

# HP Elite x2 1011 G1



## Pracuj z klasą

Tablet czy Ultrabook™? A może oba rozwiązania? Jedno urządzenie, które zapewni Ci wszystko, czego potrzebujesz w biznesie. To wysoce mobilne, niezrównanie wytrzymałe urządzenie jest wyposażone w komplet najlepszych zabezpieczeń i funkcji zarządzania HP.



- Windows 8.1<sup>1</sup>
- Ekran o przekątnej 29,46 cm (11,6")

### Zaprojektowany z myślą o trwałości i mobilności

- Wyrusz w drogę z eleganckim tabletem, który jest tak samo wytrzymały, jak elegancki. Połącz go z estetyką klawiszy i niezmienną wydajnością pełnowymiarowej klawiatury HP Premium wyposażonej w wytrzymały zawias.

### Moc komputera Ultrabook™<sup>2</sup>

- System Windows 8.1,<sup>1</sup> procesory Intel® Core™ M 5. generacji<sup>4</sup>, opcjonalna technologia vPro™<sup>5</sup> i długi czas pracy akumulatora oferowana przez dwa akumulatory w tablecie i podstawie klawiatury zapewnią Ci najwyższy poziom mocy.

### Skuteczna ochrona danych i urządzeń

- Zabezpiecz wrażliwe dane, korzystając z funkcji HP Sure Start, HP BIOSphere,<sup>6</sup> HP Client Security,<sup>7</sup> TPM oraz SED.<sup>3</sup> Zapewnij sobie dodatkowe bezpieczeństwo dzięki czytnikowi kart typu smart i czytnikowi linii papilarnych w opcjonalnej klawiaturze.<sup>3</sup>

### Aksesoria dla wszystkich Twoich potrzeb

- Spełnij konkretne wymagania swojej firmy dzięki akcesoriom stworzonym, aby zwiększyć wydajność pracy — takim jak opcjonalna stacja dokowania bezprzewodowego klasy korporacyjnej,<sup>3</sup> pełnowymiarowa klawiatura, lekka klawiatura podróżna<sup>3</sup> i piórko Wacom.<sup>8</sup>

### Obejmuje

- Piórko Wacom ułatwia edycję treści,<sup>8</sup> a zawias opcjonalnej klawiatury pozwala cieszyć się stabilnością podczas pracy.<sup>3</sup>
- Wytrzymała konstrukcja stworzona z myślą o spełnieniu wymogów testów MIL-STD 810G<sup>9</sup> i procesu Total Test Process firmy HP.
- Organizuj spotkania wirtualne, korzystając z opcjonalnego modułu Qualcomm GOBI™ 4G LTE WWAN<sup>10</sup> i dwóch kamer.
- Skróć czas potrzebny na zarządzanie dzięki konstrukcji „2 w 1” oraz rozwiązaniom HP Client Management<sup>6</sup> i Intel® vPro.<sup>TM5</sup>
- Wykorzystaj zalety długiego cyklu eksploatacji i globalnego wsparcia technicznego.
- Zarządzaj danymi, zabezpieczeniami i urządzeniami z poziomu jednego rozwiązania HP Touchpoint Manager w chmurze.<sup>12</sup>
- Uproszczone korzystanie z pomocy technicznej z rozwiązaniem Helpdesk dla usług HP Care. Możesz polegać na ekonomicznej pomocy ekspertów dostępnej przez całą dobę i obejmującej różne marki, urządzenia i systemy operacyjne.<sup>13</sup>
- Pomóż zmaksymalizować dostępność środków dzięki miesięcznej subskrypcji na najlepsze w swojej klasie rozwiązania sprzętowe i usługi — która dodatkowo umożliwia wymianę komputera na nowy raz na trzy lata.<sup>14</sup>

