

# Controlerapport IBAN-Acceptgiro D-drukkers



Naam drukkerij \_\_\_\_\_  
 Ordernummer \_\_\_\_\_ Oplage \_\_\_\_\_  
 Datum \_\_\_\_\_ Modelnummer \_\_\_\_\_  
 Correcties  Ja  Nee Controleur \_\_\_\_\_  
 Klantnaam \_\_\_\_\_

**Controles uitvoeren met:**

- Liniaal
- OCR-B Testsjabloon IBAN-Acceptgiro
- Perforatiereksterktemeter
- Loep
- Densitometer

Beschrijving van de controle-onderdelen	Waarde volgens specificaties	Gemeten waarde
Afstand snijlijn-snijlijn (inzenddeel)	172.7 ± 0.2 mm	
Afstand snijlijn-snijlijn (totale breedte)	<input type="checkbox"/> 210.0 ± 0.2 mm <input type="checkbox"/> 221.0 ± 0.2 mm <input type="checkbox"/> 345.4 ± 0.2 mm	
Afstand pinfeedgaten	<input type="checkbox"/> 227.8 ± 0.2 mm <input type="checkbox"/> 238.8 ± 0.2 mm <input type="checkbox"/> 363.2 ± 0.2 mm	
Hoogte leesstrook	17.5 ± 0.2 mm	
Hoogte inzenddeel	101.6 ± 0.2 mm	
Hoogte vouwslag	<input type="checkbox"/> 279.4 ± 0.2 mm <input type="checkbox"/> 304.8 ± 0.2 mm <input type="checkbox"/> 317.5 ± 0.2 mm <input type="checkbox"/> 297.0 ± 0.2 mm	
Afstand snijblokjes-snijblokjes	<input type="checkbox"/> 105.8 ± 0.2 mm <input type="checkbox"/> 139.7 ± 0.2 mm <input type="checkbox"/> 152.4 ± 0.2 mm <input type="checkbox"/> 304.8 ± 0.2 mm	
Onderzijde formulier tot grijze horizontale lijn (achterzijde)	22.0 ± 1.0 mm	
Zijkant formulier tot grijze verticale lijn (achterzijde)	62.0 ± 1.0 mm	
Afstand snijlijn tot pinfeedgaten (gecentreerd)	± 0.2 mm	
Hart " + " tot hart snijlijn	59.7 ± 0.2 mm	
Instelvakje op enkelvoudig formulier met strook links (70° printpositie)	<input type="checkbox"/> ± 0.2 mm (strook)	
Instelvakje op dubbelvoudig formulier met strook boven (138° printpositie)	<input type="checkbox"/> ± 0.2 mm (pinfeed)	
Positionering blauwe kruisjes in gele balk	sjabloon	
Afstand onderzijde tekens tot onderzijde blauwe balk	9.0 ± 0.2 mm (sjabloon) 9.0 ± 0.5 mm (plano)	
Lijnbreedte (stokdikte) OCR-B karakters	0.35 ± 0.08 mm	
Positionering incassantgegevens (rekeningnr. + NAW gegevens)	sjabloon	
Schriftsoort OCR-B (ECMA-11, third edition, 1976, size 1, Sub-set 2)	sjabloon	
Schriftsoort incassantgegevens (Univers of Helvetica)	6 – 12 punts	
Zwarting OCR-B schrift	sjabloon	
Verontreinigingen in de leesstrook	visueel	
Treksterkte bursterperforatie (vouwslaggerperforatie)	9 – 11 – 13 N/cm	
Treksterkte bursterperforatie (tussenperforatie)	15 – 18 – 22 N/cm	
Treksterkte scheurperforatie (horizontaal)	23 – 26 – 30 N/cm	
Treksterkte scheurperforatie (verticaal)	12 – 15 – 18 N/cm	
Rasterpercentage gele ondergrond (lineatuur 33,86 lijnen per cm)	35 – 40 – 45 %	
Rasterpercentage gele balk (lineatuur 33,86 lijnen per cm)	55 – 60 – 65 %	

Resultaat \_\_\_\_\_  Goedgekeurd  Afgekeurd

Reden indien afgekeurd \_\_\_\_\_