

# STANDABLE

## Elektrisch höhenverstellbarer Schreibtisch Montageanleitung und Benutzeranweisungen

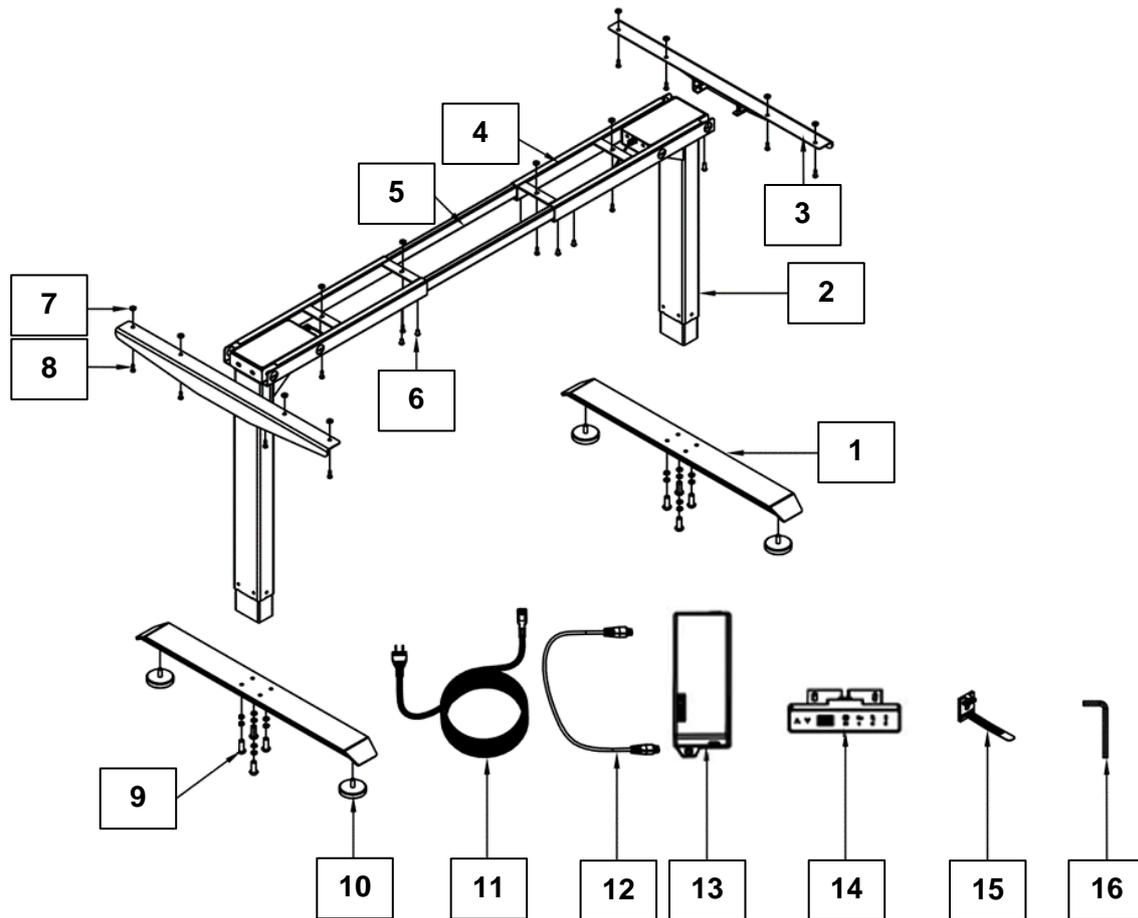


Liste der Einzelteile ----- Seite 1

Montageschritte ----- Seite 2-4

Steuereinheit ----- Seite 5

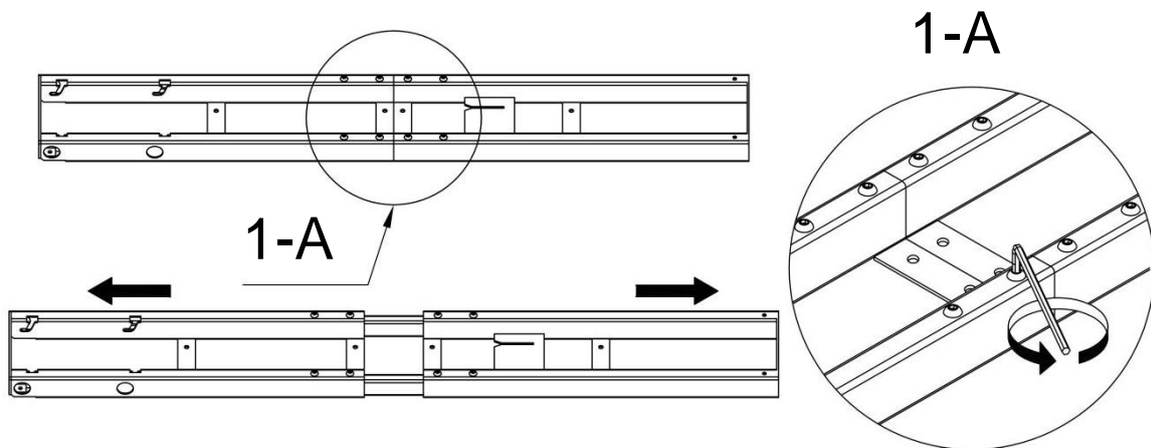
## A. Liste der Einzelteile



No.	Komponente	Stk	No.	Komponente	Stk
1	Füße	2	9	Schraube M6x16	13
2	Hebesäule	2	10	Bodenschoner	4
3	Seitenplatte	2	11	Stromkabel	1
