



CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

Lampa campingowa służy do oświetlania i doświetlania za pomocą świetlówki, wszędzie tam gdzie nie jest możliwe doprowadzenie oświetlenia przewodowego. Jest zasilana z akumulatora, który może być ładowany zarówno za pomocą ładowarki sieciowej jak i źródła 12 V prądu stałego. Włączanie lampki może być sterowane za pomocą modułu zdalnego sterowania.

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

Lampa jest dostarczana w stanie kompletnym i nie wymaga montażu, Jednak wymagane jest naładowanie akumulatora przed pierwszym użyciem.

Wraz z lampką jest dostarczane są:

- moduł zdalnego sterowania
- ładowarka sieciowa
- kabel do ładowania akumulatora z instalacji 12V prądu stałego

DANE TECHNICZNE

Parametr	Jednostka miary	Wartość
Numer katalogowy		82741
Napięcie znamionowe akumulatora	[V]	6 D.C.
Pojemność akumulatora	[Ah]	4,5
Typ świetlówki		7-W-7G2
Moc świetlówki	[W]	7
Wejściowe napięcie znamionowe ładowarki	[V]	230 A.C.
Wyjściowe napięcie znamionowe ładowarki	[V]	9 D.C.
Prąd ładowania	[mA]	500
Zasilanie modułu zdalnego sterowania		2 x 1,5 V (AAA)
Maksymalny zasięg modułu zdalnego sterowania	[m]	10

OBSŁUGA LAMPY

Ładowanie akumulatora

W przypadku, gdy zaświeci się żółta dioda należy naładować akumulator. W tym celu wtyczkę ładowarki należy podłączyć do gniazda w obudowie lampy (II). Następnie podłączyć wtyczkę ładowarki do gniazda sieciowego. Zaświeci się czerwona dioda oznaczająca ładowanie. Zakończenie ładowania zostanie zasygnalizowane zaświeceniem się zielonej diody.

Podczas ładowania zabronione jest użytkowanie lampy. Przełącznik na pokrywie musi być ustawiony w pozycji 2.

Wraz z lampą dostarczane są: ładowarka sieciowa i kabel do podłączenia do instalacji 12 V prądu stałego.

Zabronione jest używanie innych akcesoriów do ładowania akumulatora niż dołączone.

Pełne naładowanie akumulatora zajmuje około 15 godzin. W pełni naładowany akumulator dostarcza energii na maksymalnie 5 godzin nieprzerwanego świecenia lampy.

Włączanie i wyłączanie lampy

Lampę można włączyć na dwa sposoby używając włącznika umieszczonego na pokrywie lampy (III) albo używając modułu zdalnego sterowania. W pierwszym wypadku należy przełączyć włącznik znajdujący się na pokrywie lampy na pozycję 3.

W przypadku stosowania modułu zdalnego sterowania należy przełączyć włącznik na górze lampy w pozycję 1, a następnie nacisnąć i przytrzymać około pół sekundy, przycisk na module zdalnego sterowania.

Należy przy tym uważać, aby nie zasłonić czujnika podczerwieni znajdującego się na pokrywie lampy.

W celu wyłączenia lampy można przełączyć włącznik na pokrywie w pozycję 2 lub przytrzymać przycisk na module zdalnego sterowania przez około półtora sekundy.

Uwaga! Należy unikać szybkiego włączania i wyłączania lampy, skraca to żywotność świetlówki. Zalecane jest, aby po włączeniu, pozwolić świetlówce świecić minimum 30 sekund przed wyłączeniem lampy.

W przypadku, gdy napięcie akumulatora lampy spadnie poniżej 4,5 V, konieczne jest doładowanie akumulatora, w przeciwnym wypadku moduł zdalnego sterowania może nie działać. Moduł zdalnego sterowania może także działać niepoprawnie (np. mieć skrócony zasięg) w przypadku, gdy jego baterie zasilające będą wyczerpane. W przypadku zaobserwowania niepoprawnej pracy modułu zdalnego sterowania należy wymienić baterie (IV). Baterie należy wymienić zawsze parami.

Konserwacja lampy

Powierzchnie lampy należy przecierać miękką szmatką bawełnianą bez użyciu jakichkolwiek środków czyszczących.

Nie wolno dopuścić do całkowitego rozładowania akumulatora, może to go bezpowrotnie uszkodzić. W okresie, gdy lampa nie będzie używana należy, co miesiąc naładować akumulator do pełnej pojemności.

Akumulatora nie należy zostawiać blisko źródeł ciepła lub ognia, może to doprowadzić do eksplozji. Nie wolno także dopuścić do zwarcia styków akumulatora.

Uwaga! Lampy nie wolno wystawiać na działanie bezpośrednich opadów atmosferycznych ani dopuścić do jej zamoczenia.

Wymiana świetlówki

Do wymiany świetlówki nie są potrzebne żadne narzędzia. Przed wymianą należy wyłączyć lampę przez przestawienie przełącznika w pozycję 2. Następnie należy przekręcić górną pokrywę w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara. Zdjąć pokrywę i wymienić świetlówkę na sprawną (V).

Zabronione jest stosowanie świetlówek innego typu i mocy niż ta dołączona do lampki.

Pokrywę zamontować tak, aby znaczek na pokrywie pokrył się ze znaczkiem na obudowie (VI), a następnie przekręcić w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara.



Przeczytać instrukcję



OCHRONA ŚRODOWISKA

Symbol wskazujący na selektywne zbieranie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Zużyte urządzenia elektryczne są surowcami wtórnymi - nie wolno wyrzucać ich do pojemników na odpady domowe, ponieważ zawierają substancje niebezpieczne dla zdrowia ludzkiego i środowiska! Prosimy o aktywną pomoc w oszczędnym gospodarowaniu zasobami naturalnymi i ochronie środowiska naturalnego przez przekazanie zużytego urządzenia do punktu składowania zużytych urządzeń elektrycznych. Aby ograniczyć ilość usuwanych odpadów konieczne jest ich ponowne użycie, recykling lub odzysk w innej formie.