

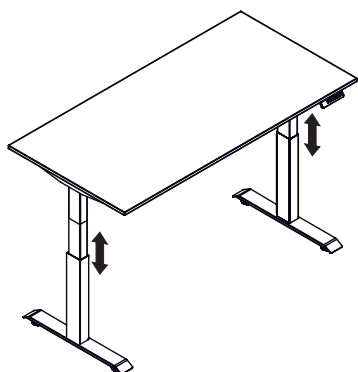
UpDown

DE

Gebrauchsanweisung

EN

Instruction manual



- UpDown 1 stable
- UpDown boost

Liebe Kunden,

vielen Dank, dass Sie sich für unser Produkt entschieden haben. Damit Sie auf Dauer Freude daran haben, lesen Sie bitte aufmerksam diese Gebrauchsanweisung. Sie gibt Ihnen wichtige Hinweise zur Sicherheit, Montage und Bedienung des Tisches. Bewahren Sie die Gebrauchsanweisung bitte sorgfältig auf und veranlassen Sie bei Übergabe des Produkts an Dritte die notwendige Weitergabe.

Sie haben Fragen? Gern sind wir für Sie da und wünschen Ihnen viel Freude mit Ihrem neuen Produkt!

Dear customers,

thank you for purchasing our product. So that you can enjoy it in the long run, please read this instruction manual carefully. It gives you important information for the assembly and safe operation of the table. Please keep this instruction manual in hand for future reference and ensure that it is passed on if the product is handed over.

If you have any questions, please do not hesitate to contact us. We hope you enjoy using your new product.

Inhalt

| | |
|------------------------------------------|--------------|
| 01 Allgemeine Sicherheitshinweise | 2-4 |
| 02 Technische Daten | 4 |
| 03 Lieferumfang | 4 |
| 04 Montage | 5-12 |
| 05 Anleitung Bedienpanel | 13-16 |
| 06 Störungsbehebung | 17 |
| 07 Konformitätserklärung | 18 |
| 08 Pflege und Entsorgung | 18 |

Content

| | |
|---------------------------------------|--------------|
| 01 General safety instructions | 2-4 |
| 02 Technical data | 4 |
| 03 Scope of delivery | 4 |
| 04 Assembly | 5-12 |
| 05 Manual handest | 13-16 |
| 06 Troubleshooting | 17 |
| 07 Declaration of Conformity | 18 |
| 08 Care and disposal | 18 |

01 Allgemeine Sicherheitshinweise

Allgemeines

- Diese Gebrauchsanweisung gehört zum UpDown Steh-Sitztisch.
- Lesen Sie die Gebrauchsanweisung und die Sicherheitshinweise sorgfältig durch, bevor Sie den Tisch einsetzen. Die Nichtbeachtung dieser Gebrauchs- und Montageanweisung kann zu schweren Verletzungen von Personen oder Schäden an Möbeln und Gegenständen führen.
- Diese Gebrauchsanleitung finden Sie in digitaler Form unter:

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

- Der Steh-Sitztisch darf nur in technisch einwandfreiem Zustand und unter Beachtung der Gebrauchsanweisung benutzt und bedient werden.
- Ergänzend zur Gebrauchsanweisung sind die allgemeingültigen sowie die örtlichen Regelungen zur Unfallverhütung und zum Umweltschutz zu beachten.
- Bei bestimmungswidriger Verwendung des Tisches (also außerhalb des Einsatzes als Büromöbel) können Gefahren für Leib und Leben sowie Sachbeschädigungen auftreten.
- Wir übernehmen im Fall eines unsachgemäßen Gebrauchs keine Haftung für eventuell auftretende Schäden. Außerdem erlischt die Garantie für alle Systemkomponenten. Das Öffnen der Motorenhäuser, der Steuereinheit sowie des Bedienpanels ist untersagt.
- Es dürfen keine Flüssigkeiten in die Steckverbindungen gelangen. Es droht die Gefahr eines Stromschlags oder Kurzschlusses. Trennen Sie den Tisch bei allen Wartungs- und Reinigungsarbeiten vom Netz.
- Dieser Tisch darf von Kindern ab 12 Jahren und von Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder von Personen mit mangelnder Kenntnis genutzt werden, sofern sie in die sichere Benutzung und Handhabung des Tisches eingewiesen wurden und die damit verbundenen Risiken verstehen. Kinder dürfen nicht mit, unter oder auf dem Tisch spielen. Reinigung und Wartung dürfen von Kindern nicht ohne Anleitung und Aufsicht ausgeführt werden.

Einzuhaltende Gesetze, Richtlinien, Normen

- EG-Maschinenrichtlinie 2006/42/EG
- EG-Richtlinie EMV 2014/30/EU
- EG-Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU
- EU-Richtlinie 2011/65/EU (RoHS Directive)
- EG-REACH Directive Nr. 1907/2006

Erstickungsgefahr für Kinder!

- Kleinteile, Verpackungsbeutel und Folien von Babys und Kleinkindern fernhalten! Kinder können sich in der Verpackungsfolie verfangen und ersticken oder Kleinteile verschlucken und ersticken.

01 General safety instructions

General remarks

- This instruction manual appertains to the UpDown stand-up/sit-down desk.
- It contains important information on assembly and safe use. Please read it carefully before harnessing the desk to ensure that you use it safely. In the case of ignoring the given information and safety instructions, a result could be a serious personal injury or material damage.
- You can find this instruction manual in digital form at:

Proper use

- The stand-up/sit-down desk may only be used and operated if it is in perfect technical condition.
- In addition, the instruction manual, the general and the local regulations for accident prevention and environmental protection must be observed.
- If the product is used for other purposes than those for which it is intended (e.g. other than as office furniture), there may be risks to life and limb and damage to property.
- The manufacturer accepts no liability for any damage that may occur in the event of improper use and the warranty for the system components would expire. The motor housing, the control unit and the control panel should not be opened.
- No liquids may get into the plug connections. Otherwise there is a risk of electrical shock and electrical short. Disconnect the table from the power supply during all maintenance and cleaning work.
- This product can be used by children aged from 12 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of knowledge if they have been instructed in the safe use and handling of the product and understand the hazards involved. Children must not play with the product. Cleaning and maintenance must not be performed by children without guidance and supervision.

Laws, guidelines, standards to be complied

- EG-Machinery directive 2006/42/EG
- EG-Electromagnetic compatibility directive EMV 2014/30/EU
- EG-Low voltage directive 2014/35/EU
- EU-RoHS Directive 2011/65/EU
- EG-REACH Directive Nr. 1907/2006

Danger of suffocation!

- Keep small components, packaging bags and foils away from babies and small children. Children can get caught in the packaging foil and choke or swallow small components and suffocate.

**Warnung!**

- Der Tisch ist nicht für die Nutzung durch kleine Kinder oder geschwächte Personen ohne Aufsicht geeignet.
- Lassen Sie Kinder nicht unbeaufsichtigt an den Tisch. Kinder können die drohenden Gefahren der Höhenverstellung des Tisches nicht richtig einschätzen und es kann zu schweren Verletzungen oder Tod führen!

**Beschädigungsgefahr!**

- Unsachgemäße Montage kann zu Beschädigungen des Tisches führen.
- Um Kratzer zu vermeiden, montieren Sie den Tisch auf einem weichen Untergrund (z.B. Decke).
- Achten Sie auf Kollisionsfreiheit, wenn sich Gegenstände z.B. EDV-Geräte auf dem Tisch befinden.
- Achten Sie darauf, dass sich der Tisch in beide Richtungen frei bewegen kann, um Blockaden zu vermeiden.
- Setzen Sie den Tisch niemals zu hohen Temperaturen oder Witterungseinflüssen aus.
- Um Fehlfunktionen zu vermeiden, dürfen alle Reparaturen nur von qualifizierten Fachleuten vorgenommen werden.
- Änderungen bei der Installation und Anwendung können die Bedienung und Lebensdauer der Komponenten negativ beeinflussen.

**Quetschgefahr!**

- Beim Verändern der Tischplattenposition besteht Quetschgefahr! Achten Sie darauf, dass sich keine Gegenstände oder Personen im Gefahrenbereich befinden und nicht in den Gefahrenbereich gegriffen wird!
- Halten Sie einen seitlichen Sicherheitsabstand von mindestens 5 cm zu jedem anderen Möbelstück ein.

**Stromschlaggefahr!**

- Öffnen Sie auf keinen Fall die Steuereinheit des Tischgestells! Es besteht die Gefahr eines elektrischen Schlages.
- Verbinden Sie das Tischgestell erst nach vollständiger Montage mit der Spannungsversorgung!
- Die Steuereinheit darf nur mit der Netzspannung betrieben werden, die am Typenschild spezifiziert ist! Prüfen Sie vor der Inbetriebnahme, ob die Netzspannung auf dem Typenschild mit Ihrer Netzspannung übereinstimmt.
- Verwenden Sie unbedingt das mitgelieferte Stromversorgungskabel! Achten Sie darauf, dass das Stromversorgungskabel nicht beschädigt ist. Lassen Sie beschädigte Kabel sofort durch einen Fachbetrieb austauschen.
- Verlegen Sie die Zuleitungskabel nicht in der Nähe von Wärmequellen! Das Kabel kann durch die Wärmeeinwirkung beschädigt werden. Es besteht die Gefahr eines Brandes oder eines elektrischen Schlages.
- Trennen Sie das Tischgestell bei längerem Stillstand oder Nichtbenutzung von der Spannungsversorgung.

