



Ropox Vision High-Low

Bedienungsanleitung

Verbleibt beim Kunden!

Inhaltsverzeichnis:

1. EINLEITUNG	2
2. ÜBEREINSTIMMUNG MIT EU-RICHTLINIEN	3
3. ANWENDUNG	3
4. TECHNISCHE DATEN	4
5. KOMPONENTENLISTE	5
6. MONTAGEANLEITUNG TISCH A+B	7
7. START-UP VERFAHREN	9
8. FUNKTIONSPRÜFUNG	9
9. HINWEISE ZUR SICHERHEIT	10
10. BEDIENUNG	11
11. REINIGUNG/ WARTUNG	12
11.1 <i>Reinigung des Rahmens</i>	<i>12</i>
11.2 <i>Reinigung der Tischplatte, Laminatoberfläche</i>	<i>12</i>
11.3 <i>Wartung</i>	<i>12</i>
12. FEHLERSUCHE	13
12.1 <i>Der Rahmen ist instabil</i>	<i>13</i>
12.2 <i>Der Rahmen lässt sich schwierig in der Höhe verstellen/schrägstellen</i>	<i>13</i>
12.3 <i>Das Gestell bewegt sich schief</i>	<i>13</i>
13. REKLAMATIONEN	14

1. Einleitung

Ropox Vision High-Low ist der Name des neuen höhenverstellbaren Ropox Tischprogramms in zeitgerechtem und schönem Design. Produkt Nach unserer Auffassung muss ein Produkt funktionell und schön sein – ungeachtet wer es benutzt. Das ist VISION.



Dieses Handbuch muss vom Benutzer durchgelesen sein und immer das Produkt begleiten.

Die korrekte Anwendung, Bedienung und Wartung sind für die effektive und sichere Leistung entscheidend.



Dieses Produkt ist höhenverstellbar und deshalb besteht Klemmungsgefahr. Die Bedienung muss von oder unter der Anleitung eines erfahrenen Erwachsenen erfolgen, der die Wichtigkeit des Abschnittes 8 „Hinweise zur Sicherheit“ verstanden hat.

Bei der Schrägverstellung (Absenken der Tischplatte) besteht Risiko für Einklemmung zwischen Tischplatte und Rahmen. Es muss deshalb sichergestellt werden, dass sich keine Körperteile oder andere Objekte zwischen Tischplatte und Rahmen befinden!!

2. Übereinstimmung mit EU-Richtlinien

Dieses Produkt hat eine CE-Kennzeichnung und entspricht somit den grundsätzlichen funktions- und sicherheitstechnischen Anforderungen der geltenden Richtlinien.

3. Anwendung

Ropox Vision High-Low ist im Hinblick auf die Erreichung der für den Benutzer optimalen Arbeitshöhe entwickelt. Es handelt sich um einen Aktivitätstisch und Gegenstände und Personen dürfen deshalb nicht mit dem Tisch angehoben werden.

Das Produkt innen, bei normalen Temperaturen und Feuchtigkeit in der Wohnung benutzen.

4. Technische Daten

Produktname:	Ropox Vision High-Low
Warennr.:	Elektrisch: Vision High-Low, 90x60 cm, A 20-60800 Vision High-Low, 90x60 cm, B 20-60801 Vision High-Low, 120x60 cm, A 20-60810 Vision High-Low, 120x60 cm, B 20-60811
Höhenverstellung:	62–127 cm einschl. Tischplatte
Material:	Stahl St. 37 Verschiedene Kunststoffteile
Oberflächenbehandlung:	Pulverlackierung, verschiedene Farben Blauchromat
Max. Belastung, Rahmen (statisch):	100 kg über die ganze Tischplatte regelmäßig verteilt
Max. Hubkraft, bei Höhenverstellung (dynamisch):	80 kg
Max. Belastung, Tischplatte schrägverstellt (statisch):	30 kg
Max. Hubkraft, bei Schrägverstellung der Tischplatte (dynamisch):	4 kg
Stromversorgung:	230VAC / 2,5A / 50Hz
Standby primär:	≤0,1W
Steuerspannung:	24VDC
Einschaltdauer.:	Max 10% oder 2 Min aktiv / 18 Min Pause
Geschwindigkeit:	Ca. 38 ^{mm} / _{sec}
Temperatur:	5-45°C
Luftfeuchtigkeit:	5-85% (nicht kondensierend)
Gewährleistung:	Siehe Gewährleistung
Hersteller:	Ropox A/S, DK-4700 Naestved, Tel.: +45 55 75 05 00 E-mail: info@ropox.dk , www.ropox.de

