



DIE HP
DESIGNJET STUDIO

UND
T200/T600
DRUCKERSERIEN



**THINK BIG.
PRINT EASY.**

WARUM LOHNT SICH EIN UPGRADE



EXTREM EINFACH ZU BEDIENEN

BEI ALLEN DATEIEN, FORMATEN UND GERÄTEN

INTELLIGENTES DRUCKEN UNTERSCHIEDLICHER FORMATE **NEU**
Erster Drucker mit wirklich integriertem A3-Workflow¹

JOBÜBERMITTLUNG EINMALIG EINFACH **NEU**
Mehrere Dateien mit wenigen Klicks – per HP Click¹

VORHERSEHBARE QUALITÄT **NEU**
Intuitiver Treiber mit realistischer Vorschau



PASST IN IHR BÜRO UND IN IHR BUDGET

PLOTTER MIT NACHHALTIGEM PRODUKTKONZEPT²

PLATZSPAREND
Kompaktester Plotter der Welt³

SPAREN SIE BIS ZU 95 %
Tinte bei Wartungsvorgängen im Vergleich zu Systemen anderer Anbieter – so können Sie jeden Monat 100 Seiten mehr drucken⁴

NACHHALTIGES PRODUKTKONZEPT **NEU**
Reduziert den CO₂-Ausstoß um bis zu 7,3 Tonnen/Jahr pro verkaufter Einheit durch einen Anteil an recyceltem Kunststoff von bis zu 30 %²

PASST ZU IHRER ARBEITSWEISE

TOP-PRODUKTIV AN JEDEM ORT

IHR AUSDRUCK WARTET SCHON AUF SIE **JETZT NOCH BESSER**
Erstklassige Druckqualität mit Geschwindigkeiten von 30 Sek. pro A1-Seite im schnellsten Modus⁵

TOP-PRODUKTIV BEI JEDEM ARBEITSSCHRITT **NEU**
Beim Druck mehrerer Dateien um bis zu 102 % schneller als Geräte anderer Anbieter⁵

REMOTE-DRUCKEN
Remote-Zugriff für alle Aufgaben (Drucken, Überwachen, Cloud) – von praktisch überall

EXZELLENTER ERGEBNISSE **NEU**
Bright Office Tinten drucken Linien um bis zu 31 % präziser⁶

PASST ZU IHREM STIL

TECHNOLOGIE, DIE ZU IHNEN PASST

BEEINDRUCKENDE LEISTUNG, HOCHWERTIGES DESIGN **NEU**
Innovative Ästhetik, die sich nahtlos in Ihre Büroumgebung einfügt

VOLLSTÄNDIG DIGITALES SETUP **NEU**
Einfache und intuitive Einrichtung über das Smartphone

NACHHALTIGES PRODUKTKONZEPT **NEU**
Erster CO₂-neutraler HP DesignJet Plotter²



WARUM LOHNT SICH EIN UPGRADE VON

AUF

AUF

AUF

	AUTOMATISCHE EINZELBLATTZUFÜHRUNG FÜR A3 UND A4	JOBÜBERMITTLUNG	TREIBER – DRUCK-VORSCHAU	NACHHALTIGES PRODUKTKONZEPT		MOBILES DRUCKEN	GESCHWINDIGKEIT	SPEICHER	AUFLÖSUNG	STYLISCHES DESIGN	INTEGRIERTE AUFFANGVORRICHTUNG
HP DesignJet 111	Nein	Nein	Nein	Nein		Nein	90 Sek./A1	64 MB	1.200 x 600 dpi	Nein	Nein
HP DesignJet T120	Manuell	Nein	Nein	Nein		Nein	70 Sek./A1	256 MB	1.200 x 1.200 dpi	Nein	Nein
HP DesignJet T120 (2018 Edition)	Manuell	HP Click	Nein	Nein		HP Smart App	45 Sek./A1	256 MB	1.200 x 1.200 dpi	Nein	Nein
HP DesignJet T130	Manuell	HP Click	Nein	Nein		HP Smart App	35 Sek./A1	256 MB	1.200 x 1.200 dpi	Nein	Nein
 HP DesignJet T200 Serie	NEU Automatische Einzelblattzuführung	JETZT NOCH BESSER HP Click – automatische Auswahl der Zuführung	NEU Ja	NEU Bis zu 30 % recycelter Kunststoff ²		JETZT NOCH BESSER HP Smart App – mit Remote-Druck	JETZT NOCH BESSER 30 Sek./A1	500 MB	2.400 x 1.200 dpi	Nein	Ja
HP DesignJet 510	Nein	Nein	Nein	Nein		Nein	55 Sek./A1	160 MB	2.400 x 1.200 dpi	Nein	Nein
HP DesignJet T520	Manuell	Nein	Nein	Nein		Nein	35 Sek./A1	1 GB	2.400 x 1.200 dpi	Nein	Nein
HP DesignJet T520 (2018 Edition)	Manuell	HP Click	Nein	Nein		HP Smart App	35 Sek./A1	1 GB	2.400 x 1.200 dpi	Nein	Nein
HP DesignJet T530	Manuell	HP Click	Nein	Nein		HP Smart App	30 Sek./A1	1 GB	2.400 x 1.200 dpi	Nein	Nein
 HP DesignJet T600 Serie	NEU Automatische Einzelblattzuführung	JETZT NOCH BESSER HP Click – automatische Auswahl der Zuführung	NEU Ja	NEU Bis zu 30 % recycelter Kunststoff ²		JETZT NOCH BESSER HP Smart App – mit Remote-Druck	JETZT NOCH BESSER 25 Sek./A1	1 GB	2.400 x 1.200 dpi	Nein	Nein
 HP DesignJet Studio Serie	NEU Automatische Einzelblattzuführung	JETZT NOCH BESSER HP Click – automatische Auswahl der Zuführung	NEU Ja	NEU Erster CO ₂ -neutraler Plotter ²		JETZT NOCH BESSER HP Smart App – mit Remote-Druck	JETZT NOCH BESSER 25 Sek./A1	1 GB	2.400 x 1.200 dpi	NEU Ja	NEU Ja

