

## Spezifikationen

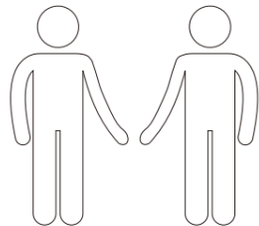
Säule Etappen	3
Maximale Tragfähigkeit	100 kg
Einstellbare Levels	1116mm/1286mm/1486mm
Maximale Geschwindigkeit	25mm/s
Höhenverstellung	700mm-1190mm
Kompatible Tischplattengröße	Länge: 1200mm-1800mm
	Breite: 600mm-800mm
	Dicke: 18 mm oder mehr

## Vorbereitung der Installation



Auf Teppich verlegen, um Kratzer zu vermeiden.

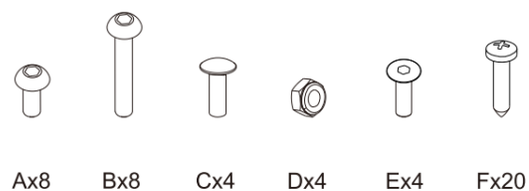
Es wird empfohlen, einen eigenen Kreuzschraubendreher oder Akkuschauber mitzubringen.



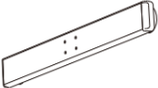
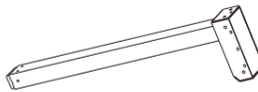
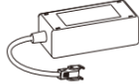
Es wird empfohlen, für die Installation mindestens zwei Personen einzusetzen.

## Zubehör-Paketliste

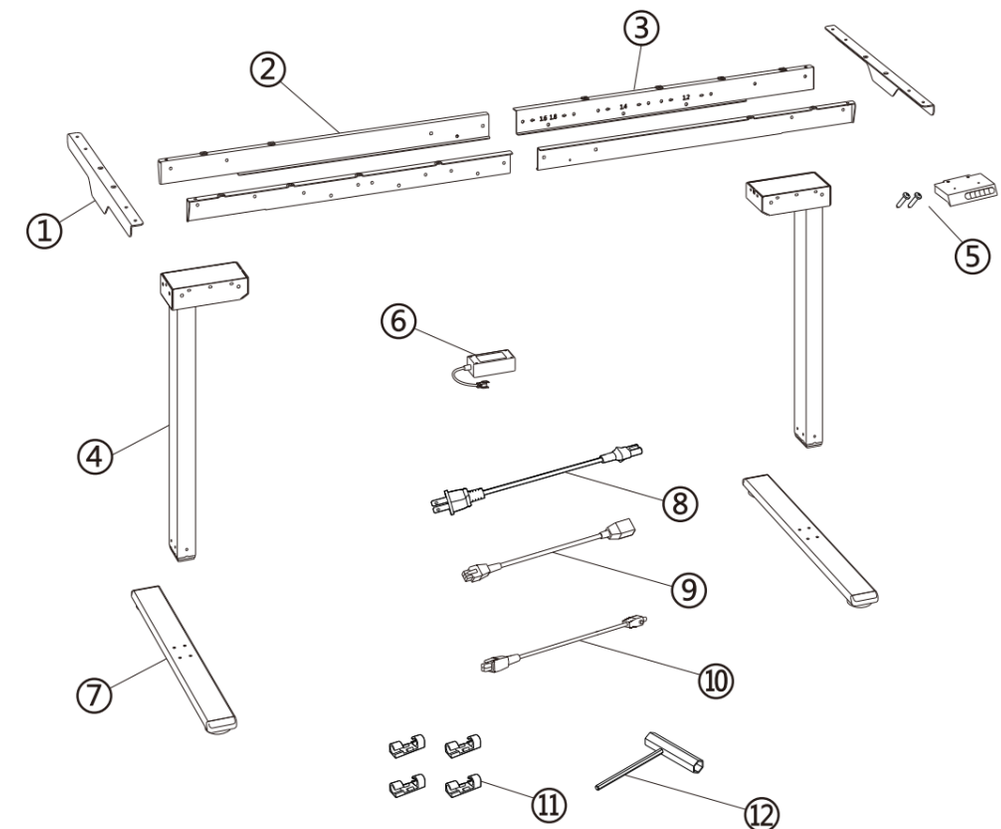
Achtung: Die folgenden Zeichnungen dienen nur zur Veranschaulichung und können vom tatsächlichen Produkt abweichen. Bitte beziehen Sie sich auf das tatsächliche Produkt. Sollten Sie fehlende Werkzeuge oder Installationsprobleme feststellen, wenden Sie sich bitte an den Kundenservice.



## Teileliste

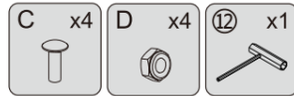
Nummer	Komponenten	Nummer	Komponenten
①	Stützplatte x2 	⑦	Tischbeine x2 
②	Linker Balken x2 	⑧	Netzkabel x1 
③	Rechter Strahl x2 	⑨	Verlängerungskabel x1 
④	Aufrecht x2 	⑩	Adapterkabel x1 
⑤	Handsteuerung x1  + 	⑪	Drahtklammern x4 
⑥	Adapter x1 	⑫	T-Steckschlüssel x1 

Hinweis: Die Schrauben für das Tastenfeld sind separat aufbewahrt.

