



North America: Black Diamond Equipment, Ltd.
2084 East 3900 South
Salt Lake City, UT 84124

Europe: Black Diamond Equipment AG
Hans-Maier-Straße 9
6020, Innsbruck, Austria

BlackDiamondEquipment.com

M13304_LD

© Black Diamond Equipment, Ltd. 2019

	ANSI FL-1 STANDARD			
	LUMENS	DISTANCE	RUNTIME*	RESERVE**
LOW	6 lm	8 m	200 h	0 h
MED	125 lm	50 m	17 h	4 h
MAX	250 lm	72 m	6 h	24 h

47 g + 36 g = 83 g

This product is protected by one or more of the following patents: US6249089B1, US6621225B2, US6650066B2, EP1120018B1, EP1206168B1. Other patents pending.

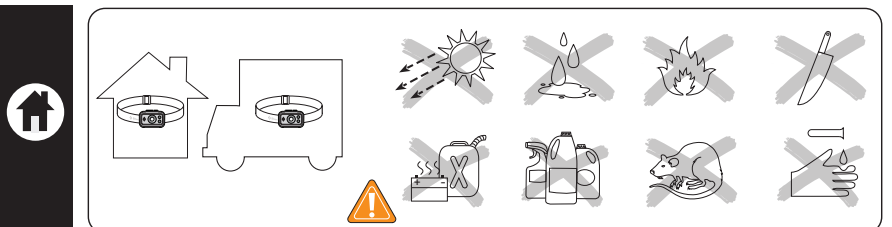
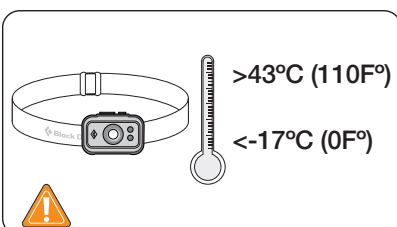
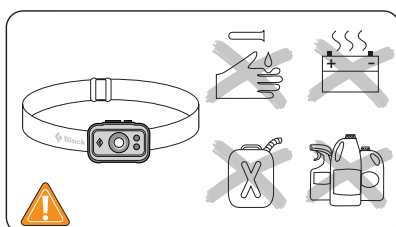
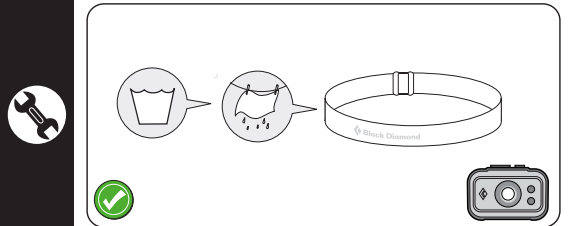
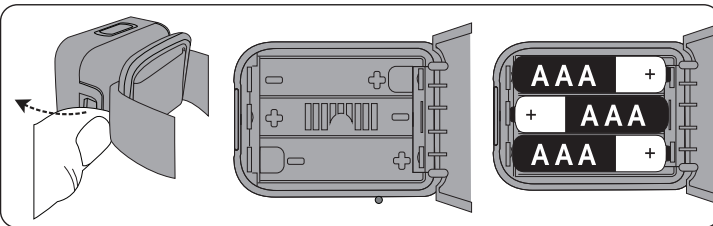
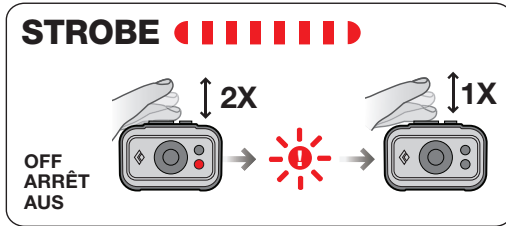
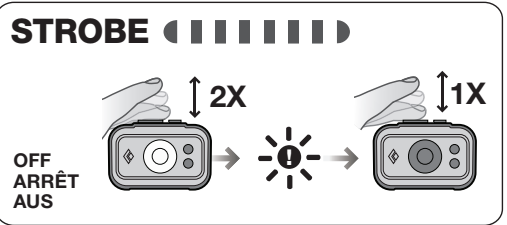
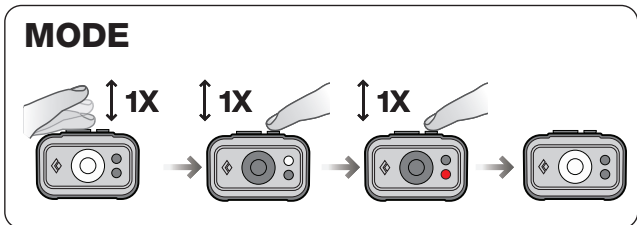
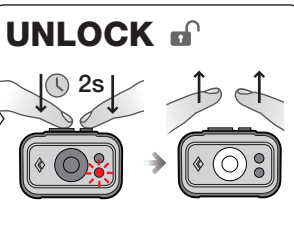
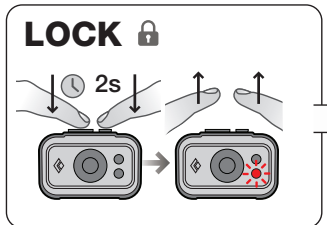
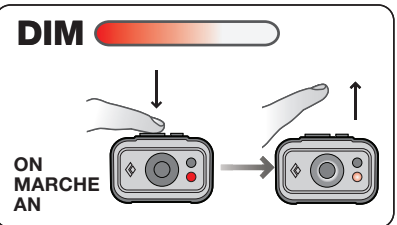
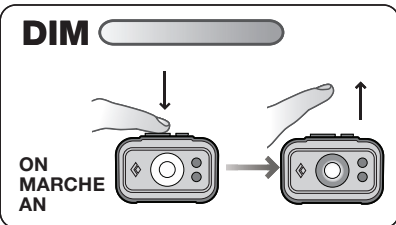
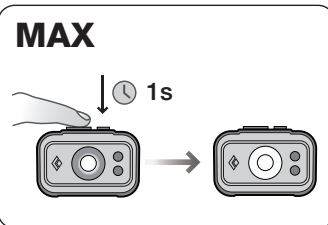
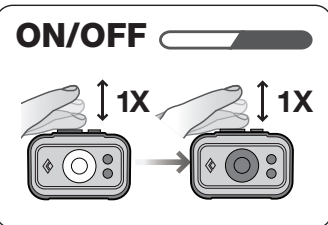
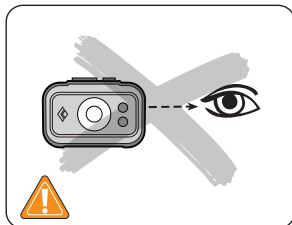
INSTRUKCJA OBSŁUGI LATARKI CZOŁOWEJ COSMO LED

