

boho office®

# PREMIUM LINE



## MONTAGE- UND BEDIENUNGSANLEITUNG

ELEKTRISCH HÖHENVERSTELLBARES TISCHGESTELL  
FÜR DIE BÜROUMGEBUNG – ZULÄSSIG FÜR EIN VON DER WOHN-  
UMGEBUNG ABGETRENNTES UND ABSCHLIESSBARES ARBEITSZIMMER

## INSTALLATION AND OPERATING INSTRUCTIONS

ELECTRICALLY HEIGHT-ADJUSTABLE DESK FRAME  
FOR OFFICE ENVIRONMENTS – PERMISSIBLE FOR A ROOM THAT IS  
SEPARATED FROM THE LIVING ENVIRONMENT AND CAN BE LOCKED

Für das Montagevideo zu diesem Produkt bitte den QR-Code mit dem Smartphone scannen.  
For the installation video of this product, please scan the QR code with your Smartphone.

Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung aufmerksam durch und bewahren Sie diese sorgfältig auf.  
Please read through these operating instructions carefully and keep them in a safe place.



Stufenlos elektrisch höhenverstellbar  
Stepless electrical height adjustment



**BOHO MÖBELWERKSTATT GMBH**

Industriestraße 45  
33397 Rietberg  
DEUTSCHLAND  
+49 5244 9789030

boho office® ist eine eingetragene Marke der boho möbelwerkstatt GmbH

**BO**  
**HIO** OFFICE®

## INHALT / TABLE OF CONTENTS

<b>ALLGEMEINES</b>	<b>4 – 5</b>	<b>GENERAL INFORMATION</b>	<b>4 – 5</b>
Stellenwert der Betriebs- und Montageanleitung	4	Importance of the operating and assembly instructions	4
Bestimmungsgemäße Verwendung	4	Intended use	4
Sachwidrige Verwendung	4	Improper use	4
Einzuhaltende Gesetze, Richtlinien und Normen	5	Laws, directives and standards to be complied with	5
FCC-Informationen zu digitalen Netzgeräten	5	FCC Information on Digital Power Supplies	5
<b>SICHERHEITSHINWEISE</b>	<b>6 – 12</b>	<b>SAFETY INSTRUCTIONS</b>	<b>6 – 12</b>
Symbol- und Hinweiserklärungen	6	Symbols and explanations	6
Organisatorische Maßnahmen	7	Organizational measures	7
Empfohlene Sicherheitsmaßnahmen	7	Recommended safety precautions	7
Hinweis zur Montage	7	Assembly instructions	7
Transport und Montage	7	Transport and assembly	7
Sicherheits- und Vorsichtsmaßnahmen	7	Safety and precautionary measures	7
Gefahren durch Elektrizität	8	Electrical hazards	8
Belastung	8	Load	8
Besondere Gefahrenstellen	8	Particular danger points	8
Benutzung des Tisches	9	Use of the table	9
Hinweise für den Notfall	10	Emergency instructions	10
Wartung und Instandhaltung	10	Service and maintenance	10
Reinigung	11	Cleaning	11
Geräuschpegel des Tisches	11	Noise level of the desk frame	11
Restrisiken	11	Residual risks	11
Verwahrung des Handbuchs	12	Safekeeping of the manual	12
<b>TEILELISTE</b>	<b>13 – 14</b>	<b>PART LIST</b>	<b>13 – 14</b>
Bauteile	13	Parts	13
Beschlagbeutel und Werkzeug	14	Fittings bag and Tool	14

# INHALT / TABLE OF CONTENTS

<b>MONTAGE</b>	<b>15 – 25</b>	<b>ASSEMBLY</b>	<b>15 – 25</b>
Vorbereitung Montage Rahmen	15	Preparation for mounting the frame	15
Montage der Tragarme	16	Assembly of the support arms	16
Montage der Tischplatte	17	Assembly of the desktop	17
Montage der Hubsäulen	18	Assembly of the lifting columns	18
Montage der FüÙe	19	Assembly of the feet	19
Montage des Handschalters	20	Assembly of the hand control	20
Anschluss elektronischer Komponenten	21 – 23	Connection of electronic components	21 – 23
Initialisierung des Tischgestells	24 – 25	Initialising the desk frame	24 – 25
<b>EINSTELLUNG DER BEDIENEINHEIT</b>	<b>26 – 28</b>	<b>SETTING THE CONTROL UNIT</b>	<b>26 – 28</b>
Normalbetrieb	26	Normal operations	26
Einstellung Fensterbrett- und Rollcontainer-Stopp	26 – 27	Setting a lowest and maximum height	26 – 27
Zurücksetzen	28	Reset	28
Sperren und Entsperren des Bedienteils (Kindersicherung)	28	Activate & deactivate the child lock	28
<b>TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN</b>	<b>29</b>	<b>TECHNICAL SPECIFICATIONS</b>	<b>29</b>
<b>RATGEBER ERGONOMISCHES ARBEITEN</b>	<b>30</b>	<b>GUIDE TO ERGONOMIC WORKING</b>	<b>30</b>
<b>BETRIEBSHINWEISE</b>	<b>31</b>	<b>OPERATING INSTRUCTIONS</b>	<b>31</b>
Fehlerbehebung	31	Troubleshooting	31
<b>HINWEISE</b>	<b>32 – 33</b>	<b>INFORMATION</b>	<b>32 – 33</b>
Betriebsdaten	32	Operating data	32
MaÙe	33	Dimensions	33
<b>KONTAKTDATEN</b>	<b>34</b>	<b>CONTACT INFORMATION</b>	<b>34</b>
Kundenservice	34	Customer Service	34
Herstellerkontakt	34	Manufacturer contact	34
<b>ENTSORGUNG</b>	<b>34</b>	<b>DISPOSAL</b>	<b>34</b>
<b>EINBAUERKLÄRUNG</b>	<b>35</b>	<b>DECLARATION OF INSTALLATION</b>	<b>35</b>



### STELLENWERT DER BETRIEBS- UND MONTAGEANLEITUNG

Grundvoraussetzung für den sicherheitsgerechten Umgang und den störungsfreien Betrieb dieses Tisches ist die Kenntnis der grundlegenden Sicherheitshinweise und der Vorschriften.

Diese Betriebs- und Montageanleitung enthält die wichtigsten Hinweise, um das Tischgestell sicherheitsgerecht zu montieren und zu bedienen. Diese Betriebs- und Montageanleitung, insbesondere die Sicherheitshinweise, sind von allen Personen zu beachten, die das Gestell aufbauen und an dem fertigen Tisch arbeiten. Darüber hinaus sind die für den Einsatzort geltenden Regeln und Vorschriften zur Unfallverhütung zu beachten.

### BESTIMMUNGSGEMÄSSE VERWENDUNG

Der Tisch dient ausschließlich der Verwendung als elektromotorisch höhenverstellbarer Sitz-/ Steharbeitsplatz in einer „Büroumgebung“. Er ist nicht für den normalen Hausgebrauch bestimmt. Arbeiten in einem von der Wohnumgebung abgetrennten und abschließbarem Arbeitszimmer sind dennoch zulässig.

Eine andere oder darüber hinausgehende Benutzung gilt als nicht bestimmungsgemäß. Beachten Sie hierzu unbedingt die „Sicherheitshinweise“.

Kinder können die vom Tisch ausgehenden Gefahren nicht einschätzen, wenn sie sich unbeaufsichtigt in der Nähe aufhalten. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen! Für hieraus entstehende Schäden haftet der Hersteller nicht.

Zur bestimmungsgemäßen Verwendung gehört auch:

- Das Beachten aller Hinweise aus der Betriebs- und Montageanleitung
- Das Verbot von jeglichen An- und Umbauten am Tisch.

### SACHWIDRIGE VERWENDUNG

VERWENDEN SIE DEN TISCH NIEMALS ZUM HEBEN VON PERSONEN ODER LASTEN.

Belasten Sie das Tischgestell nur bis zur maximalen Last, siehe Seite „Hinweise“.

### IMPORTANCE OF THE OPERATING AND ASSEMBLY INSTRUCTIONS

The basic prerequisite for safe handling and trouble-free operation of this table is the knowledge of the basic safety instructions and regulations.

These operating and assembly instructions contain the most important information for safe assembly and operation of the desk frame. These operating and assembly instructions, especially the safety instructions, must be observed by all persons who assemble the frame and work on the finished desk. Furthermore, the rules and regulations for accident prevention applicable to the place of use must be observed.

### INTENDED USE

The table is exclusively for use as an electric motor-driven height-adjustable sitting/standing workstation in an „office environment“. It is not intended for normal domestic use. Work in a room that is separated from the living environment and can be locked is nevertheless permissible.

Any other or additional use is considered improper. Please refer to page „Safety instructions“.

Children cannot assess the dangers caused by the desk if they are left unattended in the vicinity. Children must not play with the desk frame! The manufacturer is not liable for any damage resulting from this.

Intended use also includes

- Observance of all instructions in the operating and assembly instructions
- The prohibition of any additions or alterations to the desk.

### IMPROPER USE

NEVER USE THE TABLE FOR LIFTING PEOPLE OR OBJECTS.

Only load the table frame up to the maximum load, see page „Information“.

## ALLGEMEINES / GENERAL INFORMATION

### EINZUHALTENDE GESETZE, RICHTLINIEN, NORMEN

- Maschinenrichtlinie 2016/42/EG
- Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU
- Richtlinie über elektromagnetische Verträglichkeit 2004/30/EU

### FCC-INFORMATIONEN DIGITALER GERÄTE DER KLASSE B (NETZGERÄTE)

Dieses Gerät wurde getestet und entspricht den Grenzwerten für ein digitales Gerät der Klasse B gemäß Teil 15 der FCC-Regeln. Diese Grenzwerte sollen einen angemessenen Schutz gegen Frequenzstörungen bei einer Installation im Wohnbereich aufweisen.

Dieses Gerät kann Störungen (Radiofrequenzen) verursachen. Wenn das Gerät nicht gemäß der Anweisungen installiert wurde, kann es auch zu erheblichen Störungen des Funkverkehrs führen.

Es wird wegen der unterschiedlichen Installationsbedingungen jedoch keine Garantie dafür übernommen, dass keinerlei Störungen auftreten.

Wenn dieses Gerät zu Störungen beim Radio- oder Fernsehempfang führen sollten, schalten Sie das Gerät ab und befolgen Sie nachstehende Maßnahmen:

- Erneute Ausrichtung oder Verlegung der Empfangsantenne.
- Vergrößern Sie den Abstand zwischen dem Gerät und Empfänger.
- Verbinden Sie das Gerät mit einer Steckdose eines anderen Stromkreises, an dem der Empfänger nicht angeschlossen ist.
- Bitten Sie den Fachhändler oder einen erfahrenen Radio- bzw. Fernsehtechniker um Hilfe.

