

# Komputer HP x2 210 G2 z odłączanym ekranem



## Pięć różnorodnych trybów pracy. Jedna wyjątkowa cena.

Po co tracić czas na urządzenie, które potrafi tylko jedno? Gdy praca wymaga elastyczności, Twój komputer przenośny musi za nią nadążać. HP x2 210 z odłączanym ekranem został zaprojektowany z myślą o dostosowaniu się do stylu pracy przedstawicieli handlowych pracujących w terenie, małych przedsiębiorstwach oraz często podróżujących pracowników i oferuje pięć trybów pracy w cenie jednego.



## HP zaleca system Windows 10 Pro.

- Windows 10 Pro<sup>1</sup>

### Możliwość dostosowania i odłączenia ekranu.

- Różne tryby pisania, udostępniania i oglądania wykraczają poza typowe funkcje komputera przenośnego i tabletu i są idealnym rozwiązaniem dla pracowników biurowych i mobilnych. Przeglądaj i udostępniaj dokumenty, twórz różnego rodzaju treści, oferty, wiadomości poczty elektronicznej i nie tylko.<sup>2</sup>

### Wydajność porównywalna z komputerem PC.

- Zapewnij maksymalną produktywność w biurze i poza nim dzięki komputerowi z odłączanym ekranem wyposażonym w podstawowe porty oraz szereg akcesoriów opcjonalnych, w tym stację dokującą HP Elite USB-C™.<sup>3</sup>

### Łatwość zakupu i konserwacji.

- HP x2 210 to nowoczesne funkcje zarządzania, gwarancja klasy biznesowej, zabezpieczenie TPM i opcje ochrony zapewniane przez pomoc techniczną i usługi HP.<sup>4</sup>

### Bazujące na tablecie rozwiązanie w korzystnej cenie.

- Zyskaj oszczędne rozwiązanie dla biznesu 2 w 1, które łączy niezawodną wydajność oraz cienki ekran porównywalny z tabletem i pozwala zwiększyć mobilność niezbędną w sprzedaży i biznesie.

### Obejmuje

- System Windows 10 Pro pomoże Ci ochronić komputer przed zagrożeniami i zmaksymalizować wykorzystanie funkcji ułatwiających zarządzanie i zwiększających produktywność w firmie<sup>1</sup>.
- Zyskaj prawdziwy laptop dla biznesu z wytrzymałą klawiaturą i obrotem o 135°, na którym stworzysz wszystkie ważne prezentacje, oferty i projekty.
- 4-rdzeniowy procesor Intel® Atom™<sup>5</sup> zapewnia wydajną obsługę aplikacji biznesowych. Pracuj, mając do dyspozycji 4 GB pamięci oraz do 128 GB pamięci masowej.
- Szybkie ładowanie komputera HP x2 210 dzięki akumulatorowi z funkcją szybkiego ładowania o dużej żywotności podczas pracy w podróży.
- Konferencje sieciowe<sup>6</sup> z klientami i współpracownikami dzięki przedniej kamerze HD oraz robienie zdjęć za pomocą tylnego aparatu fotograficznego 5 MP.
- Wyświetlaj obraz w jakości HD bezprzewodowo w sali konferencyjnej lub u klienta dzięki standardowi Miracast.<sup>7</sup>
- Twórz treści, podpisuj umowy i finalizuj projekty w podróży, dzięki dostosowanym do Twoich potrzeb akcesoriom<sup>3</sup>.
- Aplikacja HP Touchpoint Manager umożliwia proaktywne monitorowanie i rozwiązywanie problemów dotyczących rozwiązań informatycznych.<sup>8</sup>
- Opcjonalne zestawy usług HP Care Pack z rozwiązaniem Accidental Damage Protection pomagają unikać nieplanowanych kosztów naprawy i wymiany oraz zapewniają usługi serwisowe w miejscu instalacji.<sup>4</sup>

