



White's Electronics (UK) Ltd

ŁADOWARKA EURO CHARGER

Obsługa

Ładowarka White's Multi-Charger została zaprojektowana do ładowania zasobników akumulatorowych 4,8V oraz 9,6V produkowanych przez firmę White's. Urządzenie jest proste w użyciu i spełnia normy bezpieczeństwa dla urządzeń elektrycznych.

Podłącz ładowarkę do sieci 220-240V. Połącz ładowarkę z zasobnikiem by rozpocząć ładowanie. Proces ładowania jest sygnalizowany świeceniem diody LED. Czas ładowania jest zależny od rodzaju zasobnika i wybranego prądu ładowania, co pokazano w tabeli poniżej.

Ładowanie

Zasobniki z akumulatorami są dostarczane w stanie rozładowanym, dlatego zaleca się by przed ich użyciem w pełni je naładować. Podane poniżej czasy dotyczą rozładowanych zasobników i nie należy ich przekraczać.

Ustrzeżenia

Ładowarka służy do ładowania wyłącznie zasobników firmy White's. Nie wolno ładować nią zwykłych ogniw. Nie wolno zwierać wyjścia ładowarki, gdyż może to doprowadzić do jej uszkodzenia. Podczas normalnej pracy ładowarka nagrzewa się.

Prosimy pamiętać że:

1. Akumulatory NiCad zawierają rtęć, kadm i ołów i podlegają recyklingowi, dlatego też należy je wyrzucać do odpowiednio oznakowanych pojemników.
2. W instrukcji obsługi wykrywacza należy zapoznać się z zasadami ładowania po wykonaniu pierwszego, wstępnego ładowania.

Dane techniczne

Numer katalogowy: 512-0027 Napięcie sieciowe: 220-240V AC 50-60 Hz
Napięcie wyjściowe: 11,6 V Prąd wyjściowy: 4 ogniwa 240 mA
8 ogniw 50 mA

Czas pełnego ładowania

Numer katalogowy zasobnika		512-0020	802-5211
Ilość ogniw	Prąd ładowania, do wyboru	Zasobnik 4,8V (2,4Ah)	Zasobnik 9,6V XLT (940mAh)
4	240 mA	16 godzin	-
8	50 mA	-	24 godziny