

# Tablet HP ElitePad 1000 G2 Healthcare



Tablet z systemem Windows 10 zoptymalizowany pod kątem wykorzystania w służbie zdrowia<sup>1</sup>

Integracja procesów roboczych, dostęp i aktualizacja systemów informacyjnych w służbie zdrowia, wyższa wydajność pracy w środowisku opieki nad pacjentami oraz większa interakcja z pacjentami dzięki wykorzystaniu tabletu HP ElitePad 1000 Healthcare z systemem Windows 10<sup>1</sup>, który został zaprojektowany z udziałem pracowników służby zdrowia i szpitali.



- Windows 10 Pro<sup>1</sup>
- Ekran o przekątnej 25,65 cm (10,1")

## Rozwiązanie gotowe do pracy w służbie zdrowia

- Korzystaj z tego wytrzymałego, lekkiego rozwiązania w każdych warunkach klinicznych. Powłoka jest pokryta środkiem bakteriobójczym, który chroni ostonę zewnętrzną<sup>2</sup> uszkodzeniem.

## Pomoc w realizacji wymogów regulaminowych

- Pomóż chronić dane pacjentów z certyfikowanym czytnikiem kart Smart Card; HP Client Security, HP BIOS Protection, Trusted Platform Module (TPM)<sup>3</sup> i pełne szyfrowanie dysku.

## Pełny zakres zapewnienia jakości

- Zmniejsz ryzyko błędów w sztuce lekarskiej, wykorzystując czytnik kodów kreskowych 2D (w wybranych konfiguracjach) do weryfikacji personelu i pacjentów oraz do katalogowania i wydawania leków. Dokładny system rejestracji dyktowanych treści z fabrycznie zainstalowanym oprogramowaniem do niwelowania szumów.

## Elastyczność procesów roboczych w warunkach klinicznych

- Stwórz rozwiązanie idealne do Twojego stylu pracy, dzięki opcjonalnym akcesoriom.<sup>4</sup> Wprowadzaj dane za pomocą piórka, gdy pracujesz w ruchu, lub połącz tablet ze stacją dokującą na biurku, aby pracować jak na komputerze biurkowym.

## Obejmuje

- Uzyskaj tablet, który można łatwo czyścić<sup>5</sup>, ma stopień ochrony IP54<sup>6</sup> i został poddany testom MIL-STD 810G.<sup>7</sup>
- Ułatwiaj spełnienie wymagań w zakresie medycyny pracy dzięki zaokrąglonym kształtom i ergonomicznej konstrukcji.
- Dostęp do informacji o znaczeniu krytycznym w rozdzielczości Full HD na ekranie dostosowanym do przeglądania w świetle słonecznym o przekątnej 25,65 cm (10,1") z rozdzielczością 1920 x 1200, wielopunktowym interfejsem dotykowym i panelem Corning® Gorilla® Glass 3.
- Urządzenie zawiera szereg portów do połączeń z innymi urządzeniami, a umieszczenie w opcjonalnej stacji dokującej HP ElitePad<sup>4</sup> zapewnia jeszcze więcej opcji; kontrola łączności bezprzewodowej z poziomu jednego interfejsu użytkownika.
- Dostęp do informacji o znaczeniu krytycznym w rozdzielczości Full HD na ekranie dostosowanym do przeglądania w świetle słonecznym o przekątnej 10,1" z rozdzielczością 1920 x 1200, wielopunktowym interfejsem dotykowym i panelem Corning® Gorilla® Glass 3.
- System Windows 10 Pro,<sup>1</sup> 4-rdzeniowy procesor Intel®,<sup>8</sup> i pamięć masowa 128 GB<sup>10</sup> poradzą sobie z każdym zadaniem.
- Zarządzaj danymi, zabezpieczeniami i urządzeniami z poziomu rozwiązania HP Touchpoint Manager w chmurze.<sup>11</sup>

