

Alles über das Cubit®-Regalsystem
Hinweise zur einfachen Cubit® Regal-Montage

MODULAR INDIVIDUAL HIGH-QUALITY CUBIT SHELF

**cub
it®**



CUBIT®
BITS FOR
STORING

Montageanleitung

Individuelle Regal-Module

DAS CUBIT® REGALSYSTEM FORM FOLLOWS FUNCTION

34

FORMATE

—

8

TIEFEN

—

24

FARBEN

Das modulare Regal von Cubit®: Mehr als vier gute Seiten

Jeder Korpus wird mit hoher Präzision konstruiert, von Hand lackiert oder mit Furnier veredelt.

Komplett modular

Zuhause oder im Büro entsteht durch kreatives Kombinieren, Stapeln und Hängen nicht nur ein Regal, sondern ein Unikat. Gestalten Sie Ihren Wohnraum in einer neuen Dimension - an Nutzen und Optik orientiert.

Passgenaue Module für gängige Medien

Module für CDs, DVDs, Aktenordner, Magazine, LPs, Bücher ergeben praktische Regale für gängige Musik- und Literaturformate. Wer mag, formt mit verschiedenen Höhen und Tiefen eine individuelle Skulptur.



Montageanleitung
Stapeln oder hängen

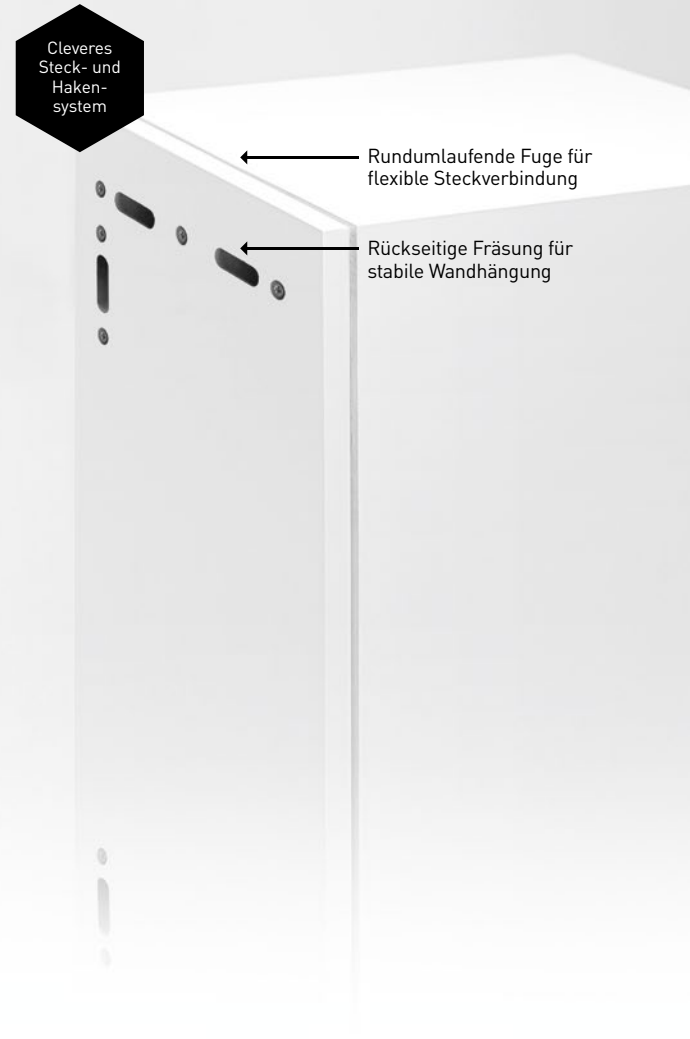
EINFACHES AUFBAUEN MIT DEM CLEVEREN STECK- UND HAKENSYSTEM

Wie baue ich meine Cubit®s auf?

