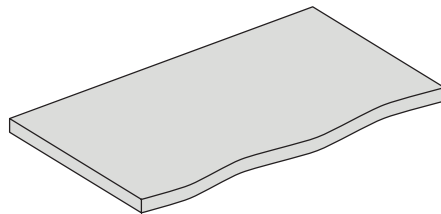


Montageanleitung Konsole horizontal und Plattenmodul

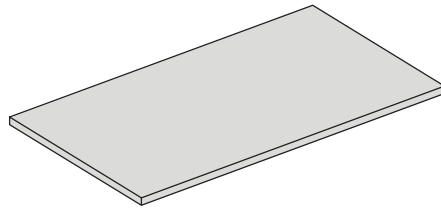
.....

gültig ab 04/2024

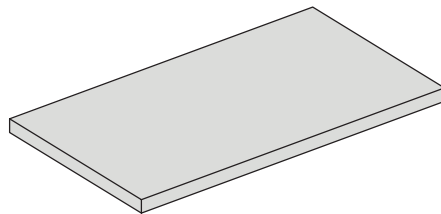
M



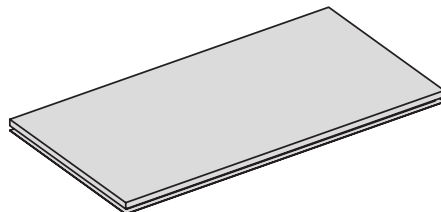
E



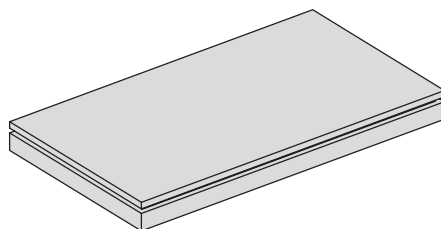
S



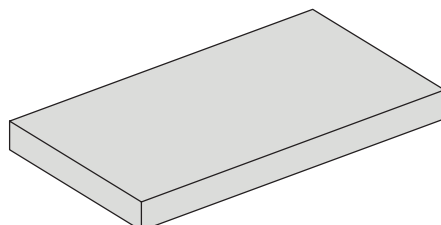
SL



L



C





- Für nicht fachgerechte Installation wird jegliche Haftung abgelehnt!
- Überzeugen Sie sich vor dem Bohren, dass keine Kabel oder Rohre in diesem Bereich der Wand liegen!



Die Montage muss von zwei Personen durchgeführt werden.



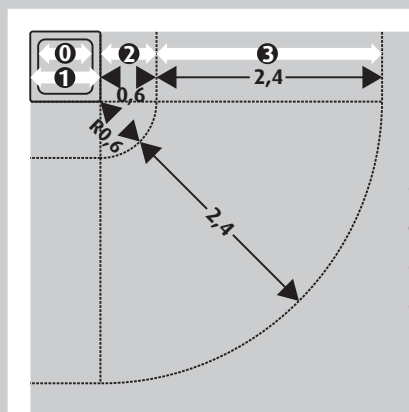
Nach der Demontage der Auszüge liegen die Korpussschienen offen. Es darf kein Bohrstaub in diese gelangen! Decken oder Kleben Sie die Schienen nach der Demontage des Auszuges ab, insbesondere beim Bohrvorgang innerhalb des Schrankes!



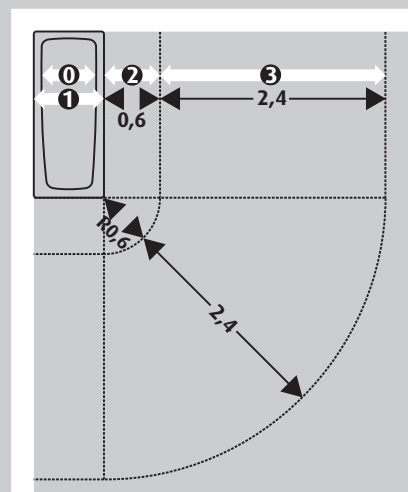
Die Montage der Möbel mit elektronischen Bauteilen darf nur von autorisierten Fachleuten ausgeführt werden. Alle elektrischen Installationen müssen unter Berücksichtigung der VDE 0100, Teil 701 und der Schutzbereiche vorgenommen werden.

Bereichseinteilung bei Räumen mit Duschwanne

Bereichseinteilung bei Räumen mit Badewanne



- ❶ Bereich 0
 - ❶ Bereich 1
 - ❷ Bereich 2
 - ❸ Bereich 3
- Maße in m



- Möbel mit elektronischen Bauteilen dürfen nicht von jüngeren Kindern (Personen von 0 bis einschließlich 8 Jahren) benutzt werden. Diese Möbel können von Personen (einschließlich Kindern) mit reduzierten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und/oder Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben.
- Nur zur Verwendung in Innenräumen!
- Zur Vermeidung von Gefährdung darf eine beschädigte äußere flexible Leitung dieser Leuchten ausschließlich vom Hersteller, seinem Servicevertreter oder einer vergleichbaren Fachkraft ausgetauscht werden.
- Die Lichtquelle der LED-Leuchten ist nicht ersetzbar. Falls die Lichtquelle ersetzt werden muss (z.B. am Ende ihrer Lebensdauer), ist die komplette Leuchte zu ersetzen. Bitte kontaktieren Sie den Hersteller.

INTERSEROH VERTRAGS-Nr. 142774, Fachgerechte Entsorgung des Verpackungsmaterials

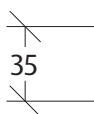


18-19



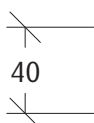
WT153/ 156/ 243/ 246/ 247/ 753

=



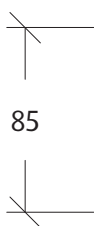
WT266/ 267/ 276/ 277

=



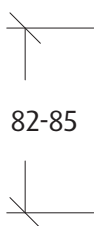
WT138 / 152/ 237/ 238/ 252/ 346/ 348/ 350/ 752

=



WT100 / 448/ 455/ 546/ 548/ 555/ 556
PM001-029/ 201-209/ 321-329

=



WT147/ 167/ 647/ 657/ 746/ 747/ 756/ 757/ 766/ 767/ 847/ 857/ 867
PM100-158/ 221-239/ 300-348

=



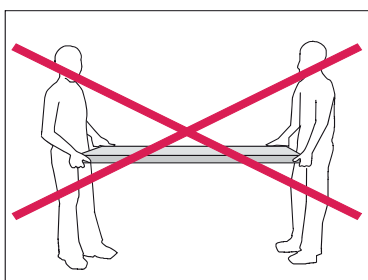
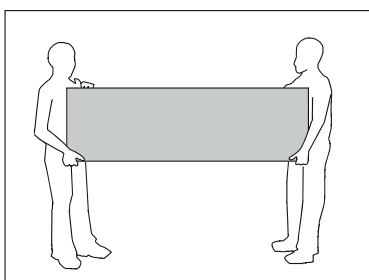
Montageablauf

