**PERSBERICHT**

**Stand A5-101, Messe München**

**15 t/m 19 september 2025**

**Domino presenteert innovaties op het gebied van drankcodering op Drinktec 2025**

[Domino Printing Sciences](https://www.domino-printing.com/nl-nl/news-and-events/news.aspx?utm_medium=non-paid&utm_source=onlinepublication&utm_content=pr-drinktec25&utm_campaign=2025-int-nl-pr-nl-c&m-q2) (Domino), de vertrouwde expert op het gebied van geavanceerde printoplossingen voor variabele gegevens, is aanwezig op Drinktec 2025, 's werelds toonaangevende vakbeurs voor de dranken- en vloeibare voedingsindustrie. Op de beurs zijn experts van Domino aanwezig om te bespreken hoe drankenfabrikanten hun codeer- en verpakkingsactiviteiten kunnen heroverwegen en drankverpakkingsoplossingen kunnen introduceren die zorgen voor meer efficiëntie, traceerbaarheid en duurzaamheid.

Bezoekers van **stand A5-101** maken kennis met Domino's nieuwste codeeroplossingen voor de productie van dranken, waaronder snelle lasersystemen, slimme 2D-code-integratie en het geavanceerde, alles-in-één blikcoderingssysteem - allemaal ontworpen om te voldoen aan de strengste eisen van drankverpakkingen.

"Drinktec 2025 is de ideale plek om in contact te komen met drankenproducenten en te bespreken hoe codeertechnologie hun productie- en verpakkingsuitdagingen kan ondersteunen", zegt Russell Wiseman, Head of Global Beverage Solutions bij Domino. "Van labelloze PET-flessen tot snelle conservenlijnen, we helpen fabrikanten slimmer te werken - met betrouwbare, toekomstbestendige oplossingen die zijn gebouwd voor de realiteit van de moderne drankenproductie."

Hoogtepunten op Drinktec 2025:

* Snellere codeerprestaties met de **Dx-serie CO₂-** lasers van Domino – die tot 30% meer snelheid leveren in zware omgevingen met een hoge output voor de productie van dranken.
* Duurzame labelloze codering van PET-flessen met behulp van een unieke **Dx-serie** blauwe buisvariant - waardoor verpakkingsafval wordt verminderd en de visuele impact wordt vergroot.
* NIEUW 100 watt **Dx1060i** – ideaal voor directe glascodering met snelle, zeer heldere resultaten voor dranken in glazen flessen.
* **Fiberlasers uit de F-serie** – produceren duidelijke, permanente codes op dranken in blik, zelfs op vochtige of gebogen oppervlakken.
* NIEUW **Beverage Empty Can Coding System (BECCS)** – een geïntegreerde codeeroplossing die de verwerking, fiberlasercodering, inspectie, afwijzing en bescherming combineert in een compact, alles-in-één systeem.
* Wereldwijde traceerbaarheid eenvoudig gemaakt – als partner voor GS1-oplossingen ondersteunt Domino fabrikanten bij het implementeren van geavanceerde 2D-codering in alle drankenlijnen om te voldoen aan wereldwijde nalevingsnormen.

Sluit je aan bij Domino op Drinktec 2025 om slimmere, duurzamere benaderingen van het coderen en verpakken van dranken te ontdekken. **Bezoek stand A5-101** om de technologie in actie te ervaren en te spreken met experts die de uitdagingen voor de productie van dranken begrijpen.

<EINDE>

**Disclaimers**
**Inkten**
De informatie in dit document is niet bedoeld als vervanging voor het uitvoeren van de relevante testen voor uw specifieke gebruik en omstandigheden. Domino UK Limited, Domino Benelux, noch enig ander bedrijf in het Dominoconcern is op enige wijze aansprakelijk voor het vertrouwen dat u stelt in dit document met betrekking tot de geschiktheid van een inkt voor uw specifieke toepassing. Dit document maakt geen deel uit van eventuele algemene voorwaarden tussen u en Domino. De juridische disclaimers v.1.0 van februari 2018 en de algemene verkoopvoorwaarden van Domino en met name de garanties en aansprakelijkheden daarin zijn van toepassing op alle door u gekochte producten.

**Algemeen**
De informatie in dit persbericht wordt geacht juist en correct te zijn op de datum van publicatie door Domino. Wijzigingen in de omstandigheden na het tijdstip van publicatie kunnen de nauwkeurigheid van de informatie beïnvloeden. Alle aan prestatie gerelateerde cijfers en uitspraken die in dit document zijn vermeld, zijn verkregen onder specifieke omstandigheden en kunnen alleen onder vergelijkbare omstandigheden worden gerepliceerd. Specifieke productinformatie kunt u altijd verkrijgen van uw Domino Account Manager. Dit document maakt geen deel uit van eventuele algemene voorwaarden tussen u en Domino.

**Afbeeldingen**
Afbeeldingen kunnen opties en upgrades tonen. De printkwaliteit kan verschillen afhankelijk van de verbruiksproducten, printer, substraten en andere factoren. Afbeeldingen en foto’s maken geen deel uit van eventuele algemene voorwaarden tussen u en Domino.

**Video's**
Deze video is ter illustratie en kan optionele extra’s bevatten. Prestatiecijfers zijn verkregen onder specifieke omstandigheden, individuele prestaties kunnen afwijken. Fouten en downtime op productielijnen kunnen onvermijdelijk zijn. Niets in deze video maakt enig onderdeel uit van een contract tussen u en Domino.

 **Opmerkingen voor de redactie:**
**Over Domino**
Sinds 1978 heeft Domino Printing Sciences (Domino) wereldwijd een reputatie opgebouwd voor de ontwikkeling en productie van codeer-, markeer- en printtechnologieën en internationale aftermarketproducten en diensten aan klanten. Vandaag de dag biedt Domino uitgebreide portfolio's van complete end-to-end codeeroplossingen waarmee wordt voldaan aan de eisen die producenten in vele sectoren stellen aan productiviteit en aan naleving van wet- en regelgeving, waaronder voedingsmiddelen, dranken, farmaceutisch en industrieel. Tot de kerntechnologieën van het bedrijf behoren innovatieve inkjet-, laser-, print- en etiketteer-, en thermo transfer printsystemen, die gebruikt kunnen worden voor het aanbrengen van variabele gegevens, barcodes en unieke traceerbaarheidscodes op producten en verpakkingen.

Bij Domino werken wereldwijd meer dan 3000 mensen. Wij zijn actief in ruim 120 landen via een wereldwijd netwerk van 29 dochterondernemingen en meer dan 200 distributeurs. De productiefaciliteiten van Domino zijn gevestigd in China, Duitsland, India, Zweden, Zwitserland, het Verenigd Koninkrijk en de VS.

Op 11 juni 2015 werd Domino een zelfstandige divisie binnen Brother Industries Ltd.

Ga voor meer informatie over Domino naar [www.dominobenelux.com](http://www.dominobenelux.com)
 **Voor meer informatie neemt u contact op met:**
Alex Challinor
PR and Content Manager
Domino Printing Sciences
Tel: +44 (0) 1954 778780
Alex.Challinor@domino-uk.com

Sabine Callaars
Senior Marketing Advisor
Domino Benelux
Tel: +31 30 636 3333
Sabine.callaars@dominobenelux.com