

BEDIENUNGSANLEITUNG

OPERATING INSTRUCTIONS

GEBRUIKSAANWIJZING

Schreibtische DL9 Jump
Höhenverstellung / Lift (Gasfeder)

Desk DL9 Jump
Height adjustment / lift (gas spring)

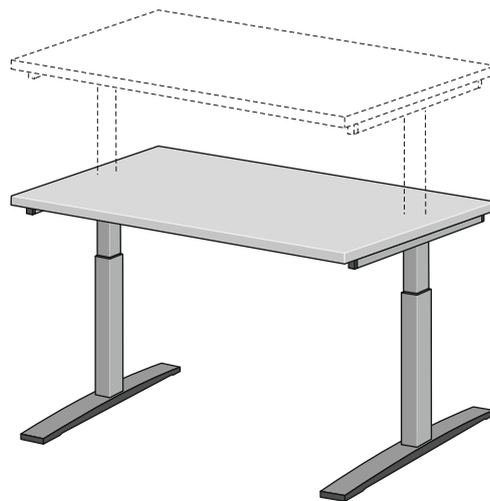
Schrijfbureau's DL9 Jump
Hoogteinstelling / lift (gasveer)

(D)

(GB)

(NL)

081



(D)

Inhaltsübersicht

1. Prüfzeichen / Zertifikate
2. Sicherheitshinweise
3. Aufstellen des Tisches,
Höheneinstellung
4. Technische Parameter
5. Horizontaler Kabelkanal, klappbar
Horizontaler Kabelkanal, Klappen
6. Horizontale Elektrifizierungselem.
7. Gewichtsplatten
8. Verschiebbare Schreibtischplatte
9. Montage PC-Halterung,
Druckertablar
10. Vertikale Kabelsegmentkette
11. Blenden / Abschirmung
12. Railing
13. Wartung, Haftung
14. Pflegehinweise, Entsorgung
Servicekontakte, Kontrollvermerk

(GB)

Table of Contents

1. Approval Marks/Certificates
2. Safety information
3. Putting up the desk, height
adjustment lift (gas spring)
4. Technical parameters
5. Tilttable horizontal cable tray
Horizontal cable tray, flaps
6. Horizontal electrification elements
7. Weight plates
8. Adjustable desktop
9. Assembly PC holder,
panel
10. Vertical cable segment chain
11. Covers, guards
12. Railing
13. Maintenance, liability
14. Care information, disposal
Service contacts, control remark

(NL)

Inhoudsoverzicht

1. Keuringstekens / certificaten
2. Veiligheidsaanwijzingen
3. Opstellen van het schrijfbureau
Hoogteinstelling Lift (gasveer)
4. Technische parameters
5. Horizontaal kabelkanaal, kantelbaar
Horizontaal kabelkanaal, Klappen
6. Horizontaal Elektrificatieonderdelen
7. Gewichtsplaten
8. Verschuifbaar schrijfbureaublad
9. Montage PC-houder,
Tablar
10. Verticale kabelsegmentketting
11. Blinden en afschermingen
12. Railing
13. Onderhoud, aansprakelijkheid
14. Verzorgingsaanwijzingen,
verwijdering, Servicecontacten,
kontrollvermerk

1

Prüfzeichen/Zertifikate

Approval Marks/Certificates

**Keuringsteksten/
certificaten**

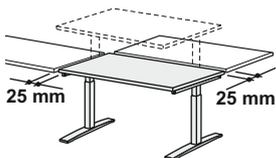


2

**Allgemeine Hinweise
Sicherheitshinweise**

**General Notes
Safety Notes**

**Algemene aanwijzingen
Veiligheidsaanwijzingen**



ACHTUNG
Tischkanten müssen einen Sicherheitsabstand von mind. 25 mm zu festen Gegenständen haben (Quetschgefahr).



Gaslift nur mit 2 Händen und nicht ohne Gegendruck betätigen.

Sicherheitshinweise allgemein

Die Tische werden nach dem aktuellen Stand der Technik und den bestehenden Sicherheitsvorschriften gebaut. Trotzdem können beim Höhenstellvorgang für Personen und Sachwerte Gefahren ausgehen, wenn der Tisch unsachgemäß bzw. nicht dem Verwendungszweck entsprechend eingesetzt wird oder wenn die Sicherheitshinweise nicht beachtet werden.

Dazu gehört, dass Sie:

- die Bedienungsanleitung gelesen haben
- die Sicherheitshinweise am Tisch und im Text verstehen.
- die Anordnung und Funktion der verschiedenen Bedienungsmöglichkeiten kennen.

Remove the transport packaging and check all parts are present, correct and of the proper quality before starting to assemble. The assembly instructions show all the various alternatives and optional features.

ATTENTION

Edges of the desk must have a safety distance of at least 25 mm from solid objects (danger of crushing).

Only operate the gas lift with 2 hands and now with out counterpressure.

General safety information

The desks are built according to the state of the art and the existing safety directives. Nevertheless, the height adjustment process can mean danger for persons and assets if the desk is used improperly or not for the intended purpose or if the safety instructions are ignored.

This means that

- you have read the operating instructions
- you understand the safety information on the desk and in the text
- you know the arrangement and function of the various possibilities of operation.

Voor montagebegin transportverpakking verwijderen en de levering op volledigheid, juistheid en kwaliteit controleren. In de montageaanwijzing worden telkens alle alternatieve resp. optioneel mogelijke uitrustingsvarianten afgebeeld.

OPGELET

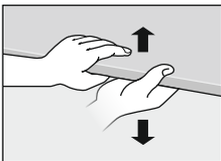
Bureaukanten moeten een veiligheidsafstand van minstens 25 mm naar vaste voorwerpen hebben (knelgevaar).

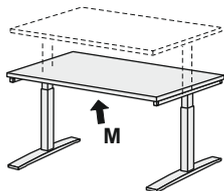
Gaslift alleen met 2 handen en niet zonder tegendruk bedienen.

