

Korisnički vodič za aplikaciju Kaspersky Internet Security for Android

Kaspersky Internet Security for Android pruža sveobuhvatnu zaštitu za vaše mobilne uređaje. Pored toga što pruža zaštitu protiv virusa i drugih malvera, aplikacija štiti vašu Internet vezu, podatke na vašem uređaju i pristup drugim aplikacijama. Takođe, omogućava vam blokiranje neželjenih poziva i tekstualnih poruka kao i sakrivanje vaših ličnih kontakata.

Anti-Virus u aplikaciji Kaspersky Internet Security for Android

Anti-Virus otkriva i neutrališe viruse, adware i zlonamjerne aplikacije. On vrši sljedeće funkcije:

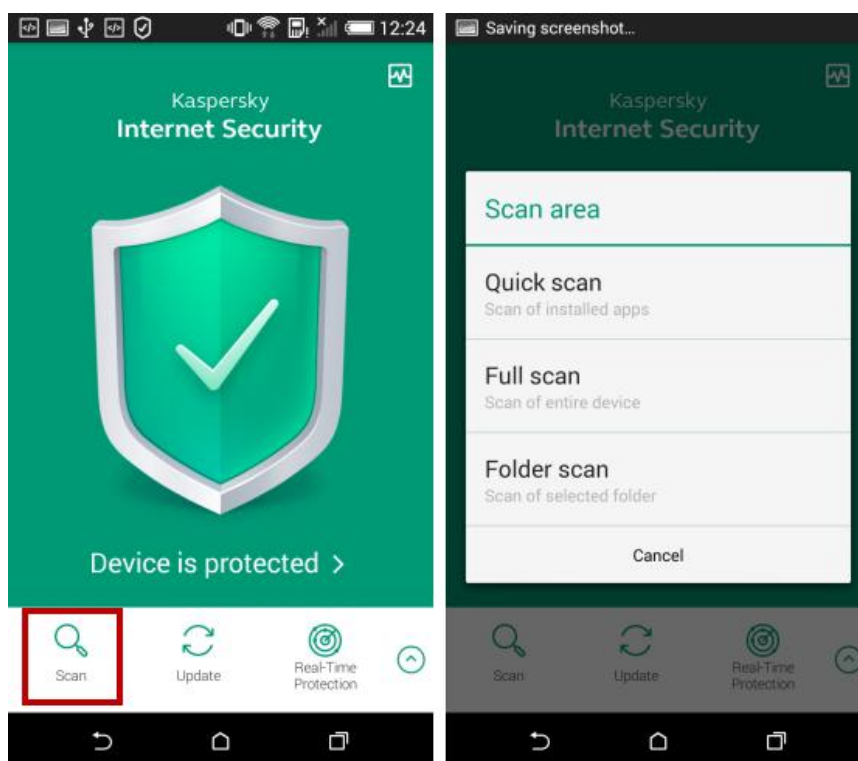
- **Scan:** aplikacija skenira cijeli sistem fajlova za potencijalno zlonamjerne objekte, samo instalirane aplikacije ili izabrani fajl ili folder.
- **Update:** aplikacija preuzima ažurirane antivirusne baze podataka koje se koriste za otkrivanje zlonamjernih datoteka. Ažuriranje osigurava da vaš uređaj ima najnoviju zaštitu.
- **Quarantine:** aplikacija premješta fajlove koji su otkriveni prilikom skeniranja uređaja na karantin. U karantinu aplikacija čuva fajlove u kompresovanom formatu tako da ne mogu naškoditi uređaju.


Anti-Virus pruža i automatsku zaštitu uređaja **Real-time Protection** (zaštita u realnom vremenu).

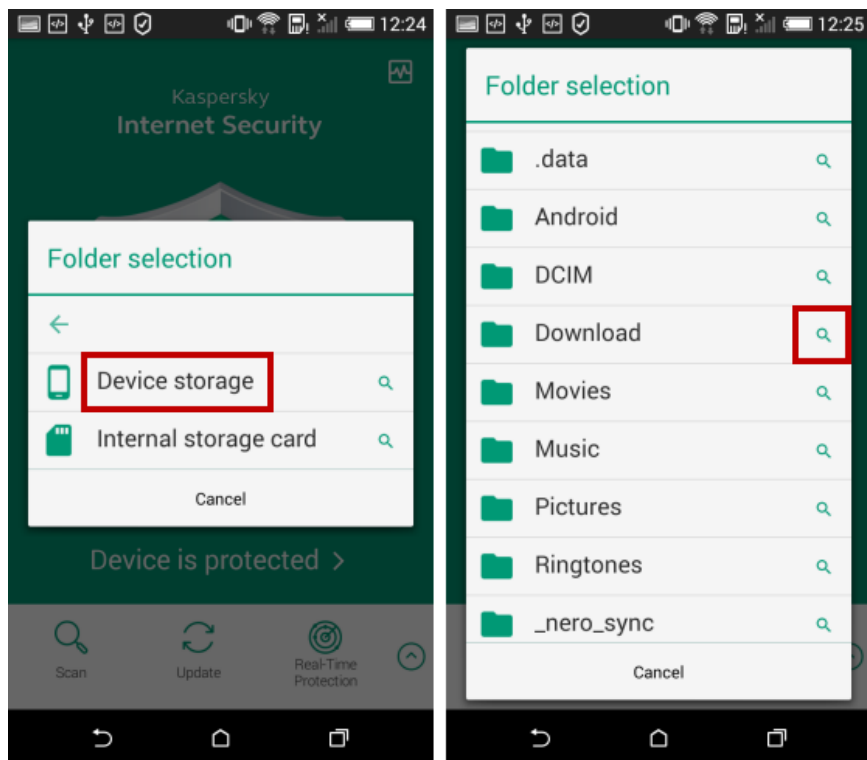
Kako skenirati fajlove u programu Kaspersky Internet Security for Android

Možete pokrenuti ručno skeniranje ili postaviti raspored (*schedule*) za redovno skeniranje (skeniranje će se izvršiti kada se uređaj uključi). Takođe, preporučujemo redovno ažuriranje antivirusnih baza podataka.

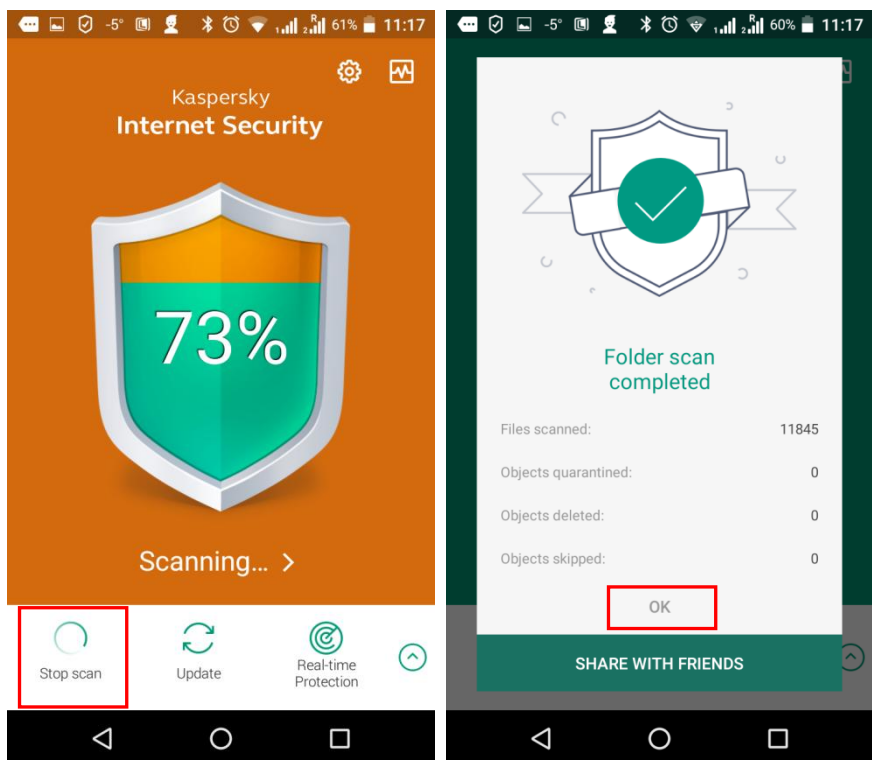
Kako biste pokrenuli ručno skeniranje fajlova, na glavnom ekranu aplikacije tapnite **Scan**. Izaberite područje skeniranja. **Quick scan** (aplikacija će skenirati instalirane aplikacije i njihove fajlove, **Full scan** (aplikacija će skenirati cijelu memoriju uređaja i internih memorijskih kartica), **Folder scan** (aplikacija će skenirati izabrane foldere koji se nalaze na uređaju ili na internoj memorijskoj kartici).




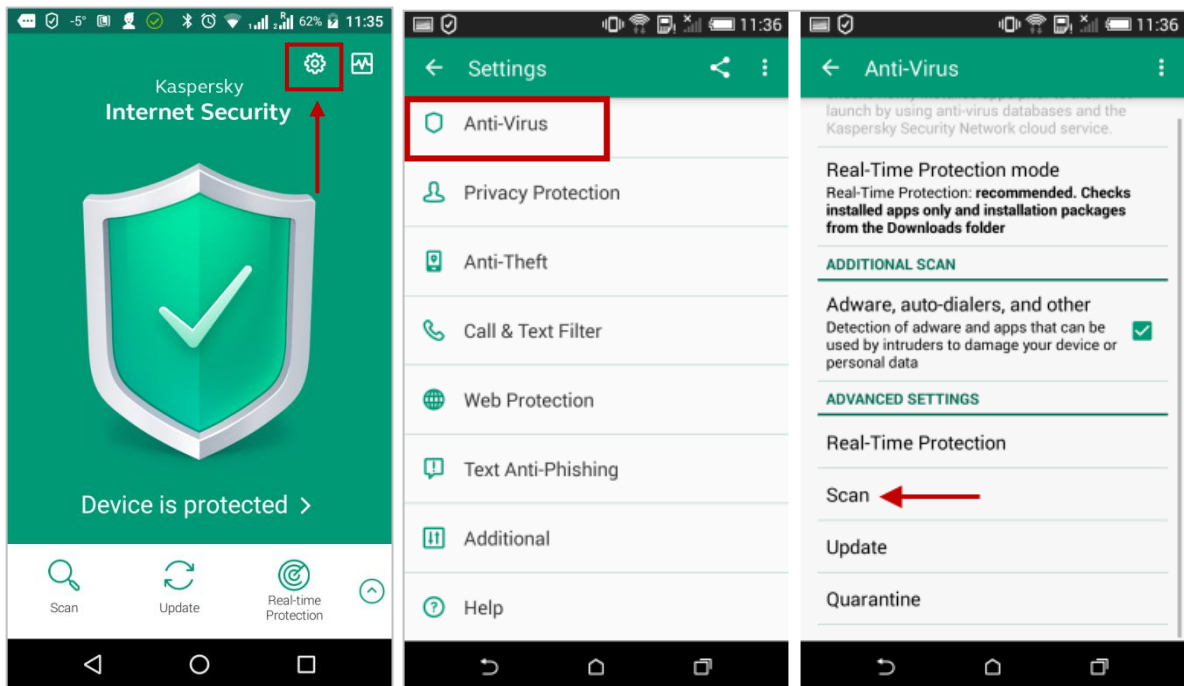
Ako ste izabrali Folder scan, izaberite prostor za čuvanje podataka (na samom uređaju ili na memorijskoj kartici) i folder, a zatim kliknite na dugme  sa desne strane.



