

**DEVELOP**

Dynamic balance

[www.develop.de](http://www.develop.de)

# ineo<sup>+</sup> 754

color | 60 ppm

monocromo | 75 ppm



# Personalización

## para mayor comodidad y satisfacción del usuario

Es lo mismo de siempre. Todos los fabricantes de equipos de oficina presumen de ofrecer la máxima calidad de impresión, unos bajos costes operativos y la mayor facilidad de funcionamiento. ¿Qué podemos decir? En primer lugar, la nueva ineo+754 ofrece todo eso y mucho más. En segundo lugar: ¿qué pasa con sus necesidades concretas, como cliente y usuario de oficina? En Develop sabemos perfectamente que no existen dos negocios iguales. Y no todo el mundo necesita las mismas funciones ni las mismas opciones. Por ello, la ineo+754 supone un nuevo punto de referencia en cuanto a individualización. O para ser más precisos: funciones personalizadas que se adaptan a sus necesidades, totalmente enfocadas a la comodidad del usuario y la satisfacción del cliente.

Siguiendo el ejemplo de las pantallas táctiles de los actuales Smartphones y tabletas, el panel de control de la ineo+754 establece unos nuevos estándares en facilidad de uso para los usuarios de oficina, gracias a su innovadora pantalla táctil capacitiva de 9 pulgadas en color. Su capacidad multitáctil y su intuitivo funcionamiento, con la posibilidad de "mover y arrastrar", son características que ya conocemos gracias a los Smartphones y las tabletas. Pero eso no es todo. Los usuarios de la oficina se quejan a menudo de que los paneles de control de los equipos multifunción tienen demasiados botones y funciones. La ineo+754 resuelve este problema, ya que permite personalizar el panel de control según las necesidades de cada usuario, activando las funciones deseadas y ocultando las que no necesita. Dicha personalización permite ahorrar tiempo y esfuerzo a la hora de crear documentos de oficina.

Tanto si utiliza la ineo+754 para imprimir como para fotocopiar, le sorprenderá la calidad de los resultados. La nitidez del texto en blanco y negro en el modo de alta calidad (1200 x 1200 ppp), incluso para los caracteres de menor tamaño, es la misma que normalmente encontramos en equipos de impresión profesionales de gama alta. ¡Pero esto no tiene por qué ser caro! Mientras que muchos sistemas en color resultan relativamente caros cuando se utilizan para imprimir y fotocopiar en blanco y negro (es decir, los documentos habituales de la oficina), la ineo+754 ofrece un precio que sólo encontramos en los equipos monocromo. Después de todo, sabemos que la mayoría de las empresas desean mantener controlados los costes de impresión y copia.

La ineo+754 ofrece la ventaja adicional de un sistema de escaneado de alta velocidad (hasta 180 originales por minuto). Si a ello le unimos las herramientas de software de Develop, obtendrá un producto inigualable para archivar y gestionar sus documentos.

### Máxima facilidad de uso

- Pantalla personalizada que se adapta a las necesidades individuales; la confusa estructura de menús ya es cosa del pasado
- Añada o elimine funciones y aplicaciones, según convenga
- Utilizar el equipo es tan fácil como utilizar un Smartphone o una tableta

### Inmejorables resultados

- Modo de alta calidad (1200 x 1200 ppp), que permite crear unos documentos excepcionales
- Calidad similar a la de la impresión profesional

### Completo control de costes

- Restricciones de uso para cuentas concretas: no todos los usuarios necesitan imprimir en color
- El modo Eco Power se adapta a las rutinas de trabajo de cada departamento: el sistema permanece activado durante las horas de mayor actividad, y se desactiva automáticamente cuando baja el ritmo de trabajo
- Impresión en blanco y negro tan económica como en los equipos monocromo



ineo+754 con bandeja de salida (OT-503)

ineo+754 con finalizador grapador (FS-535), kit de plegado (SD-512), insertor de portadas y separadores (PI-505), unidad de plgado en z (ZU+606) y Bandeja de gran capacidad (LU-204)

