

## UNSER XXXL SERVICE



FINANZIERUNG – RATENKAUF



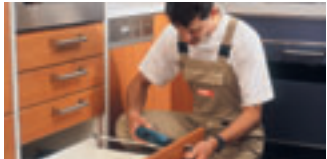
TRANSPORTERVERLEIH



COMPUTERPLANUNG



GRATIS NÄHSERVICE\*



LIEFERUNG & MONTAGE



BODENVERLEGESERVICE



ALTMÖBELRÜCKNAHME



HOCHZEITSTISCH

\*Dieser Service ist nur gültig mit Gutschein aus dem aktuellen Freundschaftskarten-Journal.

## UNSERE XXXL RATGEBER

- » Baby- & Kinderwagen
- » Boden
- » Decken & Polster
- » Finanzierung
- » Gardinen & Stores
- » Gartenmöbel
- » Holz
- » Kindersicherheit
- » Ledermöbel
- » Matratzen & Lattenroste
- » **Metall, Glas, Kunststoff**
- » Montagetipps
- » Orientteppiche
- » XXXL Freundschaftskarte
- » Stoff
- » Stoffschutz
- » Verlegeservice

Druck- und Satzfehler vorbehalten! Der Inhalt dieser Ratgeber-Fibel ist natürlich nur ein Auszug aus einem viel umfangreicheren Thema und stellt keinen Anspruch auf Vollständigkeit!

[www.xxxlmoebelhaeuser.de](http://www.xxxlmoebelhaeuser.de)

**DIE XXXL MÖBELHÄUSER.  
DIE MIT DEM ROTEN STUHL.**



XXXLutz
neubert
MANN MOBILIA
hiendl
XXXL möma
siegle
XXXL Bierstorfer

## METALL, GLAS KUNSTSTOFF



**XXXL RATGEBER**

**XXXL**

## LIEBE LESER DER RATGEBER-FIBEL!

Metallmöbel, Möbel aus Glas oder aus Kunststoff – bei uns finden Sie eine sehr große Auswahl an Möbeln in diesen Materialien. Besonders geeignet für einen modernen, sachlichen Wohnstil, können diese Möbelstücke aber auch mit anderen Möbeln sehr gut kombiniert werden. Pflgetipps finden Sie in dieser Fibel, denn um möglichst lange Freude an solchen Stücken zu haben, ist die richtige Pflege ein wesentlicher Faktor.



### METALLMÖBEL

Metalle wie Alu, Stahl, Eisen, Messing und Chrom wurden früher nur für die Einrichtung von Arbeitsbereichen verwendet. Vor noch nicht allzu langer Zeit entdeckte man Metallmöbel für den Haushalt und lernte deren sachliche Schönheit auch für Zuhause schätzen.

#### » Pflege

Nur mit einem feuchten Tuch abwischen, fertig. Metallmöbel sind sehr pflegeleicht.

#### » Reinigung

Um Kratzer zu vermeiden, auf keinen Fall Reinigungsmittel mit körnigen Substanzen verwenden! Einfach nur mit Seifenwasser abwischen und trockenreiben, fertig.

### KUNSTSTOFFMÖBEL

Die Pflegeleichtigkeit ist ein großer Vorteil von Kunststoffmöbeln, leider sind sie aber nicht 100% farbecht. Sie reagieren lichtempfindlich, Farbveränderungen oder Vergilbungen können auftreten. Direkte Sonneneinstrahlung vermeiden. Möbel aus diesem Material sind nicht hitzebeständig. Stellen Sie heiße Gegenstände (Töpfe, usw.) nicht direkt auf die Oberfläche.

#### » Pflege

Einfach mit einem feuchten Tuch abwischen.

#### » Reinigung

Benützen Sie bei hartnäckigen Flecken ein schmutz- und fettlösendes Reinigungsmittel. Mit einem weichen Tuch nachtrocknen. Um Oberflächenbeschädigung zu vermeiden, auf keinen Fall lösungsmittelhaltige Produkte verwenden.



### GLASMÖBEL

Dieses Material ist sehr kompakt. Die Glasherstellung war früher so aufwendig und teuer, dass der Besitz von Glas bis in die Neuzeit den Reichen vorbehalten blieb. Heute ist es für alle erschwinglich, trotzdem hat es etwas von seinem majestätischen Glanz behalten. Als Glas bezeichnet man – aufgrund der Transparenz – auch Plexi- und Acrylglas, obwohl dies eigentlich nur Kunststoffverbindungen sind.

### MÖBEL AUS KRISTALL-, BRONZE-, RAUCH- UND SPIEGELGLAS

#### » Pflege

Möbel aus diesen Materialien sind sehr pflegeleicht und können mit Glasreinigern behandelt werden. Bei Kombinationen von Glas mit Holz, Lack oder Metall sprühen Sie den Glasreiniger nicht direkt auf das Glas, sondern auf ein Tuch. Da die meisten Glasreiniger Ammoniak enthalten, könnten sonst die Lackoberflächen beschädigt werden.

#### » Reinigung

Hartnäckige Verschmutzungen und Flecken vorsichtig mit feiner Stahlwatte entfernen.

### MÖBEL AUS PLEXIGLAS ODER ACRYLGLAS

Möbel aus Acryl- oder Plexiglas sind zwar weniger zerbrechlich als Glasmöbel, dafür aber sehr kratzempfindlich.

#### » Pflege

Mit einem feuchten, weichen Tuch abwischen.

#### » Reinigung

Auffällige Kratzer vorsichtig mit Politur auspolieren. Verwenden Sie auf keinen Fall lösungsmittelhaltige Produkte oder Möbelpflegemittel. Diese Mittel könnten die Oberfläche angreifen.



Unser geschultes Fachpersonal beantwortet  
Ihnen gerne weitere Fragen!