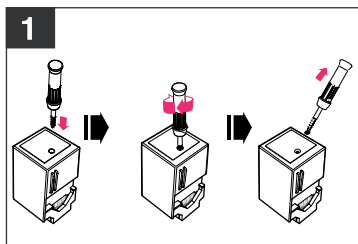
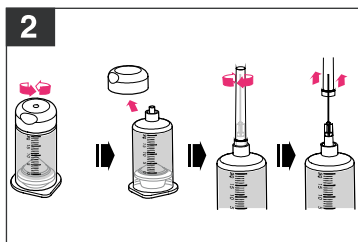


Instrucciones para las referencias:

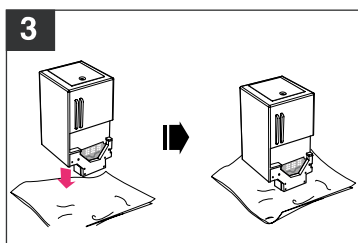
BKI-5023B / 8420D



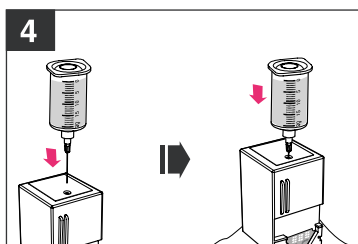
1. Con el punzón, **extraiga el tapón** que hay en el lateral del cartucho, para dejar libre la entrada del depósito de tinta.



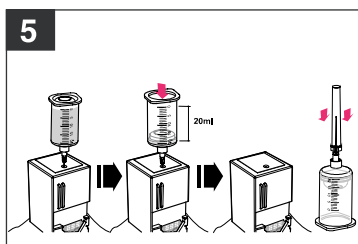
2. Abra la botella de tinta y póngale la aguja.



3. Coloque el cartucho sobre unos pañuelos de papel. **Atención:** Tenga a mano algunos pañuelos de papel por si goteara tinta.



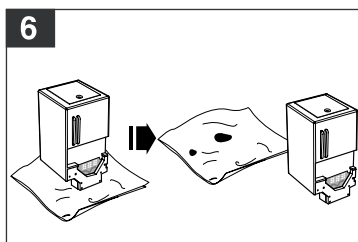
4. Pincha el orificio de entrada y empuje hasta el fondo **la aguja en dirección a los inyectores.**



5. Retire la aguja **hacia arriba 5mm** e inyecte despacio **20ml de tinta (1 botella)**, presionando el émbolo de la botella durante **30 segundos**. Una vez hecho retire la botella y la aguja del cartucho.

Atención 1: El volumen de tinta recomendado es para cartuchos completamente vacíos.

Atención 2: Si inyecta demasiada tinta o lo hace muy rápido, la tinta puede gotear o rebosar.



6. **Limpie con cuidado** el exceso de tinta, apoyando el cabezal de impresión sobre unos pañuelos de papel. Instale el cartucho en la impresora, y ejecute la utilidad **"limpieza de cabezales"** antes de usarlo.

Atención: Tras rellenar el cartucho, mantenga siempre abierto (destapado), el orificio de entrada al depósito de tinta.

NOTA: Si el cartucho gotea por los inyectores o la calidad de impresión no es del todo buena, léase **"Resolución de problemas tras la recarga"** que hay al final del manual y realice los pasos oportunos.

COMO REALIZAR CON ÉXITO LA RECARGA

Momento y método apropiado de recarga

1) **Intente recargar el cartucho tan pronto como se acabe la tinta.**

Si continua imprimiendo cuando la tinta ya está agotada, o deja de utilizar su cartucho durante mucho tiempo, los inyectores resultarán dañados (secos) y el cartucho no será apto para el reciclado.

2) **Si realiza un uso normal y continuado de la impresora, el momento de inyectar la cantidad recomendada de tinta en el cartucho, es cuando las impresiones empiezan a no ser del todo buenas porque la tinta se está acabando.**

En el interior del cartucho hay una esponja. Si inyecta demasiada tinta o lo hace demasiado rápido, la esponja no podrá absorber uniformemente dicha tinta, por lo cual será difícil conseguir buenas impresiones ya que, o bien la tinta goteará por los inyectores, o la emisión de tinta durante la impresión será insuficiente.

Para conseguir un buen reciclado, le recomendamos que realice la recarga tan pronto se haya agotado la tinta del cartucho, siguiendo el manual de usuario.

RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

1. Si la tinta no sale por los inyectores, o las impresiones salen con líneas blancas:

Causa:

El inyector está dañado (seco), porque se ha intentado imprimir sin tinta en el cartucho o porque se ha dejado secar más de un mes desde que se acabó la tinta.

Solución:

- 1) Coloque los inyectores del cartucho sobre un paño empapado en agua caliente al menos durante una hora (si el cartucho lleva más de 2 o 3 meses, dejarlo reposar al menos 3 horas).
- 2) Presione los inyectores del cartucho sobre un pañuelo de papel seco. Si la tinta se imprime claramente, instale el cartucho en la impresora y ejecute la opción "limpieza de cabezales" antes de imprimir.

2. Si la tinta gotea por los inyectores, y la impresión no es del todo buena:

Causa:

La esponja del cartucho no ha absorbido bien la tinta, porque se ha inyectado más tinta de la recomendada o se ha inyectado demasiado rápido.

Solución:

Apoye los inyectores del cartucho sobre algunos pañuelos de papel durante 20 minutos. Si el cartucho deja de gotear, instálelo en la impresora y ejecute la utilidad "limpieza de cabezales" antes de imprimir.

Si la calidad de la impresión no mejora tras seguir estos consejos, contacte a su distribuidor local a través de la web: www.inktec.com

PRECAUCIONES

1. Utilice estas herramientas exclusivamente para el proceso de recarga indicado. Tras su utilización, guárdelas adecuadamente para un uso posterior.

2. Para evitar herirse, maneje con cuidado la aguja y/o el punzón y guárdelos con su correspondiente protector.

3. Vaya con cuidado para no salpicar ni manchar su ropa u otros objetos mientras realiza la recarga. Si esto ocurre, lávelos inmediatamente.

4. En caso de contacto con la piel, lavar con agua y jabón. En caso de contacto con los ojos, aclarar abundante e inmediatamente con agua y consultar al médico.

5. No ingerir ni inhalar. En caso de accidente, consulte a su médico inmediatamente.

6. Manténgase fuera del alcance de los niños. Protéjase de los rayos solares directos y de las temperaturas extremas.