



Drukarka HP Stitch S1000

Niezwykłe rozwiązanie do sublimacyjnego druku o dużej szerokości zaprojektowane z myślą o uproszczeniu użytkowania



Wyjdź naprzeciw oczekiwaniom klientów dzięki wydrukom o wysokiej jakości

- Twórz wydruki o wysokiej jakości dzięki natywnej rozdzielczości 1200 dpi, głębokiej czerni oraz żywym kolorom.
- Uzyskaj wyraźne rezultaty, wykonując wydruki o dużym zagęszczeniu bezpośrednio na materiale, dzięki systemowi Drop & Dry.
- Niezawodna jakość obrazów dzięki systemowi Smart Nozzle Compensation oraz zaawansowanemu optycznemu czujnikowi postępu.

Drukuj wydajnie i zawsze na czas

- Z łatwością wykonuj zadania o krótkich terminach realizacji oraz w szczycie sezonu dzięki prędkościom produkcyjnym na poziomie 220 m²/godz. (2370 stóp²/godz.).
- Zmaksymalizuj czas bez przestojów dzięki wymianianym samodzielnie głowicom drukującym oraz usługom konserwacji zapobiegawczej HP Smart.
- Drukuj pewnie i bez nadzoru dzięki rolkom rozdzielającym, 10-litrowym zasobnikom atramentu oraz rolkom nośników o maks. wadze 300 kg (661 funtów).

Zaoszczędź czas dzięki łatwej obsłudze¹

- W czasie krótszym o 40% jeden operator może z łatwością wyładować lub załadować zarówno papier transferowy, jak i rolki tekstylne.¹
- Zminimalizuj codzienną liczbę ręcznych interwencji dzięki w pełni zautomatyzowanej konserwacji głowic drukujących.
- Bez obaw rozdzielaj zadania na poszczególne urządzenia floty dzięki najlepszej w swojej klasie spójności kolorów¹ oraz narzędziom HP SmartColor.
- Dzięki wbudowanemu spektrofotometrowi przez cały czas zapewnia dokładność kolorów, nawet przy zmianie warunków otoczenia.

Więcej informacji na stronach: www.hp.com/go/stitches300, www.hpstitch.pl, www.nowasublimacja.pl.

Drukarka obsługująca zabezpieczenia dynamiczne. Przeznaczona do użytku tylko w wkładami z oryginalnym układem scalonym HP. Wkłady z układami scalonymi innych producentów mogą nie działać, a te, które działają dzisiaj, mogą nie działać w przyszłości. Więcej informacji: <http://www.hp.com/go/learnaboutsplies>

¹ W porównaniu z innymi drukarkami sublimacyjnymi do tekstyliów o szerokości 320 cm (126 cali) w cenie poniżej 250 000 EUR, wg stanu na luty 2019 r. O 40% krótszy czas na podstawie wewnętrznych testów HP z lutego 2019 r. oraz funkcji takich jak automatyczna regulacja napięcia nośnika oraz prosta, pojedyncza ścieżka przebiegu nośnika. Jedynie drukarki HP serii Stitch S mają funkcję HP SmartColor oraz wbudowany spektrofotometr w celu lepszego zarządzania kolorami.

Dane techniczne

Drukowanie

Tryby druku	350 m ² /godz. (3770 stóp ² /godz.) – druk przy maks. szybkości (1 przebieg) 220 m ² /godz. (2370 stóp ² /godz.) – druk przy ekonomicznej produkcji (2 przebiegi) 160 m ² /godz. (1720 stóp ² /godz.) – druk przy szybkiej produkcji (3 przebiegi) 130 m ² /godz. (1400 stóp ² /godz.) – druk przy produkcji o podwyższonej jakości (4 przebiegi) 100 m ² /godz. (1080 stóp ² /godz.) – druk o wysokiej jakości (6 przebiegów)
Rozdzielczość druku	Do 1200 x 600 dpi
Typy atramentów	Barwniki sublimacyjne HP
Wkłady atramentowe	4 wkłady HP Thermal Inkjet (błękitny, purpurowy, żółty, czarny)
Wielkość wkładu	10 l
Głowice drukujące	4 (2 czarne/błękitne, 2 purpurowe/żółte)
Długoterminowa powtarzalność wydruku	Średnia ≤1 dE2000, 95% kolorów ≤1,5 dE2000 ¹

Nośniki

Obsługa	Z roli na rolę, kolektor atramentu
Nośniki	Papier transferowy do druku sublimacyjnego, tkanina poliestrowa do druku sublimacyjnego
Rozmiar zwoju	Rollki o szerokości 635–3200 mm (25–126 cali)
Waga roli	300 kg (661 funtów)
Średnica roli	35 cm (13,8 cala)
Grubość	Do 0,5 mm (Do 19,7 mil)
Zastosowania	Banery; Bilbordy; Materiały wystawowe; Grafiki na targi i imprezy; Oznakowania zewnętrzne; Dekoracje wewnętrzne; Materiały do punktów sprzedaży detalicznej; Nośniki tekstylne

Sieci i łączność

Interfejsy	Gigabit Ethernet (1000Base-T)
------------	-------------------------------

Wymiary (sz. x gł. x wys.)