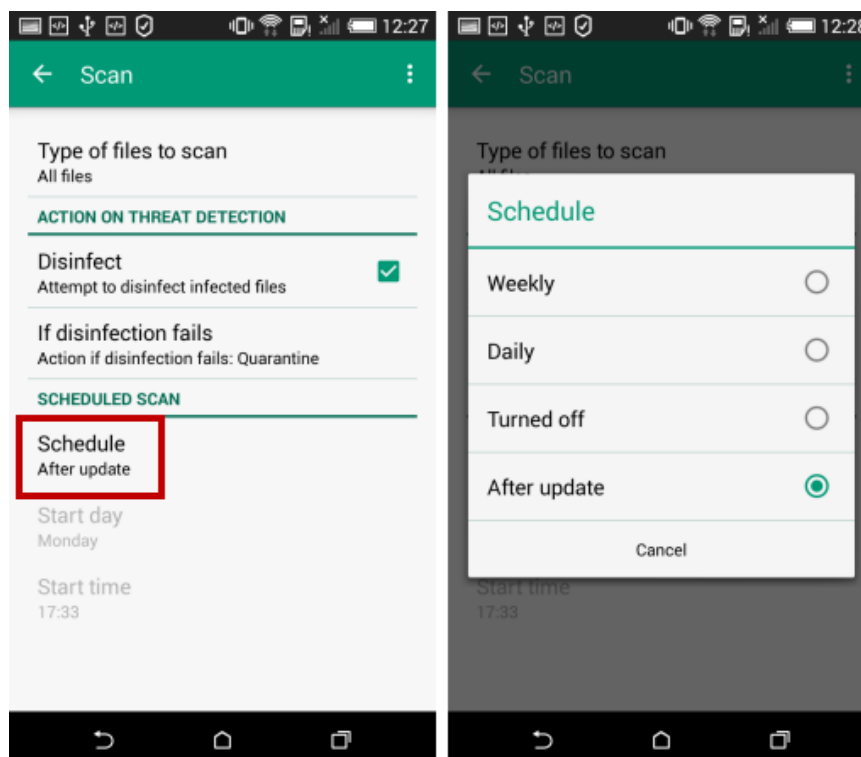
Na glavnom ekranu će se prikazati napredak skeniranja. Ako želite zaustaviti skeniranje, tapnite na **Stop scan**. Kada se skeniranje završi, na ekranu će se pojaviti opšta statistika o otkrivenim i izbrisanim prijetnjama. Tapnite **OK**.



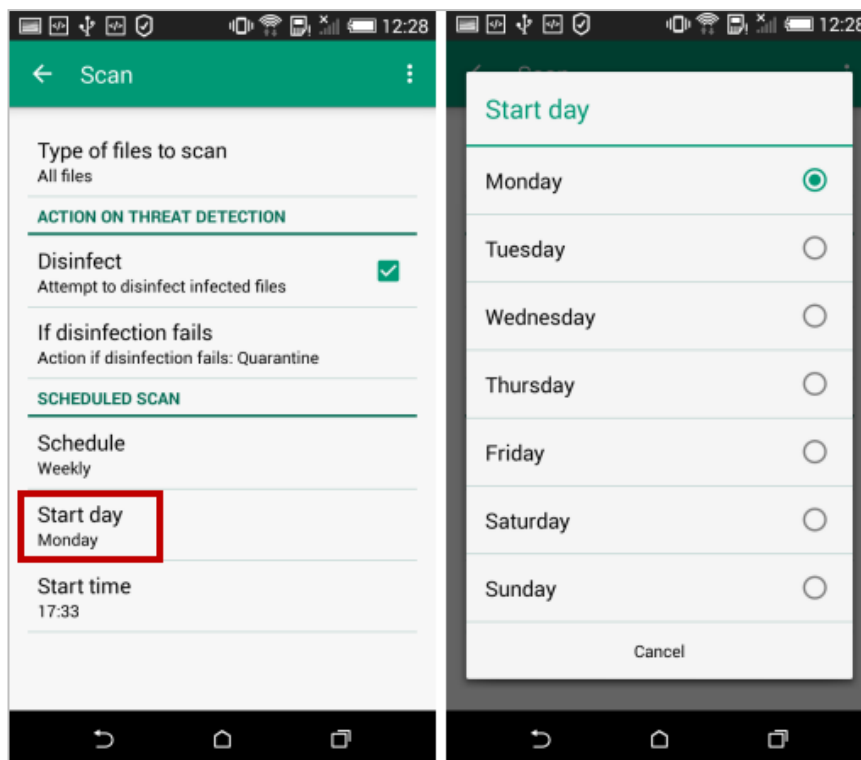
Možete konfigurirati raspored za pokretanje automatskog skeniranja na sljedeći način. Tapnite na ikonicu za podešavanja , na gornjoj desnoj strani glavnog ekrana



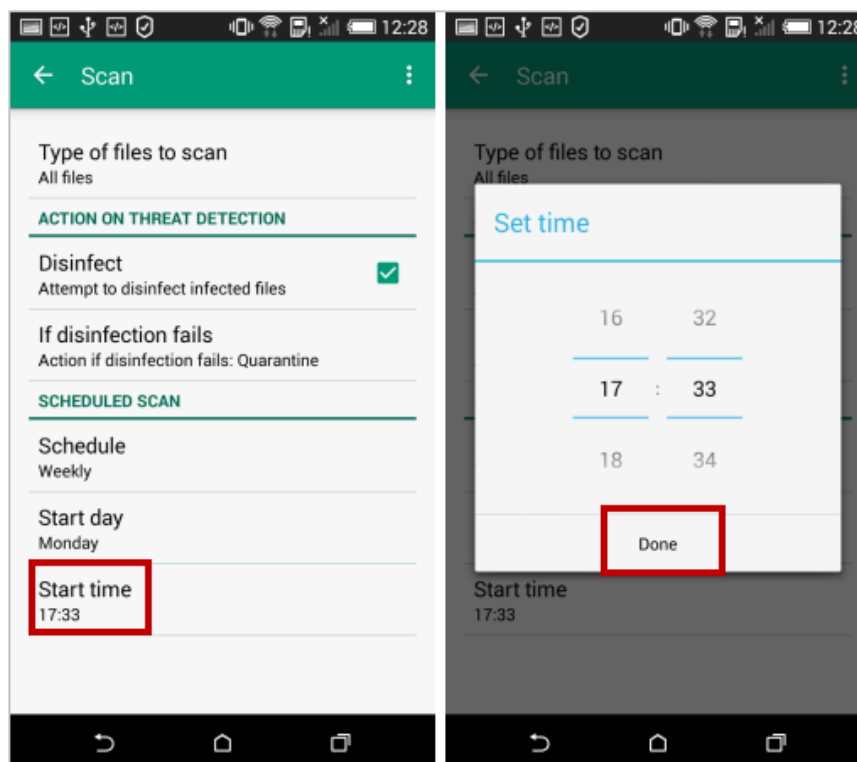
Tapnite **Anti-Virus**, zatim **Scan**. U okviru **Scheduled scan** tapnite **Schedule**. Izaberite raspored, **Weekly** (sedmično - skeniranje počinje automatski jednom sedmično u odabranom danu i času), **Daily** (dnevno – skeniranje počinje automatski jednom dnevno u određeno vrijeme), **Turned off** (ugašeno – automatsko skeniranje se ne izvršava), **After update** (posle ažuriranja – automatsko skeniranje se pokreće nakon svakog ažuriranja baze podataka; ova opcija je odabrana prema podrazumijevanim zadanim postavkama).



Da biste podesili dan kada će se skeniranje izvršiti (dostupno samo za sedmično skeniranje), tapnite Start day i odaberite željeni dan.