### HINWEIS

Die Tischplatte ist ausschließlich zur besseren Veranschaulichung in der Bedienungs-/Montageanleitung dargestellt und ist nicht Bestandteil unseres Lieferumfangs.

Bei einem Sitz-Stehtischgestell handelt es sich um eine unvollständige Maschine. Durch die Montage der Tischplatte entsteht ein Sitz-Stehtisch, der als vollständige Maschine unter die Maschinenrichtlinie 2006/42/EG, Anhang II fällt. Dieser Umstand erfordert die Erstellung weiterer Dokumente, wie CE-Erklärung, Risikoanalyse, Typenschild, Bedienungsanleitung, etc. durch den Inverkehrbringer des Tisches.

### LAWS, DIRECTIVES, STANDARDS TO BE COMPLIED WITH

- Machinery Directive 2016/42/EG
- Low-Voltage Directive 2014/35/EU
- Directive on electromagnetic compatibility 2004/30/EU

### FCC INFORMATION FOR CLASS B DIGITAL DEVICES (POWER SUPPLIES)

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.

This device may cause interference (radio frequencies). This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications.

However, due to differences in installation conditions, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation.

If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, turn the equipment off and follow the instructions below:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the distance between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Ask your dealer or an experienced radio or television technician for help.

### NOTE

The desktop is only shown in the operating/assembly instruction for better illustration and is not part of our scope of delivery.

A sit-stand desk frame is an incomplete machine. The assembly of the desktop creates a sit-stand table which, as a complete machine, falls under the Machinery Directive 2006/42/EG, Annex II. This circumstance requires the preparation of further documents, such as CE declaration, risk analysis, type plate, operating instructions, etc. by the person placing the table on the market.

# SICHERHEITSHINWEISE / SAFETY INFORMATION

## SYMBOL- UND HINWEISERKLÄRUNGEN

In der Betriebs- und Montageanleitung werden folgende Hinweise und Symbole für Gefährdungen verwendet:



Dieses Symbol weist auf eine unmittelbar drohende Gefahr für das Leben und die Gesundheit von Personen hin. Das Nichtbeachten dieser Hinweise kann schwere gesundheitsschädliche Auswirkungen, zum Beispiel lebensgefährliche Verletzungen bis hin zur Todesfolge haben.



Dieses Symbol deutet auf einen wichtigen Hinweis hin. Das Nichtbeachten kann zu Schäden am Tisch führen.



Bringen Sie keine Gegenstände oder Körperteile unter das Tischgestell bzw. zwischen die Traversen. Eine Nichtbeachtung kann zu schweren Verletzungen oder zum Tod führen.



Belasten Sie das Tischgestell nur mit der maximal zulässigen Last. Eine Überlastung kann zu Schäden am Tisch führen und dabei schwere Verletzungen verursachen.



Dieses Symbol warnt vor gefährlicher elektrischer Spannung.



Dieses Symbol deutet auf hilfreiche Erklärung und Werkzeuge hin.



This symbol indicates an imminent danger to the life and health of persons. Failure to observe these instructions can have serious adverse health effects, for example, life-threatening injuries or even death.



This symbol indicates an essential note. The failure to comply may result in damage to the table.



Do not place any objects or body parts under the table frame or between the crossbars. Failure to do so may result in serious injury or death.



Only load the table frame with the maximum permissible load. Overloading can cause damage to the table and cause serious injuries.



This symbol warns of dangerous electrical voltage.



This symbol indicates helpful explanations and tools.

## ORGANISATORISCHE MASSNAHMEN

Montieren Sie das Tischgestell mit zwei Personen. Speziell das Umdrehen des Gestells mit montierter Tischplatte muss mit zwei Personen erfolgen.

## EMPFOHLENE SICHERHEITSMASSNAHMEN

Bewahren Sie die Betriebs- und Montageanleitung ständig in der Nähe des Einsatzortes des Tischgestells auf.

## HINWEISE ZUR MONTAGE

Aufbau des Tischgestells oder Änderungen am Tischgestell dürfen nur durch fachkundiges Personal erfolgen. Die Monteure müssen die Betriebs- und Montageanleitung gelesen und verstanden haben.

## TRANSPORT UND MONTAGE

Bewegen Sie das Tischgestell nur im spannungslosen Zustand (Netzstecker herausziehen). Bewegen Sie das Tischgestell nur mit zwei Personen und in niedrigster Tischhöhe. Ziehen Sie das Tischgestell nicht über den Boden.

Sie benötigen zusätzlich zur Montage einen Kreuzschlitzschraubendreher.

Montieren Sie den Tisch mit dem beigefügten Innensechskant. Nur so ist sichergestellt, dass die Schrauben einwandfrei angezogen werden.

## SICHERHEITS- UND VORSICHTSMASSNAHMEN

Lassen Sie Kinder nicht unbeaufsichtigt an das Tischgestell. Kinder können die Gefahren des Tischgestells nicht einschätzen. Es besteht die Gefahr von schwerwiegenden Verletzungen oder Tod.

## ORGANIZATIONAL MEASURES

Please assemble the table frame with two people. Especially the turning of the frame with mounted desktop must be carried out by two people.

## RECOMMENDED SAFETY PRECAUTIONS

Always keep the operating and assembly instructions close to where the desk frame is used.

## ASSEMBLY INSTRUCTIONS

The desk frame must only be assembled or worked on by qualified personnel. The assemblers must observe the operating and assembly instructions have read and understood them.

## TRANSPORT AND ASSEMBLY

Only move the table frame when it is disconnected from the power supply (pull out the mains plug). Only move the table frame with two people and at the lowest table height. Do not drag the table frame across the floor.

You will need a Phillips screwdriver additionally for the assembly.

Mount the table with the enclosed hexagon socket. This is the only way to ensure that the screws are properly tightened.

## SAFETY AND PRECAUTIONARY MEASURES

Do not leave children unattended at the desk frame. Children cannot assess the dangers of the desk frame. There is a risk of serious injury or death.





## GEFAHREN DURCH ELEKTRIZITÄT

Verbinden Sie das Tischgestell erst nach vollständiger Montage mit der Stromversorgung. Überprüfen Sie die elektrische Ausrüstung des Tischgestells regelmäßig gemäß nach den Vorgaben der nationalen Vorschriften (in Deutschland sind dies die Unfallverhütungsvorschriften). Verwenden Sie keine Kabel mit beschädigter Isolierung.

Es besteht sonst die Gefahr des elektrischen Schlages. Lassen Sie beschädigte Kabel sofort durch einen Fachbetrieb gegen unversehrte Kabel 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 bzw. Nichtbenutzung von der Stromversorgung.

## ELECTRICAL HAZARDS

Do not connect the desk frame to the power supply until it is completely assembled. Check the electrical equipment of the desk frame regularly in accordance with the national regulations (in Germany these are the accident prevention regulations). Do not use cables with damaged insulation, otherwise the desk frame may be damaged and there is a risk of an electric shock. Have damaged cables replaced immediately by a specialist company. Do not lay the supply cables near heat sources, these can be damaged by the heat and therefore a risk of fire or electric shock. Disconnect the desk frame from the power supply if the table is not used for a longer period of time or if it is not in use.



## BELASTUNG

Belasten Sie das Tischgestell nicht über das zulässige Gewicht, beachten Sie die maximal zulässige Flächenlast (siehe Seite „Technische Daten“).

Die maximale Belastung beträgt: 100 kg inkl. Tischplatte (25 mm Stärke)

## LOAD

Do not load the desk frame beyond the permissible load, observe the maximum permissible surface load (see page “Technical data”).

The max load is: 100 kg inkl. desktop (25 mm thick)



## BESONDERE GEFAHRENSTELLEN

Achten Sie bei der Verstellung des Tischgestells darauf, dass sich keine Personen in der Nähe des Tischgestells aufhalten. Es besteht Verletzungsgefahr. Achten Sie bei der Aufstellung des Tischgestells auf vollständige Kollisionsfreiheit (z. B. Dachschräge, bauliche Gegebenheiten, Rollcontainer, Papierkorb, usw.) in allen möglichen

Verstellpositionen. Achten Sie auch auf Kollisionsfreiheit, wenn sich Gegenstände – z. B. EDV-Geräte – auf dem Tisch befinden. Halten Sie bei Tischplatten einen seitlichen Sicherheitsabstand vom mindestens 25 mm zu jedem anderen Möbelstück ein.

## PARTICULAR DANGER POINTS

When adjusting the desk frame, please make sure that no persons near the desk frame, risk of injury is high. When setting up the desk frame, make sure that it is completely free of potential collisions (e.g. pitched roof, structural conditions, roller containers, waste paper basket, etc.) in all possible

adjustable positions. Also ensure that there is enough room when there are objects – e.g. computer equipment – on the desk. For desktops that are 160 cm wide, please maintain a lateral safety clearance of at least 25 mm from any other piece of furniture.



## **BENUTZUNG DES TISCHES**

Für den Gebrauch außerhalb der „Büroumgebung“ gelten folgende Regeln und Einschränkungen:

- Das System ist nicht für den normalen Hausgebrauch bestimmt. Arbeiten in einem von der Wohnumgebung abgetrennten und abschließbarem Arbeitszimmer sind dennoch zulässig.
- Bei Nichtbenutzung des Systems ist stets darauf zu achten, dass eine unbeabsichtigte Bedienung z. B. durch Kinder verhindert wird, dies kann zum Beispiel durch abschließen des Aufstellortes geschehen.
- Der Gebrauch für Kinder unter 8 Jahren ist untersagt.
- Der Gebrauch durch Kinder zwischen dem 8. und dem 14. Lebensjahr ist nur mit vorheriger Einweisung und unter Aufsicht genehmigt.
- Der Gebrauch durch Personen, deren körperliche, sensorische oder geistige Fähigkeiten oder deren Erfahrungen und/oder Kenntnisse bzgl. des sicheren Gebrauchs eines solchen Systems nicht ausreichend sind, ist nur unter Aufsicht oder nach erfolgter Einweisung genehmigt.
- Beim Gebrauch ist stets darauf zu achten, dass Kinder unter 8 Jahren sich nicht im Gefährdungsbereich aufhalten.
- Benutzen Sie das Tischgestell nur in der dafür vorgesehenen Umgebung (siehe Seite „Technische Daten“).
- Benutzen Sie das Tischgestell nicht auf einem unebenen Untergrund. Es besteht die Gefahr des Umkippens.
- Beachten Sie den Nutzungszyklus, halten Sie nach jeder Höhenverstellung (max. 1 Minuten) eine Pause von mindestens 12 Minuten ein.

