

Zestaw lampek Sigma Buster 150 + Nugget II

[Obejrzyj na stronie internetowej](#)

Cena produktu: ~~149,00 PLN~~ **131,12 PLN**



Mała, lekka - z wielką mocą

Zestaw oświetlenia składający się z lampki przedniej BUSTER 150 oraz światła tylnego NUGGET II FLASH to niezawodny element wyposażenia dla wszystkich, którzy szukają zestawu oświetlenia rowerowego do jazdy w mieście. 150 lumenów i zasięg oświetlenia sięgający 74 metrów zapewniane przez lampkę BUSTER 150 sprawia, że drogi i ulice będą zawsze dobrze widoczne. Pięć różnych trybów świecenia w predefiniowanych profilach sprawia, że użytkowanie jest jeszcze wygodniejsze. W zależności od potrzeb rowerzyści mogą wybrać odpowiedni dla siebie profil, a następnie sprawnie przełączać między wybranymi trybami świecenia. Kompaktowa lampka tylna NUGGET II FLASH jest widoczna z 400 m. Jej trzy tryby świecenia, i czas pracy do 8 godzin gwarantują jeszcze więcej bezpieczeństwa w ruchu drogowym.

Najważniejsze cechy

BUSTER 150

Wszechstronność - pięć trybów świecenia

Czasem na ciemnych ścieżkach potrzebna jest pełna moc światła, innym razem trzeba być tylko lepiej widocznym podczas niepogody - BUSTER 150 posiada funkcje odpowiednie na każdą sytuację. Rowerzyści mają do dyspozycji pięć różnych trybów świecenia, za pomocą których można indywidualnie regulować natężenie światła oraz czas pracy akumulatora. W trybie High BUSTER, świeci do 3 godzin z mocą 150 lumenów, w trybie Mid do 7,5 godziny z mocą 75 lumenów. Jeżeli jazda trwa dłużej, w trybie Low światło będzie do dyspozycji przez całe 14,5 godziny. Migające tryby Night Flashing i Day Flashing zapewniają dobrą widoczność przez 25 godzin.

Komfort dzięki predefiniowanym profilom trybów świecenia

Pięć predefiniowanych profili trybów świecenia sprawia, że lampka BUSTER 150 jest jeszcze bardziej przyjazna dla użytkownika: w zależności od potrzeb można po prostu wybrać odpowiedni profil, a potem sprawnie przełączyć na potrzebny w danym momencie tryb świecenia. Osoby

dojeżdżające rowerem do pracy mogą wybrać profil uwzględniający tylko tryby Night Flashing i Day Flashing, natomiast tryb High oraz Day Flashing są idealne do treningu rowerem szosowym.

Szybszy start dzięki funkcji pamięci

Dzięki funkcji pamięci przy następnym włączeniu lampka BUSTER 150 uruchomi się z takimi ustawieniami, z jakimi została wyłączona. W tym samym trybie i w tym samym profilu świecenia. Praktyczna funkcja dla wszystkich, którzy chcą szybko znaleźć się na drodze.

Na bieżąco ze stanem baterii

Krótkie naciśnięcie włącznika lampki informuje o stanie naładowania akumulatora. Skala podzielona jest na trzy stopnie i informuje o pozostałej do dyspozycji mocy. Litowo-jonowy akumulator można naładować w 2,5 godziny za pomocą kabla USB-C. Dioda LED informuje o bieżącym stanie akumulatora także podczas procesu ładowania.

Optymalny rozkład natężenia światła i dodatkowa widoczność

Wysokiej jakości dioda LED dużej mocy firmy OSRAM oraz specjalnie opracowana przez firmę SIGMA soczewka skupiająca, zapewniają bardzo równomierny rozkład światła i dobre oświetlenie drogi. Logo SIGMA na dłuższych bokach lampki pełni funkcję Light Guide. Zapewnia to znacznie większą widoczność z boku, a tym samym większe bezpieczeństwo w ruchu drogowym.

