



### INTRODUZIONE:

1) Leggere attentamente le istruzioni e ricordare che i migliori risultati si ottengono ricaricando le cartucce prima che l'inchiostro sia completamente consumato; in particolare le testine di stampa delle cartucce Hp e Lexmark possono essere danneggiate in modo irreparabile dal surriscaldamento causato dalla mancanza di inchiostro. 2) Utilizzare i guanti in dotazione, sempre che non siate allergici al lattice di gomma, e proteggere il piano di lavoro poiché l'inchiostro è altamente concentrato e la caduta di poche gocce potrebbe provocare spiacevoli macchie. 3) Utilizzare le siringhe graduate in dotazione, una per colore, e lavarle accuratamente con acqua tiepida, al termine del lavoro.

4) Rispettare scrupolosamente la mappa dei colori durante l'inserimento dell'inchiostro; un errore potrebbe rendere la cartuccia inutilizzabile. I colori su ciascun flacone sono identificati dal quarto numero da sinistra, riportato in alto sull'etichetta bianca. 1=Nero, 2=Ciano, 3=Ciano light o Ciano photo, 4=Magenta, 5=Magenta light o photo, 6=Giallo, 7=Giallo light o photo, 8=Fissativo.

Completata l'operazione di ricarica, appoggiate la cartuccia su un giornale o un panno, nella stessa posizione che assumerà nella stampante: A) se dotata di testina (tipo Hp, Lexmark, Olivetti) lasciate fuoriuscire l'inchiostro eventualmente in eccesso e pulite delicatamente la testina con un panno umido. B) se priva di testina (Epson e Canon) battetela delicatamente alcune volte sul piano, per fare uscire alcune gocce e risalire le eventuali bolle d'aria; se del caso lasciate fuoriuscire l'inchiostro eventualmente in eccesso. Reinserita la cartuccia nella stampante, effettuare alcuni cicli di pulizia testine per ripristinare il corretto flusso di inchiostro.

Tenere i flaconi al riparo dalla luce, ad una temperatura compresa tra i 10 ed i 30 gradi centigradi, **rigorosamente fuori dalla portata dei bambini**.

Quando una cartuccia è scarica, per evitare che l'inchiostro residuo secchi al suo interno, è indispensabile, provvedere alla sua ricarica in tempi brevi. E' quindi sconsigliabile ricaricare cartucce vecchie.

**PER QUALSIASI PROBLEMA TECNICO CONSULTARE: [www.maledettacartuccia.it/help](http://www.maledettacartuccia.it/help)**

### ▶ OPERAZIONI DI RICARICA CARTUCCE CANON NERO: PG-40, PG-50



Estrarre la cartuccia dalla stampante. Con l'aiuto dell'attrezzo fornito nel kit effettuare un foro dove indicato nella foto 1.

Iniettare molto lentamente circa 15 ml. di inchiostro nel foro effettuato. Tamponare la testina molto delicatamente con un panno umido e lasciare riposare la cartuccia per 30 minuti, nella stessa posizione che assumerà all'interno della stampante.

Al termine coprire il foro con un piccolo pezzo di scotch, facendo attenzione a non coprire la piccola scanalatura che fuoriesce dall'etichetta originale. Effettuare quindi 2-3 cicli di pulizia testine.

Se necessario lasciare riposare la cartuccia per mezza giornata in modo da permettere all'inchiostro di disporsi in modo uniforme all'interno del serbatoio.

### ▶ OPERAZIONI DI RICARICA CARTUCCE CANON COLORI: CL-41, CL-51



Estrarre la cartuccia dalla stampante e rimuovere l'etichetta adesiva. Con l'aiuto dell'attrezzo fornito nel kit, allargare i 3 fori presenti come esposto in foto.

Iniettare molto lentamente circa 6 ml. di inchiostro per ogni colore rispettando scrupolosamente la mappa dei colori riportata a lato.

Tamponare la testina molto delicatamente con un panno umido e lasciare riposare la cartuccia per 30 minuti, nella stessa posizione che assumerà all'interno della stampante.

Prima di reinserirla, riattaccare l'etichetta. Effettuare quindi 2-3 cicli di pulizia testine.

Se necessario lasciare riposare la cartuccia per mezza giornata in modo da permettere all'inchiostro di disporsi in modo uniforme all'interno dei serbatoi.

### ▶ NOTE:

Ogni volta che la cartuccia viene rimossa dalla stampante verrà visualizzato un messaggio di cartuccia esaurita, e sulla stampante un led si illuminerà ad intermittenza.

Tenere premuto il tasto di alimentazione carta per 3-5 secondi.

