

50 W stojan Xiaomi na bezdrôtové nabíjanie

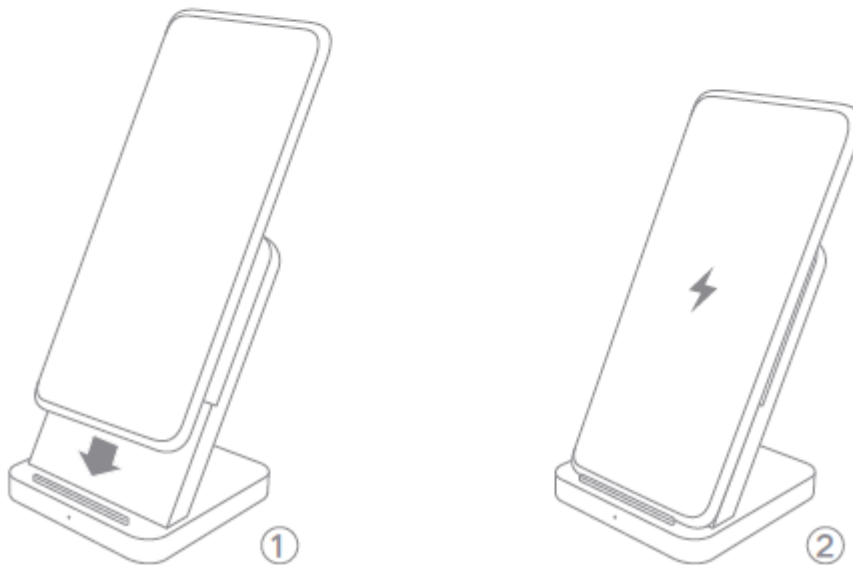
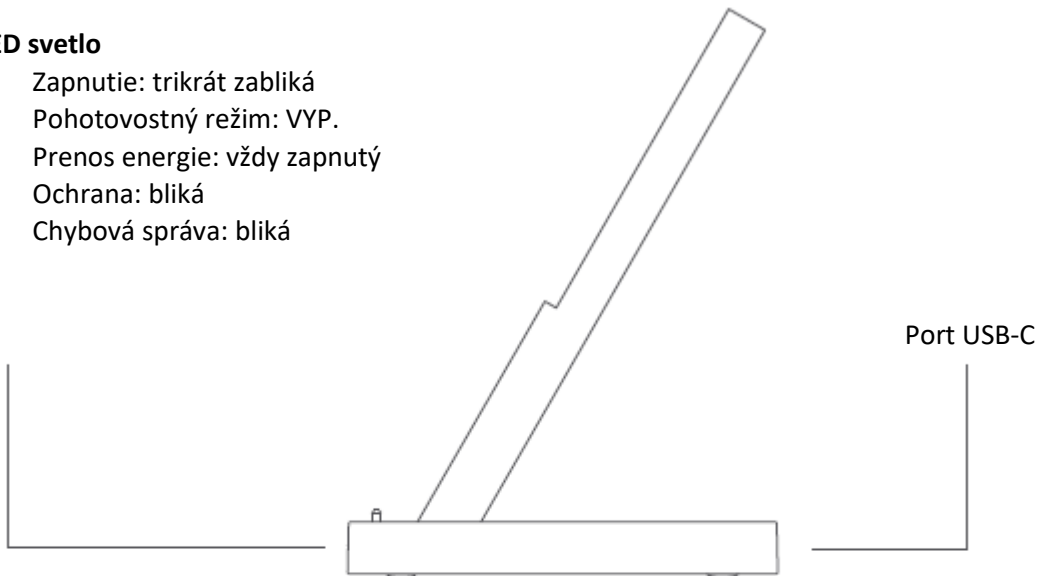
Spríevodca rýchlym štartom

Pred použitím výrobku si pozorne prečítajte tento návod a vhodne ho uložte.

Popis výrobku

LED svetlo

- Zapnutie: trikrát zabliká
- Pohotovostný režim: VYP.
- Prenos energie: vždy zapnutý
- Ochrana: bliká
- Chybová správa: bliká