Das clevere Steck- und Hakensystem erlaubt eine einfache Montage, egal ob die Cubit®s gestellt, gestapelt oder gehängt werden. Dafür besitzt jedes Cubit® Modul eine Fuge auf der Rückseite, die das Herzstück des intelligenten Regalsystems bildet.

Die rundumlaufende Fuge ermöglicht die Flexibilität des Regalsystems: So lassen sich die diversen Cubit® Module oben und unten, aber auch rechts und links, ohne Schrauben miteinander verbinden – unabhängig ihrer Breite, Höhe und Tiefe. Außerdem lassen sich die Cubit®s um 90° drehen, wodurch sich die gestalterischen Möglichkeiten vervielfachen.

Die rückseitigen Fräsungen ermöglichen eine sichere Wandmontage. Da sich jedes Modul selbst trägt, sind Ihrer Kreativität auch bei schwebenden Regalen keine Grenzen gesetzt.



Montageanleitung
Stapeln oder hängen

CLEVER UND FLEXIBEL: STECKEN UND STAPELN SIE IHRE CUBIT®S

Stecken und stapeln – ohne Bohren.

Die einzelnen Cubit®s kommen fertig zusammengebaut zu Ihnen nach Hause.

Das clevere Stecksystem funktioniert wie „Nut und Feder“. Das im Lieferumfang enthaltene Verbindungselement und die rundumlaufende Fuge ermöglichen ein problemloses, werkzeuggestriches und vor allem stabiles Zusammenstecken Ihrer Cubit®s... Bohren ist nicht erforderlich!

Tipp: Achten Sie beim Aufbau auf eine möglichst ebene Standfläche.

A Verbindungselement in die rundumlaufende Fuge stecken.
B Cubit® Modul aufsetzen. Fertig!



A



B

Montageanleitung
Stapeln oder hängen

EINFACHES BEFESTIGEN DER CUBIT®S MIT DER UNIVERSAL-BOHRSCABLONE

Befestigen - mit der Cubit® Universal-Bohrschablone.

Dank des Hakensystems können Sie einzelne Cubit®s auch schweben lassen und somit als hängendes Regal einsetzen.

Für eine stabile Wandhängung sind in der Rückwand des Cubit®s Fräsungen vorgesehen. Nach Montage der verzinkten Stahlhaken, hängt man das Modul einfach ein. Dazu halten Sie Ihr Modul an die Wand und zeichnen mit einem spitzen Bleistift (wichtig!) die Ecken des Cubit®s an. Nutzen Sie nun die beigefügte Bohrschablone, um die Bohrlöcher anzuzeichnen, bohren Sie die Löcher und bringen die Haken an. Schließlich hängen Sie das Cubit® Modul ein.



5. Cubit® Modul einhängen. Fertig!



1. Ecken des Cubit®s markieren.



2. Bohrlöcher mit Schablone anzeichnen.



3. Löcher bohren.



4. Haken anbringen.

Montageanleitung
Fixieren und justieren

MIT CUBIT®-HAKEN DAS REGAL FIXIEREN ODER SCHWEBEN LASSEN

Wann benötige ich Cubit®-Haken?

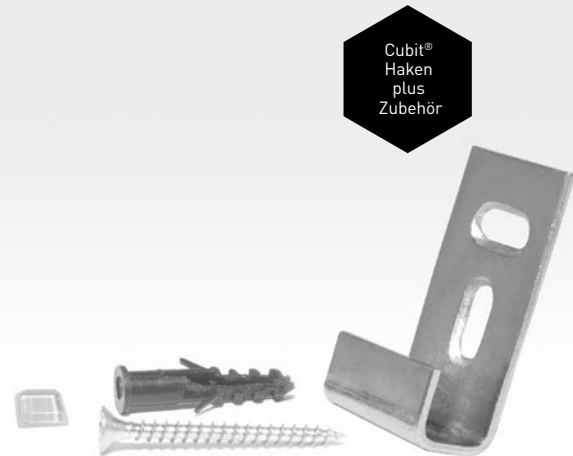
Sollten die Cubit®s frei schwebend angebracht oder ein Regal an der Wand fixiert werden, benötigen Sie Haken zur Wandbefestigung (diese sind im Lieferumfang enthalten).

