



Stampante HP Latex 700 W

Stampate applicazioni ad alto valore grazie all'inchiostro bianco e migliorate il vostro profilo di sostenibilità con HP Latex



Stampate con inchiostro bianco e offrite ai vostri clienti applicazioni ad altissimo valore

- Arricchite il vostro portafoglio con adesivi e vetrofanie dai margini elevati grazie al bianco più bianco.¹
- Stampate il bianco in modo semplice e facile: il sistema di ricircolo e la pulizia delle testine di stampa automatici riducono le attività di manutenzione manuali.
- Stampate colori vivaci ad alta velocità e ottenete un contrasto eccezionale con neri intensi e testo nitido a 4 punti.
- Scegliete da un'ampia gamma di applicazioni quali striscioni/tessuti/poster, tele, carte da parati e vinile.

Consegnate nei tempi previsti grazie a una stampa smart ed efficiente

- Colori a rapida saturazione fino a 31 m²/h per esterni e 21 m²/h per interni.²
- Controllate le attività di stampa anche da remoto e in qualsiasi momento con gli strumenti di HP PrintOS, e rafforzate le vostre competenze con i corsi di formazione di HP Learn.
- Aumentate la produttività con il pratico pannello smart anteriore, la funzionalità di ristampa immediata e la possibilità di archiviare fino a 100 lavori di stampa.
- Caricate più velocemente i rotoli, fino a 55 kg, grazie al sistema spindle-less e al pratico accesso.

Migliorate la vostra sostenibilità con HP Latex

- Inchiostri HP Latex a base acqua innovativi: senza inquinanti dell'aria pericolosi³, nessuna etichetta di pericolo necessaria e stampe inodori.⁴
- Zero smaltimento in discarica: riciclo del cartone esterno presso le strutture locali, ritiro gratuito delle sacche di inchiostro interne e delle testine di stampa tramite HP Planet Partners.⁵
- Scegliete da un'ampia gamma di substrati rispettosi dell'ambiente.⁶
- Le stampe eseguite con HP Latex sono riciclabili e possono essere restituite. Non costituiscono pericolo per l'ambiente e sono sicure per lo smaltimento.⁶

Per ulteriori informazioni, visitate <http://www.hp.com/go/latex700series>

Unitevi alla community, scoprite nuovi strumenti e parlate con gli esperti. Visitate HP Latex Knowledge Center all'indirizzo <https://hplatexknowledgecenter.com/>

Stampante con funzionalità di sicurezza dinamica. Da utilizzare solamente con cartucce dotate di chip HP originale. Le cartucce con un chip non HP potrebbero non funzionare e quelle che attualmente funzionano potrebbero non funzionare in futuro. Per saperne di più visitate: <http://www.hp.com/go/learnaboutsplies>

¹ Il bianco più bianco sulla base di ISO/DIS 23498 rispetto alle alternative della concorrenza che utilizzano tecnologie a solvente e UV al di sotto dei 50.000 USD a maggio 2020. Test eseguito su vinile nero opaco autoadesivo (L*:4.16 - a:0,48 - b:2,34) con modalità di stampa UF al 160% utilizzando la cartuccia di inchiostro HP 832 White Latex da 1 litro. Opacità visiva = 91%.

² Modalità per esterni (striscione) in 4 passate, 100%. 6 passate in modalità per interni (SAV), 100%. Sulla base di test interni di HP, a settembre 2020, su Avery 3001. La velocità di stampa può variare a causa del meccanismo adattativo di stampa per evitare difetti di qualità delle immagini.

³ I test condotti sugli inchiostri HP Latex in base a quanto definito dal Clean Air Act, in conformità con il metodo 311 dell'Environmental Protection Agency statunitense (test condotti nel 2013), non hanno rilevato inquinanti dell'aria pericolosi (HAP) in tali inchiostri.

⁴ Esiste un'ampia gamma di supporti con profili di odore molto diversi tra loro. Alcuni supporti possono influire sulle prestazioni in termini di odore della stampa finale.

⁵ Il cartone esterno della cartuccia di inchiostro HP Eco-Carton è riciclabile al 100% tramite programmi locali di riciclo di cartone/carta. I materiali interni, compresa la sacca dell'inchiostro, sono riciclabili al 55% e possono essere restituiti gratuitamente tramite il programma HP Planet Partners per il rilavorazione di parti in plastica. Zero smaltimento in discarica. Per il ritiro di sacche di inchiostro e testine di stampa, visitare il sito <http://www.hp.com/recycle> per informazioni su come partecipare e sulla disponibilità del programma HP Planet Partners; il programma potrebbe non essere disponibile nella propria giurisdizione. Dove questo programma non è disponibile, e per altri materiali di consumo non inclusi nel programma, consultare le autorità locali preposte allo smaltimento dei rifiuti per informazioni sulle procedure più appropriate.

⁶ Visitare <http://www.hp.com/go/mediasolutionslocator>.

⁷ La maggior parte dei materiali di stampa cartacei di grande formato HP può essere riciclata tramite i programmi di riciclo comunemente disponibili o riciclata in conformità alle prassi specifiche della zona di utilizzo. Alcuni supporti HP sono idonei allo smaltimento tramite il comodo e gratuito programma HP di ritiro dei supporti di grande formato. È possibile che il programma non sia disponibile nella zona dell'utilizzatore. Per informazioni, consultare <http://www.HPLFMedia.com/hp/ecosolutions>. I materiali di stampa per grandi formati HP, sia non stampati sia stampati con gli inchiostri HP Latex originali, non sono pericolosi e possono essere smaltiti in tutta sicurezza. Contattate l'ente locale della gestione dei rifiuti per ottenere istruzioni specifiche per la vostra località.