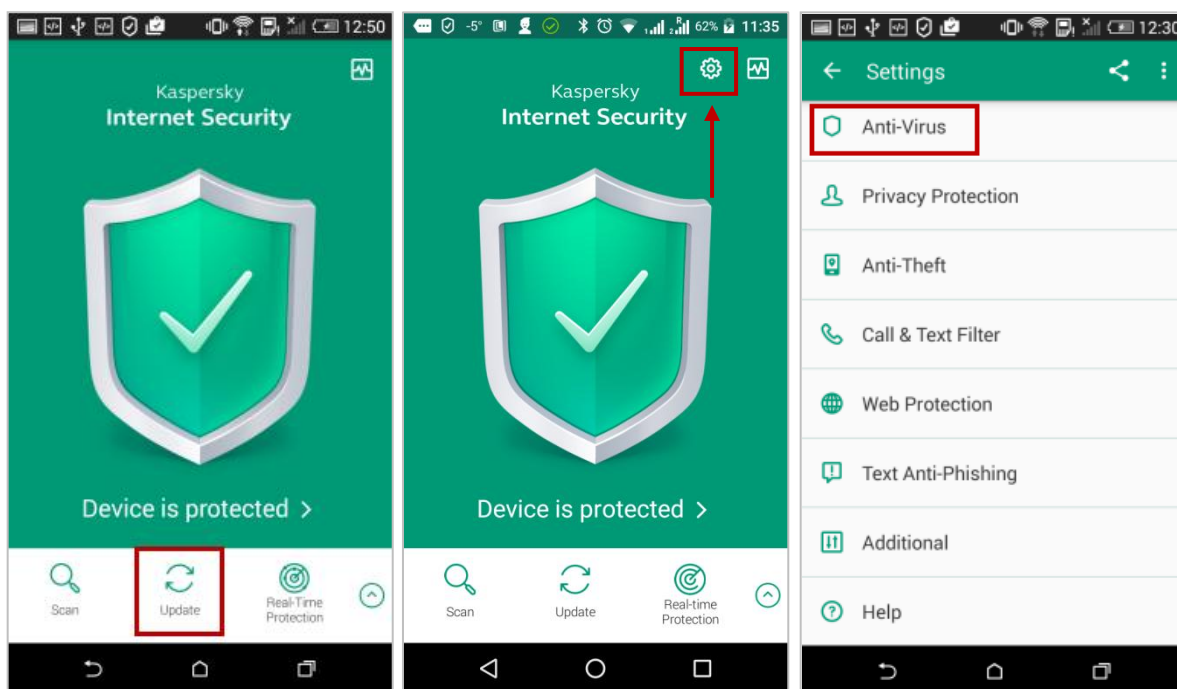
Da biste podesili vrijeme kada će se skeniranje pokrenuti (dostupno za dnevno i sedmično skeniranje), tapnite Start time i odaberite vrijeme.



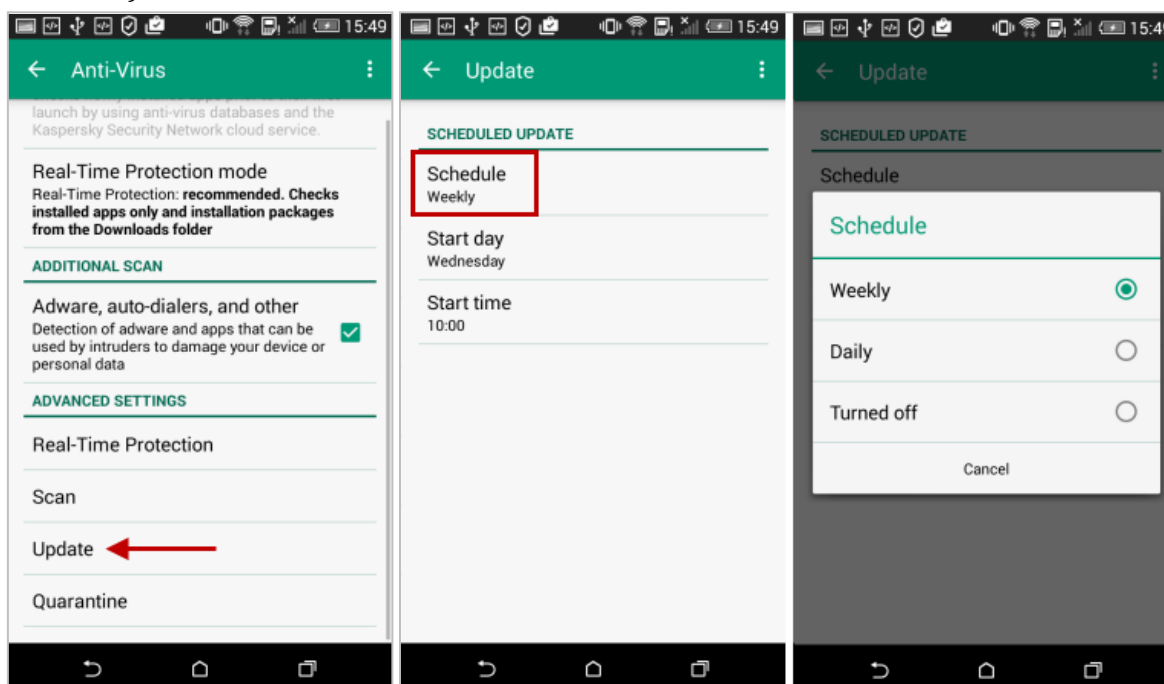
Kako ažurirati bazu podataka u programu KIS for Android?

Važno je redovno ažurirati bazu podataka za Kaspersky Internet Security for Android i obaviti puno skeniranje jednom sedmično. Ažuriranja se preuzimaju sa Kaspersky servera za ažuriranje, putem Interneta, zbog čega vaš uređaj mora biti povezan na Internet.

Možete pokrenuti ručno ažuriranje u svakom trenutku ili postaviti raspored (*scheduled update*) za redovno ažuriranje. Da biste pokrenuli ručno ažuriranje baze podataka, tapnite **Update** na ekranu aplikacije. Kako biste podesili automatsko ažuriranje, na glavnom ekranu tapnite na ikonicu za podešavanja , koja se nalazi na gornjoj desnoj strani ekrana.




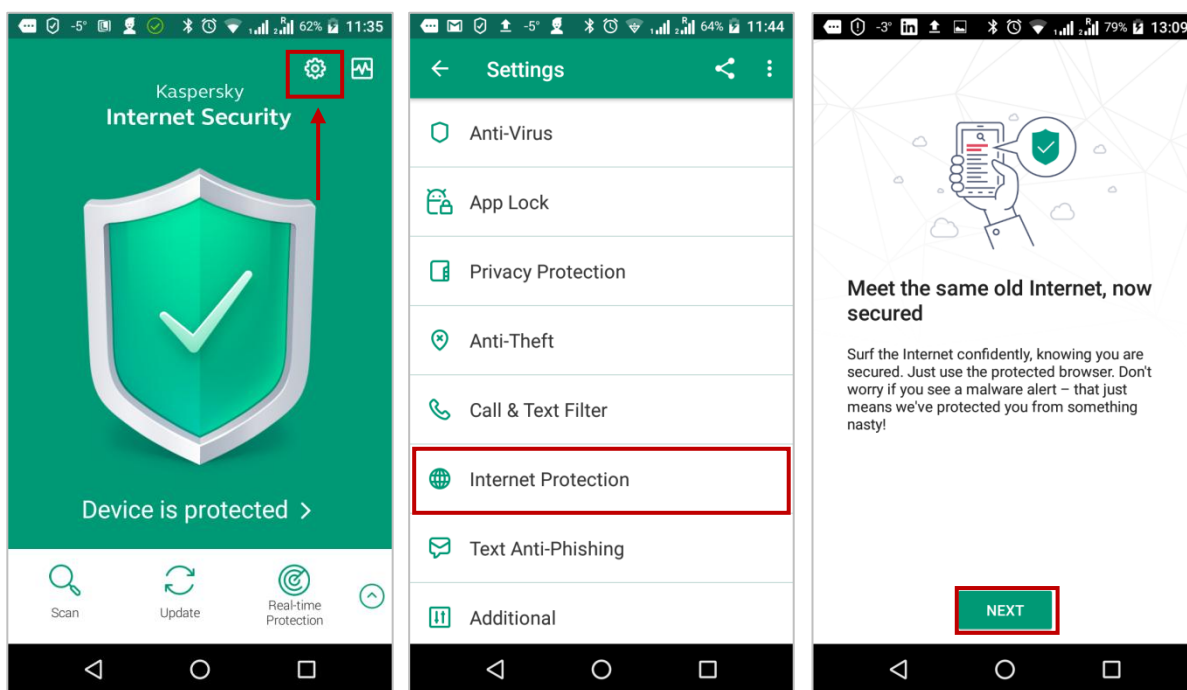
Tapnite na **Anti-Virus**, zatim na **Update**. Da biste postavili raspored za ažuriranje baze podataka, tapnite Schedule i izaberite jednu od opcija: **Weekly** (sedmično – ažuriranje će se obavljati automatski jednom sedmično u određeno vrijeme), **Daily** (dnevno – ažuriranja će biti obavljena svaki dan u određeno vrijeme), **Disabled** (onemogućeno – ažuriranja će biti pokretana samo ručno).



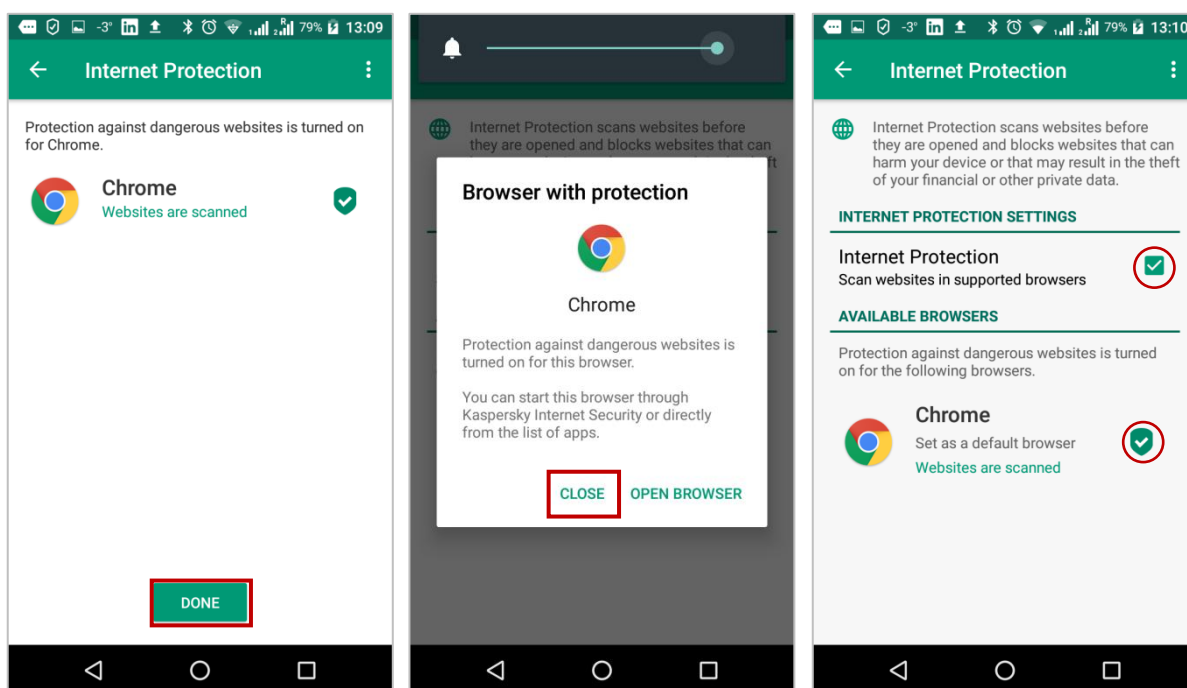
Internet zaštita u aplikaciji KIS for Android?

