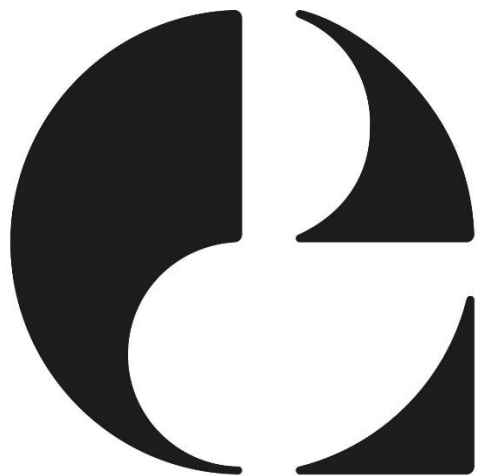


MONTAGE ANLEITUNG

RON

DEUTSCH



EDITION

Inhaltverzeichnis

A Montage Schrank stehend, 47 cm tief.....	3
1. PRINZIP	3
2. AUF SOCKELRAHMEN.....	3
3. AUF UNTERGESTELL	5
4. MONTAGE DER MODULE	5
5. MONTAGE DER SEITEN	7
B Hängeschrank mit 47 cm Tiefe	8
C Hängeschrank mit 30 cm Tiefe montieren.....	9
D Elemente in der Breite zusammenpassen lassen	10
E Schränke anpassen	11
1. Türen	11
2. Glastüren	11
3. Push-to open einstellen um die Schublade zu öffnen(HETTICH), ohne Soft-Close ...	12
4. Push-to-open einstellen um die Schublade zu öffnen(BLUM),mit Soft-Close	13
5. Klappe einstellen	15
F Zubehör.....	16
G Montage-Anleitung Tisch	17
H Ausziehbarer Tisch	18
I Anpassung des ausschiebbaren Tisches	19

A Montage Schrank stehend, 47 cm tief

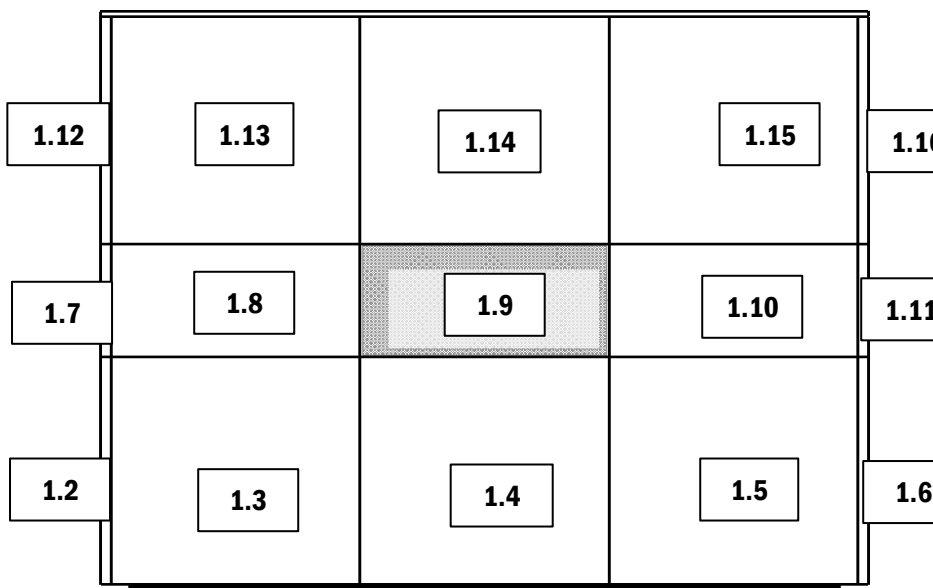
1. PRINZIP

- Den Möbelbeschlägen liegt jeder Lieferung ein Lageplan bei und auf jedem Modul ist eine Nummer angebracht. Diese Nummern finden Sie auch auf den Aufklebern der Kartons. Schrank 1 besteht aus den Teilen 1.1 - 1.2 - 1.3 - 1.4, ... Schrank 2 besteht aus den Teilen 2.1 - 2.2 - 2.3 - 2.4, ...
- Die Nummerierung ist pro Schrank immer gleich: es beginnt mit dem Untergestell oder dem Sockelrahmen und geht dann von links nach rechts und von unten nach oben wie im Beispiel unten.

SCHRANK
NR. 1

1.17

Abdeckblatt



1.1

Sockelrahmen oder Untergestell

2. AUF SOCKELRAHMEN

- Montieren Sie zunächst die mitgelieferten Stellfüße im Sockelrahmen. Schrauben Sie den verstellbaren Fuß entlang der Unterseite der Sockelleiste ein (große Löcher unten). Anschließend können Sie die Stellfüße oben mit dem mitgelieferten Inbusschlüssel die Höhe anpassen.



- Platzieren Sie den Sockel an der richtigen Stelle, wo der Schrank stehen soll, und passen Sie die Füße entsprechend an, dass die Sockelleiste vollkommen eben ist. D

Dies ist sehr wichtig für die Passgenauigkeit der Schrankteile.

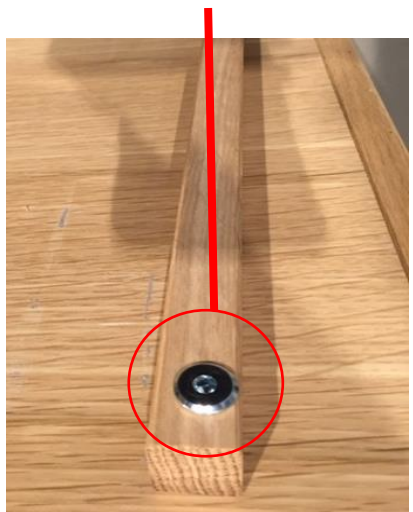
Ist der Schrank breiter als 280 cm, besteht der Sockel aus zwei Teilen, die sich berühren, und müssen ebenfalls auf gleicher Höhe zueinander sein.

Beim Verstellen sollen Sie fest auf die Sockelleiste drücken!



Unter jedem Modul, das auf einen Sockel gestellt wird, müssen Positionslatten montiert werden.

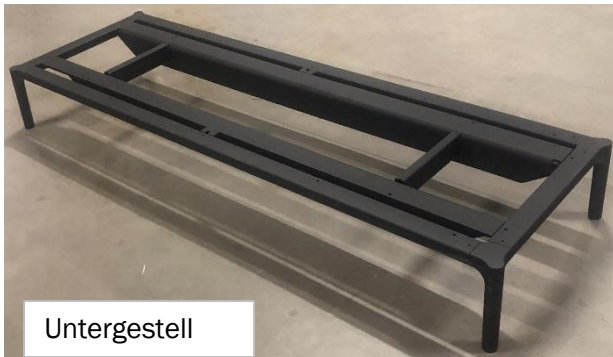
Gehen Sie dazu, wie im Foto unten gezeigt vor, wobei die schmale Seite der Lamelle nach außen montiert wird.



Die Module werden lose auf den Sockelrahmen platziert

3. AUF UNTERGESTELL

Unter jedem Modul, das auf einem Untergestell platziert wird, müssen Positionslatten montiert werden (unterschiedlich von die für auf den Sockelrahmen)
Diese sind bereits ab Werk unter die Modulen montiert.



Auch dieser Untergestell muss zunächst völlig eben Sein, bevor Module darauf platziert werden.

- An den Hinterbeinen befinden sich verstellbare Füße, und in die Mittlere Stützbeine.
- Die Module liegen lose auf dem Sockel.



4. MONTAGE DER MODULE

Ordnen Sie die Module entsprechend der Nummerierung auf dem Sockelrahmen oder Untergestell an.

- Nebeneinander liegende Module werden mit einem Verbindungssystem (Foto B) verbunden, 4 pro Modul.
- Übereinander stehende Module werden von unten miteinander verbunden, mit einem Bolzen M 6x30 mit Flachkopf (FOTO A), vier Bolzen pro Modul.
- Die Befestigung von die Platte erfolgt auf die gleiche Weise wie übereinanderstehende Module (Bolzen Foto A)



FOTO A



FOTO B

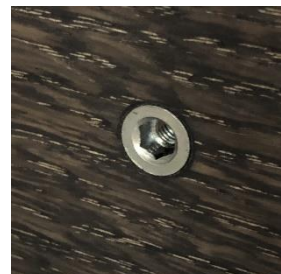
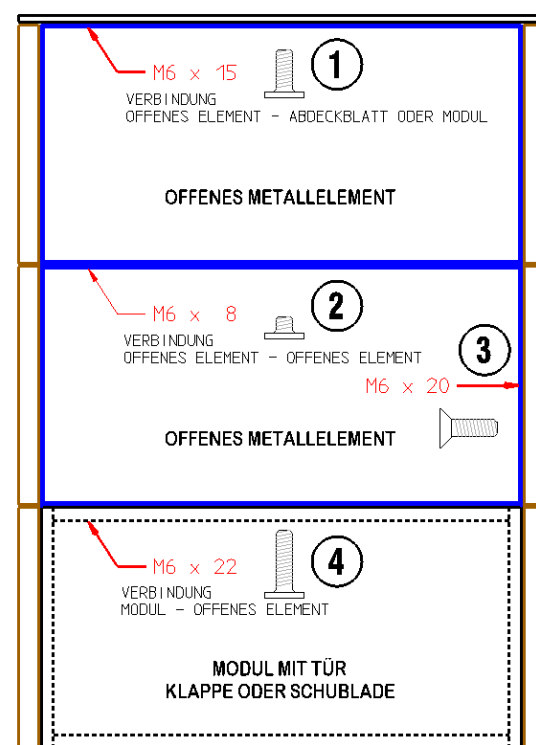
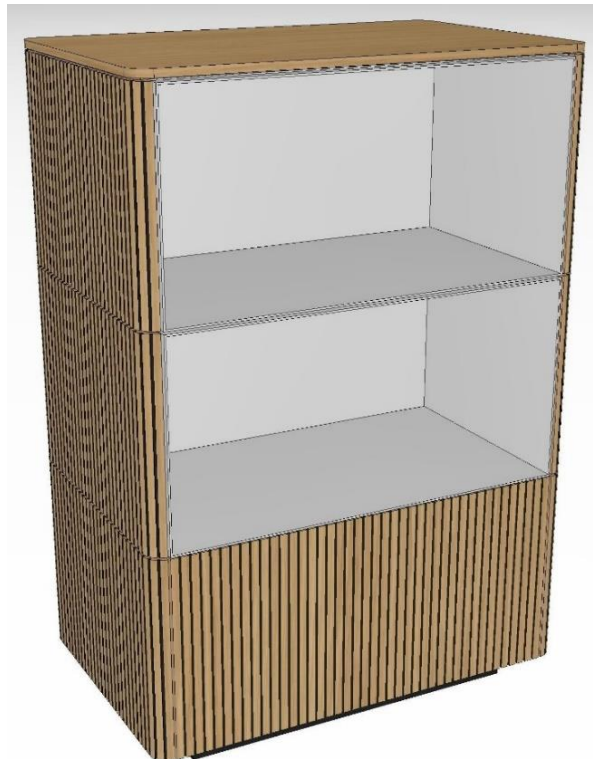


FOTO C

- Es kann Ausnahmen geben, bei denen Module auch horizontal verbunden werden mit der M6x30-Schraube mit flachem Kopf (FOTO A), bei Schubladenmodulen, bei offenen Modulen in Eiche oder MDF. Sie können dies daran erkennen, dass sich an der Stelle, an der sich normalerweise das Verbindungssystem befindet, eine Rampamuffen (FOTO C) befindet.

- Bolzen für offene Metallfächer. (Diese sind separat im Modul verpackt, nicht in der Hardware-Box):

- | | | |
|---|-------|-------|
| 1) Zur Befestigung der Platte am offenen Metallelement. | M6x15 | Typ 1 |
| 2) Für die Verbindung von 2 offenen Modulen. | M6x8 | Typ 2 |
| 3) Zur Verbindung der Seiten offener Module | M6x20 | Typ 3 |
| 4) Wenn das offene Fach auf einem Holzmodul montiert ist. | M6x22 | Typ 4 |

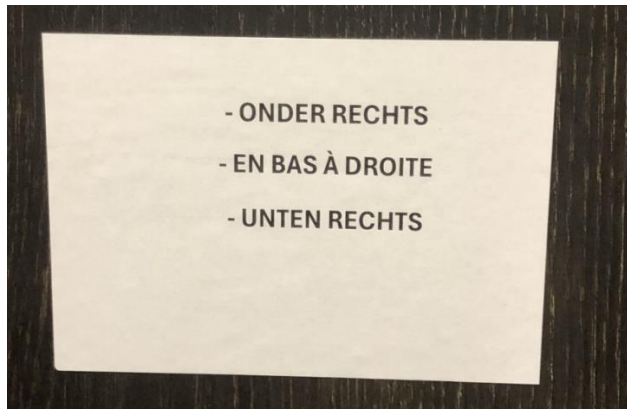


Für die offene Metallelementen liefern wir Lack mit, um die Schrauben auszubessern, falls diese während der Installation beschädigt werden.



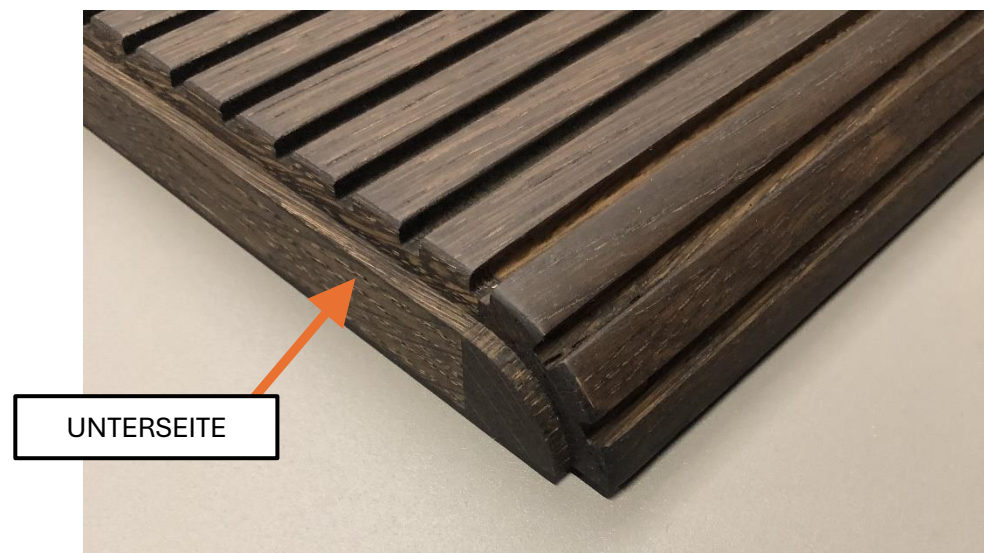
5. MONTAGE DER SEITEN

Auf der Innenseite der Seite befindet sich ein Aufkleber, der zeigt, wo die Seite richtig montiert werden muss.



