

ASUS Tablet

E-priručník



CR11917

Kolovoza 2016

Izmjenjeno izdanje V2

AUTORSKO PRAVO

Niti jedan dio ovog priručnika, uključujući u njemu opisane proizvode i softver, ne smije se bez izričite pismene suglasnosti tvrtke ASUSTeK COMPUTER INC. (u dalnjem tekstu: ASUS) reproducirati, prenositi, prepisivati, pohranjivati u sustavu gdje se mu se može ponovo pristupiti ili prevoditi na bilo koji jezik, u bilo kojem obliku ili na bilo koji način, osim dokumentacije koju prodavatelj čuva u svrhu izrade sigurnosne kopije.

ASUS DOSTAVLJA OVAJ PRIRUČNIK "KAKAV JEST" BEZ BILO KAKVOG JAMSTVA, IZRAVNOG ILI NEIZRAVNOG, UKLJUČUJUĆI BEZ OGRANIČENJA, NEIZRAVNA JAMSTVA I UVJETE UTRŽIVOSTI I POGODNOSTI ZA ODREĐENU SVRHU. NI U KOJEM SLUČAJU ASUS, NJEGOVI MENADŽERI, UPRAVA, ZAPOSLENICI I AGENTI NEĆE BITI ODGOVORNI NI ZA BILO KAKVU NEIZRAVNU, POSEBNU, SLUČAJNU ILI POSLJEDIČNU ŠTETU (UKLJUČUJUĆI ŠTETU ZBOG GUBITKA DOBITI, POSLOVNOG GUBITKA, GUBITKA ILI KORIŠTENJA PODATAKA, PREKIDA POSLOVANJA I SLIČNE ŠTETE), ČAK NI AKO JE ASUS, ZBOG BILO KAKVOG NEDOSTATKA ILI POGREŠKE U OVOM PRIRUČNIKU ILI PROIZVODU, BIO UPOZNAT S MOGUĆNOŠĆU NASTANKA TAKVIH ŠTETA.

Nazivi proizvoda i tvrtki iz ovog priručnika mogu, ali ne moraju, biti registrirani zaštitni znaci ili proizvodi zaštićeni autorskim pravima pripadajućih vlasnika, te služe samo za potrebe identifikacije i objašnjenja u korist vlasnika tih proizvoda i tvrtki, bez namjere kršenja njihovih prava.

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE I PODACI IZ OVOG PRIRUČNIKA SLUŽE SAMO U INFORMATIVNE SVRHE. PRIDRŽANO JE PRAVO NJIHOVE IZMJENE BEZ PRETHODNE NAJAVE I NEĆE SE SMATRATI OBVEZOM TVRTKE ASUS. ASUS NE PREUZIMA ODGOVORNOST NI OBVEZU ZA BILO KAKVE POGREŠKE I NETOČNOSTI KOJE MOGU POSTOJATI U OVOM PRIRUČNIKU, UKLJUČUJUĆI OPISANE PROIZVODE I SOFTVER.

Copyright © 2016 ASUSTeK COMPUTER INC. Sva prava pridržana.

OGRANIČENJE ODGOVORNOSTI

U određenim situacijama zbog nedostatka za koji je odgovorna tvrtka ASUS ili drugih obveza, možete imati pravo na naknadu štete od tvrtke ASUS. U tom slučaju, bez obzira na osnovu temeljem koje potražujete naknadu štete od tvrtke ASUS, ASUS će biti odgovoran isključivo za štete nastale kao posljedica tjelesne ozljede (uključujući smrt), oštećenja nepokretne i pokretne imovine, ili sve druge stvarne i izravne štete koje su uzrokovane nepoštivanjem i neizvršavanjem zakonskih obveza propisanih ovim jamstvom, u iznosu do navedene ugovorne cijene svakog pojedinog proizvoda.

ASUS je isključivo odgovoran za nadoknadu štete, gubitka i potraživanja koja proizlaze iz ugovora, kaznene odgovornosti ili kršenja prava prema odredbama ovog jamstva.

To se ograničenje također odnosi na dobavljače tvrtke ASUS i prodajno mjesto na kojem ste kupili proizvod te predstavlja maksimalnu odgovornost tvrtke ASUS, njezinih dobavljača i prodajnog mjesta.

TVRTKA ASUS NI U KOJIM OKOLNOSTIMA NEĆE BITI ODGOVORNA ZA SLJEDEĆE: (1) POTRAŽIVANJA TREĆIH OSOBA U VAŠE IME; (2) GUBITAK ZAPISA I PODATAKA TE OŠTEĆENJA ISTIH; ILI (3) POSEBNE, SLUČAJNE, NEIZRAVNE I BILO KAKVE POSLJEDIČNE POSLOVNE ŠTETE (UKLJUČUJUĆI GUBITAK DOBITI I UŠTEĐEVINE), ČAK NI AKO SU ASUS, NJEGOVI DOBAVLJAČI I PRODAJNO MJESTO NA KOJEM STE KUPILI PROIZVOD, BILI SVJESNI MOGUĆNOSTI NASTANKA TAKVIH ŠTETA.

SERVIS I PODRŠKA

Posjetite naše višejezično web-mjesto <https://www.asus.com/support/>

Sadržaj

Konvencije koje se koriste u ovom priručniku	6
Briga i sigurnost	6
1 Pripremite vaš Zen!	
Dijelovi i funkcije	9
Ugradnja memorijske kartice.....	10
Uklanjanje memorijske kartice.....	12
Ugradnja micro SIM kartice (na odabranim modelima).....	14
Uklanjanje micro SIM kartice (na odabranim modelima)	16
Punjene ASUS Tableta.....	17
Uključivanje i isključivanje ASUS tableta	19
Osnovno	20
Prva upotreba	21
Korištenje ASUS mobilne priključne stanice (Opcija)	23
Sadržaj pakiranja	23
Dijelovi i funkcije	23
Punjene ASUS mobilne priključne stanice	25
Uparivanje ASUS tableta pomoću ASUS mobilne priključne stanice.....	26
Uparivanje Bluetooth uređaja i ASUS mobilne priključne stanice	27
Priklučivanje ASUS Tableta.....	28
Korištenje posebnih tipki.....	28
Odvajanje ASUS Tableta.....	30
Korištenje dodirnog zaslona	31
ZenMotion	33
2 Svugdje je lijepo, ali doma je najljepše	
Funkcije Zen Home	35
Početni zaslon.....	35
Prilagodba početnog zaslona	37
Prečaci aplikacija.....	37
Widgeti.....	38
Pozadinske slike	39
Prošireni početni zaslon	40
Postavljanje datuma ili vremena.....	41
Postavljanje zvukova zvona i upozorenja.....	41
Brze postavke.....	42
Korištenje obavijesti sustava	43
Vremenska prognoza i vrijeme.....	44
Aplikacija Weather	44
Aplikacija Clock	46
Zaslon za zaključavanje	49
Prilagođavanje zaključanog zaslona	49
Prilagođavanje gumba za brzi pristup.....	50
Govorno pretraživanje.....	51

3 Ostanite u vezi

Upravljanje kontaktima	53
Pokretanje aplikacije Kontakti	53
Postavke kontakata.....	53
Priprema vašeg profila.....	53
Dodavanje kontakata.....	54
Prilagodba profila kontakta	55
Priprema vaših VIP osoba	55
Dodavanje događaja VIP kontaktu.....	57
Označavanje omiljenih kontakata.....	58
Uvoz kontakata	59
Izvoz kontakata	59
Društveno umrežavanje s kontaktima	60
Povezivanje podataka o vašim kontaktima	61

4 Vaši dragocjeni trenuci

Snimanje trenutaka	63
Pokretanje aplikacije Camera.....	63
Napredne funkcije kamere.....	67
Korištenje galerije	74
Pregled datoteka na društvenoj mreži ili u spremištu u oblaku.....	74
Pregledavanje lokacije fotografija.....	75
Dijeljenje datoteka iz galerije.....	76
Brisanje datoteka iz galerije.....	76
Uređivanje slike.....	76
Korištenje funkcije MiniMovie	77

5 Radite puno, igrajte se još više

Korištenje naglavnih slušalica	79
Prikљučivanje audio priključka.....	79
E-pošta	79
Postavljanje računa e-pošte	79
Aplikacija Do It Later	80
Dodavanje planiranih zadataka	80
Razvrstavanje planiranih zadataka po važnosti	80
Brisanje planiranih zadataka	80
Supernote	81
Razumijevanje ikona	81
Stvaranje nove bilježnice.....	82
Dijeljenje bilježnice u oblaku	82
Dijeljenje bilješke	82
File Manager (Upravitelj datoteka)	83
Pristup unutarnjem uređaju za pohranu	83
Pristup vanjskom uređajem za pohranu	83
Pristupanje pohrani u oblaku.....	83

Oblak	84
WebStorage.....	84
ASUS podrška.....	85
6 Ostatи povezan	
 Wi-Fi	87
Omogуčavanje Wi-Fi veze.....	87
Povezivanje s Wi-Fi mrežom	87
Onemogуčavanje Wi-Fi veze.....	88
 Bluetooth.....	88
Omogуčavanje Bluetooth veze.....	88
Uparivanje ASUS tableta s Bluetooth uređajem	89
Raskidanje veze ASUS tableta s Bluetooth uređajem	89
 Zrakoplovni način rada	90
Omogуčavanje zrakoplovnog načina rada.....	90
Deaktiviranje režima zrakoplova.....	90
 Dijeljenje internetske veze	90
USB dijeljenje internetske veze	91
Dijeljenje Bluetooth veze.....	91
 Aplikacija PlayTo.....	92
Pokretanje funkcije PlayTo na zaslonu Quick settings (Brze postavke).....	92
Pokretanje funkcije PlayTo iz postavki	92
7 Zen bilo gdje	
 Posebni Zen alati	93
Share Link.....	93
Kalkulator	95
Quick Memo	96
Aplikacija Sound Recorder.....	97
Audio Wizard.....	99
Aplikacija Splendid	100
Aplikacija Power Saver.....	103
8 Održavajte vaš Zen	
 Održavanje uređaja u tijeku s ažuriranjima	105
Ažuriranje sustava	105
Skladištenje	105
Arhiviranje i resetiranje	105
Osiguravanja ASUS tableta	106
Dodatak	
 Dodaci.....	111

Konvencije koje se koriste u ovom priručniku

U svrhu naglašavanja ključnih informacija u ovom priručniku, poruke su predstavljene na sljedeći način:

VAŽNO! Ova poruka sadrži bitne informacije koje za dovršenje zadatka treba pročitati.

NAPOMENA: Ova poruka sadrži dodatne informacije i savjete koji mogu pomoći u izvođenju zadataka.

OPREZ! Ova poruka sadrži važne informacije koje treba uzeti u obzir radi očuvanja vlastite sigurnosti kod izvođenja određenih zadataka i radi sprečavanja oštećenja podataka na Vašem Tablet i njegovih dijelova.

Briga i sigurnost

Smjernice

-  Sigurnost na cesti je najvažnija. Snažno preporučujemo da ne koristite uređaj za vrijeme vožnje ili upravljanja bilo kojom vrstom vozila.
-  Ovaj uređaj smije se koristiti samo u okruženju s temperaturom između 0 °C (32 °F) i 35 °C (95 °F).
-  Isključite uređaj u područjima gdje je zabranjena upotreba mobilnih uređaja. Uvijek poštujte pravila i propise kada se nalazite u područjima s ograničenjima, npr., u zrakoplovi, kinu i bolnici ili blizu medicinske opreme, blizu plina ili goriva, na gradilištima, mjestima gdje se minira i ostalim područjima.
-  Koristite samo one AC adapttere i kabele koje je odobrio ASUS za upotrebu s ovim uređajem. Pogledajte naljepnicu s nazivnim podacima s donje strane uređaja i uvjerite se da adapter napajanja odgovara tim podacima.
-  Ne koristite oštećene kabele napajanja, dodatnu opremu ili druge vanjske uređaje s vašim uređajem.
-  Održavajte uređaj suhim. Uređaj nemojte koristiti ili izlagati utjecaju tekućina, kiše ili vlage.
-  Uređaj možete izlagati utjecaju rendgenskih uređaja (kao oni koji se koriste u transportnim trakama radi sigurnosti u zračnim lukama), ali nemojte ga izlagati utjecaju magnetskih detektora i palica.
-  Zaslon uređaja izrađen je od stakla. Ako se staklo razbije, prestanite koristiti uređaj i nemojte dodirivati dijelove slomljenog stakla. Odmah pošaljite uređaj na popravak ASUS-ovom kvalificiranom servisnom osoblju.
-  Kako biste spriječili moguće oštećenje sluha, ne slušajte zvuk predugo na razini visoke glasnoće.
-  Prekinite dovod izmjeničnog napajanja prije čišćenja uređaja. Prilikom čišćenja zaslona uređaja koristite samo čistu celuloznu spužvu ili krpu od antilopa.
-  Uređaj na popravak šaljite samo ASUS-ovom kvalificiranom servisnom osoblju.

Propisno zbrinjavanje



Opasnost od eksplozije baterije ako se zamijeni nepropisanom vrstom. Dotrajale baterije zbrinite sukladno uputama.



ASUS Tablet NEMOJTE odlagati u komunalni otpad. Dijelove ovog proizvoda moguće je ponovo koristiti i reciklirati. Simbol prekriženog koša za otpatke označava da se proizvod (električna i elektronička oprema te baterije koje sadrže živu) ne smije odlagati zajedno s komunalnim otpadom. Elektroničke proizvode odložite prema važećim lokalnim propisima.



NE odlažite bateriju zajedno s komunalnim otpadom. Simbol prekrižene kante za otpatke označava da se baterija ne smije odlagati zajedno s komunalnim otpadom.



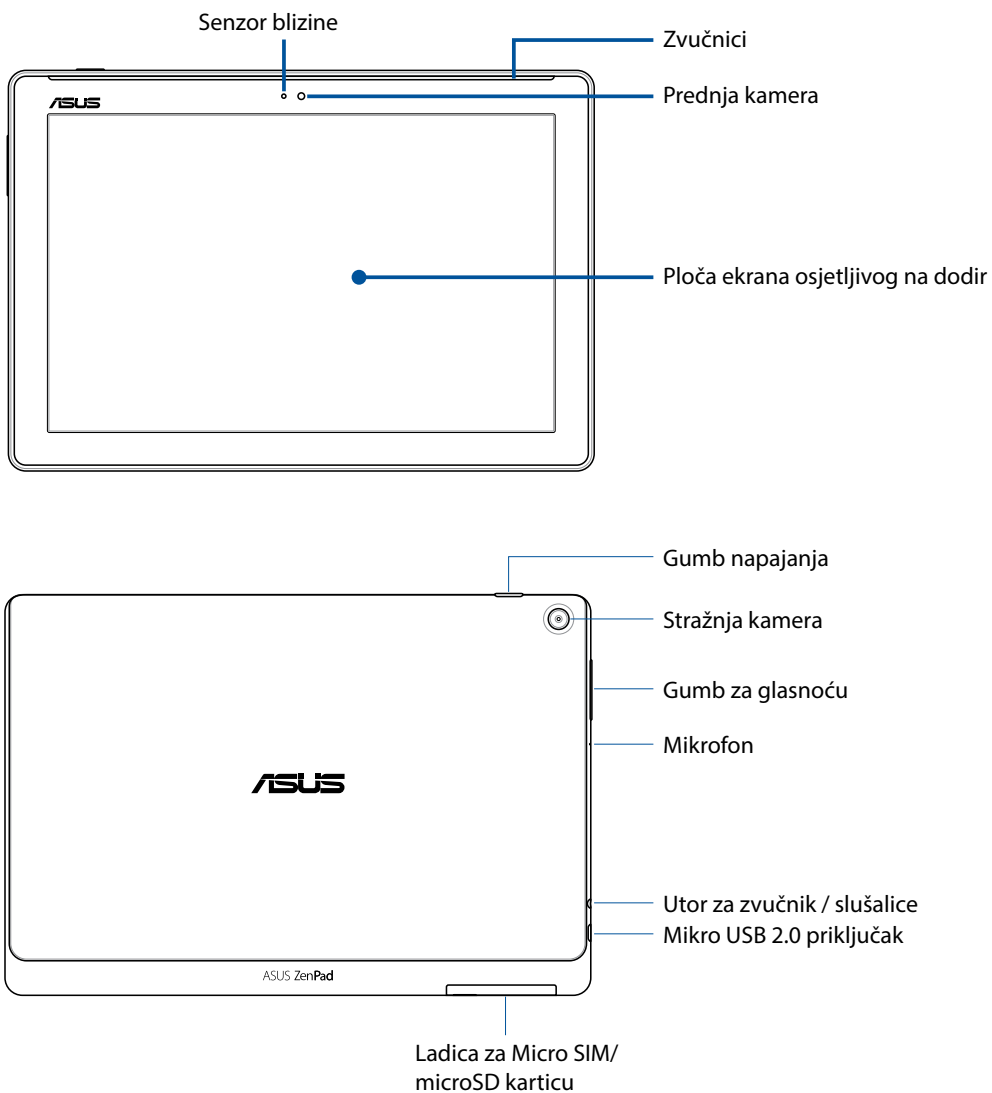
ASUS Tablet NE odlažite u vatru. IZBJEGAVAJTE kratki spoj kontakata. NEMOJTE rastavljati ASUS Tablet.

Pripremite vaš Zen!

1

Dijelovi i funkcije

Uzmite svoj uređaj i pokrenite ga u tren oka.



VAŽNO! Uređaj, a posebno dodirni zaslon, uvijek moraju biti suhi. Voda i ostale tekućine mogu uzrokovati kvar dodirnog zaslona.

NAPOMENE:

- Izgled pretinca za karticu može se razlikovati ovisno o modelu.
- Utor za mikro SIM karticu postoji samo na odabranim modelima.

Ugradnja memorijske kartice

Vaš ASUS Tablet podržava microSD™, microSDHC™ i microSDXC™ memorijske kartice, s kapacitetom do 128 GB.

NAPOMENA: Neke memorijske kartice neće biti kompatibilne s ASUS tabletom. Pobrinite se da koristite samo kompatibilne kartice kako biste spriječili gubitak podataka, oštećenje uređaja ili memorijske kartice ili oboje.

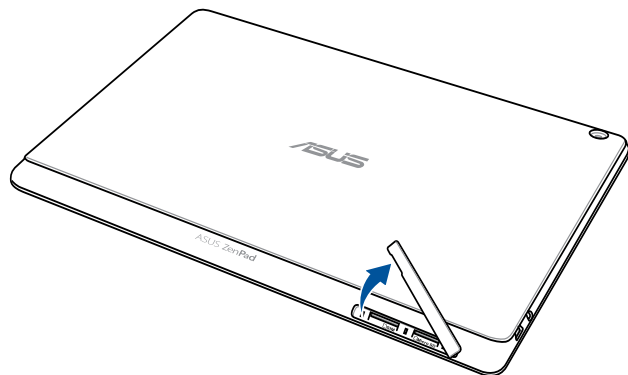
OPREZ! Postupajte s oprezom pri korištenju memorijske kartice. ASUS ne odgovara za gubitak podataka i oštećenja nastala na memorijskoj kartici.

Ugradnja memorijske kartice:

1. Okrenite uređaj kako je prikazano, a zatim otvorite pretinac za mikro SIM/microSD.

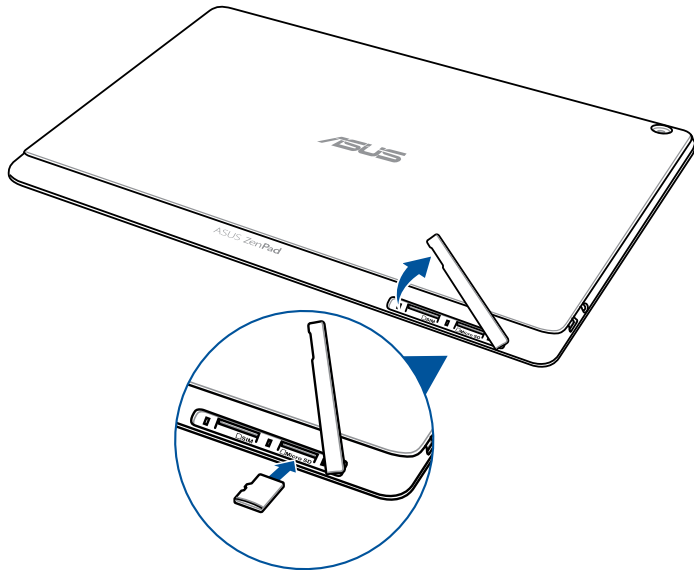
OPREZ!

- Pri njegovu skidanju, pazite da ne oštetite poklopac utora ili da ne oštetite nokte.
- Poklopac utora za karticu ne skidajte na silu, nemojte ga odrezati ili izobličiti.

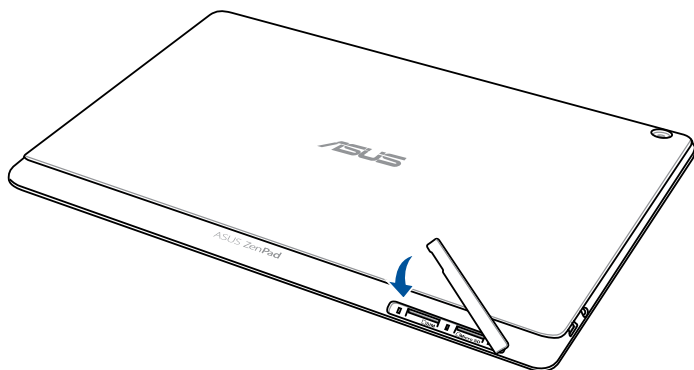


NAPOMENE: Izgled pretinca za karticu može se razlikovati ovisno o modelu.

2. Centrirajte i stavite memorijsku karticu u utor za memorijsku karticu.
3. Gurnite memorijsku karticu do kraja u utor da čvrsto sjedne na mjesto.



4. Vratite poklopac utora memorijske kartice.



NAPOMENA: Nakon instaliranja formatirane memorijske kartice, njezinom sadržaju možete pristupiti iz **ASUS > File Manager (Upravitelj datoteka) > Internal storage (Unutarnja pohrana) > SD Memory Card (SD memorijska kartica)**.

Uklanjanje memorijske kartice

OPREZ!

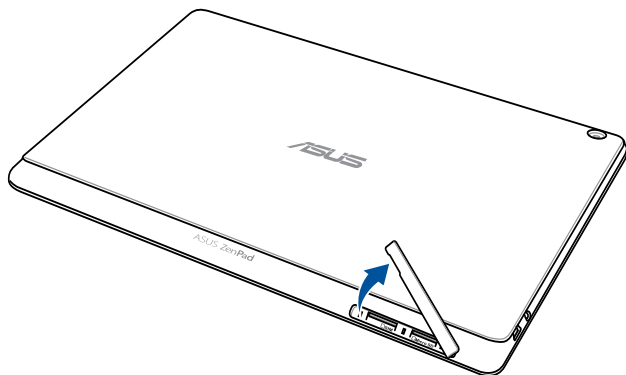
- Postupajte s oprezom pri korištenju memorijske kartice. ASUS ne odgovara za gubitak podataka i oštećenja nastala na memorijskoj kartici.
- Izbacite memorijsku karticu na propisani način kako biste je sigurno uklonili iz uređaja. Za izbacivanje memorijske kartice idite na **Settings (Postavke) > Storage & USB (Pohrana i USB)**, a zatim dodirnite ▲ u **Portable storage (Prijenosna pohrana)**.

Vađenje memorijske kartice:

- Okrenite uređaj kako je prikazano, a zatim otvorite pretinac za mikro SIM/microSD.

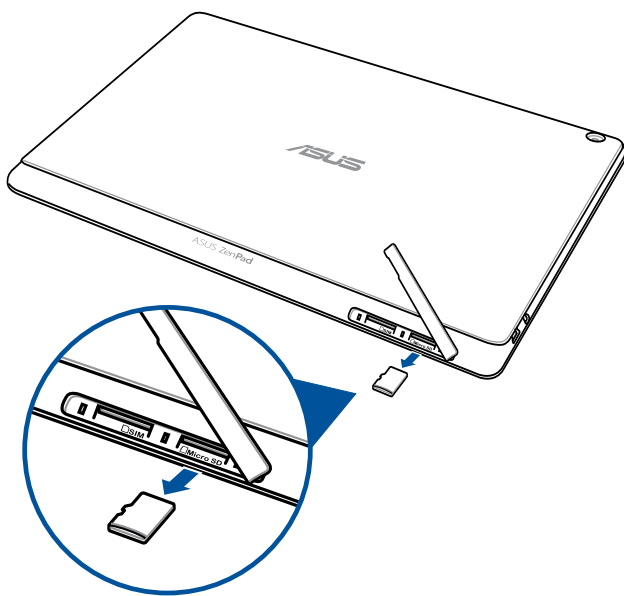
OPREZ!

- Pri njegovu skidanju, pazite da ne oštetite poklopac utora ili da ne oštetite nokte.
- Poklopac utora za karticu ne skidajte na silu, nemojte ga odrezati ili izobličiti.



NAPOMENE: Izgled pretinca za karticu može se razlikovati ovisno o modelu.

2. Pritisnite memoriju karticu dok ne iskoči, a zatim je izvucite van.



3. Vratite poklopac utora memorije kartice.



Ugradnja micro SIM kartice (na odabranim modelima)

Utor za micro SIM karticu podržava mrežne opsege WCDMA i EDGE/GSM. Određeni modeli podržavaju WCDMA, LTE i GSM mrežne opsege.

NAPOMENA: Da ne dođe do oštećivanje priključka, obvezno koristite standardnu micro SIM karticu bez SIM adaptera ili uporabe rezača.

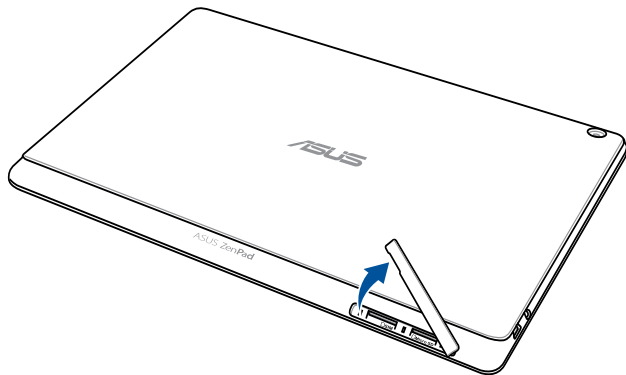
OPREZ! Budite iznimno pažljivi kod rukovanja micro SIM karticom. Tvrta ASUS ne odgovara ni za kakve gubitke ili oštećenja na micro SIM kartici.

Ugradnja micro SIM kartice:

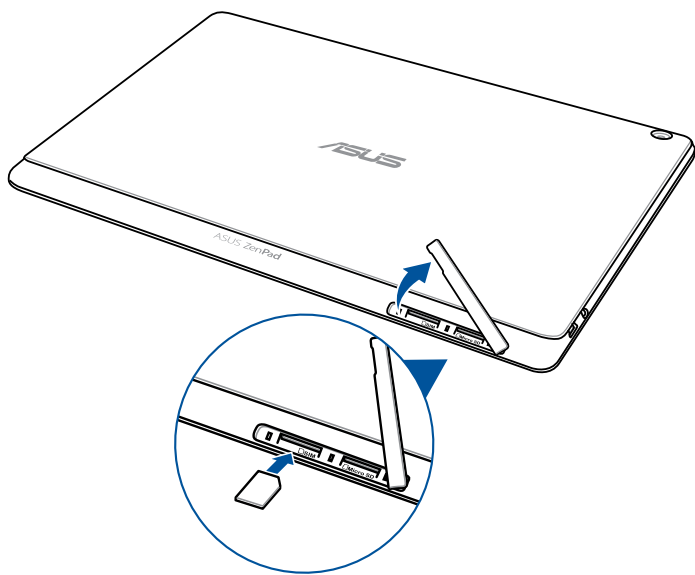
1. Okrenite uređaj kako je prikazano, a zatim otvorite pretinac za mikro SIM/microSD.

OPREZ!

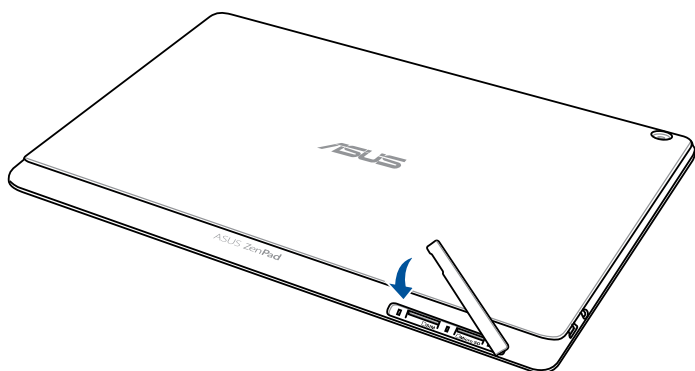
- Pri njegovu skidanju, pazite da ne oštetite poklopac utora ili da ne oštetite nokte.
 - Poklopac utora za karticu ne skidajte na silu, nemojte ga odrezati ili izobličiti.
-



2. Poravnajte i umetnute micro SIM karticu u utor za micro SIM karticu.
3. Pritisnite micro SIM karticu do kraja u utor tako da čvrsto ne sjedne na svoje mjesto.



4. Vratite poklopac utora memorijске kartice.



Uklanjanje micro SIM kartice (na odabranim modelima)

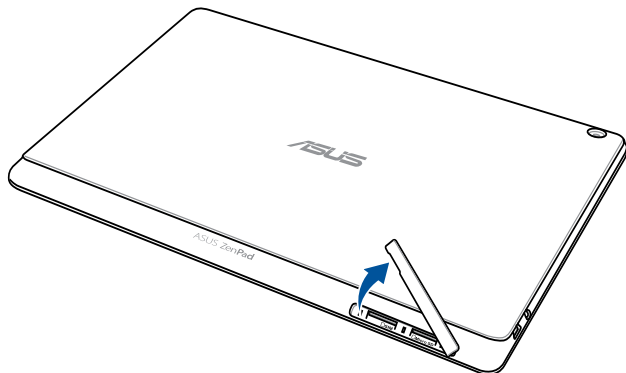
OPREZ! Budite iznimno pažljivi kod rukovanja micro SIM karticom. Tvrta ASUS ne odgovara ni za kakve gubitke ili oštećenja na micro SIM kartici.