Drukarka	574 × 138 × 167 cm (228 × 54 × 66 cali)
Przesyłka	586 × 181 × 191 cm (231 × 71 × 75 cali)
Obszar pracy	8,7 × 4,3 m (344 × 168 cali)

Waga

Drukarka	1300 kg (2866 funtów)
Przesyłka	1945 kg (4288 funtów)

Zawartość opakowania

Drukarka HP Stitch S1000 126 cali, głowice drukujące, zestaw do czyszczenia głowic drukujących, osie 126 cali (×2), rollki rozdzielające, kolektor atramentu, zestaw pianek i filtrów kolektora atramentu, kanał ekstraktora aerozolu, wewnętrzny serwer druku i monitor HP, oprogramowanie dokumentacji, instrukcja obsługi, krawędziowe uchwyty nośników (×4), wyposażenie czyszczące, pistolet pneumatyczny, sygnalizator

Zakresy środowiskowe

Temperatura pracy	od 15 do 30°C (od 59 do 86°F)
Wilgotność podczas pracy	Wilgotność względna od 20 do 70% (bez kondensacji)

Akustyka

Cisnienie dźwięku	<64 dB(A) (operating); <52 dB(A) (idle);
-------------------	--

Zasilanie

Pobór mocy	6 kW (normalna praca)
------------	-----------------------

Certyfikaty

Bezpieczeństwo	Zgodność z normą IEC 60950-1+A1+A2; UE (zgodność z dyrektywą niskonapięciową i maszynową, EN60950-1, EN12100-1, EN60204-1 i EN1010); Rosja, Białoruś i Kazachstan (EAC)
Elektromagnetyczne	Zgodność z wymaganiami klasy A, w tym: UE (dyrektywa EMC)
Ochrona środowiska	Dyrektywa WEEE; Dyrektywa RoHS (UE); Rozporządzenie REACH; Oznaczenie zgodności CE
Gwarancja	6-miesięczna gwarancja z 6-miesięczną umową serwisową

Informacje o zamawianiu

Produkt

4DC17A	Drukarka HP Stitch S1000 126 cali
--------	-----------------------------------

Akcesoria

7JC63A D9Z41B	HP Ergosoft Pro RIP S1000 Color Edition Oprogramowanie HP Large Format Onyx Thrive RIP
------------------	---

Originalne materiały eksploatacyjne HP

4UV63A	Wkład z czarnym atramentem sublimacyjnym HP 638 Stitch (10 l)
4UV64A	Wkład z błękitnym atramentem sublimacyjnym HP 638 Stitch (10 l)
4UV65A	Wkład z purpurowym atramentem sublimacyjnym HP 638 Stitch (10 l)
4UV66A	Wkład z żółtym atramentem sublimacyjnym HP 638 Stitch (10 l)
4UV67A	Sublimacyjna głowica drukująca HP 618 Stitch, kolor purpurowy i żółty
4UV68A	Sublimacyjna głowica drukująca HP 618 Stitch, kolor czarny i błękitny
4UV69A	Zestaw czyszczący do sublimacyjnych głowic drukujących HP 618 Stitch

ECO, wyróżnienia

- Atramenty sublimacyjne mające certyfikat ECO PASSPORT¹
- Bezpłatny i wygodny recykling wkładów atramentowych i głowic drukujących HP²

Prosimy o recykling sprzętu do druku wielkoformatowego i materiałów do drukowania. Informacje na ten temat znajdują się na naszej stronie internetowej hp.com/ecosolutions

¹ Originalne atramenty sublimacyjne HP do drukarek serii HP Stitch S uzyskały certyfikat ECO PASSPORT by Oeko-Tex[®] otrzymany w ramach jednolitego światowego systemu testowania i certyfikacji chemikaliów do tekstyliów, barwników i środków pomocniczych. Składa się on z dwuetapowej procedury weryfikacji, w której analizowane jest spełnianie przez mieszanki i ich poszczególne składniki określonych kryteriów zrównoważonego rozwoju, bezpieczeństwa i zgodności z przepisami.

² Dostępność programu jest różna. Szczegółowe informacje są dostępne na stronie <http://www.hp.com/recycle>.

¹ Różnice w kolorach wydruków wykonanych w ramach jednego zadania zmierzono w trybie 4 przebiegów na nośniku, a także przy nadruku wykonanym bezpośrednio na tkaninie przy założeniu: maksymalne odchylenie dla 95% kolorów ≤ 1,5 dE2000. Pomiar odbłaskowe na wydruku kontrolnym zawierającym 943 kolorowe pola wzorcowe przy standardowym oświetleniu zgodnym z CIE D50 wykonane poprzez określenie wartości różnicowych (dE)E2000 na podstawie projektu normy CIE DS 014-6/E:2012. W przypadku 5% kolorów mogą występować różnice przekraczające 1,5 dE2000. W przypadku podłoży podświetlanych typu Backlit, na których są wykonywane pomiary w trybie transmisji, wyniki mogą być inne. Wyniki są zależne od zmienności procesu sublimacji.

Dystrybutor: www.integart.com.pl

integart[®]