Die eingefräste Seite ist immer die Unterseite der Seitenwand.

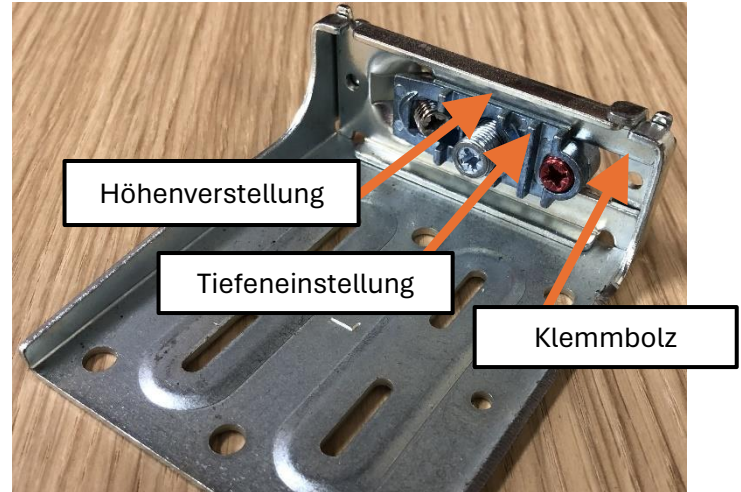
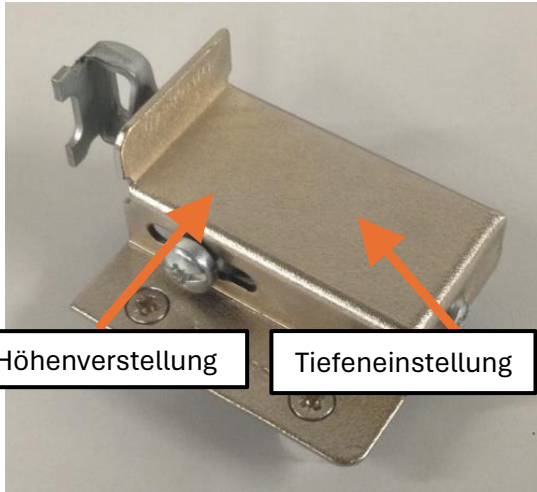
Diese werden mit Schrauben M6x30 befestigt (Seite 5, FOTO A)



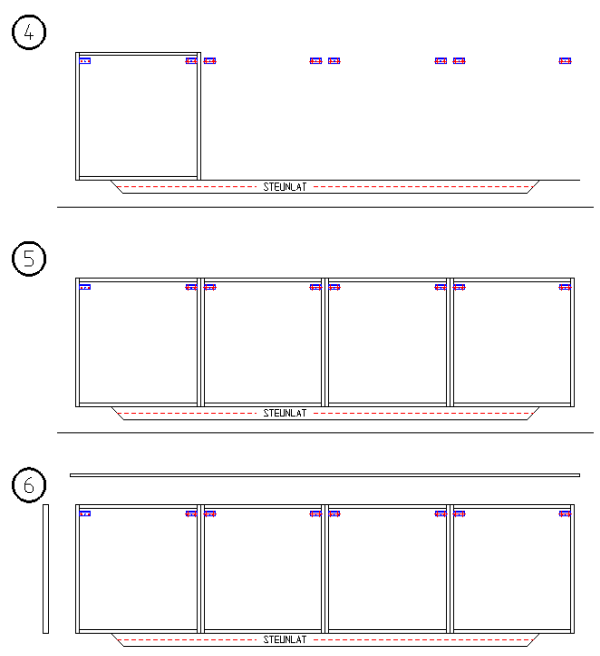
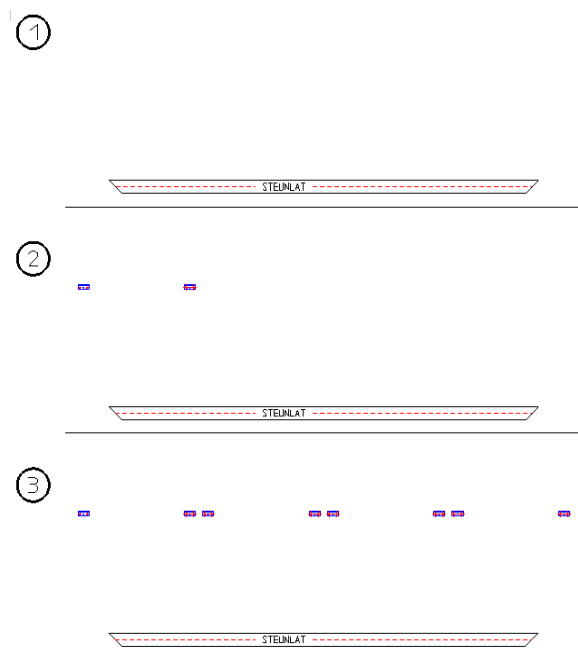
B Hängeschrank mit 47 cm Tiefe

Beim ist 1 schwarzer, vorgebohrter MDF-Stützlatte enthalten.

1. Montieren Sie zuerst die schwarze MDF-Stützlatte an der Wand.
- 2 + 3. Montieren Sie dann die Montageplatten an der Wand.
4. Montieren Sie erst 1 Modul auf die Stützlatte an der Wand.



5. Installieren Sie dann nacheinander die anderen Module auf die gleiche Weise. Wenn die Module alle auf gleicher Höhe sind, können Sie die Module auch horizontal miteinander verschrauben.
6. Befestigen Sie die Seiten und die Platte mit den mitgelieferten Schrauben M6 x 30 (FOTO A, Seite 5)

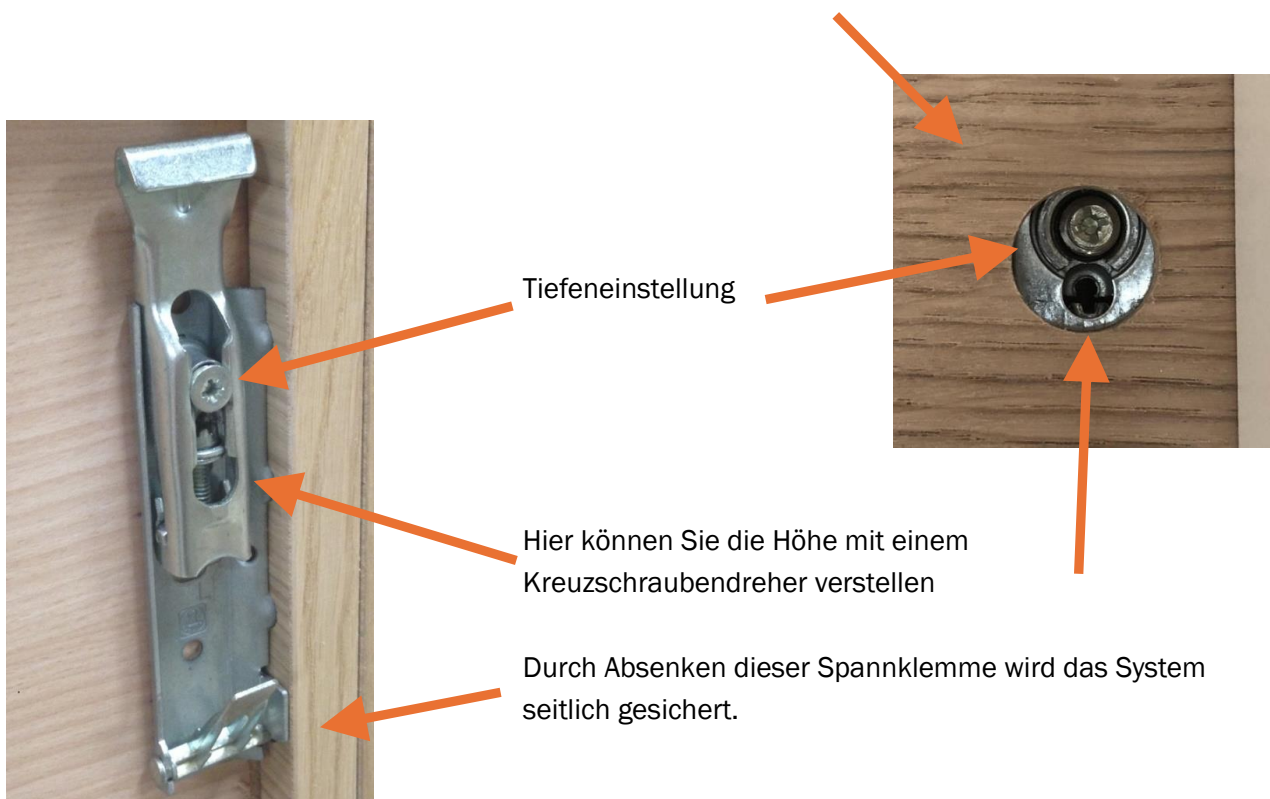


C Hängeschrank mit 30 cm Tiefe montieren

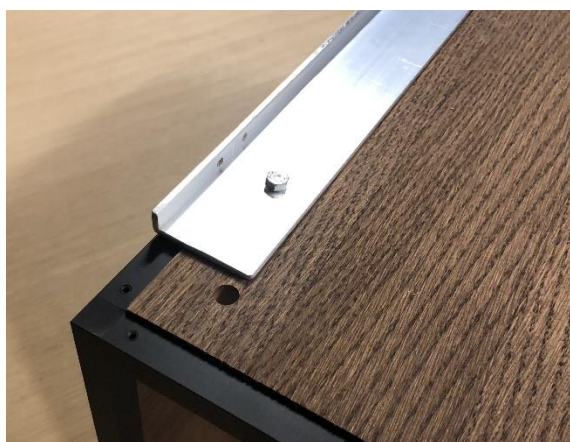
Montieren Sie die Montagehaken an der Wand.



Das Aufhänge System lässt sich von der Vorderseite des Schranks aus in Höhe und Tiefe verstellen.



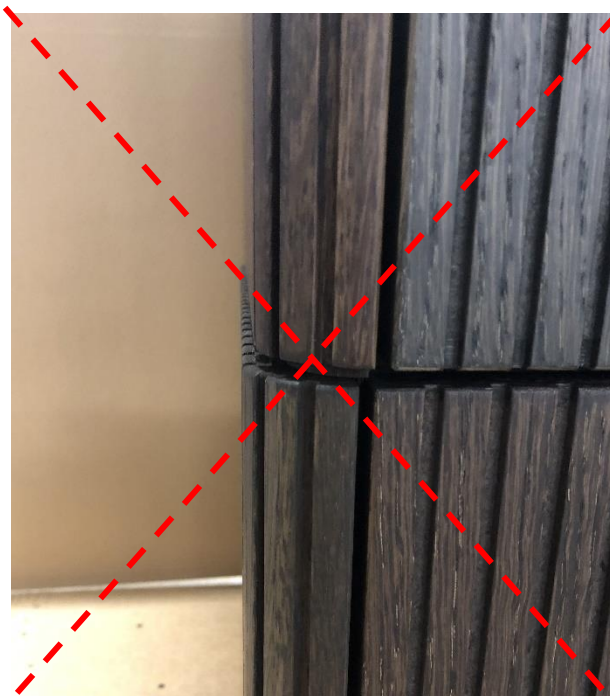
Abdeckkappen zur Abdeckung der Innenseite.



ALU-L-Profil für zusätzliche Sicherheit bei freihängenden Modulen.

D Elemente in der Breite zusammenpassen lassen

ungleichmäßig



Lösung



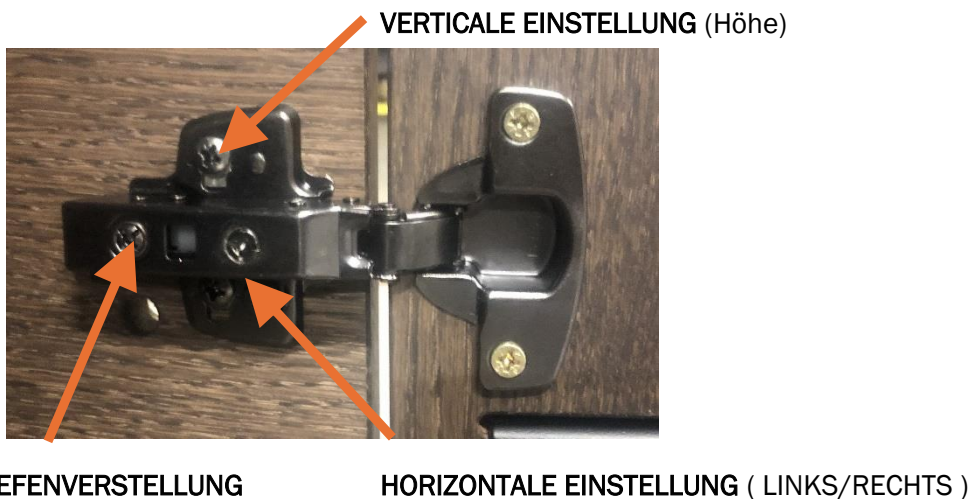
Abstandshalter



E Schränke anpassen

1. Türen

Befestigungsschrauben leicht lösen, justieren und wieder festziehen.