# Komputer HP x2 210 G2 z odłączanym ekranem

## Tabela specyfikacji

**HP zaleca system Windows 10 Pro.**



<b>Dostępny system operacyjny</b>	Windows 10 Pro 64 – firma HP zaleca system Windows 10 Pro. <sup>1</sup> Windows 10 Home 64 <sup>1</sup>
<b>Rodzaj procesora<sup>2</sup></b>	Procesor Intel® Atom™ x5
<b>Dostępne procesory<sup>2</sup></b>	Procesor Intel® Atom™ x5-Z8350 (maks. 1,92 GHz, 2 MB pamięci podręcznej, 4 rdzenie)
<b>Zestaw układów</b>	Układ zintegrowany z procesorem
<b>Maksymalna wielkość pamięci</b>	Maksymalnie 4 GB pamięci LPDDR3-1866 SDRAM Informacje o standardowej pamięci: Szybkość transmisji danych do 1866 mln transferów/s. Pamięć przyłutowana. Rozbudowa elementów wewnętrznych pamięci nie jest możliwa po przeprowadzeniu konfiguracji fabrycznej.
<b>Wewnętrzna pamięć masowa</b>	32 GB Maksymalnie 128 GB eMMC <sup>3</sup>
<b>Wyświetlacz</b>	Bardzo cienki, pojemnościowy ekran dotykowy WLED o przekątnej 25,65 cm (10,1") WXGA eDP z powłoką antyrefleksyjną i obsługą gestów wielopunktowych (1280 x 800) <sup>7</sup>
<b>Dostępna karta graficzna</b>	Karta graficzna Intel® HD Graphics 400
<b>Karta dźwiękowa</b>	Dźwięk HD z systemem DTS Studio Sound™; 2 głośniki
<b>Technologie bezprzewodowe</b>	Karta sieci bezprzewodowej Intel® 802.11 a/b/g/n/ac (2x2) z modulem Bluetooth® 4.0 <sup>4,5,6</sup> (Zgodność z urządzeniami z certyfikatem Miracast. Obsługa Intel® WiDi)
<b>Gniazda rozszerzeń</b>	1 karta pamięci microSD
<b>Porty i złącza</b>	1 port USB 3.0 (tablet); 1 port USB-C™ 2.0 (tablet); 1 gniazdo micro-HDMI (tablet); 1 gniazdo słuchawkowe/mikrofonowe combo (tablet); 1 złącze dokowania (tablet)
<b>Urządzenie wejściowe</b>	Cienka, wyspowa klawiatura o wymiarach równych 93% pełnej klawiatury, wyposażona w płytkę dotykową Clickpad z czujnikiem obrazu (z obsługą gestów wielopunktowych)
<b>Kamera internetowa</b>	2 zintegrowane kamery internetowe zamocowane na stałe; Przednia kamera HP TrueVision HD; Tylna kamera HP True Vision 5 MP Fixed Focus (2592 x 1944) WFOV <sup>4,7</sup>
<b>Dostępne oprogramowanie</b>	Należy zakupić pakiet Office; HP Touchpoint Manager; HP ePrint; HP Support Assistant; Opcjonalne rozwiązanie HP School Pack <sup>8,9,10,12</sup>
<b>Zarządzanie bezpieczeństwem</b>	TPM 2.0
<b>Zasilanie</b>	Zasilacz pr. zm. 45 W USB Type-C™ 2-ogniowy, 32,5 Wh, litowo-jonowy, polimerowy Maks. 10 godzin i 15 minut <sup>13</sup>
<b>Wymiary</b>	26,5 x 17,3 x 0,92 cm (tablet); 26,5 x 18,3 x 2,35 cm (tablet z klawiaturą)
<b>Waga</b>	Od 0,59 kg (tablet); Od 1,2 kg (tablet i klawiatura) (Waga zależy od konfiguracji.)
<b>Ochrona środowiska</b>	Niska zawartość halogenu <sup>11</sup>
<b>Spełniane normy w zakresie sprawności energetycznej</b>	Certyfikat ENERGY STAR®, certyfikat EPEAT® Silver, jeśli dotyczy. Przyznawanie certyfikatów EPEAT różni się w zależności od kraju. Status certyfikatu według krajów jest dostępny pod adresem <a href="http://www.epeat.net">www.epeat.net</a> .
<b>Gwarancja</b>	Roczna, standardowa, ograniczona gwarancja na części i robocizną z naprawą w miejscu instalacji na warunkach zależnych od kraju (dostępne rozszerzenia), roczna, ograniczona gwarancja na akumulator podstawowy

