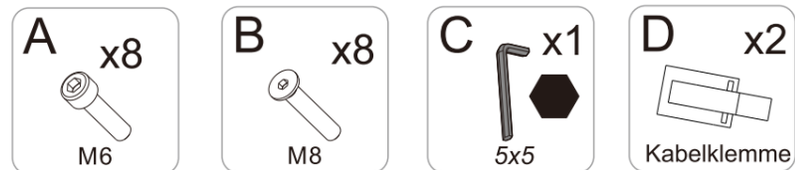


## Technische Angaben

Max. Gewichtskapazität	50 kg
Eingangsspannung	100 - 240 V
Min. Höhe	720 mm
Max. Höhe	1210 mm
Größe der Tischplatte	1200 mm in der Breite und 600 mm in der Tiefe
Betriebstemperatur	0 - 40°C

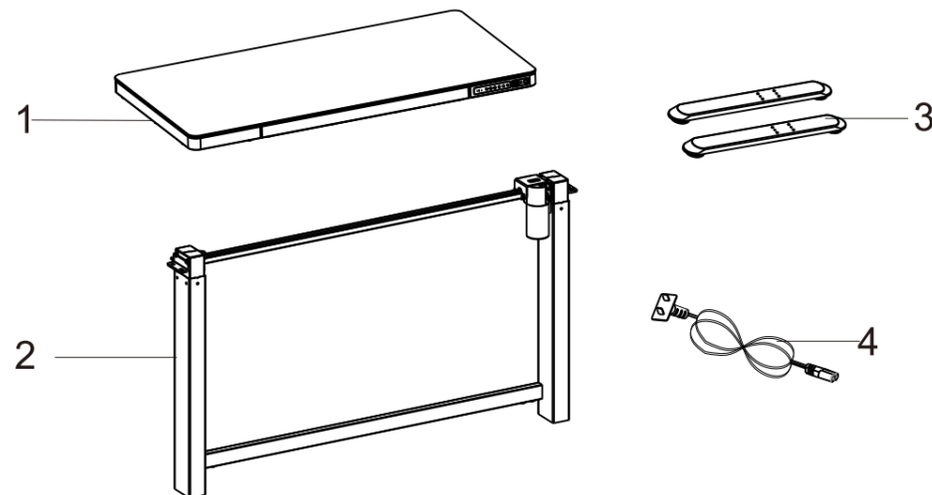
## Zubehör-Paket

Die folgenden Abbildungen dienen nur als Orientierung und können vom tatsächlichen Erscheinungsbild des Produkts abweichen. Wenn Zubehör fehlt oder Installationsprobleme auftreten, wenden Sie sich bitte an den Kundendienst.



