

DocuCentre SC2020  
Έγχρωμη A3  
Πολυλειτουργική συσκευή



# Xerox® DocuCentre® SC2020

Μεγάλες δυνατότητες για μικρές  
επιχειρήσεις.



xerox 

Μικρό μέγεθος  
και εύκολη  
πρόσβαση  
από φορητές  
συσκευές

Απλή, εύκολη  
στην κατανόηση  
οθόνη αφής

Εκτυπώσεις  
υψηλής  
ανάλυσης  
(1200 x 2400 dpi)

### Αντιγραφή, Εκτύπωση

A / M: 20 σελ./λεπτό  
Έγχρωμη: 20 σελ./λεπτό

### Σάρωση

A / M: 24 σελ./λεπτό  
Έγχρωμη: 19 σελ./λεπτό

### Φαξ

Μέγιστο μέγεθος: A3,  
Super G3

### TEC\*

1,2 kWh

\*: Πληροί τις προδιαγραφές που  
έχουν καθιερωθεί από το Διεθνές  
Πρόγραμμα ENERGY STAR.



Το DocuCentre SC2020 είναι μια οικονομική λύση που σας προσφέρει όλη τη λειτουργικότητα μιας πολυλειτουργικής συσκευής A3 με το πρόσθετο πλεονέκτημα του ζωντανού χρώματος ώστε να ξεχωρίζετε από το πλήθος.

## Ευκολία στη χρήση

### Εύκολη αντικατάσταση αναλωσίμων

Δεν χρειάζεται να περιστρέψετε ή να μετακινήσετε τον εκτυπωτή για να εκτελέσετε τις συνήθεις εργασίες συντήρησης. Η αντικατάσταση των κασετών γραφίτη και της μονάδας τυμπάνου είναι εύκολη από το μπροστινό μέρος.

### Εύχρηστο περιβάλλον εργασίας

Το περιβάλλον εργασίας της έγχρωμης οθόνης αφής 4,3 ιντσών με τα μεγάλα, φωτεινά εικονίδια είναι εύκολο στη χρήση, ενώ τα εύχρηστα μενού καθιστούν τη λειτουργία του εύκολη και γρήγορη.

## Ποιότητα χρώματος

### Βελτιώστε την εικόνα σας με χρώμα

Η δυνατότητα εκτύπωσης έγχρωμων εγγράφων υψηλής ποιότητας βελτιώνει την εικόνα της εταιρείας σας. Η δυνατότητα έγχρωμων εκτυπώσεων μέσα στην επιχείρησή σας, παρέχει περισσότερο έλεγχο, βελτιώνει την ταμειακή ρευστότητα και επιτρέπει μεγαλύτερη ευελιξία στις μάρκετινγκ ενέργειές σας.

### Χρώμα υψηλής ποιότητας

Η Xerox έχει αναπτύξει μια τεχνολογία κεφαλής εκτύπωσης υψηλής ακρίβειας με δίοδο εκπομπής φωτός αυτο-σάρωσης S-LED (Self Scanning Light Emitting Diode) που επιτυγχάνει ανάλυση εκτυπώσεων 1200 x 2400 dpi.

### Άμεση διόρθωση χρώματος

Η IReCT (Image Registration Control Technology) είναι μια τεχνολογία ελέγχου ευθυγράμμισης ψηφιακού ειδώλου που παρέχει την πολύ υψηλή ακρίβεια των 2400 dpi. Αυτή εξασφαλίζει την τοποθέτηση κουκίδων με υψηλή ακρίβεια με αποτέλεσμα εκπληκτική ποιότητα εκτύπωσης.

### Προηγμένος γραφίτης

Το DocuCentre SC2020 χρησιμοποιεί γραφίτη EA-Eco, ο οποίος κατασκευάζεται χρησιμοποιώντας τεχνολογία συγκέντρωσης γαλακτώματος για το σχηματισμό σωματιδίων γραφίτη που είναι μικρότερα και πιο ομοιόμορφα σε σχέση με τους συμβατικούς γραφίτες, με αποτέλεσμα πολύ υψηλότερη ποιότητα ειδώλου.