## Komputer HP x2 210 G2 z odłączanym ekranem

**HP zaleca system Windows 10 Pro.**

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

#### 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**

#### Przejdziówka HP micro-HDMI – HDMI/VGA



Przejdziówka HP micro-HDMI – HDMI + VGA pozwala łatwo i szybko przesyłać dźwięk i obraz w jakości HD z tabletu na zewnętrzny monitor, telewizor, komputer przenośny lub projektor.

**Oznaczenie produktu: K8E31AA**

#### Aktywne piórko HP Pro Tablet



Maksymalnie zwiększ produktywność pracy na urządzeniach przenośnych z aktywnym piórkiem HP Pro Tablet 408,<sup>1</sup> które umożliwia naturalne pisanie na ekranie tabletu HP Pro Tablet 408 G1 i obsługę funkcji dotykowych.

**Oznaczenie produktu: K8P73AA**

#### Futurał HP Pro 10 EE G1



Przenośny futerał stylowo – w rękach lub na ramieniu – w biurze, sali lekcyjnej i poza nimi, dzięki wytrzymałemu, kompaktowemu futerałowi HP Pro 10 EE G1 zaprojektowanemu do ochrony tabletu w podróży.

**Oznaczenie produktu: L0W36AA**

#### Mysz Bluetooth HP UltraThin



Zwiększ swoją produktywność, korzystając z bezprzewodowej myszy HP Ultrathin – wyjątkowo cienkiej i eleganckiej myszy wykorzystującej łączność Bluetooth®.

**Oznaczenie produktu: L9V78AA**

3-letnie wsparcie sprzętowe HP komputerów przenośnych w następnym dniu roboczym w miejscu instalacji.



Naprawy, wymiana części i serwisowanie u klienta już w następnym dniu roboczym. Nasi eksperci są do dyspozycji klientów przez 9 godzin dziennie i 5 dni w tygodniu.

**Oznaczenie produktu: U4391E**

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

# Komputer HP x2 210 G2 z odłączanym ekranem

## HP zaleca system Windows 10 Pro.

### 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 i/lub oprogramowania. System Windows 10 jest aktualizowany automatycznie. Ta funkcja jest zawsze aktywna. Aktualizacje mogą wymagać uiszczenia opłat za dostęp do Internetu, a w przyszłości aktualizacje mogą wiązać się ze spełnieniem dodatkowych wymogów. Zob. <http://www.microsoft.com>.

<sup>2</sup> Obejmuje aplikacje Word Mobile, Excel Mobile, PowerPoint Mobile oraz OneNote.

<sup>3</sup> Sprzedawane osobno lub jako wyposażenie opcjonalne.

<sup>4</sup> Usługi HP Care są opcjonalne. Poziomy usług i czasy 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>5</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. Wydajność i częstotliwość zegara zależy od obciążenia aplikacji oraz konfiguracji sprzętu i oprogramowania. Numeracja firmy Intel nie jest miarą wyższej wydajności.

<sup>6</sup> Wymagany jest dostęp do Internetu oferowany osobno.

<sup>7</sup> Technologia Intel® Wireless Display jest dostępna wyłącznie w produktach Intel®. Wymaga osobnego odbiornika Wireless Display z portem USB oraz telewizora HD lub monitora z wejściem HDMI. Do wyświetlania obrazów w wysokiej rozdzielczości (HD) wymagane są treści w wysokiej rozdzielczości.

