

# Zestaw bezprzewodowej klawiatury i myszy HP 650



## Klawiatura i mysz bez kompromisów

Teraz otrzymujesz wszystko, czego można oczekiwać od zestawu klawiatury i myszy bezprzewodowej – komfort, wydajność, niezawodność i styl. Dostosuj funkcjonalność ponad 20 klawiszy<sup>1</sup> i korzystaj z precyzyjnego sensora myszy, aby pracować szybciej i bardziej inteligentnie. Zestaw jest wykonany z materiałów pochodzących z recyklingu<sup>2</sup> i łatwo utrzymać go w czystości, zachowując standardy higieny<sup>3</sup>.



\*Product image may differ from actual product

### Elegancka, stylowa i wygodna

Ta elegancka i stylowa klawiatura jest wyposażona w nóżki z regulacją do 6 stopni oraz wyprofilowane klawisze o skoku 2 mm, co pozwala na precyzyjną obsługę. Wyprofilowana konstrukcja myszy zapewnia wysoki komfort, zarówno użytkownikom prawo-, jak i leworęcznym.

### Personalizacja w służbie optymalizacji

Zaprogramuj skróty ponad 20 klawiszy za pomocą rozwiązania HP Accessory Center<sup>1</sup>, aby ograniczyć potrzebę klikania i zwiększyć swoją wydajność w najczęściej używanych aplikacjach. Dostosuj również ustawienia DPI myszy, aby zapewnić sobie pełną kontrolę nad szybkością kursora i czułością wykrywania ruchów.

### Uwolnij swoją mysz

Praca na różnych powierzchniach może skutkować nieprecyzyjnym działaniem myszy. Problem ten został rozwiązany za sprawą sensora wielopowierzchniowego<sup>4</sup>. Dzięki lepszej zdolności śledzenia ruchów możesz korzystać swobodnie z myszy na większej liczbie powierzchni, w tym np. na marmurze. Nowy sensor jest wydajniejszy energetycznie, co przekłada się na dłuższe działanie na baterii.

### Duża żywotność baterii

Zmaksymalizuj swoją wydajność i nie przejmuj się koniecznością częstego wymieniać baterii, które wystarczą na ponad 20 miesięcy w przypadku klawiatury i ponad 24 miesiące w przypadku myszy<sup>5</sup>.

# Zestaw bezprzewodowej klawiatury i myszy HP 650

---

## **Zrównoważone cechy konstrukcyjne**

Ten rozsądnie zaprojektowany zestaw pomaga ograniczyć ilość odpadów trafiających na wysypiska dzięki wykorzystaniu odzyskanych materiałów pokonsumenckich, które składają się na ponad 60% tworzyw sztucznych wykorzystanych do produkcji klawiatury i myszy<sup>2</sup>.

## **Łatwa w czyszczeniu i zachowaniu higieny**

Wytrzyma 1000 czyszczeń przy użyciu chusteczek dezynfekujących<sup>3</sup>.