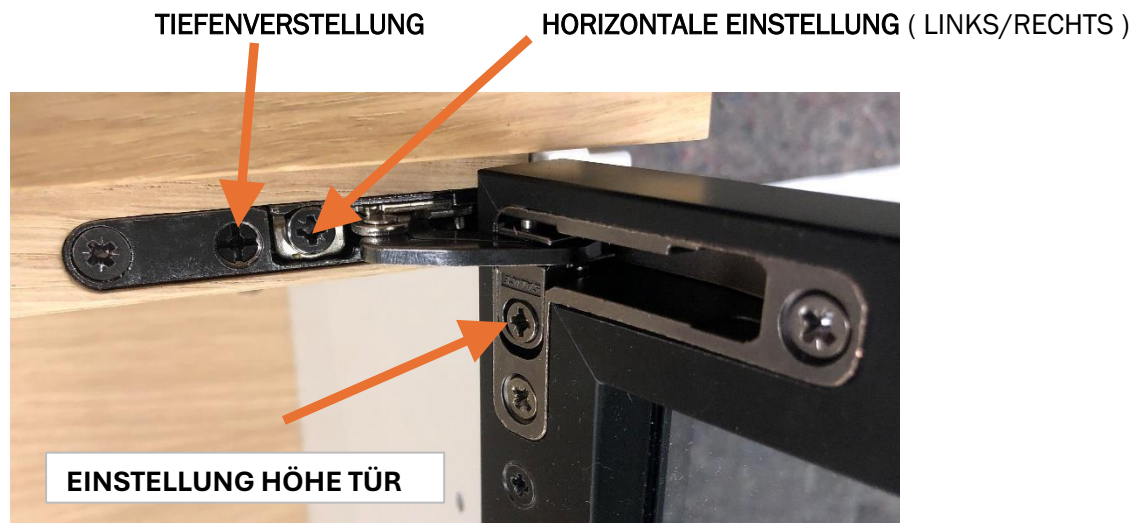
TIEFENVERSTELLUNG HORIZONTALE EINSTELLUNG (LINKS/RECHTS)

Die Tiefeneinstellung des Push-Click-Systems kann durch Drehen des Stifts angepasst werden. Durch Drehen im Uhrzeigersinn geht der Stift tiefer und umgekehrt.



Sollte das Push-Click-System nicht mehr funktionieren, wurde der Stift zu tief gedreht.

2. Glastüren



3. Push-to open einstellen um die Schublade zu öffnen(HETTICH), ohne Soft-Close

Die Höhen- und L/R-Verstellung der Schubladenfront im Verhältnis zum Schubladenkasten kann angepasst werden. Dazu lockern Sie die beiden Schrauben an der Innenseite des Schubladenmoduls , schieben Sie die Front in die gewünschte Richtung und ziehen Sie dann die Schrauben wieder fest. Vorne sind 2 Bewegungssysteme.



Die Tiefeneinstellung kann mit einer Stellschraube an der Unterseite der Schublade angepasst werden. Dies kann sowohl für links als auch für rechts separat eingestellt werden.

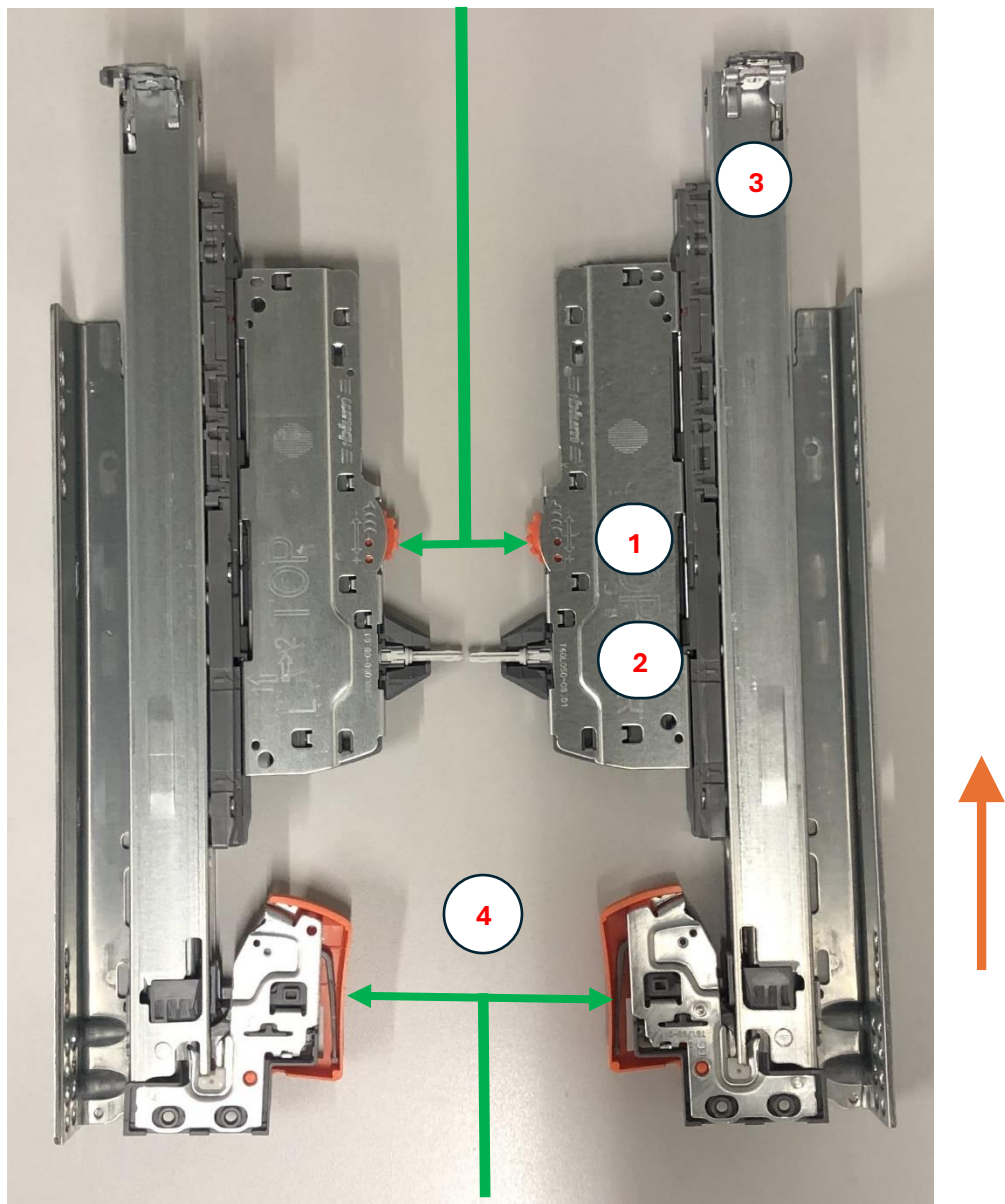


Sollte die Schublade nach dem Schließen etwas überstehen, muss die Stellschraube wieder nach vorne gedreht werden, um die Schublade richtig zu 'parken'.

Die Schublade kann aus dem Schrank herausgenommen werden, indem die obere Klappe links und rechts zur Schubladenußenseite (an der Unterseite der Schublade) gezogen wird.

4. Push-to-open einstellen um die Schublade zu öffnen(BLUM),mit Soft-Close

Die Tiefeneinstellung kann mit Stellrädern an der Unterseite der Schublade angepasst werden. Dies kann sowohl für links als auch für rechts separat eingestellt werden.

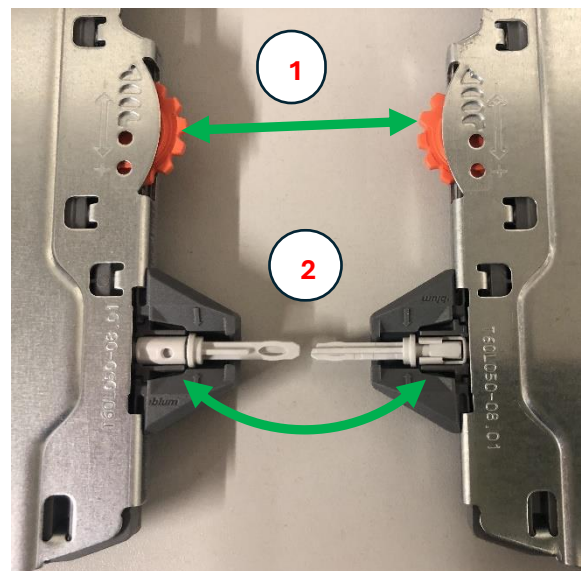


PROBLEME LÖSEN

Wenn die Schublade beim Schließen wieder aufspringt, sind die Führungen nicht gleich ausgerichtet.

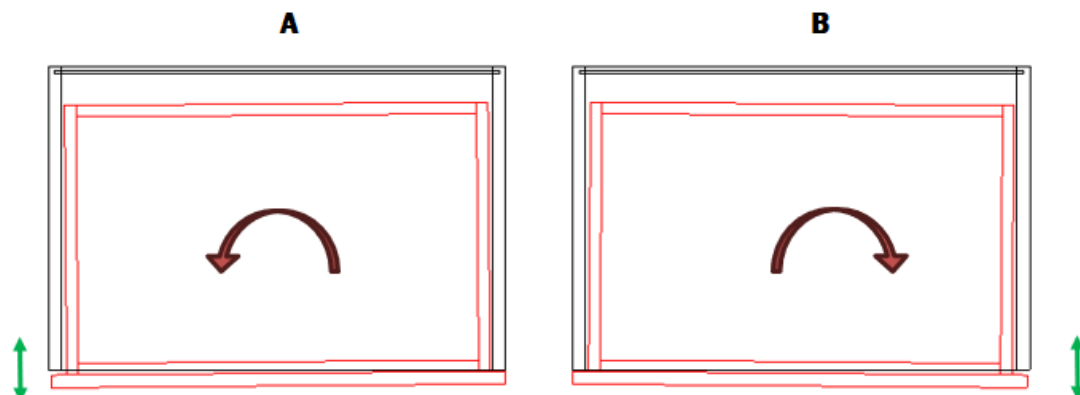
1) Drehen Sie die Lade ganz nach außen durch die Orange Einstellräder nach vorne zu drehen (1), jetzt sollte die Schublade nach dem Schließen geschlossen bleiben. Stellen Sie dann die Tiefe erneut ein.

2) Nehmen Sie den Schubladenkasten heraus und prüfen Sie, ob die Verbindungsstange (2) nicht verdreht ist. Die Stange sollte auf beiden Seiten gleich sitzen. Auf dem Foto ist die Stange verdreht. Drehen Sie die Verbindungsstange, bis sie sich auf beiden Seiten befindet, wie rechts gezeigt.



3) Sollte sich die Schublade danach immer noch öffnen, muss die Schublade von hinten leicht nach links oder rechts verschoben werden. Wie das geht, erfahren Sie weiter unten unter Nummer 3 und 4. Stellen Sie die Schublade ganz heraus, indem Sie beide Einstellräder ganz nach vorne drehen und die Schublade schließen.

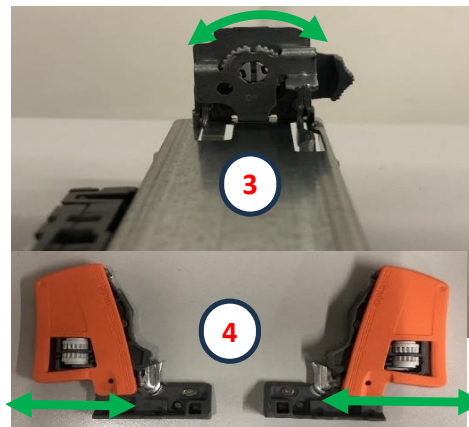
Schauen Sie sich nun an, auf welcher Seite die Schublade schräg ist.



Wenn A:

Drehen Sie Teil 3 etwas nach rechts

Drehen Sie beide Teile 4 etwas nach links



Indien B:

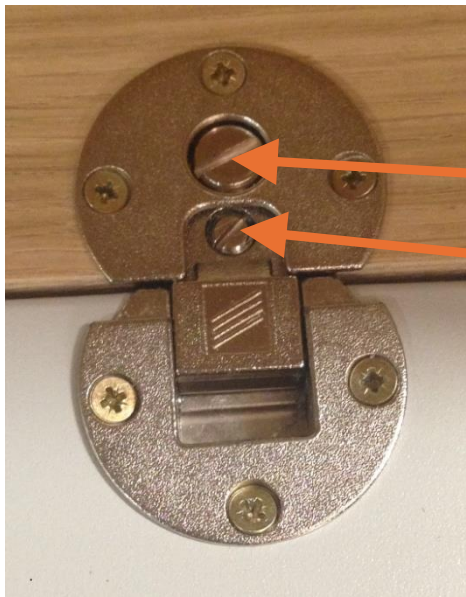
Drehen Sie Teil 3 links nach links

Drehen Sie beide Teile 4 etwas nach rechts

Wenn die Schublade nahezu parallel ist, kann die Tiefe wieder angepasst werden

5. Klappe einstellen

Die Höhe einer Klappe lässt sich durch die kleine Einstellschraube verstellen. Zuerst die große Einstellschraube lösen, dann die kleine Einstellschraube verdrehen und dann alles mit der großen Stellschraube wieder festziehen.