# Παραγωγικότητα και αποδοτικότητα

## Μεγιστοποίηση της παραγωγικότητας του προσωπικού

Η Xerox αξιοποίησε τη φημισμένη σχεδίαση και καινοτομία της και την προσφέρει σε μια ισχυρή επιτραπέζια συσκευή. Μια συσκευή πάνω στο γραφείο μπορεί να αποδεσμεύσει χώρο που κοστίζει ακριβά, ενώ επιτρέπει την αποκεντρωμένη εκτύπωση από ομάδες εργασίας ώστε το προσωπικό να μπορεί να πάρει τις εκτυπώσεις από μια συσκευή που βρίσκεται δίπλα του συνεχίζοντας την εργασία του απρόσκοπτα.

## Αντιγραφή δελτίων ταυτότητας

Η λειτουργία αντιγραφής δελτίων ταυτότητας σας επιτρέπει να αντιγράψετε και τις δύο όψεις της ταυτότητας στην ίδια όψη του χαρτιού. Απλά τοποθετήστε την ταυτότητα στην επιφάνεια σάρωσης του φωτοαντιγραφικού, πατήστε το κουμπί αντιγραφής ταυτότητας και ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη αφής 4,3 ιντσών. Μια πολύπλοκη εργασία έγινε εύκολη!

## Αντιγραφή 4 σελίδων σε 1 φύλλο χαρτιού

Οι χρήστες μπορούν να αντιγράψουν 2 σελίδες ενός εγγράφου σε μία όψη χαρτιού (2 up). Όταν συνδυάζετε αυτήν τη δυνατότητα με τη λειτουργία διπλής όψης, μπορούν να αντιγράψουν τέσσερις σελίδες και στις δύο όψεις ενός μόνο φύλλου.

## Έξυπνη προώθηση φαξ (προαιρετικό)

Τα φαξ που λαμβάνετε μπορούν να σταλούν σε ένα server και σε καταχωρημένες διευθύνσεις e-mail, εξοικονομώντας την ανάγκη εκτύπωσης κάθε φαξ.



## Έλεγχος του περιβάλλοντος εκτύπωσης

Η λειτουργία ελέγχου (Auditron) σας επιτρέπει να ελέγχετε τις εκτυπώσεις, ορίζοντας δικαιώματα χρήσης για όλους τους χρήστες. Για παράδειγμα, μπορείτε να παρέχετε στους καταχωρημένους χρήστες τη δυνατότητα να εκτυπώνουν έγχρωμα και να περιορίσετε τον αριθμό σελίδων που μπορούν να εκτυπωθούν. Οι μη καταχωρημένοι χρήστες μπορούν να περιοριστούν σε ασπρόμαυρες εκτυπώσεις μόνο καθώς και να μην επιτρέπεται καθόλου η εκτύπωση σε αυτούς.

## Γρήγορα στοιχεία

- Εκτύπωση-Αντιγραφή-Σάρωση-Email-Φαξ\*
- Ταχύτητα αντιγραφής/εκτύπωσης: έως και 20 σελ./λεπτό ασπρόμαυρη/έγχρωμη (A4)
- Ανάλυση εκτύπωσης: 1200 x 2400 dpi
- Αυτόματος τροφοδοτής εγγράφων διπλής όψης
- Έγχρωμη οθόνη αφής 4,3 ιντσών
- Διαστάσεις: Π 595 x Β 586 x Υ 634 mm
- Βάρος: 49 κιλά

\*Προαιρετικό φαξ

## Προστασία περιβάλλοντος

### Γραφίτης EA-Eco

Ο Γραφίτης EA-Eco με τεχνολογία χαμηλής τήξης που χρησιμοποιούμε επιτυγχάνει ελάχιστη θερμοκρασία φούρνου 20°C λιγότερους από το συμβατικό γραφίτη, με αποτέλεσμα σημαντική εξοικονόμηση ενέργειας.

