

Reseteador de chips manual

Algunos cartuchos de Canon tienen un chip que detecta el nivel de tinta.

Con este reseteador puede resetear el chip para que la impresora indique que el cartucho vuelve a estar lleno.

Para los cartuchos de nuestra marca 123tinta no es necesario un reseteador, ya que están preparados para mostrar el nivel de tinta exacto.

Este reseteador es válido para los siguientes cartuchos originales:

PGI-5BK, CLI-8BK, CLI-8C, CLI-8M, CLI-8Y, CLI-8PC, CLI-8PM, CLI-8G y CLI-8R.

Paso 1: Coloque el cartucho en el reseteador con el chip hacia abajo para que rocen los contactos. En el caso de los cartuchos más grandes (PGI-5BK), puede utilizar el reseteador sin adaptador (ver imágenes 1 y 3). En el de los cartuchos más finos (CLI-8BK, C, M, Y, PC, PM, G, R), puede utilizar el adaptador (imágenes 2 y 4).

Paso 2: Empuje el cartucho hacia abajo y asegúrese de que encaja correctamente. Sostenga el cartucho durante unos segundos hasta que la luz del chip se ponga roja. Esto indica que está colocado correctamente. Sujete el cartucho hasta que la luz roja vuelva a encenderse y se mantenga así unos segundos. Después, el chip se habrá reiniciado.

Paso 3: Retire el cartucho del reseteador y colóquelo en su impresora. Ahora la impresora indicará que está lleno.



¿No ha funcionado?

- Los contactos del reseteador no han detectado el chip correctamente.
- El cartucho o el chip que está intentando resetear no es original.
- El reseteador ya no tiene batería.