Zabezpieczenie przed przypadkowym włączeniem

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

Opcjonalny uchwyt na kask

Wyposażeniem dodatkowym lampki BUSTER 150 jest uniwersalny uchwyt na kask. Pewnie i stabilnie mocuje on lampkę do kasku.

NUGGET II FLASH

Bardzo dobra widoczność

Światło tylnej lampki NUGGET II FLASH jest widoczne dla innych użytkowników drogi z odległości do 400 metrów i zapewnia wysoki poziom bezpieczeństwa w ruchu drogowym. Na szczególną uwagę zasługuje doskonała widoczność boczna, która mocno przekracza wartość 220°.

Trzy tryby świecenia

Lampka NUGGET II FLASH pozwala wybrać jeden, spośród trzech trybów świecenia, dzięki temu mamy wpływ na jasność światła i żywotność baterii. W trybie standardowym tylne światło świeci do 5 godzin, w trybie High Power - do 2 godzin, a w trybie High Power Flashing - do 8 godzin.

Wielokrotne ładowanie

Lampka NUGGET II FLASH jest wyposażona w zintegrowany akumulator. Dwustopniowy wskaźnik umieszczony nad soczewką pozwala rowerzystom przez cały czas kontrolować stan akumulatora i naładowania. Akumulator można w pełni naładować przy użyciu znajdującego się w zestawie kabla micro USB w maksymalnie dwie godziny. Pozwala to zaoszczędzić pieniądze i chronić środowisko.

Pozostałe cechy

Montaż bez użycia narzędzi

Dzięki uchwytowi z silikonu model BUSTER 150 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 prowadnic lampkę BUSTER 150 można łatwo wyjąć z uchwytu, a następnie ponownie zamocować. Uchwyt rowerowy SIGMA pasuje do kierownic o średnicy 22-35 mm. Za pomocą o-ringów znajdujących się w zestawie lampkę tylną NUGGET II FLASH można szybko i bez użycia narzędzi zamontować na sztycach podsiodłowych o różnych średnicach.

Odporność na zachlapanie wodą

Lampki BUSTER 150 oraz NUGGET II FLASH są odporne na zachlapanie wodą (kategoria ochronna IPX4), a tym samym można ich używać podczas wiatru i niepogody.

Cechy

BUSTER 150

- Maksymalny strumień świetlny: 150 lumenów
- Zasięg oświetlenia: 74 m (Basic ANSI Nema FL1)
- 5 trybów świecenia: High (150 lm), Mid (75 lm), Low (35 lm), Night Flashing (100/40 lm), Day Flashing (40 lm)
- Czas świecenia: 3 h w trybie High, 7,5 h w trybie Mid, 14,5 h w trybie Low, 5 h w trybie Night Flashing, 25 h w trybie Day Flashing
- 5 predefiniowanych profili trybów świecenia + tryb pamięci
- Uchwyt o zakresie regulacji 360° z szybkim odpinaniem „Quick-Release”
- 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
- Gniazdo USB typu C do ładowania
- 3-stopniowy wskaźnik poziomu naładowania i ładowania
- Krótkim naciśnięciem przycisku można sprawdzić stan akumulatora
- Możliwość ładowania podczas pracy
- Masa: 76 g (z uchwytem)
- Dioda LED OSRAM

NUGGET II

- Widoczność 400 m
- 3 tryby świecenia: standardowy, High Power, High Power Flashing
- Czas świecenia: 5 godziny w trybie standardowym, 2 godziny w trybie High Power, 8 godzin w trybie High Power Flashing
- Czas ładowania: 2 h
- Montaż bez użycia narzędzi za pomocą uchwytu O-ring
- Wbudowane gniazdo Micro-USB do ładowania akumulatora
- Widoczność boczna
- 2-stopniowy wskaźnik poziomu naładowania i ładowania
- Odporność na zachlapanie wodą (kategoria ochronna IPX4)
- Masa: 24 g



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"



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