

Preklad pôvodného návodu na obsluhu (SK)

Čalúnený nábytok s elektrickým nastavením hĺbky sedadla (SVE)

Typ: SVE, Funkcie: MI12, 140

Pre vašu bezpečnosť



predaja.

Pred použitím nového relaxačného nábytku si pozorne prečítajte tento návod na obsluhu. Tieto pokyny si starostlivo uschovajte spolu s montážnymi pokynmi. Tieto sa musia zahrnúť aj v prípade ďalšieho predaja.

Dodržiavajte bezpečnostné pokyny alebo iné označenia na nábytku alebo obaloch, ako aj údaje v priloženom montážnom návode!

Čalúnený nábytok je vybavený elektrickou relaxačnou funkciou, ktorá umožňuje pohodlné sedenie okrem pohodlnej relaxačnej alebo ležiacej polohy. Nábytok je určený iba na toto použitie a nesmie sa zneužívať, napr. použitie ako rebrík, detské hračky (napr. použitie skrinky na posteľ ako úkrytu, ...) atď. Nábytok sa môže inštalovať a prevádzkovať iba v súkromných obývacích priestoroch a pri normálnej izbovej teplote. Nie je vhodný pre komerčné, mokré alebo vonkajšie priestory! Nábytok a predovšetkým elektrické komponenty musia byť udržiavané suché a čisté, pretože voda a nečistoty zvyšujú riziko úrazu elektrickým prúdom!

Varovanie: Nepoužívajte tento nábytok pre ľudí s telesným postihnutím, ktorí sedia nepretržite a často. Tento sedací nábytok je určený iba na domáce použitie ako odpočinkový nábytok a nebol testovaný podľa platných predpisov pre lekárske prístroje.

Toto zariadenie nie je určené na použitie osobami (vrátane detí mladších ako 8 rokov) s obmedzenými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami alebo osobami, ktoré nemajú skúsenosti a / alebo vedomosti, pokiaľ na ne nedohliada osoba zodpovedná za ich bezpečnosť. alebo od nich dostali pokyny, ako bezpečne používať zariadenie, a skutočne pochopili nebezpečenstvá. Deti by mali byť pod dozorom, aby sa zabezpečilo, že sa so zariadením nebudú hrať. Čistenie a údržbu nesmú vykonávať deti bez dozoru.

Funkciu nábytku ovládajte pri sedení na prvku sedadla, ktorý chcete upraviť. Motory použité v nábytku nie sú vhodné na dlhodobé používanie! Po dosiahnutí požadovanej polohy v sede alebo v ľahu uvoľnite tlačidlo na ovládacom paneli! Tlačidlá nesmú byť stlačené trvalo, najmä kvôli riziku prehriatia.

Dajte pozor na informáciu o pracovnom cykle transformátora, max. 10%; Zapnutie: 2 min / vypnutie: 18 min. To znamená, že po nepretržitej prevádzke 2 minúty musí

byť prevádzka prerušená na 18 minút! Na pôvodnom transformátore nájdete aj technické údaje, ako sú menovité napätie, výstupné napätie a trieda ochrany. Sedadlá s elektrickými funkciami by nemali byť prevádzkované so zaťažením väčším ako 110 kg na sedadlo.

Nábytok musia postaviť na rovnom a pevnom povrchu 2 osoby. Kábel musí ležať rovný a voľný na podlahe a v istej vzdialenosti od vykurovacích zariadení! Uistite sa, že káble nie sú zachytené alebo pod nohami nábytku. Káble nie sú vhodné na prenášanie alebo ťahanie. Poškodené elektrické káble, najmä napájacie káble, môže vymeniť iba kvalifikovaný elektrikár s príslušnými odbornými skúsenosťami. Nábytok je možné prevádzkovať iba s dodaným transformátorom a napájacím káblom. Z dôvodu rizika prehriatia nie je vhodné pripájať viac zásuviek.

Ak váš nábytok nefunguje alebo je poškodený niektorý diel - vyťahnite zástrčku a dajte ju opraviť predajcovi! Z bezpečnostných dôvodov sa smú používať iba originálne náhradné diely. Nikdy to neopravujte sami! Pokiaľ nebudete prístroj dlhšiu dobu používať alebo počas čistenia / údržby, odpojte sieťovú zástrčku zo zásuvky!

Dbajte na to, aby sa vo funkčnej časti nábytku nenachádzali žiadne tretie osoby, najmä deti, domáce zvieratá alebo predmety, kvôli možným nebezpečenstvám pomliaždenia a pre dokonalú funkčnosť. Nesiahajte do otvorov napr. medzi sedadlom a operadlom alebo opierkou nôh alebo predovšetkým ich funkčnými časťami počas činnosti funkcie, pretože môžu byť pomliaždené končatiny (napr. prsty, ruky, paže atď.).

Uvoľnením ovládacieho tlačidla zastavíte elektrickú funkciu.

Výrobca neručí za škody spôsobené nedodržaním vyššie uvedených pokynov.

Pri použití tejto funkcie môže dôjsť k oteru kovov pod nábytkom. Toto pravidelne odstraňujte! Nejde o vadu, a teda ani o dôvod sťažnosti.

Pri mechanických a elektromotorických funkciách (body otáčania a nitovania, napínacie pružiny, hluk chodu motora) môžu vznikať zvuky. Súvisia s materiálom a nemožno sa im vyhnúť. Hladiny hluku stanovené pre tento kus nábytku nepresahujú limitnú hodnotu 70 dB / A.

