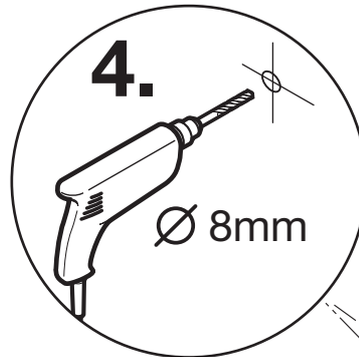
Hängertasche
(L1)



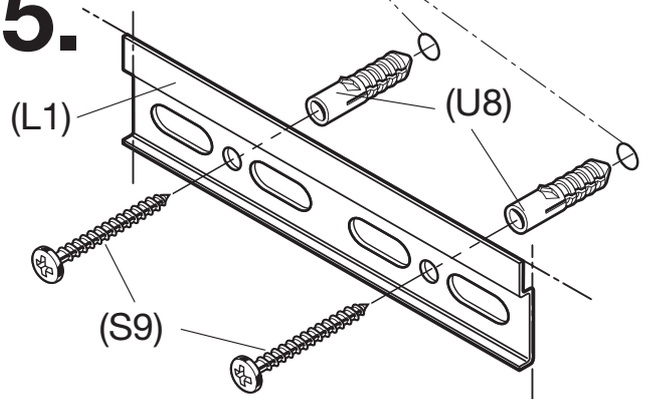
3.



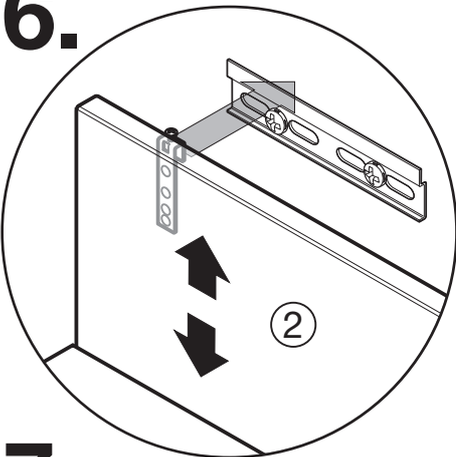
4.



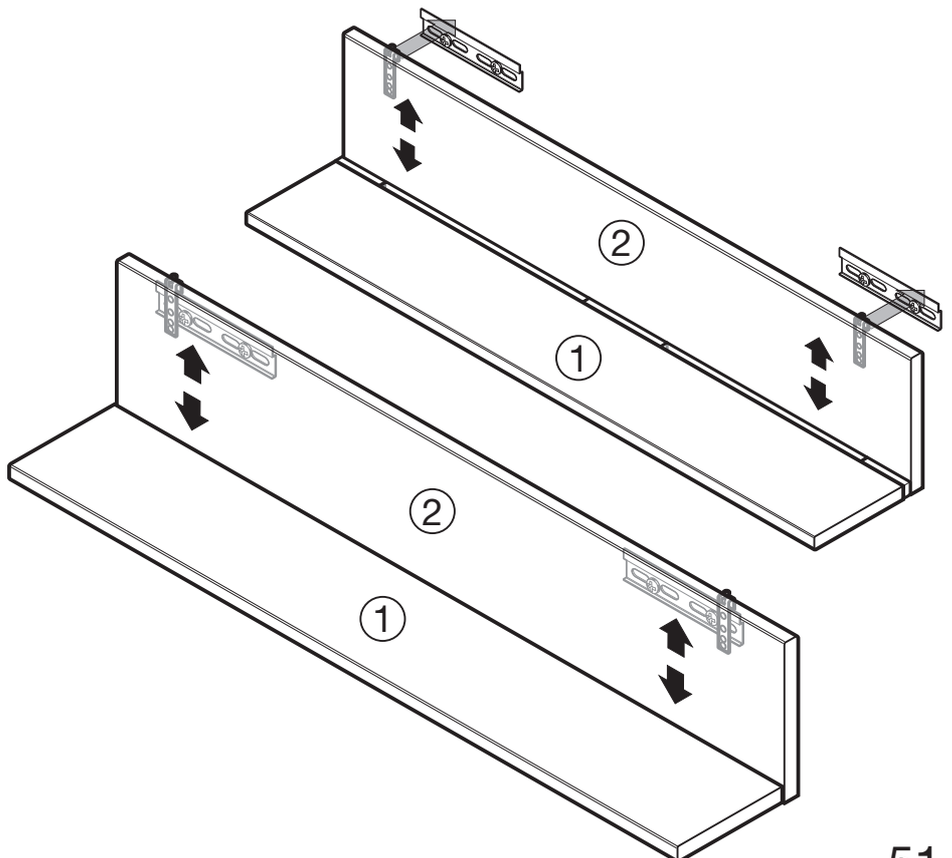
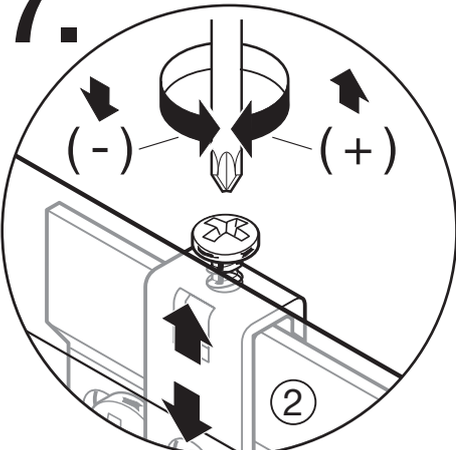
5.



6.

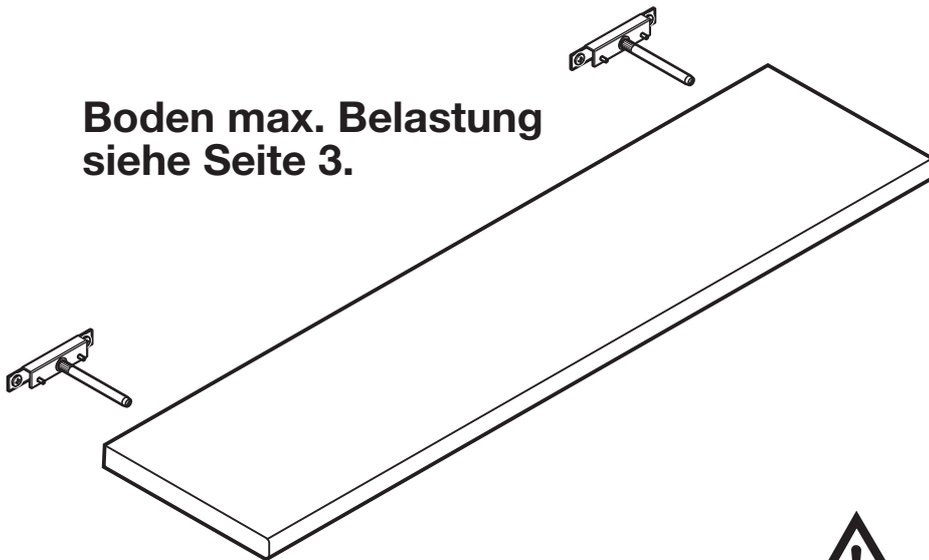


7.

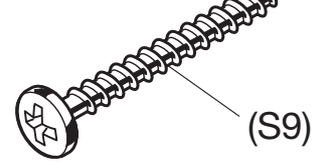


Wandbordmontage

**Boden max. Belastung
siehe Seite 3.**

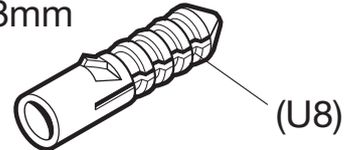


Schraube (S9)



Mauerdübel (U8)

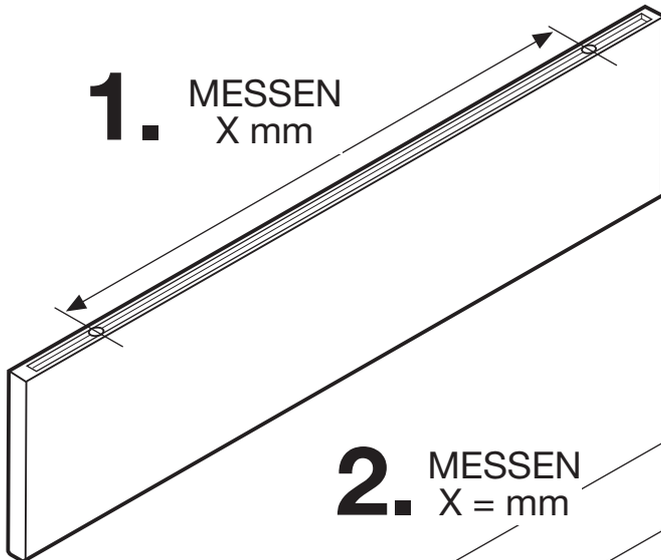
Ø 8mm



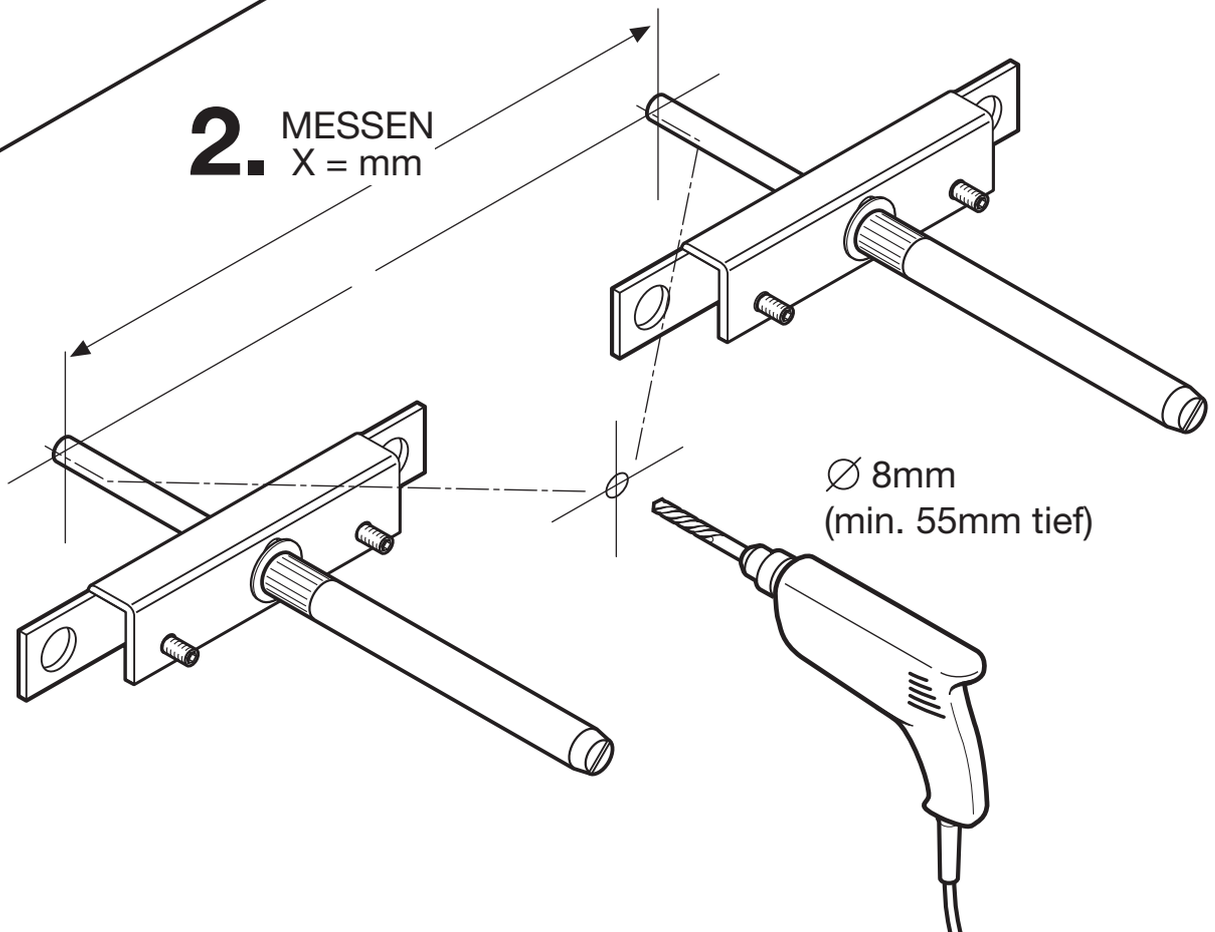
Achtung!

Das beiliegende Montagematerial (Schrauben und Wanddübel) ist nur für Massivwände geeignet. Informieren Sie sich vor der Wandmontage über das geeignete Montagematerial für Ihre Wand.

1. MESSEN
X mm

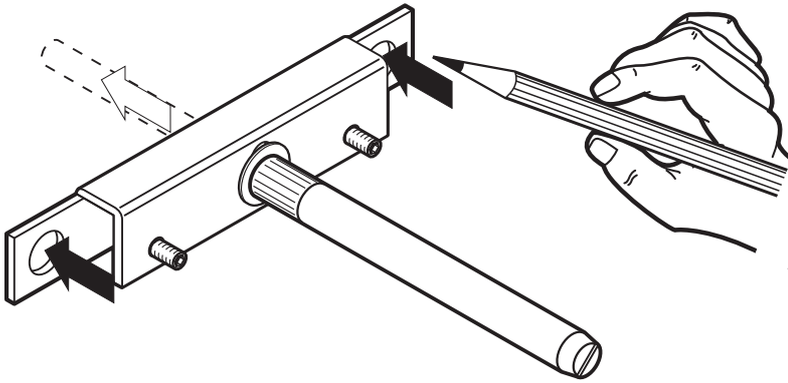


2. MESSEN
X = mm

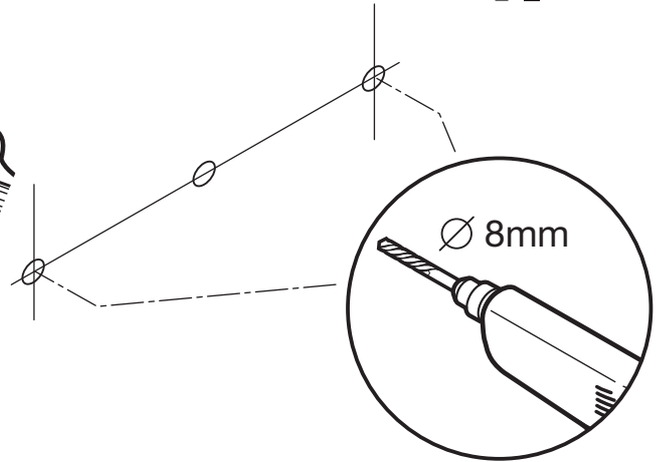


Wandbordmontage

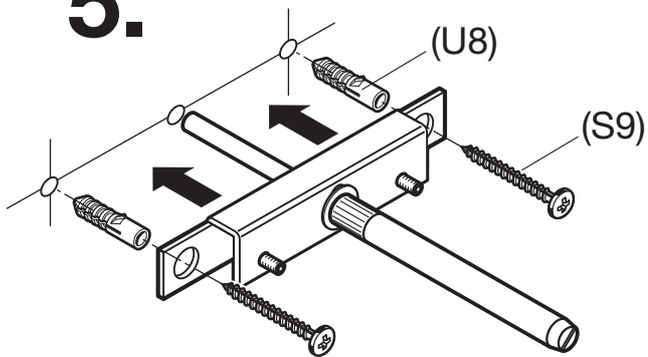
3.



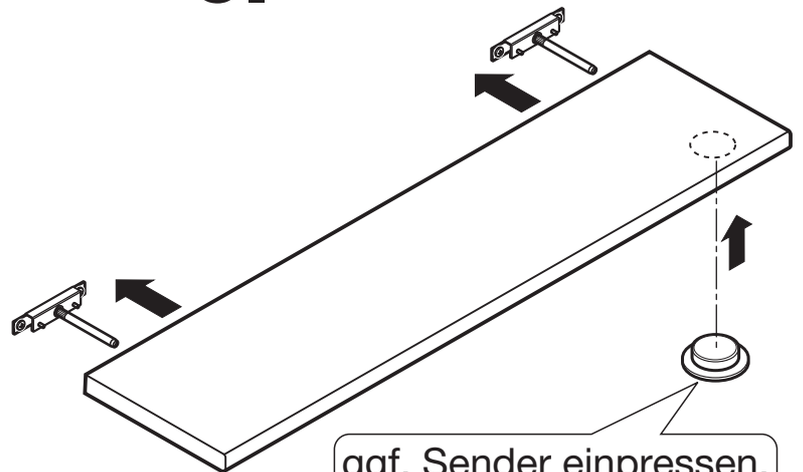
4.



5.



6.

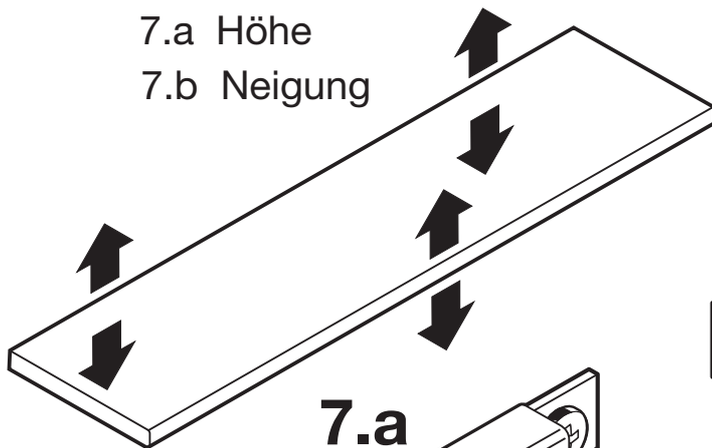


7.

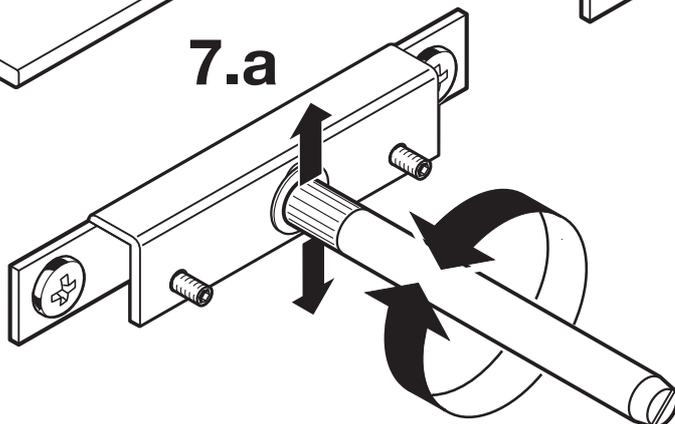
Einstellungen

7.a Höhe

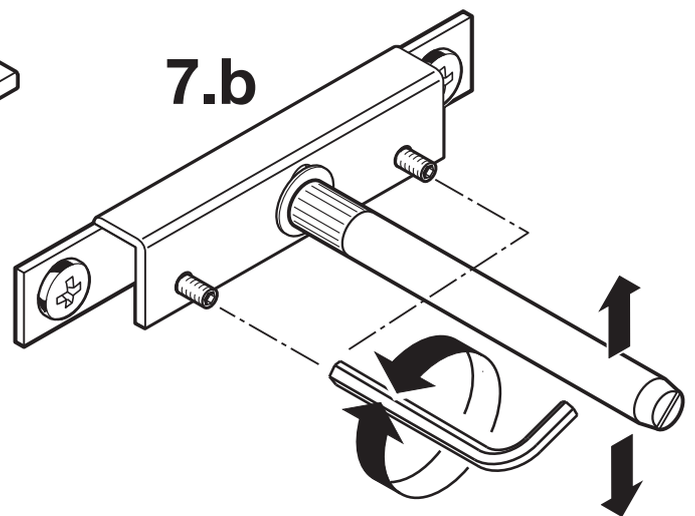
7.b Neigung



7.a

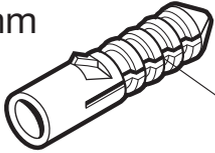


7.b



Wandspiegel mit Abschlussleisten

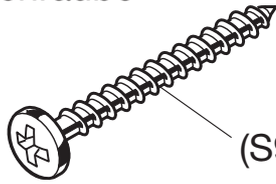
Mauerdübel (U8)
Ø 8mm



(U8)

(U8)

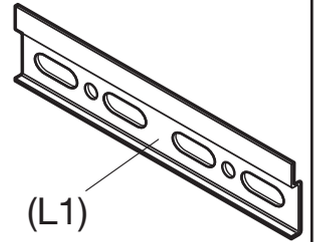
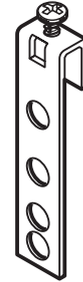
Schraube (S9)



(S9)

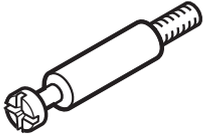
(S9)

Halterung Hängerlasche
(vormontiert) (L1)

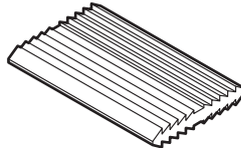


(L1)

Verbindungsbolzen (b9)



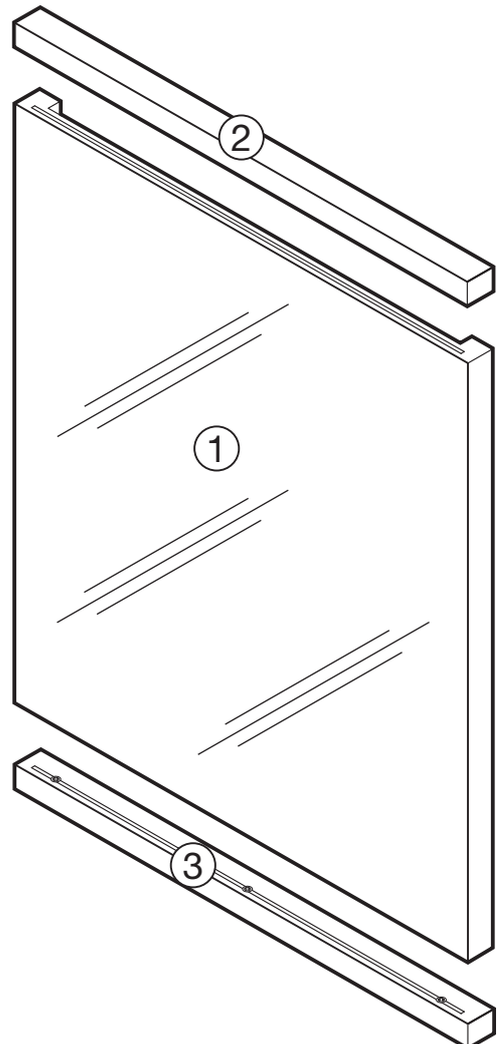
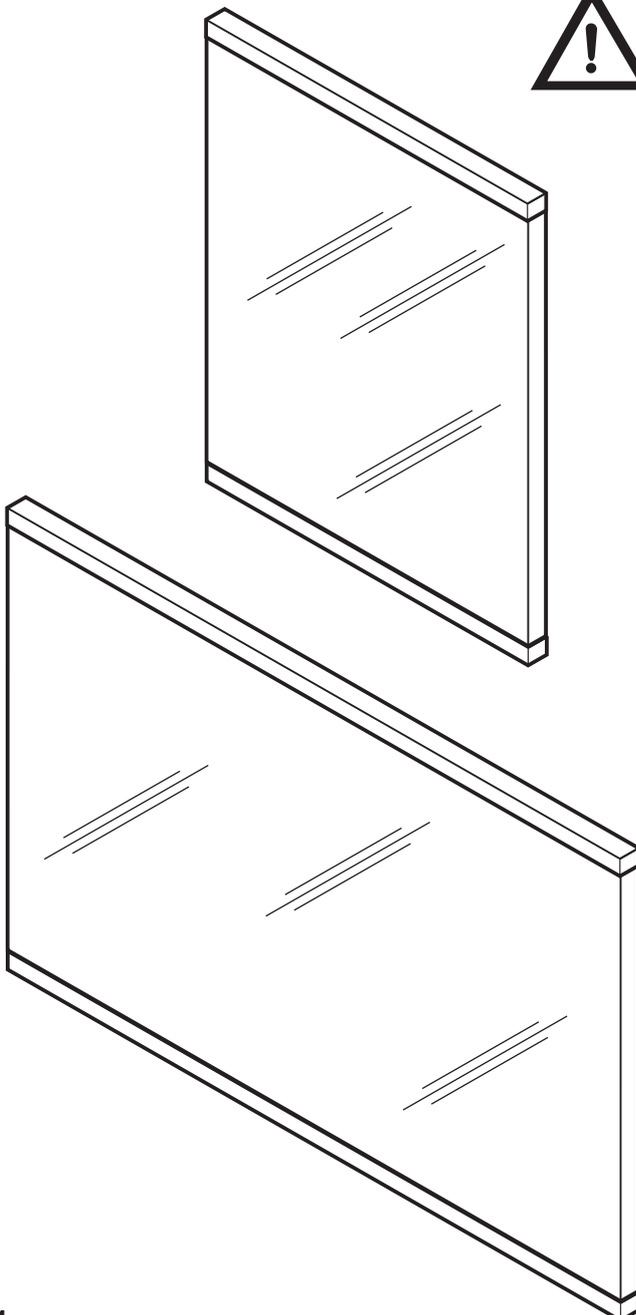
Harpunenfeder (HF)



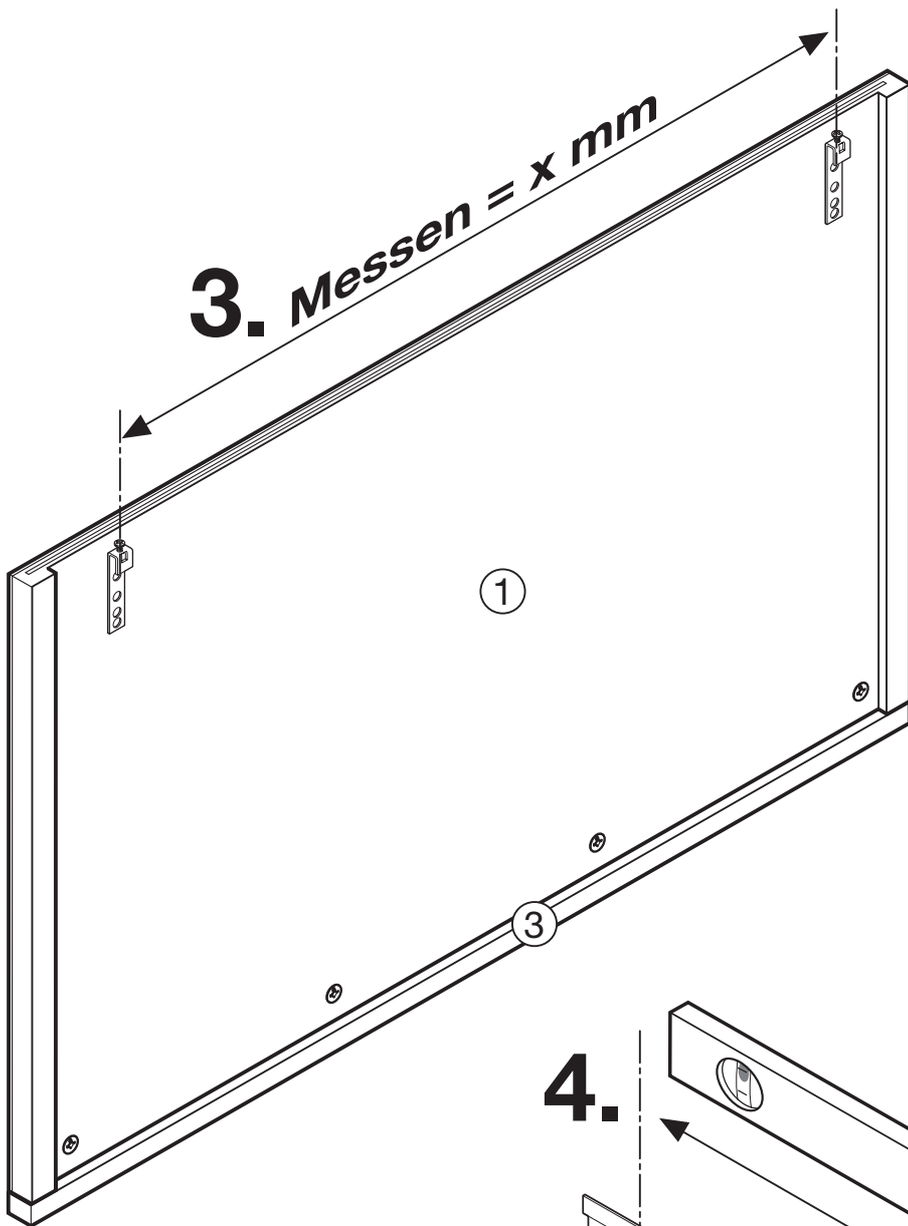
Achtung!



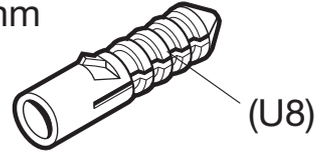
Das beiliegende Montagematerial (Schrauben und Wanddübel) ist nur für Massivwände geeignet. Informieren Sie sich vor der Wandmontage über das geeignete Montagematerial für Ihre Wand.



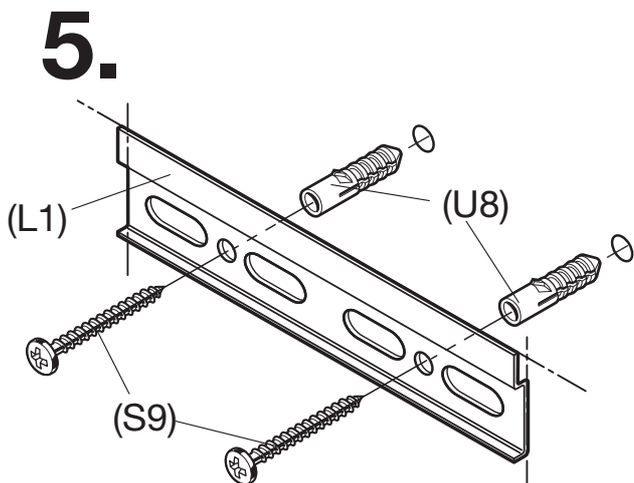
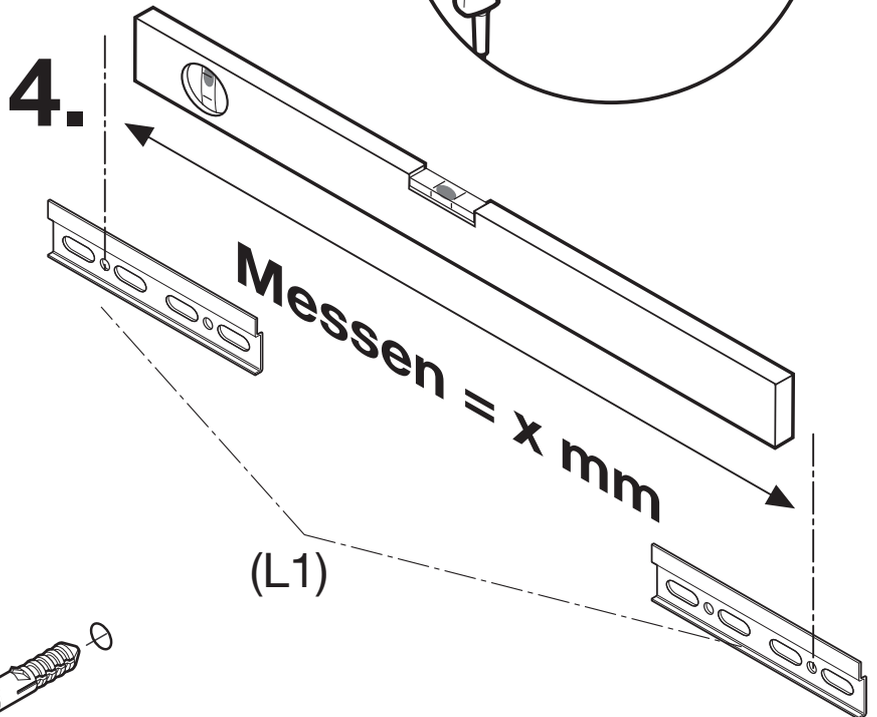
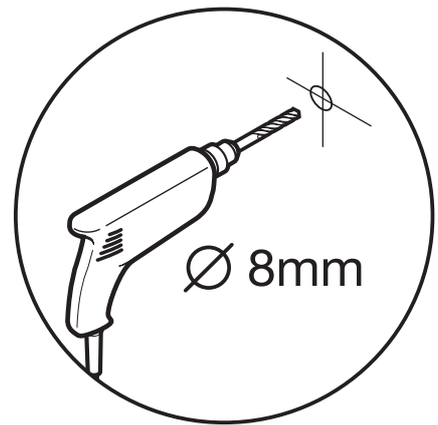
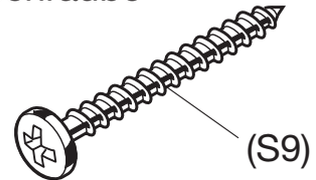
Wandspiegel mit Abschlussleisten



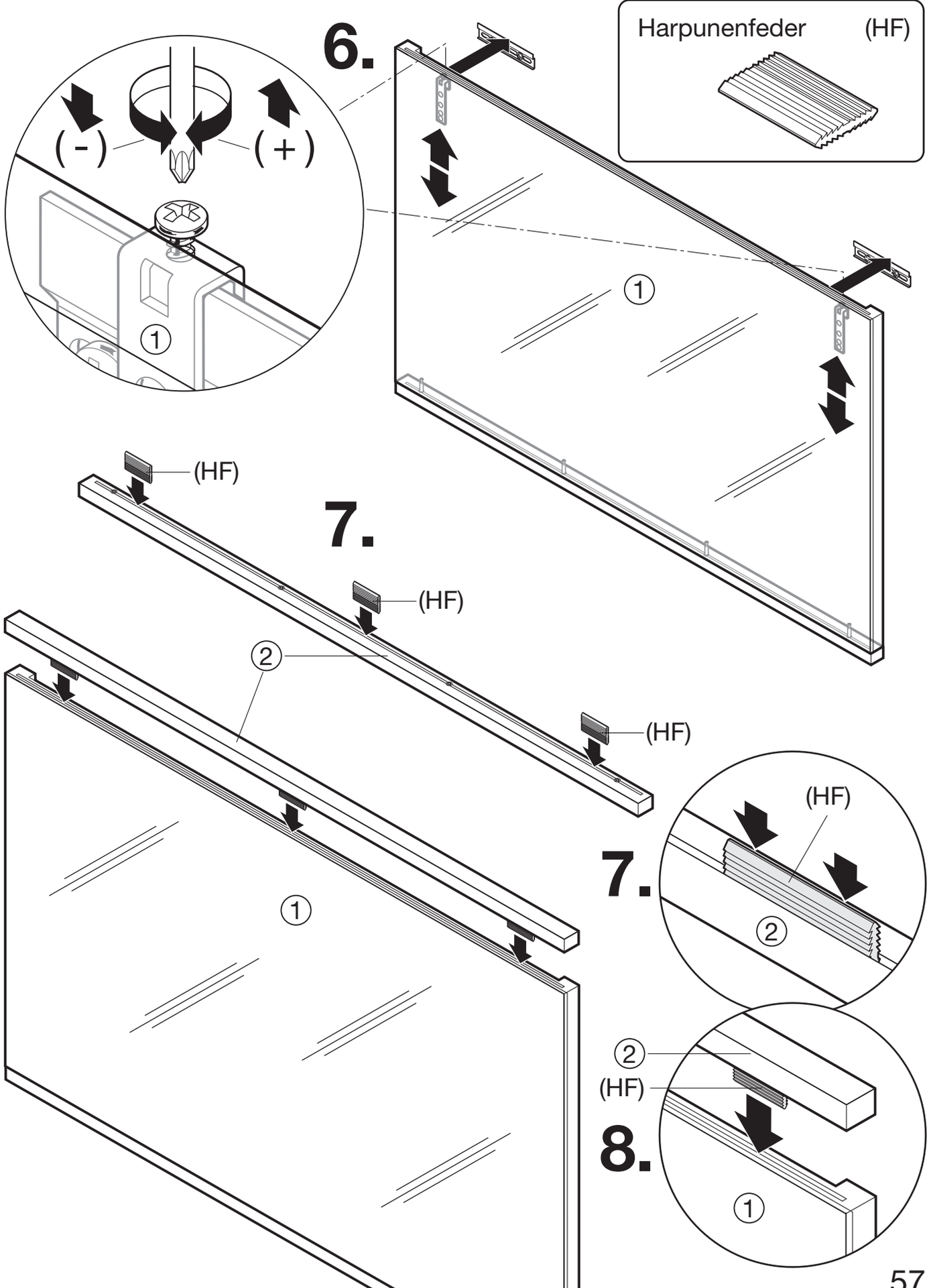
Mauerdübel (U8)
Ø 8mm



Schraube (S9)



Wandspiegel mit Abschlussleisten

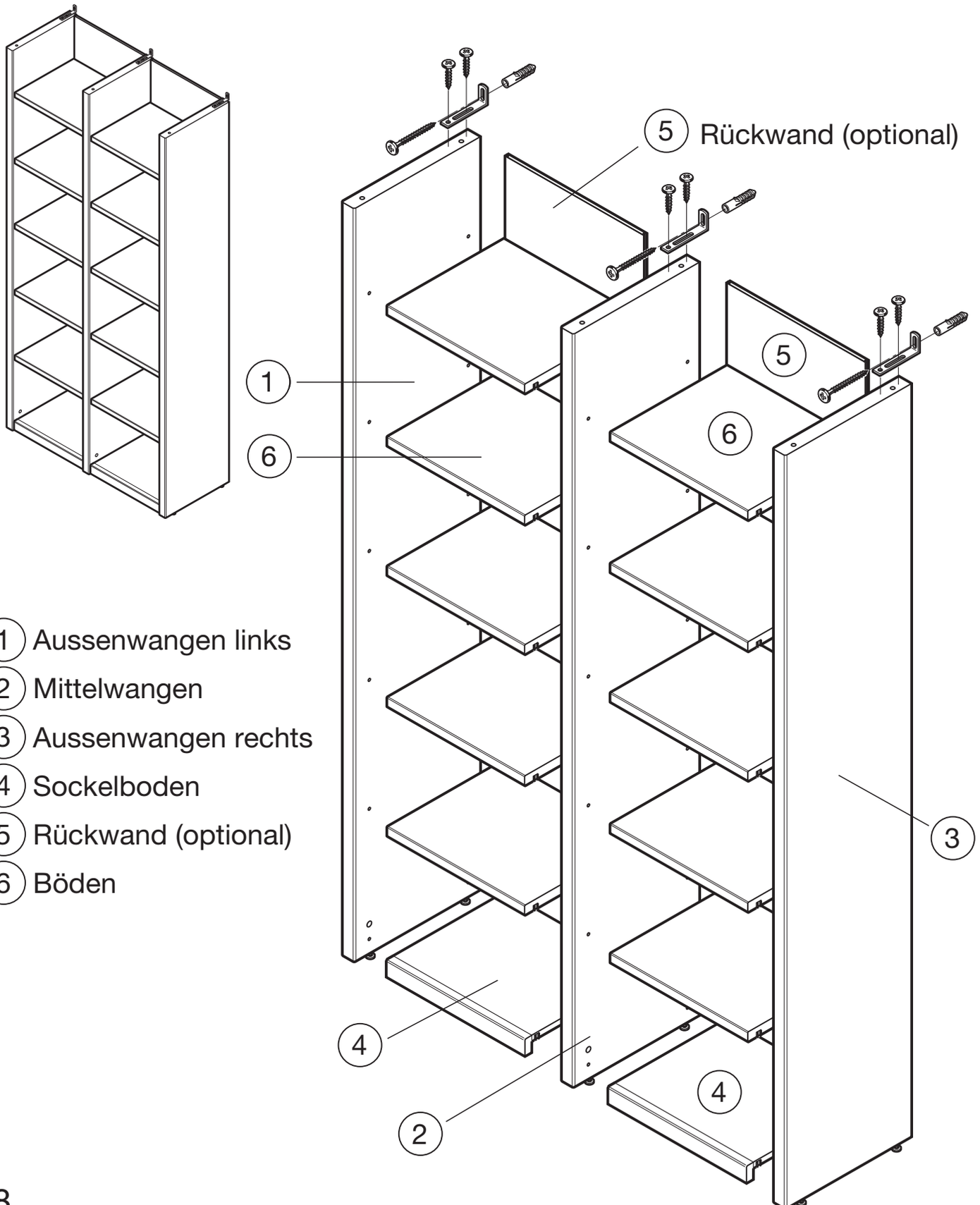


Wangensystem

Endlos Aufbau mit oder ohne Rückwände möglich.

