

BEST IF USED BY
11/09/26
61968-QVS
Product of USA
294A0D 13:47

microwave



minutes

BROCCOLI

Marking, coding and systems solutions

Trái cây và Rau củ

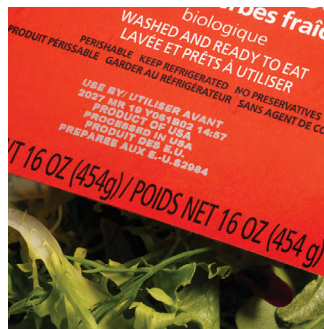
 **VIDEOJET**

Thiết bị đánh dấu và in mã của Videojet được thiết kế để đáp ứng các nhu cầu chính xác của ngành công nghiệp trái cây và rau củ

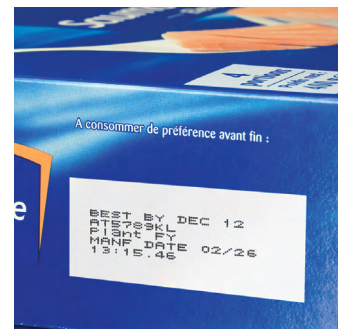
Các sản phẩm trái cây và rau củ có nhiều dạng sản phẩm và bao bì khác nhau: khay, túi, lon, lọ, hộp... và bạn cần một mã rõ ràng, sắc nét cho tất cả các loại này! Videojet cung cấp các giải pháp đánh dấu và in mã công nghiệp phù hợp với các điều kiện khắc nghiệt và việc thay đổi loại bao bì nên mã của bạn sẽ luôn như mới!

Môi trường sản xuất khắc nghiệt

- Tất cả máy in Videojet đều được thiết kế để hoạt động công nghiệp 24/7 trong môi trường sản xuất trái cây và rau củ
- Phiên bản IP65 của máy in dùng được trong môi trường ẩm ướt và bụi bẩn đối với các ứng dụng đóng hộp hoặc đóng gói sản phẩm tươi
- Quy trình khởi động và làm sạch tự động giúp dây chuyền sản xuất trái cây và rau củ của bạn khởi động nhanh hơn



Nhãn giấy



Bìa giấy



Màng dẻo



Bìa giấy



Bìa giấy



Màng dẻo



Nhiệt độ

- Máy in Videojet được thiết kế để vận hành ở nhiệt độ thấp và thích ứng với nhiều khoảng nhiệt khác nhau
- Máy in truyền nhiệt có thể hoạt động ở nhiệt độ thấp từ 2°C/35°F trở xuống với các băng mực đã chọn

Khởi động máy in

- Máy in Videojet đã tối ưu hóa quy trình khởi động và tắt máy
- Chỉ cần mức tương tác người dùng tối thiểu để khởi động lại trong quá trình sử dụng máy in theo mùa trên bao bì nông sản tươi

Dễ vận hành

- Giao diện người dùng trực quan và dễ học hiển thị nội dung in mã và tất cả các thông số quy trình có liên quan
- Chỉ báo mức vật tư tiêu hao trong thời gian thực để bạn biết thời điểm cần bổ sung
- Máy in phun liên tục (CIJ) được thiết kế nhằm tối ưu hóa khả năng di động: nhỏ gọn, nhẹ và có tay cầm tích hợp sẵn



Bình thủy tinh



Giấy gấp nếp



Lon kim loại



Nhãn trên giấy gấp nếp



Nắp kim loại



Nhãn trên vỏ bọc

Videojet trong thị trường trái cây và rau củ

- Phiên bản lắp đặt cải tiến phù hợp với từng khách hàng trái cây và rau củ cụ thể
- Đội ngũ hỗ trợ và dịch vụ lớn nhất, giàu kinh nghiệm nhất trong ngành về khả năng cung cấp thời gian hoạt động
- Có thể in trên nhiều loại vật liệu bao bì trái cây và rau củ, dù bạn sản xuất sản phẩm tươi, đông lạnh, đóng hộp hay đã qua xử lý
- Giải pháp in của chúng tôi có thể được lắp đặt ở nhiều vị trí khác nhau trong dây chuyền sản xuất, giúp bạn dễ dàng vận hành
- Chúng tôi cung cấp các loại mực có độ bám dính cao giúp mã in sạch sẽ, rõ ràng, ngay cả khi bề mặt bị ướt hoặc bị dính mỡ, dầu hay các chất khác

