



Nutzen Sie die Sicherheit einer großen Marke.



5 Jahre Garantie.

Auf Musterring Möbel ist Verlass.

Die Garantiebestimmungen, Gebrauchs- und Pflegeanweisungen sind im Musterring Möbel-Gütepass geregelt.



Service-Information

Sie erreichen uns per E-Mail oder über das Servicetelefon zu den üblichen Geschäftszeiten.



Individualität

Die Musterring Produktkennzeichnung belegt, dass Sie ein Unikat gekauft haben.



Pflege

Wir empfehlen Musterring Pflegeprodukte.

Lederpflege & Reinigung

Stoff-/ Mikrofaserpflege & Reinigung

Holzpflege und Sonderprodukte

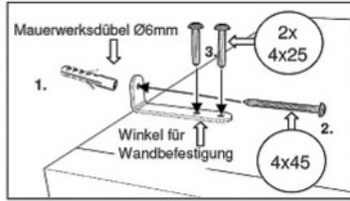


Zu bestellen unter www.musterring-care.com oder unter der kostenlosen Beratungsnummer + 49 (0) 800 / 88 88 885.

Bei Fragen sprechen Sie uns bitte an; wir helfen Ihnen gerne weiter.

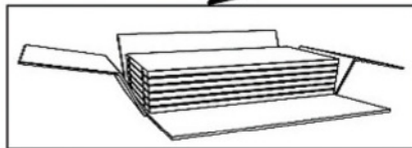
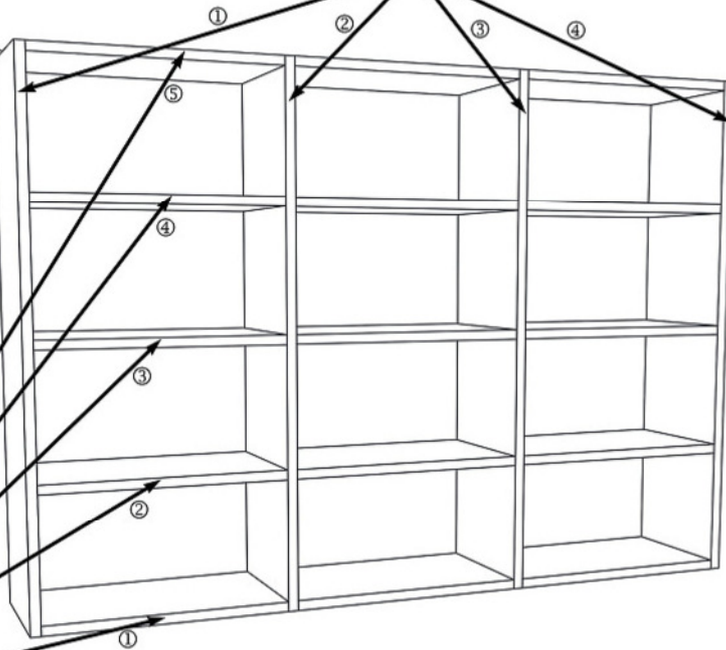
Zur Werterhaltung Ihrer Möbel

Aufbauanweisung (Bitte aufbewahren)



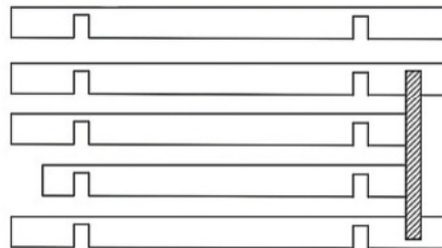
Bestimmen Sie die Position des Regals, achten Sie auf eine waagerechte Montage und die Nummerierung der Böden. Bitte befestigen Sie das fertige Regal an der Wand. (Abbildung oben)

Die Wangen sind auf der Rückseite von links nach rechts durchnummeriert.

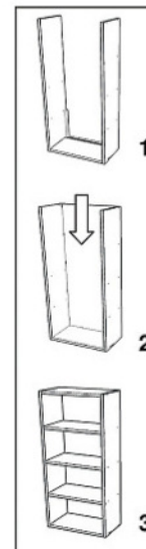
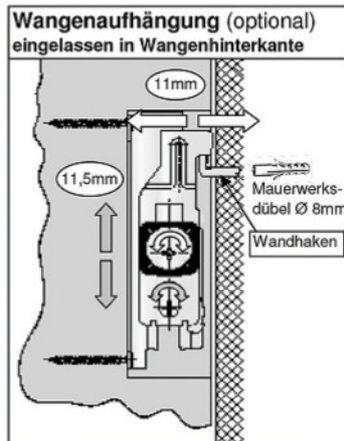


Die Bodenpakete sind von links nach rechts durchnummeriert, und die Böden sind bereits in der richtigen Reihenfolge sortiert. Der oberste Boden im Paket entspricht dem untersten Boden im Regal.