Bei Elektroinstallation: Funkschalter, LED-Kabel, Trafo und Netzkabel immer als erstes verbinden!

Wangensysteme ab 6 Raster ohne Deckenverspanner müssen eine Wandbefestigung mit Winkel haben.

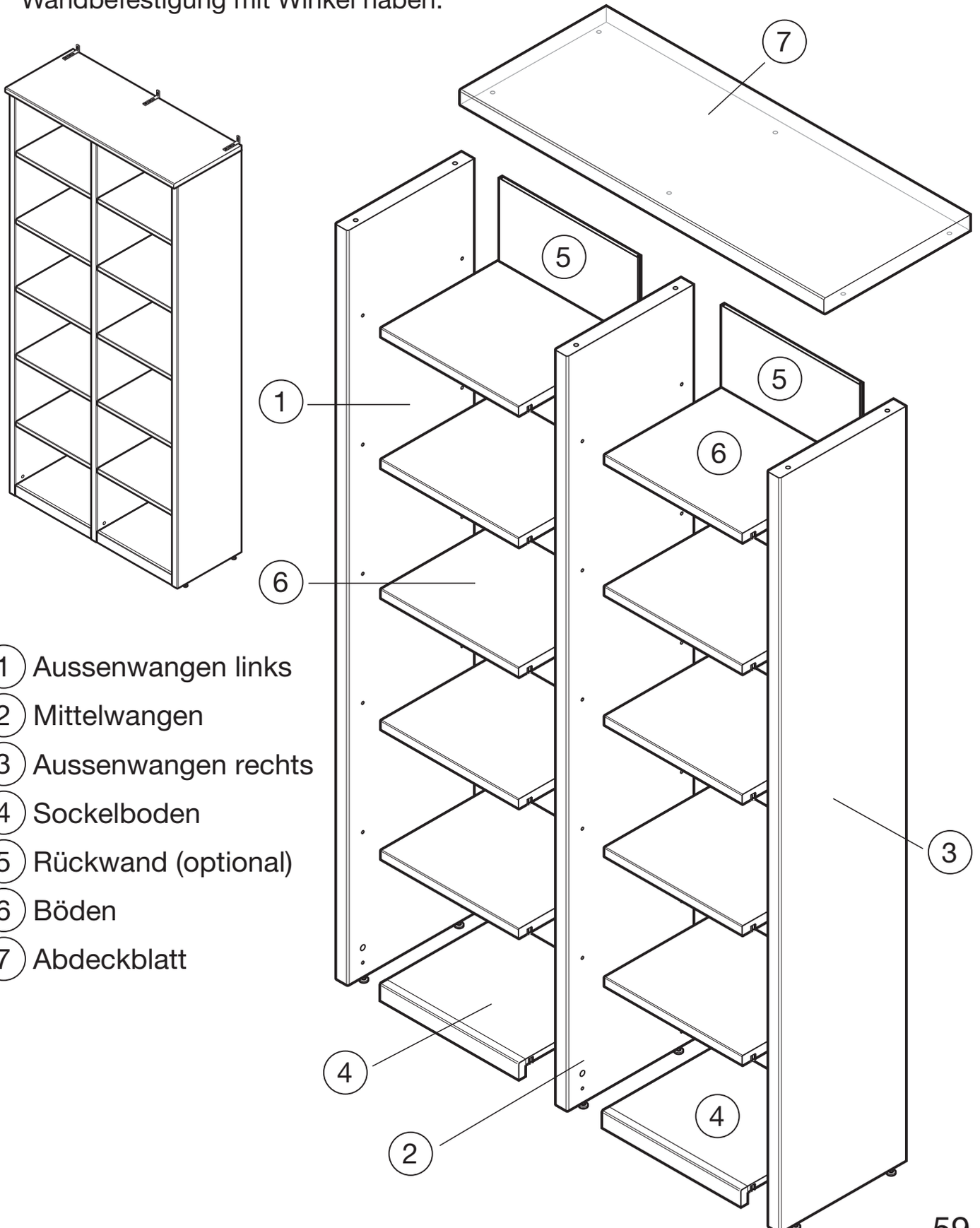


Wangensystem mit Abdeckblatt

Endlos Aufbau mit oder ohne Rückwände möglich.

Bei Elektroinstallation: Funkschalter, LED-Kabel, Trafo und Netzkabel immer als erstes verbinden!

Wangensysteme ab 6 Raster ohne Deckenverspanner müssen eine Wandbefestigung mit Winkel haben.

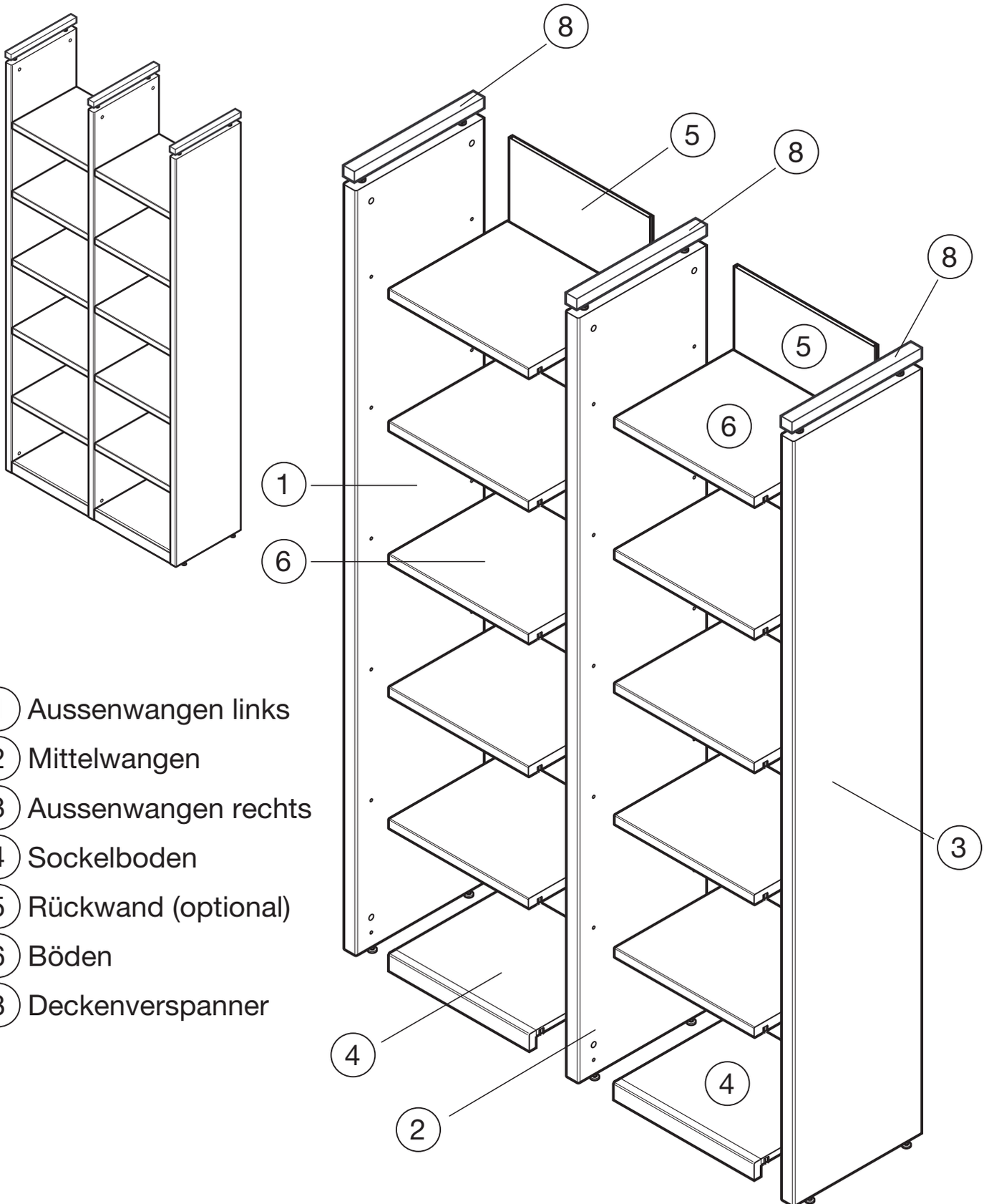


- ① Aussenwangen links
- ② Mittelwangen
- ③ Aussenwangen rechts
- ④ Sockelboden
- ⑤ Rückwand (optional)
- ⑥ Böden
- ⑦ Abdeckblatt

Wangensystem mit Deckenverspanner

Endlos Aufbau mit oder ohne Rückwände möglich.

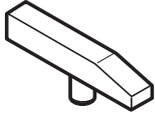
Bei Elektroinstallation: Funkschalter, LED-Kabel, Trafo und Netzkabel immer als erstes verbinden!



- ① Aussenwangen links
- ② Mittelwangen
- ③ Aussenwangen rechts
- ④ Sockelboden
- ⑤ Rückwand (optional)
- ⑥ Böden
- ⑧ Deckenverspanner

Beschlagmontage Wangensystem

Rückwandhalter



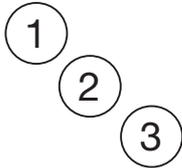
Bodenträger
(TAB26)



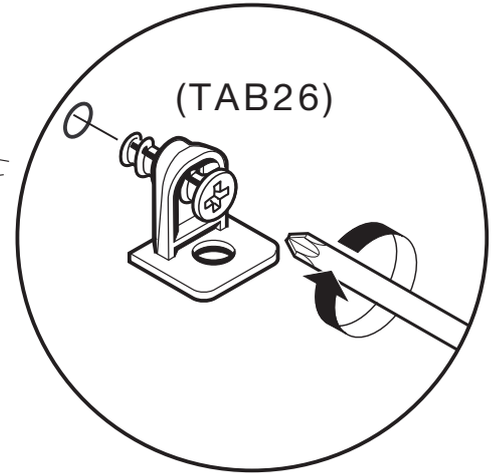
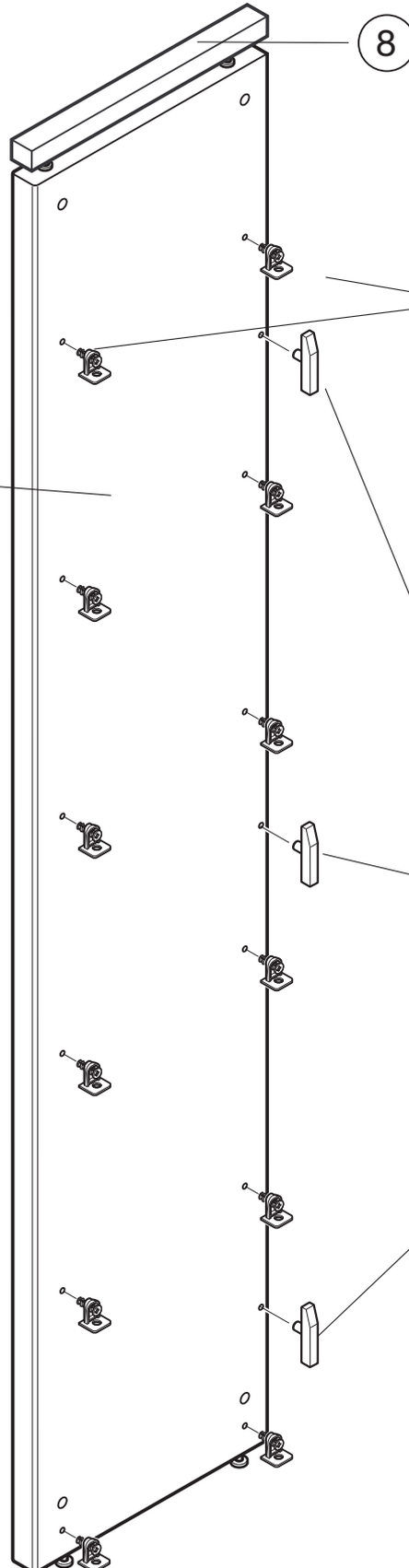
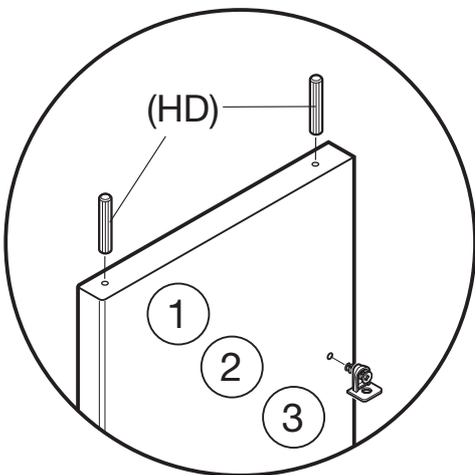
Holzdübel
(HD)



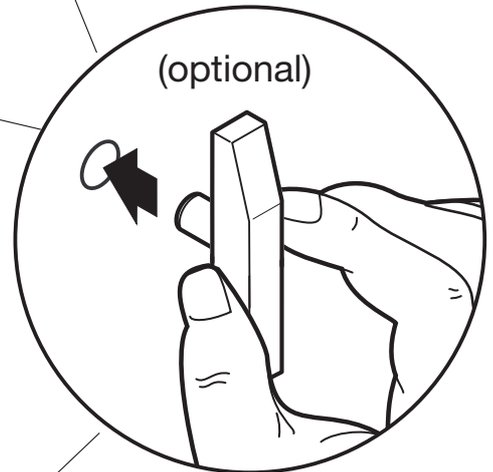
- ① Aussenwangen links
- ② Mittelwangen
- ③ Aussenwangen rechts
- ⑧ Deckenverspanner



Holzdübel (HD)
NUR bei Wangensystem
mit Abdeckblatt.



Rückwandhalter



Rückwandhalter
NUR bei Wangensystem
mit Rückwand.

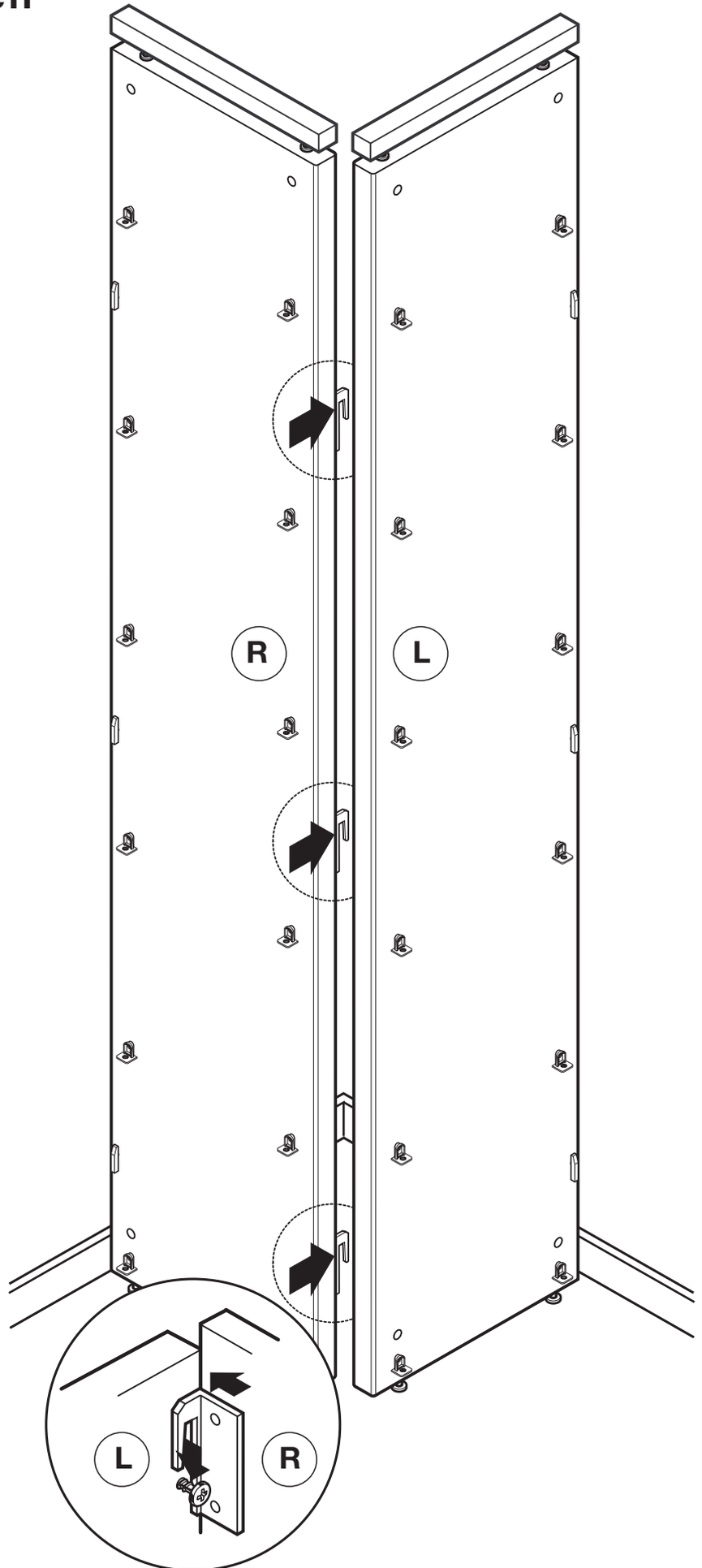
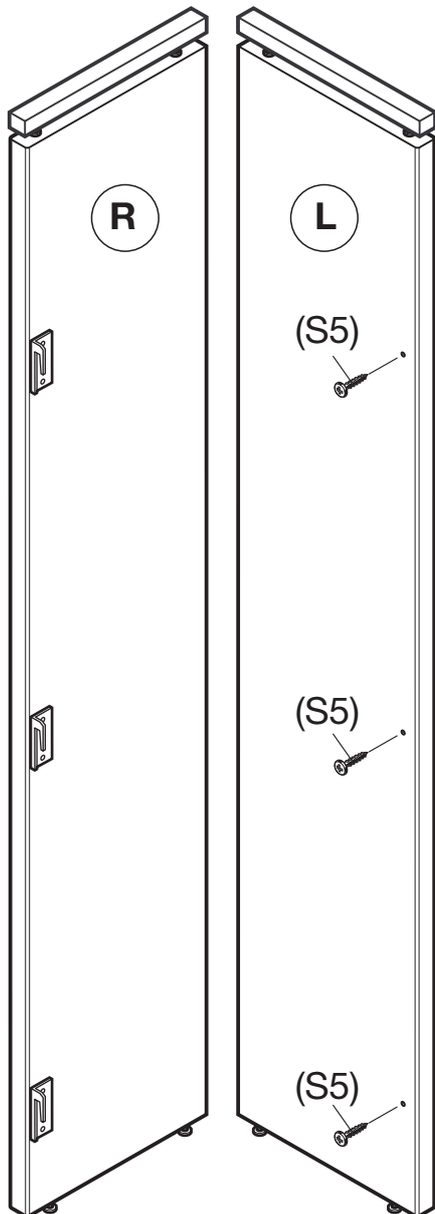
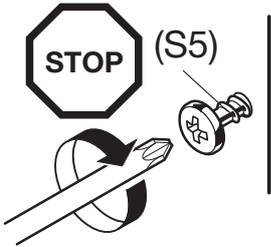
Beschlagmontage Wangensystem

Montage Eckwangen

PH-Schraube (S5)
(3 x)
3,5x16



(S5)
3,5x16



Aufbau Wangensystem

Wangen mit Deckenverspannung

1 Aussenwangen links

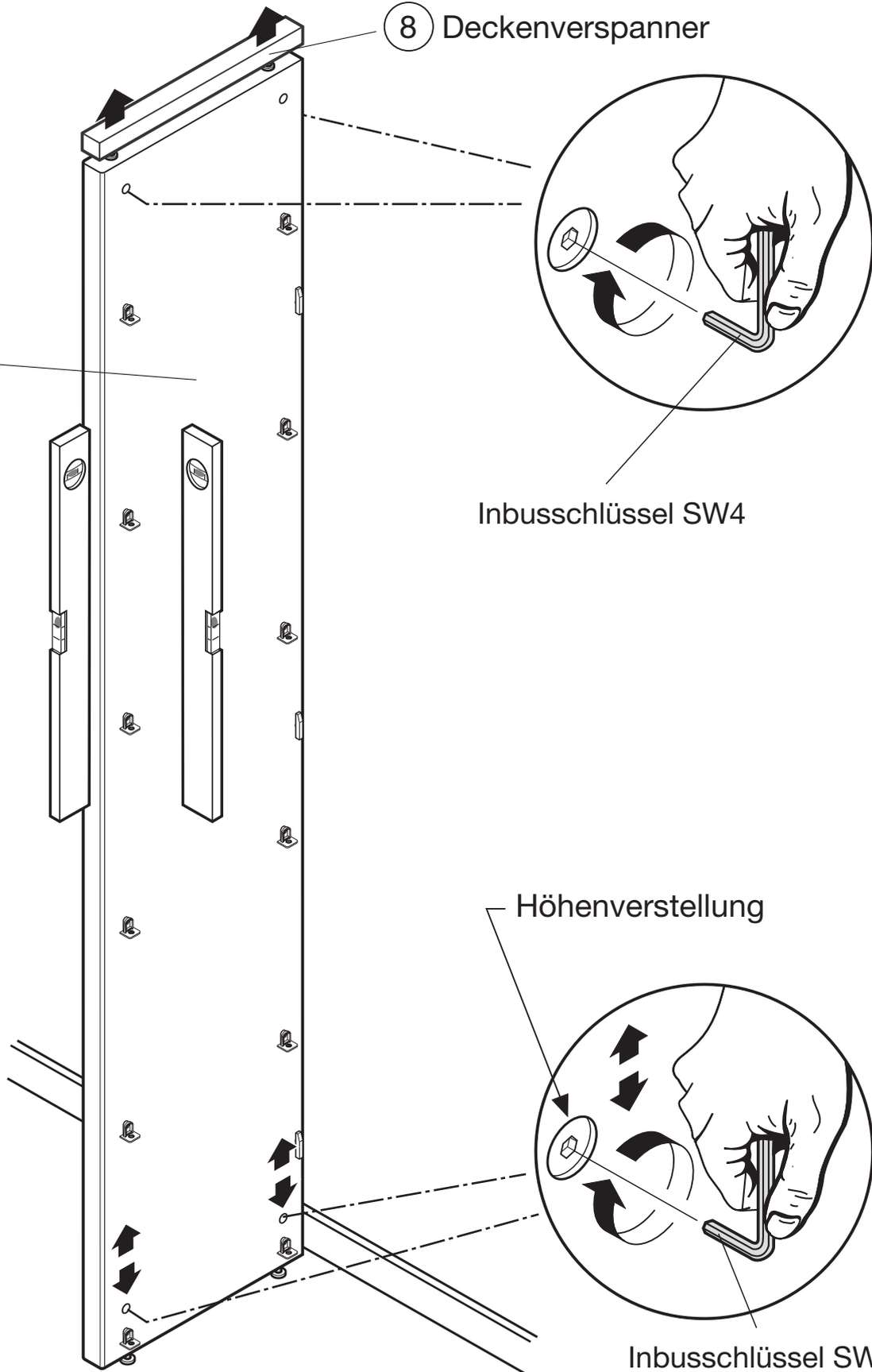
8 Deckenverspanner

1

Inbusschlüssel SW4

Höhenverstellung

Inbusschlüssel SW4



Aufbau Wangensystem

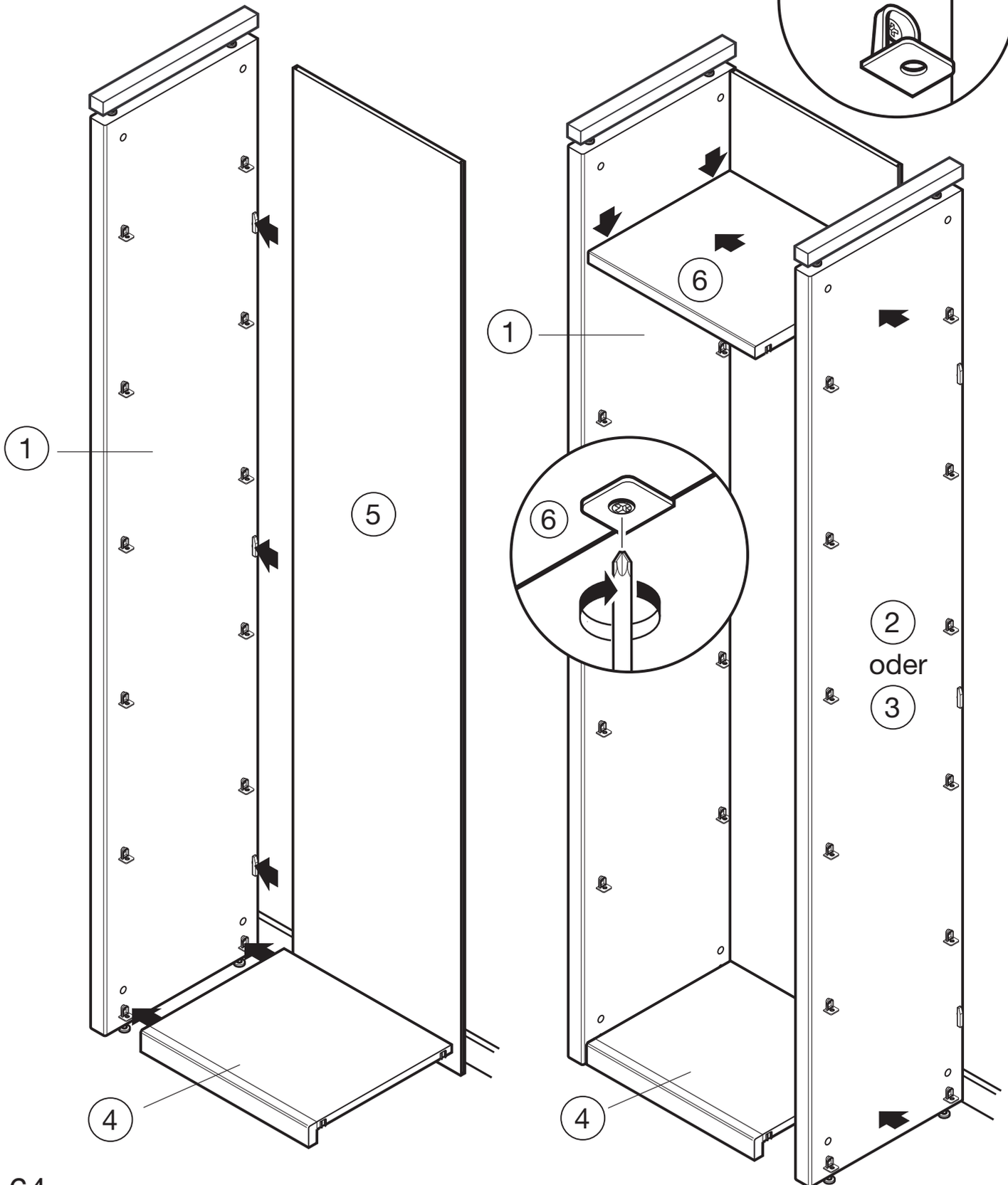
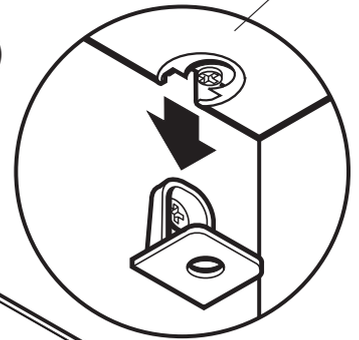
Wangen mit Deckenverspannung

④ Sockelboden

⑤ Rückwand (optional)

⑥ Böden

④ und ⑥



Aufbau Wangensystem

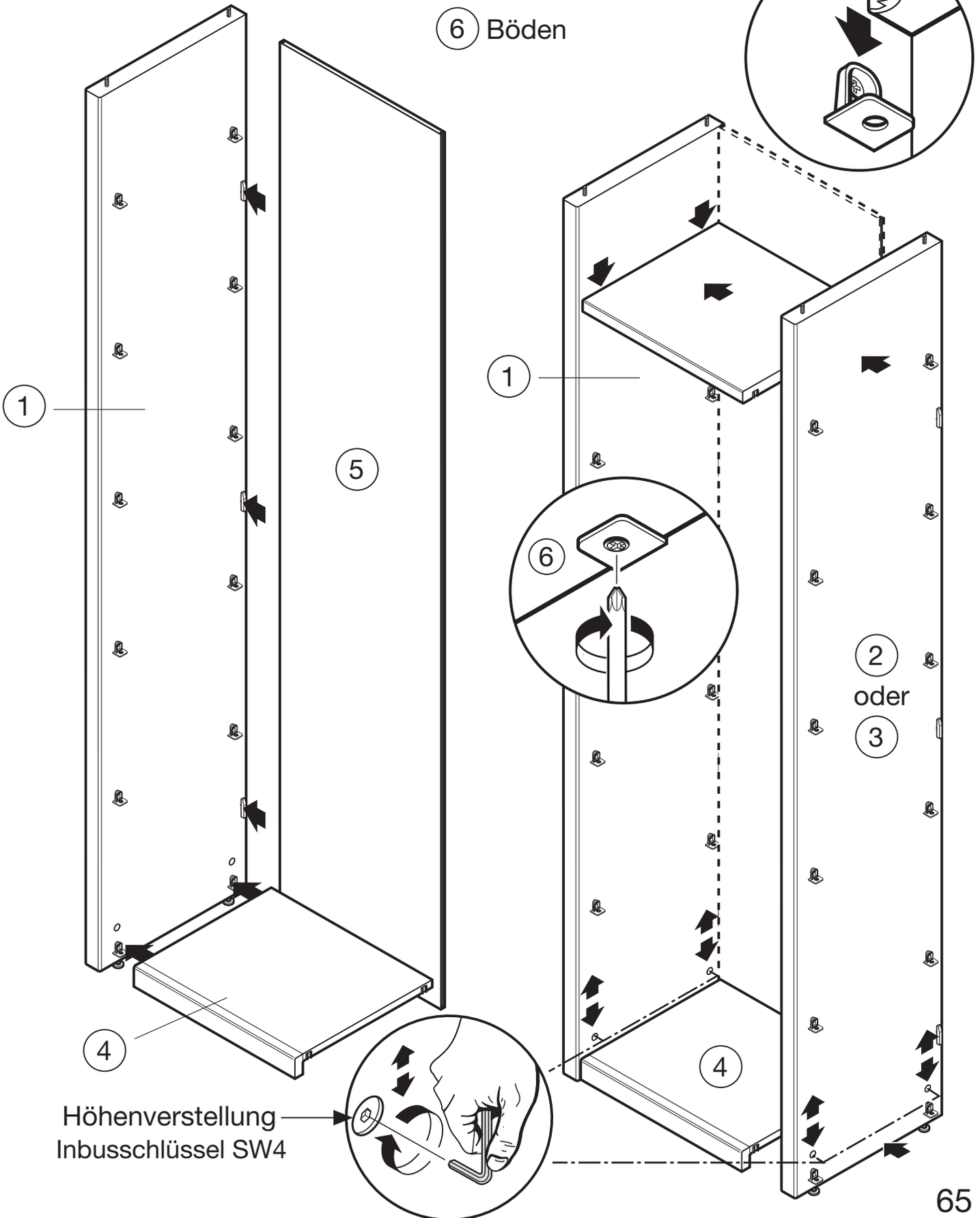
Wangen ohne Deckenverspannung

④ Sockelboden

⑤ Rückwand (optional)

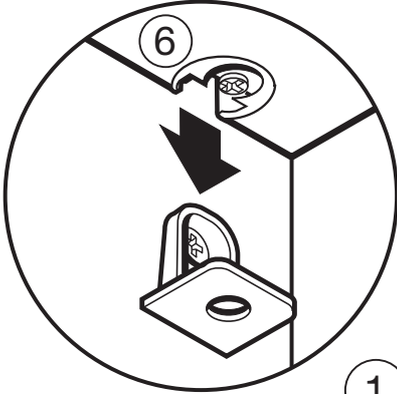
⑥ Böden

④ und ⑥

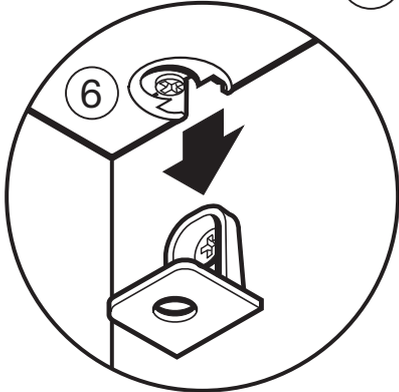


Aufbau Wangensystem

6 Böden

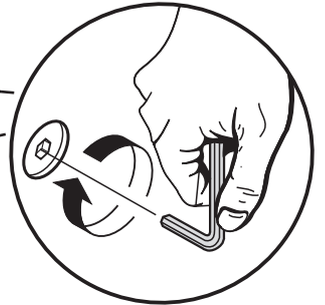
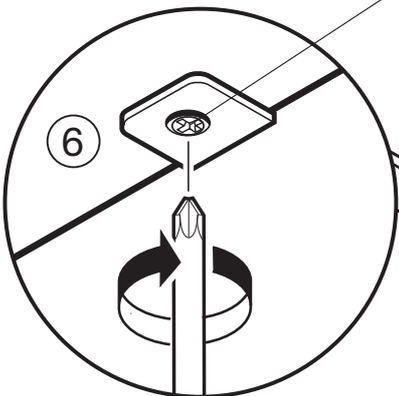


1



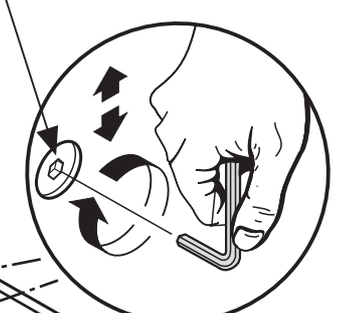
6 Böden

Bodenträger verriegeln



2 oder 3

Höhenverstellung

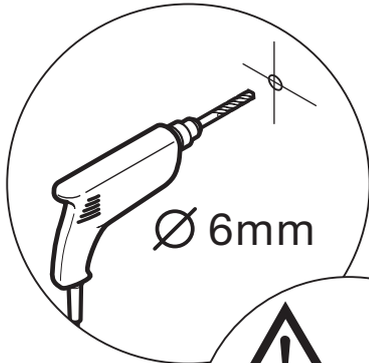


Wangensystem Kippsicherung mit Winkel

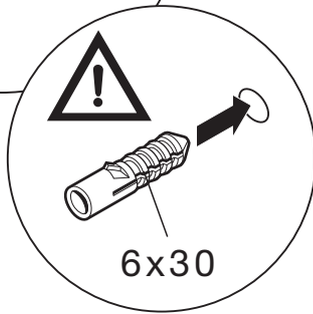


Das beiliegende Montagematerial (Schrauben und Wanddübel) ist nur für Massivwände geeignet. Informieren Sie sich vor der Wandmontage über das geeignete Montagematerial für Ihre Wand.

