

Vaše spokojenost je naším provořadým cílem. Jak s ním zacházet a udržovat, ovládat, jak zakoupený postelový rošt instalovat, patřičnou pozornost následujícím informacím, prosím, věnujte. Že jste si zakoupil náš postelový rošt, děkujeme Vám, Vážený zákazník! Prosím berte v úvahu, že dřevo jako přírodní materiál má svoji specifickou kresbu různého zabarvení, případně suky, které zvýrazňují jeho jedinečnost a originalitu. Toto není vadou výrobku, ale přirozeným jevem. Není proto důvodem pro případné reklamace.

INSTALACE A OVLÁDÁNÍ

1. Postelový rošt vybalte z ochranných obalů.
2. Při manipulaci nenoste za lamely ani hranolek umístěný ve středu roštu (středovou příčku).
3. Odstraňte lepicí či plastové pásky, které by mohly bránit v polohování postelového roštu.
4. aby byla dostatečně podepřena bočnice postelového roštu a nemohlo dojít při zatížení k jejímu. Celý rošt vložte do rámu postele tak poškození (nohy, střed, po celé délce roštu nebo minimálně ve třech bodech - hlava).
5. Zkontrolujte, zda se nemůže kování zachytit o bočnici postele, středovou příčku nebo zda polohování nebrání jiný předmět.
6. Vybalte ovladač a transformátor s přírodní šňůrou. Zkontrolujte, zda je ovladač (snímač) a transformátor správně zapojen v motoru (obr. 1)
7. Koncovku přírodního kabelu se zásuvkou zapojte do zdířky v transformátoru (obr. 2)
8. Zkontrolujte, zda jsou v transformátoru vloženy mikroúložkové baterie (2 ks)
9. U roštu s bezšňůrovým ovládním zkontrolujte, zda jsou v ovladači mikroúložkové baterie (3 ks)
10. Koncovku přírodního kabelu řádně připojte do sítě 220/230V. Přírodní kabel přivádí do transformátoru napětí z el. sítě. Od transformátoru se do motoru roštu přivádí tzv. bezpečné napětí 24V, a to pouze po dobu polohování roštu (při nečinnosti motoru je odpojeno).
11. Postelový rošt je ovládn pomocí kabelového ovladače nebo bezšňůrového ovladače s rádiovým přenosem signálu (dle zakoupeného modelu). Pozor! Příjemce rádiového ovládn nesmí být umístěn v uzavřeném prostoru (zásuvka stolku, úložný box apod.), aby byl zajištěn přístup rádiových vln bez pevných překážek. Ovladač není nutné směřovat na rádio přijímač.
12. Ovladač pro bezšňůrové ovládní má funkci svítlny. Stiskem tlačítka na ovladači (obr. 3b) se svítlna zapne a po cca 5 sekundách se automaticky vypne.
13. Čelní kovový držák matrace zasuňte na příčku v nožní části postelového roštu.
14. Vyzkoušejte pomocí ovladače funkčnost motorů (obr. 3a). Pozor! Nespuštějte pokud nejsou odstraněny plastové a lepicí pásky.
15. Na postelový rošt položte matraci, pomocí ovladače volte požadovanou polohu.
16. K nastavení tuhosti v bederní části postelového roštu slouží plastové posuvníky (viz etiketa umístěná na lamele postelového roštu - obr. 4).

DULEŽITÉ

pv případě takto způsobeného poškození roštu nelze uznat reklamaci, Hrozí poškození skeletu motoru! Je zakázáno polohovat nebo odkládat hlavovou část roštu ručně
V případě nechtěného mechanického vypořování hlavové části do bodu překlapaní až ke středové části (obr. 5) Nevracejte vypořovanou hlavovou část roštu ručně zpět. výrobce/ihned kontaktujte prodejce

UPOZORNĚNÍ

1. Postelový rošt je určen pro použití v suchém prostředí v obytném interiéru.
2. Na postelové rošty je zakázáno stoupat či skákat a v případě jiné než základní rovné polohy, je zakázáno na zvednuté části sedat nebo působit neadekvátní silou.
3. Provoz motoru je omezen na max. 2 minuty nebo 5 cyklů bez přerušení, poté je nutná přestávka odpovídající přerušovanému chodu 1 min/9 min (tj. po 1 minutě chodu je nutná přestávka 9 min.).
4. Manipulace a ovládn postelového roštu s motorem není určena dětem do 12 let.
5. Zamezte jakémukoli poškození kabelu.
6. Při zvedání/spouštění opěry polohování zad nebo nohou je třeba dbát na to, aby nedošlo k sevření částí lidského těla, lůžkovin apod. mezi rošt a rám postele.
7. Před změnou místa instalace postelového roštu vytáhněte koncovku přírodního kabelu z el. sítě 230V.
8. Je třeba zajistit odvětrání zespod postelového roštu (volný přístup vzduchu).
9. Horní koncová pozice polohování je určena koncovým spínačem v pohonném systému. Postelový rošt nesmí být mechanicky namáhán za tuto koncovou pozici.
10. Pro minimalizaci elektromagnetického záření umístěte transformátor cca 1,5 m od postele.
11. Pohonný systém je možno používat pouze s originálními montážními částmi (napájení, ovládn, atd.).
12. Postelový rošt má atest zdravotní nezávadnosti. Případný pach „novoty“ po krátké době vymizí.

