



## ZESTAW ŁADUJĄCY KQ

**Uwaga!** Przed użyciem ładowarki należy uważnie przeczytać niniejszą instrukcję obsługi.

**Uwaga!** Po otwarciu zestawu ładującego należy sprawdzić czy znajdują się w nim wszystkie poniższe elementy: - zasilacz 220V - zasilacz samochodowy - ładowarka - niniejsza instrukcja obsługi

Specyfikacja zestawu:

Zasilacz 220V

- wejście: prąd zmienny 100V - 240V
- wyjście: prąd stały 12V

Zasilacz samochodowy:

- wejście: prąd stały 12V - 24V
- wyjście: prąd stały 12V - 24V

Ładowarka:

- napięcie wejściowe: 12V - 24V
- napięcie wyjściowe: 4.2V lub 8.4V
- natężenie prądu: 500±50 mA
- wymiary: 105x60x35 mm
- waga: 190 g

Parametry środowiska pracy zestawu:

Zalecana temperatura przechowywania i używania urządzenia: od 0°C (32 F) do 35°C (98 F).  
Dopuszczalna temperatura przechowywania i używania urządzenia: od -10°C (14 F) do 50°C (102 F).

Dopuszczalna wilgotność względna pracy urządzenia: 15% - 85% bez kondensacji.

Urządzenie elektryczne do użytku w pomieszczeniach zamkniętych.

Informacje dotyczące bezpieczeństwa:

Nie narażać urządzenia na przegrzanie. Trzymać z dala od źródeł ciepła. Trzymać z dala od ognia. Nie wrzucać do ognia.

Chronić przed wilgocią i zamoczeniem.

Nie otwierać obudowy. Wykonywanie czynności serwisowych należy zlecać wykwalifikowanemu personelowi.

Chronić przed uszkodzeniami mechanicznymi. W przypadku uszkodzenia mechanicznego wymienić urządzenie na nowe.

Używanie urządzenia przez dzieci jest dozwolone jedynie pod kontrolą osób dorosłych.

Zachować instrukcję obsługi urządzenia.

Używanie urządzenia:

1. Odnaleźć styki na akumulatorze.
2. Włożyć rozładowany akumulator do gniazda w ładowarce aby styki ładowarki i akumulatora zostały zwarte.
3. Podłączyć zasilanie ładowarki wybierając jedną z poniższych opcji:
  - a) za pomocą zasilacza 100V - 220V:
    - I. Włożyć końcówkę zasilacza do gniazda znajdującego się na tylnej ścianie ładowarki
    - II. Podłączyć zasilacz do sieci 100V – 220V. Jeśli urządzenie jest prawidłowo podłączone na ładowarce powinna zaświecić się czerwona dioda (trwa ładowanie).
  - b) za pomocą zasilacza samochodowego:
    - I. Podłączyć końcówkę zasilacza do gniazda znajdującego się na tylnej ścianie ładowarki
    - II. Podłączyć zasilacz do gniazda zapalniczki samochodowej. Jeśli urządzenie jest prawidłowo podłączone na ładowarce powinna zaświecić się czerwona dioda (trwa ładowanie).
4. Gdy kolor świecenia diody zmieni się na zielony (akumulator jest naładowany) wykonać powyższe czynności w odwrotnej kolejności.

Przybliżone czasy ładowania:

Pojemność akumulatora	Przybliżony czas ładowania
600 mAh	70 min
800 mAh	85 min
1000 mAh	120 min

**Importer:** ELTEC Krzysztof Ryfka ul. Andrzejowska 3/14 02-312 Warszawa

**Sklep i serwis:** ul. Słupecka 4 02-309 Warszawa tel. (022) 659 53 38

[WWW.ELTEC.PL](http://WWW.ELTEC.PL)