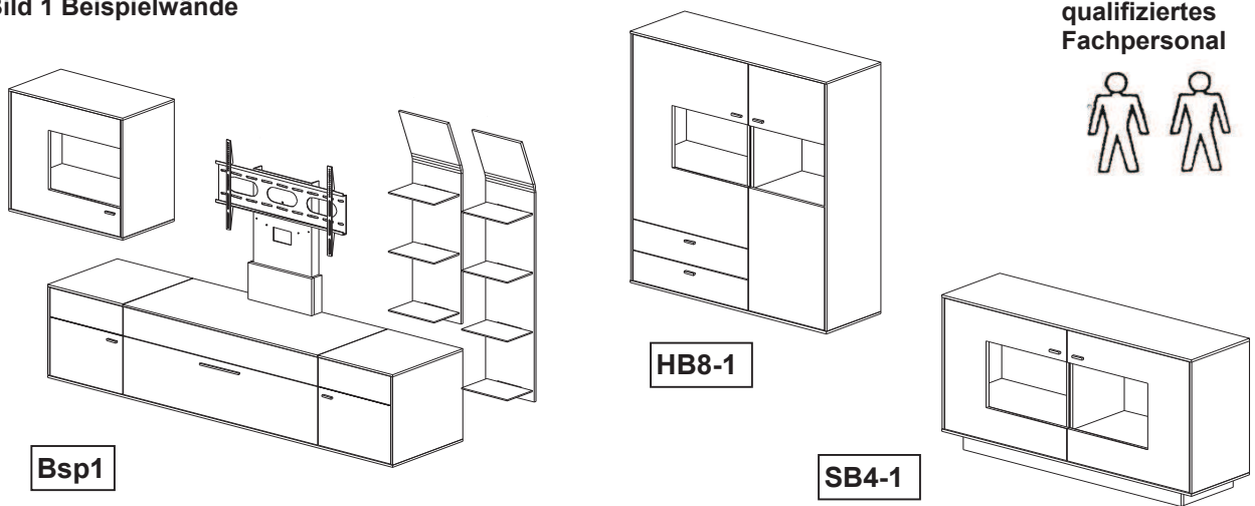


Bild 1 Beispielwände

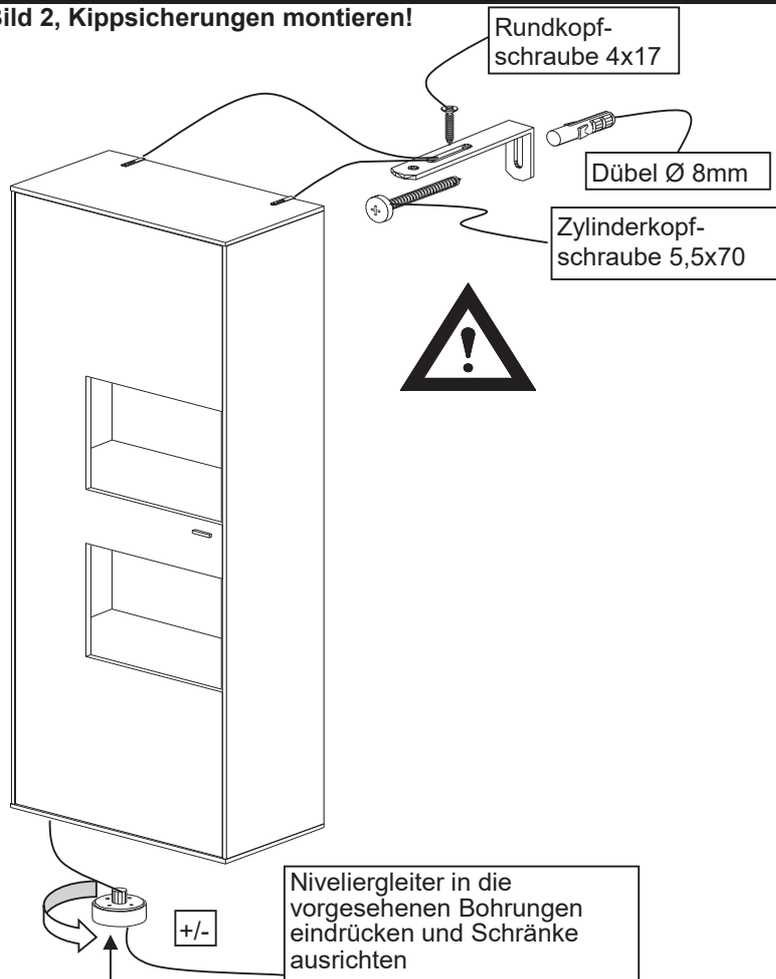


Achtung!

**Hängeelemente exakt nach Vorgabe montieren!
Alle kippsgefährdete Elemente mit den mitgelieferten
Kippsicherungen befestigen!**

Bitte beachten!

Bild 2, Kippsicherungen montieren!



Bei allen U-Schränken 4R und 8R, wird ein Befestigungswinkel mit Metallzapfen als Kippsicherung montiert. Hierbei wird eine Senkschraube 5x60mm und ein Kunststoffdübel Durchm. 8mm verwendet. Nur bei Schrägmontage deckt die **13mm Abdeckplatte** den Beschlag ab.

