# Funktionen des Bedienelements





### Sind Sie bereit, sich zu bewegen? Erhalten Sie Erinnerungen zum Aufstehen

Möchten Sie während Ihres Arbeitstages daran erinnert werden, aufzustehen und gesund zu bleiben? Ihr Desk Panel verfügt über eine "Erinnerungsfunktion", einen Leuchtstreifen, der Ihnen anzeigt, wann Sie aufstehen sollten:

- Grünes Licht: Alles ist gut, Sie müssen noch nicht aufstehen!
- Oranges Licht: Erhöhen Sie Ihren Tisch, es ist Zeit, aufzustehen!
- Sobald Sie sich bewegt haben, wird das orange Licht wieder grün.

#### Wie Sie eine Erinnerung einstellen

Eine "Erinnerung" einzustellen ist ganz einfach. An der linken Kante Ihres Desk Panels ist eine 'Glocke'-Taste.

Drücken Sie in dieser Reihenfolge darauf, um das von Ihnen gewünschte Intervall auszuwählen:

Intervall 1 (ein weißer Block): 'Erinnerung nach 55 Minuten Sitzen'

Intervall 2 (zwei weiße Blöcke): 'Erinnerung nach 50 Minuten Sitzen'

Intervall 3 (drei weiße Blöcke): 'Erinnerung nach 45 Minuten Sitzen'

Standardmäßig ist Ihr Desk Panel auf 'Intervall 1' eingestellt. Wenn kein weißes Licht leuchtet, ist die Erinnerungsfunktion ausgeschaltet.

# Mit der Desk Control App koppeln

Um persönliche Intervalle einzustellen, laden Sie bitte die Desk Control™ App auf Ihr Smartphone herunter.

### Verbindung herstellen

Drücken Sie die Bluetooth®-Taste 2 Sekunden lang, um den Kopplungsmodus zu aktivieren. Ein blau blinkendes Licht wird angezeigt. Auf dem Desk Panel Display wird Ihnen die Bluetooth® ID-Nr. Ihres Tisches angezeigt ("DESK" gefolgt von einer vierstelligen Nummer). Öffnen Sie die Desk Control App und suchen Sie in der Liste "Tische in der Nähe" nach Ihrer Schreibtisch-ID.



### Speichern Ihrer Sitz- und Stehpositionen

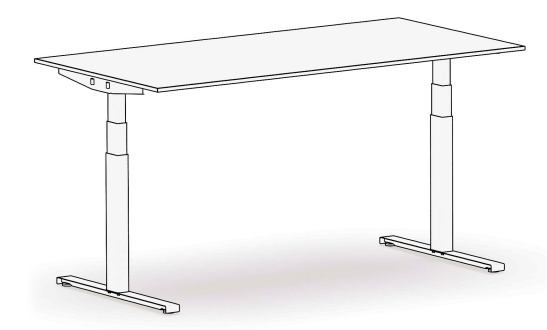
Ihr Panel kann bis zu vier verschiedene Schreibtischhöhen speichern. Damit ist der Schreibtisch immer auf Ihrer Lieblingshöhe, ob Sie stehen oder sitzen, und sorgt für eine optimale Ergonomie.

Um eine Schreibtischposition zu speichern, bewegen Sie ihn zunächst durch Kippen oder Heben des Bedienelements in die gewünschte Position. Dann sehen Sie sich die Kante Ihres Desk Panels an. Rechts sehen Sie die 'Stern'-Taste. Halten Sie diese Taste zwei Sekunden lang gedrückt. Beim Speicherprozess blinkt die LED zweimal auf. Wenn das Licht zu einem statischen weißen Licht wird, wurde die aktuelle Position gespeichert und Sie können die Taste loslassen.

Auf Ihrem Desk Panel-Display sehen Sie nun einen Stern und eine Zahl, die Platz/Nummer Ihrer gespeicherten Position angibt, z. B. "Stern" 1.

# Bedienungs- und Montageanleitung

### Elektrischer Schreibtisch VES1





Bitte lesen Sie unbedingt die Sicherheitshinweise in dieser Anleitung, bevor Sie das Produkt montieren und benutzen!

