

Dell SE2222H/SE2222HV

Dell Display Manager

Vodič za korisnika

Model monitora: SE2222H/SE2222HV
Regulatorni model: SE2222Hf,SE2222HVf,SE2222Ht





NAPOMENA: NAPOMENA ukazuje na važne informacije koje vam pomažu da bolje koristite svoj kompjuter.

© 2021 Kompanija Dell Inc. ili njene podružnice. Sva prava zadržana.

Dell, EMC i druge robne marke pripadaju kompaniji Dell Inc. ili njenim podružnicama. Druge robne marke mogu biti robne marke svojihodgovarajućih vlasnika.

2021 - 04

Rev. A00

2 |

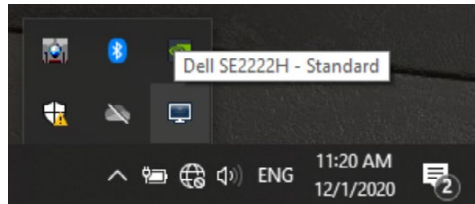
Sadržaj

| | |
|---|----|
| Pregled..... | 4 |
| Korišćenje dijaloga za brza podešavanja | 5 |
| Podešavanje Funkcije osnovnog ekrana..... | 7 |
| Određivanje unapred podešenih režima za aplikacije | 8 |
| Organizovanje Windows-a uz pomoć Jednostavnog uređivanja..... | 9 |
| Upravljanje sa više video ulaza | 12 |
| Vraćanje položaja aplikacije..... | 14 |
| Pripajanje DDM-a aktivnim prozorima (samo Windows 10)..... | 16 |
| Primena opcije za uštedu energije | 17 |
| Drugi tasteri prečice | 17 |
| Rešavanje problema | 18 |

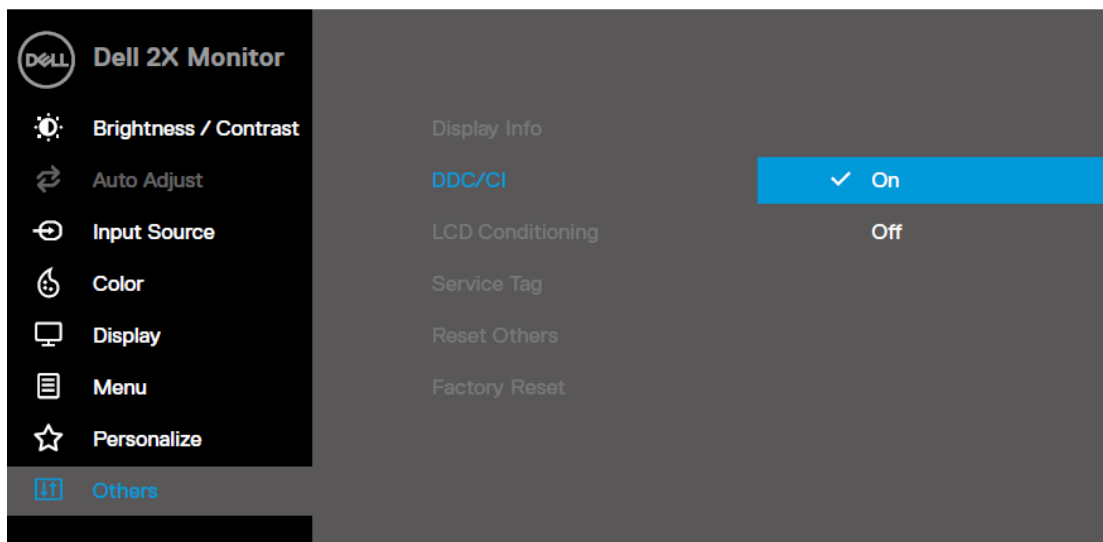


Pregled

Dell Display Manager predstavlja Microsoft Windows aplikaciju koja se koristi za upravljanje monitorom ili grupom monitora. Omogućuje ručno podešavanje prikazane slike, određivanje automatskih podešavanja, upravljanje energijom, organizaciju prozora, rotaciju slike i druge opcije na odabranim Dell monitorima. Nakon instaliranja, Dell Display Manager pokreće se svaki put kada se pokrene sistem i ikonica je vidljiva na polju za obaveštenja. Informacije u vezi sa monitorima povezanim sa sistemom dostupne su prilikom prelaska preko ikonice polja za obaveštenja.

