

# Zitmeubel informatie

## Het uitpakken van uw zitmeubel

De verpakking beschermt uw meubels op weg naar u toe. Deze moet bij het uitpakken voorzichtig worden verwijderd. Gebruik, om beschadigingen te voorkomen, geen scherpe voorwerpen om de verpakking open te maken.

## Vormcorrectie

Het komt geregeld voor dat bestelde artikelen tussentijds worden opgeslagen voordat het transport naar uw huis plaatsvindt. Elk transport of opslag kan kleine sporen op uw bankstel achterlaten. Bijvoorbeeld dat naden enigszins verschoven zijn of een kussen samengeperst is. Door het op te kloppen of zacht aan te trekken komen uw meubels echter weer snel in vorm.

## Opstellen

Bij het opstellen van uw nieuwe meubels moet u erop letten dat de vloer glad en recht is. U moet beslist vermijden dat een of meerdere poten hoger staan, bijvoorbeeld op een tapijt. Daardoor kunnen vervormingen aan het frame optreden. De gevolgen daarvan zijn krakende geluiden of verminderd functioneren.

## Warmte en (zon)licht

Het materiaal dat gebruikt wordt voor de bekleding is nooit honderd procent lichtbestendig. Maar u kunt uw meubels wel tegen de schadelijke invloed van (zon)licht en warmte beschermen. U dient uw bankstel niet te dicht bij de verwarming neer te zetten, de warme lucht droogt de bekleding en/of hoezen uit en belemmert de luchtcirculatie. Bij het plaatsen van uw meubels moet u een afstand van minstens 30 cm vanaf de radiator aanhouden. Bescherm uw bekleding ook voor direct zonlicht, want dit licht versnelt het verkleuren van de stof.

## Vocht

Net zoals te veel warmte en zon schadelijk kunnen zijn voor uw meubels, kan te veel vocht ook ongewenste gevolgen hebben. Daarbij horen vooral vlekken op de bekleding en/of hoezen evenals problemen met de stabiliteit van het frame, omdat hout en houten materialen gevoelig zijn voor de luchtvochtigheid. Een relatieve luchtvochtigheid van 50-60% en temperaturen tussen 18-23° zijn optimaal.

## Het verbinden van de elementen

Zet het bankstel eerst neer op de uitgekozen plaats. Til daarna het hangende gedeelte op (de verbindingshaak wijst naar beneden), schuif het om het andere deel en druk het zo naar beneden dat de verbindingen in elkaar haken. Verschuif het bankstel nooit in bevestigde toestand.

## Bescherming van de vloer

Controleer of de poten van de meubels sporen op uw vloer kunnen achterlaten. Als die mogelijkheid bestaat dan moeten de poten eerst met geschikt materiaal worden bedekt. Plak geschikt vilt onder elke poot. De meeste geleverde meubelpoten worden al tijdens de productie voorzien van beschermende glijders. Indien de poten niet voor gemonteerd zijn, ontvangt u een overzichtelijke handleiding voor de montage

## Belastbaarheid

Om uw bankstel lange tijd bruikbaar te houden dient u overbelasting te vermijden van onderdelen die daarvoor niet bestemd zijn. Ga niet zitten op armleuningen of rugkussens. Dit kan leiden tot beschadigingen aan het onderstel/ frame of de bekleding. Houd er rekening mee dat de belastbaarheid van vaste armleuningen op 30 kg ligt en bij beweegbare armleuningen op 15 kg. Steun niet met het volle gewicht op de zitvlakken door er op te gaan staan of te springen.





## Elektrische lading

Een ander gebruikelijk verschijnsel bij gestoffeerde meubels is de elektrische lading. Deze ontstaat bij synthetisch materiaal bij een lage luchtvochtigheid, vooral bij het verwarmen in de winter. Dit probleem kan eenvoudig worden opgelost. De bekleding en/of hoezen en de vloer vochtig afnemen is voldoende.

## Naden

In het algemeen wordt de bekleding onderverdeeld in: leer, ecoleer en stof. Deze basiscategorieën hebben meestal verschillende soorten naden. Leer is een natuurlijk materiaal, dat niet in rollen wordt geleverd. Om bij de verwerking niet te veel resten over te laten, wordt een leren bekleding met meerdere deelnaden samen gestikt. In sommige gevallen kan dit met het oog op het design ook bij ecoleer worden toegepast.

## Geschiktheid van het materiaal

Bekledingsmateriaal heeft veel verschillende eigenschappen. Bij enkele modellen kunnen niet alle materialen worden verwerkt. De verwerking van deze stoffen of leer kan bij technisch moeilijk te naaien deelnamen of opbouw van bekledings elementen leiden tot ongewenste optische verschijnselen, en onder bepaalde omstandigheden zelfs tot technische complicaties. Dergelijk bekledingsmateriaal wordt dan voor deze concrete modellen uiteraard niet aangeboden.

## Kenmerkende eigenschappen van stof

Bij sommige stoffen treedt in de loop van de tijd het zogenaamde pilling op. Gladde stoffen en microvezel stoffen vormen aan de oppervlakte kleine knoopjes. Die kunnen probleemloos met een speciale pilling machine worden verwijderd. Scherpe voorwerpen kunnen bij sommige bekledingsmaterialen lussen trekken. De belangrijkste oorzaken zijn meestal huisdieren, ritsen aan spijkerbroeken of sieraden. Bij velours en chenille verandert de shading als gevolg van de strijkrichting. Dat heeft als gevolg dat de bekleding op bepaalde plekken donkerder of lichter lijkt te zijn. Na verloop van tijd blijft de verandering van de shading op de meest gebruikte plekken stabiel en onveranderlijk. Door druk en lichaamswarmte ontstaan zogenaamde zitspiegels.

