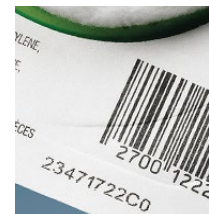


# Flexible Kunststoffe und Papiere

## Mehr Drucken, geringere Kosten

Viele Kennzeichnungstechnologien sind effizient für Verpackungen aus flexiblem Kunststoff und Papier. Obwohl Folien, Beutel, Hüllen und Tüten generell als kostengünstige Verpackungsoptionen gelten, kann die Handhabung der zahlreichen vorbedruckten Folien für verschiedene Düfte, Farben und Produkte eine Herausforderung darstellen und kostspielig sein.

Videojet bietet ein großes Spektrum an Kennzeichnungstechnologien, um Ihnen die Möglichkeit zu eröffnen, Produktdaten, Barcodes, Inhaltsangaben, Logos und andere Informationen während des Verpackens zu drucken – flexibel je nach Charge, Linie und sogar je nach einzelner Einheit. Das kann Aufwand und Kosten reduzieren und gleichzeitig Ihrer Produktion mehr Flexibilität verleihen.



### Direkt auf die Verpackung



#### Thermotransferdrucker (TTO)

- ideal zur Kennzeichnung auf Folie vor dem Befüllen
- gestochen scharfe Barcodes und Logos für klare Kommunikation mit dem Kunden
- perfekt für den Aufdruck von farbigen Nummern, Logos, Namen oder Barcodes auf Schlauchbeuteln

### Direkt auf die Verpackung



#### Thermal Ink Jet (TIJ)

- benutzer- und wartungsfreundlich durch das innovative auslaufsichere Patronensystem
- druckt hochqualitative Barcodes, Logos und andere Daten
- ideal für papierbasierte Anwendungen, z. B. Kartonrückseiten von Blisterverpackungen

### Direkt auf die Verpackung



#### Laserbeschriftet

- eine chemische Reaktion auf bestimmten Folientypen resultiert in einer Farbveränderung, die gestochen scharfe Codes erzeugt
- kaum Betriebsmittel erforderlich
- ideal für Papier und einige Kunststoffe

### Direkt auf die Verpackung



#### Continuous Ink Jet (CIJ)

- spezielle Tinte für optimale Haftung und Haltbarkeit
- nahtlose Integration in verschiedenste Verpackungsanlagen wie Flow-Wrapper, vertikale Form, Füll- und Verschleißmaschinen
- Codes auf nahezu allen flexiblen Verpackungen aus Papier und Kunststoff