

KM-C2520/KM-C3225/KM-C3232

► print ► copy ► scan ► fax

MULTIFUNCIONALES COLOR A3

EQUIPOS DE OFICINA **TODOS EN UNO**
EN LOS QUE PUEDE **CONFIAR** DÍA TRAS DÍA.



 **KYOCERA**

EN EL CORAZÓN DE LA PRODUCTIVIDAD DE LA OFICINA

CONFIE EN LA EFICIENCIA DE KYOCERA



Estos equipos multifuncionales proporcionan a la vez una inmejorable calidad y una enorme productividad. Están especialmente diseñados para enfrentarse a las exigencias más diversas de la oficina moderna, combinando una amplia gama de funciones avanzadas con toda la versatilidad del color.

El sistema integrado de software avanzado de Kyocera garantiza la compatibilidad entre redes, permitiendo el trabajo simultáneo de diferentes usuarios. Esto significa que no habrá que esperar a que termine un trabajo para iniciar otro.

Los componentes de larga duración hacen que estos equipos sean extremadamente fiables y que, por tanto, pueda contar con ellos en los momentos más cruciales. Además, son muy fáciles de utilizar. Los depósitos de papel incluyen un mecanismo de ayuda que facilita su apertura. Al ser la parte superior de las bandejas de los depósitos transparente y la parte inferior negra, los originales se distinguen fácilmente de las copias. El tiempo de calentamiento es tan corto que le permite seguir con su trabajo inmediatamente. A parte de esto, incluyen una gama amplia de características opcionales que contribuyen a la eficiencia en la gestión de documentos.



Pensemos en la oficina típica. Varios grupos de trabajo se afanan en sus tareas. Un grupo reúne material para una presentación y otro imprime documentos importantes de forma profesional para distribuirlos entre sus clientes. Hay que escanear, copiar e imprimir. Algunas impresiones son monocromáticas y otras a color. A veces se trata de imprimir páginas sueltas y otras de procesos de impresión más grandes. Todas estas tareas tan diversas tienen en común que forman parte del trabajo diario de oficina. Los nuevos equipos multifuncionales de Kyocera, KM-C2520, KM-C3225 y KM-C3232 han sido específicamente diseñados para formar parte integral de su plantilla.

Realice varias tareas a la vez

Si se amontona el trabajo en la oficina, no se preocupe, puede utilizar más de una función al mismo tiempo, por ej. escanear en red a la vez que imprimir.

Inclinación de la pantalla táctil

Fácil de usar, sencilla y pensada para satisfacer las necesidades de cada usuario.

Procesamiento por partes

Los documentos se componen a menudo de diferentes elementos, tales como texto e imagen. Estos equipos están preparados para tratar cada elemento por separado y conseguir así unos resultados de copiado y escaneado óptimos.

Mayor velocidad igual a mayor productividad

Se calientan y proporcionan la primera copia o impresión con gran rapidez, le permiten trabajar por tanto sin demora.

Nuevo sistema de revelado

Ofrece una vez y otra una calidad de impresión sobresaliente.

Componentes de larga duración

Los componentes duraderos prolongan la longevidad y, por tanto, no le fallarán en momentos cruciales.





PROCESA CADA ASPECTO DE LA PÁGINA

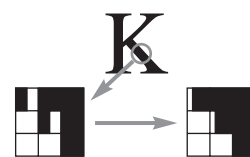
La fórmula de Kyocera para alcanzar la máxima calidad de imagen es tratar cada página respetando sus particularidades. Una forma de realizarlo es mediante la tecnología de separación de elementos.



Cuando copia y escanea originales que contienen una combinación de textos, gráficas y fotos se dividen los datos de la página en tres partes: texto, imagen y otros. Se trata cada elemento de forma individual para obtener los mejores resultados posibles: texto nítido, gráficas definidas y fotos con contraste.

Utiliza una tecnología inteligente similar cuando escanea una mezcla de originales a color y en blanco y negro. La función Selección Automática de Color (ACS) analiza cada escáner y lo reconoce tal cual, sin que haya que preocuparse de ordenar los documentos a priori por lotes a color o monocromáticos. Además, cada escáner sale con el formato correspondiente. Esto significa que cuando se imprime, utiliza únicamente el tóner blanco y negro para imprimir los documentos monocromáticos y no el de color.