## Darstellung der Bestandteile

1. Tischplatte x 1
2. Hubsäulen x 1
3. Füße x 2
4. Netzstecker x 1

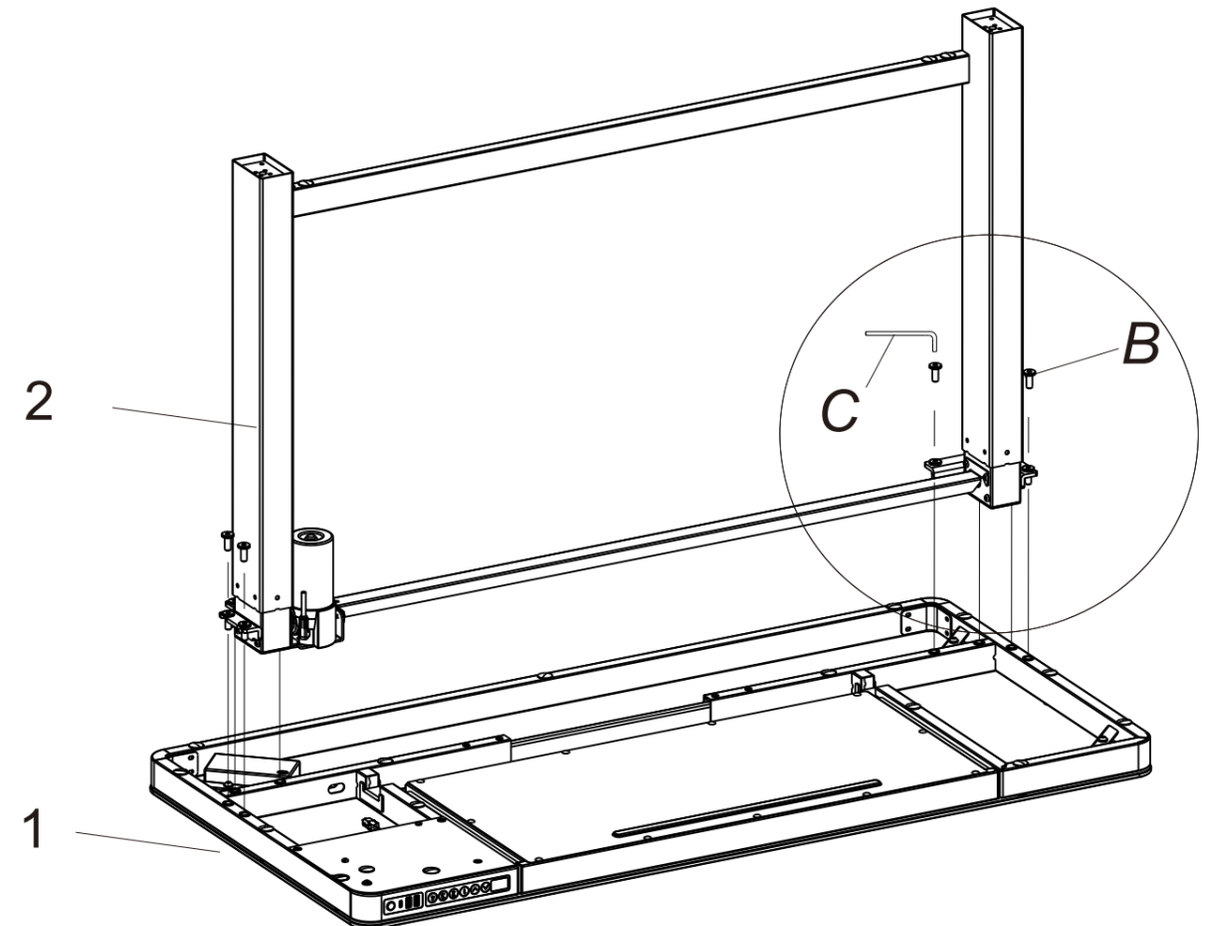


## Schritt 1: Installieren Sie die Tischplatte und die Hubsäulen

Verbinden Sie die Tischplatte (1) und die Hubsäulen (2) mit Schrauben (Bx8) M8 und Sechskantschlüssel (C).

