

Link do produktu: <https://bialaryba.pl/multiplikator-shimano-curado-k-mgl-71-hg-lr-p-23286.html>



Multiplikator Niskoprofilowy Shimano Curado K MGL 71 HG Lewa Ręka

Cena po rabacie	860,80 zł
Dostępność	Towar dostępny
Czas realizacji	Wysyłka od 48h
Numer katalogowy	CUMGL71HGK
Kod producenta	CUMGL71HGK
Kod EAN	022255241304
Producent	SHIMANO
Grupa	Multiplikatory niskoprofilowe
Model	Curado K MGL
Producent / Dystrybutor	Shimano Polska

Opis produktu

Multiplikator Niskoprofilowy Shimano Curado K MGL 71 HG Lewa Ręka - perfekcyjna precyzja w lekkim baitcastingu

Multiplikator **Shimano Curado K MGL 71** to nowoczesne rozwiązanie dla wędkarzy, którzy poszukują sprzętu do **finezyjnych technik łowienia okoni i sandaczy**. Dzięki **kompaktowej i lekkiej konstrukcji**, jest to jeden z najlepiej wyposażonych multiplikatorów w swojej klasie, oferujący **doskonałą kontrolę nad przynętą, precyzyjne rzuty i płynną pracę mechanizmu**. Jeśli szukasz niezawodnego sprzętu, który doskonale sprawdzi się w lekkim baitcastingu, sprawdź również naszą ofertę [multiplikatorów Shimano](#).

Wszechstronne zastosowanie do lekkich i średnich przynęt

Curado K MGL 71 został stworzony do obsługi **przynęt o wadze od 3-4 g do 30 g**, dzięki czemu sprawdzi się zarówno w **precyzyjnym łowieniu okoni techniką opadu**, jak i w **dynamicznym twitchingu woblerów**. Doskonała ergonomia i zoptymalizowany system rzutowy sprawiają, że multiplikator idealnie nadaje się do łowienia w **trudno dostępnych miejscach**, gdzie szybkość reakcji ma kluczowe znaczenie. Jeśli potrzebujesz odpowiedniej wędki do tego modelu, sprawdź naszą ofertę [wędek](#).

Shimano Curado K MGL 71 - lekka, ale wyjątkowo wytrzymała konstrukcja

Multiplikator ten wyróżnia się szeregiem technologicznych innowacji, które gwarantują niezrównaną precyzję rzutów i maksymalną płynność pracy:

- **Obudowa Ci4+** - wytrzymała, karbonowa konstrukcja redukująca wagę do 190 g.
- **Szpula MGL III generacji** - zmniejsza tarcie podczas rzutu o 17%, co znacząco wydłuża dystans wyrzutowy.
- **System SVS Infinity** - regulacja siły hamowania zapewnia kontrolę nad przynętą w każdych warunkach.
- **8 krytych łożysk S A-RB** - zabezpieczone przed wodą i korozją dla jeszcze dłuższej żywotności.
- **Napęd X-SHIP** - dodatkowe łożyska stabilizujące mechanizm, poprawiające płynność zwijania.
- **Zębatki MicroModule** - ultra precyzyjne przekładnie dla maksymalnie cichej pracy.
- **Carbonowy hamulec o mocy 5 kg** - gwarantujący pełną kontrolę podczas holowania większych ryb.

Zaawansowane technologie Shimano - niezrównana precyzja i płynność

System **SVS Infinity** oraz **szpula MGL III** sprawiają, że multiplikator pozwala na **dalekie, celne rzuty nawet najlżejszymi przynętami**. **Zębatki MicroModule** oraz dodatkowe **łożyska X-SHIP** znacząco poprawiają płynność działania. co przekłada



się na komfort użytkowania i doskonałą kontrolę nad zestawem. Jeśli chcesz jeszcze lepiej zoptymalizować swój sprzęt, sprawdź naszą ofertę [plecionek](#)

Shimano Curado K MGL 71 - Twój niezawodny multiplikator do lekkiego baitcastingu

Dzięki trzem wersjom przełożenia (standardowe, HG, XG), **Shimano Curado K MGL 71** pozwala na **pełne dopasowanie do stylu łowienia**. Jeśli szukasz niezawodnego sprzętu, który zapewni **niezwykłą lekkość i precyzję**, ten model będzie doskonałym wyborem. Sprawdź również naszą ofertę **kompletnego sprzętu wędkarskiego** i przygotuj się na jeszcze lepsze wyniki na łowisku!