Al aumentar el control sobre la posición de la luz láser, se realza la densidad y la posición de los puntos y se define la letra y la imagen con máxima precisión.



COPIADO Y FAX QUE INCREMENTARÁN SU RENDIMIENTO

Tal y como se espera de estos versátiles equipos, el copiado viene de serie y el fax súper G3 es opcional. La función “escanee una vez y copie varias”, le permite escanear un documento y hacer varias copias de una pasada, mientras que la función “repetición de imagen” le permite reproducir varias imágenes en una única hoja de papel.

SU SOCIO MULTIFUNCIÓN

En una oficina dinámica la capacidad de gestionar una variedad de documentos pertenecientes a varios usuarios es fundamental. Los procesadores potentes y con gran capacidad de memoria (hasta 1 GB + opcionalmente un Disco Duro de 40 GB) son los que permiten que se procesen varios trabajos a la vez. La ventaja es mayor, si, por ejemplo, se presenta una reunión inminente y se necesita material variado como escáners o fotocopias, ya que podría disponer de todo el material necesario puntualmente.

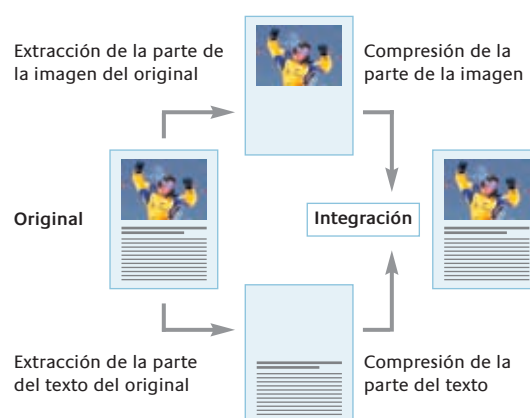
BOTONES DE MEMORIA DE PROGRAMACIÓN DEL ESCÁNER no pierda el tiempo ajustando la resolución de imagen, la calidad y configurando cada vez que utiliza el escáner y agilice las tareas habituales de los procesos de trabajo.

DATA SECURITY KIT (opcional) aumenta el grado de protección. Previene, mediante la codificación de los datos almacenados en el disco duro del equipo, que otra persona pueda leer sus documentos y pone fin a copias no autorizadas que además son caras.

FUNCIÓN DE CODIFICACIÓN DEL PDF (opcional) garantiza máxima seguridad de los PDF protegiéndolos con una contraseña. Se introduce una contraseña al escanear y de nuevo cada vez que se quiera acceder al PDF.

FUNCIONALIDAD DEL ESCÁNER AMPLIADA

Los equipos KM-C2520, KM-3225 y KM-3232 ofrecen diferentes posibilidades de almacenamiento de documentos escaneados. Los documentos se pueden enviar a un e-mail o a un PC o se pueden enviar directamente a un servidor FTP. Disponen de una tecnología de separación de elementos que comprime textos e imágenes por separado, mejorando así la calidad de copiado e impresión. Tienen opcional la función de alta compresión de PDF, además de escanear documentos a todo color (600dpi/A4) a una velocidad de 32 páginas por minuto.



LA VELOCIDAD IMPORTA

Encienda los equipos KM-C2520, KM-C3225 y KM-C3232 y en breves momentos el equipo estará preparado. La primera copia se realiza en tiempo récord. Se resuelve por tanto el retraso a consecuencia de añadir papel. Incluso si no podemos añadir papel inmediatamente, el equipo cambia automáticamente a otro depósito para continuar con el trabajo. ¿El resultado? Los documentos se producen puntualmente y se cumplen los plazos.

