

Korisnički vodič za Dell Display Manager softver

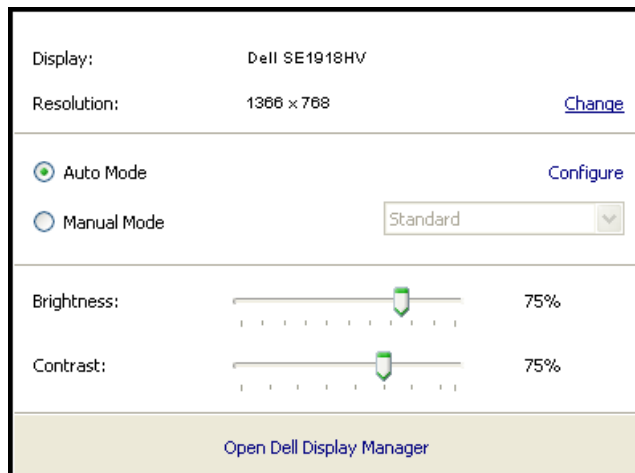
Pregled

Dell Display Manager je Windows aplikacija koja se koristi za upravljanje monitorom ili grupom monitora. Ona omogućava ručno podešavanje prikazane slike, dodelu automatskih podešavanja, upravljanje energijom, rotaciju slike i ostale funkcije na određenim Dell modelima. Kada se instalira, Dell Display Manager će se izvršiti svaki put kada se pokrene sistem i prikazaće svoju ikonu na sistemskoj paleti. Informacije o monitorima koji su povezani sa sistemom uvek su dostupne kada zadržite cursor iznad ikone na sistemskoj paleti.



Upotreba dijaloga brzih podešavanja

Klikom na ikonu aplikacije Dell Display Manager na sistemskoj paleti otvara se dijalog Brza podešavanja. Kada je sa sistemom povezano više podržanih Dell modela, određeni ciljni monitor se može izabrati pomoću obezbeđenog menija. Dijalog Brza podešavanja omogućava vam da jednostavno podešite nivoje Svetline i Kontrasta monitora, Unapred podešeni režimi se mogu ručno izabrati ili postaviti na Automatski režim, a rezolucija ekrana se može promeniti.



Dijalog **Brza podešavanja** takođe obezbeđuje pristup naprednom korisničkom interfejsu aplikacije Dell Display Manager koja se koristi za podešavanje

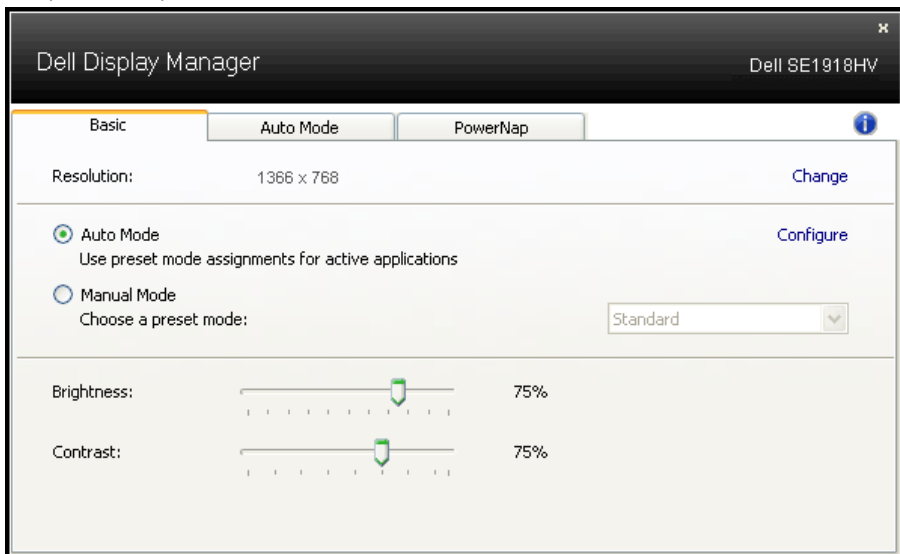


Osnovnih funkcija, konfiguraciju Automatskog režima, kao i za pristup drugim funkcijama.

Podešavanje osnovnih funkcija prikaza

Unapred podešeni režim za izabrani monitor se može ručno primeniti pomoću menija na kartici Basic (Osnovno). U suprotnom, može se omogućiti Auto Mode (Automatski režim). Automatski režim automatski primenjuje vaš željeni Unapred podešeni režim kada su aktivne određene aplikacije. Poruka na ekranu momentalno prikazuje trenutni Unapred podešeni režim svaki put kada se promeni.

