



Urządzenie wielofunkcyjne HP Smart Tank 750

Zapewnia wydajność. Gwarantuje spore oszczędności.



Zwiększ wydajność swojej małej firmy za sprawą mobilnej konfiguracji¹, druku dwustronnego i inteligentnych przycisków, dzięki którym możesz łączyć się, pracować i drukować w wyjątkowo prosty sposób. Postaw na wyjątkową jakość i oszczędność – nawet trzy lata drukowania z oryginalnym tuszem HP dołączonym do zestawu.²

Najważniejsze funkcje

- Konfiguracja mobilna
- Inteligentne przyciski
- Czujniki niskiego poziomu atramentu
- Samonaprawiająca się sieć Wi-Fi
- Aplikacja HP Smart ze Smart Advance
- Uzupelnianie atramentu bez rozlewania
- Zabezpieczenia HP Wolf Essential Security

Bezproblemowe drukowanie – od początku do końca

- Skorzystaj z filmów z instrukcjami krok po kroku, aby szybko skonfigurować drukarkę.¹
- Szybsze, bardziej niezawodne połączenia, dzięki dwuzakresowemu Wi-Fi® z funkcją automatycznego łączenia.³
- Łatwe zarządzanie zadaniami dzięki inteligentnym podświetlanym przyciskom, które prowadzą Cię przez proces drukowania.
- Łatwe monitorowanie poziomu atramentu i papieru dzięki automatycznym czujnikom niskiego poziomu atramentu i papieru.

Twój skrót do maksymalnej wydajności

- Szybkie drukowanie dokumentów wielostronicowych za pomocą opcji automatycznego druku dwustronnego.
- Ciemny, wyrazisty tekst i wyraziste kolorowe grafiki na wszystkich wydrukach.
- Drukuj i skanuj dokumenty z telefonu za pomocą aplikacji HP Smart.^{1,4} Korzystaj przez 12 miesięcy z zaawansowanych funkcji skanowania dzięki rozwiązaniu HP Smart Tank.⁹
- Pracuj szybko i bez potrzeby nadzoru – automatyczny podajnik na 35 arkuszy pomaga błyskawicznie wykonać każde zadanie.

Postaw na oszczędności

- Drukuj do 18 000 stron w czerni lub 8000 stron w kolorze z oryginalnym atramentem HP w zestawie.⁵
- Druk dużych nakładów przy bardzo niskim koszcie w przeliczeniu na stronę, dzięki systemowi uzupełniania atramentu.⁶
- Uzupelnianie atramentu przebiega czysto i łatwo, dzięki innowacyjnemu systemowi HP umożliwiającemu napełnianie bez rozlewania.⁷

Drukowanie bezpieczne dla środowiska

- Drukarka została częściowo wykonana z materiałów uzyskanych z recyklingu drukarek i innych urządzeń elektronicznych, które stanowią ponad 25% masy użytych tworzyw sztucznych.
- Drukarka z certyfikatem EPEAT Silver: wybór przyjazny dla środowiska.
- Możesz liczyć na łatwy recykling bez opłat za pośrednictwem programu HP Planet Partners.⁸

Przypisy

¹ Konieczne jest pobranie aplikacji HP Smart. Szczegółowe informacje dotyczące lokalnych wymogów w zakresie drukowania znajdują się na stronie <http://www.hp.com/go/mobileprinting>. Niektóre funkcje/programy dostępne są wyłącznie w języku angielskim i różnią się w przypadku aplikacji dla urządzeń stacjonarnych i przenośnych. Może być wymagana subskrypcja; subskrypcja może nie być dostępna we wszystkich krajach. Zobacz szczegóły na stronie <http://www.hpsmart.com>. Wymagany jest dostęp do internetu, który należy zakupić oddzielnie. Do pełnej funkcjonalności wymagane jest konto HP. Lista obsługiwanych systemów operacyjnych dostępna jest w sklepach z aplikacjami.

² Na podstawie 200 stron miesięcznie drukowanych przy użyciu HP Smart Tank. Rzeczywista wydajność może się znacznie różnić w zależności od zawartości drukowanych stron i innych czynników. Średnia oparta na normie ISO/IEC 24711 lub metodologii testów HP i druku ciągłego. Pewna ilość atramentu dołączonego do drukarki jest wykorzystywana podczas jej uruchomienia. Szczegółowe informacje są dostępne pod adresem <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.