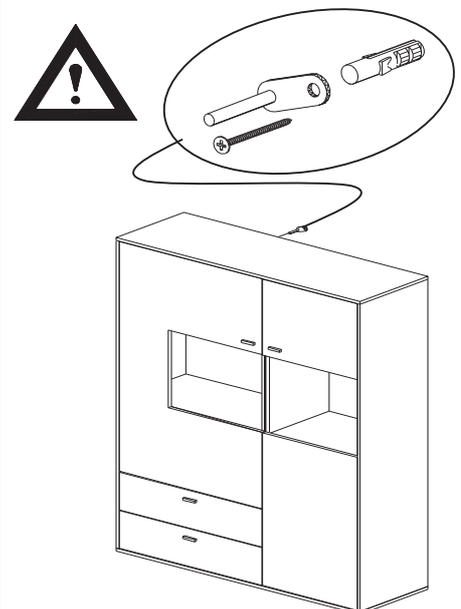


Bild 3, Abdeckplatten+ FüÙe montieren

Bsp1

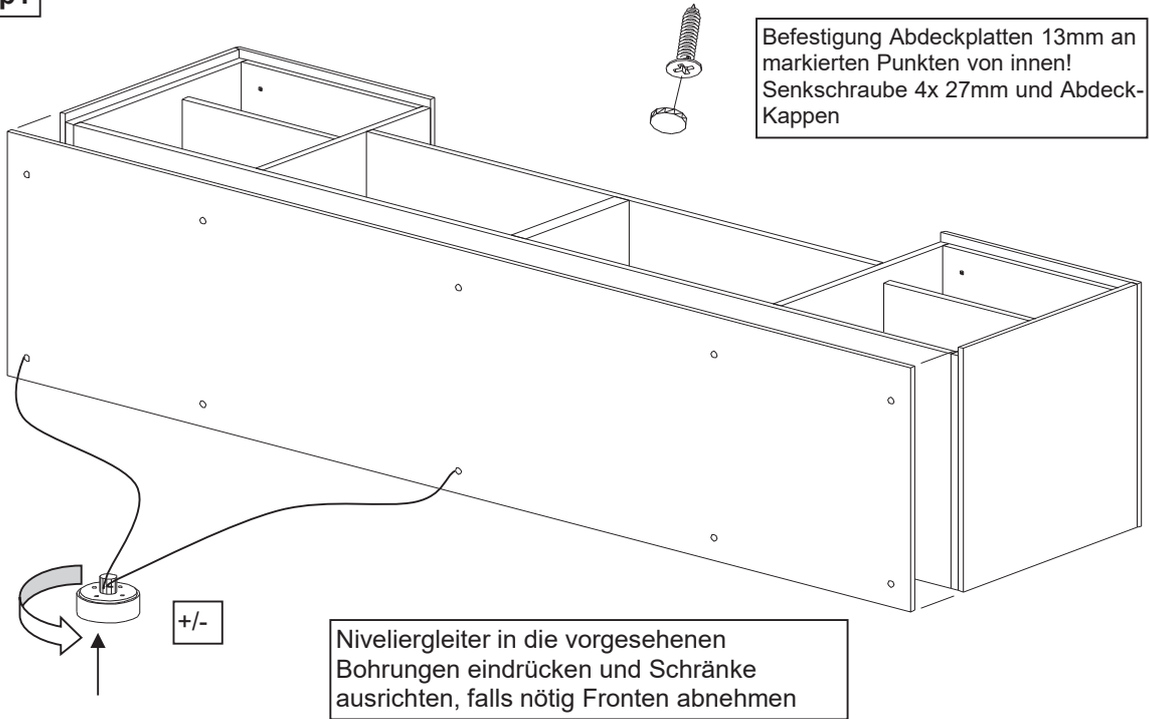


Bild 4, TV-Säule montieren

Bsp1

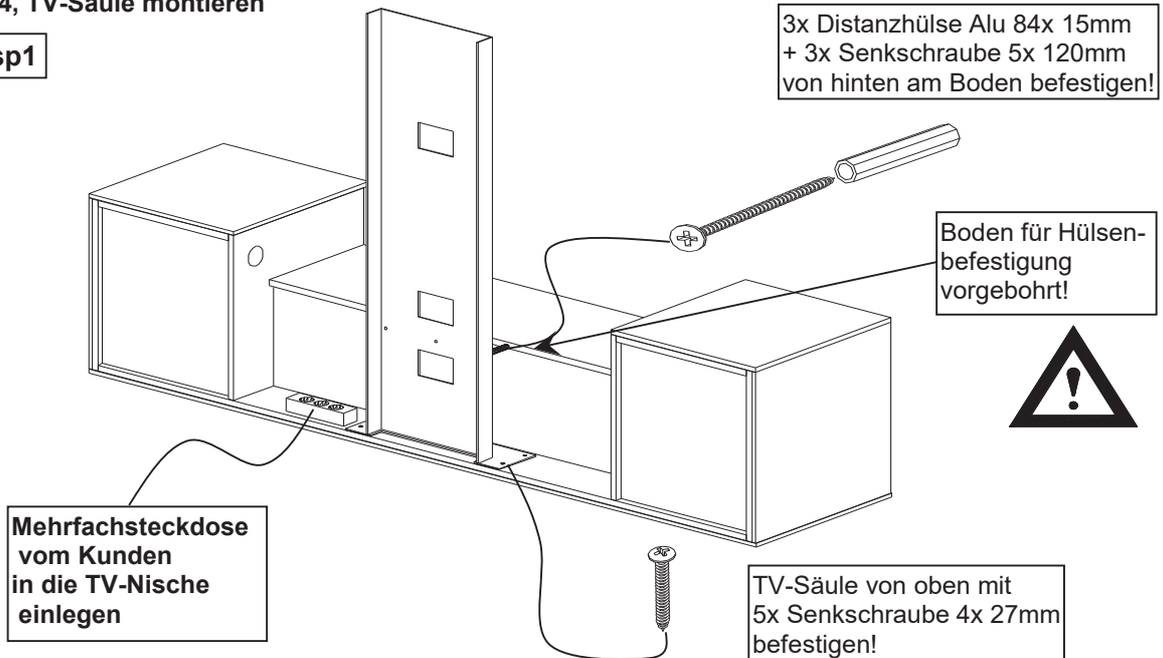


Bild 5, Kippsicherung TV-Säule bei Schwenkbeschlag

Bsp1

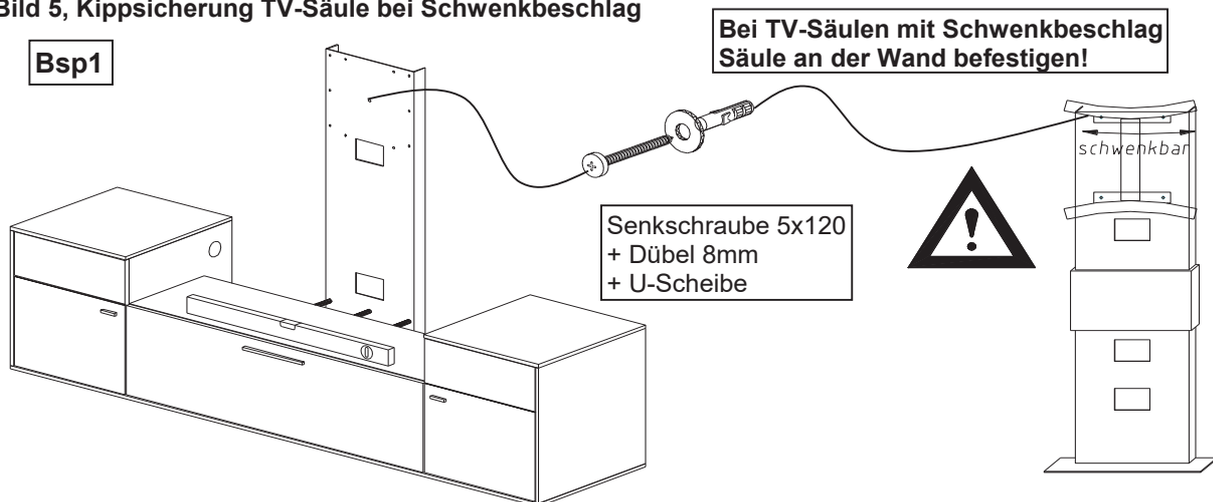
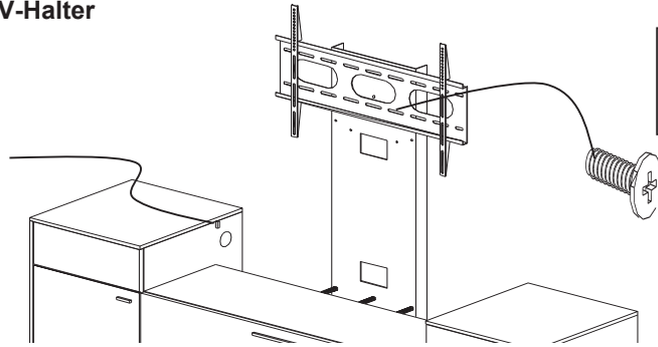


Bild 6, Montage TV-Halter

Bsp1

Stopper für TV-Einschub (vormontiert)



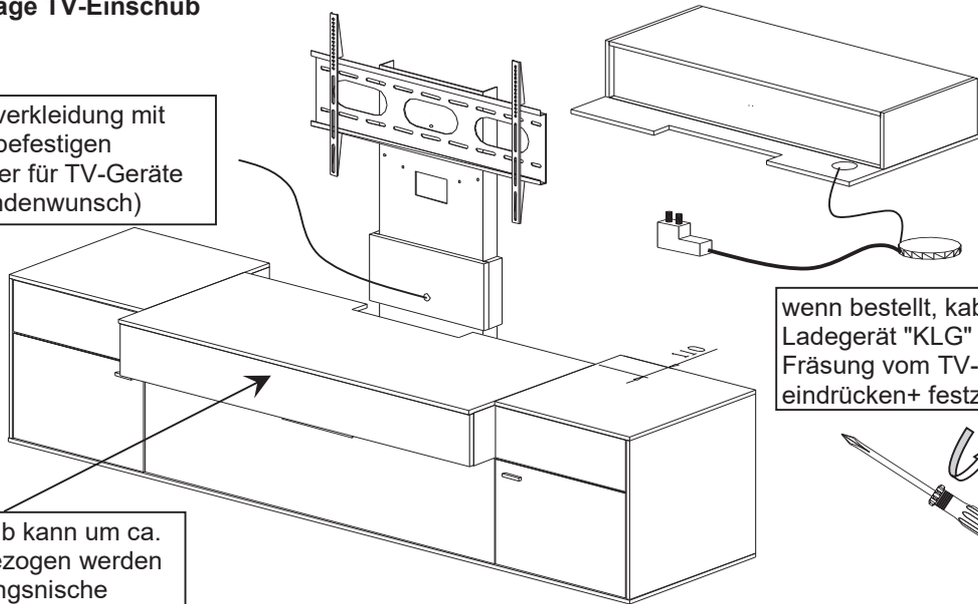
Befestigung TV-Wandhalterung an der TV-Säule mit 4 St. Ruko M8 x 12mm

Bild 7, Montage TV-Einschub

Bsp1

TV-Säulenverkleidung mit Magneten befestigen (IR-Repeater für TV-Geräte nur bei Kundenwunsch)

TV-Einschub kann um ca. 11cm vorgezogen werden (Verkabelungsnische für TV-Geräte)



wenn bestellt, kabelloses Ladegerät "KLG" in die Fräsung vom TV-Einschub eindrücken+ festziehen

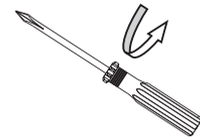
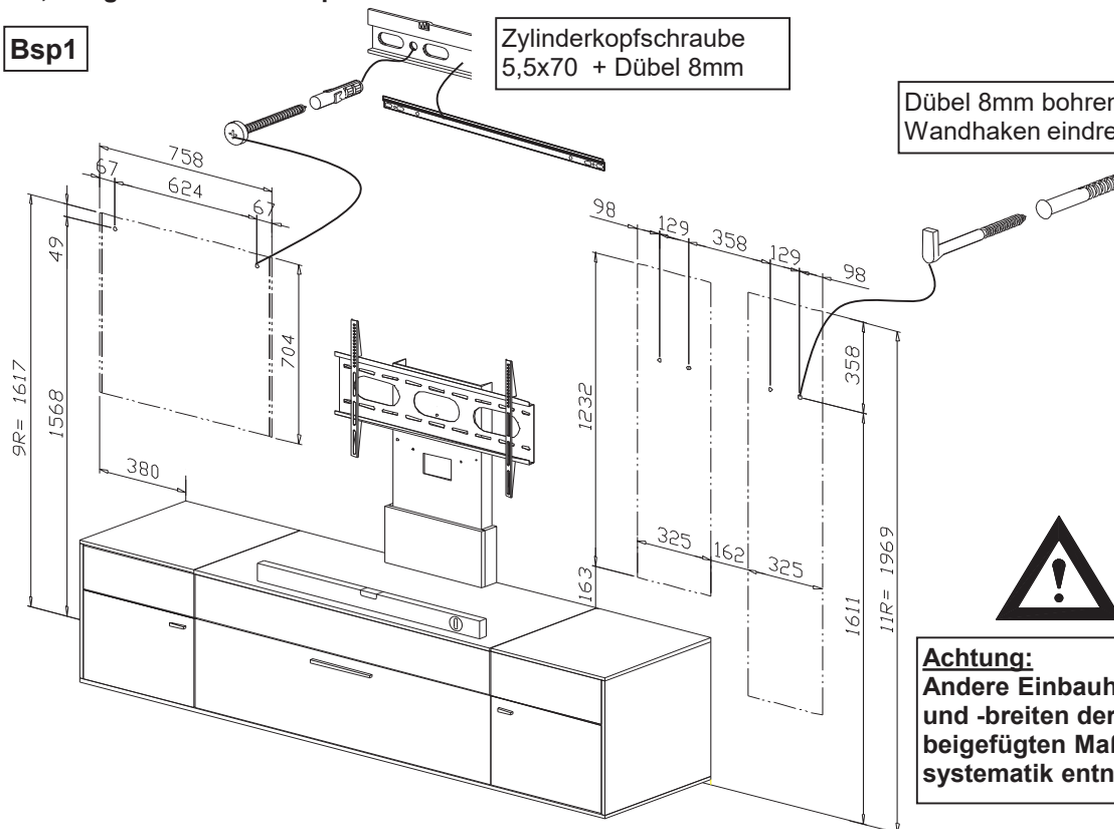


