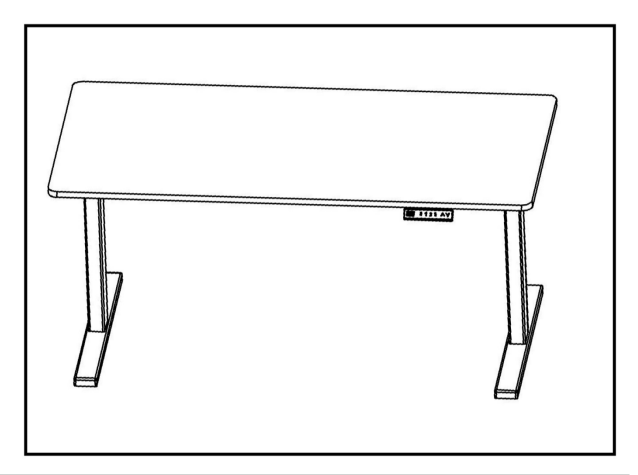
OFFICE ONE

Elektrisch höhenverstellbarer Schreibtisch

Benutzerhandbuch





STELLEN SIE SICHER, DASS SICH WÄHREND DEM HOCH- UND RUNTERFAHREN KEINE HINDERNISSE AUF UND UNTER DEM SCHREIBTISCH BEFINDEN. VERGEWISSERN SIE SICH, DASS ALLE KABEL LANG GENUG FÜR DIE HÖHENÄNDERNUNG SIND. NICHTBEACHTUNG ALLER MONTAGE-, SICHERHEITS- UND BETRIEBSANWEISUNGEN BEZÜGLICH DER VERWENDUNG DIESES PRODUKTES KÖNNEN SCHWERE SACHSCHÄDEN ODER KÖRPERVERLETZUNGEN ZUR FOLGE HABEN!

WICHTIG:

Jeder Benutzer oder Installateur des Tischgestells muss dieses Handbuch sorgfältig lesen. Wenn dieser Tisch verkauft wird, legen Sie bitte dem Käufer das Handbuch vor.

	INHALTSVERZEICHNUNG	Seite
1.	SICHERHEITS- und WARNHINWEISE	2
2.	VERWENDUNGSZWECK	2
3.	EINRICHTUNG und INSTALLATION	2
4.	TEILELISTE	3
5.	MONTAGEANLEITUNG	4
6.	TECHNISCHE DATEN	8
7.	FEHLERSUCHE	8

1. SICHERHEITS- und WARNHINWEISE

- Unsachgemäße Verwendung dieses Produkts kann zu Verletzungen oder Sachschäden führen.
- Überprüfen Sie die Umgebung auf allen Seiten, bevor Sie den Schreibtisch verwenden. Körperteile und Gegenstände können zerdrückt werden, wenn sie zwischen einem unbeweglichen Hindernis und dem Bewegungsbereich des Schreibtischs liegen.
- Stellen Sie sicher, dass die Länge der Netzkabel beim Betrieb des Tisches berücksichtigt wird. Monitore, Computer, Lautsprecher und alles, dessen Kabel nicht lang genug für den Bewegungsbereich des Schreibtischs ist, könnten heruntergezogen werden oder die Kabel könnten abreißen. Vom Schreibtisch gezogene Gegenstände können dazu führen, dass andere Gegenstände herunterfallen.
- Stellen Sie diese Betriebsanleitung allen Benutzern, Installateuren oder Supportmitarbeitern zur Verfügung, die dieses Produkt bedienen.

2. VERWENDUNGSZWECK

Dieser höhenverstellbare Schreibtisch verfügt über Elektromotoren und ist nur für den Einsatz in trockenen Arbeitsbereichen vorgesehen. Die Tischhöhe ist einstellbar, so dass sie auf der ergonomischsten Höhe positioniert werden kann. Diese Schreibtische sind nur für die in diesem Handbuch genannten Zwecke bestimmt. Sie sollten nicht in Umgebungen mit hoher Luftfeuchtigkeit oder Feuchtigkeit verwendet werden. Jede andere Verwendung erfolgt auf Risiko des Benutzers.