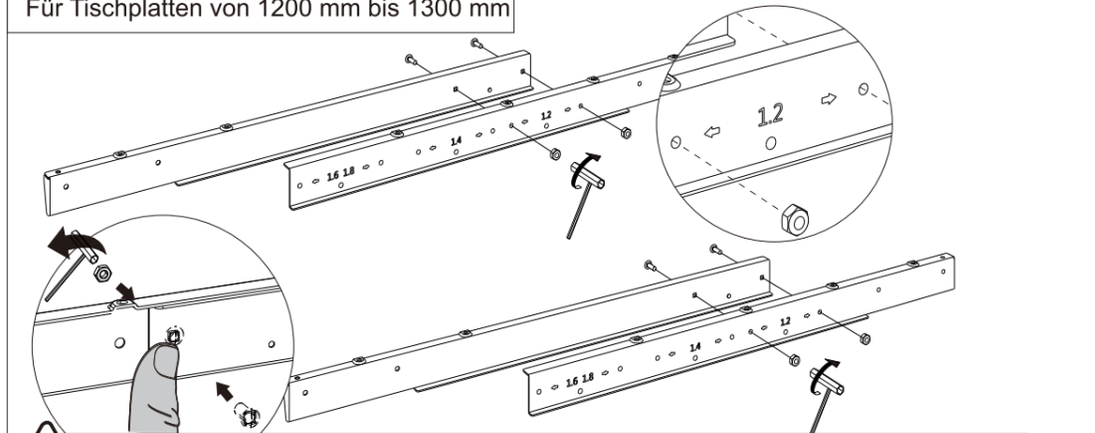


## 01 Montieren Sie die Balken

 Die Balken haben drei verstellbare Positionen. Bitte passen Sie die Balken auf die Länge an, die zur Tischplatte passt.

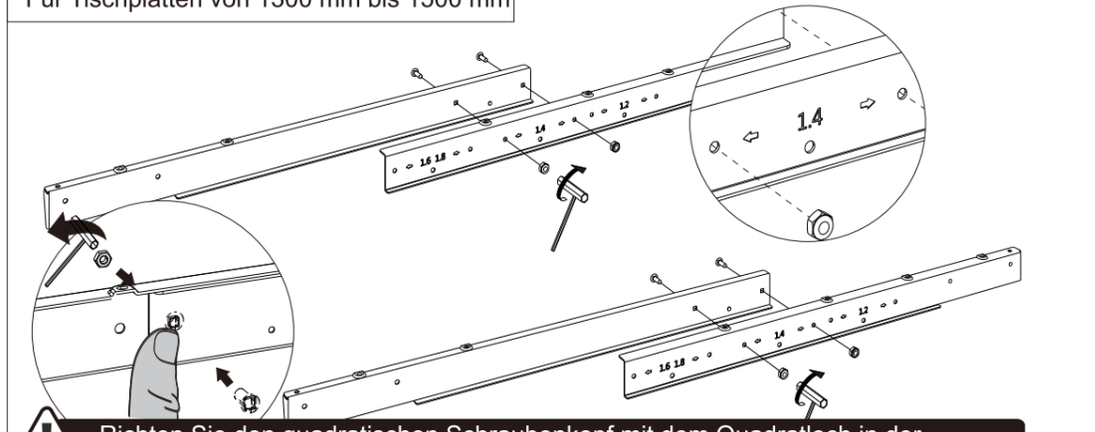


Für Tischplatten von 1200 mm bis 1300 mm



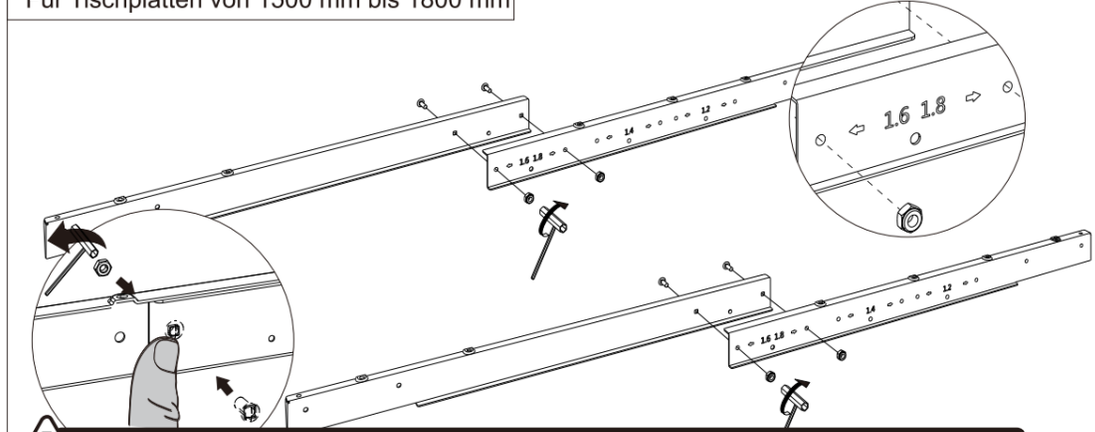
 Richten Sie den Schraubenkopf mit dem Quadratloch in der Quertraverse aus und drücken Sie fest.

Für Tischplatten von 1300 mm bis 1500 mm



 Richten Sie den quadratischen Schraubenkopf mit dem Quadratloch in der Quertraverse aus und drücken Sie fest.

