

Zestaw lampek Sigma Buster 1100 + Buster RL150

[Obejrzyj na stronie internetowej](#)

Cena produktu: ~~450,00 PLN~~ **396,00 PLN**



Zestaw oświetlenia Ultimate zapewniający większe bezpieczeństwo

Dzięki zestawowi oświetlenia rowerowego składającego się z przedniej lampki BUSTER 1100 i tylnej lampki BUSTER RL 150 rowerzyści mają w ciemności wszystko w zasięgu wzroku. 1100 lumenów i zasięg światła 165 metrów zapewniają optymalne oświetlenie i bezpieczeństwo podczas wycieczki rowerowej, nawet na najciemniejszych drogach i szlakach. Podwójna soczewka z dwoma różnymi układami optycznymi i dwiema diodami LED zapewnia dużą jasność i wspaniały obraz świetlny. Sześć różnych trybów światła zapewnia elastyczność jasności i pozwala na żywotność baterii do 50 godzin. Wskaźniki LED na górze wyraźnie pokazują, który tryb jest aktualnie wybrany i ile pozostało jeszcze czasu pracy baterii. Pięć wstępnie ustawionych profili trybów zapewnia dodatkową łatwość użytkowania. BUSTER RL 150 to najjaśniejsza tylna lampka firmy SIGMA, która zapewnia maksymalną widoczność. Dzięki 150 lumenom i zasięgowi widoczności 2000 metrów, rowerzyści są widoczni z daleka na drodze lub w lesie. Praktyczna funkcja światła hamowania sygnalizuje każdy proces hamowania i zapewnia dodatkowe bezpieczeństwo w ruchu drogowym. Dostępnych jest pięć trybów świecenia, w tym tryby migające, które zapewniają do 20 godzin świecenia.

Najważniejsze cechy

BUSTER 1100

Optymalne ustawienia dzięki sześciu trybom oświetlenia

Dzięki sześciu różnym trybom świecenia lampka BUSTER 1100 sprawdza się w każdych warunkach oświetleniowych - od zmierzchu aż po głęboką noc. W trybie High lampka BUSTER oświetla nawet najciemniejsze zakamarki przez maksymalnie 2 godziny z mocą 1100 lumenów. Tryb Mid pozwala rowerzystom na sportową jazdę przez maksymalnie 2,5 godziny z mocą co najmniej 800 lumenów. W trybie Low lampka BUSTER 1100 niezawodnie dostarcza światło o mocy 400 lumenów przez 5 godzin. Podczas dłuższych wypraw lampka może świecić w trybie Eco z mocą 150 lumenów nawet przez 16 godzin. Tryby migające Night Flashing i Day Flashing zapewniają bezpieczeństwo i widoczność na drodze przez maksymalnie 50 godzin. Dzięki diodom LED wyświetlacza trybu widać od razu, który z sześciu trybów świecenia jest właśnie używany.

Komfort dzięki predefiniowanym profilom trybów

Pięć predefiniowanych profili trybów świecenia sprawia, że lampka BUSTER 1100 jest jeszcze bardziej przyjazna użytkownikowi: w zależności od wymagań rowerzysta może po prostu wybrać jeden z profili i zmieniać je w zależności od rzeczywistych potrzeb. Osoby dojeżdżające rowerem do pracy mogą wybrać profil pokazujący tylko tryby Night Flashing i Day Flashing, natomiast tryb High oraz Day Flashing są idealne do treningu rowerem szosowym. W skrócie jest to zaprogramowana funkcja która umożliwia szybkie przełączanie między wybranymi, trybami świecenia lampki.

Szybszy start dzięki funkcji pamięci

Dzięki funkcji pamięci, przy następnym włączeniu lampka BUSTER 1100 uruchomi się w tym samym trybie i w tym samym profilu, w jakim została wyłączona. Praktyczna funkcja dla wszystkich, którzy chcą szybko znaleźć się na trasie.

Doskonały strumień światła dzięki innowacyjnej podwójnej soczewce z diodami LED marki Osram

Strumień światła w BUSTER 1100 rozświetli największe ciemności. Doskonale oświetla drogi i szlaki sprawiając, że podczas nocnej wyprawy dużo lepiej widać zakręty i nisko wiszące gałęzie. Jest to możliwe dzięki nowej podwójnej soczewce z dwoma różnymi układami optycznymi oraz dwiema wysokiej jakości diodami LED marki Osram. Diody te zapewniają dużą jasność i wyjątkowo szeroki oraz jednorodny strumień światła. Logo SIGMA po bokach lampki zapewnia znacznie większą widoczność z boku, a tym samym wyższy poziom bezpieczeństwa w ruchu drogowym.

