



Skaner płaski HP Scanjet Pro 3500 f1

Idealne rozwiązanie dla małych i średnich przedsiębiorstw wymagających wszechstronnego skanowania, z dostępem do wszystkich funkcji na potrzeby realizacji prostych zadań i złożonych projektów.



Szybkie, niezawodne skanowanie dwustronne

- Skanowanie dwustronne pozwala tworzyć do 50 obrazów (25 stron) na minutę¹. Niezawodne skanowanie 3000 arkuszy dziennie.
- Łatwe obrazowanie każdej strony – nawet w przypadku plików arkuszy obejmujących różne nośniki – dzięki technologii HP EveryPage i czujnikowi ultradźwiękowemu.²
- Skanowanie dokumentów o rozmiarach do 21,6 x 309,9 cm (8,5 x 122 cali) z wykorzystaniem automatycznego podajnika dokumentów oraz skanowanie w trybie płaskim w przypadku nośników o dużych rozmiarach.
- Mniej czasu spędzonego na oczekiwaniu – złącze USB 3.0 błyskawicznie dostarcza dokumenty do celu.

Pracuj wydajniej dzięki możliwości szybkiego, łatwego skanowania.

- Definiuj profile skanowania często powtarzających się typów dokumentów i skanuj do różnych miejsc docelowych z wykorzystaniem oprogramowania HP Scan.
- Korzystając z panelu sterowania LCD, użytkownik może tworzyć wymagające naciśnięcia zaledwie jednego przycisku ustawienia na potrzeby powtarzających się zadań.
- Szybkie udostępnianie lub archiwizacja skanów bezpośrednio do popularnych miejsc docelowych w chmurze za pomocą oprogramowania HP Scan.
- Kompleksowy sterownik TWAIN firmy HP umożliwia skanowanie bezpośrednio do aplikacji, bez konieczności uruchamiania innych programów.

Wyraźne obrazy i dokładna rejestracja tekstu

- Dokładne skanowanie tekstu z dokumentów do łatwej edycji z wykorzystaniem oprogramowania HP Scan oraz I.R.I.S. Oprogramowanie do OCR Readiris™ Pro.
- Realistyczne skany dokumentów, grafiki i zdjęć o wysokiej ostrości i rozdzielczości maks. 1200 dpi.
- Obsługa skanowania krawędzi książek zapobiega zniekształcaniu tekstu nawet w pobliżu grzbietu książki lub innych materiałów bindowanych.
- Funkcje automatycznego tworzenia obrazów w dołączonym oprogramowaniu HP Scan umożliwiają poprawę jakości skanowanych obrazów i usuwanie pustych stron.

¹ Prędkości skanowania do 50 obrazów/min (25 str./min) w rozdzielczości 300 dpi (w czerni, w skali szarości i w kolorze). Rzeczywista prędkość przetwarzania zależy od rozdzielczości skanowania, parametrów sieci, wydajności komputera i aplikacji.

² Rozwiązanie HP EveryPage nosi nazwę HP Precision Feed w skanerach HP Scanjet wyprodukowanych przed majem 2013 r.