# HP Elite x2 1011 G1

## Tabela specyfikacji



<b>Dostępny system operacyjny</b>	Windows 10 Pro 64 <sup>1</sup> Windows 10 Home 64 <sup>1</sup> Windows 8.1 Pro 64 <sup>1</sup> Windows 8.1 64 <sup>1</sup> Windows 7 Professional 64 (dostępny poprzez możliwość zmiany wersji Windows 10 Pro na niższą) <sup>2</sup> Windows 7 Professional 64 (dostępny poprzez możliwość zmiany wersji Windows 8.1 Pro na niższą) <sup>2b</sup> Windows 7 Professional 64 <sup>1</sup> FreeDOS 2.0
<b>Rodzaj procesora<sup>3</sup></b>	Procesor Intel® Core™ M
<b>Dostępne procesory<sup>3</sup></b>	Intel® Core™ M-5Y71 z kartą graficzną Intel HD Graphics 5300 (1,2 GHz, do 2,9 GHz z technologią Intel Turbo Boost, 4 MB pamięci podręcznej, 2 rdzenie); Intel® Core™ M-5Y51 z kartą graficzną Intel HD Graphics 5300 (1,1 GHz, do 2,6 GHz z technologią Intel Turbo Boost, 4 MB pamięci podręcznej, 2 rdzenie); Intel® Core™ M-5Y10c z kartą graficzną Intel HD Graphics 5300 (800 MHz, do 2 GHz z technologią Intel Turbo Boost, 4 MB pamięci podręcznej, 2 rdzenie)
<b>Zestaw układów</b>	Układ zintegrowany z procesorem
<b>Maksymalna wielkość pamięci</b>	Maksymalnie 8 GB pamięci LPDDR3-1600 SDRAM Informacje o standardowej pamięci: Szybkość transmisji do 1600 MT/s. Dwukanałowa architektura pamięci (4 GB lub 8 GB)
<b>Wewnętrzna pamięć masowa</b>	128 GB Maksymalnie 512 GB M.2 SSD <sup>4</sup> 180 GB Maksymalnie 256 GB Napęd SSD M.2 SE <sup>4</sup>
<b>Wyświetlacz</b>	Bardzo cienki ekran dotykowy LED o przekątnej 29,46 cm (11,6") HD BrightView IPS eDP (1366 x 768); Bardzo cienki ekran dotykowy LED o przekątnej 29,46 cm (11,6") FHD BrightView IPS eDP (1920 x 1080), digitizer pojemnościowy z obsługą gestów wielopunktowych, automatycznym obracaniem, bezpośrednią łącznością, panelem Corning® Gorilla® Glass 3 <sup>10</sup>
<b>Dostępna karta graficzna</b>	Zintegrowany: Intel® HD Graphics 5300
<b>Karta dźwiękowa</b>	DTS Studio Sound™; Dwa głośniki (z przodu); Zespół dwóch mikrofonów z funkcją eliminacji echa i szumów; Wyjście słuchawkowe i wejście mikrofonowe (combo); Oprogramowanie HP Advanced Noise Reduction
<b>Technologie bezprzewodowe</b>	3-zakresowa karta sieci bezprzewodowej Intel® AC 17265 802.11a/b/g/n/ac (2 x 2) oraz moduł Bluetooth® 4.0 + WiGig Combo; 2-zakresowa karta sieci bezprzewodowej Intel® AC 7265 802.11a/b/g/n/ac (2 x 2) WiFi oraz moduł Bluetooth® 4.0 Combo; 2-zakresowa karta sieci bezprzewodowej Intel® AN 7265 802.11a/b/g/n (2 x 2) oraz moduł Bluetooth® 4.0 Combo; Moduł HP hs3110 HSPA+ Mobile Broadband; Moduł HP lt4112 LTE/HSPA+ Qualcomm® Gobi™ 4G Mobile Broadband <sup>5,6,7</sup>
<b>Komunikacja</b>	Kabel Ethernet HP ElitePad (opcjonalnie)
<b>Gniazda rozszerzeń</b>	1 gniazdo microSD (tablet); 1 gniazdo microSIM (tablet); 1 czytnik kart inteligentnych (klawiatura)
