



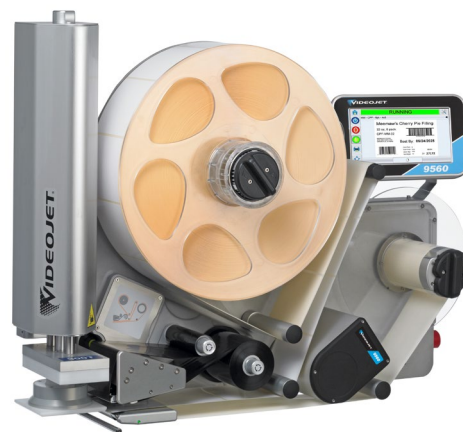
Zariadenie na tlač a aplikáciu etikiet s technológiou Intelligent Motion™

# Videojet® 9560 s narážacím aplikátorom

Zariadenie Videojet 9560 s narážacím aplikátorom je inteligentné zariadenie na tlač a aplikáciu etikiet, ktoré zabezpečí nulovú stratu v dôsledku nenaplánovaných prestojov a môže pomôcť obmedziť náklady a chyby v prípade operácií značkovania škatúl.

**Technológia Intelligent Motion™ automaticky a presne reguluje celý systém, vďaka čomu nedochádza k prestojom v prevádzke, ktoré sú často spôsobené zaseknutím etikiet a ich roztrhnutím. Robustný a zároveň jednoducho navrhnutý aplikátor zjednodušuje použitie tohto zariadenia a integrovaná funkcia detekcie balenia pomáha zaistiť presné umiestnenie etikety.**

**Narážací aplikátor 9560 je ideálnym riešením na značenie hornej časti obalov v prípade škatúl s rôznou veľkosťou, skupín produktov zabalených do zmršťovacej fólie alebo pre aplikácie, v rámci ktorých je produkt počas značkovania v statickom stave.**



## Osvedčená technológia etiketovania

- Optimalizujte prácu údržby odstránením bežných súčastí, ktoré sa opotrebovávajú, ako aj súčastí na nastavenie
- Integrovaný snímač detekcie balíka/škatule eliminuje potrebu používania ďalších komponentov, čím sa zjednodušujú integrácia a nastavenie
- Čistý a robustný dizajn pomáha chrániť komponenty počas prevádzky
- Etikety sa nezasekávajú ako pri bežných aplikáciách označovania zhora alebo z boku

## Odstránenie neefektívnosti na konci linky

- Technológia Intelligent Motion™ zabezpečuje automatické ovládanie systému a eliminuje potrebu dodatočných dielov a nastavovania, ktoré na iných etiketovacích strojoch môžu spôsobiť poruchu
- Priamy pohon reguluje rýchlosť a polohu etikiet bez použitia spojok, valčekov alebo úprav nastavenia
- Elektronická podávacia cievka automaticky nastavuje a zachováva napnutie bez ohľadu na rýchlosť a veľkosť etikety

## Bezproblémová konektivita a kompatibilita

- Eliminujte chyby obsluhy a prispievajte k zaisteniu správneho označovania produktov pomocou kódov vďaka integrovaným softvérovým funkciám kontroly kódov
- Obsahuje zabudované Wi-Fi na bezpečný vzdialený prístup a analytické funkcie
- Inteligentné možnosti emulácie zahŕňajú protokoly EtherNet/IP™, PROFINET®, Zebra, SATO a CoLOS

## Jednoduchá použiteľnosť

- Výmena etikiet a pásov za menej ako 60 sekúnd
- Jediné prehľadné 8-palcové používateľské rozhranie na jednoduché ovládanie
- Pomocné videá nahraté v zariadení usmernia obsluhu pri bežných úlohách
- Flexibilita umiestnenia používateľského rozhrania na diaľku
- Prístup k rozhraniu v pripojenej sieti, aj cez mobilné zariadenia

# Videojet® 9560 s narážacím aplikátorom

## Zariadenie na tlač a aplikáciu etikiet s technológiou Intelligent Motion™

### Metóda aplikácie

Pneumatický teleskopický narážací modul s vankúšovou hlavou s automatickou detekciou balenia/škátule  
Štandardný úder/dosah 11,8" (300 mm); voliteľný úder/dosah 19,6" (500 mm)

### Technológia tlače

Termotransferová tlač s technológiou Intelligent Motion™ Ribbon Drive a Direct Thermal  
Verzie tlačovej hlavy 53 mm, 76 mm a 107 mm

### Rozlíšenie tlače

300 dpi/200 dpi (emulačný režim)

### Monitorovanie stavu tlačovej hlavy

Rýchla výmena tlačovej hlavy bez použitia nástrojov (rýchle uvoľnenie)

### Rýchlosť tlače

1,6 – 19,7 palca/s (40 – 500 mm/s) s krokom 1 palec

### Výkon

Až 60 balíkov za minútu (v závislosti od veľkosti etikety, teleskopický úder)  
Odporúčaná maximálna rýchlosť dopravníka 98,4 ft/min (30 m/min)

### Špecifikácia pásky

Šírka: štandardne 2,2" (55 mm), 3,0" (76 mm) a 6,0" (160 mm)  
Kapacita: max. 830 m vrátane režimu automatickej úspory pásky; so 160 mm jednotkou len 500 m  
Detekcia nedostatku a konca pásky s predpokladaným časom výmeny tvorí súčasť štandardnej výbavy