### Λειτουργία εξοικονόμησης γραφίτη

Η λειτουργία εξοικονόμησης γραφίτη έχει τρεις ρυθμίσεις που σας επιτρέπουν να διαχειρίζεστε τη χρήση γραφίτη επιλέγοντας τη ρύθμιση που ταιριάζει καλύτερα στις ανάγκες σας. Για παράδειγμα, για εσωτερικά έγγραφα που ενδεχομένως δεν χρειάζονται υψηλή ποιότητα εκτύπωσης, επιλέξτε απλά 'ανοιχτόχρωμο' ή 'πολύ ανοιχτόχρωμο' για εξοικονόμηση γραφίτη.



Σημείωση: Η μείωση γραφίτη διαφέρει ανάλογα με τα δεδομένα που εκτυπώνονται. Τα αποτελέσματα ενδέχεται επίσης να διαφέρουν.

### Χαμηλό κόστος λειτουργίας

Η δοκιμασμένη τεχνολογία μηχανισμού εκτύπωσης S-LED σε συνδυασμό με το γραφίτη EA-Eco καταναλώνει ελάχιστη ενέργεια, που σημαίνει χαμηλότερο κόστος λειτουργίας για εσάς και έναν πιο πράσινο πλανήτη για όλους μας.

### Συμβατό με το ENERGY STAR



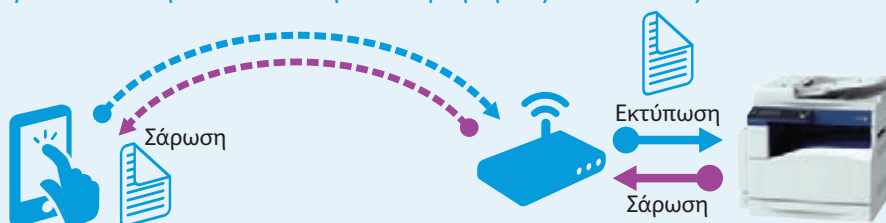
Το DocuCentre SC2020 συμμορφώνεται με το Διεθνές Πρόγραμμα ENERGY STAR, το οποίο λαμβάνει υπόψη του περιβαλλοντικά ζητήματα, όπως η κλιματική αλλαγή, εστιάζοντας στην ανάπτυξη και την υλοποίηση εξοπλισμού αυτοματισμού γραφείου που είναι ενεργειακά αποδοτικός.

Το μοντέλο SC2020 είναι ιδανικό για μικρές ομάδες εργασίας που θέλουν έναν οικονομικό, μικρού μεγέθους, έγχρωμο εκτυπωτή A3 με δυνατότητες πολυλειτουργικής συσκευής.

- Ευκολία από την αρχή ως το τέλος
- Απόδοση και ποιότητα
- Εύχρηστη οθόνη αφής
- Οικονομικός και φιλικός προς το περιβάλλον



