

# INNOVA



Wohn- und Esszimmersystem *Living and dining room system*

## AUFBAUANWEISUNG



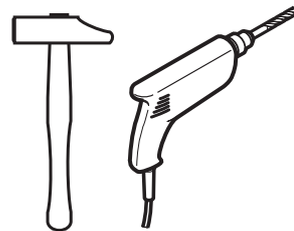
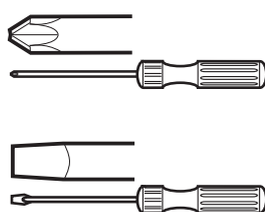
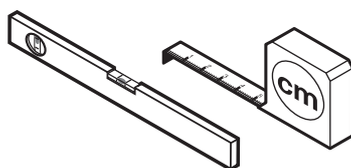
**INVIVUS**  
Einrichtung zum Leben

# Inhaltsverzeichnis I N N O V A - S Y S T E M

## Wohn- und Esszimmersystem

Wichtige Hinweise / Pflegeanleitung	3
Aufbauhinweis Korpuselemente / Standelemente mit Sockel	4-7
Glasböden / Anschlusskabel für LED-Glaskantenbeleuchtung	8-9
Indirekte LED-Korpusbeleuchtung / LED-Hängeelementbeleuchtung	10
Standelemente Kippsicherung und Blattmontage	11-13
Aufbauhinweis Korpuselemente / Unterteile	14-19
Aufbauhinweis Korpuselemente mit Stellfuß	20-25
Aufbauhinweis Korpuselemente mit Sockelgleiter	26-29
Aufbauhinweis Korpuselemente mit Kufen	30-34
Aufbauhinweis Korpuselemente mit Rahmengestell	35-41
Schubkasten Ausbau / Einbau / Höhenverstellung	42-43
Türen ausrichten / Scharniereinstellung	44
Klappen ausrichten / Scharniereinstellung	45
Push- Auswerfereinstellung bei Fronten und Klappen	46
Wand-Hängeelemente Übersicht	47
Montage Wand-Hängeelemente (mit Standard-Hängebeschlag)	48-52
Montage Wand-Hängeelemente (mit Schubkasten-Hängebeschlag)	53-57
Montage Wand-Hängeelemente (mit Schwerlast-Hängebeschlag)	58-62
Wandbord / Wandbord mit LED-Beleuchtung	63-66
Wandspiegel mit Abschlussleisten	67-71
Kleiderschrank mit Drehtüren	72-88
Schreibtische mit Rahmengestell	89-96
Schreibtische mit Verkettungsplatte	97
Schreibtische mit Stellfüßen	98-100
Kabelwanne für Schreibtische	101-102
Materialauszug mit Frontblende	103
Rollcontainer (Montage der Lenkrollen)	104
Hinweise Griffmontage (Griffe optional)	105

Für die Montage benötigen Sie:



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

Technische Änderungen vorbehalten.  
Stand 28.11/2024 A20170244.17 ©GDH.

## Wichtige Hinweise / Pflegeanleitung

Liebe Kundin, 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 Möbelemente 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	: 0,75 kg je 10cm	Holzböden	: 12 kg
Hängeelemente	: 30 kg	Glasböden	: 12 kg
TV- Halterung	: 35 kg	Stahlböden	: 25 kg
TV-Säule	: 30 kg	Komfort Tablarauzug	: 25 kg
Schubkasten	: 15 kg	Stühle	: 130 kg
		Holzstuhl mit Armlehne	: 110 kg

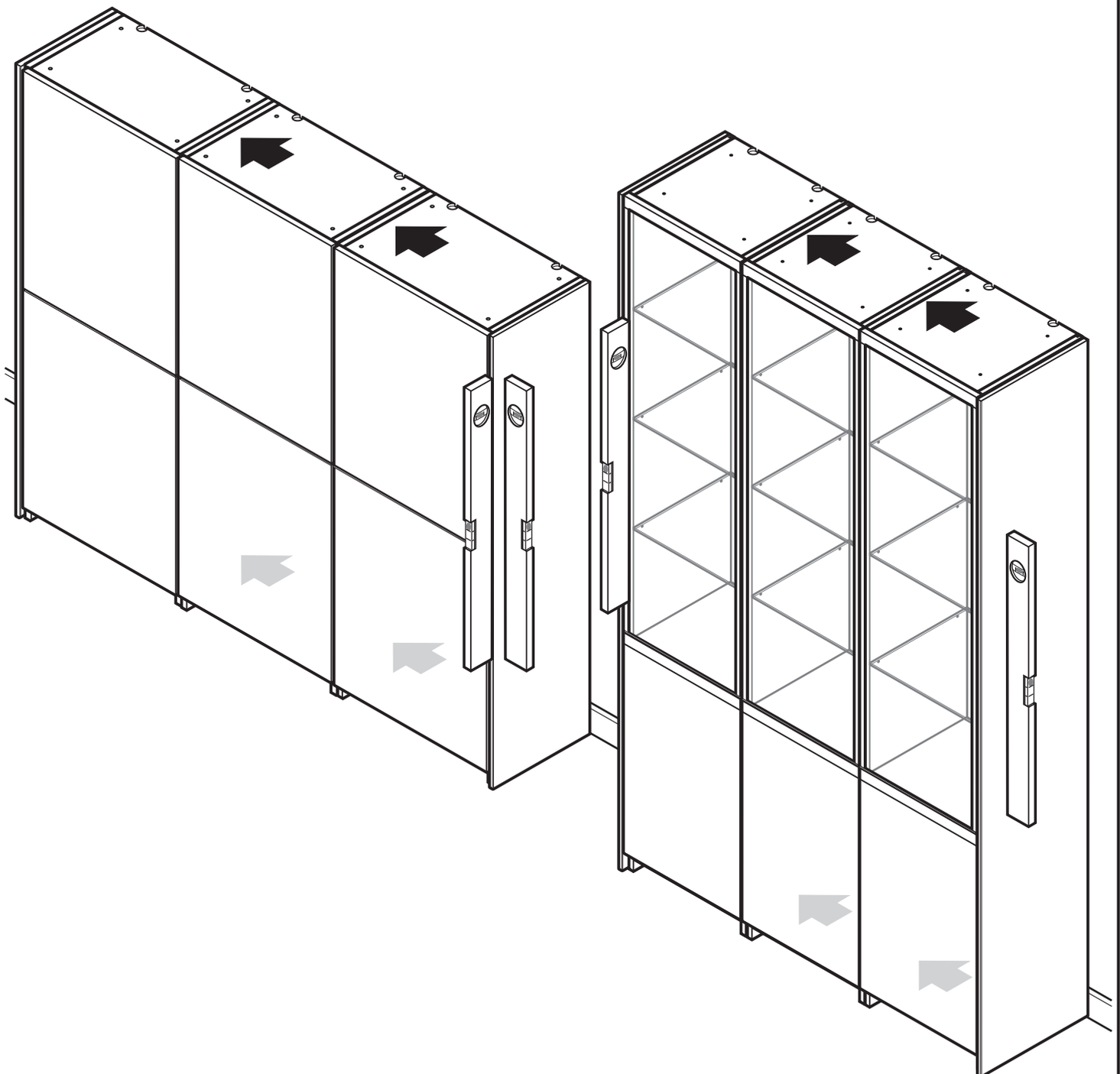
## Aufbauhinweise Standelemente mit Sockel

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 / Standelemente mit Sockel

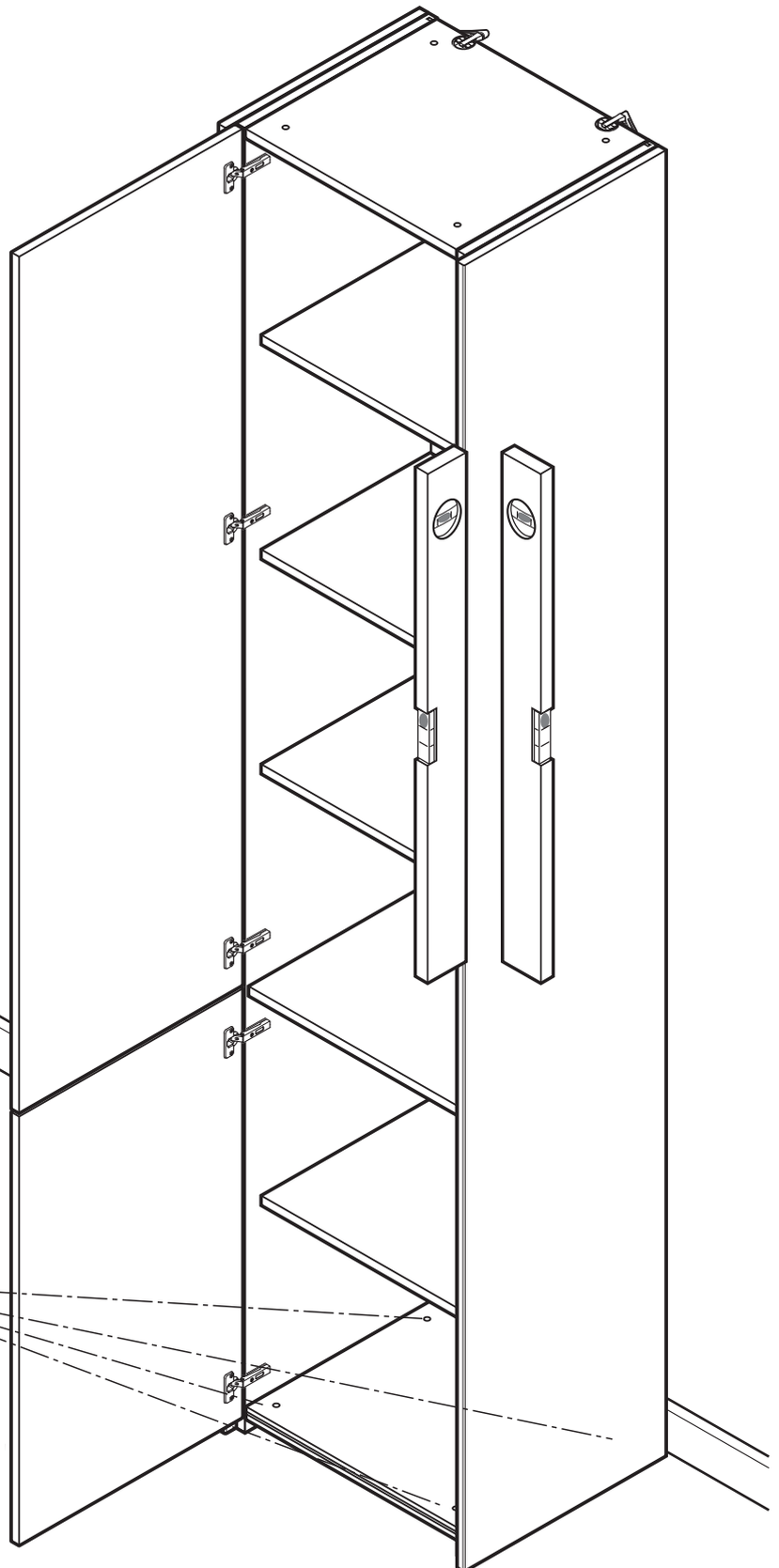
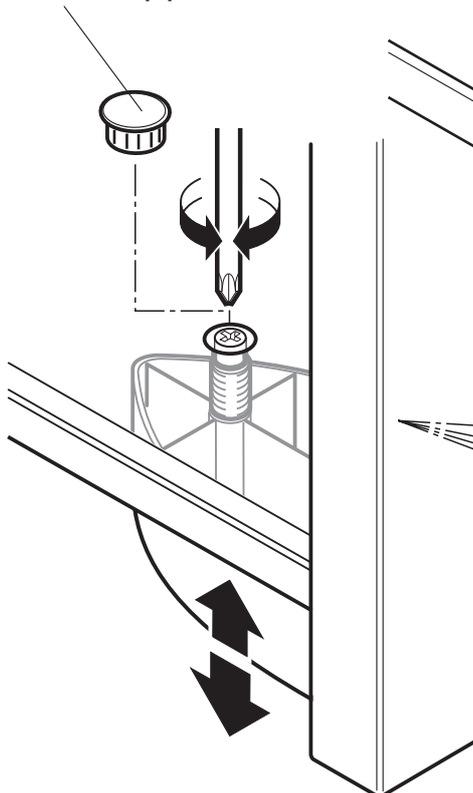
### Sockelboden Höhenverstellung

Siehe auch Element Kippsicherung  
und Blattmontage Seite 11-13.

Abdeckkappe (AK)



Abdeckkappe

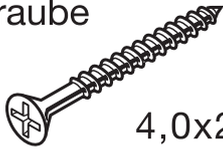


# Korpuselemente / Standelemente mit Sockel

## Standelemente verbinden

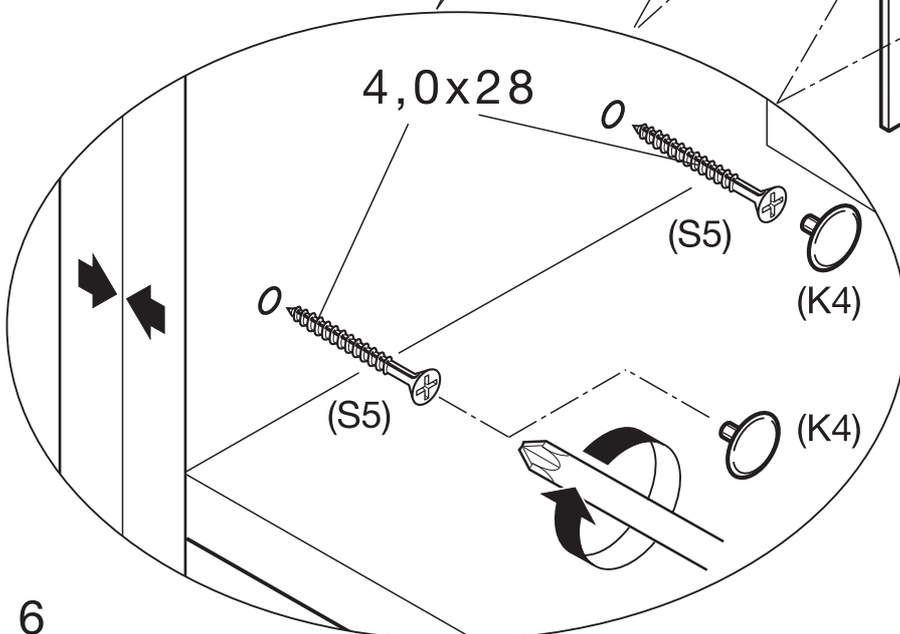
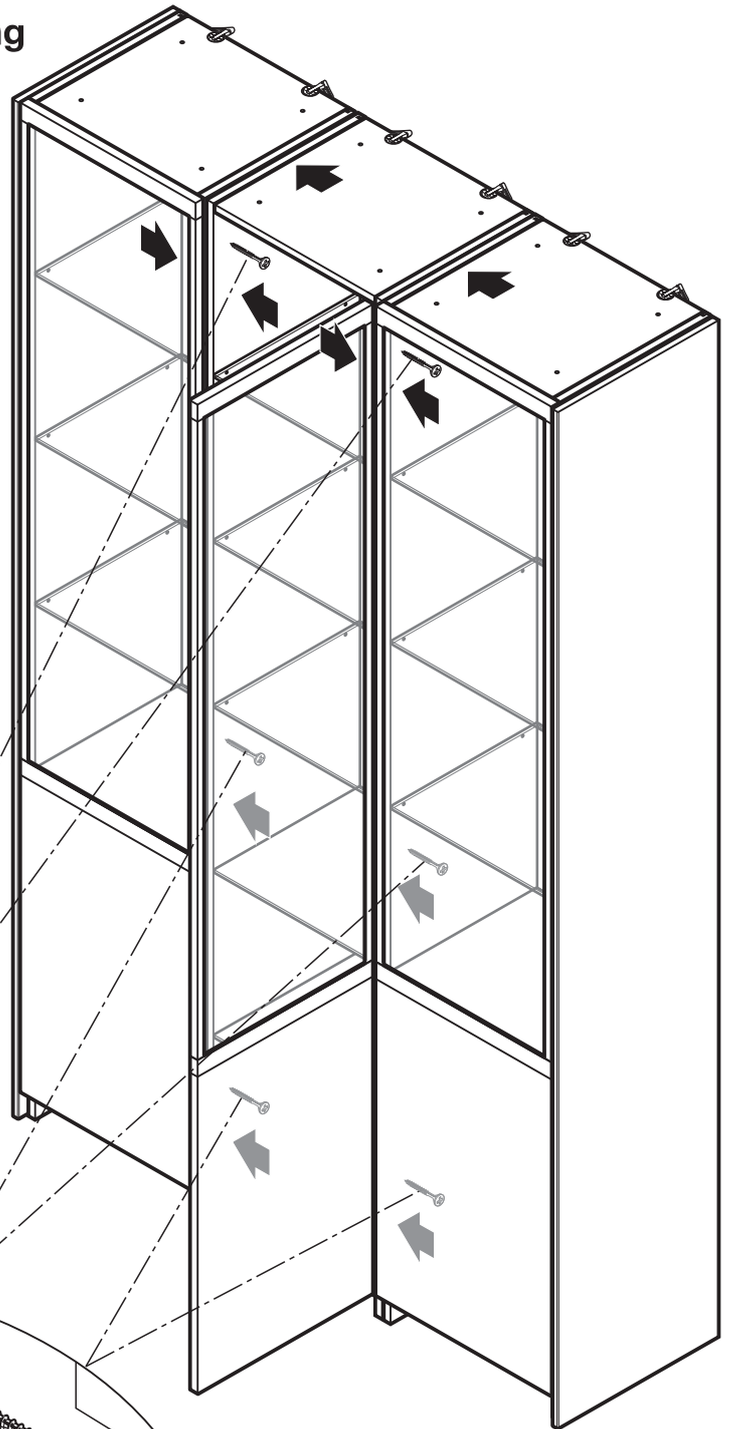
Siehe auch Element Kippsicherung  
und Blattmontage Seite 11-13.

Verbindungs-  
Schraube  
(S5)



4,0x28

Abdeckkappe  
(K4)

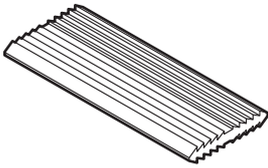


# Korpuselemente / Standelemente mit Sockel

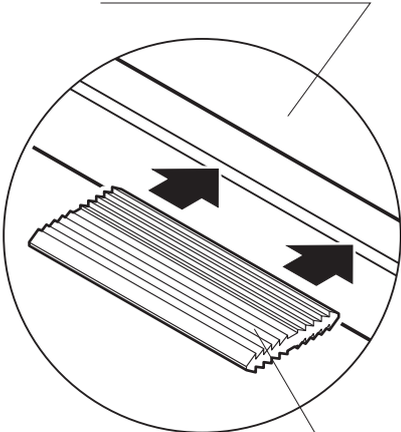
## Sockelleistenmontage

Siehe auch Elemente Kippsicherung und Blattmontage Seite 11-13.

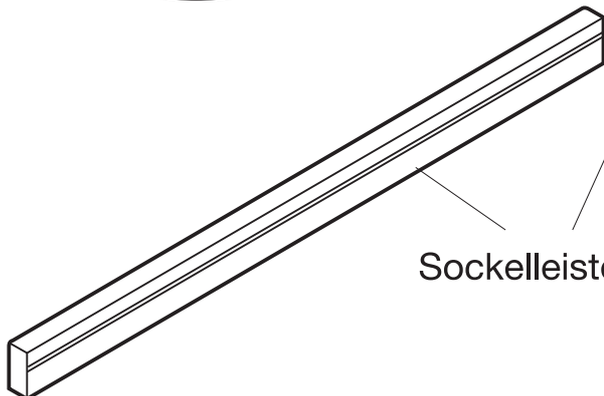
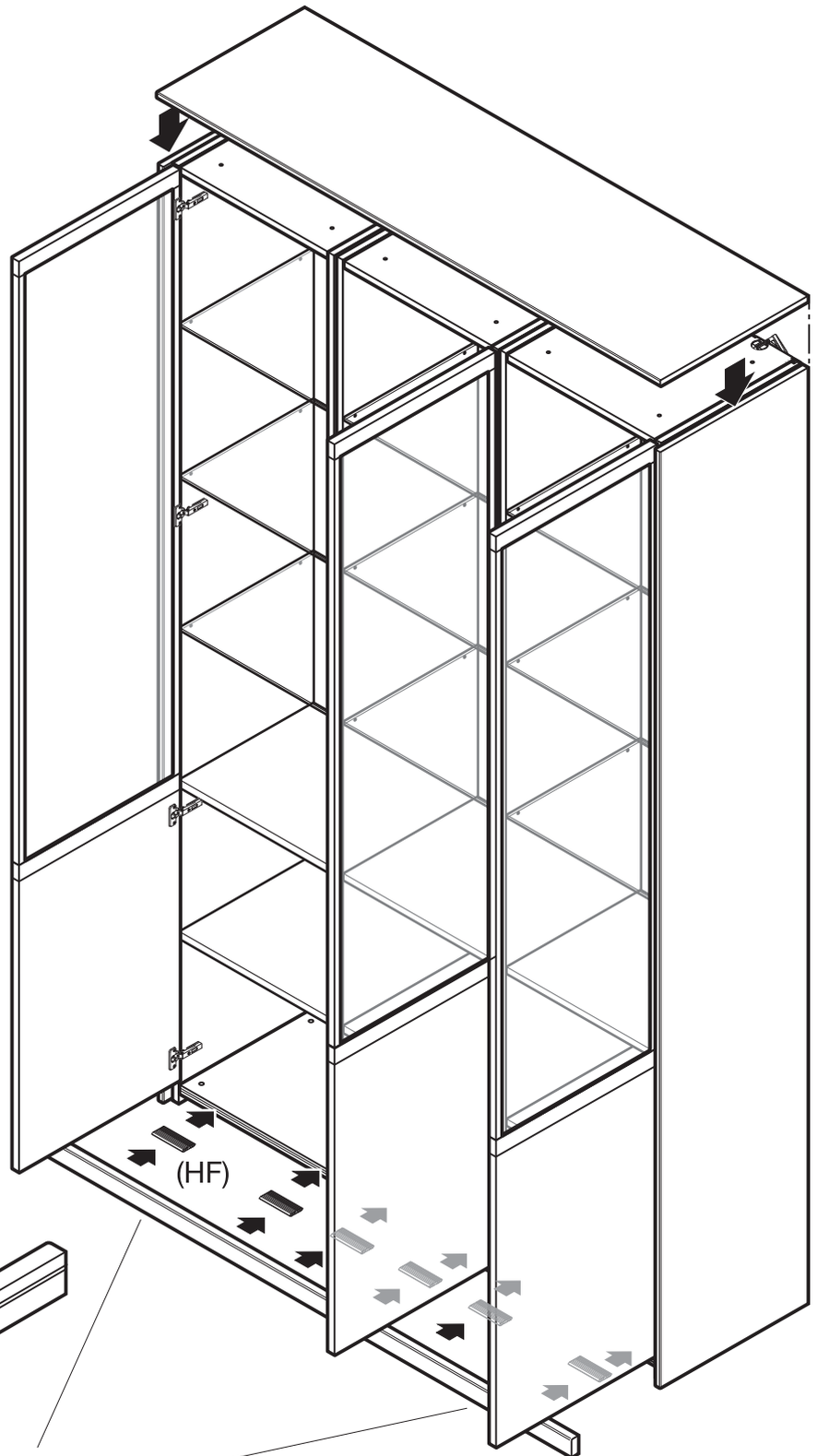
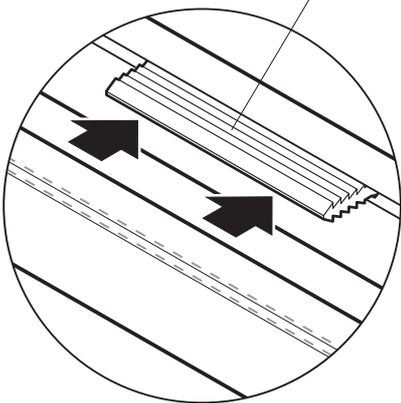
Harpunenfeder (HF)



Sockelboden

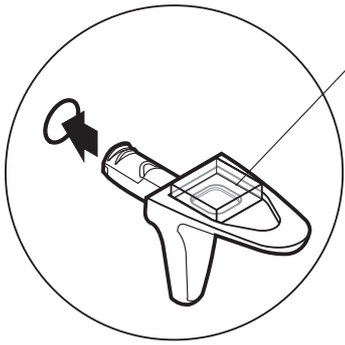


Harpunenfeder (HF)



Sockelleiste

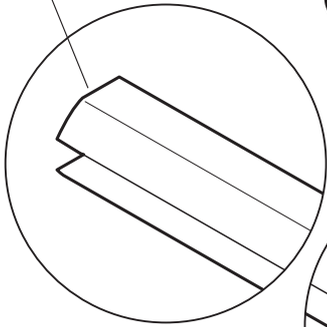
# Glasböden / LED - Glaskantenbeleuchtung



Bodenträger

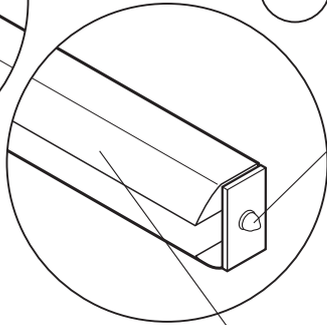
Glasböden beim einlegen  
nicht verkanten!

+ Kontakt

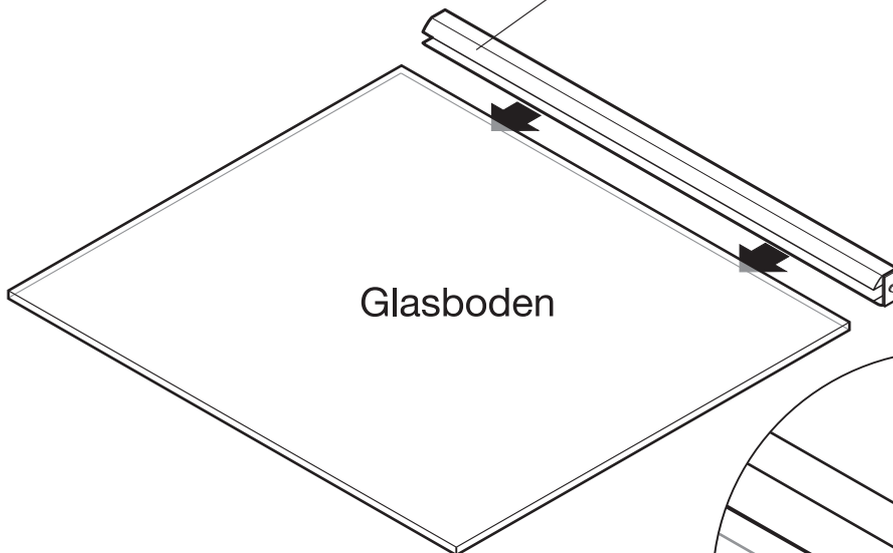


**Achtung!**  
Auf richtige Polung  
(Kontakte) achten.  
(links + , rechts -)

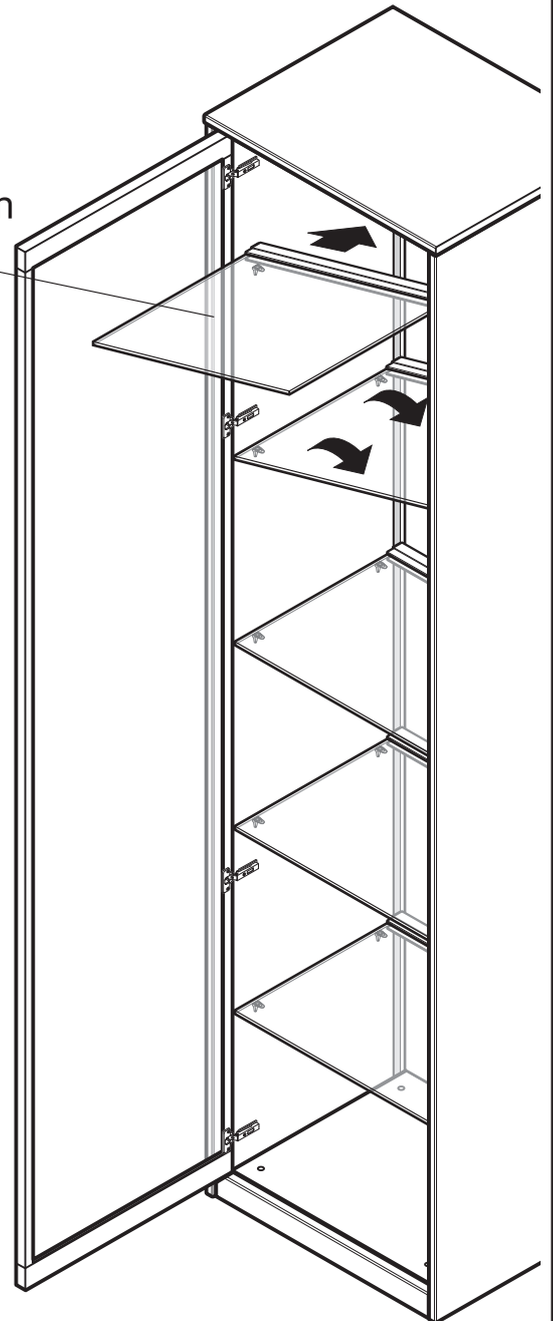
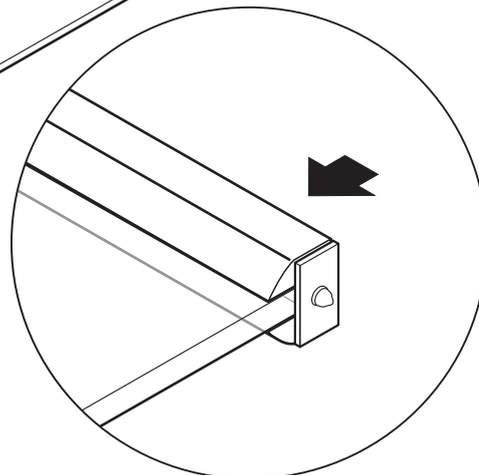
- Kontakt



LED - Glaskantenbeleuchtung



Glasboden



# Glasböden / LED - Glaskantenbeleuchtung

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

Trafostecker

Ⓐ Stecker

Trafo

Stecker

⊕ = ROT

⊖ = SCHWARZ

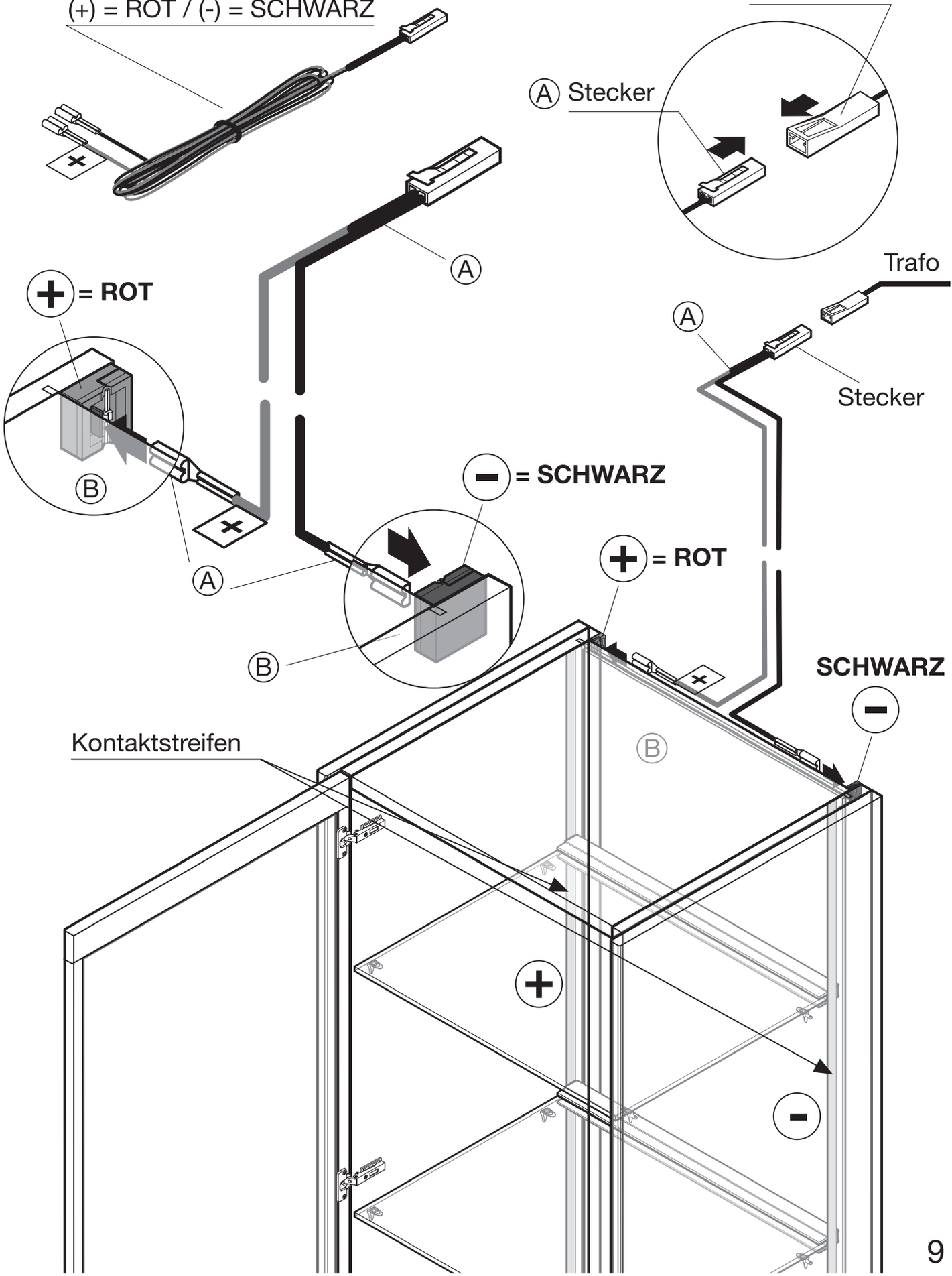
⊕ = ROT

SCHWARZ

Kontaktstreifen

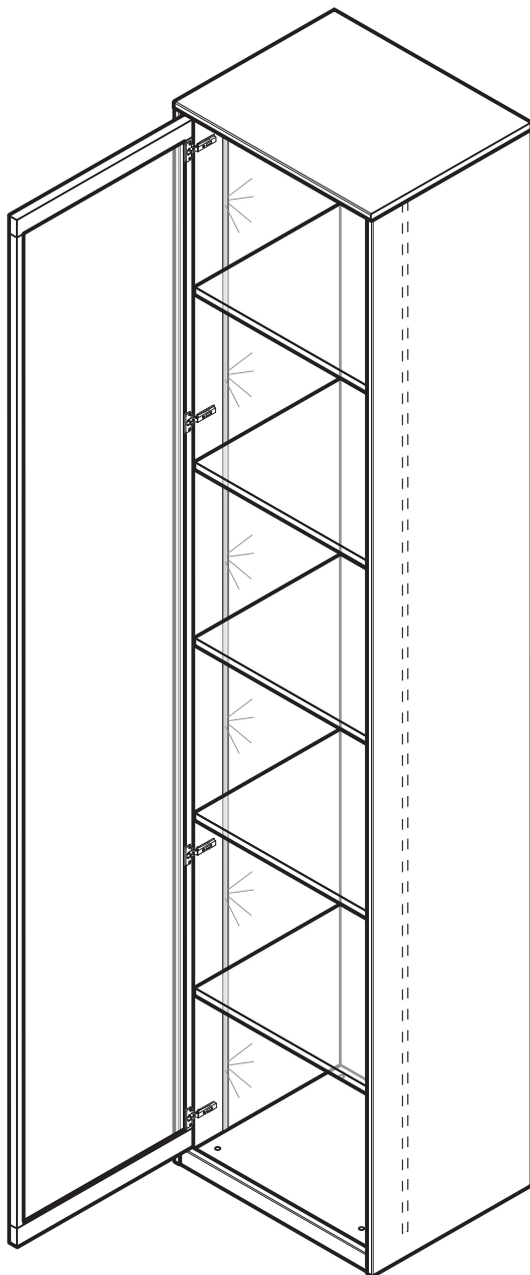
⊕

⊖

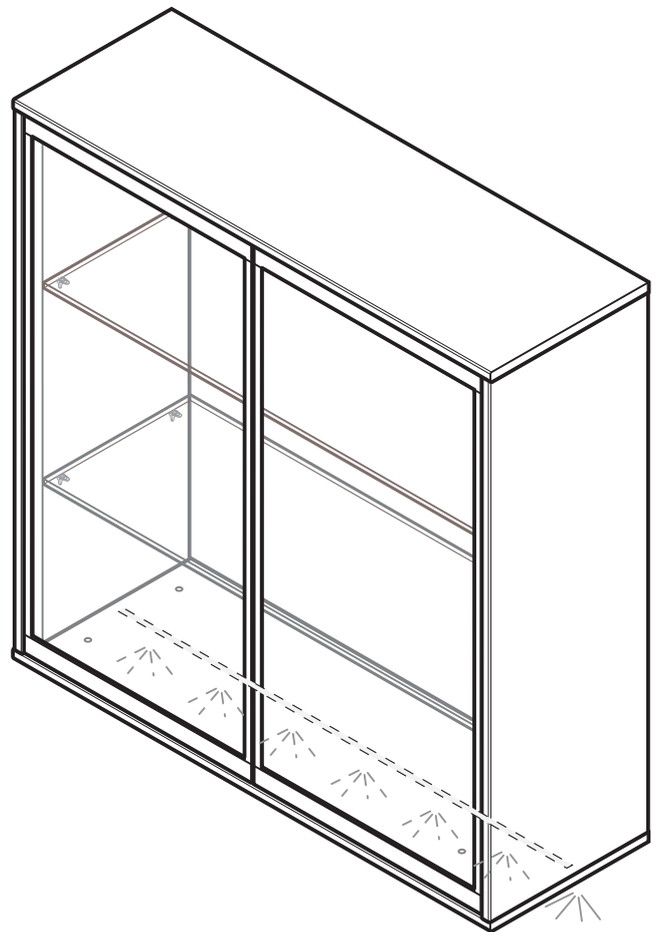


## Indirekte LED-Korpusbeleuchtung

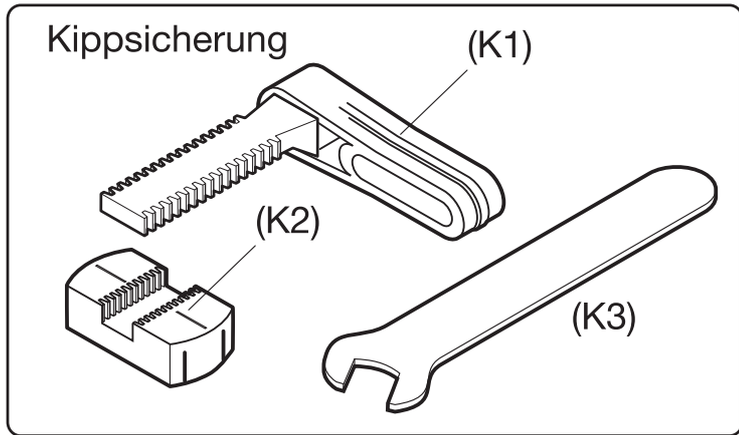
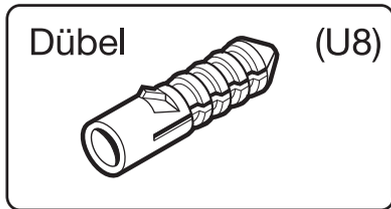
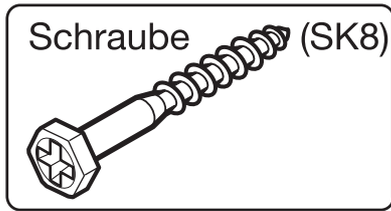
Indirekte LED-Korpusbeleuchtung (2er Set)  
montiert in den Korpusseiten  
inkl. Vorschaltgerät, Zuleitung  
und Fußschalter



LED-Hängeelementbeleuchtung  
inkl. Vorschaltgerät, Zuleitung  
und Fußschalter



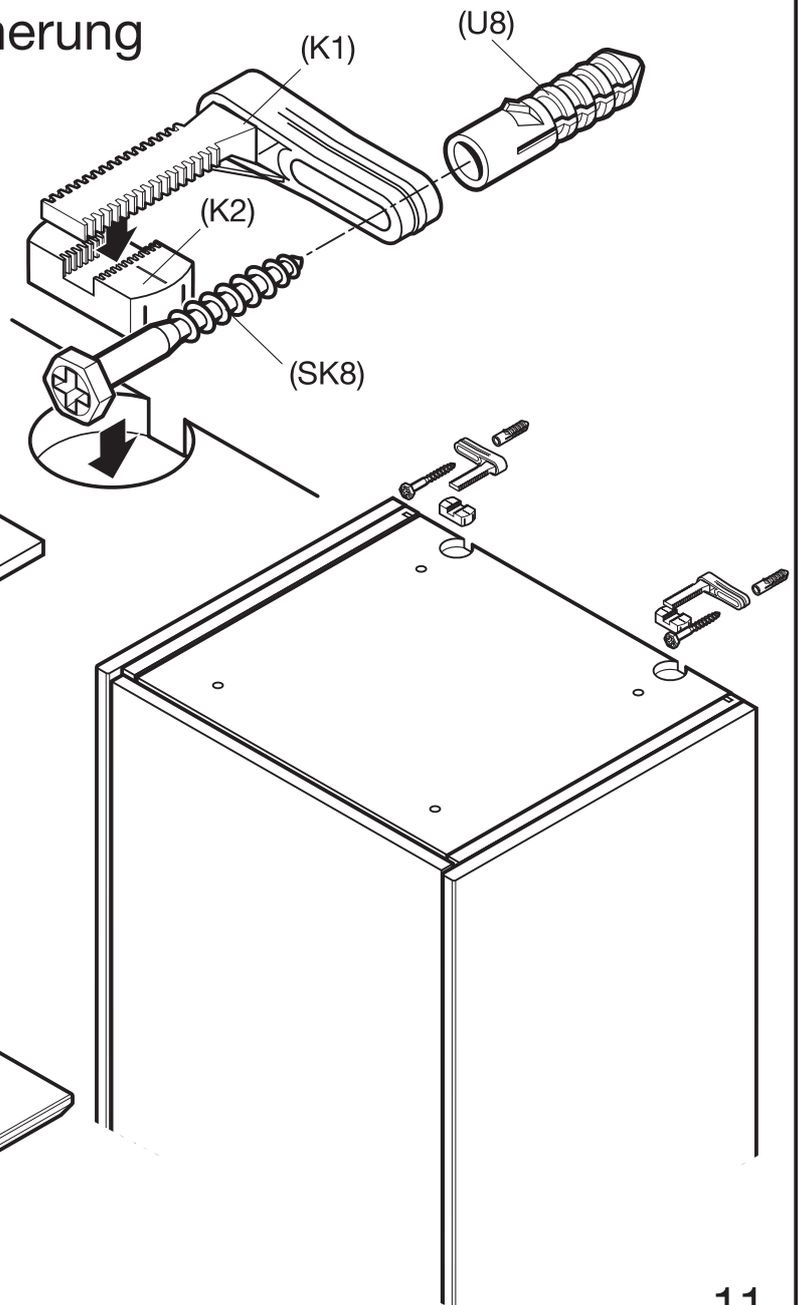
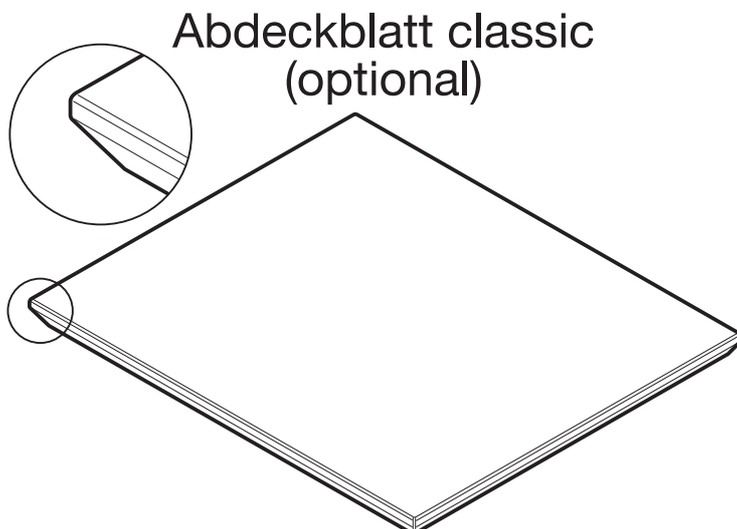
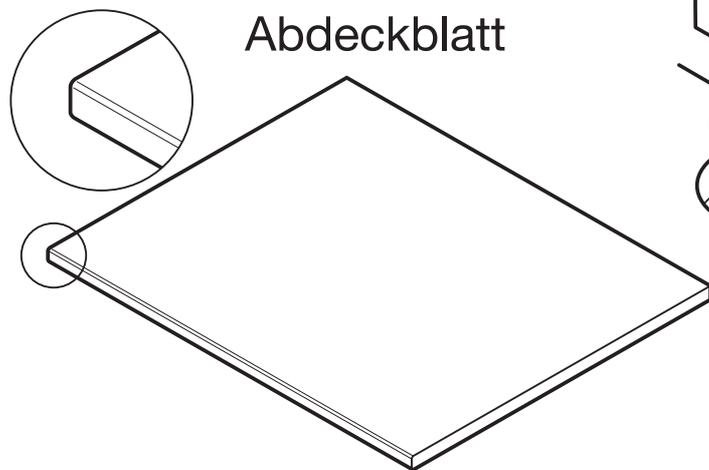
# Elemente Kippsicherung und Blattmontage



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

**1.** Standelement Kippsicherung unbedingt erforderlich.

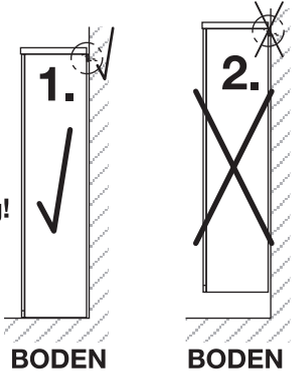
**2.** Blattmontage



# Elemente Kippsicherung und Blattmontage



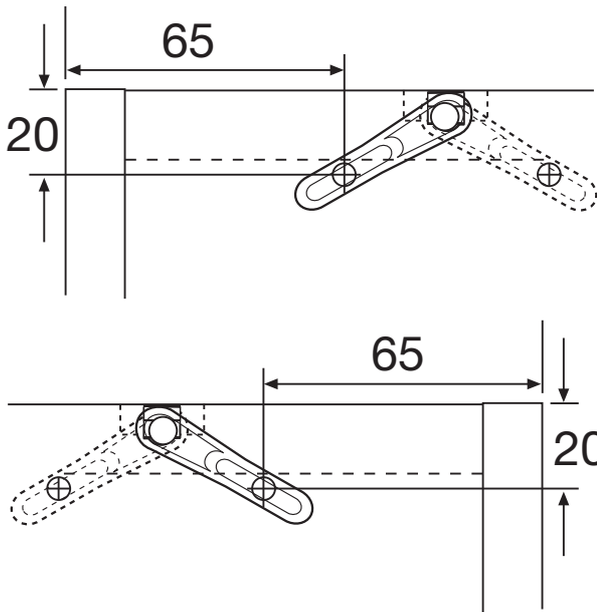
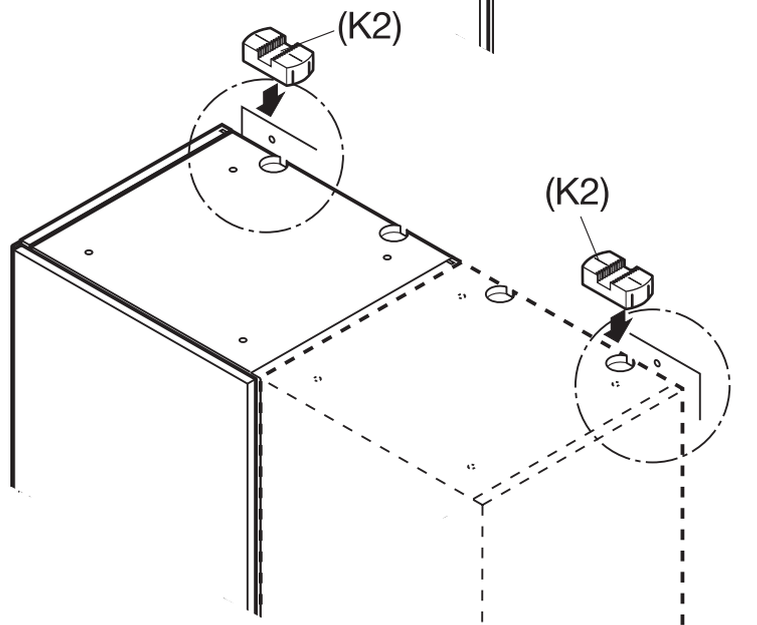
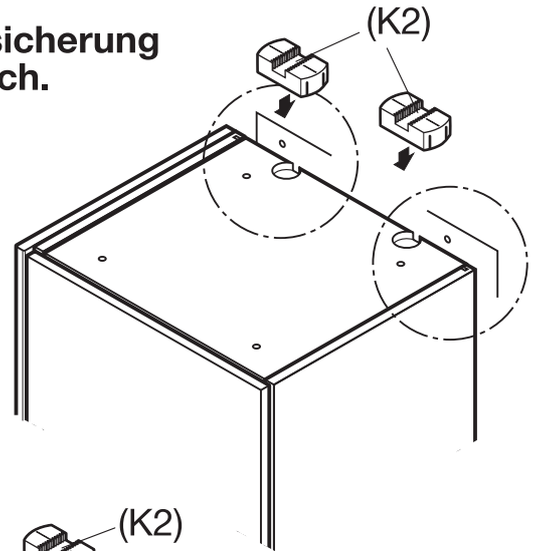
Achtung!



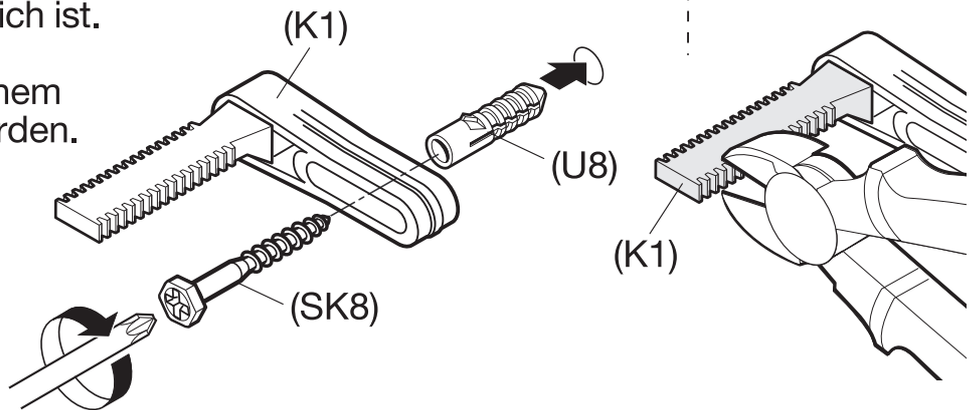
## 1. Standelement Kippsicherung unbedingt erforderlich.

Achtung!  
1. Kippsicherungen sind NUR für Standelemente geeignet.

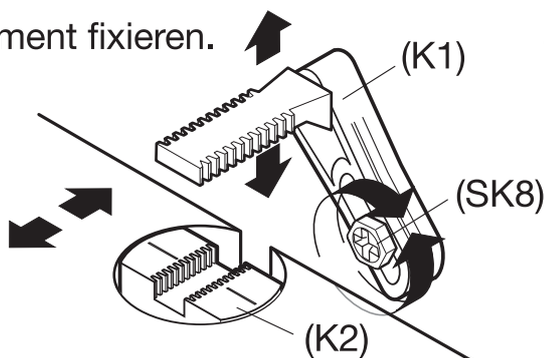
2. Kippsicherungen nicht zum Aufhängen von Elementen verwenden.



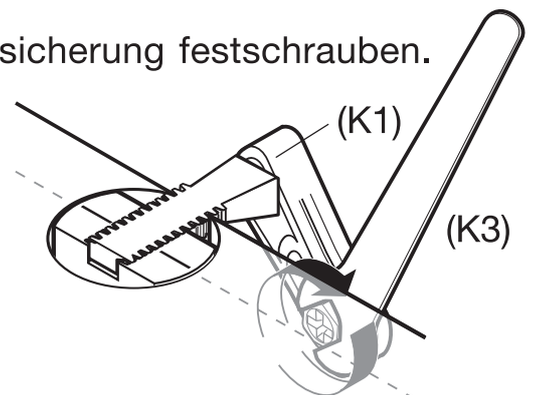
1). Kippsicherung so anschrauben das ein verstellen noch möglich ist. Falls notwendig, kann das Rastelement (K1) z.b. mit einem Seitenschneider gekürzt werden.



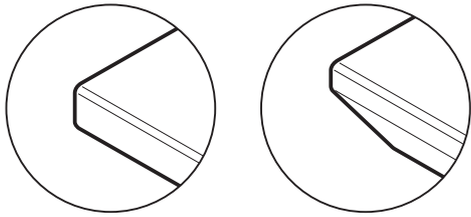
2). Standelement fixieren.



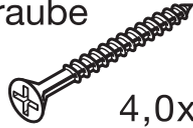
3). Kippsicherung festschrauben.



# Elemente Kippsicherung und Blattmontage



Verbindungs-  
Schraube  
(S5)

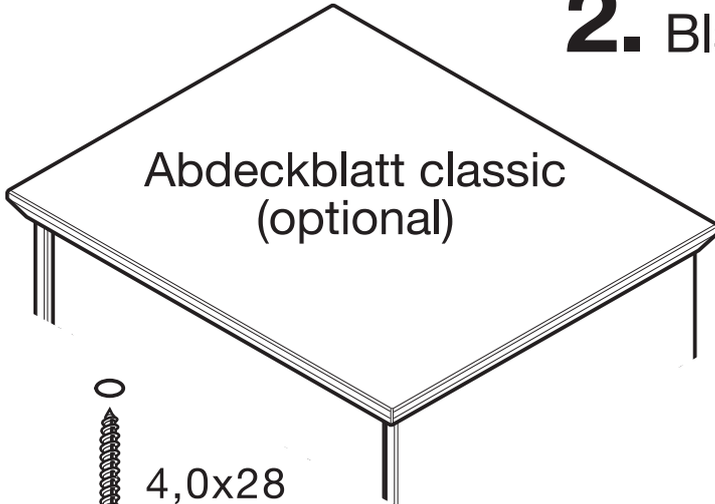


4,0x28

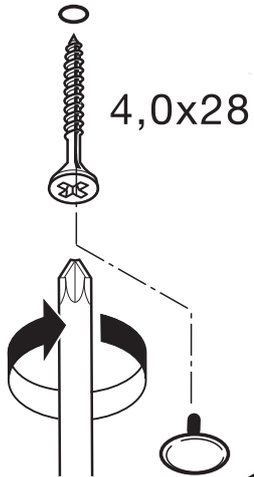
Abdeckkappe  
(K4)



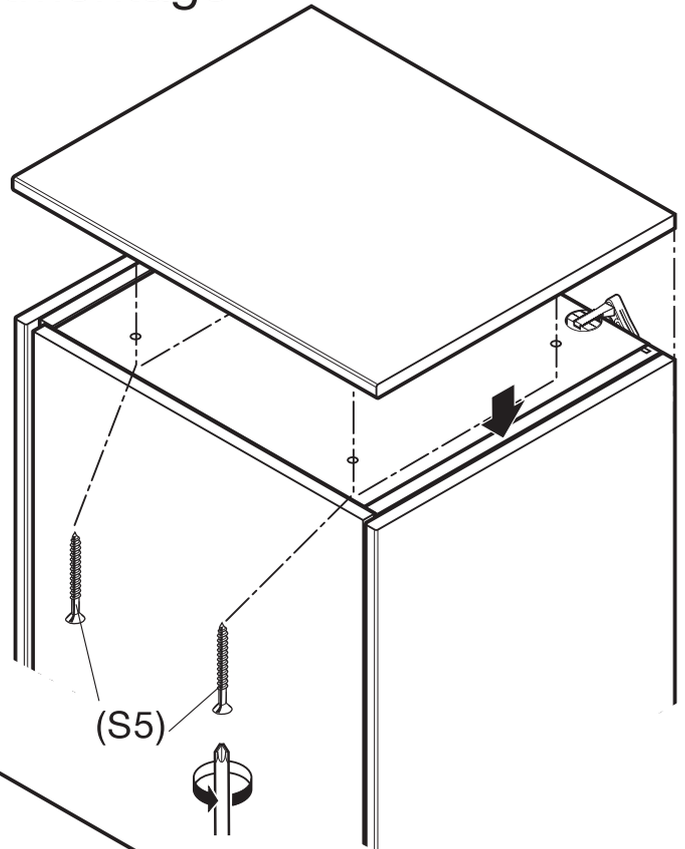
## 2. Blattmontage



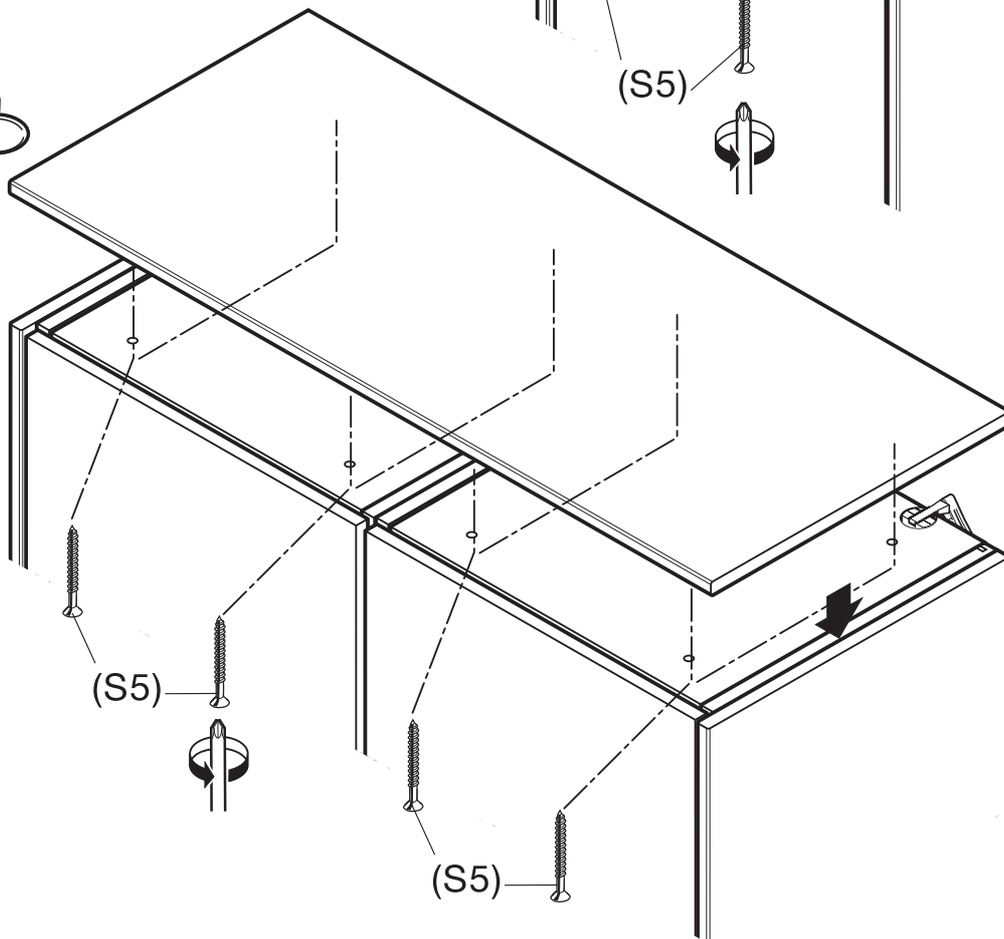
Abdeckblatt classic  
(optional)



4,0x28



(S5)

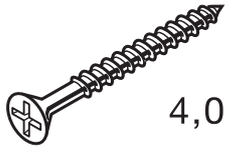


(S5)

(S5)

## Korpuselemente / Unterteile

Verbindungsschraube  
(S5)



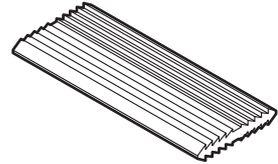
4,0x28

Verbindungsschraube  
(S6)

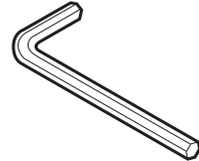


4,0x15

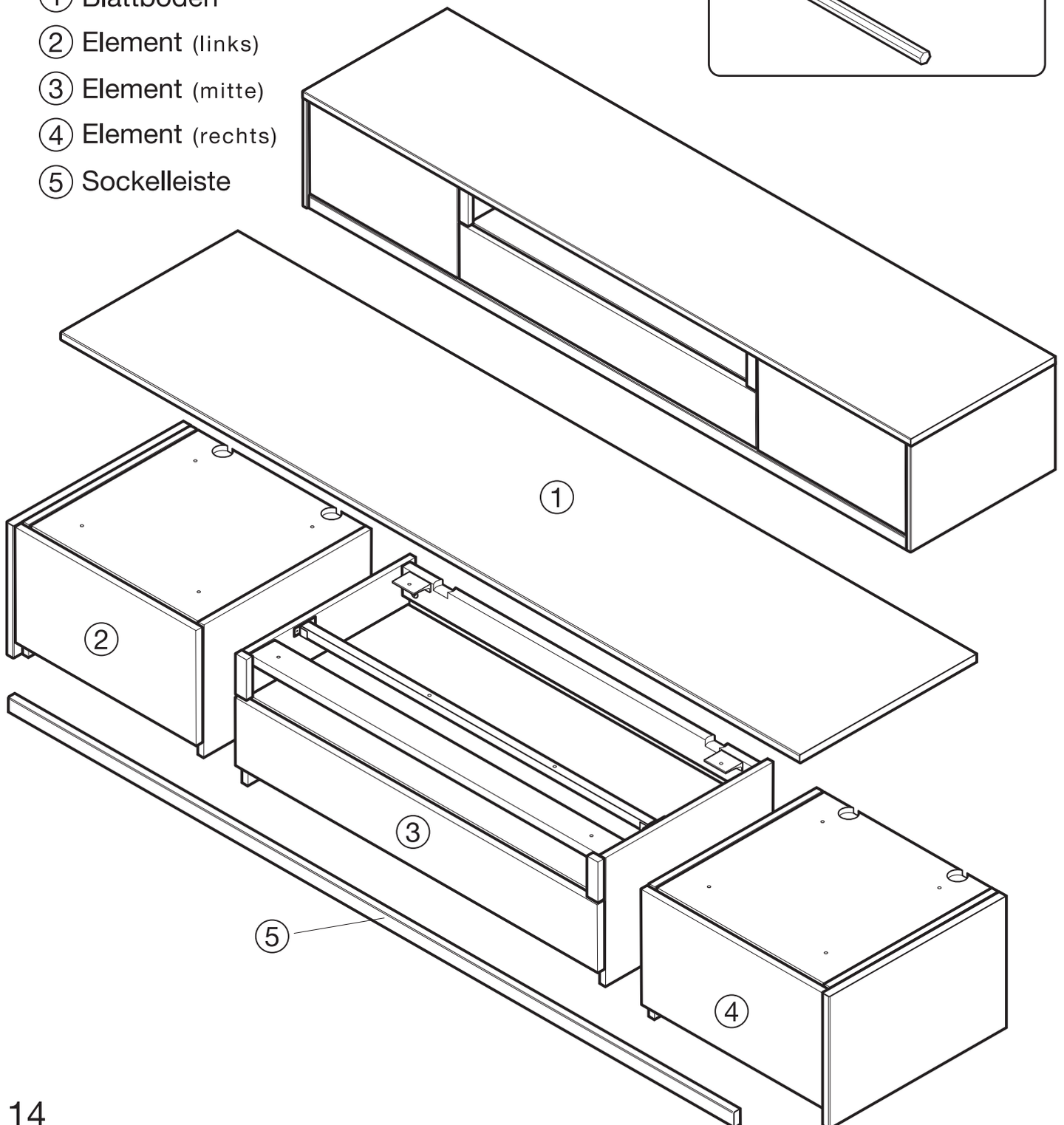
Harpunenfeder (HF)



Inbusschlüssel (IS6)



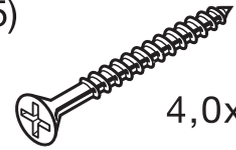
- ① Blattboden
- ② Element (links)
- ③ Element (mitte)
- ④ Element (rechts)
- ⑤ Sockelleiste



## Korpuselemente / Unterteile

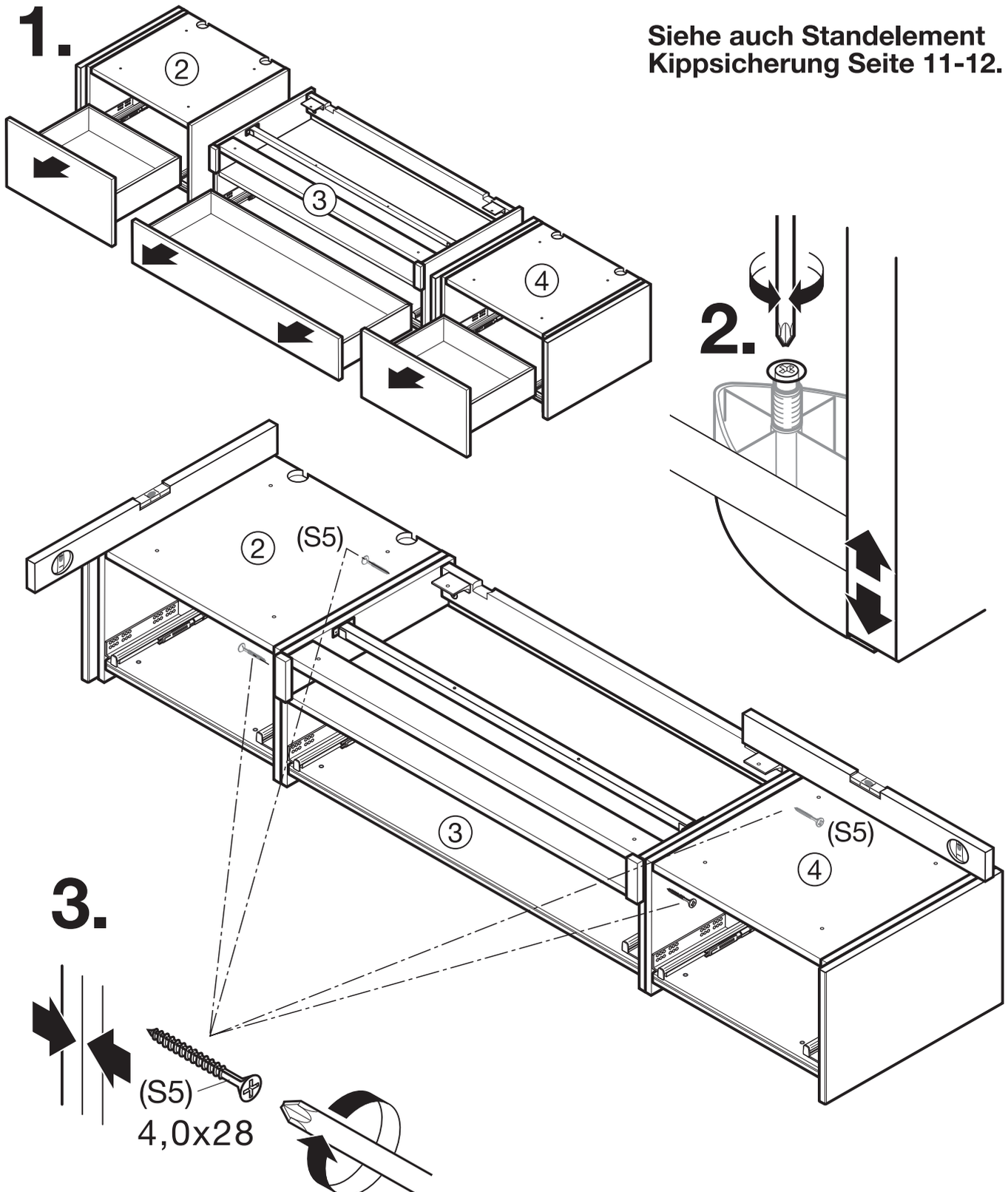
1. Schubkästen herausnehmen.
2. Elemente ausrichten.
3. Elemente verbinden.