**Warning!**

- The table is not intended for use by young children or debilitated persons without supervision.
- Do not allow children to approach the table frame unsupervised. Children can not properly assess the dangers.

**Risk of Damage!**

- Improper assembly may cause damage to the furniture.
- Assemble the furniture on a soft surface (e.g. blanket) to avoid scratches.
- Make sure there is no collision when there are objects (e.g. IT devices) on the table.
- Make sure that the table top can move freely in both directions to avoid blockades.
- Never expose the table to high temperatures or weather conditions.
- In order to avoid malfunctions, repairs may only be made by qualified professionals.
- Changes in installation and application may affect operation and working life.

**Risk of crushing!**

- There is a risk of crushing when changing the position of the table top. Make sure that there are no objects or persons in the danger zone and that no one reaches into it.
- Keep a lateral safety distance of at least 5 cm from any other piece of furniture.

**Risk of electric shock!**

- Do not open the control unit of the table frame under any circumstances. There is a risk of electric shock.
- Only connect the table frame to the power supply after complete assembly.
- The control unit may only be operated with the mains voltage specified on the type plate.
- Use the supplied power supply cable and make sure that it is not damaged. Have damaged cables replaced immediately by a specialist company.
- Do not lay the supply cables near heat sources. The cable can be damaged by the effects of heat. There is a risk of fire or electric shock.
- Disconnect the table frame from the power supply when it is not in use or at a standstill for a longer period of time.

01 Allgemeine Sicherheitshinweise



Achtung!

- Die Antriebe sind nicht für einen Dauerbetrieb ausgelegt.
- Die Tischplattenhöhe darf ohne Unterbrechung nicht länger als 2 Min. verstellt werden, gefolgt von 18 Min. Pause.
- Sollten die Komponenten während des Betriebs ungewöhnliche Geräusche oder Gerüche verursachen oder es zur einer Fehlfunktion kommen, unterbrechen Sie umgehend die Stromzufuhr!
- Setzen oder stellen Sie sich während des Betriebs nicht auf die Tischplatte (Verletzungsgefahr).
- Nutzen Sie den Tisch nur in geschlossenen Räumen.
- Schützen Sie den Tisch und insbesondere alle elektrischen Komponenten vor Feuchtigkeit, Tropf- und Spritzwasser!

01 General safety instructions



Attention!

- The application is not designed for continuous operation.
- The desk top height must not be adjusted for more than 2 minutes without interruption, followed by an 18-minute break.
- If the desk makes unusual noises, smells during operation or performs a malfunction, interrupt the power supply immediately!
- Do not use the drive system to lift people. Do not sit or stand on the desk during operation (risk of injury).
- Only use the desk indoors.
- Protect the desk frame and especially all electrical components from moisture, dripping and splashing water!

DE

02 Technische Daten


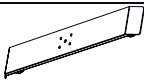







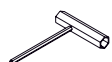


| | | |
|------------------|------------------------|-----------|
| Artikel | UpDown 1 stable | |
| System: | 3- stufig | |
| Hub: | ~ 65 cm | |
| Tischhöhe: | ~ 62 - 127 cm | |
| Max. Belastung: | 80kg | |
| Nutzungszyklus: | 10% an - 90% aus | |
| Haltbarkeit: | 10.000 Zyklen | |
| Temperatur: | 5 - 40° Celsius | |
| Geschwindigkeit: | ~ 25 mm/s | |
| Geräusch: | < 50 db | |
| Strom: | 100–240 V AC, 50/60 Hz | max. 60 W |
| Strom-Ruhemodus: | ≤ 0,5 W | |

EN

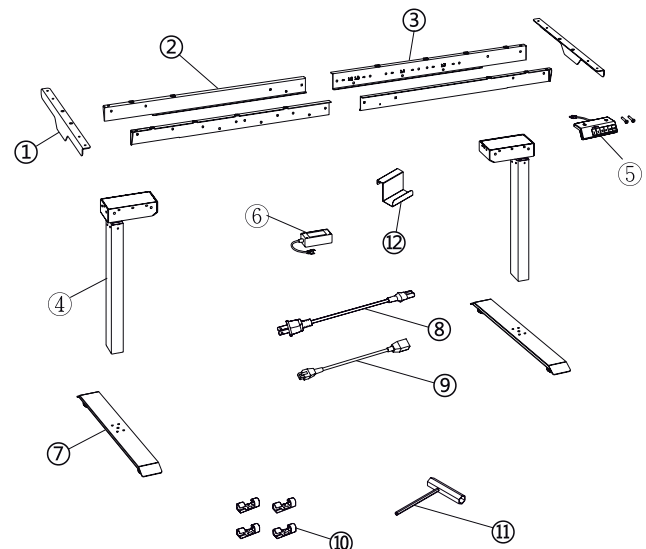
02 Technical data

| | | |
|---------------------|------------------------|-----------|
| Article | UpDown 1 stable | |
| System: | 3- stages | |
| Stroke: | ~ 65 cm | |
| Desk height: | ~ 62 - 127 cm | |
| Maximum load: | 80kg | |
| Duty cycle: | 10% an - 90% aus | |
| Durability: | 10.000 | |
| Temperature: | 5 - 40° Celsius | |
| Speed: | ~ 25 mm/s | |
| Noise level: | < 50 db | |
| Power consumption: | 100–240 V AC, 50/60 Hz | max. 60 W |
| Power-standby mode: | ≤ 0,5 W | |

03 Lieferumfang

| N. | Bauteil / Part | N. | Bauteil / Part |
|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ① | Seitenwinkel x2/ Side bracket x2  | ⑦ | Standfuß x2/ Pedestal x2  |
| ② | Linke Traverse x2/ left beam x2  | ⑧ | Netzkabel x1/ AC power cable x1  |
| ③ | Rechte Traverse x2/ right beam x2  | ⑨ | Verlängerungskabel x1/ Extension cord x1  |
| ④ | Hubsäule x2/ column x2  | ⑩ | Kabelclip x4/ Cable clip x4  |
| ⑤ | Bedienpanel x1/ Handset x1  | ⑪ | T-Schlüssel x1/ T-socket wrench x1  |
| ⑥ | Netzteil x1/ Power adaptor x1  | ⑫ | Adapterhalterung x1/ Adapter bracket x1  |

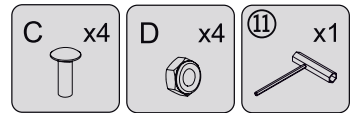
03 Scope of delivery



1

Montage der Traversen

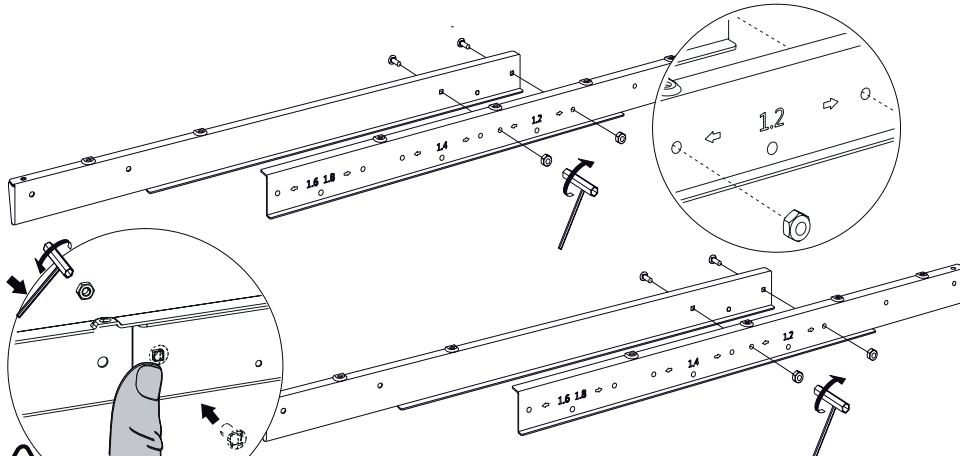
Connect the beams



Die Traverse hat drei verstellbare Positionen. Bitte die Traverse auf die passende Tischplattenbreite einstellen.