<b>Porty i złącza</b>	1 złącze dokowania (tablet); 1 gniazdo słuchawkowe/mikrofonowe combo (tablet); 1 port DisplayPort 1.2 (klawiatura); 1 port USB 3.0 (klawiatura); 1 port ładowania USB 3.0 (klawiatura); 1 złącze dokowania tabletu (klawiatura); 1 złącze dokowania klucza sprzętowego (klawiatura); 1 gniazdo słuchawkowe/mikrofonowe combo (klawiatura); 1 wielopinowe gniazdo zasilania pr. zm. 4,5 mm (klawiatura)
<b>Urządzenie wejściowe</b>	81/82-klawiszowa klawiatura wyspowa odporna na zalanie, z podświetleniem i odpływem (opcjonalnie); 81/82-klawiszowa podróżna klawiatura wyspowa z podświetleniem (opcjonalnie) <sup>8</sup> Szkłana płytka dotykowa ForcePad™ (z powierzchnią wykończoną chemicznie) z wyłącznikiem, obsługą dwukierunkowego przewijania z opisem, domyślnie włączoną obsługą stuknięć i gestów, przewijaniem za pomocą dwóch palców, powiększaniem za pomocą dwóch palców; Piórko Wacom z digitizerem (opcjonalnie) <sup>9</sup>
<b>Kamera internetowa</b>	Kamera internetowa 2 MP 1080p FHD z przodu; Kamera internetowa 5 MP 1080p FHD z tyłu <sup>10</sup>
<b>Dostępne oprogramowanie</b>	HP 3D DriveGuard; HP ePrint; HP Hotkey; HP PageLift; HP Support Assistant; Oprogramowanie Intel® WiDi <sup>11,12,13,23</sup>
<b>Zarządzanie bezpieczeństwem</b>	Układ TPM 1.2/2.0 (Infineon, przylutowany); Czytnik linii papilarnych HP (klawiatura); Wbudowany czytnik kart inteligentnych (klawiatura); Uwierzytelnianie przed uruchomieniem (hasło, karta inteligentna); HP Client Security; HP File Sanitizer; Drive Encryption; Absolute Persistence Module (tylko modele z systemem Windows); HP Device Access Manager z uwierzytelnianiem Just In Time; HP SpareKey; Microsoft Security Defender (tylko modele z systemem Windows 8.1) <sup>17,18,19,20,21</sup>
<b>Zasilanie</b>	Zasilacz pr. zm. 45 W Smart; Zasilacz pr. zm. HP ElitePad 4,5 mm (tablet) 2-ogniowy, polimerowy litowo-jonowy 33 Wh Long Life (tablet); 6-ogniowy, polimerowy litowo-jonowy 21 Wh Long Life (klawiatura) 2-ogniowy, 33 Wh Long Life (tablet); do 12 godzin i 45 minut (MM07, modele z systemem Windows 7), do 9 godzin (MM12, modele z systemem Windows 8); 2-ogniowy, 33 Wh Long Life + 6-ogniowy, 21 Wh Long Life (tablet z opcjonalną klawiaturą), do 20 godzin (MM07, modele z systemem Windows 7), do 14 godzin i 15 minut (MM12, modele z systemem Windows 8) <sup>24,25,26,27</sup>
<b>Wymiary</b>	29,8 x 20,61 x 2,08 cm (tablet z klawiaturą); 29,8 x 19,27 x 1,07 cm (tablet); 29,56 x 21 x 0,6 cm (klawiatura podróżna)
<b>Waga</b>	Od 0,78 kg (tablet); Od 0,77 kg (klawiatura); Od 0,53 kg (klawiatura podróżna) (Konfiguracja o najniższej wadze. Waga zależy od konfiguracji. Więcej informacji jest dostępnych w Skróconych specyfikacjach technicznych.)
<b>Ochrona środowiska</b>	Niska zawartość halogenu <sup>22</sup>
<b>Spełniane normy w zakresie sprawności energetycznej</b>	Dostępne są konfiguracje z certyfikatem ENERGY STAR®
<b>Gwarancja</b>	3-letnia, ograniczona gwarancja (dostępne są sprzedawane oddzielnie opcjonalne pakiety Care Pack), 3-letnia, ograniczona gwarancja na akumulator główny i akumulator klawiatury.

