

ZEEON

X-75



Uputstvo za upotrebu

Tablet računar

Sadržaj

| | | |
|-----|--|----|
| 1. | <u>Karakteristike uređaja</u> ----- | 2 |
| 2. | <u>Šta je u kutiji</u> ----- | 2 |
| 3. | <u>Sigurnosne mere</u> ----- | 2 |
| 4. | <u>Izgled uređaja</u> ----- | 3 |
| 5. | <u>Punjenje baterije</u> ----- | 4 |
| 6. | <u>Komande dodirrom</u> ----- | 4 |
| 7. | <u>Statusne trake</u> ----- | 5 |
| 8. | <u>Osnovne operacije</u> ----- | 5 |
| | 8.1. Uključivanje ----- | 5 |
| | 8.2. Otključavanje ----- | 5 |
| | 8.3. Isključivanje ----- | 6 |
| | 8.4. Sleep ----- | 6 |
| 9. | <u>Podešavanja</u> ----- | 6 |
| | 9.1. Povezivanje na bežičnu mrežu ----- | 6 |
| | 9.2. Podešavanja zvuka ----- | 6 |
| | 9.3. Podešavanja ekrana ----- | 6 |
| | 9.4. Aplikacije ----- | 6 |
| | 9.5. Jezik i unos ----- | 6 |
| | 9.6. Pravljenje rezervne kopije i reset ----- | 6 |
| | 9.7. Datum i vreme ----- | 6 |
| | 9.8. Informacije o tabletu ----- | 6 |
| 10. | <u>Preuzimanje aplikacija i igara sa Google Play Store-a</u> ----- | 7 |
| 11. | <u>Povezivanje preko USB-a</u> ----- | 8 |
| 12. | <u>SD kartica</u> ----- | 9 |
| 13. | <u>Reset taster</u> ----- | 10 |
| 14. | <u>Vraćanje uređaja u fabričko stanje</u> ----- | 11 |
| 15. | <u>Problemi i njihovo otklanjanje</u> ----- | 11 |

1. Karakteristike uređaja

- Operativni sistem Android 4.4 Kit Kat
- CPU Mediatek MT8127, 1.3GHz Quad Core
- RAM 1GB
- Interna flash memorija 8GB
- Ekran LCD 1024x600
- Kapacitivni ekran osjetljiv na dodir
- Komunikacija – WiFi, Bluetooth, eksterni 3G modem
- GPS prijemnik *
- FM radio prijemnik
- Mikro USB konektor sa OTG funkcijom
- HDMI
- Baterija 2700mAh
- Prednja kamera 0.3 MP, zadnja kamera 2.0MP
- Podrška za eksterne USB modeme

* Softver za navigaciju nije uključen

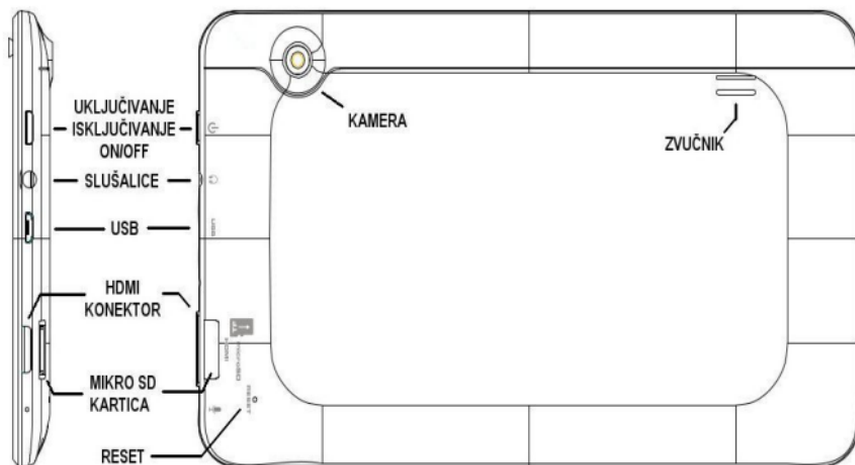
2. Šta je u kutiji

U pakovanju se nalazi: tablet računar, punjač, USB kabl, uputstvo za upotrebu.

