

+386 (30) 70 4444
+386 (30) 70 5555



info@paywiser.eu
www.paywiser.eu



Slovenska cesta 54
Ljubljana
Slovenija



MiniPOS and BluePad-50 uporabniška navodila

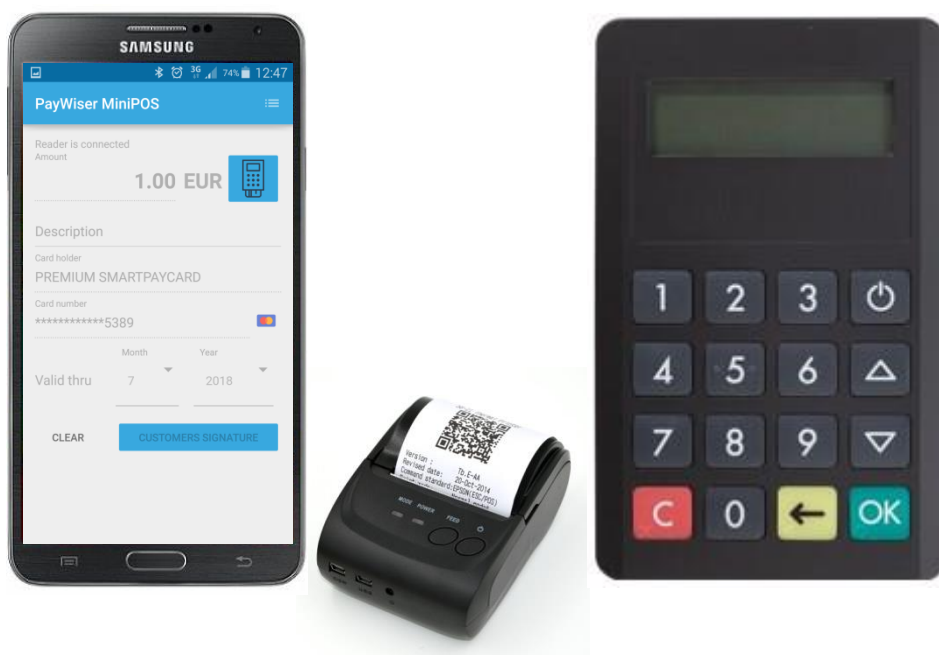
Dobrodošli v **MiniPOS** aplikaciji za mobilno in kartično plačevanje!

Hvala vam da ste izbrali MiniPOS plačilni sistem za vaš posel. MiniPOS vam bo omogočil sprejemanje plačil, kjerkoli in kadarkoli.

Predno pričnete z uporabo sistema, je potrebno izvesti nekaj korakov, s tem da se seznanite z vsebino tega uporabniškega priročnika.

Priporočamo vam, da si zabeležite najpomembnejše stvari zlasti opozorila o varnosti in pravicah do dostopa. Vaše poverilnice omogočajo vam, ali komurkoli, ki z njimi razpolaga, da upravlja in nadzoruje občutljive podatke ter izvaja akcije, vključno s poslovno pomembnimi podatki. Bodite previdni, komu zaupate dostop do sistema ter poskrbite da je uporaba varna ter v skladu s PCI DSS regulativo in standardi.

Posvetujte se s tem priročnikom ter podatki na spletni strani.



STATUS DOKUMENTA

Referenca:	MP-USM-15-12-PUBLIC
Status:	Aktiven
Različica:	1.3
Datum različice:	20.11.2017
Izdelal:	Igor Lavrih
Preveril:	Tomaž Žerjav
Nivo zaupnosti:	PayWiser partnerji in stranke

Prejšnje različice:

Različica	Datum različice
Dokument ustvarjen	12.12.2015
Dodani scenariji	29.11.2017
Končna verzija	29.11.2017

Uporabnik je odgovoren, da sam preveri ali je ta dokument skladen z zadnjo izdano različico

KAZALO

PODATKI UPORABNIKA	4
MINIPOS - ENOSTAVNA MOBILNA PLAČILA TER SPREJEM KARTIC.....	5
Kako deluje?.....	5
Kaj potrebujem?	5
Osnovne zahteve.....	6
Varnost.....	6
DATECS BLUEPAD-50 PIN PAD ČITALEC	7
Datecs Bluepad50 PIN prikaz gumbov	7
Napajanje	7
Prižiganje in ugašanje naprave.....	7
UPARJANJE DATECS BLUEPAD-50 Z ANDROID NAPRAVO	8
PIN pad postopek.....	8
Android naprava postopek.....	9
NAMESTITEV MINIPOS APLIKACIJE	10
Nameščanje aplikacij.....	10
Nastavitve	11
Čitalnik	12
Račun in prijava.....	13
MiniPOS Glavni zaslon	14
MONETA TRANSAKCIJE.....	15
Vaša prva Moneta transakcija.....	15
Pregled Moneta transakcij	16
Vračilo moneta transakcije	17
KARTIČNE TRANSAKCIJE	18
.....	18
Your first transaction	18
Vračilo transakcije.....	23
UPORABA MINIPOS KOT GOSTOVANE APLIKACIJE	24
Prednosti.....	24
Implementacija	24

Podatki uporabnika

Tu si lahko zapišete podatke vašega trgovskega računa in druge uporabne informacije

Lahko da boste občasno potrebovali dostop do podatkov za komunikacijo z vašim MiniPOS dobaviteljem. Če boste izpolnili spodnja polja, poskrbite da bodo ti zapiski shranjeni varno.

Pametni telefom

Telefonska številka	
IMEI številka	

Trgovski račun

ID trgovca (MID) (API ključ povezan s trgovskim ID)	Glejte e-mail
--	---------------

ID Terminala (TID) (izdano po prijavi podjetja)	Glejte pod naslov, nameščanje aplikacij.
Uporabniško ime terminala	Glejte e-mail
Geslo terminala	Glejte e-mail

*Po prijavi podjetja lahko sami dodajate uporabnike ter jim dodeljete gesla

PIN pad

Serijska številka (Na zadnji strani PIN pad naprave)	
---	--

Kontakt za podporo

Kontaktne podatke za podporo (izdano po prijavi podjetja)	
--	--

Zapiski

MiniPOS - enostavna mobilna plačila ter sprejem kartic

Doborodošli k MiniPOS.



Hvala vam, da ste za svoj posel izbrali MiniPOS - revolucionarno POS rešitev na vašem pametnem telefonu. Kmalu boste uživali v svobodi sprejemanja plačil s karticami ali Moneto, kjerkoli ste, kar bo nedvomno koristilo vašemu poslu.

Kako deluje?

MiniPOS uporablja aplikacijo ("app") na vaši Android napravi, za procesiranje mobilnih ter kartičnih plačil. Plačila se izvajajo v kombinaciji z majhno PIN pad napravo, ki je povezana z zavarovano Bluetooth brezžično tehnologijo. Princip delovanja je povsem preprost:

1. V aplikacijo vpišete znesek ter vnesete oziroma iz spiska izberete opis plačila,
2. Vpišete podatke kartice oziroma inicializirate PIN pad čitalnik.
3. Če ste izbrali čitalnik, mora vaša stranka vstaviti kartico v PIN pad čitalnik, ter potrditi transakcijo s pravilnim vnosom PIN številke ter potrditvijo, enako, kot bi to sicer izvedla s klasično POS transakcijo. Alternativno lahko vaša stranka uporabi magnetni čitalnik ali NFC povezavo za prenos podatkov kartice, oziroma jih vnese ročno (Način Virtual Terminal).
4. Glede na scenarij, ki ste si ga izbrali, aplikacija prikaže zaslon s podpisom, kjer vaš kupec s podpisom po ekranu ter potrditvijo zaključi nakup, kar sproži postopek, kjer se aplikacija preko spleta poveže s PayWiser sistemom, ki preko banke izvede avtorizacijo transakcije.

Cel proces vzame največ 30 sekund in je popolnoma varen. Kar se tiče uporabniške izkušnje kupca, je le-ta enaka, kot pri nakupu v trgovini, z nekaj dodatnimi možnostmi, če bi vaš vi in vaš kupec izbrali uporabo magnetnega zapisa.

Namestitev MiniPOS aplikacije na vašo Android napravo je enostavna. Ta vodnik vam bo pomagal, da pričnete z uporabo kar najhitreje.

Kaj potrebujem?

