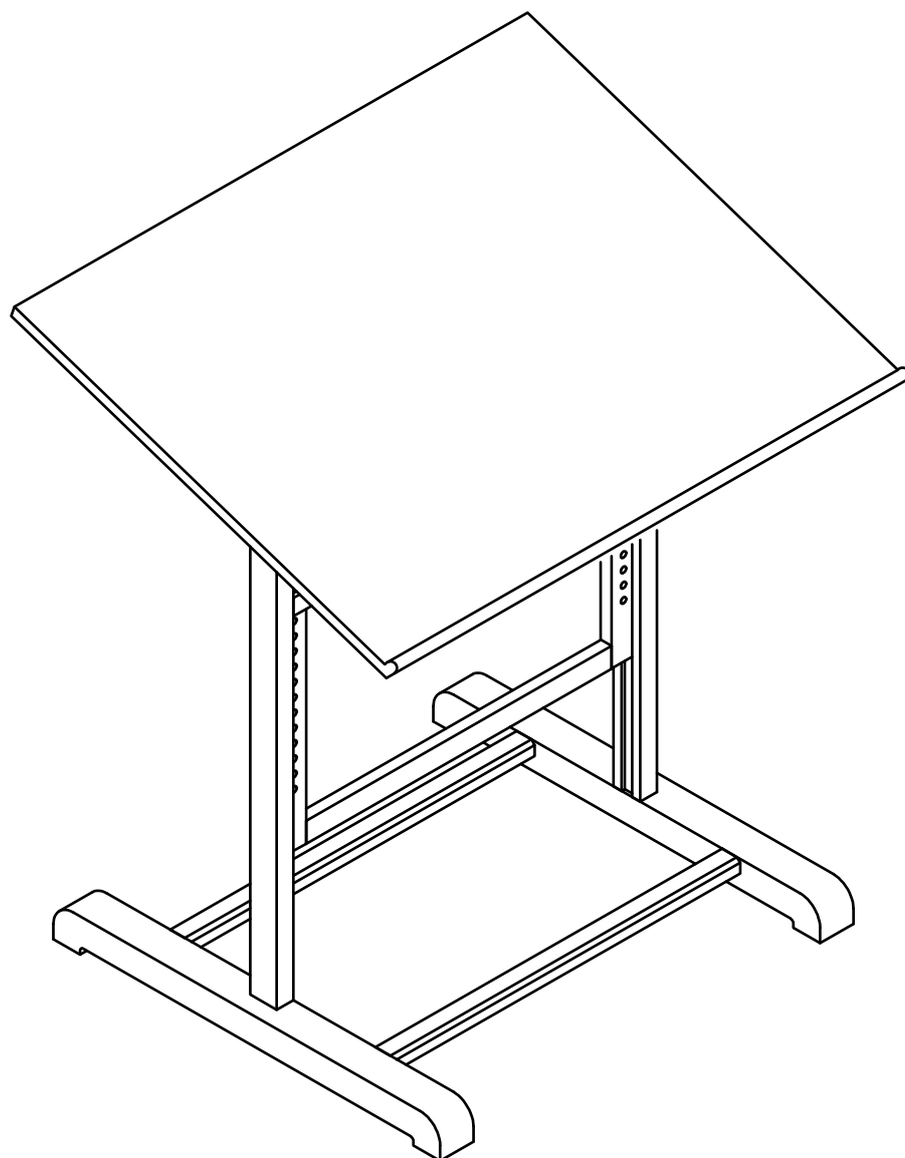
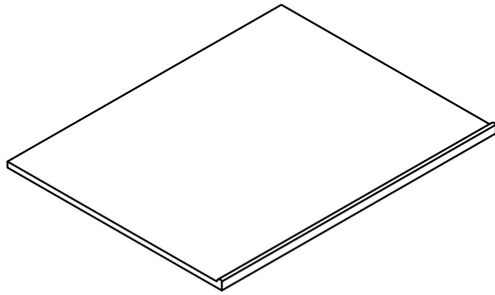


GOETHES TISCH MIT STEHPULTFUNKTION AUFBAUANLEITUNG



EINZELTEILE (HOLZ)