Bewegen Sie sich nicht, krabbeln oder legen Sie sich nicht unter den Tischrahmen. Sitzen oder stellen Sie sich nicht auf das Schreibtischgestell.

Kinder sollten den Schreibtisch nur unter Beaufsichtigung durch Erwachsene benutzen.

Haftung: Der Hersteller übernimmt keinerlei Gewährleistungs- oder Haftungsansprüche für Schäden, die auf eine nicht bestimmungsgemäße Verwendung oder Handhabung des Tischgestells zurückzuführen sind, die nicht in der Bedienungsanleitung beschrieben ist.

3. EINRICHTUNG und INSTALLATION

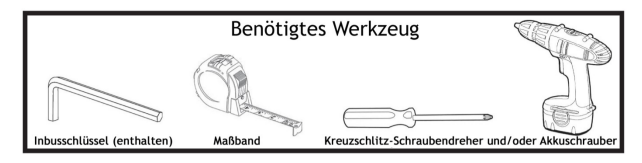
Wenn der Schreibtisch zusammengebaut ist, stellen Sie den Vorschub so ein, dass der Schreibtisch waagerecht steht und seine Position nicht verlagert. Schließen Sie anschließend den Schreibtisch an die 110-V- oder 220-V-Steckdose an und der Schreibtisch ist betriebsbereit.

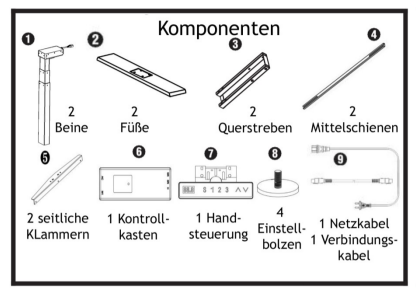
Stellen Sie sicher, dass sich keine Kabel verklemmen können.

Wählen Sie einen Standort für den Schreibtisch, der einen sicheren Abstand zu Fensterrahmen, Heizkörpern, Möbeln usw. hat, damit Personen nicht am Schreibtisch hängen bleiben.

Stellen Sie keine Gegenstände unter den Schreibtisch, die höher als 50 cm (20 ") sind. Heben Sie den Schreibtisch nach dem Zusammenbauen NICHT am Schreibtisch an, wenn Sie ihn bewegen, die Verbindungselemente, die die Tischbasis mit dem Schreibtisch verbinden, könnten beschädigt werden. Senken Sie den Schreibtisch vollständig ab und heben Sie den Schreibtisch an, indem Sie die Oberseite der Tischplatte anfassen oder zuerst den Desktop entfernen.

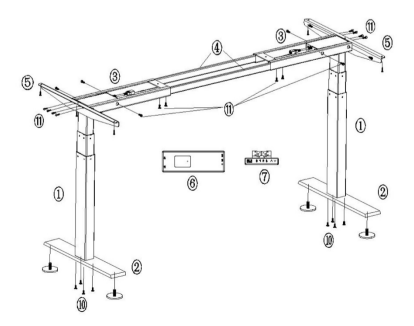
4. TEILELISTE







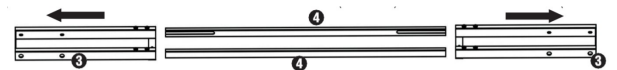
Bitte zählen Sie alle Teile, bevor Sie einen Karton oder Verpackungsmaterial entsorgen. Verwenden Sie zur Montage einen gepolsterten oder mit Teppich ausgelegten Bereich, um Beschädigungen zu vermeiden. Zur Vereinfachung und Sicherheit empfehlen wir zwei Personen für die Montage.



