

Kask dla rowerzystów, użytkowników deskorolek i wrottek



Produkt zgodny z PN-EN 1078+A1:2013 i Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 z dnia 9 marca 2016 r.

Certyfikacja CE

MODEL: KS06, CM01. Jednostka notyfikująca: TÜV SÜD Danmark ApS, Strandvejen 125, 2900 Hellerup. Kraj: Dania. NO: 2443.

MODEL: KS01, KS02, KS07, KS08. Jednostka notyfikująca: Telefication B.V. Edisonstraat 12A, 6902 PK Zevenaar. Kraj: Królestwo Niderlandów. NO: 0560.

Adres deklaracji zgodności UE:

Deklaracja zgodności UE dla modelu **CM01** jest dostępna pod adresem:

https://meteor.pl/data/include/cms/ODeklaracje-na-stroni/CM01_DEKLARACJA.pdf

Deklaracja zgodności UE dla modelu **KS06** jest dostępna pod adresem:

https://meteor.pl/data/include/cms/ODeklaracje-na-stroni/KS06_DEKLARACJA.pdf



Producent: Room 601 Building 2 Number 17, Tian Heng Road, Chang Ping Town, Dongguan City, Guangdong Province, China Post code: 523000.



Przed użyciem należy uważnie przeczytać instrukcję. Zachowaj instrukcję do późniejszego wykorzystania.

UŻYTKOWANIE I OCHRONA:

Budowa zewnętrzna skorupy pozwala na to, żeby kask był lekki przy zachowaniu warunków jakości, trwałości i integralności. Wszystkie zaprojektowane otwory wraz z wewnętrznymi kanałami zapewniają podczas jazdy właściwą wentylację. Kask jest skonstruowany w taki sposób, aby użytkownik mógł go dopasować i wygodnie używać: paski powinny być umiejscowione na uszach, sprzączki umiejscowione dala od kości zuchwy, paski i sprzączki są regulowane.

Należy umieszczać kask na głowie tak, by chronił czoło - nie powinno się zakładać go zbyt głęboko na tył głowy. Pasek podbródkowy powinien być odpowiednio dopasowany i zaciśnięty pod brodą. Kask musi być nałożony poziomo, mocno i równo na głowie użytkownika.

• Aby nałożyć przód kasku bardziej na czoło, należy zaciśnąć tylny pasek.

• Aby sprawdzić właściwe napięcie, należy nałożyć kask na głowę i zapiąć sprzączkę. Gdy otworzysz usta, powinieneś poczuć, jak pasek ściąga Twój podbródek. Następnie spróbuj pociągnąć kask do przodu i do tyłu. Jeżeli kask zsuwa się, należy ponownie wyregulować paski. Kask nie może przesuwać się na głowie, ani być luźny. Nie powinno być też możliwe zdjęcie kasku bez rozpięcia sprzączki.

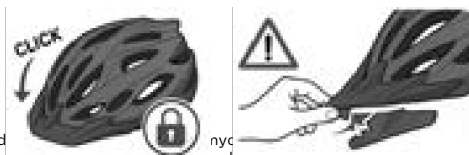
Kask nie może być używany z akcesoriami innych producentów, które nie zostały przetestowane z tym modelem (np. oświetlenie, kamery montowane na stałe).

MONTAŻ DASZKA

Daszek montowany jest na stałe. Oznacza to, że jeśli zdecydujesz się na zamontowanie go na kasku, to nie ma możliwości jego demontażu. Próba usunięcia daszka może skutkować jego zniszczeniem.

CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

Do czyszczenia kasku należy używać wyłącznie miękkiej szmatki oraz wodę rozpuszczalników, wybielaczy ani agresywnych środków chemicznych, ponieważ mogą one spowodować trwałe uszkodzenia struktury kasku (osłabić jego zdolność do pochłaniania energii), nawet jeśli uszkodzenie nie jest widoczne gołym okiem. Stosowanie łagodnego roztworu mydła jest bezpieczne dla materiałów kasku oraz nie powoduje podrażnień skóry użytkownika przy normalnym stosowaniu. Kask należy suszyć naturalnie w temperaturze pokojowej.



PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT

Kask należy przechowywać w suchym miejscu. Do transportu należy używać **oryginalnego opakowania kartonowego lub innego opakowania ochronnego**, które zabezpieczy kask przed zgnieceniem, otarciem, obiciem i działaniami innych czynników mechanicznych mogących zmienić jego właściwości ochronne. Nie należy również narażać kasku na działanie temperatury powyżej 65°C. Przechowywać z dala od bezpośredniego działania promieni słonecznych (promieniowania UV), od substancji żrących i palnych.

UŻYTIWACJA

Po zakończeniu okresu użytkowania kask należy zutylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów z tworzyw sztucznych.

SKUTECZNOŚĆ OCHRONY

Niniejszy kask jest Środkiem Ochrony Indywidualnej (ŚOI) kategorii II. Został zaprojektowany i przetestowany, aby chronić głowę użytkownika przed zagrożeniami mechanicznymi, takimi jak uderzenia powstałe w wyniku upadku podczas jazdy na rowerze, deskorolek lub wrotkach.

• **Mechanizm ochrony:** kask służy do pochłaniania energii uderzeń i wstrząsów. Skuteczność ta została potwierdzona w procedurze oceny zgodności (moduł B) zgodnie z Rozporządzeniem (UE) 2016/425. Badania techniczne wykazały, że konstrukcja kasku skutecznie amortyzuje siłę uderzenia liniowego, co znacząco minimalizuje ryzyko wystąpienia poważnych urazów mózgu oraz uszkodzeń czaszki w warunkach określonych normą PN-EN 1078+A1:2013.