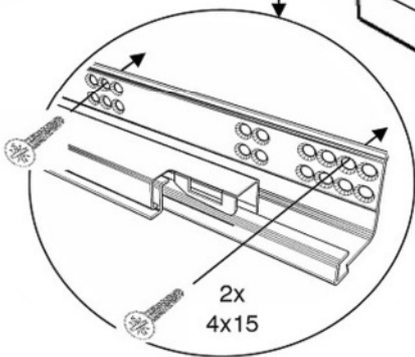
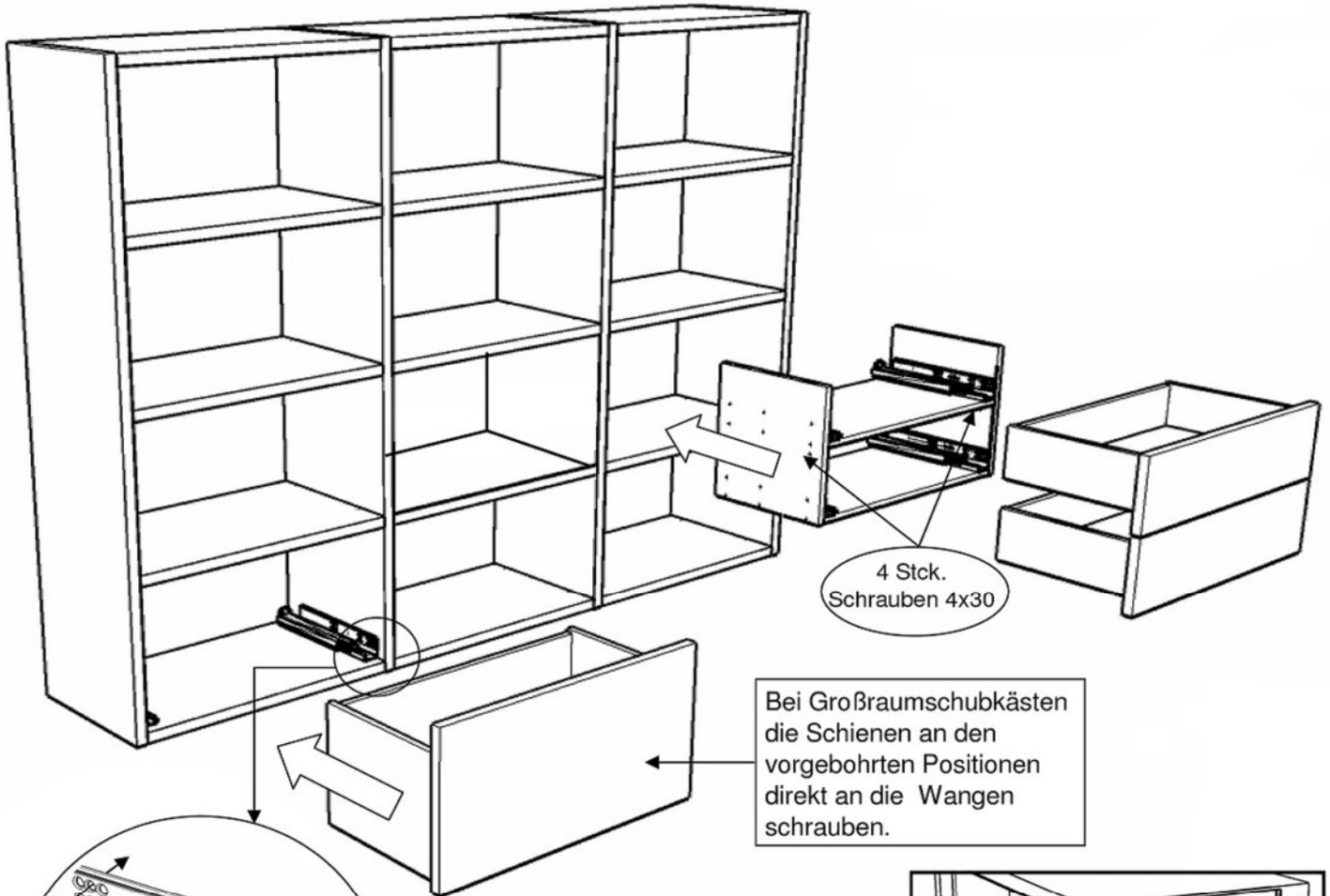
Bodentypen



- Freifachboden
- oberer Boden mit Rückwandnut
- Boden vor Rückwand
- Innenboden vor Rückwand
- unterer Boden mit Rückwandnut

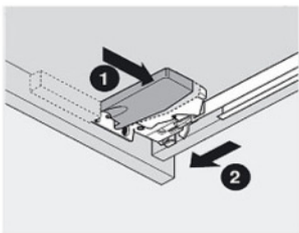
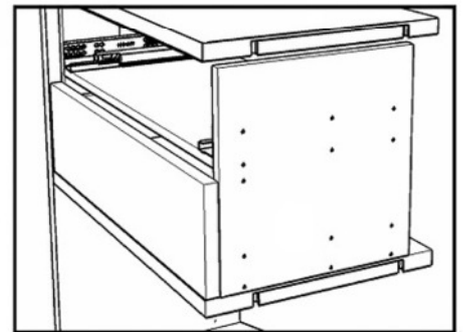