Veiligheidsaanwijzingen algemeen

De bureau's werden naar de nieuwste stand van de techniek en de bestaande veiligheidsvoorschriften vervaardigd. Desondanks kunnen bij een hoogtestellingsproces voor personen en voorwerpen van waarde gevaren uitgaan, wanneer het bureau ondeskundig resp. niet met het gebruiksdoeleinde overeenstemmend wordt ingezet of wanneer de veiligheidsaanwijzingen niet in acht worden genomen. Daartoe behoort, dat U:

- de gebruiksaanwijzing heeft gelezen
- de veiligheidsaanwijzingen aan het bureau en in de tekst verstaat.
- de indeling en de functie van de verschillen de bedieningsmogelijkheden kent.





Die Montage und Bedienung des Tisches muss unbedingt nach den Anweisungen der Anleitung erfolgen. Deshalb muss die Bedienungsanleitung **M** in der Nähe des Tisches griffbereit und geschützt aufbewahrt werden.

Alle Arbeiten an den Hubsäulen dürfen nur von autorisiertem Servicepersonal ausgeführt werden. Vor jeder Inbetriebnahme hat sich der Anwender davon zu überzeugen, dass keine Personen oder Gegenstände im Gefahrenbereich des Tisches sind. Der Anwender darf die Höhenverstellung nur in einwandfreiem Zustand der Hubsäule betreiben.

Die Mindestbreite des Beinraumes für diese Bürotische beträgt ≈ 100 cm.

Tische mit einer Tiefe von 60 cm sind nur dann einzusetzen, wenn sie nicht an der Wand stehen und Flachbildschirme mit einer Größe von maximal 17 Zoll zum Einsatz kommen. (DIN EN 527-1:2009)

Transportsicherungen

Entfernen Sie die Transportsicherungen: **TS (L)** bei Ausführung Lift (Gasfeder).

Abb. 2.1

Bewahren Sie die Sicherungsstifte in Tischnähe auf und setzen Sie diese beim Transport des Tisches wieder ein.

Hinweis

Prüfen Sie nach Entfernen des Verpackungsmaterialies die Gestellteile, insbesondere die Hubsäulen und Handschalter, auf mögliche Beschädigungen.

The assembly and operation of the desk must be done according to the requirements in the instructions at all costs.

This is why operating instructions **M** must always be kept at hand and protected near the desk.

Any work on the lifting columns may only be done by authorised service personnel. Before each start of operation, the user must convince himself that there are no persons or objects in the danger zone of the desk. The user may only operate the height adjustment in the lifting column in a flawless condition.

The lifting column is to be protected against penetration of moisture.

The minimum breadth of legroom for these desks is ≈ 100 cm.

Desks with a depth of 60 cm are only to be used if not placed against the wall, and if used with flat-screen monitors with a maximum screen size of 17 inches. (DIN EN 527-1:2009)

Transport securing elements

Remove the transport securing elements: **TS (L)** in the lift version, **Fig. 2.1**

Keep the safety lock pins in table proximity and set these when you carry the table.

Note

After removing the packaging material, please check the parts of the frame, in particular the lifting columns, the hand-operated switches and mains plugs, for possible damage.

De montage en de bediening van het bureau moet absoluut naar de aanwijzingen van de richtlijnen gebeuren.

Daarom moet de gebruiksaanwijzing **M** in de nabijheid van het bureau bij de hand en beschermd bewaard worden. Alle werkzaamheden aan de hefzuilen mogen alleen van geautoriseerd servicepersoneel worden uitgevoerd. Voor iedere ingebruikneming moet zich de gebruiker daarvan overtuigen, dat geen personen of voorwerpen in de gevarezone van het bureau zijn. De gebruiker mag de hoogtestelling alleen in een onberispelijke toestand van de hefzuil bedrijven.

De hefzuil moet tegen het binnendringen van vochtigheid worden beschermd.

De minimumbreedte van de beenruimte voor deze bureautafels bedraagt ≈ 100 cm.

Tafels met een diepte van 60 cm zijn alleen dan in te zetten, wanneer zij niet aan de wand staan en vlakke beeldschermen met een grootte van maximaal 17 inch worden ingezet. (DIN EN 527-1:2009)

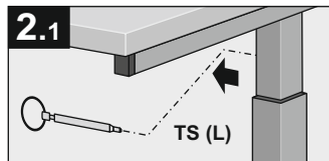
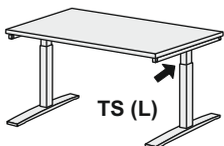
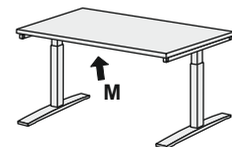
Transportbeveiligingen

Verwijdert U de transportbeveiligingen:

TS (L) bij uitvoering lift (gasveer), **Afb. 2.1**
Houd de spelden van het veiligheidsslot in lijstnabijheid en reeks deze wanneer u de lijst draagt.

Aanwijzing

Controleert U na het verwijderen van het verpakingsmateriaal de framedelen, voornamelijk de hefzuilen en de handschakelaar op mogelijke beschadigingen.



Bestimmungsgemäße Verwendung

Die Schreibtische sind ausschließlich für Büroarbeiten mit PC in einem normal klimatisierten Innenraum einzusetzen. Andere Verwendungszwecke sind unzulässig.

Nicht bestimmungsgemäße Verwendung

Bei nicht bestimmungsgemäßer Verwendung, unsachgemäßer Behandlung oder Bedienung können von der Hubsäule Gefahren ausgehen. Wird im Gefahren- oder Reklamationsfall eine nicht bestimmungsgemäße Verwendung nachgewiesen, erlischt unsererseits die Haftung und die Betriebslaubnis.

Nutzung und Bedienung der Tische

Die Höhenverstellung der Tische darf nur von Personen durchgeführt werden, die die Bedienungsanleitung gelesen und verstanden haben bzw. von zuständigen Personen entsprechend unterwiesen wurden.

Proper use

The desks are exclusively intended for office work with a PC in an inside room with normal temperatures. Other purposes of use are inadmissible.

Improper use

In the event of improper use, improper treatment or operation, danger can be caused by the lifting column. If improper use is proven in the case of danger or a complaint, liability on our part and the operating permission shall be forfeited.

Use and operation of the desks

The height adjustment of the desks may only be done by people who have read and understood the operating instructions or have been instructed accordingly by responsible people.

Toepassing volgens voorschrift

De schrijfbureau's zijn uitsluitend voor kantoorwerkzaamheden met PC in een normaal geklimatiseerde binnenkamer in te zetten. Andere gebruiksfoeleinden zijn ontoelaatbaar.

