

our power, your passion

MODEL: kask ochronny Oleo-Mac - kod 315502 (Wymiary: 55-62cm)

ZASTOSOWANIE: Ten kask ochronny jest przeznaczony do ochrony głowy przed spadającymi przedmiotami

PIERWSZY MONTAŻ I REGULACJA

- Zawieś opaskę na głowę (A), wsuwając 4 haczyki mocujące w odpowiednie szczeliny (szczeliny C-F), upewniając się, że opaska jest założona z przodu kasku (rysunek 1-1, 1-2, rysunek 1-3)
- Opaska na głowę z mocowaniem jest regulowana za pomocą pinlocka z tyłu kasku (G)
- Kask można wyposażyć w pasek podbródkowy, wsuwając zaczepy pierścieniowe w odpowiednie otwory (D)
- Dopasuj kłamerę tak, aby kask dobrze przylegał do głowy, nie dokręcając zbyt mocno

WYMAGANIA:

Ten hełm ochronny jest zgodny z wymogami normy EN397: 2012 + A1: 2012, przemysłowych hełmów ochronnych oraz Rozporządzenia Europejskiego (UE) 2016/425

ODPOWIEDNIE AKCESORIA I CZĘŚCI ZAMIENNE

Używaj tylko oryginalnych akcesoriów i części zamiennych producenta.

Demontaż zawieszenia wewnętrznego -

- Zawieszenie PE (A)
 - Wypchnij haczyki mocujące na zewnątrz, jak pokazano na rysunku (2-1)
 - Obróć hak mocujący zgodnie z ruchem wskazówek zegara lub przeciwnie do ruchu wskazówek zegara, jak pokazano na rysunku (2-2), aż zostanie zwolniony patrz: rysunek (2-3)
 - Powtórz tę samą czynność na pozostałych hakach, jak w punktach 2-1, 2-2.

PRZECHOWYWANIE:

- Aby zapewnić optymalną ochronę po każdym użyciu, przechowuj kask w czystej i suchej torbie lub pokrowcu z dala od źródeł bezpośredniego ciepła i promieniowania słonecznego w idealnej temperaturze między 20 ° C / - 15 ° C)

CZYSZCZENIE I KONSERWACJA:

- Zalecamy użycie ciepłej wody i łagodnego mydła (lub łagodnego środka odkażającego, jeśli to konieczne).
- Ostrożnie osusz miękką szmatką.

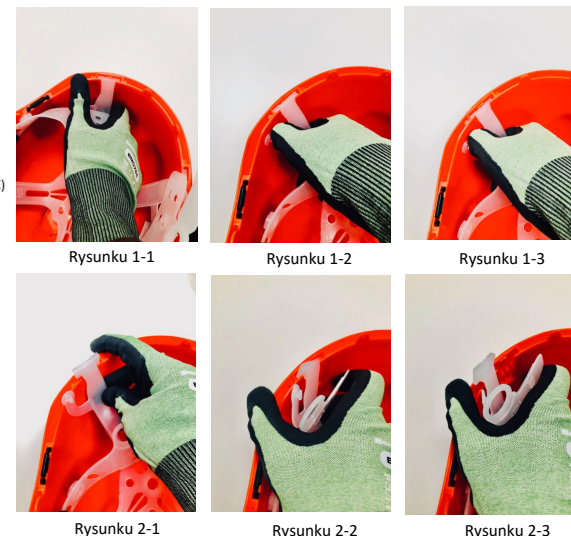
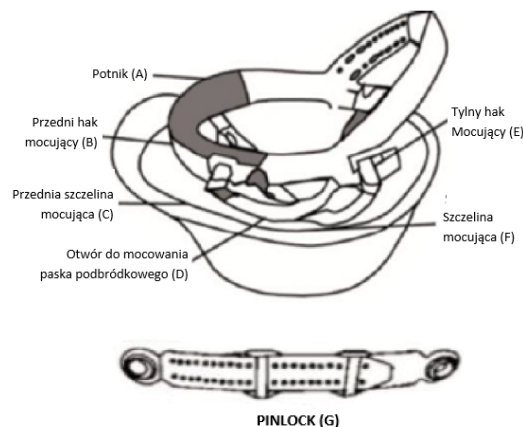
CZAS UŻYCIA

Regularnie sprawdzaj, czy nie ma uszkodzeń. Jeśli skorupa lub zawieszenie wewnętrzne wykazuje jakiegokolwiek oznaki uszkodzenia, należy je natychmiast wymienić. Zalecamy wymianę kasku ochronnego co 4 lata od licząc od daty produkcji.




