

Avira - instalacija i podesavanje

Antivir je jedan on najboljih besplatnih antivirus programa na tržištu. Vrlo je kompaktan, i ne troši uzaludno resurse računara. Radi upravo ono za šta je namenjen i to radi izuzetno dobro. Potrebno je prvo skinuti program sa njihove zvanicne stranice..

Kod:

http://www.free-av.com/en/products/1/avira_antivir_personal_free_antivirus.html

Instalacija počinje prozorom sa dobrodošlicom i uslovima korišćenja programa, a potrebno je da ukoliko se slažete kliknete na Accept posle čega počinje pripremanje instalacije..



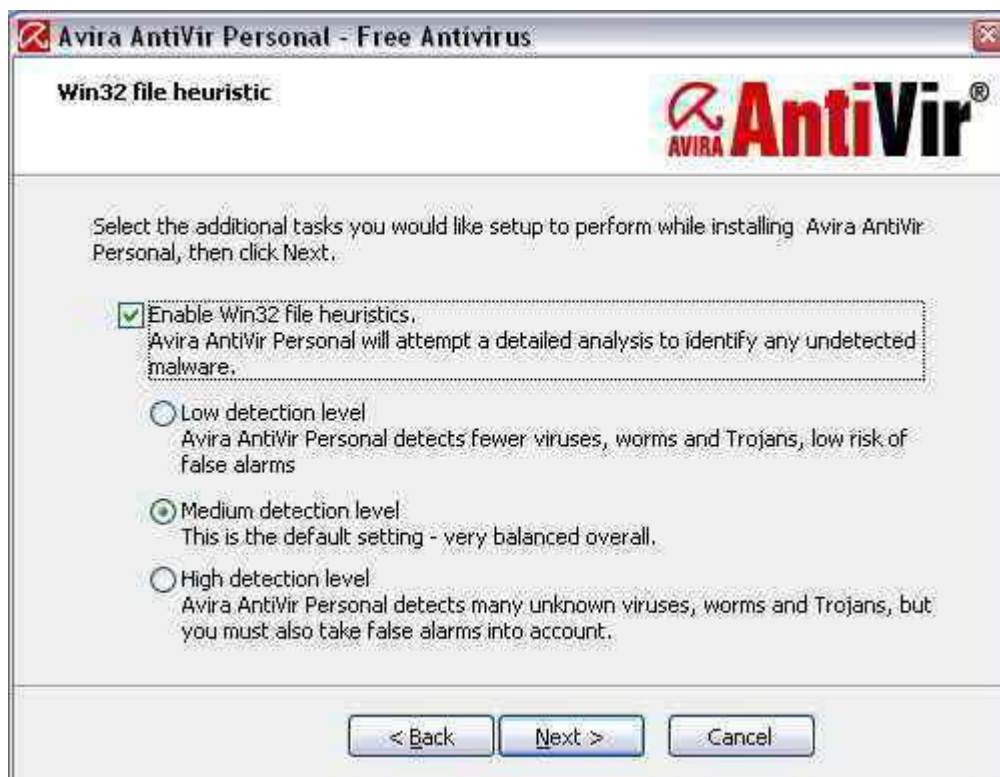
Kada se ono završi, dobija se prozor sa dobrodošlicom, pa kliknite na Next. Sledi prozor sa kratkim opisom programa, pa kliknite na Next. Otvara se još jednom prozor sa uslovima korišćenja i ako prihvatate čekirajte opciju I accept.... kliknite na Next. Sledi još jedan prozor za potvrdu uslova, pa čekirajte opciju I accept... i kliknite na Next. Sada dolazimo do prozora na kome treba odrediti kakvu instalaciju želimo da izvršimo.



