

LAMPKA ROWEROWA MJ-902S / LAMPKA ROWEROWA

MAKSYMALNA WYDAJNOŚĆ
3000 lumenów

MAKSYMALNY CZAS PRACY
42 godziny

MAKSYMALNY Rzut
190 metrów

JEDNO ŚWIATŁO NA KAŻDĄ SYTUACJĘ



LAMPKA ROWEROWA MJ-902S / LAMPKA ROWEROWA



JEDNO ŚWIADKO NA KAŻDĄ SYTUACJĘ

RYNKOWE

Przejście przez szlaki szosowe
Jazda na rowerze

OPIS

Jeśli lubisz pokonywać trudne górskie szlaki i pedałować nocą po bujnych lasach, w pełni docenisz dreszczyk emocji, jaki daje hardkorowa nocna jazda na rowerze górskim. Tutaj w Magicshine staramy się ulepszać to doświadczenie. Sprawdź nasz najnowszy model MJ-902S. W tym potężnym urządzeniu zastosowano dwie niezwykle energooszczędne diody LED o łącznej maksymalnej mocy 3000 lumenów. Wyposażone w soczewki optyczne o wysokiej wydajności i przepuszczalności, zapewniające idealny wzór wiązki podczas nocnych przygód. Oświetlając każdą przeszkodę na Twojej drodze: skały, korzenie, gałęzie drzew i kałuże wody są ujawniane z dużym wyprzedzeniem i szczegółowo. Starając się zmaksymalizować wszechstronność MJ-902S, dodaliśmy niezależne światła do jazdy dziennej, oświetlenie boczne i przeciwodblaskowe, aby w pełni uzupełnić aktywne i pasywne funkcje bezpieczeństwa MJ-902 w każdych warunkach pogodowych i drogowych. MJ-902S zasilany jest akumulatorem o dużej pojemności 7,2 V i pojemności 7000 mAh, zapewniającym do 42 godzin ciągłej pracy. Oprócz trybu pełnego światła, każda dioda LED może aktywować się samodzielnie. Pozwala to nie tylko na maksymalny potencjał oszczędzania baterii, ale dodatkowo zwiększa liczbę scenariuszy jazdy o różnym poziomie potrzeb oświetleniowych. Po zainstalowaniu MJ-902S wykorzystuje uniwersalny mechanizm montażowy typu Quad-Lock firmy Garmin, który pozwala na montaż i demontaż głowicy świetlnej w dosłownie jedną sekundę. Opcje mocowania przedniego i mocowania na kasku ze stopu aluminium są dostępne osobno. Sterowanie jednym przyciskiem do włączania/wyłączania i wszystkich ustawień jasności, silikonowy przycisk o dużej powierzchni jest jasnocarny, dość dobrze widoczny w nocy i

Aby przejść do trybu w pełni mocy, w celu dalszego zwiększenia wydajności, system zarządzania trybami posiada przycisk zasilania przez 8 sekund. Przycisk ten nie przyciska, stając się jak wskaźnik w MJ-902S. Jest to funkcja, która zwiększa siłę światła, dzięki czemu możesz oświetlić swoje ścieżki. Bosch, Brose, Shimano i Yamaha. Lampka rowerowa automatycznie dostosowuje swoją moc wyjściową w oparciu o napięcie wejściowe (w zakresie 6-12 V). Gdy zachodzi słońce, MJ-902S samoczynnie przełączy się z trybu dziennego na nocny tryb pełnej mocy, aby oświetlić Twoją ścieżkę.