Použitie stojanu na bezdrôtové nabíjanie

- Pripojte štandardnú nabíjačku k stojanu na bezdrôtové nabíjanie.
- Keď je nabíjačka správne pripojená k stojanu na bezdrôtové nabíjanie, LED kontrolka trikrát zabliká na zeleno a zhasne. Stojan na bezdrôtové nabíjanie sa potom prepne do pohotovostného režimu.
- Umiestnite mobilné zariadenie s bezdrôtovým nabíjaním Qi na stojan na bezdrôtové nabíjanie. Umiestnite ho do stredu, aby sa optimálne nabíjal. Počas nabíjania svieti LED kontrolka na zeleno. Pri nekompatibilitate alebo iných anomáliách bliká kontrolka na zeleno.
- Umiestnite mobilné zariadenie s bezdrôtovým nabíjaním Qi na stojan na bezdrôtové nabíjanie. Skontrolujte ikonu nabíjania na obrazovke zariadenia a uistite sa, že sa nabíja normálne.
- Stojan na bezdrôtové nabíjanie má viacero ochranných funkcií. Ak sa smartfón nenabíja normálne, skontrolujte, či je telefón v poriadku. Prípadné problémy vyriešte podľa toho, aký stav zobrazuje kontrolka na stojane na bezdrôtové nabíjanie. Po vyriešení problémov presuňte telefón na stojane na iné miesto.

Rýchle bezdrôtové nabíjanie

Umiestnite váš Mi smartfón s funkciou rýchleho bezdrôtového nabíjania na stojan na bezdrôtové nabíjanie a spustíte rýchle bezdrôtové nabíjanie.

Na dosiahnutie najlepšieho výkonu sa rýchle bezdrôtové nabíjanie odporúča s 67 W a 120 W nabíjačkami. Výstupný výkon môže dosiahnuť až 50 W s telefónmi Xiaomi 12 Pro alebo Xiaomi 12.

Poznámka

- Odporúčaná nabíjačka: 67 W alebo 120 W
- Umiestnite mobilný telefón s bezdrôtovým nabíjaním Qi vertikálne alebo horizontálne do stredu stojana na bezdrôtové nabíjanie. Telefón sa nebude normálne nabíjať, ak nie je správne umiestnený.
- -Ak je na mobilnom telefóne nasadené hrubé ochranné puzdro alebo ak puzdro obsahuje kov, stojan na bezdrôtové nabíjanie nemusí fungovať normálne alebo sa ochranné puzdro môže zahrievať. Ak je ochranné puzdro obzvlášť hrubé, pred umiestnením mobilného telefónu na stojan na bezdrôtové nabíjanie ho odstráňte (ochranné puzdro by nemalo byť hrubšie ako 3 mm).
- Používajte stojan v dobrých podmienkach a nepoužívajte ho na bezdrôtové nabíjanie v aute.
- Na stojan na bezdrôtové nabíjanie spolu s telefónom neumiestňujte predmety, ktoré obsahujú čipy s technológiou NFC alebo RFID, ako sú napríklad karty verejnej dopravy a bankové karty, pretože to môže zabrániť normálnemu používaniu stojana na bezdrôtové nabíjanie, spôsobiť prehriatie a nepriaznivo ovplyvniť alebo dokonca poškodiť predmety.
- Optimálny výkon nabíjania dosiahnete, ak nebudete umiestňovať stojan na bezdrôtové nabíjanie na také povrchy, ako sú koberce, pohovky atď., čím predídete zablokovaniu prívodu vzduchu na spodnej strane stojana na bezdrôtové nabíjanie.

Tento produkt je certifikovaný konzorciom Wireless Power Consortium (WPC) na nabíjanie produktov, ktoré sú tiež certifikované konzorciom.


Vzhľadom na rozdiely medzi jednotlivými výrobkami však môžu niektoré výrobky vykazovať nižšiu účinnosť nabíjania v porovnaní s inými výrobkami rovnakej značky.

