

Technische Daten

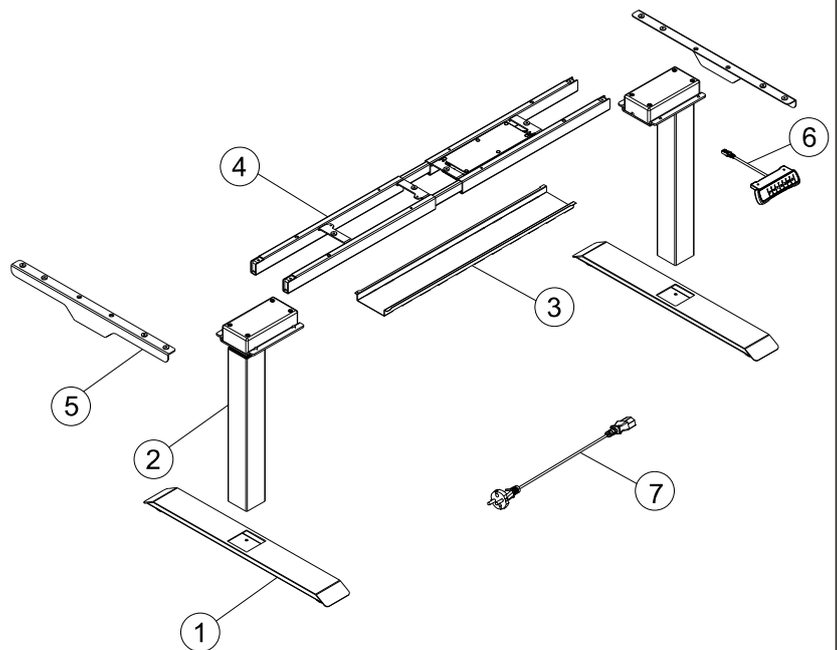
Segmente von Säulen	3
Maximale Tragkraft	125KG
Höhenverstellbereich	580-1230mm
Breiteneinstellungsbereich	1100-1900mm

Liste der Bestandteile

Nr.	Bild	Spezifikation	Anzahl
A		M6	4
B		M6	4
C		M6	8
D		M6	12
E		St4.2	16
F		Inbusschlüssel 4x4mm	1

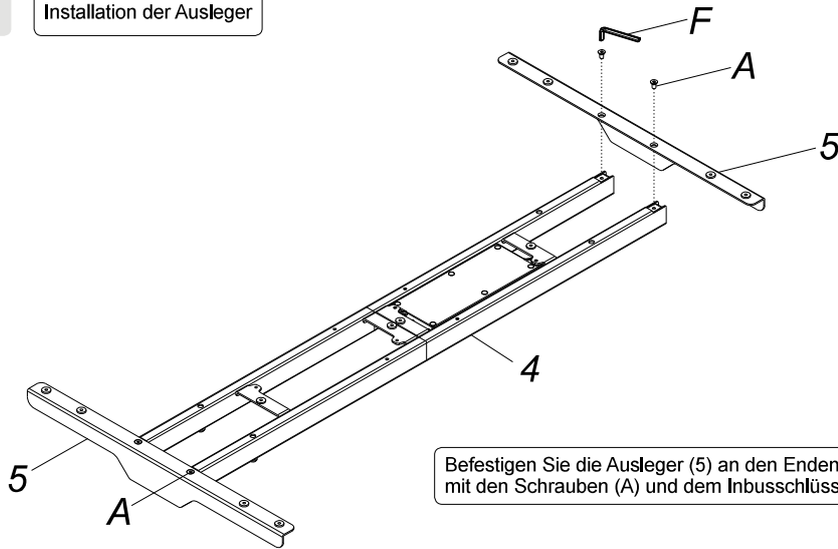
Liste der Bestandteile

Nr.	Bestandteil	Anz.	Nr.	Bestandteil	Anz.
①	 Kufe	2	②	 Hubsäule	2
③	 Kabelkanal	1	④	 Tragrahmen (inkl. Kontrollbox)	1
⑤	 Ausleger	2	⑥	 Stuertaste	1
⑦	 Anschlusskabel	1			



