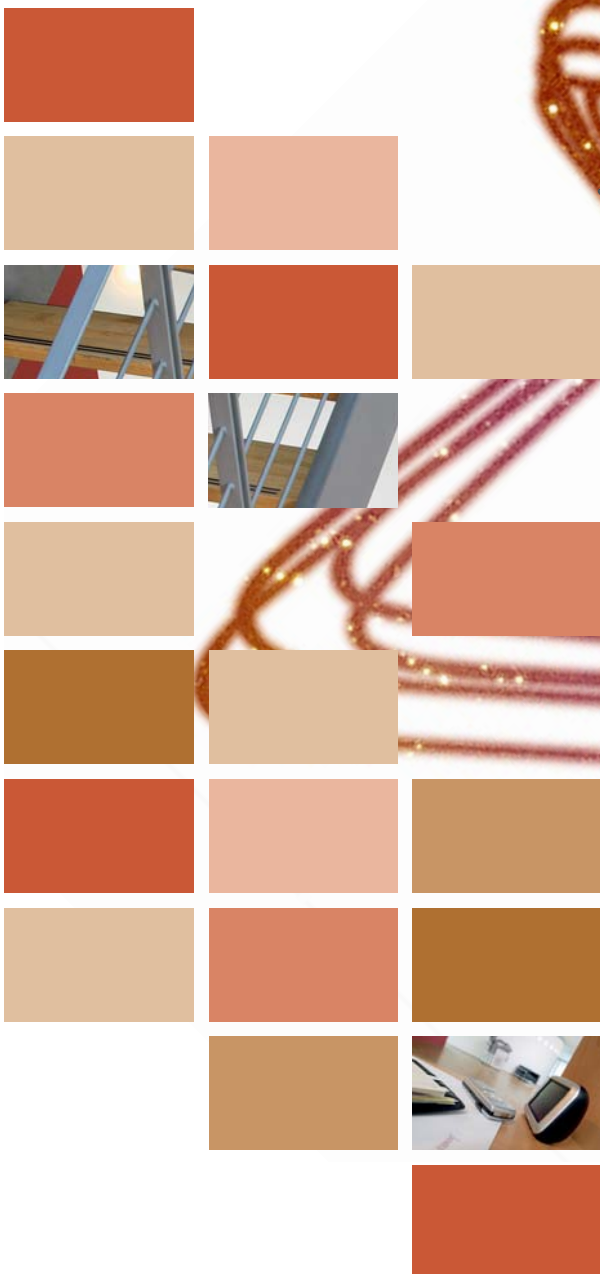




KONICA MINOLTA

Office systems bizhub C300 e bizhub C352



## **bizhub C300 e bizhub C352**

Gli esperti del colore



# Al centro della produttività aziendale

Un sistema centralizzato per un reparto deve garantire l'integrazione completa della comunicazione e del flusso di lavoro dipartimentale, oltre che incrementare la produttività. Il dispositivo deve essere accessibile a tutto lo staff, deve essere in grado di aumentare la qualità di stampa, di ridurre le attività che fanno perdere tempo, di consentire una gestione semplice ed efficiente e generare risparmi considerevoli.

Bizhub C300 e bizhub C352 sono i primi dispositivi a colori e in bianco/nero con finisher incorporato capaci di raggiungere questi obiettivi. Entrambi rappresentano la naturale evoluzione dai piccoli sistemi di rete all'integrazione dei sistemi dipartimentali: i nuovi modelli sono i sistemi ideali per sostituire una serie di piccoli dispositivi standalone portando innumerevoli vantaggi.

■ L'accessibilità è una delle parole chiavi dei sistemi multifunzione bizhub C300 e bizhub C352. I menu comuni a tutti i dispositivi Konica Minolta facilitano ulteriormente le operazioni, la funzione User Box rende più agevole il flusso di lavoro dato che comprende anche delle eccezionali caratteristiche di scansione e di gestione fax. L'elaborazione rapida comprende anche il processo di rasterizzazione simultaneo (preparazione alla stampa) e i tempi di stampa e di scansione sono senza paragoni garantendo un livello di affidabilità

straordinario. La funzione timer e un tempo di riscaldamento rapido contribuiscono a migliorare l'accessibilità di bizhub C300 e bizhub C352.

■ Le funzioni di Amministrazione incorporate in bizhub C300 e bizhub C352 sono eccellenti! Le procedure di installazione, l'integrazione in rete e la supervisione completa dello stato e della gestione dei dispositivi sono tutte operazioni estremamente semplici. La gestione di

**bizhub c300**   
**bizhub c352** 





sicurezza e la gestione utente comprendono anche il controllo di accesso e l'allocazione ai centri di costo.

