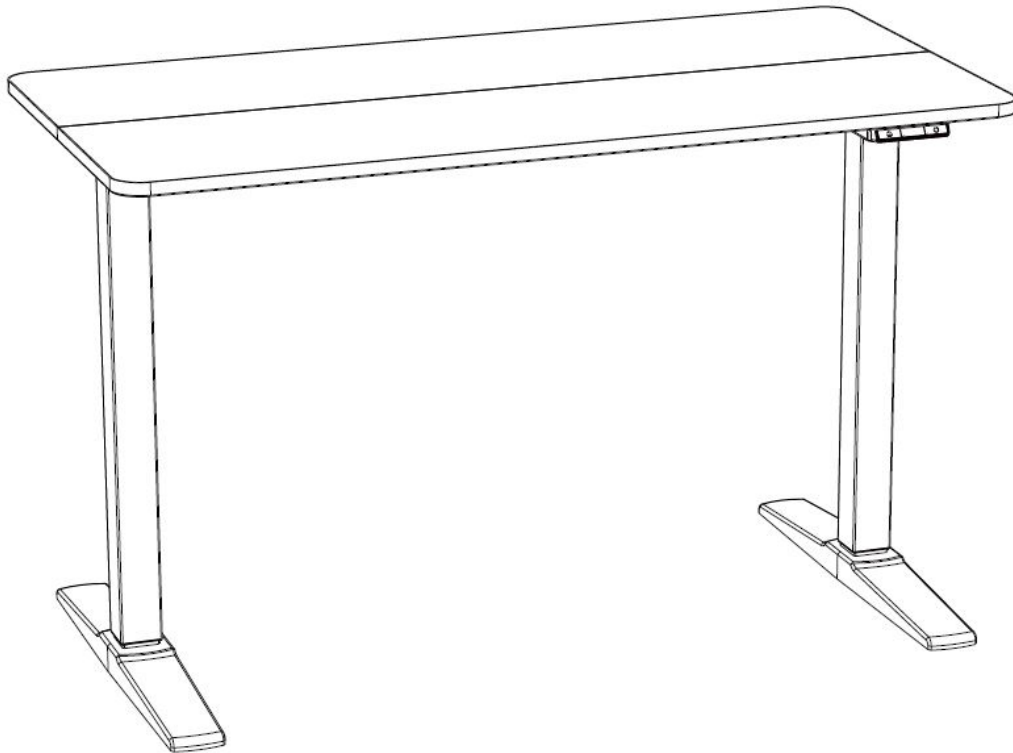


MONTAGE- UND GEBRAUCHSANLEITUNG

STAND BASIC / STAND CARBON

Art. 738134, 738135, 738136



(DE) (AT) (CH)

SCHREIBTISCH

Aufbauanleitung

(GB)

DESK

assembly instructions

(FR)

BUREAU

instructions de montage

(IT)

SCRIVANIA

istruzioni di montaggio

(ES)

ESCRITORIO

Instrucciones de montaje

(NL)

BUREAU

montage-instructies

(FI)

TYÖPÖYTÄ

Kokoamisohjeet

(DK)

SKRIVEBORD

monteringsvejledning

(SE)

SKRIVBORD

monteringsanvisningar

DE



Bitte lesen Sie die folgende Anleitung vor der ersten Nutzung aufmerksam durch, beachten Sie dringend unsere Sicherheitshinweise auf den nachfolgenden Seiten und bewahren Sie dieses Dokument sorgfältig auf. Darstellungen können von der tatsächlichen Ausführung abweichen. Bitte beachten Sie, dass im Fall des nicht bestimmungsgemäßen Gebrauchs die Haftung erlischt.

AT

CH



Diese Anleitung, sowie sämtliche artikelspezifischen Informationen, können Sie direkt auf der Produktartikelseite einsehen (Material, Abmessungen etc.).

Hierzu geben Sie die Artikelnummer in unsere Shopsuche ein: **www.buerostuhl24.com**

GB



Please read the following instructions carefully before using them for the first time, urgently observe our safety instructions on the following pages and keep this document safe. Representations may differ from the actual design. Please note that liability is void in the event of improper use. You can view these instructions, as well as all item-specific information, directly on the product item page (material, dimensions etc.).



You can view these instructions, as well as all item-specific information, directly on the product item page (material, dimensions etc.).

To do this, enter the article number in our shop search: **www.hjh-office.co.uk**

FR



Veuillez lire attentivement les instructions suivantes avant la première utilisation, respectez absolument nos consignes de sécurité des pages suivantes et conservez soigneusement ce document. Il se peut que les représentations diffèrent de la version réelle. Veuillez noter que notre responsabilité est annulée en cas d'utilisation non conforme.



Ces instructions, ainsi que toutes les informations spécifiques à l'article, peuvent être consultées directement sur la page de la fiche produit (matériau, dimensions etc.).

Pour cela, indiquez le numéro de l'article dans le champ de recherche de la boutique:

www.hjh-office.fr



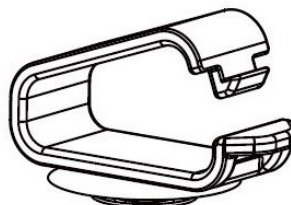
A x 5



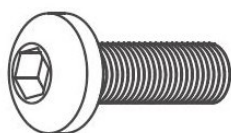
B x 3



C x 6



D x 2



E x 31
M6*12mm

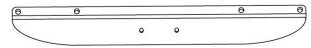




① x1



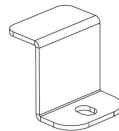
② x1



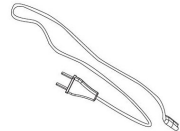
③ x2



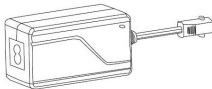
④ x2



⑤ x1



⑥ x1



⑦ x1



⑧ x1



⑨ x1



⑩ x1



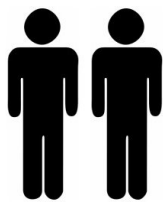
⑪ x1



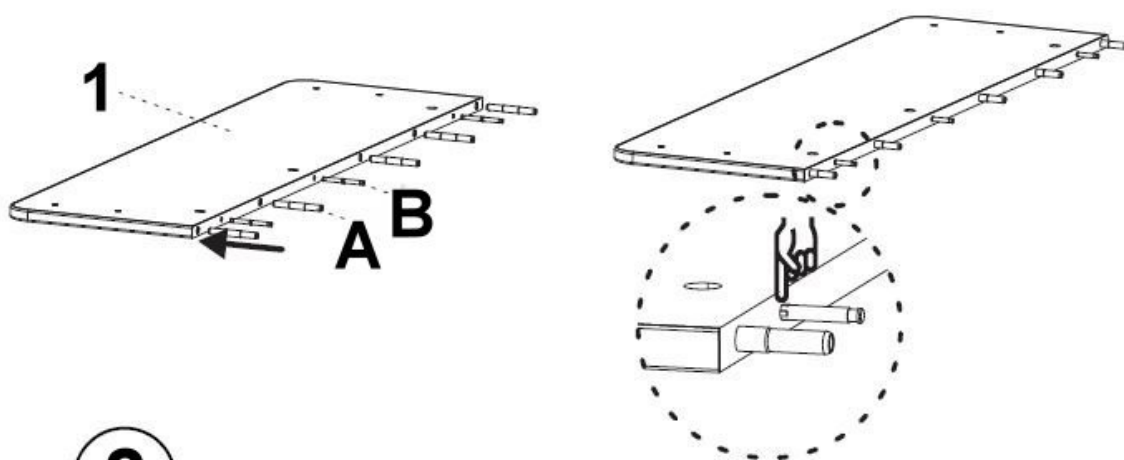
⑫ x1



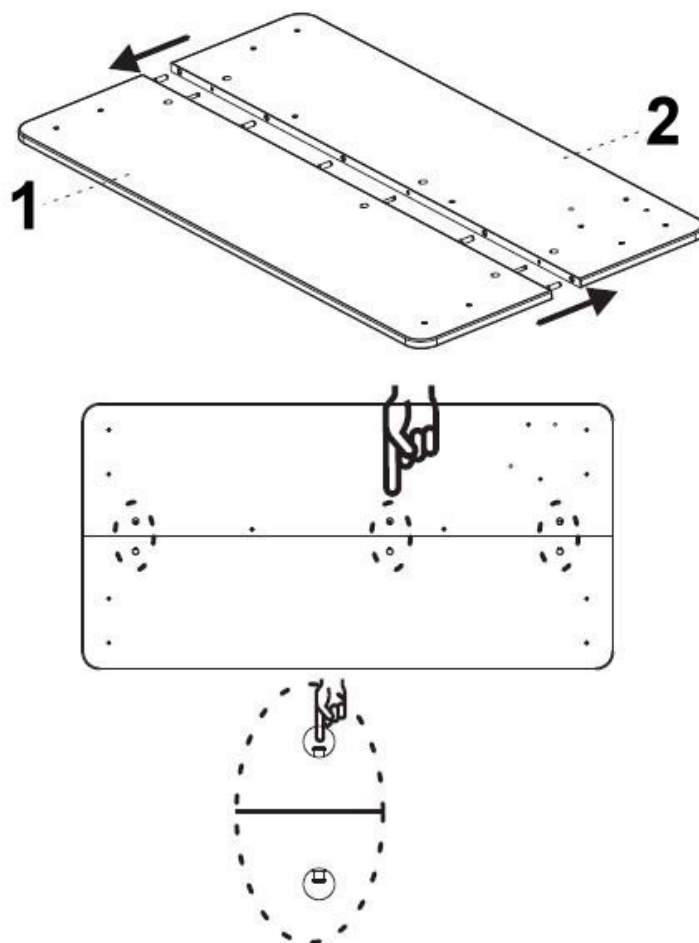
⑬ x1

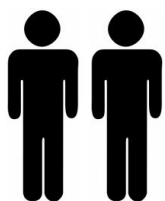


1

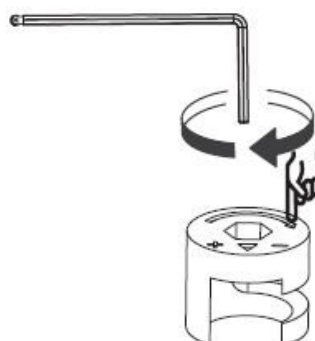
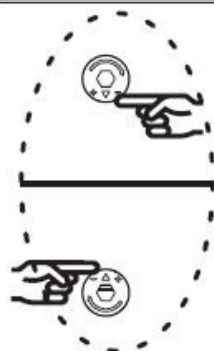
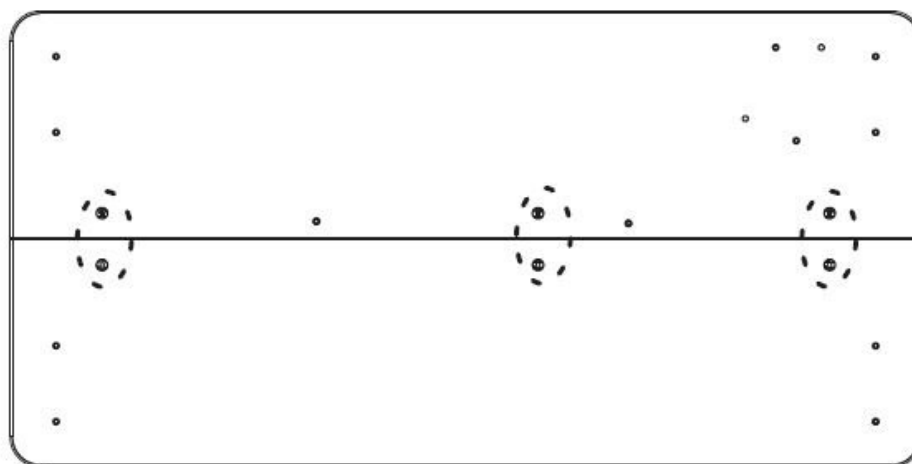
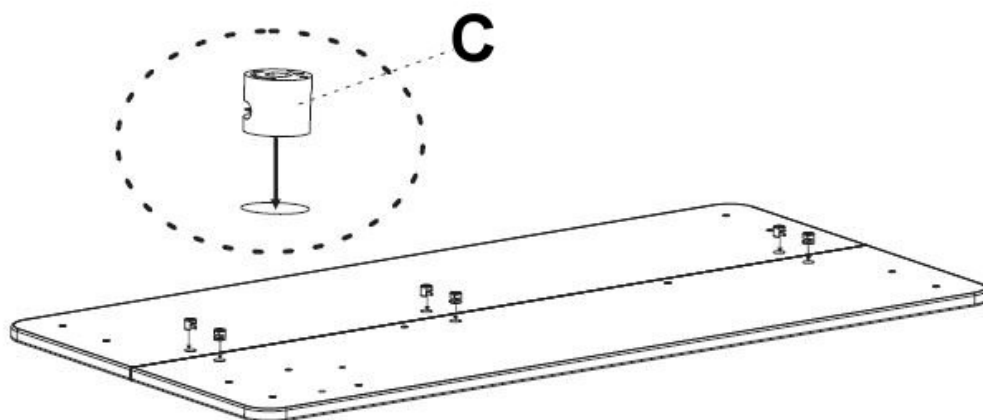


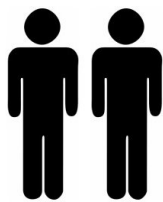
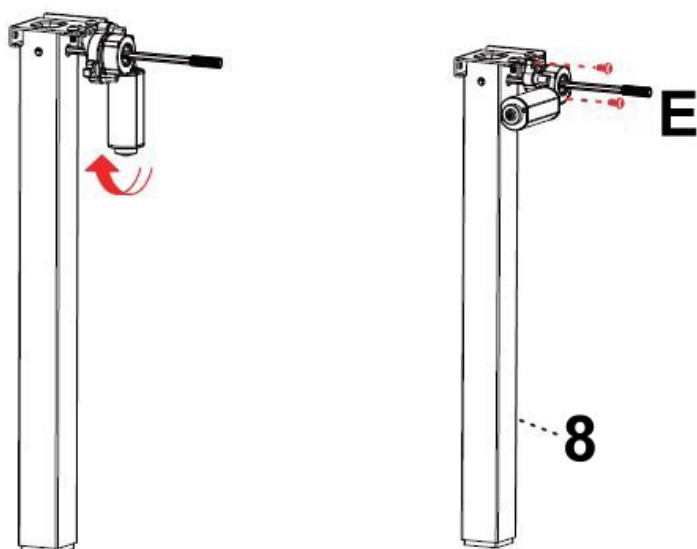
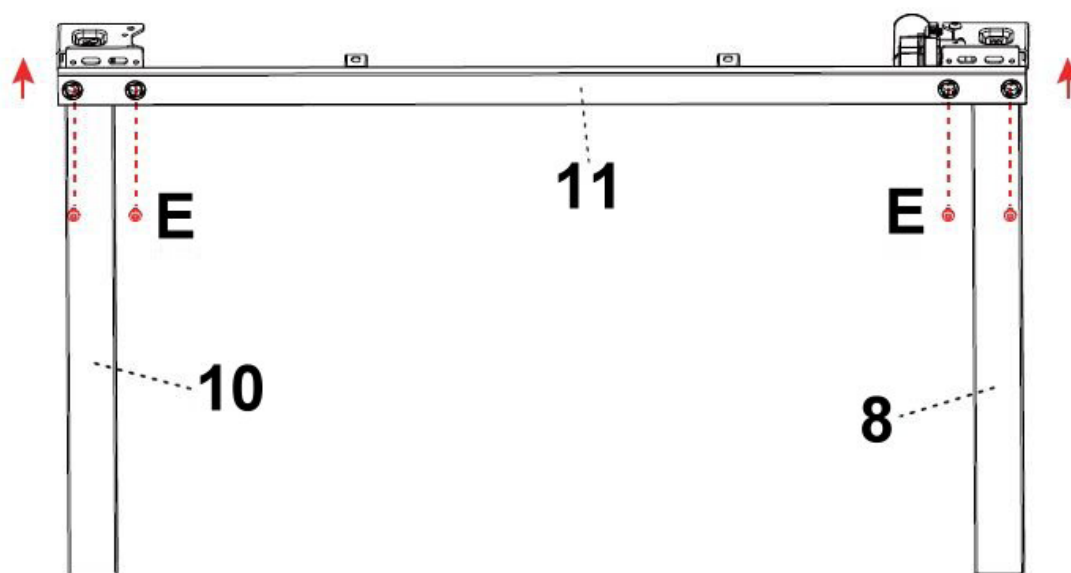
2