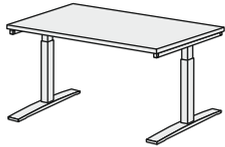
Geen toepassing volgens voorschrift

Bij een toepassing, die niet volgens voorschrift is, ondeskundige behandeling of bediening kunnen van de hefzuilen gevaren uitgaan. Wordt in een geval van gevaar of schade een toepassing, die niet volgens voorschrift is, bewezen vervalt van onze kant de aansprakelijkheid en de bedrijfsvergunning.

Gebruik en bediening van de bureau's

De hoogteverstelling van de bureau's mag alleen van personen worden uitgevoerd, die de gebruiksaanwijzing gelezen en begrepen hebben resp. van de bevoegde personen desbetreffend werden geïnstrueerd.

3



**Aufstellen des Tisches/
Höheneinstellung**

Ergonomie

Zum Einstellen der optimalen Sitzhaltung am Arbeitsplatz gehen Sie bitte in folgender Weise vor:

Stellen Sie zuerst die Höhe der Sitzfläche ein, **Abb. 3.1**

Stellen Sie danach die Höhe der Tischfläche ein **Abb. 3.2 / 3.3**

**Put up the desk/
Height adjustment**

Ergonomics

To set ideal seating position do the following:

First adjust the height of the seat.

Fig. 3.1

Then adjust the height of the desktop.

Fig. 3.2 / 3.3

**Opstellen van de tafel/
hoogteinstelling**

Ergonomie

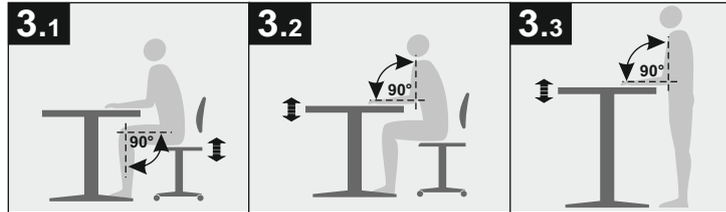
Ga als volgt te werk om de optimale zithouding op de werkplek in te stellen:

Stel eerst de hoogte van de zitting in,

Afb. 3.1

Stel daarna de hoogte van het tafelblad in,

Afb. 3.2 / 3.3



Der Tisch ist auf einer festen, ebenen Fläche aufzustellen. Auf ausreichend Platz als Bedienfläche ist zu achten. Der Auslöser für die Höhenbedienung muss unbedingt zugänglich sein. An den Hubsäulen dürfen keine Gegenstände anliegen und die Platte muss beim Hubvorgang frei beweglich sein (Mauervorsprünge, Fensterbänke, Rohre).

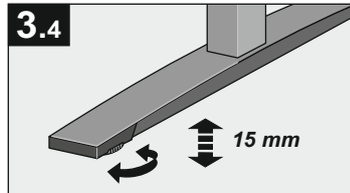
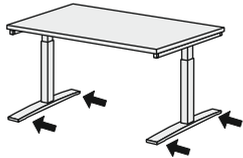
Höhenausgleich **Abb. 3.4**

The desk is to be put up on a solid, level surface. Pay attention to sufficient space as an operating area. The switch for the height adjustment must be freely accessible at all costs. No objects may have contact with the lifting columns and the top must be freely movable in the lifting process (wall projections, windowsills, pipes).

Height levelling, **Fig. 3.4**

De tafel moet op een vast, effen vlak worden opgesteld. Op toereikend plaats als bedieningsvlak moet worden gelet. De initiator voor de hoogtebediening moet absoluut toegankelijk zijn. Aan de hefzuilen mogen geen voorwerpen aanliggen en het blad moet bij het hefproces vrij beweeglijk zijn (uitsteeksels aan een muur, vensterbanken, buizen).

Hoogtecompensatie **Afb. 3.4**



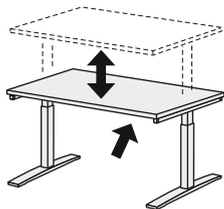
Werkzeug
Tools
Gereedschap



**Höheneinstellung
Lift (Gasfeder)**

**Height adjustment lift
(gas spring)**

**Hoogteinstelling
Lift (gasveer)**



Inbetriebnahme

Die Sicherheitsvorschriften und entsprechenden Anweisungen dieser Bedienungsanleitung sind dabei genauestens einzuhalten. Testen Sie mit dem Auslöser die Funktion der Hubsäule:

Auslöserhebel **AH** entriegeln - der Tisch kann nach oben oder unten bewegt werden. Prüfen Sie die Hub- oder Senkbewegung am jeweiligen Endpunkt.

Abb. 3.6

Start of operation

The safety directives and corresponding requirements in these operating instructions are to be complied with most precisely. Test the function of the lifting column with the release.

Unlock the tripping lever **AH** - the desk can move up or down. Check the lifting or lowering movement at the end point in question.

Fig. 3.6

Ingebruikneming

De veiligheidsvoorschriften en de desbetreffende aanwijzingen van deze gebruiksaanwijzing moeten heel nauwkeurig worden opgevolgd.

Test U met de initiator de functie van de hefzuil.

Ontkoppelingshendel **AH** ontgrendelen - de tafel kan zowel naar boven als naar beneden worden verplaatst.

Controleert U de hef- en zakbeweging aan het desbetreffende eindpunt. **Afb. 3.6**



Gaslift nur mit 2 Händen und nicht ohne Gegendruck betätigen.

Only operate the gas lift with 2 hands and now with out counter-pressure.

Gaslift alleen met 2 handen en niet zonder tegendruk bedienen.

Nachjustieren der Gasfeder

die Federkraft lässt sich an der Stellschraube **ST** nach oben oder unten korrigieren.

