

Link do produktu: <https://tkmix.pl/podkladka-pod-mysz-ergonomiczna-zelowa-ciemnoniebieski-powerton-p-62451.html>



Podkładka pod mysz, ergonomiczna żelowa, ciemnoniebieski, Powerton

Cena brutto	29,13 zł
Cena netto	23,68 zł
Numer katalogowy	PWWP201GEP0C
Kod EAN	8590274989603

Opis produktu

Ergonomiczna podkładka pod mysz

Podkładka pod mysz z poduszką żelową to doskonałe rozwiązanie dla osób spędzających długie godziny przy komputerze. Regularne korzystanie z ergonomicznej podkładki pomaga zapobiegać powstawaniu różnych problemów zdrowotnych, takich jak zespół cieśni nadgarstka, bóle nadgarstka, dłoni i przedramienia. Podkładka wspiera prawidłowe ułożenie nadgarstka, zmniejszając nacisk na ścięgna i nerwy, co zwiększa komfort pracy.

Stabilność i bezpieczeństwo

Spód podkładki został wyposażony w specjalną warstwę adhezyjną wykonaną z wysokiej jakości materiału, która zapewnia pewne i stabilne przyleganie do niemal każdej powierzchni biurka. Dzięki temu podkładka pozostaje na swoim miejscu nawet podczas intensywnego użytkowania myszki, co przekłada się na większą wygodę i efektywność pracy.

Przyjemna w dotyku i łatwa w pielęgnacji

Powierzchnia podkładki pokryta jest miękką i przyjemną w dotyku tkaniną, która gwarantuje komfortowe użytkowanie przez cały dzień. Dodatkowo, utrzymanie podkładki w czystości jest niezwykle proste – wystarczy przetrzeć ją wilgotną ściereczką. Precyzyjnie wykończone krawędzie są odporne na zużycie i nie ulegają strzępieniu, nawet po długim czasie użytkowania.

Kompatybilność z różnymi typami myszek

Podkładka została zaprojektowana tak, aby doskonale współpracować zarówno z myszkami optycznymi, jak i laserowymi. Gwarantuje płynny i precyzyjny ruch myszki po całej powierzchni.

Specyfikacja techniczna:

- **Kolor:** niebieski
- **Wymiary:** 255 x 220 x 20 mm

Dzięki tej podkładce Twoja praca przy komputerze stanie się wygodniejsza, a ryzyko problemów zdrowotnych zostanie zminimalizowane. To praktyczny i estetyczny dodatek do Twojego biura lub domowego stanowiska pracy.