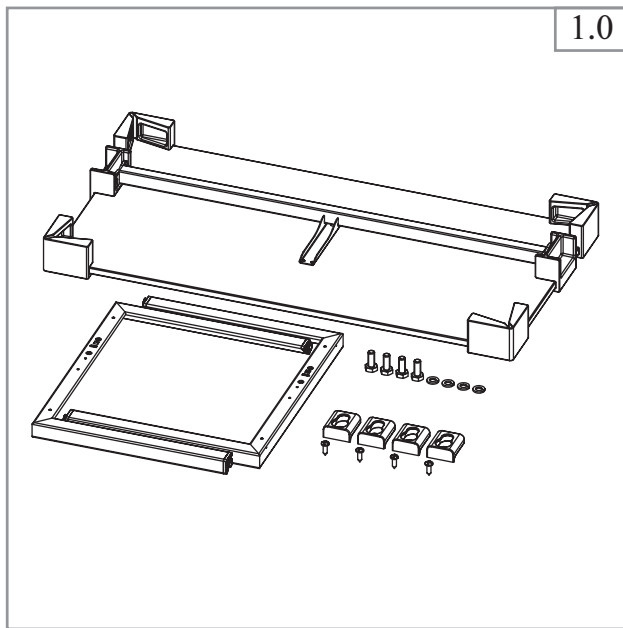


Frame

Montageanleitung - Tisch

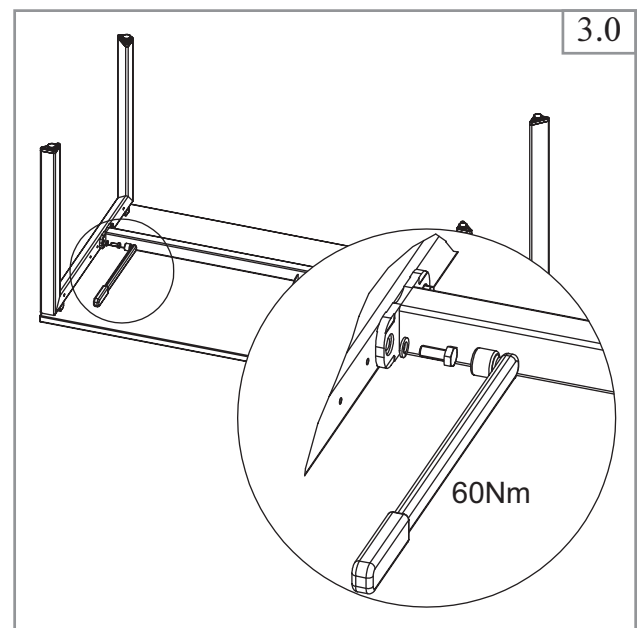
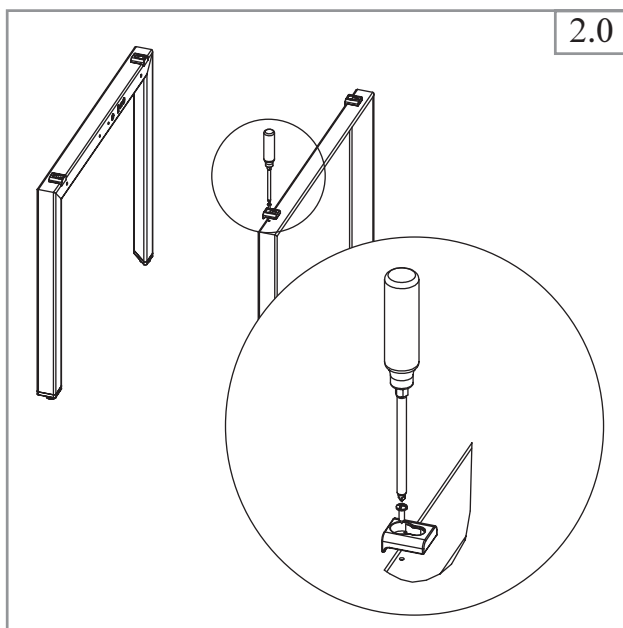
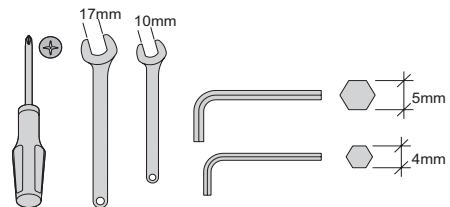
Assembly instruction - desk

Notice de montage - bureau



Verpackungsinhalt/ Packing content/ Packaging contenu:

- Seitenrahmen/ end frame/ piètement
- Tischplatte mit Plattenrahmen/ top with desk frame/ plateau avec structure
- Schrauben/ screws/ vis
- Befestigungsmaterial/ fixings material/ matériel de fixation

