



Die gleichbleibend hohe
Codequalität schützt
Produktion und
Lieferkette

Großschrift-Tintenstrahl drucker

Drucker der 2300er-Serie

 **VIDEOJET**

Ersetzt vorgedruckte Verpackungen und Etiketten



Videojet 2340/50/60

Zum Druck variabler Informationen wie Barcode, Datum, Inhaltsstoffe, Logos und Grafiken vereinen die Großschrift-Tintenstrahldrucker der 2300er-Serie von Videojet hochauflösende Resultate mit einer leicht zu bedienenden Benutzeroberfläche. So erfolgen Auswahl und Druck von Texten schnell, einfach und praktisch fehlerfrei.

- Hochauflösende Texte, Barcodes und Logos von bis zu 2,8 Zoll in vorgedruckter Qualität
- Hilft beim Vermeiden eines übermäßigen Bestands an vorgedruckten Verpackungen und Etiketten

Die ganze 2300er-Serie ist auf schnelle, einfache und praktisch fehlerfreie Bedienung ausgelegt. Damit haben Sie mehr Zeit, sich um die wirklich wichtigen Dinge zu kümmern: Ihre Produktion.



Durchgängig hohe Druckqualität

Drucker der 2300er-Serie von Videojet verfügen über eine Auflösung von 180 dpi. Diese ermöglicht vollständig generische Codierung der Verpackungen in vorgedruckter Qualität. Die Systeme erzeugen hochwertige Barcodes und gedruckte Bilder auf jeder Verpackung – selbst in staubigen Umgebungen. Der einzigartige, automatische und patentierte Mikroschlüsselprozess am Druckkopf reduziert ein Eingreifen des Bedieners. Zudem sorgt die unkomplizierte regelmäßige Wartung für hohe Druckqualität und sauberen Betrieb. Die innovative Technologie in den Druckern der 2300er-Serie ermöglicht hohe Druckqualität, ohne die Produktionsgeschwindigkeit oder den Durchsatz zu beeinträchtigen.

Geringere Gesamtbetriebskosten

Die einzigartigen Drucker der 2300er-Serie von Videojet zeichnen sich dadurch aus, dass die Tinte für den automatischen Mikroschlüsselprozess am Druckkopf sorgfältig filtriert wird und so für das Drucken wiederverwendet werden kann. Das luftbetriebene Tintensystem verhindert Ausfallzeiten aufgrund der Wartung von Pumpen, Spulen und anderen beweglichen Teilen fast vollständig. Effiziente Tintennutzung und das mechanisch einfache System lässt die Drucker den nächsten Code mit geringerem menschlichen Eingriff und ohne ausfallbedingte Kosten drucken. Ein Sperrsystem in der Nachführeinrichtung senkt das Risiko doppelter Kennzeichnung oder nicht codierten Produkten. Es hilft außerdem, verschwendete Tinte und Verschmutzungen zu vermeiden, die durch das versehentliche Auslösen der Produktdetektoren verursacht werden können.

Produktivitäts-Tools

Frei konfigurierbare Felder an den Druckern 2340/50/60 von Videojet ermöglichen Kennzeichnungsänderungen im laufenden Betrieb und sorgen so für maximale Betriebszeit. Tinte kann unterbrechungsfrei nachgefüllt werden, sodass die Produktion weiterlaufen kann. Die Mikroschlüsselfunktion reduziert zudem Eingriffe der Bediener, damit Sie Ihr Augenmerk auf die Produktion statt die Wartung legen können.

Generische Kennzeichnung von Kartons spart Zeit, Platz und Geld



Weniger Codierfehler

Die 2300er-Serie ist mit der CLARiTY™-Benutzeroberfläche von Videojet ausgestattet, die eine zuverlässige Auftragseinrichtung ermöglicht. Drucken Sie den richtigen Code an die richtige Stelle auf dem richtigen Produkt. Jederzeit! Mit CLARiTY können Sie Codierfehler durch eine einfache intuitive Software weitestgehend vermeiden. Denn CLARiTY minimiert Eingriffe der Bediener in den Codierungs- und Kennzeichnungsprozess und schützt Sie damit vor Fehlern. Legen Sie mühelos Meldungsparameter fest und schränken Sie Änderungen durch die Bediener ein. Die zusätzliche Kontrolle und Sicherung kann von größtem Nutzen für Ihren Betrieb und ausschlaggebend für Ihr Geschäftsergebnis sein.