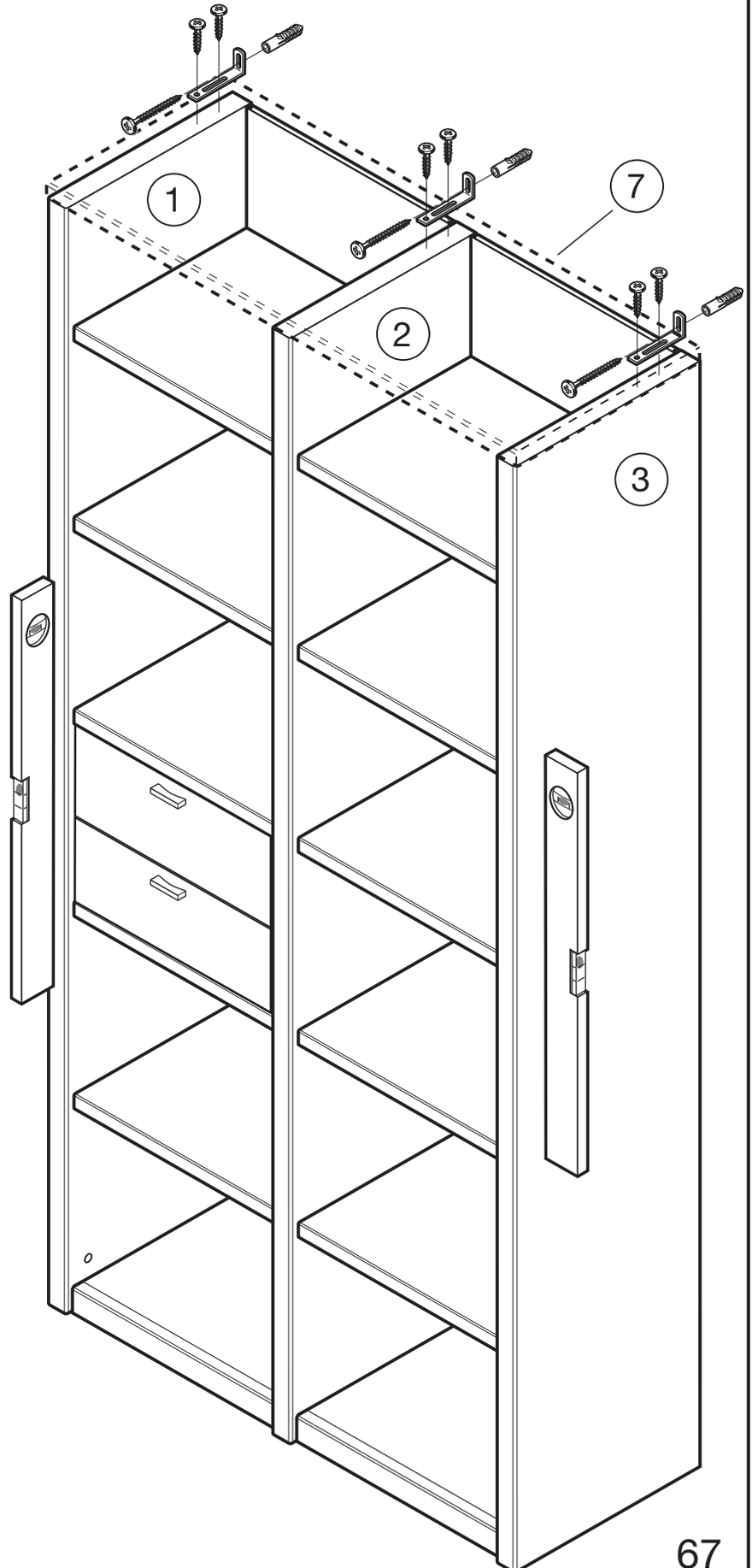
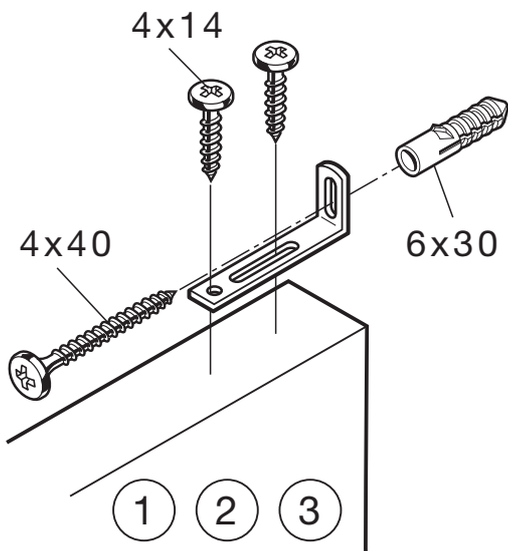
Wangensysteme ab 6 Raster müssen eine Wandbefestigung mit Winkel haben.



Ø 6mm

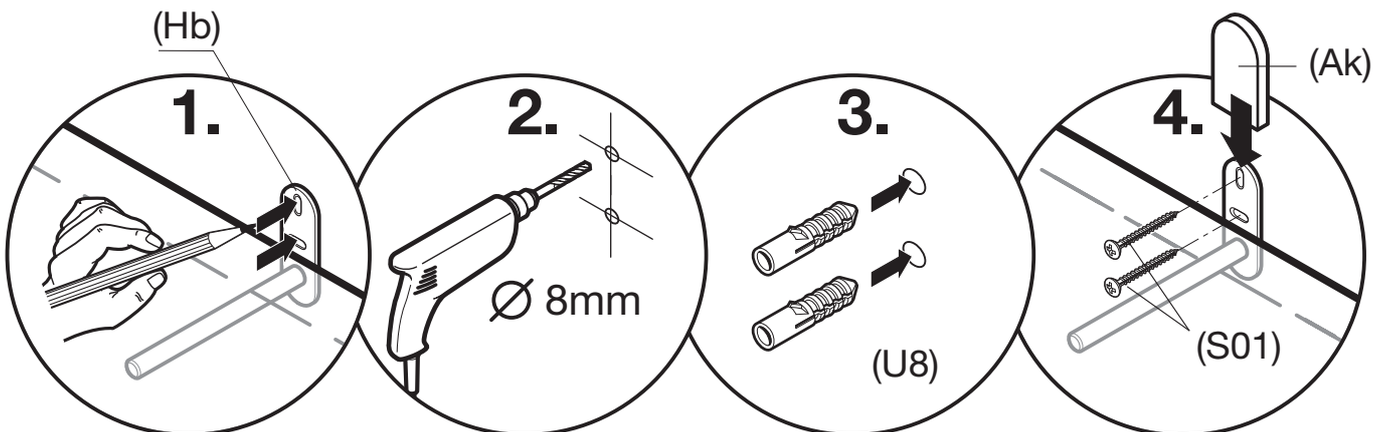
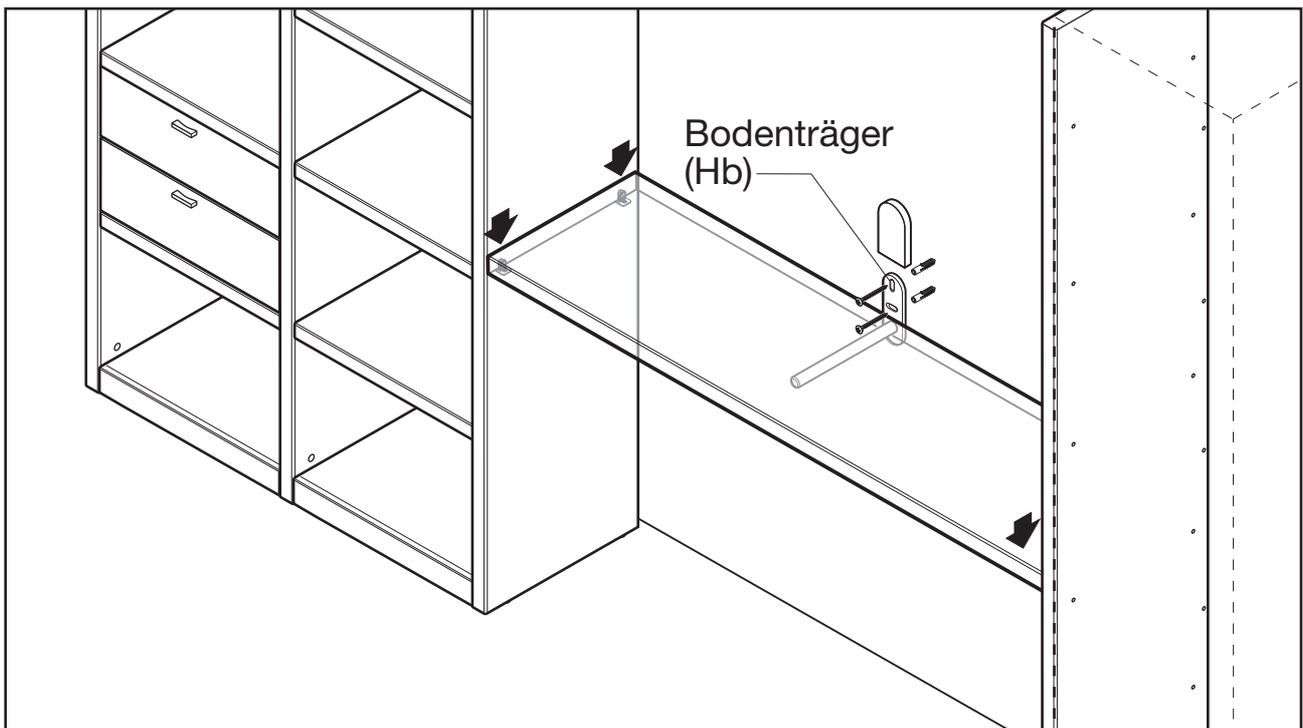
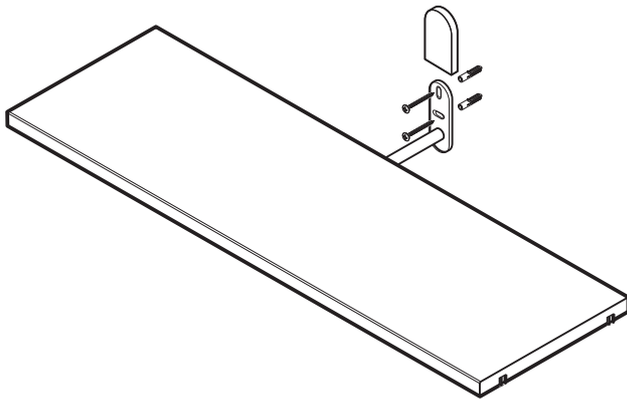
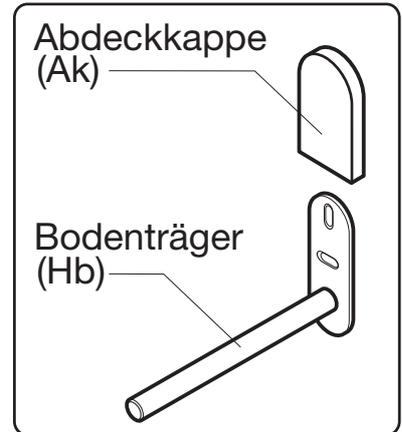
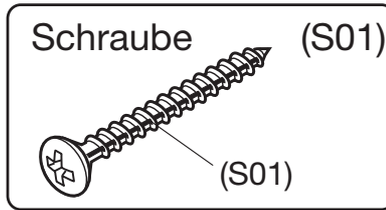
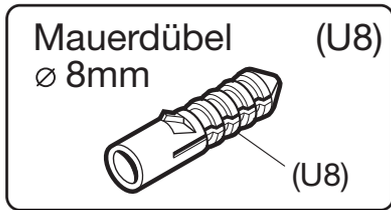


6x30



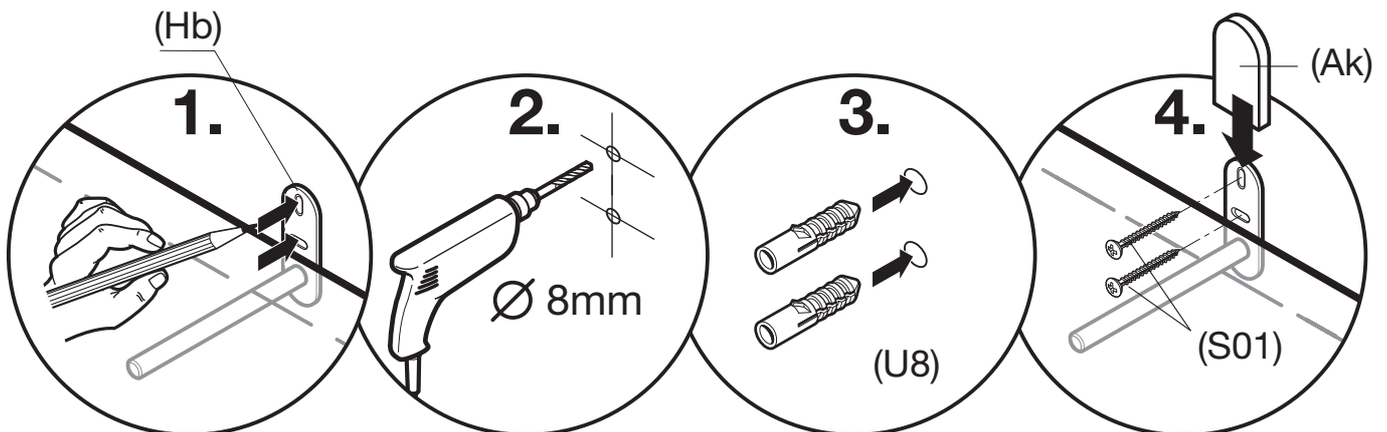
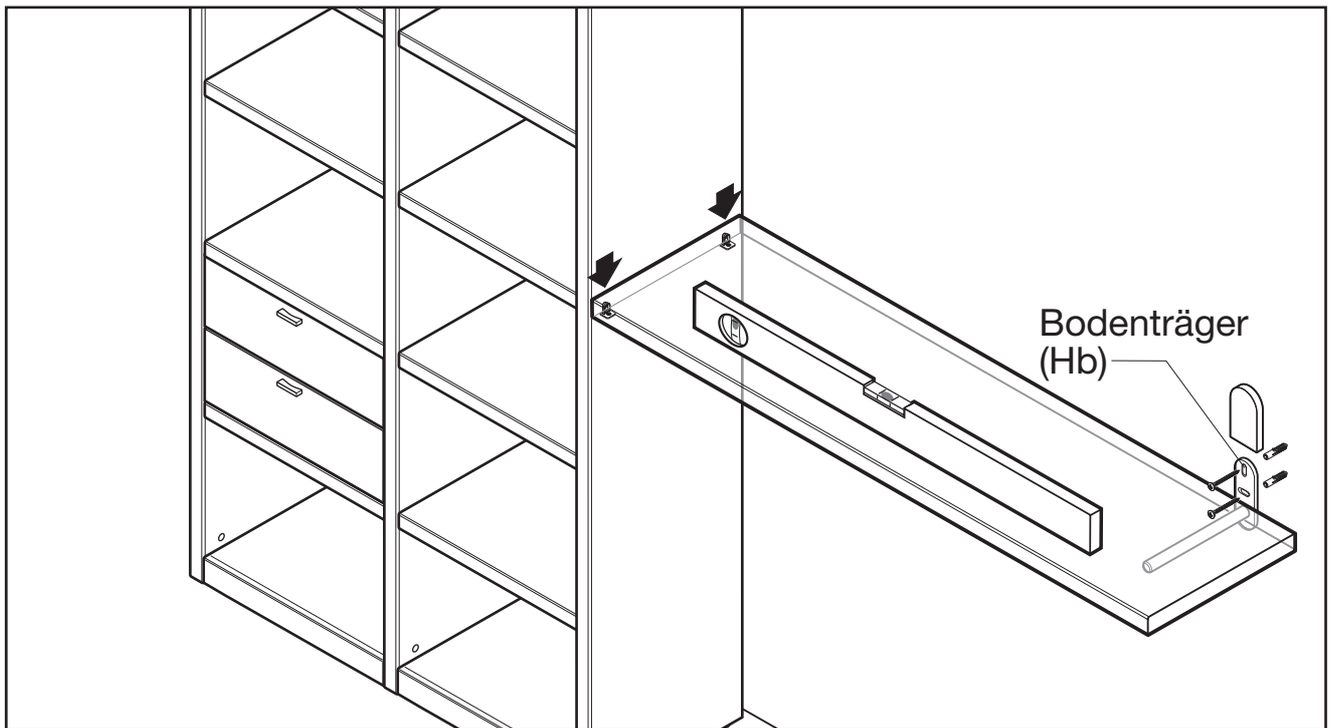
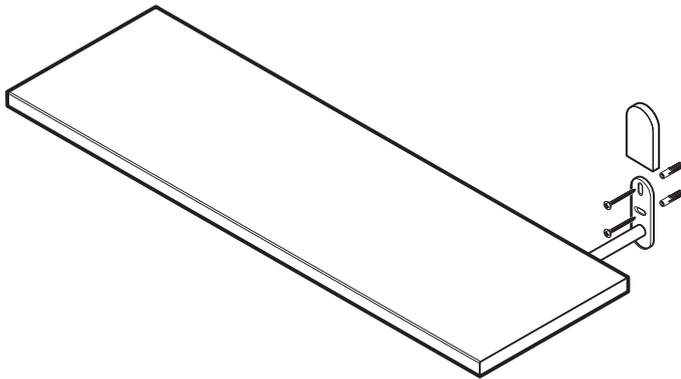
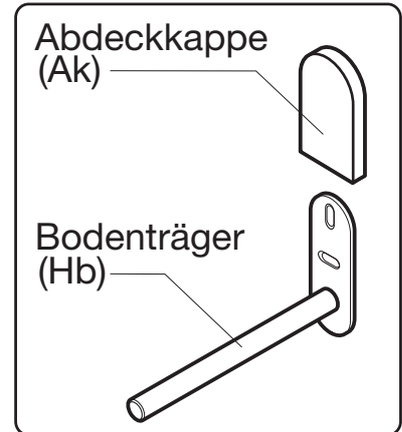
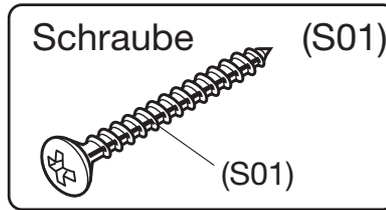
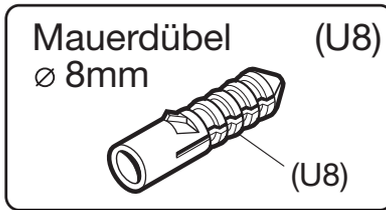
Böden mit Hängebeschlag Wangensystem

Böden mit Hängebeschlag im Zwischenbau.



Böden mit Hängebeschlag Wangensystem

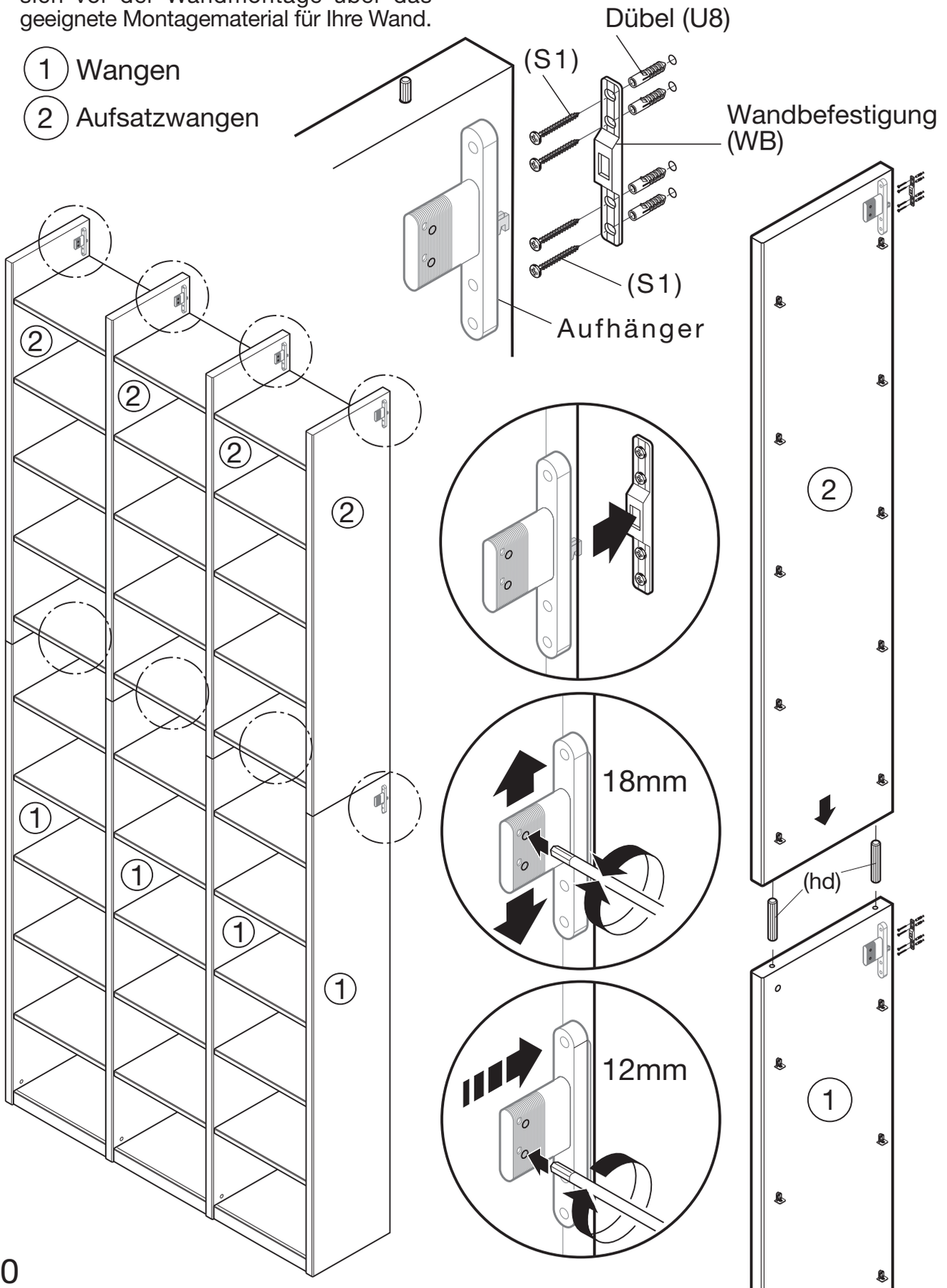
Böden mit Hängebeschlag überstehend.



Montage Aufsatzwangen Wangensystem

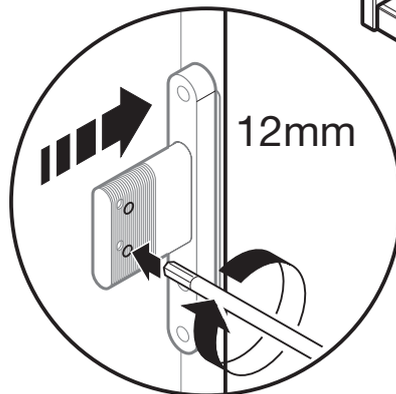
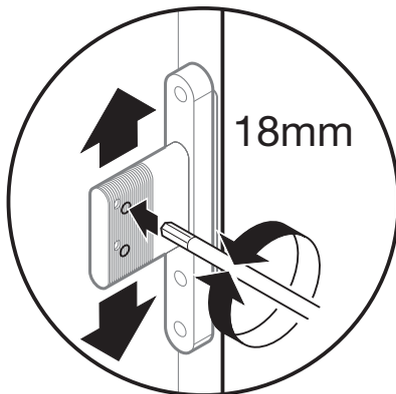
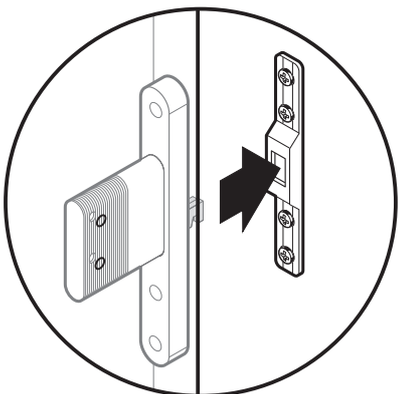
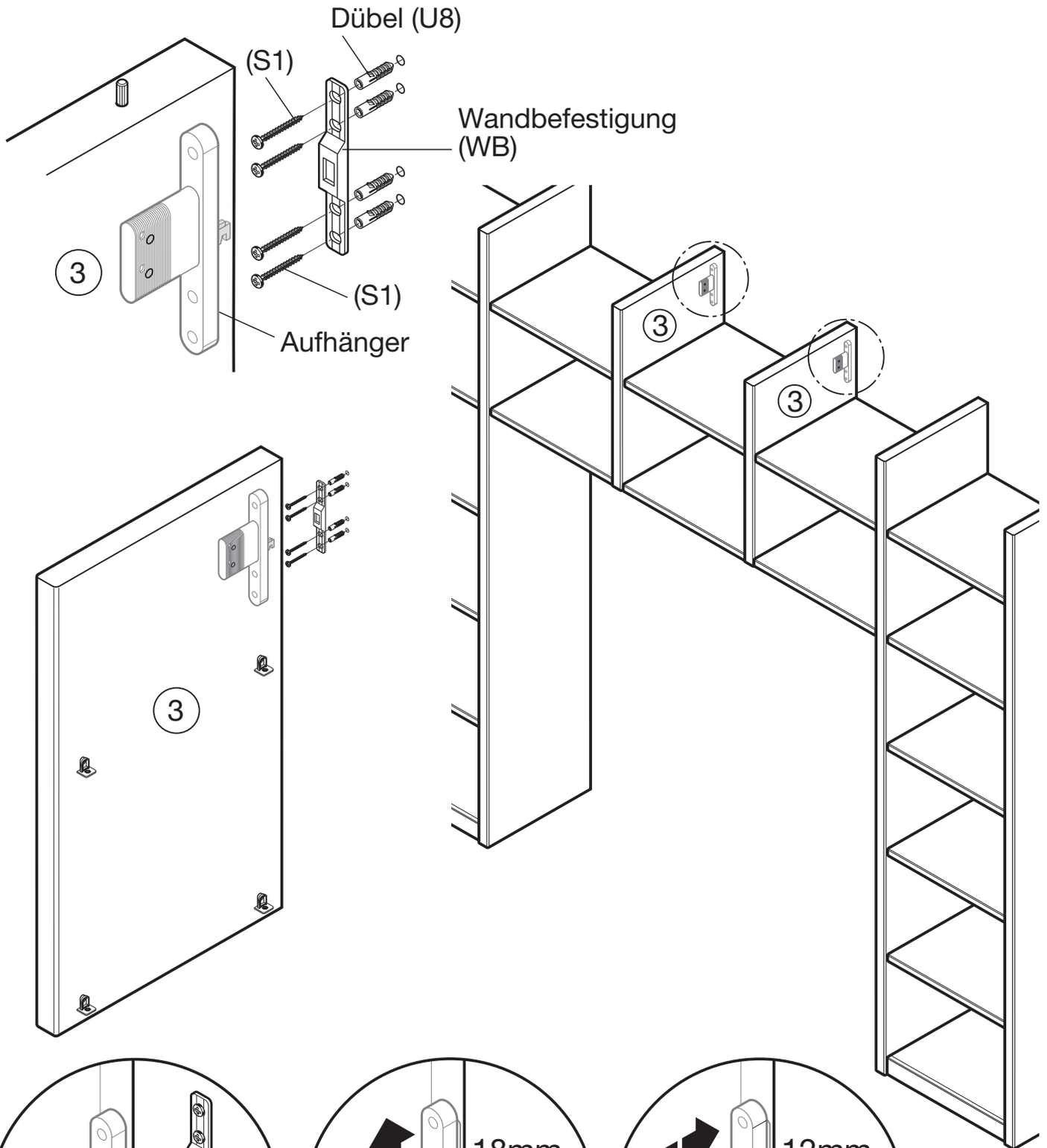
Das beiliegende Montagematerial (Schrauben und Wanddübel) ist nur für Massivwände geeignet. Informieren Sie sich vor der Wandmontage über das geeignete Montagematerial für Ihre Wand.

- ① Wangen
- ② Aufsatzwangen



Montage Hängewangen Wangensystem

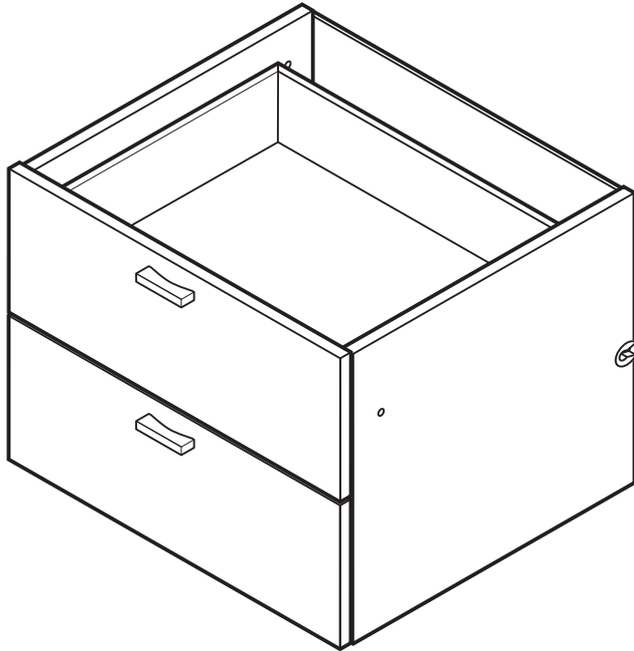
3 Hängewangen



Schubkasteneinsätze Wangensystem

Achtung!

max. Belastung
siehe Montageanleitung Seite 3.



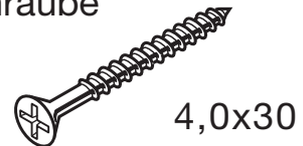
Duplo (BT)

2x

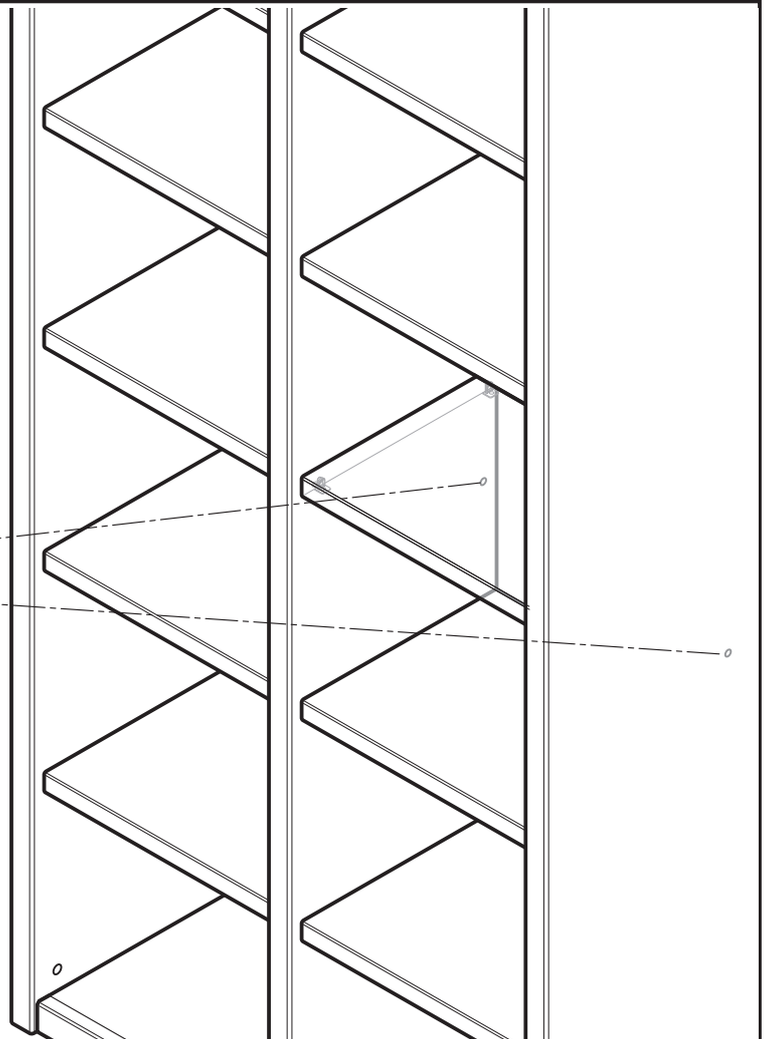
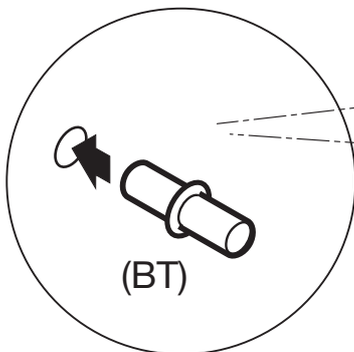


Verbindungs-
Schraube (S4)

2x

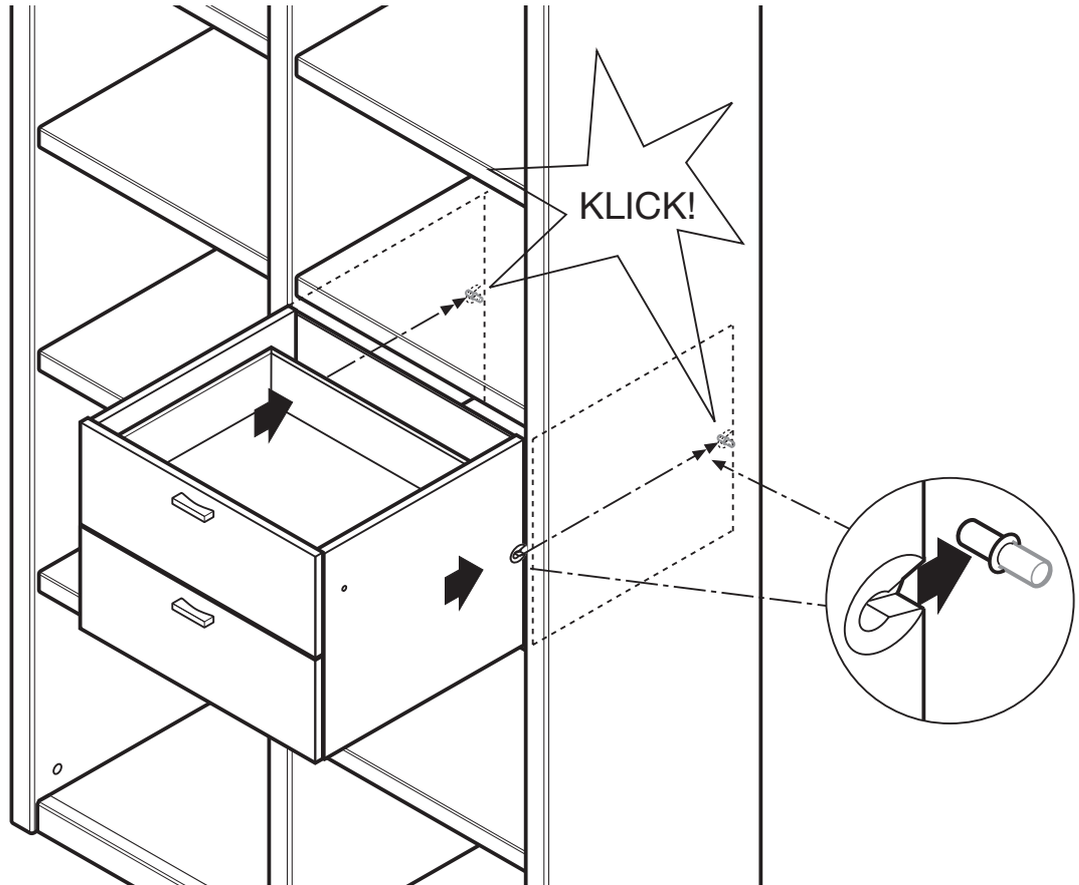


1.

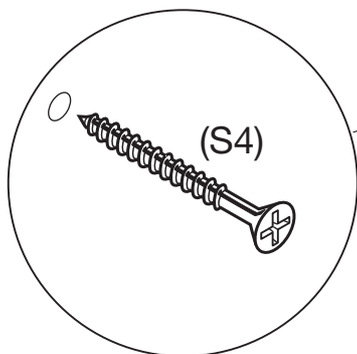


Schubkasteneinsätze Wangensystem

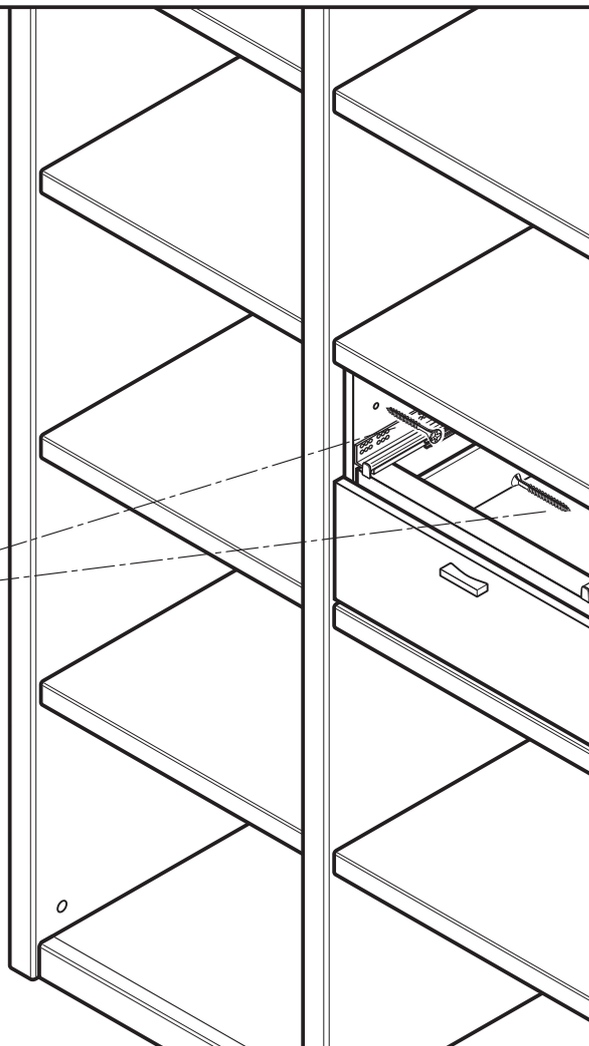
2.



