

INSTRUKCJA OBSŁUGI

GW Sp. z o.o. , 83-130 Pelplin, Rajkowy Ulica Jesionowa 28



Naświetlacz przenośny akumulatorowy APUS



Model: GW-0024

Przed uruchomieniem urządzenia prosimy uważnie przeczytać instrukcję obsługi.

PRZEZNACZENIE

Wyrób przeznaczony do stosowania w gospodarstwach domowych i ogólnego przeznaczenia.

INFORMACJE OGÓLNE

Podczas korzystania z urządzeń elektrycznych należy zawsze zachować podstawowe środki ostrożności

1. Upewnij się, że napięcie wskazane na tabliczce znamionowej odpowiada lokalnemu napięciu sieciowemu przed podłączeniem zasilacza do gniazdka elektrycznego.
2. Przechowuj reflektor LED poza zasięgiem dzieci.
3. Źródła światła LED są bardzo jasne. Aby uniknąć możliwego uszkodzenia oczu nie patrz w wiązkę światła.
4. Nie zapalaj reflektora podczas ładowania.
5. Nie ładuj reflektora dłużej niż przez 24 kolejne godziny.
6. Upewnij się, że wodoszczelna osłona gniazdka jest na swoim miejscu po naładowaniu i przed użyciem.
7. Nie pozostawiaj reflektora bez nadzoru podczas użytkowania. Nie używaj zasilacza, jeśli jest uszkodzony.
8. Nie używaj innego zasilacza sieciowego niż dostarczony.
9. Nie używaj zasilacza na zewnątrz. Może być używany tylko w suchym środowisku.
10. Nie próbuj demontować reflektora lub zasilacza sieciowego w celu ich naprawy. Żadna z części nie może być naprawiona przez użytkownika.
11. Akumulatora nie można wymienić.
12. To urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku domowego i nie może być używane do celów przemysłowych.
13. Nie używać w obszarach w których może występować atmosfera wybuchowa lub chemiczna. Nie stosować w obszarach o ograniczonej wentylacji.

SPECYFIKACJA

Model	GW-0024
Wymiar	177.5*204*63 mm
Moc	30 W
Napięcie wejściowe	220-240 V
Barwa światła	6500K
Ściemnianie	100%-30%-Błysk czerwony
Materiał	Aluminium + Nylon
Led	COB
Włącznik ON/OFF	Przycisk silikonowy
Bateria	3.7V 18650 4x2000mAh
Czas pracy	5-7h
Klasa szczelności	IP44

WŁĄCZANIE/WYŁĄCZANIE NAŚWIETLACZA

Aby włączyć reflektor, naciśnij przełącznik z tyłu urządzenia. Tryb oświetlenia wynosi obecnie 100%. Naciśnij przełącznik ponownie, aby przejść do trybu oświetlenia 30%, wciśnij ponownie pojawi się światło czerwone migające Aby wyłączyć reflektor, ponownie naciśnij przełącznik.

OPIS



ŁADOWANIE AKUMULATORÓW

Używając światła roboczego po raz pierwszy lub gdy urządzenie nie było używane dłuży czas musisz je w pełni naładować przez 6 godzin.

Włóż przewód ładowania sieciowego do portu ładowania, podłącz wtyczkę sieciową do gniazda

Wskaźnik baterii będzie się świecił podczas ładowania lampy. Gdy wszystkie 4 światła są podświetlone, światło robocze jest w pełni naładowane.

ŁADOWANIE URZĄDZENIA MOBILNEGO

Podłącz kabel USB do urządzenia mobilnego.

Podłącz drugi koniec kabla USB do wyjściowego portu ładowania USB

Port ładowania wyjściowego USB zapewnia maksymalnie 5V1A

WARUNKI GWARANCJI:

1. **GW Sp. z o.o.** udziela gwarancji na sprawne działanie urządzenia.
2. Okres gwarancji dla użytkownika wynosi 24 miesiące i liczy się od dnia wydania sprzętu użytkownikowi.
3. Gwarancja obejmuje wyłącznie wady dotyczące wadliwych materiałów, nieprawidłowości montażu i złego wykonania technologii.
4. Wady lub uszkodzenia urządzenia ujawnione w okresie gwarancji zostaną bezpłatnie usunięte w ciągu 14 dni od daty dostarczenia urządzenia do punktu serwisowego (opóźnienia wynikające z transportu nie powodują dodatkowych roszczeń klienta)
5. Reklamowany sprzęt jest dostarczany i odbierany przez nabywcę na koszt własny.
6. Sposób naprawy ustala gwarant.
7. W razie braku możliwości wykonania naprawy stwierdzonej przez punkt serwisowy, nabywcy przysługuje prawo do wymiany sprzętu na wolny od wad lub do zwrotu gotówki.
8. Gwarancją nie są objęte:
 - a) uszkodzenia powstałe w wyniku niewłaściwego użytkowania (niezgodnie z instrukcją obsługi),
 - b) uszkodzenia powstałe w wyniku użytkowania w pomieszczeniach o dużym zapyleniu i zanieczyszczeniu powietrza,
 - c) czynności konserwacyjne wynikające z normalnego zużycia części (np. wymiany bezpieczników, żarówek, materiałów eksploatacyjnych),
 - d) uszkodzenia mechaniczne, termiczne i chemiczne,
 - e) naprawy dokonane przez osoby nieupoważnione,
 - f) przyczyny inne niż tkwiące w sprzęcie.
10. Użytkownik jest zobowiązany do dostarczenia do naprawy sprzętu wraz z dokumentami (jeśli takowe były do sprzętu dołączone), inaczej reklamacja może być nie uznana, ponadto powinien

określić usterki.

11. Wszelkie naprawy i przeróbki sprzętu dokonane przez osoby lub zakłady nieupoważnione przez gwaranta powodują utratę uprawnień wynikających z niniejszej gwarancji.

12. Reklamowany sprzęt powinien być dostarczony w sposób zabezpieczający przed jego uszkodzeniem.

13. Wszelkie reklamacje należy zgłaszać w punkcie zakupu. Gwarancja nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawiesza uprawnień kupującego wynikających z przepisów o rękojmi za wady rzeczy sprzedanej.



Urządzenie oznaczone jest symbolem przekreślonego kontenera na śmieci, zgodnie z Dyrektywą Europejską 2012/19/UE o zużytych sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (Waste Electrical and Electronic Equipment –WEEE). Produktów oznaczonych tym symbolem po upływie okresu użytkowania nie należy utylizować lub wyrzucać wraz z innymi odpadami z gospodarstwa domowego. Użytkownik ma obowiązek pozbywać się zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, dostarczając go do wyznaczonego punktu, w którym takie niebezpieczne odpady poddawane są procesowi recyklingu. Gromadzenie tego typu odpadów w wydzielonych miejscach oraz właściwy proces ich odzyskiwania przyczyniają się do ochrony zasobów naturalnych. Prawidłowy recykling zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego ma korzystny wpływ na zdrowie i otoczenie człowieka. W celu uzyskania informacji na temat miejsca i sposobu bezpiecznego dla środowiska pozbycia się zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego użytkownik powinien skontaktować się z odpowiednim organem władz lokalnych, z punktem zbiórki odpadów lub z punktem sprzedaży, w którym kupił sprzęt.

IMPORTER

**GW Sp. z o.o. ,83-130 Pelplin, Rajkowy, Ulica Jesionowa 28,
reklamacje@grupawysocki.pl**