ÚDRŽBA

1. Před provedením údržby a čištění se musí odpojit napájení systému z el. sítě
2. Dřevěné i plastové komponenty doporučujeme ošetřovat vlhkou textilií, nesmí docházet knamáčení.
3. Pro zabezpečení správné funkce postelového roštu je nutné nejméně 1x za rok promazat kování polohovací části olejem.
4. Záložní 9V baterie jsou spotřebním materiálem, po jejich vybití je vyměňte. Vybití baterie není důvodem reklamaci výrobku.

ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

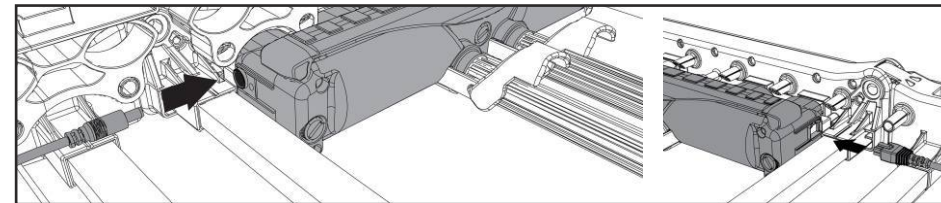
1. Výpadek elektrického proudu
 - z postelového roštu sundejte matraci
 - ve střední části roštu sejměte kaučukové pouzdro s lamelami ze skeletu motoru (obr. 6).
 - Zde jsou umístěna 2 červená táhla (směrem k čelu postele pro ovládní hlavové části, směrem k nohám pro ovládní nožní části roštu).
 - Prstem táhněte táhlo směrem od motoru a druhou rukou silněji zatlačte na kraj (pouzdra) vypořované části roštu. Tlakem spustíte vypořovanou část roštu do základní polohy.
 - (Grafické znázornění postupu naleznete na štítku zavěšeném na táhlu)
 - lamelu a pouzdro nasuňte zpět na skelet motoru. Ujistěte se, že jsou lamely správně vloženy do pouzdra.
 - Po obnovení el. proudu bude motor opět funkční.
2. Nedá se nastavit ani opora nohou ani opora hlavy
 - zjistěte, zda je přírodní kabel zapojen do el. sítě
 - zjistěte, zda je zapojen síťový zdroj do řídicí jednotky
 - zjistěte, zda je připojen ovladač (u rádiového bezšňůrového provedení přijímač) k motoru
 - vyměňte baterii v transformátoru nebo v dálkovém rádiovém ovladači
3. Motor pracuje, ale rošt nelze uvést do základní polohy
 - zkontrolujte, zda nejsou mezi konstrukcí roštu sevřeny lůžkoviny
 - zkontrolujte, zda pod lehací plochou nebrání polohování cizí předmět
4. Ztráta bezšňůrového ovladače
 - Při ztrátě ovladače lze rošt vypořovat do základní polohy pomocí tlačítka umístěného na rádiovém přijímači (obr. 7). Tlačítko držte stisknuté po celou dobu vracení do základní polohy. Rošt musí být připojen do el. sítě.

ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

Záruka poskytovaná výrobcem se vztahuje na vady zjištěné v záruční době způsobené vadným materiálem, konstrukcí nebo chybným zpracováním při běžném používání roštu.
Zjevné vady a nekompletnost je nutné reklamovat ihned po převzetí.
Záruka na výrobek ne vztahuje na:
- běžné opotřebení, přirozené stárnutí, změnu barvy použitých materiálů
- vady způsobené nevhodným uložením, opravou, údržbou, přetížením nebo nesprávným užíváním výrobku
- vady zboží, na něž byla poskytnuta sleva
- vady způsobené vlastní přepravou zákazníkem
Obal výrobku uložte mimo dosah dětí a likvidaci provádějte v souladu se zákonem o odpadech.



obr. 1

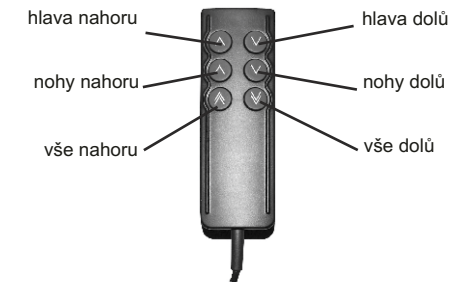


obr. 2



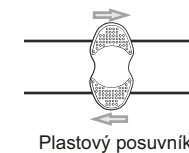
obr. 3a

obr. 3b



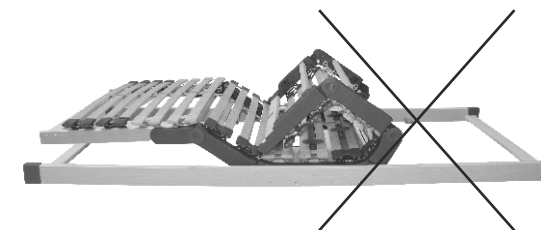
obr. 4

Regulace tuhosti

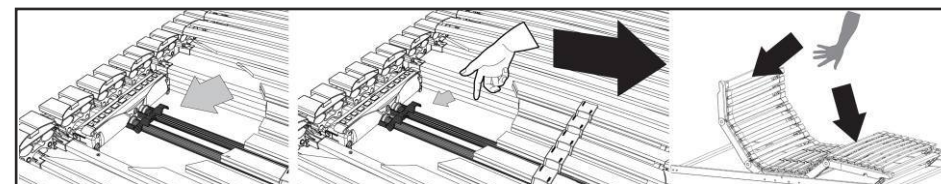


Plastový posuvník

obr. 5



obr. 6



obr. 7