Verbindungsschraube  
(S5)



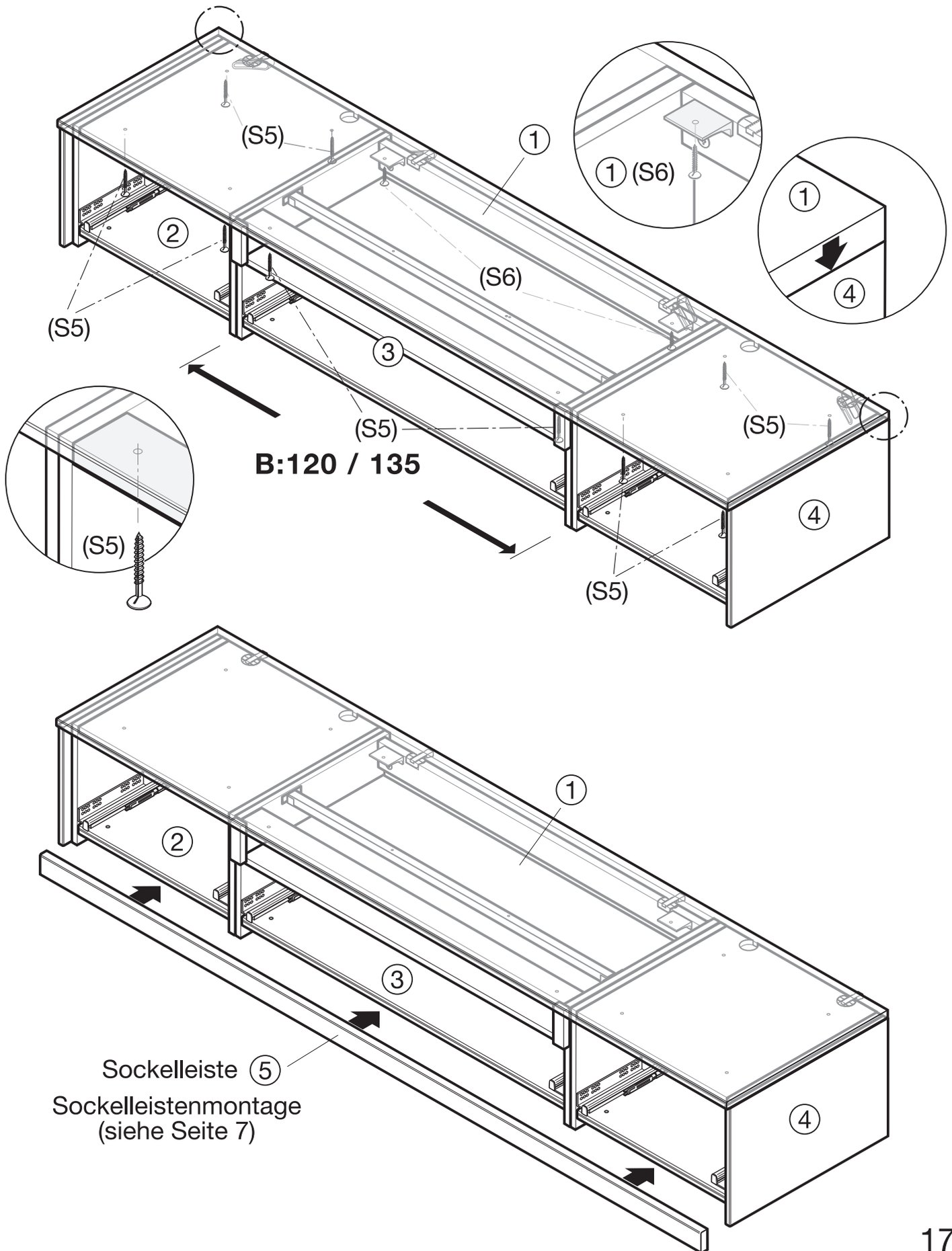
4,0x28

Siehe auch Standelement  
Klipsicherung Seite 11-12.



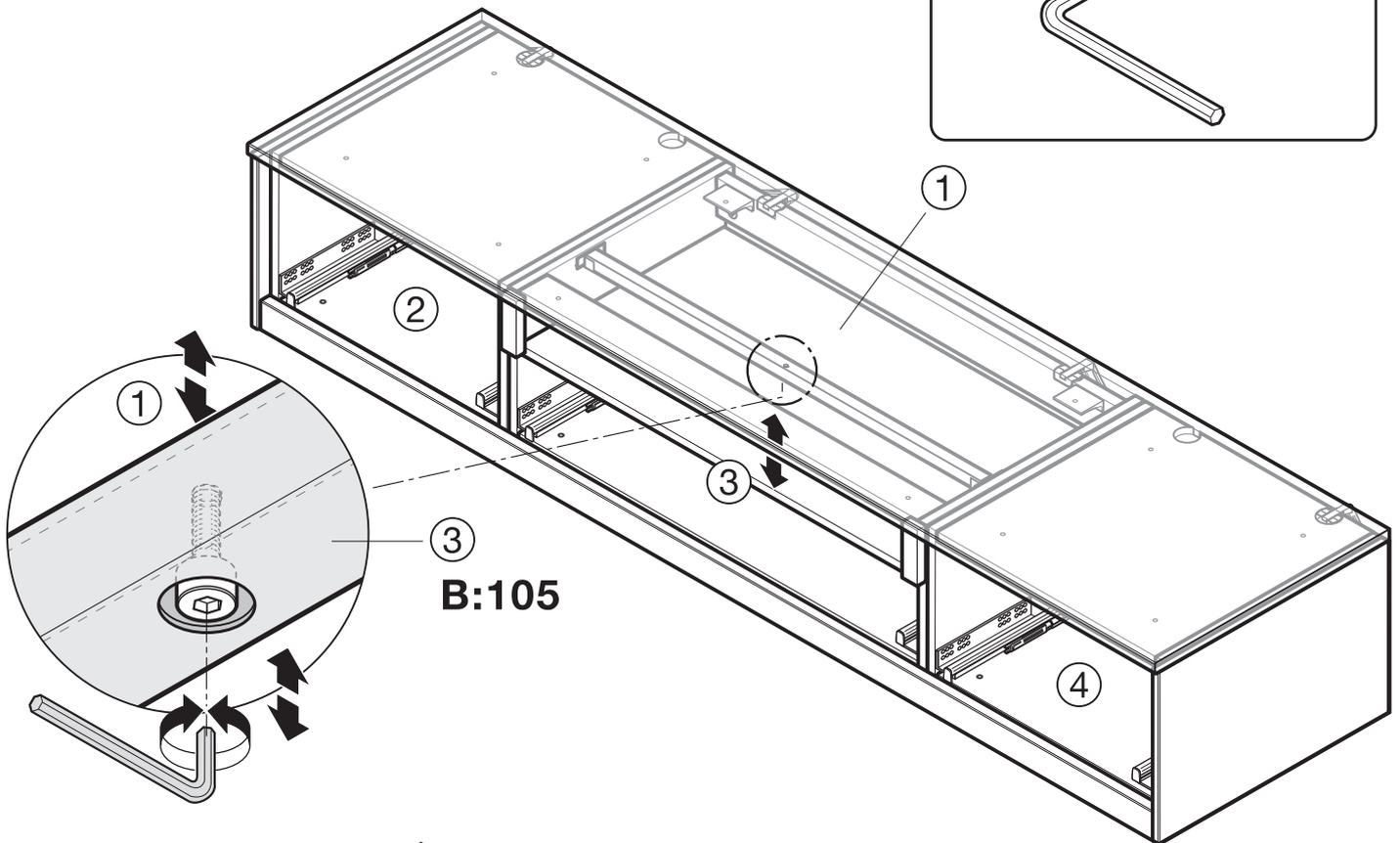
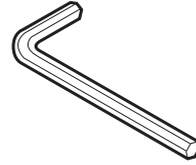


# Korpuselemente / Unterteile

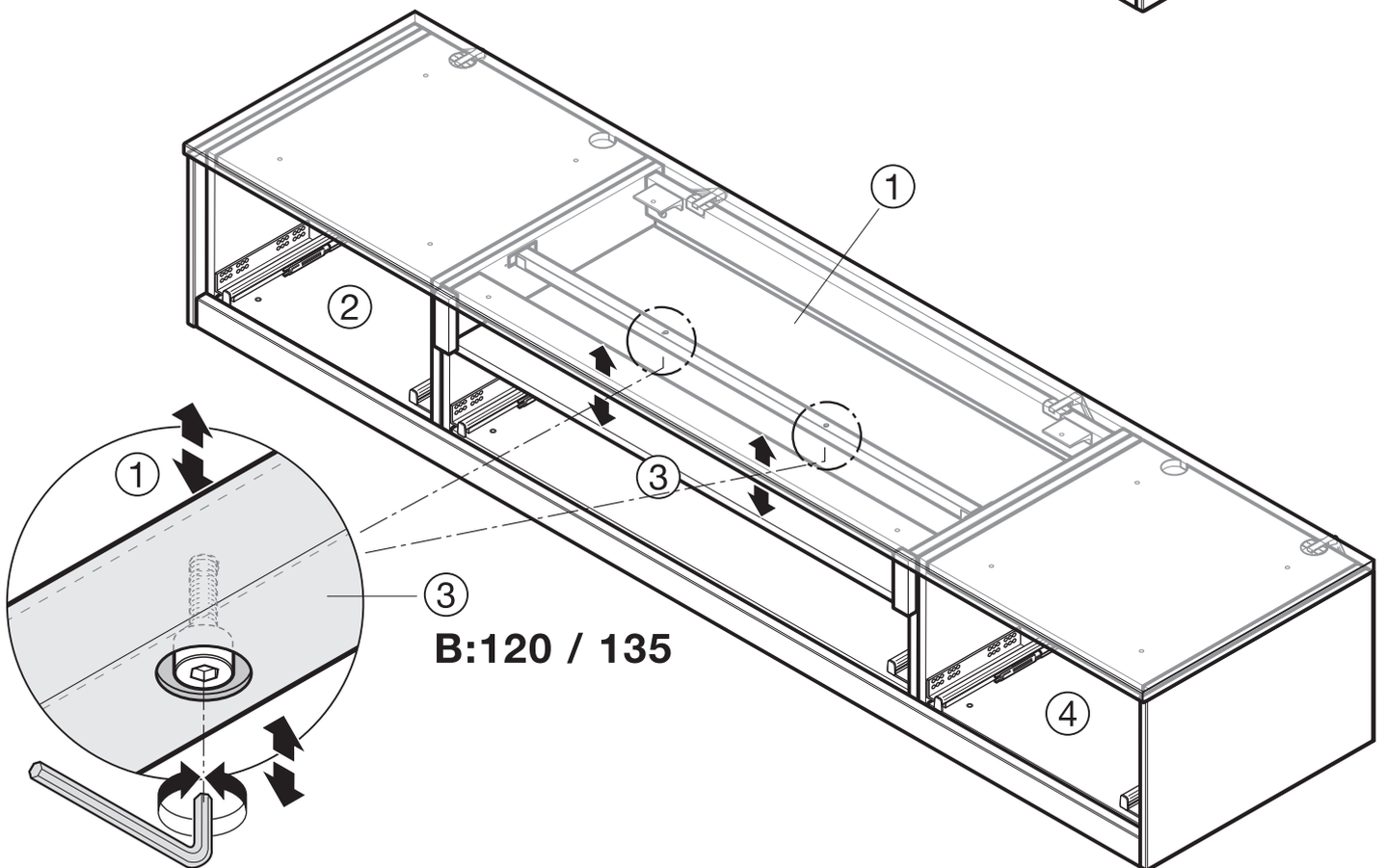


# Korpuselemente / Unterteile

Inbusschlüssel (IS6)



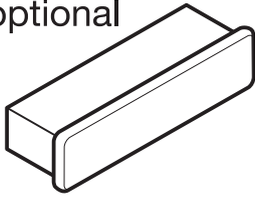
**B:105**



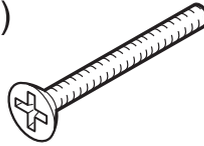
**B:120 / 135**

## Korpuselemente / Unterteile

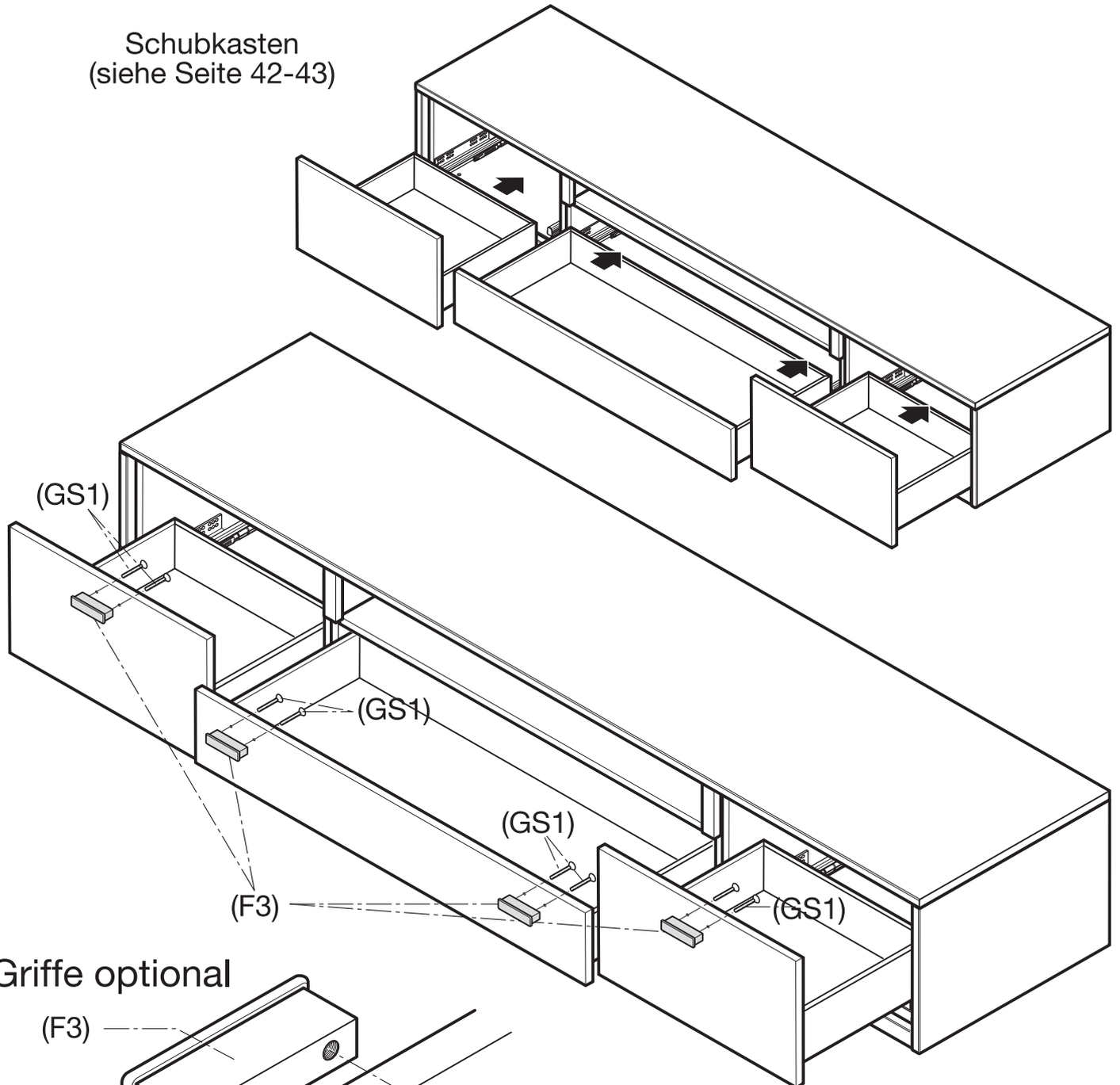
Griffe optional  
(F3)



Schraube  
(GS1)

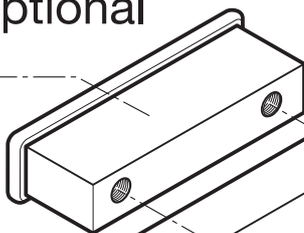


Schubkasten  
(siehe Seite 42-43)

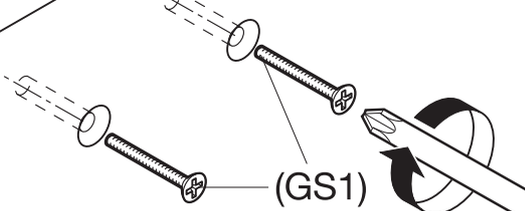


Griffe optional

(F3)



(GS1)

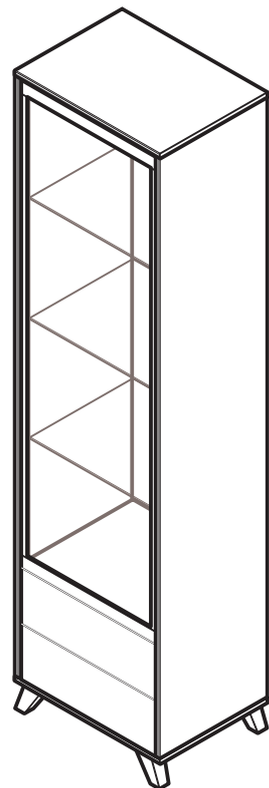
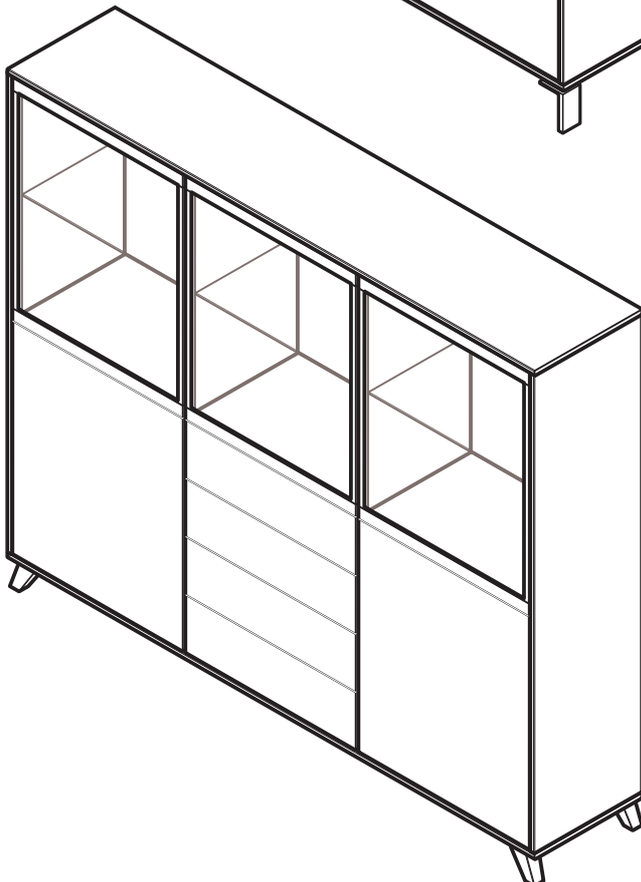
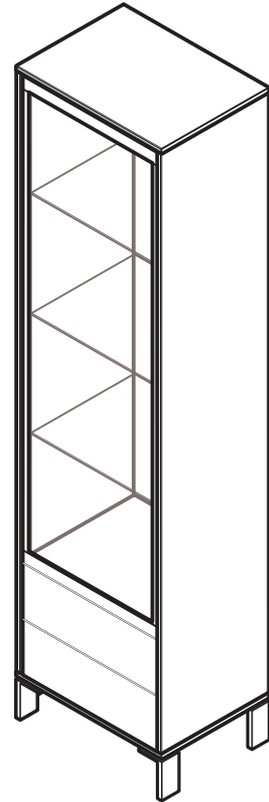
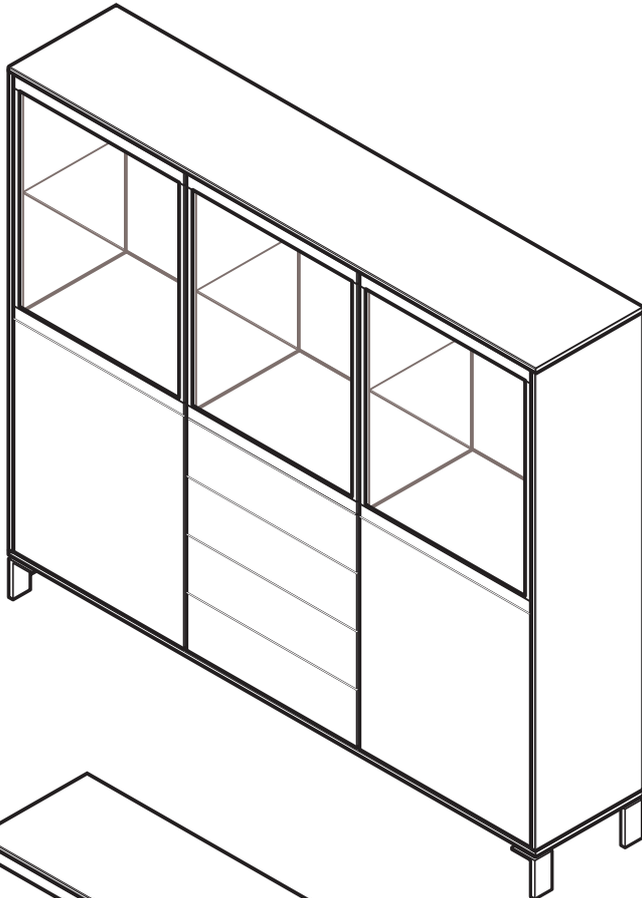


## Korpuselemente mit Stellfuß

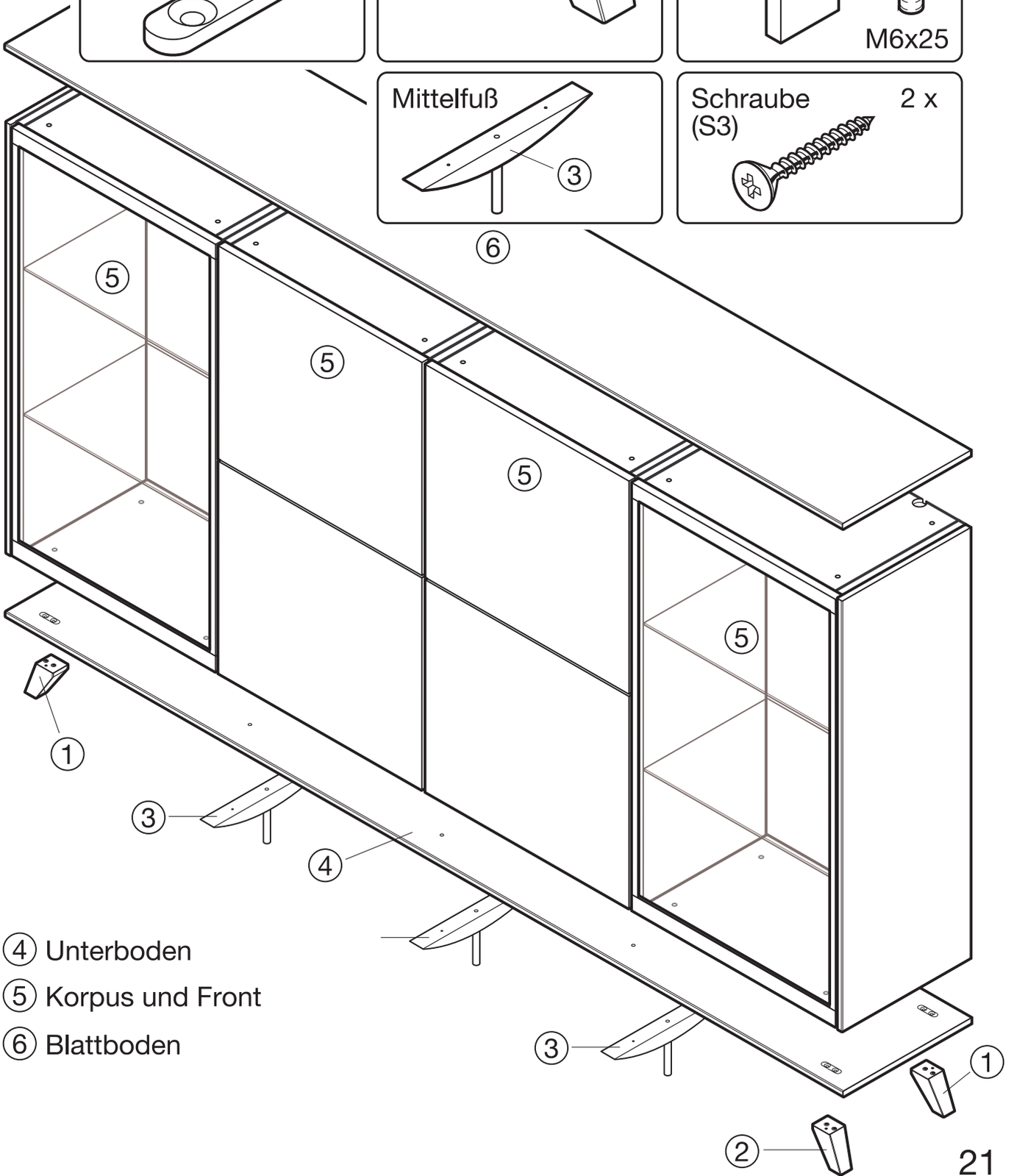
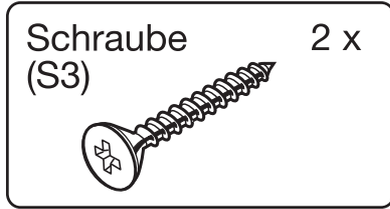
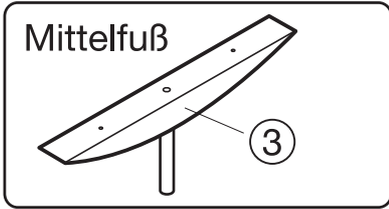
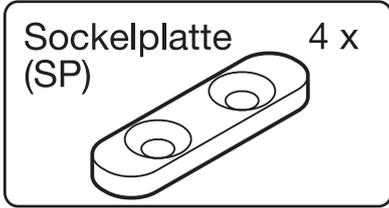
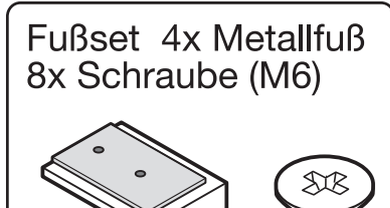
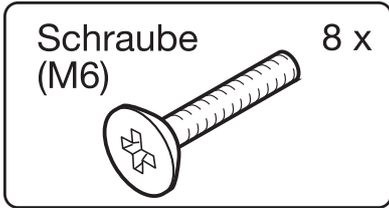
Element Unterboden montieren und auf den endgültigen Platz stellen, waagrecht ausrichten; evtl. unterlegen; ggf. Stützfuß höheneinstellung. (nach Aufbau nicht mehr verschieben).

Bei Elektroinstallation:

Funkschalter und Netzkabel immer als erstes verbinden!



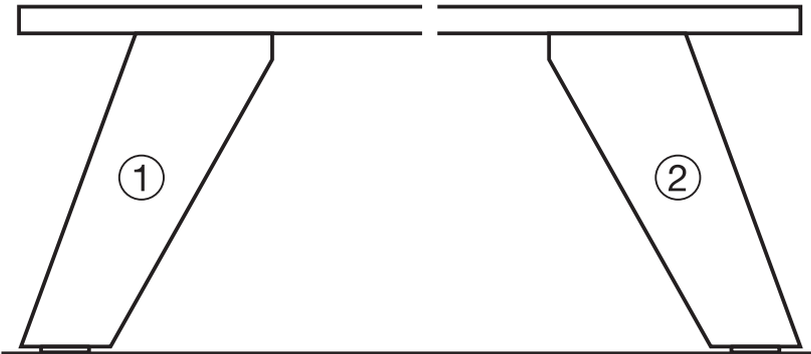
# Korpuselemente mit Stellfuß



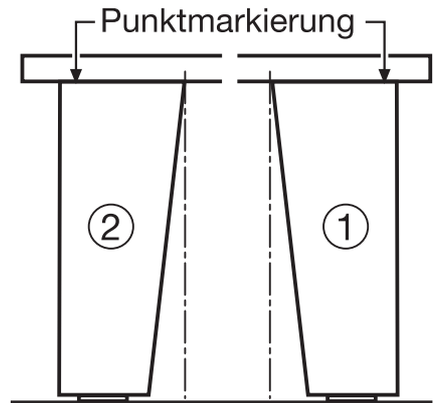
- ④ Unterboden
- ⑤ Korpus und Front
- ⑥ Blattboden

# Korpuselemente mit Stellfuß

VORDERANSICHT

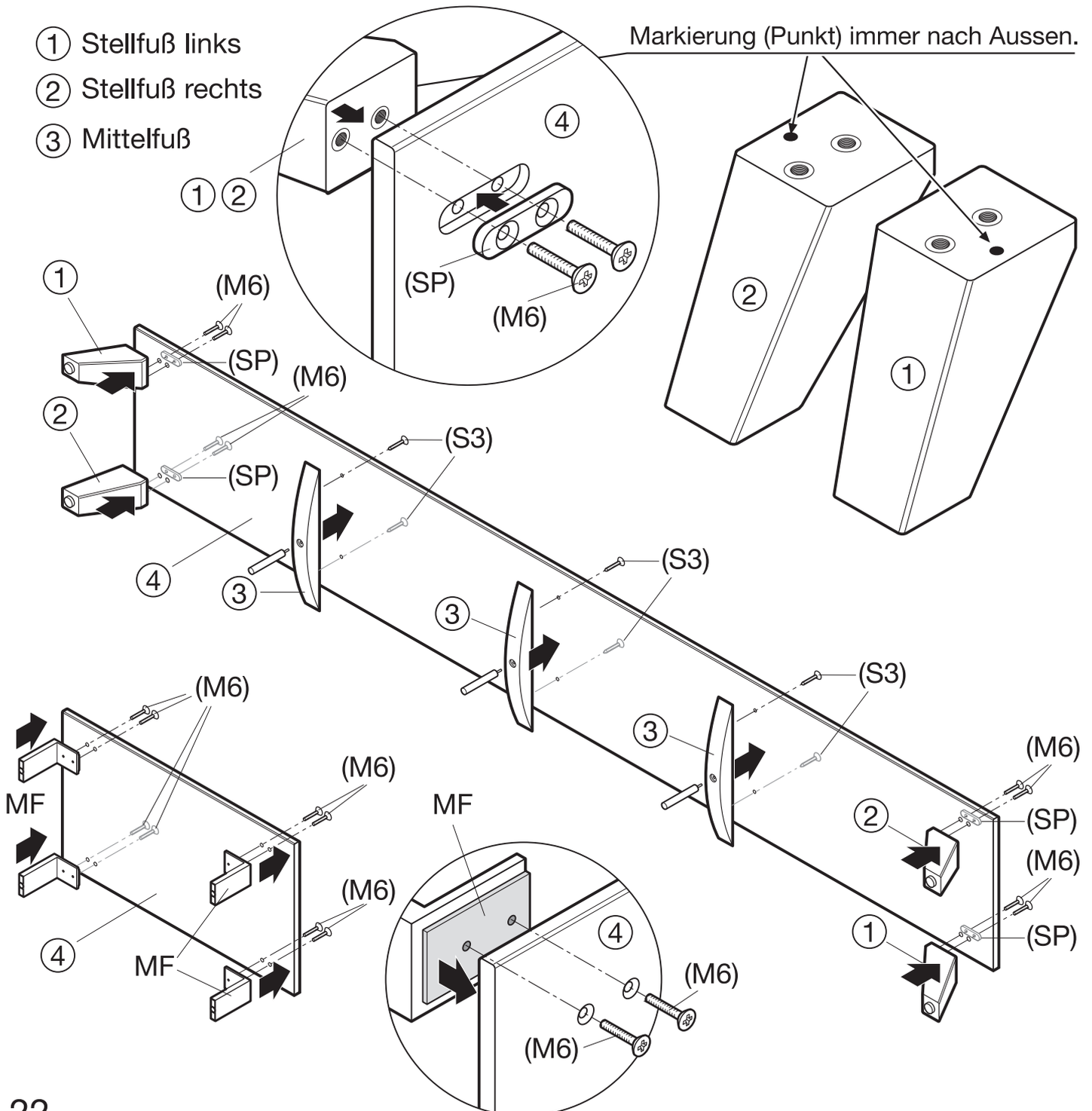


SEITENANSICHT



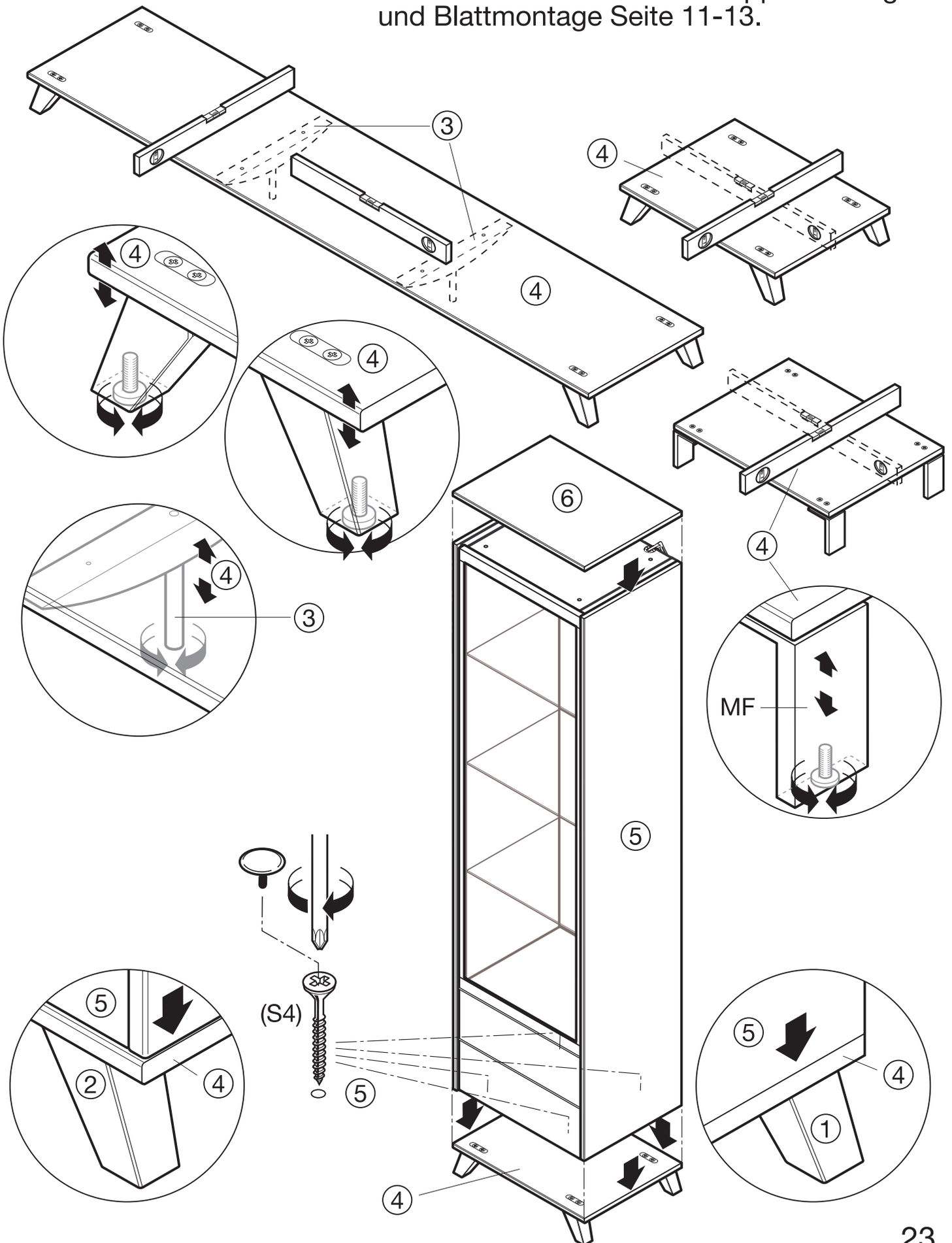
- ① Stellfuß links
- ② Stellfuß rechts
- ③ Mittelfuß

Markierung (Punkt) immer nach Aussen.



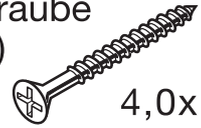
## Korpuselemente mit Stellfuß

Siehe auch Standelemente Kippsicherung und Blattmontage Seite 11-13.

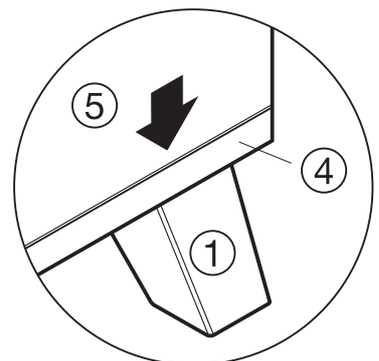
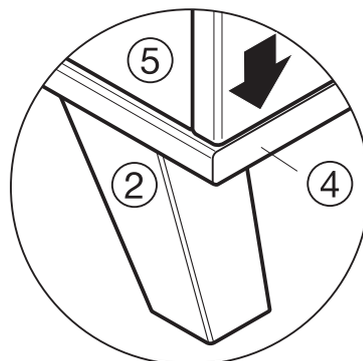
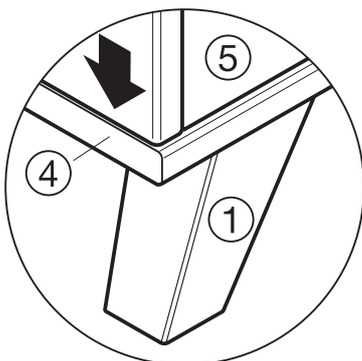
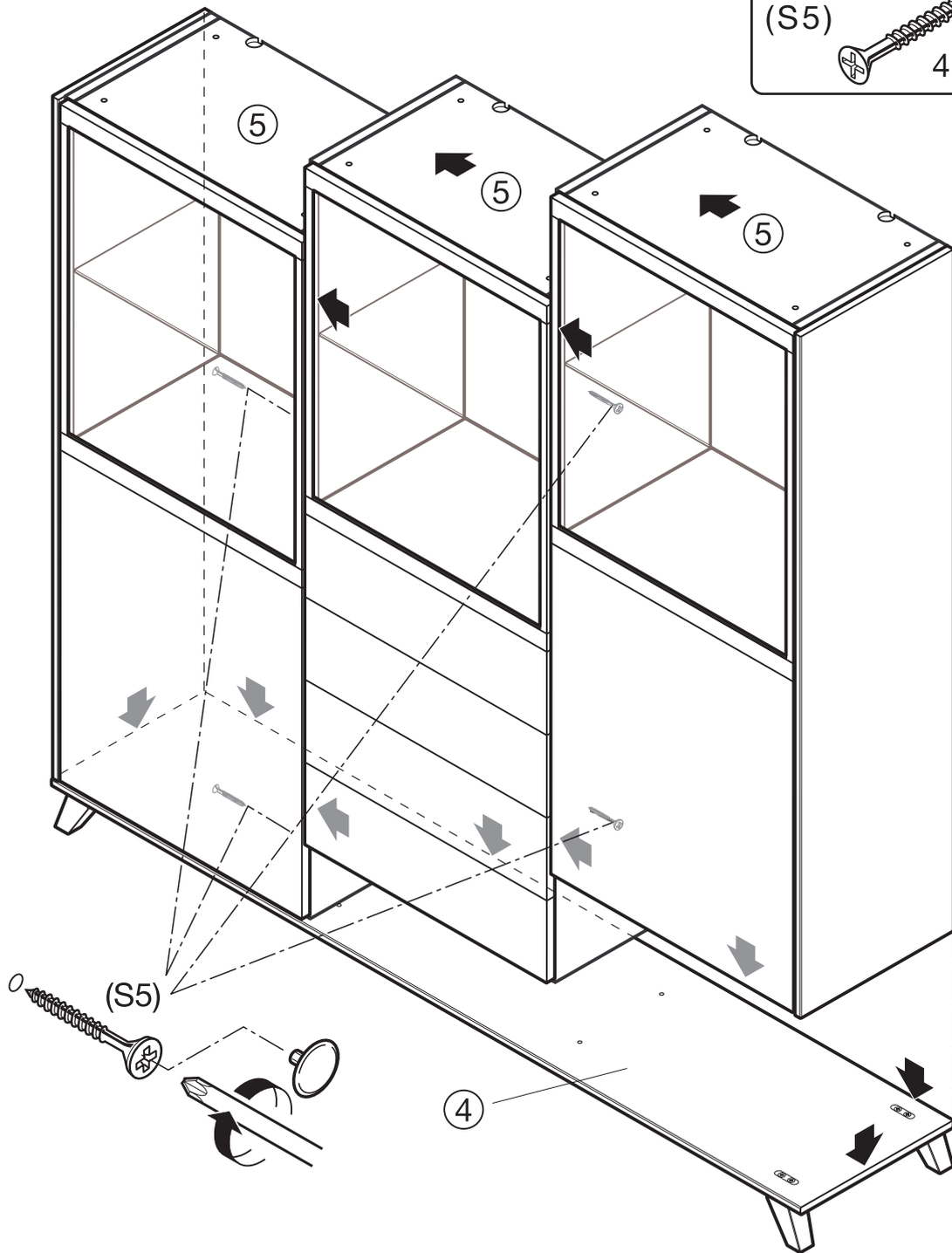


# Korpuselemente mit Stellfuß

Verbindungs-  
Schraube  
(S5)



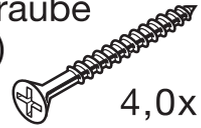
4,0x 28



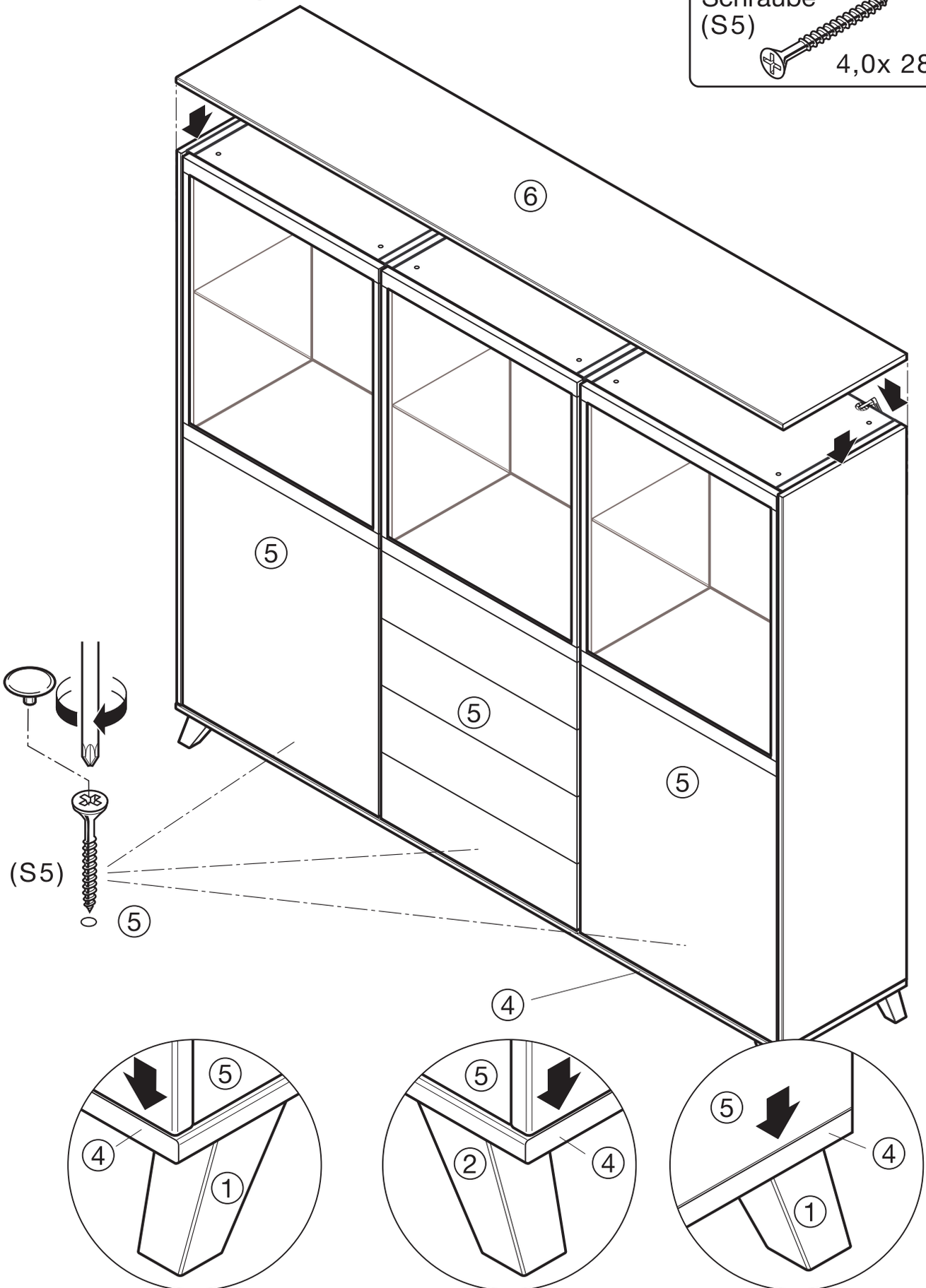
## Korpuselemente mit Stellfuß

Siehe auch Standelemente Kippsicherung und Blattmontage Seite 11-13.

Verbindungs-  
Schraube  
(S5)

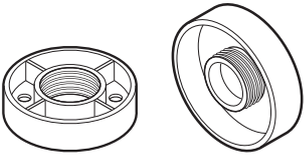


4,0x 28



# Korpuselemente mit Sockelgleiter

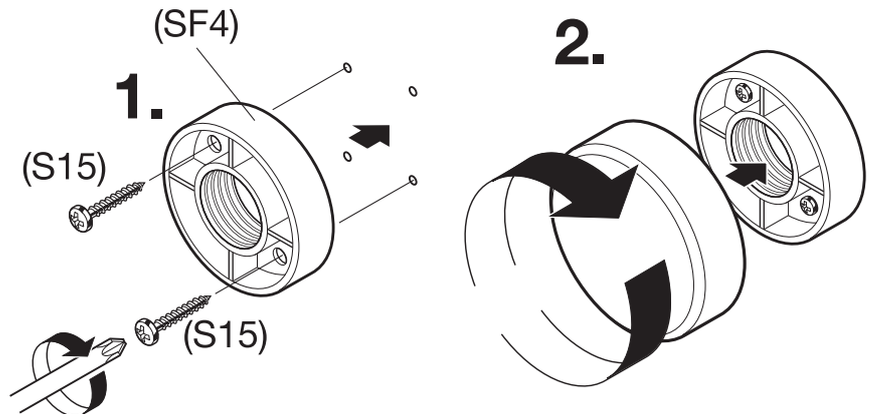
Sockelfüße (SF4)



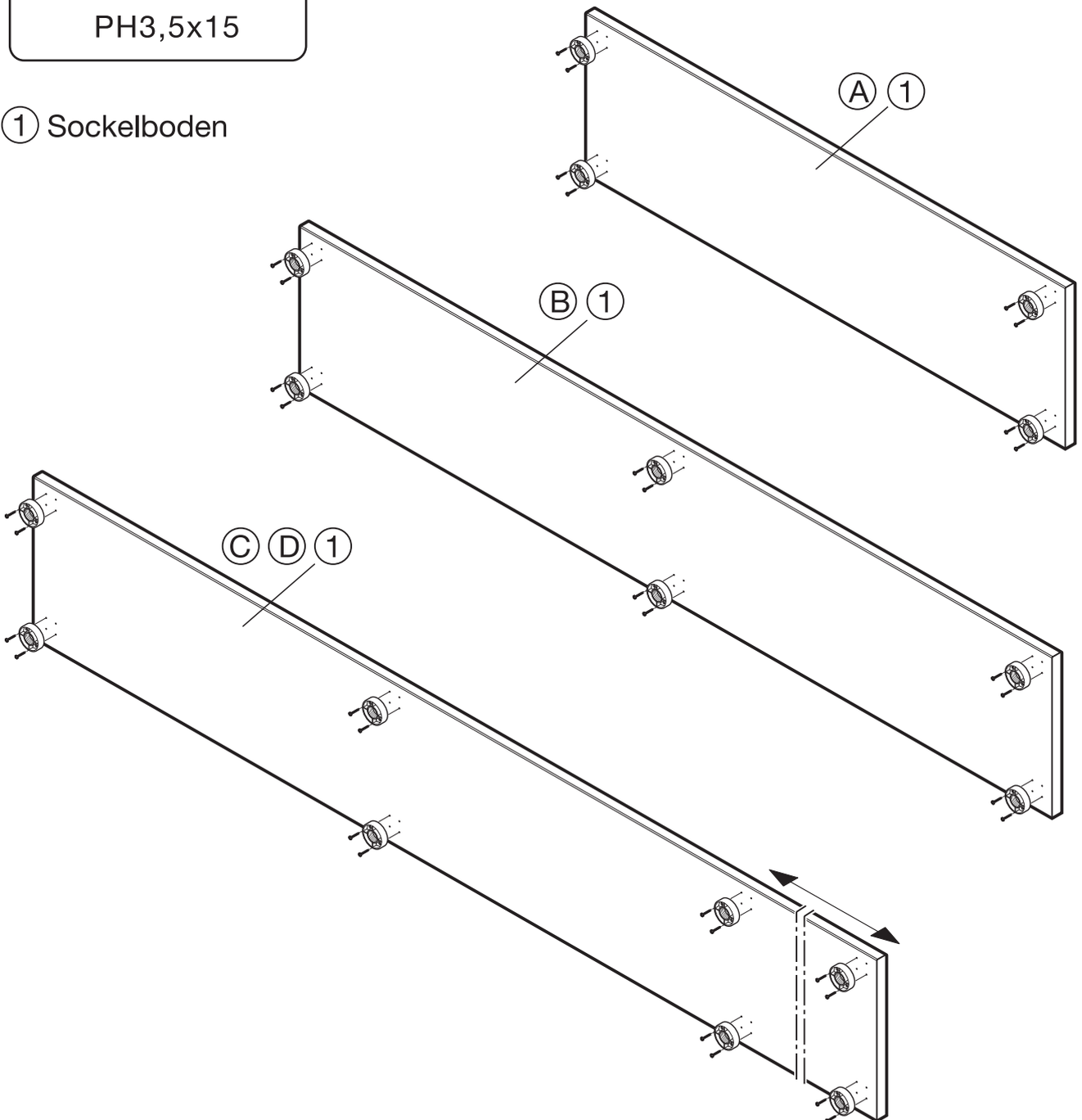
Schraube (S15)



PH3,5x15

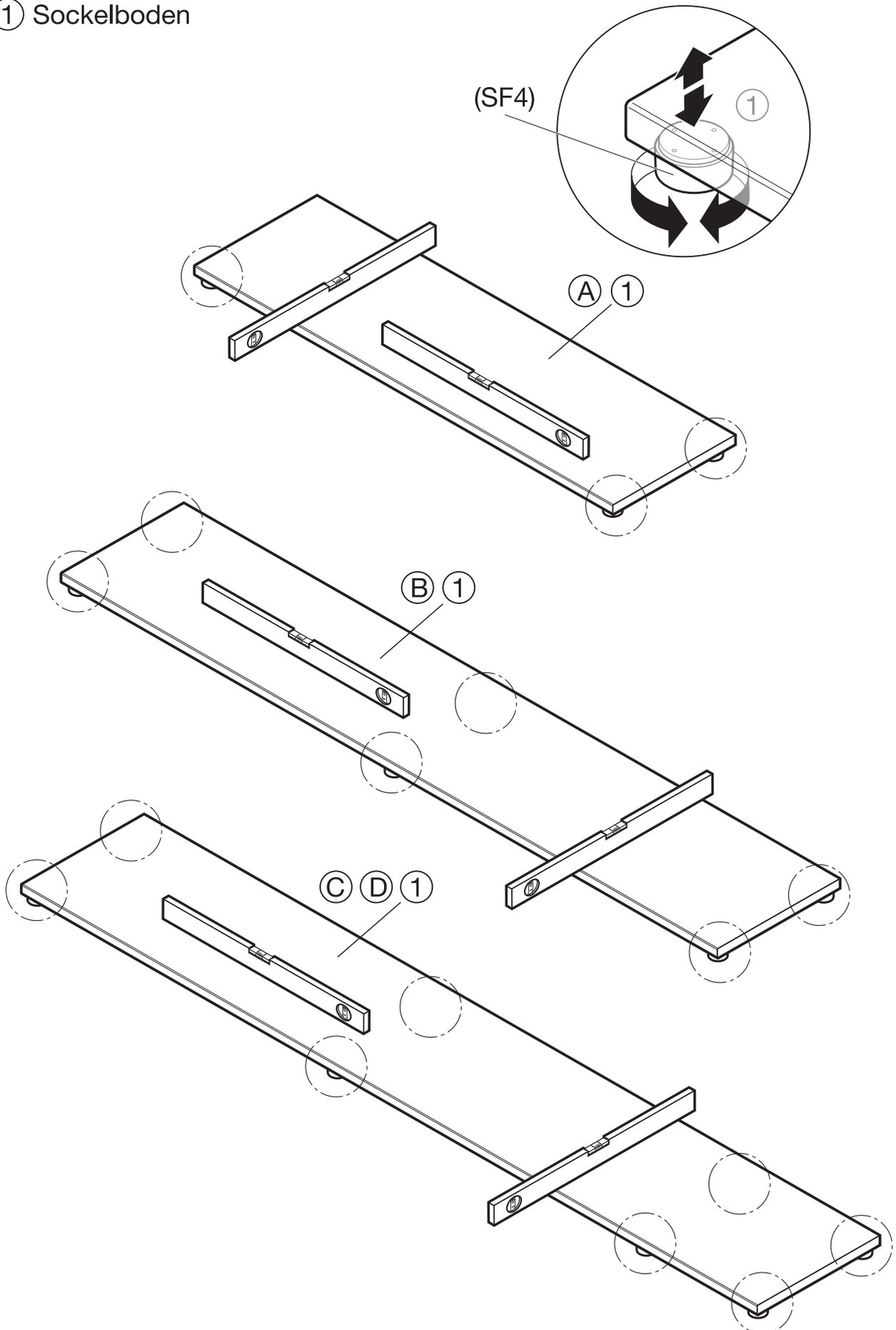


① Sockelboden



# Korpuselemente mit Sockelgleiter

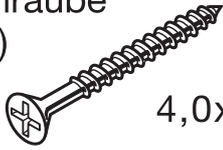
## ① Sockelboden



# Korpuselemente mit Sockelgleiter

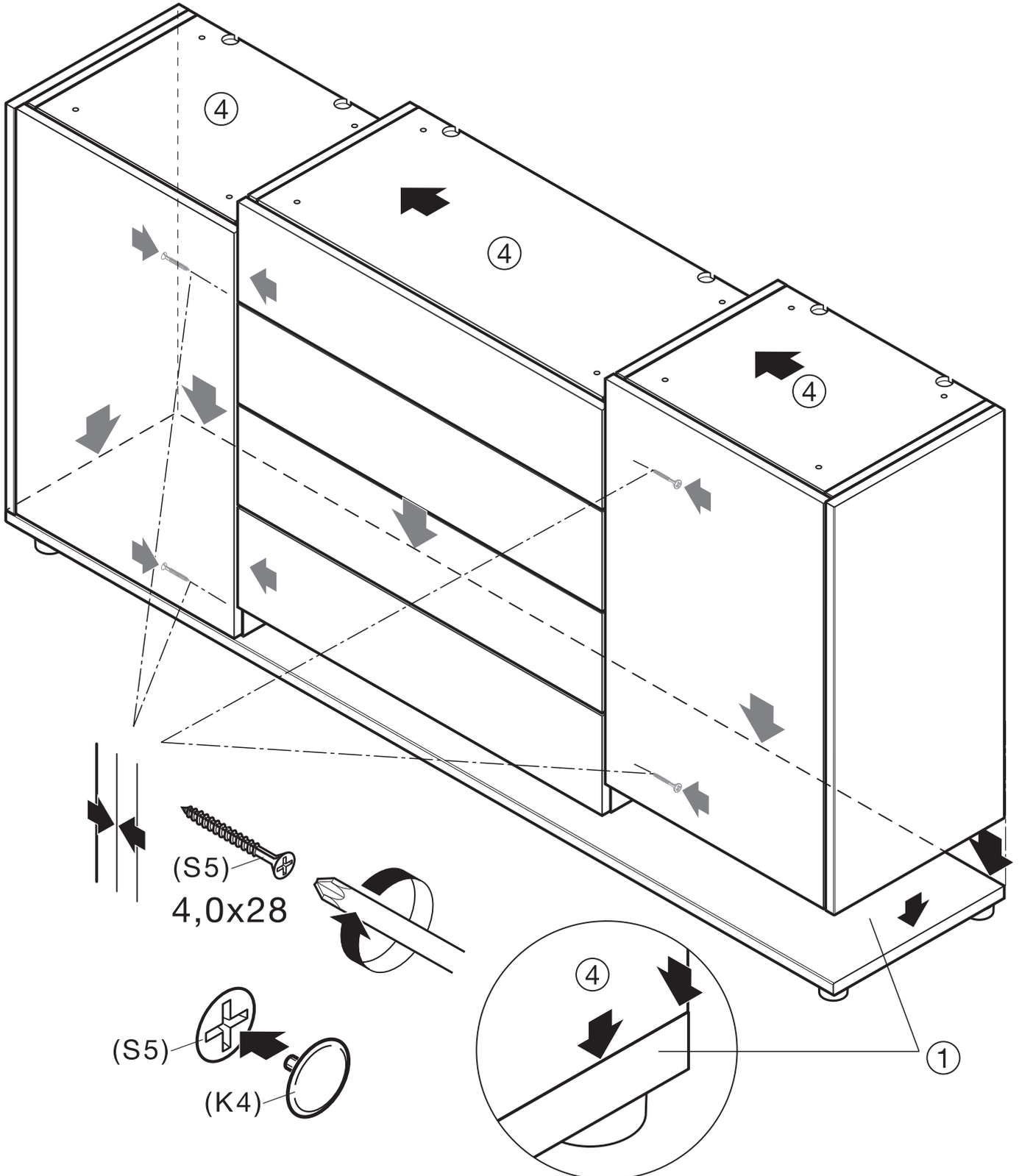
- ① Unterboden
- ④ Korpuselement

Verbindungs-  
Schraube  
(S5)



4,0x28

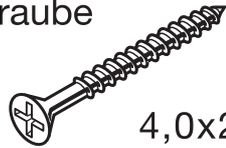
Abdeckkappe (K4)



## Korpuselemente mit Sockelgleiter

- ① Unterboden
- ④ Korpuselement
- ⑤ Blattboden

Verbindungs-  
Schraube  
(S5)

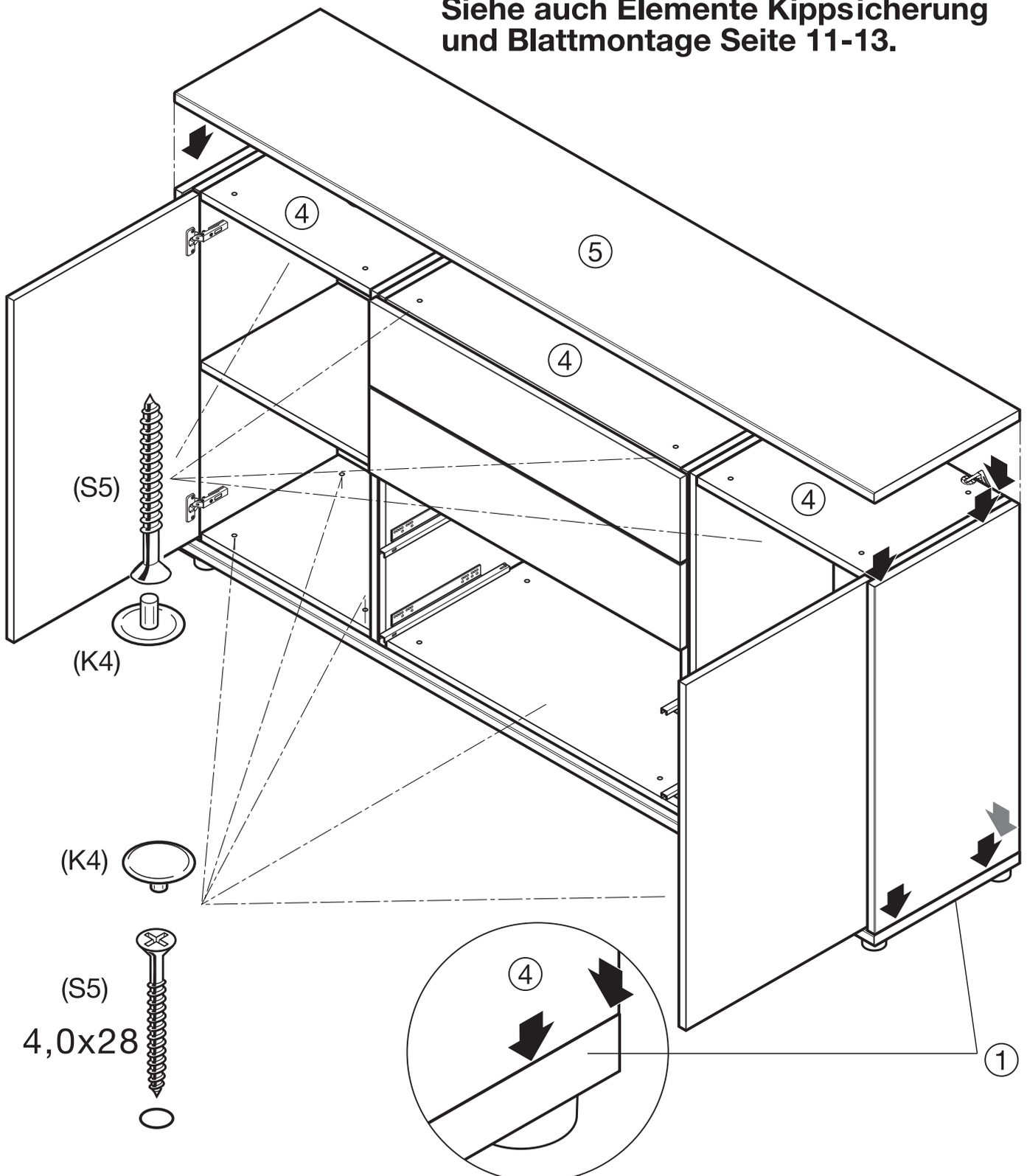


4,0x28

Abdeckkappe  
(K4)



**Siehe auch Elemente Kippsicherung  
und Blattmontage Seite 11-13.**



## Korpuselemente mit Kufen

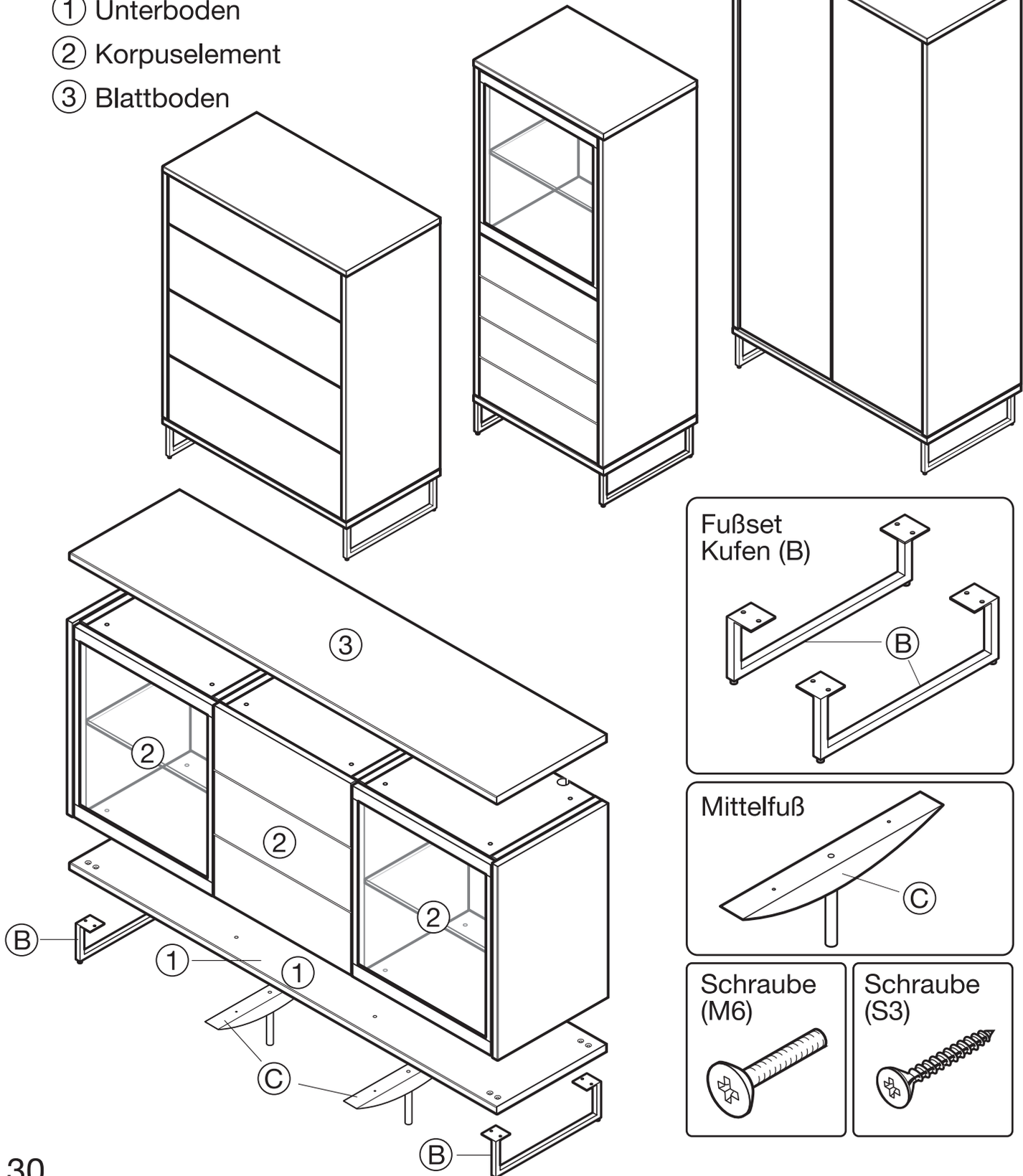
Standelement Unterboden montieren und auf den endgültigen Platz stellen, waagrecht ausrichten; evtl. unterlegen; ggf. Stützfuß höhenEinstellung.  
(nach Aufbau nicht mehr verschieben).