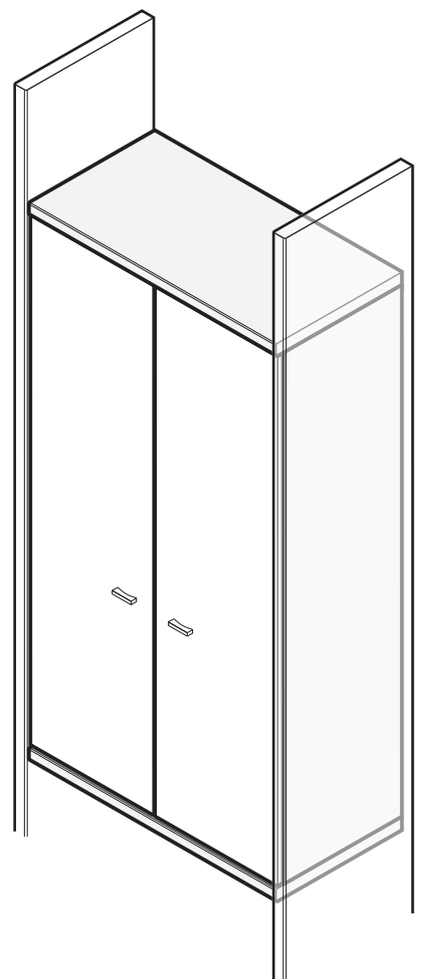
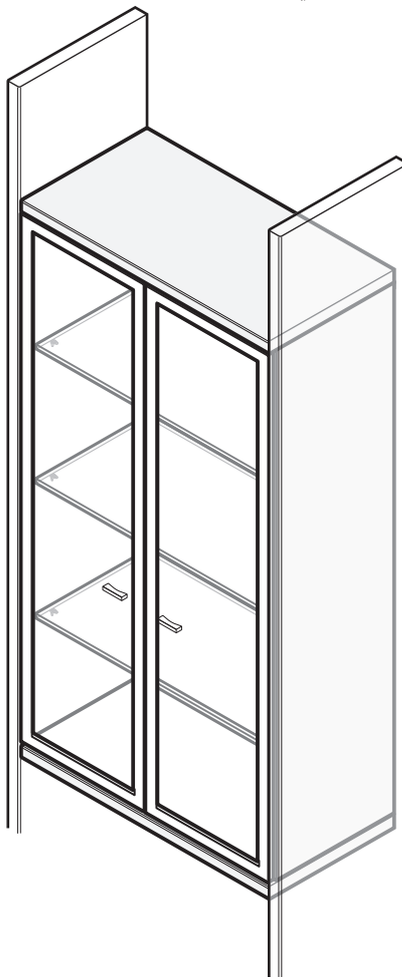
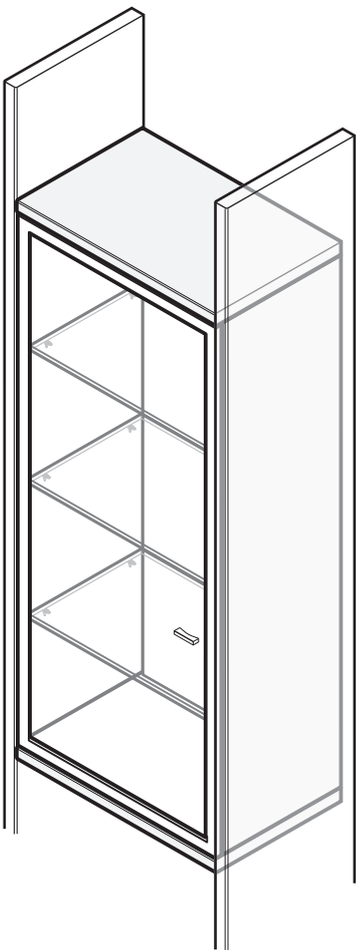
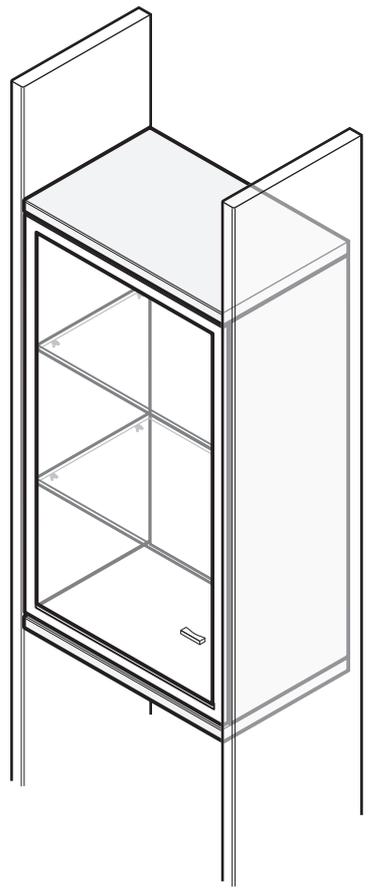
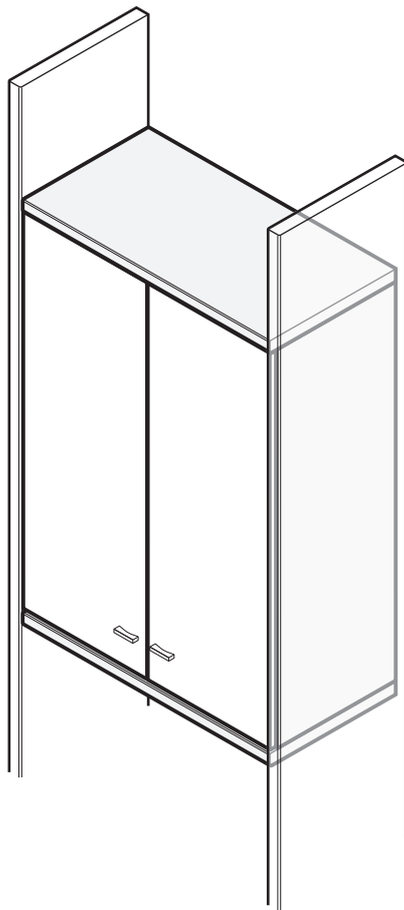
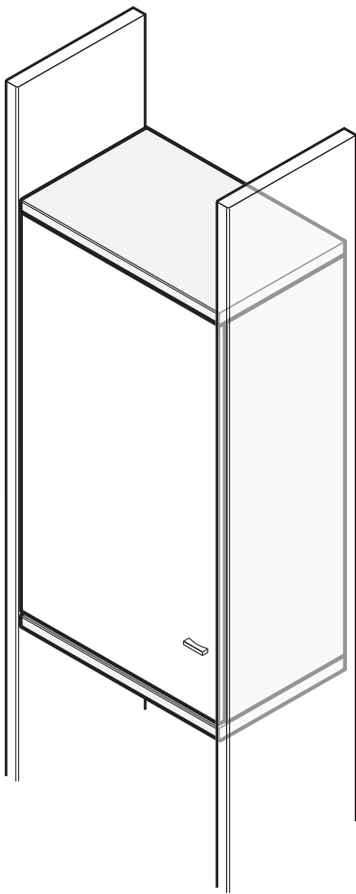
3.



Schubkasten Höhenverstellung
(siehe Seite 32)

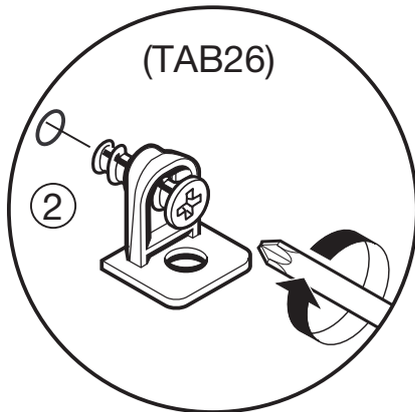


Montage Zwischenbauhängeelemente



Montage Zwischenbauhängeelemente

1) Beschlag montieren

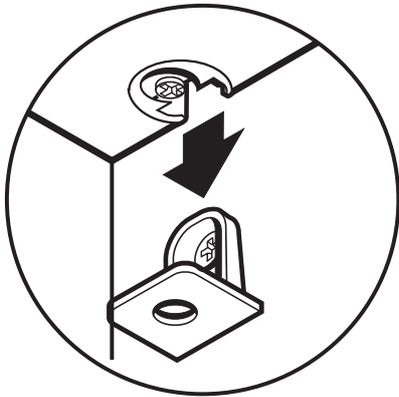
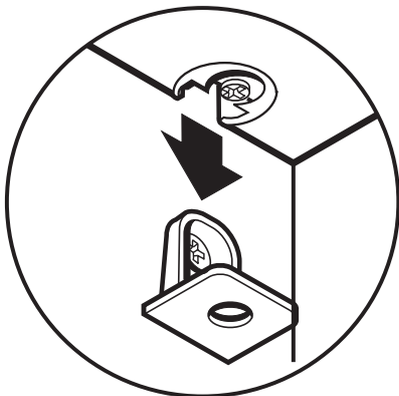


Bodenträger

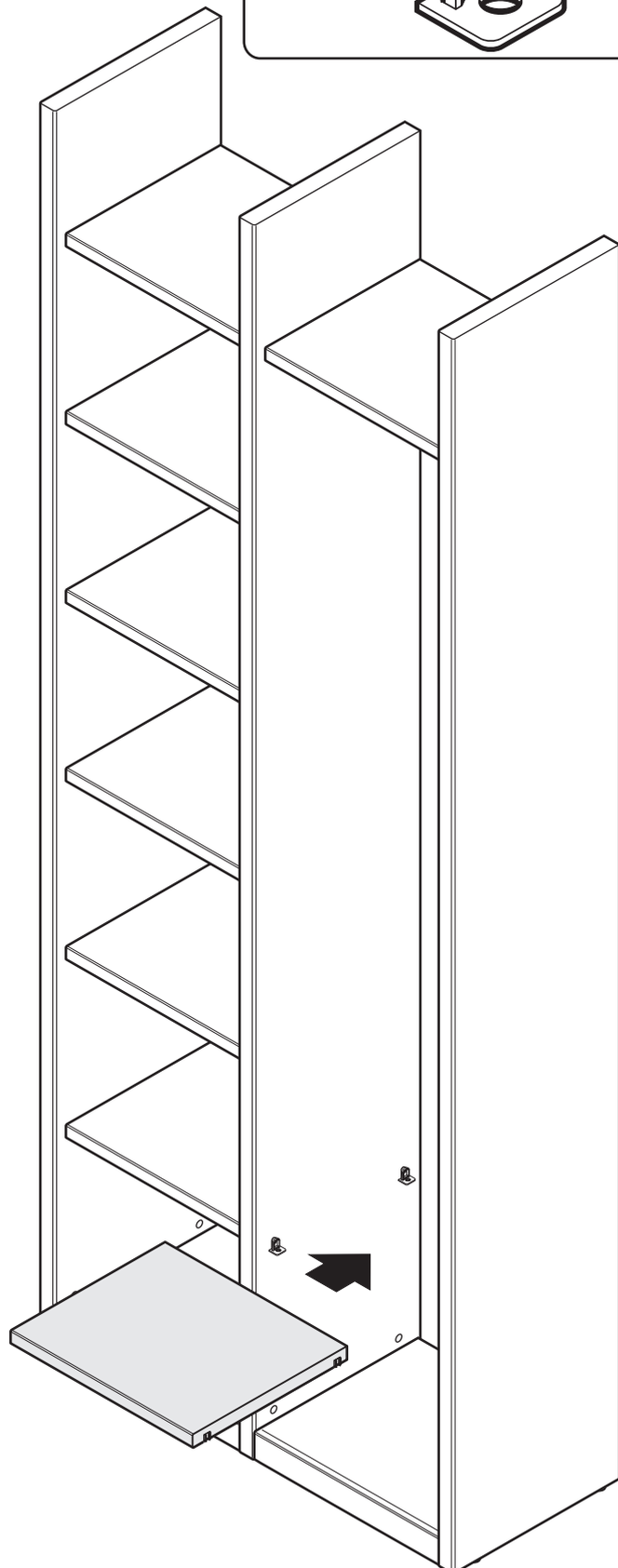
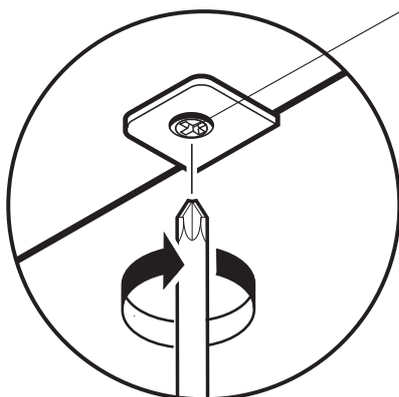
(TAB26)



2) Element einhängen



3) Bodenträger verriegeln

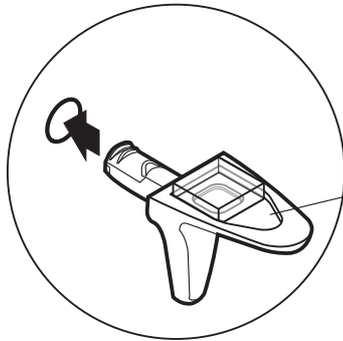


Montage Zwischenbauhängeelemente

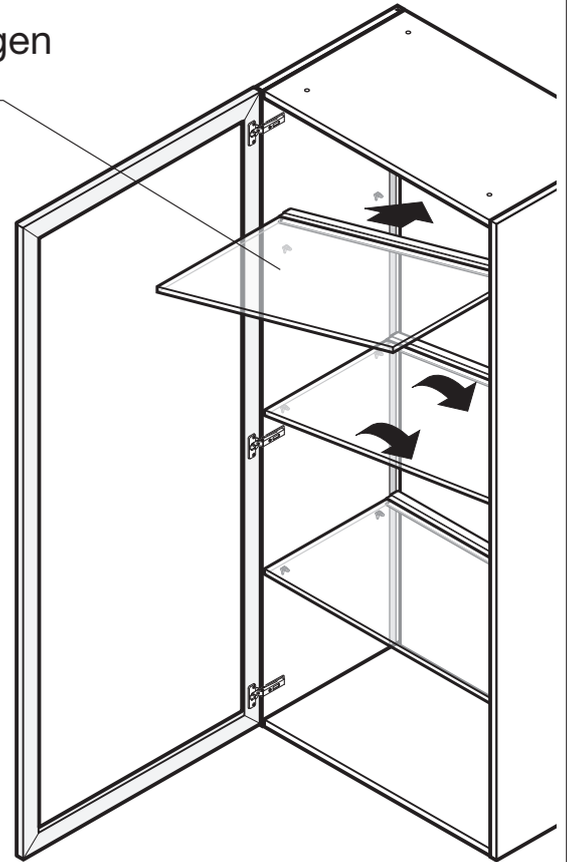
Glasböden / LED - Glaskantenbeleuchtung

Bei Beleuchtung: Anschlusskabel, Funkschalter / Trafo und Netzkabel immer als erstes verbinden!

Glasböden beim einlegen
nicht verkanten!

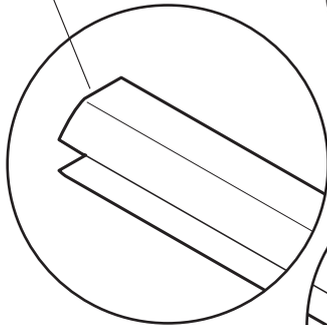


Bodenträger

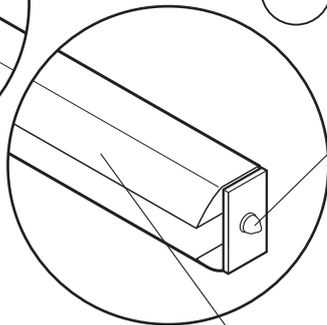


+ Kontakt

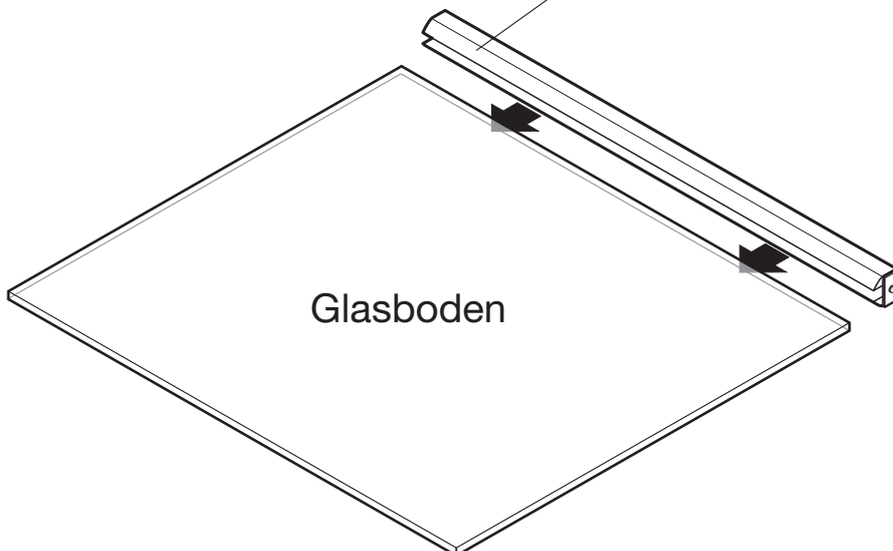
Achtung!
Auf richtige Polung
(Kontakte) achten.
(links + , rechts -)



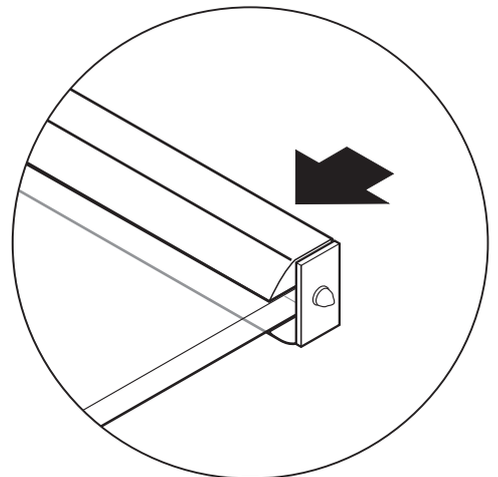
- Kontakt



LED - Glaskantenbeleuchtung



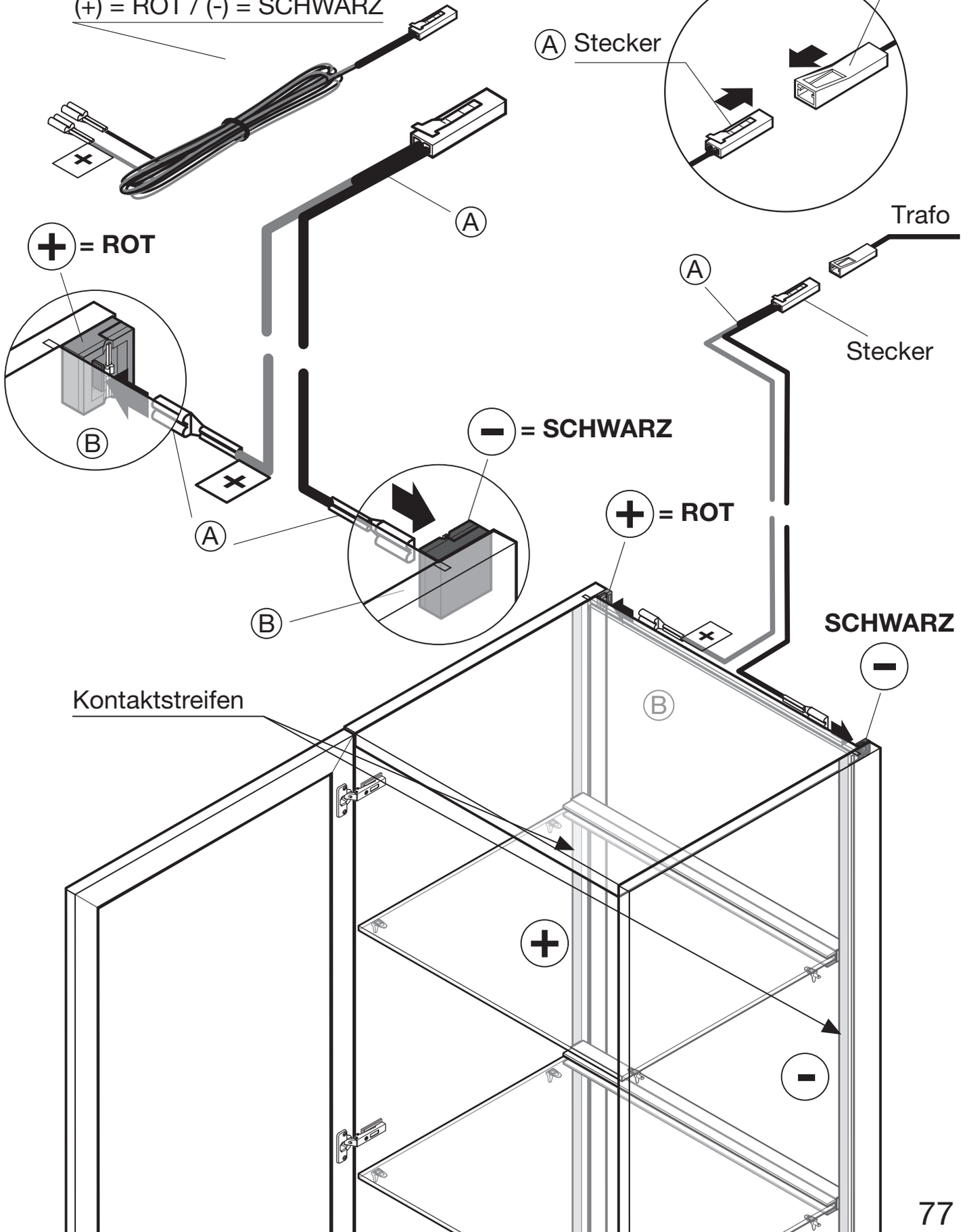
Glasboden



Montage Zwischenbauhängeelemente

Glasböden / LED - Glaskantenbeleuchtung

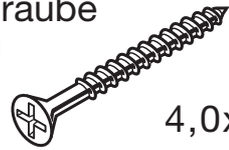
(A) Anschlusskabel mit Stecker
(+) = ROT / (-) = SCHWARZ



Montage Zwischenbauhängeelemente

Verbindungs-
Schraube
(S4)

4x



4,0x30

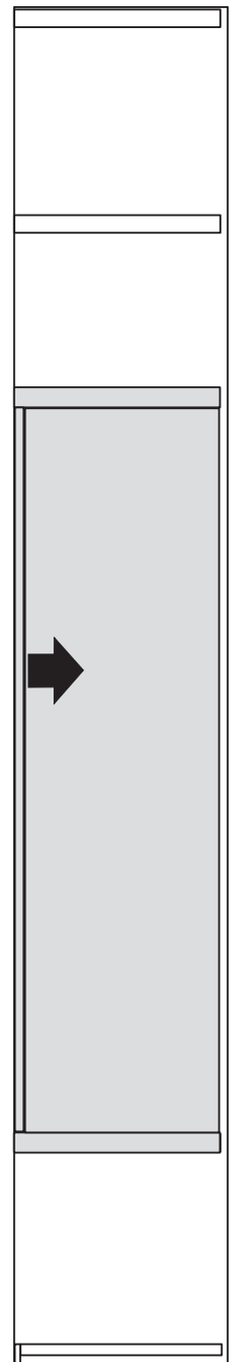
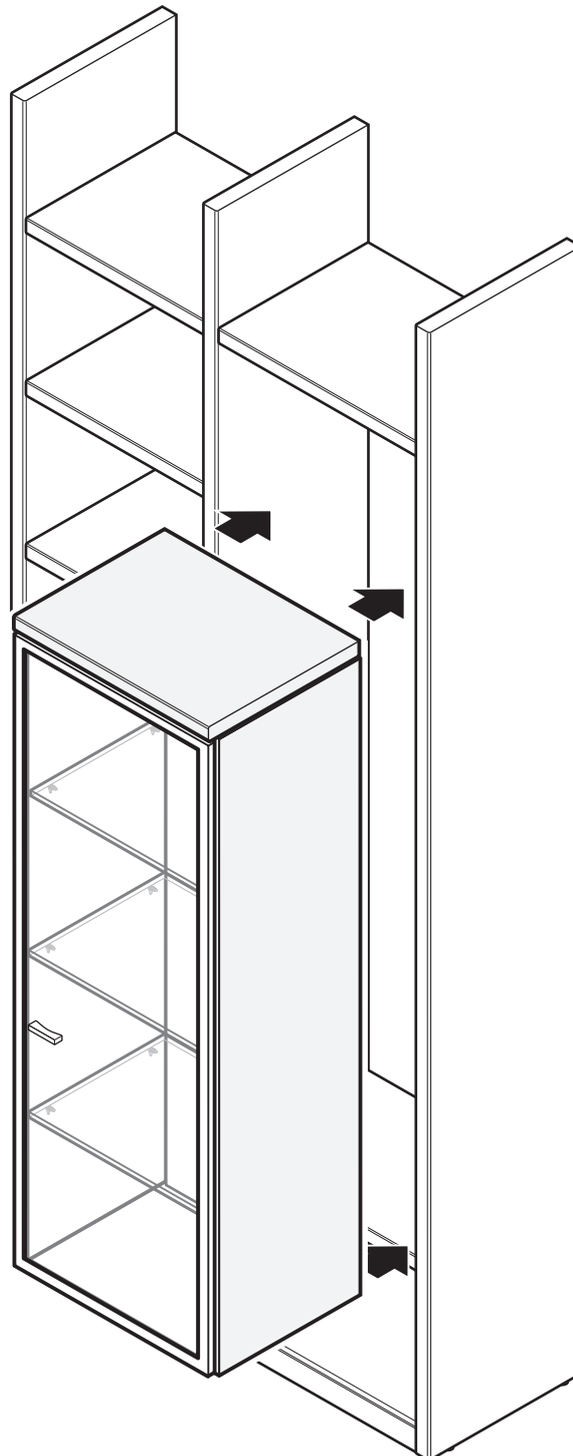
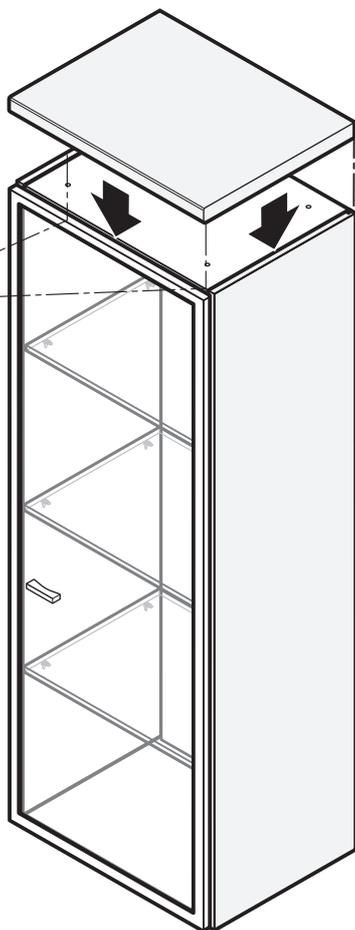
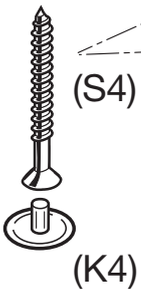
Abdeckkappe
(K4)

4x



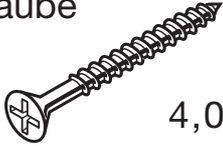
Bei Beleuchtung: Anschlusskabel, Funkschalter / Trafo und
Netzkabel immer als erstes verbinden!

4x
4,0x30

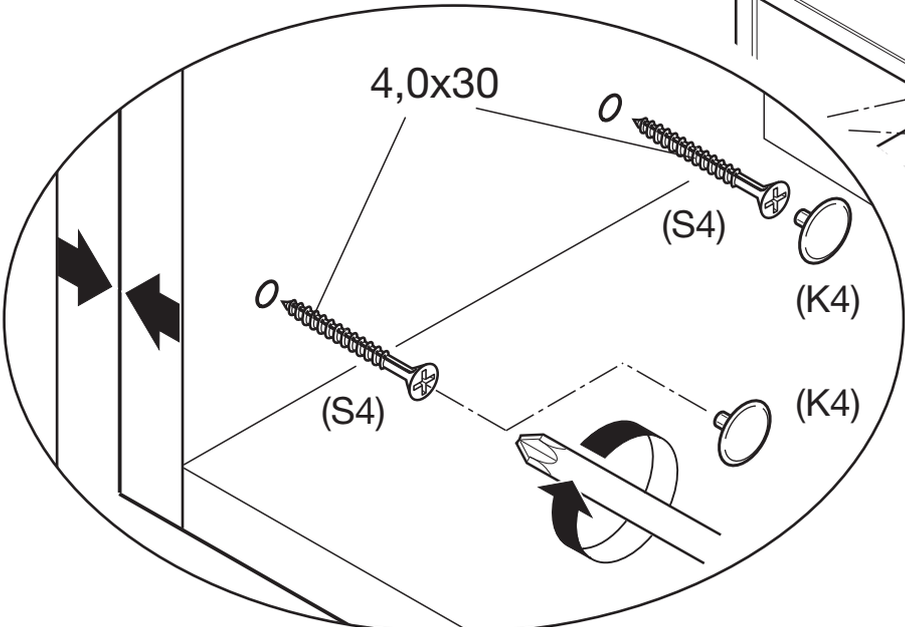
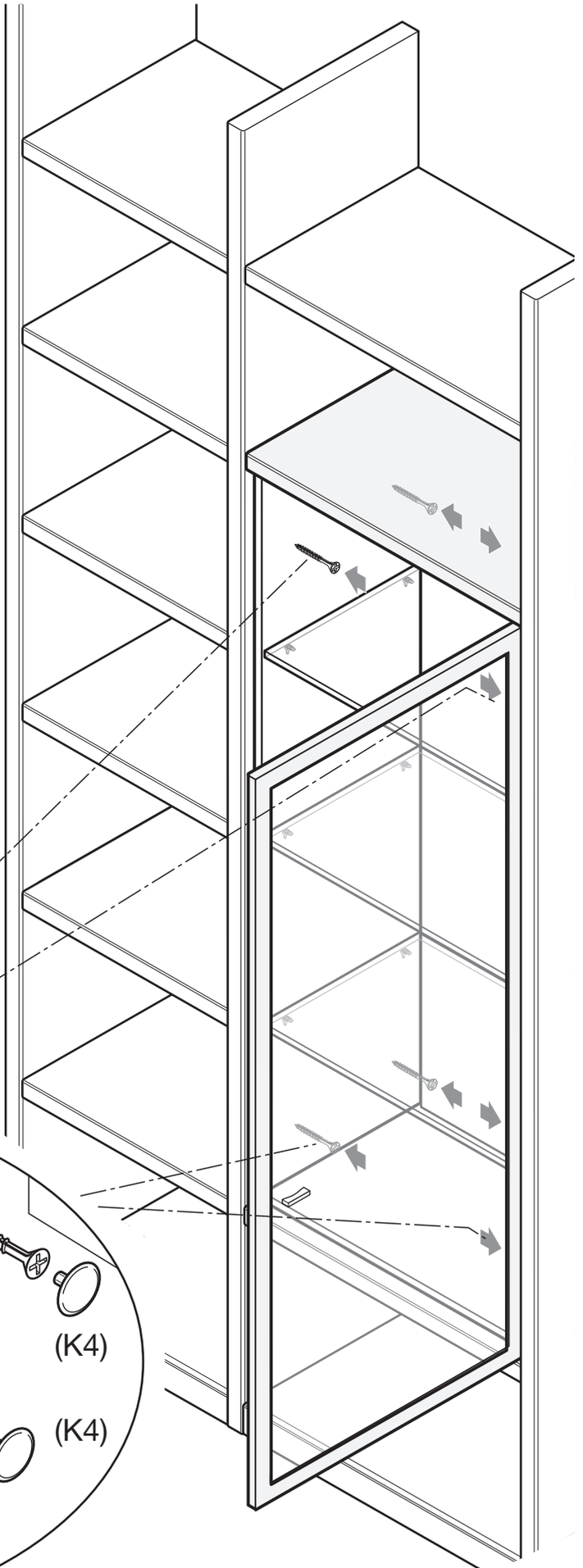


Montage Zwischenbauhängeelemente

Verbindungs-
Schraube
(S4) 8x
4,0x30



Abdeckkappe
(K4) 8x



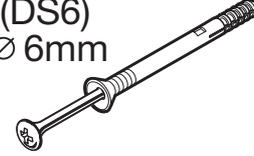
Schreibplatte mit Rückwand



Achtung!

max. Belastung siehe Seite 3.
(Hängeelemente)

Dübelschraube
(DS6)
Ø 6mm



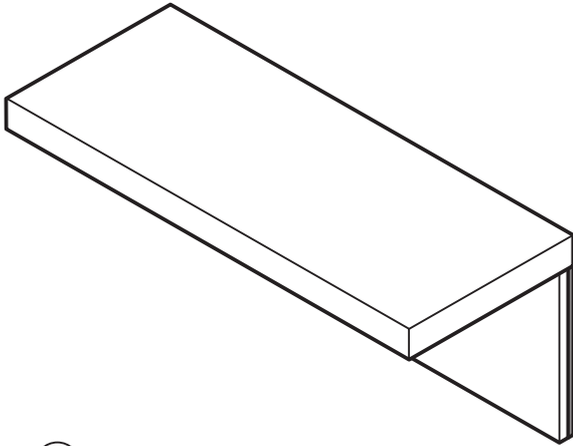
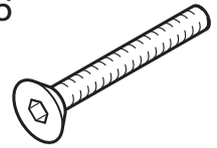
Mauerdübel (U8)
Ø 8mm



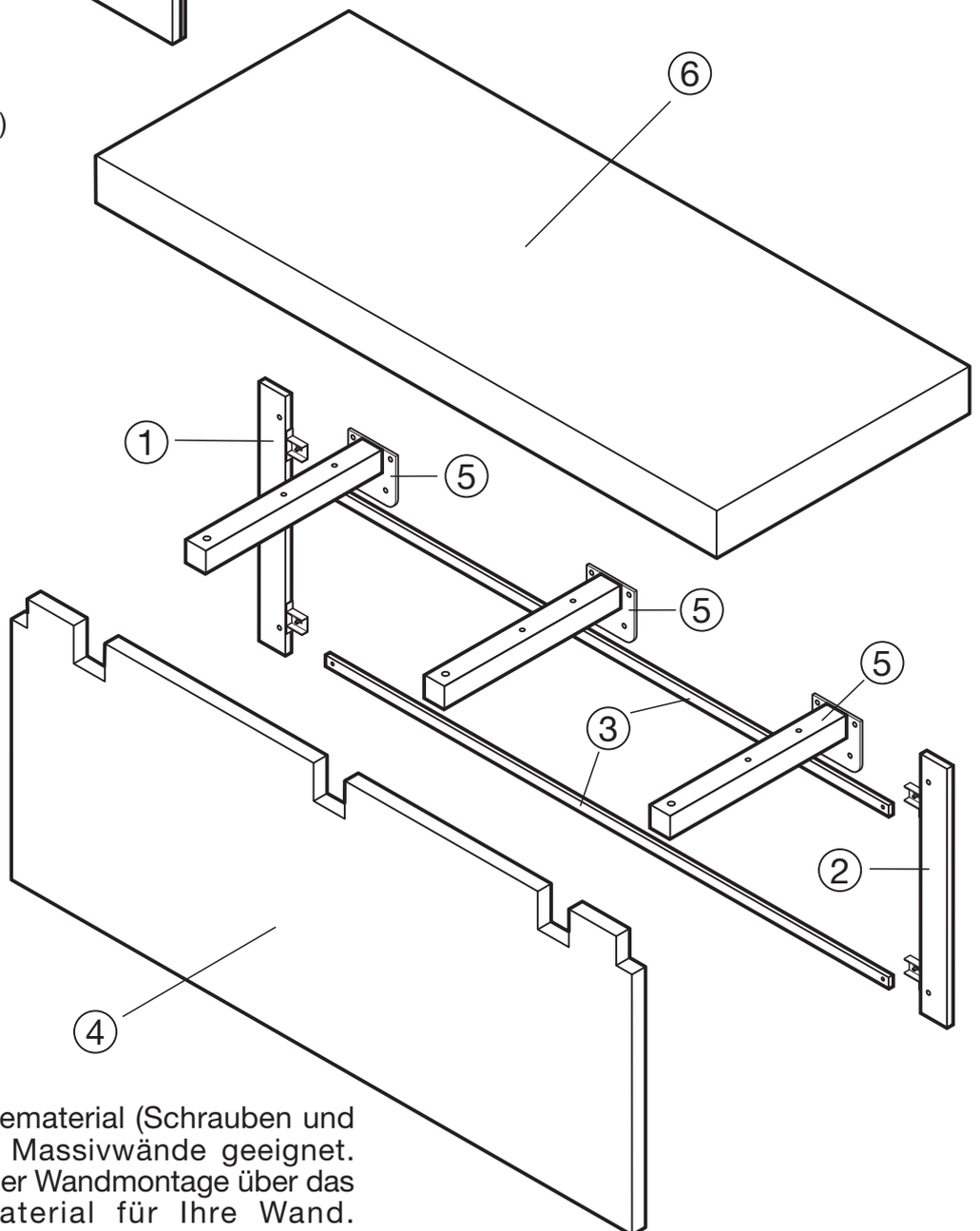
Schraube (S9)