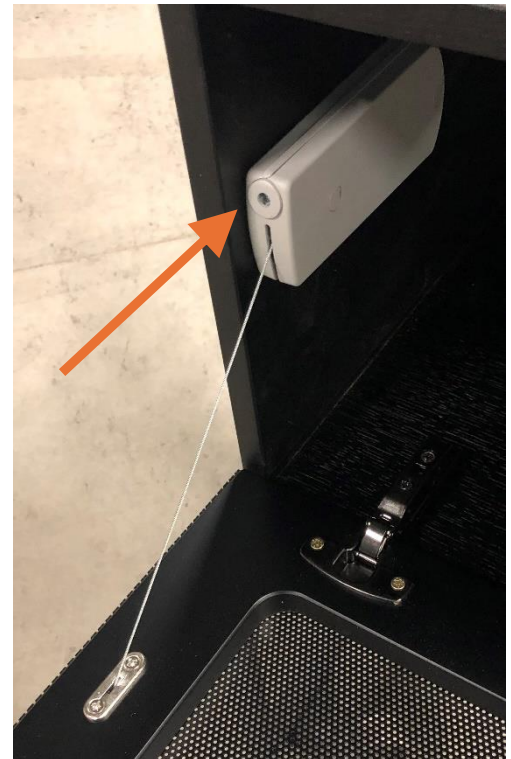


Große Einstellschraube

Kleine Einstellschraube

Sollte das Ventil zu leicht oder zu stark NACH OBEN schwenken, kann dies durch mehr oder weniger starkes Verstellen der Feder mit einem Innensechskantschlüssel

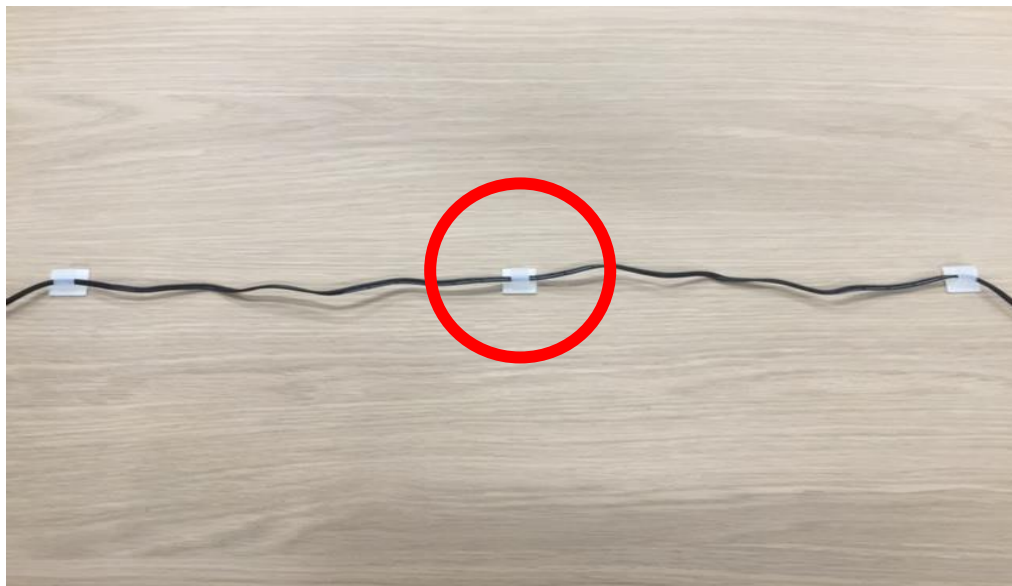
Bei die Klappe nach UNTEN kann nur der Öffnungswinkel eingestellt werden durch mit einem Innensechskantschlüssel die angegebene Einstellschraube ein zu stellen.



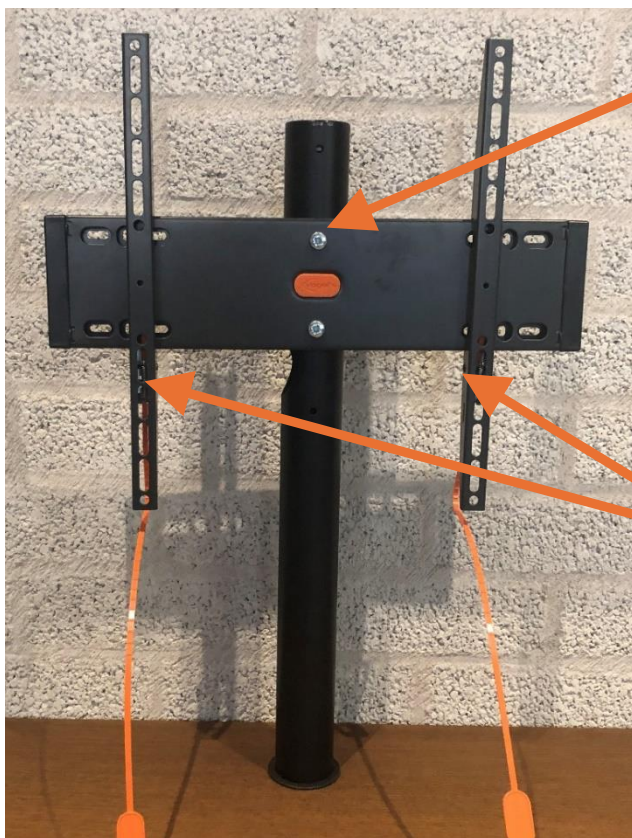
F Zubehör

Was machen mit den Beleuchtungskabeln für Wandschränke mit einer Tiefe von 47 cm?

Die Beleuchtungskabel (nur für Elemente mit offenen Fächern und Glastüren mit einer Tiefe von 47 cm) können an den Modulen befestigt werden, sodass die Kabel nicht lose auf dem Boden liegen oder lose an der Wand hängen. Wir liefern pro Modul 2 Klebestreifen mit, die wie auf dem Foto unten gezeigt, an der Unterseite des Schranks angebracht werden können.



TV-PHAL

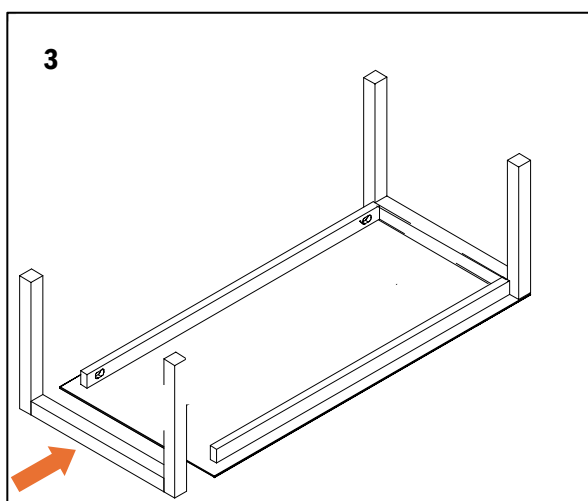
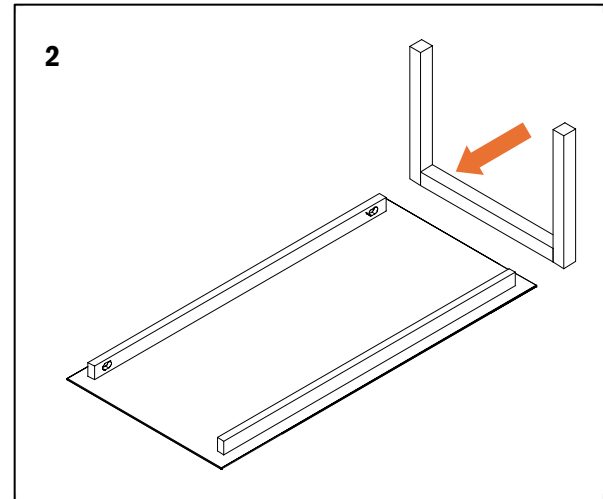
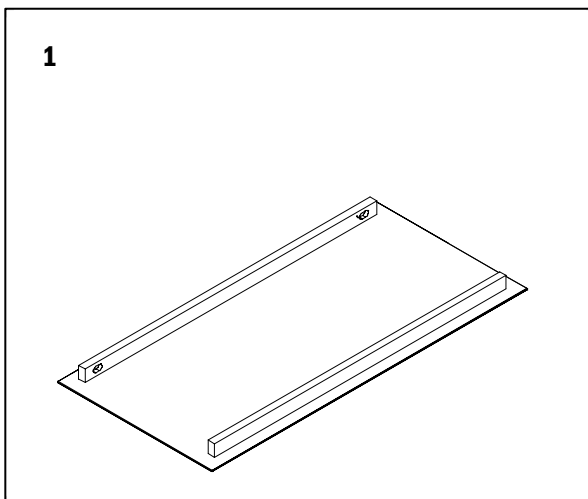


Befestigen Sie die Halterung mit zwei mitgelieferten Schrauben am TV-PFOSTEN.

Diese beiden Halterungen müssen an der Rückseite des Fernsehers angebracht werden.

G Montage-Anleitung Tisch

1. Legen Sie die Tischplatte Tablet verkehrt herum auf eine weiche Unterlage und entfernen Sie erst dann die Schutzfolie nach die komplette Montage.
2. Befestigen Sie eine Seite mit dem mitgelieferten Spannsystem am Tischplatte (siehe Foto unten).
3. Befestigen Sie die zweite Seite mit dem mitgelieferten Spannsystem am Tischplatte.



Drehen Sie den Tisch um und entfernen Sie die Schutzfolie



H Ausziehbarer Tisch

1. Legen Sie die Tischplatte verkehrt herum auf eine weiche Unterlage, entfernen Sie die Schutzfolie erst nach vollständiger Montage.
2. Befestigen Sie die Seiten mit den mitgelieferten M8x25-Schrauben am Tischplatte.

Die Seite mit den Rädern unten ist die Seite der Verlängerungsseite.



3. Befestigen Sie die Seitenschienen mit den mitgelieferten Schrauben M5x50 mit Unterlegscheibe am Tischplatte.

WICHTIG

Vergessen Sie nicht die Abstandshalter, sonst geht der Bolzen zu tief in der Platte und bringen Sie zur Oberseite eine Beule in die Platte!!!
Fest anziehen, aber fest ist fest



4. Drehen Sie den Tisch um und entfernen Sie die Schutzfolie

I Anpassung des ausschiebbaren Tisches

Die ausziehbare Tischplatte muss noch in der Höhe verstellt werden, dies muss auf beiden Seiten erfolgen, um sicherzustellen dass die Platte gleichmäßig mit die feste Platte ausgerichtet ist.



Lösen Sie diese beiden Schrauben mit einem flachen Schraubendreher. Richten Sie es der feste Platte aus und ziehen Sie es wieder fest.



Verwenden Sie einen Gabelschlüssel 13 zum um dieser Schraube zu lösen, die Höhe ein zu stellen und wieder fest an zu ziehen.

Wenn sich der Tisch verbiegt

Das Tablette wird mit 4 Spannsystemen gespannt. Sollte sich der Tisch verbiegen, kann er durch leichtes Verstellen dieser 4 Spannsysteme gerade ausgerichtet werden.

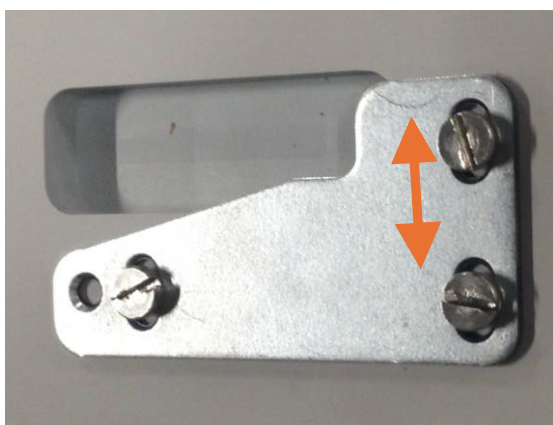


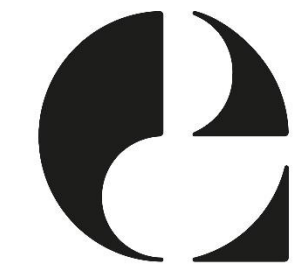
1 Schrauben Sie die Schutzkappe ab

2 Ziehen Sie das Spannsystem
mit einem Inbusschlüssel fest

Wenn der Tisch beim Festziehen des Hebels zu locker oder zu fest sitzt.

Dies kann eingestellt werden, indem man die Platte unten leicht bewegt, drei Schrauben löst,
die Platte in die gewünschte Richtung bewegt und sie wieder festzieht.





EDITION



Vielen Dank, dass Sie ein Möbelstück RON gekauft haben. Damit Sie möglichst lange Freude an Ihrem Kauf haben, informieren wir Sie gerne über die spezifischen Eigenschaften Ihrer Möbel und geben Ihnen materialspezifische Pflegetipps. Denn jedes Material hat spezifische Eigenschaften und muss entsprechend gepflegt werden

Informationen und Pflegehinweise für Ihre Möbel

Allgemein

Umgebung in der das Möbel steht

- Ein großer Teil der von Ihnen gekauften Möbel besteht aus Holz. Holz nimmt sowohl Feuchtigkeit aus der Umgebung und gibt auch Feuchtigkeit an diese ab. Daher empfiehlt es sich, auf eine optimale relative Luftfeuchtigkeit zu achten. An der Zentralheizung können Sie Wasserverdampfer installieren und Wasserbehälter aufhängen. Das ist auch besser für Ihre Gesundheit.
- Stellen Sie Ihre Möbel nicht in der Nähe einer aktiven Wärmequelle auf. Wenn Holz über einen längeren Zeitraum ungewöhnlicher relativer Luftfeuchtigkeit ausgesetzt ist, kann es reißen, sich verziehen oder schrumpfen.
- Lichteinwirkung, sowohl Sonnenlicht als auch helles Kunstlicht, kann Ihre Möbel verfärbten. Deshalb empfehlen wir, Ihre Möbel vor direkter Lichteinstrahlung zu schützen.

Spezifische Eigenschaften von Holzmöbeln

Holz ist ein Naturprodukt mit charakteristischen Merkmalen wie Musterung, Struktur und Farbe, aber auch Unregelmäßigkeiten, Markstrahlen, Ästen usw. Darüber hinaus ist jeder Baum in Farbe und Struktur einzigartig. Es kann daher nicht garantiert werden, dass die Holzteile der gelieferten Möbel in Farbe und Struktur zu 100 % mit den im Laden erhältlichen Mustern übereinstimmen. Dies ist charakteristisch für ein Eichenprodukt und kann daher nicht als Reklamation akzeptiert werden.

Möbel mit sowohl horizontalem als auch vertikalem Furnier können je nach Position und Lichteinfall helle und dunkle Farbakzente und Strukturakzente aufweisen.

Da Holz durch Licht seine Farbe verändert, sollten Sie sich bei einer erneuten Bestellung darüber im Klaren sein, dass es zu einem Farbunterschied zwischen den alten und neuen Möbeln kommen kann.

Beladung der Hängeschränke

Für die Hängeschränke gilt folgende maximale Belastung:

- Elemente von 470 mm: maximal 35 kg/Element
- Elemente von 300 mm: maximal 15 kg/Element

Bei diesen Gewichten wird davon ausgegangen, dass die Möbel mit den richtigen Dübeln und Schrauben an einer Steinwand befestigt sind..

Wartung und Sauberhaltung

Holzteile

Die Holzteile Ihrer Möbel wurden mit einem 2-Komponenten-Lack behandelt.

Daher reicht regelmäßiges Abstauben und gelegentliches Reinigen mit einem weichen, gut ausgewrungenen Tuch aus. Handeln Sie im Falle eines Flecks so schnell wie möglich, um bleibende Schäden an der Oberfläche zu vermeiden.

Bitte beachten Sie: Sprays, Reinigungsmittel, Schleifpapier, Stahlwolle oder ätzende Produkte können die Lackschicht beschädigen. Es gibt so viele Arten von Lacken, die von Möbelherstellern verwendet werden, dass es nicht ratsam ist sogenannte „Wundermittel“ anzuwenden, ohne sie vorher an einer unsichtbaren Stelle (z. B. auf der Rückseite von Möbeln) zu testen. Für hartnäckige Flecken bieten wir über Ihren Händler ein Pflegeprodukt an.