## Tablet HP ElitePad 1000 G2 Healthcare

### Tabela specyfikacji



<b>Dostępny system operacyjny</b>	Windows 10 Pro 64 <sup>1</sup> Windows 8.1 Pro 64 <sup>1</sup> Windows 8.1 <sup>1</sup>
<b>Dostępne procesory</b>	Procesor Intel® Atom® Z3795 (1,6 GHz, maks. 2,39 GHz z technologią Intel Burst, 2 MB pamięci podręcznej, 4 rdzenie) <sup>3</sup>
<b>Zestaw układów</b>	Układ zintegrowany z procesorem
<b>Pamięć</b>	4 GB pamięci SDRAM 1067 MHz LPDDR3
<b>Wewnętrzna pamięć masowa</b>	Pamięć eMMC 128 GB <sup>4</sup>
<b>Wyświetlacz</b>	Ekran pojemnościowy o przekątnej 25,65 cm (10,1") WUXGA (1920 x 1200) z wielopunktowym interfejsem dotykowym i digitizerem, panelem Corning® Gorilla® Glass 3 z powłoką zapobiegającą pozostawianiu śladów palców
<b>Dostępna karta graficzna</b>	Układ graficzny Intel HD Graphics <sup>5</sup>
<b>Karta dźwiękowa</b>	Dźwięk HD; 2 wbudowane głośniki stereo; 2 mikrofony cyfrowe; Gniazdo słuchawkowe/mikrofonowe combo 3,5 mm
<b>Technologie bezprzewodowe</b>	Karta sieci bezprzewodowej Broadcom 802.11a/b/g/n (2 x 2) i moduł Bluetooth® 4.0; moduł HP hs3110 HSPA+ Mobile Broadband z obsługą GPS Moduł HP lt4111 LTE/EV-DO/HSPA+ Qualcomm® Gobi™ 4G z obsługą GPS; Moduł HP lt4112 LTE/HSPA+ Qualcomm® Gobi™ 4G z obsługą GPS; Moduł HP lt4225 LTE/HSPA+ Qualcomm® Gobi™ 4G z obsługą GPS; Moduł HP lt4226 LTE/HSPA+ Qualcomm® Gobi™ 4G z obsługą GPS <sup>6</sup>
<b>Porty i złącza</b>	1 złącze zasilania; 1 gniazdo słuchawkowe/mikrofonowe combo; 2 wbudowane mikrofony; 1 gniazdo na piórkó; 1 gniazdo na blokadę w postaci linki zabezpieczającej; 1 port HDMI; 1 port USB 3.0 (Tablet jest podłączany bezpośrednio do źródła zasilania za pomocą zasilacza pr. zm. (w zestawie) lub poprzez stację dokującą)
<b>Kamera internetowa</b>	2,1 MP, 1080p (z przodu); 8 MP, lampa błyskowa LED (z tyłu)
<b>Dostępne oprogramowanie</b>	Należy zakupić pakiet Office; Imprivata Ready; Obsługa Dragon® Medical 360 Direct; PDF Complete Corporate Edition; HP Mobile Connect; HP Wireless Hotspot (modele z łącznością WLAN); HP ePrint; HP Manageability; HP PageLift; HP Support Assistant; HP SoftPaq Download Manager; Kindle; Box (oferta 50 GB) <sup>7,8,9,10,27,28</sup>
<b>Zarządzanie bezpieczeństwem</b>	Czytnik kart CAC Smartcard z FIPS-140-2 dla SCR, certyfikat FIPS-201; HP Client Security (w tym Credential Manager i Password Manager); HP BIOS; HP Trust Circles Standard; Absolute Data Protect; Device Access Manager z uwierzytelnianiem Just In Time; Microsoft Defender; Oprogramowanie firmowe TPM (domyślnie), sprzęt TPM (1.2); Drive Encryption; łączność NFC <sup>11,13,14,20,21</sup>
<b>Wymiary</b>	207,5 x 278 x 20 mm
<b>Waga</b>	Od 1,1 kg (Waga zależy od konfiguracji.)
<b>Zasilanie</b>	Zasilacz zewnętrzny 10 W pr. zm. 2-ogniowy, polimerowy, litowo-jonowy, 30 godz. pracy, długa żywotność
<b>Czujniki</b>	Żyroskop; Czujnik oświetlenia zewnętrznego; Haptics
<b>Spełniane normy w zakresie sprawności energetycznej</b>	Certyfikaty ENERGY STAR® i EPEAT®
<b>Gwarancja</b>	Roczna ograniczona gwarancja. Roczna ograniczona gwarancja na akumulator podstawowy. Dostępne są opcjonalne usługi HP Care Pack sprzedawane oddzielnie
<b>Moduły do rozbudowy</b>	Czytnik kodów kreskowych 2D (opcjonalnie) z unikatowym, wizualnym wskaźnikiem powodzenia, typ czytnika WVGA 752 x 480 pikseli, źródło światła: celownik 650nm VLD, kontrast druku: min. 25%; kąt nachylenia wzdłużnego podczas skanowania: +/- 40°, nachylenie boczne: 180°, odchylenie od osi: +/- 40°
<b>Trwałość</b>	Przetestowany pod kątem stopnia ochrony IP54. Stopień ochrony IP54 zapewnia ochronę przed cieciami i kurzem <sup>17</sup> ; EN/IEC 60601-1-2 <sup>26</sup> ; Przetestowany pod kątem zgodności z normą MIL-STD 810G, w tym odporności na upadek z wysokości 0,91 m na beton pokryty linoleum <sup>18</sup> ; Informacje na temat czyszczenia znajdują się w podręczniku użytkownika.

