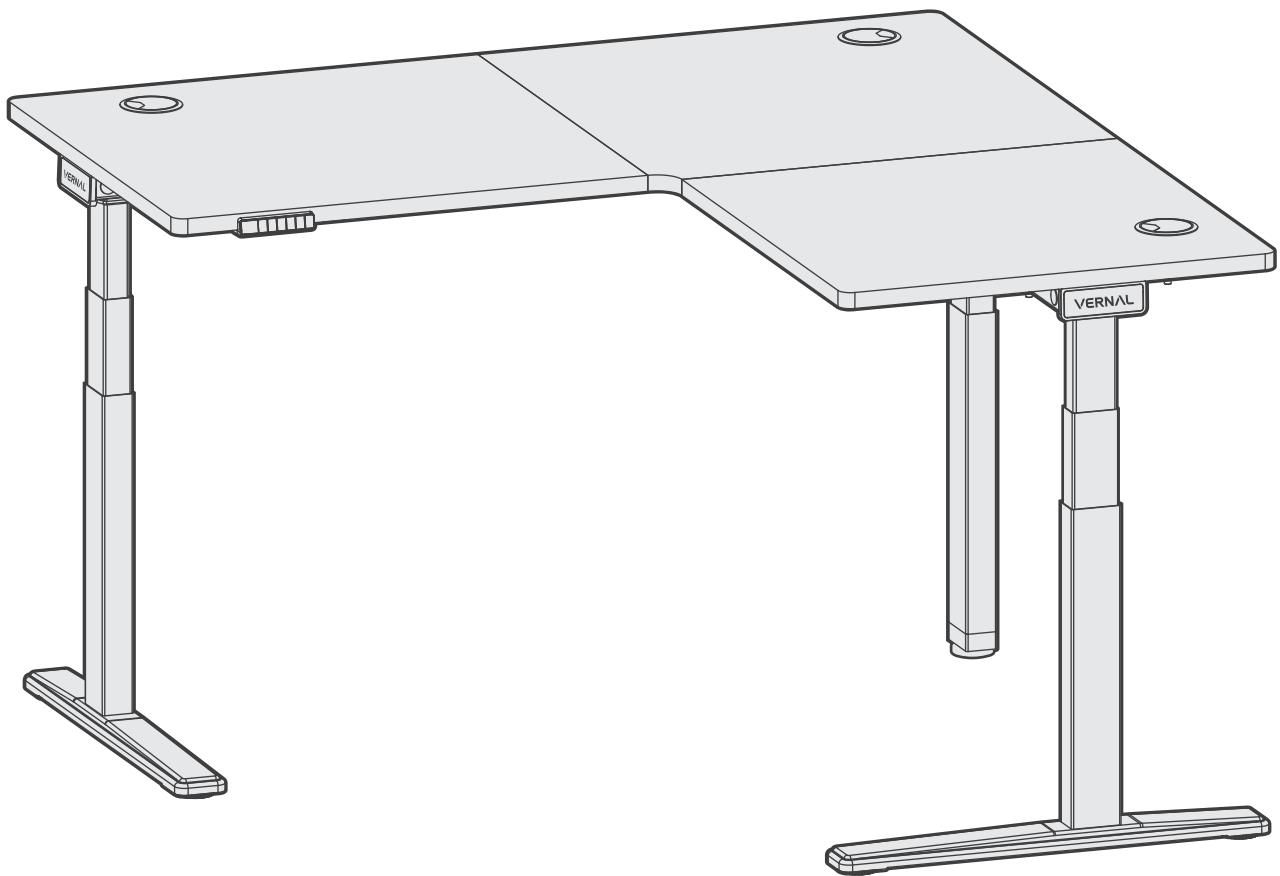


VERNAL

L-förmige Höhenverstellbarer Eckschreibtisch



Scannen Sie den QR-Code
für das Montagevideo



☎ US: +1 213-429-4099 | UK: +44 7380 307916 | DE: +49 30 83799196

✉ service@vernalspace.com

🌐 www.vernalspace.com

LIEFERUMFANG

01. SICHERHEITSHINWEISE	2
02. WARNHINWEISE ZUR NUTZUNGSUMGEBUNG FÜR DEN HÖHENVERSTELLBAREN SCHREIBTISCH	3
03. GESUNDE ARBEITSGEWOHNHEITEN	4
04. TEILELISTE	5
05. EXPLOSIONSZEICHNUNG	8
06. MONTAGE VON GESTELL UND TISCHBEINEN	9
07. BEFESTIGUNG DES GESTELLS AN DER HAUPT-SCHREIBTISCHPLATTE	11
08. BEFESTIGUNG DES GESTELLS AN DER ANBAUPLATTE	16
09. MONTAGE VON BEDIENEINHEIT UND STEUERBOX	26
10. VERKABELUNG	28
11. MONTAGE DER ABDECKUNG FÜR STEUERBOX	30
12. MONTAGE DER STANDFÜßE	32
13. WENDEN DES SCHREIBTISCHES UND MONTAGE DES ZUBEHÖRS	34
14. BEDIENUNGSANLEITUNG FÜR DAS BEDIENEINHEIT	36

Die Nichtbeachtung aller Montage-, Sicherheits- und Bedienungsanleitungen sowie Warnhinweise bei der Verwendung dieses Produkts kann zu schweren Körperverletzungen führen. Bei der Verwendung eines elektrischen Möbelstücks sind stets grundlegende Vorsichtsmaßnahmen zu befolgen. Lesen Sie vor der Benutzung alle Anweisungen. Für Verletzungen oder Schäden, die durch die Nichtbeachtung dieser Anweisungen entstehen, wird keine Haftung übernommen. Bewahren Sie diese Anleitung zum späteren Nachschlagen auf.



WARNUNG: Nur bei einer Umgebungstemperatur von 0 °C bis 40 °C (32 °F bis 104 °F) betreiben.



WARNUNG: Entfernen Sie Hindernisse unter dem Schreibtisch, die höher als 51 cm (20") sind.



WARNUNG: Halten Sie das Produkt von korrosiven Gasen, Flüssigkeiten und staubigen Gegenständen fern.



WARNUNG: Halten Sie Kinder und Tiere während des Betriebs vom Schreibtisch fern. Stellen Sie sicher, dass die Tischplatte keine Wände berührt.



WARNUNG: Halten Sie Hände, Füße und andere Körperteile während des Betriebs in einer sicheren Position. Der Kollisionsschutz ist nicht bei allen Reset-Vorgängen automatisch aktiviert.



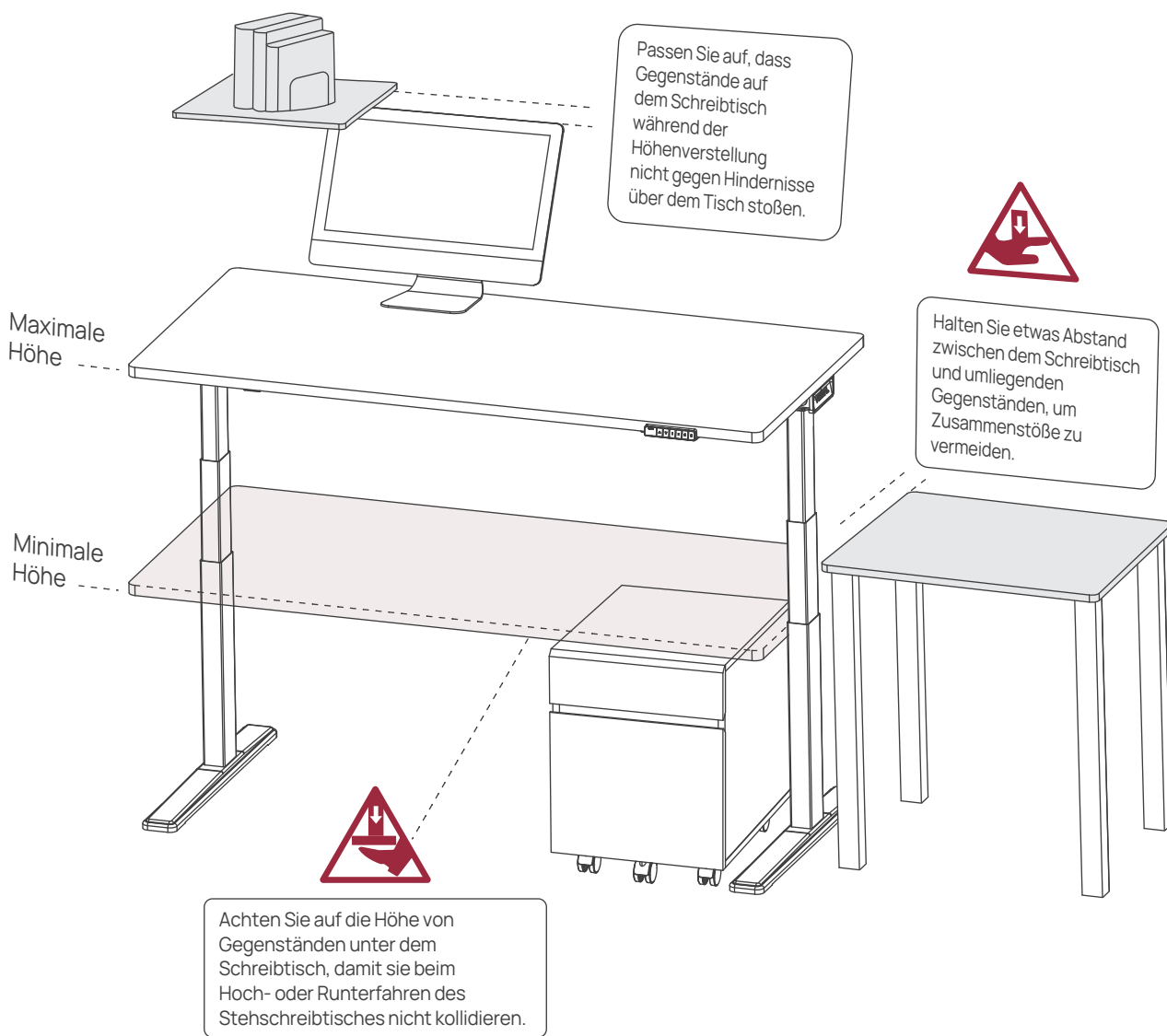
WARNUNG: Das Unternehmen übernimmt keine Garantie oder Haftung für Sach- und Personenschäden, die durch einen unsachgemäßen oder nicht bestimmungsgemäßen Betrieb des Geräts verursacht werden.



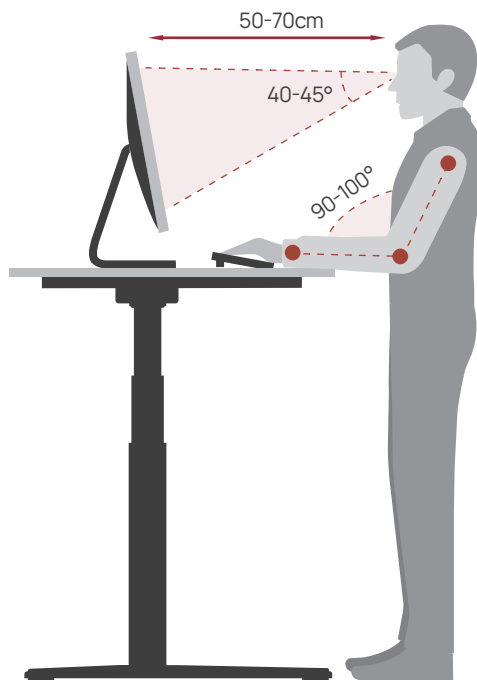
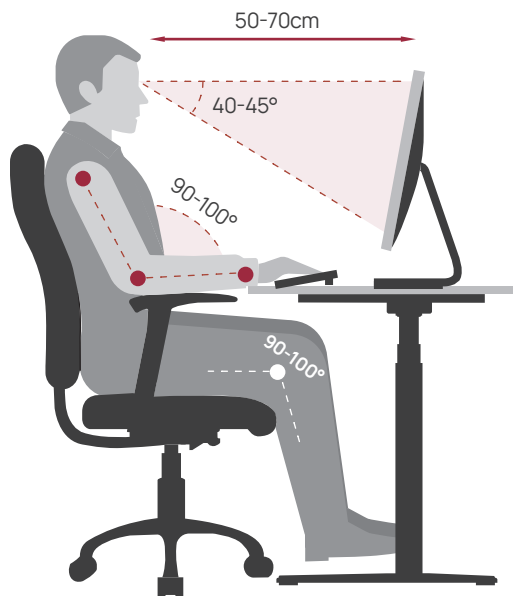
HINWEIS: Nach der Erstinstallation oder nach einer Stromunterbrechung des Geräts ist es notwendig, einen manuellen Reset durchzuführen.

WARNHINWEISE ZUR NUTZUNGsumgebung FÜR DEN HÖHENVERSTELLBAREN SCHREIBTISCH

02



Hinweis: Das Schreibtischbild dient nur zur Veranschaulichung.
Die Form des Schreibtisches, die Anzahl der Beine oder der Stil
können je nach bestellter Konfiguration variieren.



Sitzposition

1. Schreibtischhöhe:

- Die Schreibtischhöhe sollte der Körpergröße des Benutzers entsprechen, sodass die Arme in einem 90°-Winkel entspannt auf dem Schreibtisch liegen können.
- Referenzhöhe (DIN-Norm, Deutschland): Für Standardtische wird allgemein eine Höhe von 70-75 cm empfohlen, während höhenverstellbare Tische einen Bereich von 65-125 cm abdecken sollten.
- Einstellungshinweis: Nutzen Sie die Speicherfunktionen des höhenverstellbaren Tisches, um häufig genutzte Sitzhöhen zu speichern.

2. Stuhlhöhe und Sitzhaltung:

- Die Stuhlhöhe sollte es ermöglichen, dass beide Füße flach auf dem Boden stehen und Knie sowie Hüfte einen Winkel von 90° bis 110° bilden.
- Der Stuhl sollte höhenverstellbar sein und über eine Lendenwirbelstütze verfügen, wobei die Rückenlehne den Lendenbereich ausreichend abdecken sollte.
- Deutsche VBG-Richtlinien: Der Rückenlehnenwinkel sollte zwischen 90° und 120° einstellbar sein, um dynamisches Sitzen zu fördern und den Druck auf die Lendenwirbelsäule zu reduzieren.

3. Monitorposition:

- Die Oberkante des Monitors sollte auf oder leicht unter Augenhöhe liegen, wobei das Bildschirmzentrum 15°-20° unterhalb der Sichtlinie positioniert sein sollte.
- Der Abstand zwischen Bildschirm und Augen sollte 50-70 cm betragen (empfohlen von NIOSH, USA).

4. Haltungsempfehlungen:

- Der Rücken sollte sich natürlich an die Rückenlehne anlehnen, die Schultern entspannt bleiben.
- Die Handgelenke sollten in einer neutralen Position gehalten werden, um eine übermäßige Beugung oder Streckung zu vermeiden.

Stehposition

1. Schreibtischhöhe:

- Die Schreibtischhöhe sollte etwas über den Ellenbogen liegen, sodass die Arme in einem 90°-Winkel gebeugt sind und die Handgelenke entspannt aufliegen.
- Referenzhöhe: Im Stehen sollte die Schreibtischhöhe auf 50%-60% der Körpergröße eingestellt werden (z. B. bei einer Körpergröße von 170 cm ca. 85-105 cm).

2. Monitorposition:

- Die Oberkante des Monitors sollte sich auf Augenhöhe befinden, wobei das Bildschirmzentrum in einem Abwärtswinkel von 10°-15° positioniert ist.
- Der Abstand zwischen Bildschirm und Augen sollte 50-70 cm betragen.

3. Stehhaltung:

- Stehen Sie mit natürlich schulterbreit auseinanderstehenden Füßen und leicht gebeugten Knien, um ein längeres, starres Stehen zu vermeiden.
- Verwenden Sie eine Anti-Ermüdungsmatte (empfohlene Dicke: 1,5-2 cm), um den Druck auf die Füße zu verringern.

4. Empfehlungen für dynamisches Arbeiten:

- Deutsche Richtlinien für gesundes Arbeiten: Befürworten Sie einen „Sitz-Steh-Geh“-Zyklus im Arbeitsalltag: 50 % sitzen, 25 % stehen, 25 % gehen.
- OSHA (USA): Wechseln Sie alle 30-60 Minuten zwischen Sitzen und Stehen und achten Sie darauf, sich regelmäßig zu strecken und zu bewegen.

Additional Notes

1. Lighting and Screen Glare:

- Deutsche Norm DIN 5035: Die Umgebungsbeleuchtung am Arbeitsplatz sollte zwischen 500-1000 Lux liegen, um Bildschirmblendung zu vermeiden und die Augenbelastung zu reduzieren.
- NIOSH (USA) Empfehlung: Verwenden Sie Monitore oder Zubehör mit Blaulichtfilterfunktionen.

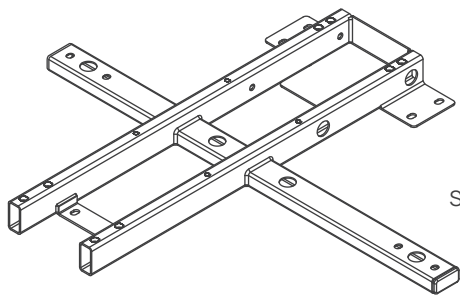
2. Geräte für die Mensch-Maschine-Interaktion:

- Die Neigung der Tastatur sollte zwischen 0° und 15° bleiben.
- Die Maus sollte sich auf der gleichen Höhe wie die Tastatur befinden, wobei der Bewegungsbereich der Maus maximal die Hälfte der Schulterbreite betragen sollte.

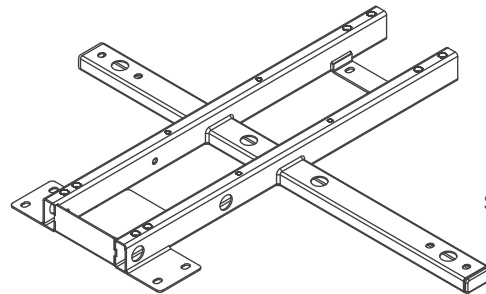
TEILELISTE

04

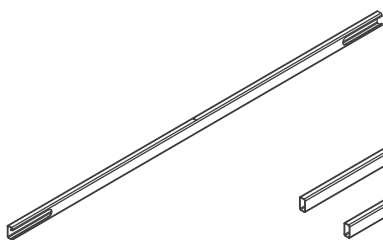
KARTON DES SCHREIBTISCHGESTELLS 1



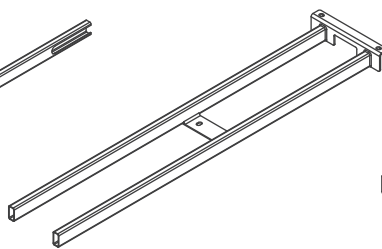
A x1
Seitengestell (L)



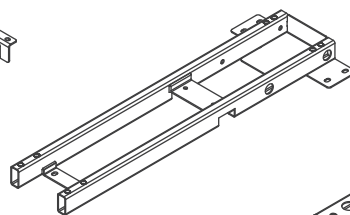
B x1
Seitengestell (R)