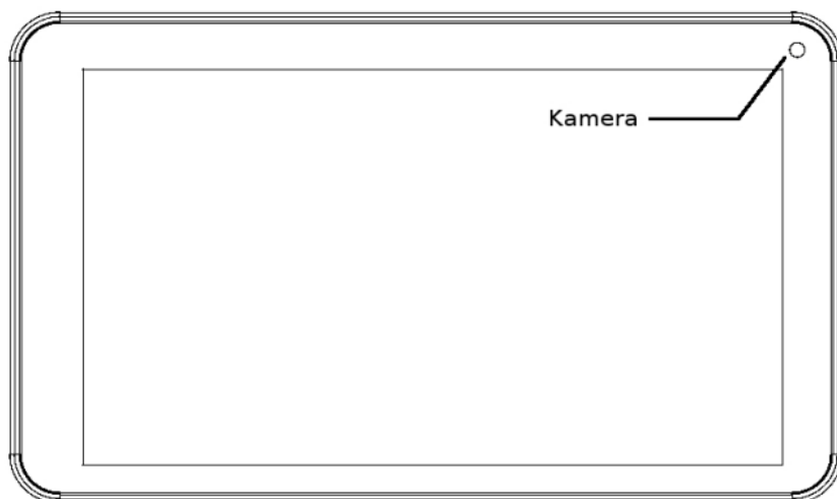
3. Sigurnosne mere

- Pre upotrebe pročitajte uputstvo.
- Ne postavljajte uređaj na vlažna mesta kao što su kupatila. Ne držite uređaj u blizini kade, tuša ili sličnih mesta.
- Nemojte uređaj brisati vlažnom krpom, ili krpom natopljenom nekim hemijskim sredstvom (aceton, benzin, itd.)
- Ne rasklapajte sami uređaj. Ukoliko postoji potreba, obratite se ovlašćenom servisu.

4. Izgled uređaja



Slika 1.



Slika 2.

5. Punjenje baterije

1. Priključite punjač. Ako je baterija potpuno prazna, punjenje će trajati oko 4 sata.
 2. Trenutno stanje baterije vidi se na ekranu.
- Baterija se može puniti bez obzira da li je tablet uključen ili ne.
 - Kada je tablet isključen, u toku punjenja nivo možete proveriti kratkim pritiskom na **ON/OFF** taster.

6. Komande dodirrom

| | |
|---|---|
| <u>Klik – kratak pritisak</u> <ul style="list-style-type: none">• Pokretanje aplikacije• Izbor opcije |  |
| <u>Povlačenje</u> <ul style="list-style-type: none">• Pomeranje sadržaja ekrana• Izbor prikazanog ekrana• Otvaranje brzog menija |  |
| <u>Pritisni i drži</u> <ul style="list-style-type: none">• Otvaranje menija• Pomeranje ikone |  |
| <u>Pritisni, drži i prevuci</u> <ul style="list-style-type: none">• Pomeranje ikona na glavnom ekranu• Prevlačenje prečica na glavni ekran• Brisanje prečica, deinstalacija |  |

Zumiranje

- Povećavanje i smanjivanje prikaza slika i web stranica



Dvoklik

- Povećanje ili smanjenje slike kod pregledanja web stranica i slika



7. Statusne trake



1,2 – povucite prema dole za otvaranje dodatnih opcija



8. Osnovne operacije

8.1. Uključivanje

- Pritisnite i držite taster **ON/OFF**.

8.2. Otključavanje

- Povucite  simbol na bilo koju stranu.

8.3. Isključivanje

1. Pritisnite i držite taster **ON/OFF**.
2. Kliknite na **Power OFF**.

8.4. Sleep režim (ekran je isključen, smanjena potrošnja baterije)

- Ulazak - kratko pritisnite **ON/OFF** taster.
- Za povratak u aktivno stanje ponovo pritisnite **ON/OFF** taster.

9. Podešavanja

Za ulaz u podešavanja kliknite na  ikonu.

9.1. WiFi

- Podešavanje pristupnih parametara za bežičnu mrežu.

9.2. Zvuk

- Podešavanja vezana za zvuk – izbor sistemskih tonova i jačine.

9.3. Ekran

- Podešavanja vezana za ekran – osvetljaj, pozadina, automatsko gašenje, veličina slova.

9.4. Aplikacije

- Upravljanje aplikacijama.

9.5. Jezik i unos

- Izbor jezika, podešavanja vezana za tastaturu.

9.6. Bekap i reset

- Čuvanje podataka i podešavanja na Google serverima.
Resetovanje uređaja na fabrička podešavanja.

9.7. Datum i vreme

- Podešavanje datuma i vremena.

9.8. O tabletu

- Pregled karakteristika tableta.