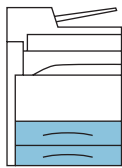


DIFERENTES OPCIONES PARA SATISFACER SUS NECESIDADES

La filosofía de diseño modular de Kyocera, de ahorro de espacio y compacto, hace que sus equipos multifuncionales se ajusten a cualquier espacio de trabajo, independientemente de la configuración que se elija. Los modelos base se pueden actualizar optando por una bandeja de papel y un finalizador que se ajuste a las exigencias particulares de una oficina concreta. Todos los modelos se caracterizan por sus unidades dúplex internas como estándar que ocupan poco espacio, muy prácticas al imprimir a doble cara de forma profesional y, que además, reducen el consumo de papel. Se puede adaptar un finalizador a todos los modelos según las necesidades específicas de cada oficina. Presentamos a continuación algunas de las configuraciones posibles.

Versión básica

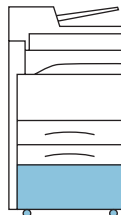
Dos depósitos con capacidad para 500 hojas y una bandeja manual de 200 hojas que proporciona una enorme reserva de papel.



Configuración estándar

Funcionalidad básica ampliada

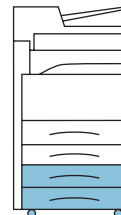
Mesa pedestal con ruedas que protege su papel y que es muy práctico especialmente cuando el lugar de almacenamiento de papel se encuentra alejado.



CB-710

Flexibilidad

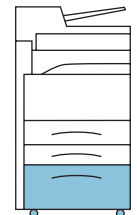
Dos depósitos adicionales de 500 páginas que facilitan el acceso rápido y cómodo a diferentes tipos de papel.



PF-710

Gran capacidad

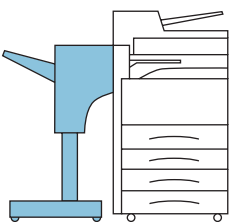
Este depósito de 3 000 hojas es ideal para oficinas que habitualmente asumen grandes cargas de impresión.



PF-750

Capacidad de salida

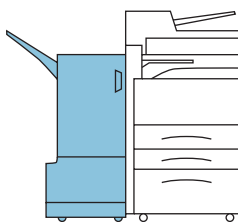
Este finalizador de documentos con capacidad para 1.000 hojas puede grapar documentos de hasta 30 hojas.



DF-730

Gran capacidad

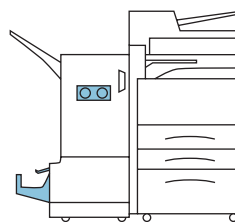
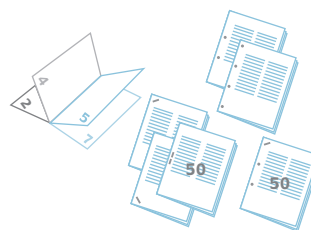
Este finalizador de gran capacidad para 3.000 hojas asume enormes cargas de impresión y grapa hasta 50 hojas en tres posiciones distintas.



DF-710

Solución avanzada de acabado

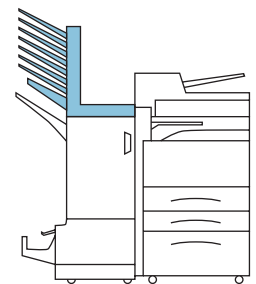
Añada un finalizador con capacidad para 3.000 hojas con grapador, kit perforador y kit plegador.



DF-710 + PH-5C + BF-710

Por departamentos

Añada un práctico buzón departamental de 7 bandejas para separar los trabajos de impresión de los diferentes usuarios.



DF-710 + MT-710



Memoria extra

Se pueden añadir hasta 40 GB HDD aumentando la capacidad de gestión de documentos. Disponible para todas las funciones de la impresora.

Placa de fax de red

Le permite la transmisión de faxes a través de una red reduciendo notablemente los costes.

Paquete de ampliación para PDF

Le permite proteger sus PDF con una contraseña y almacenar de forma rápida y sencilla gran cantidad de ficheros en formato PDF.

Data Security Kit

Respalda la codificación de datos HDD y la eliminación de datos HDD ofreciendo una protección de máximo grado.



Elija el finalizador que más le convenga

Finalizador de 1.000 hojas, finalizador de 3.000 hojas, buzón departamental, kit perforador o kit plegador. Usted decide.

