



<http://ink.unlimitedcomsa.com>

Instrucciones para la recarga

Canon BCI-21/24 / BC-232 Cartucho Negro

Variante 1

Pasos

1) **MODIFIQUE EL CARTUCHO.** La parte superior del cartucho debe quitarse. Esto puede lograrse muy fácilmente con el cuchillo. (un cuchillo afilado) se sostenimiento el cartucho por la etiqueta que tiene en el frente. Inserte la hoja del cuchillo dónde la tapa se une con el cartucho y palanquee. La tapa debe separarse muy fácilmente. Tenga el cuidado para no romper el saliente en la parte de atrás del cartucho. Este saliente sostiene al cartucho en el cabezal de la impresora. Puede botar la tapa plástica del cartucho, no es necesario volverla a poner en el cartucho.



2) **IDENTIFICANDO EL AGUJERO DE LA ABERTURA:** Una vez retirada la tapa Diag. 1. los 3 agujeros más grandes no son los agujeros de llenado. El agujero pequeño en el centro del cartucho es el agujero de llenado. Para inyectar la tinta usted debe perforar primero el agujero de llenado. Para agrandar el agujero de llenado, perfore hasta que usted sienta que el objeto utilizado paso al otro lado. Opcionalmente usted debe colocar en el agujero de la toma de tinta el protector plástico naranja que traía el cartucho al ser comprado con el objetivo de impedir al cartucho gotear mientras se rellena. Usted está ahora listo inyectar la tinta.



3) **INYECTANDO LA TINTA:** Inyecte el cartucho con aproximadamente de 8-10 ml. de tinta. Inserte la aguja en el cartucho hasta lo profundo de la esponja.

Teléfono: (506)89945425

Email: ink@unlimitedcomsa.com



<http://ink.unlimitedcomsa.com>

Inyecte despacio para llenar el cartucho entero. Si la tinta empieza a salir reinserte la aguja, y extraiga algo de tinta, la tinta nunca debe sobrepasar el nivel superior de las esponjas, pruebe a darle unas vueltas al cartucho con los orificios hacia abajo para que la tinta se disperse a lo largo y ancho de la esponja interior. Si la tinta todavía intenta salir es que la cámara está llena de tinta, extraiga algo mas de tinta y ha confirmado que su cartucho esta lleno. ¡No agregue mas tinta!

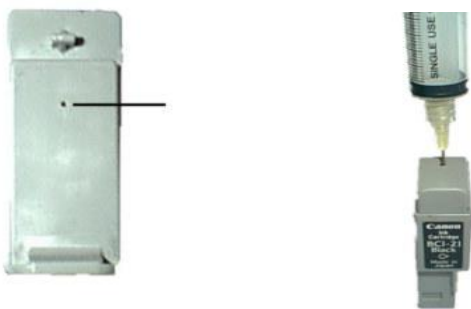
Ponga en una toalla del papel durante unos minutos como una precaución ante posible goteo. En caso de almacenamiento cubra todos los agujeros con el fin de prevenir goteras y evaporación.

Para un mejor resultado, deja reposar el cartucho en la copiadora durante unos minutos después de recargar para que la tinta puede saturar la esponja entera.

Reemplace el cartucho y ejecute 1,2 o 3 ciclos de limpieza según las instrucciones de la copiadora en caso de que la impresión no tenga la calidad requerida.

Variante 2

Usted debe agrandar el agujero que esta en la parte superior del cartucho agrandelo lo suficiente para que la aguja pueda atravesar. Usted necesita usar un 1/16" broca o barrena u otro objeto. Usted tendrá que atravesar las dos capas de plástico, tratando de evitar que la broca muerda la esponja interior.



Inyecte el cartucho con aproximadamente de 8-10 ml. de tinta. Inserte la aguja en el cartucho hasta lo profundo de la esponja. ¡Esté seguro inyectar la tinta MUY DESPACIO! Si usted la inyecta demasiado rápido provocara espuma dentro del cartucho y las diminutas burbujas de aire causarán que sus impresiones tengan saltos y otras áreas pálidas. Si la tinta gotea por la parte inferior del cartucho es que el compartimiento está lleno.



<http://ink.unlimitedcomsa.com>



Un método alternado es volver el cartucho al revés y permitir la tinta gotee despacio en la toma del fondo. No inserte la aguja del fondo. Esto produciría los problemas con sus impresiones. Asegúrese que usted está encima de una toalla del papel o periódico por si gotea fuera del agujero.

Los agujeros no los tape con cinta adhesiva. Tenga en cuenta, que los agujeros en la cima deben estar abiertos para imprimir. Si usted se fija verá que la parte superior esta diseñada con los cauces diminutos para permitir la entrada del aire por debajo de la tapa. Si usted coloca cinta adhesiva debe perforar un agujero diminuto encima de cada uno de los orificios o el cartucho imprimirá unas páginas y dejara de imprimir por la falta de entrada de aire

Puede ejecutar la Re-inserción del cartucho en la impresora, si los problemas de impresión se presentan ejecute la limpieza de rutina algunas veces. Si imprime bien, lo ha logrado, de no ser así y continuar sin imprimir correctamente, es muy probable que usted tenga un cabezal defectuoso. Algunos de los inyectoros pueden estar dañados o quemados. No hay mas nada que hacer en este caso, solo queda reemplazar el cabezal. Los inyectoros dañados o quemados son causa mayormente del continuo intento continuar la impresión cuando se ha agotado la tinta o sea tratar de imprimir con un cartucho seco. La tinta es el agente refrigerante para los inyectoros y cuando no hay tinta ellos se calientan rápidamente.

Para más ayuda visite nuestro sitio web <http://ink.unlimitedcomsa.com>.