## HP Elite x2 1011 G1

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

#### Zewnętrzny napęd DVD/RW USB HP



Zewnętrzny napęd DVD/RW USB firmy HP można podłączyć do dowolnego dostępnego portu USB komputera<sup>1</sup>, aby natychmiast uzyskać dostęp do funkcji odczytu/zapisu na nośnikach optycznych.

**Oznaczenie produktu: F2B56AA**

#### Zasilacz podróży HP Smart 65 W



Zasilacze HP zasilają komputer, a jednocześnie ładują wewnętrzny akumulator. Zasilacze umożliwiają korzystanie z notebooka poza biurem i w podróży. Płaski zasilacz podróży HP 65 W jest idealny dla osób często podróżujących w kraju i za granicą. Zasilacz jest o 40% cieńszy niż standardowy zasilacz 65 W. Urządzenie wyposażono też w wygodny port USB, który umożliwia ładowanie innych akcesoriów w trakcie pracy. Cztery wtyczki spełniające standardy międzynarodowe gwarantują, że płaski zasilacz podróży będzie działał wszędzie. Elegancki futerał ochronny pomaga trzymać wszystkie części w jednym miejscu.

**Oznaczenie produktu: JOE43AA**

#### Bezprzewodowy adapter monitora HP



Bezprzewodowy adapter monitora HP pozwala udostępniać treści wszystkim osobom na sali, przesyłając je z komputera przenośnego, tabletu lub smartfona do monitora lub projektora z użyciem wybranej technologii łączności bezprzewodowej.

**Oznaczenie produktu: J1V25AA**

#### Zestaw do czyszczenia tabletu HP



Zestaw do czyszczenia tabletu HP pozwala szybko i łatwo usuwać smugi, zabrudzenia i odciski palców, pomagając zachować optymalną wyrazistość ekranu.<sup>1</sup>

**Oznaczenie produktu: K6F99AA**

#### Futerał na tablet HP Pro 12



Przeńs tablet stylowo – w rękach lub na ramieniu – w biurze i poza nim, dzięki wytrzymałemu, компактowemu futeratuwi na tablet HP Pro 12 zaprojektowanemu do ochrony tabletu w podróży.