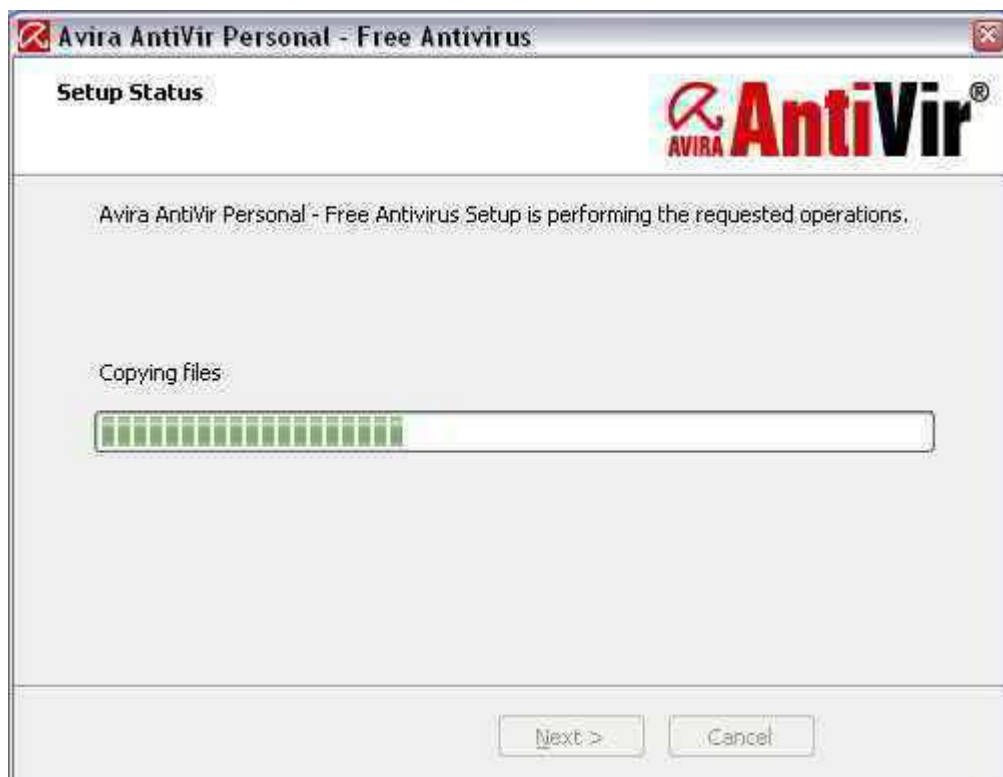
Ukoliko odaberemo Complete, program će instalirati sve standardne opcije. Preporučujem da odaberete Custom instalaciju i da imate mogućnost kontrole nad parametrima. Klikom na Next otvara se prozor sa opcijom za lokaciju instalacije i preporučujem da je ostavite kako je program podesio (ukoliko ste ručno podešavali lokacije instaliranja programa ili želite da se program instalira na drugoj lokaciji, ovde to možete podesiti). Klikom na Next otvara se prozor sa opcijama koje je program sadrži i koje možete instalirati



Predlažem da uključite sve opcije ako već nisu uključene i da instalirate sve što program nudi. Klikom na Next otvaraju se neka dodatna podešavanja programa