Da bi pričeli sprejemati plačila s karticami, morate poskrbite za naslednje:

1. Prijavite podjetje v PayWiser procesni center in pridobite trgovski račun z našo banko pridobiteljico.
2. Datecs Bluepad50 PinPad.
3. Naložite in konfigurirajte MiniPOS in Pair2PAy aplikaciji (app) iz trgovine z aplikacijami.
4. POS 58mm bluetooth tiskalnik (opcijsko)

Osnovne zahteve

Trgovski račun

Trgovski račun je poseben račun, preko katerega se denar iz kartičnih transakcij (kartice vaših kupcev) prenaša na vaš bančni račun.

API ključ

API ključ predstavlja povezavo med vašim MID (MID ali trgovčeva identifikacijska številka) ter MiniPOS računom.

PIN pad čitalec

MiniPOS sistem se lahko uporablja Bluepad50, BluePad 500 in drugimi čitalci, ki jih proizvaja Datecs ali SZPOS. Drugi proizvajalci se dodajajo.



Z vašim PIN pad čitalcem ravnajte skrajno previdno, saj je velik del varnosti pri transakciji odvisen od njega. Čitalec je zasnovan tako, da preprečuje in dokazuje poizkuse fizične in programske manipulacije, kar pomeni da če se naprava kadarkoli odpre ali razdre (kar se lahko zgodi tudi pri padcih), bo trajno onesposobljena za uporabo. Vaše stranke potrebujejo zaupati čitalcu, ko bodo v njega vstavljale svoje kartice, zato poskrbite da bo čitalec čist ter, da bo varen in zaščiten, ko ne bo v uporabi.

Pomembno! Zagotavljajte, da PIN pad nikoli ne bo ostal popolnoma brez baterije, ker bi to pobrisalo varne kriptirne ključe, kar bi povzročilo da naprave ne bi več delovala in bi jo bilo potrebno poslati do proizvajalca, da jo ponovno usposobi. Tipično baterija zagotavlja 25 dni napajanja v hrambi, po prvem opozorilu za prazno baterijo, zaradi česar PIN pad nikoli ne shranjujete za daljše obdobje, brez da bi napolnili baterije do konca.

Android naprava

Android naprava naj ima vsaj OS v4.4 operacijski sistem ali novejši. Prepričajte se, da omogoča ločljivost vsaj 720 x 1280 px ali višjo, bluetooth verzijo 1.2 in da ima dovolj razpoložljivega prostora za podatke in aplikacijo.

Varnost

Prenos podatkov

Vsa komunikacija med povezanimi sistemi je yarovana in kriptirana v skladu s PCI DSS standardi (Payment Security Industry Data Security Standards).

Hramba podatkov na napravi in plačilnem sistemu

V nobenem primeru aplikacija ali katerikoli del MiniPOS oziroma PayWiser sistema ne hrani ali pomni nikakršnega podatka, ki bi lahko smatran kot občutljiv podatek, na primer PAN, CVV in podobno. Vsi podatki ki se hranijo so ireverzibilno okrnjeni informacij, ki bi bile v nasprotju z PCI DSS standardi.

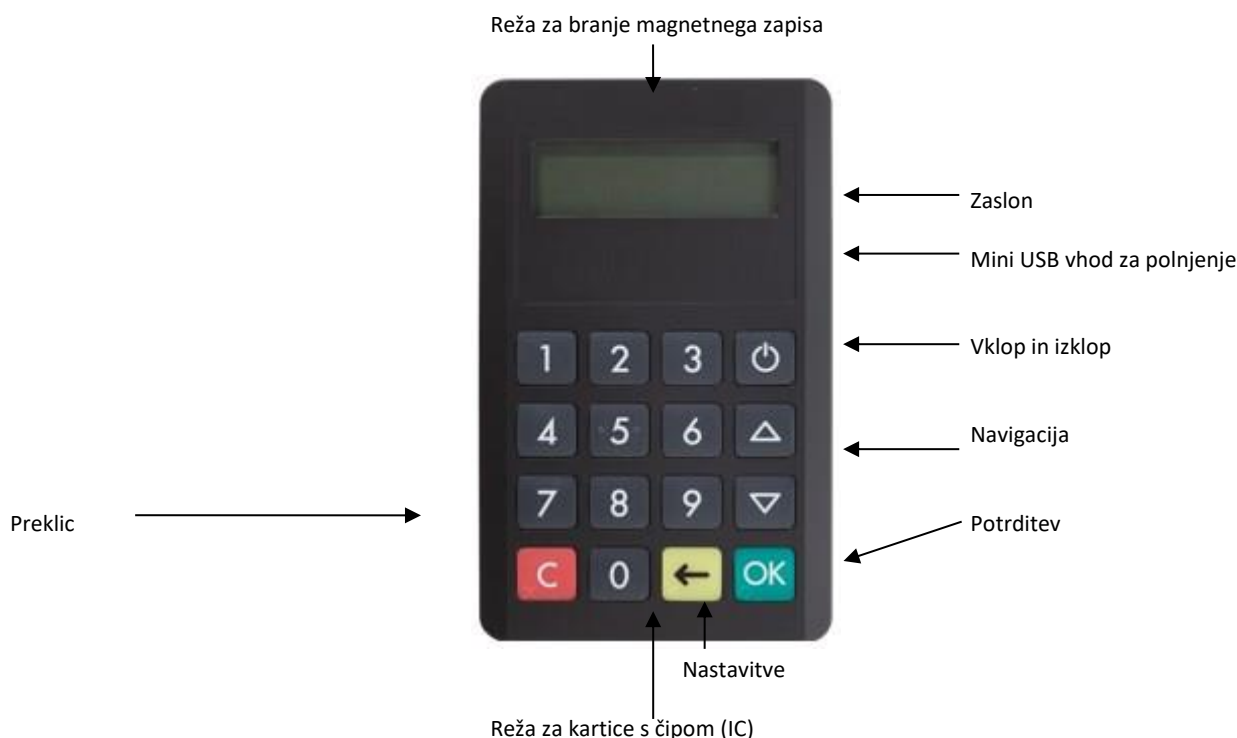
Varnost aplikacije

Vse nastavitve aplikacije so shranjene v kriptirani obliki in so na voljo samo aplikaciji. MiniPOS ne bo deloval na Android napravi, ki ne poganja originalnega operacijskega sistema, zaradi preprečitve manipulacij.

Datecs Bluepad-50 PIN pad čitalec

Vaš PIN pad čitalec je zasnovan za enostavno uporabo, robustnost in zanesljivost. Pred pričetkom uporabe se najprej seznanite s postavitvijo gumbov in njihovo namensko uporabo.

Datecs Bluepad50 PIN prikaz gumbov



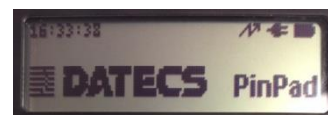
Napajanje.

PIN pad je opremljen z interno baterijo, ki jo je potrebno napolniti pred uporabo. Napolnite jo lahko z:

1. USB polnilcem, ki je na voljo kot dodatna oprema,

2. USB kablom, povezanim z računalnikom.

- Ko je polnilec povezan, bo to prikazano na zaslonu.
- Ko je polnjenje končano, je znak za baterijo polno izpolnjen. Čas potreben za polnjenje je lahko tudi **6 ur**, če je baterija pred tem popolnoma izpraznjena.
- PIN pad se lahko uporablja med polnjenjem.
- Stanje baterije je prikazano na znaku za baterijo v zgornjem desnem kotu zaslona.



Prižiganje in ugašanje naprave

Pritisnite gumb za vklop na zgodnjem desnem delu tipkovnice, za nekaj sekund. Naprava se bo prižgala in bo na voljo za uporabo v nekaj sekundah, Datecs logo bo prikazan na zaslonu.

Za ugašanje naprave pritisnite in držite gumb za vklop/izklop. Ko se naprava ugasne se zaslon izklopi.



Nikoli ne uporabljajte neoriginalne opreme za polnjenje, ker lahko poškoduje napravo.

Uparjanje Datecs Bluepad-50 z Android napravo

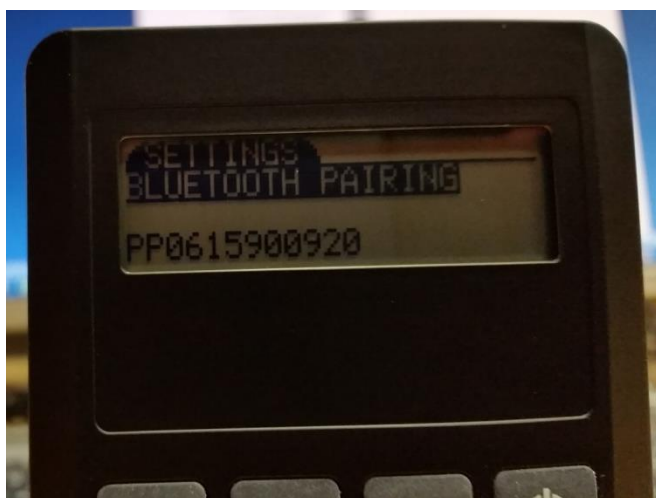
Predno pričnete...