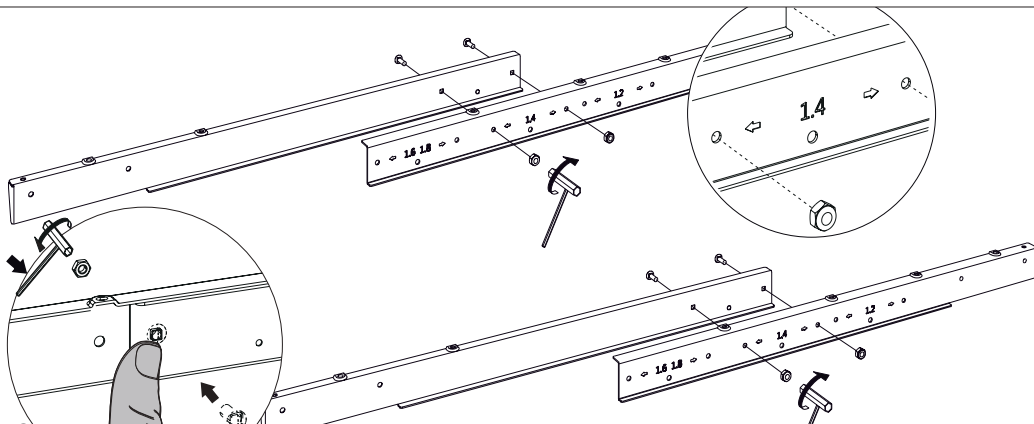
The beam has three adjustable positions. Please adjust the beam to the appropriate length.

Für Schreibtische mit der Breite von 1200 bis 1300 mm / Suitable for a 1200-1300mm desktop



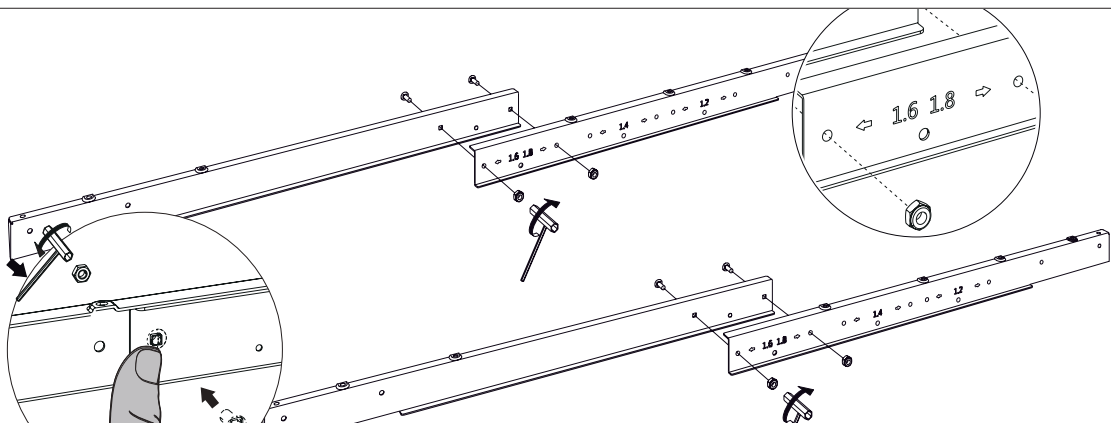
Den Vierkant der Schraube mit dem Vierkantloch in der Traverse ausrichten und vollständig einsetzen. / Align the square neck of the screw with the square hole of the beam and square it.

Für Schreibtische mit der Breite von 1300 bis 1500 mm / Suitable for a 1300-1500mm desktop



Den Vierkant der Schraube mit dem Vierkantloch in der Traverse ausrichten und vollständig einsetzen. / Align the square neck of the screw with the square hole of the beam and square it.

Für Schreibtische mit der Breite von 1500 bis 1800 mm / Suitable for a 1500-1800mm desktop

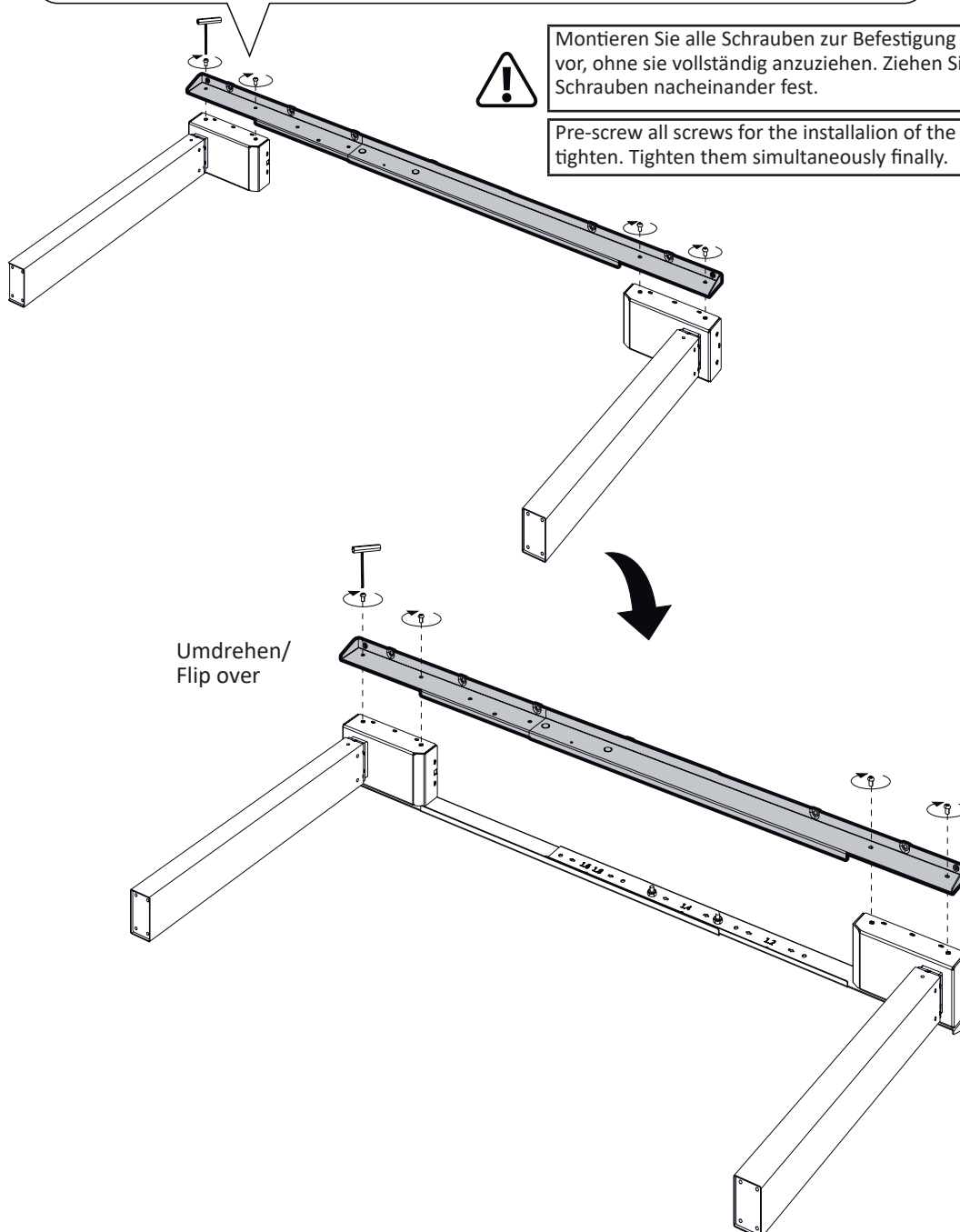
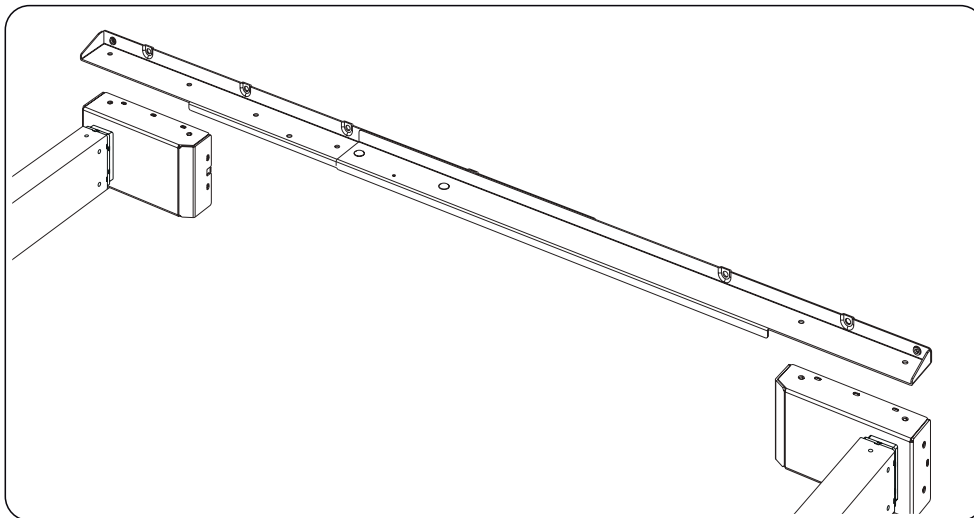
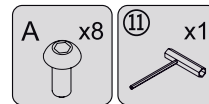


Den Vierkant der Schraube mit dem Vierkantloch in der Traverse ausrichten und vollständig einsetzen. / Align the square neck of the screw with the square hole of the beam and square it.