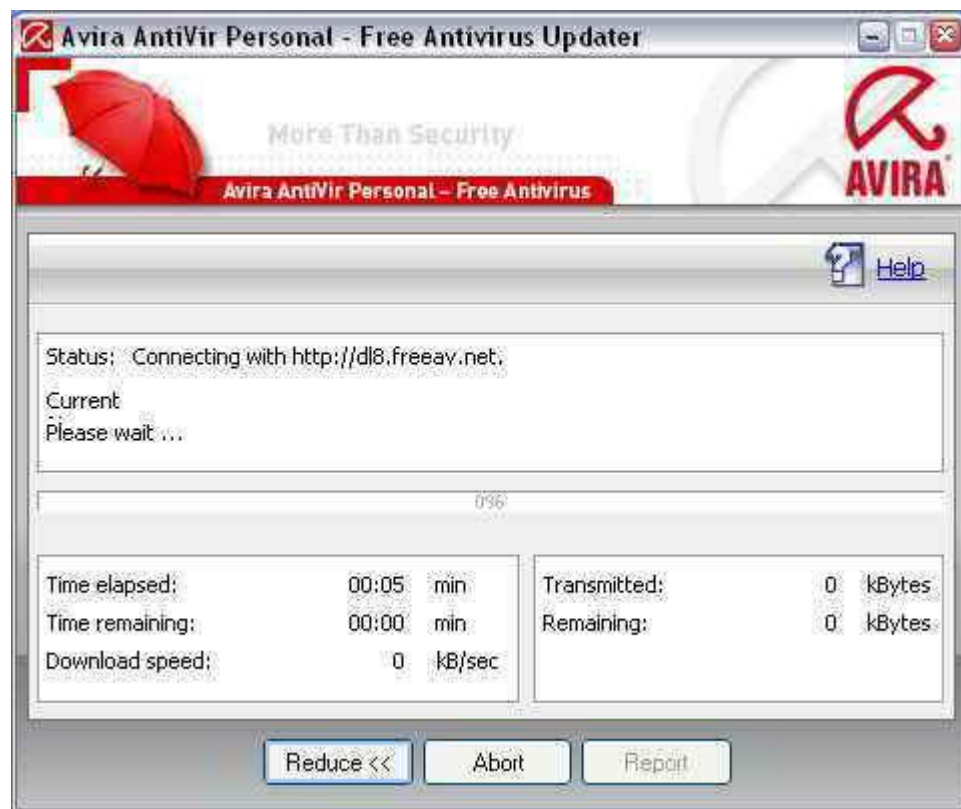
Podešavanje načina na koji će program da vrši detekciju virusa. Ukoliko odaberete prvu opciju program će detektovati vrlo malo virusa ali će takođe imati i vrlo malo lažnih uzbuna oko virusa. Ukoliko odaberete drugu opciju program će imati neki balans tj. prijavljivaće više virusa ali se može očekivati i više lažnih uzbuna. Moja preporuka je da selektujete drugu opciju ako već nije. Treća opcija vrši mnogo detaljniji pregled fajlova tako da će prijavljivati veliki broj virusa ali će mnogi od tih alarma biti lažne uzbune. Termin Lažna Uzbuna ili False Positive označava greški antivirus programa koji je detektovao virus u fajlu koji je čist. Kada ste odabrali jednu od opcija i kliknuli na Next, otvara se prozor sa generaciju besplatnog serijskog broja pa preporučujem da opciju ostavite čekiranu i da kliknete na Next. Otvara se novi prozor sa nekim dodatnim opcijama i ukoliko želite selektujte ih ako već nisu i kliknite na Next. Otvara se novi prozor sa upitom za registraciju, i pošto je ovaj program besplatan a ovi upiti pomažu firmama radi daljeg razvoja, predlažem da ga popunite pravim podacima ili izostavite neke za koje vam nije ugodno da dajete. Ovde nije neophodno da primete e-mail poruke od Avire pa možete isključiti drugu opciju. Ovim počinje proces instalacije programa..