SCHRITT 1

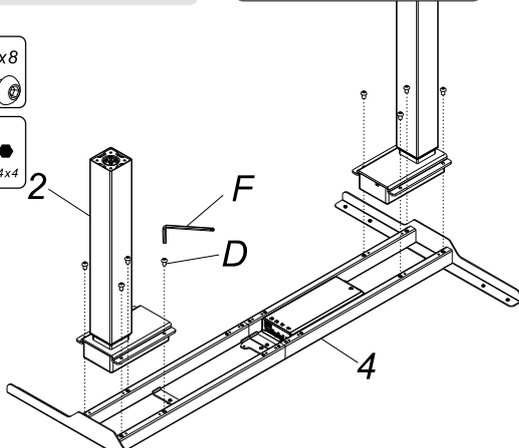
Installation der Ausleger



Befestigen Sie die Ausleger (5) an den Enden des Tragrahmens (4) mit den Schrauben (A) und dem Inbusschlüssel (F) wie abgebildet.

SCHRITT 2

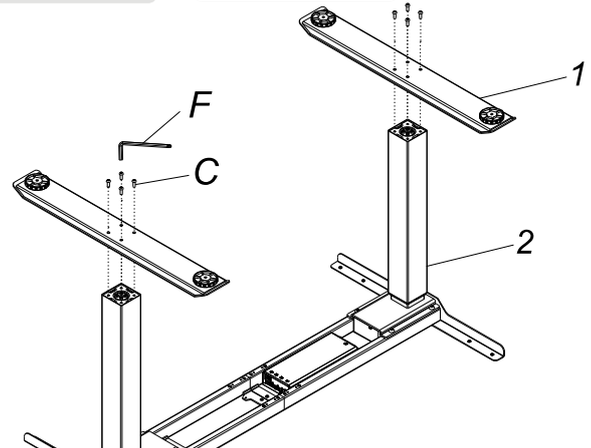
Installation der Hubsäulen



Stecken Sie die Hubsäulen (2) in die Enden des Tragrahmens (4) ein. Befestigen Sie die Hubsäulen mit den Schrauben (D) und dem Inbusschlüssel (F).

SCHRITT 3

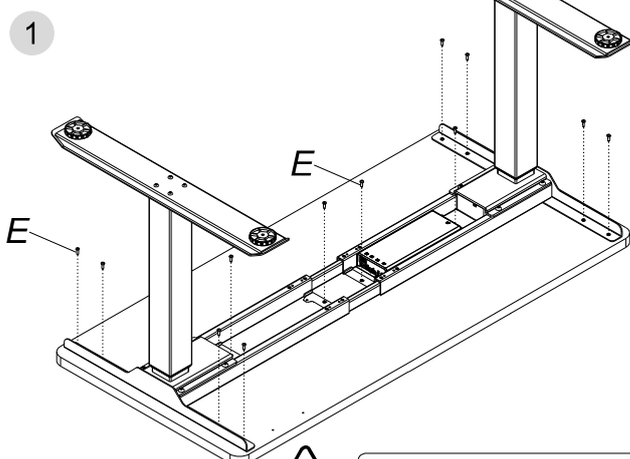
Installation der Kufen



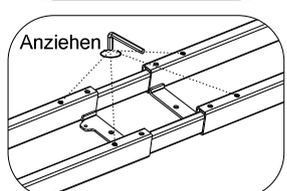
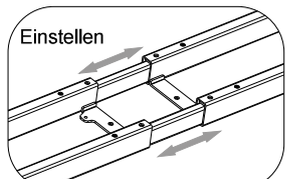
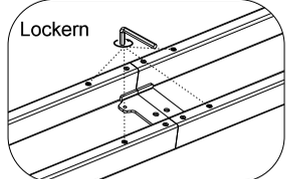
Stellen Sie die Kufen (1) auf die Unterseite der Hubsäule (2). Befestigen Sie die Kufen mit den Schrauben (C) und dem Inbusschlüssel (F).