Abb. 3.7

Gas spring Readjustment

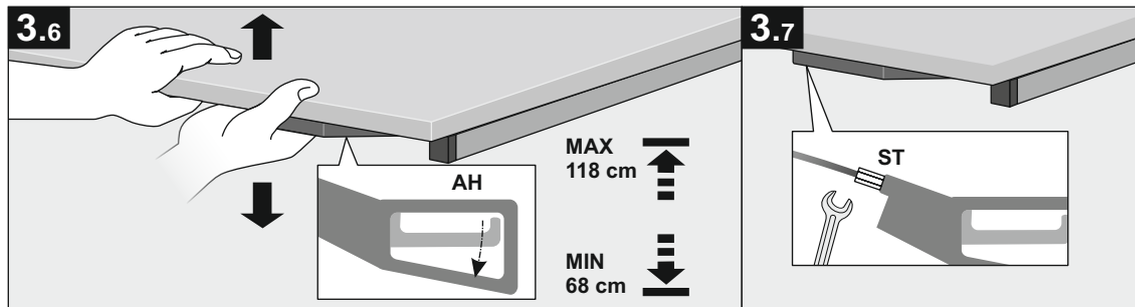
you can adjust the spring force up or down with the screw **ST**.

Fig. 3.7

Door aanpassing van de gasveer

kan de veerkracht met behulp van de stelschroef **ST** naar boven of naar beneden worden bijgesteld. **Afb. 3.7**

Werkzeug
Tools
Gereedschap

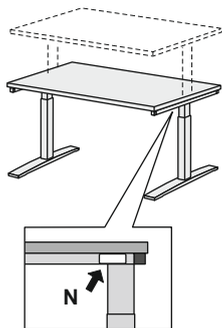


4

Technische Parameter

Technical parameters

Technische parameters



Der Parallelauf der Säulen wird über eine schlupffreie Synchronmechanik gewährleistet. Die max. am Tisch gekennzeichneten Nutzlasten **N** sind einzuhalten. Eine Lastüberschreitung führt zu reduzierter oder ausbleibender Hubleistung. Eine Unterschreitung führt zum zu schnellen Ausfahren der Hubmechanik (Verletzungsgefahr). Die Verstellung der Plattenhöhe erfolgt ausschließlich über die entsprechenden Bedienelemente an der rechten vorderen Plattenecke **Abb. 3.6**

Parallel running of the columns is guaranteed by a slip-free synchronous mechanism. The max. useful loads **N** stated on the desks are to be complied with. Exceeding the load leads to a reduced or no lifting performance. Falling short of it leads to excessively quick extension of the lifting mechanism (danger of injuries). The desktop height is adjusted exclusively via the corresponding operating elements on the right front desktop corner **Fig. 3.6**

De parallelle werking van de zuilen wordt via een slipvrije synchroonmechaniek gegarandeerd. De max. aan de tafel gekenmerkte belastings-capaciteit **N** moet worden opgevolgd. Een overschrijding van de belasting voert tot een verminderde of wegblijvende hefprestatie. Een onderschrijding voert tot een te snel uitschuiven van de hefmechaniek (blessurerisico). De verstelling van de bladhoogte gebeurt uitluitend via de desbetreffende bedienings elementen aan de rechter voorste bladhoek **Afb. 3.6**

Technische Daten

Technical data

Technische gegevens

| Typ / Modell | Lift 1-fach-Hub |
|--------------------------------------|---|
| Höhe min. Höhe max. | 680 mm 1180 mm |
| Hub-Bereich Hub-Gegeschwindigkeit | 500 mm bediener- abhängig |
| Gewicht | 50 - 120 kg |
| Zulässige Gewichtskraft | F max. 200 oder 400 N (beachte dazu Lastkennzeich- nung am Tisch- gestell) |

| Type / Model | Lift Single stroke |
|--------------------------------|--|
| Min. height Max. height | 680 mm 1180 mm |
| Lifting range Lifting speed | 500 mm User- dependent |
| Weight | 50 - 120 kg |
| Permissible weight force | F max. 200 - 400 N (pay attention to additional load marking on desk) |

| Type / model | Lift 1-voudig heffen |
|------------------------------|---|
| Hoogte min. Hoogte max. | 680 mm 1180 mm |
| Hefbereik Hefsnelheid | 500 mm bediener- afhankelijk |
| Gewicht | 50 - 120 kg |
| Toelaatbare gewichtskraft | F max. 200 - 400 N (let op de extra belastings- kenmerking aan de tafel) |

5

Horizontaler Kabelkanal klappbar mit Zugentlastung

Horizontal cable tray tiltable with Strain relief

Horizontaal kabelkanaal kantelbaar met Trekontlasting



ACHTUNG: Zum Entriegeln Kabelkanal leicht anheben! **Abb. 5.1**

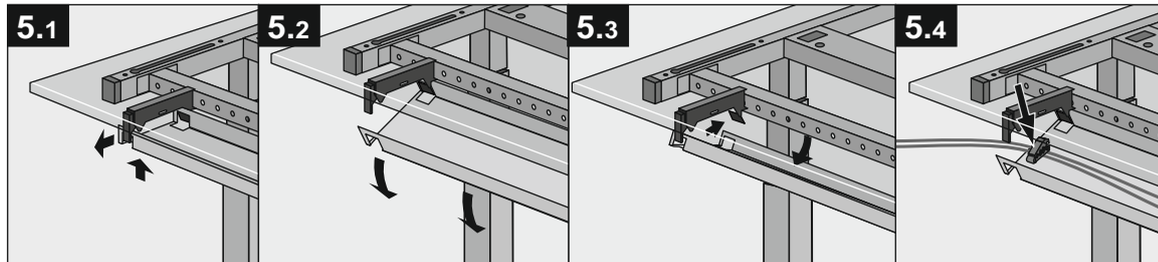
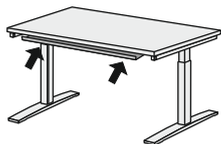
ATTENTION: For unlocking lift lite the cable tray. **Fig. 5.1**

OPGELET: Voor ontgrendelen Kabelkanaal makkelijk opkrikken. **Afb. 5.1**

Kabelkanal nach außen abklappen **Abb. 5.2**
 Kabelkanal nach innen abklappen **Abb. 5.3**
 Zugentlastung für Kabel **Abb. 5.4**

Tilt the cable tray to the outside, **Fig. 5.2**
 Tilt the cable tray to the inside, **Fig. 5.3**
 Strain relief for cable **Fig. 5.4**