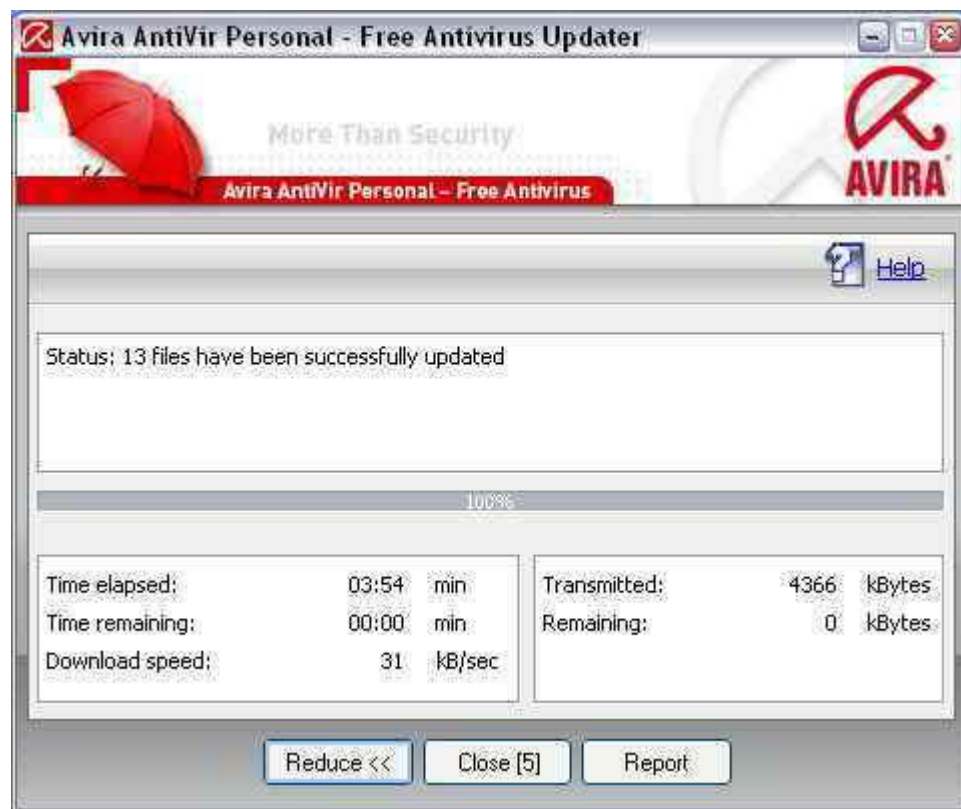
Na kraju dobijate poruku da je instalacija završena i opciju da pogledate jedan tekst file. Isključite ovu opciju i kliknite na Finish. Otvoriće Vam se novi prozorčić sa