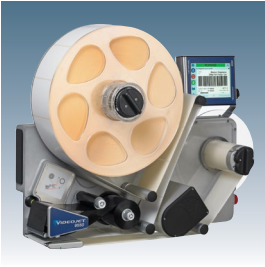




Systemy do znakowania i aplikacji etykiet

Drukowanie dużych znaków przewodnik po produktach

 **VIDEOJET**



Drukarka z aplikatorem etykiet i technologią Intelligent Motion™ **Videojet® 9550**

To najbardziej zaawansowany i przyjazny dla użytkownika system drukowania i etykietowania opakowań, pozwalający maksymalizować czas pracy linii, zwiększać produktywność i eliminować ryzyko błędnego oznaczenia opakowań.

- Minimum prac konserwacyjnych dzięki wyeliminowaniu ponad 80% części zużywalnych.
- Wbudowana baza danych etykiet minimalizuje liczbę czynności wykonywanych przez operatora i zapewnia dokładne wybieranie zadań.
- Technologia Direct Apply™ — aplikacja górna lub boczna pozwala uprościć konfigurowanie i niemal całkowicie wyeliminować zacięcia etykiet
- Dostępne opcje: aplikator do oklejania narożnego, aplikator na przód opakowania, moduł dociskowy
- Brak potrzeby regulacji mechanicznej podczas codziennej eksploatacji.



Drukarka atramentowa **Videojet® 2380**

Ta drukarka atramentowa dużych znaków stanowi kompletne rozwiązanie do znakowania opakowań zbiorczych, pudeł kartonowych i innych materiałów porowatych. Modułowa i łatwa w integracji drukarka jest bezproblemowa w obsłudze, a wbudowana łączność Wi-Fi zapewnia zdalny dostęp i funkcje analityczne.

- Możliwość drukowania trwałych oznaczeń tekstowych, logo, kodów kreskowych i grafiki o wysokości do 70 mm i wysokiej rozdzielczości 180 dpi
- Funkcje kontroli jakości nadruków intuicyjnego i łatwego w obsłudze interfejsu pozwalają zmniejszyć liczbę potencjalnych błędów użytkownika
- Opatentowana technologia mikrooczyszczania automatycznie przeprowadza rutynowe czyszczenie głowicy drukującej, zapewniając niezmienną jakość druku, jednocześnie usprawniając recykulację atramentu użytego do oczyszczania i ograniczając koszty



Drukarka atramentowa **Videojet® 2120**

Łatwa w użyciu drukarka do nanoszenia jedno- lub dwuwierszowych oznakowań alfanumerycznych na rozmaitych produktach lub opakowaniach. Szeroka oferta głowic drukujących i tuszów umożliwi drukowanie na szerokiej gamie materiałów porowatych i nieporowatych.

- Wysokość druku do 50 mm (2 cale) przy prędkościach sięgających 113 m/min (371 stóp/min), zależnie od głowicy.
- Wiele opcjonalnych głowic drukujących i tuszów zapewnia elastyczność zastosowań.
- Łatwa obsługa zmniejsza liczbę błędów znakowania, a pomoc w instalacji skraca czas przygotowania/rozruchu.
- Zaawansowane funkcje zarządzania drukowanymi informacjami.

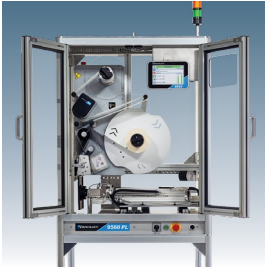


Drukarki atramentowe **Unicorn® oraz Unicorn® II**

Kompaktowe, jedno- i dwuwierszowe systemy drukowania o niskiej rozdzielczości, które można programować szybko i łatwo.

- Wysokość druku do 25 mm (1 cal) przy szybkości do 61 m/min (200 stóp/min), zależnie od modelu.
- Automatykna zmiana daty, funkcje zegarowe, liczniki zliczania kolejnego oraz pamięć o pojemności 52 zestawów informacji.
- Funkcje nazw produktów, numerów identyfikacyjnych, automatycznego zliczania oraz dokładnego znakowania czasowego dostępne za dotknięciem przycisku.