Bitte haben Sie Verständnis dafür, dass wir aufgrund der Gegebenheiten vor Ort keine Verantwortung für eine Hängung übernehmen können.

Die maßgefertigten Cubit®-Haken aus verzinktem Stahl werden inklusive zweier Schrauben und dazu passenden Dübeln und selbstklebenden Abstandshaltern geliefert. Außerdem erhalten Sie eine auf alle Cubit®-Module zugeschnittene Bohrschablone, die Sie zum Anzeichnen und Bohren der Löcher nutzen können. Bitte halten Sie dafür einen Bohrer der Größe 6 bereit.

Bitte beachten Sie: Cubit®-Regale müssen unter gewissen Voraussetzungen zusätzlich an der Wand befestigt werden. Diese sind insbesondere:

- Geradlinige, klassische Regale über 1,40m Höhe
- Frei schwebende oder überstehende Regalmodule
- Türen- und Schubladenmodule



Montageanleitung

Türe und Scharniere justieren



CUBIT®-TÜR MONTIEREN UND VERSTELLEN

Cubit®-Tür verstellen.

Die mit hochwertigen Scharnieren versehenen Tip-On-Türen werden fachgerecht justiert. Sofern Sie das Modul um 180 Grad gedreht verbauen möchten, müssen Sie die Scharniere mit einem Kreuzschraubenzieher nachjustieren.

1 Türe ist zu weit nach außen oder innen montiert

Durch Lösen der Schraube wird die Türe im Scharnier beweglich. Auf diese Weise können Sie die Türe bündig zu dem Modulrahmen anpassen. Danach Schraube wieder festdrehen.

2 Spaltmaß oben und unten anpassen

Justieren Sie die Schraube, um das Spaltmaß an der oberen und unteren Kante anzupassen.

Türanschlag links:

Im Uhrzeigersinn – Türe nach unten justieren (und umgekehrt)

Türanschlag rechts:

Im Uhrzeigersinn – Türe nach oben justieren (und umgekehrt)

3 Spaltmaß links und rechts anpassen

Justieren Sie die Schraube, um das Spaltmaß an der linken und rechten Kante anzupassen.

Türanschlag links:

Im Uhrzeigersinn – Türe nach links justieren (und umgekehrt)

Türanschlag rechts:

Im Uhrzeigersinn – Türe nach rechts justieren (und umgekehrt)

Montageanleitung

Untergestelle, Sockel & HiFi-Module



CUBIT® UNTERGESTELLE UND SOCKEL

Wie montiere ich Cubit®s auf einem Untergestell/Socket?

Wie beim „Stecken und Stapeln“ wird das Prinzip von „Nut und Feder“ genutzt. Dazu sind die Verbindungselemente an der Rückseite der **Untergestelle** vormontiert. Module lassen sich einfach auf die Untergestelle stecken.

Socket finden Ihren Einsatz, wenn...

- Fußleisten die Montage direkt an der Wand verhindern
- Unebenheiten des Bodens ein Stellen der Module erschweren
- aus optischen Gründen ein Socket gewünscht wird

Der Socket wird möglichst nah an die Wand gestellt. An der Unterseite des Sockels befinden sich Füße, die durch Herausdrehen Unebenheiten des Bodens ausgleichen können (bitte Wasserwaage nutzen). Anschließend können Module auf den Socket gestellt werden.

Hinweis:

- Module sollten nicht mehr als 1/4 ihrer Länge seitlich überstehen, andernfalls müssen diese mit Haken an der Wand befestigt werden
- Die maximale Traglast darf nicht überschritten werden. Bitte beachten Sie unsere Angaben im Konfigurator.



