



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.

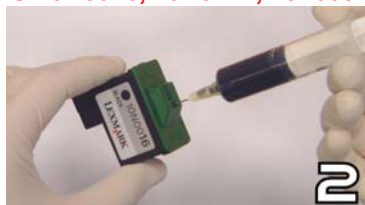
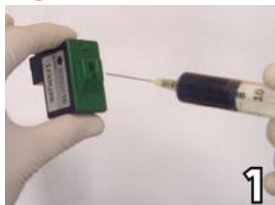
PER QUALSIASI PROBLEMA TECNICO CONSULTARE: www.maledettacartuccia.it/help

OPERAZIONI DI RICARICA CARTUCCE LEXMARK NERO

Effettuare la ricarica inserendo l'ago della siringa nel foro situato nella parte superiore della cartuccia (foto 1). Allargare il foro se necessario. Iniettare molto lentamente da 10 a 20 ml. di inchiostro (foto 2). (Se trattasi di cartucce 10N0016, 10N0217, 18L0032, 82, cartucce Dell, iniettare solo da 8 a 10 ml. di inchiostro). Richiamare lo stantuffo della siringa di circa 1-2 ml. se si verificasse un leggero rigurgito. Lasciare riposare la cartuccia qualche minuto e reinstallare la stessa nella stampante. Effettuare quindi alcuni cicli di pulizia testine.

CARTUCCE LEXMARK NERO 10N0016, 10N0217, 18L0032, 82

CARTUCCE COMUNI LEXMARK NERO

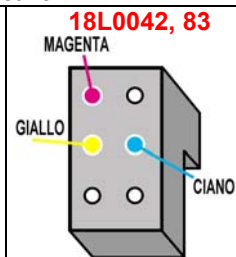
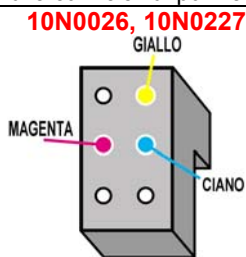
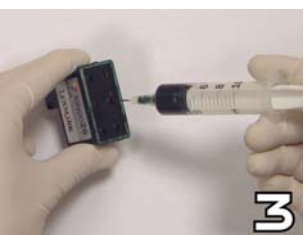


OPERAZIONI DI RICARICA CARTUCCE COLORE 10N0026, 10N0227, 18L0042, 83

Rimuovere la parte superiore della cartuccia che è termosaldata, utilizzando un taglierino (foto 1). Procedere senza fretta e con la massima cautela per non ferirsi. Procedere alla ricarica inserendo l'ago nei fori rispettando scrupolosamente la mappa dei colori della Vostra cartuccia. Iniettare molto lentamente da 2 a 4 ml. di inchiostro per ogni colore. La spugna contenuta all'interno dei serbatoi è di colore bianco, quando questa incomincia a cambiare colore, fermare l'introduzione.

Riposizionare la parte superiore della cartuccia, fissandola utilizzando del semplice scotch.

Lasciare riposare qualche minuto e reinstallare la cartuccia nella stampante. Effettuare quindi alcuni cicli di pulizia testine.



OPERAZIONI DI RICARICA CARTUCCE COMUNI LEXMARK COLORE

Rimuovere la parte superiore della cartuccia che è termosaldata, utilizzando un taglierino (foto 1). Procedere alla ricarica inserendo l'ago nei fori rispettando scrupolosamente la mappa dei colori (foto 2). Iniettare molto lentamente da 5 a 7 ml. di inchiostro per ogni colore. La spugna contenuta all'interno dei serbatoi è di colore bianco, quando questa incomincia a cambiare colore, fermare l'introduzione.

Riposizionare la parte superiore della cartuccia, fissandola utilizzando del semplice scotch (foto 4).

Lasciare riposare la cartuccia qualche minuto e reinstallare la cartuccia nella stampante. Effettuare quindi alcuni cicli di pulizia testine.