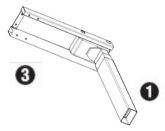
Nr.	Beschreibung	Menge
0	Bein	2
0	Fuß	2
3	Querstrebe	2
4	Mittelschiene	2
•	Seitliche Klammer	2
0	Kontrollkasten	1
0	Handsteuerung	1
8	Einstellbolzen	4
9	Kabel (Netz- & Verbindungskabel) 3
$oldsymbol{\Phi}$	M6x16 Schrauben	8
$\mathbf{\Phi}$	M6x10 Schrauben	24
P	ST4x16 Linsenkopf-Schrauben	17
\odot	Kabelclips	5

5. MONTAGEANLEITUNG

A. Legen Sie sich alle Teile zurecht und überprüfen Sie, ob alle Komponenten der Teileliste vorhanden sind. Schieben Sie dann die Querbalken-Mittelschienen (Nr. 4) aus den Querbalkenenden (Nr. 3).



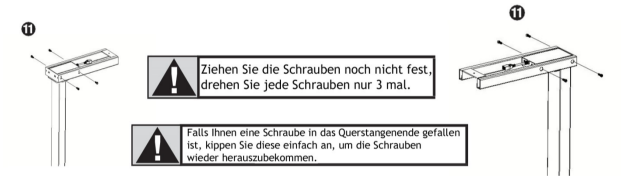
Beine (Nr. 1) und Querstangenenden (Nr. 3) an den Seiten drehen. Das wird am Ende die Oberseite des Schreibtisches sein:



Richten Sie die Löcher an jedem Bein (Nr. 1) nach den Löchern an jedem Querbalkenende (Nr. 3) aus.

B. WICHTIG! ZIEHEN SIE DIE SCHRAUBEN NOCH NICHT AN, SONDERN SETZEN SIE DIESE NUR EIN UND DREHEN SIE SIE DREIMAL. ERST IN SCHRITT D WERDEN DIE SCHRAUBEN FESTGEZOGEN.

Führen Sie 4 Stk. Schrauben (Nr. 11) durch die 4 Löcher jedes Querstrebenendes (Nr. 3) in das Bein (Nr. 1) ein. Drehen Sie jede Schraube **NUR** dreimal mit dem Inbusschlüssel.



C. WICHTIG! ZIEHEN SIE DIE SCHRAUBEN NOCH NICHT AN, SONDERN SETZEN SIE DIESE NUR EIN UND DREHEN SIE SIE DREIMAL. ERST IN SCHRITT D WERDEN DIE SCHRAUBEN FESTGEZOGEN.

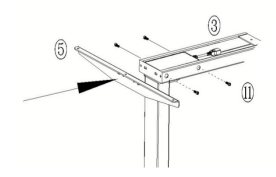
Richten Sie die 4 Löcher an den seitlichen Halterungen (Nr. **5**) mit dem Querstangenende- und dem Bein des vorherigen Schritts aus.

Führen Sie 4 Stk. Schrauben (Nr. **11**) durch die 4 Löcher der seitlichen Klammer (Nr. **5**), die zum Querstangenende / Fuß-Baugruppe gehen. Drehen Sie jede Schraube NUR dreimal mit dem Inbusschlüssel.



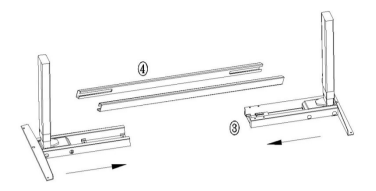
Wenn Sie Schwierigkeiten haben, alle Schrauben festzuziehen, liegt es daran, dass andere Schrauben zu fest angezogen sind.

Sie müssen einige Schrauben wieder etwas lösen, und können dann nach und nach die Schrauben wieder festziehen.

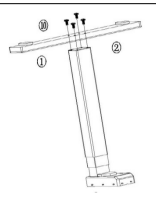


D. Nachdem alle diese Schrauben fixiert wurden, können Sie nun die 8 Stk. Schrauben (Nr. **11**) aus Schritt C und die 8 Stk. Schrauben (Nr. **11**), die in Schritt B beschrieben sind, festziehen (insgesamt 16 Stk. Schrauben).