Za uklanjanje micro SIM kartice:

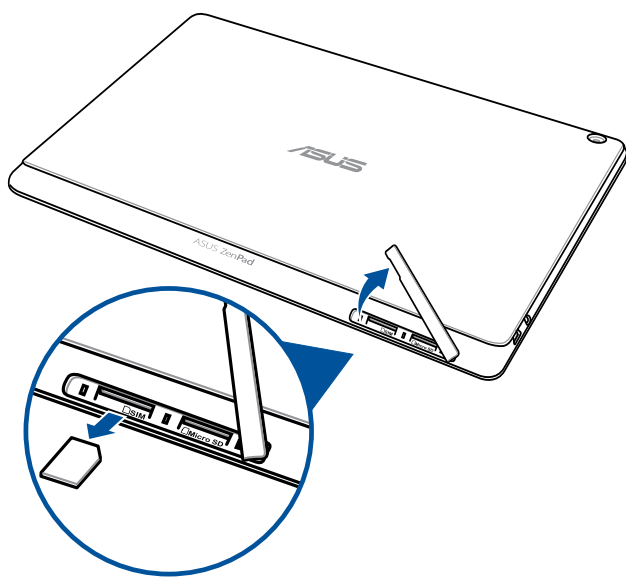
1. Okrenite uređaj kako je prikazano, a zatim otvorite pretinac za mikro SIM/microSD.

OPREZ!

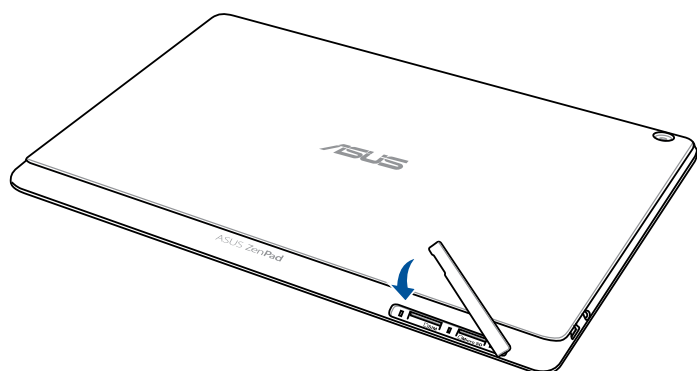
- Pri njegovu skidanju, pazite da ne oštetite poklopac utora ili da ne oštetite nokte.
- Poklopac utora za karticu ne skidajte na silu, nemojte ga odrezati ili izobličiti.



2. Pritisnite micro SIM karticu za izbacivanje, a zatim je izvucite van.



3. Vratite poklopac utora memorijске kartice.



Punjjenje ASUS Tableta

ASUS tablet isporučuje se djelomično napunjen, ali vi ga morate potpuno napuniti prije prve upotrebe. Pročitajte sljedeće važne napomene i mjere opreza prije punjenja uređaja.

VAŽNO!

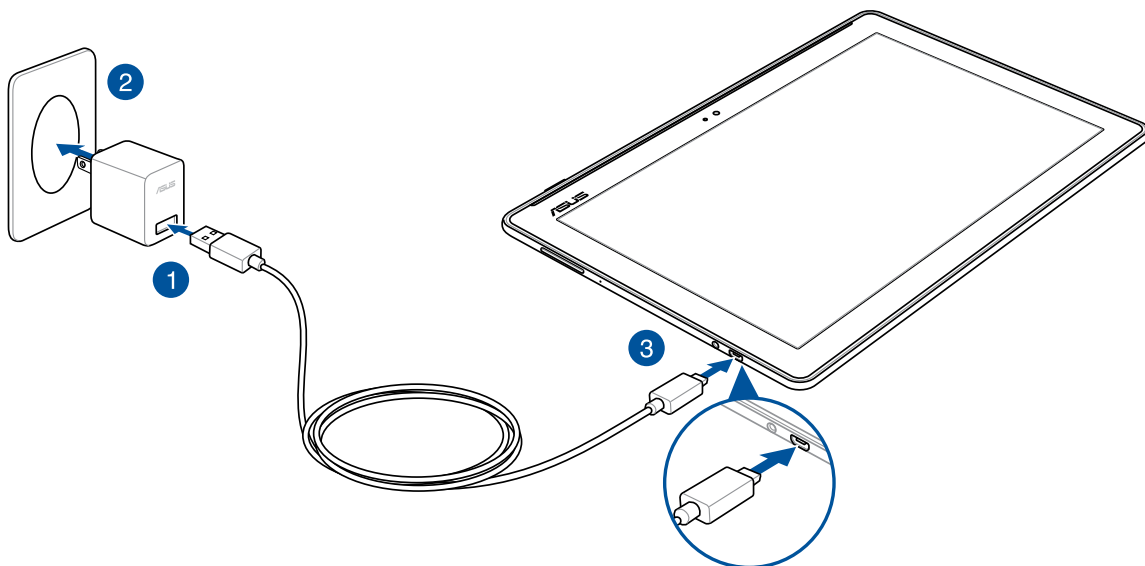
- Koristite isključivo isporučeni AC adapter i mikro USB kabel za punjenje ASUS tableta. Korištenjem drugog AC adaptera napajanja i kabela možete oštetiti svoj uređaj.
 - Prije korištenja uređaja, skinite zaštitni sloj sa AC adaptera napajanja i mikro USB kabela.
 - Priklučite AC adapter napajanja u kompatibilnu električnu utičnicu. AC adapter napajanja možete priključiti u bilo koju kompatibilnu 100~240 V utičnicu.
 - Izlazni napon ovog adaptera je DC 5.2 V, 1A.
 - Kada koristite ASUS Tablet dok je ukopčan u izvor napajanja, uzemljena utičnica mora biti blizu uređaja i lako dostupna.
 - ASUS tablet nemojte koristiti ili izlagati utjecaju tekućina, kiše ili vlage.
 - ASUS tablet nemojte koristiti u blizini opreme koja proizvodi toplinu ili na mjestima gdje je moguća visoka temperatura.
 - ASUS tablet držite dalje od oštrih predmeta.
 - Nemojte stavljati predmete na ASUS Tablet.
-

OPREZ!

- Dok se puni, ASUS tablet može se zagrijati. To je normalno, ali ako uređaj postane neobično vruć, odvojite mikro USB kabel iz uređaja i pošaljite uređaj, zajedno s AC adapterom napajanja i kabelom, ASUS-ovom kvalificiranom servisnom osoblju.
 - Da ne bi došlo do oštećenja ASUS tableta, AC adaptera i mikro USB kabela. Pobrinite se da su mikro USB kabel, AC adapter i uređaj pravilno priključeni prije punjenja.
-

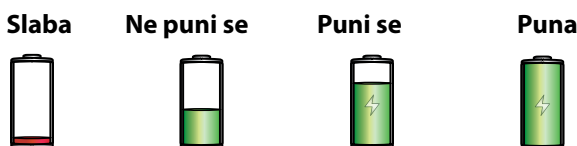
Za punjenje ASUS Tablet:

1. Spojite mikro USB kabel na adapter napajanja.
2. Priklučite adapter napajanja u uzemljenu utičnicu.
3. Ukopčajte mikro USB priključak u ASUS Tablet.



VAŽNO!

- ASUS Tablet punite osam (8) sati prije prve upotrebe u baterijskom na režimu rada.
- Stanje baterije predstavljeno je sljedećim ikonama:



4. Kada je uređaj do kraja napunjen, odspojite USB kabel iz ASUS tableta prije odvajanja AC adaptora napajanja iz električne utičnice.

NAPOMENE:

- Uređaj možete koristiti dok se puni, ali tako će trebati dulje da se on do kraja napuni.
- Punjenje preko USB priključka računala može trajati duže nego inače.
- Ako računalo ne osigurava dovoljno napajanja za punjenje putem USB priključka, ASUS tablet napunite s AC adapterom napajanja priključenim u električnu utičnicu.

Uključivanje i isključivanje ASUS tableta

Uključivanje uređaja

Za uključivanje uređaja pritisnite i zadržite gumb za uključivanje do pokretanja uređaja.

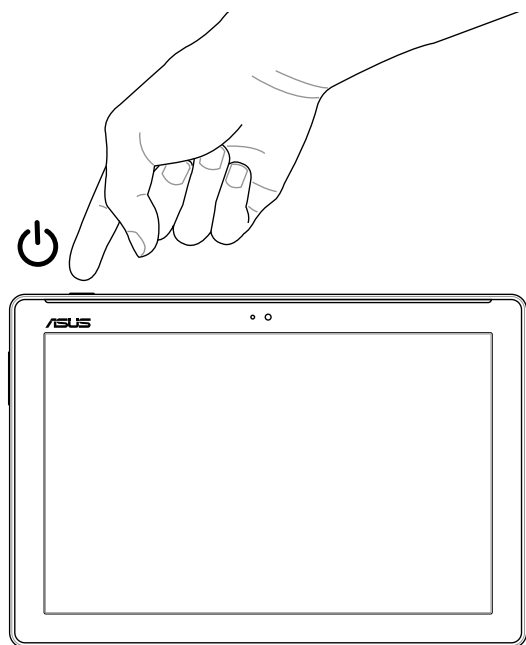
Isključivanje uređaja

Isključivanje uređaja:

1. Ako se isključio zaslon, pritisnите gumb za uključivanje da se on uključi. Ako je zaslon zaključan, otključajte ga.
2. Pritisnite i zadržite gumb za uključivanje, a zatim kada se pojavi odgovarajuća poruka, dodirnite **Isključi** i zatim dodirnite **U redu**.

Stanje mirovanja

Ako želite staviti uređaj u stanje mirovanja, pritisnite gumb za uključivanje nakon isključivanja zaslona.



Osnovno

Istražite intuitivnu jednostavnost ASUS Zen UI!

ASUS Zen UI je šarmantno i intuitivno sučelje isključivo za ASUS tablete. Ono vam donosi posebne aplikacije koje su integrirane ili dolaze s drugim aplikacijama i koje su prilagođene vašim osobnim potrebama i koje vam olakšavaju život uz istodobnu zabavu s ASUS tabletom.



ASUS podrška

Pronađite odgovore na ČPP (često postavljana pitanja) ili na korisničkom forumu podijelite svoja iskustva.



Kamera

Uz pomoć tehnologije PixelMaster, snimajte dragocjene trenutke u živim fotografijama i videozapisima visoke kvalitete.



Do It Later

Zastanite i radite na važnoj e-pošti, SMS porukama, zanimljivim web mjestima ili drugim važnim zadacima onda kada vam je to zgodnije.

NAPOMENA: Dostupnost aplikacija za ASUS Zen UI razlikuje se po regijama, SKU i modelu ASUS tableta.
Dodirnite ■■■ na Početnom zaslonu i provjerite koje aplikacije su dostupne na ASUS tabletu.

Prva upotreba

Kada prvi put uključite ASUS Tablet, slijedite upute na zaslonu za odabir jezika, odabir načina ulaza, postavljanje mobilne mreže, Wi-Fi mreže, sinkronizaciju računa i konfiguraciju usluga vezanih uz lokaciju.

Koristite svoj Google ili ASUS račun u postavljanju uređaja, a ako još nemate Google ili ASUS račun, izradite ga.

Google račun

Korištenje Google računa omogućava potpuno iskorištavanje sljedećih značajki operativnog sustava Android:

- Organiziranje i pregled svih podataka s bilo kojeg mesta.
- Automatsko arhiviranje svih vaših podataka.
- Jednostavno iskorištavanje Google usluga s bilo kojeg mesta.

ASUS račun

Posjedovanje ASUS računa omogućava vam uživanje u sljedećim prednostima:

- Personalizirana ASUS-ova usluga podrške i produljenje jamstva za registrirane proizvode.
- Slobodan prostor za pohranu u oblaku.
- Primanje najnovijih ažuriranja za uređaj i firmver.

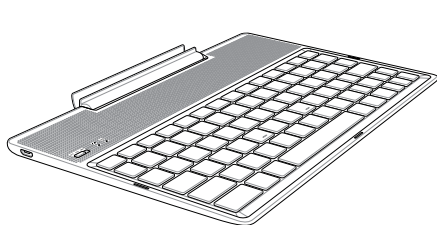
Savjeti za očuvanje energije baterije

Napunjenošt baterije znači život za vaš ASUS tablet. Evo nekoliko savjeta za očuvanje energije baterije koji će vam pomoći u očuvanju napunjenošti baterije vašeg ASUS tableta.

- Zatvorite sve pokrenute aplikacije koje se ne koriste.
- Kada ga ne koristite, pritisnite gumb za uključivanje/isključivanje kako biste uređaj postavili u stanje mirovanja.
- Aktivirajte Uštedu energije u aplikaciji Power Saver.
- Postavite AudioWizard na Pametni način rada.
- Smanjite svjetlinu zaslona.
- Održavajte glasnoću zvučnika na niskoj razini.
- Onemogućite funkciju Wi-Fi.
- Onemogućite funkciju Bluetooth.
- Onemogućite funkciju PlayTo.
- Onemogućite GPS.
- Onemogućite funkciju automatskog zaokretanja zaslona.
- Onemogućite sve funkcije za automatsku sinkronizaciju na uređaju.

Korištenje ASUS mobilne priključne stanice (Opcija)

Sadržaj pakiranja



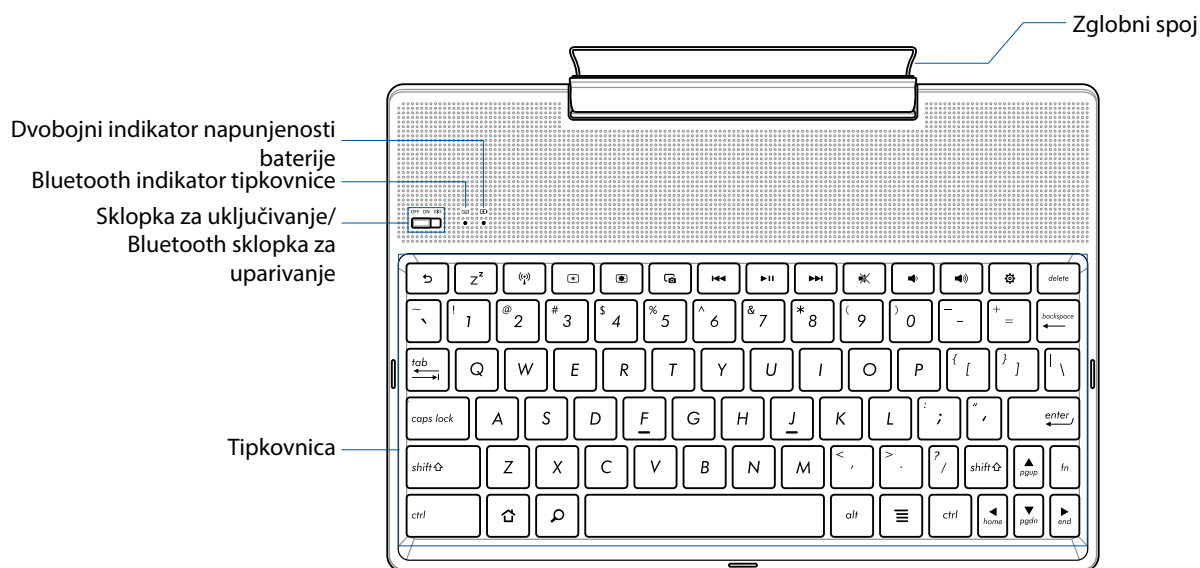
ASUS mobilnu priključnu stanicu



Korisnički priručnik

NAPOMENA: Ako je bilo koja stavka oštećena ili nedostaje, обратите се својем продавачу.

Dijelovi i funkcije



NAPOMENE: Raspored tipkovnice razlikuje se prema modelu ili regiji.

Dvobojni indikator napunjenosti baterije

Dvobojna LED daje vizualnu signalizaciju o stanju napunjenosti baterije. Pojedinosti potražite u sljedećoj tablici:

Boja	Stanje
Svijetli zeleno	Potpuno napunjena
Svijetli narančasto	Punjene u tijeku
Trepće narančasto	Slaba baterija
Indikatori isključeni	Štednja baterije

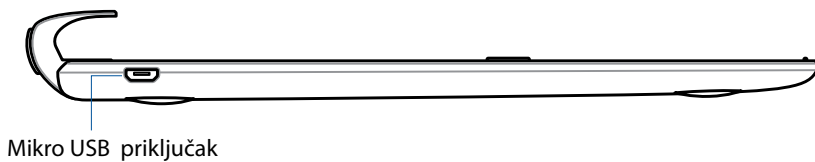
Indikator tipkovnice

Ovaj LED indikator pokazuje stanje uparivanja. Pojedinosti potražite u sljedećoj tablici:

Boja	Stanje
Trepće plavo:	1. Uključeno (indikatori se isključuju nakon dvije (2) sekunde)
	2. Uparivanje uspješno (indikatori se isključuju nakon dvije (2) sekunde)

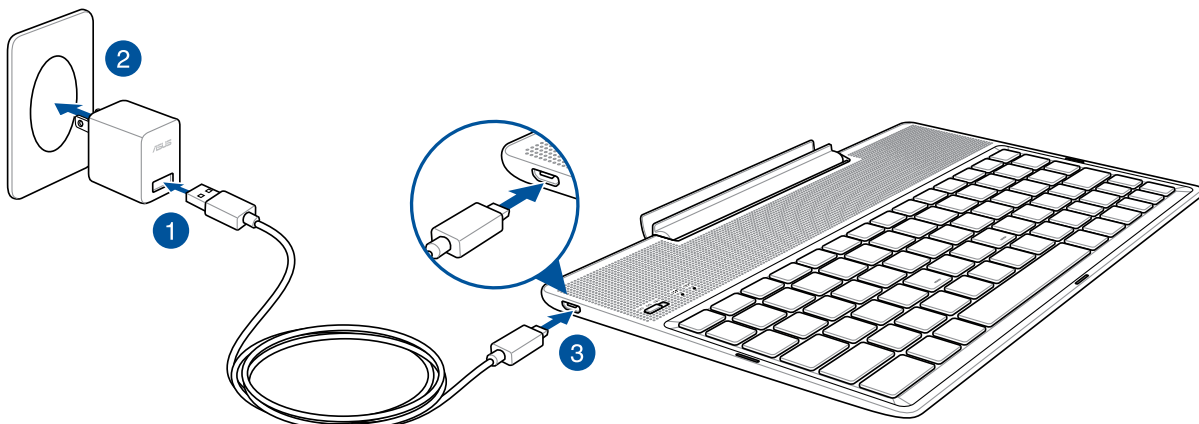
NAPOMENA: Ako tijekom postupka uparivanja dvije (2) minute nema nikakvog odziva s uređaja otpustite i opet udesno kližite sklopu za Bluetooth uparivanje.

Pogled slikeva



NAPOMENA: Ovaj priključak služi samo za punjenje, mene za prijenos podataka.

Punjene ASUS mobilne priključne stanice



Punjene ASUS mobilne priključne stanice:

1. Spojite USB kabel na adapter napajanja.
2. Priključite adapter napajanja u uzemljenu utičnicu.
3. Priključite mikro USB priključak u ASUS mobilnu priključnu stanicu.

NAPOMENA: Uzlazni napon ASUS mobilne priključne stанице iznosi DC 5,2 V, 1A, 5W.

VAŽNO!

- Za punjenje ASUS mobilne priključne stанице koristite isključivo naponski adapter i mikro USB kabel uređaja ASUS ZenPad 10. Korištenje drugog naponskog adaptora može oštetiti uređaj.
- Skinite zaštitni sloj s adaptora napajanja i mikro USB kabela priključne stанице prije punjenja ASUS mobilne priključne stанице radi prevencije opasnosti i ozljeda.
- Pobrinite se da ukopčate adapter napajanja u ispravnu utičnicu s ispravnim nazivnim ulaznim podacima. Izlazni napon ovog adaptora je DC 5,2 V, 1A.
- Kada koristite ASUS mobilnu priključnu stanicu dok je ukopčana u izvor napajanja, uzemljena utičnica mora biti blizu uređaja i lako dostupna.
- ASUS mobilnu priključnu stanicu nemojte koristiti ili izlagati utjecaju tekućina, kiše ili vlage.
- ASUS mobilnu priključnu stanicu nemojte koristiti u blizini opreme koja proizvodi toplinu ili na mjestima gdje je moguća visoka temperatura.
- ASUS mobilnu priključnu stanicu držite dalje od oštih predmeta.
- Ne stavljamte teške predmete na ASUS mobilnu priključnu stanicu.

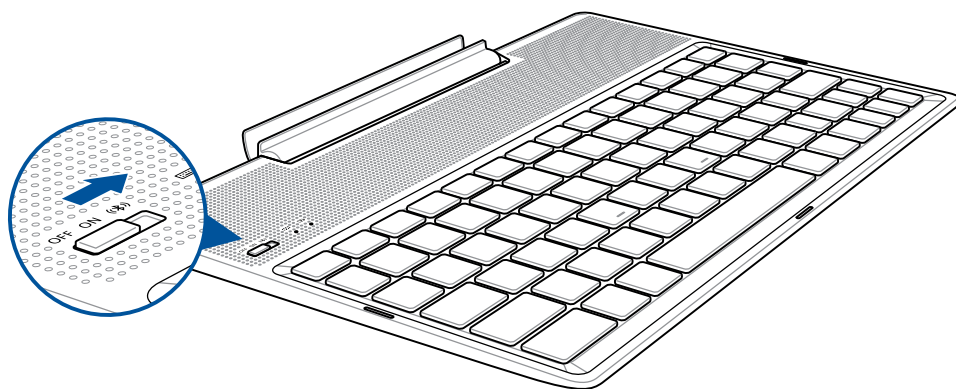
BILJEŠKE:

- Punjenje preko USB priključka računala može trajati duže nego inače.
- Ako vaše računalo ne osigurava dovoljno energije za punjenje ASUS mobilne priključne stанице, napunite ASUS mobilnu priključnu stanicu putem uzemljene utičnice.

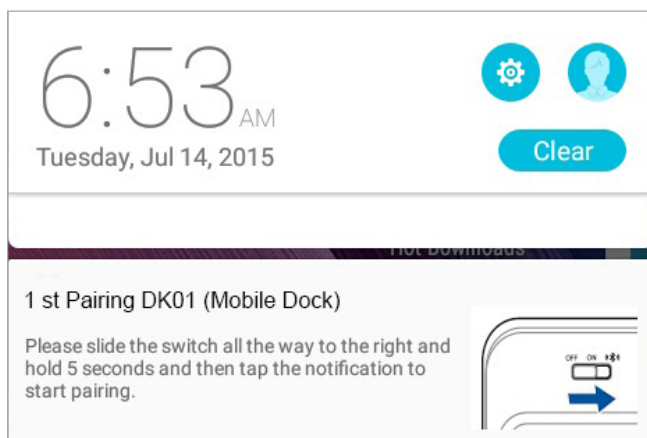
Uparivanje ASUS tableta pomoću ASUS mobilne priključne stanice

ASUS mobilnu priključnu stanicu možete koristiti za bežično povezivanje s ASUS ZenPad 10 putem Bluetooth uparivanja. Pogledajte sljedeće upute za uspostavljanje ove veze:

1. Uključite ASUS mobilnu priključnu stanicu i njenu Bluetooth funkciju klizanjem sklopke sasvim udesno i držeći je pet (5) sekundi.



2. Dodirnite obavijest za početak uparivanja.



NAPOMENE:

- Nakon uparivanja nema potrebe za ponovnim uparivanjem ASUS ZenPad 10 i ASUS mobilne priključne stanicu. Uključite ASUS mobilnu priključnu stanicu i Bluetooth veza će se automatski uspostaviti.
 - Bluetooth vezu možete uspostaviti i postupkom opisanim na sljedećoj stranici.
-

Uparivanje Bluetooth uređaja i ASUS mobilne priključne stanice

ASUS mobilnu priključnu stanicu možete koristiti za bežično povezivanje sa svojim Bluetooth uređajima putem Bluetooth uparivanja. Pogledajte sljedeće upute za uspostavljanje ove veze:

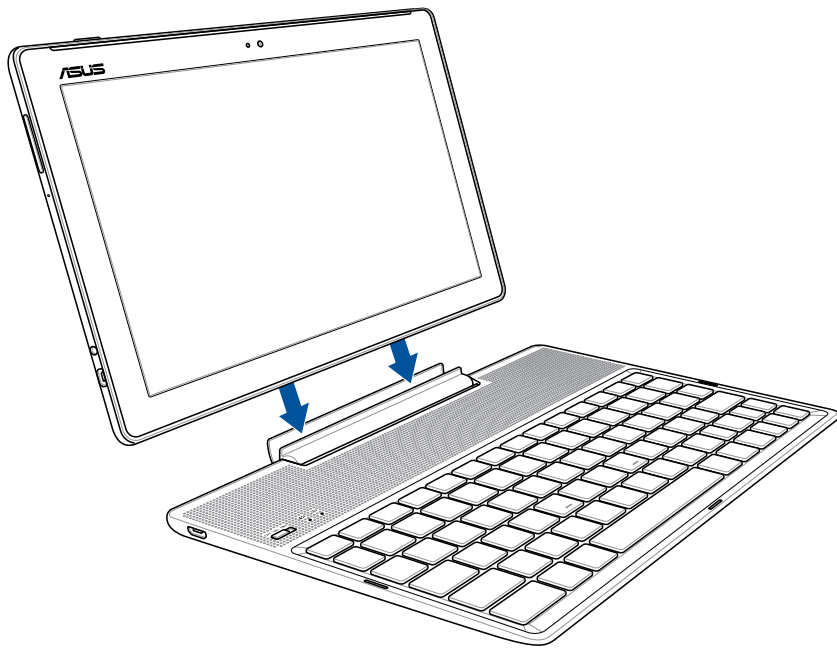
1. Uključite ASUS mobilnu priključnu stanicu i njenu Bluetooth funkciju klizanjem sklopke sasvim udesno i držeći je pet (5) sekundi.
2. Uključite Bluetooth značajku na svojim uređajima.
3. Potražite naziv **1st Pairing ASUS Keyboard** na popisu Bluetooth uređaja dostupnih za uparivanje.

NAPOMENE: Ako je Bluetooth značajka vašeg uređaja uključena prije koraka 1, osvježite i ponovno pretražite popis otkrivenih uređaja.

Prekidanje veze s Bluetooth tipkovnicom:

1. Povucite sklopku na položaj **OFF (Isključeno)** kako biste prekinuli vezu s tipkovnicom.
2. U **Settings (Postavke)** na tabletu onemogućite vezu s tipkovnicom.

Priključivanje ASUS Tableta



Za priključivanje ASUS Tableta:

1. Postavite priključnu stanicu na ravnu i stabilnu površinu.
2. Poravnajte tablet računalo s priključnom stanicom.
3. Čvrsto utaknite tablet računalo u zglobni spoj.

VAŽNO! Uvijek podignite cijeli sklop držeći ga za podnožje kada je tablet računalo priključeno na mobilnu priključnu stanicu.

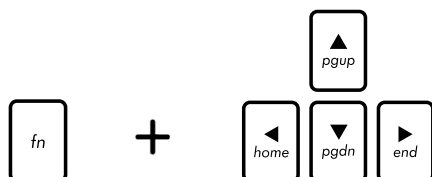
Korištenje posebnih tipki

Neke posebne tipke na tipkovnici mobilnu priključnu stanicu imaju samostalne funkcije, a neke se moraju koristiti uz funkciju tipku <Fn>.

BILJEŠKE:

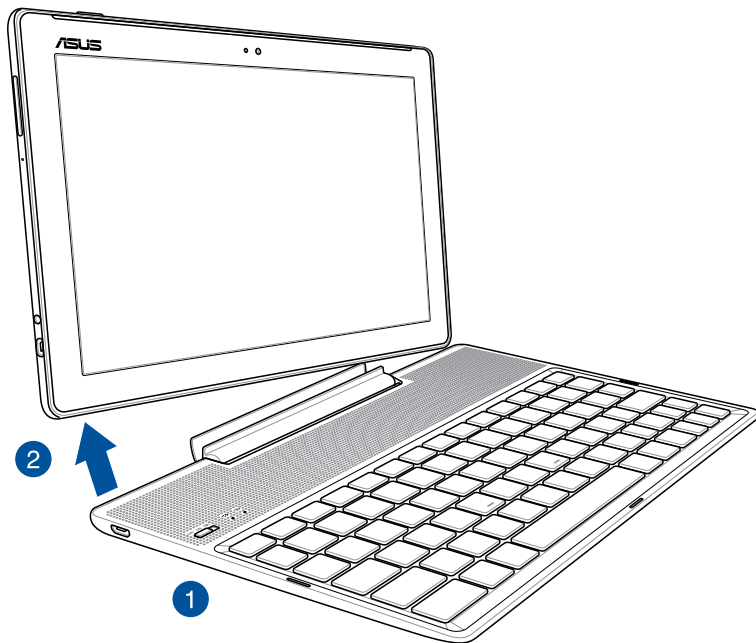
- Položaj posebnih tipki na tipkovnici mobilnu priključnu stanicu razlikuje se ovisno o zemlji ili regiji, no njihove su funkcije iste.
 - Na ASUS ZenPad 10 dostupna je značajka funkcije tipke.
-

-  Služi za povratak na prethodnu stranicu.
-  Uredaj odlazi u stanje mirovanja.
-  Uključuje i isključuje unutarnju bežičnu LAN mrežu.
-  Smanjuje svjetlinu zaslona.
-  Povećava svjetlinu zaslona.
-  Služi za snimanje slike na radnoj površini.
-  Služi za povratak na prethodnu pjesmu tijekom reprodukcije glazbe.
-  Služi za pokretanje reprodukcije s popisa izvođenja. Služi za nastavljanje ili zaustavljanje trenutne reprodukcije glazbe.
-  Tijekom reprodukcije preskače na sljedeći zapis.
-  Služi za utisavanje zvučnika.
-  Služi za smanjivanje glasnoće zvučnika.
-  Služi za povećavanje glasnoće zvučnika.
-  Služi za otvaranje zaslona Postavke.
-  Brisanje.
-  Povratak na početni ekran.
-  Aktivira se izbrnik sa svojstvima i ekvivalentno je : ili ☰ na ekranu.



Pritisnite <Fn> i tipke strelica za listanje prema gore i dolje ili za listanje na početak ili kraj dokumenta ili web stranice.

Odvajanje ASUS Tableta



Za odvajanje ASUS Tableta:

1. Postavite cijeli sklop na ravnu i stabilnu površinu.
2. Podignite ASUS tablet iz donjeg lijevog kuta i odvojite ga od ASUS mobilne priključne stanice.

Korištenje dodirnog zaslona

Koristite ove geste na dodirnom zaslonu za pokretanje aplikacija, pristup nekim postavkama i navigaciju kroz ASUS Tablet.

Pokretanje aplikacija ili odabiranje stavki

Učinite jedno od sljedećeg:

- Za pokretanje aplikacije jednostavno kucnite na nju.
- Za odabir stavke, primjerice u aplikaciji File Manager, jednostavno kucnite na nju.



Premještanje ili brisanje stavki

Učinite jedno od sljedećeg:

- Za premještanje aplikacije ili miniaplikacije, kucnite, zadržite i zatim odvucite na željenu lokaciju.
- Ako želite izbrisati aplikaciju ili miniaplikaciju s početnog zaslona, dodirnite ga i zadržite pa ga povucite na  **Remove (Ukloni)**.