Aufbau Regal mit Rückwand (optional)



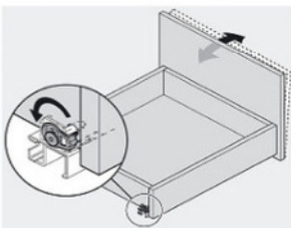
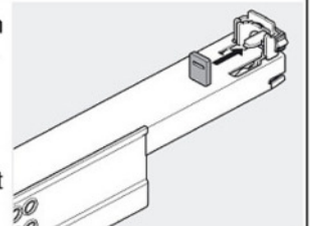
Einbautiefe ermitteln

1/2 Rasterschubkästen sind im Block vormontiert. Eine Schublade herausnehmen, Block einschieben bis die zweite Front 2 mm hinter der Vorderkante des Regalbodens liegt. Block durch die vorgebohrten Löcher mit den Wangen verschrauben.

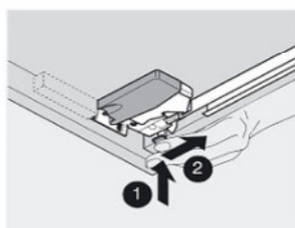


Schublade aushängen

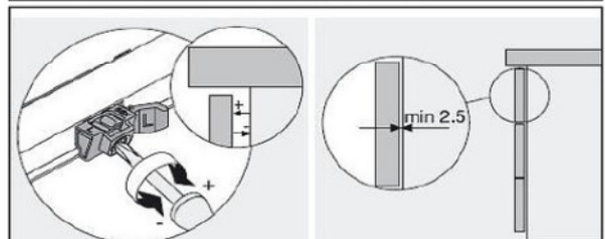
Auf dem Führungszapfen der Schubkastenschiene ist ein Gummi-Distanzplättchen aufgesteckt. (Siehe Abb.) Bitte darauf achten, dass dieses nicht verloren geht.



Neigung einstellen

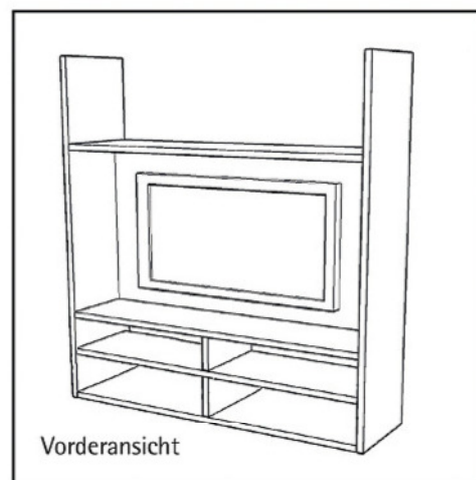
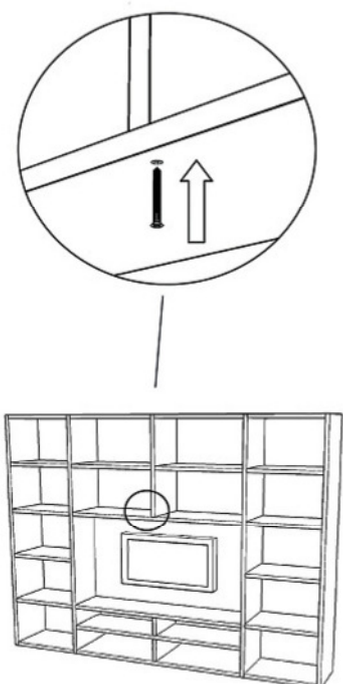
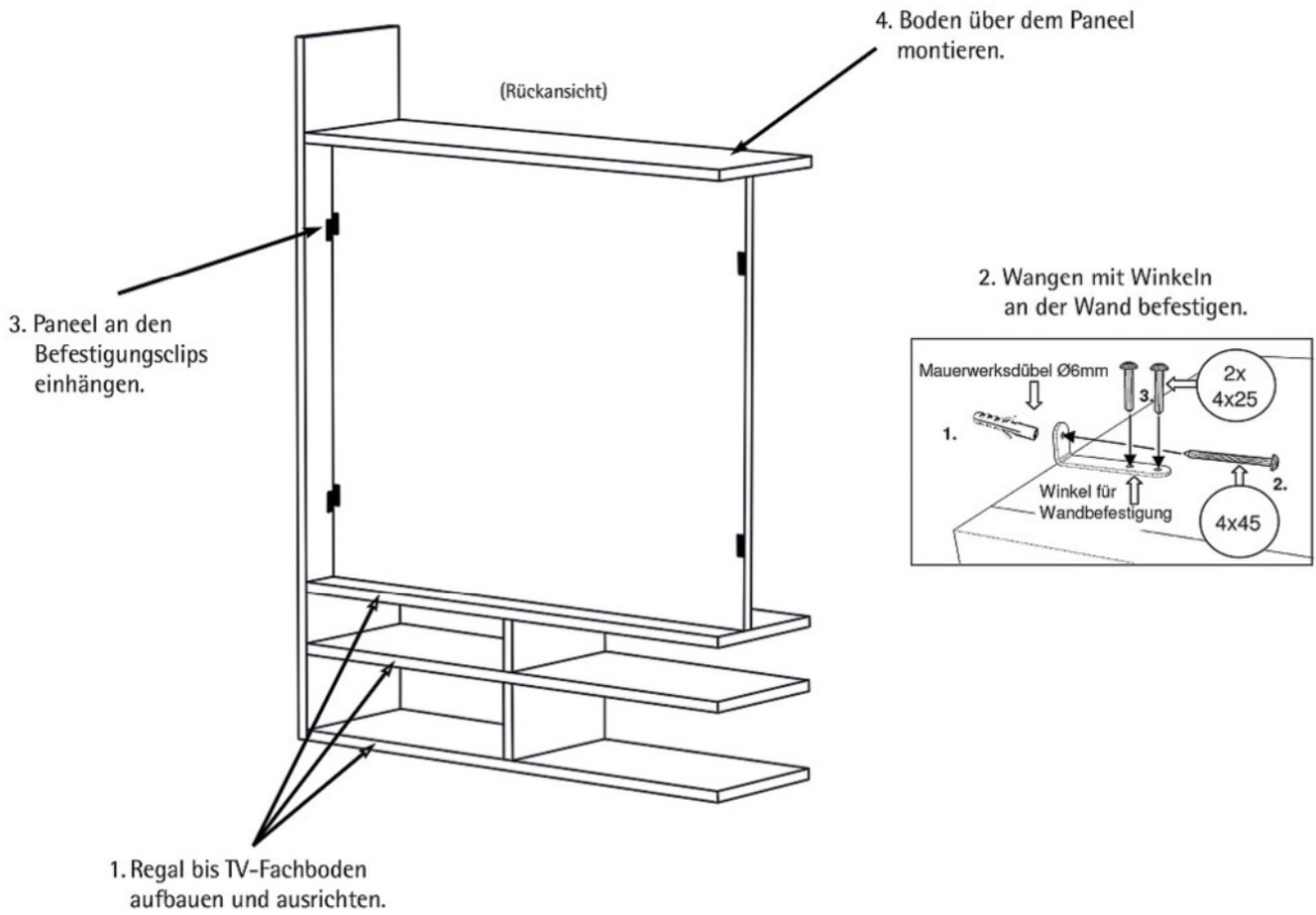