C. Die Querbalken-Mittelschienen (Nr. 4) sind optional. Sie bieten mehr Stabilität, können jedoch, wenn sie nicht benötigt werden, während der Installation übersprungen oder später entfernt werden. Schieben Sie die Crossbar-Mittelschienen (Nr. 4) zurück in die Crossbar-Enden (Nr. 3). Stellen Sie sicher, dass die Schlitze der Mittelschienen nach innen zeigen.



F. Befestigen Sie jeden Fuß (Nr. **2**) mit 4 Stk. Schrauben (Nr. **10**) und ziehen Sie die Schrauben kreuzweise fest.



G. Möglicherweise ist Ihre Tischplatte vorgebohrt. Bitte überprüfen Sie beide Seiten der Tischplatte, bevor Sie diese zum Vorbohren darauf platzieren! Legen Sie den umgedrehten Tischfuß vorsichtig auf die Unterseite der Tischplatte.

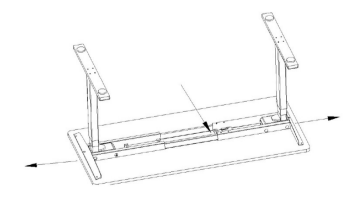
Hinweis: Mindestgröße der Tischplatte: Breite: 110 cm, Tiefe: 60 cm.

Passen Sie die Breite des Gestells der Tischplatte an, indem Sie die beiden Hälften nach außen schieben. 101 cm (40 ") bis 174 cm (68,5") max.

Platzieren Sie das Gestell an der gewünschten Stelle. Einige wollen, dass der Rahmen bis zum Rand des Schreibtisches reicht. Wir empfehlen, mindestens 5 cm (2 ") Tischbreite (auf jeder Seite) über die Rahmenbreite hinausragen zu lassen.



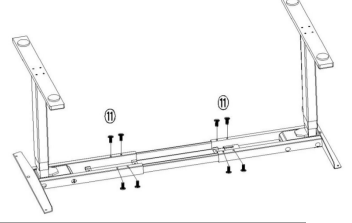
Zentrieren Sie den Rahmen, indem Sie den Schreibtischrand als Referenz verwenden. Messen Sie bis zur Metallstrebe. NICHT die Schraubenlöcher als Bezugspunkt verwenden!



H. Befestigen Sie die Mittelschienen an beiden Enden mit 8 Stk. Schrauben (Nr. **11**), 4 Stk. pro Seite.



Stellen Sie sicher, dass die Schraube auf die Metallmittelschiene trifft, indem Sie die Mittelschiene nach Bedarf verschieben!



I. Vergewissern Sie sich noch einmal, dass sich das Gestell auf der Unterseite der Tischplatte befindet und zwar dort, wo Sie sie haben möchten. Vergewissern Sie sich auch, dass die mitgelieferten Holzschrauben nicht zu lang für Ihre Tischplatte sind und die Oberfläche nicht durchbohrt wird, wenn Sie sie ganz einschrauben.



Wir empfehlen das Vorbohren aller Löcher, die für die Befestigungselemente erforderlich sind, welche die Basis mit der Oberseite verbinden.

HINWEIS: Stellen Sie sicher, dass auf Ihrem Schreibtisch noch keine Löcher vorhanden sind, indem Sie beide Seiten überprüfen. Dies erleichter das Anbringen der Schrauben und verringert die Belastung des Materials, die durch das Eindrehen einer Schraube in den Schreibtisch entsteht.



Verwenden Sie niemals Senkkopfschrauben zur Befestigung der Tischplatte. Dies führt zu einer größeren Belastung der Platte.

Stellen Sie sicher, dass die verwendeten Schrauben nicht durch die Tischoberfläche stechen oder das Material anderweitig beschädigen.

Befestigen Sie nun die Tischplatte mit 10 Stk. der Linsenkopfschrauben (Nr. 12) am Tischgestell.

