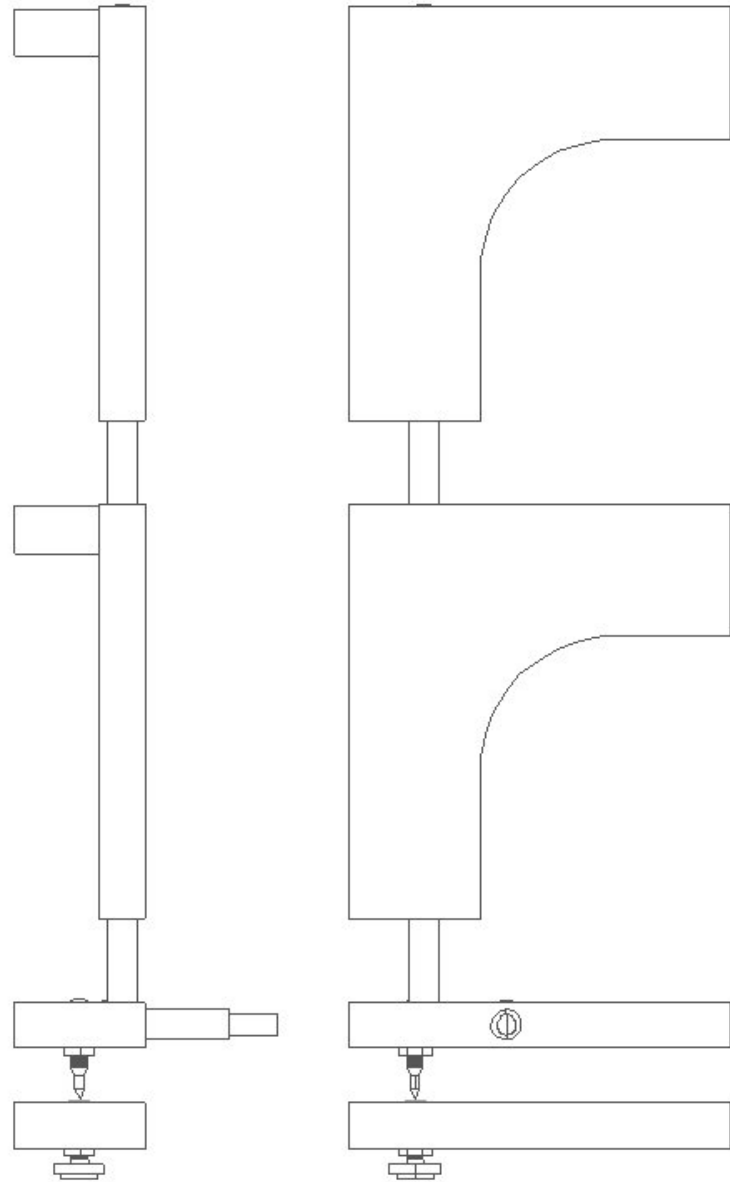


HIFI HOLZ HUTTER



Aufbauanleitung

# Racktime

Hifi Möbelsystem



## **B600H, B954H, B1250H, B1604H**

- 1 Stk. Untere (MDF) Bodenplatte
- 1 Stk. Obere (mehrschichtig verleimte) Bodenplatte
- 4 Stk. Bodenschoner oder Spikes (lt. Bestellung) (6 Stk. bei B1250H & B1604H)
- 4 Stk. Spikes (6 Stk. bei B1250H & B1604H)
- 8 Stk. Schraubmutter für Bodenschoner & Spikes (6 Stk. bei B1250H & B1604H)
- 4 Stk. Hüllrohre für vertikale Verbindungselemente (L=50 mm oder L= 97 mm)
- 4 Stk. Innenrohre für vertikale Verbindungselemente (L=110 mm oder L= 155 mm)
- 2 Stk. Hüllrohre für horizontale Verbindungselemente (L=50 mm)
- 2 Stk. Innenrohre mit Bohrungen für Fixierschrauben
- 4 Stk. Fixierschrauben für horizontale Verbindungselemente
- 12 Stk. Abdeckkappen für Bohrlöcher (14 Stk. bei B1250H & B1604H)