Höhe verstellen

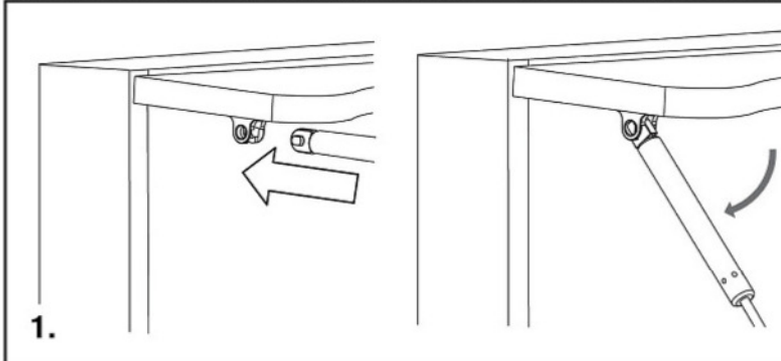


Verstellung Push (optional)

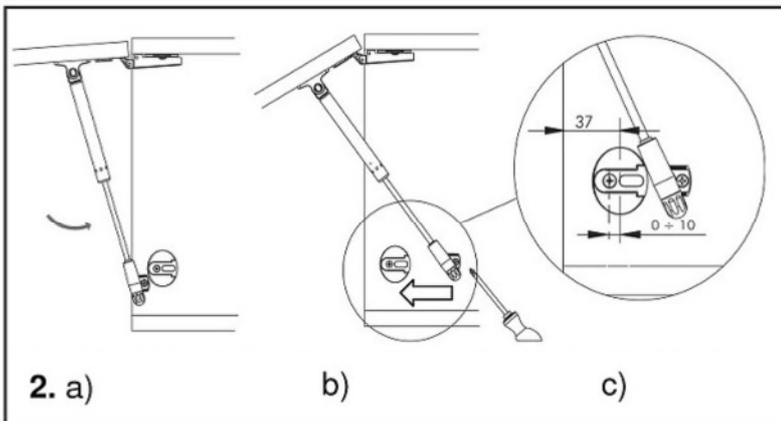
TV-Paneel



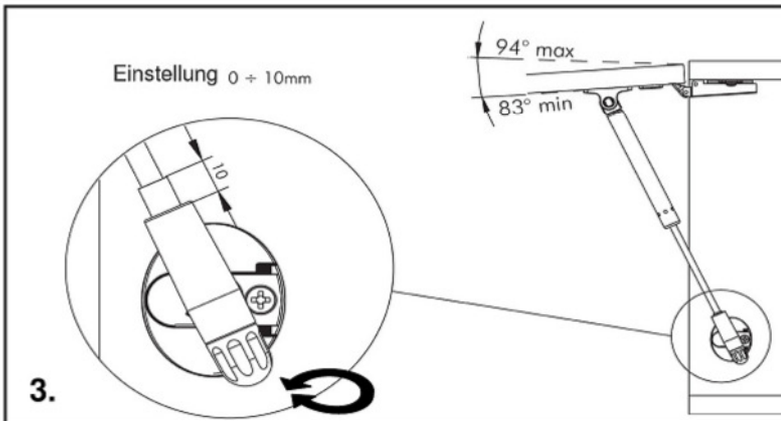
Gasdruckfeder als Klappenstütze bzw. Klappenbremse



1. Die Gasdruckfeder wie gezeigt in die Aufnahme der Klappe schieben und nach unten schwenken.



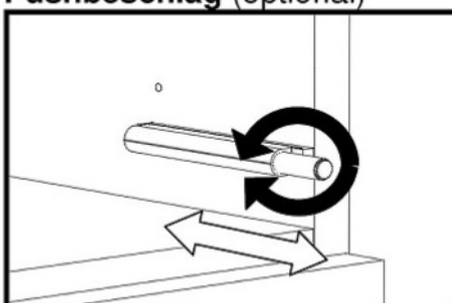
2.a) Gasdruckfeder nach hinten führen.
b) Feder nach vorn in die Grundplatte einschieben und mit der Schraube fixieren.
c) Durch Verschieben der Gasdruckfeder innerhalb der Grundplatte kann der Öffnungswinkel beeinflusst werden.



3. Durch Drehen der Rändelschraube am unteren Ende der Gasdruckfeder wird der Öffnungswinkel ebenfalls beeinflusst. (Diese Vorgehensweise als erstes verwenden. Wenn die Verstellmöglichkeit nicht ausreicht Schritt 2c) anwenden.)