SCHRITT 4

Installation der Tischplatte



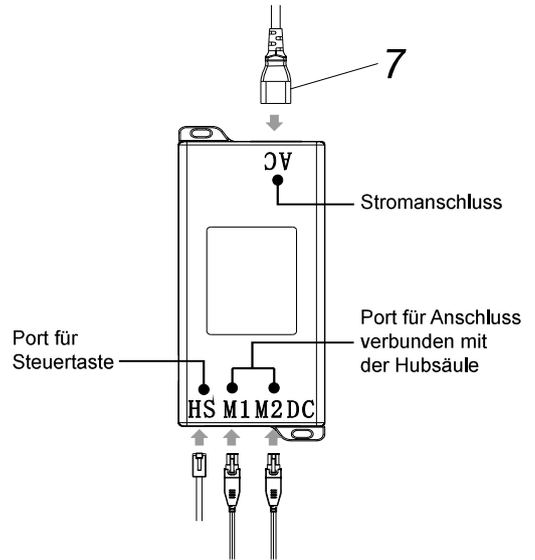
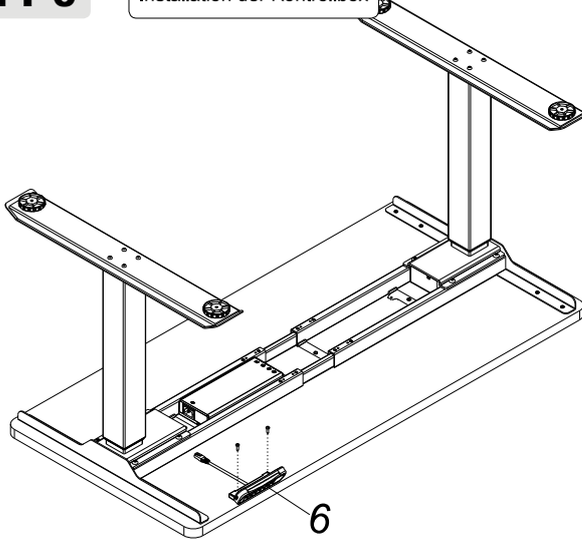
2



Achtung: Wenn der Tragrahmen länger als 1720 mm ist, ist die Installationsmethode wie folgt: Schritt 6, Methode 2

SCHRITT 5

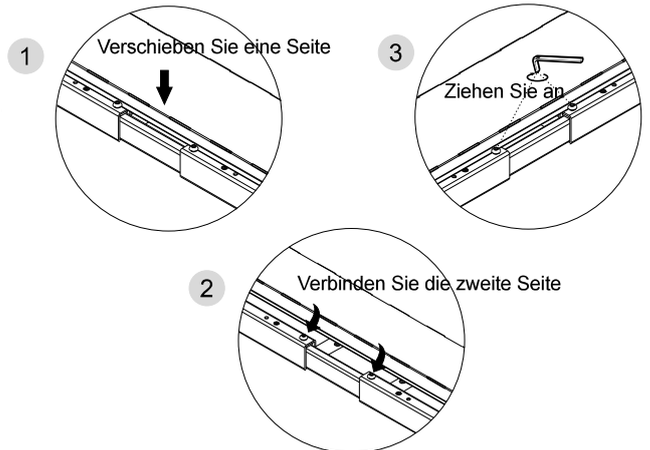
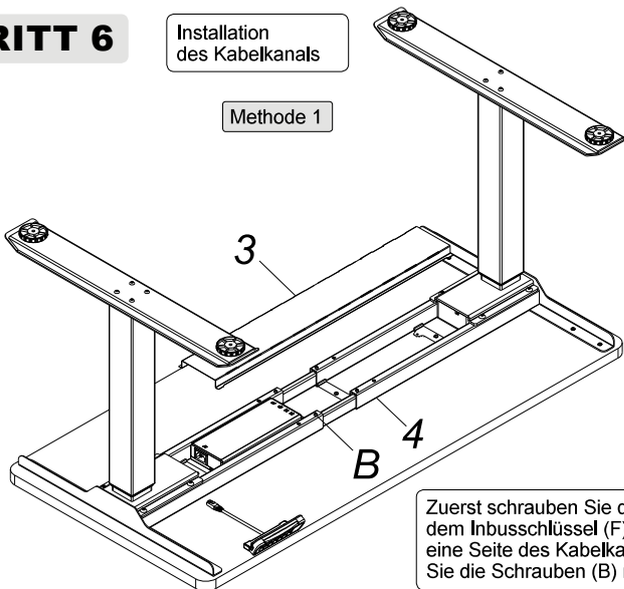
Installation der Kontrollbox



