

# Einsäulentisch

Bedienungsanleitung 05.2023



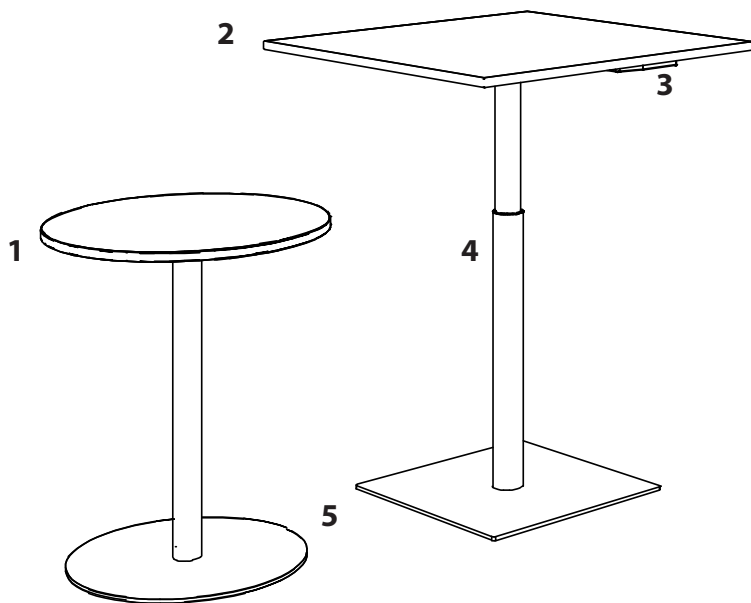
**bigla**  
office

Schweizer Möbeldesign für Arbeitsräume



---

## Produkt und mögliche Optionen



- 1) Tischplatte rund, fix
- 2) Tischplatte eckig, höhenverstellbar
- 3) Handauslöser
- 4) Hubsäule
- 5) Fussplatte

---

## Inhaltsverzeichnis

<b>1</b>	<b>Allgemeines und Sicherheit</b> .....	<b>5</b>
1.1	Bestimmungsgemäße Verwendung .....	5
1.2	Bestimmungswidrige Verwendung .....	5
1.3	Verwendete Symbole .....	5
1.4	Generelle Sicherheitshinweise .....	5
<b>2</b>	<b>Einsäulentisch in Betrieb nehmen</b> .....	<b>6</b>
2.1	Einsäulentisch vor Ort platzieren .....	6
2.2	Arbeitshöhe einstellen .....	6
2.3	Sitzhöhe einstellen .....	7
2.4	Stehhöhe einstellen .....	7
<b>3</b>	<b>Einsäulentisch reinigen</b> .....	<b>7</b>
<b>4</b>	<b>Einsäulentisch umstellen/transportieren</b> .....	<b>8</b>
<b>5</b>	<b>Störungen beheben</b> .....	<b>9</b>
<b>6</b>	<b>Instandhaltung</b> .....	<b>9</b>
<b>7</b>	<b>Einsäulentisch entsorgen</b> .....	<b>10</b>
<b>8</b>	<b>Technische Daten</b> .....	<b>10</b>
8.1	Antriebe .....	10
<b>9</b>	<b>Zertifikate und Prüfungen</b> .....	<b>10</b>
<b>10</b>	<b>Gewährleistung</b> .....	<b>11</b>
<b>11</b>	<b>Kundendienst</b> .....	<b>11</b>

---

# 1 Allgemeines und Sicherheit

## 1.1 Bestimmungsgemässe Verwendung

- Einsäulentisch für allgemeine Büro- und Bildschirmarbeit in sitzender und stehender Position!

## 1.2 Bestimmungswidrige Verwendung

- Dieser Einsäulentisch ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschliesslich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und/oder mangels Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für Ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhalten von ihr Anweisungen, wie der Einsäulentisch zu benutzen ist. Kinder sollen beaufsichtigt werden um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Einsäulentisch spielen.
- Den Einsäulentisch nicht in Feuchträumen, wie z.B. Bädern, betreiben.

## 1.3 Verwendete Symbole

---

### ACHTUNG



- Warnung vor möglichen Verletzungen!

---

### UNBEDINGT BEACHTEN!



- Hinweis auf mögliche Sachschäden!