10. Preuzimanje aplikacija i igara sa Google Play Store-a

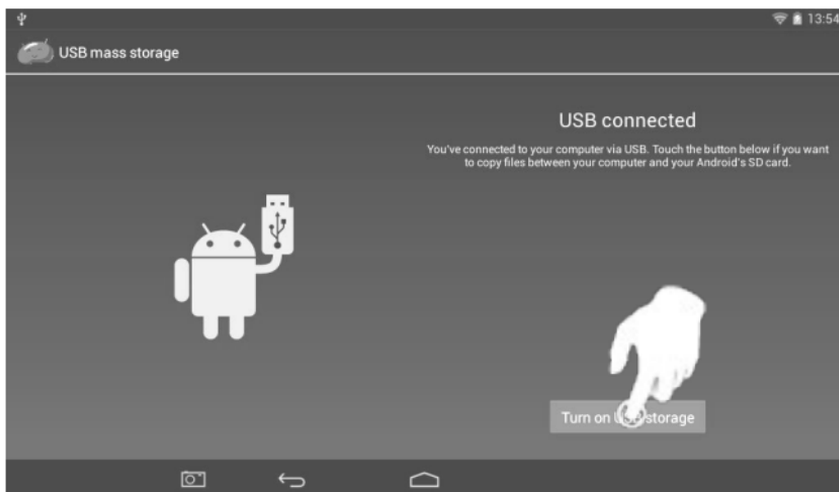
Pažnja: Iako Google proverava aplikacije koje se objavljuju na Play Store-u i pored toga postoji veliki broj aplikacija sa virusima. Svako skidanje i instalaciju aplikacija sa Play Store-a preduzimate na sopstvenu odgovornost!

- Otvorite ekran sa aplikacijama.
- Klik na ikonu "Play Store" 
- Iskoristite postojeći Google nalog, ili kreirajte novi.
- Ako već imate Google nalog, unesite registrovani E-mail i lozinku.
- Sačekajte da se završi prijavljivanje. To može potrajati nekoliko minuta.
- Početni ekran "Google Play Store"-a:



11. Povezivanje preko USB-a

1. Povežite PC sa tabletom pomoću priloženog USB kabela.
2. Kada se u gornjem delu ekrana pojavi simbol  povucite prema dole i kliknite na dugme "USB connected", a kad se pojavi ekran kao na donjoj slici, kliknite na "Turn on USB storage".



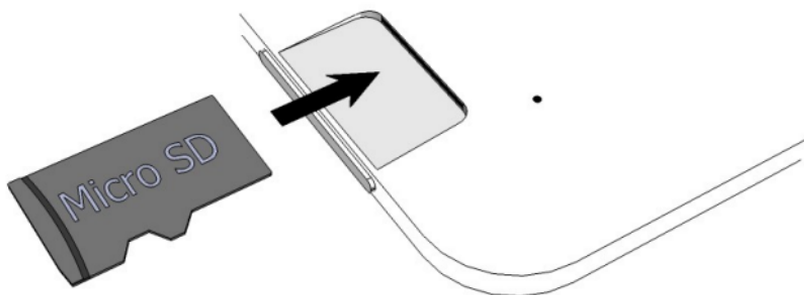
3. Kada želite da prekinete vezu sa PC-jem, kliknite na isto dugme.

Dok je tablet povezan sa PC-jem, možete prebacivati datoteke sa jednog uređaja na drugi.

12. SD kartica

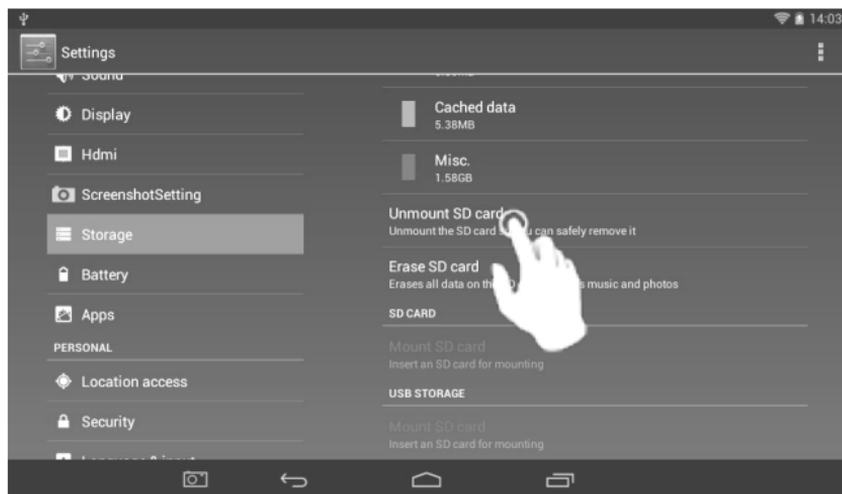
Tablet podržava Micro SD kartice kapaciteta do 32GB.