**Oznaczenie produktu: LOW37AA**

#### 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: UC909E**



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

# HP Elite x2 1011 G1

## Przypisy dotyczące wiadomości

- <sup>1</sup> W niektórych edycjach Windows niektóre funkcje są niedostępne. W przypadku tych rozwiązań pełny dostęp do wszystkich funkcji systemu Windows może wymagać uaktualnienia i/lub osobnego zakupu sprzętu, sterowników i/lub oprogramowania. Patrz [www.microsoft.com](http://www.microsoft.com).
- <sup>2</sup> Nie wszystkie konfiguracje spełniają wymogi urządzenia typu Ultrabook™.
- <sup>3</sup> Sprzedawany osobno lub jako wyposażenie opcjonalne.
- <sup>4</sup> Technologia wielordzeniowa została opracowana, aby zwiększyć wydajność niektórych programów. W zależności od sposobu użytkowania komputera i aplikacji zastosowanie tej technologii może nie przynieść widocznych korzyści. Wymagany jest 64-bitowy system operacyjny. Wydajność zależy od konfiguracji sprzętu i oprogramowania. Numeracja firmy Intel nie jest miarą wydajności.
- <sup>5</sup> Do działania niektórych funkcji tej technologii, takich jak technologie Intel® Active Management i Intel Virtualization, wymagane jest dodatkowe oprogramowanie innych producentów. Dostępność w przyszłości aplikacji typu „urządzenie wirtualne” dla technologii Intel vPro zależy od innych producentów oprogramowania.
- <sup>6</sup> Funkcje HP BIOSphere mogą się różnić w zależności od platformy komputerowej i konfiguracji.
- <sup>7</sup> Wymaga systemu Windows.
- <sup>8</sup> Piórko Wacom jest dostępne jako konfigurowalna opcja w modelach zamawianych z ekranem obsługującym funkcję digitalizacji (digitizerem). Modele bez wbudowanego digitizera nie są zgodne z piórkiem.
- <sup>9</sup> Oczekuje na testy MIL-STD, które nie mają na celu wykazania zgodności z warunkami umów zawartych z Departamentem Obrony USA ani przydatności do zastosowań militarnych. Wyniki testów nie stanowią gwarancji funkcjonowania w przyszłości w takich samych warunkach.
- <sup>10</sup> Wbudowane moduły Qualcomm® Gobi® dostępne w wybranych produktach HP wymagają zawarcia umowy o świadczenie usług bezprzewodowych, obsługi sieciowej i nie są dostępne we wszystkich regionach. W celu określenia zasięgu i dostępności usługi należy skontaktować się z dostawcą usługi. Moduły 4G LTE są niedostępne w niektórych regionach. Szybkość połączenia może być różna w zależności od lokalizacji, warunków pracy, stanu sieci i innych czynników.
- <sup>12</sup> Rozwiązanie HP TouchPoint Manager obsługuje systemy operacyjne Android™, iOS i Windows oraz komputery, komputery przenośne, tablety i smartfony różnych producentów. Rozwiązanie nie jest dostępne we wszystkich krajach. Informacje na temat dostępności można uzyskać na stronie [www.hp.com/touchpoint](http://www.hp.com/touchpoint). Rozwiązanie HP Touchpoint Manager wymaga wykupienia subskrypcji. Pozapasmowe, wyłączne dla HP funkcje czyszczenia, blokady i zdejmowania blokady oraz zgłaszania kodów błędów uruchamiania systemu BIOS zostaną planowo udostępnione w wybranych modelach HP EliteBook oraz tabletach i wymagają technologii Intel® vPro™. Funkcje działają w trybach S3/uspiania, S4/hibernacji i S5/wyłączenia programowego.
- <sup>13</sup> Usługi HP Care są opcjonalne. Poziomy udział w czasie reakcji na zgłoszenia w ramach usług HP Care mogą być różne w zależności od lokalizacji klienta. Usługa jest aktywowana w dniu zakupu sprzętu. Obowiązują pewne ograniczenia i wyłączenia. Szczegółowe informacje są dostępne na stronie [hp.com/go/cpc](http://hp.com/go/cpc). Usługi HP podlegają stosownym warunkom i postanowieniom świadczenia usług HP przekazanych lub wskazanym klientowi w chwili zakupu. Klientowi mogą przysługiwać dodatkowe prawa ustawowe, zgodnie z właściwym prawem lokalnym, a warunki i postanowienia świadczenia usług HP lub gwarancja ograniczona HP dołączone do produktu HP w żaden sposób nie wpływają na takie prawa.
- <sup>14</sup> Opcje finansowania i usług oferowane przez Hewlett-Packard Financial Services Company oraz podmioty zależne i stowarzyszone firmy (zwane łącznie HPFS) w niektórych krajach podlegają weryfikacji zdolności kredytowej i wymogom standardowej dokumentacji HPFS. Dostępne subskrypcje obejmują okresy 24- lub 36-miesięczne. Stawki i warunki są zależne od zdolności kredytowej klienta, rodzaju oferty, rodzaju i opcji usług i/lub wyposażenia. Nie wszyscy klienci mogą się kwalifikować. Nie wszystkie usługi lub oferty są dostępne we wszystkich krajach. Mogą obowiązywać inne ograniczenia. HPFS zastrzega sobie prawo do zmiany lub anulowania niniejszego programu w dowolnym momencie i bez powiadomienia.