5. Komponentenliste

Tischplatte 1Stück

Tischplatte enthält:

Tischplatte:

A 90x60cm: 64109060

B 90x60cm: 64109061

A 120x60cm: 64112060

B 120x60cm: 64112061

Rahmen: 1Stück

A + B 90x60cm: 20-60800-117

A + B 120x60cm: 20-60800-101

Steuerung:

A: 93000198 1Stück

B: 20-60800-126 1Stück

Motorkabel:

A: 93000068 2Stück

B: 93000068 3Stück

Stromkabel:

93000006 1Stück

Handscharter für Tisch A :

93000039 1Stück

Handscharter für Tisch B:

93000039 1Stück

93000182 1Stück

Front Profil:

90x60cm: 20-60320-077 1Stück

120x60cm: 20-60320-108 1Stück

Tischplattenbeschlag (Nur für Tisch A):

90x60cm: 97702-034 1Stück

120x60cm: 97702-034 1Stück

Motor für Schrägverstellung (Nur für Tisch B):

20-60800-127 1Stück

Getriebegehäuse für Schrägstellung (Nur für Tisch B):

96000656 1Stück

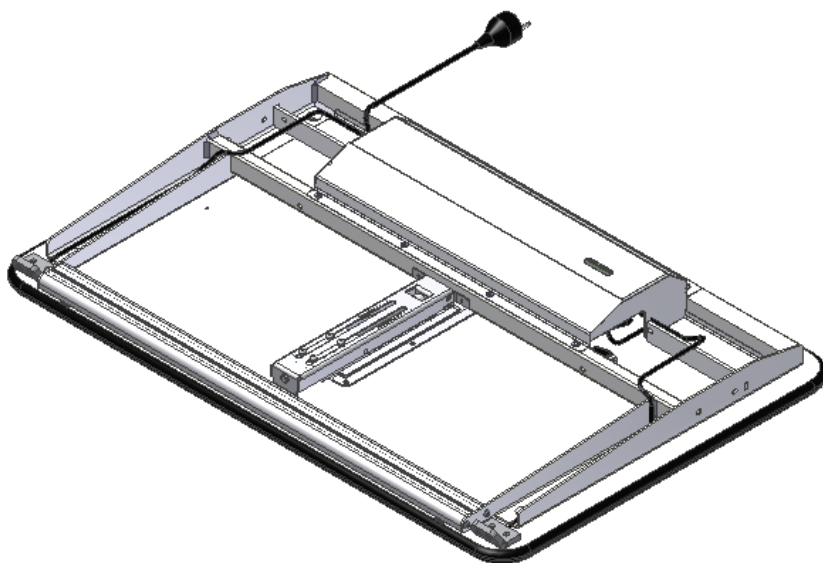
Scharnier für Tischplatte (Nur für Tisch B):

20-60320-140 2Stück

Neigungsbeschlag für Vision (Nur für Tisch B):

90x60cm: 20-60320-026 1Stück

120x60cm: 20-60320-026 2Stück



Abdeckung:

90x60cm: 20-60800-095 1Stück

120x60cm: 20-60800-105 1Stück

Bein mit Motor: 93000175 2Stück



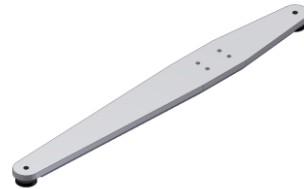
Füße: 20-60800-078 2Stück

Enthält

Stellschraube ø32:

96100916

4Stück



Inbusschlüssel 4mm:

95001019

1Stück



Inbusschlüssel 5mm:

95000005

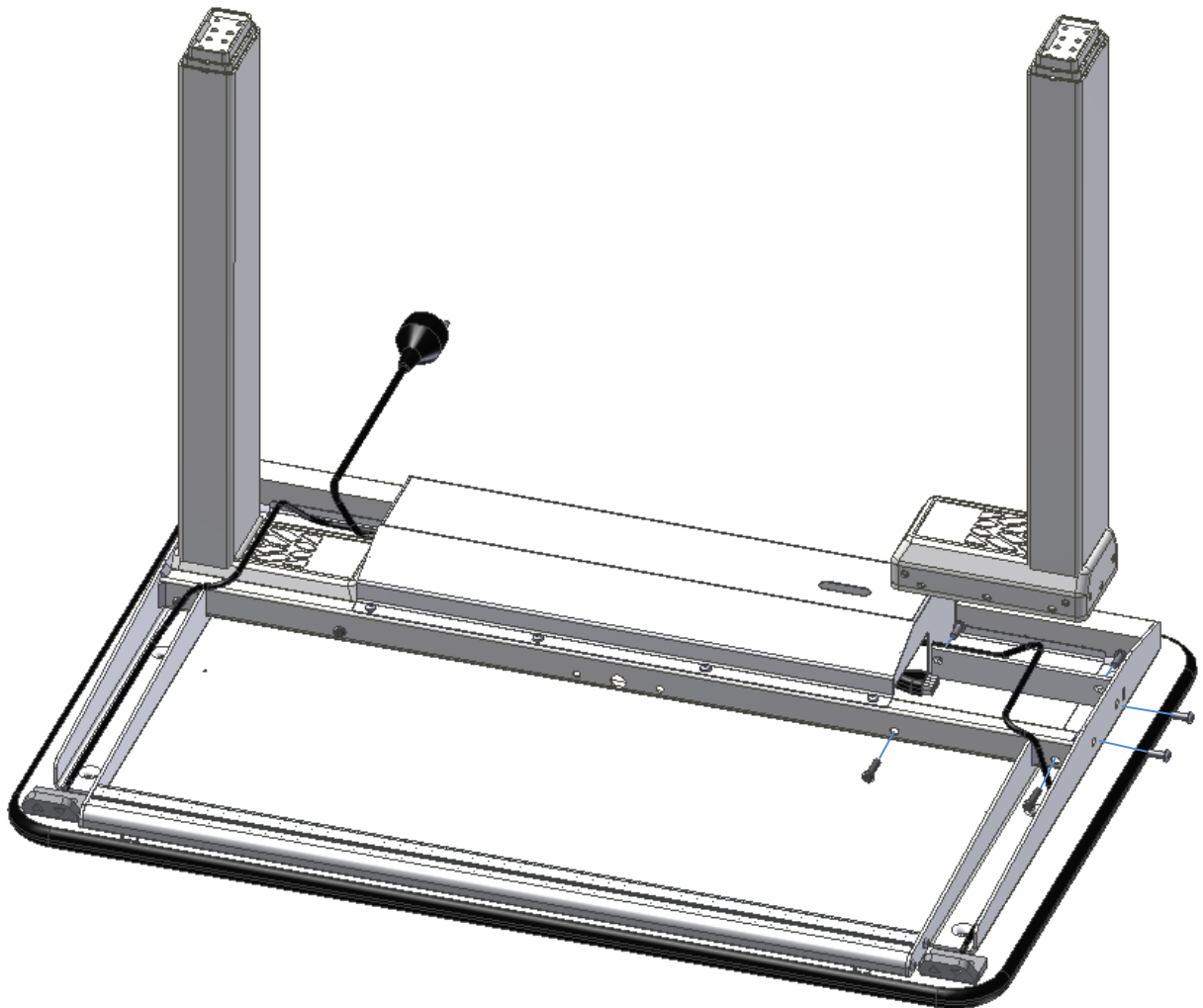
1Stück



6. Montageanleitung Tisch A+B

Die Tischplatte in Verpackung liegen / verbleiben lassen bis Montagebeendigung.

Beide Beine auf dem Tisch montieren. Das Motorgehäuse unter der Bedienungstaster plazieren. Das Motorkabel im Motorgehäuse montieren. Nachfolgend die beigefügten Schrauben anziehen.



