

NEX PUR BOX // BOX

MONTAGEANLEITUNG // ASSEMBLY INSTRUCTIONS

PIURE.
CREATING LIVING SPACE



Beschlagbeutel und Schraubenverwendung Fitting bag and use of the screws

Beschlagbeutel Korpusverbindung (BB 1536794)

Fitting bag for connecting the units (BB 1536794)



- Spax Linsenkopf 3,5 x 40 mm, vernickelt, zur Verschraubung der Boxen (nur bei Bedarf).
- Spax pan-head screw 3.5 x 40 mm, nickel-plated, for screwing the units together (only if needed).

Beschlagbeutel Verstellfuß (BB 1536795)

Fitting bag for the adjustable feet (BB 1536795)



- Gleiter rund Ø 55 mm, Kunststoff schwarz, zur Höhenverstellung der Boxen.
- Circular glides Ø 55 mm, black plastic, for adjusting the height of the units.
- Abdeckkappe, Kunststoff weiß, zur Abdeckung der Höhenverstellungsbohrungen im Boxboden.
- Covering cap, white plastic, cap covers the drill holes for the height adjustment, screws in the base of the unit.
- Spanplattenschraube 3,5 x 20 mm, verzinkt, zur Verschraubung der Gleiter im Boxboden.
- Chipboard screw 3.5 x 20 mm, galvanized, for screwing the glides on the base of the unit.

Beschlagbeutel Fachboden (BB 1468710)

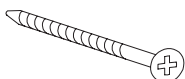
Fitting bag for the shelves (BB 1468710)



- Bodenträger Ø 3 mm, verzinkt, zur Auflage der Fachböden.
- Shelf supports Ø 3 mm, galvanized, function as support arms for the shelves.

Kippsicherung (BB 1583731)

Wall mounting tilt-protection (BB 1583731)



- Allzweckdübel 8 x 50 mm für Kippsicherung
- Spanplattenschraube 6 x 90 mm für Kippsicherung
- Karosseriescheibe Ø 18 mm für Kippsicherung
- Abdeckkappe, Kunststoff weiß zur Abdeckung der Höhenverstellungsbohrungen im Boxboden.
- All-purpose wall plug, 8 x 50 mm wall mounting tilt-protection.
- Chipboard screw, 6 x 90 mm wall mounting tilt-protection.
- Bodywork washer, Ø 18 mm wall mounting tilt-protection.
- Covering cap, white plastic cap covers the drill holes for the height adjustment screws in the base of the unit.

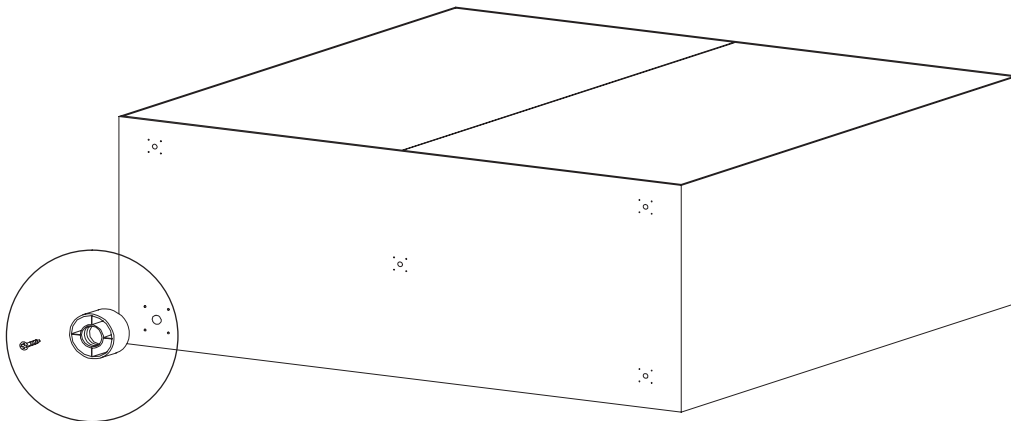


Inhalt

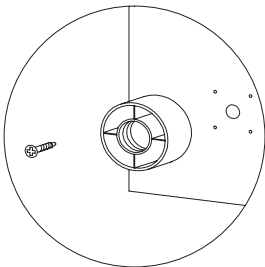
Table of contents

Beschlagbeutel und Schraubenverwendung	3
<u>Fitting bag and use of the screws</u>	<u>3</u>
Gleitfüße montieren und justieren	6
<u>Mounting and calibrating the adjustable feet</u>	<u>6</u>
Eckfüße montieren und justieren	7
<u>Mounting and calibrating the corner feet</u>	<u>7</u>
Boxen verschrauben	9
<u>Screwing the units together</u>	<u>9</u>
Kippsicherung montieren	10
<u>Wall mounting tilt-protection</u>	<u>10</u>
Türanschlag tauschen	11
<u>Change door stop</u>	<u>11</u>
Verstärkungsschiene / Fachböden	13
<u>Reinforcement rail / shelves</u>	<u>13</u>
Schubkasten einstellen	14
<u>Adjusting the drawers</u>	<u>14</u>
Türen einstellen	16
<u>Adjusting the doors</u>	<u>16</u>
Klappen einstellen	17
<u>Adjusting the flaps</u>	<u>17</u>
Pflegehinweise	18
<u>Care instructions</u>	<u>18</u>
Allgemeine Hinweise	19
<u>General information</u>	<u>19</u>

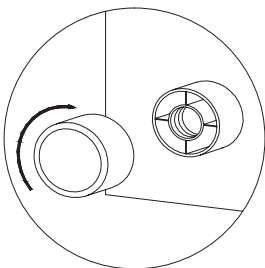
Gleitfüße montieren und justieren Assembling and calibrating the adjustable feet



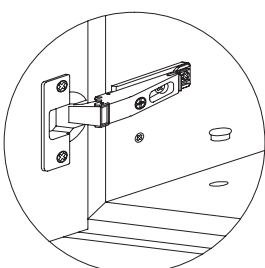
Schubkästen vor Montage der Füße herausnehmen!
Remove drawers before mounting the feet!



