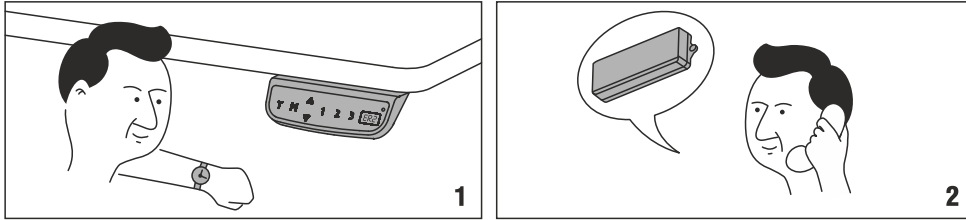


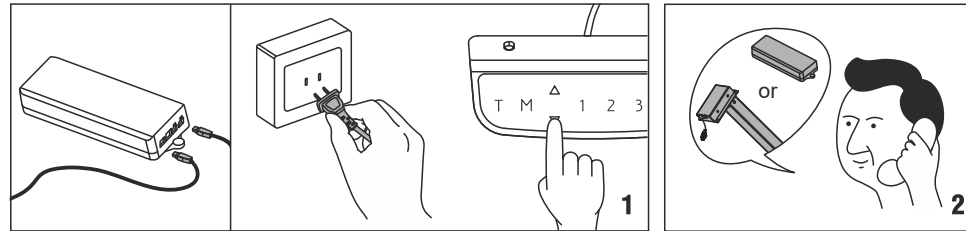
2. Fehlermeldung ER2

Die Fehlermeldung ER2 zeigt an, dass der Überhitzungsschutz aktiviert wurde, weil das System eine zu hohe Betriebstemperatur festgestellt hat. Das kann mehrere Ursachen haben: eine höhere Umgebungstemperatur, zu viel Gewicht auf dem Schreibtisch oder eine Aktivität, die das System zu sehr beansprucht. Lassen Sie das System abkühlen und etwa 20 min ruhen. Wenn das System nach der Ruhezeit immer noch die Meldung ER2 anzeigt, kontaktieren Sie bitte den Kundenservice Ihres Händlers.



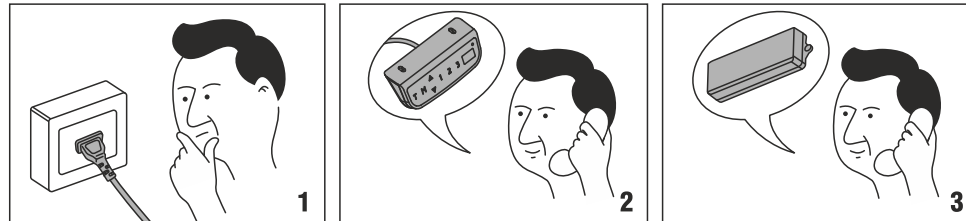
3. Fehlermeldung ER3/ER4/ER5

Wenn eine der Fehlermeldungen ER3/ER4/ER5 auf dem Display erscheint, ziehen Sie die Steckverbindungen zwischen Motoren und digitaler Steuereinheit, schließen Sie sie wieder an und führen Sie ein Reset durch. Falls ER3/ER4/ER5 danach immer noch erscheint, kontaktieren Sie bitte den Kundenservice Ihres Händlers.