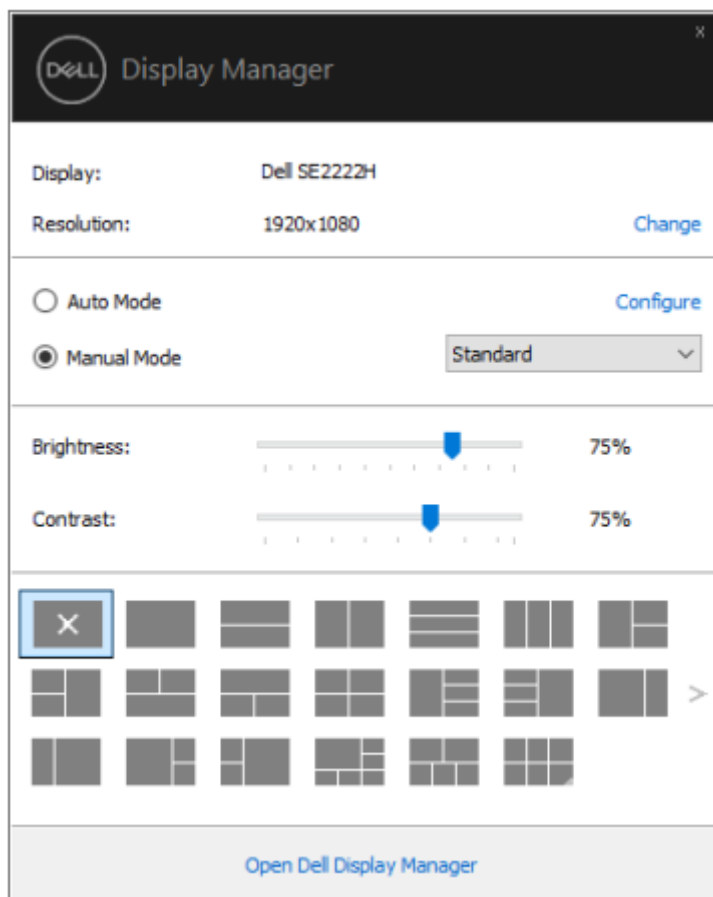


NAPOMENA: Dell Display Manager koristi DDC/CI kanal za komunikaciju sa vašim monitorom. Proverite da li je DDC/CI omogućen u meniju kao što je prikazano ispod.



Korišćenje dijaloga za brza podešavanja

Kliknite na Dell Display Manager ikonicu polja za obaveštenja da otvorite prozor za dijalog **Brza podešavanja**. Kada je sa kompjuterom povezano više od jednog podržanog Dell modela, određeni ciljni monitor može da se izabere pomoću menija. Prozor za dijalog **Brza podešavanja** omogućuje jednostavno podešavanje osvetljenja monitora i stepena kontrasta. Možete da izaberete **Ručni režim** or **Automatski režim** i tako se može promeniti rezolucija ekrana.



Prozor za dijalog **Brza podešavanja** obezbeđuje i pristup naprednom korisničkom interfejsu Dell Display Manager-a koji se koristi za podešavanje osnovnih funkcija, konfiguraciju automatskog režima i pristup drugim funkcijama.





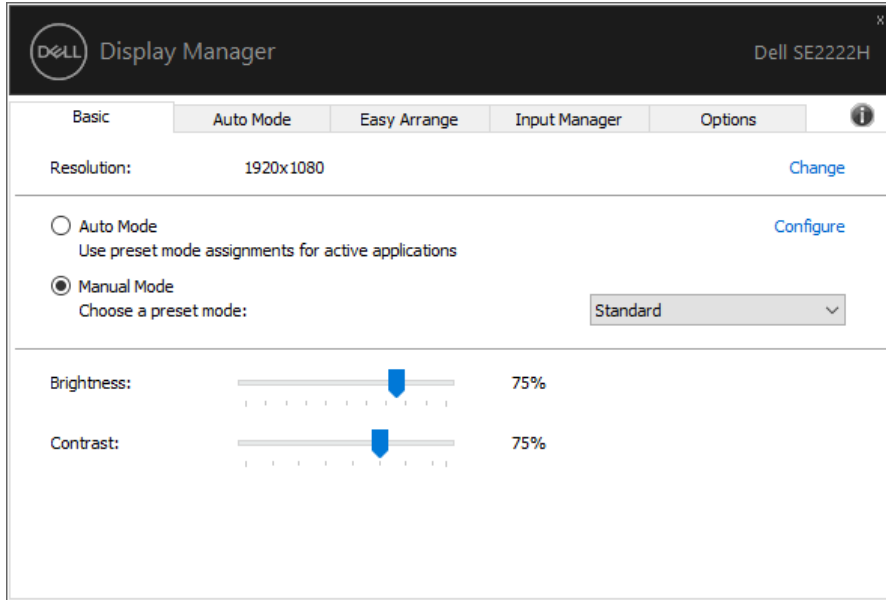
NAPOMENA:

| Opcija | Funkcija | Opis |
|------------------|--|--|
| Brzi DDM pristup | Brz taster za pozivanje DDM UI | <ul style="list-style-type: none">· Ctrl+Shift+D· Korišćenje Stranica gore/Stranica dole tastera ili klik na ">" za prelistavanje svih rasporeda kartice Jednostavno uređivanje. |
| | Kontrola individualnog monitora u podešavanju za više monitora | <ul style="list-style-type: none">· Iz padajućeg prozora za odabir monitora, izabrani monitor poseduje Dell logo.· Izvršite proveru samotestiranja monitora.· Pomerite DDM UI do monitora kome treba kontrola.· Pritisnite Ctrl+Shift+D za prikaz miniUI ispod pokazivača miša. |

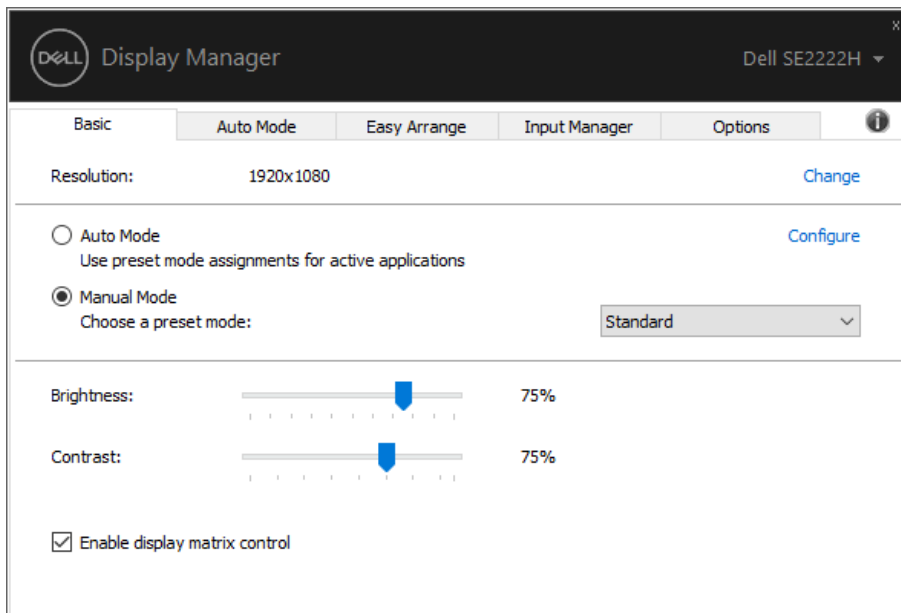


Podešavanje Funkcije osnovnog ekrana

Možete da izaberete **Ručni režim** koji vam omogućava da ručno izaberete unapred podešeni režim ili da izaberete **Automatski režim** koji primenjuje unapred podešeni režim zasnovan na aktivnoj aplikaciji. Poruka na ekranu prikazuje trenutni unapred podešeni režim kad god se on menja. Izabrano **Osvetljenje** i **Kontrast** takođe se mogu direktno podesiti na kartici **Osnovno**.



NAPOMENA: Kada je povezano više Dell monitora, izaberite “Omogući kontrolu matrice prikaza” da primenite kontrolu unapred određenog osvetljenja, kontrasta i boje na sve monitore.