01 Werkzeug bereitlegen

→ **M S C L E SL**

02 Transportieren

→ **M S C L E SL**

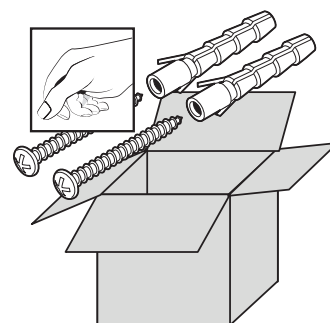
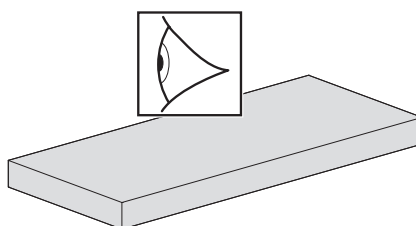
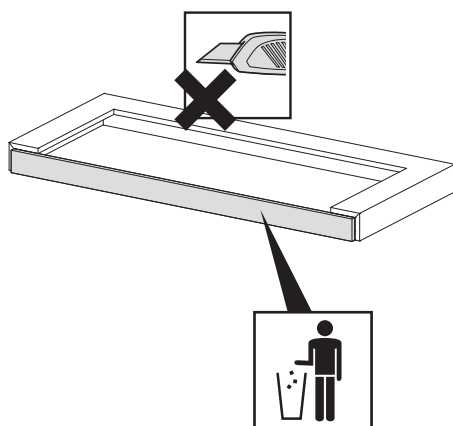


Bitte stellen Sie die Möbel auf eine weiche Unterlage!



03 Konsole horizontal/Plattenmodul auspacken, kontrollieren und Montagezubehör entnehmen

→ **M S C L E SL**



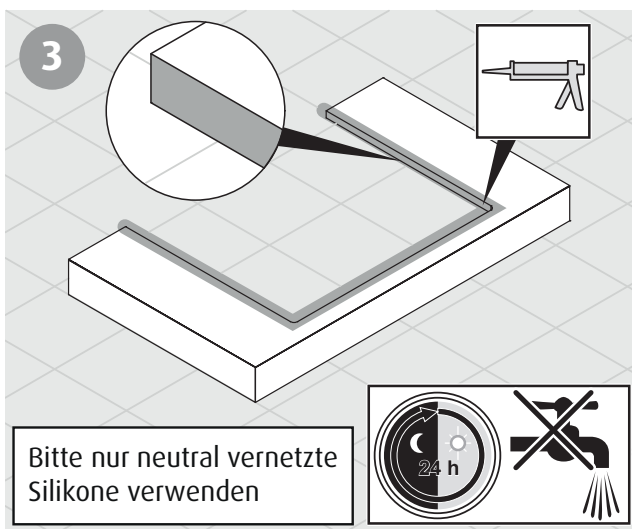
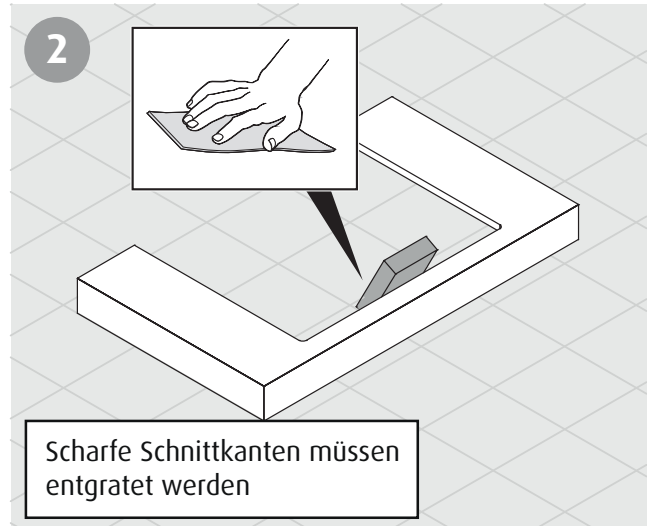
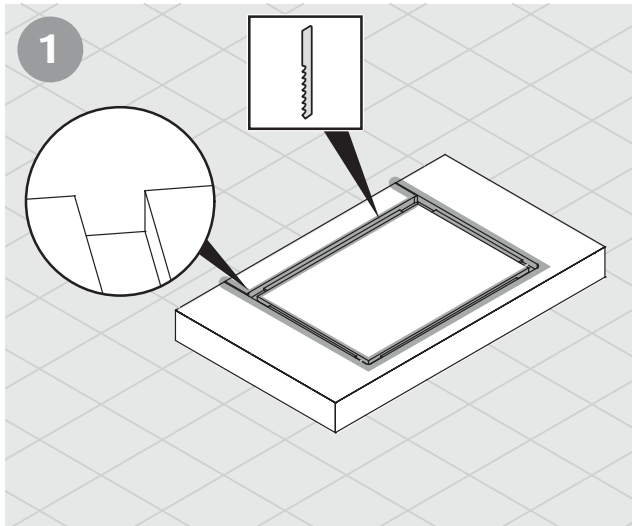
Prüfen Sie Ihre Möbel vor Beginn der Montage auf eventuelle Beschädigungen.
Schäden an bereits montierten Teilen können wir als Reklamation nicht anerkennen!



