

Οδηγός μέσων

Ο εκτυπωτής υποστηρίζει τα ακόλουθα μεγέθη χαρτιών και άλλων ειδικών μέσων εκτύπωσης. Επιλέξτε προσαρμοσμένα μεγέθη μέχρι αυτά που καθορίζονται από τη ρύθμιση Universal.

Υποστηριζόμενα μεγέθη χαρτιού

Μέγεθος χαρτιού και διάσταση	Θήκη 520 φύλλων	Συρτάρι 2.000 φύλλων	MP feeder (Τροφοδότης διαφορετικών μεγεθών)	Manual Paper (Χαρτί για μη αυτόματη τροφοδοσία)	Manual Envelope (Φάκελοι για μη αυτόματη τροφοδοσία)	Διπλή όψη
A4 210 x 297 mm (8,27 x 11,7 in.)	✓ ¹	✓ ^{1,6}	✓ ^{2,6}	✓ ^{2,6}	X	✓ ²
A5 148 x 210 mm (5,83 x 8,27 in.)	✓ ^{1,5}	X	✓ ^{2,5}	✓ ^{2,5}	X	✓ ^{2,5}
A6 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 in.)	X	X	✓ ²	✓ ²	X	X
JIS B5 182 x 257 mm (7,17 x 10,1 in.)	✓ ^{1,6}	✓ ^{1,6}	✓ ^{2,6}	✓ ^{2,6}	X	✓ ^{2,6}
Letter 216 x 279 mm (8,5 x 11 in.)	✓ ¹	✓ ^{1,6}	✓ ^{2,6}	✓ ^{2,6}	X	✓ ²
Legal 216 x 356 mm (8,5 x 14 in.)	✓ ¹	X	✓ ²	✓ ²	X	✓ ²
Executive 184 x 267 mm (7,25 x 10,5 in.)	✓ ^{1,6}	✓ ^{1,6}	✓ ^{2,6}	✓ ^{2,6}	X	✓ ^{2,6}
JIS B4 257 x 364 mm (10,12 x 14,33 in.)	✓ ¹	X	✓ ²	✓ ²	X	✓ ²

¹ Η προέλευση υποστηρίζει μέγεθος με λειτουργία ανίχνευσης μεγέθους.

² Η προέλευση υποστηρίζει μέγεθος χωρίς λειτουργία ανίχνευσης μεγέθους.

³ Το μέγεθος χαρτιού υποστηρίζεται εάν έχει επιλεγθεί μετρικό σύστημα.

⁴ Το μέγεθος χαρτιού υποστηρίζεται εάν έχει επιλεγθεί το σύστημα US.

⁵ Το μέγεθος χαρτιού υποστηρίζεται εάν έχει τοποθετηθεί με προσανατολισμό στη μικρή πλευρά του χαρτιού. Η μικρή πλευρά του χαρτιού εισάγεται πρώτα στον εκτυπωτή.

⁶ Το μέγεθος χαρτιού υποστηρίζεται εάν έχει τοποθετηθεί με τη μεγάλη πλευρά του χαρτιού. Η μεγάλη πλευρά του χαρτιού εισάγεται πρώτα στον εκτυπωτή.

Μέγεθος χαρτιού και διάσταση	Θήκη 520 φύλλων	Συρτάρι 2.000 φύλλων	MP feeder (Τροφοδότης διαφορετικών μεγεθών)	Manual Paper (Χαρτί για μη αυτόματη τροφοδοσία)	Manual Envelope (Φάκελοι για μη αυτόματη τροφοδοσία)	Διπλή όψη
A3 297 x 420 mm (11,69 x 16,54 in.)	√ ¹	X	√ ²	√ ²	X	√ ²
11x17 279 x 432 mm (11 x 17 in.)	√ ¹	X	√ ²	√ ²	X	√ ²
Oficio (México) 216 x 340 mm (8,5 x 13,4 in.)	√ ²	X	√ ²	√ ²	X	√ ²
Folio 216 x 330 mm (8,5 x 13 in.)	√ ¹	X	√ ²	√ ²	X	√ ²
Statement 140 x 216 mm (5,5 x 8,5 in.)	√ ^{1,5}	X	√ ^{2,5}	√ ^{2,5}	X	√ ^{2,5}
Universal (Όλα τα μεγέθη χαρτιού) 64–297 mm x 148– 432 mm (2,52– 11,69 x 5,83–17,01 in.)	√ ²	X	√ ²	√ ²	X	√ ²
Φάκελος (Monarch) 7 3/4 98 x 191 mm (3,875 x 7,5 in.)	X	X	√ ²	X	√ ²	X
Φάκελος 9 98 x 226 mm (3,875 x 8,9 in.)	X	X	X	X	X	X
Φάκελος Com 10 105 x 241 mm (4,12 x 9,5 in.)	X	X	√ ²	X	√ ²	X

¹ Η προέλευση υποστηρίζει μέγεθος με λειτουργία ανίχνευσης μεγέθους.

² Η προέλευση υποστηρίζει μέγεθος χωρίς λειτουργία ανίχνευσης μεγέθους.

³ Το μέγεθος χαρτιού υποστηρίζεται εάν έχει επιλεγθεί μετρικό σύστημα.

⁴ Το μέγεθος χαρτιού υποστηρίζεται εάν έχει επιλεγθεί το σύστημα US.

⁵ Το μέγεθος χαρτιού υποστηρίζεται εάν έχει τοποθετηθεί με προσανατολισμό στη μικρή πλευρά του χαρτιού. Η μικρή πλευρά του χαρτιού εισάγεται πρώτα στον εκτυπωτή.