Bei Elektroinstallation:

Funkschalter und Netzkabel immer als erstes verbinden!

### Unterboden mit Kufen (B)

- ① Unterboden
- ② Korpuselement
- ③ Blattboden



# Korpuselemente mit Kufen

## ① Unterboden mit Kufen (B)

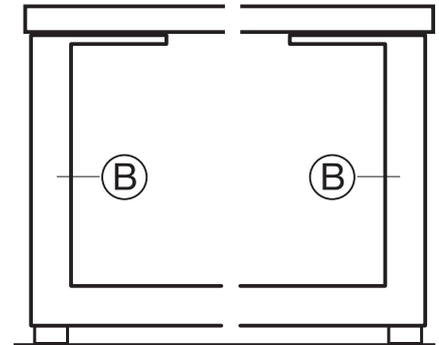
VORDERANSICHT

①



SEITENANSICHT

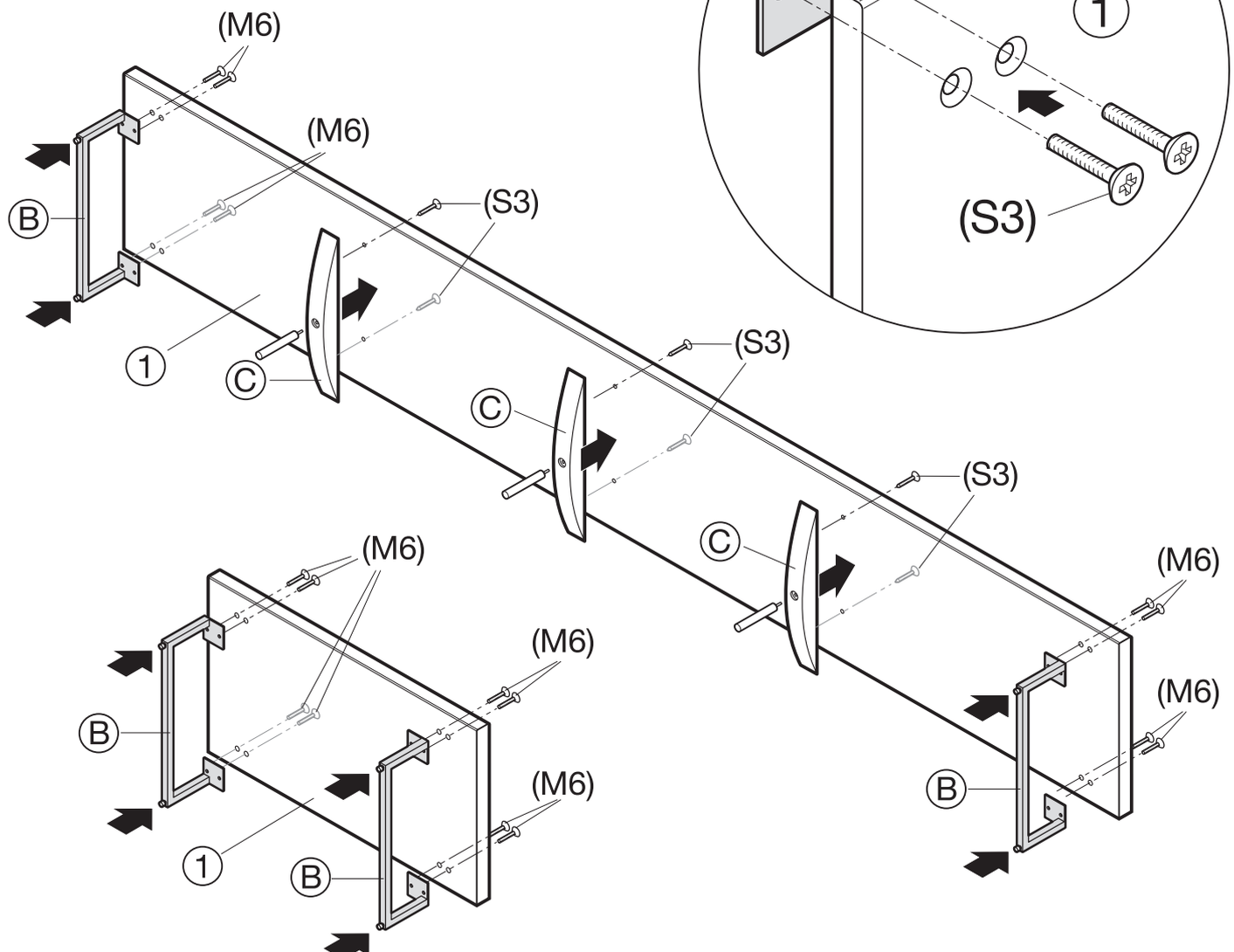
①



① Unterboden

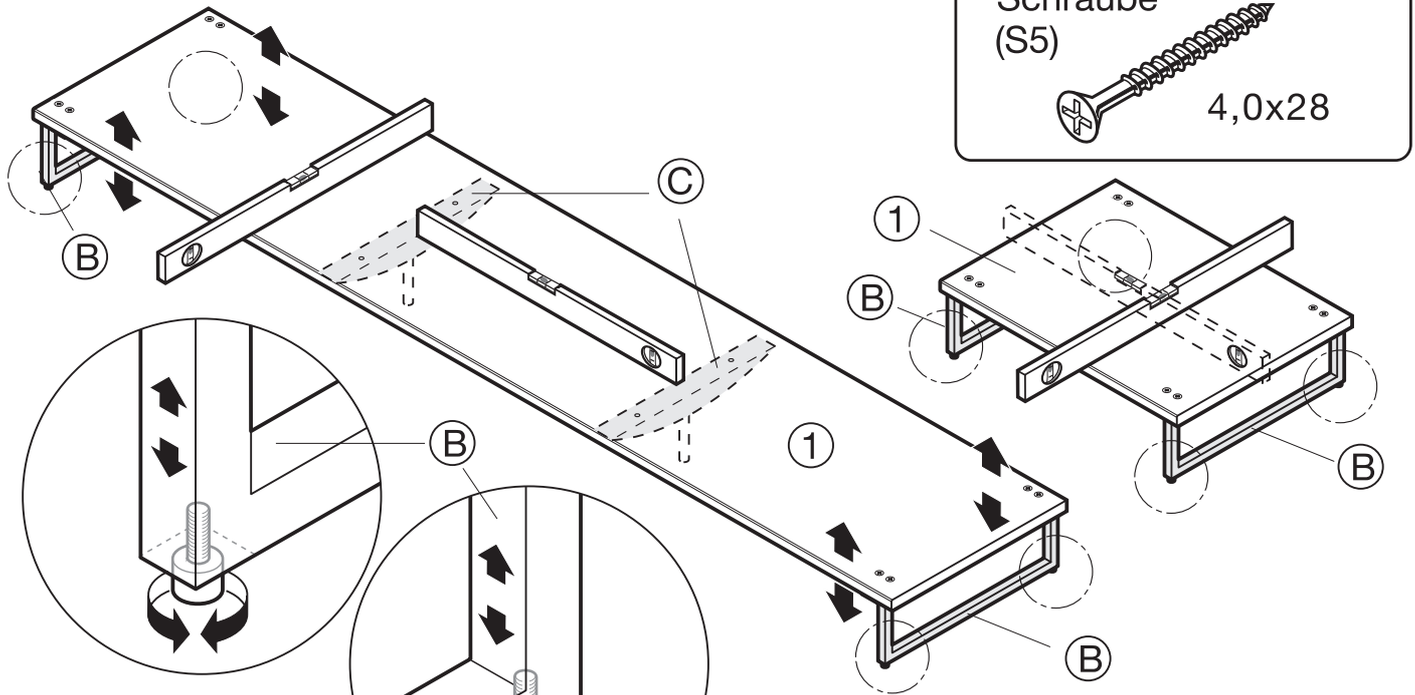
B Fußset Metallkufen

C Mittelfuß

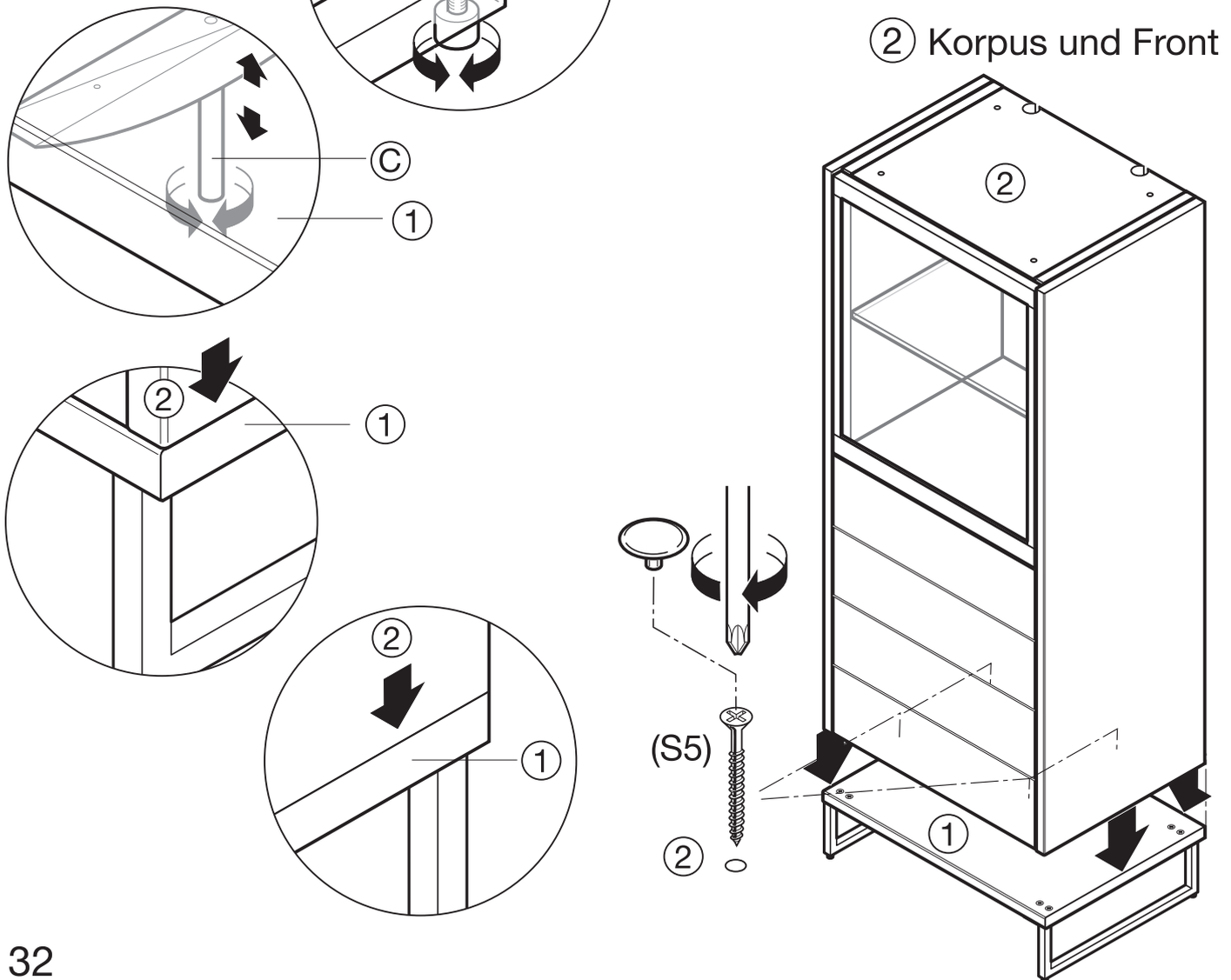


# Korpuselemente mit Kufen

## ① Unterboden mit Kufen (B)



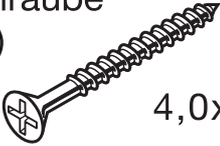
## ② Korpus und Front



# Korpuselemente mit Kufen

- ① Unterboden
- ② Korpuselement

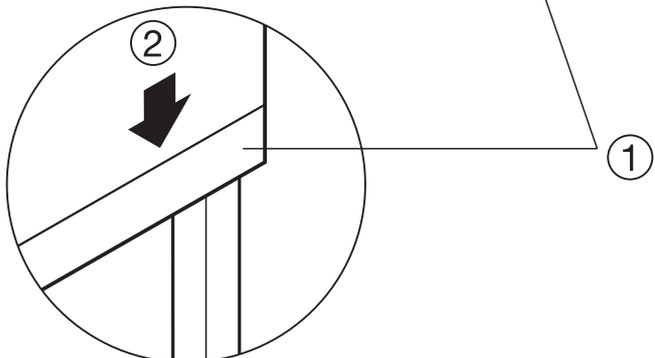
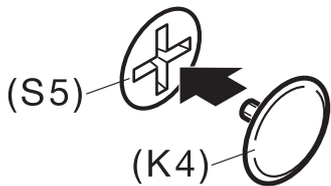
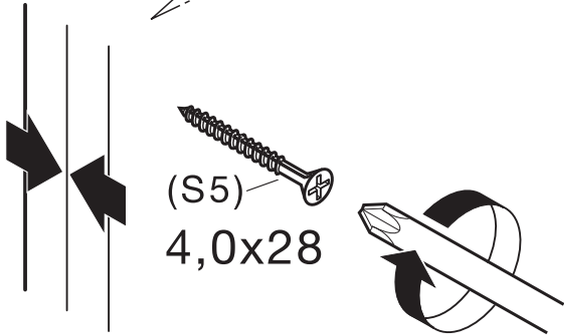
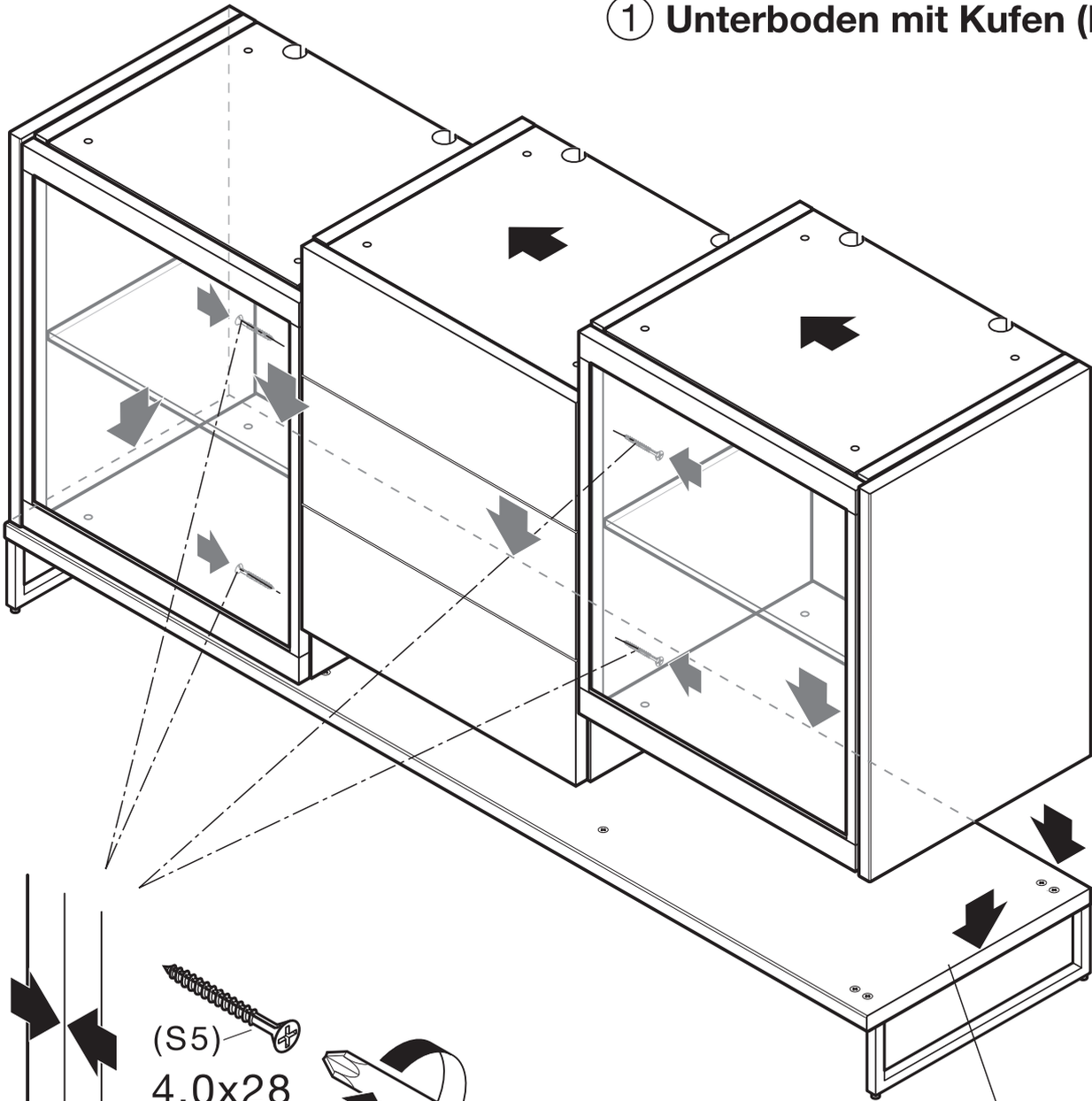
Verbindungs-Schraube (S5)  
4,0x28



Abdeckkappe (K4)



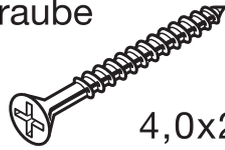
## ① Unterboden mit Kufen (B)



# Korpuselemente mit Kufen

- ① Unterboden
- ② Korpuselement
- ③ Blattboden

Verbindungs-  
Schraube  
(S5)



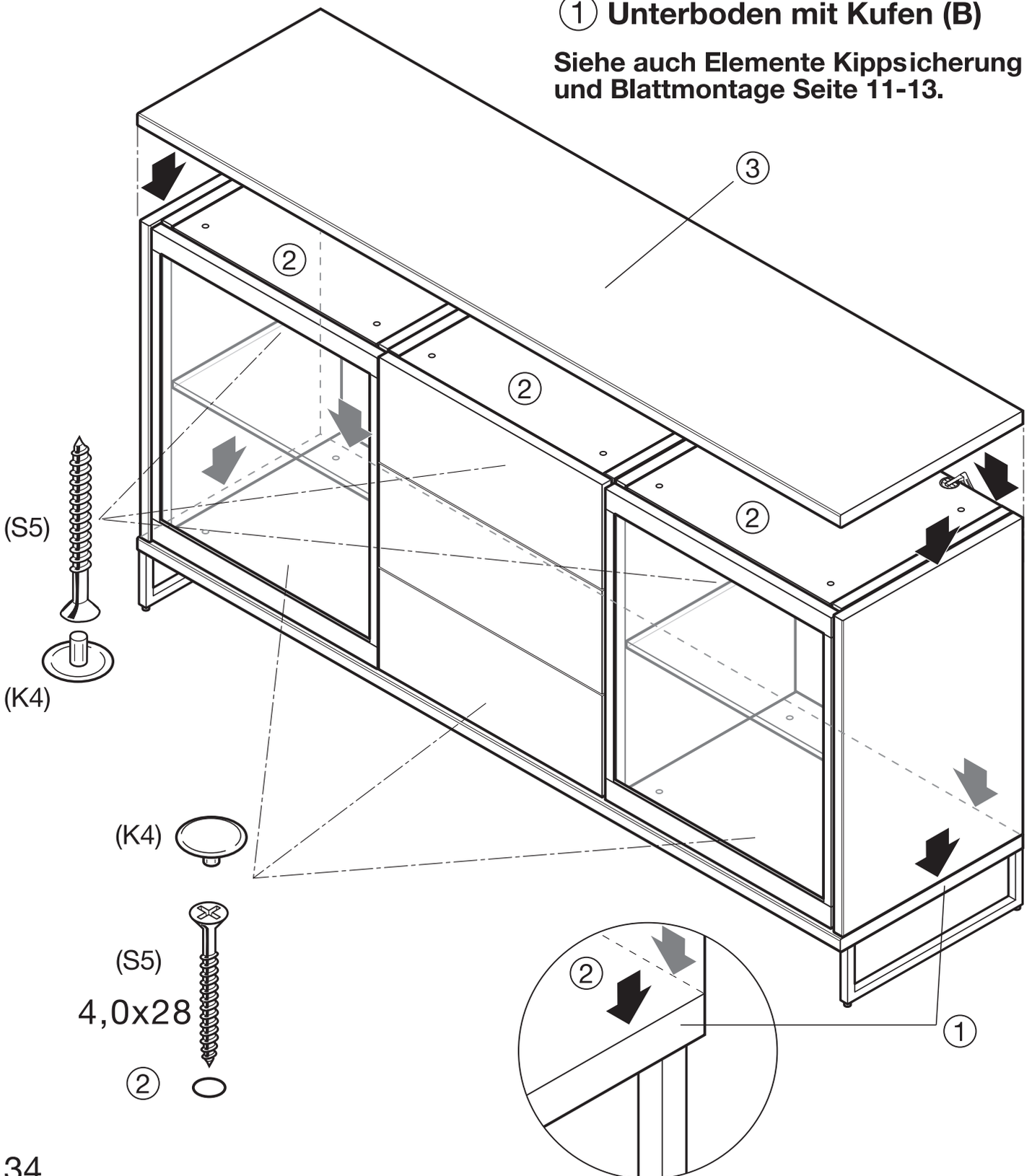
4,0x28

Abdeckkappe  
(K4)



## ① Unterboden mit Kufen (B)

Siehe auch Elemente Kippsicherung  
und Blattmontage Seite 11-13.



(S5)

(K4)

(K4)

(S5)

4,0x28

②

# Korpuselemente mit Rahmengestell

## Rahmengestell (Metall)

inkl. Unterboden für  
Korpuselemente 1 bis 3 Raster.

Tiefe 39,6 cm

Breite 48,2 cm | B 63,2 cm | B 78,2 cm | B 93,2 cm

- ① Seitenteil links
- ② Seitenteil rechts
- ③ Querstrebe oben
- ④ Querstrebe unten
- ⑤ Blattboden
- ⓔ Unterboden
- Ⓚ Korpuselement

Schraube M6x6  
(MS1)



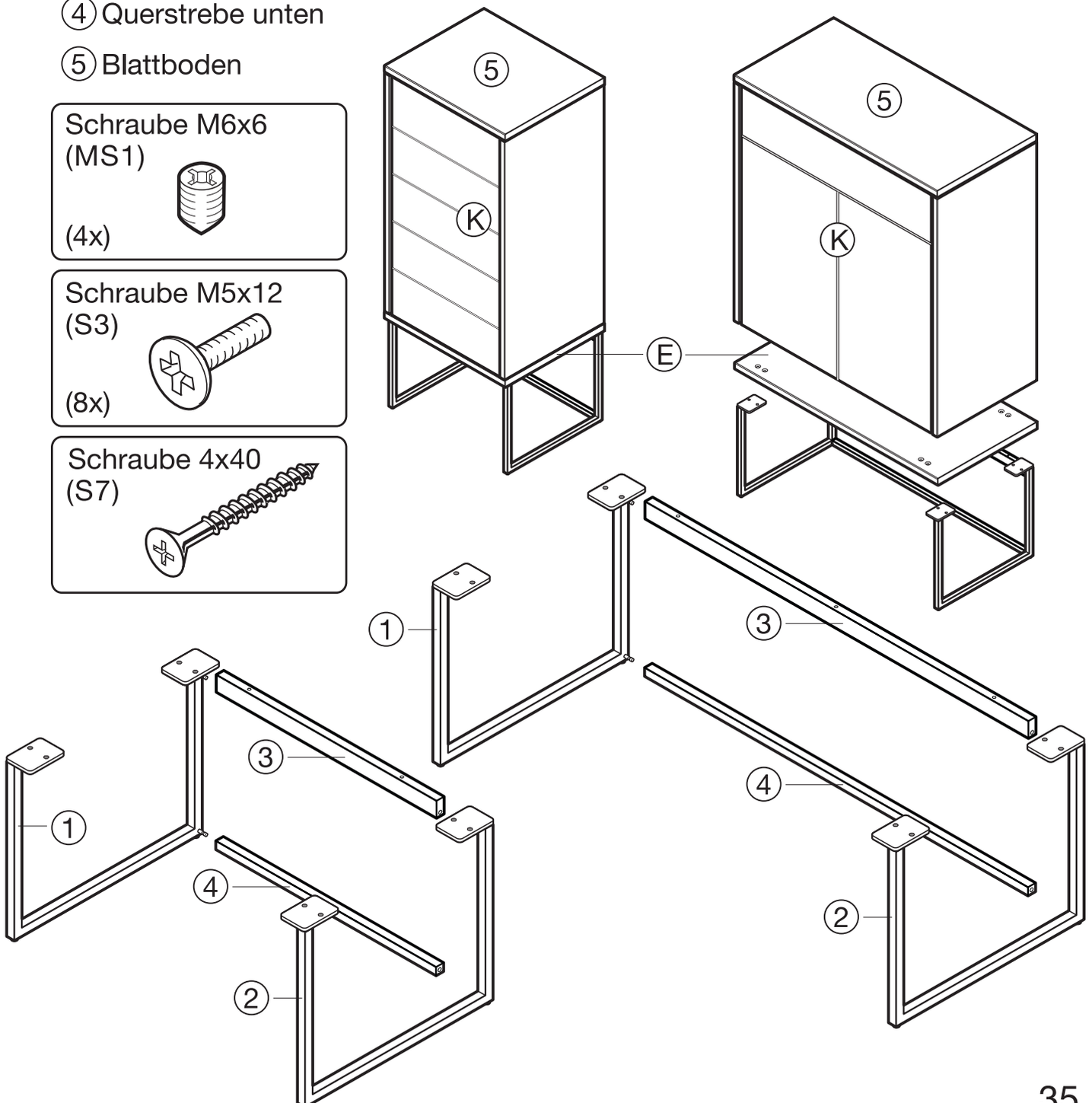
(4x)

Schraube M5x12  
(S3)



(8x)

Schraube 4x40  
(S7)



# Korpuselemente mit Rahmengestell

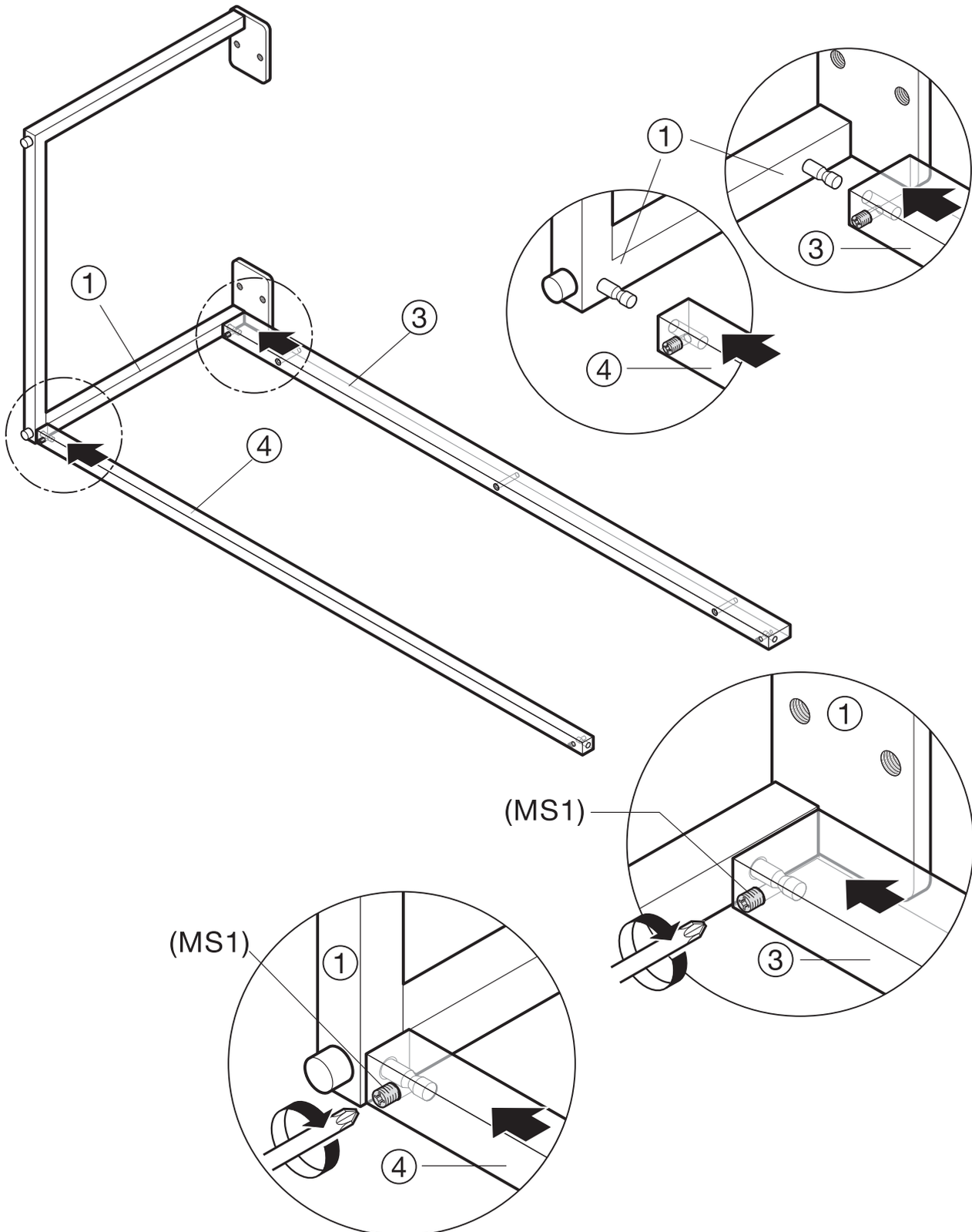
## Rahmengestell (Metall)

- ① Seitenteil links
- ③ Querstrebe oben
- ④ Querstrebe unten

Schraube M6x6  
(MS1)



(2x vormontiert)



# Korpuselemente mit Rahmengestell

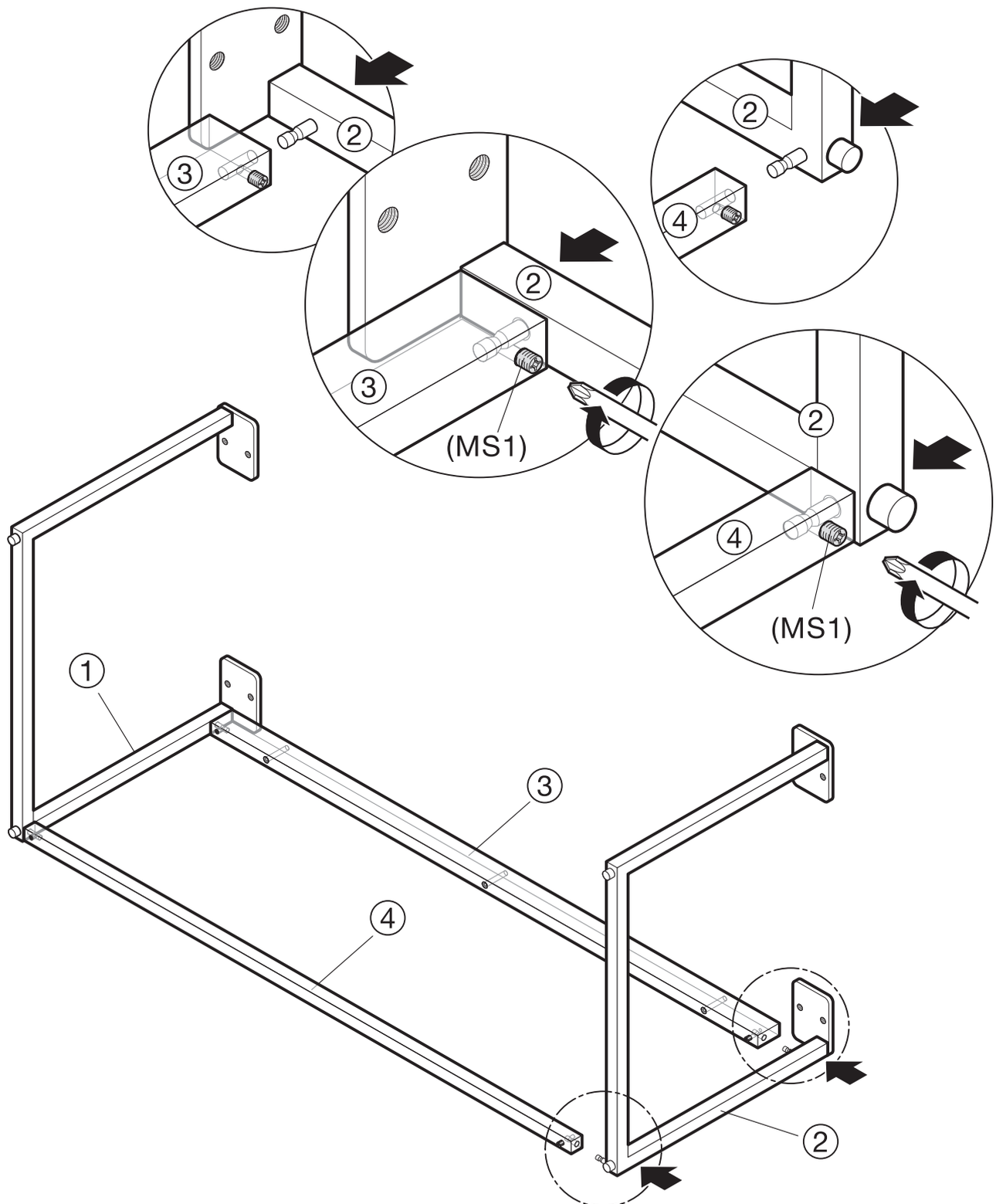
## Rahmengestell (Metall)

- ② Seitenteil rechts
- ③ Querstrebe oben
- ④ Querstrebe unten

Schraube M6x6  
(MS1)



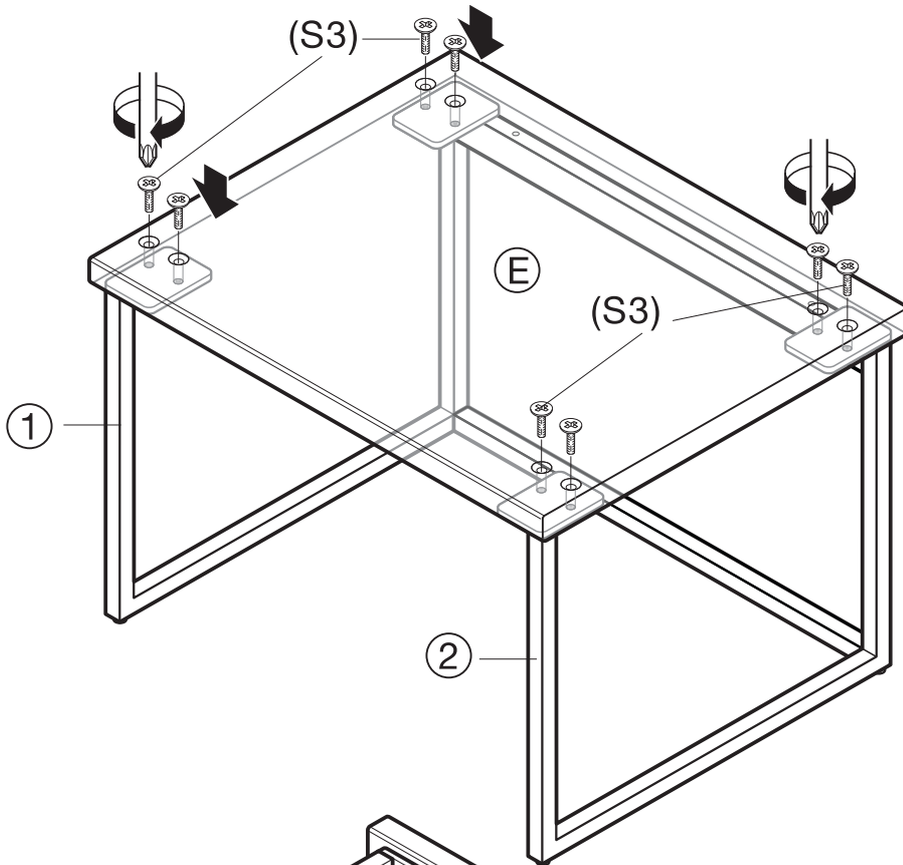
(2x vormontiert)



# Korpuselemente mit Rahmengestell

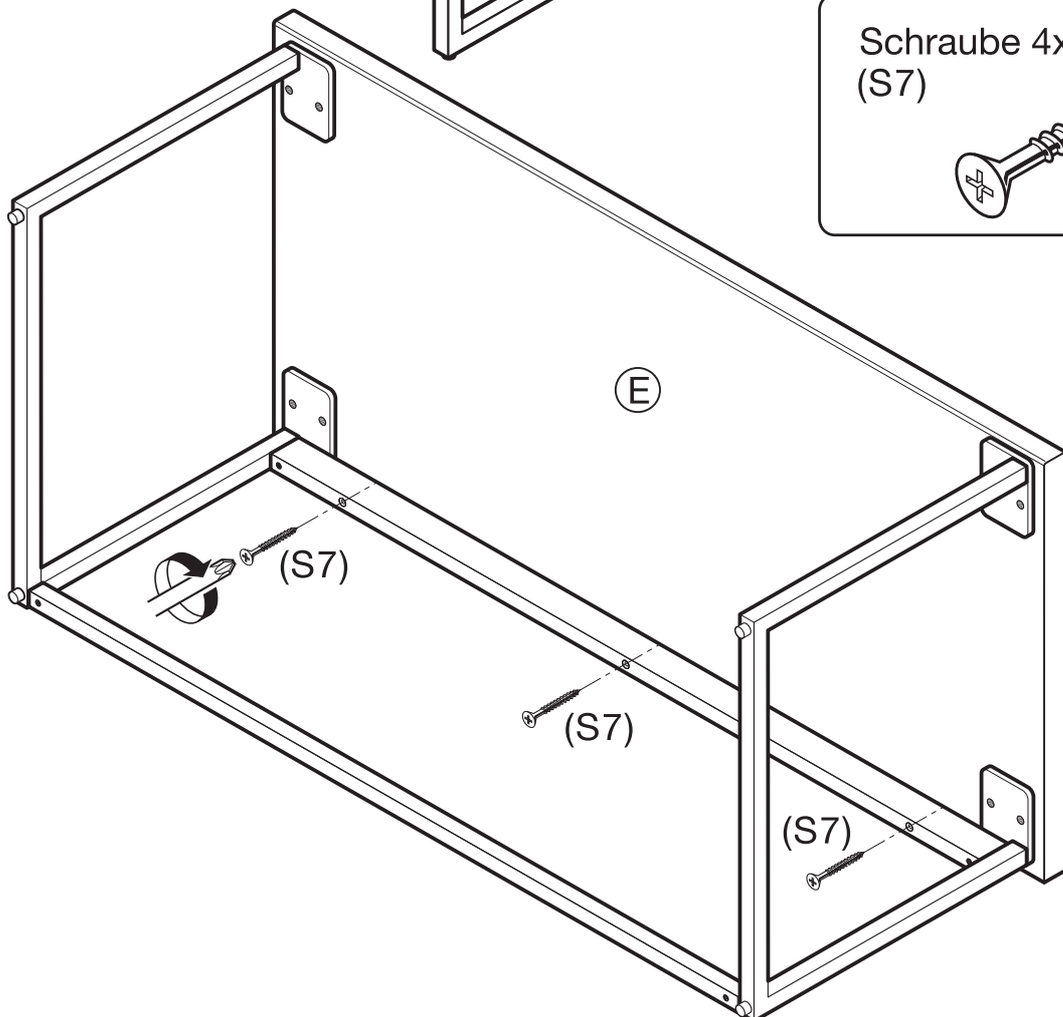
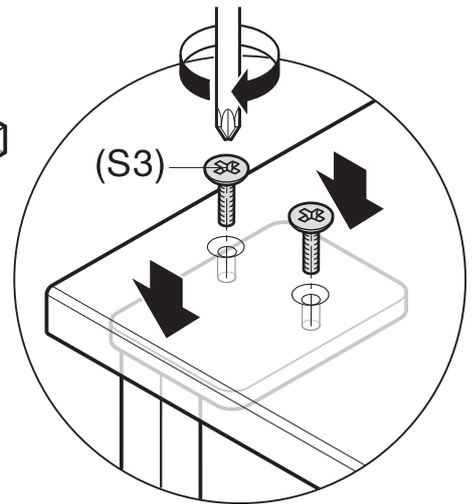
## Rahmengestell (Metall)

(E) Unterboden

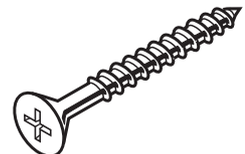


Schraube M5x12  
(S3)

(8x)



Schraube 4x40  
(S7)

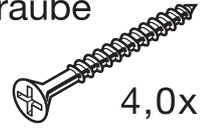


# Korpuselemente mit Rahmengestell

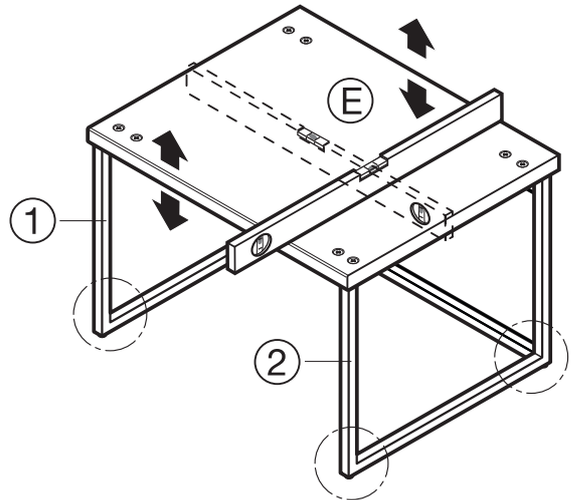
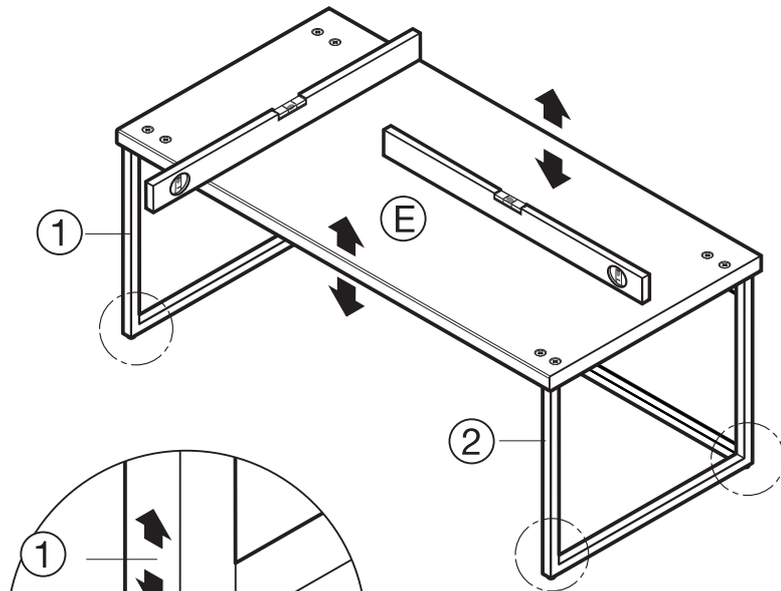
## Rahmengestell (Metall)

ⓔ Unterboden Ⓚ Korpuselement Ⓟ Blattboden

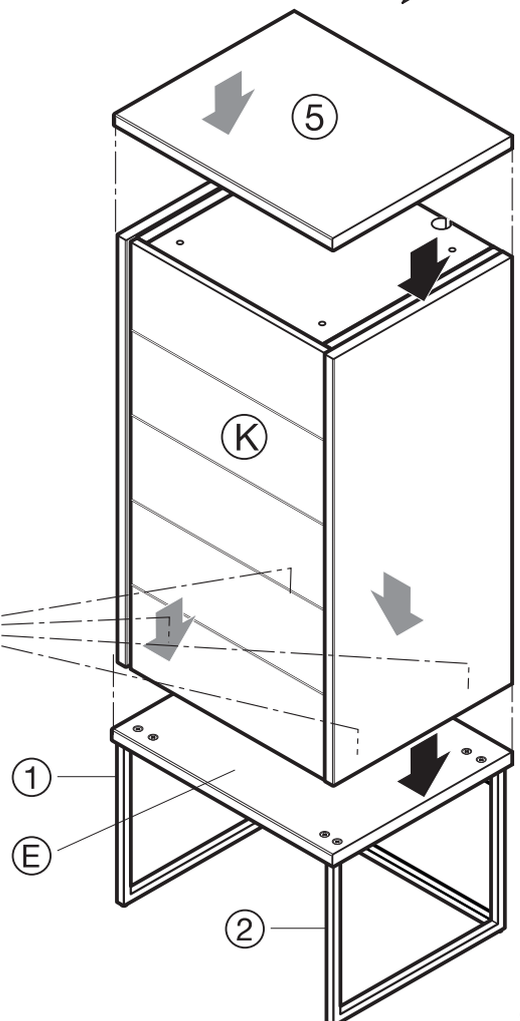
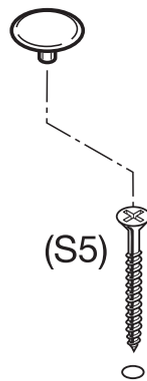
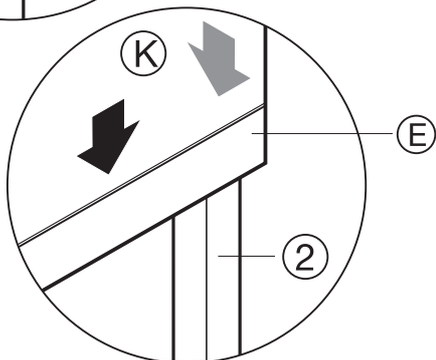
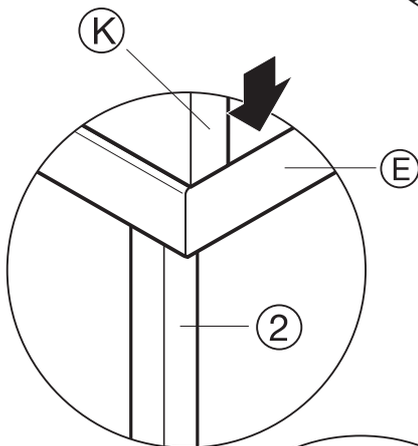
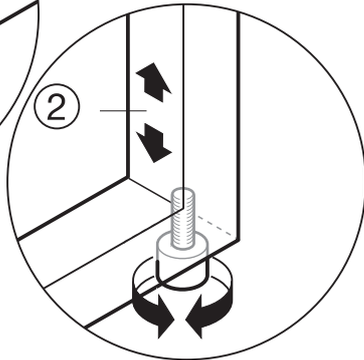
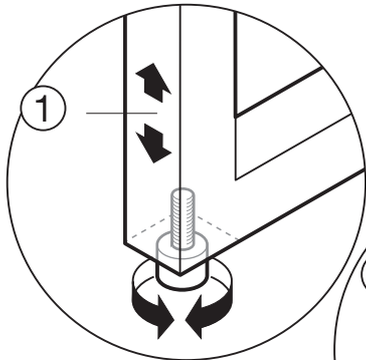
Verbindungs-  
Schraube  
(S5)



4,0x 28



Siehe Elemente Kippsicherung  
und Blattmontage Seite 11-13.

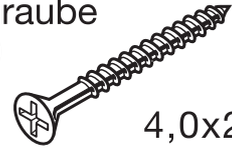


# Korpuselemente mit Rahmengestell

## Rahmengestell (Metall)

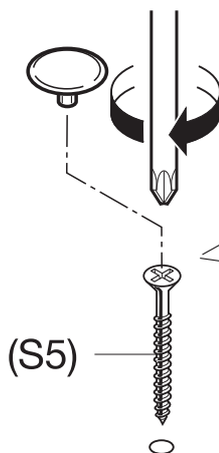
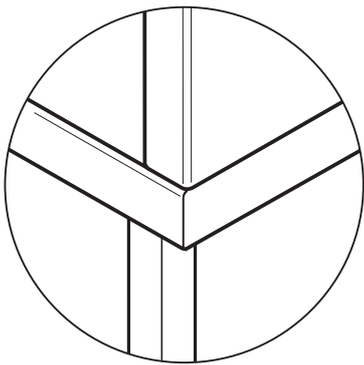
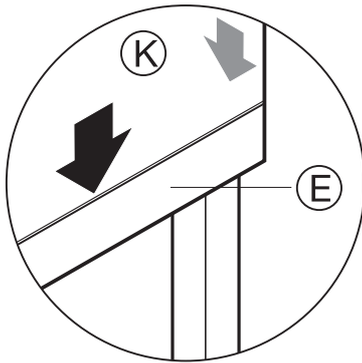
- Ⓔ Unterboden
- Ⓚ Korpuselement

Verbindungs-  
Schraube  
(S5)

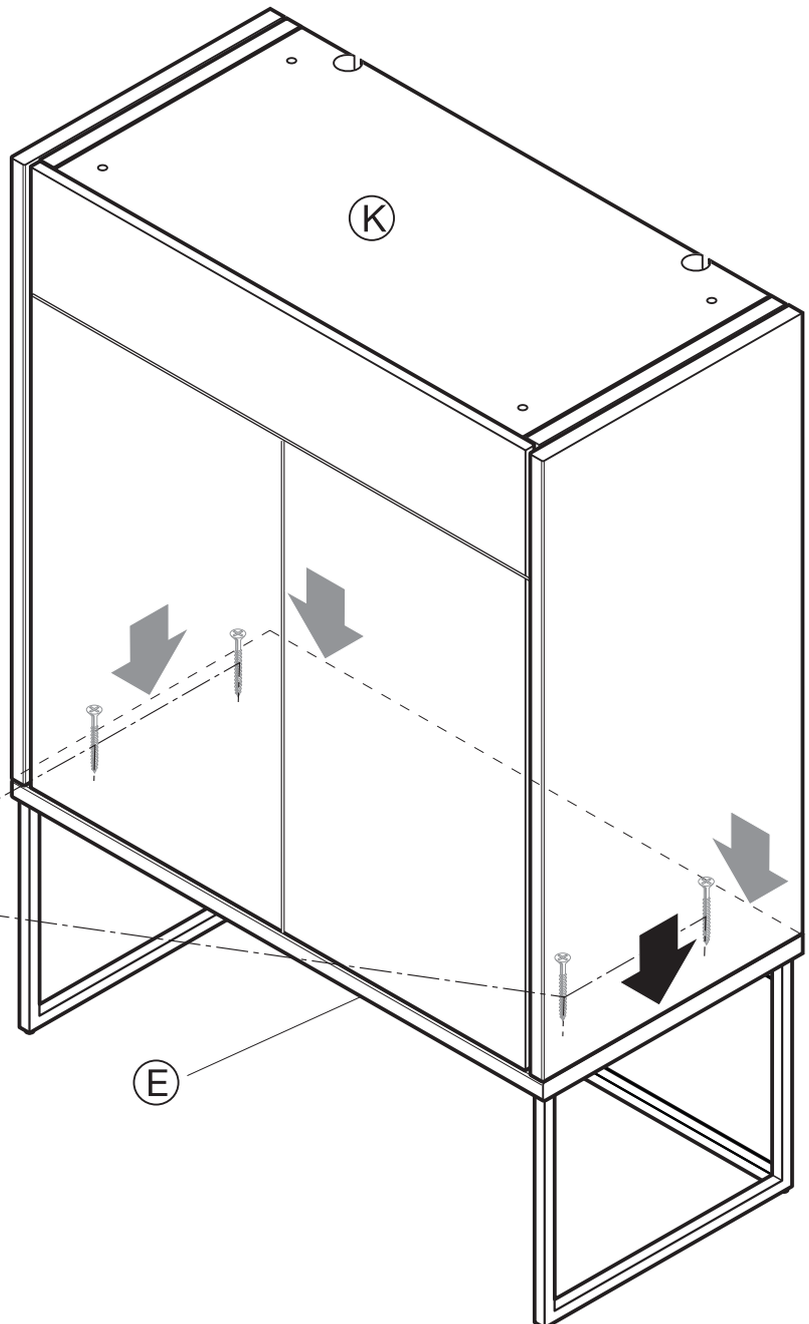


4,0x28

Abdeckkappe  
(K4)



(S5)



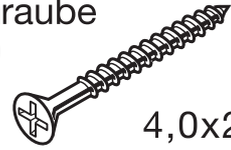
## Korpuselemente mit Rahmengestell

### Rahmengestell (Metall)

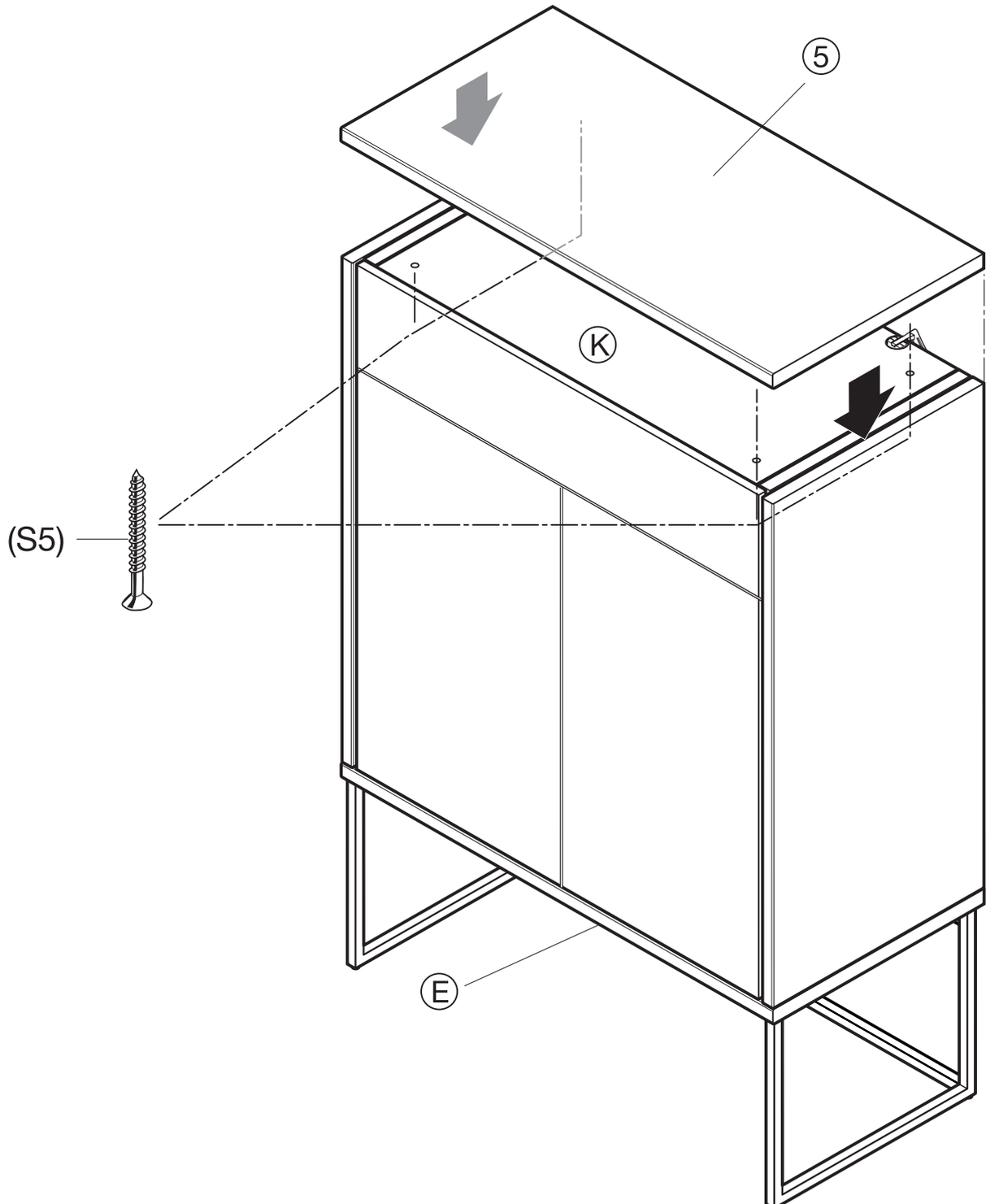
- Ⓔ Unterboden
- Ⓚ Korpuselement
- ⑤ Blattboden

**Siehe auch Elemente Kippsicherung  
und Blattmontage Seite 11-13.**

Verbindungs-  
Schraube  
(S5)



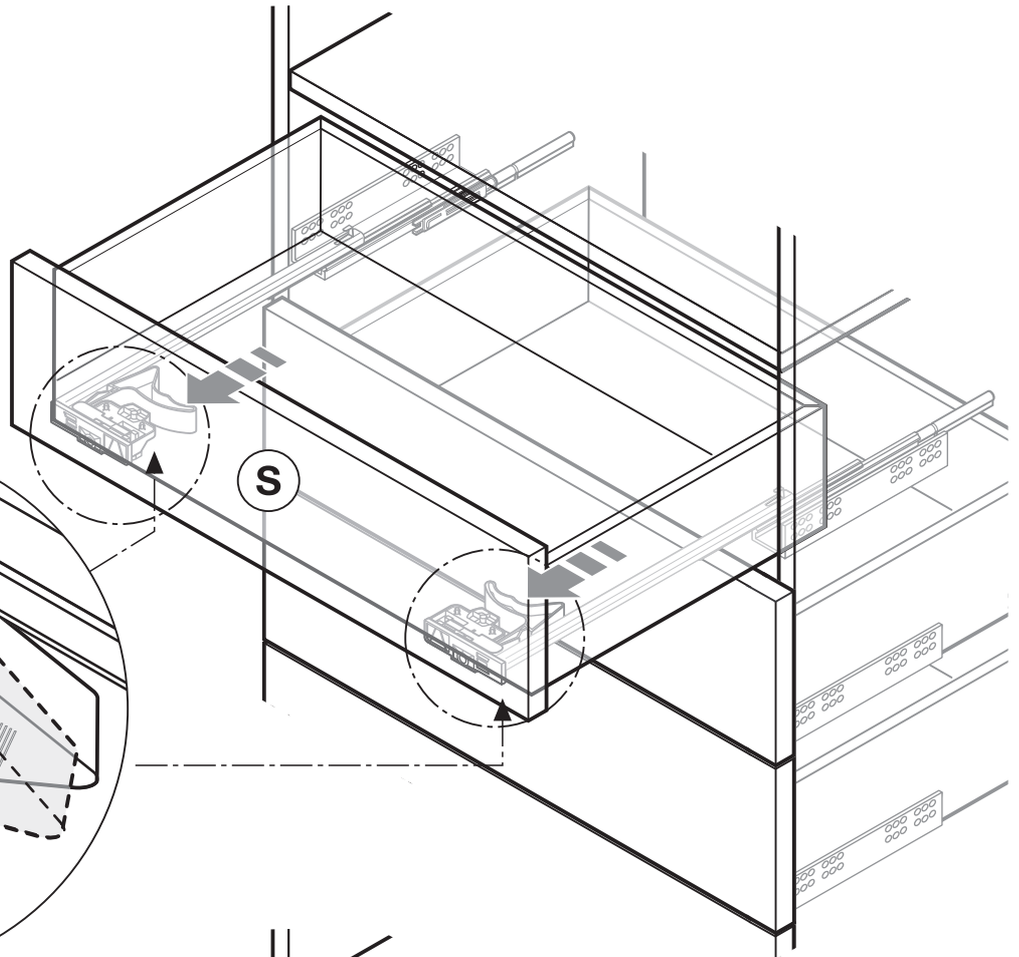
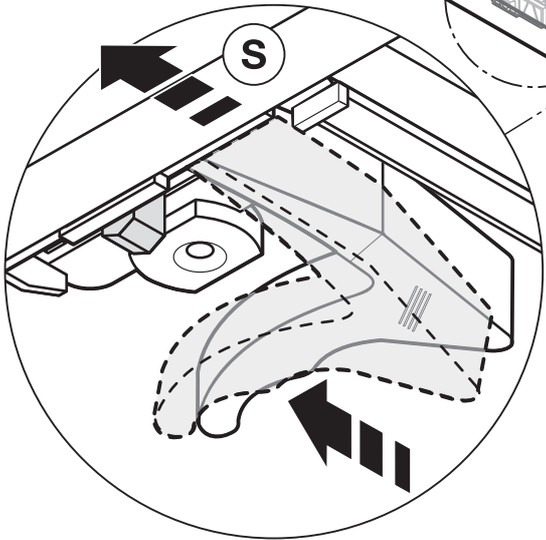
4,0x28



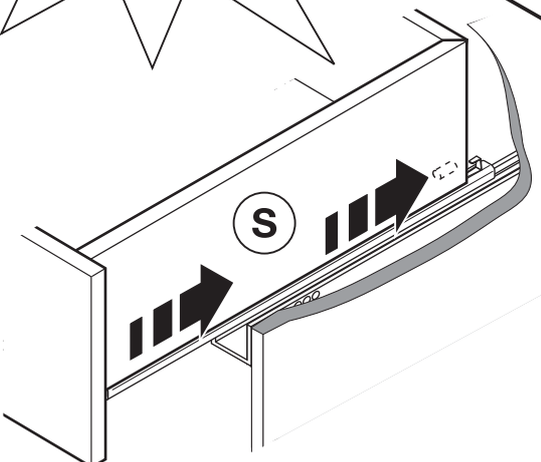
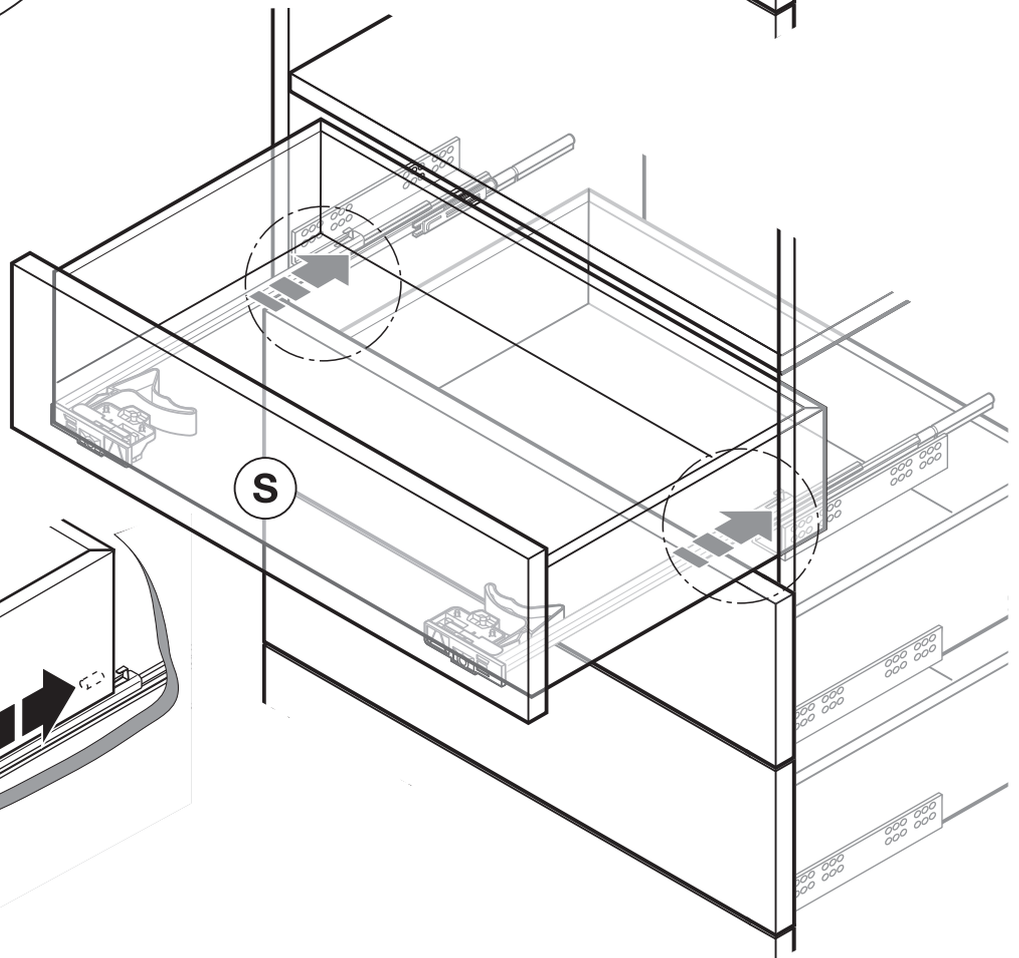
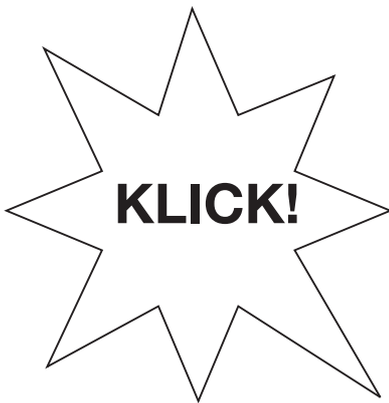
# Schubkasten Ausbau / Einbau

