

HERMES

Uporabniški priročnik

4.0  **MOBILNA INVENTURA**

Verzija: **1.0**

Datum: **08.06.2015**

KAZALO

| | |
|---------------------------------------|---|
| 1. NAMESTITEV IN LICENCE | 1 |
| 2. DOKUMENTI | 1 |
| 3. NASTAVITVE | 2 |
| 4. POZICIJE (SKENIRANI ARTIKLI) | 3 |
| 5. ŠIFRANT BLAGA..... | 4 |
| 6. IZVOZ PODATKOV | 5 |
| 7. SKENIRANJE Z ZUNANJO NAPRAVO | 5 |
| 8. SKENIRANJE S KAMERO NAPRAVE | 6 |

1. Namestitev in licence

Licenca se izda na napravo. Hermes izda serijsko številko, ki jo uporabnik prejme ob nakupu licence. Uporabnik iz naslova <http://www.hermes2.net/inventura/inventura.apk> prenese namestitveni paket. Ko je aplikacija uspešno prenesena, uporabnik paket zažene in prične namestitev aplikacije. Ob prvem zagonu aplikacije potrebujemo internetno povezavo za potrebe registracije naprave na serijsko številko. Po prvi registraciji lahko uporabnik program uporablja neomejeno, do prve nadgraditve operacijskega sistema ali če uporabnik telefon resetira s tovarniškimi nastavitvami.

2. Dokumenti

Ko zaključimo z registracijo, se prikaže prvo okno aplikacije: **Dokumenti**. Primarna funkcija dokumentov je logična ločitev skeniranih artiklov v skupine.



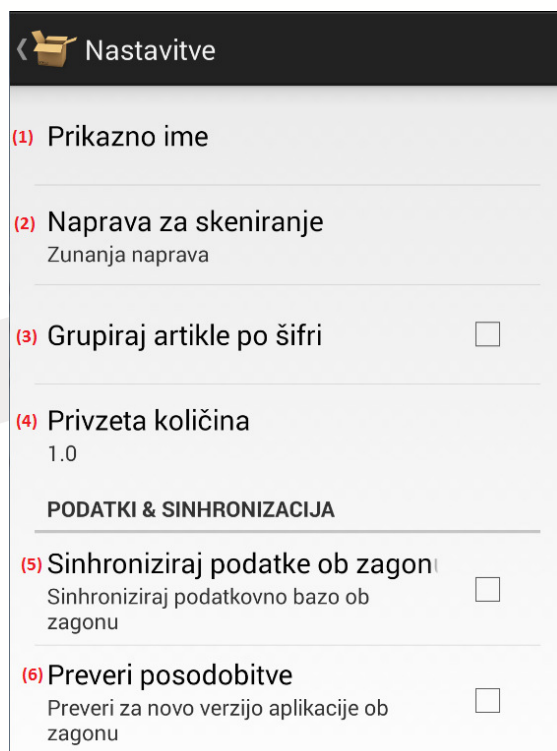
- (1) Dodaj nov dokument
- (2) Obstoječi dokument
- (3) Nastavitve

Če na dokument tapnemo (hitri pritisk), pridemo do skeniranih artiklov tega dokumenta. Če na dokument pritisnemo in držimo dlje (sekundo), dobimo meni:

| |
|-------------|
| (4) Uredi |
| (5) Briši |
| (6) Zaključ |

- (4) Uredi podatke dokumenta
- (5) Izbriši dokument in vse artikle, shranjene na njem
- (6) Zaključ dokument in ga prestavi v čakalnico za prenos dokumentov na strežnik

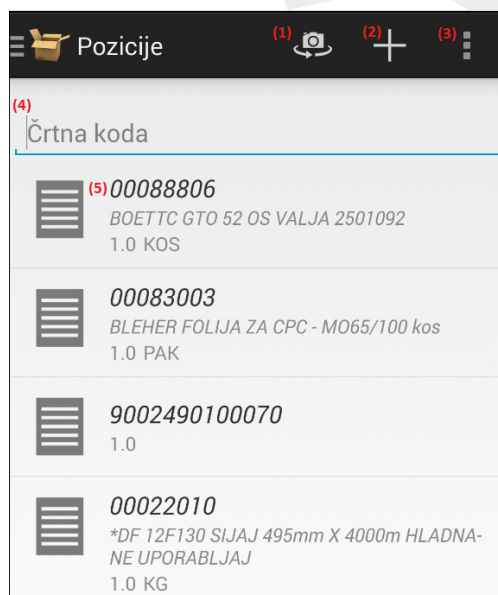
3. Nastavitve



2

- (1) Ime uporabnika naprave, uporabno pri prenosu na strežnik.
- (2) Izbor naprave za skeniranje. Če uporabljate zunanji bluetooth skener, izberite nastavev **zunanja naprava**. Če boste uporabljali kamero naprave za skeniranje artiklov, izberite nastavev **kamera**.
- (3) Če je nastavev **označena**, bo na prikazu pozicij prikazan samo seštevek vseh artiklov po šifrah in ne posamezen vnos za vsak artikel.
- (4) Privzeta količina pri dodajanju artiklov s kamero.
- (5) Sinhronizacija šifrantnega blaga ob zagonu aplikacije (DA/NE)
- (6) Preverjaj posodobitve ob zagonu aplikacije in opozori, če je na voljo kakšna posodobitev (DA/NE)

4. Pozicije (skenirani artikli)



- (1) Prični z dodajanjem s kamero
- (2) Ročno vpiši artikel
- (3) Nastavitve
- (4) Vnosno polje za zunanjo napravo - Bluetooth scanner (prikazano samo, če je v nastavitvah označena naprava za skeniranje **Zunanja naprava**)
- (5) Če pritisnemo na pozicijo in držimo eno sekundo, dobimo meni, s katerim lahko pozicijo uredimo ali izbrisemo.