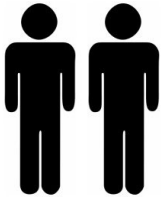




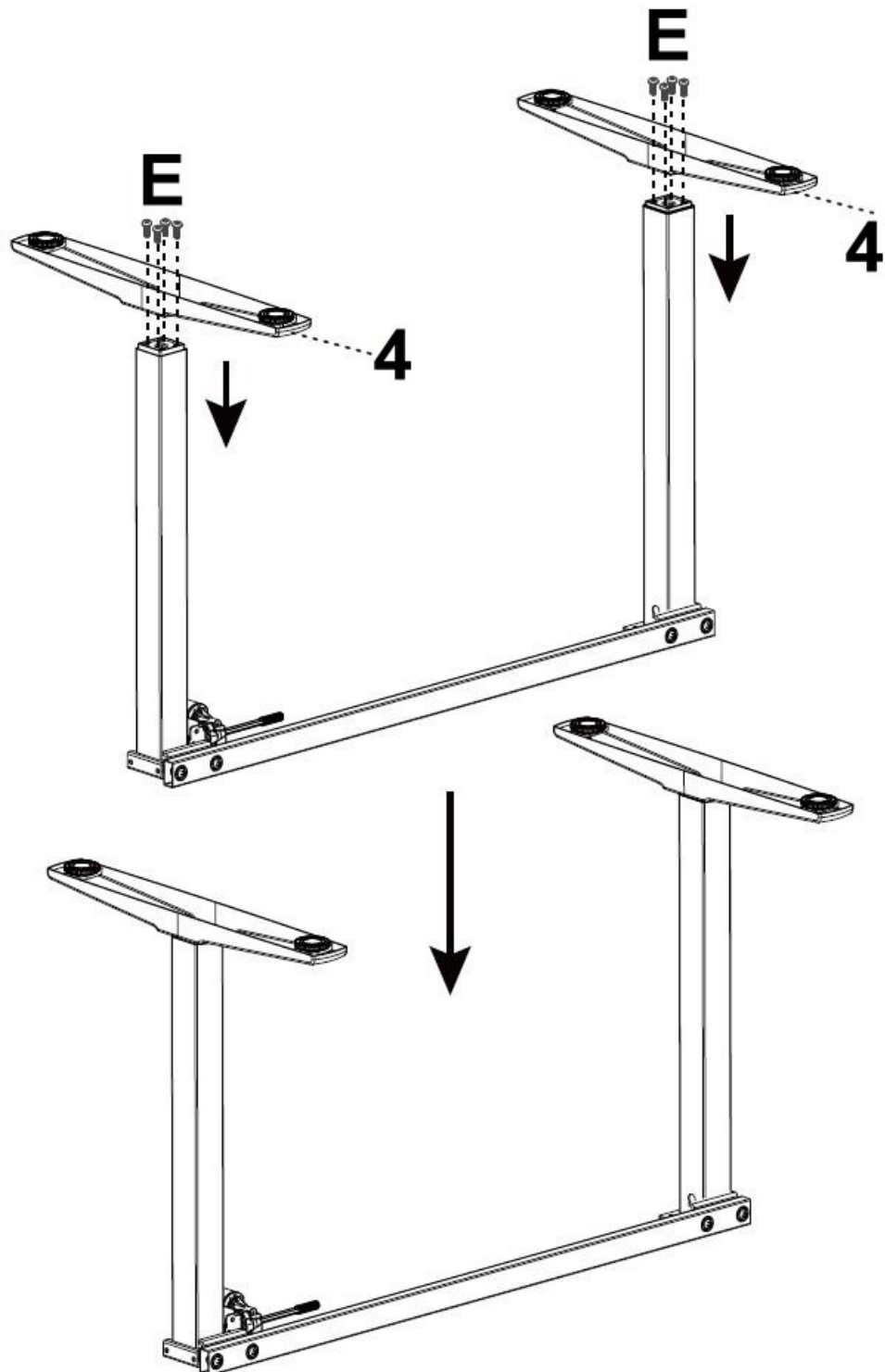
3

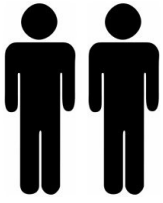


**4****5**

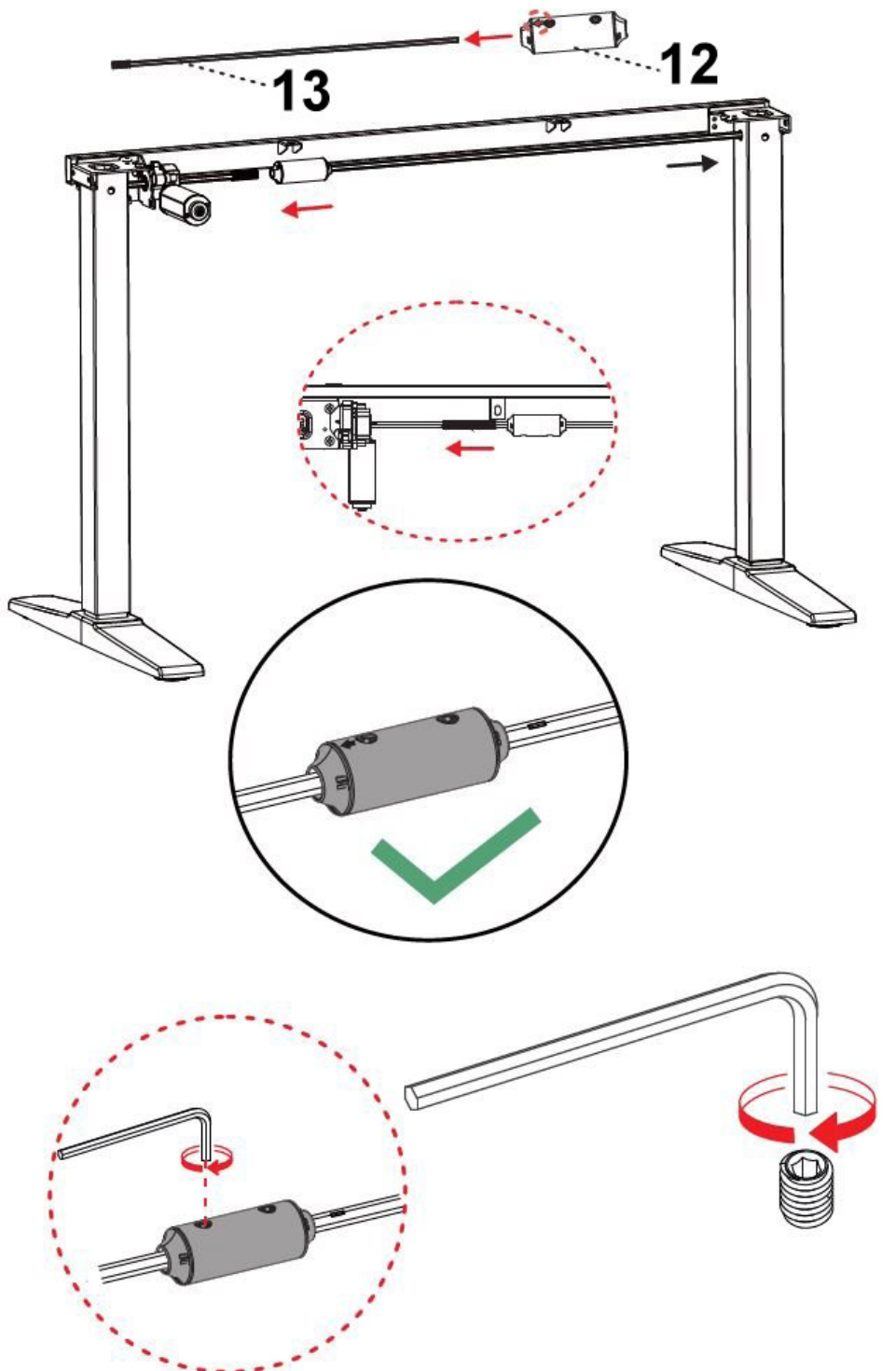


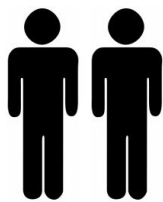
6



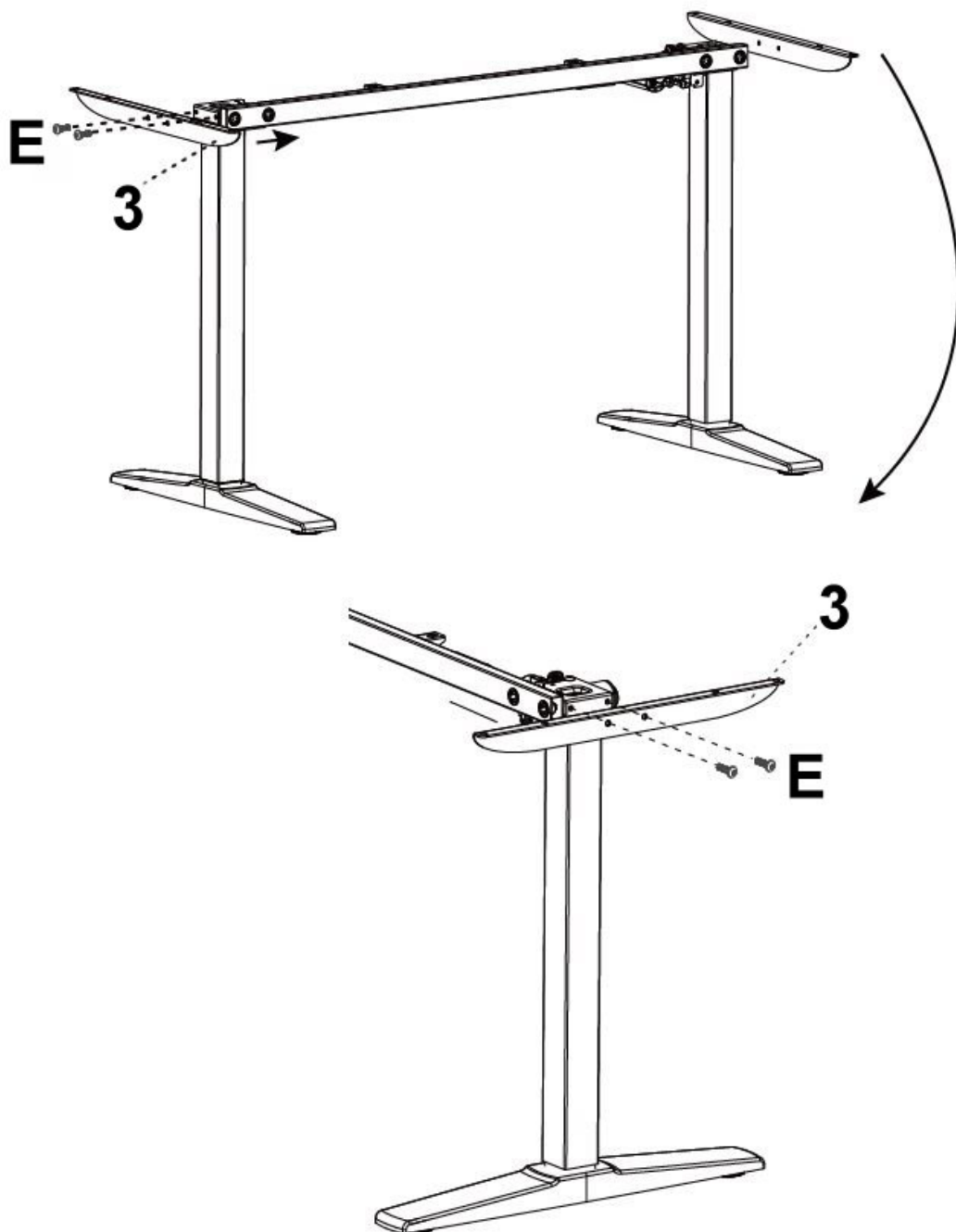


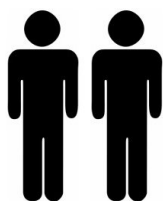
7



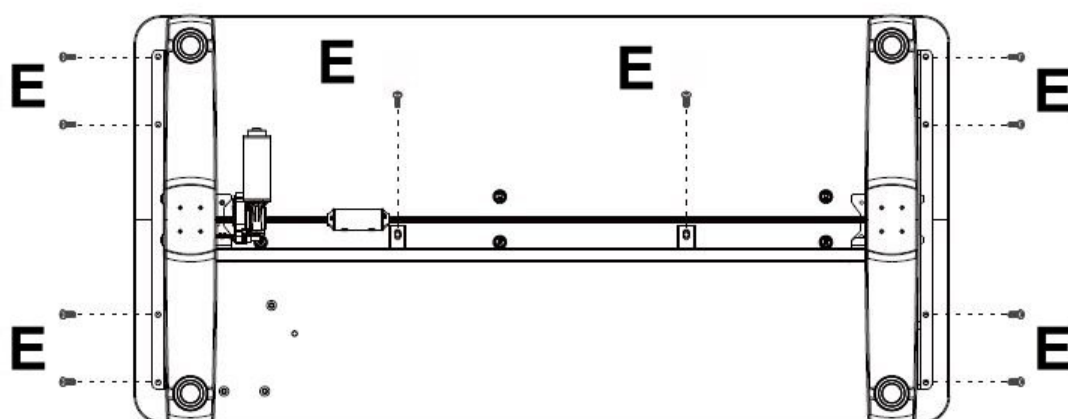


8