Der untere Boden der Box ist zur Montage von höhenverstellbaren Gleitfüßen aus schwarzem Kunststoff vorbereitet.
Boxen B 60 cm haben 4 Gleitfüße, 120 cm breite Boxen haben 5 Gleitfüße.
The bottom shelf on each piece of furniture is ready prepared for mounting black plastic height-adjustable glides.
60 cm wide units have 4 glides / 120-cm wide units have 5 glides.



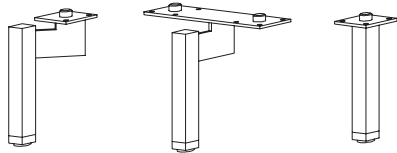
Das Unterteil des Gleitfußes ist in den vorgebohrten Löchern zu verschrauben.
Anschließend das Oberteil des Gleitfußes bis zum Anschlag auf das Unterteil drehen. Durch das Bohrloch im unteren Boxboden, die Gleitfüße mit einem Schlitzschraubendreher justieren, so dass das Möbel waagrecht steht.
Das genaue Ausrichten des Möbels ist Grundvoraussetzung für ein exaktes Fugenbild!
Screw the lower section of the glide into the pre-drilled holes.
Turn the upper section of the glide until it meets the lower section.
Slide a flat screwdriver through the drill hole in the bottom shelf of the unit and turn the glide to ensure it stands horizontally.
Calibrating the furniture precisely is a prerequisite for the joints to line up perfectly.



Nach dem Justieren bitte die Bohrlöcher mit den Abdeckkappen verschließen.
Bei Möbeln mit Schubkästen ist die vordere Einstellbohrung durch die Führungsschiene verdeckt, der vordere Verstellfuß kann jedoch auch von Hand durch Drehung eingestellt werden.
Following calibration, seal the drill holes using the covering caps.
On furniture and drawers the front adjustment drill hole is concealed by the front guide rail, the front adjustable glide can, however, also be rotated manually.

Eckfüße montieren und justieren – Einzelbox

Mounting and calibrating the corner feet – single furniture



Eckfuß
Corner-Foot

Kombifuß
Combi-Foot

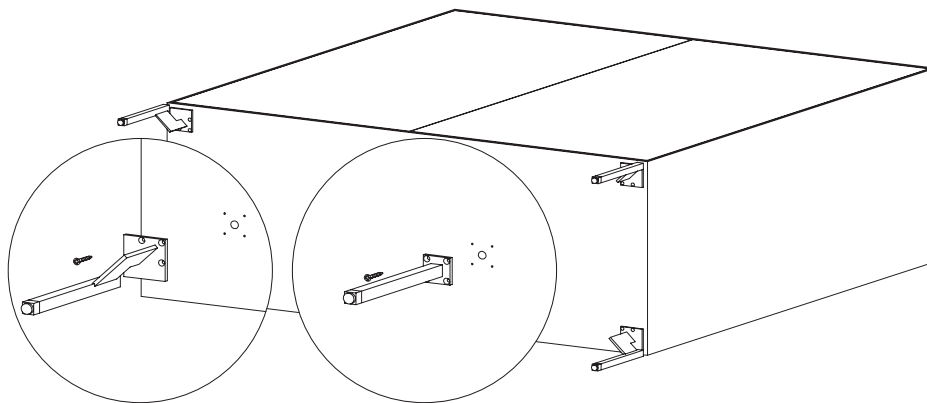
Stützfuß
Support-Foot

Die Eckfüße werden in den für die Gleitfüße vorbereiteten Bohrungen im unteren Boden befestigt.
Die Boxen haben 4 Eckfüße, Boxen B 120 cm haben zusätzlich einen optionalen, mittigen Stützfuß.
The corner feet are fitted into the same holes as the glides.
60 cm wide boxes get 4 corner feet.
120 cm wide boxes get 4 corner feet + 1 support foot in the center (optional).



Schubkästen vor Montage der Füße herausnehmen!

Remove drawers before mounting the feet!

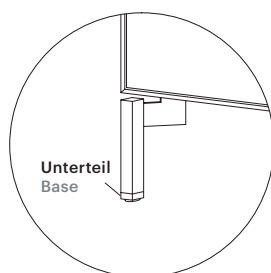


Bei einzelnen Boxen sind die Eckfüße in den vorgebohrten Löchern zu verschrauben.
Nur B 120 cm: Gegebenenfalls den Stützfuß in den mittig vorgebohrten Löchern verschrauben.
With single furniture mount corner feet into prepared holes.
If supplied for, mount support foot into the prepared holes in the center (width 120 cm only).

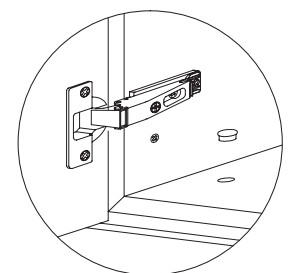


Möbel beim Aufstellen nicht über die Füße kippen!

When putting furniture into upright position, do not tilt over the feet!