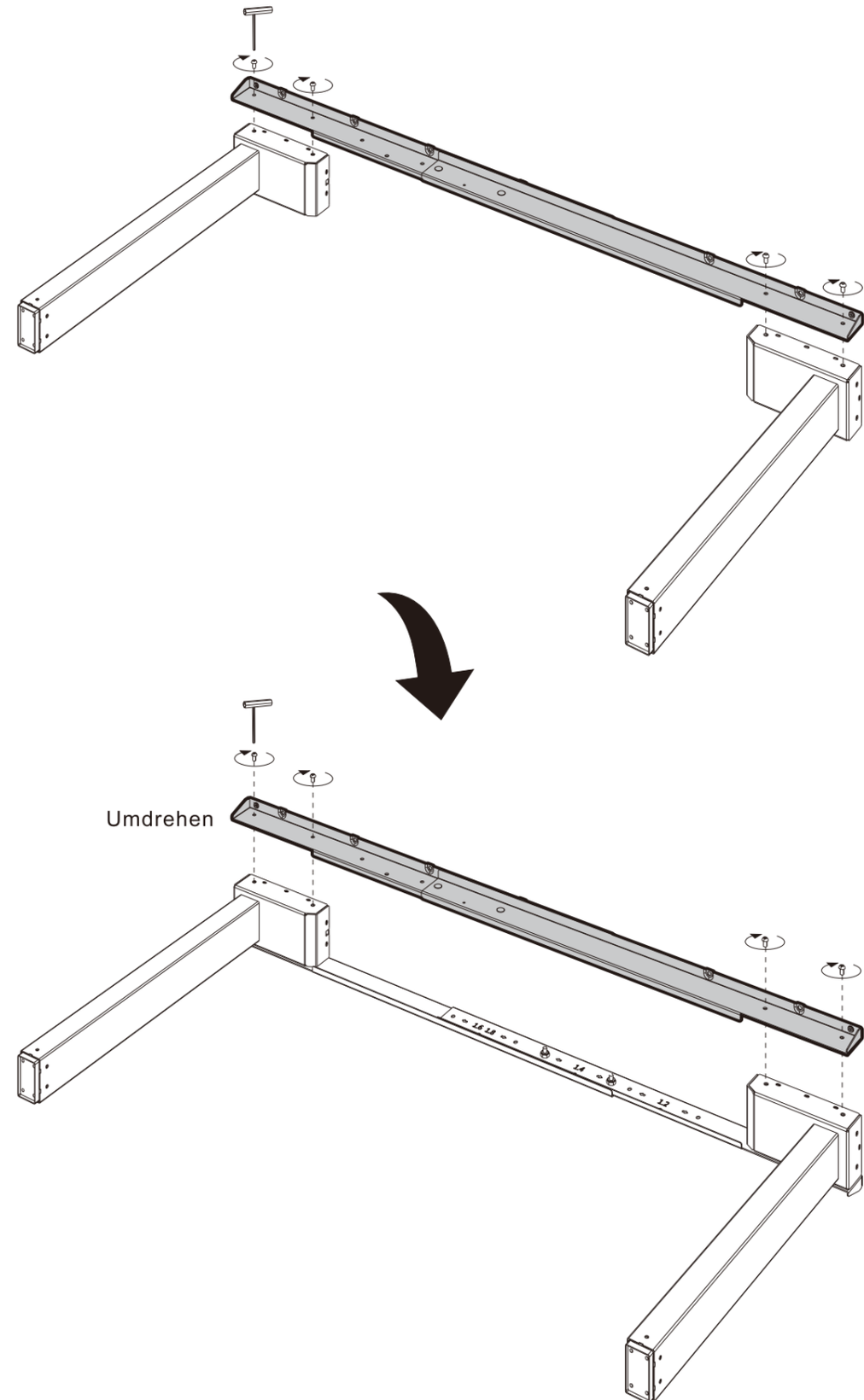
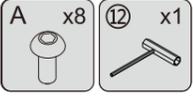
Für Tischplatten von 1500 mm bis 1800 mm



 Richten Sie den quadratischen Schraubenkopf mit dem Quadratloch in der Quertraverse aus und drücken Sie fest an.

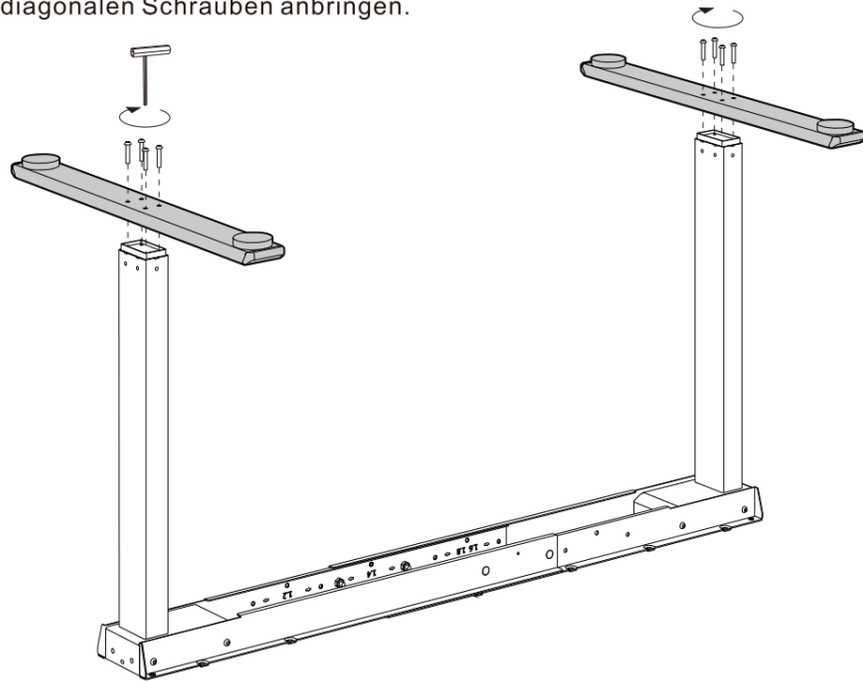
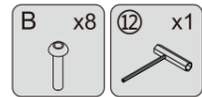
## 02 Einbau der Balken

 Ziehen Sie zunächst alle Schrauben für die Balken vor, und ziehen Sie dann alle gleichzeitig am Ende fest.



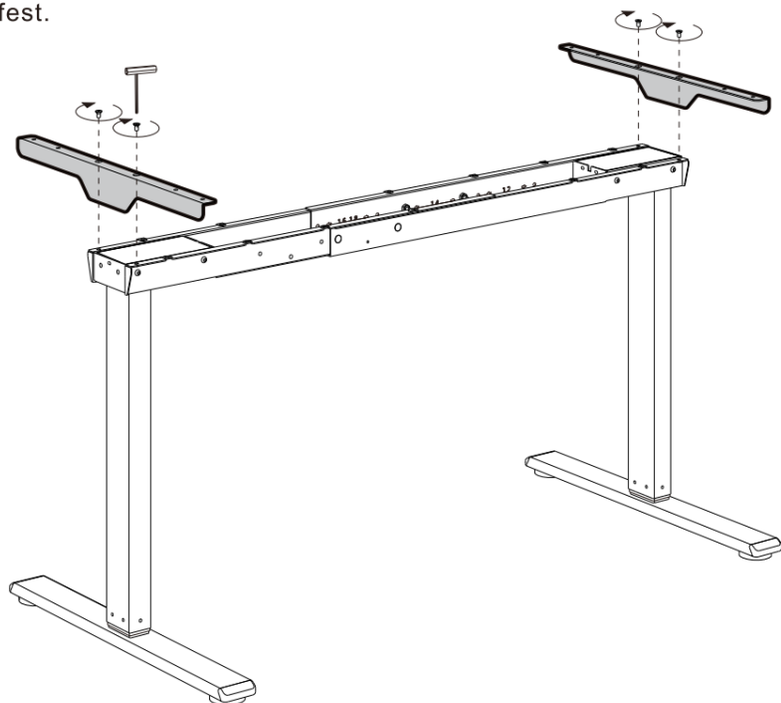
### 03 Montieren Sie die Schreibtischbeine

 Beim Einbau sollten Sie zuerst die diagonalen Schrauben anbringen.