Kretanje kroz stranice ili zaslone

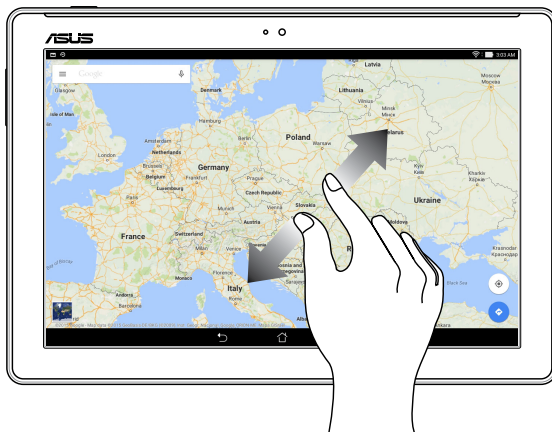
Učinite jedno od sljedećeg:

- Prevucite prst uljevo ili udesno za prebacivanje između zaslona ili za prelistavanje kroz Galeriju slika.
- Listajte prstom gore ili dolje za prolazanje kroz mrežne stranice ili popis stavki.



Povećavanje zumom

Raširite dva prsta na dodirnoj ploči za povećavanje slike zumom u aplikacijama Gallery ili Maps ili ako zumom želite povećati internetsku stranicu.



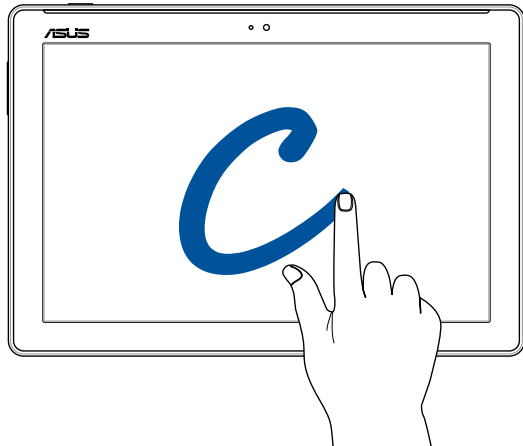
Smanjivanje zumom

Primaknите dva prsta na dodirnoj ploči za smanjivanje zumom slike u aplikacijama Gallery ili Maps ili ako zumom želite smanjiti internetsku stranicu.



ZenMotion

Kad je ploča dodirnog zaslona isključena, uz ove jednostavne i intuitivne geste možete brzo pokretati aplikacije na ASUS tabletu jednostavnim upisivanjem slova.



Gesta	Wi-Fi / 3G / LTE modeli
W	Vrijeme
S	Kamera - prednji objektiv
e	Sat
C	Kamera
Z	Galerija
V	Kontakti

Svugdje je lijepo, ali doma je najljepše 2

NAPOMENA: Slike zaslona u ovom priručniku služe samo kao referenca.

Funkcije Zen Home

Početni zaslon

Na početnom zaslonu dobit ćete podsjetnike za važne događaje, aplikacije i ažuriranja sustava, vremensku prognozu i tekstualne poruke od osoba koje su vam zaista važne.



Prijeđite prstom na početnom zaslonu ulijevo ili udesno kako bi se prikazao proširen početni zaslon.

NAPOMENA: Ako želite dodati više stranica na početni zaslon, pogledajte odjeljak [Proširen početni zaslon..](#)

Razumijevanje ikona

Ove ikone se prikazuju u traci statusa i upoznaju vas s trenutnim stanjem vašeg ASUS tableta.



Mobilna mreža (na odabranim modelima)

Predstavlja jačinu signala mobilne mreže.



Wi-Fi

Ova ikona predstavlja jačinu signala Wi-Fi veze.



Vijek baterije

Ova ikona predstavlja stanje baterije ASUS tableta.



MicroSD kartica

Ova ikona predstavlja da je microSD kartica umetnuta u ASUS tablet.



Snimke zaslona

Ova ikona predstavlja da ste napravili snimke zaslona ASUS tableta.



Zrakoplovni način rada

Ova ikona označava da je ASUS tablet u zrakoplovnom načinu rada.



Način rada Bluelight Filter (Filtar plavog svjetla)

Prikazuje da je omogućen način rada Bluelight Filter (Filtar plavog svjetla).

NAPOMENA: Više pojedinosti potražite u odjeljku [Filtar plavog svjetla](#).

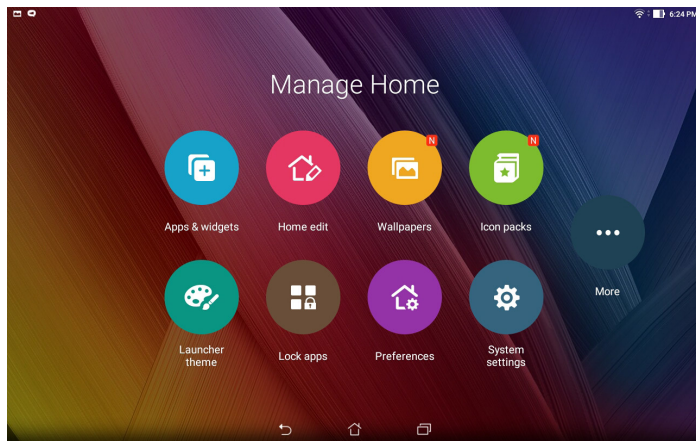


Stanje preuzimanja

Ova ikona predstavlja status preuzimanja aplikacije ili datoteke.

Prilagodba početnog zaslona

Ostavite trag svoje osobnosti na početnom zaslonu. Odaberite privlačan dizajn kao svoju pozadinu, dodajte prečace radi brzog pristupa omiljenim aplikacijama i dodajte widgete za brzi pregled važnih podataka. Možete dodati i još stranica kako biste mogli dodati i brzo pristupiti ili pregledati više aplikacija i widgeta na početnom zaslonu.



Prečaci aplikacija

Prečice aplikacija olakšavaju brzi pristup često korištenim ili omiljenim aplikacijama na početnom zaslonu. Možete dodavati, uklanjati ili grupirati aplikacije u jednoj mapi.

Dodavanje prečaca aplikacije:

Dodajte prečace zbog brzog pristupa često korištenim aplikacijama izravno s početnog zaslona.

1. Dodirnite i držite prazno područje na početnom zaslonu i odaberite **Apps & Widgets (Aplikacije i widgeti)**.
2. U Sve aplikacije dodirnite i zadržite aplikaciju, zatim je povucite u prazno područje na početnom zaslonu.

Uklanjanje prečaca aplikacije:

Na početnom zaslonu dodirnite i zadržite aplikacija, zatim je povucite u **ukloni** u vrhu zaslona. Aplikacije koje ste uklonili s početnog zaslona ostat će na zaslonu Sve aplikacije.

Grupiranje prečaca aplikacija u mapi

Izradite mape za organiziranje prečaca aplikacija na početnom zaslonu.

1. Na početnom zaslonu dodirnite i odvucite aplikaciju na drugu aplikaciju i mapu i pojavit će se mapa.
2. Dodirnite novu mapu i dodirnite **Unnamed Folder (Neimenovana mapa)** radi dodjele naziva toj mapi.

Widgeti

Na početni zaslon možete stavljati miniaturne aplikacije, koje su male dinamičke aplikacije. Miniaturne aplikacije vam daju brzi pregled prognoze vremena, podatke o događajima iz kalendarja, stanje baterije i još puno toga.

Dodavanje miniaturnih aplikacija

Dodavanje widgeta:

1. Dodirnite i držite prazno područje na početnom zaslonu i odaberite **Apps & Widgets (Aplikacije i widgeti)**.
2. U **Widgeti** dodirnite i zadržite željeni widget, a zatim ga povucite u prazno područje na početnom zaslonu.

Uklanjanje prečaca aplikacije:

Na početnom zaslonu dodirnite i zadržite widget, zatim ga povucite u  **ukloni** u vrhu zaslona.

NAPOMENA: Možete dodirnuti i  na početnom zaslonu ako želite da se prikažu Sve aplikacije i Widgeti.

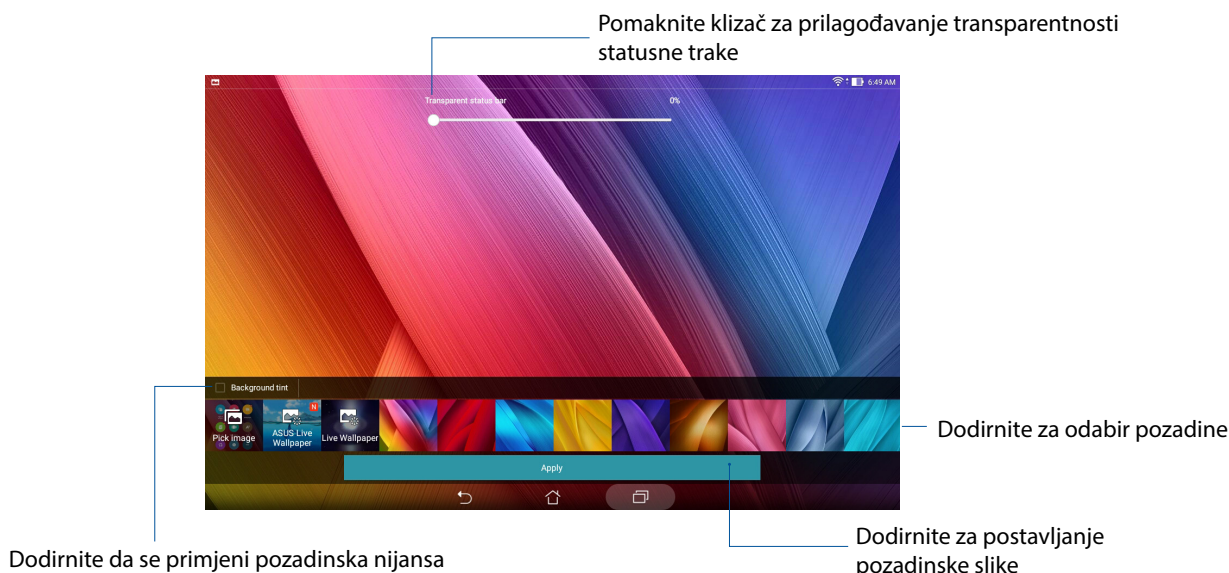
Pozadinske slike

Neka vaše aplikacije, ikone i Zen elementi leže na privlačno dizajniranoj pozadini. Možete dodati prozirnu nijansu u pozadinu, radi čitljivosti i jasnoće. Osim toga, možete odabrat i animiranu pozadinu, ako želite oživiti svoj zaslon.

Primjena pozadine i pozadinske nijanse

Za primjenu pozadine i pozadinske nijanse

1. Dodirnite i zadržite prazno područje na početnom zaslonu i odaberite **Pozadinske slike**.
2. Odaberite gdje želite da bude pozadina: na **početnom zaslonu, zaslonu za zaključavanje** ili na **početnom i zaslonu za zaključavanje**.
3. Označite **Background tint (Pozadinska nijansa)**, a zatim namjestite razinu prozirnosti. Ako ne želite dodati pozadinsku nijansu u pozadinu, preskočite na korak 5.
4. Dodirnite  pa odaberite boju.
5. Odaberite pozadinu pa dodirnite **Apply (Primjeni)**.



Primjena animirane pozadine

Primjena animirane pozadine:

1. Dodirnite i zadržite prazno područje na početnom zaslonu i odaberite **Pozadinske slike**.
2. Odaberite gdje želite pozadinsku sliku:na **početnom zaslonu** ili **početnom i zaslonu za zaključavanje**.
3. Odaberite animiranu pozadinu pa dodirnite **Apply (Primjeni)**.

NAPOMENA: Postavke pozadine možete namjestiti i u  > **Postavke** > **Prikaz**.

Prošireni početni zaslon

Proširenje početnog zaslona

Možete dodati više stranica za proširenje početnog zaslona i na njih stavljati više prečaca i miniaplikacija.

1. Dodirnite i držite prazno područje na početnom zaslonu i odaberite **Home edit (Uredi početnu)**.
2. Dodirnite **Edit pages (Uredi stranice)** i zatim dodirnite  za dodavanje nove stranice. Ako želite izbrisati prošireni početni zaslon, dodirnite i držite stranicu, a zatim odvucite na .

Postavljanje datuma ili vremena

Prema zadanim postavkama, datum i vrijeme prikazani na početnom zaslonu automatski će se sinkronizirati kada ste povezani s internetom.

Promjena postavki datuma i vremena:

1. Pokrenite zaslon Postavke na jedan od sljedećih načina:
 - Pokrenite Brze postavke i zatim dodirnite 
 - Dodirnite  > **Postavke**.
2. Povucite zaslon **Postavke** prema dolje i odaberite **Date & time (Datum i vrijeme)**.
3. Odznačite **Automatic date & time (Automatski datum i vrijeme)**.
4. Odaberite vremensku zonu i ručno postavite datum i vrijeme.
5. Po izboru i vlastitoj želji možete odabrati 24-satni format.
6. Odaberite format datuma koji želite prikazati.

NAPOMENA: Također pogledajte odjeljak [Sat](#).

Postavljanje zvukova zvona i upozorenja

Postavite zvuk za obavijesti. Također možete odabrati aktiviranje ili deaktiviranje zvukova za dodir ili zaključavanje zaslona.

Podešavanje postavki:

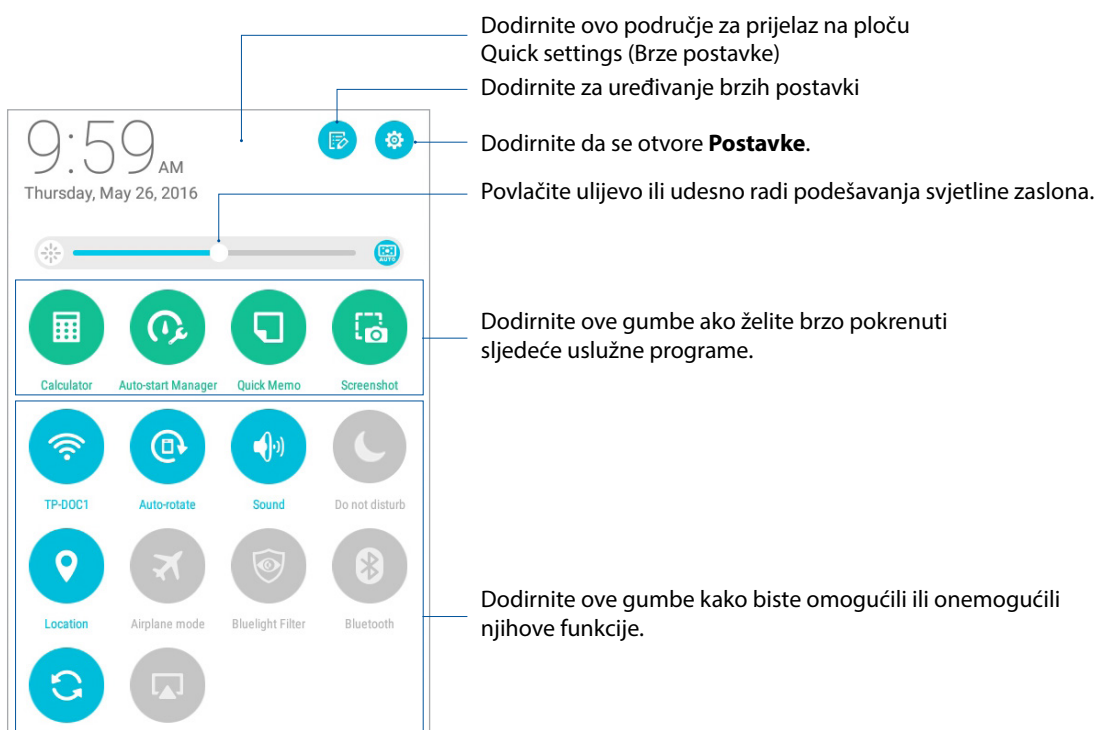
1. Pokrenite zaslon Postavke na jedan od sljedećih načina:
 - Pokrenite Brze postavke i zatim dodirnite 
 - Dodirnite  > **Postavke**.
2. Pomaknite se dolje na zaslonu Settings (Postavke) i odaberite **Sound & notification (Zvuk i obavijesti)**.
3. Podešavanje željenih postavki zvuka.

Brze postavke

Obavijesna ploča za brze postavke je sredstvo za pristup određenim bežičnim funkcijama i postavkama vašeg ASUS tableta uz samo jedan dodir. Svaku od tih funkcija predstavlja odgovarajući gumb.

Ako želite pokrenuti ploču Quick settings (Brze postavke), povucite od gornjeg ruba ASUS tableta prema dolje.

NAPOMENA: Plavi gumb označava da je funkcija trenutno omogućena, dok sivi gumb označava onemogućenu funkciju. Zeleni gumb se odnosi na pojedinačne alate kojima možete brzo pristupiti putem Brzih postavki u okviru za obavijesti.



Dodavanje i uklanjanje gumba

Ako želite dodati ili ukloniti postojeće gumbe iz ASUS obavijesne ploče za brze postavke:

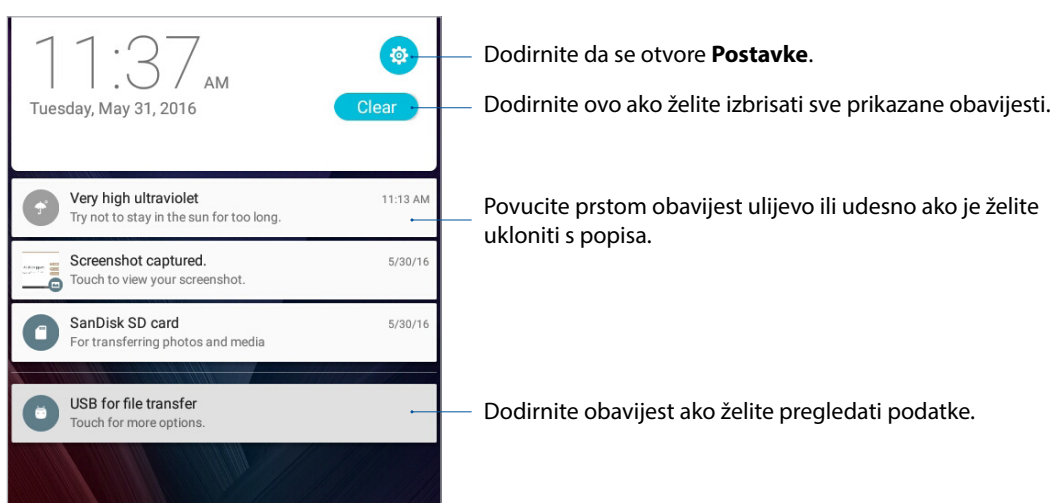
1. Pokrenite brze postavke i zatim dodirnite .
2. Dodirnite okvir pokraj značajke za dodavanje ili uklanjanje s ploče za obavijesti ASUS Quick settings (ASUS Brze postavke) i zatim dodirnite **Save (Spremi)**.

NAPOMENA: Označen okvir označava da je gumbu određene funkcije moguće pristupiti putem ASUS obavijesne ploče za brze postavke, dok neoznačen okvir znači suprotno.

Korištenje obavijesti sustava

Među obavijestima sustava vidjet ćete najnovija ažuriranja koja su provedena i promjene u sustavu izvršene na vašem ASUS tabletu. Većina tih promjena povezane su sa podacima i sustavom.

Ako želite pokrenuti ploču System notifications (Obavijesti sustava), povucite od gornjeg ruba ASUS tableta prema dolje.



Vremenska prognoza i vrijeme

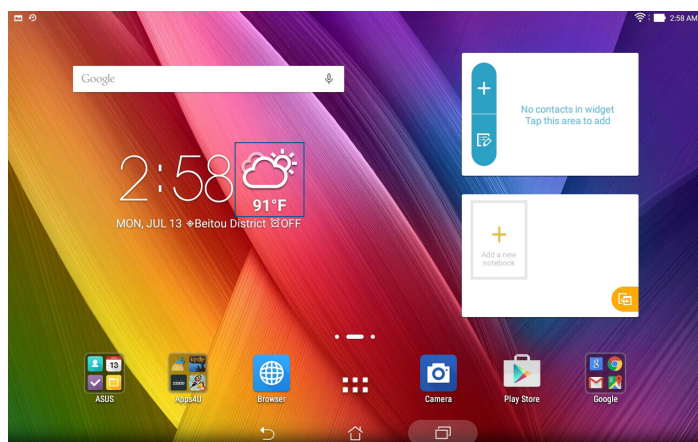
Aplikacija Weather

Aplikacija za vremenske prilike omogućava primanje novosti o vremenskim prilikama u stvarnom vremenu, izravno sa ASUS tableta. Pomoću aplikacije Weather, možete provjeriti i ostale podatke o vremenu diljem svijeta.

Pokretanje aplikacije Vrijeme

Na početnom zaslonu pokrenite aplikaciju Weather na jedan od sljedećih načina:

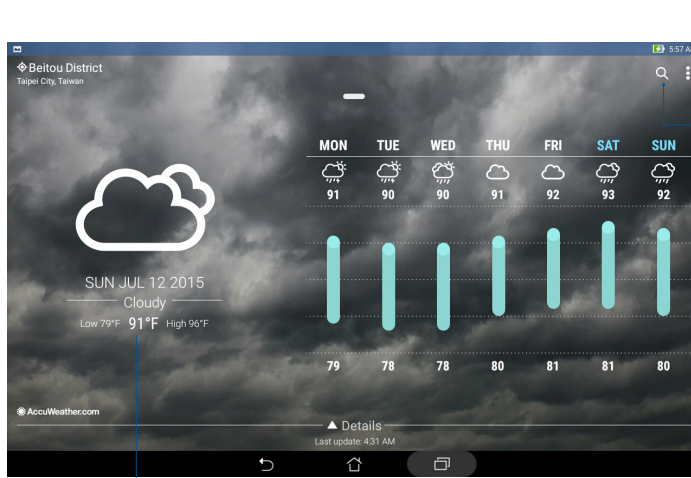
- Dodirnite  > **Weather (Vrijeme)**.
- Na početnom zaslonu ASUS tableta dodirnite ikonu za vrijeme.



Početni zaslon aplikacije Weather

Postavite vašu trenutnu lokaciju i primajte ažuriranja o vremenu za istu, ali i za druge dijelove svijeta.

Dodirnite za osvježavanje informacija o vremenskoj prognozi, uređivanje popisa lokacija ili konfiguraciju postavki vremenske prognoze.



Dodirnite kako biste potražili podatke o vremenskim prilikama u željenom gradu

Povucite prstom prema gore za prikaz ostalih podataka o vremenu.
Prijedite prstom ulijevo ili udesno za prikaz podataka o vremenskim prilikama u drugim gradovima s vašeg popisa lokacija

Primanje ažuriranja o vremenu

Primajte ažuriranja usluge AccuWeather® za vašu trenutnu lokaciju ili druge dijelove svijeta, u stvarnom vremenu, svaki sat ili svakih najviše 12 sati. Možete isplanirati sljedećih sedam (7) dana pomoći 7-dnevne vremenske prognoze koja omogućava prikidanje odijevanja u skladu s AccuWeather RealFeel® temperaturom. Osim toga, možete primati i podatke u stvarnom vremenu o UV indeksu te indeksu zagađenja zraka, prema kojima možete poduzeti odgovarajuće zaštitne mjere protiv štetnog ultra-ljubičastog zračenja ili zagađivača zraka.

1. Prije primanja ažuriranja o vremenu, osigurajte sljedeće:
 - Uključena je Wi-Fi ili mobilna mreža (na odabranim modelima) kada ste u zatvorenom prostoru, a GPS kada ste na otvorenom.
 - Uključite pristup lokaciji u  > **Settings (Postavke)** > **Location (Lokacija)**.
2. Pokrenite aplikaciju Weather (Vrijeme).
3. Dodirnite  > **Edit locations (Uredi lokacije)** i zatim dodirnite .
4. U okvir za pretraživanje unesite grad ili područje čija ažuriranja za vrijeme želite potražiti.
5. Pričekajte dok ASUS tablet ne dohvati podatke o vremenu. Podaci o vremenu za taj grad ili područje dodat će se na popis vaših lokacija.

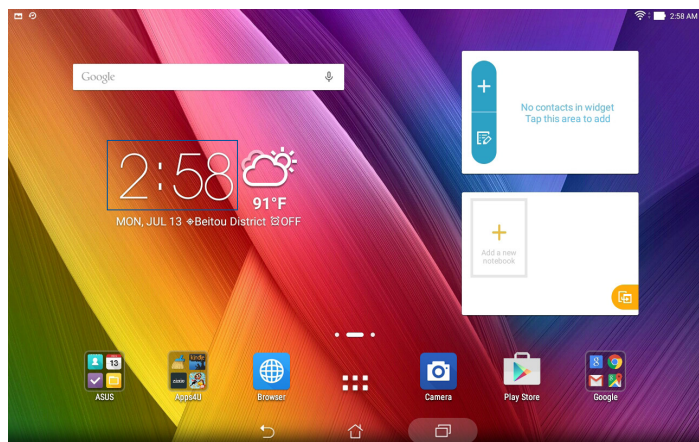
Aplikacija Clock

Aplikacija Clock omogućava da prilagodite postavke vremenske zone za ASUS tablet, postavite alarme i koristite ASUS tablet kao štopericu.

Pokretanje aplikacije Clock

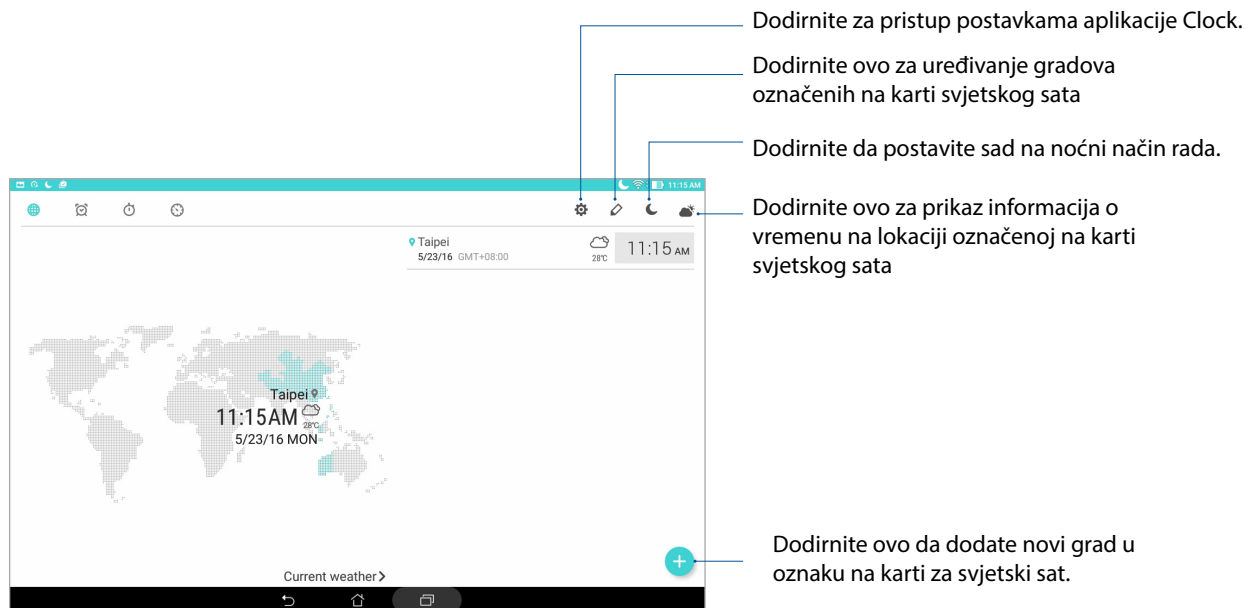
Pokrenite aplikaciju Clock koristeći bilo koju od sljedećih mogućnosti:

- Dodirnite > Sat.
- Na početnom zaslonu ASUS tableta dodirnite prikaz digitalnog sata.



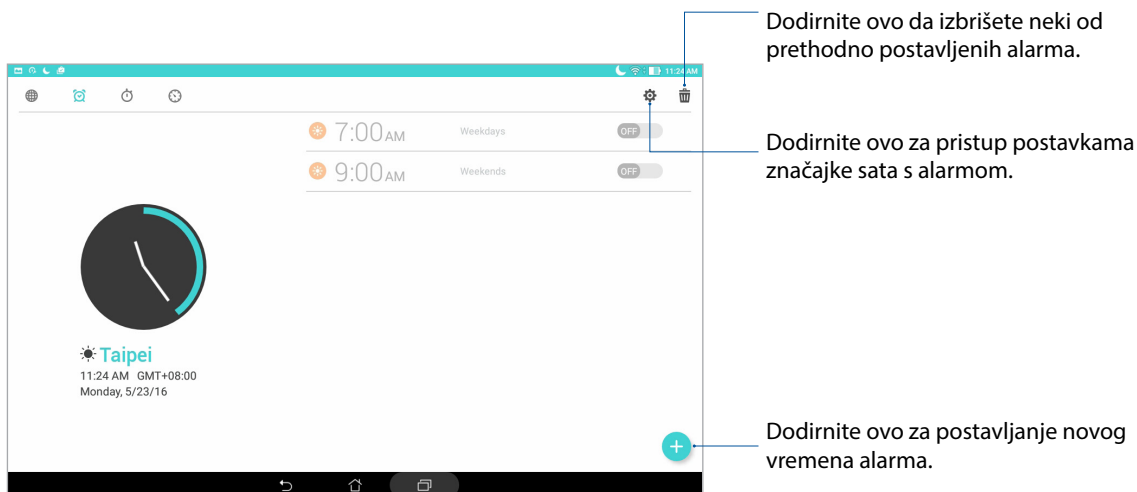
Svjetski sat

Dodirnite za pristup postavkama svjetskog sata na ASUS tabletu.



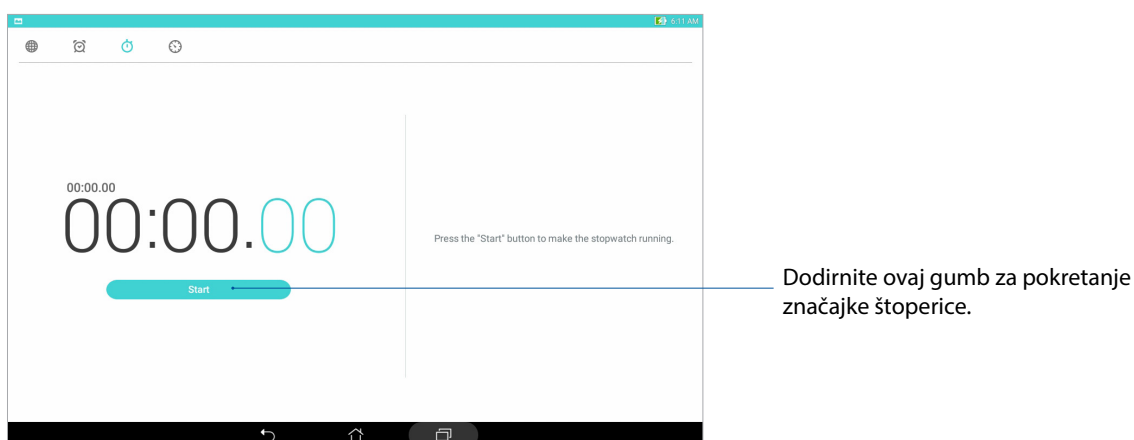
Sat s alarmom

Kucnite  za pristup postavkama svjetskog sata na ASUS tabletu.



