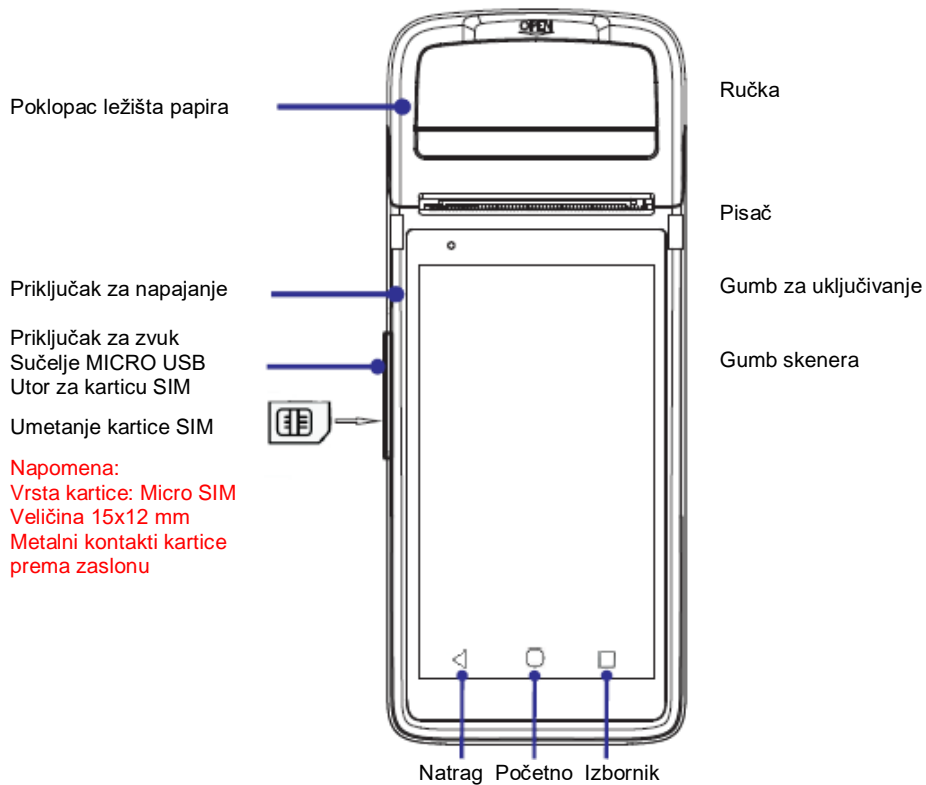


MicroPOS NBP-20 PRIRUČNIK ZA KORISNIKA



Gumb za uključivanje

Kratki pritisak: uključivanje ili zaključavanje zaslona.

Dugi pritisak: držite gumb pritisnut 2-3 sekunde kako biste pokrenuli uređaj kada je isključen.

Držite gumb pritisnut 2-3 sekunde kako biste isključili uređaj u uobičajenom radu.

Držite pritisnut gumb 11 sekundi kako biste automatski ponovo pokrenuli uređaj kada zablokira.

Gumb za glasnoću

Podesite glasnoću (ovaj gumb koristi se i za brzo skeniranje bar koda kada postoji aplikacija koja to podržava).

Gumb Natrag

Pritisnite gumb za povratak u prethodno sučelje.

Gumb Početno

Povratak na početni okvir.

Gumb Izbornik

Pritisnite gumb kako biste prikazali programe koji su aktivni u pozadini; označite aplikaciju i povucite u stranu kako biste je zatvorili.

Pisač

Ispis priznanica i računa kada je uređaj uključen.

Priključak za napajanje

Služi za punjenje baterije uređaja.

Priključak za zvuk

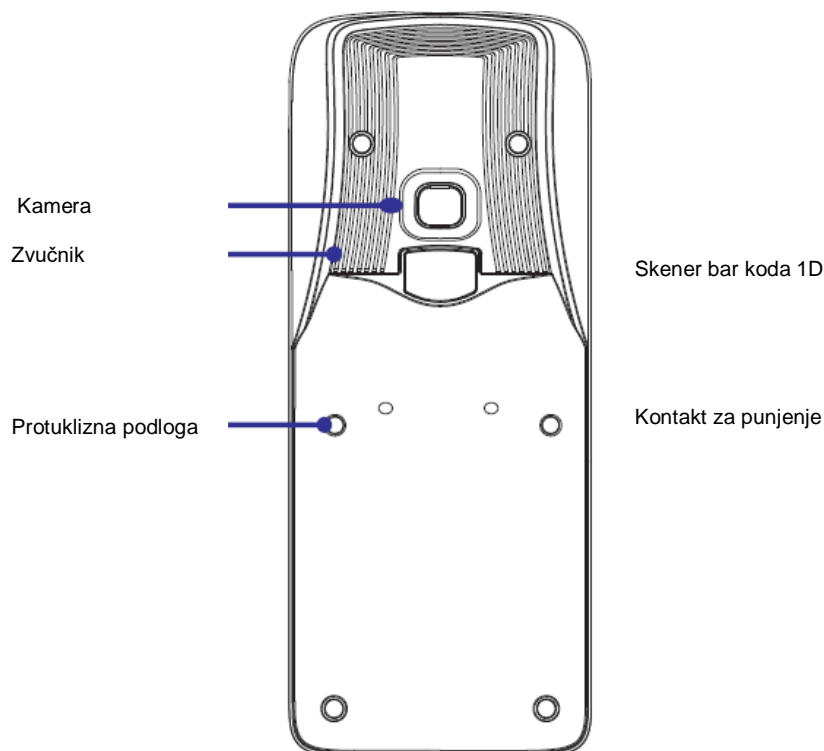
Služi za povezivanje vanjskih zvučnih/osobnih kreditnih kartica POS (potrebna je aplikacija).