Żywotność baterii: Żywotność baterii będzie się różnić w zależności od:

- Marka i świeżość baterii
- Czas, przez jaki reflektor był wyłączony
- Temperatura
- Używane ustawienia

****Standard ANSI FL-1:** Czas pracy do 10% początkowej mocy wyjściowej.

***Rezerwa:** Dodatkowy czas, przez który lampa będzie wytwarzać użyteczne światło dla czynności o niskim natężeniu (mierzone do .25 luksów przy 4 metrach).



WAŻNE: Należy dokładnie przestrzegać wszystkich instrukcji. Wszelkie modyfikacje tego produktu spowodują utratę gwarancji. Niewłaściwe użytkowanie reflektora może spowodować obrażenia użytkownika.

BATERIE

- Używaj baterii alkalicznych, litowych lub akumulatorów AAA.
- Nie mieszaj starych i nowych baterii ani baterii różnych typów.
- Zużyte baterie należy prawidłowo utylizować
- Wyjmuj baterie podczas przechowywania i transportu

UŻYTKOWANIE / TRYBY

(patrz załączone ilustracje)

Mocowanie i regulacja elastycznego paska na głowę Czołówkę można również przymocować do taśm na plecach, uprzężach i pasach biodrowych, wykonując tę samą procedurę. Jeśli gumka jest prawidłowo zamontowana, będzie bezpośrednio stykać się z czołem użytkownika. Aby poluzować lub zacisnąć pasek na głowę, przesuń plastikowy regulator do przodu lub do tyłu.

PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT (patrz załączone ilustracje)

PIELĘGNACJA I KONSERWACJA (patrz załączone ilustracje)

ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW
Jeśli reflektor nie działa:

- Sprawdź, czy baterie są prawidłowo ułożone i dotykają styków.
 - Wymień baterie
 - Sprawdź styki i połączenia pod kątem korozji i wyczyść w razie potrzeby.
 - Uruchoom przełącznik kilka razy
- Nie udało się? Skontaktuj się z dealerem Black Diamond lub BlackDiamondEquipment.com.

CZĘŚCI ZAMIENNE

Poza bateriami i elastyczną opaską na głowę do tej latarki czołowej nie są dostępne żadne części zamienne.