PIN pad čitalec in vaša Android naprava morata vzpostaviti Bluetooth povezavo. Da bi to dosegli, je potrebno na Android napravo najde in upari PIN pad. Prosim, sledite navodilom:

PIN pad postopek

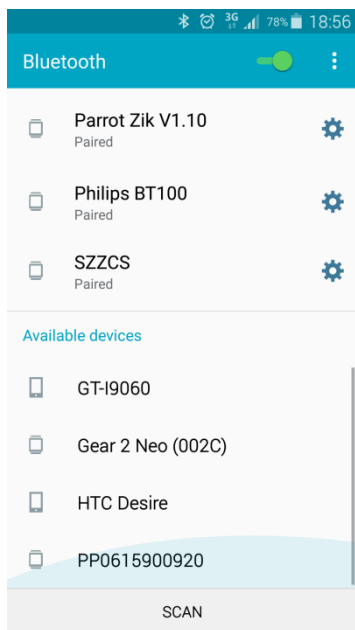
1. Prižgite PIN pad s pritiskom na 
2. Počakajte da zaslon prikaže »DATECS PinPad«
3. Pritisnite »Menu« 
4. Navigirajte do »Settings« z uporabo navigacijskega gumba dol **enkrat** 
5. Vstopite v »Settings« z 
6. Navigirajte do »BLUETOOTH« z uporabo navigacijskega gumba dol **dvakrat** 
7. Vstopite v »BLUETOOTH« z 
8. Navigirajte do »PAIRING« z uporabo navigacijskega gumba dol **osemkrat** 
9. Vstopite v »PAIRING« z 

Zaslon bi moral prikazovati »SETTINGS« »BLUETOOTH PAIRING« in **ID** naprave (v prikazanem primeru **PP0615900920**).



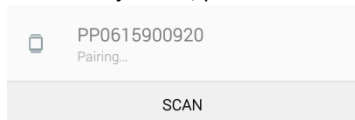
Android naprava postopek

1. Omogočite bluetooth povezavo na vaši Android napravi
2. Poiščite in odprite spisek Bluetooth naprav.
3. Izberite "SCAN" ali "IŠČI".
4. Pod "Available devices" oz. "Naprave na voljo" poiščite PIN pad čitalnik z **ID naprave**.

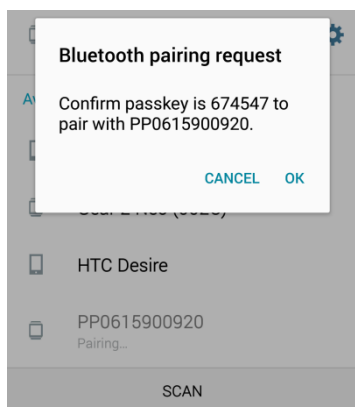


BluePad-50 ID **PP0615900920**

5. Kliknite nanj enkrat, prikaz statusa se spremeni na "pairing".



6. Dialog za potrditev uparjanja se prikaže, potrdite ga.



Vaša Android naprava bi zdaj morala biti uparjena z BluePAD-50 in BluePad-50 ID bi moral biti na spisku povezanih naprav.

Namestitev MiniPOS aplikacije

Po prijavi in odobritvi vašega podjetja boste prejeli povezavo do MiniPOS Androis aplikacije. Skupaj s povezavo vam bo dodeljeno še:

- API ključ,
- Uporabniško ime,
- Geslo.

Te podatke morate hraniti varno in jih zaupati le pooblaščenemu, zaupanja vrednemu osebu. Vsakdo, ki ima te podatke, lahko z njimi izvaja kartične in moneta transakcije, pregleduje zgodovino transakcij, preklicuje transakcije in izvaja druge, za posel občutljive akcije.

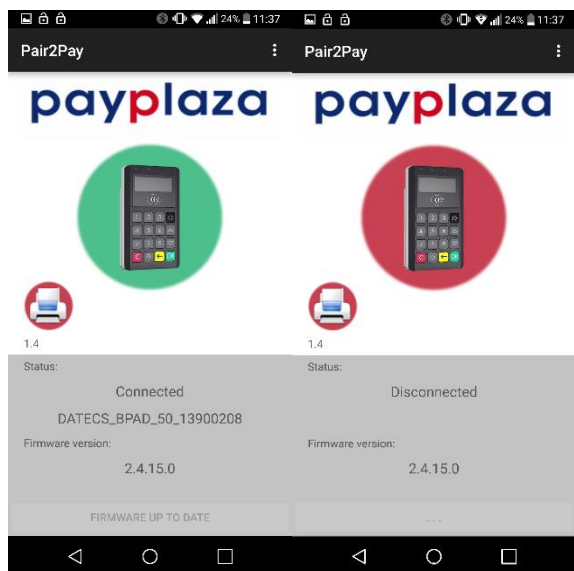
Podatke uporabljajte in hranite v skladu s PCI DSS zahtevami in dobrimi poslovnimi praksami.

Nameščanje aplikacij

Uporabite Google Play Store, da si posnamete zadnji verziji MiniPOS in Pair2Pay aplikacij. Ko vas Android naprava vpraša za dovoljenje, potrdite, da zaključite namestitve.

Po uspešni namestitvi, odprite aplikacijo. Pojavil se bo obvestilo, ki vas opominja na to, da predno lahko pričnete z uporabo, morate izpolniti nastavitve ter vpisati podatke za prijavo.

Aplikacijo Pair2Pay boste potrebovali, da boste preverili, če je kartični čitalec BluePad-50 uspešno povezan. Ko boste aplikacijo odprli, se mora okoli čitalca pokazati zelen krog, kot je pokazano na sliki spodaj:

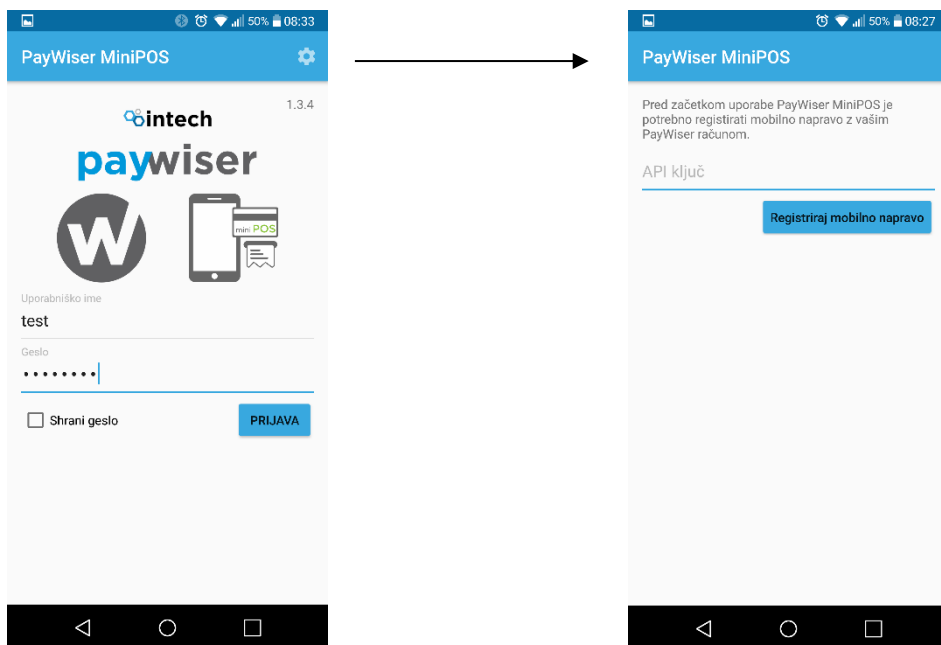


Če je krog obarvan rdeče, pomeni da čitalac ni povezan. V tem primeru kliknite na slikico in pritisnite na MAC naslov čitalca (68:AA:XX...), počakajte par sekund da se čitalac poveže in krog se bo obarval zeleno. Ko se krog obarva zeleno, še enkrat kliknite nanj in nato se vam bo pokazal Terminal ID, katerega boste potrebovali vpisati v miniPOS aplikacijo.