Montageanleitung

Aufbau von Cubit® HiFi-Modulen

MONTAGE UND JUSTIERUNG VON HIFI-MODULEN

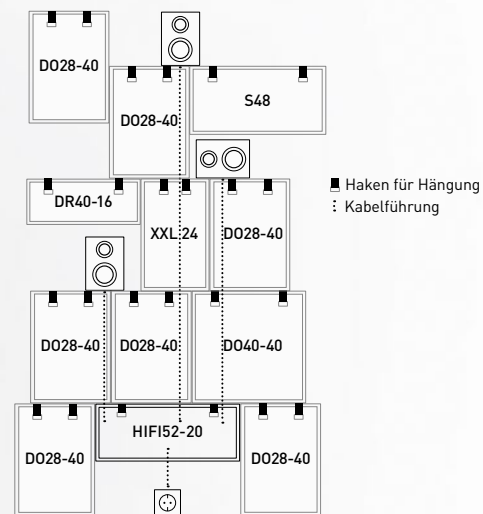
Alle HiFi-Module besitzen auf der Rückseite eine Öffnung, durch die Kabel geführt werden können. Multimedia-Geräte lassen sich so in das Möbel integrieren und miteinander verbinden.

Um ein geschmeidiges Öffnen der Tür zu gewährleisten, kann die Bremskraft justiert werden. Beim Eindrehen der Schraube wird die Bremskraft stärker und beim Herausdrehen schwächer.



Kunststoff-Klemmblock zum Einstellen der Bremswirkung

Aufbaubeispiel mit Kabelführung



Wichtige Hinweise:

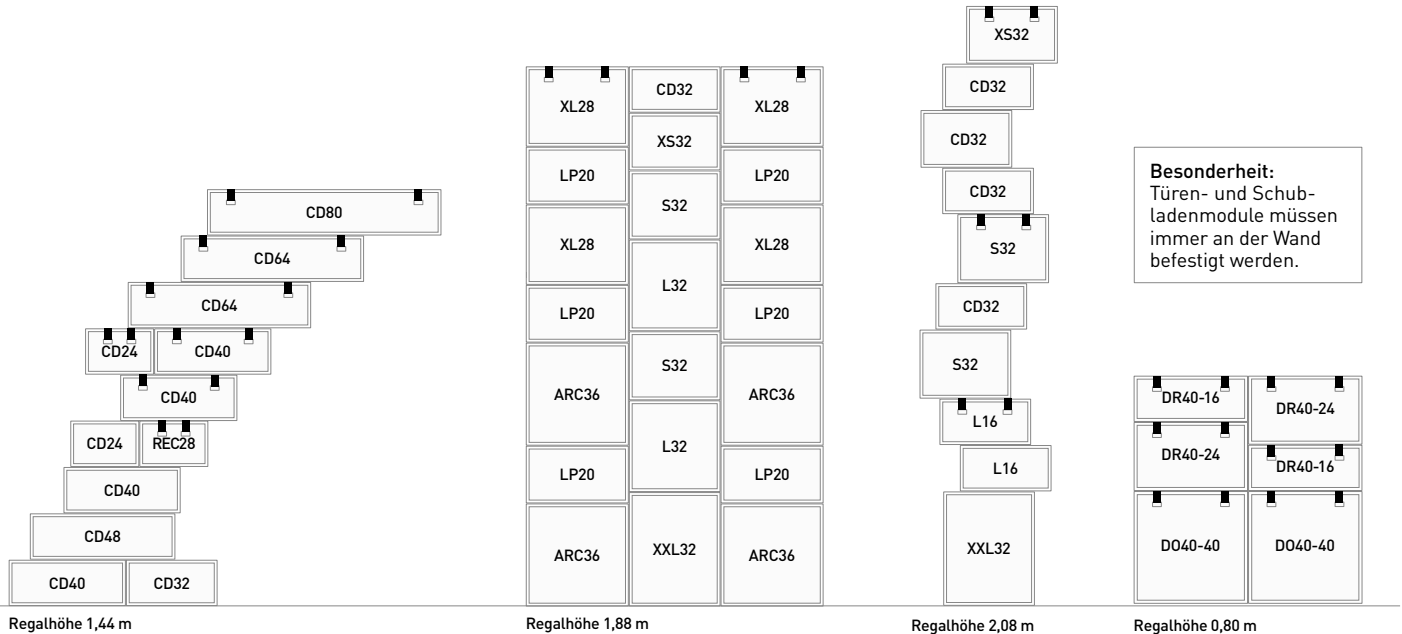
- Zunächst Kabel durch die Öffnung legen, dann Module anbringen
- Kabel können bis zu einem Durchmesser von 6 mm hinter den Modulen geführt werden
- Bei Bestellungen eines HiFi-Moduls werden für alle Module der selben Bestellung Abstandshalter in 6 mm mitgeliefert
- Sollten Kabel hinter mehreren Modulen geführt werden, sollten alle Module mit Abstandhaltern angebracht werden
- Bei Verwendung der Multimedia-Geräte sollten HiFi-Module geöffnet bleiben (Überhitzungsgefahr!)