## Zestaw bezprzewodowej klawiatury i myszy HP 650



Numer produktu	4R016AA
Obsługiwane platformy	Kompatybilność z komputerami z dostępnym złączem USB-A.
Numer UPC	(AZM) 196188142066; (AZQ) 196188142073; (AB7) 196188142103; (AB8) 196188142110; (AB9) 196188142127; (ABD) 196188142158; (ABE) 196188142165; (ABF) 196188142172; (ABH) 196188142189; (ABN) 196188142202; (ABS) 196188142219; (AB1) 196188142226; (ABU) 196188142233; (ABX) 196188142257
Kod JAN	(UUF) 4573595698069
Kod UPC kartonu zbiorczego	(ABL) 10196337221441; (ABM) 10196188141165; (AC3) 10196188141349; (UUF) 10196188141721
Numer taryfy	8471602000
Rodzaj połączenia	Łączność bezprzewodowa 2,4 GHz
Zasięg sieci bezprzewodowej	Do 10 m na otwartej przestrzeni; Do 10 m na otwartej przestrzeni <sup>3</sup>
Typ klawiatury	Pełnowymiarowa; Układ 3-strefowy
Struktura klawiszy	Plunger; 2,0 mm; Klawiatura podróżna z niskoprofilowymi klawiszami
Akumulatora	2 x AAA (keyboard); 2 x AAA (mouse)
Czas pracy akumulatora	Do 20 miesięcy (klawiatura); Do 24 miesięcy (mysz) <sup>2</sup>
Klawisze programowalne	Do 20 <sup>1</sup>
Klawisze skrótów	7
Klawisze specjalne	Wyciszenie mikrofonu; Dyktowanie; Emotikony <sup>1</sup>
Funkcje klawiatury	Odporność na zalanie; Możliwość regulacji nachylenia
Wskaźnik LED	Caps lock; Blokada funkcyjna; Wskaźnik baterii; Wyciszenie mikrofonu
Cykl eksploatacji klawiszy	10 milionów naciśnień dla wszystkich klawiszy
Technologia czujnika	Działanie na wielu różnych powierzchniach <sup>4</sup>
Wartość nominalna czujnika	4000 dpi
Przyciski	3
Programowalne przyciski	2 <sup>1</sup>
Kółko zaawansowanego przewijania	Tryb normalny
Światło wskaźnika	Akumulator
Bezpieczeństwo	128-bitowe szyfrowanie AES
Kolor produktu	Biały
Oprogramowanie do zarządzania	Oprogramowanie HP Accessory Center
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows 11; Windows 10
Minimalne wymagania systemowe	Port USB-A
Gwarancja	Dwuletnia ograniczona gwarancja <sup>5,6</sup>
Certyfikaty i normy	CE; GS; FCC; RCM; BSMI; EAC; ICES; CULus; Ukraina; BIS (Indie); KCC; VCCI
Zawartość opakowania	Klawiatura bezprzewodowa Mysz bezprzewodowa Klucz sprzętowy USB 2 baterie AA 2 baterie AAA Skrócona instrukcja obsługi Karta gwarancyjna R.E.D. Karta (tylko EMEA)
Kraj pochodzenia	Wyprodukowano w Chinach
Wymiary (szer. x głęb. x wys.)	428,22 x 115,47 x 18,06 mm (klawiatura); 120,28 x 69,95 x 41,39 mm (mysz)
Waga	0,43 kg (klawiatura); 0,09 kg (mysz)
Wymiary opakowania (szer. x głęb. x wys.)	47 x 156 x 537 mm
Waga w opakowaniu (brutto)	0,86 kg
Ilość opakowań w kartonie zbiorczym	10
Wymiary głównego kartonu (szer. x głęb. x wys.)	188 x 470 x 557 mm
Waga kartonu zbiorczego	9,86 kg
Karton w warstwie	4
Paleta (warstwy)	10
Karton na palecie	40
Produkty w warstwie	40
Produkty na palecie	400
Waga palety	410,56 kg
Specyfikacje dotyczące zrównoważonego wpływu	60% poużytkowy recyklat tworzywa sztucznego

# Zestaw bezprzewodowej klawiatury i myszy HP 650

## Przypisy dotyczące wiadomości

<sup>1</sup> Wymaga oprogramowania HP Accessory Center (HPAC). Oprogramowanie HPAC można pobrać bezpłatnie ze sklepu Microsoft Store lub Apple Store.

<sup>2</sup> Procentowa zawartość materiałów plastikowych pochodzących z recyklingu bazuje na definicji określonej w standardzie IEEE 1680.1-2018 EPEAT. Klawiatura zawiera 62% tworzywa PCR, a mysz – 69,8%.

<sup>3</sup> Do czyszczenia zestawu bezprzewodowej klawiatury i myszy HP 650 można bezpiecznie używać niektórych domowych chusteczek nawilżanych (maks. 1000 przetarć). W instrukcji producenta chusteczek znajdują się informacje na temat dezynfekcji, natomiast w przewodniku czyszczenia HP można zapoznać się z przetestowanymi chusteczkami – dokument „How to Sanitize Your HP Device” (<http://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=4AA7-7610ENW>)

<sup>4</sup> Nie śledzi ruchu na szklanych powierzchniach.

<sup>5</sup> Rzeczywisty czas pracy akumulatora zależy od sposobu jego użytkowania oraz warunków otoczenia. Maksymalna pojemność akumulatora maleje z upływem czasu i na skutek eksploatacji.

## Przypisy dotyczące specyfikacji technicznych

<sup>1</sup> Wymaga oprogramowania HP Accessory Center (HPAC). Oprogramowanie HPAC można pobrać bezpłatnie ze sklepu Microsoft Store lub Apple Store.

<sup>2</sup> Rzeczywisty czas pracy akumulatora zależy od sposobu jego użytkowania oraz warunków otoczenia. Maksymalna pojemność akumulatora maleje z upływem czasu i na skutek eksploatacji.

<sup>3</sup> Zasięg sieci bezprzewodowej może być zależny od warunków otoczenia i warunków pracy użytkownika.

<sup>4</sup> Nie śledzi ruchu na szklanych powierzchniach.

<sup>5</sup> HP uwzględnia roczną/dwuletnią ograniczoną gwarancję z całodobową (24x7) pomocą techniczną online. Aby dowiedzieć się więcej, skontaktuj się z centrum obsługi klienta HP lub odwiedź stronę [hp.com/go/orderdocuments](http://hp.com/go/orderdocuments). Wymagany dostęp do internetu (nie wchodzi w zakres dostawy).

<sup>6</sup> Gwarancje na produkty i usługi HP są zawarte jedynie w stosownej dokumentacji gwarancyjnej dołączonej do tych produktów i usług. Żaden z zapisów niniejszego dokumentu nie powinien być interpretowany jako dodatkowa gwarancja.