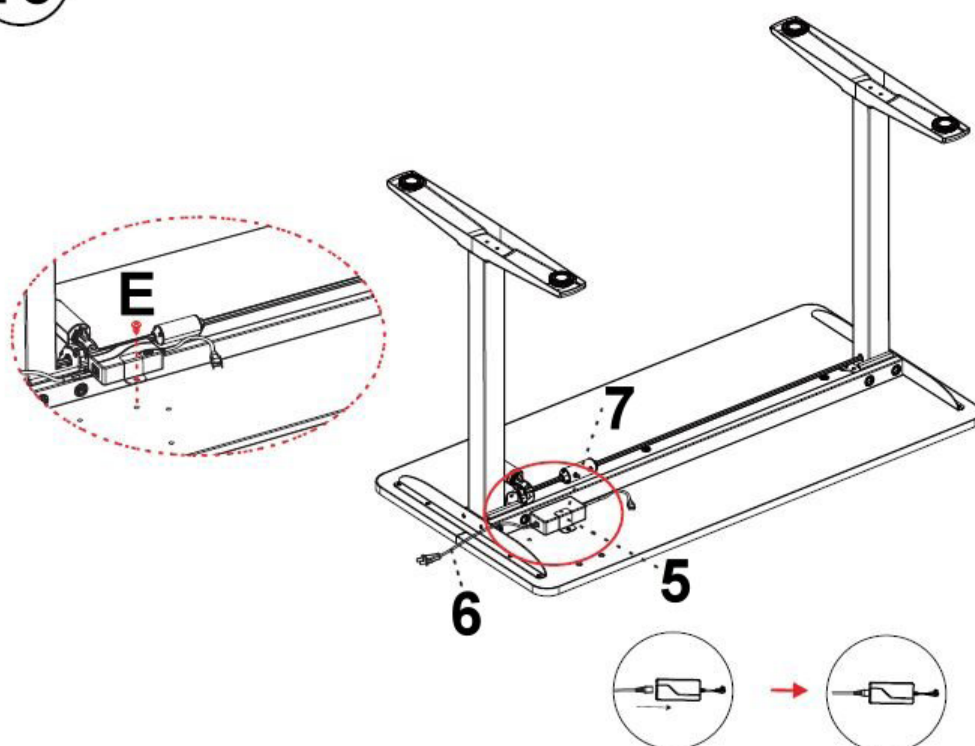


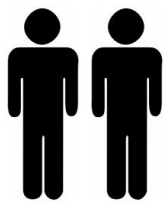


9

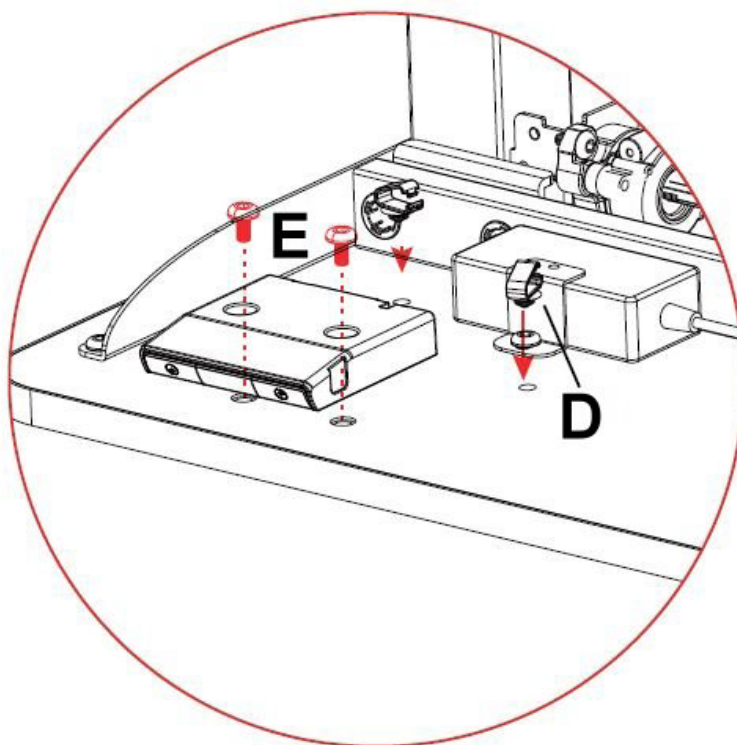
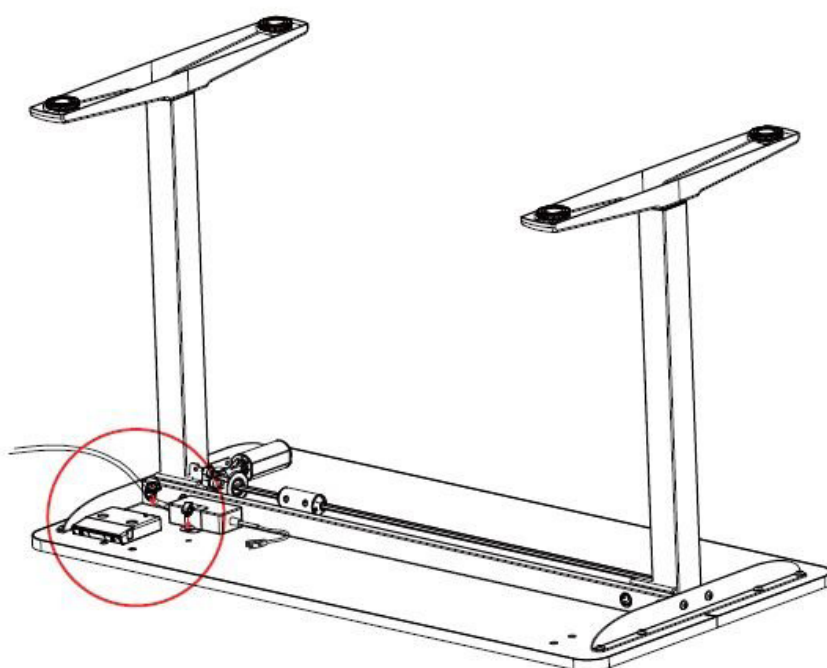


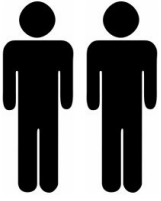
10



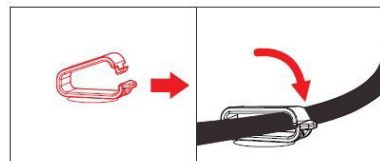
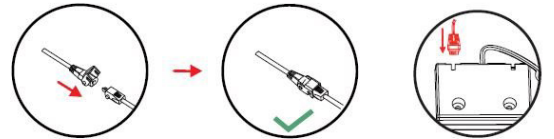
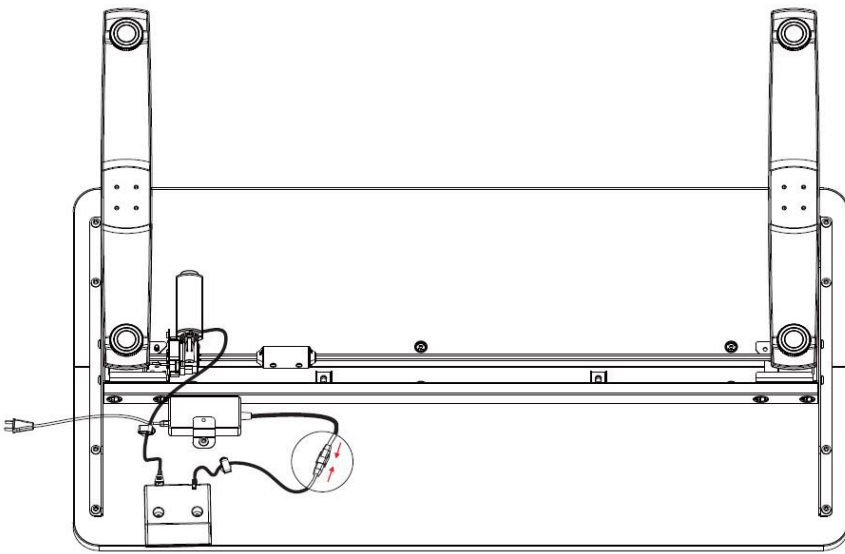


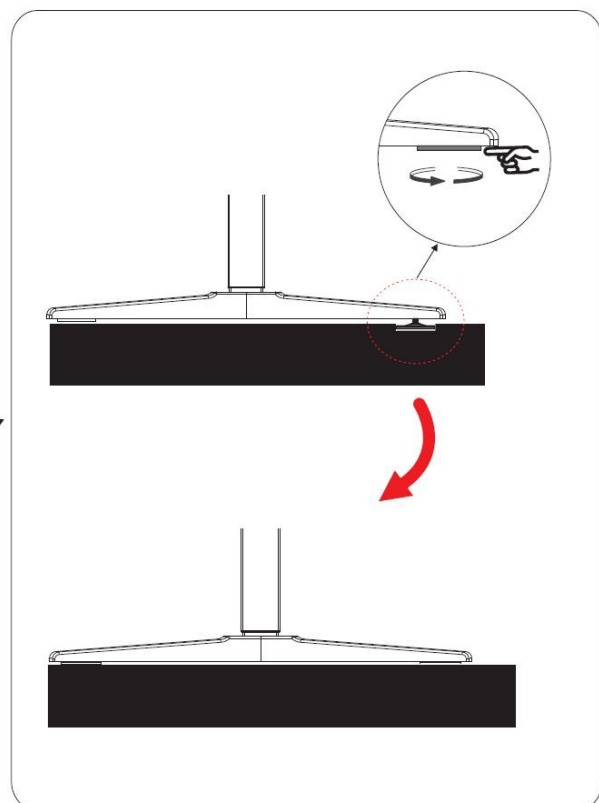
