

Orijinal kullanım kılavuzunun çevirisi (TR)

Elektrikli rahatlama fonksiyonlu döşemeli mobilyalar (RFE)

Tip: RFE, Fonksiyon: RG-702, RG-802, 1.4.6.KY

Güvenliğiniz için



Yeni dinlenme mobilyalarınızı kullanmadan önce lütfen bu kullanım talimatlarını tamamen okuyun. Bu talimatları montaj talimatları ile birlikte dikkatlice saklayın. Bunlar ayrıca satış durumunda da dahil edilmelidir.

Lütfen mobilya veya ambalaj üzerindeki güvenlik talimatlarına veya diğer işaretlere ve ekli montaj talimatlarındaki bilgilere dikkat edin!

Döşemeli mobilya, rahat bir dinlenme veya yatma pozisyonuna ek olarak rahatça oturmanıza olanak tanıyan elektrikli bir gevşeme fonksiyonu ile donatılmıştır. Mobilya sadece bu kullanım için tasarlanmıştır ve kötüye kullanılmamalıdır, örn. merdiven, çocuk oyuncakları (örn. yatak kutusunu saklanma yeri olarak kullanmak, ...), vb. olarak kullanın. Mobilyalar yalnızca özel yaşam alanlarında ve normal oda sıcaklığında kurulabilir ve çalıştırılabilir. Ticari, ıslak veya açık alanlar için uygun değildir! Mobilya ve her şeyden önce Su girmesi ve kir elektrik çarpması riskini artırdığı için elektrik bileşenleri kuru ve temiz tutulmalıdır!

Uyarı: Bu mobilyayı sürekli ve sık sık oturan fiziksel engelli kişiler için kullanmayın. Bu oturma mobilyası, dinlenme mobilyası olarak sadece evde kullanım için tasarlanmıştır ve tıbbi cihazlar için geçerli yönetmeliklere göre test edilmemiştir. Bu cihaz, güvenliklerinden sorumlu bir kişi tarafından gözetilmedikçe, sınırlı fiziksel, duyuşsal veya zihinsel yeteneklere sahip veya deneyim ve / veya bilgiden yoksun kişiler (8 yaşın altındaki çocuklar dahil) tarafından kullanılmak üzere tasarlanmamıştır. veya onlardan cihazı güvenli bir şekilde nasıl kullanacaklarına dair talimatlar aldı ve tehlikeleri gerçekten anladılar.

Cihazla oynamalarını sağlamak için çocuklar gözetim altında bulundurulmalıdır. Temizlik ve bakım, gözetimsiz çocuklar tarafından yapılmamalıdır.

Ayarlamak istediğiniz koltuk elemanı üzerinde otururken mobilyanın işlevini çalıştırın. Mobilyada kullanılan motorlar uzun süreli kullanıma uygun değildir!

İstenen oturma veya yatma pozisyonuna ulaşıldığında, lütfen kontrol panelindeki düğmeyi bırakın! Özellikle aşırı ısınma riski nedeniyle düğmelere kalıcı olarak basılmamalıdır.

Lütfen transformatördeki görev döngüsü hakkındaki bilgilere dikkat edin, maks. % 10; T-on: 2 dak / T-off: 18 dak. Bu, 2 dakikalık sürekli çalışmadan sonra, çalışmanın 18 dakika süreyle duraklatılması gerektiği anlamına gelir! Ayrıca orijinal trafo üzerinde nominal gerilim, çıkış gerilimi ve koruma sınıfı gibi teknik verileri de bulacaksınız.

Elektrikli fonksiyonlara sahip koltuklar, koltuk başına 110 kg'dan fazla yük ile çalıştırılmamalıdır. Ayak dayama yeri (sürümünüzde mevcutsa; 1.4.6.KY işlevine dahil değildir) oturmak için uygun değildir.

