

Φύλλο δεδομένων

Δοχεία μελάνης HP 951

(CN050AE, CN051AE, CN052AE, CN046AE, CN047AE, CN048AE)

Για χρήση μόνο σε Ευρώπη, Ρωσία, CIS, Μέση Ανατολή και Αφρική



Ιδανικά για μικρές επιχειρήσεις και οικιακά γραφεία που εκτυπώνουν συχνά, θέλουν αξιόπιστη έγχρωμη εκτύπωση επαγγελματικής ποιότητας με μικρότερο κόστος και ενδιαφέρονται για την ανακύκλωση και την εξοικονόμηση πόρων.

Τα δοχεία μελάνης HP 951 δίνουν ζωή στα έγγραφα και το διαφημιστικό υλικό σας με εξαιρετική ζωηρότητα χρωμάτων σε χαμηλό κόστος ανά σελίδα. Εκτυπώστε επαγγελματικά έγχρωμα έγγραφα σε κάθε σελίδα, ανακυκλώστε εύκολα τα δοχεία και εξοικονομήστε χρήματα συγκριτικά με τους εκτυπωτές laser.

Αξιόπιστη απόδοση εκτύπωσης, αποτελέσματα που ξεχωρίζουν

Εξασφαλίστε αξιόπιστα αποτελέσματα υψηλής ποιότητας σε κάθε εκτύπωση. Χρησιμοποιήστε τις αυθεντικές μελάνες HP και τα εντυπωσιακά χαρακτηριστικά αξιοπιστίας για σταθερότητα σε κάθε σελίδα.

Οι εκτυπωτές, οι μελάνες και τα χαρτιά HP έχουν σχεδιαστεί και δοκιμαστεί μαζί για βέλτιστα αποτελέσματα.

Εκτύπωση επαγγελματικής ποιότητας με εντυπωσιακό χρώμα

Εντυπωσιάστε με έγχρωμα έγγραφα επαγγελματικής ποιότητας και εξαιρετική ζωντάνια χρωμάτων. Τα έγγραφα και το διαφημιστικό υλικό σας θα ανταποκριθούν άψογα στους μαρκαδόρους επισήμανσης και στο νερό και θα αντέξουν στο χρόνο^{1,2}.

Προσθέστε εντυπωσιακά χρώματα στις επαγγελματικές εκτυπώσεις σας – εξασφαλίστε εξαιρετικά ζωντανό χρώμα με μελάνες χρωστικής σχεδιασμένες για το γραφείο.

Χρώμα επαγγελματικής ποιότητας με χαμηλό κόστος ανά σελίδα

Εκτυπώστε έγχρωμα έγγραφα επαγγελματικής ποιότητας με χαμηλό κόστος ανά σελίδα. Επωφεληθείτε από τη μεγαλύτερη αξία που προσφέρουν τα ξεχωριστά δοχεία και τα προαιρετικά δοχεία υψηλής χωρητικότητας³. Εξοικονομήστε εκτυπώνοντας το διαφημιστικό υλικό στο γραφείο σας.

¹Βάσει εσωτερικών δοκιμών της HP με τη χρήση χαρτιού με το λογότυπο ColorLok®.

²Βάσει προβλέψεων για χαρτιά χωρίς οξέα και αυθεντικές μελάνες HP. Δεδομένα σταθερότητας χρωμάτων σε θερμοκρασία δωματίου τα οποία βασίζονται σε παρόμοια συστήματα που έχουν ελεγχθεί σύμφωνα με τα πρότυπα ISO 11798 και ISO 18909.

³Συγκριτικά με τα αυθεντικά δοχεία κυανής μελάνης HP 951. Για περισσότερες πληροφορίες: <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.