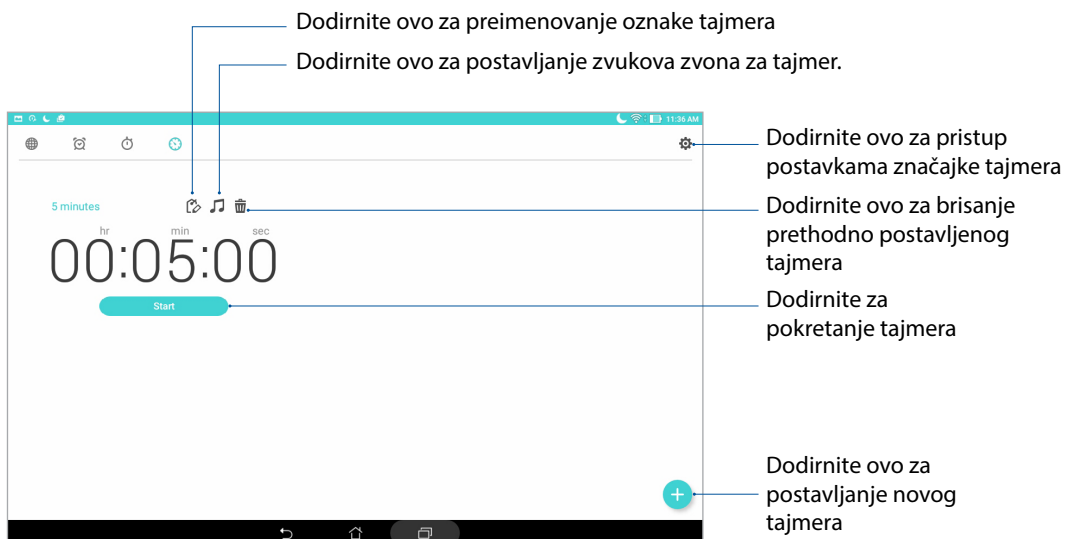
Štoperica

Dodirnite  da koristite ASUS tablet kao štopericu.

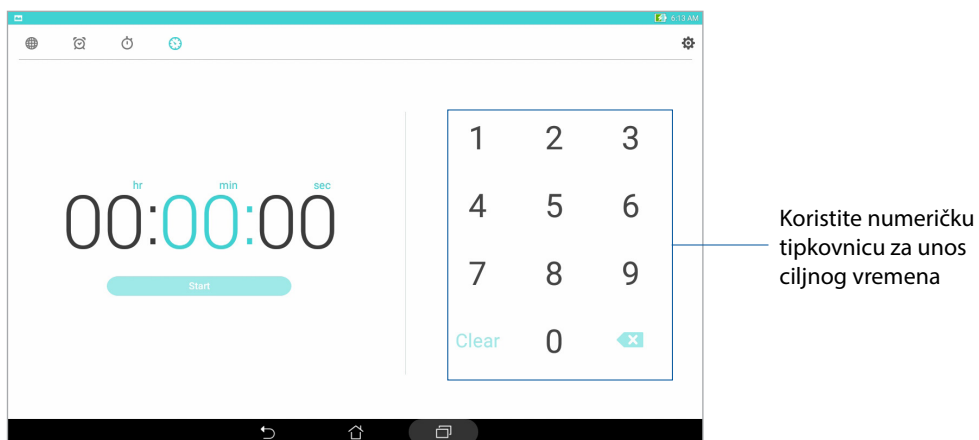


Tajmer

Dodirnite  da pristupite funkciji tajmera za ASUS tablet.



NAPOMENA: Možete postaviti više mogućnosti tajmera za vaš ASUS tablet.



Zaslon za zaključavanje

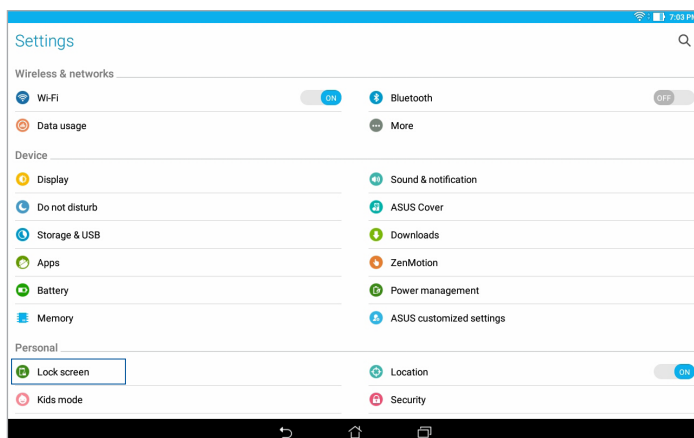
Prema zadanim postavkama, zaslon za zaključavanje pojavljuje se nakon uključivanja uređaja i za vrijeme njegova buđenja iz stanja mirovanja. Sa zaslona za zaključavanje čete u sustav Android® vašeg uređaja ući prijelazom prsta preko ploči dodirnog zaslona.

Zaslon za zaključavanje vašeg uređaja može se prilagoditi za reguliranje pristupa podacima i aplikacijama na vašem mobilnom uređaju.

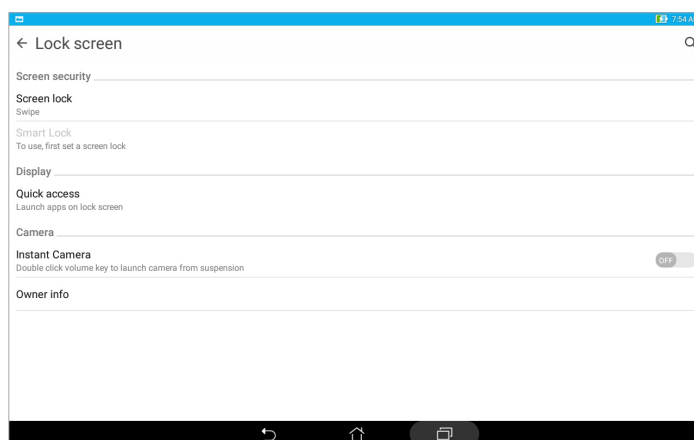
Prilagođavanje zaključanog zaslona

Ako želite promijeniti postavke zaslona za zaključavanje iz zadane mogućnosti **Swipe (Prijelaz prstom)**, pogledajte sljedeće upute:

1. Pokrenite brze postavke i zatim dodirnite .
2. Pomaknite zaslon **Postavke** prema dolje i odaberite **Lock screen (Jezik i unos)**.



3. Na sljedećem zaslonu kucnite **Zaključavanje zaslona**.



4. Dodirnite mogućnost zaključavanja zaslona koju želite koristiti.

NAPOMENA: Više pojedinosti potražite u odjeljku [Osiguravanja ASUS tableta](#).

Prilagođavanje gumba za brzi pristup

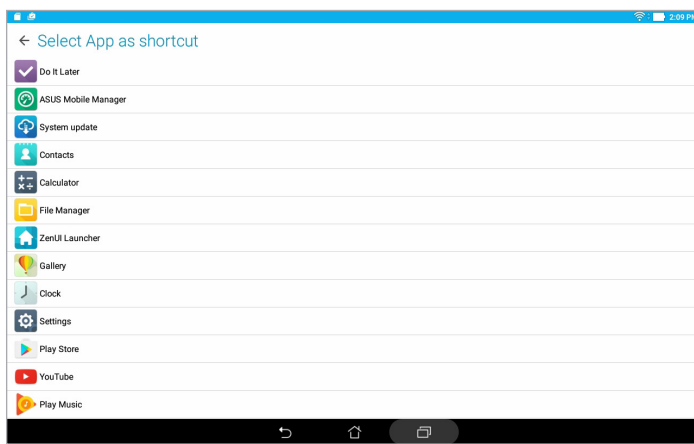
Uz pomoć sljedećeg postupka promijenite zadane postavke i prilagodite ove gumbe za pokretanje drugih aplikacija na zaslonu zaključavanja:

1. Pokrenite brze postavke i zatim dodirnite .
2. Pomaknite zaslon **Postavke** prema dolje i odaberite **Lock screen (Jezik i unos)**.
3. Dodirnite **Quick Access (Brzi pristup)**.
4. Na zaslonu Brzi pristup, odaberite gumb koji želite prilagoditi.



5. Dodirnite aplikaciju koju želite postaviti na gumb za brzi pristup koji ste odabrali za konfiguraciju.

NAPOMENA: Listajte kroz trenutni popis aplikacija koje možete postaviti, prema dolje ili gore.



Govorno pretraživanje

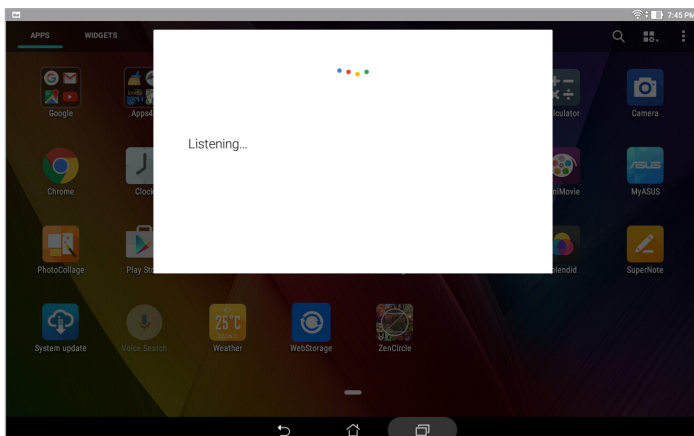
Aplikacija Voice Search vam omogućava stvaranje glasovnih naredbi za ASUS tablet, gledanje kako ih on sluša i korištenje izvršavanje radnji. Koristeći Voice Search možete stvarati glasovne naredbe kako biste činili nešto od sljedećeg:

- Pretraživanje podataka i informacija na mreži li na vašem ASUS tabletu
- Pokretanje aplikacija na ASUS tabletu
- Dobijanje uputa do određene lokacije

VAŽNO! ASUS tablet mora biti povezan s internetom da bi mogao koristiti ovu funkciju.

Pokretanje aplikacije Voice Search

1. Pokrenite zaslon Traženje glasom na jedan od sljedećih načina:
 - Dodirnite na Google traci za pretraživanje.
 - Dodirnite > **Glas. pretraživanje.**
2. Počnite izgovarati glasovnu naredbu.

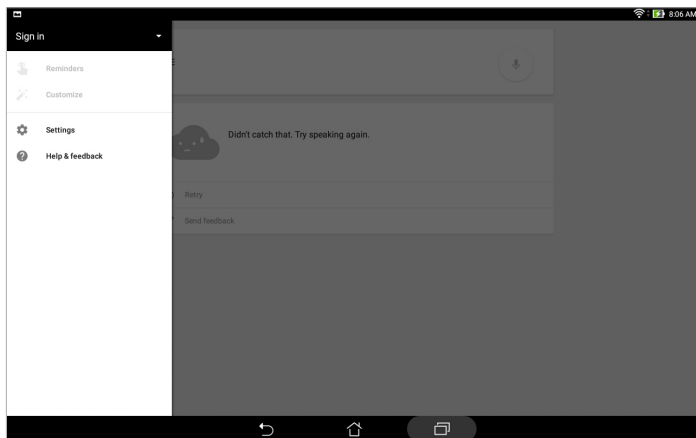


NAPOMENA: Jasno i jezgrovito govorite u vaš ASUS tablet. Ova funkcija korisna je i kod pokretanja naredbi pomoću glagola povezanog sa funkcijom ASUS tableta koju želite koristiti.

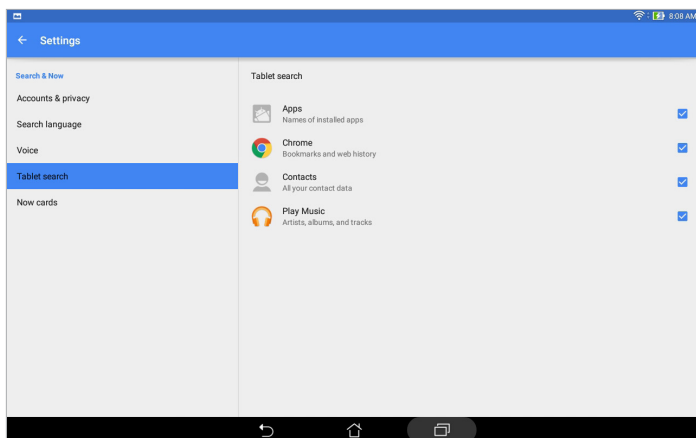
Prilagodba rezultata govornog pretraživanja iz grupe za pretraživanja tableta

Ako želite postaviti parametre za rezultate glasovnog pretraživanja prikupljene s vašeg Google računa i za rezultate u vezi ASUS tableta, to možete učinite prema sljedećim uputama:

1. Na početnom zaslonu vašeg ASUS tableta dodirnite > **Glas. pretraživanje**.
2. Kad se prikažu rezultati glasovnog pretraživanja, dodirnite > **Settings (Postavke)**.



3. Kucnite **Pretraživanje tableta**.
4. Kvačicom označite okvir grupa za pretraživanje koje želite uključiti kao izvor kada koristite **Voice Search (Glasovno pretraživanje)**.



3

Ostanite u vezi

Upravljanje kontaktima

Organizirajte kontakte i jednostavno ostanite u vezi s njima. Kontakte također možete sinkronizirati s e-poštom ili računima društvenih mreža, podatke o kontaktima možete povezati s jednim mjestom radi lakšeg pristupa ili filtrirati kontakte kako biste s njima ostali u vezi.

Pokretanje aplikacije Kontakti

Na početnom zaslonu dodirnite  > **Contacts (Kontakti)**.

Postavke kontakata

U postavkama kontakata odaberite na koji način želite prikazivati kontakte.

Ako želite postaviti postavke za kontakte, dodirnite  > **Settings (Postavke) > Contact settings (Postavke kontakata)** u aplikaciji Contacts (Kontakti).

Takve mogućnosti prikaza uključuju **prikaz samo kontakata s telefonima, prikaz računa izvora, sortiranje popisa prema** (imenu/prezimenu) ili **pregled imena kontakata** (s prvim prikazanim imenom/prezimenom). Također možete odabratи koja će se od sljedećih kartica prikazivati na zaslonu Kontakti: **Favorites (Omiljeni), Groups (Grupe), VIP (Važne osobe)**.

Priprema vašeg profila

Prilagodite ASUS tablet u potpunosti sebi i pripremite podatke vašeg profila.

1. Pokrenite aplikaciju Contacts (Kontakti) i zatim dodirnite **Set up my profile (Pripremi moj profil)** ili **ME (JA)**.

NAPOMENA: **ME (JA)** se pojavljuje kada pripremitе vaš Google račun na ASUS tabletu.

2. Popunite vaše podatke kao što su broj mobitela ili kućnog broja. Ako želite dodati druge podatke, dodirnite **Add another field (Dodaj drugo polje)**.
3. Kada popunite vaše podatke, dodirnite **Done (Gotovo)**.

Dodavanje kontakata

Dodajte kontakte vašem uređaju i popunite još više važnih podataka za kontakt kao što su brojevi kontakata, adrese e-pošte, posebni događaji za VIP osobe i još punog toga.

1. Pokrenite aplikaciju Kontakti i zatim dodirnite .
2. Odaberite **Device (Uredaj)**.

NAPOMENE:

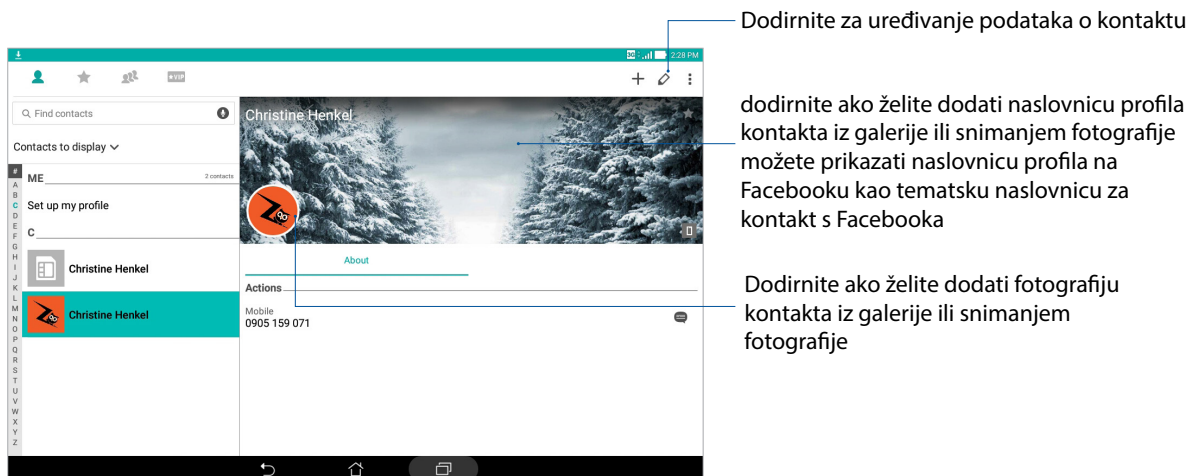
- Također možete spremiti kontakt na SIM karticu (na odabranim modelima) ili računu e-pošte.
 - Ako nemate račun e-pošte, dodirnite **Dodaj novi račun** i izradite ga.
-

3. Popunite potrebne podatke kao što je broj mobitela ili kućnog broja, adresa e-pošte ili grupa u koju želite staviti kontakt.
4. Ako nakon popunjavanja podataka želite dodati više brojeva kontakata ili adrese e-pošte, dodirnite **Add New (Dodaj novo)**.
5. Ako želite dodati druge podatke o kontaktima, dodirnite **Add another field (Dodaj drugo polje)**.
6. Kada popunite sve podatke, dodirnite **Done (Gotovo)**.

Prilagodba profila kontakta

Uredite podatke o kontaktu, dodajte fotografiju ili snimite fotografiju za naslovnicu profila vašeg kontakta.

1. Pokrenite aplikaciju Contacts (Kontakti) i zatim odaberite kontakt čije podatke ili profil želite uređiti ili prilagoditi.
2. Promjene izvodite na stranici profila kontakta.



Priprema vaših VIP osoba

Grupirajte kontakte kao VIP ako želite primati obavijesti o dolazećim obljetnicama, rođendanimima i ostalim važnim događajima.

VIP ćete postaviti na početnom zaslonu aplikacije Contacts

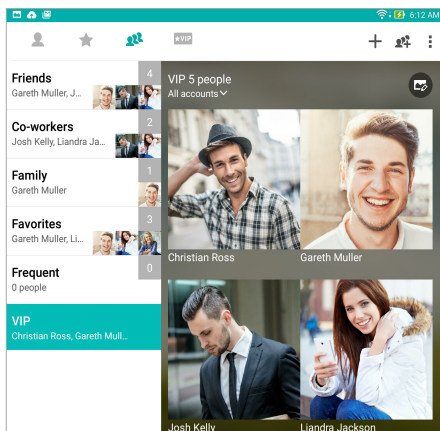
Postupak postavljanja VIP kontakta na početnom zaslonu aplikacije Contacts:

1. Pokrenite aplikaciju Contacts, dodirnite i zadržite kontakt koji želite postaviti kao VIP, a zatim odaberite **Add to VIP group (Dodaj u VIP grupu)**.

Postavljanje VIP kontakata na zaslonu Groups (Grupe)

Postupak postavljanja VIP kontakta na zaslonu Groups (Grupe):

1. Pokrenite aplikaciju Kontakti.
2. Dodirnite  > **VIP**.
3. Na zaslonu VIP osobe dodirnite .
4. Odaberite kontakt ili kontakte koje želite grupirati kao VIP osobe i zatim dodirnite **Add (Dodaj)**. Kontakt ili kontakti će biti dodani popisu VIP osoba.



Postavljanje VIP kontakata na zaslonu VIP osobe

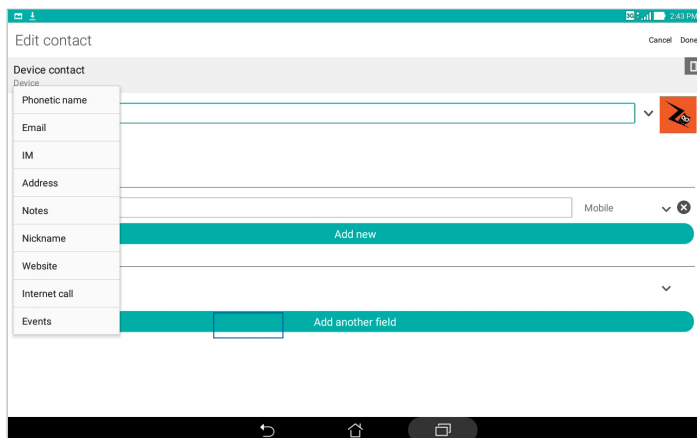
Postupak postavljanja VIP kontakta na zaslonu VIP osobe:

1. Pokrenite aplikaciju Kontakti.
2. Dodirnite .
3. Na zaslonu VIP osobe dodirnite .
4. Odaberite kontakt ili kontakte koje želite grupirati kao VIP osobe i zatim dodirnite **Add (Dodaj)**. Kontakt ili kontakti će biti dodani popisu VIP osoba.

Dodavanje događaja VIP kontaktu

VIP kontaktu možete dodati događaje poput obljetnice, rođendana i drugih važnih događaja.

1. Pokrenite aplikaciju **Contacts (Kontakti)**, dodirnite kontakt kojemu želite dodati događaj i zatim dodirnite .
2. Na zaslonu s podacima o kontaktu dodirnite **Dodaj drugo polje > Događaji**.

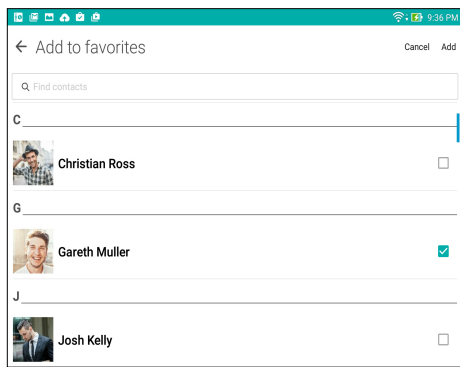


3. Odaberite datum događaja i zatim dodirnite **Set (Postavi)**.
4. Svakako odaberite **VIP** u polju Group (Grupa). Nakon završetka dodirnite **Gotovo**.

Označavanje omiljenih kontakata

Aplikacija Contacts omogućava da kao favorite postavite kontakte koje često koristite kako biste ih brzo mogli pronaći.

1. Pokrenite aplikaciju Contacts (Kontakti).
2. Na zaslonu Kontakti dodirnite aplikaciju  i zatim dodirnite .
3. Označite okvire kontakata koje želite dodati u omiljene kontakte.



4. Kada ste gotovi, dodirnite **Add (Dodaj)**. Svi kontakti koje ste dodali pojavljuju se na zaslonu Omiljeni.

NAPOMENE: Omiljeni kontakt možete postaviti i kao VIP kontakt. Više informacija potražite u poglaviju [Priprema vaših VIP osoba](#).

Uvoz kontakata

Uvezite kontakte i pripadajuće podatke iz jednog izvora kontakata na ASUS tablet ili račun e-pošte.

1. Pokrenite aplikaciju Contacts (Kontakti) i zatim dodirnite  > **Manage contacts (Upravljanje kontaktima)**.
2. Dodirnite **Import/Export (Uvoz/Izvoz)**, i zatim odaberite **Import from storage (Uvoz s uređaja za pohranu)**.
3. Dodirnite račun s kojeg želite uvesti svoje kontakte:
 - a. Račun e-pošte
 - b. Uredaj
4. Označite za odabir kontakata koje želite uvesti. Po dovršetku dodirnite **Uvoz**.

Izvoz kontakata

Ivezite svoje kontakte na bilo koji račun za pohranu na vašem ASUS tabletu.

1. Pokrenite aplikaciju Contacts (Kontakti) i zatim dodirnite  > **Manage contacts (Upravljanje kontaktima)**.
2. Dodirnite **Import/Export (Uvoz/Izvoz)**, i zatim odaberite **Export to storage (Izvoz na uređaj za pohranu)**.
3. Dodirnite kako biste odabrali kontakte sa sljedećih računa:
 - a. Svi kontakti
 - b. Račun e-pošte
 - c. Uredaj
4. Označite kontakte koje želite izvesti.
5. Po dovršetku dodirnite **Izvoz**.

Društveno umrežavanje s kontaktima

Integriranjem računa na društvenim mrežama vaših kontakata lakše ćete vidjeti njihove profile, vijesti i društvene sažetke. Ažurirajte aktivnosti vaših kontakata u stvarnom vremenu.

VAŽNO! Prije integriranja računa na društvenim mrežama vaših kontakata, trebate se prijaviti na vaš račun na društvenoj mreži i sinkronizirati njegove postavke.

Sinkroniziranje vašeg računa na društvenoj mreži

Sinkronizirajte vaš račun na društvenoj mreži kako biste dodali račune na društvenoj mreži vaših kontakata na ASUS tablet.

1. Pokrenite zaslon Postavke na jedan od sljedećih načina:
 - Pokrenite Brze postavke i zatim dodirnite .
 - Dodirnite  > **Postavke**.
2. Na zaslonu Postavke dodirnite vaš račun društvene mreže u odjeljku **Računi**.
3. Dodirnite **Contacts (Kontakti)** ako želite sinkronizirati račune društvene mreže vaših kontakata.
4. Pokrenite aplikaciju Contacts (Kontakti) radi pregleda popisa kontakata.
5. Ako želite pregledati samo vaše račune na društvenim mrežama, dodirnite **Contacts to display (Kontakti za prikaz)** i zatim obrišite oznaku za izvore drugih kontakata, naziv društvene mreže ostavite označenim.
6. Kada ste gotovi, dodirnite  ili bilo gdje na zaslonu.

Povezivanje podataka o vašim kontaktima

Ako ste dodali račun vaše društvene mreže ili e-pošte, podaci s tih računa automatski će se sinkronizirati s aplikacijom Contacts. U nekim slučajevima određeni podaci o kontaktu bit će prikazani na više mjesta ili pod različitim imenima ili nadimcima u aplikaciji Contacts. Sve te podatke možete ručno povezati i objediniti te ih smjestiti na jedno mjesto ili profil.

1. U aplikaciji Contacts dodirnite i zadržite kontakt čije podatke želite povezati, a zatim odaberite opciju **Link contact (Poveži kontakt)**.
2. Na stranici profila kontakta, dodirnite .
3. Odaberite sve profile kontakata koje želite povezati s jednim profilom, a zatim dodirnite **Link (Poveži)**. Nakon toga sve podatke o kontaktu moći ćete pregledati i dohvatiti u sklopu jednog profila.

Vaši dragocjeni trenuci

4

Snimanje trenutaka

Pokretanje aplikacije Camera

Uz pomoć aplikacije Camera na ASUS tabletu možete snimati slike i videozapise. Za otvaranje aplikacije Camera možete koristiti bilo koji od koraka u nastavku.

Sa zaslona za zaključavanje

Povlačite dolje  do pokretanja aplikacije Camera.

S početnog zaslona

Dodirnite .

Korištenje tipke za glasnoću

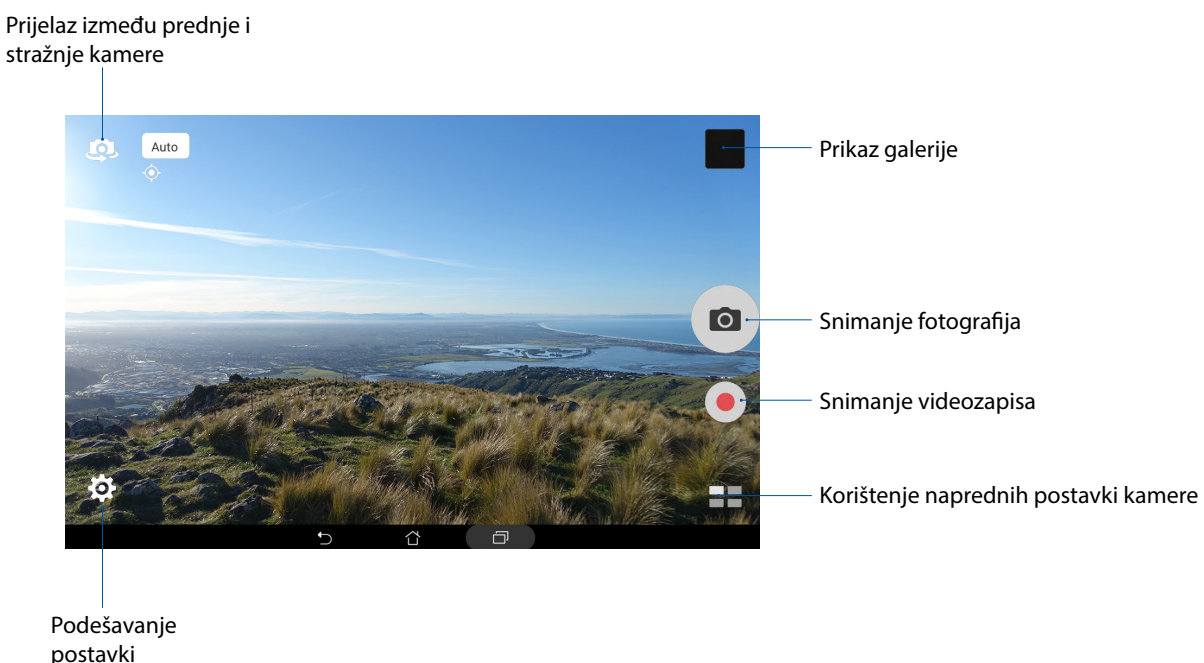
Kada je ASUS Tablet u stanu mirovanja, dvaput kliknite tipku za glasnoću da ga aktivirate i odmah pokrenite aplikaciju Camera.

NAPOMENA: Prije korištenja tipke za glasnoću prilikom pokretanja aplikacije Camera, aktivirajte ovu funkciju na zaslonu **Postavke > Lock (Zaključaj)**, a zatim pomaknite **Instant camera (Brza kamera)** u **UKLJUČENO**.

Početni zaslon kamere

Kamera vašeg ASUS tableta opremljena je funkcijom automatskog prepoznavanja prizora i funkcijom automatskog stabiliziranja slike. Kamera ima i funkciju stabilizacije video zapisa koja sprječava trešnju tijekom snimanja videa.

Dodirivanje ikona započnite s korištenjem kamere i istraživanjem funkciji slike i videozapisa na vašem ASUS tabletu.