Internet zaštita u programu Kaspersky Internet Security for Android provjerava web sajtove prije nego što se otvore i blokira pristup onim web stranicama koje se smatraju zlonamjernim i lažnim. Kako biste koristili Internet zaštitu, uključite funkciju za vaš web preglednik jednom, a zatim koristite vaš web preglednik na redovan način.

Da biste podesili podešavanja za Internet zaštitu, na glavnom ekranu aplikacije tapnite na ikonicu za podešavanja , koja se nalazi na gornjoj desnoj strani ekrana. Tapnite na **Internet Protection** i zatim na **Next**.



Tapnite **Done** i izaberite podrazumijevani web preglednik. Tapnite **Close** i Internet zaštita na većem uređaju je podešena.



Komponenta Protiv-krađe u aplikaciji KIS for Android?

Komponenta Protiv-krađe u aplikaciji Kaspersky Internet Security for Android štiti podatke sačuvane na mobilnom uređaju od neovlašćenog pristupa, u slučaju da je uređaj izgubljen ili ukraden. Korišćenjem komponente Protiv-krađe, možete daljinski napraviti sljedeće:

- Omogućiti alarm (čak i ako je uređaj isključen) i zaključati uređaj
- Zaključati i locirati vaš uređaj
- Obrisati sve podatke sa uređaja
- Tajno napraviti 'mugshot' fotografiju osobe koja koristi vaš uređaj
- Saznati novi telefonski broj i zaključati uređaj, ako je uključen sa novom SIM karticom ili bez nje.

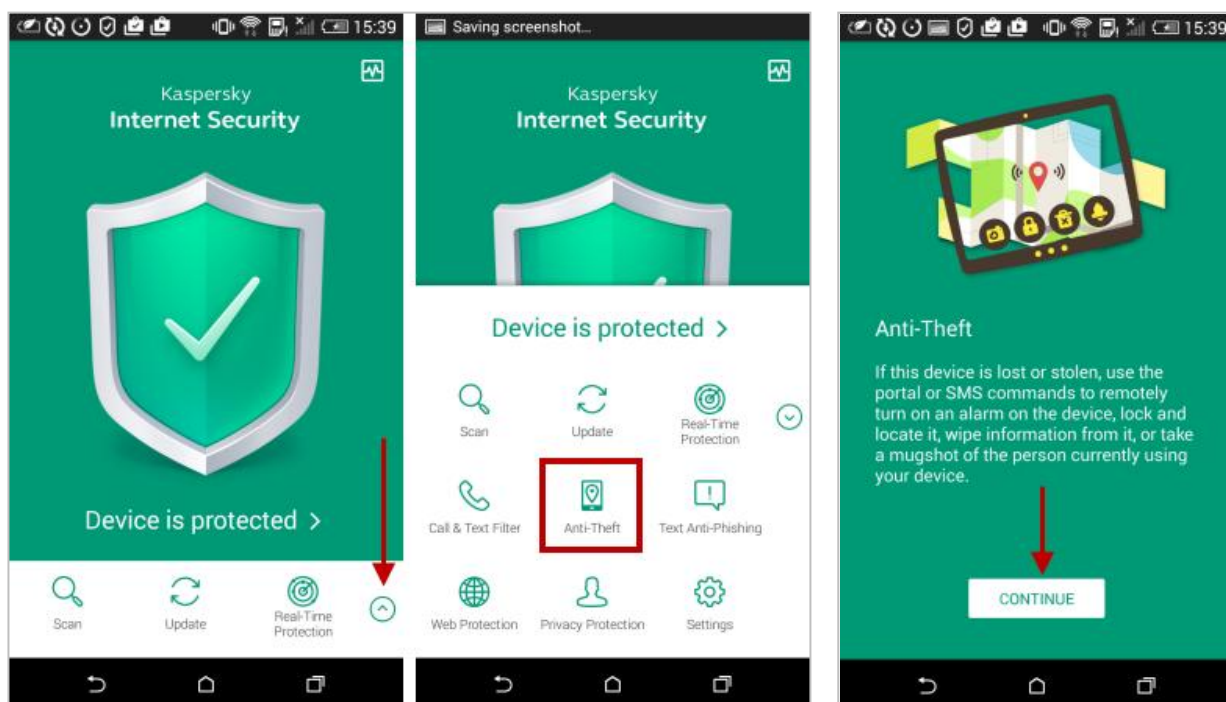
Funkcije se aktiviraju slanjem komandi na daljinu sa bilo kog mobilnog uređaja, koristeći tekstualne poruke ili putem online portala My Kaspersky.

Za daljinsko pokretanje funkcija komponente Protiv-krađe, komponenta mora biti omogućena na ciljnom uređaju. Sve funkcije se uključuju automatski nakon prvobitnog podešavanja komponente. Da biste koristili bilo koju od funkcija, morate unijeti tajni kod koji ste postavili prilikom prvog pokretanja komponente Protiv-krađe ili Zaštita privatnosti.

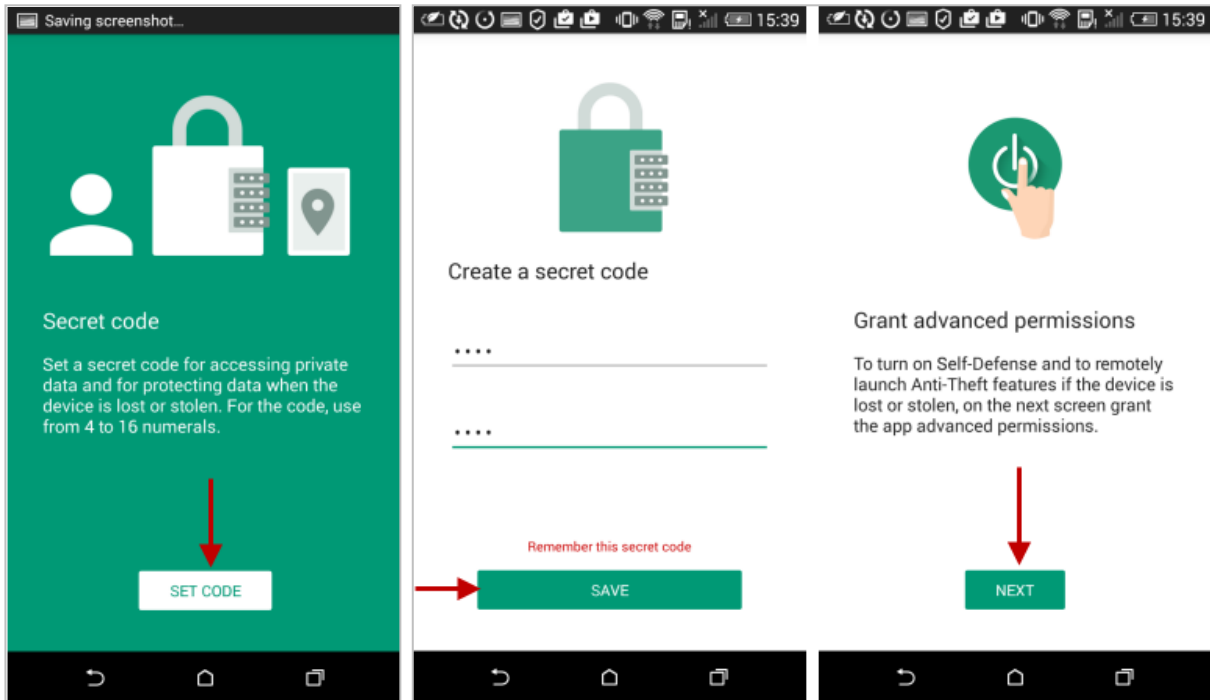
Početna postavka komponente Protiv-krađe (Anti-Theft)

Početna postavka komponente Protiv-krađe je neophodna za daljinsko pokretanje njegovih funkcija u slučaju gubitka ili krađe uređaja. Uradite sljedeće:

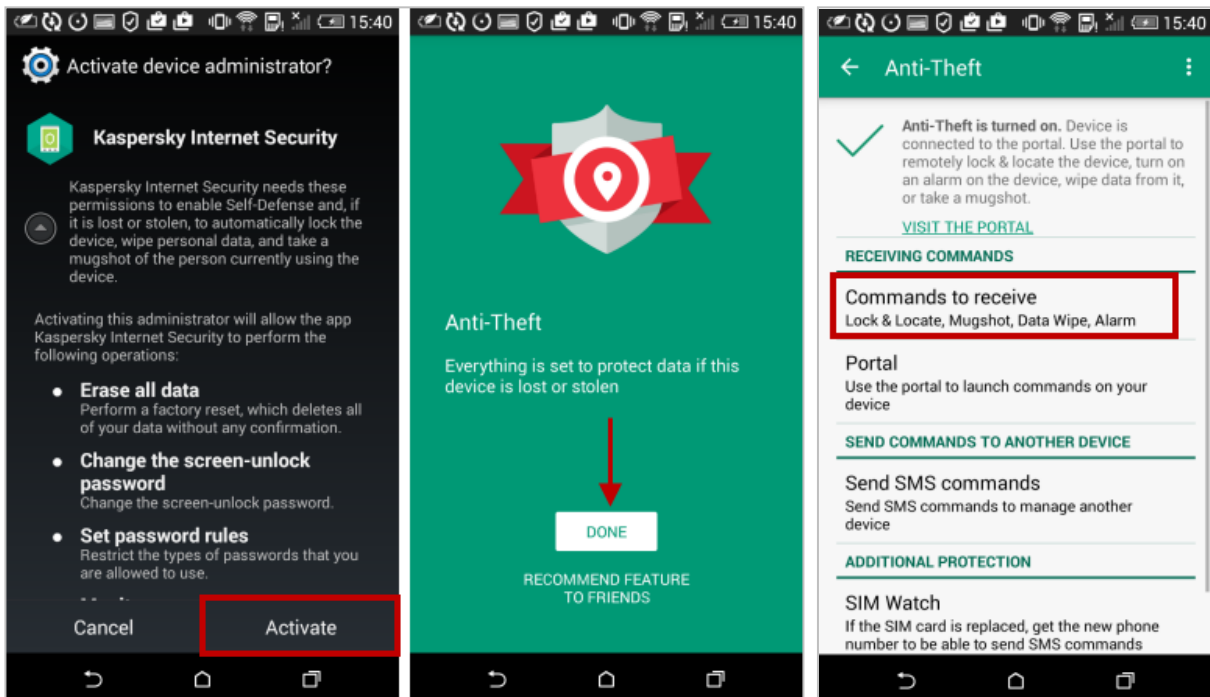
Na glavnom ekranu aplikacije proširite meni i tapnite **Anti-Theft**. Tapnite **Continue**. Da biste nastavili sa podešavanjem, morate se povezati na portal My Kaspersky, ako ste preskočili ovaj korak tokom instalacije aplikacije.



