

# Handleiding voor monokwaliteit

## Menu Kwaliteit

Optie	Tot
<b>Afdrukresolutie</b> 300 dpi 600 dpi 1200 dpi Beeldkwaliteit 1200 Beeldkwaliteit 2400	Geef de kwaliteit van de scan op in dpi (dots per inch). <b>Opmerking:</b> 600 dpi is de standaardinstelling.
<b>Pixelversterking</b> Uit Lettertypen Horizontaal Verticaal Beide richtingen	Hiermee worden meer pixels mogelijk om af te drukken in clusters voor een betere helderheid, om afbeeldingen horizontaal of verticaal te verbeteren of om lettertypen te verbeteren. <b>Opmerking:</b> "Uit" is de standaardinstelling.
<b>Tonerintensiteit</b> 1-10	Afdrukken lichter of donkerder maken. <b>Opmerkingen:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 8 is de standaardinstelling.</li> <li>• Als u een lager cijfer kiest, bespaart u toner.</li> </ul>
<b>Dunne lijnen verbeteren</b> Aan Uit	Een afdrukmodus inschakelen die speciaal bedoeld is voor bestanden met nauwkeurige details, zoals bouwkundige tekeningen, kaarten, stroomcircuitschema's en stroomdiagrammen. <b>Opmerkingen:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• "Uit" is de standaardinstelling.</li> <li>• Als u deze optie wilt instellen via de Embedded Web Server, moet u het IP-adres van de netwerkprinter in het adresveld van een browser typen.</li> </ul>
<b>Grijscorrectie</b> Automatisch Uit	Automatisch de contrastverbetering aanpassen die is toegepast op de afgedrukte beelden. <b>Opmerking:</b> "Automatisch" is de standaardinstelling.
<b>Helderheid</b> -6 tot 6	Hiermee maakt u afdrukken lichter of donkerder. U kunt toner besparen door lichtere afdrukken te maken. <b>Opmerking:</b> 0 is de standaardinstelling.
<b>Contrast</b> 0-5	Hiermee past u het contrast van de afgedrukte objecten aan. <b>Opmerking:</b> 0 is de standaardinstelling.