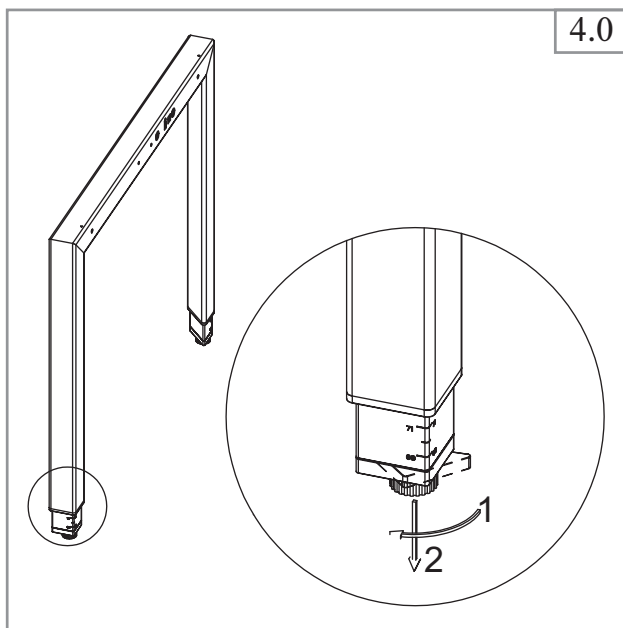


Frame

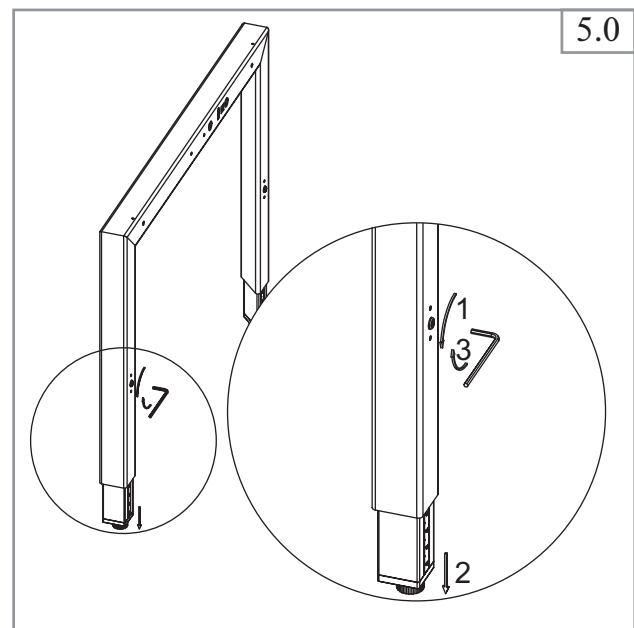
Montageanleitung - Höheneinstellung

Assembly instruction - height adjustment

Notice de montage - réglage de hauteur



Stellschraube
Adjustable foot
Vérin de réglage



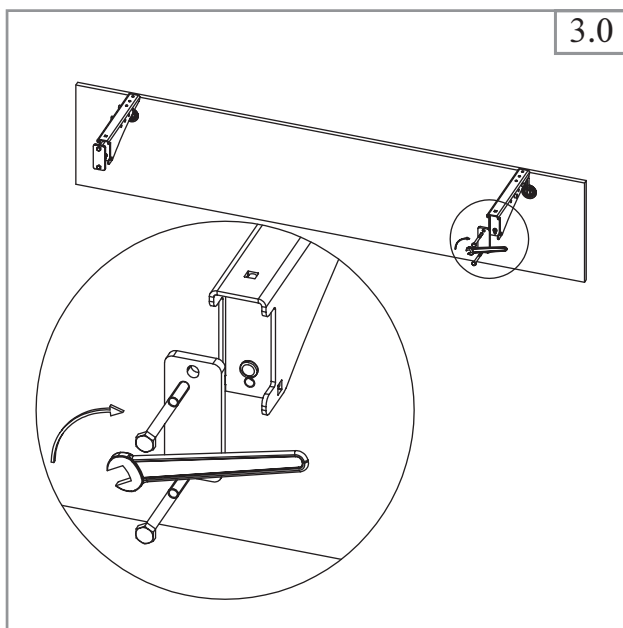
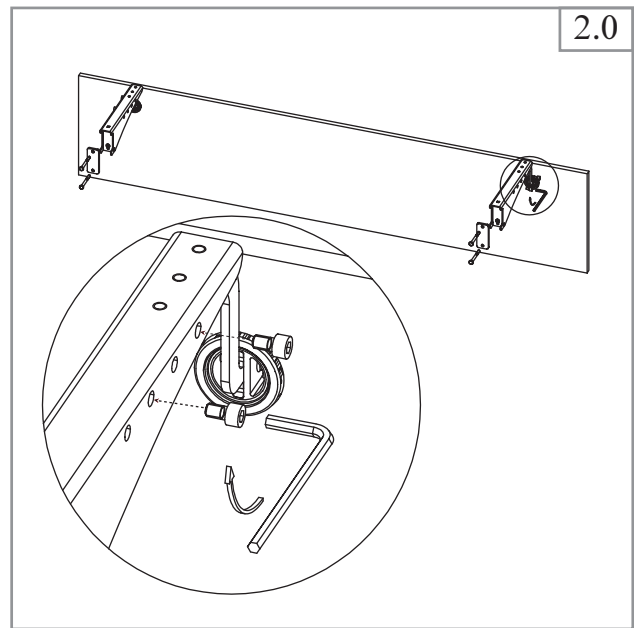
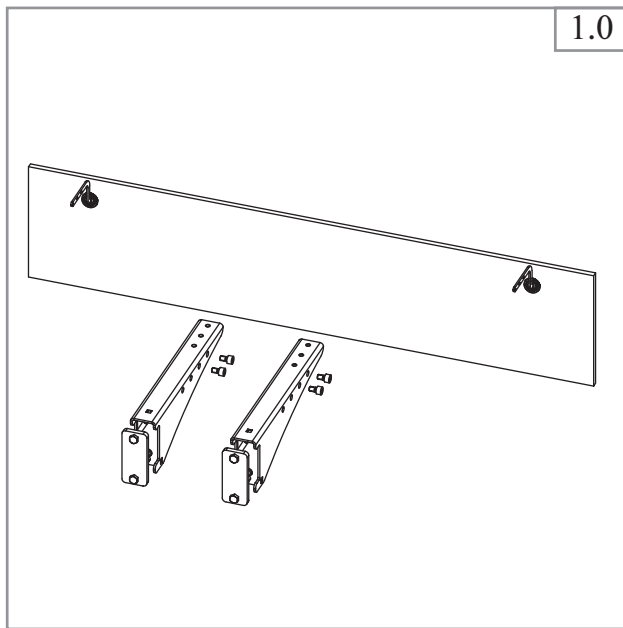
Teleskop
Telescopic
Télescope

Frame

Montageanleitung - Knieraum-Blende für Typ 10/12/13/14/21/25

Assembly instruction - modesty panel for type 10/12/13/14/21/25

Notice de montage - voile de fond pour type 10/12/13/14/21/25

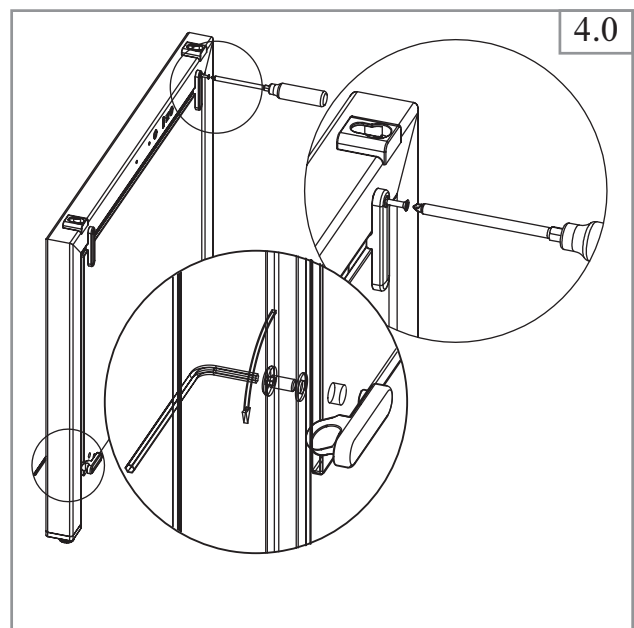
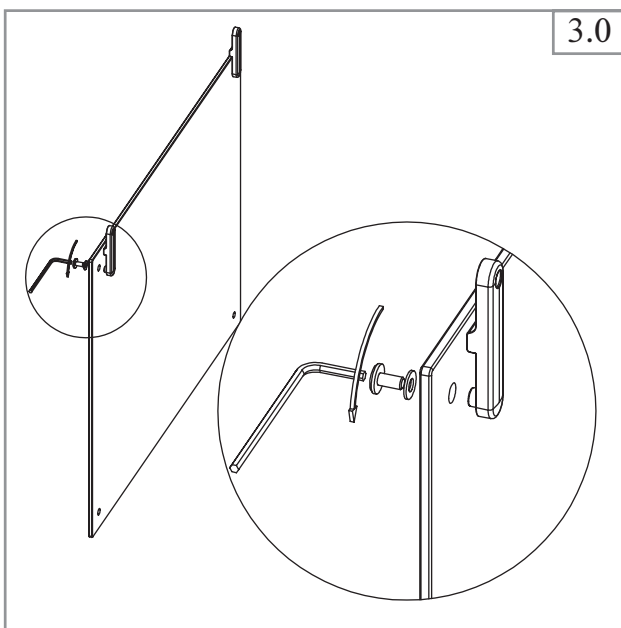
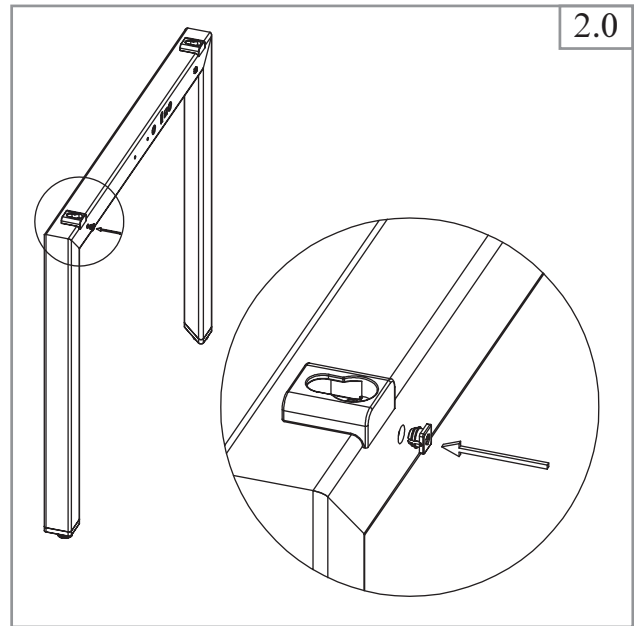
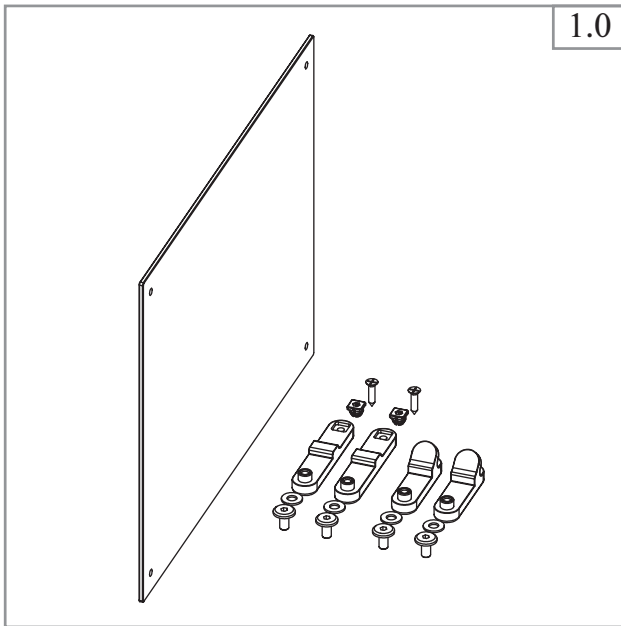


