



## **ŁADOWARKA COLLECTION 6V– instrukcja obsługi**

Po otwarciu zestawu sprawdzić czy znajdują się w nim wszystkie poniższe elementy:  
**wtyczka do sieci | wtyczka do zapalniczki samochodowej | ładowarka | trzy wymienne końcówki do danych typów akumulatorów o oznaczeniach:**

1.77H,NP-55,NP-68,NP-98

2.VBS2E

3.20E

Końcówki należy dobrać do swojego akumulatora po wielkości i rozstawie styków. Jest to uniwersalna ładowarka, więc nie ma możliwości podania wszystkich symboli akumulatorów, do których ona pasuje.

Specyfikacja zestawu:

**Napięcia wejściowe:** prąd zmienny 100V - 240V, prąd stały 12V

**Napięcia wyjściowe:** 3V lub 6V, natężenie prądu: 550mA

Parametry pracy zestawu: Urządzenie elektryczne do użytku w pomieszczeniach zamkniętych.

Informacje dotyczące bezpieczeństwa:

Nie narażać na przegrzanie | Chronić przed wilgocią i zamoczeniem | Nie otwierać obudowy

Używanie urządzenia:

1.Umieścić w ładowarce odpowiednią nakładkę dla swojego typu akumulatora.

2. Włożyć akumulator do gniazda w ładowarce aby styki ładowarki i akumulatora zostały zwarte.

3. Podłączyć zasilanie ładowarki za pomocą wtyczki sieciowej 100V – 220V, lub za pomocą wtyczki samochodowej - Jeśli urządzenie jest prawidłowo podłączone na ładowarce powinna zaświecić się czerwona dioda (trwa ładowanie).Uwaga: dioda sygnalizująca ładowanie jest mało widoczna- znajduje się pod nakładką.

4. Gdy kolor świecenia diody zmieni się na zielony (akumulator jest naładowany) wyłączyć ładowarkę, wyjąć naładowany akumulator z ładowarki.

**UWAGA: NIE ODPOWIADAMY ZA SZKODY SPOWODOWANE WSKUTEK POZOSTAWIENIA SPRZĘTU BEZ NADZORU**

**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)**