### **Wichtige Informationen**

Bitte beachten Sie die folgenden zwei Symbole in dieser Montageanleitung:



#### Achtung

Nichtbeachtung der genannten Anweisungen kann zu Unfällen mit ernsten Personenschäden führen.



#### **Empfehlung**

Nichtbeachtung der genannten Regeln kann zur Beschädigung oder Zerstörung des Produkts führen.

# Wichtige Sicherheitshinweise /!



### Allgemeines

Das System kann nur sicher verwendet werden, wenn die Montageanleitung komplett gelesen wurde und die enthaltenen Anleitungen strikt eingehalten werden.

Die Nichtbeachtung von Anweisungen, die mit einem "ACHTUNG"-Symbol markiert sind, kann zu erheblichen Schäden am System führen.

Lesen Sie alle Anweisungen, bevor Sie dieses Produkt verwenden.

**GEFAHR** - Um das Risiko eines Stromschlags zu verringern:

• Ziehen Sie immer den Stecker aus der Steckdose, bevor Sie dieses Produkt reinigen oder warten.

**WARNUNG** - Um das Risiko von Verbrennungen, Feuer, elektrischen Schlägen oder Verletzungen von Personen zu verringern:

• Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose, bevor Sie Teile montieren oder entfernen.



Jeder, der das System anschließt, montiert und nutzt, muss Zugang zu dieser Montageanleitung haben. Folgen Sie den Anweisungen. Nichtbeachtung der genannten Anweisungen kann zu Unfällen mit ernsten Personenschäden führen



Wenn dieses Produkt von oder in der Nähe von Kindern, kranken oder behinderten Personen verwendet wird, ist eine genaue Überwachung erforderlich.



Wenn das Produkt sichtbare Schäden aufweist, darf es nicht installiert oder verwendet werden. Stellen Sie sicher, dass das Kabel und der Stecker nicht beschädigt sind, und halten Sie das Kabel von beheizten Oberflächen fern.



Achten Sie darauf, dass während der Konstruktion von Anwendungen in denen der Aktuator eingebaut wird, Situationen vermieden werden, in denen Personenschäden z. B. durch Quetschen von Fingern oder Armen entstehen können



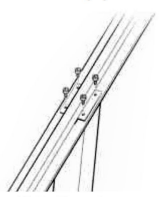
Stecken Sie niemals einen Gegenstand in eine Öffnung.



Achten Sie darauf, dass sich die Anwendung in beide Richtungen frei bewegen kann, um Blockaden zu vermeiden.

4. Montage der Kufen

4.1 Befestigen Sie die Kufen mit acht M6-Befestigungsschrauben an den Säulen.

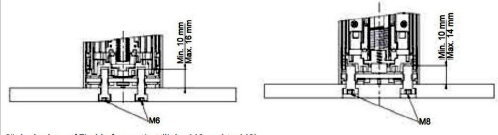


Die Träger-Säulen werden mit vier M6- und zwei M8-Gewindebohrungen geliefert. Verwenden Sie zur Montage der Kufen immer vier M6- oder zwei M8-Schrauben mit den folgenden Spezifikationen:

Qualität: min. Klasse 8.8

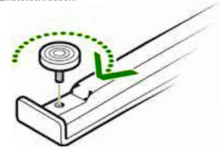
Länge: min. 10 mm (plus Kufenstärke); max. 16 mm (plus Kufenstärke)

4.2 Ziehen Sie die Schrauben gut an (Drehmoment: max. 10 Nm).



Säulenboden auf Tischkufe montiert (links: M6; rechts: M8)





- 5. Drehen Sie den Tisch um.
- 6. Schließen Sie ihn ans Stromnetz an.

Ihr Tisch ist jetzt einsatzbereit.

2/8

#### Nur für EU Märkte



Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und körperlich oder geistig behinderten Personen genutzt werden, sofern sie beaufsichtigt werden oder eine gründliche Einweisung zur Nutzung der Geräte erhalten und die sichere Anwendung und möglichen Risiken verstanden haben.



Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Die Reinigung und Wartung sollte nicht von Kindern durchgeführt werden.

#### Nur für Nicht-EU-Märkte



Personen, die nicht die nötige Erfahrung oder ausreichend Kenntnis von dem Produkt/den Produkten haben, dürfen diese nicht benutzen. Körperlich und geistig behinderte Personen dürfen das Produkt nicht verwenden, sofern sie nicht beaufsichtigt werden oder eine gründliche Einweisung zur Nutzung der Geräte durch eine Person erhalten haben, die für die Sicherheit dieser Personen verantwortlich ist.



Kinder müssen beaufsichtigt werden, um sicher zu gehen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.

#### Missbrauch



Die Antriebe dürfen nicht überlastet werden – dies kann zu Personenschäden oder Schäden am System führen



Verwenden Sie das Antriebssystem nicht, um Personen zu heben. Setzen oder stellen Sie sich während des Betriebs nicht auf das System (Verletzungsgefahr).



Nutzen Sie das System nur in geschlossenen Räumen.



#### Wichtig:

Das Schreibtischgestell hat eine wichtige Funktion, die eine Überhitzung des Systems verhindert. Die Temperatur des Motors und der Elektronik wird von der Software während des Betriebs berechnet und hängt von der Last, der Laufzeit usw. ab. Die Einschaltdauer des Schreibtischgestells beträgt 5 % ≈ 1 Minute Dauerbetrieb bei Volllast, gefolgt von 19 Minuten Pause. Wenn das Schreibtischgestell über die Einschaltdauer hinaus verwendet wird, wird das System heiß und stoppt, und das Bedienelement zeigt den Fehlercode E90 an. Nach einigen Minuten Pause kann das Schreibtischgestell einen weiteren Lauf ausführen. Um das System auf die Standardwerte abzukühlen, muss das Schreibtischgestell jedoch mindestens 2 Stunden lang mit eingestecktem Netzteil abkühlen. Bitte beachten Sie: Wenn Sie die Netzspannung unterbrechen, kann die Schreibtischgestell-Software nicht funktionieren und somit die Temperatur nicht berechnen. Wenn das System wieder eingeschaltet wird, berechnet die Software weiterhin mit den Daten aus der Zeit, in der das System vom Netz getrennt wurde.

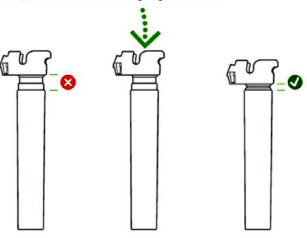
## Detailierte Montageschritte



Überprüfen Sie die Verpackung und die gelieferten Artikel auf sichtbare Schäden und stellen Sie sicher, dass die Antriebsachse korrekt montiert und nicht auseinandergezogen ist.

1. Montieren Sie die Säulen.

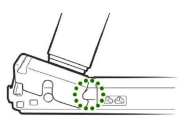
1.1 Stellen Sie sicher, dass die Säulen vollständig eingefahren sind.



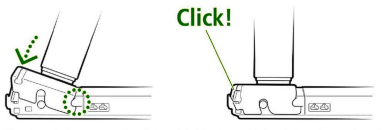


Wenn die Säule beim Umdrehen herausgezogen wird, drücken Sie sie von Hand in die vollständig eingefahrene Position.

1.2 Kippen Sie die Säulen und setzen Sie sie mit Hilfe der Führungsnut korrekt auf den Träger.



1.3 Befestigen Sie die Säule am Träger, indem Sie sie nach unten drücken, bis ein Klicken zu hören ist und beide Klauen die Säule in der richtigen Position arretieren.



US

Überprüfen Sie nach der Montage der Säulen, ob beide Klauen sichtbar sind. Entfernen Sie andernfalls die Säule und versuchen Sie es erneut.

5/8

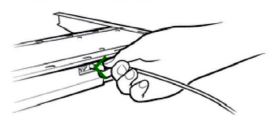
4/8



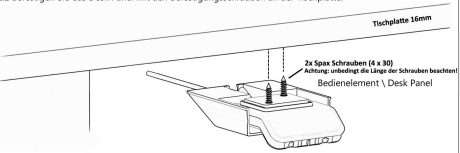


Stellen Sie sicher, dass jeweils nur ein Desk Panel an das Schreibtischgestell angeschlossen ist.