4Stück M6x25

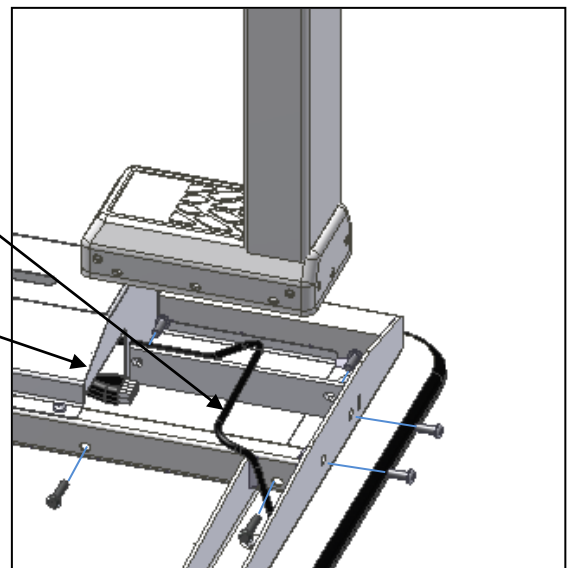


8Stück M6x16

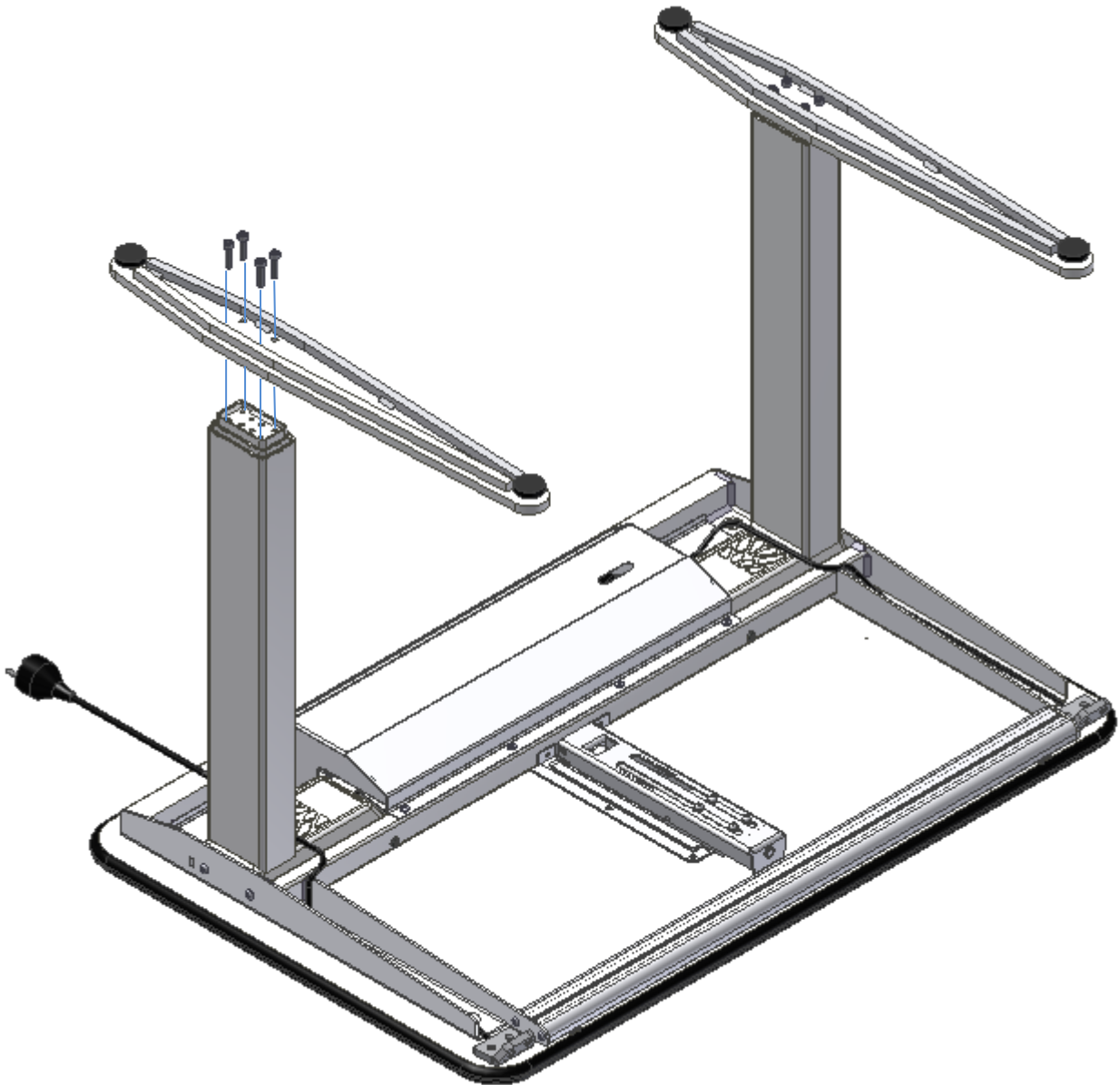


Kabelführung für
Bedienung

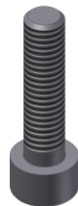
Motorkabel



Die Füße auf den Beinen montieren.