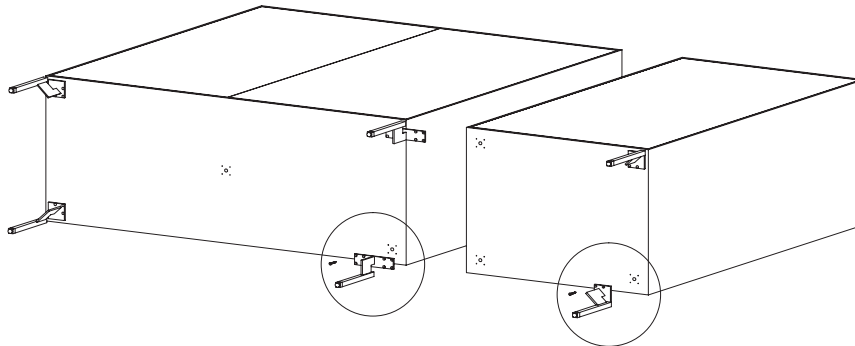


Durch das Drehen der Unterteile können die Füße justiert werden. Die Füße bitte so einstellen, dass die Boxen waagrecht stehen.
Das genaue Ausrichten des Möbels ist Grundvoraussetzung für ein exaktes Fugenbild. Die inneren Bohr-
löcher im Boxboden sind mit Abdeckkappen zu ver-
schließen.
Adjust the furniture by turning the bases of the feet.
Level out the furniture precisely to be able to align the
doors, flaps and drawers. Seal the drill holes using the
covering caps.

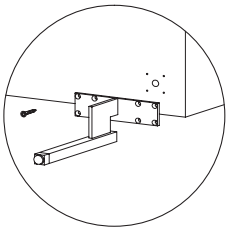


Eckfüße montieren und justieren – kombinierte Boxen Mounting and calibrating the corner feet – combined furniture

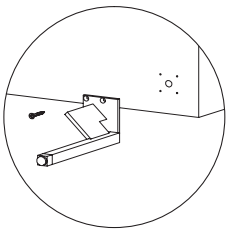
Beispiel: Zwei aneinandergereihte Boxen
Example: Combination of two boxes



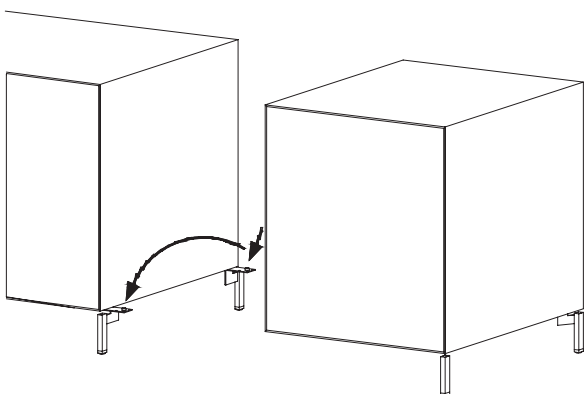
Möbel beim Aufstellen nicht über die Füße kippen!
When putting furniture into upright position, do not tilt over the feet!



Kombinierte Boxen werden am Stoß mit zwei Kombifüßen verbunden.
Hierzu eine der Boxen mit zwei Eckfüßen und zwei Kombifüße bestücken.
Die Box anschließend aufstellen und ausrichten.
Combine furniture with two combi-feet at the joint of the boxes.
Fit one box with two corner-feet and two combi-feet.
Place furniture upright and adjust the feet.

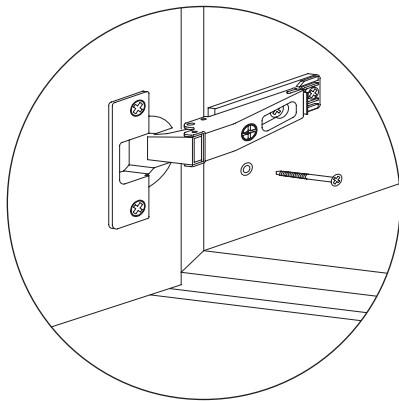
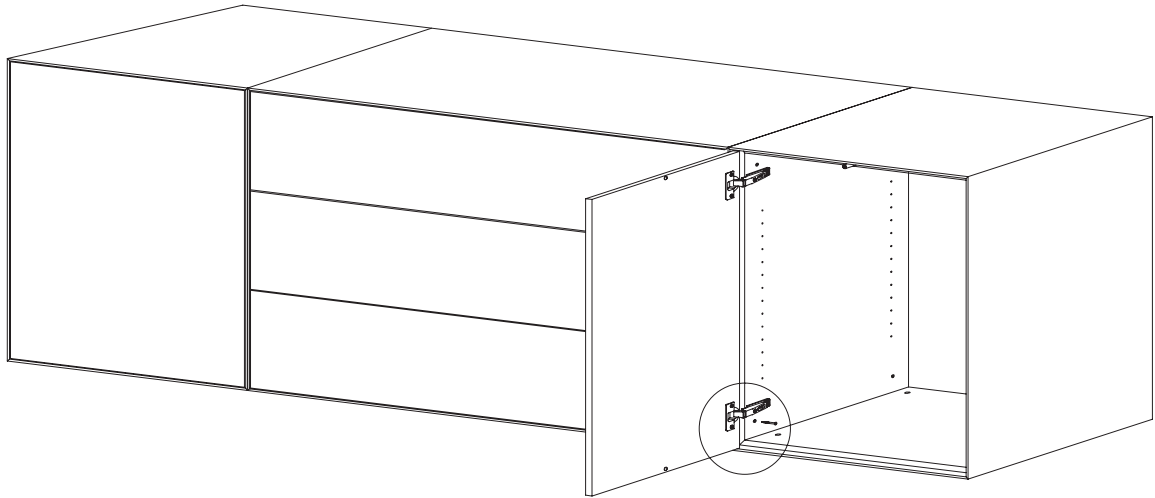


Die zweite Box mit zwei äußeren Eckfüßen bestücken.
Fit second box only with two corner-feet into external holes.



Die zweite Box auf die Arretierungsdorne der überstehenden Grundplatte der Kombifüße aufsetzen und einrasten lassen.
Anschließend die Boxen ausrichten und gegebenenfalls miteinander verschrauben (s. S. 9).
Nun die Kombifüße der ersten Box, in der zweiten Box verschrauben.
Place second box onto the pin on the overlapping base of the combi-feet.
Level out the furniture and join the boxes, if necessary by screwing them together (s. p. 9).
Fix feet by screwing them into the second box.

