



Pro Vaši bezpečnost

Záchranu zraněných a vyčerpaných osob smí provádět pouze kvalifikovaný záchranný personál. V případě podezření na těžší poranění by se při vyvádění osob měli nekvalifikovaní záchranáři vždy nechat podporovat a vést radami kvalifikovaného lékařského personálu.

- Předpokladem pro použití této kukly je proškolení nositele dýchací techniky a dodržování tohoto Návodu k použití, stejně tak i dodržování návodu k použití příslušného vzduchového dýchacího přístroje.
- Tento přístroj se smí používat pouze pro účely popsané v tomto Návodu k použití nebo pro účely s písemným svolením společnosti Dräger.
- Používání a údržba přístroje vyžaduje znalost a dodržování odpovídajících platných národních předpisů, zákonů a norem pro dýchací přístroje.
- Pravidelnou kontrolu a údržbu přístroje smí provádět pouze vyškolený personál.
- Dräger doporučuje uzavření servisní smlouvy se servisem Dräger.
- Bližší informace o servisních smlouvách a školení Vám poskytne zástupce Dräger.
- Pro údržbu a opravy se smí používat pouze originální náhradní díly.
- Pro údržbu a opravy se smí používat pouze originální zkušební zařízení Dräger.
- Případné problémy nebo nedostatky přístroje oznamte firmě Dräger.

Prohlášení o záruce

Je-li přístroj udržován nebo opravován personálem mimo Dräger Safety, nebo není-li používán v souladu s popsaným účelem, je za funkci přístroje odpovědný jeho majitel, příp. uživatel.

Popis a účel použití

Záchranná kukla Dräger PSS® Rescue Hood je vybavena 1,5 m dlouhou flexibilní vzduchovou hadicí, která je vybavena rychlospojkou k připojení na druhý středotlaký výstup používaného dýchacího přístroje. Na přední straně kukly je výstup připojení hadice opatřen pěnovou hmotou pro částečné tlumení hluku proudícího vzduchu. Kukla Dräger PSS® Rescue Hood je včetně hadice umístěna v brašně, kterou lze nosit například na opasku dýchacího přístroje.

Kukla Dräger PSS® Rescue Hood může být použita výlučně s vzduchovým dýchacím přístrojem, který je vybaven druhým středotlakým výstupem, a který je schválen podle EN 137. Pokud je kukla nasazena, je zachraňované osobě přivodní hadici dodáván do kukly dýchací vzduch regulovaným průtokem z druhého středotlakého výstupu dýchacího přístroje.

Technické údaje

Kukla Dräger PSS® Rescue Hood má univerzální velikost.

Tlak vzduchu z výstupu dýchacího přístroje – mezi 6 bar a 9 bar.

Materiály a připojení

Kukla – samozhášivý nevznětlivý materiál.

Připojení hadice – rychlospojka - samec (typ Rectus Serie 95KS nebo Cain Serie 344).

Brašna – nevznětlivý materiál, ochrana proti střikající vodě.

Příprava k použití

- Nasadte dýchací přístroj a proveďte kontrolu před použitím dle Návodu k použití dýchacího přístroje. Po provedení kontroly je možné se odebrat k zásahu.



VAROVÁNÍ

Před postupem záchrany osob musí být zohledněn čas, který má nositel dýchací techniky k dispozici pro bezpečné provedení zásahu. Proto je na odpovědnosti uživatele rozhodnutí, zda je pro daný případ použití výrobku vhodné či nikoliv.

Při použití

Viz "Pro Vaši bezpečnost".

Nasazení kukly Dräger PSS® Rescue Hood

- Při příchodu k zachraňované osobě vyjměte kuklu i hadici z brašny. Spojte koncovku rychlospojky na konci hadice (samec) s druhým středotlakým vývodem dýchacího přístroje (samice).



POKYN

Okamžikem připojení kukly na dýchací přístroj se vlivem zvýšené spotřeby vzduchu zkracuje doba do konce zásahu. Je tomu tak bez ohledu na to, zda má zachraňovaná osoba kuklu nasazenou na hlavě nebo nikoliv.