04 Konsole horizontal/Plattenmodul Keramik vorbereiten



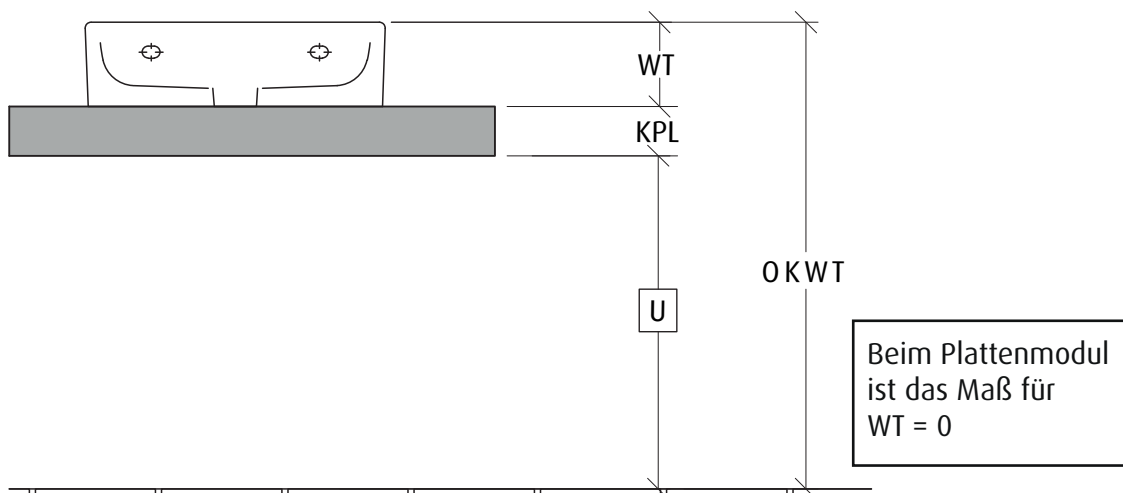
WT100/ 138/ 147/ 152/ 153/ 156/ 167



05 Montagemaß

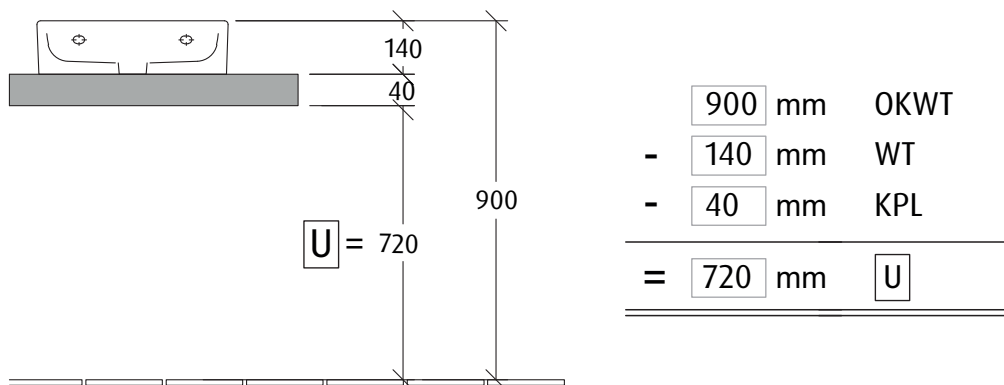
→ **M S C L E SL**

Schritt 1 Hilfsmaß **U** ermitteln



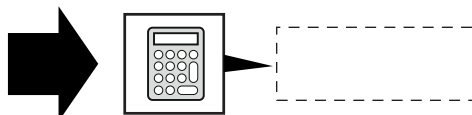
	mm	OKWT	- Oberkante Waschtisch
-	mm	WT	- Waschtisch -
-	mm	KPL	- Konsolenplatte -
=	mm	U	- Hilfsmaß -