Sučelje MICRO USB za otkrivanje kvarova

Koriste ga isključivo programeri prilikom otkrivanja kvarova. Ne podržava punjenje baterije.

Utor za karticu SIM

Napomena: Uređaj mora biti isključen kada umećete ili vadite karticu SIM.



Umetnete li ili izvadite karticu kada je uređaj uključen, možete prouzročiti kvar.

- Vodoravno otvorite poklopac kartice SIM.
- Umetnite/izvadite karticu SIM kako je prikazano na slici.
- Vratite poklopac kartice na mjesto.

Kamera

Služi samo za skeniranje koda QR.

Skener bar koda (izborno)

Služi samo za skeniranje bar koda na blizinu (6 cm - 30 cm).

Kontakt za punjenje

Koristi se za punjenje baterije kada je uređaj na postolju.
(Držite podalje od vode, metala i drugih uređaja pod naponom).

Sukladnost s regulativom EU

Ovime izjavljujemo kako je uređaj sukladan s bitnim zahtjevima i drugim relevantnim odredbama Smjernice 199/5/EC.

CE 0560



Kako biste onemogućili oštećenje sluha, ne koristite pri najvećoj glasnoći duže vrijeme.



Adapter treba postaviti pored opreme i mora biti lako dostupan.

Oprez

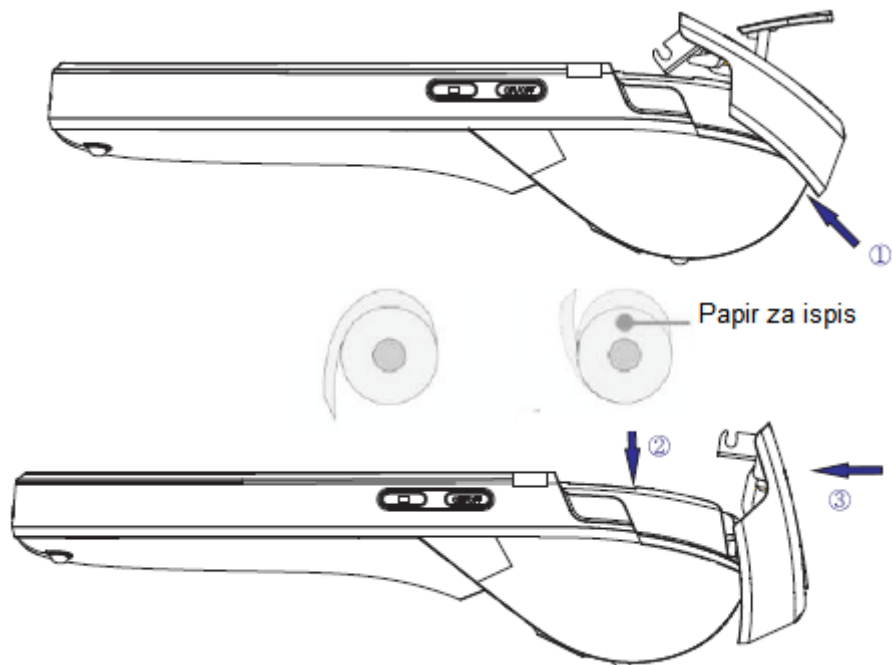
Postoji opasnost od eksplozije koristite li neprikladnu vrstu baterije.

Baterije zbrinite prema uputama.

Temperatura okoline za rad adaptera mora biti u rasponu od -10°C do 40°C.

Temperatura okoline za rad uređaja mora biti u rasponu od -10°C do 40°C.

Uređaj se mora koristiti na sigurnoj udaljenosti od ljudskog tijela.