Frame

Montageanleitung - Seiten-Blende

Assembly instruction - side panel

Notice de montage - panneau latéral

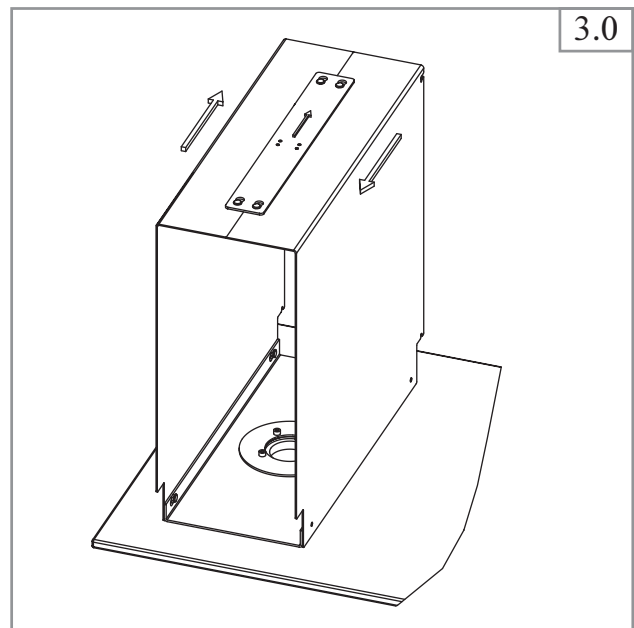
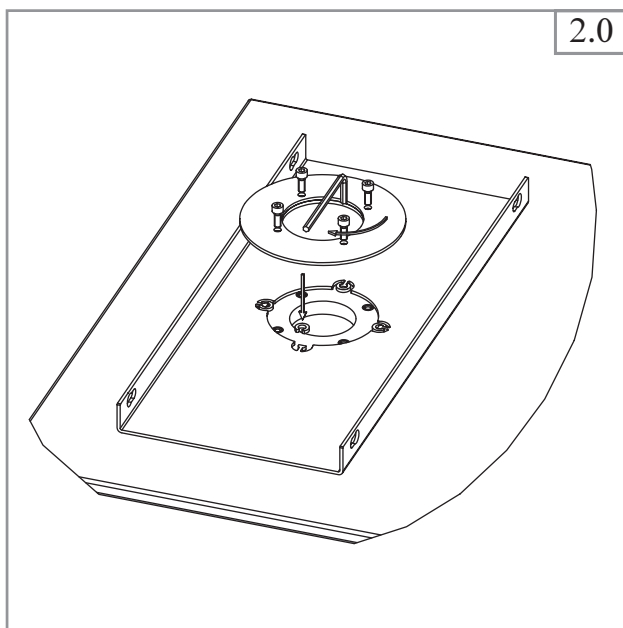
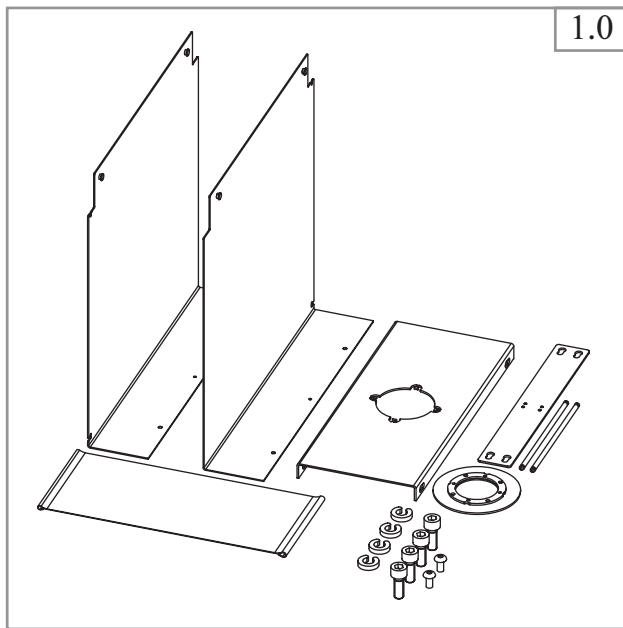


Frame

Montageanleitung - CPU-Box für Druckertisch

Assembly instruction - CPU-box for printer table

Notice de montage - CPU-box pour desserte

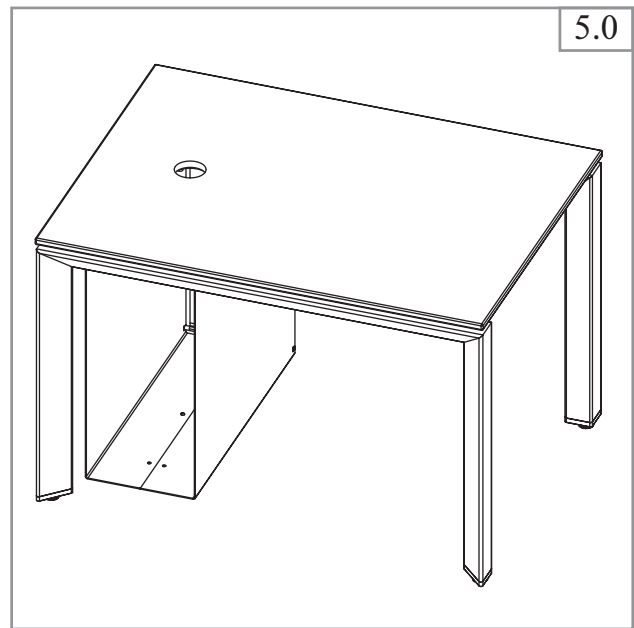
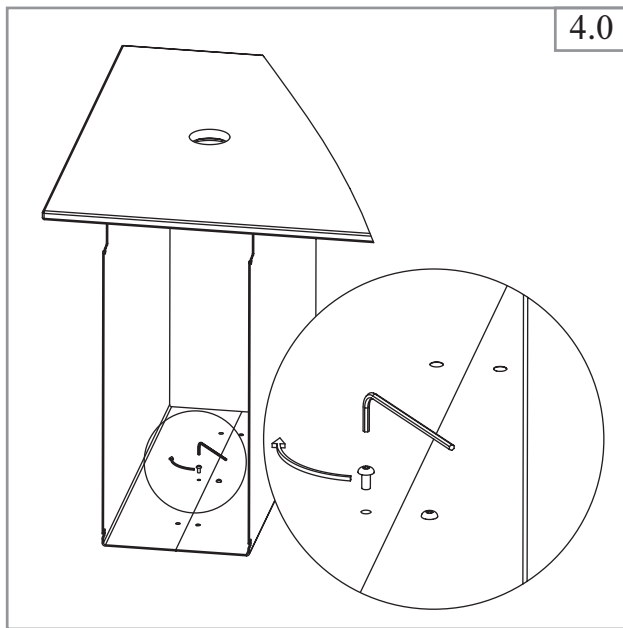


