

Link do produktu: <https://bialaryba.pl/kolowrotek-shimano-vanquish-fa-2500s-competition-edition-p-24931.html>



Kołowrotek Shimano Vanquish FA 2500S Competition Edition

Cena po rabacie	1 992,05 zł
Dostępność	Towar dostępny
Czas realizacji	Wysyłka od 48h
Numer katalogowy	VQCE2500SA
Kod producenta	VQCE2500SA
Kod EAN	022255304993
Producent	SHIMANO

Opis produktu

Kołowrotek Shimano Vanquish FA 2500S Competition Edition - Absolutny Kanon Finezji i Równowagi

Szybki Werdykt Eksperta Zebrany Podczas Setek Godzin na Wodzie

Kiedy wędkarze pytają mnie w sklepie o model, który w serii Competition stanowi absolutny punkt odniesienia i najbardziej uniwersalny fundament, zawsze bez najmniejszego wahania wskazuję palcem na flagowy wariant 2500S. W mojej ocenie, wypracowanej przez dekady testowania sprzętu, jest to prawdziwy złoty środek, który fantastycznie spina w jedną całość pozornie sprzeczne wymagania współczesnego wędkarstwa finezyjnego. Z jednej strony otrzymujemy tu pełnowymiarowy korpus wielkości 2500, który skrywa w sobie potężniejszą przekładnię główną zdolną do przenoszenia znacznie większych obciążeń podczas holu drapieźnika. Z drugiej zaś, dzięki zastosowaniu kosmicznych materiałów i płytkiej szpuli, waga tego kołowrotka pozostaje na absurdalnie wręcz niskim poziomie, pozwalając na swobodne całodniowe łowienie bez bólu przedramienia. To absolutny król uniwersalności na wodach stojących, który wybaczy Ci więcej błędów niż jego mniejsi bracia, a jednocześnie dostarczy niewiarygodnych, elektryzujących doznań podczas każdego, nawet najdelikatniejszego brania sandacza czy okonia.

Gdzie i na co w praktyce? Optymalne Pola Działań Taktycznych dla Wymagających

Pełnowymiarowy korpus z wbudowaną mocniejszą tarczą przekładni Hagane gwarantuje nieprawdopodobną rezerwę mocy uciągu, co mocno determinuje jego przeznaczenie. W moim prywatnym arsenale, z którego korzystam na co dzień, ten konkretny model łąduje na solidnym uchwycie wędki najczęściej wtedy, gdy mam do czynienia z wielowymiarowym spinningiem na wymagających, rozległych łowiskach. Zabieram go na wodę, gdy:

- Uprawiam klasyczny, lekki i średnio-lekki spinning na głębokich wodach stojących, wykorzystując całe spektrum przynęt – od kilkogramowych gum na wolfranie, poprzez smukłe woblerki, aż po głęboko schodzące obrotówki, które stawiają spory opór w wodzie.
- Specjalizuję się w technicznych, niezwykle skutecznych metodach takich jak precyzyjny drop-shot oraz finezyjny Texas rig, w których powolne, punktowe szukanie przebiegłych i wciśniętych w dno sandaczy wymaga sprzętu o nienagannej czułości i odpowiedniej mocy uciągu.
- Kompletuję wyjazdowy, wszechstronny zestaw oparty o uniwersalne, doskonale przenoszące drgania [wędki Shimano](#) o ciężarze wyrzutu w przedziale 5-15g, idealne na nieznaną wodę, gdzie do końca nie wiem, co danego dnia będzie najchętniej współpracować z moimi przynętami.

Jakie cechy obiektywnie odróżniają ten sztanदारowy model na arenie bezlitosnej walki z drapieżnikami?

Kluczowa Cecha

Pełnowymiarowe Body 2500

Standardowe Przełożenie 5.1:1

Płytką Szpula typu "S"

Praktyczna Przewaga Taktyczna Oraz Wartość Rozwiązań Wędkarskich

Zastosowanie większej tarczy przekładni głównej przekłada się na potężną moc uciągu, niezwykłą stabilność oraz radykalnie wydłużoną trwałość całego mechanizmu przy częstym łowieniu cięższymi wabikami.