Montageanleitung

Aufbaubeispiele

Kundenbeispiele für die Fixierung von gestapelten Regalen.

Beispielhaft sehen Sie hier die empfohlene Montage anhand einiger Cubit®-Kundenregale.

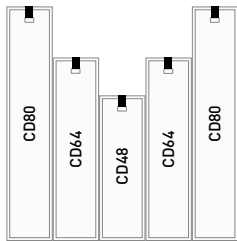


Montageanleitung

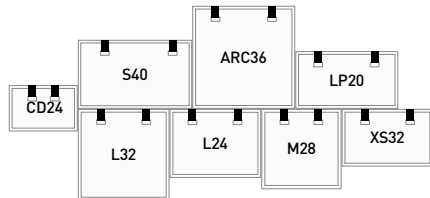
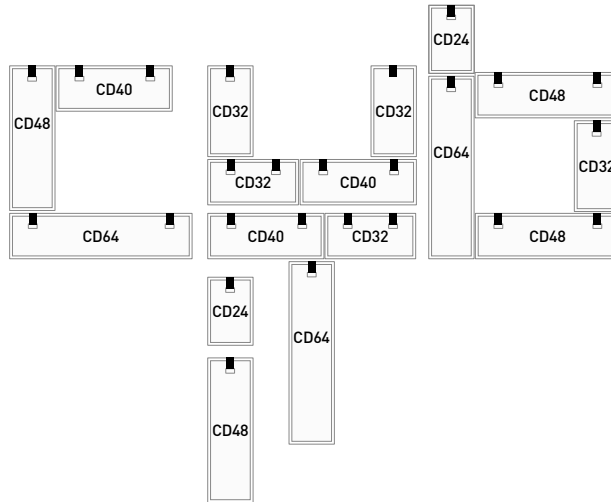
Aufbaubeispiele

Kundenbeispiele für die Fixierung von schwebenden Regalen.

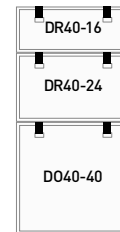
Beispielhaft sehen Sie hier die empfohlene Montage anhand einiger Cubit®-Kundenregale.



Vertikal angeordnete CD-Regale



Unterschiedliche Cubit®-Formate schwebend



Schwebendes Cubit®-Regal

Montageanleitung

Cubit® Formate

Übersicht der Regal-Module.