4	Rahmen	1	12	Verbindungskabel	2
5	Ausziehbare Stange	2	13	Kontrollbox	1
6	Schraube M6x10	10	14	Steuereinheit	1
7	Gumminoppen	14	15	Kabelhalterung	5
8	Schraube ST4x16	22	16	Sechskantschlüssel	1

## 1. Erweitern des Rahmens

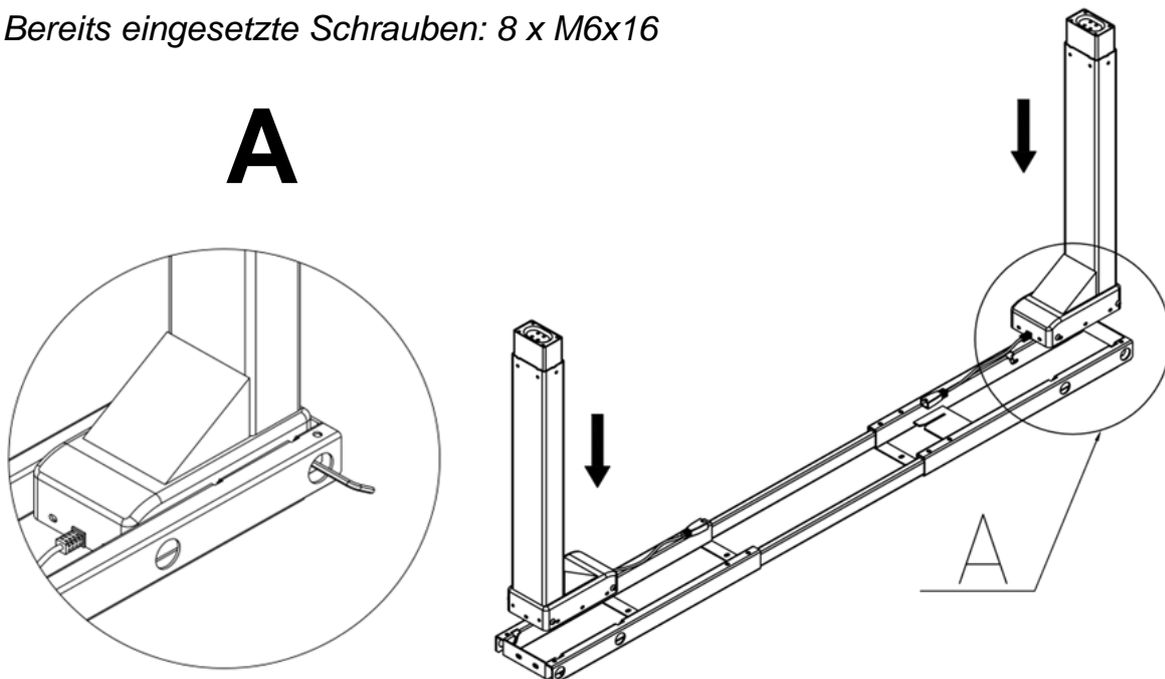
Lösen Sie die Schrauben, ziehen Sie den Rahmen (Auszug Mitte) in die gewünschte Position/Länge (ca. 5-10cm vom Plattenrand entfernt) und ziehen Sie die Schrauben wieder fest.