- Przed każdym użyciem należy przeprowadzić dokładną kontrolę wizualną. W przypadku stwierdzenia uszkodzeń mechanicznych lub chemicznych lub niewielkich pęknięć hełmu nie należy używać. W razie wątpliwości kask należy zutilizować.
- Jeżeli hełm jest brudny lub zanieczyszczony (olej, smoła, farba ... itp.), na choćby niewielkiej powierzchni, należy go dokładnie wyczyścić zgodnie z zaleceniami producenta.

ODPOWIEDNIE OPAKOWANIE DO TRANSPORTU

- Podczas transportu kaski muszą być chronione przed jakąkolwiek formą zanieczyszczenia lub uszkodzenia poprzez zastosowanie odpowiedniego opakowania oraz transportowane tak, aby unikać uszkodzeń fizycznych lub chemicznych.
- Opakowanie nadające się do transportu: Zaleca się przechowywanie kasku w oryginalnym opakowaniu składającym się z woreczka foliowego, aby uniknąć narażenia na działanie powietrza oraz zewnętrznego kartonika z tekstury chroniącej kask przed wstrząsami podczas transportu (woreczek foliowy + karton tekturowy)



Oznakowanie Hełm

| | | | |
|---|--|---|--|
| CE | PL: Obowiązkowe oznakowanie zgodności dla Europejskiej Sterfy Ekonomicznej |  | PL: Data produkcji (miesiąc / rok) |
| | GB: Mandatory conformity marking for European Economic area | | GB: Production date (month / year) |
| EN397 | PL: Europejski standard dla przemysłowych kasków ochronnych | LD | PL: Wymagane opcjonalne odgięcie boczne (EN397) |
| | GB: The European standard number for Industrial safety helmets | | GB: Lateral defonation (EN397 optional requirement) |
|  | PL: Logo producenta | SM9XX | PL: Numer modelu |
| | GB: Manufacturer's logo | | GB: Model Number |
| Fits size: 54-62 cm | PL: Zakres rozmiarów kasku, obwód głowy | 2797 | PL: Numer jednostki notyfikowanej; zaangażowanej w procedurę kontrolną produktu końcowego zgodnie z ART11 Rozporządzenia Europejskiego (UE) 2016/425 |
| | GB: The size range of the helmet, head circumference | | |
|  | PL: Materiał skorupy kasku | 2797 | GB: Notified Body Number: involved in the control procedure for the final product according to ART11 of European Regulation (EU) 2016/425 |
| | GB: Helmet shell material | | |

CE Test BSI Group The Netherlands B.V.(Notifizierte Stelle Nr.2797)- John M.Keynesplein 9, 1066 EP, Amsterdam, Niederlande
 CERTOTTICA (Notifiziert: Stelle Nr.0530)- Area Commerciale, Zona Industriale Villanova,32013 LONGARONE (BL) - Italien
 CERT: Union Technique de L'Automobil, du Motorcycle et du Cycle (Notifizierte Stelle Nr.0069) -
 Autodrome de Linas-Monthéry B.P.20212 - 91311 MONTLHERY CEDEX Frankreich

Certification BSI Group The Netherlands B.V.(Notifizierte Stelle Nr.2797)- John M.Keynesplein 9, 1066 EP, Amsterdam, Niederlande

Importer

ENHA GmbH, Kasteler Str. 11, 66620 Nonnweiler, Deutschland

EU conformity document & Risk Assessment → <https://www.parkson.com.tw/declarations>

INSTRUKCJA UŻYTKOWNIKA NAUSZNIKOW OCHRONNYCH TYPU: EP187 (HEŁM OCHRONNY OLEO-MAC kod 3155012)

ZASTOSOWANIE

Nauszniki zapewniają odpowiednią ochronę przed szkodliwym hałasem podczas normalnego użytkowania.