Schraube (S10)
M6



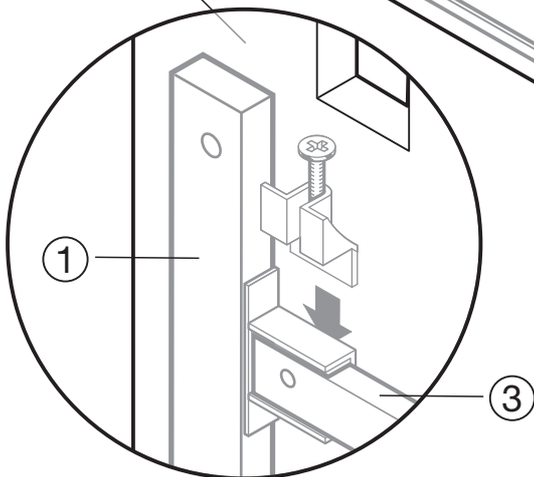
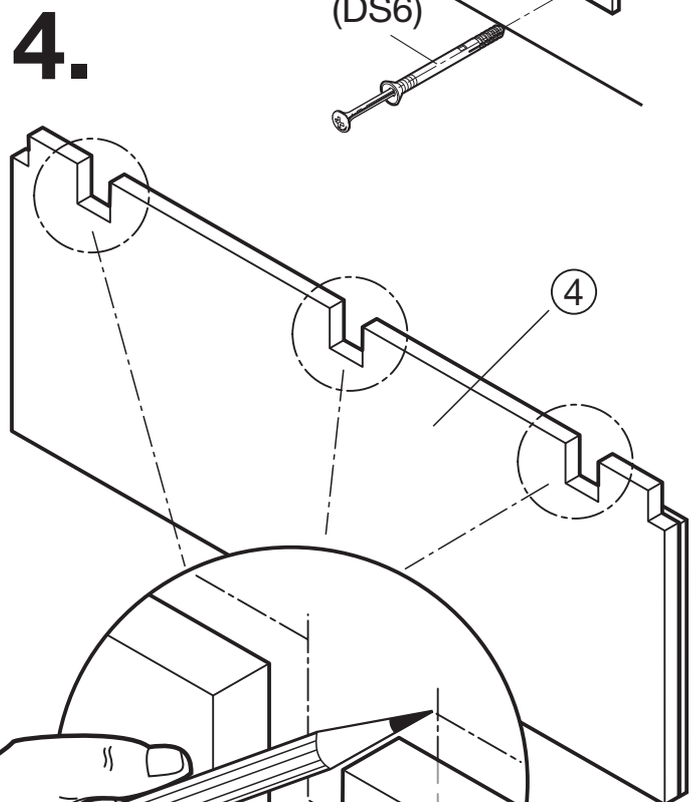
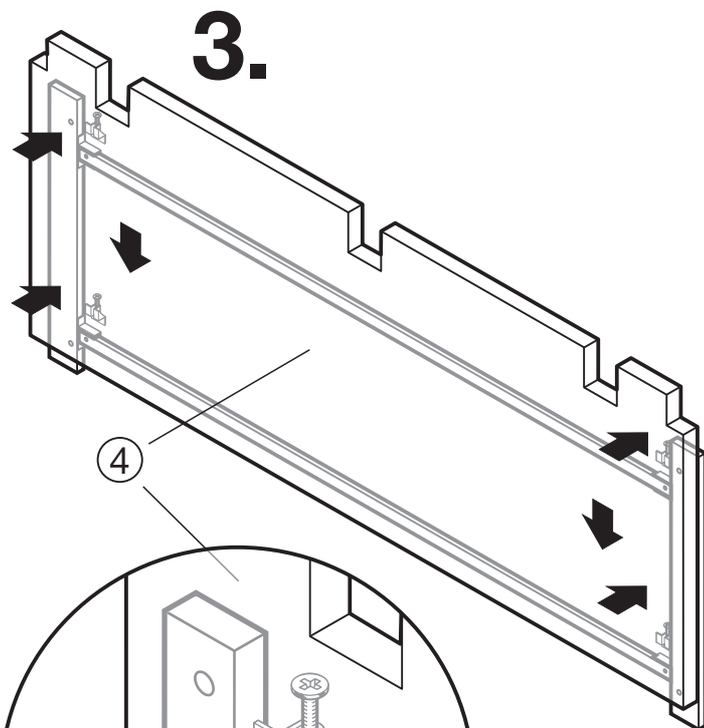
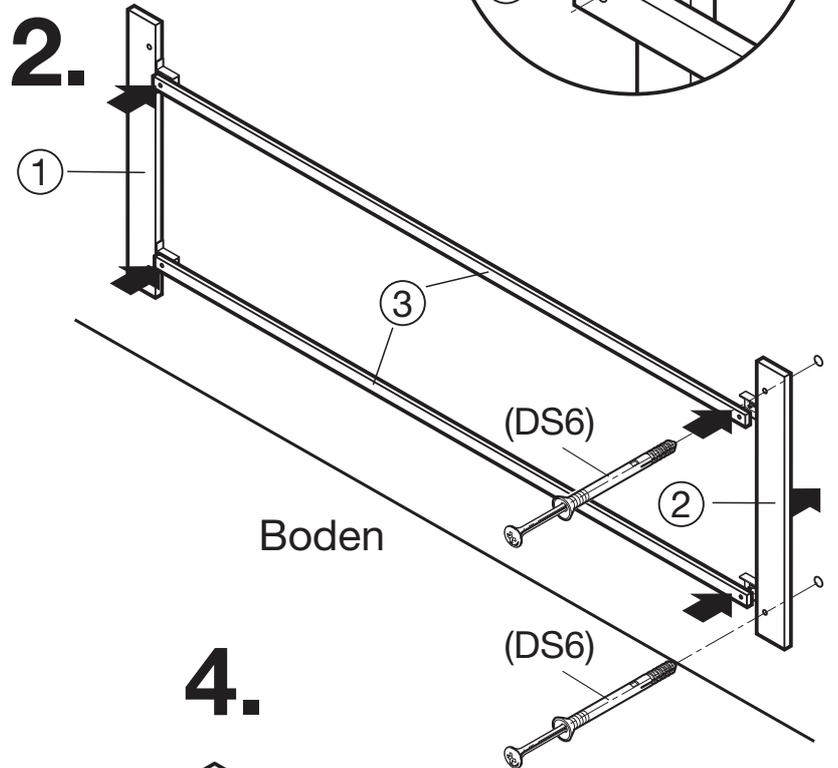
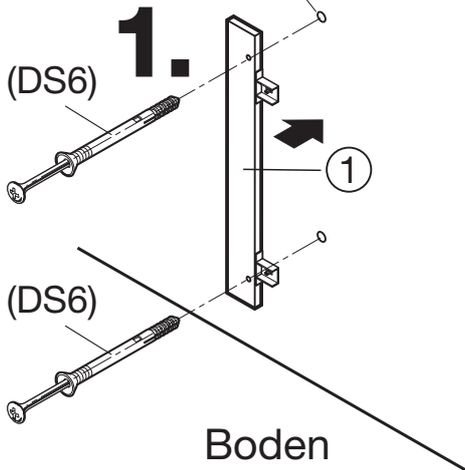
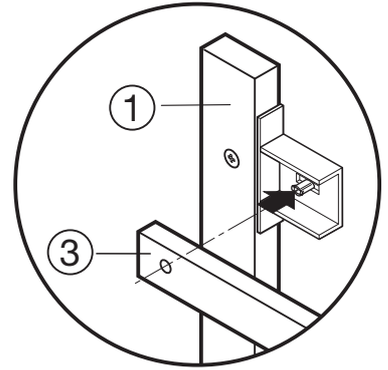
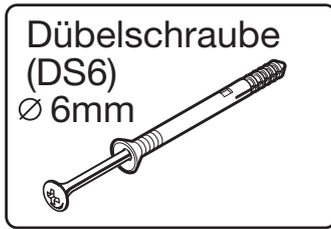
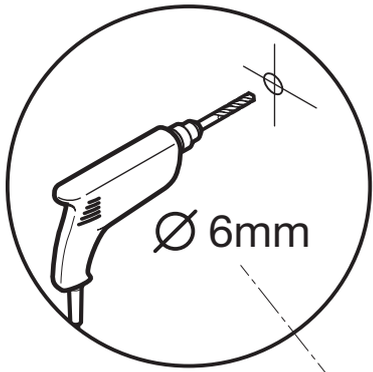
- ① Wandleiste (links)
- ② Wandleiste (rechts)
- ③ Querleisten
- ④ Paneel
- ⑤ Stützwinkel
- ⑥ Buchablage



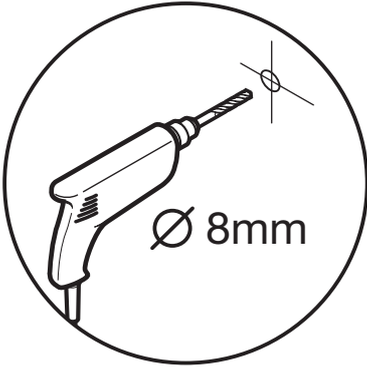
Achtung!

Das beiliegende Montagmaterial (Schrauben und Wanddübel) ist nur für Massivwände geeignet. Informieren Sie sich vor der Wandmontage über das geeignete Montagmaterial für Ihre Wand.

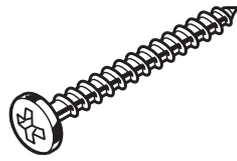
Schreibplatte mit Rückwand



Schreibplatte mit Rückwand

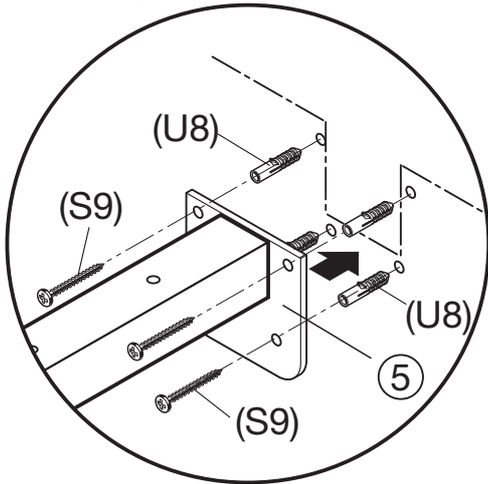


Schraube (S9)

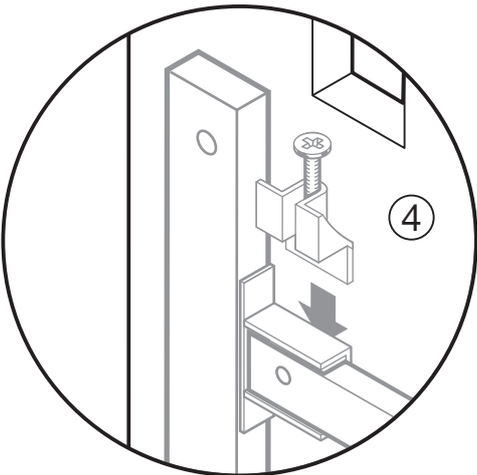
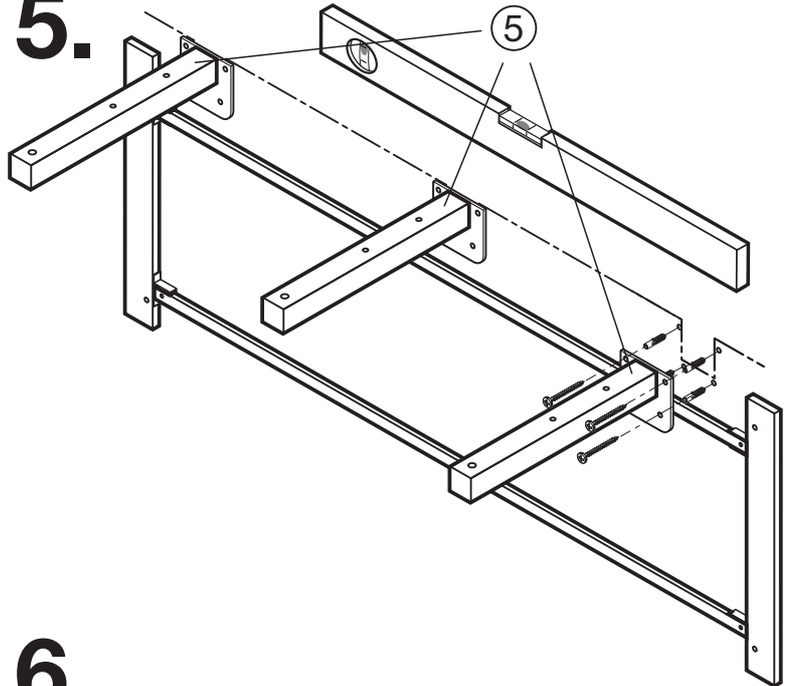


Mauerdübel (U8)

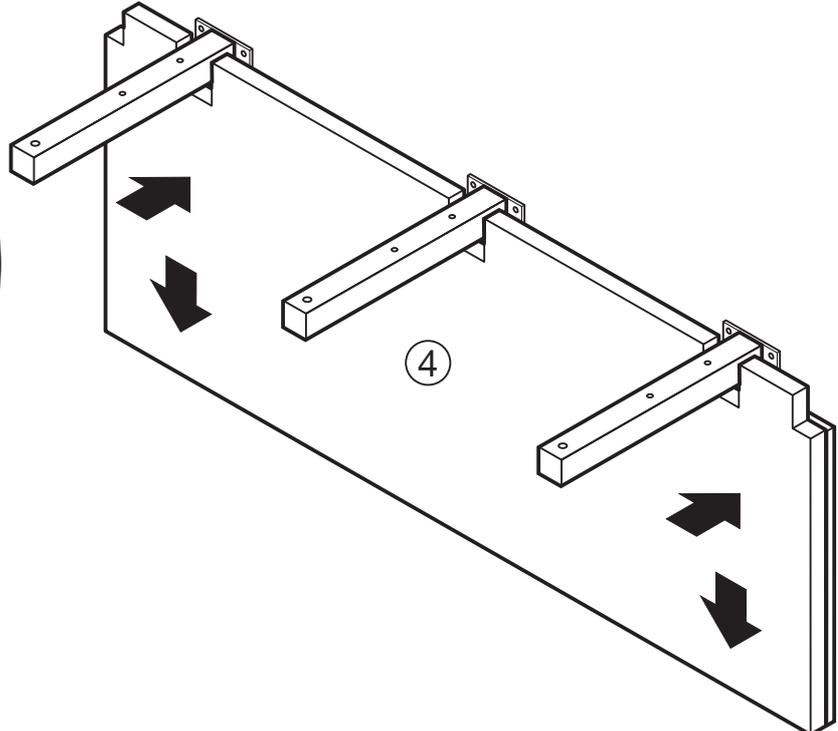
Ø 8mm



5.

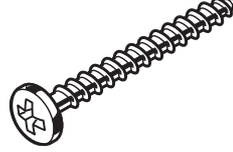


6.

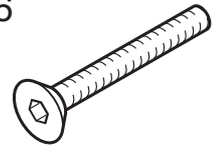


Schreibplatte mit Rückwand

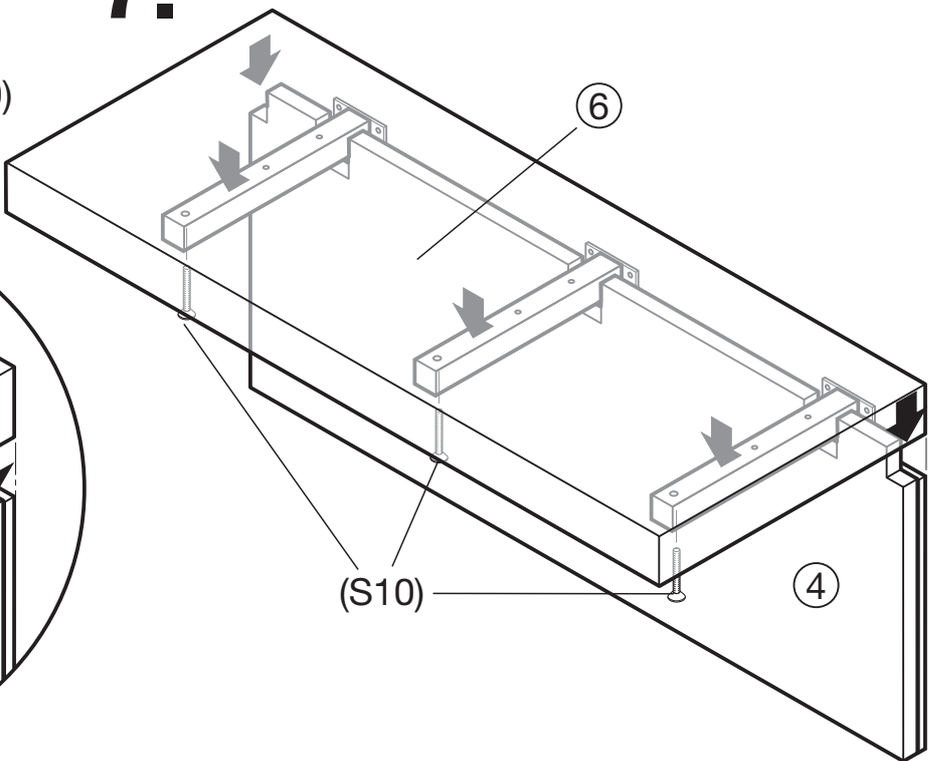
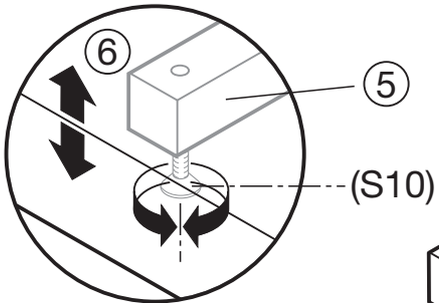
Schraube (S9)



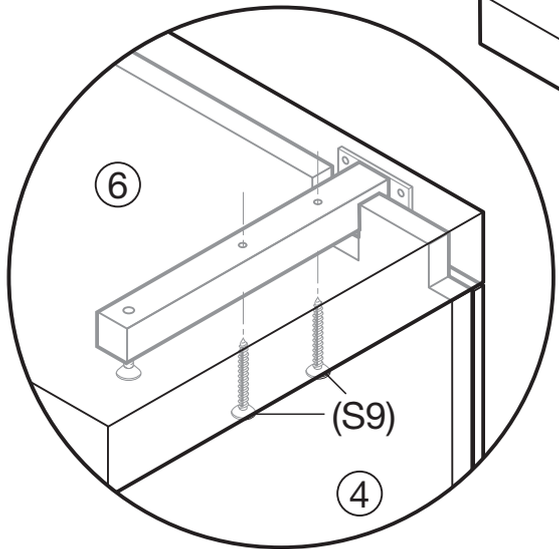
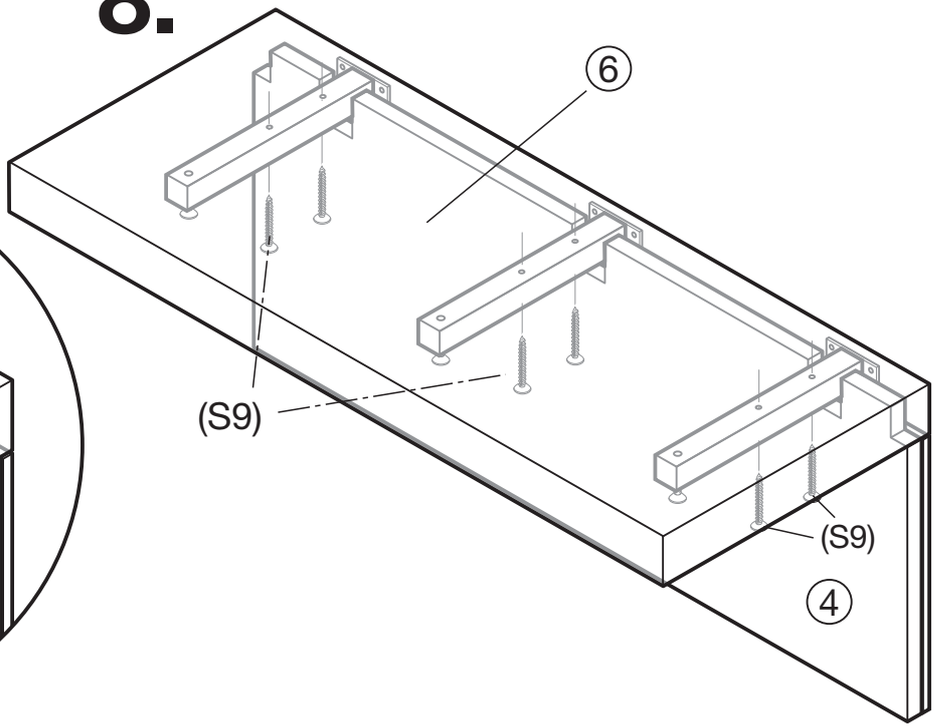
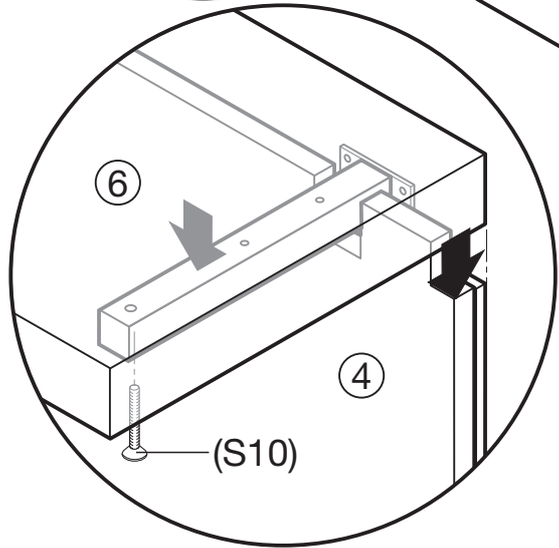
Schraube (S10)
M6



7.



8.



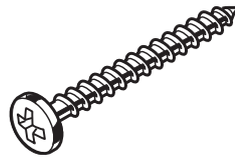
Schreibplatte / Ablage



Achtung!

max. Belastung siehe Seite 3.
(Hängeelemente)

Schraube (S9)



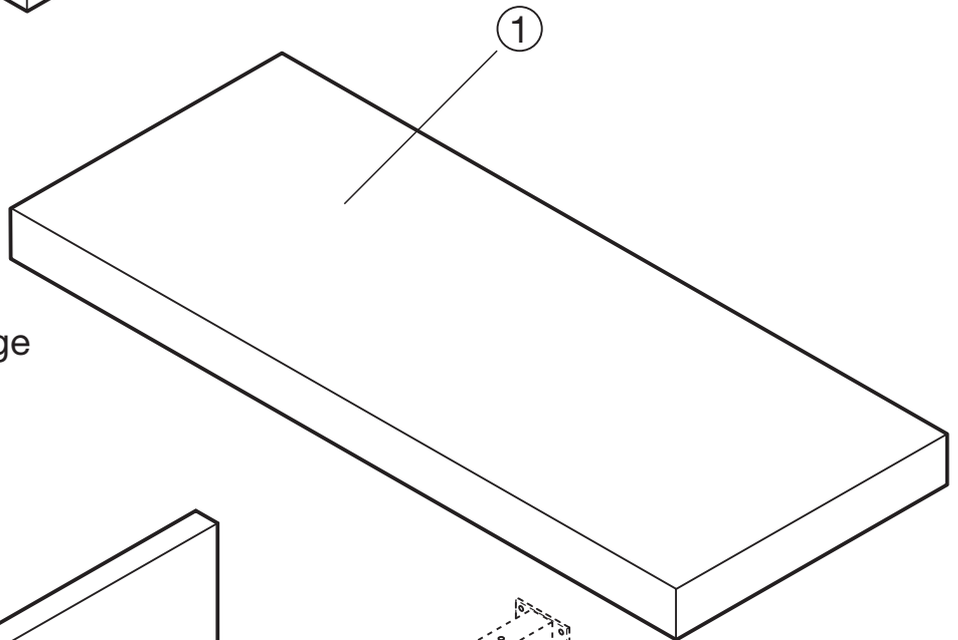
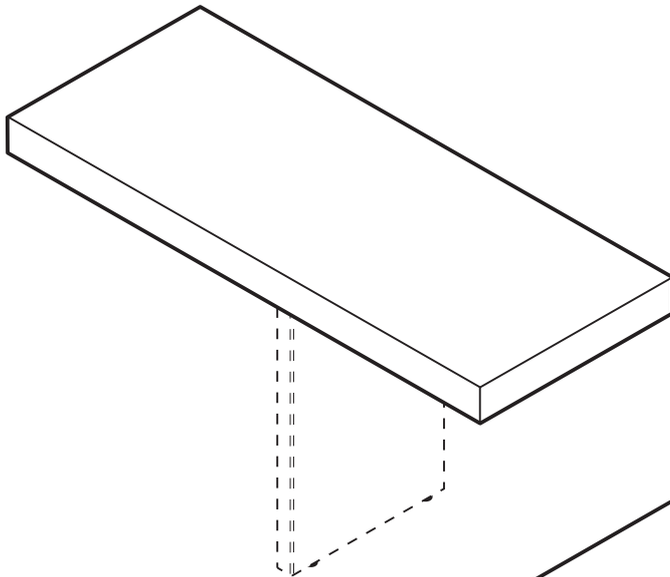
Mauerdübel (U8)
Ø 8mm



Bodenträger
(TAB26)



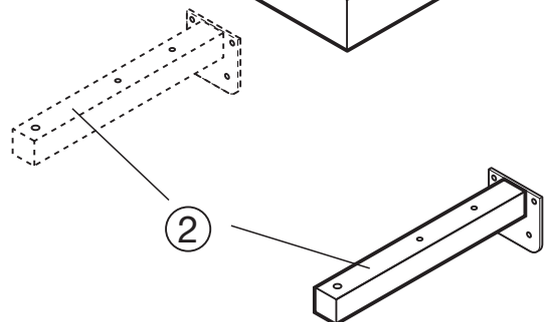
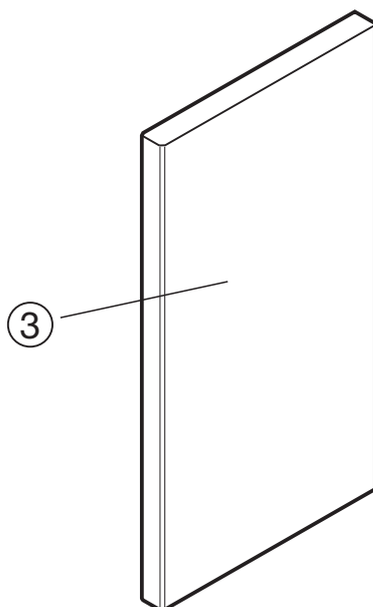
Schraube (S10)
M6



① Schreibplatte / Ablage

② Stützwinkel

③ Wange (optional)



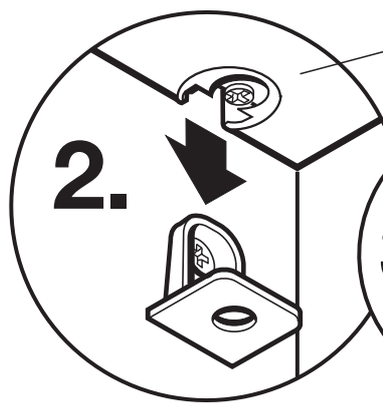
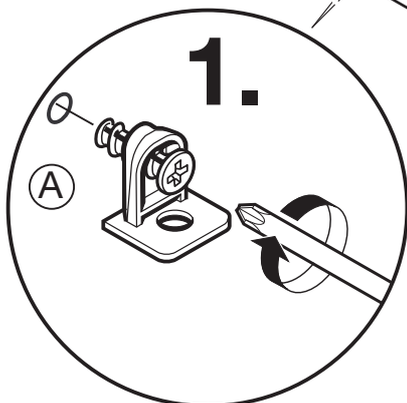
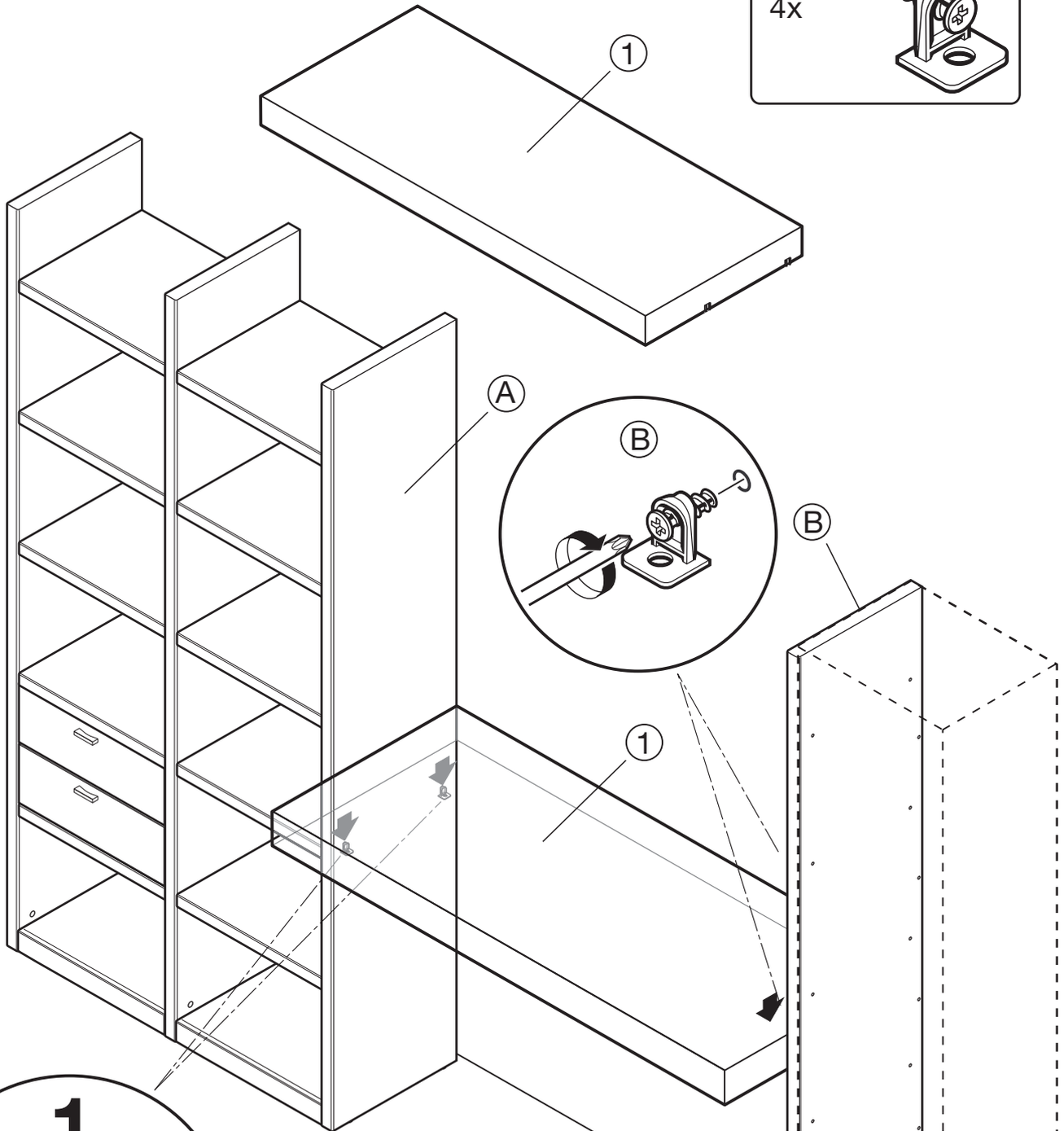
Achtung!

Das beiliegende Montagematerial (Schrauben und Wanddübel) ist nur für Massivwände geeignet. Informieren Sie sich vor der Wandmontage über das geeignete Montagematerial für Ihre Wand.

Schreibplatte / Ablage

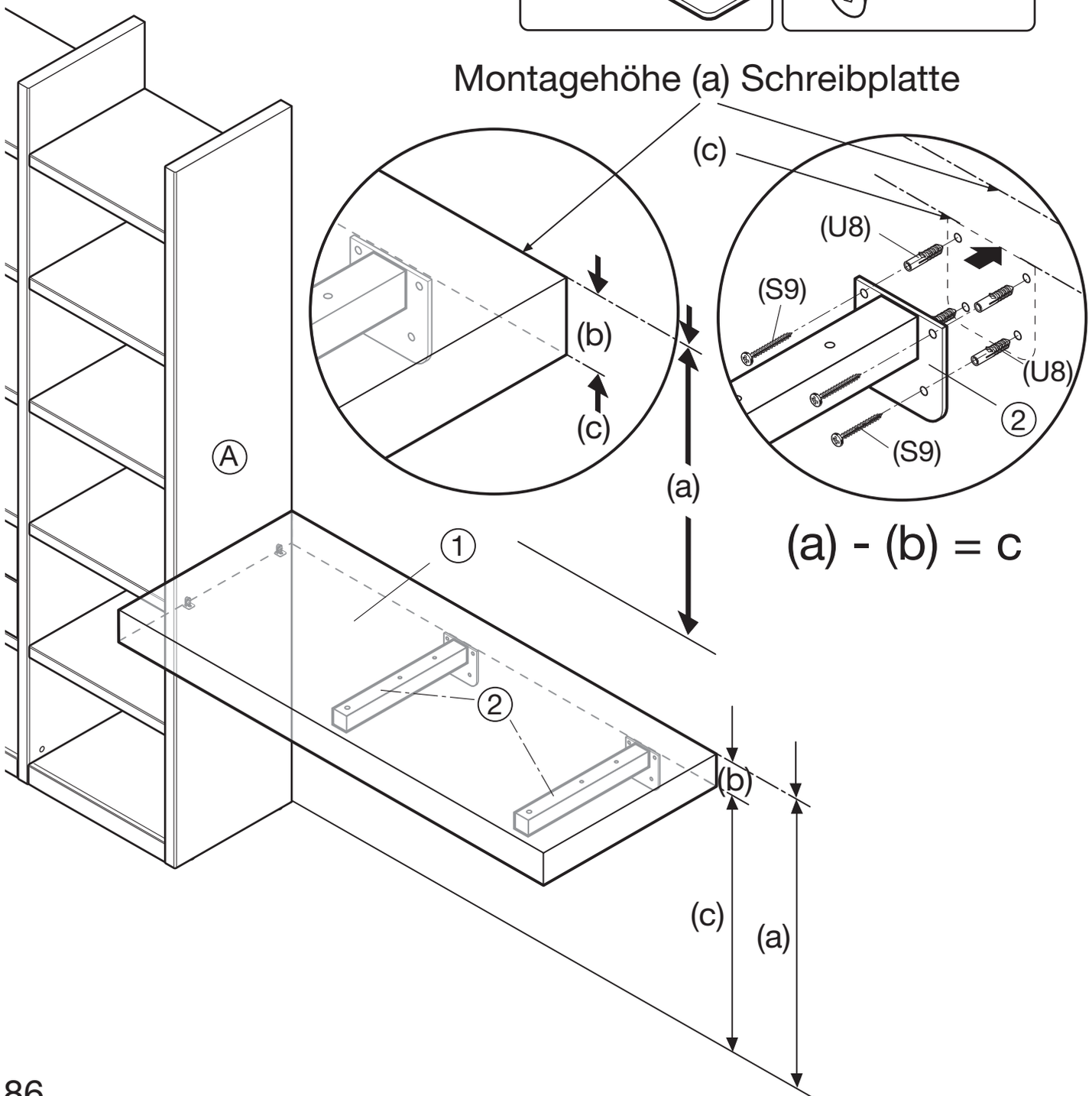
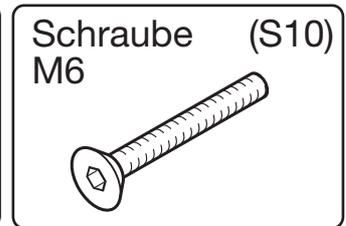
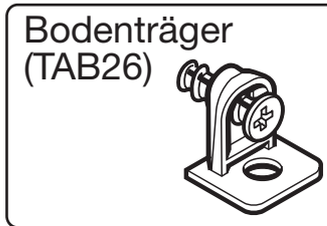
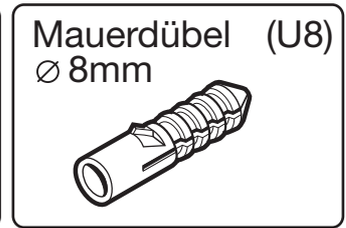
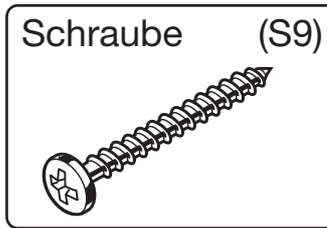
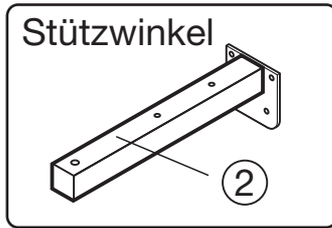
Schreibplatte / Ablage im Zwischenbau.

Bodenträger
(TAB26)
4x



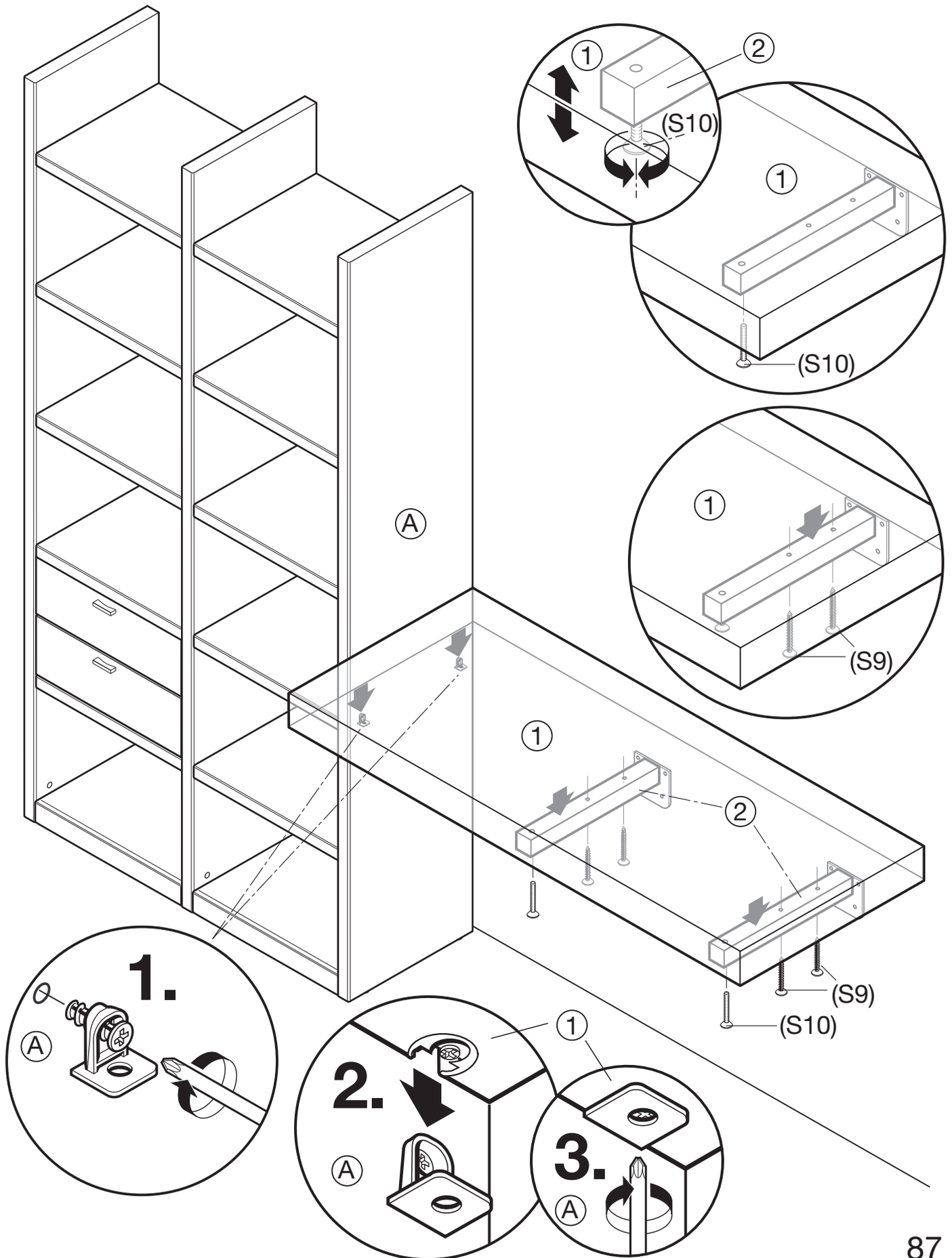
Schreibplatte / Ablage

Schreibplatte / Ablage überstehend oder frei hängend.



Schreibplatte / Ablage

Schreibplatte / Ablage überstehend oder frei hängend.



