

# Soluzione di stampa e taglio HP Latex 115



Avviate la vostra attività con questa soluzione di stampa e taglio HP Latex semplice e conveniente da 54"



## La soluzione HP migliore della categoria<sup>1</sup>

- Stampate su diversi supporti: gli adesivi con stampa a vivo non si restringono e non si accartocciano; stampe perfette per gli ambienti chiusi nei quali non è possibile utilizzare prodotti contenenti solventi.
- Taglio ad alta velocità estremamente preciso; Connettività LAN e carrello per supporti HP per una maggiore praticità.
- Gestione ottimizzata del flusso di lavoro da un unico punto, incluso l'esclusivo software con integrazione del codice a barre.
- Progettate le vostre stampe in 3 semplici passaggi: grazie al software HP Signage Suite integrato, non è richiesta alcuna competenza specifica in materia di design.<sup>2</sup>

## Stampa E taglio

- Al contrario del flusso di lavoro di sola stampa o solo taglio delle soluzioni basate su solventi, questa affidabile soluzione a due dispositivi consente di stampare e tagliare allo stesso tempo.
- Dite addio ai tempi di attesa legati all'uso dei solventi: le stampe escono subito asciutte, pertanto è possibile passare subito al taglio/alla laminazione senza bisogno di lasciarle degassare, ed effettuare la consegna il giorno stesso.
- Dite addio alla laminazione per applicazioni a breve termine: la resistenza ai graffi è paragonabile a quella degli inchiostri a base di solventi pesanti.<sup>4</sup>

## Flusso di lavoro semplice e affidabile

- Stampate e tagliate in 5 semplici passaggi: aggiunta delle linee di taglio da software RIP, impostazioni di taglio predefinite e interfaccia utente intuitiva.
- Riconoscimento dei processi efficiente e taglio affidabile e senza errori grazie al sistema di posizionamento ottico (OPOS) e ad HP BarCode.
- Risparmiatevi la complessità dei dispositivi doppi: questa soluzione completa di HP è progettata per funzionare come un'unica soluzione.

Per maggiori informazioni, visitate il sito  
<http://www.hp.com/go/latex115printandcut>

<sup>1</sup> Valore basato su test interni svolti da HP a febbraio 2017, in cui la soluzione di stampa e taglio HP Latex è stata messa a confronto con una soluzione di stampa e taglio integrata basata su solventi di costo equiparabile.

<sup>2</sup> Richiede un account HP Applications Center, la connessione a Internet e un dispositivo dotato di accesso a Internet collegato. Per maggiori informazioni, visitare il sito <http://www.hpapplicationscenter.com>.

<sup>3</sup> Confronto basato sui vantaggi in termini ambientali e di produttività rispetto alla soluzione di stampa e taglio integrata leader di mercato (per numeri di quote di mercato IDC, marzo 2017) basata sull'uso di solventi e di prezzo equiparabile. Test di produttività interna HP eseguiti a febbraio 2017. Inoltre, la soluzione di stampa e taglio HP Latex utilizza gli inchiostri HP Latex conformi alla certificazione UL ECOLOGO® per UL 2801, che dimostra che un inchiostro soddisfa una serie di criteri basati su più attributi e sul ciclo di vita e relativi a considerazioni in materia di salute umana e ambientali (fare riferimento a [ul.com/EL](http://ul.com/EL)).

<sup>4</sup> È possibile utilizzare supporti non laminati per applicazioni a breve termine con resistenza ai graffi paragonabile a quella degli inchiostri a base di solventi pesanti su vinile autoadesivo e striscioni in PVC. Confronto della resistenza ai graffi in base ai test sugli inchiostri HP Latex di terza generazione e sugli inchiostri a base di solventi pesanti. Stime di HP Image Permanence Lab su un'ampia gamma di supporti.

