



EEN KWALITATIEF GOED EINDPRODUCT

Assortiment voor nabewerking

Canon



BESPAAR TIJD EN GELD MET HET NABEWERKINGSASSORTIMENT VAN CANON!

Immers, uw applicatie is pas af na het snijden en/of lamineren van de prints.

Voor u en uw klanten draait het allemaal om de applicaties en de combinatie van printer, inkt, media en nabewerking. Doordat Canon Graphic Arts & Industrial de grootformaat kleuren printer, workflow, media, inkt, colormanagement en nabewerkingsapparatuur als één totaaloplossing levert, bent u verzekerd van een kwalitatief goed eindproduct.

- Kennis van de eindapplicatie en totaaloplossing uit één hand
- Door deze totaaloplossing, verzekerd van een kwalitatief eindproduct
- Deskundige medewerkers die al uw vragen kunnen beantwoorden en oplossen
- Compleet assortiment printers, media, nabewerkingsapparatuur
- Adequate service en landelijke dekking

Laminatoren

Voor het leveren van toegevoegde waarde aan uw klant door het nabewerken van prints, biedt Canon een complete range laminatoren van Neolt. Het assortiment bestaat uit verschillende type laminatoren, van instapmodel tot professionele uitvoering voor zowel de starter als meer ervaren gebruiker. Gebruiksgemak is bij deze laminatoren het sleutelwoord, waarbij zowel de temperatuur, de snelheid, als de druk geheel variabel in te stellen zijn. Voor het beste resultaat kunnen de laminatoren gebruikt worden in combinatie met het uitgebreide nabewerkingsassortiment van Canon dat onder andere bestaat uit koud laminaat, montagefilms, light block films, plaatmateriaal en display systemen.

(XY) Snijmachines

Of het nu gaat om het snijden van een foamboard, glas, karton of het verwerken van grote oplages posters, Canon biedt u verschillende (XY) snijmachines aan. Voorbeelden hiervan zijn de Javelin en de Excalibur 5000 (handmatige snijmachines), Neolt Electro Trims (krachtige elektrische snijmachines), Fotoba Digitrim (automatisch XY snijden van diverse afmetingen) en de Fotoba Rollcut XY snijmachine voor het verwerken van grote poster oplages. Bespaar tijd en biedt uw klanten de hoogste kwaliteit met deze snijoplossingen.

Contoursnijden

De Summa snijplotter is de ideale oplossing voor het contour snijden van al uw zelfklevende vinylprints. Applicaties die ideaal zijn voor contoursnijden zijn stickers en voertuigbelettering. De Summa snijplotter vormt samen met de ONYX workflow software de perfecte combinatie voor uw printer. Dit levert dus een geïntegreerde werkstroom op met een gegarandeerd, kwalitatief goed eindproduct.

Presentatiesystemen

Canon biedt verschillende presentatiesystemen, elk met zijn eigen functionaliteit en kwaliteit. Deze systemen zijn in te zetten voor verschillende toepassingen voor op beurzen, evenementen, symposia en als vormgevingselementen in modern, zakelijke interieurs. De Expolinc systemen zijn stabiel, uniek in design en zeer duurzaam. Ze hebben een zeer goede prijs-kwaliteit verhouding en een levenslange garantie.



LAMINATOREN

Koud (pressure sensitive) laminaat voor o.a. (eco-)solvent vinyl prints

- Koud monomeer laminaat in matt, satijn en glossy, voor indoor en kortstondig outdoor toepassingen en bij vlakke ondergronden.
- Koud polymeer laminaat in matt, satijn en glossy, voor diverse indoor en outdoor tot 4 jaar en bij vlakke ondergronden.
- Koud gegoten (cast) laminaat voor outdoor toepassingen en lange duurzaamheid voor vlakke en lichtgebogen ondergronden.

