



# Betrouwbare en robuuste oplossingen



Onze grootkarakter valvejet printers gebruiken verschillende soorten inkt om teksten en variabele data op poreuze en niet-poreuze materialen te coderen. Dit is inclusief omdozen van golfkarton, zakken, rubber, metaal en PVC.

Macrojet en CaseCoder kunnen zowel water als solvent gebaseerde inkten aanbrengen, afhankelijk van uw specifieke behoeften.



Grootkarakter printers voor eenvoudig en kostenefficiënt coderen

## Voordelen

- Betrouwbare en robuuste oplossingen voor omdooscoderen
- Eenvoudige bediening en onderhoud
- Bewezen valvejet technologie garandeert maximale uptime
- Kostenefficiënt printen van data, tijd en tekst
- Een printkop die zelf zorgt voor voldoende druk, wat het aanbrengen van de inkt garandeert



### Macrojet en CaseCoder

- Grootkarakter printers voor moeilijke, stoffige of vuile omgevingen
- Domino's Macrojet 2 en CaseCoder staan in diverse industrieën bekend als betrouwbare en efficiënte grootkarakterprinters
- De Macrojet 2 kan vanuit één basisunit tot vier los-opgestelde koppen aansturen. De CaseCoder kan door zijn compacte ontwerp met integrale printkop op vele typen dozensluitmachines en productielijnen worden gemonteerd

### C7 en C16

- De C-Serie is een reeks dozenprinters, software en accessoires die volledig tegemoet komen aan de wensen en behoeften van fabrikanten. Ze verhogen de productiviteit, de flexibiliteit en de winstgevendheid, en voldoen aan alle vereisten binnen de hele toeleveringsketen
- C-Serie printers bieden een kostenefficiënte oplossing voor coderen op dozen, wat ten goede komt aan het inventarisbeheer
- De C7 en C16 zijn betrouwbare printers waarmee u eenvoudig en kostenefficiënt alfanumeriek kunt coderen. Dankzij de drop-on-demand valve-jettechnologie zijn deze printers eenvoudig te installeren, te gebruiken en te onderhouden



Maximale uptime, ook in een veeleisende productieomgeving