• **Badania temperaturowe:** produkt zachowuje deklarowaną skuteczność ochrony w zakresie temperatur od -20°C do +50°C.

• **Ograniczenia ochrony:** kask nie jest w stanie zapobiec wszystkim możliwym obrażeniom głowy. Nie zapewnia ochrony przed skutkami uderzeń o ekstremalnie wysokiej energii, uderzeniami punktowymi (przebicie) oraz w wypadkach z udziałem pojazdów mechanicznych. Kask nie chroni twarzy ani szyi.

- **Ryzyko:** nawet wypadki przy niewielkiej prędkości mogą spowodować poważne obrażenia lub śmierć, jeśli kask nie jest prawidłowo dopasowany lub jest używany niezgodnie z przeznaczeniem.

Dla zapewnienia najwyższej skuteczności ochrony należy ściśle stosować się do wytycznych zawartych w instrukcji.

DODATKOWE WYPOSAŻENIE

Zalecane jest by na rowerze, deskorolkach lub wrotkach jeździć w ochroniaczach na kolana, łokcie i nadgarstki oraz z elementami odblaskowymi. Polecamy ochroniacze marki METEOR.

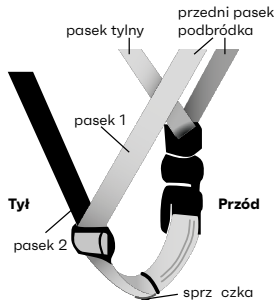
CZĘŚCI ZAMIENNE

Producent nie przewiduje części zamiennych.

PRZED KAŻDYM UŻYCIEM KONIECZNIE SPRAWDŹ DOPASOWANIE SPRZĘTU OCHRONNEGO.

System mocowania oparty jest na systemie QUICK-RELEASE, czyli sprzączki szybkiego zapięcia. Należy odpowiednio wyregulować długość pasków mocujących tak, aby zapewnić użytkownikowi wygodę, a jednocześnie odpowiednie napięcie gwarantujące, że kask nie będzie się zsuwał.

- Po założeniu kasku na głowie zapnij sprzączki. Zauważ, który pasek jest luźny i zaciśnij go po zdjęciu kasku.
- By zaciśnąć pasek podbródka, należy trzymać sprzączkę jedną ręką, a drugą pociągnąć pasek nadmiar.
- By zaciśnąć tylny pasek, należy ściągnąć nadmiar z tyłu. Kask trzymaj jedną ręką, a drugą ręką przytrzymaj pasek w miejscu, gdzie przechodzi pod Twoim podbródkiem. Wówczas należy nacisnąć tak, aby wyrównać długość wszystkich czterech pasków.
- Kask chroni tylko wtedy, gdy jest dopasowany. Zaleca się, aby kupujący przymierzył różne wymiary i wybrał ten, w którym czuje się bezpiecznie i wygodnie.



OKRES TRWAŁOŚCI: 5 LAT.

Okres trwałości wynosi 5 lat od daty produkcji lub 3 lata od momentu pierwszego użycia, w zależności od tego, co nastąpi wcześniej (przy założeniu poprawnego przechowywania). Data W przypadku widocznego zużycia materiału (zmiany elastyczności pasków oraz zmiany innych właściwości materiałów wynikających z jego naturalnego starzenia lub eksploatacji) oraz po każdym choćby najmniejszym i mało widocznym uszkodzeniu należy go zniszczyć i zastąpić nowym. Kask jest zaprojektowany tak, aby pochłonąć energię uderzenia poprzez częściowe zniszczenie skorupy lub wypełnienia. Uszkodzenie to może być niewidoczne. Kask po silnym uderzeniu nie nadaje się do dalszego użytku.



OSTRZEŻENIE O MODYFIKACJACH

Nie wolno dokonywać żadnych modyfikacji lub usuwać oryginalnych elementów kasku. Nie należy również dostosowywać kasku przez celowe uzupełnianie elementów. Każda nieautoryzowana modyfikacja unieważnia deklarowaną skuteczność ochrony i zgodność z normą EN 1078. Takie działania mogłyby znacząco pogorszyć bezpieczeństwo użytkownika kasku.



OSTRZEŻENIE!

Kask nie powinien być używany przez dzieci podczas wspinaczki lub innych działań, przy których istnieje ryzyko powieszenia, gdy dziecko zatrzaśnie się w kasku. **UWAGA: Kask jest przeznaczony wyłącznie do użytku podczas jazdy na rowerze, deskorolce lub wrotkach. Nie jest przeznaczony do użytku podczas uprawiania sportów motorowych, jazdy konnej, narciarstwa, wspinaczki wysokogórskiej ani w żadnych innych sytuacjach, w których wymagany jest inny typ ochrony głowy.**

OZNACZENIA NA KASKU I OPAKOWANIU

CE – wyrób spełnia wymagania Rozporządzenia (UE) 2016/425 dotyczącego środków ochrony indywidualnej, **EN**

1078:2012+A1:2012 – kask spełnia wymagania normy dla kasków dla rowerzystów oraz użytkowników deskorolek i wrotok.

Model: np. CM01, KS06 – oznaczenie modelu kasku.

Rozmiar: np. M (55–58 cm) – zakres obwodu głowy, dla którego kask jest przeznaczony.

Data produkcji: np. IV/2025 – kwartał i rok produkcji.

Upoważniony przedstawiciel:

markARTUR Artur Czajkowski, ul. Zadębie 44, 20-231 Lublin,
Polska, tel. +48 81 745 09 10, e-mail: contact@meteorsport.com,
www.meteorsport.com.

METEOR

Blank rounded rectangular box for writing.

Large rounded rectangular box containing four horizontal lines for writing.

meteOR