Frame

Montageanleitung - CPU-Box für Druckertisch

Assembly instruction - CPU-box for printer table

Notice de montage - CPU-box pour desserte



Inhaltsverzeichnis

1 Allgemeine Hinweise

1.1	Zur Produktreihe FrameOne	1
1.2	Zu dieser Betriebsanleitung	2
1.3	Symbol- und Hinweiserklärungen	3
1.4	Haftungsausschluß	3

2 Grundlegende Sicherheitshinweise

2.1	Bestimmungsgemäße Verwendung	5
2.2	Bestimmungswidrige Verwendung	5
2.3	Sicherheitsvorschriften	5

3 Transport und Lagerung

3.1	Sicherheitsvorschriften	7
3.2	Zwischenlagerung	7

4 Aufstellung, Montage, Demontage

4.1	Sicherheitsvorschriften	9
4.2	Aufstellung, Montage und Einrichten	9
4.3	Entsorgung des Verpackungsmaterials	10
4.4	Demontage und Entsorgung des Schreibtisches	11

5 Produktbeschreibung

5.1	Technische Daten	12
5.1.1	Tabelle Technische Daten	12
5.1.2	Werkseitige Einstellungen bei Lieferung	12
5.2	Komponenten	13

5.3	Schreibtisch im Überblick	14
6	Bedienung und Einstellungen	
6.1	Sicherheitsvorschriften	18
6.2	Höhenausgleich	19
6.3	Höhenverstellung	19
6.3.1	Variante Basis	20
6.3.2	Variante Stellschraube	20
6.3.3	Variante Teleskop	21
6.4	Schiebeplatte (optional).....	22
7	Fehler und Störungen	
8	Wartung	
8.1	Sicherheitsvorschriften	25
8.2	Wartungsarbeiten.....	26
8.3	Reinigung und Pflege.....	27
9	Kundendienst	
9.1	Lieferung, Aufstellung, Einweisung.....	28
9.2	Reparaturen und Ersatzteile.....	28
9.3	Produktbeobachtung	29

1 Allgemeine Hinweise

1.1 Zur Produktreihe FrameOne

Das Büromöbelprogramm FrameOne von Steelcase Werndl AG besteht aus folgenden Produkten:

Produkt- informationen

- Schreibtisch Basis
- Schreibtisch mit manueller Höheneinstellung (Stellschrauben)
- Schreibtisch mit manueller Höheneinstellung (Teleskopsäule)
- Organisationsmöbel wie Geräteanbauteile etc.
- Zubehör und optionale Komponenten

Es unterliegt in seiner Fertigung und in seinem Vertrieb einer ständigen Qualitätskontrolle. Somit wird die fehlerfreie Funktionalität gewährleistet.

Die Produkte sind nach dem Stand der Technik (in Deutschland zum Zeitpunkt der Konstruktion) und den anerkannten sicherheitstechnischen Regeln konstruiert und gefertigt, trotzdem können Gefahren entstehen. Beachten Sie hierzu die jeweiligen Sicherheitshinweise! Störungen, die die Sicherheit beeinträchtigen können, sind umgehend zu beseitigen. Änderungen an den Produkten aus technischen Gründen behalten wir uns vor.

Steelcase Werndl AG wendet ein Qualitätsmanagement-System an, das die Forderungen der DIN EN ISO 9001 erfüllt.

Steelcase Werndl AG hat das Recht, für die Produktreihe FrameOne das GS-Zeichen zu führen.

Desweiteren führt Steelcase Werndl AG das Öko-Audit-Siegel für das „EG-System für das Umweltmanagement und die Umweltbetriebsführung“.

1.2 Zu dieser Betriebsanleitung

Die vorliegende Betriebsanleitung informiert über Komponenten, Funktion, Bedienung und Instandhaltung des Schreibtisches FrameOne und seiner Komponenten.

Zweck der Betriebsanleitung

Bei Funktionsstörungen dient sie als Hilfestellung bei der Fehlersuche und -behebung.

Die Sicherheitshinweise dienen der Vermeidung von Personenschäden und Sachschäden.

Die Benutzer des Schreibtisches FrameOne sind verpflichtet, diese Sicherheitshinweise zur Kenntnis zu nehmen und stets zu beachten.

Für Schäden und Betriebsstörungen, die sich aus der Nichtbeachtung der Betriebsanleitung ergeben, übernimmt Steelcase Werndl AG keine Haftung und keine Garantie!



Diese Betriebsanleitung ist Bestandteil des Schreibtisches FrameOne. Steelcase Werndl AG stellt sie im Internet zur Verfügung. Die Adresse finden Sie auf der Montageanleitung.

Auszüge oder Kopien dürfen ohne vorherige schriftliche Genehmigung von Steelcase Werndl AG nicht an Dritte weitergegeben oder in einer anderen publizistischen Form verwendet werden.

Copyright

Als Teil einer technischen Dokumentation unterliegt sie dem in Deutschland gültigen Urheberrecht.

1.3 Symbol- und Hinweiserklärungen

Die nachfolgend aufgeführten Symbole werden in dieser Betriebsanleitung verwendet und haben folgende Bedeutungen:

GEFAHR

Unmittelbare Gefahr! Verletzung möglich!

Nichtbeachtung des Hinweises kann schwere Gesundheitsschäden oder Tod zur Folge haben.



VORSICHT

Nichtbeachtung kann leichte Personenschäden, Sachschäden oder Fehlfunktion zur Folge haben.



HINWEIS

Tips und wichtige Informationen.



1.4 Haftungsausschluß

Unter einer oder mehreren der folgenden Bedingungen kann es zu einem Haftungsausschluß der Firma Steelcase Werndl AG kommen:

Haftungsausschluß

- bei bestimmungswidrigem Gebrauch des Produktes;
- bei Einsatz des Produktes, der über das Maß einer sinnvollen Zweckbestimmung als Büromöbel geht;
- bei Betreiben des Produktes mit defekten oder funktionsuntüchtigen Sicherheits- und Schutzvorrichtungen;
- bei unsachgemäßer Montage durch nicht autorisiertes Fachpersonal;
- bei Verwendung von Bauteilen und Adaptionen, die nicht von Steelcase Werndl AG stammen. Bei fremdbezogenen Teilen ist nicht gewährleistet, daß sie beanspruchungs- und sicherheitsgerecht konstruiert und gefertigt sind;

**Haftungs-
ausschluß
(Fortsetzung)**

- bei Planungen von Drittanbietern, die nachweislich zu einem Fehlgebrauch des Produktes führen;
- bei nicht genehmigten Änderungen des Produktes in seiner Konstruktion und Ausführungsweise;
- bei Belastungen des Produktes, die über die vom Hersteller angegebenen Belastungsgrenzen gehen;
- bei unsachgemäßer Wartung, Wartung durch Dritte sowie Wartung von nicht qualifiziertem Fachpersonal;
- bei mangelhafter Überwachung der Produktkomponenten (Funktionskontrollen);
- bei unsachgemäßer Entsorgung und Rückführung des Produktes oder der Verpackung in den Wertstoffkreislauf;
- beim Weiterverkauf an Dritte, wenn diesem/diesen die Betriebsanleitung nicht mitgeliefert wird;
- bei Katastrophenfällen durch Fremdkörpereinwirkung und höhere Gewalt.

Prüfen Sie regelmäßig alle Bauteile und wenden Sie sich bei Beschädigungen unbedingt an autorisiertes Fachpersonal oder unsere Service-Hotline (siehe 9.2 Reparaturen und Ersatzteile).

Bei umfangreichen Montage-, Wartungs- und Entsorgungstätigkeiten ist unbedingt qualifiziertes Fachpersonal heranzuziehen.

Weitere Informationen und Hinweise finden Sie unter den jeweiligen Themen in den weiteren Kapiteln dieser Betriebsanleitung.

