

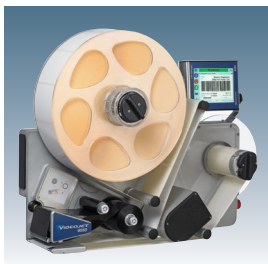


Soluções de codificação, marcação e etiquetagem

Marcação de grandes caracteres

Guia de produtos





Impressora e etiquetadora **Videojet® 9550** com Intelligent Motion™

Maximize o uptime de sua linha, aumente a produtividade e elimine os riscos de erros de rotulagem de embalagens com o sistema mais avançado e fácil de etiquetagem.

- Otimiza a mão de obra de manutenção ao eliminar mais de 80% de peças de desgaste
- Minimiza os toques do operador com o armazenamento de etiquetas integrado para uma seleção precisa do trabalho
- Elimina praticamente todos os acúmulos de etiquetas e simplifica a configuração com Direct Apply™ para aplicações laterais ou na parte superior
- Nenhum ajuste mecânico durante operações rotineiras



Linha de impressoras de jato de tinta **Videojet® 2300**

Estas impressoras de jato de tinta de grandes caracteres oferecem codificações de alta qualidade em caixas e cartuchos, ajudando a reduzir os custos associados a caixas e rótulos pré-impressos.

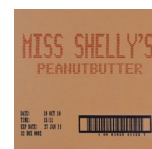
- Resolução de 180 dpi para codificações de alta qualidade como alfanuméricos, códigos de barras e gráficos em caixas corrugadas e recipientes de transporte
- Sistema pequeno de unidade única com alturas de cabeça de impressão de 0,7", 2,1" e 2,8" (17 mm, 53 mm e 70 mm)
- Qualidade de impressão consistente com a microlimpeza dos cabeçais em todas as impressões e o custo reduzido de propriedade a partir de um circuito de reciclagem de tinta exclusivo



Impressora de jato de tinta **Marsh® PatrimonPlus®**

Esse grande sistema de impressão de caracteres pode operar com cabeçais de impressão das séries Valve Jet e HR simultaneamente para oferecer caracteres de matriz de ponto e de alta resolução a partir de um sistema.

- Alturas de impressão de 0,25" a 2,0" (6 mm a 50 mm) em velocidade de impressão de até 200 pés/min (61 m/min)
- O sistema oferece até dezesseis cabeçais de impressão, cada um com capacidade de imprimir até três linhas de texto
- Opções de cabeçais de impressão de matriz de ponto ou de alta resolução para superfícies porosas e não porosas



Impressora de jato de tinta **Marsh® 8000**

Combina a impressão de alta resolução com um Windows® avançado baseado na interface de usuário, permitindo que os usuários imprimam com até oito cabeçais de impressão de limpeza automática.

- Codificação de caixas genéricas verdadeiras a 150 dpi com velocidade de até 200 pés/min (61 m/min)
- Controle até duas linhas de produção independentes
- A autopurga oferece limpeza de tinta e/ou solvente e limpeza automática do cabeça de impressão antes e depois da produção



Impressora de Jato de Tinta **Videojet® 2120**

Impressora fácil de usar, para aplicar códigos alfanuméricos de uma ou duas linhas em diversos produtos ou embalagens. Diversas opções de cabeçais de impressão e tintas que permitem imprimir em diversos materiais porosos e não porosos.

- Alturas de impressão de até 2,0" (50 mm) com velocidades de até 371 pés/min (113 m/min), dependendo do cabeça de impressão
- Diversos cabeçais de impressão e opções de tinta oferecem flexibilidade de aplicação
- Operação fácil reduz erros de codificação e a instalação guiada reduz o tempo de configuração/inicialização
- Recursos avançados de gerenciamento de mensagem





Impressoras de Jato de Tinta **Unicorn®** e **Unicorn® II**

Sistemas de impressão compactos em uma ou duas linhas de baixa resolução que podem ser programadas rápida e facilmente

- Alturas de impressão de até 1,0" (25 mm) em velocidade de até 200 pés/min (61 m/min), dependendo do modelo
- Mudança automática de data, funções de relógio, contadores consecutivos e capacidade de armazenamento de memória de 52 mensagens
- Nomes do produto, números de identificação, contadores automáticos de produção e capacidades de codificação em tempo exato estão disponíveis com apenas um clique



Soluções **CLARISUITE™**

Essas soluções ajudam a garantir que o código certo esteja no produto certo de linha a linha e de fábrica a fábrica, aumentando a produtividade, reduzindo custos e protegendo a marca.

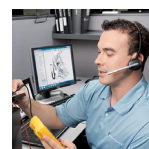
- Configure várias impressoras em um único local, minimizando o tempo necessário para parar a linha
- O armazenamento e gerenciamento centrais dos dados de tarefa ajudam a evitar atraso no início da produção
- Recursos de Segurança do Código ajudam a garantir que o código certo esteja no produto certo
- É possível controlar as impressoras em uma única tela, sem precisar acessar cada uma individualmente



Serviço **Videojet®**

A Videojet oferece serviço e suporte globais com mais de 800 recursos diretos de apoio técnico e de serviços em 24 países, além do suporte ao distribuidor certificado pela fábrica em outros 100 países.

- Instalação e suporte operacional no local
- Help desk / operações de suporte técnico em 16 países
- Capacidade de resposta comprovada para atender as exigências de serviço no local
- As ofertas de serviço podem ser configuradas para as suas necessidades únicas incluindo preparação, contratos de atendimento especializado oferecendo substituição de peças, manutenção preventiva e suprimentos



Suprimentos **Videojet®**

A família de suprimentos da Videojet fornece uma gama completa de tintas de jato de tinta de alta resolução e com válvula especialmente formuladas para o desempenho ideal nos sistemas de impressoras Videojet e Marsh. Testes extensos de combinação entre tinta e impressora ajudam a garantir o desempenho consistente.