2

Montage der Traversen

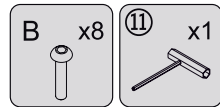
Install the beam



3

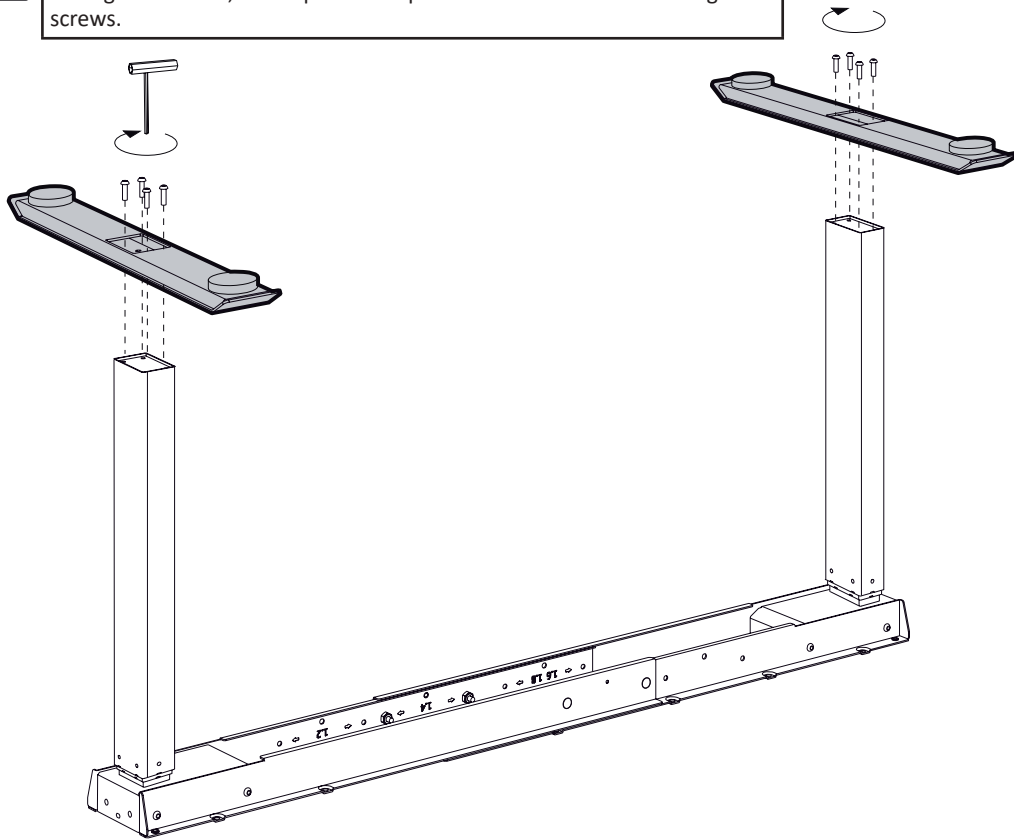
Montage der Standfüße

Install the Pedestal



Montieren Sie die Schrauben diagonal vor und nacheinander fest anziehen.

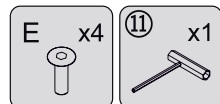
During installation, it is important to prioritize the installation of diagonal screws.



4

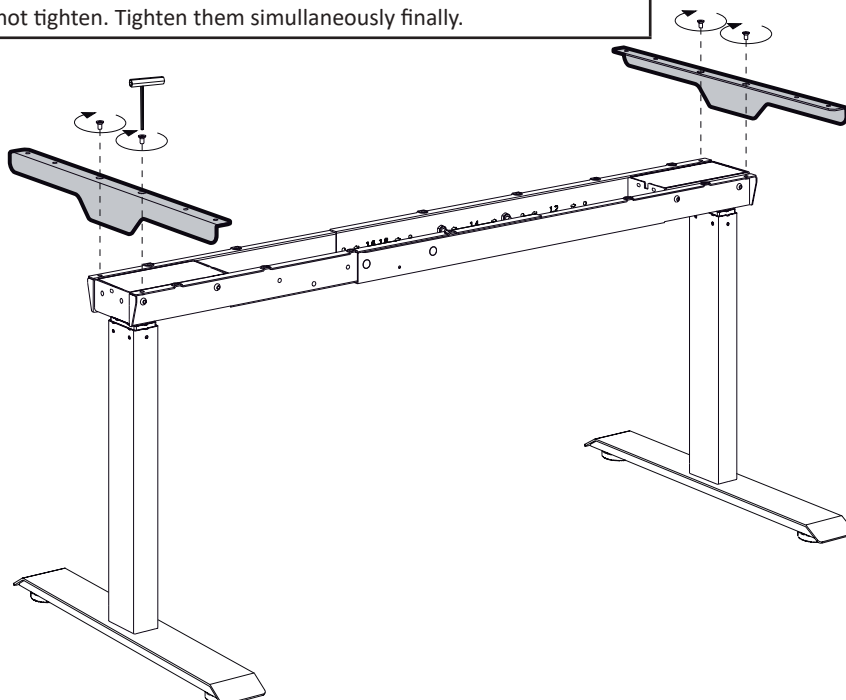
Montage der Seitenwinkel

Install the bracket



Montieren Sie alle Schrauben zur Montage des Querträgers zunächst vor. Anschließend alle Schrauben nacheinander fest anziehen.

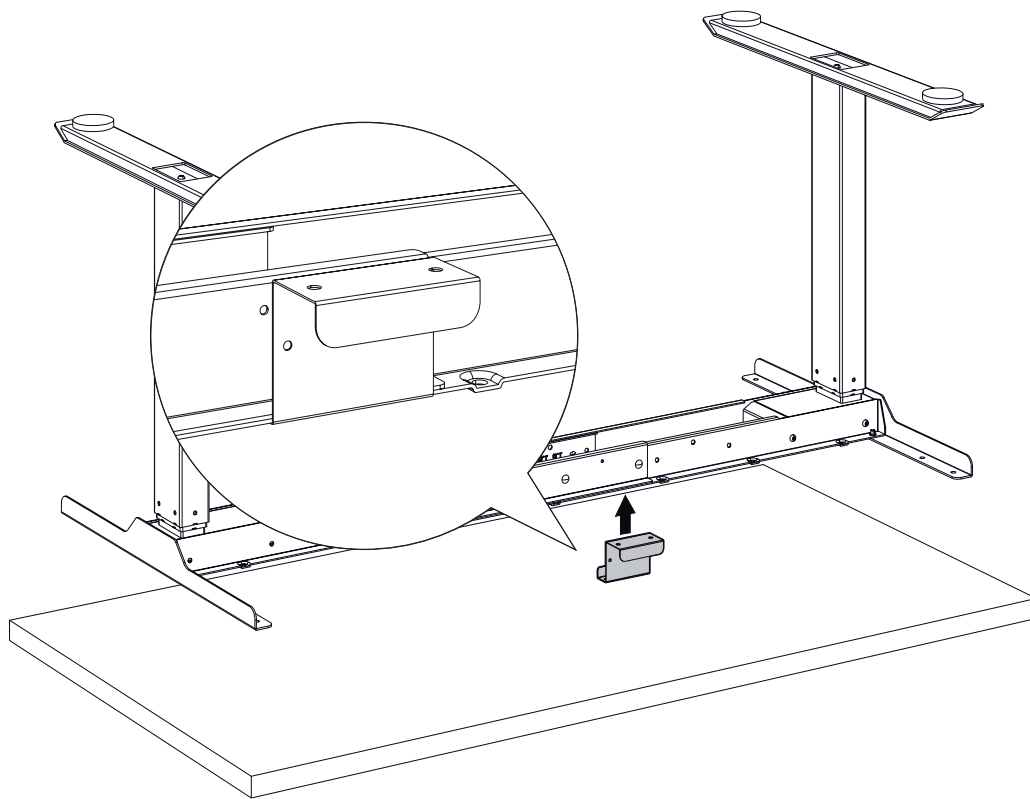
Pre-screw all screws for the installation of the crossbeam but do not tighten. Tighten them simultaneously finally.



5

Montage der Netzteilhalterung

Install the Adapter bracket



6

Montage der Tischplatte

Install the Tabletop

Für Schreibtische mit der Breite von 1200 bis 1300 mm / Suitable for a 1200-1300mm desktop

Die Installationsreihenfolge für die Schrauben ist
The installation sequence for the screws is

1200-1300 mm

≤ 200mm

Bei eigenen Tischplatten ist es wichtig, auf ausreichende Tragfähigkeit zu achten. Der Referenzwert beträgt 100 kg, jedoch kann die tatsächliche Tragkraft je nach Material der Tischplatte variieren /

For self-provided tabletops, it is important to ensure sufficient strength. The reference value is 100kg, but the actual weight capacity may vary depending on the specific material of the tabletop.