## 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 [www.microsoft.com](http://www.microsoft.com).
- <sup>2</sup> System obejmuje zainstalowaną fabrycznie wersję oprogramowania Windows 7 Professional z licencją i nośnikami dla oprogramowania Windows 10 Pro. Jednocześnie można korzystać tylko z jednej wersji oprogramowania Windows. Zmiana wersji oprogramowania wymaga odinstalowania jednej wersji w celu zainstalowania drugiej. Przed odinstalowaniem systemu operacyjnego i zainstalowaniem nowej wersji należy wykonać kopię zapasową wszystkich danych (plików, zdjęć itp.), aby zapobiec ich utracie.
- <sup>3</sup> Technologia wielordzeniowa została opracowana, aby zwiększyć wydajność niektórych programów. Nie wszyscy klienci lub aplikacje odnoszą korzyści w wyniku zastosowania tej technologii. Wymagany jest 64-bitowy system operacyjny. Wydajność zależy od konfiguracji sprzętu i oprogramowania. Numeracja firmy Intel nie jest miarą wydajności.
- <sup>4</sup> W przypadku dysków twardych 1 GB = 1 miliard bajtów. Rzeczywista pojemność po sformatowaniu jest mniejsza. Do 30 GB miejsca na dysku twardym zarezerwowano na potrzeby oprogramowania do przywracania systemu (Windows 8.1/10).
- <sup>5</sup> Łączność bezprzewodowa 802.11 jest funkcją opcjonalną, wymagającą punktu dostępu bezprzewodowego i połączenia z Internetem. Dostępność publicznych punktów dostępu bezprzewodowego jest ograniczona.
- <sup>6</sup> Moduł 4G LTE jest opcjonalny i wymaga zawarcia oddzielnej umowy o świadczenie usług. Informacje o dostępności i w zależności w danym regionie można uzyskać u dostawcy usług. Prędkość połączenia może być różna w zależności od lokalizacji, warunków pracy, stanu sieci i innych czynników. Łączność 4G LTE nie jest dostępna we wszystkich produktach ani we wszystkich regionach.
- <sup>7</sup> Komputer przenośny lub tablet zgodny ze standardem WiGig musi znajdować się w odległości 1,2 m (4 stopy), bez przeszkód pomiędzy urządzeniem a stacją dokowania bezprzewodowego. Stacja dokowania bezprzewodowego HP Advanced Wireless Docking jest zgodna z modelami HP Elite x2 1011 G1 wyposażonymi w opcjonalną trójpasemową kartę sieci bezprzewodowej Intel AC z kartą WiGig Combo.
- <sup>8</sup> Klawiatury pełnowymiarowe i podręczne są sprzedawane osobno lub jako wyposażenie opcjonalne.
- <sup>9</sup> Piórko Wacom jest dostępne jako konfigurowalna opcja w modelach zamawianych z ekranem obsługującym funkcję digitalizacji (digitizerem). Modele bez wbudowanego digitizera nie są zgodne z piórkiem.
- <sup>10</sup> Do wyświetlania obrazów w wysokiej rozdzielczości (HD) wymagane są treści w wysokiej rozdzielczości.
- <sup>11</sup> Usługa HP ePrint wymaga połączenia internetowego z drukarką sieciową HP oraz zarejestrowanego konta HP ePrint (lista drukarek, obsługiwanych rodzajów dokumentów i 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>12</sup> Aplikacja HP PageLift wymaga systemu Windows 7 lub nowszej wersji.
- <sup>13</sup> HP Support Assistant: Wymagany jest dostęp do Internetu
- <sup>14</sup> Rozwiązanie HP TouchPoint Manager obsługuje systemy operacyjne Android™, iOS i Windows oraz komputery, komputery przenośne, tablety i smartfony różnych producentów. Rozwiązanie nie jest dostępne we wszystkich krajach. Informacje na temat dostępności można uzyskać na stronie [www.hp.com/touchpoint](http://www.hp.com/touchpoint). Rozwiązanie Touchpoint Manager wymaga wykupienia subskrypcji. Pozapasmowe, wyłączne dla HP funkcje czyszczenia, blokady i zdejmowania blokady oraz zgłaszania kodów błędów uruchamiania systemu BIOS zostaną planowo udostępnione w wybranych modelach HP EliteBook i wymagają technologii Intel® vPro™. Funkcje działają w trybach S3/uspiania, S4/hibernacji i S5/wyłączenia programowego.
- <sup>15</sup> Zestawy sterowników HP Driver Pack oraz aplikacje HP System Software Manager (SSM), HP BIOS Config Utility (BCU), HP Client Catalog i HP CIK for Microsoft SCCM są dostępne bezpłatnie i mogą zostać pobrane ze strony firmy HP dotyczącej zarządzania; adres witryny dotyczącej zarządzania to [www.hp.com/go/clientmanagement](http://www.hp.com/go/clientmanagement).
