

HP Smart Tank 530 Wireless All-in-One



Najlepsza w swojej klasie jakość druku HP¹ bez kartridży, dzięki innowacyjnej konstrukcji



Ta drukarka bez wkładów z automatycznym podajnikiem dokumentów zapewnia znakomitą jakość i nawet 3 lata użytkowania z atramentem w jednym opakowaniu.² Szybsze połączenia dzięki dwuzakresowej sieci Wi-Fi³ oraz łatwe drukowanie mobilne za pomocą najlepszej w swojej klasie aplikacji HP do drukowania mobilnego – HP Smart.^{4,5}

Najważniejsze funkcje

- Ekstremalnie niski koszt druku
- Szybka i łatwa instalacja
- Czyste i łatwe uzupełnianie
- Drukowanie bezprzewodowe i mobilne
- Automatyczny podajnik dokumentów
- Wysoka jakość i bardzo wydajne atramenty



Wireless



Easy setup



Borderless



HP AIO Remote



Integrated tank design with automatic ink sensor



Color ink technology



Clean refill



Up to 3 years extended warranty

Druk wysokonakładowy przy niskich kosztach – innowacyjna konstrukcja

- Nawet 18 000 stron w czerni lub 8000 stron w kolorze.⁶
- Łatwe monitorowanie i utrzymywanie poziomu atramentu dzięki zintegrowanemu zbiornikowi i automatycznemu czujnikowi atramentu.
- Innowacyjny system uzupełniania atramentu bez rozlewania.⁷
- Funkcje niezbędne do pracy i innych zadań kopiowania i skanowania.

Najnowsza technologia zapewnia najlepszą w tej klasie jakość druku HP¹

- Ciemny, wyraźny tekst i wyraźne kolorowe grafiki na wszystkich wydrukach.
- Drukowanie zdjęć odpornych na blaknięcie, które przetrwają wiele lat.⁸
- Twórz broszury, ulotki, zdjęcia i inne dokumenty bez marginesów, które wyglądają doskonale – bezpośrednio w biurze.

Szybsze połączenia, łatwe osiągnięcie produktywności

- Szybsze i bardziej niezawodne połączenia dzięki dwuzakresowej sieci Wi-Fi³.
- Wyeliminuj czynności w powtarzających się zadaniach za pomocą konfigurowalnych skrótów przy użyciu funkcji Smart Tasks.⁴
- Uzyskaj swobodę drukowania z niemal każdego miejsca dzięki aplikacji HP Smart, która umożliwia drukowanie, skanowanie i kopiowanie z telefonu.⁴
- Szybkość nawet o 38% wyższa w porównaniu z poprzednim modelem HP Smart Tank.⁶ Szybka praca z podajnikiem automatycznym na 35 arkuszy.

Dane techniczne

Funkcje	Drukowanie, kopiowanie, skanowanie, ADF, komunikacja bezprzewodowa
Technologia druku	Technologia termiczna HP Inkjet
Prędkość druku	W czerni (A4, ISO): Do 11 str./min; W kolorze (A4, ISO): Do 5 str./min; W ciągu zaledwie 76 s
Czas drukowania pierwszej strony	Czarny (A4, tryb gotowości): W ciągu zaledwie 14 s; W kolorze (A4, tryb gotowości): W ciągu zaledwie 20 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 1000 stron A4; Zalecana ilość stron drukowanych miesięcznie: 400 do 800
Funkcje inteligentnego oprogramowania do drukarki	Nie
Standardowe języki drukowania	HP PCL 3 GUI
Obszar drukowania	Marginesy wydruku: Górny: 3 mm, Dolny: 3 mm, Lewy: 3 mm, Prawy: 3 mm; Maksymalny obszar zadruku: 216 x 355 mm
Druk bez marginesów	Tak (do formatu 210 x 297 mm)
Liczba materiałów eksploatacyjnych	4 (1 butelka z czarnym atramentem, zestaw 3 butelek z kolorowymi atramentami)
Obsługiwana wielozadaniowość	Nie
Drukowanie dwustronne	Ręczny (z obsługą przez sterownik)
Prędkość kopiowania	W czerni (A4, ISO): Do 10 kopii/min; W kolorze (A4, ISO): Do 2 kopii/min
Specyfikacje dotyczące kopiarek	Liczba kopii; Zmiana rozmiaru; Jakość; Przyciemnianie/rozsiania; Format papieru; Rodzaj papieru; Kopiowanie dokumentów tożsamości; Układanie; Poprawa; Maksymalna liczba kopii: Do 99 kopii; Rozdzielczość kopiowania: Maks. 600 dpi
Prędkość skanowania	Tryb normalny (A4): Do 3 str./min (200 ppi, w kolorze), do 5 str./min (200 ppi, w czerni);
Format pliku zawierającego zeskanowany obraz	JPG, BMP, TIFF, PDF, RTF, TXT, PNG
Specyfikacje dotyczące skanerów	Typ skanera: Skaner płaski, automatyczny podajnik dokumentów; Tryby inicjacji skanowania: Skanowanie z panelu przedniego; Kopiowanie; Oprogramowanie HP; EWS; Wersja sterownika Twain: Wersja 2.1; Maks. format skanowania (płaski skaner, ADF): 216 x 297 mm; Rozdzielczość optyczna skanowania: Do 1200 dpi
Zaawansowane funkcje skanowania	Nie
Powierzchnia skanowalna	Maksymalny rozmiar nośnika (skaner płaski): 216 x 297 mm; Maksymalny rozmiar nośnika (automatyczny podajnik dokumentów): 216 x 356 mm
Głębina bitowa/ poziomy skali szarości	24-bitowa / 256
Cyfrowa dystrybucja dokumentów	Standardowo: Codzienne skanowanie (skanowanie do PDF); HP Smart Tasks;
Funkcje inteligentnego oprogramowania do obsługi faksu	Nie
Szybkość procesora	1,2 GHz
Sieć i łączność	Standardowo: Hi-Speed USB 2.0, Wi-Fi, Bluetooth LE; Opcjonalnie: Brak;
Bezprzewodowe	Tak, wbudowana dwuzakresowa karta Wi-Fi 802.11b/g/n, Wireless direct, BLE
Możliwość druku mobilnego	Aplikacja HP Smart; Apple AirPrint™; Fire™; Google Cloud Print 2.0; HP ePrint; Drukowanie w systemie Android; Certyfikat Mopria™
Możliwości sieciowe	Tak (przez Wi-Fi)
Pamięć	Standardowo: 256 MB; Wbudowana pamięć; Maksymalnie: 256 MB
Liczba podajników papieru	Standardowo: 1; Maksymalnie: 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 Hagaki do druku atramentowego, papier zwykły, gruby papier, papier HP Tri-fold Brochure, papier błyszczący, papier cienki/makulaturowy
Format nośnika	Niestandardowy (system metryczny): Od 76,2 x 127 mm do 215,9 x 355,6 mm Obsługiwany (metryczny): A4; B5; A6; Koperta DL