## **USE OF THE TABLE**

The following rules and restrictions apply for use outside the “office environment”:

- The system is not intended for normal domestic use. Nevertheless, work in a room that is separated from the living environment and can be locked is permissible.
- When the system is not in use, always ensure that unintentional operation, e.g. by children, is prevented, for example by locking the installation location.
- Use by children under the age of 8 is prohibited.
- Use by children between the ages of 8 and 14 is only permitted with prior instruction and under supervision.
- Use by persons with insufficient physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and/or knowledge concerning the safe use of such a system, is only permitted under supervision or after instruction.
- During use, always ensure that children under 8 years of age do not stay in the danger zone.
- Only use the desk frame in the intended environment (see page “Technical data”).
- Do not use the desk frame on an uneven surface. There is a risk of tipping over
- Observe the cycle of use, take a break after each height adjustment. (max. 1 minute), take a break of at least 12 minutes.
- Please only use the desk frame in the designated environment (see page “Technical data”).
- Please do not use the desk frame on an uneven surface. There is a risk of tipping over
- Please observe the usage cycle; after each height adjustment (max. 1 minute), take a break of at least 12 minutes before adjusting again.





### HINWEISE FÜR DEN NOTFALL

Entfernen Sie sich sofort aus der unmittelbaren Umgebung des Tisches, wenn dieser sich unbeabsichtigt in Bewegung setzen sollte. Nehmen Sie das Tischgestell nicht in Betrieb. Lassen Sie das Tischgestell durch einen Fachbetrieb reparieren. Nehmen Sie das Tischgestell erst wieder nach erfolgter Reparatur in Betrieb. Nehmen Sie das Tischgestell sofort außer Betrieb, wenn ungewöhnliche Vorkommnisse (Geräusche, Qualm, Rauch, usw.) am Tischgestell entstehen sollten. Nehmen Sie das Tischgestell erst wieder nach erfolgter Reparatur in Betrieb. Nehmen Sie das Tischgestell sofort außer Betrieb, wenn die Sicherheitseinrichtungen (z. B. Bedienteil) nicht ordnungsgemäß funktionieren.

### EMERGENCY INSTRUCTIONS

Immediately remove yourself from the immediate vicinity of the table if it should accidentally start moving. Do not put the desk frame into operation. Please have the desk frame repaired by a specialist company. Only put the table frame back into operation after the repair has been completed. Immediately take the table frame out of operation if unusual events (noise, smoke, fumes, etc.) occur on the table frame. Only put the table frame back into operation after repairs have been carried out. If the safety devices (e.g. control panel) do not function properly, take the table frame out of operation immediately.



### WARTUNG UND INSTANDHALTUNG

Bitte achten Sie darauf, dass sich das Produkt immer in einem einwandfreien Zustand befindet. Gegebenenfalls lassen Sie es in regelmäßigen Abständen von Fachpersonal prüfen. Führen Sie keine Reparaturen am Tisch oder den Komponenten selbst durch. Nehmen Sie keine baulichen Veränderungen am Tisch vor. Tauschen Sie defekte Komponenten des Tischgestells nur gegen neue Originalteile des Herstellers aus. Verwenden Sie bitte ausschließlich Originalersatzteile des Herstellers. Beachten Sie dabei diese Montageanleitung.

### SERVICE AND MAINTENANCE

Please make sure that the product is always in perfect condition. If necessary, have it checked by qualified personnel at regular intervals. Do not carry out any repairs to the desk or the components yourself. Do not make any structural changes to the desk. Only replace defective components of the desk frame with new original parts from the manufacturer. Only use original spare parts from the manufacturer. Please observe these assembly instructions.



### REINIGUNG

Stauben Sie das Tischgestell mit einem trockenen Lappen einmal pro Woche ab. Reinigen Sie das Tischgestell mit einem feuchten Tuch und mildem Reinigungsmittel alle 2 Wochen.

### CLEANING

Dust the desk frame with a dry cloth once a week. Clean the desk frame with a damp cloth and mild detergent every 2 weeks.



### GERÄUSCHPEGEL DES TISCHES

Der von diesem Tischgestell ausgehende Geräuschpegel beträgt 39 dB(A).

### NOISE LEVEL OF THE DESK FRAME

The noise level emitted by this desk frame is 39 dB(A).



### RESTRISIKEN

Das Tischgestell ist nach dem Stand der Technik und den anerkannten sicherheitstechnischen Regeln gebaut. Dennoch können bei Verwendung Gefahren für Leib und Leben des Benutzers oder Dritte bzw. Beeinträchtigungen am Tischgestell oder an anderen Sachwerten entstehen.

Das Tischgestell ist nur zu benutzen:

- für die bestimmungsgemäße Verwendung
- in sicherheitstechnisch einwandfreiem Zustand.

### RESIDUAL RISKS

The desk frame is built according to recognised safety regulations. Nevertheless, its use may cause danger to the life and limb of the user or third parties or damage to the desk frame or other material assets.

The table frame is only to be used:

- for its intended use and
- in perfect condition in respect to safety.





### VERWAHRUNG DES HANDBUCHS

Dieses Betriebs- und Montagehandbuch gehört zu diesem Tisch. Es enthält wichtige Informationen zur Inbetriebnahme und Handhabung. Lesen Sie das Betriebs- und Montagehandbuch, insbesondere die Sicherheitshinweise, sorgfältig durch, bevor Sie den Tisch einsetzen. Die Nichtbeachtung dieses Betriebs- und Montagehandbuchs kann zu schweren Verletzungen oder Schäden am Tisch führen.

Das Bedienungs- und Montagehandbuch basiert auf den in der Europäischen Union gültigen Normen und Regeln. Beachten Sie im Ausland auch landesspezifische Richtlinien und Gesetze. Bewahren Sie das Betriebs- und Montagehandbuch für die weitere Nutzung in der Nähe des Tisches auf, so dass Sie diese jederzeit griffbereit haben.

Wenn Sie den Tisch an Dritte weitergeben, geben Sie unbedingt diese Betriebs- und Montagehandbuch mit. Eine elektronische Fassung dieser Bedienungshandbuch (PDF) ist über unseren Kundendienst erhältlich.

**ACHTUNG: JEGICHE NICHT AUSDRÜCKLICH DURCH DEN HERSTELLER ERLAUBTE VERÄNDERUNGEN ODER MODIFIKATIONEN FÜHREN ZUM ERLÖSCHEN DER GARANTIE UND DAS GESTELL DARF NICHT MEHR BENUTZT WERDEN.**

### SAFEKEEPING OF THE MANUAL

This operating and installation manual is part of this desk. It contains important information on commissioning and handling. Please read the operating and installation manual, especially the safety instructions, carefully before using the desk. Failure to follow this Operation and Installation Manual may result in serious injury or damage to the desk.

The operating and installation manual is based on the standards and rules applicable in the European Union. Please also observe country-specific guidelines and laws abroad. Keep the operating and installation manual close to the desk for further use, so that you always have it to hand

If you pass on the table to a third party, it is essential that you include this operating and assembly manual. An electronic version of this operating manual (PDF) is available from our customer service department.

**ATTENTION: ANY CHANGES OR MODIFICATIONS NOT EXPRESSLY PERMITTED BY THE MANUFACTURER WILL INVALIDATE THE GUARANTEE AND THE FRAME MUST NOT BE USED AGAIN.**

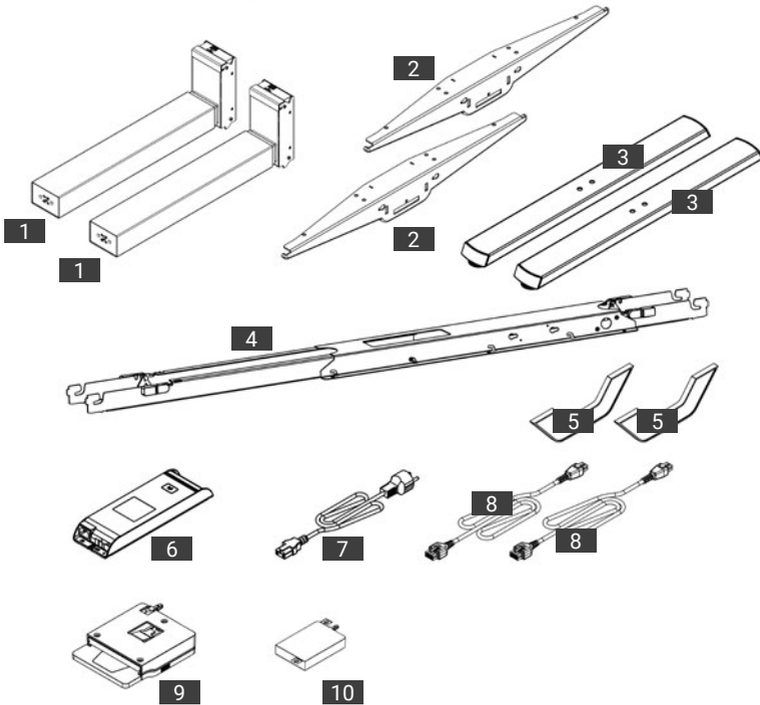


## BITTE PRÜFEN SIE DEN INHALT

Legen Sie alle Komponenten und Bauteile aus, um sicherzustellen, dass Sie alle auf der Seite aufgeführten Komponenten und Bauteile haben.

## PLEASE CHECK THE CONTENTS CAREFULLY

Lay out all components and hardware to ensure that you have all components and hardware listed on the page.



### LIEFERUMFANG

1	2x Hubsäule
2	2x Tragarme
3	2x Fuß
4	1x Mittelrahmen
5	2x Design-Zubehör
6	1x Motorsteuerung
7	1x Netzstecker
8	2x Verbindungskabel für Hubsäulen
9	1x Handschalter
10	1x Kollisionssensor

### INCLUDED

1	2x Lifting Columns
2	2x Support Arms
3	2x Feet
4	1x Centre Frame
5	2x Design Accessoires
6	1x Motor Control Unit
7	1x Power Supply Plug
8	2x Connection Cable for Lifting Columns
9	1x Hand Control
10	1x Collision sensor



## BITTE PRÜFEN SIE DEN INHALT

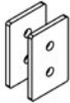
Legen Sie alle Komponenten und Bauteile aus, um sicherzustellen, dass Sie alle auf der Seite aufgeführten Komponenten und Bauteile haben.

## PLEASE CHECK THE CONTENTS CAREFULLY

Lay out all components and hardware to ensure that you have all components and hardware listed on the page.

### BESCHLAGBEUTEL UND WERKZEUG

### FITTINGS BAG AND TOOL



**A** 2 Stück/pieces

Unterlegscheibe  
Washer



**B** 4 Stück/pieces

M10 x 20



**C** 26 Stück/pieces

5 x 17 (T25)

Es werden mehr Schrauben  
geliefert als benötigt!

