



Drukuj w dowolny sposób, w dowolnym momencie — bezprzewodowo¹, z telefonu iPhone™², a nawet bezpośrednio z serwisu Snapfish.com³ — dzięki temu wszechstronnemu urządzeniu wielofunkcyjnemu. Możesz wyświetlać, edytować i drukować zdjęcia, a także skanować je i kopiować, za pomocą dużego ekranu HP TouchSmart.

Urządzenie wielofunkcyjne HP Photosmart Premium zostało opracowane z myślą o zapracowanych użytkownikach domowych, poszukujących wszechstronnego urządzenia wielofunkcyjnego z wieloma opcjami łączności — w tym łączności bezprzewodowej, przez sieć Ethernet i Bluetooth® — oraz dużym ekranem HP TouchSmart, ułatwiającym obsługę.

Ekran HP TouchSmart zapewnia pełny komfort obsługi — zdjęcia można wyświetlać, edytować i drukować bez włączania komputera.

Przekonaj się, że edytowanie i drukowanie zdjęć za pomocą ekranu HP TouchSmart jest naprawdę proste. Duży ekran dotykowy umożliwia wybieranie, edytowanie, dodawanie różnych efektów i drukowanie zdjęć znajdujących się na karcie pamięci. Można też skanować i kopiować — intuicyjna obsługa oznacza, że wszystkie opcje są zawsze pod ręką. Urządzenie pozwala nawet umieszczać zdjęcia w serwisie Snapfish.com i pobierać je w celu wydrukowania, bezpośrednio za pomocą ekranu HP TouchSmart, bez konieczności włączania komputera⁶. Szablony i gry, takie jak Sudoku, można drukować, naciskając przycisk Quick Forms na ekranie TouchSmart.

Kompletny zestaw funkcji łączności umożliwia podłączenie urządzenia do sieci bezprzewodowej⁴, drukowanie z telefonu iPhone™⁵ itp.

Pełen zestaw funkcji łączności pozwala wybrać najwygodniejszy sposób drukowania. Wbudowane funkcje łączności bezprzewodowej⁴ oraz prosta konfiguracja⁷ pozwala podłączyć urządzenie do wielu notebooków i komputerów. Urządzenie można również podłączyć przez sieć Ethernet, która zapewnia większe bezpieczeństwo. Urządzenie pozwala w prosty sposób drukować zdjęcia bezpośrednio z urządzeń z technologią Bluetooth®, w tym telefonów z aparatem cyfrowym i osobistych asystentów (PDA) lub bezpośrednio z urządzeń iPhone™ lub iPod touch™⁵. Można nawet drukować punktację z PS3™⁸.

Funkcje oszczędzające zasoby pozwalają obniżyć zużycie papieru i energii oraz koszty.

Automatyczny druk dwustronny pozwala nawet o 50% zmniejszyć koszty papieru. Narzędzie HP Smart Web Printing⁹ gwarantuje wydajne wydruki materiałów z Internetu oraz sprawia, że marnuje się mniej papieru. Możesz łączyć tekst i zdjęcia z wielu stron lub serwisów na jednej stronie. To wielofunkcyjne urządzenie zgodne z normą ENERGY STAR® pozwala również zmniejszyć koszty zużycia energii i chronić środowisko. Opcjonalne wkłady atramentowe o dużej pojemności¹⁰ umożliwiają uzyskanie do 3 razy więcej wydruków w czerni i do 2,5 razy więcej wydruków w kolorze.

¹ Wydajność w sieci bezprzewodowej zależy od warunków otoczenia i odległości od punktu dostępowego

² Przy użyciu oprogramowania HP iPrint Photo; dostępne do pobrania bezpłatnie ze sklepu internetowego Apple App Store, szczegółowe informacje są dostępne pod adresem www.hp.com/go/iPrintphoto

³ Wymagane jest konto w serwisie Snapfish.com (dostępność zależy od kraju) oraz dostęp drukarki do Internetu.

⁴ Wydajność w sieci bezprzewodowej zależy od warunków otoczenia i odległości od punktu dostępowego

⁵ Przy użyciu oprogramowania HP iPrint Photo; dostępne do pobrania bezpłatnie ze sklepu internetowego Apple App Store, szczegółowe informacje są dostępne pod adresem www.hp.com/go/iPrintphoto

⁶ Wymagane jest konto w serwisie Snapfish.com oraz dostęp drukarki do Internetu

⁷ Wymaga rutera WPS z wbudowanym przyciskiem włącznika/wyłącznika; wydajność sieci bezprzewodowej zależy od warunków otoczenia i odległości od punktu dostępowego

⁸ Drukowanie zdjęć ekranów jest możliwe jedynie w grach, które obsługują tę funkcję

⁹ Wymaga przeglądarki Microsoft Internet Explorer 6.0–8.0

¹⁰ W porównaniu z czarnym i kolorowym wkładem atramentowym HP 364; wkłady o dużej pojemności nie wchodzi w skład zestawu, należy je zakupić osobno.