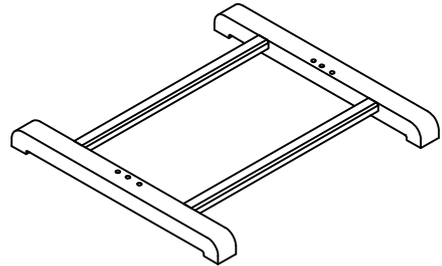
A



Tischplatte

1 Stück

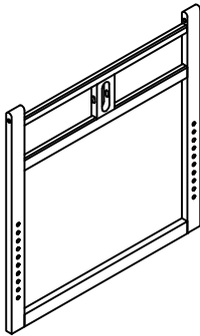
B



Tischfuß

1 Stück

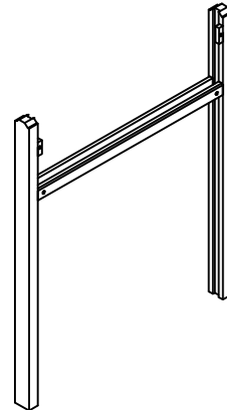
C



Schieberegler für Führungsschiene

1 Stück

D



Tischbein-Unterteil mit Führungsschiene

1 Stück

E



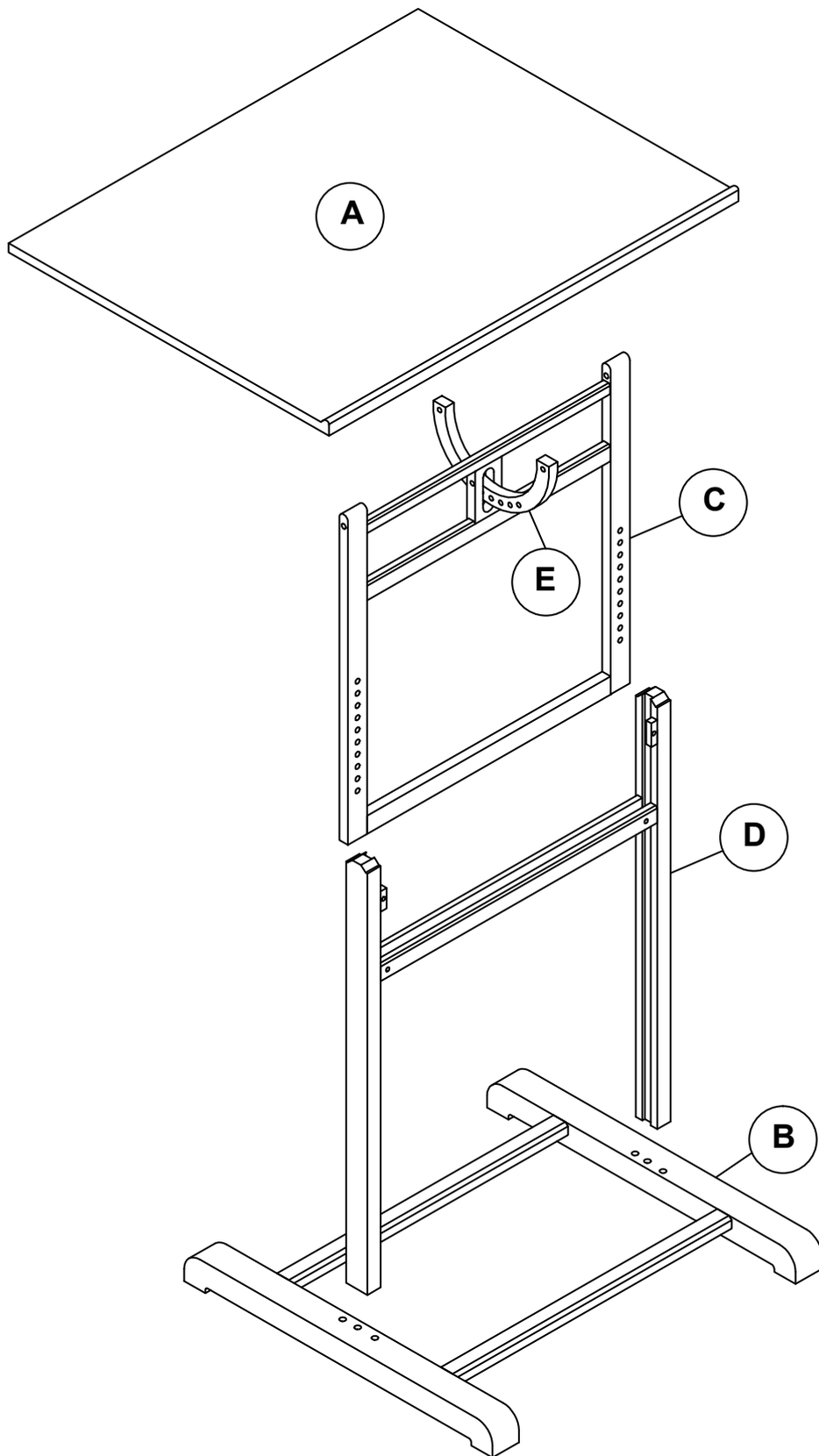
bogenförmiges Element

1 Stück

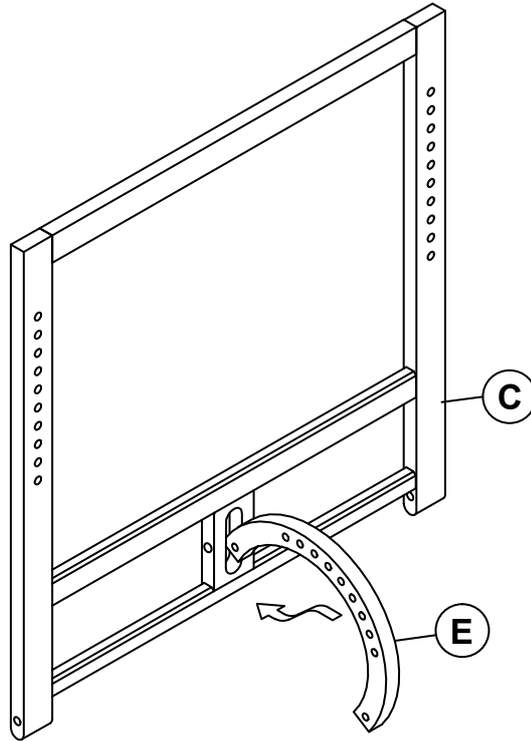
ZUSATZTEILE

Nr.	BESCHREIBUNG	ABMESSUNGEN	STÜCK
1	 Bolzschraube	1/4 x 50 mm	4
