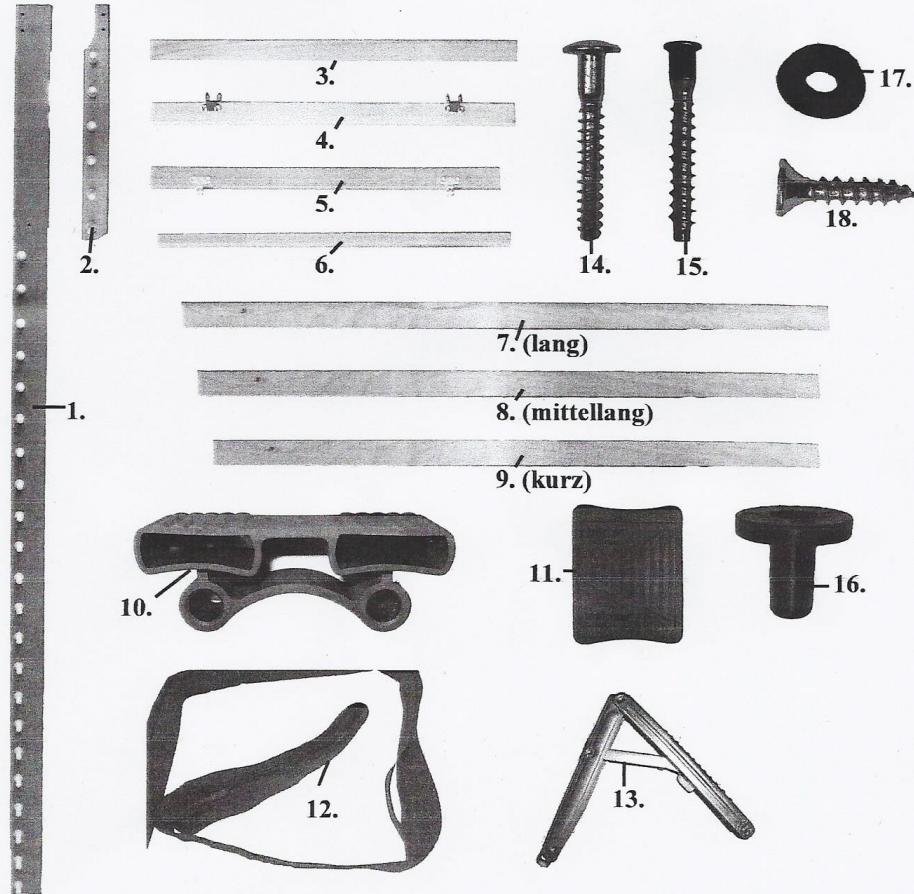


Montageanleitung K

90/200

Paketinhalt:

- |  |   |
|--|---|
| 1. 2 Stück Aussenholme mit vormontierten Bolzen    | 10. 28 Stück Kappen für Federleisten                  |
| 2. 2 Stück Innenholme mit vormontierten Bolzen     | 11. 8 Stück Schieber                                  |
| 3. 1 Stück Querteil für Fussende (ohne Winkel)     | 12. 1 Stück Mittelgurt                                |
| 4. 1 Stück Querteil für Kopfende (mit Winkel oben) | 13. 2 Stück Beschläge                                 |
| 5. 1 Stück Innenquerteil (mit Winkel unten)        | 14. 12 Stück Unita-Rundkopfschrauben 7x50             |
| 6. 1 Stück Querteil-Stab für Mittelbereich         | 15. 4 Stück Unita-Senkkopfschrauben 7x50              |
| 7. 22 Stück Federleisten (lang)                    | 16. 2 Stück Distanzhülsen                             |
| 8. 6 Stück Federleisten Kopfbereich (mittellang)   | 17. 2 Stück Rosetten schwarz für Gurtbefestigung      |
| 9. 4 Stück Härtezonleisten (kurz)                  | 18. 2 Stück Kreuzschlitzschrauben für Gurtbefestigung |



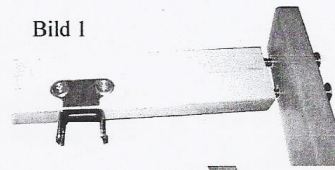
Folgendes Werkzeug wird benötigt:

- 4er Imbusschlüssel
- 2er Kreuzschlitzschraubenzieher



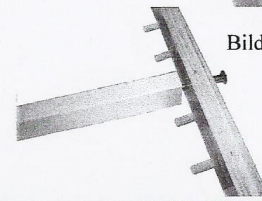
1. Einen Aussenholm (1) auf den Boden legen, so dass sich die Doppelbohrungen am Kopfende unten und Fussende oben befinden.

Bild 1



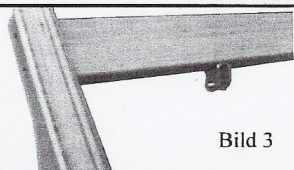
2. Die Querteile (3+4) mit den Unita-Rundkopfschrauben (14) am Aussenholm befestigen. Achtung: Das Querteil (4) mit den nach oben zeigenden Winkeln am Kopfende befestigen (siehe Bild 1). Den Querteil-Stab (6) im Mittelbereich ebenfalls mit einer Unita-Rundkopfschraube (14) befestigen (siehe Bild 2). Nun Querteil (3) mit 2 Unita-Rundkopfschrauben (14) am Aussenholm (1) am Fußende befestigen.

