

18868 Laptopablage



KÖNIG & MEYER

Stands For Music

- passend zum 18860 »Spider Pro« und 18840 »Baby Spider Pro«
- stabil, flexibel und praktisch
- neigbar in 4 Stufen
- Tragkraft: max. 8 kg

Vielen Dank, daß Sie sich für dieses Produkt entschieden haben. Bitte lesen und beachten Sie sorgfältig diese Anleitung. Sie informiert Sie über alle wichtigen Schritte bei Aufbau und Handhabung. Wir empfehlen, sie auch für den späteren Gebrauch aufzubewahren.

SICHERHEITSHINWEISE

- für die ordnungsgemäße Befestigung der Laptopablage folgen Sie bitte den Schritten dieser Anleitung. Dazu zählt insbesondere die korrekte Vorbereitung des Deckels des »Spider Pro« (Art. 18840 und 18860)
- Laptops an den vorderen Anschlägen **1.a.1** platzieren.
- beide Auflagen müssen zueinander stets auf den gleichen Neigungswinkel eingestellt sein.
- die Breite der Auflage ist nicht verstellbar; ggf. empfehlen wir eine Platte als Unterlage
- grundsätzlich zu beachten sind die Sicherheitshinweise der Aufstellanleitung des »Spider Pro«

AUFSTELLANLEITUNG

1. BESTANDTEILE

1.a Halterahmen mit Auflagearmen

1.a.1 Vordere Anschläge

1.b Klemmschraube M8 x 33 mm

1.c U-Scheibe ø8,4/ø24 mm

1.d Befestigungsplatte mit Mutter M8

1.e Gummiauflage 25 x 12 mm (4x)

2. VORBEREITUNG des »SPIDER PRO«

Damit der »Spider Pro« die Laptopablage 18868 aufnehmen kann, muss der Deckel des Stativs umgebaut werden - falls nicht schon geschehen.

2.a Alle 5 Schrauben des Deckels komplett entfernen

2.b Ggf. Reduziergewinde, Gummiring und U-Scheibe vom Gewindebolzen des Deckels entfernen

2.c Schraubenzieher (o.ä.) am Seegering ansetzen und

2.d diesen vom Gewindebolzen wegziehen

2.e Gewindebolzen nun vom Deckel entfernen

2.f Zunächst die Befestigungsplatte **1.d** auf die Stativsäule legen und darüber auch den Deckel

2.g Abschließend wieder alle 5 Schrauben eindrehen

3. MONTAGE der HALTERUNG am »SPIDER PRO«

3.a Laptopablage mittels Klemmschraube M8 **1.b** und zwischenliegender U-Scheibe **1.c** mit dem Deckel des »Spider Pro« verschrauben.

3.b Die vier Gummiauflagen **1.e** sind selbstklebend und **3.b** können an beliebiger Stelle platziert werden.

Die Demontage erfolgt in umgekehrter Reihenfolge.

4. EINSTELLEN der NEIGUNG

4.a Einstellbare Winkel: 0°, 9°, 17°, 25°

4.b Arm anheben

4.c Bolzen in gewünschten Schlitz führen

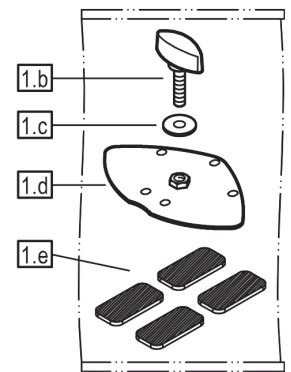
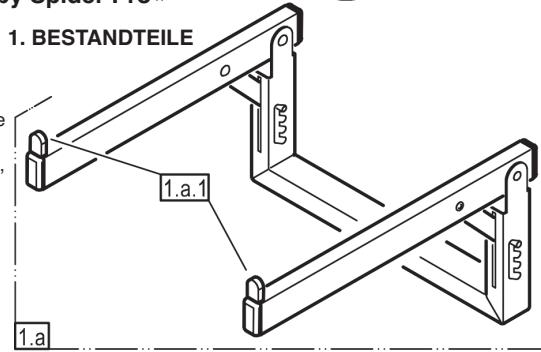
4.d HINWEIS: aus Sicherheitsgründen müssen beide Arme stets in gleicher Neigung positioniert werden

