

DEVELOP

Dynamic balance

www.develop.eu

ineo+ 650

color | 50 ppm

monocromo | 65 ppm



Una nueva dimensión

en la producción de documentos

Si su empresa produce grandes cantidades de documentos, debería considerar seriamente la velocidad. Las impresoras, copiadoras, escáneres y equipos de fax lentos suponen un freno a la productividad y una pérdida de tiempo para sus empleados. Con 50 páginas A4 por minuto en color y 65 en blanco y negro, la ineo+ 650de Develop aporta una nueva dimensión a la producción de documentos en un entorno empresarial. Como impresora departamental o equipo de reprografía, la ineo+ 650 ofrece una calidad y unas prestaciones profesionales al precio de un equipo para oficina.

Pero la velocidad no lo es todo, y no debería resultar demasiado costosa. Por suerte, la ineo+ 650 también tiene otras virtudes. El sistema ofrece una excelente calidad de color a un precio asequible. Además, la época en que los equipos de color sólo producían documentos en blanco y negro carísimos pertenece al pasado. La ineo+ 650 imprime documentos en blanco y negro prácticamente al mismo precio que los equipos monocromo. Independientemente de que busque una producción rápida de documentos en color de calidad profesional o una salida impresa en blanco y negro a un precio competitivo, la ineo+ 650 es la respuesta.

Excelente en color, económica en blanco y negro

- › La ineo+ 650 produce color de gran impacto y alta calidad.
- › Su salida impresa en blanco y negro es tan económica como la de la mayoría de los equipos monocromo convencionales.

100% de productividad

- › Los equipos convencionales de oficina raramente alcanzan su velocidad nominal en modo dúplex. La ineo+ 650 imprime el mismo número de páginas a una y a dos caras.
- › Esta función reduce el consumo de papel y ahorra mucho tiempo.

Mayor calidad en más aplicaciones

- › Las partículas incluso más pequeñas y uniformes del nuevo tóner polimerizado de alta densidad producen imágenes más claras y nítidas.
- › El nuevo tóner con elevada resistencia a los rayos ultravioleta abre el camino a nuevas aplicaciones, como exteriores o escaparates.

Económica y flexible

- › La nueva unidad del fusor, que incluye un novedoso sistema de calentamiento por inducción, sólo proporciona calor cuando es necesario para ahorrar energía.
- › La reducción de la temperatura del fusor aumenta la flexibilidad a la hora de utilizar diversos soportes, como por ejemplo papel satinado.

Sofisticada y fácil de utilizar

- › A pesar de todas sus funciones sofisticadas, es un equipo de fácil uso provisto de un menú que facilita la navegación.
- › Su gran pantalla táctil LCD en color de 8,5 pulgadas se puede inclinar y girar para garantizar una calidad de lectura óptima, incluso para usuarios en silla de ruedas o en ambientes soleados.



ineo+ 650 con encuadernadora (FS-608)
y bandeja de gran capacidad (IU-301)



ineo+ 650 con unidad de grapado (FS-517)

Ventajas

- › Rápida producción de documentos
- › Excelente calidad del color
- › Costes de funcionamiento extremadamente bajos
- › Amplia variedad de funciones de acabado opcionales, como por ejemplo, la generación de folletos en A3+
- › Posibilidad de manejar gran cantidad de soportes, como por ejemplo, papel de hasta 300 g/m²
- › Administración de color profesional mediante el controlador Fiery opcional

Enfocados hacia

El llamativo diseño de la ineo+ 650 se combina con una variedad de funciones innovadoras

Numerosas funciones de fax

- > Fax a través de Internet de serie y reenvío a correo electrónico, almacenamiento en la carpeta o en el PC del usuario, fax a través de red y fax desde el PC como opción

Diseño exclusivo

- > Accesibilidad de 360° e indicadores de color azul y naranja que ofrecen información acerca del estado

Sistema de escaneado de última generación

- > Escaneado ultrarrápido (75 opm) con funciones útiles como la posibilidad de escanear y almacenar en correo electrónico, en FTP, SMB o en carpetas de usuario

Acabado de máxima calidad

- > Las mejores funciones dentro de su clase (como por ejemplo trípticos, 80 páginas y folletos en tamaño A3+) y posibilidad de manejar una amplia gama de soportes diferentes a la perfección

Controlador de la impresora

- > Controlador único para todos los lenguajes de la impresora, como por ejemplo, PCL o PostScript

