

**ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΤΟΥ ΝΕΟΥ ΨΗΦΙΑΚΟΥ ΠΟΛΥΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΟΥ
ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ RICOH MPW 2401**

Aficio MPW2401



Το ΝΕΟ **RICOH MPW 2401**, το οποίο είναι ψηφιακό σύστημα διαχείρισης εγγράφων μεγάλης διάστασης που περιλαμβάνει τις λειτουργίες του φωτοαντιγραφικού - εκτυπωτή και έγχρωμου σαρωτή δικτύου. Είναι ειδικά σχεδιασμένο για χρήση από μηχανικούς, κατασκευαστικές εταιρείες σε περιβάλλον CAD.

Το μηχάνημα είναι κατασκευασμένο σύμφωνα με τα διεθνή στάνταρ και φέρει τη σήμανση CE.

ΒΑΣΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ταχύτητα Φωτοαντιγραφής	: 2,4 A0 το λεπτό (ή 4,4 A1 το λεπτό)
Χρόνος 1^{ου} Αντιγράφου	: 18 δευτερόλεπτα για A1
Χρόνος προθέρμανσης	: μικρότερος από 2 λεπτά
Μέγιστο μέγεθος πρωτοτύπου	: 914mm x 15m
Μέγιστο μέγεθος αντιγράφου	: 914mm x 15m (ρολό)
Τροφοδοσία Χαρτιού	: Στάνταρ bypass 1 φύλλου, προαιρετικά 2 ρολά, κασέτα χαρτιού χωρητικότητας 250 φύλλων έως A3
Χωρητικότητα Εξόδου	: επάνω → 50 φύλλα A1 / κάτω → 40 φύλλα A0
Μνήμη	: 1024MB & στάνταρ σκληρός δίσκος 160GB
Ανάλυση	: 600x600dpi, 256 τόνους του γκρι
ZOOM	: 25%-400% (με βήμα 0,1%)
Επέκταση σε...	: Δικτυακό Εκτυπωτή & Έγχρωμο Σαρωτή
<u>Εκτυπωτής</u>	
Ταχύτητα Εκτύπωσης	: 2,4 A0 το λεπτό (ή 4,4 A1 το λεπτό)
Ανάλυση Εκτύπωσης	: 600x600dpi
Μέγιστο Μέγεθος Εκτύπωσης	: 914mm x 15m (ρολό)
Γλώσσες εκτύπωσης	: PS3, HPGL, HPGL2(HPRTL), TIFF(CALS)
Υποστηριζ. Περιβάλλοντα	: Windows 2000/XP/2003server/Vista/2008Server/7, MacOS X (μεταγενέστερο του MacOS X10.2)
Θύρες Επικοινωνίας	: Στάνταρ Ethernet 10 base-T/100 base-TX, USB 2.0 & προαιρετικά Wireless LAN, Gigabit Ethernet
<u>Έγχρωμος Σαρωτής</u>	
Ταχύτητα Σάρωσης	: 80mm/sec (ασπρ.) / 26,7mm/sec (έγχρ.)
Μέγιστο Μέγεθος Σάρωσης	: 914mm x 15m
Ανάλυση Σάρωσης	: Έως 1200dpi μέσω Twain
Λειτουργίες	: Network TWAIN drivers, Scan to e-mail, Scan to Folder, Scan to URL, Scan to NCP & προαιρετικά Scan to USB/SD
Μορφή Αρχείου	: PDF / TIFF / JPEG

ΥΨΗΛΗ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΟΤΗΤΑ, ΠΟΙΟΤΗΤΑ & ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΧΑΡΤΙΟΥ

Το **RICOH MPW2401** εκτυπώνει 4,4 σελίδες A1 ή 2,4 σελίδες A0 το λεπτό με ανάλυση 600dpi (αντιγραφή-εκτύπωση-σάρωση) και έχει 256 διαβαθμίσεις του γκρι, δηλαδή εκτυπώνει όλες τις λεπτομέρειες των σχεδίων σας.