SCHRITT 6

Installation des Kabelkanals

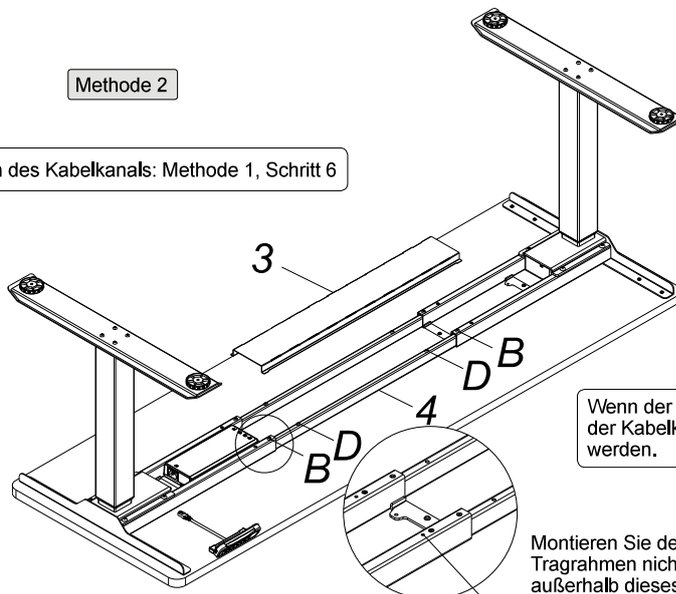
Methode 1



Zuerst schrauben Sie die Schrauben (B) in den Tragrahmen (4) mit dem Inbusschlüssel (F) ein, ziehen Sie nicht ganz an. Setzen Sie dann eine Seite des Kabelkanals (3), dann die andere Seite ein und ziehen Sie die Schrauben (B) mit dem Inbusschlüssel (F) fest.

Methode 2

Installation des Kabelkanals: Methode 1, Schritt 6

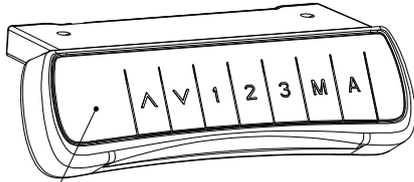


Wenn der Tragrahmen länger als 1720 mm ist, muss der Kabelkanal in die Mitte des Tragrahmens montiert werden.

Montieren Sie den Tragrahmen nicht außerhalb dieses Lochs.

Benutzung der Steuertaste

Drucktaste



LED-Display

Die Steuertaste hat 7 Drucktasten

„▲“, „▼“, „1“, „2“, „3“, „M“, „A“

- (1) „▲“ : Sie stellen den Tisch nach oben
- (2) „▼“ : Sie stellen den Tisch nach unten
- (3) „1“ : Position 1, die erste gespeicherte Höhenposition
- (4) „2“ : Position 2, die zweite gespeicherte Höhenposition
- (5) „3“ : Position 3, die dritte gespeicherte Höhenposition
- (6) „M“ : Höhenspeicherfunktion
- (7) „A“ : Warntaste, um an eine Höhenänderung zu erinnern

Instruktionen

- Höhenverstellfunktion:
Drücken Sie „▲“ oder „▼“, um die Höhe einzustellen
- Höhenspeicherfunktion:
 - a. Drücken Sie die UP- oder DOWN-Taste, um die Höhe auf den gewünschten Wert einzustellen. Drücken Sie die „M“-Taste, um die Höhe zu speichern und „S“ erscheint auf dem Display; drücken Sie dann „1“, „2“ oder „3“, dh. dass Sie die gewählte Höhe unter der Nummer 1, 2 oder 3 speichern. Sie erscheint auf dem Bildschirm als „S-1“, „S-2“ bzw. „S-3“;
 - b. Durch Drücken der Taste „1“, „2“ oder „3“ wird der Tisch auf die gespeicherte Höhe eingestellt
- Erinnerungsfunktion:
 - a. Drücken Sie die Taste REMINDER „A“, um die Funktion zu aktivieren. Auf dem LED-Display erscheint „ON“.
 - b. Drücken Sie zwei Sekunden später die Taste „▲“ oder „▼“, um die Erinnerungszeit einzustellen. Drücken Sie dann eine beliebige Taste, um die Zeit zu speichern, oder warten Sie 5 Sekunden, und das System speichert die Zeiteinstellung automatisch. Während der Zeitabrechnung kann jede andere Operation ausgeführt werden. Am Ende der Zeitabrechnung erscheint „= 00“ auf dem Display und ein Warnton ertönt.
 - c. Drücken Sie drei Sekunden lang die Taste „A“, um die Erinnerungsfunktion auszuschalten. Auf dem Display erscheint „OFF“.
- Antikollisionseinstellung:
 - a. Drücken Sie beide „▲“ „▼“ Tasten gleichzeitig für 5 Sekunden. Die Empfindlichkeit schaltet immer um ein Grad. Es gibt 4 Empfindlichkeitsstufen (A-3, A-2, A-1, A-0).
 - b. Wenn das Display „A-0“ anzeigt, ist die Funktion ausgeschaltet; „A-3“ ist die höchste Empfindlichkeit.

