

# GBC® AdvancedPunch™ Pro

Optie voor automatisch inline perforeren die minder manuren, geld en tijd kost dan mechanisch boekbinden.

De GBC AdvancedPunch Pro is een automatische perforatiemodule die inline kan worden geïntegreerd met Xerox Nuvera®-afdruksystemen om de productie van rapporten, gidsen, prijslijsten en andere ingebonden boeken te stroomlijnen. De kwaliteit is op z'n minst gelijkwaardig aan die van traditionele perforatie, maar de module bespaart tijd en verhoogt de productiviteit door de arbeidsintensieve stappen van handmatige perforatie overbodig te maken. De compacte AdvancedPunch Pro neemt weinig ruimte in en accepteert diverse optionele meergaats stansblokken.

## Kenmerken

- Perforatie in achterrand, voorste lange zijde en voorste korte zijde laat flexibele opdrachtenmix toe
- 2-up-perforatie (dubbele perforatie) van grote vellen met nieuwe AdvancedPunch Pro-uitlijntechnologie
- Verwerking van volledig aflopend drukwerk van gebruikelijke formaten, waaronder SRA4, SRA5, extra groot LTR, enz.
- Bedieningspaneel voor stansblokdetectie toont stansbloktype en cyclusteller, en kan worden geïntegreerd voor weergave op de gebruikersinterface van de printer en/of de desktop van de gebruiker
- Stansblokopties zijn onder andere kam, draad, spiraal, GBC® VeloBind® en variëteiten met 3–7 gaten, zodat de meeste veelgebruikte inbindstijlen kunnen worden toegepast
- Kan aan Xerox Nuvera-hogesnelheidsprinters worden gekoppeld om afdrucken en perforeren in één eenvoudige stap te combineren

- Kan met andere, voor DFA geschikte machines, zoals afwerken en invoegmodules, worden geïntegreerd om tabbladen en voorbedrukte vellen in te voegen
- Werkt bij de meeste papierformaten op nominale afdruksnelheden

## Voordelen

- Verlaagt arbeids- en trainingskosten door arbeidsintensieve handmatige verwerking te automatiseren
- Bespaart tijd door offline batch-voor-batch-stukwerk te vervangen door een continue inline workflow
- Beperkt afvalkosten door het hoge foutpercentage dat met traditionele mechanische perforatieprocessen gepaard gaat uit te bannen
- Benut bestaande investeringen in technologie optimaal door naadloze integratie in bestaande Xerox Nuvera-afdrukomgevingen
- Vergroot de efficiëntie van uw dienstverlening door de mogelijkheid om met één druk op een knop op kosteneffectieve wijze vlak neer te leggen en volledig omklapbare boeken te produceren
- Maximaliseert de ruimte op de werkvloer dankzij een compact formaat



Xerox Nuvera™ 200/288/314 Perfecting Production System met GBC AdvancedPunch™ Pro

## Spanningsvereisten

- 220 volt, 50 Hz

## Afmetingen

- 305 mm breed
- 978 mm hoog
- 724 mm diep

## Gewicht

- 70 kg

## Papiersoorten

- Gecoat en ongecoat

## Papiergewicht

- Ongecoat 75 – 300 g/m<sup>2</sup>
- Gecoat 120 – 300 g/m<sup>2</sup>

















## Papierformaat (min./max.)

- 10 vaste formaten (A5 - A3)
- Handmatige invoer maximaal 330 x 488 mm

- Door de gebruiker te vervangen stansblokken

Opmerking: De GBC AdvancedPunch Pro vereist een Xerox-productie-uitlegtafel.

## Stansblokken voor Letter- en A4-formaat

Beschrijving	Gatenpatroon	Inbindstijl	Voorgestelde afwerkingheid
<b>CombBind (kam) 21 gaten</b> (standaard met perforatormodule) • Conventionele inbindstijl • Pagina's liggen plat • Bewerkingsmogelijkheden met een machine	 <p>1 21</p> <p>PB Plastic inbindsysteem; gatgrootte: 8 mm x 2,9 mm (L x B); afstand midden-tot-midden gat: 14,3 mm</p>	 <p>Comb/Cerlox</p>	 <p>PB2600</p>
<b>ColourCoil (gekleurde spiraal) 47 gaten</b> • Professioneel en modieus • Pagina's liggen plat met 360° rotatie • Voor duurzaam inbinden • Behoudt vorm met flexibiliteit	 <p>1 47</p> <p>C4-spiraal; rond; 4 gaten per 25,4 mm; gatgrootte: diameter 4,4 mm; afstand midden-tot-midden gat: 6,3 mm</p>	 <p>Colour Coil</p>	 <p>CI-12</p>
<b>WireBind (draad) 23 gaten</b> • Uiterlijk suggereert high-tech • Pagina's liggen plat met 360° rotatie • Voor duurzaam inbinden	 <p>1 23</p> <p>W2-draad; rechthoekig; 2 gaten per 25,4 mm; gatgrootte: 6,4 mm x 5,4 mm (L x B); afstand midden-tot-midden gat: 12,7 mm</p>	 <p>Twin Loop-draad</p>	 <p>TL2900</p>
<b>WireBind (draad) 34 gaten</b> • Uiterlijk suggereert high-tech • Pagina's liggen plat met 360° rotatie • Voor duurzaam inbinden	 <p>1 34</p> <p>W3-draad; vierkant; 3 gaten per 25,4 mm; gatgrootte: 4 mm x 4 mm (L x B); afstand midden-tot-midden gat: 8,5 mm</p>		
<b>WireBind (draad) rond, 34 gaten</b> • Uiterlijk suggereert high-tech • Pagina's liggen plat met 360° rotatie • Voor duurzaam inbinden	 <p>1 34</p> <p>W3-draad; rond; 3 gaten per 25,4 mm; gatgrootte: diameter 4 mm; afstand midden-tot-midden gat: 8,5 mm</p>		
<b>WireBind (draad) rond, 23 gaten</b> • Uiterlijk suggereert high-tech • Pagina's liggen plat met 360° rotatie • Voor duurzaam inbinden	 <p>1 23</p> <p>W2-draad; rond; 2 gaten per 25,4 mm; gatgrootte: diameter 6,5 mm; afstand midden-tot-midden gat: 12,7 mm</p>		
<b>VeloBind 12 gaten</b> • Stevigste stijl – documenten worden duurzaam ingebonden • Afwerking doet denken aan een boek • Ideaal voor opslag, mailing	 <p>1 12</p> <p>VB VeloBind; rond; 1 gat per 25,4 mm; gatgrootte: diameter 3,2 mm; afstand midden-tot-midden gat: 25,4 mm</p>		
<b>2/4-gaats ringband, Europees</b>	 <p>1 4</p> <p>2/4-rings ringband; Europees (standaard losbladig patroon); gatgrootte: diameter 8 mm</p>		
<b>2/4-gaats ringband, Europees (kleinere gaten)</b>	 <p>1 4</p> <p>2/4-rings ringband; Europees (standaard losbladig patroon); gatgrootte: diameter 6,5 mm</p>		
<b>4-gaats ringband, Scandinavisch</b>	 <p>1 4</p> <p>4-rings ringband; Scandinavisch (standaard losbladig patroon); gatgrootte: diameter 6,5 mm</p>		

De bovenstaande stansblokken zijn verkrijgbaar via Xerox Sold Supplied afdeling

Neem contact op met uw Xerox-vertegenwoordiger voor meer details en voor meer informatie over onze afwerkingsopties.

