

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/hp-urzadz-wielof-smart-tank-725-all-in-one-28b51a-p-249976.html>



HP Urządź. Wielof. Smart Tank 725 All-in-One 28B51A

Cena brutto	938,99 zł
Cena netto	763,41 zł
Numer katalogowy	PERHP-WAK0210
Kod producenta	28B51A
Kod EAN	195908302254
Zalecana ilość stron drukowanych miesięcznie	5000 stron/mies.
HP GTIN (EAN/UPC) with options	(301) 889894860781; (ABE) 889894860798; (BA3) 889894860804; (UUS) 889894860811
Skanowanie	Skanowanie w kolorze
Sterowniki skanera	TWAIN
Wielozadaniowy, All in One	Tak
HP GTIN (EAN/UPC)	889296154761
Obsługiwane formaty dokumentów	PDF
Rozmiary seri A ISO (A0...A9)	A5,A6,A4
Funkcja automatycznego dopasowania	Tak
PictBridge	Nie
Podwójne skanowanie	Nie
Typy nośników podajnika papieru	Papier matowy,Papier fotograficzny,Papier błyszczący,Papier makulaturowy,Zwykły? czysty papier,Gruby papier
Zalecana wilgotność względna podczas eksploatacji	20 - 80%
Liczba użytkowników	3 użyt.
Optyczna rozdzielczość skanowania	1200 x 1200 DPI
Typowe zużycie energii (TEC) Energy Star	0,3 kWh/tydz.
Zalecane wymagania systemu	Windows 10, 7: 32-bit or 64-bit, 2 GB available hard disk space, Internet connection, Internet Explorer.
Dołączone oprogramowanie	HP Printer Software, available online
Maksymalny rozmiar papieru ISO	A4

(seria A)	
Typ kontroli	Przyciski
Wymiary palety	1220 x 1015 x 2590 mm
Pozycjonowanie na rynku	Dom i biuro
Taktowanie procesora	800 MHz
Głębokość koloru wejścia	24 bit
Tryby druku duplex	Automatyczna
Wbudowany wyświetlacz	Tak
Bluetooth	Tak
Zużycie energii (tryb uśpienia)	2 W
Technologie mobilnego wydruku	Mopria Print Service,Apple AirPrint
Rozmiary palety (Wys. x Szer. x Głęb.)	1219,2 x 1016 x 2590,8 mm (48 x 40 x 102")
Procesor wbudowany	Tak
Tryb wyłączenia	0,1 W
Technologia skanowania	CIS
Skrzynie zbiorcze (zewnętrzne) na warstwę palety	10 szt.
Kraj pochodzenia	Chiny
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Skanuj do	Oprogramowanie,E-mail Server
Warstwy na paletę	6 szt.
Poziomy skali szarości	256
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Segment HP	Dom
Waga brutto palety	574 g
Przewodowa sieć lan	Nie
Pojemność pamięci wewnętrznej	128 MB
Typ ekranu	LCD
Rozmiary papieru B0...B9	B5
Ilość głowic	2
Standardy Wi- Fi	Wi-Fi 4 (802.11n),Wi-Fi 5 (802.11 ac),802.11g,802.11a,802.11b
Podwójne drukowanie	Tak
Rozmiary nośników non-ISO	Karta Hagaki
Prędkość druku (ISO/IEC 24734) w kolorze	9 stron/min
Obsługiwane systemy operacyjne Mac	Mac OS X 13.0 Ventura,Mac OS X 10.15 Catalina,Mac OS X 11.0 Big Sur,Mac OS X 10.14 Mojave,Mac OS X 12.0 Monterey