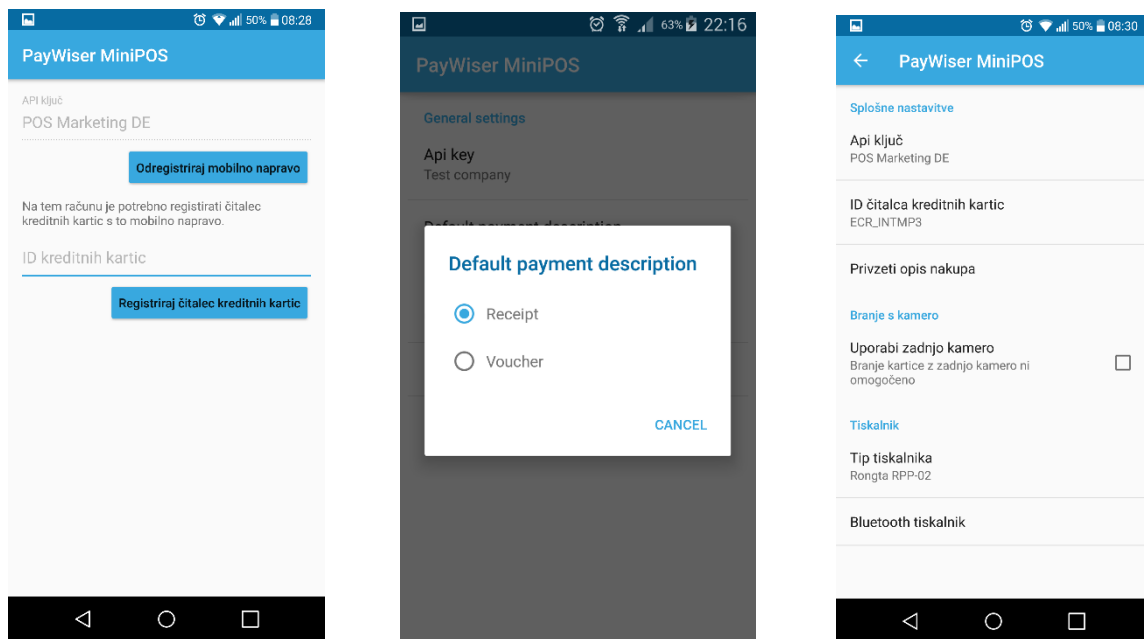
Nastavitve

Predno lahko pričnete z uporabo aplikacije, morate vpisati poverilnice in API ključ.

Pričnite s klikom na ikono za nastavitve na vrhnjem desnem delu ekrana. Odprlo se bo novo okno z nastavitvami. Aktivna povezava s spletom je zahtevana za vse akcije v aplikaciji.



Začnite s pritiskom na **“API key”** nastavev. Vpišite vaš API ključ v dialog ter kliknite **“Registriraj mobilno napravo”**. Če je ključ pravilen, se bo pojavilo ime vašega podjetja. Nadaljujte nastavitve z izbiro privzetega opisa plačila in nastavitvami kartičnega čitalnika.

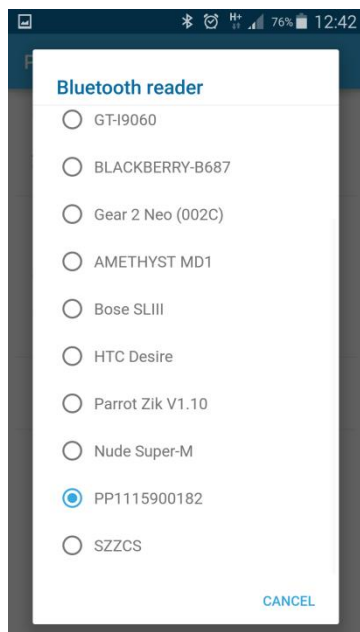


“Receipt” in “Voucher” sta navedena zgolj za potrebe navodil. Vse opise in privzete nastavitve se lahko spreminja v aplikaciji ali na spletnem portal ter se jih prilagodi vašim poslovnim potrebam.

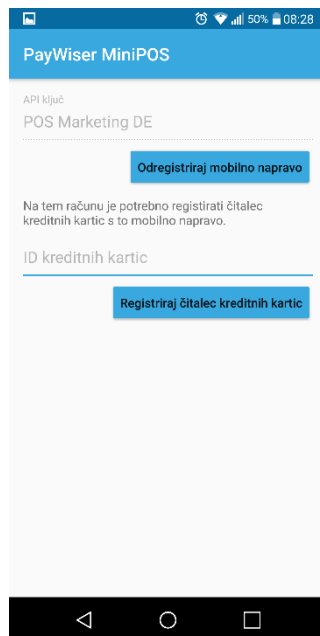
Čitalnik

Ko ste izbrali tip čitalnika, izberite vaš čitalnik iz spiska uparjenih naprav. Če v tem trenutku še niste uparili čitalnika, sledite opisanim korakom v "Uparjanje Datecs BluePad-50 z vašo Android napravo" poglavju.

Izberite čitalnik iz spiska:

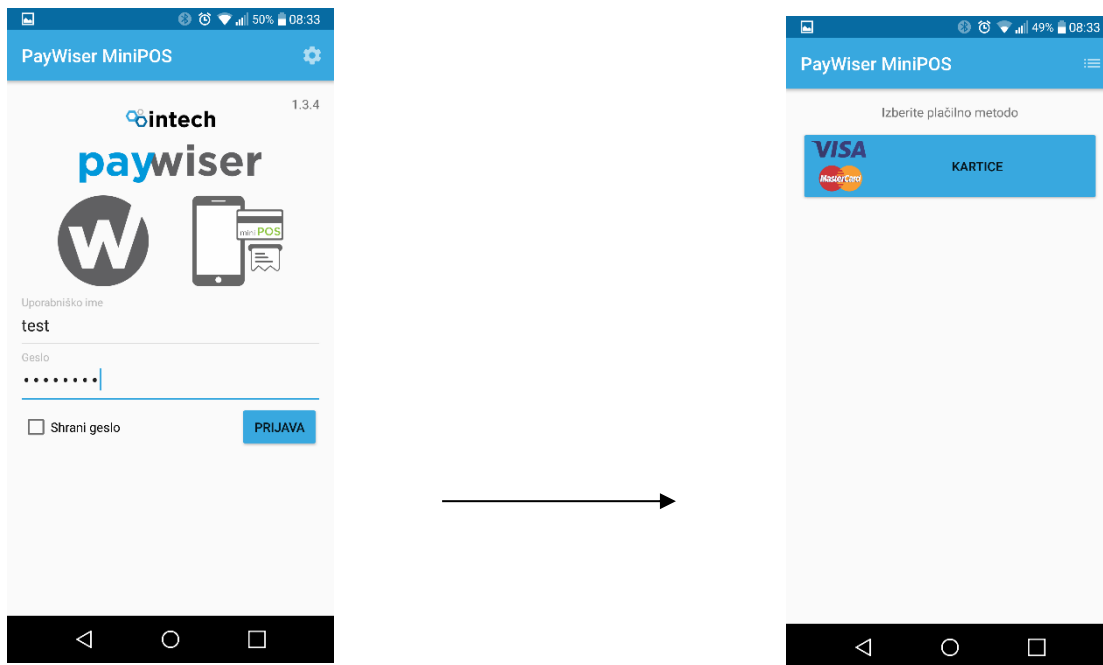


Pregled nastavitvev:



Račun in prijava

Zaključite nastavitve z vpisom uporabniškega imena in gesla vašega računa ter pritisnite "PRIJAVA".



Če želite, lahko označite "**Shrani geslo**" in naprava si bo zapolnila vaše poverilnice. Opozorilo: to storite le na **zavarovani, zaklenjeni Android napravi, do katere imate dostop le vi in osebe, ki jim zaupate**.

Za dodatne informacije ter za dodajanje uporabnikov in njihovih pravic, obiščite MiniPOS administratorski portal.

MiniPOS Glavni zaslon

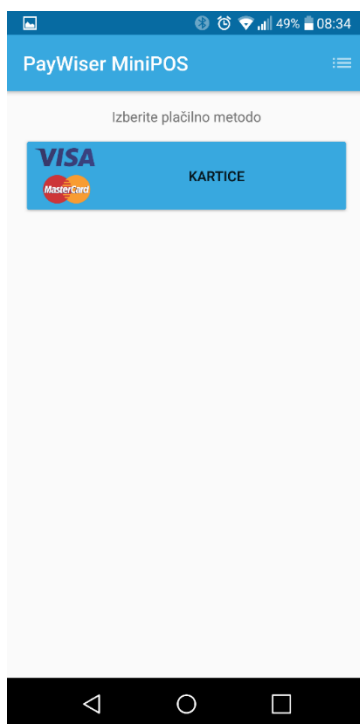
Po uspešni prijavi se vam odpre glavno okno, ki ponuja izbiro med "MONETA" in "KARTICE" plačili.

