

Link do produktu: <https://www.rol-poz.com.pl/helm-strazacki-drager-hps-safeguard-czerwony-p-6563.html>



Hełm strażacki Dräger HPS® SafeGuard-czerwony

Cena brutto	1 408,35 zł
Cena netto	1 145,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność produktu
Numer katalogowy	37 01 622
Producent	Dräger

Opis produktu

Wersja podstawowa HPS SafeGuard

- czerwona skorupa (RAL 3000),
- wizjer przezroczysty,
- bez okularów ochronnych,
- bez naklejek odblaskowych.

Dräger HPS® SafeGuard to wyjątkowo lekki hełm dla straży pożarnej i służb ratowniczych. Jego innowacyjna konstrukcja łączy optymalną ochronę z najwyższym poziomem komfortu noszenia. Sportowy wygląd, niewielka waga i dostosowane do potrzeb akcesoria sprawiają, że hełm sprosta każdemu wyzwaniu.

Wyjątkowo lekki

Pełna ochrona, minimalne obciążenie - ważący tylko 1,2 kg Dräger HPS® SafeGuard jest jednym z najlżejszych hełmów wielozadaniowych na rynku.



Hełm wielozadaniowy

Wielofunkcyjna konstrukcja hełmu doskonale sprawdzi się podczas akcji gaśniczych i ratunkowych, wspierając Cię w każdej niebezpiecznej sytuacji



Nowatorska konstrukcja

Charakterystyczny, sportowy i stylowy - nasz hełm naprawdę dobrze się prezentuje, a na Tobie będzie wyglądać jeszcze lepiej.



Nasze mocne strony są Twoją przewagą

Jeden z najlżejszych w swojej klasie

Do nowego Dräger HPS® SafeGuard wybraliśmy zestaw lekkich materiałów kompozytowych, aby stworzyć jeden z najlżejszych na rynku hełmów wielozadaniowych. Ograniczyliśmy wagę do minimum, nie rezygnując przy tym z najwyższego poziomu bezpieczeństwa. Ponadto, dzięki optymalnemu rozłożeniu ciężaru, hełm sprawia wrażenie jeszcze lżejszego. Wszystko po to, aby zapewnić Ci maksymalny komfort i uczynić Twoją pracę nieco mniej wyczerpującą.



Zaprojektowany, by robić wrażenie

Nie tylko dobrze wygląda, ale pozostaje wierny swoim
helm nie ogranicza ruchów ani percepcji, a wszystkie
konstrukcja to nie tylko atrakcyjny wygląd, ale również
przy tym wszechstronny.



Wygodna regulacja

Możesz dopasować hełm do rozmiaru swojej głowy w kilku prostych krokach – pasek podbródkowy i szyny zapewniają szybką i łatwą regulację. Dodaliśmy również pokrętło do regulacji z tyłu hełmu – łatwe w obsłudze nawet w rękawicach. Nowy Dräger HPS® SafeGuard: wyposażenie dopasowane niczym druga skóra.



