

HYP-E BL.ACE gleam silver S



Security Tech Germany

Seite 1 von 4



Pełna wersja

Dzięki HYP-E jesteś nie tylko widziany - jesteś rozumiany. Odkryj kask, który rewolucjonizuje interakcję między rowerzystami a innymi użytkownikami dróg. Wersja BL.ACE zawiera bezprzewodowy pilot zdalnego sterowania do aktywacji i sterowania światłem stopu.

Dzięki nowoczesnej technologii oświetlenia z intuicyjnym zdalnym sterowaniem, jesteś nie tylko lepiej widoczny, ale możesz również wyraźnie komunikować swoje zamiary, takie jak skręcanie, hamowanie lub zmiana pasa ruchu. Konceptcja oświetlenia obejmująca tylne światło, przednie światło, światło stopu i kierunkowskazy wyraźnie zwiększa Twoją widoczność w ruchu drogowym, dzięki czemu możesz jeździć bezpiecznie i spokojnie. Światła są zintegrowane z wielopowłokową konstrukcją HYP-E i podkreślają jej wysokiej jakości wygląd. Większa ochrona na rowerze elektrycznym

HYP-E spełnia również rygorystyczne standardy normy NTA 8776 - kaski z normą NTA są testowane przy wyższych prędkościach uderzenia, oferują lepszą ochronę w obszarze tyłu głowy i skroni oraz mogą absorbować większe siły uderzenia.

Dzięki HYP-E możesz polegać na innowacyjności, bezpieczeństwie i stylu - dostarczając zupełnie nowe wrażenia z jazdy.

Technologie

- Zabezpieczenie dolnej krawędzi: Zewnętrzna powłoka z poliwęglanu (PC) pokrywa dolną krawędź kasku i chroni przed zadrapaniami, uderzeniami i oznakami zużycia

HYP-E BL.ACE gleam silver S

Seite 2 von 4

- Osłona wentylacji: Pokrywa zamykająca otwory wentylacyjne w celu ochrony przed słońcem, wiatrem i deszczem
- Zintegrowane przednie i tylne światło z możliwością ładowania: zainstalowane na stałe światła z przodu i z tyłu kasku dla lepszej widoczności w ruchu drogowym - można je ładować za pomocą kabla ładującego USB-C
- Do wyboru sześć różnych trybów oświetlenia (światło tylne i przednie): Steady, Power, Flow, Pulse, Flash lub Eco - w zależności od warunków oświetleniowych, pogodowych lub w celu oszczędzania baterii
- Kierunkowskaz przedni i tylny: przednie i tylne światła migają w kierunku skrętu, gdy włączony zostanie pilot do kierunkowskazu na kierownicy
- Pilot zdalnego sterowania światła kierunkowskazu: bezprzewodowy i ładowalny przez USB-C pilot zdalnego sterowania na kierownicę do aktywacji i sterowania światłem kierunkowskazu jest w zestawie
- Światło stopu: Tylne światło zapala się, gdy pociągniesz dźwignię hamulca – wystarczy, że masz pilota do światła stopu na dźwigni.
- Pilot zdalnego sterowania światła stopu: bezprzewodowy i ładowany przez USB-C pilot zdalnego sterowania dźwignią hamulca do aktywacji i sterowania światłem hamowania jest w zestawie – po uruchomieniu dźwigni hamulca zapala się światło hamowania
- IP44: Klasa ochrony, która poświadcza ochronę przed ciałami stałymi większymi niż 1 mm i przed rozpryskami wody dla produktów elektronicznych, takich jak lampy
- Czas pracy w poszczególnych trybach w h (min.): w zależności od warunków pogodowych i rodzaju użytkowania, żywotność lampy wynosi co najmniej 2 godzin w trybie ciągłym i co najmniej 40 godzin w trybie migania.
- Czas ładowania akumulatora (światło): czas ładowania do pełnego naładowania akumulatora wynosi około 4 godziny
- Proces In-Mold i twarda skorupa: Połączenie obu procesów produkcyjnych, dzięki czemu części skorupy zewnętrznej składają się zarówno z wytrzymałej twardej skorupy, jak i skorupy z poliwęglanu z piankowym materiałem amortyzującym

Użycie i zastosowanie

- Miejsce na warkocz: dzięki wgłębieniu w systemie regulacji wysokości, kask nadaje się również do długich fryzur, takich jak koński ogon, kok czy warkocz
- Siatka przeciw owadom: trzyma muchy i inne robaki z dala od głowy, nie blokując wentylacji kasku
- Nauszniki: nauszniki, które można przymocować do kasku w celu ochrony przed wilgocią i zimnem
- Magnetyczny wizjer z regulacją wysokości: wizjer mocowany za pomocą magnesów, który można podnosić, zdejmować i wymieniać w celu ochrony oczu przed wiatrem, deszczem i owadami - wersja "clear" wchodzi w zakres dostawy
- System regulacji Zoom™ Spin: Obrotowe kółko z tyłu głowy do indywidualnego dopasowania kasku do obwodu głowy
- Flap Divider™: Rozdzielacz pasków do indywidualnego dopasowania pasków poniżej uszu - z zapięciem zaciskowym do ustalenia ustawionej pozycji
- Zapięcie magnetyczne: paski są wyposażone w wysokiej jakości magnetyczne zapięcie FIDLOCK, które umożliwia otwarcie zapięcia pod brodą jedną ręką, nawet w rękawiczkach
- Poduszki komfortowe: miękkie, wyściełane wkładki zapewniające optymalny komfort, mocowane do kasku za pomocą rzepów

HYP-E BL.ACE gleam silver S

Seite 3 von 4

Wskazówki

- Wyściółka nadająca się do prania: Wyjmovaną wyściółkę można prać w pralce w temperaturze 30 stopni.

Dane techniczne - HYP-E BL.ACE gleam silver S

Czas ładowania akumulatora (światło)	4
Daszek	Ja
Dodatkowe funkcje bezpieczeństwa	Siatka przeciw owadom
Dolna krawędź	Tak
Kolor fasety	srebrny
Kolory	gleam silver
Miejsce na warkocz	Tak
Minimalny okres w zależności od trybu	2
Mips	Nie
Ochrona przed warunkami atmosferycznymi	Nauszniki, Osłona wentylacji
Peak	Tak
Pierścień na głowę	Pełen pierścień
Podświetlenie	Ja
Pojemność akumulatora	1600
Powierzchnia	matowe + błyszczący
Przeznaczenie	Dorośli
Rozmiar	S
Różne tryby oświetlenia	Tak
Strumień świetlny	0 - 50
System chłodzenia przepływu powietrza	Nie
Tryby oświetlenia	steady, power, flow, pulse, flash, eco
Typ akumulatora/baterii	Litowo-polimerowa
Typ kasku	Kask miejski, Kask do rowerów elektrycznych
Typ montażu światła	zintegrowane światło
Typ światła	Światło stopu, Tylne światło, Kierunkowskaz przedni i tylny, Przednie światło
Waga	685 g
Wielkość głowy	51-55 cm
Wizjer	magnetyczny wizjer z regulacją wysokości
Zapięcie pod podbródek	Zapięcie magnetyczne
wyściółki nadające się do prania	Tak

HYP-E BL.ACE gleam silver S

Seite 4 von 4

Dane techniczne - HYP-E BL.ACE gleam silver S

wyściółki zdejmowane	Tak
Światło	Tak
EAN	4003318943201