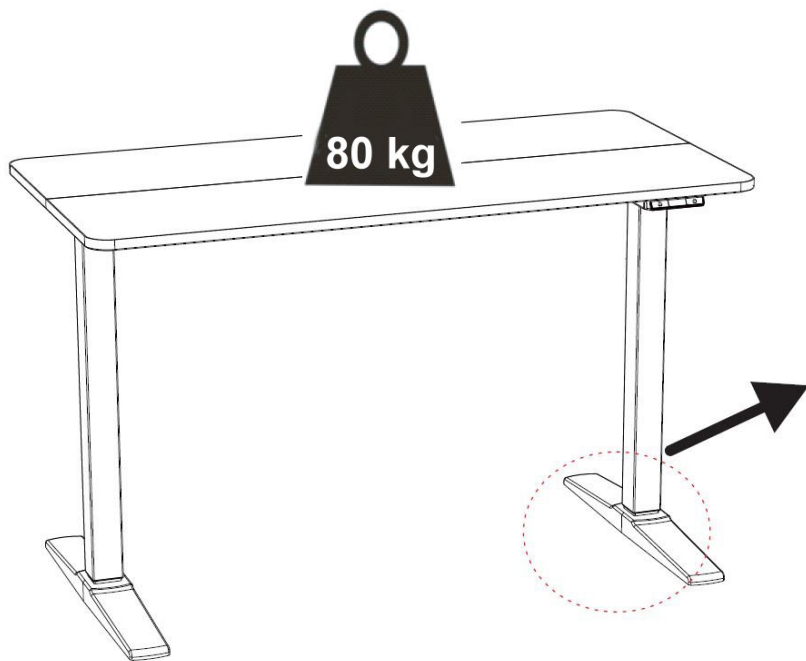
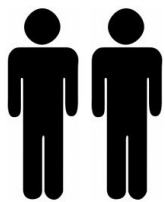
11





12





**Hinweis**

Packen Sie zunächst alle Teile der Lieferung aus und überprüfen Sie diese auf eventuelle Transportschäden. Beschädigte oder fehlende Teile können Sicherheit und Funktion beeinträchtigen. Fahren Sie nicht mit der Montage fort und kontaktieren Sie uns bitte.