System etykietowania palet **Videojet® 9560 PL**

Niezawodny, w pełni zautomatyzowany system etykietowania palet opracowany specjalnie z myślą o pracy w trudnych warunkach. Pozwala ograniczyć koszty magazynowania i liczbę błędów związanych z etykietowaniem palet. Precyzyjna aplikacja etykiet z kodami kreskowymi zgodnymi z GS1 i obsługa do 120 palet na godzinę.

- Możliwość obsługi dwóch lub trzech stron i nanoszenia do czterech etykiet na palecie
- Ramię do etykietowania sięga 700 mm poza obudowę, a aplikator obraca się o 90° w obu kierunkach w celu umieszczenia etykiety z przodu lub z tyłu
- Zintegrowany skaner kodów kreskowych sprawdza występowanie błędów etykiet, zapewnia czytelność i weryfikuje kody, dzięki czemu w przypadku nieprawidłowości system może w razie potrzeby automatycznie ponownie drukować lub nanosić etykiety



Materiały eksploatacyjne **Videojet®**

Oferta materiałów eksploatacyjnych firmy Videojet zapewnia pełną gamę atramentów opracowanych specjalnie dla drukarek typu valve jet i do drukowania w wysokich rozdzielczościach, które idealnie sprawdzają się w rozwiązaniach Videojet i Marsh. Szeroko zakrojone testy kombinacji atramentów i drukarek dają większą pewność niezmienności uzyskiwanych efektów.

- Ponad 60 atramentów, w tym wersje kolorowe dla wybranych drukarek, spełnia potrzeby rozmaitych zastosowań.
- Dla odbiorców hurtowych dostępne opakowania zbiorcze.
- Płyny Videojet opracowano pod kątem lepszej sprawności drukarek Videojet i większej wydajności produkcji.



Rozwiązania **CLARISUITE™**

Rozwiązania te pomagają w uzyskiwaniu odpowiedniego oznakowania na właściwym produkcie, na każdej linii i w każdym zakładzie. Tym samym przyczyniają się do większej produktywności, obniżenia kosztów i ochrony marki.

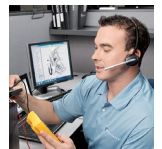
- Możliwe jest konfigurowanie wielu drukarek z jednego miejsca, co skraca czas zatrzymania linii.
- Centralizacja przechowywania danych zadania i zarządzania nimi pozwala uniknąć opóźnień przy uruchamianiu przebiegów produkcyjnych.
- Kontrola jakości nadruków pomaga zapewnić odpowiednie oznakowanie na właściwym produkcie.
- Czynności obsługowe nie wymagają fizycznego kontaktu z drukarką dzięki dostępności odpowiednich funkcji na jednym ekranie.



Serwis **Videojet®**

Firma Videojet oferuje usługi i pomoc techniczną na całym świecie za pośrednictwem ponad 800 placówek bezpośredniej obsługi i pomocy technicznej w 24 krajach oraz sieci dystrybutorów licencjonowanych przez producenta w ponad 100 innych krajach.

- Montaż na miejscu oraz pomoc w rozruchu i obsłudze urządzenia.
- Całodobowy, pracujący cały tydzień dział pomocy/wsparcia technicznego w 16 krajach.
- Szybki czas reakcji na zgłoszenia zapotrzebowania na serwis u klienta.
- Ofertę usług można skonfigurować stosownie do indywidualnych potrzeb, uwzględniając szkolenia, umowy na serwis specjalistyczny obejmujący wymianę części, a także konserwację prewencyjną oraz dostawy materiałów eksploatacyjnych.