### 04 Montieren Sie die Stützbleche

 Ziehen Sie zunächst alle Schrauben für die Stützplatten vor, und ziehen Sie dann alle gleichzeitig am Ende fest.



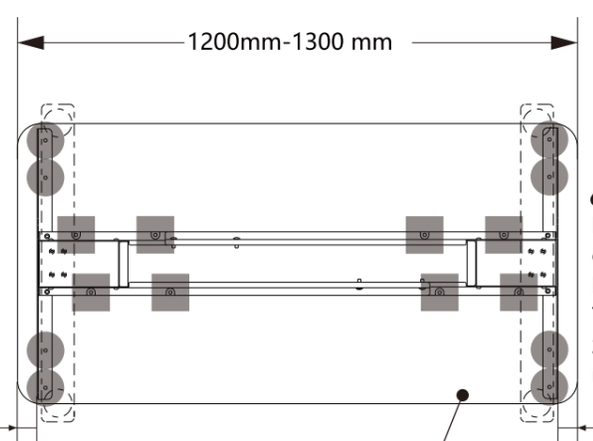
### 05 Installation der Tischplatte

Für eine 1200mm-1300mm Tischplatte

Reihenfolge der Schraubenmontage  

 F x16 

Der Kunde muss Folgendes bereitstellen



Der Abstand von der Stützplatte zur Kante der Tischplatte sollte 200 mm nicht überschreiten.

≤200mm

Stellen Sie sicher, dass die bereitgestellte Tischplatte ausreichend stark ist, wobei 100 kg als Referenzwert dienen. Die tatsächliche Nutzung sollte auf dem spezifischen Material des Holzes basieren.