- <sup>16</sup> Rozwiązanie LANDESK wymaga wykupienia subskrypcji.
- <sup>17</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>18</sup> Aplikacja Client Security wymaga systemu Windows.
- <sup>19</sup> Rozwiązanie File Sanitizer należy stosować w przypadkach określonych w dokumencie DOD 5220.22 – dodatek M. Nie obsługuje napędów SSD. Wymagana wstępna konfiguracja. Historia przeglądanych stron internetowych jest usuwana wyłącznie w przeglądarkach Internet Explorer oraz Firefox i funkcja ta musi zostać aktywowana przez użytkownika. W systemie Windows 8.1 użytkownik musi wyłączyć zaawansowaną ochronę w przeglądarce IE11, aby usunąć dane po jej zamknięciu.
- <sup>20</sup> Aplikacja Drive Encryption wymaga systemu Windows. Dane są chronione przed zalogowaniem w aplikacji Drive Encryption. Wyłączenie komputera lub przejście w stan hibernacji powoduje wylogowanie z aplikacji Drive Encryption i uniemożliwia dostęp do danych.
- <sup>21</sup> Moduł BIOS Absolute Persistence jest dostarczany w trybie wyłączonym i zostanie włączony po wykupieniu i aktywacji subskrypcji przez klientów. Usługa może być dostępna w ograniczonym zakresie. Należy sprawdzić 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>22</sup> Zasilacze zewnętrzne, przewody zasilania, okablowanie i urządzenia peryferyjne mogą zawierać większe ilości halogenu. Części zamienne uzyskane po zakupie mogą zawierać większe ilości halogenu.
- <sup>23</sup> Wbudowana funkcja Intel® WiDi jest dostępna tylko w wybranych konfiguracjach i wymaga zakupu osobnego projektor, telewizora lub monitora komputerowego z wbudowanym lub zewnętrznym odbiornikiem WiDi. Zewnętrzne odbiorniki WiDi można połączyć z projektorem, telewizorem lub monitorem komputerowym za pomocą standardowego przewodu HDMI (również sprzedawanego osobno).
- <sup>24</sup> W przypadku systemu Windows 7 czas pracy akumulatora MM07 zależy od wielu czynników, w tym od modelu produktu, konfiguracji, załadowanych aplikacji, funkcji, obsługi, łączności bezprzewodowej i ustawień zarządzania zasilaniem. Maksymalna pojemność akumulatora maleje z upływem czasu i na skutek eksploatacji. Dodatkowe informacje są dostępne pod adresem [www.bapco.com](http://www.bapco.com).
- <sup>25</sup> W przypadku systemu Windows 8 czas pracy akumulatora MM12 zależy od wielu czynników, w tym od modelu produktu, konfiguracji, załadowanych aplikacji, funkcji, obsługi, łączności bezprzewodowej i ustawień zarządzania zasilaniem. Maksymalna pojemność akumulatora maleje z upływem czasu i na skutek eksploatacji. Dodatkowe informacje są dostępne pod adresem [www.bapco.com](http://www.bapco.com).
- <sup>26</sup> Wymaga zakupionej osobno klawiatury z akumulatorem. W przypadku systemu Windows 7 czas pracy akumulatora zależy od wielu czynników, w tym od modelu produktu, konfiguracji, załadowanych aplikacji, funkcji, wykorzystania, łączności bezprzewodowej i ustawień zarządzania zasilaniem. Maksymalna pojemność akumulatora maleje z upływem czasu i na skutek eksploatacji. Dodatkowe informacje są dostępne pod adresem [www.bapco.com](http://www.bapco.com).
- <sup>27</sup> Wymaga zakupionej osobno klawiatury z akumulatorem. W przypadku systemu Windows 8 czas pracy akumulatora MM12 zależy od wielu czynników, w tym od modelu produktu, konfiguracji, załadowanych aplikacji, funkcji, wykorzystania, łączności bezprzewodowej i ustawień zarządzania zasilaniem. Maksymalna pojemność akumulatora maleje z upływem czasu i na skutek eksploatacji. Dodatkowe informacje są dostępne pod adresem [www.bapco.com](http://www.bapco.com).
- <sup>28</sup> System obejmuje zainstalowaną fabrycznie wersję oprogramowania Windows 7 Professional z licencją i nośnikami dla oprogramowania Windows 8.1 Pro. Jednocześnie można korzystać tylko z jednej wersji oprogramowania Windows. Zmiana wersji oprogramowania wymaga odinstalowania jednej wersji w celu zainstalowania drugiej. Przed odinstalowaniem systemu operacyjnego i zainstalowaniem nowej wersji należy wykonać kopię zapasową wszystkich danych (plików, zdjęć itp.), aby zapobiec ich utracie.

