

- szybka ładowarka mikroprocesorowa samodzielnie wyłączająca się po całkowitym naładowaniu akumulatora
 - impulsowe ładowanie akumulatorów NiMH 9V typu 6F22
- posiada sygnalizację świetlną ładowania (świecenie diody oznacza ładowanie)
 - czas ładowania ok. 2 godzin
 - obudowa wewnętrzna
- dedykowana do współpracy z losomatami CTK-LS6, CTK-LS7



Parametry techniczne	
Wymiary:	65 x 45 x 25 mm
Waga:	50g
Klasa szczelności	IP40