



# MS SF PRO X Keyboard Black QJW-00007

Indeks: **208199** Producent: **MICROSOFT** Kod producenta: **QJW-00007**

Cena: **643.29 zł**

## Opis

### MS SF PRO X Keyboard Black QJW-00007

Producent: MICROSOFT

#### Opis

Pracuj w lepszym stylu nad codziennymi zadaniami dzięki klawiaturze Surface Pro, która oferuje idealne połączenie elegancji, komfortu i nowoczesnych technologii.

#### Najważniejsze punkty sprzedaży

Bezstopniowa regulacja Osłona z klawiaturą fizyczną do tabletu Surface Pro dostosowuje się do każdego kąta - można ją łatwo umocować, zmieniając tablet Surface Pro w laptop. Można ją złożyć do tyłu, by korzystać z urządzenia jak z tabletu. Po zamknięciu klawiatura chroni ekran przed uszkodzeniami i wydłuża czas pracy baterii. Możliwości pełnej klawiatury Osłona z klawiaturą fizyczną do tabletu Surface Pro jest eleganckim dodatkiem do Twojego urządzenia. Wykorzystano w niej lepsze rozwiązania technologiczne Microsoft, w tym podświetlenie LED, optymalne rozmieszczenie klawiszy i duży szklany trackpad umożliwiający precyzyjną kontrolę i nawigację.

#### Produkt:

- **Nazwa:** MS Surface Pro X Keyboard Black QJW-00007
- **Opis:** Microsoft Surface Pro Keyboard - Klawiatura - z panel dotykowy - podświetlenie - QWERTY - czarny - dla Surface Pro X
- **EAN:** 0889842512526
- **Gwarancja producenta:** 24 miesiące w serwisie

#### Ogólne

- **Rodzaj urządzenia:** Klawiatura
- **Podświetlenie:** Tak

#### Urządzenie wejściowe

- **Lokalizacja i układ:** QWERTY
- **Technologia wykonania klawiatury:** Mechaniczna
- **Wbudowane urządzenia:** Panel dotykowy

#### Różne

- **Kolor:** Czarny

#### Gwarancja producenta

- **Obsługa i wsparcie:** Gwarancja ograniczona - 1 rok

#### Informacja o kompatybilności

- **Zaprojektowany dla:** Microsoft Surface Pro X

## Parametry

**Pasuje do modelu** Microsoft Surface Pro X

**Przeznaczenie** uniwersalne

**Typ** Klawiatura

**Rodzaj** zamiennik

**Waga produktu z opakowaniem jednostkowym** 0.485

**EAN** 0889842512526

**Kod producenta** MSTQJW00007

**Stan** Nowy