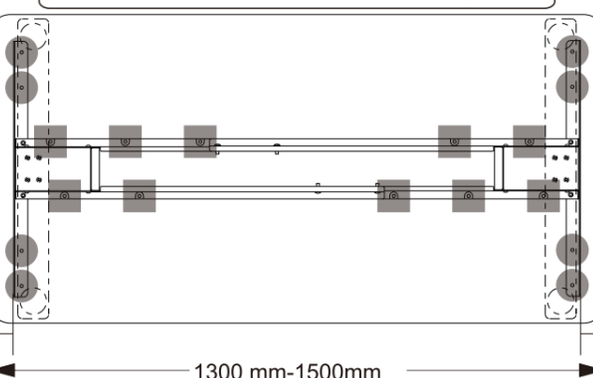
---

Für eine Tischplatte von 1300 mm bis 1500 mm

Reihenfolge der Schraubenmontage  

 F x18 

Der Kunde muss Folgendes bereitstellen



≤200mm

1300 mm-1500mm

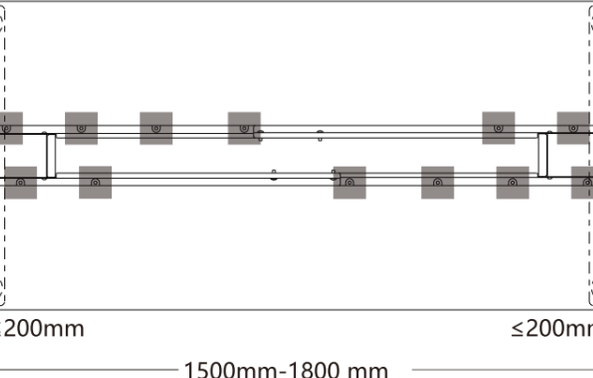
---

Für eine 1500mm-1800mm Tischplatte

Reihenfolge der Schraubenmontage  

 F x20 

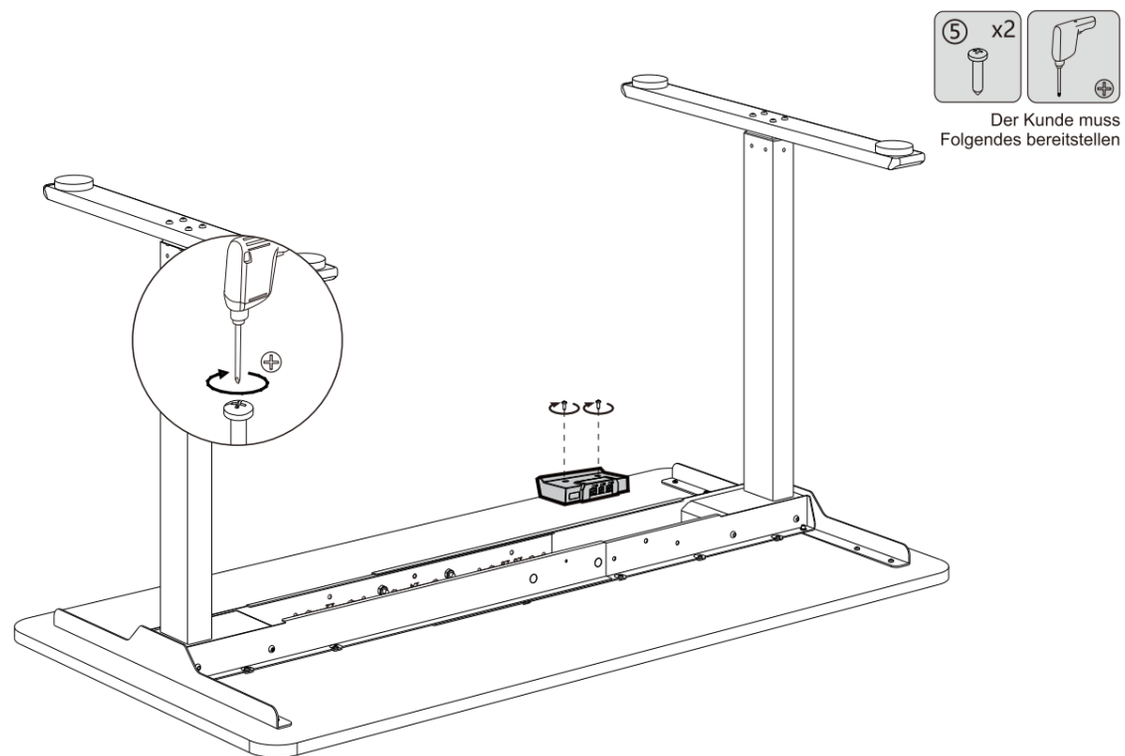
Der Kunde muss Folgendes bereitstellen



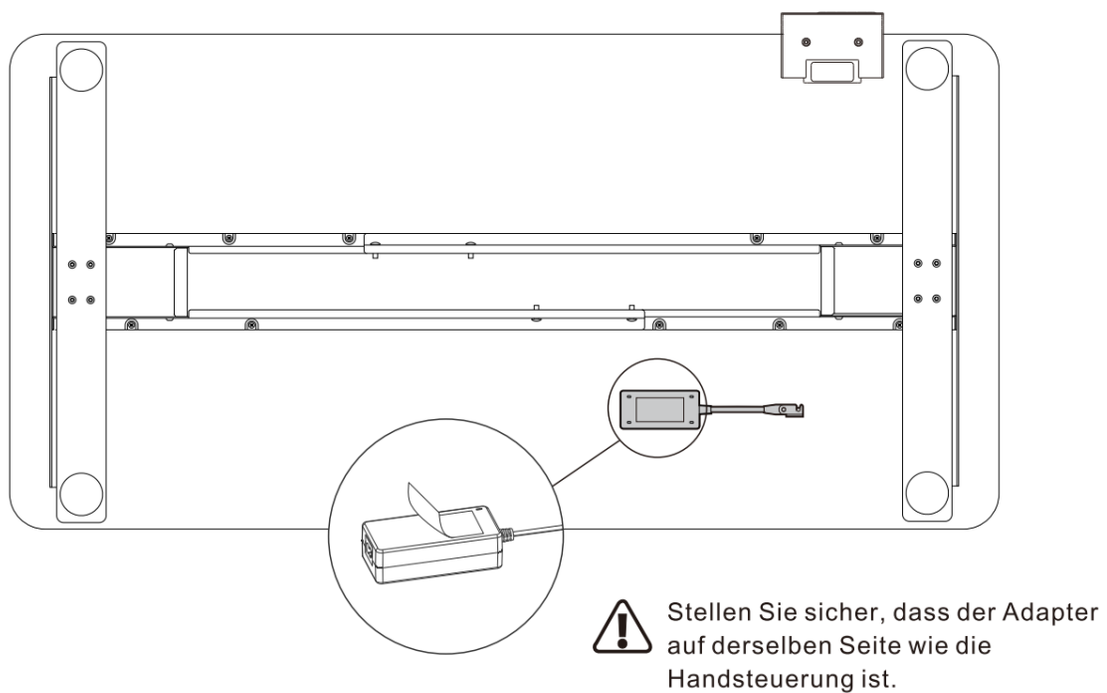
≤200mm

1500mm-1800 mm

## 06 Installieren Sie die Handbedienung

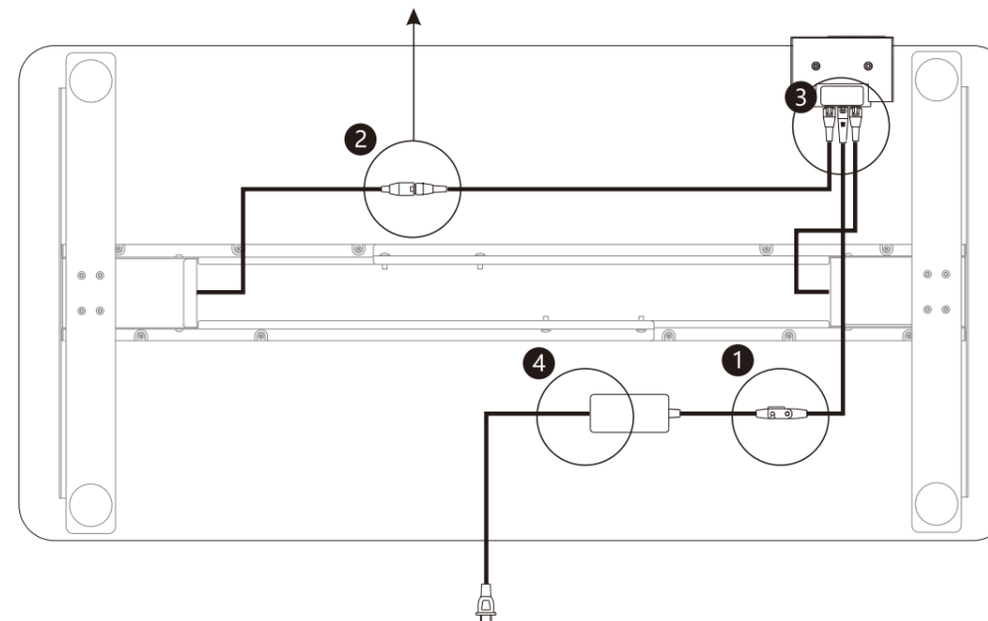


## 07 Adapter installieren

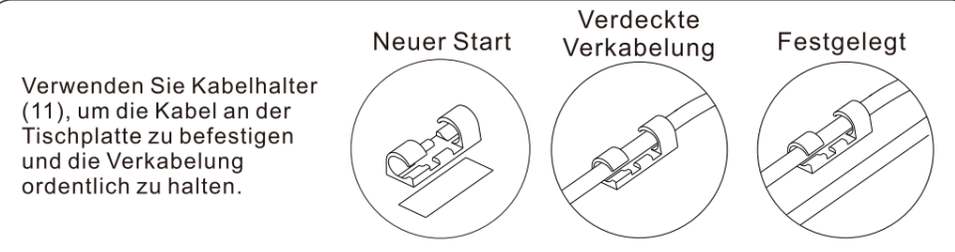
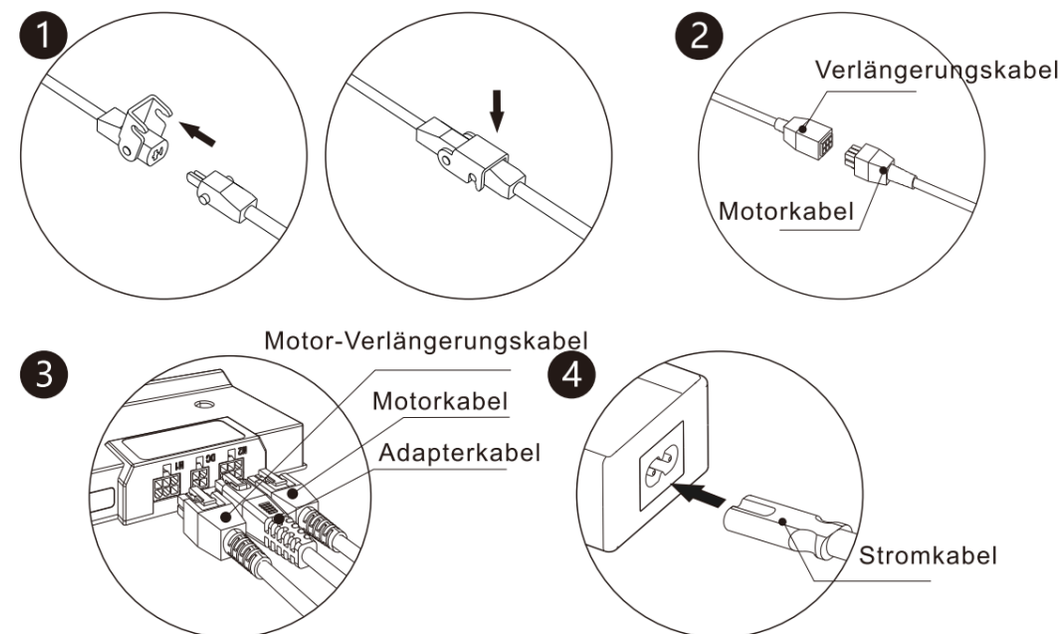


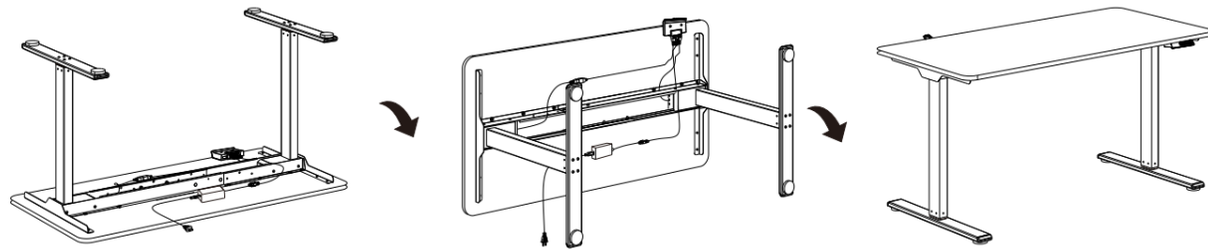