Bild 8, Hängeschrank+ Wandpaneele bohren

Bsp1

Zylinderkopfschraube 5,5x70 + Dübel 8mm

Dübel 8mm bohren und Wandhaken eindrehen



Achtung:
Andere Einbauhöhen und -breiten der beigefügten Maßsystematik entnehmen



Die mitgelieferten Dübel sind für folgende Untergründe geeignet: Beton, Vollsteine, Lochsteine, Hohlblocksteine. Bei abweichendem Untergrund ist das Befestigungsmaterial entsprechend auszuwählen.

Bild 9, Glasböden am Wandpaneel befestigen

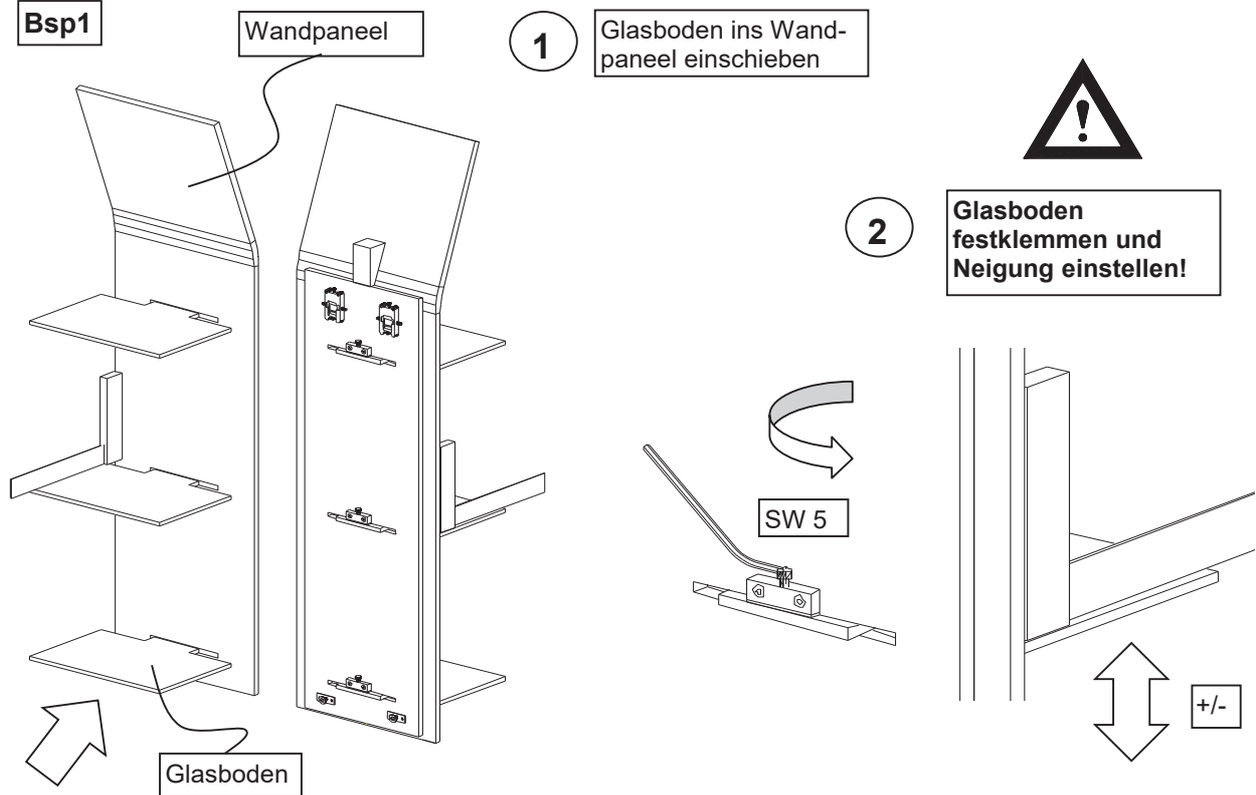
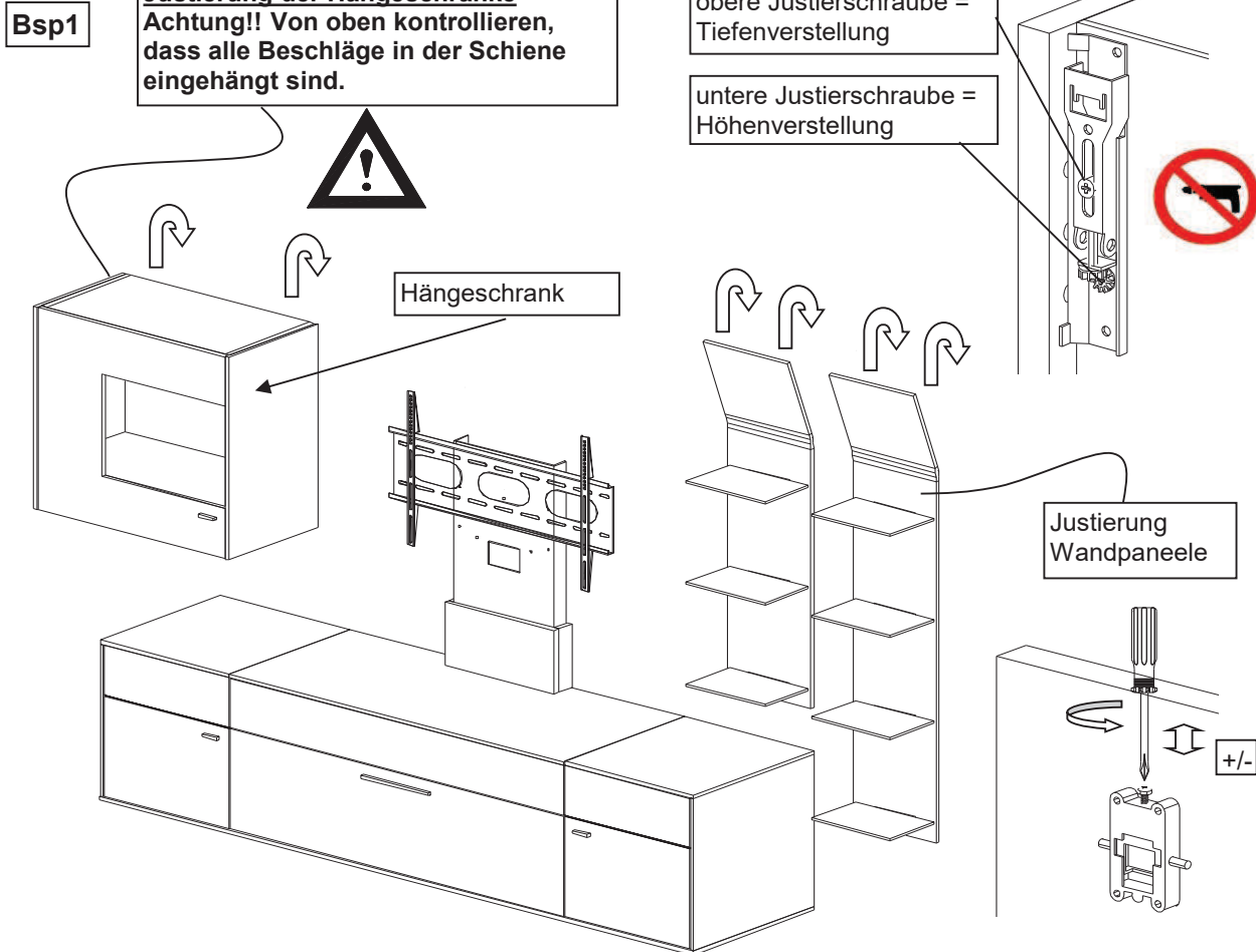


Bild 10



Zur Wandbefestigung der Hängeschränke beiliegende Aufhängeschienen mit Kunststoffdübeln Durchm. 8mm und Pan-head-Schrauben 5x70mm an der Wand befestigen (Bild 4, Mitte Loch = Oberkante Korpus minus 49mm)