5. Šifrant blaga

| Šifrant blaga | (1) 🔍 | (2) ↓ | (3) ☰ |
|---|-------|-------|-------|
| (4) 3 ZAPORNA KLJUČ.WH STV-F 2060 L03/65 92/10 M2 LS MC 0001846770 pce | | | |
| 3 ZAPORNA KLJUČ.WH STV-F 2060 L03/65 92/10 M2 RS MC 0001846753 pce | | | |
| 3 ZAPORNA KLJUČ.WH STV-F2062 L03/65 92/10 M2 LS MC 0002083743 pce | | | |
| 3 ZAPORNA KLJUČ.WH STV-F2062 L03/65 92/10 M2 RS MC 0002083735 pce | | | |
| 3 ZAPORNA KLJUČ.WH STV-F2069 L03/65 92/10 M3 LS MC 0002087672 pce | | | |

- (1) Išči po šifrantu blaga
- (2) Prenesi šifrant blaga iz podatkovne baze
- (3) Nastavitve in funkcija **pobriši šifrant blaga**

6. Izvoz podatkov

Če želimo dokument prenesti na strežnik, moramo dokument zaključiti z operacijo **Zaključ** (beri navodila za **dokumente**). Ko dokument zaključimo, se ta prestavi v okno **Izvoz podatkov**.



- (1) Ob pritisku na ta gumb boste prenesli dokumente, pripravljene za izvoz, na inventurni list na strežniku.
- (2) Seznam dokumentov, pripravljenih na prenos na strežnik.

7. Skeniranje z zunanjo napravo

Če želimo skenirati črtne kode artiklov z zunanjim skenerjem, v **Nastavitvah** določimo skeniranje z **zunanjo napravo** (beri navodila za **Nastavitve**).

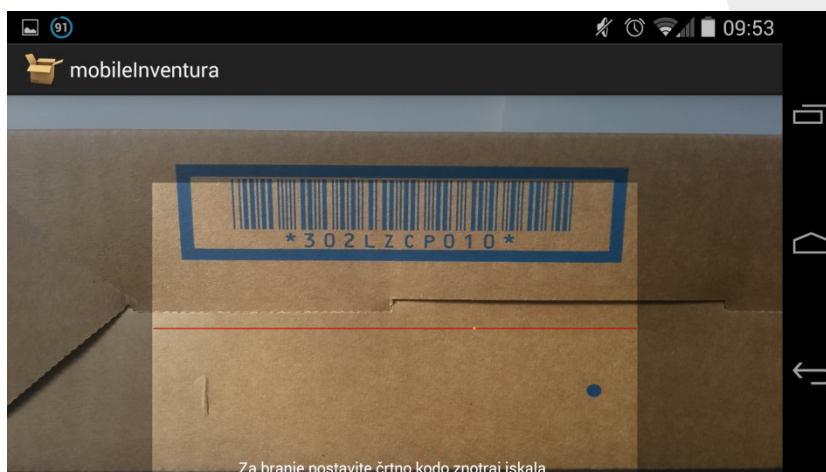
Najprej po navodilih priklopimo zunanji skener na napravo, na kateri imamo **mobilno Inventuro**. Zunanji skener mora imeti nastavev (**koda + CLR**) (na koncu skeniranja naj doda »enter« ali »return«). Ko je skener priklopljen, gremo na **pozicije dokumenta** in lahko začnemo uporabljati skener.

8. Skeniranje s kamero naprave

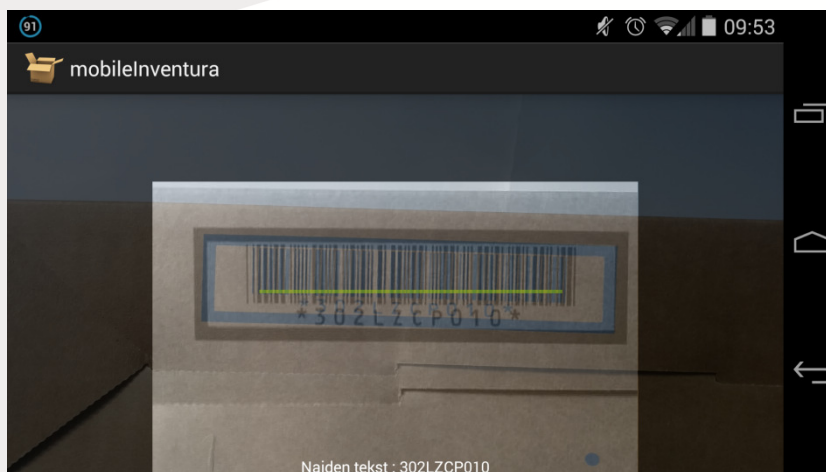
Če želimo skenirati črtno kodo artiklov s kamero naprave, v **Nastavitvah** določimo skeniranje s **kamero** (beri navodila za **Nastavitve**).

Nato na zaslonu **Pozicije** pritisnite gumb za skeniranje s kamero (beri navodila za **Pozicije**). Sedaj lahko začnete skenirati s svojo android napravo. Rdečo črto na zaslonu postavite na črtno kodo in počakajte, da naprava poskenira črtno kodo.

Postopek skeniranja



Ko naprava zazna črtno kodo, jo shrani s privzeto količino:



Kamera nadaljuje postopek v neskočnost. Ko pa ste s skeniranjem artiklov končali, pritisnite gumb **Nazaj** na vaši napravi.