2	 Hülsenmutter	6 x 15 mm	4
3	 Schraube	6 x 50 mm	4
4	 Holzkopfschraube	40 x 100 mm	1
5	 Zylinderstift	10 x 40 mm	2
6	 Inbusschlüssel	20 x 60 mm	2
7	 Unterlegschraube	15 mm	2
8	 Holzkopfschraube	25 x 50 mm	2
9	 Holzkopfstift	40 x 100 mm	2

AUFBAUANLEITUNG

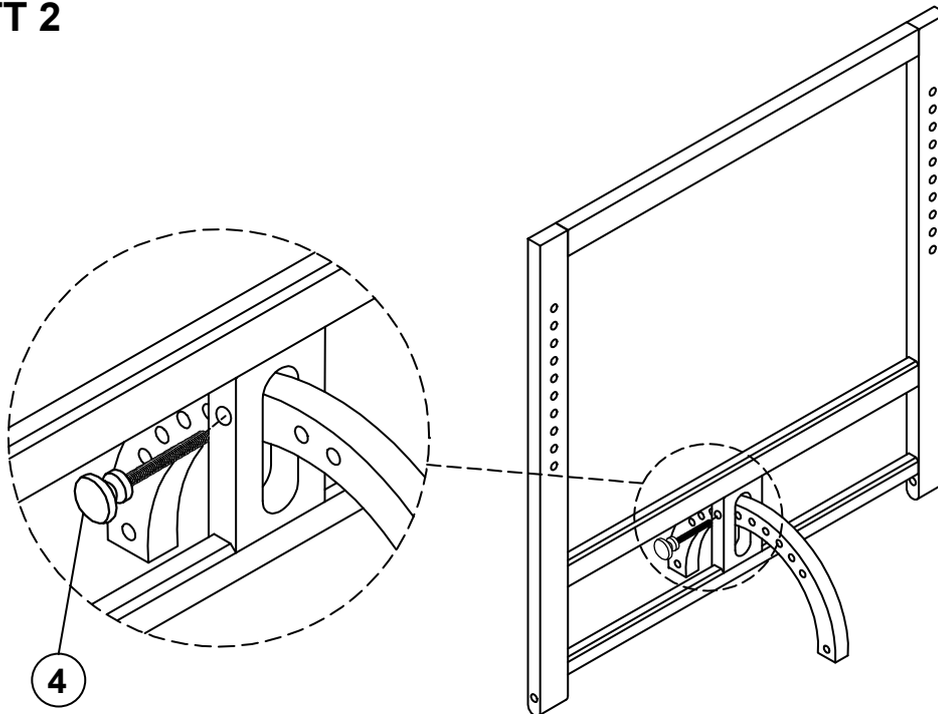


SCHRITT 1



Entpacken Sie den Karton und stellen Sie sicher, dass alle Bestandteile wie aufgelistet vorliegen.
Fügen Sie das bogenförmige Element (E) durch die mittige Öffnung des Schiebereglers.