upitom da li želite da se izvrši update programa što preporučujem, pa zato kliknite na Yes..



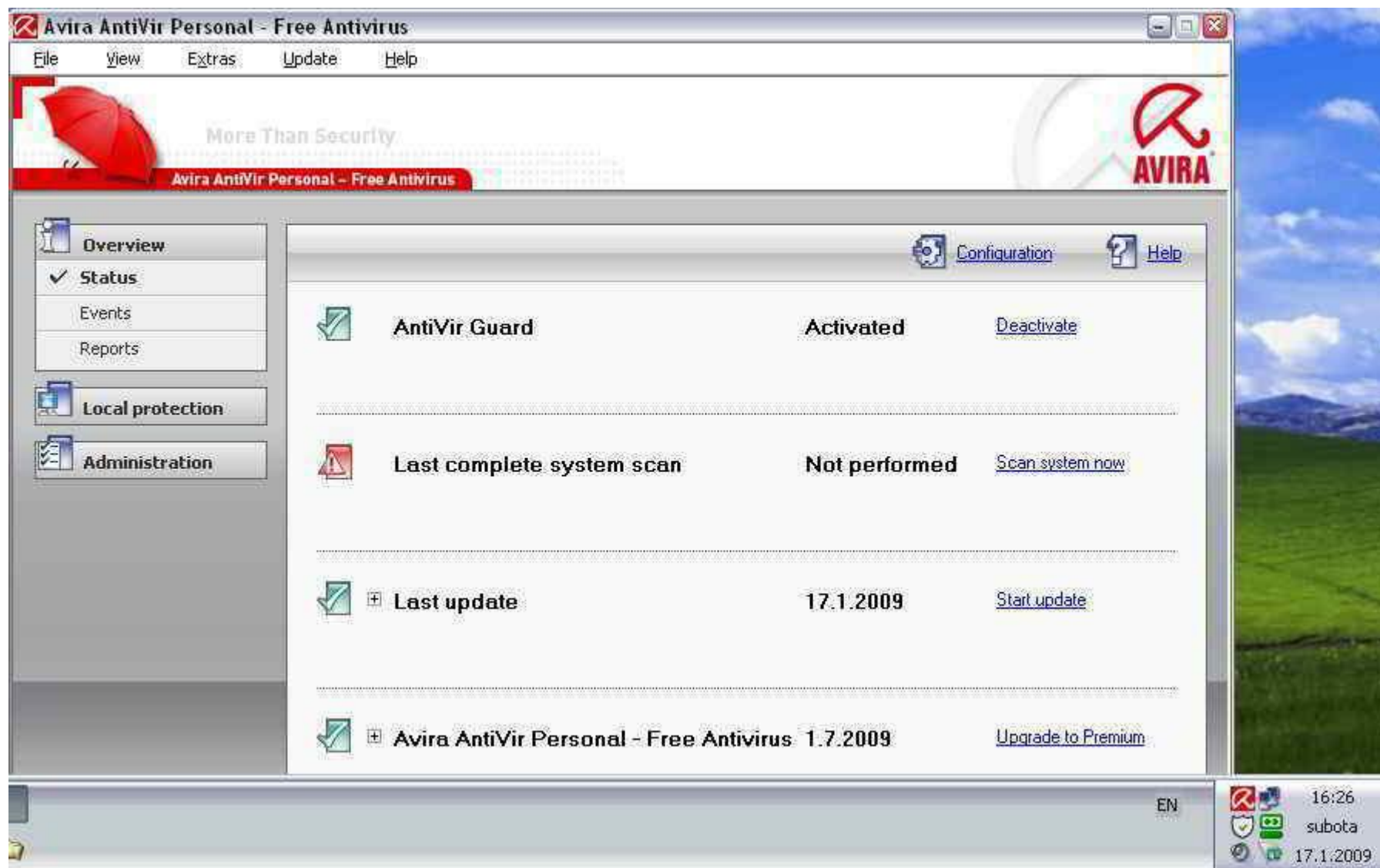
Otvora Vam se program za updateovaje programa i njegovih definicija..



