

This manual is available in English, French and Spanish. Please search for the code SPMO-WS02-BT on www.spacer.ro and on www.spacer-tech.com.

Caracteristici:

Senzor optic 800/1200 (default)/1600 DPI

Receptor nano USB

Nu necesita drivere

Specificatii tehnice:

Bluetooth 5.1

Frecventa BT: 2,402-2,480GHz

Frecventa operare: 2,4 GHz

Distanta operare: 10 m

Material: ABS + scroll metalic

Butoane/Scroll: 6/1

Buton ON/OFF

Funcție auto-sleep

Plug&play, nu necesita drivere

Dimensiuni: 108 x 69 x 40 mm

Greutate: 58 g

Continut ambalaj: mouse wireless/ receptor nano USB / 2 x baterii AAA/ manual utilizare

Instructiuni de utilizare

- Daca receptorul wireless nu este inclus separat in ambalaj, va rugam intoarceti mouse-ul dvs. si deschideti capacul bateriei pentru a-l gasi.
- Scoateti receptorul si introduceti bateria/ bateriile conform indicatiilor din lacas

Modul wireless 2.4GHz

- Comutati butonul (G) in pozita "ON"
- Comutati butonul (K) in modul wireless, apasand lung pana cand indicatorul J clipeste rapid
- Gasiti un port USB disponibil in sistemul dvs. pentru receptorul wireless
- Introduceti receptorul mouse-ului Spacer urmarind alinierea corecta fata de portul USB
- Asteptati detectarea si configurarea mouse-ului de catre sistemul de operare, urmarind instructiunile de pe ecranul sistemului dvs.

Modul Bluetooth

- Comutati butonul (G) in pozita "ON"
- Comutati mouse-ul in modul Bluetooth, tinand apasat lung butonul K. In acest moment indicatoarele BT1 (H) sau BT2 (Y) vor emite semnale luminoase ceea ce indica ca mouse-ul este in stare de asociere. Porniti modul bluetooth la device-ul de imperecheat cautand numele mouse-ului (WS02-BT). Asociati.
- Mouse-ul se poate asocia in acelasi timp la doua device-uri cu BT.

Explicatii butoane:



- A- Buton stanga: efectueaza functii traditionale ale mouse-ului cum ar fi clic, clic dublu si glisare
- B- Buton dreapta: efectueaza functia traditionala de clic dreapta a mouse-ului
- C- Scroll: apasati si rotiti usor pentru a naviga pe internet sau pentru a explora documente deschise
- D- Buton DPI: apasati pentru a selecta rezolutia disponibila dintre valorile 800/1200 (default)/1600 DPI
- E- Buton Forward: efectueaza functia inainte in navigarea pe internet
- F- Buton Back: efectueaza functia inapoi in navigarea pe internet
- G- Buton ON/OFF
- H- Indicator canal 1 BT
- Y- Indicator canal 2 BT
- J- Indicator 2.4 Ghz
- K- Buton switch - modul Bluetooth1/Bluetooth2/2.4GHz

Precautii

- a. Citiți cu atenție manualul produsului înainte de a utiliza produsul și utilizați-l conform scopului său.
- b. Evitați utilizarea sau depozitarea produsului în condiții de umiditate, inflamabilitate, explozibilitate, temperaturi extreme sau medii închise.
- c. Nu puneți produsul în gura sau nu-l înghitiți; utilizarea de către copii trebuie să fie supravegheată de un adult.
- d. Nu dezmembrați produsul pentru a evita electrocutarea sau alte răni.
- e. Dacă există orice condiție anormală la utilizarea produsului, opriți imediat utilizarea acestuia.

Aruncarea produsului. Nu aruncați produsul sau celelalte componente electronice împreună cu gunoierul menajer. Folosiți doar centrele specializate pentru colectarea deșeurilor electronice.



ELIMINARE DESEURI: Simbolul alăturat arată că, în conformitate cu legile și reglementările locale, produsul dvs. și/sau bateria acestuia trebuie eliminate separat de deșeurile menajere. Atunci când acest produs ajunge la sfârșitul perioadei de viață, duceți-l la un punct de colectare desemnat de autoritățile locale. Pentru informații despre centrele locale de colectare vă rugăm contactați primăria localității dvs. sau accesați pagina www.ecotic.ro

Prin prezenta, ROYAL COMPUTERS declară că tipul de echipamente radio – mouse wireless este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE.

Textul integral al declarației UE de conformitate este disponibil la următoarea adresă de internet: www.spacer.ro

