



Océ
ColorWave® 300

Tudo em Um



Sistema multifuncional de grande formato colorido e compacto

Com o novo sistema multifuncional Océ ColorWave 300 você poderá imprimir, copiar e digitalizar a cores e em preto e branco com um só equipamento. A facilidade de entrega de documentos, devidamente agrupados e empilhados, permite economia de espaço.

O primeiro sistema de grande formato verdadeiramente completo e compacto.

Um equipamento para tudo: imprimir, copiar e digitalizar a cores e em preto e branco

Imprima, copie e digitalize todos os seus documentos técnicos de grande formato, colorido e em preto e branco, num único sistema. Graças ao scanner integrado, você pode controlar todas as funções a partir de um painel simples.

As tecnologias exclusivas da Océ, como Océ Image Logic e Océ Dynamic Switching, e o template de cópia e digitalização da Océ garantem resultados perfeitos.

E para uma maior flexibilidade você ainda poderá imprimir e digitalizar através de um dispositivo de memória USB.

Um equipamento para economizar: ocupa menos espaço e reduz os custos

Poupe espaço substituindo impressoras e scanners por um único sistema multifuncional.

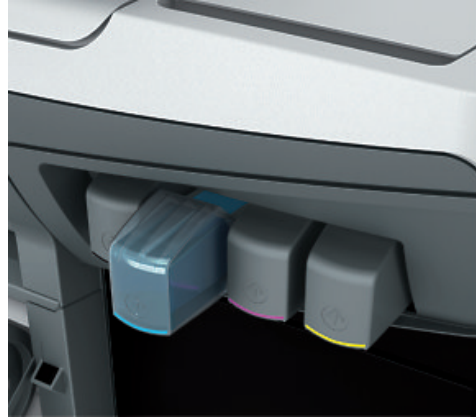
Com a bandeja de saída superior opcional não há necessidade de uma mesa adicional, você terá as cópias e impressões devidamente empilhadas. Com o abastecimento dos materiais e das tintas efetuado pela frente do equipamento, o espaço operacional é realmente reduzido.

O desenho compacto e a tecnologia de jato de tinta reduzem drasticamente o consumo de energia em comparação com os sistemas convencionais.

Um equipamento para o futuro: fará o seu negócio crescer de forma sustentável

Aumente vantagem competitiva com trabalhos coloridos ou P&B de acordo com as necessidades de cada cliente. Este sistema oferece a facilidade de uso e a eficiência do fluxo de trabalho de um equipamento em preto e branco e a versatilidade e uma impressora colorida.

O desperdício é eliminado com o reconhecimento automático do formato do original e do material e das funções de posicionamento de imagem para evitar impressões incorretas. Além disso, o seu ambiente de trabalho fica livre de emissão de ozônio, pó ou odores.