Mobilyalar 2 kişi tarafından düz ve sağlam bir zemin üzerine kurulmalıdır. Kablo zeminde düz ve serbest bir şekilde ve ısıtma cihazlarından biraz uzakta olmalıdır! Lütfen kabloların sıkışmadığından veya mobilya ayaklarının altında olmadığından emin olun. Kablolar taşımaya veya çekmeye uygun değildir. Hasarlı elektrik kabloları, özellikle güç kabloları, yalnızca uygun profesyonel deneyime sahip kalifiye bir elektrikçi tarafından değiştirilebilir. Mobilya sadece birlikte verilen transformatör ve güç kablosuyla çalıştırılabilir. Aşırı ısınma riski nedeniyle, birden fazla soketin zincirlenmesi tavsiye edilmez.

Mobilyanız çalışmıyorsa veya bir parçası hasar görmüşse - fişi çekin ve satıcınıza onarımını yaptırın! Güvenliği sağlamak için yalnızca orijinal yedek parçalar kullanılabilir. Asla kendiniz tamir etmeyin! Cihaz uzun süre kullanılmayacaksa veya temizlik / bakım sırasında lütfen fişi prizden çekin!

Mobilyanın işlevsel alanında ezilme riskinden dolayı özellikle çocuklar, evcil hayvanlar veya nesnelere üzere üçüncü şahısların bulunmamasına ve düzgün çalışmasına dikkat ediniz. Açıklıklara uzanmayın, örn. koltuk ve sırt veya ayaklık arasında veya her şeyden önce işlevsel parçalar Fonksiyonun çalışması sırasında uzuvlar (örn. parmaklar, eller, kollar, vb.) ezilebileceğinden.

Elektrik işlevini durdurmak için kontrol düğmesini bırakın.

Üretici, yukarıdaki talimatlara uyulmamasından kaynaklanan hasarlardan sorumlu değildir.

Bu işlevi kullanırken mobilyanın altında metal aşınması meydana gelebilir. Lütfen bunu düzenli olarak kaldırın! Bu bir kusur değildir ve bu nedenle şikayet nedeni teşkil etmez.

Mekanik ve elektromotor işlevlerde sesler oluşabilir (dönme ve perçinleme noktaları, gergi yayları, motor çalışma sesi). Bunlar malzeme ile ilgilidir ve önlenemez. Bu mobilya parçası için belirlenen gürültü seviyeleri 70db / A sınır değerini aşmamaktadır.

DİKKAT! Kalp pili kullanıcıları:

Kullanılan tüm elektrikli bileşenler geçerli düzenlemelere uygundur. Yine de tüm kalp pili kullanıcılarının herhangi bir sorunu önlemek için doktorlarına başvurmalarını öneririz!

Mobilya düzgün olmayan bir şekilde onarırsa veya kullanım amacına uygun olmayan bir şekilde taşınırsa, mobilya işlevinin sorumluluğu her durumda sahibine veya kullanıcıya geçer.

Aşağıdakiler için hasar için sorumluluk kabul edilmez:

- Kullanma kılavuzundaki spesifikasyonlara uyulmaması
- Uygunsuz kullanım Uzatılmış ayak dayaması, katlanmış sırt dayaması veya kol dayaması üzerine oturun.
- Yetkisiz dönüşümler veya mobilyalarda yapılan değişiklikler.

Bilgi / bakım / bakım için

Mobilyayı her zaman temiz ve kuru tutun ve yağ veya gresten koruyun! Her türlü kumaş ve deri için kesinlikle kaçınmalısınız:

Güneş ışığından ısı ve UV radyasyonuna maruz kalma ve kapak malzemesine zarar verdikleri için agresif temizlik maddelerinin kullanımı. Temizlik için yumuşak bir bez, damıtılmış su ve gerekirse yumuşak sabun tavsiye edilir. Çok yakın olan radyatörler ve yerden ısıtma kanalları özellikle deriyi kurutur ve böylece ona zarar verir.

Mobilyalarınızın mekaniği bakım gerektirmez.

Kullanım sırasında bağlantı parçalarının hafif sesleri inşaatla ilgilidir ve tamamen hariç tutulamaz.

Satın aldığınız döşemeli mobilyalar ile, fonksiyonel elemanlar hareket ettiğinde hafif sürtünme sesleri olabilir.

Bu, döşemenin yüzey yapısından, sentetik deriden veya kullanılan deriden kaynaklanmaktadır ve şikayet nedeni değildir.