Einige zusätzliche Aufmerksamkeiten:

- Verwenden Sie Untersetzer, Anti-Kratz-Filz usw., um das Risiko von Kratzern und anderen Beschädigungen zu minimieren. Seien Sie besonders vorsichtig mit den Gummikappen, die sich unter einigen Elektrogeräten oder Dekorationen befinden. In diesen Verschlüssen sind „Weichmacher“ (chemische Stoffe) verarbeitet. Diese können „Abdrücke“ auf dem Holz hinterlassen.
- Stellen Sie niemals heiße Gegenstände (Backformen, Tüten usw.) direkt auf das Holz.
- Seien Sie vorsichtig, wenn Sie Blumentöpfe und Vasen auf das Holz stellen, achten Sie auf Wasserschäden.

Lackierte Paneele (Strukturlack an den Seiten, der Oberseite und/oder den Türen und Schubladenfronten)

Verwenden Sie zur regelmäßigen Pflege ein weiches, mit klarem Wasser ausgewrungenes Tuch, bei Bedarf verdünnt mit einem neutralen Reinigungsmittel. Sofort mit einem trockenen Tuch behandeln. Reinigen Sie die lackierten Teile nicht in direktem Sonnenlicht, da dies zu Flecken führen kann. Fettflecken und Klebereste lassen sich am besten mit einem neutralen Reinigungsmittel entfernen.

Auf keinen Fall sollten Sie Folgendes verwenden: Aceton, starke alkoholische Mittel, saure oder alkalische Lösungen oder Mittel die Ester, Glycolether oder Kohlenwasserstoffe enthalten.

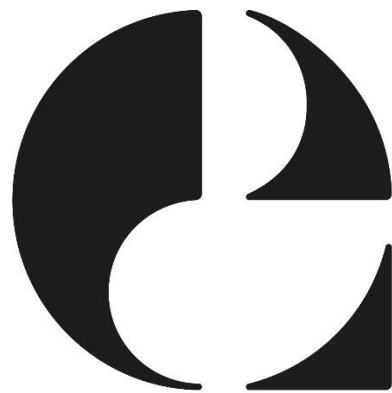
Wenn Sie sich über den Inhalt eines bestimmten Produkts nicht sicher sind, empfiehlt es sich außerdem, es zunächst an einer nicht sichtbaren Stelle zu testen.

Kleinere Schäden können mit Lackmarkern repariert werden, die bei Ihrem Händler erhältlich sind.

GUIDE DE MONTAGE

RON

Français



EDITION

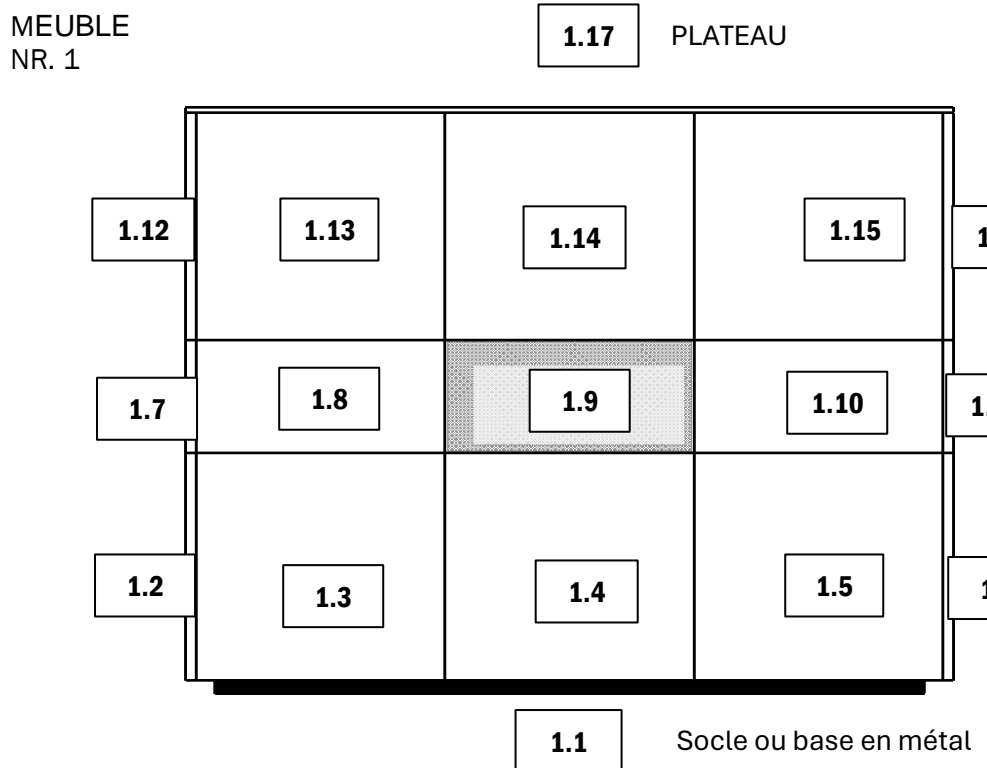
Table des matières

A Montage du meuble débout profondeur 47 cm	3
1. PRINCIPE.....	3
2. SUR SOCLE	3
3. SUR BASE EN MÉTAL.....	5
4. MONTAGE DE MODULES	5
5. MONTAGE DES CÔTÉS	7
B Meuble suspendu profondeur 47 cm	8
C Meuble suspendu profondeur 30 cm	9
D Correction d'ajustement en largeur	10
E Ajustement du meuble	11
1. PORTES.....	11
2. PORTES EN VITRÉES.....	11
3. AJUSTER LE SYSTÈME POUSSÉ-LÂCHE POUR OUVRIR LES TIROIRS (HETTICH), SANS SOFT-CLOSE.....	12
4. AJUSTER LE SYSTÈME POUR OUVRIR LES TIROIRS (BLUM),AVEC SOFT- CLOSE	13
5. AJUSTER LA PORTE ABATTANTE	15
F Accessoires	16
G Montage de la table	17
H Montage de la table avec rallonge	18
I Ajuster la rallonge au plateau	19

A Montage du meuble debout profondeur 47 cm

1. PRINCIPE

- Un plan d'implantation est joint à chaque livraison et un numéro est attaché à chaque module. Vous pouvez également retrouver ces numéros sur les autocollants apposés sur l'emballage. Le meuble 1 est composé par les modules avec les numéros 1.1 - 1.2 - 1.3 - 1.4, ... Le meuble 2 est composé des par les modules avec les numéros 2.1 - 2.2 - 2.3 - 2.4, ...
- La numérotation est toujours la même pour chaque meuble : elle commence par le châssis puis de gauche à droite et de bas en haut comme dans l'exemple ci-dessous



2. SUR SOCLE

- Montez d'abord les pieds ajustable dans le socle. Visez-les dans le bas du socle (gros trous dessous). Après vous pouvez ajuster la hauteur avec la clé hexagonale. Vous faites ça au long de la partie supérieure.



- Placez le socle au endroit prévue pour le meuble et utilisez un niveau sur le socle afin d'obtenir un socle parfaitement horizontal en réglant les pieds. **Ceci est très important pour obtenir un montage des modules parfaitement alignés et superposés.**

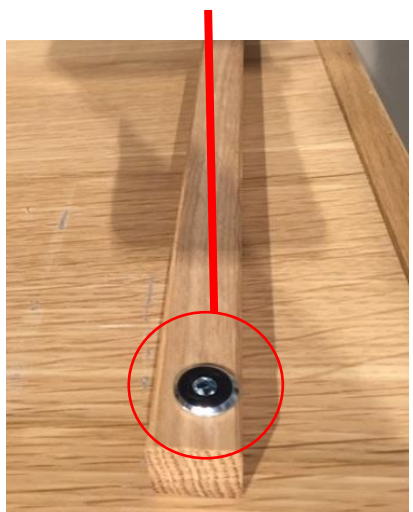
Si le meuble est plus large que 280 cm, le socle est composé de deux parties qui se touchent et doivent s'aligner parfaitement en largeur et hauteur.

Poussez bien sur le socle quand vous ajustez le niveau.



Des règles de positionnement doivent être vissé sous chaque module posé sur un socle.

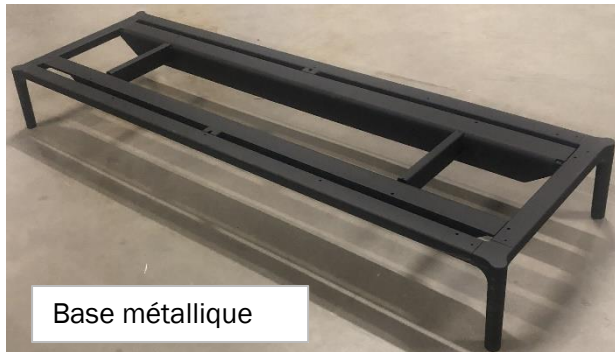
Pour cela, procédez comme indiqué sur la photo ci-dessous. **Le règle doit être monté avec la partie plus étroite par rapport à la vis vers le côté du module.**



Les modules sont placés sur le socle (sans les visser)

3. SUR BASE EN MÉTAL

Une bande de positionnement doit être montée sous chaque module, qui repose sur une base métallique. On a déjà fait ça dans l'usine.



Base métallique



Bandes de positionnement

Cette base doit être complètement horizontal avant que les modules y sont installés.

- Les pieds d'arrière et les pieds de support sont réglables en hauteur
- Les modules sont détachés sur la base.



4. MONTAGE DE MODULES

Disposez les modules selon la numéro de suivi sur le de base métallique ou le socle.

- Les modules côté à côté sont reliés par un système de connexion (PHOTO B), 4 par module.
- Les modules superposés sont fixés les uns aux autres par le bas, avec un boulon M 6x30 à tête plate (PHOTO A), quatre boulons par module.
- Les tablettes se fixent de la même manière que les modules qui se superposent (boulon photo A)



FOTO A



FOTO B



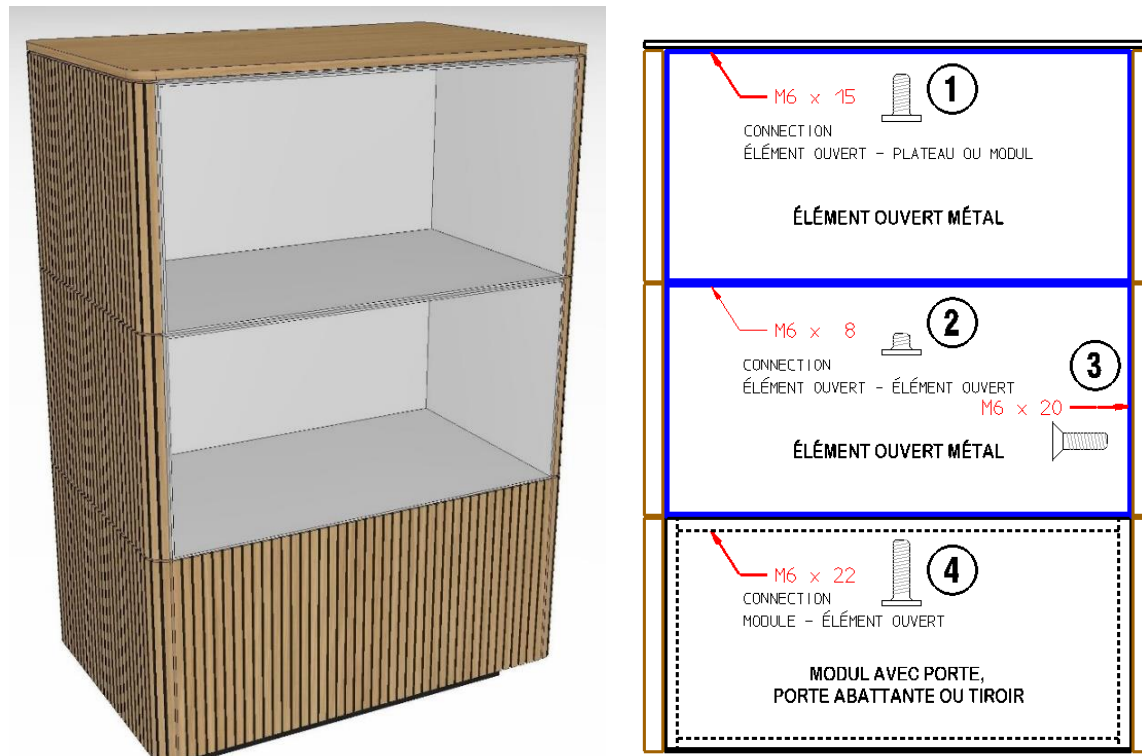
FOTO C

- Il peut y avoir des exceptions où les modules sont également connectés horizontalement avec le boulon M6x30 à tête plate (PHOTO A) c'est à dire avec modules de tiroirs, compartiments ouverts en chêne ou MDF.

Vous pouvez les reconnaître à la présence d'un écrou à viser Rampa (PHOTO C) à l'endroit où se trouve normalement le système de connection.

Boulons pour compartiments métalliques ouverts. (ceux-ci sont emballés séparément dans le module, pas dans la boîte matérielle)

- | | | |
|--|-------|--------|
| 1) Pour fixer la plaque sur l'élément métallique ouvert. | M6x15 | type 1 |
| 2) Pour connecter 2 modules ouverts. | M6x8 | type 2 |
| 3) Pour relier les côtés des modules ouverts | M6x20 | type 3 |
| 4) Lorsque le compartiment ouvert est monté sur un module en bois. M6x22 | | type 4 |

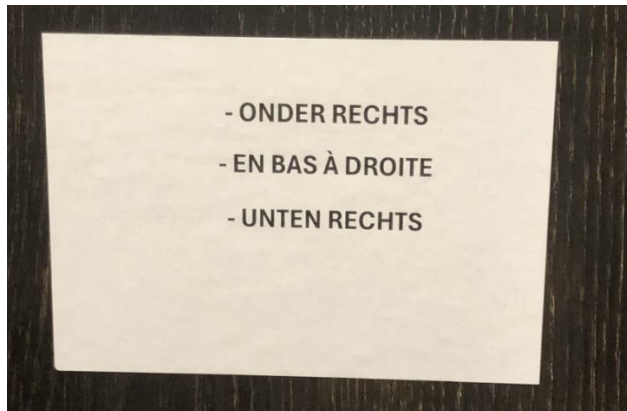


Pour les éléments métalliques ouverts, nous fournissons un retouche-laque pour réparer les vis si elles sont endommagées pendant le montage.