Na bieżąco ze stanem baterii

Diody LED sześciostopniowego wskaźnika akumulatora zawsze precyzyjnie wskazują poziom pozostałej mocy. Jeśli lampka jest wyłączona, wystarczy krótkie naciśnięcie przycisku On/Off, aby odczytać stan naładowania akumulatora. Jonowo-litowy akumulator można naładować w 2,5 godziny za pomocą kabla USB-C. Pięć poziomów na wskaźniku naładowania sygnalizuje zaawansowanie procesu ładowania.

BUSTER RL 150

Wszechstronność - pięć trybów świecenia

Rowerzyści mają do dyspozycji pięć różnych trybów świecenia, za pomocą których można indywidualnie regulować natężenie światła a tym samym czas pracy akumulatora. W trybie High lampka BUSTER RL 150 świeci do 4 godzin z mocą 40 lumenów, w trybie Low do 20 godzin z mocą 5 lumenów. Tryb Day Flash z dwiema pulsującymi czerwonymi diodami LED o mocy 150 lumenów zwraca uwagę otoczenia na rowerzystę przez ponad 6 godzin. W trybie Night Flashing lampka tylna USB świeci do 7 godzin z mocą 25 lumenów. Jeżeli jazda potrwa dłużej, tryb Eco Flash zapewni dodatkową widoczność i bezpieczeństwo w ruchu drogowym, świecąc do 20 godzin.

Większe bezpieczeństwo dzięki światłu stopu

Dzięki zintegrowanemu czujnikowi przyspieszenia lampka BUSTER RL 150 od razu rozpoznaje proces hamowania. Dwie diody LED świecą wtedy szczególnie jasno przez około 3 sekundy. Praktyczna funkcja zwiększająca bezpieczeństwo - nie tylko w nocy, ale i w dzień - w ruchu drogowym lub podczas wyprawy w grupie.

Szybszy start dzięki funkcji pamięci

Dzięki funkcji Memory lampka BUSTER RL 150 włącza się w takim trybie, w jakim została wyłączona. To praktyczna funkcja dla wszystkich, którzy w każdej chwili chcą być gotowi do jazdy.

Bardzo dobra widoczność

Lampka BUSTER RL 150 sprawia, że rowerzystę będzie dobrze widać również z boku. Jest ona wyposażona w boczne "okienka", dzięki którym obszar widoczności lampki tylnej wynosi 280 stopni. Jest to funkcja bezpieczeństwa szczególnie ważna w ruchu miejskim.

Trzystopniowy wskaźnik akumulatora

Krótkie naciśnięcie przycisku obsługi i trzystopniowy wskaźnik stanu naładowania akumulatora lampki BUSTER RL 150 pokaże Ci, ile mocy jest jeszcze do dyspozycji. Dzięki temu rowerzyści w razie potrzeby mogą przełączyć się na bardziej ekonomiczny tryb oświetlenia i zapewnić sobie wystarczającą ilość mocy aż do ostatniego metra trasy.

Pozostałe cechy

Montaż bez użycia narzędzi

Dzięki uchwytowi z silikonu model BUSTER 1100 można zamontować na kierownicy bez użycia narzędzi w zaledwie kilka sekund. W zależności od potrzeb lampkę można mocować poziomo i pionowo – również na wygiętej kierownicy. Dzięki „Quick Release” lampkę można szybko zdemontować i schować, oszczędzając miejsce na kierownicy. Za pomocą zintegrowanych przewodnic lampkę BUSTER 1100 można łatwo wyjąć z uchwytu, a następnie ponownie zamocować. Uchwyt rowerowy SIGMA pasuje do kierownic o średnicy 22-35 mm. Dzięki dołączonej do zestawu opasce silikonowej lampkę BUSTER RL 150 można szybko i bez użycia narzędzi przymocować do wszystkich popularnych sztyc, a dzięki temu używać jej w różnych rowerach.

Odporność na zachlapanie wodą

Lampki BUSTER 1100 oraz BUSTER RL 150 są odporne na zachlapanie wodą (kategoria ochronna IPX4), a tym samym odpowiednie do eksploatacji podczas wiatru i niepogody.