F x16

Für Schreibtische mit der Breite von 1300 bis 1500 mm / Suitable for a 1300-1500mm desktop

Die Installationsreihenfolge für die Schrauben ist
The installation sequence for the screws is

1300-1500 mm

F x18

Für Schreibtische mit der Breite von 1500 bis 1800 mm / Suitable for a 1500-1800mm desktop

Die Installationsreihenfolge für die Schrauben ist
The installation sequence for the screws is

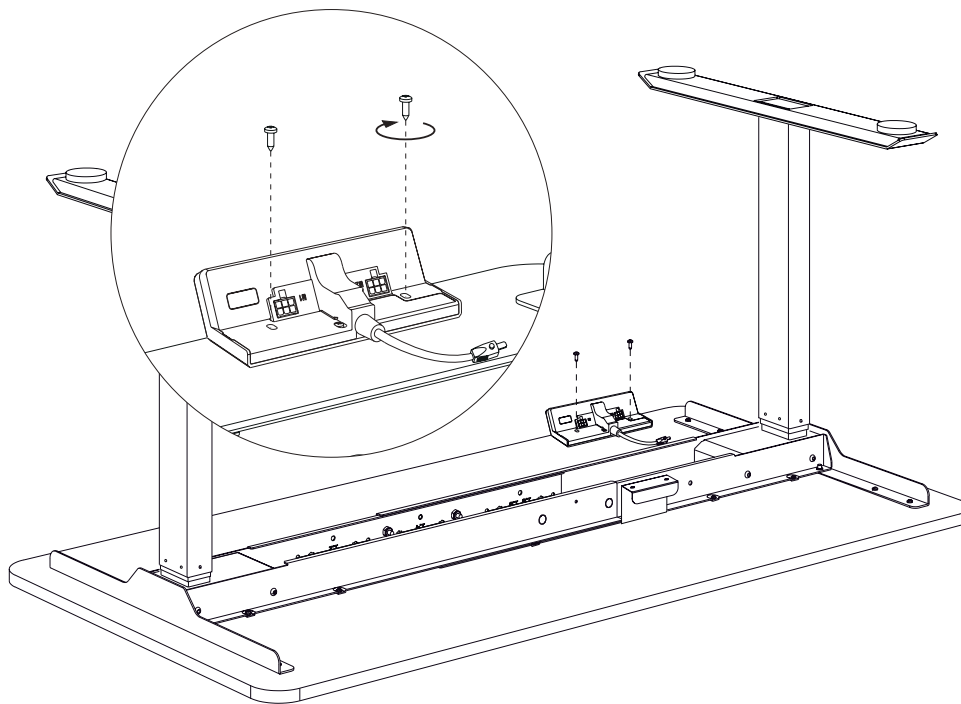
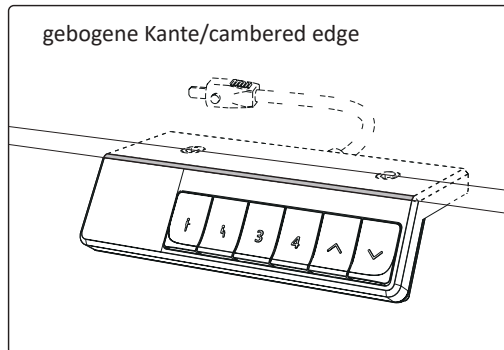
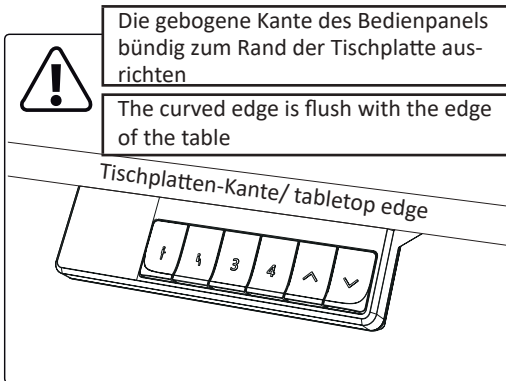
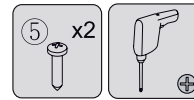
1500-1800 mm

F x20

7

Montage des Bedienpanels

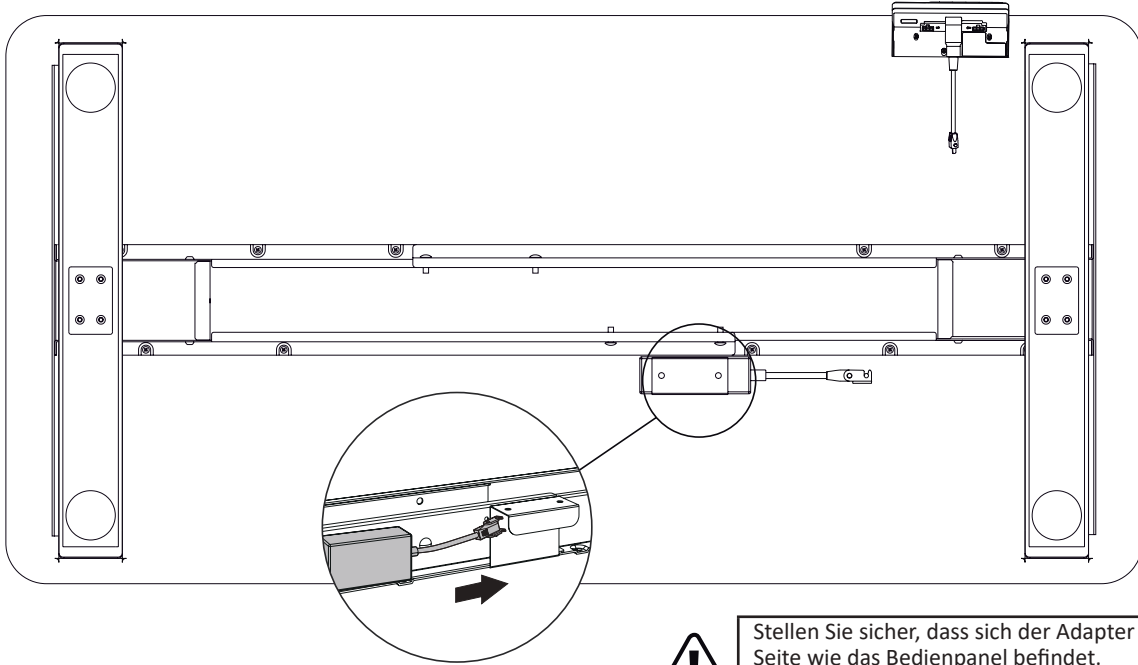
Install the Handset



8

Installation des Netzteilsadapters

Install the power-adaptor



Stellen Sie sicher, dass sich der Adapter auf derselben Seite wie das Bedienpanel befindet.

Make sure that the adaptor is on the same side as the handset.

