

Kompaktowa budowa oraz jasny strumień światła: 750 lumenów.



Do ciasnych i ciemnych przestrzeni, takich jak lofty i piwnice



Do pracy lub konserwacji w zaciemnionych miejscach



Do załadunku lub rozładunku samochodu



Zapewnia mocne oświetlenie w nagłych i nieprzewidzianych sytuacjach

(Stopień jasności HIGH / akumulator 18 V 5,0 Ah / brak ładowania USB)

Doładuj wykorzystując swój smartfon

Można ładować również podczas pracy urządzenia.



Uchwyt ułatwiający transport

Łatwy do przenoszenia, gdy akumulator jest podłączony.



Można zawiesić na dołączonym haku.

Hak jest umieszczony na uchwycie dla dodatkowej wygody.



Uwaga: Upewnij się, że każdy element na którym chcesz zawiesić urządzenie jest pewnie i stabilnie zamocowane.



Przełącznik 3-stopniowy

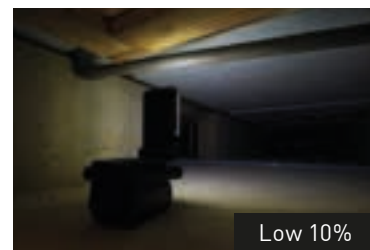
Stopień jasności ustawiany w 3 poziomach: Stopień High zapewnia ok. 7 godzin ciągłej pracy urządzenia, Stopnie MEDIUM oraz LOW zapewniają dłuższą żywotność akumulatora



High 100%



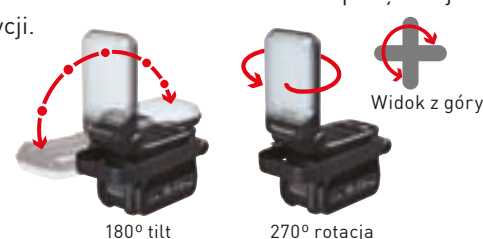
Medium 50%



Low 10%

Pomocny niezależnie od sytuacji i kąta doświetlenia.

Kierunek światła można obrócić do pożądanej pozycji.



180° tilt

270° rotacja

Widok z góry

Kompaktowe, czyste i mocne odtwarzanie dźwięku



Pasywny radiator dla zwiększenia głębi basu

Pełnozakresowy głośnik stożkowy

Uwaga: Zdjęcie pokazuje zdjętą pokrywę głośników. Pokrywy pod żadnym pozorem nie należy otwierać czy usuwać.



Łatwy do powieszenia podczas słuchania muzyki w pracy

Prostota i wydajne bezprzewodowe odtwarzanie

- Proste połączenie bezprzewodowe Bluetooth®
- Wyjście 5W daje wyraźny i mocny dźwięk
- Głośność można regulować za pośrednictwem smartfona lub na urządzeniu



Ładowanie za pomocą smartfona

- 2x gniazda ładowania USB
- Ładowanie możliwe podczas odtwarzania muzyki
- Przydatne, gdy podstawowe zasilanie sieciowe nie jest dostępne



Uchwyt ułatwiający transport

Łatwy do przenoszenia, gdy akumulator jest podłączony.



Można zawiesić na dołączonym haku

Hak jest umieszczony na uchwycie dla dodatkowej wygody.



90° rotacja

Uwaga: Upewnij się, że każdy element na którym chcesz zawiesić urządzenie jest pewnie i stabilnie zamocowane.

Pomocny niezależnie od sytuacji i kierunku słuchania muzyki

Głośnik można obrócić do pożądanej pozycji.



180° tilt

270° rotacja

Widok z góry

Przycisk poziomu głośności

Może być również obsługiwany za pomocą smartfona

Przycisk ładowania USB

Wskaźnik poziomu naładowania akumulatora

Pokazuje poziom naładowania akumulatora także podczas ładowania USB



Wskaźnik Bluetooth

(także przycisk parowania urządzenia)

Po sparowaniu lub podłączeniu EY37C5 będzie wyświetlany w smartfonie.

Łatwy w użyciu w różnych sytuacjach!