Lokacije slika

Za omogućavanje značajke označavanja, pogledajte sljedeće korake:

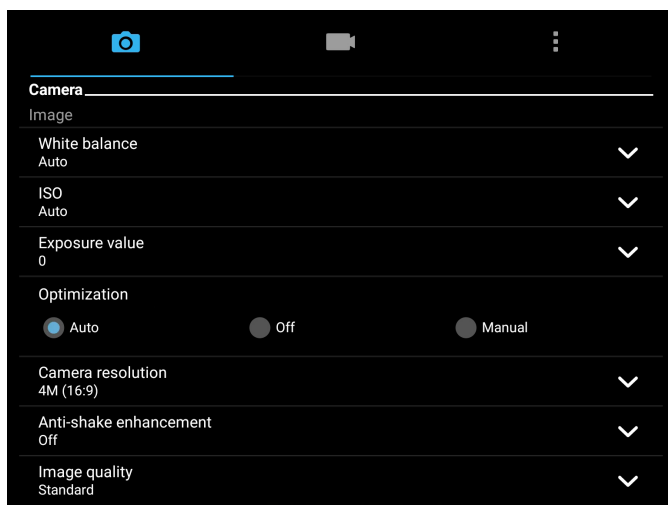
1. Uključite pristup lokaciji u > **Postavke** > **Pojedinosti**.
2. Provjerite dijelite li svoju lokaciju s Google Map ili Baidu.
3. Na početnom zaslonu aplikacije Camera (Kamera) dodirnite > i aktivirajte **Location services (Usluge lokacije)** prije snimanja fotografije.

Postavke kamere

Izgled snimljenih slika prilagodit ćete konfiguriranjem postavki kamere prema uputama iz nastavka.

VAŽNO! Prije snimanja slika prvo primijenite postavke.

1. Na početnom zaslonu aplikacije Camera (Kamera) dodirnite  > .
2. Pomaknите se dolje i konfigurirajte dostupne mogućnosti.

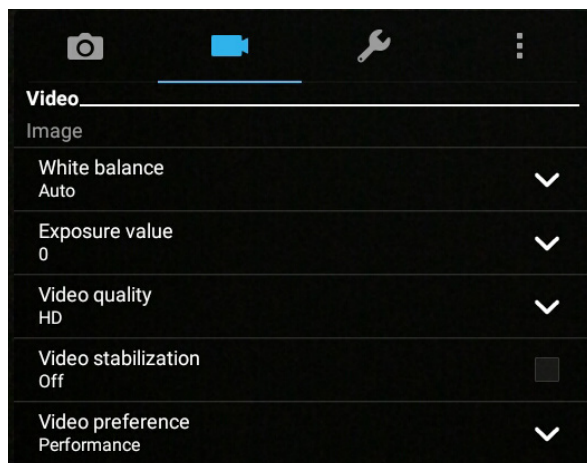


Postavke videozapisa

Izgled snimljenih videozapisa prilagodit ćete konfiguriranjem postavki kamere prema uputama iz nastavka.

VAŽNO! Prije snimanja slika prvo primijenite postavke.

1. Na početnom zaslonu aplikacije Camera (Kamera) dodirnite  > .
2. Pomaknite se dolje i konfigurirajte dostupne mogućnosti.

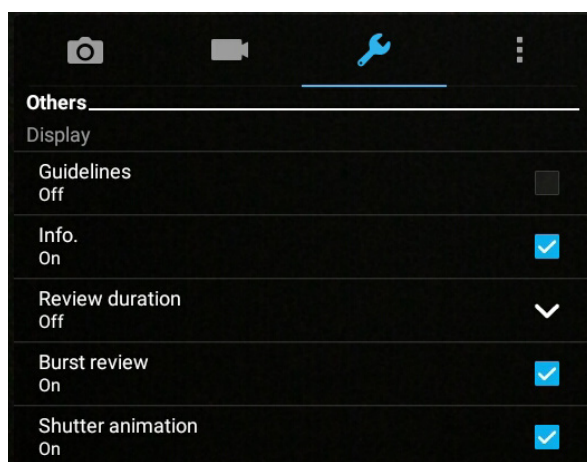


Ostale postavke

Prilagodite napredne postavke za prilagođavanje kamere.

VAŽNO! Prije snimanja slika prvo primijenite postavke.

1. Na početnom zaslonu aplikacije Camera (Kamera) dodirnite  > .
2. Pomaknite se dolje i konfigurirajte dostupne mogućnosti.



Napredne funkcije kamere

Istražite nove načine snimanja slika ili videozapisa i snimite posebne trenutke pomoću naprednih funkcija kamere na ASUS tabletu.

VAŽNO! Prije snimanja slika prvo primijenite postavke. Dostupnost funkciji razlikuje se među modelima.

HDR

Funkcija High-dynamic-range (HDR) omogućava snimanje slika s više pojedinosti u prizorima sa slabim osvjetljenjem i velikim kontrastom. Korištenje funkcije HDR preporučuje se prilikom snimanja slika u jarko osvjetljenim mjestima, čime se pomaže održavanje ravnoteže između boja na slici.

Snimanje HDR fotografija

1. Na početnom zaslonu aplikacije Camera dodirnite > **HDR**.
2. Dodirnite za početak snimanja fotografije.

Uljepšavanje

Funkcija Beautification (Uljepšavanje) ASUS tableta će vas zabaviti za vrijeme i nakon snimanja fotografija članova vaše obitelji i prijatelja. Kada je omogućena, ova funkcija omogućava izvođenje estetskih poboljšanja uživo na licu subjekta prije pritiska gumba zatvarača.

Snimanje fotografija funkcijom Beautification (Uljepšavanje)

1. Na početnom zaslonu aplikacije Camera dodirnite > **Beautification (Uljepšavanje)**.
2. Dodirnite ako želite namjestiti postavke funkcije Beautification (Uljepšavanje) koje će se primijeniti na fotografiju.
3. Dodirnite za početak snimanja fotografije.

NAPOMENA: Odvucite prema središtu zaslona za postavljanje tajmera za odbrojavanje.

Primjena funkcije Beautification (Uljepšavanje) na fotografije

1. Dodirnite minijaturu za odabir fotografije.
2. Dodirnite fotografiju, a zatim dodirnite kako biste odabrali željenu funkciju Beautification (Uljepšavanje), a zatim dodirnite za spremanje fotografije.

Noćno snimanje

Funkcija Night (Noć) ASUS tableta omogućava da snimate dovoljno osvijetljene fotografije čak i noću.

NAPOMENA: Držite ruke mirno prije i dok ASUS tablet snima sliku kako biste sprječili mutne rezultate.

Snimanje noćnih fotografija

1. Na početnom zaslonu aplikacije Camera dodirnite > **Night (Noćno snimanje)**.
2. Dodirnite za početak snimanja noćnih fotografija.

Dubina polja

Snimajte makro snimke s mekom pozadinom pomoću funkcije Depth of field (Dubinska oštrina). Ova značajka je pogodna za fotografije subjekata izbliza radi postizanja jasnije definiranog i dramatičnog rezultata.

Snimanje dubinski izoštrenih fotografija

1. Na početnom zaslonu aplikacije Camera dodirnite > **Depth of Field (Dubinska oštrina)**.
2. Dodirnite za početak snimanja fotografija.
3. Dodirnite ili ako želite povećati ili smanjiti pozadinsku zamagljenost.
4. Dodirnite ako želite spremiti fotografiju.

Effect (Efekt)

Snimajte fotografije koristeći različite efekte, kao što su **Pixelize (Piksulizacija)**, **Cartoon (Crtani film)**, **Vintage (Starinski)**, **LOMO** i ostali.

NAPOMENA: Efekt odaberite prije snimanja fotografije.

Snimanje fotografija s efektima

1. Na početnom zaslonu aplikacije Camera dodirnite  > **Effect (Efekt)**

2. Dodirnite  i odaberite efekt koji želite primijeniti na fotografiju.

3. Dodirnite  za početak snimanja fotografija.

Primjena efekata na fotografije

1. Dodirnite minijaturu za odabir fotografije.

2. Dodirnite fotografiju, a zatim dodirnite  kako biste odabrali željeni efekt, nakon toga dodirnite  i spremite fotografiju.

Autoportret

Iskoristite velik broj megapiksela na stražnjoj kameri bez brige o tome kada pritisnuti gumb zatvarača. Koristeći funkciju otkrivanja lica, pomoću stražnje kamere ASUS tablet možete postaviti da prepoznaće do četiri lica i zatim automatski snimiti vaš autoportret ili grupni autoportret.

Snimanje autoportreta

1. Na početnom zaslonu aplikacije Camera dodirnite  > **Selfie (Autoportret)**.

2. Dodirnite  ₁ kako biste odabrali koliko osoba će biti uključeno na fotografiju.

3. Koristite stražnju kameru za prepoznavanje lica i pričekajte da ASUS tablet počne oglašavati zvučni signal, što označava odbrojavanje do snimanja fotografije.

4. Dodirnite  ako želite spremiti fotografiju.

GIF animacija

Funkcija GIF animation (GIF animacija) omogućuje izradu GIF (Graphics Interchange Format) slike izravno pomoću kamere ASUS tableta.

Snimanje fotografija funkcijom GIF animation (GIF animacija)

1. Na početnom zaslonu aplikacije Camera dodirnite > **GIF Animation (GIF animacija)**.
2. Pritisnite i dugo zadržite ako želite početi snimati niz fotografija za GIF animaciju.
3. Namjestite postavke GIF animacije na željene vrijednosti.
4. Dodirnite po završetku.

Panorama

Funkcija Panorama omogućava snimanje slika iz raznih kutova. Slike snimljene iz širokokutne perspektive automatski se spajaju pomoću ove funkcije.

Snimanje panoramskih fotografija

1. Na početnom zaslonu aplikacije Camera dodirnite > **Panorama**.
2. Dodirnite pa pomičite ASUS tablet ulijevo ili udesno - tako se snima prizor.

NAPOMENA: Za vrijeme pomicanja ASUS tableta, u donjem dijelu zaslona prikazat će se vremenski pravac s minijaturama, istodobno sa snimanjem prizora.

3. Dodirnite po završetku.

Minijatura

Funkcija Miniature (Minijatura) omogućava simuliranje efekta pomaka i nagiba svojstvenog DSLR objektivu. Korištenje ove funkcije omogućava fokusiranje na određene dijelove subjekta, čime se dodaje bokeh efekt koji se može koristiti i na fotografijama i na videozapisima pomoći ASUS tableta.

Snimanje fotografija minijatura

1. Na početnom zaslonu aplikacije Camera dodirnite > **Miniature (Minijatura)**.
2. Dodirnite ili kako biste odabrali područja fokusa, zatim dvama prstima prilagodite veličinu i položaj područja.
3. Dodirnite ili ako želite povećati ili smanjiti pozadinsku zamagljenost. Dodirnite ili ako želite povećati/smanjiti zasićenost.
4. Dodirnite za snimanje fotografija minijatura.

Vraćanje vremena

Nakon odabira **Time Rewind (Vraćanje vremena)**, zatvarač će početni snimati niz snimaka nekoliko sekundi prije i nakon što pritisnete gumb zatvarača. Kao rezultat toga, dobit ćete kronološki prikaz slika na kojem možete odabrati najbolju sliku za spremanje u galeriju.

NAPOMENA: Funkcija vraćanja vremena može se koristiti samo na stražnjoj kameri.

Snimanje fotografija uz funkciju Time Rewind

1. Na početnom zaslonu aplikacije Camera dodirnite > **Time Rewind (Vraćanje vremena)**.
 2. Dodirnite za početak snimanja fotografija.
 3. U gornjem dijelu zaslona sa snimljenom fotografijom prikazat će se preglednik funkcije Time Rewind (Vraćanje vremena). Zaokretanjem gumba u pregledniku kretat ćete se kroz upravo snimljene fotografije.
 4. Dodirnite po završetku.
-
- NAPOMENA:** Dodirnite **Best (Najbolja)** za prikaz prijedloga najbolje fotografije s vremenskog pravca.
-

Pametno uklanjanje

Funkcija Smart remove (Pametno uklanjanje) omogućava da uklonite neželjene pojedinosti odmah nakon snimanja slike.

Uklanjanje fotografija funkcijom Capturing Smart (Pametno snimanje)

1. Na početnom zaslonu aplikacije Camera dodirnite > **Smart remove (Pametno uklanjanje)**.
2. Dodirnite za početak snimanja fotografija koje je moguće urediti pomoću funkcije Smart remove (Pametno uklanjanje).
3. Na snimljenoj fotografiji, dodirnite vanjski obrub otkrivenog pomičnog predmeta ako ga želite izbrisati.
4. Dodirnite ako želite spremiti fotografiju.

All Smiles (Svi osmjesi)

Pomoću funkcije All Smiles (Svi osmjesi) možete snimiti savršen osmijeh ili najluđi izraz lica na širokom rasponu fotografiju. Ova funkcija omogućava snimanje pet uzastopnih fotografija nakon pritiska gumba zatvarača i automatski otkriva lica na slici radi usporedbe.

Snimanje fotografija funkcijom All smiles (Svi osmjesi)

1. Na početnom zaslonu aplikacije Camera dodirnite > **All smiles (Svi osmjesi)**.
2. Dodirnite za početak snimanja fotografija koje je moguće urediti pomoću funkcije All Smiles (Svi osmjesi).
3. Dodirnite lice predmeta snimanja, a zatim odaberite njegov najbolji izraz lica.
4. Prijeđite prstom s vrha prema dolje, a zatim dodirnite kako bi se fotografija spremila.

Usporeno

Značajka usporenog videozapisa omogućuje snimanje videozapisa za usporenu reprodukciju.

Snimanje usporenih videozapisa

1. Na početnom zaslonu aplikacije Camera (Kamera) dodirnite  > **Slow motion (Usporeno)**.
2. Dodirnite  za početak snimanja usporenih videozapisa.

Ubrzano snimanje

Video funkcija ubrzanog snimanja ASUS tableta omogućava snimanje mirnih slika za automatsku reprodukciju ubrzanog snimanja. Događaji izgledaju ubrzani, iako su se oni zapravo dogodili u dugačkim intervalima, a tako su i snimani.

Ubrzano snimanje videozapisa

1. Na početnom zaslonu aplikacije Camera dodirnite  > **Time lapse (Ubrzano snimanje)**.
2. Dodirnite  pa odaberite interval za ubrzano snimanje.
3. Dodirnite  za početak ubrzanog snimanja videozapisa.

Korištenje galerije

Gledajte slike i reproducirajte videozapise na ASUS Tablet pomoću aplikacije Galerija.

Ova aplikacija također vam omogućuje uređivanje, dijeljenje ili brisanje slika i video datoteka pohranjenih na ASUS Tablet. Iz aplikacije Galerija možete prikazati slike u dijaprojekciji ili kucnite za pregled odabrane slike ili video datoteke.

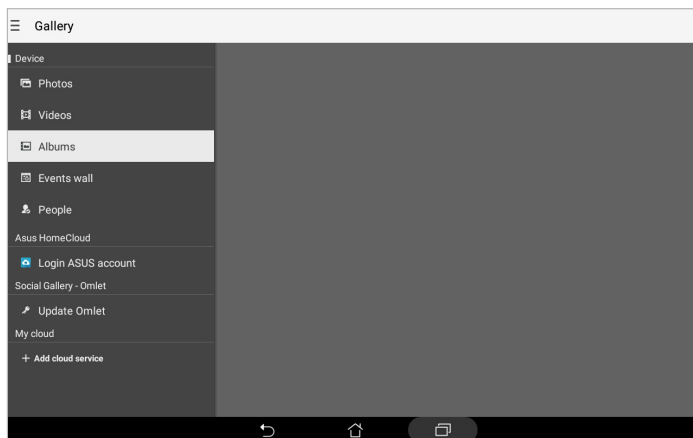
Za pokretanje galerije dodirnite > **Galerija**.

Pregled datoteka na društvenoj mreži ili u spremištu u oblaku

Prema zadanim postavkama, u vašoj galeriji prikazat će se sve datoteke na vašem ASUS tabletu, u skladu s mapama njihovih albuma.

Pregled datoteka s drugih lokacija dostupnih putem ASUS tableta:

1. Na glavnom zaslonu dodirnite .
2. Dodirnite bilo koju od sljedećih izvornih lokacija kako bi se prikazale njihove odgovarajuće datoteke.



NAPOMENE:

- Fotografije možete preuzeti na ASUS tablet s računa za oblak i koristiti ih kao pozadinu ili naslovnu sliku za kontakte.
 - Upute o dodavanju naslovnih slika za kontakte pronaći ćete u odjeljku [Podešavanje profila vašeg kontakta](#).
 - Upute o korištenju fotografija ili slika kao pozadine pronaći ćete u odjeljku [Pozadine](#).
-

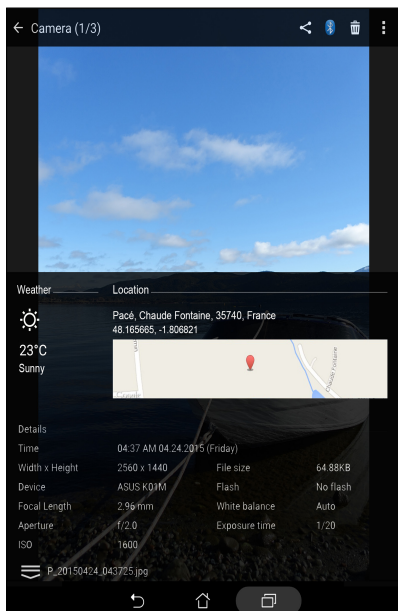
VAŽNO! Za pregled fotografija i videozapisa u **My cloud (Moj oblak)** potrebna je internetska veza.

Pregledavanje lokacije fotografija

Omogućite pristup lokaciji na ASUS tabletu i dobit ćete pojedinosti o lokaciji vaših fotografija. Pojedinosti o lokaciji vaše fotografije uključuju područje snimanja fotografije, kartu lokacije dostupne na usluzi Google Map ili Baidu (samo u Kini).

Pregled pojedinosti o fotografiji:

1. Pokrenite aplikaciju Galerija i odaberite fotografiju čije pojedinosti želite pregledati.
2. Dodirnite fotografiju i zatim .



Dijeljenje datoteka iz galerije

1. Na zaslonu Gallery (Galerija) dodirnite mapu u kojoj se nalaze datoteke koje želite dijeliti.
2. Nakon otvaranja mape dodirnite  za aktiviranje odabira datoteka.
3. Dodirnite datoteke koje želite podijeliti. U vrhu odabrane slike pojavit će se znak kvačice.
4. Dodirnite  i zatim odaberite s popisa gdje želite dijeliti slike.

Brisanje datoteka iz galerije

1. Na zaslonu Gallery (Galerija) dodirnite mapu u kojoj se nalaze datoteke koje želite izbrisati.
2. Nakon otvaranja mape dodirnite  za aktiviranje odabira datoteka.
3. Dodirnite datoteke koje želite izbrisati. U vrhu odabrane slike pojavit će se znak kvačice.
4. Dodirnite .

Uređivanje slike

Galerija sadrži i vlastite alate za uređivanje slike koje možete koristiti za poboljšanje slika spremljenih na ASUS tablet.

1. Na zaslonu Gallery (Galerija) dodirnite mapu u kojoj se nalaze datoteke.
2. Nakon otvaranja mape, dodirnite sliku koju želite urediti.
3. Nakon otvaranja slike, dodirnite je ponovno kako bi se prikazale njene funkcije.
4. Dodirnite  da otvorite sliku u alatnoj traci za uređivanje.
5. Dodirnite bilo koju ikonu u alatnoj traci za uređivanje kako bi se primijenile promjene na sliku.

Povećavanja/smanjivanje minijatura ili slike zumom

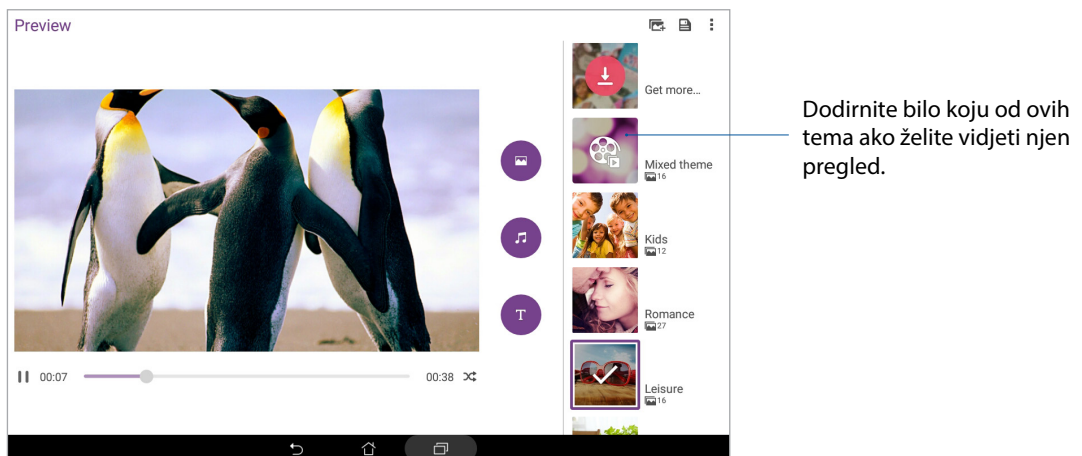
Na zaslonu Gallery (Galerija) ili na vašoj odabranoj slici, raširite vaše prste na dodirnoj površini radi povećavanja slike. Za smanjivanje slike približite vaše prste na dodirnoj površini.

Korištenje funkcije MiniMovie

Pretvorite fotografije u kreativnu dijaprojekciju koristeći funkciju MiniMovie u sklopu aplikacije Gallery. MiniMovie sadrži temu dijaprojekcijskih prezentacija koje možete odmah promijeniti na odabrane fotografije.

Ako želite izraditi MiniMovie iz mape s fotografijama, postupite na sljedeći način:

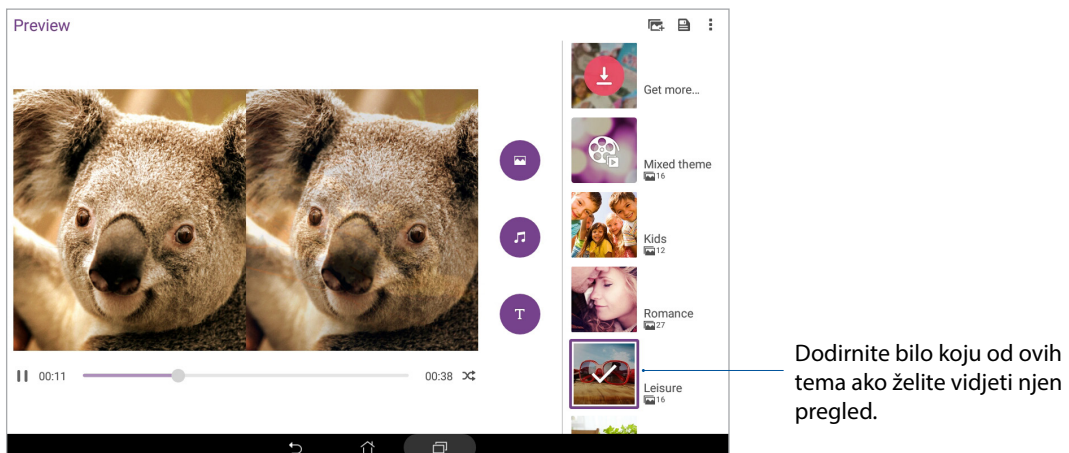
1. Pokrenite aplikaciju Gallery i zatim dodirnite kako biste odabrali lokaciju vaše mape s fotografijama.
2. Odaberite mapu s fotografijama i zatim dodirnite > **Auto MiniMovie (Automatski MiniMovie)**.
3. Odaberite MiniMovie temu koju želite koristiti za dijaprojekciju fotografija.



4. Nakon odabira teme, dodirnite kako bi se spremila dijaprojekcija.
5. Zatim možete podijeliti dijaprojekciju na stranice društvenih mreža ili aplikacije za slanje poruka.

Kako biste MiniMovie stvorili iz izbora fotografija, postupite na sljedeći način:

1. Pokrenite aplikaciju Gallery i zatim dodirnite  kako biste odabrali lokaciju vaših fotografija.
2. Dodirnite  za aktiviranje odabira datoteka.
3. Nakon odabira fotografija, dodirnite **MiniMovie**.
4. Odaberite MiniMovie temu koju želite koristiti za dijaprojekciju fotografija.



5. Nakon odabira teme, kucnite  kako bi se spremila dijaprojekcija. Spremljenim dijaprojekcijama pristupit ćete na sljedeći način: dodirnite **ASUS > File Manager (Upravitelj datoteka) > Movies (Filmovi) > MiniMovie**.
6. Zatim možete podijeliti dijaprojekciju na stranice društvenih mreža ili aplikacije za slanje poruka..

Radite puno, igrajte se još više

5

Korištenje naglavnih slušalica

Naglavne slušalice daju vam slobodu da radite druge stvari za vrijeme telefonskog poziva ili da uživate u omiljenoj glazbi.

Priklučivanje audio priključka

Utaknite priključak naglavnih slušalica od 3,5 mm u ulaz za zvuk na vašem uređaju.

UPOZORENJE!

- U ulaz za zvuk nemojte uključivati druge predmete.
 - U ulaz za zvuk nemojte uključivati kabel s dovodom električnog napajanja.
 - Dugotrajno slušanje na velikoj glasnoći može oštetiti sluh.
-

NAPOMENE:

- Snažno preporučujemo da koristite samo one naglavne komplete koji su kompatibilni s ovim uređajem.
 - Ako odspojite audio priključak za vrijeme slušanja glazbe, reprodukcija glazbe će se automatski pauzirati.
 - Ako odspojite audio priključak za vrijeme gledanja video zapisa, reprodukcija video zapisa će se automatski pauzirati.
-

E-pošta

Postavljanje računa e-pošte

Postavite svoje postojeće osobne ili radne račun e-pošte kako biste mogli primati, čitati i slati poruke e-pošte s ASUS tableta.

1. Dodirnite **Google > Gmail > Add an email address (Dodaj adresu e-pošte)**.
 2. Odaberite Google i zatim dodirnite **Next (Dalje)**.
 3. Unesite postojeći Gmail račun i lozinku, a zatim dodirnite **Accept (Prihvati)**.
-

NAPOMENA: Ako želite postaviti svoj radni račun na ASUS tabletu, zatražite postavke e-pošte od vašeg mrežnog administratora.

Aplikacija Do It Later

Dodavanje planiranih zadataka

Izradite važne planirane zadatke i tako organizirajte svoj rad i društvene aktivnosti u svom profesionalnom i društvenom životu.

1. Na početnom zaslonu dodirnite **Asus > Do It Later (Učini to kasnije)**.
2. Dodirnite  i zatim unesite potrebne podatke.
3. Po završetku dodirnite **Done (Gotovo)**.

Razvrstavanje planiranih zadataka po važnosti

Postavite razinu važnosti za vaše planirane zadatke kako biste mogli sukladno istoj djelovati.

1. Na početnom zaslonu dodirnite **Asus > Do It Later (Učini to kasnije)**.
2. Dodirnite zadatak koji želite postaviti kao najvažniji.
3. U polju važnosti na zaslonu zadatka odaberite **High (Visoka)**.
4. Po završetku dodirnite **Done (Gotovo)**.

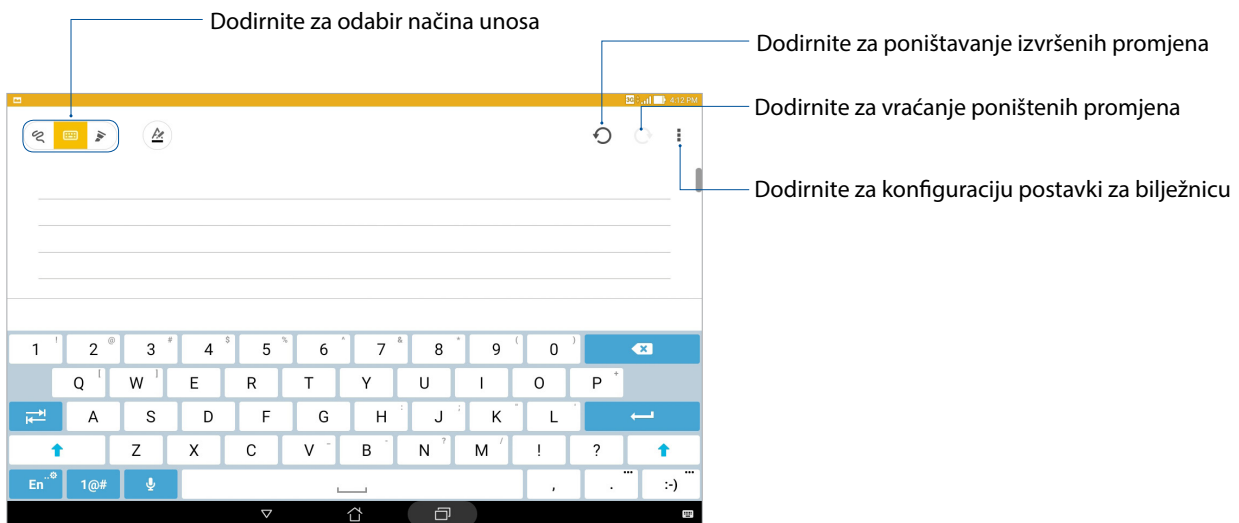
Brisanje planiranih zadataka

U sklopu aplikacije Do It Later možete izbrisati bilo koji dovršeni, nepotreban ili zadatak kojemu je istekao rok obavljanja.

1. Na početnom zaslonu dodirnite **Asus > Do It Later (Učini to kasnije)**.
2. Dodirnite zadatak koji želite ukloniti s popisa i zatim dodirnite .

Supernote

Aplikacije Supernote bilježenje napomena pretvara u zabavnu i kreativnu aktivnost. Ova intuitivna aplikacija omogućava izradu bilježki izravnim pisanjem ili crtanjem na dodirnom zaslonu, koje će biti organizirane prema bilježnici. Prilikom stvaranja bilježki, možete dodati i multimedijiske datoteke iz drugih aplikacija i podijeliti ih putem društvenih mreža ili računa za pohranu u oblaku.



Razumijevanje ikona

Ovisno o odabranom načinu unosa, ove ikone prikazuju se dok bilježite napomene u SuperNote.

-
- Odaberite ovaj način unosa ako želite koristiti zaslonsku tipkovnicu za unos bilježki.
 - Odaberite ovaj način pisanja ako želite pisati ili zapisivati bilješke.
 - Odaberite ovaj način crtanja ako želite crtati ili šarati.
 - Ako se nalazite u načinu pisanja ili unosa, dodirnite ovu ikonu kako biste odabrali debljinu i boju teksta.
 - Kada ste u načinu crtanja, dodirnite ovu ikonu kako biste odabrali alat za crtanje koji će koristit te debljinu, boju ili veličinu.
 - Kada se nalazite u načinu crtanja, dodirnite ovu ikonu da izbrišete određeni sadržaj iz vaših zabilježki.
 - Dodirnite ovu ikonu za snimanje fotografije ili video zapisa, snimanje zvuka, dodavanje vremenske oznake i ostalog u bilješke.
 - Dodirnite ovu ikonu kako biste dodali novu stranicu u svoju bilježnicu.
-

Stvaranje nove bilježnice

Ako želite izraditi nove datoteke koristeći Supernote, pratite sljedeće upute:

1. Dodirnite **ASUS > SuperNote** i zatim dodirnite .
2. Odaberite predložak i počnite zapisivati bilješke.

Dijeljenje bilježnice u oblaku

Svoj ćete bilježnicu podijeliti u oblaku prema sljedećim uputama:

1. Na početnom zaslonu aplikacije Supernote, dodirnite i zadržite bilježnicu koju želite podijeliti.
2. Na skočnom zaslonu dodirnite **Enable cloud sync (Omogući sinkronizaciju s oblakom)**.
3. Unesite korisničko ime i lozinku za vaš ASUS WebStorage račun kako biste nastavili sa sinkroniziranjem bilježnice s oblakom.
4. Kada se bilježnica uspješno sinkronizira s oblakom, ikona oblaka pojavit će se u vrhu podijeljene bilježnice.