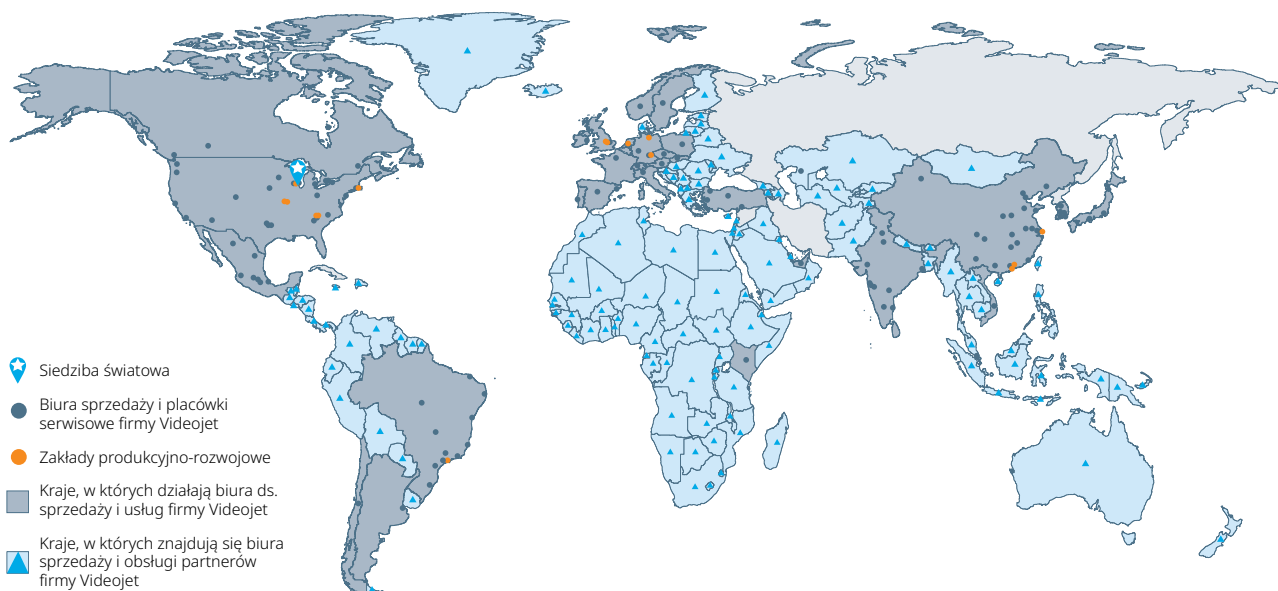


Poczucie pewności w standardzie

Firma Videojet Technologies jest światowym liderem w branży identyfikacji wyrobów, oferującym produkty do drukowania na bieżąco, znakowania i kodowania. Nasza oferta obejmuje także płyny do konkretnych zastosowań oraz serwis urządzeń w całym cyklu eksploatacji.

Naszym celem jest pomaganie klientom z branży pakowanych artykułów konsumenckich, produktów farmaceutycznych i wyrobów przemysłowych w zwiększaniu wydajności, ochronie i rozwoju marek oraz nadążaniu za trendami na rynku i zmianami przepisów. Firma Videojet jest liderem technologii i ekspertem w dziedzinie zastosowań atramentowego druku ciągłego (CIJ), termicznego druku atramentowego (TIJ), znakowania laserowego, druku termotransferowego (TTO), znakowania i etykietowania opakowań zbiorczych oraz różnych technologii drukowania. Na całym świecie zainstalowano już ponad 400 000 drukarek firmy Videojet.

Nasze urządzenia wykonują nadruki na ponad dziesięciu miliardach produktów dziennie. Oferujemy pomoc w zakresie sprzedaży, serwisu, szkoleń oraz stosowania naszych rozwiązań za pośrednictwem ponad 4000 pracowników biur firmy w 26 krajach na całym świecie. Firma Videojet posiada także sieć dystrybucyjną, która obejmuje ponad 400 dystrybutorów i producentów OEM obsługujących 135 krajów.



Zadzwoń pod numer **887 444 600**
Napisz na adres **handel.em@videojet.com**
lub odwiedź stronę **www.videojet.pl**

Videojet Technologies Sp. z o.o
Ul. Kolejowa 5/7
01-217 Warszawa, Polska

© 2024 Videojet Technologies Inc. — wszelkie prawa zastrzeżone.
Polityka firmy Videojet Technologies przewiduje ciągłe doskonalenie oferowanych produktów. Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian konstrukcyjnych oraz zmian w specyfikacji bez uprzedniego powiadomienia. Windows jest zastrzeżonym znakiem towarowym firmy Microsoft Corporation.

Nr kat. SL000323
br-large-character-marking-product-guide-pl-0424

