

LAMPKA ROWEROWA MJ-906S / LAMPKA ROWEROWA

MAKSYM
ALNA
WYDAJN



4500
lumen

ów

MAKSYM
ALNY
CZAS
PRAC



50
godzi

ny

MAKSYM
MALNY
Rzut



236
metró

w

POZA GRANICAMI



LAMPKA ROWEROWA MJ-906S / LAMPKA ROWEROWA

ZASTOSOWANIA



RYNKOWE

Przejsie
przez szlaki
szosowe
Jazda na
rowerze

OPIS

MJ-906S to mocna lampka rowerowa, która wykorzystuje zewnętrzny akumulator o dużej pojemności, a jednocześnie zapewnia kompatybilność z napięciem 6 V-12 V z zawsze popularnym systemem zasilania rowerów elektrycznych. Jest wyposażony w dwie super jasne i energooszczędne diody LED o maksymalnej zweryfikowanej mocy 4500 lumenów. Zapewnia 15 możliwych ustawień jasności, w tym tryb świateł do jazdy dziennej, obejmujących wszystkie środowiska i scenariusze jazdy. Oprócz niezależnego trybu świateł do jazdy dziennej, w dalszym ciągu udoskonaliśmy funkcje bezpieczeństwa rowerzystów szosowych i miejskich, w tym oświetlenie boczne i pionowe kraty soczewek, dzięki czemu są mniej widoczne dla nadjeżdżających pojazdów. MJ-906S jest zasilany przez nasz najnowszy i najbardziej zaawansowany pakiet akumulatorów USB-C MJ-6118, który składa się z 4 ogniw litowo-jonowych o bardzo dużej pojemności 21700 i 5000 mAh. Dzięki całkowitej pojemności 10 000 mAh i różnym trybom wyjściowym poprzez USB Power Delivery, akumulator 6118 może z łatwością zasilać większość urządzeń USB poprzez port wejścia/wyjścia USB-C. Dzięki temu MJ-906S staje się długotrwałą lampką rowerową w nocy, a także towarzyszem podróży podczas biwakowania na świeżym powietrzu i wycieczek samochodowych. Silikonowy wyłącznik zasilania o dużej powierzchni naprawdę wyróżnia się w ciemności i można go łatwo nacisnąć w rękawiczkach. Wbudowany inteligentny system kontroli zasilania i trybów świateł umożliwia automatyczne przełączanie trybów świateł. MJ-906S automatycznie zmienia tryb jazdy w swojej pracy. MJ-906S to optyczna klatka i pojemnik na baterie o mocy 12 W, który jest idealnym rozwiązaniem dla głównych producentów takich jak Bosch, Brose, Shimano i Yamaha. Kiedy dzień dobiegnie końca, MJ-906S przejdzie z trybu dziennego tryb oświetlenia do trybu nocnego automatycznie, bez udziału użytkownika. Bez względu na dzień i noc, MJ-906S jest zawsze z Tobą!

Duży przycisk
przełączający



Mocowanie
kierownicy

Światła do
jazdy
diennej



Światło
przeciwod-
blaskowe

Soczewka optyczna o
wysokiej wydajności

Żebra
chłodzące



Widoczność
z boku

Uchwyt bazowy
Garmina

Zestaw
akumulatorów MJ-
6118



Podłącz kabel

LAMPKA ROWEROWA MJ-906S / LAMPKA ROWEROWA



CECHY
POZA GRANICAMI

- 2x Super mocne, energooszczędne diody LED, maksymalna moc wyjściowa 4500 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) zgodną 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.
- Wielofunkcyjny akumulator 7,2 V 10 000 mAh MJ-6118. Możliwość ładowania różnych urządzeń jako power bank. USB Power Delivery obsługujący turbo ładowanie/rozładowywanie przez port USB-C.
- 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.
- Kompatybilny z kierownicami o średnicach 28 mm, 31,8 mm, 35 mm itp., z obsługą nietradycyjnych kształtów kierownic.

WYJŚCIE

ŚWIATŁO

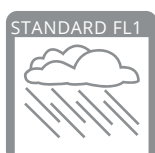
JASNOŚĆ	DRL	POŁ	NISKA	WYSO
LUMENS h:min	35	/	/	/
5000 :	/	/	/	/
STAŁY	EKONOMICZNY	NISKA	POŁO	WYSO
LUMENS h:min	1750	1010	:	:
LUMENS h:min	350	900	0550	0150
LUMENS h:min	1710	0600	1600	2300
LUMENS h:min	350	900	0400	0210
LUMENS h:min	1710	0600	1600	2300
BŁYSK	BŁYSK 1	BŁYSK 2	0400	0210
LUMENS h:min	0-2300	0-600	/	/
LUMENS h:min	0450	0780	/	/

LAMPKA DO

ROWERU NOC ELEKTRYCZNY EGO	WYS	POŁ	NISKA	POPIÓŁ
LUMENS				
DZI FŃ	4500	2500	/	1800
LUMENS		/	/	/

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

WODOODPORNY IPX6



TEST UPADKU



ZGODNOŚĆ



MAGICSHINE.COM © MAGICSHINE 25.09.20 V2

WYPRODUKOWANO W CHINACH

Uwaga: istnieją niewielkie różnice między obrazem a rzeczywistym przedmiotem, spowodowane temperaturą barwową światła. Wszystkie zdjęcia mają wyłącznie charakter poglądowy.

ŹRÓDŁO

ŚWIATŁA

Light 103 551-40

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 (w tym bateria) / 78 g

17,7 uncji / 503 g

MATERIAŁ

KORPUSA

Stop aluminium + tworzywo sztuczne

ŹRÓDŁO

AKUMULATORA

4 akumulatory litowo-jonowe 21700 7,2 V 10 000 mAh (w zestawie)

GWARANCJ

1 rok gwarancji na głowicę latarki. Pół roku na akumulator

W PUDEŁKU

MJ-906S x 1 Akumulator MJ-6118 x 1 Uchwyt na kierownicę x 1 Pasek silikonowy x 4 Kabel USB-C x 1 3mm sześciokątny x 1 Instrukcja obsługi x 1

JASNOŚĆ A MOC

Ograniczona moc (W)	Moc produktu	Jasność (LM)
10	4-8	400-1 000
20	10-18	1 800-2 800
30	20-28	800-4 000
50	30-45	4 500
100	45-51	