## Caratteristiche tecniche

Stampa	
Modalità di stampa	48 m <sup>2</sup> /h - Manifesto (a 2 passaggi) 16 m <sup>2</sup> /h - Esterni Plus (a 6 passaggi) 12 m <sup>2</sup> /h - Qualità da interni (a 8 passaggi) 10 m <sup>2</sup> /h - Alta qualità da interni (a 10 passaggi) 6 m <sup>2</sup> /h - Cartelloni retroilluminati, striscioni e tele (a 16 passaggi) 5 m <sup>2</sup> /h - Tessuti ad alta saturazione (a 20 passaggi)
Risoluzione di stampa	Fino a 1200 x 1200 dpi
Margini	5 x 5 x 5 mm
Tipi di inchiostro	Inchiostri HP Latex
Cartucce d'inchiostro	Nero, ciano, ciano chiaro, magenta chiaro, magenta, giallo, HP Latex Optimizer
Dimensioni cartuccia	400 ml
Testine di stampa	6 (2 ciano/nero, 2 magenta/giallo, 1 ciano chiaro/magenta chiaro, 1 HP Latex Optimizer)
Uniformità del colore	Media ≤ 1 dE2000, 95% di colori ≤ 2 dE2000
Supporti di stampa	
Gestione	Alimentazione a rotolo, rullo di avvolgimento (opzionale), tagliatina automatica (per vinile, supporti di stampa in carta, pellicola in poliestere per retroilluminazione)
Tipi di supporto	Striscioni, vinili autoadesivi, pellicole, carta, rivestimenti murali, tele, materiali sintetici, (stoffe, reti, tessuti e altri materiali porosi che richiedono un rivestimento)
Dimensioni dei rotoli	Rotoli da 254 a 1.371 mm (rotoli da 580 a 1.371 mm con supporto completo)
Grammatura rotolo	25 kg
Diametro rotolo	180 mm
Spessore	Fino a 0,5 mm
Applicazioni	
	Striscioni, espositori, grafica per fiere ed eventi, insegne per esterni, poster per interni, decorazioni per interni, pannelli luminosi (pellicola), pannelli luminosi (carta), POP/POS, poster, grafica per veicoli, indumenti personalizzati, grafiche per pavimenti, etichette e adesivi, adesivi da parete, vetrofanie (standard): Stampante: Gigabit Ethernet (1000Base-T); Tagliatina: USB ed Ethernet (LAN)
Connettività	
Dimensioni (L x p x a)	
Stampante:	Stampante: 2307 x 840 x 1380 mm; Tagliatina: 1750 x 680 x 1145 mm
Stampante: (con imballo)	Stampante: 2553 x 762 x 1252 mm; Tagliatina: 1880 x 480 x 670 mm
Peso	
Stampante:	Stampante: 174 kg; Tagliatina: 48 kg
Stampante: (con imballo):	Stampante: 257,5 kg; Tagliatina: 69 kg
Contenuto della confezione	
	Stampante: stampante HP Latex 115, testine di stampa, cartuccia di manutenzione, piedistallo, perno centrale, kit manutenzione utente, supporti laterali, guida di riferimento rapido, guida all'installazione, cavi di alimentazione; Tagliatina: tagliatina di base HP Latex da 54", supporto tagliatina, carrello per supporti, HP FlexiPrint e Cut RIP, software HP Cutter Control, guida di riferimento rapido, guida all'installazione, documentazione software, cavi di alimentazione, supporto standard (1), lame standard (2), lama per il taglio (1), flange per supporti di stampa da 3" (set di 2)
Requisiti ambientali	
Temperatura di funzionamento	Stampante: da 15 a 30 °C; Tagliatina: da 15 a 35 °C
Emissioni di rumore	
	Pressione acustica: Stampante: 54 dB (A) (in stampa); Tagliatina: 56 dB (A) (in stampa) Stampante: < 15 dB (A) (inattiva) Potenza acustica: Stampante: 7,2 B (A) (in stampa); Tagliatina: 7,0 B (A) (in stampa) Stampante: < 3,5 B (A) (inattiva)
Corrente	
Consumo	Stampante: 2,2 kW (in stampa); 70 Watt (pronta); < 2,5 Watt (non attiva); Tagliatina: 31 Watt (modalità di funzionamento)
Requisiti	Stampante: tensione d'ingresso (autorilevazione) 200-240 V (±10%) due cavi e PE; 50/60 Hz (±3 Hz); due cavi di alimentazione; 3 A max per stampante e 13 A max per polimerizzazione dell'inchiostro; Tagliatina: 100-240 V (±10%) CA; 50/60 Hz, 85 VA max; 2 A
Certificazione	
Sicurezza	Conformità IEC 60950-1 +A1 +A2; USA e Canada (certificazione CSA); UE (conformità a LVD ed EN 60950-1); Russia, Bielorussia, Kazakistan (EAC), Argentina (IRAM); Cina (CCC); India (BIS)
Elettromagnetico	Stampante: Conformità ai requisiti per i prodotti di classe A, inclusi: Stati Uniti (normative FCC), Canada (ICES), Unione Europea (direttiva EMC), Australia e Nuova Zelanda (RCM), Giappone (VCCI), Corea (KCC), Russia, Bielorussia e Kazakistan (EAC), Cina (CCC); Tagliatina: conformità ai requisiti per i prodotti di classe A, inclusi: Stati Uniti (normative FCC), Canada (ICES), Unione europea (direttiva EMC), Australia e Nuova Zelanda (RSM), Giappone (VCCI), Corea (KCC)
Specifiche ambientali	Stampante: ENERGY STAR; WEEE; RoHS (UE, Cina, Corea, India, Ucraina, Turchia); REACH; EPEAT Bronze; OSHA; Conforme a marcatura CE; Tagliatina: WEEE, RoHS (UE); Conforme a marcatura CE; REACH
Garanzia	
	1 anno a condizione che la registrazione di fine installazione di HP Latex venga effettuata da un rivenditore HP autorizzato

