

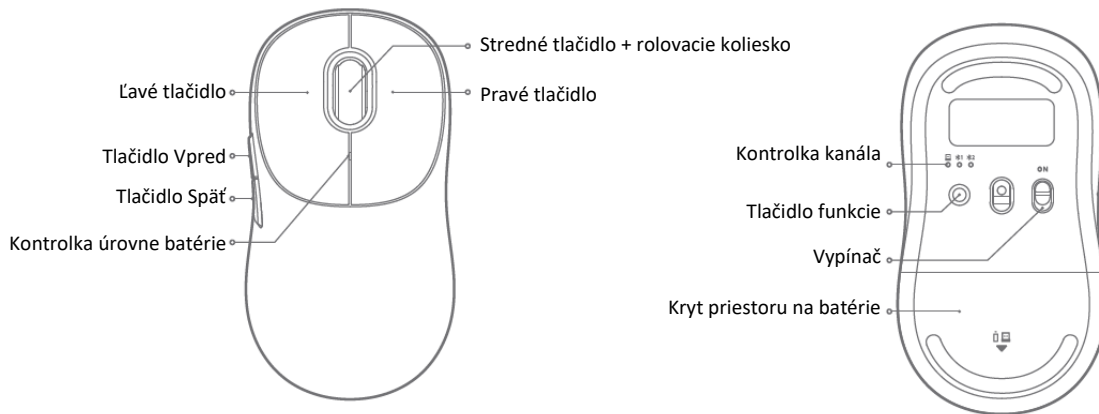
xiaomi

Bezdrôtová myš 3

Návod na obsluhu

Opis výrobku

Pred použitím výrobku si pozorne prečítajte tento návod a odložte si ho pre prípad potreby v budúcnosti.



Obsah balenia



Myš



Prijímač
(v priestore na batérie)



Návod na obsluhu



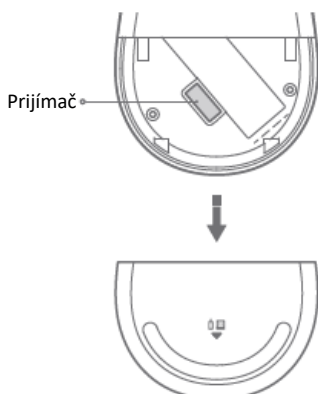
Vyhlasenie o záruke

Poznámka: Ilustrácie výrobku a príslušenstva v návode na použitie slúžia len na referenčné účely. V dôsledku neustáleho vylepšovania výrobku sa jeho vzhľad a funkcie môžu líšiť.

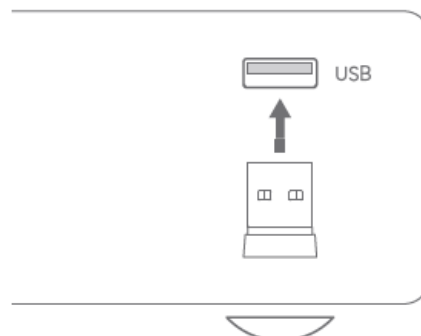
Spôsob použitia

Pripojenie cez 2,4 GHz kanál

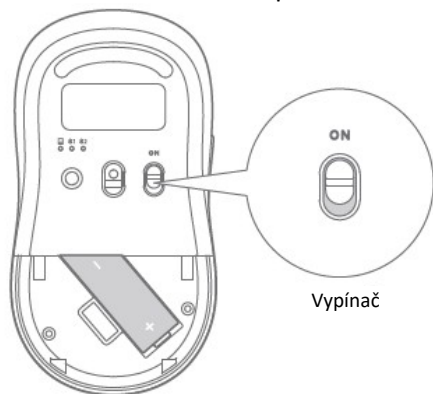
1. Posuňte kryt priestoru na batérie a odoberte ho ako je znázornené na obrázku.



2. Vyberte prijímač a zapojte ho do portu USB v počítači.



3. Vložte AA batériu do priestoru na batérie na spodnej strane myši a zapnite ju.

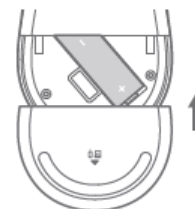


4. Pri prvom zapnutí myši je prednastavený kanál 2,4 GHz (myš bola pred opustením výrobného závodu spárovaná s kľúčom). Kontrolka 2,4 GHz kanála bude svietiť 3 sekundy a po úspešnom pripojení myši k počítaču zhasne.