³ Tryb pracy bezprzewodowej obsługuje wyłącznie częstotliwości 2,4 GHz oraz 5,0 GHz. Więcej informacji jest dostępnych pod adresem <http://www.hp.com/go/mobileprinting>. Wi-Fi jest zastrzeżonym znakiem towarowym Wi-Fi Alliance®. Obsługuje częstotliwości 5,0 GHz i 2,4 GHz, wykorzystując maks. 12 nienakładających się na siebie kanałów w porównaniu z tylko 3 nienakładającymi się kanałami przy częstotliwości 2,4 GHz. Obsługuje pasmo 5,0 GHz (do 150 Mb/s) w porównaniu z pasmem 2,4 GHz (do 72,2 Mb/s).

⁴ Na podstawie wewnętrznych testów HP. Szacunkowy średni czas na podstawie: 1) pobranej aplikacji HP Smart na urządzenie przenośne lub stacjonarne; 2) skonfigurowanych skrótów; 3) poleceń skanowania, które składają się z więcej niż 2–3 zadań związanych z nimi (skanowanie do wiadomości e-mail, zapisywanie i zmiana nazwy, przechowywanie w chmurze itp.). Porównanie średnich oszczędności czasu na podstawie oprogramowania drukarki i skanera stacjonarnego w celu wykonania podobnych poleceń skanowania. Wymagane pobranie aplikacji HP Smart i użycie kompatybilnej drukarki HP. Szczegółowe informacje dotyczące lokalnych wymogów w zakresie drukowania znajdują się na stronie <http://www.hp.com/go/mobileprinting>.

⁵ Średnio dla koloru czarnego i kompozytowego (błękitnego/purpurowego/żółtego) na butelkę. Każda z trzech czarnych butelek HP GT53XL dołączonych do drukarki umożliwia wydruk nawet 6000 stron testowych. Wyniki oparte na metodologii HP i ciągłym drukowaniu stron testowych wg normy ISO/IEC 24712. Analiza nie jest oparta na procesie testowania ISO/IEC 24711. Do wydrukowania 8000 kolorowych stron testowych może być wymagana dodatkowa butelka z czarnym tuszem. Rzeczywista wydajność różni się w zależności od zawartości drukowanych stron i innych czynników. Pewna ilość tuszu dołączonego do drukarki jest wykorzystywana do jej uruchomienia. Więcej informacji dotyczących napełniania i wydajności znajduje się na stronie <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.

⁶ Butelki z tuszem HP w porównaniu z wkładami atramentowymi HP. Koszt w przeliczeniu na stronę na podstawie szacowanej wydajności druku w czerni i w kolorze (kompozyt błękitu/purpurzy/żółci) na podstawie metodologii HP i ciągłego druku stron testowych ISO/IEC 24712. Analiza nie jest oparta na procesie testowania ISO/IEC 24711. Rzeczywista wydajność różni się w zależności od zawartości drukowanych stron i innych czynników. Pewna ilość tuszu dołączonego do drukarki jest wykorzystywana do jej uruchomienia. Więcej informacji dotyczących napełniania i wydajności znajduje się na stronie <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.

⁷ Jeżeli użytkowanie odbywa się zgodnie z instrukcjami konfiguracji.

⁸ Dostępność programu jest uzależniona od regionu. Więcej informacji na stronie <http://www.hp.com/recycle>.

⁹ Po 12 miesiącach obowiązuje miesięczna opłata za kontynuację korzystania z zaawansowanych funkcji w ramach usługi HP Smart Advance. Usługa HP Smart Advance nie jest dostępna we wszystkich krajach.