Miejsce pracy

Fabryka

Biuro

W drodze



**Latarka bezprzewodowa
LED EY37C4**



Dane techniczne	
Strumień świetlny	Okolo. 750 lumenów
Natężenie oświetlenia	Okolo. 1500 luksów (przy 40 cm) /
Tryby	3-stopniowe ustawianie jasności (HIGH 100%, MEDIUM 50%, LIGHT 10%)
Kąt światła LED	Kąt pochylecia do 180 stopni (7 pozycji), Kąt obrotu do 270 stopni (bezstopniowy obrót, nie do 360 stopni)
Uchwyt do zawieszania	Obrót o 360 stopni
Terminal USB	2 gniazda USB typu A (DC5V) całkowita moc 2A
Inne funkcje	Wskaźnik poziomu naładowania akumulatora • Funkcje ostrzegające o rozładowaniu akumulatora / przegrzaniu diody LED / przegrzaniu akumulatora
Wymiary / waga	Długość całkowita 162 x wysokość całkowita 70 x głębokość 99 mm (z uchwytem płaskim do korpusu) / 380 g (waga bez akumulatora)

Czasy pracy urządzenia (przy założeniu pełnego naładowania akumulatora)

Zestaw akumulatorów	Typ akumulatorów	High Jasność 100%	Medium Jasność 50%	Low Jasność 10%
21.6V	4.2Ah EY9L62	Okolo. 8 h 20 min.	Okolo. 17 h	Okolo. 67 h
	5.0Ah EY9L54	Okolo. 7 h 20 min.	Okolo. 15 h	Okolo. 59 h
18V	4.2Ah EY9L51	Okolo. 6 h 40 min.	Okolo. 13 h	Okolo. 53 h
	3.0Ah EY9L53	Okolo. 4 h 20 min.	Okolo. 8 h 30 min.	Okolo. 35 h
	2.0Ah EY9L52	Okolo. 2 h 50 min.	Okolo. 5 h 30 min.	Okolo. 23 h
14.4V	4.2Ah EY9L45	Okolo. 5 h	Okolo. 10 h	Okolo. 40 h
	2.0Ah EY9L47	Okolo. 2 h 20 min.	Okolo. 4 h 30 min.	Okolo. 19 h

**Głośnik bezprzewodowy
EY37C5**



Dane techniczne							
Tryb (źródła sygnału)	Bluetooth®						
Prąd	Maksymalna moc użytkowa (z marginesem 10%) 5 W						
Bluetooth®	Ver. 4.2, Klasa 2 (2,5 mW), Szacowany zasięg ca. 10 m, Parowanie: 8 (maks.), Profil: A2DP, AVRCP						
Kąt głośnika	Kąt pochylecia do 180 stopni(7 pozycji), Kąt obrotu do 270 stopni (bezstopniowy obrót, nie dla 360 stopni)						
Uchwyt do zawieszania	360 stopni rotacja						
Gniazdo USB	2 gniazda USB typu A (DC5V) całkowita moc 2A						
Inne funkcje	• Wskaźnik poziomu naładowania akumulatora • Funkcje ostrzegające o rozładowaniu akumulatora / przegrzaniu akumulatora						
Wymiary / waga	Długość naładowania 162 x wysokość całkowita 70 x głębokość 99 mm (z uchwytem płaskim do korpusu) / 420 g (waga bez akumulatora)						
Czasy pracy urządzenia (przy założeniu pełnego naładowania akumulatora)	EY9L62	EY9L54	EY9L51	EY9L53	EY9L52	EY9L45	EY9L47
	21.6V 4.2Ah	18V 5.0Ah	18V 4.2Ah	18V 3.0Ah	18V 2.0Ah	14.4V 4.2Ah	14.4V 2.0Ah
	Okolo. 33 h	Okolo. 28 h	Okolo. 24 h	Okolo. 17 h	Okolo. 11 h	Okolo. 21 h	Okolo. 10 h

Nazwa i logo Bluetooth® są zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Bluetooth SIG. Inc., a Panasonic korzysta z nich na podstawie licencji. Wszystkie pozostałe znaki towarowe należą do ich właścicieli.

Panasonic®

Panasonic Power Tools

Panasonic UK
Maxis 2, Western Road,
Bracknell, Berkshire
RG12 1RT
United Kingdom

Produced in Japan 08/2019

© 2019 Panasonic Electric Works Europe AG

www.panasonic-powertools.eu



Panasonic Electric Works Europe AG

Projekt i specyfikacja produktów ciągle się zmieniają w celu ulepszenia. Chociaż dążono do wszelkich starań, aby przygotować ten katalog, niektóre zmiany mogły nie zostać wskazane i mogły wystąpić po publikacji. Szczegółowe informacje można uzyskać u dealera Panasonic. Panasonic Electric Works Europe AG nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek błąd i przeoczenia./

Panasonic

Latarka bezprzewodowa
EY37C4
Głośnik bezprzewodowy
EY37C5

14.4V / 18V / 21.6V



40th
1979-2019