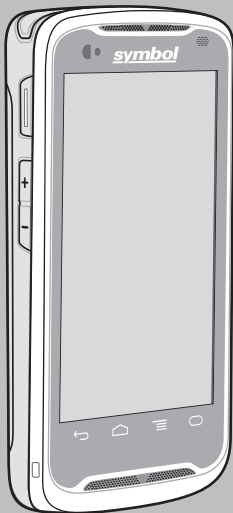
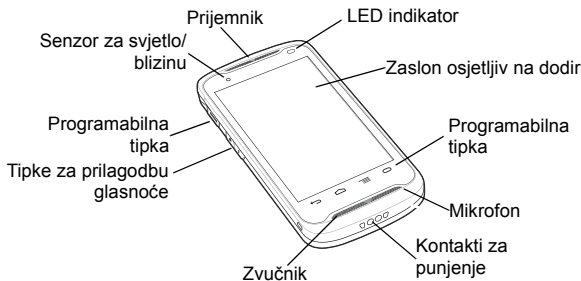


TC55

OSNOVNE UPUTE



Značajke



Raspakiranje

U kutiji se nalazi sljedeće:

- TC55
- Litij-ionska baterija (2940 ili 4410 mAh)
- Kabel za punjenje
- Osnovne upute
- Regulatorni priručnik.

Umetanje SIM kartice



NAPOMENA

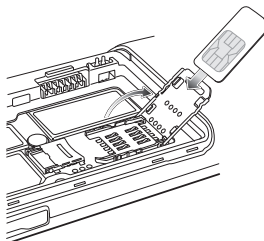
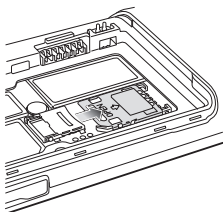
TC55 podržava SIM kartice pune veličine. Ako koristite mikro ili nano SIM kartice, potreban je adapter drugog proizvođača.



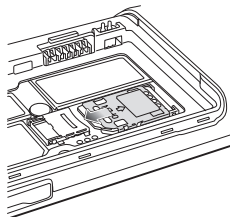
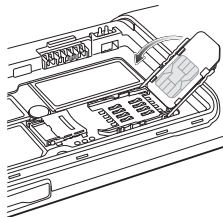
OPREZ

Slijedite odgovarajuće mjere opreza vezane uz elektrostatičko pražnjenje (ESD) kako ne biste oštetili SIM karticu. Odgovarajuće mjere opreza vezane uz ESD bez ograničenja uključuju rad na ESD podlozi i ispravno uzemljenje korisnika.

1. Gurnite držač SIM kartice prema donjoj strani uređaja TC55 kako biste ga otključali.
2. Podignite vratašca držača SIM kartice.
3. Umetnite SIM karticu tako da odrezani kut i kontakti budu okrenuti prema gore.



4. Zatvorite držač SIM kartice.
5. Gurnite držač SIM kartice prema gornjoj strani uređaja TC55 kako bi sjeo na mjesto.



Umetanje opcionalne microSD kartice



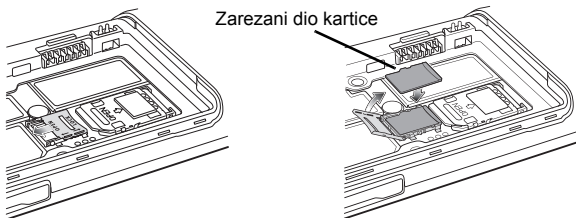
NAPOMENA Podržane su kartice kapaciteta do 32 GB.



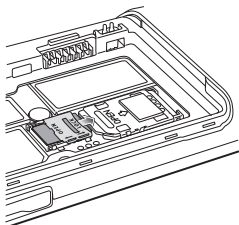
OPREZ

Slijedite odgovarajuće mjere opreza vezane uz elektrostatičko pražnjenje (ESD) kako ne biste oštetili SD karticu. Odgovarajuće mjere opreza vezane uz ESD bez ograničenja uključuju rad na ESD podlozi i ispravno uzemljenje korisnika.