## Un nuevo concepto de respeto por el medio ambiente

El respeto por el medio ambiente de la ineo+754 no es una simple declaración de intenciones, sino que queda demostrado gracias a varios aspectos ecológicos; por ejemplo, la iluminación del escáner con un LED de bajo consumo, los modos sleep de 3 W y de ahorro de energía de 0,5 W, o la tecnología “wakeup-for-scan-only”, que evita que el fusor se caliente si no es necesario. Otra de las funciones de ahorro de energía es el innovador eco-temporizador dinámico, que puede programarse para un día de la semana, una fecha o una hora concretas. Analiza automáticamente el uso del equipo y mejora los ajustes; por ejemplo, entra en modo sleep durante las pausas para el almuerzo. Éstas y otras funciones de ahorro de energía se combinan para garantizar un consumo extremadamente bajo, muy inferior a los límites recomendados por Energy Star y Blue Angel. Y eso, por supuesto, ayuda a tener controlados los costes de mantenimiento.

## Seguridad de la información garantizada

Virus, troyanos, ataques de hackers: Actualmente la seguridad informática es un tema de máxima importancia. Ningún negocio puede ignorarlo. Por ello, Develop se lo toma muy en serio. Como no podía ser de otra manera, la ineo+754 dispone de la certificación ISO 15408 EAL3, el estándar de máxima seguridad industrial para sistemas multifunción. El cifrado IPsec es sólo un ejemplo de las funciones de seguridad de este equipo, y garantiza unos canales de comunicación seguros para todos los documentos que circulan por la red de la empresa. Además, el kit de cifrado del disco duro protege todos los datos almacenados de un acceso no autorizado. Todas estas funciones resultan muy efectivas a la hora de evitar que los datos digitales caigan en malas manos, ahora y en el futuro.

# Centrado en las

La facilidad de uso, la calidad de impresión, el respeto por el medio ambiente y la seguridad informática de la ineo+754 son excepcionales. Pero este sistema de oficina también dispone de otras numerosas e innovadoras características técnicas.

## Escaneado de vanguardia

- Útiles funciones como el escaneado a e-mail, FTP, SMP y buzones de usuario (un espacio de almacenamiento individualizado en el disco duro), así como un sistema de escaneado de alta velocidad que permite escanear hasta 180 originales por minuto

## Sencilla administración de usuarios

- Administración centralizada del sistema con numerosas herramientas gratuitas, como por ejemplo el acceso basado en web directamente desde el PC

## Acabado de primera clase (opcional)

- Excepcionales funciones como el plegado de cartas, unas posibilidades ilimitadas de creación de folletos y una amplia variedad de utilización de distintos soportes, que permiten conseguir unas impresiones de excelente calidad

## Funciones de buzón de usuario útiles y seguras

- Hasta 1000 buzones de usuario (un espacio de almacenamiento individualizado en el disco duro) con derechos de acceso flexibles

## Servicios remotos (opcionales)

- El acceso remoto a la pantalla de la ineo+754 garantiza un servicio instantáneo y óptimo
- Acceso completo a las funciones del MFP, el área administrativa y el modo de atención al cliente
- Excepcional servicio de atención al cliente gracias a ineo Remote Care, como por ejemplo lecturas de contadores a distancia, mensajes de error o fechas límite de mantenimiento
- La administración del equipo se realiza directamente desde el escritorio, consiguiendo así un óptimo servicio de atención al cliente



# tecnologías innovadoras

## Pantalla exclusiva

- > Personalizable según las necesidades de cada usuario, con la posibilidad de añadir o eliminar funciones y con la función de "mover y arrastrar", como un Smartphone o una tableta

## Funciones de escaneo avanzadas

- > Función Scan to PowerPoint, reconocimiento óptico de caracteres (OCR) automático de los documentos escaneados (opcional)
- > Documentos escaneados almacenados en formato PDF/A (opcional)