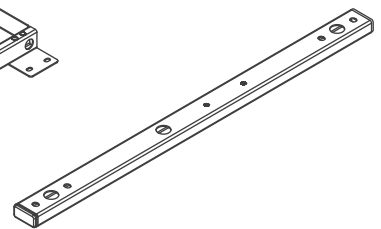
C x2
Querträgerschiene



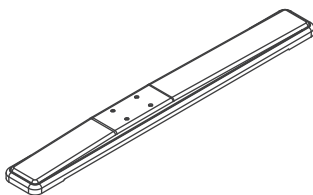
F x1
Querträgerschiene-Verlängerung



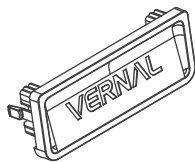
D x1
Hauptgestell-Verlängerung



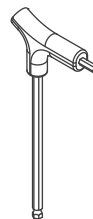
G x1
Seitenrahmen-Verlängerung



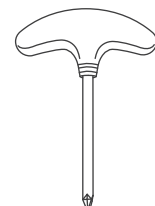
J x1
Standfuß



P x3
Logoplatte



x1
Inbusschlüssel



x1
Kreuzschlitzschraubendreher



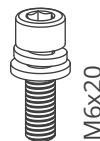
1 x1
Schraubenführungshülse



2 x23
Silikonstopfen



3 x17
Innensechskantschraube
M6x14



4 x49
Innensechskantschraube
M6x20



5 x13
Gewindestift
M10x8



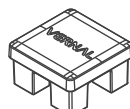
6 x5
Selbstklebender
Kabelclip



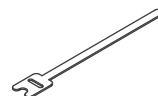
7 x5
Maschinenschraube
M4x16



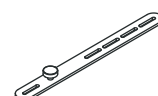
8 x46
Holzschraube
(Für Nicht-Vernal-
Schreibtischplatten)



x1
Magnetischer
Kabelhalter



x6
Klettkabelbinder

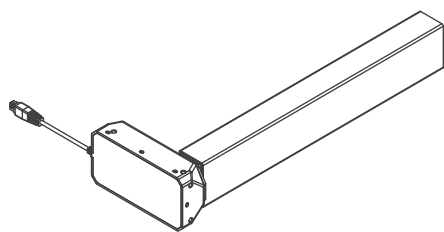


x4
Silikonkabelbinder

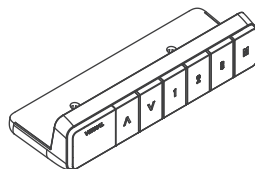


Korkuntersetzer

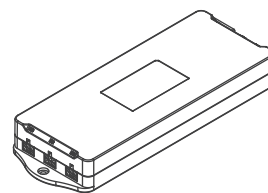
KARTON DES SCHREIBTISCHGESTELLS 2



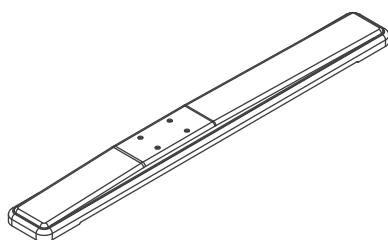
E x3
Tischbein



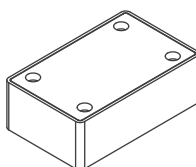
H x1
Bedieneinheit



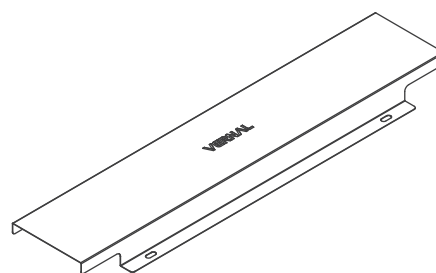
I x1
Steuerbox



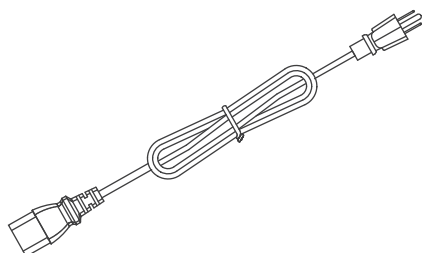
J x1
Standfuß



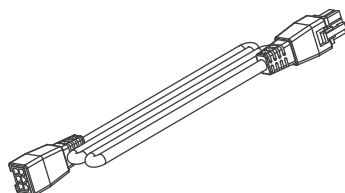
K x1
Mittlerer Standfuß



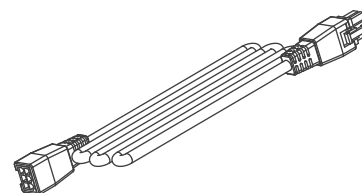
L x1
Abdeckung für Steuerbox



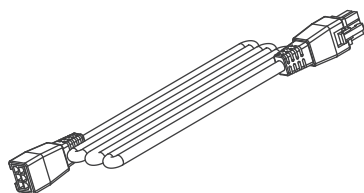
M x1
Netzkabel für Steuerbox



N₁ x1
550-mm-Adapterkabel



N₂ x1
1300-mm-Adapterkabel

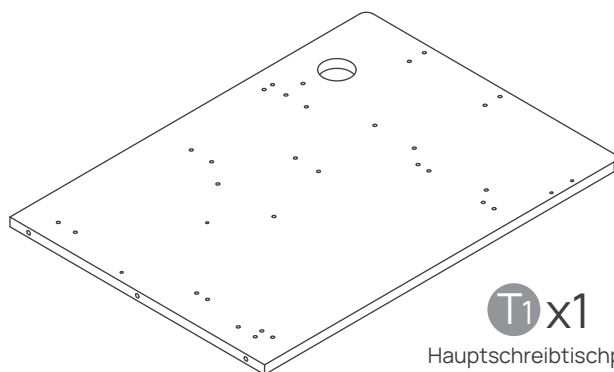
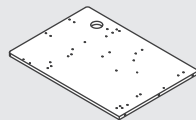


N₃ x1
1700-mm-Adapterkabel

KARTON DER SCHREIBTISCHPLATTE 1

MONTAGE DER LINKEN UND RECHTEN AUSFÜHRUNG

VORSICHT: Alle Abbildungen und Beschreibungen in dieser Anleitung zeigen das Modell mit Anbauplatte rechts. Wenn Sie das Modell mit Anbauplatte links erhalten haben, führen Sie bitte alle folgenden Schritte spiegelverkehrt aus. Die Montagemethode bleibt identisch.



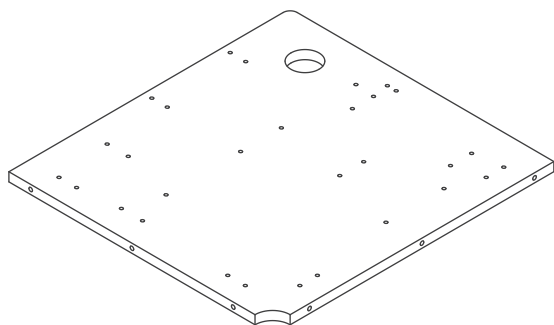
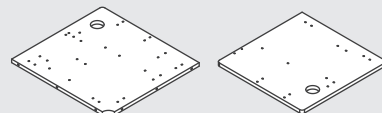
T1x1

Hauptschreibtischplatte

KARTON DER SCHREIBTISCHPLATTE 2

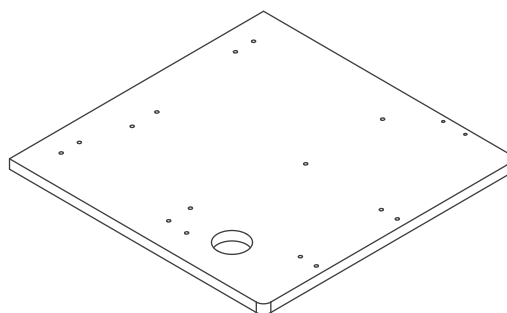
MONTAGE DER LINKEN UND RECHTEN AUSFÜHRUNG

VORSICHT: Alle Abbildungen und Beschreibungen in dieser Anleitung zeigen das Modell mit Anbauplatte rechts. Wenn Sie das Modell mit Anbauplatte links erhalten haben, führen Sie bitte alle folgenden Schritte spiegelverkehrt aus. Die Montagemethode bleibt identisch.



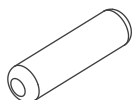
T2x1

Eck-Schreibtischplatte



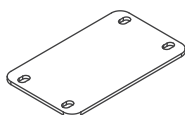
T3x1

Anbau-Schreibtischplatte



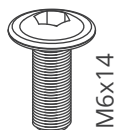
Sx6

Holzdübel



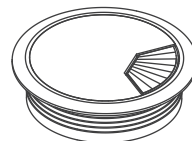
Qx4

Verbindungsplatte
für Schreibtischplatten



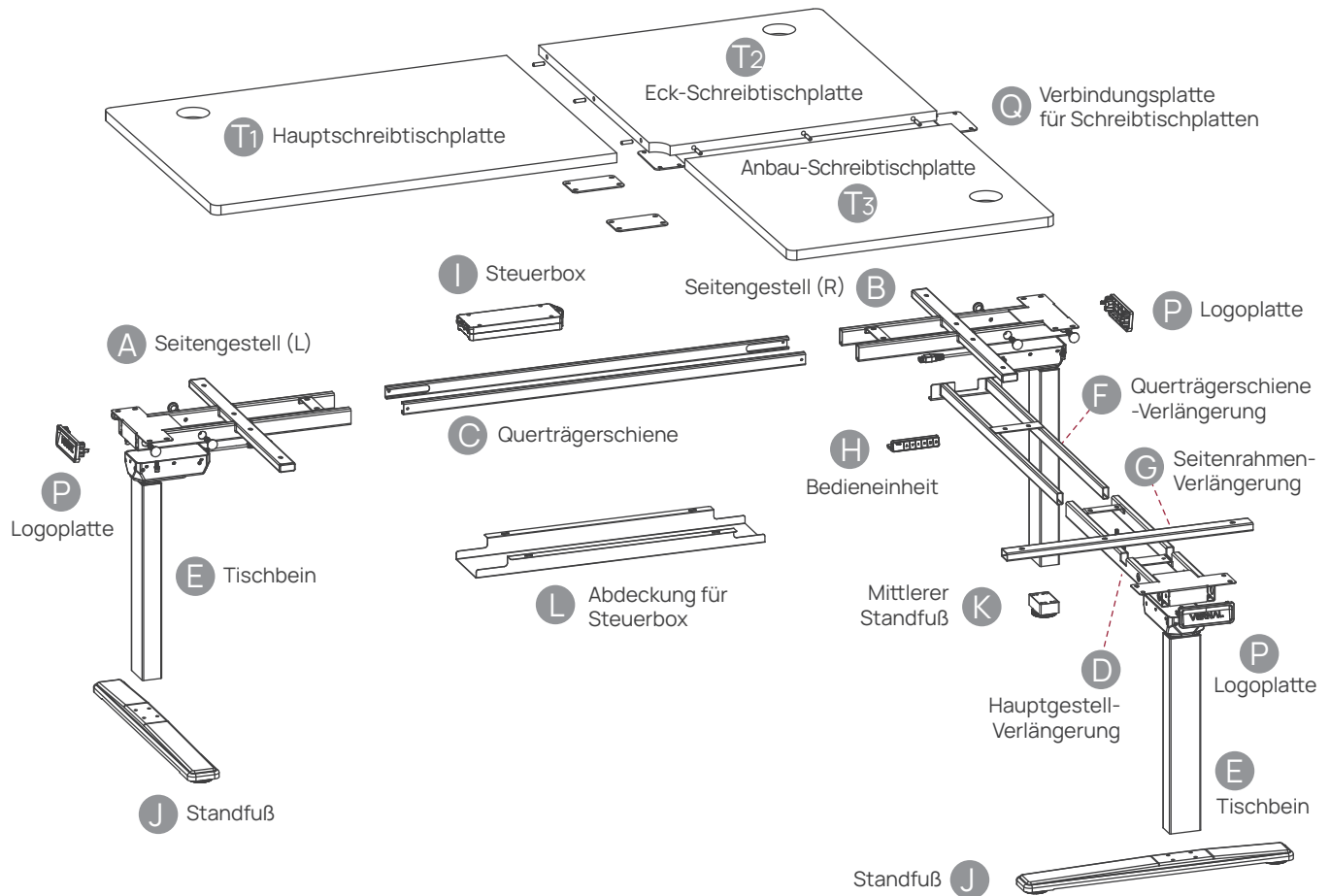
9x17

Schraube



Rx3

Kabeldurchführung



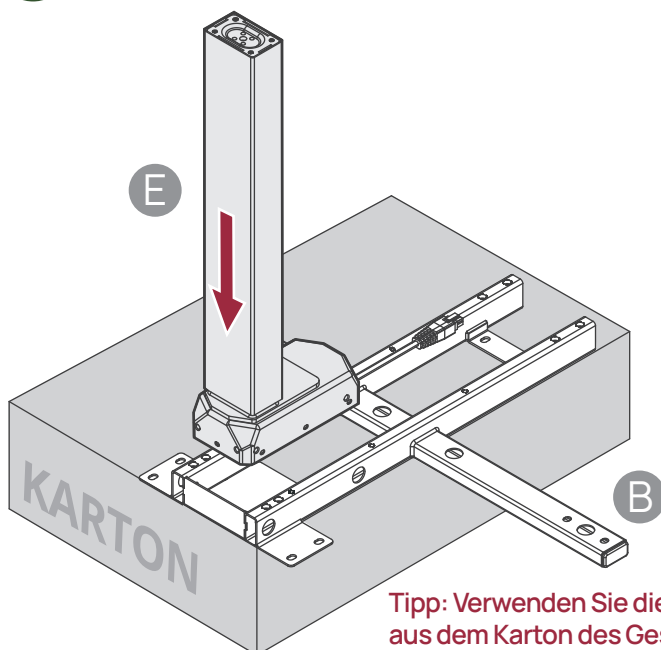
MONTAGEVORBEREITUNG

<p>US</p> <p>UK/DE</p> <p>Anzahl der Pakete je nach Land. Erst nach Erhalt aller Pakete auspacken und montieren.</p>	<p>Sorgen Sie für einen Arbeitsbereich, der mindestens 3x größer ist als der Schreibtisch, um ausreichend Platz für Bewegung und das Wenden zu haben.</p>	<p>Für eine sichere Handhabung sind zur Montage drei Personen erforderlich.</p>
<p>Verwenden Sie einen Akkuschrauber mit M5-Innensechskant- und Kreuzschlitz-Bits.</p>	<p>Montieren Sie den Schreibtisch auf einer weichen Oberfläche (z. B. einer Decke oder Schaumstoff), um Kratzer zu vermeiden.</p>	<p>Wenn Ihr Arbeitsbereich begrenzt ist oder Sie allein montieren, scannen Sie den QR-Code für eine alternative Methode: „Montage des L-Schreibtisches – Methode B.“</p>

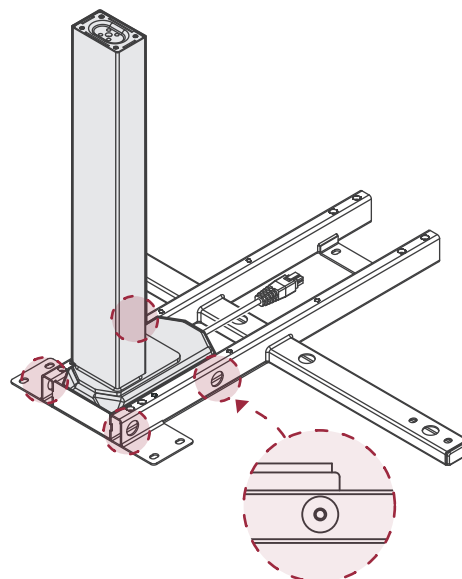
MONTAGE VON GESTELL UND TISCHBEINEN

06

1 Befestigen Sie das Gestell am Tischbein.

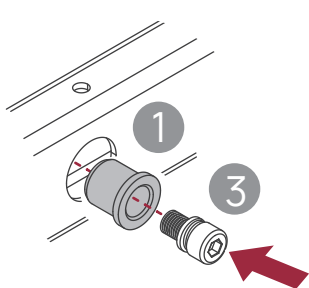


Tipp: Verwenden Sie die Polsterung aus dem Karton des Gestells als schützende Unterlage.

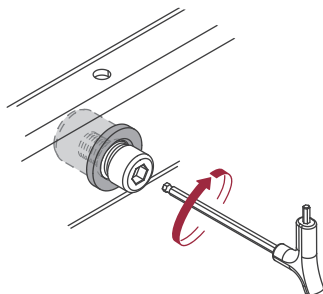


Richten Sie die Löcher aus

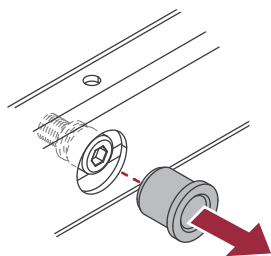
2 Setzen Sie alle vier Schrauben ein.



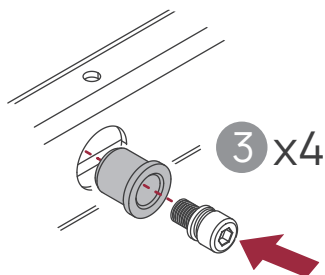
1 Verwenden Sie die Hülse, um die Schraube zu montieren.



2 Schrauben Sie die Schrauben vorab in die Tischbeine.

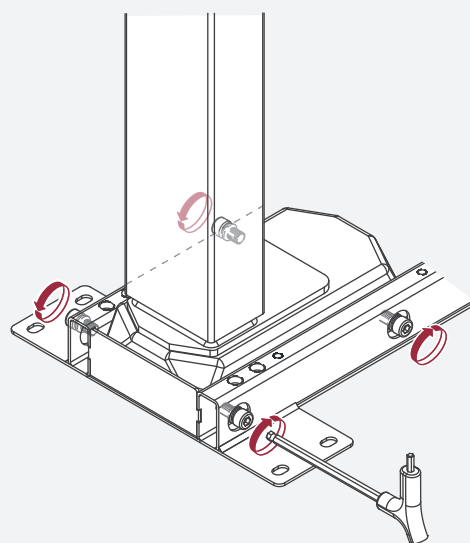


3 Ziehen Sie dann die Hülse heraus.

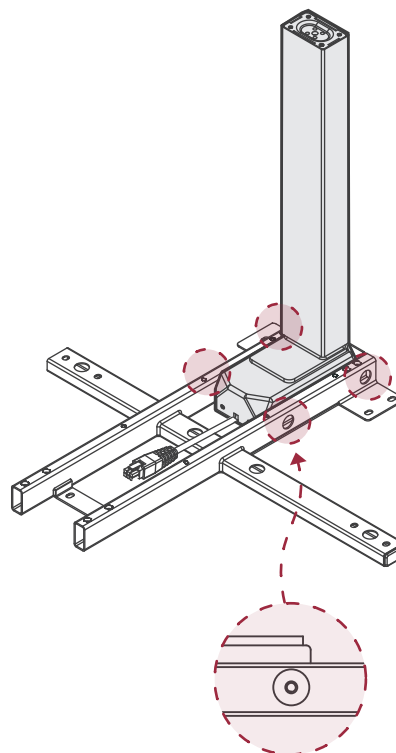
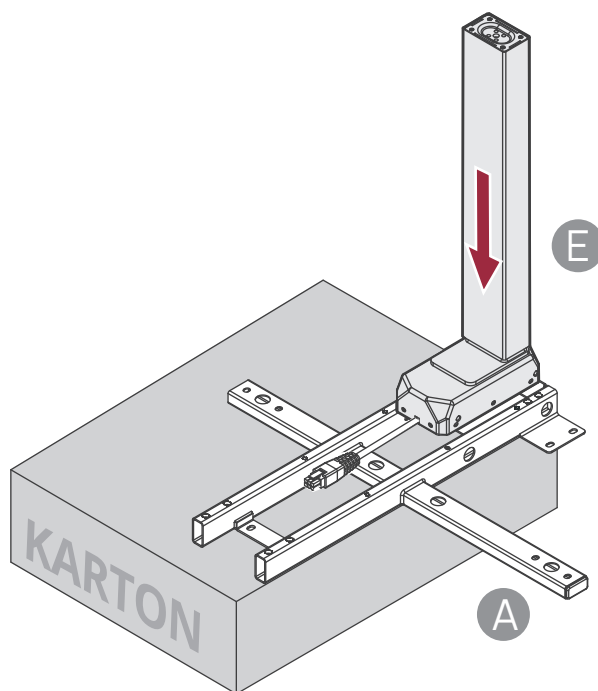


4 Drehen Sie zuerst alle vier Schrauben locker ein, bevor Sie sie festziehen.

5 Verwenden Sie den Innensechskantschlüssel, um sie vollständig zu sichern.

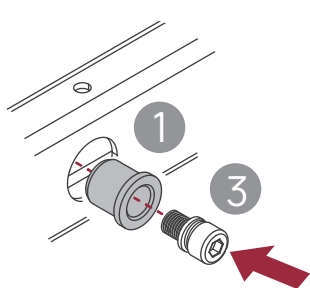


3 Befestigen Sie das Gestell am Tischbein.

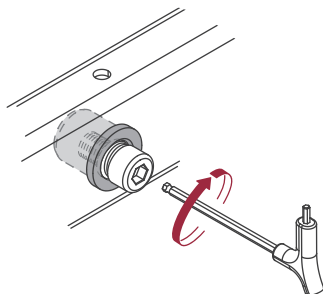


Richten Sie die Löcher aus

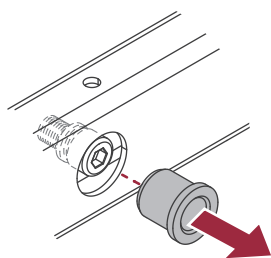
4 Setzen Sie alle vier Schrauben ein.



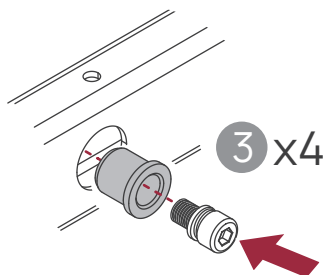
1 Verwenden Sie die Hülse, um die Schraube zu montieren.