Bild 11

Bsp1

Befestigung Abdeckplatten 13mm an markierten Punkten von innen!
(Senkschraube 4x 27mm und Abdeck-Kappen in Korpusfarbe)

Abdeck-Kappe, d= 12mm

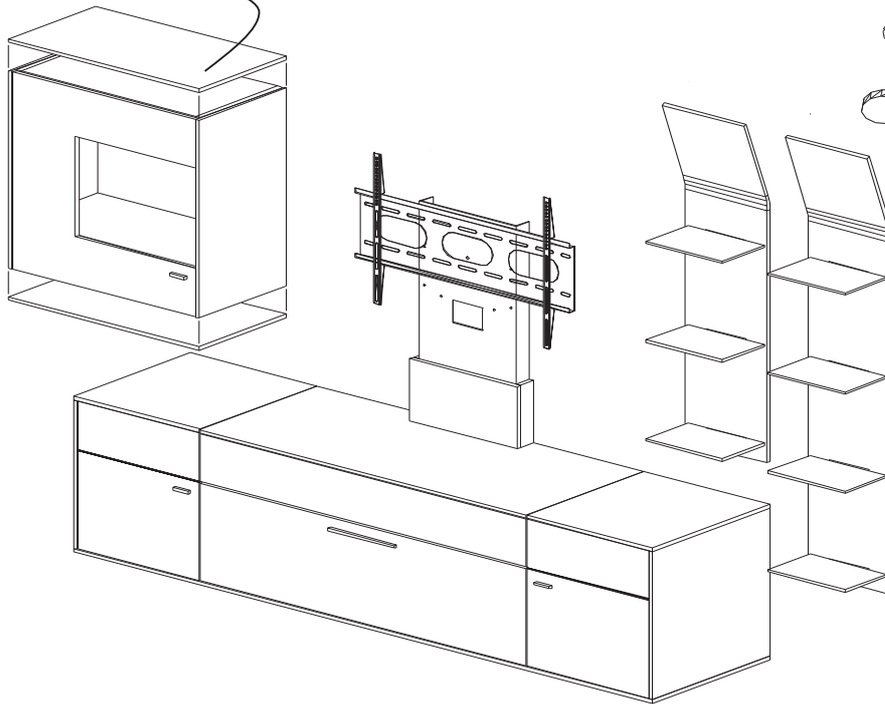


Bild 12

Bsp1 ohne TV-Säule

Kabelabdeckung mit Bürstendichtung zum herausnehmen

Push-Beschlag
am Schrank montiert, verstellbar, mit Magnetzuhaltung
Klappe öffnet sich durch drücken!

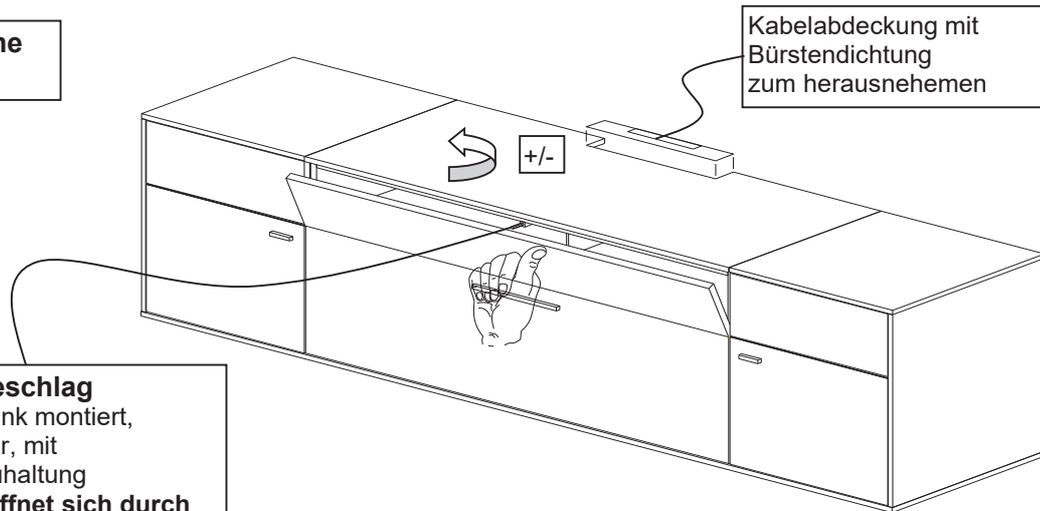


Bild 13

HB8-1

Nivelliergleiter in die vorgesehenen Bohrungen eindrücken und Abdeckplatte ausrichten

