

Anleitung de Chip Resetters für Canon CLI-526 und PGI-525BK Druckerpatronen

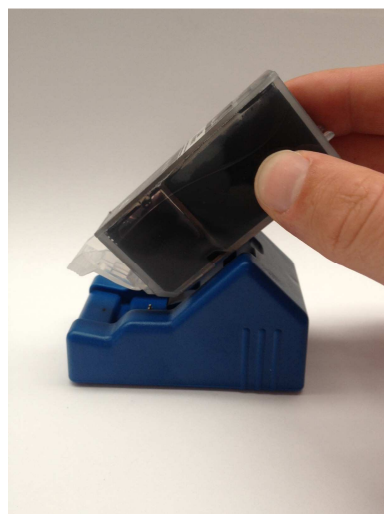
Schritt 1

Sollten sie ein USB betriebenen Resetter benutzen, müssen sie diesen vorab mit einem USB Port verbinden (Bei einem Batterie betriebenen Resetter ist Schritt 1 nicht zu beachten).



Schritt 2

Stellen Sie den Resetter auf eine Rutschfeste Unterlage und schieben sie die leere Canon Patronen (CLI-526 oder PGI-525) in die Vorrichtung des Chip Resetters.



Schritt 3

Sobald die Canon Tintenpatrone richtig am vorgesehenen platz aufsitzt, blinkt die Leuchtdiode der Patrone kurz auf.



Schritt 4

Halten sie nun die Tintenpatrone in dieser Position für ca. 4 Sekunden fest, bis die LED durchgehend leuchtet. Der Resetvorgang wurde nun ausgeführt und die Canon Patrone ist wieder als „Voll“ gespeichert.