## 2. Montage der Beine

Setzen Sie die Hebesäule in den Rahmen ein und ziehen Sie die bereits angebrachten Schrauben an der Säule fest.

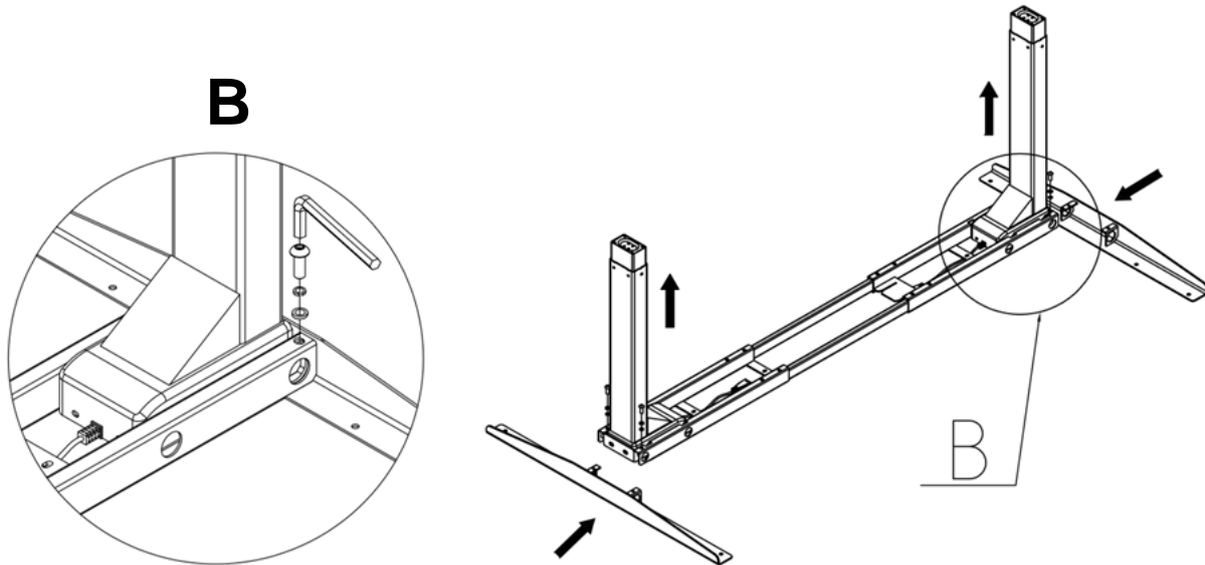
*Bereits eingesetzte Schrauben: 8 x M6x16*



### 3. Einbau der Seitenplatte

Setzen Sie die Verbindungsblöcke der Seitenplatte in die Rahmenoberseite ein und fixieren Sie diese mit den Schrauben wie abgebildet.

