

STANDABLE

Manuell höhenverstellbarer Schreibtisch EASY Montageanleitung und Benutzeranweisungen



Liste der Einzelteile ----- Seite 1

Montageschritte ----- Seite 2-4

Technische Spezifikationen ----- Seite 5

A. Liste der Einzelteile

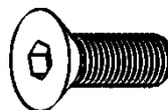


No.	Komponente	Stk	No.	Komponente	Stk
1	Tischplatte	(1)	7	Übertragungsstange	1
2	Linke Seitenplatte	1	8	Füße	2
3	Rechte Seitenplatte	1	9	Bodenschoner	4
4	Teleskopstange	1	10	Handkurbel	1
5	Rechte Hubsäule	1	11	Kurbel-Antriebsstange (in der rechten Seitenplatte vorinstalliert)	1
6	Linke Hubsäule	1			



12 Stk

ST5-Kopfschrauben



4 Stk

M6X15 Inbusschrauben

1. Hubsäule mit Fuß verbinden

Setzen Sie den Fuß auf die Hubsäule, führen Sie die Schrauben durch die Löcher am Fuß und ziehen Sie die Schrauben mit einem M4-Inbusschlüssel fest. Fixieren Sie die zweite Hubsäule auf die gleiche Art und Weise.



2. Teleskopstange mit den Hubsäulen verbinden

Bringen Sie die Schrauben an den linken und rechten Befestigungsblöcken der Hubsäulen durch die Löcher an der Teleskopstange an und ziehen Sie diese fest. (Bitte überprüfen Sie die Breite des Tischgestells und stimmen Sie sie mit der Breite der Tischplatte ab)



3. Übertragungsstange mit Hubsäulen verbinden

Setzen Sie die Übertragungsstange in die dafür vorgesehenen Löcher der Hubsäulen ein (wenn das Getriebe in der Hubsäule falsch steht, dann drehen Sie es mit einem M6-Inbusschlüssel bis es passt, siehe Abbildung).



4. Montage der Seitenplatten & Kurbel-Antriebsstange

Legen Sie die Seitenplatten auf die Hubsäulen und richten Sie sie so aus, dass die Löcher übereinander liegen. Führen Sie die Kurbel-Antriebsstange in das seitliche Loch an der Hubsäule ein. Setzen Sie dann die M6X15 Inbusschrauben von oben in die Löcher ein und ziehen Sie diese fest.



5. Montage der Tischplatte

Legen Sie die Tischplatte mit der Rückseite nach oben auf den Boden. Achten Sie darauf, dass die Tischplatte dabei nicht zerkratzt wird. Am besten legen Sie etwas Weiches wie eine Decke oder einen Teppich zwischen die Oberseite der Tischplatte und den Boden.

Stellen Sie das Tischgestell kopfüber auf die Tischplatte. Vergewissern Sie sich, dass das Tischgestell mittig auf der Tischplatte und an der gewünschten Stelle steht. Verwenden Sie die ST5-Kopfschrauben, um die Tischplatte auf dem Tischgestell zu befestigen.



Drehen Sie den zusammengebauten Schreibtisch auf die richtige Seite indem Sie den Schreibtisch zu zweit am Gestell anfassen (nicht an der Tischplatte, da sonst die Befestigungselemente, die das Gestell und die Tischplatte verbinden, übermässig belastet werden). Justieren Sie die Füße nach Bedarf, so dass der Schreibtisch eben steht und nicht wackelt.

6. Fehlerbehebung

Wenn die Säule auf einer Seite zu hoch und auf der anderen Seite zu niedrig ist, prüfen Sie, ob die Übertragungsstange und die Sechskantstange in Ordnung sind.

Wenn der Tisch ungleichmäßig aussieht, versuchen Sie die obigen Anweisungen. Wenn dies nicht funktioniert, müssen Sie möglicherweise die Nivellierschrauben an der Unterseite der Füße anpassen.

7. Technische Spezifikationen

Tragfähigkeit: ----- 60KG

Verstellgeschwindigkeit: ----- 10MM/Umdrehung

Takt:----- 450MM

Anmerkungen

Dieses Produkt muss unter korrekten technischen Parametern verwendet werden. Von Flüssigkeiten, korrosiven Gasen und staubiger Umgebung fernhalten. Kontaktieren Sie Ihren Vertriebspartner falls notwendig.

VERTRIEB DURCH

© STANDABLE