

SK návod na použitie

Niimbot Tlačiareň štítkov D11 Smart

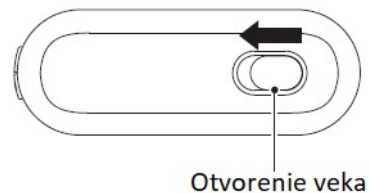
Obsah

Obsah balenia
Inštalácia
Inštalácia aplikácie
Pripojenie a tlač
Základné funkcie
LED indikátory
Technické parametre
Bezpečnostné opatrenia
Súvisiace vyhlásenie

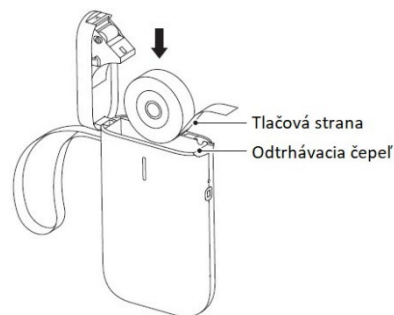
Obsah balenia

1x Tlačiareň štítkov
1x Role štítkov
1x Micro USB kábel
1x Návod na použitie

Inštalácia

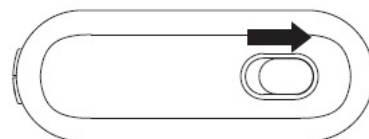


1. Prejdením doľava na posuvníku otvorte veko.

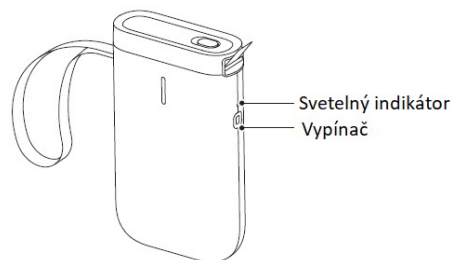


2. Vložte tlačový papier do priehradky tlačovou stranou nadol a prvý štítkový papier vyčnieval z odtrhávacieho otvoru.

*Vložte štítkový papier do priehradky tlačovou stranou nadol.



3. Posunutím doprava zatvorte priehradku na papier.



4. Tlačiareň zapnete podržaním vypínača po dobu troch sekúnd.

Inštalácia aplikácie

1. Pred použitím tlačiarne si prosím nainštalujte aplikáciu NIIMBOT z Google Play alebo App Store.
* Ďalšie informácie sú k dispozícii v aplikácii NIIMBOT.
2. Stiahnite si tiež aplikáciu NIIM pre ďalšie návrhy štítkov do domácnosti.

Pripojenie a tlač

1. Otvorte aplikáciu NIIMBOT a zapnite na svojom telefóne Bluetooth.
2. Na pracovnej ploche kliknite na možnosť „Pripojiť tlačiareň štítkov Smart“. Potom vyberte model zariadenia.
*Upozornenie: Ak je vyžadovaný PIN kód, zadajte 0000 alebo 1234.
3. Po pripojení kliknite na možnosť "Aktuálna šablóna štítku" na karte Domov a vstúpite do editora štítkov.

Špeciálne poznámky

Obrázky produktov, príslušenstvo a aplikácie v tejto príručke sú iba ilustratívne a môžu sa líšiť od skutočných produktov. Produkty sa môžu zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia.

Základné funkcie

Funkcia	Operácia
Zapnutie	Podržte vypínač na 3 sekundy.
Vypnutie	Keď je zariadenie zapnuté, podržte vypínač na 3 sekundy.
História tlače	Keď je zariadenie zapnuté, stlačte raz vypínač.
Vytlačenie skúšobnej stránky	Keď je zariadenie zapnuté, dvakrát stlačte vypínač.

LED indikátory

Indikátor	Status	Popis
Modrý	Bliká pomaly	Pohotovostný režim
Modrý	Bliká rýchlo	Nabíjanie
Modrý	Svieti	Bluetooth úspešne pripojené
Červený	Bliká pomaly	Vybitá batéria, pohotovostný režim
Červený	Bliká rýchlo	Vybitá batéria, nabíjanie
Červený	Svieti	Vybitá batéria, Bluetooth pripojené

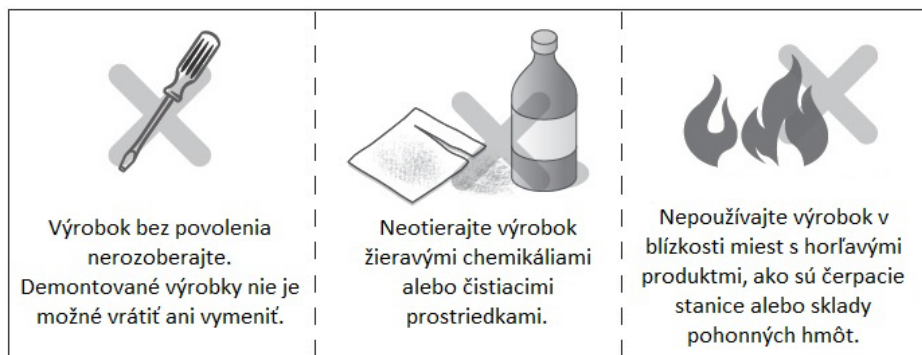
Technické parametre

Produkt	Tlačiareň štítkov
Model	Niimbot D11
Rozmery	132 x 79 x 29 mm
Hmotnosť	182 g
Doba nabíjania	3.5-4 hodiny
Kapacita batérie	1500 mAh
Rozlíšenie tlače	203 dpi
Spôsob pripojenia	Bluetooth
Vysielací výkon	4 dBm (max)
Vstup	5V DC, 1A
Spôsob tlače	Termálna tlač
Šírka tlače	12 mm
Konektor	Micro USB
Prevádzková teplota	5-40°C

