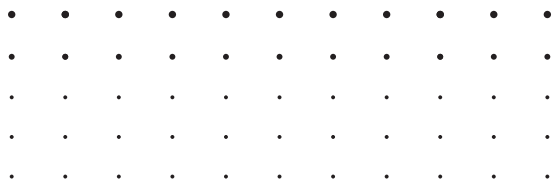




MET DE PRINTERS UIT DE  
**HP DESIGNJET T200, T600** EN  
**STUDIO SERIE** KUNT U WERKEN  
ZOALS U DAT WILT. U BENT  
**MINDER TIJD KWIJT** AAN  
HET VOORBEREIDEN VAN TAKEN EN  
HET UITEINDELIJKE PRINTPROCES;  
DE **IDEALE END-TO END  
WORKFLOW.**

EEN DUURZAMER  
**ONTWERP**<sup>1</sup> DAT PERFECT  
BIJ UW KANTOORINRICHTING  
PAST **EN WAARMEE** U VANAF  
BIJNA ELKE LOCATIE **KUNT  
PRINTEN.**



## GEÏNTEGREERD IN UW WORKFLOW EN ZEER GEBRUIKSVRIENDELIJK

Als AEC-professional bent u met veel dingen tegelijk bezig en kunt u zich soms moeilijk concentreren op wat er echt toe doet: uw visie, uw projecten en uw klanten. Om u te helpen focussen en de werkdruk te verlagen hebt u technische tools nodig die eenvoudig te gebruiken zijn en die probleemloos kunnen worden geïntegreerd in uw projectworkflow.

De HP DesignJet T200, T600 en Studio series bestaan uit zeer gebruiksvriendelijke grootformaat plotters<sup>2</sup> die intuïtief en eenvoudig te bedienen zijn. Zo hebt u als AEC-professional meer tijd voor de dingen die er echt toe doen.

### AUTOMATISCH PRINTEN VAN A3 TOT A1

Print projecten met meerdere formaten zoals A3/B en A1/D of A0/E, zonder de mediabron handmatig aan te passen.

### MEERDERE BESTANDEN MET ÉÉN MUISKLIK<sup>2</sup>

Gebruik HP Click<sup>2</sup> om meerdere bestanden direct en met slechts één muisklik te verzenden zonder verschillende uitvoerformaten te selecteren.

### INTUÏTIEVE DRIVER

Bekijk een printvoorbeeld en controleer of de printtaak aan uw verwachtingen voldoet.



## AANPASBAAR AAN UW WERKRUIMTE

Omdat de AEC-sector zich blijft ontwikkelen en de vraag naar verschillende werklocaties blijft stijgen, moet u op zoek naar manieren om de efficiëntie te verbeteren, te voldoen aan de vereisten voor elke werkruimte en moet u rekening houden met het budget.

## DUURZAMER ONTWERP<sup>1</sup>

Duurzaamheid is niet alleen relevant voor uw projecten, maar ook voor uw tools en workflows. De HP DesignJet T200, T600 en Studio series zijn ontworpen met het oog op duurzaamheid. Zo kunt u uw kantoor uitrusten met plotters met een milieuvriendelijker ontwerp.<sup>1</sup>

Door gebruik te maken van tot 30% gerecycled plastic vermindert het duurzamer ontwerp van de HP DesignJet T200, T600 en Studio series de CO<sub>2</sub>-uitstoot met tot 7,3 ton per jaar.<sup>5</sup>

Superieure energie-efficiëntie, gecertificeerd met ENERGY STAR<sup>®</sup> 6-compatibele energieopties.

EPEAT<sup>®</sup> Gold-geregistreerd<sup>7</sup>. Voldoet aan het meest rigoureuze "Gold"-onderscheid van deze uitgebreide ecologische beoordeling.

Handige en kosteloze recycling van HP inktcartridges,<sup>8</sup> FSC<sup>®</sup>-gecertificeerd papier<sup>9</sup> en een breed scala aan recyclebare HP media met een retourprogramma.<sup>10</sup>



## TOT 38% MINDER RUIMTE<sup>3</sup>

De HP DesignJet T200 en T600 series nemen 38% minder ruimte in beslag dan printers van concurrerende merken. Zelfs met de ingebouwde standaard van de HP DesignJet T600 printerserie zijn het de kleinste plotters ter wereld.<sup>3</sup>

## TOT 95% MINDER INKT

Tot 95% minder inkt tijdens onderhoud<sup>4</sup>. Dit betekent dat u tot 100 extra A1/D-pagina's per maand kunt printen vergeleken met printers van andere merken<sup>4</sup>



## AFGESTEMD OP UW WERKWIJZE

U besteedt veel tijd buiten uw kantoor, u bent vaak te vinden op bouwplaatsen of u gaat op klantbezoek. U hebt dus tools nodig waarmee u op afstand veilig en eenvoudig kunt werken en die altijd het gewenste resultaat leveren.