Die Montage der Gasdruckfedern gilt sowohl bei Klappen die von unten nach oben geöffnet werden (Klappenstütze), als auch bei z.B. Barfächern, die von oben nach unten geöffnet werden (Klappenbremse). Bei der Montage als Klappenbremse kann die Illustration zum besseren Verständnis um 180° gedreht werden.

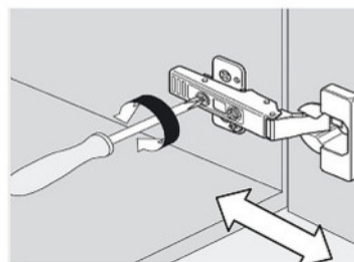
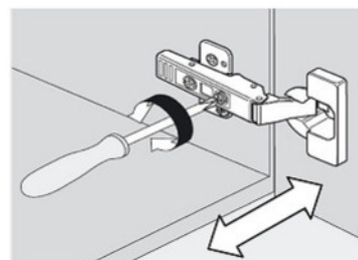
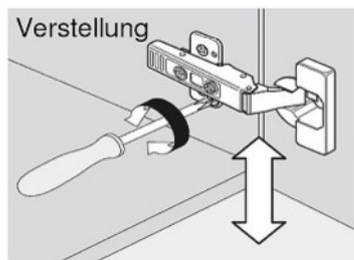
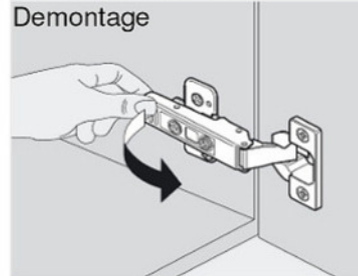
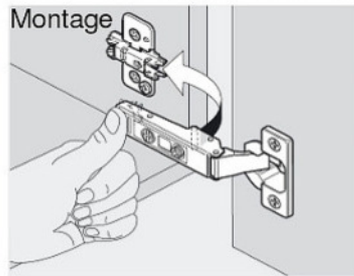
Pushbeschlag (optional)

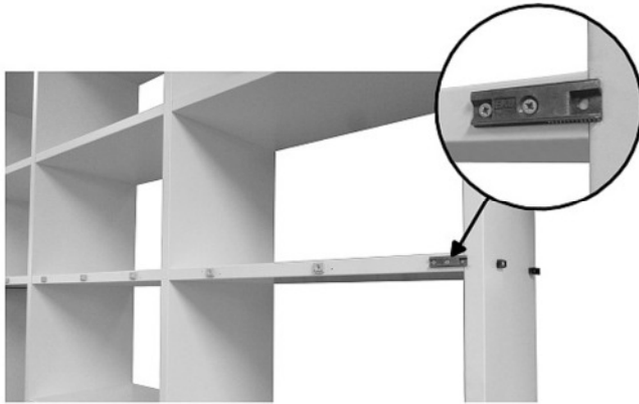


Durch Drehen lässt sich die Länge des Pushbeschlages einstellen. Dies kann notwendig sein, um die Funktionalität des Pushbeschlages zu optimieren, oder das Fugenbild einzustellen.

