

**EPSON T0540, T0541, T0542, T0543,
T0544, T0545, T0546, T0547, T0548, T0549**

Cartucce nero e colore

Nota: per mantenere efficienti queste cartucce si raccomanda vivamente di ricaricarle prima che siano totalmente vuote.

1. girare le cartucce a testa in giù ed utilizzando un oggetto appuntito, come una attache, forare attraverso il foro di riempimento della camera superiore e il foro di riempimento in fondo alla camera come mostrato in basso.
2. cercare di tagliare l'etichetta sul foro come mostrato. Prendere la vite ad occhio in dotazione ed allargare il foro di sfiato al centro del foro di riempimento in cima alla camera. **ESTREMAMENTE IMPORTANTE: quando avvitate nel foro di sfiato dovete orientare la cartuccia come mostrato per paura che l'inchiostro possa fuoriuscire ed inclinare la vite ad occhio verso destra. La vite tenderà ad infilarsi dritta ma insistete affinché abbia la giusta angolazione.**
3. attaccare l'ago alla siringa e riempire con l'inchiostro del colore appropriato. Inserire l'ago con la stessa angolazione della vite. L'ago potrebbe entrare dritto nella cartuccia ma insistete affinché entri con la stessa angolazione della vite ad occhio. Dovreste essere capaci di inserire l'ago per metà. All'interno della cartuccia c'è un sigillo di cellophane, assicuratevi che la punta dell'ago non graffi quando lo inserite o si potrebbe strappare il sigillo.
4. iniettate circa 12 ml di inchiostro MOLTO lentamente nel foro di riempimento finché la cartuccia sia quasi piena. L'eventuale inchiostro inutilizzato può essere rimesso nella bottiglia.
5. assicuratevi che la zona intorno al foro di riempimento sia asciutta ed

utilizzate i pezzi di nastro in dotazione oppure potete utilizzare nastro isolante per sigillare entrambi i fori di riempimento, assicurandovi che il foro di riempimento sia completamente sigillato.

6. sciacquate la siringa con acqua ed asciugate per utilizzi futuri, oppure per utilizzarla con colori diversi.
7. seguite le istruzioni per l'utilizzo del resetter prima di inserire la cartuccia nella stampante.

Vent valve = Valvola di sfiato

Bottom chamber fill hole = foro di riempimento del fondo della camera

Top Chamber fill hole = Foro di riempimento delle camera superiore

Outlet hole = Foro di uscita

