

Превод на оригиналните инструкции (BG) - Мека мебел с електрическо регулиране на дълбочината на седалката (SVE)

Тип: SVE, функция: MI12, 140

За ваша безопасност



Моля, прочетете напълно тези инструкции за експлоатация, преди да използвате новите си мебели за релакс. Съхранявайте внимателно тези инструкции заедно с инструкциите за монтаж. Те също трябва да бъдат снабдени с препродажба.

Моля, обърнете внимание на инструкциите за безопасност или други маркировки върху мебелите или опаковките, както и информацията в приложените инструкции за монтаж!

Меката мебел е оборудвана с електрическа функция за релаксация, която ви позволява да седите удобно в допълнение към удобна релаксираща или легнала позиция. Мебелите са предназначени само за тази употреба и не трябва да се злоупотребяват, напр. използвайте като стълба, детски играчки (напр. използване на кутията за легло като скривалище, ...) и др. Мебелите могат да се поставят и експлоатират само в частни жилищни помещения и при нормална стайна температура. Не е подходящ за търговски, мокри или открити площи! Мебелите и преди всичко електрическите компоненти трябва да се поддържат сухи и чисти, тъй като навлизането на вода и мръсотията увеличават риска от токов удар!

Внимание: Не използвайте тези мебели за хора с физически увреждания, които седят непрекъснато и често. Тези мебели за сядане са предназначени само за домашна употреба като мебели за почивка и не са тествани в съответствие с приложимите разпоредби за медицински изделия.

Това устройство не е предназначено да се използва от лица (включително деца под 8-годишна възраст) с ограничени физически, сензорни или умствени възможности или които нямат опит и / или знания, освен ако не се наблюдават от лице, отговорно за тяхната безопасност или са получили инструкции от тях как да използват устройството безопасно и те действително са разбрали опасностите.

Децата трябва да бъдат под наблюдение, за да се гарантира, че не си играят с устройството. Почистването и поддръжката не трябва да се извършват от деца без надзор. Управлявайте функцията на мебелите, докато седите върху елемента на седалката, който искате да регулирате. Двигателите, използвани в мебелите, не са подходящи за продължителна употреба! Когато се достигне желаната седнала или легнала позиция, моля, отпуснете бутона на контролния панел! Бутоните не трябва да се натискат постоянно, особено поради риск от прегряване. Моля, обърнете внимание на информацията за

работния цикъл на трансформатора, макс. 10%; T-on: 2 min / T-off: 18 min. Това означава, че след продължителна работа от 2 минути, операцията трябва да бъде поставена на пауза за 18 минути! Също така ще намерите технически данни като номинално напрежение, изходно напрежение и клас на защита на оригиналния трансформатор.

Седалките с електрически функции не трябва да се експлоатират с товар над 110 kg на седалка.

Мебелите трябва да бъдат разположени на равна и здрава повърхност от 2 души. Кабелът трябва да лежи плосък и свободен на пода и на известно разстояние от отоплителните устройства! Моля, уверете се, че кабелите не са захванати или под краката на мебелите. Кабелите не са подходящи за носене или изтегляне. Повредените електрически кабели, особено захванващите, могат да бъдат заменени само от квалифициран електротехник с подходящ професионален опит. Мебелите могат да се експлоатират само с предоставения трансформатор и захванващ кабел. Поради риска от прегряване, не е препоръчително да се връзват множество контакти. Ако вашите мебели не работят или част е повредена - издърпайте щепсела и поправете ремонта от вашия дилър! За да се гарантира безопасността, могат да се използват само оригинални резервни части. Никога не го поправете сами! Ако устройството няма да се използва дълго време или по време на почистване / поддръжка, моля, изключете щепсела от контакта! Моля, уверете се, че във функционалната зона на мебелите няма трети страни, особено деца, домашни любимци или предмети, поради риска от смачкване и за да сте сигурни, че тя функционира правилно. Не посягайте към отворите, напр. между седалката и облегалката или подложката за крака, или преди всичко функционалните части по време на работа на функцията, тъй като крайниците (напр. пръсти, ръце, ръце и т.н.) могат да бъдат смачкани.

Отпуснете бутона за управление, за да спрете електрическата функция. Производителят не носи отговорност за щети, причинени от неспазване на горните инструкции.

Когато използвате тази функция, под мебелите може да възникне абразия на метал. Моля, премахвайте това редовно! Това не е дефект и следователно не представлява причина за оплакване.

Шумовете могат да възникнат при механични и електромоторни функции (точки на завъртане и занитване, пружини за опъване, шум от работа на двигателя) Те са свързани с материала и не могат да бъдат избегнати. Нивата на шума, определени за тази мебел, не надвишават граничната стойност от 70db / A.

ВНИМАНИЕ! Носители на пейсмейкър:

Всички използвани електрически компоненти отговарят на приложимите разпоредби. Все още препоръчваме всички носители на пейсмейкър да се консултират със своя лекар, за да предотвратят някакви проблеми!

