

Możliwe problemy:

Jeśli kursor myszki nie porusza się poprawnie lub wogóle się nie porusza sprawdź:

Myszka jest poza zasięgiem odbiornika. Przysuń myszkę bliżej odbiornika.

Myszka pracuje na metalu, szkle lub innej błyszczącej powierzchni. Użyj grubej, matowej podkładki.

Bateria rozładowana.

Zmień baterię.

Wymagania systemowe:

Windows 98/ME/2000/XP/VISTA/7

Ωmega



Instrukcja obsługi myszki Omega OM0399

Dziękujemy za zakup myszki optycznej marki Omega.

Proszę przeczytać instrukcję i postępować zgodnie z zaleceniami

aby uniknąć uszkodzeń sprzętu.

Montaż baterii:

1. Zdejmij pokrywę baterii znajdującą się na spodzie myszki (rysunek 1).

2. Włóż jedną baterię alkaliczną AAA zgodnie z oznaczeniami na obudowie (+) i (-), następnie załóż pokrywę z powrotem.

Włóż 2 baterie
alkaliczne AAA



Uwaga:

Upewnij się, że włożyłeś baterię zgodnie z polaryzacją (+) i (-).

Typ baterii to AAA.

Wymij baterię z myszki jeśli nie jest używana przez dłuższy czas. W przeciwnym wypadku bateria może uszkodzić myszkę.

Install the Hardware:

1. Podłącz nano odbiornik do wolnego portu USB w komputerze PC lub laptopie.

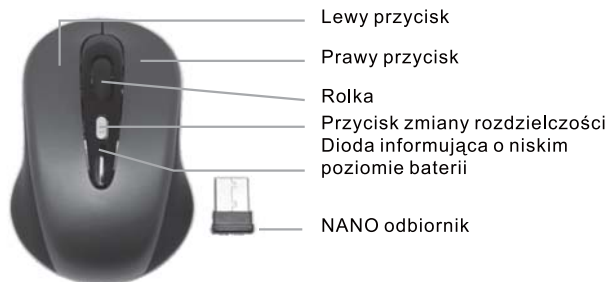
2. Poczekaj chwilę aż computer znajdzie urządzenie i zainstaluje sterowniki.

3. Gdy dioda pod myszką się zapali mysz jest gotowa do pracy.

4. Mysz przełączy się w tryb oszczędzania energii, jeśli nie jest używana przez 3 minuty.

Zmiana rozdzielczości i funkcje klawiszy:

Naciśnij przycisk zmiany rozdzielczości aby zmienić rozdzielczość pomiędzy 800--1200--1600. (rys2)



Uwaga:

1. Myszka używa sensora optycznego. Nie powinna być używana na powierzchniach przezroczystych i lśniących.

2. Myszka powinna być używana na czystych, płaskich i twardych powierzchniach aby mieć pewność, że ruch kursora będzie dokładny i precyzyjny.

Nano odbiornik może być łatwo przenoszony w specjalnym schowku pod spodem myszki (rys3)

