



HP
DESIGNJET STUDIO

EN
T200, T600
PRINTERSERIE



**DENK GROOT
PRINT MET GEMAK**

WAAROM UPGRADEN



ZEER EENVOUDIG

ALLE BESTANDEN,
FORMATEN EN APPARATEN

SLIMME AFDRUKKEN IN MEERDERE FORMATEN **NIEUW**
Eerste printer met echt geïntegreerde A3-workflow¹

**DE EENVOUDIGSTE MANIER VAN TAKEN
VERZENDEN TER WERELD** **NIEUW**
meerdere bestanden met één klik met HP Click¹

VOORSPELBARE PRINTEROUTPUT **NIEUW**
meest intuïtieve driver met een waarheidsgetrouw
voorbeeld

PAST BIJ UW KANTOOR EN BUDGET

PLOTTER MET
DUURZAMER ONTWERP²

BESPAAR OP RUIMTE
Kleinste grootformaat printer ter wereld³

BESPAAR TOT 95%
in onderhoudsinkt t.o.v. de concurrentie en krijg elke
maand tot 100 pagina's extra⁴

DUURZAMER ONTWERP **NIEUW**
Vermindert CO₂ tot 7,3 ton/jaar per verkochte eenheid
door tot 30% gerecycled plastic te gebruiken²

AFGESTEMD OP UW MANIER VAN WERKEN

OVERAL PRODUCTIEF

UW AFDRUK WACHT OP U **VERBETERD**
ontwerpen van hoge kwaliteit met snelheden tot 30 sec/A1⁵

PRODUCTIEVE EZE **NIEUW**
tot 102% sneller dan de concurrentie bij het printen van verschillende
bestanden⁵

REMOTE PRINTEN **NIEUW**
EZE remote ervaring (print, monitor en cloud) vanaf bijna elke locatie

RESULTATEN VAN HOGE KWALITEIT
HP Bright Office inkt plot tot 31% nauwkeurigere lijnen⁶

GESCHIKT VOOR ELKE WERKRUIMTE

TECHNOLOGIE MET UW
WAARDEN

**ALTIJD DE BESTE PRESTATIES EN EEN UNIEK
DESIGN** **NIEUW**
stijl die bij uw kantoorinrichting past

VOLLEDIG DIGITALE INSTALLATIE **NIEUW**
eenvoudige en intuïtieve installatie via uw smartphone

DUURZAMER ONTWERP **NIEUW**
Eerste CO₂-neutrale HP DesignJet-plotter²

WAAROM UPGRADEN

VAN

AAN

AAN

AAN

	A3/A4 PAPIERINVOER	TAAKVERZENDING	DRIVER- PRINTVOORBEELD	DUURZAAM ONTWERP		MOBIEL PRINTEN	SNELHEID	GEHEUGEN	RESOLUTIE	STIJLVOLONTWERP	INGEBOUWDE OPVANGBAK
HP DesignJet 111	Nee	Nee	Nee	Nee		Nee	90 s//A1	64 MB	1200 x 600 dpi	Nee	Nee
HP DesignJet T120	Handmatig	Nee	Nee	Nee		Nee	70 s//A1	256 MB	1200 x 1200 dpi	Nee	Nee
HP DesignJet T120 <i>(editie 2018)</i>	Handmatig	HP Click	Nee	Nee		HP Smart-app	45 s//A1	256 MB	1200 x 1200 dpi	Nee	Nee
HP DesignJet T130	Handmatig	HP Click	Nee	Nee		HP Smart-app	35 s//A1	256 MB	1200 x 1200 dpi	Nee	Nee
 HP DesignJet T200 serie	NIEUW Automatische papierinvoer	VERBETERD HP Click- Automatische bronselectie	NIEUW Ja	NIEUW Tot 30% gerecycled plastic ²		VERBETERD HP Smart-app met remote printen	VERBETERD 30 s//A1	500 MB	2400 x 1200 dpi	Nee	Ja
HP DesignJet 510	Nee	Nee	Nee	Nee		Nee	55 s//A1	160 MB	2400 x 1200 dpi	Nee	Nee
HP DesignJet T520	Handmatig	Nee	Nee	Nee		Nee	35 s//A1	1 GB	2400 x 1200 dpi	Nee	Nee
HP DesignJet T520 <i>(editie 2018)</i>	Handmatig	HP Click	Nee	Nee		HP Smart-app	35 s//A1	1 GB	2400 x 1200 dpi	Nee	Nee
HP DesignJet T530	Handmatig	HP Click	Nee	Nee		HP Smart-app	30 s//A1	1 GB	2400 x 1200 dpi	Nee	Nee
 HP DesignJet T600 serie	NIEUW Automatische papierinvoer	VERBETERD HP Click- Automatische bronselectie	NIEUW Ja	NIEUW Tot 30% gerecycled plastic ²		VERBETERD HP Smart-app met remote printen	VERBETERD 25 s//A1	1 GB	2400 x 1200 dpi	Nee	Nee
 HP DesignJet Studio serie	NIEUW Automatische papierinvoer	VERBETERD HP Click- Automatische bronselectie	NIEUW Ja	NIEUW Eerste CO ₂ -neutrale ²		VERBETERD HP Smart-app met remote printen	VERBETERD 25 s//A1	1 GB	2400 x 1200 dpi	NIEUW Ja	NIEUW Ja

