

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/klawiatura-programowalna-classic-450-czarna-wrl-4r184aa-abb-p-383100.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Klawiatura programowalna Classic 450 czarna WRL - 4R184AA#ABB

Cena brutto	<b>215,99 zł</b>
Cena netto	<b>175,60 zł</b>
Numer katalogowy	<b>UKHPXRSB000003C</b>
Kod producenta	<b>4R184AA#ABB</b>
Kod EAN	<b>196188162040</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Zasięg	<b>10</b>
Zestaw z myszką	<b>Nie</b>
Rodzaj klawiatury	<b>Membranowa</b>
Obsługiwane systemy operacyjne	<b>Windows 11</b>
Waga	<b>0.43</b>
Wymiary	<b>428.22 × 115.47 × 18.06 mm</b>
Połączenie	<b>Bezprzewodowe</b>
Interfejs	<b>Radio 2,4 GHz</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Zasilanie (lista)	<b>Baterie/akumulatory AAA</b>
Układ klawiatury	<b>QWERTY</b>
Podświetlana klawiatura	<b>Nie</b>

### Opis produktu

#### Klawiatura bez kompromisów

Teraz otrzymujesz wszystko, czego można oczekiwać od klawiatury bezprzewodowej: komfort, wydajność, niezawodność i styl. Dostosuj funkcjonalność ponad 20 klawiszy, aby pracować szybciej i bardziej inteligentnie. Klawiatura jest wykonana z ekologicznych materiałów, a do tego łatwo utrzymać ją w czystości, zachowując standardy higieny.

#### Elegancka, stylowa i wygodna

Małe usprawnienia mają duży wpływ na zachowanie precyzji podczas pisania. Ta elegancka i stylowa klawiatura jest wyposażona w nóżki z regulacją do 6 stopni oraz wyprofilowane nakładki klawiszy, które ułatwiają obsługę. Z kolei skok klawiszy to 2 mm, dzięki czemu możesz cieszyć się całodziennym komfortem.

#### Duża żywotność baterii

Częsta wymiana baterii jest bardzo frustrująca. Może też wpływać negatywnie na produktywność, a przecież nie jest to nikomu potrzebne. Problem został rozwiązany dzięki wydłużeniu czasu pracy na baterii nawet do 20 miesięcy przy wyłączonych diodach LED.

#### Personalizacja w służbie optymalizacji

Dostosuj swoją klawiaturę dzięki oprogramowaniu HP Accessory Center, które pozwala zoptymalizować sposób pracy. Zaprogramuj skróty ponad 20 klawiszy, dzięki czemu ograniczysz potrzebę klikania i zwiększysz swoją wydajność w



---

najczęściej używanych aplikacjach.

**Zrównoważone cechy konstrukcyjne**

Ta rozsądnie zaprojektowana klawiatura pomaga ograniczyć ilość odpadów trafiających na wysypiska dzięki wykorzystaniu odzyskanych materiałów pokonsumenckich, które stanowią ponad 60% tworzyw sztucznych wykorzystanych do jej produkcji. Jest to część zobowiązania HP w zakresie wspierania programów czystego powietrza i dróg wodnych, które pomagają troszczyć się o

naszą planetę.