More screws are supplied  
than required!



**D** 3 Stück/pieces

4,5 x 16 (T25)



Sie benötigen zusätzlich: Akkuschauber inkl. T25, Innensechskant SW8, Maßband

You will also need: Cordless screwdriver incl. T25, Allen key SW8, tape measure

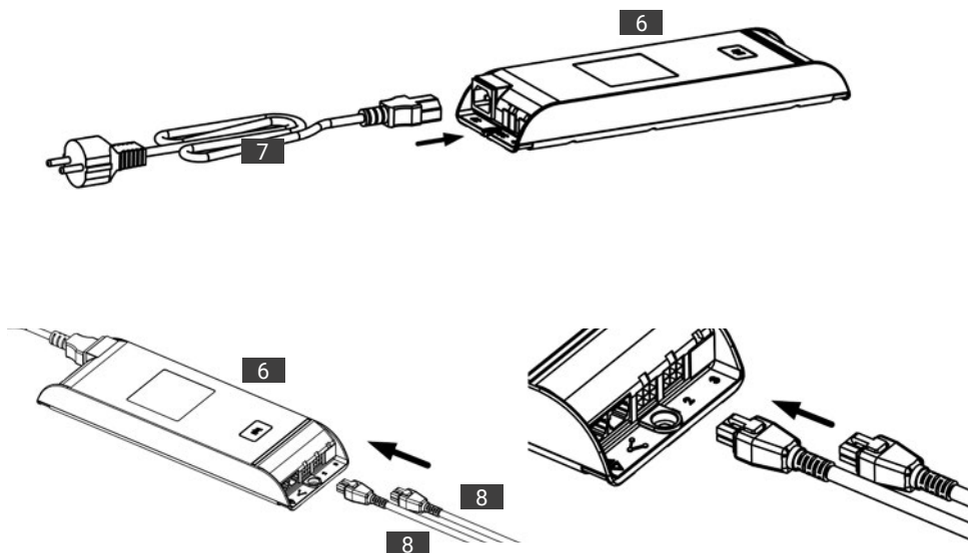


## 1

### VORBEREITUNG ELEKTRONISCHE KOMponentEN PREPARATION OF ELECTRONIC COMPONENTS

Stecken Sie den Netzstecker **7** in die Motorsteuerung **6**. Zusätzlich stecken Sie bitte die beiden Verbindungskabel der Hubsäulen **8** in die Steuerung.

Plug the power supply plug **7** into the motor control unit **6**. In addition, please plug the two connecting cables for the lifting columns **8** into the control unit.



Der Aufbau benötigt 2 Personen.  
The assembly requires 2 people.

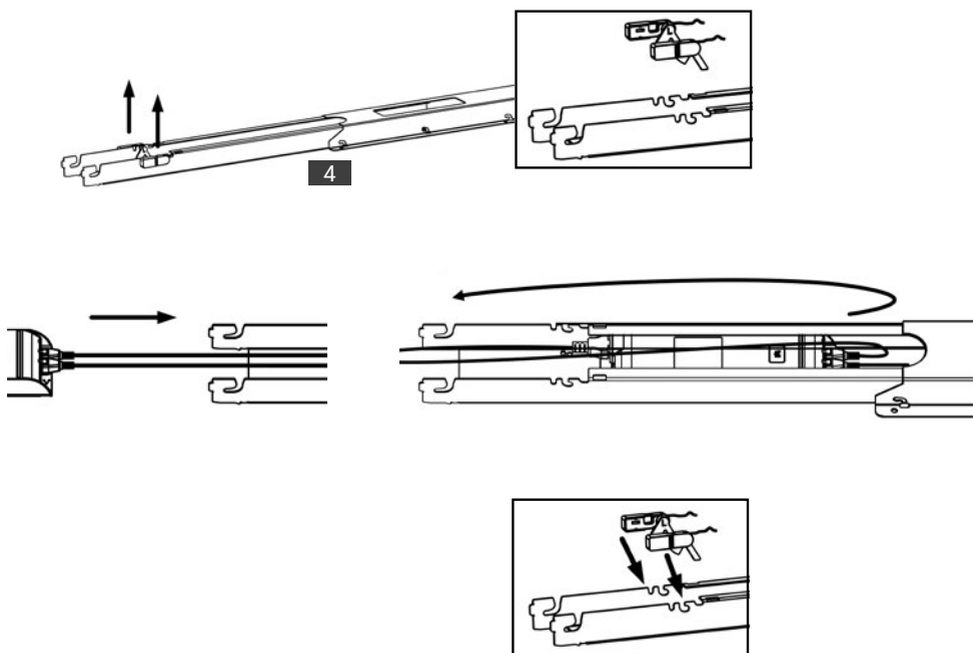


# 2

VORBEREITUNG DES MITTELRAHMENS  
PREPARATION OF THE CENTRE FRAME

Schieben Sie nun die Motorsteuerung samt Verkabelung in den linken Teil des Mittelrahmens **4**. Dafür ziehen Sie bitte die linke Halteklammer aus dem Rahmen. Führen Sie ein Verbindungskabel für die Hubsäule nach rechts unter der Kabelwanne hindurch, das andere Verbindungskabel legen Sie bitte über die Motorsteuerung nach links. Setzen Sie die linke Halteklammer wieder ein.

Now slide the motor control unit along with the wiring into the left centre frame **4**. To do this, pull the left-hand retaining clip out of the frame. Slide one connection cable for the lifting column to the right under the cable tray, please lay the other connection cable over the motor control to the left. Replace the left-hand retaining clip.



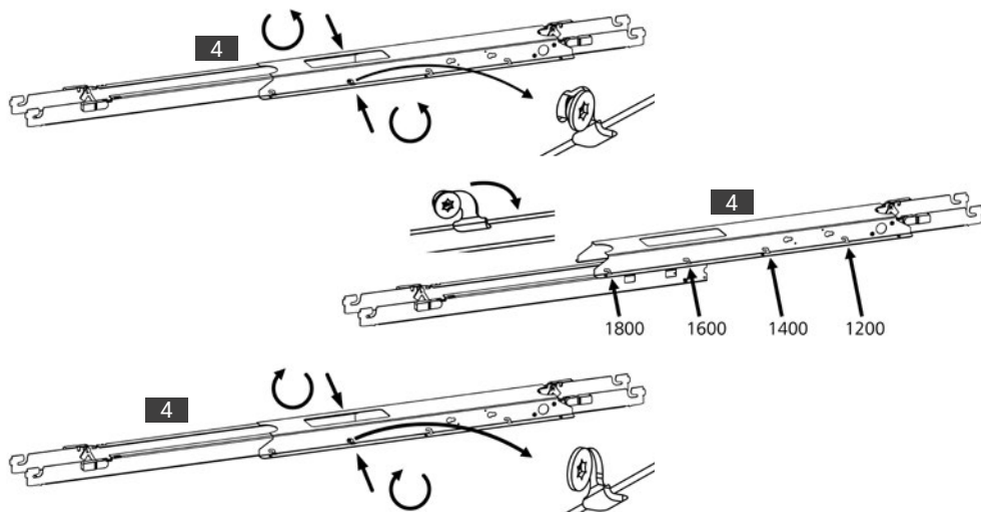


## 3

### EINSTELLUNG DES MITTELRAHMENS ADJUSTMENT OF THE CENTRE FRAME

Zur Einstellung des Mittelrahmens **4** auf Ihre Tischplattenbreite lösen Sie die eingesetzten zwei Schrauben und wählen Sie die Breite 120, 140, 160 oder 180 cm (siehe Skizze). Ziehen Sie die Schrauben wieder fest. Breitere Tischplatten können montiert werden, haben aber einen breiteren Überstand nach links und rechts. **Achten Sie in jedem Fall auf eine gleichmäßige Gewichtsverteilung.**

To adjust the centre frame **4** to your desktop width, loosen the two inserted screws and select the width 120, 140, 160 or 180 cm (see sketch). Retighten the screws. Wider table tops can be mounted but have a wider supernatant to the left and right. **In any case, make sure that the weight is evenly distributed.**





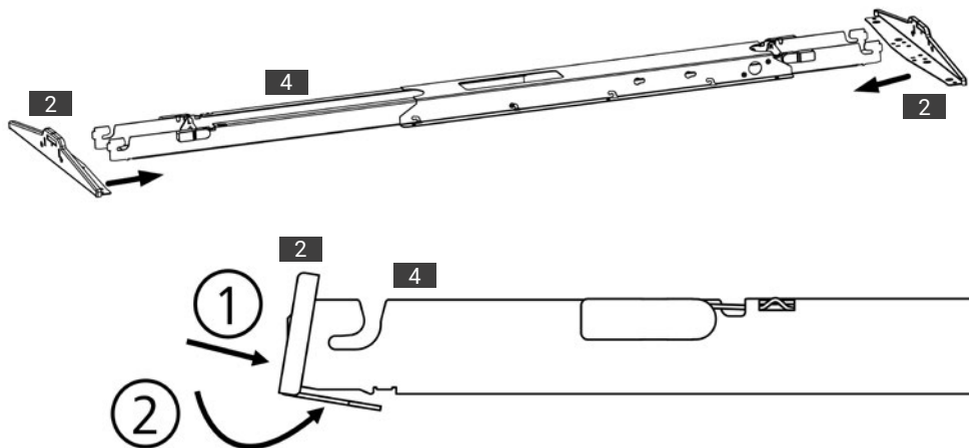
## AUFBAUSCHRITT / ASSEMBLY STEP

# 4

### MONTAGE DER TRAGARME ASSEMBLY OF THE SUPPORT ARMS

Um den Mittelrahmen **4** mit den 2 Tragarmen **2** zu verbinden, stecken Sie einzelnen Bauteile werkzeuglos zusammen. Sie hören ein Klicken als Bestätigung.

To connect the Centre Frame **4** with the 2 Support Arms **2**, plug the components together without using tools. You will hear a click as confirmation.