Το **RICOH MPW2401** διαθέτει στάνταρ Bypass 1 φύλλου και δέχεται προαιρετικά 2 ρολά τροφοδοσίας χαρτιού και επιπλέον κασέτα τροφοδοσίας



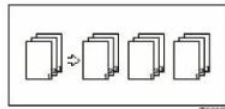
χαρτιού μέγιστης διάστασης A3, χωρητικότητας 250 φύλλων, προσφέροντας έτσι εγγύηση για την αδιάκοπη εκτύπωση εργασιών μεγάλου όγκου και τον χειρισμό διαφόρων τύπων χαρτιού.

Λειτουργίες που συμβάλλουν στην υψηλή παραγωγικότητα του μηχανήματος είναι:

ο **Ηλεκτρονική Σελιδοποίηση**

Το μηχάνημα μπορεί να σελιδοποιήσει τα αντίγραφά σας, για εύκολο διαχωρισμό των σετ αντιγράφων.

◆ Sort



ο **Αυτόματη Επιλογή Ρολού χαρτιού / Αυτόματη Επιλογή Μεγέθυνσης**

Το μηχάνημα επιλέγει αυτόματα το κατάλληλο μέγεθος χαρτιού ανάλογα με το πρωτότυπο. Επίσης επιλέγει αυτόματα τον δείκτη μεγέθυνσης/ σμίκρυνσης ανάλογα με το πρωτότυπο.

ο **Αυτόματη & Χειροκίνητη Ρύθμιση Φωτεινότητας**

Μπορείτε να επιλέξετε τη φωτεινότητα του εγγράφου χειροκίνητα από την οθόνη αφής ή να επιτρέψετε στο μηχάνημα να ρυθμίσει αυτόματα την φωτεινότητα του παραγόμενου αντιγράφου

ΕΥΚΟΛΙΑ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ ΤΟΥ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ

Η μεγάλη έγχρωμη (LCD) οθόνη αφής W-VGA 8,5" του **RICOH MPW2401** προσφέρει ακριβώς τις λεπτομέρειες που χρειάζεστε, όταν τις χρειάζεστε με πολύ λειτουργικό τρόπο.



Με το πάτημα ενός και μόνο πλήκτρου, μπορείτε να μεταβείτε στην «οθόνη εύκολης λειτουργίας», όπου υπάρχουν μόνο οι βασικές λειτουργίες αντιγραφής για ακόμα μεγαλύτερη ευκολία χρήσης, ακόμα κι από άτομα που δεν είναι καθόλου εξοικειωμένα με ψηφιακά φωτοαντιγραφικά μηχανήματα.

Επίσης, έχετε την δυνατότητα να κάνετε προεπισκόπηση των σαρωμένων εγγράφων σας πριν την αποστολή (pdf, jpg, tiff) ή τα αρχεία που είναι αποθηκευμένα στον σκληρό δίσκο του μηχανήματος, με δυνατότητα μετάβασης στις σελίδες του εγγράφου και επιλογή της σελίδας ή των σελίδων που επιθυμείτε να εκτυπώσετε.

Επίσης, λειτουργίες που διευκολύνουν τον χρήστη είναι οι ακόλουθες:

ο **Πλήκτρο Έκτακτης Ανάγκης (Interrupt)** ο **Καθορισμός Επόμενης Λειτουργίας (Job Preset)**

Μπορείτε να σταματήσετε κάποια μεγάλη δουλειά για να φωτοαντιγράψετε κάποια άλλη επείγουσα. Μετά, το μηχάνημα θα συνεχίσει αυτόματα την προηγούμενη δουλειά.

Ενώ κάνετε κάποια άλλη δουλειά, μπορείτε να ρυθμίσετε την επόμενη και όταν το μηχάνημα τελειώσει, να αρχίσει αυτόματα την επόμενη.

ο **Προκαθορισμένες Εργασίες (Job Program)**

Μπορείτε να αποθηκεύσετε στο μηχάνημα τις εργασίες που χρησιμοποιείτε συχνά, χωρίς να χρειάζεστε να τις ρυθμίσετε ξανά (αποθήκευση μέχρι 10 προκαθορισμένες εργασίες).