Koud speciaal laminaat

- Koud gegoten laminaat speciaal voor 3D applicaties/vehicle graphics DOL1460 (gloss) en DOL1420 (Matt).
- Koud PVC Floorgraphics met anti-slip structuur.
- Koud krasbestendig en niet reflecterend polyesther laminaat.
- Koud economisch polypropyleen laminaat.
- Koud PET laminaat voor anti-graffiti toepassingen.
- Koud gegoten crystal clear laminaat voor raamapplicaties (Perf. Window Film).
- Koud polyester super gloss clear laminaat voor raamapplicaties (Perf. Window Film).
- Koud laminaat speciaal geschikt voor UV curable geprinte vinylen.

Montage films

- All-round dubbelzijdig, klevende film voor aanbrengen van media op plaatmateriaal.
- Hoogwaardig dubbelzijdig, klevende film speciaal voor heldere panelen en/of glas.

Neolt Shield



Applicaties

- Beeldafwerking
- Signmaking
- Floorgraphics
- Displays & presentatiesystemen
- Vehicle graphics
- Raamapplicaties
- Lichtbakken

Kenmerken

- SNELHEID: Modulaire setup voor de efficiency
- SPANNING: Volledige spanningscontrole
- DRUK: Pneumatisch systeem met accurate druk controle
- Rollers voor een soepele doorvoer
- Hoogte instelling

Gerelateerde producten

- Koud laminaat
- Mounting film
- Plaatmateriaal tot 30 mm
- Zelfklevend vinyl
- Films
- Papier

Specificaties

- Afmetingen: 220 x 78 x h150 cm
- Max. werk breedte: 1650 mm
- Max. snelheid: 4 m/min
- Max. lamineer dikte: 30 mm
- Diepte werkblad: 770 mm
- Hoogte werktafel: 910 mm
- Net gewicht: 183 Kg
- Elektrische benodigheden: 230v - 50Hz / 110v - 60Hz
- Energie verbruik: Max. 2,5A - 400W
- Perslucht: 6Bar

Opties

- Heat assist. (service medewerker aanbevolen)
- Rewind en Feed rol units. (service medewerker aanbevolen)
- Stevige vaste voeten
- Feed assist rollen
- Pneumatische Verticale Trimmer
- Extra rolhouders
- Anti-statische oplossingen

Neolam 1650H & 2050H

De professionele warme en koude laminator



Applicaties

- Beeldafwerking
- Signmaking
- Floor graphics
- Vehicle graphics
- Raamapplicaties
- Lichtbakken
- Displays & presentatiesystemen

Kenmerken

- Geschikt voor opplakken, lamineren en incapsuleren
- 40 mm opening voor plaatmateriaal
- Omhoog draaiende invoertafel
- Twee verwarmbare boven- en onderwalsen tot 120°C
- Temperatuur van de walsen onafhankelijk in te stellen
- Trekrol systeem voor aanspannen materiaal
- Automatische koelventilatoren voor efficiënt koelen van films

Gerelateerde producten

- Koud, warm, en heet laminaat
- Mounting film
- Plaatmateriaal tot 40 mm
- Zelfklevend vinyl
- Films
- Papier

Specificaties

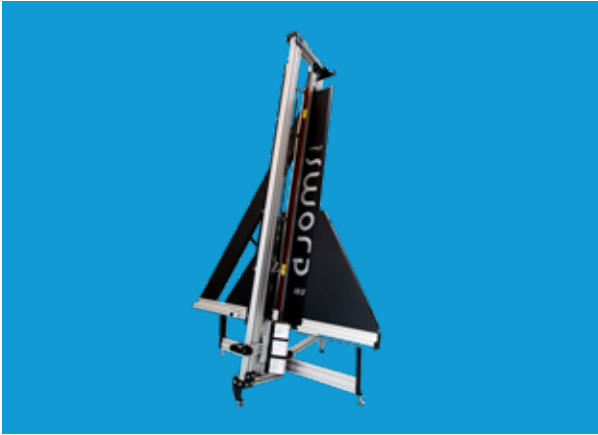
- Maximale snelheid van 4 m/min
- Walsdiameter: 130 mm
- Afmetingen (b x d x h):
 - 2.100 x 780 x 1.270 mm (1650H)
 - 2.500 x 780 x 1.270 mm (2050H)
- Werkhoogte van 850 mm
- Netto gewicht:
 - 500 kg (1650H)
 - 650 kg (2050H)
- Maximale elektriciteitsverbruik: 5.000 – 6.000 W
- Uitgebreid veiligheidssysteem met noodstop
- CE gecertificeerd
- Zwenkbare wielen en stelvoeten