**S** Schubkasten

## Ausbau

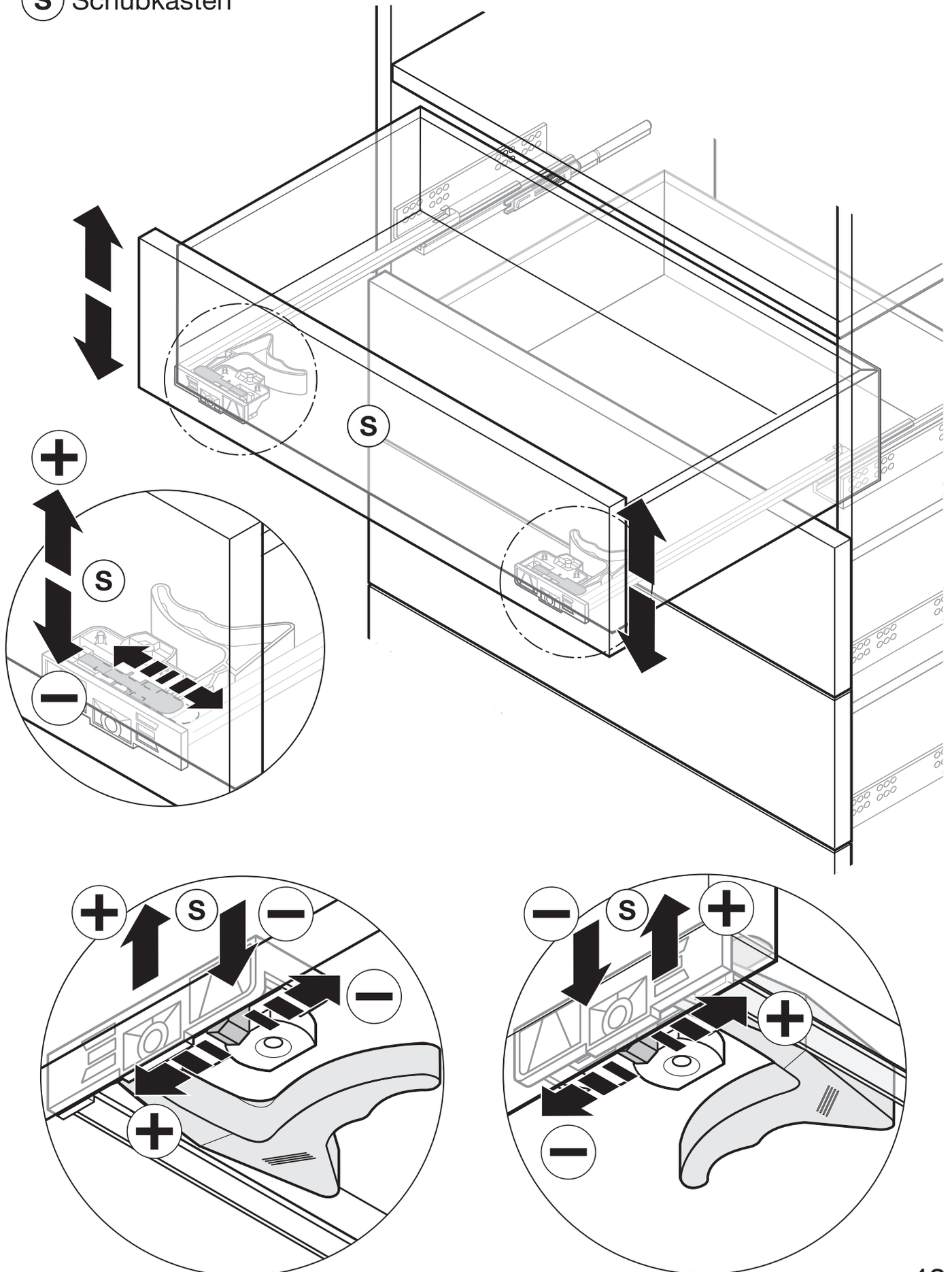


## Einbau



# Schubkasten Höhenverstellung

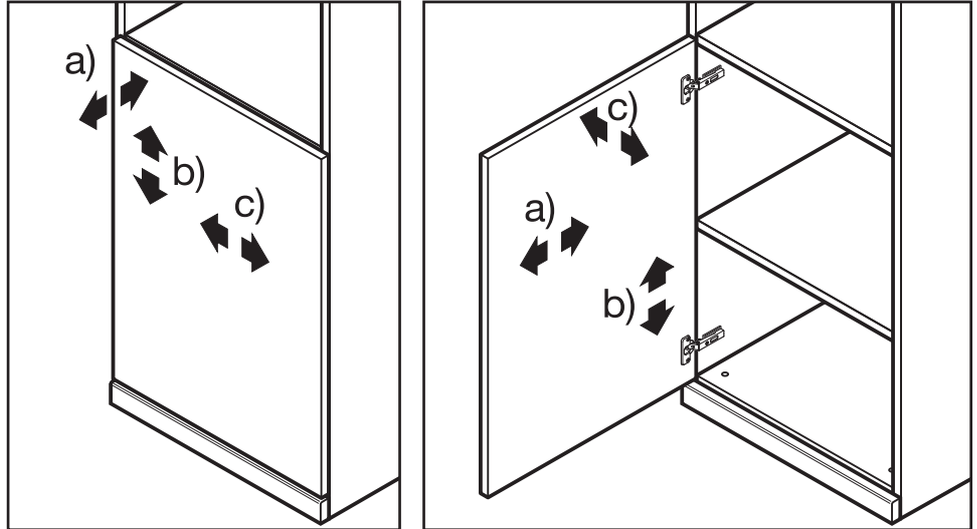
**S** Schubkasten



# Türen ausrichten / Scharniereinstellung

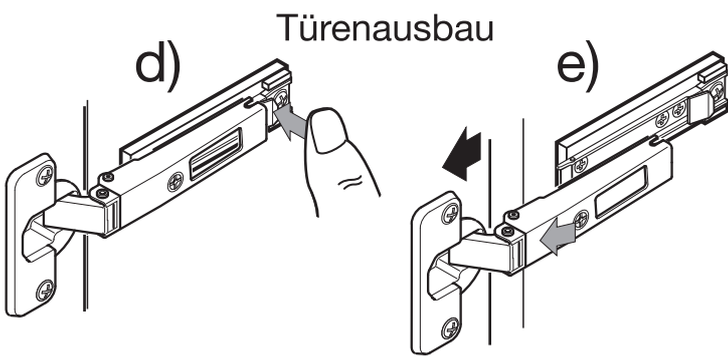
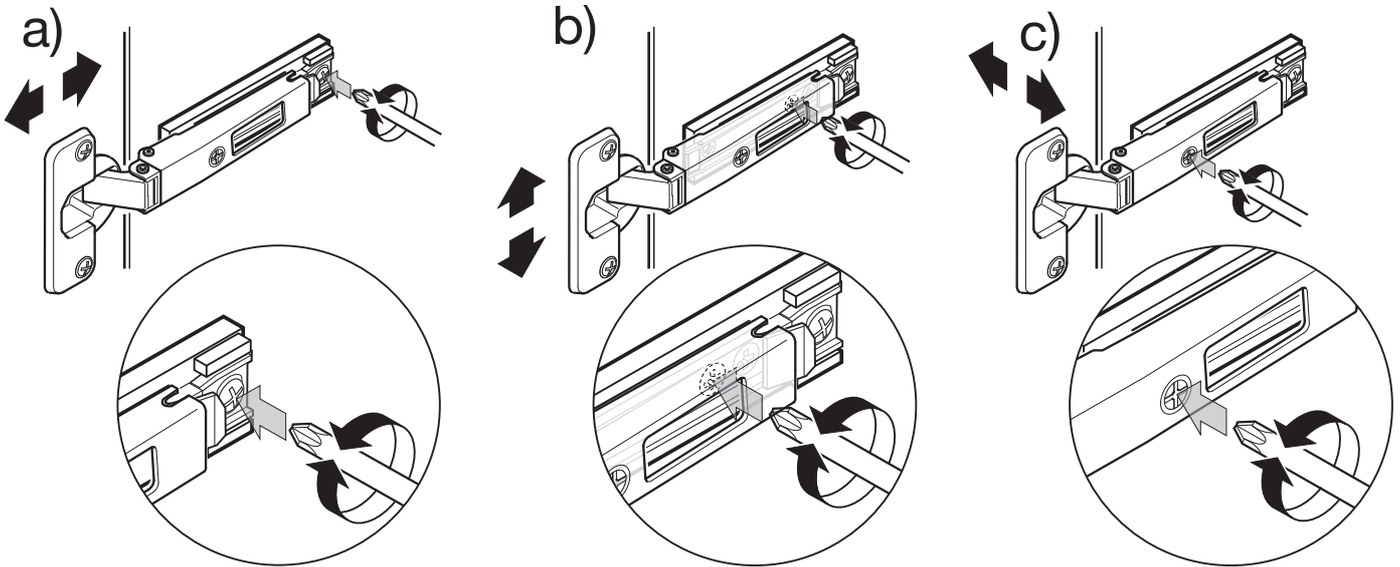
Abbildung

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



Abbildung

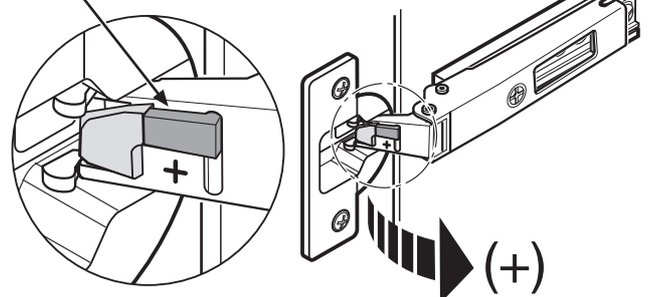
- d) und e) Türen ausbau
- f) und g) Türen einbau



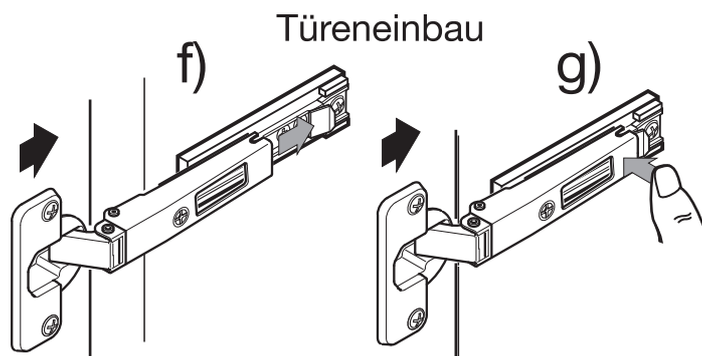
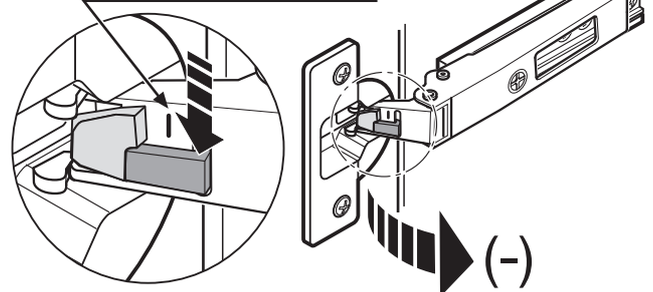
Türausbau

Einstellbarkeit des Schließverhaltens.  
(Dämpfung Werkseinstellung = +)

Dämpfung langsam!



Dämpfung schnell!



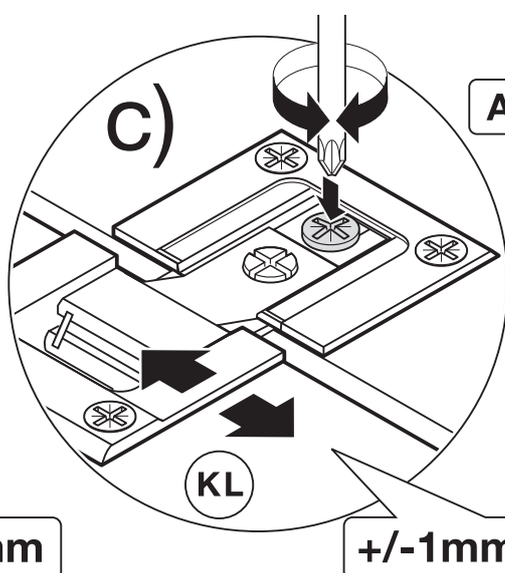
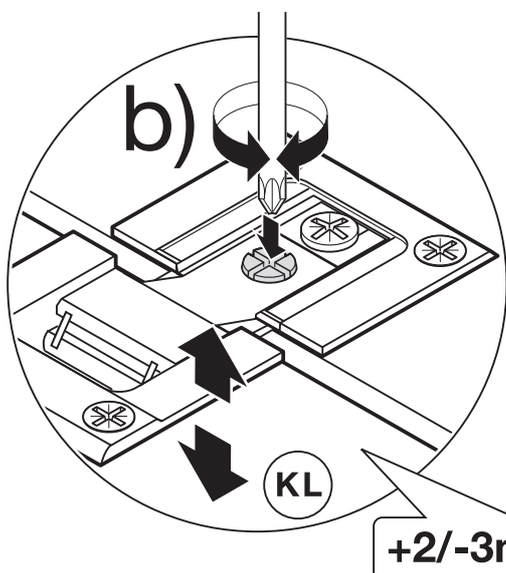
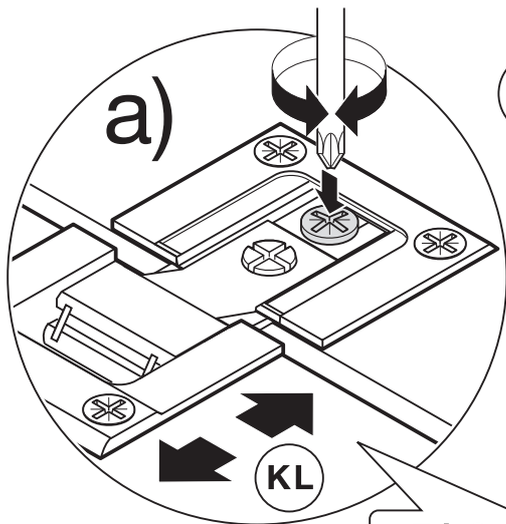
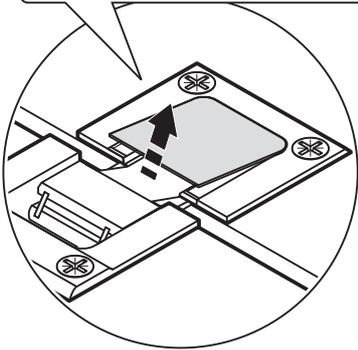
Türeinbau

# Clappen ausrichten / Scharniereinstellung

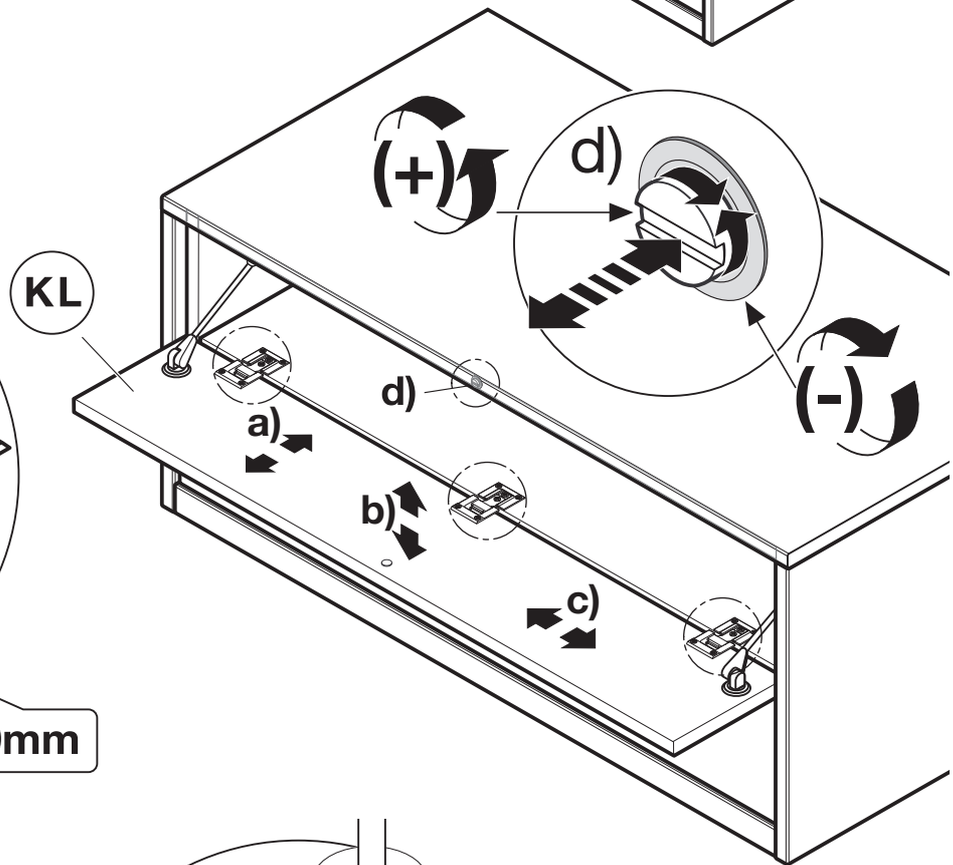
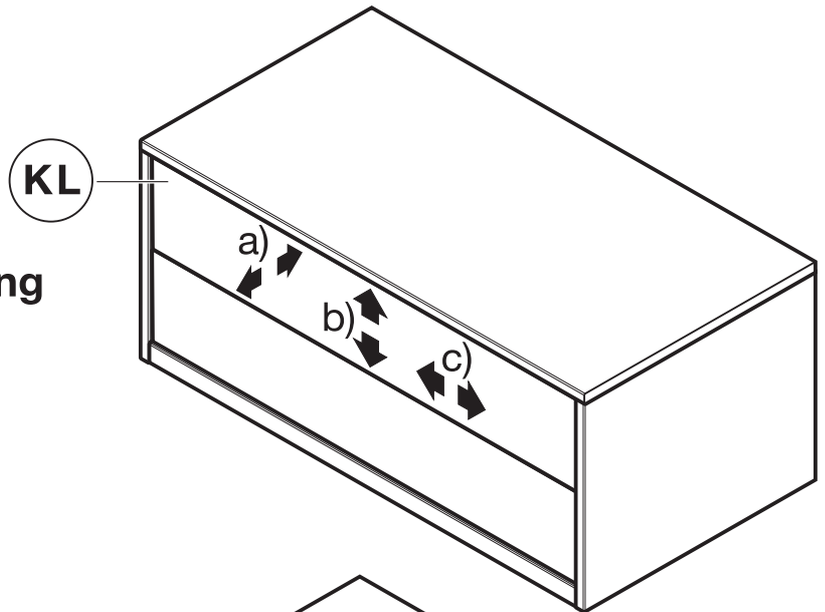
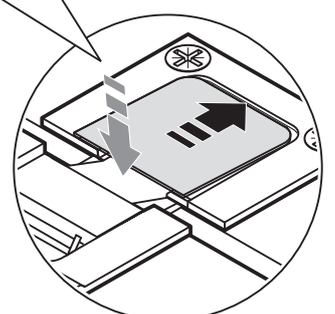
Abbildung

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

1. Abdeckkappe abnehmen.

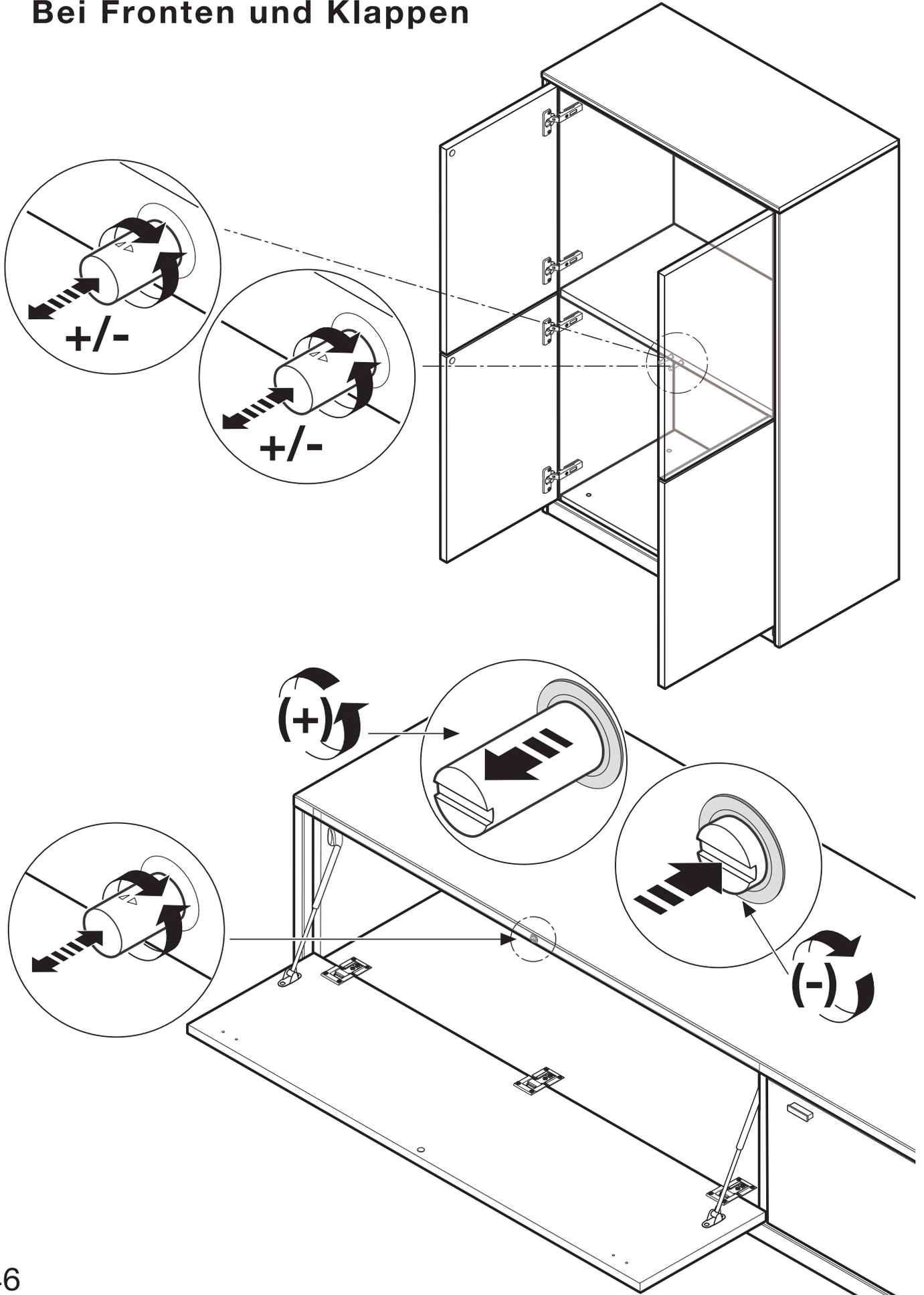


Abdeckkappe einsetzen.



# Push- Auswerfeinstellung

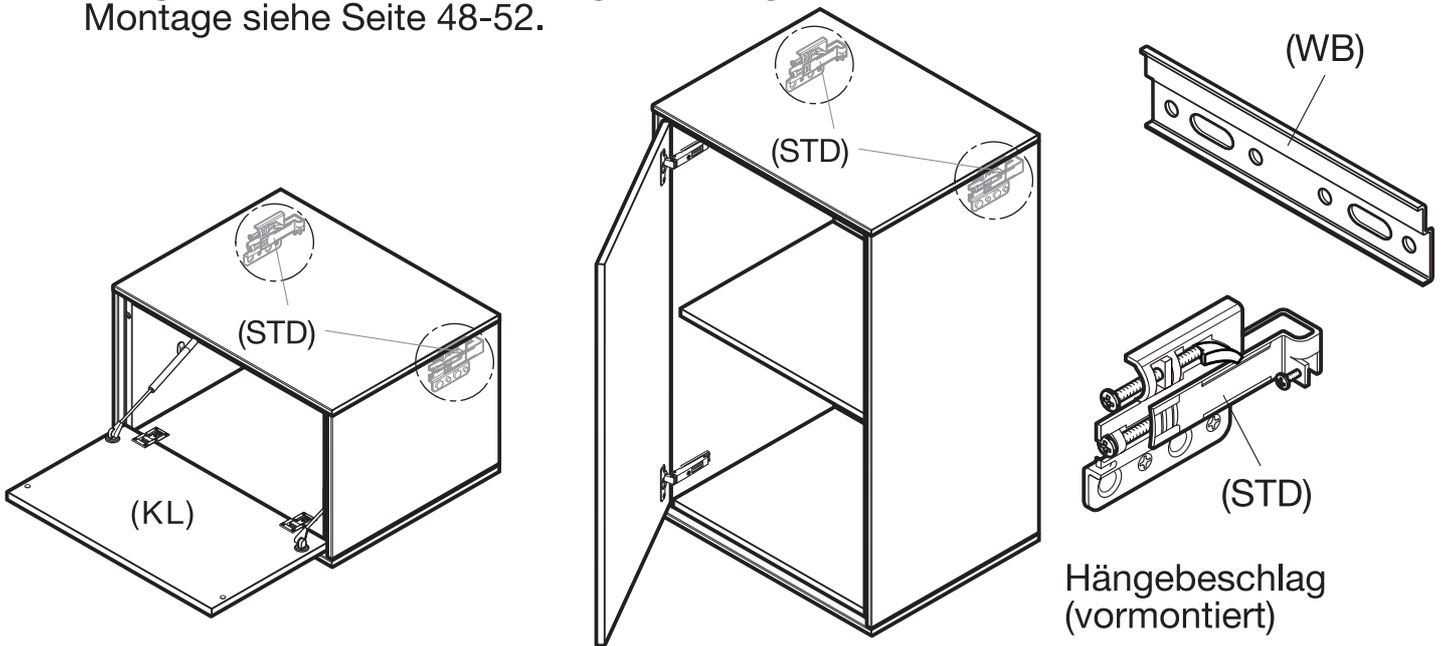
## Bei Fronten und Klappen



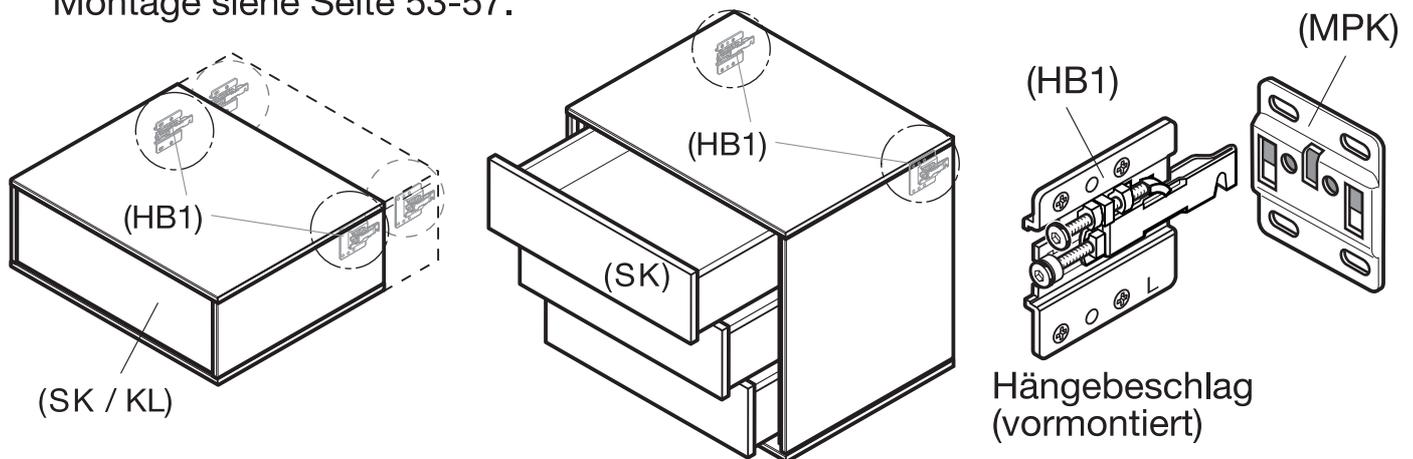
# Wand-Hängesysteme Übersicht

## Hängesysteme mit Türen, Klappe (KL) oder Schubkästen (SK)

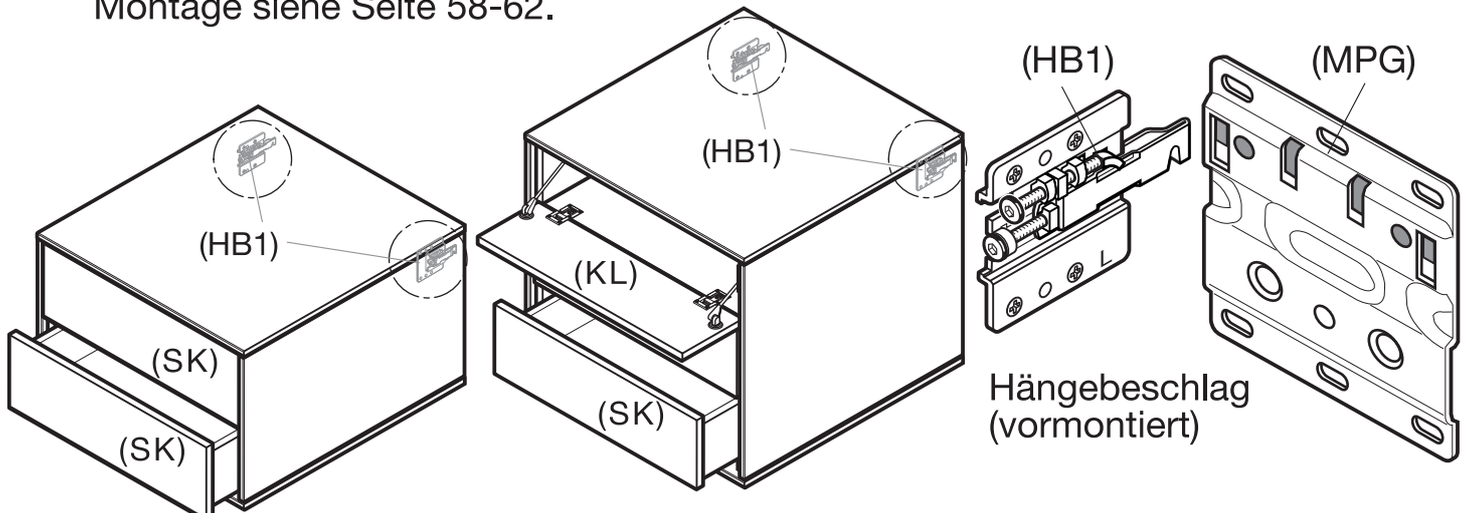
Hängesysteme mit **STD**-Hängebeschlag  
Montage siehe Seite 48-52.



Hängesysteme mit Wandbefestigung (**MPK**) und Hängebeschlag (HB1)  
Montage siehe Seite 53-57.

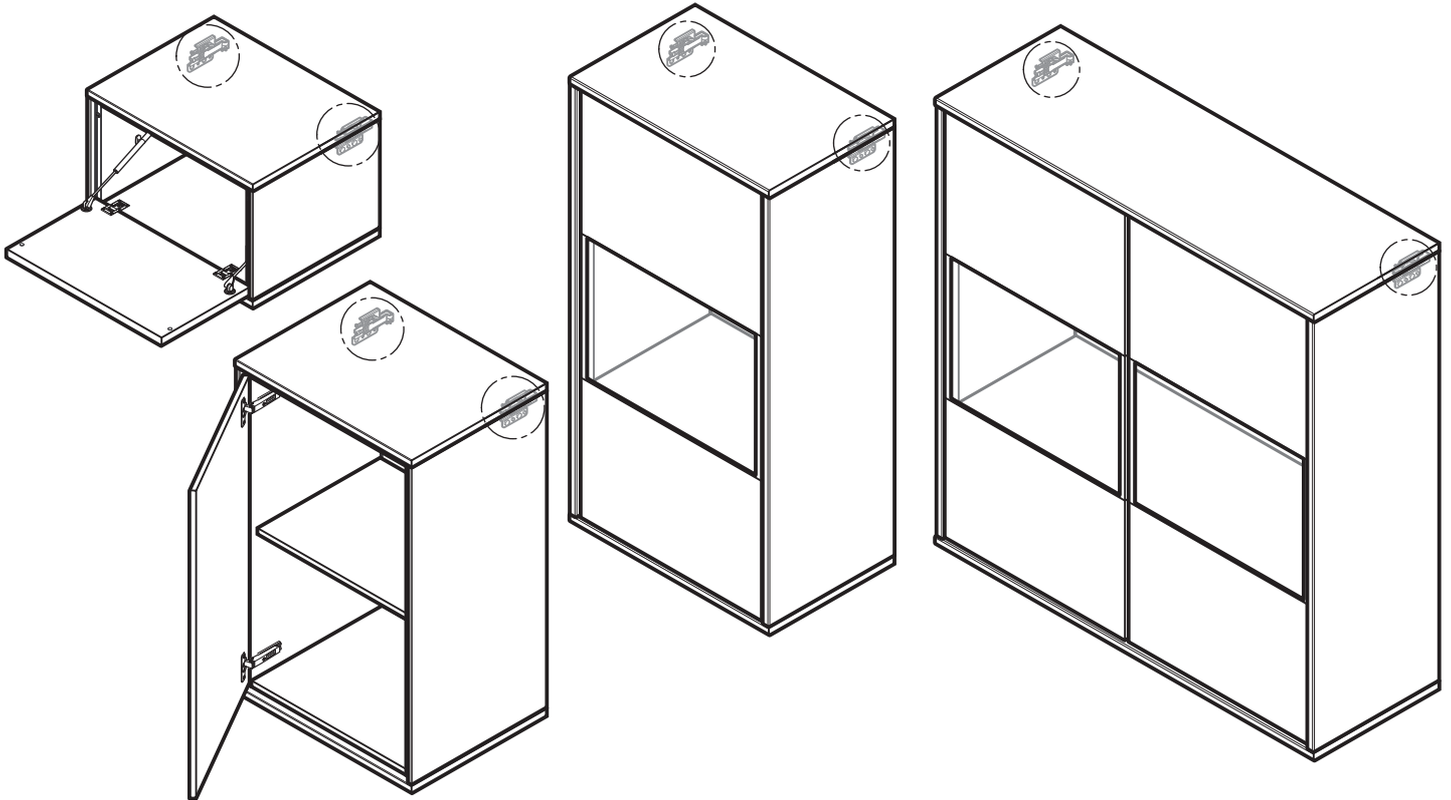


Hängesysteme mit Wandbefestigung (**MPG**) und Hängebeschlag (HB1)  
Montage siehe Seite 58-62.

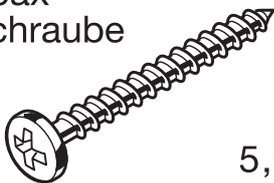


# Wand-Hängeelemente

## Hängeelemente mit Standard-Hängebeschlag.

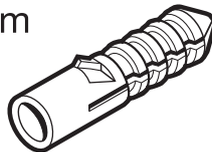


Spax-Schraube (S1)

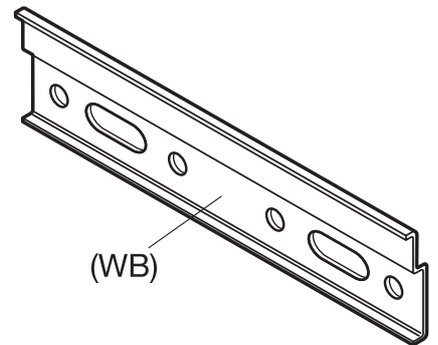


5,0x50

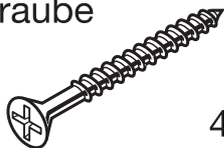
Mauerdübel (U8)  
Ø 8mm



Wandbefestigung (WB)



Verbindungs-Schraube (S5)



4,0x28

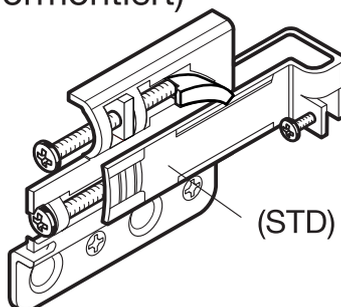
Abdeckkappe (K4)



### Achtung!

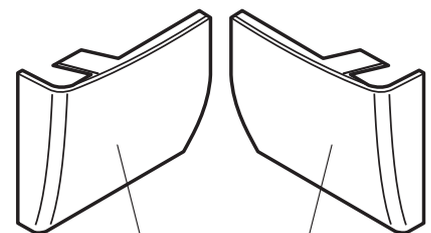
Das beiliegende Montagematerial (Schrauben und Wanddübel) ist nur für Massivwände geeignet. Informieren Sie sich vor der Wandmontage über das geeignete Montagematerial für Ihre Wand.

Standard-Hängebeschlag (STD)  
(vormontiert)



Mit Aushängesicherung

Abdeckkappe (silber) (K5)



(links)

(rechts)

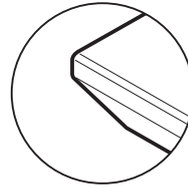
# Wand-Hängenelemente

## Hängenelemente mit Türen. Mit Standard-Hängebeschlag

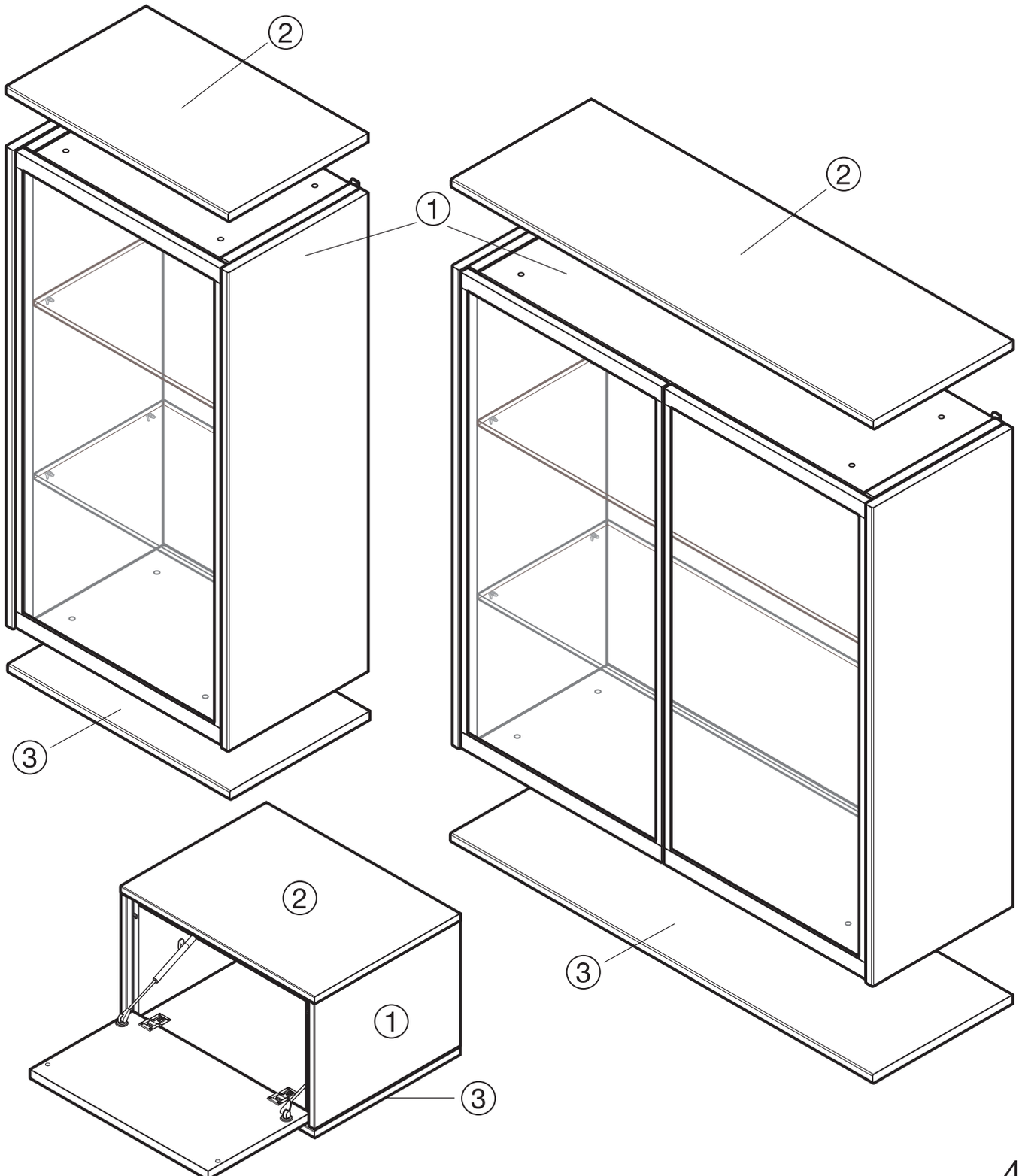
- ① Hängeschränk
- ② oberes Abdeckblatt
- ③ unteres Abdeckblatt



**Achtung!**  
max. Belastung  
pro Schrank siehe Seite 3

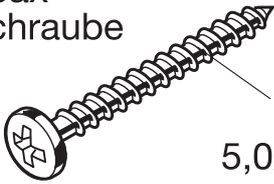


Abdeckblatt classic  
(optional)



# Wand-Hängeelemente

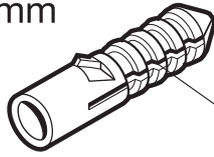
Spax-Schraube



(S1)  
(S1)  
5,0x50

Mauerdübel

Ø8mm



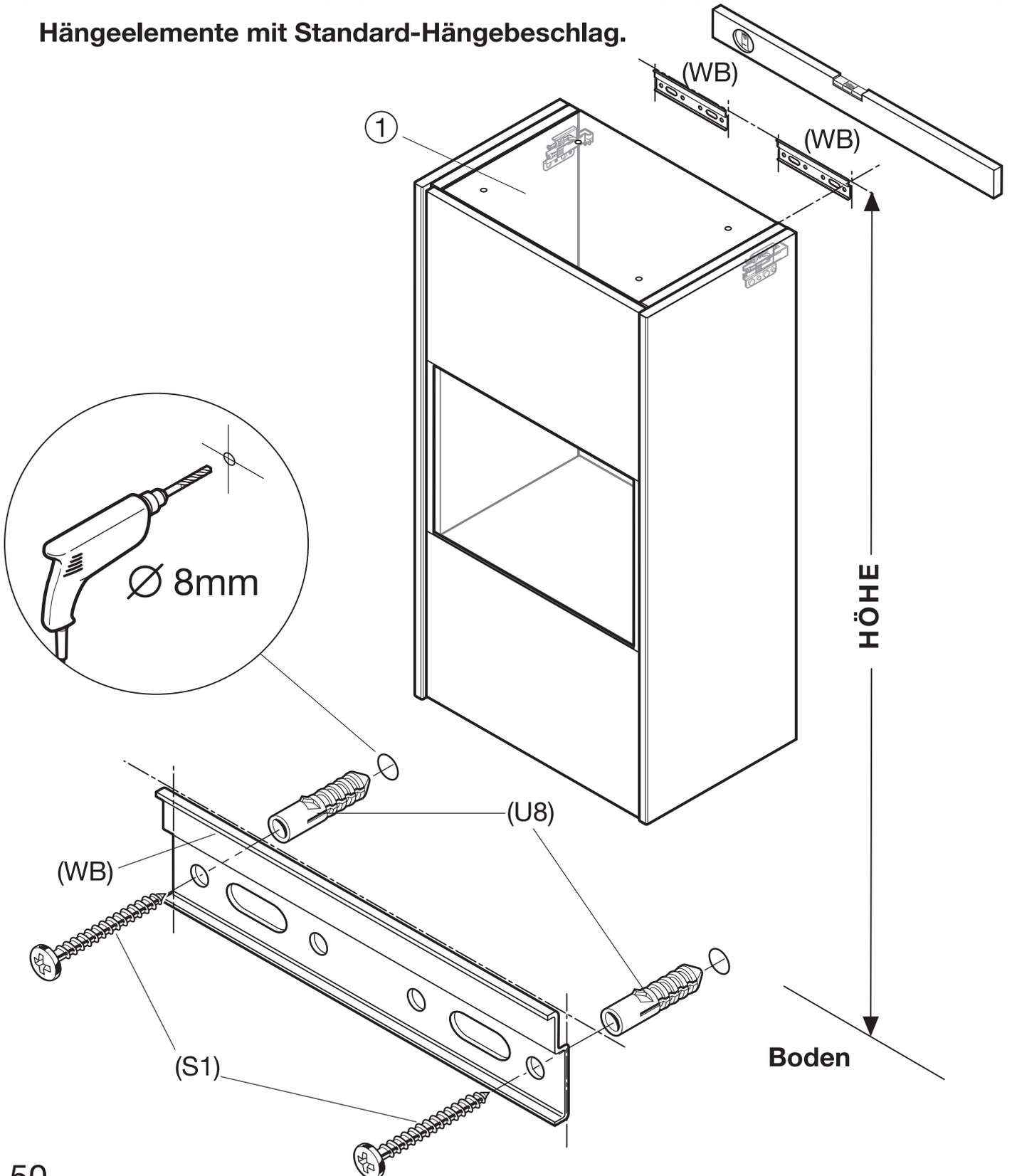
(U8)  
(U8)

Wandbefestigung



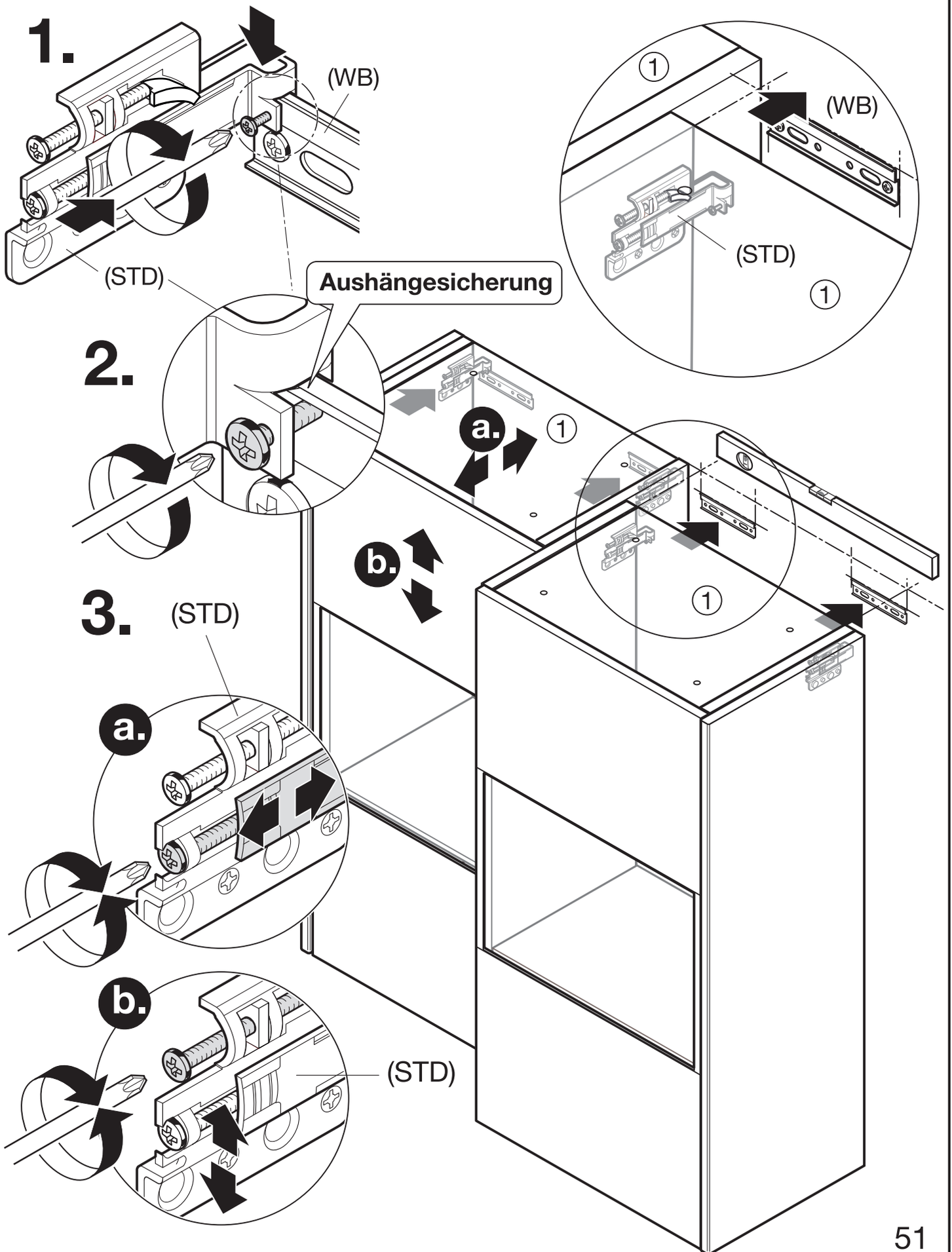
(WB)

Hängeelemente mit Standard-Hängebeschlag.



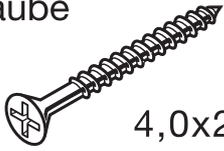
# Wand-Hängesysteme

Hängesysteme mit Standard-Hängebeschlag.



# Wand-Hängeelemente

Verbindungs-  
Schraube  
(S5)

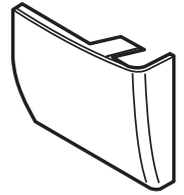
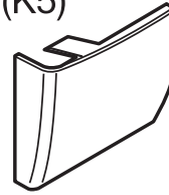


4,0x28

Abdeckkappe  
(K4)



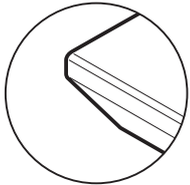
Abdeckkappe silber  
(K5)



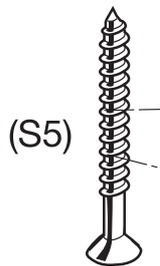
links

rechts

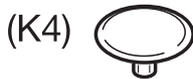
## Hängeelemente mit Standard-Hängebeschlag.



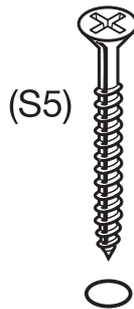
Abdeckblatt classic  
(optional)



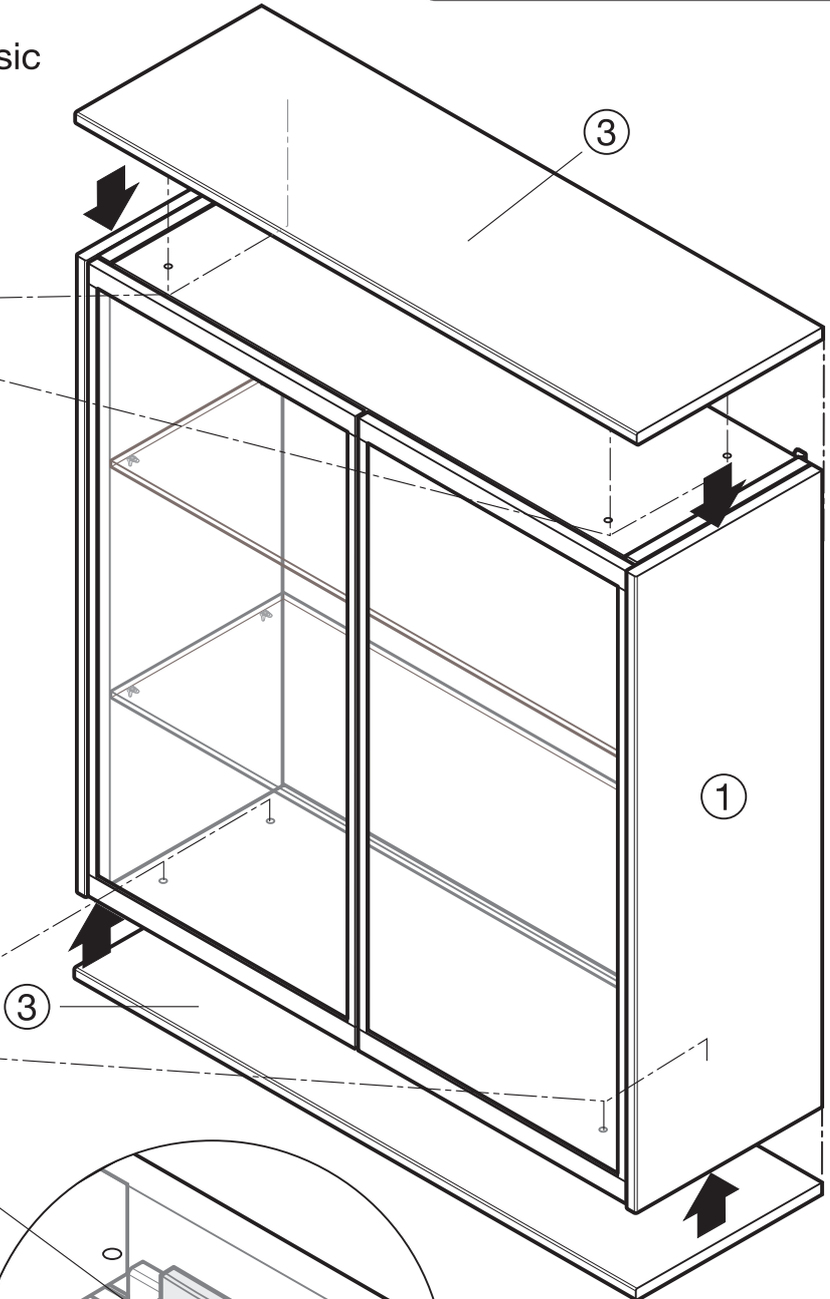
(K4)



(K4)



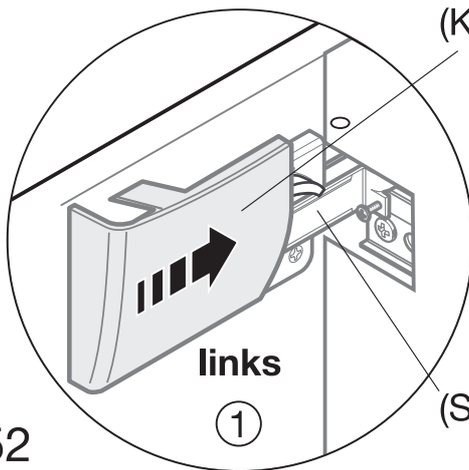
(S5)



3

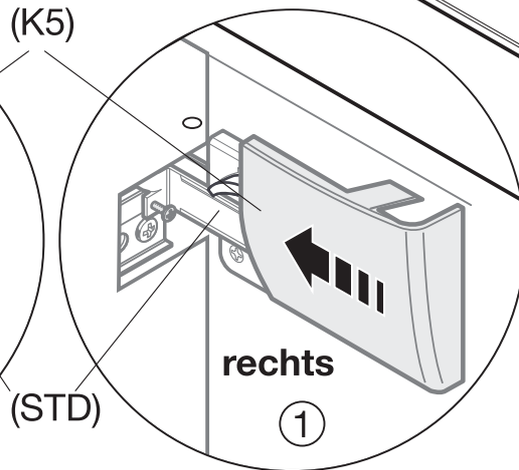
1

3



links

1



rechts

1

(STD)

# Wand-Hängeelemente

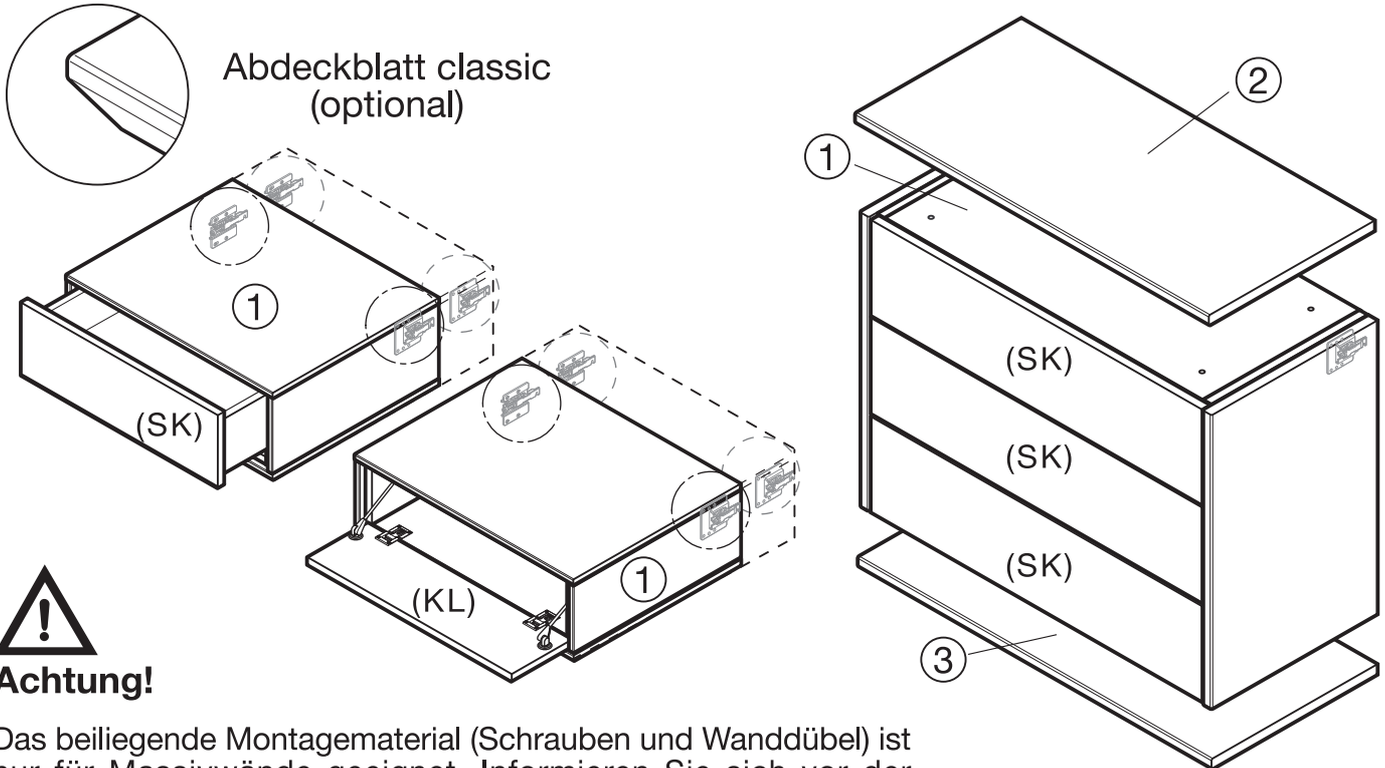
① Hängeelemente mit Hängebeschlag (HB1) und Wandbefestigung (MPK)

② oberes Abdeckblatt

③ unteres Abdeckblatt

-Hängeelemente mit Schubkästen (SK)

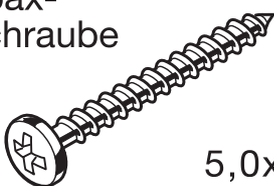
-Hängeelemente mit Schubkästen (SK) oder Klappe (KL)



## 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.

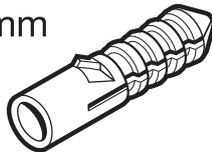
Spax-Schraube (S1)



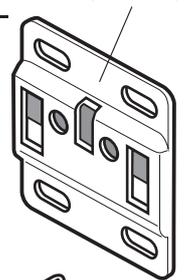
5,0x50

Mauerdübel (U8)

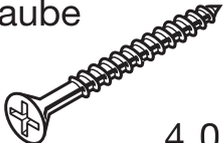
Ø 8mm



Wandbefestigung (MPK)  
Mit Aushänge-  
Sicherung

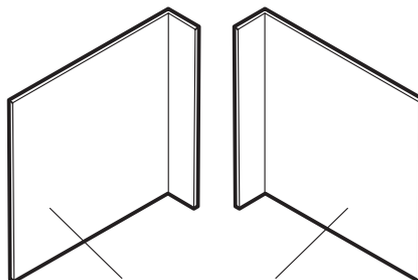


Verbindungs-Schraube (S5)



4,0x28

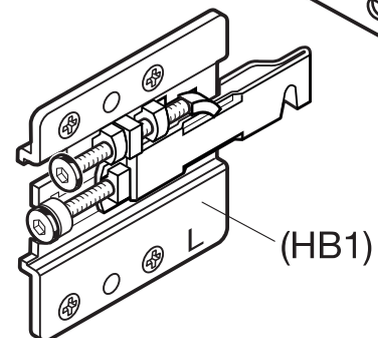
Abdeckkappe (K8)



(K8 links)

(K8 rechts)

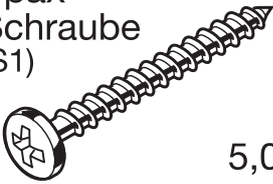
Abdeckkappe (K4)



Hängebeschlag (HB1)  
vormontiert

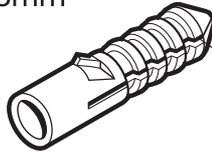
# Wand-Hängenelemente

Spax-Schraube (S1)



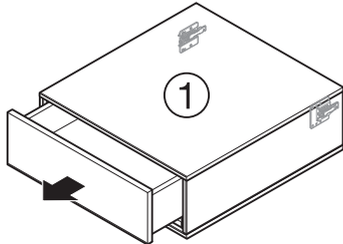
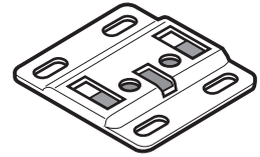
5,0x50

Mauerdübel (U8)  
Ø 8mm



(U8)

Wandbefestigung (MPK)

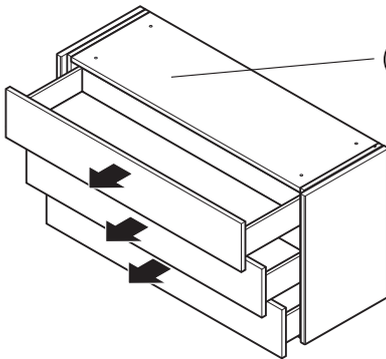


1

Hängenelemente mit Wandbefestigung (MPK)

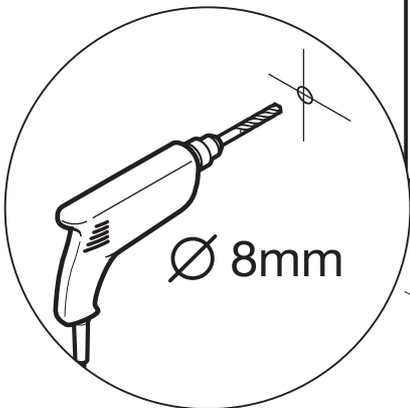
-Hängenelemente mit Schubkästen (SK)

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



1

(MPK) Mit Aushängesicherung



Ø 8mm

(HB1)

(MPK)

HÖHE

 Aushängesicherung  
**OBEN**

(MPK)

(S1)

(U8)

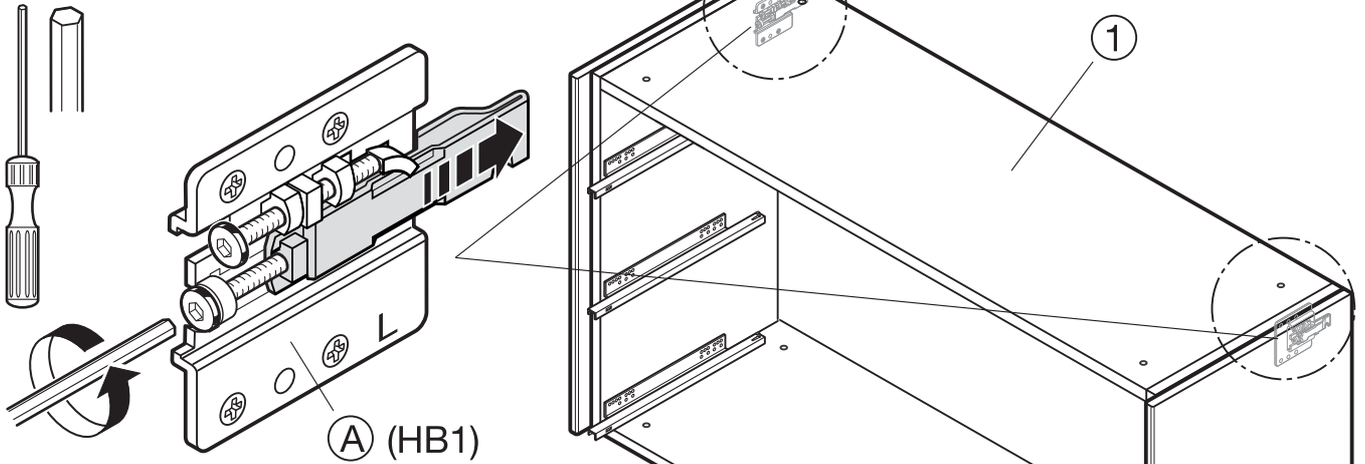
(U8)

Boden

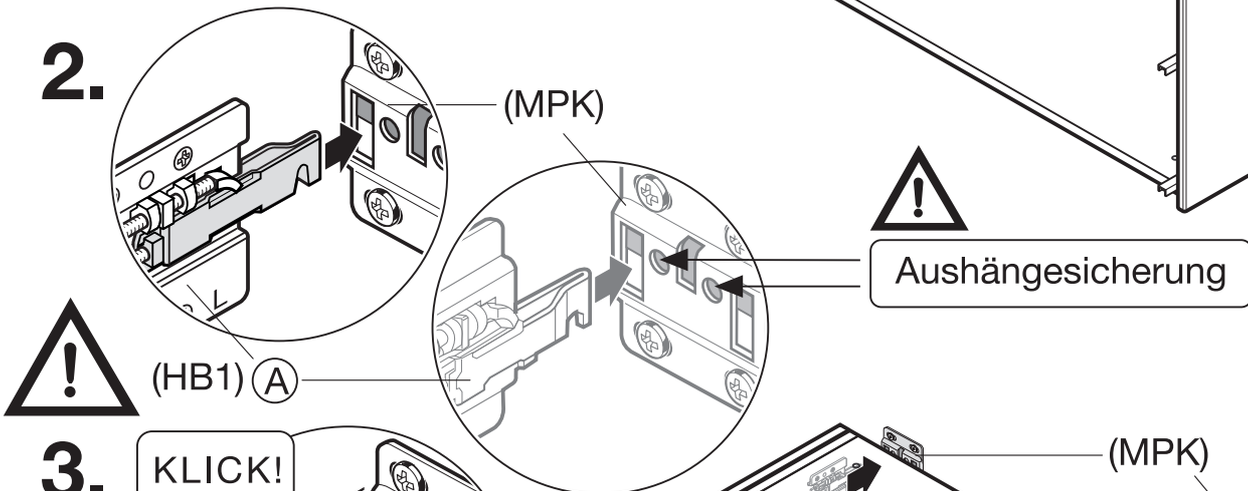
# Wand-Hängenelemente

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

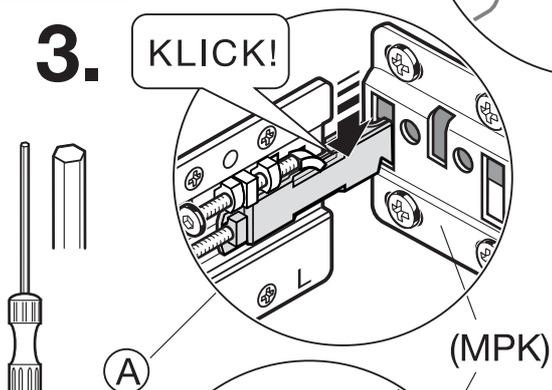
1.