Boxen verschrauben Screwing the boxes together

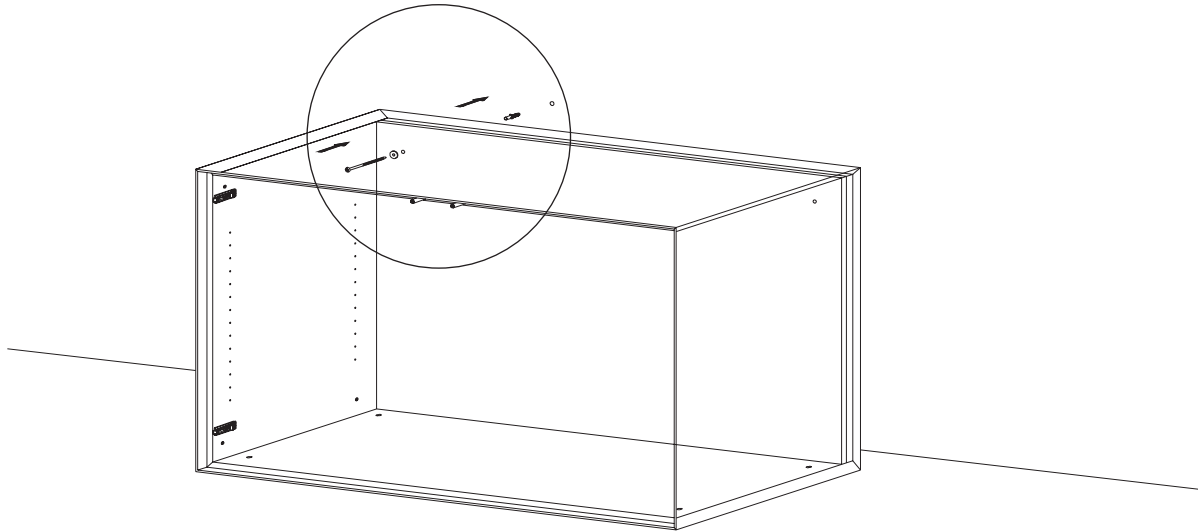


Die Boxen können nebeneinander und übereinander gestellt und verschraubt werden. Die Seiten und die oberen Böden sind hierfür mit Bohrungen vorbereitet.
Zum Verschrauben bitte die Linsenkopfschrauben 3,5 x 40 mm verwenden und die Boxen mit Klemmzwingen fixieren.

Boxes can be screwed together – either side by side or one on top of the other, the sides and the upper shelves boast prepared drill holes for this purpose.

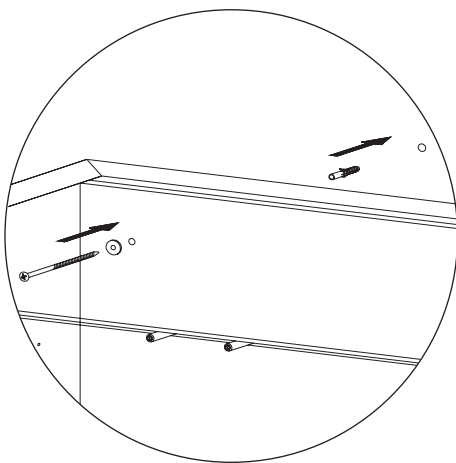
Use the 3.5 x 40 mm pan head screws to screw the units together and use clamps to secure the units when screwing them together.

Kippsicherung montieren Wall mounting tilt-protection



Schubkästen und Türen herausnehmen (siehe Seite 14/16)!

Remove drawers and doors (see page 14/16)!



Bitte beachten Sie: die Bohrungen in der Rückwand sind nicht durchgebohrt.

Abdeckkappen herausnehmen und Löcher für die Kippsicherung durchbohren, hierbei mit einem Klotz rückseitig gegenhalten um ein Ausreißen zu vermeiden.

Dübelloch anzeichnen und bohren.

Schraube mit Karosseriescheibe nicht zu fest anziehen, damit sich die Rückwand nicht verbiegt, eventuellen Spalt zwischen Wand und Rückwand mit Unterlegmaterial ausfüllen.

Drillings in rear-panel are not drilled through.

Take out cover caps and drill through holes for tilt protection. With a block counterpressure from the rear-side to prevent rear-panel to chip from drilling through.

Mark wallplug and drill hole in the wall.

Do not fasten screw with bodywork washer too tight to prevent rear-panel from bending.

If necessary underlay distance between wall and box with material.

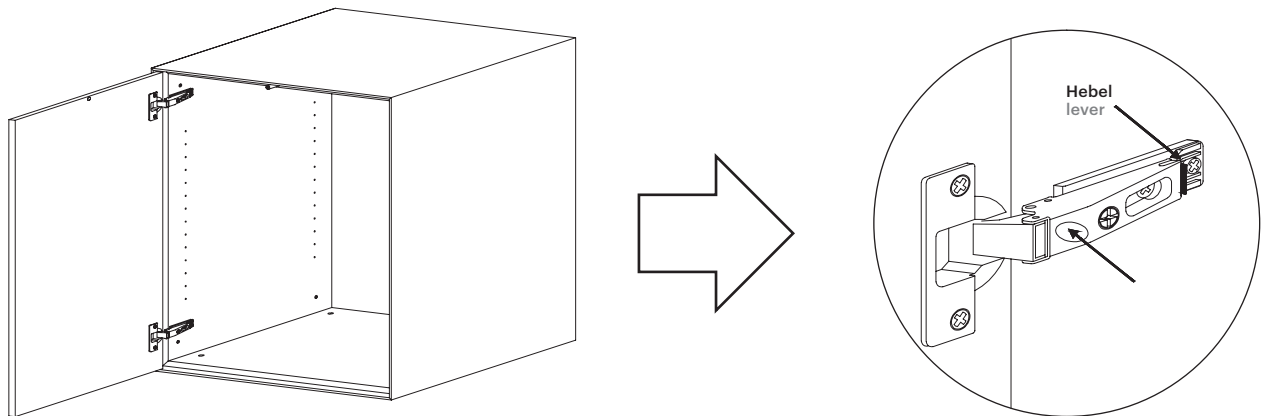
Türanschlag tauschen Change door stop

1. Tür aushängen

Hebel hinten am Bandarm drücken, und gleichzeitig durch Druck vorne am Bandarm, das Scharnier von der Grundplatte lösen.