Tapnite **Set code**. Navedite tajni kod i tapnite na **Save**. Dodijelite napredne dozvole za proizvod, i tapnite **Next**.

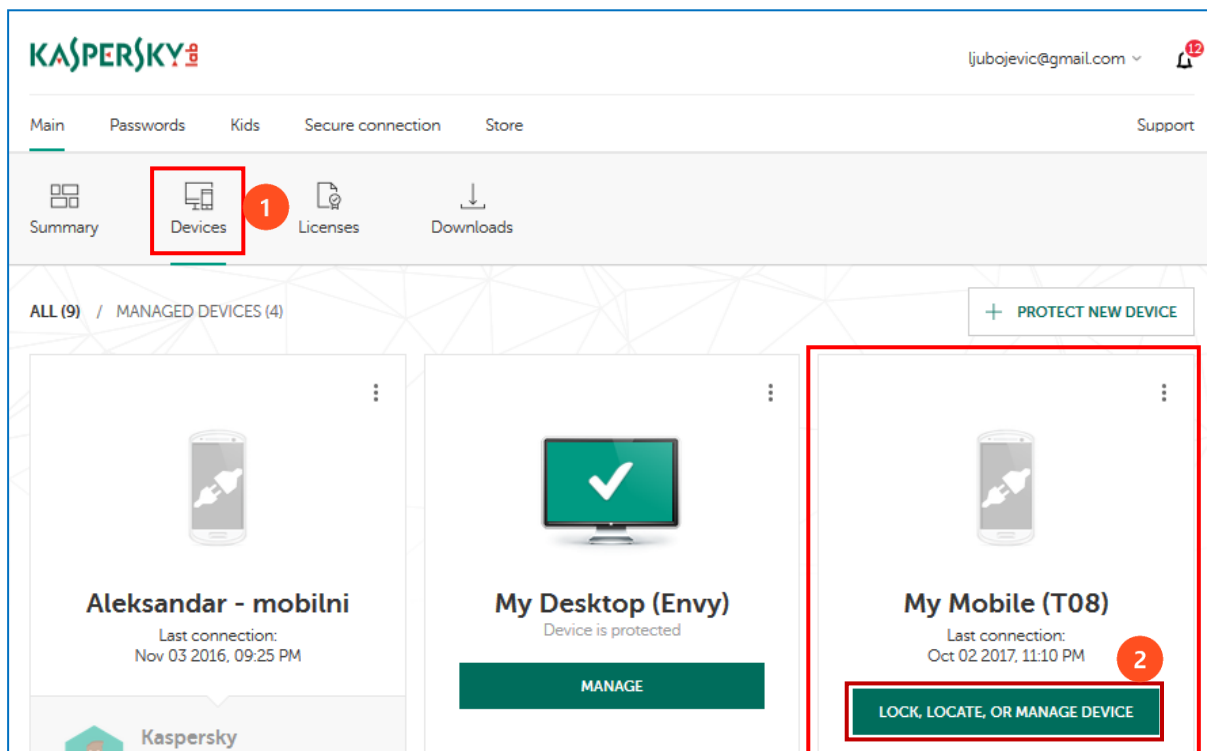


Tap **Activate**. Da biste završili podešavanje, tapnite **Done**. Na ekranu komponente **Protiv-krade**, tapnite **Comands to receive**. Izaberite komande koje želite omogućiti i tapnite **Save**. Preporučujemo da izaberete sve dostupne komande.

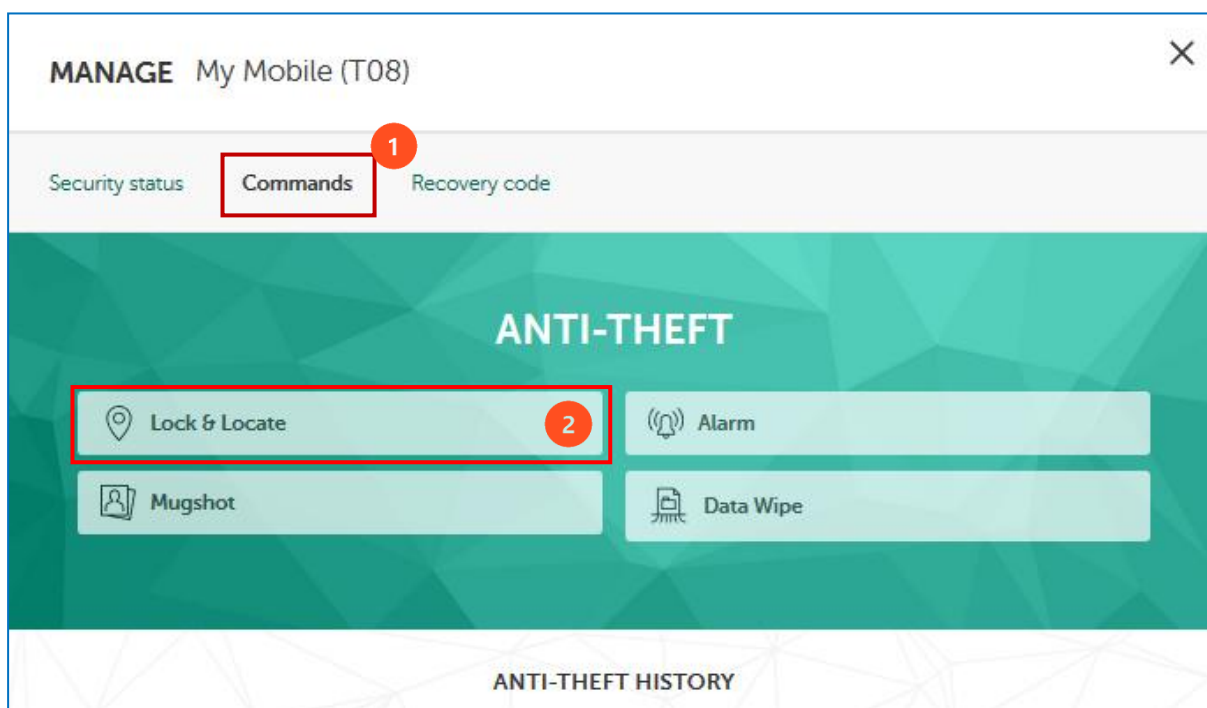


Kako locirati izgubljeni uređaj koristeći KIS for Android?

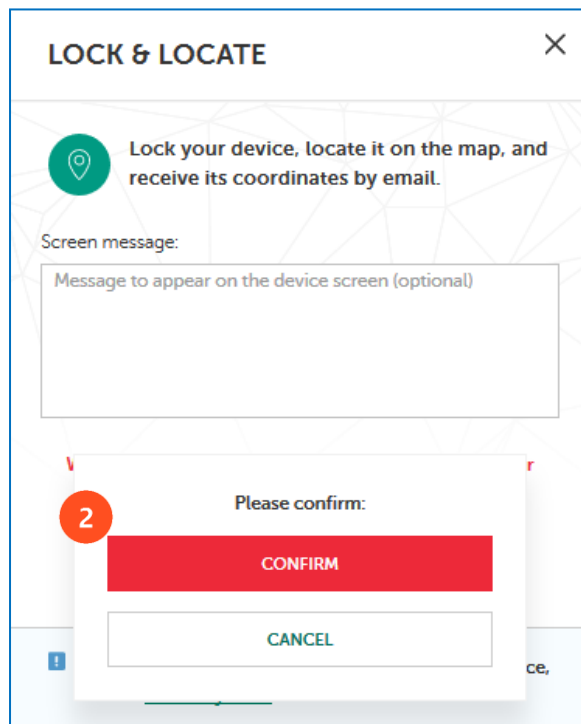
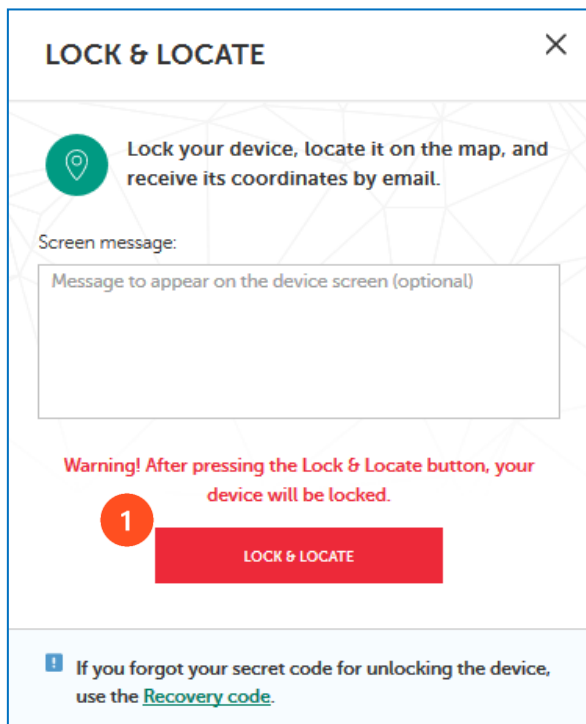
Funkcija **Lock & Locate** komponente Protiv-krađe može zaključati mobilni uređaj i poslati koordinate uređaja porukom na navedeni broj telefona. Uređaji se lociraju preko GPS ili bežične i mobilne mreže (ukoliko je GPS nedostupan). Prijavite se na portal [My Kaspersky](#). Kliknite na **Devices**.



Pronađite vaš mobilni uređaj i kliknite na **Lock, locate, or manage device**. Kliknite na **Commands** i kliknite na **Lock & Locate**.