5. ABMESSUNGEN

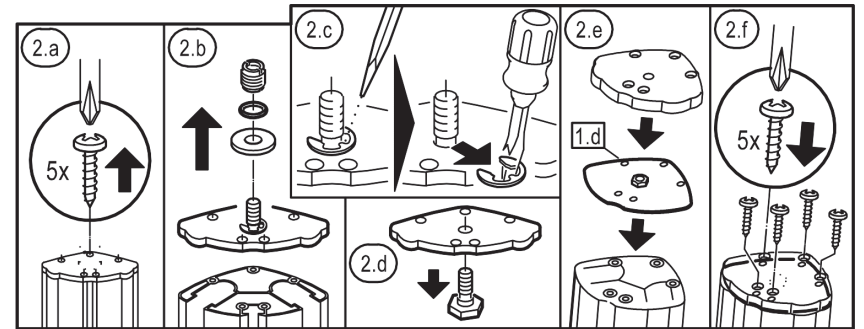
WARTUNG, PFLEGE

- bei Wartungsarbeiten bestehen evtl. aufgrund von:
 - Kanten, -gelösten Verbindungen, -beweglichen Teilen Gefährdungen durch Quetschen und Stoßen;
 - zur Vermeidung ist mit gebotener Vorsicht und ggf. Handschuhen zu arbeiten
- Prüfen Sie regelmäßig den:
 - Festsitz der Schraubverbindung **3.a**
 - ordnungsgemäßen Zustand der Bauteile (Gestell, Gewinde, Nietverbindungen, Gummiauflagen).
- Zur Reinigung ein leicht feuchtes Tuch und ein nicht scheuerndes Reinigungsmittel benutzen

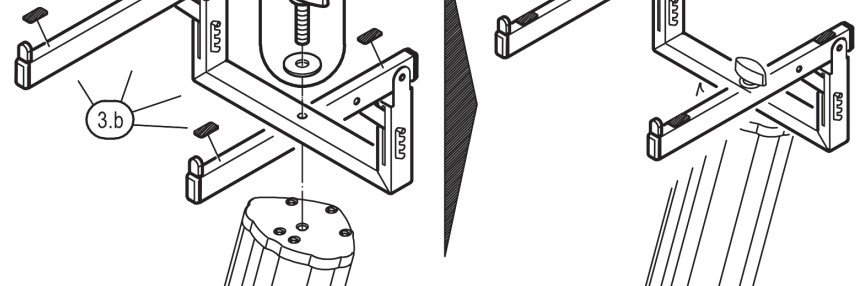
1. BESTANDTEILE



2. VORBEREITUNG des »SPIDER PRO«



3. MONTAGE der HALTERUNG am »SPIDER PRO«



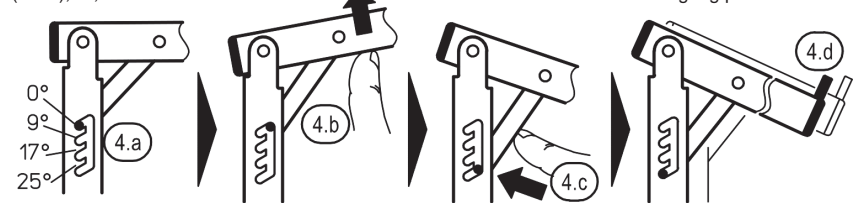
4. EINSTELLEN der NEIGUNG

Einstellbare Winkel: 0° (eben), 9°, 17° und 25°

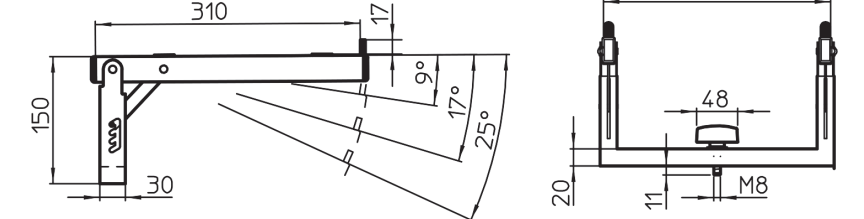
Arm anheben bis der Bolzen sich im senkrechten Schlitz befindet

Bolzen in gewünschten schrägen Schlitz einführen.

