



Datasheet



# Colour Manager

- **Produtiva e Eficaz.**  
Acompanha o ritmo de todos os departamentos.
- **Trabalhos e Imagens Incríveis.**  
Nitidez e cores de qualidade superior.
- **Surpreendentemente Intuitiva.**  
A utilização não poderia ser mais fácil.
- **Pronta para integrar qualquer espaço.**  
Preparada para todos os desafios da sua empresa.

**e-STUDIO2330c**



Networking Documents.

**TOSHIBA**  
Leading Innovation >>>



e-STUDIO2330c



<b>Geral</b>	<p><b>Velocidade (cópia/impressão)</b> Cor: 23 ppm (A4), 12 ppm (A3) Preto &amp; Branco: 28 ppm (A4), 16 ppm (A3) Apróx. 89 segundos</p> <p><b>Tempo de Aquecimento</b> Apróx. 30 segundos em modo de poupança de energia</p> <p><b>Formato e Tipo de papel</b> Cassetes: A5R-A3, 64-256 g/m<sup>2</sup> Bypass: A6R-320 x460 mm, 64-280 g/m<sup>2</sup>, banner, 64-163 g/m<sup>2</sup> (305 x 1200 mm) 2 x 550 folhas (Cassetes), 100 folhas (Bypass)</p> <p><b>Capacidade de Papel</b> Máximo: 3.700 folhas Até A3+ e 256 g/m<sup>2</sup></p> <p><b>Frente/Verso Automático</b></p> <p><b>Tipo de controlador</b> Toshiba e-BRIDGE</p> <p><b>Memória (Mínimo/Máximo)</b> 80 GB HDD / 1.5 GB RAM</p> <p><b>Interface</b> 10/100BaseT (inc. IPv6), USB 2.0 High-speed, WLAN* (IEEE802.11b/g), Bluetooth*</p> <p><b>Dimensões (CxPx) e Peso</b> 699 x 774 x 759 mm, apróx. 121 Kg</p>
<b>Impressão</b>	<p><b>Resolução</b> Max. 600 x 600 dpi, 8 bit</p> <p><b>Linguagem descrição págs.</b> Compatível com XPS, PCL6 e PostScript 3</p> <p><b>Sistemas suportados</b> Windows 2000, Windows XP/Server2003/Server2008/Vista (32/64 bit), MacOS X, Linux/UNIX, Novel Netware (NDPS) Citrix, SAP, AS/400</p> <p><b>Modos de Cor</b> Cor Automática (ACS), Cor, Escala de Cinzento, Preto&amp;Branco</p> <p><b>Definições de Cor</b> Brilho, Saturação, Contraste, Equilíbrio Cor</p>
<b>Scan</b>	<p><b>Resolução</b> Max. 600 x 600 dpi, 8 bit</p> <p><b>Velocidade de digitalização</b> Core e Preto &amp; Branco: Até 57 ppm (300 dpi)</p> <p><b>Alimentador de documentos*</b> Máx. 100 folhas, A5R-A3, 35-157 g/m<sup>2</sup></p> <p><b>Modos de Digitalização</b> Cor Automática (ACS), Cor, Escala de Cinzento, Preto&amp;Branco</p> <p><b>Formato do Ficheiro</b> JPEG, TIFF Página única/múltipla, XPS, PDF, PDF Seguro, PDF Slim (elevada compressão), PDF* procurável (e outros formatos editáveis como DOC, XLS, RTF, TXT)*</p> <p><b>Funções de Digitalização</b> WS Scan (pull/push), Scan para USB, Scan para e-mail, Scan para ficheiro (SMB, FTP), Meta Scan*, Scan para caixa (e-Filing), TWAIN 1.7</p>
<b>Cópia</b>	<p><b>Resolução</b> Scan: 600 x 600 dpi, 10 bit Impressão: 600 x 600 dpi, 8 bit 2.400 x 600 dpi, Preto &amp; Branco com suavização</p> <p><b>Tempo da 1ª Cópia</b> Cor: Apróx. 8.4 segundos Preto &amp; Branco: Apróx. 6.5 segundos</p> <p><b>Zoom</b> 25-400% (vidro de exposição), 25-200% (RADF*)</p> <p><b>Modos de Cópia</b> Texto, Texto/Foto, Foto, Imagem Impressa, Mapa</p> <p><b>Modos de Cor</b> Cor Automática (ACS), Full Colour, Cores Gêmeas, Cor Mono, Preto &amp; Branco</p> <p><b>Definições de Cor</b> Tonalidade, Saturação, Equilíbrio da Cor, Ajustamento RGB, 5 modos 1-toque</p>
<b>Fax*</b> GD-1250EU	<p><b>Modo de Comunicação</b> Super G3, G3 (opcional 2ª linha), Internet Fax (T.37)</p> <p><b>Velocidade de Transmissão</b> Apróx. 3 segundos por página</p> <p><b>Método de Compressão</b> JBIG, MMR, MR, MH</p> <p><b>Fax de Rede</b> river de fax para Windows 2000/XP/Vista (32/64 bit)</p> <p><b>Routing de faxes recebidos</b> Para pastas partilhadas (SMB, FTP), e-mail, e-Filing</p>
<b>Sistema e Segurança</b>	<p><b>Gestão do dispositivo</b> e-BRIDGE Fleet Management Software*, administração e configuração remota via TopAccess.</p> <p><b>Funcionalidades do sistema</b> Servidor de documentos e-Filing para armazenamento seguro, distribuição de documentos e Print on Demand (1 caixa pública, 200 caixas de utilizador), 12060 Templates de 1-toque para definições personalizadas de todas as funções do equipamento, Previsualização de Scan, Impressão de USB, e-BRIDGE Open Platform*.</p> <p><b>Gestão de Contas e Segurança</b> Acesso Role Based, suporte LDAP, 1000 códigos de departamento/10000 códigos de utilizador, Leitor de cartões*, impressão privada, encriptação de dados standard, Kit de encriptação de dados*, filtro de IP e MAC adress, filtro de port, apoio dos protocolos SSL e IPsec*, suporte IEEE802.1x, Scan para PDF Seguro</p>