2 Grundlegende Sicherheitshinweise

2.1 Bestimmungsgemäße Verwendung

Der Schreibtisch FrameOne ist ausschließlich für den Einsatz als Büromöbel konzipiert. Eine andere oder darüber hinausgehende Benutzung gilt als nicht bestimmungsgemäß. Bei nicht bestimmungsgemäßer Verwendung übernimmt Steelcase Werndl AG keine Haftung für eventuell auftretende Schäden und keine Garantie für den Schreibtisch und seine Komponenten.

Bestimmungsgemäße Verwendung

Zur bestimmungsgemäßen Verwendung gehört auch das Beachten aller Hinweise aus der Betriebsanleitung.

2.2 Bestimmungswidrige Verwendung

Bei bestimmungswidriger Verwendung des Produktes können sowohl Gefahren für Leib und Leben als auch Sachbeschädigungen auftreten. Aus diesem Grunde ist eine bestimmungswidrige Verwendung untersagt. Bei nicht bestimmungsgemäßer Verwendung übernimmt Steelcase Werndl AG keine Haftung für eventuell auftretende Schäden und keine Garantie für den Schreibtisch und seine Komponenten. Mögliche bestimmungswidrige Verwendungen:

- Verwendung als Aufstiegshilfe
- Verwendung als Ablagefläche für andere als die vorgesehenen Gegenstände.

Untersagte Verwendung

2.3 Sicherheitsvorschriften

Der Benutzer des Schreibtisches FrameOne verpflichtet sich, die Sicherheitsvorschriften und Warnhinweise in dieser Betriebsanleitung stets zu beachten.

Sicherheitsvorschriften beachten

Ergänzend zur Betriebsanleitung sind die allgemeingültigen sowie die örtlichen Regelungen zur Unfallverhütung und zum Umweltschutz bereitzustellen und zu beachten.

GEFAHR VON VERLETZUNGEN UND BESCHÄDIGUNGEN

Der Schreibtisch FrameOne darf nur in technisch einwandfreiem Zustand und unter Beachtung der Betriebsanleitung benutzt und bedient werden.

STURZGEFAHR

Der Schreibtisch darf nicht als Aufstiegshilfe benutzt werden.

GEFAHREN DURCH ELEKTRISCHE ENERGIE

Elektrische Geräte dürfen nicht am Tischgestell geerdet werden. Bei Schäden an stromführenden Kabeln und Verbindungen stehen möglicherweise Metallteile des Tisches unter Spannung.

Achten Sie auf ausreichende Länge aller Anschlußkabel von Geräten auf dem Schreibtisch.



3 Transport und Lagerung

3.1 Sicherheitsvorschriften

GEFAHR VON VERLETZUNGEN UND BESCHÄDIGUNGEN

Beim Transport oder Verschieben des Tisches ist dieser ausschließlich am Untergestell anzufassen.



- **Nicht an der Tischplatte anheben!**
- **Nicht an der Orga-Rail anheben!**
- **Platte des Druckeranbaus nur mit Drucker belasten. Zugelassenes Gewicht beachten!**
- **Platte des CPU-Beistelltisches nur mit CPU-Gehäuse belasten. Zugelassenes Gewicht beachten!**

Es könnten die Befestigungsschrauben reißen.

3.2 Zwischenlagerung

Soll der Schreibtisch vor dem Aufstellen zwischengelagert werden, sind folgende Bedingungen zu erfüllen:

- Unverletzte Transportverpackung
- Ausreichende Tragfähigkeit des Bodens
- Trockener Boden
- Ebene Abstellfläche
- Temperaturbereich +5 °C bis +40 °C
- Max. rel. Luftfeuchtigkeit 80 %

BESCHÄDIGUNGEN DES TISCHES MÖGLICH

Soll der Schreibtisch z. B. aus Transportgründen zerlegt werden, so ist darauf zu achten, daß die beiden Seitenrahmen stets wieder mit dem dazugehörigen Plattenrahmen des selben Tisches zusammengebaut werden.



Beachten Sie hierzu die separate Montageanleitung.

**BESCHÄDIGUNGEN UND BRUCH DER KNIERAUM- UND SEITEN-
BLENDEN MÖGLICH**



**Schützen Sie die Seitenblenden aus Glas vor Stößen, Schlä-
gen und Kratzern von harten Gegenständen!**

**Vermeiden Sie Verunreinigungen mit Silikonen und mit
Klebstoffen!**

4 Aufstellung, Montage, Demontage

4.1 Sicherheitsvorschriften

GEFAHR VON VERLETZUNGEN UND BESCHÄDIGUNGEN

Beim Transport oder Verschieben des Tisches ist dieser ausschließlich am Untergestell anzufassen.



- **Nicht an der Tischplatte anheben!**
- **Nicht an der Orga-Rail anheben!**
- **Platte des Druckeranbaus nur mit Drucker belasten. Zugelassenes Gewicht beachten!**
- **Platte des CPU-Beistelltisches nur mit CPU-Gehäuse belasten. Zugelassenes Gewicht beachten!**

Es könnten die Befestigungsschrauben reißen.

4.2 Aufstellung, Montage und Einrichten

Die Aufstellung und die Verwendung des Produktes bedarf einer ausführlichen Planung. Hierfür bietet Steelcase Werndl AG eine eigene Planungsabteilung an.

Die teilmontierten Baugruppen der Büromöbelreihe FrameOne werden in der Regel über den Fachhandel oder direkt vom Hersteller angeliefert.

Nach dem Auspacken ist das Produkt sofort auf Transportschäden und auf Vollständigkeit zu überprüfen und ggf. ein Schaden dem Hersteller schnellstmöglich zu melden.

**Prüfen der
Lieferung**

Der Aufstellungsort hat folgende Voraussetzungen zu erfüllen:

Aufstellen

- **Ausreichende Tragfähigkeit des Bodens**
- **Ebene Abstellfläche**
- **Temperaturbereich +5 °C bis +40 °C**
- **Max. rel. Luftfeuchtigkeit 80 %**

Steelcase Werndl AG empfiehlt, die Installation durch den Fachhandel bzw. durch ein Montageunternehmen durchführen zu lassen.

Montage

Ein versierter Handwerker kann den Schreibtisch auch selber montieren. Hierzu gehen Sie nach der separaten Montageanleitung vor.

BESCHÄDIGUNGEN DES TISCHES MÖGLICH

Soll der Schreibtisch z. B. aus Transportgründen zerlegt werden, so ist darauf zu achten, daß die beiden Seitenrahmen stets wieder mit dem dazugehörigen Plattenrahmen des selben Tisches zusammengebaut werden.



BESCHÄDIGUNGEN UND BRUCH DER KNIERAUM- UND SEITEN- BLENDE MÖGLICH

Schützen Sie die Seitenblenden aus Glas vor Stößen, Schlägen und Kratzern von harten Gegenständen!



Vermeiden Sie Verunreinigungen mit Silikonem und mit Klebstoffen!

Die Knierraum- und Seitenblenden bestehen aus Sicherheitsglas mit geätzter Oberfläche. Schützen Sie die geätzte Seite gegen Feuchtigkeit, Fett, Schmutz und sonstige Ablagerungen.

Für die Montage der Glasscheiben tragen Sie bitte saubere Handschuhe. Saugheber dürfen eingesetzt werden, wenn sie vorher gereinigt wurden.

4.3 Entsorgung des Verpackungsmaterials

Die Verpackung besteht aus folgenden Materialien:

- Schrumpffolie aus Polyethylen (PE)
- Bläschenfolie aus Polyethylen (PE)
- Kantenschützer aus Karton
- Eckenschützer aus expandiertem Polypropylen (EPP)
- Distanzstück aus Karton

**Verpackungs-
material
entsorgen**

Diese Materialien sind recyclingfähig. Bei Montage durch Steelcase Werndl AG oder eines durch Steelcase Werndl AG autorisierten Montageunternehmens wird die Verpackung durch den Hersteller entsorgt. Sollten Sie selbst montieren, so sorgen Sie bitte für sortenreine Trennung und Rückführung in den Wertstoffkreislauf.