Zweiten Arm in gleicher Neigung positionieren



5. ABMESSUNGEN



TECHNISCHE DATEN

Material	Rohre: Stahl, schwarz gepulvert Kappen, Griffe, Füße: PA, PE, TPE Gewinde, Bolzen, Streben: Stahl, verzinkt, vernickelt
Traglast	Laptops, Notebooks
Maße	Auflage: Breite: 565 mm, Tiefe: 310 mm Packmaß: B x T x H: 275 x 325 x 150 mm Neigung: 0° - 9° - 17° - 25°; Gewicht: 1,3 kg
Karton	B x T x H: 360 x 330 x 160 mm

18868 Laptop rest



KÖNIG & MEYER

Stands For Music

- suitable for 18860 »Spider Pro« and 18840 »Baby Spider Pro«
- stable, flexible and practical
- tiltable in four positions
- load capacity: max. 8 kg

Thank you for choosing this product. Please read and follow carefully the instructions. They inform you about all the important steps regarding set-up and handling. Keep the instructions in a place where they can be easily retrieved for future use.

SAFETY NOTES

- For the proper attachment of the Laptop please follow the steps in this manual. This includes, in particular, correct preparation for the lid of the »Spider Pro« (Art. 18840 and 18860)
- Place the laptops at the front stops **1.a.1**.
- Both supports must always have the same angle of inclination.
- The width of the support is not adjustable; if necessary, we recommend using a plate as a base.
- Basically, the safety regulation notes and installation instructions for the »Spider Pro« must be observed.

INSTALLATION INSTRUCTIONS

1. COMPONENTS

1.a Holding frame with support arms

- 1.a.1** Front stops
- 1.b** Clamping screw M8 x 33 mm
- 1.c** Washer $\varnothing 8,4/\varnothing 24$ mm
- 1.d** Mounting plate with nut M8
- 1.e** Rubber pad 25 x 12 mm (4x)

2. PREPARATION of the »SPIDER PRO«

So that the "Spider Pro" can hold the laptop rest 18868, the lid of the stand must be modified - if not already done.

- 2.a** Remove all 5 screws of the cover completely
- 2.b** If necessary remove thread, rubber ring and washer from the threaded bolt of the cover
- 2.c** Apply a screwdriver (or similar) to the snap ring and **2.c** remove it from the threaded bolt
- 2.d** Now remove the threaded bolt from the cover
- 2.e** At first place the mounting plate **1.d** on the stand pillar and put the lid on top
- 2.f** Finally screw in all 5 screws again

3. MOUNTING the BRACKET on the »SPIDER PRO«

3.a Screw laptop rest using clamping screw **1.b** and intermediate washer **1.c** with the cover of the »Spider Pro«.

3.b The four rubber pads **1.e** are self-adhesive and **3.b** can be placed anywhere. The disassembly occurs in reverse order.

4. ADJUSTING the ANGLE

4.a Adjustable angles: 0°, 9°, 17°, 25°

4.b Raise the arm

4.c Insert the bolt into the desired slot

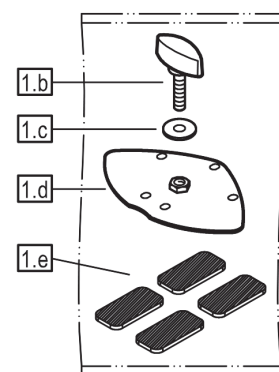
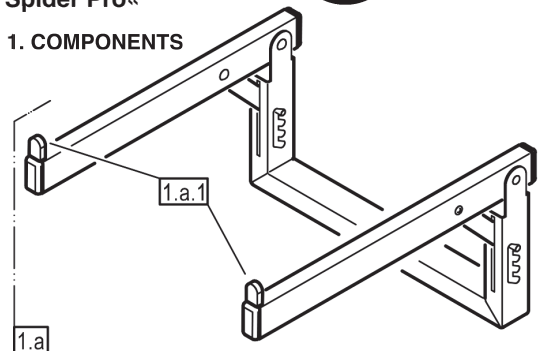
4.d NOTE: For safety reasons both arms must always be positioned with the same inclination