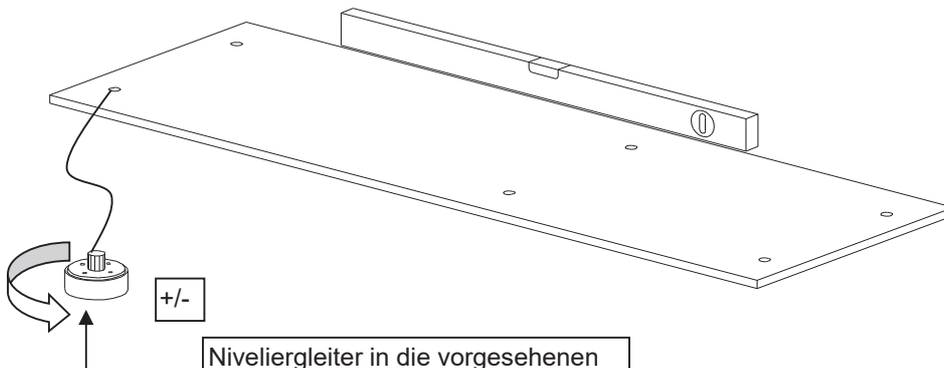


Bild 14

HB8-1

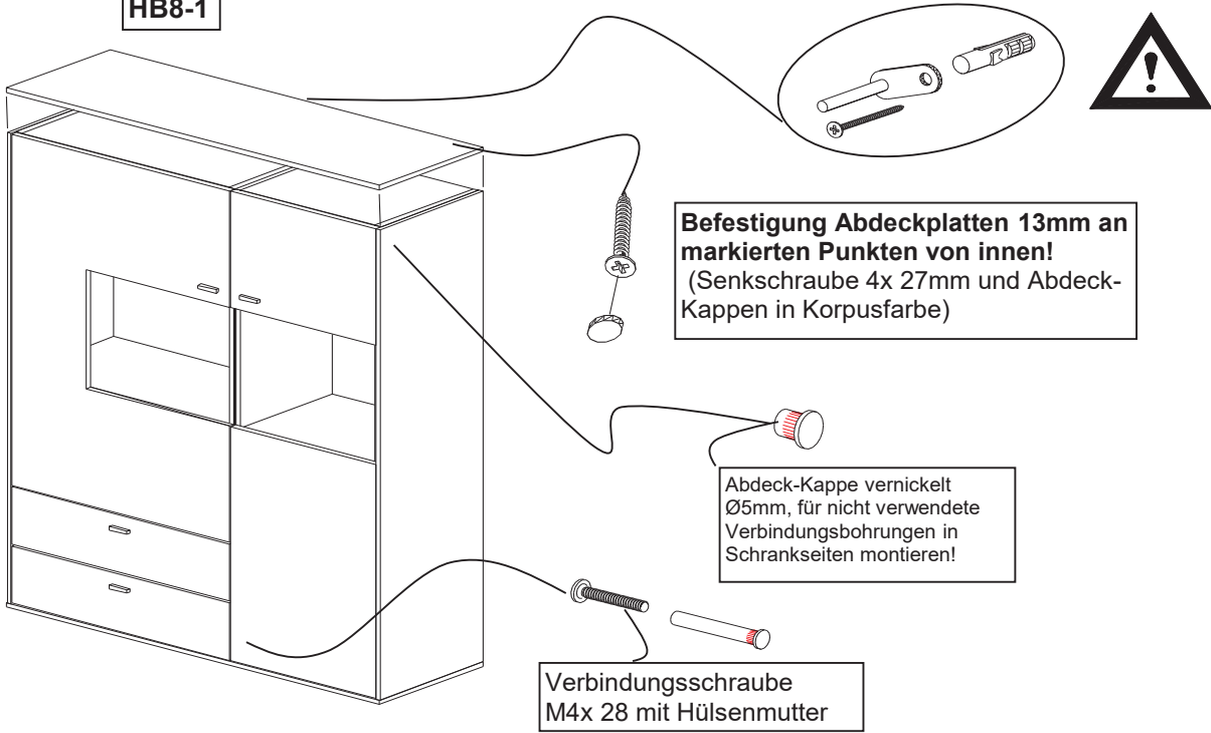


Bild 15, Sockelkasten montieren und ausrichten

SB4-1

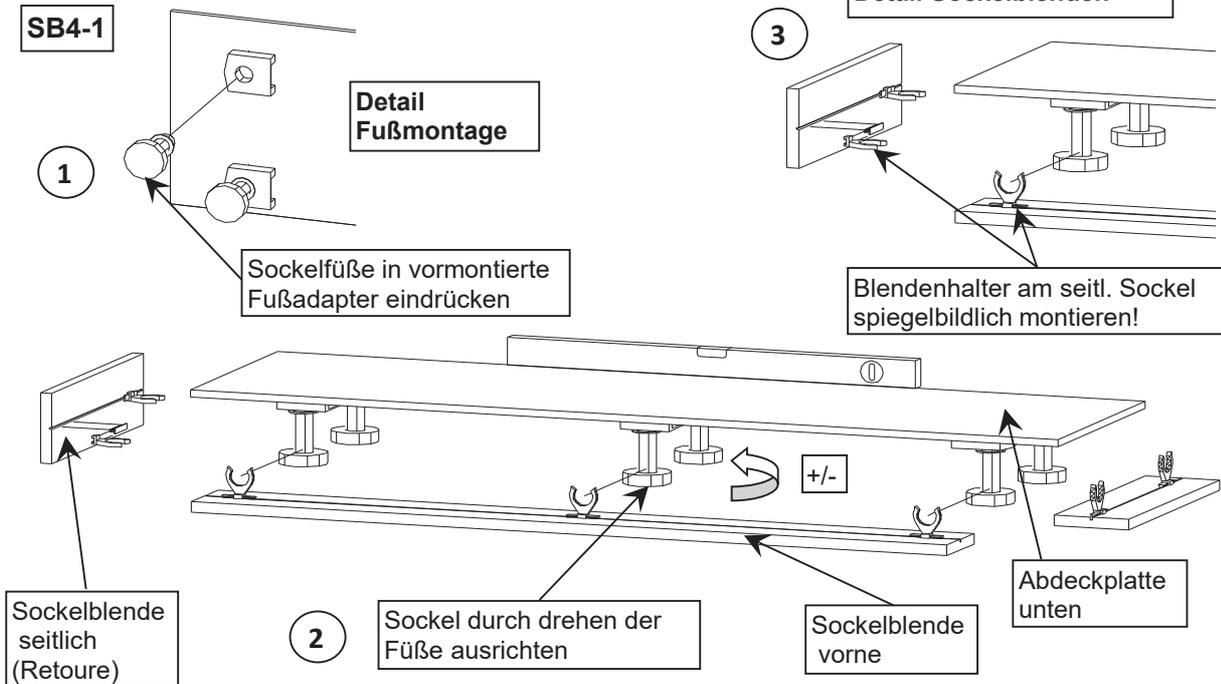
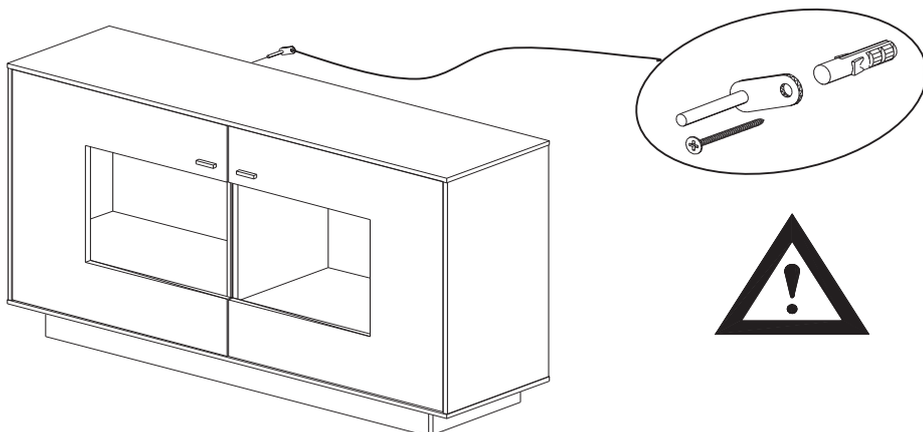
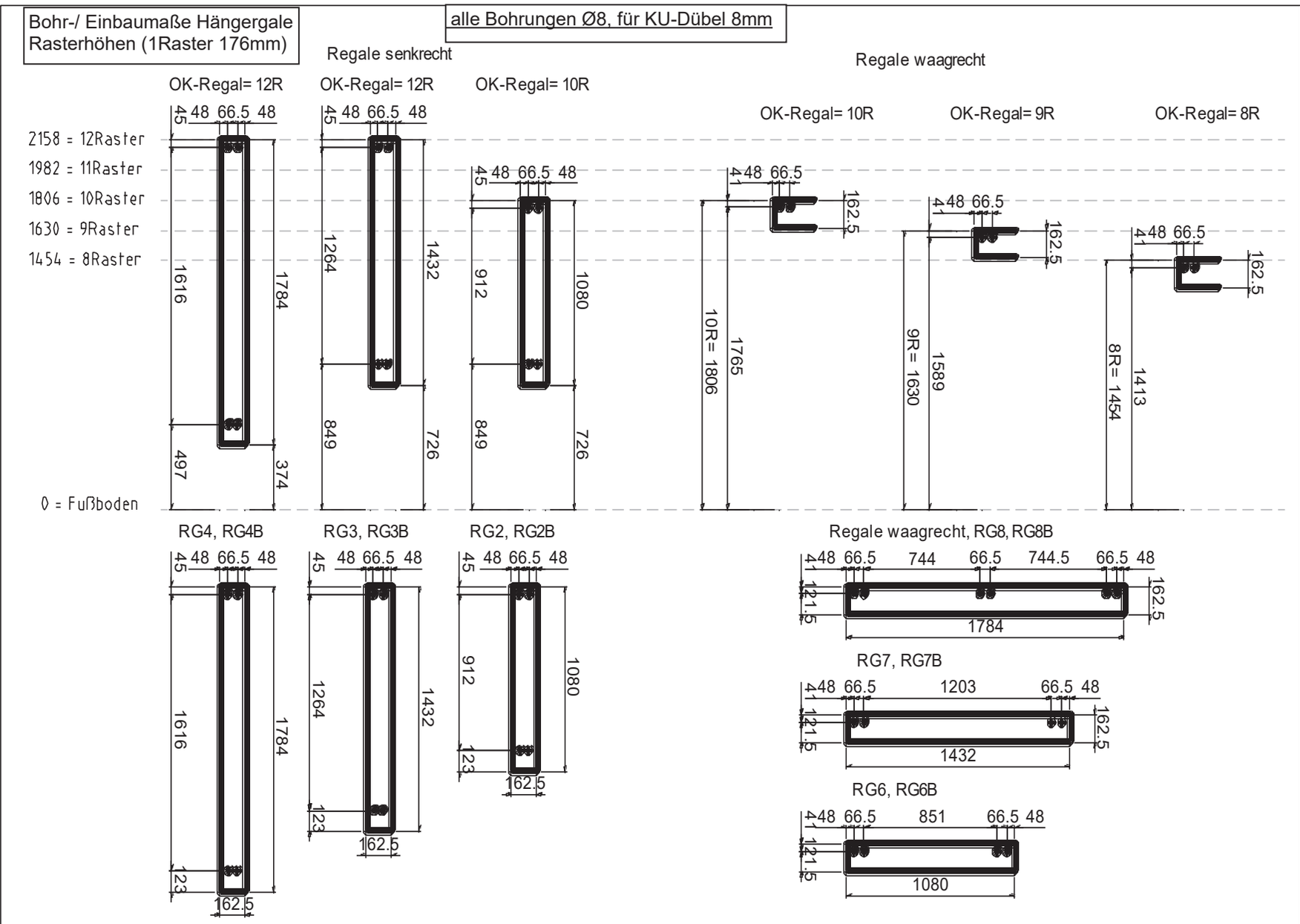


Bild 16, Kippsicherung U4-Schränke mit Sockel!

SB4-1





Die mittelgefertigten Dübel sind für folgende Untergründe geeignet: Beton, Vollsteine, Lochsteine, Hohlblocksteine.
Bei abweichendem Untergrund ist das Befestigungsmaterial entsprechend auszuwählen.

Bild 18, Hängeregale einhängen und ausrichten



Justierung der Hängeschränke+ Hängeregale

- Achtung!! Von oben kontrollieren, dass alle Beschläge in der Schiene eingehängt sind.