## Συμβατό με το λογισμικό Xerox® Mobile Print Solutions για εύκολη εκτύπωση από φορητές συσκευές\*



\*Απαιτεί ασύρματο δίκτυο



# DocuCentre SC2020 - Τεχνικά χαρακτηριστικά

## Βασικά τεχνικά χαρακτηριστικά / Λειτουργία αντιγραφής

Στοιχείο	Περιγραφή	
Τύπος	Επιτραπέζιος	
Χωρητικότητα μνήμης	512 MB (Μέγ. 512 MB)	
Χωρητικότητα σκληρού δίσκου	—	
Δυνατότητα χρώματος	Πλήρες χρώμα	
Ανάλυση σάρωσης	600 x 600 dpi	
Ανάλυση εκτύπωσης	Ανάλυση εξόδου: 1200 x 2400 dpi Ανάλυση επεξεργασίας δεδομένων: 600 x 600 dpi	
Χρόνος προθέρμανσης	39 δευτερόλεπτα ή λιγότερο (Σε θερμοκρασία δωματίου 20°C)	
Μέγεθος πρωτοτύπου	Μέγιστο 297 x 432 mm (A3, 11 x 17") για φύλλα και βιβλία	
Μέγεθος χαρτιού	Μέγ.	A3, 11 x 17"
	Ελάχ.	A5 (Δίσκος Bypass: Μέγεθος μη τυπικό: 89 x 98 mm)
Πλάτος απώλειας ειδήλου	Μπροστινή άκρη	5.5 mm ή λιγότερο, πίσω άκρη 5.5 mm ή λιγότερο, δεξιά / αριστερή άκρη 5.5 mm ή λιγότερο
	Δίσκος	Δίσκος 1: 60 έως 90 gsm, Δίσκος 2 (Προαιρετικός): 60 έως 256 gsm
Βάρος χαρτιού*1	Δίσκος Bypass	60 έως 216 gsm
	Δίσκος	60 έως 216 gsm
Χρόνος εξόδου πρώτου αντιγράφου	A / M: 8,6 δευτερόλεπτα (A4 LEF / Λειτουργία προτεραιότητας ασπρόμαυρου) Εγχρωμο: 10,8 δευτερόλεπτα (A4 LEF / Λειτουργία προτεραιότητας εγχρωμου)	
Συνεχής αντιγραφή Ταχύτητα*2	A4 LEF	A / M: 20 σελ./λεπτό, Εγχρωμο: 20 σελ./λεπτό
	A3, A4SEF, B4, B5	A / M: 12 σελ./λεπτό, Εγχρωμο: 12 σελ./λεπτό
Χωρητικότητα δίσκου χαρτιού	Στάνταρ	Δίσκος 1: 250 φύλλα*3 Δίσκος Bypass: 100 φύλλα*4
	Προαιρετικός	Δίσκος 2: 500 φύλλα*3
Χωρητικότητα δίσκου εξόδου	Μέγ.	850 φύλλα (Κύρια μονάδα + Προαιρετική μονάδα ενός δίσκου)
	Πηγή ισχύος	250 φύλλα (A4)*5
Κατανάλωση ενέργειας	AC 220 - 240 V ± 10%, 5 A, 50 / 60 Hz κοινή 220 V: 1,1 kW ή λιγότερη, 240 V: 1,2 kW ή λιγότερη Λειτουργία αδράνειας: 1,4 W ή λιγότερη, Λειτουργία χαμηλής κατανάλωσης ενέργειας: 46 W ή λιγότερη, Λειτουργία ετοιμότητας: 78 W ή λιγότερη	
Διαστάσεις	Π 595 x Β 586 x Υ 549 mm (με το κάλυμμα της επιφάνειας σάρωσης) Π 595 x Β 586 x Υ 634 mm (με τον τροφοδότη εγγράφων)	
Βάρος*5	43 kg (με το κάλυμμα της επιφάνειας σάρωσης)	
	49 kg (με τον τροφοδότη εγγράφων + Μονάδα εξόδου διπλής όψης)	

\*1: Συνιστάται η χρήση του προτεινόμενου χαρτιού Xerox. Ενδέχεται να μην είναι δυνατό το σωστό αποτέλεσμα εκτύπωσης ανάλογα με την απαίτηση. \*2: Η ταχύτητα ενδέχεται να είναι μειωμένη λόγω της προσαρμογής της ποιότητας ειδήλου. \*3: Κατά τη χρήση χαρτιού 80 gsm. \*4: Κατά τη χρήση χαρτιού 64 gsm. \*5: Εξαιρείται η κασέτα γραφίτη.