## PRINTKWALITEIT

Als AEC-professional hebt u consistente, nauwkeurige en duidelijke details nodig om fouten te voorkomen. Met HP Bright Office inkten worden lijnen tot 31% nauwkeuriger geprint zodat projectdetails duidelijker zijn. Ook is het kleurenbereik tot 65% groter<sup>11</sup> dan bij inkten van andere merken.

## REMOTE PRINTEN

De HP Smart-app maakt gebruik van cloudtechnologie zodat u vanaf bijna elke locatie kunt printen.

# HELP MIJ KIEZEN



HP DesignJet T230



HP DesignJet T250



HP DesignJet T630



HP DesignJet T650



HP DesignJet Studio

## Printerafmetingen

24 inch

24 inch

24 en 36 inch

24 en 36 inch

24 en 36 inch

## Mediaformaat

A4/A, A3/B,  
en A1/D

A4/A, A3/B,  
en A1/D

**24 inch:** A4/A, A3/B en A1/D  
**36 inch:** A4/A, A3/B, A1/D en A0/E

**24 inch:** A4/A, A3/B en A1/D  
**36 inch:** A4/A, A3/B, A1/D en A0/E

**24 inch:** A4/A, A3/B en A1/D  
**36 inch:** A4/A, A3/B, A1/D en A0/E

## Snelheid

**24 inch:** 35sec/A1

**24 inch:** 30sec/A1

**24 inch:** 30 sec/A1

**24 inch:** 26 sec/A1  
**36 inch:** 25 sec/A1

**24 inch:** 26 sec/A1  
**36 inch:** 25 sec/A1

## Software

HP Click (automatische bronselectie)  
HP Smart-app (remote printen)

## Opvangbak op standaard

Nee

Nee

Ja

Ja

Ja

## geïntegreerde opvangbak

Nee

Nee

Nee

Nee

Ja

## Automatische papierinvoer

Nee

Nee

Ja

Ja

Ja

## Rolafdekking

Nee

Nee

Nee

Ja

Ja

## Beschikbare accessoires

Rolafdekking, automatische papierinvoer, opvangbak op standaard

Rolafdekking

Ingebouwd

Ingebouwd

## Geheugen

500 MB

500 MB

1 GB

1 GB

1 GB

## HP/GL - 2 support

Nee

Nee

Ja

Ja

Ja

[1] 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 CO<sub>2</sub>-neutrale HP DesignJet plotter. HP vermindert de CO<sub>2</sub>-footprint van printen met initiatieven voor CO<sub>2</sub>-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>.

[2] 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.

[3] HP DesignJet T200 printers zijn tot 40% kleiner dan alternatieven van andere merken met vergelijkbare grootte en vergelijkbare functies vanaf januari 2020, HP DesignJet T650 36 inch printers zijn tot 18% kleiner dan alternatieven van andere merken met vergelijkbare grootte en vergelijkbare functies vanaf januari 2020. De 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] 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.

[6] ENERGY STAR en het ENERGY STAR-merkteken zijn gedeponeerde handelsmerken van het Amerikaanse Environmental Protection Agency.

[7] Van toepassing op de HP DesignJet T200/T600 printerserie. EPEAT®-geregistreerd waar van toepassing. EPEAT-registratie varieert per land. Zie <http://www.epeat.net> voor de registratiestatus per land.

[8] Kijk op <http://www.hp.com/recycle> voor informatie over deelname, beschikbaarheid en functies van het HP Planet Partners programma; het programma is niet in alle landen beschikbaar.

[9] BMG handelsmerkkentienecode FSC®-C115319, zie <http://www.fsc.org>. HP handelsmerkkentienecode FSC®-C017543, zie <http://www.fsc.org>. Niet alle FSC®-gecertificeerde producten zijn in alle regio's beschikbaar.

[10] Veel HP printermedia kunnen worden gerecycled via gangbare recyclingprogramma's. Kijk voor informatie over HP grootformaat printermedia op <http://www.HPLFMedia.com>.

[11] Tot 31% nauwkeurigere lijnen op basis van interne tests van HP in september 2019 waarbij de rechte lijnen van verticale lijnen van 1 pixel werd vergeleken met afdrucken 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 afdrucken van de HP DesignJet T200 printerserie en Canon TM-305 printer op normaal Océ-papier van 75 g/m<sup>2</sup> met een vergelijkbare snelle printmodus/conceptmodus.