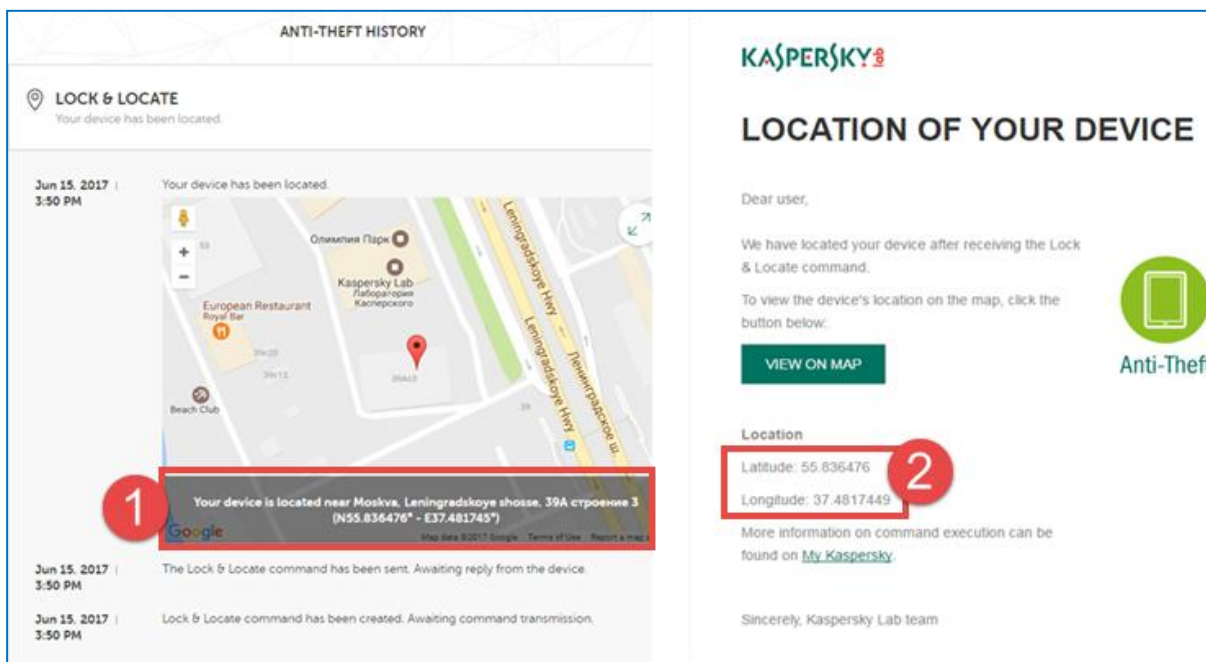


Kliknite **Lock & Locate** → **Confirm**.



Vaš uređaj će biti zaključan. Koordinate vašeg uređaja možete pronaći:

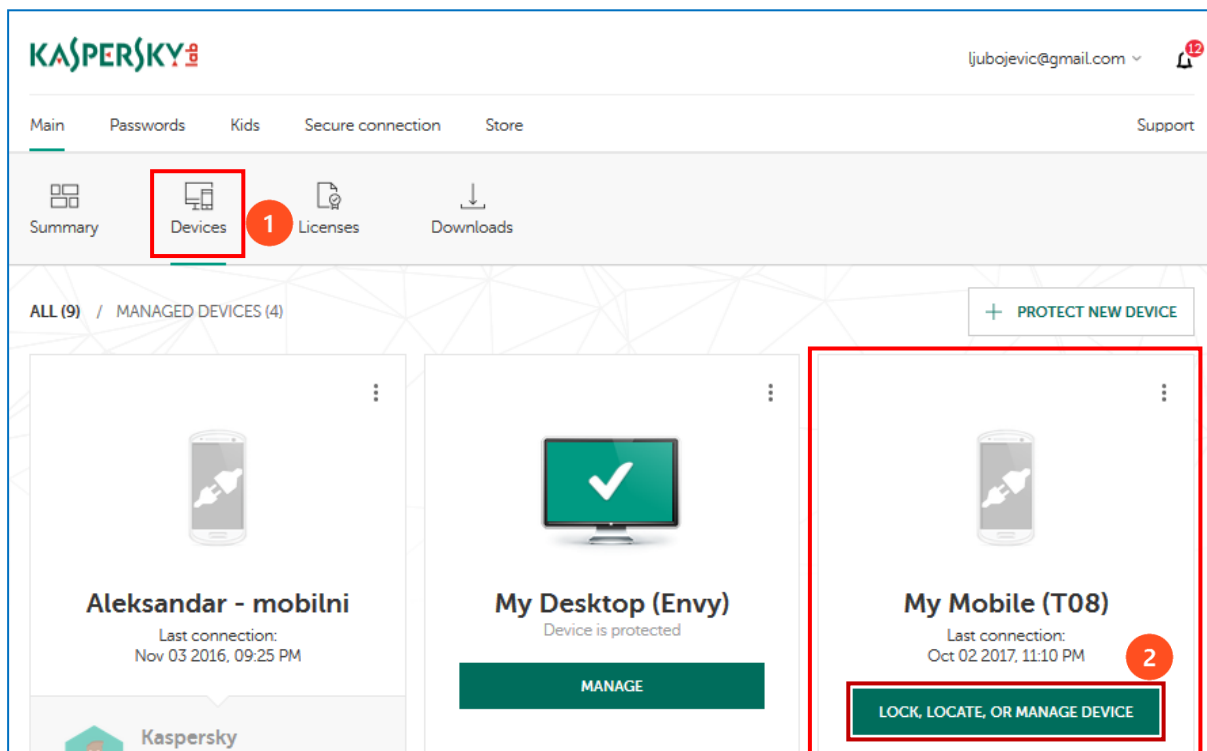
- U istoriji događaja Protiv-krađe na My Kaspersky portalu
- U poruci poslatoj na e-mail adresu koju ste naveli prilikom registracije.



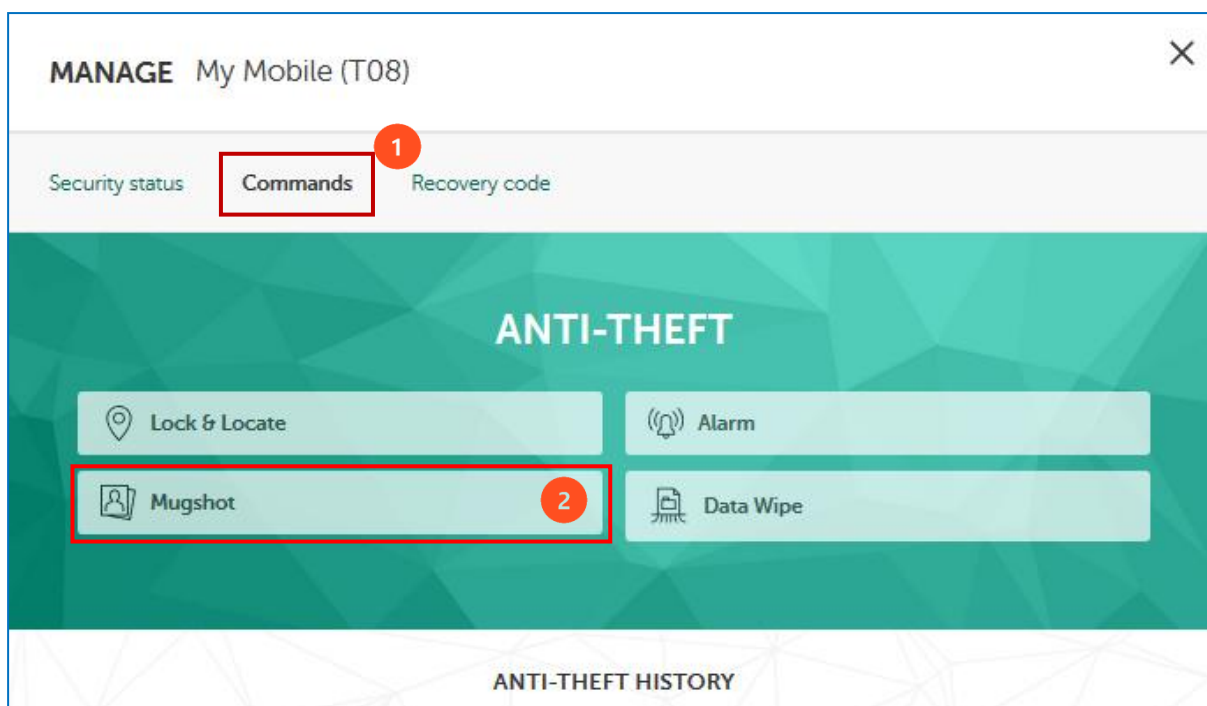
Kako napraviti 'Mugshot' sa izgubljenog uređaja koristeći KIS for Android?

Pomoću funkcije 'Mugshot' komponente Protiv-krađe možete dobiti fotografiju osobe koja koristi vaš uređaj. Ova funkcija potajno omogućava prednju kameru, snima fotografije i zaključava uređaj. Fotografije možete pregledati na My Kaspersky portalu.