1. Remove doors

Press lever at the back of the hinge and at the same time press onto front part of the hinge to disconnect the hinge from the base

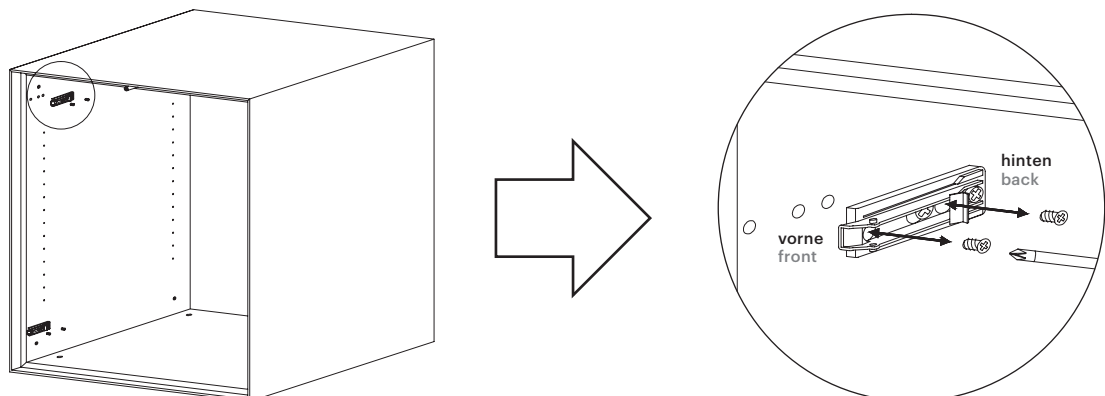


2. Grundplatten demontieren

Die Grundplatten sind mit einem Kreuzschlitzschraubendreher zu lösen.

2. Take out hinge bases

Unscrew hinge bases with a phillips screwdriver.

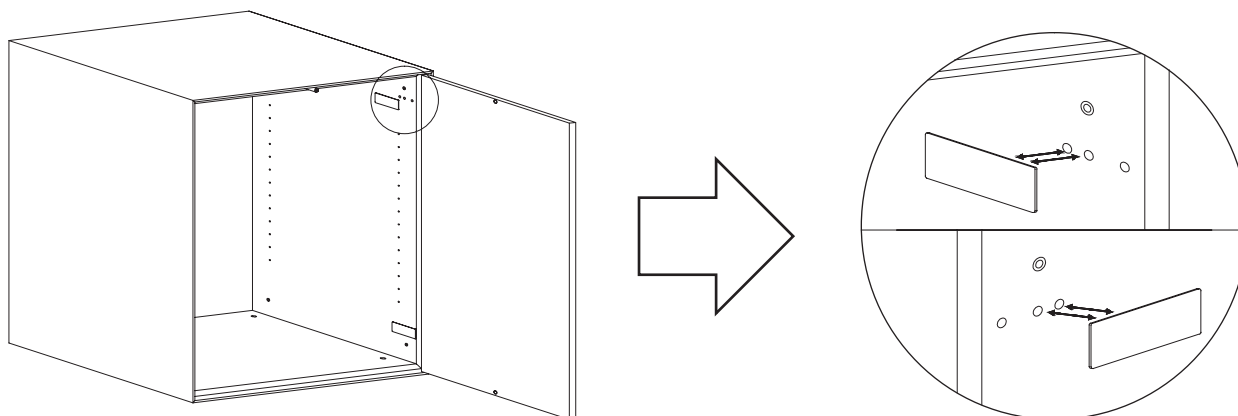


3. Abdeckung herausnehmen.

Abdeckplättchen auf der rechten Seite entnehmen und damit die Bandbohrungen auf der linken Seite verdecken.

3. Remove covering plates.

Remove covering plate on the right hand side and plug back on the left hand side into drill holes.



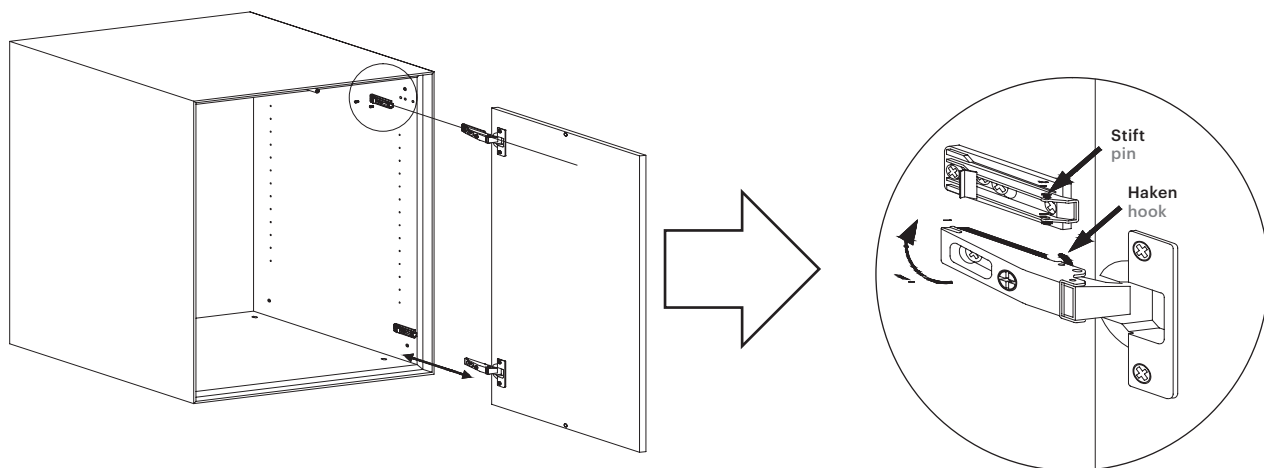
4. Grundplatten anschrauben und Tür einhängen.