Moneta

"MONETA" je plačilni sistem Telekom Slovenije in je trenutno na voljo le trgovcem v Sloveniji.

Credit Card

"CREDIT CARD" plačila vam omogočajo, da sprejemate plačila s kreditnimi karticami, z porabo čitalnika ali ročnim vnosom kredite kartice (Virtual Terminal Mode). Čitalnik vam omogoča uporabo magnetnega zapisa, čipa ali NFC brezžičnega branja, odvisno od tipa kartice in opcij na voljo.



Moneta transakcije

Plačila z Moneto so omogočena naročnikom Telekoma Slovenije, Si.mobila ter partnerskih omrežij v Sloveniji.

Vaša prva Moneta transakcija

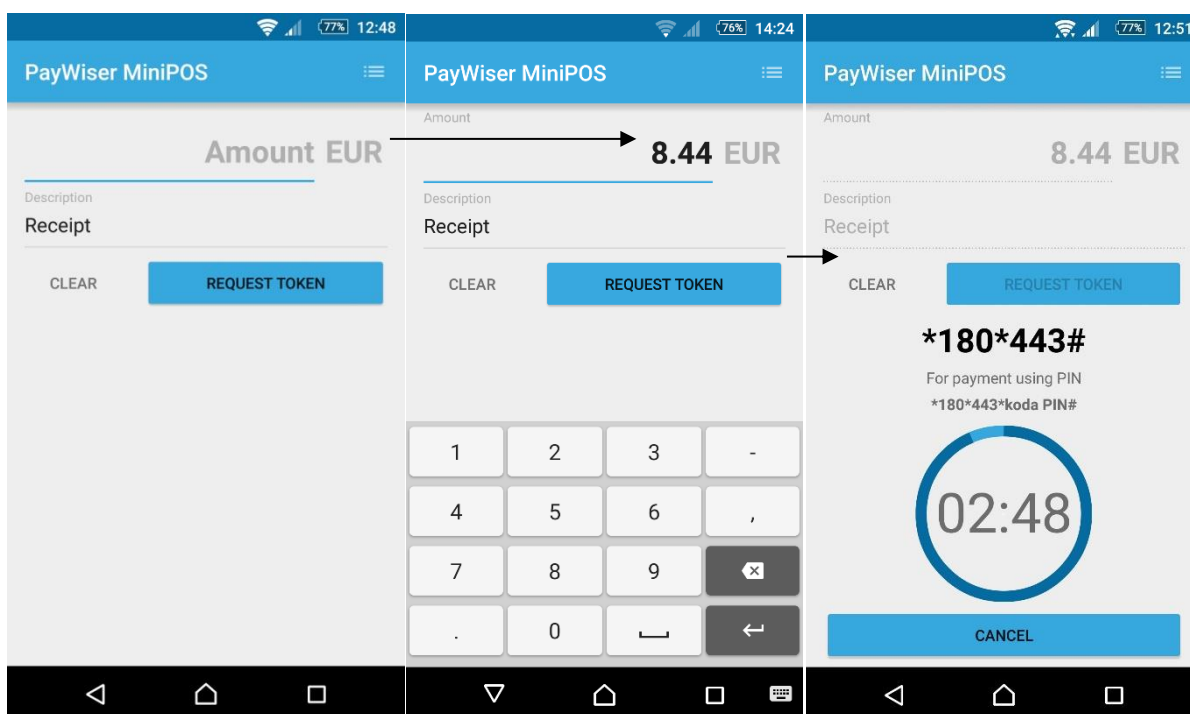
Moneta uporablja tehnologijo Telekom Slovenija in koristi USSD klic za potrjevanje plačila.

Naslednji koraki so potrebni za izvedbo uspešnega plačila:

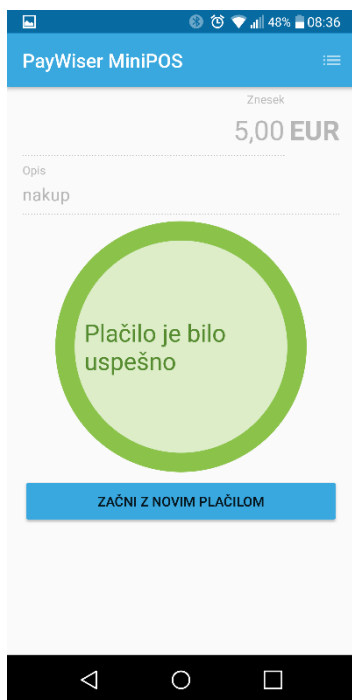
1. Vpišite vrednost transakcije, opis ter zahtevajte žeton, ki ga pokažete (ekran, print) kupcu
2. Kupec v svoj telefon vnese žeton in pritisne kliči.
3. Plačilo se izvede ali zavrne. Aplikacija prejme obvestilo o stanju transakcije ter ga prikaže.
4. Kupec prejme obvestilo preko USSD dialoga ter SMS sporočilo, s stanjem transakcije (uspešna, neuspešna, vračilo).

Transakcija

Moneta transakcije so zelo enostavne za uporabo. Vpišite znesek in opis ter kliknite "REQUEST TOKEN". Žeton se bo ustvaril in prikazal na zaslonu, 3-minutno odštevanje veljavnosti se bo pričelo. Kupec pokliče prikazan niz in s tem potrdi transakcijo.

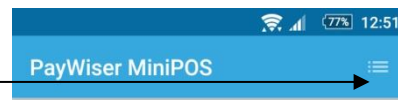


Ko kupec potrdi nakup s klicem prikazanega niza (žeton, v tem primeru *180*443#), boste prejeli status plačila na zaslonu. Kliknite OK za vrnitev na glavni MONETA zaslon.

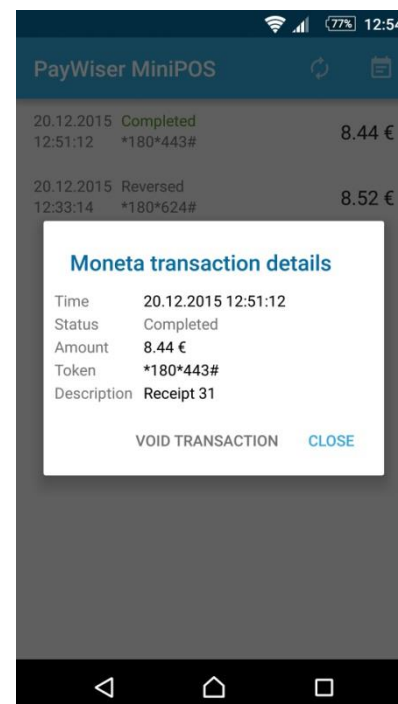
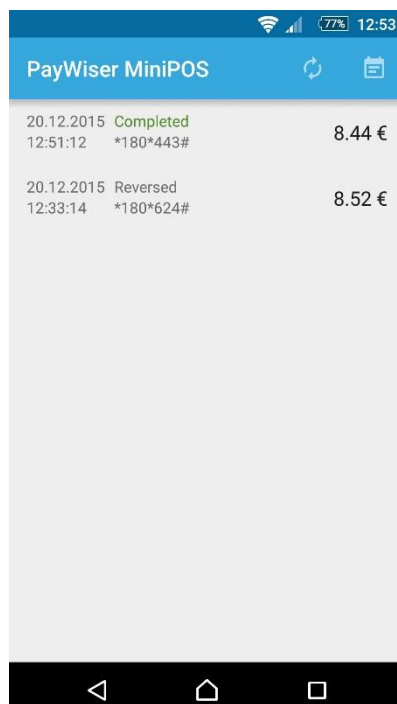


Pregled Moneta transakcij

Spisek Moneta transakcij je na voljo s klikom na ikono v zgornjem desnem kotu glavnega moneta zaslona.