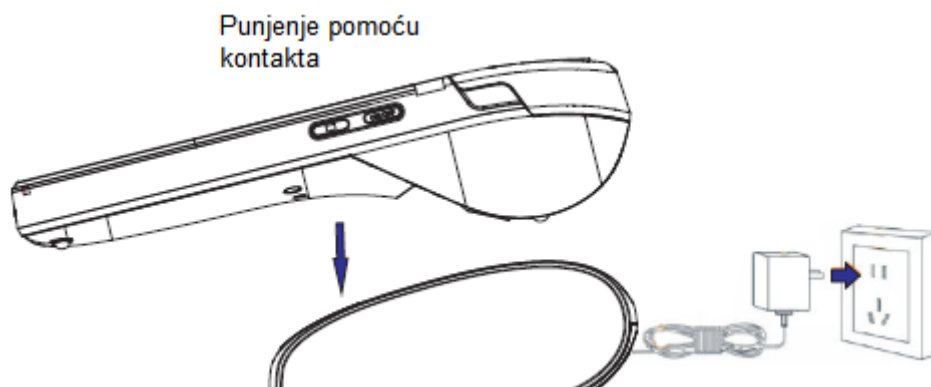
Upute za ispisivanje

Uređaj podržava termo papir širine 58 mm. Specifikacija: 57-0.5 mm*40 mm

- Otvorite ležište za papir pomoću ručice (Slika 1). Silovito otvaranje može oštetiti zupčanike.
- Stavite papir u ležište kako je prikazano na slici i izvucite dio papira kroz prorez (Slika 2).

Zatvorite poklopac ležišta za papir (Slika 3).

Napomena: Nema li ispisa, provjerite smjer koluta papira.



Punjenje i baterija

Bateriju uređaja možete puniti pomoću postolja i kabela (istosmjerna struja).

Punjenje pomoću postolja

Utaknite adapter za napajanje u postolje i mrežnu utičnicu.

- Stavite uređaj na postolje kako je prikazano na slici.
- Za vrijeme punjenja, na zaslonu se prikazuje ikona za punjenje.
- Ne prikaže li se ikona na zaslonu, provjerite položaj uređaja na postolju.

Punjenje pomoću kabela

- Utaknite adapter (5 V) u utičnicu za napajanje.
- Utaknite kabel (istosmjerna struja) u priključak za punjenje na uređaju (istosmjerna struja).
- Za vrijeme punjenja, na zaslonu se prikazuje ikona za punjenje.
Ne prikaže li se ikona na zaslonu, provjerite jeste li dobro utaknuli utikač u priključak.

Opis i napomene za bateriju

- Uređaj koristi ugrađenu litij ionsku bateriju 7.2 V/5200 mAh. Bateriju ne uklanjajte sami.
- Bateriju napunite uvijek kada isključite uređaj jer tako baterija traje duže.

Jednostavne postavke

1. Postavke za 2G/3G. Umetnite odgovarajuću karticu 2G(GSM)/3(GSM) dok je uređaj isključen (vidi tehničku specifikaciju za detalje o podržanim karticama).
2. Držite pritisnut gumb za uključivanje 2-3 sekunde kako biste uključili zaslon, upišite sučelje za prvo pokretanje i koristite prema uputama za 2 dostupna mrežna načina koja možete izabrati.
- 3- Postavke za WIFI. Pritisnite gumb Setting (postavke), uključite mrežu WLAN, pokrenite pretraživanje mreže i pričekajte dok se prikažu dostupne pristupne točke mreže WLAN.
Izaberite mrežu WLAN. Lozinka je potrebna za zaštićene mreže.

Preuzimanje i upotreba aplikacija

U mrežnom načinu rada, otvorite platformu App Store, pregledajte, preuzmite i instalirajte željenu aplikaciju.

Otkrivanje uobičajenih grešaka

Pisač ne radi

- Provjerite je li pravilno zatvoren poklopac ležišta papira.
- Provjerite je li izabran valjani papir i je li pravilno instaliran.
- Provjerite koristite li kolut s termo papirom dimenzija 58 mm * 40 mm.
- Nema li ispisa, provjerite je li papir postavljen obratno.

Uređaj se ne uključuje (npr. prazna baterija)

- Stavite uređaj na postoje i puniti 3 minute.
- Provjerite je li na zaslonu prikazana ikona za punjenje.

Uređaj blokiran

Držite pritisnut gumb za uključivanje 11 sekundi kako biste ponovo pokrenuli uređaj.

Dodatni savjeti

Nakon što pokrenete uređaj, detaljne upute potražite u Priručniku za korisnika.

Mjere opreza



Sigurnosno upozorenje

- Utaknite utikač (izmjenična struja) u mrežnu utičnicu adaptera za napajanje sukladno specifikacijama.
- Zabranjeno je koristiti uređaj na mjestima gdje možda ima eksplozivnih plinova.
- Nestručnjaci ne smiju rastavljati adapter za napajanje.
- Proizvod je razreda A. Proizvod može prouzročiti radijske interferencije. Stoga će korisnik možda morati poduzeti dodatne mjere kako bi onemogućio interferencije.