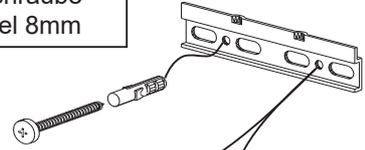
obere Justierschraube =
Tiefenverstellung

untere Justierschraube =
Höhenverstellung

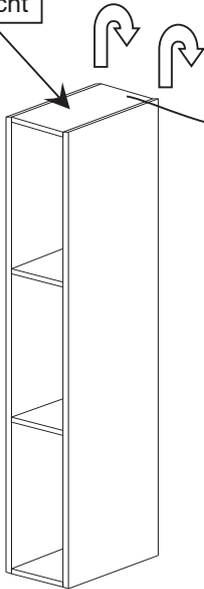


kurze Schienen
125mm für Regale

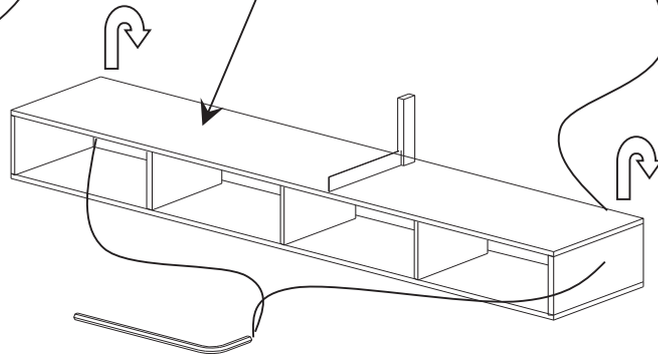
Zylinderkopfschraube
5,5x70 + Dübel 8mm



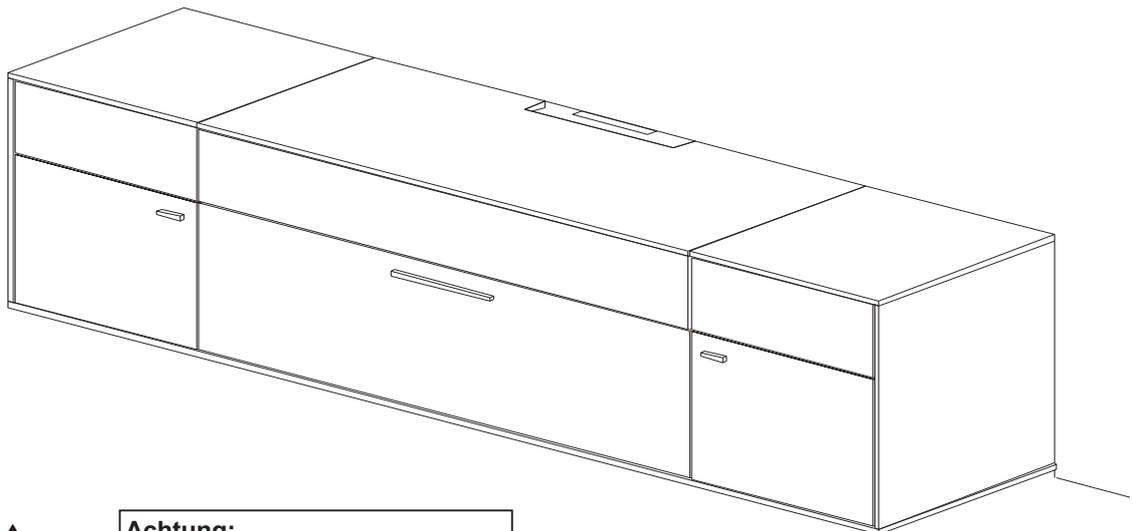
Regal
senkrecht



Regal waagrecht



Neigung waagrechte
Regale mit Sechskant-
schlüssel SW4 einstellen



Achtung:
Andere Einbauhöhen und
-breiten der beigefügten
Maßsystematik entnehmen

Zur Wandbefestigung der Hängeschränke beiliegende Aufhängeschienen mit Kunststoffdübeln Durchm. 8mm und Pan-head-Schrauben 5x70mm an der Wand befestigen!

Bild 19 , Montage Schubkasteneinteilung

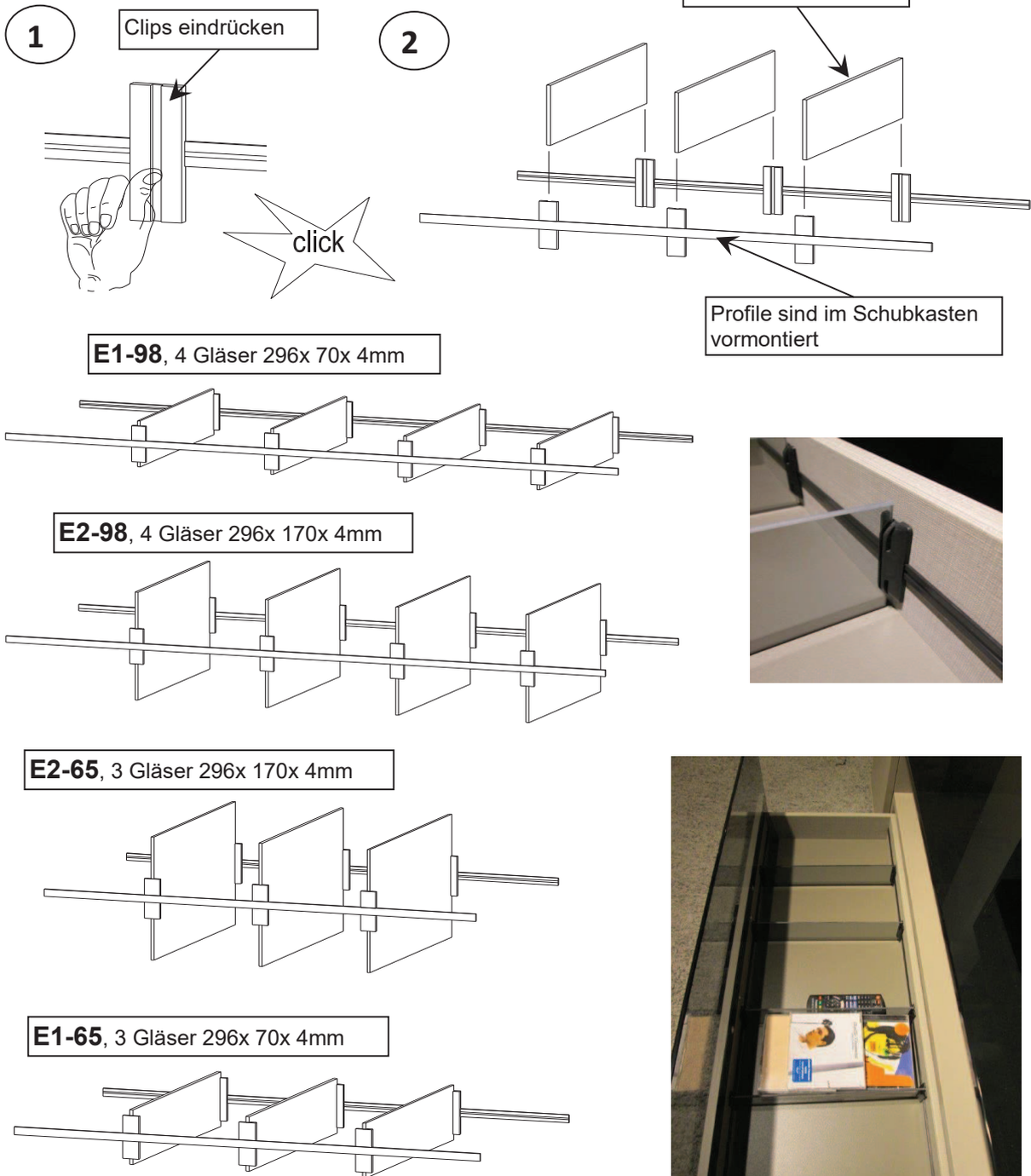
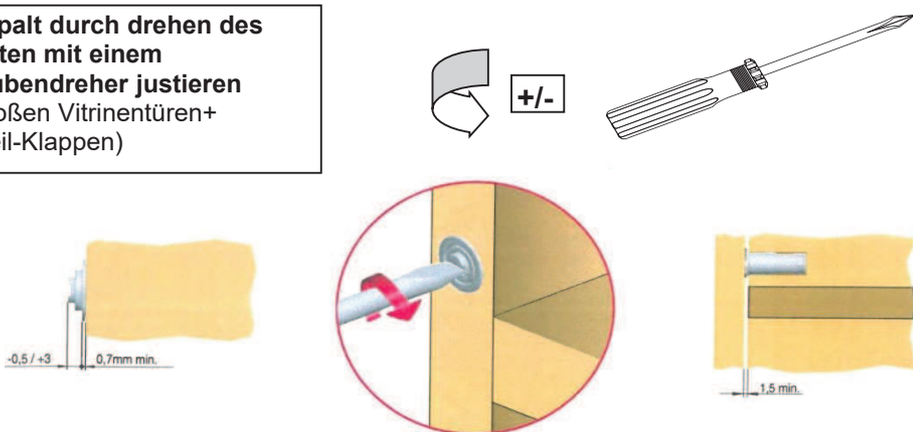
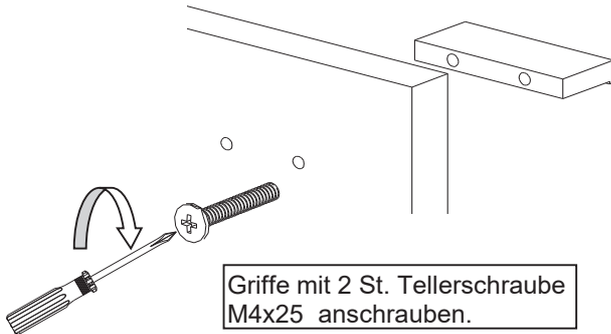


Bild 20 , Einstellung Frontspalt mit Magnet

Frontspalt durch drehen des Magneten mit einem Schraubendreher justieren
(Bei großen Vitrinentüren+ Unterteil-Klappen)