Dijeljenje bilješke

Osim bilježnice, možete dijeliti i individualne bilješke iz SuperNote u aplikacije ili račun za pohranjivanje u oblaku. To ćete učiniti ovako:

1. Pokrenite bilježnicu koja sadrži bilješku koju želite podijeliti.
2. Dodirnite i zadržite bilješku koju želite podijeliti.
3. Na skočnom zaslonu dodirnite **Share (Podijeli)** i zatim odaberite format datoteke u kojem je želite podijeliti.
4. Na sljedećem zaslonu, odaberite aplikacije ili račun za pohranjivanje u oblaku na koji želite podijeliti bilješku.
5. Slijedite naredne uputa za dovršenje dijeljenja odabrane bilješke.

File Manager (Upravitelj datoteka)

File Manager (Upravitelj datoteka) omogućuje vam jednostavno lociranje i upravljanje podacima na unutarnjoj pohrani ASUS tableta i na priključenim vanjskim uređajima za pohranu.

Pristup unutarnjem uređaju za pohranu

Za pristup unutarnjem uređaju za pohranu:

1. Dodirnite  > **File Manager (Upravitelj datoteka)**.
2. Dodirnite  > **Internal storage (Unutarnja pohrana)** za prikaz sadržaja ASUS tableta, a zatim dodirnite stavku za njen odabir.

Pristup vanjskom uređajem za pohranu

Za pristup vanjskom uređaju za pohranu:

1. Stavite microSD karticu u ASUS tablet.
2. Dodirnite  > **File Manager (Upravitelj datoteka)**.
3. Dodirnite  > **MicroSD** kako bi se prikazao sadržaj microSD kartice.

Pristupanje pohrani u oblaku

VAŽNO! Aktivirajte Wi-Fi ili mobilnu mrežu (na odabranim modelima) na vašem ASUS tabletu. Pojedinosti ćete pronaći u odjeljku [Ostanite povezani](#).

Za pristup datotekama spremljenima na račune za pohranu u oblaku:

1. Dodirnite  > **File Manager (Upravitelj datoteka)**.
2. Dodirnite , a zatim lokaciju za pohranu u oblak u **Cloud Storage (Pohrana u oblaku)**.

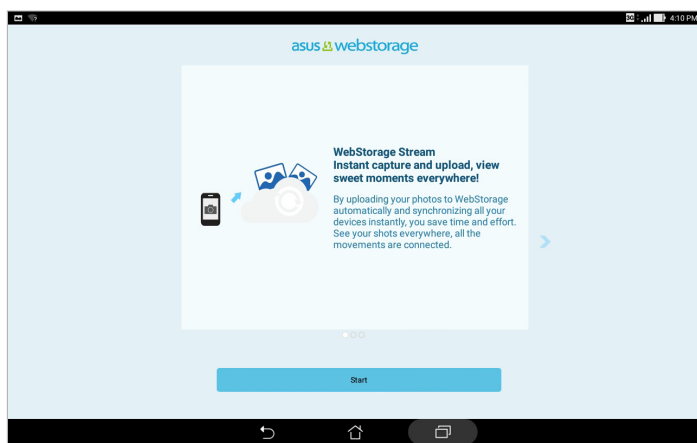
Oblak

Račun za oblak, kao što su ASUS WebStorage, Drive, OneDrive i Dropbox, omogućava da arhivirate podatke, sinkronizirate podatke s različitim uređajima i na siguran i privatni način dijelite datoteke.

WebStorage

Registrirajte se za prijavu na uslugu WebStorage koja vam osigurava besplatan prostor u spremištu u oblaku. WebStorage račun omogućava automatsko slanje novih snimljenih fotografija radi brzog dijeljenja, sinkronizaciju datoteka s različitim uređajima i dijeljenja datoteka.

VAŽNO! Aktivirajte Wi-Fi ili mobilnu mrežu (na odabranim modelima) na vašem ASUS tabletu. Pojedinosti čete pronaći u odjelu [Ostati povezan](#).

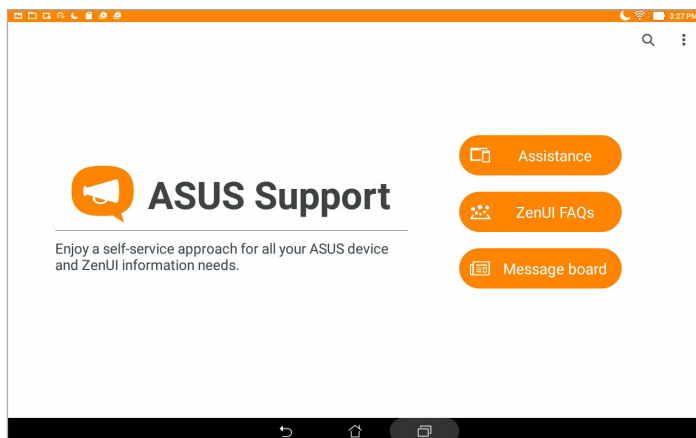


ASUS podrška

Odgovore o ZenUI aplikacijama ćete pronaći u ČPP (često postavljana pitanja) ili u izravnoj interakciji s ostalim korisnicima, a zatim ih slobodno možete podijeliti.

Kako pristupiti pomoći za ZenUI:

1. Dodirnite  > **ASUS Support (Podrška)**.
2. Dodirnite **ZenUI FAQs (Česta pitanja za ZenUI)** i zatim odaberite aplikaciju za koju želite pronaći odgovore.



Ostati povezan

6

Wi-Fi

Tehnologija Wi-Fi vašeg ASUS tableta povezuje vas sa bežičnim svijetom. Koristeći ASUS tablet možete ažurirati svoje račune društvenih mreža, pretraživati internet ili razmjenjivati podatke i poruke bežičnim putem.

Omogućavanje Wi-Fi veze

1. Pokrenite zaslon Postavke na jedan od sljedećih načina:
 - Pokrenite Brze postavke i zatim dodirnite .
 - Dodirnite  > **Postavke**.
2. Povucite sklopku za Wi-Fi udesno da uključite Wi-Fi.

NAPOMENA: Wi-Fi vezu možete omogućiti i na zaslonu Quick Settings (Brze postavke). Upute za pokretanje zaslona Quick Settings (Brze postavke) pronaći ćete u odjeljku [Quick Settings \(Brze postavke\)](#).

Povezivanje s Wi-Fi mrežom

1. Na zaslonu Postavke dodirnite **Wi-Fi** da se prikažu sve otkrivene Wi-Fi mreže.
2. Kucnite naziv mreže za povezivanje na nju. Za sigurnu mrežu morat ćete upisati lozinku ili druge sigurnosne akreditive.

NAPOMENE:

- ASUS tablet automatski će se ponovno povezati s mrežom s kojom ste se ranije povezali.
 - Isključite funkciju Wi-Fi ako želite uštedjeti napunjenošć baterije.
-

Onemogućavanje Wi-Fi veze

1. Pokrenite zaslon Postavke na jedan od sljedećih načina:
 - Pokrenite Brze postavke i zatim dodirnite .
 - Dodirnite  > **Postavke**.
2. Pomaknите sklopku Wi-Fi ulijevo da uključite Wi-Fi.

NAPOMENA: Wi-Fi vezu možete onemogućiti i na zaslonu Quick Settings (Brze postavke). Upute za pokretanje zaslona Quick Settins (Brze postavke) pronaći ćete u odjeljku [Quick Settings \(Brze postavke\)](#).

Bluetooth

Koristite funkciju Bluetooth vašeg ASUS tableta za slanje i primanje datoteka, ali i za prenošenje multimedijijski datoteka na druge pametne uređaja, na kratkim udaljenostima. S funkcijom Bluetooth možete dijeliti medijijske datoteke s pametnim uređajima vaših prijatelja, možete slati podatke za ispis pomoću Bluetoooh pisača ili reproducirati glazbene datoteke na Bluetooth zvučniku.

Omogućavanje Bluetooth veze

1. Pokrenite zaslon Postavke na jedan od sljedećih načina:
 - Pokrenite Brze postavke i zatim dodirnite .
 - Dodirnite  > **Postavke**.
2. Povucite sklopku za Bluetooth udesno kako biste uključili Bluetooth.

NAPOMENA: Bluetooth možete omogućiti i na zaslonu Quick Settings (Brze postavke). Upute za pokretanje zaslona Quick Settins (Brze postavke) pronaći ćete u odjeljku [Quick Settings \(Brze postavke\)](#).

Uparivanje ASUS tableta s Bluetooth uređajem

Da biste funkciju Bluetooth na ASUS tabletu mogli koristiti u cijelom opsegu, prvo ga morate upariti s Bluetooth uređajem. ASUS tablet automatski pohranjuje vezu za uparivanje Bluetooth uređaja.

1. Uključite Bluetooth na ASUS tabletu kako biste ga učinili vidljivim za ostale Bluetooth uređaje.
2. Na zaslonu Postavke dodirnite **Bluetooth** kako bi se prikazali dostupni uređaji.

VAŽNO!

- Ako uređaj koji želite upariti nije na popisu, aktivirajte njegovu značajku Bluetooth.
 - U korisničkom vodiču isporučenom uz uređaj pronaći ćete upute za omogućavanje funkcije Bluetooth i njeno postavljanje u vidljivo stanje.
-

3. Na popisu dostupnih uređaja kucnite Bluetooth uređaj s kojim želite obaviti uparivanje.
4. Provjerite prikazuje li se ista lozinka na oba uređaja, a zatim dodirnite **Pair (Upari)**.

NAPOMENA: Isključite funkciju Bluetooth ako želite uštedjeti napunjenost baterije.

Raskidanje veze ASUS tableta s Bluetooth uređajem

1. Na zaslonu Postavke dodirnite **Bluetooth** kako bi se prikazali svi dostupni i upareni uređaji.
2. Na popisu uparenih uređaja dodirnite  Bluetooth uređaj koji želite odvojiti i zatim dodirnite **Forget (Zaboravi)**.

Zrakoplovni način rada

Zrakoplovni način rada onemogućava bežičnu komunikaciju te vam omogućava sigurno korištenje ASUS tableta za vrijeme leta zrakoplovom.

Omogućavanje zrakoplovnog načina rada

1. Pokrenite zaslon Postavke na jedan od sljedećih načina:
 - Pokrenite Brze postavke i zatim dodirnite .
 - Dodirnite  > **Postavke**.
2. Dodirnite **More (Više)** i povucite sklopku Airplane mode (Zrakoplovni način rada) udesno za uključivanje Zrakoplovnog način rada.

NAPOMENA: Zrakoplovni način rada također možete aktivirati na zaslonu Quick settings (Brze postavke). Upute za pokretanje zaslona Quick Settings (Brze postavke) pronaći ćete u odjeljku [Quick Settings \(Brze postavke\)](#).

Deaktiviranje režima zrakoplova

1. Pokrenite zaslon Postavke na jedan od sljedećih načina:
 - Pokrenite Brze postavke i zatim dodirnite .
 - Dodirnite  > **Postavke**.
2. Dodirnite **More (Više)** i povucite sklopku Airplane mode (Zrakoplovni način rada) ulijevo za isključivanje Zrakoplovnog način rada.

NAPOMENA: Zrakoplovni način rada također možete aktivirati na zaslonu Quick settings (Brze postavke). Upute za pokretanje zaslona Quick Settings (Brze postavke) pronaći ćete u odjeljku [Quick Settings \(Brze postavke\)](#).

Dijeljenje internetske veze

Ako Wi-Fi usluga nije dostupna, možete koristiti ASUS tablet kao modem ili ga pretvoriti u Wi-Fi aktivno mjesto za pristup internetu putem prijenosnog računala, tableta i drugih mobilnih uređaja.

VAŽNO! Većina mobilnih operatera za korištenje funkcije dijeljenja internetske veze zahtjeva ugovaranje posebne tarife za podatke. Obratite se operateru mobilne mreže i ugovorite tarifu za podatke.

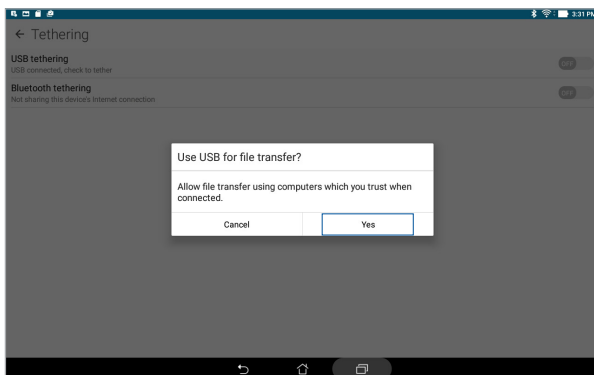
NAPOMENE:

- Dijeljena internetska veza može biti sporija od standardne Wi-Fi ili mobilne veze.
- Samo ograničen broj mobilnih uređaja može dijeliti internetsku vezu s vašim ASUS tabletom.
- Isključite funkciju dijeljenja internetske veze ako je ne koristite - tako se štedi baterija.

USB dijeljenje internetske veze

Omogućite USB dijeljenje internetske veze na ASUS Tabletu i podijelite njegovu internetsku vezu s drugim uređajima.

1. Povežite ASUS Tablet s drugim uređajem putem USB kabela.
2. Kada se od vas zatraži, dodirnite **Yes (Da)**.



3. Pokrenite zaslon Postavke na jedan od sljedećih načina:

- Pokrenite Brze postavke i zatim dodirnite .
 - Dodirnite  > **Postavke**.
4. Na zaslonu Settings (Postavke), dodirnite **More (Više) > Tethering (Dijeljenje internetske veze)**, a zatim povucite **USB tethering (USB Dijeljenje internetske veze)** na **ON (Uključeno)**.

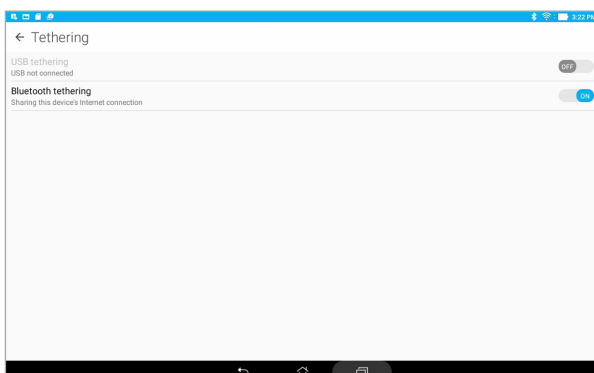
Dijeljenje Bluetooth veze

Omogućite Bluetooth dijeljenje internetske veze na ASUS Tabletu i podijelite njegovu internetsku vezu s drugim uređajima.

1. Aktivirajte Bluetooth na ASUS tabletu i drugom uređaju.
2. Uparite oba uređaja.

NAPOMENA: Pojedinosti ćete pronaći u odjeljku [Uparivanje ASUS tableta s Bluetooth uređajem](#).

3. Na zaslonu Settings (Postavke) kucnite **More (Više) > Tethering (Dijeljenje internetske veze)**, a zatim klizač **Bluetooth tethering (Bluetooth dijeljenje internetske veze)** pomaknite u **ON (Uključeno)**.



Aplikacija PlayTo

Aplikacija PlayTo vam omogućava zaslonsku prezentaciju ASUS tableta na zaslonu koji podržava prijenos podataka. Na taj način vanjskom zaslonu omogućavate da postane dvojni monitor ili drugi zaslon za vaš ASUS tablet.

VAŽNO! Vaš vanjski zaslon mora imati tehnologiju Miracast™ ili DLNA® za podršku aplikacije PlayTo.

Pokretanje funkcije PlayTo na zaslonu Quick settings (Brze postavke)

1. Postavite zaslon koji podržava prijenos podataka, a koji želite koristiti s vašim ASUS tabletom.
2. Pokrenite brze postavke na ASUS tabletu pa dodirnite **PlayTo**.
3. Pogledajte SSID koji će se prikazati na vašem zaslonu koji podržava prijenos podataka i odaberite jednaki SSID na ASUS tablet kako biste mogli započeti s uparivanjem.

Nakon uspostavljanja veze, na vašem zaslonu koji podržava prijenos podataka prikazat će se jednak sadržaj kao na ASUS tabletu.

Pokretanje funkcije PlayTo iz postavki

1. Dodirnite  > **Postavke**.
2. Dodirnite **Više**, a zatim dodirnite **PlayTo**.
3. Pogledajte SSID koji će se prikazati na vašem zaslonu koji podržava prijenos podataka i odaberite jednaki SSID na ASUS tablet kako biste mogli započeti s uparivanjem.

Nakon uspostavljanja veze, na vašem zaslonu koji podržava prijenos podataka prikazat će se jednak sadržaj kao na ASUS tabletu.

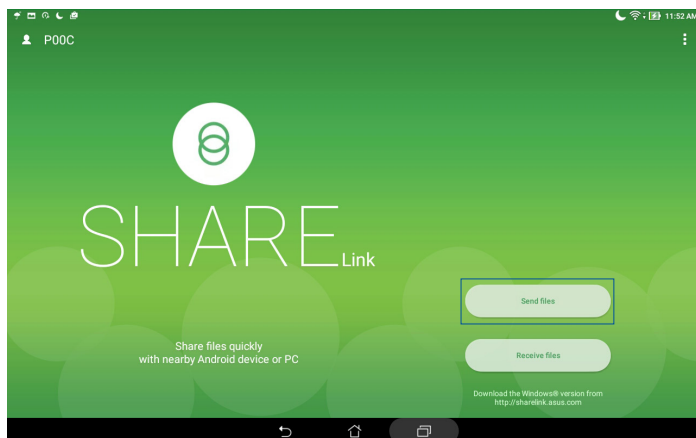
Posebni Zen alati

Share Link

Dok koristite aplikaciju Share Link, putem Wi-Fi aktivnog mjesa možete dijeliti i primati datoteke, aplikacije i medijske sadržaje pomoću Android mobilnih uređaja (za ASUS mobilne uređaje). Pomoću ove aplikacije možete slati i primati datoteke veće od 100 MB i dijeliti ili primati više datoteka u isto vrijeme. Aplikacija Share Link šalje i prima datoteke brže nego Bluetooth.

Dijeljenje datoteka

1. Na početnom zaslonu dodirnite  > **Share Link**.
2. Dodirnite **Send file (Pošalji datoteku)** i zatim odaberite jednu od mogućnosti prikazanih na zaslonu.



3. Dodirnite datoteke koje želite poslati i zatim dodirnite **Share selected files > Send (Podijeli odabране datoteke > Pošalji)**.
4. Kada ASUS tablet otkrije druge uređaje, dodirnite uređaje s kojima želite dijeliti vaše datoteke.



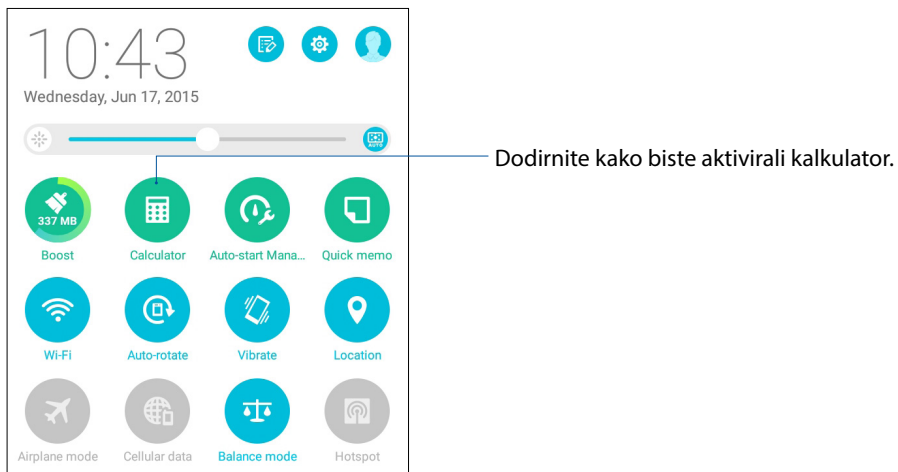
Primanje datoteka

Primanje datoteka:

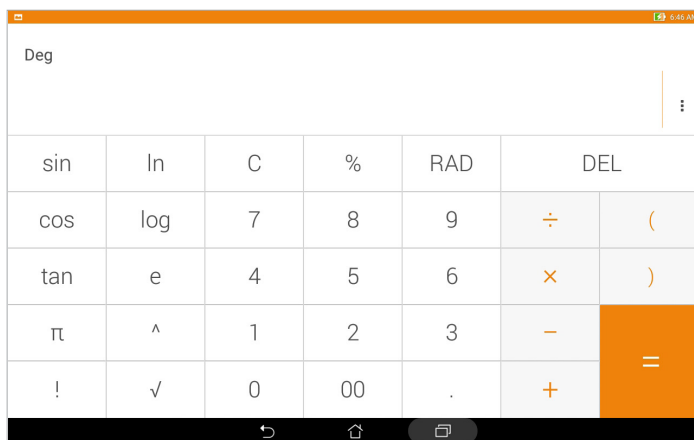
1. Na početnom zaslonu dodirnite > **Share Link**.
2. Dodirnite **Receive file (Primи datoteku)** kako biste mogli primati datoteke od pošiljatelja.

Kalkulator

Za pokretanje aplikacije **Calculator (Kalkulator)** potreban je samo jedan prijelaz prstom i jedno kucanje. Kada otvorite ploču s brzim postavkama, ikona kalkulatora bit će na vrhu popisa. Dodirnite je kako biste započeli s izračunima.

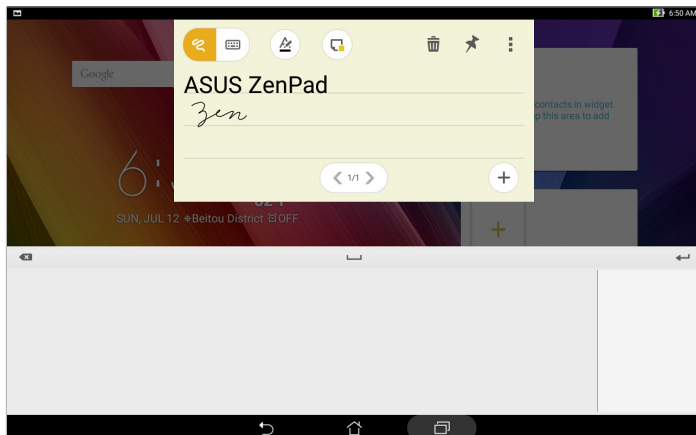


Zaslon kalkulatora



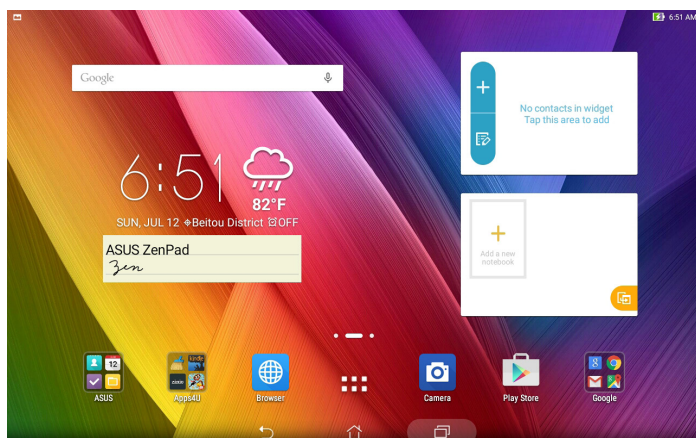
Quick Memo

Quick Memo je alat za stavljanje zabilješki koji vam daje mogućnost švrljanja i bilježenje važnih napomena koje morate zapamtiti. Nakon stvaranja napomene, možete ih podijeliti putem aplikacije Share Link i društvenih stranica ili ih pretvoriti u zadatku u sklopu aplikacije Do It Later.



Stvaranje istaknute napomene

Zabilješku iz aplikacije Quick Memo možete pretvoriti u istaknutu napomenu koja će uvijek biti prikazana na vašem ASUS tabletu. Istaknuta napomenu moguće je stvoriti dodirom ikone pribadače u gornjem desnom kutu zaslona Quick Memo nakon stvaranja napomene.

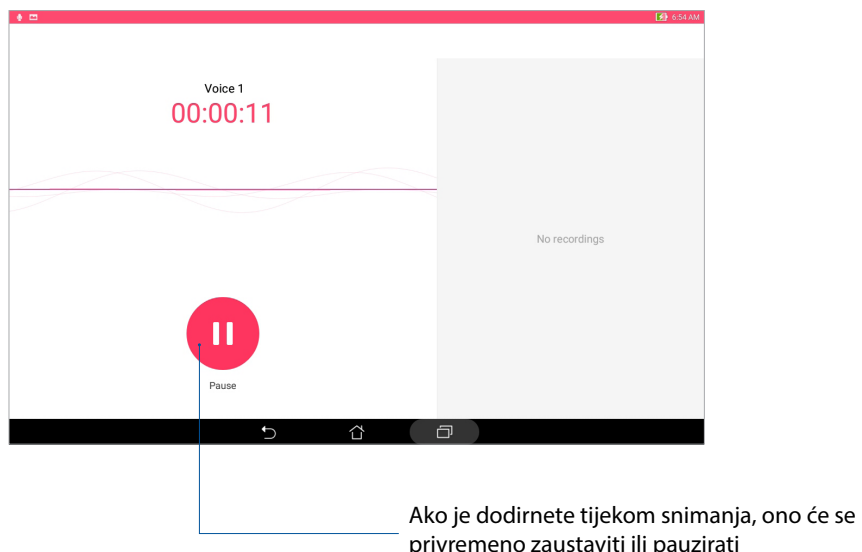
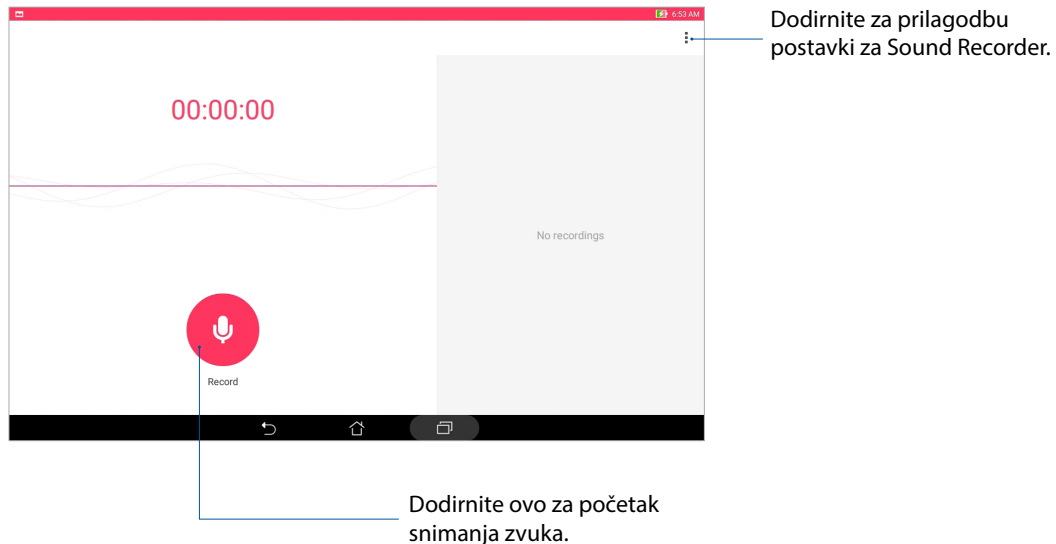


Aplikacija Sound Recorder

Ako omogućite aplikaciju Sound Recorder, moći ćete snimati audio datoteke pomoću ASUS tableta.

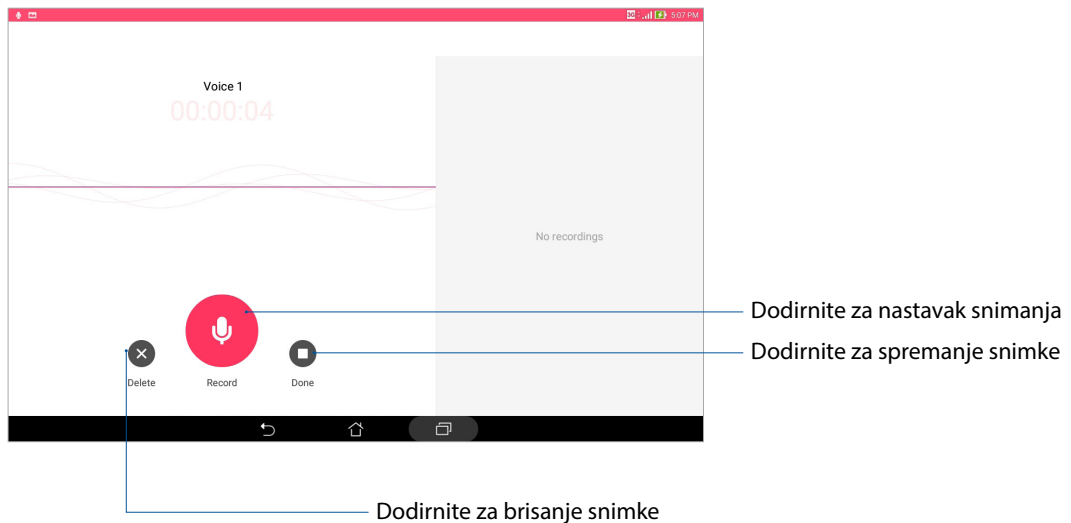
Pokretanje aplikacije Sound Recorder

Za pokretanje aplikacije Sound Record dodirnite □□□ > Snimanje zvuka.