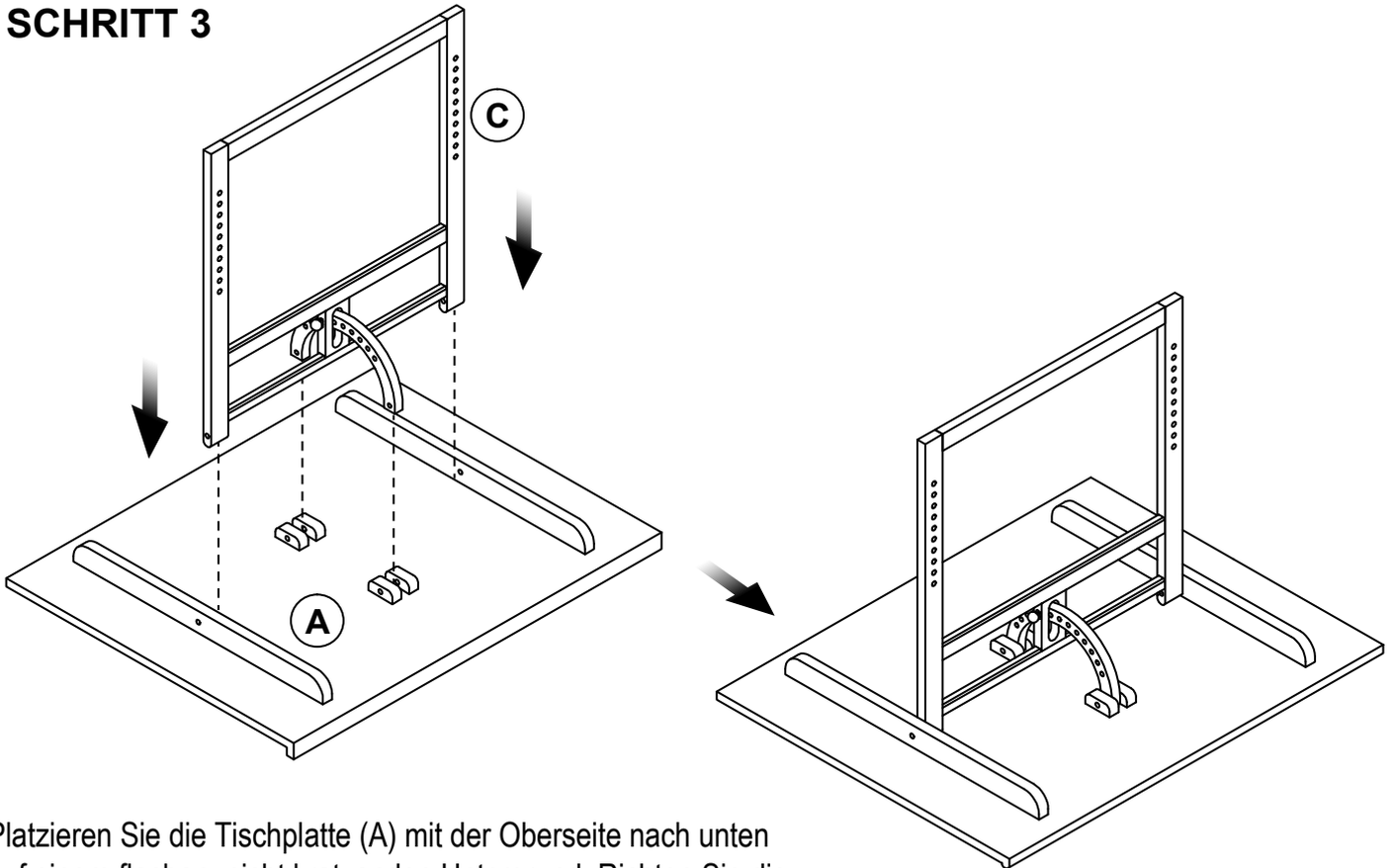
SCHRITT 2



Schieben Sie die Holzkopfschraube (4) durch das Loch des Schiebereglers und durch das Loch des bogenförmigen Elements.
Versichern Sie sich, dass alle Löcher auf einer Höhe sind.
Im bogenförmigen Element sowie dem Schieberegler befinden sich Gewindehülsen.
Ziehen Sie die Schraube an, wenn diese auf die Gewindehülse trifft.