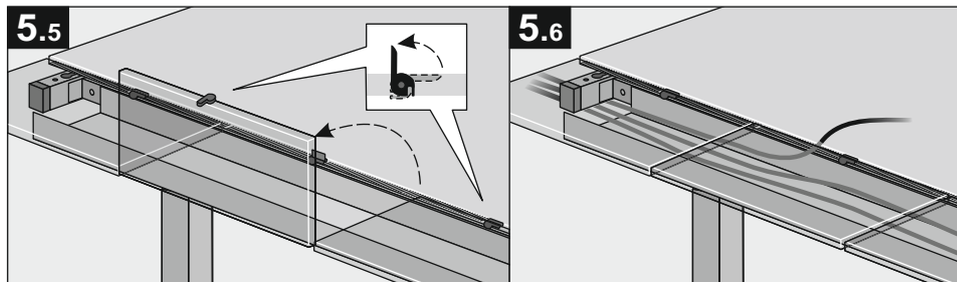
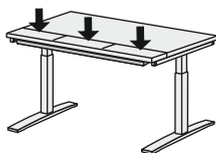
Kabelkanaal naar buiten neerklappen **Afb. 5.2**
 Kabelkanaal naar binnen neerklappen **Afb. 5.3**
 Trekontlasting voor kabel **Afb. 5.4**



Horizontaler Kabelkanal Klappen

Horizontal cable tray, flaps

Horizontaal kabelkanaal Klappen



6

Horizontale Elektrifizierungselemente

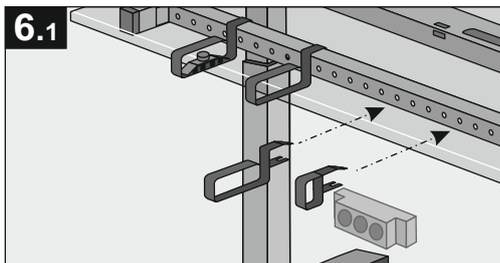
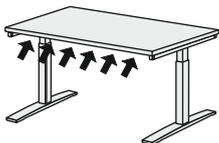
Horizontal electrification elements

Horizontaal Elektrificatieonderdelen

Endteil mit Zugentlastung, Kabelhalterung, Steckdosenaufnahme **Abb. 6.1**

Strain relief at the end, cable holders, socket holder, **Fig. 6.1**

Eindgedeelte met trekontlasting, kabelhouder en stopcontact **Afb. 6.1**

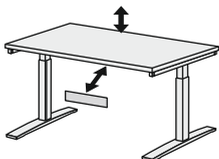


7

Gewichtsplatten

Weight plates

Gewichtsplaten



Hinweis:

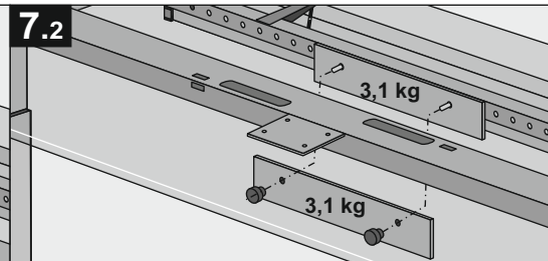
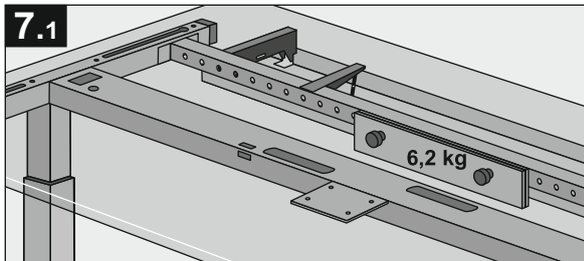
Die Gewichtsplatten können in Abhängigkeit der Beladung reduziert werden. Die Hubgeschwindigkeit wird von der Beladung beeinflusst. Bei voller Tischbeladung ist die Hubgeschwindigkeit geringer **Abb. 7.1 / 7.2**

Note:

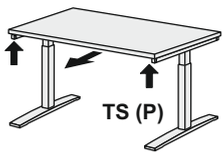
The weight plates can be reduced in dependence of the loading. The speed of lift is affected by loading. During full table loading the speed of lift is smaller **Fig. 7.1 / 7.2**

Aanwijzing:

De gewichtsplaten kunnen in afhankelijkheid van de lading verminderd worden. De snelheid van lift wordt beïnvloed door de lading. Tijdens hoogtepunt is de lijst die de snelheid van lift laadt kleiner **Afb. 7.1 / 7.2**



8



Werkzeug
Tools
Gereedschap



Verschiebbare/abnehmbare Schreibtischplatte

Inbetriebnahme

Entfernen Sie vor der Inbetriebnahme die Transportsicherungen TS (P) **Abb. 8.1**

Demontage von Tischplatten

Entfernen Sie die Anschlagssicherungen AS **Abb. 8.3**

schieben Sie die Platte über die Anschlagposition hinaus, die Platte lässt sich nun senkrecht nach oben abheben **Abb. 8.4**

Option "Abnehmbare Schreibtischplatte"

Lösen Sie die Schrauben WS und heben die Platte senkrecht nach oben ab **Abb. 8.5**

Movable/removable desktop

Commissioning

Before commissioning, remove the transport securing elements TS (P) **Fig. 8.1**

Dismantling desktops

Remove the safety stops AS **Fig. 8.3**

Push the desktop past the stopping position, the desktop can now be lifted up vertically **Fig. 8.4**

Option "Removable desktop"