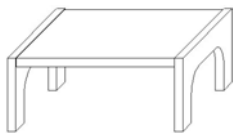
## **B600Basic & B954Basic**

- 1 Stk. Bodenelement
- 4 Stk. Bodenschoner
- 4 Stk. Spikes
- 4 Stk. Schraubmutter für Bodenschoner & Spikes
- 4 Stk. Hüllrohre für vertikale Verbindungselemente (L=50 mm oder L= 97 mm)
- 4 Stk. Innenrohre für vertikale Verbindungselemente (L=110 mm oder L= 155 mm)
- 4 Stk. Abdeckkappen für Bohrlöcher



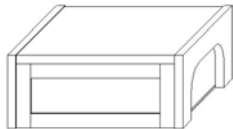
## **B600, B954, B1250 & B1604**

- 1 Stk. Bodenplatte mit bereits montiertem Sockelrahmen
- 4 Stk. höhenverstellbaren Bodenschonern (bereits an der Bodenplatte montiert) (6 Stk. bei B1250H & B1604H)
- 4 Stk. Hüllrohre für vertikale Verbindungselemente (L=50 mm oder L= 97 mm)
- 4 Stk. Innenrohre für vertikale Verbindungselemente (L= 110 mm oder L= 155 mm)
- 2 Stk. Hüllrohre für horizontale Verbindungselemente (L=50 mm)
- 2 Stk. Innenrohre mit Bohrungen für Fixierschrauben
- 4 Stk. Fixierschrauben für horizontale Verbindungselemente
- 12 Stk. Abdeckkappen für Bohrlöcher (14 Stk. bei B1250H & B1604H)



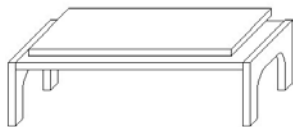
## **E600, E954, E1250, E1604, E600Basic, E954Basic, L600xx, L954xx**

- 1 Stk. Rackelement
- 4 Stk. Hüllrohre für vertikale Verbindungselemente (L= 50 mm oder L= 97 mm)
- 4 Stk. Innenrohre für vertikale Verbindungselemente (L= 110 mm oder L= 155 mm)



## **TV954 & TV1250**

- 1 Stk. TV- Rackelement
- 4 Stk. Hüllrohre für vertikale Verbindungselemente (L= 50 mm)
- 4 Stk. Innenrohre für vertikale Verbindungselemente (L= 110 mm)
- 2 Stk. Stahlseilverspannungen



## **S600, S954, S1250 & S1604**

- 1 Stk. Rackelement
- 4 Stk. Hüllrohre für vertikale Verbindungselemente (L= 50 mm oder L= 97 mm)
- 4 Stk. Innenrohre für vertikale Verbindungselemente (L= 110 mm oder L= 155 mm)
- 3 Stk. Schallplattenbügel bei S600
- 5 Stk. Schallplattenbügel bei S954
- 7 Stk. Schallplattenbügel bei S1250
- 9 Stk. Schallplattenbügel bei S1604



## **RW600, RW954, RW1250 & RW1604**

- 1 Stk. Rückwand
- 4 Stk. Schraubenbolzen



## **MDF460, PLO460**

- 1 Stk. Entkoppelungsplattform
- 3 Stk. Spikes
- 3 Stk. Schraubmuttern für Spikes
- 3 Stk. Gegenplättchen