Qualitätssicherung von Codes für den richtigen Code auf dem richtigen Produkt

Leichte Integration

Jeder Drucker der 2300er-Serie besteht aus einem einzigen kompakten Gerät, das in Ihrer Produktionslinie kaum Platz einnimmt. Das Gerät verfügt über einen intuitiven Touchscreen, der es Bedienern leicht macht, den richtigen Auftrag auszuwählen; bei Erstellung von Texten im laufenden Betrieb können zudem weniger Fehler entstehen.

Mehrere zusammengeschaltete Drucker der 2300er-Serie lassen sich über einen einzelnen "Master" steuern. Die eingebaute Netzwerkfunktionalität ermöglicht die Fernsteuerung über IT-Systeme, Remote-Computer oder speicherprogrammierbare Steuerung (PLC). Eine optionale Remote-Benutzeroberfläche sorgt für noch mehr Flexibilität und deutlich vereinfachte Integration in Ihre Produktionslinie.

• Eine Tinte für Ihre Anwendung

Neben standardmäßiger schwarzer Tinte bietet Videojet verschiedene Tintenfarben für die Drucker der 2300er-Serie an.



Farbige Tinten machen Produktverpackungen optisch ansprechender. Diese können auch dazu dienen, Produktvarianten kenntlich zu machen oder die Marke und das Images des Unternehmens mit der Produktverpackung zu koppeln. Farbige Tinten sorgen für eine optisch ansprechende Marken- und Produktpräsentation auf verschiedenen papier- oder zellstoffbasierten Materialien, die von standardmäßiger Wellpappe bis zu Holz reichen. Farben können unter anderem eine bestimmte Untermarke repräsentieren, zudem dienen sie auch zur Unterscheidung verschiedener Produktklassen oder zum Hervorheben der Konformität mit bestimmten Baucodes.

Diese Tinten eignen sich hervorragend für die Markencodierung auf verschiedenen saugenden Oberflächen und zur Identifizierung bzw. Unterscheidung von Umverpackungen verschiedenen Gewichts sowie unterschiedlicher Papiergüte.

