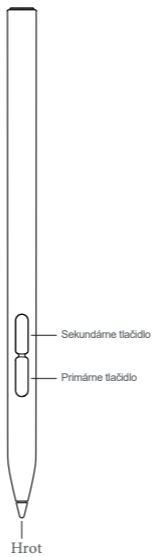




Xiaomi Smart Pen (2. generácia)

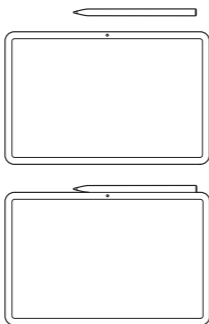
Spríevodca rýchlym spustením



akujeme, že ste si vybrali Xiaomi Smart Pen
(2. generácia)

Tento produkt je kompatibilný iba s Xiaomi
Pad 6 / Xiaomi Pad 5

Párovanie a nabíjanie



Pripevnite telo dotykového pera vodorovne na stred dlhšej strany tabletu (ako je znázornené na obrázku), vykonajte párovanie Bluetooth a začnite nabíjať.

Poznámka: Predtým zapnite na svojom tablete funkciu Bluetooth

Pre viac informácií navštívte našu oficiálnu webovú stránku:

www.mi.com/global/service/userguide



Na bezpečnú likvidáciu tohto produktu je potrebné prijať osobitné opatrenia. Toto označenie znamená, že tento výrobok sa v EÚ nesmie likvidovať s ostatným domovým odpadom. Aby ste predišli poškodeniu životného prostredia alebo ľudského zdravia v dôsledku nevhodnej likvidácie odpadu a podporili udržateľné opätovné využitie materiálových zdrojov, recyklujte ich zodpovedne. Ak chcete zariadenie bezpečne recyklovať, použite systémy na vrátenie a zber alebo kontaktujte predajcu, u ktorého ste zariadenie pôvodne zakúpili.

POZOR

PRI VÝMENE BATÉRIE ZA
NESPRÁVNY TYP RIZIKO VÝBUCHU.
POUŽITÉ BATÉRIE ZLIKVIDUJTE
PODĽA POKYNOV.

Ďalšie bezpečnostné informácie a
preventívne opatrenia sú dostupné na
nasledujúcom odkaze: [www.mi.com/en/
certification](http://www.mi.com/en/certification)

Dôležité bezpečnostné informácie

Pred použitím zariadenia si prečítajte
všetky bezpečnostné informácie uvedené
nižšie:

- Používanie nepovolených káblov,
výbuch elektriny alebo iné riziká.
- Používajte iba autorizované
príslušenstvo, ktoré je kompatibilné s
vaším prístrojom.
- Rozsah prevádzkovej teploty tohto
zariadenia je 5 °C až 50 °C.
Používanie tohto zariadenia v
prostredí mimo tohto teplotného
rozsahu môže poškodiť zariadenie.
- Ak je vaše zariadenie vybavené
vstavanou batériou, aby ste predišli
poškodeniu batérie, alebo sa
zariadenie nepokúšajte vymeniť
batériu sami
- Batéria sa musí recyklovať alebo
zlikvidovať oddelene od domáceho
odpadu. Nesprávna manipulácia s
batériou môže spôsobiť požiar alebo
výbuch. Zariadenie a jeho batériu
zlikvidujte alebo recyklujte podľa
miestnych predpisov.
- Batériu nerozoberajte, neudierajte,
nestláčajte ani nespáľujte. Ak je
batéria zdeformovaná alebo
poškodená, okamžite ju prestaňte
používať.
 - Nevybíjajte batériu v prostredí s
vysokou teplotou
 - Prehriatie môže spôsobiť výbuch.
 - Batériu nerozoberajte, neudierajte
ani nestláčajte, pretože by to mohlo
spôsobiť vytečenie, prehriatie alebo
výbuch batérie