2 Schrauben Sie die Schrauben vorab in die Tischbeine.

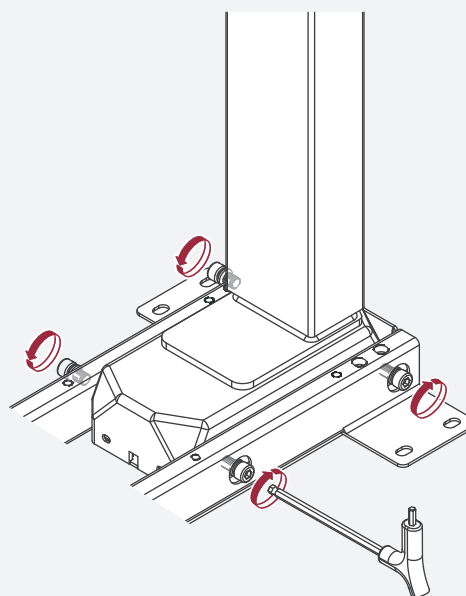


3 Ziehen Sie dann die Hülse heraus.



4 Drehen Sie zuerst alle vier Schrauben locker ein, bevor Sie sie festziehen.

5 Verwenden Sie den Innensechskantschlüssel, um sie vollständig zu sichern.

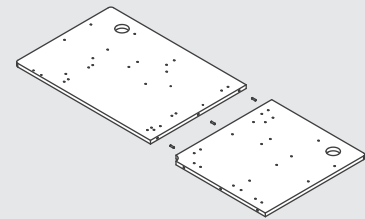


BEFESTIGUNG DES GESTELLS AN DER HAUPT-SCHREIBTISCHPLATTE

07

MONTAGE DER LINKEN UND RECHTEN AUSFÜHRUNG

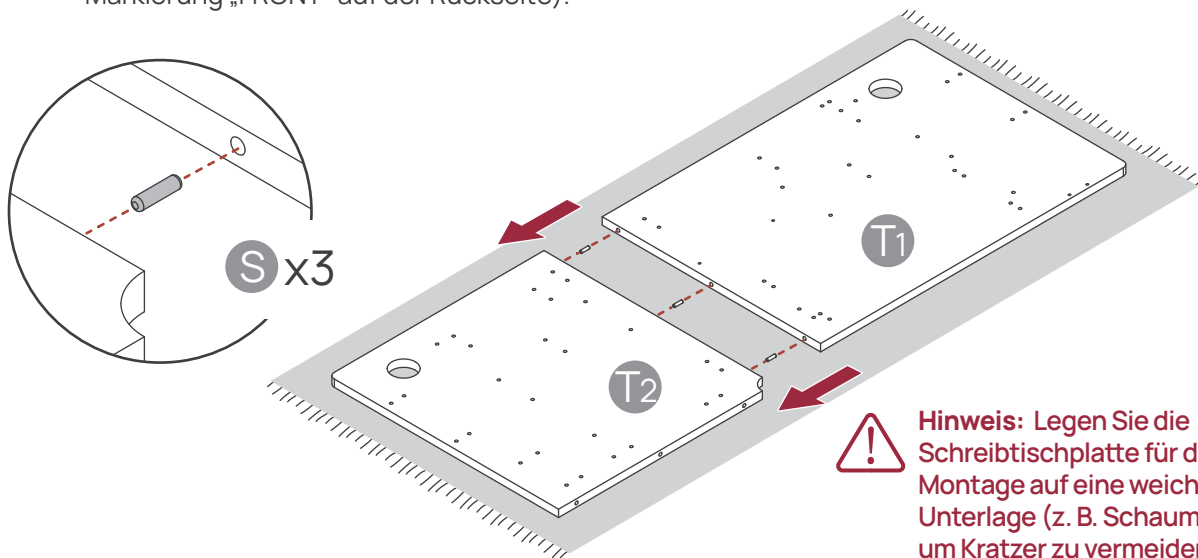
VORSICHT: Alle Abbildungen und Beschreibungen in dieser Anleitung zeigen das Modell mit Anbauplatte rechts. Wenn Sie das Modell mit Anbauplatte links erhalten haben, führen Sie bitte alle folgenden Schritte spiegelverkehrt aus. Die Montagemethode bleibt identisch.



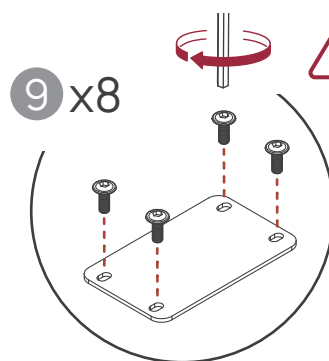
Montagediagramm: Modell mit Anbauplatte links

1 Verbinden der Haupt-Tischplatten

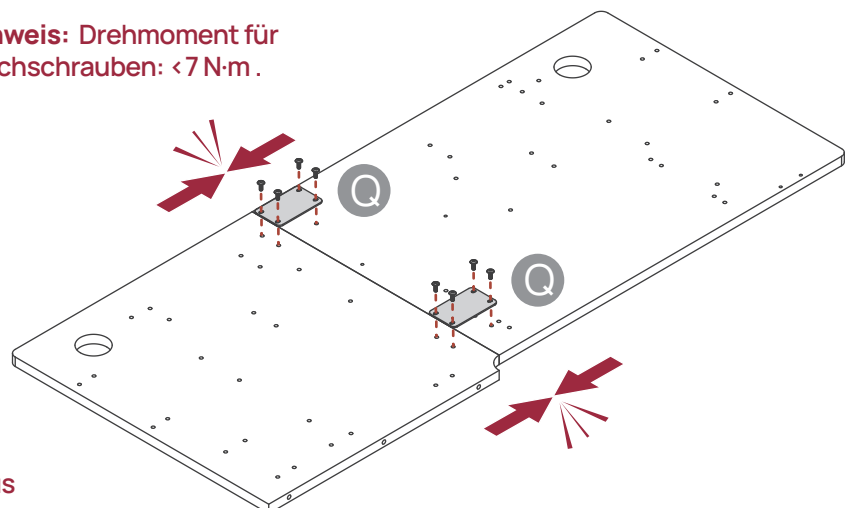
Nehmen Sie die Haupt-Schreibtischplatte und die Eckplatte heraus (Tipp: Achten Sie auf die Markierung „FRONT“ auf der Rückseite).



2 Befestigen Sie die Haupt-Schreibtischplatte und die Eckplatte.

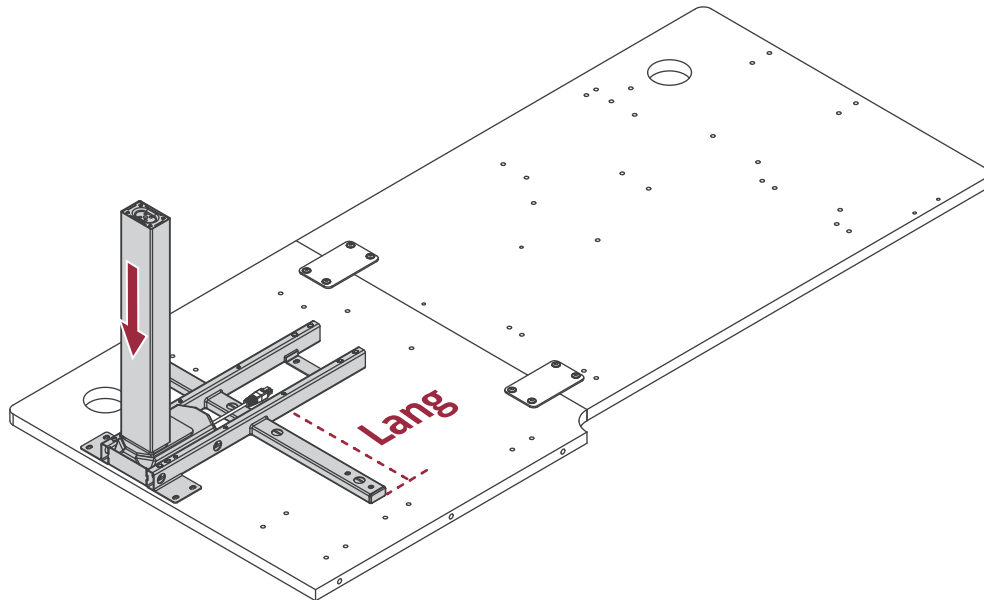


Hinweis: Drehmoment für Tischschrauben: $< 7 \text{ N}\cdot\text{m}$.

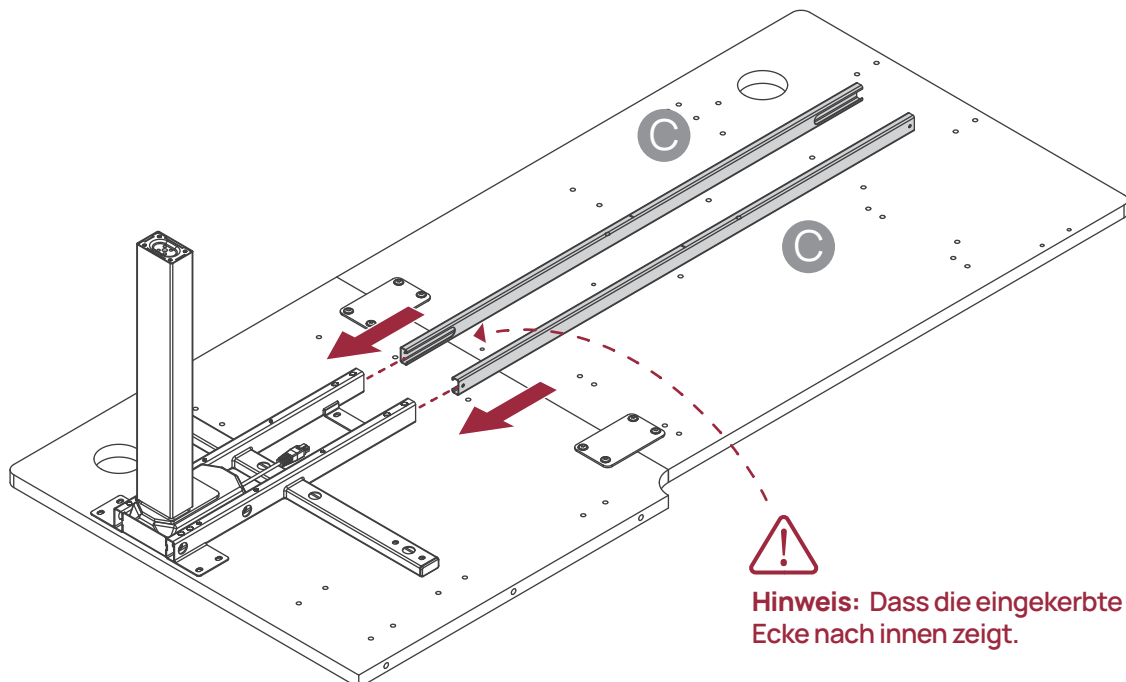


3 Richten Sie das Gestell an den Bohrlöchern der Tischplatte aus.

Platzieren Sie das Gestell so auf der Tischplatte, dass die lange Seite nach vorne zeigt. Passen Sie das Gestell an die vorgebohrten Löcher der Tischplatte an.

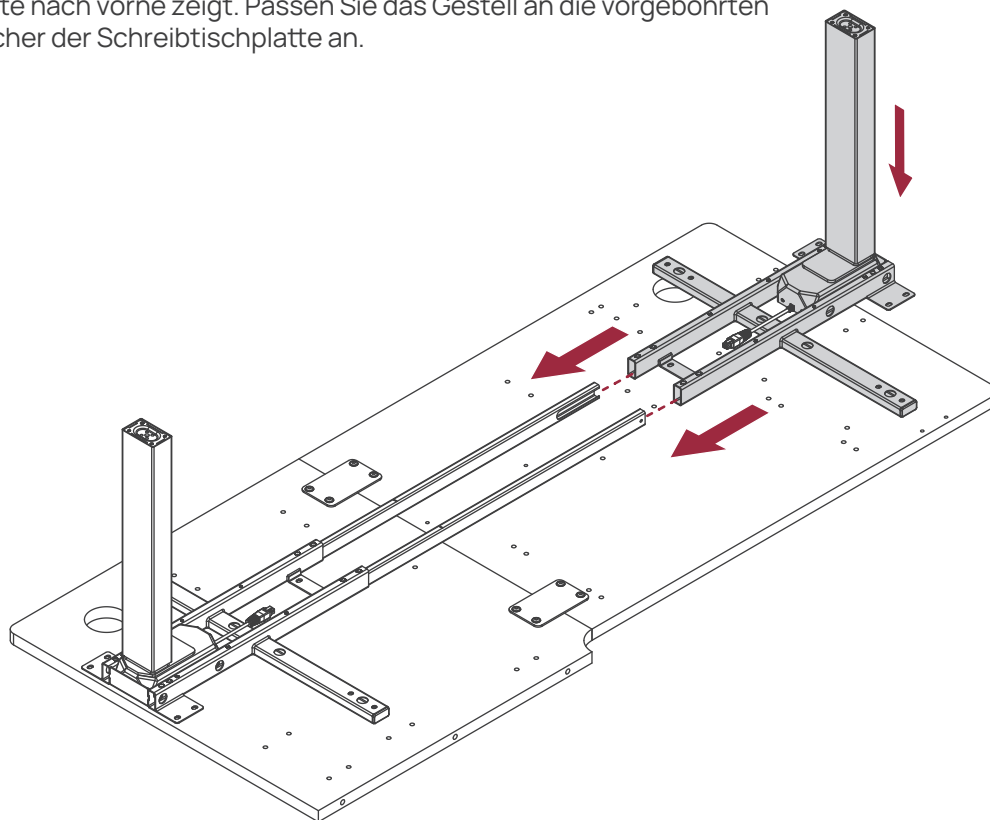


4 Führen Sie die Querträgerschiene in das Gestell ein.

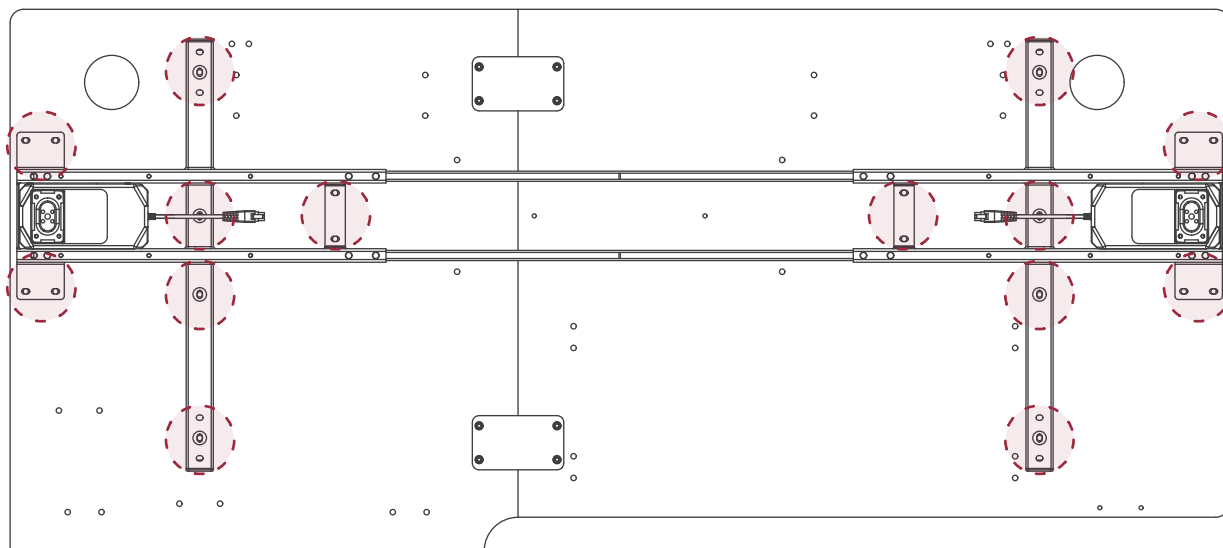


5 Richten Sie das Gestell an den Löchern der Schreibtischplatte aus.

Legen Sie das Gestell so auf die Schreibtischplatte, dass die lange Seite nach vorne zeigt. Passen Sie das Gestell an die vorgebohrten Löcher der Schreibtischplatte an.



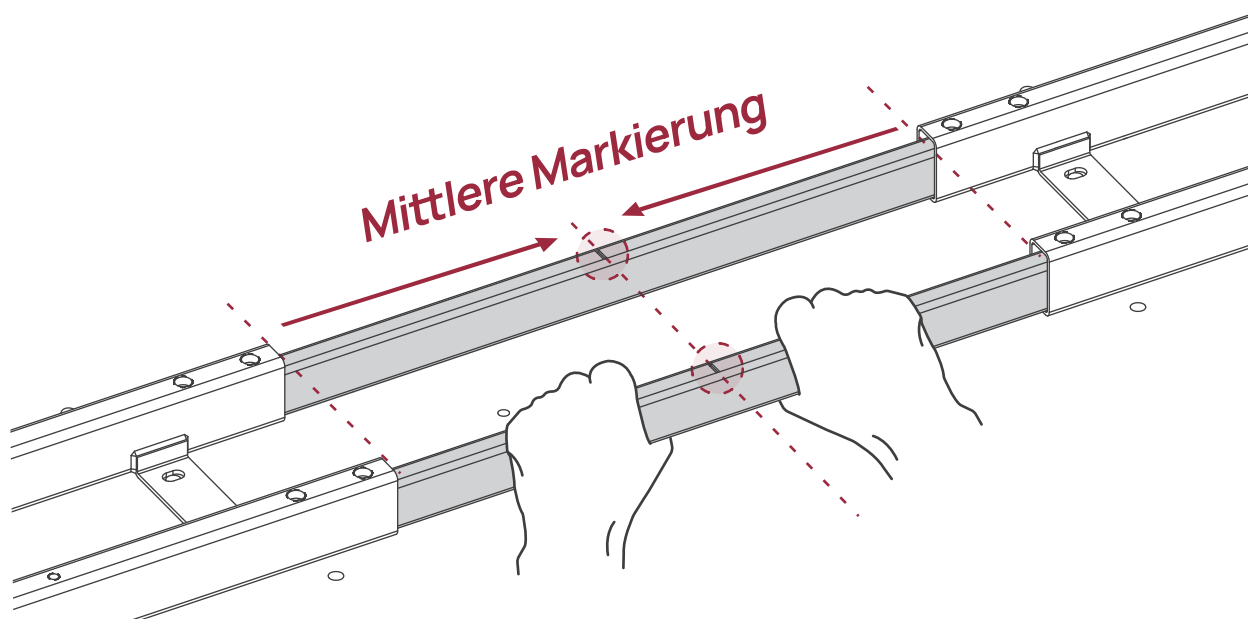
Ausrichtung



6

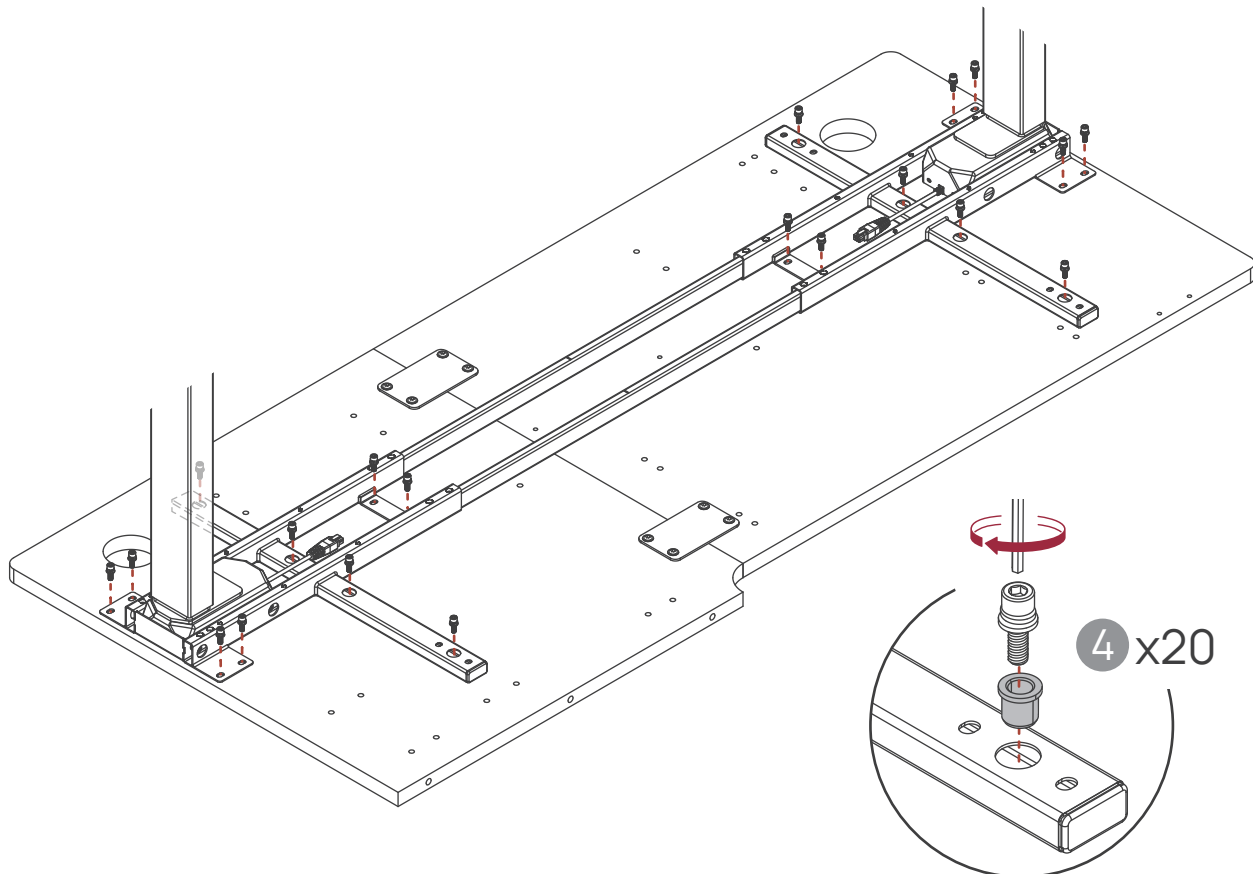
Position der Querträgerschiene anpassen.