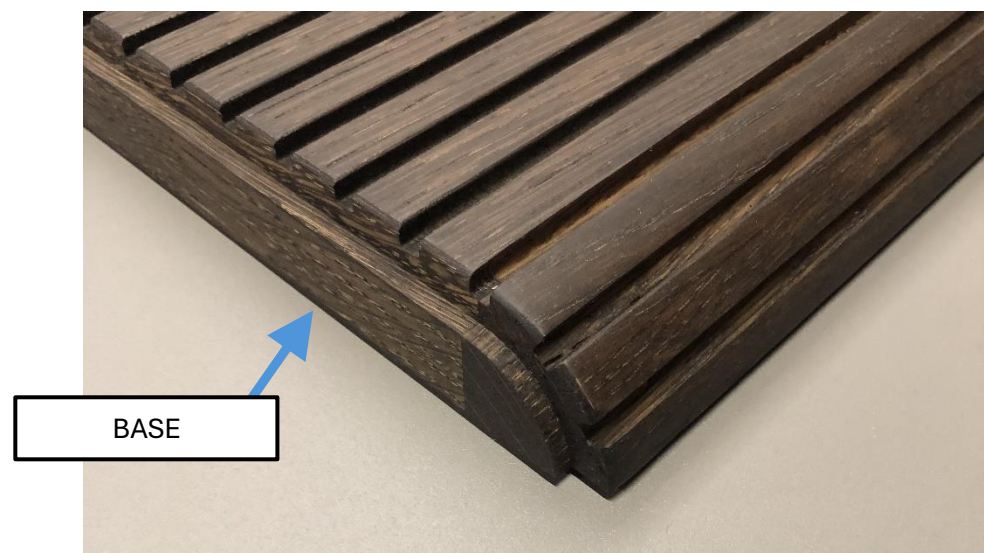
5. MONTAGE DES CÔTÉS

Il y a un autocollant à l'intérieur du côté indiquant où le côté doit être monté à droite ou à gauche



Le côté rainuré est toujours le bas du panneau latéral.

Ceux-ci sont montés avec des boulons M6x30 (page 5, PHOTO A)



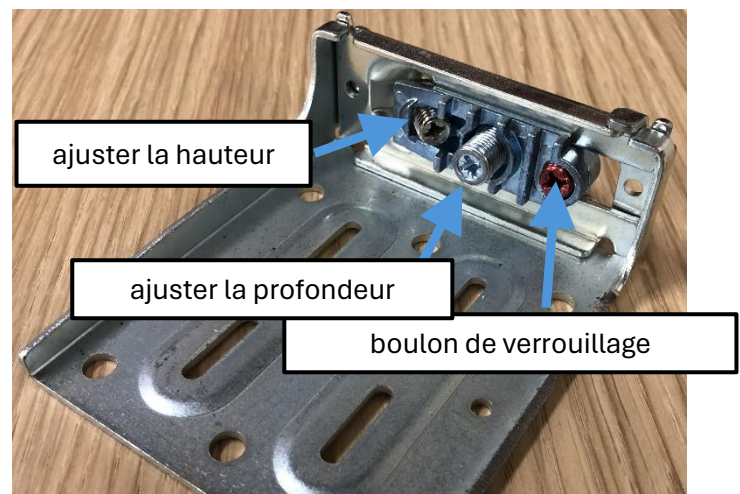
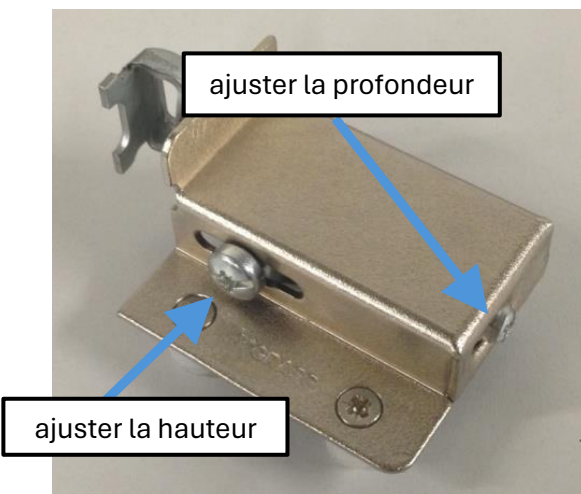
B Meuble suspendu profondeur 47 cm

Une latte de support MDF pré-percée noire est incluse dans la livraison.

1. Montez d'abord le support MDF contre le mur..
- 2 + 3. Montez ensuite les plaques de montage sur le mur

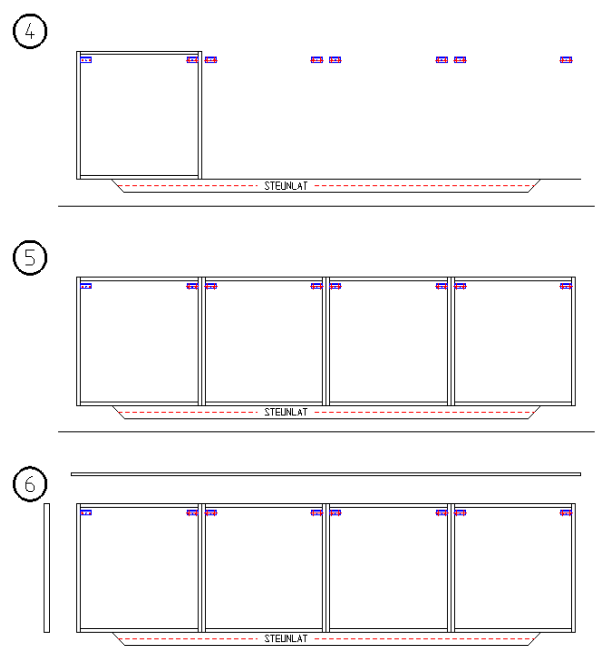
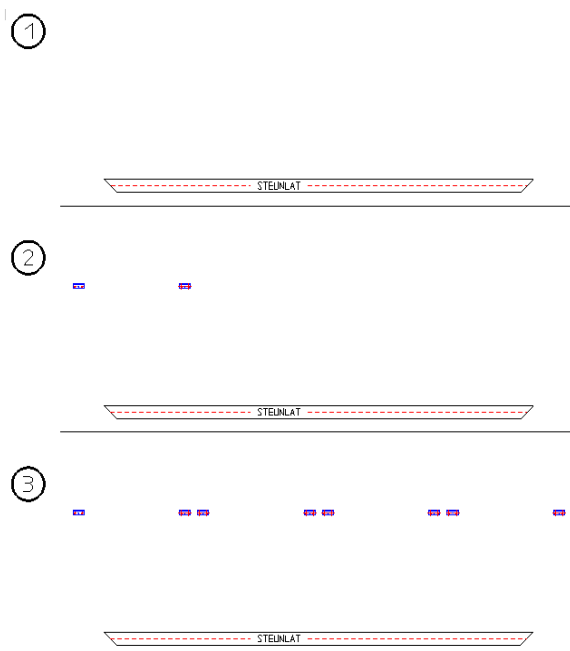


4. Montez d'abord 1 module sur la latte de support contre le mur.



5. Installez les autres modules un à un de la même manière. S'ils ont tous la même hauteur et la même profondeur, vous pouvez boulonner les modules ensemble horizontalement.

- 6 Montez les côtés et le plateau avec les boulons M6 x 30 fournis (PHOTO A, page 5)

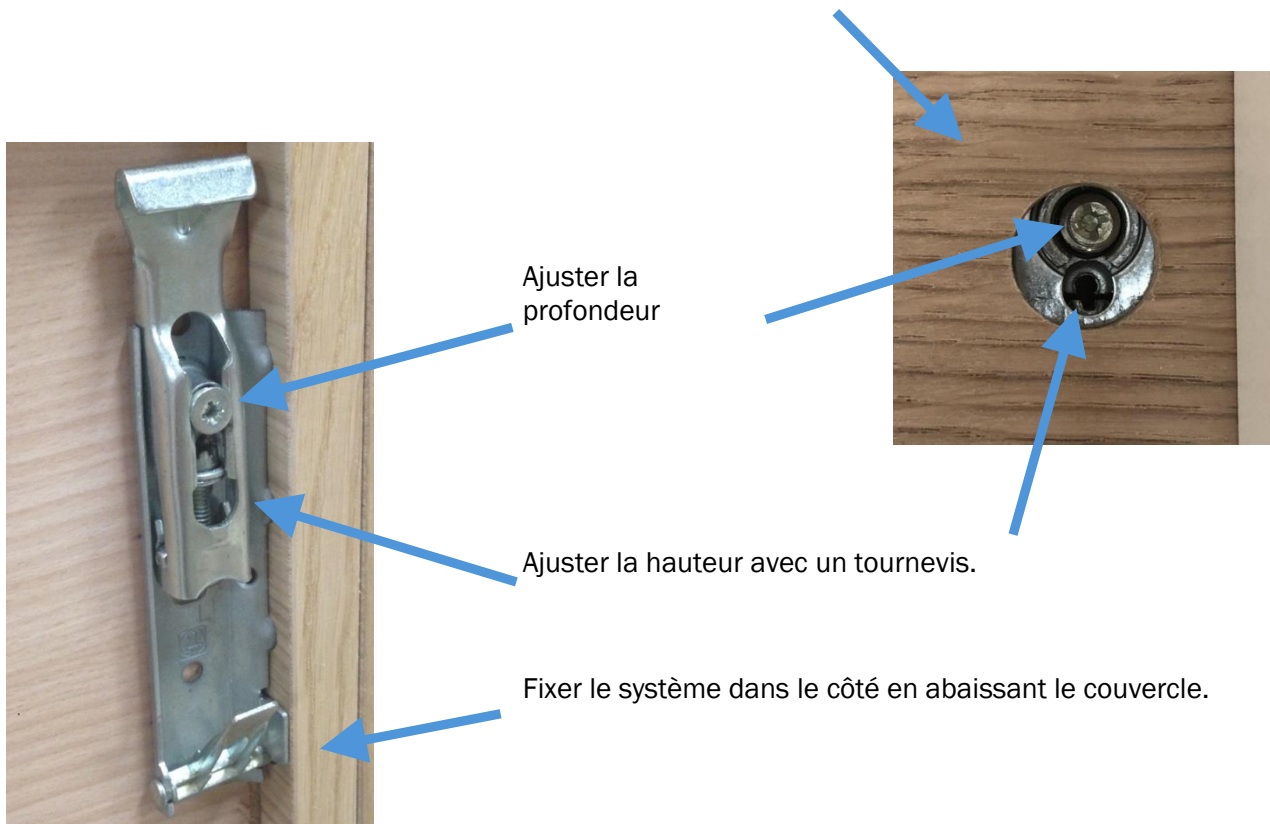


C Meuble suspendu profondeur 30 cm

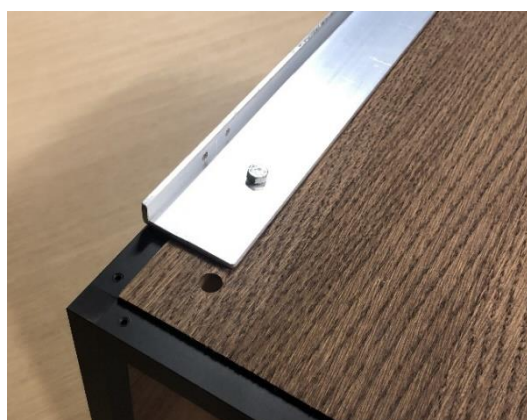
Montez les plaques de montage contre le mur..



Le système de suspension peut être réglé à l'arrière de l'armoire en hauteur et en profondeur



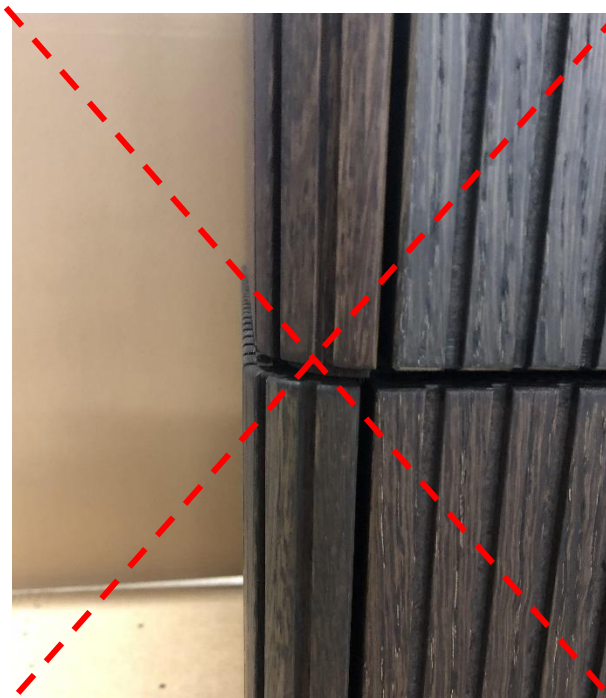
Casquettes en bois ou en métal.



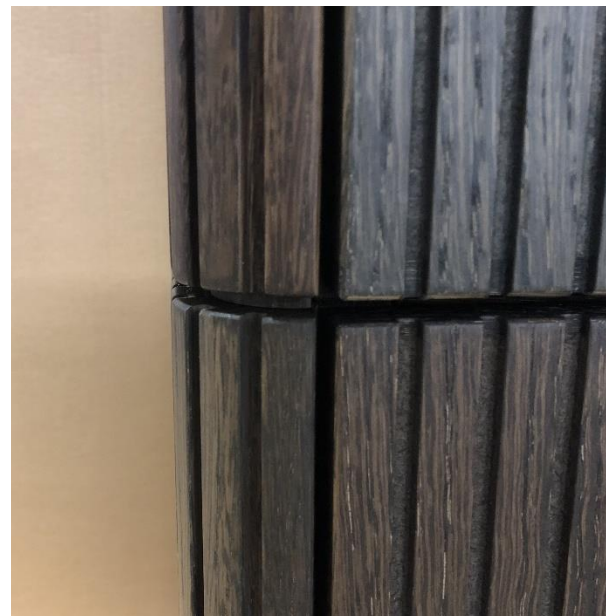
L-Profil en ALU pour une sécurité supplémentaire pour les modules suspendus librement.