Kada update počne, program će otvoriti jedan veliki prozor sa reklamom, koji možete ugasiti klikom na OK dugme. Ovo je i jedina cena besplatnog korišćenja Avira AntiVir paketa. Posle završenog updatea program će prikazati neke informacije o updateu a prozor će se sam zatvoriti ukoliko ništa ne dirate..

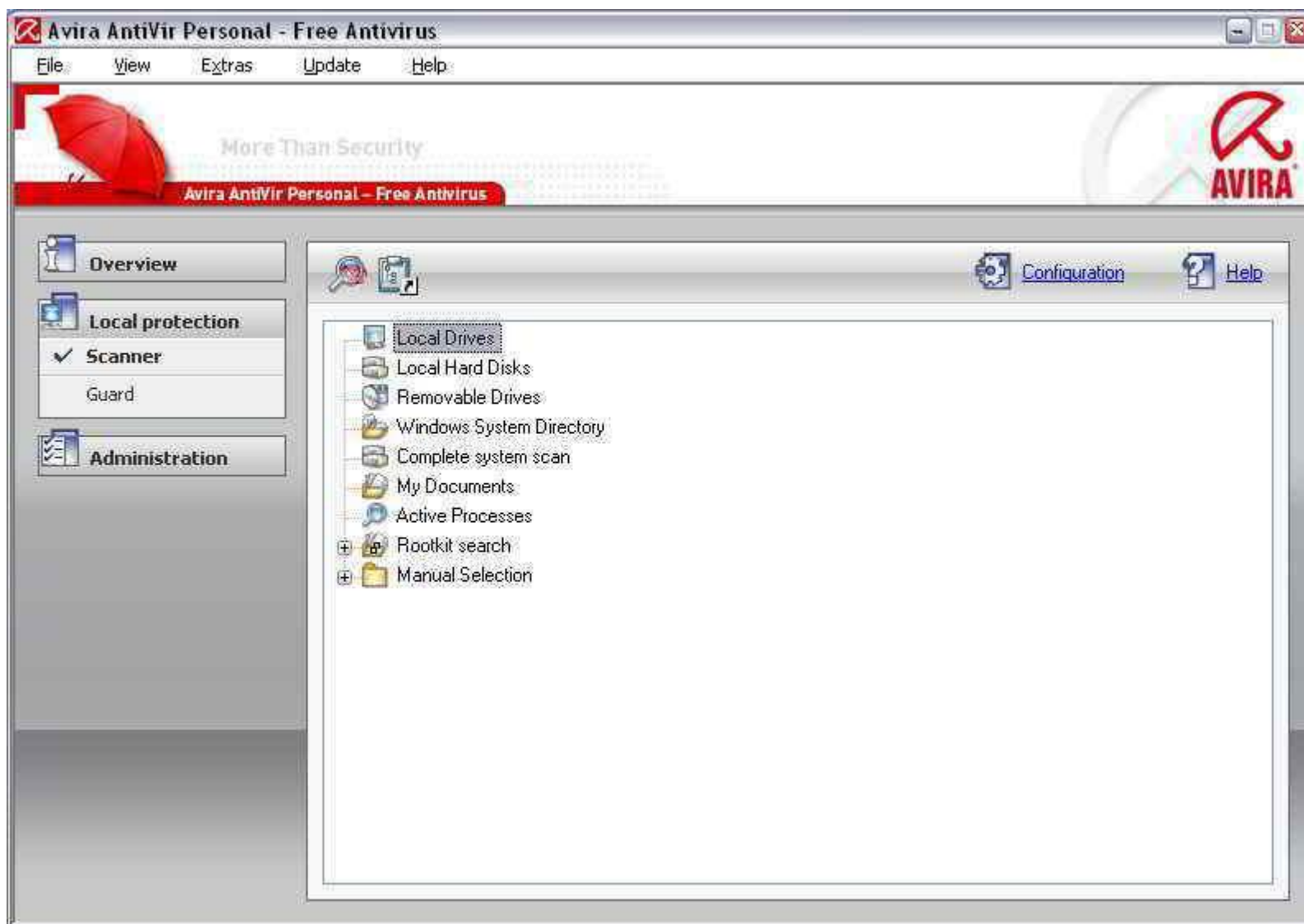


Kada se sve završi u SystemTry-u (kod sata) će vam se pojaviti nova ikonica (beli kišobran na crvenom polju) a kada kliknete na nju duplim klikom otvara se i glavni prozor programa..