Passen Sie die Querträgerschiene wie abgebildet auf die mittlere Position an.

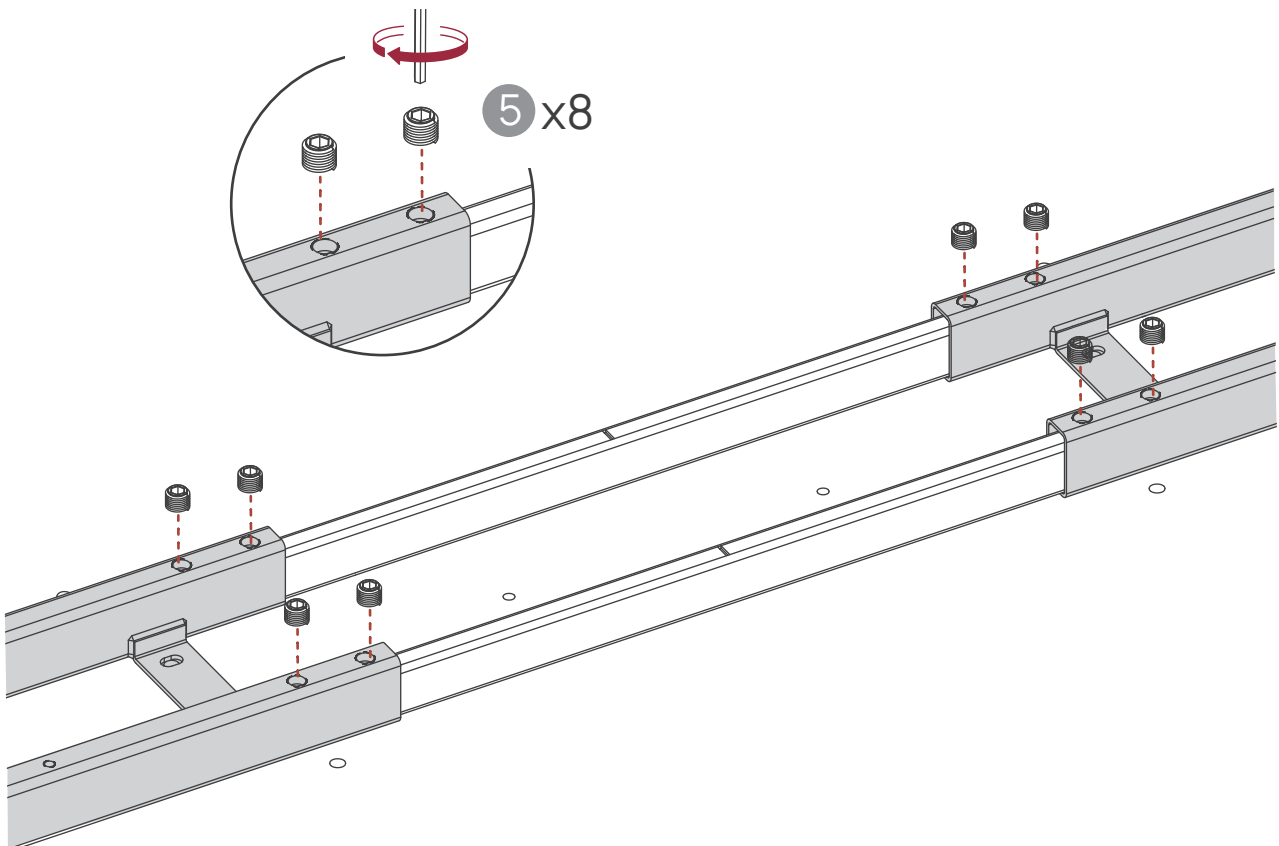
**7**

Befestigen Sie die Querträgerschiene am Gestell.

Verwenden Sie die Hülse, um die Schraube zu montieren.



8 Sichern Sie die Querträgerschienen.

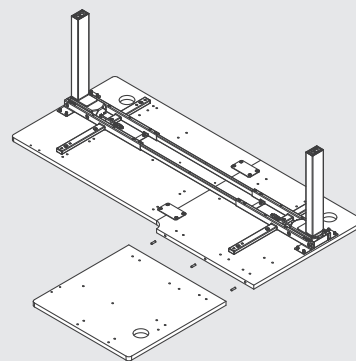


BEFESTIGUNG DES GESTELLS AN DER ANBAUPLATTE

08

MONTAGE DER LINKEN UND RECHTEN AUSFÜHRUNG

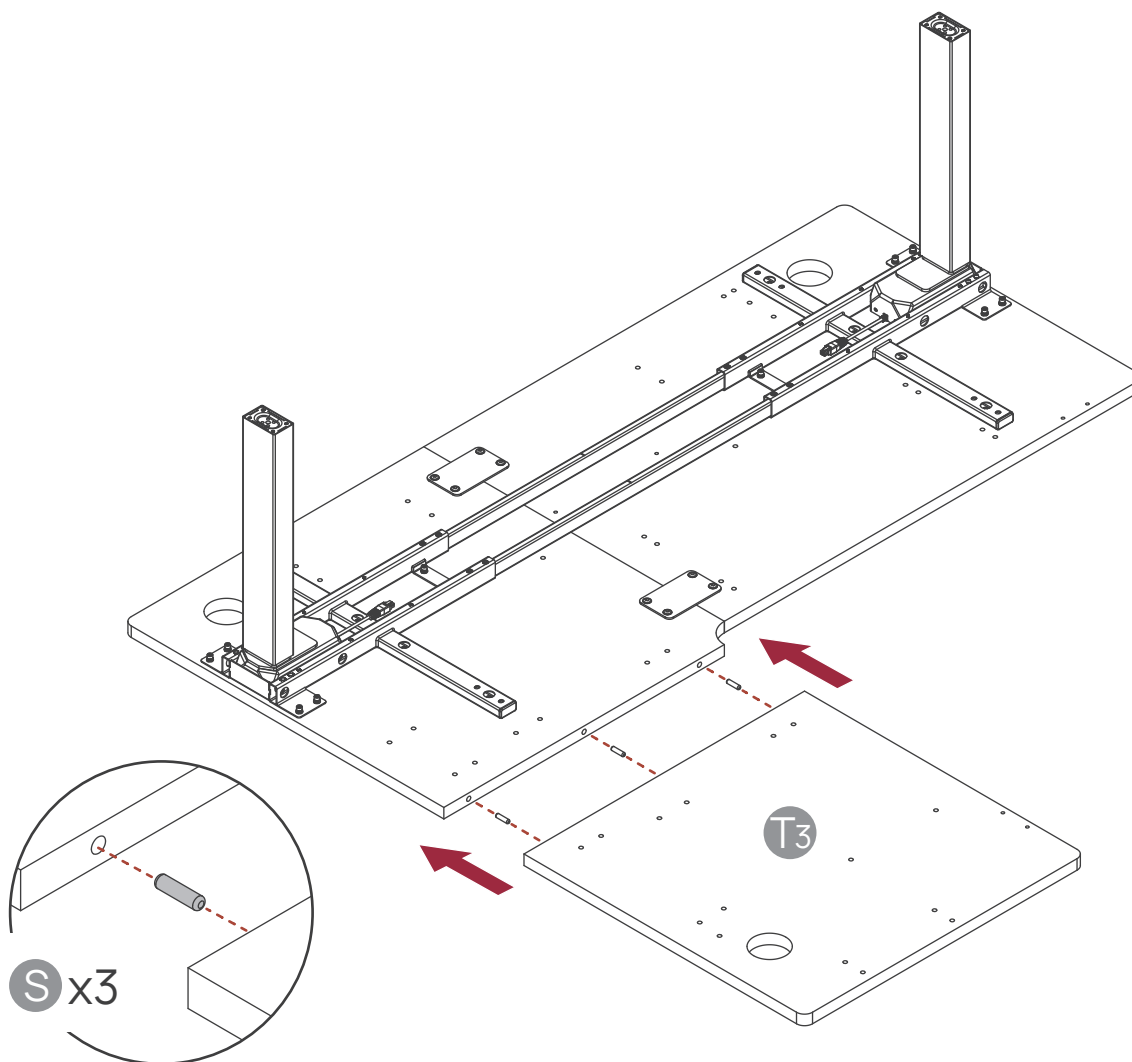
VORSICHT: Alle Abbildungen und Beschreibungen in dieser Anleitung zeigen das Modell mit Anbauplatte rechts. Wenn Sie das Modell mit Anbauplatte links erhalten haben, führen Sie bitte alle folgenden Schritte spiegelverkehrt aus. Die Montagemethode bleibt identisch.



Montagediagramm: Modell mit Anbauplatte links

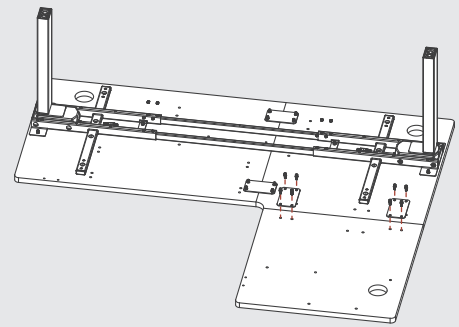
1 Verbinden der Anbauplatte

Nehmen Sie die seitliche Schreibtischplatte heraus.



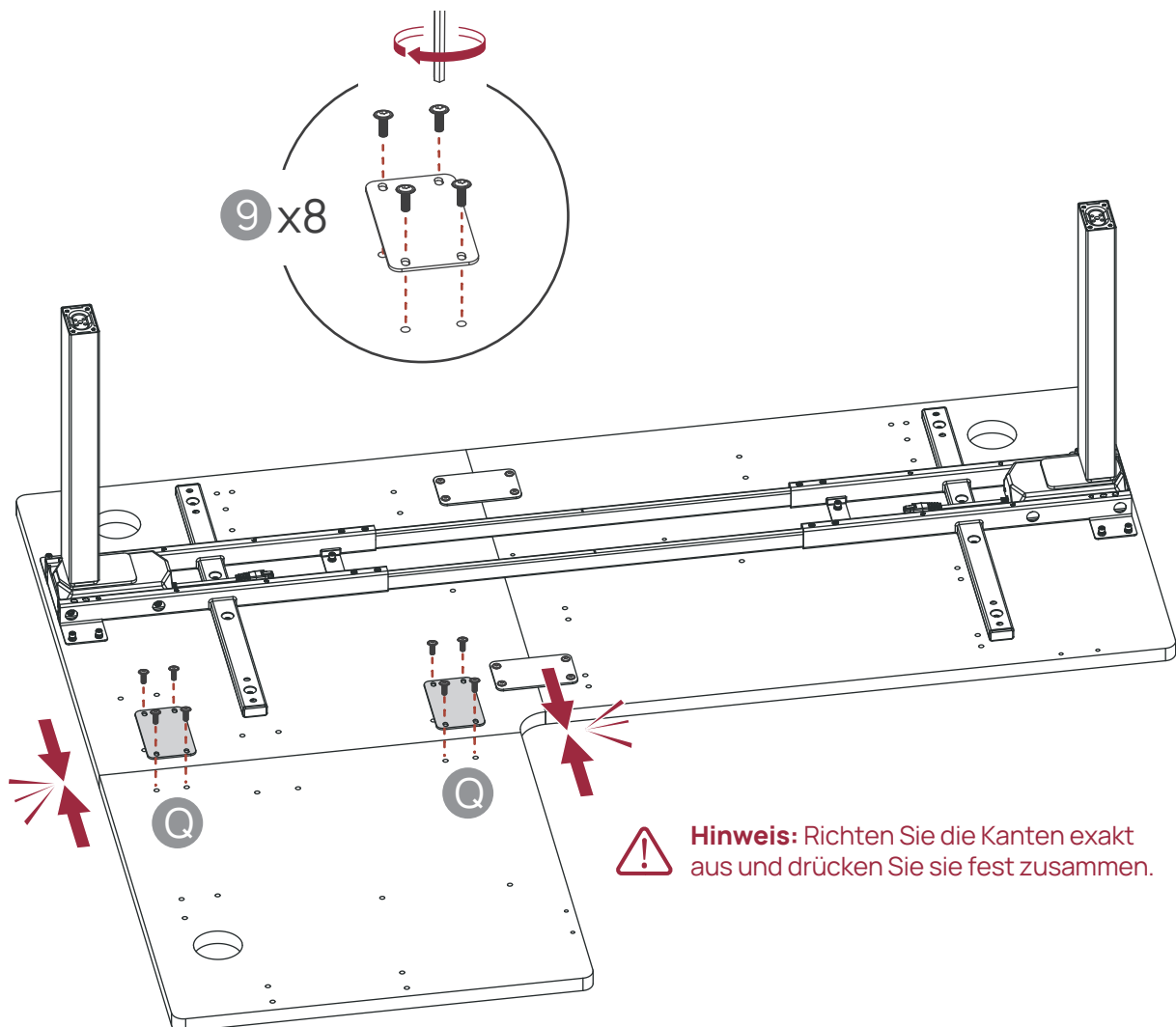
MONTAGE DER LINKEN UND RECHTEN AUSFÜHRUNG

VORSICHT: Alle Abbildungen und Beschreibungen in dieser Anleitung zeigen das Modell mit Anbauplatte rechts. Wenn Sie das Modell mit Anbauplatte links erhalten haben, führen Sie bitte alle folgenden Schritte spiegelverkehrt aus. Die Montagemethode bleibt identisch.



Montagediagramm: Modell mit Anbauplatte links

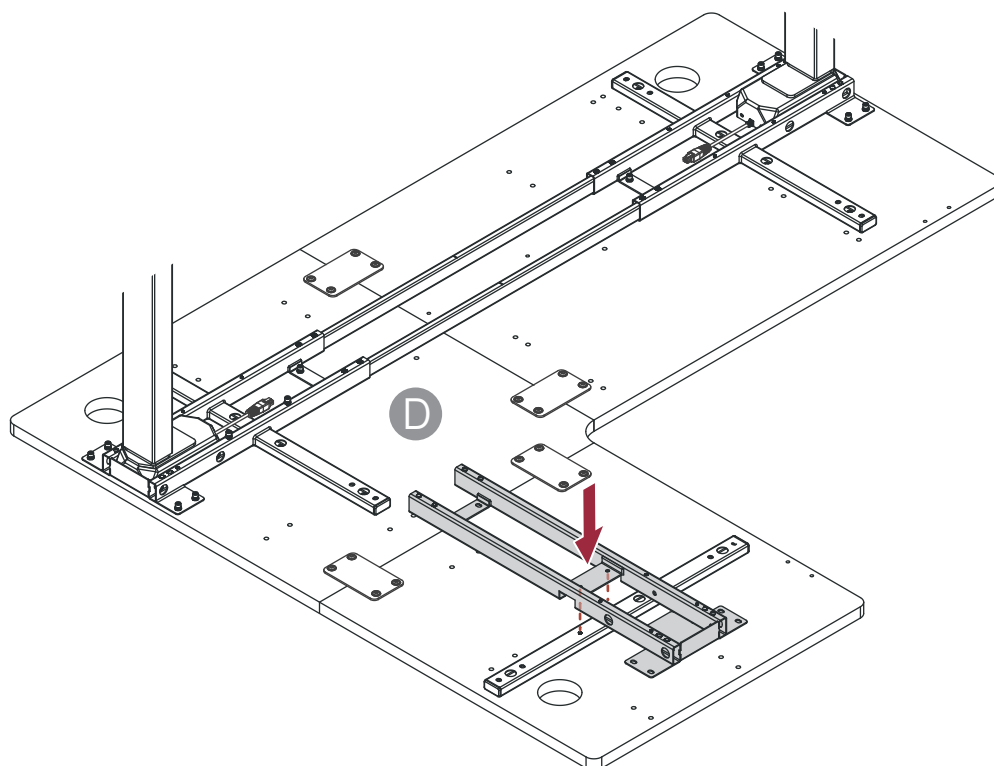
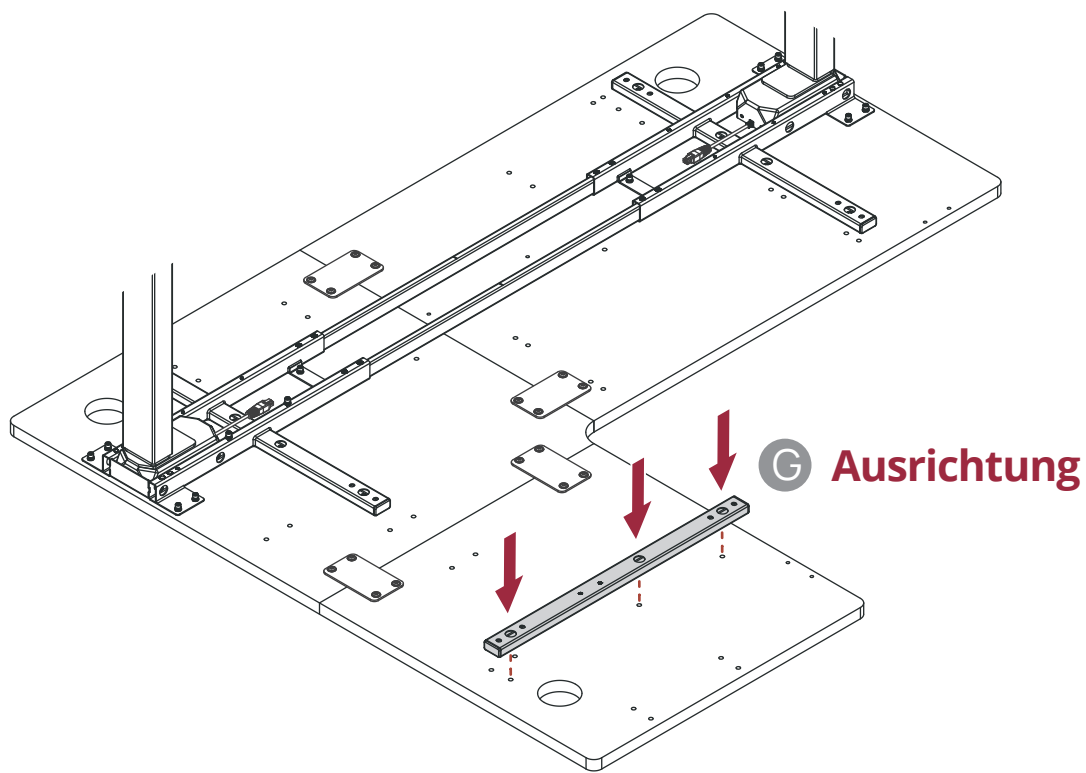
2 Befestigen der Anbauplatte



3

Montieren Sie das Anbau-Gestell.

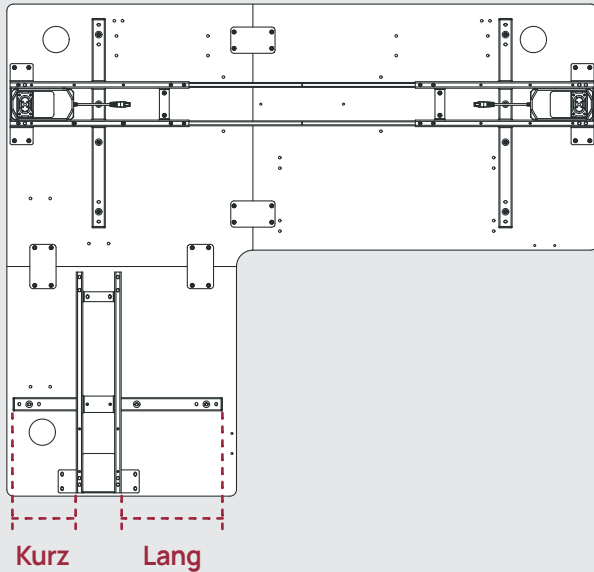
Platzieren Sie das Anbau-Gestell auf der Anbauplatte.
Passen Sie das Gestell an die vorgebohrten Löcher der Tischplatte an.