TV-Paneel mit Gerätenische

Bodenträger (TAB26)

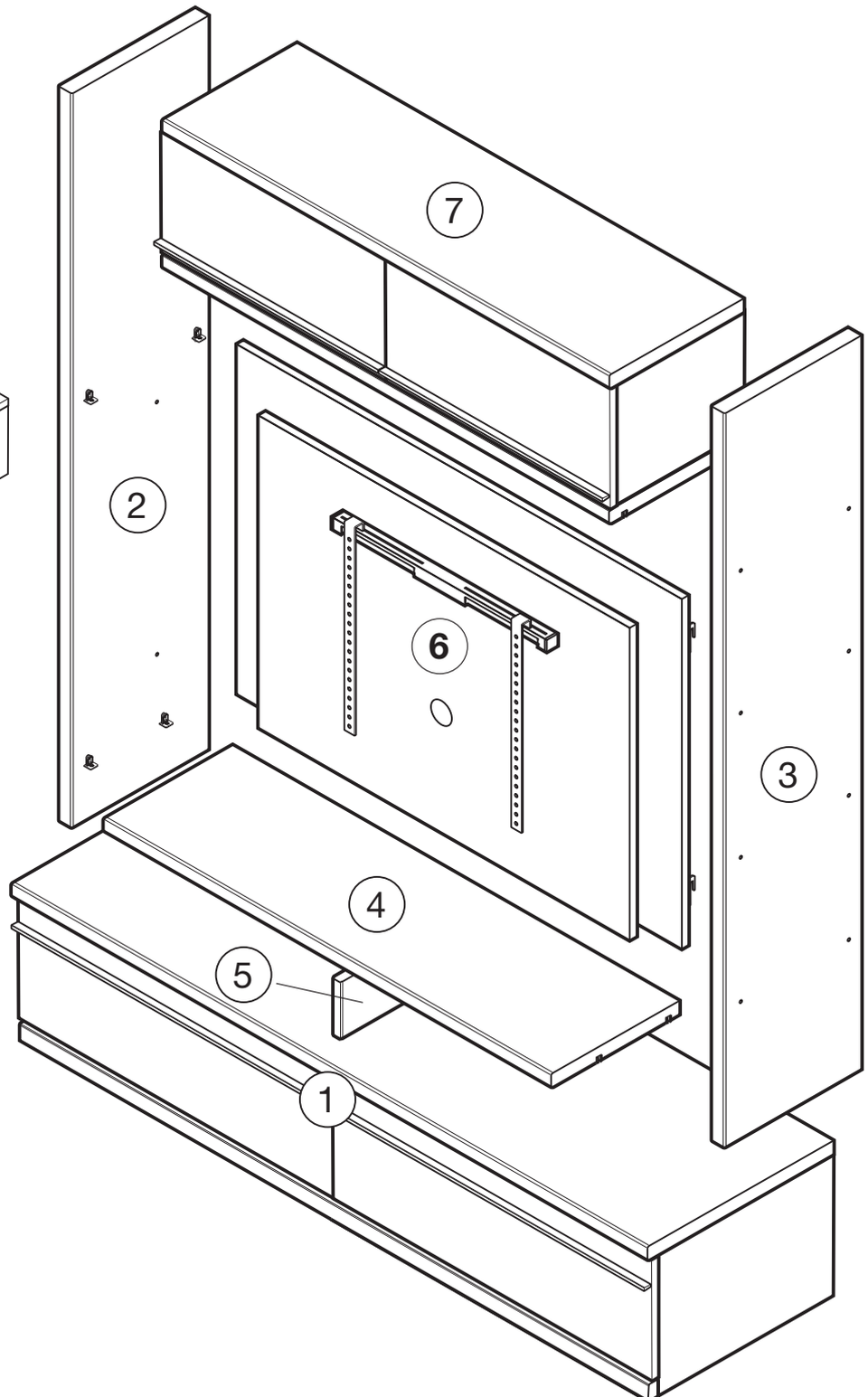
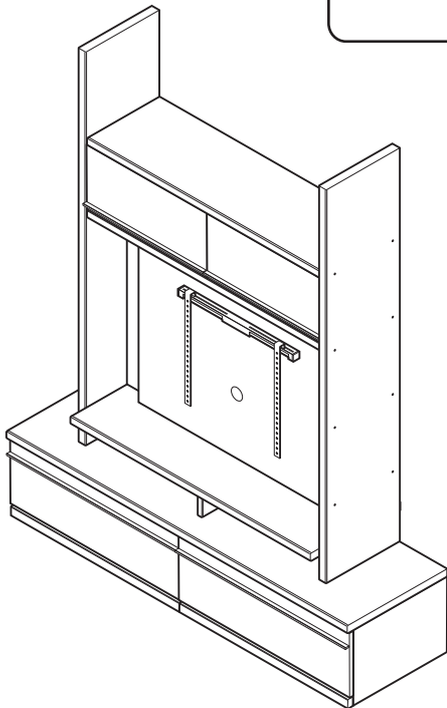


PH-Schraube (S5)

4 x



3,5x16



- ① Unterteil
- ② Wange links
- ③ Wange rechts
- ④ Boden
- ⑤ Mittelwand
- ⑥ TV-Paneel
- ⑦ Element

TV-Paneel mit Gerätenische

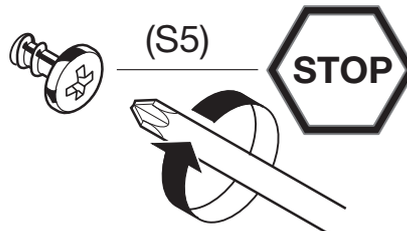
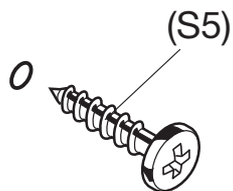
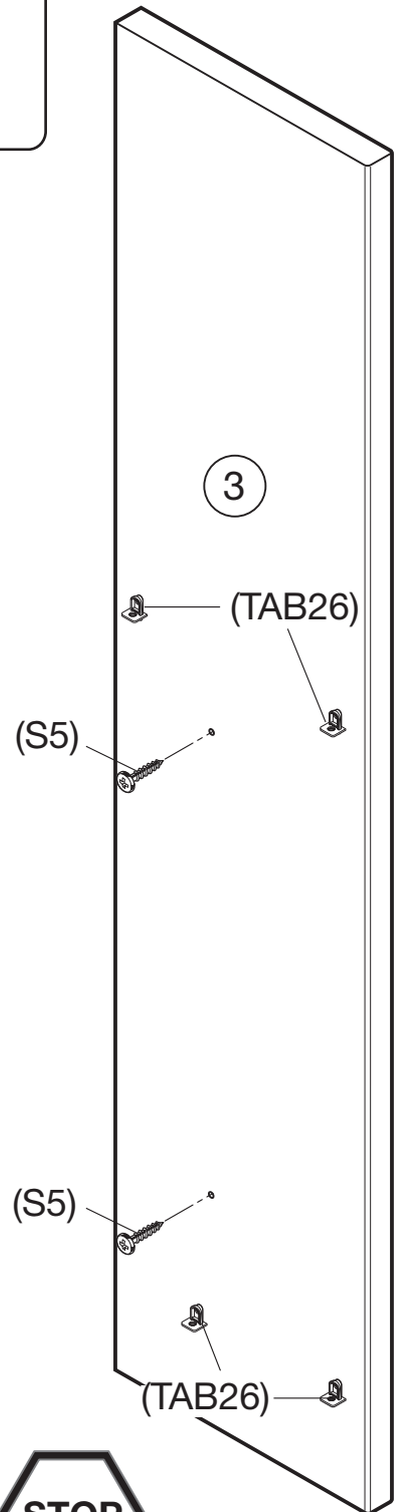
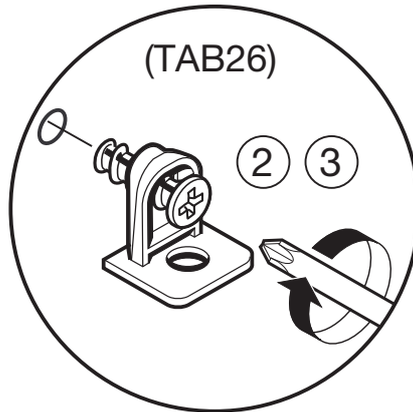
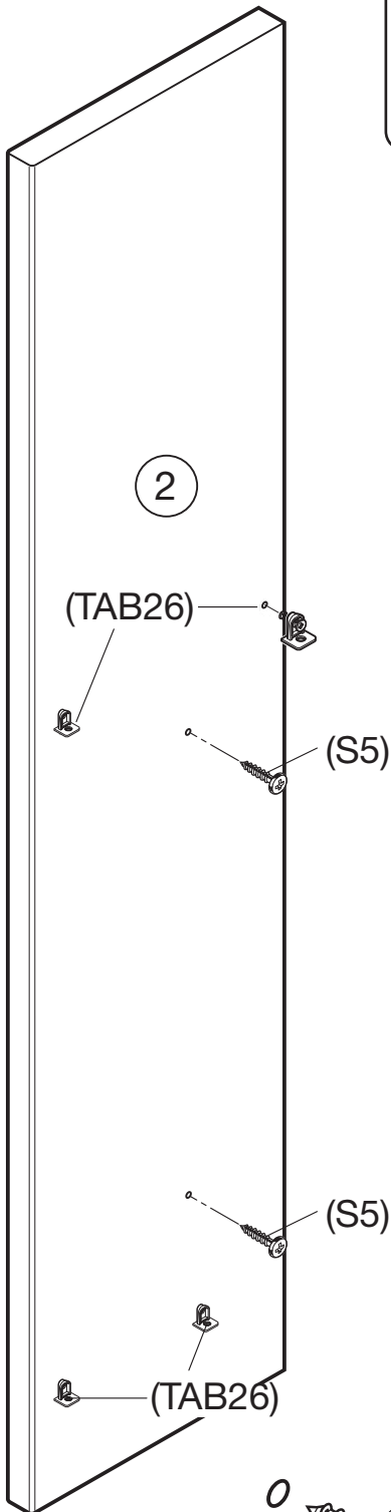
2 Wange links

PH-Schraube (S5)
4 x



3,5x16

3 Wange rechts

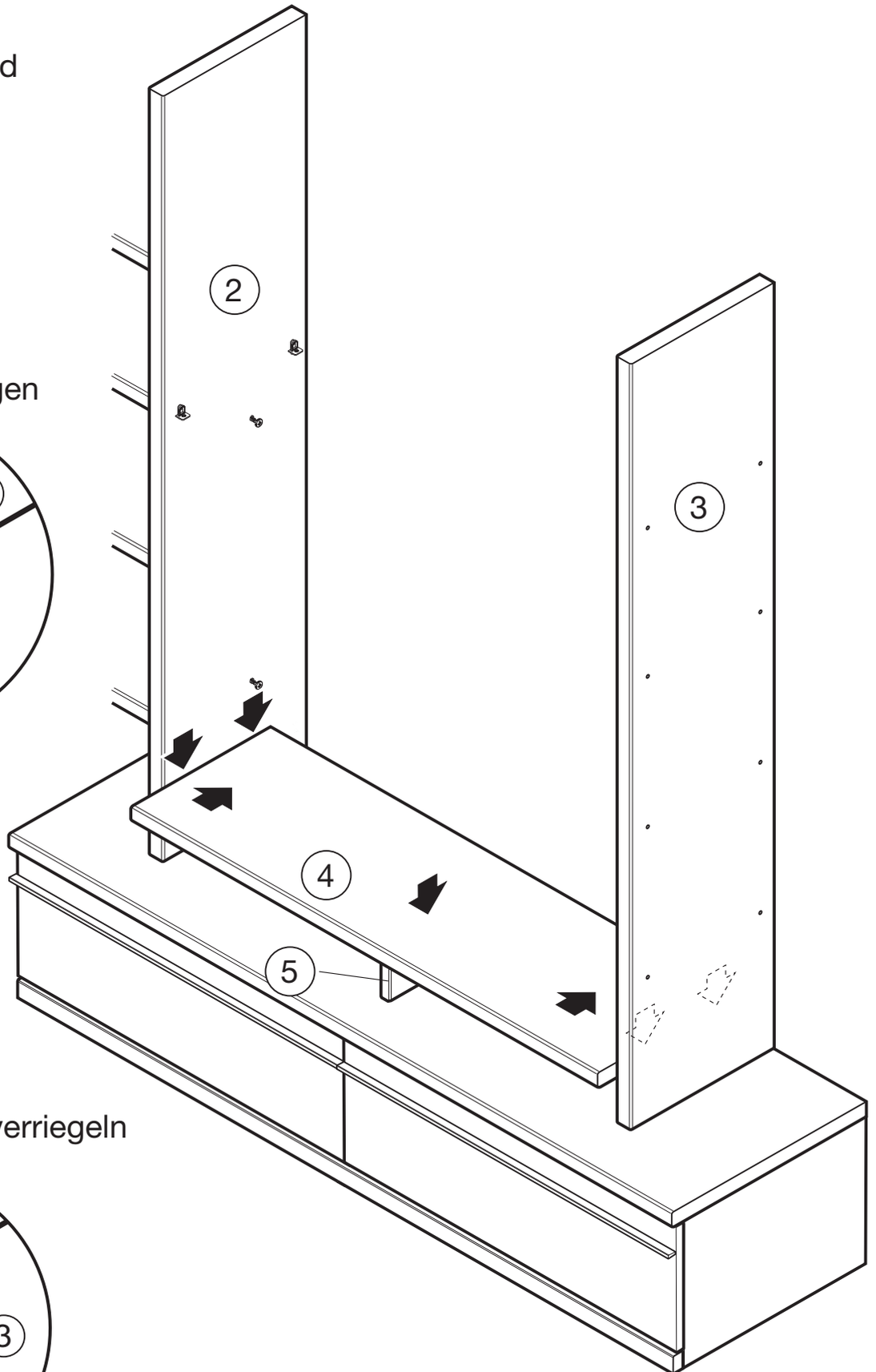
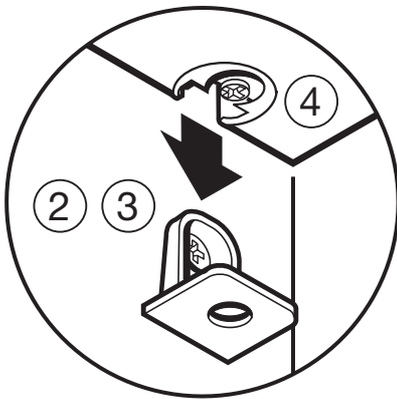


TV-Paneel mit Gerätenische

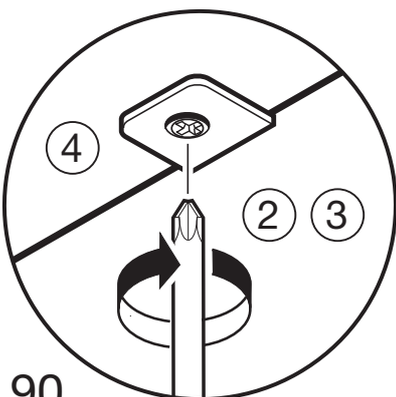
4 Boden

5 Mittelwand

1. Boden einhängen

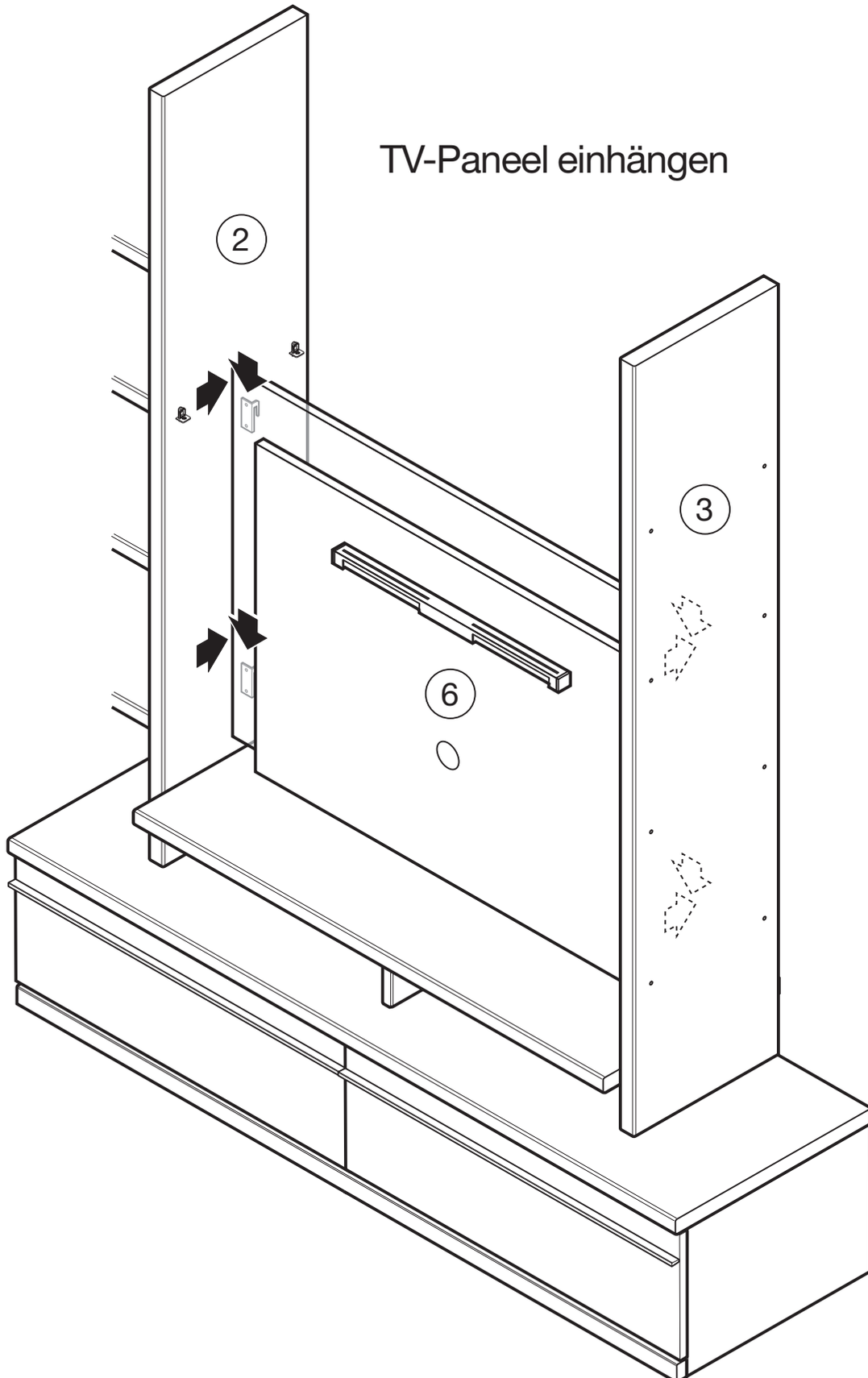


2. Bodenträger verriegeln



TV-Paneel mit Gerätenische

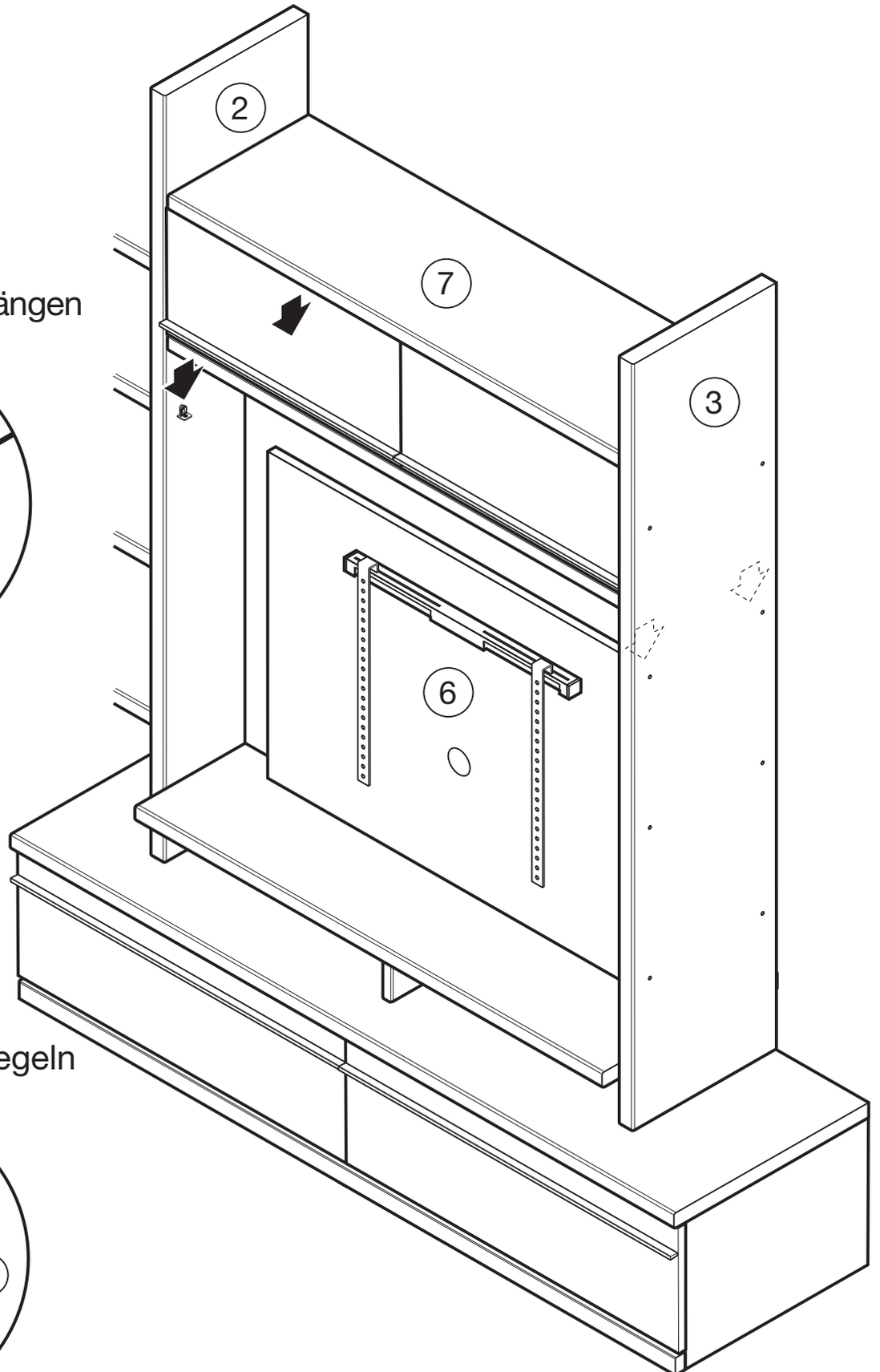
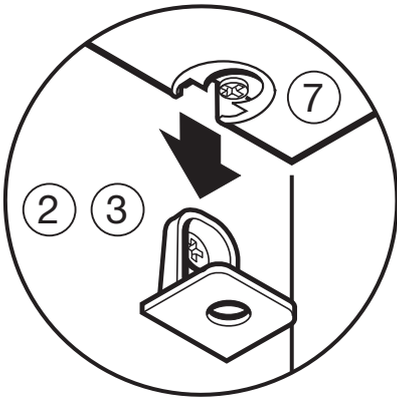
⑥ TV-Paneel



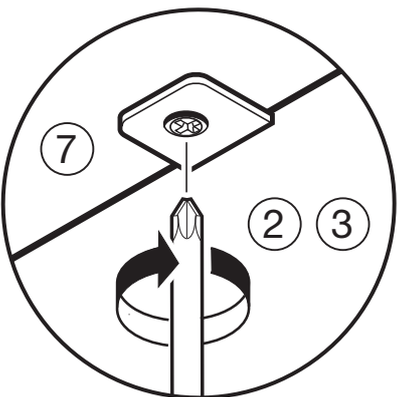
TV-Paneel mit Gerätenische

7 Element

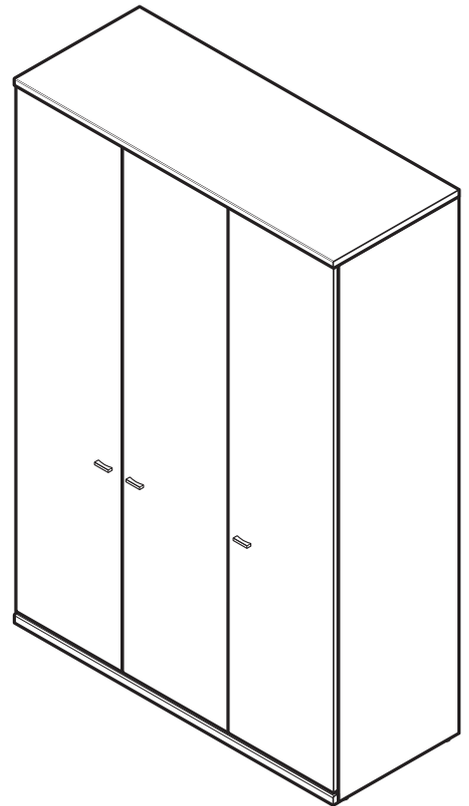
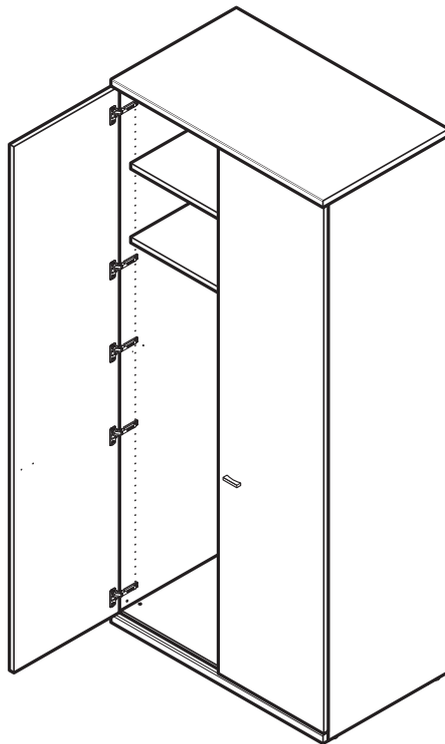
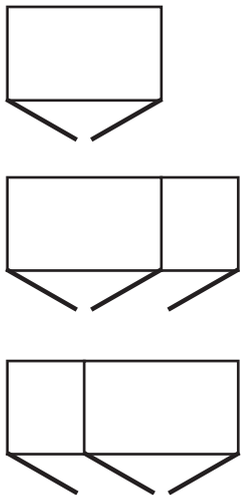
1. Element einhängen



2. Element verriegeln



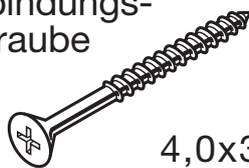
Kleiderschrank mit Drehtüren



Rückwand-Schraube (RS)

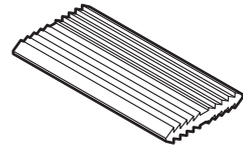


Verbindungs-Schraube (S4)

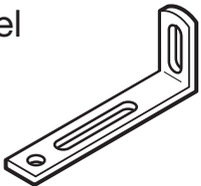


4,0x30

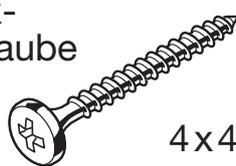
Harpunenfeder (HF)



Winkel (W1)



Spax-Schraube (S6)



4x40

Mauerdübel (U6)



6x30

Spax-Schraube (WS)

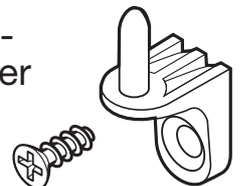


4x14

Schraub-E-Bodenträger 4x (B176)



Rückwand-Bodenträger 1x (B170)



Bodenträger (BT4)



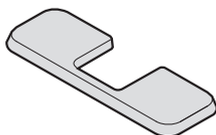
Schrankrohr-Lager (SL)



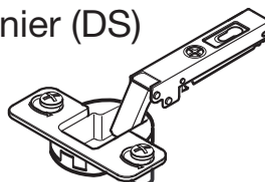
Schraube (S3)



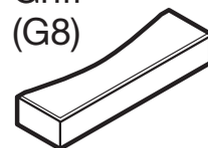
Abdeckkappe (DK)



Scharnier (DS)



Griff (G8)

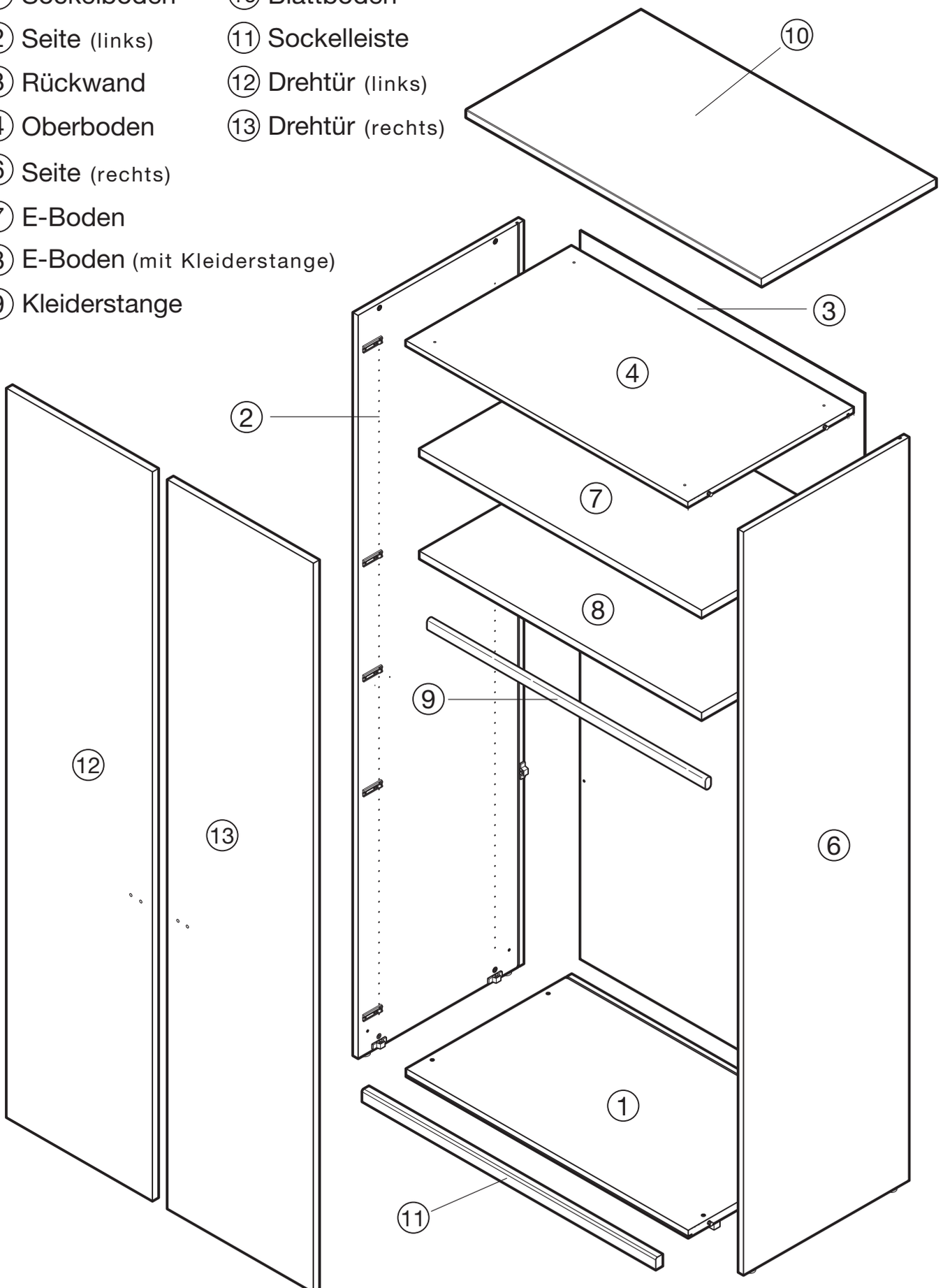


Schraube (GS1)



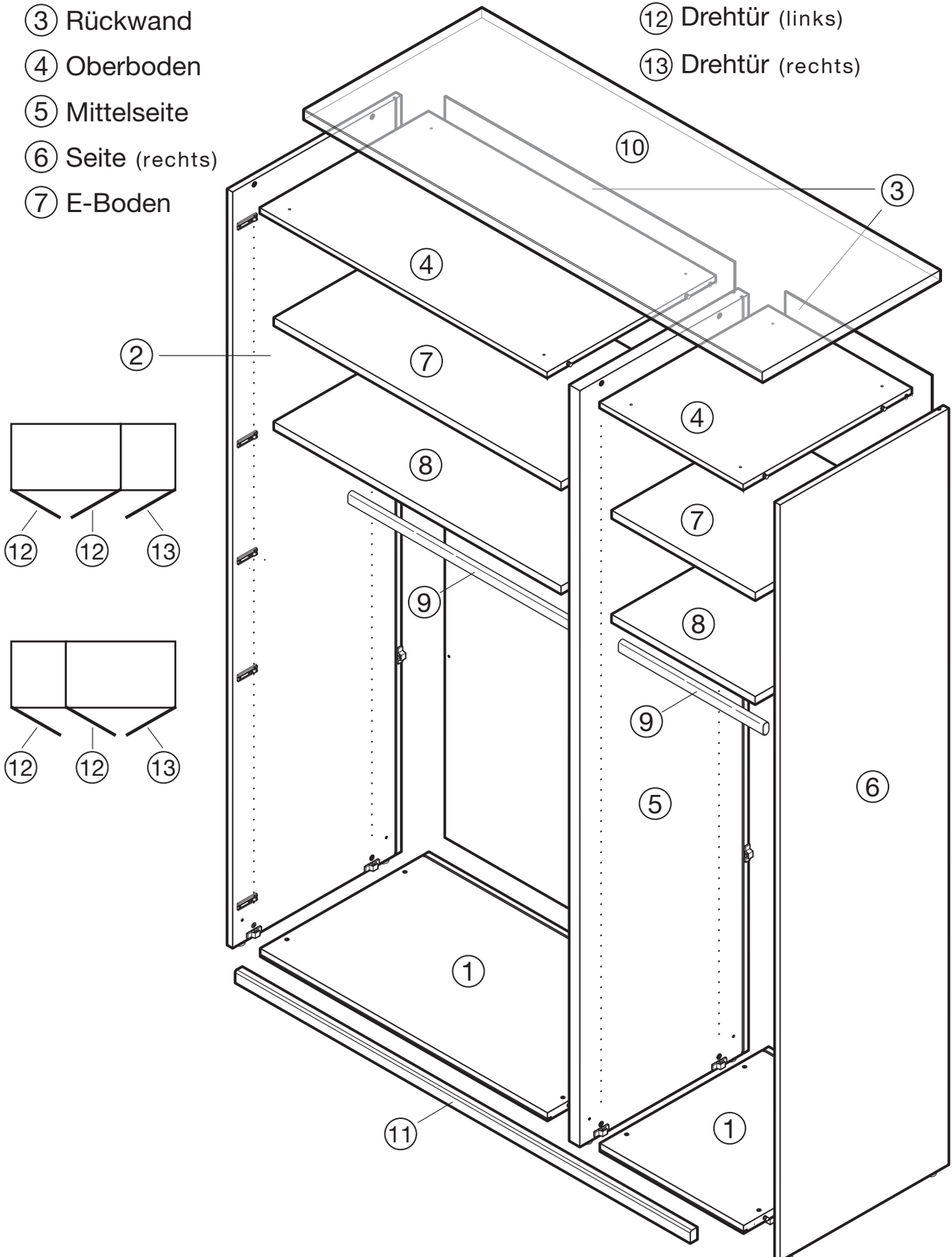
Kleiderschrank mit Drehtüren

- ① Sockelboden
- ② Seite (links)
- ③ Rückwand
- ④ Oberboden
- ⑥ Seite (rechts)
- ⑦ E-Boden
- ⑧ E-Boden (mit Kleiderstange)
- ⑨ Kleiderstange
- ⑩ Blattboden
- ⑪ Sockelleiste
- ⑫ Drehtür (links)
- ⑬ Drehtür (rechts)



Kleiderschrank mit Drehtüren

- ① Sockelboden
- ② Seite (links)
- ③ Rückwand
- ④ Oberboden
- ⑤ Mittelseite
- ⑥ Seite (rechts)
- ⑦ E-Boden
- ⑧ E-Boden (mit Kleiderstange)
- ⑨ Kleiderstange
- ⑩ Blattboden
- ⑪ Sockelleiste
- ⑫ Drehtür (links)
- ⑬ Drehtür (rechts)



Kleiderschrank mit Drehtüren

Element auf den endgültigen Platz stellen und waagrecht ausrichten;
evtl. unterlegen (nach Aufbau nicht mehr verschieben).