WYMAGANIA

Ta ochrona słuchu jest zgodna z wymogami Rozporządzenia Europejskiego (UE) 2016/425 w oparciu o Normy Europejskie EN352-3: 2002 „Ochronniki słuchu - Wymagania i testy bezpieczeństwa - Część 3: Nauszniki , Helm ochronny złączony”

Można użyć każdego innego hełmu niewymienionego na liście, pod warunkiem, że złącza są kompatybilne z EP167 i EP187 **MONTAŻ**

URZĄDZENIA ANTY-HAŁASOWEGO NA KASKU

- Włóż złącza słuchawek do szczelin w kasku i upewnij się, że są prawidłowo połączone.
- Założ kask ze słuchawkami w pozycji „spoczynkowej” na głowę . Upewnij się, że kask jest prawidłowo założony.
- Dopasuj słuchawki do odpowiedniej wysokości i nacisku, aby dobrze przylegały do głowy.
- Użyj śrubokręta (lub podobnego narzędzia), aby wyjąć słuchawki z otworów w kasku. W celu uniknięcia uszkodzenia produktu, postępuj ostrożnie.

Pozycja spoczynkowa (STAND BY-TO): W przypadku, gdy nie ma potrzeby używania słuchawek, ponieważ znajdują się z dala od hałaśliwych miejsc, użytkownik może je odblokować, podnieść i obrócić w górnej części kasku.

W razie potrzeby wymień końcówki słuchawek.

UWAGA

- Te słuchawki (model EP187) są zgodne z normą EN352-3 i są kompatybilne z „małymi”, „średnimi” i „dużymi” rozmiarami.
- Zaleca się regularną kontrolę funkcjonalności słuchawek. Należy je nosić zarówno przed narażeniem na hałas, jak i podczas pracy. Niezastosowanie się do tych zaleceń wpłynie na ochronę zapewnianą przez zestaw słuchawkowy.
- Produkt może ulec uszkodzeniu w wyniku kontaktu z niektórymi chemikaliami. Dalsze informacje można uzyskać od producenta.
- Nauszniki (i ich części składowe) ulegają naturalnemu zużyciu. Zaleca się częste monitorowanie i wymianę w przypadku pogorszenia się jakości ochrony.
- Stosowanie produktów higienicznych może wpływać na parametry akustyczne słuchawek.
- Skuteczność ochronna produktu zmniejsza się, jeśli nie znajduje się w prawidłowej pozycji lub jest uszkodzony.
- Produkt zawiera metalowe elementy, które mogą zwiększać zagrożenie porażeniem elektrycznym.

MATERIAŁ

Złącze PC / POM, miseczka HIPS i miękka skóra PVC na poduszce słuchawek.

CZYSZCZENIE

Do wysuszenia zalecamy użycie ciepłej wody i neutralnego mydła oraz miękkiej szmatki.

DEZYNFEKCJA







Zaleca się cykliczną dezynfekcję części mających kontakt z użytkownikiem za pośrednictwem odpowiedniego roztworu.

CZĘŚCI ZAMIENNE

Jeśli wyściółka z pianki PU jest uszkodzona, wyjmij ją z nauszniaka i wymień na nową.

Oznaczenia

Informacje dotyczące oznaczenia są umieszczone na muszlach słuchawek.

| | | | |
|--|---|---|---|
|  | PL: Obowiązkowe oznakowanie zgodności dla Europejskiego Obszaru Gospodarczego GB: Mandatory conformity marking for European Economic Area |  | PL: Numer modelu GB: Model Number |
|  | PL: Numer jednostki notyfikowanej biorącej udział w procedurze kontrolnej produktu końcowego zgodnie z modułem D rozporządzenia europejskiego (UE) GB: Notified Body Number. Involved in the cobntrol procedure for the final product according to Module D of European Regulation (EU) 2016/425 |  | PL: Logo producenta GB: Identification of the manufacturer |
|  | PL: Europejski numer normy dla ochronników słuchu - Wymagania bezpieczeństwa i testy - Część 3: Nauszniki z hełmem ochronnym GB: The European standard number for Hearing protectors- Safety requirments and testing - Part 3: Ear muffs attached safety helmet |  | PL: Data produkcji (rok / miesiąc) GB: Production date (year/month) PL: Oznaczenie dla rynku Stanów Zjednoczonych GB: Marking for United States Market |