Unidad del fusor por inducción

- > Tecnología de última generación, tiempo de calentamiento de 85 segundos, menor temperatura del fusor y mayor flexibilidad para utilizar distintos soportes



una tecnología innovadora

Pantalla táctil LCD a todo color

- > Su pantalla de 8,5 pulgadas se puede girar e inclinar para mejorar su lectura, incluye una navegación sencilla y muestra la información esencial con tan solo un vistazo

Funciones exclusivas de carpetas

- > Es posible definir hasta 1.000 carpetas de usuario como privadas, públicas o de grupo, con permisos de acceso muy flexibles

Autenticación biométrica

- > Escáner de huellas digitales muy seguro o autorización mediante tarjeta (opcional)

Conexión con la Web

- > Sencilla administración de usuarios y fácil acceso a las carpetas a través del navegador, sin necesidad de instalar software adicional

Asistencia remota de ineo

- > Servicio de asistencia óptimo a través de mantenimiento remoto, por ejemplo, basado en navegador (opcional)

Gran capacidad de entrada de papel

- > 3.650 hojas de serie, 6.650 como opción, papel de 256 g/m² desde todos los cassettes, papel de 300 g/m² desde la bandeja bypass

Funciones de seguridad para mayor garantía

- > Compatibilidad completa con IPv6, encriptación de correo electrónico S/MIME, impresión y escaneado de documentos PDF encriptados

Tóner de alto rendimiento

- > Menor temperatura del fusor, más variedad de soportes, mejor calidad de plegado y más resistencia a los rayos ultravioleta



Velocidad profesional en su oficina

Puesto que la ineo+ 650 está diseñada para utilizarse en entornos profesionales como departamentos de reprografía de empresas o imprentas comerciales, proporciona una calidad profesional al precio de un equipo para oficina.

Acabado rápido

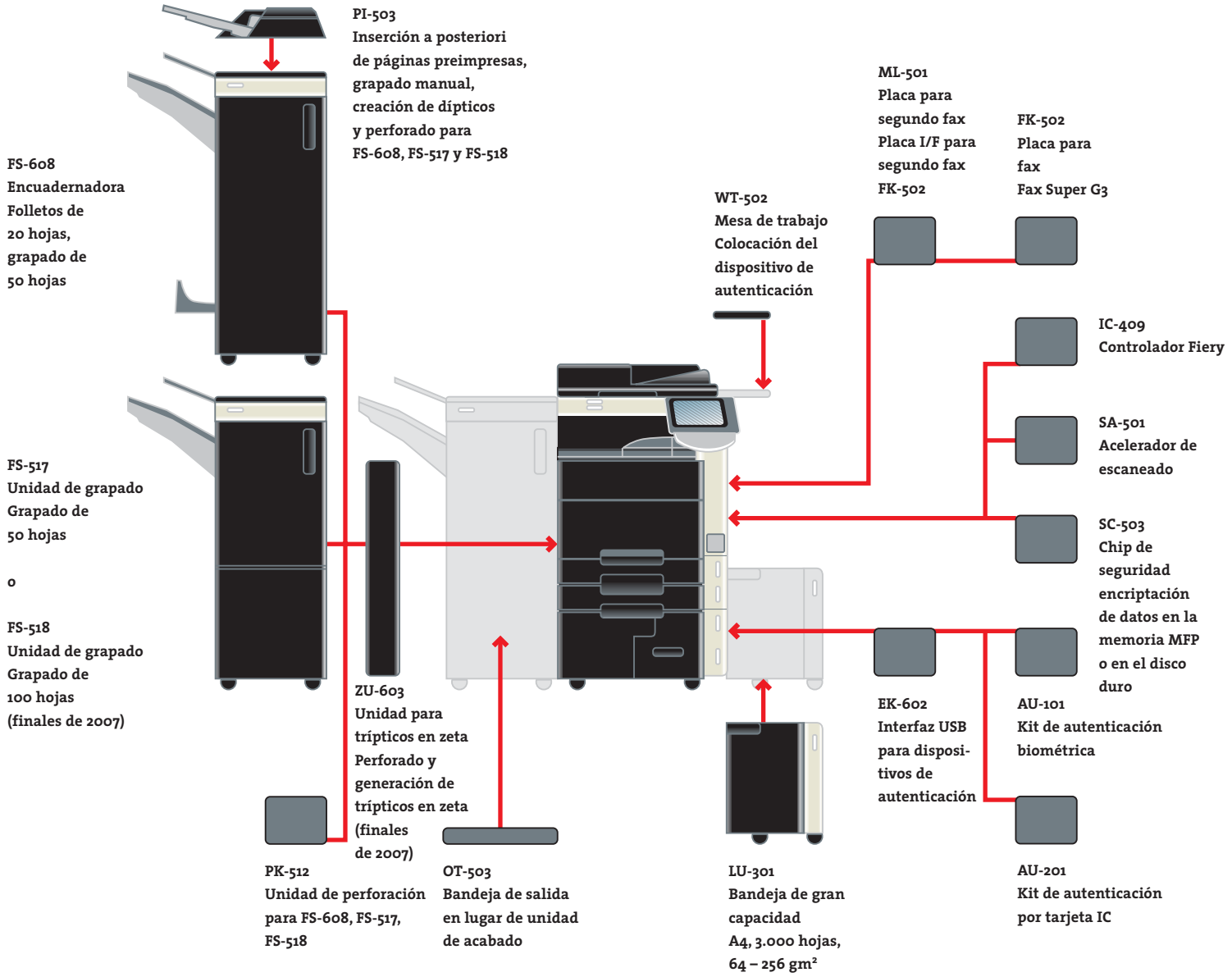
La ineo+ 650 es una unidad de acabado realmente rápida. Las tres unidades de acabado opcionales están basadas en las unidades bien probadas que utilizan los sistemas monocromo de alta velocidad de Develop. Pero también se han mejorado para permitir el manejo de una gran variedad de soportes. Las funciones de acabado posibles incluyen generación de folletos en línea a tamaño A3+ con un máximo de 20 hojas (80 páginas) o grapado de hasta 50 hojas. Entre el resto de funciones opcionales, se incluye el plegado en zeta o la perforación de agujeros. Gracias a su velocidad de acabado y versatilidad, también es una solución perfecta para los departamentos de reprografía.