Dane techniczne

Drukowanie				
Technologia druku	Technologia termiczna HP Inkjet			
Wyświetlacz	Kolorowy ekran dotykowy o przekątnej 8,9 cm (z panelem sterowania TouchSmart)			
Prędkość druku	Typ dokumentu	Tryb draft	Tryb normal	Najlepszy
	Czarny tekst, A4:	Do 33 str./min	Do 12 str./min	Do 2,5 str./min
	Mieszany tekst i kolorowa grafika, A4:	Do 32 str./min	Do 9,5 str./min	Do 2,5 str./min
	10 x 15 cm fotografia kolorowa (papier fotograficzny):	W ciągu zaledwie 16 s	W ciągu zaledwie 27 s	W ciągu zaledwie 53 s
	Zależnie od rodzaju wydruku, trybu drukowania i podobnych wielkości. Prędkość druku zależy od konfiguracji systemu, używanego oprogramowania i stopnia złożoności dokumentów.			
Jakość druku	W czerni: Do 600 x 600 dpi, Kolor: Rozdzielczość optymalizowana do 9600x2400 dpi (przy druku z komputera na niektórych papierach fotograficznych HP z rozdzielczością wejściową 1200 dpi)			
Druk bez marginesów	Tak (aż do panoramy, A4 i wiele więcej)			
Języki drukowania	HP PCL 3 GUI; PML			
Skanowanie	Rozdzielczość: Optyczny: Maks. 4800 dpi; Urządzenie: Do 4800x4800 dpi; Optymalizowana: Maks. 19 200 dpi			
	Maksymalny rozmiar dokumentu: 216 x 297 mm			
	Typ: Płaski; Kodowanie koloru: 48-bitowa; Wersja sterownika Twain: Wersja 1.9; Technologia skanowania: Czujnik Contact Image Sensor (CIS); Skala szarości: 65536			
Kopiowanie				
Prędkość kopiowania	Typ dokumentu	Tryb draft	Tryb normal	Najlepszy
	Czarny tekst, A4:	Do 33 kopii/min	Do 9,5 kopii/min	Do 1,5 kopii/min
	Mieszany tekst i kolorowa grafika, A4:	Do 32 kopii/min	Do 10 kopii/min	Do 1,5 kopii/min
	Rozdzielczość: W czerni: Zoptymalizowana rozdzielczość do 1200 dpi, rozdzielczość wejściowa 600 dpi; Wiele kopii: Do 99; Powiększenie/zmniejszenie: Od 12 do 1565% w krokach co 1%, przy rozdzielczości 200 dpi (fabryczne opcje skalowania dostępne są w zakresie od 50 do 600%)			
Normalny cykl pracy (miesięcznie, format A4)	Drukarka: do 2500 str., kopiarka: do 1250 str.			
Nośniki	Papier (zwykły, do drukarek atramentowych, fotograficzny), folie, koperty, etykiety, karty (indeksowe, okolicznościowe)			
Automatyczny czujnik rozpoznający typ papieru	Tak			
Formaty nośników	Standardowo: Podajnik główny: A4 (210 x 297 mm), A5 (148 x 210 mm), A6 (105 x 148 mm), B5 (176 x 250 mm), B6 (125 x 176 mm), B7 (88 x 125 mm), C5 (162 x 229 mm), C6 (114 x 162 mm), B5/JIS (182 x 257 mm), B6/JIS (128 x 182 mm), B7/JIS (91 x 128 mm); podajnik papieru fotograficznego: A6 (105 x 148 mm), B6 (125 x 176 mm), B7 (88 x 125 mm), C6 (114 x 162 mm), B7/JIS (91 x 128 mm), 100 x 150 mm, 130 x 180 mm, niestandardowe: Podajnik główny: od 80 x 130 do 220 x 360 mm, podajnik papieru fotograficznego: od 90 x 130 do 130 x 180 mm			
Maksymalny zakres rozmiarów nośnika	Podajnik główny: od 60 do 280 g/m ² , podajnik papieru fotograficznego: od 200 do 280 g/m ²			
Obsługa papieru	Standardowo: Podajnik na 125 arkuszy, podajnik na 20 arkuszy papieru fotograficznego			
Obsługa nośników/wejście	Liczba arkuszy: Podajnik główny: do 125, podajnik papieru fotograficznego: Do 20, Koperty: Do 15, Karty: Do 60, Folie przezroczyste: Do 40, zdjęcie 10 x 15 cm: Podajnik główny: do 60, podajnik papieru fotograficznego: Do 20			
Drukowanie dwustronne	Automatyczny (standardowo)			
Zasilanie	Wymagania: Napięcie wejściowe 100–240 V (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 5%), Materiały eksploatacyjne: Zewnętrzny			
Zużycie energii	Maksymalnie: Maks. 30 W, średnio 15 W (aktywność), maks. 5,4 W (oczekiwanie), maks. 3,4 W (tryb oszczędzania energii), maks. 0,4 W (drukarka wyłączona); Oczekiwanie: maksymalnie 5,4 W			
Moc dźwięku	5,5 B(A) (druk z prędkością 20 str./min)			
Cisnienie akustyczne	62 dB(A) (druk z prędkością 20 str./min)			
Interfejsy	Hi-Speed USB 2.0, Ethernet, PictBridge, Wireless 802.11n, Bluetooth			
Obsługiwane karty pamięci	Memory Stick, Memory Stick Duo, Secure Digital/MultimediaCard, Secure Digital High Capacity Card, xD-Picture Card			
Pamięć	Standardowo: 64 MB; Maksymalnie: 64 MB			
Dołączone oprogramowanie	Windows® Live Photo Gallery			
Wymiary (sz. x gł. x wys.)	Bez opakowania: 452 x 473 x 199 mm, w opakowaniu: 510 x 244 x 540 mm			
Waga	Bez opakowania: 7,45 kg, w opakowaniu: 9,2 kg			
Kraj pochodzenia	Urządzenie wyprodukowane w Malezji			
Możliwości sieciowe	Ethernet, Wireless 802.11n, Bluetooth			
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows Vista® (32-/64-bitowy); Microsoft® Windows® XP (SP1 lub nowszy/32-bitowy); Mac OS X wersja v10.4, v10.5 i nowsze			
ENERGY STAR	Tak			
Wydajność materiałów eksploatacyjnych	Informacje o wydajności wkładów można znaleźć na stronie www.hp.com/go/learnaboutsupplies lub na opakowaniu produktu			
Gwarancja	Standardowa ograniczona roczna gwarancja na sprzęt. Opcje gwarancji i pomocy technicznej są różne w zależności od produktu, kraju oraz lokalnych uwarunkowań prawnych.			