Oferuje optymalny, niesamowicie płynny stosunek generowanej mocy do prędkości zwijania, co czyni go najbardziej wszechstronnym wyborem do wielozadaniowego spinningu na jeziorach i zaporówkach.

Uwalnia wędkarza od uciążliwej konieczności stosowania żyłkowego podkładu. Nakładasz bezpośrednio na nią pełne 150 metrów najwyższej jakości plecionki i cieszysz się błyskawiczną gotowością do dalekich wyrzutów.

Technologia od kuchni: Zintegrowana precyzja, która nie wygina się pod ciężarem ryby

W modelu 2500S jako świadomy wędkarz z pewnością docenisz genialne, wręcz elitarnie połączenie sztywnego korpusu wykonanego ze stopu magnezu (słynne Hagane Body) z obłędnie wręcz lekkim, asymetrycznym rotorem z materiału C14+. Kiedy zapinasz na końcu zestawu niespodziewanego, metrowego szczupaka jako piękny przyłów podczas szukania okoni, nagle uświadamiasz sobie, po co japońscy inżynierowie tak mocno usztywnili tę ramę. Kołowrotek podczas brutalnego, siłowego holu absolutnie nie wygina się na stopce, nie trzeszczy i nie poddaje się przeciążeniom. Siła, którą wkładasz w obrót korbką, jest przekazywana w stu procentach i bez najmniejszych strat energii bezpośrednio na potężny rotor. To po prostu niesamowicie wyraźnie czuć w dłoni – czysta, surowa moc ubrana w piórkową wagę, co pozwala Ci na pełną kontrolę nad walczącą, zdesperowaną rybą zmierzającą prosto w zatopione drzewa.

Twój drogocenny japoński sprzęt jest u mnie traktowany z absolutnie bezwarunkowym pietyzmem!

W tak wyjątkowo skomplikowanym biznesie jakim jest świat specjalistycznego sprzętu wędkarskiego, zaufanie buduje się nie marketingowymi sloganami, lecz ciężkimi latami uczciwej pracy i setkami uratowanych maszyn. Z ogromną dumą przypominam, że prowadzę dla Was sklep i profesjonalny serwis pogwarancyjny kołowroteków w BialaRyba.PL od samego początku, czyli od pamiętnego roku 2000. W ciągu tego ćwierćwiecza zdążyłem na własnej skórze pojąć, jak wielkim dramatem jest awaria sprzętu podczas upragnionego urlopu. Dlatego kupując u mnie ten flagowy model, zyskujesz twardą obietnicę opieki. Rozkładam takie maszyny na najdrobniejsze śrubki i z zamkniętymi oczami, stosuję kryształicznie czyste myjki ultradźwiękowe do usuwania starych złożeń i aplikuję najwyższej klasy, oryginalne japońskie smary Shimano. Jeśli zajdzie potrzeba, w oparciu o moje zaufane kontakty sprowadzę dla Ciebie oryginalne koła napędowe, łożyska czy sprężyny. Ty skupiasz się na wyciąganiu życiówek, a brudną i precyzyjną robotę serwisową z uśmiechem na ustach zostawiasz mnie.