2.1 Stecken Sie das Desk Panel in eine der RJ45-Buchsen.

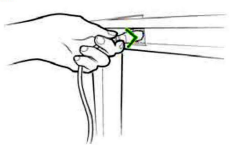


2.2 Befestigen Sie das Desk Panel mit den Befestigungsschrauben an der Tischplatte.

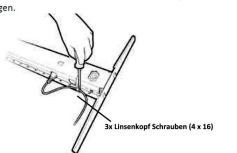


2.3 Befestigen Sie das Kabel des Bedienelements mit zwei Schrauben und zwei Kabelklemmen an der Tischplatte.

#### 3. Schließen Sie das Netzkabel an.



Stellen Sie sicher, dass Sie mit der Kabelklemme eine Kabelentlastung vornehmen, wenn Sie das Kabel an der Tischplatte befestigen.



#### Bestimmungsgemäßer Gebrauch:

Dieses Produkt ist für die Verwendung in Innenräumen im häuslichen und gewerblichen Bereich vorgesehen. Nicht im Freien verwenden.

#### Vor der Installation, Deinstallation, Reinigung oder Fehlersuche

- Stoppen Sie den Rahmen.
- Schalten Sie die Stromzufuhr ab und ziehen Sie den Netzstecker.
- Entlasten Sie den Rahmen von jeglichem Gewicht.
- Überprüfen Sie die Montageanleitung, um zu bestätigen, dass die entsprechenden entscheidenden Komponenten und Zubehörteile mit diesem Produkt verwendet werden.

#### Vor der Inbetriebnahme:

- Stellen Sie sicher, dass das System gemäß den Anweisungen in dieser Montageanleitung für das Motorsystem installiert wurde.
- Vergewissern Sie sich, dass die Spannung an der Steuereinheit korrekt ist, bevor das System ans Stromnetz angeschlossen wird.
- Verwenden Sie immer das mitgelieferte Netzkabel.
- Die einzelnen Elemente des Systems müssen untereinander verbunden werden, bevor die Steuereinheit ans Stromnetz angeschlossen wird.

#### Während des Betriebs:

- Sollte die Steuereinheit während des Betriebs ungewöhnliche Geräusche oder Gerüche verursachen, unterbrechen Sie die Stromzufuhr.
- Die maximale Gesamtbelastung des Rahmens beträgt 160 kg bei gleicher Belastung, d. h. 80 kg auf jeder Säule.
  Die 160 kg beinhalten die Tischplatte. Aus Sicherheitsgründen wird empfohlen 140 kg nicht zu überschreiten.
- Einschaltdauer: 5 %, max. 1 Minute gefolgt von 18 Minuten Pause.
- Achten Sie darauf, dass die Kabel nicht beschädigt sind.
- Ziehen Sie den Netzstecker an mobilen Anwendungen, bevor diese bewegt werden.
- Die Produkte dürfen nur in einer Umgebung eingesetzt werden, die ihrer Schutzklasse entspricht.

#### Wartung von doppelt isolierten Produkten

Bei einem doppelt isolierten Produkt sind anstelle der Erdung zwei Isoliersysteme vorgesehen. Bei einem doppelt isolierten Produkt ist weder eine Erdung vorgesehen, noch soll dem Produkt eine Erdung hinzugefügt werden. Die Wartung eines doppelt isolierten Produkts erfordert äußerste Sorgfalt und Systemkenntnisse und darf nur von qualifiziertem Servicepersonal durchgeführt werden. Ersatzteile für ein doppelt isoliertes Produkt müssen mit den Teilen, die sie ersetzen, identisch sein. Ein doppelt isoliertes Produkt wird mit den Worten "Doppelte Isolierung" oder "Doppelt isoliert" gekennzeichnet. Das Symbol (Quadrat innerhalb eines Quadrats) 🔲 kann auch auf dem Produkt angebracht sein.

3/8

6/8