MONTAGE DER LINKEN UND RECHTEN AUSFÜHRUNG

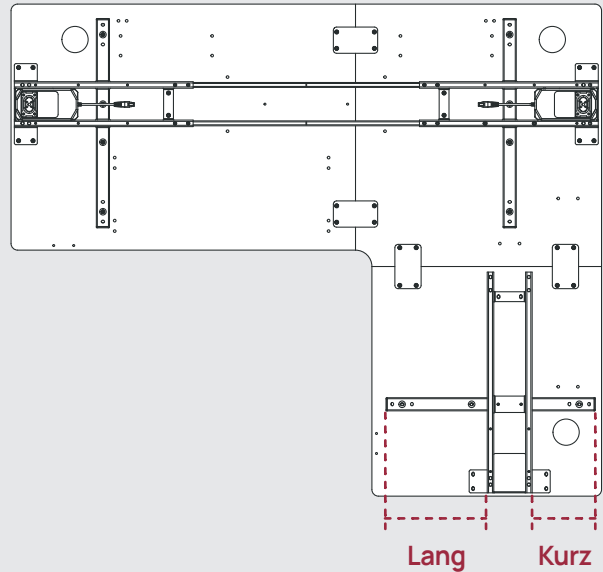
Rechts Rücklauf

Modell Montageplan

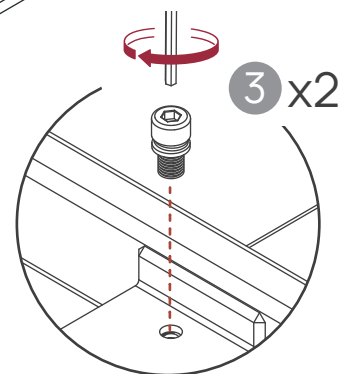
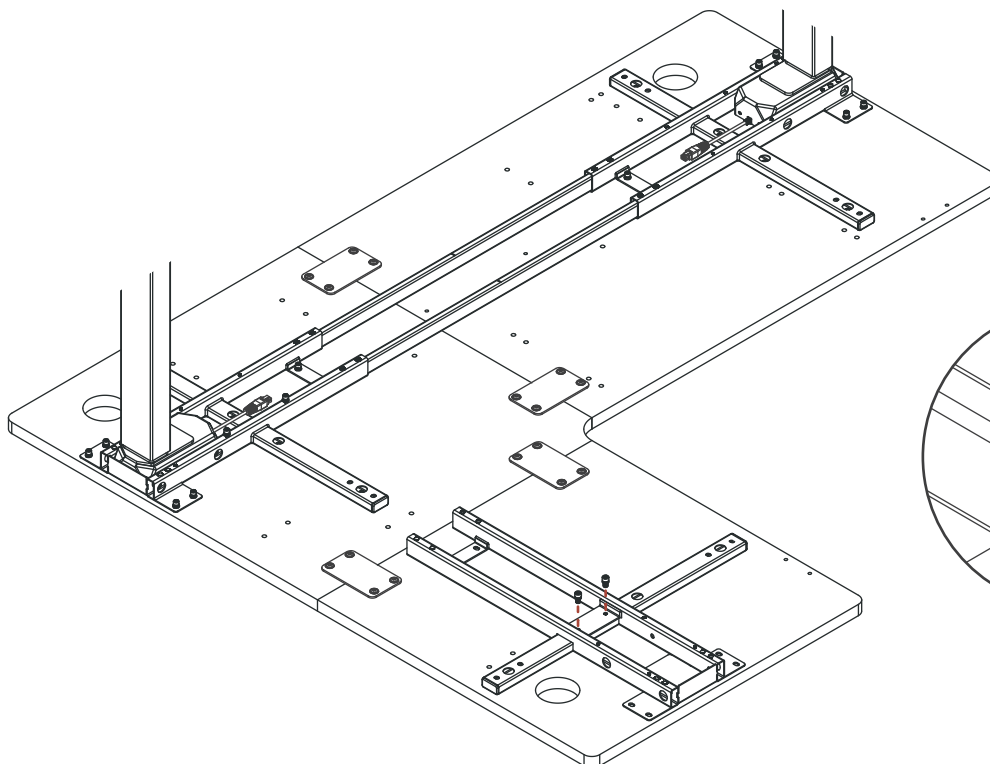


Links Rücklauf

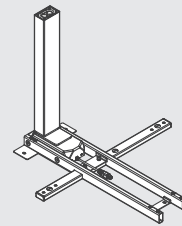
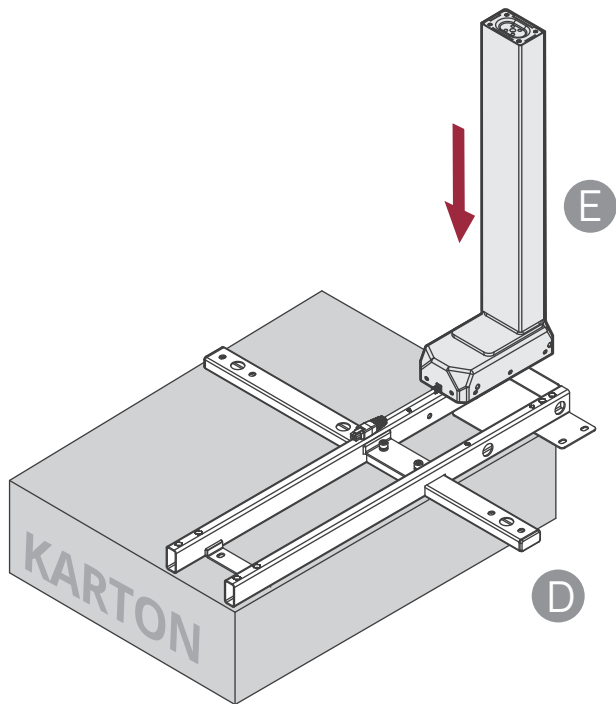
Modell Montageplan



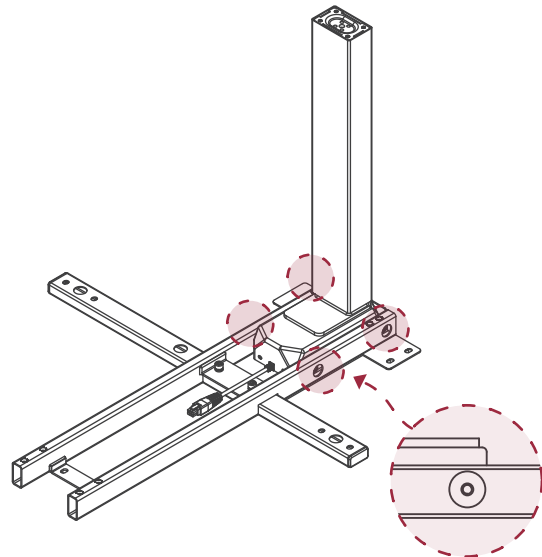
- 4** Befestigen Sie das Anbau-Gestell und legen Sie es für die spätere Verwendung beiseite.



5 Befestigen Sie das Gestell am Tischbein.

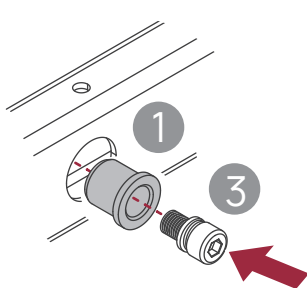


Montagediagramm: Modell mit Anbauplate links

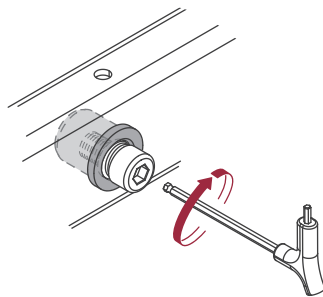


Richten Sie die Löcher aus

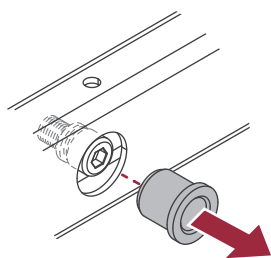
6 Setzen Sie alle vier Schrauben ein.



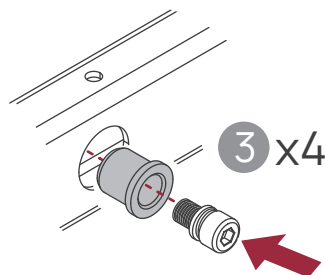
1 Verwenden Sie die Hülse, um die Schraube zu montieren.



2 Schrauben Sie die Schrauben vorab in die Tischbeine.

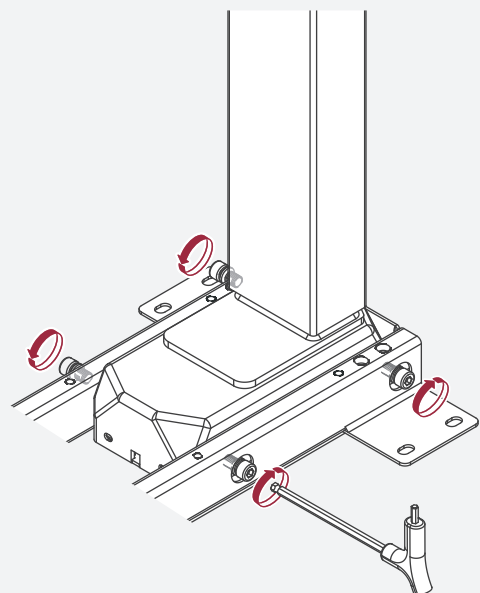


3 Ziehen Sie dann die Hülse heraus.

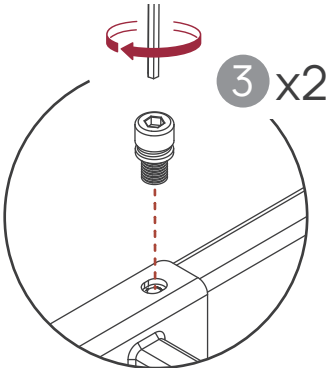


4 Drehen Sie zuerst alle vier Schrauben locker ein, bevor Sie sie festziehen.

5 Verwenden Sie den Innensechskantschlüssel, um sie vollständig zu sichern.

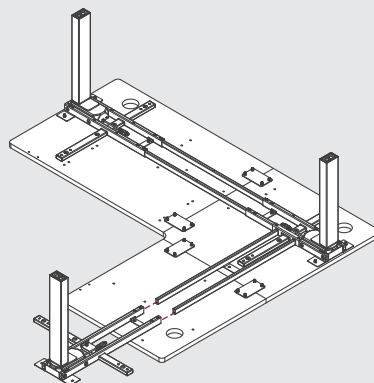


7



MONTAGE DER LINKEN UND RECHTEN AUSFÜHRUNG

VORSICHT: Alle Abbildungen und Beschreibungen in dieser Anleitung zeigen das Modell mit Anbauplatte rechts. Wenn Sie das Modell mit Anbauplatte links erhalten haben, führen Sie bitte alle folgenden Schritte spiegelverkehrt aus. Die Montagemethode bleibt identisch.

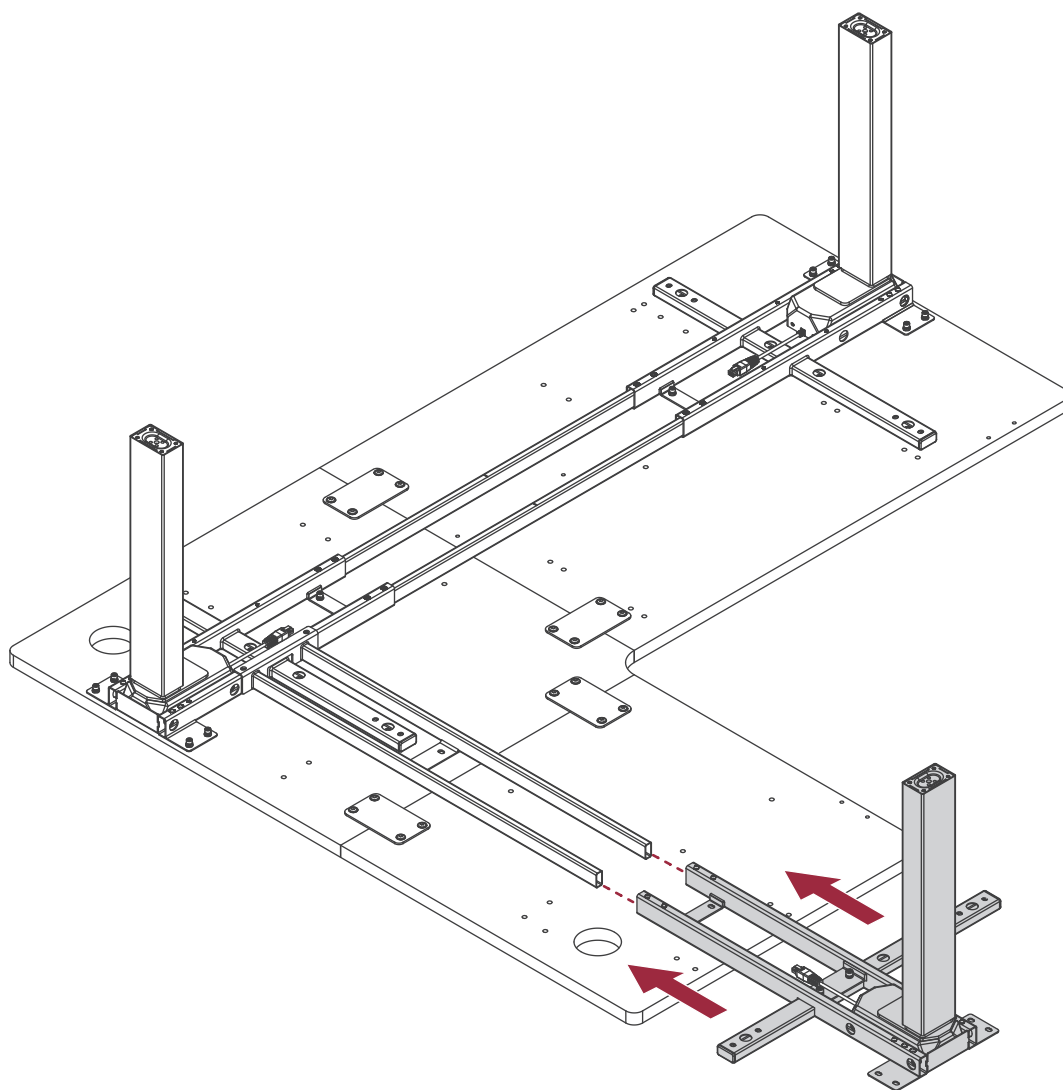


Montagediagramm: Modell mit Anbauplatte links

8

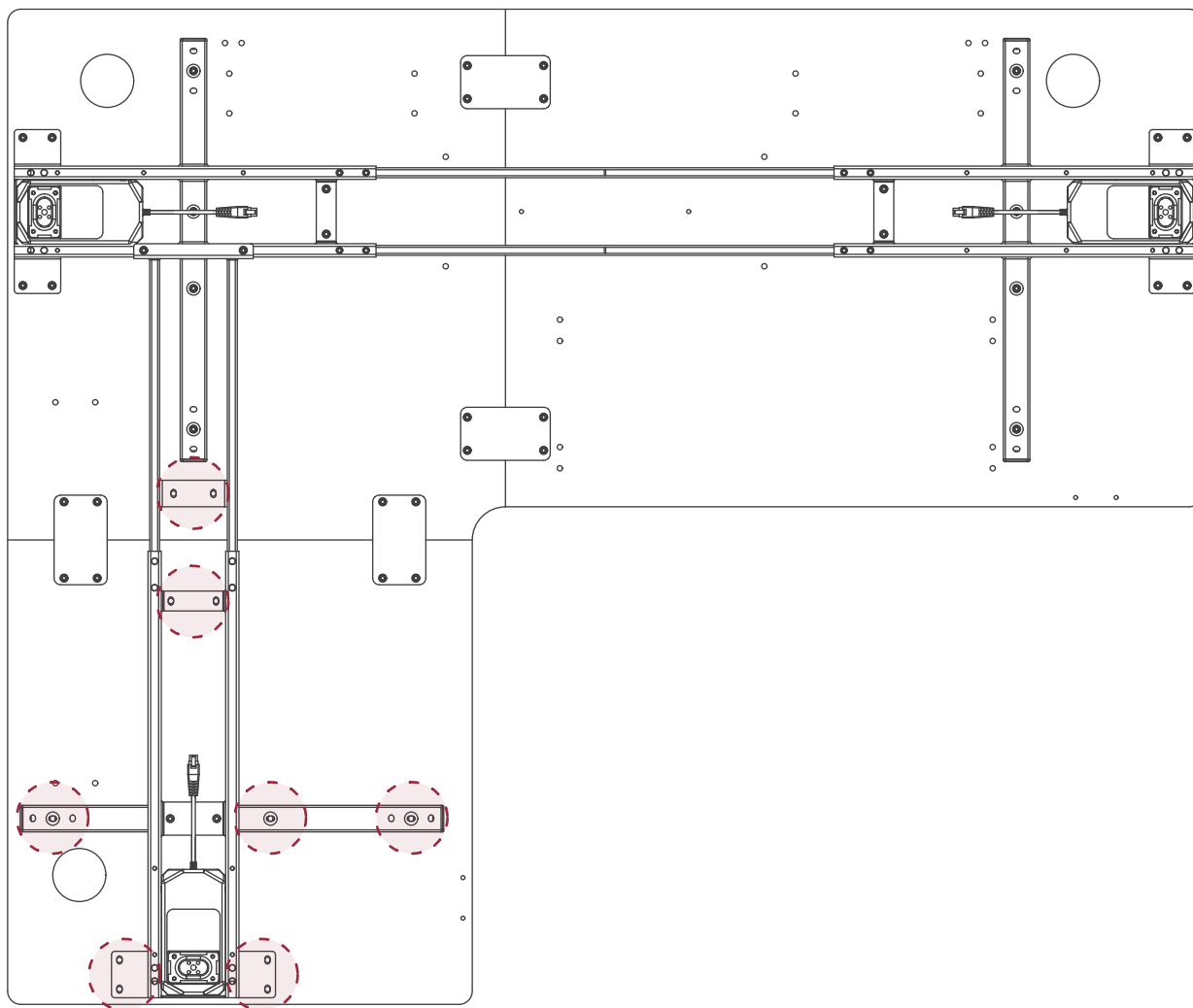
Schieben Sie das Anbau-Gestell in die ausziehbare Verbindungsstange.

Platzieren Sie das Gestell so auf der Tischplatte, dass die lange Seite nach vorne zeigt. Seite nach vorne zeigt. Passen Sie das Gestell an die vorgebohrten Löcher der Schreibtischplatte an.



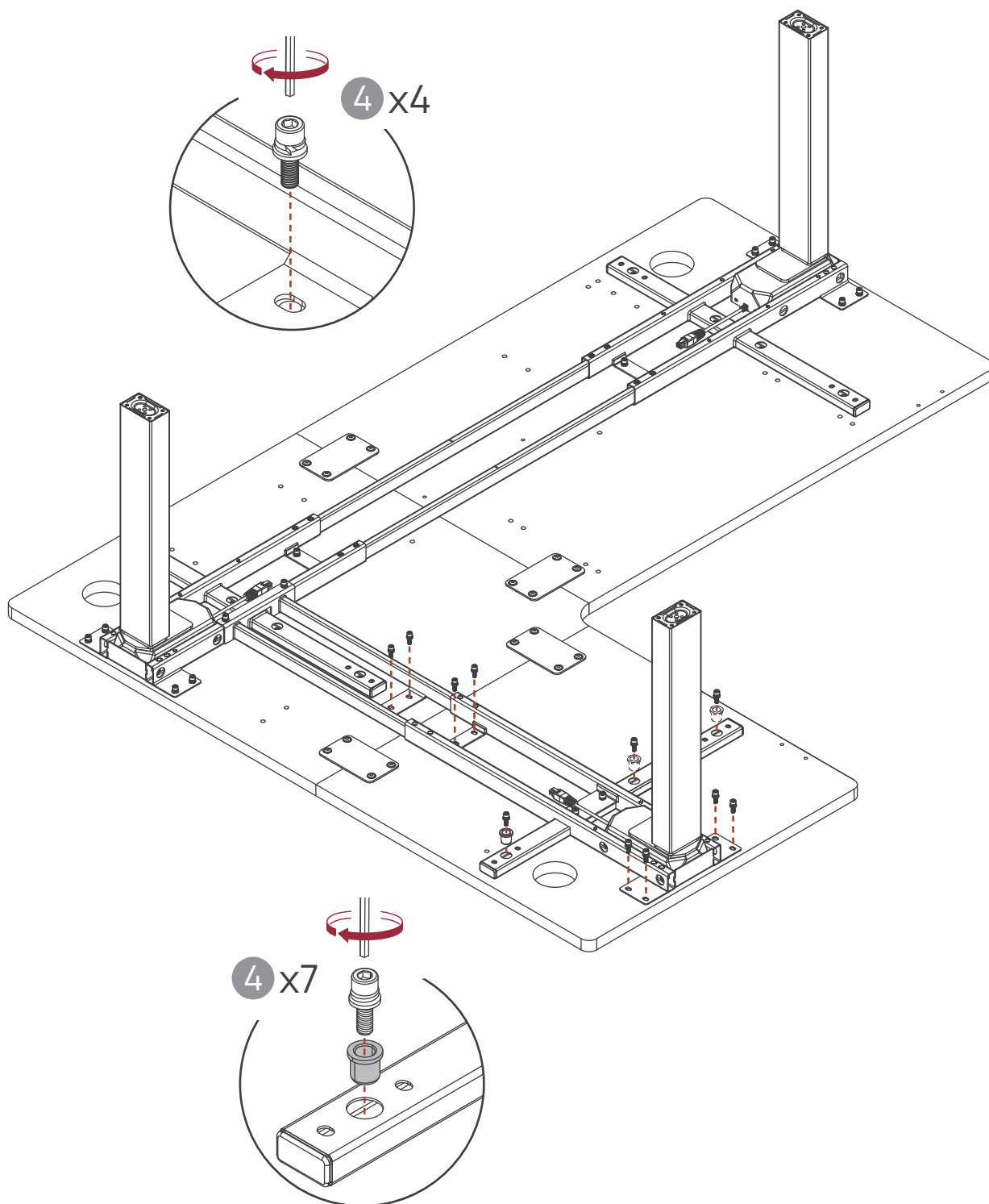
9 Richten Sie die Schraubenlöcher aufeinander aus.