KOD PRODUKTU	PRZEŁOŻENIE	SIŁA HAMULCA (KG)	SIŁA HAMULCA (LB)	WAGA (G)	WAGA (OZ)	POJEMNOŚĆ ŚCIEŻKI (ZPUL)	POJEMNOŚĆ ŚCIEŻKI (ZPUL)	POJEMNOŚĆ ŚCIEŻKI (ZPUL)	POJEMNOŚĆ ŚCIEŻKI (ZPUL)	POJEMNOŚĆ ŚCIEŻKI (ZPUL)	NAWIĄZANIE (NA)	NAWIĄZANIE (NA)	DŁUGOŚĆ KORBKI (BKI)	ŁĄCZNA ILOŚĆ ŁÓC
VQCE C200 OSA	5.1	3	7	145	5.1	3-125	-	0.14-145,	3-110	0.6-150.0,	69	27	40	11/1
VQCE C200 OSHG	6	3	7	145	5.1	3-125	-	0.14-145,	3-110	0.6-150.0,	81	32	45	11/1

KOD PRODUKTU	PRZEŁOŻENIE	SIŁA HAMULCA (KG)	SIŁA HAMULCA (LB)	WAGA (G)	WAGA (OZ)	POJE MNO ŚC S ZPUL I / ŻY ŁKA (LB-M)	POJE MNO ŚC S ZPUL I / ŻY ŁKA (LB-YD)	POJE MNO ŚC S ZPUL I / ŻY ŁKA (MM-M)	POJE MNO ŚC S ZPUL I / FL UOR OCA RBN (LB-M)	POJE MNO ŚC S ZPUL I / KL ASA PE (N O.-M)	NAWÓJ NA JEDE RÓTKOR BKI (CM)	NAWÓJ NA JEDE RÓTKOR BKI (INCH)	DŁUGOŚĆ KOR BKI	ŁĄCZNA ILOŚĆ ŁÓŻYK
A						, 5-75		105, 0.18-80	5-65	, 1-80				
VQCE C250 OSA	5.1	3	7	150	5.3	5-110, 6-95, 8-70	4-115, 6-75, 8-55	0.16-150, 0.18-120, 0.20-95	4-130, 5-100, 6-80	0.6-2, 8-150, 1-120	70	28	45	11/1
VQCE C250 OSXG A	6.3	3	7	150	5.3	5-110, 6-95, 8-70	4-115, 6-75, 8-55	0.16-150, 0.18-120, 0.20-95	4-130, 5-100, 6-80	0.6-2, 8-150, 1-120	87	34	45	11/1
VQCE 2500 SA	5.1	4	9	165	5.8	5-110, 6-95, 8-70	4-115, 6-75, 8-55	0.16-150, 0.18-120, 0.20-95	4-130, 5-100, 6-80	0.6-2, 8-150, 1-120	75	30	50	11/1
VQCE 2500 SHG A	5.8	4	9	165	5.8	5-110, 6-95, 8-70	4-115, 6-75, 8-55	0.16-150, 0.18-120, 0.20-95	4-130, 5-100, 6-80	0.6-2, 8-150, 1-120	86	34	55	11/1

Bezpieczeństwo użytkownika, GPRS

Produkty oferowane w dystrybucji SHIMANO POLSKA

1. Produkt: wędki i kołowrotki Shimano

Podczas korzystania z wędzisk i kołowrotek SHIMANO, ostrożność jest kluczowa, aby zapewnić zarówno bezpieczeństwo użytkownika jak i komfort podczas łowienia.

Ogólne informacje dotyczące bezpieczeństwa:

- Ostrożnie obchodź się z haczykami wędkarskimi: Zawsze zakrywaj lub usuwaj ostre elementy, w które wyposażone się przynęty sztuczne, przed ich transportem. Używaj korka lub innych osłon na haczyki, aby zapobiec przypadkowym skaleczeniom.
- Zachowaj dystans: Wędkuj w odległości co najmniej 10 metrów od innych osób, aby uniknąć wypadków. Przed wykonaniem rzutu wędką, sprawdź, czy za tobą nie ma ludzi.
- Edukacja początkujących: Poinstruj dzieci i początkujących wędkarzy na temat bezpiecznego obchodzenia się z wędkami i haczykami, aby zminimalizować ryzyko wypadków.
- Bezpieczna odległość: Podczas transportowania lub używania wędek należy zawsze zachowywać odległość co najmniej sześciu metrów od linii energetycznych.