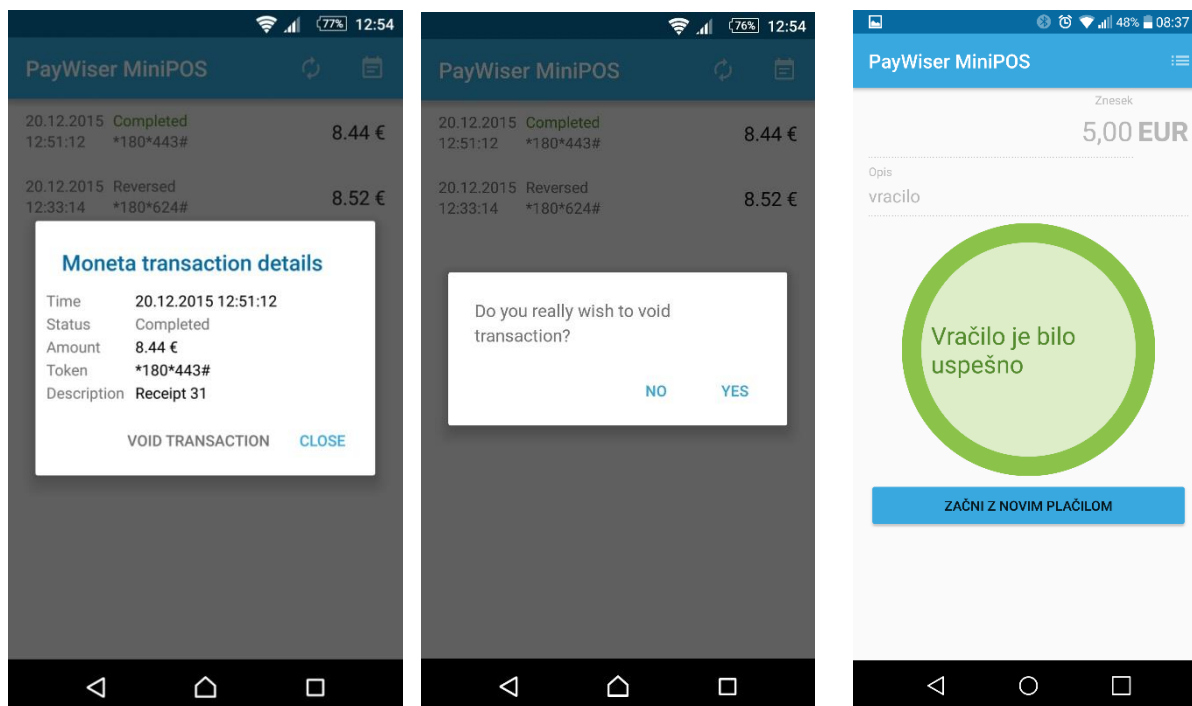


Pojavil se bo koledar, kjer lahko izberete za kateri dan želite pregled transakcij. Trenutni dan je izbran kot privzeto. Kliknite "OK" za prikaz spiska transakcij. Za detajle transakcije kliknite na njo.



Vračilo moneta transakcije

Če potrebujete vrniti moneta transakcijo, se vam ta možnost ponuja v pregledu detajla transakcije. Preprosto kliknite na **“VOID TRANSACTION”** in potrdite s klikom na **“YES”**. Okno z **rezultatom** sledi.

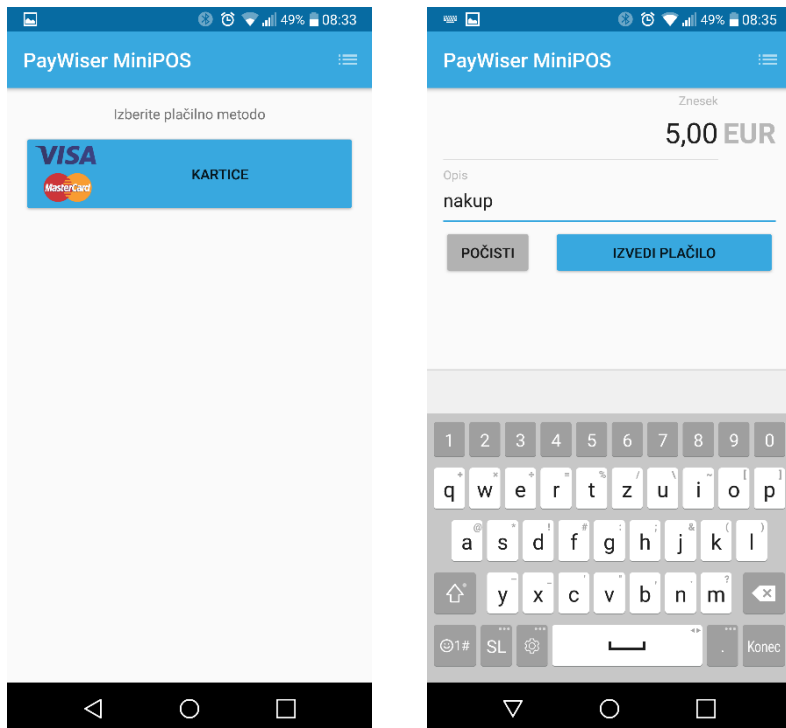


Vračilo transakcije je možno le v omejenem času, tipično znotraj meseca ali v obdobju poravnave.

Kartične transakcije

Kartične transakcije vam omogočajo sprejem plačil s kreditnimi karticami MasterCard in VISA.

Z uporabo PIN pad čitalca lahko pohitrite vnos podatkov kartice in obdržite uporabniško izkušnjo kupca blizu klasične POS transakcije ter povečate varnost poslovanja.



Your first transaction

Kliknite na "KARTICE" da odprete glavno okno za sprejem plačila s kreditno kartico. Prikaže se vam prazen obrazec, kjer vnesete vrednost in izberete ali vnesete opis transakcije ter sledite enemu izmed treh podprtih scenarijev:

- Dovolite stranki, da sama ročno vnese podatke s kreditne kartice (Virtual Terminal način)
- Preberete podatke kartice preko magnetnega zapisa (SWIPE) ali brezkontaktno (NFC)
- Preberete podatke kreditne kartice z uporabo čipa in PIN potrditve

Postopek transakcije podpira **različne scenarije**, kjer lahko izbirate med možnostmi dodatne potrditve nakupa s podpisom, vnosa varnostne kode (CSC, CVC) kartice oziramo preskočite ta dva koraka v primeru **PIN potrditve**.

Ne glede na izbran scenarij, **VEDNO** sledite naslednjim pravilom:

- **VEDNO** vnesite znesek in opis.
- V primeru ročnega vnosa, **VEDNO** izročite terminal stranki, da podatke vnese sama.
- V primeru, kjer je potreben podpis, izročite terminal stranki da podpiše in **POTRDI**.
- V primer, kjer je potreben PIN, **VEDNO** izročite PIN pad stranki da sama vnese PIN.

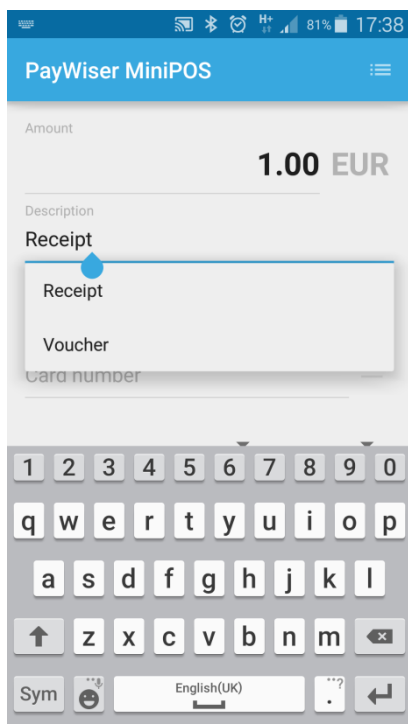
Sledite enemu izmed naslednjih scenarijev.

Ročni vnos (Virtual POS način)

Vnesite vrednost transakcije in izberite ali vnesite opis.

Izročite Android napravo kupcu, da sami vnesejo podatke kartice. Ko je vnos končan, kliknejo "CUSTOMER SIGNATURE" da odprejo okno z varnostno kodo in podpisom. Kupec vnese kodo in podpiše transakcijo ter jo potrdi s klikom na "ACCEPT AND SIGN".

Vi vneste znesek in opis



PayWiser MiniPOS

Amount

1.00 EUR

Description

Receipt

Receipt

Voucher

Card number

1 2 3 4 5 6 7 8 9 0

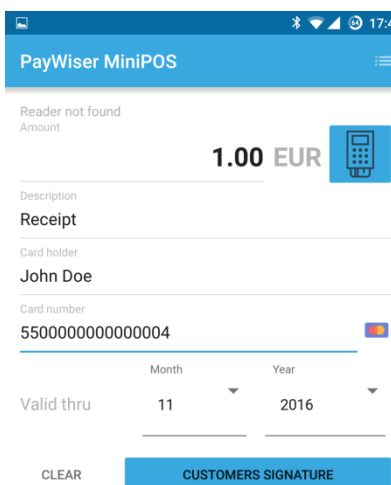
q w e r t y u i o p

a s d f g h j k l

↑ z x c v b n m

Sym English(UK)

Kupec vnese podatke kartice



PayWiser MiniPOS

Reader not found

Amount

1.00 EUR

Description

Receipt

Card holder

John Doe

Card number

5500000000000004

Valid thru

Month Year

11 2016

CLEAR

CUSTOMERS SIGNATURE

Kupec podpiše in potrdi



PayWiser MiniPOS

Amount

1.00 EUR

Card number

*0004

Security code

...