Ausrichtung

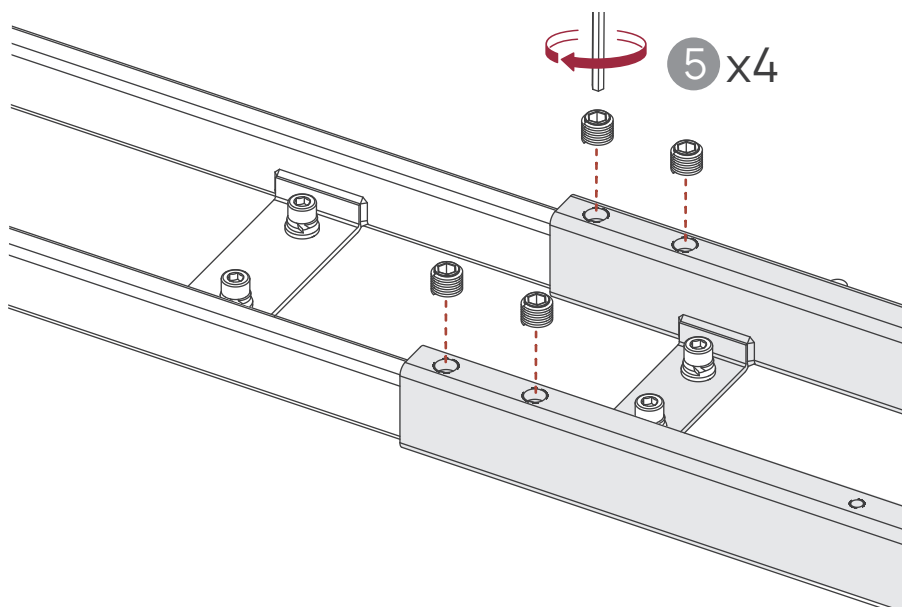
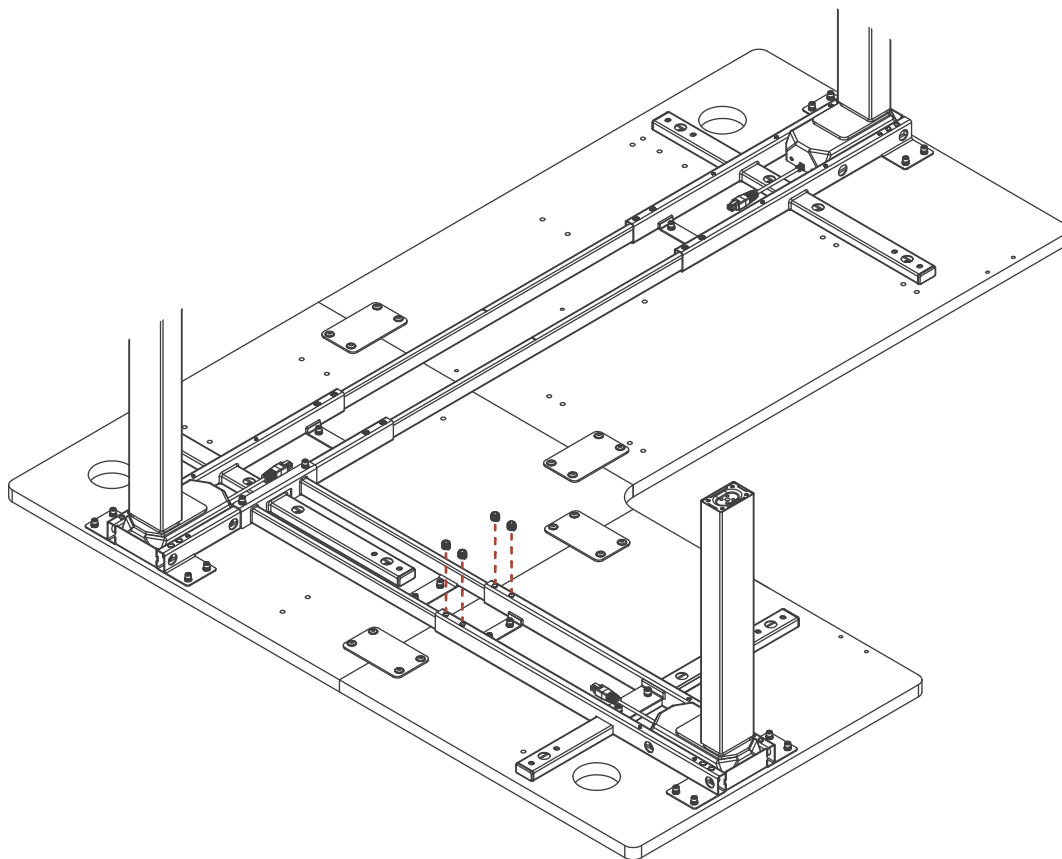


10 Befestigen Sie die ausziehbare Querstrebe am Gestell.

Verwenden Sie die Führungshülse, um die Schraube einzudrehen.



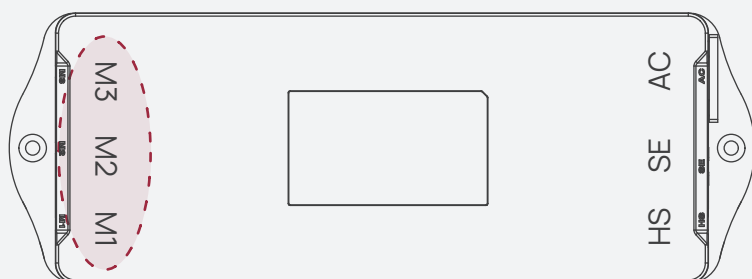
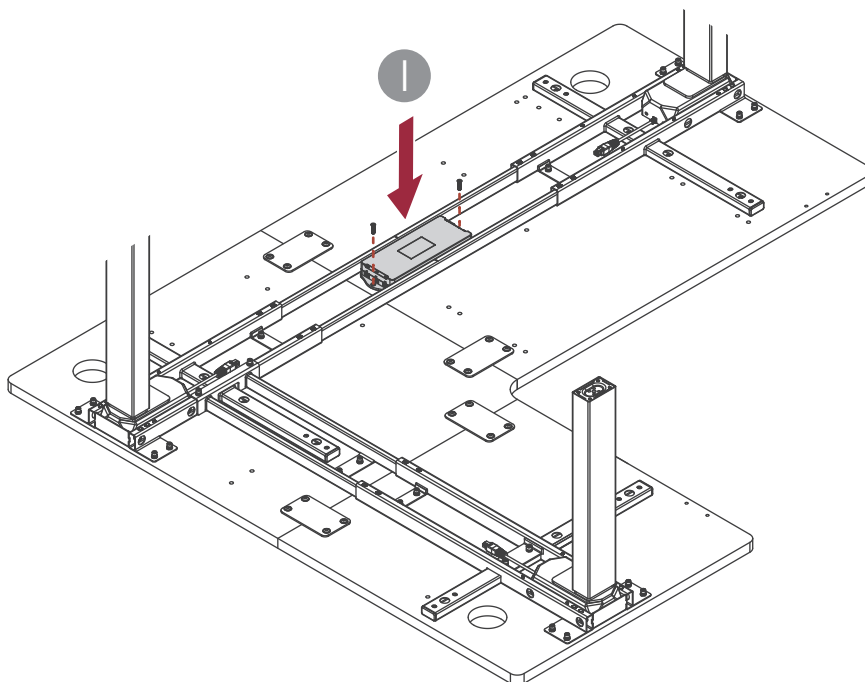
11 Ziehen Sie die Schrauben der ausziehbaren Querstreben fest.



MONTAGE VON BEDIENEINHEIT UND STEUERBOX

09

1 Montieren Sie die Steuerbox.



M1 & M2 & M3= Anschluss für Tischbeinkabel

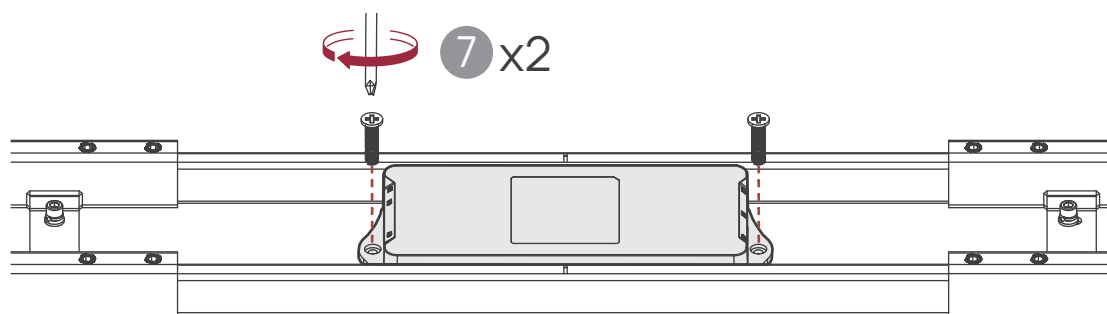
AC = Anschluss für Netzkabel

SE = Reservierte Kommunikationsschnittstelle

HS = Anschluss für Bedieneinheit



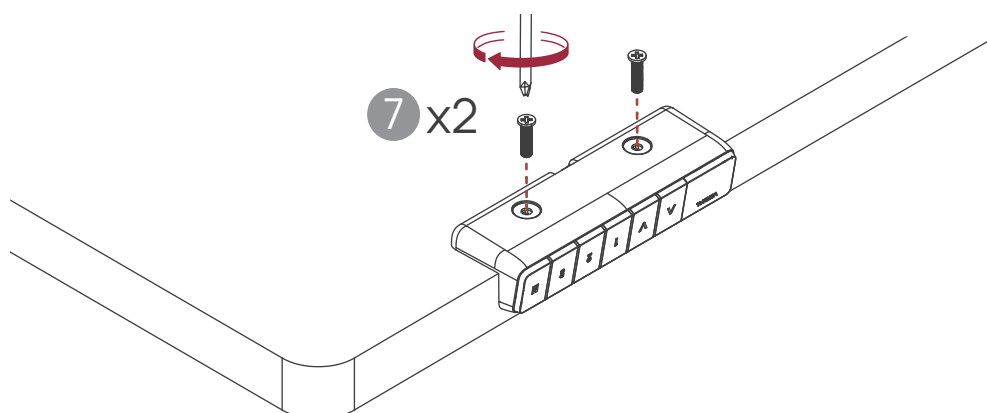
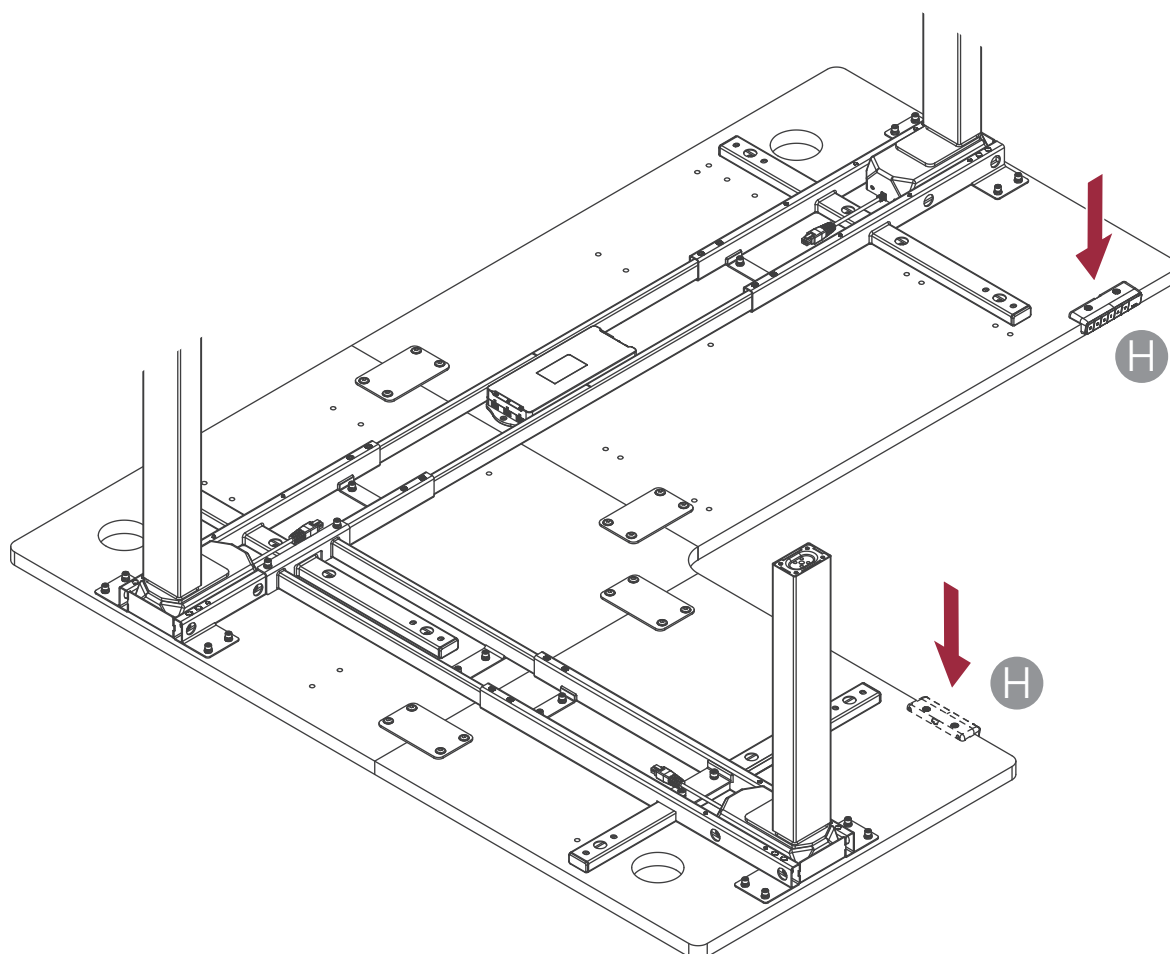
Hinweis: Die Kabelanschlüsse der Tischbeine zeigen zur Anbauplate.



2

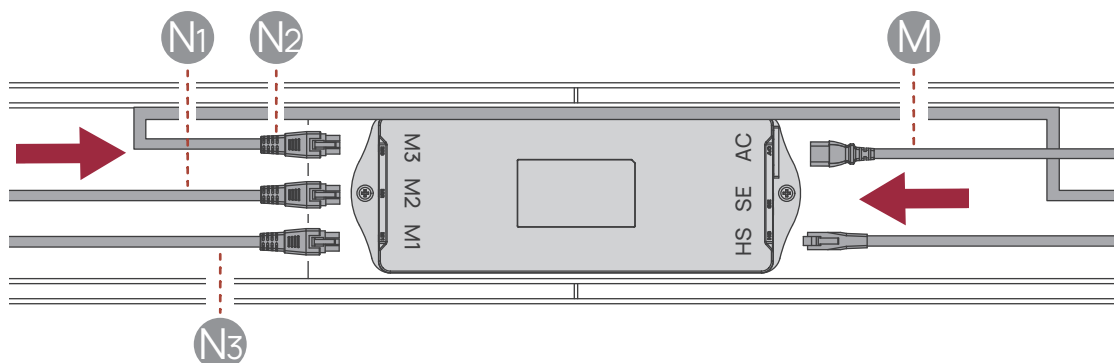
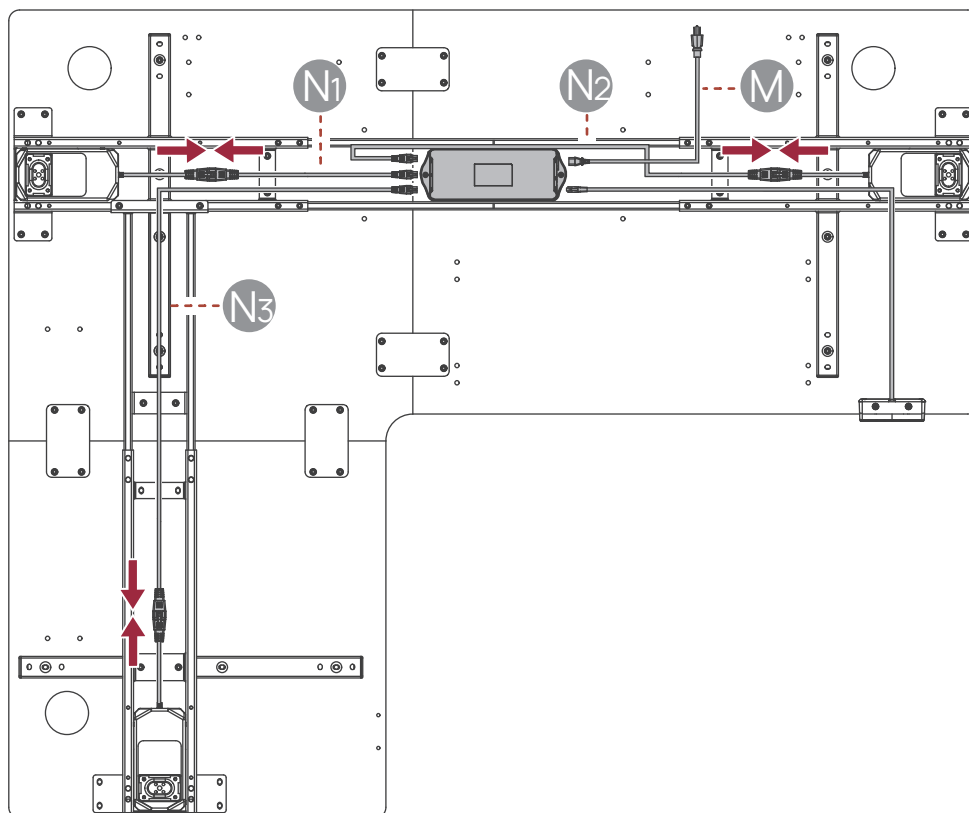
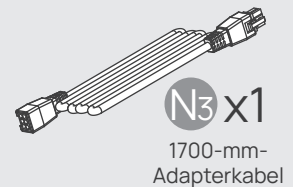
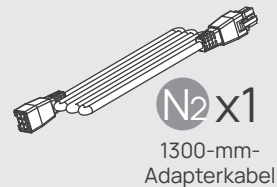
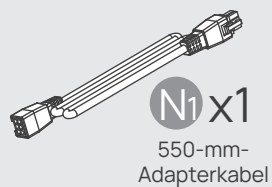
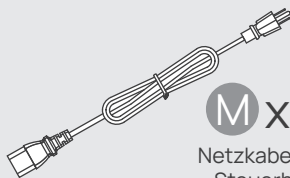
Montieren Sie das Bedieneinheit.

Montieren Sie das Bedieneinheit je nach Wunsch an der Haupt- oder der Anbauplatte.



1 Verbinden Sie das Kabel der Bedieneinheit mit der Steuerbox.

Stecken Sie die Kabel der Tischbeine in die Anschlüsse M1, M2 und M3 an der Steuerbox.
Stecken Sie das Anschlusskabel des Bedieneinheit in den HS-Anschluss.
Stecken Sie das Netzkabel in den AC-Anschluss.



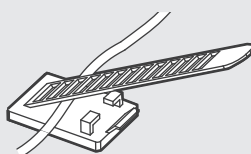
2 Kabelmanagement

Rollen Sie überschüssige Kabel auf und befestigen Sie diese mit den Klebepads unter der Schreibtischplatte.