4.4 Demontage und Entsorgung des Schreibtisches

Soll der Schreibtisch FrameOne endgültig demontiert und entsorgt werden:

**Schreibtisch
entsorgen**

- Zerlegen Sie den Schreibtisch in seine Komponenten;
- Trennen Sie die entstehenden Teile nach
 - wiederverwendbaren Bauteilen;
 - zu entsorgenden Materialgruppen (Holz, Metall, Kunststoff)

und sorgen Sie für die Rückführung in den Wertstoffkreislauf. Die nationalen Vorschriften sind zu beachten.

5 Produktbeschreibung

5.1 Technische Daten

5.1.1 Tabelle Technische Daten

		Bemerkungen
Abmessungen:		(siehe Lieferschein)
Gewicht:		(siehe Lieferschein)
Temperaturbereich Aufstellort:	+5 °C bis +40 °C	-
Max. relative Luftfeuchtigkeit:	80 %	-
Maximale Belastung:		
- Druckeranbau	ca. 15 kg	-
- CPU-Box	ca. 15 kg	-
- CPU-Halterung	ca. 15 kg	-
Maximaler Verstellbereich:		
- Variante Basis	720 +/- 5 mm	nur Höhenausgleich
- Variante Stellschraube	680 - 760 mm	-
- Variante Teleskop	620 - 900 mm	-

5.1.2 Werkseitige Einstellungen bei Lieferung

Die Tischhöhe beträgt nach der Montage 720 mm.

Diese Einstellungen können Sie nach Ihren Bedürfnissen ändern. Die entsprechenden Beschreibungen finden Sie in Kapitel 6.



5.2 Komponenten

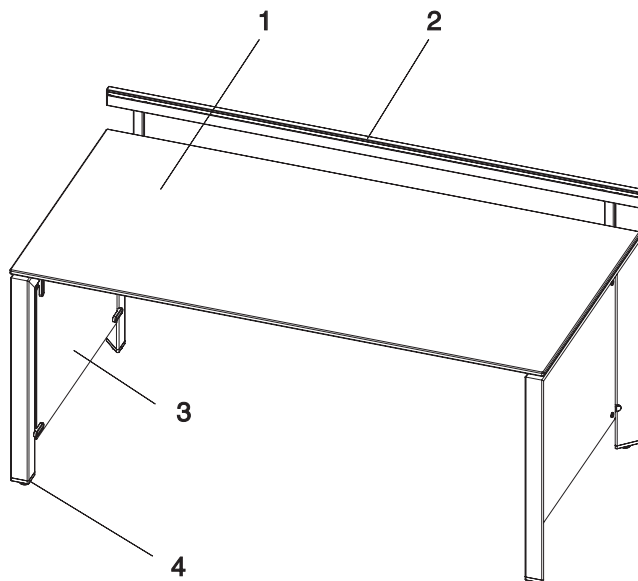
Der Schreibtisch FrameOne besteht im wesentlichen aus folgenden Bauteilen:

- Tischplatte, mit Rahmen verbunden
- Schiebepatte mit Verriegelung (optional)
- Plattenrahmen aus Stahlrohr
- 2 Seitenrahmen, bei Variante Teleskop mit Teleskopsäule für Hub 280 mm
- Knieraumblende, wahlweise aus Sicherheitsglas mit geätzter Oberfläche oder aus TecTop
- Seitenblende (optional), wahlweise aus Sicherheitsglas mit geätzter Oberfläche oder aus TecTop
- Kabelkanal aus Blech, Kabelkette, Steckdose (optional)
- Variante Basis: Füße mit Ausgleichsschrauben für Niveaueausgleich bei Bodenunebenheiten
- Variante Stellschraube: Füße mit Ausgleichsschrauben für Niveaueausgleich und mit Stellschrauben für Höhenverstellung
- Variante Teleskop: Füße mit Ausgleichsschrauben für Niveaueausgleich und mit Teleskopsäule für Höhenverstellung
- Bildschirm-Arbeitsplatz mit CPU-Halter und Geräte-Anbau (optional)
- Druckertisch mit CPU-Box (optional)
- Orga-Rail (optional)

5.3 Schreibtisch im Überblick

Die Abbildungen zeigen jeweils eine von vielen Ausführungsvarianten des Schreibtisches FrameOne. Sie dienen lediglich zur Veranschaulichung der Schreibtischkomponenten.

Bild 5-1 Variante Basis

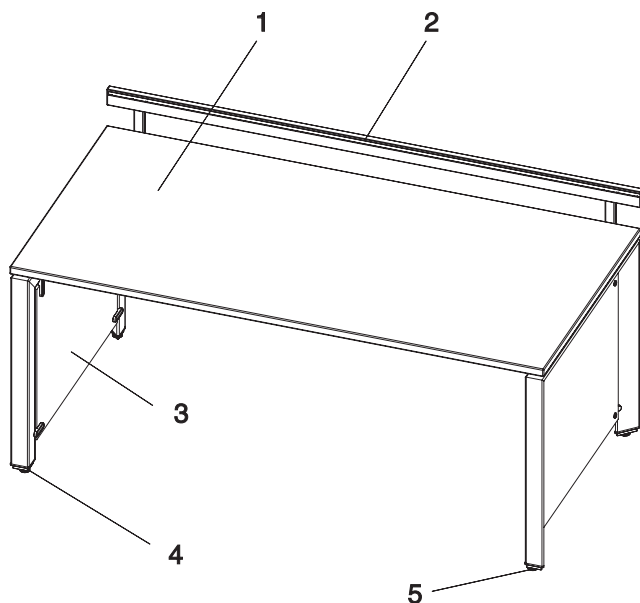


1	Tischplatte	2	Orga-Rail
3	Seitenblende	4	Ausgleichsschraube

Das Einstellen des Höhenausgleichs ist in Kapitel 6 beschrieben.

i

Bild 5-2 Variante Stellschraube



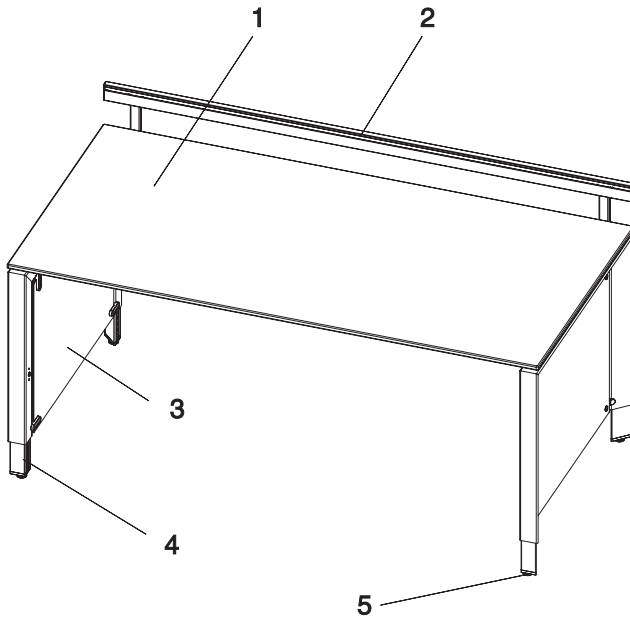
1	Tischplatte	2	Orga-Rail
3	Seitenblende	4	Stellschrauben mit Skala
5	Ausgleichsschraube		

Auf der Abbildung ist die Tischhöhe auf 680 mm eingestellt.