Zuerst das obere Band, mit dem Haken an dem Stift, auf der Grundplatte ansetzen. Das Band rastet durch Druck auf das hintere Ende des Bandarms ein. Diesen Vorgang mit dem unteren Band wiederholen.

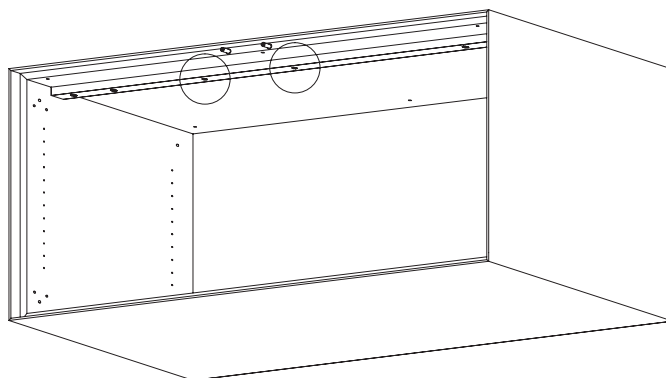
4. Fit hinge bases and hang the door.

First fit top hinge, by attaching the hook on the back of the hinge, to the pin on the top front of the hinge base. Hinge clips onto hinge base by pressing onto the back of the hinge.

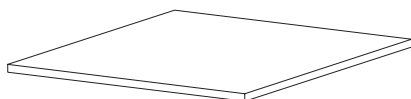
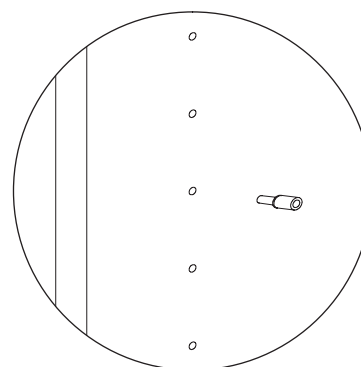
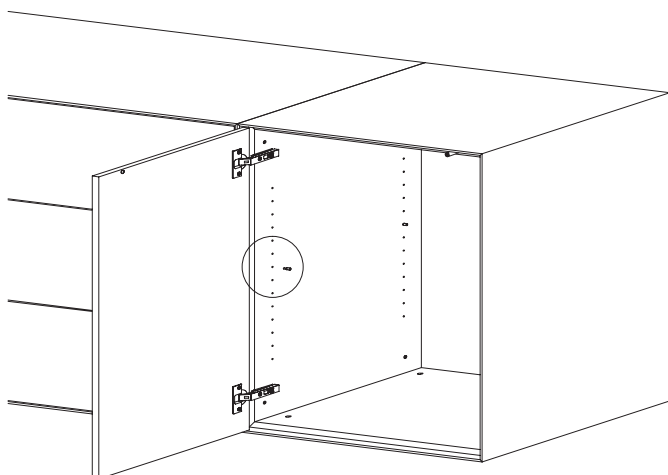
Please, repeat with bottom hinge.



Verstärkungsschiene und Fachböden Reinforcement rail and sheves



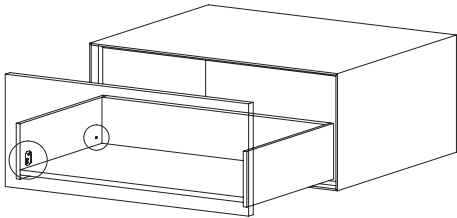
Alle Boxen B 120 cm sind werkseitig mit einer Verstärkungsschiene unter dem oberen Boden ausgestattet. Die Verstärkungsschienen über die Verstellerschrauben vorspannen und die Böden ausrichten (Inbus 3 mm).
All W 120 cm units are fitted ex works with a reinforcement rail beneath the top shelf.
Using the adjustment screws, tension the reinforcement rails and align the shelves (3 mm allen key).



Fachbodenträger einstecken und Fachboden auflegen.
Insert the shelf supports and lay the shelves on them.

Alle Boxen mit Türen und Klappen sind mit einem Fachboden ausgestattet.
Der Fachboden hinter der Klappe liegt über dem Seilzug (nur eine Position möglich).
All carcasses with doors and flaps are fitted with a shelf.
The shelf behind the flap is above the cable (only one position possible).

Schubkasten einstellen Adjusting the drawers



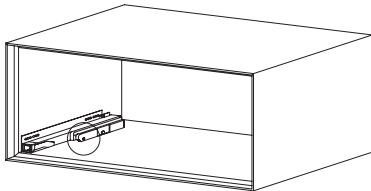
Schubkästen sind in der Höhe, der Neigung, der Tiefe und zur Seite hin verstellbar (Torx 20).

Zum Herausnehmen eines Schubkastens diesen ganz öffnen, Verriegelungshebel auf beiden Seiten vorne unter dem Schubkastenboden lösen, und den Schubkasten nach vorne herausnehmen.

Zum Einschieben, den Schubkasten auf die eingeschobenen Schienen setzen und einschieben – die Schiene rastet selbsttätig ein.

Dabei Führungen immer nur parallel einschieben, da sonst die Synchronisierungseinheit beschädigt werden kann.

Montage, Demontage und Schubkasteneinstellung gemäß Herstelleranleitung.