Bezpieczeństwo użytkownika:

- **Unikaj nadmiernego wyginania wędki:** Nie wyginaj wędki zbyt mocno podczas holowania ryby. Utrzymuj kąt wędki

w zakresie 45 do 60 stopni, aby zapobiec jej złamaniu.

- **Skieruj wędkę w stronę zaczepów:** Jeśli przynęta zaczepi się, trzymaj wędkę skierowaną w stronę zaczepu, idąc do tyłu, aby zmniejszyć obciążenie wędki.
- **Zachowaj ostrożność w przypadku włókna węglowego:** wędki z włókna węglowego są mocne, ale mogą być kruche. Unikaj upuszczania lub uderzania nimi o twarde powierzchnie, ponieważ może to spowodować uszkodzenia.
- **Bezpieczny transport:** Podczas transportu zawsze rozkładaj wędkę i umieszczaj ją w ochronnym pokrowcu, aby uniknąć uszkodzeń spowodowanych czynnikami zewnętrznymi
- **Wędki grafitowo-węglowe przewodzą prąd:** Unikaj ich używania podczas wyładowań elektrycznych (burz) lub w pobliżu linii energetycznych.
- **Nigdy nie próbuj wydostać przynęty lub ciężarków** z drzew lub krzewów (tzw. zaczep), wywierając nacisk na wędkę i żyłkę. Może to spowodować złamanie wędki i/lub katapultowanie się przynęty/ciężarka w twoim kierunku, co grozi powstaniem niebezpiecznych urazów. Używaj wyłącznie rąk, aby uwolnić przynętę/ciężarek, a w ostateczności odetnij żyłkę / plecionkę, by uwolnić elementy, które utknęły.

2. Produkt: żyłki i plecionki Shimano

Podczas korzystania z żyłek, plecionek, fluorocarbonu SHIMANO, ostrożność jest kluczowa, aby zapewnić zarówno bezpieczeństwo użytkownika jak i komfort podczas łowienia.

Ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa:

- Używaj odpowiednich narzędzi tnących: Zawsze przecinaj żyłkę, plecionkę, fluorocarbon za pomocą obcinaczek lub nożyczek do tego przeznaczonych, aby uniknąć obrażeń. Nigdy nie używaj zębów ani rąk, gdyż może to spowodować skaleczenia lub obrażenia.
- Zastosowanie wyłącznie w wędkarstwie: Produkt jest przeznaczony wyłącznie do użytku wędkarskiego.
- Uważaj na odrzut: Zerwanie lub przecięcie naprężonej żyłki, plecionki lub fluorocarbonu może spowodować niebezpieczne odbicie wędziska – zadbaj o stabilność i bezpieczeństwo sprzętu i zawsze przecinaj wymienione linki bez ich jednoczesnego naprężania.
- Unikaj kontaktu fizycznego: Nigdy nie owijaj żyłki wokół żadnej części ciała, aby uniknąć skaleczeń i obrażeń.
- Unikaj kontaktu z ustami: Preparat zawiera substancje chemiczne, które mogą być szkodliwe w przypadku połknięcia.
- Chroń dzieci: Przechowuj cały sprzęt wędkarski w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Bezpieczeństwo użytkowania:

- Ograniczenia wytrzymałości: Należy pamiętać, że nagła siła lub przeciążenie może spowodować zerwanie żyłki, plecionki, fluorocarbonu.
- Wymagania dotyczące przechowywania: Aby zachować jakość żyłek, plecionek, fluorocarbonu przechowuj je w chłodnym, ciemnym miejscu, z dala od światła słonecznego i ciepła.
- Prawidłowa technika wiązania węzłów: Ze względu na śliską powierzchnię żyłki, plecionki i fluorocarbonu, należy zadbać o to, aby węzły były wiązane z zachowaniem mocnego, równomiernego napięcia.

3. Produkt: Przynęty sztuczne Shimano

Podczas korzystania z przynęt sztucznych SHIMANO, ostrożność jest kluczowa, aby zapewnić zarówno bezpieczeństwo użytkownika jak i komfort podczas łowienia.

Ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa:

- Haczyki wędkarskie są ostre i mogą spowodować obrażenia, jeśli się ich nieprawidłowo używa. Zawsze zakrywaj haczyki podczas transportu przynęt i unikaj pozostawiania ich odsłoniętych. Używaj osłon zabezpieczających haczyki lub korka, aby zapobiec przypadkowemu wbiciu haczyka w ciało.
- Dbaj o swoje przynęty: Prawidłowe zamocowanie przynęty wyposażonej w haczyki jest niezbędne, by w pełni wykorzystać jej możliwości. Regularnie sprawdzaj swoją przynętę pod kątem zużycia i wymień ją, jeśli ulegnie uszkodzeniu lub straci skuteczność.

4. Produkt: przynęty naturalne Shimano

Podczas korzystania z przynęt naturalnych SHIMANO, ostrożność jest kluczowa, aby zapewnić zarówno bezpieczeństwo użytkownika jak i komfort podczas łowienia.

Bezpieczeństwo użytkowania:

- Ostre haki: Podczas używania przynęty należy zachować ostrożność w przypadku ostrych haczyków. Zawsze zakrywaj lub usuwaj haki podczas transportu przynęty, aby uniknąć przypadkowych obrażeń. Używaj osłon zabezpieczających haki lub korka, aby zapobiec obrażeniom podczas obsługi sprzętu.
- Zachowaj ostrożność podczas obchodzenia się z rybami i przynętami. Używaj narzędzi, takich jak szczypce lub urządzenia do odhaczania, aby zminimalizować bezpośredni kontakt z haczykami i pyskami ryb. Zmniejszy to ryzyko

powstania obrażeń spowodowanych ostrymi przedmiotami.

5. Produkt: plecionki Power Pro

Bezpieczeństwo użytkowania:

- Aby uniknąć skaleczeń i obrażeń, nigdy nie owijaj plecionki wokół jakiegokolwiek części ciała.
- Używaj odpowiednich narzędzi tnących: Zawsze przecinaj plecionkę wędkarską za pomocą obcinaczek lub nożyczek, aby uniknąć potencjalnych obrażeń. Nigdy nie używaj zębów ani rąk.
- Zastosowanie wyłącznie w wędkarstwie: Produkt jest przeznaczony wyłącznie do użytku wędkarskiego.
- Uważaj na odrzut: Zerwanie lub przecięcie naprężonej plecionki może spowodować niebezpieczne odbicie – zadбай o stabilność i bezpieczeństwo sprzętu i nigdy nie przecinaj plecionki, gdy jest ona naprężona.

6. Produkt: wędki G.Loomis

Ogólne informacje dotyczące bezpieczeństwa:

- Ostrożnie obchodź się z haczykami wędkarskimi: Zawsze zakrywaj lub usuwaj ostre elementy, w które wyposażone się przynęty sztuczne przed ich transportem. Używaj korka lub osłon na haczyki, aby zapobiec przypadkowym skaleczeniom.
- Zachowaj dystans: Wędkuj w odległości co najmniej 10 metrów od innych osób, aby uniknąć wypadków. Przed wykonaniem rzutu wędką, sprawdź, czy za tobą nie ma ludzi.
- Edukacja początkujących: Poinstruj dzieci i początkujących wędkarzy na temat bezpiecznego obchodzenia się z wędkami i haczykami, aby zminimalizować ryzyko powstania urazów.
- Bezpieczna odległość: Podczas transportowania lub używania wędek należy zawsze zachowywać odległość co najmniej sześciu metrów od linii energetycznych.