Beispiel

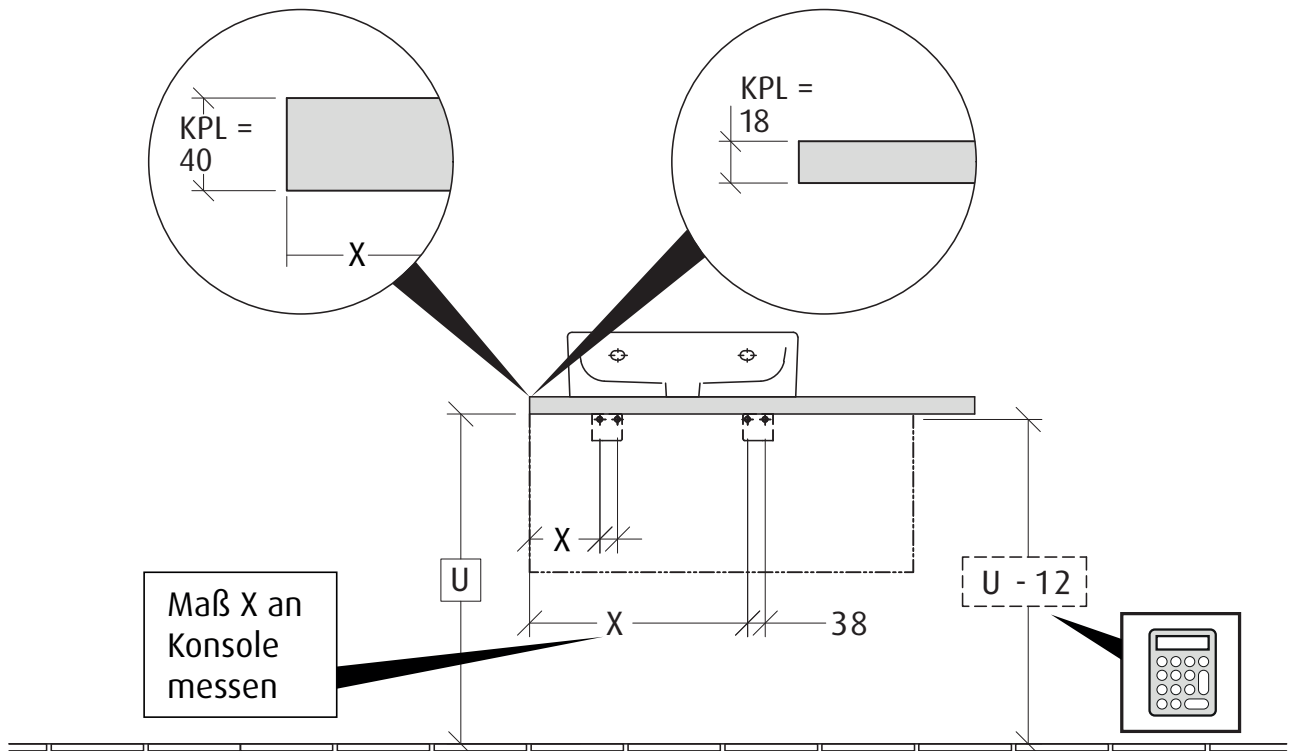


Schritt 2 Montagemaße ermitteln

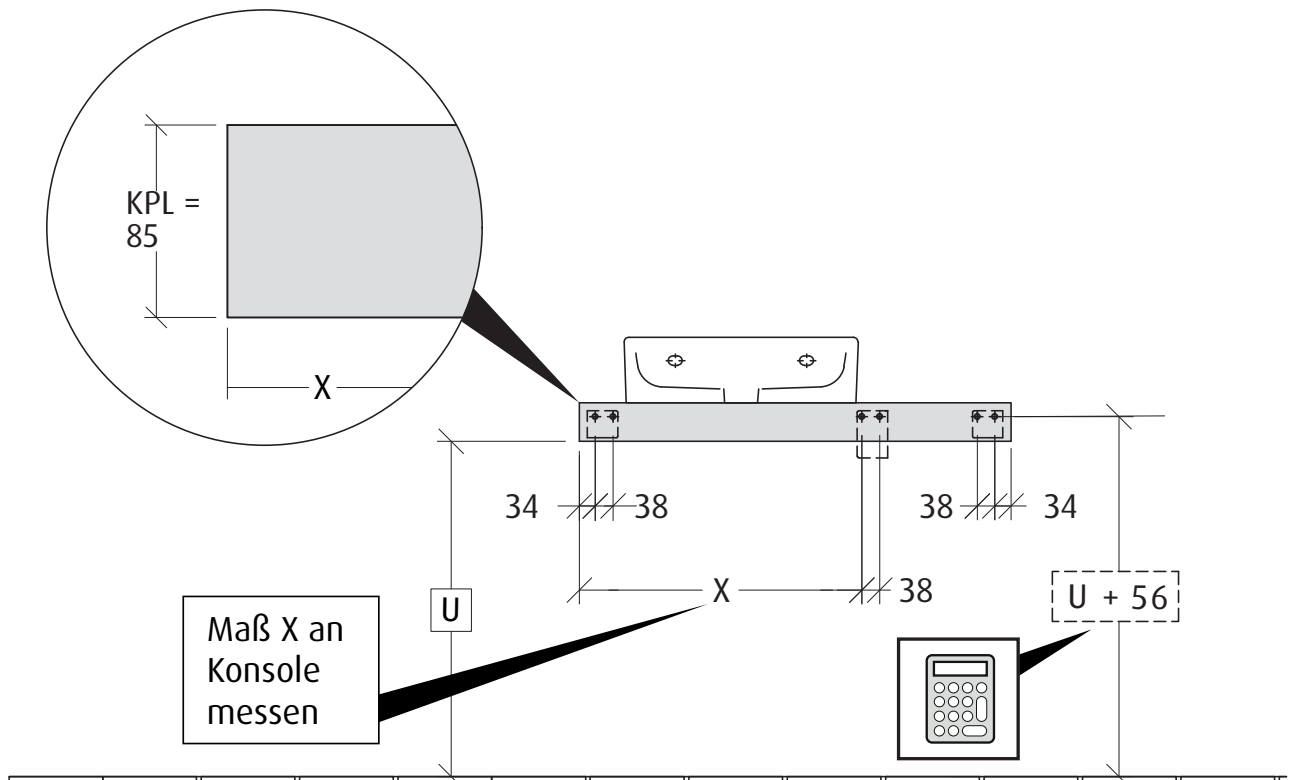
Ermitteltes Maß **U** in gekennzeichnetes Feld einsetzen und berechnen

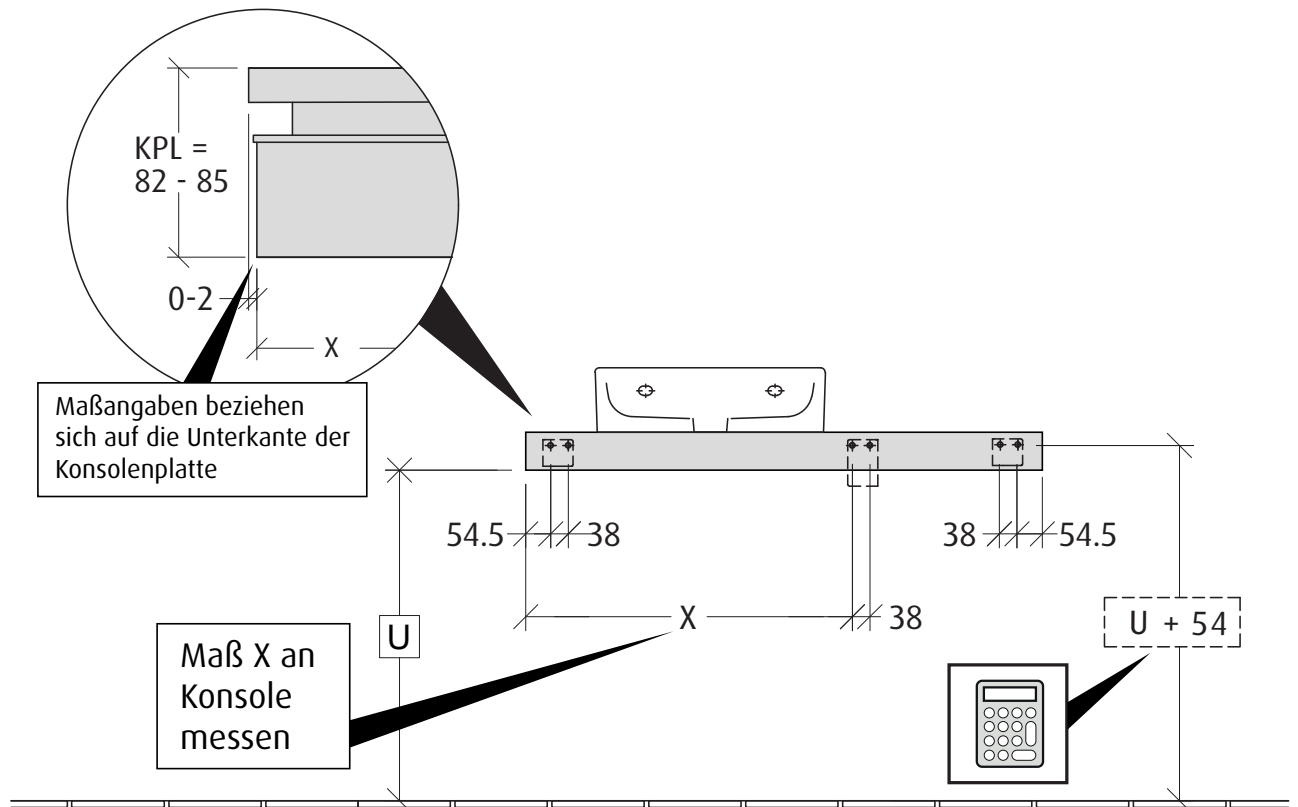


→ **M** **S** → **E** **X** **X** **X**

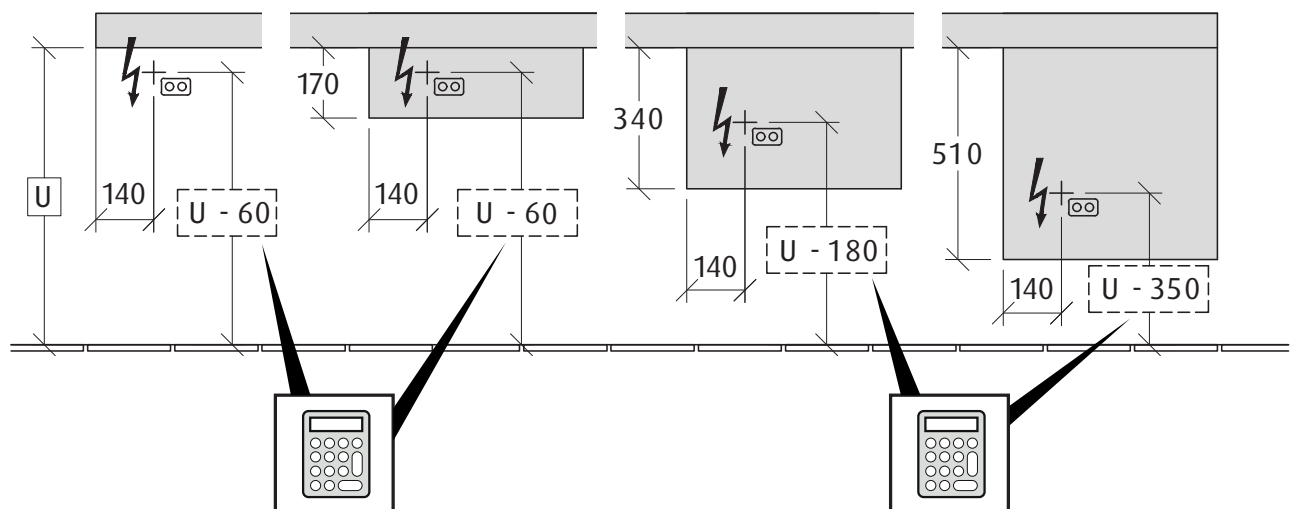


→ **X** **X** **C** **X** **X** **X**





Elektro-Einheit der Konsolenplatte kann LINKS oder RECHTS eingebaut sein. Die Angabe entnehmen Sie Ihrer Auftragsbestätigung.