⁶ Το μέγεθος χαρτιού υποστηρίζεται εάν έχει τοποθετηθεί με τη μεγάλη πλευρά του χαρτιού. Η μεγάλη πλευρά του χαρτιού εισάγεται πρώτα στον εκτυπωτή.

Μέγεθος χαρτιού και διάσταση	Θήκη 520 φύλλων	Συρτάρι 2.000 φύλλων	MP feeder (Τροφοδότης διαφορετικών μεγεθών)	Manual Paper (Χαρτί για μη αυτόματη τροφοδοσία)	Manual Envelope (Φάκελοι για μη αυτόματη τροφοδοσία)	Διπλή όψη
Φάκελος DL 110 x 220 mm (4,33 x 8,66 in.)	X	X	√ ²	X	√ ²	X
Φάκελος C5 162 x 229 mm (6,38 x 9,01 in.)	X	X	√ ²	X	√ ²	X
Φάκελος B5 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 in.)	X	X	X	X	X	X
Άλλος φάκελος 86 x 165 mm έως 216 x 356 mm (3,375 x 6,50 in. έως 8,5 x 14 in.)	X	X	√ ²	X	√ ²	X

¹ Η προέλευση υποστηρίζει μέγεθος με λειτουργία ανίχνευσης μεγέθους.

² Η προέλευση υποστηρίζει μέγεθος χωρίς λειτουργία ανίχνευσης μεγέθους.

³ Το μέγεθος χαρτιού υποστηρίζεται εάν έχει επιλεγθεί μετρικό σύστημα.

⁴ Το μέγεθος χαρτιού υποστηρίζεται εάν έχει επιλεγθεί το σύστημα US.

⁵ Το μέγεθος χαρτιού υποστηρίζεται εάν έχει τοποθετηθεί με προσανατολισμό στη μικρή πλευρά του χαρτιού. Η μικρή πλευρά του χαρτιού εισάγεται πρώτα στον εκτυπωτή.

⁶ Το μέγεθος χαρτιού υποστηρίζεται εάν έχει τοποθετηθεί με τη μεγάλη πλευρά του χαρτιού. Η μεγάλη πλευρά του χαρτιού εισάγεται πρώτα στον εκτυπωτή.

Αποθήκευση χαρτιού

Χρησιμοποιήστε αυτές τις οδηγίες αποθήκευσης χαρτιού για να αποφύγετε τις εμπλοκές και την ανομοιόμορφη ποιότητα εκτύπωσης:

- Για καλύτερα αποτελέσματα, αποθηκεύετε το χαρτί σε περιβάλλον όπου η θερμοκρασία είναι 21°C (70°F) και η σχετική υγρασία 40%. Οι περισσότεροι κατασκευαστές συνιστούν την εκτύπωση σε εύρος θερμοκρασιών από 18 έως 24°C (65 έως 75°F) με σχετική θερμοκρασία μεταξύ 40 και 60%.
- Αποθηκεύετε το χαρτί σε κούτες όταν είναι δυνατό, σε παλέτα ή ράφι, αντί απευθείας πάνω στο δάπεδο.
- Φυλάσσετε τα μεμονωμένα πακέτα σε επίπεδη επιφάνεια.
- Μην τοποθετείτε τίποτα πάνω στα μεμονωμένα πακέτα χαρτιού.

Αποφυγή εμπλοκών

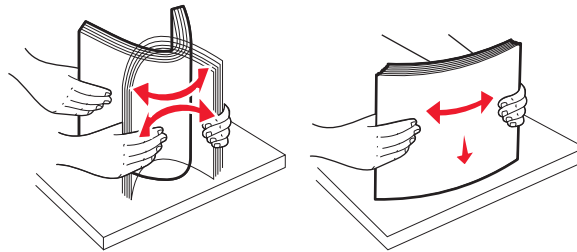
Συστάσεις για τη θήκη χαρτιού

- Βεβαιωθείτε ότι το χαρτί βρίσκεται σε επίπεδη θέση στη θήκη.
- Μη μετακινείτε τη θήκη ενώ η διαδικασία εκτύπωσης βρίσκεται σε εξέλιξη.
- Μη τοποθετείτε τη θήκη ενώ η διαδικασία εκτύπωσης βρίσκεται σε εξέλιξη. Τοποθετήστε την πριν από την εκτύπωση ή περιμένετε μήνυμα προτροπής πριν να την τοποθετήσετε.

- Μη τοποθετείτε υπερβολική ποσότητα χαρτιού. Βεβαιωθείτε ότι το ύψος της στοίβας δεν ξεπερνάει το μέγιστο ύψος που υποδεικνύεται.
- Βεβαιωθείτε ότι οι οδηγοί στη θήκη ή στον τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων έχουν τοποθετηθεί σωστά και δεν πιέζουν υπερβολικά το χαρτί ή τους φακέλους.
- Μετά την τοποθέτηση χαρτιού, σπρώξτε τη θήκη έως ότου κουμπώσει στη θέση της.

Συστάσεις για το χαρτί

- Χρησιμοποιήστε μόνο συνιστώμενο χαρτί ή ειδικά μέσα εκτύπωσης.
- Μη τοποθετείτε τσαλακωμένο, πτυχωμένο, νοτισμένο, λυγισμένο ή κατσαρωμένο χαρτί.
- Πριν τοποθετήσετε το χαρτί, λυγίστε και ισιώστε το.



- Μην χρησιμοποιείτε χαρτί που έχει κοπεί με το χέρι.
- Μη αναμειγνύετε μεγέθη, βάρη και τύπους χαρτιού στην ίδια στοίβα.
- Βεβαιωθείτε ότι όλα τα μεγέθη και οι τύποι χαρτιού έχουν οριστεί σωστά στα μενού του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.
- Αποθηκεύετε το χαρτί σύμφωνα με τις συστάσεις του κατασκευαστή.