Administración avanzada del color

La ineo+ 650 está disponible con un controlador ineo estándar y un controlador Fiery opcional. Es posible utilizar ambos controladores en paralelo. Para uso general, los usuarios pueden utilizar el controlador estándar, mientras que para los gráficos más avanzados pueden aprovechar las herramientas de administración del color del controlador Fiery. El controlador Fiery incorpora, como función estándar, un sistema de administración del color profesional, que admite, por ejemplo, perfiles ICC. Esto convierte a la ineo+ 650 en una solución perfecta para la producción interna de envíos por correo, folletos, etc.



ineo+ 650 con encuadernadora (FS-608)
y bandeja de gran capacidad (LU-301)



ineo+ 650: salida impresa rápida y de alta calidad



ineo⁺ 650

DATOS GENERALES

Tipo de equipo

Sistema de consola (escáner integrado)

Velocidad de fotocopiado e impresión

> A4

Máx. 50/65 ppm (color; blanco y negro)

> A3

Máx. 25/32 ppm (color; blanco y negro)

Sistema de impresión

Láser

Gradación

256

Alimentación de papel

> Estándar: 3.650 hojas, máx. 6.650 hojas

> 2 cassettes universales de 500 hojas

(A5-A3+, 64 - 256 g/m²), bandeja bypass de 150 hojas (A6-A3+, 64-300 g/m²) para papel estándar, sobres, OHP, papel grueso

> Cassettes de 1.000 y 1.500 hojas

(A4, 64-256 g/m²) para papel estándar

Formato de papel A3+

Máx.: 311 x 457 mm

Área de impresión

Máx. 305 x 449 mm

Tiempo de calentamiento

Inferior a 85 segundos

Dimensiones (ancho x fondo x alto)

650 x 777 x 1.155 mm

Peso

Aprox. 190 kg (sin opciones)

Alimentación eléctrica

220-240 V / 50 Hz

ESPECIFICACIONES DE IMPRESIÓN

Controlador

Estándar: Controlador integrado a 867 MHz

Opcional: controlador Fiery IC-409 a 2,8 GHz

Memoria

El controlador estándar utiliza la memoria del sistema (1.024 MB de RAM)

Fiery IC-409: 512 MB, disco duro de 80 GB

Resolución

Máx. 1.800 x 600 ppp (con "Smoothing Technology")

Protocolos de red

IPX/SPX (NDS), TCP/IP, SMB (NetBEUI), LPD, SNMP, HTTP e IPP

Emulación

PCL 5c/6, PS 3

Fiery IC-409: Adobe PS 3, PCL 6c

Interfaces

Ethernet 10/100/1000 BaseT, USB 2.0

Controlador

Windows 2000/2003/XP/XP64, Mac OS 9.x/10.x,

Unix, Linux, (Windows Vista en desarrollo)