Các giải pháp của Videojet

Giải pháp in chính xác, đáng tin cậy và tiết kiệm chi phí

Hoạt động in mã trong ngành sản phẩm từ sữa không hẳn là quá dễ dàng. Với khối lượng sản xuất cao và thời hạn sử dụng ngắn của nhiều sản phẩm từ sữa, đây chuyên của bạn cần in mã nhanh, chính xác và đáng tin cậy. Các giải pháp in của Videojet sẽ tối đa hóa lợi ích sản xuất và kinh doanh thông qua việc tăng thời gian hoạt động, đơn giản hóa quy trình vận hành và cải thiện tính linh hoạt. Với khả năng cung cấp nhiều công nghệ khác nhau, Videojet đáp ứng được những thách thức này bằng một loạt các giải pháp tiết kiệm chi phí và mang lại thời gian hoạt động dài.

Máy in phun liên tục (CIJ)

Với công nghệ linh hoạt nhất trong số tất cả các công nghệ có thể biến đổi, cùng danh mục hơn 175 loại mực, máy in CIJ có thể in trên hầu hết mọi vật liệu và hình dạng.



Hệ thống máy khắc laze

Cải thiện độ tương phản và tính dễ đọc cho mã của bạn bằng cách khắc vĩnh viễn lên bề mặt vật liệu mà không cần tiếp xúc vật lý hay bất kỳ dung môi hoặc nguyên liệu bổ sung nào.



Máy in mực nhiệt (TIJ)

Lý tưởng để in văn bản và mã vạch chất lượng cao trên hộp, hộp bia cứng và hộp đựng, đảm bảo tính dễ đọc ở các mã chi tiết và phức tạp cho các đối tác phân phối và người tiêu dùng của bạn.



Máy in truyền nhiệt (TTO)

Phù hợp với ứng dụng đóng gói linh hoạt, TTO mang lại mã và hình ảnh chất lượng cao, từ ngày giờ đến mã DataMatrix và logo với nhiều màu sắc khác nhau.



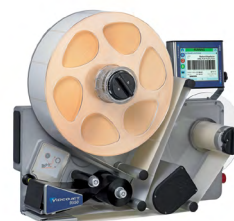
Máy in ký tự lớn (LCM)

Không cần dùng hộp và nhãn in sẵn mà in thông tin chuỗi cung ứng của bạn thẳng lên hộp, giúp tiết kiệm thời gian và giảm chi phí.



Máy in và dán nhãn (LPA)

Khi khách hàng của bạn yêu cầu nhãn hoặc bạn đang sử dụng các hộp gấp nếp tối màu hơn, LPA sẽ tự động dán nhãn lên hộp đựng để giúp đảm bảo độ chính xác cao trên nhiều loại chất nền.