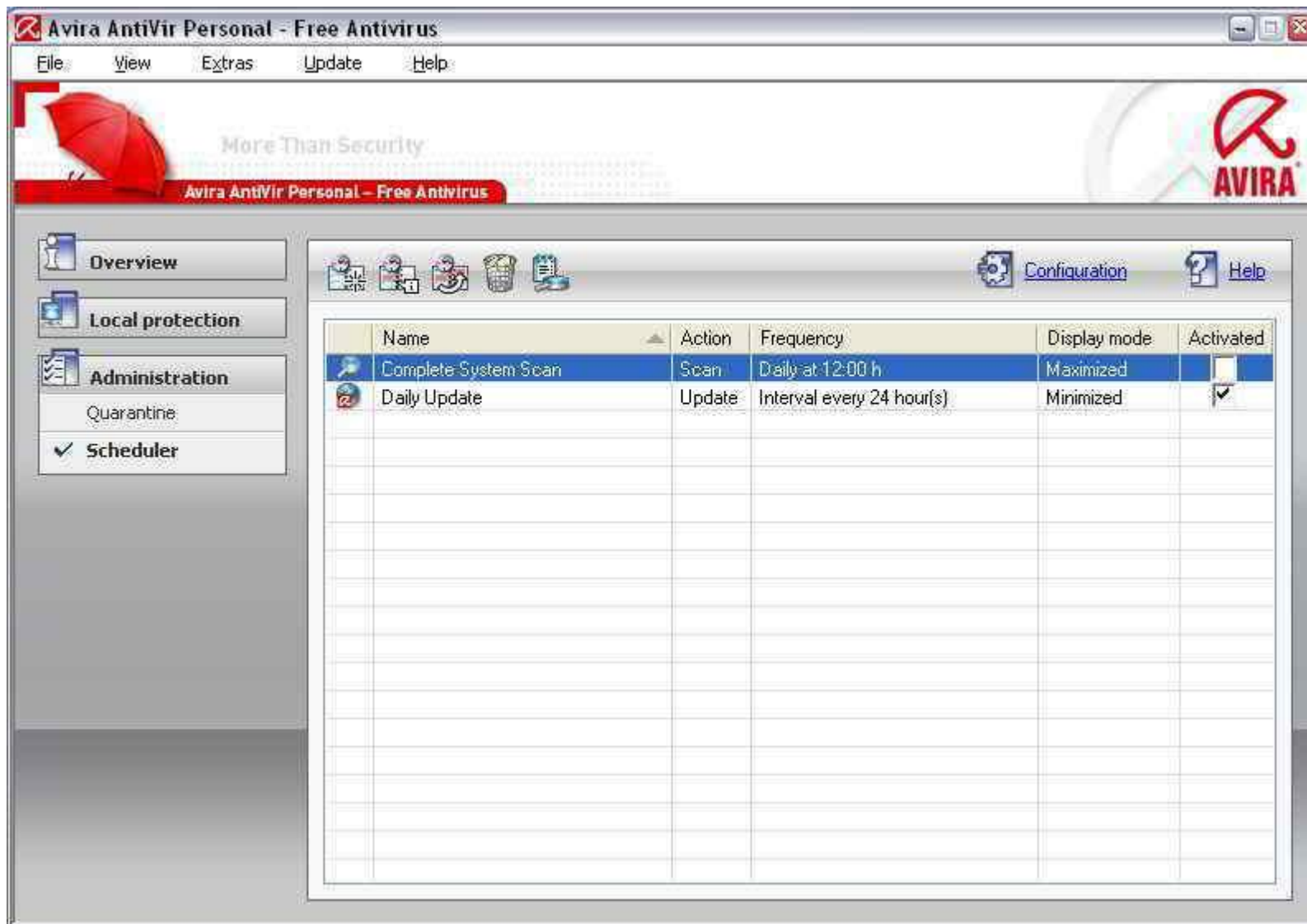


Opcija Overview predstavlja pregled aktivnosti AntiVir programa. Opcija Local protection a pod njom opcija Scanner nudi mogućnost ručnog skeniranja diskova

ili fajlova na računaru a opcija Guard predstavlja informacije o skeniranim fajlovima kao i o poslednjem detektovanom virusu..



Opcija Administration i pod njom opcija Quarantine prikazuje fajlove koji su smešteni u karantin prilikom detekcije virusa. Opcija Scheduler omogućava postavljanje nekih zadataka programu i njihovu kontrolu ...