8Stück M6x25



7. Start-up Verfahren

Modell A (ohne schrägverstellbare Tischplatte):

1. Die ABWÄRTS Taste der Tischplatte drücken bis das Gestell in die unterste Position gefahren ist.
Den Druck festhalten und abwarten das der Tisch ganz stoppt.
2. Nocheinmal die Taste eindrücken und den Druck äußerliche 5 Sekunden festhalten damit die Steuerung auf Null gestellt wird. Der Tisch kann jetzt nach oben fahren.

Modell B (mit schrägverstellbare Tischplatte):

1. Die ABWÄRTS Taste der Tischplatte drücken bis das Gestell in die unterste Position gefahren ist.
Den Druck festhalten und abwarten das der Tisch ganz stoppt.
2. Nocheinmal die Taste eindrücken und den Druck äußerliche 5 Sekunden festhalten damit die Steuerung auf Null gestellt wird. Der Tisch kann jetzt nach oben fahren.
3. Die ABWÄRTS Taste der Schräverstellungsbedienung drücken, und Tischplatte in die unterste Position fahren. Den Druck festhalten und abwarten das der Tischplatte ganz stoppt.
4. Nocheinmal die Taste eindrücken und den Druck äußerliche 5 Sekunden festhalten. Die Tischplatte kann jetzt nach oben bewegt/gefahren werden.

8. Funktionsprüfung

Nach beendigter Montage und vor Ingebrauchnahme müssen alle Funktionen des Tisches geprüft werden. Nachfolgend muss eine Funktionsprüfung mindestens einmal jährlich von geschultem Personal durchgeführt werden:

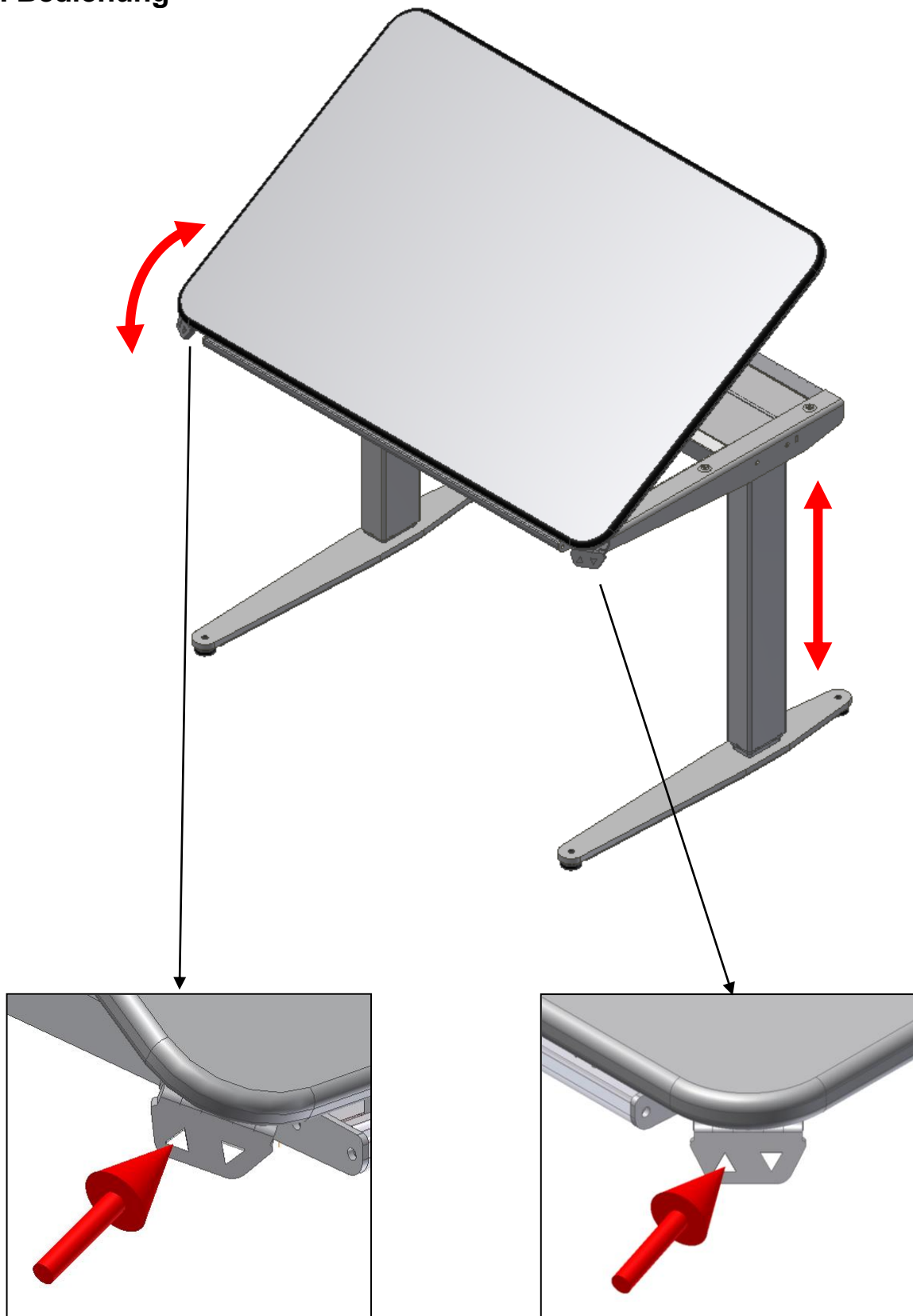
1. Der Tisch darf nicht belastet sein.
2. Keine Gegenstände u.ä. dürfen die Bewegung des Tisches innerhalb des Höhenverstellbereiches hindern.
3. Das Stromkabel verbinden und das Gestell in die unterste Position fahren. Kontrollieren das dia Bewegung gleichmäßig und auf kontrollierter Weise geschieht.
4. Danach die Tischplatte in die oberste Position fahren und kontrollieren dass die Bewegung gleichmäßig und auf kontrollierter Weise geschieht.
Für Modell mit schrägverstellbare Tischplatte:
5. Ausprobieren ob die Schrägverstellungsfunktion korrekt, gleichmässig und auf kontrollierter Weise funktioniert.

Der Tisch darf jetzt benutzt werden.

9. Hinweise zur Sicherheit

- Der Tisch darf nur von Personen benutzt werden, die dieses Handbuch durchgelesen und verstanden haben.
- VISION ist ein Aktivitätstisch und nicht für das Hochheben von Personen oder Gegenständen vorgesehen.
- Vor Ingebrauchnahme des Produkts: Wenn Sie den Tisch mit Armstützen verwenden, muss überprüft werden, ob die Stützen richtig platziert und stabil sind.
- Wenn der Tisch über Schwenkräder verfügt, sollten diese immer verschlossen sein, wenn der Tisch nicht in Bewegung ist, um unbeabsichtigte Bewegung des Tisches und damit verbundene Risiken zu verhindern.
- Immer den Tisch so benutzen, dass Schäden an Personen und Gegenständen vermieden werden. Die Person, die den Tisch bedient, ist für die Vermeidung von Schäden oder Verletzungen verantwortlich.
- Sicherstellen, dass über und unter dem Tisch genügend Platz für die Höhenverstellung vorhanden ist.
- Der Tisch darf nicht benutzt werden, falls Fehler oder Beschädigungen festgestellt werden.
- Nicht den Tisch überlasten und sicherstellen, dass die Verteilung der Belastung korrekt ist.
- Bei Funktionsprüfungen, Wartung oder Reparaturen sicherstellen, dass der Tisch nicht belastet ist.
- Änderungen des Tisches, die seine Funktion oder Konstruktion beeinträchtigen können, sind nicht erlaubt.
- Montage, Wartung und Reparaturen müssen von qualifizierten Personen durchgeführt.
- Bei Nichteinhaltung der Montage- und Bedienungsanleitung kann die Gewährleistung ihre Gültigkeit verlieren.
- Nur Ropox-Originalersatzteile verwenden. Werden andere Ersatzteile benutzt, kann die Gewährleistung ihre Gültigkeit verlieren.