Pojemność podajników	Standardowo: Do 100 arkuszy Maksymalnie: Do 100 arkuszy ADF (automatyczny podajnik dokumentów): Do 35 ark.
Pojemność zasobnika wyjściowego	Standardowo: Do 30 ark. Koperty: Do 10 kopert Karty: Do 30 kart Maksymalnie: Do 30 ark.
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows 10, 7; OS X v10.11 El Capitan, macOS Sierra v10.12 (wcześniej OS X), macOS High Sierra v10.13, macOS Mojave v10.14
Minimalne wymagania systemowe	Windows: Windows 10, 7; procesor 1 GHz 32-bitowy (x86) lub 64-bitowy (x64), 2 GB wolnego miejsca na dysku twardym, połączenie z internetem, port USB, Internet Explorer 8. Mac: OS X v10.11 El Capitan lub nowszy, dostęp do internetu
Dołączone oprogramowanie	Brak – dostępne na stronie http://www.support.hp.com/drivers
Wymiary drukarki (szer. x głęb. x wys.)	Minimalnie: 449 x 373 x 198 mm; Maksymalnie: 449 x 605,65 x 258,7 mm;
Wymiary opakowania (szer. x głęb. x wys.)	495 x 238 x 480 mm
Masa drukarki	6,19 kg
Waga w opakowaniu (brutto)	8,5 kg
Środowisko pracy	Temperatura: 5–40°C Wilgotność: Wilgotność wzgl. 20–80%
Warunki przechowywania	Temperatura: 0d –40 do 60°C Wilgotność: Wilgotność względna od 5 do 90% (bez kondensacji)
Akustyka	Moc dźwięku: 6,4 B(A)
Zasilanie	Wymagania: Napięcie wejściowe: 100–240 V pr. zm. (±10%), 50/60 Hz (±3 Hz). Wysokie napięcie: Napięcie wejściowe: 200–240 V pr. zm. (±10%), 50/60 Hz (±3 Hz); Pobór mocy: 0,11 W (wyłączenie ręczne), 3,72 W (tryb gotowości), 0,83 W (tryb uśpienia); Średnie zużycie energii: 0,14 kWh/tydzień; Typ zasilacza: Wewnętrzny (wbudowany);
Certyfikaty	CISPR 32:2015/EN 55032:2015 klasa B; CISPR 24:2010/EN 55024:2010; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013; ICES-003, 2016 wyd. 6; EN 301 489-1 V2.1.1:2017; EN 301 489-17 V3.1.1:2017; EAC (Rosja)
Kraj pochodzenia	Wyprodukowano w Chinach
Panel sterowania	Ekran dotykowy MGD o przekątnej 5,59 cm (2,2 cala) (monochromatyczna grafika), przycisk zasilania, przycisk dotykowy (główna, pomoc, wstecz)
Zawartość opakowania	4SB24A: HP Smart Tank 530; 3 butelki oryginalnego czarnego atramentu HP GT53XL, każda 135 ml; Butelka z oryginalnym błękitnym atramentem HP GT52; Butelka z oryginalnym purpurowym atramentem HP GT52; Butelka z oryginalnym żółtym atramentem HP GT52; Ulotka ostrzegawcza dotycząca atramentu; Ulotka dotycząca ponownego pakowania; Instrukcja instalacji; Instrukcja obsługi; Ulotka dotycząca przepisów; Ulotka informująca o płycie PT; Ulotka dotycząca przepisów RoH-EAC; Przewód zasilający; Ulotka informująca o przedłużonej gwarancji; Więcej informacji dotyczących napędzania i wydajności można znaleźć na stronie http://www.hp.com/go/learnaboutsups
Materiały eksploatacyjne	1WV21AE Butelka z oryginalnym czarnym atramentem HP GT53XL 135 ml 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	UC3C1E – 3-letni serwis HP ze standardową wymianą dla urządzeń Smart Tank 500 UA5COE – 3-letni serwis HP w następnym dniu roboczym z wymianą dla urządzeń Smart Tank 500 UA5C2E – 3-letni serwis HP ze zwrotem do magazynu dla urządzeń Smart Tank 500 (UC3C1E: dostępny we wszystkich krajach EMEA z wyjątkiem Bliskiego Wschodu, Afryki, RPA, Izraela, Turcji, UA5COE: dostępny w Austrii, Belgii, Czechach, Danii, Finlandii, Francji, Grecji, Hiszpanii, Holandii, Irlandii, Niemczech, Norwegii, Portugalii, Szwecji, Szwajcarii, Słowacji, Polsce, na Węgrzech, w Wielkiej Brytanii, we Włoszech, UA5C2E: dostępny na Bliskim Wschodzie, w Afryce, w RPA, Izraelu, Turcji)
Gwarancja	Roczna ograniczona gwarancja, standardowa lub na 30 000 stron, oraz możliwość przedłużenia gwarancji do maks. 3 lat po zarejestrowaniu się na stronie http://www.hp.com/go/SmartTank3years-warranty . Elementy wymieniane przez użytkownika mają odrębną okresy gwarancji.