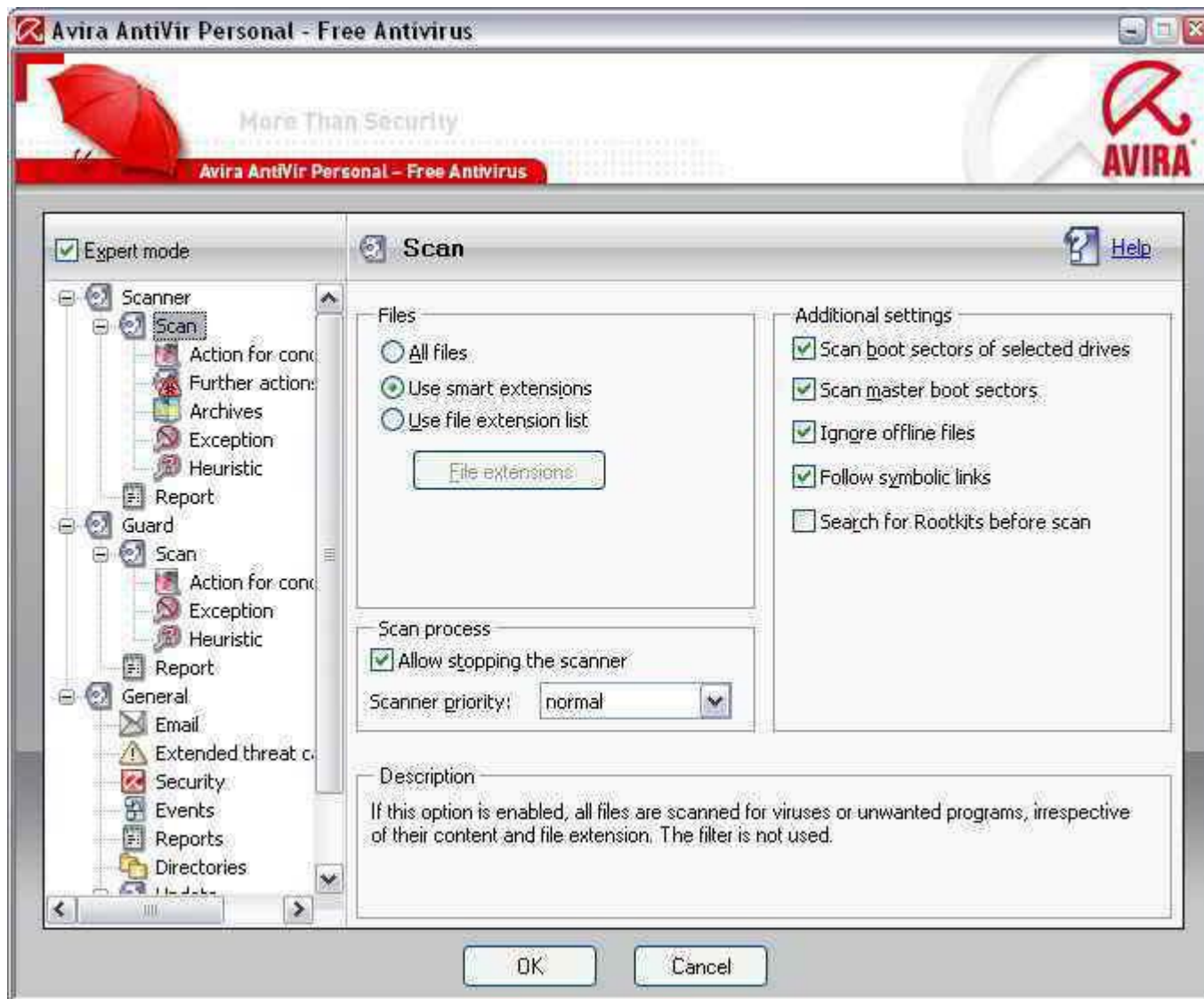


Opcija Extras u padajućem meniju daje neke od dodatnih opcija i to skeniranje boot sektora diska, pretragu virusa po nazivu i Konfiguraciju samog programa

...



Opcije programa koje možemo da podešavamo..



Ovde možete podešavati razne opcije programa, ali smatram da su one dobre i po standardnim podešavanjima. Ukoliko ste pak napravili neku grešku kod odabira neke opcije pri uzbuni o virusu ili želite da neke fajlove dodate kao uvek štetne ili ih izuzmete iz dalje pretrage kao 100% sigurne (iako im AntiVir nalazi virus) ovde to možete da uradite. Naravno obratite pažnju na deo podešavanja Scanner i Guard. Pod Scanner se podešavaju opcije vezane za ručno pokretanje provere a po Guard za automatsku proveru koju program konstantno vrši. Shodno tome, ukoliko želite da neki fajl izuzmete iz dalje detekcije to morate uraditi i pod Scanner i pod Guard u delu Exception. Poslednja opcija se ne vidi najbolje a to je opcija za podešavanje servera i proxy-ja. Kada Avira AntiVir pronade fajl koji ima virus, ona se oglasi koristeći sistemski zvuk koji dolazi računara tj. iz kućišta. Ovaj zvuk nekim korisnicima može da smeta jer je prilično glasan. Da bi ga isključili ili postavili neki drugi zvučni efekat koji se neće javljati koristeći sistemski način oglašavanja potrebno je uraditi sledeće. Startujte glavni program Avira programa duplim levim klikom misa na ikonicu kod sata, zatim se ode na Extras padajući meni i odabere Configuration. Potrebno je otkačiti Expert Mode i otići na Scanner > Scan > Further actions. Tu se nalazi opcija za podešavanje zvuka pri detektovanju virusa i moguće je isključiti opciju ili dodeliti neki drugi zvuk.

preneto sa
Kod:

neobee.net