Dane techniczne

Funkcje	Drukowanie, skanowanie, kopiowanie, ADF, sieć bezprzewodowa
Technologia druku	Termiczna drukarka atramentowa HP
Prędkość druku	W czerni (A4, ISO): Do 15 str./min; W kolorze (A4, ISO): Do 9 str./min; Kopia robocza czarna (A4): Do 23 str./min; Kopia robocza w kolorze (A4): Do 22 str./min
Czas drukowania pierwszej strony	Czarny (A4, tryb gotowości): W ciągu zaledwie 14 s; W kolorze (A4, tryb gotowości): W ciągu zaledwie 16 s
Rozdzielczość druku	W czerni (best): Rozdzielczość do 1200 x 1200 dpi; W kolorze (best): Rozdzielczość optymalizowana do 4800 x 1200 dpi przy druku w kolorze z komputera, rozdzielczość wejściowa 1200 dpi
Miesięczny cykl pracy	Do 5000 stron A4; Zalecana ilość stron drukowanych miesięcznie: Od 400 do 800
Funkcje inteligentnego oprogramowania do drukarki	Druk dwustronny
Standardowe języki drukowania	HP PCL 3 GUI
Obszar drukowania	Marginesy wydruku: Górny: 3,3 mm, Dolny: 3,3 mm, Lewy: 3,3 mm, Prawy: 3,3 mm; Maksymalny obszar zadruku: 215,9 x 355,6 mm
Druk bez marginesów	Tak (do formatu 210 x 297 mm)
Obsługiwana wielozadaniowość	Nie
Drukowanie dwustronne	Automatyczny
Prędkość kopiowania	W czerni (A4, ISO): Do 13 kopii/min; W kolorze (A4, ISO): Do 6 kopii/min
Specyfikacje dotyczące kopiarek	Ustawienia kopiarki: Number of Copies, Resize, Quality, Lighter/Darker, Papersize, Papertype, ID Copy; Maksymalna liczba kopii: Do 99 kopii; Rozdzielczość kopiowania: Do 600 dpi; Powiększenie/zmniejszenie: 25 do 400%
Prędkość skanowania	Tryb normalny (A4): Do 8 obrazów/min w czerni; Do 3,5 obrazów/min w kolorze;
Format pliku zawierającego zeskanowany obraz	BMP, JPEG, TIFF, PDF, PNG
Specyfikacje dotyczące skanerów	Typ skanera: Skaner płaski, automatyczny podajnik dokumentów; Tryby inicjacji skanowania: Front Panel Copy; HP Software; EWS; Wersja sterownika Twain: Wersja 2.1; Maks. format skanowania (płaski skaner): 216 x 297 mm; Maksymalny rozmiar skanowania (ADF, metryczna): 216 x 356 mm; Rozdzielczość optyczna skanowania: Do 1200 dpi
Powierzchnia skanowalna	Maksymalny rozmiar nośnika (skaner płaski): 216 x 297 mm; Maksymalny rozmiar nośnika (automatyczny podajnik dokumentów): 216 x 356 mm
Głębokość bitowa / poziomy skali szarości	24-bitowa / 256
Szybkość procesora	800 MHz
Sieci i łączność	Standardowo: Hi-Speed USB 2.0; Wi-Fi; LAN
Bezprzewodowe	Tak, dwuzakresowa sieć Wi-Fi 2,4/5,0 GHz, Wi-Fi Direct
Możliwość druku mobilnego	Apple AirPrint; Chrome OS; Moduł dodatkowy HP Print Service Plugin (drukowanie z systemu Android); Aplikacja HP Smart; Certyfikat Mopria™; Druk bezpośredni Wi-Fi Direct
Możliwości sieciowe	Tak, przez wbudowany port Ethernet; Wi-Fi
Pamięć	Standardowo: 256 MB
Liczba podajników papieru	Standardowo: 1
Nośniki	Papier zwykły, papiery fotograficzne HP, papier matowy HP Brochure lub Professional, papier matowy HP Presentation, papier błyszczący HP Brochure lub Professional, inne papiery fotograficzne do druku atramentowego, inne papiery matowe do druku atramentowego, inne papiery błyszczące do druku atramentowego, papier cienki/makulaturowy
Format nośnika	Niestandardowy (system metryczny): Od 88,9 x 127 mm do 215,9 x 355,6 mm Obsługiwany (metryczny): A4; A5; A6; B5 (JIS); Koperta (DL C5, C6, Chou #3, Chou #4); Karta (Hagaki, Ofuku Hagaki)
Gramatura nośników, obsługiwana	Papier zwykły: od 60 do 105 g/m ² ; Koperty: od 75 do 90 g/m ² ; Karty: do 200 g/m ² ; Papier fotograficzny: do 250 g/m ²
Pojemność podajników	Standardowo: Do 250 ark. ADF (automatyczny podajnik dokumentów): Standardowo, 35 arkuszy Koperty: Do 30 kopert Naklejki: Do 20 arkuszy Karty: Do 30 kart