Loosen screws WS and lift the desktop off vertically **Fig. 8.5**

Verschuifbaar/afneembaar schrijfbureaublad

Ingebruikneming

Verwijder U voor de ingebruikneming de transportveiligingen TS (P) **Afb. 8.1**

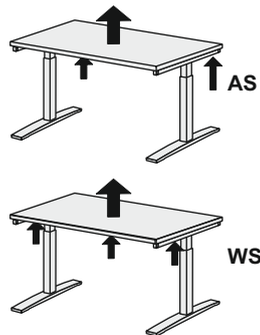
Demontage van de tafelbladen

Verwijder U de aanslagbeveiligingen AS **Afb. 8.3**

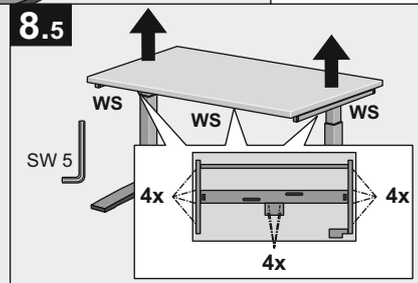
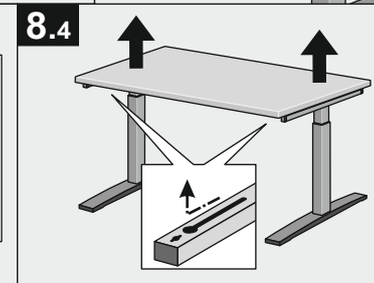
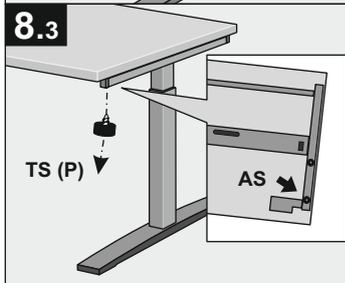
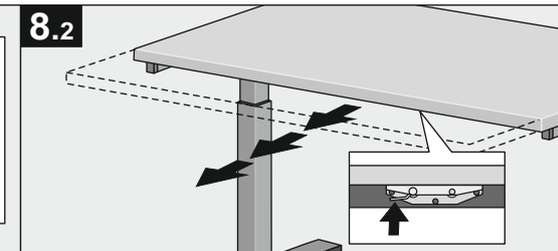
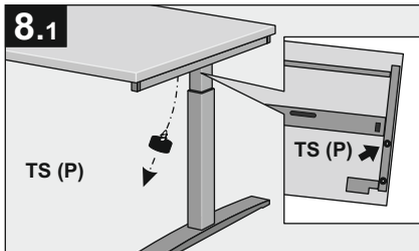
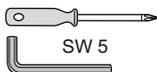
Schuift U het blad over de aanslagpositie uit, het blad laat zich nu verticaal naar boven afnemen **Afb. 8.4**

Optie "Afneembaar schrijfbureaublad"

Lost U de schroeven WS en neemt U het blad verticaal naar boven af **Afb. 8.5**



Werkzeug
Tools
Gereedschap



9



**Montage PC-Halterung
Montage Tablar**

Achtung:
Montage/Demontage des Adapter-
bleches **AB** nur im ausgefahrenen
Zustand des Tisches.

**Assembly PC-Holder
Assembly Panel**

Attention: Assembly/dismantling of the
adapter-plate **AB** only by extended desktop.

**Montage PC-Houder
Montage Tablar**

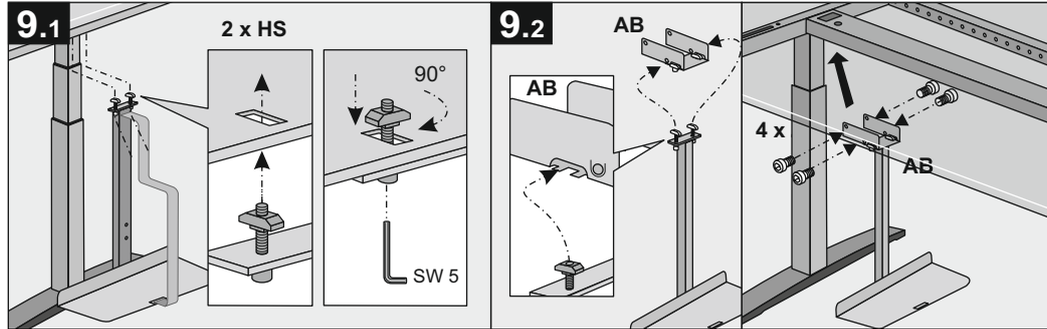
Opgelet:
Montage/demontage van het Adapter-
blik **AB** alleen wanneer schrijfbureaublad
boven.



Beschlagselemente
Fittings
Beslagelementen

HS 
ZS  M8 x 16

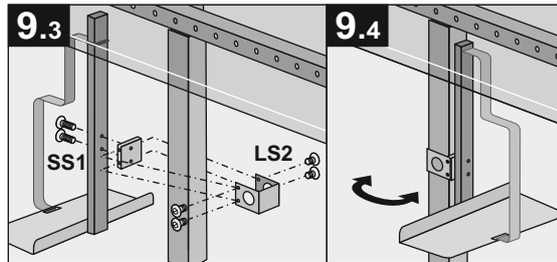
Werkzeug
Tools
Gereedschap  SW 5



Beschlagselemente
Fittings
Beslagelementen

SS1  M6 x 30
LS2  M5 x 10

Werkzeug
Tools
Gereedschap  SW 4  SW 5

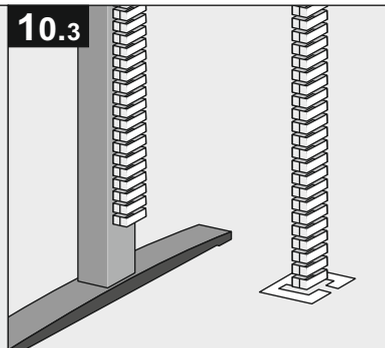
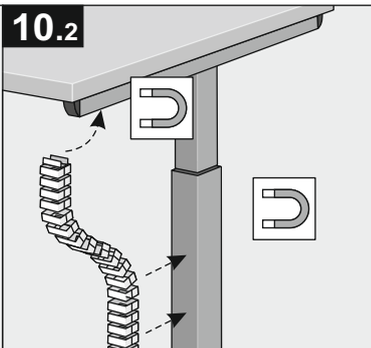
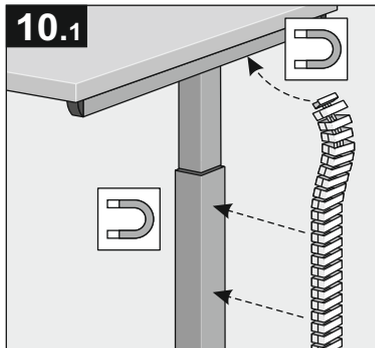
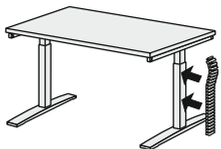


10

Vertikale
Kabelsegmentkette

Vertical
cable segment chain

Verticale
kabelsegmentketting

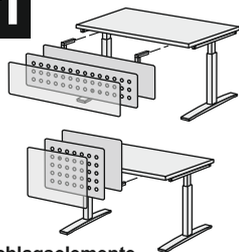


11

Blenden/
Abschirmungen

Covers/
Guards

Afdekkingen/
afschermingen



Abschirmung **AS** und zweiteilige Halterung (Teil **A+B**) sind komplett vormontiert, bei bestimmten Montagefällen ist eine Demontage aber empfehlenswert). Die Schraube **BS** dient zur Befestigung, die Schraube **JS** zur Justierung der Abschirmung **Abb. 11.1**