2.



3.

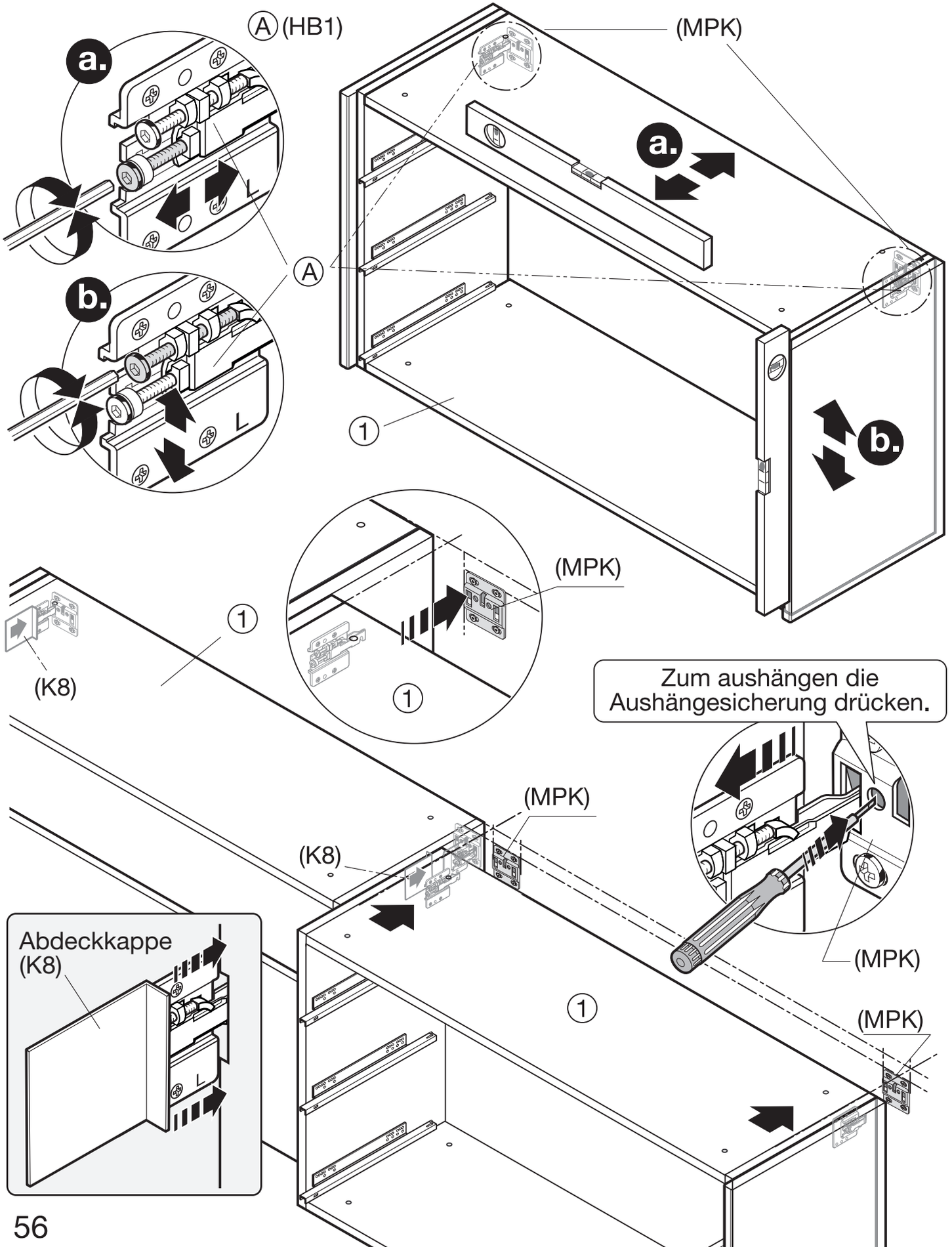


4.



# Wand-Hängesysteme

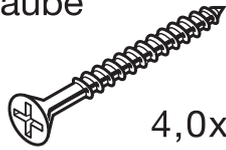
## 1 Hängesysteme mit Hängebeschlag (HB1) und Wandbefestigung (MPK)



# Wand-Hängenelemente

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

Verbindungs-  
Schraube  
(S5)

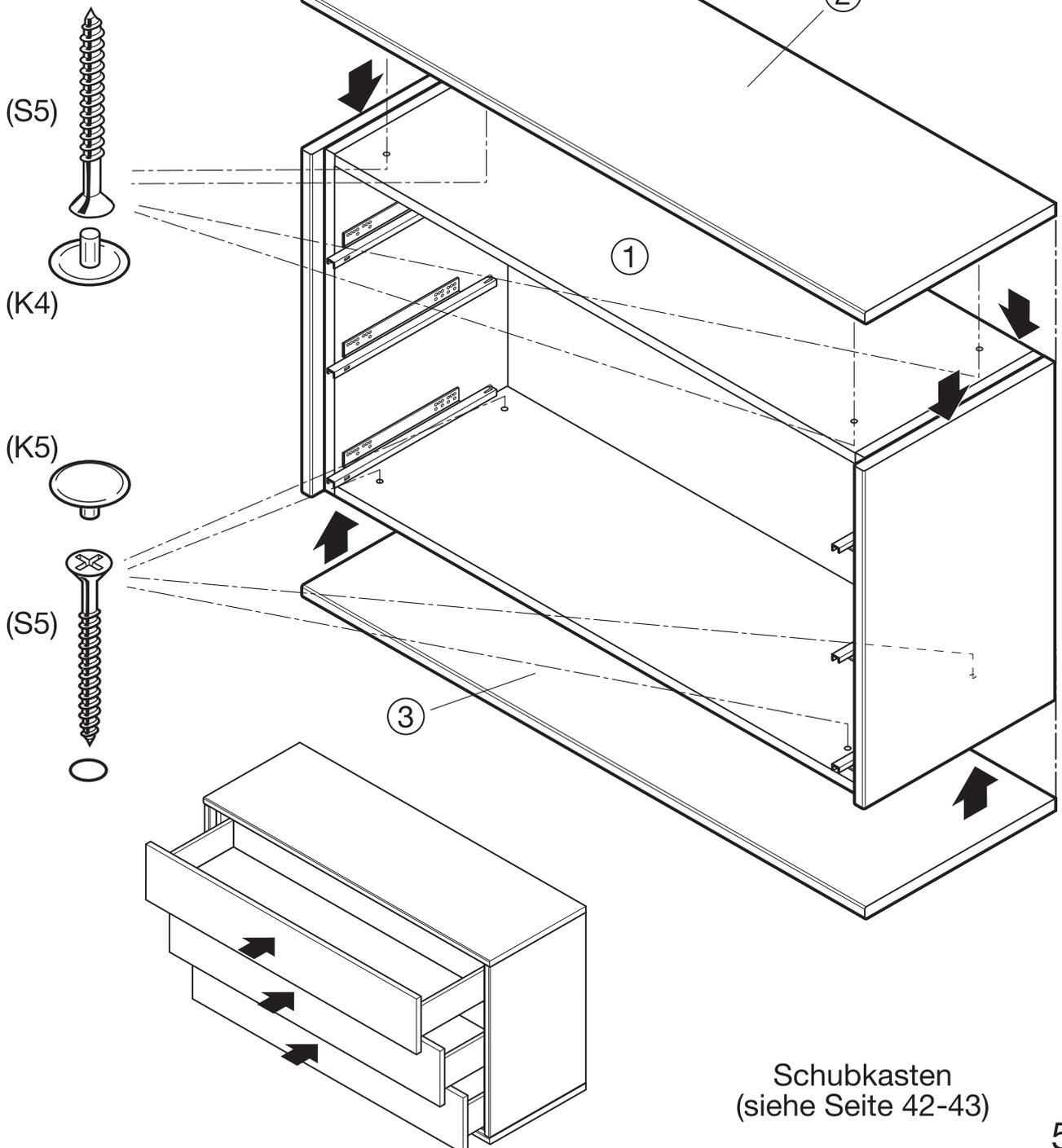
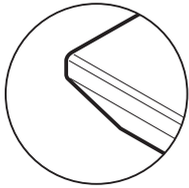


4,0x28

Abdeckkappe  
(K4)



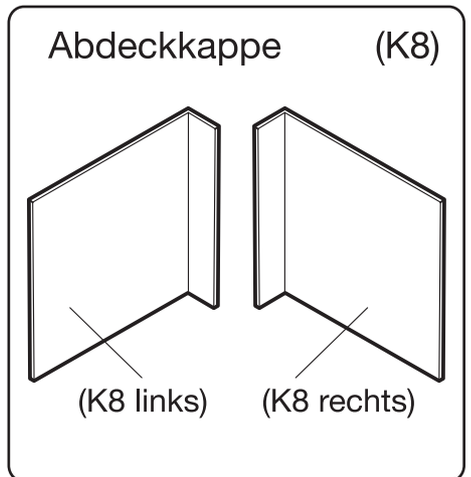
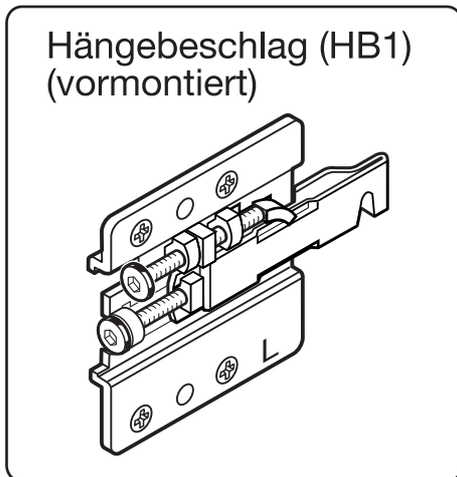
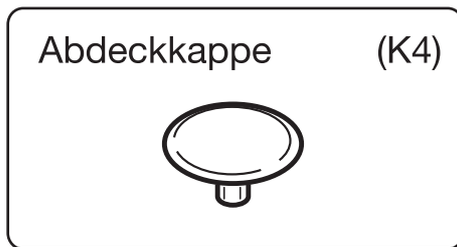
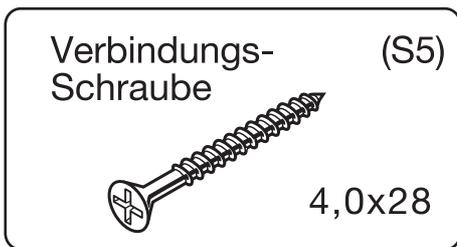
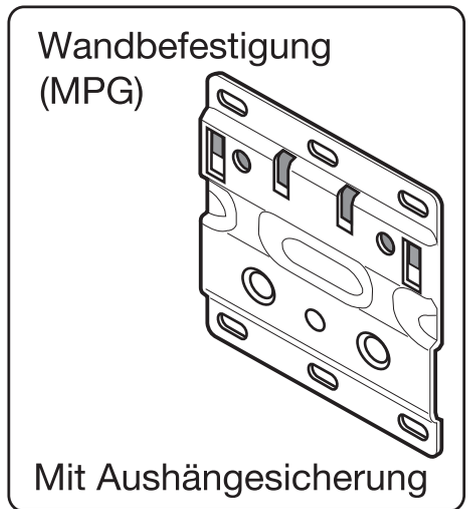
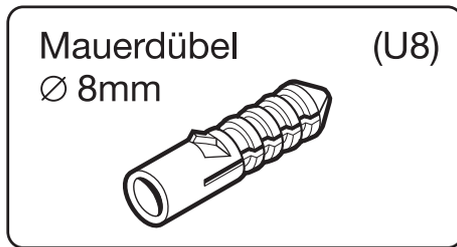
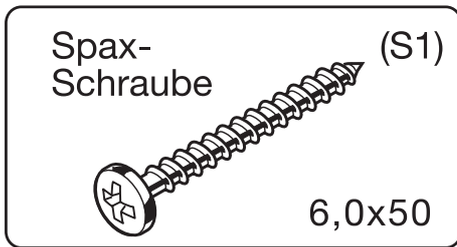
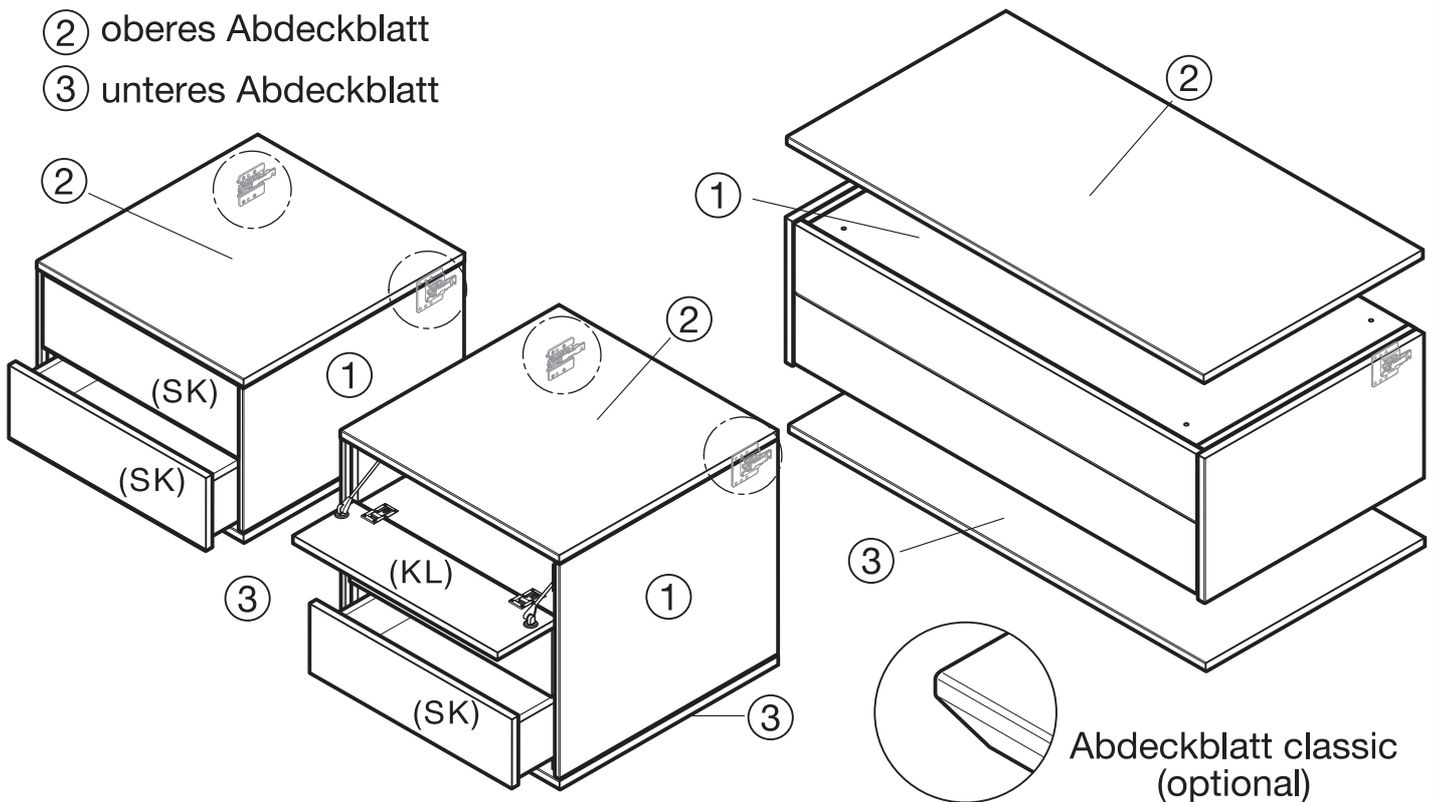
Abdeckblatt classic  
(optional)



Schubkasten  
(siehe Seite 42-43)

# Wand-Hängeelemente

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

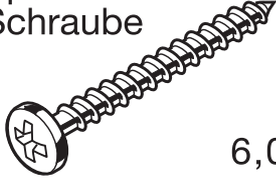


## Achtung!

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

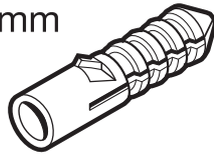
# Wand-Hängeelemente

Spax-Schraube (S1)

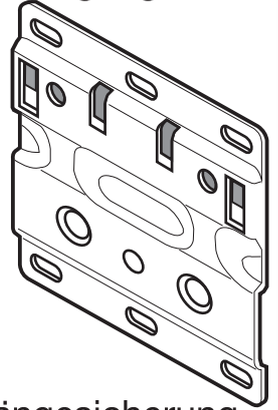


6,0x50

Mauerdübel (U8)  
Ø 8mm



Wandbefestigung (MPG)

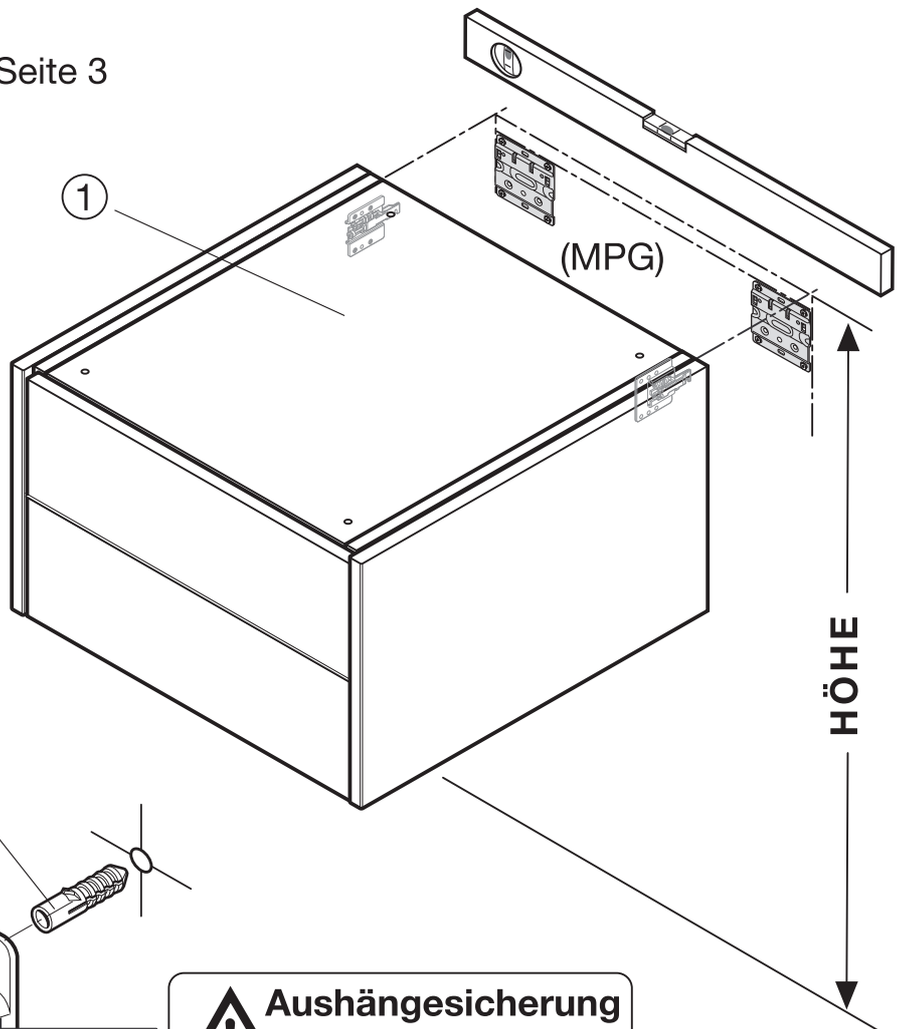
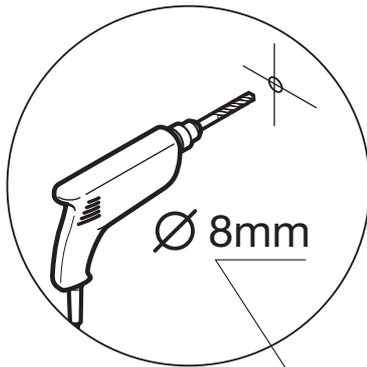


Mit Aushängesicherung

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



**Achtung!**  
max. Belastung  
pro Schrank siehe Seite 3

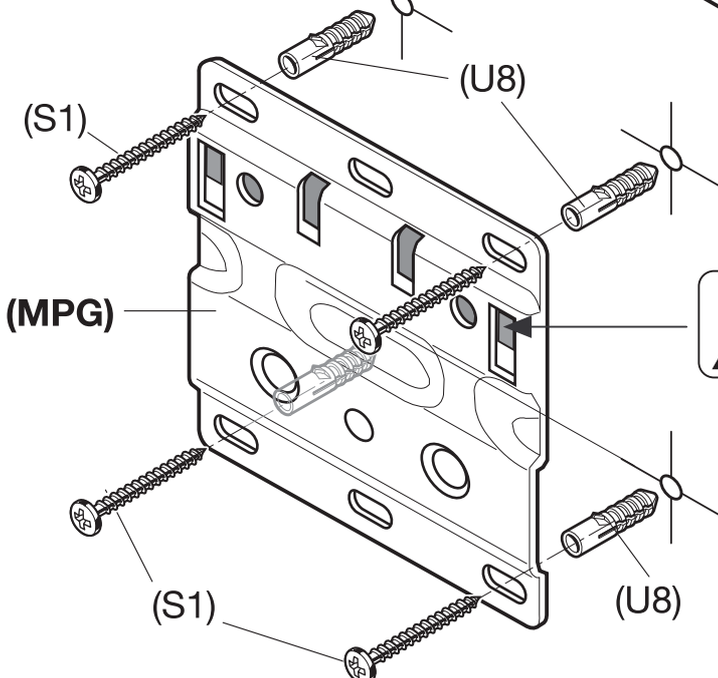


HÖHE

Boden

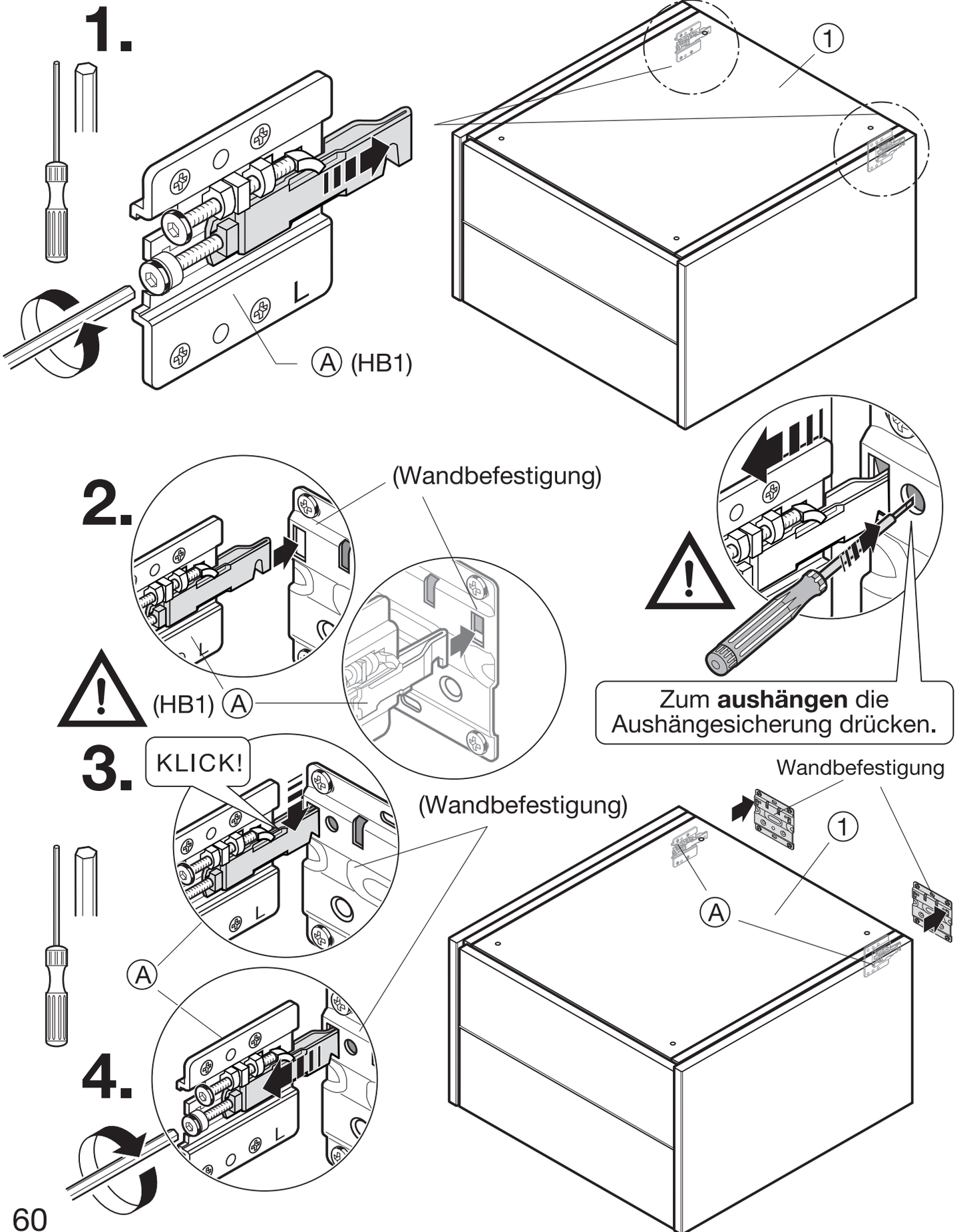


**Aushängesicherung  
OBEN**



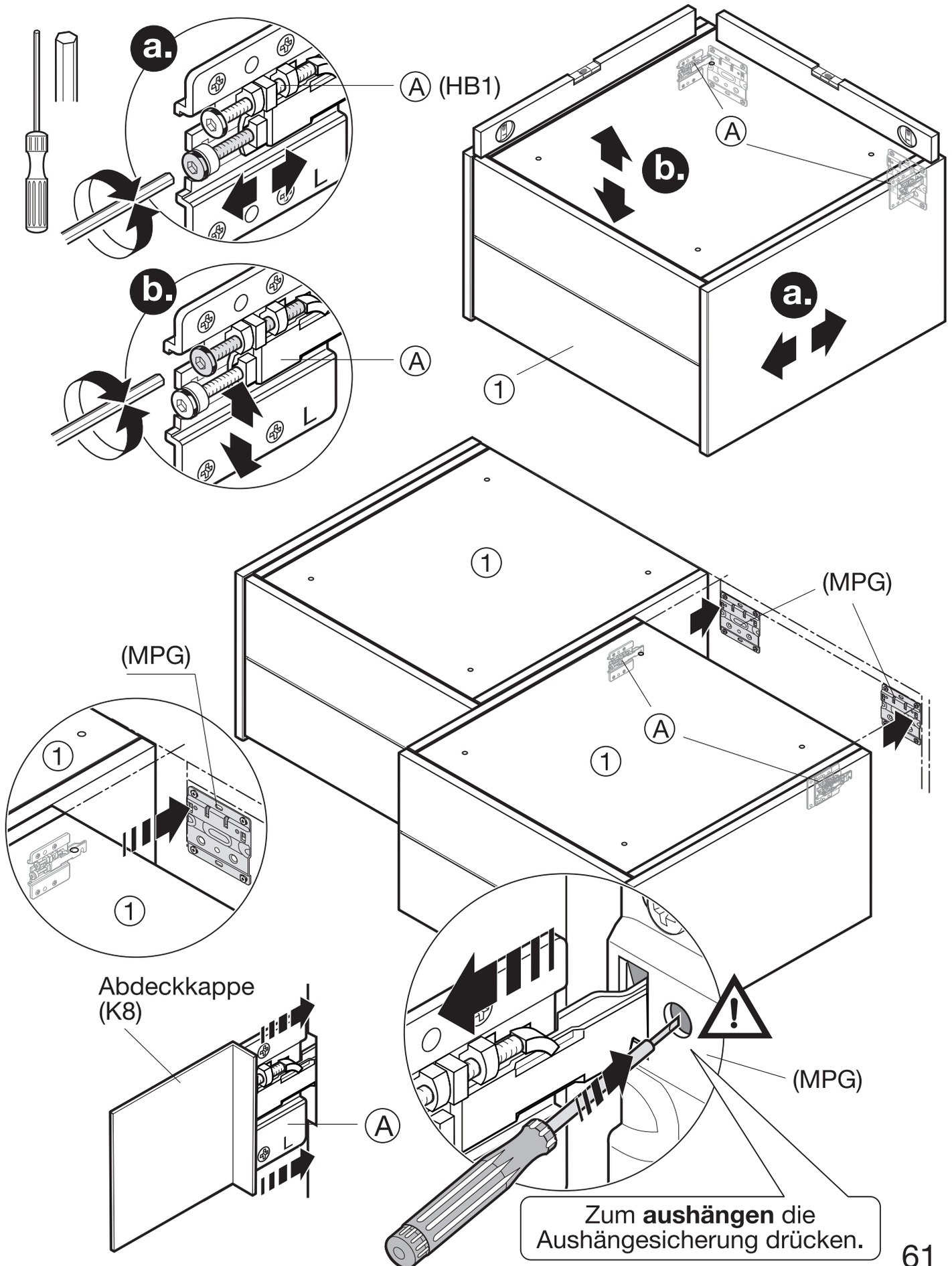
# Wand-Hängenelemente

## ① Hängenelemente mit Hängebeschlag (HB1)

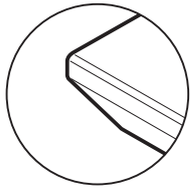


# Wand-Hängeelemente

## ① Hängeelemente mit Hängebeschlag (HB1) und Wandbefestigung (MPG)

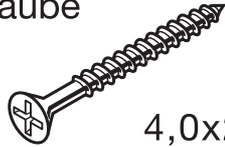


# Wand-Hängeelemente



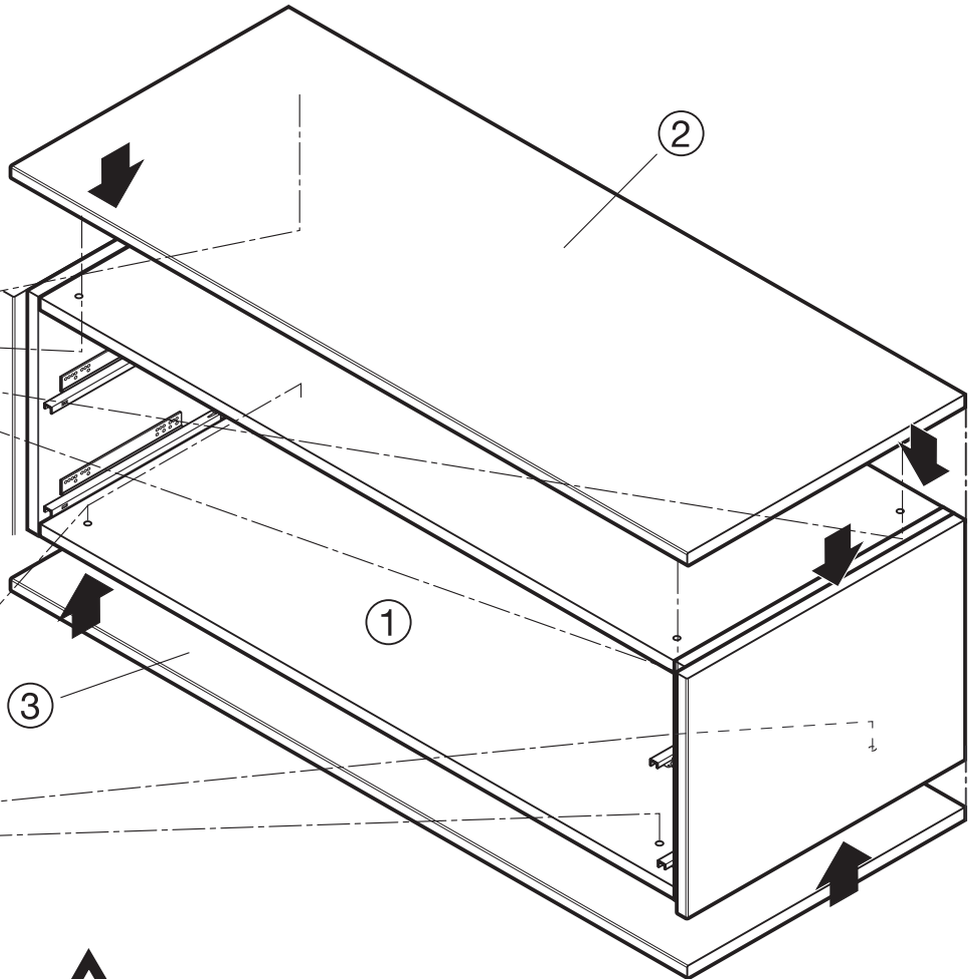
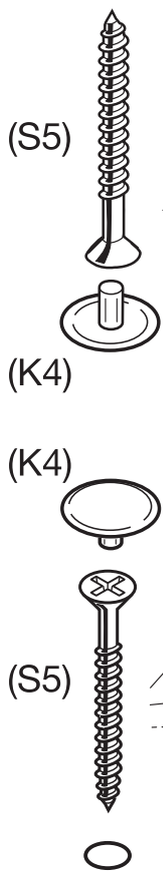
Abdeckblatt classic  
(optional)

Verbindungs-  
Schraube  
(S5)

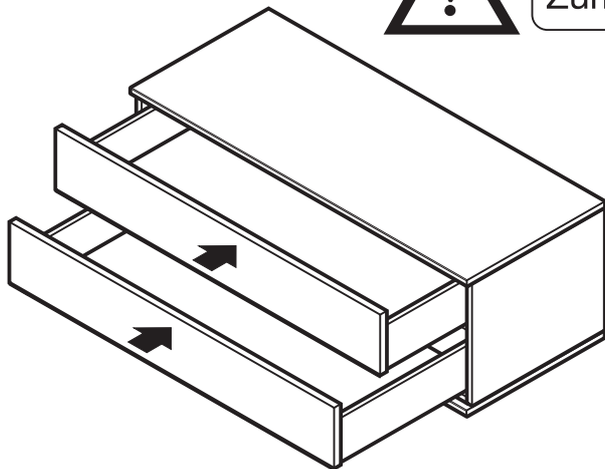


4,0x28

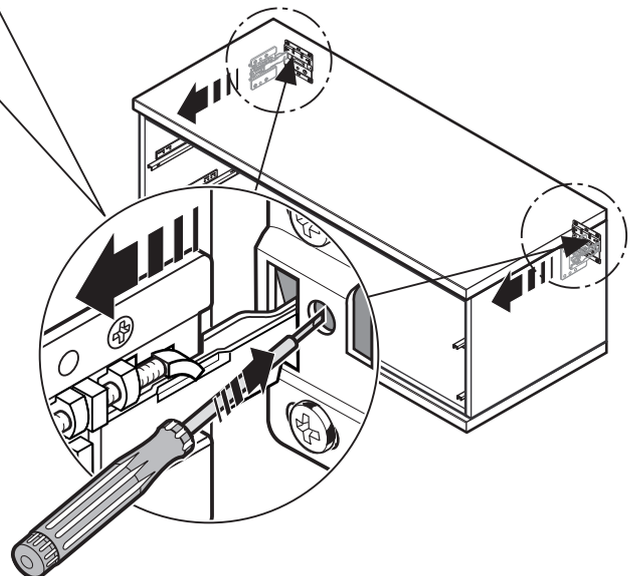
Abdeckkappe  
(K4)



Zum aushängen die Aushängesicherung drücken.

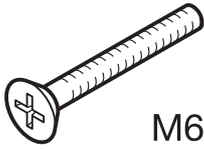


Schubkasten  
(siehe Seite 42-43)



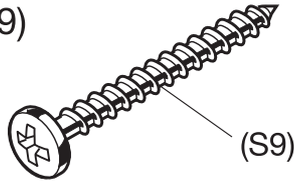
# Wandborde mit Paneelrückwand

Schraube  
(M6)



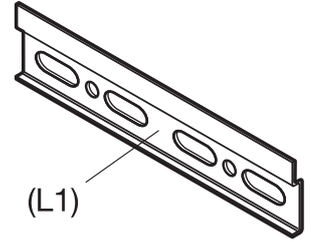
M6x30

Schraube  
(S9)



(S9)

Hängerlasche  
(L1)



(L1)

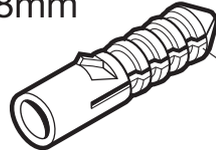
**Achtung!**  
max. Belastung  
siehe Seite 3.



**Achtung!**

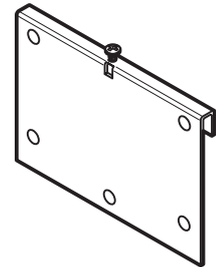
Das beiliegende Montagematerial (Schrauben und Wanddübel) ist nur für Massivwände geeignet. Informieren Sie sich vor der Wandmontage über das geeignete Montagematerial für Ihre Wand.

Mauerdübel (U8)  
Ø 8mm



(U8)

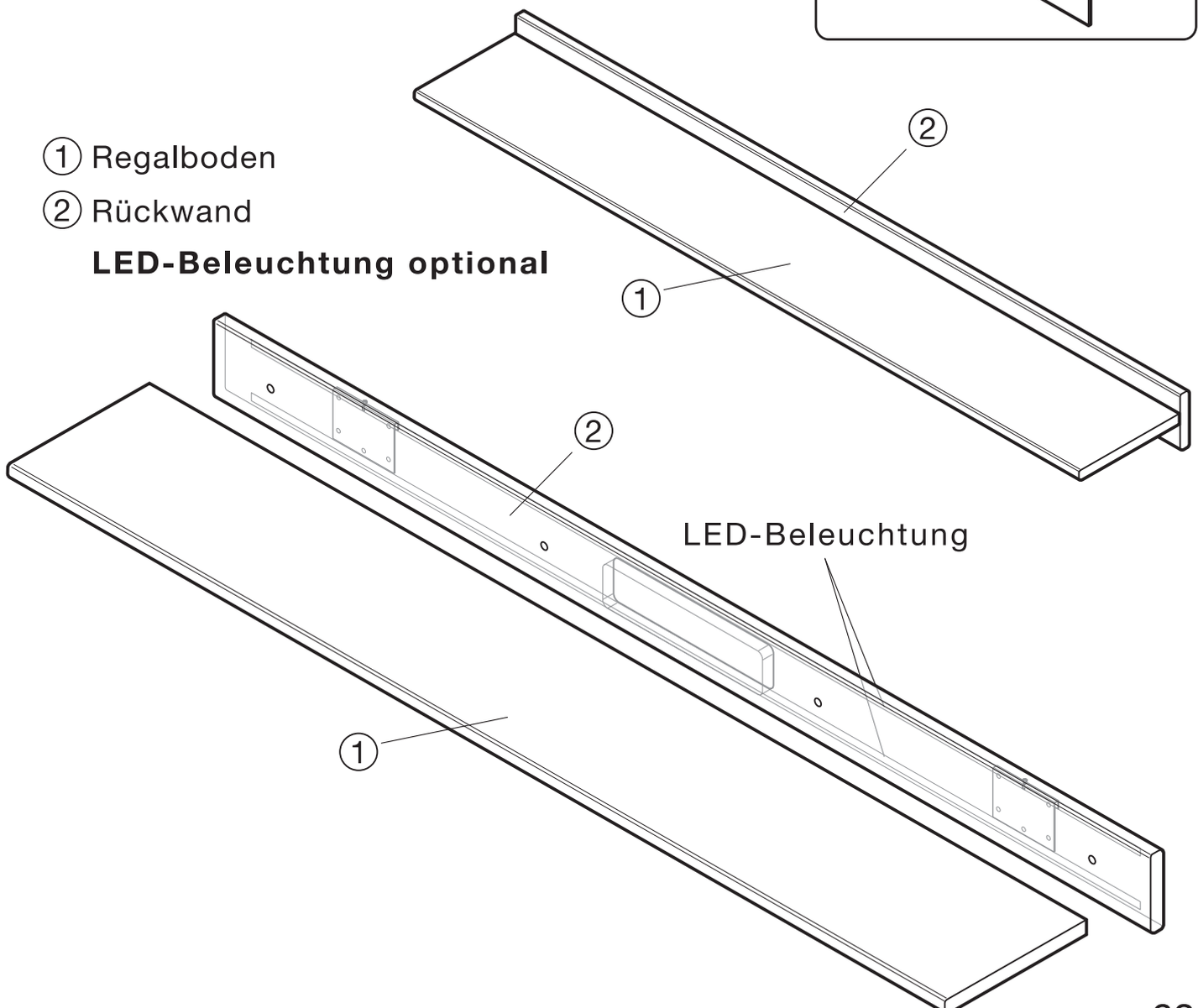
Halterung (vormontiert)



① Regalboden

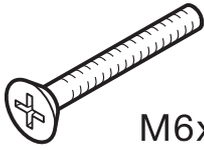
② Rückwand

**LED-Beleuchtung optional**



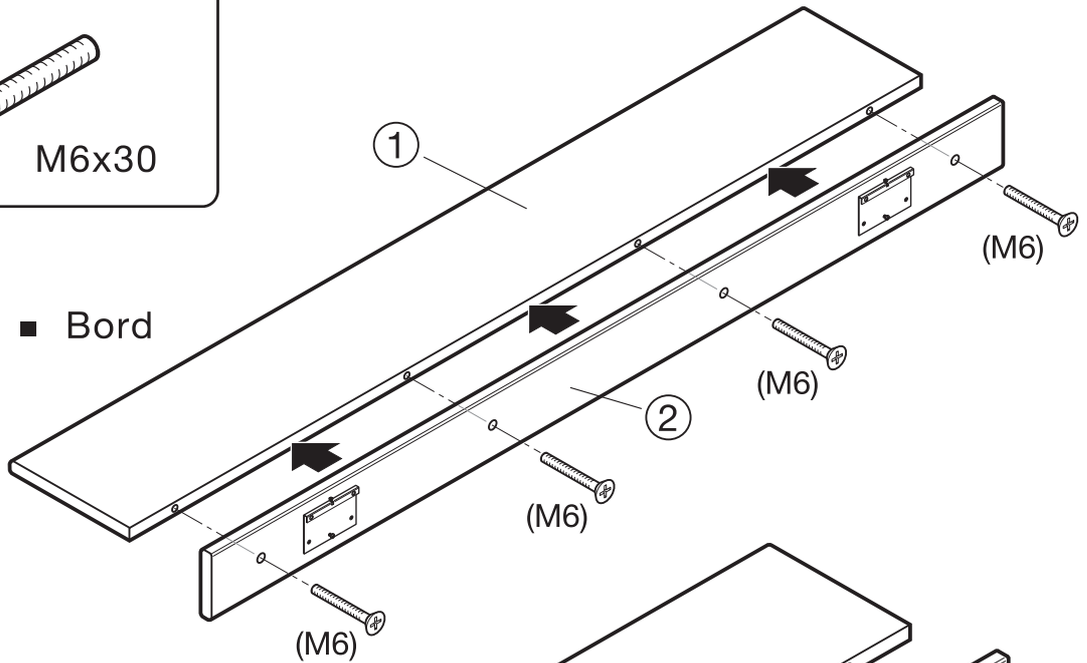
# Wandborde mit Paneelrückwand

Schraube  
(M6)



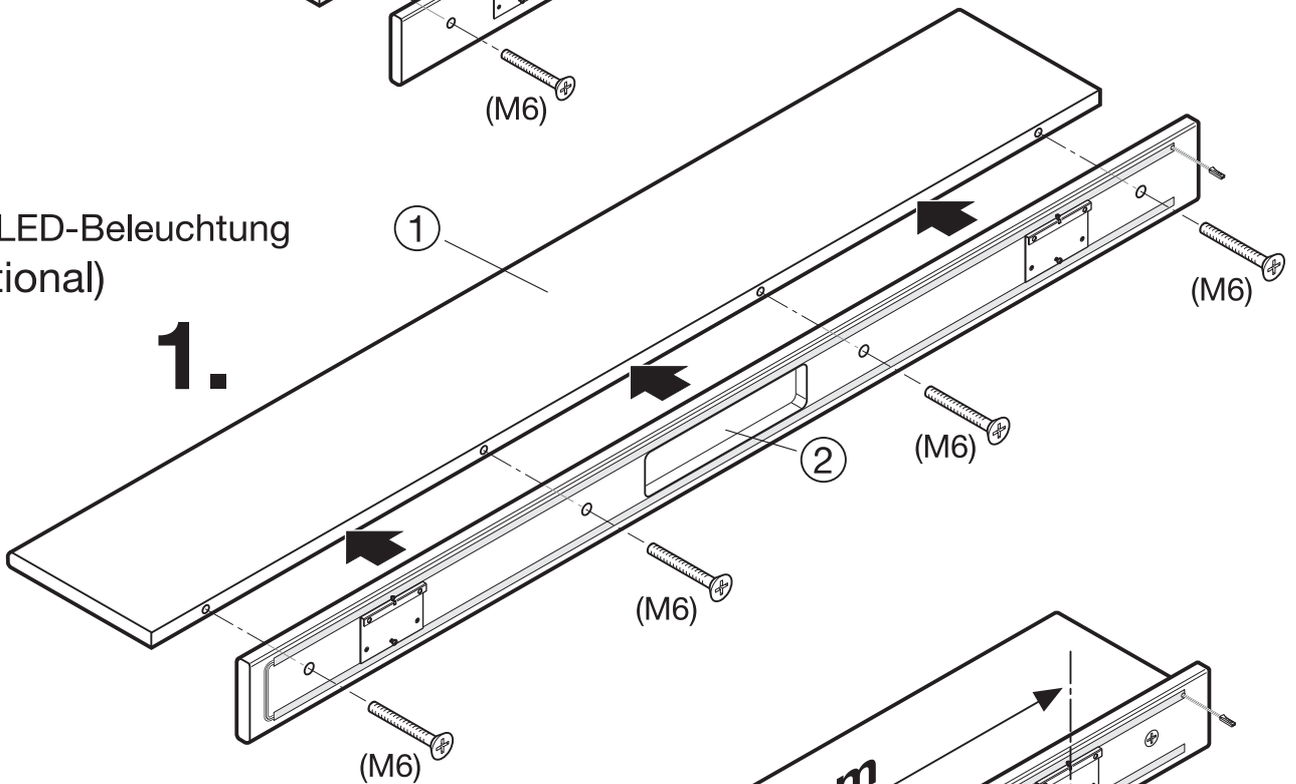
M6x30

**1.** Bord

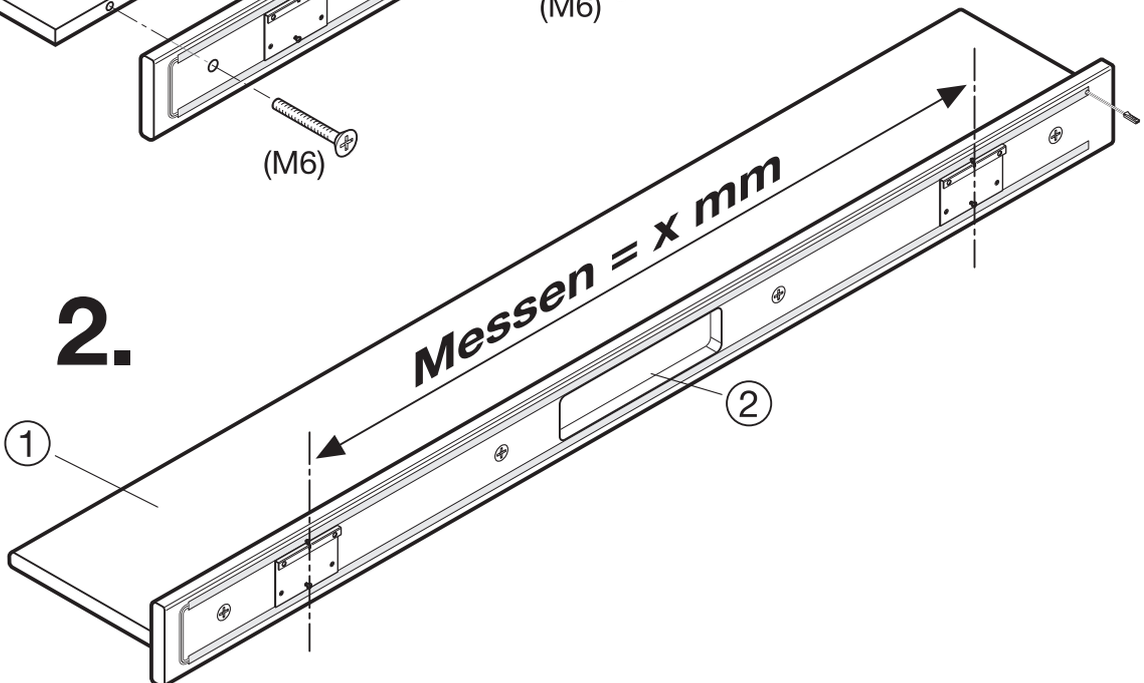


Mit LED-Beleuchtung  
(optional)

**1.**

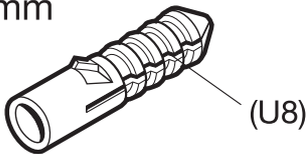


**2.**

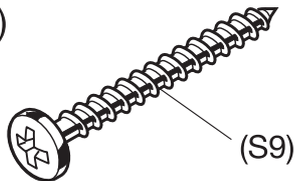


## Wandborde mit Paneelrückwand

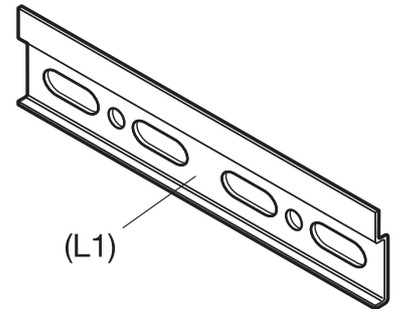
Mauerdübel (U8)  
Ø 8mm



Schraube (S9)



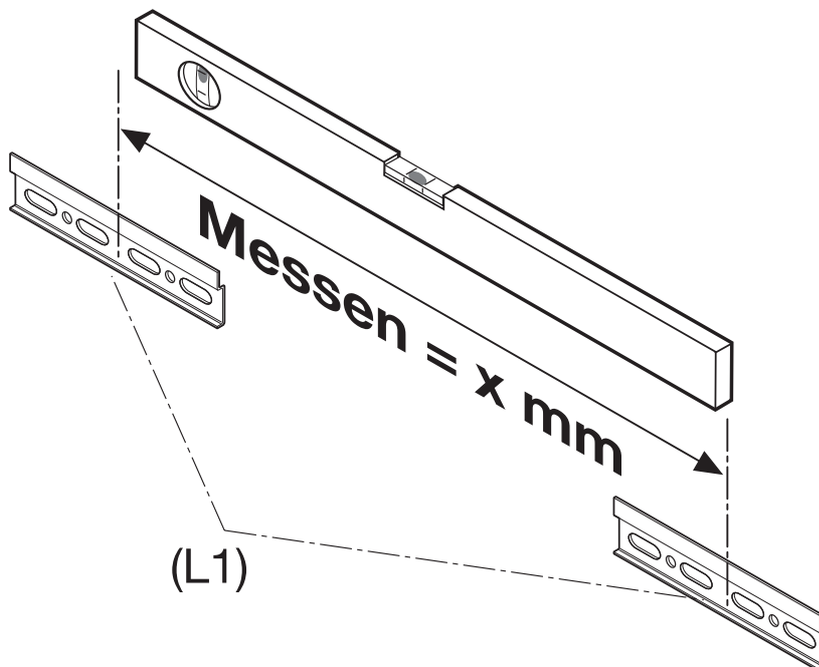
Hängertasche (L1)



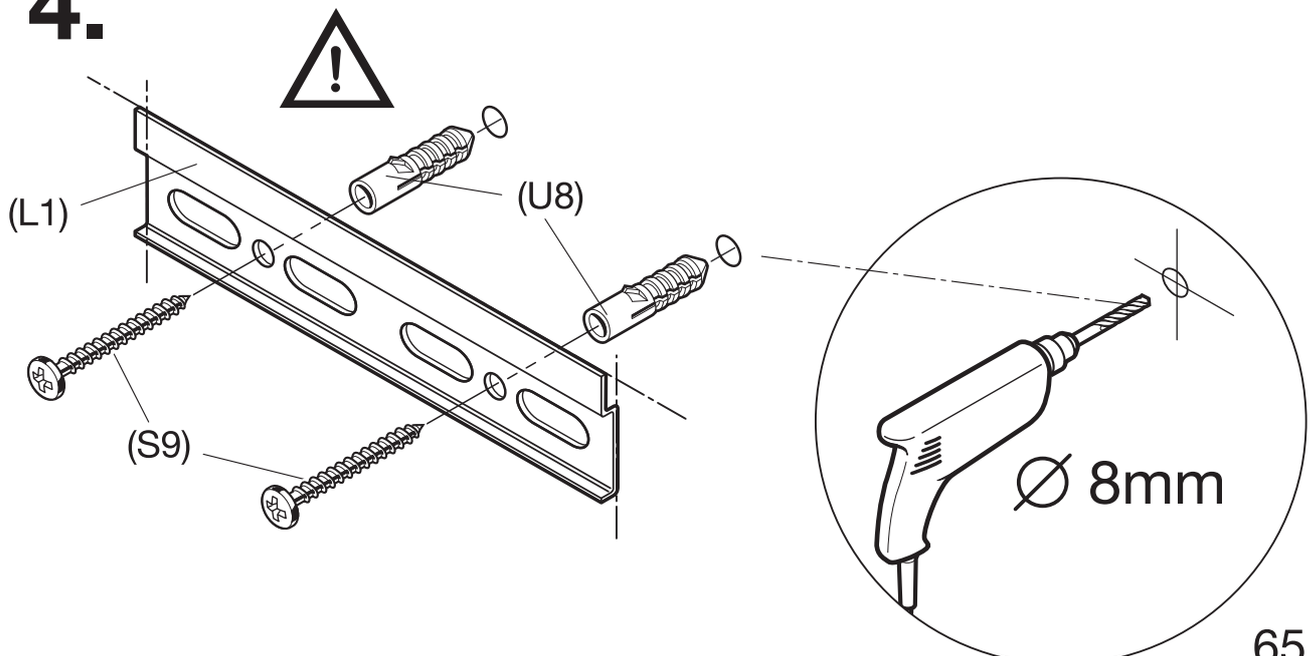
### Achtung!

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

3.



4.



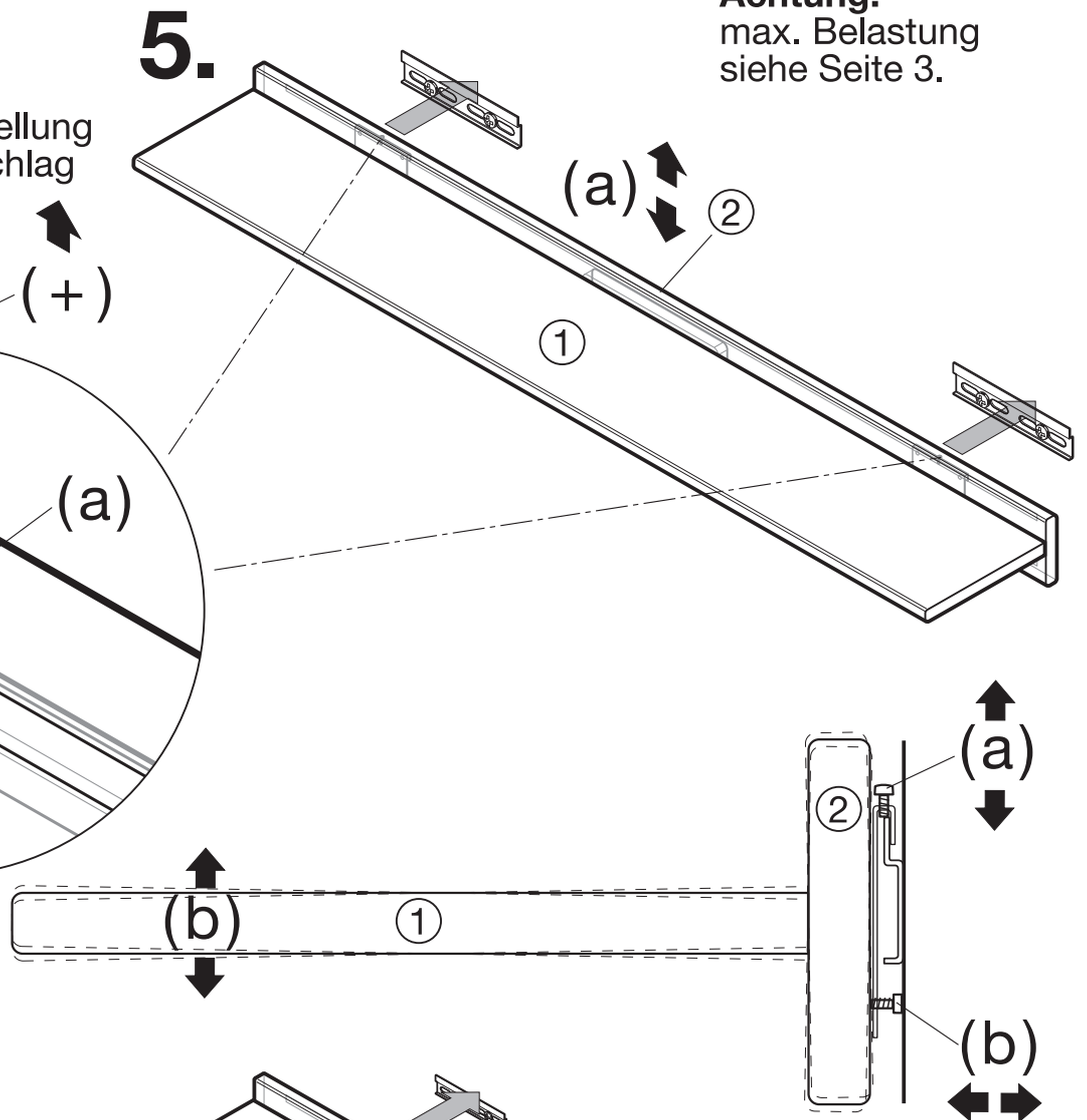
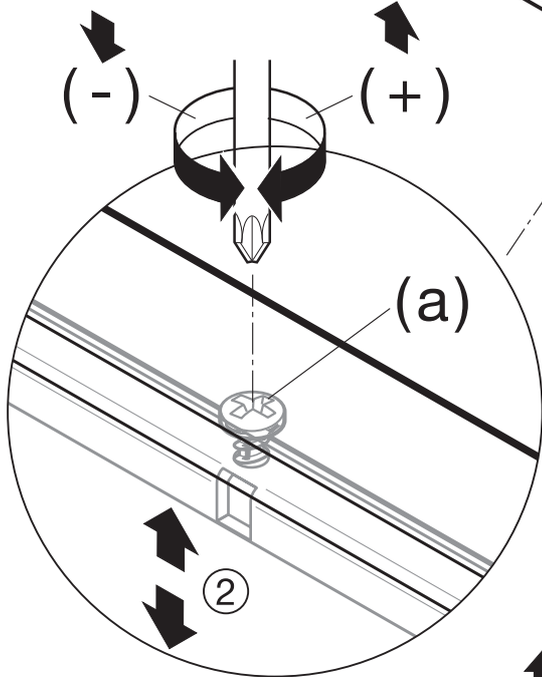
# Wandborde mit Paneelrückwand

① Regalboden

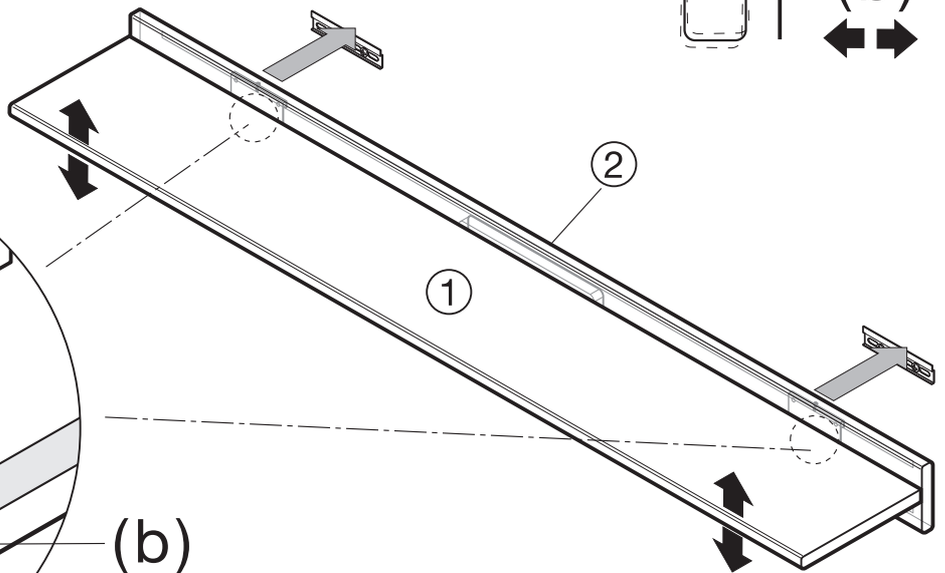
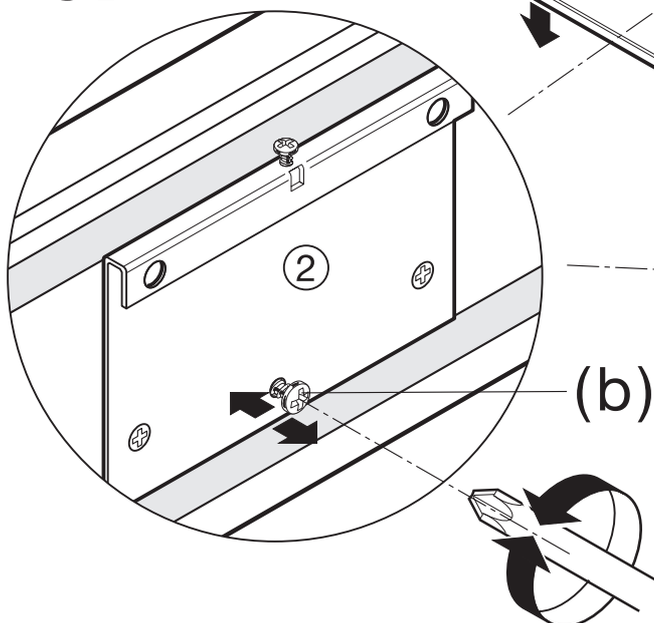
② Rückwand

**5.** Höhenverstellung  
Hängerbeschlag

**Achtung!**  
max. Belastung  
siehe Seite 3.

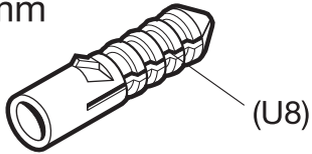


**6.**

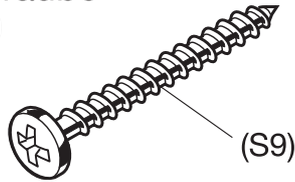


# Wandspiegel mit Abschlussleisten

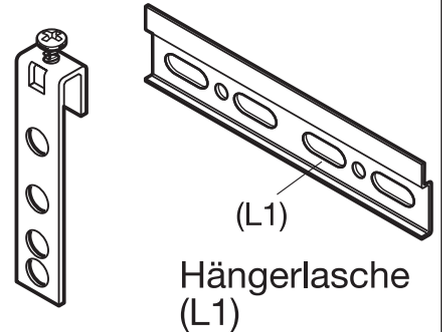
Mauerdübel (U8)  
Ø 8mm



Schraube  
(S9)

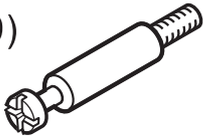


Halterung  
(vormontiert)



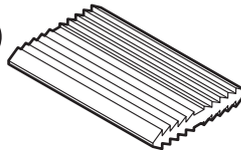
Verbindungsbolzen

(b9)



Harpunenfeder

(HF)

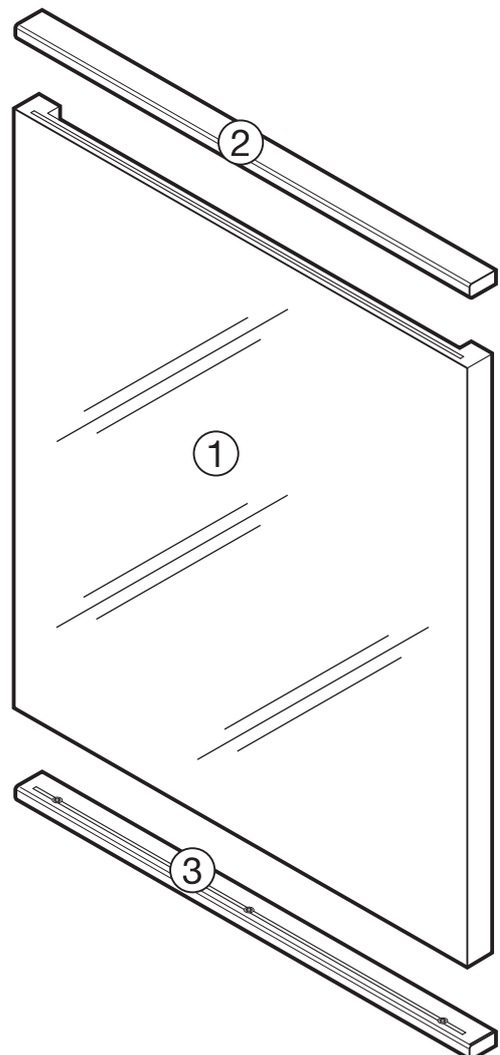
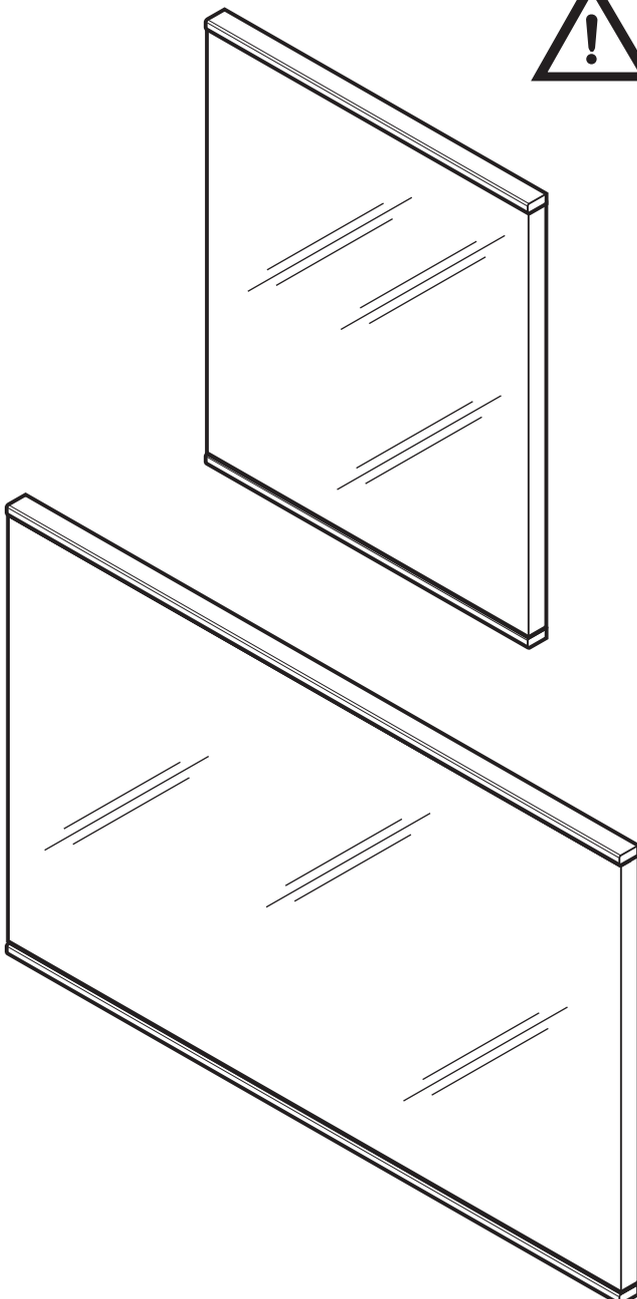


Hängerlasche  
(L1)



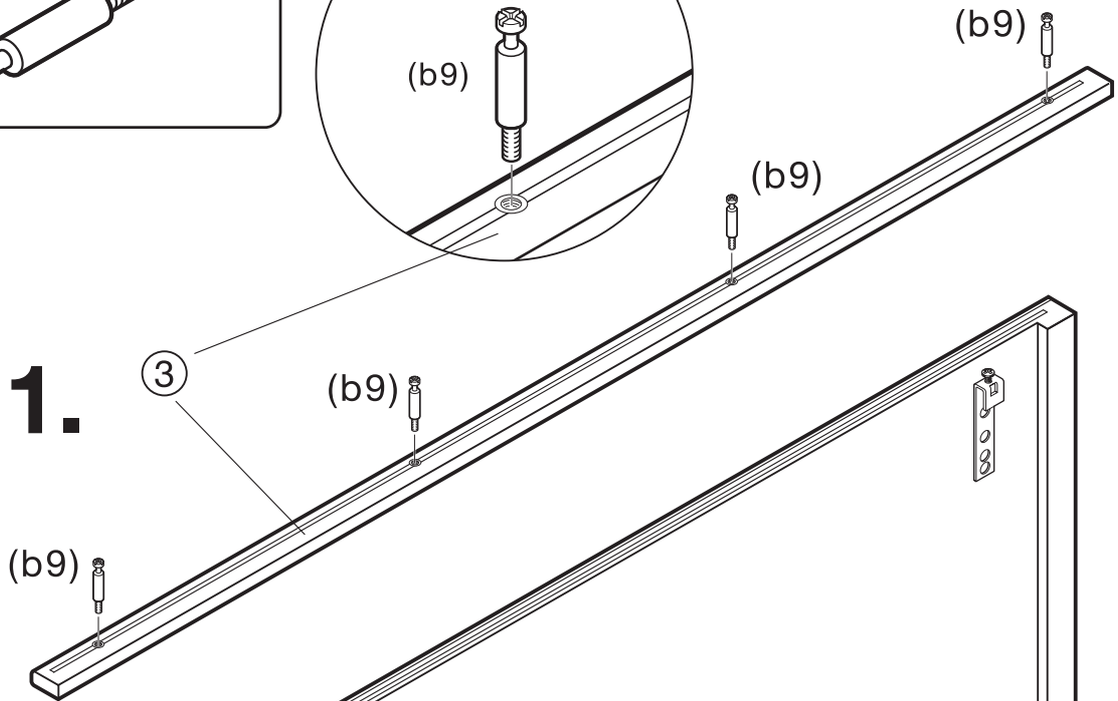
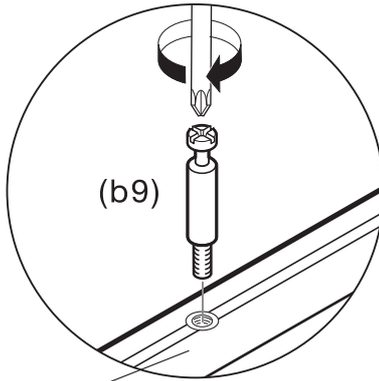
## Achtung!