Der Höhenausgleich und das Einstellen der Tischhöhe sind in Kapitel 6 beschrieben.

i

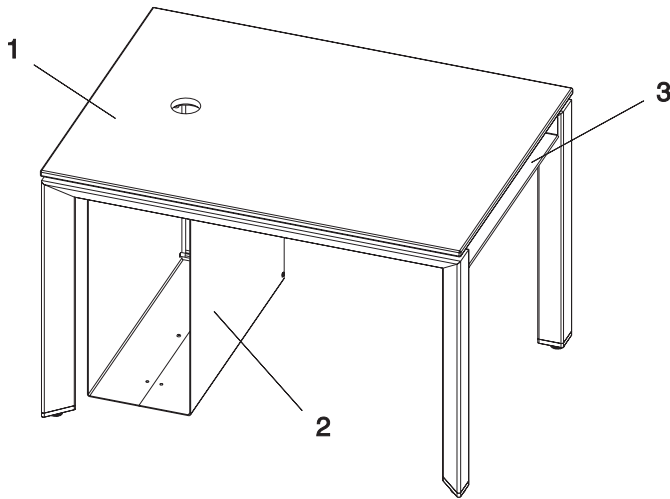
Bild 5-3 Variante Teleskop



1	Tischplatte	2	Orga-Rail
3	Seitenblende	4	Teleskopsäule mit Skala
5	Ausgleichsschraube		

Der Höhenausgleich und das Einstellen der Tischhöhe sind in Kapitel 6 beschrieben.

i

Bild 5-4 Druckertisch mit CPU-Box

1	Druckertisch	2	CPU-Box für Druckertisch
3	Ablagefach		

6 Bedienung und Einstellungen

6.1 Sicherheitsvorschriften

Der Schreibtisch FrameOne darf nur in technisch einwandfreiem Zustand und unter Beachtung der Betriebsanleitung benutzt und bedient werden.

GEFAHR VON VERLETZUNGEN UND BESCHÄDIGUNGEN

Beim Transport oder Verschieben des Tisches ist dieser ausschließlich am Untergestell anzufassen.



- **Nicht an der Tischplatte anheben!**
- **Nicht an der Orga-Rail anheben!**
- **Platte des Druckeranbaus nur mit Drucker belasten. Zugelassenes Gewicht beachten!**
- **Platte des CPU-Beistelltisches nur mit CPU-Gehäuse belasten. Zugelassenes Gewicht beachten!**

Es könnten die Befestigungsschrauben reißen.

VERLETZUNGSGEFAHR DURCH ELEKTRISCHE ENERGIE

Metallteile des Tisches können unter Spannung stehen bei Schäden an stromführenden Kabeln und Verbindungen.



Deshalb: Elektrische Geräte nicht am Tischgestell erden!

BESCHÄDIGUNGEN UND BRUCH DER KNIERAUM- UND SEITEN- BLENDEN MÖGLICH

Schützen Sie die Knieraum- und Seitenblenden aus Glas vor Stößen und Schlägen mit harten Gegenständen!



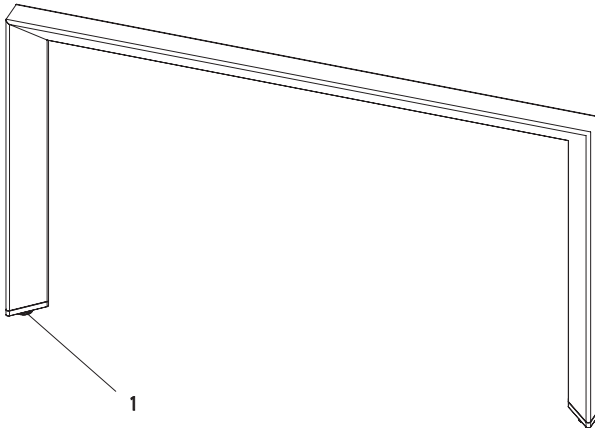
Achten Sie auf ausreichende Länge aller Anschlußkabel von Geräten auf dem Schreibtisch.



6.2 Höhenausgleich

Um Bodenunebenheiten auszugleichen, können Sie jeden Tischfuß mit einer Ausgleichsschraube erhöhen:

Bild 6-1



1	Ausgleichsschraube	2	
---	--------------------	---	--

- Ausgleichsschraube drehen, bis der Höhenausgleich erfolgt ist.

6.3 Höhenverstellung

Die Einstellung der optimalen Tischhöhe (Sitzhöhe) ist entscheidend für das richtige Sitzen am Arbeitsplatz. Die für den Arbeitsplatz einzustellende Tischhöhe ist der Arbeitsplatzanalyse zu entnehmen (z. B. gemäß Arbeitsschutzgesetz, Bildschirmarbeitsverordnung, Unfallverhütungsvorschriften).

**Optimale
Tischhöhe**

Bevor Sie die Höhenverstellung durchführen, stellen Sie sicher,

- daß der Schreibtisch fachgerecht montiert worden ist,
- daß alle Sicherheitsvorschriften beachtet werden.

6.3.1 Variante Basis

Für die Variante Basis ist keine Höhenverstellung vorgesehen.

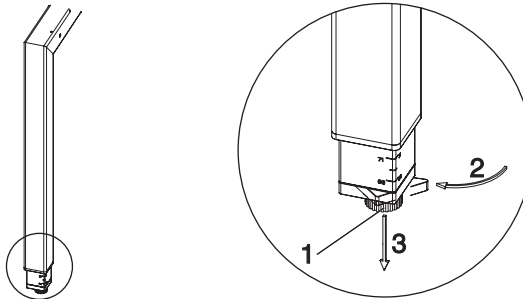
Um Bodenunebenheiten auszugleichen, können Sie jeden Tischfuß mit einer Ausgleichsschraube erhöhen (siehe 6.2 Höhenausgleich).

6.3.2 Variante Stellschraube

Der Tisch kann auf eine Höhe zwischen 68 cm und 76 cm eingestellt werden:

**Tischhöhe
verstellen**

Bild 6-2



- Alle Gegenstände vom Schreibtisch entfernen
- 1 Bei Bedarf Höhenausgleich vornehmen (siehe 6.2 Höhenausgleich)
- 2 Stellschraube 90° drehen
- 3 Verstelleinsatz auf die gewünschte Länge herausziehen (siehe Skala). Die federbelastete Stellschraube rastet durch Belastung wieder ein.

VERLETZUNGSGEFAHR DURCH KIPPEN

Darauf achten,

- daß die Stellschraube wieder einrastet;
 - daß die Stellschraube nach der Höhenverstellung wieder bündig zur Kontur der Tischfußkante ist!
-



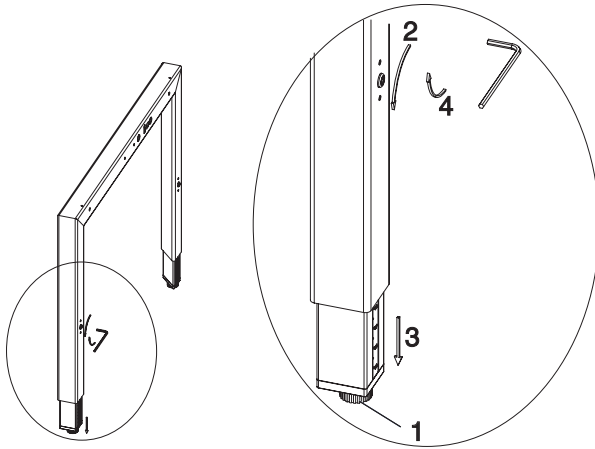
Alle Tischfüße auf die gleiche Höhe einstellen.

6.3.3 Variante Teleskop

Der Tisch kann stufenlos auf eine Höhe zwischen 62 cm und 90 cm eingestellt werden:

**Tischhöhe
verstellen**

Bild 6-3



- Alle Gegenstände vom Schreibtisch entfernen
- 1 Bei Bedarf Höhenausgleich vornehmen (siehe 6.2 Höhen-
ausgleich)
- 2 Befestigungsschraube mit einem Inbus-Schlüssel lösen
- 3 Teleskopsäule um gewünschte Länge herausziehen (siehe
Skala)
- 4 Befestigungsschraube mit max. 3,5 Nm wieder festziehen

Alle Tischfüße auf die gleiche Höhe einstellen.