4 x Schraube M6x16

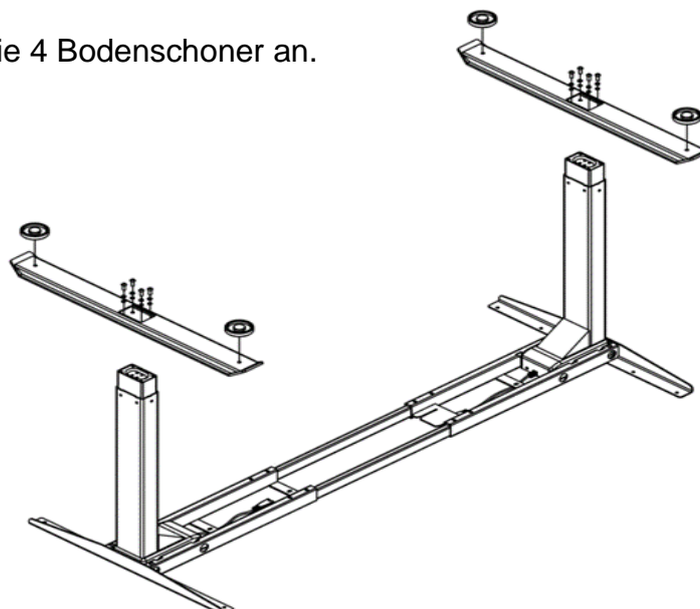


### 4. Montage der Füße

Positionieren Sie die Füße wie abgebildet auf den Hebesäulen und schrauben Sie diese fest.

4 x Schraube M6x16

Bringen Sie ebenfalls die 4 Bodenschoner an.



## 5. Montage der Tischplatte

Positionieren Sie das Gestell wie abgebildet auf der Tischunterseite  
Idealweise 5-10 cm Abstand von der Seitenkante.

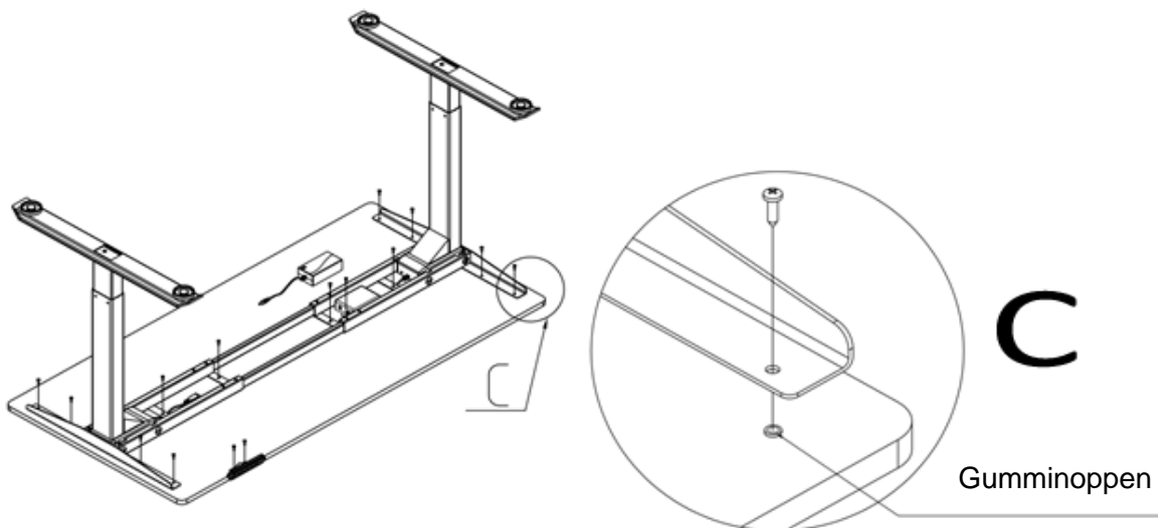
(Achtung: bei gleichzeitiger Nutzung der Kabelwanne, sind bei kleineren Platten bis 140cm die Abmessungen der Wanne mit einzurechnen).

11 x Schrauben ST4x16 | 11 x Gumminoppen

Befestigen Sie ebenfalls den Kontrollkasten und die Steuereinheit an der Tischunterseite.