<sup>8</sup> Aplikacja HP Touchpoint Manager wymaga zakupu subskrypcji przez klientów i obsługuje systemy operacyjne Android™, iOS i Windows 7 lub nowsze wersje systemów operacyjnych i komputerów, notebooków, tableatów i smartfonów różnych producentów. Rozwiązanie nie jest dostępne we wszystkich krajach. Informacje na temat dostępności można uzyskać na stronie [hp.com/touchpoint](http://hp.com/touchpoint).

### 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 i częstotliwość zegara zależą od obciążenia aplikacji oraz 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. Do 6 GB miejsca na dysku twardym zarezerwowano na potrzeby oprogramowania do przywracania systemu (Windows 10).

<sup>4</sup> Zestaw nie obejmuje wymaganego punktu dostępu bezprzewodowego. Wymaga zawarcia odrębnych umów o świadczenie usług internetowych. Dostępność publicznych punktów dostępu bezprzewodowego jest ograniczona.

<sup>5</sup> Miracast jest technologią bezprzewodową, która umożliwia komputerowi wyświetlanie treści na telewizorach, projektorach i w odtwarzaczach mediów strumieniowych obsługujących standard Miracast. Technologia Miracast umożliwi udostępnianie ekranu komputera i prezentowanie materiałów w formie pokazów slajdów. Więcej informacji: <http://windows.microsoft.com/en-us/windows-8/project-wireless-screen-miracast>.

<sup>6</sup> Wbudowana funkcja Intel Wi-Di jest dostępna tylko w wybranych konfiguracjach i wymaga zakupu osobnego projektora, telewizora lub monitora komputerowego z wbudowanym lub zewnętrznym odbiornikiem Wi-Di. Zewnętrzne odbiorniki Wi-Di można połączyć z projektorem, telewizorem lub monitorem komputerowym za pomocą standardowego przewodu HDMI (również sprzedawanego osobno).

<sup>7</sup> Do wyświetlania obrazów w wysokiej rozdzielczości (HD) wymagane są treści w wysokiej rozdzielczości.

<sup>8</sup> Rozwiązanie HP Touchpoint Manager obsługuje systemy operacyjne Windows oraz komputery, komputery przenośne, tablety i smartfony różnych producentów. Opcja nie jest dostępna we wszystkich krajach. Informacje na temat dostępności można znaleźć na stronie [hp.com/touchpoint](http://hp.com/touchpoint). Rozwiązanie HP Touchpoint Manager wymaga wykupienia subskrypcji.

<sup>9</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>10</sup> HP Support Assistant: Wymagany jest dostęp do Internetu.

<sup>11</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>12</sup> Rozwiązanie HP School Pack jest sprzedawane oddzielnie lub jako opcjonalne wyposażenie.

<sup>13</sup> W przypadku systemu Windows 10/11/14 czas pracy akumulatora zależy od wielu czynników, w tym od modelu produktu, konfiguracji, załadowanych aplikacji, funkcji, sposobu użytkowania, 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).

### 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 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. Żadnych informacji przedstawionych w niniejszym dokumencie nie należy interpretować jako dodatkowych gwarancji. Firma HP nie ponosi odpowiedzialności za błędy techniczne, redakcyjne ani za informacje pominięte w niniejszym dokumencie.

Bluetooth jest znakiem towarowym swojego właściciela, używanym przez firmę HP Inc. na podstawie licencji. Intel jest znakiem towarowym Intel Corporation na terenie Stanów Zjednoczonych i innych krajów. ENERGY STAR i logo ENERGY STAR są zarejestrowanymi znakami towarowymi Amerykańskiej Agencji Ochrony Środowiska. Informacje na temat patentów DTS są dostępne pod adresem [patents.dts.com](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.