## 1.4 Generelle Sicherheitshinweise



- Eine sichere Nutzung des Einsäulentisches ist nur möglich, wenn die Gebrauchsanweisung komplett gelesen und die Anweisungen vollständig beachtet werden. Die Nichtbeachtung von Anweisungen kann zu erheblichen Schäden oder Unfällen führen.
- Jeder, der diesen Einsäulentisch nutzt, muss Zugang zu dieser Gebrauchsanweisung haben.
- Wenn der Einsäulentisch sichtbar beschädigt ist, darf er nicht in Betrieb genommen oder benutzt werden!
- Um Fehlfunktionen zu vermeiden, dürfen alle Reparaturen nur von autorisiertem Service Personal vorgenommen werden.

---

## 2 Einsäulentisch in Betrieb nehmen

### 2.1 Einsäulentisch vor Ort platzieren

- Abstand Einsäulentisch zu angrenzenden Möbel min. 3 cm!



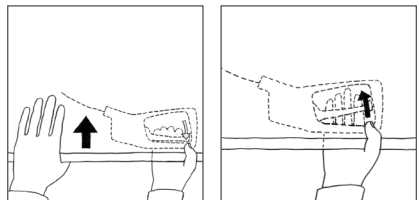
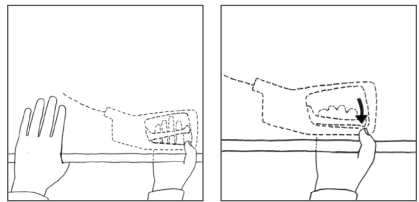
- Beim Betrieb des Einsäulentisches ist darauf zu achten, dass keine Gegenstände oder Körperteile eingeklemmt werden können, ansonsten darf der Einsäulentisch nicht in Betrieb genommen oder benutzt werden!

### 2.2 Arbeitshöhe einstellen



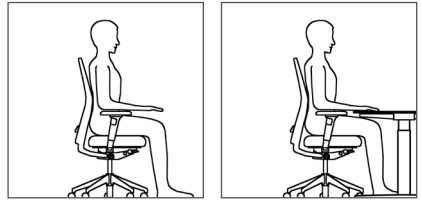
- Damit der Tisch beim Einstellen der Arbeitshöhe nicht herabsackt, darf die Tischplatte maximal mit 5kg belastet werden.

- Mit einer Hand die Tischplatte halten
  - Mit dieser Hand wird durch drücken oder ziehen die Tischhöhe reguliert
  - Mit der anderen Hand den Handauslöser betätigen und erst loslassen, wenn die Arbeitshöhe passt
- Arbeitshöhe ist eingestellt



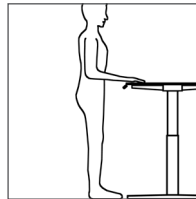
### 2.3 Sitzhöhe einstellen

- Bürostuhl so einstellen, dass das Knie einen Winkel von 90° bildet
- In sitzender Position die Arme mit flacher Hand auf die Einsäulentischplatte legen
- Einsäulentischhöhe so einstellen, dass der Ellenbogen einen Winkel von 90° bildet



### 2.4 Stehhöhe einstellen

- Am Einsäulentisch gerade stehen, Schulter locker. Unterarme mit Händen flach auf die Einsäulentischplatte legen
- Höhe des Einsäulentisches so einstellen, dass der Ellenbogen einen Winkel von 90° bildet



---

## 3 Einsäulentisch reinigen

- Entfernen Sie in regelmäßigen Abständen Staub und Schmutz vom Einsäulentischgestell, insbesondere von den Führungsrohren und vergewissern Sie sich, dass keine Schäden und Risse vorhanden sind.
- Die Einsäulentischplatte, der Handschalter und das Einsäulentischgestell dürfen nur mit einem leicht befeuchteten Tuch gereinigt werden.
- Bei hartnäckigen Verschmutzungen und Flecken das unverdünnte Reinigungsmittel auf ein weiches Tuch geben und die Verschmutzungen damit abreiben, ggf. ein weisses Reinigungspad verwenden.
- Bei Bedarf die schwarze Tischplattenkante mit einem weichen Tuch und Vaseline imprägnieren