Skaner płaski HP Scanjet Pro 3500 f1

DANE TECHNICZNE

Technologia skanowania	CMOS CIS
Typ skanera	Skaner płaski, automatyczny podajnik dokumentów; Skanowanie kolorowe: Tak
Szybkość skanowania	Do 25 str./min lub 50 obrazów/min (300 dpi)
rozdzielczość skanowania	Sprzęt: Maks. 600 x 600 dpi (w kolorze i w czerni, automatyczny podajnik dokumentów); Maks. 1200 x 1200 dpi (w kolorze i w czerni, skaner płaski) Optyczny: Maks. 600 dpi (w kolorze i w czerni, automatyczny podajnik dokumentów); Maks. 1200 dpi (w kolorze i w czerni, skaner płaski)
Format pliku skanowania	Tekst i obrazy: PDF, JPEG, PNG, BMP, TIFF, TXT (plik tekstowy), RTF (wzbogacony format tekstowy) oraz PDF z możliwością przeszukiwania
Tryby skanowania	Funkcja skanowania na panelu przednim umożliwia zapis w formacie PDF, zapis w formacie JPEG, wysyłanie w wiadomości e-mail w formacie PDF, wysyłanie w wiadomości e-mail w formacie JPEG, wysyłanie do chmury, skanowanie codzienne i zapis tekstu z możliwością edycji (OCR). Aplikacja HP Scan dla systemu operacyjnego Windows, aplikacja HP Easy Scan/ICA dla systemu operacyjnego Mac OS oraz aplikacje innych producentów za pośrednictwem sterownika TWAIN.
Źródło światła (skanowanie)	LED
Ustawienia rozdzielczości wyjściowej (dpi)	75, 150, 200, 240, 300, 400, 500, 600 i 1200 punktów na cal
Poziomy skali szarości/Kodowanie koloru	256; Głębia bitowa: 24-bitowa
Cykl pracy (dobowy)	3000 stron (automatyczny podajnik dokumentów)
Wykrywanie sklejonych stron	Tak
Pojemność automatycznego podajnika dokumentów	Standardowo, 50 arkuszy
Dwustronne skanowanie z automatycznego podajnika dokumentów	Tak
Format nośnika (automatyczny podajnik papieru)	A4, A5, A6, B5, B5 (JIS)
Gramatura nośnika (automatyczny podajnik papieru)	Od 45 do 120 g/m ²
Zewnętrzne porty we-wy	Hi-Speed USB 2.0 lub USB 3.0
Standardowe podłączenia	Hi-Speed USB 2.0 i USB 3.0
Panel sterowania	2-wierszowy wyświetlacz LCD; 5 przycisków (Tryb jednostronny/dwustronny, Zasilanie, Anuluj, Wstecz oraz Narzędzia/Konserwacja)
Obsługiwane typy mediów	Papier (banerowy, do druku atramentowego, fotograficzny, zwykły), koperty, etykiety, karty (pocztowe, indeksowe)
Wersja sterownika Twain	Certyfikat TWAIN. Wersja 2.1
Dołączone oprogramowanie	Sterownik skanera HP, sterownik skanowania HP WIA, sterownik skanowania HP TWAIN (z certyfikatem), aplikacja HP Scan, HP Scanner Tools Utility, HP Event Handler (funkcja przycisku), HP Windows Installer, I.R.I.S. Readiris Pro, I.R.I.S. Cardiris, Nuance PaperPort, LPDF (plik z odnośnikiem umożliwiającym pobranie oprogramowania); Płyta CD nie zawiera oprogramowania dla systemu Mac.
Zgodne systemy operacyjne	Windows 10 (32-bit/64-bit), Windows 8.1 (32-bit/64-bit), Windows 8 (32-bit/64-bit), Windows 7 (32-bit/64-bit); Mac OS X Mavericks 10.9, OS X Yosemite 10.10
Minimalne wymagania systemowe	PC: System Windows 7 lub nowsza wersja, procesor 2 GHz, 2 GB pamięci RAM, 170 MB wolnego miejsca na dysku twardym (instalacja samych sterowników), port USB 2.0, monitor 1024 x 768 SVGA; Mac: Mac OS X v10.9 (Mavericks) lub nowsza wersja, 1 GB wolnego miejsca na dysku twardym, dostęp do Internetu