1. Gurnite vratašca držača microSD kartice prema gornjoj strani uređaja TC55 kako biste ih otključali.
2. Podignite vratašca držača SD kartice.

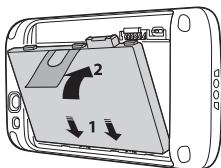


3. Poravnajte microSD karticu s držačem kartice. Pazite da kontakti na kartici budu okrenuti prema dolje i prema držaču kartice. Pazite na položaj zarezanog dijela kartice.
4. Umetnite microSD karticu u držač kartice.
5. Zatvorite vratašca držača SD kartice.
6. Gurnite vratašca držača SD kartice prema donjoj strani uređaja TC55 kako bi sjela na mjesto.

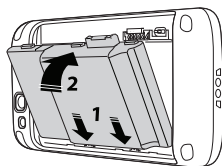


Umetanje baterije

1. Poravnajte tri izbočena dijela na donjem dijelu baterije s tri utora u odjeljku za bateriju.
2. Pritisnite bateriju prema dolje i zatim okrećite dok ne sjedne na mjesto.



2,940 mAh

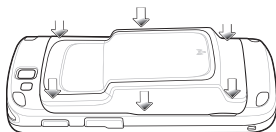
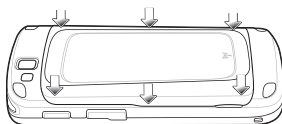
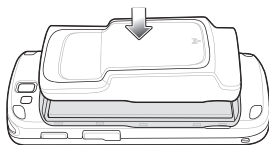
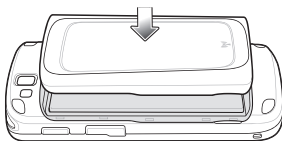


4,410 mAh

3. Vratašca odjeljka za bateriju poravnajte sa stražnjom stranom uređaja i pritišćite ih dok ne sjednu na mjesto.
4. Provjerite jesi li vratašca odjeljka za bateriju ispravno sjela na odgovarajuće mjesto i pazite da ne bude razmaka između njih i uređaja.



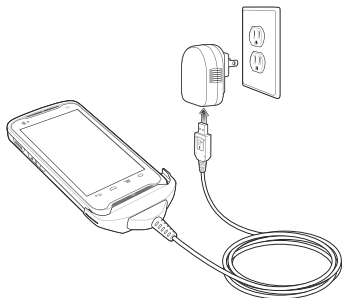
NAPOMENA Poklopac odjeljka za bateriju mora biti zatvoren kako bi se TC55 mogao uključiti.



Punjenje uređaja TC55

✓ **NAPOMENA** Kabel za punjenje nemojte povezivati s USB priključkom glavnog računala. Uređaj TC55 neće se puniti putem glavnog računala dok je povezan kabelom za punjenje. Dodatne informacije potražite u *Korisničkom priručniku za TC55*.

1. Priključnu čašicu kabela za punjenje povežite s donjim dijelom uređaja TC55.
2. USB priključak povežite s priključnicom izvora napajanja.
3. Izvor napajanja ukopčajte u AC utičnicu.



4. Uređaj TC55 automatski će se početi puniti. Baterija od 2940 mAh napunit će se za približno tri sata, a baterija od 4410 mAh za približno 4,5 sata.

LED indikator	Opis
Sporo bljeska zeleno	TC55 se puni.
Postojano svijetli zeleno	TC55 je napunjen.
Brzo bljeska crveno	Pogreška u punjenju.
Isključen	Uređaj se ne puni.

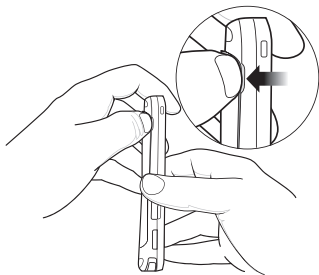
Uključivanje uređaja TC55

Pritisnite tipku za uključivanje/isključivanje najmanje jednu sekundu kako biste uključili TC55.