## Tablet HP ElitePad 1000 G2 Healthcare

### Aksesoria i usługi (nie wchodzą w skład zestawu)

---

#### Stacja dokująca HP ElitePad



Naładuj swój tablet HP ElitePad na biurku za pomocą stacji dokującej HP ElitePad lub korzystaj z tabletu jako z dodatkowego ekranu i zwiększ wydajność swojej pracy.

**Oznaczenie produktu: COM84AA**

#### Piéro do tabletu HP Executive G2



Wpisuj wiadomości i notatki odręcznie bezpośrednio na ekranie urządzenia HP EliteBook Revolve 810 G2<sup>1</sup> lub HP Pro Tablet 610. Następnie zapisuj je – lub konwertuj na tekst zapisany dowolną czcionką do wykorzystania w innych aplikacjach.

**Oznaczenie produktu: F3G73AA**

#### 3 lata, serwis w następnym dniu roboczym, w miejscu instalacji

Jeśli problemu nie można rozwiązać zdalnie, naprawa komputera zostanie przeprowadzona z dojazdem na miejsce w następnym dniu roboczym przez specjalistę zakwalifikowanego przez HP.

**Oznaczenie produktu: U7C50E**



---

Więcej informacji znajdziesz pod adresem  
[www.hp.eu/hpoptions](http://www.hp.eu/hpoptions)