- Grazie alla condivisione delle impostazioni di stampa e di funzioni, come la finitura incorporata, Print Status Notifier (Notifica Stato di Stampa) e la fascicolazione Mailbin, tutto lo staff può risparmiare tempo prezioso.

- I nuovi sistemi bizhub C300 e bizhub C352 migliorano la qualità di stampa, generano una comunicazione di livello superiore e consentono di ridurre i costi di stampa.



# Facile accessibilita' per l'intero processo

**Un reparto produttivo ed efficiente richiede un sistema multifunzione centralizzato in grado di offrire facile accesso a tutte le funzioni, quando e come l'utente desidera; ed e' esattamente quello che offrono bizhub C300 e bizhub C352.**

- Una serie di funzioni intuitive e comuni a tutti i dispositivi bizhub, supportate da un ampio menu interattivo e dal driver di stampa, fanno in modo che tutte le funzioni siano prontamente e facilmente disponibili tramite i tasti a sfioramento con impostazioni programmabili. Operazioni facili ai massimi livelli.
- La funzione User Box garantisce l'accesso diretto alle informazioni mediante l'acquisizione, l'archiviazione e la condivisione. I moduli standard, come le richieste di viaggi e le informazioni di prodotto possono essere preparati, archiviati e resi subito disponibili per essere stampati.
- La semplicità di comunicazione interna ed esterna è garantita dalle funzioni di scansione via eMail, FTP, o PC. Il tradizionale fax è supportato da funzioni digitali per salvare i dati nella casella e sul PC ed inoltrare i dati come allegato di una eMail. Entrambi i modelli sono dotati di una rubrica contenente fino a 2000 destinazioni.
- Bizhub C300 e bizhub C352 garantiscono la produzione dei documenti in maniera del tutto efficiente e mantenendo alti livelli di affidabilità. Con una velocità di 30 pagine/minuto per bizhub C300 e 35 pagine/minuto per bizhub C352 sia a colori che in bianco/nero i nuovi dispositivi raggiungono alta definizione delle immagini e alta qualità per i documenti prodotti grazie all'innovativo processo di stampa tandem a passaggio singolo. La scansione anche il fronte/retro gestisce fino a 65 originali al minuto in A4 per entrambi i modelli, consentendo di liberare rapidamente i sistemi per altri lavori. Per ottimizzare i tempi, il controller di stampa Emperon™ è in grado di eseguire simultaneamente la rasterizzazione del lavoro di stampa mentre esegue la stampa del lavoro in corso. Virtualmente non ci sono interruzioni nel corso delle operazioni.
- Grazie alla funzione Status Notifier l'utente viene costantemente aggiornato sui progressi del proprio lavoro e di conseguenza non deve continuamente andare davanti al sistema per verificare l'avanzamento del lavoro.





# Due sistemi in grado di semplificare la gestione a 360°

**I dispositivi dipartimentali centralizzati possono essere al servizio di piu' reparti con una suddivisione equa dei costi. I sistemi forniscono all'amministratore una serie di funzioni complete per gestire e monitorare i costi di utilizzo in maniera facile e veloce.**

- I nuovi sistemi bizhub C300 e bizhub C352 permettono un controllo ed una gestione totale tramite il software PageScope Netcare. L'amministratore può accedere ai sistemi via intranet o via internet oltre che ricevere un aggiornamento automatico dello stato.
- PageScope Data Administrator consente di gestire fino a 1000 caselle utenti. I diritti di accesso e di utilizzo delle funzioni possono essere definite dall'operatore. Questo controllo include anche le modalita' di stampa (colore o bianco/nero), le quantità di copie e di stampe e i controlli di sicurezza per la trasmissione dei dati, per salvaguardare ad esempio le informazioni aziendali.
- Bizhub C300 e bizhub C352 supportano Windows Active Directory e LDAP, permettendo di importare i dati degli utenti e di

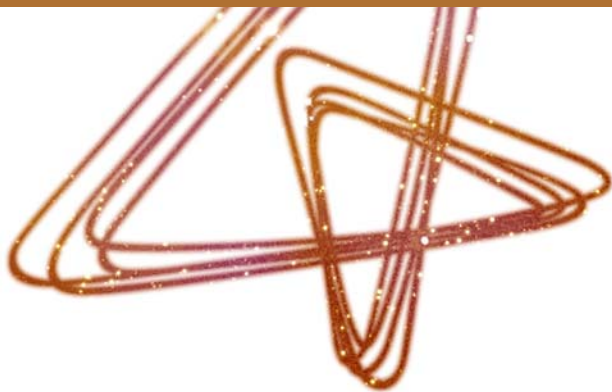


importare le rubriche aziendali. Grazie alle funzioni di Network Management l'amministratore ha sotto controllo l'intera gestione.

