PERSBERICHT

**Domino lanceert compacte N410 LED-labelpers op Labelexpo**

Domino Printing Sciences ([Domino](https://www.domino-printing.com/nl/news-and-events/news.aspx?utm_medium=non-paid&utm_source=onlinepublication&utm_content=pr-n410-launch&utm_campaign=2025-int-nl-Global-PR-DP-FY25-Q2)), leverancier van geavanceerde digitale inkjetoplossingen voor het printen van etiketten, kondigt op Labelexpo Europe de toevoeging aan van de Domino **N410** digitale LED-labelpers aan zijn bewezen assortiment **N-Serie** etikettenpersen. De kosteneffectieve **N410** biedt uitstekende waarde aan etikettenproducenten die nieuwe digitale marktkansen willen aanboren, waardoor meer converters kunnen profiteren van digitaal drukken met de Domino Difference.

Bezoekers van Labelexpo Europe, die van 16 t/m 19 september 2025 plaatsvindt in Barcelona, zijn van harte uitgenodigd voor de dagelijkse demonstraties van de **N410** LED-labelpers bij **stand 3E91.**

“Hoewel digitaal drukken een vast onderdeel is geworden van de etikettensector, kan de hoge initiële investering een belemmering vormen voor de acceptatie ervan”, legt Michael Matthews, Product Manager DP Colour bij Domino, uit. “Hoewel er goedkopere opties beschikbaar zijn, aarzelen sommige converters om een aankoop te doen bij een minder bekende partner zonder lokale ondersteuning. De lancering van de **N410** betekent dat Domino het beste van twee werelden kan bieden: een voordelige LED-labelpers, ondersteund door de expertise van een vertrouwde leverancier met een service- en supportnetwerk van wereldklasse.”

De **N410**, Domino’s meest compacte **N-Serie** labelpers, biedt converters snelle toegang tot de flexibiliteit en efficiëntie van digitaal printen. Dankzij de geïntegreerde units binnen zijn compacte formaat kan de pers binnen enkele dagen operationeel zijn en labels produceren met printsnelheden tot 50 meter per minuut. Consistente 5-kleuren CMYK+W-print maakt de productie van hoogwaardige labels met een resolutie van 600 dpi mogelijk voor een breed scala aan toepassingen, waardoor de mogelijkheden van converters worden uitgebreid. Toekomstbestendige, energiezuinige UV-LED-uithardingstechnologie zorgt voor een laag stroomverbruik, waardoor de **N410** een kosteneffectieve en duurzamere keuze is.

“Domino is verheugd om digitaal printen toegankelijker te maken voor converters die ‘meer willen doen’ voor hun merkklanten”, voegt Matthews toe. “Of u nu een etikettenconverter bent die de eerste stappen zet in digitaal printen, een ervaren gebruiker van digitaal printen die snel zijn capaciteit wil uitbreiden tegen een betaalbare prijs, of een converter die klaar is om uitbestede digitale opdrachten weer in eigen beheer te nemen voor meer controle en efficiëntie, Domino heeft een pers voor elke converter.”

De pers is voorzien van de nieuwste versie van Domino’s nieuwe AI-gestuurde [**Sunrise Digital Front End (DFE)**](https://www.domino-printing.com/en-gb/products/controllers/sunrise-dfe?utm_medium=non-paid&utm_source=onlinepublication&utm_content=pr-n410-launch&utm_campaign=2025-int-nl-Global-PR-DP-FY25-Q2)workflow, die ook in première gaat op Labelexpo Europe. De pers is uitgerust met de kernmodules van **Sunrise**, waardoor converters meer controle hebben over hun drukproces. Voordelen zijn onder andere snel rippen, maximaliseren van uptime en eenvoudige, nauwkeurige kostenramingen met behulp van de Job Cost Calculator. Sunrise biedt ook handige, gecentraliseerde controle over de printinstellingen voor verschillende substraten via Domino Media Manager.

“We zijn ontzettend trots om de **N410** LED labelpers te presenteren op Labelexpo Europe”, besluit Matthews. “We nodigen bezoekers uit voor een demonstratie op **stand 3E91** en om de prestaties en afdrukkwaliteit te aanschouwen die de **N410** tot een ideale instap in digitaal printen maken, ondersteund door Domino’s eersteklas service en wereldwijde supportnetwerk voor betrouwbare prestaties en gemoedsrust.”

Ontdek hoe de Domino **N410** LED-labelpers digitaal printen toegankelijker maakt voor converters van elke omvang en in elk stadium. Lees meer [hier](https://www.domino-printing.com/en/products/digital-colour-label-press/n410?utm_medium=non-paid&utm_source=onlinepublication&utm_content=pr-n410-launch&utm_campaign=2025-int-nl-Global-PR-DP-FY25-Q2).

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**
Digital Printing Solutions is een divisie binnen Domino Printing Sciences. Het bedrijf is opgericht in 1978 en heeft wereldwijd een reputatie opgebouwd voor zowel de ontwikkeling en productie van codeer-, markeer- en printtechnologieën als internationale aftermarketproducten en diensten aan haar klanten. De divisie levert onder meer digitale inkjetprinters en besturingssystemen aan de grafische sector, met oplossingen voor een complete reeks toepassingen voor het printen van labels en variabele data.

Alle printers van Domino leveren de hoge snelheid en kwaliteit die in commerciële printomgevingen vereist zijn. Ze zijn uitgerust met nieuwe functionaliteiten voor verschillende toepassingen, zoals etikettering, publicaties en veiligheidsdrukwerk, transacties, verpakkingen, plastic kaarten, tickets, spelkaarten en -formulieren en direct mail en de postsector.
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:**

Kathrin Farr
Content Executive and Copywriter
Domino Printing Sciences
Tel: +44 (0) 1954 782551
Kathrin.Farr@domino-uk.com

Alex Challinor
PR and Content Manager
Domino Printing Sciences
Tel. : +44 (0) 1954 782 551
Alex.Challinor@domino-uk.com