3 / 3

Sign

Receipt disclaimer

CLEAR

CANCEL

ACCEPT AND SIGN

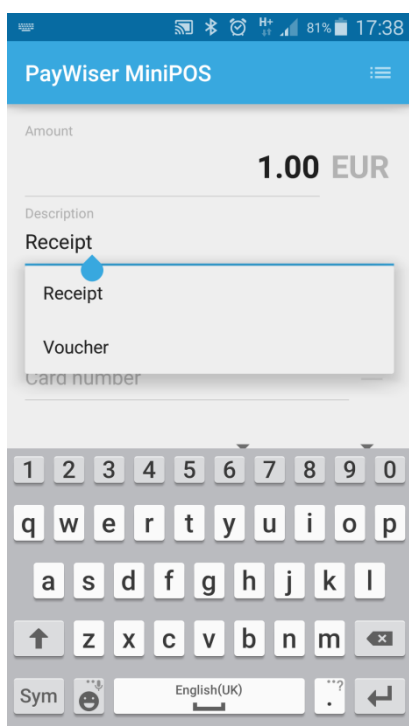
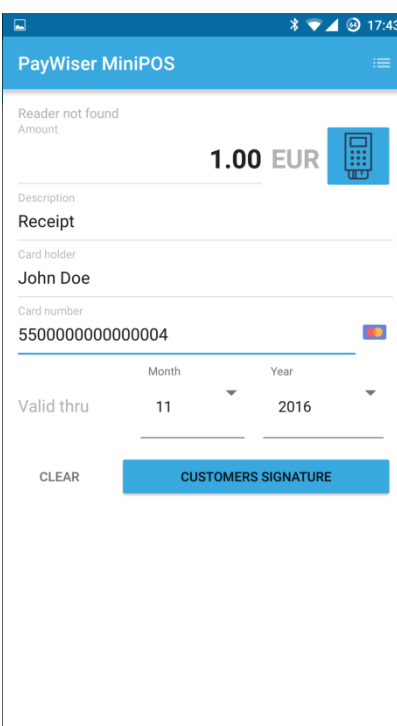
Pri ročnem vnosu kartice je nujno, da kupec sam vnese podatke kartice.

S podatki kartice ne smete nikoli razpolagati, si jih zapisovati ali drugače pomniti.

SWIPE ali NFC

Vnesite vrednost transakcije in izberite ali vnesite opis. Kliknite na ikono čitalca in počakajte, da se čitalec inicializira. Potegnite kartico čez magnetni čitalnik (SWIPE) ali jo približajte mestu za brezžično branje (NFC) ter počakajte, da se podatki kartice prenesejo.

Izročite Android napravo kupcu, da sam vnese kodo in podpiše transakcijo ter jo potrdi s klikom na "ACCEPT AND SIGN".

Vi vneste znesek in opis**SWIPE ali NFC branje kartice****Kupec podpiše in potrdi**

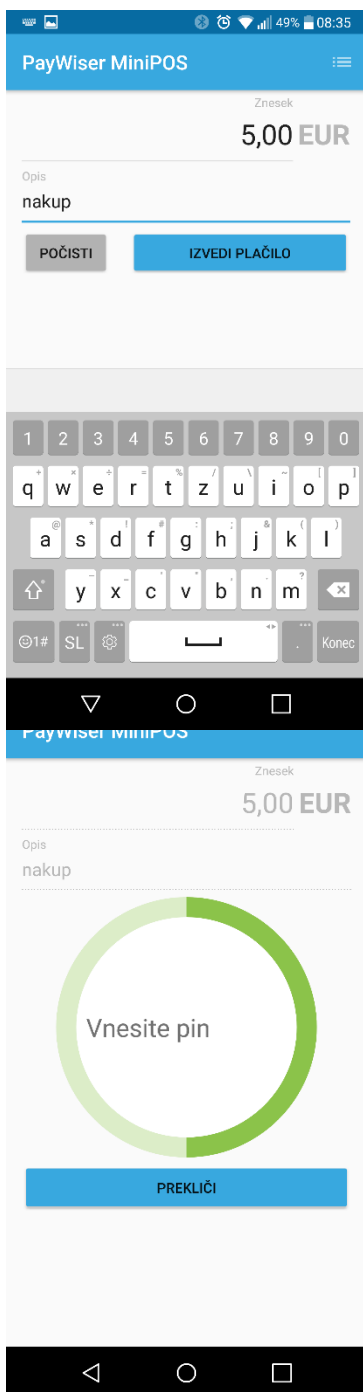
Podpis in vnos varnostne kode je prikazano OPCIJSKO glede na nastavitve MiniPOS računa.

PIN transakcije

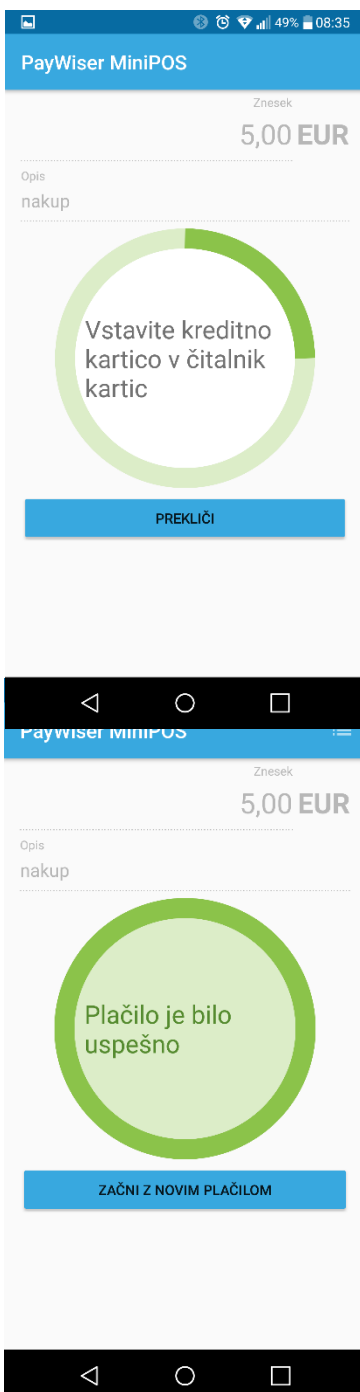
Vnesite vrednost transakcije in izberite ali vnesite opis. Kliknite na ikono čitalca in počakajte, da se čitalec inicializira. Vstavite kartico v čitalnik in počakajte, da čitalnik izpiše "Vnesite pin". Izročite čitalnik kupcu, da vnese PIN.

Ko kupec vnese pravilni PIN, MiniPOS aplikacija inicializira transakcijo in prikaže rezultat.

Vi vnesti znesek in opis



VSTAVITE kartico v PIN pad



Kupec vnese PIN



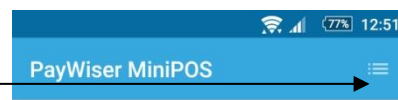
Podpis in vnos varnostne kode je prikazano OPCIJSKO glede na nastavitve MiniPOS računa.

Dodatne možnosti

MiniPOS vam dovoli da posnamete ali poslikate izdelke, ki ste jih prodali, kot dodatno dokazilo o nakupu. Vsi podpisi in medijske datoteke se nahajajo na ločenem strežniku in so vam dosegljivi preko PayWiser trgovskega portala.

