

NÁVOD K POUŽITÍ

JORDAN G

JORDAN G face



základní
konstrukce



konstrukce
FACE

RESI[®]
www.resi.cz

Výrobce: RESI Třeboň spol. s r.o., Novohradská 1153, 379 01 Třeboň

Varianty zdravotnického prostředku:

JORDAN G3e, G4e plus, G5e, G6e plus

JORDAN G3e face, G4e face, G5e face, G6e face

Určený účel zdravotnického prostředku: Stoly JORDAN G jsou určeny pro využití ve zdravotnických zařízeních jako vyšetřovací lehátka, pro základní vyšetřovací úkony pacientů v ordinacích, dále pak mají využití jako rehabilitační lehátka, jež jsou určena k používání pro pacienty rehabilitačních zařízení, slouží k provádění fyzioterapie za nepřetržitého dohledu zdravotnického personálu, zejména pak rehabilitačního a myoskeletálního specialisty. Pro masáže a lázeňské procedury vyhovuje. Stoly JORDAN G je možno použít i pro potřebu ambulantní chirurgie u zákroků bez narkózy, kdy je pacient při plném vědomí.

Stoly JORDAN nejsou určeny pro použití ve výbušném prostředí, nejsou vhodné k použití za přítomnosti hořlavých směsí anestetika a vzduchu, nebo hořlavé směsi anestetika a kyslíku, příp. oxidu dusného.

Riziková třída: Ve smyslu § 6 odst. 1 písm. a) zákona č. 268/2014 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů byl výše uvedený zdravotnický prostředek zařazen v souladu s přílohou č. 9 nařízení vlády č. 54/2014 Sb. do rizikové třídy I.

Sterilita zdravotnického prostředku: Výše uvedený zdravotnický prostředek je uváděn na trh jako NESTERILNÍ.

Měřicí funkce: Výše uvedený zdravotnický prostředek je uváděn na trh jako NEMĚŘICÍ.

Technické parametry:

hmotnost lehátka	cca 90 kg
základní rozměr *	200 x 65 cm
maximální zátěž lehátka	180 kg

* rozměr se může lišit dle požadavku odběratele

Postup při instalaci lehátka:

1. Sejmeme obalový materiál.



2. Podhlavník dáme do vodorovné polohy přidržením ovládací páčky.



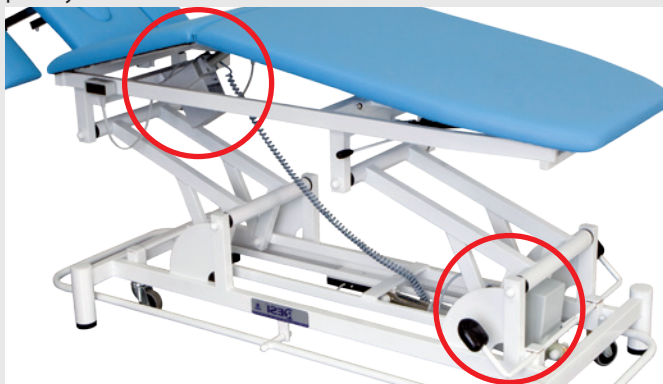
3. Pomocí vyrovnávacího šroubu vymezíme nerovnost podlahy



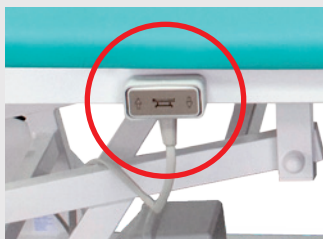
Podhlavník je konstrukčně řešen na max. zátěž 60 kg.

Při přetížení může nastat propad pístu nebo jeho znehodnocení.

Všechny modely řady G jsou dvoumotorová lehátka s elektrickým nastavením výšky stolu a elektrickým nastavením drenážní polohy stolu.



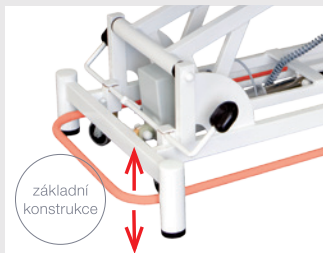
4. Výška lehátka se nastavuje pomocí ručního, nožního nebo konstrukčního ovladače.



Ruční ovladač pro nastavení výšky lehátka.



Nožní ovladač pro nastavení výšky lehátka.



Konstrukční ovladač pro nastavení výšky lehátka.



5. Drenážní poloha se nastavuje ručním ovladačem.

i Elektromotor má bezpečnostní spojku, která zabrání dalšímu snižování výšky v případě, kdy narazí na překážku (končetina pod stolem v konstrukci atp.). Spojka bude pouze prokluzovat. Skřípnutí nastane pouze vlastní vahou ocalouněné horní desky.