Maksymalny obszar skanowania	216 x 297 mm
Prędkość druku (A4/US Letter, w kolorze, tryb roboczy)	22 stron/min
Prędkość druku (ISO/IEC 24734) czarny	15 stron/min
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	Windows 10, Windows 7, Windows 11
Wymienne kasety	HP GT53 90-ml Black bottle (~4000 pages); HP 53XL 135-ml Black bottle (~6000 pages); HP GT52 70-ml Cyan bottle (~8000 pages); HP GT52 70-ml Magenta bottle (~8000 pages); HP GT52 70-ml Yellow bottle (~8000 pages). For more information about fill and yield
Prędkość drukowania (A4/US Letter, w czerni, tryb normal)	15 stron/min
Druk bez marginesów	Tak
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Maksymalna rozdzielczość kopiowania	600 x 600 DPI
Maksymalny obszar wydruku	216 x 355.6 mm
Prędkość drukowania (A4/US Letter, w czerni, tryb draft)	23 stron/min
Zrównoważone technologie i materiały	Niska zawartość halogenu
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 60 °C
Maksymalna pojemność podajnika (arkusze)	250 ark.
Prędkość kopiowania (w kolorze, tryb normal, format A4)	6 kopii/min
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	5 - 40 °C
Maksymalna pamięć wewnętrzna	128 MB
Funkcja kopiowania dowodów tożsamości	Tak
Poziom mocy akustycznej (drukowanie)	6,5 dB
Wysokość produktu	198,6 mm
Maksymalna liczba podajników	1
Funkcja duplex	Drukuj
Szerokość produktu	427,5 mm
Maksymalna liczba kopii	99 kopii
Gramatura podajnika papieru	60 - 250 g/m2
Rozdzielczość koloru	4800 x 1200 DPI

Głębokość produktu	364 mm
Liczba wkładów drukujących	4
Rozmiary nośników bez brzegu nadających się do druku	List,A4
Wysokość opakowania	410 mm
Kopiuwanie	Kopiuwanie w kolorze
Dopasuj szerokość nośnika	88,9 - 215,9 mm
Waga wraz z opakowaniem	9,2 kg
Kolor(y) wkładów drukujących	Czarny, Cyjan, Purpurowy, Żółty
Dopasuj długość nośnika	127 - 355,6 mm
Waga produktu	6,38 kg
Języki opisu strony	PCL 3 GUI
Rozmiary seri B ISO (B0...B9)	B5
Szerokość opakowania	484 mm
Format kompresji zdjęć	PNG,JPG,TIFF
Wi-Fi Direct	Tak
Całkowita emisja dwutlenku węgla w fazie bez użytkowania (kg CO2)	66
Przewody	Prąd przemienny
Fax	Nie
Karta gwarancyjna	Tak
Prędkość druku (w kolorze, z normalną jakością, format A4/US Let	9 stron/min
Głębokość opakowania	239 mm
Drukowanie	Drukowanie w kolorze
Kopiuwanie dwustronne	Tak
Manufacturer warranty	Gwarancja przedłużona do 3 lat po rejestracji na stronie http://www.hp.com/go/SmartTank3years warranty. Elementy wymieniane przez użytkownika są objęte odrębnymi okresami gwarancyjnymi.,Windows 10, 7: 32-bit or 64-bit, 2 GB available hard disk space, Inter
Kolor produktu	Niebieski
Czas wydruku pierwszej strony (w kolorze)	16 s
Rozmiary seri C ISO (C0...C9)	C5,C6
General Product Safety Regulation (GPSR) URL	https://support.hp.com/us-en/document/ish_6126692-6126777-16?openCLC=true
Czas wydruku pierwszej strony (a4, w czerni)	14 s
Rozmiary kopert	C5,DL,C6

Piktogram(y) zagrożenia	GHS07: Substancje drażniące,GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska
Port USB	Tak
Cykl pracy (zalecany)	400 - 800 stron/mies.
Rozdzielczość wydruku w czerni	1200 x 1200 DPI
Ostrzeżenia	Postępuj zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji elektronicznych urządzeń wielofunkcyjnych.,Unikaj kontaktu z atramentem, może powodować podrażnienia skóry.,Nie wyrzucaj zużytych urządzeń i tonerów do zwykłego śmietnika, mogą one zawierać su
Maksymalna rozdzielczość	4800 x 1200 DPI
Całkowita pojemność wyjściowa	100 ark.
Prędkość kopiowania (w czerni, tryb normal, format A4)	13 kopii/min
Emisja dwutlenku węgla, logistyka (kg CO2e)	4
Wi-Fi	Tak
Całkowita pojemność wejściowa	250 ark.
Maksymalna rozdzielczość skanowania	1200 x 1200 DPI
Emisja dwutlenku węgla, produkcja (kg CO2e)	159
Technologia druku	Termiczny druk atramentowy
Maksymalna pojemność odbiornika (arkusze)	100 ark.
Emisje dwutlenku węgla po zakończeniu eksploatacji (kg CO2e)	2
Maksymalne obciążenie	5000 stron/mies.
Całkowita liczba podajników	1
Zmniejszanie/powiększanie kopii	25 - 400%
Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e)	230
Typ skanera	Skaner Płaski
Bezpośrednie drukowanie	Tak

Opis produktu

- Gwarancja: F012M