



návod k použití

ottobock.

Evoflair

Dekubitový polštář sedačky vzduchových buněk
Před použitím systému si prosím pečlivě přečtete návod k obsluze a řiďte se **výstražnými pokyny!**

Jméno výrobku	Evoflair
rozsah dodávky	Polštář sedáku pro vzduchové buňky s dekubitem s pěnovým jádrem a potahem Mesh ³ (odnímatelný pomocí zipu), návod k použití Další jazyky návodu k použití naleznete zde: ifu.ottobock.com
Indikace / oblasti použití	<ul style="list-style-type: none"> • Profylaxe dekubitů • Dekubitová terapie do 4. stupně (Seiler / EPUAP) • Ovládnutí bolesti • U pacientů s velmi vysokým rizikem dekubitů
Kontraindikace	Neznámý
Přípustná hmotnost pacienta min. - Max.	0 - 200 kg
materiál	<ul style="list-style-type: none"> • Jádro: PU pěna (HR / gel) • Vzduchové komory (rozměry: 20 x 12 x 2,5 cm): PU fólie, PU pěny (gel / visco) • Potah: „Mesh³“, materiál nosiče PES potažený PU, protiskluzová spodní strana • Příslušenství: PU obal je volitelně k dispozici
Rozměry	Viz štítek na produktu
Hmotnost produktu	Všechny velikosti cca 1,1 kg
Číslo podpory (podle § 139 SGB V)	
Zdravotnické zařízení	Třída 1, MDR 2017/745 
Technická bezpečnost / nehořlavost	Zkoušení odolnosti proti plameni podle DIN EN 597 I + II, BS 7175 s 3 betlém 5, BS 7177
Zkoušky toxikologické bezpečnosti / biokompatibility	DIN EN ISO 10993-5, DIN EN ISO 10993-1, DIN EN ISO 10993-10
Varovná upozornění	Před prvním použitím musíte systém připravit na první použití (viz „Příprava systému k použití“).
záruka	3 roky na funkční vlastnosti pěnového jádra (poměrná záruka)
údržba	Ne
Návod na čištění (polštář)	Je možné chemoterální čištění krytu. Kryt lze přepracovat autoklárováním v souladu s pokyny RKI. 
Pokyny k čištění (jádro)	Pěnové jádro bez krytu lze vyčistit běžnými domácími prostředky. Toho lze dosáhnout namočením kontaminované oblasti nebo nastříkáním celého pěnového jádra dezinfekčním prostředkem (např. Bacillol nebo pěnový sprej ECOLAB Incidin OxyFoam S sestávající z peroxidu vodíku). Poté musí být pěnové jádro vysušeno na vzduchu. Pěnové jádro lze přepracovat autoklárováním v souladu s pokyny RKI, a je proto připraveno k opětovnému použití
Připravte systém k použití	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vyjměte polštář z krabice. 2. Položte polštář na sedadlo invalidního vozíku nebo sedačky podle pokynů na štítku. 3. Ochranný kryt sklopte nahoru. 4. Otevřete ventil zatažením a počkejte přibližně 30 sekund, než se vzduchové články nafouknou automaticky. Poté zavřete ventil stisknutím. 5. Posadte se co nejvíce vzadu na polštář a proveďte prstový test: Položte jednu ruku pod ischium. Opatrně otevřete ventil zatažením za modrý uzávěr, aby mohl unikat vzduch. Optimálního pohodlí při sezení dosáhnete, když je noha vašeho sedadla 1 - 2,5 cm od sedadla. Uzavřete ventil stisknutím modrého víčka. 6. Ochranný kryt sklopte zpět dolů. 7. Doporučuje se každodenní kontrola správného plnění vzduchových komor; může být nutné provést seřízení.
rozdělení	Otto Bock Mobility Solutions GmbH, Lindenstrasse 13, 07426 Königsee, www.ottobock.com

RKI = Robert Koch Institute; DHGM = Německá společnost pro hygienu a mikrobiologii; MPG = zákon o zdravotnických prostředcích; Autoklárování = frakční vakuový proces při 105 ° C a 55 minutách

 Výrobce z hlediska MPG a MDR 2017/745

Funke Medical AG • Ährenfeld 10 • 46348 Raesfeld • Tel.: + 49-2865-266 93 50 • Fax: + 49-2865-8133 • info@funke-medical.de • www.funke-medical.de

Download: 16.11.2021 08:13