Opties

- Front roll holder om medirol op te hangen
- Front roll holder friction om media rol op te hangen met spanning
- Electric rear take up om media achter de machine op te rollen

SNIJMACHINES

Neolt Sword



Applicaties

- Forex
- Leer
- Panels voor stands

Kenmerken

- Verwerkbare materialen tot 30 mm
- Beschikbaar in 3 formaten: 210, 250 en 310 cm
- Bediening met de voet

Gerelateerde producten

- Karton
- Foambord
- Plastic van 0,5mm
- Films
- Reboard
- Glas (optioneel)

Specificaties

- Op de millimeter nauwkeurige positionering
- Licht maar zeer sterk en betrouwbaar frame
- Snelle wisseling van messen: standaard twee units geplaatst, een derde is optioneel
- Twee roterende bladen: één bewegende en één vast voor o.a. forex en schuim
- V-cut mes om karton in een hoek van 60° en 90° te snijden

Opties

- Laser voor nauwkeurig aflezen van snijlijnen

Neolt Electro Power Trim Plus

Krachtige elektrische snijmachine voor materialen tot 1,8 mm



Applicaties

- Posters
- Foto's
- Panels voor stands

Kenmerken

- Verwerkbare materialen tot 1,8 mm
- Verkrijgbaar in 5 breedtematen van 145 cm tot 300 cm (360 cm op aanvraag)
- Bediening met de hand en de voet
- Open einde voor verwerken grotere formaten

Gerelateerde producten

- Papier
- Printable lightblock film
- Witte/transparante film

Specificaties

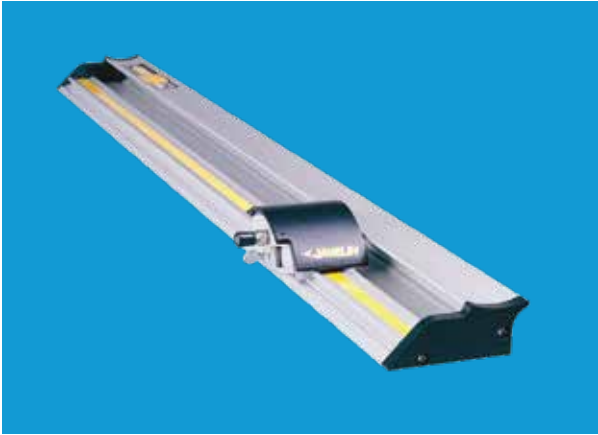
- Verlichte snijruimte en transparante aandrukstrip
- Metalen geleiders
- Automatisch fixeren van media tijdens snijden
- Werkhoogte van 87 cm

Opties

- Fixing bar
- Rolhouder

Javelin

Handmatige snijmachine als essentieel hulpmiddel



Applicaties

- Standbouw
- Bouwborden
- Maquettes
- Verpakkingen

Kenmerken

- Veilige en gebruikersvriendelijke precisiesnijder
- Nauwkeurigheid van 0,2 mm
- Garantie van 20 jaar op lagers
- Verkrijgbaar op 1,1 - 1,6 - 2,1 - 2,6 - 3,1 meter

Gerelateerde producten

- Foamboard
- Polystyreen
- Forex
- Karton

Specificaties

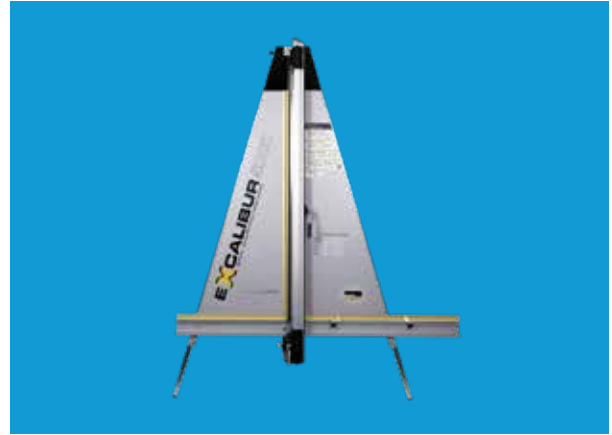
- 2 rubberen strips aan de onderkant voor stevige grip op iedere ondergrond
- Ideaal voor snijden van foamboard, polystyreen, forex of karton

