

## Instrukcja resetowania reseterem chipów w kasetach z atramentem i w zbiornikach na zrzuty atramentowe



Przyłóż reseter nóżkami do styków chipa. Zacznie mrygać czerwona dioda.



Jeśli nie mryga, sprawdź, czy nóżki resetera dokładnie przylegają do wszystkich styków chipa (może trzeba np. obrócić chip do góry nogami).



Poczekaj aż zapali się ciągłym światłem zielona dioda. Wtedy chip jest zresetowany.



Czerwone ciągłe światło oznaczać może zbyt słaby poziom baterii w reseterze lub zły model resetera dla danego typu chipów.

Jeśli pomimo zapalenia zielonej diody chip się nie zresetował, oznacza to, że chip jest uszkodzony.

**GELLEX**

ul. Wał Miedzeszyński 646  
03-994 Warszawa  
**(22) 616 41 05**  
[www.inks.pl](http://www.inks.pl)