## 08 Verkabelung

⚠ Wenn das Motorkabel direkt mit der Handsteuerung verbunden werden kann, ist es nicht erforderlich, das Verlängerungskabel anzuschließen.

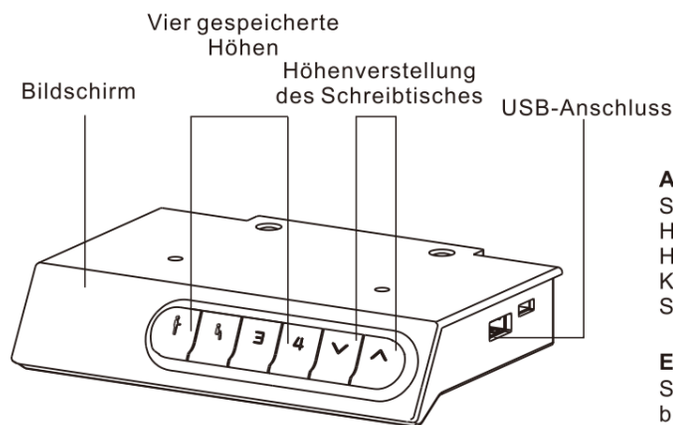


⚠ Nach dem Anschließen der Kabel stecken Sie die Stromversorgung ein.





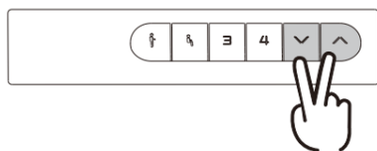
## Gebrauchsanweisung



**Achtung:**  
Stellen Sie sicher, dass während des Höhenverstellprozesses des Schreibtisches keine Hindernisse vorhanden sind, und überprüfen Sie, ob alle Kabel lang genug sind, um die Auf- und Abbewegungen des Schreibtisches zu ermöglichen.

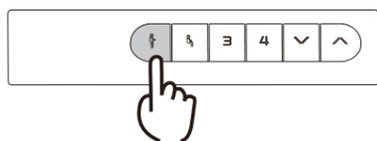
**Empfehlung:**  
Stellen Sie Ihre bequemste Sitzhöhe auf "1" und Ihre bequemste Stehhöhe auf "5" ein. Andere voreingestellte Höhen können nach Belieben auf verschiedene Stufen angepasst werden.