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

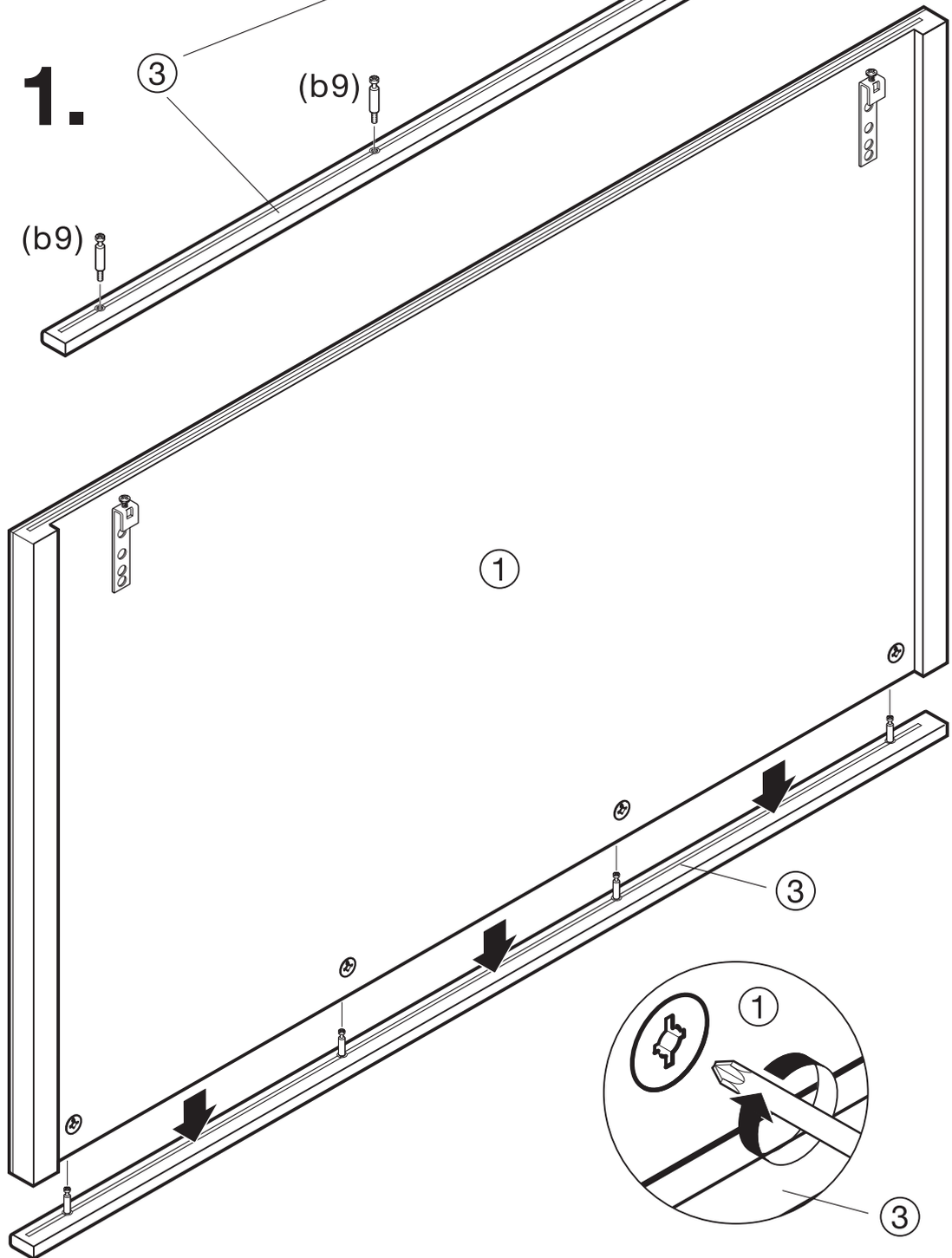


# Wandspiegel mit Abschlussleisten

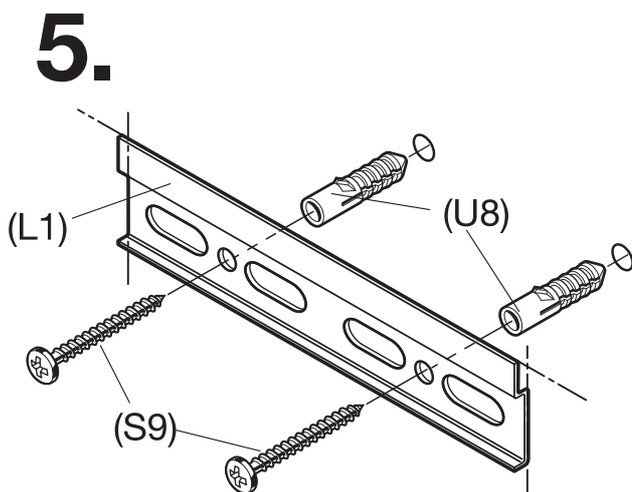
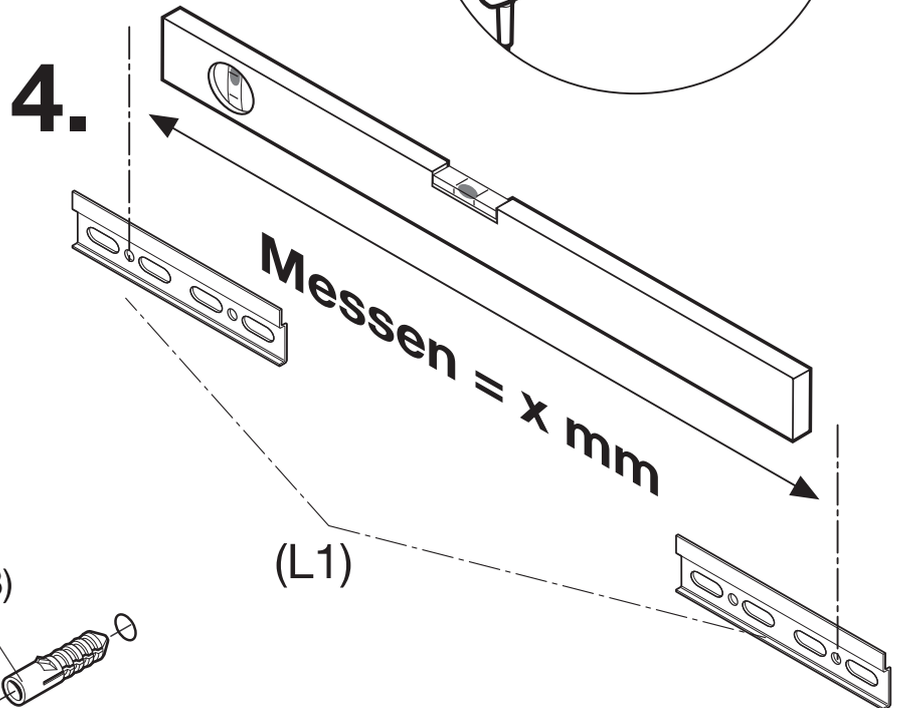
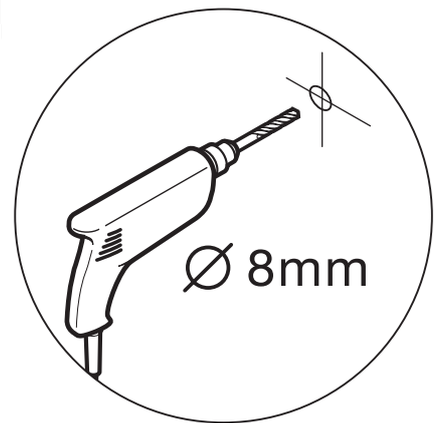
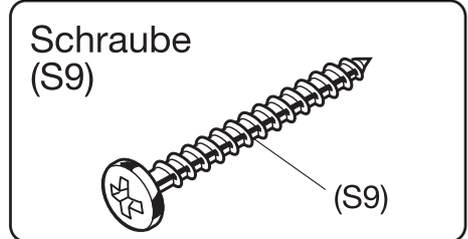
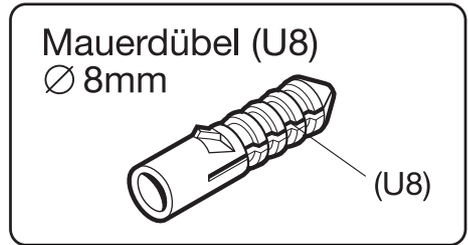
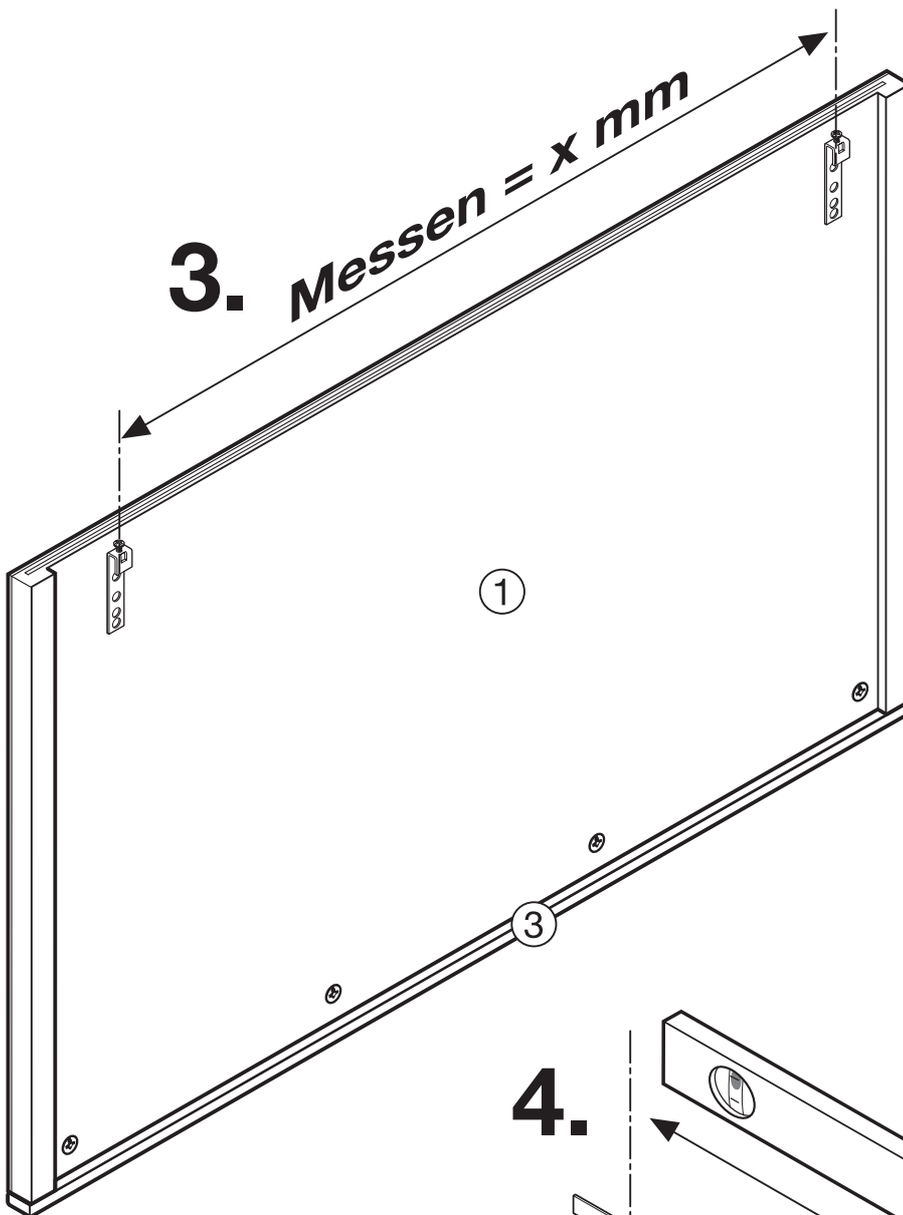
Verbindungsbolzen  
(b9)



**2.**

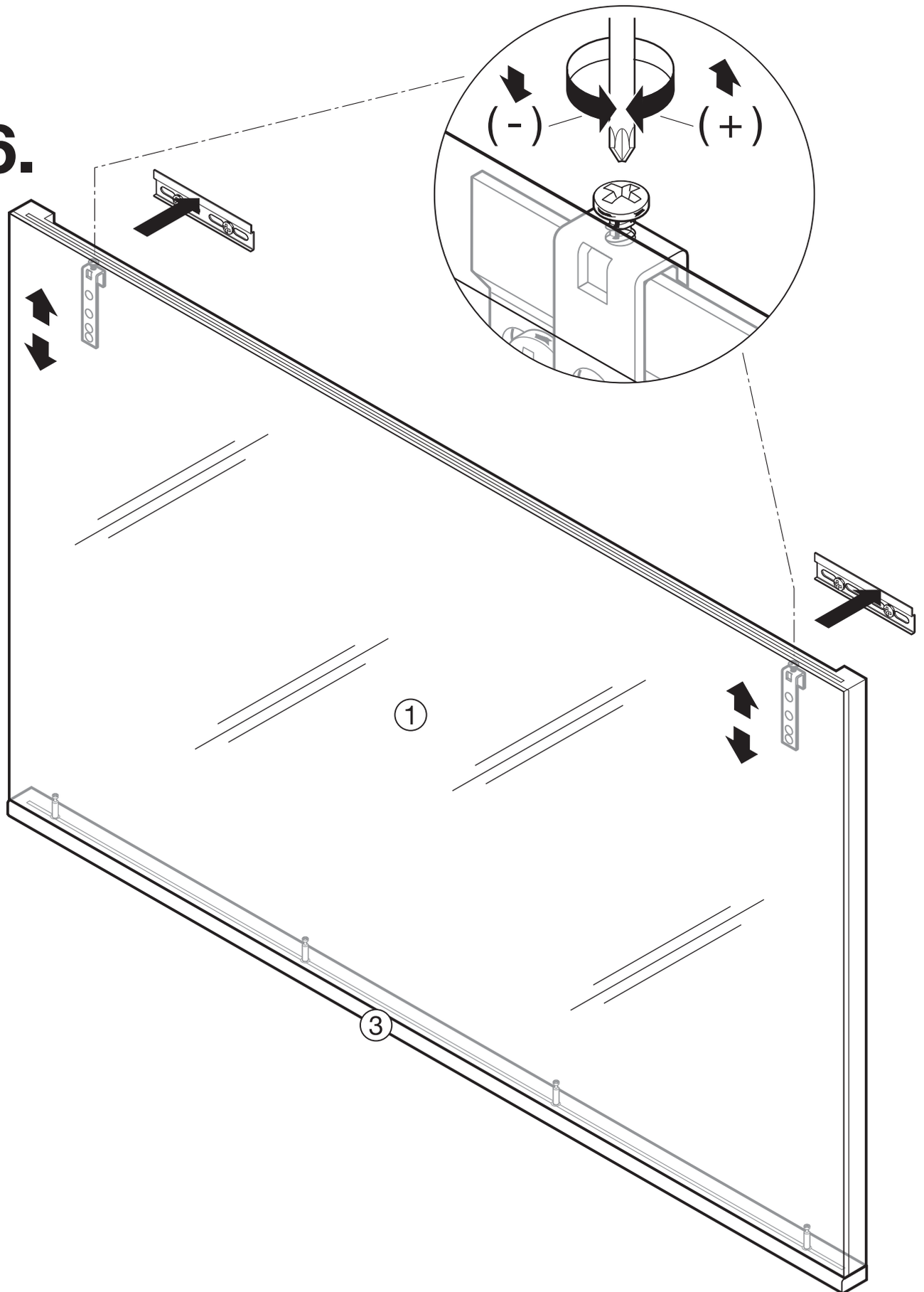


# Wandspiegel mit Abschlussleisten



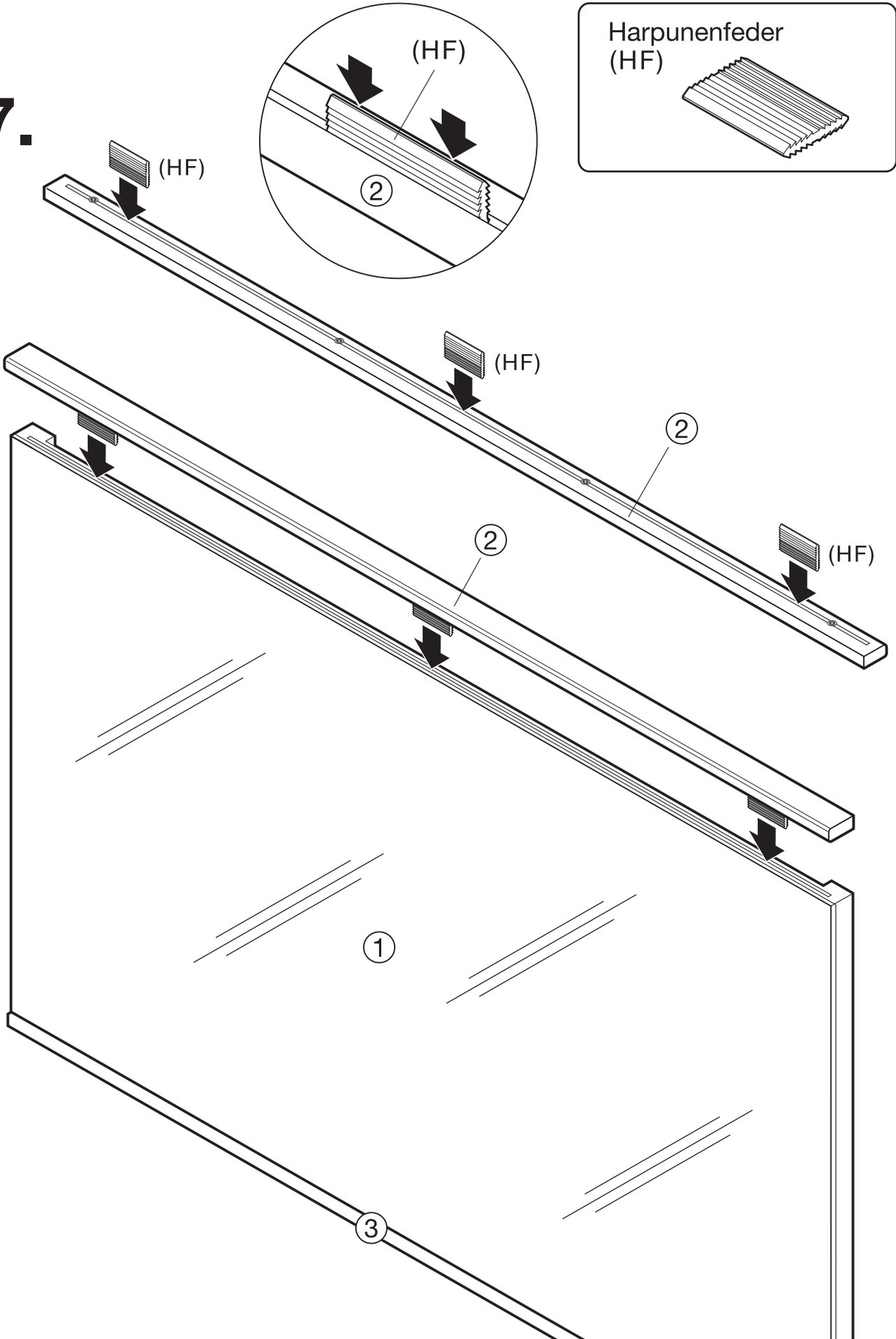
# Wandspiegel mit Abschlussleisten

6.

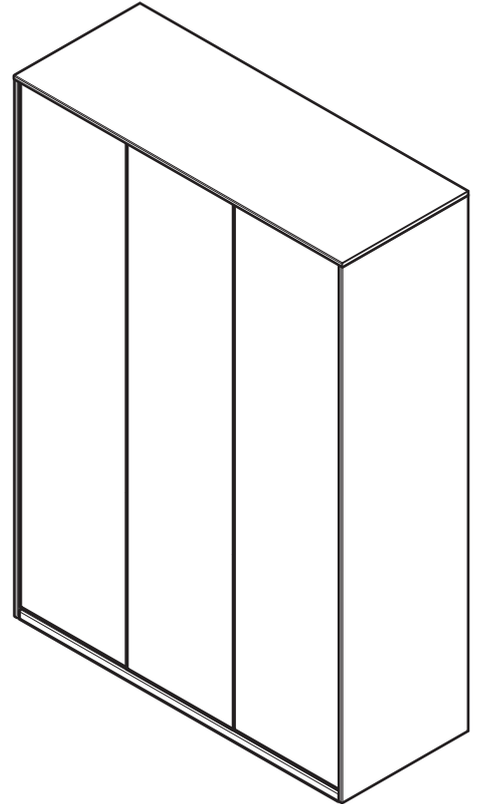
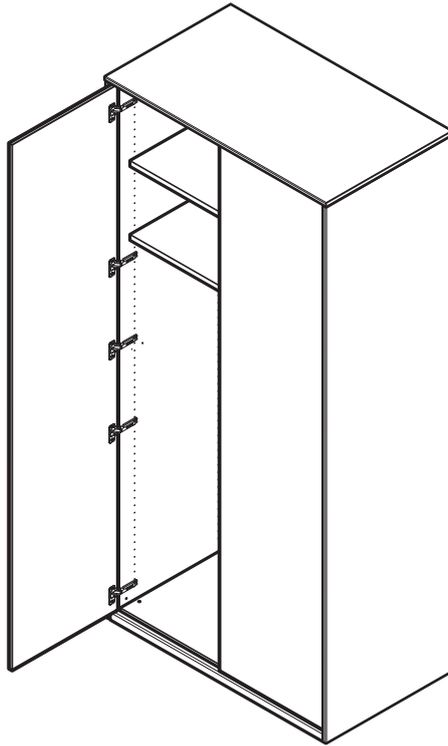
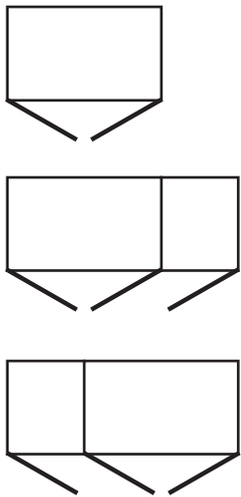


# Wandspiegel mit Abschlussleisten

7.



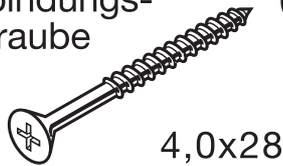
# Kleiderschrank mit Drehtüren



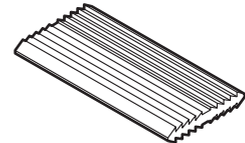
Rückwand-Schraube (RS)



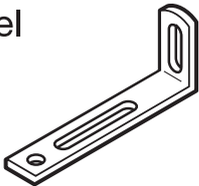
Verbindungs-Schraube (S5)



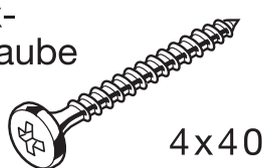
Harpunenfeder (HF)



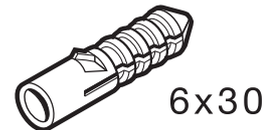
Winkel (W1)



Spax-Schraube (S6)



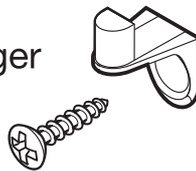
Mauerdübel (U6)



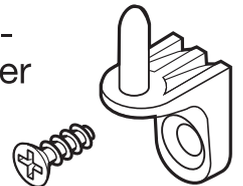
Spax-Schraube (WS)



Schraub-E-Bodenträger 4x (B176)



Rückwand-Bodenträger 1x (B170)



Bodenträger (BT4)



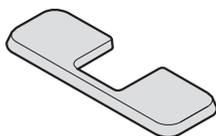
Schrankrohr-Lager (SL)



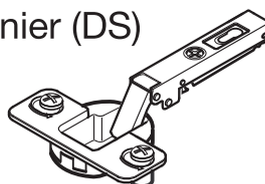
Schraube (S3)



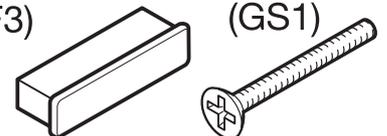
Abdeckkappe (DK)



Scharnier (DS)

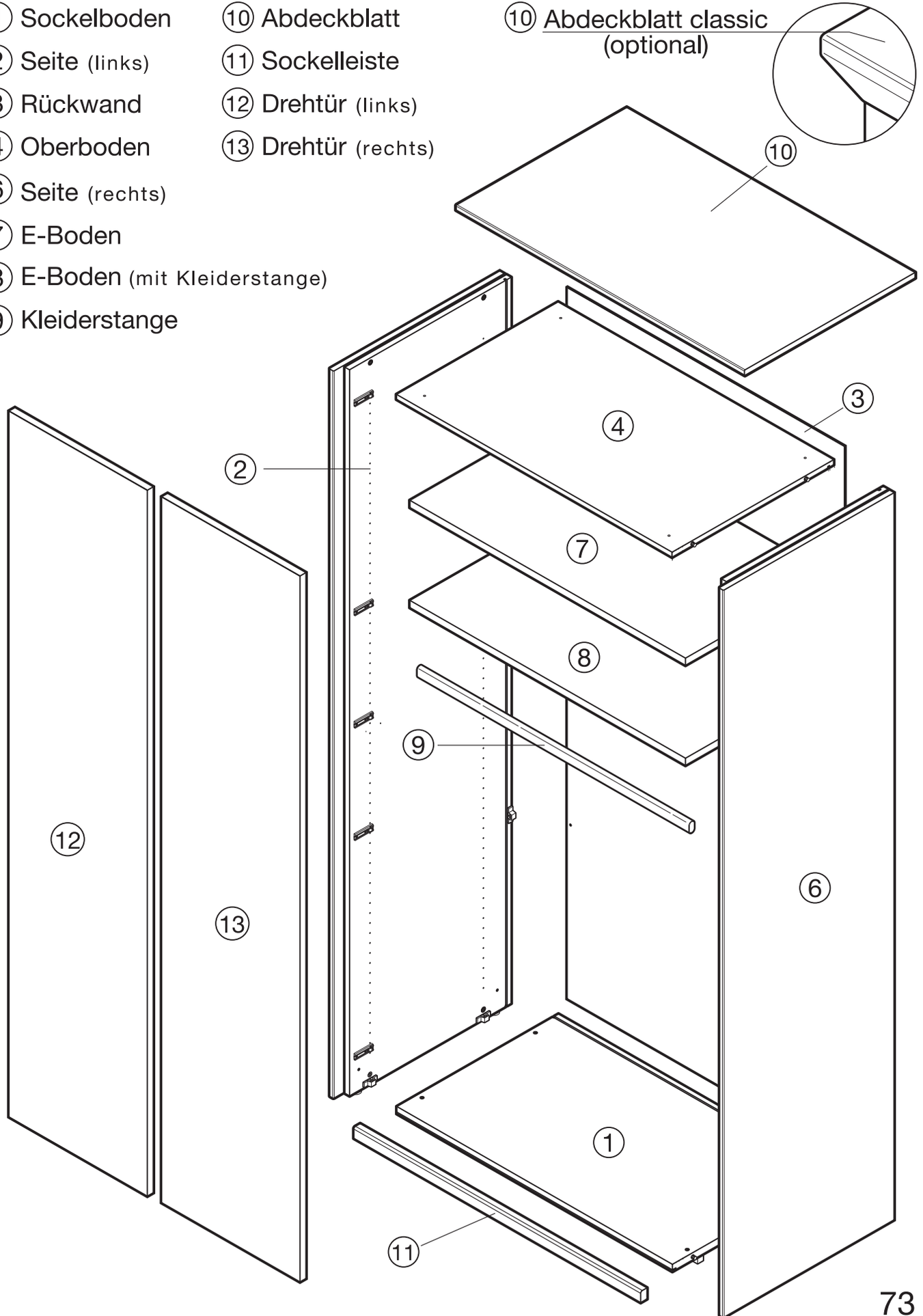


Griffe optional (F3) Schraube (GS1)



# Kleiderschrank mit Drehtüren

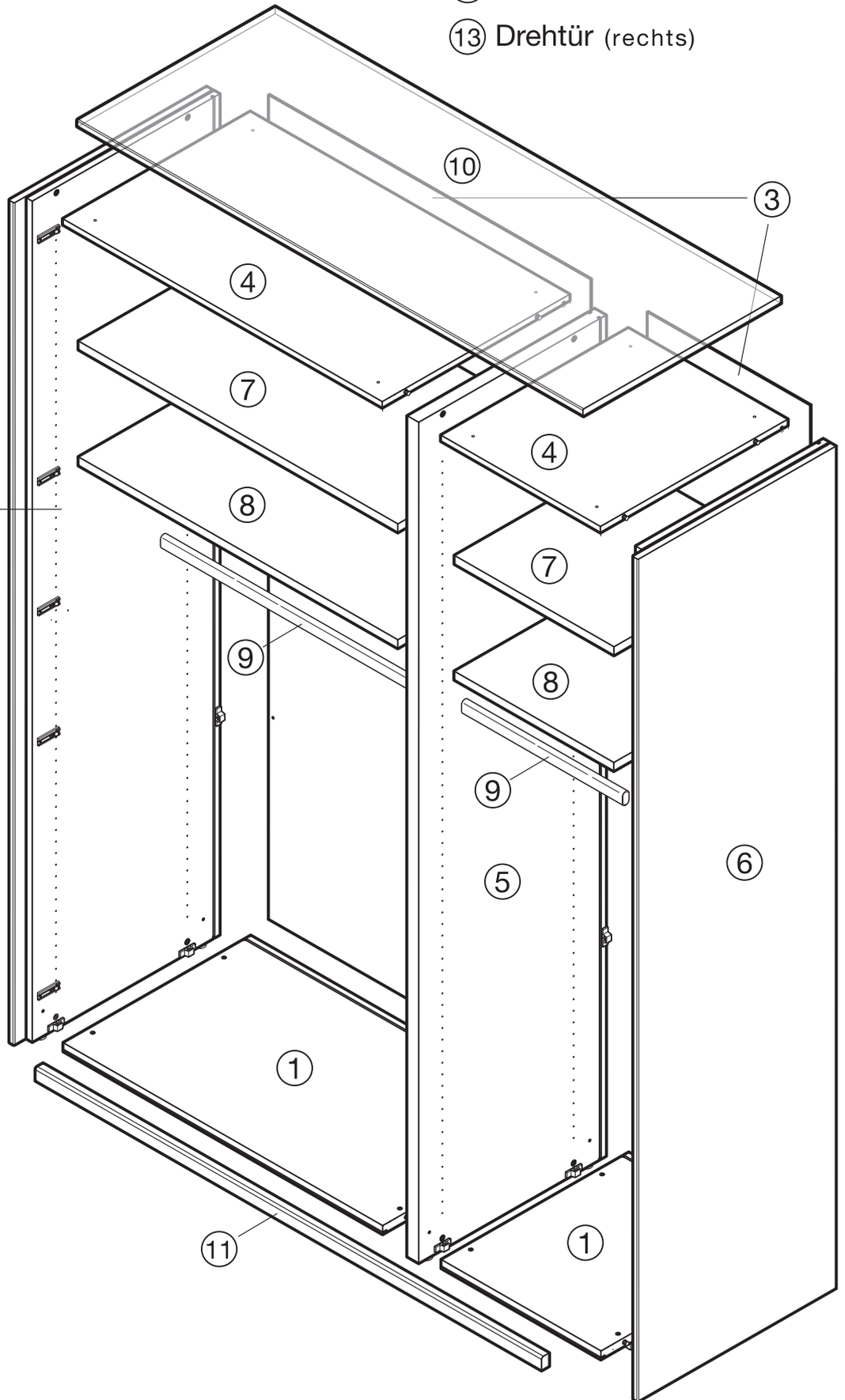
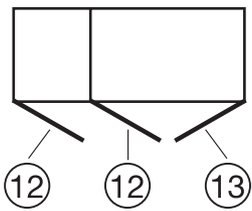
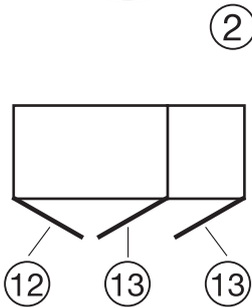
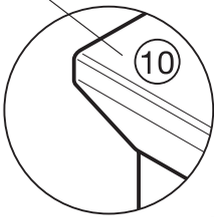
- ① Sockelboden
- ② Seite (links)
- ③ Rückwand
- ④ Oberboden
- ⑥ Seite (rechts)
- ⑦ E-Boden
- ⑧ E-Boden (mit Kleiderstange)
- ⑨ Kleiderstange
- ⑩ Abdeckblatt
- ⑩ Abdeckblatt classic (optional)
- ⑪ Sockelleiste
- ⑫ Drehtür (links)
- ⑬ Drehtür (rechts)



# 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 Abdeckblatt
- ⑪ Sockelleiste
- ⑫ Drehtür (links)
- ⑬ Drehtür (rechts)

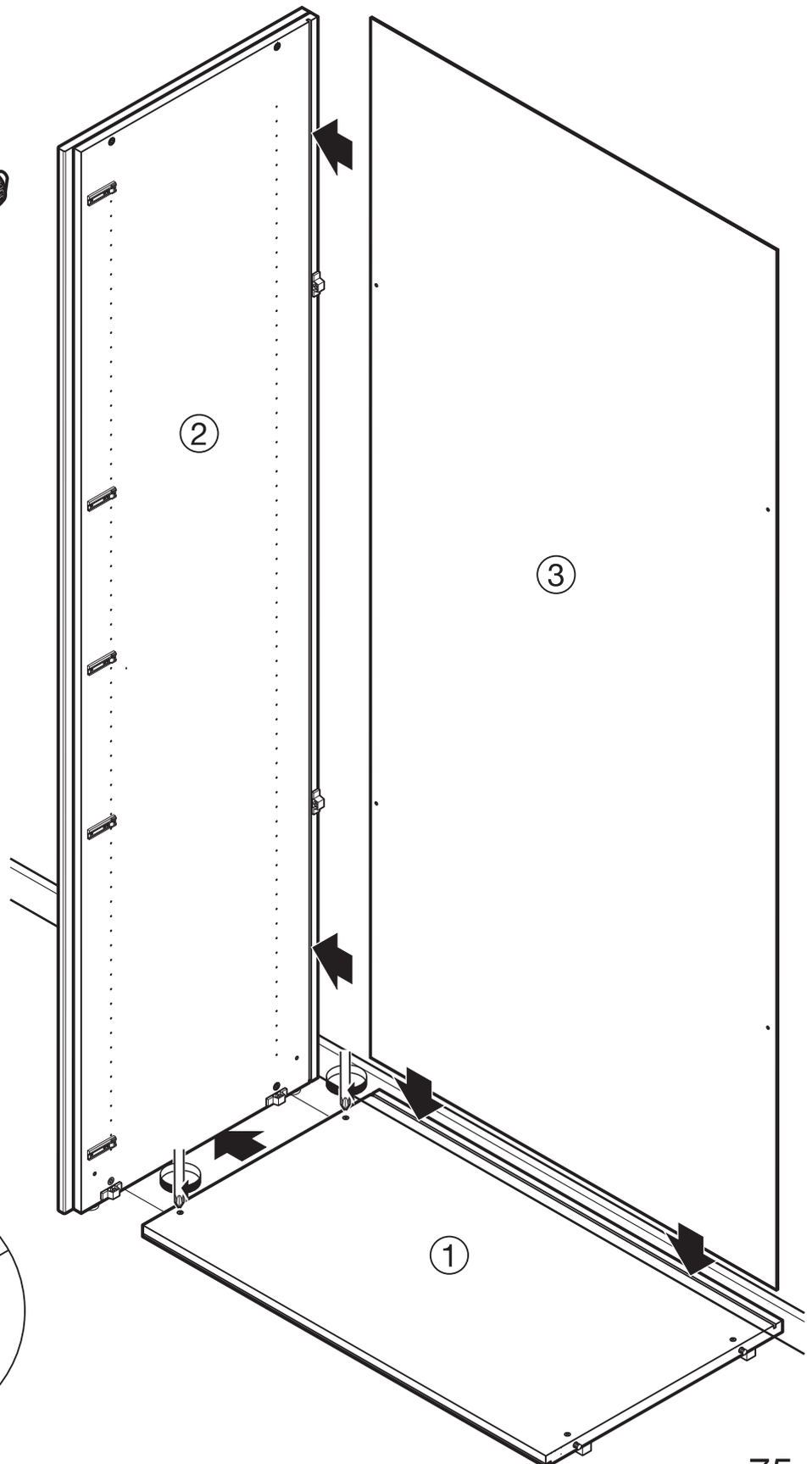
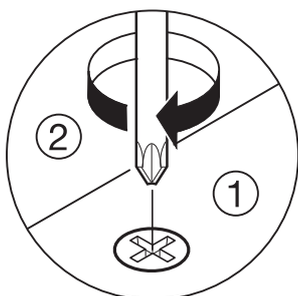
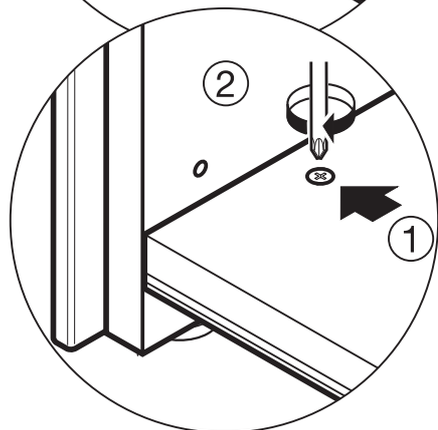
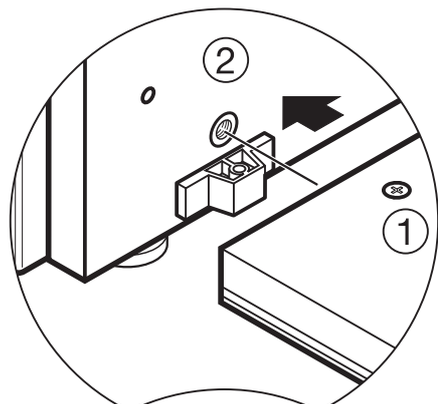
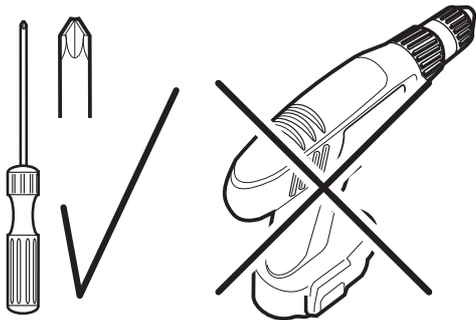
Abdeckblatt classic  
(optional)



## Kleiderschrank mit Drehtüren

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

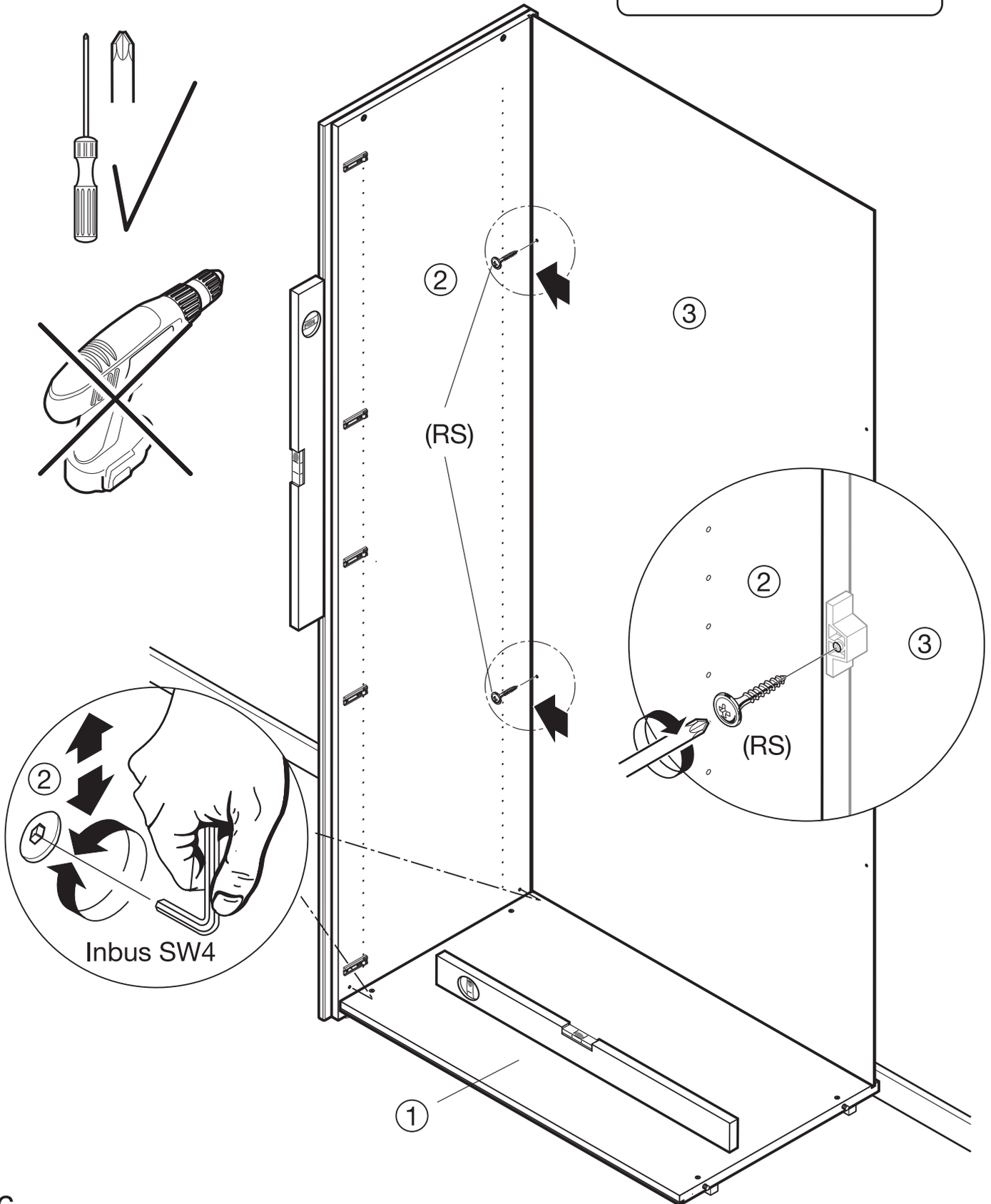
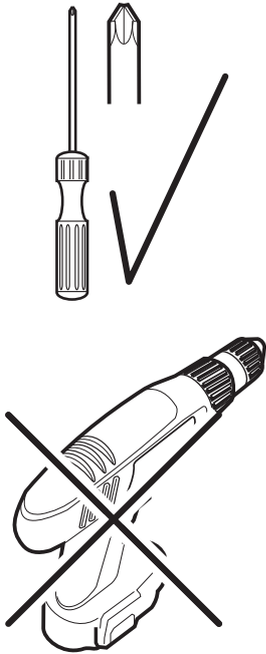
- ① Sockelboden
- ② Seite (links)
- ③ Rückwand



# Kleiderschrank mit Drehtüren

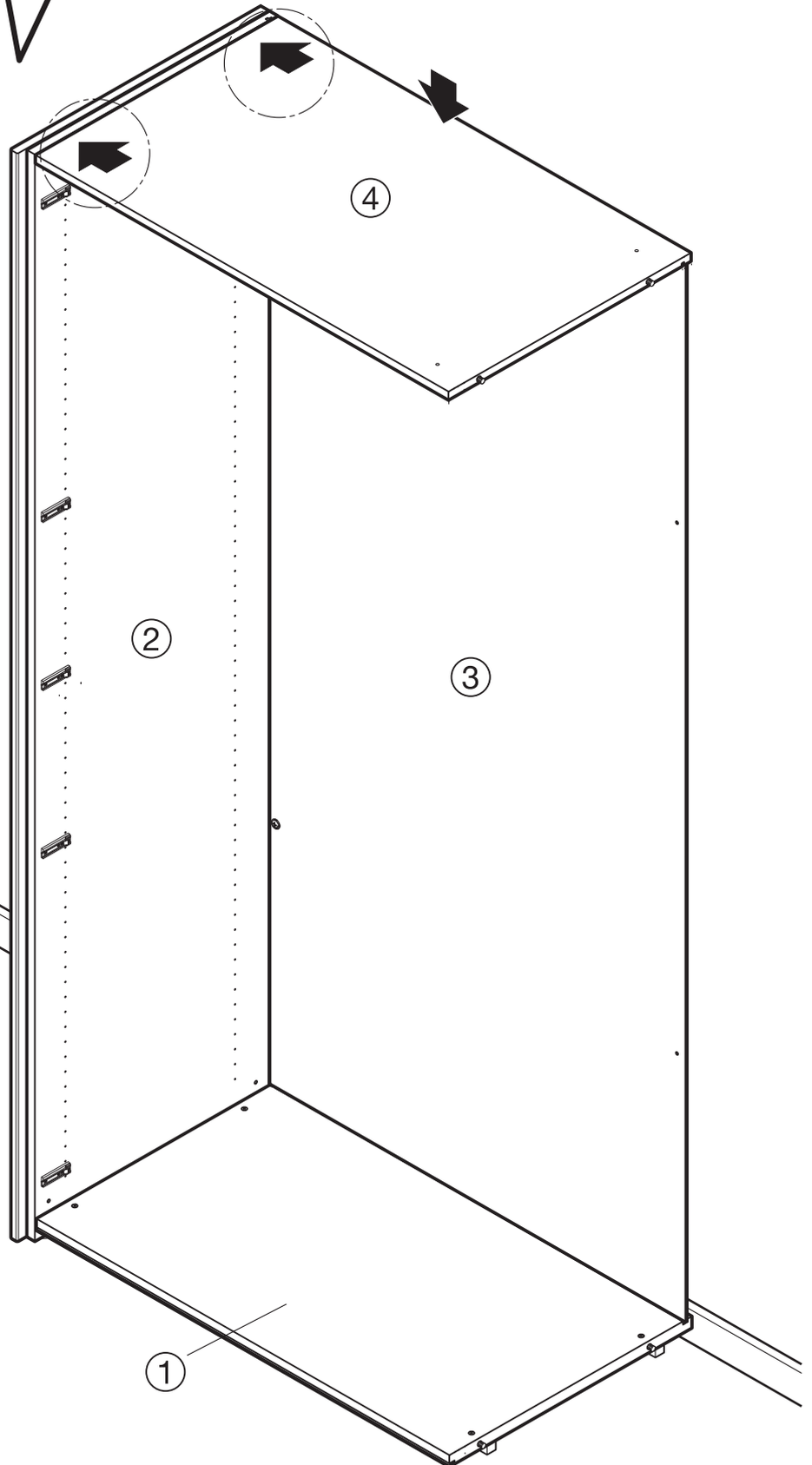
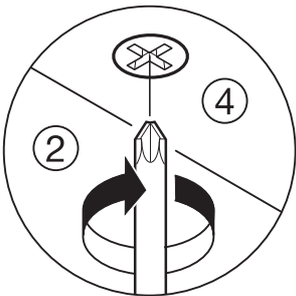
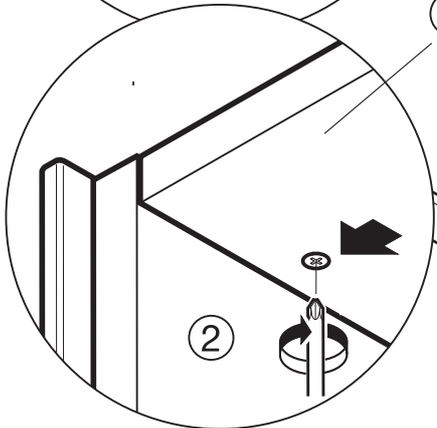
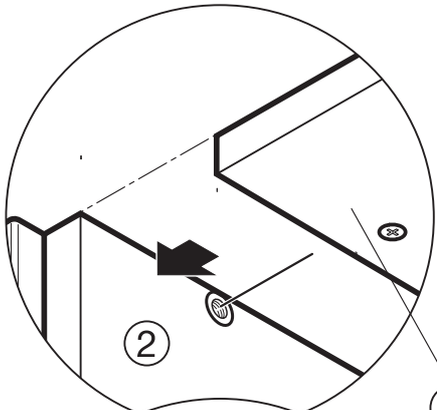
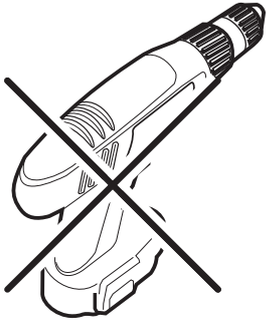
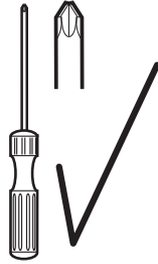
- ① Sockelboden
- ② Seite (links)
- ③ Rückwand

Rückwand-  
Schraube (RS)  
(2x)



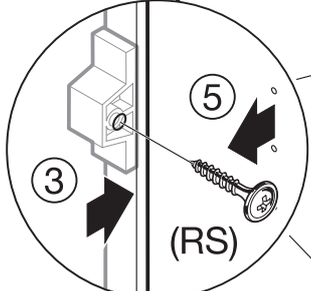
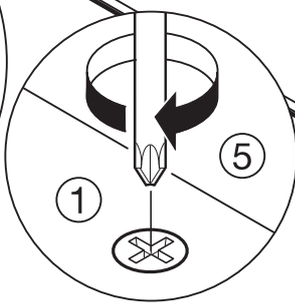
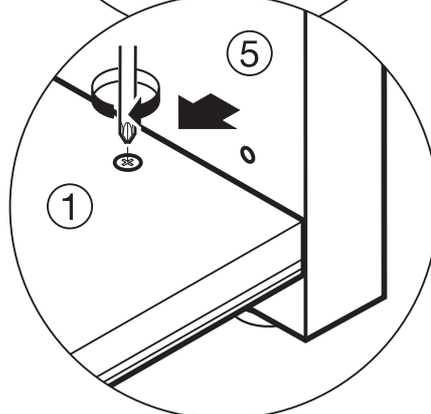
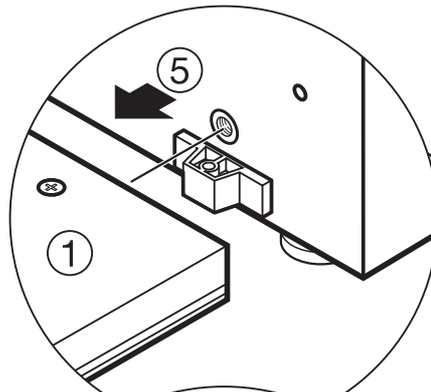
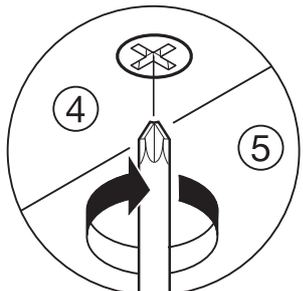
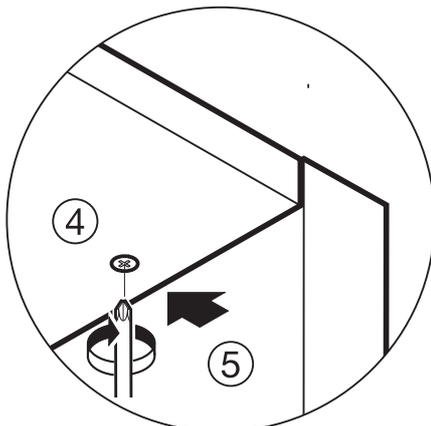
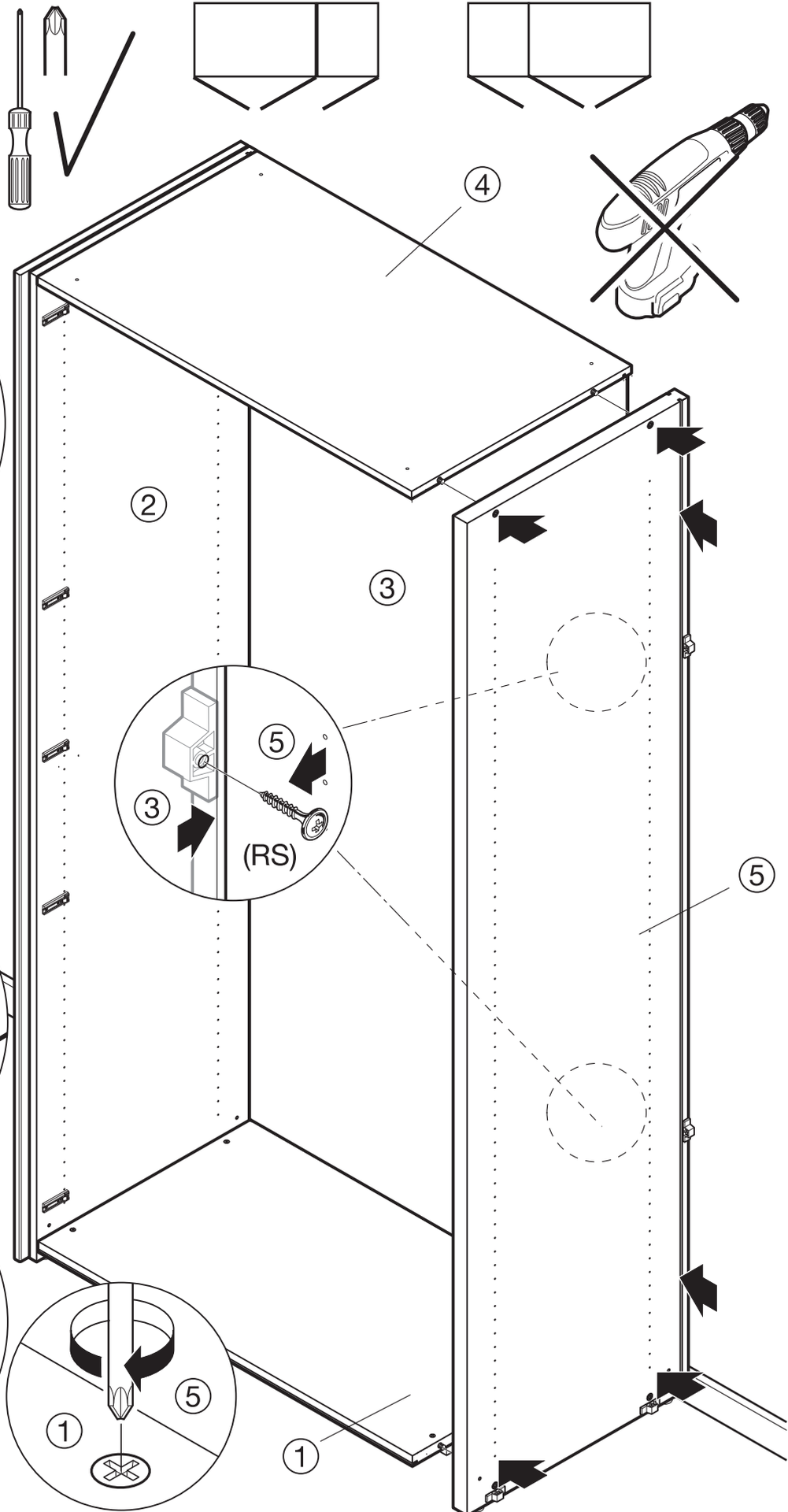
# Kleiderschrank mit Drehtüren

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



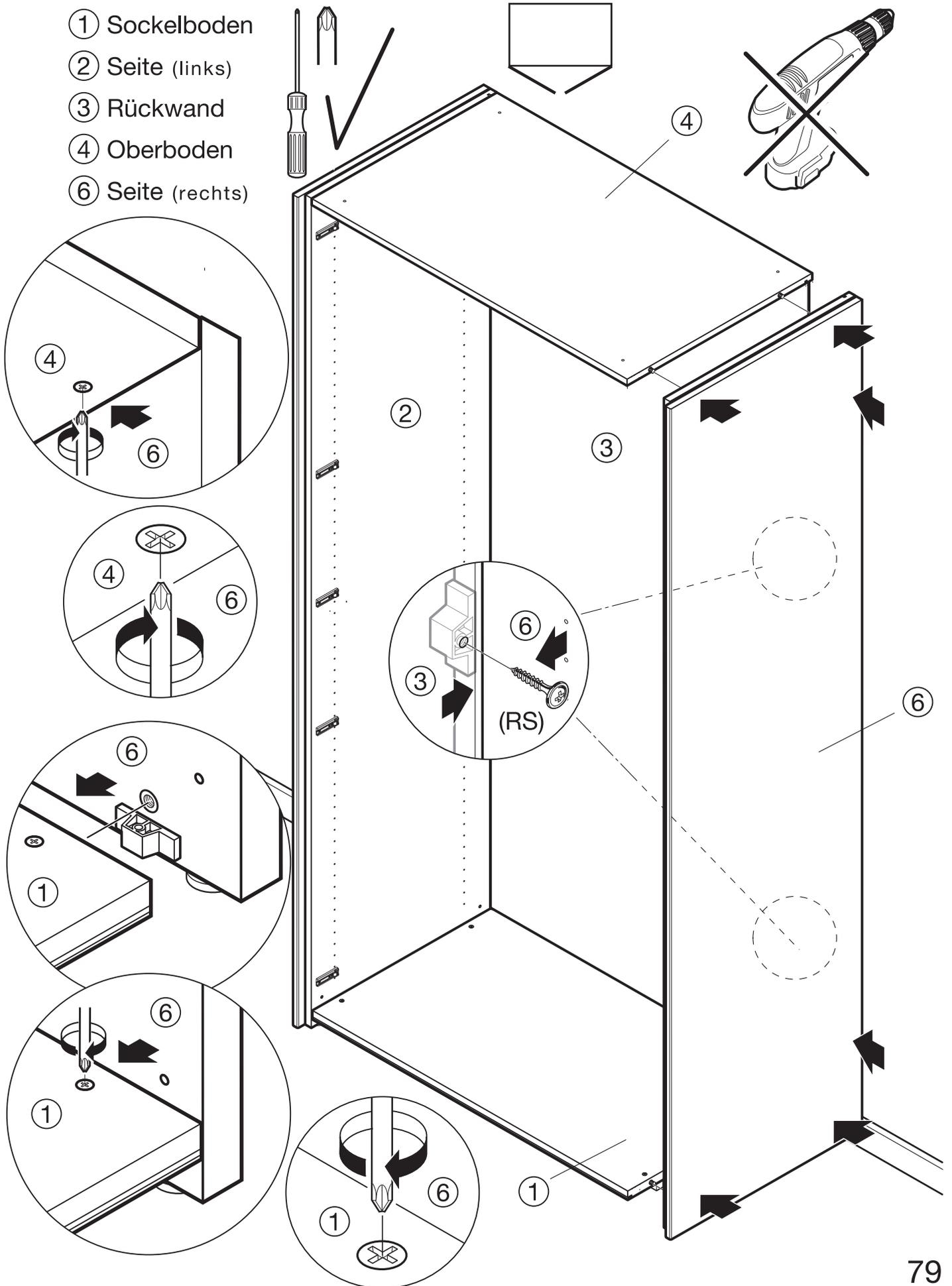
# Kleiderschrank mit Drehtüren

- 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)