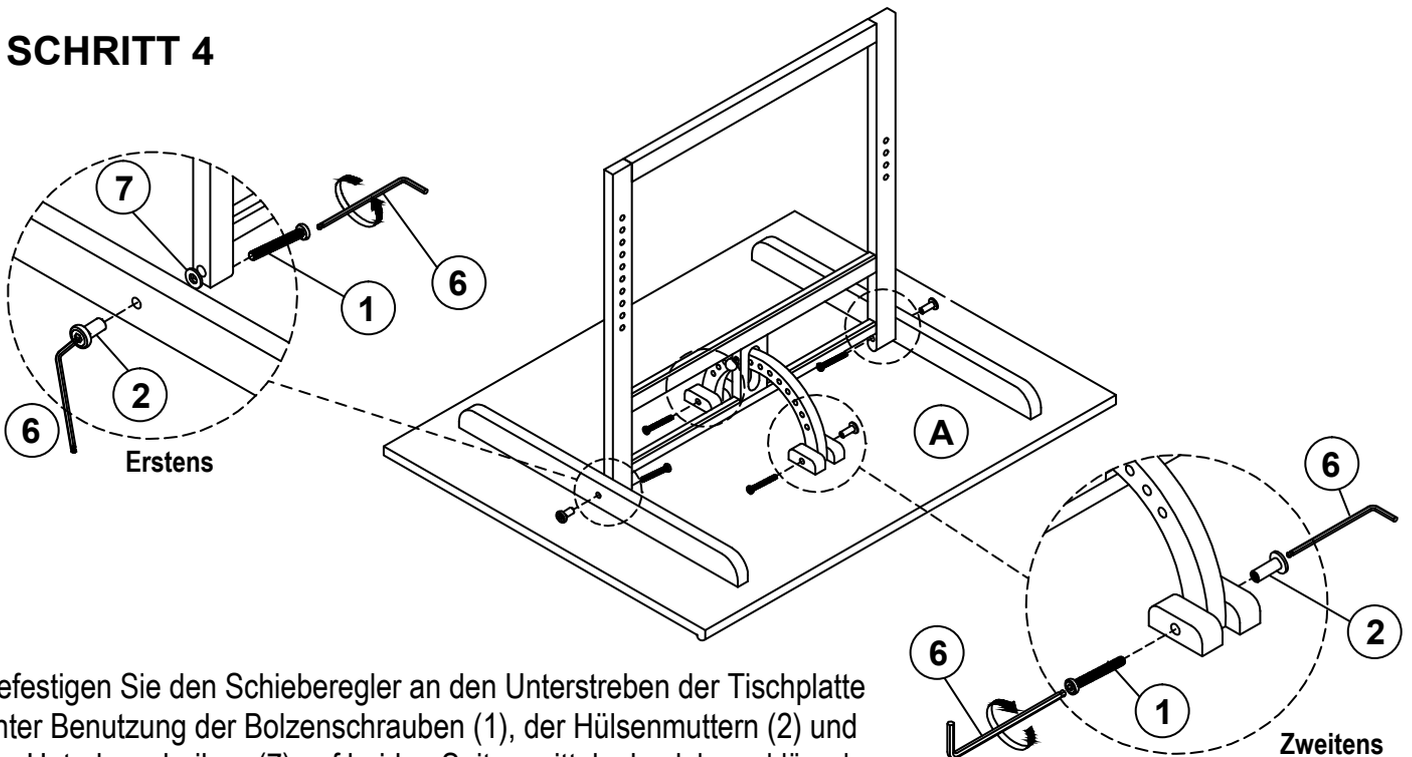
Nr.	BESCHREIBUNG	STÜCK
4		1

SCHRITT 3



Platzieren Sie die Tischplatte (A) mit der Oberseite nach unten auf einem flachen, nicht kratzenden Untergrund. Richten Sie die zuvor zusammengesetzte Konstruktion nach der Unterseite der Tischplatte (A) aus und setzen Sie diese wie angezeigt ein.