5. Keď sa na počítači zobrazí vyskakovacie okno s upozornením, že myš je pripravená na používanie, môžete zatvoriť kryt priestoru na batérie a začať myš používať.

Poznámka: Stlačením tlačidla funkcie môžete prepínať medzi 2,4 GHz kanálom, Bluetooth 1 a Bluetooth 2.




Pripojenie pomocou Bluetooth

1. Stlačením funkčného tlačidla prepnete na kanál Bluetooth.



2. Stlačením a podržaním tlačidla funkcie na viac ako 3 sekundy vstúpite do režimu párovania Bluetooth a príslušná kontrolka kanála Bluetooth začne rýchlo blikať.



3. V operačnom systéme Windows kliknite pravým tlačidlom myši na ikonu Bluetooth na paneli s nástrojmi a kliknutím na položku „Pridať zariadenie Bluetooth“ otvorte panel „Bluetooth a iné zariadenia“ alebo kliknite na položku „ > Nastavenia > Zariadenia“. Potom kliknite na „Pridať Bluetooth alebo iné zariadenie > Bluetooth > Mi Mouse3C“ a dokončíte pripojenie.

V operačnom systéme macOS otvorte „Systémové nastavenia“ a kliknite na Bluetooth, potom vyberte „Mi Mouse3C“ zo zoznamu zariadení a kliknite na „Pripojiť“. Párovanie dokončíte podľa pokynov na obrazovke.

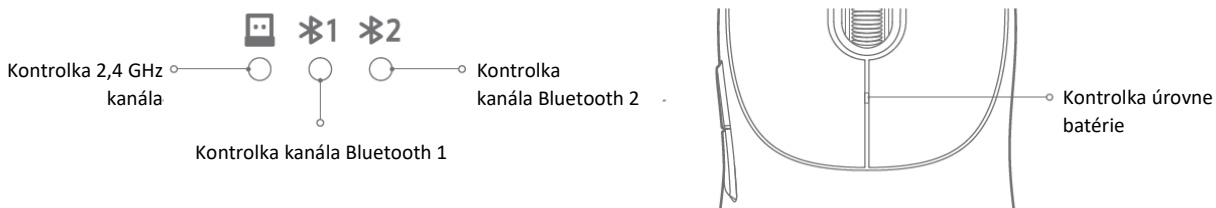
4. Keď sa na počítači zobrazí vyskakovacie okno s oznámením, že myš je pripravená na použitie, môžete ju začať používať.

Poznámky:

- Uistite sa, že počítač, ktorý chcete pripojiť, podporuje funkciu Bluetooth a jeho funkcia Bluetooth je povolená.
- Bezdrôtové signály medzi počítačom a myšou môžu byť náchylné na rušenie. Ak je pripojenie Bluetooth nestabilné, odporúča sa prejsť na 2,4 GHz kanál.

Opis kontrolky

Kontrolka stavu	Stav myši
Kontrolka vybraného kanála pomaly 6-krát zabliká na bielo.	Vybraný kanál nie je spárovaný.
Kontrolka vybraného kanála 3 minúty rýchlo blinká na bielo.	Myš prejde do režimu párovania, ak stlačíte a na 3 sekundy podržíte tlačidlo funkcie.
Kontrolka vybraného kanála zostane 3 sekundy svietiť na bielo a potom zhasne.	<ul style="list-style-type: none">• Vybraný kanál je úspešne spárovaný.• Vybraný kanál je správne pripojený, keď je myš zapnutá alebo prebudená.
Kontrolka úroveň batérie 10 sekúnd pomaly blinká na oranžovo-červeno.	Myš pracuje pri nízkej úrovni nabitia batérie. Poznámka: Ak myš do 10 sekúnd znova stlačíte alebo s ňou pohnete, znova sa spustí 10-sekundové upozornenie na vybitú batériu.