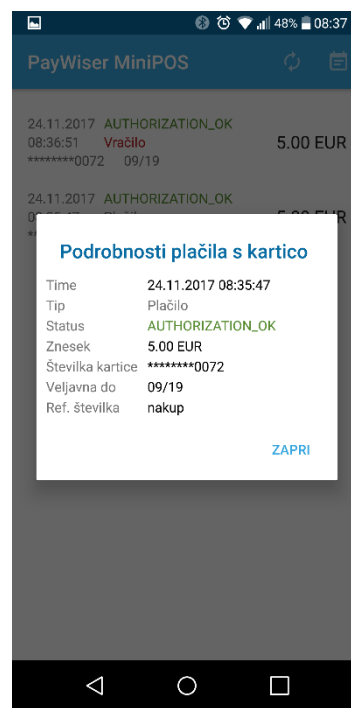
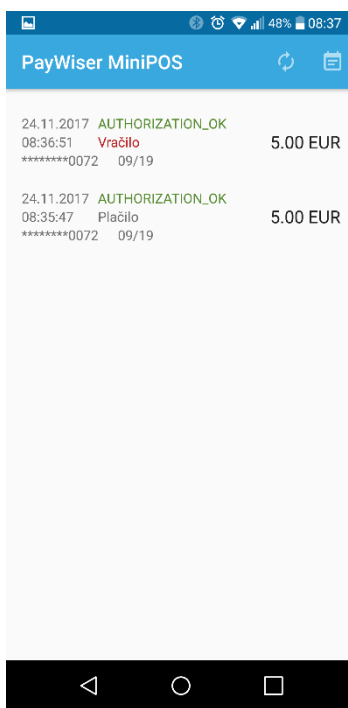
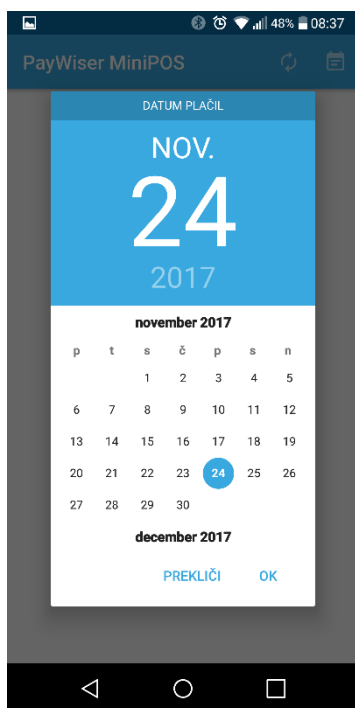
Pregled Kartičnih transakcij

Spisek transakcij je na voljo s klikom na ikono v zgornjem desnem kotu glavnega kartičnega zaslona.



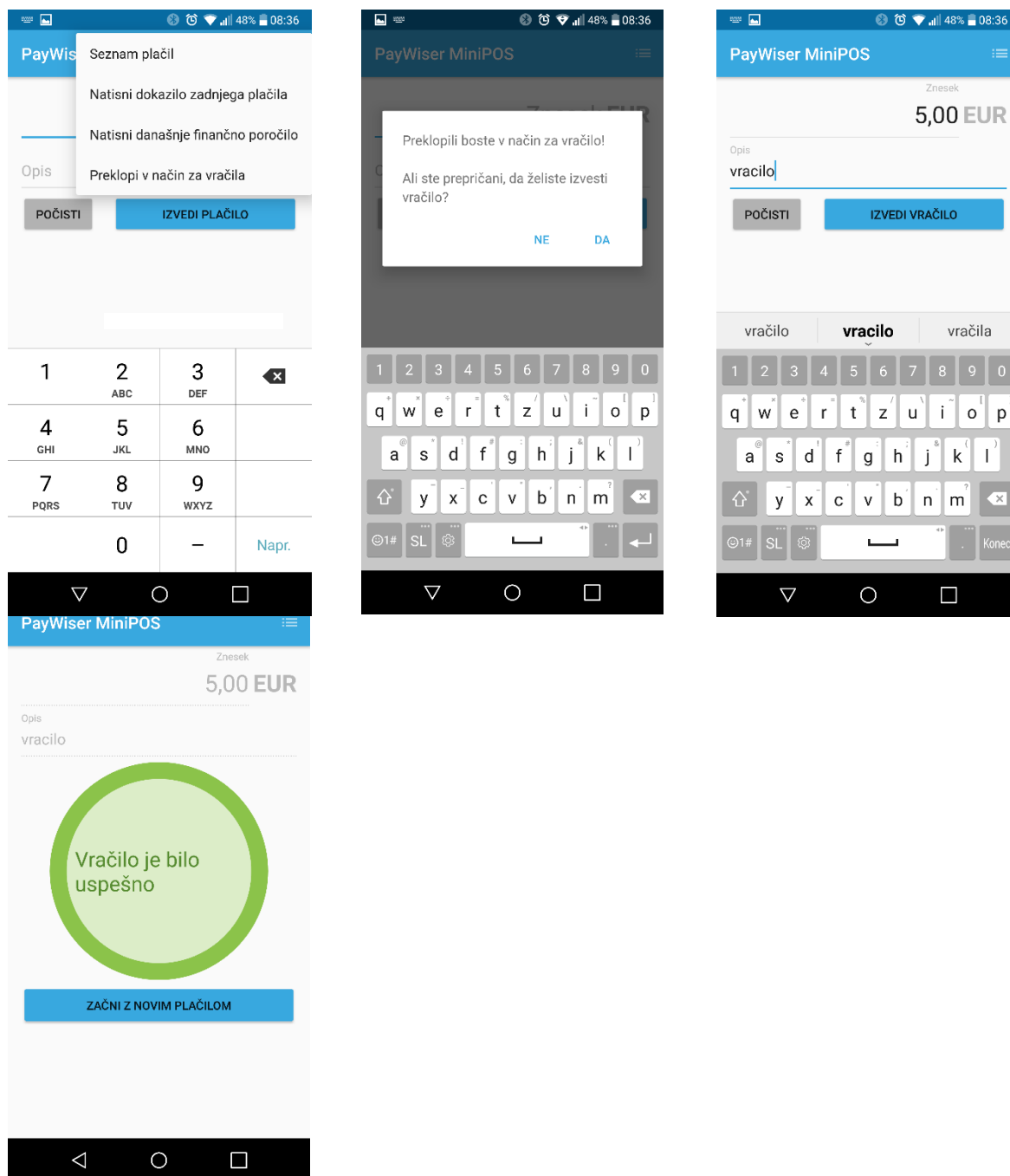
Pojavi se bo koledar, kjer lahko izberete za kateri dan želite pregled transakcij. Trenutni dan je izbran kot privzeto. Kliknite "OK" za prikaz spiska transakcij. Za detalje transakcije kliknite na njo.

Pojavi se bo koledar, kjer lahko izberete za kateri dan želite pregled transakcij. Trenutni dan je izbran kot privzeto. Kliknite "OK" za prikaz spiska transakcij. Za detalje transakcije kliknite na njo.



Vračilo transakcije

Če potrebujete vrniti kartično transakcijo, kliknite na meni v zgornjem desnem kotu, kot pri pregledu transakcij in izberite "Preklopi v način za vračila". Nato izvedite enak postopek kot pri plačilu.



Vračilo transakcije je možno le v omejenem času, tipično znotraj meseca ali v obdobju poravnave.

Uporaba MiniPOS kot gostovane aplikacije

MiniPOS aplikacija vam omogoča, da sprejemate mobilna in kartična plačila, kjerkoli ste. Varna komunikacija s PIN pad čitalcem in procesnim strežnikom zagotavlja varno, enostavno in hitro procesiranje.

PayWiser platform smo zasnovali okoli interoperabilnosti, kjer je naša glavna skrb varnost ter enostavnost. Sistem je zasnovan tako, da omogoča trgovcem, integratorjem in razvijalcem enostavno uporabo ter vgradnjo. S temi cilji v mislih, vam želimo ponuditi priložnost, da vgradite mobilno in kartično procesiranje plačil v KATEROKOLI android POS aplikacijo, tako, da znotraj svoje aplikacije uporabljate in prikazujete MiniPOS aplikacijo.

Prednosti

Namesto mesecev, ki bi jih potrebovali da implementirate čitalnike kartic, se povezujete s procesnimi centri in bankami ter zagotavljate varna plačila, tok transakcij ter porabite še več časa za testiranje in certifikacijo, vzdrževanje kode ter nadgraditve, lahko enostavno uporabite našo MiniPOS aplikacijo da to dela za vas, prav tako, kot da bi to počela vaša POS aplikacija.

MiniPOS se bo prikazal, kot da bi bil vgrajen v vašo rešitev. Dodatno, imeli boste popolno informacijo o procesu, rezultatih transakcije in vsemi pomembnimi dogodki.

Implementacija

Če imate svojo Android POS aplikacijo in bi svojim strankam želeli omogočiti mobilna ter kartična plačila, le v nekaj dneh, smo težji del posla za vas že naredili. Vse kar preostane vam, je da sledite enostavnim navodilom ter pošanjete dober rezultat.

Priskrbeli vam bomo **detajlna navodila, primere kode in podporo** pri razvoju. Ko boste končali z vgraditvijo, bomo **testirali in certificirali vašo implementacijo**.

Vse kar potrebujejo vedeti vaše stranke, se že nahaja v teh navodilih.

Za več informacij, prosim pišite na support@paywiser.eu