

Marvo miš M808W

Tehničke specifikacije

Senzor: optički

Režim: BT 5.1 & 2.4G

Radni domet: 10m

Broj tastera: 4

DPI 800-1200-1600

Ocena prekidača: 3 miliona klikova

Pozadinsko osvetljenje: 7 boja

125Hz

Specifikacija baterije: 3.7V-400mAh

Napon i struja punjenja: 5V 500mA

Vreme punjenja: 2,5 sata

Kabl za punjenje Tip C: 80 cm

Težina: 63g

Veličina proizvoda: 113x58x25

Podrška za OS: Windows/MAC/IOS/Android

Veza u 2.4G režimu:

Uključite miš, pritisnite dugme za režim na dnu da biste prešli na 2.4G režim (crveno svetlo treperi). Ubacite USB prijemnik i povežite ga sa uređajem

Veza za BT1/BT2 režim:

Uključite miš, pritisnite dugme za režim da biste prešli na BT1 režim (plavo svetlo treperi) / BT2 režim (treperi zeleno svetlo)

Pritisnite i držite ponovo dugme za režim za uparivanje sve dok plavo/zeleno svetlo ne počne brzo da treperi

Otvorite uređaj da biste potražili BT ime „M808W“ kliknite i povežite se. Plavo/zeleno svetlo se gasi.

DPI prebacivanje:

Pritisnite dugme DPI da promenite osetljivost prema unapred definisanim koracima DPI (800/1200/1600)

Crveno svetlo trepće jednom u 1. koraku, zeleno svetlo trepće dva puta u 2. koraku, plavo svetlo treperi tri puta u 3. koraku.

Uputstvo za punjenje:

U stanju punjenja lampica baterije polako treperi, zeleno svetlo koje diše je uključeno i uvek svetli kada je potpuno napunjeno.

Uputstva za hibernaciju:

Ako se uređaj ne koristi 2 minuta - svetla se isključe. Ako se uređaj ne koristi 10 minuta- ulazi u stanje dubokog spavanja. Pritisnite bilo koji taster da biste ga probudili.

Povežite uređaj sa dostupnim USB portom na računaru. Ako se uređaj koristi prvi put sačekajte 15 sekundi za instaliranje generičkog drajvera.

Za naprednu konfiguraciju, preuzmite i instalirajte specijalizovani drajver na www.marvo-tech.hk (potrebna je internet veza)

Preuzmite upravljački program i dvaput kliknite na izvršnu datoteku.

Pratite uputstva na ekranu i instalirajte aplikaciju.

Nakon uspešnog instaliranja aplikacije, na traci zadataka će se prikazati ikona.

Dvaput kliknite na ovu ikonu da biste pokrenuli aplikaciju.

U slučaju nepravilnog rada sledite dole navedene korake:

Proverite integritet konektora

Proverite vezu sa računarom

Proverite podešavanja računara

Isključite i ponovo povežite opremu, ponovo pokrenite računar

Ako problem i dalje postoji, обратите се локалном продавцу

Bezbednosne napomene

Molimo vas da ne rastavljate ili menjate bilo koju komponentu, osim što su posebno označene radnje u korisničkom priručniku.

Nemojte stavljati proizvod u vodu ili bilo koju drugu tečnost jer ovaj proizvod nije vodootporan.

Isključite proizvod sa drugim uređajem i uklonite ga ako dođe do kontakta sa tečnošću jer može izazvati požar ili strujni udar ako se nastavi sa korišćenjem.

Uverite se da su ruke suve kada instalirate ili rastavljate proizvod kako biste izbegli strujni udar.

Ne izlažite proizvod direktno izvoru toplote.

Ne stavlajte proizvod u veliko magnetno polje jer može izazvati poremećaje u radu

Opšte informacije

Neovlašćene popravke ili rastavljanje proizvoda poništavaju garanciju i mogu uzrokovati njegovu štetu

Ovaj proizvod je bezbedan i usklađen sa zahtevima EU

Ovaj proizvod je proizveden u skladu sa evropskim RoHS standardom

Ovaj standard je uведен da bi se smanjila količina električne i elektronske energije koja se emituje u atmosferu

Korišćenje WEEE simbola (precrtana kanta) označava da ovaj proizvod nije kućni otpad

Kada pravilno reciklirate otpad, štitite životnu sredinu i zdravlje ljudi