Bezpečnosť batérií a upozornenia

- Používajte výhradne batériu určenú výrobcom. Výmena za nesprávny typ batérie môže zrušiť bezpečnostnú ochranu batérie a spôsobiť požiar alebo dokonca výbuch.
- Batériu uchovávajte mimo dosahu extrémnych zdrojov tepla, ako je slnečné svetlo, oheň, mikrovlnná rúra alebo rúra. V opačnom prípade môže dôjsť k úniku horľavej kvapaliny alebo plynu, alebo dokonca k výbuchu.
- Batériu nerozoberajte, neprepichujte ani nedrvtve, aby ste predišli možnému výbuchu.
- Nevystavujte batériu extrémne nízkemu tlaku vzduchu, pretože by mohlo dôjsť k úniku horľavej kvapaliny alebo plynu, prípadne k výbuchu.
- V prípade zmeny rozmerov batérie ju okamžite prestaňte používať.
- Batériu neprehltajte, aby ste sa vyhli poleptaniu.
- Ak si myslíte, že ste batériu mohli prehltnúť alebo mohla zostať v akejkoľvek časti vášho tela alebo tela inej osoby, okamžite vyhľadajte lekársku pomoc.
- Ak nie sú priestory na batérie bezpečne uzavreté, prestaňte používať myš a uchovávajte ich mimo dosahu detí.
- Nové alebo použité batérie udržiavajte mimo dosahu detí.
- Neodhadzujte batérie do komunálneho odpadu.
- Likvidácia použitých batérií musí prebiehať bezpečne a v súlade s miestnymi zákonmi a predpismi.



Slovné označenie Bluetooth a zodpovedajúce logá sú registrované ochranné známky spoločnosti Bluetooth SIG Inc. Akékoľvek použitie týchto značiek zo strany spoločnosti Xiaomi Inc. je na základe licencie. Ostatné ochranné známky a obchodné názvy patria príslušným vlastníkom.

Technické parametre

Názov: Bezdrôtová myš Xiaomi 3

Model: XMWXSBO3YM (Myš)

XMJSQ01 (Prijímač)

Kompatibilita: Systém Windows 10 alebo novší
macOS 10.13 alebo novší

Rozmery zariadenia: 119 × 64 × 41 mm

Možnosť pripojenia: Bezdrôtové pripojenie 2,4 GHz

Bezdrôtové Bluetooth pripojenie

Menovitý vstup: 1,5 V \pm 50 mA

Čistá hmotnosť: Približne 57 g (bez batérie)

Materiály: Plast, kovy a iné

Prevádzková teplota: 0 °C až 40 °C

Technické parametre vf. žiarenia	Prevádzková frekvencia	Maximálny výstupný výkon
2,4 G	2402 – 2480 MHz	≤10 dBm
Bluetooth	2402 – 2480 MHz	≤10 dBm

Informácie o súlade s nariadeniami

Vyhlásenie o zhode EÚ



Spoločnosť Beijing Yueme Technology Co., Ltd. týmto vyhlasuje, že rádiové zariadenie typu XMWXS03YM (Myš)/XMJSQ01 (Prijímač) je v súlade s požiadavkami smernice Európskeho parlamentu a Rady 2014/53/EÚ. Úplné znenie vyhlásenia o zhode EÚ je k dispozícii na nasledujúcej internetovej adrese: <http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>

Informácie o likvidácii a recyklácii OEEZ



Všetky výrobky označené týmto symbolom patria medzi odpad z elektrických a elektronických zariadení (OEEZ podľa smernice Európskeho parlamentu a Rady 2012/19/EÚ) a nemali by sa likvidovať spolu s netriedeným komunálnym odpadom. Namiesto toho by ste mali v záujme ochrany ľudského zdravia a životného prostredia odovzdať odpad zo svojho zariadenia na zbernom mieste určenom na recykláciu odpadu z elektrických a elektronických zariadení zriadenom vládnymi alebo miestnymi orgánmi. Správna likvidácia a recyklácia pomôžu predchádzať potenciálnym negatívnym dôsledkom na životné prostredie a na ľudské zdravie. Viac informácií o danom mieste, ako aj o podmienkach takýchto zberných miest, získate u predajcu alebo u miestnych úradov.

Vyrobené pre: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Výrobca: Beijing Yueme Technology Co., Ltd.

(spoločnosť iniciatívy Mi Ecosystem)

Adresa: Room C608, Building No. B-2, Zhongguancun Dongsheng Science and Technology Park · Phase I, No. 66, Xixiaokou Road, Haidian District, Peking, Čína

Ďalšie informácie získate na stránke www.mi.com

Vyrobené v Číne

Verzia návodu na obsluhu: V1.0

Dovozca:

Mystical, a.s.

Tomášikova 50/B, 831 04 Bratislava, IČO 36280518