Bild 2



3. Einen Innenholm (2) mit dem Innenquerteil (5, Winkel nach unten zeigend) mittels den Unita-Senkkopfschrauben (15) verbinden. Achtung: Den zweiten Innenholm noch nicht verschrauben

Bild 3



4. Dieses halbe Kopfteil nun mit einer Unita-Rundkopfschraube (14) und Distanzhülse (16) innenseitig am Aussenholm befestigen.

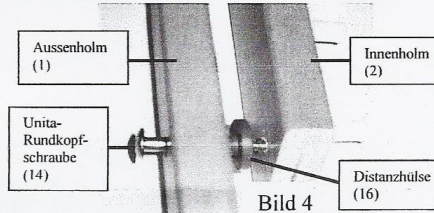


Bild 4

5. Die Beschläge (13) passend zu den Winkeln (schmal und breit) einhängen.



Bild 5

Bild 6

6. Nun können die Kappen (10) auf allen bereits vormontierten Bolzen angebracht werden.



Bild 7

7. Die 4 Stück Härtezonenleisten (9, kurz) und 4 Stück normale Federleisten (7, lang) mit je 2 Stück Schiebern (11) verbinden.

Die Härtezonenleiste (9) muss sich dabei unten befinden. Bitte dabei beachten, dass die Pfeile für „Härter“ jeweils nach oben und außen zeigen.



Bild 8

8. Jetzt können Sie die Federleisten und die zusammengesetzten Härtezonleisten in die vorgesteckten Kappen des Aussenholmes montieren. Bitte beachten, dass die Biegung der Leisten nach oben zeigt.

Die Härtezonleisten müssen, vom Kopfende aus in die 9., 11., 13. und 15. Stelle gesteckt werden. Die mittellangen Federleisten (8) kommen in den Kopfbereich! Jetzt den Mittelgurt (12) auf die Federleisten schieben, so dass sich zwei davon pro Schlaufe befinden. Der schmalere Teil des Gurtes ist nach oben zu montieren (siehe Bild 10).

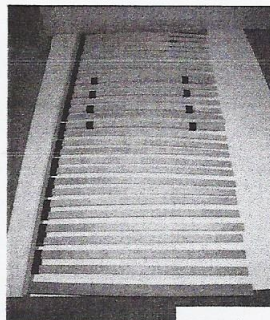


Bild 9

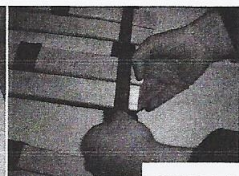


Bild 10

9. Nun kann der zweite Innenholm (2) an das halbe Kopfteil angeschraubt werden (siehe Schritt 3 & 4). Zuvor jedoch die Federleisten in die Kappen stecken! Zum Verbinden die restlichen Unita-Senkkopfschrauben (15) verwenden!

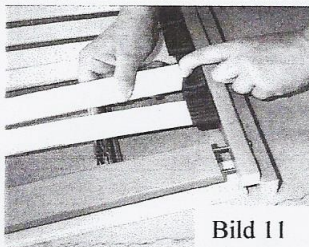


Bild 11

10. Den zweiten Aussenholm(1) nehmen (hier müssen die Kappen auch schon vorgesteckt sein!) und jeweils zur Hälfte mit den Querteilen Kopfteil, Mitte und Fußteil verschrauben (siehe Bild 12).

Die Federleisten nun in die Kappen des zweiten Holmes stecken, anschließend alle Schrauben endgültig festziehen. Die andere Seite des Kopfteils nun auch, wie in Schritt 4, am Aussenholm befestigen.

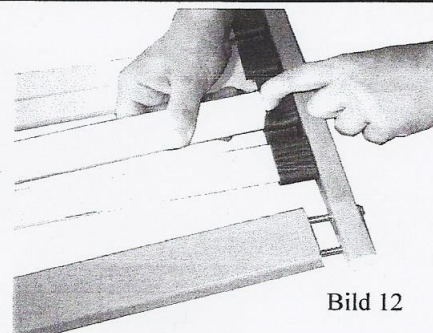


Bild 12

11. Den Gurt in die Mitte des Lattenrostes schieben und unter das Querteil des Innenrahmens am Kopfende durchführen. Das Gleiche auch am Fußende ausführen. Nun den Gurt mit der Hand etwas spannen und mittels Rosette (17) und Kreuzschlitzschraube (18) befestigen.

**FERTIG**

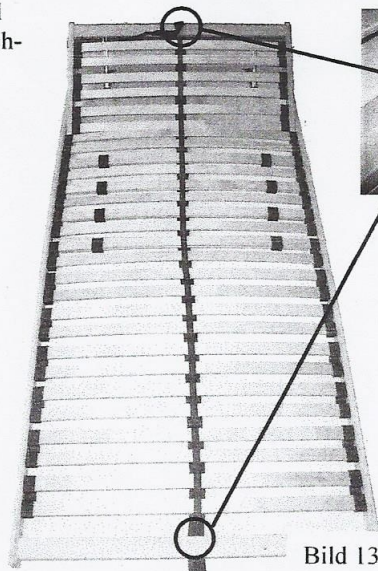


Bild 13

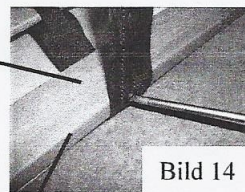


Bild 14