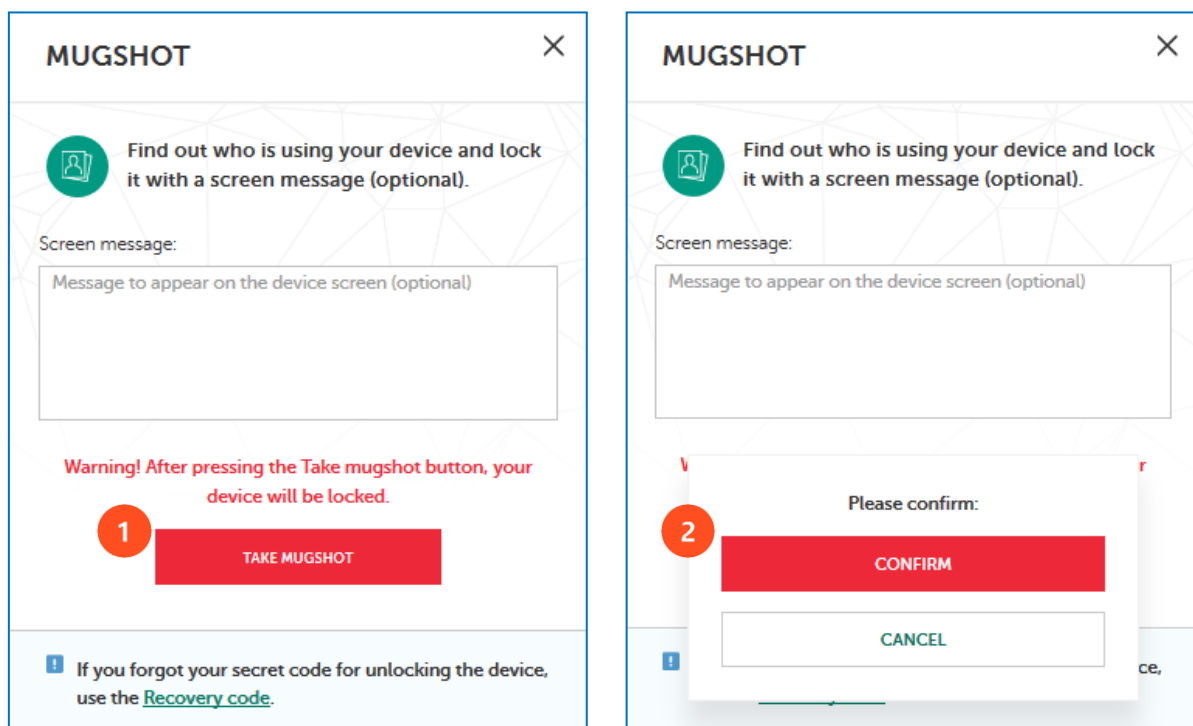
Prijavite se na portal [My Kaspersky](#). Kliknite na **Devices**.



Pronađite vaš mobilni uređaj i kliknite na **Lock, locate, or manage device**. Kliknite na **Commands** i zatim kliknite na **Mugshot**.

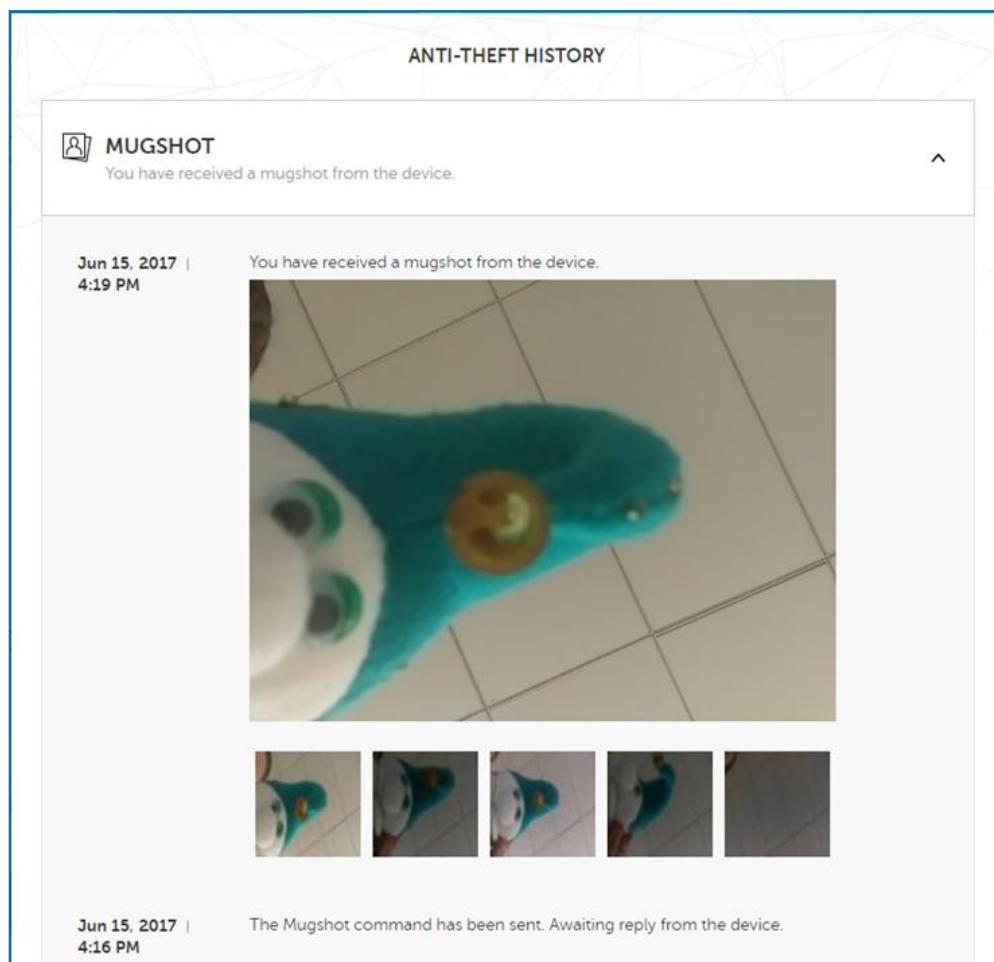


Kliknite **Take Mugshot** → **Confirm**.



Kaspersky Internet Security for Android će zaključati uređaj i snimiti nekoliko fotografija sa prednjom kamerom.

Fotografije sa uređaja će se pojaviti u odjeljku *History* komponente Protiv-krađe (*Anti-Theft*) na portalu My Kaspersky.

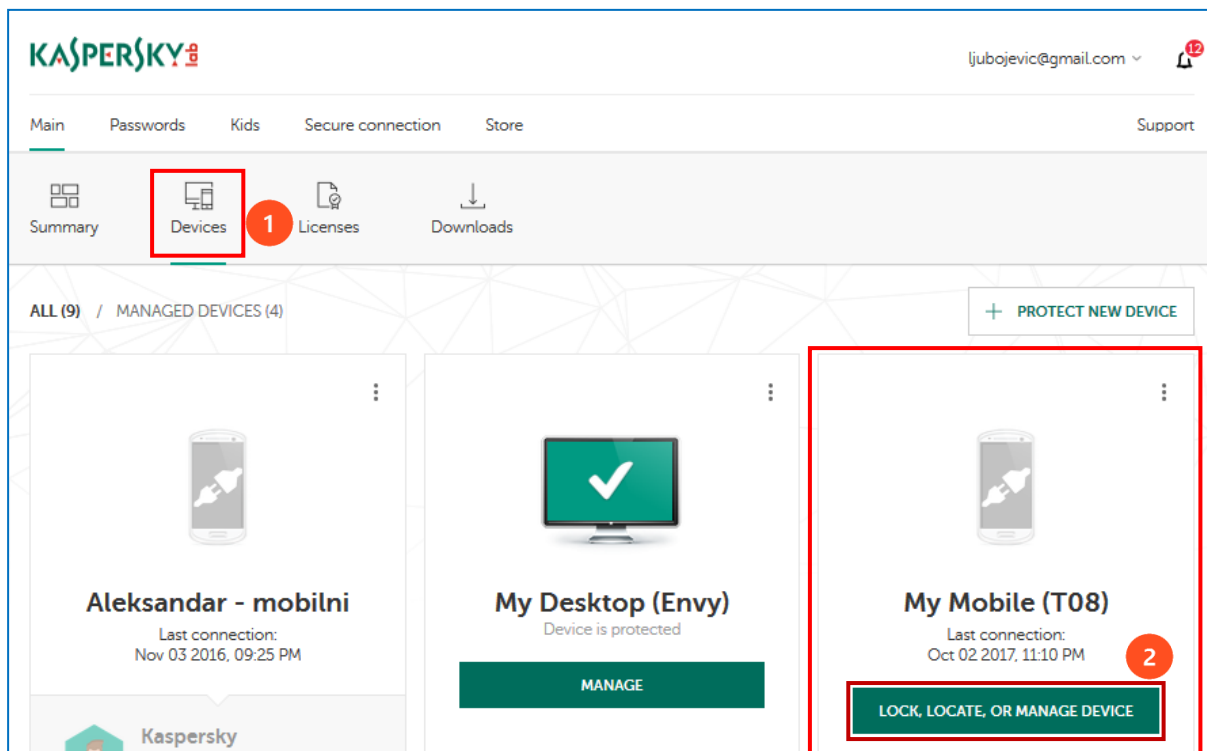


Kako obrisati podatke sa izgubljenog uređaja koristeći KIS for Android?

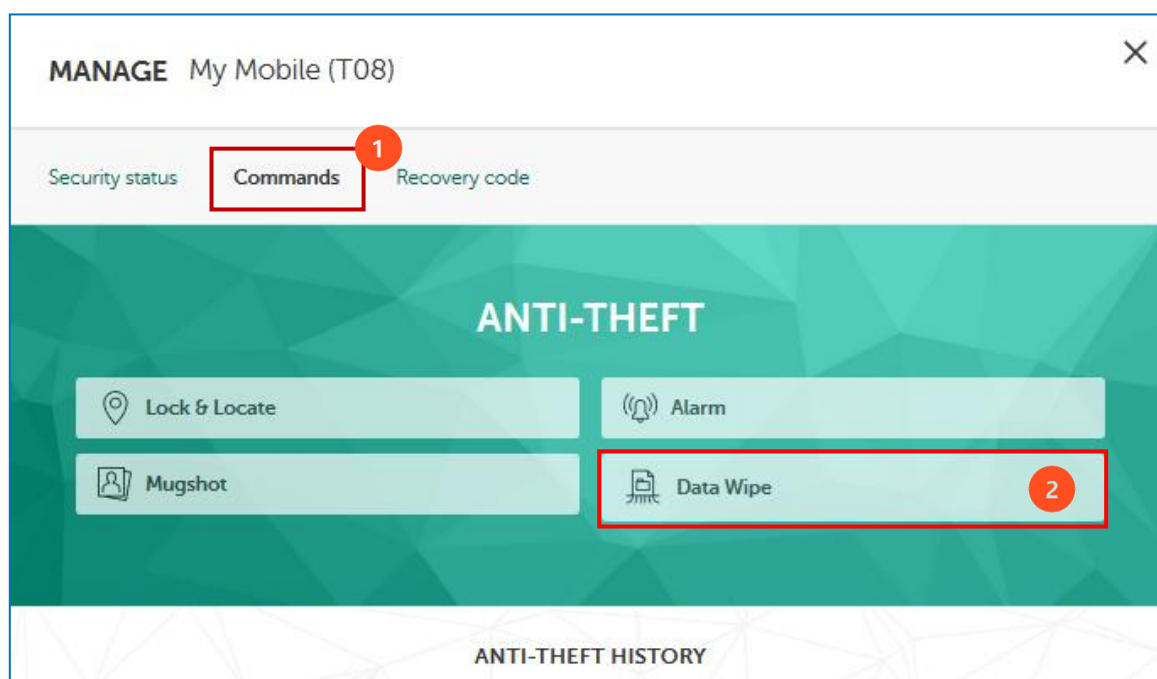
Koristeći funkciju Data Wipe (Brisanje podataka) komponente Anti-Theft (Protiv-krađe), možete da obrišete sve podatke sa izgubljenog uređaja (uređaj će biti vraćen na fabričke vrijednosti).