Informacje o zamawianiu

CD055B	Urządzenie wielofunkcyjne HP Photosmart Premium, wkłady atramentowe HP 364 atramentowe HP 364 fotograficzny, błękitny, purpurowy i żółty, kabel USB, płyta CD z oprogramowaniem HP, instrukcja obsługi, zasilacz, kabel zasilania, torba na akcesoria do ponownego wykorzystania
Materiały eksploatacyjne	
CB321EE	Czarny wkład atramentowy HP 364XL
CB322EE	Czarny fotograficzny wkład atramentowy HP 364XL
CB323EE	Błękitny wkład atramentowy HP 364XL
CB324EE	Purpurowy wkład atramentowy HP 364XL
CB325EE	Żółty wkład atramentowy HP 364XL
Nośnik	
Q8691A	Papier fotograficzny HP Advanced, błyszczący — 25 arkuszy/10 x 15 cm bez marginesów
Q8696A	Papier fotograficzny HP Advanced, błyszczący — 25 arkuszy/13 x 18 cm bez marginesów
Q5456A	Papier fotograficzny HP Advanced, błyszczący — 25 ark./A4/210 x 297 mm

Serwis i wsparcie

UG064E Pakiety serwisowe HP Care Pack, serwis w miejscu instalacji w następnym dniu roboczym, 3 lata

UG189E Pakiety serwisowe HP Care Pack, wymiana urządzenia (czas standardowy), 3 lata

UG237E Pakiety serwisowe HP Care Pack, usługa w punkcie serwisowym HP, 3 lata. (UG237E: tylko: kraje bałtyckie, Grecja, Polska, Turcja, Europejskie Rynki Wschodzące, Słowenia, Czechy, Słowacja, Węgry. UG064E/UG189E: pozostałe kraje europejskie).

Pełna oferta materiałów eksploatacyjnych, nośników i akcesoriów znajduje się na stronie www.hp.com

<http://www.hp.com.pl>



© Copyright 2009 Hewlett-Packard Development Company L.P. Informacje zawarte w tym dokumencie mogą bez uprzedzenia ulec zmianie. Jedyne gwarancje, jakich HP udziela na produkty i usługi, są określone w oświadczeniach gwarancyjnych dostarczanych wraz z takimi produktami i usługami. Żaden zapis niniejszego dokumentu nie może być uważany za dodatkową gwarancję. HP nie ponosi odpowiedzialności za błędy techniczne lub redakcyjne oraz braki występujące w niniejszym dokumencie. Publikacja na region EMEA 08/09 4AA27314PLE