- Oltre alle funzioni di sicurezza per l'accesso, bizhub C300 e bizhub C352 offrono una vasta gamma di funzioni di sicurezza. La comunicazione codificata (SSL) assicura che anche in caso di intercettazione non è possibile decifrare l'informazione e la codifica PDF previene l'apertura dei dati. La stampa protetta assicura che un lavoro di stampa viene elaborato solo una volta inserita la password, consentendo all'operatore di controllare il ciclo di stampa. Inoltre, l'acquisizione dei dati è garantita da un'ulteriore codifica dei dati. I nuovi sistemi bizhub C300 e bizhub C352 sono certificati per la sicurezza in conformità allo standard ISO 15408 EAL3.

L' amministratore può gestire le attività in maniera tranquilla ed efficiente, monitorando i lavori in corso e garantendo l'integrità.





# Controllo & Riduzione dei costi di gestione

Grazie all'eccezionale tecnologia e ai numerosi strumenti di gestione bizhub C300 e bizhub C352 garantiscono un concreto risparmio.

- La predisposizione di conti singoli e di gruppo semplifica la supervisione della stampa e l'allocatione dei costi a specifici centri. Inoltre, si possono stabilire in anticipo i diritti di utilizzo, quali il limite dei volumi di stampa a colori e in bianco/nero. Questa programmazione consente di evitare la produzione di copie in esubero consentendo notevoli risparmi.
- In un ufficio moderno la finitura automatica dei documenti permette allo staff di concentrarsi su attività più importanti. Le opzioni di finitura di bizhub C300 e bizhub C352 sono in grado di produrre internamente documenti professionali. Le attività manuali di fascicolazione come l'inserimento di pagine colorate, la pinzatura, la bucatatura non sono più necessarie, e l'outsourcing viene ridotto al minimo.
- Inoltre i tempi rapidi di riscaldamento e la funzione timer rendono i sistemi immediatamente disponibili. Con la funzione Overlay in fase di stampa anche la carta intestata può essere memorizzata e usata all'occorrenza. Non è più necessario avere migliaia di moduli pre-stampati, costosi e ingombranti.
- Grazie alla funzione mixmedia che consente di selezionare vassoi diversi per singole pagine all'interno di un singolo lavoro, è possibile realizzare documenti professionali comodamente dal vostro ufficio.
- La scansione fino a 50 pagine a colori e 65 bianco/nero in formato A4 fanno di questi due sistemi lo strumento ideale per l'archiviazione documentale.

I due nuovi sistemi sono in grado di produrre qualsiasi tipo di documento di ottima qualità e finiture professionali riducendo al minimo i costi di gestione.

## → Stampa diretta

I file PDF, TIFF, PCL e PostScript sono direttamente scaricabili e pronti per la stampa. Non è necessario aprire applicativi ed il PC è immediatamente disponibile.

## → HotFolder

I Folder possono essere impostati con caratteristiche di stampa predefinite (esempio fronte/retro, bucatatura). Nell'ambito della rete l'operatore deve solo trascinare il file ed inserirlo nella cartella condivisa che contiene le impostazioni richieste.



