



**VIDEOJET**

Drukarka z aplikatorem etykiet z technologią Intelligent Motion™

# Videojet® 9560 z aplikatorem Corner Wrap

## Wrap

Urządzenie Videojet 9560 z aplikatorem Corner Wrap to inteligentna drukarka z aplikatorem etykiet, która pozwala uniknąć nieplanowanych przestoju oraz obniżyć koszty i zmniejszyć liczbę błędów znakowania opakowań zbiorczych.

Zastosowanie naszej technologii Intelligent Motion™, która odpowiada za precyzyjne, automatyczne sterowanie całym systemem, pozwala wyeliminować przestoje operacyjne spowodowane zacięciami i przerywaniem etykiet. Wytrzymały aplikator o prostej konstrukcji ułatwia obsługę, a wbudowana funkcja wykrywania opakowań umożliwia umieszczenie etykiety dokładnie tam, gdzie powinna się ona znaleźć.

Model 9560 z aplikatorem Corner Wrap idealnie nadaje się do znakowania opakowań zbiorczych lub produktów owiniętych w folię kurczliwą, w przypadku gdy etykieta musi być naniesiona w poprzek krawędzi na przyległe ścianki, tak aby wydrukowane na niej informacje były widoczne przy różnym ułożeniu opakowania.



### Sprawdzona w branży technologia etykietowania

- Optymalny zakres prac konserwacyjnych dzięki usunięciu typowych części zużywających się i regulacyjnych
- Wbudowany czujnik wykrywający opakowanie/paczkę eliminuje potrzebę stosowania dodatkowych elementów, upraszczając integrację i konfigurację
- Prosta, solidna konstrukcja chroni podzespoły podczas pracy
- Brak problemów z zacinalaniem się etykiet w przypadku typowych zastosowań etykietowania z góry lub z boku

### Eliminacja nieefektywności na końcu linii

- Technologia Intelligent Motion™ zapewnia automatyczne sterowanie systemem, eliminując konieczność dodawania komponentów i wykonywania czynności regulacyjnych, które mogą spowodować awarię innych urządzeń do etykietowania
- Szybkością i pozycją etykiety steruje napęd bezpośredni bez sprzęgieł, rolek i ręcznej regulacji
- Elektroniczna szpula podająca automatycznie reguluje i utrzymuje odpowiednie napięcie niezależnie od szybkości pracy i wymiarów etykiety

### Bezproblemowa łączność i kompatybilność

- Praktyczne wyeliminowanie błędów operatora i ułatwienie prawidłowego oznakowania produktów dzięki funkcjom wbudowanego oprogramowania do kontroli jakości nadruków
- Wbudowana karta Wi-Fi zapewnia bezpieczny dostęp zdalny i funkcje analityczne
- Inteligentne funkcje emulacji obejmują obsługę protokołów EtherNet/IP™, PROFINET®, Zebra, SATO i CoLOS

### Prosta obsługa

- Możliwość wymiany etykiet i taśmy w niecałą minutę
- Jeden prosty interfejs użytkownika w formie ekranu o przekątnej 20,32 cm (8 cali) zapewniający łatwe sterowanie
- Wbudowane samouczki wideo, które prowadzą operatora przez rutynowe zadania
- Elastyczność w zakresie zdalnego pozycjonowania interfejsu użytkownika
- Możliwość dostępu do interfejsu w podłączonej sieci, w tym za pośrednictwem urządzeń mobilnych

# Videojet® 9560 z aplikatorem Corner Wrap

Drukarka z aplikatorem etykiet z technologią Intelligent Motion™

## Metoda aplikacji

Technologia Direct Apply™ do nanoszenia na ściankę boczną i pneumatyczny mechanizm rolkowy do nanoszenia na ściankę tylną

## Technologia drukowania

Druk termotransferowy z napędem taśmy Intelligent Motion™ i trybem bezpośrednim termicznym  
Głowice drukujące 53 mm, 76 mm i 107 mm

## Rozdzielczość druku

300 dpi / 200 dpi w trybie emulacji

## Monitorowanie stanu głowicy drukującej

Szybka wymiana głowicy drukującej bez użycia narzędzi

## Szybkość drukowania

40–500 mm/s (1,6–19,7 cala/s)

## Przepustowość

Do 48 opakowań na minutę (w zależności od wymiarów etykiety)  
Zalecana maksymalna prędkość przenośnika: 30 m/min (98,4 stopy na minutę)

## Specyfikacja taśmy

Szerokość: 55 mm (2,2 cala), 76 mm (3,0 cala) i 110 mm (4,3 cala) (standardowa)  
Pojemność: do 830 m, w tym automatyczne oszczędzanie taśmy (odstęp na taśmie między kolejnymi wydrukami wynosi poniżej 1 mm niezależnie od rozmiaru etykiety i szybkości drukowania)  
Wykrywanie znacznego/całkowitego zużycia taśmy z prognozą czasu zmiany w standardzie

## Specyfikacja etykiety

Szerokość etykiety: od 40 mm do 115 mm (od 1,6 cala do 4,5 cala); w zależności od wersji głowicy drukującej