Duży przycisk przełączający



Mocowanie kierownicy

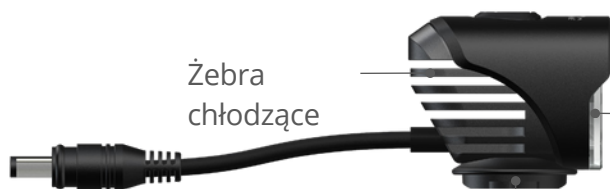
Światła do jazdy dziennej



Światło przeciwodblaskowe

Soczewka optyczna o wysokiej wydajności

Żebra chłodzące



Widoczność z boku

Uchwyt bazowy Garmina

Zestaw akumulatorów MJ-6116C



Podłącz kabel

LAMPKA ROWEROWA MJ-902S / LAMPKA ROWEROWA



CECHY
JEDNO ŚWIATŁO NA KAŻDĄ SYTUACJĘ

- 2x Super mocne, energooszczędne diody LED, maksymalna moc wyjściowa 3000 lumenów.
- Dwie diody LED mogą być aktywowane razem lub każda z osobna, co nadaje się do szerokiej gamy czynności.
- W trybie roweru elektrycznego automatycznie dostosowuje poziom mocy wyjściowej w oparciu o wejściową moc prądu stałego (zakres 6 V-12 V) zgodny z większością popularnych silników, np. Bosch, Brose, Shimano i Yamaha.
- Niezależne światła do jazdy dziennej, przy każdej pogodzie, całodobowa ochrona pasywna.
- Konstrukcja przeciwodblaskowa, przyjazna dla nadjeżdżających rowerzystów i kierowców.
- Duży włącznik zasilania, łatwy do zauważenia w ciemności i naciśnięcia w rękawiczkach. Zapamiętuje ostatnio używany tryb.
- Wewnętrzne zarządzanie ciepłem w połączeniu z żebrami termicznymi o dużej powierzchni zapewniają stałą, wysoką wydajność.
- Uniwersalny akumulator MJ-6116C o bardzo dużej pojemności 7,2 V i pojemności 7000 mAh. Możliwość ładowania kompatybilnych urządzeń mobilnych jako power bank.
- Łatwo dostępny wskaźnik pozostałego zasilania za pomocą przycisku wyłącznika zasilania i akumulatora.
- Stopień ochrony IPX6, odporność na ulewne deszcze, odporność na każdą pogodę.
- Uniwersalny uchwyt typu Quad Lock firmy Garmin, łatwy do zakładania i zdejmowania.

WYJŚCIE

ŚWIATŁO

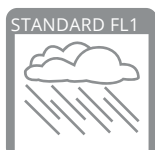
JASNOŚĆ	DRL	WYSOKI	ŚRODEK	NISKI
LUMENS	25	420	450	140
h:min	420	140	250	0
STAŁY	EKONOMICZNY	NISKI	ŚRODEK	WYSOKI
LUMENS	450	100	150	300
h:min	140	0 :	0 :	0 :
LUMENS	0	060	030	013
h:min	250	0 :	0 :	0 :
LUMENS	200	600	900	150
h:min	0 :	110	063	0 :
BŁYSK	BŁYSK 1	BŁYSK 2	0 /	030
LUMENS	0200	000	900	0 /
h:min	1900	000	063	150

LAMPKA DO

NOC ELEKTRYCZNY	WYSOKI	ŚRODEK	NISKI	BŁYSK
LUMENS	150	100	50	0-1000
DZIENNY	DRL	0 /	0 /	0 /
LUMENS	2	0 /	0 /	0 /
	5	0 /	0 /	0 /

*Wszystkie powyższe dane są wynikami testów zgodnymi ze standardami ANSI NEMA FL 1-2009.

WODOODPORNY IPX6



TEST UPADKU



ZGODNOŚĆ



ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED 351-40

WYMIARY

Długość: 1,77 cala / 45 mm
Szerokość: 1,69 cala / 43 mm
Wysokość: 1,30 cala / (tylko jasna głowica) 33 mm
Waga: 2,8 uncji / 78 g
13,7 uncji / 388 g

MATERIAŁ

Stop aluminium + tworzywo sztuczne

KORPUSA

ŹRÓDŁO

AKUMULATORA

4 akumulatory litowo-jonowe 18650 7,2 V 7000 mAh (w zestawie)

GWARANCJ

1 rok gwarancji na głowicę latarki. Pół roku na akumulator

W PUDEŁKU

MJ-902S x 1 Pakiet akumulatorów
MJ-6116C x 1 Uchwyt na kierownicę x 1 Pasek silikonowy x 4 Kabel micro USB x 1 3mm sześciokątny x 1 Instrukcja obsługi x 1