[1] De HP DesignJet Studio printerserie en de HP DesignJet T600 printerserie zijn de enige oplossingen waarmee u probleemloos en automatisch zowel grote als kleine vellen in een multi-formaat printbak kunt printen, vergeleken met concurrerende modellen van vergelijkbare omvang en functionaliteit per januari 2020.

[2] Voor de HP DesignJet T200 printerserie: duurzamer ontwerp vergeleken met de eerdere printermodellen (HP DesignJet T100 printerserie) die zijn vervangen door de HP DesignJet T200 printerserie. Gebaseerd op berekeningen conform ISO 14040/14044 levenscyclusbeoordelingen met ReCiPe (H) v. 1.1 (2016) op GaBi 8.5 (2018) software en aangepast aan de jaarlijks verwachte omzet. Voor de HP DesignJet T600 printerserie: duurzamer ontwerp vergeleken met de eerdere printermodellen (HP DesignJet T500 printerserie) die zijn vervangen door de HP DesignJet T600 printerserie. Gebaseerd op berekeningen conform ISO 14040/14044 levenscyclusbeoordelingen met ReCiPe (H) v. 1.1 (2016) op GaBi 8.5 (2018) software en aangepast aan de jaarlijks verwachte omzet. Voor de HP DesignJet Studio printerserie: de eerste CO₂-neutrale HP DesignJet plotter. HP vermindert de CO₂-footprint van printen met initiatieven voor CO₂-vermindering zoals zuinig energieverbruik, minder verpakkingsmateriaal en het gebruik van gerecycled plastic. De HP DesignJet Studio printer is de eerste HP DesignJet waarbij HP rekening heeft gehouden met de extractie en verwerking van grondstoffen, de productie en het transport van printers en het gebruik van elektriciteit, papier en cartridges om te voldoen aan het CarbonNeutral Protocol <https://www.carbonneutral.com/how/carbonneutral-protocol>.

[3] Printers uit de HP DesignJet T200-serie zijn tot 38% kleiner in vergelijking met concurrerende alternatieven van vergelijkbare grootten en functies, per januari 2020. 's Werelds kleinste grootformaat plotters op basis van de meest compacte footprint.

[4] Voor de HP DesignJet T200 printerserie: gebaseerd op interne tests van HP in januari 2020 waarbij de HP DesignJet T200 printerserie en Canon TM-200 en TM-300 printers werden vergeleken wat betreft inktgebruik tijdens routinematige reiniging van de printkoppen. Voor de HP DesignJet T600 printerserie: gebaseerd op interne tests van HP in januari 2020 waarbij de HP DesignJet T200 printer, met dezelfde inkt en printmodus als de HP DesignJet T600 printerserie, en Canon TM-200 en TM-300 printers werden vergeleken wat betreft inktgebruik tijdens routinematige reiniging van de printkoppen.

[5] Printen met drie klikken met HP Click-software in vergelijking met tot 11 kliks met concurrerende alternatieven bij het printen van 5 bestanden van verschillende formaten. Van toepassing op PDF-, JPEG-, TIFF-, DWF- en HP-GL/2-bestanden. Op basis van tests is de HP DesignJet T250 24-inch printer, vanaf de voorbereiding van de taak tot het printen, tot 101% sneller dan concurrerende modellen van vergelijkbare omvang en functionaliteit per januari 2020.

[6] Tot 31% nauwkeurigere lijnen op basis van interne tests van HP in september 2019 waarbij de rechtheid van verticale lijnen van 1 pixel werd vergeleken met afdrukken van de HP DesignJet Studio en T200/T600 printerserie en Canon TM-305 printer op normaal papier met een vergelijkbare snelle printmodus/conceptmodus. Tot 65% groter kleurbereik op basis van interne tests van HP in september 2019 waarbij het kleurbereik werd vergeleken met afdrukken van de HP DesignJet T200 printerserie en Canon TM-305 printer op normaal Océ-papier van 75 g/m² met een vergelijkbare snelle printmodus/conceptmodus.