Długość etykiety: od 50 mm do 300 mm (od 2,0 cali do 11,8 cala)

Pojemność: średnica szpuli do 400 mm (zazwyczaj ponad 9000 typowych etykiet kodów kreskowych GS1 na rolkę)

Wykrywanie znacznego i całkowitego zużycia szpuli etykiet z prognozą czasu zmiany w standardzie; automatyczna poprawka na typ etykiety/podkładu i rozmiar etykiety

## Możliwości drukowania

Pełna obsługa czcionek TrueType® gotowych do pobrania (w tym obsługa wielu języków i Unicode); obsługa pól stałych, zmiennych i skalonych; elastyczne formaty daty/godziny; elastyczne formaty kodu zmiany roboczej; automatyczne obliczanie terminu ważności i zarządzanie zakresem dopuszczalnych wartości; reguły kalendarza; automatyczne zwiększanie/zmniejszanie wartości w odniesieniu do tekstu, liczników i kodów kreskowych; obsługa wielu formatów graficznych (do maksymalnego obszaru wydruku); pola łączy do baz danych; tekst skalowalny i bloki tekstowe; budowana baza danych etykiet o pojemności 1 GB, wystarczająca na 62 000 wzorów typowych etykiet kodów kreskowych GS1

## Obsługiwane kody kreskowe

EAN 8, EAN 13, UPC-A, UPC-E, Code 39, GS1-128, Code 128, ITF, RSS (w tym złożone kody 2D); inne dostępne na życzenie

## Łączność

Ethernet, Power-over-Ethernet, RS232, konfigurowalne we/wy (24 V, PNP i beznapięciowe)

USB (do tworzenia i odtwarzania kopii zapasowych oraz wgrzywania etykiet), zdalne sterowanie urządzeniem Videojet 9560 z przeglądarki internetowej

## Protokoły komunikacyjne

Zgodne z Videojet CLARISUITE™

Protokoły binarne i ASCII firmy Videojet

Kompatybilne z każdym programem do projektowania etykiet obsługującym mechanizmy druku Zebra lub Sato

Obsługa protokołów Zebra (ZPL), Sato (SBPL) i Markem-Imaje (Cimcomms)

EtherNet/IP™

PROFINET®

## Interfejs

Kontroler CLARITY™ z wbudowanymi interaktywnymi filmami instruktażowymi

## Obsługa języków

Angielski, arabski, bułgarski, chiński uproszczony, chiński tradycyjny, czeski, duński, fiński, francuski, grecki, hebrajski, hiszpański, holenderski, japoński, koreański, niemiecki, norweski, polski, portugalski, rosyjski, rumuński, serbski, słowacki, szwedzki, tajski, turecki, węgierski, wietnamski i włoski

## Sprężone powietrze

6 barów, 90 psi, bez zanieczyszczeń

## Pobór mocy

90–260 V AC, 115 W przy 50 opakowaniach/min

## Środowisko robocze

Zakres temperatury: 5–40°C (41–104°F)

Wilgotność: 20–85% wilgotności względnej, bez kondensacji

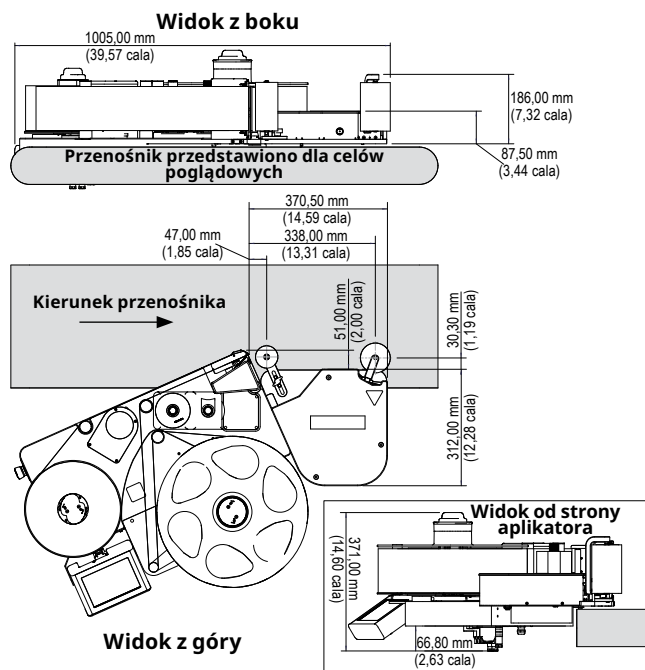
## Masa

Aplikator Corner Wrap — 7 kg (15,20 funta)

Drukarka 9560 bez taśmy i etykiet — maks. 40 kg (88,19 funta)

## Stosowne certyfikaty

CE, TÜV



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 Inc. przewiduje ciągłe doskonalenie oferowanych produktów.

Zastrzegamy prawo do wprowadzania zmian konstrukcyjnych lub zmian w specyfikacji bez uprzedniego powiadomienia. TrueType jest zastrzeżonym znakiem handlowym firmy Apple Computer, Inc.

Nr części SL000732  
ss-9560-corner-wrap-pl-0724