Whilst guard **AS** and the split support mounting (Parts **A+B**) are completely shop-assembled, their dismantling is recommended in certain mounting instances. The **BS** screw is for fastening and the **JS** screw for adjusting the guard **Fig. 11.1**

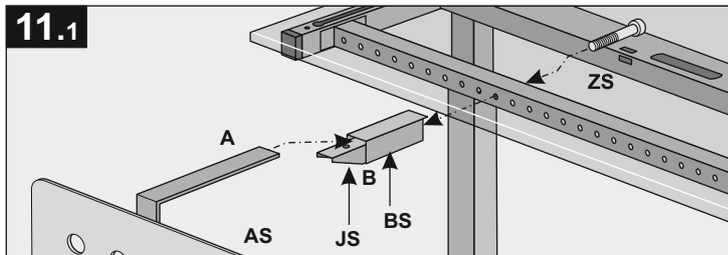
De afscherming **AS** en de tweedelige houder (deel **A+B**) zijn compleet voormonteerd, bij bepaalde montagegevallen is een demontage echter aanbevolen), De schroef **BS** dient voor de bevestiging, de schroef **JS** voor de justering van de afscherming **Afb. 11.1**

Beschlageslemente
Fittings
Beslagelementen

ZS  M8 x 45

Werkzeug
Tools
Gereedschap

 SW 6  SW 5



12



Beschlagselemente
Fittings
Beslagelmenten

ZS1  M8 x 12

ZS2  M8 x 45

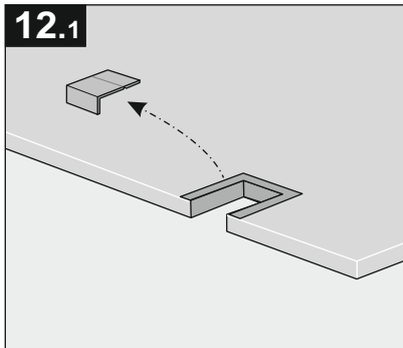
Werkzeug
Tools
Gereedschap  SW 5
SW 6

Reling

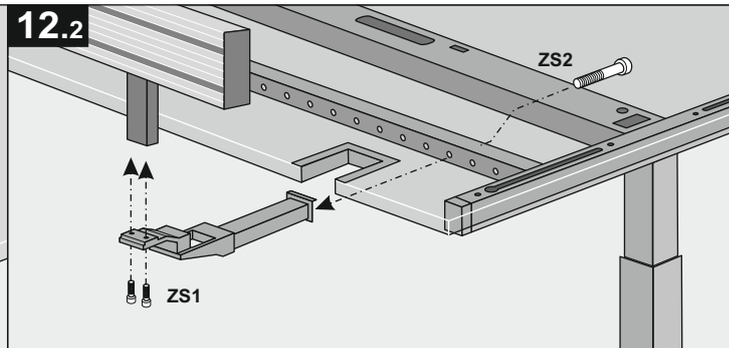
Railing

Reling

12.1



12.2



13

Wartung/Haftung

Maintenance/liability

Onderhoud/aansprakelijkheid

Hinweise zur Wartung der Verstellmechanik

Die Hubsäulen sind wartungsfrei. Die Geräteteile dürfen nur von autorisiertem Fachpersonal geöffnet werden. Bei einem Defekt der Säule empfehlen wir, sich unverzüglich an den Hersteller zu wenden.

Haftung

Bei baulichen Veränderungen durch Dritte oder Veränderungen der Schutz- und Steuereinrichtungen an der Hubsäule übernimmt die Firma OKA Büromöbel GmbH & Co. KG keine Haftung. Bei Reparaturen dürfen nur Originalersatzteile verwendet werden. Technische Änderungen behalten wir uns vor.

Bei Rückfragen geben Sie bitte immer die Gerätebezeichnung, siehe Typenschild **T**, mit an.

Maintenance, liability, disposal

Information on maintenance of the adjustment mechanism The lifting columns are maintenance-free. The parts of the appliances may only be opened by authorised trained personnel. In the event of a defect on the column or the controls, we recommend that you get in touch with the manufacturer without delay.

Liability

In the event of constructional changes by third parties or changes to the protection and control devices on the lifting column, the firm of OKA Büromöbel GmbH & Co. KG shall assume no liability. The declaration of conformity becomes invalid. In repair work, only original replacement parts may be used. We reserve the right to technical changes.

In inquiries, please always state the device designation, see name plate **T**.

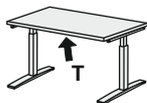
Aanwijzingen voor het onderhoud van de instel-tautomatiek

De hefzuilen zijn onderhoudvrij. De apparaatdelen mogen alleen van geautoriseerd vakpersoneel geopend worden. Bij een defect van de zuil raden wij aan, zich onmiddellijk aan de producent te wenden.

Aansprakelijkheid

Bij verbouwingen door derden of veranderingen van de veiligheids- en besturingsinrichtingen aan de hefzuil overneemt de firma OKA Büromöbel GmbH & Co. KG geen aansprakelijkheid. Bij reparaties mogen alleen originele reservegedelen gebruikt worden. Technische veranderingen behouden wij ons voor.

Bij weervragen geeft U alstublieft altijd de apparaat-beschrijving, zie typebordje **T**, mee aan.



Pflegehinweise Entsorgung

Grundsätzliches:

Reinigung und Pflege der Oberflächen gewährleisten eine jahrelange Dauerhaftigkeit und Schönheit der Möbel. Die Reinigung der Möbeloberflächen sollte grundsätzlich nur mit weichen, sauberen, nicht flusenden Tüchern erfolgen.

Anwendung:

Für die Entfernung von anhaftendem Staub und leichten Verschmutzungen genügt es, die Tücher mit Wasser, dem geringe Mengen handelsüblicher Reinigungsmittel zugesetzt sind, anzufeuchten und damit die Oberflächen ohne starken Druck abzuwischen (**kein Polieren, kein Scheuern**).