- - Batériu nespáľujte, pretože by to mohlo spôsobiť požiar alebo výbuch.
- Ak je batéria zdeformovaná alebo poškodená, okamžite ju prestaňte používať.
- Používateľ nesmie vyberať alebo meniť batériu. Demontáž alebo opravu batérie môže vykonať iba autorizované opravárenské stredisko výrobcu.
- Udržujte zariadenie v suchu.
- Nepokúšajte sa opraviť zariadenie sami. Ak ktorákoľvek časť zariadenia nefunguje správne, kontaktujte zákaznícku podporu Mi alebo prineste svoje zariadenie do autorizovaného servisného strediska.
- Pripojte ďalšie zariadenia podľa ich návodu na použitie. Nepripájajte k tomuto zariadeniu nekompatibilné zariadenia.
- Vaše zariadenie nie je hračka. Tak ako pri všetkých elektrických výrobkoch, aj pri manipulácii a používaní elektrických výrobkov je potrebné dodržiavať bezpečnostné opatrenia, aby sa znížilo riziko úrazu elektrickým prúdom. Ak sa rodičia rozhodnú dovoliť deťom používať zariadenie, mali by upozorniť ich dieťa na potenciálne nebezpečenstvo pri používaní a manipulácii so zariadením.



Bezpečnostné opatrenia

- Dodržiavajte všetky príslušné zákony a pravidlá obmedzujúce používanie zariadenia v špecifických situáciách a prostrediach.
- Zariadenie nepoužívajte v nemocničných operačných sálach, na pohotovosti alebo na jednotkách intenzívnej starostlivosti. Vždy dodržiavajte všetky pravidlá a nariadenia nemocníc a zdravotných stredísk. Ak máte zdravotnícku pomôcku, poraďte sa so svojím lekárom a výrobcom zariadenia, aby ste zistili, či vaše zariadenie nemôže rušiť činnosť zariadenia. Aby ste predišli potenciálnemu rušeniu kardiostimulátora, vždy udržiavajte medzi zariadením a kardiostimulátorom minimálnu vzdialenosť 15 cm. Aby ste predišli interferencii s lekárskeým vybavením, nepoužívajte ho zariadenia v blízkosti načúvacích prístrojov, kochleárnych implantátov alebo iných podobných zariadení.
- Zariadenie nepoužívajte na miestach s vysokou vlhkosťou, ako sú kúpeľne. Výsledkom môže byť v prípade úrazu elektrickým prúdom, zranenia, požiaru a poškodenia nabíjačky.

Nariadenia EÚ

Vyhlasenie o zhode



Xiaomi Communications Co., Ltd. týmto vyhlasuje, že tento produkt 23031MPADC je v súlade so základnými požiadavkami a ďalšími relevantnými ustanoveniami smernice RE 2014/53/EU a smernice RoHS 2011/65/EÚ.

Úplné znenie EÚ vyhlásenia o zhode je dostupné na tejto internetovej adrese: www.mi.com/en/certification



Právne informácie

Toto zariadenie je možné prevádzkovať vo všetkých členských štátoch EÚ.

Dodržiavajte národné a miestne predpisy tam, kde sa zariadenie používa. Obmedzenia v pásme 2,4 GHz: Nórsko: Tento pododdiel neplatí pre geografickú oblasť v okruhu 20 km od centra mesta Ny-Ålesund.

Frekvenčné pásma a výkon

Toto zariadenie ponúka nasledujúce frekvenčné pásma iba v oblastiach EÚ a maximálny výkon rádiových frekvencií:

2,4 GHz Bluetooth: 6,79 dBm

Bezdrôtové nabíjanie: 145 kHz < 3,69

dBuA/m na vzdialenosť 10 m

INFORMÁCIE O LIKVIDÁCIJ BATÉRIÍ EÚ



Tento symbol platí len pre krajiny EÚ. Toto označenie symbolu je v súlade so smernicou 2006/66/ES, článok 20 Informácie pre koncových používateľov a prílohou II. Váš produkt je navrhnutý a vyrobený z vysoko kvalitných materiálov a komponentov, ktoré je možné recyklovať a/alebo opätovne použiť. Tento symbol na konci životnosti by mal byť zlikvidovaný oddelene od domáceho odpadu. V Európskej únii existujú systémy separovaného zberu použitých batérií a akumulátorov.

Na bezpečnú recykláciu zariadenia využite sieť zberných miest alebo sa obráťte na predajcu, od ktorého ste si zariadenie pôvodne zakúpili.