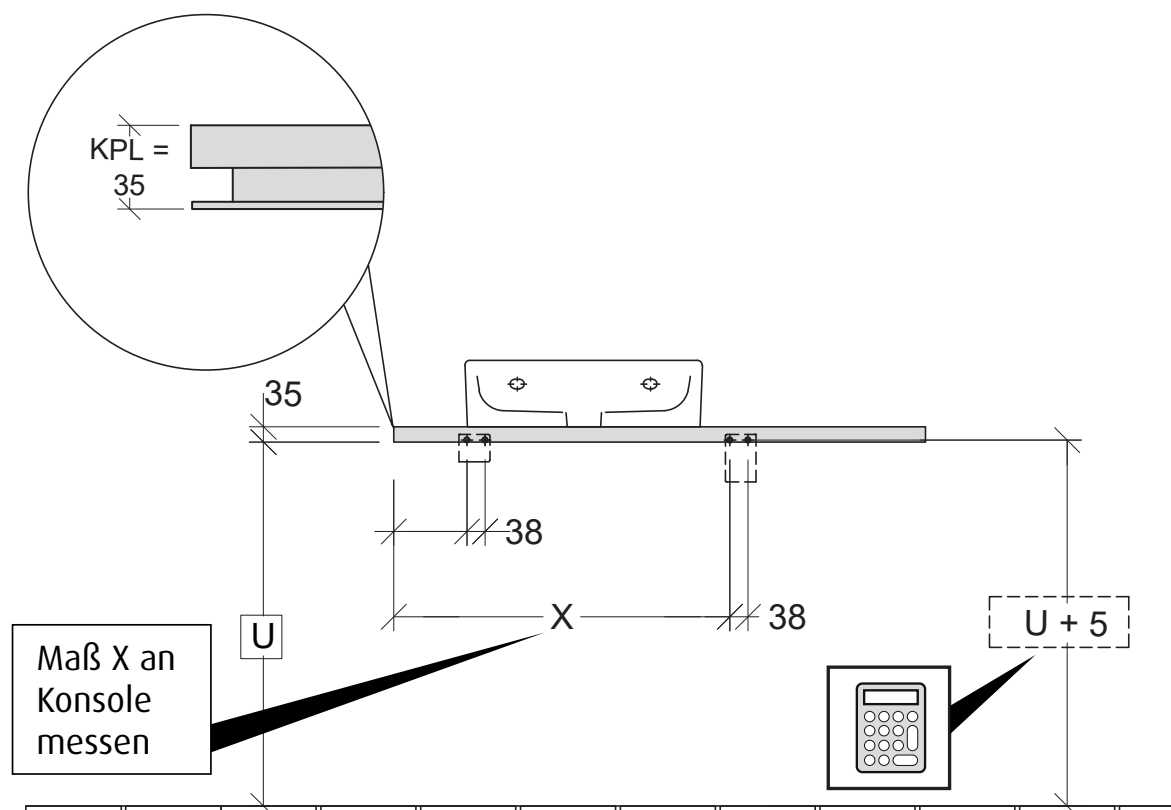
Netzteil Position LINKS = lt. Abbildung
 Netzteil Position RECHTS = spiegelbildlich zur Abbildung

N L

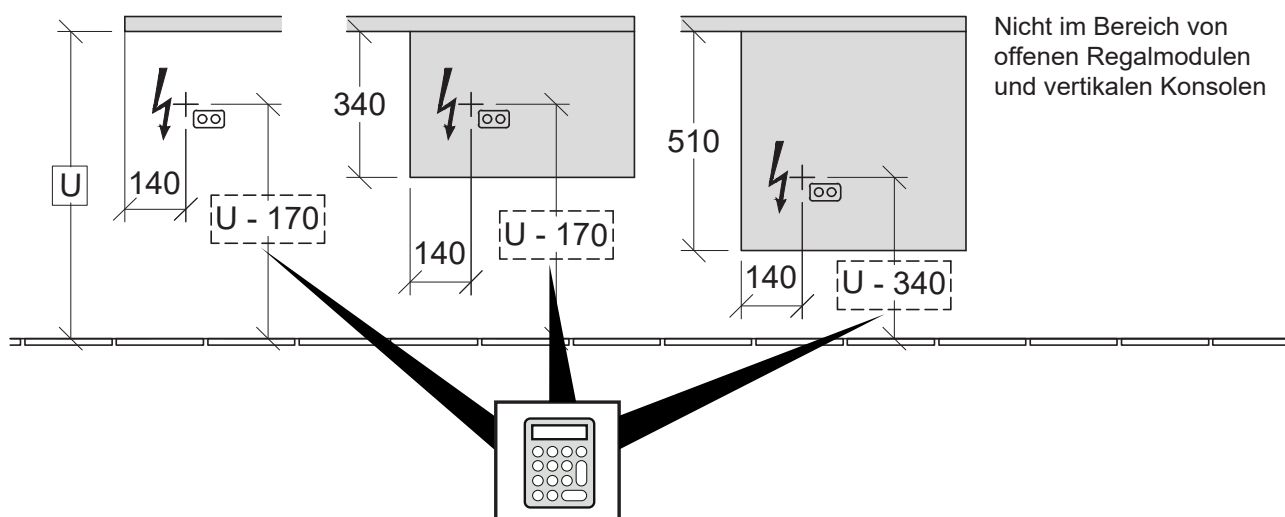


220 - 240 V loser Netzanschluss (laut VDE 0100 Teil 701)

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse <F>.



Elektro-Einheit der Konsolenplatte kann LINKS oder RECHTS eingebaut sein.
Die Angabe entnehmen Sie Ihrer Auftragsbestätigung.