D Correction d'ajustement en largeur

inégal



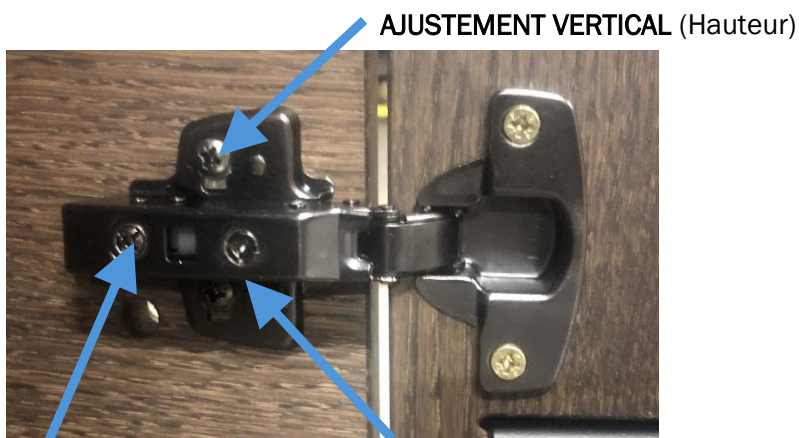
solution



E Ajustement du meuble

1. PORTES

Desserrez légèrement les vis de montage, ajustez et resserrez



AJUSTEMENT PROFONDEUR

AJUSTEMENT HORIZONTAL (Gauche/droite)

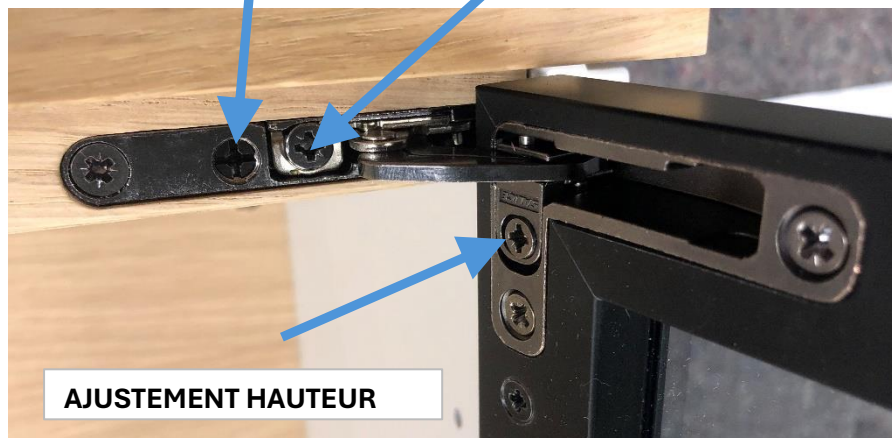
La profondeur du système pousse-lâche peut être ajustée quand on tourne à la goupille. Quand vous tournez au sens horaire, la goupille se raccourci et vice versa.



Si le système pousse-lâche ne marche plus la goupille est tournée trop enfoncé

2. PORTES EN VITRÉES

AJUSTEMENT PROFONDEUR AJUSTEMENT HORIZONTAL (Gauche/Droite)



3. AJUSTER LE SYSTÈME POUSSÉ-LÂCHE POUR OUVRIR LES TIROIRS (HETTICH), SANS SOFT-CLOSE

Le réglage en hauteur et gauche/droite du front du tiroir : Déviser les deux boulons dans l'intérieur du module avec tiroirs, glissez la face du tiroir dans la bonne direction et visez les boulons de nouveau. Il y a 2 ferrures de réglage dans la face du tiroir.



On peut ajuster la profondeur avec les vis de réglage au bas du tiroir, séparément à gauche et à droite.

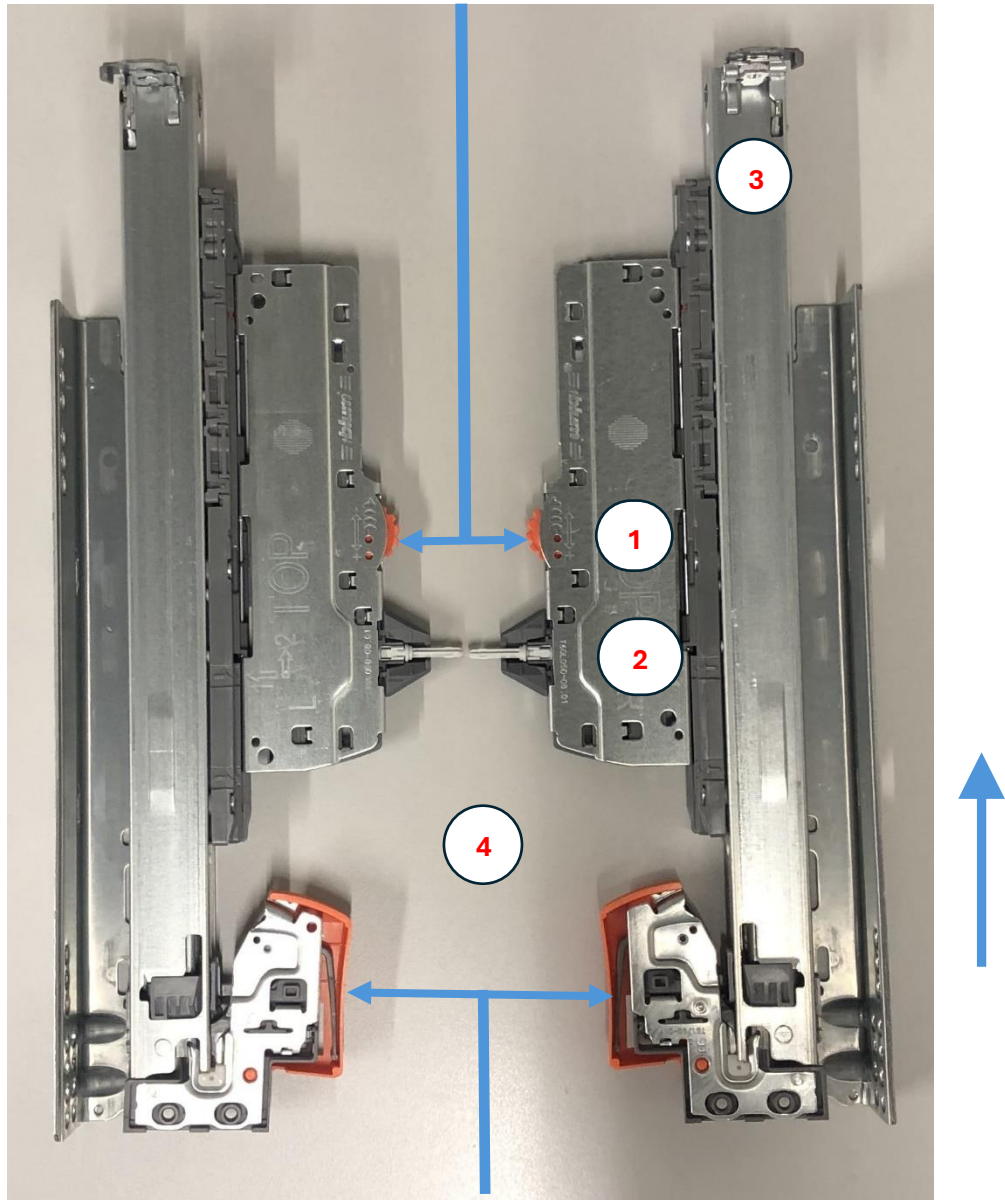


Si la façade du tiroir continue de dépasser un peu après fermeture, la vis de réglage doit revenir vers l'avant être tourné pour « garer » le tiroir correctement.

Le tiroir peut être enlevé en tirant les volets indiqués (gauche et droite) sous le tiroir.

4. AJUSTER LE SYSTÈME POUR OUVRIR LES TIROIRS (BLUM), AVEC SOFT-CLOSE

Le réglage de la profondeur peut être ajusté grâce aux molettes de réglage situées au bas du tiroir. Ceci peut être réglé séparément pour la gauche et la droite.



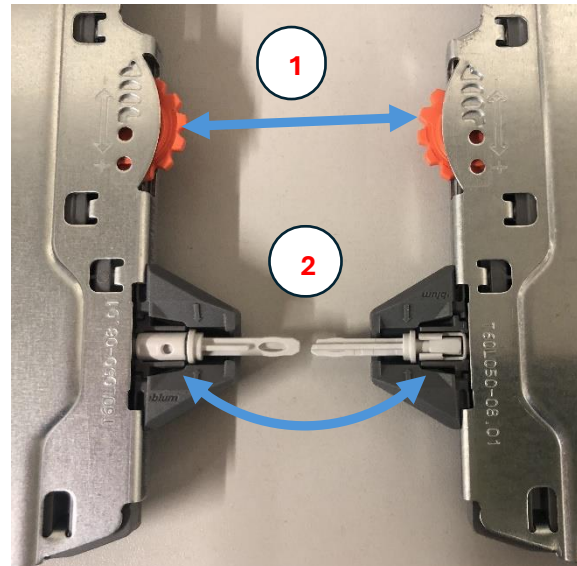
RÉSOUTRE DES PROBLÈMES

Si le tiroir s'ouvre lorsque vous le fermez, les guides ne sont pas alignés de la même manière.

1) Tournez le tiroir complètement vers l'extérieur en tournant les molettes orange vers l'avant (1), le tiroir doit maintenant rester fermé après la fermeture.

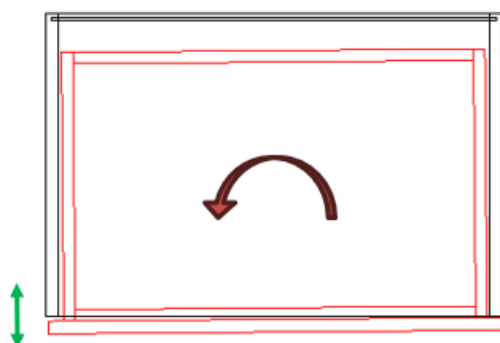
Réglez ensuite à nouveau la profondeur.

2) Sortez le caisson du tiroir et vérifiez si la bielle (2) n'est pas tordue. La barre doit être la même des deux côtés. Sur la photo la tige est tordue. Faites pivoter la bielle jusqu'à ce qu'elle se trouve des deux côtés, comme indiqué à droite.

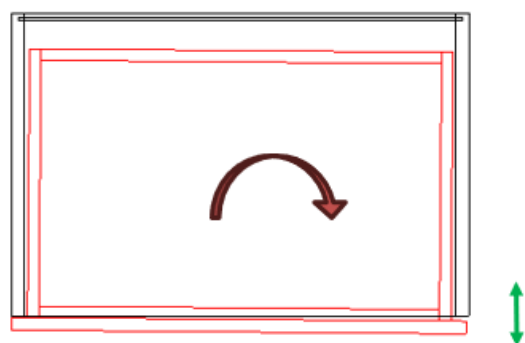


3) Si le tiroir s'ouvre encore par la suite, il faut le déplacer légèrement de l'arrière vers la gauche ou la droite. Vous découvrirez comment procéder ci-dessous sous les numéros 3 et 4. Ouvrez complètement le tiroir en tournant les deux molettes de réglage jusqu'en avant et en fermant le tiroir. Regardez maintenant de quel côté le tiroir est incliné.

A



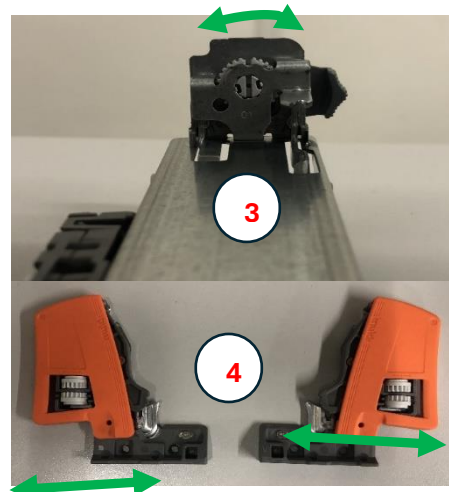
B



Si c'est comme A:

Tournez un peu à droite chez numéro 3

Tournez les deux un peu à gauche chez numéro 4



Si c'est comme B:

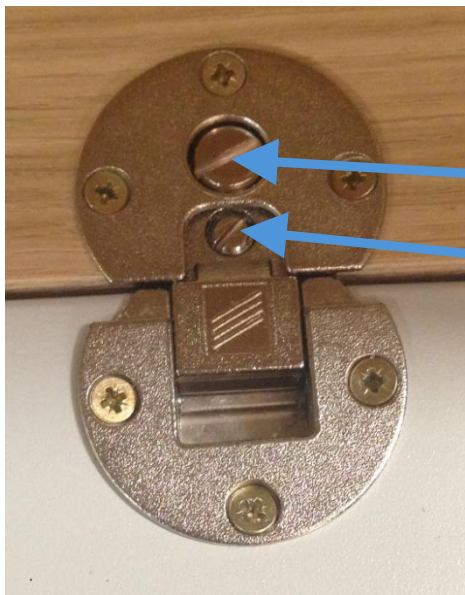
Tournez un peu à gauche chez numéro 3

Tournez les deux un peu à droite chez numéro 4

Lorsque le tiroir est presque parallèle, la profondeur peut être à nouveau réglée.

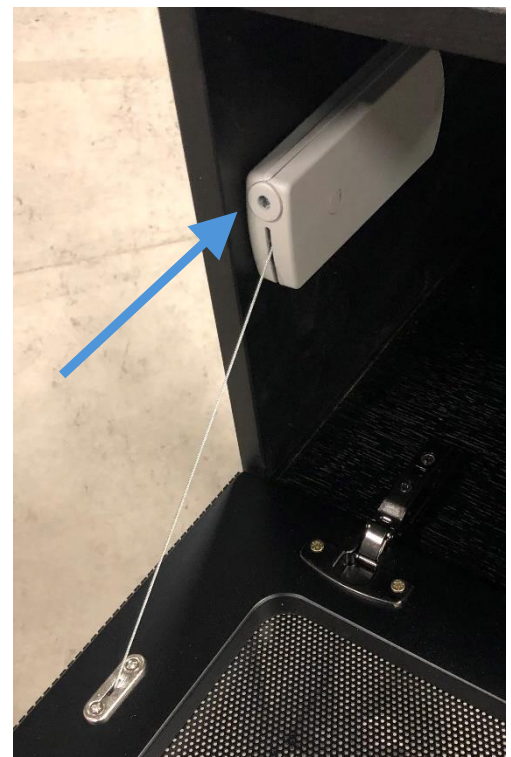
5. AJUSTER LA PORTE ABATTANTE

On peut ajuster la hauteur de la porte abattante avec une petite vis de réglage. Dévissez d'abord la grande vis de réglage, puis vissez la petite vis et alors fixez de nouveau tout avec la grande vis



Si la porte abattant s'articule trop légèrement ou trop fortement vers le haut, ceci peut être réglée en serrant ou en desserrant le ressort.