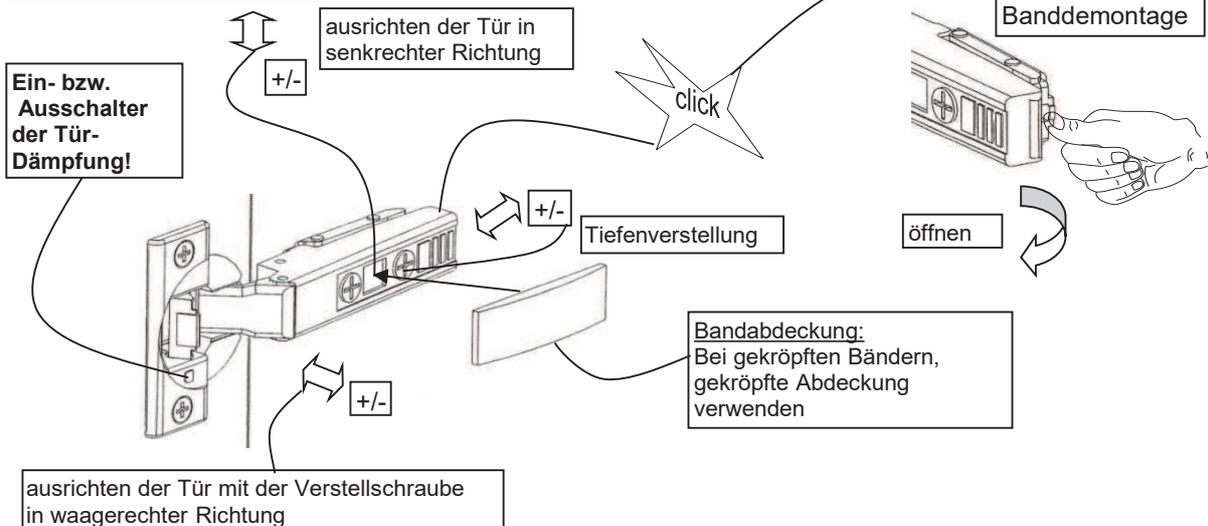


Griffmontage Türen+ Schubkästen



Griffe mit 2 St. Tellerschraube M4x25 anschrauben.

Ausrichten der Türen durch Nachstellen der Scharniere



Schubkasten Höhen-Feinjustierung



Die mitgelieferten Dübel sind für folgende Untergründe geeignet: Beton, Vollsteine, Lochsteine, Hohlblocksteine. Bei abweichendem Untergrund ist das Befestigungsmaterial entsprechend auszuwählen.

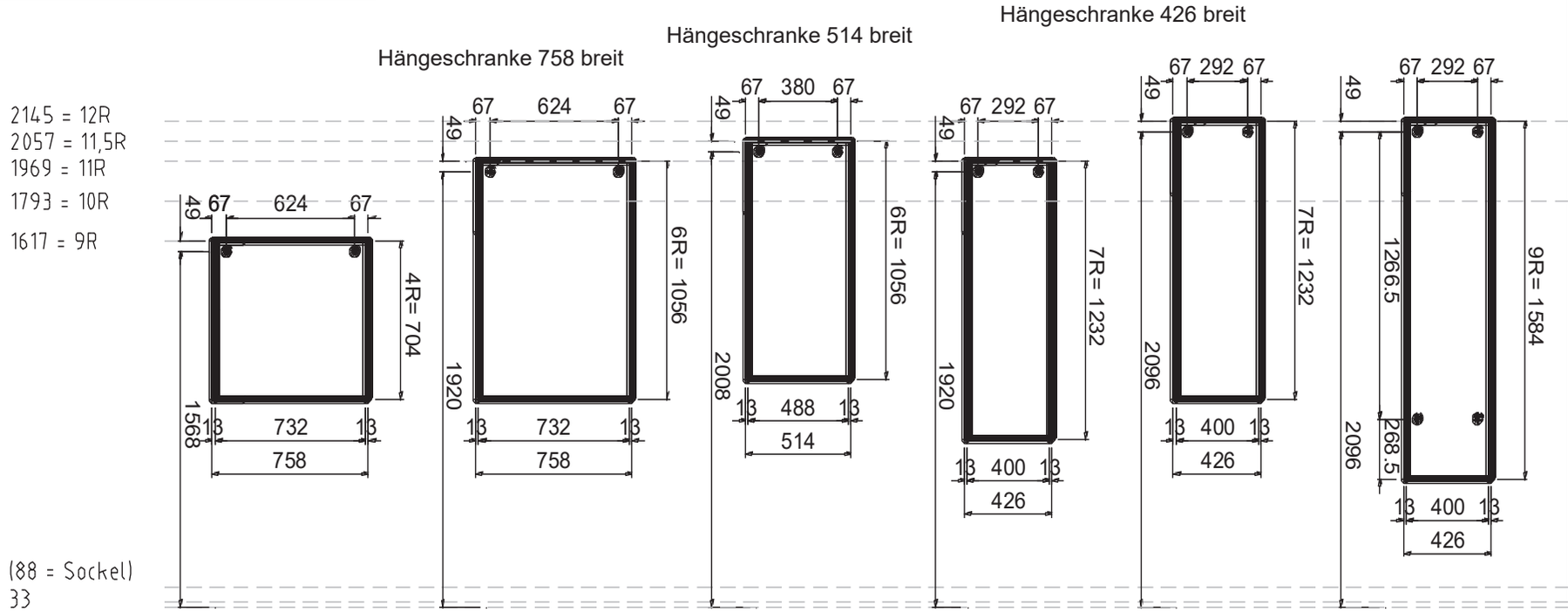
Bei nicht vorschriftsmäßiger und/oder nicht fachgerechter Montage wird bei Personen- und Sachschäden keinerlei Haftung übernommen!

Achtung: Wichtiger Hinweis zur LED-Beleuchtung:

Anschluß der Leuchten nur an Sicherheitstrafos nach EN 61558 (VDE 570), 12 Volt Gleichspannung (DC). Die Summe der Leistungsaufnahme der angeschlossenen Leuchten (siehe Typenetikett) darf die Trafonennleistung nicht übersteigen!

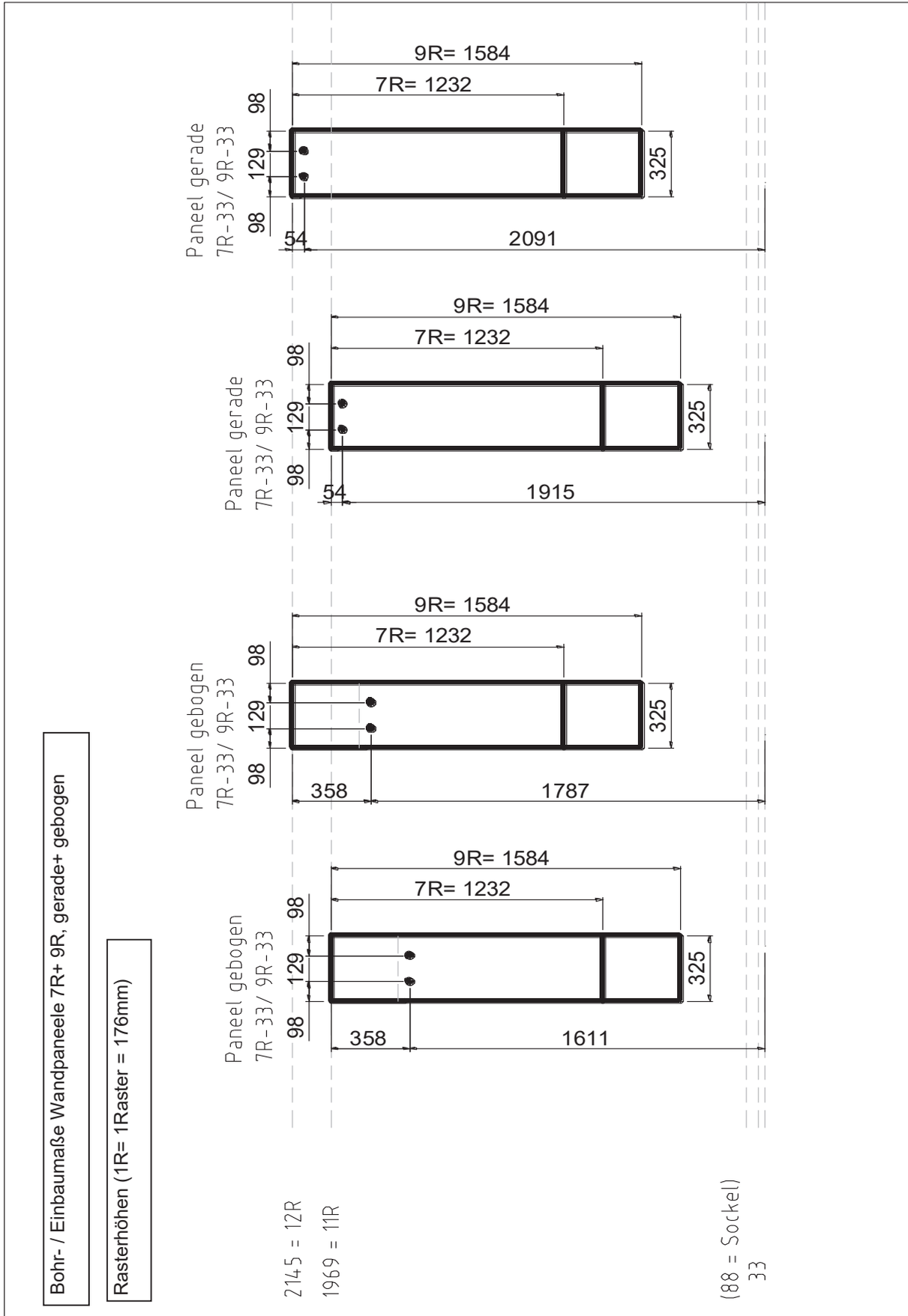
Bohr- / Einbaumaße Hängeschränke 400/ 514/ 732mm breit, Gesamtbreite mit Stollen= 426/ 758mm