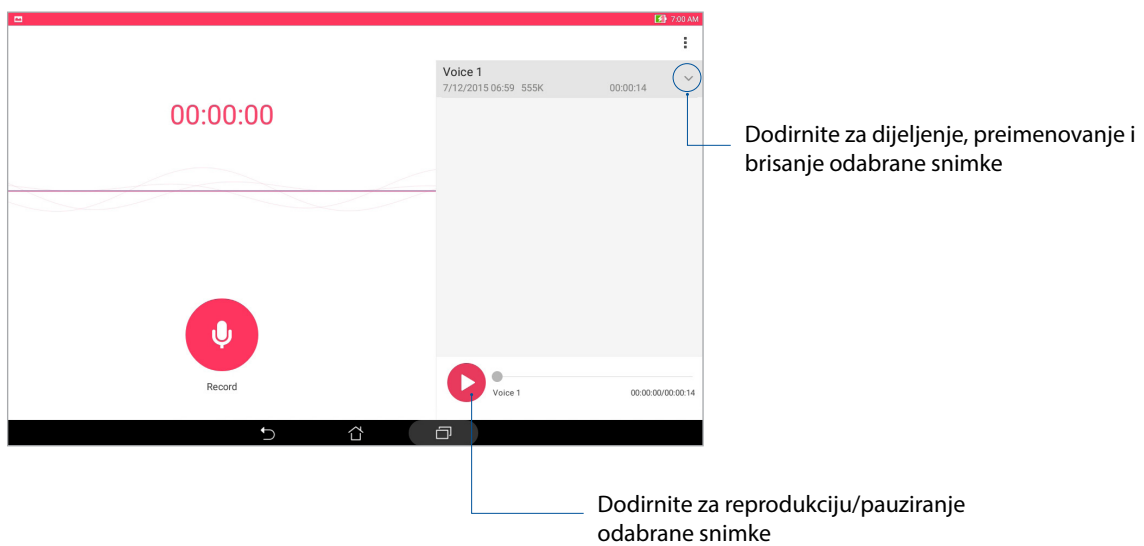
Pauziranje snimanja

Kada je snimanje pauzirano, možete nastaviti, izbrisati ili spremiti snimku.



Popis snimaka

Recording List (Popis snimaka) vam omogućava reproduciranje, preimenovanje, dijeljenje i brisanje spremljene datoteke sa snimljenim zvukom. Pregledavajte popis snimaka na desnoj strani glavnog zaslona snimača zvuka.



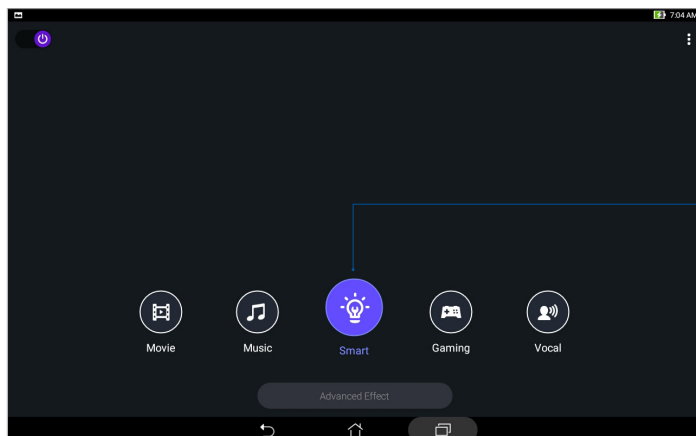
Audio Wizard

AudioWizard omogućuje prilagodbu načina rada zvuka vašeg ASUS Tablet, za jasniji audio izlaz koji odgovara stvarnim scenarijima primjene.

Korištenje aplikacije AudioWizard

Za korištenje aplikacije AudioWizard:

1. Dodirnite  > **Audio Wizard (Čarobnjak za zvuk)**.
2. U prozoru AudioWizard dodirnite zvučni način rada koji želite aktivirati.



Kada je ovo aktivirano, ASUS tablet će automatski prijeći na najbolju kvalitetu zvuka za trenutno pokrenutu ASUS aplikaciju

Aplikacija Splendid

ASUS Splendid omogućava jednostavno podešavanje postavki prikaza. Obogaćuje boje na vašem zaslonu koristeći zadane načine boja na zaslonu.

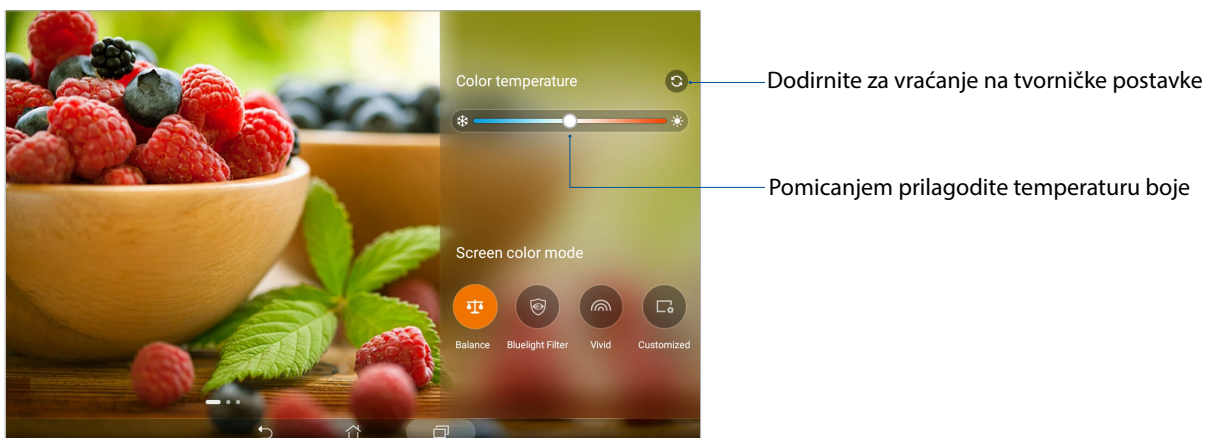
Korištenje aplikacije Splendid

Kako se koristi aplikacija Splendid:

1. Na početnom zaslonu dodirnite > **Splendid**.
2. Odaberite jedan od sljedećih načina rada s bojom zaslona: **Balance (Balans)**, **Bluelight Filter (Filtar plavog svjetla)**, **Vivid (Živopisno)** i **Customized (Prilagođeno)**.

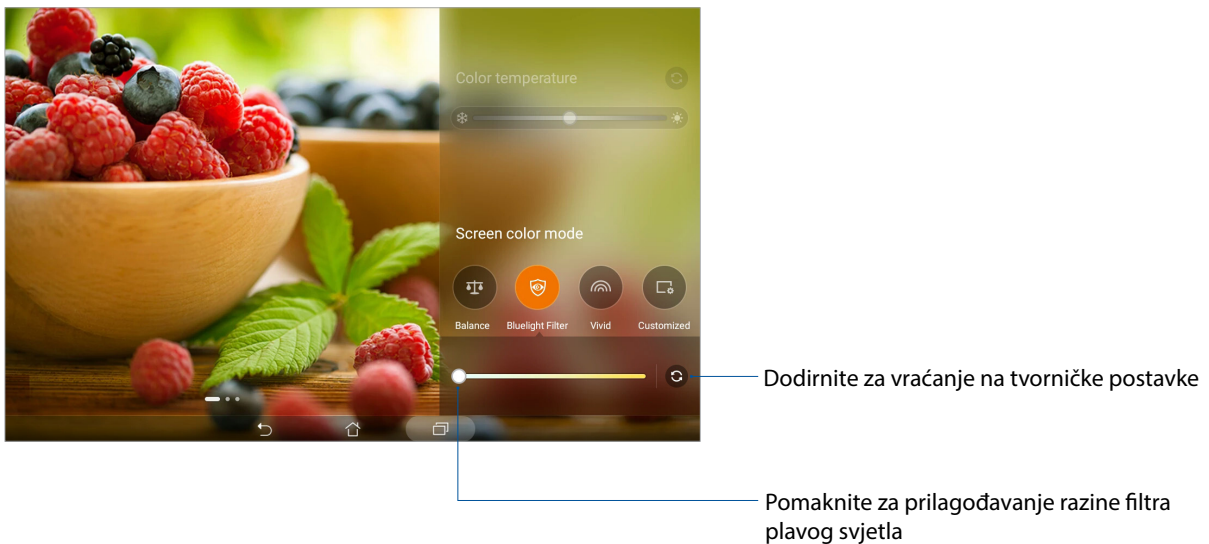
Način Balance (Uravnoteženo)

Ovaj način osigurava uravnoteženi prikaz boja na vašem ASUS tabletu.



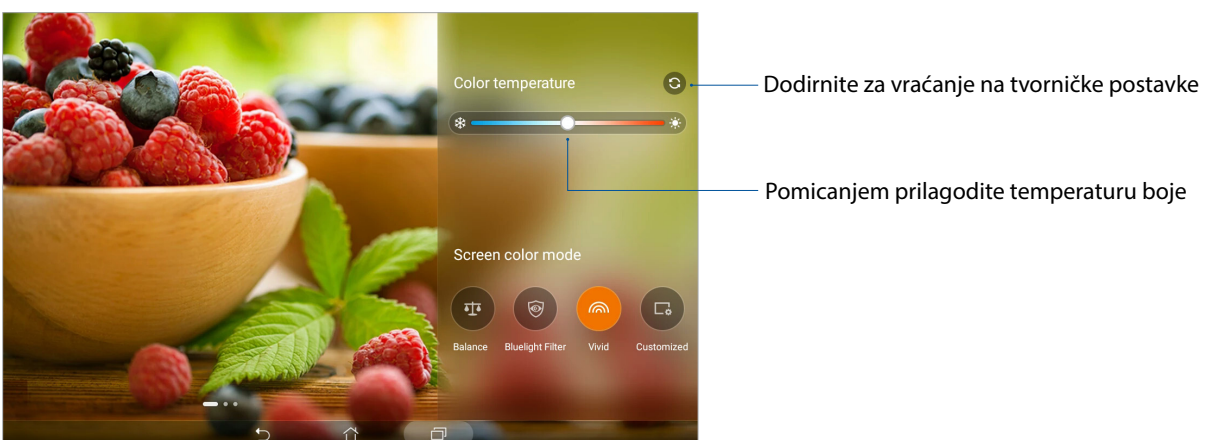
Način Bluelight Filter (Filtar plavog svjetla)

Ovaj način osigurava blagi prikaz sličan papiru koji smanjuje naprezanje očiju i omogućava ugodno čitanje na ASUS tabletu.



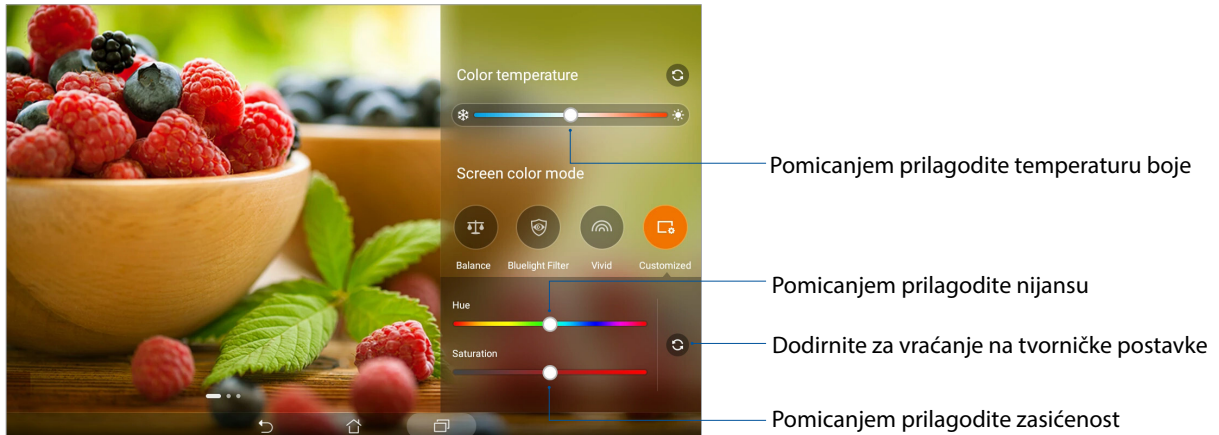
Način Vivid (Živo)

Ovaj način donosi fino ugođene unaprijed postavljene boje koje obogaćuju boje na zaslonu vašeg ASUS tablet-a.



Način Customized (Prilagođeno)

Ovaj način omogućava podešavanje prikaza zaslona prema željenoj temperaturi boje, nijansi i zasićenosti.



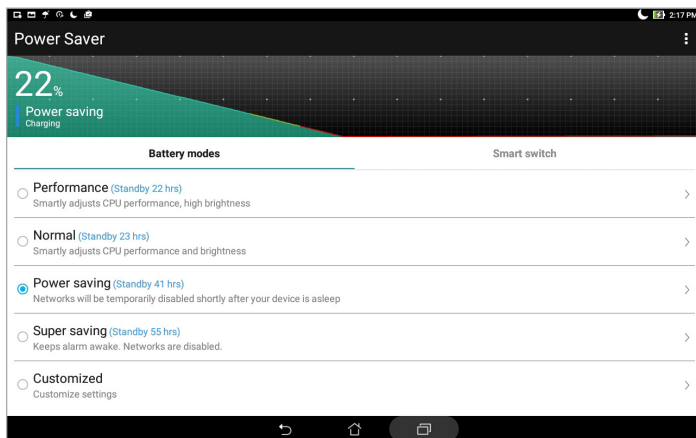
Aplikacija Power Saver

Maksimalno iskoristite ili povećajte napajanje ASUS tableta, čak i kada je u stanju mirovanja ili ako je neprekidno povezan s mrežom. Pametno prilagodite postavke napajanja za često aktivnosti kao što je čitanje e-pošte i gledanje video zapisa.

Postavljanje aplikacije Power Saver

Optimizirajte napajanje ASUS tableta u skladu s potrebama i nekim mogućnostima pametne uštede energije.

1. Dodirnite > **Power Saver (Štednja energije)**.
2. Odaberite jedan od sljedećih načina rada baterije:
 - **Performance (Performanse)**
 - **Normal (Normalno)**
 - **Power saving (Štednja energije)**
 - **Super saving (Super ušteda)**
 - **Customized (Prilagođeno)**



3. Za napredne postavke dodirnite **Smart switch (Pametno prebacivanje)** za više mogućnosti.

Prilagodba aplikacije Power Saver

Postavite razinu svjetlinu za česte aktivnosti kao što je čitanje e-pošte ili knjiga, pregledavanje video zapisa, pregledavanja internetskih stranica i slušanje glazbe. Osim toga, funkciju uštede energije možete omogućiti za određene aplikacije ili možete omogućiti automatsko raskidanje veze s mrežom kada je ASUS tablet u stanju mirovanja.

1. U **Power Saver (Štednja energije)**, označite **Customized (Prilagođeno)** i zatim dodirnite
2. Odaberite aktivnost i zatim izvedite prilagodbe.

Održavajte vaš Zen

8

Održavanje uređaja u tijeku s ažuriranjima

Održavajte svoj ASUS tablet u tijeku s ažuriranjima za sustav Android, aplikacije i funkcije.

Ažuriranje sustava

1. Dodirnite  > **Postavke**.
2. Na zaslonu postavki pomaknite se dolje i dodirnite **About (Više o ...)**.
3. Dodirnite **System update (Ažuriranje sustava)** i zatim dodirnite **Check Update (Potraži ažuriranje)**.

NAPOMENA: Vrijeme posljednjeg ažuriranja sustava ASUS tableta možete pregledati u **Last check for update (Posljednja provjera za ažuriranje)**.

Skladištenje

Podatke, aplikacije i datoteke na vašem ASUS tabletu (unutarnja pohrana) možete pohranjivati na vanjski uređaj za pohranu ili na prostor za pohranjivanje na internetu. Za prijenos ili preuzimanje datoteka s prostora za pohranu na internetu potrebna vam je internetska veza. Koristite isporučeni USB kabel za kopiranje datoteka na računalu ili s njega na ASUS tablet.

Arhiviranje i resetiranje

Ažurirajte podatke, Wi-Fi lozinke i ostale postavke na Google poslužitelje pomoću vašeg ASUS tableta. Kako biste to učinili:

1. Dodirnite  > **Postavke** > **Stvori sigurnosnu kopiju i poništi**.
2. U prozoru za arhiviranje i resetiranje možete koristiti sljedeće funkcije:
 - **Stvori sigurnosnu kopiju mojih podataka:** Ako je omogućena, ova funkcija arhivira vaše podatke, Wi-Fi lozinke i ostale postavke na Google poslužitelje.
 - **Sigurnosni račun:** Omogućava da odredite račun koji koji će s vama biti povezan kada spremite svoje arhiviranje.
 - **Automatska obnova:** Ova funkcija olakšava vraćanje arhiviranih postavki i podataka nakon ponovne instalacije određene aplikacije.
 - **Network settings reset (Resetiranje mrežnih postavki):** Ovim će se resetirati sve mrežne postavke.
 - **Vraćanje na tvorničke stanje:** Služi za brisanje svih podataka na tabletu.

Osiguravanja ASUS tableta

Pomoću sigurnosnih funkcija ASUS tableta spriječit ćete neovlaštene pristup podacima.

Otključavanje zaslona

Kada je zaslon zaključan, otvorit ćete ga pomoću mogućnosti za sigurnosno otključavanje koje nudi ASUS tablet.

1. Dodirnite  > **Postavke** > **Lock Screen (Zaslon za zaključavanje)**.
2. Dodirnite **Screen lock (Zaključavanje zaslona)** i zatim odaberite mogućnost za otključavanje ASUS tableta.

NAPOMENE:

- Dodatne informacije pronaći ćete u odjeljku **Mogućnosti otključavanja zaslona**.
 - Za deaktiviranje postavljene mogućnosti otključavanja zaslona, dodirnite **Ništa** na zaslonu **Choose screen lock (Odaberi zaključavanje zaslona)**.
-

Mogućnosti otključavanja zaslona

Odaberite jednu od sljedećih mogućnosti za zaključavanje ASUS tableta.

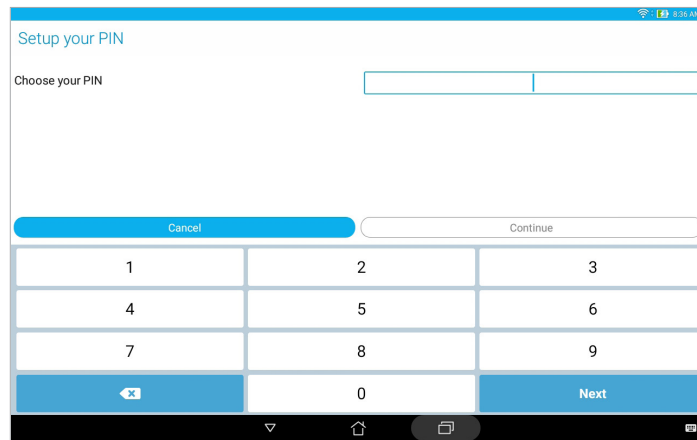
Prijelaz prstom

ASUS tablet otključat ćete prijelazom prstom gore.



PIN

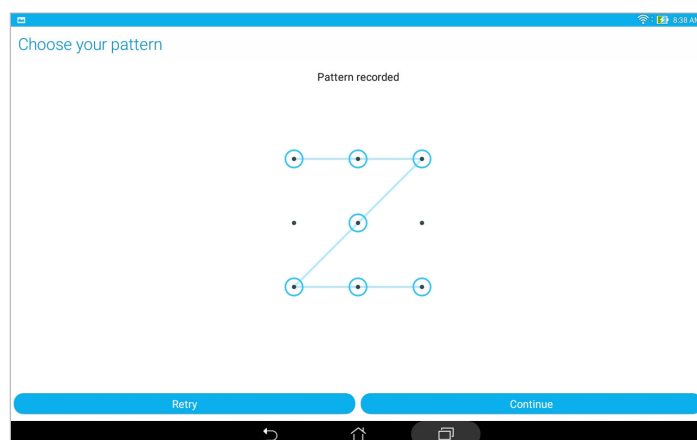
Upišite barem četiri broja kako biste postavili PIN.



VAŽNO! Svakako zapamtite PIN koji za otključavanje uređaja koji ste izradili.

Uzorak

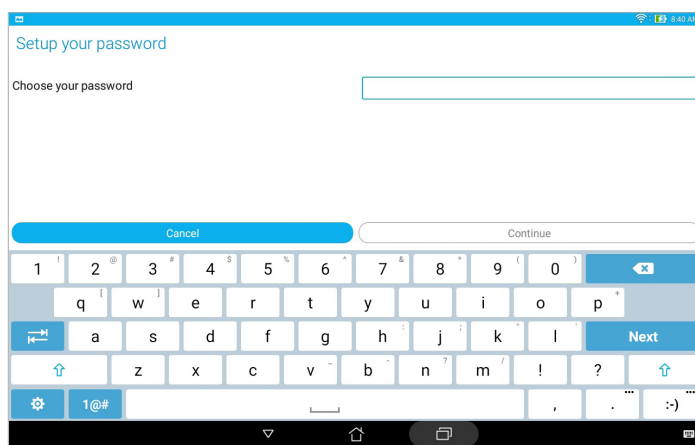
Pomičite prst po točkama i izradite obrazac.



VAŽNO! Obrazac se može izraditi s najmanje četiri točke. Svakako zapamtite obrazac za otključavanje uređaja koji ste izradili.

Zaporka

Upišite barem četiri znaka kako biste postavili lozinku.



VAŽNO! Svakako zapamtite lozinku koji za otključavanje uređaja koju ste izradili.

Konfiguriranje ostalih sigurnosnih funkcija zaslona

Na prozoru zaključanog zaslona, osim promjene načina rada možete učiniti sljedeće:

- **Quick Access (Brzi pristup):** Dodirnite ovo za uređivanje brzog pristupa na zaključanom zaslonu.
- **Instant Camera (Brza kamera):** Povucite sklopku za brzu kameru u **ON (Uključeno)** ako želite pokrenuti kameru na zaslonu za zaključavanje tako da dvaput pritisnete tipku za glasnoću.
- **Lock screen message (Poruka zaključanog zaslona):** Dodirnite ovo ako želite urediti ili upisati podatke koji želite da se prikazuju čak i kada je zaslon zaključan.

Postavljanje identifikacijskih podataka za ASUS tablet

Morate znati identifikacijske podatke vašeg ASUS tableta kao što su serijski broj, IMEI broj (međunarodni identifikacijski broj mobilne opreme) i broj modela.

To je važno u slučaju gubitka ASUS tableta jer tada možete kontaktirati svog mobilnog operatera i od njega zatražiti onemogućavanje neovlaštenog korištenja vašeg ASUS tableta.

Prikaz identifikacijskih podataka o ASUS tabletu:

1. Dodirnite  > **Postavke**.
2. Na zaslonu postavki pomaknite se dolje i dodirnite **About (Više o ...)**. Zaslon Više o sadrži podatke o statusu, pravne informacije, broj modela, verziju operativnog sustava, hardver i podatke o softveru za vaš ASUS tablet.
3. Ako želite vidjeti serijski broj, kontakt broj SIM kartice (na odabranim modelima) i IMEI broj vašeg ASUS tableta, dodirnite **Status (Stanje)**.

Dodatak

Dodaci

For Model P00C

Izjava Savezne komisije za komunikacije

Ovaj uređaj sukladan je propisima navedenim u članku 15. FCC pravila. Rukovanje uređajem obuhvaćeno je sljedećim dvama uvjetima:

- Uređaj ne smije stvarati štetne smetnje.
- Uređaj mora biti u mogućnosti prihvati svaku smetnju, uključujući smetnju koja može izazvati neželjeni rad.

Ovaj uređaj je ispitani i sukladan ograničenjima koja vrijede za digitalne uređaje B klase, u skladu s člankom 15. FCC propisa. Ta ograničenja namijenjena su za osiguranje razumne razine zaštite protiv štetnih smetnji u kućanstvima. Ova oprema stvara, koristi i može emitirati energiju radijske frekvencije te, ako nije ugrađena i korištena u skladu s uputama, može izazvati štetne smetnje u radijskim komunikacijama. Međutim, nema jamstva da do smetnji neće doći kod određenog načina ugradnje. Ako oprema izaziva štetne smetnje u radijskom i televizijskom prijemu, što se može utvrditi isključivanjem i ponovnim uključivanjem opreme, korisnik bi trebao ukloniti smetnje na neki od sljedećih načina:

- Preokrenuti ili premjestiti prijamnu antenu.
- Povećati razmak između opreme i prijamnika.
- Opremu i prijamnik priključiti na različite utičnice.
- Za pomoć se obratiti dobavljaču ili ovlaštenom radio/TV serviseru.

Promjene ili izmjene koje nije izričito odobrila strana koja je odgovorna za sukladnost proizvoda mogu dovesti do gubitka prava korištenja ove opreme.

Antena(e) koje se korist na ovom predajniku ne smiju se nalaziti na istom mjestu ili raditi zajedno s bilo kojom drugom antenom ili prijemnikom.

Podaci o RF izloženosti (SAR)

Ovaj uređaj zadovoljava vladine zahtjeve o izloženosti radio valovima. Ovaj uređaj je dizajniran i proizведен tako da ne prekoračuje granice izloženosti utjecaju radio frekvencijske (RF) energije, koje je postavila Federalna komisija za komunikacije vlade SAD-a.

Standard izloženosti koristi jedinicu za mjerjenje, poznatu pod nazivom Specific Absorption Rate (Specifična stopa apsorpcije) ili SAR. Granična vrijednost za SAR prema FCC iznosi 1,6 W/kg. Ispitivanja SAR provedena su u standardnim radnim položajima koji su usvojeni u FCC s EUT predajom na propisanoj razini snage na različitim kanalima.

Najveća SAR vrijednost za uređaj prijavljena FCC-u iznosi 1,07 W/kg kad je postavljen pokraj tijela.

FCC je odobrila autorizaciju opreme za ovaj uređaj sa svim prijavljenim SAR razinama koje su procijenjene kao sukladne FCC smjernicama o RF izloženosti. SAR podaci o ovom uređaju nalaze se u datoteci s FCC i mogu naći na www.fcc.gov/general/fcc-id-search-page nakon pretrage na FCC ID: MSQP00C.

Izjava o IC upozorenju

Uređaj može automatski prekinuti prijenos u slučaju nedostatka podataka za odašiljanje ili u slučaju kvara u radu. Ne zaboravite da svrha toga nije zabrana prijenosa upravljačkih ili signalnih podataka ili korištenje ponovljenih kodova kada to tehnologija zahtijeva.

Funkcija Country Code Selection (Odabir koda zemlje) je onemogućena za proizvode na tržištu u SAD-u / Kanadi. Za proizvode dostupne na tržištu SAD-a / Kanade, mogu se koristiti samo kanali 1-11. Odabir ostalih kanala neće biti moguć.

Ovaj EUT je usklađen sa SAR za opću populaciju/nekontrolirane granice izloženosti u IC RSS-102 i ispitani je u skladu s metodama mjerjenja i postupcima koji su propisani u IEEE 1528.

Upozorenje o CE oznaci



CE označivanje za uređaje s bežičnom mrežom/Bluetoothom

Oprema je sukladna zahtjevima direktive 1999/5/EZ europskog parlamenta i komisije od 9. ožujka 1999. kojom se regulira radio i televizijska oprema i njihova međusobna prepoznatljivost i sukladnost.

Najviša CE SAR vrijednost za uređaj je 0,372 W/Kg

Ovaj uređaj može se koristiti u:

AT	BE	BG	CH	CY	CZ	DE	DK
EE	ES	FI	FR	GB	GR	HU	IE
IT	IS	LI	LT	LU	LV	MT	NL
NO	PL	PT	RO	SE	SI	SK	TR

Podaci o RF izloženosti (SAR) - CE

Ovaj uređaj zadovoljava zahtjeve EU (1999/5/EZ) u vezi ograničavanja izloženosti opće populacije elektromagnetskim poljima koji postoje u svrhu zaštite zdravlja.

Ograničenja su dio opsežnih preporuka za zaštitu opće populacije. Ove preporuke su razvile su i provjerile neovisne znanstvene organizacije putem redovitih i detaljnih procjena znanstvenih studija. Mjerna jedinica ograničenja za mobilne uređaje koje je preporučilo Europsko vijeće je "Specific Absorption Rate" (Specifična stopa apsorpcije) (SAR), a SAR ograničenje iznosi prosječno 2,0 W/kg na 10 grama tjelesnog tkiva. Ona zadovoljava zahtjeve Međunarodnog odbora za zaštitu od neionizirajućeg zračenja (ICNIRP).

Što se tiče upotrebe u blizini tijela, ovaj uređaj je ispitana i zadovoljava smjernice ICNRP u vezi izloženosti te Europski standard EN 50566 te EN 62209-2. SAR se mjeri s uređajem na udaljenosti od 1,0 cm od tijela za vrijeme predaje na najvišoj certificiranoj izlaznoj snazi na svim frekvencijskim opsezima mobilnog uređaja.

Minimalna udaljenost od 0 cm mora se održavati između tijela korisnika i uređaja, uključujući antenu, za vrijeme rada uz tijelo, kako bi se zadovoljili zahtjevi za RF izloženost u Europi.

Prevencija gubitka sluha

Kako biste spriječili moguće oštećenje sluha ne slušajte zvuk predugo na razini visoke jačine zvuka.



A pleine puissance, l'écoute prolongée du baladeur peut endommager l'oreille de l'utilisateur.

U Francuskoj, slušalice/ušne slušalice za ovaj uređaj sukladne su zahtjevima u pogledu zvučnog tlaka iz važećih standarda EN 50332-1:2013 i/ili EN50332-2:2013 koje propisuje francuski zakon L.5232-1.

EZ izjava o sukladnosti

Ovaj proizvod sukladan propisima R&TTE direktive 1999/5/EZ. Izjava o sukladnosti može se preuzeti na <https://www.asus.com/support/>.

Ekološka ASUS obavijest

ASUS je predan stvaranju ekološki prihvatljivih proizvoda i ambalaže radi zaštite zdravlja potrošača i smanjenja štetnih učinaka po okoliš. Smanjenje broja stranica tiskanog priručnika sukladno je zahtjevima smanjenja emisije ugljika.

Detaljnije korisničke upute i slične informacije potražite u korisničkom priručniku koji ste dobili s ASUS Tabletom ili posjetite ASUS-ovu internetsku stranicu podrške na adresi <https://www.asus.com/support/>.

ASUS usluge zbrinjavanja / preuzimanja rabljenih proizvoda

ASUS programi preuzimanja i recikliranja rabljenih proizvoda proizlaze iz naše orientacije na najviše standarde za zaštitu okoliša. Mi vjerujemo u rješenja kojima omogućujemo našim kupcima odgovorno recikliranje naših proizvoda, baterija i drugih komponenti kao i materijala za ambalažu. Molimo posjetite <https://csr.asus.com/english/Takeback.htm> radi detaljnih podataka o recikliranju u raznim regijama.

Ograničenje odgovornosti

U određenim situacijama zbog nedostatka za koji je odgovorna tvrtka ASUS ili drugih obveza, možete imati pravo na naknadu štete od tvrtke ASUS. U tom slučaju, bez obzira na osnovu temeljem koje potražujete naknadu štete od tvrtke ASUS, ASUS će biti odgovoran isključivo za štete nastale kao posljedica tjelesne ozljede (uključujući smrt), oštećenja nepokretne i pokretne imovine, ili sve druge stvarne i izravne štete koje su uzrokovane nepoštivanjem i neizvršavanjem zakonskih obveza propisanih ovim jamstvom, u iznosu do navedene ugovorne cijene svakog pojedinog proizvoda.