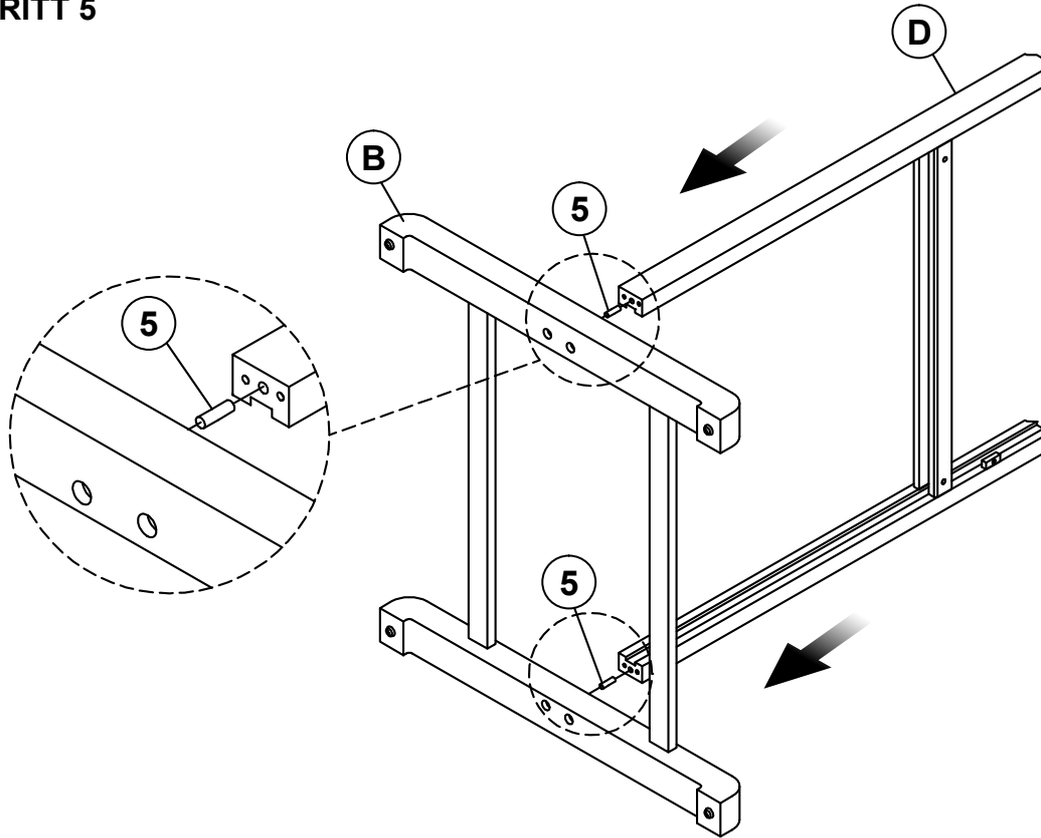
SCHRITT 4



Befestigen Sie den Schieberegler an den Unterstreben der Tischplatte unter Benutzung der Bolzenschrauben (1), der Hülsenmutter (2) und der Unterlegscheiben (7) auf beiden Seiten mittels des Inbusschlüssels (6). Bitte beachten Sie, dass die Unterlegscheiben (7) an der richtigen Position angebracht werden. Die Scheiben müssen jeweils zwischen den beiden Holzelementen platziert werden. Richten Sie danach das Loch des bogenförmigen Elements mit den hölzernen Halterungen an der Unterseite der Tischplatte aus. Ziehen Sie dann Bolzenschrauben (1) und Hülsenmutter (4) mit dem Inbusschlüssel an.

Nr.	BESCHREIBUNG	STÜCK
1		4
2		4
6		2
7		2

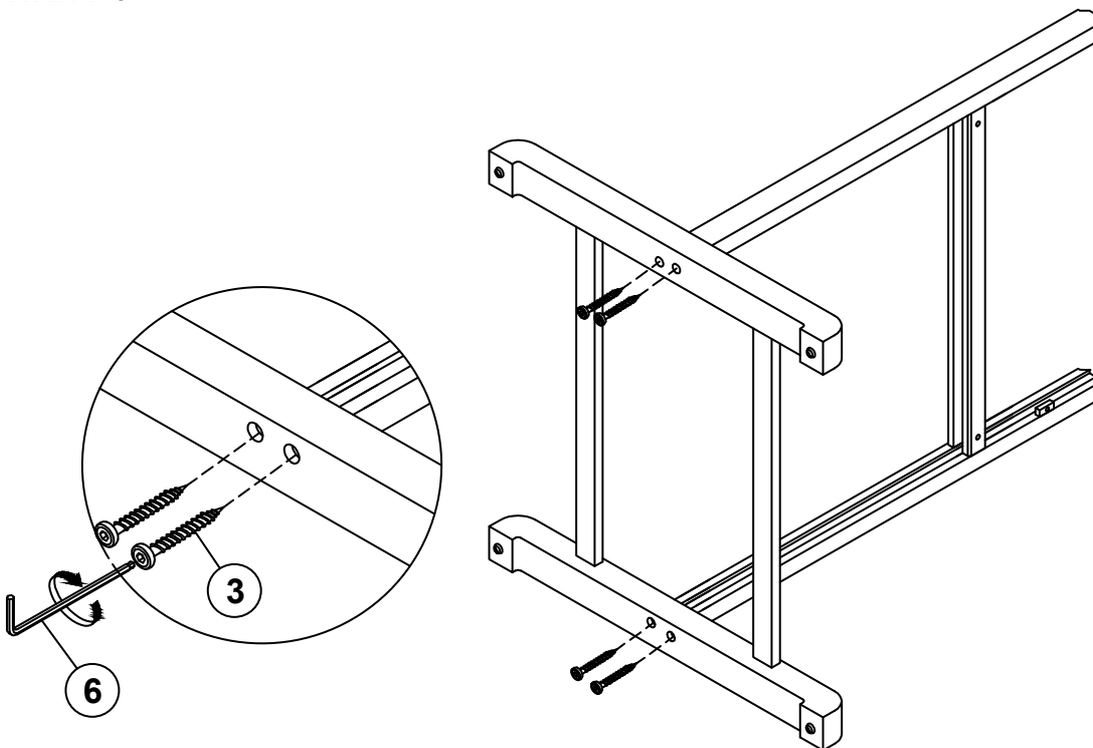
SCHRITT 5



Befestigen Sie das Tischbein-Unterteil (D) am Tischfuß (B) unter Benutzung der hölzernen Zylinderstifte (5).