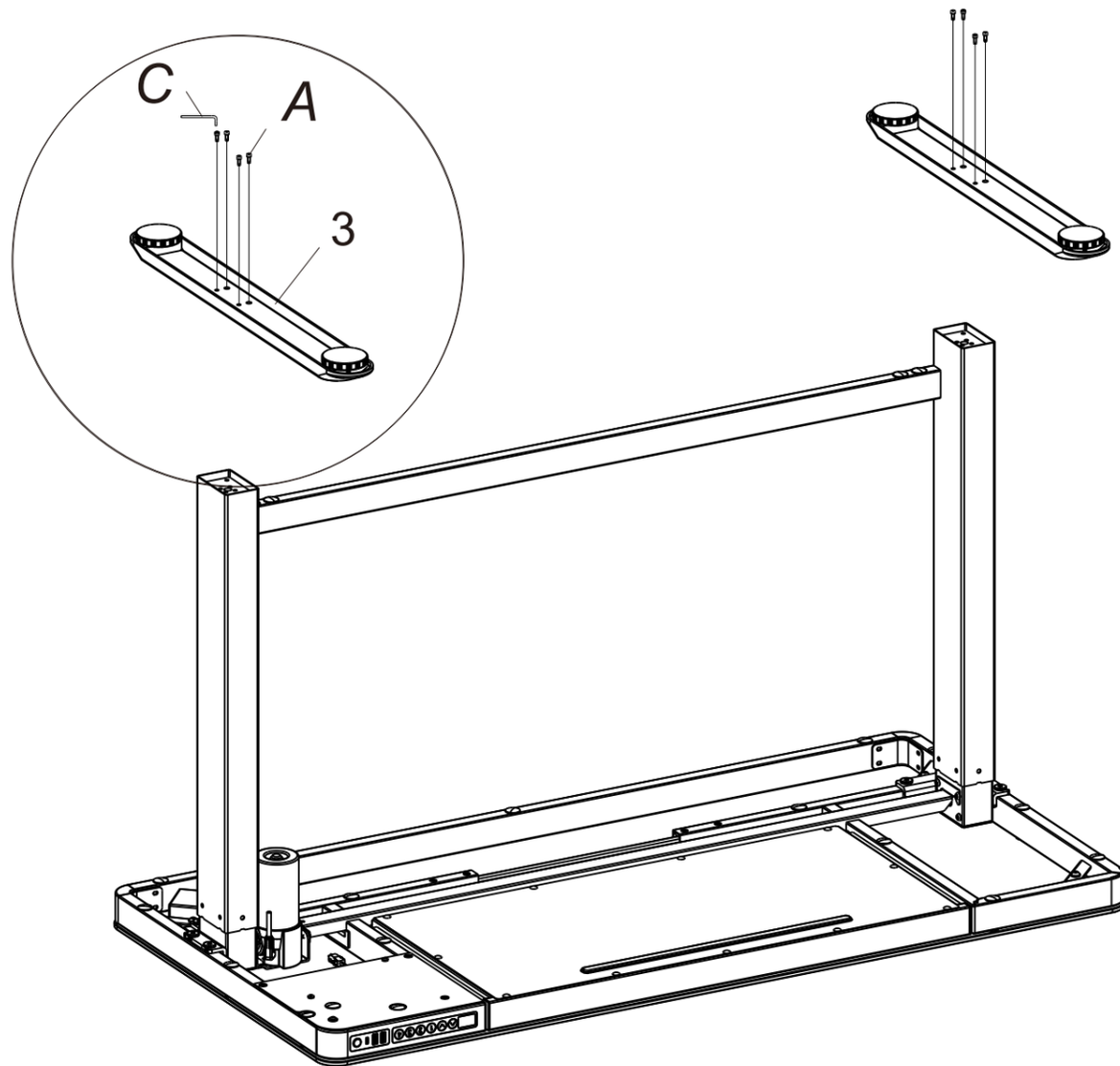
### Achtung:

Bitte stellen Sie die Oberfläche bei der Installation nicht direkt auf harten Boden, da sie durch harte oder scharfe Gegenstände beschädigt werden kann.