Netzteil Position LINKS = lt. Abbildung
Netzteil Position RECHTS = spiegelbildlich zur Abbildung

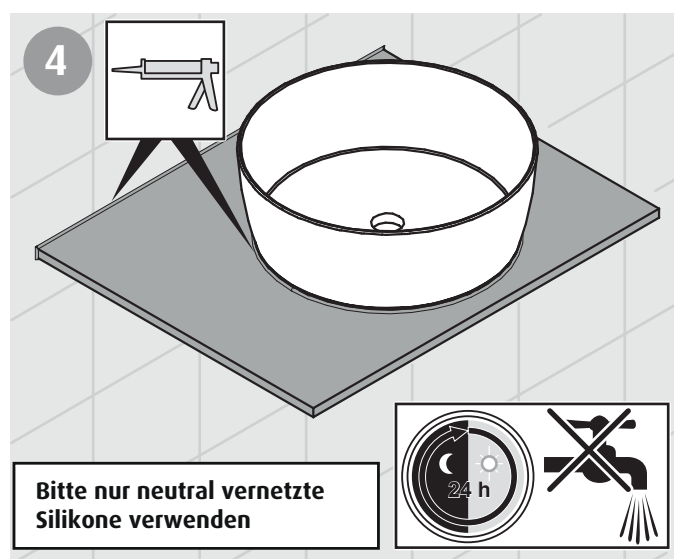
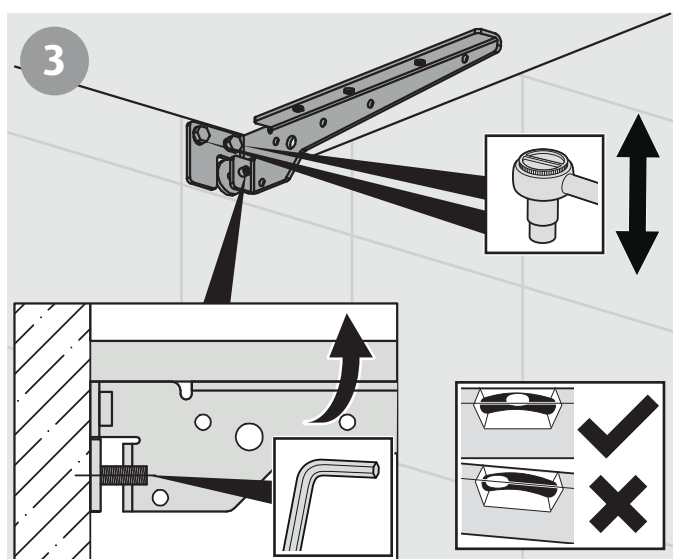
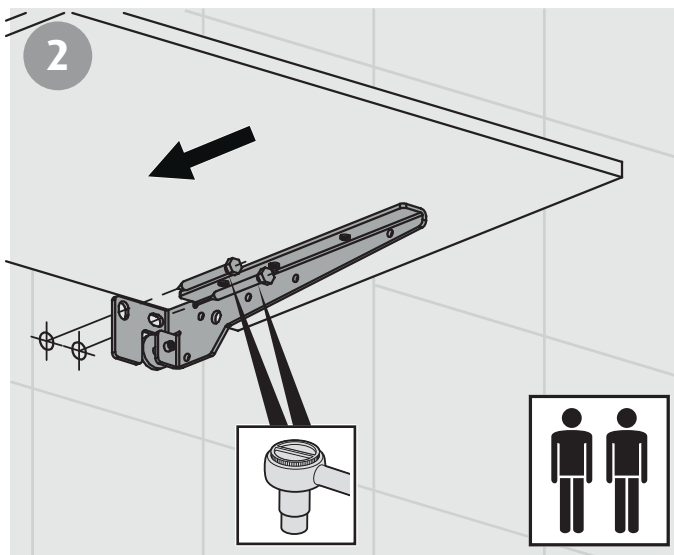
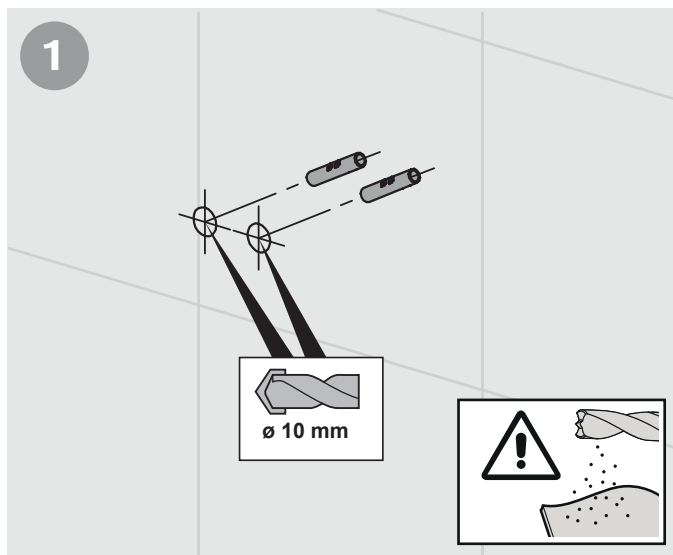
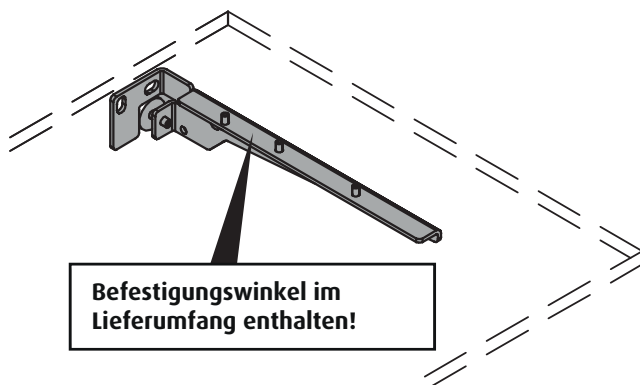


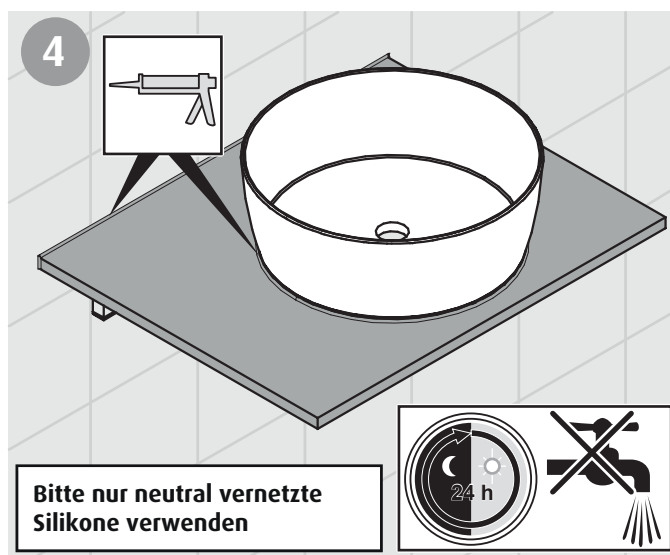
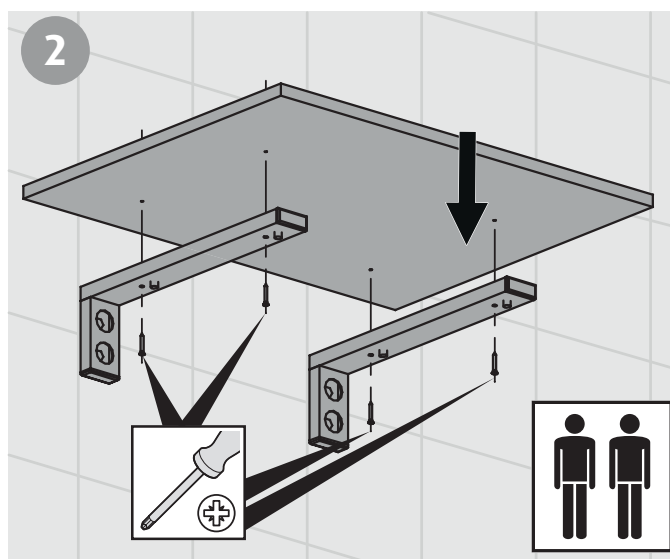
220 - 240 V loser Netzanschluss (laut VDE 0100 Teil 701)

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse <F>.