## Funciones de seguridad consolidadas

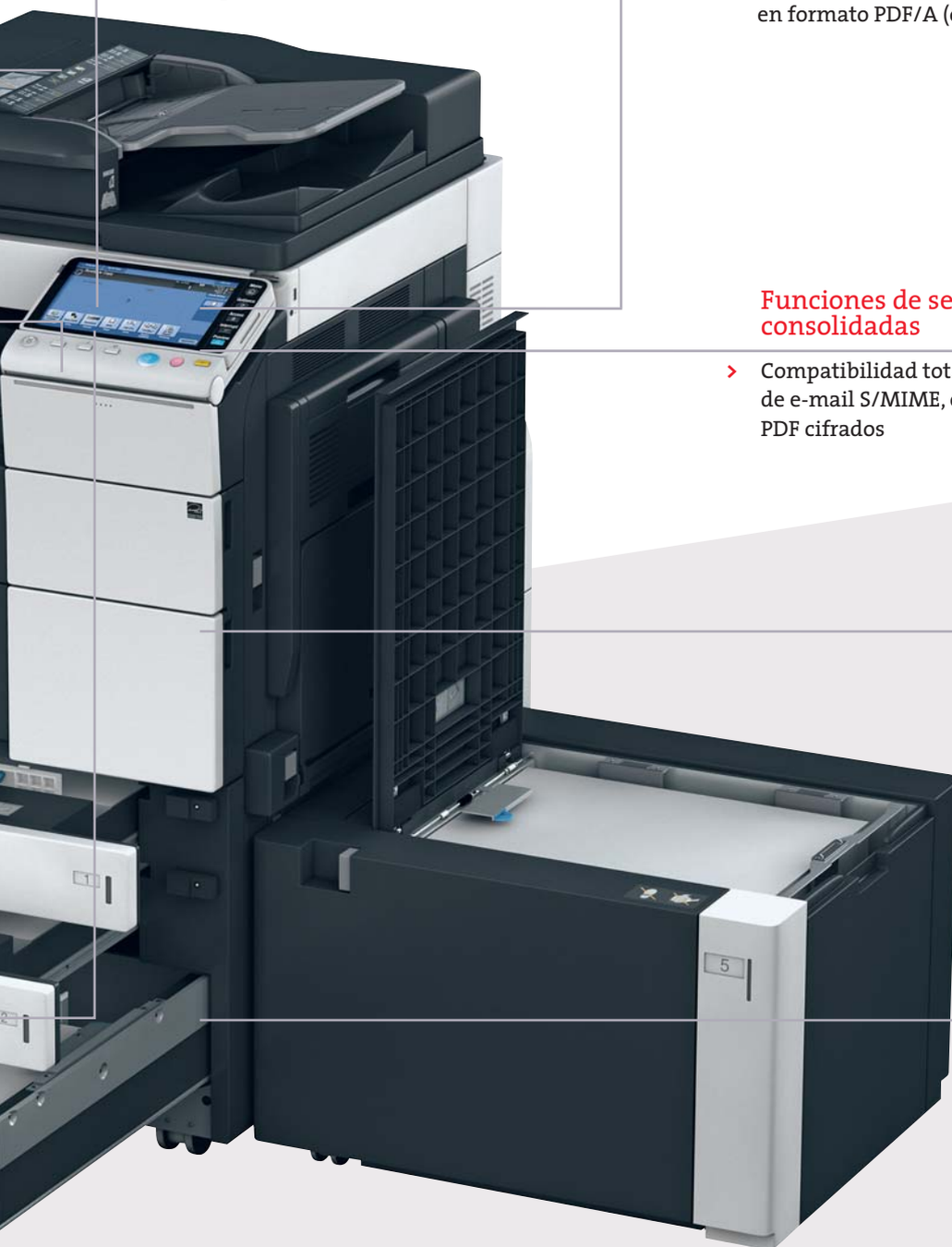
- > Compatibilidad total con IPv6, IPsec, cifrado de e-mail S/MIME, escaneo e impresión de PDF cifrados

## Completo paquete de software (opcional)

- > Herramienta que permite generar flujos de trabajo personalizados de varias etapas, como por ejemplo escanear en un documento de Word, almacenar el documento en una carpeta específica y enviarlo simultáneamente por correo electrónico al departamento de logística, gracias a la aplicación de Develop convert+share

## Gran variedad de soportes

- > Amplia gama de gramajes y formatos, p.ej. 300 g/m<sup>2</sup> o impresión en SRA3, el formato estándar en las imprentas