CD-MODULE



CD24
B24 x H16 x T17,2



CD32
B32 x H16 x T17,2



CD40
B40 x H16 x T17,2



CD48
B48 x H16 x T17,2



CD64
B64 x H16 x T17,2



CD80
B80 x H16 x T17,2

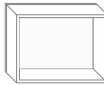
BUCH-MODULE



XS32
B32 x H20 x T15,2



S24
B24 x H24 x T17,2



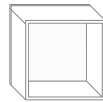
S32
B32 x H24 x T17,2



S40
B40 x H24 x T17,2



S48
B48 x H24 x T17,2



M28
B28 x H28 x T21,2

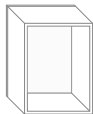


RECLAM28
B28 x H18 x T13,2

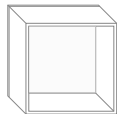
GROSSBUCH-MODULE



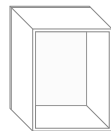
L16
B16 x H32 x T25,2



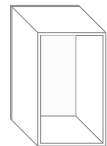
L24
B24 x H32 x T25,2



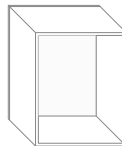
L32
B32 x H32 x T25,2



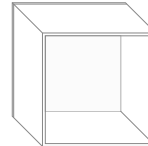
XL28
B28 x H36 x T29,2



XXL24
B24 x H40 x T33,2

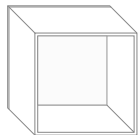


XXL32
B32 x H40 x T33,2

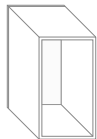


3XL40
B40 x H40 x T37,2

AKTEN-/LP-/ON-TOP-MODULE



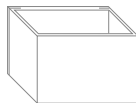
ARC36
B36 x H36 x T33,2



LP20
B20 x H36 x T37,2



OT36-16
B36 x H16 x T37,2



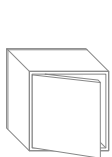
OT36-24
B36 x H24 x T37,2

Hinweis:
On-Top Module sind nicht zur
Hängung vorgesehen.

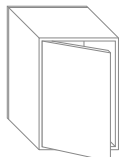
Montageanleitung

Cubit® Formate

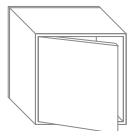
TÜREN UND SCHUBLADEN



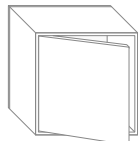
D028-28
B28 x H28 x T29,2



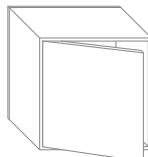
D028-40
B28 x H40 x T37,2



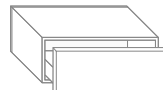
D032-32
B32 x H32 x T33,2



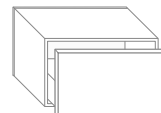
D036-36
B36 x H36 x T33,2



D040-40
B40 x H40 x T37,2



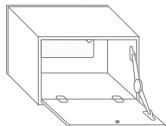
DR40-16
B40 x H16 x T37,2



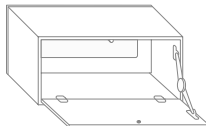
DR40-24
B40 x H24 x T37,2

Hinweis:
Türen und Schubladen sollten immer an der Wand fixiert werden.