Prije brisanja podataka možete pokušati pronaći vaš mobilni uređaj lociranjem uređaja ili omogućavanjem alarma na uređaju.

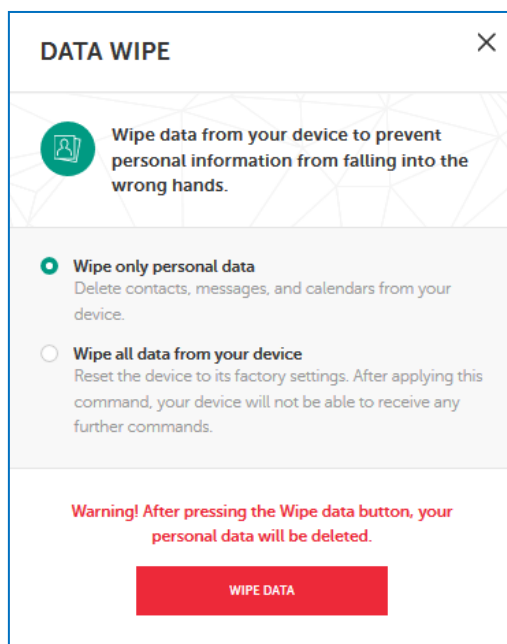
Prijavite se na portal [My Kaspersky](#). Kliknite na **Devices**.



Pronađite vaš mobilni uređaj i kliknite na **Lock, locate, or manage device**. Kliknite na **Commands** i zatim kliknite na **Data Wipe**.




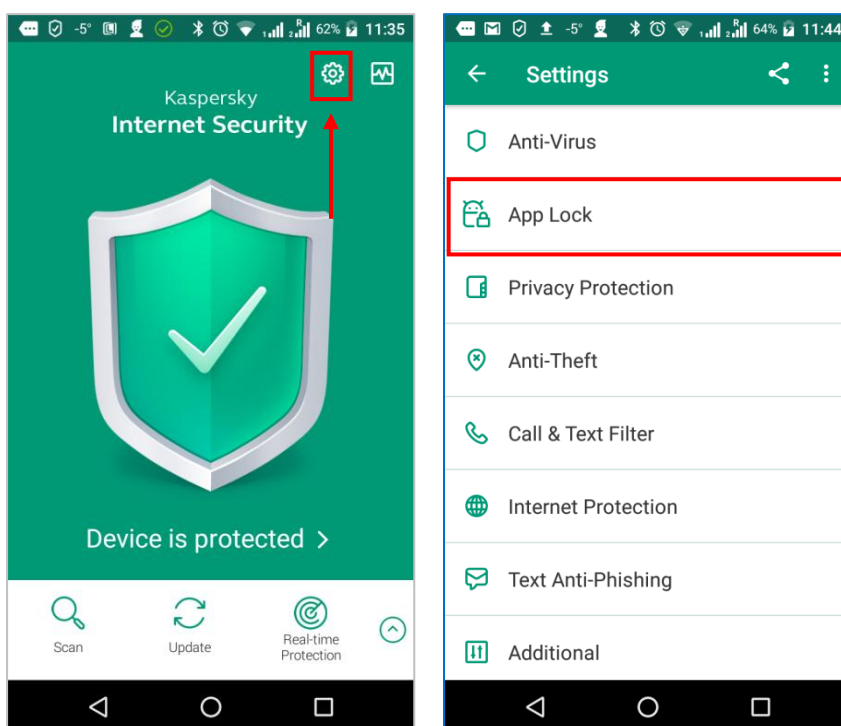
Izaberite da li želite da obrišete samo lične podatke, kao što su vaši kontakti, poruke i kalendar (Wipe only personal data) ili želite da obrišete sve podatke sa vašeg uređaja i vratite ga na fabrička podešavanja (Wipe all data from your device).



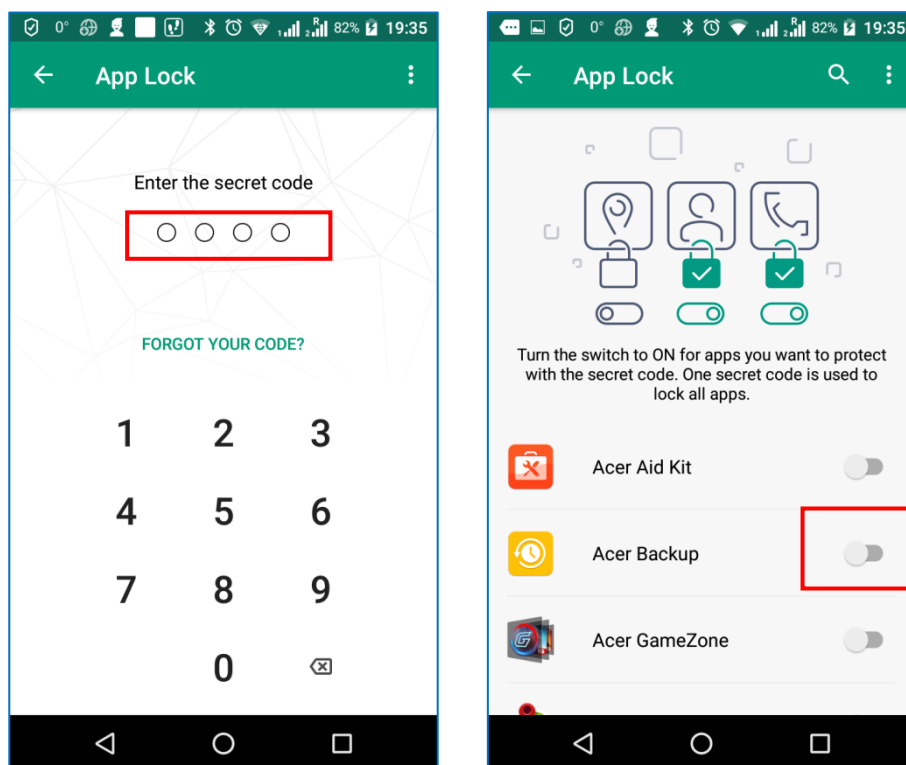
Zaključavanje aplikacija u Kaspersky Internet Security for Android

Pomoću komponente App Lock (Zaključavanja aplikacije) možete zaštititi pristup aplikacijama na uređaju. Aplikacija će zatražiti tajnu šifru svaki put kada neko pokuša da otvori zaštićenu aplikaciju. Tajni kod (PIN) je postavljen tokom inicijalne konfiguracije komponenti Anti-Theft, App Lock ili Privacy Protection.

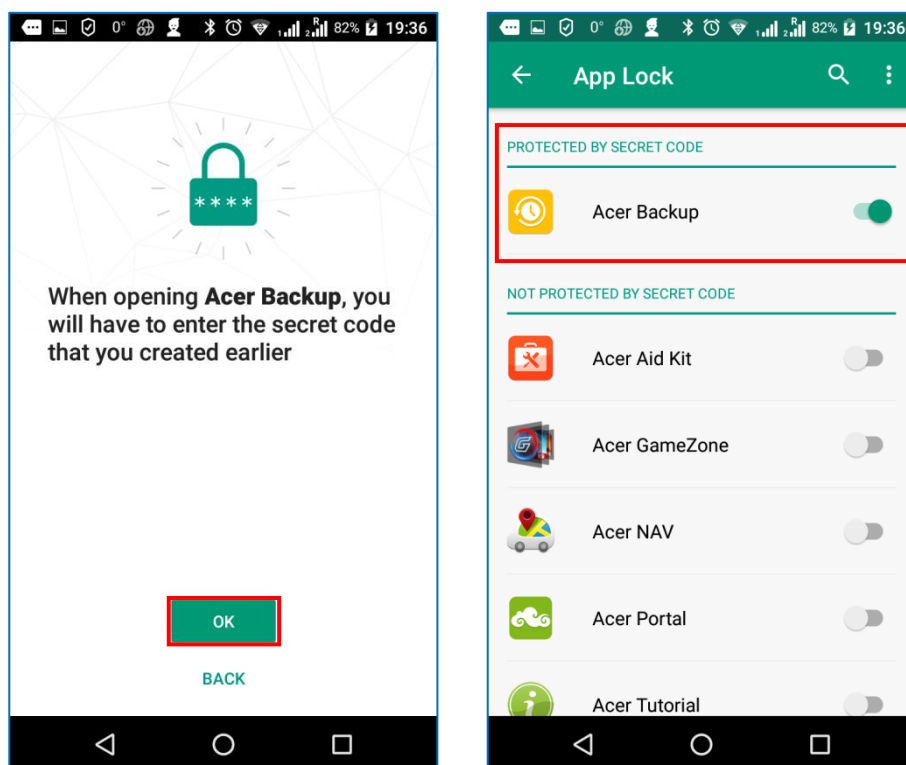
Da biste podesili podešavanja za Zaključavanje aplikacije (App Lock), na glavnom ekranu aplikacije tapnite na ikonicu za podešavanja  , koja se nalazi na gornjoj desnoj strani ekrana. Tapnite na **App Lock**.



Unesite tajni PIN kod koji ste ranije definisali. Izaberite sa spiska aplikaciju, koju želite zaštititi od neovlašćenog pokretanja, i pomjerite klizač na desno kako biste je zaključali.



Tapnite na **OK**. U narednom prozoru možete vidjeti izabranu aplikaciju na spisku aplikacija zaštićenih tajnim kodom (*Protected by secret code*).



*** Više informacija o proizvodu na linku: <https://support.kaspersky.com/mobile/kisandroid>