06 Befestigungen

→ **M S C L E SL**

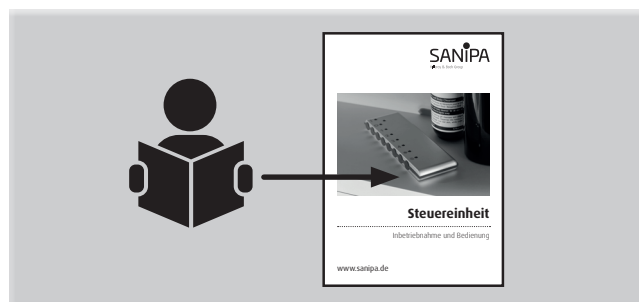
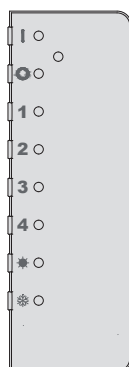




07 Fernsteuerung aktivieren



WT167/ 766/ 767/ 867/ 276/ 277 PM140/ 142/ 148/
PM150/ 152/ 158/ 231/ 233/ 239/ 340/ 342/ 348





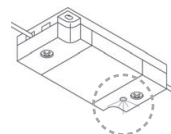
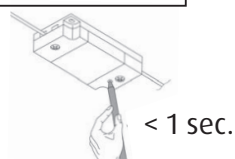
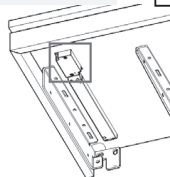
WT657/ 756/ 757/ 857/ 266/ 267
PM110/ 112/ 118/130/ 132/ 138/ 310/ 312/ 318

1 [Fernbedienung mit Empfänger am Möbel verbinden]

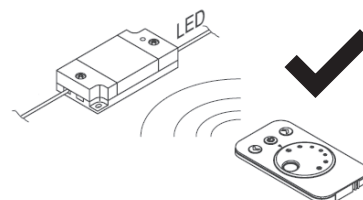
Ansicht von unten



Konsole am
Stromnetz
anschießen

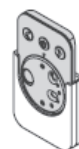
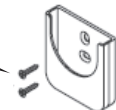


< 1 sec.

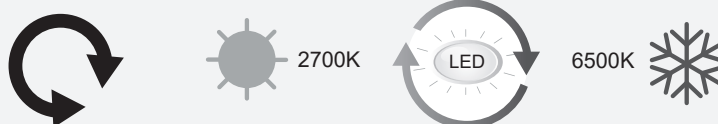
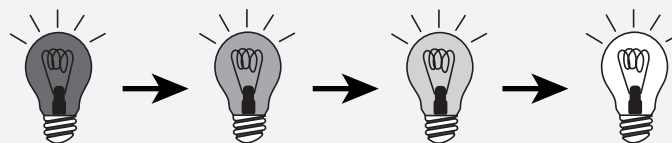
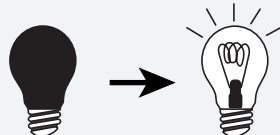
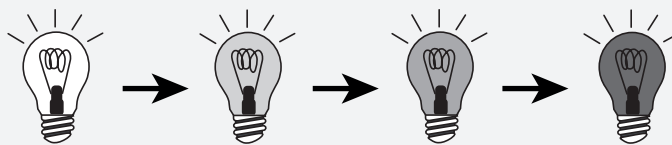
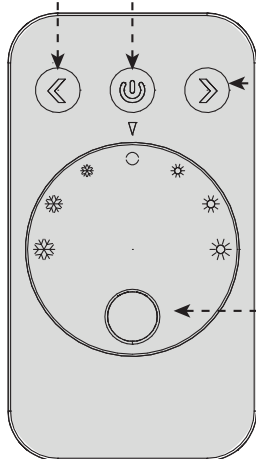


2 [Montage der Halterung]

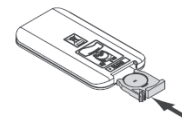
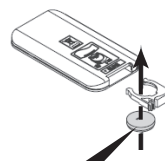
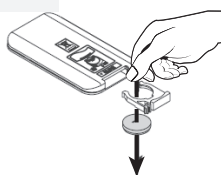
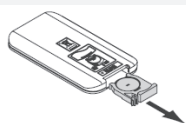
Nur in Schutzbereich 3
montieren



3 [Bedienung]