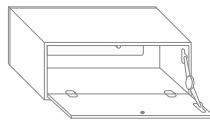
MULTIMEDIA MODULE



HIF136-24
B36 x H24 x T37,2

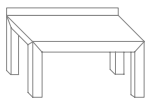


HIF148-24
B48 x H24 x T37,2



HIF152-20
B52 x H20 x T41,2

UNTERGESTELLE



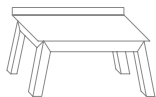
SB40-20-G
B39 x H20 x T30



SB80-20-G
B79 x H20 x T30



SB120-20-G
B119 x H20 x T30



SB40-20-S
B39 x H20 x T30



SB80-20-S
B79 x H20 x T30



SB120-20-S
B119 x H20 x T30

SOCKEL



PL40-8
B40 x H8 x T25



PL80-8
B80 x H8 x T25



PL40-16
B40 x H16 x T25



PL80-16
B80 x H16 x T25

Montageanleitung

Regal-Details

Übersicht der Regal-Formate

| | Modul | Außenmaß (in cm) | | | Innenmaß (in cm) | | | Konzipiert für | Gewicht | Maximale zusätzliche Belastung |
|--------------------------|---------|------------------|----|------|------------------|----|------|-------------------------------|---------|--------------------------------|
| | | b | h | t | b | h | t | | | |
| CD-MODULE | CD24 | 24 | 16 | 17,2 | 22 | 14 | 14,4 | CDs | 1,6 kg | 2 kg |
| | CD32 | 32 | 16 | 17,2 | 30 | 14 | 14,4 | CDs | 2,1 kg | 3 kg |
| | CD40 | 40 | 16 | 17,2 | 38 | 14 | 14,4 | CDs | 2,6 kg | 4 kg |
| | CD48 | 48 | 16 | 17,2 | 46 | 14 | 14,4 | CDs | 3,0 kg | 5 kg |
| | CD64 | 64 | 16 | 17,2 | 62 | 14 | 14,4 | CDs | 4,0 kg | 6 kg |
| | CD80 | 80 | 16 | 17,2 | 78 | 14 | 14,4 | CDs | 5,0 kg | 8 kg |
| BUCH-MODULE | XS32 | 32 | 20 | 15,2 | 30 | 18 | 12,4 | Taschenbücher | 2,4 kg | 4 kg |
| | S24 | 24 | 24 | 17,2 | 22 | 22 | 14,4 | Taschenbücher, DVDs | 2,2 kg | 4 kg |
| | S32 | 32 | 24 | 17,2 | 30 | 22 | 14,4 | Taschenbücher, DVDs | 2,8 kg | 5 kg |
| | S40 | 40 | 24 | 17,2 | 38 | 22 | 14,4 | Taschenbücher, DVDs | 3,5 kg | 7 kg |
| | S48 | 48 | 24 | 17,2 | 46 | 22 | 14,4 | Taschenbücher, DVDs | 4,1 kg | 9 kg |
| | M28 | 28 | 28 | 21,2 | 26 | 26 | 18,4 | Taschenbücher, DVDs | 3,3 kg | 8 kg |
| | REC28 | 28 | 18 | 13,2 | 26 | 16 | 10,4 | Reclamhefte | 1,7 kg | 3 kg |
| GROSSBUCH-MODULE | L16 | 16 | 32 | 25,2 | 14 | 30 | 22,4 | große Bücher | 2,8 kg | 8 kg |
| | L24 | 24 | 32 | 25,2 | 22 | 30 | 22,4 | große Bücher | 3,6 kg | 14 kg |
| | L32 | 32 | 32 | 25,2 | 30 | 30 | 22,4 | große Bücher | 4,6 kg | 18 kg |
| | XL28 | 28 | 36 | 29,2 | 26 | 34 | 26,4 | Extra große Bücher | 4,9 kg | 15 kg |
| | XXL24 | 24 | 40 | 33,2 | 22 | 38 | 30,4 | Extra große Bücher | 5,2 kg | 15 kg |
| | XXL32 | 32 | 40 | 33,2 | 30 | 38 | 30,4 | Extra große Bücher | 6,3 kg | 22 kg |
| | 3XL40 | 40 | 40 | 37,2 | 38 | 38 | 34,4 | Extra große Bücher | 7,5 kg | 30 kg |
| AKTEN-/LP-/ON-TOP-MODULE | ARC36 | 36 | 36 | 33,2 | 34 | 34 | 30,4 | Aktenordner | 6,5 kg | 15 kg |
| | LP20 | 20 | 36 | 37,2 | 18 | 34 | 34,4 | Langspielplatten | 4,7 kg | 12 kg |
| | OT36-16 | 36 | 16 | 37,2 | 34 | 15 | 33,5 | Langspielplatten, Spirituosen | 3,5 kg | 16 kg |
| | OT36-24 | 36 | 24 | 37,2 | 34 | 23 | 33,5 | Langspielplatten, Spirituosen | 4,6 kg | 18 kg |