Bezpieczeństwo użytkowania:

- Unikaj nadmiernego wyginania wędki: Nie wyginaj wędki zbyt mocno podczas holowania ryby. Utrzymuj kąt wędki w zakresie 45 do 60 stopni, aby zapobiec jej złamaniu.
- Skieruj wędkę w stronę zaczepów: Jeśli przynęta zaczepi się, trzymaj wędkę skierowaną w stronę zaczepu, idąc do tyłu, aby zmniejszyć obciążenie wędki.
- Zachowaj ostrożność w przypadku włókna węglowego: Wędki z włókna węglowego są mocne, ale mogą być kruche. Unikaj upuszczania lub uderzania nimi o twarde powierzchnie, ponieważ może to spowodować uszkodzenia.
- Bezpieczny transport: Podczas transportu zawsze rozkładaj wędkę i umieszczaj ją w ochronnym pokrowcu, aby uniknąć uszkodzeń spowodowanych czynnikami zewnętrznymi.
- Wędki grafitowo-węglowe przewodzą prąd: Unikaj ich używania podczas wyładowań elektrycznych (burz) lub w pobliżu linii energetycznych.
- Nigdy nie próbuj wydostać przynęty lub ciężarków z drzew lub krzewów (tzw. zaczep), wywierając nacisk na wędkę i żyłkę. Może to spowodować złamanie wędki i/lub katapultowanie się przynęty/ciężarka w twoim kierunku, co grozi powstaniem niebezpiecznych urazów. Używaj wyłącznie rąk, aby uwolnić przynętę/ciężarek, a w ostateczności odetnij żyłkę / plecionkę, by uwolnić elementy, które utknęły.

7. Części komponenty rowerowe Shimano

Ujawnianie informacji:

Wszystkie informacje związane z bezpieczeństwem, które zwykle znajdują się na produkcie, opakowaniu lub instrukcji obsługi, muszą być również dostępne na stronie sprzedaży. Obejmuje to:

- Ostrzeżenia i środki ostrożności
- Instrukcje bezpieczeństwa
-

Komponenty SHIMANO

Informacje te są dostępne <https://si.shimano.com/en/> dla każdego produktu Shimano BC i są prezentowane w języku urzędowym (językach) urzędowym kraju UE, w którym mieszka konsument.

8. Części komponenty rowerowe PRO

Informacje te są dostępne na stronie <https://www.pro-bikegear.com/> dla każdego produktu Shimano PRO i są prezentowane w języku urzędowym (językach) urzędowym kraju UE, w którym mieszka konsument.

Mostek i kierownica:

https://www.pro-bikegear.com/_assets/pdf/user-and-technical-manuals/prsi001g.pdf

SIODEŁKA I SZTYCA:

https://www.pro-bikegear.com/_assets/pdf/user-and-technical-manuals/prsi007a.pdf

UCHWYTY:

https://www.pro-bikegear.com/_assets/pdf/user-and-technical-manuals/sim-grip.pdf

8. LAZER

Noszenie kasku może złagodzić skutki wielu urazów głowy, które mogą wystąpić podczas wypadków związanych ze sportem. Z tego powodu ważne jest, aby prawidłowo używać tego sprzętu ochronnego.

UWAGA:

1. Każdy sprzęt ochronny ma swoje ograniczenia. Prosimy o uważne przeczytanie i przestrzeganie tych instrukcji.
 2. Ten kask jest przeznaczony wyłącznie do jazdy na rowerze. Nie został zaprojektowany z myślą o stosowaniu w żadnych innych dyscyplinach sportowych ani z innymi środkami transportu, takimi jak motorowery czy skutery elektryczne (patrz schemat 2).
 3. Kask został zaprojektowany z myślą o absorbowaniu siły uderzenia poprzez odkształcanie, co może naruszyć integralność wewnętrznej skorupy. Uszkodzenie może nie być widoczne. Z tego powodu kask poddany silnemu uderzeniu należy zniszczyć i wyrzucić, nawet jeżeli z zewnątrz wygląda, jakby był w dobrym stanie.
 4. Kask nie chroni części głowy, które nie są zakryte, takich jak twarz czy szyja. Żaden kask nie jest w stanie ochronić użytkownika przed wszystkimi możliwymi wypadkami w trakcie jazdy na rowerze. Niektóre rodzaje uderzeń, nawet w trakcie jazdy przy niewielkiej prędkości, mogą spowodować poważne lub nawet śmiertelne obrażenia.
 5. W trakcie jazdy na rowerze należy zawsze zachować ostrożność. Należy zawsze kontrolować prędkość jazdy i upewnić się, że w każdej chwili jest się w stanie awaryjnie zahamować, aby ominąć przeszkody albo inne zagrożenia. Należy unikać obszarów o dużym natężeniu ruchu drogowego i przestrzegać wszystkich miejscowych, regionalnych i krajowych przepisów ruchu drogowego w miejscach, gdzie jeździ się na rowerze. Należy utrzymywać sprzęt w dobrym stanie i nie modyfikować kasku w żaden sposób. Dokonanie jakichkolwiek modyfikacji może stworzyć zagrożenie dla bezpieczeństwa. Należy przestrzegać wszystkich zaleceń dotyczących bezpieczeństwa. Noszenie kasku nie powinno stanowić zachęty do podejmowania niepotrzebnego ryzyka i nie powinno w żadnym razie prowadzić do zaniechania ostrożności, zwłaszcza wśród dzieci i nastolatków.
 6. Niniejsza instrukcja zawiera ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa, dopasowania, regulowania i konserwacji. Należy ją przeczytać przed pierwszą jazdą i zachować do wglądu. Rodzice i opiekunowie, którzy nabyli ten kask dla swojego dziecka, powinni poświęcić czas na zapoznanie się z tą instrukcją, aby mieć pewność, że ich dziecko zrozumie wszystko, co jest w niej zawarte.
 7. Obowiązki użytkownika dotyczące bezpieczeństwa nie są ograniczone do postępowanie zgodnie z poprzednimi punktami. Oprócz przestrzegania tych środków ostrożności w trakcie jazdy na rowerze należy być także w dobrej kondycji fizycznej i umysłowej. Nie należy jeździć na rowerze, będąc pod wpływem alkoholu lub narkotyków.
- Informacje te są również dostępne tutaj , https://www.lazersport.com/_assets/pdf/online_owners_manual_1_n66a3d.pdf dla każdego kasku LAZER i zawierają instrukcję prawidłowego użytkowania kasków w języku urzędowym (językach) urzędowym kraju UE, w którym zamieszkuje konsument.

Informacje kontaktowe:

Sprzedawcy internetowi muszą wyświetlać imię i nazwisko, adres pocztowy i elektroniczne dane kontaktowe (np. adres e-mail lub stronę internetową) osoby odpowiedzialnej powiązanej z produktem. Jeżeli producent nie ma siedziby w UE, należy podać podobne dane dotyczące podmiotu gospodarczego w UE.

Osoba odpowiedzialna:

Komponenty Shimano

Nazwa: Shimano INC

Adres: 3-77 Oimatsu-cho, Sakai-ku, Sakai City, Osaka 590-8577, Japonia

Telefon TEL: +81-72-223-3210 / FAKS: +81-72-223-3258

Adres internetowy: shimano.com

Adres e-mail: contactshimano@shimano-eu.com

Kontakty w UE: <https://bike.shimano.com/information/distributors-list.html>

Marki własne Shimano (PRO) i przedstawiciel europejski dla komponentów Shimano SHIMANO EUROPE B.V.

Adres: High Tech Campus 92, 5656 AG Eindhoven, Holandia

Telefon: +31-40-2612222

Adres internetowy: [pro-bikegear.com/global/](https://www.pro-bikegear.com/global/)

Adres e-mail: contactshimano@shimano-eu.com

LAZER SPORT N.V.

Adres: Oude Baan 3B 2800 Mechelen Belgia

Telefon: +32-15-207057

Adres internetowy: lazersport.com/global/

Adres e-mail: info@lazersport.com

Przedstawiciel europejski dla komponentów Shimano

SHIMANO EUROPE B.V.