## 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 2015. Hewlett-Packard Development Company, L.P. Informacje zawarte w niniejszym dokumencie mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Jedyne gwarancje na produkty i usługi HP są sformułowane w dokumentach gwarancyjnych dołączonych do tych produktów i usług. Niniejszy dokument nie może być interpretowany jako dodatkowa gwarancja. Firma HP nie ponosi odpowiedzialności za błędy techniczne lub redakcyjne ani za braki występujące w niniejszym dokumencie.

Bluetooth jest znakiem towarowym swojego właściciela, używanym przez firmę Hewlett-Packard na podstawie licencji. Intel i Core są znakami towarowymi firmy Intel Corporation na terenie Stanów Zjednoczonych i innych krajów. Qualcomm i Gobi są znakami towarowymi firmy Qualcomm Incorporated zarejestrowanymi w Stanach Zjednoczonych i w innych krajach. Znaki towarowe firmy Qualcomm Incorporated są wykorzystywane na podstawie pozwolenia. ENERGY STAR jest zastrzeżonym znakiem towarowym Urzędu Ochrony Środowiska Stanów Zjednoczonych. Wszystkie inne znaki towarowe należą do ich odpowiednich właścicieli. Informacje na temat patentów DTS można znaleźć na stronie <http://patents.dts.com>. Wyprodukowano na licencji firmy DTS Licensing Limited. DTS, Symbol oraz DTS w połączeniu z Symbolem są zarejestrowanymi znakami towarowymi, a DTS Studio Sound jest znakiem towarowym firmy DTS, Inc. © DTS, Inc. Wszelkie prawa zastrzeżone.

