Benutzerinformation / Bedienunganleitung

für Steh- & Sitztische mit motorischer Höheneinstellung

1.Säule 2.Säulen 3.Säulen



Vor Benutzung des Systems diese Anleitung gut durchlesen. Bewahren Sie die Anleitung zum späteren Nachschlagen auf! Wenn Sie das Gerät anderen Personen zur Nutzung überlassen, übergeben Sie auch diese Bedienungsanleitung.

- 1. Allgemeine Produktinformation
- 2. Sicherheitshinweise
- Inbetriebnahme
- Sicherheitsvorschriften
- 5. Wartung und Garantie
- 6. Maximal Belastung und Betrieb
- 7. Fehlersuche
- 8. Entsorgung
- 9. EG Konformitätserklärung

Nutzen Sie die ergonomischen Vorteile Ihres elektrisch, leicht einzustellenden, Steh-Sitzschreibtisches.

Wechseln Sie mühelos zwischen Stehen und Sitzen und entlasten Sie so Kreislauf, Muskulatur und Wirbelsäule.

Angaben zu Hersteller, Wiederverkäufer, Telefonnummer und CE Zeichen finden Sie am Gestell unter der Tischplatte!

1. Allgemeine Produktinformation.

Achtung!

- Dieses Produkt gehört zur Produktserie Arbeitstische mit motorischer Höhenverstellung.
- Bei Verwendung von motorischen Arbeitstischen müssen die Sicherheitshinweise unbedingt beachtet werden!
- Diese Produkt ist wartungsfrei. Öffnen Sie nie das Gehäuse der Steuerung oder des Netzteils!

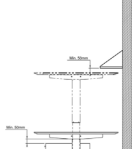
2. Sicherheitshinweise.

- Die Anwendung dieses Produkt darf nur gemäß den Anweisungen dieser Bedienungsleitung erfolgen.
- Dieses Produkt ist nur für den Innenbereich geeignet.
- Es dürfen nur die Zubehörteile verwendet werden die vom Hersteller empfohlen werden.
- Beim Aufbau oder Abbau darf der Tisch nicht an das Stromnetz angeschlossen sein.
- Die Verwendung von beschädigten Kabeln oder anderen Bauteilen ist nicht erlaubt.
- Dieser Arbeitstisch ist nicht für Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten bestimmt. Ebenso wenig für Personen mit mangelnder Erfahrung und/oder mangelndem Wissen (z.Bsp.: Kinder), es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhielten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist. Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.

3. Intriebnahme

Lesen Sie die nachstehenden Gebrauchsanweisungen sorgfältig durch! Testen Sie die Funktionen des Tisches, so dass Sie diesen richtig bedienen können! Alle Benutzer des Tisches sollten mit der Bedienung und den Sicherheitsvorschriften vertraut sein.

- Justieren Sie das Gestell mit Hilfe der Stellfüße so, dass es eben und stabil steht!
- Schließen Sie den Netzstecker an eine 230VAC, 50Hz,mit 10 A abgesicherte und geerdete Steckdose an!
- 3 Um eine Klemmgefahr zu vermeiden, sollte der Tisch mindestens 50mm von anderen Gegenständen entfernt frei stehen!



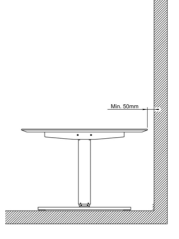
Vor der ersten Inbetriebnahme den Tisch resetten!
Resetten: Fahren Sie die Tischplatte mit der Taste (*) "Pfeil nach unten" zum untersten Punkt! Die Taste loslassen.
Die Taste wiederholt herunterdrücken und sie ca. 10 Sekunden halten bis Sie eine leichte Bewegung der Tischplatte vernehmen.

4. Sicherheitsvorschriften



Bei der Justierung nach unten besteht Klemmgefahr! Halten Sie sich nie unter dem Tisch auf, während dieser eingestellt wird! Sollte sich eine Person wegen Service- oder Reparaturarbeiten oder aus einem anderen Grund unter dem Tisch befinden, muss erst der Stecker herausgezogen werden!

Die Höheneinstellung erfolgt durch Tastendruck () auf oder ()



Achtung!

- Vor Inbetriebnahme vergewissern Sie sich, dass alle Kabel frei laufen!
- Achten Sie bitte drauf, dass der Tisch und seine Anbauteile einen Mindestabstand von 50mm zu anderen Objekten in allen Fahrpositionen des Tisches aufweist!
- Die Wandsteckdose, von der die Steuerung versorgt wird, muss immer zugänglich sein. Sie darf nicht zugestellt oder blockiert werden.
- Der Tisch mit zugehöriger Ausrüstung kann bei einem Kurzschluss beschädigt werden.

Bei der Inbetriebnahme der Steuereinheit muss diese immer initialisiert/resettet werden(siehe Seite 3)!.

5. Wartung und Garantie.

Wartung: Das Gestell ist wartungsfrei. Das Öffnen des Gehäuses der Steuerung oder des Netzteils ist untersagt.

