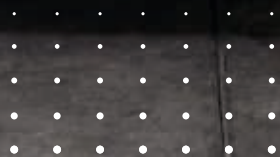
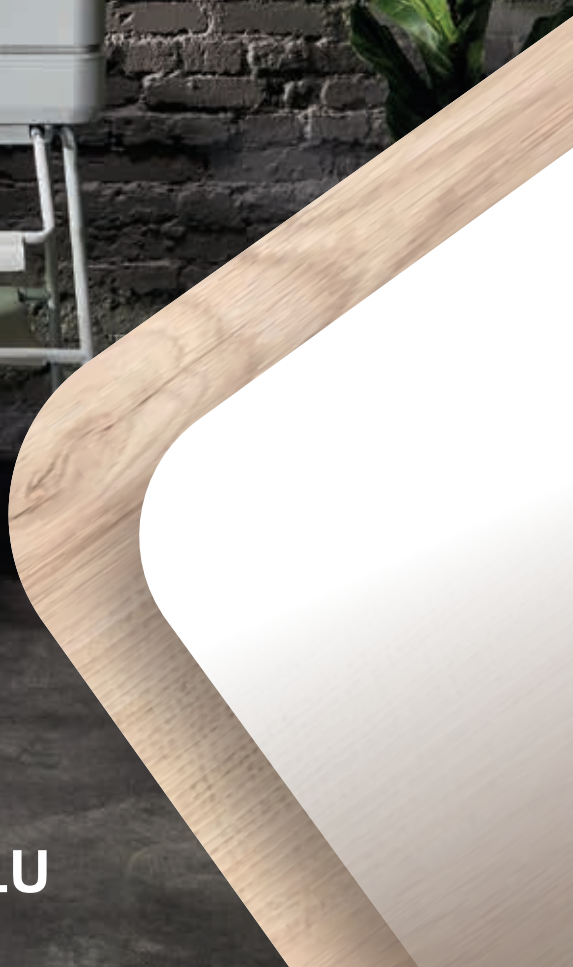




HP
DESIGNJET STUDIO
SERIES



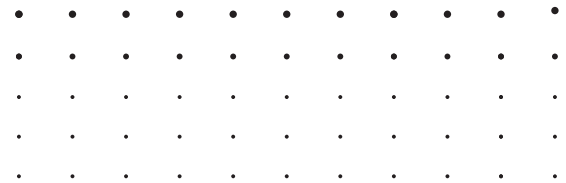
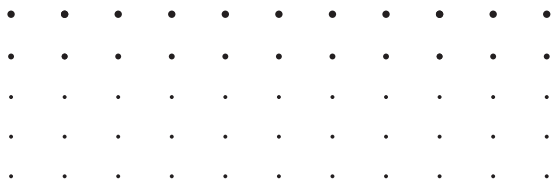
**FIȚI CREATIV
IMPRIMAȚI SIMPLU**



BUCURAȚI-VĂ DE UN DESIGN
PERFORMANT
ȘI **TEHNOLOGIE**
REMARCABILĂ,
CU IMPRIMARE DE MARE VITEZĂ
ȘI DE CALITATE SUPERIOARĂ CARE
ECONOMISEȘTE TIMP PE TOATĂ
DURATA PROCESULUI, PERMIȚÂND
TRIMITEREA FOARTE
SIMPLĂ A LUCRĂRILOR ²

CEL MAI UȘOR DE
FOLOSIT PLOTTER
DIN LUME ¹

UN DESIGN BINE GÂNDIT CARE **SE**
POTRIVEȘTE SPAȚIULUI
DUMNEAVOASTRĂ
DE LUCRU ȘI RESPECTĂ
RECOMANDĂRILE PENTRU
SUSTENABILITATE



POTRIVIT STILULUI DUMNEAVOASTRĂ DE VIAȚĂ

Spațiul de lucru mediu al angajaților a fost redus și, ca profesioniști în AEC, sunteți permanent în căutarea unor metode de maximizare a eficienței și de creștere a productivității. În același timp, vreți o imprimantă mai atractivă care să se potrivească aspectului biroului personal.

DESIGN ȘI PERFORMANȚĂ

Imprimantele seria HP DesignJet Studio ar putea fi primele plottere de format mare care dau startul unei noi ere a esteticii, îmbinându-se cu spațiul dumneavoastră de birou, disponibile cu două finisaje diferite.

REDUCEREA AMPRENTEI DE CARBON

Imprimanta HP DesignJet Studio este primul plotter HP DesignJet cu amprentă de carbon neutră, pentru care HP a eliminat complet carbonul prin extragerea și prelucrarea materiei prime, fabricarea și transportul imprimantei și folosirea energiei electrice, a hârtiei și a cartușelor.³ Eficiență energetică superioară demonstrată prin certificarea ENERGY STAR® ⁴.





SIMPLITATE EXTREMĂ

Ca profesioniști în AEC, aveți o singură cerință: imprimarea fără probleme a proiectelor de dimensiuni mari. Seria de imprimante HP DesignJet Studio economisește timp, de la pregătirea lucrării la imprimarea finală, și oferă capacitatea de imprimare automată a proiectelor de diferite dimensiuni.