[1] Die HP DesignJet Studio Druckerreihe und die HP DesignJet T600 Druckerreihe sind die einzigen Lösungen, die im Vergleich zu Alternativen anderer Anbieter mit ähnlicher Größe und Ausstattung auf diese Weise automatisches Drucken unterschiedlicher Formate ermöglichen (Stand: Januar 2020).

[2] HP DesignJet T200 Druckerreihe: Nachhaltiger im Vergleich zu den Vorläufermodellen (HP DesignJet T100 Druckerreihe), die durch die HP DesignJet T200 Druckerreihe ersetzt wurden. Basierend auf Berechnungen gemäß ISO 14040/14044 Ökobilanzierung unter Verwendung von ReCiPe (H) v. 1.1 (2016) für GaBi 8.5 (2018) Software, um den erwarteten Jahresumsatz widerzuspiegeln. HP DesignJet T600 Druckerreihe: Nachhaltiger im Vergleich zu den Vorläufermodellen (HP DesignJet T500 Druckerreihe), die durch die HP DesignJet T600 Druckerreihe ersetzt wurden. Basierend auf Berechnungen gemäß ISO 14040/14044 Ökobilanzierung unter Verwendung von ReCiPe (H) v. 1.1 (2016) für GaBi 8.5 (2018) Software, um den erwarteten Jahresumsatz widerzuspiegeln. HP DesignJet Studio Druckerreihe: Erster CO₂-neutraler HP DesignJet Plotter. HP senkt die CO₂-Emissionen im Druckbereich durch Energieeffizienz, Verpackungsreduzierung und die Verwendung von Recyclingkunststoffen. Der HP DesignJet Studio ist der erste HP DesignJet, bei dem HP den verbleibenden CO₂-Ausstoß (verursacht durch Rohstoffgewinnung und -verarbeitung, Druckerherstellung, Transport sowie den Verbrauch von Strom, Papier und Druckerpatronen) gemäß dem Carbon Neutral Protocol (<https://www.carbonneutral.com/how/carbonneutral-protocol>) vollständig kompensiert.

[3] Drucker der HP DesignJet T200 Serie sind um bis zu 38 % kleiner als Alternativen anderer Anbieter mit vergleichbarem Format und ähnlicher Ausstattung (Stand: Januar 2020). Aussage „weltweit kompakteste Plotter“ bezogen auf die benötigte Stellfläche.

[4] HP DesignJet T200 Druckerreihe: Basierend auf internen Tests von HP (Stand: Januar 2020) zum Vergleich des Tintenverbrauchs bei Routinereinigungen des Druckkopfs. Zum Test herangezogen wurden der HP DesignJet T200 Drucker und die Canon TM-200 und TM-300 Drucker. HP DesignJet T600 Druckerreihe: Basierend auf internen Tests von HP (Stand: Januar 2020) zum Vergleich des Tintenverbrauchs bei Routinereinigungen des Druckkopfs. Zum Test herangezogen wurden der HP DesignJet T200 Drucker (der die gleiche Technik nutzt wie die HP DesignJet T600 Druckerreihe) und die Canon TM-200 und TM-300 Drucker.

[5] Drucken mit drei Klicks via HP Click Software gegenüber 11 Klicks bei Geräten anderer Anbieter (beim Drucken von 5 Dateien unterschiedlicher Größe). Mögliche Dateiformate: PDF, JPEG, TIFF, DWF und HP-GL/2. Basierend auf Tests mit dem HP DesignJet T250 24-Zoll-Drucker ist der Prozess von der Auftragsvorbereitung bis zum Druck um bis zu 101 % schneller als bei Alternativen anderer Anbieter mit vergleichbarer Größe und Ausstattung (Stand: Januar 2020).

[6] Bis zu 31 % höhere Strichgenauigkeit basierend auf internen Tests von HP im September 2019. Gemessen wurde die Geradheit einer vertikalen 1-Pixel-Linie bei Geräten der HP DesignJet Studio und T200/T600 Druckerreihen im Vergleich zu einem Canon TM-305 Drucker (auf Normalpapier unter Verwendung von äquivalenten Schnelldruck-/Entwurfsmodi). Bis zu 65 % größeres Farbspektrum basierend auf internen Tests von HP im September 2019. Gemessen wurde das Farbspektrum bei einem Gerät der HP DesignJet T200 Druckerreihe im Vergleich zu einem Canon TM-305 Drucker (beim Drucken auf Océ 75 g/m² Normalpapier unter Verwendung von äquivalenten Schnelldruck-/Entwurfsmodi).