POZOR! Používatelia kardiostimulátorov:

Všetky použité elektrické komponenty zodpovedajú príslušným predpisom. Stále odporúčame, aby sa všetci používatelia kardiostimulátorov poradili so svojim lekárom, aby sa predišlo problémom!

Zodpovednosť za funkciu nábytku v každom prípade prechádza na majiteľa alebo užívateľa, ak je nábytok nesprávne opravený alebo ak sa s ním zaobchádza spôsobom, ktorý nezodpovedá zamýšľanému použitiu.

Žiadna zodpovednosť za škody na:

- Nedodržanie špecifikácií v návode na obsluhu
- nesprávne použitie ako napr. Posadte sa na predĺženú opierku, sklopenú operadlo alebo lakt'ovú opierku.
- Akékoľvek neoprávnené úpravy alebo zmeny nábytku.

Pre vaše informácie / starostlivosť / údržbu

Nábytok vždy udržiavajte čistý a suchý a chráňte ho pred olejom alebo masťou!
Pre všetky typy tkanín a kože by ste sa určite mali vyhnúť:

Vystavenie teplu a UV žiareniu zo slnečného žiarenia a používanie agresívnych čistiacich prostriedkov, pretože poškadzujú krycí materiál. Na čistenie sa odporúča mäkká handrička, destilovaná voda a prípadne jemné mydlo. Radiátory a podlahové vykurovacie kanály, ktoré sú príliš blízko, vysušujú najmä kožu a tým ju poškadzujú.

Mechanika vášho nábytku nevyžaduje údržbu.

Mierne zvuky kovania počas používania súvisia s konštrukciou a nemožno ich úplne vylúčiť.

V prípade zakúpeného čalúneného nábytku môže pri pohybe funkčných prvkov dôjsť k slabému treniu.

Je to kvôli povrchovej štruktúre použitej krycej tkaniny, syntetickej kože alebo kože a nie je to dôvod na reklamáciu.

Vaša pohovka prešla dlhou cestou. Akékoľvek nezrovnalosti, ktoré sa môžu vyskytnúť (záhyby, členité oblasti), sa týkajú dopravy a postupne sa strácajú. Na podporu a zrýchlenie vás žiadame, aby ste čalúnenie a poťah starostlivo nastavili ručne.

Vyhradzujeme si právo na zmeny v záujme technického pokroku bez nutnosti prispôsobovania návodu na obsluhu tohto stroja.

Likvidácia: Tento symbol označuje, že podľa smernice WEEE 2012/19/ EU

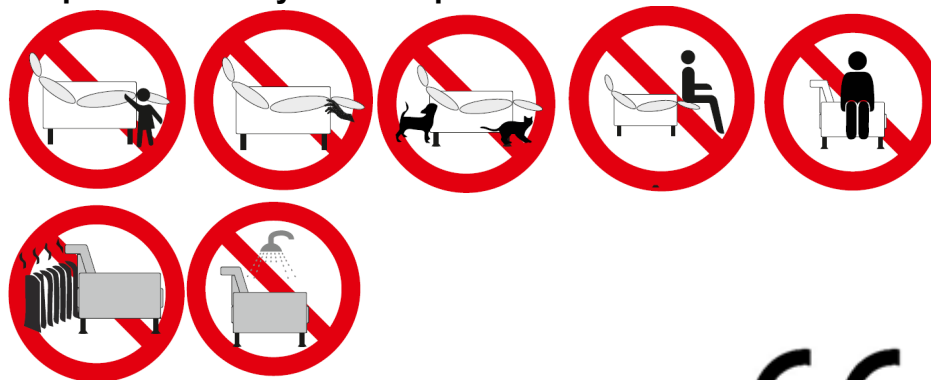


(smernica o odpade z elektrických a elektronických zariadení) nemusí byť výrobok zlikvidovaný spolu s domovým odpadom.

Elektrifikované prvky na sedenie vášho nábytku musia byť odvedené na určené zberné miesto, napr. B. v autorizovanom zbernom mieste na recykláciu elektrických a elektronických zariadení. Informácie o zberných miestach starých zariadení môžete získať od miestnej samosprávy, verejnej agentúry na likvidáciu odpadu, autorizovanej

agentúry na likvidáciu starých elektrických a elektronických zariadení alebo od služby likvidácie odpadu.

Bezpečnostné a výstražné upozornenia



ES VYHLÁSENIE ES O ZHODE

Popis: Upholstered furniture with electrical sitting bed (Čalúnený nábytok s elektrickým nastavením hĺbky sedadla)

Typ: SVE, Funkcia: MI12, 140

Za vydanie tohto vyhlásenia o zhode nesie výlučnú zodpovednosť výrobca designwerk AG, Industriestrasse 4, 9487 Bendern, Liechtenstein

Tel.: +423 3701 026, E-Mail: info@designwerk.li, Homepage: www.designwerk.li

Vyššie popísaný nábytok je v súlade s príslušnými harmonizačnými predpismi EÚ: Smernica o elektromagnetickej kompatibilite 2014/30/EÚ, séria L 96, strana 79, Úradný vestník EÚ 29. marca 2014

Smernica o nízkom napätí 2014/35/EÚ, séria L 96, strana 357, Úradný vestník EÚ - 29. marca 2014

Smernica RoHS 2011/65/EÚ, séria L 174, strana 88, Úradný vestník EÚ 07/01/2011

Smernica o strojových zariadeniach 2006/42/ES, séria L 157, strana 24, Úradný vestník EÚ 09.06.2006

a spĺňa nasledujúce príslušné harmonizované normy:

| | |
|---------------------------------|-----------------------------------|
| 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 | |

Bendern, 22.09.2020, Patrick Poltera (Výkonný riaditeľ)