Antes de usar este producto, lea y siga las instrucciones. Después de abrir su paquete, asegúrese de verificar que todos los accesorios que se muestran a continuación estén incluidos.

La caja incluye:

- 1. Dos recipientes de recarga 20ml c/u
- 2. Un soporte purga cartucho
- 3. Una etiqueta indicadora.
- 4. Un par de guantes
- 5. Una aguja para la recarga
- 6. Una jeringa para la succión



Procedimiento de recarga:

- 1. Coloque la etiqueta de inyección en la parte superior del cartucho. Asegúrese de que la pegatina esté en la posición y dirección correctas.
- 2. Inserte la parte de la boquilla del cartucho en el soporte de purga y empuje la parte superior del cartucho hasta que escuche hacer "clic" en el soporte de purga.
- 3. Abra la tapa del contenedor de tinta y coloque la aguja.
- 4. Inserte profundamente la aguja sobre la marca que se indica en la etiqueta con la aguja dirigida hacia la boquilla de inyectores.
 Tenga en cuenta el modelo de cartucho y el volumen de tinta de recarga según el tipo de cartucho. Comience a rellenar en el siguiente paso Nº5.

Tipo A: HP 302XL / 304XL / 60XL / 61XL / 62XL / 63XL / 901 (8 ml)
Tipo B: HP 302 / 304 / 60 / 61 / 62/63/901/802/703/704/803/678 (4 ml)

Si tiene dudas, recargue con la menor cantidad. Un exceso puede provocar fugas de tinta.

5. Suba la aguja de inyección unos 5 mm e inyecte la cantidad de tinta recomendada según el modelo de cartucho, presionando el pistón del contenedor de tinta durante unos 20 segundos. Después sáquelo.

Nota: El volumen de tinta especificado arriba, es para la capacidad de un cartucho completamente vacío.

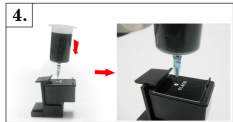
Advertencia: Si no se pincha la aguja en la marca indicada, puede provocar un flujo excesivo de tinta o no podrá realizar la recarga.

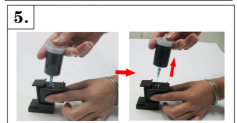
6. Inserte la jeringa de succión en el orificio de goma, en la parte inferior del soporte de purga del cartucho y succione lentamente aprox. 1ml de tinta.

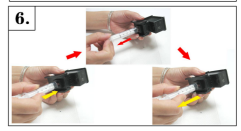












Ahora puede extraer la jeringa.

7. Retire el cartucho del soporte y límpielo. Use un papel absorbente para limpiar el exceso de tinta alrededor del inyector/boquilla.

¡La recarga del cartucho está completa!

Instale el cartucho en la impresora y ejecute una "limpieza del cartucho"



1. Se recomienda rellenar el cartucho tan pronto como se quede sin tinta. Si continúa imprimiendo cuando la tinta del cartucho se haya agotado, la boquilla se dañará y es posible que el cartucho no pueda rellenarse o reciclarse. 2. Al rellenar el cartucho de tinta, dado que hay una esponja dentro del cartucho, es necesario inyectar la tinta lentamente. Si inyecta demasiado rápido, la esponja no puede absorber la tinta suavemente. Esto puede ocasionar una impresión de baja calidad o problemas de fuga de tinta. 3. mancharse con tinta durante la recarga. Si esto sucede, lávelo con jabón inmediatamente. No beba la tinta y manténgala fuera del alcance de los niños. Almacene la tinta a temperatura ambiente y evite colocarla bajo la luz directa del sol. Guía resolución de problemas: Troblema 1. La tinta no sale por la boquilla, hace bandas o líneas blancas en las impresiones. A. Mantenga el cartucho sobre un paño de papel húmedo (agua tibia) al menos una hora. Asegúrese de que la boquilla del cartucho esté en contacto con el paño húmedo. Si no ha utilizado el cartucho durante un período prologado, puede tenerlo así hasta dos o tres horas. B. Inserte el cartucho en el soporte de purga del cartucho y extraiga 1 ml de tinta. (Consulte el paso 6 del procedimiento de recarga). C. Presione la boquilla del cartucho sobre un paño de papel seco. Si la marca está bien, instale el cartucho en la impresora y realice el "proceso de limpieza del cartucho fo loquilla del cartucho. Esto ocurre al rellenar la tinta demasida origido o la tinta inyectada supera el volumen requerido. Inserte el cartucho en el soporte de puga y aspire una pequeña cantidad de tinta. (Consulte el paso 6 del procedimiento de recarga). B. Mantenga el cartucho sobre un paño de papel seco durante aproximadamente 15 minutos hasta que se detengan las fugas. Luego instale el cartucho en la impresora y realice el "proceso de limpieza del a interpesora y realice el "proceso de limpieza del a cartucho en la impresora y realice el cartucho en la impresora y r	Información general para una recarga correcta y manejo con seguridad:			
Si continúa imprimiendo cuando la tinta del cartucho se haya agotado, la boquilla se dañará y es posible que el cartucho no pueda rellenarse o reciclarse. 2. Al rellenar el cartucho de tinta, dado que hay una esponja dentro del cartucho, es necesario inyectar la tinta lentamente. Si inyecta demasiado rápido, la esponja no puede absorber la tinta suavemente. Esto puede ocasionar una impresión de baja calidad o problemas de fuga de tinta. 3. Tenga cuidado al realizar el proceso de recarga porque la ropa u otros artículos a su alrededor pueden salpicarse o mancharse con tinta durante la recarga. Si esto sucede, lávelo con jabón inmediatamente. No beba la tinta y manténgala fuera del alcanee de los niños. Almacene la tinta a temperatura ambiente y evite colocarla bajo la luz directa del sol. Guía resolución de problemas: Problema Sugerencia A. Mantenga el cartucho sobre un paño de papel húmedo (agua tibia) al menos una hora. Asegúrese de que la boquilla del cartucho esté en contacto con el paño húmedo. Si no ha utilizado el cartucho durante un período prolongado, puede tenerlo así hasta dos o tres horas. B. Inserte el cartucho en el soporte de purga del cartucho y extraiga I ml de tinta. (Consulte el paso 6 del procedimiento de recarga). C. Presione la boquilla del cartucho sobre un paño de papel seco. Si la marca está bien, instale el cartucho en la impresora y realice el "proceso de limpieza del cartucho / boquilla del cartucho fos courre al rellenar la tinta demasiado rápido o la tinta inyectada supera el volumen requerido. Inserte el cartucho en el soporte de puga y aspire una pequeña cantidad de tinta. (Consulte el paso 6 del procedimiento de recarga). B. Mantenga el cartucho sobre un paño de papel seco durante aproximadamente 15 minutos hasta que se detengan las fugas. Luego instale el cartucho en la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la im	Se recomienda rellenar el cartucho tan pronto como se quede sin tinta.			
2. Al rellenar el cartucho de tinta, dado que hay una esponja dentro del cartucho, es necesario inyectar la tinta lentamente. Si inyecta demasiado rápido, la esponja no puede absorber la tinta suavemente. Esto puede ocasionar una impresión de baja calidad o problemas de fuga de tinta. 3. Tenga cuidado al realizar el proceso de recarga porque la ropa u otros artículos a su alrededor pueden salpicarse o mancharse con tinta durante la recarga. Si esto sucede, lávelo con jabón immediatamente. No beba la tinta y manténgala fuera del alcance de los niños. Almacene la tinta a temperatura ambiente y evite colocarla bajo la luz directa del sol. Guía resolución de problemas: Problema Sugerencia A. Mantenga el cartucho sobre un paño de papel húmedo (agua tibia) al menos una hora. Asegúrese de que la boquilla del cartucho esté en contacto con el paño húmedo. Si no ha utilizado el cartucho durante un período prolongado, puede tenerlo así hasta dos o tres horas. B. Inserte el cartucho en el soporte de purga del cartucho y extraiga 1 ml de tinta. (Consulte el paso 6 del procedimiento de recarga). C. Presione la boquilla del cartucho sobre un paño de papel seco. Si la marca está bien, instale el cartucho en la impresora y realice el "proceso de limpieza del cartucho / boquilla del cartucho. Esto ocurre al rellenar la tinta demasiado rápido o la tinta inyectada supera el volumen requerido. Inserte el cartucho en el soporte de puga y aspire una pequeña cantidad de tinta. (Consulte el paso 6 del procedimiento de recarga). B. Mantenga el cartuchos sobre un paño de papel seco durante aproximadamente 15 minutos hasta que se detengan las fugas. Luego instale el cartucho en la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impre	1.	• •		
lentamente. Si inyecta demasiado rápido, la esponja no puede absorber la tinta suavemente. Esto puede ocasionar una impresión de baja calidad o problemas de fuga de tinta. 3. Tenga cuidado al realizar el proceso de recarga porque la ropa u otros artículos a su alrededor pueden salpicarse o mancharse con tinta durante la recarga. Si esto sucede, lávelo con jabón inmediatamente. No beba la tinta y manténgala fuera del alcance de los niños. Almacene la tinta a temperatura ambiente y evite colocarla bajo la luz directa del sol. Guía resolución de problemas: Problema Sugerencia A. Mantenga el cartucho sobre un paño de papel húmedo (agua tibia) al menos una hora. Asegúrese de que la loquilla del cartucho esté en contacto con el paño húmedo. Si no ha utilizado el cartucho durante un período prolongado, puede tenerlo así hasta dos o tres horas. B. Inserte el cartucho en el soporte de purga del cartucho y extraiga 1 ml de tinta. (Consulte el paso 6 del procedimiento de recarga). C. Presione la boquilla del cartucho sobre un paño de papel seco. Si la marca está bien, instale el cartucho en la impresora y realice el "proceso de limpieza del cartucho / boquilla del cartucho. Esto ocurre al rellenar la tinta demasiado rápido o la tinta inyectada supera el volumen requerido. Inserte el cartucho en el soporte de puga y aspire una pequeña cantidad de tinta. (Consulte el paso 6 del procedimiento de recarga). B. Mantenga el cartucho sobre un paño de papel seco durante aproximadamente 15 minutos hasta que se detengan las fugas. Luego instale el cartucho en la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice				
lentamente. Si inyecta demasiado rápido, la esponja no puede absorber la tinta suavemente. Esto puede ocasionar una impresión de baja calidad o problemas de fuga de tinta. 3. Tenga cuidado al realizar el proceso de recarga porque la ropa u otros artículos a su alrededor pueden salpicarse o mancharse con tinta durante la recarga. Si esto sucede, lávelo con jabón inmediatamente. No beba la tinta y manténgala fuera del alcance de los niños. Almacene la tinta a temperatura ambiente y evite colocarla bajo la luz directa del sol. Guía resolución de problemas: Problema Sugerencia A. Mantenga el cartucho sobre un paño de papel húmedo (agua tibia) al menos una hora. Asegúrese de que la loquilla del cartucho esté en contacto con el paño húmedo. Si no ha utilizado el cartucho durante un período prolongado, puede tenerlo así hasta dos o tres horas. B. Inserte el cartucho en el soporte de purga del cartucho y extraiga 1 ml de tinta. (Consulte el paso 6 del procedimiento de recarga). C. Presione la boquilla del cartucho sobre un paño de papel seco. Si la marca está bien, instale el cartucho en la impresora y realice el "proceso de limpieza del cartucho / boquilla del cartucho. Esto ocurre al rellenar la tinta demasiado rápido o la tinta inyectada supera el volumen requerido. Inserte el cartucho en el soporte de puga y aspire una pequeña cantidad de tinta. (Consulte el paso 6 del procedimiento de recarga). B. Mantenga el cartucho sobre un paño de papel seco durante aproximadamente 15 minutos hasta que se detengan las fugas. Luego instale el cartucho en la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice	2	Al rellenar el cartucho de tinta, dado que hay una esponia dentro del cartucho, es necesario invectar la tinta		
una impresión de baja calidad o problemas de fuga de tinta. Tenga cuidado al realizar el proceso de recarga porque la ropa u otros artículos a su alrededor pueden salpicarse o mancharse con tinta durante la recarga. Si esto sucede, lávelo con jabón immediatamente. No beba la tinta y manténgala fuera del alcance de los niños. Almacene la tinta a temperatura ambiente y evite colocarla bajo la luz directa del sol. Guía resolución de problemas: Problema Sugerencia A. Mantenga el cartucho sobre un paño de papel húmedo (agua tibia) al menos una hora. Asegúrese de que la boquilla del cartucho esté en contacto con el paño húmedo. Si no ha utilizado el cartucho durante un período prolongado, puede tenerlo así hasta dos o tres horas. B. Inserte el cartucho en el soporte de purga del cartucho y extraiga 1 ml de tinta. (Consulte el paso 6 del procedimiento de recarga). C. Presione la boquilla del cartucho sobre un paño de papel seco. Si la marca está bien, instale el cartucho en la impresora y realice el "proceso de limpieza del cartucho / boquilla del cartucho. Esto ocurre al rellenar la tinta demasiado rápido o la tinta inyectada supera el volumen requerido. Inserte el cartucho en el soporte de puga y aspire una pequeña cantidad de tinta. (Consulte el paso 6 del procedimiento de recarga). B. Mantenga el cartucho sobre un paño de papel seco durante aproximadamente 15 minutos hasta que se detengan las fugas. Luego instale el cartucho en la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de	4.			
3. Tenga cuidado al realizar el proceso de recarga porque la ropa u otros artículos a su alrededor pueden salpicarse o mancharse con tinta durante la recarga. Si esto sucede, lávelo con jabón inmediatamente. No beba la tinta y manténgala fuera del alcance de los niños. Almacene la tinta a temperatura ambiente y evite colocarla bajo la luz directa del sol. Sugerencia 1. La tinta no sale por la boquilla, hace bandas o líneas blancas en las impresiones. A. Mantenga el cartucho sobre un paño de papel húmedo (agua tibia) al menos una hora. Asegúrese de que la boquilla del cartucho esté en contacto con el paño húmedo. Si no ha utilizado el cartucho durante un período prolongado, puede tenerlo así hasta dos o tres horas. B. Inserte el cartucho en el soporte de purga del cartucho y extraiga 1 ml de tinta. (Consulte el paso 6 del procedimiento de recarga). C. Presione la boquilla del cartucho sobre un paño de papel seco. Si la marca está bien, instale el cartucho en la impresora y realice el "proceso de limpieza del cartucho / boquilla del cabezal" una o dos veces. A. En muchos casos, se debe a que la tinta no se absorbe bien en la esponja del cartucho. Esto ocurre al rellenar la tinta demasiado rápido o la tinta inyectada supera el volumen requerido. Inserte el cartucho de recarga). B. Mantenga el cartucho sobre un paño de papel seco durante aproximadamente 15 minutos hasta que se detengan las fugas. Luego instale el cartucho en la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proces				
mancharse con tinta durante la recarga. Si esto sucede, lávelo con jabón inmediatamente. No beba la tinta y manténgala fuera del alcance de los niños. Almacene la tinta a temperatura ambiente y evite colocarla bajo la luz directa del sol. Sugerencia	3			
colocarla bajo la luz directa del sol. Guía resolución de problemas: Problema Sugerencia A. Mantenga el cartucho sobre un paño de papel húmedo (agua tibia) al menos una hora. Asegúrese de que la boquilla del cartucho esté en contacto con el paño húmedo. Si no ha utilizado el cartucho durante un período prolongado, puede tenerlo así hasta dos o tres horas. B. Inserte el cartucho en el soporte de purga del cartucho y extraiga 1 ml de tinta. (Consulte el paso 6 del procedimiento de recarga). C. Presione la boquilla del cartucho sobre un paño de papel seco. Si la marca está bien, instale el cartucho en la impresora y realice el "proceso de limpieza del cartucho / boquilla del cabezal" una o dos veces. A. En muchos casos, se debe a que la tinta no se absorbe bien en la esponja del cartucho. Esto ocurre al rellenar la tinta demasiado rápido o la tinta inyectada supera el volumen requerido. Inserte el cartucho en el soporte de puga y aspire una pequeña cantidad de tinta. (Consulte el paso 6 del procedimiento de recarga). B. Mantenga el cartucho sobre un paño de papel seco durante aproximadamente 15 minutos hasta que se detengan las fugas. Luego instale el cartucho en la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la	•	mancharse con tinta durante la recarga. Si esto sucede, lávelo con jabón inmediatamente.		
Cuía resolución de problemas: Problema Sugerencia A. Mantenga el cartucho sobre un paño de papel húmedo (agua tibia) al menos una hora. Asegúrese de que la boquilla del cartucho esté en contacto con el paño húmedo. Si no ha utilizado el cartucho durante un período prolongado, puede tenerlo así hasta dos o tres horas. B. Inserte el cartucho en el soporte de purga del cartucho y extraiga 1 ml de tinta. (Consulte el paso 6 del procedimiento de recarga). C. Presione la boquilla del cartucho sobre un paño de papel seco. Si la marca está bien, instale el cartucho en la impresora y realice el "proceso de limpieza del cartucho/boquilla del cabezal" una o dos veces. A. En muchos casos, se debe a que la tinta no se absorbe bien en la esponja del cartucho. Esto ocurre al rellenar la tinta demasiado rápido o la tinta inyectada supera el volumen requerido. Inserte el cartucho en el soporte de puga y aspire una pequeña cantidad de tinta. (Consulte el paso 6 del procedimiento de recarga). B. Mantenga el cartucho sobre un paño de papel seco durante aproximadamente 15 minutos hasta que se detengan las fugas. Luego instale el cartucho en la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la		No beba la tinta y manténgala fuera del alcance de los niños. Almacene la tinta a temperatura ambiente y evite		
1. La tinta no sale por la boquilla, hace bandas o líneas blancas en las impresiones. A. Mantenga el cartucho sobre un paño de papel húmedo (agua tibia) al menos una hora. Asegúrese de que la boquilla del cartucho esté en contacto con el paño húmedo. Si no ha utilizado el cartucho durante un período prolongado, puede tenerlo así hasta dos o tres horas. B. Inserte el cartucho en el soporte de purga del cartucho y extraiga 1 ml de tinta. (Consulte el paso 6 del procedimiento de recarga). C. Presione la boquilla del cartucho sobre un paño de papel seco. Si la marca está bien, instale el cartucho en la impresora y realice el "proceso de limpieza del cartucho / boquilla del cabezal" una o dos veces. A. En muchos casos, se debe a que la tinta no se absorbe bien en la esponja del cartucho. Esto ocurre al rellenar la tinta demasiado rápido o la tinta inyectada supera el volumen requerido. Inserte el cartucho en el soporte de puga y aspire una pequeña cantidad de tinta. (Consulte el paso 6 del procedimiento de recarga). B. Mantenga el cartucho sobre un paño de papel seco durante aproximadamente 15 minutos hasta que se detengan las fugas. Luego instale el cartucho en la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impres		colocarla bajo la luz directa del sol.		
1. La tinta no sale por la boquilla, hace bandas o líneas blancas en las impresiones. A. Mantenga el cartucho sobre un paño de papel húmedo (agua tibia) al menos una hora. Asegúrese de que la boquilla del cartucho esté en contacto con el paño húmedo. Si no ha utilizado el cartucho durante un período prolongado, puede tenerlo así hasta dos o tres horas. B. Inserte el cartucho en el soporte de purga del cartucho y extraiga 1 ml de tinta. (Consulte el paso 6 del procedimiento de recarga). C. Presione la boquilla del cartucho sobre un paño de papel seco. Si la marca está bien, instale el cartucho en la impresora y realice el "proceso de limpieza del cartucho / boquilla del cabezal" una o dos veces. A. En muchos casos, se debe a que la tinta no se absorbe bien en la esponja del cartucho. Esto ocurre al rellenar la tinta demasiado rápido o la tinta inyectada supera el volumen requerido. Inserte el cartucho en el soporte de puga y aspire una pequeña cantidad de tinta. (Consulte el paso 6 del procedimiento de recarga). B. Mantenga el cartucho sobre un paño de papel seco durante aproximadamente 15 minutos hasta que se detengan las fugas. Luego instale el cartucho en la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impre	Gu	n II		
agua tibia) al menos una hora. Asegúrese de que la boquilla del cartucho esté en contacto con el paño húmedo. Si no ha utilizado el cartucho durante un período prolongado, puede tenerlo así hasta dos o tres horas. B. Inserte el cartucho en el soporte de purga del cartucho y extraiga 1 ml de tinta. (Consulte el paso 6 del procedimiento de recarga). C. Presione la boquilla del cartucho sobre un paño de papel seco. Si la marca está bien, instale el cartucho en la impresora y realice el "proceso de limpieza del cartucho / boquilla del cabezal" una o dos veces. A. En muchos casos, se debe a que la tinta no se absorbe bien en la esponja del cartucho. Esto ocurre al rellenar la tinta demasiado rápido o la tinta inyectada supera el volumen requerido. Inserte el cartucho en el soporte de puga y aspire una pequeña cantidad de tinta. (Consulte el paso 6 del procedimiento de recarga). B. Mantenga el cartucho sobre un paño de papel seco durante aproximadamente 15 minutos hasta que se detengan las fugas. Luego instale el cartucho en la impresora y realice el "proceso de limpieza de la impresora y realice el "proceso de limpieza de la		Problema	Sugerencia	
a líneas blancas en las impresiones. Comparison o líneas blancas en las impresiones. Some la notación de la cartucho esté en contacto con el paño húmedo. Si no ha utilizado el cartucho durante un período prolongado, puede tenerlo así hasta dos o tres horas. B. Inserte el cartucho en el soporte de purga del cartucho y extraiga 1 ml de tinta. (Consulte el paso 6 del procedimiento de recarga). C. Presione la boquilla del cartucho sobre un paño de papel seco. Si la marca está bien, instale el cartucho en la impresora y realice el "proceso de limpieza del cartucho / boquilla del cabezal" una o dos veces. A. En muchos casos, se debe a que la tinta no se absorbe bien en la esponja del cartucho. Esto ocurre al rellenar la tinta demasiado rápido o la tinta inyectada supera el volumen requerido. Inserte el cartucho en el soporte de puga y aspire una pequeña cantidad de tinta. (Consulte el paso 6 del procedimiento de recarga). B. Mantenga el cartucho sobre un paño de papel seco durante aproximadamente 15 minutos hasta que se detengan las fugas. Luego instale el cartucho en la impresora y realice el "proceso de limpieza de la	1.	La tinta no sale por la boquilla. hace bandas	A. Mantenga el cartucho sobre un paño de papel húmedo	
húmedo. Si no ha utilizado el cartucho durante un período prolongado, puede tenerlo así hasta dos o tres horas. B. Inserte el cartucho en el soporte de purga del cartucho y extraiga 1 ml de tinta. (Consulte el paso 6 del procedimiento de recarga). C. Presione la boquilla del cartucho sobre un paño de papel seco. Si la marca está bien, instale el cartucho en la impresora y realice el "proceso de limpieza del cartucho / boquilla del cabezal" una o dos veces. A. En muchos casos, se debe a que la tinta no se absorbe bien en la esponja del cartucho. Esto ocurre al rellenar la tinta demasiado rápido o la tinta inyectada supera el volumen requerido. Inserte el cartucho en el soporte de puga y aspire una pequeña cantidad de tinta. (Consulte el paso 6 del procedimiento de recarga). B. Mantenga el cartucho sobre un paño de papel seco durante aproximadamente 15 minutos hasta que se detengan las fugas. Luego instale el cartucho en la impresora y realice el "proceso de limpieza de la			_ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
período prolongado, puede tenerlo así hasta dos o tres horas. B. Inserte el cartucho en el soporte de purga del cartucho y extraiga 1 ml de tinta. (Consulte el paso 6 del procedimiento de recarga). C. Presione la boquilla del cartucho sobre un paño de papel seco. Si la marca está bien, instale el cartucho en la impresora y realice el "proceso de limpieza del cartucho / boquilla del cabezal" una o dos veces. 2. La tinta se sale por la boquilla/inyector y las impresiones no salen bien. A. En muchos casos, se debe a que la tinta no se absorbe bien en la esponja del cartucho. Esto ocurre al rellenar la tinta demasiado rápido o la tinta inyectada supera el volumen requerido. Inserte el cartucho en el soporte de puga y aspire una pequeña cantidad de tinta. (Consulte el paso 6 del procedimiento de recarga). B. Mantenga el cartucho sobre un paño de papel seco durante aproximadamente 15 minutos hasta que se detengan las fugas. Luego instale el cartucho en la impresora y realice el "proceso de limpieza de la		o lineas biancas en las impresiones.		
horas. B. Inserte el cartucho en el soporte de purga del cartucho y extraiga 1 ml de tinta. (Consulte el paso 6 del procedimiento de recarga). C. Presione la boquilla del cartucho sobre un paño de papel seco. Si la marca está bien, instale el cartucho en la impresora y realice el "proceso de limpieza del cartucho / boquilla del cabezal" una o dos veces. A. En muchos casos, se debe a que la tinta no se absorbe bien en la esponja del cartucho. Esto ocurre al rellenar la tinta demasiado rápido o la tinta inyectada supera el volumen requerido. Inserte el cartucho en el soporte de puga y aspire una pequeña cantidad de tinta. (Consulte el paso 6 del procedimiento de recarga). B. Mantenga el cartucho sobre un paño de papel seco durante aproximadamente 15 minutos hasta que se detengan las fugas. Luego instale el cartucho en la impresora y realice el "proceso de limpieza de la				
B. Inserte el cartucho en el soporte de purga del cartucho y extraiga 1 ml de tinta. (Consulte el paso 6 del procedimiento de recarga). C. Presione la boquilla del cartucho sobre un paño de papel seco. Si la marca está bien, instale el cartucho en la impresora y realice el "proceso de limpieza del cartucho / boquilla del cabezal" una o dos veces. A. En muchos casos, se debe a que la tinta no se absorbe bien en la esponja del cartucho. Esto ocurre al rellenar la tinta demasiado rápido o la tinta inyectada supera el volumen requerido. Inserte el cartucho en el soporte de puga y aspire una pequeña cantidad de tinta. (Consulte el paso 6 del procedimiento de recarga). B. Mantenga el cartucho sobre un paño de papel seco durante aproximadamente 15 minutos hasta que se detengan las fugas. Luego instale el cartucho en la impresora y realice el "proceso de limpieza de la				
y extraiga 1 ml de tinta. (Consulte el paso 6 del procedimiento de recarga). C. Presione la boquilla del cartucho sobre un paño de papel seco. Si la marca está bien, instale el cartucho en la impresora y realice el "proceso de limpieza del cartucho / boquilla del cabezal" una o dos veces. 2. La tinta se sale por la boquilla/inyector y las impresiones no salen bien. A. En muchos casos, se debe a que la tinta no se absorbe bien en la esponja del cartucho. Esto ocurre al rellenar la tinta demasiado rápido o la tinta inyectada supera el volumen requerido. Inserte el cartucho en el soporte de puga y aspire una pequeña cantidad de tinta. (Consulte el paso 6 del procedimiento de recarga). B. Mantenga el cartucho sobre un paño de papel seco durante aproximadamente 15 minutos hasta que se detengan las fugas. Luego instale el cartucho en la impresora y realice el "proceso de limpieza de la				
procedimiento de recarga). C. Presione la boquilla del cartucho sobre un paño de papel seco. Si la marca está bien, instale el cartucho en la impresora y realice el "proceso de limpieza del cartucho / boquilla del cabezal" una o dos veces. 2. La tinta se sale por la boquilla/inyector y las impresiones no salen bien. A. En muchos casos, se debe a que la tinta no se absorbe bien en la esponja del cartucho. Esto ocurre al rellenar la tinta demasiado rápido o la tinta inyectada supera el volumen requerido. Inserte el cartucho en el soporte de puga y aspire una pequeña cantidad de tinta. (Consulte el paso 6 del procedimiento de recarga). B. Mantenga el cartucho sobre un paño de papel seco durante aproximadamente 15 minutos hasta que se detengan las fugas. Luego instale el cartucho en la impresora y realice el "proceso de limpieza de la				
C. Presione la boquilla del cartucho sobre un paño de papel seco. Si la marca está bien, instale el cartucho en la impresora y realice el "proceso de limpieza del cartucho / boquilla del cabezal" una o dos veces. 2. La tinta se sale por la boquilla/inyector y las impresiones no salen bien. A. En muchos casos, se debe a que la tinta no se absorbe bien en la esponja del cartucho. Esto ocurre al rellenar la tinta demasiado rápido o la tinta inyectada supera el volumen requerido. Inserte el cartucho en el soporte de puga y aspire una pequeña cantidad de tinta. (Consulte el paso 6 del procedimiento de recarga). B. Mantenga el cartucho sobre un paño de papel seco durante aproximadamente 15 minutos hasta que se detengan las fugas. Luego instale el cartucho en la impresora y realice el "proceso de limpieza de la				
papel seco. Si la marca está bien, instale el cartucho en la impresora y realice el "proceso de limpieza del cartucho / boquilla del cabezal" una o dos veces. 2. La tinta se sale por la boquilla/inyector y las impresiones no salen bien. A. En muchos casos, se debe a que la tinta no se absorbe bien en la esponja del cartucho. Esto ocurre al rellenar la tinta demasiado rápido o la tinta inyectada supera el volumen requerido. Inserte el cartucho en el soporte de puga y aspire una pequeña cantidad de tinta. (Consulte el paso 6 del procedimiento de recarga). B. Mantenga el cartucho sobre un paño de papel seco durante aproximadamente 15 minutos hasta que se detengan las fugas. Luego instale el cartucho en la impresora y realice el "proceso de limpieza de la				
en la impresora y realice el "proceso de limpieza del cartucho / boquilla del cabezal" una o dos veces. 2. La tinta se sale por la boquilla/inyector y las impresiones no salen bien. A. En muchos casos, se debe a que la tinta no se absorbe bien en la esponja del cartucho. Esto ocurre al rellenar la tinta demasiado rápido o la tinta inyectada supera el volumen requerido. Inserte el cartucho en el soporte de puga y aspire una pequeña cantidad de tinta. (Consulte el paso 6 del procedimiento de recarga). B. Mantenga el cartucho sobre un paño de papel seco durante aproximadamente 15 minutos hasta que se detengan las fugas. Luego instale el cartucho en la impresora y realice el "proceso de limpieza de la				
cartucho / boquilla del cabezal" una o dos veces. 2. La tinta se sale por la boquilla/inyector y las impresiones no salen bien. A. En muchos casos, se debe a que la tinta no se absorbe bien en la esponja del cartucho. Esto ocurre al rellenar la tinta demasiado rápido o la tinta inyectada supera el volumen requerido. Inserte el cartucho en el soporte de puga y aspire una pequeña cantidad de tinta. (Consulte el paso 6 del procedimiento de recarga). B. Mantenga el cartucho sobre un paño de papel seco durante aproximadamente 15 minutos hasta que se detengan las fugas. Luego instale el cartucho en la impresora y realice el "proceso de limpieza de la				
2. La tinta se sale por la boquilla/inyector y las impresiones no salen bien. A. En muchos casos, se debe a que la tinta no se absorbe bien en la esponja del cartucho. Esto ocurre al rellenar la tinta demasiado rápido o la tinta inyectada supera el volumen requerido. Inserte el cartucho en el soporte de puga y aspire una pequeña cantidad de tinta. (Consulte el paso 6 del procedimiento de recarga). B. Mantenga el cartucho sobre un paño de papel seco durante aproximadamente 15 minutos hasta que se detengan las fugas. Luego instale el cartucho en la impresora y realice el "proceso de limpieza de la				
bien en la esponja del cartucho. Esto ocurre al rellenar la tinta demasiado rápido o la tinta inyectada supera el volumen requerido. Inserte el cartucho en el soporte de puga y aspire una pequeña cantidad de tinta. (Consulte el paso 6 del procedimiento de recarga). B. Mantenga el cartucho sobre un paño de papel seco durante aproximadamente 15 minutos hasta que se detengan las fugas. Luego instale el cartucho en la impresora y realice el "proceso de limpieza de la		La tinta se sale nor la hoquilla/invector y las	-	
rellenar la tinta demasiado rápido o la tinta inyectada supera el volumen requerido. Inserte el cartucho en el soporte de puga y aspire una pequeña cantidad de tinta. (Consulte el paso 6 del procedimiento de recarga). B. Mantenga el cartucho sobre un paño de papel seco durante aproximadamente 15 minutos hasta que se detengan las fugas. Luego instale el cartucho en la impresora y realice el "proceso de limpieza de la	2.		•	
supera el volumen requerido. Inserte el cartucho en el soporte de puga y aspire una pequeña cantidad de tinta. (Consulte el paso 6 del procedimiento de recarga). B. Mantenga el cartucho sobre un paño de papel seco durante aproximadamente 15 minutos hasta que se detengan las fugas. Luego instale el cartucho en la impresora y realice el "proceso de limpieza de la		mpresiones no saien oien.		
soporte de puga y aspire una pequeña cantidad de tinta. (Consulte el paso 6 del procedimiento de recarga). B. Mantenga el cartucho sobre un paño de papel seco durante aproximadamente 15 minutos hasta que se detengan las fugas. Luego instale el cartucho en la impresora y realice el "proceso de limpieza de la				
recarga). B. Mantenga el cartucho sobre un paño de papel seco durante aproximadamente 15 minutos hasta que se detengan las fugas. Luego instale el cartucho en la impresora y realice el "proceso de limpieza de la				
B. Mantenga el cartucho sobre un paño de papel seco durante aproximadamente 15 minutos hasta que se detengan las fugas. Luego instale el cartucho en la impresora y realice el "proceso de limpieza de la			tinta. (Consulte el paso 6 del procedimiento de	
durante aproximadamente 15 minutos hasta que se detengan las fugas. Luego instale el cartucho en la impresora y realice el "proceso de limpieza de la			recarga).	
detengan las fugas. Luego instale el cartucho en la impresora y realice el "proceso de limpieza de la			B. Mantenga el cartucho sobre un paño de papel seco	
impresora y realice el "proceso de limpieza de la			durante aproximadamente 15 minutos hasta que se	
			detengan las fugas. Luego instale el cartucho en la	
boquilla del cartucho / cabezal'' durante 1 o 2 veces.			boquilla del cartucho / cabezal'' durante 1 o 2 veces.	

Si aún no puede solucionar el problema, contacte con nosotros para solicitar ayuda: info@bioprinter.es