# Zubehörbezeichnungen



Abdeckkappe



Verbindungselemente senkrecht bestehend aus Hüll- & Innenrohr



Fixierschrauben für waagrecht Verbindungselemente



Verbindungselement waagrecht bestehend aus Hüll- & Innenrohr mit Schraubblöchern



Spike

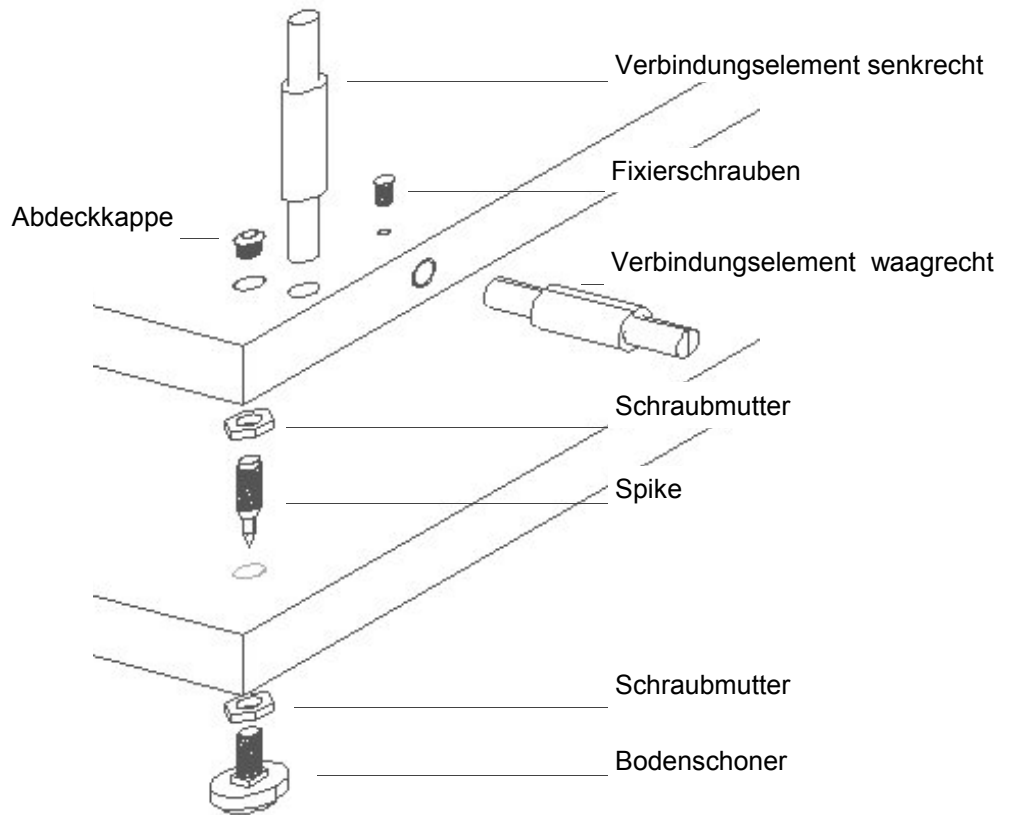
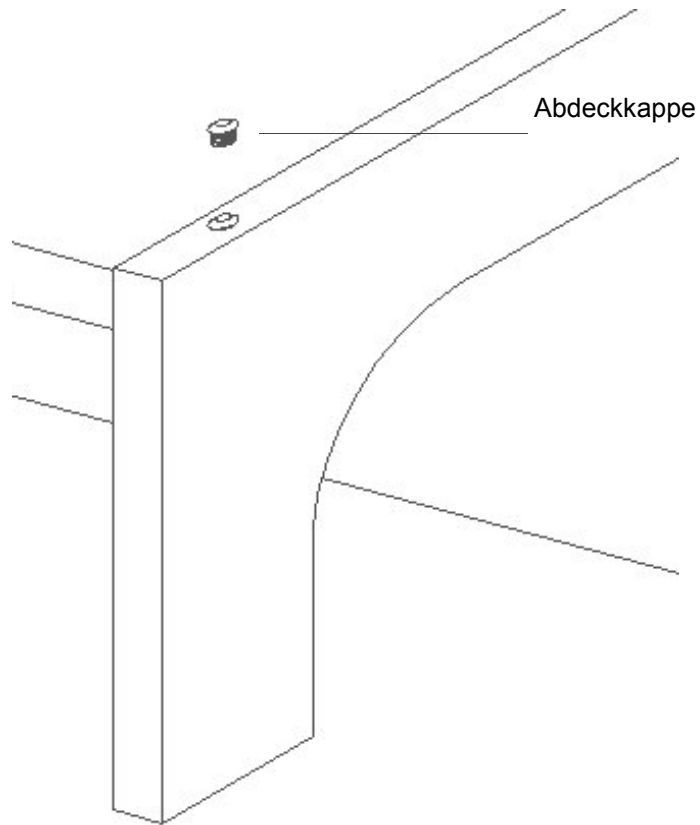


Schraubmutter für Bodenschoner & Spikes



Bodenschoner

# Aufbauanleitung



## Technische Hinweise — Zur besonderen Beachtung!



Bitte überprüfen Sie ob die angegebenen Mengen der Zubehörteile jedes Elementes vorhanden sind, bevor Sie mit dem Aufbau beginnen.

