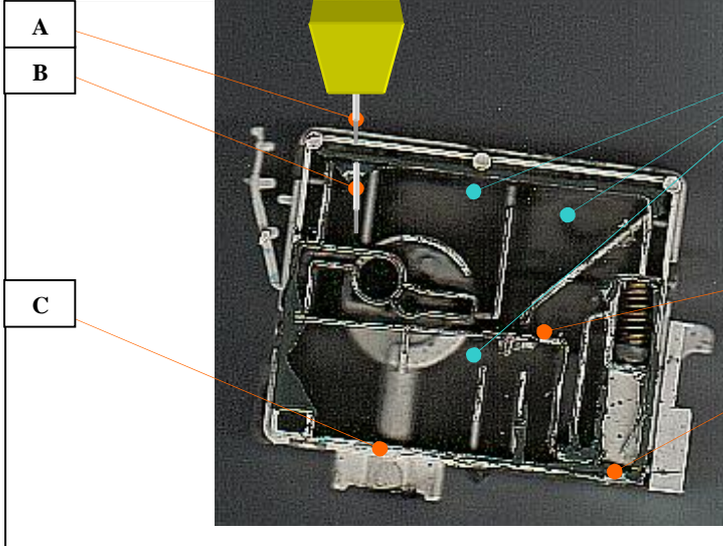


**Cartuchos Modelos C63**

T0461	• T0472	• T0473	• T0747
-------	---------	---------	---------

**Componentes:**

- A: Broca para hacer orificio.
- B: Orificio de llenado.
- C: Salida de la tinta.
- D: Cámaras con tinta.
- E: Válvula entre las cámaras superiores y la inferior.
- F: Botón de apertura de la válvula E.



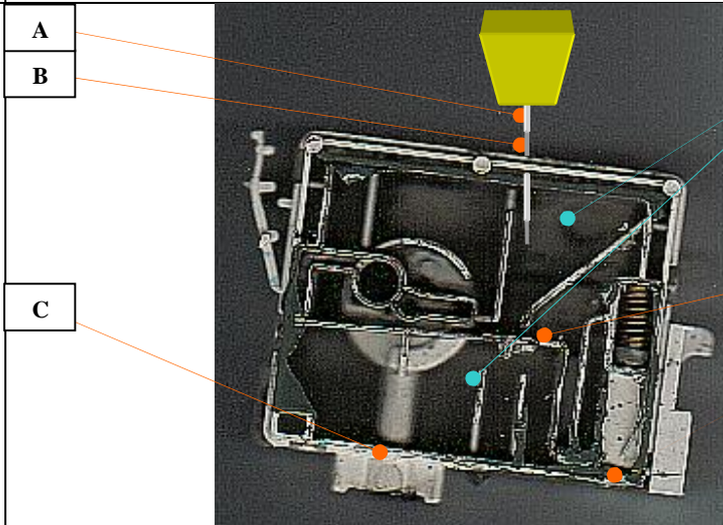
D

E

F

**NEGRO  
T0461**

- A: Broca para hacer orificio.
- B: Orificio de llenado.
- C: Salida de la tinta.
- D: Cámaras con tinta.
- E: Válvula entre las cámaras superiores y la inferior.
- F: Botón de apertura de la válvula E.



D

E

F

**COLORES  
T0472/73/74**

Estos cartuchos son contenedores de plástico que utilizan una serie de compartimientos en su interior para retener la tinta. Incorporan una válvula en el punto A que se abre dentro de la impresora al ser empujada por el cabezal y se cierra al sacarlo de la impresora. Se les ha adaptado un Chip el cual contiene la información acerca del nivel de tinta contenida dentro del cartucho el cual funciona como una tarjeta chip telefónica en la cual a cada minuto que pasa se va decrementando el monto de la tarjeta, al quedar en cero, la tarjeta ya no funciona más; éstos cartuchos funcionan igual, solamente que en contar minutos, cuenta gotas microscópicas de tinta utilizadas, igualmente, al quedar en cero el cartucho ya no puede ser utilizado, excepto que utilicemos dispositivos para resetearlo.

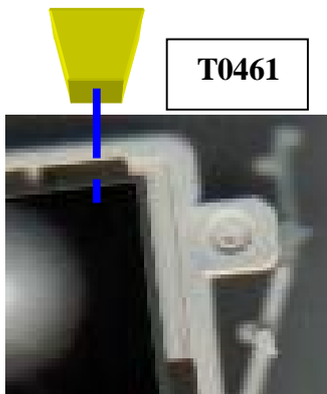
**Herramientas y materiales necesarios:**

- Tinta pigmentada del color correspondiente.
- Jeringa de 10cc aguja calibre #22.
- Cinta metálica.
- Tijeras y Servilletas.
- Reseteador de Chips.
- Broca 1/32.
- Cutter (Cuchilla).
- Aplicadores (de los que se usan para limpiar las orejas por dentro).

**Instrucciones de llenado:**

**Paso 1:**

Lea las instrucciones que indica el manual de instrucciones de su Reseteador de Chips para resetear el cartucho. Se realiza este paso primero para asegurarse que el chip pueda ser reseteado, en caso de cartuchos genéricos, algunos chips no pueden ser reseteados. Verifique que funcione bien.



T0461

Utilizando la broca, perforo un hollo en la parte superior del cartucho, note que deberá perforar d  
capas de plástico antes de llegar dentro del cartucho. Usando la cutter, remueva los residuos  
plástico que se levantaron al perforar.



T0472/73/74

**ISO 3:**

Utilizando la jeringa de 10cc inyecte la tinta dentro del cartucho l-e-n-t-a-m-e-n-t-e. En el caso de los T0461 inyecte 10ml, en el ca  
: los T0472/73/74 inyecte 6ml (medidas aproximadas). Si el cartucho no esta totalmente vacío, esté vigilante de la aparición de tir  
r el orificio de llenado, es un poco tedioso de limpiar. **IMPORTANTE:** Mientras inyecta la tinta dentro del cartucho, manten  
esionado el punto F debajo del cartucho para abrir paso al compartimiento inferior.

**ISO 4:**

Limpié bien el orificio de llenado con una servilleta hasta asegurarse que esté seco, tape el orificio con cinta metálica o atásquelo  
ción y presiónelo introduciendo el aplicador entre las dos capas de plástico, es muy posible que tenga que aplastar el aplicador c  
un alicate para que pueda entrar entre las capas de plástico.



**Paso 4:**

Selle la salida de tinta completamente utilizando cinta metálica, asegúrese que quede bien sellada.

**Paso 5:**

Limpié bien el cartucho con una servilleta mojada y marque la recarga correspondiente.

**Paso 6:**

No es necesario centrifugar el cartucho. Envuélvalo en plástico termo-contráible para la entrega. Almacénelo  
una bolsa de cartón y adjúntele los cuidados de los cartuchos.

**refillkit Leopoldo Marechal 1140 C.P: 1414 (C.A.B.A) 4857-3400**

[www.refillkit.com.ar](http://www.refillkit.com.ar) [info@refillkit.com.ar](mailto:info@refillkit.com.ar)