



## Η ΜΙΚΡΗ ΨΗΦΙΑΚΗ ΛΥΣΗ ΓΙΑ ΤΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΣΑΣ

# MP 2001SP

Το **MP 2001SP** αποτελεί ένα ψηφιακό φωτοαντιγραφικό υψηλής ταχύτητας και παραγωγικότητας, laser εκτυπωτής/σαρωτής και με δυνατότητα επέκτασης σε Fax βαριάς χρήσης, συνδυάζοντας την οικονομική λειτουργία και την άριστη ποιότητα **Ricoh**.

Ακόμα, είναι καινούργιο, αμεταχείριστο και άριστης κατασκευής και είναι κατασκευασμένο σύμφωνα με τα διεθνή στάνταρ και φέρει τη σήμανση **CE**.

### **ΒΑΣΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

<b>Ταχύτητα Φωτοαντιγραφής</b>	:20 σελίδες το λεπτό
<b>Χρόνος 1<sup>ου</sup> Αντιγράφου</b>	:μικρότερος από 6,5 δευτερόλεπτα
<b>Χρόνος προθέρμανσης</b>	:μικρότερος από 15 δευτερόλεπτα
<b>Μέγεθος Πρωτοτύπου / Αντιγράφου</b>	:A5-A3 & A6-A3 (από bypass)
<b>Βάρος χαρτιού</b>	:52 – 162 g/m <sup>2</sup>
<b>Τροφοδοσία Χαρτιού</b>	<b>250</b> φύλλα & bypass 100 φύλλων
<b>Αυτόματη διπλή όψη</b>	:Στάνταρ
<b>Αυτόματο Τροφοδότη Πρωτ.</b>	: προαιρετικός 50 φύλλων
<b>Ανάλυση</b>	:600dpi, 256 τόνους του γκρι
<b>ZOOM</b>	:50%-200%, με μεταβολή 1%
<b>Πολλαπλά Αντίγραφα</b>	1-999
<b>Εκτυπωτής</b>	:Στάνταρ
<b>Ταχύτητα Εκτύπωσης</b>	:20 σελίδες το λεπτό
<b>Μνήμη</b>	: <b>1GB</b>
<b>Γλώσσες</b>	: PCL5e/6, PS3( προαιρετικά)
<b>Ανάλυση Εκτύπωσης</b>	:600x600dpi
<b>Σύνδεση</b>	:USB2.0, Ethernet 10/100base-TX
<b>Σαρωτής</b>	:Στάνταρ
<b>Ταχύτητα</b>	: 50 σελ./λεπτό
<b>Ανάλυση Σάρωσης</b>	: 600dpi
<b>Οδηγοί Σάρωσης</b>	:Network TWAIN
<b>Επέκταση σε...</b>	: Fax

## **ΕΥΚΟΛΙΑ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ ΤΟΥ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ**

Το μηχάνημα διαθέτει ένα εύχρηστο πάνελ λειτουργίας, διαχωρίζοντας με κάποιον τρόπο το πάνελ για την λειτουργία του φωτοαντιγραφικού, του εκτυπωτή/ σαρωτή και του φαξ.

Σε συνδυασμό με το συμπαγές μέγεθός του, το **MP 2001SP** προσφέρει μέγιστη απόδοση με ελάχιστο χώρο, σε μία μικρή, ευέλικτη και πολύ-λειτουργική συσκευή.

Επίσης, η λειτουργία «Περιστροφή Εικόνας» (Image Rotation) αναγνωρίζει αυτόματα την κατεύθυνση του πρωτοτύπου, περιστρέφοντας αυτόματα το έγγραφο, ώστε να

συμπίπτει με την κατεύθυνση του πρωτοτύπου, με αποτέλεσμα την αποφυγή λανθασμένων αντιγράφων.

Με την λειτουργία «Αυτόματη Επανεκκίνηση», το μηχάνημα συνεχίζει αυτόματα την εκτύπωση, μετά από την εμφάνιση κάποιου λάθους.

Τέλος, το μηχάνημα διαθέτει ένα πλήρες αυτοδιαγνωστικό σύστημα βλαβών με φωτεινές ενδείξεις για έλλειψη γραφίτη, για εμπλοκή χαρτιού –απεικονίζοντας στο πάνελ χειρισμού το συγκεκριμένο σημείο του μηχανήματος και ειδικές ενδείξεις για τους τεχνικούς μας.