Отговорността за функцията на мебелите се прехвърля върху собственика или потребителя във всеки случай, ако мебелите са неправилно ремонтирани

или ако се извършва работа, която не съответства на предвидената употреба.

Не носи отговорност за щети на:

- Несъответствие със спецификациите от инструкциите за експлоатация
- неправилна употреба като Седнете на удължената подложка за краката, сгъната облегалка или подлакътника.
- Всякакви неразрешени преобразувания или промени в мебелите.

За вашата информация / грижи / поддръжка

Винаги поддържайте мебелите чисти и сухи и ги предпазвайте от масло или мазнини!

За всички видове плат и кожа определено трябва да избягвате:

Излагане на топлина и UV лъчение от слънчева светлина и използване на агресивни почистващи препарати, тъй като те увреждат покривния материал. За почистване се препоръчва мека кърпа, дестилирана вода и, ако е необходимо, мек сапун. Радиаторите и каналите за подово отопление, които са твърде близки, особено изсушават кожата и по този начин я увреждат.

Механиката на вашите мебели не се нуждае от поддръжка.

Слабите шумове на арматурата по време на употреба са свързани със строителството и не могат да бъдат напълно изключени. При закупените от вас мека мебел може да има леки шумове от триене, когато функционалните елементи се движат. Това се дължи на повърхностната структура на използвания покривен материал, изкуствена кожа или кожа и не е причина за оплакване.

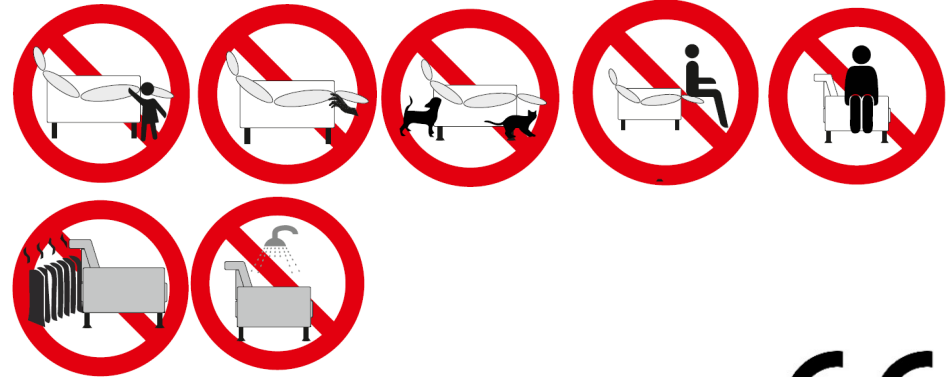
Диванът ви е изминал дълъг път. Всички нередности, които могат да възникнат (гънки, вдлъбнати области) са свързани с транспорта и се губят с течение на времето. За да подкрепите и ускорите, ви молим да коригирате внимателно тапицерията и покритието на ръка.

Запазваме си правото да правим промени в интерес на техническия прогрес, без да се налага да адаптираме инструкциите за експлоатация на тази машина.

Изхвърляне: Този символ показва, че съгласно Директивата за ОЕЕО 2012/19/ЕС (Директива за отпадъците от електрическо и електронно оборудване), продуктът не трябва да се изхвърля с битовите отпадъци. Електрифицираните елементи за сядане на вашите мебели трябва да бъдат отнесени до определения пункт за събиране, напр. Б. в оторизиран пункт за събиране за рециклиране на електрическо и електронно оборудване. Информация за пунктовете за събиране на стари устройства можете да получите от вашата градска администрация,

публичната агенция за изхвърляне на отпадъци, оторизиран пункт за изхвърляне на стари електрически и електронни устройства или вашето изхвърляне на боклука.

Известия за безопасност и предупреждение



ДЕКЛАРАЦИЯ НА ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ ЕО



Описание: Upholstered furniture with electrical sitting bed (Мека мебел с електрическо регулиране на дълбочината на седалката)

Тип: SVE, Функция: M12, 140

Производителят носи единствената отговорност за издаването на тази декларация за съответствие: designwerk AG, Industriestrasse 4, 9487 Bendern, Liechtenstein, телефон: +423 3701 026, info@designwerk.li, www.designwerk.li

Описаните по-горе мебели отговарят на съответните разпоредби на ЕС за хармонизация:

Директива за електромагнитна съвместимост 2014/30/ЕС, серия L 96, страница 79, Официален вестник ЕС 29.03.2014

Директива за ниско напрежение 2014/35/EU, серия L 96, страница 357, Официален вестник EU-29.03.2014

Директива RoHS 2011/65/ЕС, серия L 174, страница 88, Официален вестник ЕС 1.07.2011

Директива за машините 2006/42/EG, серия L 157, с. 24, Ов ЕС 09.06.2006

и отговаря на следните приложими, хармонизирани стандарти:

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

EN IEC 62321:2013

EN IEC 63000:2018

EN 349:1993+A1:2008

EN ISO 13854:2019

EN ISO 12100:2010

Бендерн, 22.09.2020, Patrick Poltera (Управляващ директор)