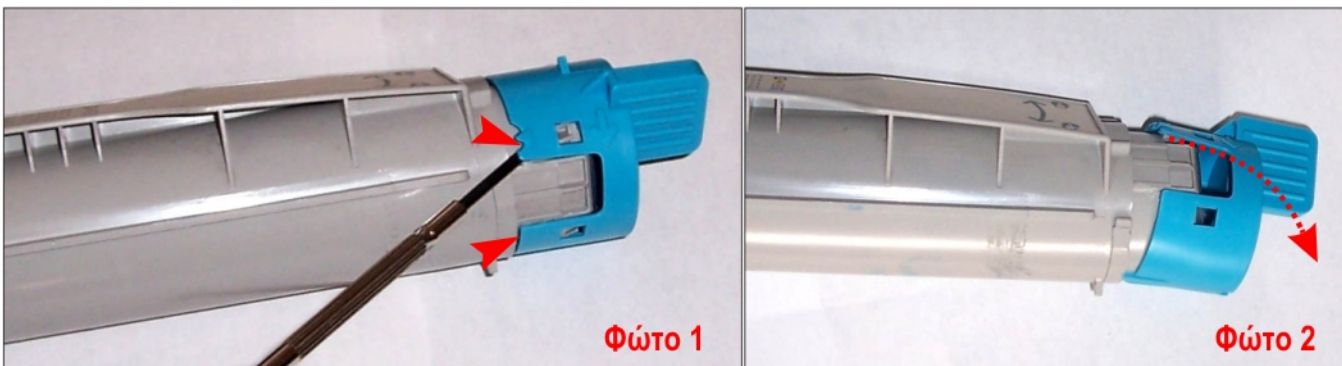


ΟΔΗΓΙΕΣ Epson Aculaser C4000/4200

ΠΡΟΣΟΧΗ: Δεν αναλαμβάνουμε καμία ευθύνη ότι η κασέτα σας θα δουλέψει. Η επιτυχία της επαναγέμισης εξαρτάται αποκλειστικά από την ποιότητα του δοχείου του εκτυπωτή, του προσεκτικού καθαρίσματος και ξαναγεμίσματος του.

Για να έχετε καθαρές εκτυπώσεις χωρίς προβλήματα σας συμβουλεύουμε να καθαρίσετε την κασέτα από το παλιό τόνερ που έχει μείνει. Για μέγιστη ποιότητα είναι σημαντικό να μην αναμιχθούν τόνερ διαφορετικών κατασκευαστών.

Βήμα 1: Βγάλτε την κασέτα του τόνερ από τον εκτυπωτή ακολουθώντας τις οδηγίες του κατασκευαστή
Βήμα 2: Βγάλτε με ένα πλατύ κατσαβίδι πιέζοντας προς τα επάνω το μπλέ καπάκι που βρίσκετε στην άκρη της κασέτας (φώτο1 & 3).



Βήμα 3: Τώρα βλέπετε ένα πώμα (τάπα) Βγάλτε το με την βοήθεια μίας πένσας (φώτο 3).

Βήμα 4: Αδειάστε την κασέτα από το υπολειμματικό τόνερ σε μια σακούλα απορριμμάτων (φώτο 4).



Βήμα 5: Καθαρίστε την κασέτα και όλα τα μέρη της (καπάκι, πώμα) από το παλιό τόνερ προσεκτικά και στις εσοχές καλύτερα είναι να τα αναρωφήστε με μια ηλεκτρική σκούπα με προσαρμοσμένο ακροφήσιο (φωτό 5).

Βήμα 6: Πάρτε την φιάλη με το Carrier και αδειάστε την στην φιάλη του τόνερ μετά ανακινείστε (φραπέ) την φιάλη του τόνερ για 30 δευτερόλεπτα δυνατά. Αφήστε την μετά για περίπου 15 δευτερόλεπτα σε ήρεμη κατάσταση (να κατακάτσει το τόνερ). Αδειάστε την φιάλη με το τόνερ στο άνοιγμα (το τόνερ πρέπει να ρέει σαν νερό) γεμίστε αργά και υπομονετικά για να μην λερωθείτε. Κλείστε το άνοιγμα με το πώμα καλά.

Βήμα 7: Βγάλτε με μία πένσα το παλιό τσιπ από την θέση του και τοποθετήστε στην ίδια θέση το καινούργιο.

Βήμα 8: Συναρμολογήστε τώρα την κασέτα με την αντίστροφη σειρά με την οποία την είχατε αποσυναρμολογήσει, τελειώσατε, η κασέτα σας είναι γεμάτη και έτοιμη προς χρήση και μπορείτε να την τοποθετήσετε στον εκτυπωτή.

Οδηγίες ασφαλείας για την χρήση Τόνερ

Το τόνερ μπορεί να είναι τοξικό. Το τόνερ πρέπει να το κρατάμε μακριά από παιδιά κάθε ηλικίας. Η εισπνοή του τόνερ πρέπει να αποφεύγεται σε κάθε περίπτωση. Να γεμίζεται το τόνερ για την αποφυγή ως τώρα μη αποδειγμένων ρίσκων όχι σε κατοικίες αλλά στο υπόγειο (βαριά λόγο της υγρασίας αερόβια σωματίδια) ή σε εξωτερικό χώρο.

Οποιοίς (μαρτιά λόγω ή περιοδού αεροπορίας ωματισμού) ή σε εξωτερικό χώρο.
Να εργάζεστε με προφύλαξης και συγκεντρωμένα και μην εισπνέετε την σκόνη. Για μεγαλύτερη ασφάλεια συνιστούμε να έχετε παράλληλα μια ηλεκτρική κουπά να δουλεύει κοντά στο σημείο που γίνεται η χρήση ώστε να απορροφά τα αερόβια σωματίδια. Για την προφύλαξή σας να χρησιμοποιείτε προστατευτικά νάντια.

Αν υπάρχει να χρησιμοποιείτε προστατευτική γαντία. Σας συμβουλεύουμε να ακολουθείτε τις παραπάνω προστατευτικές οδηγίες.