MAI MULTE FIȘIERE CU UN SINGUR CLIC²

Realizați mai multe într-un timp mai scurt cu cel mai simplu proces de trimitere a lucrărilor din lume: trimiteți mai multe fișiere cu un singur clic, cu software-ul HP Click.²

COMUTARE AUTOMATĂ

Imprimați automat proiecte de mai multe dimensiuni, A3/B și A1/D sau A0/E, fără să comutați manual suportul media.

DRIVER INTUITIV

Imprimați cu încredere și obțineți rezultatele dorite, folosind previzualizarea reală a imprimării.



POTRIVIT STILULUI DUMNEAVOASTRĂ DE LUCRU

Spațiile de lucru devin tot mai mobile și mai flexibile. Petreceți mai mult timp în afara biroului, în mai multe locații și aveți nevoie de instrumente care vă dau libertatea de a lucra de la distanță și în siguranță, cât mai fluid, cu rezultatele calitative de care aveți nevoie.

IMPRIMARE DE LA DISTANȚĂ

Imprimați lucrări și gestionați plotterul de aproape oriunde, oricând, folosind aplicația HP Smart.

PRODUCTIVITATE CRESCUTĂ

Creșteți-vă productivitatea de la pregătirea lucrării la imprimarea finală, imprimând proiectele cu până la 102% mai rapid⁶, la viteze de maximum 25 de secunde pentru fiecare plot A1/D.⁷

CALITATE A IMPRIMĂRII

Ca profesioniști AEC, aveți nevoie de detalii consecvente, exacte și clare, pentru a evita greșelile. Imprimați cu încredere și obțineți rezultatele dorite cu cernelurile HP Bright Office, care cresc precizia liniilor cu până la 31% și oferă o gamă de culori cu până la 65% mai extinsă.⁵

HP DesignJet Studio

PREZENTARE GENERALĂ A PORTOFOLIULUI



	●	●
Dimensiunea imprimantei	24 inchi	36 inchi
Dimensiunea suportului	A4/A, A3/B și A1/D	A4/A, A3/B, A1/D și A0/E
Viteză	26 sec/A1	25 sec/A1
Caracteristici principale	Alimentator automat de coli, sertar integrat, suport, capac pentru rolă	
Software pentru trimiterea lucrărilor	HP Click	
Imprimare mobilă	Aplicația HP Smart și imprimarea de la distanță	

[1] Seria de imprimante HP DesignJet Studio și seria de imprimante HP DesignJet T600 sunt singurele soluții care asigură imprimarea automată și fluidă a colilor de format mare și mic într-un sertar de imprimare pentru dimensiuni multiple prin comparație cu produse alternative concurente de dimensiuni și cu caracteristici comparabile, conform situației din ianuarie 2020.

[2] Imprimarea cu un singur clic cu software-ul HP Click. Valabil pentru fișiere PDF, JPEG, TIFF, DWF și HP-GL/2.

[3] HP reduce amprenta de carbon a imprimării prin inițiative de reducere a amprentei de carbon, cum ar fi eficiența energetică, reducerea cantității de ambalaje folosite și folosirea materialelor plastice reciclate. Imprimanta HP DesignJet Studio este prima imprimantă HP DesignJet pentru care HP a eliminat complet carbonul prin extragerea și prelucrarea materiei prime, fabricarea și transportul imprimantei și folosirea energiei electrice, a hârtiei și a cartușelor în conformitate cu Protocolul Carbon Neutral <https://www.carbonneutral.com/how/carbonneutral-protocol>.

[4] ENERGY STAR și simbolul ENERGY STAR sunt mărci comerciale înregistrate deținute de Agenția de protecție a mediului din S.U.A.

[5] Precizie a liniilor cu până la 31% mai mare, pe baza testelor interne efectuate de HP în septembrie 2019 pentru rectiliniaritatea unei linii verticale de 1 pixel, comparând imprimările obținute cu seria de imprimante HP DesignJet Studio și cu imprimanta Canon TM-305 pe hârtie simplă, folosind moduri de imprimare rapide/pentru ciorne echivalente. O gamă de culori cu până la 65% mai extinsă, pe baza testelor interne efectuate de HP în septembrie 2019 cu imprimare pentru compararea volumului gamei de culori, obținute cu seria de imprimante HP DesignJet Studio și cu imprimanta Canon TM-305 pe hârtie simplă de 75 g/m², folosind moduri de imprimare rapide/pentru ciorne echivalente.

[6] Imprimare cu trei clicuri cu software-ul HP Click, comparativ cu un număr de până la 11 clicuri în cazul produselor alternative concurente la imprimarea a 5 fișiere de dimensiuni diferite. Valabil pentru fișiere PDF, JPEG, TIFF, DWF și HP-GL/2. Pe baza testelor efectuate cu imprimanta HP DesignJet Studio de 36 inchi, de la pregătirea lucrării la imprimare, este cu până la 102% mai rapidă decât produsele alternative concurente de dimensiuni și cu caracteristici comparabile, conform situației din ianuarie 2020.

[7] Modelele de 24 de inchi din seria de imprimante HP DesignJet Studio obțin imprimate A1/D în 26 de secunde și modelele de 36 inchi obțin imprimate A1/D în 25 de secunde.