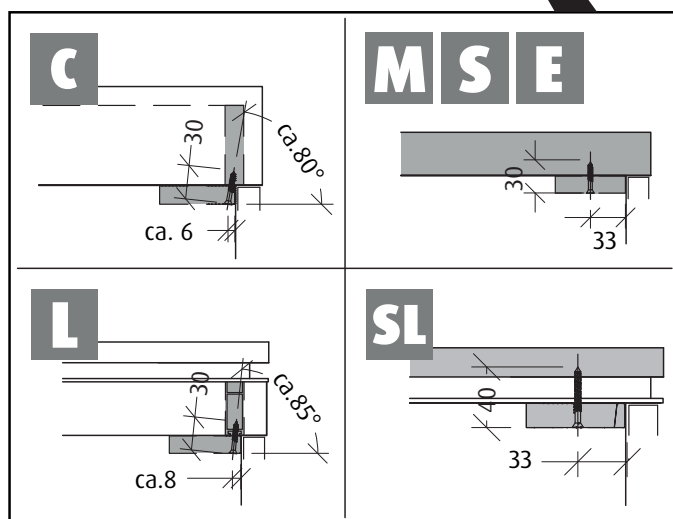
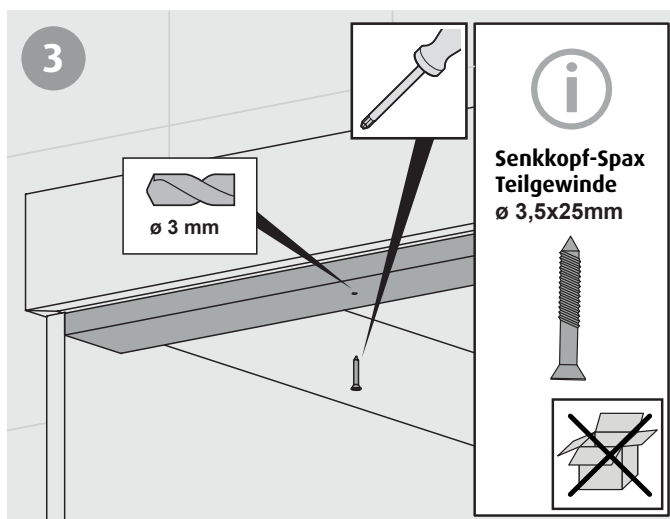
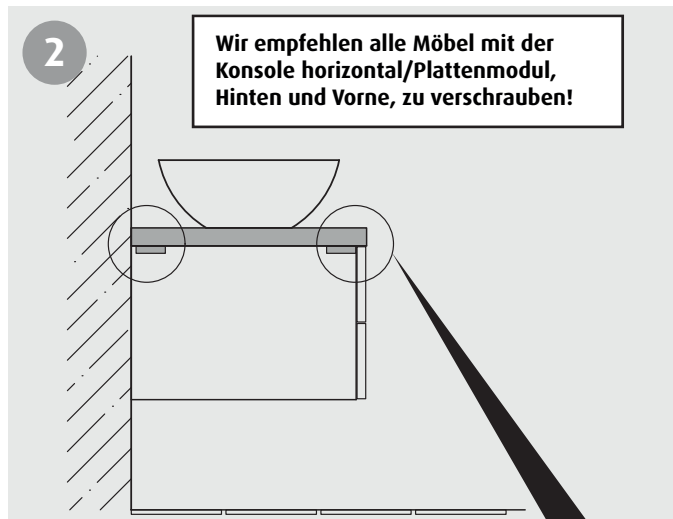
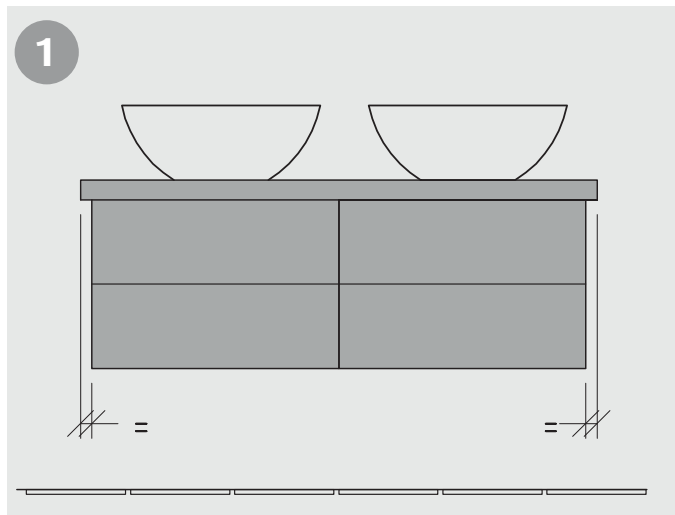
4 [Batteriewechsel]



CR2032 3V

08 Konsole horizontal/Plattenmodul ausrichten und mit Unterschränken verbinden

→ **M S C L E SL**



Außerbetriebnahme



WT167/ 657/ 756/ 757/ 766/ 767/ 857/ 867/
WT266/ 267/ 276/ 277
PM110/ 112/ 118/ 130/ 132/ 138/ 140/ 142/ 148/
PM150/ 152/ 158/ 231/ 233/ 239/ 310/ 312/ 318/
PM340/ 342/ 348



Elektronikgeräte recyceln oder fachgerecht entsorgen.
Elektronikgeräte niemals über den Hausmüll entsorgen.
Die vor Ort gültigen Vorschriften beachten.

Wichtige Informationen zur Entsorgung in Deutschland

1. Entsorgung von Elektro- und Elektronikgeräten

Das Symbol der „durchgestrichenen Mülltonne“ bedeutet, dass Sie gesetzlich verpflichtet sind, diese Geräte einer vom unsortierten Siedlungsabfall getrennten Erfassung zuzuführen (siehe Punkt 2). Die Entsorgung über den Hausmüll, wie bspw. die Restmülltonne oder die Gelbe Tonne, ist untersagt. Die Abgabe von Elektroaltgeräten ist für Verbraucher kostenlos.

2. Möglichkeiten der Rückgabe von Altgeräten

Besitzer von Altgeräten können diese bei kommunalen Sammelstellen, wie beispielsweise Ihrem örtlichen Wertstoffhof, abgeben, damit eine ordnungsgemäße Entsorgung der Altgeräte sichergestellt ist. Außerdem ist die Rückgabe unter bestimmten Voraussetzungen auch bei Vertreibern und weiteren Annahmestellen möglich.

Einzelhandel: Vertreiber, die über eine Verkaufsfläche für Elektro- und Elektronikgeräte von mindestens 400 Quadratmetern verfügen, sind zur Rücknahme von Elektro-Altgeräten verpflichtet. Außerdem zur Rücknahme verpflichtet sind Lebensmitteleinzelhändler, die über eine Gesamtverkaufsfläche von mindestens 800 Quadratmetern verfügen und mehrmals im Kalenderjahr oder dauerhaft auch Elektro- und Elektronikgeräte anbieten und auf dem Markt bereitstellen. Hier können bis zu 3 Geräte, bei denen keine Kante länger als 25 cm ist, abgegeben werden. Größere Altgeräte müssen beim Kauf eines neuen Elektrogerätes, das im Wesentlichen die gleichen Funktionen erfüllt, am Ort der Abgabe ebenfalls zurückgenommen werden.

Fernabsatzmarkt: Vertreiber, die unter Verwendung von Fernkommunikationsmitteln ihre Produkte verkaufen, sind zur Rücknahme von Altgeräten verpflichtet, wenn die Lager- und Versandflächen für Elektro- und Elektronikgeräte mindestens 400 m² betragen.

3. Datenschutz

Wir weisen alle Endnutzer von Elektro- und Elektronikaltgeräten darauf hin, dass Sie für das Löschen personenbezogener Daten auf den zu entsorgenden Altgeräten selbst verantwortlich sind.

4. Entnahme von Batterien

Batterien die aus dem Altgerät zerstörungsfrei entnommen werden können, müssen vor der Entsorgung entnommen werden und getrennt als Batterie entsorgt werden.

Folgende Batterien sind in der Fernbedienung enthalten:

Knopfzellen CR 2032 3V mit dem chemischen Element Lithium.

Hinweise zum korrekten Entnehmen der Batterien finden Sie unter Punkt 4 auf Seite 12.

**Warnung!**

Gefahr durch Stromschlag!

Das Berühren von stromführenden Teilen kann zu schweren Verletzungen bis hin zum Tod führen. Die Außerbetriebnahme und Reparatur sind von einer Elektrofachkraft auszuführen.

Vorgehensweise Außerbetriebnahme

1. Die Leitung stromfrei schalten und gegen Wiedereinschalten sichern.
2. Lösen der Kabelverbindungen.
3. Lösen und Entfernen der Elektrokomponenten.