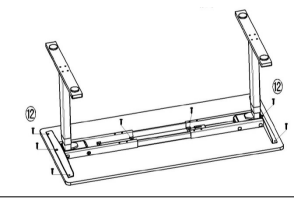
Montieren Sie wie folgt:

3 Stk. pro Seitenhalterung (links)

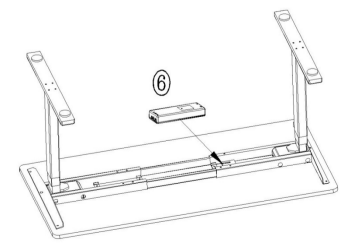
3 Stk. pro Seitenhalterung (rechts)

1 Stk. pro Querstrebenende (links)

1 Stk. pro Querstrebenende (rechts)



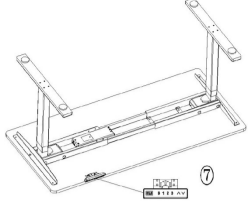
J. Stecken Sie die Steuerbox (Nr. 6) auf die Mittelschiene der Querstrebe, wie in der Abbildung (Nr. 4) gezeigt.



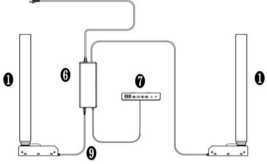
K. IN DIESEM SCHRITT DÜRFEN SIE DIE SCHRAUBEN AUF KEINEN FALL ÜBERDREHEN. ÜBERDREHTE SCHRAUBEN KÖNNEN DAZU FÜHREN, DASS DAS PLASTIK DER TEILE BRICHT.

Platzieren Sie die Handsteuerung (Nr. 7) so, dass es an der Vorderseite bündig mit der Tischplattenkante verläuft. Die Handsteuerung kann an der Vorderkante des Schreibtisches aufgestellt werden. Wir empfehlen jedoch, es in der Nähe der Seite zu platzieren, damit der Stuhl oder die Beine beim Sitzen nicht gestört werden.

Verwenden Sie 4 Stk. der Flachkopfschrauben (Nr. **12**) zum Befestigen des Mobilteils (Nr. **7**) am Desktop.



L. Schließen Sie die Drähte gemäß der nachstehenden Abbildung an. Verwenden Sie die selbstklebenden Kabelklemmen (Nr. **13**), um die Verbindungsdrähte zu sichern, damit sie nicht durchhängen.



M. Drehen Sie den zusammengebauten Schreibtisch um. Mit zwei Personen fassen Sie den Schreibtisch am Gestell (nicht an der Tischplatte) und drehen Sie den Schreibtisch um. Passen Sie die Nivellierbolzen an den Füßen (Nr. 2) nach Bedarf an.



STELLEN SIE SICHER, DASS SICH KEINE HINDERNISSE AUF DEM SCHREIBTISCH BEFINDEN. VERGEWISSERN SIE SICH, DASS ALLE KABEL LANG GENUG FÜR DIE HÖHENÄNDERNUNG SIND.

N. Stecken Sie das Netzkabel in eine Steckdose mit 110 V oder 220 V.

WICHTIG!

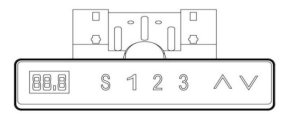
Sie müssen den Schreibtisch vor der Verwendung zurücksetzen (RESET):

Halten Sie die **AB**-Taste (V) am Mobilteil (Nr. **7**) gedrückt, bis der Schreibtisch die niedrigste Höhe erreicht. Lassen Sie die **AB**-Taste (V) los. Halten Sie die **AB**-Taste (V) erneut etwa 10 Sekunden lang gedrückt, um den Schreibtisch etwas weiter abzusenken, steigt leicht an und bleibt stehen. Lassen Sie die **AB**-Taste (V) los.

Ihr Schreibtisch ist jetzt einsatzbereit.