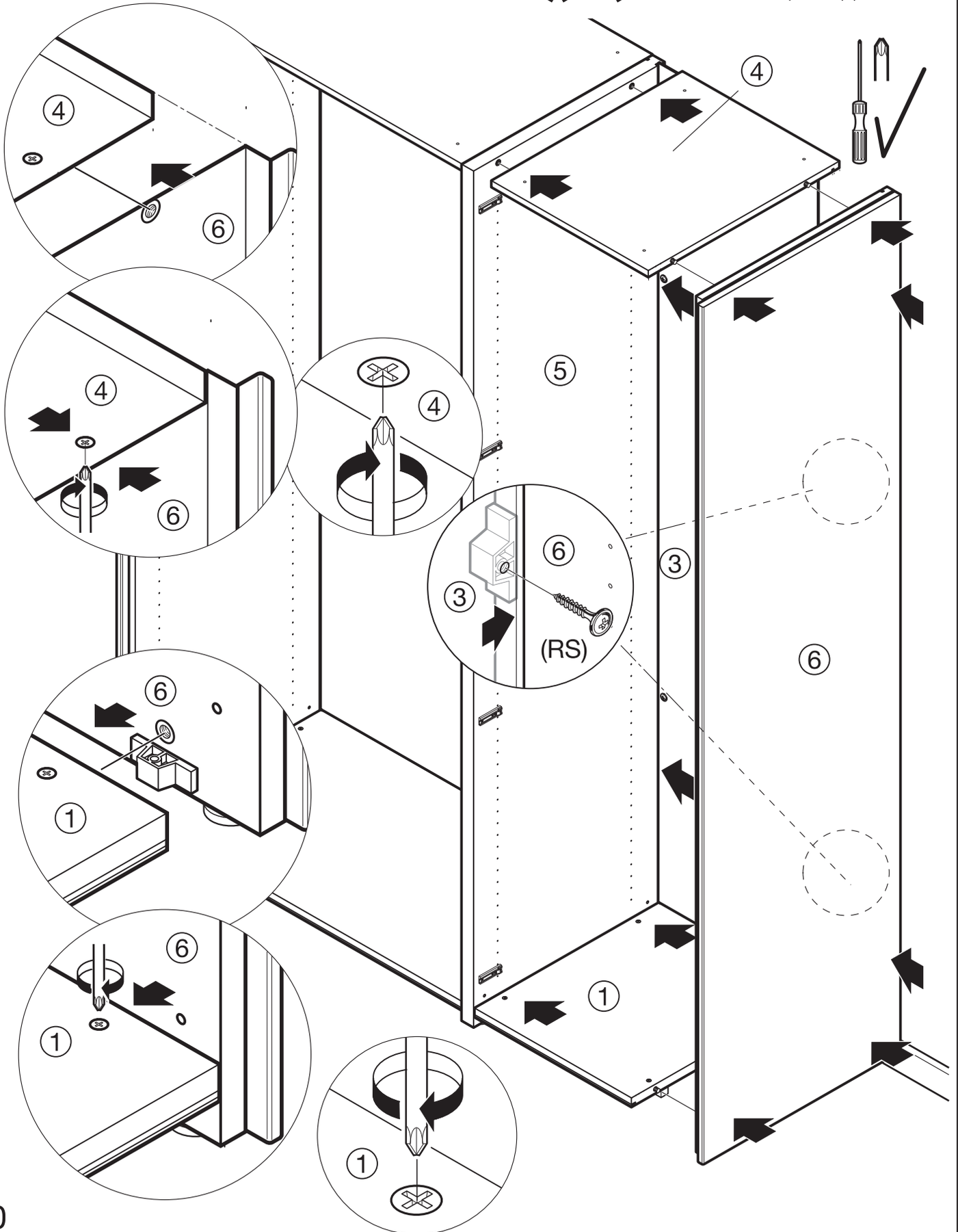
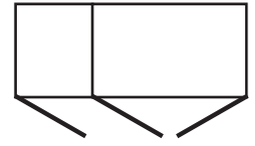
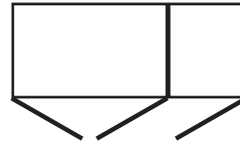
# Kleiderschrank mit Drehtüren

① Sockelboden

④ Oberboden

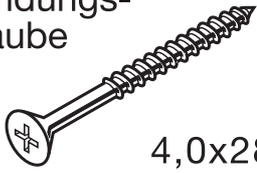
③ Rückwand

⑥ Seite (rechts)



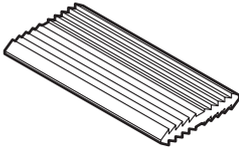
# Kleiderschrank mit Drehtüren

Verbindungs-  
Schraube  
(S5)



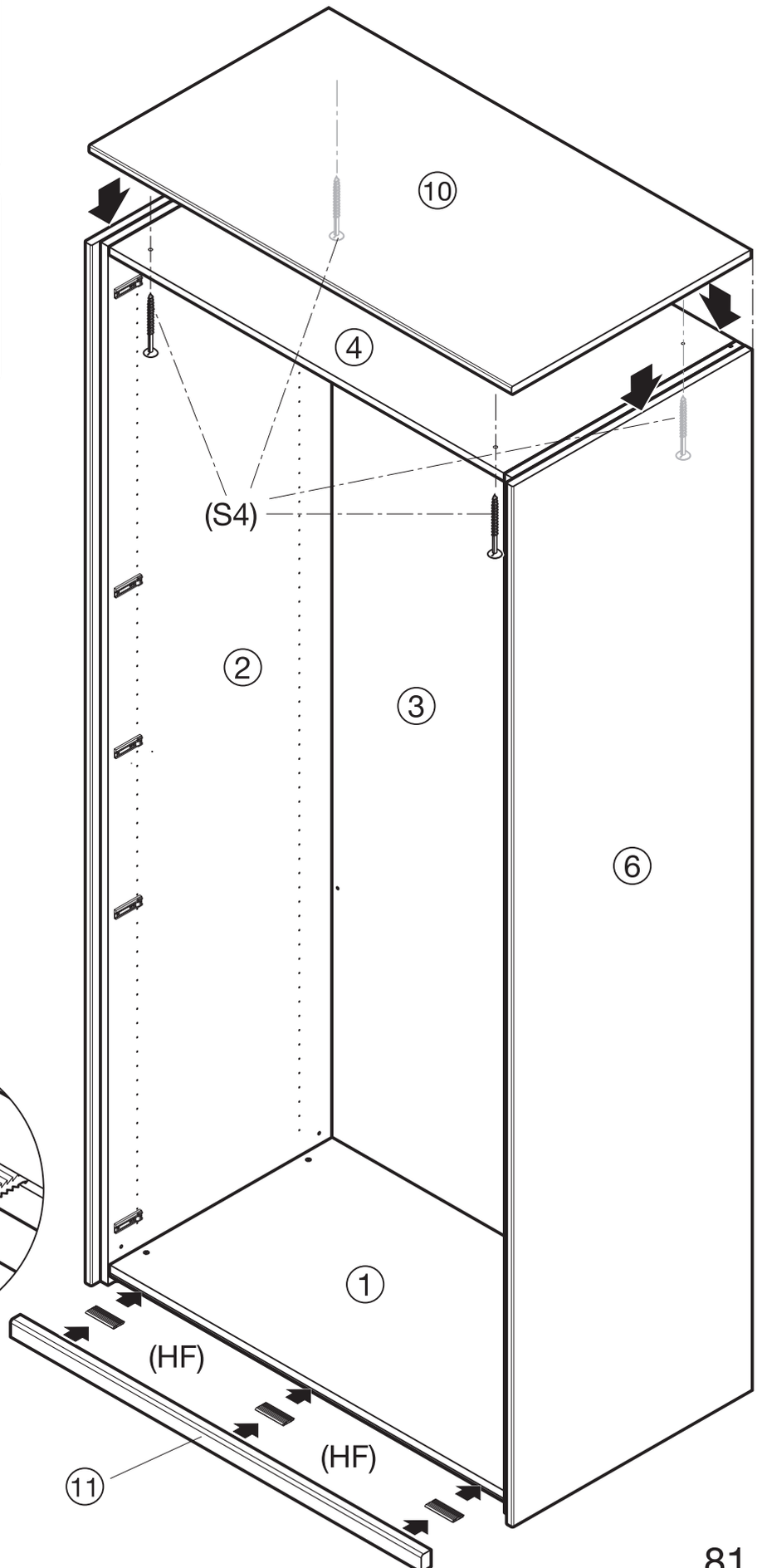
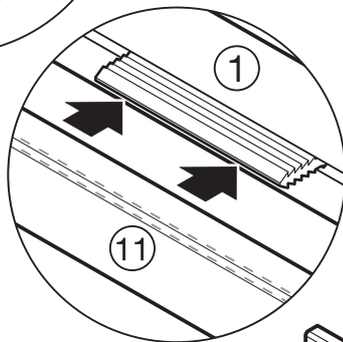
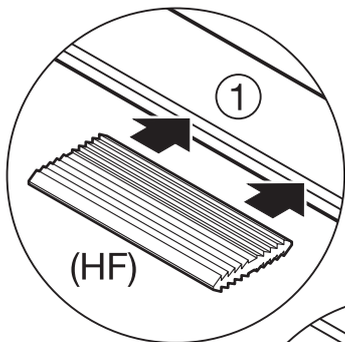
4,0x28

Harpunenfeder (HF)



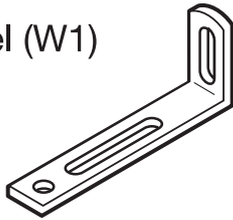
⑩ Blattboden

⑪ Sockelleiste

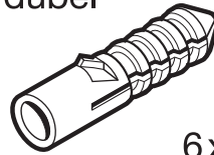


# Kleiderschrank mit Drehtüren

Winkel (W1)

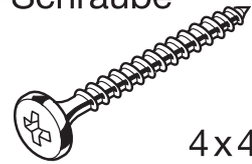


Mauerdübel (U6)



6x30

Spax-Schraube (S6)



4x40

Spax-Schraube (WS)

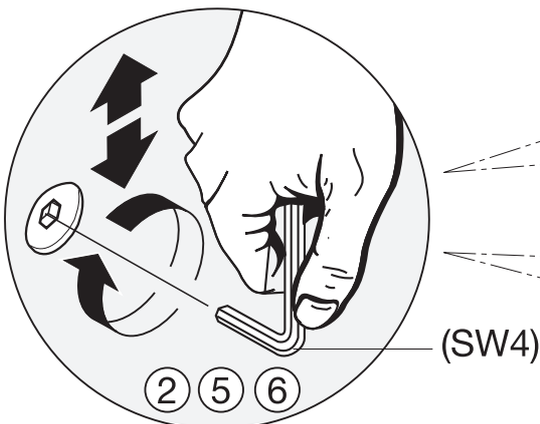
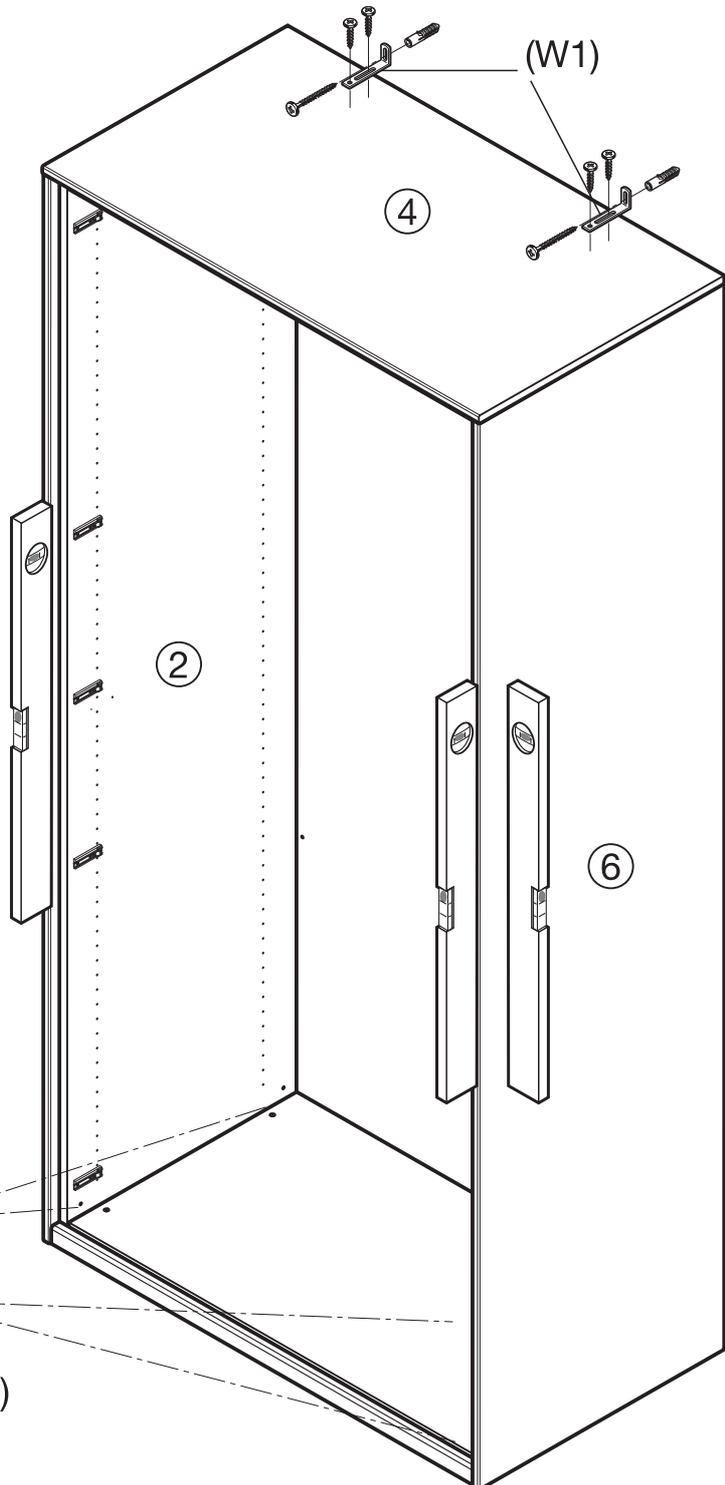
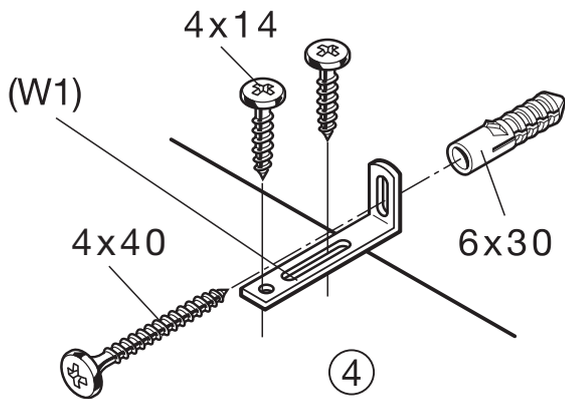


4x14



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.

2. **a.**

3. **b.**

Bohrschablone

**b.**

4.

**b.**

Ø 3mm

90 cm Kleiderschrank /  
105 cm Kleiderschrank

Bohrschablone

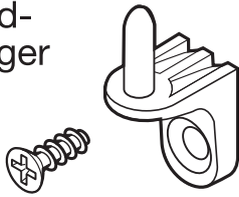
**b.**

2

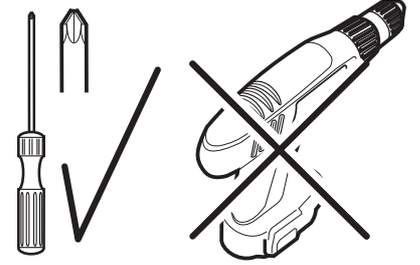
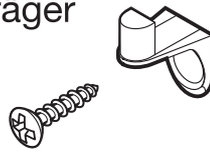
6

# Kleiderschrank mit Drehtüren

Rückwand-  
Bodenträger  
1x (B170)

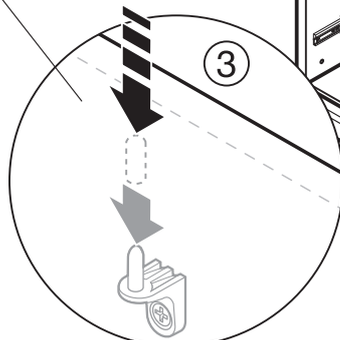
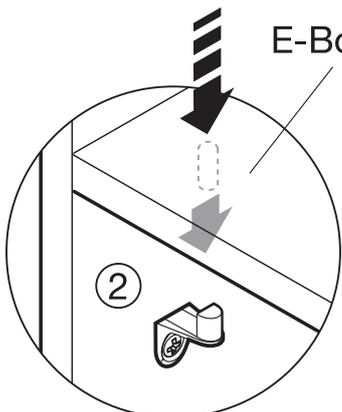
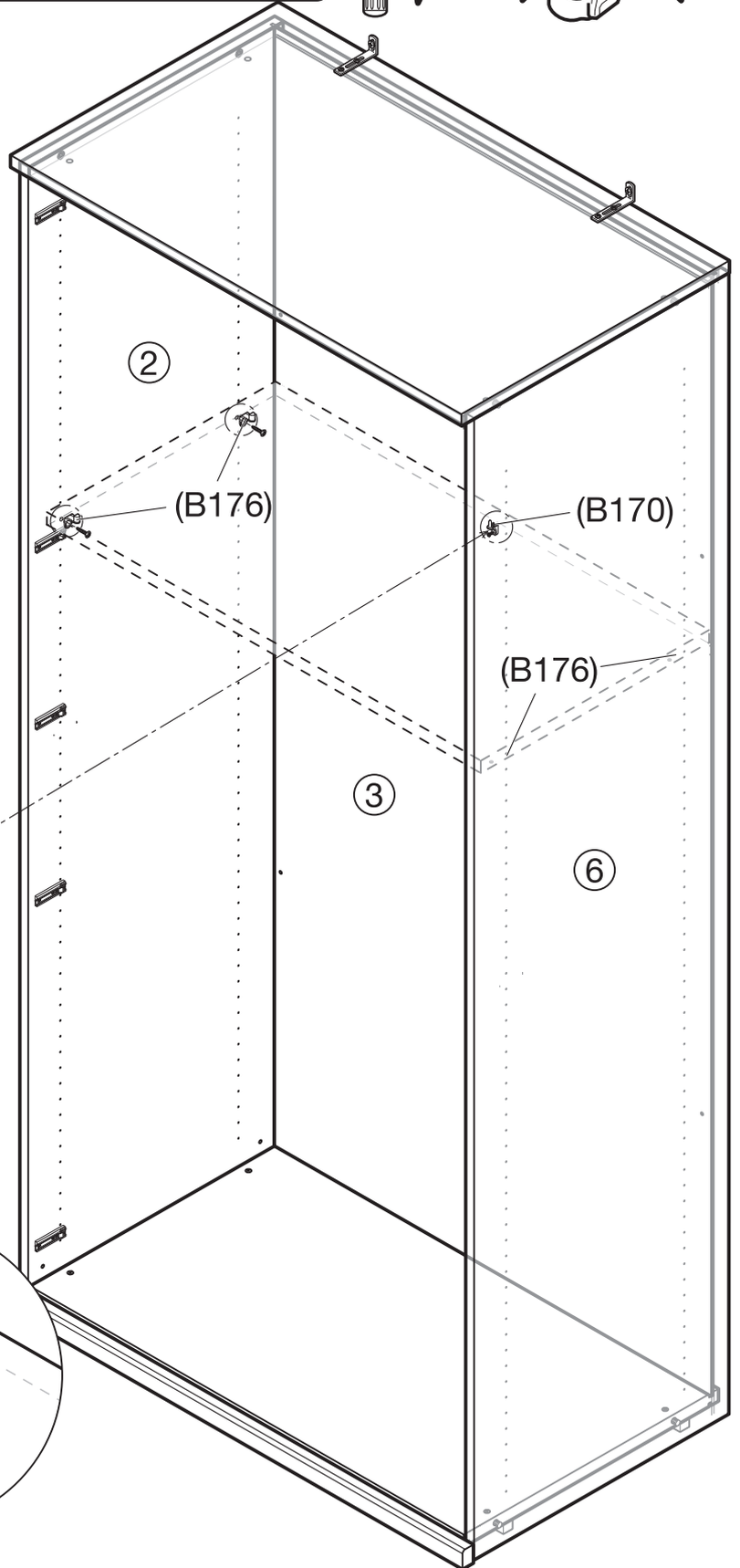
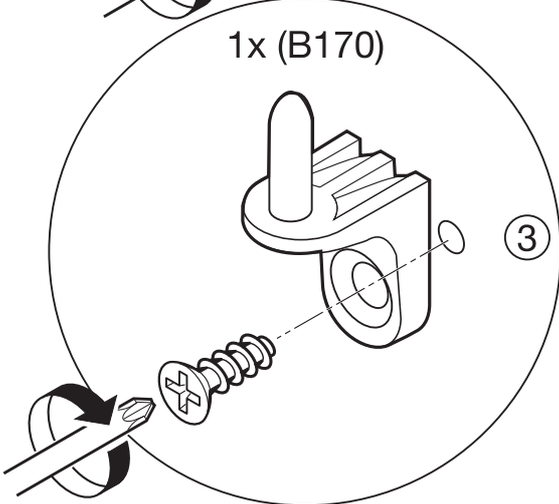
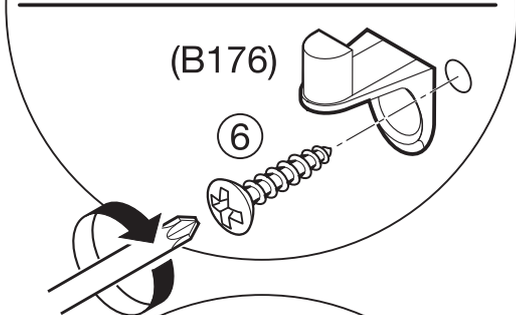
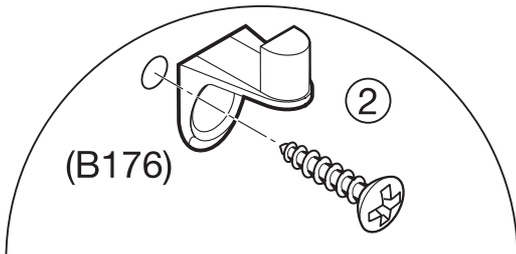


Schraub-  
E-Bodenträger  
4x (B176)



② ⑤ ⑥ KS-Seiten

③ Rückwand



# Kleiderschrank mit Drehtüren

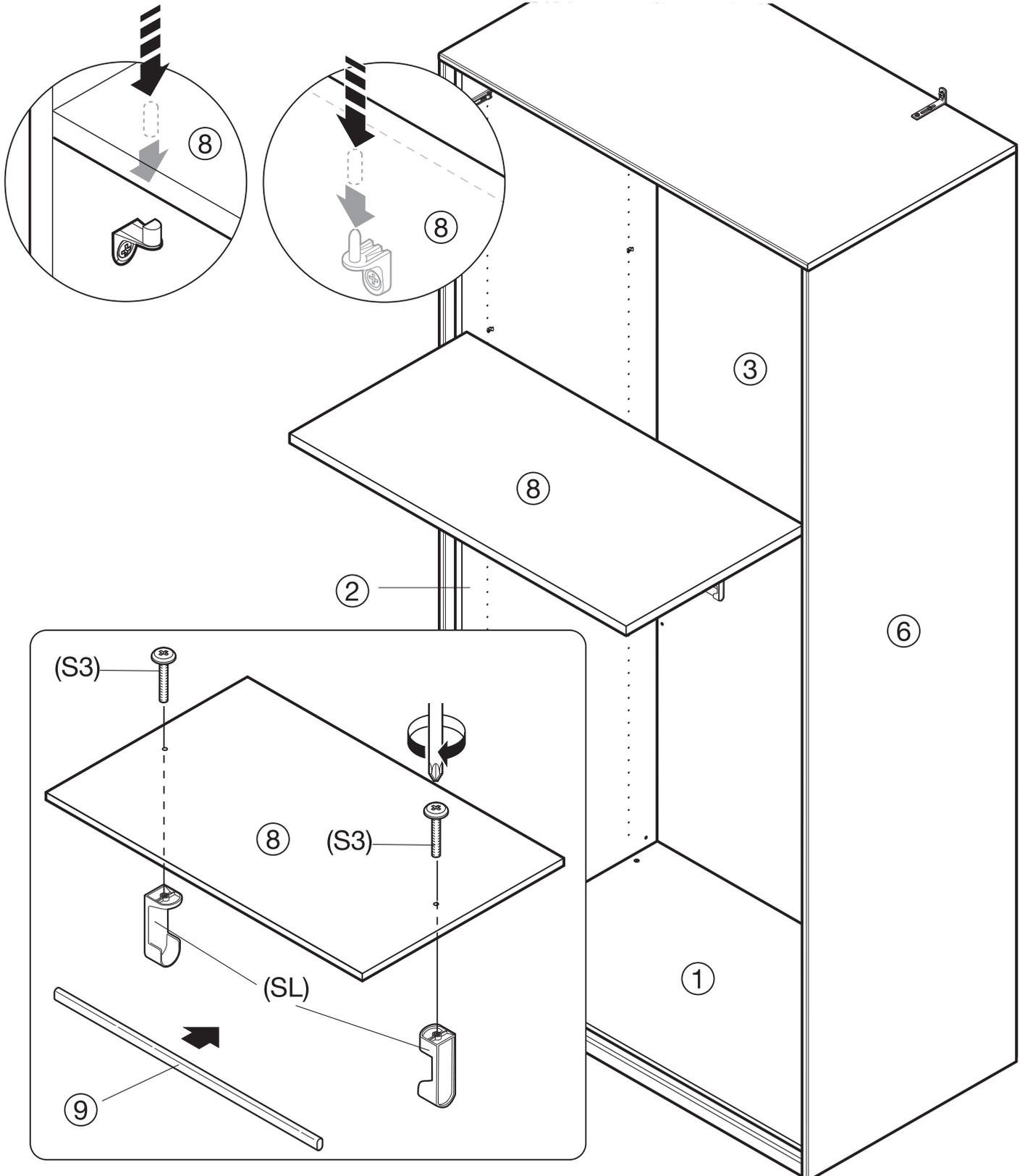
⑧ E-Boden  
(mit Kleiderstange)

⑨ Kleiderstange

Schrankrohr-  
Lager  
(SL)

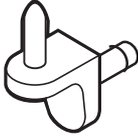


Schraube  
(S3)

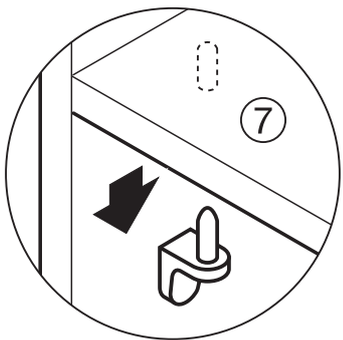
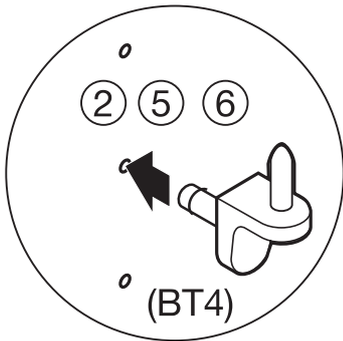
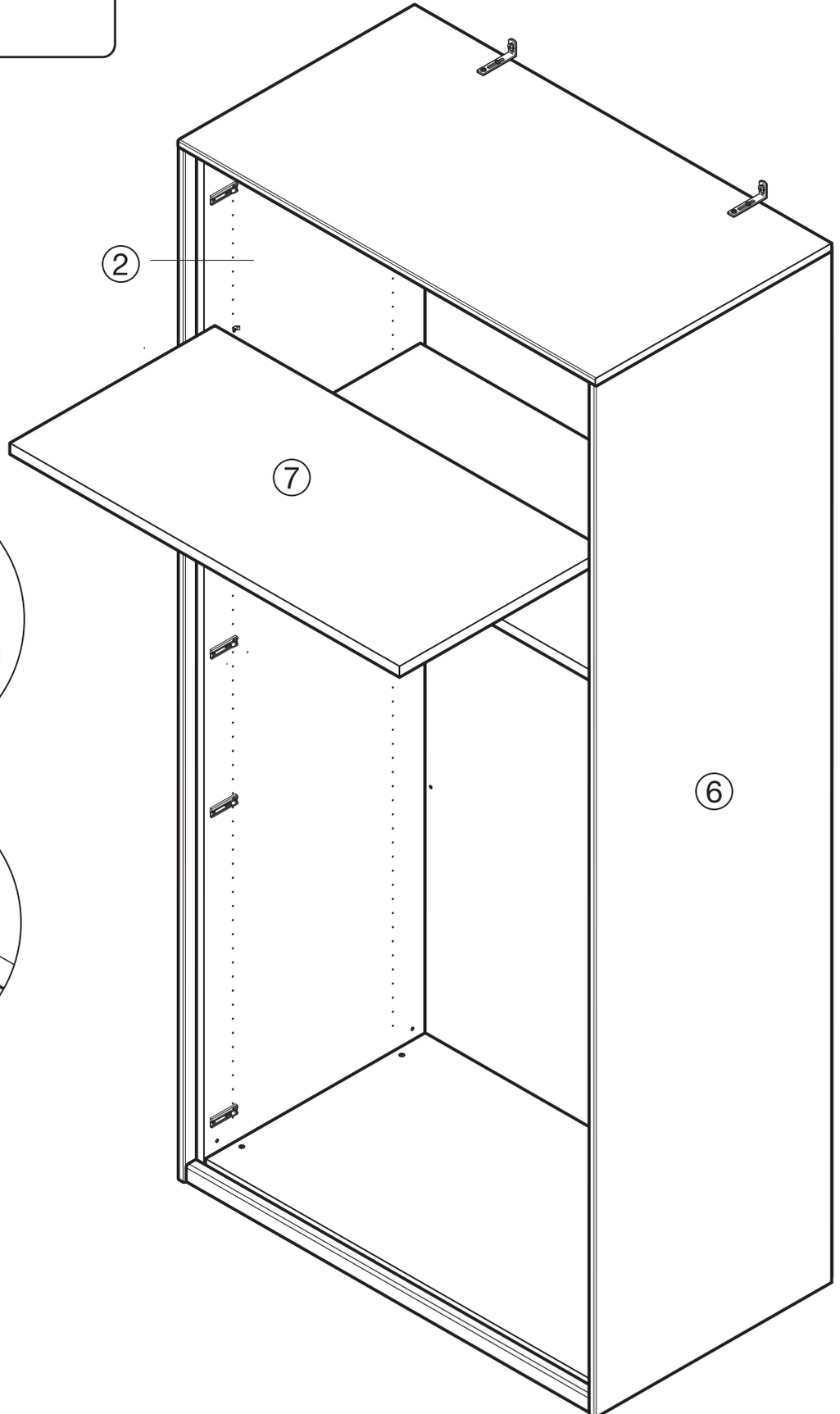


# Kleiderschrank mit Drehtüren

Bodenträger  
(BT4)



⑦ E-Boden

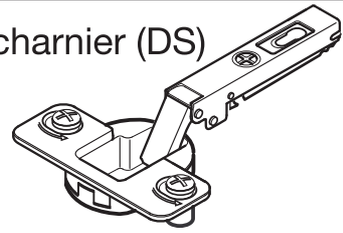


# Kleiderschrank mit Drehtüren

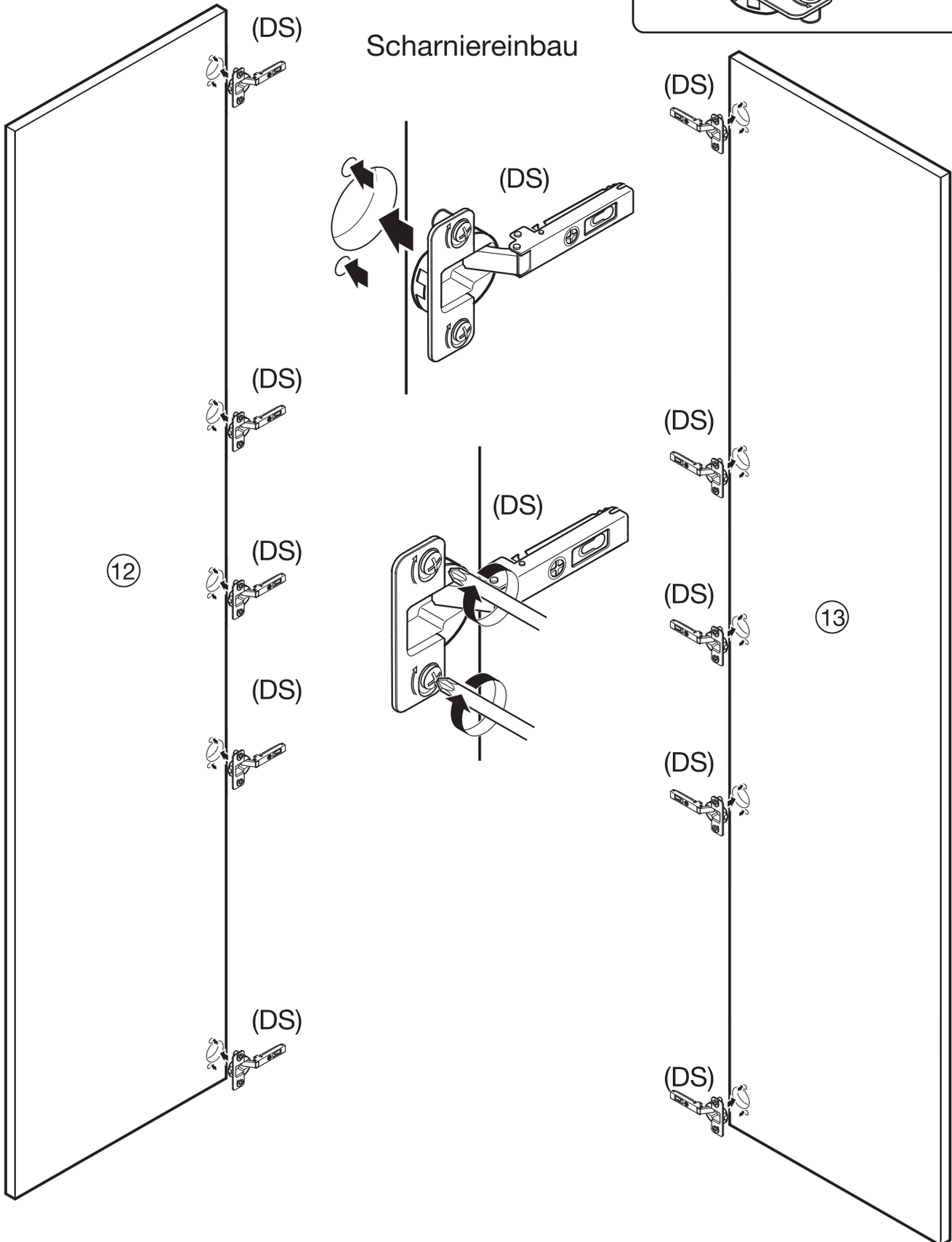
⑫ Drehtür (links)

⑬ Drehtür (rechts)

Scharnier (DS)



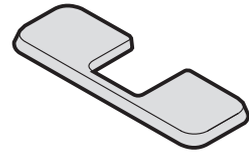
Scharnereinbau



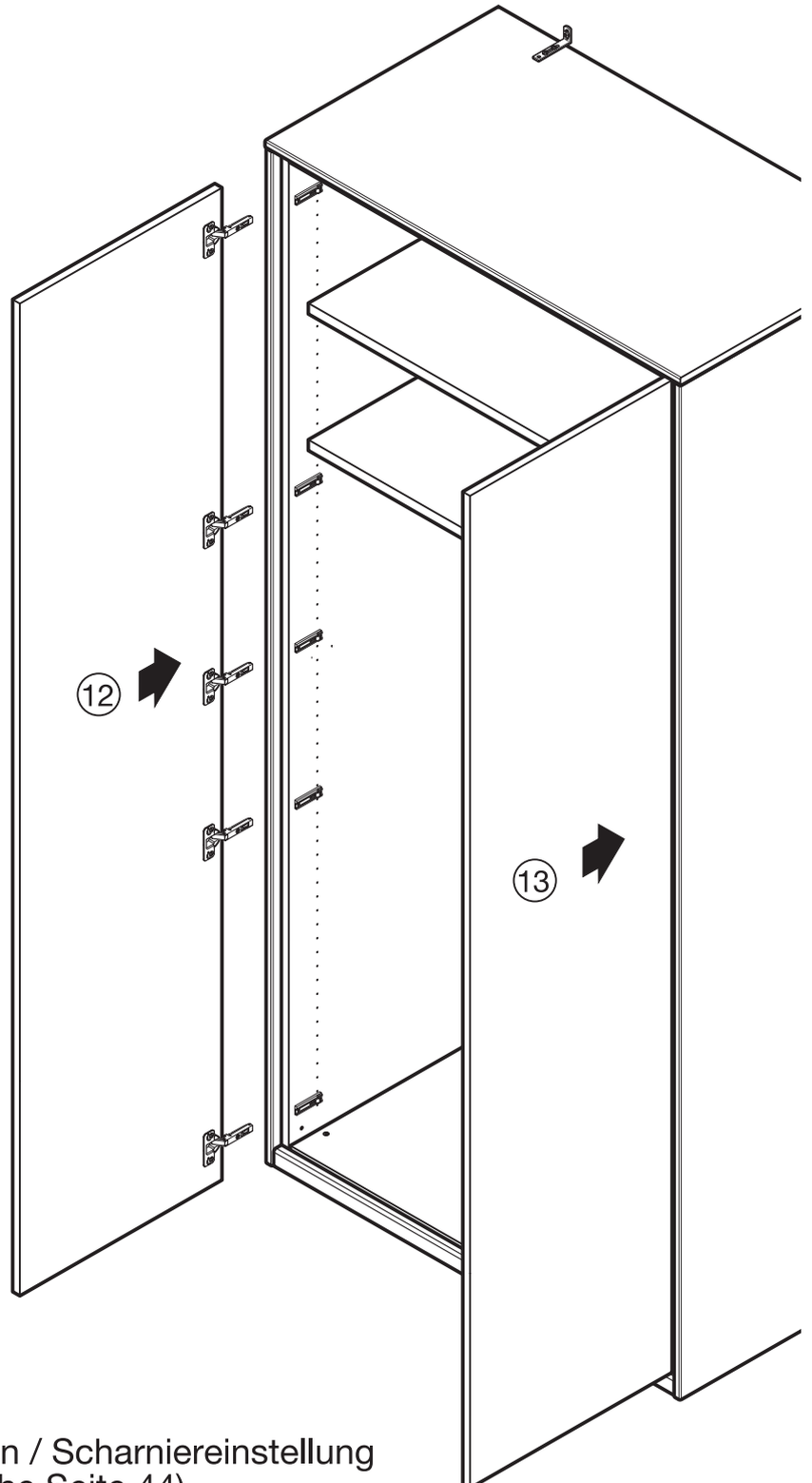
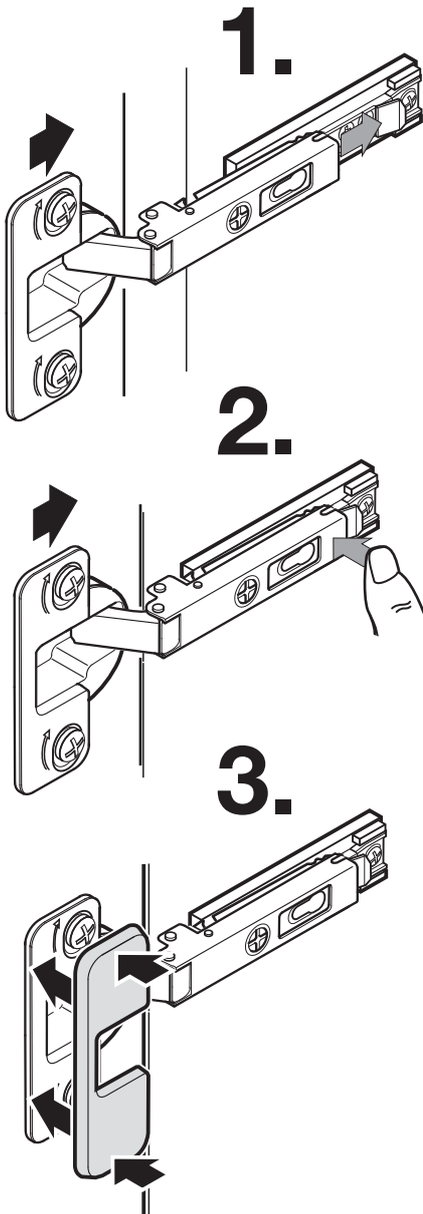
# Kleiderschrank mit Drehtüren

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

Abdeckkappe Scharnier  
(DK)



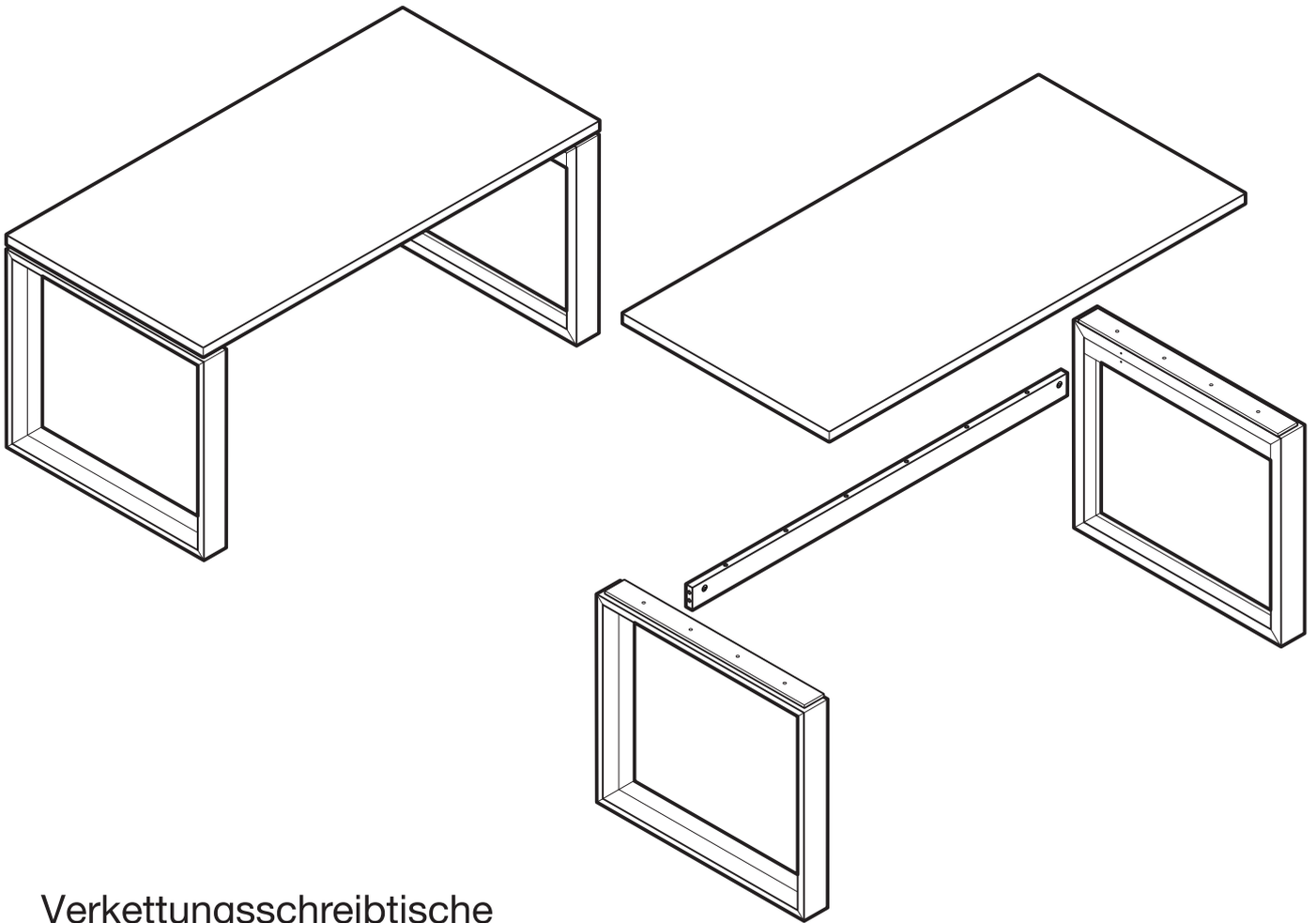
## Türeneinbau



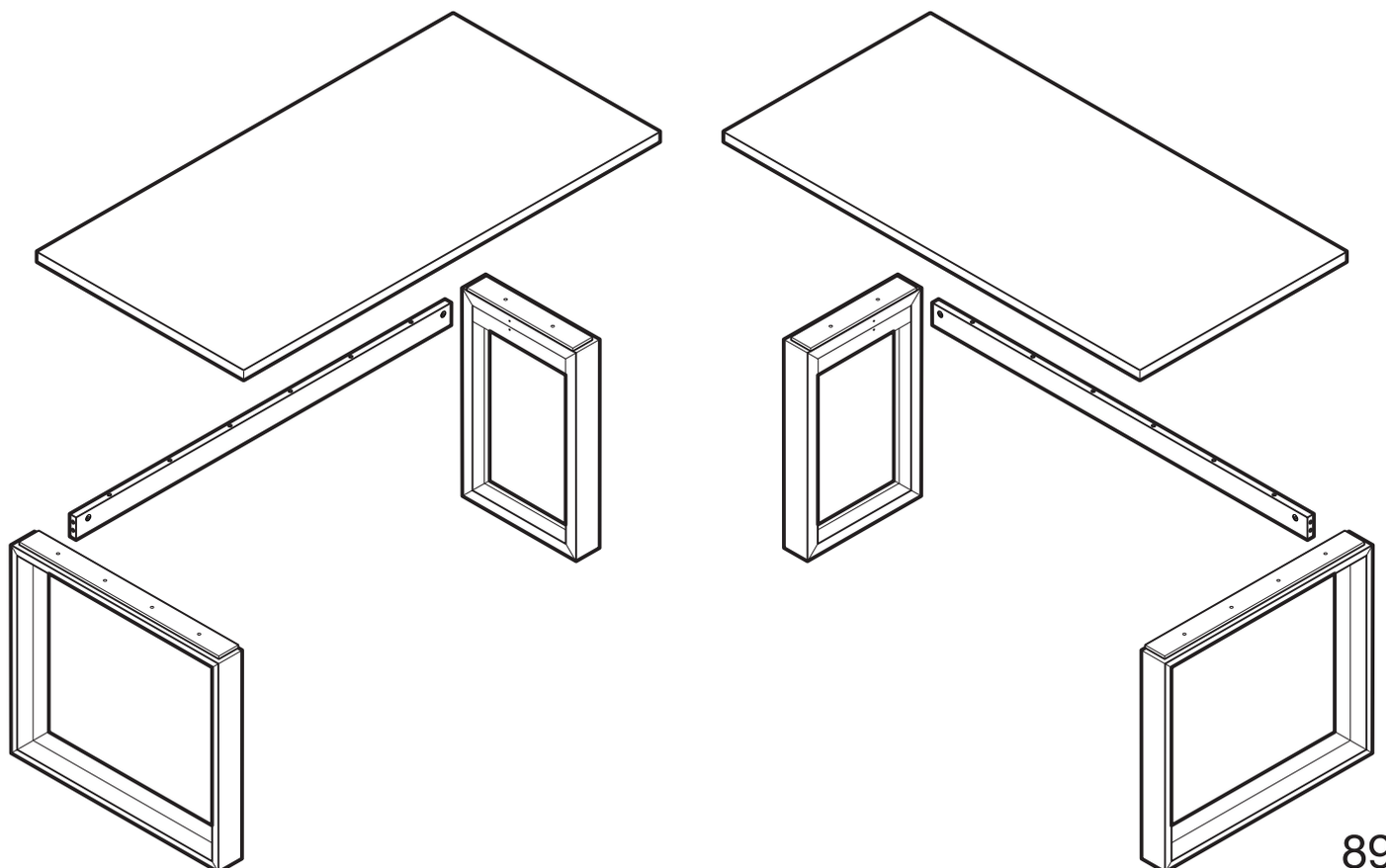
Türen ausrichten / Scharniereinstellung  
(siehe Seite 44)

# Schreibtische mit Rahmengerüst

## Einzel schreibtische

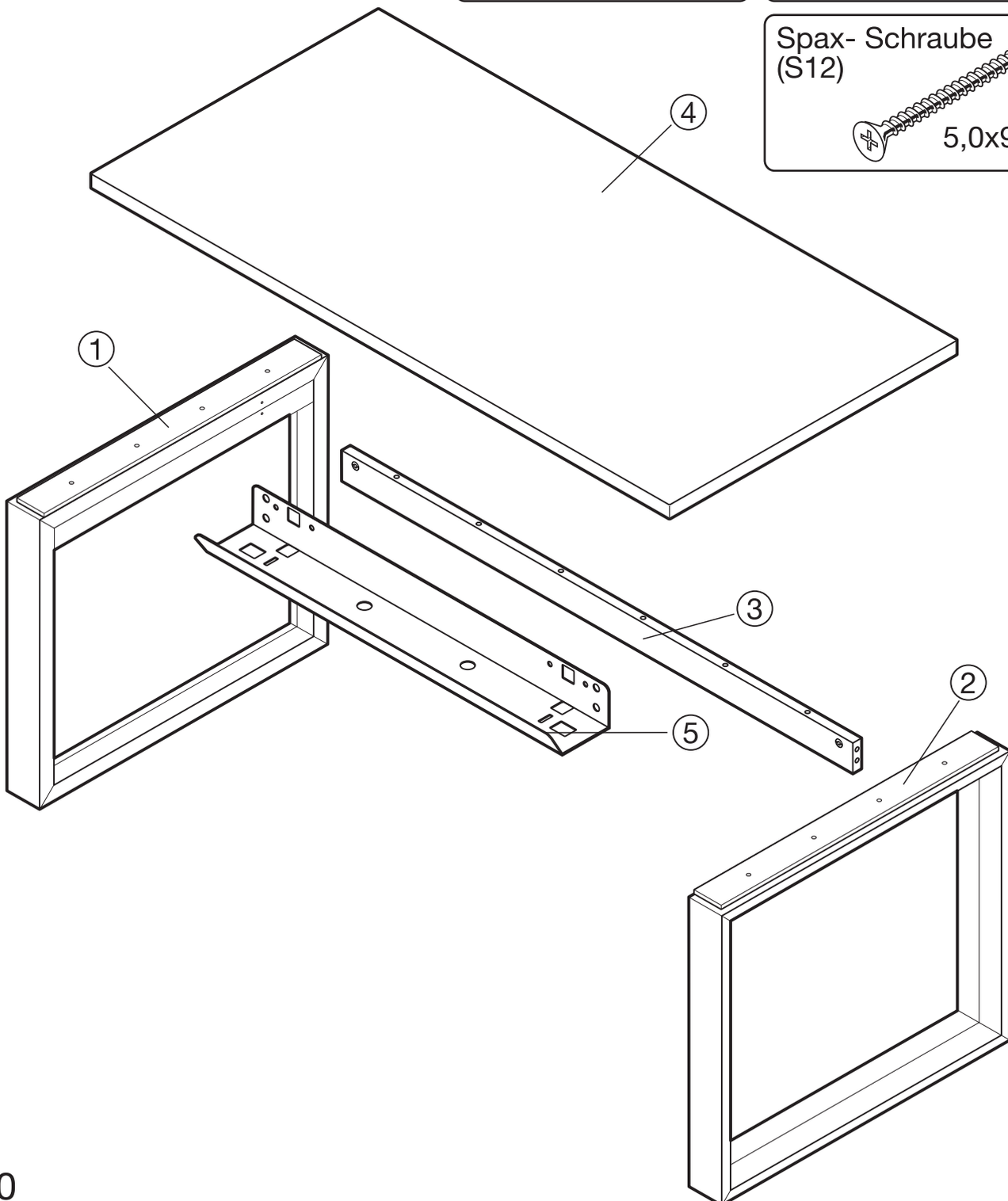
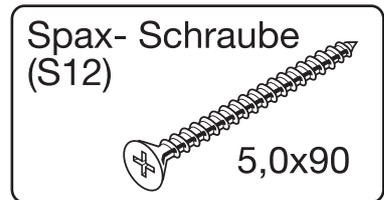
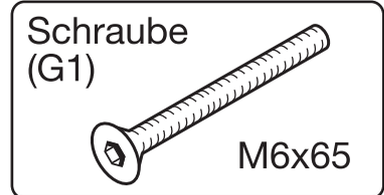
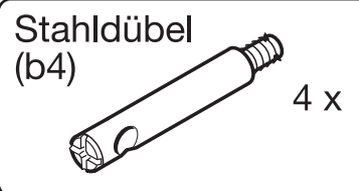


## Verkettungsschreibtische



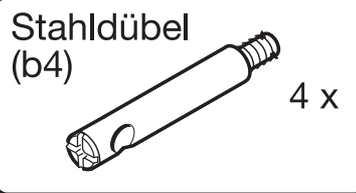
# Schreibtische mit Rahmengerüst

- ① Rahmenfuß links
- ② Rahmenfuß rechts
- ③ Traverse
- ④ Schreibplatte
- ⑤ Kabelwanne (optional)

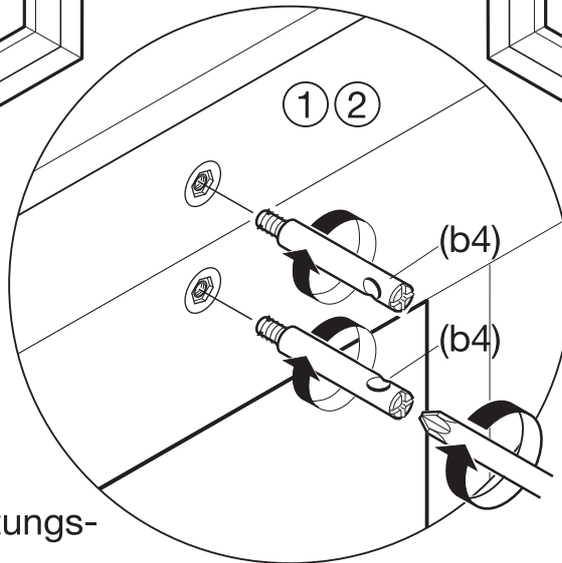
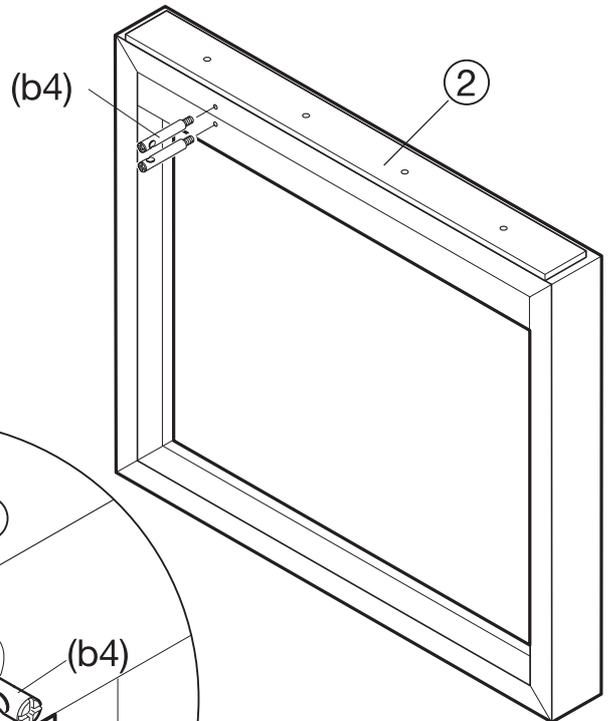
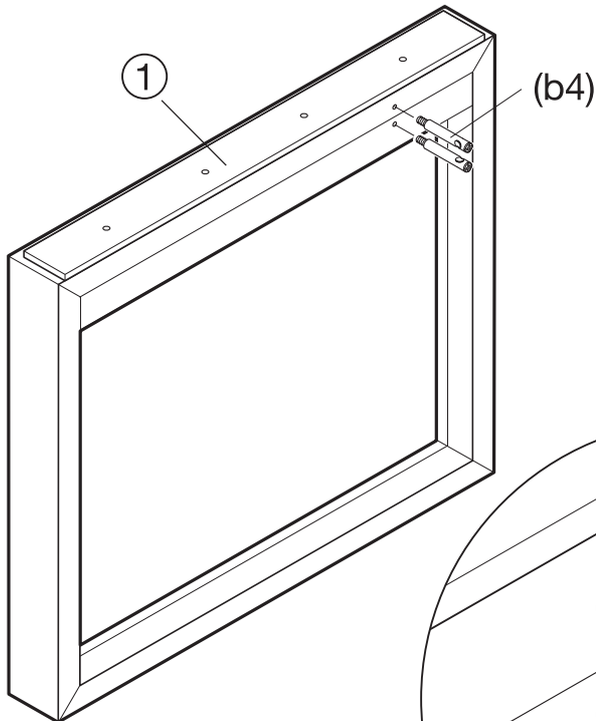


# Schreibtische mit Rahmengerüst

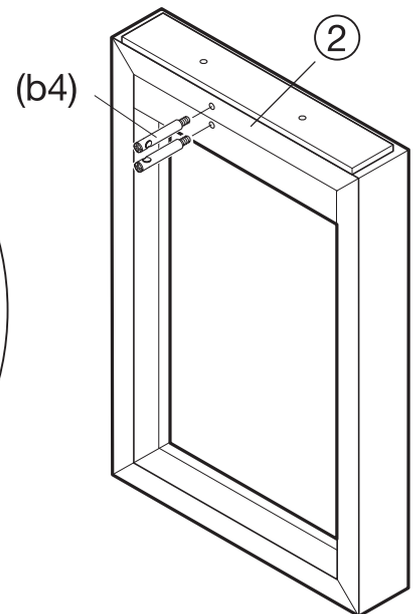
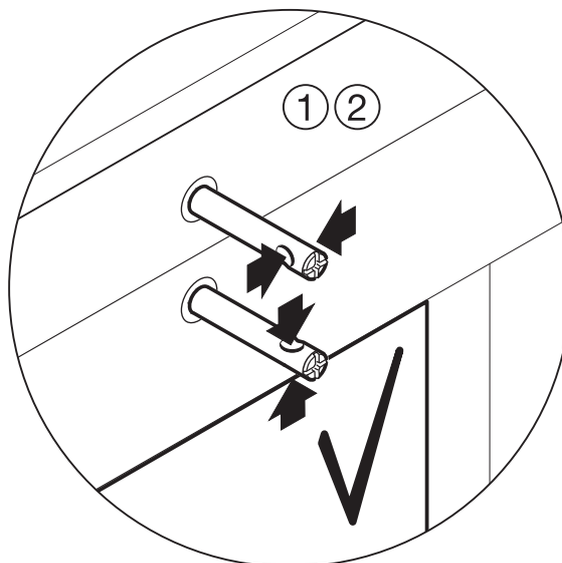
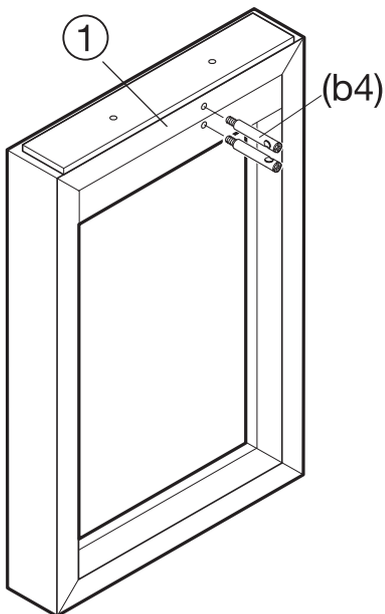
① Rahmenfuß links



② Rahmenfuß rechts



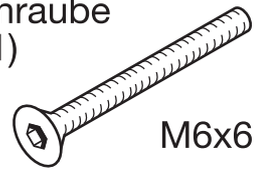
Rahmenfuß für Verkettungs-Schreibtisch.