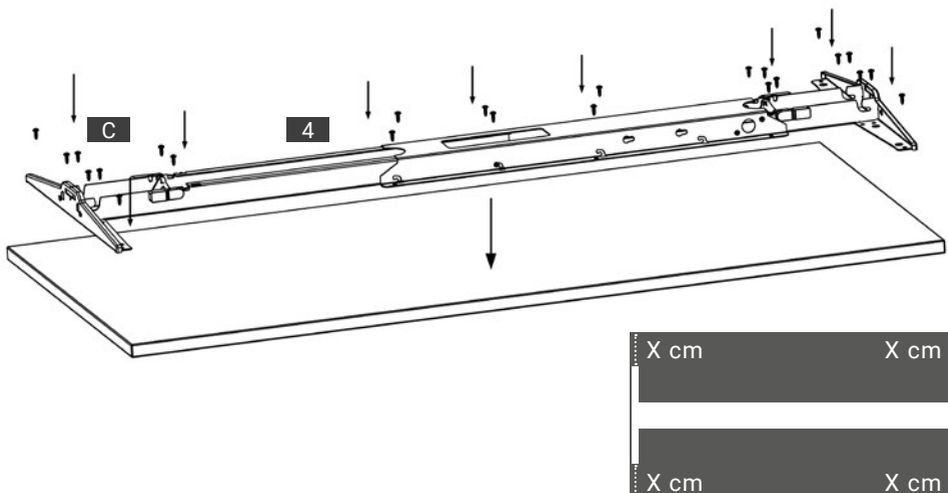


# 5

## MONTAGE DER TISCHPLATTE ASSEMBLY OF THE DESKTOP

Richten Sie das Gestell mittig auf der Tischplatte aus. Achten Sie darauf, dass alle Abstände zur Tischkante gleich sind. Verbinden Sie Ihre Tischplatte mit den 24x „5 x 17“-Schrauben **C**. Wir empfehlen, die Tischplatte leicht vorzubohren (ca. 0,5 cm tief). **Die Montage der Hubsäulen folgt im nächsten Schritt.**

Please place the frame in the middle of the desktop and make sure that all distances to the edges are equal. Connect your desktop with the 24x "5 x 17" screws **C**. We recommend that the desktop be slightly predrilled (approx. 0.5 cm deep). **The assembly of the Lifting Columns follows in the next step.**



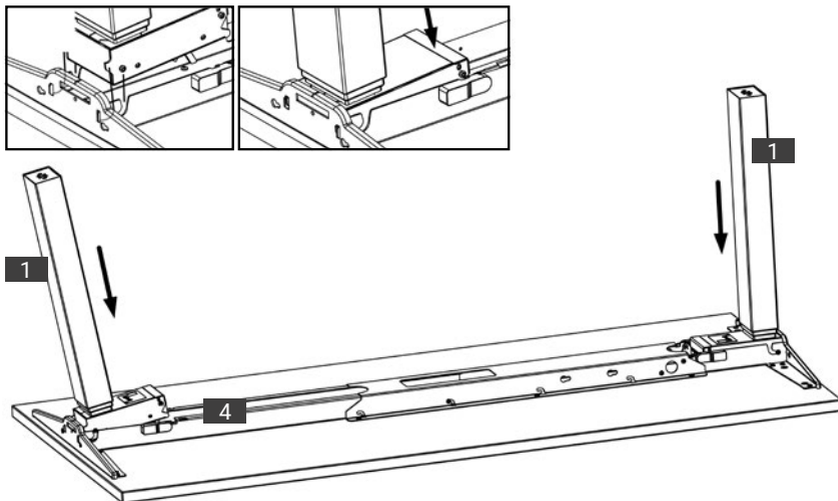


# 6

**MONTAGE DER HUBSÄULEN  
ASSEMBLY OF THE LIFTING COLUMNS**

Um die Hubsäulen **1** mit dem Mittelrahmen **4** zu verbinden, stecken Sie einzelnen Bauteile werkzeuglos zusammen, bis Sie einen Widerstand spüren und die Hubsäulen eingerastet sind. Ziehen Sie nun zur Sicherheit die vier schwarzen Befestigungshebel abschließend so weit wie möglich nach oben. Prüfen Sie die Verbindung und wiederholen Sie ggf. den Vorgang.

To connect the Lifting Columns **1** with the Centre Frame **4**, plug the components together without using tools until you feel resistance and the lifting columns are engaged. Finally, pull the four black fastening levers upwards as far as possible for safety. Check the connection and repeat the procedure if necessary.





# 7

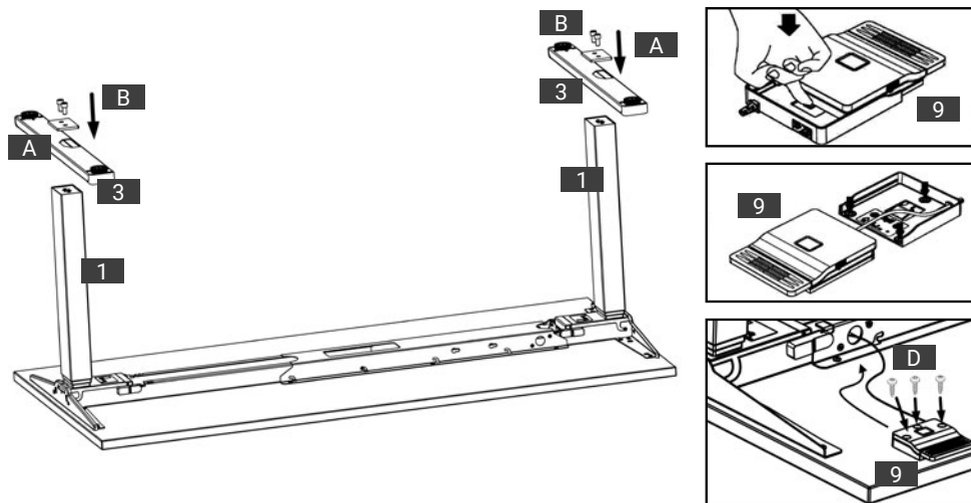
**MONTAGE DER FÜSSE / MONTAGE DES HANDSCHALTERS**  
**ASSEMBLY OF THE FEET / ASSEMBLY OF THE HAND CONTROL**

Um die Füße **3** mit den Hubsäulen **1** zu befestigen, verwenden Sie 4x „M10 x 20“-Schrauben **B** inklusive der Unterlegscheiben (Werkzeug: Innensechskant SW8) und ziehen Sie diese in der Aussparung mit max. 10 Nm an.

Der Handschalter **9** lässt sich mit 3x „4,5 x 16“-Schrauben **D** montieren. Lösen Sie zur Montage die Trägerplatte wie dargestellt. Nutzen Sie die Montagehilfe, um den Schalter bündig mit der Tischkante zu verschrauben. Wir empfehlen, die Tischplatte leicht vorzubohren (ca. 0,5 cm tief).

To attach the Feet **3** to the Lifting Columns **1** use 4x "M10 x 20" screws **B** including the washers (Tool: Allen key SW8) and tighten them inside the Feet with max. 10 Nm.

The hand control **9** can be mounted with 3x "4.5 x 16" Screws **D**. To assemble, loosen the support plate as shown. Please use the mounting aid to screw the switch flush with the desktop. We recommend that the desktop be slightly predrilled (approx. 0.5 cm deep).



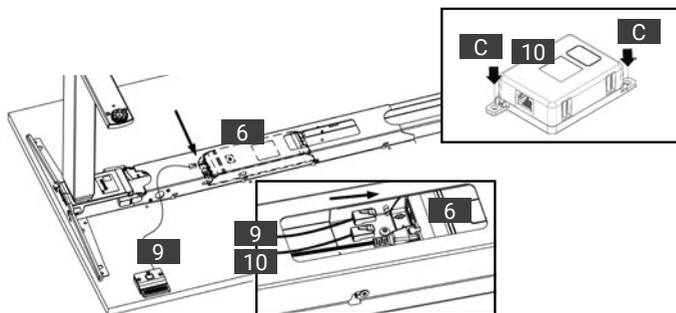


# 8

### ANSCHLUSS ELEKTRONISCHER KOMPONENTEN CONNECTION OF ELECTRONIC COMPONENTS

Schließen Sie bitte das Verbindungskabel des Handschalters **9** an die Motorsteuerung **6** an. Falls gewünscht, führen Sie das Kabel durch die Öffnung im Mittelrahmen (siehe Skizze). Verbinden Sie den Kollisionssensor **10** mit der Motorsteuerung **6** und verschrauben Sie den Sensor mit den 2x „5 x 17“-Schrauben **C** mit der Tischplatte an einer möglichst zentralen Stelle.

Please connect the connection cable of the hand controller **9** to the motor control unit **6**. If desired, lead the cable through the opening in the centre frame (see sketch). Connect the collision sensor **10** to the motor control unit **6** and screw the sensor with the 2x "5 x 17" screws **C** to the desktop at a central position.





## AUFBAUSCHRITT / ASSEMBLY STEP

# 8

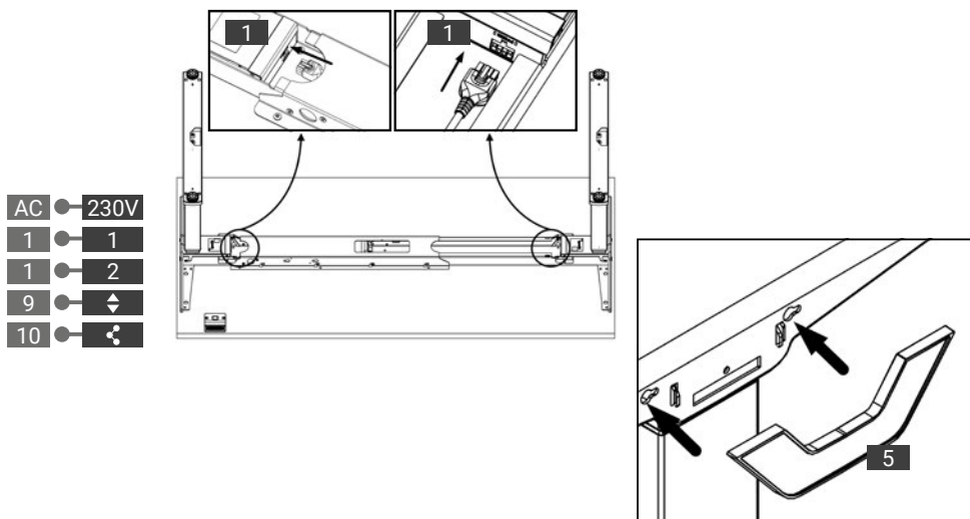
### ANSCHLUSS ELEKTRONISCHER KOMPONENTEN UND DESIGN-ZUBEHÖR CONNECTION OF ELECTRONIC COMPONENTS AND DESIGN ACCESSOIRES

Verbinden Sie die beiden Hubsäulen **1** mit den mitgelieferten Verbindungskabeln **8** jeweils mit der Motorsteuerung **6**.

Drehen Sie den zusammengebauten Tisch um. Stecken Sie das Netzkabel in eine 230V-Steckdose. Bitte beachten Sie, dass dieser Tisch höhenverstellbar ist. Das Netzkabel muss daher den Bewegungen des Tisches ungehindert folgen können. Installieren Sie 2x das Design-Zubehör **5** links und rechts.