# Funciones profesionales para su oficina

## Excelente acabado

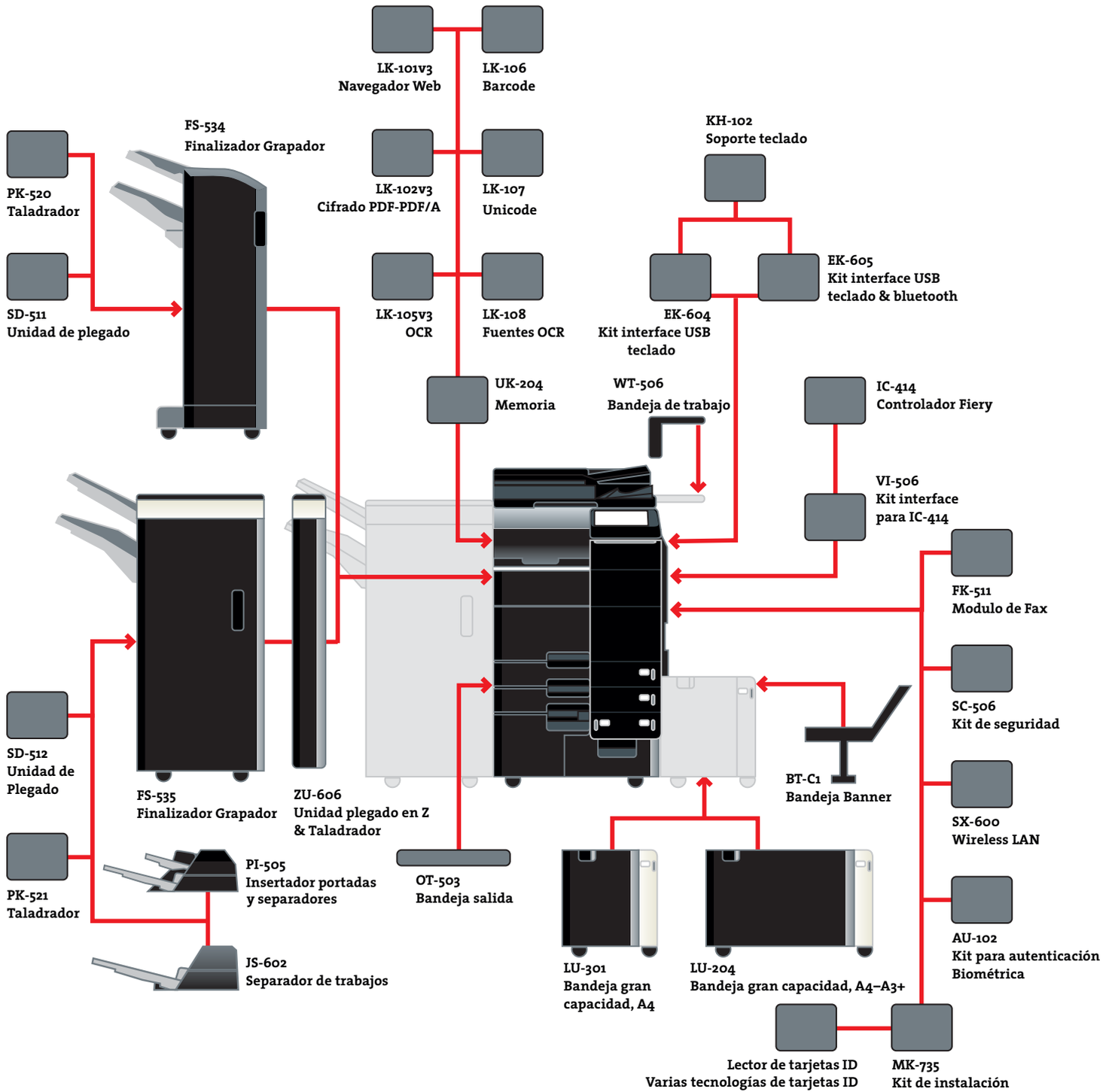
La ineo+754 ofrece una excepcional variedad de opciones de acabado. Permite crear folletos y catálogos en formatos estándar y A3+, así como cartas perfectamente plegadas (por ejemplo para facturación), cosa que le permitirá acelerar sus procesos de trabajo; también podrá grapar hasta 100 hojas para darle a sus presentaciones un aspecto aún más profesional. Otras características opcionales son el plegado en Z y el perforado. Y además, la velocidad de la ineo+754 a la hora de crear documentos de alta calidad le permitirá no preocuparse más por el acabado de sus trabajos, así como tampoco por encargar la impresión a otra empresa.