Nr.	BESCHREIBUNG	STÜCK
5		2

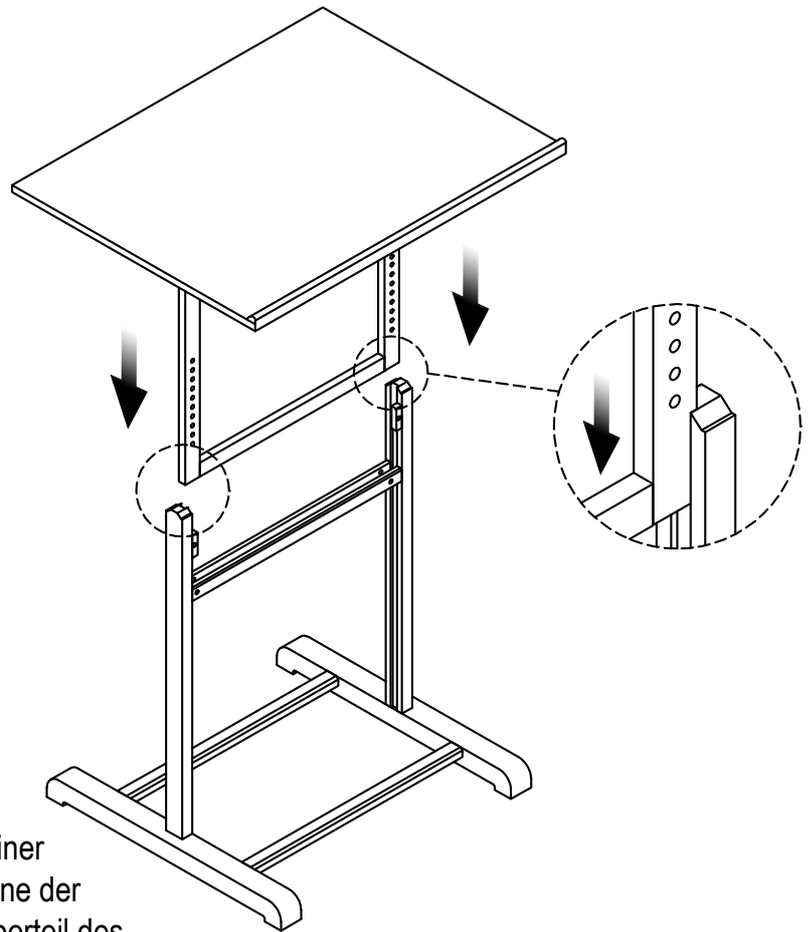
SCHRITT 6



Benutzen Sie den Inbusschlüssel (6), um die Schrauben (3) einzusetzen und anzuziehen. Stellen Sie das Gestell aufrecht.

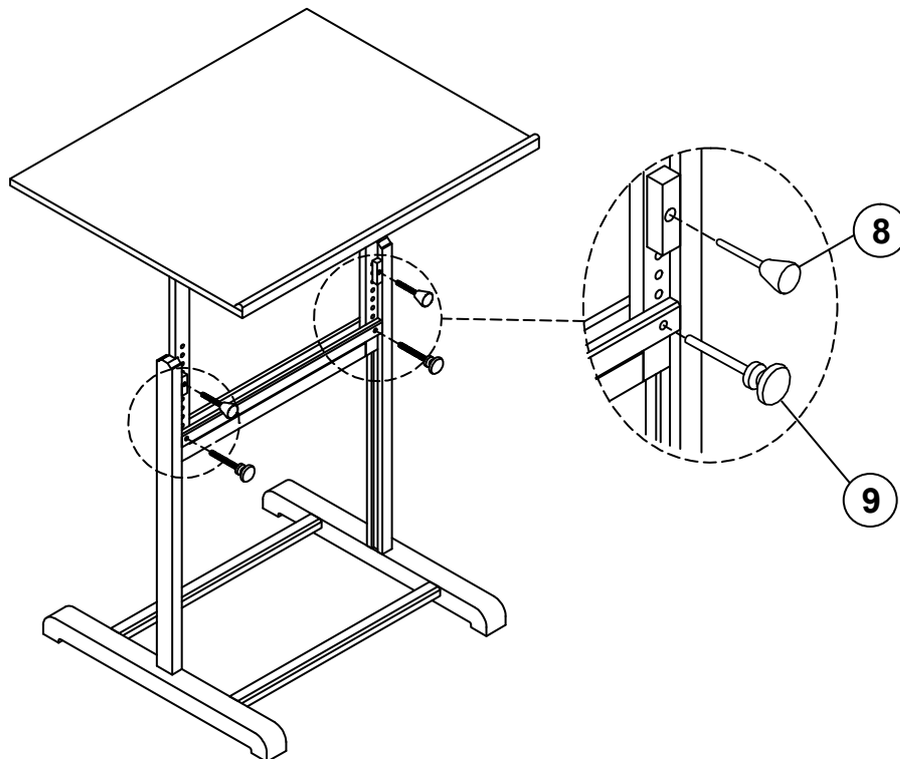
Nr.	BESCHREIBUNG	STÜCK
3		4
6		1

SCHRITT 7

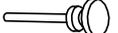


Setzen Sie nun vorsichtig, am besten mit Hilfe einer weiteren Person, den Schieberegler in die Schiene der Tischbeinkonstruktion ein und lassen Sie das Oberteil des Tisches vorsichtig in der Führungsschiene heruntergleiten.