Allgemeine Fehlerbehebung

Die folgenden Tipps helfen Ihnen, ein häufig auftretendes Problem zu identifizieren und zu beheben. Wenn der aufgetretene Fehler unten nicht aufgeführt ist, wenden Sie sich bitte an Ihren Lieferanten. Nur Hersteller und Fachleute können diese Mängel und Fehler beheben.

Störungsphänomen	Methode
Keine Reaktion bei langem Drücken von Pfeil nach unten nach dem Anschluss an einer Stromquelle	1. prüfen Sie, ob alle Kabel richtig angeschlossen sind 2. kontaktieren Sie Ihren Lieferanten oder Händler
Keine Reaktion beim Drücken von Pfeil nach oben Pfeil nach unten nach Anschluss an eine Stromversorgung	1. prüfen Sie, ob alle Kabel richtig angeschlossen sind 2. kontaktieren Sie Ihren Lieferanten oder Händler
Aufsteigen bei niedriger Geschwindigkeit	1. überprüfen Sie, ob überlastet, max Belastung: 125kg; 2. kontaktieren Sie Ihren Lieferanten oder Händler
Der Motor bewegt sich nicht wie vorgeschrieben	1. Wenden Sie sich an Ihren Lieferanten oder Händler
Nach unten gehen, aber nicht nach oben	1. neu positionieren 2. kontaktieren Sie Ihren Lieferanten oder Händler
Abwärts gleiten	1. überprüfen Sie, ob überlastet, max Belastung: 125kg; 2. kontaktieren Sie Ihren Lieferanten oder Händler
Häufig neu positionieren	1. überprüfen Sie, ob überlastet, max Belastung: 125kg; 2. kontaktieren Sie Ihren Lieferanten oder Händler
Überlastung (Arbeitszyklus: Maximal 2min an/18min aus)	1. nach 18 Minuten Unterbrechung neu starten, während mit dem Strom verbunden; 2. kontaktieren Sie Ihren Lieferanten oder Händler
Nicht genug Höhe nach oben und unten	1. Drücken Sie „M“ und „3“ zusammen für mindestens 3 Sekunden mehr, nachdem Sie zweimal einen kontinuierlichen Piepton gehört haben, Wenn die Höhe nicht ausreicht, werden die Werkseinstellungen wiederhergestellt. 2. kontaktieren Sie Ihren Lieferanten oder Händler



Achtung

1. Stromversorgung: AC100V-240V,50/60Hz
2. Bei einer Temperatur von 0-40°C verwenden.
3. Schalten Sie den Tisch vor der Reinigung ab.
4. Das Steuergerät enthält elektronische Bauteile, Metalle, Kunststoffe, Drähte usw. Entsorgen Sie es gemäß den Umweltvorschriften.
5. Überprüfen Sie vor dem Gebrauch sorgfältig die Richtigkeit und Vollständigkeit der Installation.
6. Machen Sie sich vor dem ersten Gebrauch mit allen Produktfunktionen und Programmeinstellungen vertraut.
7. Leichte Geräusche während des Gebrauchs haben keinen Einfluss auf die Verwendung des Geräts.
8. Es ist verboten, ätzende oder scheuernde Mittel zur Reinigung des Geräts zu verwenden.
9. Ein beschädigtes Netzkabel kann nur vom Hersteller ersetzt werden.
10. Bewahren Sie ggf. die Originalverpackung des Gerätes für spätere Transportzwecke auf.

Müllentsorgung



Diese Kennzeichnung bedeutet, dass dieses Produkt nicht mit anderem Hausmüll entsorgt werden darf. Um mögliche Schäden für die Umwelt oder die menschliche Gesundheit durch unkontrollierte Abfallentsorgung zu vermeiden, recyceln Sie es bitte verantwortungsbewusst, um die nachhaltige Wiederverwendung von Materialressourcen zu fördern. Zur Rückgabe gebrauchter Geräte nutzen Sie bitte Rückgabe- und Sammelsysteme oder wenden Sie sich an den Händler, bei dem das Produkt gekauft wurde. Der Händler kann dieses Produkt einer umweltgerechten Wiederverwertung zuführen.