ASUS je isključivo odgovoran za nadoknadu štete, gubitka i potraživanja koja proizlaze iz ugovora, kaznene odgovornosti ili kršenja prava prema odredbama ovog jamstva.

To se ograničenje također odnosi na dobavljače tvrtke ASUS i prodajno mjesto na kojem ste kupili proizvod te predstavlja maksimalnu odgovornost tvrtke ASUS, njezinih dobavljača i prodajnog mjesta.

TVRTKA ASUS NI U KOJIM OKOLNOSTIMA NEĆE BITI ODGOVORNA ZA SLJEDEĆE: (1) POTRAŽIVANJA TREĆIH OSOBA U VAŠE IME; (2) GUBITAK ZAPISA I PODATAKA TE OŠTEĆENJA ISTIH; ILI (3) POSEBNE, SLUČAJNE, NEIZRAVNE I BILO KAKVE POSLJEDIČNE POSLOVNE ŠTETE (UKLJUČUJUĆI GUBITAK DOBITI I UŠTEĐEVINE), ČAK NI AKO SU ASUS, NJEGOVI DOBAVLJAČI I PRODAJNO MJESTO NA KOJEM STE KUPILI PROIZVOD, BILI SVJESNI MOGUĆNOSTI NASTANKA TAKVIH ŠTETA.

Sigurnosni zahtjev u vezi s napajanjem

Proizvodi nazivne električne struje do 6 A teži od 3 kg moraju koristiti odobrene kabele za napajanje veće ili jednake: H05VV-F, 3G, 0,75 mm² ili H05VV-F, 2G, 0,75 mm².

ENERGY STAR complied product



ENERGY STAR is a joint program of the U.S. Environmental Protection Agency and the U.S. Department of Energy helping us all save money and protect the environment through energy efficient products and practices.

All ASUS slate computers with the ENERGY STAR logo comply with the ENERGY STAR standard, and the power management feature is enabled by default. The display will be automatically set to sleep within 10 minutes user inactivity. Users could wake your computer through click the display, or press the power button.

Please visit <https://www.energystar.gov/powermanagement> for detail information on power management and its benefits to the environment. In addition, please visit <https://www.energystar.gov> for detail information on the ENERGY STAR joint program.



For DTS patents, see <https://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS Licensing Limited. DTS, DTS-HD, the Symbol, & DTS or DTS-HD and the Symbol together are registered trademarks, and DTS-HD Premium Sound is a trademark of DTS, Inc. © DTS, Inc. All Rights Reserved.

Podaci o sigurnosti baterije

1. Ne rastavljajte i ne drobite, ne savijajte i ne izobličavajte, ne bušite i ne režite.
2. Nemojte izvoditi preinake ili prerađivati, ne stavlajte strane predmete u bateriju, ne uranjajte ga i ne izlažite vodi ili drugim tekućinama i ne izlažite vatri, eksploziji ili drugim opasnostima.
3. Bateriju koristite samo sa sustavom za punjenje koji je kvalificiran za sustav u skladu sa zahtjevima CTIA certifikacije za sukladnost baterijskog sustava prema IEEE 1725. Upotreba nekvalificirane baterije ili punjača baterije može predstavljati opasnost od požara, eksplozije, curenja ili drugih opasnosti.
4. Rabljene baterije odmah zbrinite u skladu s lokalnim propisima.
5. Izbjegavajte bacanje telefona ili baterije. Ako telefon ili baterija ispadnu, osobito na tvrdnu površinu i ako posumnjate na oštećenje, odnesite ju u servisni centar na pregled.
6. Nepropisni način upotrebe može dovesti do požara, eksplozije ili drugih opasnosti.
7. Kod uređaja koji koriste USB priključak kao izvor za punjenje, u priručniku s uputama za rad mora se nalaziti izjava o tome da se telefon smije spojiti samo na adaptore s CTIA certifikatom, proizvode s USB-IF logotipom ili proizvodima koji su prošli USB-IF program sukladnosti.

Napomena o izolaciji

VAŽNO! Radi električne izolacije i održavanja zaštite od električnog udara, na uređaj nanesen je premaz za izolaciju, osim na područja gdje se nalaze I/O priključci.

Za model P021

Prevencija gubitka sluha

Kako biste spriječili moguće oštećenje sluha ne slušajte zvuk predugo na razini visoke jačine zvuka.



A pleine puissance, l'écoute prolongée du baladeur peut endommager l'oreille de l'utilisateur.

U Francuskoj, slušalice/ušne slušalice za ovaj uređaj sukladne su zahtjevima u pogledu zvučnog tlaka iz važećih standarda EN 50332-1:2013 i/ili EN50332-2:2013 koje propisuje francuski zakon L.5232-1.

Upozorenje o CE oznaci

CE 0682

CE označivanje za uređaje s bežičnom mrežom/Bluetoothom

Oprema je sukladna zahtjevima direktive 1999/5/EZ europskog parlamenta i komisije od 9. ožujka 1999. kojom se regulira radio i televizijska oprema i njihova međusobna prepoznatljivost i sukladnost.

Najviša CE SAR vrijednost za uređaj je 0,718 W/Kg.

Podaci o RF izloženosti (SAR) - CE

Ovaj uređaj zadovoljava zahtjeve EU (1999/5/EZ) u vezi ograničavanja izloženosti opće populacije elektromagnetskim poljima koji postoji u svrhu zaštite zdravlja.

Ograničenja su dio opsežnih preporuka za zaštitu opće populacije. Ove preporuke su razvile su i provjerile neovisne znanstvene organizacije putem redovitih i detaljnih procjena znanstvenih studija. Mjerna jedinica ograničenja za mobilne uređaje koje je preporučilo Europsko vijeće je "Specific Absorption Rate" (Specifična stopa apsorpcije) (SAR), a SAR ograničenje iznosi prosječno 2,0 W/kg na 10 grama tjelesnog tkiva. Ona zadovoljava zahtjeve Međunarodnog odbora za zaštitu od neionizirajućeg zračenja (ICNIRP).

Što se tiče upotrebe u blizini tijela, ovaj uređaj je ispitana i zadovoljava smjernice ICNRP u vezi izloženosti te Europski standard EN 50566 te EN 62209-2. SAR se mjeri s uređajem na udaljenosti od 1,0 cm od tijela za vrijeme predaje na najvišoj certificiranoj izlaznoj snazi na svim frekvencijskim opsezima mobilnog uređaja.

Minimalna udaljenost od 1.0 cm mora se održavati između tijela korisnika i uređaja, uključujući antenu, za vrijeme rada uz tijelo, kako bi se zadovoljili zahtjevi za RF izloženost u Europi.

EZ izjava o sukladnosti

Ovaj proizvod sukladan propisima R&TTE direktive 1999/5/EZ. Izjava o sukladnosti može se preuzeti na <https://www.asus.com/support/>.



For DTS patents, see <https://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS Licensing Limited. DTS, DTS-HD, the Symbol, & DTS or DTS-HD and the Symbol together are registered trademarks, and DTS-HD Premium Sound is a trademark of DTS, Inc. © DTS, Inc. All Rights Reserved.

Ekološka ASUS obavijest

ASUS je predan stvaranju ekološki prihvatljivih proizvoda i ambalaže radi zaštite zdravlja potrošača i smanjenja štetnih učinaka po okoliš. Smanjenje broja stranica tiskanog priručnika sukladno je zahtjevima smanjenja emisije ugljika.

Detaljnije korisničke upute i slične informacije potražite u korisničkom priručniku koji ste dobili s ASUS Tabletom ili posjetite ASUS-ovu internetsku stranicu podrške na adresi <https://www.asus.com/support/>.

Ograničenje odgovornosti

U određenim situacijama zbog nedostatka za koji je odgovorna tvrtka ASUS ili drugih obveza, možete imati pravo na naknadu štete od tvrtke ASUS. U tom slučaju, bez obzira na osnovu temeljem koje potražujete naknadu štete od tvrtke ASUS, ASUS će biti odgovoran isključivo za štete nastale kao posljedica tjelesne ozljede (uključujući smrt), oštećenja nepokretne i pokretne imovine, ili sve druge stvarne i izravne štete koje su uzrokovane nepoštivanjem i neizvršavanjem zakonskih obveza propisanih ovim jamstvom, u iznosu do navedene ugovorne cijene svakog pojedinog proizvoda.

ASUS je isključivo odgovoran za nadoknadu štete, gubitka i potraživanja koja proizlaze iz ugovora, kaznene odgovornosti ili kršenja prava prema odredbama ovog jamstva.

To se ograničenje također odnosi na dobavljače tvrtke ASUS i prodajno mjesto na kojem ste kupili proizvod te predstavlja maksimalnu odgovornost tvrtke ASUS, njezinih dobavljača i prodajnog mjesta.

TVRTKA ASUS NI U KOJIM OKOLNOSTIMA NEĆE BITI ODGOVORNA ZA SLJEDEĆE: (1) POTRAŽIVANJA TREĆIH OSOBA U VAŠE IME; (2) GUBITAK ZAPISA I PODATAKA TE OŠTEĆENJA ISTIH; ILI (3) POSEBNE, SLUČAJNE, NEIZRAVNE I BILO KAKVE POSLJEDIČNE POSLOVNE ŠTETE (UKLJUČUJUĆI GUBITAK DOBITI I UŠTEĐEVINE), ČAK NI AKO SU ASUS, NJEGOVI DOBAVLJAČI I PRODAJNO MJESTO NA KOJEM STE KUPILI PROIZVOD, BILI SVJESNI MOGUĆNOSTI NASTANKA TAKVIH ŠTETA.

Sigurnosni zahtjev u vezi s napajanjem

Proizvodi nazivne električne struje do 6 A teži od 3 kg moraju koristiti odobrene kabele za napajanje veće ili jednake: H05VV-F, 3G, 0,75 mm² ili H05VV-F, 2G, 0,75 mm².

Napomena o izolaciji

VAŽNO! Radi električne izolacije i održavanja zaštite od električnog udara, na uređaj nanesen je premaz za izolaciju, osim na područja gdje se nalaze I/O priključci.

ASUS usluge zbrinjavanja / preuzimanja rabljenih proizvoda

ASUS programi preuzimanja i recikliranja rabljenih proizvoda proizlaze iz naše orientacije na najviše standarde za zaštitu okoliša. Mi vjerujemo u rješenja kojima omogućujemo našim kupcima odgovorno recikliranje naših proizvoda, baterija i drugih komponenti kao i materijala za ambalažu. Molimo posjetite <https://csr.asus.com/english/Takeback.htm> radi detaljnih podataka o recikliraju u raznim regijama.

Za model P01T

Prevencija gubitka sluha

Kako biste spriječili moguće oštećenje sluha ne slušajte zvuk predužno na razini visoke jačine zvuka.



A pleine puissance, l'écoute prolongée du baladeur peut endommager l'oreille de l'utilisateur.

U Francuskoj, slušalice/ušne slušalice za ovaj uređaj sukladne su zahtjevima u pogledu zvučnog tlaka iz važećih standarda EN 50332-1:2013 i/ili EN50332-2:2013 koje propisuje francuski zakon L.5232-1.

Upozorenje o CE oznaci

CE 2200

CE označivanje za uređaje s bežičnom mrežom/Bluetoothom

Oprema je sukladna zahtjevima direktive 1999/5/EZ europskog parlamenta i komisije od 9. ožujka 1999. kojom se regulira radio i televizijska oprema i njihova međusobna prepozнатljivost i sukladnost.

Najviša CE SAR vrijednost za uređaj je 1,13 W/Kg.

Ovaj uređaj može se koristiti u:

AT	BE	BG	CH	CY	CZ	DE	DK
EE	ES	FI	FR	GB	GR	HU	IE
IT	IS	LI	LT	LU	LV	MT	NL
NO	PL	PT	RO	SE	SI	SK	TR



For DTS patents, see <https://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS Licensing Limited. DTS, DTS-HD, the Symbol, & DTS or DTS-HD and the Symbol together are registered trademarks, and DTS-HD Premium Sound is a trademark of DTS, Inc. © DTS, Inc. All Rights Reserved.

Podaci o RF izloženosti (SAR) - CE

Ovaj uređaj zadovoljava zahtjeve EU (1999/5/EZ) u vezi ograničavanja izloženosti opće populacije elektromagnetskim poljima koji postoje u svrhu zaštite zdravlja.

Ograničenja su dio opsežnih preporuka za zaštitu opće populacije. Ove preporuke su razvile su i provjerile neovisne znanstvene organizacije putem redovitih i detaljnih procjena znanstvenih studija. Mjerna jedinica ograničenja za mobilne uređaje koje je preporučilo Europsko vijeće je "Specific Absorption Rate" (Specifična stopa apsorpcije) (SAR), a SAR ograničenje iznosi prosječno 2,0 W/kg na 10 grama tjelesnog tkiva. Ona zadovoljava zahtjeve Međunarodnog odbora za zaštitu od neionizirajućeg zračenja (ICNIRP).

Što se tiče upotrebe u blizini tijela, ovaj uređaj je ispitana i zadovoljava smjernice ICNRP u vezi izloženosti te Europski standard EN 50566 te EN 62209-2. SAR se mjeri s uređajem na udaljenosti od 1,5 cm od tijela za vrijeme predaje na najvišoj certificiranoj izlaznoj snazi na svim frekvencijskim opsezima mobilnog uređaja.

Minimalna udaljenost od 1,5 cm mora se održavati između tijela korisnika i uređaja, uključujući antenu, za vrijeme rada uz tijelo, kako bi se zadovoljili zahtjevi za RF izloženost u Europi.

EZ izjava o sukladnosti

Ovaj proizvod sukladan propisima R&TTE direktive 1999/5/EZ. Izjava o sukladnosti može se preuzeti na <https://www.asus.com/support/>.

Ekološka ASUS obavijest

ASUS je predan stvaranju ekološki prihvatljivih proizvoda i ambalaže radi zaštite zdravlja potrošača i smanjenja štetnih učinaka po okoliš. Smanjenje broja stranica tiskanog priručnika sukladno je zahtjevima smanjenja emisije ugljika.

Detaljnije korisničke upute i slične informacije potražite u korisničkom priručniku koji ste dobili s ASUS Tabletom ili posjetite ASUS-ovu internetsku stranicu podrške na adresi <https://www.asus.com/support/>.

Ograničenje odgovornosti

U određenim situacijama zbog nedostatka za koji je odgovorna tvrtka ASUS ili drugih obveza, možete imati pravo na naknadu štete od tvrtke ASUS. U tom slučaju, bez obzira na osnovu temeljem koje potražujete naknadu štete od tvrtke ASUS, ASUS će biti odgovoran isključivo za štete nastale kao posljedica tjelesne ozljede (uključujući smrt), oštećenja nepokretne i pokretne imovine, ili sve druge stvarne i izravne štete koje su uzrokovane nepoštivanjem i neizvršavanjem zakonskih obveza propisanih ovim jamstvom, u iznosu do navedene ugovorne cijene svakog pojedinog proizvoda.

ASUS je isključivo odgovoran za nadoknadu štete, gubitka i potraživanja koja proizlaze iz ugovora, kaznene odgovornosti ili kršenja prava prema odredbama ovog jamstva.

To se ograničenje također odnosi na dobavljače tvrtke ASUS i prodajno mjesto na kojem ste kupili proizvod te predstavlja maksimalnu odgovornost tvrtke ASUS, njezinih dobavljača i prodajnog mjeseta.

TVRTKA ASUS NI U KOJIM OKOLNOSTIMA NEĆE BITI ODGOVORNA ZA SLJEDEĆE: (1) POTRAŽIVANJA TREĆIH OSOBA U VAŠE IME; (2) GUBITAK ZAPISA I PODATAKA TE OŠTEĆENJA ISTIH; ILI (3) POSEBNE, SLUČAJNE, NEIZRAVNE I BILO KAKVE POSLJEDIČNE POSLOVNE ŠTETE (UKLJUČUJUĆI GUBITAK DOBITI I UŠTEĐEVINE), ČAK NI AKO SU ASUS, NJEGOVI DOBAVLJAČI I PRODAJNO MJESTO NA KOJEM STE KUPILI PROIZVOD, BILI SVJESNI MOGUĆNOSTI NASTANKA TAKVIH ŠTETA.

Sigurnosni zahtjev u vezi s napajanjem

Proizvodi nazivne električne struje do 6 A teži od 3 kg moraju koristiti odobrene kabele za napajanje veće ili jednake: H05VV-F, 3G, 0,75 mm² ili H05VV-F, 2G, 0,75 mm².

Napomena o izolaciji

VAŽNO! Radi električne izolacije i održavanja zaštite od električnog udara, na uređaj nanesen je premaz za izolaciju, osim na područja gdje se nalaze I/O priključci.

ASUS usluge zbrinjavanja / preuzimanja rabljenih proizvoda

ASUS programi preuzimanja i recikliranja rabljenih proizvoda proizlaze iz naše orijentacije na najviše standarde za zaštitu okoliša. Mi vjerujemo u rješenja kojima omogućujemo našim kupcima odgovorno recikliranje naših proizvoda, baterija i drugih komponenti kao i materijala za ambalažu. Molimo posjetite <https://csr.asus.com/english/Takeback.htm> radi detaljnih podataka o recikliranju u raznim regijama.

Za model DK01 (Opcija)

Upozorenje o CE oznaci



Isporučena verzije uređaja sukladna je zahtjevima EEZ direktiva 2004/108/EZ "Elektromagnetska kompatibilnost" i 2006/95/EZ "Niskonaponska direktiva".

EZ izjava o sukladnosti

Ovaj proizvod sukladan propisima R&TTE direktive 1999/5/EZ. Izjava o sukladnosti može se preuzeti na <https://www.asus.com/support/>.

Sigurnosni zahtjev u vezi s napajanjem

Proizvodi nazivne električne struje do 6 A teži od 3 kg moraju koristiti odobrene kabele za napajanje veće ili jednake: H05VV-F, 3G, 0,75 mm² ili H05VV-F, 2G, 0,75 mm².

Samo za uporabu s ASUS tabletima serije UL Listed I.T.E.

Napomena o izolaciji

VAŽNO! Radi električne izolacije i održavanja zaštite od električnog udara, na uređaj nanesen je premaz za izolaciju, osim na područja gdje se nalaze I/O priključci.

ASUS usluge zbrinjavanja / preuzimanja rabljenih proizvoda

ASUS programi preuzimanja i recikliranja rabljenih proizvoda proizlaze iz naše orientacije na najviše standarde za zaštitu okoliša. Mi vjerujemo u rješenja kojima omogućujemo našim kupcima odgovorno recikliranje naših proizvoda, baterija i drugih komponenti kao i materijala za ambalažu. Molimo posjetite <https://csr.asus.com/english/Takeback.htm> radi detaljnih podataka o recikliranju u raznim regijama.

Ekološka ASUS obavijest

ASUS je predan stvaranju ekološki prihvatljivih proizvoda i ambalaže radi zaštite zdravlja potrošača i smanjenja štetnih učinaka po okoliš. Smanjenje broja stranica tiskanog priručnika sukladno je zahtjevima smanjenja emisije ugljika.

Detaljnije korisničke upute i slične informacije potražite u korisničkom priručniku koji ste dobili s ASUS Tabletom ili posjetite ASUS-ovu internetsku stranicu podrške na adresi <https://www.asus.com/support/>.



For DTS patents, see <https://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS Licensing Limited. DTS, DTS-HD, the Symbol, & DTS or DTS-HD and the Symbol together are registered trademarks, and DTS-HD Premium Sound is a trademark of DTS, Inc. © DTS, Inc. All Rights Reserved.

EU Declaration of Conformity



We, the undersigned,

Manufacturer:	ASUSTeK COMPUTER INC.
Address:	4F, No. 150, LI-TE Rd., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN
Authorized representative in Europe:	ASUS COMPUTER GmbH
Address, City:	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN
Country:	GERMANY

declare the following apparatus:

Product name :	ASUS Tablet
Model name :	P00C

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

EMC – Directive 2004/108/EC (until April 19th, 2016) and Directive 2014/30/EU (from April 20th, 2016)

<input checked="" type="checkbox"/> EN 55022:2010+AC:2011 <input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-2:2014, Class A <input checked="" type="checkbox"/> EN 55013:2001+A1:2003+A2:2006	<input checked="" type="checkbox"/> EN 55024:2010 <input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-3:2013 <input checked="" type="checkbox"/> EN 55020:2007+A11:2011
--	--

R&TTE – Directive 1999/5/EC

<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 328 V1.8.1(2012-06) <input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-1 V1.6.1(2010-08) <input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-2 V1.4.1(2010-08) <input type="checkbox"/> EN 301 511 V9.0.2(2003-03) <input type="checkbox"/> EN 301 908-1 V6.2.1(2013-04) <input type="checkbox"/> EN 301 908-2 V6.2.1(2013-10) <input type="checkbox"/> EN 301 908-13 V6.2.1(2014-02) <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 893 V1.7.1(2012-06) <input type="checkbox"/> EN 300 330-2 V1.5.1(2010-02) <input checked="" type="checkbox"/> EN 50360:2001/A1:2012 <input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010 <input checked="" type="checkbox"/> EN 62311:2008	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-1 V1.9.2(2011-09) <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-3 V1.6.1(2013-08) <input type="checkbox"/> EN 301 489-4 V2.1.1(2013-12) <input type="checkbox"/> EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11) <input type="checkbox"/> EN 301 489-9 V1.4.1(2007-11) <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-17 V2.2.1(2012-09) <input type="checkbox"/> EN 301 489-24 V1.5.1(2010-09) <input type="checkbox"/> EN 301 357-2 V1.4.1(2008-11) <input type="checkbox"/> EN 302 291-2 V1.1.1(2005-07) <input checked="" type="checkbox"/> EN 50566:2013/AC:2014 <input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-1:2006 <input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-2:2010
---	---

LVD – Directive 2006/95/EC (until April 19th, 2016) and Directive 2014/35/EU (from April 20th, 2016)

<input type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A12: 2011 <input checked="" type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A2: 2013	<input type="checkbox"/> EN 60065:2002 / A12: 2011
--	--

Ecodesign – Directive 2009/125/EC

<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 1275/2008 <input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 642/2009	<input checked="" type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 278/2009 <input checked="" type="checkbox"/> Regulation (EU) No. 617/2013
---	--

RoHS – Directive 2011/65/EU

Ver. 160217

CE marking

Equipment Class 2



(EU conformity marking)

Signature

Jerry Shen

Printed Name

CEO

Position

Taipei, Taiwan

Place of issue

30/4/2016

Date of issue

2016

Year CE marking was first affixed

EU Declaration of Conformity



We, the undersigned,

Manufacturer:	ASUSTeK COMPUTER INC.
Address:	4F, No. 150, LI-TE Rd., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN
Authorized representative in Europe:	ASUS COMPUTER GmbH
Address, City:	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN
Country:	GERMANY

declare the following apparatus:

Product name :	ASUS Tablet
Model name :	P021

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

EMC – Directive 2004/108/EC (until April 19th, 2016) and Directive 2014/30/EU (from April 20th, 2016)

<input checked="" type="checkbox"/> EN 55022:2010+AC:2011	<input checked="" type="checkbox"/> EN 55024:2010
<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-2:2014	<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-3:2013
<input checked="" type="checkbox"/> EN 55013:2001+A1:2003+A2:2006	<input checked="" type="checkbox"/> EN 55020:2007+A11:2011

R&TTE – Directive 1999/5/EC

<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 328 V1.9.1(2015-02)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-1 V1.9.2(2011-09)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-1 V1.6.1(2010-08)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-3 V1.6.1(2013-08)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-2 V1.4.1(2010-08)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-4 V2.1.1(2013-12)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 511 V9.0.2(2003-03)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-1 V7.1.1(2015-03)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-9 V1.4.1(2007-11)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-2 V6.2.1(2013-10)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-17 V2.2.1(2012-09)
<input type="checkbox"/> EN 301 908-13 V6.2.1(2013-10)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-24 V1.5.1(2010-10)
<input type="checkbox"/> EN 301 893 V1.7.1(2012-06)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 357-2 V1.4.1(2008-11)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 330-1 V1.7.1(2010-02)	<input type="checkbox"/> EN 302 291-2 V1.1.1(2005-07)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 330-2 V1.5.1(2010-02)	<input type="checkbox"/> EN 302 623 V1.1.1(2009-01)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010	<input checked="" type="checkbox"/> EN 50566:2013/AC:2014
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-2:2010	<input checked="" type="checkbox"/> EN 62311:2008

LVD – Directive 2006/95/EC (until April 19th, 2016) and Directive 2014/35/EU (from April 20th, 2016)

<input type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A12: 2011	<input type="checkbox"/> EN 60065:2002 / A12: 2011
<input checked="" type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A2: 2013	

Ecodesign – Directive 2009/125/EC

<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 1275/2008	<input checked="" type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 278/2009
<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 642/2009	<input checked="" type="checkbox"/> Regulation (EU) No. 617/2013

RoHS – Directive 2011/65/EU

Ver. 160217

CE marking

Equipment Class 1

CE0682

(EU conformity marking)

Signature

Jerry Shen

Printed Name

CEO

Position

Taipei, Taiwan

Place of issue

26/06/2015

Original Declaration Date

20/05/2016

Corrected Declaration Date

2016

Year to begin affixing CE marking

EU Declaration of Conformity



We, the undersigned,

Manufacturer:	ASUSTeK COMPUTER INC.
Address:	4F, No. 150, LI-TE Rd., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN
Authorized representative in Europe:	ASUS COMPUTER GmbH
Address, City:	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN
Country:	GERMANY

declare the following apparatus:

Product name :	ASUS Tablet
Model name :	P01T

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

EMC – Directive 2004/108/EC (until April 19th, 2016) and Directive 2014/30/EU (from April 20th, 2016)

<input checked="" type="checkbox"/> EN 55022:2010+AC:2011	<input checked="" type="checkbox"/> EN 55024:2010
<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-2:2014	<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-3:2013
<input checked="" type="checkbox"/> EN 55013:2001+A1:2003+A2:2006	<input checked="" type="checkbox"/> EN 55020:2007+A11:2011

R&TTE – Directive 1999/5/EC

<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 328 V1.9.1(2015-02)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-1 V1.9.2(2011-09)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-1 V1.6.1(2010-08)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-3 V1.6.1(2013-08)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-2 V1.4.1(2010-08)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-4 V2.1.1(2013-12)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 511 V9.0.2(2003-03)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-1 V7.1.1(2015-03)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-9 V1.4.1(2007-11)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-2 V6.2.1(2013-10)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-17 V2.2.1(2012-09)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-13 V6.2.1(2013-10)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-24 V1.5.1(2010-10)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 893 V1.7.1(2012-06)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 357-2 V1.4.1(2008-11)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 330-2 V1.5.1(2010-02)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 302 291-2 V1.1.1(2005-07)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 50360:2001/A1:2012	<input checked="" type="checkbox"/> EN 302 623 V1.1.1(2009-01)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010	<input checked="" type="checkbox"/> EN 50566:2013/AC:2014
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-2:2010	<input checked="" type="checkbox"/> EN 50385:2002

LVD – Directive 2006/95/EC (until April 19th, 2016) and Directive 2014/35/EU (from April 20th, 2016)

<input type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A12: 2011	<input type="checkbox"/> EN 60065:2002 / A12: 2011
<input checked="" type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A2: 2013	

Ecodesign – Directive 2009/125/EC

<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 1275/2008	<input checked="" type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 278/2009
<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 642/2009	<input checked="" type="checkbox"/> Regulation (EU) No. 617/2013

RoHS – Directive 2011/65/EU

Ver. 160217

CE marking

Equipment Class 1

€ €2200

(EU conformity marking)

Signature

Jerry Shen

Printed Name

CEO

Position

Taipei, Taiwan

Place of issue

13/07/2015

Original Declaration Date

20/04/2016

Corrected Declaration Date

2016

Year to begin affixing CE marking

EU Declaration of Conformity



We, the undersigned,

Manufacturer:	ASUSTeK COMPUTER INC.
Address:	4F, No. 150, LI-TE Rd., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN
Authorized representative in Europe:	ASUS COMPUTER GmbH
Address, City:	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN
Country:	GERMANY

declare the following apparatus:

Product name :	Mobile Dock
Model name :	DK01

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

EMC – Directive 2004/108/EC (until April 19th, 2016) and Directive 2014/30/EU (from April 20th, 2016)

<input checked="" type="checkbox"/> EN 55022:2010+AC:2011, Class B	<input checked="" type="checkbox"/> EN 55024:2010
<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-2:2014, Class A	<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-3:2013
<input checked="" type="checkbox"/> EN 55013:2001+A1:2003+A2:2006	<input checked="" type="checkbox"/> EN 55020:2007+A11:2011

R&TTE – Directive 1999/5/EC

<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 328 V1.8.1(2012-06)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-1 V1.9.2(2011-09)
<input type="checkbox"/> EN 300 440-1 V1.6.1(2010-08)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-3 V1.6.1(2013-12)
<input type="checkbox"/> EN 300 440-2 V1.4.1(2010-08)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-4 V2.1.1(2013-12)
<input type="checkbox"/> EN 301 511 V9.0.2(2003-03)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11)
<input type="checkbox"/> EN 301 908-1 V6.2.1(2013-04)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-9 V1.4.1(2007-11)
<input type="checkbox"/> EN 301 908-2 V6.2.1(2013-10)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-17 V2.2.1(2012-09)
<input type="checkbox"/> EN 301 908-13 V6.2.1(2014-02)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-24 V1.5.1(2010-09)
<input type="checkbox"/> EN 301 893 V1.7.1(2012-06)	<input type="checkbox"/> EN 301 357-2 V1.4.1(2008-11)
<input type="checkbox"/> EN 300 330-2 V1.5.1(2010-02)	<input type="checkbox"/> EN 302 291-2 V1.1.1(2005-07)
<input type="checkbox"/> EN 50360:2001/A1:2012	<input type="checkbox"/> EN 302 623 V1.1.1(2009-01)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010	<input type="checkbox"/> EN 50566:2013/AC:2014
<input type="checkbox"/> EN 62311:2008	<input type="checkbox"/> EN 50385:2002

LVD – Directive 2006/95/EC (until April 19th, 2016) and Directive 2014/35/EU (from April 20th, 2016)

<input type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A12: 2011	<input type="checkbox"/> EN 60065:2002 / A12: 2011
<input checked="" type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A2: 2013	

Ecodesign – Directive 2009/125/EC

<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 1275/2008	<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 278/2009
<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 642/2009	<input type="checkbox"/> Regulation (EU) No. 617/2013

RoHS – Directive 2011/65/EU

Ver. 160217

CE marking

Equipment Class 1



(EU conformity marking)

Signature

Taipei, Taiwan

Jerry Shen

Printed Name

30/6/2016

Date of issue

CEO

2016

Position

Year CE marking was first affixed

Naziv modela: P00C / P021 / P01T / DK01

Proizvođač:	ASUSTeK Computer Inc.
Adresa:	4F, No.150, LI-TE RD., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN
Ovlašteni predstavnik u Evropi:	ASUS Computer GmbH
Adresa:	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN, GERMANY