Anschließend sollte mit einem trockenen Tuch nachgewischt werden. Bei hartnäckigen Verschmutzungen können die Reinigungsmittel auch in höherer Konzentration angewendet werden, jedoch **niemals unverdünnt**. In diesen Fällen muss unbedingt mit klarem Wasser nach- und anschließend trocken gewischt werden.

Offenporige Möbeloberflächen dürfen immer nur feucht, **nicht nass** behandelt werden.

Hinweise:

Als Reinigungsmittelzusatz eignen sich handelsübliche Allzweckreiniger, sowie fast alle Geschirrspülmittel. Diese Mittel sind gemäß den auf den Packungen angegebenen Anwendungshinweisen zu benutzen.

Auf keinen Fall dürfen Scheuermittel benutzt werden. Auch von Verwendung aggressiver Bad- und WC-Reiniger ist unbedingt abzuraten.

Entsorgung und Rücknahme

Wenn der Tisch entsorgt werden soll, so muss das nach den gültigen Richtlinien und Vorschriften umweltgerecht erfolgen, oder der Tisch ist an den Hersteller zurückzuführen. Der Hersteller behält sich das Recht vor, die Entsorgung des Tisches eine Gebühr zu erheben.

Care instructions Disposal

General:

When the surfaces are regularly cleaned and kept in proper conditions, both the function and the pleasant appearance of the furniture will be ensured for many years. As a matter of principle, the surfaces of the furniture should only be cleaned with soft, clean and lint-free cloths.

Application:

Add a small quantity of commercially available cleaning agents to the water and remove any dust and minor contaminations with a wet cloth by wiping the surface slightly and without applying any pressure (**do not polish the surfaces or use abrasive agents**). Re-wipe the surfaces with a dry cloth. Should the soiling prove to be persistent, the cleaning agents can be used in a higher concentration, but never **undiluted**. In cases like that, re-wipe the surfaces with clean water and dry them subsequently.

Furniture surfaces **with open pores** must only be cleaned with a wet cloth and **never be treated wet**.

Please note:

Commercially available all-purpose cleaning agents as well as almost all types of washing-up liquids can be added to the cleaning water. These agents should be applied in accordance with the instructions given on the package. While abrasive cleaning agents must not be used at all, the use of any aggressive cleaning agents for toilets and bathing tubs is not recommended, either.

Disposal and return

If the desk is to be disposed of, this must be done in accordance with the valid directives and regulations in an environmentally friendly way. Alternatively you may return the desk to the manufacturer. The manufacturer reserves the right to charge the customer for the disposal of the desk.

Onderhoudsaanwijzingen Afvalverwerking

Principeel:

Reiniging en onderhoud van oppervlakken garanderen een jarenlange duurzaamheid en schoonheid van de meubelen. De reiniging van de meubelopervlakken mag principieel alleen met zachte, zuivere en niet pluisende doeken gebeuren.

Toepassing:

Voor het verwijderen van aanhechtende stof en lichte verontreinigingen is het toereikend, de doeken met water, waarbij geringe hoeveelheden in de handel gebruikelijke reinigingsmiddelen zijn toegevoegd, te bevochtigen en daarmee de oppervlakken zonder sterke druk af te wisselen (**geen polijsten, geen schuren**).

Aansluitend moet met een droog doek worden nagewist. Bij hardnekkige verontreinigingen kunnen de reinigingsmiddelen ook in een hogere concentratie gebruikt worden, echter **nooit onverdund**. In deze gevallen moet in ieder geval met zuiver water na- en aansluitend drooggewist worden.

Openporige meubelopervlakken mogen altijd alleen vochtig, **niet nat** behandeld worden.

Aanwijzingen:

Als reinigingsmiddeltoevoegsel zijn in de handel gebruikelijke allesreinigers, zoals bijna alle afwasmiddelen geschikt. Deze middelen zijn volgens de op de verpakking aangegeven toepassingsaanwijzingen te gebruiken.

In geen geval mogen schuurmiddelen worden gebruikt. Ook van het gebruik van bad- en WC-reinigingsmiddelen is absoluut af te raden.

Afvalverwerking en terugname

Wanneer de tafel moet worden verwijderd, dan moet dat naar de geldige richtlijnen en voorschriften milieugerecht gebeuren, of de tafel moet aan de producent teruggevoerd worden. De producent behoudt zich het recht voor, voor de afvalverwerking van de tafel een vergoeding te vragen.

Servicekontakte

Service contacts

Servicecontacten

OKA Qualitätspass *bitte sorgfältig aufbewahren*

OKA Quality Passport *please store safely*

OKA kwaliteitspas *zorgvuldig bewaren alstublieft*

OKA ... ein Familienunternehmen mit 150 Jahren ... Qualität aus Tradition ...

OKA ... a family business for 150 years ... Quality is our tradition ...

OKA ... een familieonderneming met 150 jaar ... kwaliteit uit traditie ...

Dieses Produkt wurde hergestellt am:

This product was manufactured on:

Dit product werd vervaardigd op:

Die Qualität und Vollständigkeit wurde geprüft durch:

Quality and integrity checked by:

De kwaliteit en de volledigheid werd gecontroleerd door:



OKA Büromöbel GmbH & Co. KG

Eibauer Str. 1 - 5

D-02727 Ebersbach-Neugersdorf

fon: +49 (0) 3586 - 711 - 0

fax: +49 (0) 3586 - 711-170

E-Mail: info@oka.de

www.oka.de

Sollten dennoch Gründe für eine Reklamation gegeben sein, verwenden Sie bitte den Vordruck.

Should there however still be reasons for complaint please use the form on this side.

Zouden desondanks reden voor een reclamatie voorhanden zijn, gebruikt U alstublieft het voorgedrukt formulier.

Beanstandungsmeldung

Complaint report

Reclamatiemelding

Vorgangsnummer:

Case number:

Procedurenummer: _____

Position (oder Produktbeschreibung)

Position (or product description)

Positie (of productbeschrijving) _____

Grund der Beanstandung:

Reason for complaint:

Reden van de reclamatie: _____

Datum:

Date:

Jaartal: _____

Der Mangel wurde festgestellt:

The following fault was found:

Het gebrek werd vastgesteld:

nach der Entladung
after unloading
na het lossen

während des Gebrauchs
during use
gedurende het gebruik

nach dem Vertragen
after carrying
na het verdragen

nach der Montage
after assembly
na de montage