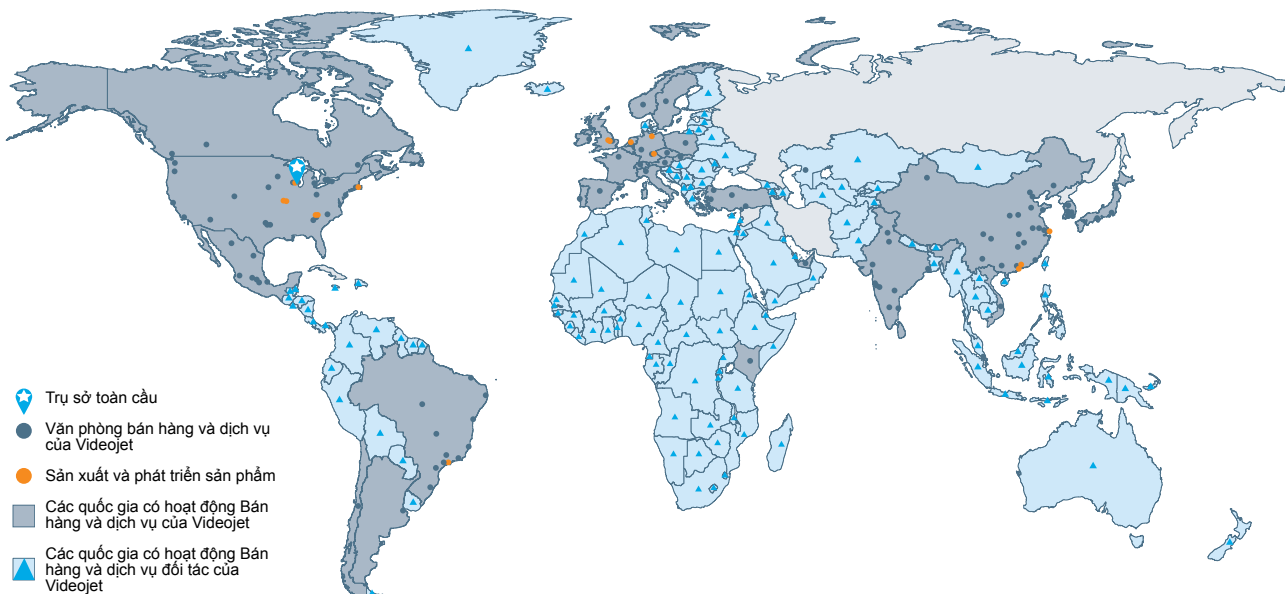


Sự an tâm chính là tiêu chuẩn

Videojet Technologies là công ty hàng đầu thế giới trong lĩnh vực nhận diện sản phẩm, cung cấp các sản phẩm in ấn, in mã và in dấu trên dây chuyền, các dung dịch cho từng ứng dụng và LifeCycle Advantage™ cho sản phẩm.

Mục tiêu của chúng tôi là hợp tác với khách hàng trong ngành hàng tiêu dùng đóng gói, dược phẩm và hàng hóa công nghiệp để cải thiện năng suất, bảo vệ và phát triển thương hiệu của khách hàng, cũng như đi trước đón đầu xu hướng và quy định của ngành. Với các chuyên gia về ứng dụng dành cho khách hàng cùng công nghệ hàng đầu trong lĩnh vực In phun liên tục (CIJ), In mực nhiệt (TIJ), In dấu laze, In truyền nhiệt (TTO), in mã và dán nhãn hộp đựng, cũng như in ấn màng rộng, Videojet có hơn 400.000 máy in được lắp đặt trên toàn thế giới.

Các khách hàng tin dùng sản phẩm của Videojet để in trên hơn 10 tỷ sản phẩm mỗi ngày. Công việc bán hàng, ứng dụng, dịch vụ và hỗ trợ đào tạo dành cho khách hàng được thực hiện thông qua các hoạt động trực tiếp với hơn 4.000 thành viên nhóm tại 26 quốc gia trên toàn thế giới. Ngoài ra, mạng lưới phân phối của Videojet bao gồm hơn 400 nhà phân phối và OEM, phục vụ tại 135 quốc gia.



Gọi đến số **(+84) 83 805 1033**

Gửi email đến

marketing.singapore@videojet.com

truy cập **www.videojettechnologies.com.vn**

Videojet Technologies (S) Pte. Ltd.

1 Kaki Bukit View

#04-15/17 Techview

Singapore 415941

© 2024 Videojet Technologies Inc. Mọi quyền được bảo lưu.

Chính sách của Videojet Technologies Inc. là liên tục cải tiến sản phẩm. Chúng tôi bảo lưu quyền thay đổi thiết kế và/hoặc thông số kỹ thuật mà không cần thông báo.

Số hiệu linh kiện SL000516
br-fruit-vegetables-vt-0724