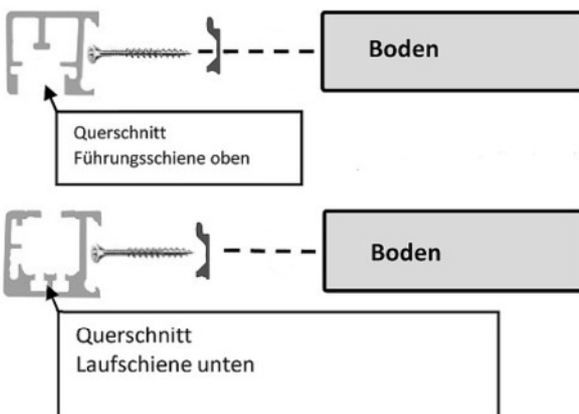
Türen / Klappen

Türen / Klappen montieren und einstellen





1. Grundschiene



1. Metallbeschlag montieren

Metallbeschlag am Regalboden anschrauben, die Position ist vorgebohrt. Auf graden Sitz achten!

2. Laufschiene aufclipsen

Die Laufschiene aufclipsen.



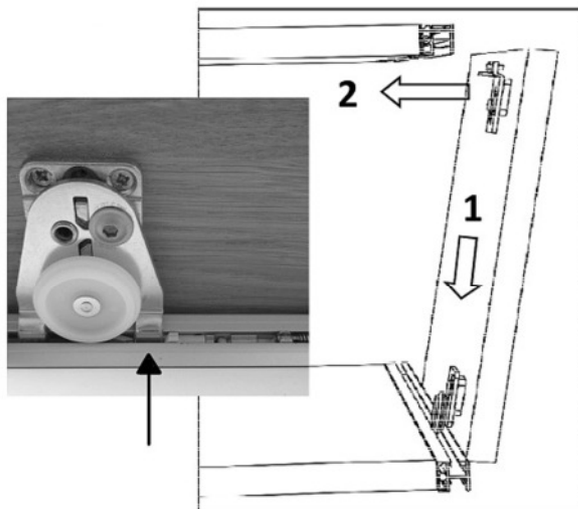
2. + 3.



3. Arretierung (WICHTIG!)

Inbus-Schraube zur Arretierung der Schienen oben und unten mit Inbusschlüssel komplett eindrehen.

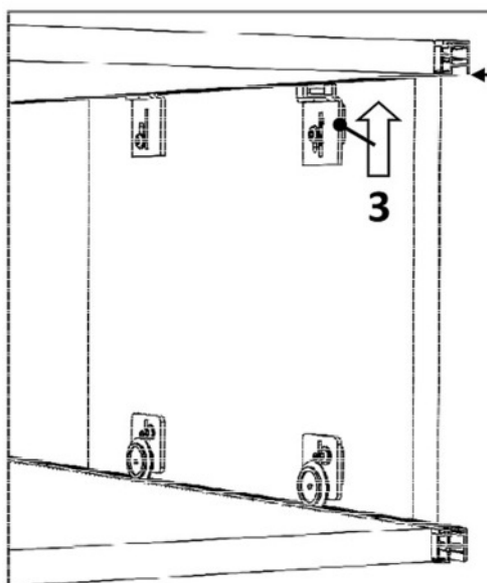
Schiebetüren



4. Schiebetüren einsetzen

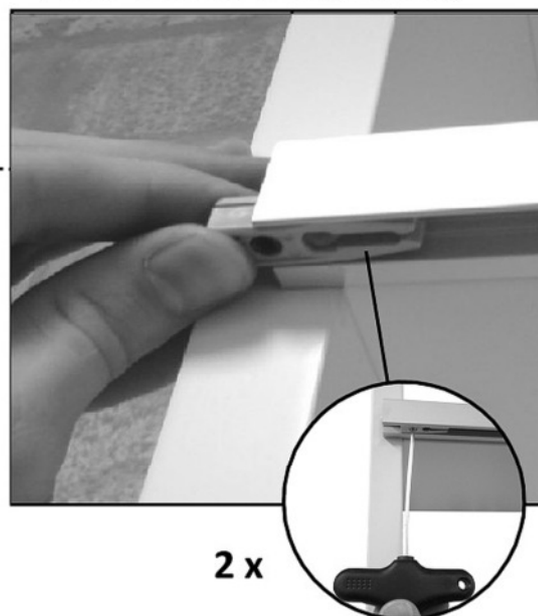
Schiebetür mit Laufrädern in die untere Laufschiene einsetzen und anschließend vorsichtig an oberes Profil anlegen.

Achtung:
Bei Dämpfung darauf achten, dass der jeweils innen liegende Zapfen des Laufrades in dem Mitnehmer der Dämpfung sitzt.



Die obere Laufrolle hochschieben in die Führungsschiene und fest anschrauben.
ACHTUNG: Die Laufrolle nicht zu hoch schieben, sonst schleift diese am Profil.