Bezpečnostné opatrenia

Pred použitím tohto výrobku si pozorne prečítajte všetky pokyny a varovania v tejto príručke, aby ste zaistili správne fungovanie zariadenia a vašu bezpečnosť.

Varovanie



1. Výrobok a príslušenstvo uchovávajte mimo dosahu detí, inak sa musia používať pod dohľadom a vedením opatrovníka;
2. Akonáhle sa do výrobku dostane voda, okamžite vypnite napájanie;
3. V prípade akejkoľvek poruchy produktu okamžite vypnite napájanie;
4. Ak chcete použiť napájací adaptér, vždy používajte taký, ktorý je bezpečný, vyhovujúci predpisom a kompatibilný;
5. Pri výmene batérie výrobok nerozoberajte. Nesprávna prevádzka môže spôsobiť výbuch;
6. Batéria obsahuje špeciálny ochranný obvod a zariadenie. Batériu bez oprávnenia nerozoberajte, inak môže dôjsť ku skratu alebo vytečeniu. Pokiaľ sa vám elektrolyt dostane do očí, okamžite ich vypláchnite vodou a vyhľadajte lekársku pomoc;
7. Nevystavujte produkt a napájací adaptér vysokým teplotám alebo vysokej vlhkosti. Nevkladajte ich do vody, inak môže dôjsť ku skratu a batéria sa môže zahriať, vznietiť, deformovať sa, poškodiť alebo dokonca explodovať;
8. Ak z produktu alebo napájacieho adaptéra vychádza dym alebo zápach, okamžite odpojte napájací adaptér, aby ste sa vyhli akémukoľvek popáleniu.

Súvisiace vyhlásenie

Vyhlásenie FCC

Toto zariadenie je v súlade s časťou 15 pravidiel FCC. Prevádzka podlieha nasledujúcim dvom podmienkam: (1) toto zariadenie nesmie spôsobovať škodlivé

rušenie a (2) toto zariadenie musí akceptovať akékoľvek prijaté rušenie, vrátane rušenia, ktoré môže spôsobiť nežiaducu prevádzku. Akékoľvek zmeny alebo úpravy, ktoré nie sú výslovne schválené stranou zodpovednou za zhodu, môžu zrušiť oprávnenie užívateľa prevádzkovať zariadenie.

POZNÁMKA: Toto zariadenie bolo testované a zistilo sa, že vyhovuje limitom pre digitálne zariadenia triedy B podľa časti 15 pravidiel FCC. Tieto limity sú navrhnuté tak, aby poskytovali primeranú ochranu pred škodlivým rušením pri domácej inštalácii. Toto zariadenie generuje, používa a môže vyžarovať vysokofrekvenčnú energiu a pokiaľ nie je inštalované a používané v súlade s pokynmi, môže spôsobovať škodlivé rušenie rádiovkej komunikácie. Nie je však možné zaručiť, že pri konkrétnej inštalácii k rušeniu nedôjde. Ak toto zariadenie spôsobuje škodlivé rušenie rozhlasového alebo televízneho príjmu, čo je možné zistiť vypnutím a zapnutím zariadenia, odporúčame užívateľovi, aby sa pokúsil napraviť rušenie jedným alebo viacerými z nasledujúcich opatrení:

- Preorientujte alebo premiestnite prijímaciu anténu.
- Zväčšite vzdialenosť medzi zariadením a prijímačom.
- Pripojte zariadenie do zásuvky v inom okruhu, než ku ktorému je pripojený prijímač.
- Požiadajte o pomoc predajcu alebo skúseného rádiového/TV technika.

Zariadenie bolo vyhodnotené tak, aby vyhovovalo všeobecným požiadavkám na vystavenie vysokofrekvenčnému žiareniu. Zariadenie je možné používať v prenosných podmienkach bez obmedzenia..

Vyhlásenie o zhode

Spoločnosť Wuhan Jingchen Intelligent Identification Technology Co., Ltd. týmto vyhlasuje, že toto zariadenie je v súlade so základnými požiadavkami a ďalšími príslušnými ustanoveniami smernice o rádiových zariadeniach (RED) 2014/53/EÚ. Tento produkt je možné používať vo všetkých členských štátoch EÚ. Toto zariadenie je možné používať v Európskej únii. Spoločnosť [Wuhan Jingchen Intelligent Identification Technology Co., Ltd.] týmto vyhlasuje, že typ rádiového zariadenia [NIIMBOT D101] je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ.

Úplné znenie vyhlásenia o zhode EÚ je k dispozícii na nasledujúcej internetovej adrese: <http://www.niimbot.com>.