## Λειτουργία εκτύπωσης

Στοιχείο	Περιγραφή	
Τύπος	Ενσωματωμένος τύπος	
Ταχύτητα συνεχούς εκτύπωσης	Ίδια με τα Βασικά τεχνικά χαρακτηριστικά / Λειτουργία αντιγραφής	
Εκτύπωση Ανάλυση*1	Ανάλυση εξόδου	1200 x 2400 dpi
	Επεξεργασία δεδομένων Ανάλυση	600 x 600 dpi
Περιγραφή σελίδας Γλώσσα	PCL6 / PCL5e, HBPL	
Λειτουργικό σύστημα*2	Πρόγραμμα οδήγησης PCL6 (Στάνταρ)	Windows® XP (32bit), Windows Server® 2003 (32bit) Windows Vista® (32bit), Windows Server® 2008 (32bit) Windows® 7 (32bit), Windows® 8 (32bit) Windows® 8.1 (32bit), Windows® XP Professional (64bit) Windows Server® 2003 (64bit), Windows Vista® (64bit) Windows Server® 2008 (64bit), Windows® 7 (64bit) Windows Server® 2008 R2 (64bit), Windows® 8 (64bit) Windows Server® 2012 (64bit), Windows® 8.1 (64bit) Windows Server® 2012 R2 (64bit)
	Πρόγραμμα οδήγησης Mac OS X (Στάνταρ)	Mac OS X 10.5 / 10.6 / 10.7, OS X 10.8 / 10.9
Διασύνδεση	Ethernet 100BASE-TX / 10BASE-T, USB 2.0	

\*1: Η ταχύτητα ενδέχεται να είναι μειωμένη λόγω της προσαρμογής της ποιότητας ειδήλου. Η ταχύτητα ενδέχεται να είναι επίσης μειωμένη ανάλογα με τα χαρακτηριστικά των εγγράφων. \*2: Ανατρέξτε στην τοποθεσία web της Xerox για τα πιο πρόσφατα υποστηριζόμενα λειτουργικά συστήματα.

## Αναλώσιμα

Στοιχείο	Περιγραφή
Γραφίτης M	006R01693
Γραφίτης K	006R01694
Γραφίτης ΜΣ	006R01695
Γραφίτης Κρ	006R01696
Δοχείο υπολειμμάτων γραφίτη	008R13215
Τύμπανο	013R00677

Όλα τα ονόματα προϊόντων και τα ονόματα εταιρειών που αναφέρονται στο παρόν φυλλάδιο είναι εμπορικά σήματα ή ονόματα κατατεθέντα των αντίστοιχων εταιρειών.

## Λειτουργία σάρωσης

Στοιχείο	Περιγραφή	
Τύπος	Εγχρωμος σαρωτής	
Ανάλυση σάρωσης	TWAIN	Ασπρόμαυρη και σε κλίμακα του γκρι: 600 x 600 dpi, 400 x 400 dpi, 300 x 300 dpi, 200 x 200 dpi, 150 x 150 dpi Εγχρωμο: 400 x 400 dpi, 300 x 300 dpi, 200 x 200 dpi, 150 x 150 dpi
	WIA	Εγχρωμο, ασπρόμαυρη και σε κλίμακα του γκρι: 400 x 400 dpi, 300 x 300 dpi, 200 x 200 dpi, 150 x 150 dpi
Ταχύτητα σάρωσης*	A / M: 24 σελ./λεπτό, Εγχρωμο: 19 σελ./λεπτό [Τυπικό χαρτί Xerox (A4 LEF), 200 dpi]	
Διασύνδεση	Ethernet 100BASE-TX / 10BASE-T, USB 2.0	

Σημείωση: Τα αρχικά WIA σημαίνουν Windows Imaging Acquisition. \* : Η ταχύτητα σάρωσης διαφέρει ανάλογα με τα έγγραφα.

## Λειτουργία φαξ (Προαιρετική)

Στοιχείο	Περιγραφή
Μέγεθος εγγράφου αποστολής	Μέγ.: A3, 11 x 17"
Μέγεθος χαρτιού καταγραφής	Μέγ.: A3, 11 x 17" Ελάχ.: A5
Χρόνος μετάδοσης	2 δευτερόλεπτα και περισσότερο αλλά λιγότερο από 3 δευτερόλεπτα*
Λειτουργία μετάδοσης	ITU-T G3
Ισχύουσες γραμμές	Γραμμή συνδρομητή τηλεφώνου, PBX, Επικοινωνία φαξ (PSTN), Μέγ. 1 θύρα