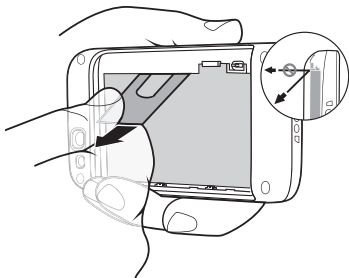
Zamjena baterije od 2940 mAh

Zamjena baterije od 2940 mAh:

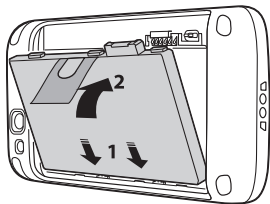
1. Pritisnite tipku za uključivanje/isključivanje i zadržite je dok se ne prikaže izbornik.
2. Dodirnite **Power off** (Isključenje).
3. Dodirnite **OK** (U redu).
4. Postavite nokat palca na zarezani dio poklopca odjeljka za bateriju i podignite poklopac odjeljka za bateriju.



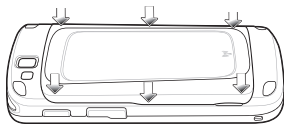
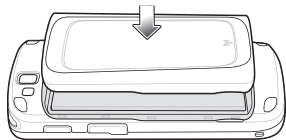
5. Povucite jezičac baterije prema dolje i zatim van.



6. Izvadite bateriju iz odjeljka.
7. Poravnajte tri izbočena dijela na donjem dijelu zamjenske baterije s tri utora u odjeljku za bateriju.
8. Pritisnite bateriju prema dolje i okrećite dok ne sjedne na mjesto.



9. Vratašca odjeljka za bateriju poravnajte sa stražnjom stranom uređaja i pritišćite ih dok ne sjednu na mjesto.
10. Provjerite jesi li vratašca odjeljka za bateriju ispravno sjela na odgovarajuće mjesto i pazite da ne bude razmaka između njih i uređaja.

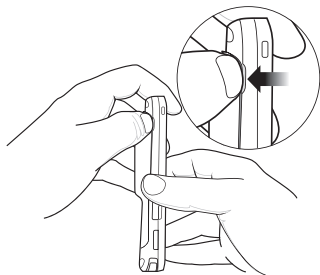


11. Pritisnite tipku za uključivanje/isključivanje kako biste uključili TC55.

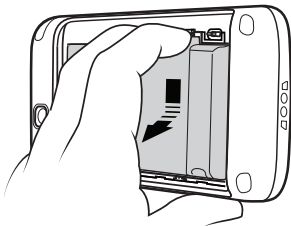
Zamjena baterije od 4410 mAh

Zamjena baterije od 4410 mAh:

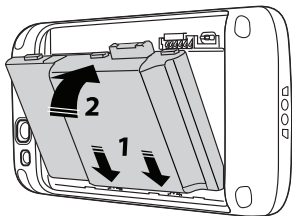
1. Pritisnite tipku za uključivanje/isključivanje i zadržite je dok se ne prikaže izbornik.
2. Dodirnite **Power off** (Isključenje).
3. Dodirnite **OK** (U redu).
4. Postavite nokat palca na zarezani dio poklopca odjeljka za bateriju i podignite poklopac odjeljka za bateriju.



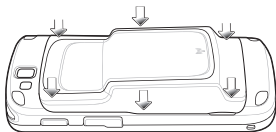
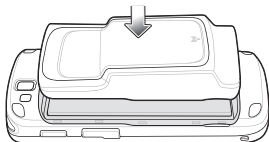
5. Dvama prstima pritisnite bateriju prema dolje.



6. Okrenite bateriju i izvadite je iz odjeljka.
7. Poravnajte tri izbočena dijela na donjem dijelu zamjenske baterije s tri utora u odjeljku za bateriju.
8. Pritisnite bateriju prema dolje i okrećite dok ne sjedne na mjesto.