Zamjena baterije

1. Pogrešna vrsta baterije može prouzročiti eksploziju.
2. Zamijenjene baterije predajte na zbrinjavanje osoblju za održavanje. Ne bacajte baterije u vatru.

Važna sigurnosna upozorenja

- Izbjegavajte instalirati i koristiti uređaj za vrijeme grmljavine kako biste izbjegli udar groma.
- Odmah isključite napajanje osjetite li neuobičajen miris, pregrijavanje ili dim.
- Ne dodirujte rezač papira.

Preporuke

- Ne koristite uređaj blizu vode ni u vlažnom okruženju. Onemogućite prskanje tekućina po uređaju.
- Ne koristite uređaj u ekstremno vrućem ili hladnom okruženju, npr. pored vatre ili zapaljene cigarete.
- Ne pritišćite, ne gurajte niti ne savijajte uređaj.
- Uređaj koristite u čistom okruženju, bez prašine, i onemogućite prodor sitnih predmeta u uređaj.
- Ne koristite uređaj u blizini medicinske opreme osim kada je to dozvoljeno.

Izjava

Tvrtka nije odgovorna za sljedeće:

- Šteta prouzročena upotrebom ili održavanjem uređaja suprotno uputama iz Priručnika za korisnika.
- Šteta ili problemi prouzročeni neoriginalnim potrošnim materijalom ili onim koji tvrtka nije preporučila.

U tom slučaju tvrtka ne preuzima odgovornost. Nije dozvoljeno prepravljati ni mijenjati uređaj osim kada to dopusti tvrtka.

Odricanje od odgovornosti

Neusklađenost između proizvoda i datoteke s detaljima o proizvodu mogu nastati zbog ažuriranja proizvoda. Tvrtka zadržava pravo tumačiti datoteku i promijeniti priručnik bez prethodne najave.

Tehnički detalji

Konfiguracija	Glavna specifikacija
Operacijski sustav	Android 6.0
Takt procesora	1.3 GHz Quad Core
RAM	1 GB DDR3
FLASH	8 GB Nand Flash
Zaslon LCD	5.5" IPS.qHD
Zaslon osjetljiv na dodir	G+F kapacitivni Multi-Touch
Kamera	500w fiksni fokus
Zvučnik	1 W jednokanalni
Mikrofon	1 x mikrofonski ulaz
3G	GSM900/1800, WCDMA2100TD-SCDMA: B34 B39/FDD-LTE:B1 B3/TDD-LTE:B38 B38 B40 B41
WiFi	WIFI 802.11b/g/n
Bluetooth	Bluetooth 3.0/4.0.IBEACON podržan
Gumb	1 x gumb uključ/isključ, 1 x gumb za skeniranje
Sučelje	1xMicro USB Debug Port, 1xutor za SIM karticu 1x priključak za zvuk
Baterija	7.2 V/5200 mAh
Ispis	linijski termo ispis
Širina papira za ispis	58 mm
Brzina ispisa	60 mm/s
Životni vijek pisača	50 km
Promjer koluta	Najveći promjer 42 mm
Dimenzije	Terminal: dužina 216.6 mm*širina 98.2 mm*visina 57.9 mm Postolje za punjenje: 215.7 mm*širina 89.9 mm*visina 28.5 mm
Postolje za punjenje	Ulaz: 100-240 V izmjenično/1.5 A 50/50 HZ Izlaz: 12 V/1 A istosmjerno

Tablica opasnih i otrovnih tvari u telefonu

Naziv dijela	Opasna/otrovna tvar ili element					
	Olovo	Živa	Kadmij	6-valentni krom	Polibromidni bifenili (PBDE)	Polibromidni difenil eteri (PBDE)
Tiskana ploča	✘	○	○	○	○	○
Sklop glave za ispis	✘	○	○	○	○	○
	✘ Znači kako je koncentracija opasnih tvari u svim homogenim materijalima u dijelovima ispod relevantnog praga norme SJ/T1363-2006. ○ Pokazuje kako je koncentracija opasnih tvari barem jednog od svih homogenih materijala u dijelovima iznad relevantnog praga norme SJ/T1363-2006; dijelovi su označeni znakom ✘ jer nema zamjenske tehnologije u industriji.					

U cilju zaštite okoline, proizvode koji su na izmaku i čiji je vijek trajanja istekao treba zbrinuti na bilo koji način osim recikliranjem sukladno odredbama navedenim u Nadzornim i administrativnim mjerama za elektronske informatičke proizvode.

Sadržaj omota

- Uređaj x 1
- Priručnik za korisnika x 1 (uključujući sadržaj omota, jamstvenu karticu i certifikat proizvoda)
- Postolje za punjenje x 1
- _____