**Nutzung und Sicherheitshinweise**

- Für den sicherheitsgerechten Umgang und den störungsfreien Betrieb dieses Tischgestells ist die Kenntnis der grundlegenden Sicherheitshinweise und der Sicherheitsvorschriften eine gegebene Voraussetzung.
- Es ist grundlegend notwendig, dass die Montage- und Bedienungsanleitung zur Kenntnis genommen wird.
- Der Artikel ist kein Kletter- oder Spielgerät! Stellen Sie sicher, dass sich Personen, insbesondere Kinder, nicht an dem Artikel hochziehen oder daran anlehnen. Der Artikel kann umfallen.
- Das vorliegende Tischgestell dient ausschließlich der Verwendung als elektromotorisch höhenverstellbarer Sitz-/Steharbeitsplatz in geschlossenen Räumen.
- Bauen Sie den Artikel nicht ohne unsere Zustimmung um. Modifikationen des Artikels können zu Personen- Sachschäden führen.
- Wir übernehmen keine Verantwortung für entstandene Sach- oder Personenschäden bei Nichtbeachtung unserer Aufbau- Gebrauchsanleitung.

**Unsachgemäße Verwendung**

- Das Betreiben des Tischuntergestelles außerhalb der in Kapitel „Inbetriebnahme“ beschriebenen physikalischen Einsatzgrenzen
- Das Betreiben des Tischuntergestelles entgegen den Bestimmungen der Montageanleitung bezüglich Sicherheitshinweisen, Installation, Betrieb und Störungen
- Belasten Sie das Tischgestell nur bis zur maximalen 80kg
- Verwenden des Tischuntergestelles und ihrer elektrischen Ausrüstungen entgegen der bestimmungsgemäßen Verwendung
- Das Verwenden des Tischuntergestelles im Außenbereich oder in feuchten Räumen
- Die Belastung des Tischuntergestelles mit nicht mittig platzierten Lasten
- Das Verwenden des Tischuntergestelles für das Ziehen an und von Gegenständen
- Das Betreiben des Tischuntergestelles bei / mit offensichtlichen Störungen
- Reparatur-, Reinigungs- und Wartungsarbeiten, ohne dass das Tischuntergestell ausgeschaltet wurde

**Inbetriebnahme**

- Prüfen Sie, ob die Betriebsspannung des Tisches der lokalen Stromversorgung entspricht. (Siehe Typenschild auf der Steuerung, Standard = 240V)
- Der Tisch darf nicht in explosionsgefährdeten Umgebungen eingesetzt werden.
- Stellen Sie die Steckverbindungen vom Bedienteil und den Seitenteilen zur Steuerung her.
- Schließen Sie das Netzkabel der Steuerung an.
- Quetsch-, Verletzungsgefahr und Beschädigungsgefahr durch die Bewegungen der Hubsäulen besteht Verletzungsgefahr. Wenn sich Personen oder Gegenstände beim Bedienen des Tischuntergestells in dessen Wirkungsbereich aufhalten, besteht Quetschgefahr, bzw. Beschädigungsgefahr für Gegenstände. Die Beine der Hubsäulen verfügen über keinen Einklemmschutz! Fassen Sie während des Betriebes nicht in den Wirkbereich der Hubsäulen!
- Achten Sie darauf, dass sich im kompletten Verfahrensweg der Hubsäulen keine Personen und Gegenstände befinden!
- 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 einen seitlichen Sicherheitsabstand vom mindestens 25 mm zu jedem anderen Möbelstück ein.

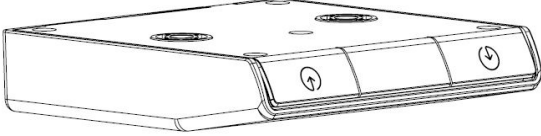


Während des Betriebs

- Nehmen Sie das Tischgestell sofort außer Betrieb, wenn ungewöhnliche Vorkommnisse (Geräusche, Qualm, Rauch, usw.) am Tischgestell entstehen sollten. 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 die Sicherheitseinrichtungen (z. B. Auf-/Ab-Schalter) nicht ordnungsgemäß funktionieren.
- Beim Betrieb des Sitz-Steh-Tisches ist darauf zu achten, dass keine Gegenstände oder Körperteile eingeklemmt werden können.
- Achten Sie bei Verstellungen des Tischgestells darauf, dass sich keine Personen in der Nähe des Tischgestells aufhalten. Es besteht Verletzungsgefahr.
- Verlassen Sie sofort die Umgebung des Tisches, wenn er sich unbeabsichtigt in Bewegung setzt. 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.



Bedienelement

1. Skizze	
2. Produktbeschreibung	<p>Beschreibung der Tasten: Das Bedienfeld verfügt über zwei Tasten</p> <p>▲ ▼</p> <p>▲ Der Tisch fährt nach oben</p> <p>▼ Der Tisch fährt nach unten</p>
3. Bedienungsanleitung	<p>Reset</p> <p>a. Fahren Sie den Tisch nach unten, bis er die niedrigste Höhe erreicht hat.</p> <p>Halten Sie anschließend die ▼-Taste 5 Sekunden lang gedrückt, um den Reset-Modus zu aktivieren. Während des Resets wird der Tisch etwas weiter absenkt, wieder leicht angehoben und bleibt dann stehen.</p> <p>b. Sollte das Hubsystem nicht reagieren, lassen Sie alle Tasten los und halten Sie anschließend die ▼-Taste gedrückt. Während des Resets wird der Tisch etwas weiter absenkt, wieder leicht angehoben und bleibt dann stehen.</p> <p>c. Höheneinstellung</p> <p>Drücken Sie die ▲ oder ▼-Taste, um die Höhe des Tisches einzustellen.</p>
4. Fehlerbehebung	<p>Sollte sich der Tisch nicht mehr über die ▲ und ▼-Taste bewegen lassen, nachdem der Hubmechanismus für einige Zeit in Betrieb war, warten Sie mindestens 18 Minuten ab, bevor Sie den Mechanismus erneut betätigen.</p>



Technische Daten

Hubkraft	80 kg
Hub-/Senkgeschwindigkeit	20 mm/s
Verstellbare Höhe	750mm - 1200mm
Geräusentwicklung	< 48dB
Versorgungsspannung	220 -240V ~ 50/60 Hz / 1,5A
Nutzungszyklus	10% (Max.2minuten ein / 18 Minuten aus)
Standby-Verbrauch	≥ 0,6 W
Schutzklasse	IP 20
Umgebungstemperatur	15 bis +30° C
Lagerungs- und Transporttemperatur	10 bis +30° C
Zulässige relative Luftfeuchtigkeit (für Betrieb)	5 - 80% (nicht kondensierend)
Zulässige relative Luftfeuchtigkeit (für Lagerung)	< 50%
Max. Einschaltdauer	10% (Max.2minuten ein / 18 Minuten aus)
Nicht im Freien verwenden - nur für Gebrauch in Gebäuden !!!	



Reinigung

- Bitte ziehen Sie vor der Reinigung das Netzkabel aus der Steckdose.
Nutzen Sie zur Reinigung ein leicht angefeuchtetes Tuch und wischen Sie damit den Oberflächenstaub weg.
- Beschädigen Sie nicht die Anschlussleitung und halten Sie den Stecker in einer sicheren Position.
- 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
- Verwenden Sie keine korrosiven oder abrasiven Materialien zur Reinigung dieses Produktes und bitte entsorgen Sie die Reinigungslösungen auf eine umweltfreundliche Art und Weise.



Recycling und Entsorgung

Dieses Produkt kann nicht als Hausmüll entsorgt werden. Dieses Produkt sollte recycelt werden, um Umweltschäden zu vermeiden. Verwenden Sie bitte die entsprechenden Recycling-Systeme, die Ihnen zur Verfügung stehen.

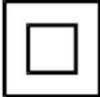




Innerhalb der Control Box gibt es elektronische Bauteile, Metallteile, Kunststoffteile, Drähte und andere Teile. Sie sind entsprechend den geltenden Gesetzen und Vorschriften zu entsorgen. Sie können nicht im Hausmüll entsorgt werden.

Pflege und Wartung

- Prüfen Sie regelmäßig alle Schraubverbindungen und ziehen Sie diese ggfs. nach.
- Der Artikel darf nur in einwandfreiem Zustand verwendet werden!