## Tablet HP ElitePad 1000 G2 Healthcare

### Przypisy dotyczące wiadomości

- <sup>1</sup> Nie wszystkie funkcje są dostępne we wszystkich wersjach systemu Windows. Pełny dostęp do wszystkich funkcji systemu Windows może wymagać aktualizacji i/lub zakupu dodatkowego sprzętu, sterowników, oprogramowania lub systemu BIOS. System Windows 10 jest automatycznie aktualizowany. Ta funkcja jest zawsze aktywna. Aktualizacje mogą wymagać uiszczenia opłat za dostęp do Internetu lub spełnienia innych warunków w miarę upływu czasu. Patrz <http://www.microsoft.com>.
- <sup>2</sup> Tablet, uchwyty Quick Release, soczewka aparatu, osłona lampy błyskowej, osłona czytnika kodów kreskowych, śruby, ekran i logo HP nie są pokryte środkiem bakteriobójczym.
- <sup>3</sup> Zainstalowano oprogramowanie firmowe TPM w wersji 2.0. Sprzęt TPM w wersji v1.2 należy do specyfikacji TPM 2.0 w wersji v0.89, zgodnie z wdrożoną technologią Intel Platform Trust Technology (PTT).
- <sup>4</sup> Sprzedawany osobno lub jako wyposażenie opcjonalne.
- <sup>5</sup> Informacje na temat czyszczenia znajdują się w instrukcji obsługi.
- <sup>6</sup> Urządzenie objęte jest ograniczoną gwarancją HP na ochronę przez kurzem i wodą (stopień ochrony IP54).
- <sup>7</sup> Wyniki testów MIL-STD nie stanowią gwarancji funkcjonowania w przyszłości w takich samych warunkach. Testy MIL-STD 810G nie mają na celu wykazania zgodności z warunkami umów zawartych z Departamentem Obrony USA ani przydatności do zastosowań militarnych. Uszkodzenia w wyniku upadku są objęte gwarancją tylko z opcjonalną usługą HP Care Pack z ochroną przed przypadkowymi uszkodzeniami.
- <sup>8</sup> Tablet HP ElitePad Healthcare jest urządzeniem obliczeniowym ogólnego zastosowania. Nie jest przeznaczony do użytku w diagnostyce, leczeniu ani zapobieganiu chorobom i schorzeniom.
- <sup>9</sup> Technologia wielordzeniowa została opracowana, aby zwiększyć wydajność niektórych programów. Nie wszyscy klienci lub aplikacje odnoszą korzyści w wyniku zastosowania tej technologii. Wydajność i częstotliwość zegara zależą od obciążenia aplikacji oraz konfiguracji sprzętu i oprogramowania. Numeracja firmy Intel nie jest miarą wyższej wydajności.
- <sup>10</sup> W przypadku dysków twardej 1 GB = 1 miliard bajtów. Rzeczywista pojemność po sformatowaniu jest mniejsza. Na potrzeby oprogramowania do przywracania systemu zarezerwowano maks. 5 GB.
- <sup>11</sup> Rozwiązanie HP Touchpoint Manager obsługuje systemy operacyjne Android™, iOS i Windows oraz komputery, komputery przenośne, tablety i smartfony różnych producentów. Opcja nie jest dostępna we wszystkich krajach. Informacje na temat dostępności można znaleźć pod adresem [www.hp.com/touchpoint](http://www.hp.com/touchpoint). Rozwiązanie HP Touchpoint Manager wymaga wykupienia subskrypcji.