10. Bedienung



11. Reinigung/ Wartung

11.1 Reinigung des Rahmens

Den Rahmen mit einem in lauwarmem Wasser ausgewrungenen Lappen mit handelsüblichen Reinigungsmitteln reinigen. NICHT Ätz- oder Schleifmittel oder schleifende Lappen, Bürsten oder Schwämme verwenden. Nach Reinigung den Rahmen abtrocknen.

11.2 Reinigung der Tischplatte, Laminatoberfläche

Die Tischplatte mit einem weichen Tuch, der in warmem Wasser mit einem milden Spülmittel ausgewrungen ist, abwischen. Das Spülmittel darf nicht sulfoniert sein, da dies eine fettige Oberfläche ergeben wird. Flecke, die sich nicht mit Wasser entfernen lassen, können oft mit einer Mischung von 50% Chlorbleichmittel und 50% Wasser oder mit Aceton entfernt werden. Diese Mittel nur in gut belüfteten Räumen verwenden. Sie dürfen nicht mit dem Tischrahmen in Berührung kommen.

Flecke von Filzschreibern lassen sich am besten mit denaturiertem Spiritus und Bleistiftflecke am besten mit einem weichen Radiergummi entfernen. In Zweifelsfällen bei anderen Flecken nicht an einer sichtbaren Stelle probieren, da gewisse Produkte, wie z.B. Schwefelsäure, das Laminat beschädigen können. Einige Chemikalien, Tinte und stark färbende Fruchtsäfte können, wenn sie sich längere Zeit auf der Oberfläche befinden, Verfärbung zur Folge haben, da sich die Farbkörper an die Oberflächen binden.

Keine Stahlwolle, Scheuerpulver und ähnlichen scheuernden Mittel oder Reinigungsmittel, wie z.B. braune Seife, die auf der Oberfläche eine Haut hinterlassen werden, verwenden. Nach der Reinigung mit einem in klarem Wasser ausgewrungenen Lappen abwaschen und mit einem Tuch o.ä. trockenwischen.

11.3 Wartung



Funktionsprüfungen, Wartung und Reparaturen sind von qualifiziertem Personal durchzuführen



Nach einem Stromausfall den Tisch immer auf Null stellen bevor Anwendung.

Der Rahmen ist wartungsfrei und die beweglichen Teile sind dauergeschmiert. Aus Sicherheits- und Betriebssicherheitsgründen empfehlen wir eine Funktionsprüfung des Rahmens einmal jährlich:

- Überprüfen, ob alle Bolzen fest angezogen sind.
- Überprüfen, ob sich der Tisch von der unteren bis zur oberen Stellung ungehindert und einwandfrei bewegt.
- Nulleinstellung: Die ABWÄRTS Taste drücken und das Gestell in die unterste Position fahren. Nocheinmal die ABWÄRTS Taste eindrücken und den Druck äußerliche 5 Sekunden festhalten damit die Steuerung auf Null gestellt wird. Checken das die Bewegung gleichmäßig und auf kontrollierter Weise geschieht. Darauf aufmerksam sein, dass die Netzleitung (Stromkabel) sich frei bewegen kann.
- Kontrollieren das alle Kabel korrekt montiert sind und unbeschädigt sind.

Nur Ropox-Originalersatzteile verwenden. Werden andere Ersatzteile benutzt, kann die Gewährleistung ihre Gültigkeit verlieren.

12. Fehlersuche

12.1 Der Rahmen ist unstabil

- Die Schrauben für den Zusammenbau des Rahmens sind nicht korrekt angezogen.
- Alle Schrauben anziehen, vgl. Montageanleitung.

12.2 Der Rahmen lässt sich schwierig in der Höhe verstellen/schrägstellen

- Kontrollieren das es Netzspannung zur Steuerung gibt, und das der Kontakt eingeschaltet ist.
- Kabel und Steckerverbindungen zwischen Steuerung und Motoren kontrollieren.
- Kabel und Steckerverbindungen zwischen Steuerung und Bedienungseinheit kontrollieren.

12.3 Das Gestell bewegt sich schief

- Falls das Gestell schief fährt eine „Nulleinstellung“ siehe Punkt 11.3. für Wartung durchführen.

13. Reklamationen

Wir verweisen an unsere Verkaufs- und Lieferungsbedingungen auf unserer Homepage www.ropox.dk