\* : Όταν μεταδίδεται ένα έγγραφο μεγέθους A4 με περίπου 700 χαρακτήρες σε τυπική ποιότητα ειδήλου (8 x 3,85 γραμμές / mm) και σε λειτουργία υψηλής ταχύτητας (28,8kbps ή ταχύτερη, JBIG). Είναι ενδεικτική μόνο του χρόνου μετάδοσης των πληροφοριών ειδήλου και δεν περιλαμβάνει το χρόνο ελέγχου της επικοινωνίας. Ο συνολικός χρόνος επικοινωνίας θα διαφέρει ανάλογα με τα περιεχόμενα του εγγράφου, τον τύπο του μηχανήματος που λαμβάνει το φαξ και την κατάσταση της γραμμής.

## Αυτόματος τροφοδότης εγγράφων διπλής όψης

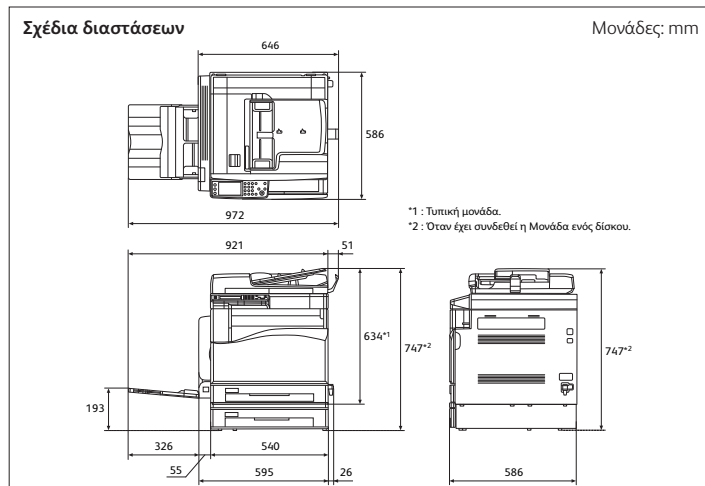
Στοιχείο	Περιγραφή
Μέγεθος πρωτοτύπου / Βάρος χαρτιού	Μέγ.: A3, 11 x 17" Ελάχ.: A5 (Μέγεθος μη τυπικό: 125 x 125 mm) 38 έως 128 gsm (Διπλής όψης: 50 έως 128 gsm)
Χωρητικότητα*	110 φύλλα
Ταχύτητα τροφοδοσίας (A4 LEF μονής όψης)	A / M: 20 σελ./λεπτό, Εγχρωμο: 18 σελ./λεπτό
Διαστάσεις	Π 540 x Β 492 x Υ 119 mm
Βάρος	7 kg

\* : χαρτί 80 gsm.

## Δίσκος 500 φύλλων (Προαιρετικός)

Στοιχείο	Περιγραφή
Μέγεθος χαρτιού	Μέγ.: A3, 11 x 17" Ελάχ.: A5 (Δίσκος Bypass: Μέγεθος μη τυπικό 89 x 98 mm)
Βάρος χαρτιού	60 έως 256 gsm
Χωρητικότητα τροφοδοσίας χαρτιού*	500 φύλλα
Διαστάσεις	Π 541 x Β 586 x Υ 113 mm
Βάρος	11 kg

\* : χαρτί 80 gsm.



### Για την ασφάλειά σας

Πριν χρησιμοποιήσετε το προϊόν, διαβάστε προσεκτικά το Εγχειρίδιο οδηγιών για σωστή χρήση. Χρησιμοποιήστε το προϊόν με την καθορισμένη πηγή ισχύος και τάση. Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε γείωση. Διαφορετικά, ενδέχεται να συμβεί ηλεκτροπληξία σε περίπτωση βλάβης ή βραχυκυκλώματος.

Για περισσότερες πληροφορίες ή αναλυτικά χαρακτηριστικά του προϊόντος, τηλεφωνήστε μας 210-9307000 στο ή επισκεφθείτε μας στη διεύθυνση:

Xerox Hellas

Λεωφ. Συγγρού 127  
11745 Αθήνα