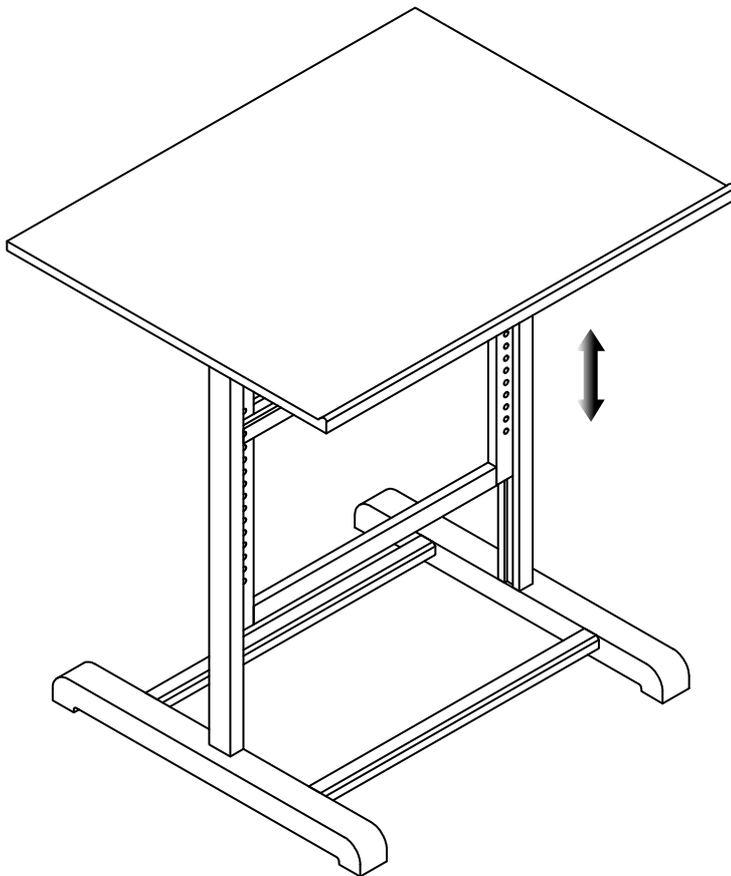
SCHRITT 8



Richten Sie die Löcher deckungsgleich auf der Querstrebe der Tischbeinkonstruktion mit denen des Schiebereglers aus. Setzen Sie die Holzkopfstifte (9) vorsichtig in die Löcher ein. Stellen Sie sicher, dass die Löcher richtig ausgerichtet sind. Führen Sie dann die Holzkopfschrauben (8) durch die Löcher der jeweiligen Stabilisatoren an der Tischbeinkonstruktion ein und ziehen Sie diese fest an.

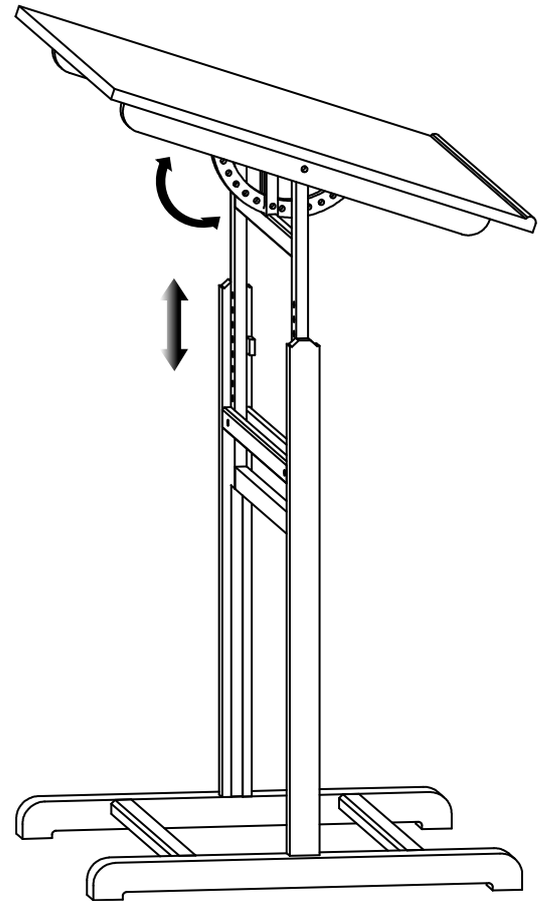
Nr.	BESCHREIBUNG	STÜCK
8		2
9		2

BEDIENUNGSANLEITUNG



HÖHENEINSTELLUNG DES TISCHES

1. Schrauben Sie die Holzkopfschrauben (8) auf beiden Seiten der Tischbeine heraus.
2. Entfernen Sie die Holzkopfstifte (9) auf beiden Seiten der Tischbeine.
3. Stellen Sie die Höhe des Tisches ein, indem Sie die Tischplatte nach Ihren Wünschen herauf- oder herunterschieben. Stellen Sie dabei sicher, dass die Löcher der Tischbeinkonstruktion ausgerichtet sind mit den Löchern des Schiebereglers. Setzen Sie dann die Holzkopfstifte und die Holzkopfschrauben wieder ein (entsprechend SCHRITT 8).



KIPPEINSTELLUNG DER TISCHPLATTE

1. Entfernen Sie die Holzkopfschraube (4) aus dem bogenförmigen Element.
2. Justieren Sie die Kippstellung der Tischplatte nach Ihren Wünschen und setzen Sie dann die Holzkopfschraube wieder ein, stellen Sie dabei sicher, dass alle Löcher gleich ausgerichtet sind (entsprechend SCHRITT 2).