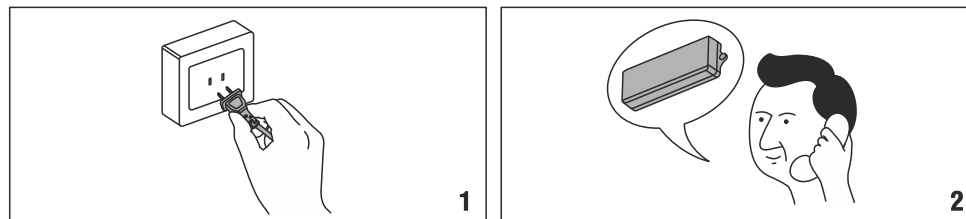
4. Display reagiert nicht auf Eingabe

Wenn das Display auf Eingabeversuche nicht reagiert oder wenn Sie den Tisch nicht steuern können, dann überprüfen Sie, ob die Stromzufuhr gewährleistet ist. Wenn das Tischsystem ordnungsgemäß angeschlossen ist und das Display weiterhin nicht funktioniert, kontaktieren Sie den Kundenservice Ihres Händlers.



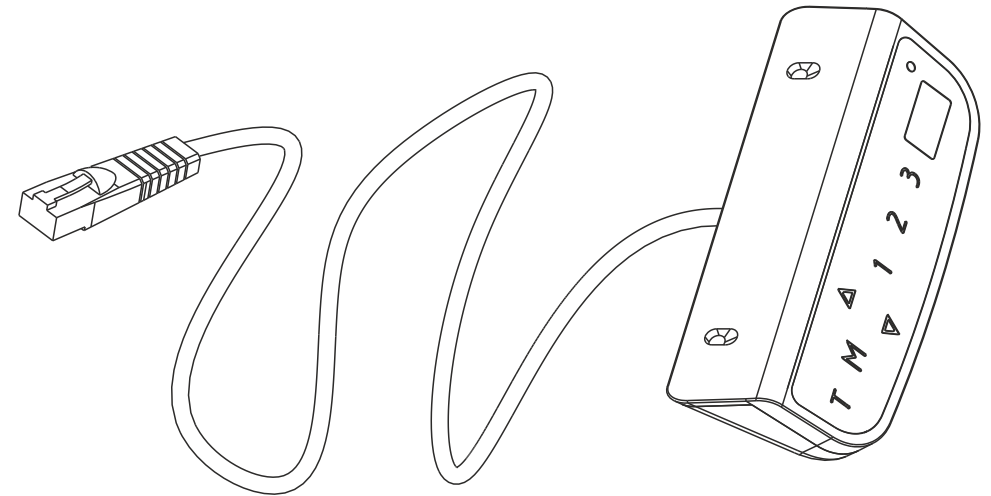
5. Kein Betrieb

Wenn der Tisch sich nicht verstellen lässt, obwohl die Steuereinheit einwandfrei funktioniert bzw. ausgetauscht worden ist, unterbrechen Sie bitte die Stromzufuhr und starten Sie das System erneut. Wenn der Tisch anschließend immer noch nicht funktioniert, kontaktieren Sie bitte den Kundenservice Ihres Händlers.



Digitale Steuereinheit für höhenverstellbare Tische

Bedienungsanleitung



1

Bedienung der Steuereinheit

Bedienungsanleitung/Inbetriebnahme

1. Einschalten/Stromzufuhr

Wenn der Strom eingeschaltet wird, ertönt ein Signalton und das Display zeigt die aktuelle Tischhöhe an. Sie können nun die Tischhöhe verändern und individuelle Einstellungen vornehmen.

2. Displaysperre/Ruhemodus

Wenn das Bedienpanel länger als 90 Sekunden nicht betätigt wird, schaltet das Display in den Ruhemodus. Drücken und halten Sie die Taste "M", um die Displaysperre aufzuheben.

Um zu verhindern, dass die Tischhöhe versehentlich verändert wird, aktivieren Sie die Displaysperre selbst, indem Sie die Taste "M" drücken und halten, bis das Display „--“ anzeigt.

3. Aufwärts- und Abwärts-Bewegung

Drücken Sie die Aufwärts-/Abwärtstaste, bis die gewünschte Tischhöhe erreicht ist. Wenn der Motor über einen relativ langen Zeitraum ohne Unterbrechung läuft, wird automatisch der Überhitzungsschutz eingeschaltet. Nach 20 Minuten schaltet die Steuereinheit wieder in den normalen Betriebsmodus.