- Mais de 60 tintas disponíveis para atender a uma ampla variedade de necessidades de aplicação, incluindo opções de cor para impressoras selecionadas
- Embalagens de tamanho grande disponíveis para os usuários de alto volume
- Os fluidos da Videojet são projetados para aprimorar o desempenho das impressoras Videojet e aumentar a eficiência da produção



Peças e Acessórios **Videojet®**

A Videojet oferece uma ampla gama de peças de substituição de alta qualidade para ajudar a garantir que sua impressora esteja operando ao máximo. Nossa linha extensiva de acessórios oferece instalação sem preocupações e eficiência de produção.

- Do suporte personalizado e kits de limpeza até plataformas de impressora e recipientes de fluido externo de grande capacidade, nós oferecemos acessórios para atender a uma ampla gama de especificações de aplicação
- Peças genuínas originais e de alta qualidade do maior inventário disponível para entrega imediata
- As peças de substituição são fabricadas em um ambiente ISO com acessórios de teste automatizados para muitas de nossas peças essenciais

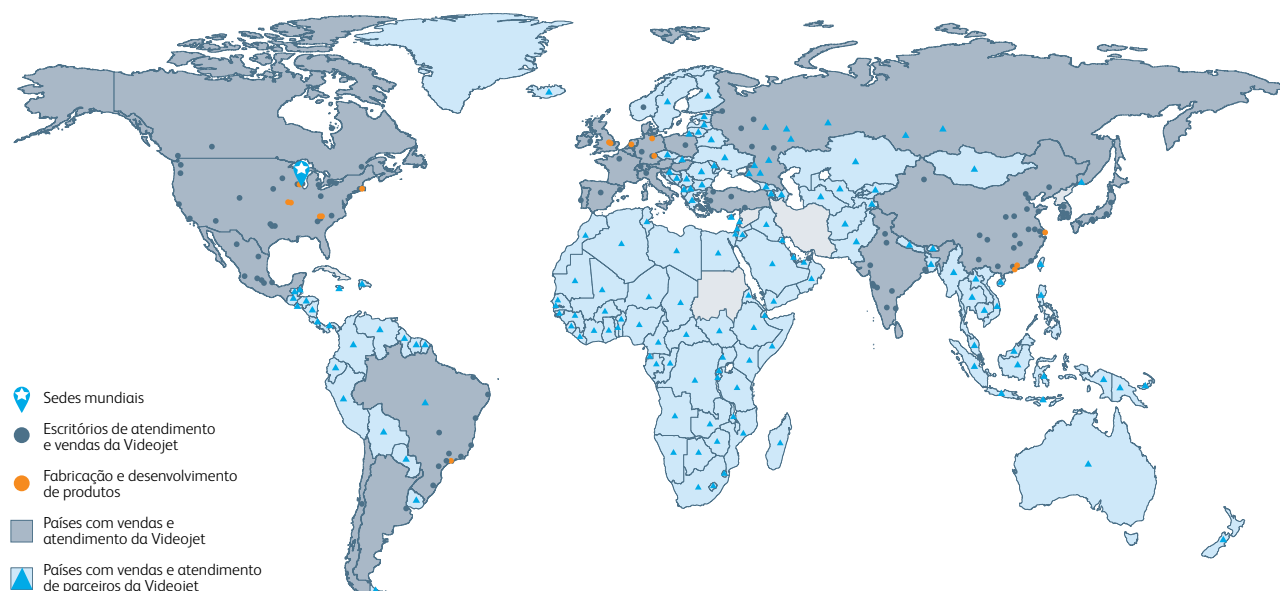


A tranquilidade é uma característica padrão

A Videojet Technologies é líder mundial no mercado de identificação de produtos, oferecendo produtos de codificação, marcação e impressão em linha, fluidos específicos para aplicação e serviços de ciclo de vida do produto.

Nosso objetivo é formar uma parceria com os clientes nas indústrias de bens de consumo embalados, farmacêuticos e de bens industriais, aumentando sua produtividade, protegendo e desenvolvendo suas marcas, além de estar à frente das tendências do mercado e atender às regulamentações do setor. Com nosso conhecimento em aplicações para clientes e tecnologia líder em Jato de tinta contínuo (CIJ), Jato de tinta térmico (TIJ), Marcação a laser, Impressão por transferência térmica (TTO), codificação e identificação de caixas e uma ampla variedade em impressão gráfica, a Videojet tem mais de 325 mil unidades instaladas no mundo todo.

Nossos clientes confiam nos produtos da Videojet para fazer a impressão em mais de dez bilhões de produtos todos os dias. O suporte de serviços e treinamento, de aplicação e de vendas ao cliente é oferecido por operações diretas com mais de três mil funcionários em mais de 26 países no mundo todo. Além disso, a rede de distribuição da Videojet inclui mais de 400 distribuidores e OEMs, servindo a 135 países.



Ligue para **+351 219 587 810 / 1**
Envie um e-mail para
ptgeral@videojet.com
ou visite **www.videojet.pt**

VIDEOJET TECHNOLOGIES S.L.
Videojet Technologies em Portugal
Rua José Martinho dos Santos nº 5 Loja 1
2615 - 356 Alverca do Ribatejo

© 2016 Videojet em Portugal — Todos os direitos reservados.

A melhoria contínua dos produtos é a política da Videojet em Portugal. Reservamo-nos o direito de alterar o projeto e/ou as especificações sem aviso prévio. Windows é uma marca registrada da Microsoft Corporation.

Número de peça SL000323
LCM-PG-0716