À exceção dos casos mencionados, a produtividade e as especificações mencionadas referem-se a papel A4 de 80g/m<sup>2</sup>

**OPCIONAIS**

**RADF MR-3018**

Capacidade 100 folhas, A5R-A3, 35-157 g/m<sup>2</sup>

**FINALIZADOR TIPO CONSOLA - MJ-1101**

2 tabuleiros, capacidade: 2250 folhas, A5R-A3  
Agrafador multiposição para 50 folhas  
A5R-A3, 64-105 g/m<sup>2</sup> (Agrafador)  
535 x 598 x 1092 mm (CxPx), apróx. 34Kg

**FINALIZADOR TIPO CONSOLA - MJ-1030**

2 tabuleiros, capacidade: 2000 folhas  
Agrafador multiposições para 50 folhas  
Dobra e agrafa brochuras até 60 páginas  
A5R-A3, 64-105 g/m<sup>2</sup> (Agrafador)  
649 x 657 x 1086mm (CxPx), apróx. 70Kg

**FINALIZADOR SUSPENSO - MJ-1031**

1 tabuleiro, capacidade: 1000 folhas  
Agrafador posição única para 50 folhas  
A5R-A3, 64-105 g/m<sup>2</sup> (Agrafador)  
411 x 595 x 383 mm (CxPx), apróx. 12Kg

**FURADORES - MJ-6004 / MJ-6101**

Opção para MJ-1030 / MJ-1101  
Disponível em: 2 furos (E), 4 furos (F)  
112 x 617 x 378 mm (CxPx), apróx. 9Kg  
112 x 573 x 323 mm (CxPx), apróx. 7Kg

**PEDESTAL - KD-1023**

Cassete para 550 folhas, A5R-A3, 64-256 g/m<sup>2</sup>  
623 x 643 x 320 (CxPx), apróx. 21 Kg

**ALIMENTADOR DE GRANDE CAPACIDADE - KD-1024A4**

Capacidade para 2.500 folhas, A4, 64-105 g/m<sup>2</sup>  
623 x 643 x 308 (CxPx), apróx. 27 Kg

**OUTROS OPCIONAIS**

- MESA - MH-1700
- CASSETTE - MY-1032
- PLACA FAX - GD-1250EU
- KIT DE ENCRIPTAÇÃO DE DADOS - GP-1070
- E-BRIDGE ID-GATE KP-2004/KP-2005
- PLACA DE ACELERAÇÃO DA IMAGEM - GE-1170
- MÓDULO WIRELESS LAN - GN-1050
- ADAPTADOR BLUETOOTH - GN-2010
- ACTIVAÇÃO DO META SCAN - GS-1010
- ACTIVAÇÃO DE SERVIÇOS WEB - GS-1020

\* Opcional



A informação técnica está sujeita a alterações sem aviso prévio. Todas as expressões são registadas pelo fabricante. Todos os direitos reservados. As especificações podem sofrer alterações entre a produção e a disponibilização. Copyright © 2008 TOSHIBA TEC. DS4520c-GB0804-IDD

**LISCIC - Sistemas de Informação e Comunicação, Lda.**  
Rua Professor Santos Lucas, 29 - 1500-511 Lisboa  
Tel.: 21 710 0650 Fax.: 21 710 0670  
info@liscic.pt www.liscic.pt

**TOSHIBA**  
Leading Innovation >>>