pinzatura  
angolare



pinzatura  
a 2 punti



stampa  
fronte/retro



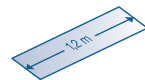
unione  
mixmedia/mixplex



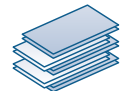
fase  
capitolo



opuscolo

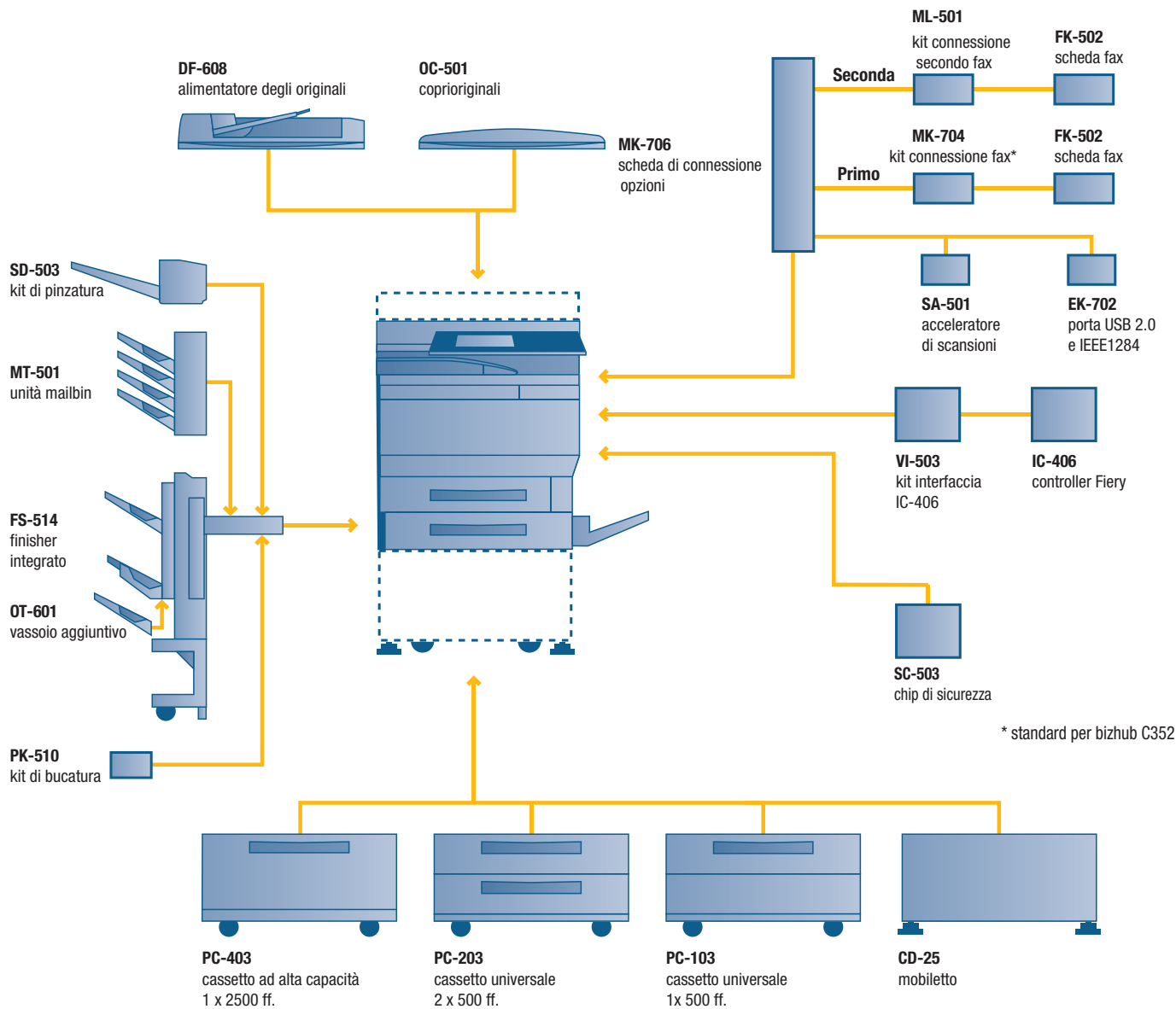


stampa  
banner



fascicolazione offset

# Caratteristiche opzionali





KONICA MINOLTA

Simitri



## Specifiche Tecniche

### Specifiche della copiatrice

#### Sistema di copiatura

Tipo tandem  
indiretto elettrostatico laser

#### Toner

Simitri® toner a polimeri

#### Velocita' di copiatura/stampa in A4

Colore e bianco/nero fino a 35 ppm (C352)  
Colore e bianco/nero fino a 30 ppm (C300)

#### Velocita' di copiatura/stampa in A3

Colore e bianco/nero fino a 17 ppm (C352)  
Colore e bianco/nero fino a 17 ppm (C300)

#### Prima copia/stampa

Colori: circa 8.5 secondi in A4  
Bianco/nero: circa 6.5 secondi in A4

#### Tempo di riscaldamento

Meno di 72 sec.

#### Risoluzione di copiatura

600 x 600 dpi

#### Mezzi toni

256 gradazioni

#### Copie multiple

1-999, fase interruzione

#### Formato originale

A5-A3

#### Rapporto di riproduzione

25-400% con incremento di 0.1%  
Autozoom

#### Funzioni di copiatura

Inserimento capitolo, copertina e pagina  
Copia di prova  
Regolazione stampa di prova  
Modo lucido  
Digital art  
Richiamo lavori  
Memoria impostazione lavoro  
Modo Poster  
Fascicolazione elettronica  
Criss-Cross

### Specifiche della stampante

#### Risoluzione di stampa

Max. 1800 x 600 dpi

#### Controller CPU

PowerPC 750FX @ 600 MHz 64 BIT

#### Linguaggio descrizione pagina

PCL 6c (PCL 5c + XL2.1)  
emulazione PostScript 3

#### Sistemi Operativi

Windows 98/ME/NT4.0/2000/XP/XP64  
Macintosh 9.x/10.x  
Server NT4.0/2000/2003  
Unix/Linux/Citrix

Tutte le specifiche relative alla capacita' carta si riferiscono a fogli A4 con grammatura 80 g/m<sup>2</sup>.