9

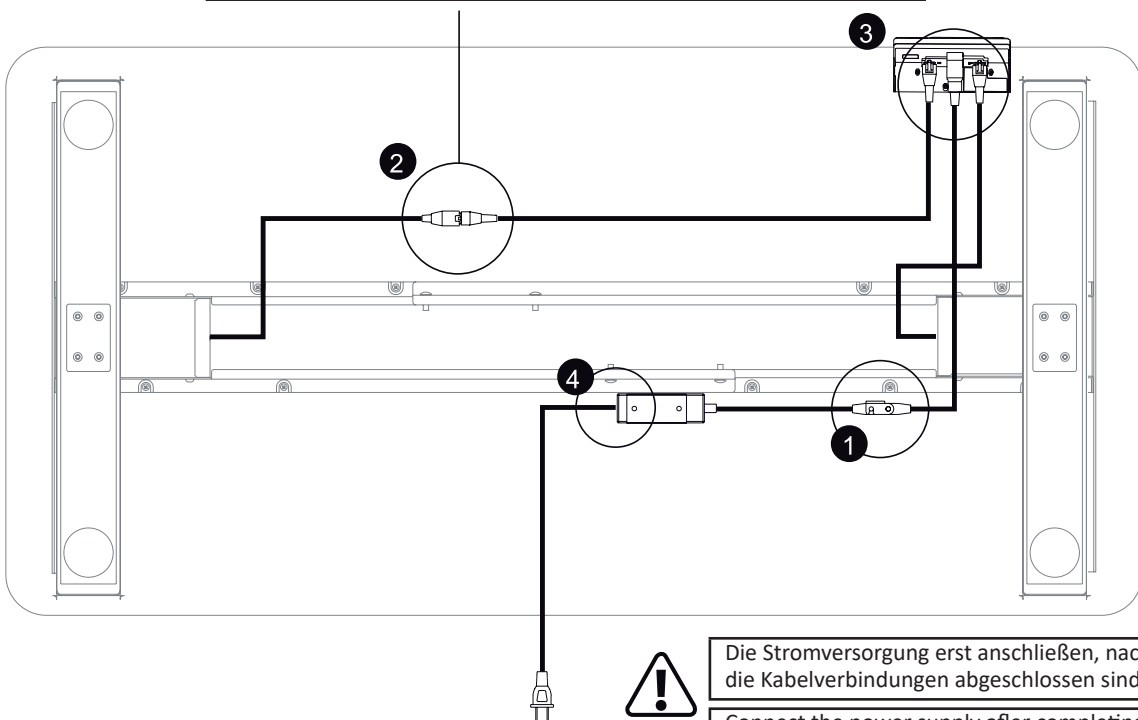
Kabel verbinden

Connect the cables



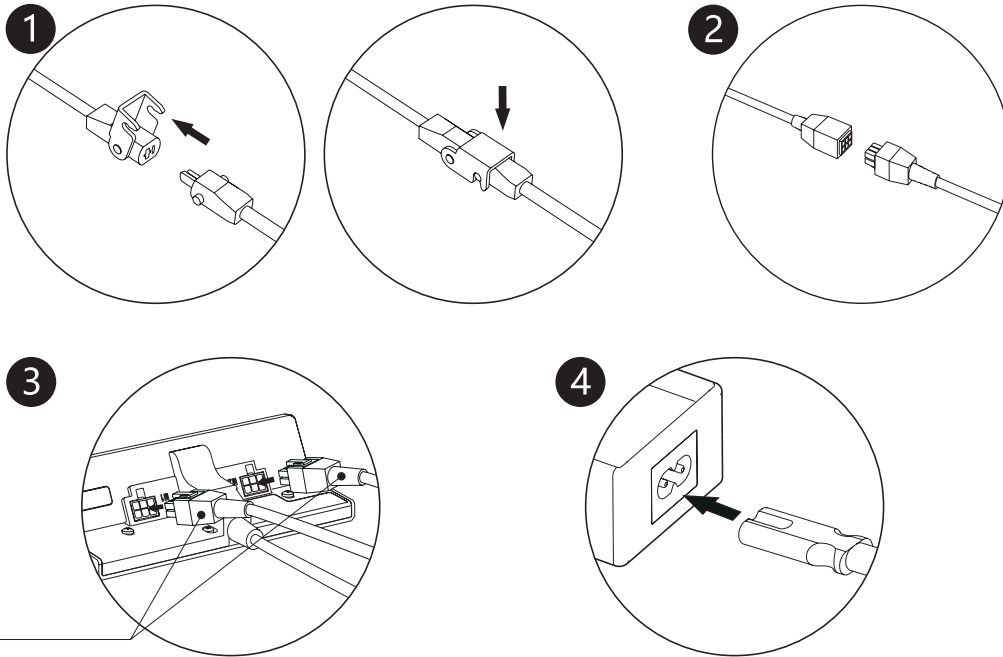
Wenn das Motorkabel direkt an das Handgerät angeschlossen werden kann, ist es nicht notwendig, ein Verlängerungskabel zu verwenden.

If the motor cable can be directly plugged into the handset, there is no need to connect an extension cable.



Die Stromversorgung erst anschließen, nachdem die Kabelverbindungen abgeschlossen sind.

Connect the power supply after completing the cable connection.



Motorkabel /
Motor cable

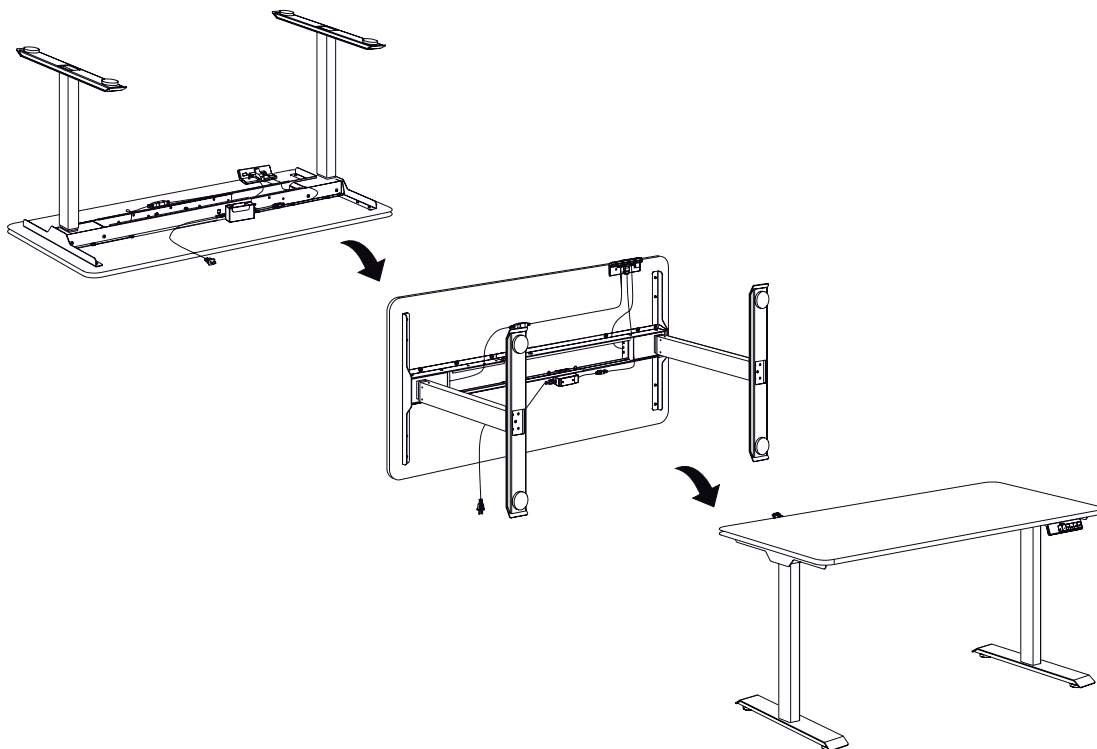
Verwenden Sie die Kabelclipse (11), um die Anschlusskabel am Schreibtisch zu befestigen und die Kabel zu verlegen / Use Cable clip (11) to secure the connecting wires to the desktop, keeping the cables tidy.

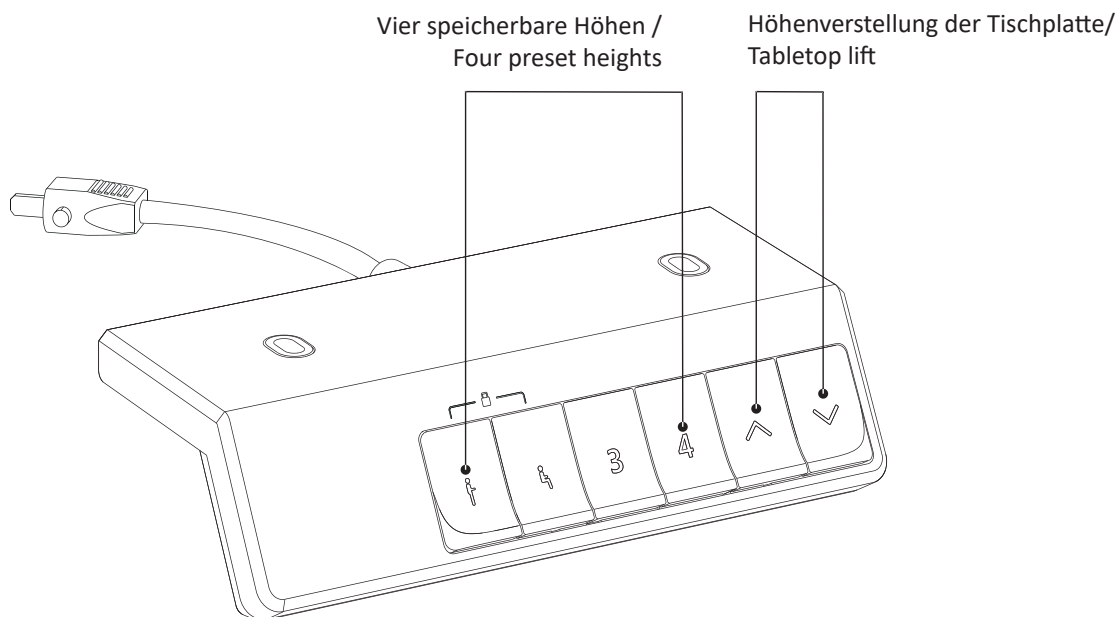
| abziehen / peel | ordnen /organize | befestigen /fix |
|-----------------|------------------|-----------------|
| | | |

Tisch umdrehen

Flip the table

10

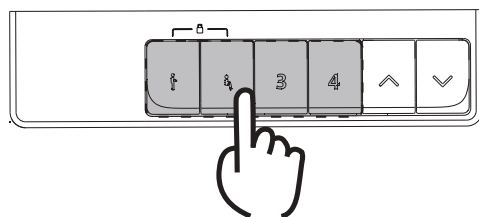


**ACHTUNG:**

Es dürfen sich keine Hindernisse im Höhenverstellbereich befinden. Der Tisch darf keine Wände berühren. Die Länge der Anschlusskabel muss entsprechend der Höhenverstellung angepasst sein.

TIPP!

Legen Sie die bequemste Sitzhöhe als Position und die angenehmste Stehhöhe als Position fest. Zusätzliche Voreinstellungen können individuell auf beliebige Höhen programmiert werden

HÖHENEINSTELLUNG:

1. Im Stillstand des Hubtisches drücken Sie die Taste für drei Sekunden. Auf dem Display erscheint „5-1“, was bedeutet, dass die aktuelle Position erfolgreich gespeichert wurde.
2. Die Tasten , „3“ und „4“ verfügen über die gleiche Speicherfunktion. Wiederholen Sie den obigen Vorgang, um die jeweilige Höhe unter , „3“ oder „4“ zu speichern. Auf dem Display erscheint dann „5-2“, „5-3“ oder „5-4“.
3. Wenn sich der Tisch in beliebiger Höhe befindet, tippen Sie auf die Tasten , , „3“ oder „4“, um den Tisch automatisch auf die zuvor gespeicherte Position zu fahren.