4. Speicherfunktion

Um eine gewünschte Tischhöhe abzuspeichern, bewegen Sie den Tisch auf die gewünschte Höhe und betätigen Sie die Taste „M“, bis das Display „S-“ anzeigt. Drücken Sie dann 5 Sekunden lang eine der Tasten „1“, „2“ oder „3“, um die Tischhöhe abzuspeichern. Die Tasten „1“, „2“ oder „3“ können jeweils mit einer Tischhöhe belegt werden. Nach dem Abspeichern stellt der Tisch die hinterlegte Tischhöhe ein, wenn die Tasten „1“, „2“ oder „3“ gedrückt werden. Diese automatische Höheneinstellung wird durch Betätigen einer beliebigen anderen Taste (außer „T“) unterbrochen.

5. Erinnerungsfunktion/Timerfunktion

Um die Erinnerungsfunktion zu aktivieren, betätigen Sie die Taste "T" (Timer). Das Display zeigt "0,5" (eine halbe Stunde) an. Mehrfaches Drücken der Taste "T" erhöht die Zeit in halbstündigen Schritten bis zu maximal 2 Stunden.

Die Erinnerungsfunktion ist aktiviert, wenn die Anzeige nicht mehr blinkt und das Licht in der rechten Ecke leuchtet. Sobald die vorgegebene Zeit erreicht ist, ertönt ein Signalton, um den Nutzer an die Anpassung der Arbeitshöhe zu erinnern. Die Erinnerungsfunktion wird automatisch zurückgesetzt und muss erneut aktiviert werden.

Die Einstellung der gewünschten Arbeitshöhe erfolgt durch Betätigen der Aufwärts- oder Abwärtstasten oder durch Drücken der Speicher-Tasten "1", "2" oder "3". Um die Funktion zu deaktivieren, betätigen Sie "T" fünfmal, bis die aktuelle Tischhöhe angezeigt wird und das Licht in der rechten Ecke erloschen ist.

6. Resetfunktion

Vergewissern Sie sich, dass das Tischgestell eingeschaltet ist und betätigen Sie die Abwärtstaste,

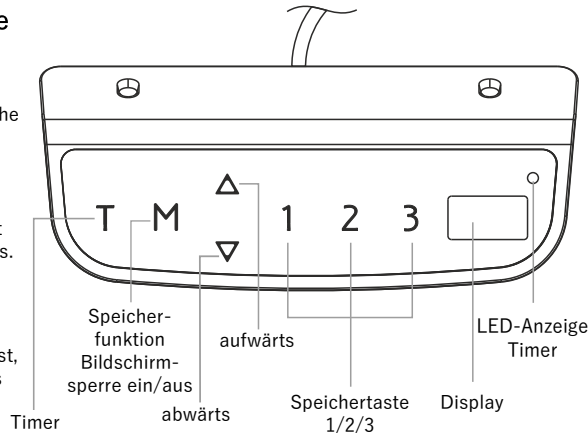
bis der Tisch sich in seiner niedrigsten Position befindet und das Display „63,0“ oder „73,0“ anzeigt (Einheit: cm). Betätigen Sie die Abwärtstaste erneut, bis das Display „RST“ anzeigt. Halten Sie die Abwärtstaste weiterhin gedrückt, bis das Display „62,0“ oder „72,5“ (cm) anzeigt, und lassen Sie die Taste los. Der Tisch bewegt sich automatisch um 5-10 mm nach oben und stoppt. Nach dem erfolgreichen Reset zeigt das Display die aktuelle Tischhöhe „63,0“ oder „73,0“ (cm) an.

7. Stromspar-Modus

Wenn über einen Zeitraum von mehr als 10 Minuten keine Eingaben erfolgen, dann schaltet das System automatisch in den Stromspar-Modus. Durch Drücken einer beliebigen Taste gelangen Sie wieder in den Betriebsmodus.