Geral	
Descrição	Grande formato colorido, multifuncional (sistema de impressão/cópia/digitalização)
Tipo	Jato de tinta térmico com Océ Dynamic Switching
Velocidade	Preto e branco: 41 segundos/Ao; Cor: 63 segundos/Ao
Tempo de aquecimento	Instantâneo
Configurações	Océ ColorWave® 300 R (inclui bandeja de recepção) Océ ColorWave® 300 T (inclui bandeja de saída superior e bandeja de recepção)
Opções de rolos	2 rolos (padrão)
Entrega de documentos	Bandeja de recepção com acesso frontal Bandeja de saída superior com função dinâmica anti-ondulação e empilhamento de até 50 folhas dependendo do formato e do tipo de material*
Consumo de energia	Modo ativo: 201 W / Modo de preparação: 114 W / Modo de hibernação: 3 W
Certificações	ENERGY STAR®, TuV GS, CETECOM, CE, UL, eUL, CB, FCC, RoHS, FEMP
Impressora	
Resolução de impressão	Real: 600 x 600 dpi
Capacidade de papel	Até 120 m por rolo, padrão 2 rolos
Largura de rolo	279 - 914 mm
Comprimento da impressão	210 mm - 45 m (pode influenciar as margens laterais quando > 5 m)
Gramatura do papel	56 g/m ² - 175 g/m ²
Tipo de material (www.mediaguide.oce.com)	Papéis não revestidos, papéis reciclados, papéis revestidos, papéis transparentes, papéis fotográficos e filmes
Controlador	
Tipo de controlador	Controlador interno PowerM com Windows XP Embedded
Memória	1 GB
Disco rígido	160 GB
Linguagem de descrição da página	HP-GL, HP-GL/2, TIFF, JPEG, DWF, Adobe® PS/PDF (opção) CALs, NIFF, NIRS, ASCII, CalComp 906/907/951, C4
Scanner	
Tipo de scanner	Contact Image Sensor (CIS) com tecnologia Océ Color Image Logic®
Resolução de digitalização	Resolução ótica 600 x 600 dpi
Velocidade de digitalização	Até 11,7 m/min (monocromático), até 3,9 m/min (cor)
Formato de digitalização	TIFF, PDF (PDF/A), JPEG, TIFF e PDF/A Multipáginas, CALS
Destino de digitalização	Dispositivo de memória USB, controlador, rede via FTP ou SMB
Comprimento / largura do original	208 mm - 914 mm / 208 mm - 16000 mm
Espessura do original	Até 0,8 mm (materiais não rígidos)
Redimensionamento	Redimensionamento para formato padrão e personalizado 10% - 1000%
Modos pré-definidos	Cor: arte, linha/texto, mapa, foto Escala de cinza e P&B: linha/texto, original colorido, foto, original escuro
Fluxo de trabalho, cópia e digitalização	
Fluxo de trabalho geral	Processamento simultâneo de arquivos, impressão, cópia e digitalização
Envio	Arquivos individuais: dispositivo de memória USB, Océ Windows® driver certificado por Microsoft®, controlador Océ PostScript3 Conjuntos de arquivos: ferramenta integrada de envio de trabalhos baseado em Web, Océ Publisher Express
Gestão de trabalhos	Océ Express WebTools: interface única para ver e controlar o sistema através de um navegador de Internet sem instalar software adicional Para monitorizar e administrar o estado do sistema, definições, configurações de rede, actualizações. Inclui o Smart Inbox pessoal para organizar trabalhos de impressão
Contagem	Océ Repro Desk Studio (opção): para registar atividades de impressão, cópia e digitalização
Modelos	Quatro modelos de cópia e digitalização definidos pelo utilizador. Permite que tarefas recorrentes sejam executadas ao apertar um único botão
Opções	
Hardware	Océ Scanner Express (integrado no topo da impressora para cópia e digitalização) Bandeja de saída superior com função dinâmica de anti-ondulação: para empilhar materias de diferentes tipos e formatos*
Software	Intérprete de arquivos Adobe® PostScript® 3/PDF. Permite enviar arquivos PDF diretamente para a impressora com o dispositivo de memória USB ou com as ferramentas de envio de trabalhos Océ Repro Desk Studio: para imprimir vários dispositivos de grande formato, visualização e controlar custos



Printing for Professionals

Para mais informações e serviços, visite-nos em:
www.oce.com.br

Edição 2009-10

PT

© 2009 Océ. As ilustrações e as especificações não se aplicam necessariamente ao produto e serviços oferecidos em cada mercado local. As especificações técnicas estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. Océ, impressora multifunções Océ ColorWave 300®, Océ Express WebTools, Océ Publisher Express e Océ Color Image Logic são marcas registadas da Océ-Technologies B.V. Adobe® e PostScript® 3 são marcas registadas da Adobe® Systems Incorporated. Microsoft® e Windows® são marcas registadas ou comerciais da Microsoft® Corporation nos Estados Unidos e/ou noutros países. AutoCAD® é uma marca registada da Autodesk. ENERGY STAR® é uma marca registada da U.S. Environmental Protection Agency (EPA). Todas as outras marcas comerciais são propriedade dos respectivos proprietários.