9. Vratašca odjeljka za bateriju poravnajte sa stražnjom stranom uređaja i pritišćite ih dok ne sjednu na mjesto.
10. Provjerite jesi li vratašca odjeljka za bateriju ispravno sjela na odgovarajuće mjesto i pazite da ne bude razmaka između njih i uređaja.

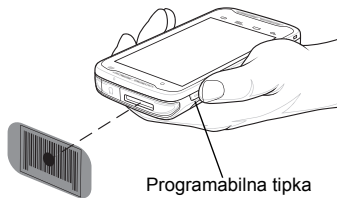
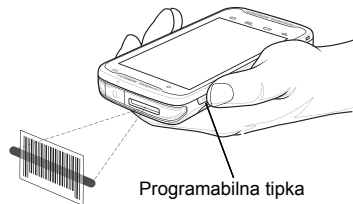


11. Pritisnite tipku za uključivanje/isključivanje kako biste uključili TC55.

Snimanje podataka

Kako biste snimili podatke crtičnog koda pomoću čitača linearnog crtičnog koda ili 2D snimača slika (opcionalne konfiguracije):

1. Pokrenite aplikaciju i pazite da tekstno polje bude u središtu.
2. Pritisnite i zadržite programabilnu tipku.

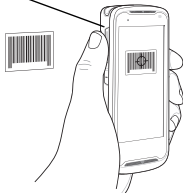


3. Postavite laserski nišan preko crtičnog koda ili točku za ciljanje na crtični kôd. LED indikator počinje svijetliti zeleno i oglašava se zvučni signal (prema zadanoj postavci), što znači da je crtični kôd uspješno dekodiran.
4. Snimljeni podaci prikazuju se u tekstnom polju.

Snimanje crtičnog koda pomoću fotoaparata:

1. Pokrenite aplikaciju i pazite da tekstno polje bude u središtu.
2. Pritisnite i zadržite programabilnu tipku. Prikazat će se prozor za pregled, a LED indikator početi će svijetliti crveno naznačujući da je snimanje podataka u tijeku.


Programabilna tipka



3. Pomičite TC55 sve dok se crtični kôd ne centrirá ispod crvenog ciljnika.
4. LED indikator počinje svijetliti zeleno i oglašava se zvučni signal (prema zadanoj postavci), što znači da je crtični kôd uspješno dekodiran.
5. Snimljeni podaci prikazuju se u tekstnom polju.

Saznajte više informacija

Više informacija potražite u *Korisničkom priručniku za TC55* na uređaju TC55. Dodirnite

 > **TC55 User Guide** (Korisnički priručnik za TC55) kako biste otvorili priručnik.

Možete i posjetiti web-stranicu <http://www.zebra.com/support> kako biste pregledali *TC55 User Guide* (Korisnički priručnik za TC55) i *TC55 Integrator Guide* (Vodič za integraciju za TC55).

Zebra pridržava pravo izmjene proizvoda u svrhu poboljšanja pouzdanosti, funkcija ili dizajna.

Zebra ne preuzima odgovornost za proizvod koja proizlazi iz ili je vezana uz primjene ili upotrebe kojeg ovdje opisanog proizvoda, strujnog kruga ili aplikacije.

Ne daje se licenca, izričita ili podrazumijevana, po načelu estopela ili na drugi način pod pravom za patent ili patentom, koja pokriva ili je vezana uz bilo koju metodu, kombinaciju te bilo koji sustav, aparat, uređaj, materijal ili proces koji upotrebljava proizvode tvrtke Zebra. Podrazumijevana licenca postoji samo za opremu, strujne krugove ili podsustave sadržane u proizvodima tvrtke Zebra.



Zebra Technologies Corporation
Lincolnshire, IL U.S.A.
<http://www.zebra.com>

Riječ Zebra i grafički prikaz glave zebre registrirani su zaštitni znakovi tvrtke ZIH Corp. Logotip Symbol registrirani je zaštitni znak tvrtke Symbol Technologies, Inc., koja je dio tvrtke Zebra Technologies.

© 2015 Symbol Technologies, Inc.



MN000014A02HR prerađeno izdanje B – ožujak 2015.