Tutte le specifiche relative a scansione, copia o stampa, si riferiscono a fogli A4, standard, scansioni, copiati o stampati in verticale, in multipagina e modalita' simplex. Le capacita' di memoria elencate si riferiscono a documenti A4 con la copertura toner indicata. Alcune illustrazioni del prodotto contengono accessori opzionali.

Konica Minolta non garantisce che i prezzi o le specifiche menzionate siano prive di errori. Le specifiche sono soggette a variazioni senza obbligo di preavviso.

Microsoft, Windows e il logo Windows sono marchi registrati da Microsoft Corporation negli USA e/o in altri paesi.

Tutti gli altri marchi e nomi di prodotto possono essere registrati dai rispettivi proprietari.

Stampato in Italia.

### Funzioni di stampa

Stampa diretta PCL, PS, TIFF e file PDF  
Modalita' mixmedia e mixplex  
Programmazione lavoro "Easy Set"

### Specifiche di scansione

#### Velocita' di scansione in A4

Colore fino a 50 scansioni/minuto (300 dpi viaDF)  
Bianco/nero fino a 65 scansioni/minuto (300 dpi via DF)

#### Risoluzione di scansione

Max. 600 x 600 dpi

#### Modalita' di scansione

Network TWAIN scan  
Scan-to-eMail  
Scan-to-FTP  
Scan-to-SMB  
Scan-to-Box

#### Formato File

JPEG, TIFF, PDF, Compact PDF,  
Encrypted PDF

#### Destinazioni

2100 numeri (singoli + gruppi), supporto LDAP

#### Funzioni di scansione

Annotazione (testo/ora/data) per PDF  
Fino a 300 lavori programmabili

### Specifiche Fax (opzionale)

#### Fax standard

Super G3

#### Risoluzione Fax

Max. 600 x 600 dpi (ultrafine)

#### Codifica

MH, MR, MMH, JBIG

#### Velocita' di trasmissione fax

Fino a 33.6 Kbps

#### Memoria back-up fax

128 MB

#### Destinazioni

1000 numeri (singoli + gruppi)

#### Funzioni fax

Polling  
Trasmissione ritardata  
PC-Fax  
Ricezione alla casella riservata  
Ricezione via eMail, FTP e SMB

### Specifiche di sistema

#### Memoria di sistema

1024 MB

### HDD di sistema

40 GB

### Interfaccia

10-Base-T / 100-Base-TX Ethernet  
IEEE 1284 parallela (opzionale)  
USB 2.0 (opzionale)

### Alimentatore degli originali

Fino a 100 originali

### Formato carta

A6-A3 full bleed  
Formati carta personalizzabili  
Formato Banner fino a 1200 x 297 mm

### Grammatura carta

60-256 g/m<sup>2</sup>

### Capacita' alimentazione carta

Standard: 850 fogli  
Max.: 3350 fogli

### Capacita' uscita carta

Fino a 1200 fogli

### Fronte/retro automatico

A5-A3 full bleed  
60-256 g/m<sup>2</sup>

### Caratteristiche di finitura (opzionali)

Offset, gruppo, fascicolazione, pinzatura, bucatu-  
ra, pinzatura a sella, opuscolo, fascicolazione  
mailbin

### Consumi

220-240 V / 50/60Hz  
Meno di 1.5 KW

### Dimensioni dei sistemi (L x P x H mm)

650 x 748 x 771

### Peso

Circa 100 kg (bizhub C300)  
Circa 103 kg (bizhub C352)

### Funzioni di sistema

#### Sicurezza

ISO 15408 EAL3

#### Accounting

Fino a 1000 account utente  
Supporto Active Directory  
(user name + password)  
Definizione accesso funzioni utente

#### Software

PageScope NetCare  
PageScope Data Administrator  
PageScope Box Operator  
PageScope JobSpooler  
PageScope Workware (Trial)  
Direct Print Utility  
Print Status Notifier

Il vostro Partner Konica Minolta:



Konica Minolta  
Business Solutions Italia S.p.A.  
Via Stephenson, 37  
20157 Milano • Italia  
Tel.: +39 02 39011-1  
Fax: +39 02 39011-219  
www.konicaminolta.it