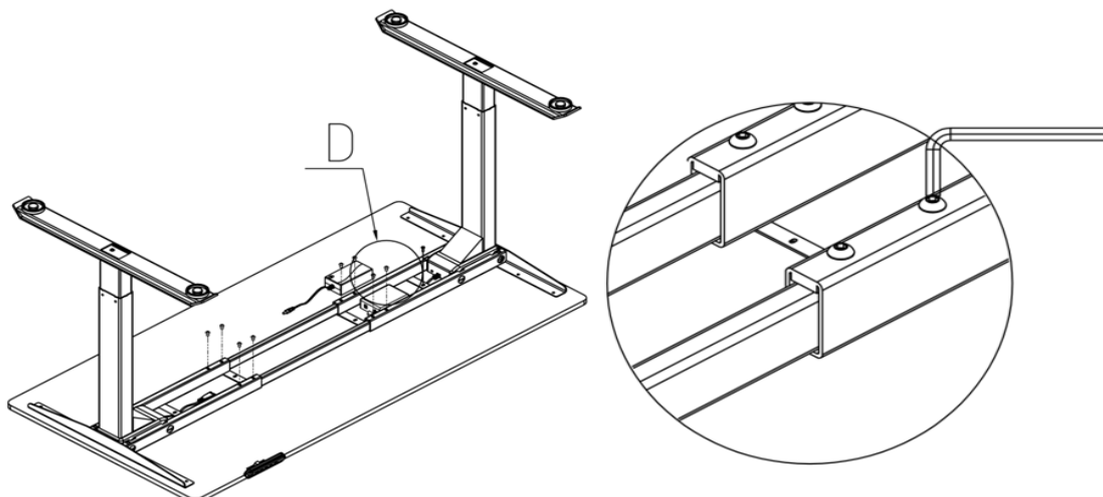
3 x Schrauben ST4x16

Die hängenden Kabel mit den Kabelbindern am Tisch befestigen.



## 6. Befestigung des Rahmens

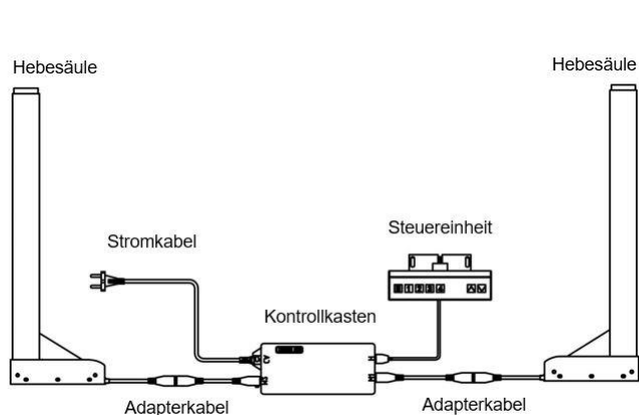
Ziehen Sie die Schrauben am Querträger fest. (Schrauben: 8 Stück M6x10)



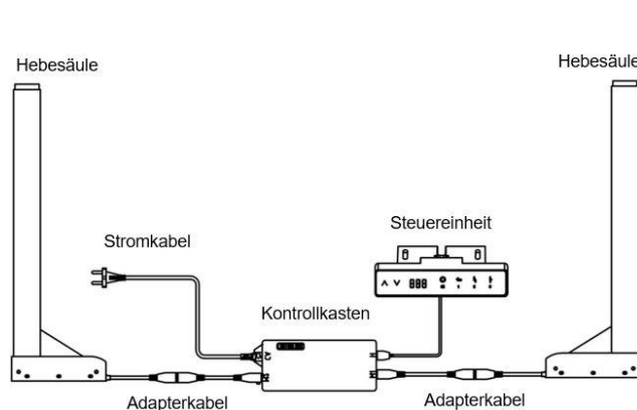
## 7. Steuereinheit

### 1. Zubehörliste

Kontrollkasten -----	1 Stk.
Steuereinheit (V1 oder V2) -----	1 Stk.
Netzkabel -----	1 Stk.
Hebesäule -----	2 Stk.
Adapterkabel -----	2 Stk.



**Steuereinheit V1**



**Steuereinheit V2**

### 2. Technische Spezifikationen

Eingang: -----	110/240VAC
Ausgangsleistung: -----	24VDC
Tragfähigkeit: -----	120KG
Max. Geschwindigkeit: -----	20MM/S
Takt: -----	500MM
Betriebstemperatur: -----	5-40° C

### 3. 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