6. Maximal Belastung und Betrieb.

Maximale Belastung bei verteilter Ladung. (inkl. Tischplatte)

1Motor - 1 Hubsäule - 60 Kg

2Motor - 2 Hubsäulen - 120 Kg

3Motor - 3 Hubsäulen - 150 Kg

• Das Hubsystem ist für Kurzzeitbetrieb ausgelegt mit einer max. zulässigen Betriebszeit, nach einer Minute Betriebszeit muss eine 9-minütige Pause erfolgen.

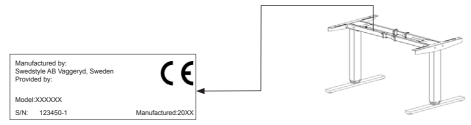
Bitte beachten Sie, deshalb dass das Hubsystem über einen Schutzschalter verfügt, der bei Überlastung das System abschaltet. Dies führt zu einem Stillstand und einer Selbsthemmung des Systems. Nach der Regenerationspause ist der Tisch wieder einsatzbereit.

7. Felersuche

Wenn der Tisch nicht oder nicht zufriedenstellend funktioniert, führen Sie folgende Tests durch:

- 1. Vergewissern Sie sich, dass die Wandsteckdose Spannung hat!
- 2. Bitte beachten Sie, dass das Hubsystem über einen Schutzschalter verfügt, der bei Überlastung das System abschaltet. Dies führt zu einem Stillstand und einer Selbsthemmung des Systems. Nach einer Regenerationspause steht das System wieder zur Verfügung.
- 3. Kontrollieren Sie, dass die Maximalbelastung nicht überschritten wurde und die Last gleichmäßig verteilt ist!
- 4. Überprüfen Sie, dass keine Kabel eingeklemmt sind oder andere äußere Einflüsse die Funktionen beeinträchtigen!
- 5. Wird das Kabel zwischen dem Motor und der Steuereinheit angeschlossen oder herausgezogen während der Tisch an die Versorgungsspannung angeschlossen ist, muss der Tisch initialisiert / resetet werden. Siehe Punkt 3.4!
- 6. **Resetten:** Fahren Sie die Tischplatte mit der Taste ① "Pfeil nach unten" zum tiefsten Punkt! Die Taste loslassen. Die Taste noch einmal herunterdrücken und sie ca. 10 Sekunden halten bis Sie eine kleine Bewegung der Tischplatte bemerken.

Sollte der Tisch immer noch nicht funktionieren, verständigen Sie ihren Lieferanten! Um eine schnellstmögliche Bearbeitung zu gewährleisten, halten Sie bitte die Seriennummer des Gestells bereit! Die Adresse der Einkaufstelle sowie die Seriennummer finden Sie auf dem silberfarbenen Zettel am Tischplattenrahmen unter der Tischplatte.



8. Entsorgung



Die motorisch höhenverstellbaren Tische von Swedstyle müssen bei der Entsorgung getrennt werden. Steuerung und Handschalter als Elektro-Schrott und Hubsäulen, Gestellteile als Metall-Schrott

9. EG - Konformitätserklärung

Der Gestellhersteller: SWEDSTYLE AB, Karlavägen 38, 567 24 Vaggeryd, Schweden, versichert hiermit, dass motorbetriebene Tische mit folgenden Direktiven, inklusive späteren Änderungen übereinstimmen:

Maschinendirektive 2006/42/EEG,

Niederspannungsdirektive 2006/95/ EEG,

EMC - Direktive 2004/ 108/ EEG

Zulässig für harmonisierende Standards:

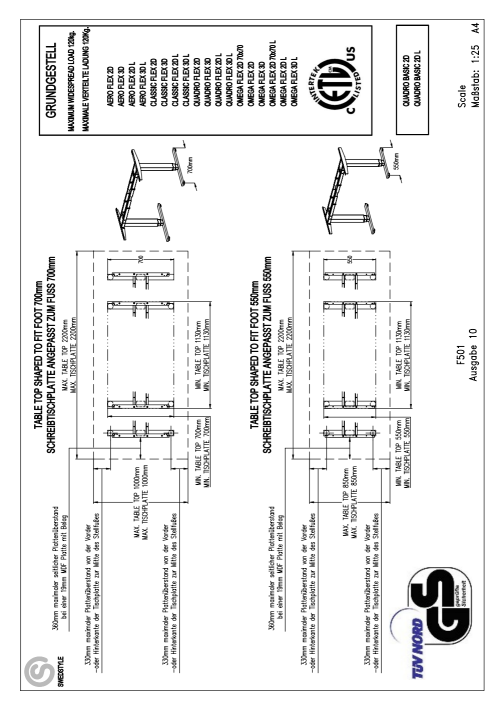
EN 527 -1, -2, -3,

EN 61000 –3,

EN 61000 -4.

EN 61000 -6,

EN 60335 -1



SWEDSTYLE AB KARLAVÄGEN 38 SE-567 30 Vaggeryd Sweden Tel. +46 393 363 60 Fax +46 393 124 20 info@swedstyle.se www.swedstyle.se