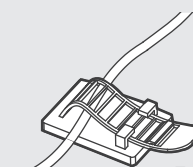


6

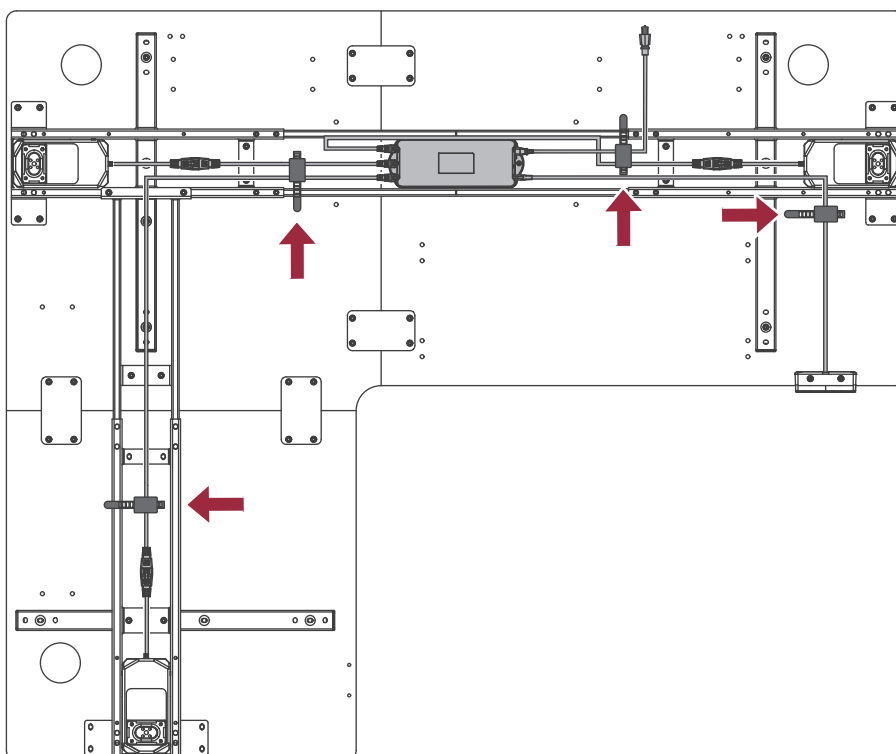
Abziehen



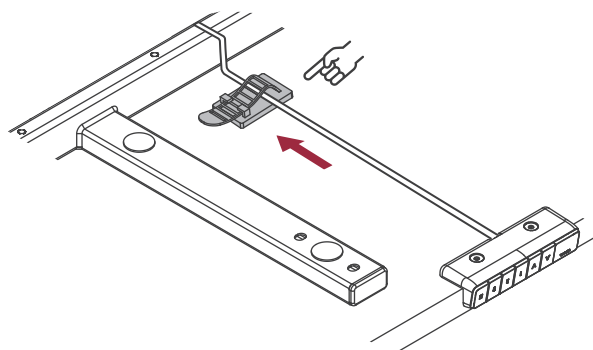
Kabel ordnen



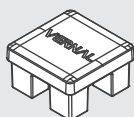
Befestigen



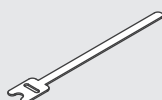
Verwenden Sie die Klebepads, um das Kabel des Handsets entlang des Gestells zu befestigen.



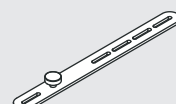
Hinweis: Kabelmanagement-Set zur Ordnung von Kabeln an Ihrem Schreibtisch.



Magnetischer Kabelhalter



Klett kabelbinder



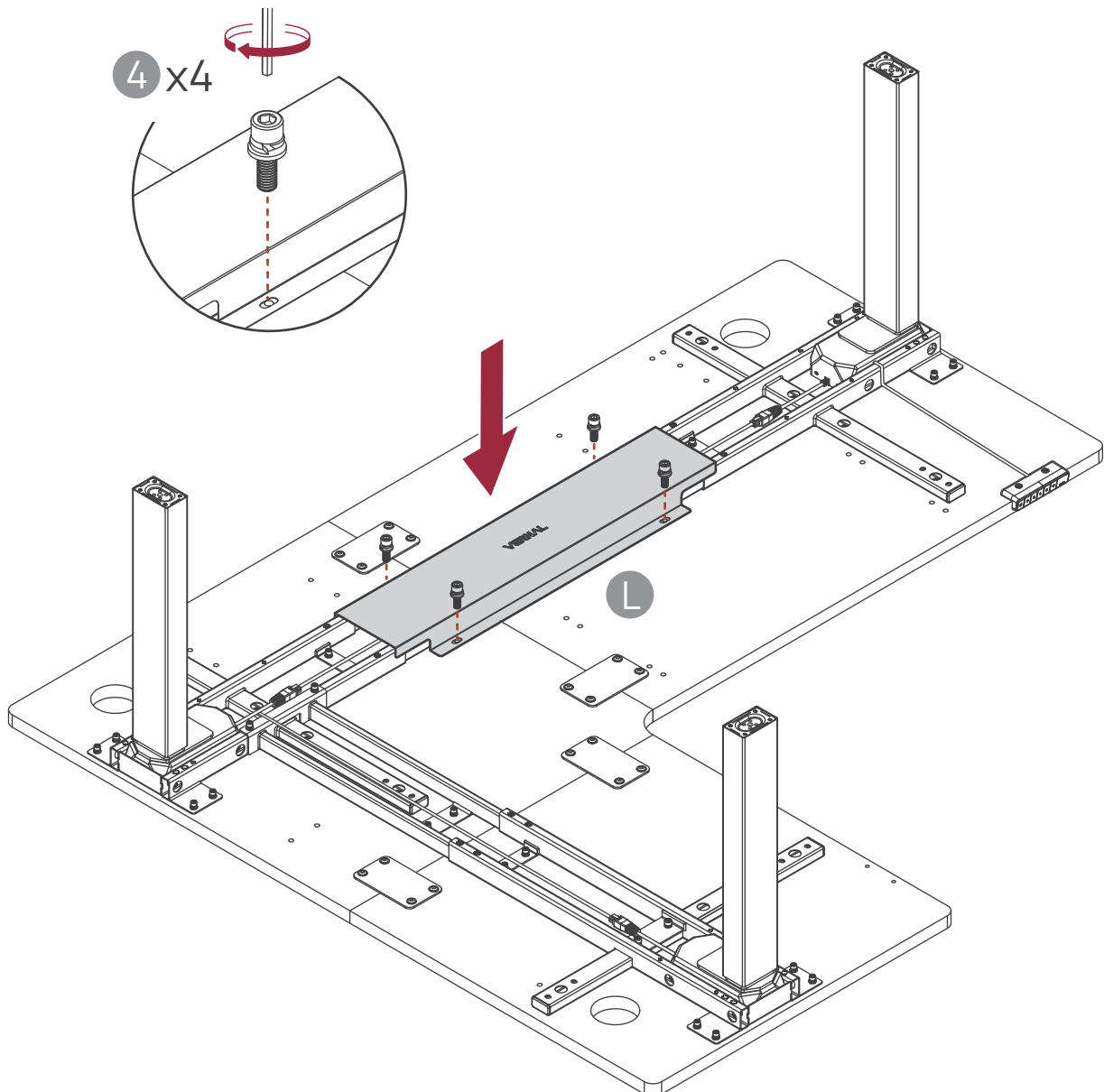
Silikonkabelbinder

MONTAGE DER ABDECKUNG FÜR STEUERBOX

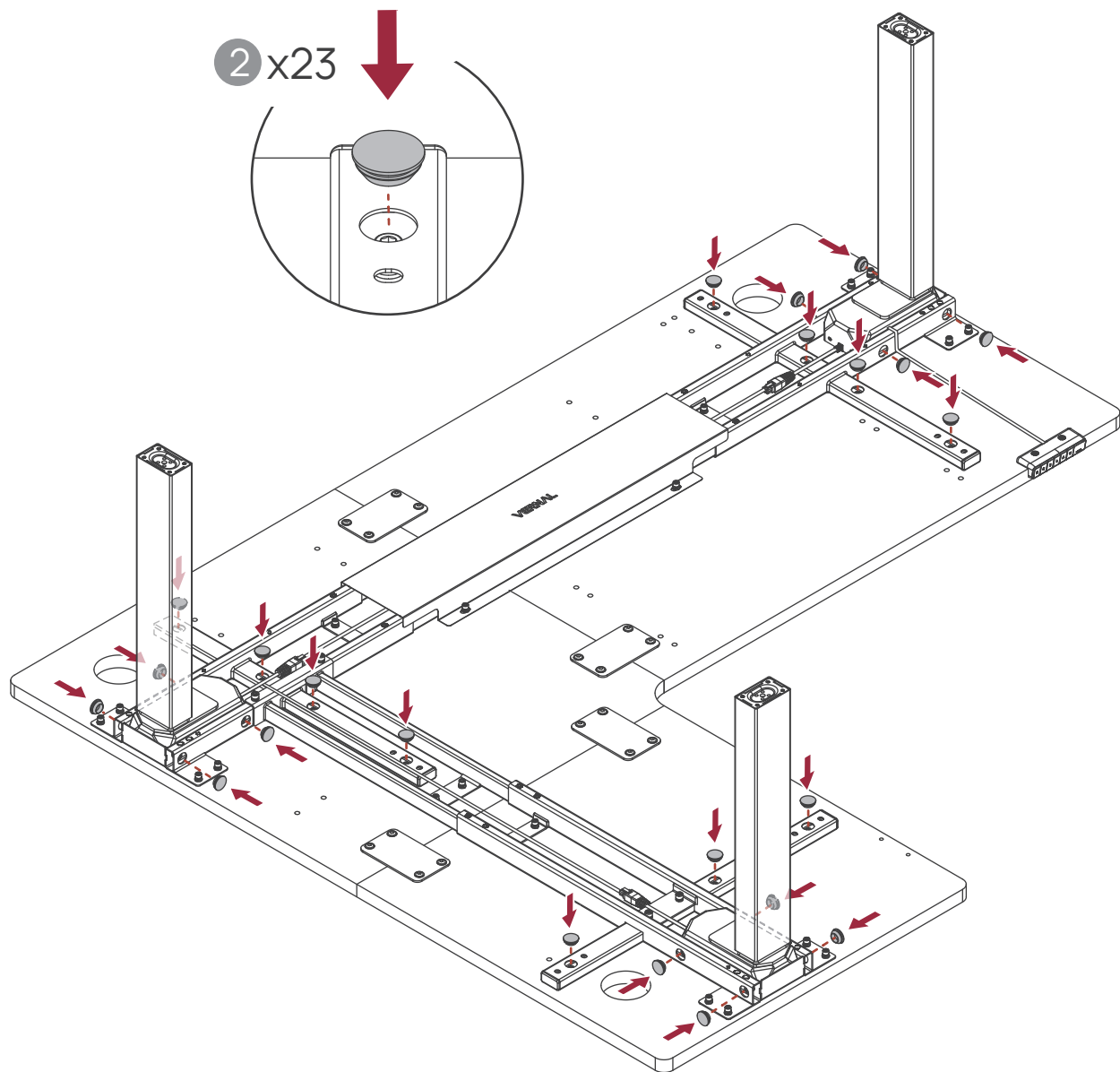
11

1 Abdeckung der Steuerbox montieren

Richten Sie die Abdeckung der Steuerbox an den vorinstallierten Gewindemuttern der Schreibtischplatte aus und befestigen Sie sie mit den Schrauben.



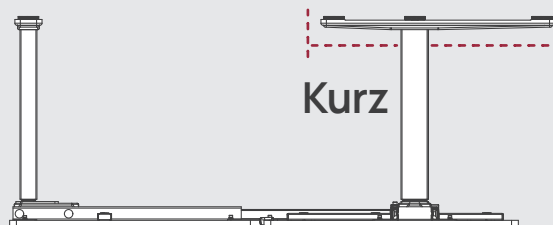
2 Setzen Sie den Silikonstopfen in das Schraubenloch am Gestell ein.



MONTAGE DER STANDFÜßE

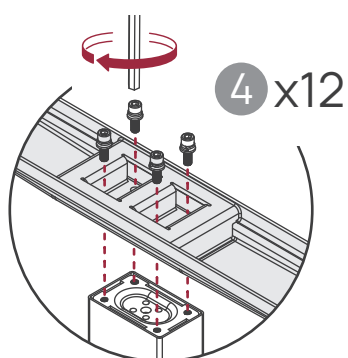
12

Stellen Sie sicher, dass die lange Seite des Standfüße nach vorne zeigt.

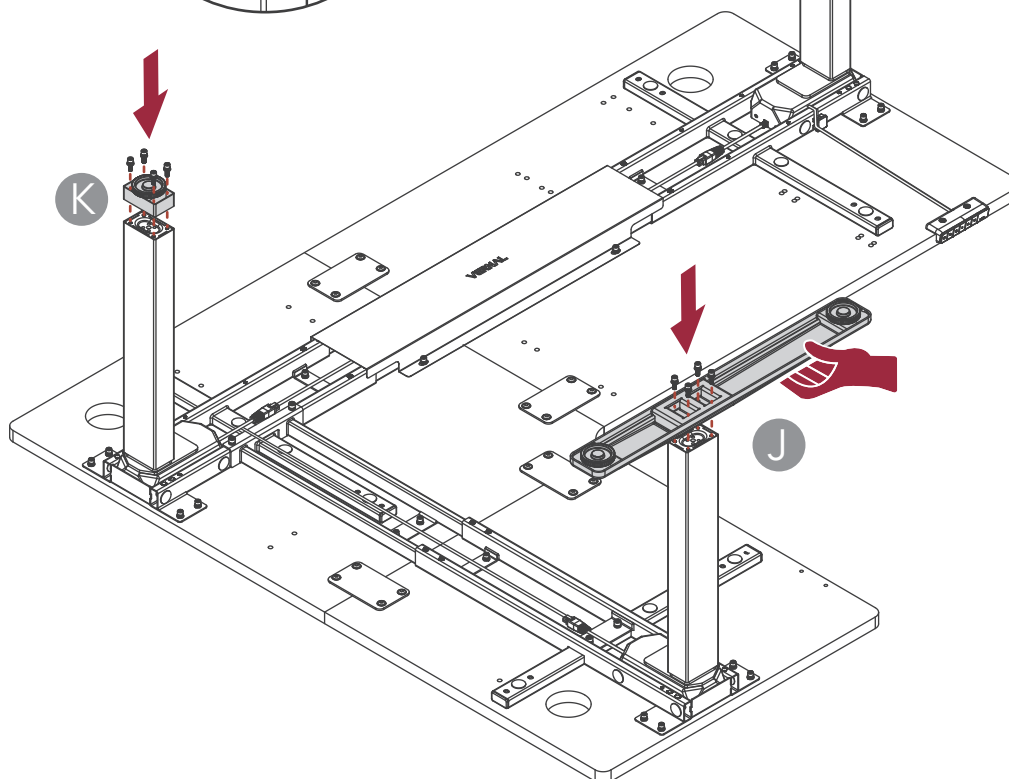
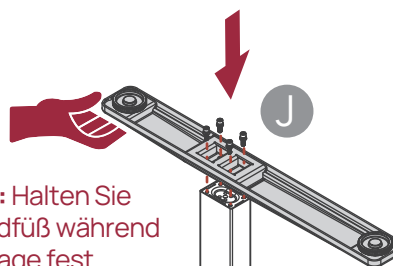


1

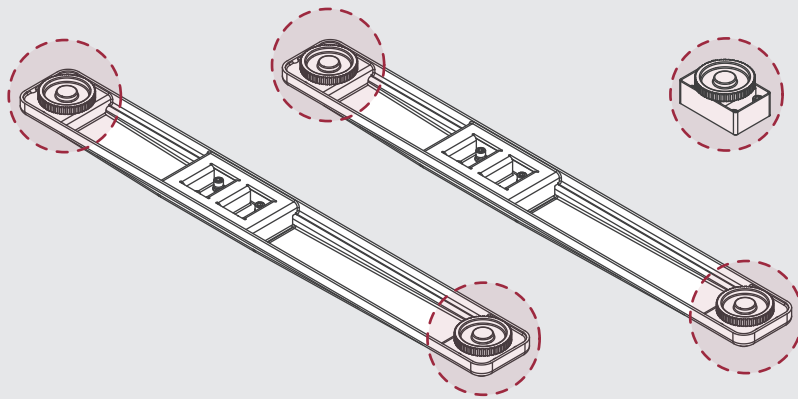
Halten Sie den Standfuß während der Montage fest, um ein versehentliches Herunterfallen oder Verletzungen zu vermeiden.



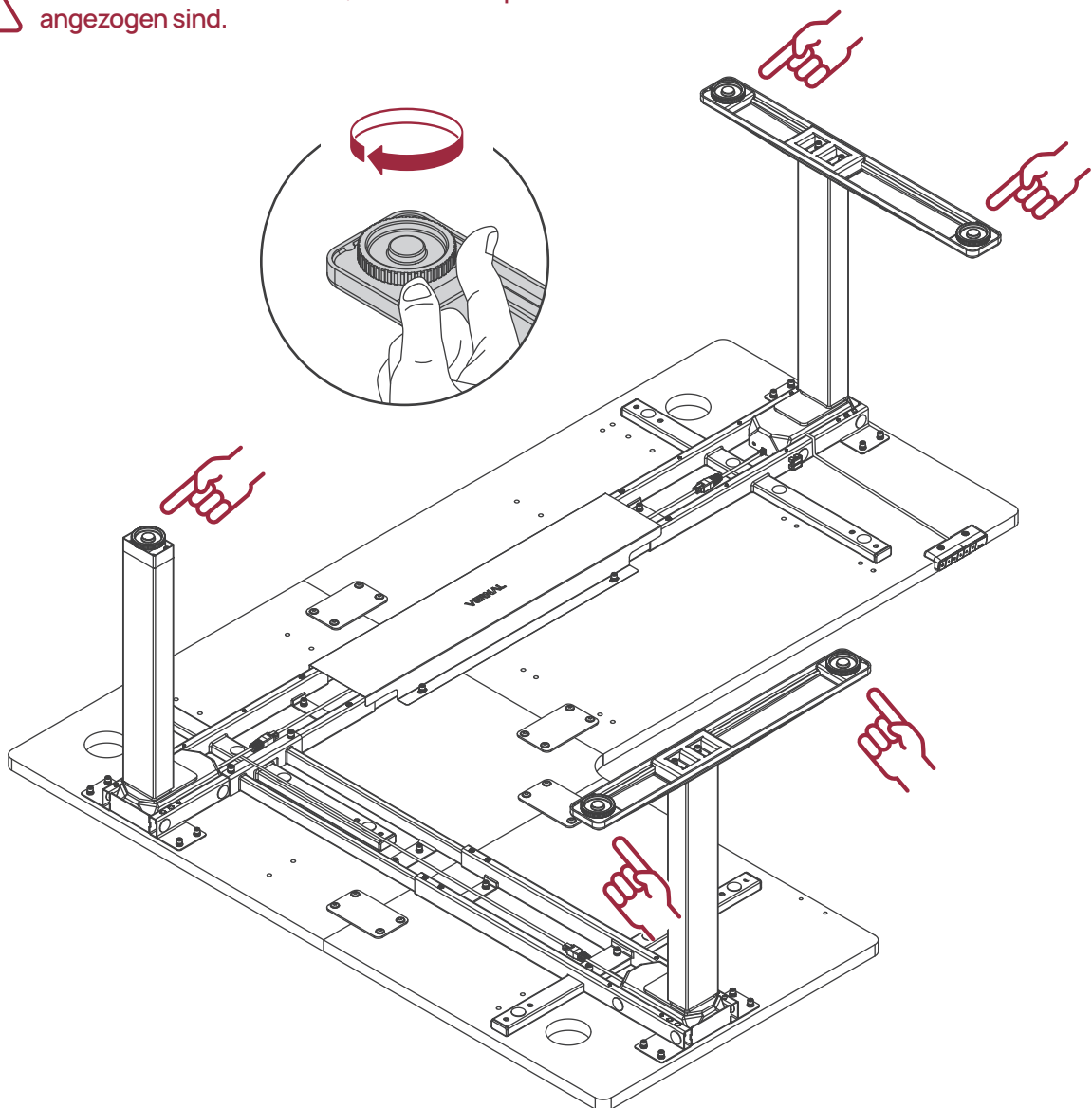
Vorsicht: Halten Sie den Standfuß während der Montage fest.



2 Ziehen Sie den Standfuß fest.



Hinweis: Stellen Sie sicher, dass alle Fußpolster fest angezogen sind.