Connect each of the two lifting columns **1** to the motor control unit **6** using the connecting cables **8** supplied.

Turn the assembled desk right-side up. Plug the Power Cord into a 230V outlet. Please remember that this desk is height adjustable. The power cable must be able to go up and down freely without obstruction. Install 2x the Design Accessories **5** on the left and right side.



Bitte drehen Sie den Schreibtisch mit 2 Personen.

Please turn the desk with 2 people.

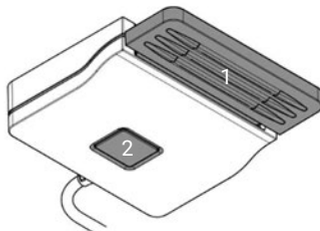


# 8

INITIALISIERUNG DES TISCHGESTELLS  
INITIALISING THE DESK FRAME



## ACHTUNG! ATTENTION!



**STELLEN SIE SICHER, DASS SICH WÄHREND DES INITIALISIERUNGSPROZESS KEINE HINDERNISSE UNTERHALB DES SCHREIBTISCHES BEFINDEN.**

Eine Initialisierung ist immer nach der Erstmontage erforderlich. Zudem muss das Tischgestell neu initialisiert werden, wenn es längere Zeit von der Stromversorgung getrennt war, es zu einer Störung am Tisch gekommen ist oder die Verbindung zwischen den Antrieben und der Steuerung getrennt wurde.

Der Handschalter besteht aus einem Pedalschalter für das Herauf- und Herunterfahren (1) mit einer zusätzlichen Funktionstaste (2) an der Gehäuseunterseite. Für die Einstellung der verschiedenen Parameter wird die Funktionstaste in Kombination mit dem Pedalschalter verwendet.

Erwartet die Steuerung eine Initialisierung, kann der Tisch nicht mehr verfahren werden und im Display wird das Symbol „- -“ angezeigt.

**MAKE SURE THAT THERE ARE NO OBSTACLES UNDER THE DESK DURING THE INITIALIZATION PROCESS.**

Initialisation is always necessary after initial assembly. In addition, the desk frame must be reinitialised if it has been disconnected from the power supply for a longer period of time, if there has been a malfunction at the table or if the connection between the Lifting Columns and the Control Unit has been disconnected.

The Hand Control consists of a pedal switch for raising and lowering (1) with an additional function key (2) on the underside of the switch. The function key is used in combination with the pedal switch to set the various parameters.

If the control unit is waiting for an initialisation, the table can no longer be moved and the symbol “- -” appears in the display.



Vor der ersten Inbetriebnahme muss der höhenverstellbare Schreibtisch initialisiert werden. Nutzen Sie hierzu den installierten Handschalter.

The height-adjustable desk must be initialised before first use. Use the Hand Control for this purpose.

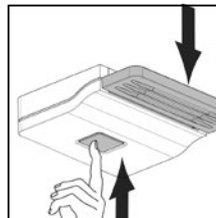


## 8

### INITIALISIERUNG DES TISCHGESTELLS INITIALISING THE DESK FRAME

- 1.) Drücken Sie gleichzeitig die Funktionstaste und den Pedalschalter nach unten.
- 2.) Halten Sie beide Tasten gedrückt. Das Tischgestell fährt komplett nach unten und anschließend leicht nach oben.
- 3.) Bitte lassen Sie die Tasten los. **IHR SCHREIBTISCH IST NUN EINSATZBEREIT.**

- 1.) Press the function button and the pedal switch down at the same time.
- 2.) Keep both buttons pressed. The desk frame moves completely downwards and then slightly upwards.
- 3.) Please release the buttons. **YOUR DESK IS NOW READY FOR USE.**



Werden die Tasten zu früh losgelassen, bricht die Initialisierung ab. Sie müssen den Vorgang in einem solchen Fall neu beginnen.

If the keys are released too early, the initialisation will abort. You have to restart the process from the beginning.



**Tipp:** In einzelnen Fällen oder Fehlerzuständen kann eine erneute Initialisierung nötig sein. Dadurch werden alle Konfigurationen zurückgesetzt.

**Hint:** In individual cases or error conditions, an initialization may be necessary. This resets all personal configurations.

### **NORMALBETRIEB**

Mit dem Pedalschalter AUF / AB kann der Sitz-Steh-Tisch intuitiv nach oben oder unten bewegt werden. Beim Erreichen der obersten bzw. untersten Tischposition stoppt das Tischgestell automatisch. Im Ruhezustand (Sleep-Modus) ist das Display im Handschalter ausgeschaltet. Um den Handschalter zu aktivieren, müssen Sie den Pedalschalter betätigen. Zum Verstellen der Tischposition halten Sie den Pedalschalter solange gedrückt bis die gewünschte Tischhöhe erreicht ist.

Nach 20 bzw. 30 Sekunden (funktionsabhängig) ohne Betätigung wechselt der Handschalter automatisch in den Ruhezustand (Sleep-Modus).

### **REGAL- (TPS) UND ROLLCONTAINER (LPS)-STOPP**

Diese beiden Funktionen werden zur Begrenzung des Bewegungsbereichs genutzt, z. B. wenn sich ein Gegenstand unterhalb der Tischplatte befindet. Eine Position für den Low Position Stopp (LPS) kann in der unteren Hälfte, eine Position für den Top Position Stopp (TPS) in der oberen Hälfte des Bewegungsbereichs festgelegt werden. Wenn eine Position für den LPS festgelegt wird, dient diese als neue unterste Endposition, während eine Position für den TPS der neuen obersten Endposition des Bewegungsbereichs entspricht. Diese beiden Schritte müssen getrennt für den unteren und oberen Positions-Stopp ausgeführt werden.

Ein „Überfahren“ dieser Positionen ist nur durch Löschen dieser Grenzen wieder möglich.

### **NORMAL OPERATIONS**

With the pedal switch UP / DOWN, the sit-stand table can be intuitively moved up or down. When the top or bottom table position is reached, the table frame stops automatically. In the idle state (sleep mode), the display in the hand control is switched off. To activate the hand control, you must press the pedal switch. To adjust the table position, keep the pedal switch pressed until the desired table height is reached.

After 20 or 30 seconds (depending on the function) without operation, the hand control automatically switches to sleep mode.

### **SETTING A LOWEST AND MAXIMUM HEIGHT (E.G. FOR SLANTED CEILINGS OR IF THERE IS A MOBILE PEDESTAL UNDER THE DESK)**

These two functions are used to limit the range of movement, e.g. when an object is underneath the desktop. A position for the Low Position Stop (LPS) can be set in the lower half, a position for the Top Position Stop (TPS) in the upper half of the movement range. When a position for the LPS is set, it serves as the new lowest end position, while a position for the TPS corresponds to the new top end position of the movement range. These two steps must be carried out separately for the lower and upper position stop.

It is only possible to "overrun" these positions again by deleting these limits.

### SPEICHERN VON POSITIONEN

Zum Speichern der LPS- und TPS-Position gehen Sie bitte wie folgt vor:

#### LPS

Bewegen Sie die Tischplatte in die gewünschte untere Position, die Sie als LPS-Position verwenden möchten. Drücken Sie die Funktionstaste und den Pedalschalter gleichzeitig nach unten oder oben.

Nach drei Sekunden hören Sie ein Klicken der Steuerung, lassen Sie nun die Tasten los und das Display zeigt das Symbol „L“ an. Nach dem Klicken der Steuerung müssen Sie innerhalb von fünf Sekunden die Tasten loslassen, ansonsten führt das System eine Initialisierung durch.

Ihre LPS-Position ist jetzt gespeichert und das Display wechselt wieder zur Höhenanzeige zurück.

#### TPS

Bewegen Sie die Tischplatte in die gewünschte obere Position, die Sie als TPS-Position verwenden möchten. Drücken Sie die Funktionstaste und den Pedalschalter gleichzeitig nach unten oder oben.

Nach drei Sekunden hören Sie ein Klicken der Steuerung, lassen Sie nun die Tasten los und das Display zeigt das Symbol „H“ an. Nach dem Klicken der Steuerung müssen Sie innerhalb von fünf Sekunden die Tasten loslassen, ansonsten führt das System eine Initialisierung durch.

Ihre TPS-Position ist jetzt gespeichert und das Display wechselt wieder zur Höhenanzeige zurück.

### SETTING POSITIONS

To save the LPS and TPS position, please proceed as follows:

#### LPS

Move the tabletop to the desired lower position that you want to use as the LPS position. Simultaneously press the function key and the pedal switch down or up.

After three seconds you will hear a click of the control, now release the keys and the display will show the symbol „L“. After the control clicks, you must release the buttons within five seconds, otherwise the system will perform an initialisation.

Your LPS position is now stored and the display changes back to the altitude display.

#### TPS

Set the tabletop to the desired upper position that you want to use as the TPS position. Press the function button and the pedal switch down or up at the same time.

After three seconds you will hear a click of the control, now release the keys and the display will show the symbol „H“. After the controller has clicked, you must release the buttons within five seconds, otherwise the system will perform an initialisation.

Your TPS position is now stored and the display changes back to the altitude display.



**TIPP: SIE KÖNNEN DIE OBEN GENANNTE FUNKTIONEN AUCH ZUR EINRICHTUNG IHRER FAVORITENPOSITIONEN FÜR DAS SITZENDE UND STEHENDE ARBEITEN NUTZEN!**

**TIP: YOU CAN ALSO USE THE FUNCTIONS ABOVE TO SET UP YOUR FAVOURITE POSITIONS FOR SITTING AND STANDING WORK POSITIONS!**

### LÖSCHEN VON POSITIONEN

Zum Löschen der LPS- und TPS-Position gehen Sie bitte wie folgt vor:

#### LPS

Bewegen Sie die Tischplatte in die unterste Position – bis der Tisch nicht mehr weiterfährt. Drücken Sie die Funktionstaste und den Pedalschalter gleichzeitig nach unten oder oben. Nach drei Sekunden hören Sie ein Klicken der Steuerung, lassen Sie nun die Tasten los und das Display zeigt das Symbol „L“ an. Nach dem Klicken der Steuerung müssen Sie innerhalb von fünf Sekunden die Tasten loslassen, ansonsten führt das System eine Initialisierung durch.

Ihre LPS-Position ist jetzt gelöscht und das Display wechselt wieder zur Höhenanzeige zurück.

#### TPS

Bewegen Sie die Tischplatte in die oberste Position – bis der Tisch nicht mehr weiterfährt. Drücken Sie die Funktionstaste und den Pedalschalter gleichzeitig nach unten oder oben. Nach drei Sekunden hören Sie ein Klicken der Steuerung, lassen Sie nun die Tasten los und das Display zeigt das Symbol „H“ an. Nach dem Klicken der Steuerung müssen Sie innerhalb von fünf Sekunden die Tasten loslassen, ansonsten führt das System eine Initialisierung durch.