Pojemność zasobnika wyjściowego	Standardowo: Do 100 arkuszy Koperty: Do 30 kopert Naklejki: Do 20 arkuszy Karty: Do 30 kart
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows 11; Windows 10; Windows 7; macOS 10.14 Mojave; macOS 10.15 Catalina; macOS 11 Big Sur
Minimalne wymagania systemowe	Windows: Windows 10 i 7: 32-bitowy lub 64-bitowy, 2 GB wolnego miejsca na dysku twardym, połączenie z internetem, Internet Explorer. Mac: macOS v10.14 Mojave, macOS v10.15 Catalina, macOS v11 Big Sur; 2 GB wolnego miejsca na dysku; Wymagane połączenie z internetem
Dołączone oprogramowanie	Oprogramowanie do drukarek HP, dostępne online
Wymiary drukarki (szer. x głęb. x wys.)	Minimalnie: 42,75 x 36,40 x 24,03 cm; Maksymalnie: 453,55 x 440,73 x 249,63 mm
Wymiary opakowania (szer. x głęb. x wys.)	484 x 284 x 410 mm
Masa drukarki	7,70 kg
Waga w opakowaniu (brutto)	10,70 kg
Środowisko pracy	Temperatura: Od 5 do 40°C Wilgotność: Wilgotność względna od 20 do 80%
Warunki przechowywania	Temperatura: Od -40 do 60°C Wilgotność: Wilgotność względna od 5 do 90% (bez kondensacji)
Akustyka	Moc dźwięku: 6,5 B(A) (drukowanie z szybkością 10 str./min) Emisja ciśnienia akustycznego: 59,4 dB(A) (drukowanie 10 str./min)
Zasilanie	Wymagania: Napięcie zasilania (wejściowe): 100–240 V (+/-10%), 50/60Hz (+/-3 Hz); Pobór mocy: 0,1 W (urządzenie wyłączone), 1,10 W (tryb uśpienia); Średnie zużycie energii: 0,20 kWh/tydzień; Typ zasilacza: Wewnętrzne
Certyfikaty	CISPR 32:2015/EN 55032:2015+A11:2020 klasa B; CISPR24:2010+A1:2015/EN 55024:2010+A1:2015; EN55035:2017+A11:2020/CISPR35:2016; EN 61000-3-2:2019; EN 61000-3-3:2013+A1:2019; FCC CFR 47 część 15, podczęść B; ICES-003 wydanie 7:2020; EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.2 Rejestracja EPEAT®; CECP; SEPA
Specyfikacje dotyczące zrównoważonego wpływu	25% pokonsumenckiego tworzywa sztucznego pochodzącego z recyklingu; Możliwość recyklingu w ramach programu HP Planet Partners
Kraj pochodzenia	Wyprodukowano w Chinach
Panel sterowania	Włączanie/wyłączanie zasilania, kopiowanie dowodów tożsamości, kopiowanie w kolorze, kopiowanie w czerni, Wi-Fi, informacja, anulowanie i wznowianie
Zawartość opakowania	6UU47A: Urządzenie wielofunkcyjne HP Smart Tank 750; 3 oryginalne butelki z czarnym tuszem HP GT53XL 135 ml; Oryginalna butelka z błękitnym tuszem HP GT52; Oryginalna butelka z purpurowym tuszem HP GT52; Oryginalna butelka z żółtym tuszem HP GT52; Przewód zasilania; Zespół głowicy drukującej; Przewodnik konfiguracji; Przewodnik referencyjny; Ulotka ostrzegawcza dotycząca tuszu; Ulotki dotyczące przepisów; Ulotki dotyczące gwarancji; Więcej informacji dotyczących napełniania i wydajności znajduje się na stronie http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies
Materiały eksploatacyjne, rynek posprzedażowy lub materiały eksploatacyjne, wymiana	1VV21AE Butelka z oryginalnym czarnym atramentem HP GT53XL 135 ml 3YP17AE Trójkolorowa głowica drukująca HP InkTank 6ZA17AE Czarna głowica drukująca HP 6ZA17AE MOH54AE Butelka z oryginalnym błękitnym atramentem HP GT52 MOH55AE Butelka z oryginalnym purpurowym atramentem HP GT52 MOH56AE Butelka z oryginalnym żółtym atramentem HP GT52
Serwis i pomoc techniczna	UC31E Standardowa 3-letnia wymiana HP (dostępna we wszystkich krajach EMEA z wyjątkiem Bliskiego Wschodu, Adriatyku, Afryki, Rosji, RPA, Izraela, Szwecji, Turcji) 3-letnia wymiana w następnym dniu roboczym UA5COE HP (dostępna w Austrii, Belgii, Czechach, Danii, Finlandii, Francji, Niemczech, Grecji, Irlandii, Włoszech, Holandii, Norwegii, Polsce, Portugalii, Rumunii, Słowacji, Hiszpanii, Szwecji, Szwajcarii, Wielkiej Brytanii) 3-letnia usługa zwrotu do magazynu UA5C2E HP (dostępna w regionie Adriatyku, Afryce, WNP, EEM, Izraelu, Rumunii, Rosji, RPA, Turcji, na Bliskim Wschodzie)