Ihre Hauptvorteile

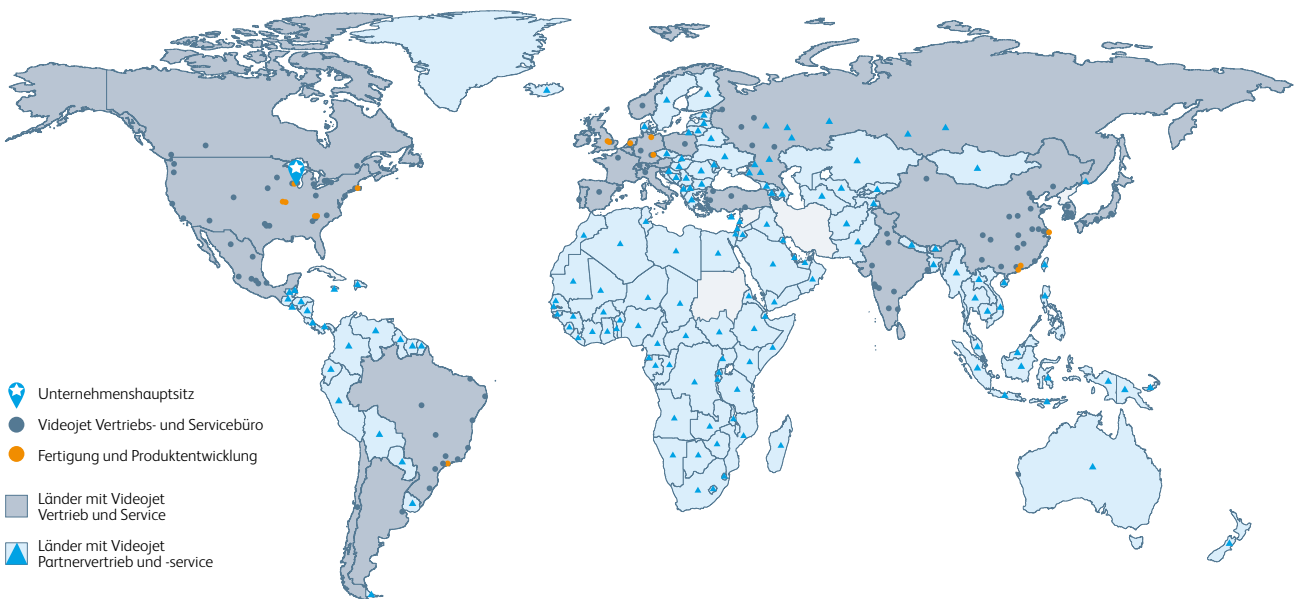
- Verbesserte Produktivität: Verschiedene Farben sorgen für eine bessere Markendifferenzierung und hochwertigere Codes. Gleichzeitig verbessern sie die Lesbarkeit von Barcodes
- Verbesserte Qualitätssicherung von Codes: Pigmentierte Tinten haben gegenüber farbbasierten Tinten den Vorteil erhöhter UV-Beständigkeit und Verblässfestigkeit
- Hohe Benutzerfreundlichkeit dank chemischer Kompatibilität der Tintenfarben innerhalb der Produktfamilie, wodurch sich das Risiko beim Wechsel von Tintenfarben senkt

Videojet – worauf Sie sich verlassen können!

Videojet Technologies ist ein weltweit führender Anbieter im Produktkennzeichnungsmarkt. Zum Angebotsspektrum zählen Lösungen in den Bereichen Inline-Druck, Produktcodierung und -kennzeichnung sowie anwendungsspezifische Tinten und Betriebsmittel. Ein umfangreiches Serviceprogramm rundet die Palette ab.

Wir arbeiten eng mit unseren Kunden in den Bereichen Konsumgüter, pharmazeutische Produkte und Industrieprodukte zusammen, mit dem Ziel, ihre Produktivität zu erhöhen, ihre Marken zu schützen und deren Wert zu steigern. Dabei ist es unser Anspruch, bei branchenweiten Trends und gesetzlichen Verordnungen mit modernen Technologien immer einen Schritt voraus zu sein. Wir sind Experten für die Realisierung kundenspezifischer Anwendungen und führender Technologieanbieter für Continuous Ink Jet (CIJ), Thermal Ink Jet (TIJ), Laserkennzeichnung, Thermotransferdruck (TTO), Verpackungscodierung und –etikettierung sowie Binärarray-Inkjet-Drucker für grafische Anwendungen.

Weltweit wurden inzwischen mehr als 345.000 Drucker installiert. Unsere Kunden verlassen sich auf die Zuverlässigkeit von Videojet-Systemen, mit denen täglich mehr als zehn Milliarden Produkte gekennzeichnet werden. Für Vertrieb, Installation, technischen Service und Kundens Schulungen stehen 4.000 Mitarbeiter in 26 Ländern weltweit zur Verfügung. Zusätzlich wird das Vertriebsnetz von Videojet ergänzt durch mehr als 400 Distributoren und OEMs, die 135 Länder betreuen.



Telefon **+41 (0)62388 33 33**
E-Mail **info.switzerland@videojet.com**
Oder besuchen Sie **www.videojet.ch**

Videojet Technologies Suisse GmbH
Gummertliweg 7
4702 Oensingen

© 2019 Videojet Technologies Suisse GmbH – Alle Rechte vorbehalten.
Videojet Technologies arbeitet fortlaufend an der Verbesserung seiner Produkte.
Wir behalten uns das Recht vor, Konstruktion und/oder Spezifikation ohne
Ankündigung zu ändern.