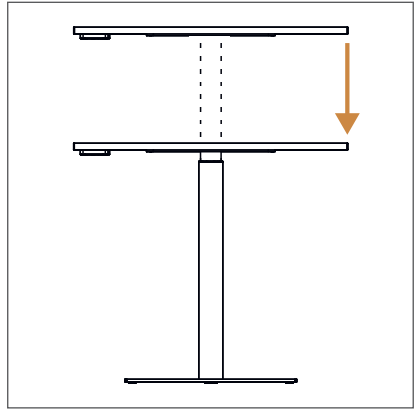


- Aggressive Reinigungsmittel können Schäden oder Farbveränderungen am Einsäulentisch verursachen. Es dürfen daher nur Mittel mit einem pH-Wert von 6-8 benutzt werden und ohne Scheuermittelzusätze.
- Keine Flüssigkeit mit den mechanischen Teilen in Berührung bringen.

---

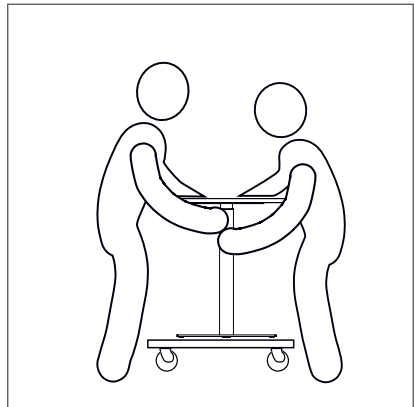
## 4 Einsäulentisch umstellen/transportieren

- Sämtliche Gegenstände und Geräte von der Einsäulentischplatte entfernen
- Einsäulentisch bis unterste Position einstellen



- Achtung der Einsäulentisch wiegt >40kg! Vorsichtig und niemals alleine heben.
- Beim Transport vom Einsäulentisch niemals den Handauslöser betätigen.

- Einsäulentisch zu Zweit, an Einsäulentisch-konsole anheben und verschieben oder auf Transportwagen verschieben/zügeln





---

## 5 Störungen beheben

- Treten mechanische Störungen auf, wenden Sie sich an den Kundendienst.
- Anfrage vorbereiten, in welcher uns alle auf dem aufgeklebten Produktetikett (unter der Tischplatte) aufgeführten Angaben mitgeteilt werden

---

## 6 Instandhaltung

- Inspektion und Instandsetzung nur durch vom Hersteller autorisiertes Servicepersonal

---

## 7 Einsäulentisch entsorgen

Artikel	Materialien	Recycling
Tischgestell, Fuss, Hubsäule	Stahl pulverbeschichtet	Metall-Recyclingstelle
Einsäulentischplatte beschichtet	Holz-Spanplatte mit Melamin- oder Hartbelag, Furnier oder Linoleum	Altstoff-Sammelstelle
Arbeitsischtischplatte Swiss CDF	CDF mit Melamin- oder Hartbelag, Furnier oder Linoleum	Altstoff-Sammelstelle

---

## 8 Technische Daten

### 8.1 Antriebe

Hubkraft max.	10 kg
Hublänge	68-112 cm

---

## 9 Zertifikate und Prüfungen

ISO 9001	Qualitätsmanagement
ISO 14001	Umweltmanagement

Einsäulentische	
EN 527-1: 2015	Masse
EN 527-2: 2015	Mechanische Sicherheitsanforderungen
EN 527-3: 2015	Prüfverfahren
DGUV Grundsatz 315-410	Sicherheitsanforderungen

---

## 10 Gewährleistung

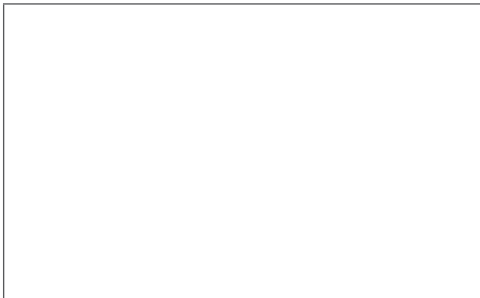
- Gemäss unseren Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

---

## 11 Kundendienst

- ➔ Anfrage vorbereiten, in welcher uns alle auf dem aufgeklebten Produktetikett (unter der Tischplatte) aufgeführten Angaben mitgeteilt werden

### Partner Fachhandel



Bigla Office AG

T +41 31 700 91 11

F +41 31 700 92 33

info@bigla-office.ch

www.bigla-office.ch

**bigla**  
office

Schweizer Möbeldesign für Arbeitsräume