### Dane techniczne zastrzeżenia

- <sup>1</sup> Nie wszystkie funkcje są dostępne we wszystkich wersjach systemu Windows. Pełny dostęp do wszystkich funkcji systemu Windows może wymagać aktualizacji i/lub zakupu dodatkowego sprzętu, sterowników, oprogramowania lub systemu BIOS. System Windows 10 jest automatycznie aktualizowany. Ta funkcja jest zawsze aktywna. Aktualizacje mogą wymagać uiszczenia opłat za dostęp do Internetu lub spełnienia innych warunków w miarę upływu czasu. Patrz <http://www.microsoft.com>.
- <sup>2</sup> Technologia wielordzeniowa została opracowana, aby zwiększyć wydajność niektórych programów. Nie wszyscy klienci lub aplikacje odnoszą korzyści w wyniku zastosowania tej technologii. Wydajność zależy od konfiguracji sprzętu i oprogramowania. Numeracja firmy Intel nie jest miarą wyższej wydajności.
- <sup>3</sup> W przypadku napędów pamięci masowej 1 GB = 1 miliard bajtów. Rzeczywista pojemność po sformatowaniu jest mniejsza. Na potrzeby oprogramowania do przywracania systemu zarezerwowano maks. 6 GB (Windows 8, 1 i 10).
- <sup>4</sup> Do wyświetlania obrazów w wysokiej rozdzielczości (HD) wymagane są treści w wysokiej rozdzielczości.
- <sup>5</sup> Rozwiązania HP Mobile Broadband i Gobi 4G LTE WWAN są sprzedawane osobno lub jako dodatki, nie są dostępne we wszystkich regionach i wymagają zawarcia osobnej umowy o świadczenie usług. Informacje o dostępności i zasięgu należy sprawdzić u dostawcy usług. Prędkość połączenia może być różna w zależności od lokalizacji, warunków pracy, stanu sieci i innych czynników.
- <sup>6</sup> Aplikacja HP Mobile Connect jest dostępna tylko w Europie, na Bliskim Wschodzie oraz w Afryce i wymaga zgodnego modułu mobilnej łączności szerokopasmowej CDMA lub HSPA, a także zakupu usług przedpłaconych. Informacje na temat zasięgu i dostępności usług w danym regionie są dostępne pod adresem [www.hp.com/go/mobileconnect](http://www.hp.com/go/mobileconnect).
- <sup>7</sup> Aplikacja HP Wireless Hotspot wymaga aktywnego połączenia z Internetem i zakupu osobnego planu taryfowego transmisji danych. Gdy aplikacja HP Wireless Hotspot jest aktywna, aplikacje w urządzeniu będą nadal działać i korzystać z tego samego planu taryfowego transmisji danych co Wireless Hotspot. Transmisja danych za pośrednictwem punktów dostępu bezprzewodowego może generować dodatkowe koszty. Sprawdź szczegóły planu u dostawcy usług. Wymaga systemu Windows 8.1 lub aplikacji HP Connection Manager dla systemu Windows 7.
- <sup>8</sup> Usługa HP ePrint wymaga drukarki obsługującej połączenia sieciowe z aktywnym połączeniem internetowym. Wymagana jest rejestracja konta HP ePrint. Lista obsługiwanych drukarek, dokumentów i typów obrazów oraz inne informacje na temat usługi HP ePrint są dostępne pod adresem [www.hp.com/go/businessmobileprinting](http://www.hp.com/go/businessmobileprinting).
- <sup>9</sup> Oferta dostępna wyłącznie dla nowych użytkowników usługi Box. Oferta może ulec zmianie bez powiadomienia. Aplikacja Box wymaga systemu Windows 8 lub 8.1.
- <sup>10</sup> Urządzenie HP ElitePad 1000 obejmuje 4-letnią licencję na oprogramowanie Absolute Data Protect, które umożliwia lokalizację urządzenia, zablokowanie go i uniemożliwienie nieupoważnionego dostępu, a także zdalne usunięcie osobistych danych. Licencja wymaga aktywacji przez klienta. Pełne, szczegółowe informacje są dostępne na stronie [www.absolute.com/landing/2012/computrace-hp](http://www.absolute.com/landing/2012/computrace-hp). Agent Absolute Data Protect jest dostarczany w stanie wyłączonym i wymaga aktywacji przez klienta. Usługi mogą być ograniczone. Należy sprawdzić ich dostępność poza granicami USA w firmie Absolute. Opcjonalna subskrypcja usług Absolute Recovery Guarantee zapewnia ograniczoną gwarancję. Obowiązują pewne ograniczenia. Szczegółowe informacje są dostępne na stronie: [www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement](http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement). W przypadku skorzystania z usługi Data Delete płatność za usługę Recovery Guarantee jest anulowana. W celu skorzystania z usługi Data Delete klienci muszą najpierw podpisać Umowę przed upoważnieniem oraz utworzyć kod PIN lub zakupić jeden lub więcej tokenów RSA SecurID w firmie Absolute Software.
- <sup>11</sup> Dodanie rozwiązania HP Trust Circles Standard zapewnia maks. 5 kręgów Trust z maks. 5 kontaktami w każdym kręgu Trust. Nieograniczona liczba kręgów Trust i kontaktów wymaga opcji Trust Circles Pro. Dostępny jest czytnik Trust Circles, który umożliwia dołączenie kontaktu do kręgu Trust po otrzymaniu zaproszenia. Wymaga systemu Windows. Dostępne pod adresem <http://hptc.cryptomill.com>.
- <sup>12</sup> Software TPM 1.2 (domyślnie włączone) lub Hardware TPM 1.2 (domyślnie wyłączone).
- <sup>13</sup> Urządzenie objęte jest ograniczoną gwarancją HP na ochronę przez kurzem i wodą (stopień ochrony IP54).
- <sup>14</sup> Wyniki testów MIL-STD nie stanowią gwarancji funkcjonowania w przyszłości w takich samych warunkach. Testy MIL-STD 810G nie mają na celu wykazania zgodności z warunkami umów zawartych z Departamentem Obrony USA ani przydatności do zastosowań militarnych. Uszkodzenia w wyniku upadku są objęte gwarancją tylko z opcjonalną usługą HP Care Pack z ochroną przed przypadkowymi uszkodzeniami.
- <sup>15</sup> Tablet, uchwyty Quick Release, soczewka aparatu, osłona lampy błyskowej, osłona czytnika kodów kreskowych, śruby, ekran i logo HP nie są pokryte środkiem bakteriobójczym.
- <sup>16</sup> Podzbiór specyfikacji standardu TPM 2.0 w wersji v0.89 wdrożony w technologii Intel Platform Trust Technology (PTT).
- <sup>17</sup> Oprogramowanie NFC jest sprzedawane oddzielnie. Obsługiwane są wyłącznie karty zgodne ze standardem NFC.
- <sup>18</sup> Przyznawanie certyfikatów EPEAT różni się w zależności od kraju. Status certyfikatu według krajów jest dostępny pod adresem [www.epeat.net](http://www.epeat.net).
- <sup>19</sup> Oprogramowanie Imprivata OneSign® sprzedawane osobno. Tablet ElitePad Healthcare jest certyfikowany do oprogramowania Imprivata OneSign®. Oprogramowanie Imprivata OneSign® obsługiwane tylko w systemach Windows 8.1.
- <sup>20</sup> Oprogramowanie Nuvance Dragon® Medical 360 Direct sprzedawane osobno. Oprogramowanie Nuvance Dragon® Medical 360 Direct jest obsługiwane przez tablet HP ElitePad Healthcare.