Adres: High Tech Campus 92, 5656 AG Eindhoven, Holandia

Telefon: +31-40-2612222

Adres internetowy: <https://bike.shimano.com/home.html>

Adres e-mail: contactshimano@shimano-eu.com

Poniżej znajdują Państwo adresy stron, na których konsument może złożyć skargę dotyczącą bezpieczeństwa produktu. :

- Shimano Bike: Product Safety - <https://bike.shimano.com/en-UK/product-safety.html>
- Shimano Fishing Tackle: Product Safety - <https://fish.shimano.com/en-GB/product-safety.html>
- Lazer: Product Safety | Lazer - <https://fish.shimano.com/en-GB/product-safety.html>
- Pro: Product Safety | Pro Bikegear

Informacje o producencie:

Shimano INC

Adres: 3-77 Oimatsu-cho, Sakai-ku, Sakai City, Osaka 590-8577, Japan

Tel: +81-72-223-3210 / FAX: +81-72-223-3258

URL: www.shimano.com

Innovative Textiles INC. (PowerPro)

Adres: 559 Sandhill Ln, Grand Junction, CO 81505, United States

Tel: +1-970-242-3002 / Fax: +1-970-242-3030

URL: www.powerpro.com

G.LOOMIS, INC.

Adres: 1359 Down River Drive, Woodland, Washington 98674 U.S.A.

Tel: +1-360-225-6516 / Fax: +1-360-225-7169

URL: www.gloomis.com

Podmiot odpowiedzialny w EU:

SHIMANO EUROPE B.V.

Adres: High Tech Campus 92, 5656 AG Eindhoven, the Netherlands

Tel: +31-40-2612222

URL: <https://fish.shimano.com>

E-mail: contactshimano@shimano-eu.com

Producent

Shimano INC

Nazwa własna

Shimano INC

Adres

Japonia

3-77 Oimatsu-cho, Sakai-ku, Sakai City

Osaka 590-8577

Kontakt

contactshimano@shimano-eu.com

+81-72-223-3210

Producent

Innovative Textiles INC. (PowerPro)

Nazwa własna

PowerPro

Adres

Stany Zjednoczone

559 Sandhill Ln

Grand Junction CO 81505

Kontakt

<https://www.powerpro.com>

+1-970-242-3002

Producent

SHIMANO EUROPE B.V.

Nazwa własna

PRO

Adres

Holandia

High Tech Campus 92

Eindhoven 5656

Kontakt

contactshimano@shimano-eu.com

Producent

LAZER SPORT N.V.

Nazwa własna

LAZER

Adres

Belgia

Oude Baan 3B

Mechelen 2800

Kontakt

<https://contactshimano@shimano-eu.com>

Producent

Oxford Products Ltd - Bahnstr. 16 40212 Düsseldorf Niemcy

Nazwa własna

OXC

Adres

Wielka Brytania

De Havilland Way Range Road

Witney OX29 0YA

Kontakt

<https://www.oxfordproducts.com/contact>

Producent

MOTOREX AG - Lilienthalstrasse 30-32 64625 Bensheim Niemcy, motorex.de@motorex.com

Nazwa własna

Motorex

Adres

Szwajcaria

Bern-Zürich-Strasse 31

Langenthal 4901

Kontakt

info@motorex.com

Producent

Allegion Netherlands B.V.

Nazwa własna

AXA

Adres

Holandia

Energiestraat 2

Vennendaal 3903AV

Kontakt

<https://www.allegion.com/corp/en/header/contact-us.html>

Producent

Continental Reifen Deutschland GmbH - <https://www.continental-tires.com/products/b2c/bicycle/contact/Contact-Form-General/>

Nazwa własna

CONTINENTAL

Adres

Niemcy

Continental Plaza 1

Hannover 30175

Kontakt

<https://www.continental-tires.com>