Autorizovaný zástupca výrobcu pre EÚ

Názov: Xiaomi Technology Netherlands
B.V

Adresa: Prinses Beatrixlaan 582,
2595BM, Haag, Holandsko

Predpisy Spojeného kráľovstva

Rádiové vybavenie

Nariadenia 2017; 2017 č. 1206

Obmedzenie používania určitých
nebezpečných látok v predpisoch o
elektrických a elektronických zariadeniach z
roku 2012; 2012 č.3032

Autorizovaný zástupca výrobcu pre Spojené
kráľovstvo

Názov: Xiaomi Technology UK Limited

Adresa: Part Ground Floor, North Wing, 100
Brook Drive, Green Park, Reading



REGULAČNÉ VYHLÁSENIE

Upozornenie Federálnej komunikačnej
komisie (FCC):

Toto zariadenie je v súlade s časťou 15
pravidiel FCC. Prevádzka podlieha týmto
dvom podmienkam:

(1) Toto zariadenie nesmie spôsobovať
škodlivé rušenie a (2) toto zariadenie musí
akceptovať akékoľvek prijaté rušenie, vrátane
rušenia, ktoré môže spôsobiť nežiaducu
činnosť.

Toto zariadenie bolo testované a bolo zistené,
že vyhovuje limitom pre digitálne zariadenie
triedy B podľa časti 15 pravidiel FCC.

Tieto limity sú navrhnuté tak, aby
poskytovali primeranú ochranu pred
škodlivým rušením pri inštalácii v obytných
priestoroch. Toto zariadenie generuje,
používa a môže vyžarovať rádiovú frekvencnú
energiu a ak nie je nainštalované a používané
v súlade s pokynmi, môže spôsobiť škodlivé
rušenie rádiovkej komunikácie. Neexistuje
však žiadna záruka, že pri konkrétnej
inštalácii nedôjde k rušeniu.

Ak toto zariadenie spôsobuje škodlivé
rušenie rádiového alebo televízneho príjmu,
čo sa dá zistiť vypnutím a zapnutím
zariadenia, používateľovi sa odporúča, aby sa
pokúsil napraviť rušenie jedným alebo
viacerými z nasledujúcich opatrení:

- Presmerujte alebo premiestnite
prijímaciu anténu.
- Zväčšite vzdialenosť medzi zariadením
a prijímačom.
- Pripojte zariadenie do zásuvky v inom
okruhu, ako je zapojený prijímač.
- - Požiadajte o pomoc predajcu alebo
skúseného rádio/TV technika.

Vyhlasenie o vystavení žiarenia FCC:

Toto zariadenie je v súlade s limitmi FCC pre vystavenie žiareniu stanovenými pre nekontrolované prostredie a spĺňa smernice FCC o vystavení rádiovkej frekvencii (RF). Toto zariadenie má veľmi nízke úrovne RF energie, ktoré sa považujú za vyhovujúce bez testovania špecifického absorpčného pomeru (SAR).

Vylúčenie zodpovednosti

Túto príručku pre rýchly štart vydáva Xiaomi alebo jej miestna pridružená spoločnosť. Vylepšenia a zmeny tejto príručky, ktoré si vyžiadali typografické chyby, nepresnosti aktuálnych informácií alebo vylepšenia programov a/alebo vybavenia, môže spoločnosť Xiaomi vykonať kedykoľvek a bez upozornenia. Takéto zmeny však budú začlenené do nových online vydání stručného sprievodcu (podrobnosti nájdete na www.mi.com/global/service/userguide). Všetky ilustrácie slúžia len na ilustračné účely a nemusia presne zobrazovať skutočné zariadenie.

Výrobca: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Poštová adresa výrobcu:

#019, 9. poschodie, budova 6, 33 Xi'erqi Middle
Road, Haidian District, Beijing, Čína, 100085

Značka: Xiaomi

Názov produktu: Stylus pre tablet Model:

23031MPADC

© Xiaomi Inc. Všetky práva vyhradené.

DOVOZCA:

Mystical, a.s.

Tomášikova 50/B 831 04 Bratislava, ICO 36280518