Środowisko pracy	Zakres temperatur pracy: Od 10 do 35°C Zakres temperatur w czasie pracy: Od -40 do 60°C Zalecany zakres temperatur pracy: Od 10 do 35°C Zalecany zakres wilgotności w czasie pracy: Wilgotność względna od 15 do 80% (bez kondensacji) Zakres wilgotności po wyłączeniu: Wilgotność względna od 0 do 90% (bez kondensacji)
Zasilanie	Zużycie energii: 4,51 W (tryb gotowości), 1,40 W (tryb uśpienia), 0,22 W (urządzenie wyłączone automatycznie), 0,22 W (urządzenie wyłączone ręcznie) Zasilanie: Napięcie wejściowe: od 90 do 264 V pr. zm., 50/60 Hz
Moc dźwięku	5,8 B(A)
ENERGY STAR	Tak
informacja o zgodności z przepisami/bezpieczeństwo	IEC 60950-1:2005 +A1 oraz wszystkie stosowne poprawki; PN-EN 60950-1:2006 +A11 +A1 +A12 +A2; Bezpieczeństwo EAC; Oznaczenie CE (Unia Europejska); PVOC (Kenia); SON (Nigeria); SASO (Arabia Saudyjska); NRCS (RPA); Certyfikat bezpieczeństwa (Ukraina)
Zgodność elektromagnetyczna	Emisje: klasa B; CISPR 22:2008 (międzynarodowy); Dyrektywa Unii Europejskiej dot. kompatybilności elektromagnetycznej 2004/108/WE, PN-EN 55022:2010 (oznaczenie CE); Certyfikat dot. kompatybilności elektromagnetycznej EAC; Certyfikat dot. kompatybilności elektromagnetycznej (Ukraina); PN-EN 61000-3-2:2014 (harmoniczne); PN-EN 61000-3-3:2013 (migotanie); Odporność wg CISPR 24:2010, PN-EN 50024:2010
Wymiary	460 x 387 x 145 mm; w opakowaniu: 579 x 245 x 499 mm
waga produktu	5,58 kg; w opakowaniu: 7,6 kg
Zawartość opakowania	L2741A: Skaner HP ScanJet Pro 3500 f1; Mechanizm skanera płaskiego HP ScanJet Pro 3500 f1; Instrukcja instalacji; Płyta CD z oprogramowaniem HP do skanowania i sterownikami; Płyta CD z bonusowym zestawem oprogramowania HP; Ulotki pomocnicze; Podkładki; Przewód USB; Zasilacz; Przewody zasilania
akcesoria	L2742A Zestaw do wymiany wałka podajnika skanera HP ScanJet Pro 3500 f1/4500 fn1
Gwarancja	Roczna komercyjna gwarancja na sprzęt, obejmuje telefoniczną i internetową pomoc techniczną. Gwarancja może się różnić w zależności od kraju, zgodnie z wymogami prawa. Informacje na temat wyróżnianych usług HP oraz informacje dotyczące pomocy technicznej w danym regionie są dostępne na stronie hp.com/support.
Opcje usług i pomocy technicznej	U8TF9E Serwis HP w następnym dniu roboczym z wymianą sprzętu ScanJet Pro 3500 SVC U8TG1E przez 3 lata Serwis HP w następnym dniu roboczym w miejscu instalacji z wymianą sprzętu ScanJet Pro 3500 SVC U8TG4PE przez 3 lata Serwis pogwarancyjny HP w następnym dniu roboczym z wymianą sprzętu ScanJet Pro 3500 SVC U8TG5PE przez 1 rok Serwis pogwarancyjny HP w następnym dniu roboczym w miejscu instalacji z wymianą sprzętu ScanJet Pro 3500 SVC przez 1 rok

Dzięki niezawodnej pomocy technicznej można uzyskać najlepszą jakość obrazu. Usługi w pakiecie HP Care Pack pomagają w rozbudowie środowiska druku i przetwarzania obrazu, ochronie inwestycji w informatykę i rozwijaniu firmy z wykorzystaniem osobistej, dostosowanej do wymagań użytkownika pomocy technicznej w przystępnej cenie.

Więcej informacji można znaleźć na stronie: <http://www.hp.com>

Skaner płaski HP Scanjet Pro 3500 f1 L2741A

Produkt może odbiegać wyglądem od widocznego na ilustracjach. © Copyright 2016 HP Development Company, L.P. Informacje zawarte w niniejszym dokumencie mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Jedyne gwarancje, jakich firma HP udziela na produkty i usługi, są określone w oświadczeniach gwarancyjnych dostarczanych wraz z tymi produktami i usługami. Żadne informacje przedstawione w niniejszym dokumencie nie powinny być interpretowane jako dodatkowa gwarancja. Firma HP nie ponosi odpowiedzialności za błędy techniczne lub redakcyjne oraz braki występujące w niniejszym dokumencie.

Publikacja na region EMEA Maj 2016 4AA6-1038PLE