| Wartości tłumienia dla EP187 | Waga: 261g, SNR: 23, H: 28, M: 20, L:12 | | | | | | | |
|------------------------------|---|------|------|------|------|------|------|------|
| Częstotliwość (Hz) | 63 | 125 | 250 | 500 | 1000 | 2000 | 4000 | 8000 |
| Średnie tłumienie (dB) | 12.2 | 10.3 | 15.2 | 23.9 | 32.3 | 35.2 | 31 | 27.2 |
| Odchylenie standardowe (dB) | 6 | 5.2 | 5.6 | 5.3 | 4.9 | 5 | 3.5 | 3.7 |
| Zakładana ochrona (dB) | 6.2 | 5.1 | 9.6 | 18.6 | 27.5 | 30.2 | 27.5 | 23.6 |

| | |
|---------|--|
| CE Test | INRS-INSITUTE NATIONAL DE RECHERCHÉ ET DE SECURITE Avenue de Bourgogne / B.P.27, F54501 Vandoeuvre, FRANCE CRITT SPORT LOISIRS (Notified Body 0501) ZA du Sanital, 21 rue Albert EINSTEIN 86100-CHATELLERAULT- France |
|---------|--|

| | |
|-------------|--|
| CE Approval | BSI Group The Netherlands B.V.(Notified Body NO 2797 John M.Keynesplein 9, 1066 EP, Amsterdamb, Netherlands |
|-------------|--|

UWAGA

Wizjer nie zapewnia pełnej ochrony twarzy. Przeczytaj instrukcję przed użyciem.

WYMAGANIA

Osłona jest zgodna z wymogami Rozporządzenia Europejskiego (UE) 2016/425 zgodnie z normami europejskimi EN166: 2001 / EN1731: 2006 „Specyfikacja osobistych środków ochrony oczu

PRZECHOWYWANIE

Gdy wizjer nie jest używany, zaleca się przechowywać go w torebce lub woreczku w celu ochrony

Ten wizjer został zaprojektowany z myślą o bezpieczeństwie osobistym. Musi być noszony przez cały czas narażenia na zagrożenia i wymieniany w przypadku uszkodzenia.













CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

Aby utrzymać wizjer w dobrym stanie:

- Nie używaj materiałów ściernych, czyść i splucz ciepłą wodą z mydłem, a następnie osusz miękką szmatką
- Każda część osłony twarzy, która styka się z użytkownikiem, musi zostać zdezynfekowana alkoholem.

OBZAR ZASTOSOWANIA

Osłona i osłona przeciwsłoneczna są oznaczone serią cyfr i symboli, aby wskazać: producenta, obszar użytkowania, możliwości i charakterystykę działania, w następujący sposób:

| Oznakowanie Wizjer | | Oznakowanie Ramy | |
|---|---|---|--|
|  | PL: Obowiązkowe oznakowanie zgodności dla Europejskiego Obszaru Ekonomicznego GB: Mandatory conformity marking for European Economic Area |  | PL: Symbol ochrony przed cząstkami o dużej prędkości. Średnia energia (120 m / s) GB: Mandatory conformity marking for European Economic Area |
|  | PL: Symbol ochrony przed zwiększoną wytrzymałością przy prędkości 5.1 m / s GB: Symbol of protection against increased robustness at a speed 5.1 m/s |  | PL: Symbol ochrony przed cząstkami o dużej prędkości. Średnia energia (120 m / s) GB: Symbol of protection against increased robustness at a speed 5.1 m/s |
|  | PL: Symbol ochrony przed cząstką o dużej prędkości. Niska energia (45 m / s) GB: Symbol of protection against high-speed particle. Low Energy (45m/s) |  | PL: Symbol ochrony przed cząstkami o dużej prędkości. Średnia energia (120 m / s) GB: Symbol of protection against high-speed particle. Low Energy (45m/s) |
|  | PL: Symbol ochrony przed cząstkami o dużej prędkości. Średnia energia (120 m / s) GB: Symbol of protection against high-speed particle. Medium energy (120m/s) |  | PL: Symbol ochrony przed cząstkami o dużej prędkości. Średnia energia (120 m / s) GB: Symbol of protection against high-speed particle. Medium energy (120m/s) |
|  | PL: Klasa optyczna GB: Optical class |  | PL: Symbol ochrony przed kroplami i odpryskami płynu GB: Symbol of protection against droplets and splashes of liquid PL: Numer normy, którą spełnia produkt GB: Number of the standard, which the product fulfills |
|  | PL: Identyfikacja producenta GB: Identification of the manufacturer |  | PL: Numer normy, którą spełnia produkt GB: Number of the standard, which the product fulfills PL: Identyfikacja producenta GB: Identification of the manufacturer |

