

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/fellowes-mysz-pionowa-breyta-plus-srednia-lewa-p-59813.html>



Fellowes Mysz pionowa Breyta Plus, średnia, lewa

Cena brutto	428 zł
Cena netto	348 zł
Cena poprzednia	513 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	100143583
Kod EAN	043859814145
Producent	Fellowes

Opis produktu

Fellowes Mysz pionowa Breyta Plus, średnia, lewa

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Gwarancja: **2 lata w serwisie zewnętrznym**
- Interfejs: **USB (odbiornik)USB-C**
- Kolor: **czarny**
- Komunikacja bezprzewodowa: **Bluetoothfale radiowe**
- Producent: **Fellowes**
- Profil: **leworęczny**
- Przeznaczenie: **do biura**
- Rodzaj produktu: **mysz pionowa**
- Rodzaj sensora: **laserowy**
- Łączność: **bezprzewodowaprzewodowa**
- Instrukcja: **pobierz**
- Dodatkowe wyposażenie: **odbiornik**
- Inne cechy: **kąt 60° zalecany rozmiar dłoni 16.5 - 18.5 cm**
- Wersja: **Medium**
- Nazwa producenta / importera: **Fellowes Fellowes Holdings B.V. Gesworenhoekeweg 3a 5047 TM Tilburg Holandia NL Email: cs@fellowes.pl**
- Maksymalna rozdzielczość pracy: **1600 dpi**
- Minimalna rozdzielczość pracy: **800 dpi**
- Długość: **7.5 cm**
- Rolka przewijania: **1 szt.**
- Szerokość: **8.3 cm**
- Wysokość: **10.45 cm**
- Obszar odbioru fal: **2.4 GHz**

Osoby leworęczne często doświadczają dyskomfortu podczas pracy z tradycyjną myszą. Pionowa mysz Fellowes Breyta Plus, zaprojektowana w średnim rozmiarze specjalnie dla nich, zmienia to doświadczenie. Jej unikalny kąt nachylenia 60° naśladuje naturalne ułożenie dłoni, redukując napięcie w nadgarstku i przedramieniu. Taka postawa sprzyja rozluźnieniu i minimalizuje ryzyko skręcania przedramienia, co przekłada się na wygodę podczas wielogodzinnego korzystania z .

Swobodna kontrola i precyzja

Płynność i dokładność każdego ruchu są na wyciągnięcie ręki dzięki precyzyjnemu sensorowi laserowemu. Użytkownik może dostosować czułość myszy w zakresie od 800 do 1600 dpi, co jest przydatne zarówno przy szczegółowej edycji graficznej, jak i podczas szybkiego przeglądania

dokumentów. Przejrzyste rozmieszczenie przycisków pod kciukiem ułatwia nawigację pomiędzy stronami czy folderami, a rolka przewijania usprawnia przesuwanie treści.

Elastyczność połączeń dla Twojego miejsca pracy

Dostosowanie do każdego środowiska pracy staje się prostsze za sprawą wielu opcji łączności. Mysz Fellowes Breyta Plus oferuje trzy tryby połączenia: bezprzewodową łączność Bluetooth, stabilne połączenie 2.4 GHz poprzez odbiornik USB oraz tradycyjne połączenie przewodowe przez USB-C. Ta wszechstronność sprawia, że mysz sprawnie działa zarówno w biurze, jak i podczas pracy zdalnej, dostosowując się do Twoich potrzeb.

Troska o higienę i środowisko

Fellowes Breyta Plus wspiera zdrowie użytkownika dzięki wbudowanej ochronie antybakteryjnej Microban®. Technologia ta aktywnie ogranicza rozwój bakterii na powierzchni produktu przez całą dobę. Ponadto, wybór tej myszy przyczynia się do zrównoważonego rozwoju – jej obudowa i przyciski powstały w 100% z plastiku pochodzącego z recyklingu poużytkowego, a opakowanie papierowe zostało pozyskane w sposób odpowiedzialny.

Optymalne dopasowanie do średniej dłoni

Komfort użytkowania myszy pionowej Fellowes Breyta Plus w rozmiarze średnim wynika z jej optymalnego dopasowania do dłoni. Model ten sprawdzi się u osób z dłońmi o długości od 16.5 do 18.5 cm. Jej wymiary, czyli 7.5 cm długości, 8.3 cm szerokości i 10.45 cm wysokości, harmonijnie współgrają z naturalnym kształtem dłoni. Takie rozwiązanie sprzyja redukcji zmęczenia i zwiększeniu efektywności pracy.

Ergonomiczne wsparcie w codziennej pracy

Zastosowanie Fellowes Breyta Plus przekłada się na znaczącą poprawę komfortu podczas długich godzin spędzonych przy . Jej ergonomiczna konstrukcja wspiera naturalną pozycję dłoni i przedramienia, minimalizując ryzyko dolegliwości typowych dla pracy biurowej. Jest to urządzenie zaprojektowane z myślą o leworęcznych użytkownikach, którzy szukają sposobu na bardziej produktywne i zdrowe środowisko pracy.

Fellowes Mysz pionowa Breyta Plus, średnia, lewa