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ & ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΕΓΓΡΑΦΩΝ

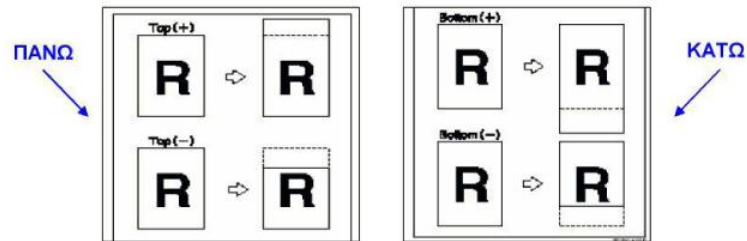
ο **Δείγμα αντιγραφής (Sample Copy)** ο **Τμηματική Φωτοαντιγραφή (Partial Copy)**

Μπορείτε να φωτοαντιγράψετε το πρώτο μέρος του πρωτοτύπου, προκειμένου ο χρήστης να ελέγξει τις ρυθμίσεις της φωτοαντιγραφής και το αποτέλεσμα, προτού φωτοαντιγράψει όλα τα πρωτότυπα.

Φωτοαντιγράφει μόνο ενός συγκεκριμένου τμήματος του πρωτοτύπου, ορίζοντας την αρχική και την τελική θέση αυτού.

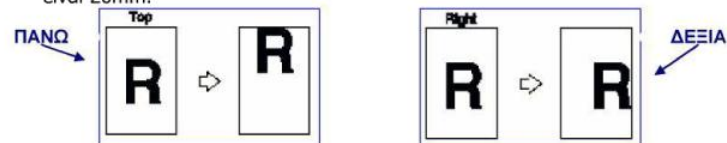
- **Προσαρμογή Περιθωρίου (Margin Adjustment)**

Μπορείτε να προσδιορίσετε χειροκίνητα το μέγεθος του περιθωρίου του σχεδίου σας (0 έως +200mm), προσαρμόζοντάς το στα δεδομένα που επιθυμείτε.



- **Μετατόπιση Εικόνας (Image Shift)**

Μπορείτε να μετατοπίσετε την εικόνα πάνω, κάτω, αριστερά, δεξιά σε διάστημα από 0-200mm, με βήματα 1mm. Η προκαθορισμένη ρύθμιση είναι 20mm.



- **Διαγραφή Περιθωρίου (Erase Border)**

Διαγραφή του περιθωρίου του πρωτοτύπου.



- **Διαγραφή Εσωτερικού (Erase Inside) & Εξωτερικού (Erase Outside)**

Φωτοαντιγραφή του πρωτοτύπου και ταυτόχρονη διαγραφή εσωτερικής ή εξωτερικής συγκεκριμένης περιοχής αυτού.



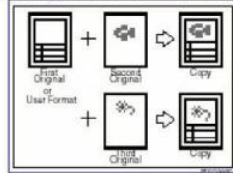
- **Θετικό/Αρνητικό**

Μπορείτε να κάνετε αντιστροφή των πρωτοτύπων σας από άσπρο σε μαύρο και αντίθετα.



- **Format Overlay**

Γίνεται συνδυασμός δύο εικόνων (πρωτότυπο & format) σε ένα αντίγραφο, χρησιμοποιώντας το 1^ο πρωτότυπο σαν στάνταρ format. Μπορείτε να αποθηκεύσετε αυτό το format και να το χρησιμοποιήσετε την επόμενη φορά.

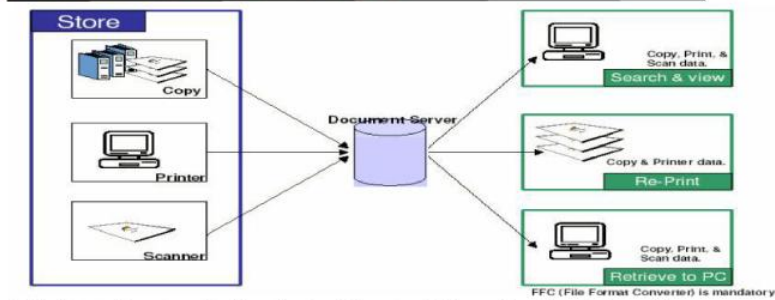


- **Λειτουργία Σφραγίδας**

Μπορείτε να εκτυπώσετε σφραγίδα πάνω στο αντίγραφό σας. Αυτή μπορεί να είναι: προκαθορισμένη σφραγίδα (εμπιστευτικό, επείγον, κ.α), σφραγίδα χρήστη, ημερομηνία σφραγίδα, αρίθμηση σελίδων.



ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ DOCUMENT SERVER



Ο Στάνταρ Διακομιστής Εγγράφων (Document Server) καθιστά δυνατή την αποθήκευση σχεδίων ή άλλων εγγράφων στον σκληρό δίσκο του μηχανήματος χωρητικότητας 160 GB για μελλοντική επαναχρησιμοποίηση τους ή και επεξεργασίας τους μετά την αποθήκευσή τους. Η αποθήκευση μπορεί να γίνει κατά τη λειτουργία της φωτοαντιγραφής, της εκτύπωσης και κατά τη λειτουργία του σαρωτή, εφόσον βέβαια αυτές οι λειτουργίες έχουν προστεθεί.

Η λειτουργία του Document Server σας επιτρέπει να κάνετε ευκολότερη την οργάνωση και την αρχειοθέτηση των διαφόρων σχεδίων ή άλλων αρχείων, τη γρήγορη αναζήτηση και ανάκτηση του επιθυμητού σχεδίου, αλλά και την εύκολη επανεκτύπωση των εργασιών σας, που επαναλαμβάνονται ανά τακτά χρονικά διαστήματα

ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

4 Κρυπτογράφηση

Η λειτουργία αυτή εξασφαλίζει την κρυπτογράφηση των δεδομένων κατά τη μεταφορά τους από τον υπολογιστή σας στο μηχάνημα για εκτύπωση, έτσι ώστε να μην μπορούν να διαβαστούν από τρίτους.

• Μονάδα Διαγραφής Δεδομένων

Με την στάνταρ Μονάδα Διαγραφής Δεδομένων DOS μπορείτε να είσατε σίγουροι ότι τα ευαίσθητα δεδομένα του σκληρού δίσκου του μηχανήματος δεν θα πέσουν σε «ακατάλληλα» χέρια. Η μονάδα DOS έχει την ικανότητα να διαγράφει τα δεδομένα που έχουν αποθηκευτεί στον σκληρό δίσκο μέσω διαδοχικών επαναγραφών. Με αυτόν τον τρόπο εξασφαλίζετε τα απόρρητα δεδομένα της εταιρίας σας.

ΕΠΕΚΤΑΣΙΜΟΤΗΤΑ - ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΟΣ ΕΚΤΥΠΩΤΗΣ - ΕΓΧΡΩΜΟΣ ΣΑΡΩΤΗΣ

Το **RICOH MPW2401** έχει τη δυνατότητα επέκτασης σε δικτυακό εκτυπωτή – έγχρωμο σαρωτή, με την προσθήκη του εσωτερικού controller της RICOH W3601 προσφέροντας μοναδικά χαρακτηριστικά:

- *Ταχύτητα εκτύπωσης* → Ίδια με αυτή της φωτοαντιγραφής
- *Διαχείριση αρχείων* σε μορφές του σχεδιαστικού προγράμματος AutoCad, αλλά και PS3
- *Scan to Email* → Σάρωση σχεδίου και αποστολή με mail σε διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου
- *Scan to Folder* → Σάρωση σχεδίου σε κοινόχρηστο φάκελο
- *TWAIN Scanning* → Σάρωση σχεδίου μέσω TWAIN driver
- *Μορφές Σαρωμένου Εγγράφου* → PDF / TIFF / JPEG
- *Scan to USB/SD (προαιρετικά)*

Με λίγα λόγια, το **RICOH MPW2401** αποτελεί ιδανική λύση, προσφέροντας σας ένα κεντρικό σύστημα αναπαραγωγής και διαχείρισης των σχεδίων σας.