Funciones de impresión

Impresión directa de documentos PCL, PS, TIFF y PDF, Mixmedia y Mixplex

ESPECIFICACIONES DEL ESCÁNER

Tipo de escaneado

Escanear y enviar a correo electrónico, FTP, iFAX, BOX, SMB y escaneado mediante TWAIN (PC y Mac)

Resolución

Máx. 600 ppp (fax a través de Internet 200 ppp)

Velocidad de escaneado

Máx. 75 opm (color/blanco y negro)

Formato del original

A5 a A3

Formatos de escaneado

PDF, JPEG, TIFF, Compact PDF, Encrypted PDF

Direcciones de escaneado

2.100, compatibilidad con el protocolo LDAP

ESPECIFICACIONES DE FOTOCOPIADO

Alimentador de originales

> A5 hasta A3

> Alimentador reversor de originales

(100 páginas, máx. 210 g/m²)

Preselección de copiado

1 - 9,999

Zoom

25-400 % en pasos de 0,1 %

Primera copia A4

6,5/3,8 segundos (color/blanco y negro)

Memoria

1.024 MB de RAM

Disco duro

60 GB

Resolución

Impresión: 1.800 x 600 ppp (con "Smoothing Technology")

Funciones de copia

Modo de capítulo y portada, copia de prueba,

ajuste del color de la imagen, modo creativo,

modo de póster, copia de libros

ESPECIFICACIONES DEL FAX (OPCIONAL)

Compatibilidad

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

Tasa/velocidad de transmisión

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

Memoria del fax

Utiliza la memoria de la copiadora

Funciones del fax

Transmisión polling, función time shift, envío de faxes a través del PC, recepción en la bandeja confidencial, recepción en la bandeja de correo electrónico, FTP, SMB

OPCIONES

> Unidad de acabado de folletos,

capacidad máxima: 2.600

> Unidad de acabado con grapado de 50 hojas, capacidad máx. 3.100 hojas

> Unidad de acabado con grapado de 100 hojas (finales de 2007),

capacidad máx. 3.100 hojas

> Opciones para todas las unidades de acabado:

unidad de perforación (2/4 agujeros)

unidad de inserción a posteriori, unidad para trípticos en zeta y perforación (finales de 2007)

> Bandeja de salida

> Bandeja de gran capacidad para 3.000 hojas

(A4, 60-256 g/m²)

> Controlador Fiery (con opciones adicionales)

> Unidad de fax y placa de fax multilinea

> Kit de interfaz USB para el kit de autenticación

> Kit de autenticación biométrica

> Kit de autenticación por tarjeta IC

> Chip de seguridad

> Mesa de trabajo

> Kit de sello del remitente para los documentos

> Acelerador de escaneado

UTILIDADES PARA EL FLUJO DE TRABAJO

> Administración de color Fiery Profiler (opcional)

> dots Pilot 2 imposition (opcional)

> Distribuidor de carga de impresión (opcional)

> Gestión de documentos Workware (opcional)

> Administrador de datos (cuentas de usuario y centros de costes)

> Soluciones de tarjetas (opcional)

> Jtman 3 jobticket (opcional)

> NMU, Network Device Management

> Compatibilidad con Unix/Linux

> Compatibilidad con SAP

> Compatibilidad con IBM AS/400

> NDPS Gateway

> EMS Plug-in

DEVELOP

Develop GmbH Europaallee 17 30855 Langenhagen Alemania www.develop.eu



Todos los datos relativos a las capacidades de papel del alimentador de documentos, los accesorios del procesado final y los cassettes de papel se refieren a papel con un peso de 80 g/m² a menos que se indique expresamente lo contrario.

Todos los datos relativos a la velocidad de impresión, escaneado o envío de faxes se refieren a papel en formato A4 con un peso de 80 g/m² a menos que se indique expresamente lo contrario.

Todos los datos relativos a los pesos del papel se refieren a soportes recomendados por DEVELOP

Todos los datos técnicos corresponden al conocimiento disponible en el momento de enviar el presente documento a la imprenta. DEVELOP se reserva el derecho a realizar cambios técnicos.

DEVELOP e ineo son nombres de productos o marcas registradas propiedad de DEVELOP GmbH. Todas las demás marcas o nombres de productos son marcas comerciales o nombres de productos registrados propiedad de sus respectivos fabricantes. DEVELOP declina cualquier responsabilidad o garantía respecto a dichos productos.

Impreso en Alemania en papel blanqueado sin cloro.

5490104100 | Agosto de 2007