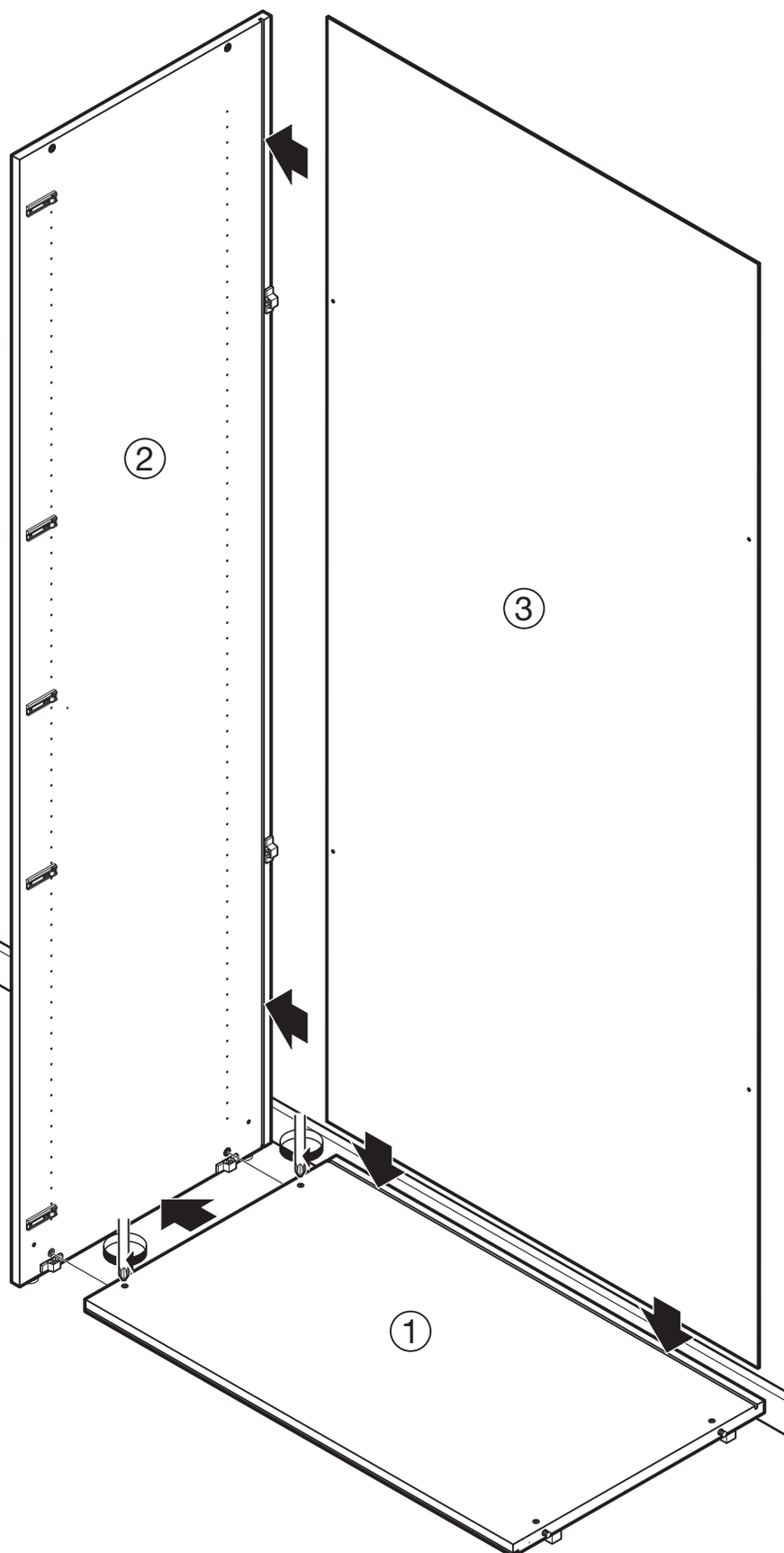
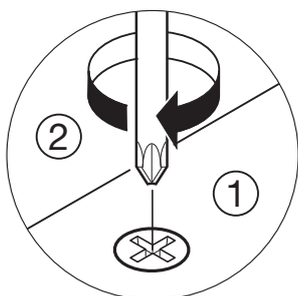
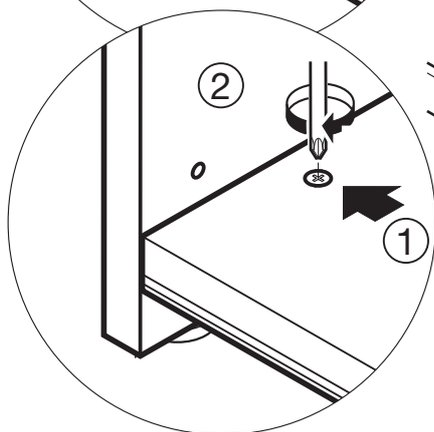
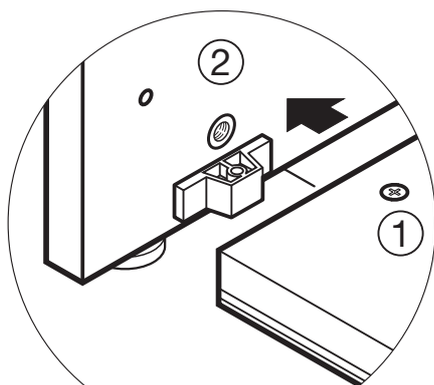
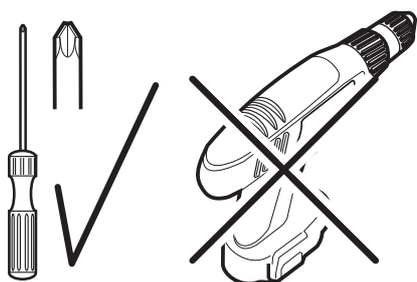
Bei Elektroinstallation:

Funkschalter und Netzkabel immer als erstes verbinden!

① Sockelboden

② Seite (links)

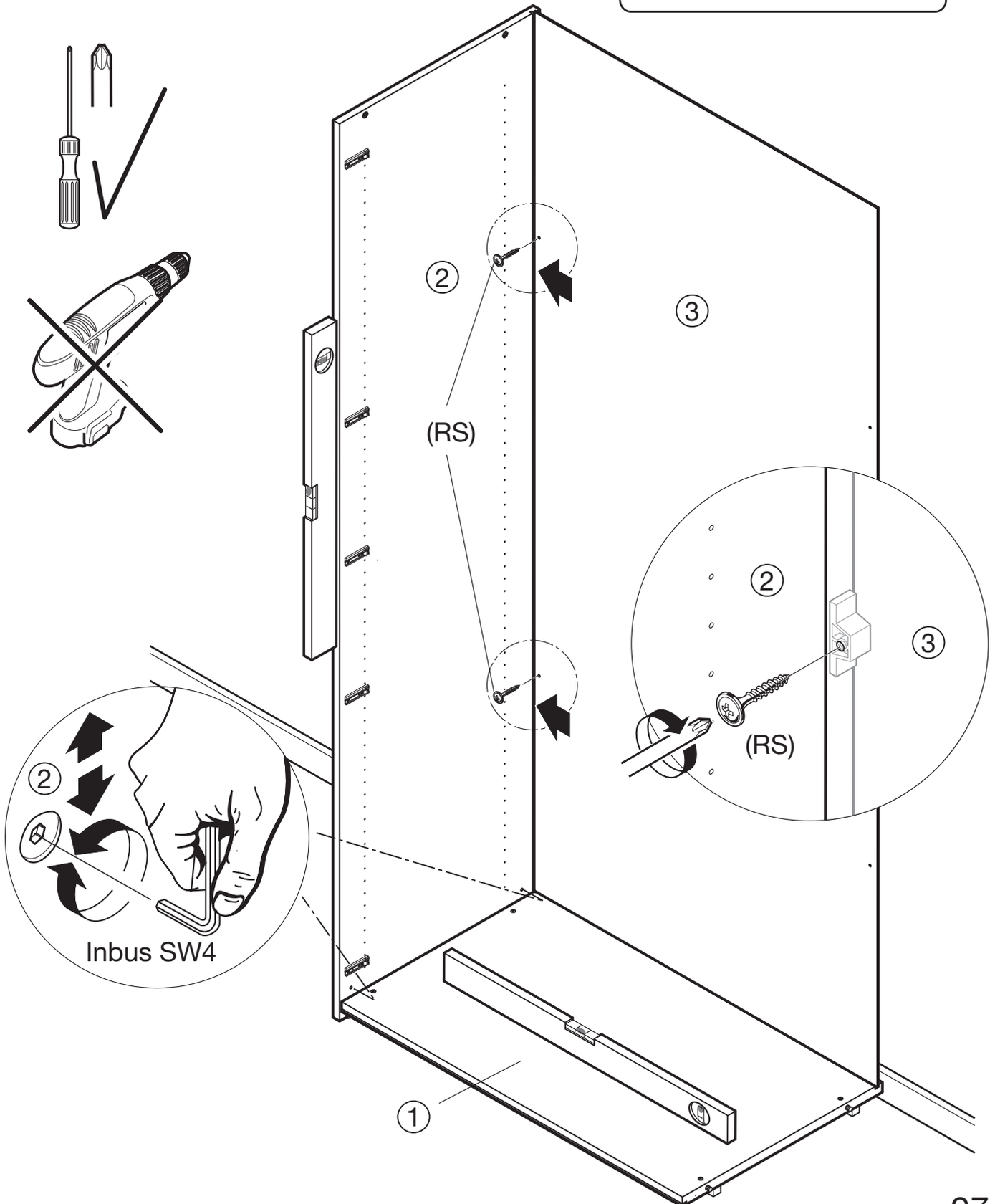
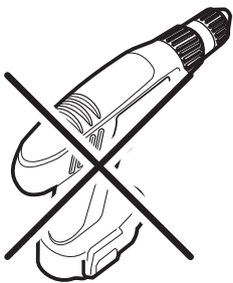
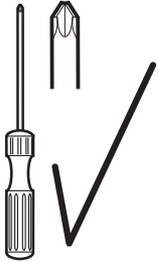
③ Rückwand



Kleiderschrank mit Drehtüren

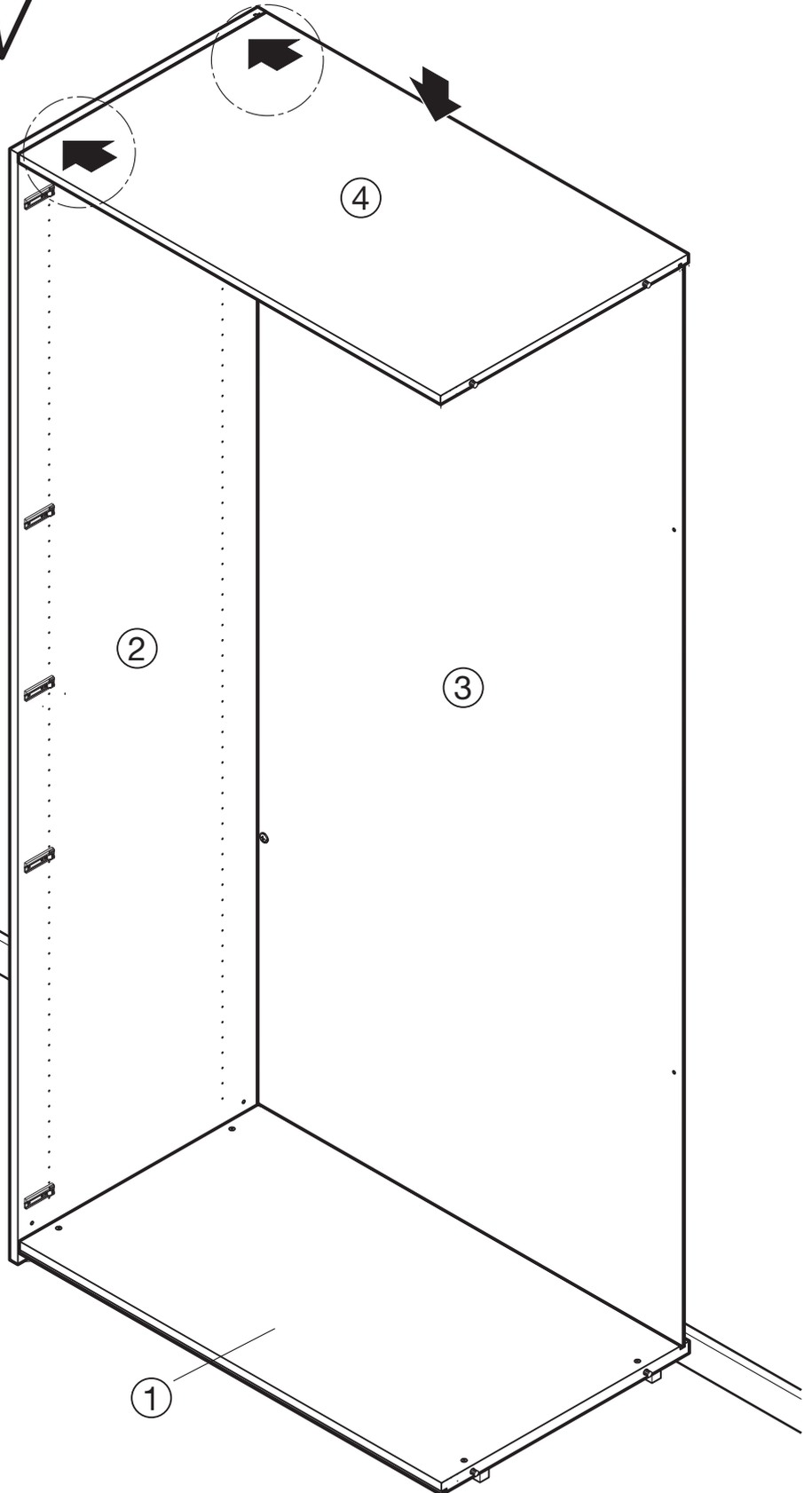
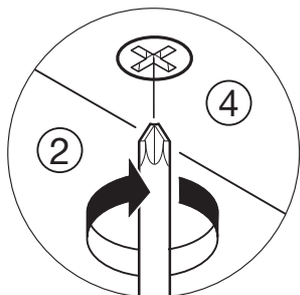
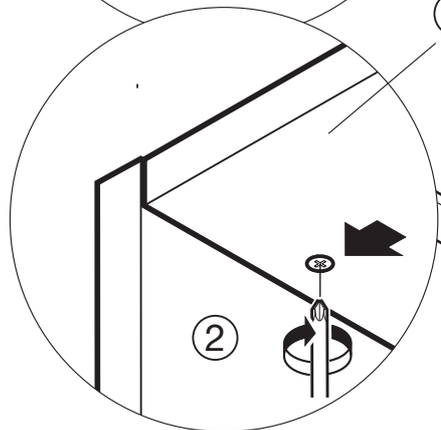
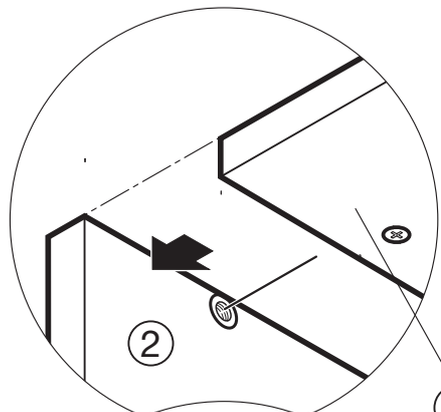
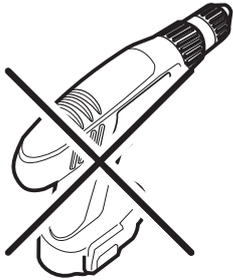
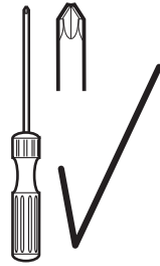
- ① Sockelboden
- ② Seite (links)
- ③ Rückwand

Rückwand-
Schraube (RS)
(2x)



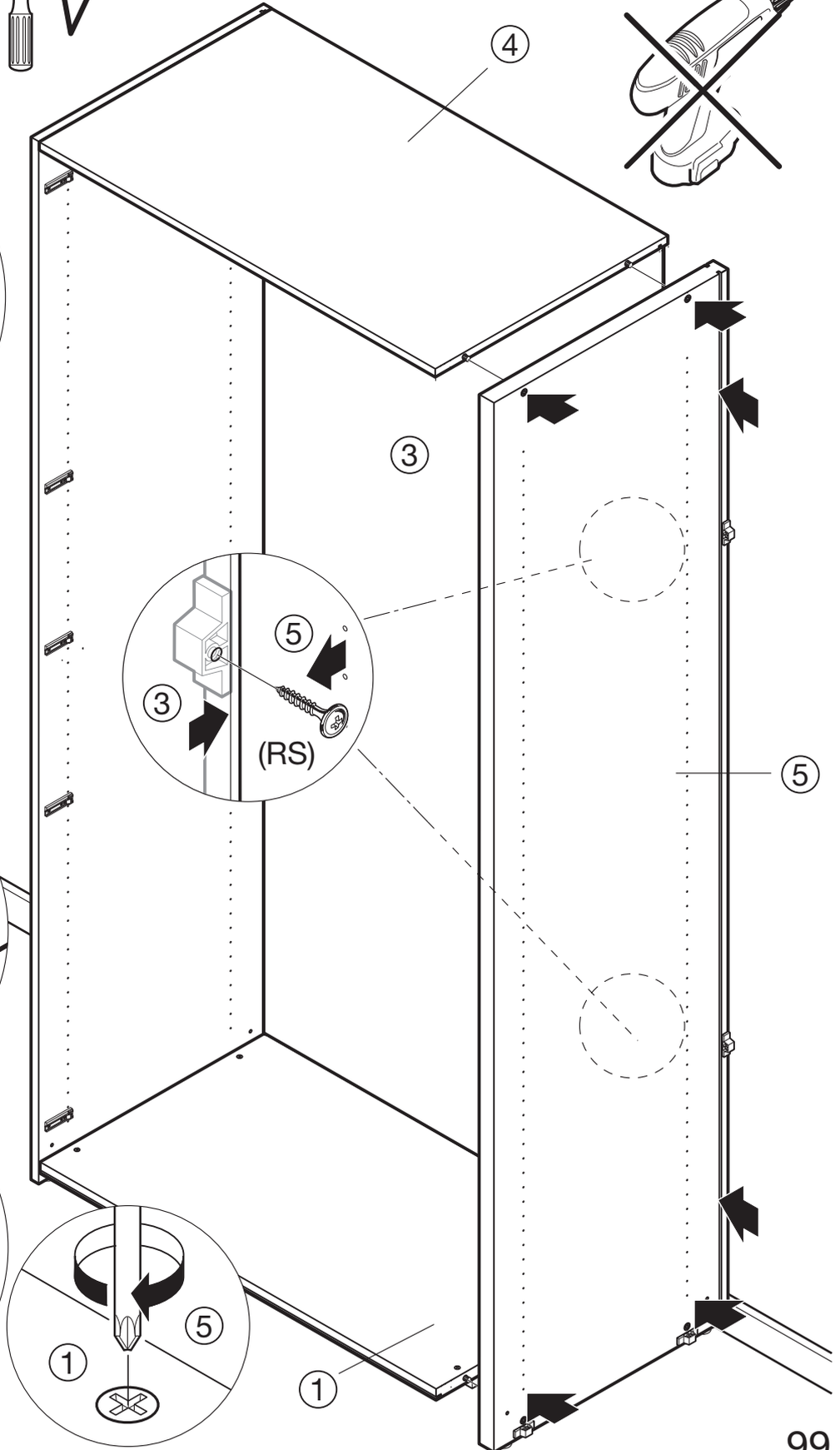
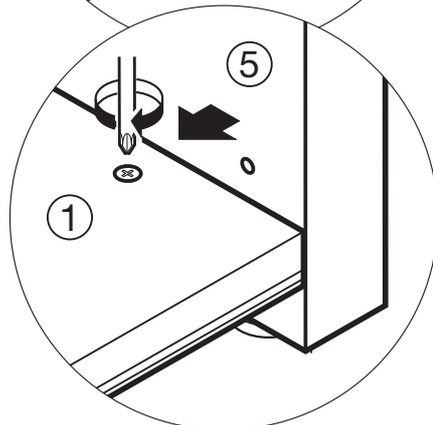
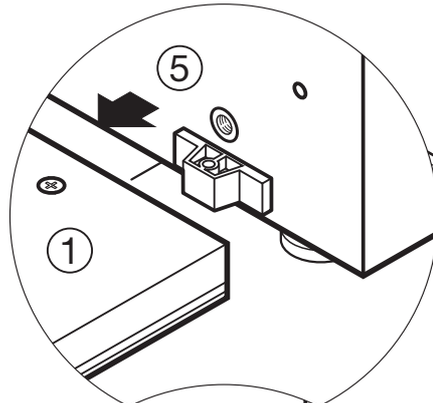
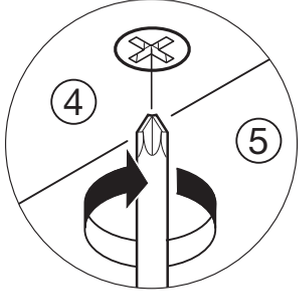
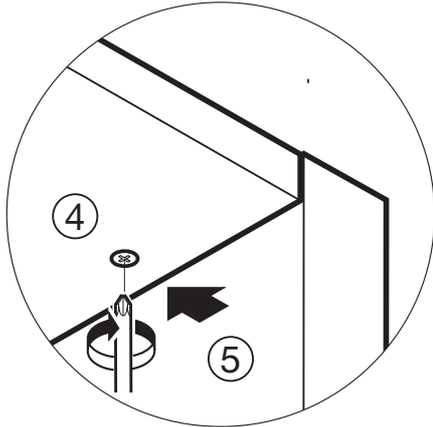
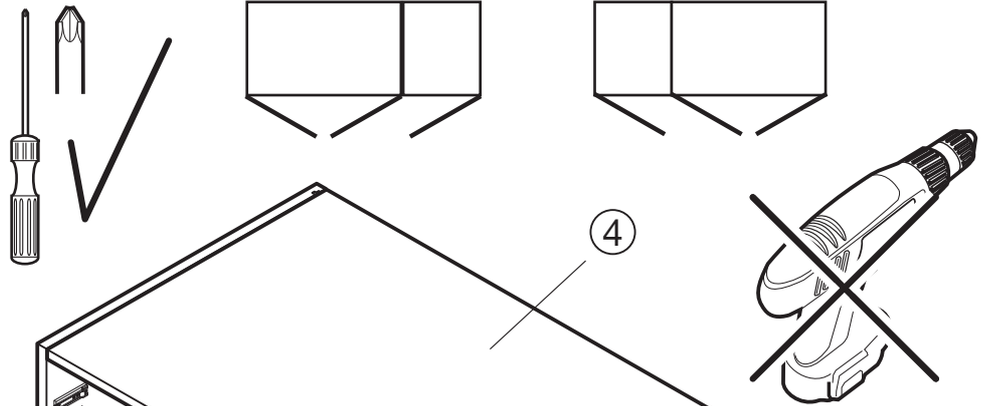
Kleiderschrank mit Drehtüren

- ① Sockelboden
- ② Seite (links)
- ③ Rückwand
- ④ Oberboden



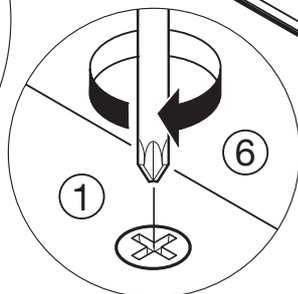
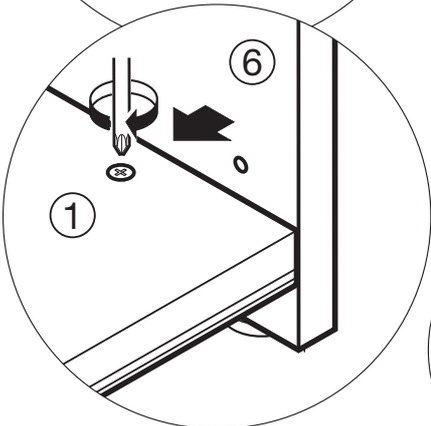
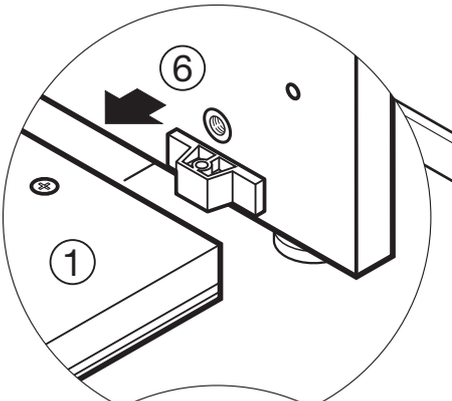
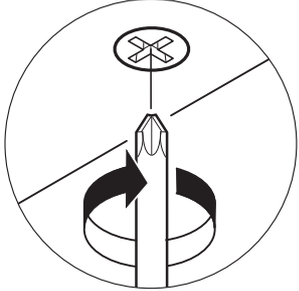
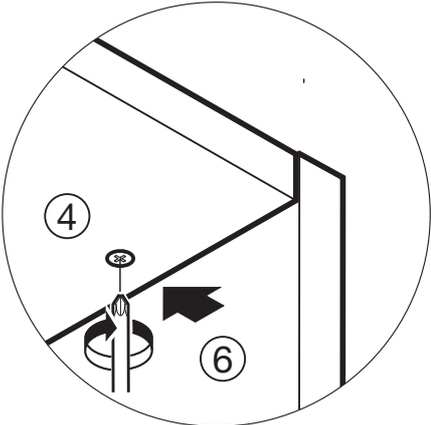
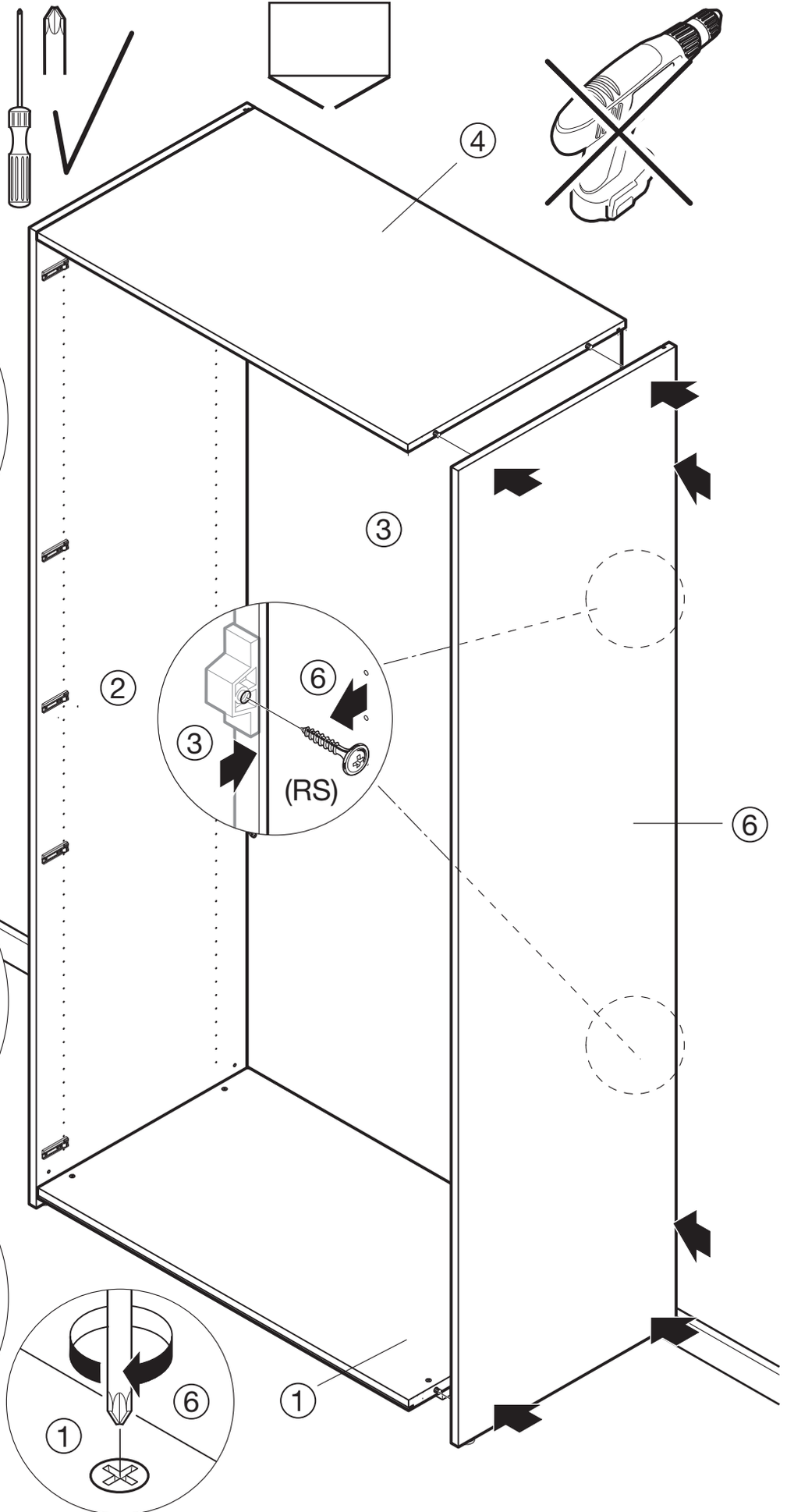
Kleiderschrank mit Drehtüren

- ① Sockelboden
- ② Seite (links)
- ③ Rückwand
- ④ Oberboden
- ⑤ Mittelseite



Kleiderschrank mit Drehtüren

- ① Sockelboden
- ② Seite (links)
- ③ Rückwand
- ④ Oberboden
- ⑥ Seite (rechts)



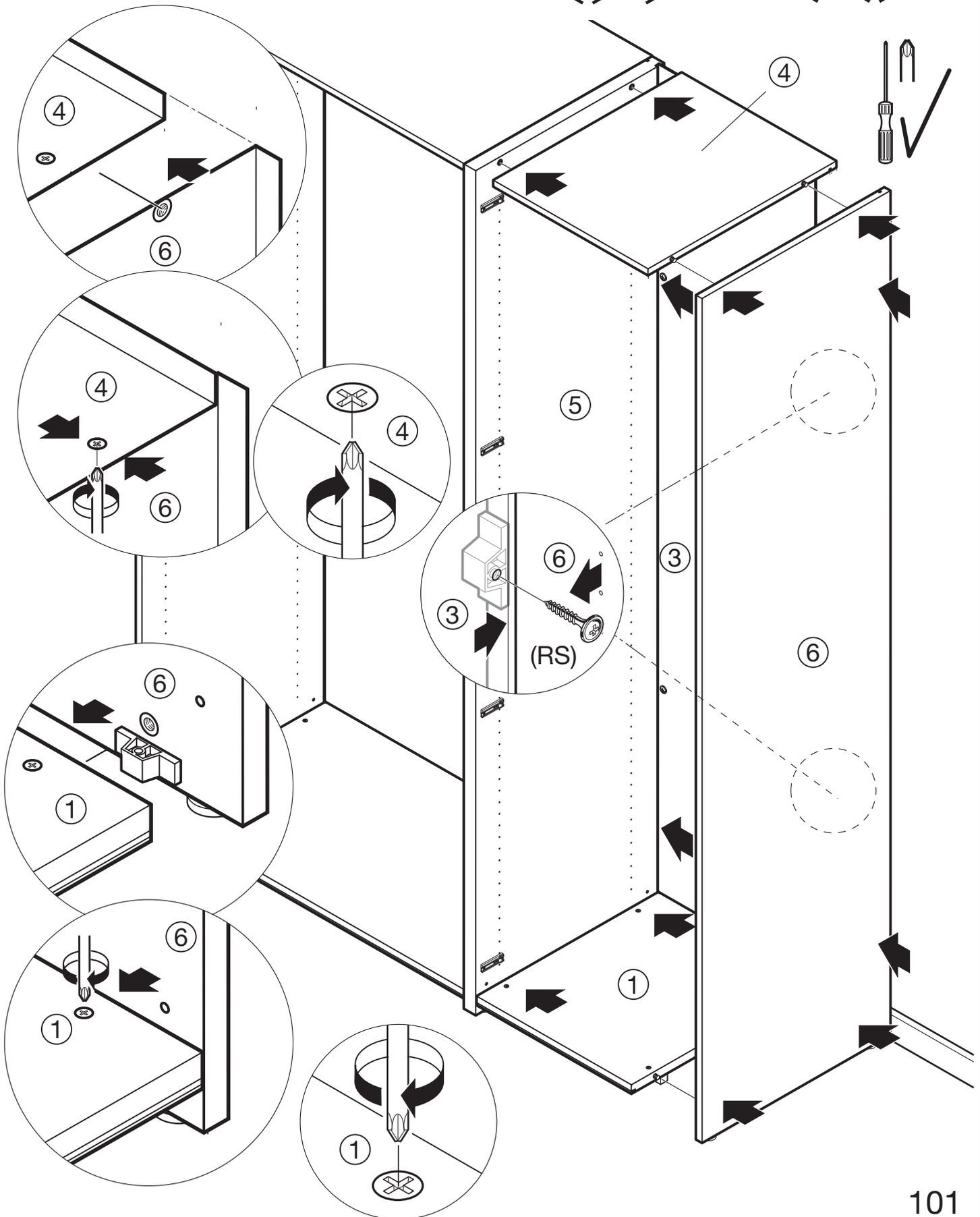
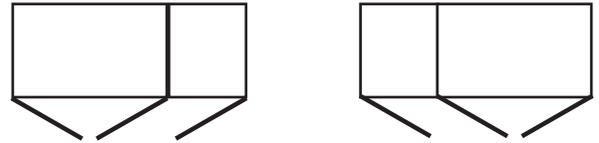
Kleiderschrank mit Drehtüren

① Sockelboden

④ Oberboden

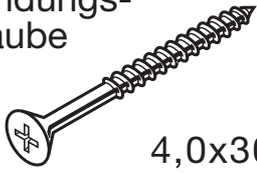
③ Rückwand

⑥ Seite (rechts)



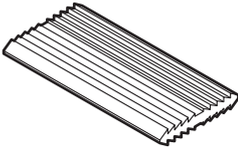
Kleiderschrank mit Drehtüren

Verbindungs-
Schraube
(S4)



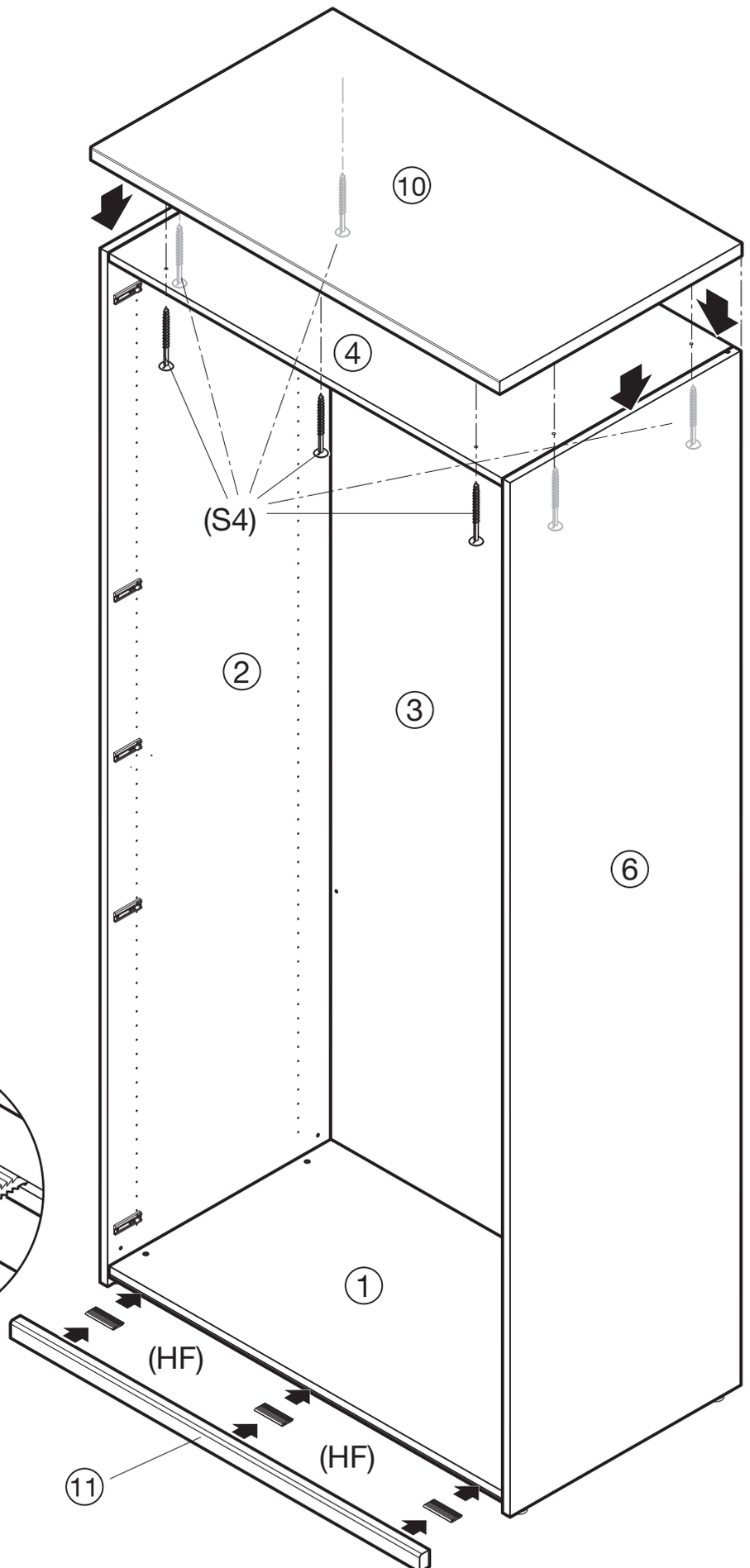
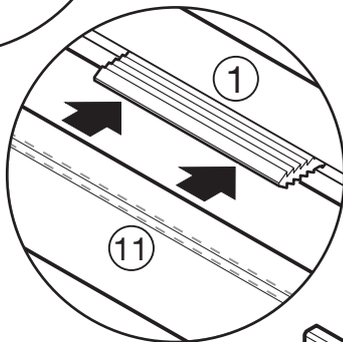
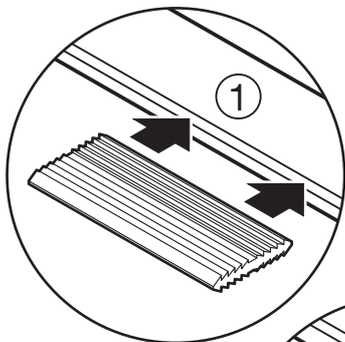
4,0x30

Harpunenfeder (HF)



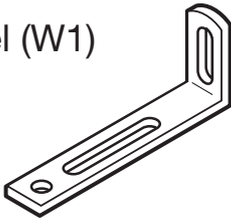
⑩ Blattboden

⑪ Sockelleiste

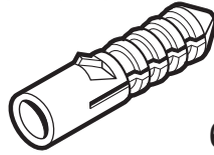


Kleiderschrank mit Drehtüren

Winkel (W1)

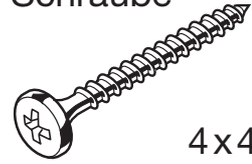


Mauerdübel (U6)



6x30

Spax-Schraube (S6)



4x40

Spax-Schraube (WS)

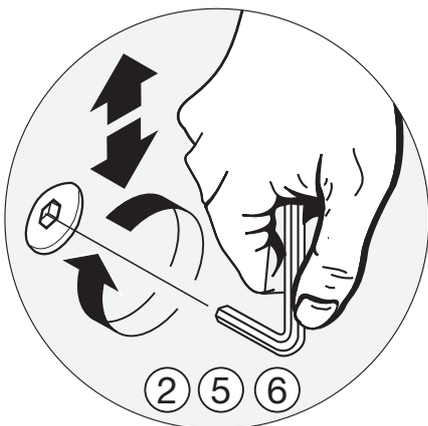
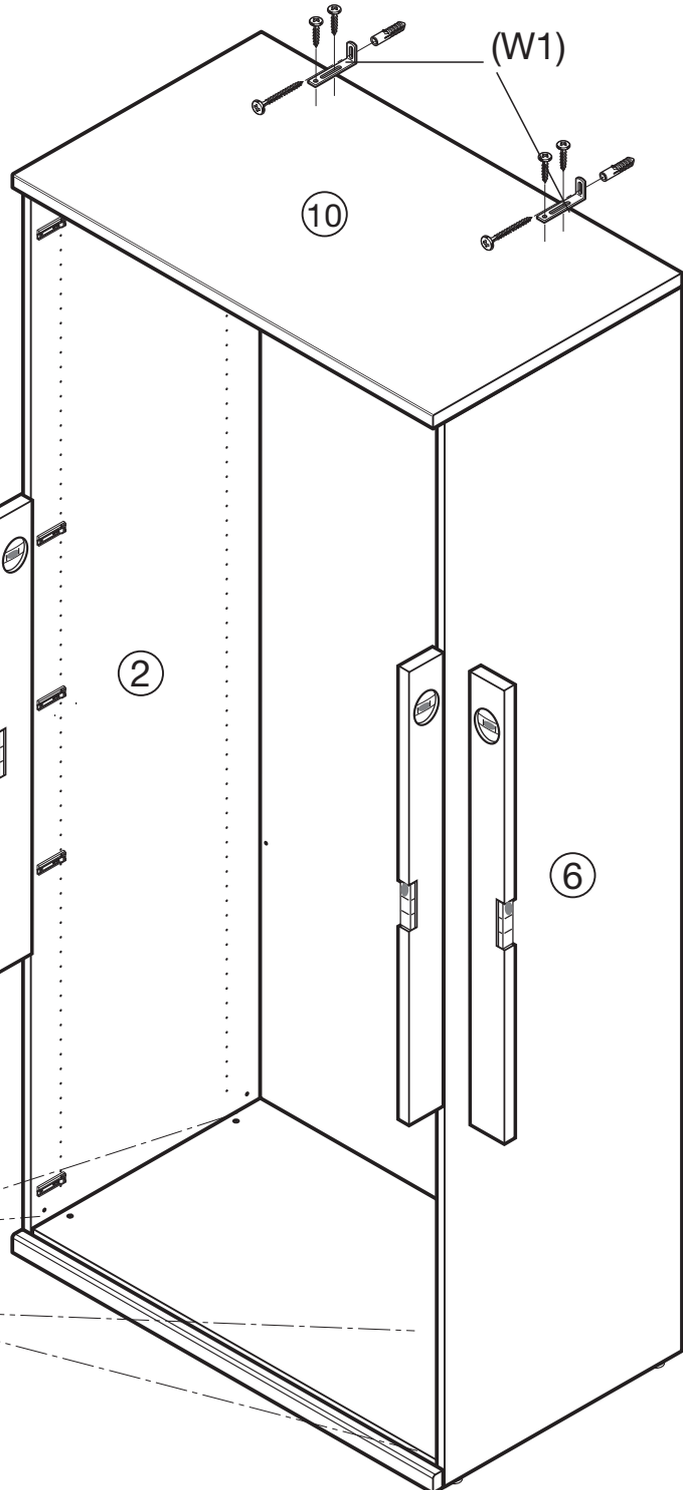
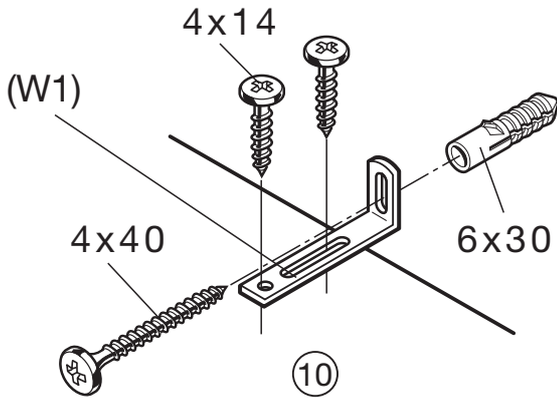


4x14



Das beiliegende Montagematerial (Schrauben und Wanddübel) ist nur für Massivwände geeignet. Informieren Sie sich vor der Wandmontage über das geeignete Montagematerial für Ihre Wand.