VAROVÁNÍ

Před postupem záchrany osob musí být zohledněn čas, který má nositel dýchací techniky k dispozici pro bezpečné provedení zásahu. Proto je na odpovědnosti uživatele rozhodnutí, zda je pro daný případ použití výrobku vhodné či nikoliv.

- Kuklu nasadte na hlavu zachraňované osoby. Zorník nasměrujte tak, aby byl správně orientován na obličej a ujistěte se, že se vstup dýchacího vzduchu do kukly nachází v pozici před nosem a ústy zachraňované osoby. Pro minimalizaci netěsností utáhněte na kukle šňůru u krku. Jednou rukou uchopte šňůru, druhou rukou stlačte pružinovou pojistku a dotáhněte tahem nahoru tak, aby byla kukla kolem krku přiměřeně těsná.
- Proveďte vyvedení zachraňované osoby. Viz „Pro Vaši bezpečnost“

Po použití



VAROVÁNÍ

Kuklu ani dýchací přístroj nesundávejte, dokud nedosáhnete bezpečného dýchacího prostředí!

Sejmutí kukly Dräger PSS® Rescue Hood

- Po dosažení bezpečného dýchacího prostředí povolte utěsnění krku a sejměte kuklu zachraňované osobě z hlavy.
- Koncovku rychlospojky odpojte od druhého středotlakého vývodu dýchacího přístroje.
- Sejměte dýchací přístroj podle pokynů Návodu k použití dýchacího přístroje.

Běžná údržba

Proveďte po použití přístroje.

Čištění, desinfekce a sušení

Po použití pečlivě podle potřeby vyčistěte a desinfikujte kontaminované a znečištěné části. Důkladně kuklu vysušte.

Kuklu neponořujte do čistících a desinfekčních prostředků.



VAROVÁNÍ

Před použitím čistících a desinfekčních prostředků se důkladně seznámte s pokyny výrobce. Bezpodmínečně dodržujte předepsané koncentrace a doby působení. Nepoužívejte žádná organická rozpouštědla, jako aceton, alkohol, terpentýnové náhrady, trichloretylén atp.

- Nečistoty a kontaminanty odstraňte z kukly a z hadice čistou utěrkou navlhčenou v čistícím nebo desinfekčním roztoku.
- Před osušením otřete desinfekční roztok čistou utěrkou navlhčenou v čisté vodě.

Doporučený postup:

1. Čištění

- Safety Wash
- Sekusept
- Nepracujte s teplotami nad 30 °C.



POKYN

Před osušením otřete čistící roztok čistou utěrkou navlhčenou v čisté vodě.

2. Desinfekce

- Utěrky Wipex
- Incidur
- Nepracujte s teplotami nad 30 °C.

Podrobnosti k čistícím a desinfekčním prostředkům obdržíte u firmy Dräger.

3. Sušení

Před sušením otřete čistící a desinfekční roztok čistou utěrkou navlhčenou v čisté vodě. Nesušte při teplotách nad 60 °C.

Vizuální kontrola

Zkontrolujte bezchybný stav:

- Brašny
- Hadice a koncovky, připojení hadice ke kukle
- Kukly, těsnění ke krku a šňůry
- Kuklu a hadici sbalte do brašny. Připraveno k použití.



POKYN

Složenou kuklu uložte do větší přihrádky brašny, svinutou hadici vložte do menší, zadní přihrádky brašny. Kuklu neukládejte společně s hadicí do stejné přihrádky.

Skladování

Přístroj skladujte v zásahu schopném stavu v chladném a suchém prostředí bez špíny, prachu a nepřiměřeným působením tepla. Přístroj chraňte před jakýmkoli možným poškozením a zajistěte, aby gumové části nebyly vystaveny přímému slunečnímu světlu.

Viz také Návod k použití příslušného dýchacího přístroje.