

Aufbauanleitung BERA ERREX REGALE (System Steckregal/Regalsystem)

So sollte 1 Regal aussehen

- > 6 Höhen: (Andere auf Wunsch)
100 - 150 - 200 - 250 - 300 - 400
- > 6 Breiten: (Beliebig Anreihbar!)
55 - 70 - 85 - 100 - 115 - 130 cm
- > 6 Tiefen: (Mit gleichen Böden!)
20 - 30 - 40 - 50 - 60 - 80 cm



Benötigtes Werkzeug

ALLES BEI UNS ERHÄLTlich!



- > 1-2 Paar dünne Montagehandschuhe
- > Fäustel 1000g mit Gummiaufsatz
- > Schraubendreher Steckschlüssel 8mm
- > Schraubendreher Torx 25

Tragen Sie beim Aufbau Handschuhe!

Seite 1 von 3

BERA GROUP

... LIEBER EINMAL GESCHEIT,
BEVOR ZWEIMAL GEÄRGERT!

Rainer Berberich

Klingenweg 17

63920 Großheubach

Tel.: +49 (0)9371 / 505 4 929

info@bera-group.de

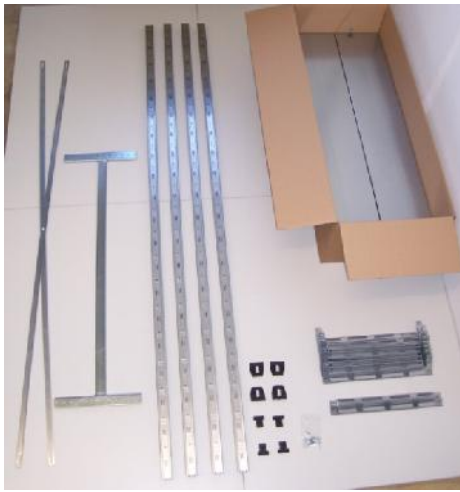
www.bera-group.de

Mehrere Regale Aneinander angebaut



1. Bauteile zurecht legen

> Handschuhe anziehen, sortieren.



2. Füße montieren



- > Ständer richtig rum nehmen, das **ERREX** zu lesen ist, siehe Bild, **rote Markierung**.
- > Kunststofffuß auf den Ständer unten aufsetzen und dann kräftig auf und ab bewegen, das der Fuß richtig fest drinne sitzt.

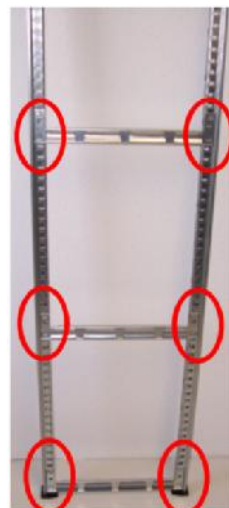
Besser geht manchmal noch auf den Tisch gelegt Ständer evt. bisschen zusammen gedrückt und den Kunststofffuß mit dem Hammer draufgeschlagen, das es richtig fest drinne sitzt.

3. Abdeckung montieren

> Kunststoffabdeckung mit Hammer oben einschlagen.



4. Bodenhöhen ungefähr mal festlegen, jederzeit schnell geändert



> Bodenhöhen ungefähr mal festlegen, sind jederzeit schnell abgeändert. Überall die Bodenträger **Doppelhaken gerade** an die Ständer anlegen und mit Fäustel 1000g mit **Gummiaufsatz**, in die Löcher einschlagen.

Aufbauanleitung BERA ERREX REGALE (System Steckregal/Regalsystem)

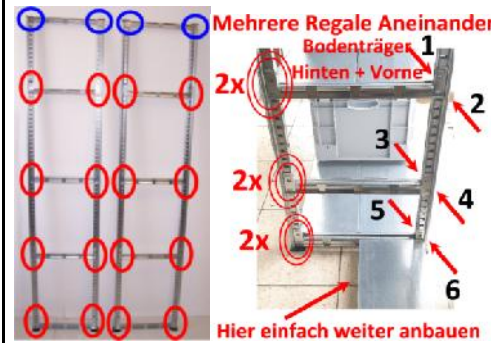
5. Boden ganz oben drauf

> Ganz oben verwendet man die Bodenträger **Einfachhaken**, dann hat man oben schön eine ebene Ladefläche. Man kann die Einfachhaken aber natürlich auch tiefer setzen, aber die restlichen Böden untendrunter mit **Doppelhaken**.



6. Beide Trägerrahmen gleich machen

> Mehrere Regale **aneinander**, werden **Nahtlos** an den **selben!** Ständern weiter gebaut, Bodenträger auf **beiden Seiten des Ständers** reinmachen. **WICHTIG!**
> 2 Regale **aneinander angebaut** somit nur 6 Ständer **NICHT** 8 Ständer.



... LIEBER EINMAL GESCHEIT, BEVOR ZWEIMAL GEÄRGERT!