Postaw na **Shimano Curado K MGL 71** i przekonaj się, jak nowoczesne technologie mogą odmienić Twoje podejście do baitcastingu! ☐☐

KO	PR	SIŁ	SIŁ	WA	WA	POJ	POJ	NA	NA	DŁ	ŁĄC
D P	ZEŁ	A H	A H	GA	GA	EM	EM	WÓ	WÓ	UG	ZN
RO	OŻ	AM	AM	(G)	(OZ	NO	NO	J	J	OŚ	A IL
DU	ENI	UL	UL)	ŚC	ŚC	NA	NA	Ć K	OŚ
KT	E	CA	CA			SZP	SZP	JED	JED	OR	Ć Ł
U		(KG	(LB			ULI	ULI	EN	EN	BKI	OŻ
))			/ Ż	/ Ż	OB	OB		YSK
						YŁK	YŁK	RÓ	RÓ		
						A (A (T K	T K		
						LB-	LB-	OR	OR		
						M)	YD)	BKI	BKI		
								(C	(IN		
								M)	CH)		

CU	7.4	5.5	12	195	6.9	12-	10-	74	29	45	8/1
MG						100	105				
L7						, 14	, 12				
OH						-90	-85				
GK						, 16	, 14				
						-80	-70				
						, 20					
						-65					

CU	7.	5.	12	19	6.	12	10	74	29	45	8/
M	4	5		5	9	-1	-1				1
GL						00	05				
71						, 1	, 1				
HG						4-	2-				
K						90	85				
						, 1	, 1				
						6-	4-				
						80	70				
						, 2					
						0-					
						65					

CU	8.1	5.5	12	195	6.9	12-	10-	81	32	48	8/1
MG						100	105				
L7						, 14	, 12				
OX						-90	-85				
GK						, 16	, 14				
						-80	-70				
						, 20					
						-65					

CU	8.1	5.5	12	195	6.9	12-	10-	81	32	48	8/1
MG						100	105				
L71						, 14	, 12				
XG						-90	-85				
K						, 16	, 14				
						-80	-70				
						, 20					



KO	PR	SIŁ	SIŁ	WA	WA	POJ	POJ	NA	NA	DŁ	ŁĄC
D P	ZEŁ	A H	A H	GA	GA	EM	EM	WÓ	WÓ	UG	ZN
RO	OŻ	AM	AM	(G)	(OZ	NO	NO	J	J	OŚ	A IL
DU	ENI	UL	UL))	ŚC	ŚC	NA	NA	Ć K	OŚ
KT	E	CA	CA			SZP	SZP	JED	JED	OR	Ć Ł
U		(KG	(LB			ULI	ULI	EN	EN	BKI	OŻ
))			/ Ż	/ Ż	OB	OB		YSK
						YŁK	YŁK	RÓ	RÓ		
						A (A (T K	T K		
						LB-	LB-	OR	OR		
						M)	YD)	BKI	BKI		
								(C	(IN		
								M)	CH)		

-65

Bezpieczeństwo użytkownika, GPRS

Produkty oferowane w dystrybucji SHIMANO POLSKA

1. Produkt: wędkę i kołowrotki Shimano

Podczas korzystania z wędk i kołowrotków 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 wędkę:** Nie wyginaj wędkę zbyt mocno podczas holowania ryby. Utrzymuj kąt wędkę 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 wędkę.
- **Zachowaj ostrożność w przypadku włókna węglowego:** wędkę z włókna węglowego są mocne, ale mogą być krucho. 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
- **Wędkę grafitowo-węglowe przewodzą prąd:** Unikaj ich używania podczas wyładowań elektrycznych (burz) lub w pobliżu linii energetycznych.
- **Nigdy nie próbuj wydstać przynęty lub ciężarków z drzew lub krzewów (tzw. zaczep),** wywierając nacisk na wędkę i żyłkę. Może to spowodować złamanie wędkę i/lub katapultowanie się przynęty/ciężarka w twoim kierunku, co grozi powstaniem niebezpiecznych urazów. Używaj wyłącznie rąk, aby uwolnić przynęty/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 – zadbaj 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 są 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.



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 wydstać przynętę 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/

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](mailto: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>