HP 950/951 (δοχεία z20) για χρήση μόνο σε Ευρώπη, Ρωσία, ΚΑΚ, Μέση Ανατολή και Αφρική

Δήλωση συμβατότητας

Εκτυπωτές HP OfficeJet Pro 251 dw series, πολυλειτουργικοί εκτυπωτές HP OfficeJet Pro 276dw series, HP OfficeJet Pro 8100 ePrinter series, HP OfficeJet Pro 8600 e-All-in-One series, εκτυπωτές HP OfficeJet Pro 8600 Plus e-All-in-One series, εκτυπωτές HP OfficeJet Pro 8610 e-All-in-One series, εκτυπωτές HP OfficeJet Pro 8620 e-All-in-One series

Προδιαγραφές προϊόντος

P/N	Περιγραφή	Μέση απόδοση δοχείου μελανιού *	Διαστάσεις (μ x π x β)	Βάρος	Κώδικας UPC
CN050AE	Αυθεντικό δοχείο κυανής μελάνης HP 951	~700 σελίδες	114 x 126 x 25 mm	0,05 kg	(BGX) 888182554104 (BGY) 888182554111
CN051AE	Αυθεντικό δοχείο ματζέντα μελάνης HP 951	~700 σελίδες	114 x 126 x 25 mm	0,06 kg	(BGX) 888182554142 (BGY) 888182554159
CN052AE	Αυθεντικό δοχείο κίτρινης μελάνης HP 951	~700 σελίδες	114 x 126 x 25 mm	0,06 kg	(BGX) 888182554180 (BGY) 888182554197
CN046AE	Αυθεντικό δοχείο κυανής μελάνης υψηλής χωρητικότητας HP 951XL	~1.500 σελίδες	114 x 126 x 25 mm	0,08 kg	(BGX) 886111748921 (BGY) 886111748976
CN047AE	Αυθεντικό δοχείο ματζέντα μελάνης υψηλής χωρητικότητας HP 951XL	~1.500 σελίδες	114 x 126 x 25 mm	0,07 kg	(BGX) 886111748938 (BGY) 886111748983
CN048AE	Αυθεντικό δοχείο κίτρινης μελάνης υψηλής χωρητικότητας HP 951XL	~1.500 σελίδες	114 x 126 x 25 mm	0,07 kg	(BGX) 886111748945 (BGY) 886111748990

*Δοκιμάστηκε με τον HP OfficeJet Pro 8600 e-All-in-One. Μέση τιμή, κατά προσέγγιση, με βάση το πρότυπο ISO/IEC 24711 ή τη μεθοδολογία δοκιμών της HP σε συνεχή εκτύπωση. Η πραγματική απόδοση διαφέρει σημαντικά ανάλογα με το περιεχόμενο των σελίδων που εκτυπώνονται και άλλους παράγοντες. Για λεπτομέρειες: <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>

Εγγύηση

Κάθε δοχείο μελάνης, κεφαλή εκτύπωσης και σχετικό αναλώσιμο της HP καλύπτεται από εγγύηση ότι δεν θα παρουσιάσει ελαττώματα στα υλικά και την κατασκευή για την περίοδο της εγγύησης.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τα αναλώσιμα της HP, επισκεφθείτε <http://www.hp.com>

Το προϊόν μπορεί να διαφέρει σε σχέση με τις εικόνες. © Copyright 2016 HP Development Company, L.P. Οι πληροφορίες που περιέχονται στο παρόν μπορεί να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση. Οι μοναδικές εγγυήσεις για τα προϊόντα και τις υπηρεσίες της HP αναφέρονται στις ρητές δηλώσεις εγγύησης που συνοδεύουν αυτά τα προϊόντα και τις υπηρεσίες. Κανένα στοιχείο στο παρόν δεν πρέπει να ερμηνευτεί ως πρόσθετη εγγύηση. Η HP δεν φέρει ευθύνη για τεχνικά ή συντακτικά λάθη ή παραλείψεις του παρόντος. Οι πληροφορίες που περιέχονται στο παρόν μπορεί να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση. Οι μόνες εγγυήσεις για προϊόντα και υπηρεσίες της HP αναφέρονται στις ρητές δηλώσεις εγγύησης που συνοδεύουν τα εν λόγω προϊόντα και υπηρεσίες. Κανένα στοιχείο στο παρόν πρέπει να εκληφθεί ως πρόσθετη εγγύηση. Η HP δε θα είναι υπεύθυνη για τεχνικά ή συντακτικά λάθη ή παραλείψεις του παρόντος.