L'angle d'ouverture de la porte abattante peut être réglé avec la vis de réglage indiquée.

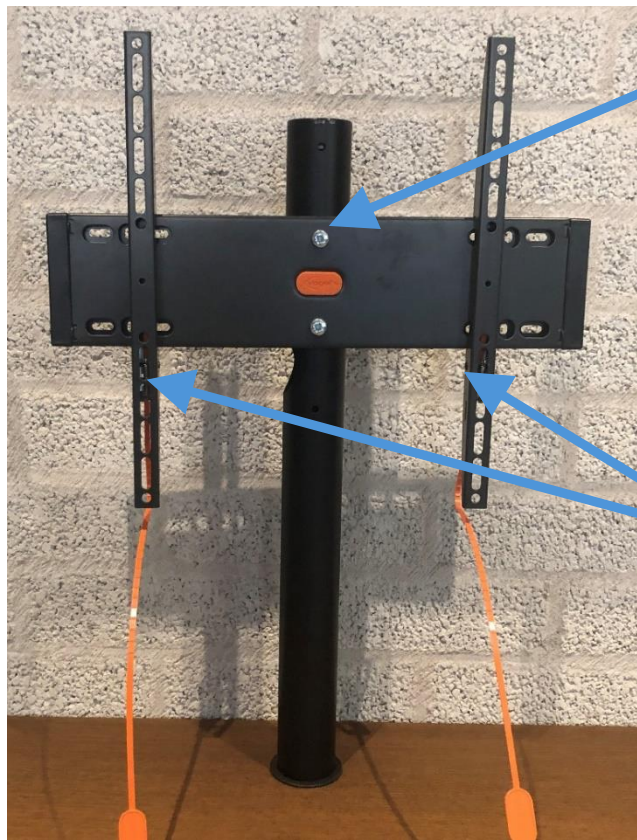


F Accessoires

Les câbles de l'éclairage (seulement pour les éléments ouverts de 470 mm) peuvent être attachées aux modules afin que les câbles ne reposent pas sur le sol ou des câbles lâches contre le mur. Par module nous fournissons 2 bandes adhésives, qui peut être attaché sous à l'armoire, comme cela est fait sur l'image ci-dessous.



SUPPORT TV

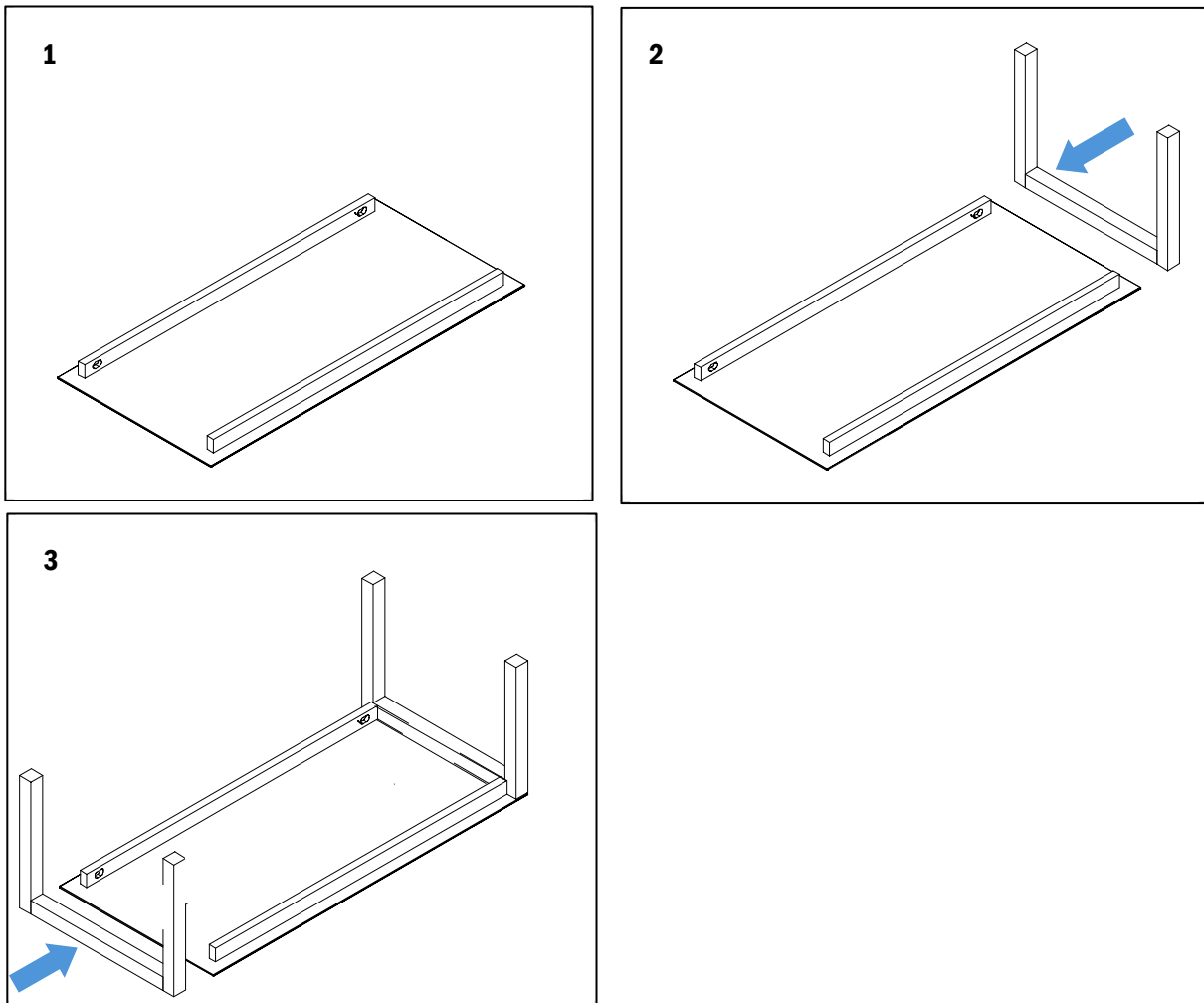


Montez le support de TV sur le mât de la télé avec les boulons fournis.

Montez ces deux profils à l'arrière de la télé

G Montage de la table

1. Placez le plateau à l'envers sur un support doux, ne retirez pas le film protecteur avant que l'assemblage est complété.
2. Montez 1 côté contre le plateau avec le système de fixation (voyez photo)
3. Montez le barre contre le côté qui est déjà monté. Puis montez le deuxième côté contre la tablette avec le système de fixation.



Tournez la table et retirez le film protecteur.



H Montage de la table avec rallonge

1. Placez le plateau à l'envers sur un support doux, ne retirez pas le film protecteur avant que l'assemblage est complété.
2. Montez les côtés contre la tablette avec les boulons M8x25.

Le côté avec les roues dans les pieds est le côté où la table allonge.



3. Montez les barres contre le plateau avec les boulons avec rondelle m 5X50.

IMPORTANT

N'oubliez pas la rondelle, sinon le boulon sera trop profond dans le plateau et causera une augmentation du plateau à ce point.
Vous devez les fixer, mais ne pas trop exagérer.



4. Maintenant vous pouvez tourner la table et retirer le film protecteur.

I Ajuster la rallonge au plateau

La hauteur du plateau à rallonge doit encore être ajustée aux deux côtés pour avoir la même hauteur que le plateau fixe.



Dévissez les deux boulons un peu avec un tournevis plat, ajustez la hauteur et vissez les boulons de nouveau.



Dévissez ce boulon avec une clé plate NR 13, ajustez la hauteur et vissez le boulon fixe.

Que faire quand le plateau se plie un peu ?

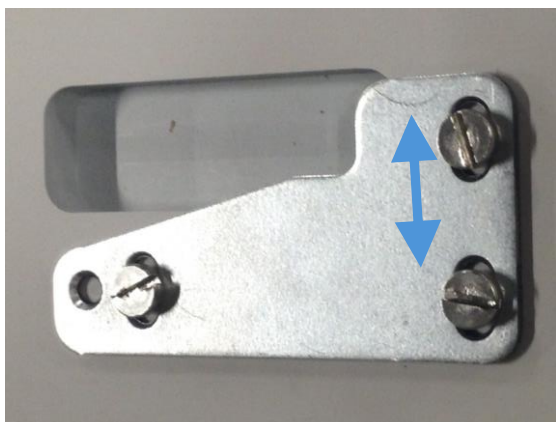
Le plateau est étiré avec 4 coulisses d'extension. Si la table plie, elle peut être retirée en tournant légèrement ces 4 coulisses de d'extensions.

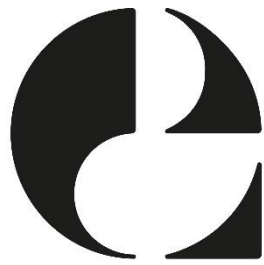


- 1** Dévissez la couverture de protection
- 2** Vissez aux coulisses avec une clé hexagonale.

Si la table est trop lâche ou trop serrée lors du serrage du levier.

Ceci peut être ajusté en déplaçant légèrement la plaque vers le bas, en desserrant trois boulons, en déplaçant la plaque dans la direction souhaitée et resserrer les vis de nouveau.





EDITION



Merci pour acheter un meuble de la collection RON. Afin que vous puissiez profiter longtemps de vos meubles, nous voulons vous fournir quelques informations sur leurs propriétés et les conseils d'entretien de vos meubles. Chaque matériau et chaque surface ont des caractéristiques différentes et requièrent des soins adaptés.

Information et instructions de maintenance pour vos meubles

Général

Environnement dans lequel se trouvent les meubles

- Une grande partie de vos nouveaux meubles est en bois. Le bois absorbe l'humidité de l'environnement et l'évacue par la suite. Vous pouvez placer des vaporisateurs d'eau pour cela et accrocher des réservoirs d'eau au chauffage. C'est aussi mieux pour votre santé ☺.
- Ne placez pas vos meubles à proximité d'une source de chaleur active. Avec une longue exposition à une humidité relative divergente, le bois peut éclater, se déformer ou se rétrécir.
- L'exposition à la lumière, à la lumière du soleil et à la lumière artificielle, peut décolorer vos meubles. Il est donc important de ne pas exposer les meubles à la lumière directe.

Particularités des meubles en bois

Le bois est un produit naturel avec des caractéristiques telles que le dessin, la texture et la couleur, ainsi que les imbrications, les irrégularités, les rayures... En plus, chaque arbre est unique en couleur et en structures. Il n'y a donc aucune garantie que la couleur et la structure des pièces en bois des meubles livrés sont 100% correspondants à l'échantillon disponible dans le magasin. Ceci est caractéristique d'un produit en chêne et ne peut pas être accepté comme une plainte.

Pour les meubles avec des placages horizontaux et verticaux, les accents de couleur claire et foncée et les accents de texture peuvent varier en fonction de la position et de la lumière.

Compte tenu des changements de couleur de bois au fil du temps, vous devez savoir qu'une différence en couleur y peut être en cas de commande répétée.

Poids maximal dans les armoires suspendu

Les armoires suspendues ne peuvent pas être surchargées, alors nous conseillons:

- Éléments de 470 mm: maximum 35 kg / élément
- Éléments de 300 mm: maximum 15 kg / élément

Pour ces poids, le mobilier doit être attaché au mur en pierre avec les bouchons et vis appropriés.

Entretien

Pièces en bois

Les pièces en bois de vos meubles ont été traitées avec une laque à 2 composants.

L'entretien quotidien ne nécessite pas beaucoup d'effort. Il suffit de dépoussiérer avec un chiffon doux sec ou très légèrement humide. Nettoyez les liquides renversés et les taches immédiatement avec une peau de chamois (eau tiède, bien tordre) en séchez votre meuble avec un chiffon doux et sec. Ne jamais frotter une zone en exerçant une pression.

Attention: les détergents, les produits de polissage ou d'agents abrasifs peuvent affecter la couche de peinture. Compte tenu de la large gamme de vernis actuellement utilisés, il est conseillé de ne pas utiliser les outils dits «miracles» sans les tester d'abord sur un endroit non-visible (par exemple, à l'arrière du mobilier).

Pour les taches tenaces nous offrons un produit d'entretien disponible dans votre magasin de meubles...

Quelques autres conseils importants

- Utiliser des cendriers, feutre anti-chiffon, etc. pour minimiser le risque de rayures et autres dégâts. Faites attention avec les bouchons en caoutchouc placés sous certains appareils électriques ou décoratifs. Dans ces capsules on use des produits chimiques qui peuvent "imprimer" sur le bois.
- Ne placez jamais d'objets chauds (vaisselle, casseroles, ...) directement sur le bois.
- Faites attention à placer des pots de fleurs et des vases sur le bois, faites attention aux dommages causés par l'eau.

Panneaux peints (revêtement en poudre sur les côtés, top et/ou portes et tiroirs)

Pour un entretien régulier, utilisez un chiffon doux, essuyé dans de l'eau pure, éventuellement mélangé avec un détergent neutre. Immédiatement après ça, séchez avec un chiffon sec. Ne nettoyez pas les parties peintes en plein soleil car cela pourrait provoquer des taches. Les taches de matières grasses et les résidus de colle sont mieux éliminés avec un détergent neutre.

En aucun cas utiliser: l'acétone, les agents alcooliques forts, les solutions acides ou alcalines ou les agents contenant de l'ester, de l'éther de glycol ou des hydrocarbures.

Si vous n'êtes pas sûr du contenu d'un produit particulier, il est également conseillé de le tester sur un emplacement non-visible.

De petits dégâts peuvent être résolus avec des bâtons de peinture, ceux-ci sont disponibles chez votre magasin de meubles...