Dane techniczne

Dane techniczne

Dräger HPS® SafeGuard

Rozmiar	Rozmiar uniwersalny; możliwość płynnego dopasowania do rozmiarów głowy 50 –64/66 cm za pomocą zewnętrznego pokrętła do regulacji
Masa	HPS SafeGuard: ok. 1250 g (+/-5%) HPS SafeGuard Extend: ok. 1450 g (+/-5%)
Skorupa hełmu	Skorupa hełmu wykonana z materiału kompozytowego na bazie tworzywa sztucznego wzmocnionego włóknem szklanym (PA-GF), odporna na wysoką temperaturę, z obwodową szyną czołową skorupy hełmu
Kolory skorupy hełmy	Wersja nielakerowana: czarny matowy Wersje lakierowane: żółto-zielony (RAL 6018) żółty fluorescencyjny (RAL 1026) pomarańczowy fluorescencyjny (RAL 2005) luminescencyjny (podobny do RAL 110) luminescencyjny żółty (podobny do RAL 1016) czerwony (RAL 3000) niebieski (RAL 5005) czarny (RAL 9005) biały (RAL 9010) białe aluminium (RAL 9006)
Indywidualne oznakowanie i etykiety	Paski odblaskowe i dekoracyjne oraz oznaczenia funkcjonalne wykonane z odpornej termicznie, bardzo elastycznej, trwałej i odblaskowej taśmy Scotchlite™ serii 580 firmy 3M, dostępne w różnych kolorach.
System amortyzacji drgań	Element tłumiący ze sztywnej pianki z dwuskładnikowego poliuretanu (PUR), wzmocniony tkaniną aramidową, w połączeniu z materiałowymi paskami czołowymi, opcjonalnie wyposażony we wkładkę zapewniającą komfort
Konstrukcja wewnętrzna	Ognioodporna i nadająca się do prania trzypunktowa uprząż z regulowanym paskiem podbródkowym i karkowym wykonana z materiału Nomex® (wersja Extend) lub zamiennie z Modakrylu (wersja Basic); pierścień nośny i system regulacji za pomocą bezstopniowej przekładni zmiennej z wyściółką – zamiennie z dzianiny Nomex® (wersja Extend) lub ekoskóry (wersja Basic), opcjonalnie możliwość rozbudowy o uchwyt HPS SafeGuard COM do zastosowania z modulem komunikacyjnym na hełmie (np. Dräger HPS-COM)
Ochrona twarzy	Wykonane z odpornego na wysokie temperatury materiału Apec®, zatwierdzonego zgodnie z normą EN 14458:2018; o najwyższej jakości optycznej (klasa optyczna 1), bezstopniowo obracane w górę i w dół; wielopowłokowe (stała powłoka zapobiegająca parowaniu wewnątrz i powłoka chroniąca przed zarysowaniem na zewnątrz) Alternatywnie dostępne w wersjach: – przezroczysta – złota (z poziomem ochrony przed promieniowaniem cieplnym R1)

AKCESORIA

Akcesoria



Oslona karku

Oslona karku z systemem plug-and-click, do szybkiego, niezawodnego i beznarzędziowego montażu. Opcjonalnie dostępne wersje:

- krótka wersja Nomex® ze zintegrowaną fałdą
- dłuższa, aluminizowana wersja Nomex®

Wersja z tkaniny typu holenderskiego wykonana z trójwarstwowej, wysokiej jakości tkaniny Nomex® o innowacyjnej, opatentowanej budowie.

Nomex® jest zarejestrowanym znakiem towarowym firmy DuPont.



Zintegrowana latarka nahełmowa Dräger HPS®

Ta opcjonalna latarka nahełmowa z diodami LED jest lekka, odporna na wybuchy i zaprojektowana z myślą o wykorzystaniu w akcjach gaśniczych. Zintegrowana z konstrukcją hełmu oferuje kompleksowe oświetlenie bezpośredniego obszaru roboczego. Znajduje się ona pośrodku płyty czołowej i jest wyposażona w skuteczną ochronę przed oślepieniem. Wysokowydajna dioda Power LED o mocy 3 W z czterema trybami pracy i trzema poziomami świecenia (jasny, przyciemniony, migający, wyłączony), zasilana dwiema dostępnymi w sprzedaży bateriami AA. Latarka ma zintegrowany system kontroli funkcjonowania i stanu baterii, który wyświetlany jest w trakcie użytkowania.



Standardowe latarki nahełmowe Dräger PX1, PX1 SHORTY i PX2

Te opcjonalne, iskrobezpieczne latarki nahełmowe z diodami LED optymalnie oświetlają rozszerzony obszar roboczy. Można je mocować z prawej i/lub lewej strony hełmu przy użyciu oddzielnego adaptera do hełmu i zasilać dostępnymi w sprzedaży bateriami AA. Dla innych standardowych latarek nahełmowych dostępne są różne adaptery.



Tylna latarka Dräger HPS® BuddyLight

Ta opcjonalna tylna latarka z diodami LED pełni funkcję światła ostrzegawczego i sygnalizacyjnego. Latarka jest mocowana do tylnej części hełmu przy zastosowaniu adaptera ze złączem bagnetowym i zasilana dwiema dostępnymi w sprzedaży bateriami. Latarka ma siedem trybów pracy w trzech kolorach (niebieski, biały i czerwony), które są włączone/wyłączone w sposób ciągły lub migają.