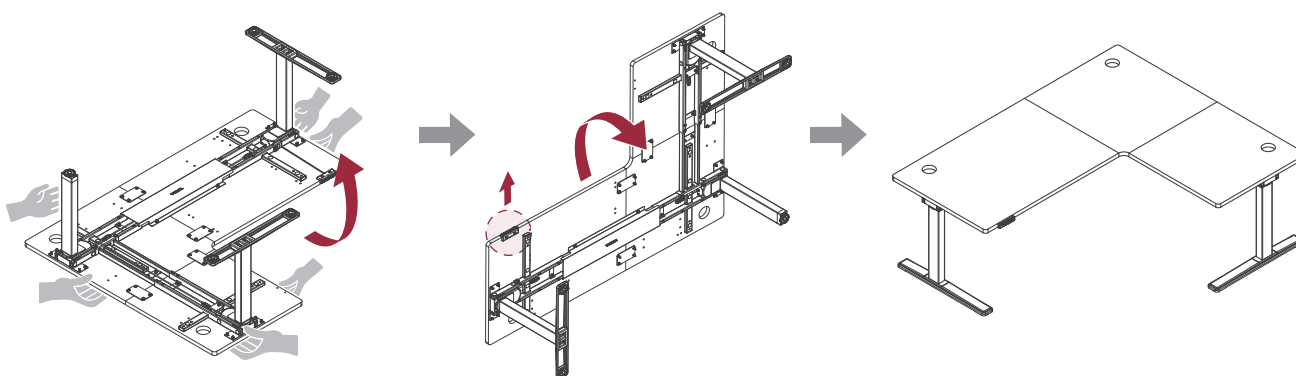


WENDEN DES SCHREIBTISCHES UND MONTAGE DES ZUBEHÖRS

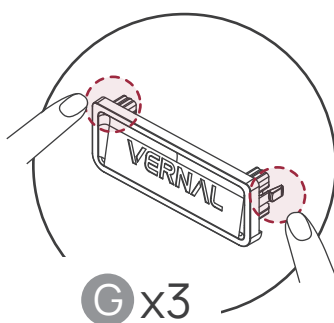
13

1 Wenden des Schreibtisches

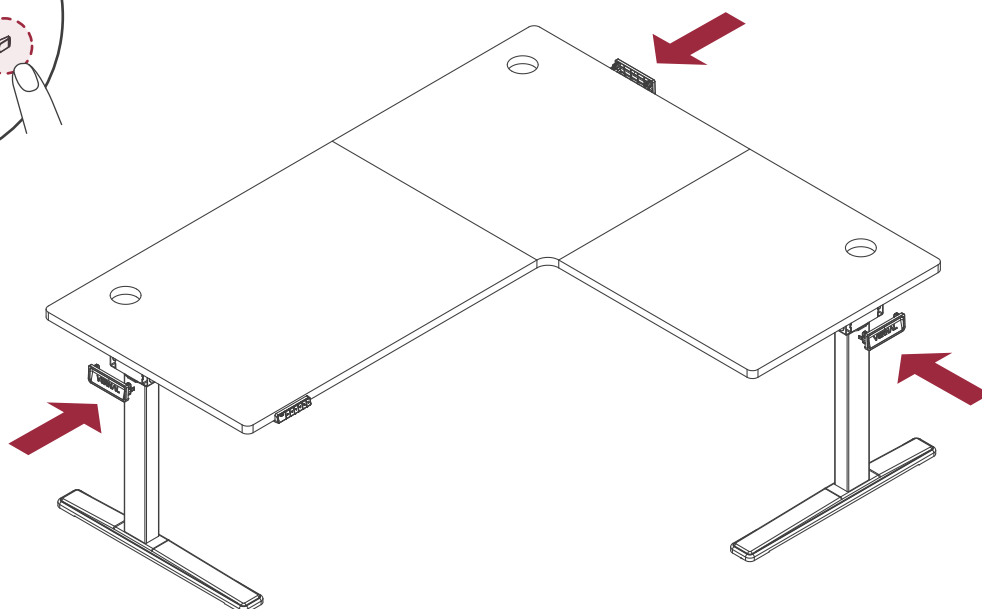
1. Der Schreibtisch ist schwer – zum Wenden sind drei Personen erforderlich.
2. Es wird empfohlen, den Schreibtisch von der Rückseite der Hauptplatte aus zu wenden. Achten Sie darauf, dass sich Ihr Kopf nicht im Bewegungsbereich befindet, um Verletzungen zu vermeiden.



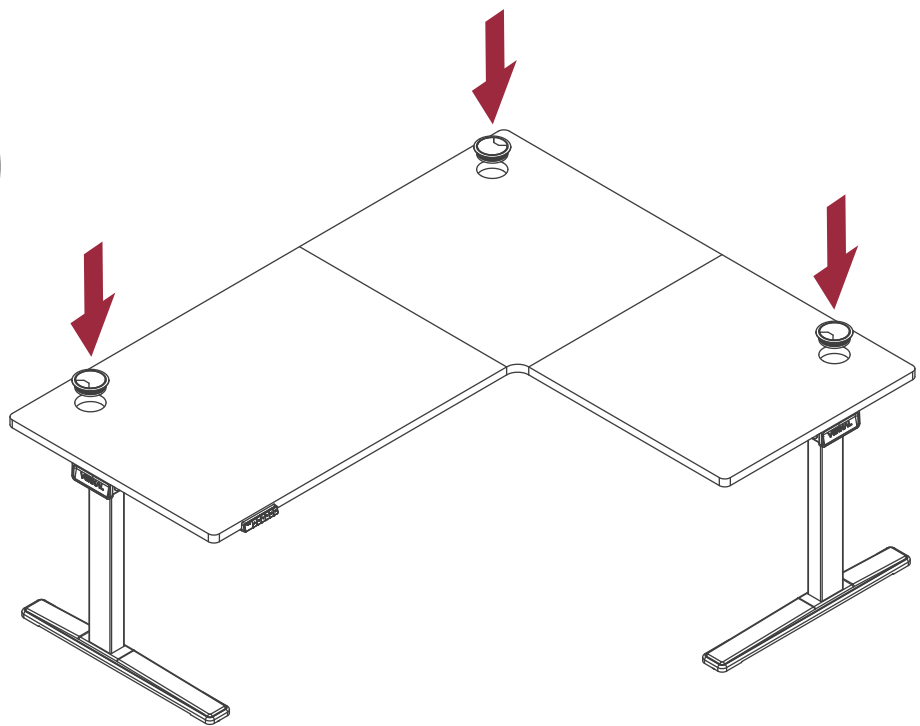
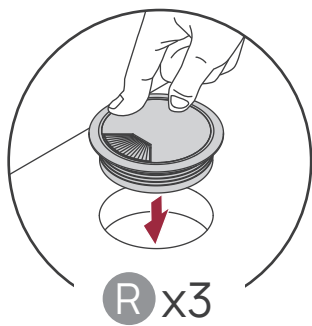
2 Logoplate anbringen



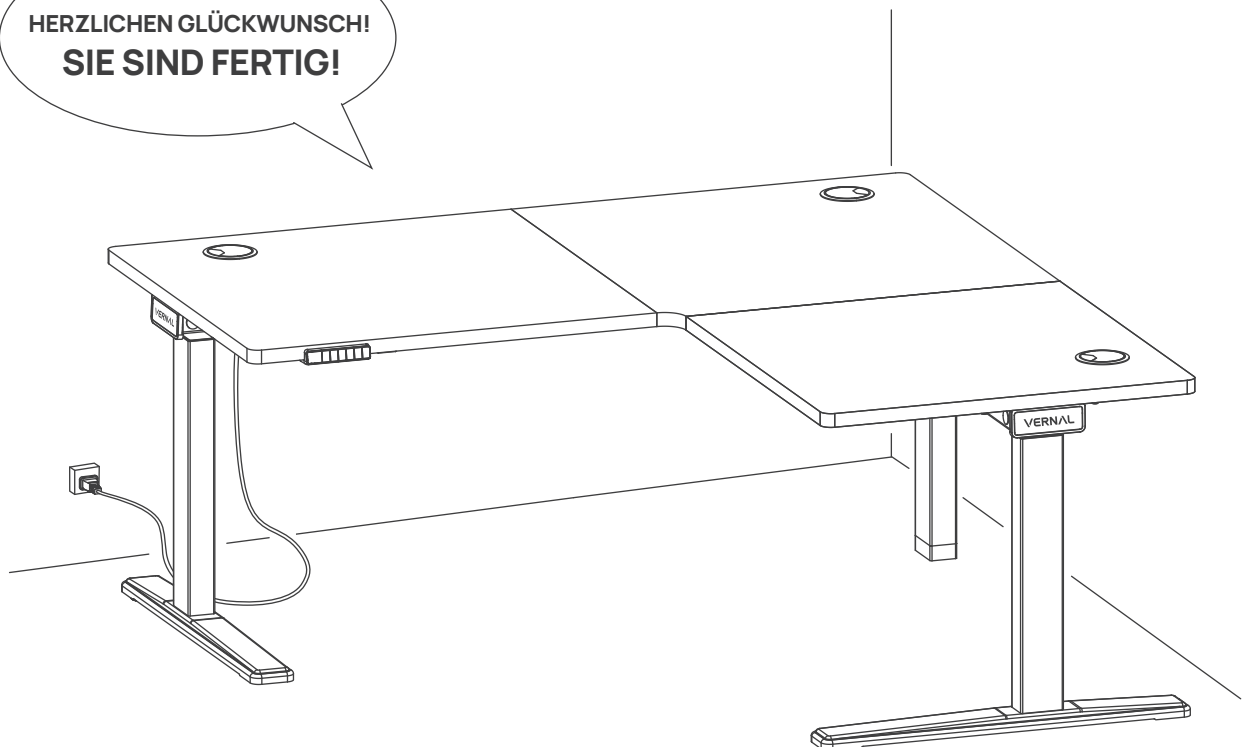
Hinweis: Drücken Sie die Clips auf beiden Seiten der Logoplate von Hand und üben Sie durch Klopfen festen Druck aus, bis sie einrastet.
























3 Montieren Sie die Kabeldurchführungen.



HERZLICHEN GLÜCKWUNSCH!
SIE SIND FERTIG!





Reset-funktion	<p>Halten Sie die „“-Taste 5 Sekunden lang gedrückt, um in den Initialisierungsmodus zu wechseln.</p> <p>Der Tisch fährt mit 50 % Geschwindigkeit automatisch in die niedrigste Position. Währenddessen kann der Vorgang durch Drücken einer beliebigen Taste abgebrochen werden.</p> <p>Sobald die Initialisierung abgeschlossen ist, ertönt ein Signalton.</p> <p>Hinweis: Nach dem Reset werden alle Höhenbegrenzungen aufgehoben; die gespeicherten Memory-Tasten bleiben jedoch erhalten.</p>
Höhenverstell-funktion	<p>Höhenverstellung Halten Sie die „“- oder „“-Taste gedrückt, um die Höhe anzupassen.</p>
Speichertasten Einstellen	<p>Stellen Sie zunächst mit der „“- oder „“-Taste die gewünschte Höhe ein. Drücken Sie anschließend die „“-Taste, wobei die Anzeige zu blinken beginnt. Wählen Sie nun „“, „“ oder „“, um die aktuelle Position zu speichern.</p>
Speichertasten Betrieb	<p>Drücken Sie eine der Speichertasten „“, „“ oder „“. Der Tisch fährt automatisch auf die gespeicherte Höhe.</p> <p>Werkseinstellungen:</p> <p>Taste „“: 700 mm. Taste „“: 950 mm. Taste „“: 1250 mm.</p>
Höhenbegrenzung Einstellen	<p>Stellen Sie die gewünschte Begrenzung mit „“ oder „“ ein. Drücken Sie anschließend die „“- und „“-Tasten gleichzeitig 5 Sekunden lang. Ein Signalton bestätigt das Speichern.</p> <p>Hinweis:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Wenn die aktuelle Höhe über 98,5 cm liegt, wird eine obere Höhenbegrenzung festgelegt. 2. Wenn die aktuelle Höhe unter 98,5 cm liegt, wird eine untere Höhenbegrenzung festgelegt.
Höhenbegrenzung Aufheben	<p>Methode 1: Führen Sie einen Reset durch.</p> <p>Methode 2: Fahren Sie den Tisch bis zur Begrenzung und halten Sie „“ und „“ gleichzeitig 5 Sekunden lang gedrückt. Ein Signalton bestätigt das Aufheben.</p>

Kindersicherung	<p>Sperren: Halten Sie „“ und „“ 5 Sekunden lang gedrückt, bis „Loc“ erscheint. Die Höhenverstellung ist nun deaktiviert.</p> <p>Entsperren: Halten Sie erneut „“ und „“ 5 Sekunden lang gedrückt. Wenn die Anzeige wieder Zahlen zeigt, ist das System entsperrt.</p>
Timer einstellen	<p>Drücken Sie gleichzeitig „“ und „“, um den Timer zu aktivieren. Stellen Sie die gewünschte Zeit mit den Tasten „“ und „“ ein (in 0,5-Stunden-Schritten). Das Menü schließt sich automatisch nach 2 Sekunden. Wenn sich die Bedieneinheit im Standby befindet, blinkt ein Dezimalpunkt, der anzeigt, dass der Timer aktiv ist. Nach Ablauf der eingestellten Zeit ertönt der Summer 5 Mal und die Bedieneinheit wird automatisch aktiviert.</p>
Anzeigeeinheit und Empfindlichkeit einstellen	<p>Halten Sie die „“-Taste 5 Sekunden lang gedrückt, um das Einstellungs Menü zu öffnen. Die Anzeige wechselt zu „S-x“, wobei „x“ blinkt und die aktuell Parametergruppe anzeigt. Drücken Sie „“, um die ausgewählte Gruppe zu öffnen und den entsprechenden Parameter einzustellen. Drücken Sie die Tasten „“ oder „“, um zwischen den Parametergruppen zu wechseln. Nachdem Sie die Parameter eingestellt haben, drücken Sie „“, um die Einstellung zu bestätigen und zur Bedienoberfläche zurückzukehren.</p> <p>S-1: Einheit: 0 = metrisch, 1 = imperial S-2: Hindernisempfindlichkeit: 0 = aus, 1 = niedrig ... 8 = sehr empfindlich S-3: Stromunterbrechung nach oben: 0-8 S-4: Stromunterbrechung nach unten: 0-8 S-5: Neigungsempfindlichkeit: 0 = aus, 1-8 (0,5°- 4°), Werkseinstellung: 6 (3°).</p>

FAQ (Häufig gestellte Fragen)

Fehlercode auf dem Kontroller	<p>Mögliche Ursachen: 1.Systemfehler. 2.Firmware- oder Verbindungsprobleme.</p> <p>Lösungen: 1.Überprüfen Sie alle Kabel, um sicherzustellen, dass sie fest eingesteckt sind, und führen Sie das oben beschriebene Reset-Verfahren durch. 2.Schalten Sie das Gerät 30 Sekunden lang aus, schalten Sie es dann wieder ein und führen Sie das oben beschriebene Reset-Verfahren durch.</p>
--------------------------------------	--

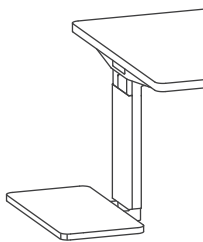
<p>Der Tisch hebt und senkt sich nicht reibungslos</p>	<p>Mögliche Ursachen:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Die Tischplatte ist überladen. 2. Die Verbindungen zwischen den Teilen des Tisches sind nicht fest genug. <p>Lösungen:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Überprüfen Sie, ob die Gegenstände auf der Tischplatte zu schwer sind, und verringern Sie die Last, um den normalen Betrieb wiederherzustellen. 2. Überprüfen und ziehen Sie alle Schrauben und Verbindungen fest, um sicherzustellen, dass die Struktur des Tisches stabil ist.
<p>Der Controller funktioniert nicht oder reagiert nicht</p>	<p>Mögliche Ursachen:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Die Stromversorgung ist nicht richtig angeschlossen. 2. Der Controller hat einen schlechten Kontakt oder ist defekt. 3. Das Netzteil ist defekt. <p>Lösungen:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Überprüfen Sie, ob das Netzkabel richtig angeschlossen ist, und stellen Sie sicher, dass der Stecker in die Steckdose eingesteckt ist. 2. Trennen Sie den Controller und schließen Sie ihn erneut an. Stellen Sie sicher, dass der Stecker vollständig eingesteckt ist. Sollte das Problem weiterhin bestehen, wenden Sie sich an den Kundendienst, um den Controller auszutauschen.
<p>Der Tisch ist schräg oder unausgewogen</p>	<p>Mögliche Ursachen:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Eine Seite des Tisches ist überlastet, was zu einem Absinken der Tischseite führt. 2. Der Tisch hat beim Heben oder Senken ein Hindernis getroffen. <p>Lösungen:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Entfernen Sie schwere Gegenstände vom Tisch und führen Sie das oben beschriebene Reset-Verfahren durch, um den Tisch in eine waagerechte Position zurückzubringen. 2. Überprüfen Sie, ob sich Hindernisse über oder unter dem Tisch befinden, beseitigen Sie diese und führen Sie anschließend das oben beschriebene Reset-Verfahren durch, um den Tisch wieder in eine waagerechte Position zu bringen.
<p>Ungewöhnliche Geräusche beim Heben oder Senken des Tisches</p>	<p>Mögliche Ursachen:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Lose Schrauben oder Reibung zwischen den Bauteilen. 2. Der Motor ist defekt. <p>Lösungen:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Überprüfen Sie alle Schrauben und Befestigungen und stellen Sie sicher, dass sie fest angezogen sind. 2. Wenn die Geräusche weiterhin bestehen, könnte es sich um ein Problem mit dem Motor handeln. Es wird empfohlen, den Kundendienst für eine Überprüfung und einen Austausch zu kontaktieren.

Fehlercode	Beschreibung	Lösung
E01	Hauptstromversorgungsspannung überschreitet 45V.	Trennen Sie das Ladekabel und schließen Sie es erneut an.
E02	Die Höhe der beiden Tischbeine ist nicht gleich.	System erneut initialisieren.
E04	Handcontroller-Verbindung oder Kommunikationsfehler	Trennen Sie das Handcontroller-Kabel und schließen Sie es erneut an.
E05	Hindernis erkannt	Taste loslassen und Betrieb erneut starten.
E06	Start der Hauptstromversorgung erfolglos, Spannung unter 20V.	Trennen Sie das Ladekabel und schließen Sie es erneut an oder wenden Sie sich an unser Kundenservice-Team.
E07	Main power protection activated during operation, voltage below 20V.	Trennen Sie das Ladekabel und schließen Sie es erneut an.
E08	Schreibtisch kippt während des Betriebs	System erneut initialisieren.
HOT	Zu hohe Betriebstemperatur oder Dauerbetrieb von mehr als 2 Minuten innerhalb von 18 Minuten.	Ziehen Sie das Ladekabel für 18 Minuten aus und stecken Sie es dann wieder ein.
E11	Motor 1 nicht verbunden	Trennen Sie die Kabel zwischen der Steuerbox und den Tischbeinen und schließen Sie sie erneut an.
E12	Stromabtakkanalfehler bei Motor 1	Wenden Sie sich an unser Kundenservice-Team.
E13	Phase bei Motor 1 fehlt, eine Phasenleitung ist unterbrochen.	Wenden Sie sich an unser Kundenservice-Team.
E14	Hall-Fehler bei Motor 1 oder Hall-Leitung unterbrochen.	Tauschen Sie die Tischbeine oder die Kabel zwischen der Steuerbox und den Tischbeinen aus.
E15	Interner Kurzschluss bei Motor 1	Wenden Sie sich an unser Kundenservice-Team.
E16	Blockierung von Motor 1	System erneut initialisieren
E17	Motor 1 läuft in falscher Richtung	Wenden Sie sich an unser Kundenservice-Team.
E18	Motor 1 überlastet	Reduzieren Sie die Last und setzen Sie das System zurück.

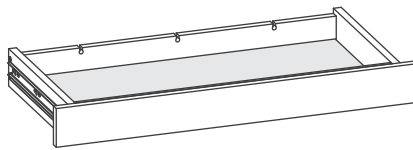
Fehlercode	Beschreibung	Lösung
E21	Motor 2 nicht verbunden	Trennen Sie die Kabel zwischen der Steuerbox und den Tischbeinen und schließen Sie sie erneut an.
E22	Stromabtakstkanalfehler bei Motor 2	Wenden Sie sich an unser Kundenservice-Team.
E23	Phase bei Motor 2 fehlt, eine Phasenleitung ist unterbrochen.	Wenden Sie sich an unser Kundenservice-Team.
E24	Hall-Fehler bei Motor 2 oder Hall-Leitung unterbrochen.	Tauschen Sie die Tischbeine oder die Kabel zwischen der Steuerbox und den Tischbeinen aus.
E25	Interner Kurzschluss bei Motor 2.	Wenden Sie sich an unser Kundenservice-Team.
E26	Blockierung von Motor 2	System erneut initialisieren
E27	Motor 2 läuft in falscher Richtung.	Wenden Sie sich an unser Kundenservice-Team.
E28	Motor 2 überlastet.	Reduzieren Sie die Last und setzen Sie das System zurück.
E40	In Reihe geschalteter Controller hat die Verbindung verloren	Trennen Sie die Kabel und schließen Sie sie erneut an.
E41	Fehler im Reihensignal.	Trennen Sie die Kabel und schließen Sie sie erneut an oder wenden Sie sich an unser Kundenservice-Team.
E42	Speicherfehler.	Wenden Sie sich an unser Kundenservice-Team.
E43	Fehler im Hinderniserkennungssensor.	Wenden Sie sich an unser Kundenservice-Team.

Entdecken Sie weitere Inspirationen für Ihren Arbeitsplatz auf vernalspace.com

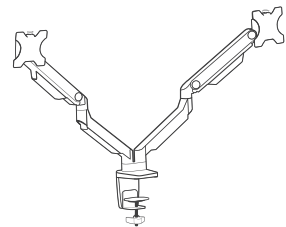
Wir bieten eine große Auswahl an Produkten für Ihr Zuhause und Büro,
die Ihren Anforderungen gerecht werden.
Von höhenverstellbaren Schreibtischen über
Schreibtischregale und vieles mehr!



CPU-Halterung



Schreibtischschublade



Dual Monitorarm

VERNAL

Arbeitsbereiche beginnen mit einem Vernal Schreibtisch



FR

Cet appareil
se recycle

REPRISE
À LA LIVRAISON



OU

À DÉPOSER
EN MAGASIN



OU

À DÉPOSER
EN DÉCHÈTERIE



Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !