

Tabla de Contenido

Filtro de Pigmentos para IPA	3
Paso 1 - Introducción	4
Paso 2 - Filtro de Pigmentos para IPA - preparación de las piezas	5
Paso 3 - Montando el soporte del filtro	6
Paso 4 - Preparación del filtro	7
Paso 5 - Completando	8
Paso 6 - Asegurando el filtro	9
Paso 7 - Insertando en la CW	10
Paso 8 - ¡Ya está!	10

Filtro de Pigmentos para IPA



help.prusa3d.com/g397217

Escanea el código
QR para ver la última
versión de este
capítulo.



PASO 1 Introducción



- i** El filtro se puede usar en las **CW1 /CW1S**.
- El filtro puede adquirirse en <https://www.prusa3d.com>.
- Los modelos de impresión pueden descargarse aquí. Los modelos son tanto para SLA como para FDM.
- El nuevo firmware 3.3.0 del CW1 / CW1S incluye el modo de filtrado del IPA.
- ⚠ Se cuidadoso, más presión puede dañar o romper el filtro.**





PASO 2 Filtro de Pigmentos para IPA - preparación de las piezas



- Para los siguientes pasos, por favor prepara:
- Filtro de Pigmentos para IPA (1x)
- Soporte inferior filtro (1x)
- Soporte superior filtro (1x)

PASO 3 Montando el soporte del filtro






-  **Ensambla el filtro antes de montarlo en la CW, de lo contrario puedes dañar el filtro si va a completar las partes impresas superior e inferior después de que el filtro esté instalado.**
-  Las piezas tienen elementos de bloqueo impresos.
-  Inserta la parte superior del portafiltros en la parte impresa inferior del portafiltros tal como se describe en la imagen. Las piezas de bloqueo deben insertarse correctamente.
-  Gira la parte superior del portafiltro hacia la izquierda para fijar ambas piezas.

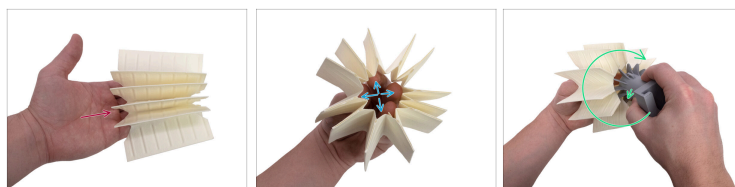
PASO 4 Preparación del filtro








 Se cuidadoso, más presión puede dañar o romper el filtro.

-  Coge con cuidado la última hoja doblada e introdúcela en la hoja pegada de la izquierda.
-  Empuja suavemente la hoja doblada para fijarla dentro de la hoja pegada.
-  El filtro está listo.

PASO 5 Completando



-  **Se cuidadoso, más presión puede dañar o romper el filtro.**
-  Introduce 3-4 dedos en el filtro preparado.
-  Utiliza los dedos para abrir suavemente el filtro como se describe en la imagen.
-  **Cada hoja de la pieza impresa tiene una hoja de filtro propia.**
-  Utiliza los dedos para abrir cada hoja de filtro e inserta la parte impresa en el filtro en el sentido de las agujas del reloj.

PASO 6 Asegurando el filtro



- La pieza impresa tiene 3 cierres en todo el perímetro.
- ⚠ **Se cuidadoso, más presión puede dañar o romper el filtro.**
- Empuja suavemente el filtro hacia la parte impresa y fija la posición en 3 cierres alrededor del perímetro.
- El filtro está preparado y asegurado.

PASO 7 Insertando en la CW



⚠ Usa guantes. Las piezas del CW1 / CW1S pueden estar mojadas por el IPA.

- Para este paso, por favor prepara estas cosas:
- Tapa tanque acero inoxidable CW1 / CW1S
- Filtro de Pigmentos para IPA ensamblado
- En la tapa del depósito, presiona el botón de plástico para sacar el pomo del lado opuesto.
- Cuando el pomo esté empujado hacia fuera, desliza el conjunto del filtro IPA en el soporte desde el lado inferior.

PASO 8 ¡Ya está!



- ¡Buen trabajo!
- Más información en el artículo