Wielokrotne ładowanie

Lampki BUSTER 1100 oraz BUSTER RL 150 są wyposażone w zintegrowany akumulator litowo-jonowy, który w trzy godziny można naładować za pomocą zawartego w zestawie kabla. Pozwala to zaoszczędzić pieniądze i chronić środowisko.

Zabezpieczenie przed przypadkowym włączeniem

Lampkę BUSTER 1100 a BUSTER RL 150 włącza się dwukrotnym naciśnięciem przycisku. Duży włącznik można z łatwością obsługiwać także w rękawiczkach. Dzięki tej funkcji lampkę tylną można schować do plecaka czy kieszeni koszulki bez obaw o jej przypadkowe samoczynne włączenie.

Cechy:

BUSTER 1100

- Maksymalny strumień świetlny: 1100 lumenów
- Zasięg oświetlenia: 165 m (Basic ANSI Nema FL1)
- 6 trybów świecenia: High (1100 lm), Mid (800 lm), Low (400 lm), Eco (150 lm) Night Flashing (800/400 lm), Day Flashing (200 lm)
- Czas świecenia: 2 h w trybie High, 2,5 h w trybie Mid, 5 h w trybie Low, 16 h w trybie Eco, 5 h w trybie Night Flashing, 50 h w trybie Day Flashing
- wskaźnik 6 trybów świecenia
- 5 predefiniowanych profili trybów + tryb pamięci
- Świecące logo SIGMA-Light Guide zapewniające doskonałą widoczność z boku
- Czas ładowania: 2,5 godziny
- Zabezpieczenie przed przypadkowym włączeniem (włączanie dwukrotnym naciśnięciem przycisku)

ON)

- Odporność na zachlapanie wodą (kategoria ochronna IPX4)
- Montaż bez użycia narzędzi
- 6-stopniowy wskaźnik poziomu naładowania i 5-stopniowy wskaźnik ładowania
- Krótkim naciśnięciem przycisku można sprawdzić stan akumulatora
- Możliwość ładowania podczas pracy
- Ciężar: 215 g (z uchwytem)
- Dioda LED OSRAM

BUSTER RL 150

- Widoczność 2000 m
- Funkcja światła hamowania z 2 diodami LED
- 5 trybów świecenia: High, Low, Day Flashing, Night Flashing, Eco Flashing
- Czas świecenia: 4 h w trybie High (40 lumenów) 20 h w trybie Low (5 lumenów), 6 h w trybie Day Flashing (150 lumenów), do 7 h w trybie Night Flashing (25 lumenów), 20 h w trybie Eco Flashing (5 lumenów)
- Zabezpieczenie przed przypadkowym włączeniem (włączanie dwukrotnym naciśnięciem przycisku ON)
- Czas ładowania: 3 h
- Montaż bez użycia narzędzi za pomocą silikonowej opaski
- Wbudowane gniazdo USB typu C do ładowania
- 280 ° Widoczność boczna
- 3-stopniowy wskaźnik poziomu naładowania i ładowania
- Odporność na zachlapanie wodą (kategoria ochronna IPX4)
- Masa: 25 g

Zawartość opakowania: BUSTER 1100, BUSTER RL 150, kabel USB-C, uchwyt do kierownicy



Narodziny kolarstwa górskiego zmieniły rower w jego znaczeniu oraz w zastosowaniu od czystego pojazdu transportowego do wizerunku sportowego i rekreacyjnego. Ta ewolucja sportu przyniosła nowe

wyzwania wszystkim markom rowerowym; wyzwania, dla których SIGMA SPORT jest celowo wyposażony do spełnienia. Jest to kluczowy powód, dla którego nieustannie wprowadzamy na rynek innowacje, takie jak nowe koncepcje oświetlania akumulatorów, bogate w funkcje monitory tętna, pompy inflacyjne z elektronicznym pomiarem ciśnienia - wszystko w konkurencyjnych cenach.

Producent zastrzega sobie prawo do zmiany elementów specyfikacji w odniesieniu do wszystkich produktów.

Ta Firma otrzymała certyfikat "Firma Godna Zaufania"



Producent	Sigma
Rodzaj	Zestaw
Zasilanie	Akumulator
Akcesoria	Damski
Kolor	Czarny_#000000

Adres: www.erowery.pl Adres: www.irower.pl Telefon: 605 515 185, 34 361 16 71 Email: sklep@erowery.pl Email: sklep@irower.pl