Typenschild

738134 / 738135 / 738136 STAND BASIC / STAND CARBON			
Eingangsspannung	220-240V ~ 50/60 Hz	 	
Max. Tragkraft	80 kg		
Max. Geschwindigkeit	20 mm/s		
Schutzklasse	IP 20		
Verstellbare Höhe	750mm - 1200mm		
Class	II		
Geräuschpegel	< 48dB	 	
WEEE-Reg.-Nr. DE 17209065 France: FR356696_05IYZX			



Kontaktdaten

HJH Office GmbH

Christoph-Selhamer-Str. 2

82362 Weilheim

Deutschland

Registergericht: Amtsgericht München

Registernummer: HRB 189 373

WEEE-Reg.-Nr. DE17209065

France: FR356696_05IYZX

Geschäftsführer: Jürgen Huber, Thomas Weber, Oliver Fritz

Kundendienst:

Tel.: +49 (0) 881 / 924 521-10

Fax: +49 (0) 881 / 924 521-29

E-Mail: service@buerostuhl24.com

**Tip**

First unpack all delivery contents and check them for any transport damage. Damaged or missing parts can compromise safety and functionality. In this case, do not proceed with the assembly and please contact us.

**Usage and safety instructions**

- Knowledge of the basic safety instructions and safety regulations is a prerequisite for the safe handling and problem-free operation of this table base.
- It is essential that the installation and operating instructions are read and understood. The item is not climbing or play equipment! Ensure that people, especially children, do not pull themselves up or lean against the item. In this case, the product may fall over.
- This table base is intended exclusively for use as an electrically height-adjustable sitting/standing workstation in enclosed spaces.
- Do not modify the item without our consent. Modifications to the item may lead to personal injury and/or property damage.
- We accept no responsibility for any damage to property or personal injury caused by a failure to observe our assembly instructions.

**Improper use**

- Operating the table base outside the physical limits of use described in the „Utilisation“ section.
- Operating the table base contrary to the provisions of the assembly instructions with regard to safety instructions, installation, operation and faults.
- The table base can bear a maximum weight of 80kg.
- Use of the table base and its electrical equipment contrary to the intended use.
- Use of the table base outdoors or in damp rooms.
- Loading the table base with off-centre loads.
- Using the table base for pulling on and off objects.
- Operating the table base in the event of/with obvious faults.
- Repair, cleaning and maintenance work that is carried out without switching off the table base.

**Utilisation**

- Check whether the operating voltage of the table corresponds to the local power supply. (See type plate on the control unit, standard = 240V)
- The table must not be used in potentially explosive atmospheres.
- Establish the plug connections from the control panel and the side panels to the control unit.
- Connect the mains cable to the control unit.
- Risk of crushing, injury and damage due to the movements of the lifting columns. There is a risk of crushing or damage to objects if people or objects are within the operating range of the table base when it is being operated. The legs of the lifting columns have no anti-trap protection! Do not reach into the effective range of the lifting columns during operation!
- Ensure that there are no persons or objects in the entire travel path of the lifting columns!
- When setting up the table base, ensure that there is no risk of collision (e.g. sloping roof, structural conditions, mobile pedestals, wastepaper bin, etc.) in any of the possible adjustment positions.
- Also ensure that there is no risk of collision if there are objects on the table, e.g. IT equipment.
- Maintain a safety distance of at least 25mm between the side of the table base and any other piece of furniture.

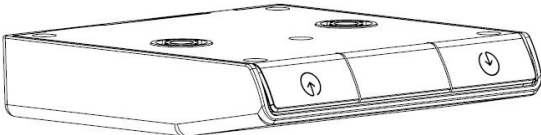


During operation

- Switch off the table base immediately if any unusual occurrences (noises, smoke, fumes, etc.) occur. Have the table base repaired by a specialist company. Do not switch on the table base again until it has been repaired.
- Switch off the table base immediately if the safety devices (e.g. up/down switch) do not function properly.
- When operating the sit/stand table, ensure that no objects or body parts can become trapped.
- When adjusting the table base, make sure that nobody is in the vicinity of the table base. There is a risk of injury.
- Leave the vicinity of the table immediately if it begins to move unintentionally. Do not operate the table base. Have the table base repaired by a specialist company. Do not switch on the table base again until it has been repaired.



Control element

1. Sketch	
2. Product description	<p>Description of the buttons: The control panel has two buttons</p> <p>▲ ▼</p> <p>▲ The table moves upwards</p> <p>▼ The table moves downwards</p>
3. Operating instructions	<p>Reset</p> <p>a. Move the table down until it has reached the lowest height. Then press and hold the ▼-button for 5 seconds to activate reset mode. During the reset, the table is lowered a little further, raised again slightly and then stops.</p> <p>b. If the lifting system does not respond, release all buttons and then press and hold the ▼-button. During the reset, the table is lowered a little further, raised again slightly and then stops.</p> <p>c. Height adjustment Press the ▲ or ▼-button to adjust the height of the table.</p>
4. Troubleshooting	<p>If the table can no longer be moved using the ▲ and ▼-buttons after the lifting mechanism has been in operation for some time, wait at least 18 minutes before operating the mechanism again.</p>



Technical data

Lifting force	80 kg
Lifting/lowering speed	20 mm/s
Adjustable height	750mm - 1200mm
Noise development	< 48dB
Supply voltage	220 -240V ~ 50/60 Hz / 1,5A
Utilisation cycle	10% (max. 2 minutes on/18 minutes off)
Standby consumption	≥ 0,6 W
Protection class	IP 20
Ambient temperature	15 to +30° C
Storage and transport temperature	10 to +30° C
Permissible relative humidity (for operation)	5 - 80% (non-condensing)
Permissible relative humidity (for storage)	< 50%
Max. Switch-on duration	10% (max. 2 minutes on/18 minutes off)
Do not use outdoors - for indoor use only !!!	



Cleaning

- Please unplug the mains cable from the socket before cleaning. Use a slightly damp cloth for cleaning and wipe away any surface dust.
- Do not damage the connecting cable and keep the plug in a safe position.
- Dust the table base with a dry cloth once a week.
- Clean the table base with a damp cloth and mild detergent every 2 weeks
- Do not use corrosive or abrasive materials to clean this product.
Please dispose of cleaning solutions in an environmentally friendly manner.



Recycling and disposal

This product cannot be disposed of as household waste. This product should be recycled to avoid environmental damage. Please use the appropriate recycling systems that are available to you.

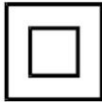




Inside the control box there are electronic components, metal parts, plastic parts, wires and other parts. They must be disposed of in accordance with the applicable laws and regulations. They cannot be disposed of with household waste.

Care and maintenance

- Check all screw connections regularly and tighten them when necessary.
- The product may only be used if it is in perfect condition!



Type plate

738134 / 738135 / 738136 STAND BASIC / STAND CARBON		
Input voltage	220-240V ~ 50/60 Hz	    
Max. load capacity	80 kg	
Max. Speed	20 mm/s	
Protection class	IP 20	
Adjustable height	750mm - 1200mm	
Class	II	
Noise level	< 48dB	
WEEE-Reg.-Nr.DE 17209065 France: FR356696_05IYZX		



Contact details

HJH Office GmbH
 Christoph-Selhamer-Str. 2
 82362 Weilheim
 Germany
 Registergericht: Amtsgericht München
 Registernummer: HRB 189 373
 WEEE-Reg.-Nr. DE17209065
 France: FR356696_05IYZX
 Geschäftsführer: Jürgen Huber, Thomas Weber, Oliver Fritz

Customer service

Tel.: +49 (0) 881 / 924 521-10
 Fax: +49 (0) 881 / 924 521-29
 E-Mail: service@buerostuhl24.com

**Remarque**

Commencez par déballer toutes les pièces du colis et vérifiez qu'elles n'ont pas été abîmées pendant le transport. Les pièces abîmées ou manquantes peuvent nuire à la sécurité et au fonctionnement. Dans ce cas, veuillez ne pas poursuivre le montage et nous contacter.

**Utilisation et consignes de sécurité**

- Pour une utilisation en toute sécurité et un fonctionnement correct de ce piètement de bureau, il est impératif de connaître au préalable les consignes de sécurité de base et les prescriptions de sécurité.
- Il est indispensable de prendre connaissance des instructions de montage et d'utilisation.
- Cet article n'est ni un jeu d'escalade si un jouet! Veuillez à ce qu'aucune personne, en particulier les enfants, ne se hisse ou ne s'appuie sur l'article. L'article risquerait de basculer.
- Le présent piètement de bureau est exclusivement destiné à être utilisé dans des locaux fermés comme poste de travail assis-debout à réglage de hauteur électrique.
- Ne transformez pas l'article sans notre accord. Toute modification de l'article peut entraîner des dommages corporels et matériels.
- Nous déclinons toute responsabilité en cas de dommages matériels ou corporels résultant du non-respect de nos instructions de montage et d'utilisation.