AUTION:

Make sure no obstacles are in the desk's path. Make sure the table top is not touching any walls. Make sure all cords appropriate to accommodate the change of height.

SUGESSTION!

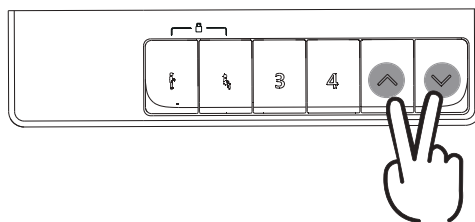
Set the most comfortable height when sitting as and the most comfortable height when standing as . Additional pre-set heights can be freely set to other heights.

HEIGHT MEMORY FUNCTION:

1. In the static state of the lifting table, long press the button for three seconds, and the display displays „5-1“ that is, the current position is successfully saved.
2. The keys , „3“ „4“ have the same memory height function as the keys repeat the above steps. Save the height to the corresponding position or „3“ or „4“, the corresponding display „5-2“ or „5-3“ or „5-4“.
3. When the desktop is at any height, tap the or or „3“ or „4“ key to automatically adjust the table to the previously saved position.

ANPASSEN DER KOLLISIONS- EMPFINDLICHKEIT

ADJUSTING COLLISION SENSITIVITY

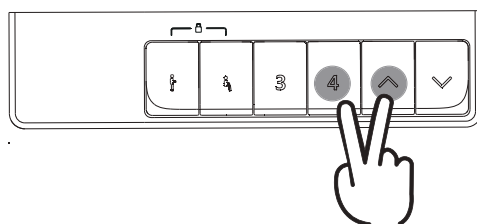


1. Es gibt insgesamt vier Stufen. Wenn das Hubsystem auf ein Hindernis stößt, wird diese Funktion aktiviert und der Tisch fährt zur Sicherheit automatisch ein Stück zurück.
2. Drücken Sie gleichzeitig die Tasten „^“ und „v“ für drei Sekunden, um die Empfindlichkeit zu wechseln. Jeder Tastendruck erhöht die Empfindlichkeit um eine Stufe. Insgesamt gibt es vier Stufen: A-0, A-1, A-2, A-3.
3. Anzeige „A-0“: Anti-Kollisionsfunktion deaktiviert. Anzeige „A-1“: Niedrige Empfindlichkeit. Anzeige „A-2“: Mittlere Empfindlichkeit, Anzeige „A-3“: Hohe Empfindlichkeit
4. Wenn der höhenverstellbare Tisch beim Verfahren auf ein Hindernis trifft, fährt er sofort ein Stück in entgegengesetzter Richtung zurück, um Schäden zu vermeiden.

1. There are four position in total. When the lifting system encounters obstacles, this function is triggered to reverse the protection.
2. Press the „^“ and “v” keys for three seconds at the same time to switch sensitivity, operate once to switch one level, total divided into four levels, A-0, A-1, A-2, A-3.
3. The display shows „A-0“ means close anti-collision function. The display shows „A-1“ low sensitivity; The display screen shows the sensitivity of „A-2 “; The display displays „A-3.“ high sensitivity.
4. When the adjustable desk is lifting, it will immediately bounce back when encountering obstacles, playing a protective role.

KORREKTUR DER ANZEIGEHÖHE

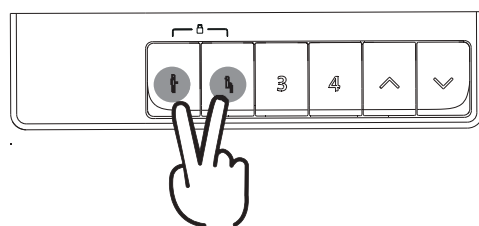
DISPLAY HEIGHT ADJUSTMENT



Halten Sie die Taste „^“ und die Taste „4“ gleichzeitig gedrückt, um in den Modus zur Höhenanpassung zu gelangen. Jeder Tastendruck erhöht oder verringert die Anzeige um 1 cm. Nach 5 Sekunden Inaktivität wird die eingestellte Höhe automatisch übernommen.

Hold down the „^“ key + „4“ key to enter the height adjustment, each time click 1 cm, stand for 5s, automatically complete the height setting.

KINDERSICHERUNG



Halten Sie die Tasten **f** und **i** für 8 Sekunden gedrückt, um die Kindersicherung zu aktivieren.

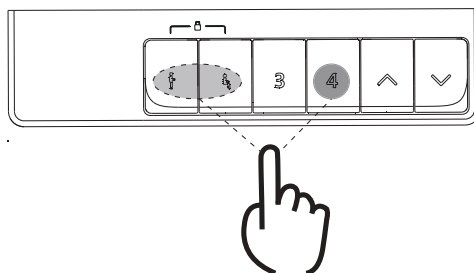
Nach der Aktivierung wird auf dem Display „LoC“ angezeigt. In diesem Moment ist der Kindersicherungsmodus aktiv, und alle Tasten sind deaktiviert. Die Tasten funktionieren erst wieder normal, wenn die Kindersicherung über die gleiche Tastenkombination deaktiviert wurde.

CHILD LOCK FUNCTION

Press and hold the **f** and **i** keys for 8 seconds to activate the child lock function.

After activating the child lock function, the screen will display „LoC“. At this point, the child lock mode is activated, and all buttons will not function properly. The buttons will only function normally again once the parental controls have been deactivated using the same key combination.

EINSTELLUNG DER MAXIMALEN UND MINIMALEN TISCHHÖHE



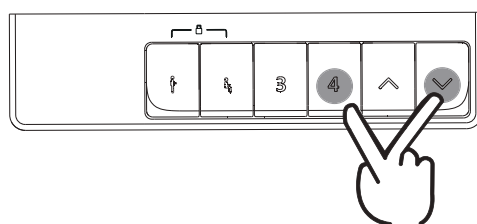
a. Halten Sie die Tasten **f** + „4“ gedrückt, um den maximalen Endanschlag einzustellen. Nach Abschluss der Einstellung zeigt das Display „top,, an. (top = oben)

b. Halten Sie die Tasten **i** + „4“ gedrückt, um den minimalen Endanschlag einzustellen. Nach Abschluss der Einstellung zeigt das Display „bot“ an (bot = unten)

UPPER AND LOWER LIMIT SETTINGS

a. Long press **f** + „4“ key to set the maximum limit value, after the setting is complete, the display interface will display „top,,

b. Long press **i** + „4“ key to set the minimum limit value. After setting, the display interface will display „bot“;



LÖSCHEN DER MAXIMALEN UND MINIMALEN TISCHHÖHE

c. Halten Sie die Tasten „V“ + „4“ gedrückt, um die eingestellten Endanschläge zurückzusetzen. Auf dem Display erscheint. „CLF“

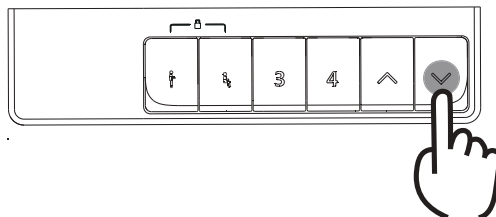
REMOVED PROGRAMMED MAXIMUM AND MINIMUM HEIGHT

c. Hold down „V“ + „4“ to clear the setting of limit value. „CLF“ is displayed on the screen.

RESET

Zur Inbetriebnahme und Störungs- oder Fehlerbehebung

rst = RESET



Methode 1:

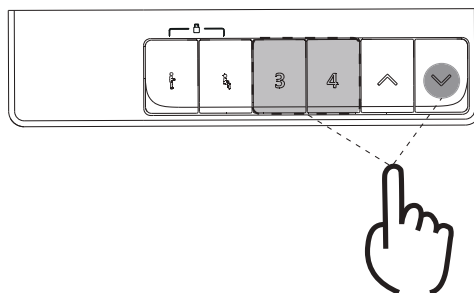
Drücken Sie lange die „▼“. Der Tisch bewegt sich in die niedrigste Position und springt dann zurück, bis er stoppt. Zu diesem Zeitpunkt zeigt der Bildschirm die Höhe in Zahlen an. Lassen Sie die „▼“ los, um das Zurücksetzen abzuschließen. Nach dem Zurücksetzen wird die Speicherinformation gelöscht.

RESET FUNCTION

Reset for initial use and troubleshooting for display

Method 1:

Long press the „▼“. The table will move to the lowest position and then rebound until it stops. At this time, the display screen will show the height in numbers. Release the „▼“ to complete the reset. After reset, the memory bit information is cleared

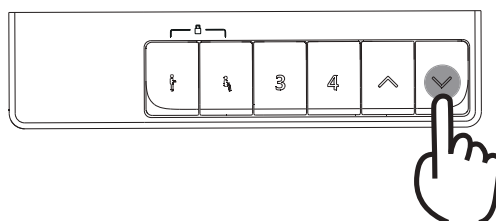


Methode 2:

Drücken und halten Sie die Tasten „3“ und „4“ für 3 Sekunden. Das LED-Display zeigt „rst“ an. Lassen Sie die Tasten los. Dies versetzt das Gerät in den Reset-Modus. Halten Sie weiterhin die „▼“ gedrückt, bis das Display die aktuelle Höhe anzeigt. Lassen Sie die „▼“ los, um das Zurücksetzen abzuschließen.