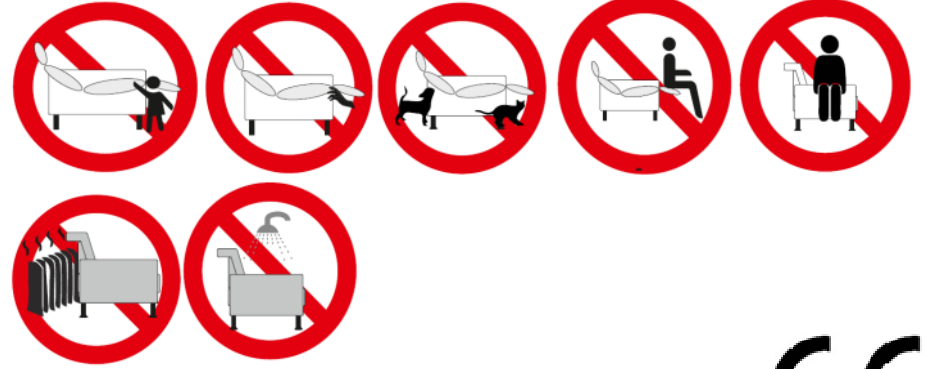
Koltuğunuz uzun bir yolculuk geçirdi. Meydana gelebilecek her türlü düzensizlik (kıvrımlar, girintili alanlar) nakliye ile ilgilidir ve zamanla kendiliğinden kaybolur. Destek ve hızlandırmak için döşemeyi ve örtüyü el ile dikkatli bir şekilde ayarlamanızı istiyoruz.

Bu makine için işletim talimatlarını uyarlamak zorunda kalmadan teknik ilerlemenin yararına değişiklik yapma hakkımızı saklı tutuyoruz.

Elden Çıkarma: Bu sembol, 2012/19/EU WEEE Direktifi (atık elektrikli ve elektronik ekipmanla ilgili Direktif) uyarınca ürünün evsel atıklarla birlikte atılmaması gerektiğini belirtir. Mobilyanızın elektrikli oturma elemanları belirlenmiş bir toplama noktasına götürülmelidir, örn. B. Elektrikli ve elektronik ekipmanın geri dönüşümü için yetkili bir toplama noktasında. Şehir idarenizden, kamu atık imha kurumundan, eski elektrikli ve elektronik cihazların imhası için yetkili bir kurumdan veya çöp imha işleminizden eski cihazlar için toplama noktaları hakkında bilgi alabilirsiniz.



Güvenlik ve uyarı notları



EC UYGUNLUK BEYANI



Açıklama: Upholstered furniture with electrical relax functions (Elektrikli gevşeme fonksiyonlarına sahip döşemeli mobilyalar)

Tür: RFE

Fonksiyon: RG-702, RG-802, 1.4.6.KY

Üretici, bu uygunluk beyanını vermekten tek başına sorumludur

Cotta Collection AG, Industriestrasse 4, 9487 Bendern, Liechtenstein

Tel.: +423 377 32 90, E-posta: info@cotta.li, İnternet sitesi: www.cotta.li

Yukarıda açıklanan mobilyalar, ilgili AB uyum düzenlemelerine uygundur: Elektromanyetik Uyumluluk Direktifi 2014/30/EU, seri L 96, sayfa 79, Resmi Gazete EU 29 Mart 2014

Düşük Voltaj Direktifi 2014/35/EU, seri L 96, sayfa 357, Resmi Gazete EU-29 Mart 2014

RoHS Direktifi 2011/65/EU, seri L 174, sayfa 88, Resmi Gazete EU 1.07.2011
Makine Direktifi 2006/42/EC, seri L 157, sayfa 24, Resmi Gazete EU 09.06.2006

ve aşağıdaki uygulanabilir, uyumlaştırılmış standartlara karşılık gelir:

EN 55014-1:2006+A1:2009+A2:2011	EN 55014-2:1997+A1:2001+A2:2008
EN 61000-3-2:2014	EN 61000-3-3:2013
EN 62233:2008	EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017
IEC 62321:2013	EN 63000:2018
EN-349+A1:2010	EN ISO 13854:2020-01
EN 60204-1:2010+2018-12	EN ISO 12100:2012

Bendern, 22.09.2020, Patrick Poltera (Genel müdür)