Opties

- Lift-and-hold

Excalibur 5000

Nauwkeurige 'verticale' snijmachine



Applicaties

- Standbouw
- Bouwborden
- Maquettes
- Verpakkingen
- Displays

Kenmerken

- Accuraat snijden met minimale inspanning
- Optimale ruimtebesparing
- 4 snijmesses voor PVC foamboard tot 13 mm, plastic, vinyl, honingraat kunststoffen en (golf) karton. Kerfmes voor acrylaten en snijwiel voor glas of spiegels tot 6 mm

Gerelateerde producten

- Matboard
- Hardboard en MDF tot 3 mm.
- Glas tot 6 mm
- (Golf) Karton
- PVC Foamboard tot 13 mm.

Specificaties

- Afmeting: 213 x 244 cm
- Maximale snijlengte: 160 cm
- Gewicht: 47 kg
- Gemakkelijk mesjes vervangen
- 20 jaar gratis vervangingsgarantie op lagers

Opties

- Free standing kit om machine vrij neer te zetten

Fotoba Digitrim (44/64 inch)

Betrouwbare XY snijder voor prints met diverse afmetingen



Applicaties

- Stickers
- Etiketten
- Foto's
- Visitekaartjes

Kenmerken

- Tijdwinst door automatisch verwerken van prints
- Media tot 0,5 mm dik en 112 cm (44")/160 cm (64") breed
- Herkenning van snijtekens m.b.v. optische sensor
- Corrigeert bij scheeflopen media

Gerelateerde producten

- ONYX workflow software voor plaatsen snijtekens
- (Foto)papier
- Zelfklevend vinyl

Specificaties

- Afmeting Digitrim 64": 2.300 x 400 x 250 mm
- Afmeting Digitrim 44": 1.950 x 400 x 250 mm
- Nauwkeurigheid van 0,1 mm
- Minimale mediabreedte 13 cm (44 inch)
- Minimale mediabreedte 20 cm (64 inch)
- Incl. rolhouder en standaard

Fotoba Rollcut WR 64/64S (64 inch)

Automatische XY snijder voor verwerken van grote oplagen



Applicaties

- Posters
- Foto's
- Stickers

Kenmerken

- Tijdwinst door automatisch verwerken van prints
- Media tot 0,5 mm dikte en 160 cm breed
- Herkenning van snijtekens m.b.v. optische sensor
- 8 positioneerbare messen
- Sensor voor correcte van print en rolfouten tijdens het snijden (WR64s)

Gerelateerde producten

- ONYX workflow software voor snijtekens
- (Foto) papier
- Zelfklevend vinyl
- Printable lightblock film
- Witte/transparante film

Specificaties

- Nauwkeurigheid van 1 mm
- Zelfslijpende messen
- Maximale media lengte: 85 meter
- Afmeting: 2.300 x 490 x 250 mm
- Gewicht: 76 kg

Opties

- Extra cutting unit links/rechts
- Extra dubbel mes (8 mm)
- Rollcut flange voor 3 inch/ 2 inch kern
- Set verstelbare cutting units (van 9,5 tot 120 mm)

Fotoba XLD 170WP



Applicaties

- De meeste flexibele media met een max. dikte van 0.8 mm
- Behang
- Foto's
- Stickers

Kenmerken

- Tijdwinst door automatisch verwerken van prints
- Media tot 0,8 mm dikte en 170 breed
- Herkenning van snijtekens m.b.v. optische sensor
- 8 positioneerbare messen
- Corrigeert bij scheeflopen media

Gerelateerde producten

- ONYX workflow software voor snijtekens
- Vinyl
- Zelfklevend vinyl
- Printable lightblock film
- Witte/transparante film
- Canvas

Specificaties

- Nauwkeurigheid van X 0,5 mm en Y 0,06 mm
- Zelfslijpende messen
- Afmeting: 2.810 x 870 x 1.100 mm
- Minimale mediabreedte 28 cm

