

Návod na výměnu vnitřní vložky návleku pro přístroje Pneuven

Popis návleku

Každý návlek se skládá z obalu a **nafukovací vložky**, která je uvnitř obalu a je přístupná po rozeptnutí suchého zipu při rozevřeném návleku. **Poloha vložky je v obalu fixována na několika místech kousky suchého zipu a pásky. Dále je vložka fixována v místě průchodu ventilků s přívodními hadičkami každé komory.** Ventilky mají být usazeny v kovových kroužcích obalu. Místa průchodu hadiček obalem jsou u většiny návleků kryty ochrannou chlopní uzavíratelnou suchým zipem na vnější části návleku. **Každá komora nafukovací vložky má svoji přívodní hadičku, která prochází obalem a je ukončena koncovkou pro připojení k přístroji.**

Výměna vnitřní vložky

1. Rozevřít návlek ve vyfouknutém stavu , rozeptnout krycí chlopní vývodů hadiček návleku.
2. Očíslovat hadičky vložky cca 20 cm u vývodu z návleku (použít lihový fix). Dané číslo příslušné hadičky zjistíte na opačném konci hadičky (žlutý kroužek), kterým je očíslována každá hadička u vývodky nebo rozdvojky připojení návleku k přístroji.
3. U bílé hadičky na původní vložce návleku ustříhnout hadičky (spojení vložky a hadičky)
4. Podélně rozevřít návlek , odepnout úchyty mezi vložkou a obalem , vyjmout původní vložku.
5. Novou vložku rozložit a vsunout do obalu, tak jak byla vložena původní vložka návleku v obalu.
6. Porovnat vložku a provléknout hadičky se spojkou kovovými kroužky na obalu, v pořadí tak , jak jdou komory po sobě a upevnit vnitřní vložku s obalem.
7. Uzavřít suchý zip na obalu.
8. Dle čísel propojit hadičky se spojkou nové vložky s původními očíslovanými hadičkami. Pro snadnější manipulaci a osazení hadičky na spojku doporučujeme konce hadiček nahřát v horké vodě a poté hadičku nasunout na spojku . Po vychladnutí hadička přilne ke spojce a utěsní se.
9. Uzavřít krycí chlopně vývodu hadiček a provést kontrolní nafouknutí celého návleku.

Životnost vnitřní vložky je úměrná četnosti používání. Zvláště ve zdravotnických zařízeních, kosmetických salonech a obdobných exponovaných zařízeních s dvou a vícesměnným provozem je nutné počítat s tím, že životnost vnitřní vložky návleku může být kratší a přiblížit se záruční době.

Reklamací nelze uplatnit bez předložení záručního listu !!!