## Competencia en color

Gracias al controlador Fiery opcional la ineo+754 dispondrá de muchas más posibilidades a la hora de gestionar los documentos en color, ya que ambos controladores (el estándar de ineo y el Fiery) pueden utilizarse en paralelo. El controlador de ineo resulta ideal para gestionar los documentos de uso cotidiano en la oficina, mientras que el controlador Fiery puede utilizarse para tareas de gestión de documentos en color más sofisticadas, como por ejemplo la compatibilidad con perfiles ICC, garantizando así la perfecta sincronización de los documentos digitales e impresos.



**ineo+ 754** – Un sistema de producción para su empresa



# ineo<sup>+</sup> 754

## DATOS GENERALES

### Tipo de equipo

Sistema de consola (escáner integrado)

### Velocidad de impresión y copia

- > A4: máx. 60/75 ppm. (color/monocromo)
- > A3: máx. 30/37 ppm. (color/monocromo)

### Sistema de impresión

láser

### Gradación

256

### Alimentación de papel

- > De serie: 3.650 hojas, máx. 6.650 hojas
- > Bandejas universales de 2 x 500 hojas (A5 - SRA3, 52 - 256 g/m<sup>2</sup>), bandeja bypass de 150 hojas, (A6 - SRA3, 52 - 300 g/m<sup>2</sup>) para papel normal, sobres, transparencias, papel grueso, papel para pancartas
- > Bandejas de 1.000 y de 1.500 hojas (A4, 52 - 256 g/m<sup>2</sup>) para papel estándar
- > Unidad dúplex máx. 256 g/m<sup>2</sup>

### Formato del papel

Máx. 320 x 457 mm

Papel para pancartas, máx. 297 x 1.200 mm

### Área imprimible

Máx. 307 x 443 mm

Papel para pancartas, máx. 289 x 1.192 mm

### Tiempo de calentamiento

Menos de 22 segundos (depende del entorno)

### Dimensiones (Anch. x Alt. x Prof.)

650 x 1.155 x 879 mm (sin accesorios)

### Peso

Aprox. 221 kg (sin accesorios)

### Alimentación

220 - 240 V / 50-60 Hz

## ESPECIFICACIONES DE IMPRESIÓN

### Controlador

Controlador integrado de 1,2 GHz

Opcional: Controlador Fiery IC-414 de 2,6 GHz

### Memoria

El controlador utiliza la memoria del sistema / el disco duro

(RAM de 2.048 MB / disco duro de 250 GB)

### Resolución

Máx. 1.800 x 600 ppp (con tecnología Smoothing)

Modo alta calidad: 1.200 x 1200 dpi

### Protocolos de red

TCP/IP (IPv4 / IPv6), IPX/SPX, SMB, x LPD, SNMP, HTTP, IPP, AppleTalk, emulación EtherTalk

### Emulación

PCL 6c, PS 3, XPS

Fiery IC-414: Adobe PS3

### Interfaces

Ethernet 10/100/1000 BaseT, USB 2.0

### Driver

Windows XP/Vista/Windows 7/Windows Server 2003/2008 / Mac OS 9.x/10.4 o superior, Linux

### funciones de impresión

Impresión directa de documentos PCL, PS, TIFF, XPS, OOXML, PDF, superposición, cubierta, impresión N-up, marca de agua, doble cara, Mixmedia y Mixplex, impresión de pancartas

## ESPECIFICACIONES DE ESCANEADO

### Tipo de escaneado

Escaneado a e-mail/FTP/iFAX/BOX/SMB/ WebDAV/to-me/Home, escaneado Twain

### Resolución

Máx. 600 ppp

### Velocidad de escaneado

Máx. 180 opm (color & monocromo)

### Tamaño de los originales

Máx. A3

### Formatos de escaneado

TIFF, PDF, PDF compacto, JPEG, XPS, XPS compacto PPTX  
Opcional: PDF permite búsquedas, PDF/A (1a/1b), Linearised PDF

### Direcciones de escaneado

2.100, compatible con LDAP

## ESPECIFICACIONES DE COPIA

### Alimentador de documentos

> De A6 a A3

> Alimentador de documentos dúplex (150 hojas, máx. 210 g/m<sup>2</sup>)

### Pre-selección de copias

1 - 9.999

### Zoom

25 - 400% en pasos de 0,1%

### Primera copia A4

5/3 / 3,7 segundos (color/monocromo)

### Memoria

2 GB de RAM

### HDD

250 GB

### Resolución

Impresión: 1.800 x 600 ppp (con tecnología Smoothing)

### Funciones de copiadora

Modo de capítulo y portada, copia de prueba, doble cara, copia de libro, superposición de imagen, marca de agua

## ESPECIFICACIONES DE FAX (OPCIONAL)

### Compatibilidad

G3/Super G3, MH, MR, MMR, J-BIG/ECM, IPFax (iFax estándar)

### Velocidad de comunicación

33,6 kBits/s, < 3 s ITU-No. 1

### Memoria para faxes

Utiliza memoria del sistema

### Funciones de fax

Sondeo, envío diferido, PC-Fax, recepción en buzón confidencial, recepción en e-mail / FTP / SMB

## OPCIONES

- > Finisher con grapado de 100 hojas, capacidad máx. de 3.100 hojas
- > Opcional para finisher de 100 hojas: kit para folletos (incl. el pliegue central y de carta), kit de perforación (2/4 agujeros), separador de trabajos, unidad de inserción posterior, unidad perforadora y de plegado en forma de Z
- > Finisher con grapado de 50 hojas, capacidad máx. de 3.200 hojas
- > Opcional para finisher de 50 hojas: kit de plegado, kit de perforación (2 ó 4 agujeros), separador de trabajos
- > Bandeja de salida (250 hojas)
- > Bandeja de gran capacidad para 3.000 hojas (A4, 64 - 256 g/m<sup>2</sup>)
- > Bandeja de gran capacidad para 2.500 hojas (A4-SRA3, 64 -256 g/m<sup>2</sup>)
- > Soporte para el teclado
- > Dos kits de interface USB (uno con Bluetooth)
- > Kit de seguridad
- > Bandeja para múltiples pancartas
- > Controlador Fiery ( con opciones adicionales)
- > Unidad de fax
- > Kit de autenticación biométrica
- > Kit de autenticación mediante tarjeta IC
- > Diferente tipos de lectores de Tarjetas IC
- > Mesa de trabajo
- > Kit de sello del remitente para documentos
- > i-Option (funciones adicionales)
- > Adaptador WLAN

## SOLUCIONES DE SOFTWARE

- > store+find (opcional)
- > convert+share (opcional)
- > Personal Aplicaciones (opcional)
- > Enterprise Suite (opcional)
- > Fiery Profiler color Management (opcional)
- > Data Administrator (cuentas de usuario y centros de costes)
- > Soluciones de acceso, varios tipos de tarjetas(opcional)
- > Jtman/Jtweb jobticket (opcional)
- > Compatibilidad con Unix/Linux

# DEVELOP

Develop GmbH Hessenstraße 1 30855 Langenhagen Germany www.develop.eu

Todos los datos relativos a la capacidad de papel del alimentador de documentos, a los accesorios de procesamiento final y a las bandejas de papel se refieren a papel con un gramaje de 80 g/m<sup>2</sup>, a menos que se indique expresamente lo contrario. Todos los datos relativos a la velocidad de impresión, escaneado o fax se refieren a papel de tamaño A4 y con un gramaje de 80 g/m<sup>2</sup>, a menos que se indique expresamente lo contrario.

Todos los datos relativos a los gramajes del papel se refieren a soportes recomendados por Develop. Todos los datos técnicos corresponden a los datos disponibles en el momento de imprimirse este texto. Develop se reserva el derecho a realizar modificaciones técnicas.

Develop e ineo son marcas comerciales registradas/nombres de productos propiedad de Develop GmbH. El resto de las marcas o nombres de productos son marcas comerciales registradas o nombres de productos de sus respectivos fabricantes. Develop no acepta ninguna responsabilidad ni asume ninguna garantía para dichos productos.