INSTRUKCJA MONTAŻU (WYMIANA CZĘŚCI ZAMIENNYCH)

Używaj tylko oryginalnych części zamiennych. Aby wymienić wizjer, konieczne jest zapewnienie zgodności lub przynajmniej kompatybilności części zamiennej dla prawidłowego montażu.

CZAS UŻYCIA

Regularnie sprawdzaj integralność przedmiotu, w przypadku uszkodzeń wymień go, jeśli ochrona twarzy jest zagrożona.

UWAGA

- Ten produkt jest przeznaczony do ochrony twarzy przed umiarkowanym ryzykiem uderzenia
- Nie modyfikuj ani nie zmieniaj wizjera ani mocowania.
- Uszkodzony wizjer znacznie ogranicza widoczność i funkcję ochronną; w takim przypadku zalecana jest natychmiastowa wymiana.
- Ta ochrona nie ma działania filtrującego. Nie chroni przed rozpryskami stopionych substancji, gorącymi ciałami stałymi ani zagrożeniami elektrycznymi. Siatkowa osłona twarzy IVMBI M / VMBSS f, / MSSM nie chroni przed działaniem płynów, promieni UV i IR.
- Zawsze skonsultuj się z personelem nadzorującym, aby upewnić się, że zapewniono odpowiednią ochronę w odniesieniu do warunków środowiskowych. Należy zapoznać się z odpowiednimi normami europejskimi.
- Materiały, które mogą mieć kontakt ze skórą użytkownika, mogą powodować reakcje alergiczne u osób podatnych na alergie.
- Aby zapewnić wyższą ochronę, zawsze sprawdzaj zgodność symboli S, F, B i A zarówno na wizjerze, jak i na jego wsporniku
- Osłony siatkowe nie powinny być używane, gdy istnieje potencjalne ryzyko rozżarzonych i ostrych lotnych cząstek.
- Jeśli wymagana jest ochrona przed cząstkami wystrzelowanymi z dużą prędkością w ekstremalnych temperaturach, na wizjerze należy umieścić literę T bezpośrednio po literze uderzenia, tj. FT, BT lub MT. Jeśli po literze uderzeniowej nie występuje litera T, przyłbica ochronna może być używana tylko do ochrony przed cząstkami wystrzelowanymi z dużą prędkością w temperaturze pokojowej

| | | |
|-----------------|---|--|
| CE TEST | | |
| Model No. (i) | INRS (Institut National de Recherche et de Semite) Avenue de Bourgogne/ B.P. 27, F-54501, Vandoeuvre, France | (Notified body NO.0070) |
| Model No. (ii) | CRITT Sport Loisirs ZA du Sanital, 21 rue Albert EINSTEIN 86100 ChateLLerault, France | (Notified body NO.0501) |
| Model No. (iii) | CERTOTTICA Area Commerciale, Z.I. Villanova, 32013 Longarone (BL) Italy | (Notified body NO.0530) |
| | | CE Approval BSI Group he Netherlands B.V. (Notify Body No.2797) John M. Keynesplein 9, 1066 EP, Amsterdam, Netherlands Importer: ENHA GmbH, Kasteler Str. 11, 66620 Nonnweiler, Germany service@enha.com |