Ihre TPS-Position ist jetzt gelöscht und das Display wechselt wieder zur Höhenanzeige zurück.

### SPERREN UND ENTPERREN DES BEDIENTEILS (KINDERSICHERUNG)

#### LOCK (SPERREN)

Drücken Sie die Funktionstaste (2) unterhalb des Handschalters 2x, bis die LED-Anzeige auf das Schlüsselsymbol umschaltet. Das Tischgestell ist jetzt gesperrt.

#### UNLOCK (ENTSPERREN)

Drücken Sie die Funktionstaste (2) unterhalb des Handschalters 2x, bis die LED-Anzeige auf die Tischgestellhöhe umschaltet. Das Tischgestell ist jetzt wieder freigegeben.

### DELETING POSITIONS

To delete the LPS and TPS position, please proceed as follows:

#### LPS

Move the table top to the lowest position - until the table stops moving. Press the function key and the pedal switch down or up at the same time. After three seconds you will hear a click of the control, now release the keys and the display will show the symbol „L“. After the control clicks, you must release the keys within five seconds, otherwise the system performs an initialisation. Your LPS position is now cleared and the display changes back to the altitude display.

#### TPS

Move the tabletop to the top position - until the table stops moving. Press the function button and the pedal switch down or up at the same time. After three seconds you will hear a click of the control, now release the keys and the display will show the symbol „H“. After the control clicks, you must release the keys within five seconds, otherwise the system will perform an initialisation.

Your TPS position is now deleted and the display changes back to the altitude display.

### ACTIVATE & DEACTIVATE THE CHILD LOCK LOCK

Press the function button (2) below the hand control 2x until the LED display switches to the key symbol. The table frame is now locked.

#### UNLOCK

Press the function button (2) below the hand control 2x until the LED display switches to the table frame height. The table frame is now released again.

## PRODUKTETIKETT

## PRODUCT LABEL

 Type: <b>Premium Line</b> 120-240V~ 50-60Hz Power Rate: 12-40V max. 6A Duty Cycle: 1 minute on/12 minutes off Baujahr/Year of manufacture: 2023 <b>KUNDENDIENST</b> boho möbelwerkstatt GmbH Industriestr. 45 · 33397 Rietberg <b>+49 5244 9789030 · info@boho-moebel.de</b>	   
--	--

Bitte das der Kartontage beigelegte Typenschild auf dem Tischgestell anbringen.

Please attach the product label enclosed in the cardboard box to the desk frame.

## ANFORDERUNG TISCHPLATTE TABLE TOP REQUIREMENT

<b>gerundete Kanten</b> (gemäß DGUV 315-410)
<b>Schreibtischmaße und ergonomische Maße</b> (gemäß DIN EN 527-1)
<b>Melaminharz Oberflächen</b> (gemäß DIN 68 681)
<b>Spanplatte E1 - Qualität</b>

## TEILETIKETTEN HUBSÄULEN

## PART LABELS LIFTING COLUMNS

Item No:	1800610110
max. Load:	500 N
Duty Cycle:	1 minute on/ 12 minutes off
Power Rate:	32 V, 6A
NOT TO BE OPENED BY UNAUTHORIZED PERSONS	



## DIE RICHTIGE SITZHALTUNG

Falsches Sitzen kann zu gesundheitlichen Schäden an Gelenken, Sehnen und Muskeln führen. Um dies zu vermeiden, müssen Schreibtisch und Bürostuhl eingestellt werden. Unabhängig von den nachfolgenden Hinweisen ist eine unbequeme Sitzhaltung zu vermeiden. Sollten Sie feststellen, dass der eine oder andere Hinweis zu einer für sie unbequemen Sitzhaltung führt, passen Sie die Positionierung einfach ihren Bedürfnissen an.

## SCHREIBTISCH

Passen Sie die Schreibtischhöhe erst dann an, wenn Sie die korrekte Sitzposition gefunden haben. Ihre Ellenbogen sollten einen Winkel von  $90^\circ - 120^\circ$  haben, wenn Ihre Unterarme auf der Tischplatte liegen. Die Tischkante darf dabei nicht gegen Ihre Unterarme drücken.

## ARBEITSGERÄTE AUF DER TISCHPLATTE

Einfallendes Licht auf Ihren Monitor (Fenster oder Leuchtmittel) sollte in einem Winkel von  $90^\circ$  auf die Bildschirmoberfläche fallen.

Die Monitorhöhe ist so einzurichten, dass Ihr Blick zur Bildschirmmitte leicht abwärts gerichtet ist. Halten Sie ca. 60 – 70 cm Distanz zu Ihrem Monitor. Eine schonende Handgelenkhaltung erhalten Sie, wenn die Tastatur möglichst flach aufliegt.

## THE RIGHT SITTING POSTURE

Sitting incorrectly can cause damage to joints, tendons and muscles. To avoid this, the desk and office chair must be adjusted. Irrespective of the following instructions, an uncomfortable sitting posture must be avoided. If you find that one or the other of the following tips leads to an uncomfortable sitting position, simply adjust the positioning to suit your needs.

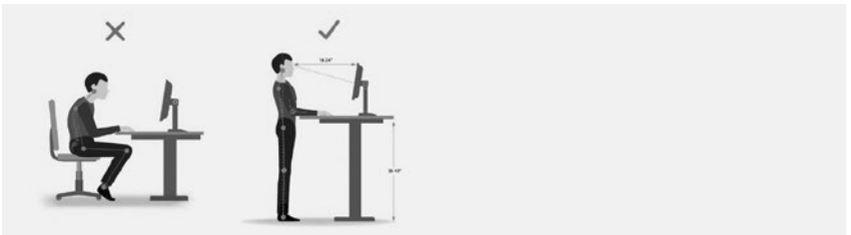
## DESK

Only adjust the desk height once you have found the correct sitting position. Your elbows should have an angle of  $90^\circ - 120^\circ$  when your forearms are resting on the desktop. The edge of the table should not press against your forearms.

## MONITOR

Any light falling on your monitor (window or light source) should fall onto the screen surface at an angle of  $90^\circ$ .

The monitor height should be set so that your gaze is directed slightly downwards towards the centre of the screen. Keep a distance of approx. 60 – 70 cm to your monitor. The keyboard should be placed as flat as possible to ensure a comfortable wrist position.



### BEACHTEN SIE DIE BESTIMMUNGEN UND SICHERHEITSHINWEISE.

Insbesondere: Lassen Sie keine Kinder unbeaufsichtigt mit dem Arbeitstisch. Kinder können die von diesem Arbeitstisch ausgehenden Gefahren nicht einschätzen. Kinder können sich erheblich verletzen, bis hin zur Todesfolge. Überschreiten Sie nicht die maximale Einschaltzeit von 2 Minuten des Tisches. Stellen Sie sicher, dass ausreichend Platz vorhanden ist, um Zusammenstöße zu vermeiden. Dies gilt insbesondere dann, wenn sich Gegenstände auf der Arbeitsfläche befinden, etwa Computer, Arbeitsmaterial etc.

### FEHLFUNKTIONEN

Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose. Entfernen Sie sich umgehend aus der unmittelbaren Umgebung des Gestells, wenn dieses sich ohne Bedienung bewegen sollte. Vermeiden Sie in einem solchen Fall eine Bedienung des Gestells. Verzichten Sie auf den Einsatz des Arbeitstisches, bis es vollständig und fachmännisch repariert wurde. Benutzen Sie den Arbeitstisch nicht mehr, wenn etwas Ungewöhnliches auftreten sollte (z.B. laute Geräusche, Rauchbildung, etc.). Lassen Sie den Arbeitstisch nur von einem Fachmann reparieren. Benutzen Sie den Arbeitstisch nicht mehr, wenn Sicherheitsrisiken auftreten sollten.

### GESTELL BEWEGT SICH NICHT

-> Kabel oder Anschlüsse beschädigt?

Alle Anschlüsse prüfen. Stromzufuhr einwandfrei?

### GESTELL BEWEGT SICH NICHT

-> Wenn die Anschlüsse kontrolliert wurden, kann das Bedienteil beschädigt sein.

Ersetzen Sie das Bedienteil.

### GESTELL BEWEGT SICH NICHT

-> Fehler in der Steuerung.

Neustart des Systems durchführen.

Sollte Ihr Problem nicht in der obigen Liste behandelt sein, setzen Sie sich bitte mit dem Kundendienst in Verbindung.

### PLEASE OBSERVE THE REGULATIONS AND SAFETY INSTRUCTIONS.

In particular: Do not leave children unattended with the desk. Children cannot assess the dangers that may be caused by this desk. Children can be seriously injured or even killed. Do not exceed the maximum switch-on time of 2 minutes for the table. Make sure that there is sufficient space to avoid collisions. This applies in particular if there are objects on the work surface, such as computers, work materials etc.

### MALFUNCTIONS

Unplug the power cord from the wall outlet. Immediately remove yourself from the immediate vicinity of the desk if it should move without being operated. In this case, avoid operating the stand. Do not use the desk until it has been completely and professionally repaired. Do not use the desk if anything unusual occurs (e.g. loud noises, smoke, etc.). Only have the desk repaired by a specialist. Do not use the desk any more if safety risks should arise.

### FRAME DOES NOT MOVE

-> Cable or connections damaged?

Check all connections. Power supply is ok ?

### FRAME DOES NOT MOVE

-> If the connections have been checked, the control panel may be damaged.

The control panel should be replaced.

### FRAME DOES NOT MOVE

-> Error in the control system.

Restart the system.

If your problem is not covered in the above list, please contact customer service.