## **ΥΨΗΛΗ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΟΤΗΤΑ, ΠΟΙΟΤΗΤΑ & ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΧΑΡΤΙΟΥ**

Πέρα από την ιδιαίτερα μεγάλη αυτονομία χαρτιού του (μ 1350 φύλλα), το μηχάνημα διαθέτει κάποιες λειτουργίες που συμβάλλουν στην παραγωγικότητά και ποιότητά του:

- «Αναμονή» (Stand By), η οποία επιτρέπει στο μηχάνημα να είναι ανοιχτό χωρίς όμως να καταναλώνει πολύ ρεύμα και χωρίς να υπερθερμαίνεται.
- «Αυτόματη Επιλογή Δίσκου Χαρτιού» (**APS – Auto Paper Selection**), επιτρέποντας στο μηχάνημα να κάνει αυτόματη επιλογή δίσκου χαρτιού, όταν αδειάσει ο ένας δίσκος (χρειάζονται 2 δίσκοι τροφοδοσίας χαρτιού).

- «Αυτόματη Ρύθμιση Πυκνότητας Εικόνας» (Image Density Adjustment), η οποία μπορεί να ανιχνεύει την ποιότητα του πρωτοτύπου για την καλύτερη απόδοση του αντιγράφου, είτε χειροκίνητα είτε αυτόματα.

Τέλος, η λειτουργία «Μία Σάρωση, Πολλές Εκτυπώσεις» προσφέρει αντίγραφα υψηλής ποιότητας.

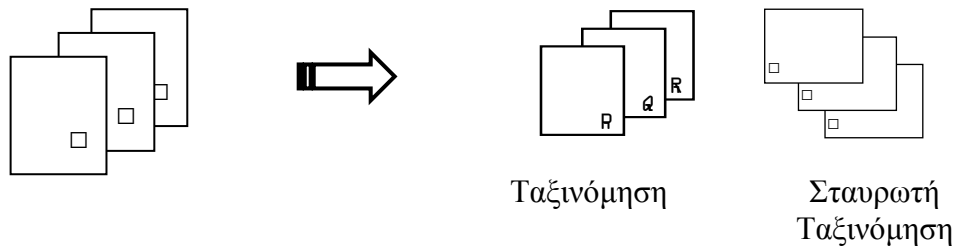


## **ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΣΤΑΝΤΑΡ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΤΟΥ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ**

Το **MP2001SP** διαθέτει κάποιες επιπρόσθετες λειτουργίες, που είναι:

➤ **Ηλεκτρονική Σελιδοποίηση**

Το μηχάνημα έχει τη δυνατότητα διαχωρισμού των παραγόμενων σετ αντιγράφων. Το πρώτο σετ αντιγράφων ετοιμάζεται αμέσως μετά από την σάρωση των πρωτοτύπων και την αποθήκευση στη μνήμη του. Η ηλεκτρονική σελιδοποίηση γίνεται είτε με απλό διαχωρισμό (sorting) είτε με περιστροφή (rotate sorting-απαιτείται η προσθήκη δεύτερης κασέτας)



➤ **Κωδικοί Χρηστών**

Το μηχάνημα διαθέτει 50 ηλεκτρονικούς κωδικούς χρηστών, δίνοντας έτσι τη δυνατότητα παρακολούθησης του συνόλου των αντιγράφων ανά χρήστη.

➤ **Συνδυασμός Πρωτοτύπων**

Μπορείτε να συνδυάσετε 2 πρωτότυπα σε 1 αντίγραφο ή 4 πρωτότυπα σε 1 αντίγραφο. Έτσι γλιτώνετε χρόνο, χαρτί και προστατεύετε το περιβάλλον.