5. DIMENSIONS

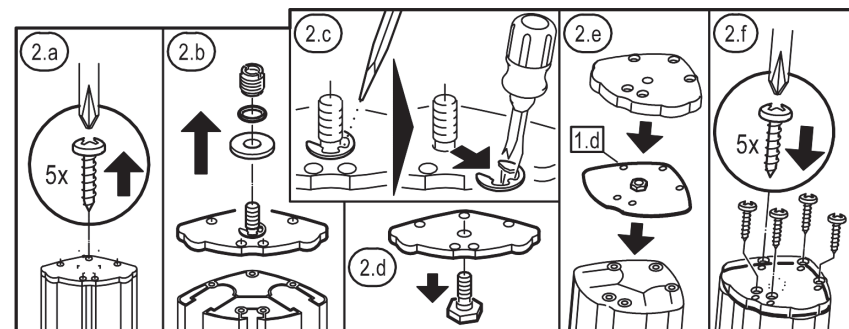
MAINTENANCE, CARE

- Maintenance work may be necessary due to: edges, loosened threads, moving parts. Risk of crushing and impact; to avoid this, work with due caution and, if necessary, protective equipment (e.g. gloves).
- Check regularly:
 - a. Tight fit of the screw connections **3.a**
 - b. Proper condition of the components (rack, threads, riveted joints, rubber pads).
- For cleaning, use a slightly damp cloth and a non-abrasive cleaning agent.

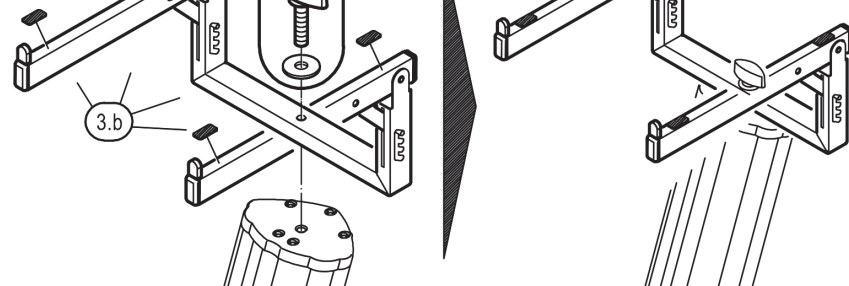
1. COMPONENTS



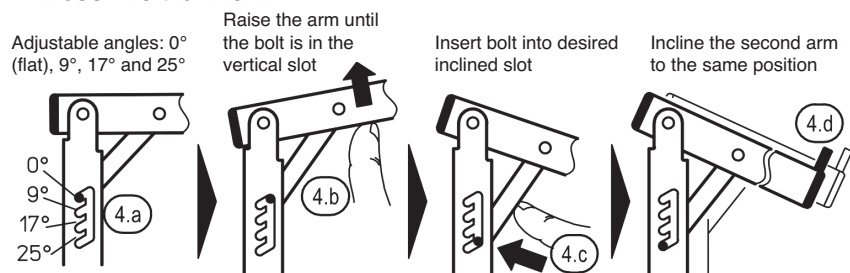
2. PREPARATION of the »SPIDER PRO«



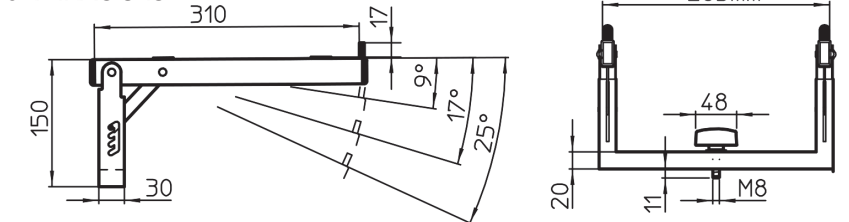
3. MOUNTING the BRACKET on the »SPIDER PRO«



4. ADJUSTING the ANGLE



5. DIMENSIONS



TECHNICAL DATA

Material	Tubes: steel, black powder coating Caps, grips, feet: PA, PE, TPE Threads, bolts, struts: steel, galvanized, nickel plated
Load	Laptops, Notebooks
Dimensions	Rest: Width: 565 mm, Depth: 310 mm Pack size: W x D x H: 275 x 325 x 150 mm Inclination: 0° - 9° - 17° - 25°; Weight: 1.3 kg
Box	W x D x H: 360 x 330 x 160 mm