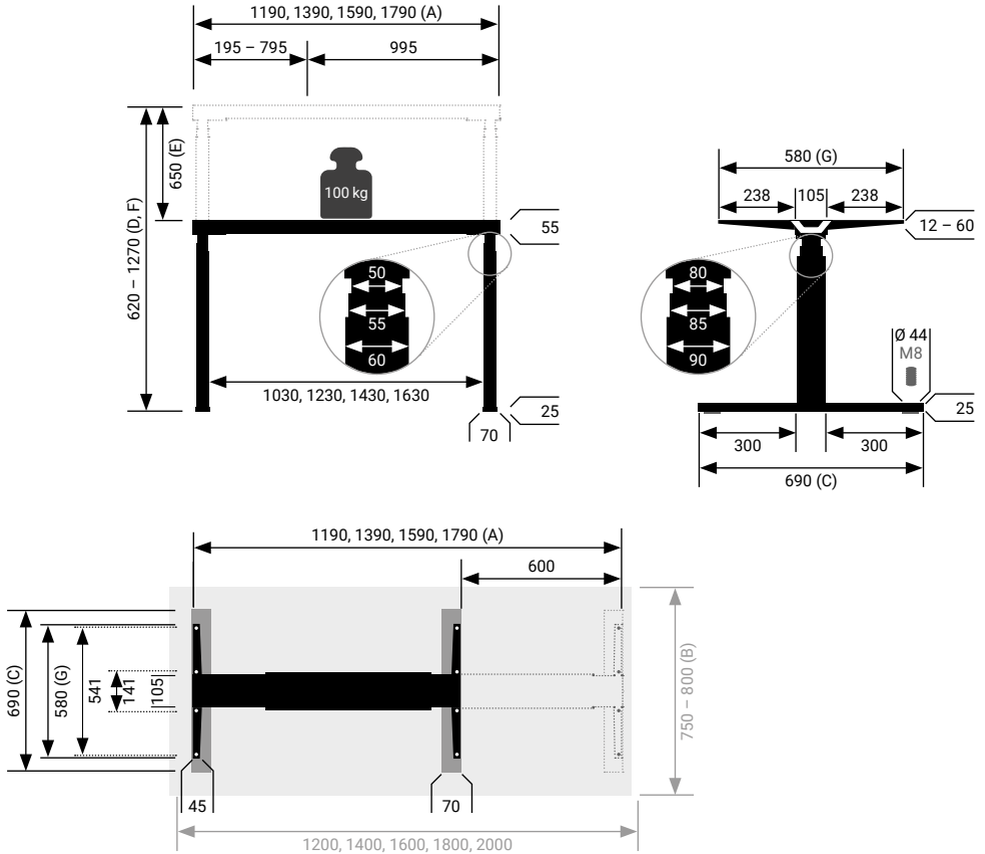
## HINWEISE / INFORMATION

Handbuchversion	21.09.23	User Manual version	21.09.23
Dokument	boho-PREMIUM-de/en	Document	boho-PREMIUM-de/en
Baujahr	2022	Year of manufacture	2022
Ursprungsland	Deutschland	Country of origin	Germany
System	zweistufig	System	two-stage
Material	Stahl & Kunststoff	Materials	Steel & plastic
Hub	65 cm	Total lift	65 cm
max. Traglast	100 kg inkl. Tischplatte (25 mm Stärke)	Manufacturer max. load	100 kg incl. desktop (25 mm thick)
Eigengewicht ohne Tischplatte	± 30 kg	Own weight without desktop	± 30 kg
beladungsabhängige Geschwindigkeit (ohne Last)	70 mm/s	Load-dependent speed (without load)	70 mm/s
Geschwindigkeit ab ca. 70 kg Last	ca. 50 mm/s	Speed from approx. 70 kg load	ca. 50 mm/s
Eingangsspannung	220-230V~, 50-60 Hz	Input voltage	220-230V~, 50-60 Hz
Nutzungszyklus	1 minute on / 12 minutes off	Usage cycle	1 minutes on / 12 minutes off
Lebensdauer	5.000 Cycles	Lifetime	5,000 Cycles
Geräuschpegel	39 dB(A)	Noise level	39 dB(A)
Zul. Umgebungstemperatur	10 – 70°C	Admissible ambient temperature	10 – 70°C
Zul. Umgebungstemperatur (Lagerung)	10 – 70°C	Admissible temperature (warehouse)	10 – 70°C
Zulässige Luftfeuchtigkeit	<85%	Permissible air humidity	<85%
Zulässige Luftfeuchtigkeit (Lagerung)	<50%	Permissible air humidity (warehouse)	<50%
Standby Stromverbrauch	0,1 W	Standby power usage	0.1 W

**NUR IN GESCHLOSSENEN  
RÄUMEN EINSETZBAR!**

**FOR USE INDOORS ONLY!**

# HINWEISE / INFORMATION



<b>A - Gestellbreite</b>	119, 139, 159, 179 cm	<b>A - Frame width</b>	119, 139, 159, 179 cm
<b>B - Tischplatte, Mindesttiefe</b>	75 cm	<b>B - Desktop, minimum depth</b>	75 cm
<b>C - Tiefe Füße</b>	69 cm	<b>C - Depth of feet</b>	69 cm
<b>D - Min. Gestellhöhe</b>	62 cm	<b>D - Min. frame height</b>	62 cm
<b>E - Hub</b>	65 cm	<b>E - Total lift</b>	65 cm
<b>F - Max. Gestellhöhe</b>	127 cm	<b>F - Max. frame height</b>	127 cm
<b>G - Tiefe Plattenträger</b>	58 cm	<b>G - Depth of desktop support arms</b>	58 cm

### KUNDENDIENST

Bitte haben Sie stets diese Montageanleitung und den Tischgestelltyp griffbereit, wenn Sie mit dem Kundendienst in Kontakt treten.

Sie erreichen uns unter +49 5244 9789030 oder [info@boho-moebel.de](mailto:info@boho-moebel.de)

### HERSTELLERKONTAKT



**boho möbelwerkstatt GmbH**  
**Industriestraße 45**  
**33397 Rietberg**  
**DEUTSCHLAND**  
**+49 5244 9789030**

boho office® ist eine eingetragene Marke der boho möbelwerkstatt GmbH

### ENTSORGUNG

#### **Tisch außer Betrieb nehmen**

Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.

#### **Tisch demontieren**

Um das Gestell zu demontieren, befolgen Sie die Anleitung in rückwärtiger Reihenfolge.

#### **Entsorgung**

Demontieren Sie das Tischgestell nach Werkstoffen getrennt und entsorgen Sie diese umweltgerecht. Bitte nationale Vorschriften beachten!

### CUSTOMER SERVICE

Please always have these assembly instructions and the desk type ready to hand when you contact customer service.

You can reach us at +49 5244 9789030 or [info@boho-moebel.de](mailto:info@boho-moebel.de)

### MANUFACTURER CONTACT

**boho möbelwerkstatt GmbH**  
**Industriestraße 45**  
**33397 Rietberg**  
**GERMANY**  
**+49 5244 9789030**

boho office® is a trade mark of the boho möbelwerkstatt GmbH

### DISPOSAL

#### **Taking the table out of operation**

Unplug the power cord from the wall outlet to take the desk out of operation.

#### **Dismantle the table**

To dismantle the frame, follow the instructions in the reverse order.

#### **Disposal**

Dismantle the table frame separately according to materials and dispose of them in an environmentally friendly manner. Please observe national regulations!

# EINBAUERKLÄRUNG / DECLARATION OF INSTALLATION

**EINBAUERKLÄRUNG FÜR EINE UNVOLLSTÄNDIGE MASCHINE**  
IM SINNE DER MASCHINENRICHTLINIE 2006/42/EG, ANHANG II B



## DECLARATION OF INSTALLATION

WITHIN THE MEANING OF THE MACHINERY DIRECTIVE 2006/42/EG, ANNEX II B

**Hersteller / Manufacturer:**

boho möbelwerkstatt GmbH  
Industriestraße 45  
33397 Rietberg  
DEUTSCHLAND/GERMANY

**Beschreibung der unvollständigen Maschine / Description of the incomplete machine:**

**Bezeichnung / Designation:** elektromotorisch höhenverstellbarer Büro-Arbeitstisch / Electromotive height-adjustable office desk

**Produkt, Typ / Product, Type:** Premium Line

**Ausführung / Version:** Sitz-Steh-Tisch / Sit-stand desk

**Folgende grundlegende Anforderungen der Maschinenrichtlinie 2006/42/EG sind angewandt und eingehalten**

**The following basic requirements of the Machinery Directive 2006/42/EG have been applied and complied with:**

Anhang I (Montage- und Bedienungsanleitung) / Annex I (installation and operating instructions)

Die speziellen technischen Unterlagen wurden gemäß Anhang VII Teil B der Maschinenrichtlinie 2006/42/EG erstellt. / The special technical documentation has been prepared in accordance with Annex VII Part B of the Machinery Directive 2006/42/EG.

Wir verpflichten uns, diese den Marktüberwachungsbehörden auf begründetes Verlangen innerhalb einer angemessenen Zeit in elektronischer Form zu übermitteln. / We undertake to transmit these to the market surveillance authorities in electronic form within a reasonable time upon justified request.

**Für die Zusammenstellung der technischen Unterlagen ist bevollmächtigt:**

**The following persons are authorised to compile the technical documentation:**

Gregor Hoffmann / boho möbelwerkstatt GmbH

**Angewandte EU-Richtlinien / Applied EU Directives:**

- EMV-Richtlinie / EMC Directive 2014/30/EU
- Maschinenrichtlinie / Machinery Directive 2006/42/EG
- RoHS-Richtlinie / RoHS Directive 2011/65/EU

Die Schutzziele der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU werden gemäß Anhang I, Nr. 1.5.1 der Maschinenrichtlinie eingehalten. / The protection objectives of the Low Voltage Directive 2014/35/EU are complied with in accordance with Annex I, No. 1.5.1 of the Machinery Directive.

**Angewandte harmonisierte Normen / Applied harmonised standards:**

EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017, +A1:2019+A2:2019+A14:2019+A15:2021, EN 62233:2008, EN 61000-6-2:2005, EN 61000-6-3:2007+A1:2011, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, EN 55014-2:1997+A1:2001+A2:2008, EN ISO 13849-1:2015, EN ISO 12100:2010

**Risikobeurteilung und Risikominderung / Risk assessment and mitigation:**

Die unvollständige Maschine darf erst dann in Betrieb genommen werden, wenn festgestellt wurde, dass die Maschine, in welche die unvollständige Maschine eingebaut werden soll, den Bestimmungen der Maschinenrichtlinie entspricht. / The partly completed machinery must not be put into service until it has been established that the machinery into which the partly completed machinery is to be incorporated complies with the provisions of the Machinery Directive.

**Nach entsprechender normgerechter Ergänzung und Montage durch den Büromöbelhersteller:**

**After appropriate standard-compliant completion and assembly by the office furniture manufacturer:**

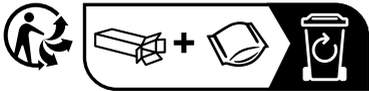
EN 527-1:2011, EN 527-2:2016+A1:2019, DGVU 315-410:2021, EK5 / AK3 13-01:2018

Ort, Datum / Place, date:

Rietberg, 27.07.2022

Herstellerunterschrift / Signature:

Gregor Hoffmann, boho möbelwerkstatt GmbH



**BOHO MÖBELWERKSTATT GMBH**  
Industriestraße 45  
33397 Rietberg  
DEUTSCHLAND  
+49 5244 9789030

boho office® ist eine eingetragene Marke der boho möbelwerkstatt GmbH

**BO**  
**HIO** OFFICE®