**Utilisation non conforme**

- L'utilisation du piètement de bureau en dehors des limites physiques d'utilisation décrites au chapitre „Mise en service“.
- L'utilisation du piètement de bureau à l'encontre des dispositions de la notice de montage concernant les consignes de sécurité, l'installation, le fonctionnement et les dysfonctionnements.
- Ne dépassez pas la charge maximale de 80 kg sur le piètement de bureau.
- Utilisation du piètement de bureau et de ses équipements électriques à l'encontre de l'usage prévu.
- L'utilisation du piètement de bureau à l'extérieur ou dans des locaux humides.
- La pose de charges non centrées sur le piètement de bureau.
- L'utilisation du piètement de bureau pour tirer des objets.
- L'utilisation du piètement de bureau en cas de / avec des dysfonctionnements évidents.
- Les travaux de réparation, de nettoyage et d'entretien sans que le piètement de bureau ait été mis hors tension.

**Mise en service**

- Vérifiez que la tension de fonctionnement du bureau correspond à l'alimentation électrique locale. (voir la plaque signalétique sur la commande, standard = 240 V)
- Le bureau ne doit pas être utilisé dans des environnements à risque d'explosion.
- Établissez les connexions enfichables du panneau de commande et des parties latérales vers la commande.
- Branchez le câble d'alimentation de la commande.
- Risque d'écrasement, de blessure et d'endommagement: Les mouvements des colonnes de levage présentent un risque de blessure. Si des personnes ou des objets se trouvent dans la zone d'action du piètement de bureau lors de son utilisation, les objets risquent d'être écrasés ou endommagés. Les pieds des colonnes de levage ne disposent pas de protection contre le coincement! Ne mettez pas les mains dans la zone d'action des colonnes de levage pendant leur fonctionnement!
- Veuillez à ce qu'aucune personne ni aucun objet ne se trouve sur toute la course des colonnes de levage!
- Lors de l'installation du piètement de bureau, veuillez à ce qu'il n'y ait pas de risque de collision (par ex. inclinaison du toit, conditions de construction, caisson à roulettes, corbeille à papier, etc.) dans toutes les positions de réglage possibles.
- Veuillez également à l'absence de collision lorsque des objets, par exemple des appareils informatiques, se trouvent sur le bureau.
- Respectez une distance de sécurité latérale d'au moins 25 mm par rapport à tout autre meuble.

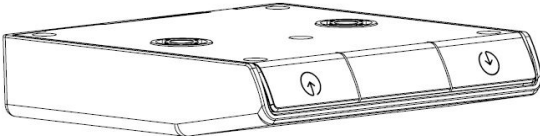


Pendant le fonctionnement

- Mettez immédiatement le piètement de bureau hors service si des événements inhabituels (bruits, fumée, etc.) venaient à se produire sur celui-ci. Faites réparer le piètement de bureau par une entreprise spécialisée. Ne remettez le piètement de bureau en service qu'une fois la réparation effectuée.
- Mettez immédiatement le piètement de bureau hors service si les dispositifs de sécurité (par ex. l'interrupteur montée/descente) ne fonctionnent pas correctement.
- Lors de l'utilisation du bureau assis-debout, veillez à ce qu'aucun objet ou partie du corps ne puisse se coincer.
- Lors des réglages du piètement de bureau, veillez à ce que personne ne se trouve à proximité de celui-ci. Il existe un risque de blessure.
- Quittez immédiatement les abords du bureau s'il se met involontairement en mouvement. Ne mettez pas le piètement de bureau en service. Faites réparer le piètement de bureau par une entreprise spécialisée. Ne remettez le piètement de bureau en service qu'une fois la réparation effectuée.



Élément de contrôle

1. Skizze	
2. Description du produit	<p>Description des touches: le panneau de commande dispose de deux touches</p> <p>▲ ▼</p> <p>▲ Le bureau monte</p> <p>▼ Le bureau descend</p>
3. Mode d'emploi	<p>Réinitialisation</p> <p>a. Descendez le bureau jusqu'à ce qu'il atteigne la hauteur la plus basse. Ensuite, maintenez la touche ▼ enfoncée pendant 5 secondes pour activer le mode de réinitialisation. Durant la réinitialisation, le bureau s'abaisse un peu plus, remonte légèrement et s'arrête.</p> <p>b. Si le système de levage ne réagit pas, relâchez toutes les touches, puis maintenez la touche ▼ enfoncée. Durant la réinitialisation, le bureau s'abaisse un peu plus, remonte légèrement et s'arrête.</p> <p>c. Réglage de la hauteur</p> <p>Appuyez sur la touche ▲ ou ▼ pour régler la hauteur du bureau.</p>
4. Dépannage	<p>S'il n'est plus possible de déplacer le bureau à l'aide des touches ▲ et ▼ après avoir utilisé le mécanisme de levage pendant un certain temps, attendez au moins 18 minutes avant d'actionner à nouveau le mécanisme.</p>



Données techniques

Capacité de levage	80 kg
Vitesse de levage/d'abaissement	20 mm/s
Hauteur réglable	750mm - 1200mm
Niveau sonore	< 48dB
Tension d'alimentation	220 -240V ~ 50/60 Hz / 1,5A
Cycle d'utilisation	10 % (Max. 2 minutes en marche / 18 minutes à l'arrêt)
Consommation en veille	≥ 0,6 W
Classe de protection	IP 20
Température ambiante	15 bis +30° C
Température de stockage et de transport	10 bis +30° C
Humidité relative admissible (pour le fonctionnement)	5 - 80% (sans condensation)
Humidité relative admissible (pour le stockage)	< 50%
Max. Facteur de marche	10% (Max. 2 minutes en marche / 18 minutes à l'arrêt)
Ne pas utiliser à l'extérieur - uniquement pour une utilisation à l'intérieur !!!	



Nettoyage

- Veuillez débrancher le câble d'alimentation de la prise de courant avant de procéder au nettoyage. Pour le nettoyage, utilisez un chiffon légèrement humidifié et essuyez la poussière de surface.
- N'endommagez pas le câble de raccordement et maintenez la fiche dans une position sûre.
- Dépoussiérez le piètement de bureau avec un chiffon sec une fois par semaine.
- Nettoyez le piètement de bureau avec un chiffon humide et un détergent doux tous les 15 jours.
- N'utilisez pas de matériaux corrosifs ou abrasifs pour nettoyer ce produit et veuillez éliminer les solutions de nettoyage dans le respect de l'environnement.



Recyclage et élimination

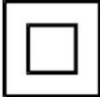




Ce produit ne peut pas être éliminé comme déchet ménager. Ce produit doit être recyclé afin d'éviter toute atteinte à l'environnement. Veuillez utiliser les systèmes de recyclage appropriés mis à votre disposition. Le boîtier de contrôle contient des composants électroniques, des pièces métalliques, des pièces en plastique, des câbles et d'autres pièces. Ceux-ci doivent être éliminés conformément aux lois et réglementations en vigueur. Ils ne peuvent pas être jetés avec les déchets ménagers.

Entretien et maintenance

- Vérifiez régulièrement tous les raccords à vis et resserrez-les si besoin.
- L'article ne doit être utilisé que s'il est en parfait état!



Plaque signalétique

738134 / 738135 / 738136 STAND BASIC / STAND CARBON			
Tension d'entrée	220-240V ~ 50/60 Hz	 	
Capacité de charge max.	80 kg		
Max. Vitesse	20 mm/s		
Classe de protection	IP 20		
Hauteur réglable	750mm - 1200mm		
Classe	II	 	
Niveau sonore	< 48dB		
WEEE-Reg.-Nr.DE 17209065 France: FR356696_05IYZX			



Détails du contact

HJH Office GmbH

Christoph-Selhamer-Str. 2

82362 Weilheim

Allemagne

Registergericht: Amtsgericht München

Registernummer: HRB 189 373

WEEE-Reg.-Nr. DE17209065

France: FR356696_05IYZX

Geschäftsführer: Jürgen Huber, Thomas Weber, Oliver Fritz

Service client

Tel.: +49 (0) 881 / 924 521-10

Fax: +49 (0) 881 / 924 521-29

E-Mail: service@buerostuhl24.com