Kleiderschrank Kippsicherung



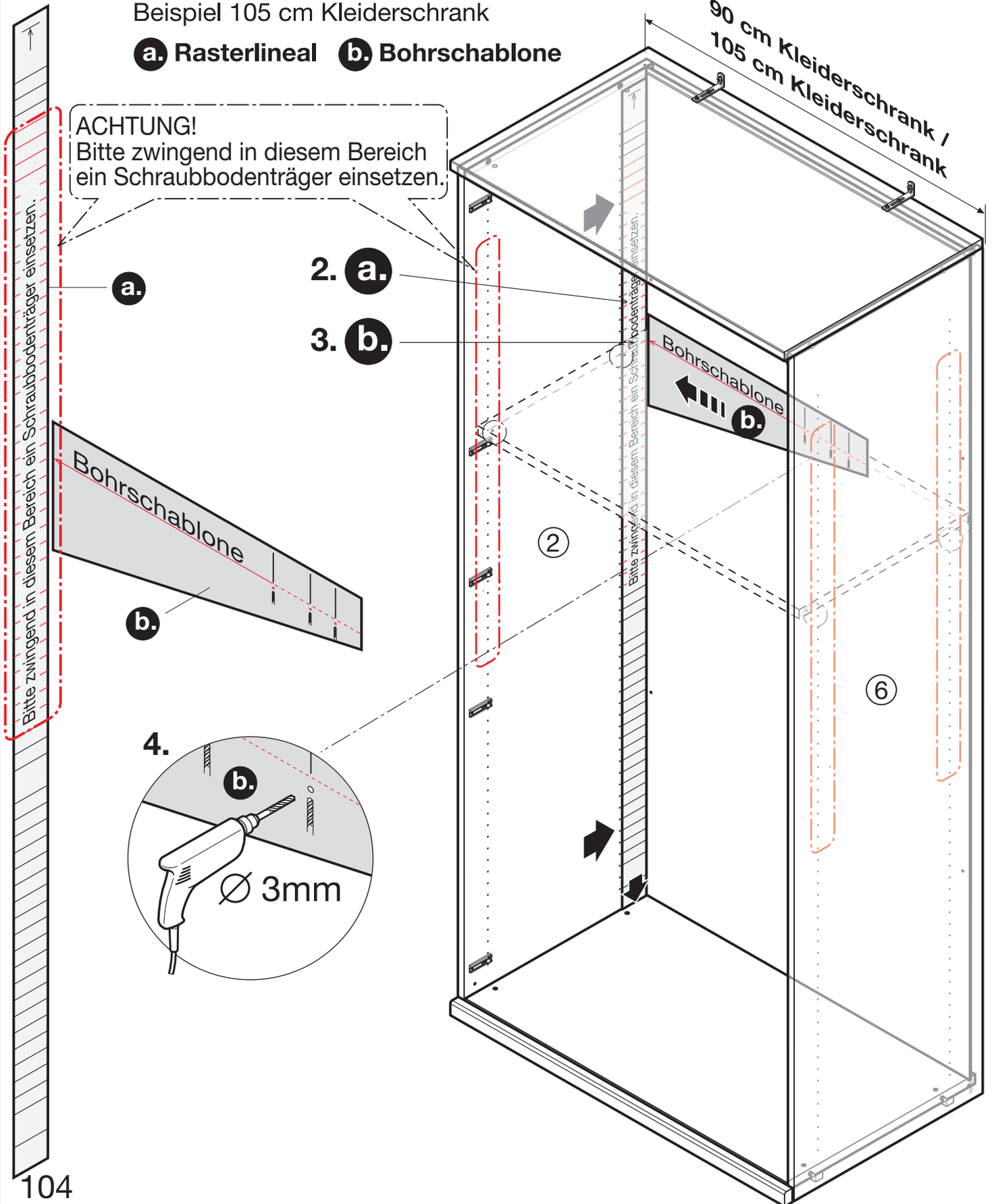
Kleiderschrank mit Drehtüren

1. Rasterlineal anhalten und die E-Bodenhöhe festlegen. Die für den Rückwand-Bodenträger (B170) mitgelieferte Bohrschablone (wie auf der Schablone beschrieben) anhalten und bohren.

Beispiel 105 cm Kleiderschrank

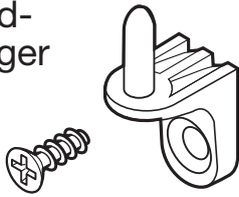
a. Rasterlineal **b.** Bohrschablone

ACHTUNG!
Bitte zwingend in diesem Bereich ein Schraubodenträger einsetzen.

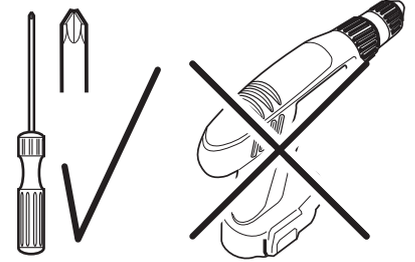
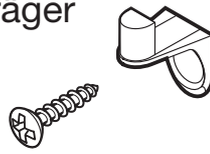


Kleiderschrank mit Drehtüren

Rückwand-
Bodenträger
1x (B170)

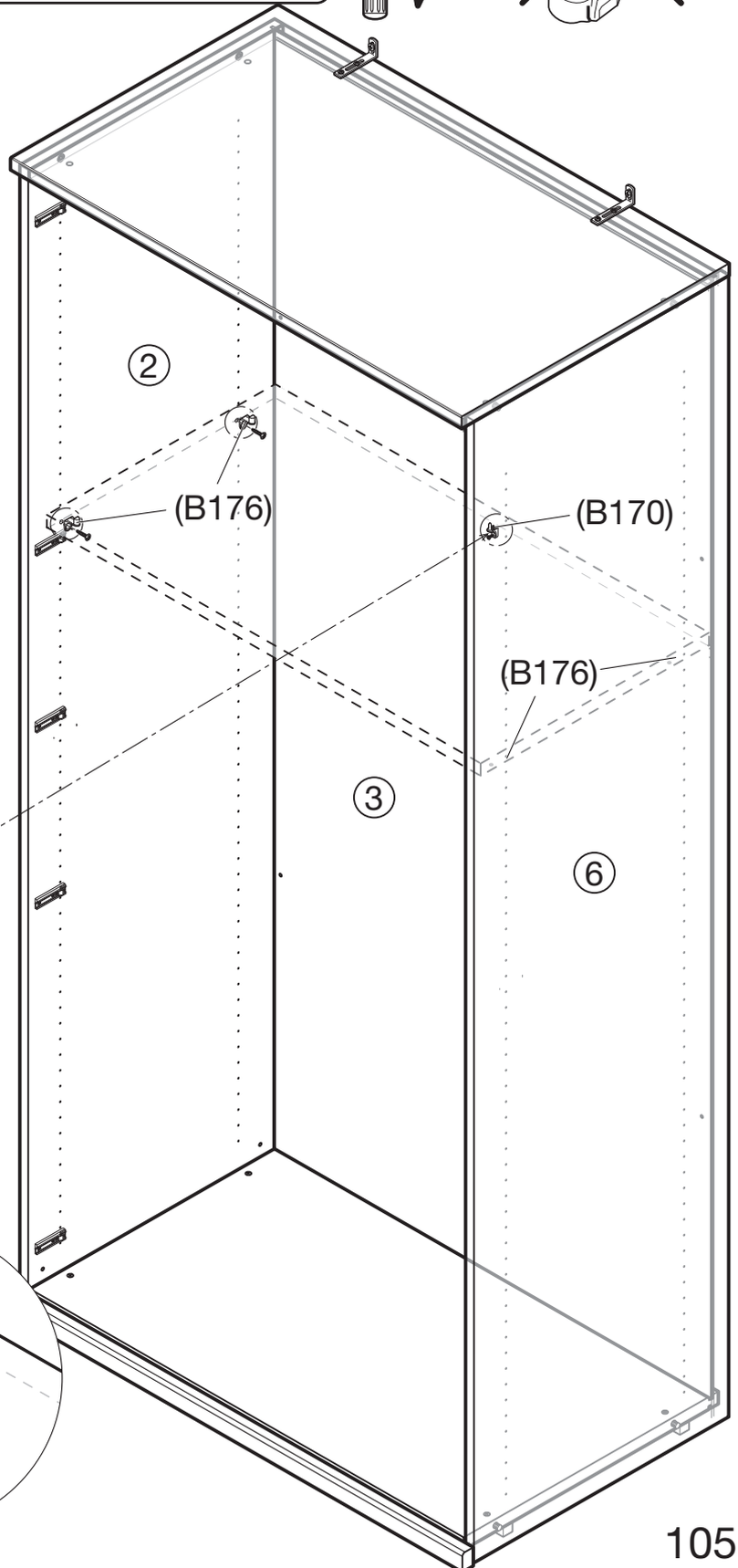
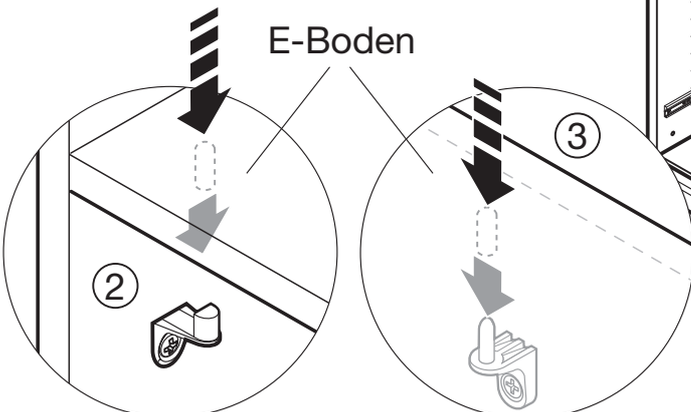
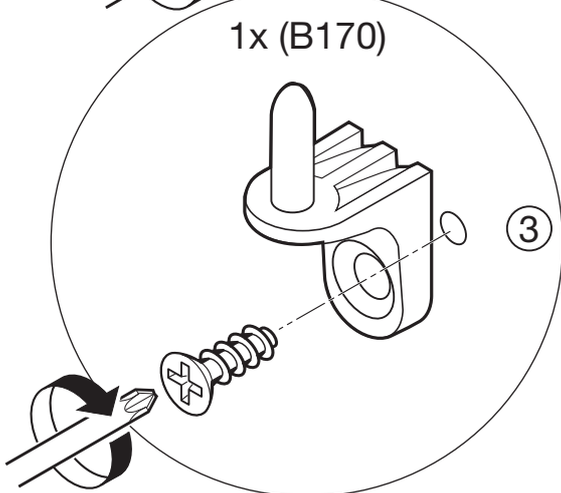
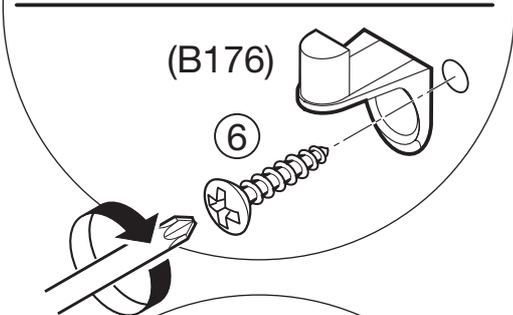
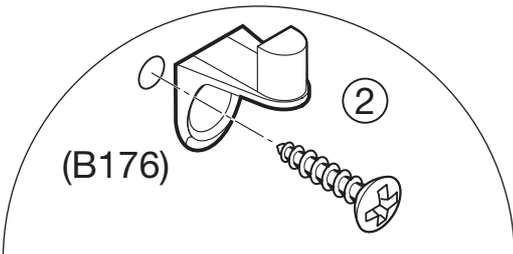


Schraub-
E-Bodenträger
4x (B176)



② ⑤ ⑥ KS-Seiten

③ Rückwand



Kleiderschrank mit Drehtüren

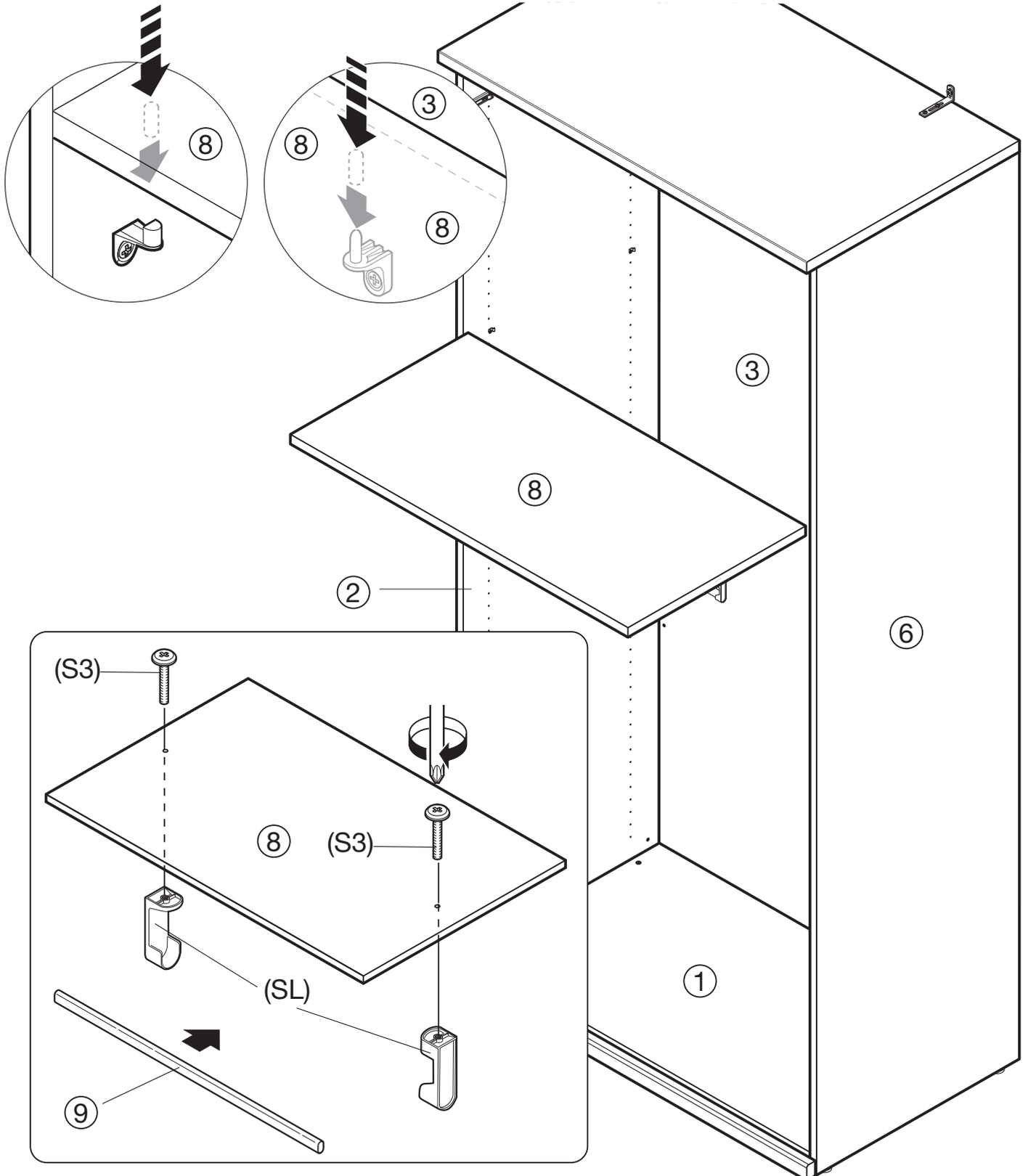
⑧ E-Boden
(mit Kleiderstange)

⑨ Kleiderstange

Schrankrohr-
Lager
(SL)

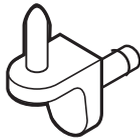


Schraube
(S3)

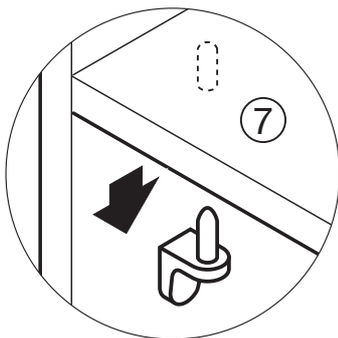
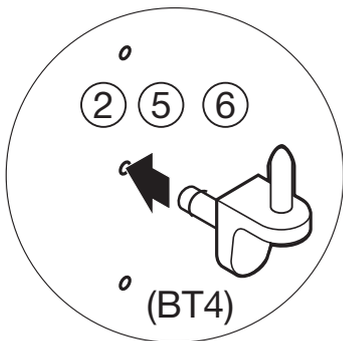
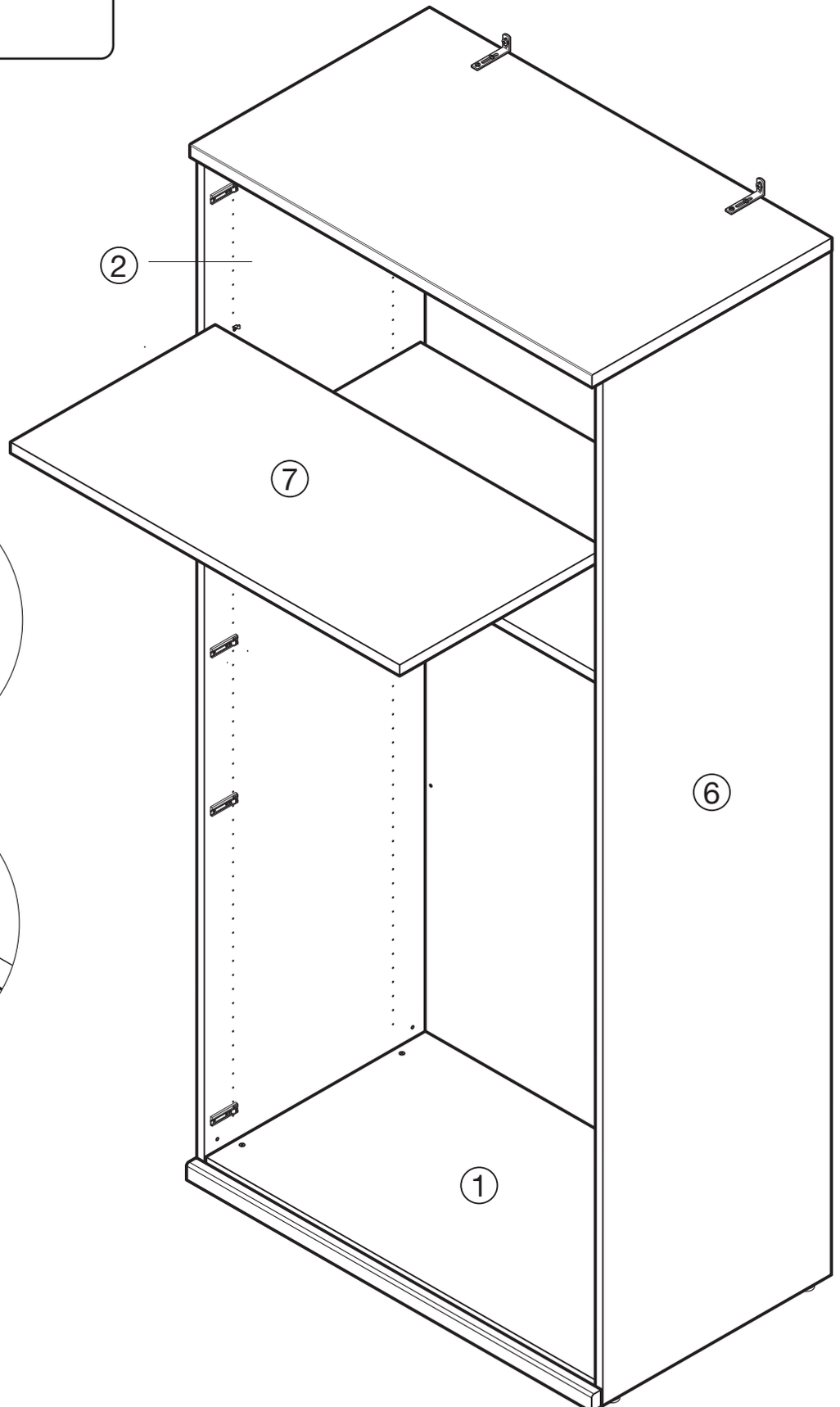


Kleiderschrank mit Drehtüren

Bodenträger
(BT4)

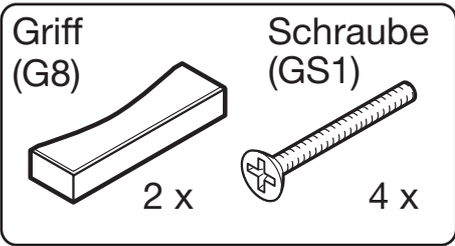
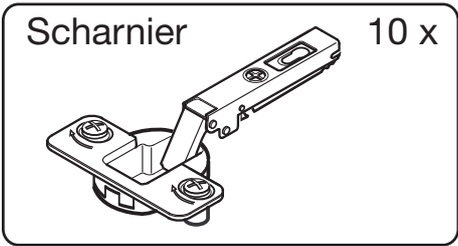


⑦ E-Boden

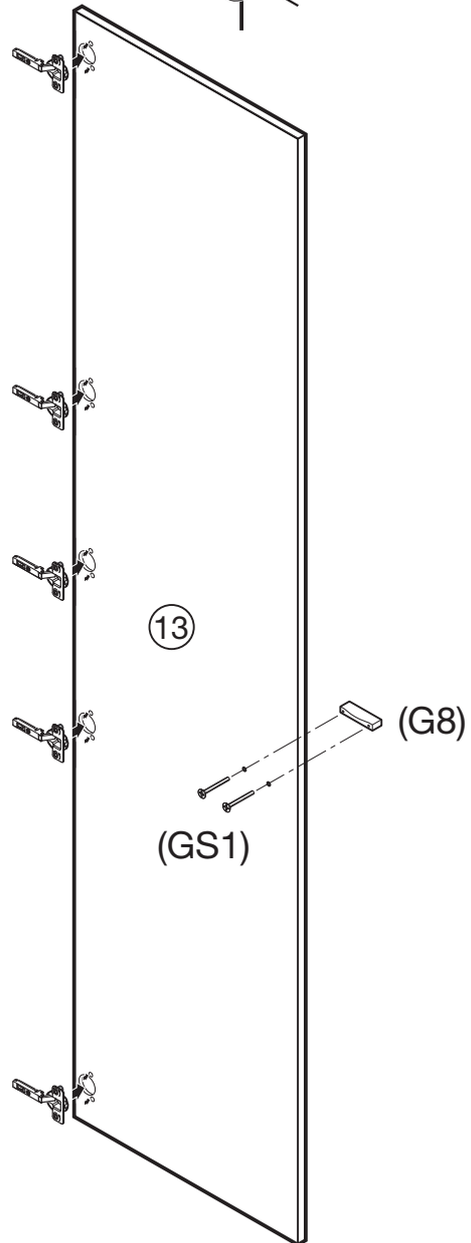
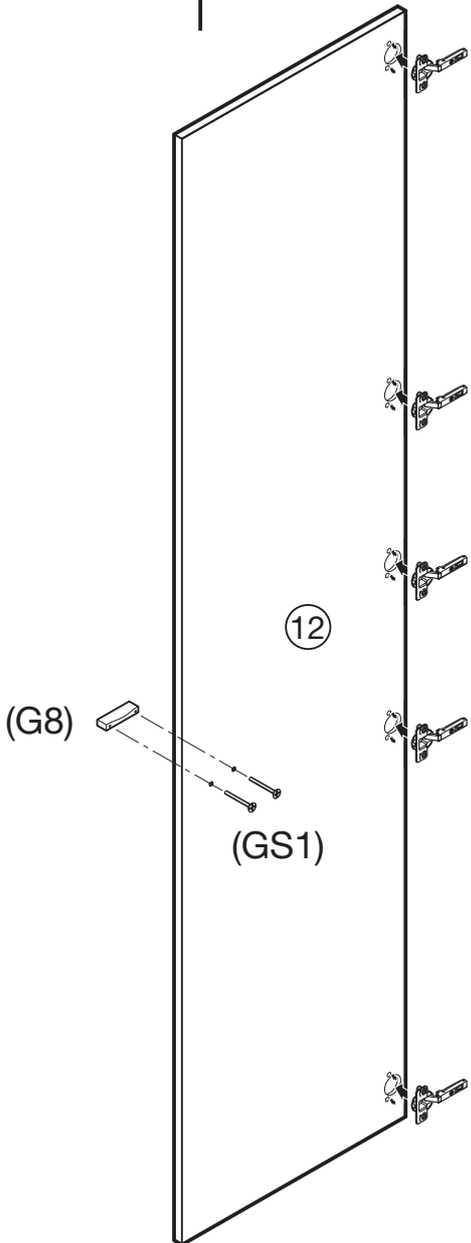
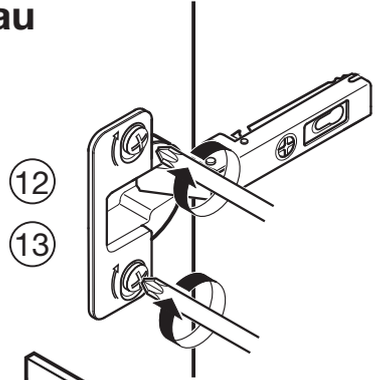
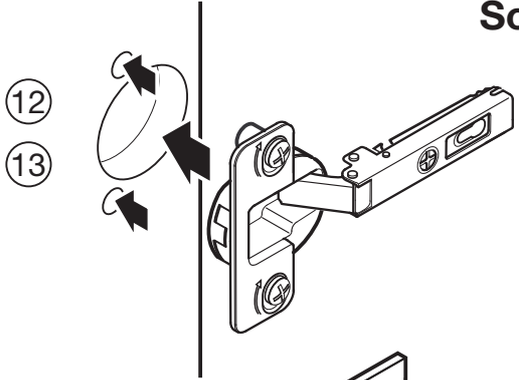


Kleiderschrank mit Drehtüren

- ⑫ Drehtür (links)
- ⑬ Drehtür (rechts)



Scharniereinbau

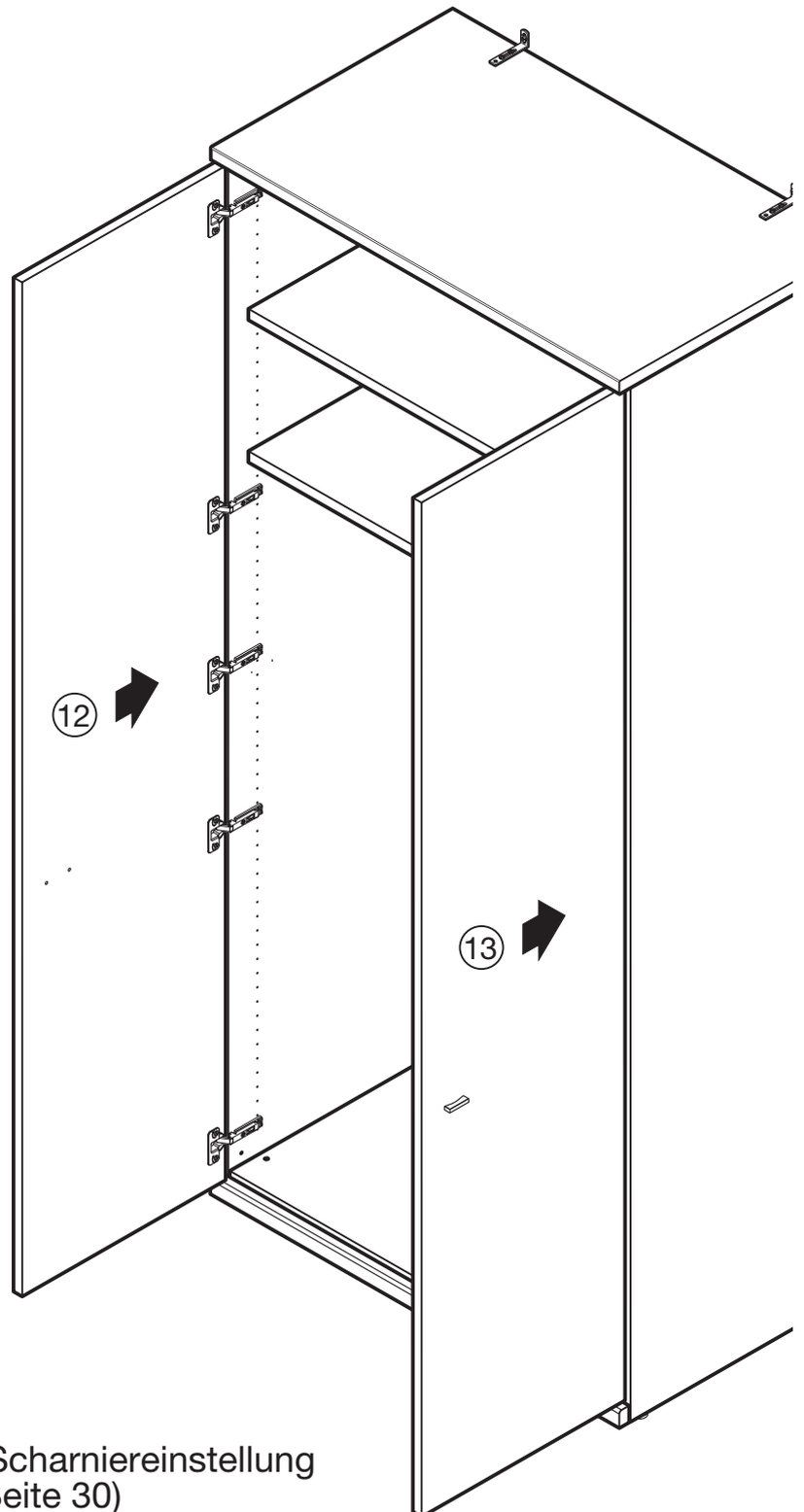
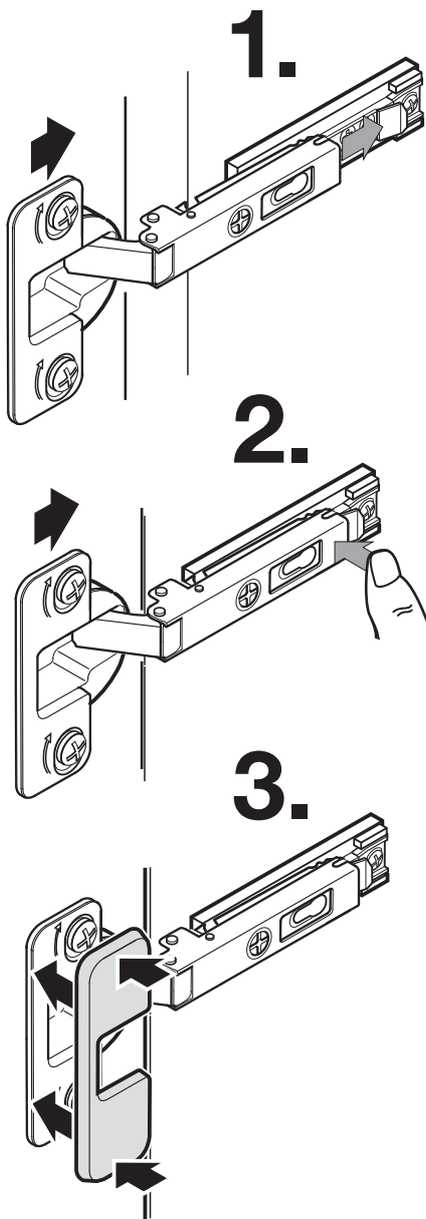


Kleiderschrank mit Drehtüren

⑫ Drehtür (links)

⑬ Drehtür (rechts)

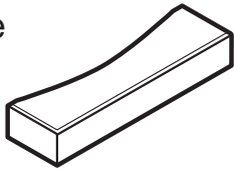
Türeneinbau



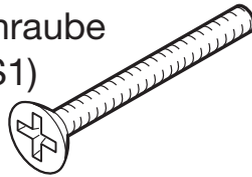
Türen ausrichten / Scharniereinstellung
(siehe Seite 30)

Hinweise Griffmontage

Griffe
(G8)



Schraube
(GS1)

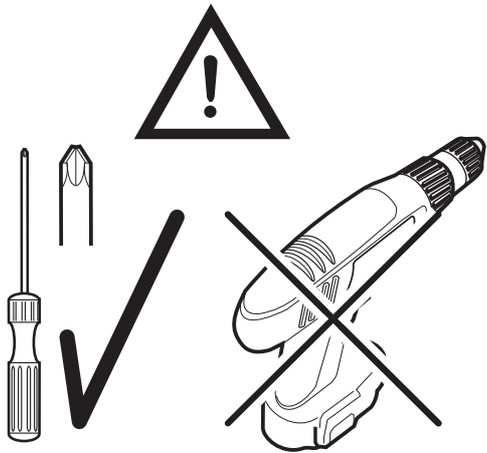
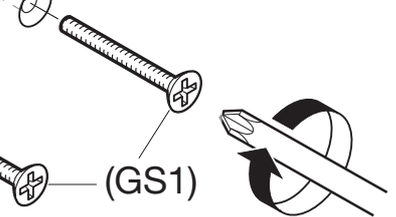
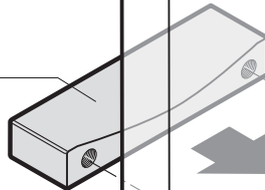


Schraube und Hülse
(GS2) (H2)



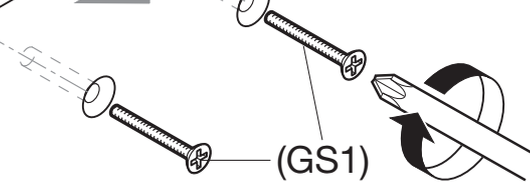
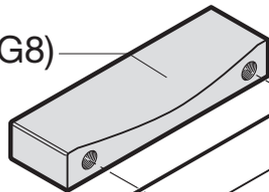
Bei Holztüren

(G8)



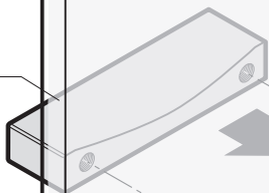
Schubkasten / Auszug / Klappe

(G8)



Bei Glastüren

(G8)



(H2)



(GS2)

Notizen



Das INVIVUS Sortiment erhalten Sie bei folgenden Fachhändlern:
The INVIVUS range is available from the following specialist retailers:

XXX Lutz

dodenhof

zurbrüggen

**Möbelzentrum
Nr.1 Pforzheim
in Pforzheim**