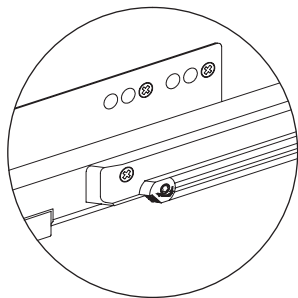
The height, tilt, and depth, and sideways position of the drawers can be adjusted (Torx 20).

To take out a drawer open it fully, release the locking lever beneath the drawer base at the front on both sides, and pull the drawer out.

To insert the drawer, place it on the (slid-in) rails and push it in; it clicks into place automatically.

Only insert guides in parallel, as otherwise the synchronization unit can be damaged.

Assemble, dismantle and adjust drawers as per the manufacturer's instructions.

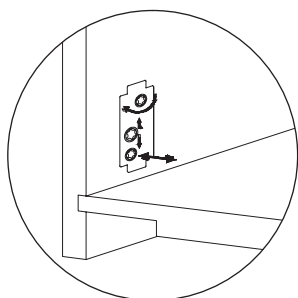


Tiefenverstellung

Über das Einstellrad (oranger Kunststoff) in der Mitte der Führungsschiene die Tiefe der Front justieren (unter dem Schubkastenboden), Verstellweg + 2 / - 2 mm.

Calibrate the depth of the front

Calibrate the depth of the front (beneath the base of the drawer) using the dial (orange plastic) in the middle of the guide rail Adjustment range + 2 / - 2 mm.

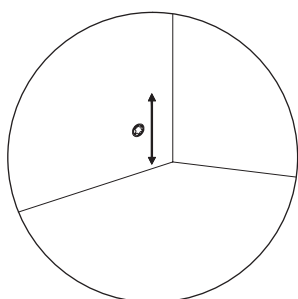


Höhenverstellung

Über die mittlere Schraube die Höhe der Front justieren, Verstellweg + 2 / - 2 mm.

Calibrate the height of the front

Use center screw to adjust height of the front, adjustment range + 2 / - 2 mm.



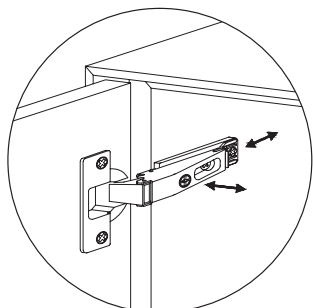
Neigungsverstellung

Über die hintere Schraube in der Zarge kann die Neigung des Schubkastens verstellt werden. Anschließend die Abdeckkappen der Einstellschrauben wieder aufclipsen.

Calibrate the tilt of the front

The tilt of the drawer can be adjusted by means of the rear screw in the frame. Afterwards please clip the adjustment screw covering caps back on.

Tür einstellen Adjusting the doors



Türen über die 3-dimensionale Bandverstellung justieren (Abdeckkappen der Topfbänder entfernen).

Calibrate the doors using the 3D hinge adjustment (remove the hinges' covering caps).



Seitenverstellung (vorne auf Bandarm)

Calibrate the sides of the front (in front of the hinge)



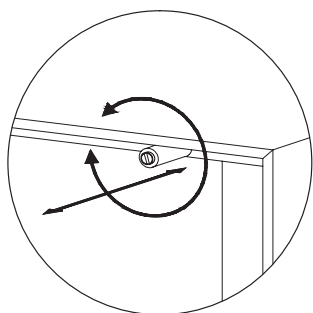
Höhenverstellung (mittig auf Bandarm)

Calibrate the height of the front (in the center of the hinge)



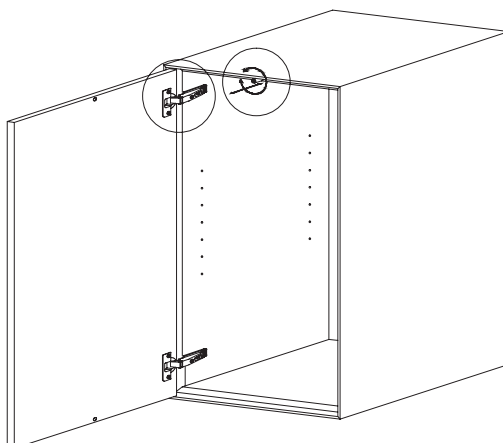
Tiefenverstellung (hinten auf Grundplatte)

Calibrate the height of the front (in the back back of the hinge)

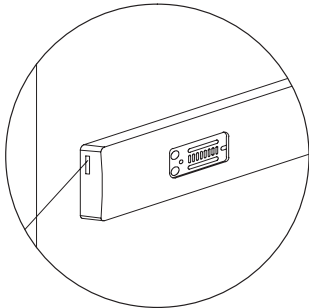


Über den Magnetschnäpper durch drehen, die Tür- und Klappenebene und den Rücksprung der Front zur Box justieren.

By turning the magnetic catch, calibrate the door and flap level and the return of the front to the unit.



Klappen einstellen Adjusting the flaps

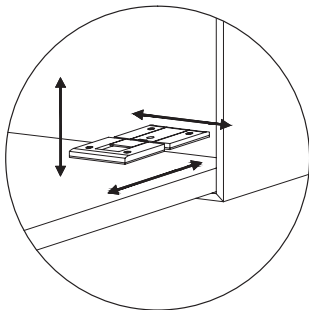


Öffnungskraft und Öffnungswinkel sind am Seilzug zu justieren (werkseitig voreingestellt).

Calibrate the opening force and angle on the cable (pre-set ex works) turn the upper screw to adjust.

Zur Einstellung der Öffnungskraft die obere Schraube drehen (PH 2 / PZD 2).
Turn the upper screw to adjust the opening force (PH 2 / PZD 2).

Zur Einstellung des Öffnungswinkels die untere Schraube drehen (PH 2 / PZD 2).
Turn the lower screw to adjust the opening angle (PH 2 / PZD 2).