Rasterhöhen (1R= 1Raster = 176mm)



Höhenraster MediaConcept, Hängeschränke

Höhenraster MediaConcept, Panelregale

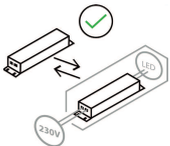
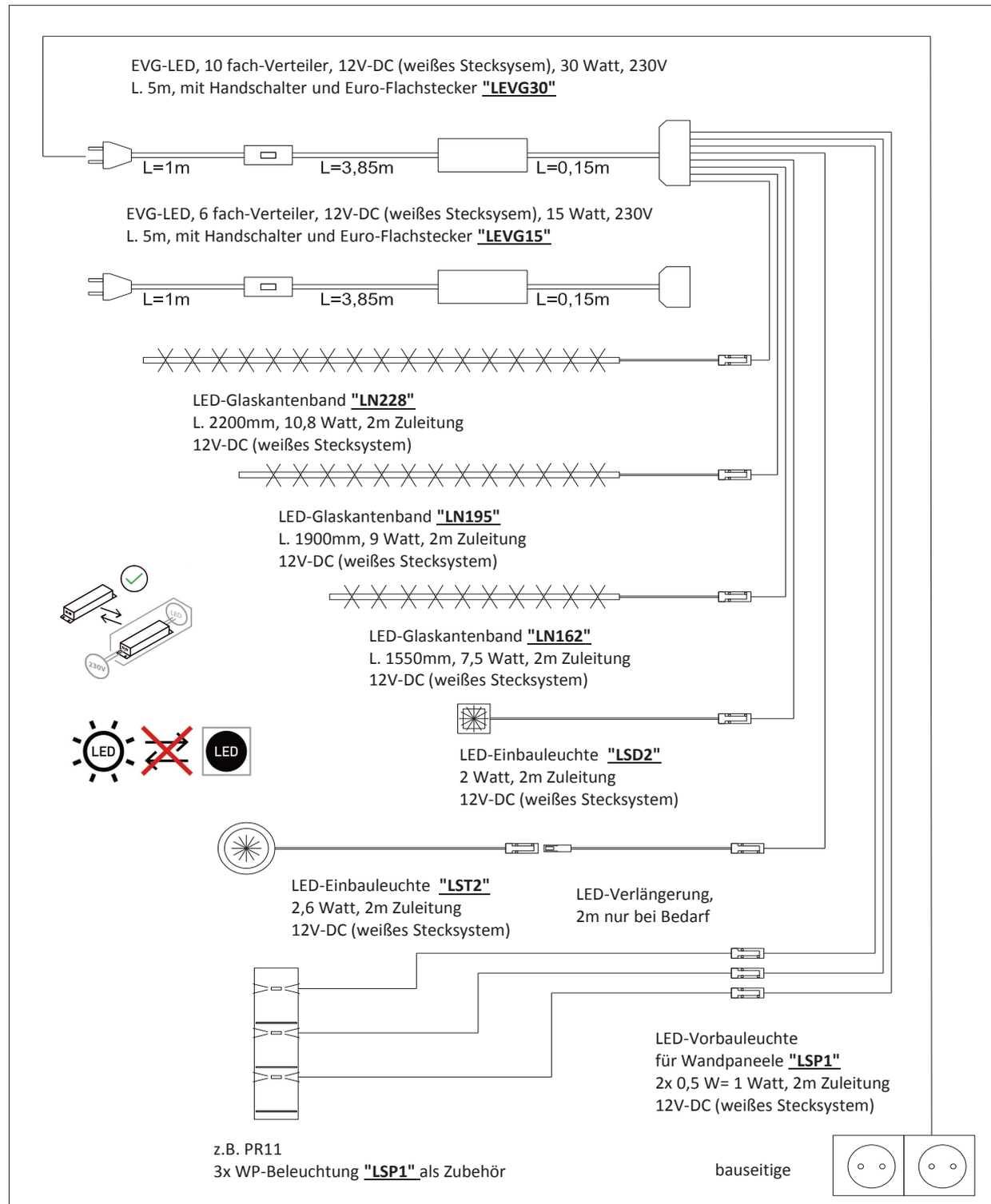


Beleuchtungsplan MediaConcept ohne FKS

Achtung, max. Belastung vom Trafo beachten! Eine Überlastung vom Trafo verkürzt die Betriebsdauer! Defekt!!!



Wichtiger Hinweis zur LED-Beleuchtung:
Anschluß der Leuchten nur an Sicherheits-
trafos nach EN 61558 (VDE 570), 12 Volt
Gleichspannung (DC).



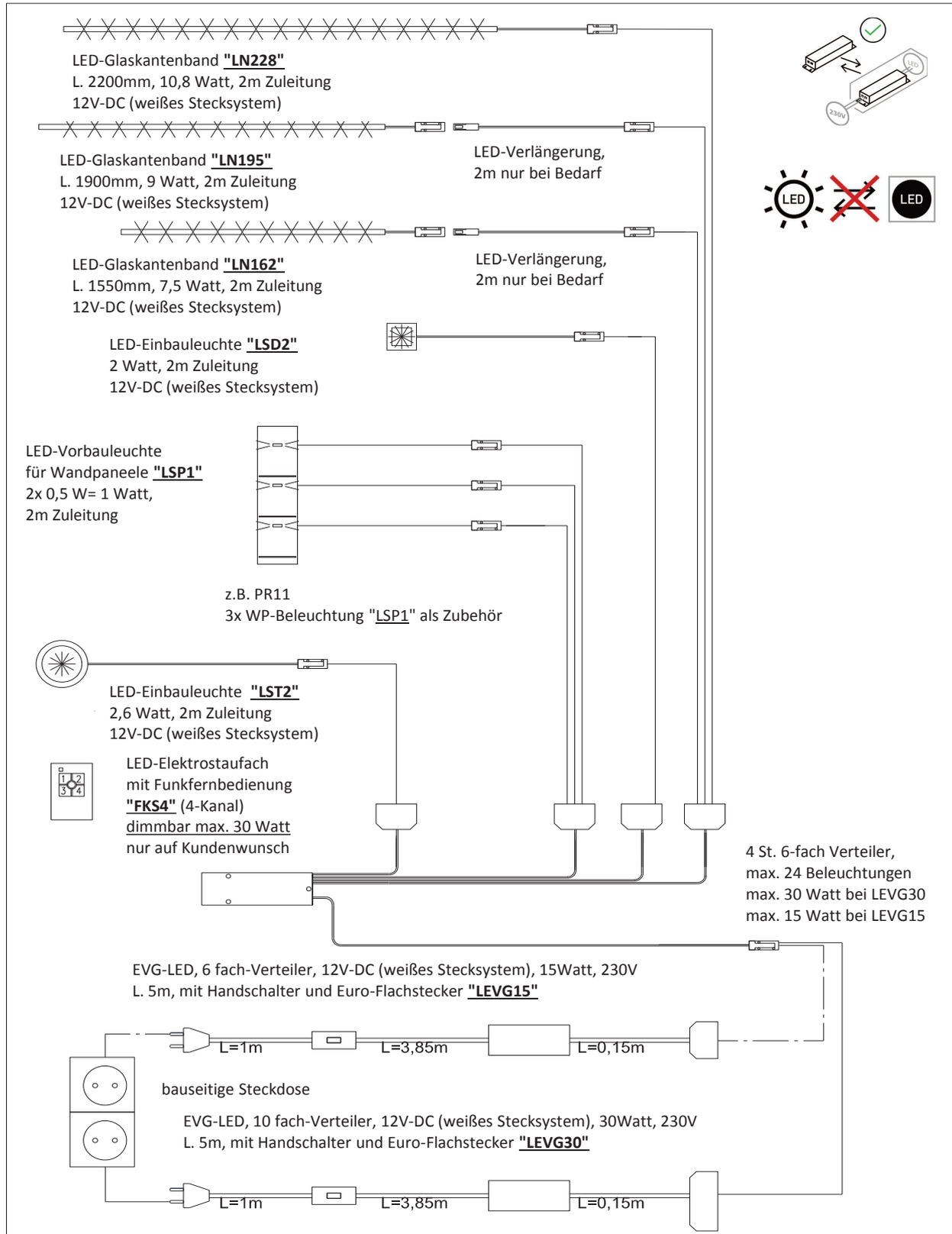
Beleuchtung testen !
Falls erforderlich, Steckverbindungen
überprüfen. Stecker ganz eindrücken.

Beleuchtungsplan MediaConcept mit FKS4

Achtung, max. Belastung vom Trafo beachten! Eine Überlastung vom Trafo verkürzt die Betriebsdauer! Defekt!!!



Wichtiger Hinweis zur LED-Beleuchtung: Anschluß der Leuchten nur an Sicherheits-trafos nach EN 61558 (VDE 570), 12 Volt Gleichspannung (DC).



**Beleuchtung testen !
Falls erforderlich, Steckverbindungen
überprüfen. Stecker ganz eindrücken.**