Rainer Berberich

Klingenweg 17

63920 Großheubach

Tel.: +49 (0)9371 / 505 4 929

info@bera-group.de

www.bera-group.de

Mehrere Regale Aneinander angebaut



7. Metallböden eindrücken/einklopfen

> Trägerrahmen gegenüberstellen und Metallböden eindrücken oder mit Fäustel 1000g mit **Gummiaufsatz** einklopfen.

> **Empfehlung:** Von unten nach oben arbeiten.



8. Längsstabilisierung anbringen

> **Hier gibt es 2 Möglichkeiten:**

Längsstabilisierung mit Kreuzstrebe



Längsstabilisierung mit Längsstabilisator



8.1 Längsstabilisierung mit Kreuzstrebe



> Kreuzstrebe 10cm von unten (1. Loch) auf das Regal ausrichten und mit Schraubendrehern fest anziehen und ausrichten.
> Dabei darauf achten, das das Regal gerade steht, das der Boden eben ist.

> **Kreuzstrebe 179cm lang für Regalbreiten 70 - 85 - 100 - 115 breit**

> **Kreuzstrebe 176cm lang für Regal 55 - 130 breit**



8.2 Längsstabilisierung mit Längsstabilisator



> Längsstabilisatoren für gute Stabilität, je einen im Unteren und einen im Oberen Bereich am Regal anbringen, ausrichten und anziehen.
> Dabei darauf achten, das das Regal gerade steht, das der Boden eben ist.

VORTEIL: Hier kann das Regal **Mitten im Raum** stehen und von allen Seiten beladen werden!



Aufbauanleitung BERA ERREX REGALE (System Steckregal/Regalsystem)

9. Traversen/Stabilisierung Sichern

> Wenn die Höhe der Böden fest steht; Bodenträger (Traversen) und Stabilisierungsplatten, gegen unbeabsichtigtes Aushängen und zur Stabilisierung nach Vorne SICHERN!

> Dazu überall die Nase leicht einschlagen.



10. Sicherung von Regalen

Allgemeine Bestimmung:

> Wenn das Verhältnis Regalhöhe zu Regaltiefe größer 4 ist (4:1), muss eine Sicherung (Befestigung) erfolgen.

> Regalsysteme ab 300cm Höhe müssen am Boden gesichert werden, es sei denn, es sind verschraubte Doppel-Regale mit ausreichender Tiefe.

PASSENDEN ZUBEHÖR (Schrauben, Dübel usw...) KOMPLETT BEI UNS ERHÄLTlich!

Seite 3 von 3

BERA GROUP

... LIEBER EINMAL GESCHEIT,
BEVOR ZWEIMAL GEÄRGERT!

Rainer Berberich

Klingenweg 17

63920 Großheubach

Tel.: +49 (0)9371 / 505 4 929

info@bera-group.de

www.bera-group.de

Mehrere Regale Aneinander angebaut



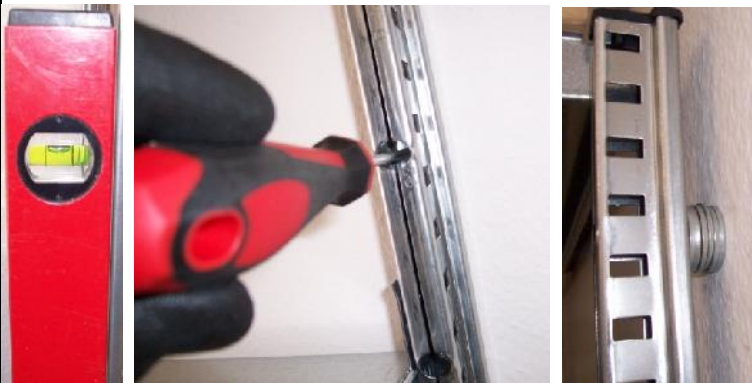
10.1 Wandbefestigung

> Regal am Besten, mittels Wasserwaage in Waage stellen und durch die Löcher an der Wand anzeichnen.

> Regal leicht verschieben.

> Empfehlung: 8mm Loch bohren, Dübel 8mm setzen und mit einer 6er Halbrundkopfschraube befestigen. An der Wand mit Unterlegscheiben (Karoseriescheiben DIN9021) 10,5mm so viel unterlegen wie man benötigt, je nachdem wie krumm die Wand ist.

> PASSENDES ZUBEHÖR (Schrauben, Dübel usw...) KOMPLETT BEI UNS ERHÄLTlich!



11. Sich jeden Tag an der Qualität, und an dem durchdachtem Systemregal erfreuen und bei Bedarf einfach umbauen oder erweitern!



**> FÜR ALLE ANWENDUNGEN!
> 6 HÖHEN, 6 BREITEN, 6 TIEFEN!
> SEHR SCHNELL AUFGEBAUT!
> EDEL-SCHLICHT - ÜBERSICHTLICH!
> KEINE STABILISIERUNGEN IM WEG-BELADUNG MIT LANGTEILE!
> SEHR HOHE TRAGLASTEN MIT WENIG EIGENPLATZBEDARF!
> VIEL ZUBEHÖR: KLEIDERSTANGE...
> HIER BLÄTTERT KEIN LACK AB!
> PREIS/LEISTUNG STIMMT!**