Bis zu drei Voreinstellungen programmieren:

Verwenden Sie die Aufwärts- / Abwärts-Tasten, um die gewünschte Höhe zu finden. Drücken Sie "S" gefolgt von einer Zahl von 1 bis 4 zu den gewünschten Positionen. Wenn Sie die Zifferntaste drücken, wird Ihr Schreibtisch schnell und einfach auf die gewünschte Höhe gebracht.



6. TECHNISCHE DATEN

Höhenbereich	61 cm (24") – 126 cm (50"=
Gestellbreite	110 cm (43.3") min. – 180 cm (70.8") max.
Hubgeschwindigkeit	38 mm (1.5") pro Sekunde
Max. Belastbarkeit	130 kg (220 lb)
Auslastungsgrad	10%, Max. 2 Minuten an, 18 Minuten aus
	4 Speicherplätze
	Sanftes Start/Stopp
	Einstellbare Nivellierbolzen

6. FEHLERSUCHE

- ANLEITUNG für RESET (ZURÜCKSETZEN) -

Wenn auf dem Headset Fehlermeldungen angezeigt werden oder wenn beim Anheben oder Absenken keine Antwort angezeigt wird:

- Ziehen Sie das Netzkabel heraus und halten Sie die AB-Taste (V) 20 Sekunden lang gedrückt.
- Stecken Sie das Netzkabel wieder ein.
- Halten Sie die AB-Taste (V) an der Handsteuerung (Nr. 7) gedrückt, bis der Schreibtisch die niedrigste Höhe erreicht. Lassen Sie die AB-Taste (V) los. Halten Sie die AB-Taste (V) erneut etwa 10 Sekunden lang gedrückt, bis sich der Tisch etwas weiter absenkt, leicht ansteigt und anhält.
- Lassen Sie die AB-Taste (V) los. Ihr Schreibtisch ist jetzt einsatzbereit.
- Die Handsteuerung zeigt dann die aktuelle Höhe an, und Sie sollten sie jetzt bedienen können.
- Möglicherweise müssen Sie diese Schritte tun, wenn der Schreibtisch vom Stromnetz getrennt wird oder die Stromversorgung unterbrochen wird.

Die digitale Höhenanzeige können Sie in cm oder in inch darstellen lassen. Um die Anzeige zu ändern, drücken Sie lange die S-Taste und gleichzeitig die Taste 3.

Nach einer Kollision kann es ebenfalls sein, dass sich die Anzeige umgestellt hat.

Wenn auf dem Mobilteil "Er1" oder "Er2" angezeigt wird, vergewissern Sie sich, dass alle Kabelverbindungen sicher sind (Kabelbeine, Kabel zum Steuerkasten). Führen Sie dann die oben stehende ANLEITUNG für den RESET durch. Wenn die Fehlermeldung nach dem RESET bestehen bleibt oder die Höhe zwischen den Beinen 5 cm überschreitet, stoppen Sie den RESET und wenden Sie sich an uns oder an örtliche Händler.

Wenn der Schreibtisch ungleichmäßig ist, versuchen Sie es mit den oben genannten Anweisungen zum Zurücksetzen. Wenn dies nicht funktioniert, müssen Sie möglicherweise die Nivellierung am Fußende einstellen.

Wenn das Mobilteil "Hot" anzeigt, lassen Sie die Basis 20 Minuten abkühlen.



Bei einem Stromausfall oder wenn der Netzstecker gezogen wird, kann ein manueller RESET erforderlich sein (siehe Anweisungen zum Zurücksetzen oben).



Dieses Produkt ist für eine Einschaltdauer von 10% ausgelegt (2 Minuten ein, 18 Minuten aus).



Halten Sie Kinder von elektrischen, höhenverstellbaren Schreibtischen, Bedieneinheiten und Mobilteilen fern. Es besteht Verletzungsgefahr und Stromschlaggefahr.



Öffnen Sie keine der Komponenten: Hubsäulen, Steuerkasten oder Mobilteil. Es besteht die Gefahr eines elektrischen Schlags.



Halten Sie alle elektrischen Komponenten von Flüssigkeiten und Feuer fern.