### ● Tastenfunktionen für die Höhenverstellung:

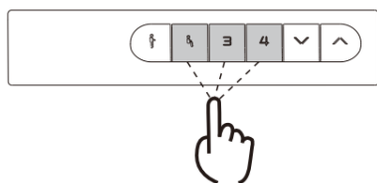


a. Verwenden Sie die Taste "↓" oder "↑", um die Höhe des Sitz-Steh-Schreibtisches nach oben oder unten zu verstellen. Die aktuelle Höhe wird auf dem Bildschirm angezeigt.

### ● Höhen-Speicherfunktion:

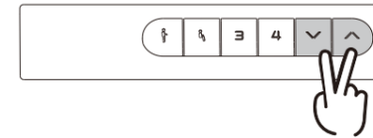


a. Drücken und halten Sie die Taste "1" drei Sekunden lang, um die aktuelle Höhe als Speicherpreset zu speichern. Der Bildschirm zeigt "5-1" an, um zu bestätigen, dass die Speicherung erfolgt ist. Um zu dieser Höhe zurückzukehren, stellen Sie den Schreibtisch auf eine andere Höhe ein und drücken Sie dann die Taste "1", um automatisch zur gespeicherten Höhe zurückzukehren.



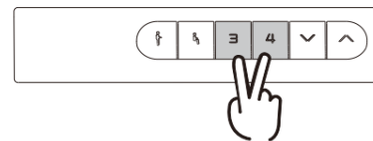
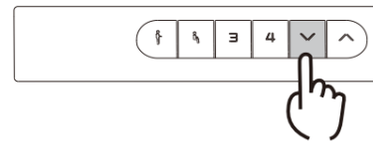
b. Die Tasten "1", "3" und "4" haben die gleiche Speicherhöhe-Funktion wie die Taste "1". Folgen Sie denselben Schritten, um die entsprechenden Höhen zu speichern. Drücken Sie die Taste, um automatisch zur gespeicherten Höhe zurückzukehren.

### ● Einstellung der Hinderniserkennungsempfindlichkeit:



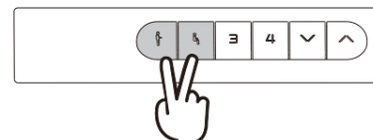
- Drücken und halten Sie sowohl die Tasten "↓" als auch "↑" drei Sekunden lang, um die Empfindlichkeitsstufen zu wechseln. Jeder Vorgang ändert die Stufe, wobei vier Stufen verfügbar sind: A-3, A-2, A-1, A-0.
- Der Bildschirm zeigt "R-0" an, um die Hinderniserkennung auszuschalten; "R-1" für geringe Empfindlichkeit; "R-2" für mittlere Empfindlichkeit; und "R-3" für hohe Empfindlichkeit.
- Wenn während der Aufwärts- oder Abwärtsbewegung des Schreibtisches ein Hindernis erkannt wird, wird die Richtung sofort umgekehrt, um Schäden zu vermeiden.

### ● Reset-Funktion:



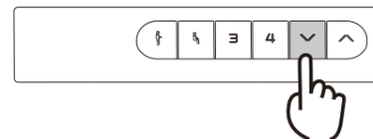
- Wenn das Display "r 5t" anzeigt, befindet sich der Schreibtisch im Zurücksetzmodus. Drücken und halten Sie die Taste "↓", bis der Schreibtisch in die niedrigste Position fährt und dann zurückschwingt, um anzuhalten. Das Display zeigt die Höhenzahl an. Lassen Sie die Abwärtstaste "↓" los, um das Zurücksetzen abzuschließen.
- Wenn der Schreibtisch stationär ist, drücken und halten Sie sowohl die Tasten "3" als auch "4" drei Sekunden lang, um den Zurücksetzmodus zu aktivieren. Befolgen Sie die oben beschriebene Vorgehensweise, um das Zurücksetzen abzuschließen. Beachten Sie, dass dabei alle gespeicherten Höhenpresets gelöscht werden.

### ● Kindersicherungsfunktion:



- Drücken und halten Sie beide Tasten "1" für 3 Sekunden, um die Kindersicherung zu aktivieren. Das Display zeigt "LOC" an, und die Hintergrundbeleuchtung leuchtet 10 Sekunden lang, bevor sie sich ausschaltet. Drücken Sie eine beliebige Taste, um die Hintergrundbeleuchtung erneut einzuschalten.
- Um die Kindersicherung zu deaktivieren oder zu aktivieren, drücken und halten Sie beide Tasten "1" für mehr als 3 Sekunden.
- Die Kindersicherungsfunktion muss deaktiviert sein, damit alle Tasten normal funktionieren.

### ● Fehlercode-Handling:



- Wenn "E01" or "E02" angezeigt wird, lassen Sie den Schreibtisch mehr als 18 Minuten ruhen, bevor Sie ihn wieder verwenden.
- Wenn andere Fehlercodes angezeigt werden und die Abwärtstaste "↓" nicht reagiert, überprüfen Sie, ob die Verbindungskabel intakt und richtig angeschlossen sind. Trennen Sie die Stromversorgung für mehr als 10 Sekunden, schließen Sie die Stromversorgung wieder an, und wenn das Display "r 5t" zeigt, drücken und halten Sie die Abwärtstaste "↓", um zurückzusetzen.
- Wenn der Schreibtisch nach Durchführung dieser Schritte immer noch nicht normal funktioniert, wenden Sie sich bitte an den Kundenservice.

### ● Schnellladefunktionen:

Sicherheit: Ausgestattet mit Übertemperaturschutz, Überstromschutz, Kurzschlusschutz und Strombegrenzungsschutz an den Ausgangsschnittstellen, um sicherzustellen, dass das Produkt innerhalb eines normalen Strombereichs arbeitet.

Kompatibilität: Das Produkt ist kompatibel mit gängigen Smartphones und Laptops und ermöglicht ein schnelles Aufladen der Geräte.