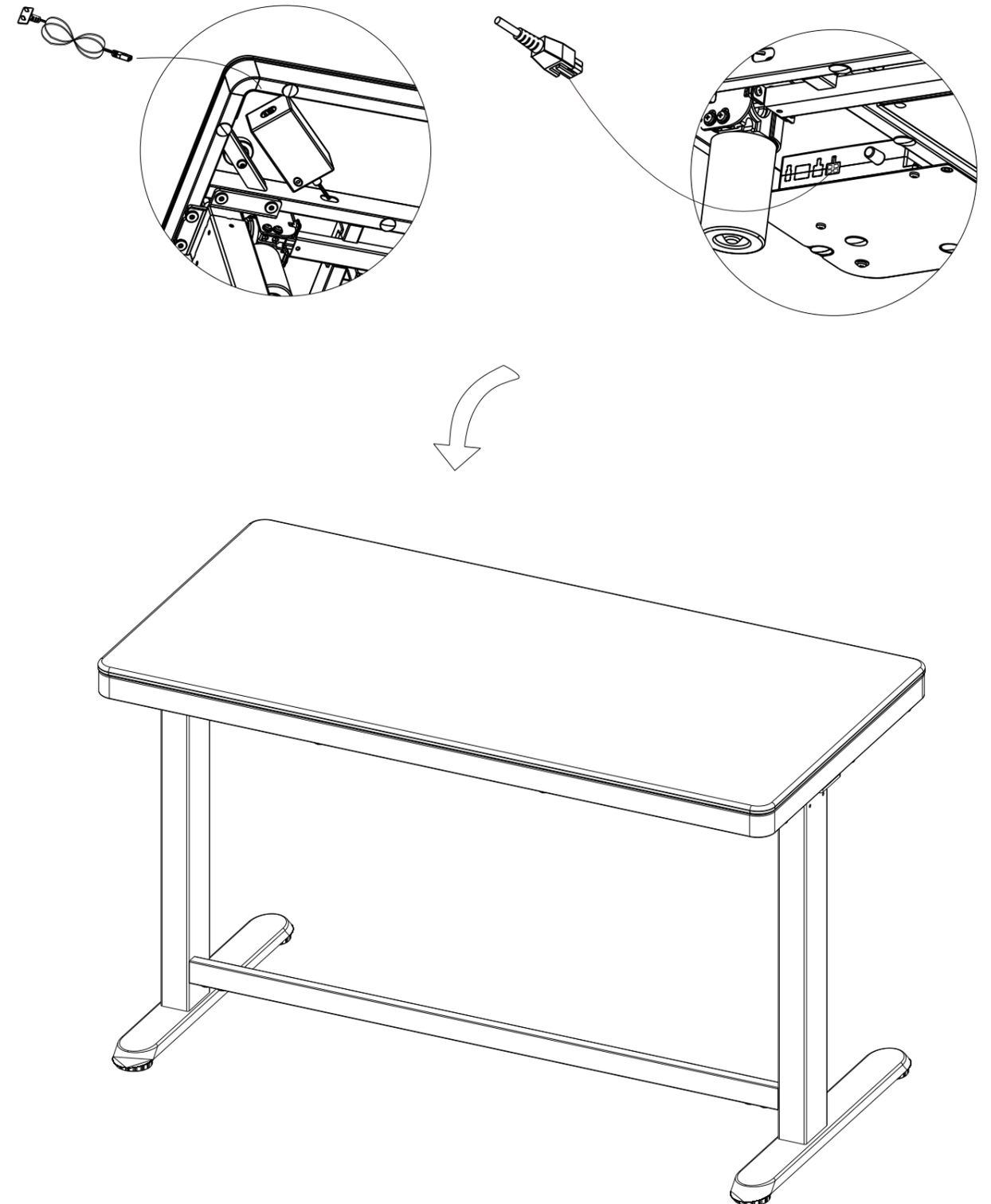
## Schritt 2: Installieren Sie die Schreibtischfüße

Montieren Sie die Füße (3) mit der Schraube M6 (Ax8) an den Hubsäulen und ziehen Sie sie mit dem Sechskantschlüssel (C) fest.

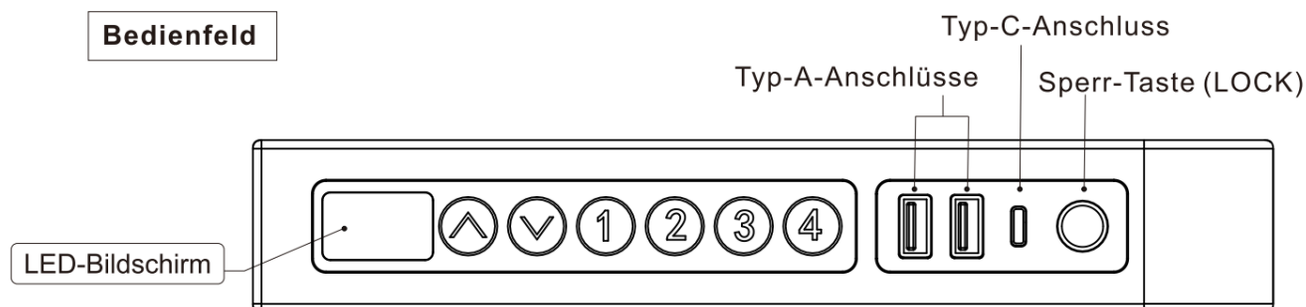


## Schritt 3: Installieren Sie die Motor- und Netzleitungen

Schließen Sie den Motorstecker an die Steuerungsbox an, verbinden Sie dann die entsprechende Seite des Adaptersteckers mit dem Adapter und die andere Seite mit der Wandsteckdose. Die Motor- und Netzleitungen können mit der mitgelieferten Kabelklemme geführt werden.