Przypisy

- ¹ Najlepsza w swojej klasie jakość druku na papierze zwykłym i fotograficznym przy użyciu atramentów OEM w porównaniu z większością czolowych platform ze zbiornikami z atramentem OEM CISS producentów innych niż HP w cenie poniżej 449,99 EUR. Udział w rynku według danych Hardcopy Peripherals Tracker z I kw. 2019, wydanie z I kw. 2019 r. Wyniki testów dla tej samej platformy z różnymi numerami modeli i przy użyciu tej samej formuły atramentu OEM powinny być podobne. Drukarki HP Smart Tank w niektórych regionach są również określane jako HP Smart Tank Plus. Szczegóły są dostępne w raporcie laboratoryjnym Keypoint Intelligence – Buyers Lab z maja 2019 roku, opracowanym po zastosowaniu atramentów OEM. Patrz <http://www.keypointintelligence.com/hpsmarttankplus>.
- ² Na podstawie miesięcznego wykorzystania wynoszącego 200 stron. 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 dla druku ciągłego. Pewna ilość atramentu dołączonego do drukarki jest wykorzystywana do jej uruchomienia. Szczegółowe informacje są dostępne pod adresem <http://www.hp.com/go/learnaboutsups>.
- 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 dla 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 Konieczne jest pobranie aplikacji HP Smart. Szczegółowe informacje na temat lokalnych wymagań dotyczących druku można znaleźć na stronie <http://www.hp.com/go/mobileprinting>.
- ⁵ W porównaniu z aplikacjami do druku mobilnego OEM dla większości najlepiej sprzedających się drukarek atramentowych i laserowych oraz urządzeń wielofunkcyjnych do użytku w domu i w biurze domowym w cenie niższej lub równej 429,99 EUR. Udział w rynku podany przez IDC CQ2 2018 Hardcopy Peripherals Tracker. Stwierdzenie oparte na badaniach nad aplikacjami do druku mobilnego producenta drukarek oraz testach i analizach Keypoint Intelligence – Buyers Lab zleconych przez HP. Patrz raport z września 2018 r. na stronie www.keypointintelligence.com/HPSmartApp.
- ⁶ Średnio dla koloru czarnego i kompozytowego (błękitnego/purpurowego/żółtego) na butelkę. Trzy czarne butelki GT53XL w opakowaniu pozwalają wydrukować do 6000 stron testowych (każda). 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 atramentem. Rzeczywista wydajność różni się w zależności od zawartości drukowanych stron i innych czynników. Pewna ilość atramentu dołączonego do drukarki jest wykorzystywana do jej uruchomienia. Więcej informacji dotyczących napędzania i wydajności można znaleźć na stronie <http://www.hp.com/go/learnaboutsups>.
- ⁷ Jeżeli użytkowanie odbywa się zgodnie z instrukcjami konfiguracji.
- ⁸ Więcej informacji można znaleźć na stronie <http://www.hp.com/go/print-permanence>.
- ⁹ W porównaniu z drukarkami z serii HP Smart Tank / Ink Tank All-in-One.



Produkt może odbiegać wyglądem od widocznego na ilustracjach. © Copyright 2019 HP Development Company, L.P. Informacje zawarte w niniejszym dokumencie mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Jedynie 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 4AA7-5474, Lipiec 2019