Montageanleitung

Regal-Details

TÜREN UND SCHUBLADEN

| | | | | | | | | | |
|---------|----|----|------|------|----|------|---------------------------------|--------|-------|
| DO28-28 | 28 | 28 | 29,2 | 26 | 26 | 24,5 | Mittelgroße Bücher | 5,3 kg | 23 kg |
| DO28-40 | 28 | 40 | 37,2 | 26 | 38 | 32,5 | Mittelgroße Bücher | 7,7 kg | 25 kg |
| DO32-32 | 32 | 32 | 33,2 | 30 | 30 | 28,5 | Große Bücher | 7,0 kg | 25 kg |
| DO36-36 | 36 | 36 | 33,2 | 34 | 34 | 28,5 | Extra große Bücher | 8,8 kg | 28 kg |
| DO40-40 | 40 | 40 | 37,2 | 38 | 38 | 32,5 | Aktenordner, Extra große Bücher | 9,9 kg | 30 kg |
| DR40-16 | 40 | 16 | 37,2 | 33,7 | 11 | 26,5 | Accessoires | 6,8 kg | 10 kg |
| DR40-24 | 40 | 24 | 37,2 | 33,7 | 19 | 26,5 | CDs, DVDs | 8,8 kg | 15 kg |

MULTIMEDIA MODULE

| | | | | | | | | | |
|-----------|----|----|------|------|------|------|---------------|----------|-------|
| HIFI36-24 | 36 | 24 | 37,2 | 31,2 | 18,5 | 32,6 | Hifi-Receiver | 8,65 kg | 16 kg |
| HIFI48-24 | 48 | 24 | 37,2 | 43,2 | 18,5 | 32,6 | Hifi-Receiver | 9,05 kg | 18 kg |
| HIFI52-20 | 52 | 20 | 41,2 | 47,2 | 14,5 | 36,6 | Hifi-Receiver | 10,65 kg | 20 kg |

Untergestelle und Sockel

UNTERGESTELLE

| Modul | Außenmaß (in cm) | | | Beine | Art | Gewicht | Maximale zusätzliche Belastung |
|------------|------------------|----|----|--------|---------|---------|--------------------------------|
| | b | h | t | | | | |
| SB40-20-G | 39 | 20 | 30 | gerade | Gestell | 3,7 kg | 100 kg |
| SB80-20-G | 79 | 20 | 30 | gerade | Gestell | 6,3 kg | 100 kg |
| SB120-20-G | 119 | 20 | 30 | gerade | Gestell | 8,5 kg | 100 kg |
| SB40-20-S | 39 | 20 | 30 | schräg | Gestell | 3,6 kg | 80 kg |
| SB80-20-S | 79 | 20 | 30 | schräg | Gestell | 6,0 kg | 80 kg |
| SB120-20-S | 119 | 20 | 30 | schräg | Gestell | 8,4 kg | 80 kg |

SOCKEL

| | | | | | | | |
|---------|----|----|----|---|--------|--------|--------|
| PL40-8 | 40 | 8 | 25 | - | Sockel | 1,9 kg | 150 kg |
| PL80-8 | 80 | 8 | 25 | - | Sockel | 3,3 kg | 150 kg |
| PL40-16 | 40 | 16 | 25 | - | Sockel | 3,1 kg | 150 kg |
| PL80-16 | 80 | 16 | 25 | - | Sockel | 4,6 kg | 150 kg |

Danke, dass Sie sich für Cubit® entschieden haben.



**CUBIT® WÜNSCHT
IHNEN VIEL SPASS BEIM
VERWIRKLICHEN IHRER
EINRICHTUNGSEIDEN.**

Weitere Infos und Cubit® Planer unter www.cubit-shop.com

Sie haben noch Fragen oder Anregungen? Bitte kontaktieren Sie das Cubit Team telefonisch unter +49 (0)2 11.9 99 14 50 oder per Mail unter contact@cubit-shop.com. Wir sind von Montag bis Freitag in der Zeit 9-13 und 14-18 Uhr für Sie erreichbar.

**CUBIT®
BITS FOR
STORING**