8. Maßeinheit ändern

Auf dem Display wird die Tischhöhe standardmäßig in cm angezeigt. Wenn Sie die Anzeige in inches statt in cm wünschen, starten Sie das System neu und halten Sie die Taste "T" 8 Sekunden lang gedrückt. Wenn der Signalton zweimal kurz nacheinander ertönt, dann ist die Maßeinheit erfolgreich verändert worden. Zum Wechsel aus dem inch-Modus in den cm-Modus starten Sie das System neu und halten Sie die Taste "T" 8 Sekunden lang gedrückt. Wenn der Signalton einmal ertönt, zeigt das System wieder cm an.



Fehlerbehebung

Folgende Fehlercodes können auf dem Display erscheinen:

Fehlercode	Beschreibung
ER1	Gewichtsüberschreitung bei Abwärtsbewegung erfordert Neustart.
ER2	Das Steuerelement ist überhitzt und muss abkühlen.
ER3	Die stromführenden Kabel haben keine Verbindung.
ER4	Die Tischbeine haben unterschiedlichen Höhen. Reset erforderlich.
ER5	Ein Motorschaden ist aufgetreten.

Wichtige Hinweise:

- Die Steuereinheit wechselt automatisch in die Selbstschutzfunktion, wenn das System zwei Minuten lang mit der Anzeige „HOT“ läuft. Nach etwa 18 Minuten schaltet das System wieder in den Normalbetrieb zurück.
- Wenn die Gewichtsbelastung auf dem Tisch während des Auf- oder Abwärtsbetriebs zu hoch ist, aktiviert das System die Selbstschutz-Funktion, um den Tisch vor Schäden zu bewahren. Der Tisch bewegt sich daraufhin um etwa 30 mm nach unten und kommt zum Stillstand. Das Display zeigt anschließend die aktuelle Tischhöhe an.
- Schutz gegen Hindernisse:** Wenn Hindernisse die Abwärtsbewegung behindern, wird die Selbstschutz-Funktion aktiviert. Der Tisch bewegt sich daraufhin automatisch um 30 mm nach unten und kommt zum Stillstand.
- Wenn die Tischbeine unterschiedliche Höhen haben, führen Sie ein Reset durch (Anleitung s.o. unter 4. Reset).
- Achtung:** Bitte unterbrechen Sie nicht die Stromzufuhr, um ein Reset durchzuführen, während das Display „HOT“ anzeigt oder wenn sich das System im Selbstschutz-Modus befindet.
- Stellen Sie sicher, dass die Tischplatte fest auf dem Tischgestell montiert ist. Wenn das nicht der Fall ist, kommt es eventuell zu Vibrationen, die das System als Kollision oder als unzulässige Gewichtsüberschreitung erkennt, so dass die reibungslose Auf- und Abwärtsbewegung des Tisches verhindert wird.

2

Fehlerbehebung

Vorbemerkung

Diese Reparaturanleitung soll Ihnen helfen, kleinere Probleme zu erkennen und zu beheben, die durch eine untypische Bedienung des höhenverstellbaren Tisches entstanden sind. Die einfachen Prozeduren dieser Anleitung sind leicht nachzuvollziehen und reichen üblicherweise aus, um Probleme zu lösen, die im alltäglichen Gebrauch des Tisches auftreten können.

Fehlermeldungen

1. Fehlermeldung ER1

Wenn auf dem Display die Fehlermeldung ER1 aufleuchtet, prüfen Sie bitte, ob das zulässige Gesamtgewicht überschritten ist. Wenn das nicht der Fall ist, ziehen Sie den Stecker, schließen Sie den Tisch anschließend wieder an den Strom an und starten Sie das System neu. Zeigt das Display weiterhin ER1 an, kontaktieren Sie bitte den Kundenservice Ihres Händlers.