Capacidad de entrada de papel opcional

Añada dos depósitos con capacidad para 500 hojas o un depósito con capacidad para 3 000 hojas según sean sus necesidades de impresión.

MÁS ALLÁ DEL APARATO

KYOware™
SOLUCIONES

Los equipos KM-C2520, KM-C3225 y KM-C3232 incluyen como estándar una función de contabilidad. Se pueden controlar los gastos con objeto de alcanzar máxima rentabilidad mediante códigos de acceso de departamento. Con una dilatada experiencia en impresión, escaneado, copiado, transmisión vía fax y archivo, además de la gran experiencia en contabilidad, seguridad, gestión de sistemas y documentos, Kyocera le ofrece soluciones a medida eficientes para todos sus procesos de trabajo y maximiza la amortización de su inversión. Si desea información sobre cómo las soluciones KYOware pueden multiplicar la productividad de su hardware, visite www.kyoware.com.

KM-C2520/KM-C3225/KM-C3232

MULTIFUNCIONALES COLOR A3

Los equipos multifuncionales KM-C2520, KM-C3225 y KM-C3232 utilizan componentes extremadamente duraderos que garantizan un funcionamiento eficiente y fiable, satisfaciendo los requisitos más exigentes de oficinas con grandes cargas de trabajo. Los equipos KM-C2520, KM-C3225 y KM-C3232 proporcionan una productividad eficiente y rentabilizan el funcionamiento a la vez que son extremadamente respetuosas con el medio ambiente.

GENERAL

Tecnología: Kyocera Láser Color

Velocidad:

KM-C2520: Max. 25/13 páginas por minuto A4/A3 en B/N
max. 20/10 páginas por minuto A4/A3 en color
KM-C3225: Max. 32/16 páginas por minuto A4/A3 en B/N
max. 25/13 páginas por minuto A4/A3 en color
KM-C3232: Max. 32/16 páginas por minuto A4/A3 en B/N
max. 32/16 páginas por minuto A4/A3 en color

Resolución: 600 x 600 dpi tecnología multibit (9.600 dpi nivel x 600 dpi)

Tiempo de primera copia: 5,9 segundos o menos en B/N, 7,9 segundos o menos en Color

Tiempo de calentamiento: 45 seg. o menos

Volumen de trabajo:

KM-C2520: 85.000 páginas por mes

KM-C3225/C3232: 120.000 páginas por mes

Fuente de alimentación: AC 220 ~ 240 V, 50/60 Hz

Consumo de energía:

KM-C2520 / KM-C3225 / KM-C3232

Imprimiendo: 700 w / 840 w / 920 w, En espera: 230 w / 270 w / 270 w, Ahorro de energía (ECOpower): inapreciable

Ruido (ISO 7779):

KM-C2520: Imprimiendo: 65,4 dB(A)

KM-C3225 / KM-C3232: Imprimiendo: 65,6 dB(A)

KM-C2520 / KM-C3225 / KM-C3232: En espera: 53,3 dB(A)

Ahorro de energía (ECOpower): inapreciable

Dimensiones (An x P x Al): 605 x 660 x 745 mm

Peso: aprox. 98 kg

Certificación: TÜV/GS, CE, PTS

Este equipo ha sido fabricado de acuerdo a la norma de calidad ISO 9001 y las pautas medioambientales ISO 14001.

MANEJO DE PAPEL

Todas las capacidades de papel mencionadas están basadas en papel con grosor max. de 0,11 mm. Por favor utilice papel recomendado por Kyocera en condiciones medioambientales normales.