## Anleitung für das Bedienfeld



1. Drücken Sie lange auf die Auf-/Ab-Tasten, um die Höhe des Schreibtischs einzustellen. Auf dem Bildschirm erscheint "bot", wenn die Arbeitsoberfläche ihren tiefsten Punkt erreicht hat und am höchsten Punkt wird "top" angezeigt.
2. Die Tasten 1-4 sind Speichertasten zur Voreinstellung. Halten Sie eine Zahl 3 Sekunden lang gedrückt, um die aktuelle Höhe unter dieser Voreinstellung zu speichern.
3. Wenn der Schreibtisch nicht richtig funktioniert oder ein Fehlercode erscheint, muss das Steuerungsbox möglicherweise zurückgesetzt werden. Halten Sie die Tasten "3" und "4" zusammen 5 Sekunden lang gedrückt, um in den Zurücksetzungsmodus zu gelangen. Auf der Anzeige erscheint "RST". Halten Sie die "v"-Taste gedrückt, bis der Tisch seinen tiefsten Punkt erreicht und leicht zurückfedert. Auf der Anzeige erscheint "bot" und zeigt damit an, dass die Rückstellung abgeschlossen ist.
4. Der Schreibtisch ist mit 3 USB-Ports ausgestattet, darunter zwei Typ-A-Anschlüsse und ein Typ-C-Anschluss, die andere Geräte mit Strom versorgen können. Jeder USB-Port unterstützt das vollständige Aufladen mit maximal 18 Watt (alle Ports können gleichzeitig mit einer Ladekapazität von insgesamt 54 Watt verwendet werden), wenn der Schreibtisch feststehend ist, und stoppt die Ausgabe, wenn der Schreibtisch bewegt wird. Die Ausgabe wird nach 5 Sekunden Inaktivität wieder aufgenommen.
5. Drücken Sie die Sperr-Taste (LOCK), um die Kindersicherungsfunktion einzuschalten, die jede Höheneinstellung deaktiviert. Auf dem Display wird "Loc" angezeigt, während der Arbeitstisch blockiert ist.
6. Wenn der Schreibtisch unerwartet stoppt, ohne einen Zusammenstoß zu erleben, oder nicht anhält, wenn er mit einem anderen Objekt kollidiert, muss möglicherweise die Antikollisionsempfindlichkeit geändert werden. Halten Sie die Tasten "^" und "v" zusammen 5 Sekunden lang gedrückt, um zwischen den Stufen der Antikollisionsempfindlichkeit zu wechseln. Es gibt 4 Empfindlichkeitsstufen: A-0, A-1, A-2 und A-3. A-0 = aus; A-1 = geringe Empfindlichkeit, A-2 = mittlere Empfindlichkeit, A-3 = hohe Empfindlichkeit.

### Fehlerbehebung

1. Das Display zeigt "RST" an, wenn sich der Schreibtisch im Zurücksetzungsmodus befindet. Halten Sie die "v"-Taste gedrückt, bis der Tisch seinen tiefsten Punkt erreicht und leicht zurückfedert. Auf der Anzeige erscheint "bot" und zeigt damit an, dass die Zurücksetzung abgeschlossen ist.
2. Wenn das Display E01 oder E02 anzeigt, lassen Sie den Tisch bitte mindestens 18 Minuten lang im Leerlauf stehen, bevor Sie ihn wieder in Betrieb nehmen.
3. Wenn andere Codes erscheinen und der Schreibtisch nicht auf das Gedrückthalten der "v"-Taste oder den Versuch, in den Zurücksetzungsmodus zu gelangen, reagiert, vergewissern Sie sich bitte, dass alle Kabel richtig angeschlossen und unbeschädigt sind. Ziehen Sie den Netzstecker des Pults für mindestens 10 Sekunden. Wenn der Netzstecker wieder eingesteckt wird, sollte das Pult automatisch in den Zurücksetzungsmodus übergehen.
4. Wenn die oben genannten Schritte bei der Fehlerbehebung nicht zum Erfolg führen, wenden Sie sich bitte an den Kundendienst.

## Fehlerbehebung

Nutzen Sie die folgenden Tipps, um häufige Fehler zu erkennen und zu beseitigen. Wenn der aufgetretene Fehler nicht unten aufgelistet ist, wenden Sie sich bitte an Ihren Lieferanten. Bitte versuchen Sie nicht, diese Arten von Fehlern eigenmächtig zu untersuchen und zu korrigieren.