Method 2:

Press and hold the „3“ and „4“ keys for 3 seconds until the LED display shows „rst“ then release the keys. This will enter the reset mode. Then continue to hold the „▼“ until the display shows the current height, then release the „▼“. The reset is now complete.



b. Drücken Sie lange die „▼“. Der Tisch bewegt sich in die niedrigste Position und springt dann zurück, bis er stoppt. Zu diesem Zeitpunkt zeigt der Bildschirm die Höhe in Zahlen an. Lassen Sie die „▼“ los, um das Zurücksetzen abzuschließen.

b. When the lifting system break down, long press „▼“ the table will move to the lowest position and then rebound until it stops. At this time, the display screen will show the height in numbers. Release the „▼“ to complete the reset.

06 Störungsbehebung

FEHLERBEHEBUNG

- Ein nicht ordnungsgemäß funktionierender Tisch muss unter Umständen zurückgesetzt werden. Dies kann durch eine Erstinbetriebnahme, Stromunterbrechung, Überlastung oder einen Funktionsausfall einer Komponente auftreten.
- Falls ein Fehlercode der unten aufgeführten Tabelle oder auf der Anzeige „RST“ angezeigt wird, gemäß den im Absatz RESET stehenden Anweisungen (vom Bedienpanel) zurücksetzen.
- Ein Video dazu finden Sie unter:



- Wird auf dem LED-Display weiterhin eine Fehlermeldung angezeigt, gehen Sie nach den nachfolgenden Hinweisen zu Fehlercodes und Fehlerbehebung vor.
- Anschließend immer den Tisch gemäß den im Absatz RESET stehenden Anweisungen zurücksetzen.
- Falls die Fehlermeldung verbleibt und ein RESET weiterhin nicht möglich ist, sollten Sie uns unter der auf Seite 18 angegebenen Adresse oder den Händler direkt kontaktieren.
- Sie finden uns auch unter:



| LED-Anzeige mit Fehlercodes und Fehlerbehebung | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Ohne Funktion oder Bedienpanel ohne Anzeige. | <ol style="list-style-type: none"> 1. Für mindestens 10 Sekunden vom Strom trennen. -> RESET ▼ ausführen . 2. Prüfen, ob die Stromversorgung gewährleistet ist. Wenn ja, Netzteil tauschen |
| RST (RESET) | Tisch auf niedrigste Position absenken. -> RESET ▼ ausführen. |
| E01 /E02 | Überlastung durch Dauerbetrieb, Stromversorgung unterbrechen oder 20 Min. warten und wieder in Betrieb nehmen -> RESET ▼ ausführen. |
| Der elektronische Betrieb funktioniert nicht richtig | Überprüfen Sie die Kabelverbindung. |
| Die Hebegeschwindigkeit ist langsam. | Überprüfen Sie, ob die Last mehr als 100 kg wiegt. |
| Die Arbeitsfläche rutscht nach unten. | Überprüfen Sie, ob die Last mehr als 100 kg wiegt. |
| Nur Abwärtsbewegung, keine Aufwärtsbewegung, oder nur Aufwärtsbewegung, keine Abwärtsbewegung. | Führen Sie eine Reset durch. |
| Unzureichende Höhe für das Heben und Senken. | Führen Sie eine Reset durch. |
| Wenn die Abwärtstaste gedrückt wird, fährt das Gerät stattdessen nach oben. | Überprüfen Sie, ob sich Hindernisse oder hängende Kabel unter dem Tisch befinden. |

06 Troubleshooting

TROUBLESHOOTING

- A desk that is not functioning properly may need to be reset. This can occur due to initial start-up, power interruption, overload or functional failure of a component.
- If an error code from the chart below or „RST“ appears on the LED-display, perform a „RESET“ of the control panel according to the instructions in the „RESET“ paragraph.

- You can find a video on this at:



- If an error message is still displayed on the LED display, follow the instructions below for error codes and troubleshooting.
- Then always reset the desk according to the instructions in the „RESET“ paragraph.
- If the error message remains and a „RESET“ is still not possible either contact us at the address given on page 18, or the dealer directly.
- You can also find us at:



| LED display with error codes and troubleshooting | |
|-------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Without function or display is blank. | <ol style="list-style-type: none"> 1. Disconnect from power for at least 10 seconds. -> ▼ down key to reset. 2. Check whether power supply is guaranteed, if so, replace power adapter. |
| RST (RESET) | To reset, lower the table to the lowest position. -> ▼ down key to reset. |
| E01 /E02 | Overload due to continuous operation, interrupt power supply or wait for 20 min. to put back into operation. -> ▼ down key to reset. |
| The electronic functions are unable to operate properly | Check the cable connection |
| Speed of lifting is slow | Check if the load weighs more than 100 kg |
| The worksurface slides downward | Check if the load weighs more than 100 kg |
| Only descending, not ascending, or only ascending, not descending | Perform a reset operation |
| Insufficient height for ascending and descending | Perform a reset operation |
| When pressing the down key, the device goes up instead | Check if there are any obstacles or hanging cables under the table |

DE

07 Konformitätserklärung

**EN**

07 Declaration of Conformity

**DE**

08 Pflege und Entsorgung


EN


08 Care and disposal

PFLEGEHINWEIS:

Verwenden Sie zur Reinigung der Tischplatte grundsätzlich weiche, leicht angefeuchtete Tücher oder Leder. Vermeiden Sie den Einsatz von scheuernden oder lösungsmittelhaltigen Zusätzen.

GEFAHR:

 Die Steuereinheit, das Bedienpanel und das Tischgestell dürfen nur mit einem trockenen oder leicht befeuchteten Tuch gereinigt werden. Es darf keine Flüssigkeit in das System (Steuereinheit, Bedienpanel, Kabel und Gestell) gelangen.


 Aggressive Reinigungsmittel können Schäden oder Farbveränderungen am Produkt verursachen. Es dürfen daher nur Mittel mit einem pH-Wert von 6-8 benutzt werden.

Da derartige Schäden nicht durch die Garantie abgedeckt sind, bitten wir diese Hinweise zu beachten, damit Sie länger Freude an Ihrem Produkt haben.

ENTSORGUNG:

Die Verpackung besteht aus recyclingfähigen Materialien. Entsorgen Sie diese umweltgerecht entsprechend den regional geltenden Vorschriften.

Werfen Sie das Produkt am Ende seiner Lebensdauer nicht in den Hausmüll. Trennen Sie bitte vor der Entsorgung die Elektrobauteile von dem Möbel und führen Sie diese einer geordneten Entsorgung, z. B. bei einer Sammelstelle für Elektroaltgeräte zu. Fragen Sie Ihre kommunale Verwaltung nach Möglichkeiten einer umweltgerechten Entsorgung.

 Elektro-Altgeräte dürfen nicht in den Hausmüll! Jeder Verbraucher ist gesetzlich verpflichtet, Altgeräte getrennt vom Hausmüll zu entsorgen und z. B. beim lokalen Wertstoffhof abzugeben. Damit wird gewährleistet, dass Altgeräte fachgerecht verwertet und negative Auswirkungen auf die Umwelt vermieden werden. Elektrogeräte sind mit diesem Symbol gekennzeichnet.

Informationen zur Entsorgung erhalten Sie unter:
<https://erp-recycling.org/de-de>


WEEE-Reg.Nr.: DE 30614685


Hersteller der elektrischen Komponenten:
Loctek Ergonomic Technology Corp.
Loctek Building, No.436,
Xueshi Road, Shounan Street, Yinzhou District,
315100 Ningbo, Zhejiang, China

CARE INSTRUCTIONS:

Always use soft, slightly damp cloths or leather to clean the desk-top. Avoid the use of abrasive or solvent-based additives.

DANGER:

 The control unit, the operating panel and the table frame may only be cleaned with a dry or slightly damp cloth. No liquid may get into the system (control unit, operating panel, cable and frame).


 Aggressive detergents can cause damage or color changes to the product. Therefore, only detergents with a ph-value of 6-8 may be used.

Since such damage is not covered by the warranty, we ask you to follow these instructions so that you can enjoy your product for a longer time.

DISPOSAL:

The packaging is made of recyclable materials. Dispose of the materials in an environmentally friendly manner and in accordance with the regionally applicable regulations.

At the end of its service life, do not throw the product into the household waste. Before disposing of the product, please separate the electrical components from the furniture and dispose of them in a proper manner, e.g. at a collection point for waste electrical equipment. Ask your local government about options for an environmentally friendly disposal.

 Waste electrical equipment must not be disposed of in household waste. Every consumer is required by law to dispose of old appliances separately from household waste and to hand them in at a local recycling center, for example. This ensures that old appliances are recycled properly and that negative effects on the environment are avoided. That is why electrical appliances are marked with this symbol. Information on disposal is available at:
<https://erp-recycling.org/en-de>

WEEE-Reg.Nr.: DE 30614685

Manufacturer of electrical components:
Loctek Ergonomic Technology Corp.
Loctek Building, No.436,
Xueshi Road, Shounan Street, Yinzhou District,
315100 Ningbo, Zhejiang, China