5. Stopper montieren (2x nur in obere Führungsschiene)

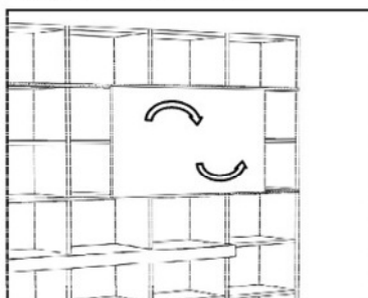


2 x

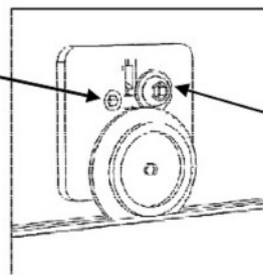
Links und rechts je einen Stopper in das obere Führungsprofil einsetzen und damit den Verfahrweg der Schiebetür einstellen. Anschließend bitte gut festschrauben. Bei zwei Schiebetüren müssen in der oberen Schiene zusätzlich zwei Stopper dort positioniert werden, wo die beiden Türen zusammenlaufen. In der Laufschiene sind die Stopper bereits vormontiert (bei Dämpfung). Die korrekte Position muss noch ermittelt werden.

Achtung:
Die Schrauben in regelmäßigen Abständen nachziehen!

6. Justage der Schiebetür



Höhenverstellung der Schiebetür +/- 3mm durch Drehen der Stellschraube mit Inbusschlüssel SW 4



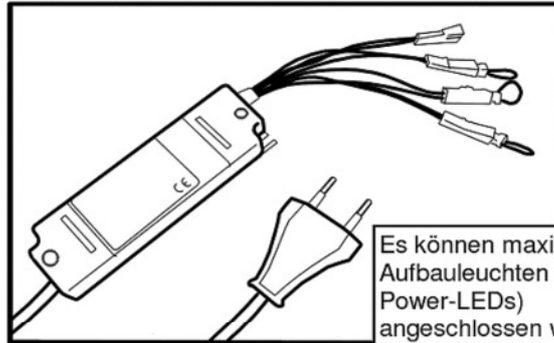
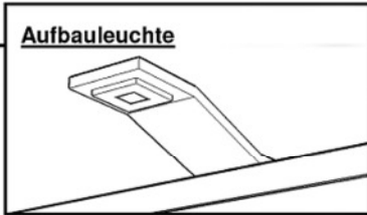
Befestigungsschraube vor dem Einstellen lösen und anschließend wieder fest anziehen!

Inbusschlüssel SW 4

Aufbauleuchte (Power-LED)

Lampe mit 2 Schrauben 3,5x25 auf dem gewünschten Regalboden befestigen. Das Kabel in der Nut der Stollen-Hinterkante wegführen.

Aufbauleuchte

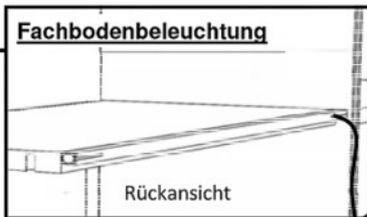


Es können maximal 4 Aufbauleuchten (mit Power-LEDs) angeschlossen werden. Die nicht benötigten Anschlüsse müssen mit dem Überbrückungskabel verschlossen bleiben!

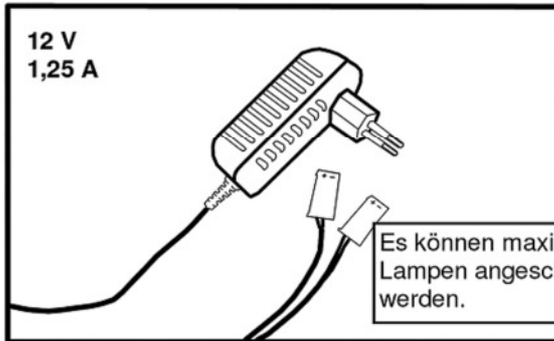
Fachbodenbeleuchtung

die Böden sind für die LED-Lampen in der Tiefe gekürzt. Die Lampen werden auf die Hinterkante geklebt, so dass sie oben bündig am Fachboden anliegen. Das Kabel wird in der Nut der Stollen-Hinterkante weggeführt.

Fachbodenbeleuchtung



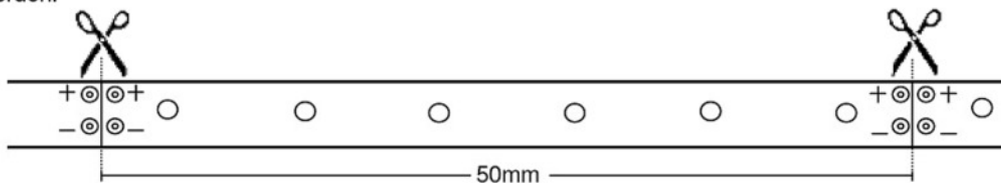
12 V
1,25 A



Es können maximal 2 LED-Lampen angeschlossen werden.