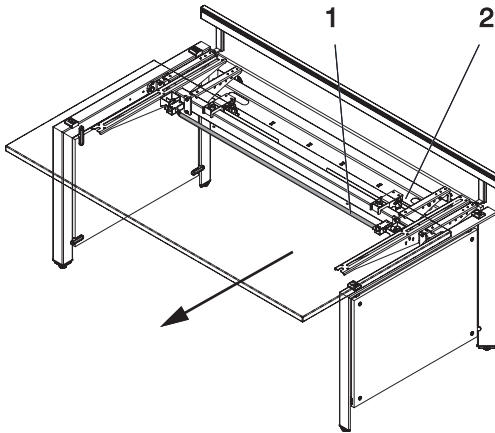
6.4 Schiebeplate (optional)

Optional kann der Schreibtisch FrameOne mit einer Schiebeplate geliefert werden. Die Schiebeplate ermöglicht es, den Kabelkanal zu erreichen, auch wenn die Rückseite des Schreibtisches nicht zugänglich ist.

Achten Sie auf ausreichende Länge aller Anschlußkabel von Geräten auf dem Schreibtisch.



Bild 6-4



1	Plattenverriegelung	2	Kabelkanal
3	Führungen		

QUETSCHGEFAHR

Halten Sie Hände und Finger von den Führungen fern!



BESCHÄDIGUNGEN DES TISCHES MÖGLICH

Halten Sie den Schiebeweg frei!



- Plattenverriegelung herunterziehen und halten
- Schiebepatte herausziehen bis zum Stopp
- Plattenverriegelung loslassen
- Schiebepatte hineinschieben
- Plattenverriegelung herunterziehen, um die Schiebepatte die letzten 25 mm hineinschieben zu können

**Schiebepatte
öffnen**

**Schiebepatte
schließen**

7 Fehler und Störungen

Sollten Störungen beim Betrieb des Schreibtisches FrameOne auftreten, so überprüfen Sie bitte, ob die Bedienung gemäß der Betriebsanleitung erfolgt ist. Meist läßt sich hierdurch der Fehler finden und beseitigen.

Können aufgetretene Fehler oder Störungen nicht beseitigt werden, wenden Sie sich bitte an unseren Customer Service (siehe 9.2 Reparaturen und Ersatzteile auf Seite 28).

8 Wartung

8.1 Sicherheitsvorschriften

GEFAHR VON VERLETZUNGEN UND BESCHÄDIGUNGEN

Alle Instandhaltungs- und Reparaturarbeiten dürfen nur von entsprechend qualifiziertem Personal durchgeführt werden.

Zu diesen Tätigkeiten nur geeignetes Werkzeug verwenden.



GEFAHR VON VERLETZUNGEN UND BESCHÄDIGUNGEN

Beim Transport oder Verschieben des Tisches ist dieser ausschließlich am Untergestell anzufassen.



- **Nicht an der Tischplatte anheben!**
- **Nicht an der Orga-Rail anheben!**
- **Platte des Druckeranbaus nur mit Drucker belasten. Zugelassenes Gewicht beachten!**
- **Platte des CPU-Beistelltisches nur mit CPU-Gehäuse belasten. Zugelassenes Gewicht beachten!**

Es könnten die Befestigungsschrauben reißen.

BESCHÄDIGUNG DES TISCHES MÖGLICH

Als Ersatzteile dürfen grundsätzlich nur von Steelcase Werndl AG vorgesehene Bauteile eingesetzt werden. Der Einbau anderer Teile ist mit Steelcase Werndl AG abzustimmen.



Die angegebenen Wartungs- und Inspektionsintervalle sind einzuhalten.

8.2 Wartungsarbeiten

Alle Wartungsarbeiten dürfen ausschließlich von autorisiertem Fachpersonal durchgeführt werden. Bitte setzen Sie sich hierfür mit unserer Kundendienstabteilung in Verbindung (siehe 9.2 Reparaturen und Ersatzteile).

In folgenden Fällen übernimmt Steelcase Werndl AG keine Haftung und keine Garantie (siehe 1.4 Haftungsausschluß):

Haftungs- ausschluß

- bei mangelhafter Überwachung der Produktkomponenten (Funktionskontrollen)
- bei unsachgemäßer Wartung
- bei Wartung durch Dritte
- bei Wartung durch nicht qualifiziertes und nicht autorisiertes Personal
- bei Verwendung von Bauteilen und Adaptionen, die nicht von Steelcase Werndl AG stammen
- bei nicht genehmigten Änderungen des Produktes in seiner Konstruktion und Ausführungsweise
- bei vorsätzlicher Fehlbedienung
- bei bestimmungswidrigem Gebrauch.

8.3 Reinigung und Pflege

BESCHÄDIGUNGEN MÖGLICH

Achten Sie darauf, daß nur Pflege- und Reinigungsmittel zum Einsatz kommen, die für die entsprechenden Materialien (Holz, Kunststoff, Metall) geeignet sind.



Zur Reinigung der Oberflächen aus Holz, Kunststoff oder Metall können handelsübliche Reinigungsmittel verwendet werden.

Oberflächen

Die Knieraum- und die Seitenblenden können optional aus Sicherheitsglas mit geätzter Oberfläche bestehen. Zum Schutz dieser Glasflächen sind in diesem Fall für die Reinigung nachfolgende Hinweise zu beachten.

Glasflächen

BESCHÄDIGUNGEN DER GLASOBERFLÄCHEN MÖGLICH

Keine Reiniger mit chemischen Zusätzen wie z. B. handelsübliche Glasreiniger verwenden!



Keine mechanischen Hilfsmittel wie z. B. Scheuer- oder Schleifsubstanzen verwenden!

Entfernen Sie Staub und leichte Verschmutzungen mit warmem Wasser. Hartnäckige Verschmutzungen können mit Reinigungsbenzin behandelt und anschließend mit reichlich Wasser nachgewischt werden. Danach reiben Sie die Glasscheibe mit einem fusselfreien Tuch trocken.

Bei extremen Verschmutzungen wenden Sie sich an unseren Customer Service (siehe 9.2 Reparaturen und Ersatzteile). Steelcase-Werndl AG bietet in diesem Fall die Möglichkeit einer Intensivreinigung an.

9 Kundendienst

9.1 Lieferung, Aufstellung, Einweisung

Der Schreibtisch FrameOne wird in der Regel vom Hersteller oder vom Fachhandel angeliefert, montiert und eingerichtet.

Die Benutzer werden durch den Hersteller bzw. durch den Fachhändler in die Bedienung eingewiesen.

9.2 Reparaturen und Ersatzteile

Originalersatzteile und Zubehör erhalten Sie über den Hersteller.

Sollten aufgetretene Fehler oder Störungen nicht behoben werden können, wenden Sie sich bitte an unseren Customer Service:

Service- Hotline

Steelcase Werndl AG
Georg-Aicher-Straße 7
D-83026 Rosenheim

Hotline:
Telefon: +49 (0) 80 31 405 - 377
Telefax: +49 (0) 80 31 405 - 378
e-mail: support@steelcase-werndl.de

Land	Service-Hotline Kundendienst
Frankreich	+33 (0) 3 88 13 37 96
Großbritannien	+44 (0) 17 53 68 02 00
Spanien	+34 914 759 000 241
Italien	+39 (051) 65 00 708
Niederlande Belgien Luxemburg Scandinavien Baltische Länder Polen Tschechien Slowakei	+31 30 634 62 41
andere	+33 (0) 3 88 13 37 96

9.3 Produktbeobachtung

Wir möchten Ihnen auch in Zukunft sichere Produkte auf dem Stand der Technik anbieten.

Sollten Sie uns Anregungen geben können, die möglicherweise die Sicherheit und/oder die Handhabung des Produktes verbessern können, senden Sie uns bitte das ausgefüllte Mitteilungsblatt (nächste Seite) zu.

Mitteilungsblatt zur Produktbeobachtung

Steelcase Werndl AG
Georg-Aicher-Straße 7
D-83026 Rosenheim

Telefax: +49 0 80 31 405 - 378

Anregungen zum Produkt:

Anregungen zur Betriebsanleitung:

Absender:
