

**Ihr Partner für Bürotechnik.**



**Intelligente Druck- und Produktionslösungen seit über 10 Jahren.**

**ITA - Copysysteme**

Hamburg- Wandsbek  
Mühlenstieg 28-30  
22041 Hamburg

Tel.: 040 - 88 30 589 - 0  
Fax: 040 - 88 30 589 - 17  
E-Mail: [info@ita-copysysteme.de](mailto:info@ita-copysysteme.de)  
Web: [www.ita-copysysteme.de](http://www.ita-copysysteme.de)

**DEVELOP**

Dynamic balance

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

# ineo 552/652

Schwarzweiß | 55/65 Seiten pro Minute



# Leistungsstarke Allrounder

In Arbeitsbereichen mit hohem Druckaufkommen und schmalen Zeitfenstern – zum Beispiel in Druckereien oder in Ämtern, Schulen und Hochschulen – zählen vor allem Leistung und Zuverlässigkeit eines Drucksystems. Dauerhafte Auslastung, ein robustes Design, qualitativ hochwertiger Schwarzweiß-Druck und die Möglichkeit, komplette Berichte, Handbücher und Präsentationen zu produzieren wären somit die Anforderungen an den Schwarzweiß-Druck der Zukunft. Die Lösung heißt ineo 552/652!

Die ineo 552/652 punktet auch optisch. Das einzigartige Design des Systems mit dem schwenkbaren Farbdisplay setzt an jedem Platz neue Maßstäbe.

Und beim zweiten Eindruck legt die ineo 552/652 noch einmal nach: Sie druckt in Schwarzweiß so scharf und brillant, dass der Vergleich mit marktführenden Systemen aus dem Produktionssektor nahe liegt.

Zu den Besten ihrer Klasse gehören die Optionen für das Finishing und die Produktivität. Und dass die Betriebskosten der ineo 552/652 extrem niedrig sind, liegt nicht zuletzt an der innovativen stromsparenden Heiztechnologie der Fixiereinheit.

## **Große Medienvielfalt**

- Papier mit einer Grammatur bis zu 300 g/m<sup>2</sup> kann über den Bypass zugeführt werden. Duplex-Druck ist möglich bei Grammaturen bis zu 256 g/m<sup>2</sup> aus allen Kassetten. Ein weiteres Plus für höchste Qualität.
- Die innovative Fixiereinheit der ineo 552/652 arbeitet mit einer niedrigen Temperatur. Daher stellen auch weniger hitzebeständige Medien wie Etiketten kein Problem dar. Das Ergebnis: Ein Mehr an Flexibilität

## **Niedrige Betriebskosten**

- stromsparende Heiztechnologie dank Induktionsfixierung
- Das System hat hervorragende Werte beim Energieverbrauch. Das schont nicht nur die Umwelt, sondern senkt auch die Kosten.

## **Leichte Bedienung**

- Hinter der innovativen Technologie der ineo 552/652 steckt darüber hinaus auch noch eine unkomplizierte Bedienphilosophie. Das große, farbige Display, die LED-Anzeige mit Statusinformationen und das Design sind funktionell und übersichtlich.
- Mit kostenlos mitgelieferter Software wird die Verwaltung des Systems eine einfache und bequem zu lösende Aufgabe.





ineo 552 mit Ausgabe-Ablage (OT-503), Tastaturhalter (KH-101) und externe Tastatur



ineo 652 mit Heftfinisher (FS-526), Broschürenmodul inkl. Falz- und Hefteinheit (SD-508) und Zuschießeinheit (PI-505)

### Sicherheit groß geschrieben

Über die Standard Sicherheitsfunktionen hinaus hat die ineo 552/652 zusätzliche Features, die eine verbesserte Funktionalität bieten. Die IPsec Protokoll Verschlüsselung ist ein Beispiel dafür. Sie sorgt innerhalb des Netzwerks für sichere Kommunikationswege für alle Dokumente. Das Standard Festplatten Verschlüsselungs-Kit schützt alle Speicherdaten vor unerlaubtem Zugriff. Die Authentifizierung mit dem optionalen Fingervenens Scanner oder einer Zugangskarte begrenzt den Systemzugang nur auf autorisierte Nutzer: komfortabel und benutzerfreundlich. Mit dieser umfassenden Sicherheitsfunktionalität überrascht es nicht, dass die ineo 552/652 mit ISO 15408 EAL3 zertifiziert ist – dem höchsten Standard für Multifunktionssysteme der Branche.

### Vorreiter beim Umweltprofil

Wer heute verantwortungsvoll handelt, leistet seinen Beitrag für die Zukunft. Die ineo 552/652 ist ein praktisches Beispiel für den hohen Stellenwert, den der Umweltschutz bei XEROX hat. Sie ist mit dem blauen Umweltengel und dem Energy Star ausgezeichnet. Weil 40 Prozent weniger CO<sub>2</sub> bei der Herstellung des polymerisierten Toners als bei herkömmlichem Toner ausgestoßen wird. Weil mehr als 90 Prozent der Komponenten recyclefähig sind. Darüber hinaus verbrauchen die ineo-Systeme nur Energie, wenn sie laufen, und schalten sich automatisch ab, wenn sie nicht mehr in Betrieb sind.

# Funktionale

Bei der ineo 552/652 stehen Funktionalität und Design in Einklang.

## Einzigartige Nutzerbox Funktionen

- > bis zu 1.000 Nutzerboxen (individueller Speicherplatz auf der Festplatte) mit flexiblen Zugriffsrechten

## Modernstes Farb-Scannen

- > extrem schnelles Scannen (maximal 78 Seiten pro Minute) mit nützlichen Funktionen wie Scan-to-E-Mail, FTP, SMP und Nutzerboxen

## Erstklassige Finishing Optionen

- > herausragende Features wie Brieffalz, unbegrenzte Broschüreneerstellung und umfassende Medienhandhabung für hervorragende Druckergebnisse

## Einheitlicher Druckertreiber

- > individuell anpassbarer Treiber für alle Druckersprachen, z. B. PCL und PostScript



## Optionale Tastatur

- > für leichtes systembasiertes Dokumentenmanagement



# Vielfalt

## Farbiger LCD Touchscreen

- > dreh- und schwenkbares, 8,5 Zoll großes Display für einfache Lesbarkeit, unkomplizierte Navigation und entscheidende Informationen auf einen Blick

## Umfangreiche Fax Optionen

- > Faxe können an E-Mail-Adressen geschickt und in Nutzerboxen oder auf dem PC gespeichert werden; Netzwerk und PC Faxen sowie iFax



## Biometrische Authentifizierung als Option

- > äußerst sicherer Fingervenens Scanner oder kartenbasierte Autorisierung für sicheren Zugriff auf das System

## Einfache Nutzerverwaltung

- > zentrale Systemverwaltung mit zahlreichen Freeware Tools, z. B. mittels browserbasierter Zugriff direkt vom PC-Arbeitsplatz aus

## ineo Remote Care als Option

- > hervorragender Service durch Fernwartung wie Ablesen des Zählerstands, Fehlermeldungen, Stichtage für Service

## Freundlich zur Umwelt

- > ausgezeichnet mit dem Energy Star und dem Blauen Engel; niedrigere Betriebskosten durch geringen Energieverbrauch



## Hochwertiger HD-Toner

- > niedrigere Fixier-Temperatur, mehr Medienauswahl, bessere Falzqualität und höhere Lichtunempfindlichkeit für hochwertige Drucke

# Effektive Business-Kommunikation

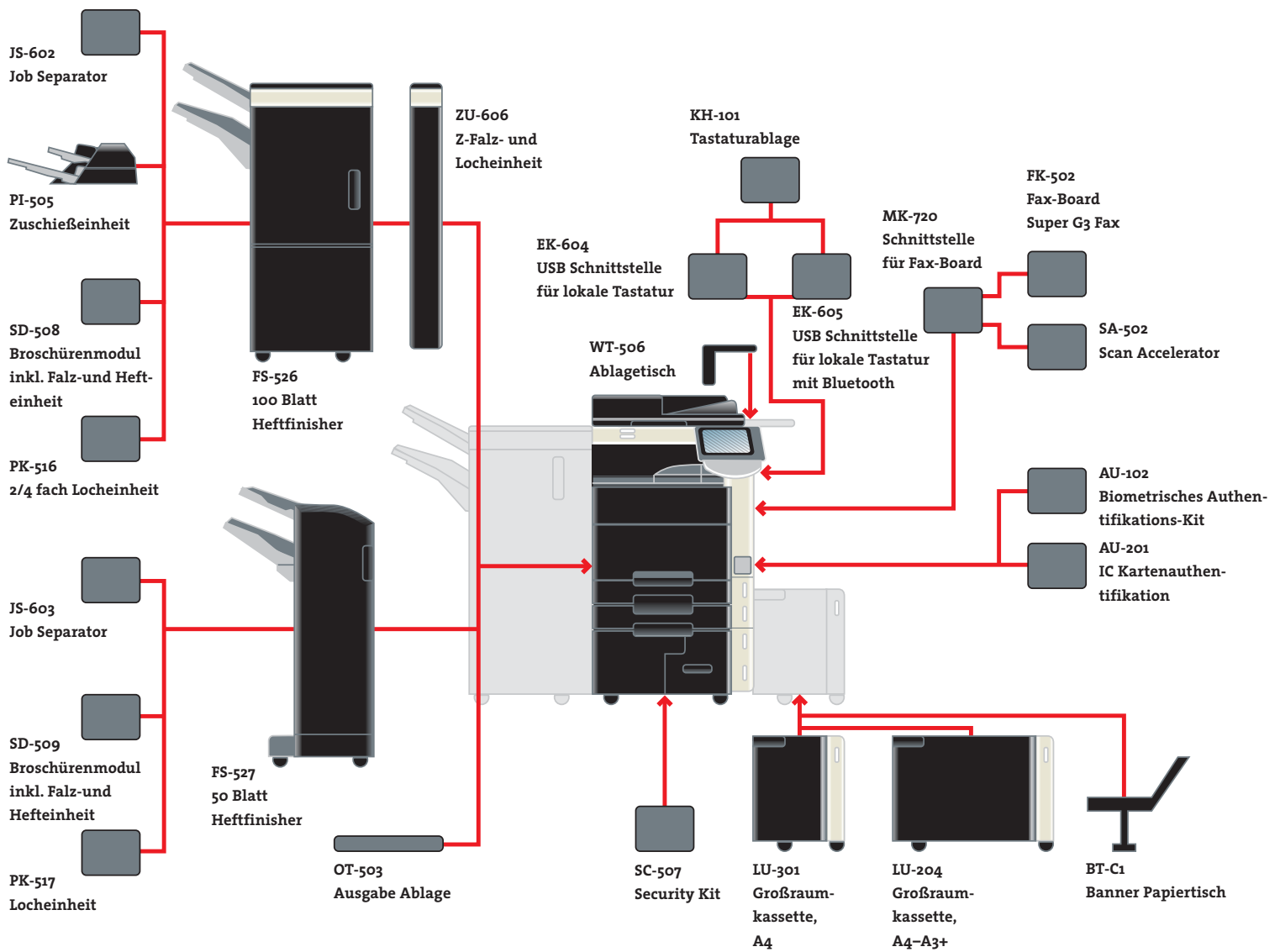
Geschwindigkeit und Qualität sind die beiden wichtigsten Faktoren für die erfolgreiche Kommunikation eines Unternehmens. Präsentationen oder andere wichtige Dokumente müssen schnell produziert werden – doch darf das nicht zu Lasten der Qualität gehen. Um die steigende Erwartung zu erfüllen, druckt die ineo 552/652 in Schwarzweiß in einer perfekten Qualität, die dem Offset-Druck nahe kommt, und bietet nebenbei noch vielfältige Finishing-Optionen.

## Überzeugend beim Finishing

Die ineo 552/652 besticht bei der Vielfalt der Finishing-Optionen. Broschüren können nicht nur in Standardformaten, sondern auch in A3 Überformat produziert werden. Exakt gefaltete Briefe – z. B. für die Rechnungserstellung – erleichtern die Arbeitsprozesse. Bis zu 100 Seiten lassen sich heften und die eigenen Präsentationen noch professioneller aussehen. Weitere Optionen sind die Z-Falz Einheit und das Lochen. Und das Beste: Auch beim Finishing ist die ineo 552/652 auf hohe Geschwindigkeiten ausgelegt. Die Ergebnisse überzeugen: Perfekt erstellte Dokumente lassen das Thema Outsourcing bei Druck und Finishing nicht mehr aufkommen.

Fazit: Von Anfang an überzeugt die ineo 552/652 mit hervorragender Qualität und verbessert nachhaltig die Effizienz der Arbeitsprozesse.





ineo 652 mit Heftfinisher (FS-527), Broschürenmodul inkl. Falz- und Heftseinheit (SD-509) und Job Separator (JS-603)



# ineo 552/652

## ALLGEMEINE DATEN

### Konstruktion

Konsolensystem (Scanner integriert)

### Druck-/Kopiergeschwindigkeit (ineo 552/652)

- > A4: max. 55/65 Seiten pro Minute
- > A3: max. 28/33 Seiten pro Minute

### Trommelbelichtung

Laser

### Gradation

256

### Papierzufuhr

- > Standard: 3.650 Blatt, maximal 6.650 Blatt
- > 2 x 500 Blatt Universalkassette (A5-A3+, 60-256 g/m<sup>2</sup>), 150 Blatt Bypass (A6-A3+, 60-300 g/m<sup>2</sup>) für Standard Papier, Umschläge, OHP, Karton
- > 1.000 Blatt und 1.500 Blatt Kassetten (A4, 60-256 g/m<sup>2</sup>) für Standardpapier

### Papierformat

Max. 311 x 457 mm  
Max. 297 x 1.200 mm Bannerpapier

### Druckbarer Bereich

Max. 303 x 449 mm  
Max. 289 x 1.192 mm Bannerdruck

### Aufwärmzeit

Weniger als 30 Sekunden  
(kann durch Umgebung beeinflusst werden)

### Maße (B x H x T)

650 x 1.155 x 879 mm

### Gewicht

Ca. 206 kg (ohne Optionen)

### Stromanschluss

220-240 V / 50 Hz

## DRUCKDATEN

### Controller

- > Interner 1 GHz Controller

### Speicher

- > Standard Controller nutzt Systemspeicher / HDD (2.048 MB RAM / 250 GB HDD)

### Auflösung

Max. 1.800 x 600 dpi  
(mit Smoothing Technologie)

### Netzwerkprotokolle

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

### Emulation

PCL 6, PS 3

### Schnittstellen

Ethernet 10/100/1.000 BaseT, USB 2.0

### Treiber

Windows 2000/2003/2008/XP/XP64/Vista32/Vista64, Windows 7, Mac OS 9.x/10.x, Unix, Linux

### Druckfunktionen

Direct Print von PCL, PS, TIFF, XPS und PDF-Dokumenten, Mixmedia und Mixplex, Duplex, Bannerdruck

## SCANDATEN

### Scanart

Scan to E-mail/FTP/iFAX/BOX/SMB/WebDAV/to-me/Home, TWAIN-Scan

### Scanauflösung

Max. 600 dpi

### Scangeschwindigkeit

Max. 78 Originale pro Minute

### Originalgröße

A5 bis A3

### Scanformate

Single/multi TIFF, PDF, Compact PDF, JPEG, XPS, Compact XPS

### Scan-Adressen

2.100, LDAP-Unterstützung

## KOPIERDATEN

### Originaleinzug

- > Max. A3
- > Duplex Originaleinzug (100 Blatt, max. 210 g/m<sup>2</sup>)

### Kopiervorwahl

1 - 9.999

### Zoom

25-400 % in 0,1 % Schritten

### Erste A4 Kopie (ineo 552/652)

4,3 / 3,8 Sekunden

### Arbeitsspeicher

2 GB RAM

### Festplatte

250 GB

### Auflösung

Druck: 1.800 x 600 dpi  
(mit Smoothing Technologie)

### Kopierfunktionen

Kapitel- und Deckblattmodus, Testkopie, Duplex, Buchkopie, Overlay, Wasserzeichen

## FAXDATEN (OPTIONAL)

### Kompatibilität

G3/Super G3, MH, MR, MMR, J-BIG/ECM, IP-FAX (iFax standard)

### Übertragungsrate / -geschwindigkeit

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

### Faxspeicher

nutzt Systemspeicher

### Faxfunktionen

Faxabruf, zeitversetztes Senden, PC-Fax, Eingang in vertrauliche Box, Weiterleitung an eMail/FTP/SMB

## OPTIONEN

- > Finisher mit 100-Blatt-Heftung  
Optional für den Finisher: Broschürenmodul (inkl., Brief- und Mittelfalz), Zusatzablagefach, Lochinheit (2/4-Lochung), Zuschieß-Einheit, Z-Falz & Lochinheit
- > Finisher mit 50-Blatt-Heftung
- > Optional für den 50 Blatt-Finisher: Broschürenmodul (inkl. Mittelfalz), Zusatzablagefach, Loch-Einheit (2 oder 4-Lochung)
- > Ausgabe-Ablage
- > Großraum-Kassette für 3.000 Blatt (A4, 64-256 g/m<sup>2</sup>)
- > Großraum-Kassette für 2.500 Blatt (A4-A3+, 64-256 g/m<sup>2</sup>)
- > Faxeinheit
- > Halterung für externe Tastatur
- > Biometrische Authentifikation
- > IC Karten-Authentifikation
- > Mifare Karten für IC-Karten-Authentifikation
- > Scan Accelerator
- > Security Kit
- > Ablagetisch
- > Bannereinzug
- > Zwei USB Schnittstellen-Kits (ein Kit mit Bluetooth)
- > Versandstempel für Dokumente
- > i-Option (zusätzliche Funktionen am Display)
- > WLAN Adapter

## SOFTWARE LÖSUNGEN

- > dots Pilot 2 zum Ausschließen (optional)
- > Print Pool Manager für Drucklastverteilung (opt.)
- > Workware Dokumentenmanagement (optional)
- > Data Administrator (Verwaltung von Benutzerkonten und Kostenstellen)
- > Kartenlösungen für Kostenabrechnung und Zugangskontrolle (optional)
- > Jtman jobticket (optional)
- > Enterprise Device Manager
- > Enterprise Suite (optional)
- > Unix/Linux Support
- > SAP Support
- > IBM AS/400 Support
- > NDPS Gateway
- > EMS Plug-in

## DEVELOP

Develop GmbH Hessenstraße 1 30855 Langenhagen Germany [www.develop.de](http://www.develop.de)



Alle Angaben zu den Papierkapazitäten des Originaleinzuges, des Endverarbeitungs-zubehörs und der Papierkassetten beziehen sich auf Papier mit einem Gewicht von 80 g/m<sup>2</sup>, es sei denn, dies ist anderweitig angegeben. Alle Angaben zur Geschwindigkeit des Druckens, Scannens oder Faxens beziehen sich auf Papier des Formates DIN A4 mit dem Gewicht von 80 g/m<sup>2</sup>, es sei denn, dies ist anderweitig angegeben. Die technischen Daten entsprechen dem Stand zum Zeitpunkt der Drucklegung. DEVELOP behält sich vor, technische Änderungen vorzunehmen.

Alle Angaben zu Papiergewichten beziehen sich auf von DEVELOP empfohlene Medien. DEVELOP und ineo sind eingetragene Marken/Produktbezeichnungen der DEVELOP GmbH. Alle anderen Marken- oder Produktnamen sind eingetragene Warenzeichen oder Markennamen anderer Hersteller. DEVELOP übernimmt bezüglich dieser Produkte keine Haftung oder Garantie.

Gedruckt auf chlorfrei gebleichtem Papier in Deutschland.

48549015521 | April 2011