Fehler	Lösung
Keine Reaktion beim langen Drücken des Abwärtspeils nach Anschluss an die Stromversorgung	Überprüfen Sie, ob alle Kabel richtig angeschlossen sind.
Keine Reaktion beim Drücken der Aufwärts-/Abwärtspeiltaste nach Anschluss an die Stromversorgung	Überprüfen Sie, ob alle Kabel richtig angeschlossen sind.
Steigt nur mit niedriger Geschwindigkeit an	Prüfen Sie, ob die Last mehr als 50 kg beträgt.
Der Motor bewegt sich nicht vorschriftsmäßig	Wenden Sie sich an Ihren Lieferanten oder Händler.
Fährt runter aber nicht hoch	Neuaustrichtung der Position.
Rutscht nach unten	Prüfen Sie, ob die Last mehr als 50 kg beträgt.
Häufige Neuaustrichtung der Position	Prüfen Sie, ob die Last mehr als 50 kg beträgt.
Überlastung (Betriebsdauer: Max 2min an/18min aus)	Neustart nach einer Unterbrechung der Stromversorgung für 18 Minuten.
Unzureichende Höhe des An- und Abstiegs	Drücken Sie die Tasten "3" + "4" gleichzeitig für mehr als 3 Sekunden.

## Achtung

- Stromversorgungseinheit: AC 100 – 240 V, Frequenz 50/60 HZ;
- Arbeitsumgebung: 0 - 40 °C;
- Bitte ziehen Sie vor der Reinigung das Netzkabel aus der Steckdose. Nutzen Sie zur Reinigung ein leicht angefeuchtetes Tuch und wischen Sie damit den Oberflächenstaub weg. Beschädigen Sie nicht die Anschlussleitung und halten Sie den Stecker in einer sicheren Position.
- Innerhalb der Control Box gibt es elektronische Bauteile, Metallteile, Kunststoffteile, Drähte und andere Teile. Sie sind entsprechend den geltenden Gesetzen und Vorschriften zu entsorgen. Sie können nicht im Hausmüll entsorgt werden.
- Stellen Sie vor der Verwendung des Produktes sicher, dass das Produkt ordnungsgemäß installiert wurde.
- Bevor Sie mit dem Gebrauch des Produktes beginnen, lesen Sie bitte die Anleitung, um alle Funktionen und Einstellungen des Produktes vollständig zu verstehen.
- Halten Sie Kinder von elektrischen höhenverstellbaren Schreibtischen, Steuergeräten und Mobilteilen fern. Der Hersteller ist nicht verantwortlich für Schäden, die durch unvorhersehbares Verhalten der Kinder entstehen.
- Leichte Geräusche, die durch den Multikeilriemen oder durch das Bremssystem verursacht werden, haben keinen Einfluss auf die Verwendung des Produktes.
- Verwenden Sie keine korrosiven oder abrasiven Materialien zur Reinigung dieses Produktes und bitte entsorgen Sie die Reinigungslösungen auf eine umweltfreundliche Art und Weise.
- Verstehen Sie die mit der Verwendung dieses Produktes verbundenen Risiken. Kinder oder Personen mit kognitiver Beeinträchtigung sollten dieses Produkt nicht ohne Aufsicht verwenden.
- Wenn das Netzkabel beschädigt oder defekt ist, muss es vom Hersteller oder einem Fachmann ersetzt werden, um Verletzungen zu vermeiden.
- Bitte in einer sauberen und sicheren Umgebung betreiben. Lassen Sie zum Beispiel nicht Ihr Werkzeug herumliegen. Gehen Sie außerdem vorsichtig mit dem Verpackungsmaterial um, damit jede mögliche Gefahr vermieden werden kann. Es besteht ein potenzielles Erstickungsrisiko, wenn Kinder mit Plastiktüten spielen!
- Bewahren Sie die Originalverpackung bei Bedarf für den späteren Transport auf.

## Recycling und Entsorgung



Dieses Produkt kann nicht als Hausmüll entsorgt werden. Dieses Produkt sollte recycelt werden, um Umweltschäden zu vermeiden. Verwenden Sie bitte die entsprechenden Recycling-Systeme, die Ihnen zur Verfügung stehen, oder vereinbaren Sie mit dem Händler oder Hersteller Hilfe beim Recycling.