Im Falle von fehlenden Einzelteilen, kontaktieren Sie Ihren Händler, Vertrieb oder **Hutter** direkt.

Die Oberfläche aller Komponenten kann durch unsachgemäße Handhabung beschädigt werden.

Bitte behandeln Sie Ihre **Racktime** Komponenten mit Sorgfalt!

Gerätespikes können in den Holzflächen von **Racktime** zu Beschädigungen führen.

Unsachgemäße Handhabung der Racktime Bodenspikes kann zu Beschädigungen an Fußböden führen.

Die Spitzen der Spikes können durch unsachgemäße Handhabung zu Verletzungen führen.

Beachten Sie das der Untergrund Ihres **Racktime** Regals eben ist, und das der Raumboden das Maximalgewicht des Regals bei voller Ausstattung mit Geräten tragen kann. Das Gewicht einer Bodenplatte B600H beträgt 12 kg. Ein Rackelement E600 wiegt 8 kg.

Die Elemente müssen beim Aufbau (Abbau) waagrecht aufgesetzt (abgehoben) werden, da bei schrägem aufsetzen (abheben) die Gefahr eines Bohrlochbruchs besteht.

**Racktime** ist nicht geeignet um darauf zu stehen oder zu sitzen.

Verwenden Sie das System nicht für andere, als in den Produktunterlagen angegebene Nutzungen.

Verwenden Sie **Racktime** nicht in Gebäudezonen, welche starken Temperatur- oder Luftfeuchte- Schwankungen ausgesetzt sind, da sich das verwendete Holzmaterial verwindet und dies zu Rissen in der Materialoberfläche führen kann.

Wenn Sie **Racktime** zusammengebaut haben, dürfen Sie das System nur durch anheben der unteren Bodenplatte von der Stelle bewegen. Durch unsachgemäßes Anheben anderer Elemente, können Einzelteile oder das gesamte System beschädigt werden.

Die maximale Belastbarkeit & Gesamttraglast pro Ebene beträgt für nachfolgende Ebenen:

Breite 600 & 954 & 1250: Traglast pro Regal bis 80 kg

Maximale Ebenen übereinander: 7x E600/ 954/1250 = Höhe ca. 2,00 Meter  
10x E600Basic/ 954Basic (bei max. Verbindungselementlänge VE97= Höhe ca. 2,00 Meter)

Breite 1604: Traglast pro Regal bis 80 kg bei einmaliger mittiger Unterstützung ohne Unterstützung 50 kg

Maximale Ebenen übereinander: 7x E1604= Höhe ca. 2,00 Meter

Maximale Gesamttraglast eines **Racktime** Systems: 250 kg

Achtung! Wenn ein Schubladenelement als oberstes Element installiert wird, verwenden Sie immer die **Hutter** Stahlseile und montieren Sie diese nach den, den Seilen Beiliegenden Instruktionen! (Ob Seile benötigt werden muss bei der Bestellung extra angegeben werden! Wenn angegeben sind die Seile kostenfrei beige packt!)

Bewahren Sie diese Aufbauanleitung sorgfältig auf und geben Sie diese an alle zukünftigen Eigner des **Racktime** Systems weiter.

Bitte beachten Sie das die Zubehörteile der Rackelemente Kleinteile enthalten, welche von Kindern verschluckt werden können. Bitte bewahren Sie diese unerreichbar für Kinder auf.

BALRT • Ausgabe 2 • März 2002

MÖBELWERKSTÄTTE HUTTER GmbH & Co KG  
A - 8190 Birkfeld, Weizerstraße 9

Tel.: (0043)3174/4472 Fax.(0043)3174/447244  
Internet: <http://www.hutter.co.at> ; e-mail: [office@hutter.co.at](mailto:office@hutter.co.at)

Racktime