Obsluha lehátka:

JORDAN G3



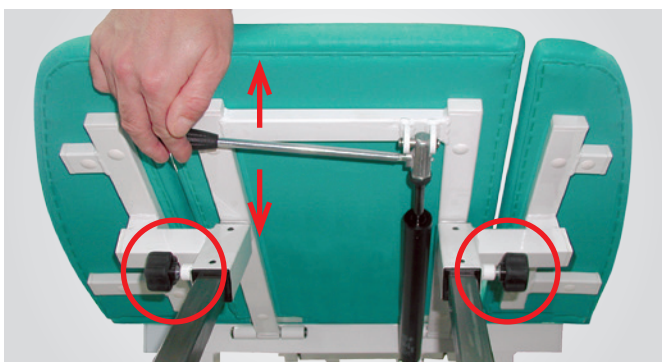
JORDAN G5



JORDAN G4 plus



JORDAN G6 plus



Podhlavník se nastavuje do určité polohy nadzvednutím a přidržení pákového mechanismu. Po uvolnění se podhlavník zablokuje v poloze, ve které se podhlavník nachází. Postranice podhlavníku se spouštějí tím, že povolíme okřídlený šroub, postranici sesuneme do požadované polohy a okřídlený šroub utáhneme.



Sklon nožního segmentu se nastavuje vytočením páčky do strany, po nastavení požadované polohy páčku uvolníme. Maximální zatížení nastaveného nožního dílu je 60 kg. (Nesedat!)



Sešlápnutím pedálu vysuneme kolečka a můžeme lehátkem manipulovat. Vyšlápnutím pedálu lehátko opět zafixujeme.



Povolením okřídlené matky uvolníme jezdce držáku hygienického papíru a přizpůsobíme velikosti papíru.



Bezpečnostní vypínací skříňka je osazena vyndávacím magnetickým kolíčkem. Po jeho vytažení zamezíte spuštění elektromotoru a tím minimalizujete riziko zranění nepověřené osoby mezi horním a spodním rámem lehátka.

Bezpečnost

Bezpečnostní pokyny:

- Používat a obsluhovat přístroj nesmějí děti.
- Nepřetěžovat povolenou max. hranici zatížení 180 kg.
- Nesedat na podhlavník, jeho maximální zatížení je 60 kg, může dojít k úrazu nebo trvalému poškození lehátka.

Možné závady a jejich odstranění:

- Podhlavník nadržuje polohu už při malé zátěži: pootočením tělesa plynového pístu ve směru hodinových ručiček lze nastavit tlak v pružině a tím i sílu odporu pružiny.
- V případě trvání závady volejte servis.

Zvláštní podmínky pro skladování a údržbu:

Kvalitní lehátka vyžadují řádnou péči, aby nedocházelo k předčasnému znehodnocení.

Lehátka chraňte před nadměrným vlhkem a teplem.

Čalounění chraňte před nárazy o ostré hrany ostatního nábytku a před působením slunečních paprsků.

Pro trvalou radost s vaším lehátkem čistěte koženkový povrch pravidelně. Znečištění olejem, tukem a inkoustem musí být ihned odstraněno. Čistěte teplou mýdlovou vodou a hadříkem z mikrovlákna nebo měkkým kartáčkem na ruce.

Nepoužívejte rozpouštědla, chloridy, abraziva, chemické čisticí prostředky nebo vosková leštidla.

Upozornění : na obarvení od jeansů nebo jiných textilií se nevztahuje reklamace.

Dezinfekci částí docílíte dezinfekčním přípravkem INCIDIN LIQUID, který je dodáván včetně rozprašovače spolu s lehátkem. Tyto dezinfekční prostředky můžete následně objednat u firmy RESI Třeboň spol. s r.o.

Výstrahy a jiná důležitá upozornění:

Záruka, podmínky záruky:

Poskytovatelé (zdravotní péče) jsou povinni zajistit tyto podmínky 2-leté záruky:

Instalovat, používat a udržovat zdravotnické prostředky jen k určenému účelu použití a v souladu s provozními předpisy (návodem) výrobce a předpisy upravujícími bezpečnost a ochranu zdraví při práci.

Vést provozní dokumentaci zdravotnického prostředku.

Výrobce stanovuje provádět nejméně jednou za 12 měsíců PBTK (periodickou bezpečnostně technickou kontrolu).

! Životnost lehátka je 10 let od datumu dodání. Po uplynutí tohoto období musí být provedena výrobcem kompletní revize lehátka. Bez ní nelze lehátko dále užívat ve zdravotnictví!! Výrobce revizi provádí na základě její objednávky uživatelem zdravotnického prostředku. Provedením kompletní revize lehátka se prodlužuje doba životnosti o 5 let.

Upozornění ! Nebudou-li dodrženy pokyny obsažené v tomto návodu, neručí výrobce za eventuální škody vzniklé neodbornou obsluhou nebo ošetřováním.

Číslo verze návodu k použití: 1.2

Datum vydání návodu k použití: 1. 4. 2016



RESI[®]
www.resi.cz

RESI Třeboň spol. s r. o.
Novohradská 1153, 379 01 Třeboň, Czech Republic
Tel.: +420 384 724 292, Fax: +420 384 724 293