Capacidad de papel: 2 depósitos x 500 hojas, 60-105 g/m², A3-A5R, Folio (para tamaños superiores a A4 hasta 250 hojas) Bypass de 100 hojas, 45-200 g/m², A3-A6R, Folio, sobres

Capacidad máxima con opciones: 4.100 hojas

Dúplex estándar

Capacidad de salida: 250 hojas

FUNCIONES DE COPIADO

Tamaño max. del original: A3

Copiado continuo: 1-999

Memoria std/max.: 768 MB + 40 GB HDD

Zoom: 25-400% en incrementos del 1%

Porcentaje ampliación/reducción: 5 reduc. / 5 ampliación

Funciones digitales: Selección automática de color, cambio automático de depósito, selección automática de papel,

modo ahorro de energía, interrupción de copia, clasificación

electrónica y rotativa, modo librillo, numeración de página, interrupción de copia, modo póster, repetición de imagen

Modo exposición: automático, manual: 7 ó 13 pasos

Ajuste de imagen: Texto, Mixto, Impresión, Foto, Ajuste de matiz, Teclas de un toque de ajuste de color

FUNCIONES DE IMPRESIÓN

Procesador:

KM-C2520: PowerPC 750FL/600 MHz

KM-C3225/C3232: PowerPC 750FL/800 MHz

Memoria: estándar 256 MB, max. 1 GB + HDD 40 GB (HD-5), 1 ranura disponible

Emulaciones: PCL6/PCL5c, KPDL 3 (PostScript 3 compatible), KC-GL (HP-GL7550A)

Lenguaje de control: PRESCRIBE IIe

Fuentes: 80 fuentes escalables (PCL6), 136 fuentes escalables PostScript KPDL 3, 1 fuente bitmap, 45 tipos de códigos de barras de una dimensión y 1 tipo de código de barras de dos dimensiones (PDF-417)

Funciones: eMPS - para copia rápida, revisar y retener, impresión confidencial e impresión directa de PDF

Interfaces

Interfaz estándar: Paralelo bidireccional de alta velocidad (IEEE 1284), USB 2.0 (Hi-Speed), Fast Ethernet 10/100Base-TX, 2 ranuras KUIO-LV

Interfaz de conexión múltiple (MIC): permite el envío simultáneo de datos a través de hasta 4 interfaces, manteniendo cada una su propia impresora virtual.

Software suministrado: KM-NET Viewer

FUNCIONES DE ESCÁNER

Funcionalidad: escaneado a PC, escaneado a e-mail, escaneado a FTP y TWAIN de red

Velocidad: 32 originales por minuto (600 dpi/A4)

Resolución: 600, 400, 300, 200 dpi (256 escala de grises)

Tamaño max. de escaneado: A3

Reconocimiento de original: Texto, foto, texto + foto, OCR

Interfaz: 10Base-T/100Base-TX

Protocolo de red: TCP/IP

Formato de imagen: Mono: TIFF, PDF

Color: JPEG, PDF, TIFF

Formato de compresión: TIFF (MMR), Color: JPEG

Software suministrado: Scanner File Utility, DB-Assistant, TWAIN, PaperPort Deluxe 9.0

Sistema Operativo: Windows 95, 98, Me, NT4.0, 2000, XP, Server 2000

FUNCIONES DE FAX (OPCIONAL)

Compatibilidad: ITU-T Super G3

Velocidad de módem: max. 33,6 kbps

Velocidad de transmisión: 2 segundos o menos (IBIG)

Velocidad de escaneo: 1 segundo

Densidad de escaneado: Normal: 8 puntos/mm x 3,85 líneas/mm, Fino: 8 puntos/mm x 7,7 líneas/mm, Superfino: 8 puntos/mm x 15,4 líneas/mm, Ultrafino: 16 puntos/mm x 15,4 líneas/mm (con memoria adicional)

Tamaño max. del original: A3

Método de compresión: JBIG, MMR, MR, MH

Memoria: estándar 4MB, max. 32 MB

Funciones: fax de red, rotar transmisión, recepción de faxes en dúplex, transmisión confidencial, reporte de transmisión y recepción al buzón de documentos

OPCIONES

System fax (N)

Manejo de papel

DP-710 Alimentador de documentos:

100 hojas, 35-160 g/m², A3-A5R, Folio (ADF)

100 hojas, 50-120 g/m², A3-A5R, Folio (RADF)

PF-710 Depósito de papel: 2 depósitos x 500 hojas, 60-105 g/m², A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R, Letter, Letter-R, Legal, Ledger, Folio, STMT

PF-750 Depósito de papel: 3.000 hojas, 60-105 g/m², A4, B5, Letter

DF-710 Finalizador de documentos + AK-710*:

Bandeja principal: max. 3.000 hojas A4 ó 1.500 hojas A3 cara abajo, 60-200 g/m², A3-B5,

Bandeja secundaria izquierda: max. 200 hojas A4 ó 100 hojas A3/B4

cara arriba, 45-200 g/m², A3-A6R,

Bandeja secundaria derecha: max. 50 hojas A4 cara arriba, 45-200 g/m² A4-A6R,

Grapador: max. 50 hojas A4 ó 30 hojas A3, 3 posiciones de grapado

DF-730 Finalizador de documentos : max. 1.000 hojas A4 ó 500 hojas A3/B4, 64-128 g/m², A3-B5, 1 posición de grapado max. 30 hojas A4 ó 20 hojas A3/B4, 64-128 g/m²

PH-5C Kit perforador para DF-710: A3-A5R, 45-200 g/m², 2/4 agujeros

MT-710 Buzón departamental para DF-710: 7 bandejas, 60-80 g/m², A3-A5R, 7 bandejas x 100 hojas A4 ó 50 hojas A3/B4

BF-710 Kit plegador para DF-710: max. 64 páginas (16 hojas) plegado y grapado de librillo, 60-80 g/m², cubierta 60-200 g/m², A3, B4, A4R

JS-710 Separador de trabajo: separador de trabajo interno 100 hojas, 45-160 g/m² A3-A5R

*AK-710 necesario para el uso del finalizador de documentos DF-710.

** JS-710 necesario para el uso del finalizador de documentos DF-710/DF-730

La instalación del disco duro HD-5 es altamente recomendable para alcanzar la funcionalidad máxima del equipo con el finalizador de documentos.

Memoria

Memoria DIMM: DDR-SDRAM DIMM, 2 ranuras (1 ranura libre), max. 1 GB

Tarjeta CompactFlash*: 1 ranura para formularios, fuentes, logotipos, almacenamiento de macros

Disco Duro HD-5: 40GB, almacenamiento de datos, formatos, fuentes, etc + Emp., impresión de librillos

Memoria de fax

MM-13-32: Memoria de imagen (28 MB)

Seguridad

Data Security Kit (D)

UG-31: Kit de actualización de PDF (alta compresión y encriptación)

Interfaces opcionales:

IB-21E: 10/100Base-TX

SB-50: 10Base-FL, FibreLink

SB-60: TokenRing STP/UTP

SB-70: Wireless LAN - IEEE 802.11b

SB-110 FX: 10Base-T/100Base-TX/100Base-FX, Fibra Optica

SB-140: 10Base-2/100Base-T/100Base-TX

SB-80 Paralelo: 2do interfaz paralelo - IEEE 1284

IB-11: Serie: RS-232C (max 115.kbps)

Otros

Tapa pantalla

DT-700: bandeja de documentos

CB-710: mesa pedestal con capacidad de almacenamiento

CONSUMIBLES

TK-825Y: tóner microfino amarillo para 7.000 páginas con cobertura del 5%

TK-825M: tóner microfino magenta para 7.000 páginas con cobertura del 5%

TK-825C: tóner microfino cyan para 7.000 páginas con cobertura del 5%

TK-825K: tóner microfino negro para 15.000 páginas con cobertura del 5%



Seleccione sus opciones para satisfacer sus necesidades:

Buzón departamental (MT-710)

Unidad perforadora (PH-5C)

Finalizador de documentos (DF-710)

Unidad de librillo (BF-710)



Depósito de papel (PF-750)

El equipo mostrado incluye elementos opcionales

Kyocera Mita España, S.A., Edificio Kyocera, Avda. de Manacor, 2, 28290 Las Matas, Madrid, España.
Teléfono de información comercial: 902 99 88 22, Fax: 91 631 82 19, www.kyocera.es, info@kyoceramita.es

Kyocera no garantiza que alguna especificación mencionada esté libre de error. Todos los nombres de marcas y productos son marcas registradas o marcas comerciales de sus respectivos fabricantes. Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso.

KYOCERA