Svetlina i Kontrast koji su izabrani za monitor takođe se mogu promeniti sa kartice Basic (Osnovno).

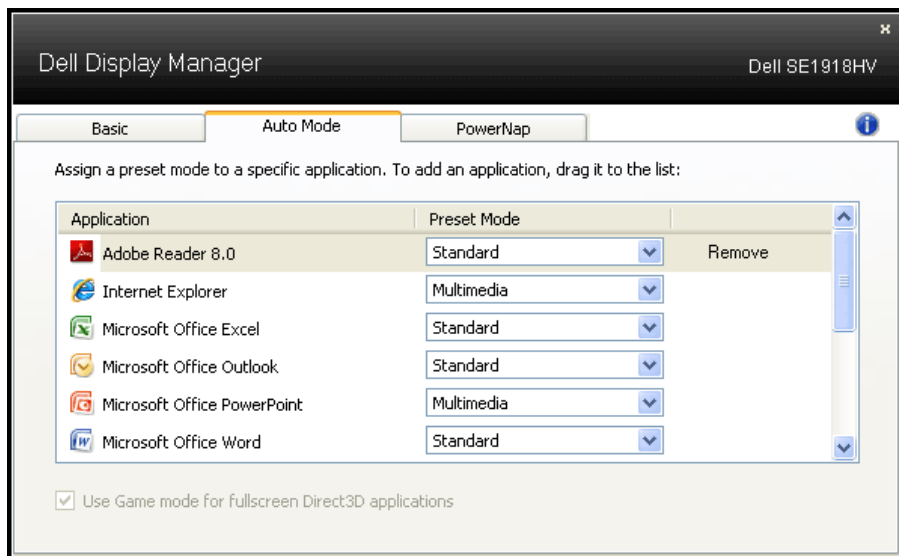


Dodela unapred podešenih režima aplikacijama

Kartica Auto Mode (Automatski režim) vam omogućava da povežete određeni Unapred podešeni režim sa određenom aplikacijom i da ga automatski primenite. Kada je omogućen Auto Mode (Automatski režim), aplikacija Dell Display Manager će automatski prebaciti na odgovarajući Unapred podešeni režim svaki put kada se aktivira povezana aplikacija. Unapred podešeni režim dodeljen određenoj aplikaciji može biti isti na svakom povezanom monitoru ili se može razlikovati između monitora.

Aplikacija Dell Display Manager je unapred konfigurisana za veliki broj popularnih aplikacija. Da biste dodali novu aplikaciju na listu dodela, jednostavno prevucite aplikaciju sa radne površine, iz Windows Start menija ili sa drugog mesta i otpustite je na trenutnu listu.

 **NAPOMENA:** Dodele Unapred podešenog režima koje imaju za cilj datoteke komandi, skripte i module za učitavanje, kao i datoteke koje nisu izvršne kao što su zip arhive ili pakovane datoteke nisu podržane i neće imati efekta.



The screenshot shows the Dell Display Manager software interface. The title bar reads "Dell Display Manager" and "Dell SE1918HV". The tabs at the top are "Basic", "Auto Mode" (which is selected), and "PowerNap". Below the tabs is a instruction text: "Assign a preset mode to a specific application. To add an application, drag it to the list:". A table lists applications and their assigned Preset Modes. The table has two columns: "Application" and "Preset Mode". The "Preset Mode" column contains dropdown menus. A "Remove" button is next to each row. At the bottom left is a checked checkbox for "Use Game mode for fullscreen Direct3D applications".

Application	Preset Mode	Remove
Adobe Reader 8.0	Standard	
Internet Explorer	Multimedia	
Microsoft Office Excel	Standard	
Microsoft Office Outlook	Standard	
Microsoft Office PowerPoint	Multimedia	
Microsoft Office Word	Standard	

Use Game mode for fullscreen Direct3D applications



Primena funkcija za uštedu energije

Na podržanim Dell modelima, kartica PowerNap će biti dostupna sa opcijama za uštedu energije. Kada se aktivira čuvar ekrana, Svetlina monitora se može automatski podešiti na minimalni nivo ili se monitor može postaviti u režim spavanja kako bi se dodatno uštedela energija.