## Onderhoudsvoorschriften

Volg de aangegeven onderhoudsvoorschriften voor uw bekleding beslist nauwkeurig op. Een regelmatige verzorging van uw meubelstuk is een wezenlijke bijdrage aan zijn behoud. U kunt de oppervlakte regelmatig stofzuigen, maar let er daarbij op dat u dit met de juiste zuigmond en niet te sterke zuigkracht doet. Een onprettige gevolg van het niet opvolgen van deze basisregels is het beschadigen van de bekleding. Wij adviseren bovendien de textieloppervlakte met een vochtige doek te reinigen. Matige vochtigheid houdt de vezels van de overtrek in goede vorm,

geeft hogere elasticiteit en grotere veerkracht, die u vooral in de winter nodig heeft. Laat het schoonmaken van vlekken aan een specialist over. Als een bezoek van een specialist niet mogelijk is, volg dan deze basisregels op. Trek grove resten met een niet te scherp voorwerp van de bekleding af. Vloeibaar vuil mag niet afgeveegd worden, alleen deppen. De betreffende plekken kunnen daarna met gedestilleerd water of met fijnwasmiddel worden na behandeld. Bij het verwijderen van de vlek dient u van de rand naar het midden toe werken. Vlekkenreiniger altijd eerst op een onopvallende plek testen.

Van tevoren de gebruiksaanwijzing grondig lezen, omdat de garantie vervalt als deze niet wordt aangehouden. Is de betreffende plek weer helemaal droog, dan kunt u uw bankstel weer gebruiken. Bij kunstleer wordt regelmatig afnemen met een vochtige doek aanbevolen. Voor een vuile kunstleren oppervlakte kan wat fijnwasmiddel extra aan het water worden toegevoegd. Vermijd contact van olie, vet of zuur bevattende substanties met het overtrek.

## Strakke bekleding

Is bekleding waarvan de delen strak gespannen zijn, met voornamelijk gladde oppervlaktes. Plooien en met de constructie samenhangende vouwen kunnen ook bij deze bekleding niet worden vermeden, daarom kunnen hierover geen klachten worden ingediend.

## Nonchalante bekleding

Kenmerkend voor het design van een nonchalante bekleding zijn plooien in de bekleding. De zachte bekledingsmaterialen ondersteunen de nonchalante uitstraling en zijn een wezenlijk onderdeel van het zachte comfort. Bij deze soort bekleding zijn op het eerste gezicht grote golven te herkennen. Kenmerkend voor modellen die op deze manier zijn bekleed is het zeer aangename comfort en de bijna donzige uitstraling die uitnodigt om te gaan liggen.

## Golven en plooien

Golven aan de oppervlakte van het bankstel (vooral bij nonchalante bekleding) zijn een normaal verschijnsel, kenmerkend voor een bank. De golven van de bekleding zullen in de loop van de tijd toenemen, omdat de bekleding zich door gebruik aan het lichaam aanpast. Zijn de plooien echter te sterk dan kunnen er vouwen of golven met een knik ontstaan. Dit ziet u vooral bij grotere zitvlakken of rugkussens met dunne bekledingsmaterialen en een verhoogde elasticiteit.



## Zithardheid

Bij gebruik ontstaan bij stoffen meubels veranderingen die bepaald worden door hun opbouw. Tijdens het zitten buigen de zitplaatsen van het meubelstuk door. Beperkt zich het gebruik echter maar tot een paar zitplaatsen, dan wordt de weerstand op deze plaatsen minder. Daardoor ontstaan verschillen in zithardheid die samenhangen met het gebruik. Deze verschillen ontstaan tussen gebruikte en ongebruikte zitplaatsen. Om dit effect te vermijden moet u regelmatig alle zitplaatsen gebruiken.

Een verschil in zithardheid dat veroorzaakt wordt door de constructie kan niet worden vermeden. De verschillende zithardheid van afzonderlijke aanbouwdelen wordt bepaald door de verschillende soorten onderbouw en constructies van het raamwerk.





## Huisdieren

De meeste huisdieren hebben scherpe nagels die de bekleding kunnen beschadigen. Dit gevaar bestaat zelfs bij afgesleten nagels. Om deze schade te voorkomen kunt u uw meubelstuk bedekken met b.v. dekens, uw huisdieren weghouden van het bankstel of de dieren in elk geval niet zonder toezicht achterlaten.

## Maten

In tegenstelling tot kasten kunnen de afwijkingen van de maten bij gestoffeerde meubels groter zijn. Dat komt doordat deze met zachte bekleding zijn gemaakt en met de hand worden vervaardigd. Afwijkingen van 1,5 cm bij een totale maat tot 150 cm en van 2,5 cm boven 150 cm zijn acceptabel en worden niet als reden tot klachten erkend.

## Kleur- en structuurverschillen van bekleding

Een kleurafwijking in vergelijking tot de stofstalen die beschikbaar zijn bij meubelzaken, kan nooit volledig worden uitgesloten. Met name bij leer en natuurlijke stoffen. Oorzaken zijn: aan de ene kant de verschillen tussen de afzonderlijke fabriekspartijen en aan de andere kant het verkleuren van de bekleding, dat kenmerkend is voor de stofsoort. De eerste oorzaak geldt ook voor eventuele verschillen in structuur.

## Vragen

Heeft u vragen over het onderhoud of de garantie van uw zitmeubel? Hiervoor kunt u terecht bij het verkooppunt waar u de bank of de fauteuil gekocht heeft.

Wij wensen u veel plezier met uw Tower Living zitmeubel.