Bezpečnostné pokyny


- Tento výrobok je v súlade s technickými špecifikáciami pre zariadenia skupiny A s krátkym dosahom a mikroelektrickým napájaním a spĺňa príslušné požiadavky.
- Zariadenie sami nerozoberajte ani neupravujte jeho vnútornú štruktúru, anténu atď., aby ste predišli nebezpečenstvu.
- Dodržiavajte príslušné predpisy a prestaňte zariadenie používať alebo ho vypnite na miestach, kde zákon zakazuje používanie bezdrôtových zariadení, napríklad v lietadlách, zdravotníckych zariadeniach atď. Pri používaní mikroprístrojov v oblastiach s ochranou elektromagnetického prostredia dodržiavajte požiadavky a predpisy príslušných orgánov na ochranu elektromagnetického prostredia.
- Rádiové vlny generované zariadením môžu ovplyvniť implantovateľné zdravotnícke pomôcky, ako sú kardiosťimulátory, kochleárne implantáty, načúvacie prístroje atď. Pri používaní bezdrôtových nabíjacích zariadení dodržiavajte vzdialenosť aspoň 30 cm od implantovateľných zdravotníckych pomôcok.
- Zariadenie používajte v teplotnom rozmedzí od -10 °C do 35 °C. Zariadenie nepoužívajte pri vysokých teplotách alebo vo vlhkých priestoroch, aby ste predišli jeho poškodeniu.
- Odporúča sa používať nabíjačku s výkonom 67 W alebo 120 W. Ak potrebujete použiť inú nabíjačku, výstup nabíjačky by mal zodpovedať špecifikáciám zariadenia a spĺňať požiadavky príslušných noriem pre nabíjačky.
- Batériu nevystavujte vysokým teplotám ani nepokladajte do blízkosti zariadení vyžarujúcich teplo, napr. ohrievačov, mikrovlnných rúr, rúr na pečenie a pod.
- Zariadenie nepúšťajte, nestláčajte ani neprepichujte.
- Zariadenie a príslušenstvo môžu obsahovať malé časti. Zariadenie a príslušenstvo udržiavajte mimo dosahu detí. Deti môžu zariadenie neúmyselne poškodiť alebo sa zraniť. Môžu tiež prehltnúť malé časti a udusiť sa alebo inak ohroziť ich zdravie.

- Nenabíjajte bezdrôtové nabíjacie zariadenia, ktoré nespĺňajú štandard Qi, ani nepoužívajte na napájanie zariadenia neschválené alebo nekompatibilné napájacie zdroje, nabíjačky, batérie atď., pretože to môže spôsobiť požiar alebo iné nebezpečenstvo.

CE

	Spoločnosť Xiaomi Communications Co., Ltd., týmto vyhlasuje, že toto zariadenie je v súlade s požiadavkami platných smerníc a európskych noriem, ako aj ich dodatkov. Úplné znenie vyhlásenia o zhode EÚ je k dispozícii na nasledujúcej internetovej adrese: https://www.mi.com/global/certification/compliance/
---	--

Informácie o 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 vyhadzovať 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.
---	--

Frekvenčné pásma a výkon

Frekvenčné pásma bezdrôtovej nabíjačky: 110 khz – 148 khz
Maximálny výkon bezdrôtovej nabíjačky: Bezdrôtové nabíjanie <42,88 dbμ
A/m na 3 m

Toto zariadenie bolo testované a spĺňa platné limity pre vystavenie rádiovým vlnám (RF).
Najvyššia hodnota tohto zariadenia nameraná vo vzdialenosti 10 cm je 0,664 μT.

UKCA

	Spoločnosť Xiaomi Communications Co., Ltd. vyhlasuje, že toto zariadenie je v súlade so základnými požiadavkami a ďalšími relevantnými ustanoveniami smernice o rádiových zariadeniach z roku 2017. Úplné znenie vyhlásenia o zhode EÚ je k dispozícii na nasledujúcej internetovej adrese: www.mi.com/en/certification
---	---

Odmietnutie zodpovednosti

Tohto sprievodcu rýchlym štartom publikovala spoločnosť Xiaomi alebo jej miestna pridružená spoločnosť. Spoločnosť Xiaomi môže kedykoľvek a bez predchádzajúceho oznámenia vykonať vylepšenia alebo zmeny tohto sprievodcu z dôvodu typografických chýb, nepresností aktuálnych informácií alebo zlepšenia programov a/alebo vybavenia.

Všetky obrázky sú určené len na ilustračné účely a nemusia presne znázorňovať toto zariadenie.

Technické parametre

Názov: 50 W stojan Xiaomi na bezdrôtové nabíjanie

Model: MDY-12-EN

Obsah balenia: 50 W stojan Xiaomi na bezdrôtové nabíjanie, Sprievodca rýchlym štartom,

Záručný list

Vstupný port: USB C

Vstup: 5 – 20V = Max. 3,25 A

Výstup: 50 W Max

Prevádzková teplota: -10 °C až 35 °C

Rozmery položky: 108,4 × 82 × 82 mm

Verzia softvéru: V02

Ďalšie informácie získate na stránke www.mi.com

Vyrobené pre: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Výrobca: Lanto Electronic Ltd.

Adresa: No.399 Baisheng Road, Jinxi Town, Kunshan City, Jiangsu Province,

Čína

Značka: Xiaomi

Vyrobené v Číne



Xiaomi Communications Co., Ltd.
Všetky práva vyhradené spoločnosťou Xiaomi Inc.

Dovozca:

Mystical, a.s.

Tomášikova 50/B 831 04 Bratislava, ICO 36280518