### ● Ausgangsparameter:

- Einzelner USB Type-C-Ausgang: MAX 45W, 5V-3A, 9V-3A, 12V-3A, 15V-3A, 20V-2,25A
- Einzelner USB Type-A-Ausgang: MAX 27W, 5V-2A, 9V-2A, 12V-2A, 15V-1,8A, 20V-0,9A, kompatibel mit Xiaomi CHARGE TURBO, Huawei FCP/SCP und Samsung AFC-Protokollen.
- Wenn sowohl Type-C als auch Type-A angeschlossen sind, fällt die Ausgangsspannung auf 5V und liefert MAX 22,5W an das Gerät.
- Achtung: Wenn der Schreibtisch sich hebt oder senkt, wird die Ladefunktion deaktiviert. Die Ladefunktion wird wieder normal, sobald der Schreibtisch stoppt.

## Häufige Probleme lösen

Die folgenden Tipps helfen Ihnen, häufige Probleme und Fehler zu erkennen und zu beheben. Falls das Problem, auf das Sie stoßen, nicht unten aufgeführt ist oder sich mit den folgenden Schritten nicht lösen lässt, wenden Sie sich bitte an Ihren Anbieter. Alle Probleme oder Fehler sollten vom Hersteller oder einem geschulten Fachmann untersucht und behoben werden.

Störung	Lösung
Die elektronischen Funktionen funktionieren nicht richtig	Prüfen Sie, ob die Kabelverbindung in Ordnung ist.
Steigt mit geringer Geschwindigkeit auf	Prüfen Sie, ob der Tisch überlastet ist. Maximale Traglast: 100 kg.
Gleitet nach unten	
Häufige neue Positionierung	
Nur nach unten, aber nicht nach oben oder nur nach oben, aber nicht nach unten	Neu positionieren.
Nicht genug Höhe nach oben und unten	
Der Tisch kann nicht aufsteigen	
Überlastung (Einschaltdauer: Max. 2 min an/18 min aus)	Starten Sie das Gerät neu, nachdem es 18 Minuten lang inaktiv war, während es mit dem Stromnetz verbunden war.
Beim Drücken der Abwärtstaste fährt der Schreibtisch nach oben statt nach unten	Suchen Sie nach Hindernissen unter dem Tisch oder irgendwelchen herunterhängenden Kabelsträngen.

## Achtung

1. Stromversorgung: AC100V - 240V, Frequenz 50/60HZ;
2. Arbeitsumgebung: 0-40°C;
3. Vor der Reinigung müssen Sie das Netzkabel abziehen. Reinigen Sie das Gerät mit einem leicht feuchten Tuch, um den Oberflächenstaub abzuwischen. Halten Sie alle elektrischen Komponenten von Flüssigkeiten fern. Achten Sie darauf, dass die Anschlussleitung nicht beschädigt wird und halten Sie den Stecker in einer sicheren Position.
4. Im Inneren des Schaltkastens befinden sich elektronische Komponenten, Metallteile, Kunststoffteile, Drähte usw. Sie müssen gemäß den örtlichen Gesetzen und Vorschriften entsorgt werden. Sie können nicht als Hausmüll entsorgt werden.
5. Vergewissern Sie sich vor der Verwendung des Geräts, dass es korrekt installiert wurde.
6. Bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen, lesen Sie bitte die Anleitung, um alle Funktionen und Einstellungen des Geräts zu verstehen.
7. Bei der Bedienung eines Schalters, der die Bewegung des Möbels einleitet und aufrechterhält oder die Bewegung des Möbels beendet oder eine Änderung der Bewegungsrichtung des Möbels bewirkt, ist darauf zu achten, dass andere Personen ferngehalten werden.
8. Platzieren Sie die Möbel so, dass sie nicht mit anderen Möbeln verwechselt werden können.
9. Bevor Sie das Produkt in Betrieb nehmen, lesen Sie bitte die Gebrauchsanleitung, um alle Funktionen und Einstellungen des Produkts vollständig zu verstehen.
10. Halten Sie Kinder von elektrisch höhenverstellbaren Schreibtischen, Schaltkasten und Bedienelemente fern. Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die durch das unberechenbare Verhalten von Kindern entstehen.
11. Leichte Geräusche, die durch den Keilriemen oder das Bremssystem verursacht werden, beeinträchtigen den Gebrauch dieses Produkts nicht.
12. Verwenden Sie keine ätzenden oder scheuernden Materialien, um dieses Produkt zu reinigen, und entsorgen Sie bitte die Reinigungslösungen auf umweltfreundliche Weise.
13. Informieren Sie sich über die mit der Verwendung dieses Produkts verbundenen Risiken. Kinder oder Personen mit kognitiven Einschränkungen sollten dieses Produkt nicht ohne Aufsicht verwenden.
14. Wenn das Netzkabel beschädigt oder gebrochen ist, muss es durch den Hersteller oder einen entsprechenden Fachmann ersetzt werden, um Verletzungen zu vermeiden.
15. Bitte installieren Sie in einer sauberen und sicheren Umgebung. Lassen Sie zum Beispiel Ihre Werkzeuge nicht in der Nähe liegen. Seien Sie immer vorsichtig im Umgang mit Verpackungsmaterial, um mögliche Gefahren zu vermeiden. Es besteht Erstickungsgefahr, wenn Kinder mit Plastiktüten spielen!
16. Das Gerät darf nur mit den mitgelieferten Komponenten installiert werden.
17. Nur für den Gebrauch in Innenräumen. 
18. Bewahren Sie bei Bedarf die Originalverpackung für einen späteren Transport auf.

## Recycling und Entsorgung

Dieses Produkt kann nicht über den Hausmüll entsorgt werden. Um Schäden an der Umwelt zu vermeiden, sollte dieses Produkt recycelt werden. Bitte nutzen Sie die entsprechenden Recyclingsysteme, die Ihnen zur Verfügung stehen, oder bitten Sie den Händler oder Hersteller um Unterstützung beim Recycling.