### Špecifikácia etikety

Šírka etikety: 2,0" až 4,5" (50 mm až 115 mm) závisí od verzie tlačovej hlavy  
Dĺžka etikety: 2,0" až 5,9" (50 mm až 150 mm)  
Kapacita: priemer cievky až 400 mm  
Automatické nastavenie podľa typu etikety/podložky a veľkosti etikety

### Veľkosti narážача

160 mm × 160 mm (štandardne v prípade 160 mm modelu)  
160 mm × 203 mm (voliteľné príslušenstvo len v prípade 160 mm jednotiek)

### Prítlačné rameno

Dosah 500 mm (19,7 palca)

### Možnosti tlače

Podpora plne stiahnutelných písém TrueType® (vrátane viacjazyčnej podpory a podpory kódovania Unicode); fixné, variabilné a zlúčené textové polia; flexibilné formáty dátumu a času; flexibilné formáty kódov pracovných zmien; automatické výpočty dátumu najneskoršej spotreby a správa povolení; pravidlá kalendára; automatické zväčšovanie a zmenšovanie textu, počítadlá a čiarové kódy; podpora viacerých grafických formátov (až po maximálnu oblasť tlače); prepojenie polí s databázami; škálovateľný text a bloky textu; integrovaná databáza etikiet s kapacitou 1 GB, ktorá postačuje na tlač 62 000 typických etikiet s čiarovým kódom GS1

### Podporované čiarové kódy

EAN 8, EAN 13, UPC-A, UPC-E, kód 39, GS1-128, kód 128, ITF, RSS (vrátane zložených kódov 2D); ďalšie k dispozícii na požiadanie

### Pripojenie

Ethernet, PoE (Power-over-Ethernet), RS232, konfigurovateľné vstupy a výstupy (24 V, PNP a bez napätia)  
USB (na zálohovanie/obnovenie a nahrávanie etikiet), diaľkové ovládanie zariadenia Videojet 9560 prostredníctvom webového prehliadača

### Komunikačné protokoly

Kompatibilné s balíkom Videojet CLARISUITE™  
Protokoly Videojet – Binary a jednoduché ASCII  
Kompatibilné s akýmkoľvek softvérom na vytváranie etikiet, ktorý podporuje tlačové moduly Zebra alebo Sato  
Podpora protokolov Zebra (ZPL), Sato (SBPL) a Markem-Imaje (Cimcomms) EtherNet/IP™  
PROFINET®

### Rozhranie

Ovládač CLARITY™ s integrovanými interaktívnymi inštruktážnymi videami

### Možnosti jazykov

Arabčina, bulharčina, čeština, dánčina, angličtina, nemčina, gréčtina, finčina, francúzština, hebrejčina, maďarčina, taliančina, japončina, kórejčina, holandčina, nórčina, poľština, portugalčina, rumunčina, ruština, srbčina, zjednodušená čínština, slovenčina, španielčina, švédčina, thajčina, turečtina, tradičná čínština, vietnamčina

### Stlačený vzduch

6 barov. 90 psi, bez kontaminácie

### Príkrm

90 – 260 V AC (115 W pri 50 baleniach za minútu)

### Prevádzkové prostredie

Rozsah teplôt: 41 – 104 °F (5 – 40 °C)  
Vlhkosť: Relatívna vlhkosť 20 – 85 %, bez kondenzácie

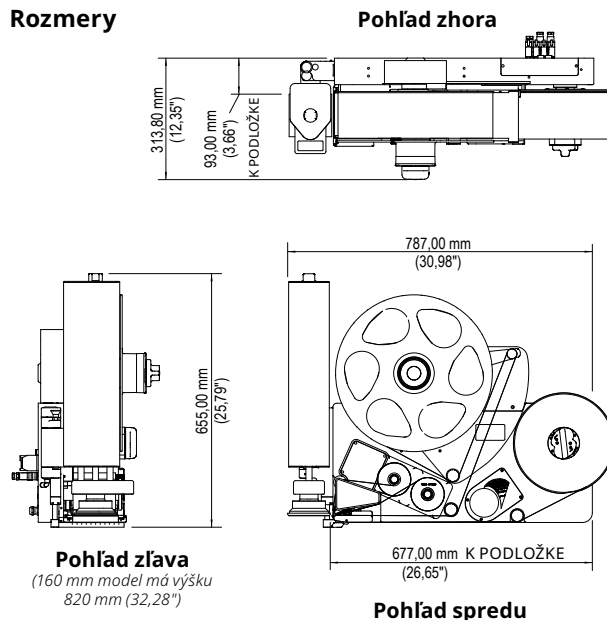
### Hmotnosť

105,8 lb (48 kg) (max., bez pásky a etikiet)

### Dostupné certifikácie

CE, TÜV

### Rozmery



Tel.: +421 903 806 767

E-mail: [obchod.info@videojet.com](mailto:obchod.info@videojet.com)

alebo navštívte stránku: [www.videojet.sk](http://www.videojet.sk)

Videojet Technologies Slovakia s.r.o.

Einsteinova 23

851 01 Bratislava

Slovensko

© 2024 Videojet Technologies Inc. – Všetky práva vyhradené.

Spoločnosť Videojet Technologies Inc. vyznáva zásady neustáleho zlepšovania produktov.

Výhradzujeme si právo na zmenu dizajnu a/alebo špecifikácií bez predchádzajúceho oznámenia. TrueType je registrovaná ochranná známka spoločnosti Apple Computer, Inc.

Č. dielu SL000734  
ss-9560-tamp-sk-0724

**VIDEOJET**