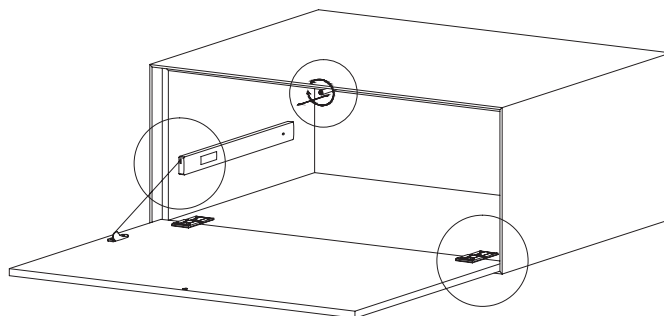


Klappen sind über die 3-dimensionale Bandverstellung zu justieren.
Calibrate the flaps by means of the 3D hinge adjustment.

Hierzu die Abdeckkappen entfernen und die Klappe so justieren, dass ein gleichmäßiges Fugenbild entsteht.

Remove the covering caps and calibrate the flap so that there is an even joint pattern.

Abschließend die Abdeckkappen der Einstellschrauben wieder aufclipen.
Clip the adjustment screw covering caps back on.



Pflegehinweise Care instructions

Die Flächen unserer Qualitätsmöbel (lackierte Holzoberflächen, Mattlackflächen, Hochglanzflächen und hinterlackierte Gläser) lassen sich am besten mit kalkfreiem Wasser oder aber mit handelsüblichem Glasreiniger wie z.B. Sidolin reinigen. Es sollte auf keinen Fall mit alkohol- oder säurehaltigen Putzmitteln gearbeitet werden. Bestens geeignet zur schonenden Reinigung ist ein sauberes Baumwolltuch, welches trocken wie nebelfeucht angewendet werden kann.

Bitte keine Mikrofasertücher verwenden.

HINWEIS

Bitte achten Sie darauf, dass auf den hochwertigen Möbeloberflächen keine heißen, schweren, scharfkantigen oder feuchten Gegenstände abgestellt werden, welche Druckstellen oder Ränder verursachen können! Verschüttete Flüssigkeiten bitte sofort abtupfen und nicht eindringen lassen!
Niemals mit großem Druck auf einer Stelle reiben!

The surfaces of our quality furniture (lacquered wooden surfaces, matt lacquered surfaces, high gloss surfaces and back-lacquered glasses) are cleaned at its best with a standard glass cleaner. Please avoid cleaning with products that contain alcohol or acid. Ideal for a careful cleaning is a clean cotton cloth which can be used either dry or damp wipe.

Please do not use a microfibre cloth.

SPECIFIC NOTE:

Please make sure that on the furniture surfaces no hot, heavy, sharp or wet items are placed which could cause pressure marks or edges. Spilled liquids remove immediately and do not let it enter. Please do not rub with too much pressure on one spot.

Allgemeine Hinweise General information

Wir fertigen unsere Produkte nach dem heutigen Stand der Technik und entsprechend den geltenden Vorschriften und Regeln.

Trotzdem können von diesen Produkten Gefahren für Personen und Sachwerte ausgehen, wenn:

- Das Produkt unsachgemäß montiert wird.
- Das Produkt nicht bestimmungsgemäß verwendet wird.
- Das Produkt unsachgemäß verändert oder umgebaut wird.
- Keine Original-Fachböden verwendet werden.
- Die Sicherheitsbestimmungen nicht beachtet werden.

WARNUNG

Jede Person, die mit der Planung, Montage und/oder Benutzung befasst ist, muss die Montage- und Bedienungsanleitung unbedingt lesen und befolgen.

Darüber hinaus gelten selbstverständlich:

- Einschlägige Unfallverhütungsvorschriften
- Allgemein anerkannte sicherheitstechnische Regeln
- Länderspezifische Bestimmungen

SICHERHEITSHINWEISE

Spielende Kinder können oft Gefahren nicht richtig abschätzen. Stellen Sie daher sicher, dass Ihre Einrichtung nicht als Spielgerät verwendet wird.

Bitte beachten Sie folgende Punkte:

- Die baulichen Gegebenheiten, insbesondere die Ausführung und Tragfähigkeit von Wänden, Decken und Fußböden, kann die Tragfähigkeit für die angegebene Zug- oder Druckbelastung nicht durch geeignete Befestigungs- oder Stabilisierungselemente erreicht werden, ist von einer Montage abzusehen.
- Alle gelieferten Konstruktionsbauteile, die zur Stabilisierung der Aufbauten dienen, sind uneingeschränkt anzubringen, bzw. dürfen auch nicht entfernt werden.
- Die Beladung der Produkte darf erst nach Abschluss aller Montagearbeiten vorgenommen werden.
- Fachböden sollten möglichst gleichmäßig belastet werden.
- Vermeiden Sie starke, ruckartige Belastungen.

We manufacture our products to the latest technology status and according to applicable regulations and rules.

However, risks can pose, if:

- The product is not installed properly.
- The product is used inappropriately.
- The product is changed in its construction improperly.
- No original shelves are used.
- The security regulations are being disregarded.

WARNING

Every person that is involved in the planning, the assembly and/or usage, must read and follow the assembly instruction.

Moreover, it is self-evident:

- applicable accident prevention regulations
- generally accepted safety regulations
- specific provision

SAFETY INSTRUCTIONS

Playing children often cannot assess danger properly. Please ensure for this reason that the furniture is not used as a playing toy.

Please mind the following:

- The structural circumstances, especially the carrying capacity of walls, ceilings and floors are important for the assembly. If the carrying capacity for the tensile or pressure load cannot be reached by appropriate fixing material and stabilizing elements, an assembly should not be carried out.
- All assembly parts which serve the stabilisation of the construction, must be installed and cannot be removed.
- The loading of the products can only follow after the proper assembly.
- Shelves should be loaded even.
- Avoid abrupt, strong loads.

Thank you – we hope you enjoy your product!