Opties

- Extra cutting unit links/rechts XL
- Extra dubbel mes XL
- Rollcut flange voor 3 inch kern

SNIJPLOTTERS

Summa S Class 2D & T-serie

Betrouwbare contoursnijder voor vinyl stickers



De Summa S Class 2 snijplotter is de ideale oplossing voor het contoursnijden van al uw beletterings- en flectgraphicstoepassingen. De snijplotter vormt samen met ONYX workflow software een perfecte combinatie met uw printer. De ONYX software genereert, aan de hand van het geprinte bestand een file voor het contoursnijden, geschikt voor de Summa S Class 2 snijplotter. Daarmee is de Summa S Class 2 snijplotter dus volledig te integreren in uw workflow, ook door middel van barcode herkenning.

De Summa S Class 2 snijplotters zijn uitgerust met krachtige motoren en voorzien van het MicroSprocket™ (microperforatie) aandrijfsysteem, waardoor u met verbluffende snelheid, betrouwbaarheid en precisie kunt snijden. De Summa S Class 2 is leverbaar met een sleepmes (D-Serie) of met een tangenciaal mes (T-Serie).

Applicaties

- Stickers
- Belettering
- Vehicle graphics
- Raamapplicaties
- Floor graphics

Kenmerken

- In combinatie met ONYX ideaal voor contoursnijden
- Beschikt over OPOS sensor voor registratie markeringen
- Met sleepmes (D-serie) of Tangens mes (T-serie) voor snijden van scherpe hoeken
- Verkrijgbaar op 120, 140 en 160 cm
- Kleurrijk en gebruiksvriendelijke 3.5" touchscreen
- Automatisch oprolsysteem en afsnijden

Gerelateerde producten

- Zelfklevend vinyl
- Papier

Specificaties

- Instelbare druk op aandrijfrollen voor soepele transport van verschillende media
- Maximale media lengte van 50 meter
- Maximale media dikte van 0,05-0,25 mm (D-serie met sleepmes)
- Maximale media dikte van 0,05-1,20 mm (T-serie met tangens mes)
- Databuffer van 16 MB & USB 1.1 en RS-232 C-poort
- USB en Ethernet aansluiting

Opties

- Stapelrek voor media tbv S140/S160 met 3 paar rolhouders
- Oprolsysteem ten behoeve van S140/160 met 1 paar rolhouders

SummaCut serie

Ongeziene kwaliteit en betrouwbaarheid



De Summa snijplotter vormt samen met ONYX workflow software een perfecte combinatie met uw printer. De ONYX software genereert, aan de hand van het geprinte bestand een file voor het contoursnijden, geschikt voor de Summa snijplotter. Daarmee is de Summa snijplotter dus volledig te integreren in uw workflow. De SummaCut serie is uitgerust met een sleepmes.

Applicaties

- Stickers
- Belettering
- Vehicle graphics
- Raamapplicaties
- Floor graphics

Kenmerken

- In combinatie met ONYX ideaal voor contoursnijden
- Beschikt over OPOS sensor voor registratie markeringen
- Uitgerust met sleepmes
- Verkrijgbaar op 60, 120, 140 en 160 cm

Gerelateerde producten

- Zelfklevend vinyl
- Papier

Specificaties

- Instelbare druk op aandrijfrollen voor soepele transport van verschillende media
- Maximale media lengte van 50 meter
- Maximale media dikte van 0,05 - 0,25 mm

Opties

- Stand en linnen opvangmand voor SummaCut D60

Meer informatie en bestellen

Voor meer informatie over de nabewerkingsapparatuur van Canon Graphic Arts & Industrial, kunt u contact opnemen met een Canon medewerker.

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Dutch edition
© Canon Europa N.V. 2017

Canon Nederland N.V.
Brabantlaan 2
5216 TV 's-Hertogenbosch
Telefoon: (073) 6 815 815
Fax: (073) 6 120 685
canon.nl

 /company/canon-nederland-n.v.

 /CanonProPrintNL en /CanonBusinessNL

 /CanonBusinessNL

 /CanonNL

Canon
