

## ZASADY PRAWIDŁOWEGO UŻYTKOWANIA PRZEMYSŁOWEGO HEŁMU LEKKIEGO

- Czapka ochronna stanowi wyposażenie osobiste użytkownika i nie powinna być przekazywana innym osobom.
- Dla zapewnienia odpowiedniej ochrony hełm powinien być dopasowany do głowy użytkownika.
- Przed każdym zastosowaniem hełmu należy dokonać jego dokładnych oględzin pod względem uszkodzeń mechanicznych, chemicznych i termicznych. W przypadku stwierdzenia uszkodzeń, należy wycofać z użytkowania i poddać kasacji (fizycznie zniszczyć). W razie wątpliwości co do oceny stanu technicznego wyrobu należy skontaktować się z producentem.
- Ten hełm jest wykonany tak, aby pochłaniać energię uderzenia przez częściowe, nie zawsze zauważalne, zniszczenie jego struktury. Hełm, który został uderzony znaczną siłą, należy wymienić.
- Podczas użytkowania hełm należy chronić przed kontaktem z rozpuszczalnikami, kwasami i zasadami, otwartym płomieniem, odpryskami gorących metali. W przypadku jakichkolwiek wątpliwości co do warunków, w których ma być zastosowany hełm należy zwrócić się do producenta w celu określenia możliwości zastosowania jej w tych warunkach.
- Okres użytkowania hełmu wynosi 5 lat licząc od daty produkcji. Po tym okresie czapkę należy poddać kasacji (dokonać fizycznego zniszczenia).
- Użytkowanie hełmu jest dopuszczalne w zakresie temperatur od -10°C do 50°C.
- Nie wolno montować na hełmie żadnych elementów lub przerabiać jej, ponieważ może to spowodować utratę jej właściwości ochronnych.
- Nie należy modyfikować, usuwać lub zastępować innymi oryginalnych części składowych.
- Nie należy przerabiać hełmu w celu zainstalowania wyposażenia dodatkowego, bez zgody producenta.
- Nie jest wskazane malowanie hełmu farbami lub oklejanie folią, ponieważ składniki tych substancji mogą zmienić jej właściwości fizyczne.
- Nie stosować do hełmu farb, rozpuszczalników, klejów lub samoprzylepnych etykiet, z wyjątkiem zalecanych przez producenta.
- Hełm uszkodzony, zniszczony lub osłabiony należy wycofać z użytkowania i poddać kasacji (dokonać fizycznego zniszczenia).

## KONSERWACJA / DEZYNFEKCJA / CZYSZCZENIE

- Poszycie tekstylne należy czyścić i dezynfekować piorąc je ręcznie lub mechanicznie przy użyciu powszechnie dostępnych środków piorących przeznaczonych do prania tkanin w temperaturze do 40°C. Przed praniem należy wyjąć z czapki wkład ochronny (skorupa z tworzywa sztucznego).
- Wkład ochronny można przetrzeć wilgotną szmatką.
- Mokry hełm należy suszyć w sposób naturalny z dala od urządzeń grzewczych bez wystawienia na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.
- Przed dalszym użytkowaniem należy na powrót umieścić wkład ochronny wewnątrz poszycia tekstylnego.

## PRZECHOWYWANIE I TRANSPORTOWANIE

- Hełm powinien być przechowywany i transportowany w temperaturze od -10°C do +30°C, w opakowaniach zabezpieczających go przed bezpośrednim wpływem światła słonecznego, chemikaliów oraz możliwością powstania uszkodzeń mechanicznych. Hełm należy transportować w torbach wykonanych z tkaniny impregnowanej lub stalowych albo plastikowych walizkach lub skrzynkach.

Przemysłowy hełm lekki CUPPIE 1 i CUPPIE 2 spełnia wymagania Rozporządzenia (UE) nr 2016/425

Deklaracja zgodności UE dotycząca niniejszego produktu jest załączana do wyrobu.