### Więcej informacji znajdziesz pod adresem

[www.hp.eu/notebooks](http://www.hp.eu/notebooks)

### Korzystaj z usług finansowych HP

Sprawdź opcje płatności i plany dotyczące technologii, które mogą zapewnić większą elastyczność i pomóc w realizacji celów informatycznych. Więcej informacji jest dostępnych na stronie [hp.com/go/hpfs](http://hp.com/go/hpfs).

### Zapisz się na aktualizacji

[www.hp.com/go/getupdated](http://www.hp.com/go/getupdated)

© Copyright 2014–2016 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. Dostępne funkcje różnią się w poszczególnych edycjach Windows 8.1. Pełen dostęp do wszystkich funkcji Windows 8.1 w tym systemie może wymagać uaktualnienia i/lub osobnego zakupu sprzętu. Szczegółowe informacje na ten temat można znaleźć pod adresem <http://www.microsoft.com/windows>. Microsoft i logo Windows są znakami towarowymi firmy Microsoft Corporation. Bluetooth jest znakiem towarowym swojego właściciela, używanym przez firmę Hewlett-Packard na podstawie licencji. Intel i Core są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Intel Corporation lub jej spółek zależnych w Stanach Zjednoczonych i innych krajach. Wszystkie inne znaki towarowe należą do ich odpowiednich właścicieli.

