

HYP-E ACE volcano titan M

Seite 1 von 4



Twoja komfortowa aktualizacja

Dzięki HYP-E jesteś nie tylko widziany - jesteś rozumiany. Odkryj kask, który rewolucjonizuje interakcję między rowerzystami a innymi użytkownikami dróg. W wersji ACE wizjer i nauszники zapewniają dodatkową ochronę przed wiatrem i warunkami atmosferycznymi.

Dzięki nowoczesnej technologii oświetlenia z intuicyjnym zdalnym sterowaniem jesteś nie tylko lepiej widoczny, ale możesz także wyraźnie komunikować swoje zamiary, takie jak skręcanie lub zmiana pasa ruchu. Koncepcja oświetlenia obejmująca tylne światło, przednie światło i kierunkowskazy wyraźnie podkreśla Twoją obecność 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
- Osłona wentylacji: Pokrywa zamykająca otwory wentylacyjne w celu ochrony przed słońcem, wiatrem i deszczem

HYP-E ACE volcano titan M

Seite 2 von 4

- 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 (opcjonalne): Funkcja światła stopu na tylnej lampie może zostać aktywowana za pomocą opcjonalnego pilota
- 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
- IP44: Klasa ochrony, która poświadcza ochronę przed ciałami stałymi większymi niż 1 mm i przed rozpryskami wody dla produktów elektronicznych, takich jak lampy
- 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

Wskazówki

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

HYP-E ACE volcano titan M

Seite 3 von 4

Dane techniczne - HYP-E ACE volcano titan M

Czas ładowania akumulatora (światło)	4
Daszek	Ja
Dodatkowe funkcje bezpieczeństwa	Siatka przeciw owadom
Dolna krawędź	Tak
Kolor fasety	czarny
Kolory	volcano titan
Miejsce na warkocz	Tak
Minimalny okres w zależności od trybu	2
Mips	Nie
Ochrona przed warunkami atmosferycznymi	Ostona wentylacji, Nauszniki
Peak	Tak
Pierścień na głowę	Pełen pierścień
Podświetlenie	Ja
Pojemność akumulatora	1600
Powierzchnia	matowe + błyszczący
Przeznaczenie	Dorośli
Rozmiar	M
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 do rowerów elektrycznych, Kask miejski
Typ montażu światła	zintegrowane światło
Typ światła	Światło stopu (opcjonalne), Przednie światło, Tylne światło, Kierunkowskaz przedni i tylny
Waga	715 g
Wielkość głowy	54-58 cm
Wizjer	magnetyczny wizjer z regulacją wysokości
Zapięcie pod podbródek	Zapięcie magnetyczne
wyściółki nadające się do prania	Tak
wyściółki zdejmowane	Tak
Światło	Tak

HYP-E ACE volcano titan M



Security Tech Germany

Seite 4 von 4

Dane techniczne - HYP-E ACE volcano titan M

EAN	4003318404269
-----	---------------