

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 | 214,99 zł |
| Cena netto | 174,79 zł |
| Numer katalogowy | UKHPXRSB000003C |
| Kod producenta | 4R184AA#ABB |
| Kod EAN | 196188162040 |
| Uwaga | CE+WEEE |
| Zasilanie (lista) | Baterie/akumulatory AAA |
| Układ klawiatury | QWERTY |
| Gwarancja | 24 mc. |
| Zasięg | 10 |
| Zestaw z myszką | Nie |
| Rodzaj klawiatury | Membranowa |
| Obsługiwane systemy operacyjne | Windows 11 |
| Waga | 0.43 |
| Wymiary | 428.22 × 115.47 × 18.06 mm |
| Połączenie | Bezprzewodowe |
| Interfejs | Radio 2,4 GHz |
| Kolor (wyliczeniowy) | Czarny |
| Podświetlana klawiatura | Nie |

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.