## HP Latex Basic Cutter

Taglio	
Tipo di taglio	Lama auto-pilotante con modalità di emulazione tangenziale e TurboCut
Larghezza del taglio	135 cm
Velocità di taglio	Diagonale fino a 84 cm/sec (113 cm/sec per supporti più stretti di 737 mm)
Accelerazione	Diagonale fino a 0,9 G (3 G per supporti più stretti di 737 mm/29")
Precisione	0,2% del movimento o 0,25 mm, a seconda del valore maggiore
Riproducibilità	±0,1 mm
Forza di taglio	Da 0 a 400 g di deportanza con incrementi di 5 grammi
Spessore del taglio	Da 0,05 a 0,25 mm; 0,8 mm con lama per sabbiatura opzionale

## Informazioni sugli ordini

### Prodotto

1LH39A Soluzione di stampa e taglio HP Latex 115

### Accessori

1UP26A	HP Latex Cutter Extended Kit
1UP27A	HP Latex 2-in Media Holder Kit
1UX44A	HP Latex Standard Blade Kit
1UX45A	HP Latex Specialty Blade Kit
F0M55A	Perno supporto rotoli da 2" per stampante da 54" HP Latex
F0M59A	Kit di manutenzione per l'utente HP Latex
WSA60A	Rullo di avvolgimento HP Latex da 54"

### Testine di stampa originali HP

CZ677A	Testina di stampa Latex ciano/nero HP 831
CZ678A	Testina di stampa Latex giallo/magenta HP 831
CZ679A	Testina di stampa Latex magenta chiaro/ciano chiaro HP 831
CZ680A	Testina di stampa Latex Optimizer HP 831

### Cartucce d'inchiostro originali HP e materiali di manutenzione

G0Y86A	Cartuccia di inchiostro Latex ciano HP 821 da 400 ml
G0Y87A	Cartuccia di inchiostro Latex magenta HP 821 da 400 ml
G0Y88A	Cartuccia di inchiostro Latex giallo HP 821 da 400 ml
G0Y89A	Cartuccia di inchiostro Latex nero HP 821 da 400 ml
G0Y90A	Cartuccia di inchiostro Latex ciano chiaro HP 821 da 400 ml
G0Y91A	Cartuccia di inchiostro Latex magenta chiaro HP 821 da 400 ml
G0Y92A	Cartuccia di inchiostro Latex Optimizer HP 821 da 400 ml
CZ681A	Cartuccia di manutenzione Latex HP 831

### Servizio Assistenza Clienti

U9TS3E 2 anni di assistenza hardware HP con riposta entro il giorno lavorativo successivo e trattenimento supporti difettosi per soluzione di stampa/taglio Latex 115  
 U9TS4E 3 anni di assistenza hardware HP con riposta entro il giorno lavorativo successivo e trattenimento supporti difettosi per soluzione di stampa/taglio Latex 115  
 U9TS7PE 1 anno di assistenza hardware HP post garanzia con riposta entro il giorno lavorativo successivo e trattenimento supporti difettosi per soluzione di stampa/taglio Latex 115  
 U9TS8PE 2 anni di assistenza hardware HP post garanzia con riposta entro il giorno lavorativo successivo e trattenimento supporti difettosi per soluzione di stampa/taglio Latex 115