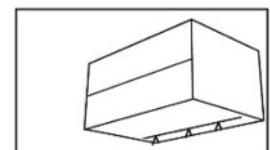
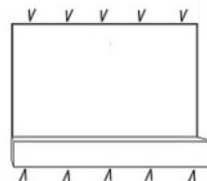
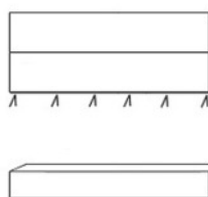
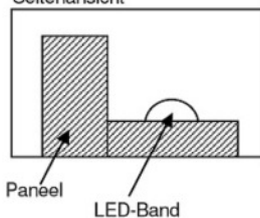
Flexibles LED-Band für indirekte Beleuchtung

- Gegebenenfalls die Länge des LED-Bandes anpassen. Dies ist alle 50mm möglich. Der Rest vom LED-Band kann durch anlöten einer Leitung (nicht im Lieferumfang enthalten) an den Kupferkontakten weiter verwendet werden.



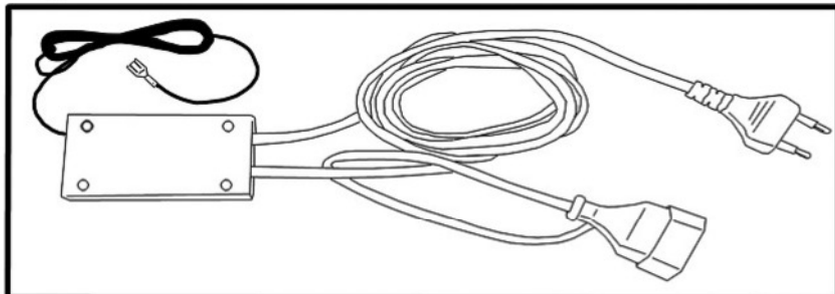
- Zur Montage am Möbel die Schutzfolie abziehen und gleichmäßig aufkleben. **Achtung: Nicht knicken!** Dabei auf parallelen Verlauf zum Möbelstück achten. Dann das Kabel verlegen und mit dem Trafo verbinden.

Seitenansicht

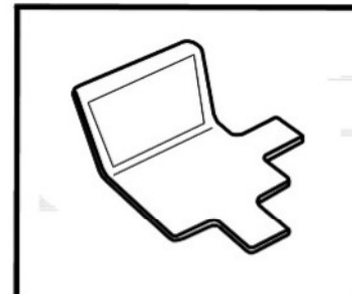


Zubehör

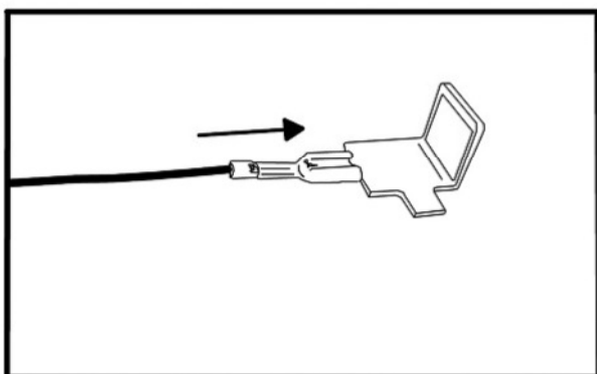
Tiptronic



Elektronik-Komponente der Tiptronic

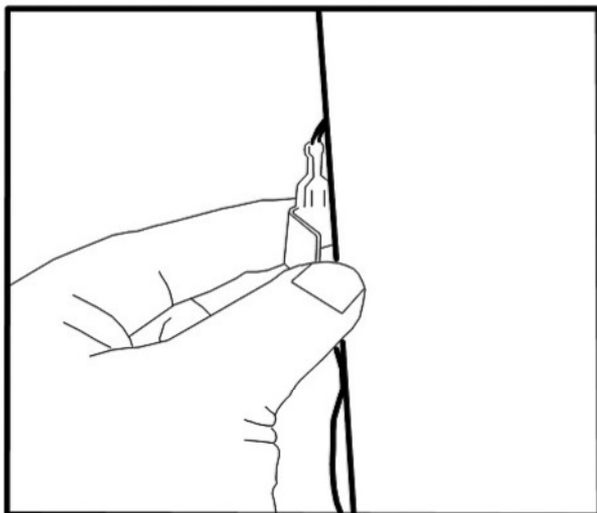


Schaltkontakt mit Klebefläche



Verbinden Sie den Schaltkontakt mit der Tiptronic (ggf. mit einem kleinen Schraubendreher den Kabelschuh etwas aufbiegen).

Wählen Sie die für die spätere Kabelverlegung günstigste Steckposition.



Entfernen Sie die Schutzfolie der Klebefläche und bringen Sie den Schaltkontakt z.B. an der Hinterkante eines Stollens oder Schrankes an. Die Positionierung ist frei wählbar.

Das Schaltkabel kann alternativ an jedes elektr. leitendes Objekt (z.B. Türgriff) angeschlossen werden

Hinweis: Bitte verändern Sie die Länge des Schaltkabels nicht, sonst kann es zu Fehlfunktionen kommen.