12.1. Stavljanje kartice

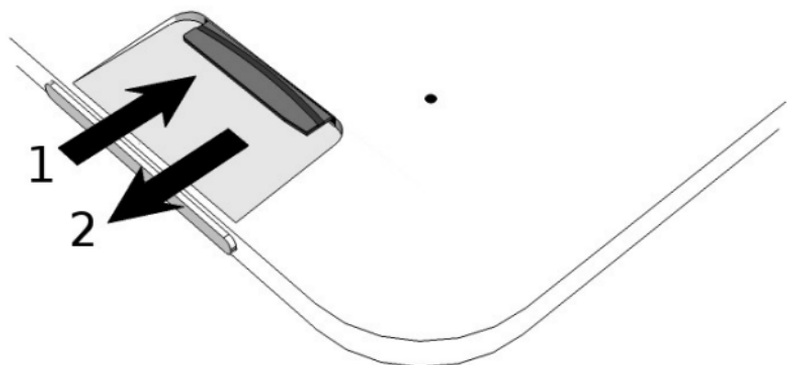


12.2. Vađenje kartice

1. Klik na "Unmount SD card".



2. Pritisnite prema unutra, pa kad kartica malo iskoči, izvucite je napolje.



Da ne bi došlo do oštećenja tableta ili SD kartice:

1. Pre vađenja kartice obavezno prvo kliknite na "Unmount SD card".
2. Nemojte na silu vaditi karticu.

13. Reset taster

Ukoliko tablet prestane da reaguje na komande ("zamrzne se") problem možete rešiti pritiskom na Reset taster (pogledajte sliku 1. na strani 3.) Za ovo koristite spajalicu, ili neki drugi tanak predmet.

14. Vraćanje uređaja u fabričko stanje

1. Uđite u podešavanja ("Settings").
2. Izaberite opciju " Backup & Reset".
3. Kliknite na "Factory data reset".
4. Ukoliko želite da obrišete i podatke u internoj memoriji tableta kao što su muzički fajlovi, ili slike, označite kućicu "Erase SD card".
5. Kliknite na "Reset tablet".
6. Sačekajte da se proces završi.

15. Problemi i njihovo otklanjanje

Tablet radi sporo

- Ugasite pa ponovo upalite tablet.
- Uđite u meni aplikacija i pokrenite "Clean Master", aplikaciju za upravljanje memorijom i aktivnim aplikacijama.
- Uradite reset na fabričko stanje – poglavlje 14.
- Deinstalirajte nepotrebne aplikacije.

Baterija kratko traje

- Smanjite osvetljaj.
- Ugasite bežičnu mrežu ukoliko je ne koristite.
- Normalno trajanje baterije pri punom opterećenju je oko 2,5 sata.

Tablet ne prepoznaje SD karticu

- Ugasite pa ponovo upalite tablet.
- Uradite "Unmount", izvadite pa ponovo stavite karticu.

Tablet se "zamrzao" u radu

- Pritisnite i držite dugme **ON/OFF** dok se tablet ne ugasi, pa ga ponovo upalite.
- Pritisnite reset taster – poglavlje 13.

Izjava o usaglašenosti

Proizvod: Tablet računar
Proizvođač: Omnitec doo, B.Čosića 17a, 21000 Novi Sad
Marka: ZeeON
Model: X-75,X-76,X-76,X-85,X-105

Izjavljujemo po isključivoj sopstvenoj odgovornosti da je ovaj proizvod u skladu sa uslovima iz sledećih direktiva:

| | |
|--------------------------------------|--|
| 1995/5/CE (09.03.1999) : R&TTE | Direktiva Evropskog parlamenta i Saveta za radio opremu i telekomunikacionu terminalnu opremu. |
| 2004/108/CE 15.12.2004) : EMC | Direktiva Saveta o ujednačavanju propisa zemalja članica u vezi sa Direktivom 89/336/EEC o elektromagnetnoj kompatibilnosti. |
| 2009/125/CE (21.10.2009) : LVD | Direktiva Evropskog parlamenta i Saveta o harmonizaciji zakona zemalja članica u vezi sa električnom opremom namenjenom za upotrebu u okviru određenih granica napona. |

I da je u skladu sa sledećim srpskim standardima:

SRPS EN60950-1:2010/A12:2011
SRPS EN 301 489-1 V1.8.1:2012
SRPS EN 301 489-3 V1.6.1:2013
SRPS EN 301 489-17 V1.3.2:2012
SRPS EN 300 328 V1.7.1:2012
SRPS EN 300 440-1 V1.6.1:2013
SRPS EN 300 440-2 V1.4.1:2012
SRPS EN 62479:2011

Datum: 1.8.2014.
Odgovorno lice: Dejan Gvozdanović