➤ **Σειριακή Φωτοαντιγραφή**

Μπορείτε να φωτοαντιγράφετε κάθε σελίδα ενός βιβλίου ή μιας σελίδας A3 σε ξεχωριστά αντίγραφα, δηλαδή

**A3 πρωτότυπα → 2 A4  
αντίγραφα**



**LASER ΕΚΤΥΠΩΤΗΣ ΚΑΙ ΣΑΡΩΤΗΣ ΔΙΚΤΥΟΥ**

Επίσης, κάποιες λειτουργίες του μηχανήματος σαν εκτυπωτής είναι:

- ▶ **Ένθετο Φύλλο** (Slip Sheet)  
Με αυτήν τη λειτουργία μπορείτε να προσθέσετε ένα ένθετο φύλλο μετά από κάθε σελίδα.
- ▶ **Προστασία Σελίδας** (Page Protect)
- ▶ **Κλείδωμα Κασέτας** (Tray Locking)

Εάν θέλετε να τοποθετήσετε κάποιο «ειδικό» χαρτί σε κάποια κασέτα τροφοδοσίας, τότε μπορείτε να κλειδώσετε κάποιον από τους δίσκους.

- ▶ **Αποθήκευση Γραμματοσειρών** (Font Storage)  
Μπορείτε να αποθηκεύσετε στο μηχάνημα κάποιες γραμματοσειρές προσωρινά.





**Σαρωτής Δικτύου:** Είναι διαθέσιμες οι λειτουργίες **scan-to-email** και **Scan to Folder** για την αποστολή των σαρωμένων εργασιών οπουδήποτε εσείς επιθυμείτε ως e-mail ή σε κάποιο δικτυακό φάκελο.

- ▶ **Μείωση Εξόδων Αποστολής**
- ▶ **Ταχύτητα**
- ▶ **Εύκολη Χρήση**

## **ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΣΕ ΦΑΞ**

---

Το μηχάνημα επεκτείνεται και σε FAX ώστε να λειτουργεί ως κεντρική μονάδα Fax δικτύου. Επιπλέον, η μονάδα Fax του 2001 υποστηρίζει και την αποστολή σελίδων σε ηλεκτρονική διεύθυνση(e-mail) χωρίς να απαιτείται η εγκατάσταση ειδικού server (internet Fax).

<b>Συμβατότητα</b>	: Super G3 (33,6 Kbps)
<b>Ανάλυση</b>	: από 200dpi ως 400dpi
<b>Ταχύτητα Σάρωσης</b>	: 1 δευτερόλεπτο
<b>Ταχύτητα Μετάδοσης</b>	: 2 δευτερόλεπτα
<b>Μέθοδοι Συμπίεσης</b>	: MH, MR, MMR,JBIG
<b>Μνήμη Φαξ</b>	:4MB

- **Λογισμικά Προγράμματα:**  
Το μηχάνημα συνοδεύεται με τα προγράμματα **SmartDeviceMonitor**, **WebSmartDeviceMonitor** & **WebImageMonitor**.

Μέσω των λογισμικών που συνοδεύουν τη μονάδα εκτυπωτή/ σαρωτή, οι χρήστες έχουν τη δυνατότητα προβολής και διαχείρισης όλων των αποθηκευμένων πληροφοριών από την οθόνη του PC τους. Οι μονάδες λογισμ **SmartDeviceMonitor**,

Lite τους παρέχουν αποδοτική διαχείριση εγγράφων από την άνεση του γραφείου τους. Μέσω του λογισμικού **SmartDeviceMonitor** μπορείτε να πάρετε άμεσες πληροφορίες για την κατάσταση περιφερειακών του δικτύου (όπως επάρκεια χαρτιού/ τόνερ) και την πρόοδο των εργασιών εκτύπωσης καθώς επίσης και να ελέγχετε την πρόσβαση στο μηχάνημα ανά χρήστη.

Επιπλέον, μέσω του λογισμικού προγράμματος **WebImageMonitor** οι χρήστες είναι σε θέση να ελέγχουν το μηχάνημα (π.χ. θέματα χαρτιού, toner κ.λ.π.), αλλά και να διαχειρίζονται τις λειτουργίες, όπως αποθηκευμένα έγγραφα στο σκληρό δίσκο του μηχανήματος, εισερχόμενα fax, διευθύνσεις e-mail, από το διαδίκτυο (Web) κάτι που πρακτικά σημαίνει ότι δεν απαιτείται η εγκατάσταση λογισμικών σε κάθε Η/Υ στο δίκτυο. Ο έλεγχος αυτός μπορεί να γίνει από οπουδήποτε, ακόμα και από το σπίτι σας ή και από το δρόμο.

## Έλεγχος & Διαχείριση Εγγράφων μέσω Διαδικτύου (WEB)