W razie potrzeby jest również dostępna na stronie internetowej producenta: [www.protekt.com.pl](http://www.protekt.com.pl)

PRODUCENT: PROTEKT - 93-403 ŁÓDŹ, ul. Starorudzka 9, POLAND, TEL: (+48 42) 680 20 83, FAX: (+48 42) 680 20 93

# PRZEMYSŁOWY HEŁM LEKKI



**Instrukcja użytkowania**  
Przed użyciem sprzętu zapoznać się dokładnie z instrukcją użytkowania.

# PROTEKT®

Certyfikat europejski wykonano w CENTRALNYM INSTYTUCIE OCHRONY PRACY, ul. Czerniakowska 16, 00-701 Warszawa, Polska, nr 1437



wyroby zgodne z PN-EN 812:2012

## Instrukcja Użytkowania

Przemysłowy hełm lekki (czapka ochronna) jest przeznaczony do ochrony głowy przed uderzeniami o twarde, nieruchome przedmioty.

Hełm jest zgodny z normą PN-EN 812:2012

### DANE TECHNICZNE

- zakres temperatur użytkowana: od -10°C do +50°C
- masa: HA131 - 160 g, HA132 - 180 g
- zakres rozmiarów: 55 ± 62 cm
- kolory tkaniny zewnętrznej: zielony lub niebieski (lub inne na zamówienie)

### BUDOWA

Elementem zabezpieczającym głowę przed urazami jest wkład ochronny – skorupa, wewnątrz której umieszczona jest wkładka amortyzacyjna.

Zewnętrzne pokrycie hełmu stanowi tkanina: 65% poliester i 35% bawełniana.

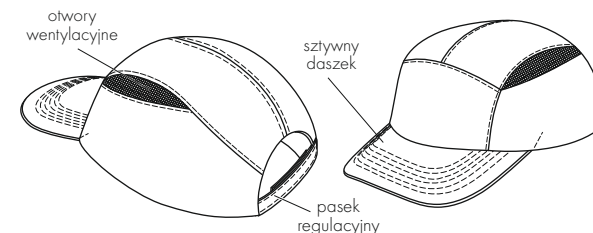
Czapka jest wyposażona w sztywny daszek, pasek regulacyjny oraz otwory wentylacyjne.

### OSTRZEŻENIE ! TO NIE JEST PRZEMYSŁOWY HEŁM OCHRONNY.

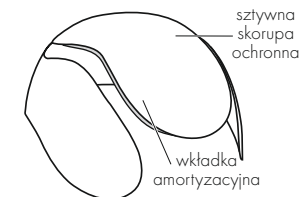
Przemysłowy hełm lekki nie zapewnia ochrony przed skutkami uderzeń pochodzących od spadających rzuconych oraz zawieszonych i poruszających się przedmiotów. Nie należy używać tego hełmu zamiast przemysłowego hełmu ochronnego określonego w EN 397.

### CUPPIE 1

Nr kat.: HA 131

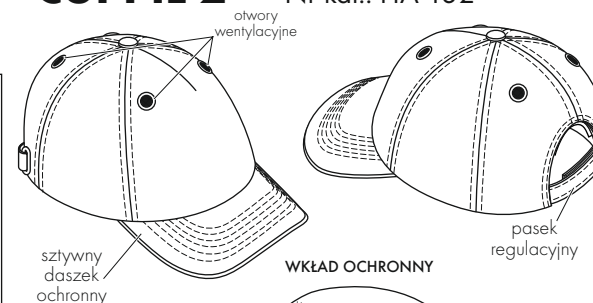


#### WKŁAD OCHRONNY

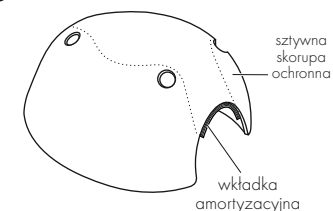


### CUPPIE 2

Nr kat.: HA 132



#### WKŁAD OCHRONNY



Wydanie z dnia: 22.06.2021