OSTRZEŻENIA

- Odpowiedzialna osoba dorosła musi nadzorować korzystanie z urządzenia przez dzieci w wieku poniżej 12 lat.
- Aby zmniejszyć ryzyko uduszenia, nie należy zakładać pasków latarki czołowej na szyję.
- Przed użyciem należy sprawdzić, czy latarka czołowa działa prawidłowo, a w sytuacjach krytycznych należy mieć przy sobie drugą latarkę i wystarczającą ilość zapasowych baterii.
- Nie należy patrzeć bezpośrednio w wiązkę światła ani kierować jej bezpośrednio na oczy innych osób. Intensywne światło może uszkodzić oczy użytkownika lub osób znajdujących się w pobliżu. Firma Black Diamond Equipment nie ponosi odpowiedzialności za konsekwencje, bezpośrednie, pośrednie lub przypadkowe, ani za żadne inne szkody wynikające z użytkowania jej produktów. Użytkownik ponosi odpowiedzialność za swoje działania i czynności oraz za wszelkie wynikające z nich konsekwencje.

OGRANICZONA GWARANCJA

Gwarantujemy przez rok od daty zakupu i wyłącznie pierwotnemu nabywcy detalicznemu (Kupujący), że nasze produkty (Produkty) są wolne od wad materiałowych i wykonawczych. W przypadku produktów oświetleniowych nasza gwarancja wynosi trzy lata. Jeśli Kupujący odkryje wadę objętą gwarancją, powinien zwrócić Produkt do miejsca zakupu. W przypadku, gdy nie jest to możliwe, należy zwrócić Produkt do nas na podany adres. Produkt zostanie naprawiony lub wymieniony według naszego uznania. Jest to zakres naszej odpowiedzialności wynikającej z niniejszej Gwarancji, a po upływie obowiązującego okresu gwarancyjnego wszelka taka odpowiedzialność wygasa. Zastrzegamy sobie prawo do żądania dowodu zakupu w przypadku wszystkich roszczeń gwarancyjnych..

Wyłączenia gwarancji: Nie udzielamy gwarancji na Produkty w przypadku normalnego zużycia (takiego jak przecięcia i otarcia krawędzi nart, zużycie podeszwy zewnętrznej itp.), nieautoryzowanych modyfikacji lub zmian, niewłaściwego użytkowania, niewłaściwej konserwacji, wypadku, niewłaściwego użytkowania, zaniedbania, uszkodzenia lub jeśli Produkt jest używany w celu, do którego nie został zaprojektowany. Niniejsza gwarancja przyszanje użytkownikowi określone prawa, które mogą się różnić w zależności od stanu. Z wyjątkiem przypadków wyraźnie określonych w niniejszej Gwarancji, nie ponosimy odpowiedzialności za bezpośrednie, pośrednie, przypadkowe lub innego rodzaju szkody wynikające z użytkowania Produktu.

Niniejsza gwarancja zastępuje wszelkie inne gwarancje, wyraźne lub dorozumiane, w tym między innymi dorozumiane gwarancje przydatności handlowej lub przydatności do określonego celu (niektóre stany nie zezwalają na wyłączenie lub ograniczenie szkód przypadkowych lub wynikowych lub zezwalają na ograniczenia czasu trwania dorozumianej gwarancji, więc powyższe wyłączenia mogą nie mieć zastosowania).

Ten produkt Black Diamond spełnia wymagania dyrektywy 2004/108/WE w sprawie kompatybilności elektromagnetycznej (EMC) oraz dyrektywy 2011/65/UE w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (RoHS).

Deklaracja zgodności: Deklaracja zgodności dla tego produktu jest dostępna od adresu http://blackdiamondequipment.com/DOC

UWAGA: Ten produkt został przetestowany i uznany za zgodny z ograniczeniami dla urządzeń cyfrowych klasy B, zgodnie z częścią 15 przepisów FCC. Ograniczenia te mają na celu zapewnienie rozsądnej ochrony przed szkodliwymi zakłóceniami w instalacjach domowych. Ten produkt generuje, wykorzystuje i może emitować energię o częstotliwości radiowej, a jeśli nie jest używany zgodnie z instrukcjami, może powodować szkodliwe zakłócenia w komunikacji radiowej. Nie ma jednak gwarancji, że zakłócenia nie wystąpią w konkretnej instalacji. Jeśli produkt powoduje szkodliwe zakłócenia w odbiorze radia, telewizji, telefonu komórkowego lub radiolatarni lawinowej, co można stwierdzić poprzez wyłączenie i włączenie urządzenia, zachęca się użytkownika do podjęcia próby usunięcia zakłóceń za pomocą jednego lub kilku z poniższych środków:

- - Zwiększyć odległość między produktem a odbiornikiem.
- Wyłącz produkt lub zmień jego ustawienie.

Etykieta zgodności z normą Industry Canada ICES-005: CAN ICES-005 (B)/NMB-005(*B)