# Schreibtische mit Rahmengestell

Einzelschreibtische  
Verkettungsschreibtische

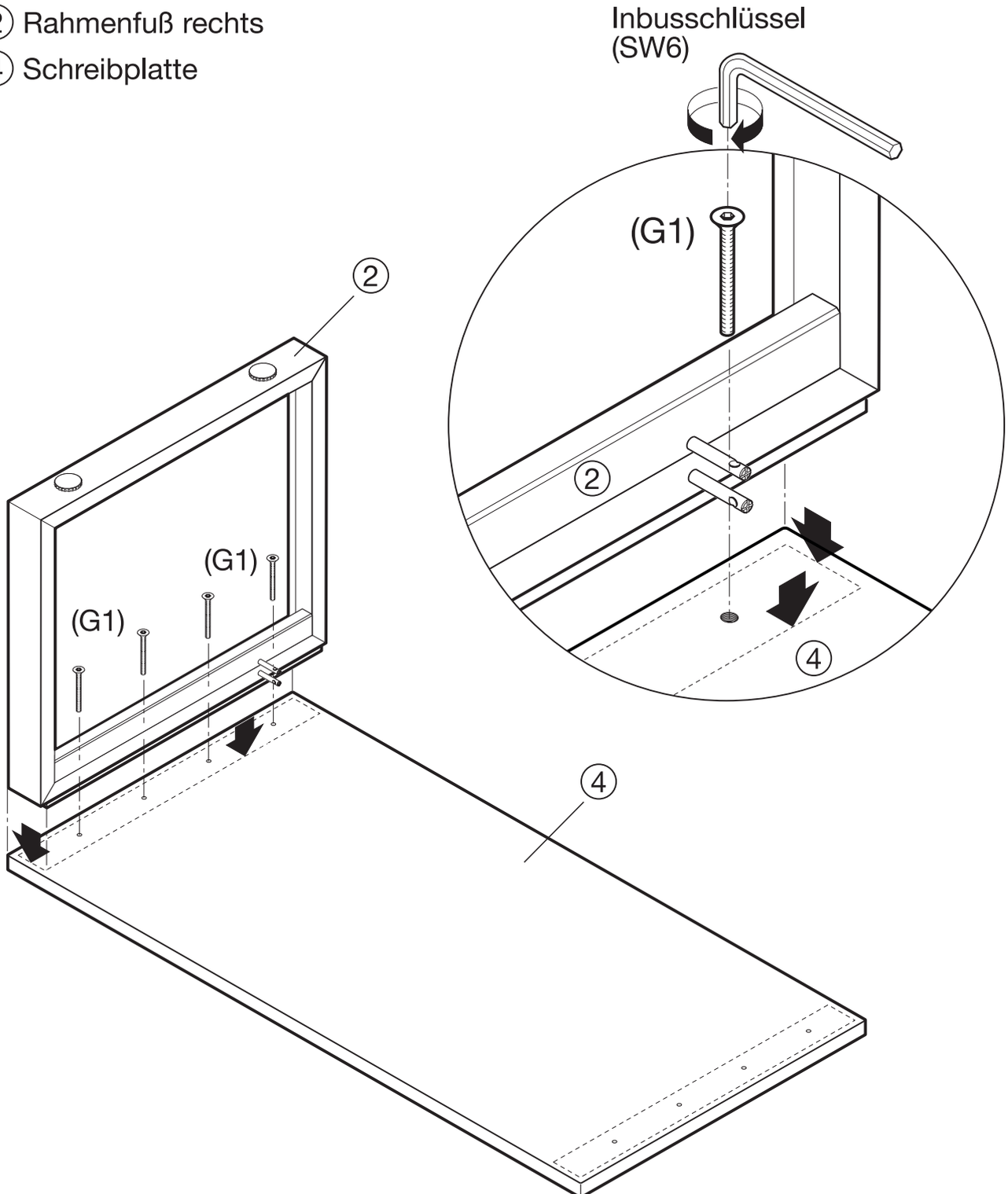
Schraube  
(G1)



M6x65

- ② Rahmenfuß rechts
- ④ Schreibplatte

Inbusschlüssel  
(SW6)

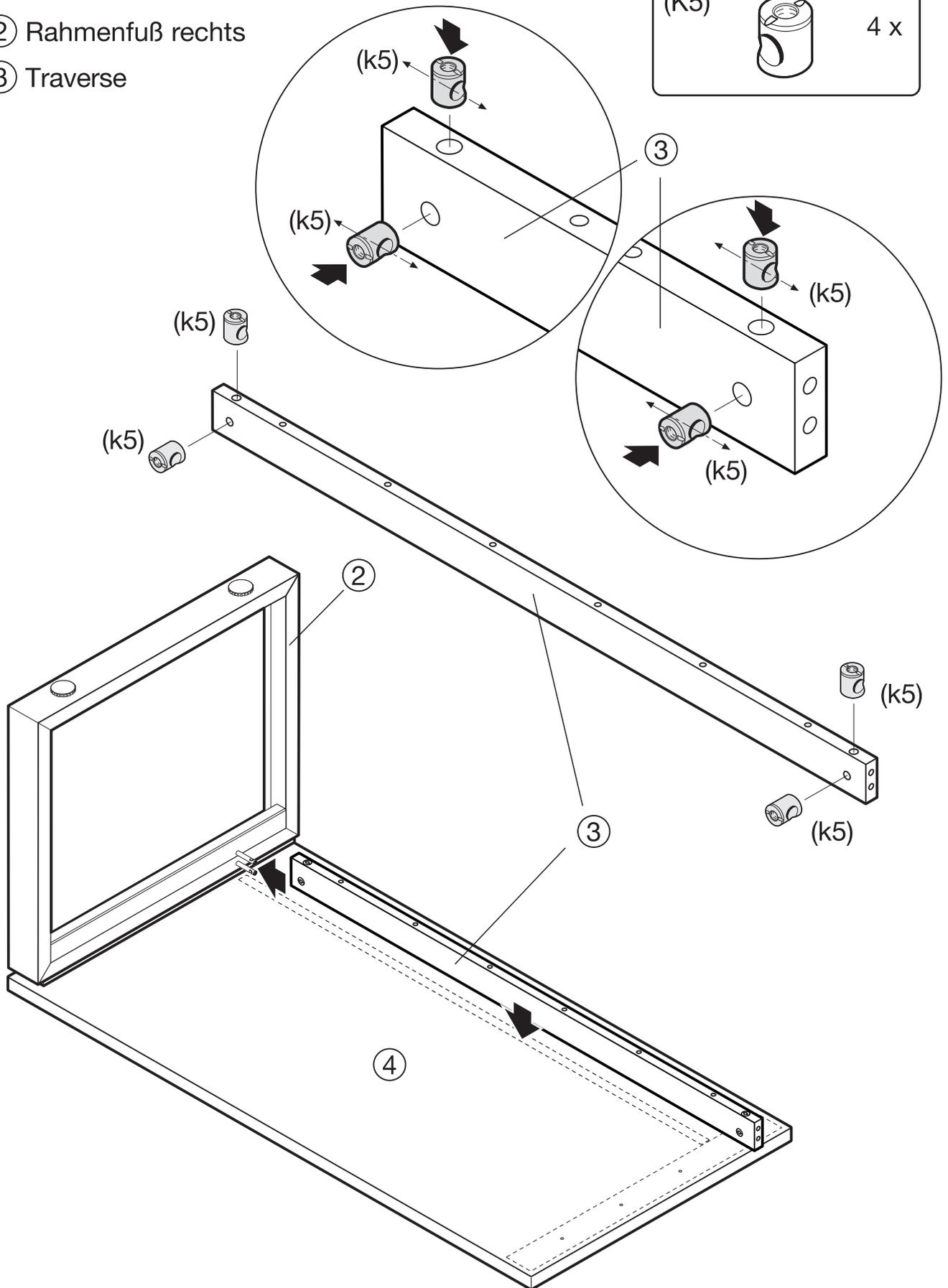


# Schreibtische mit Rahmengestell

② Rahmenfuß rechts

③ Traverse

Gehäuse für Bolzen  
(K5) 4 x



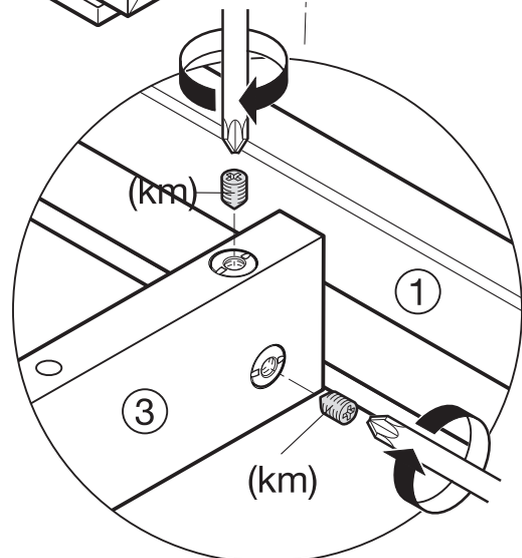
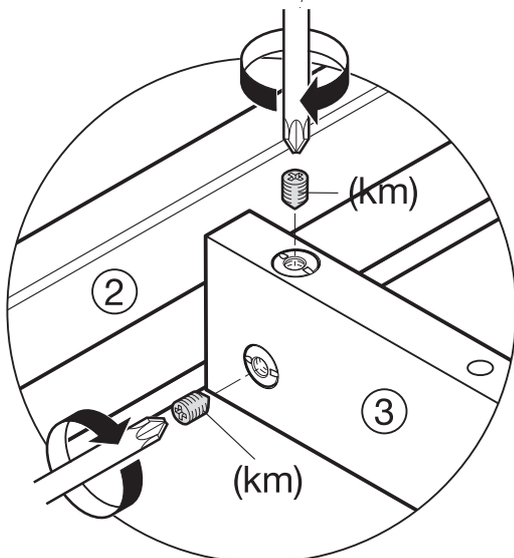
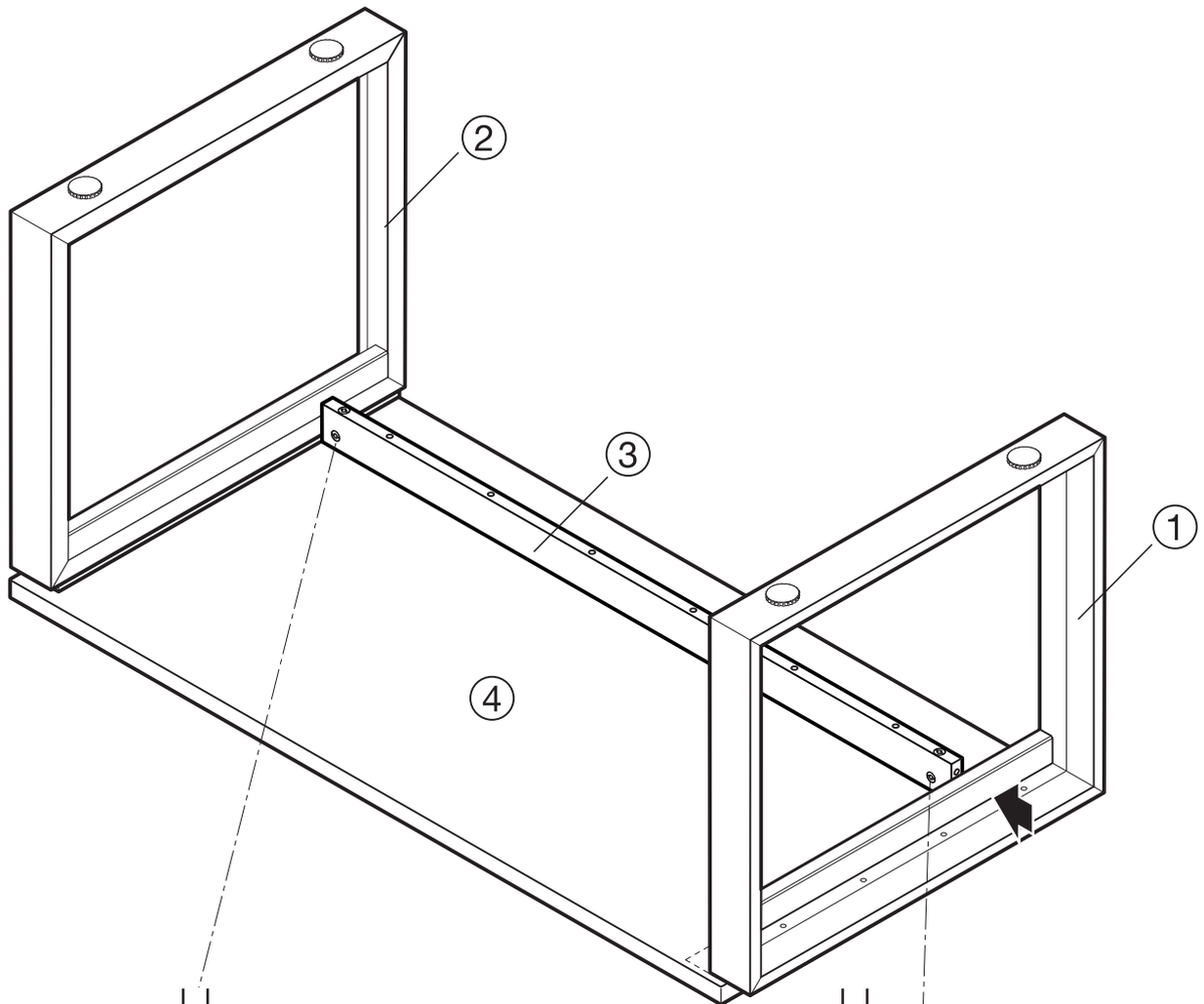
# Schreibtische mit Rahmengestell

Schraube M6  
(km)



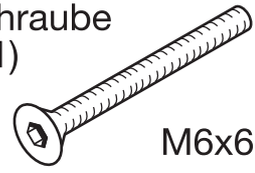
4 x

① Rahmenfuß links

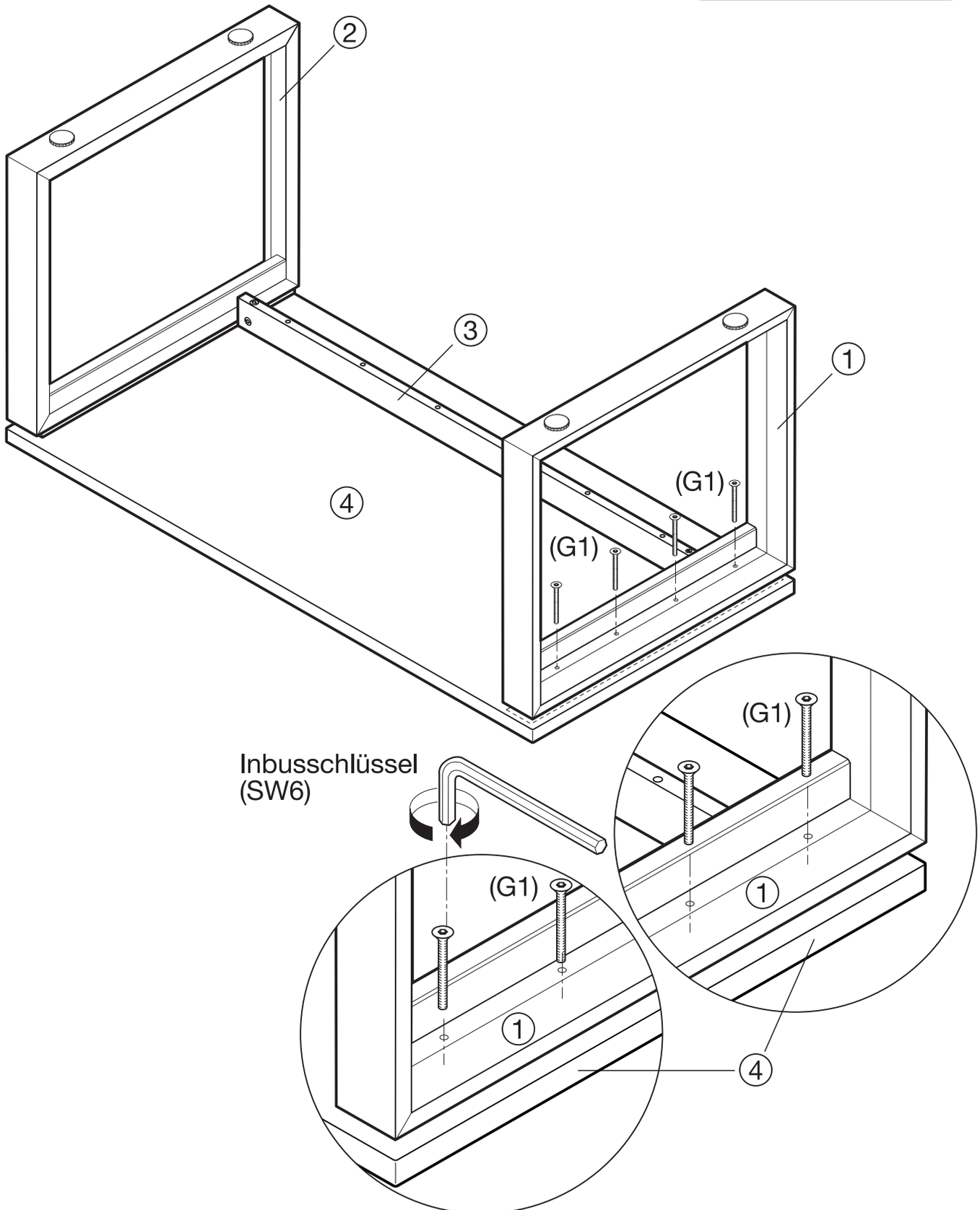


# Schreibtische mit Rahmengestell

Schraube  
(G1)



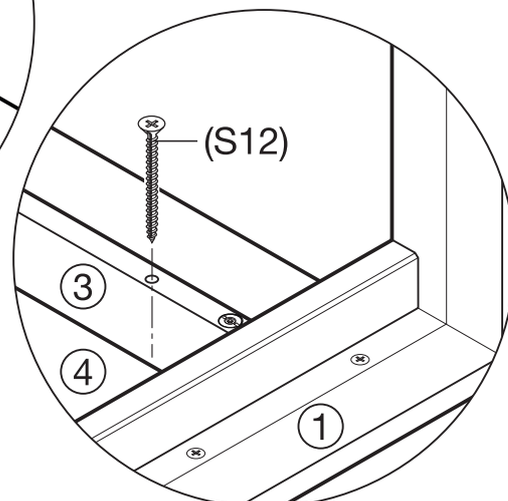
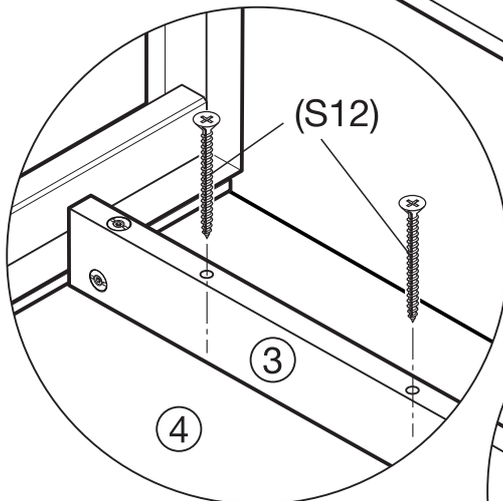
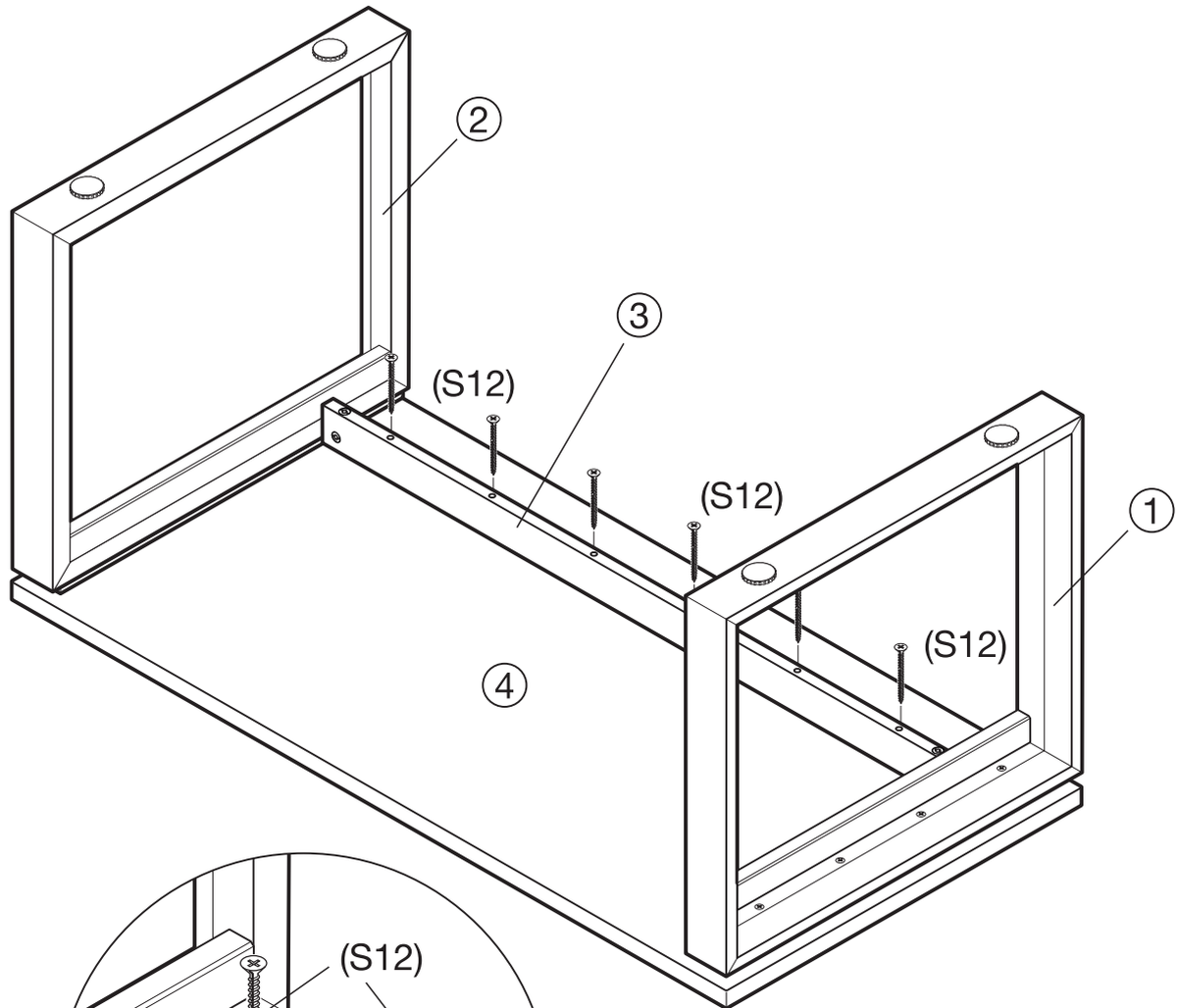
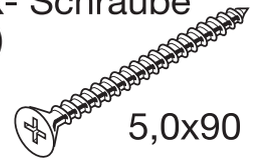
M6x65



Inbusschlüssel  
(SW6)

# Schreibtische mit Rahmengestell

Spax- Schraube  
(S12)

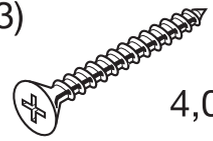


# Schreibtische mit Verkettungsplatte

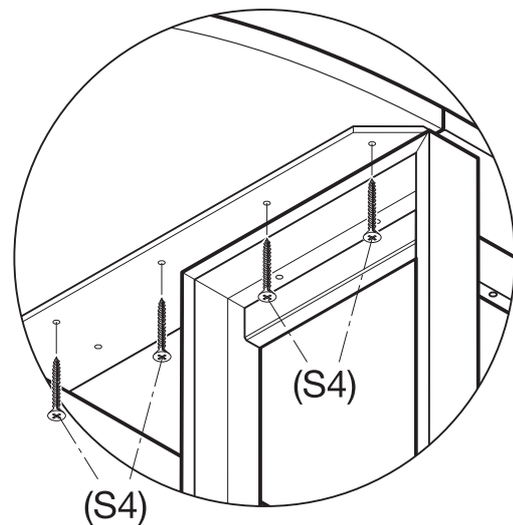
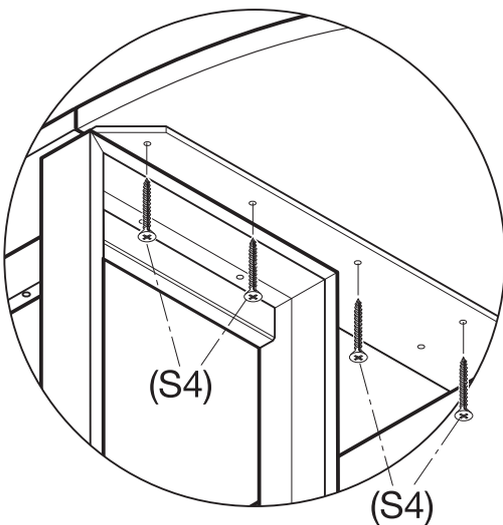
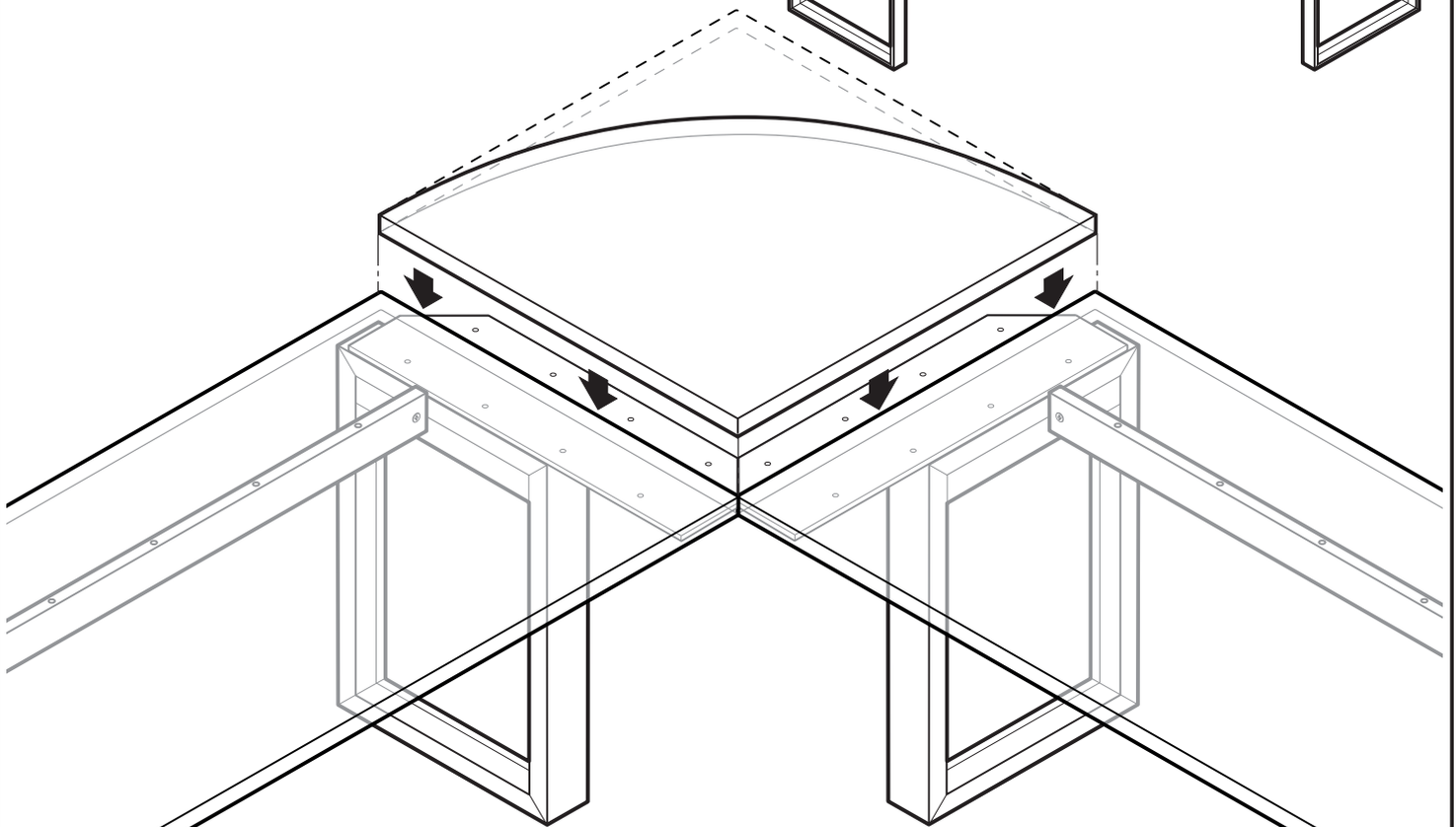
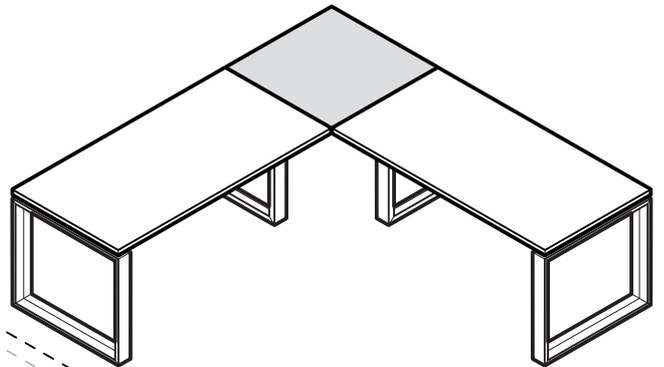
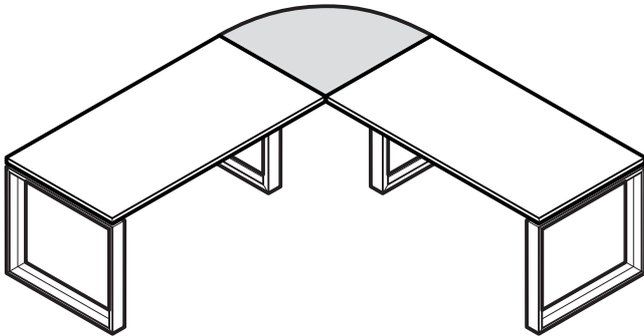
Montage

Schreibtischkombination mit Verkettungsplatte.

Spax- Schraube  
(S3)



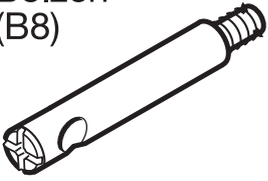
4,0x30



## Schreibtisch mit Stellfüßen

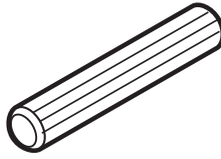
Bolzen  
(B8)

8 x



Holzdübel  
(HD)

4 x



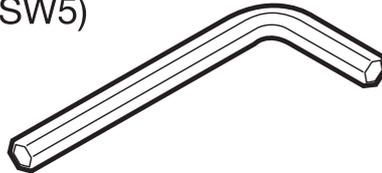
Schraube  
(MS)

8 x



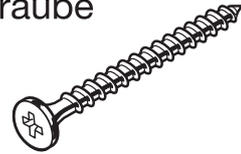
Inbusschlüssel  
(SW5)

1 x

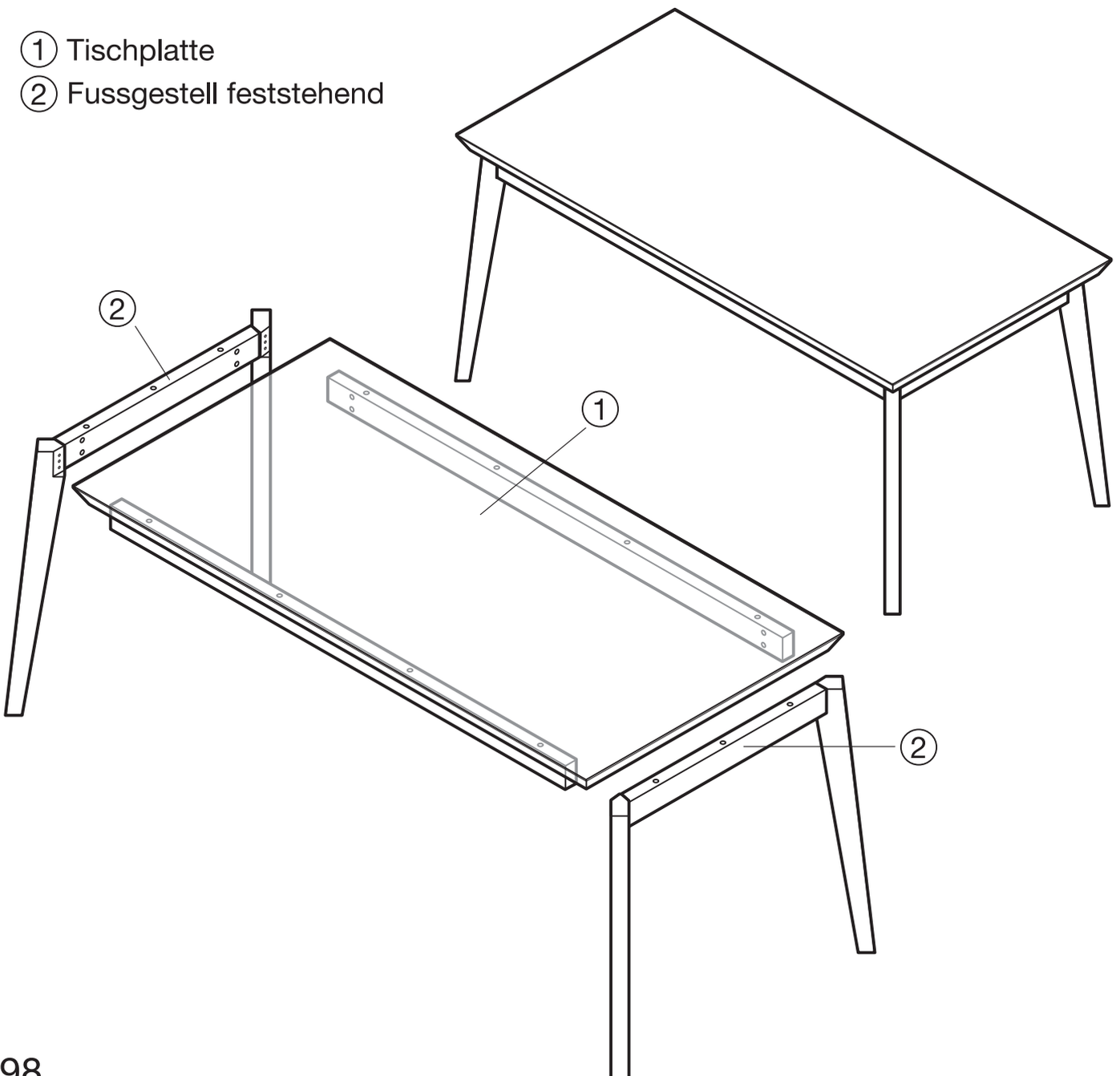


Spax-  
Schraube  
(S5)

6 x



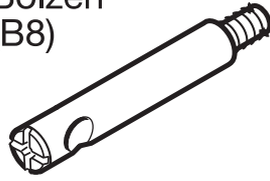
- ① Tischplatte
- ② Fussgestell feststehend



# Schreibtisch mit Stellfüßen

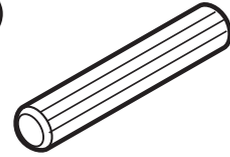
Bolzen  
(B8)

8 x

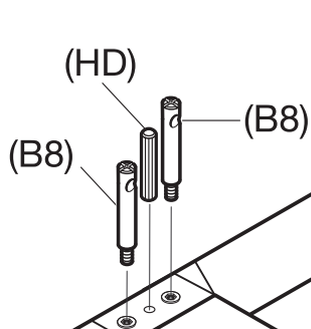
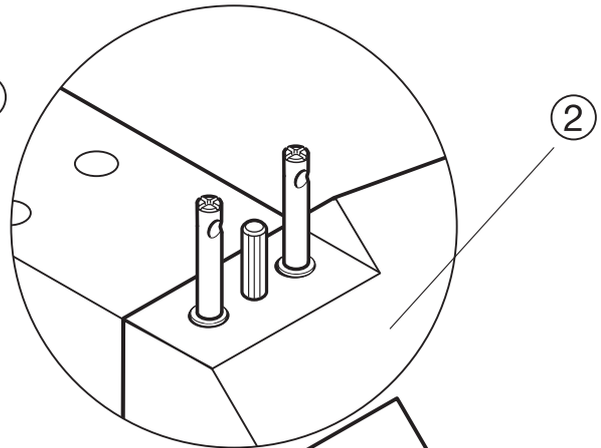
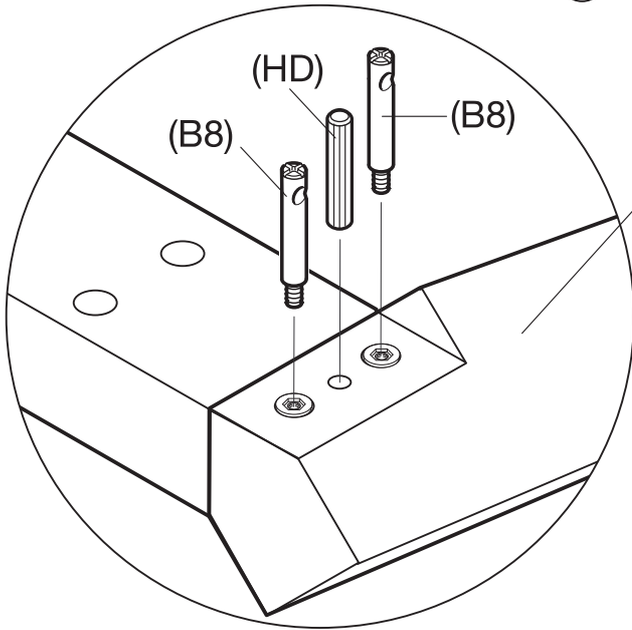


Holzdübel  
(HD)

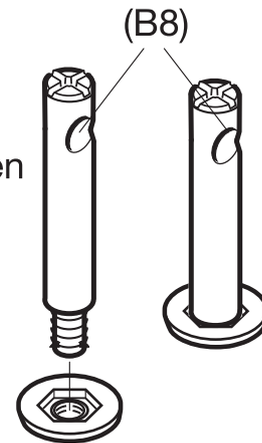
4 x



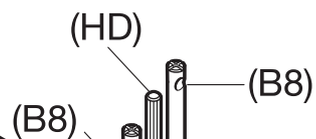
2x ② Fussgestell feststehend



8x  
Bolzen  
(B8)



2x ②



# Schreibtisch mit Stellfüßen

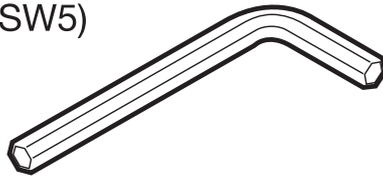
Schraube  
(MS)

8 x



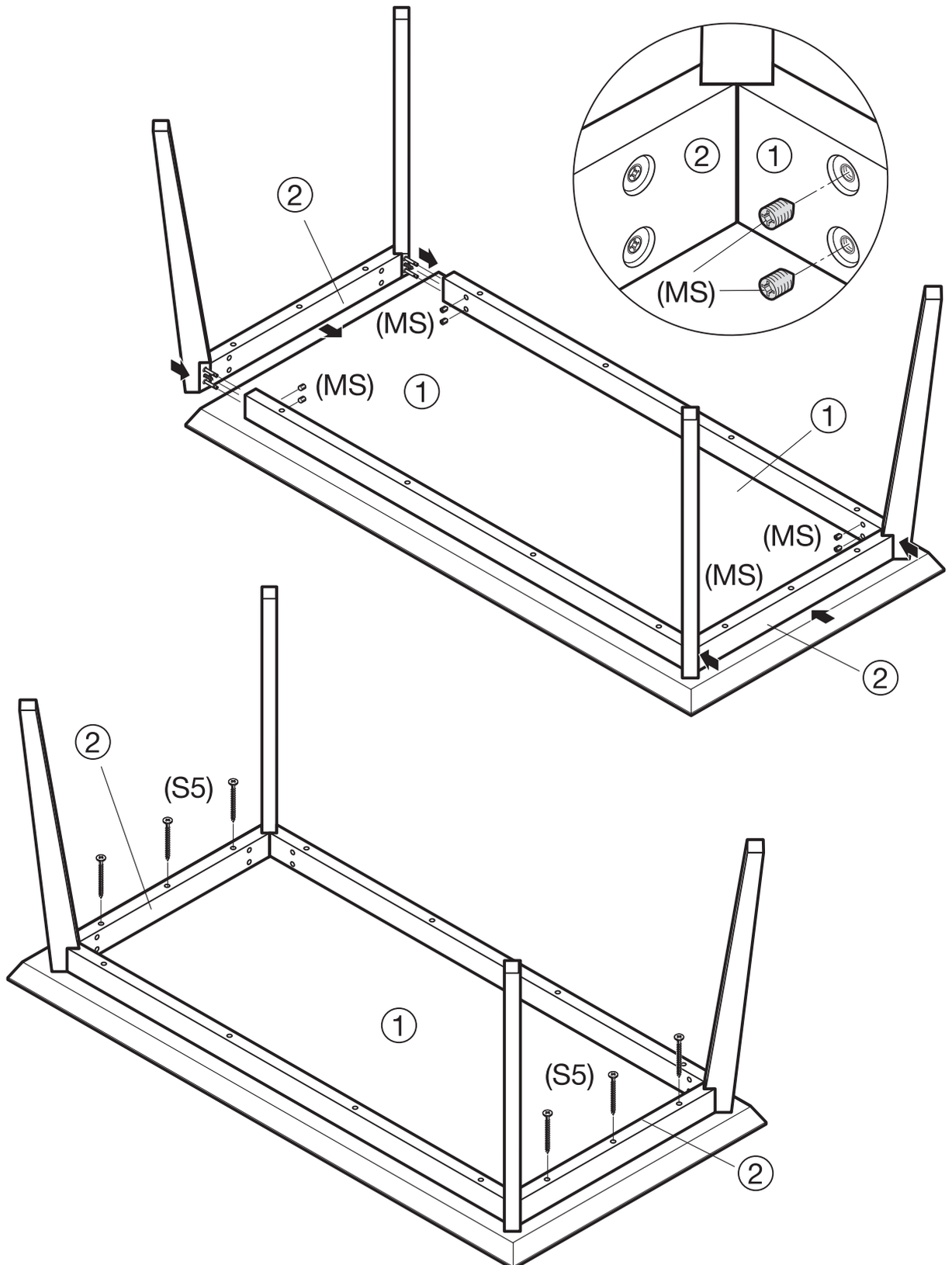
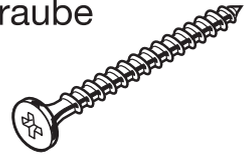
Inbusschlüssel  
(SW5)

1 x



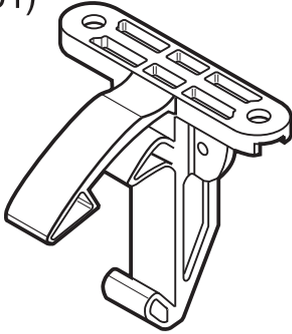
Spax-  
Schraube  
(S5)

6 x

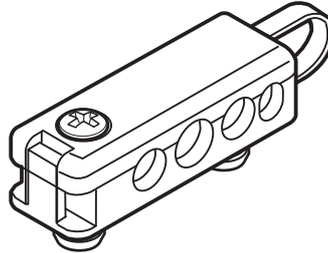


## Kabelwanne für Schreibtische

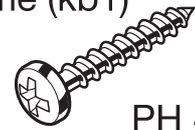
Klemme für  
Kabelwanne  
(kb1)



Kabelklemme für  
Kabelwanne  
(kk1)



Schraube für  
Klemme (kb1) (S7)



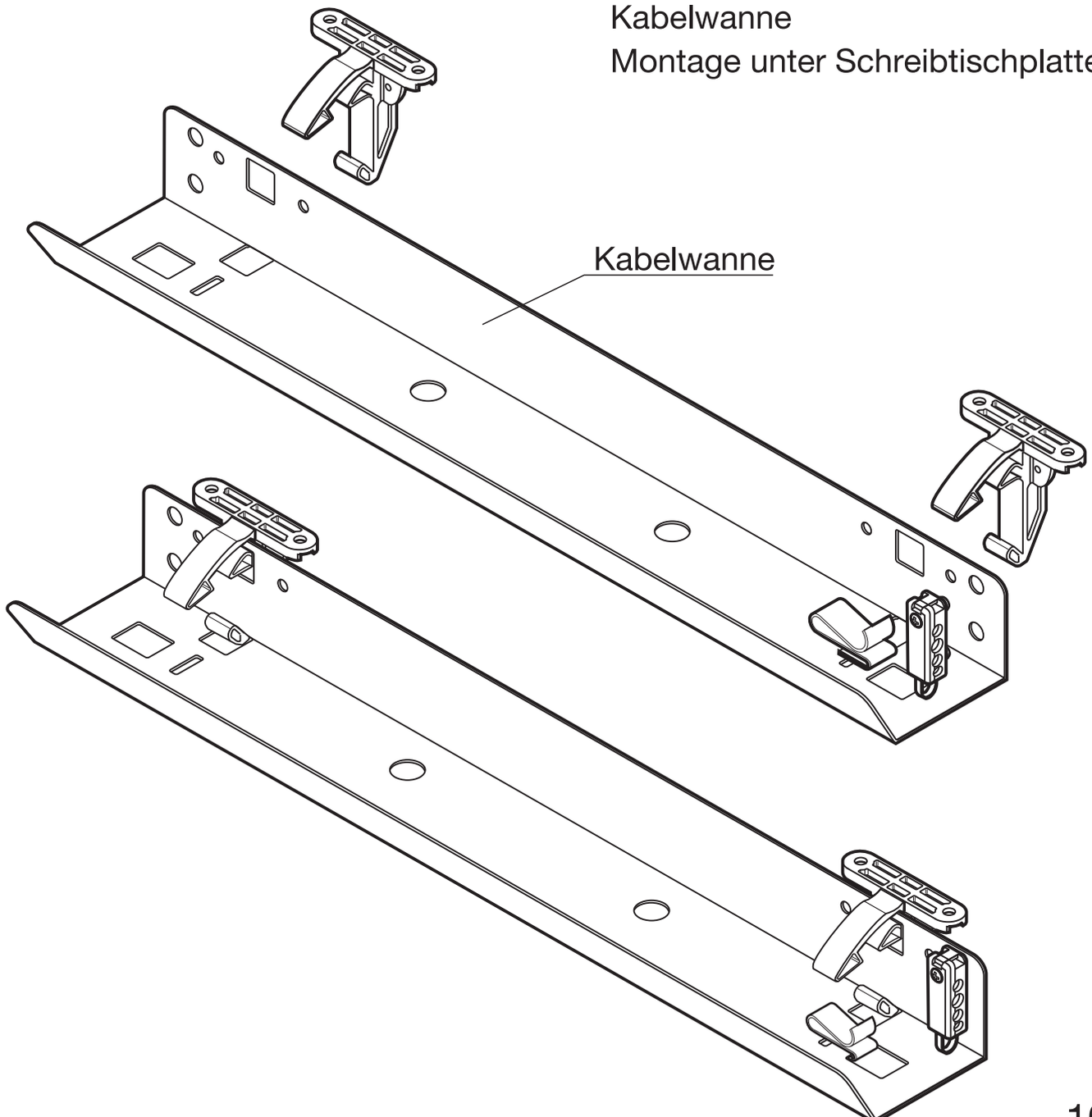
PH 4,0x20

Kabelklemme für  
Kabelwanne (kk2)

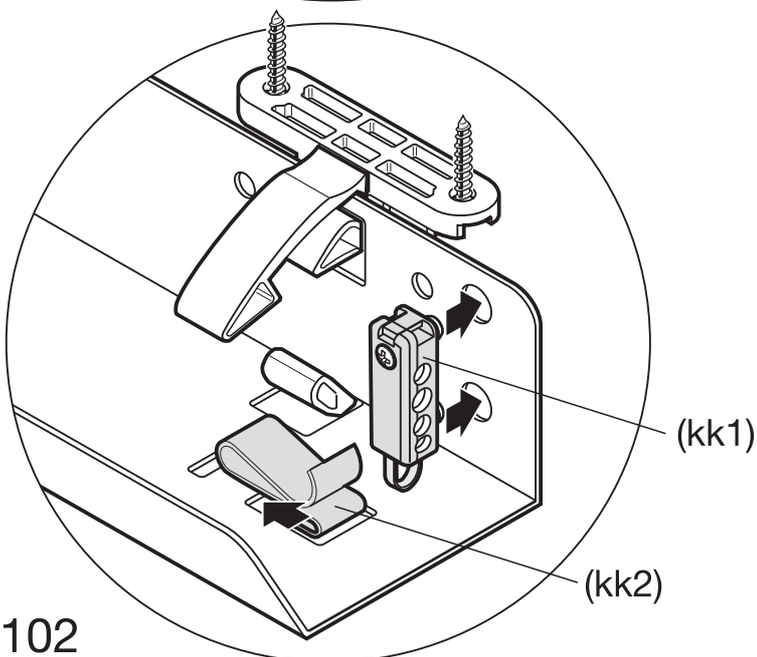
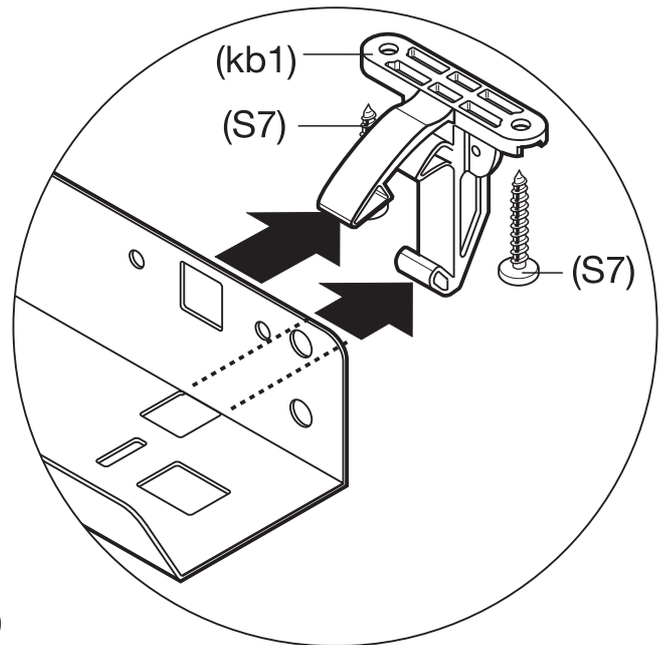
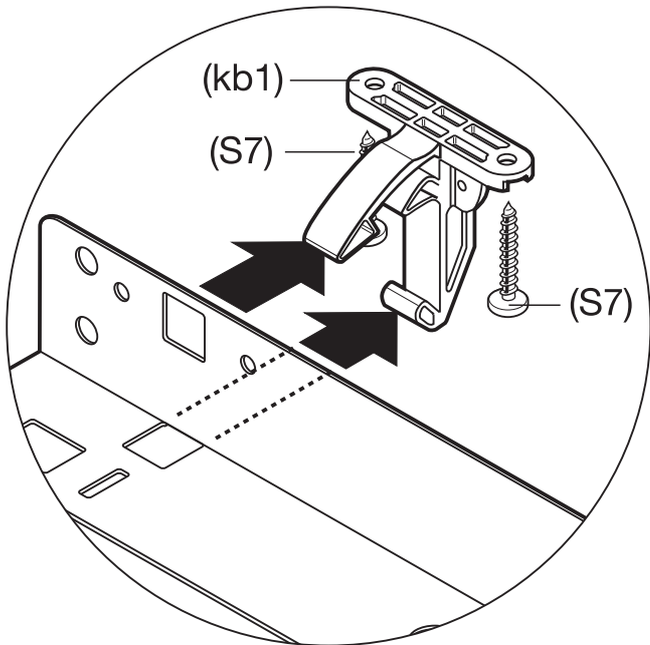
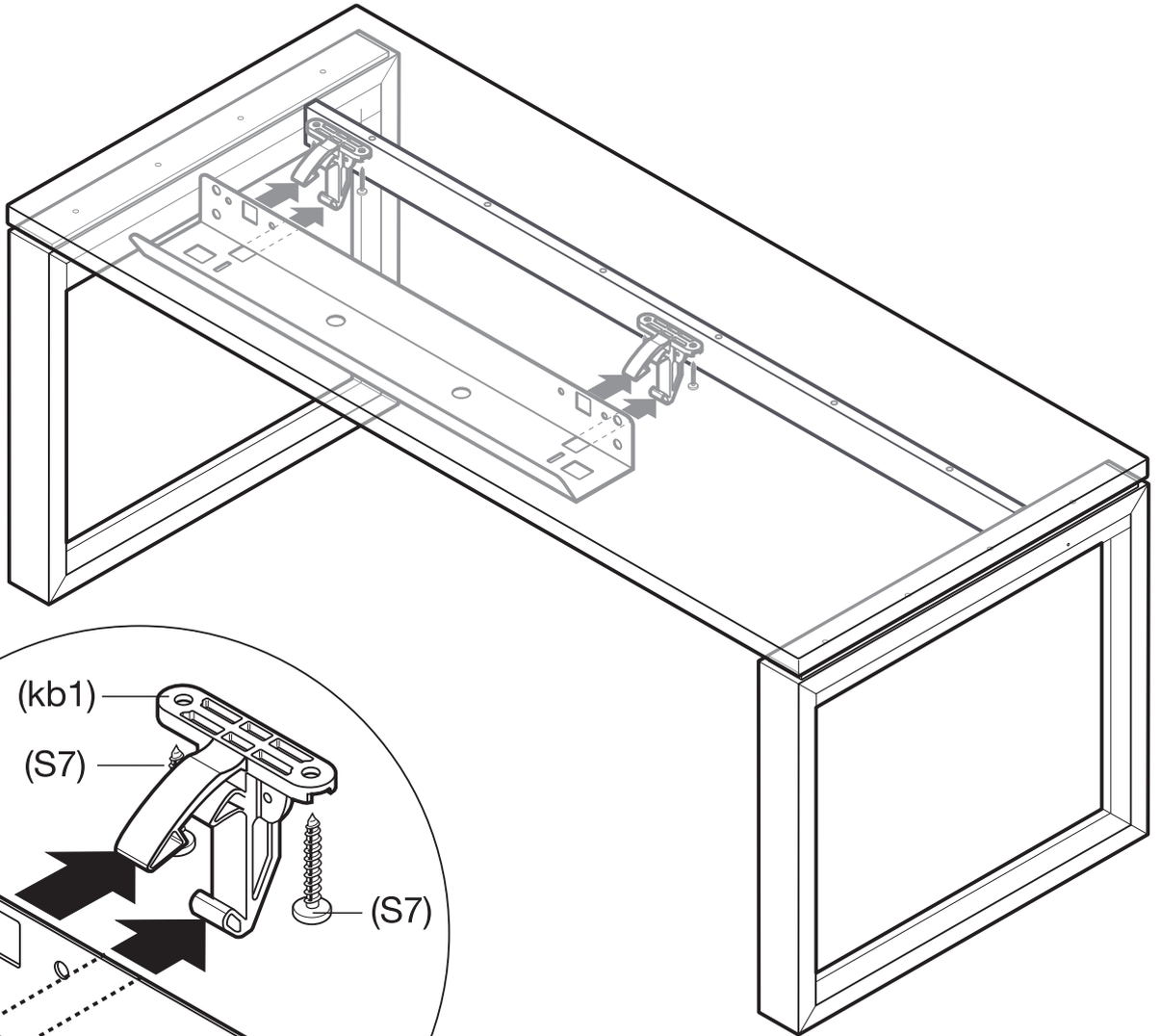


Kabelwanne

Montage unter Schreibtischplatte



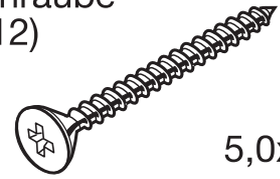
# Kabelwanne für Schreibtische



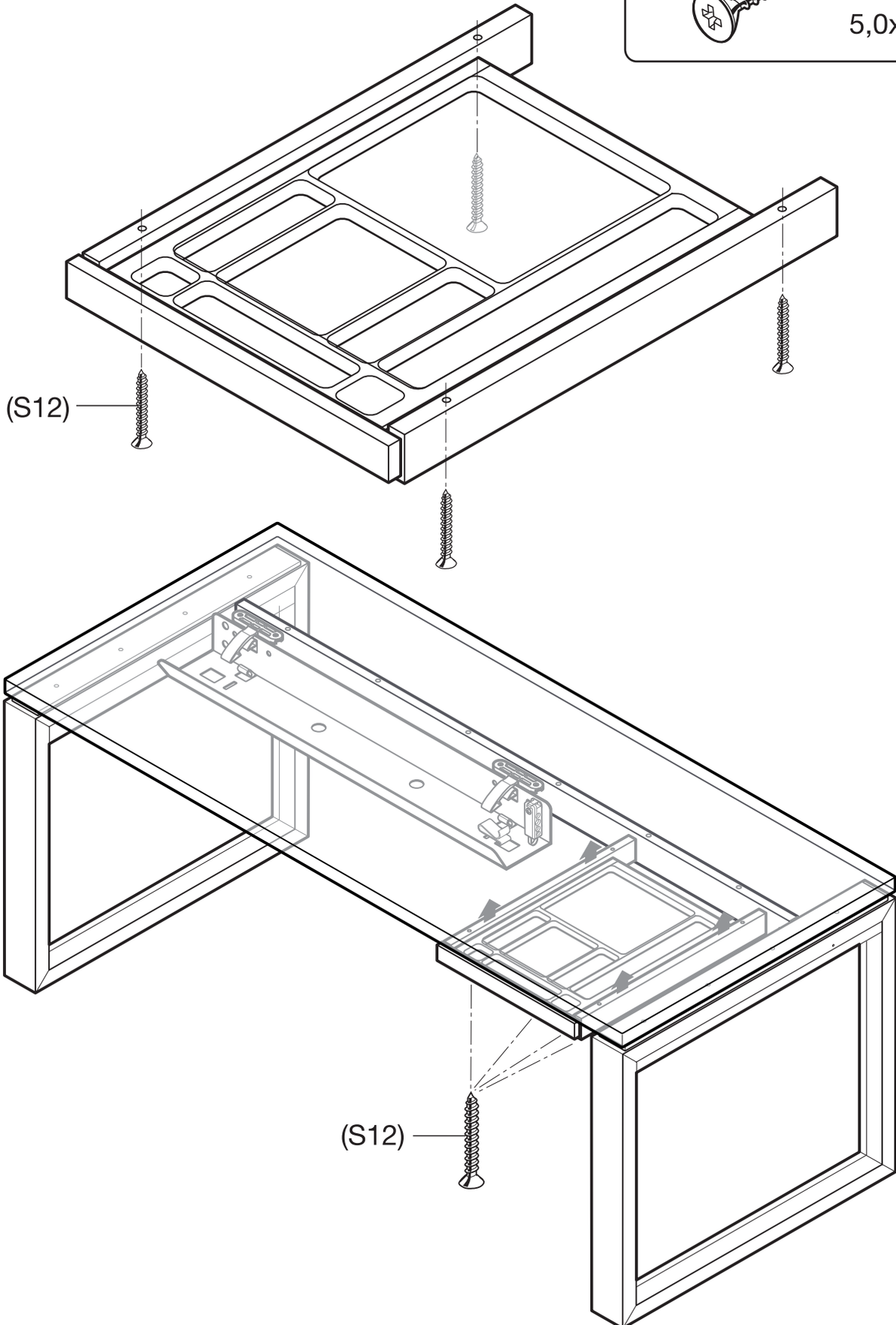
# Materialauszug mit Frontblende

Montage unter Schreibtischplatte

Schraube  
(S12)



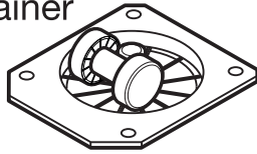
5,0x90



# Rollcontainer

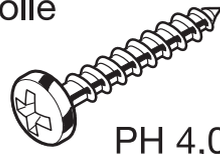
Lenkrolle für  
Rollcontainer  
(LR1)

4x



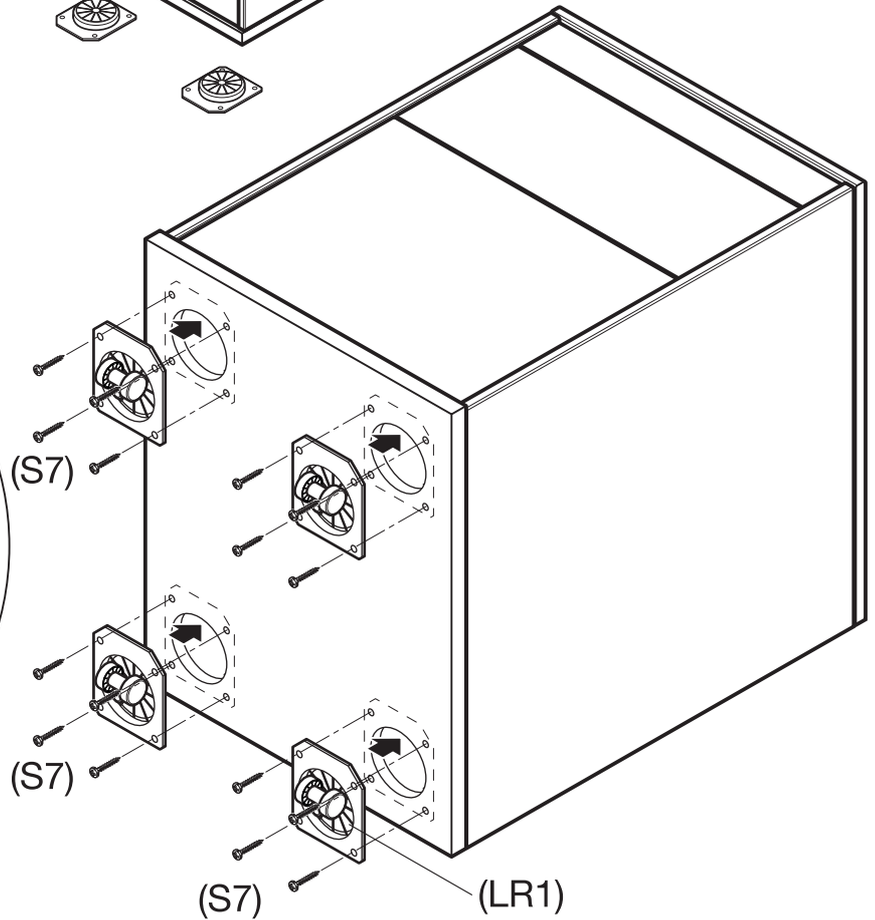
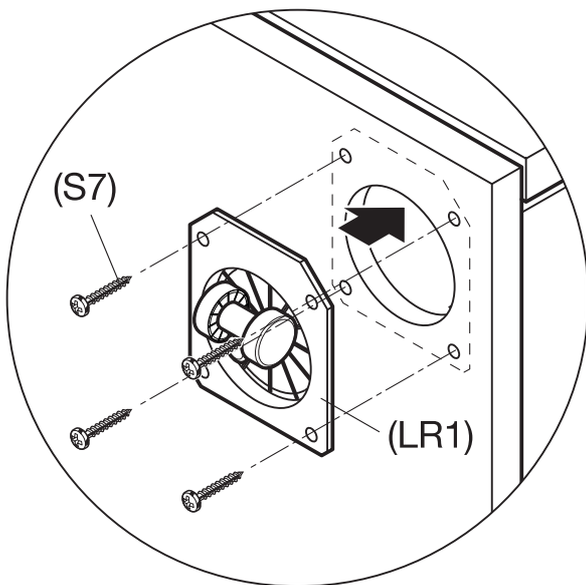
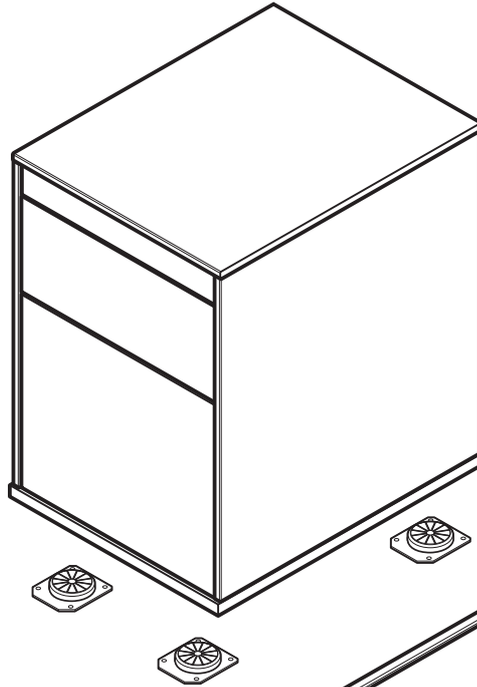
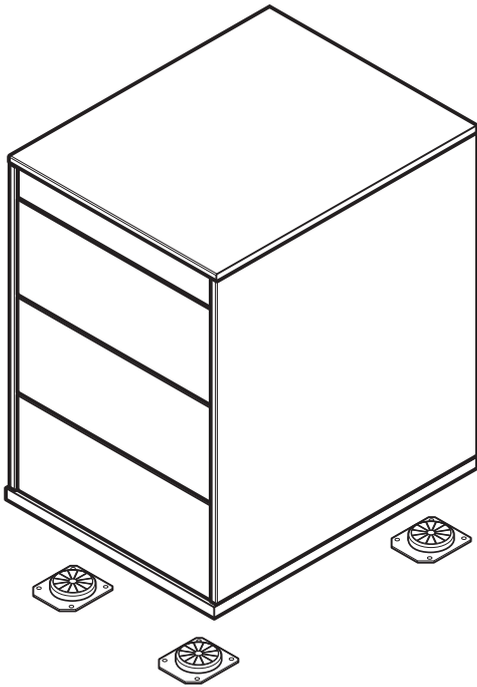
Schraube für  
Lenkrolle  
(S7)

16x

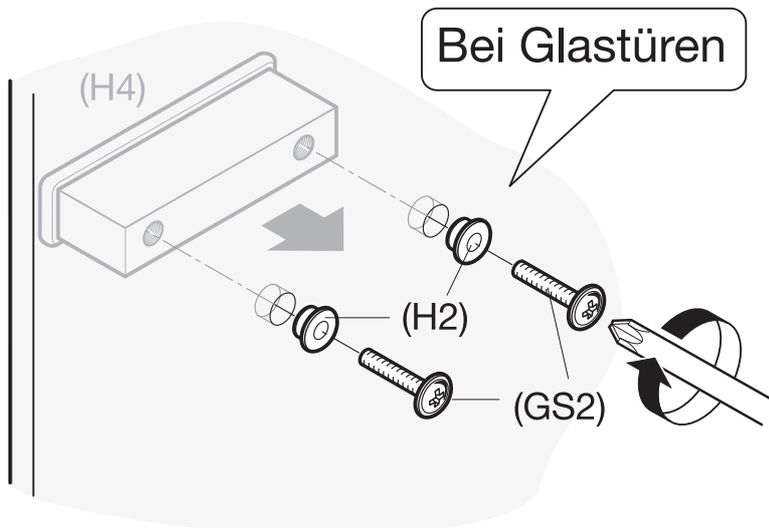
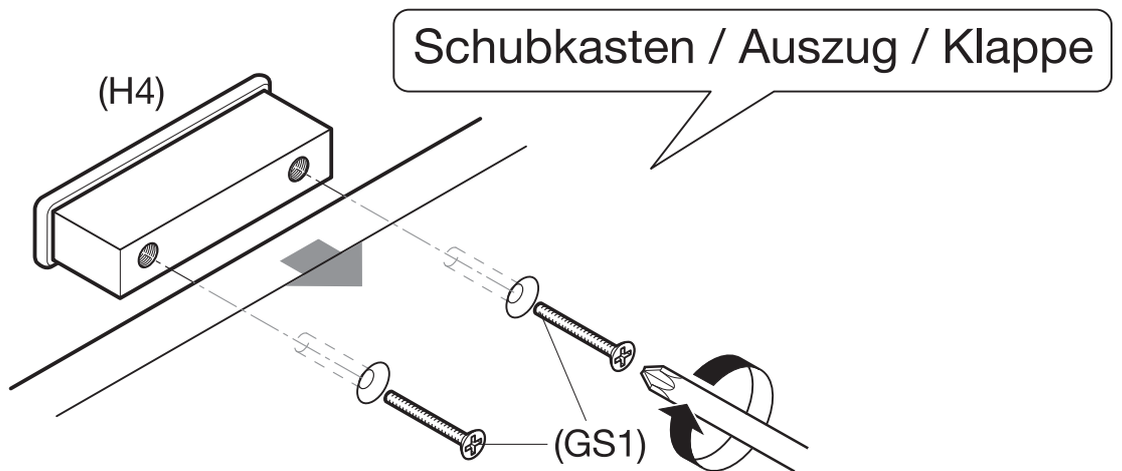
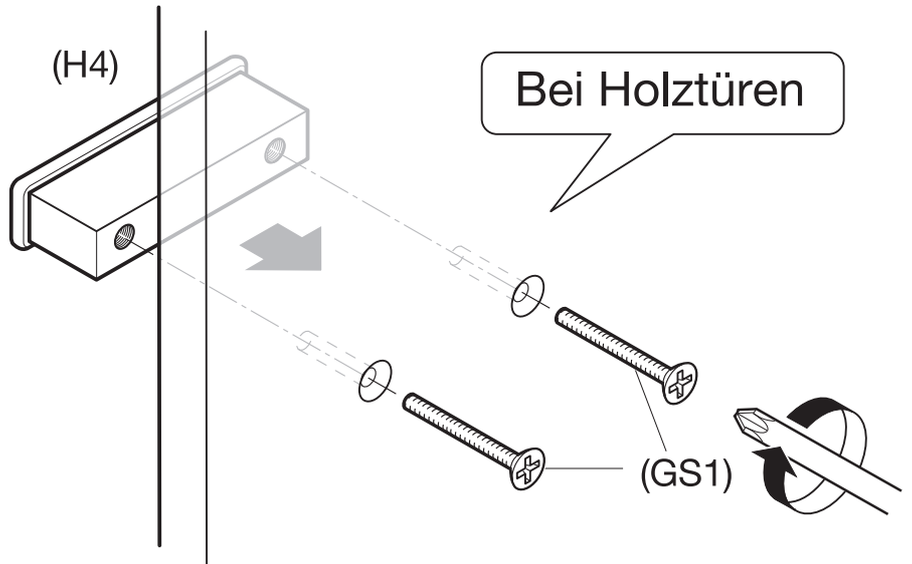
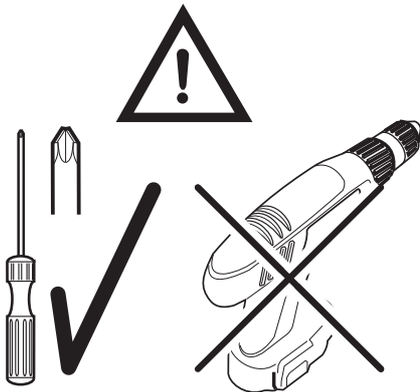
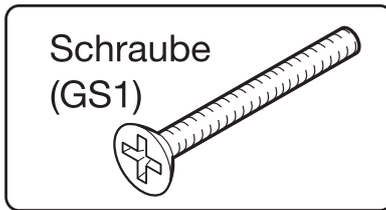
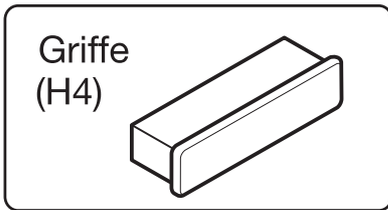


PH 4,0x20

## Montage der Lenkrollen



# Hinweise Griffmontage (Griffe optional)









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**