Određivanje unapred podešenih režima za aplikacije

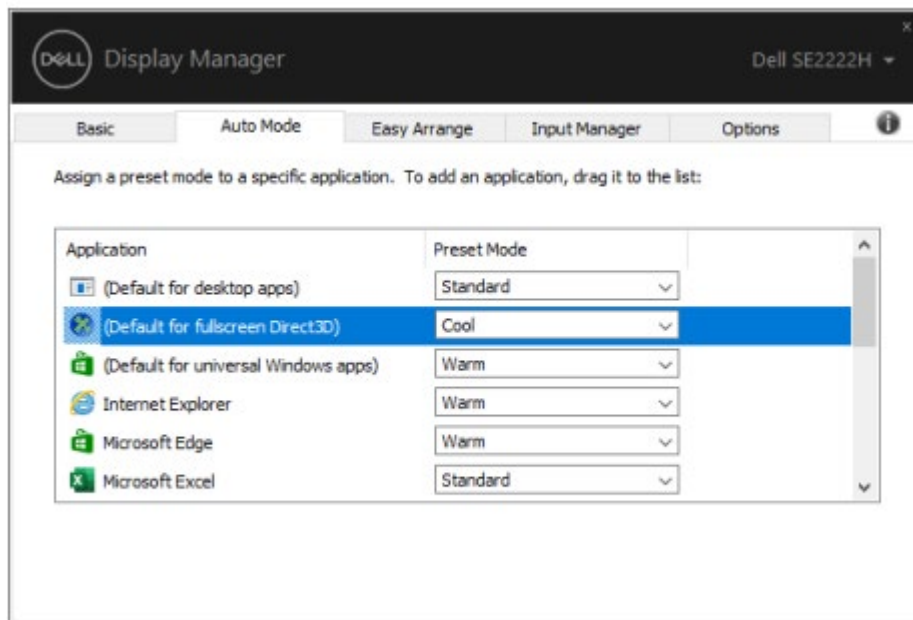
Kartica **Automatski režim** omogućuje vam da određeni **Unapred podešeni režim** povežete sa određenom aplikacijom, što se automatski primenjuje. Kada je omogućen **Automatski režim**, Dell Display Manager automatski se prebacuje na odgovarajući **Unapred podešeni režim** kad god je aktivirana povezana aplikacija. **Unapred podešeni režim** povezan sa određenom aplikacijom može da bude isti na svakom povezanom monitoru ili može da se razlikuje od jednog do drugog monitora.

Dell Display Manager unapred je konfigurisan za više popularnih aplikacija. Za dodavanje nove aplikacije u listu dodela, jednostavno prevucite aplikaciju sa desktopa, Windows Start menija ili sa drugog mesta i prebacite je u trenutnu listu.



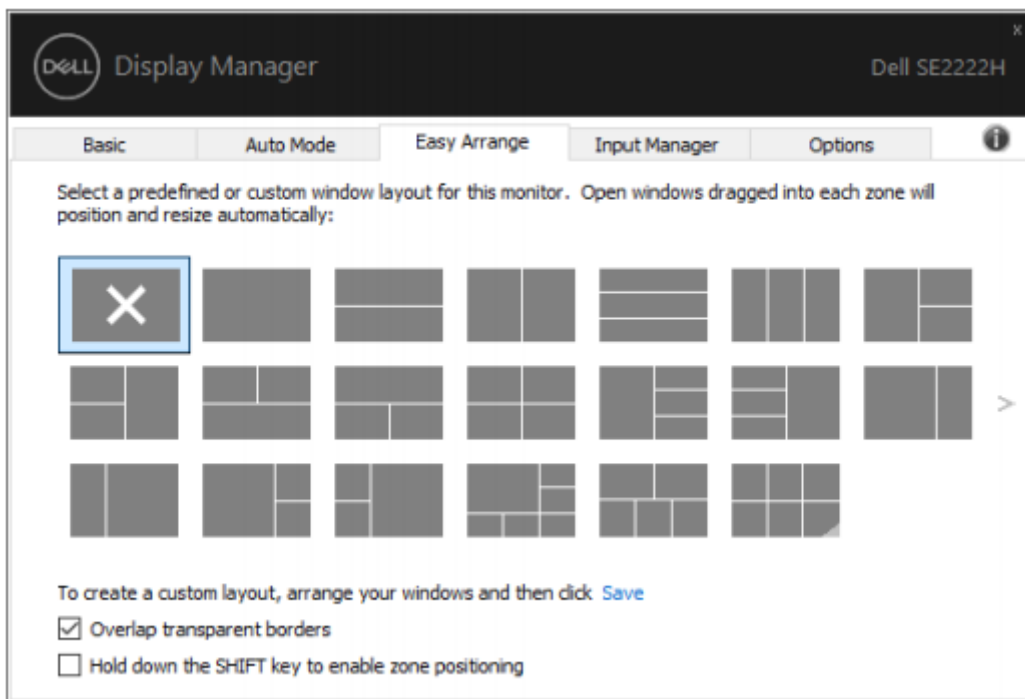
NAPOMENA: Dodele Unapred određenog režima za skripte serije datoteka, module za učitavanje i datoteke koje se ne mogu izvršiti, kao što su zip archive ili zapakovane datoteke, nisu podržane.

Takođe možete da konfigurirate Unapred podešen režim za Igre kad god je Direct3D aplikacija pokrenuta u režimu za celi ekran. Da sprečite da aplikacija ne troši režim korišćenja, dodajte joj drugačiji unapred podešen režim.



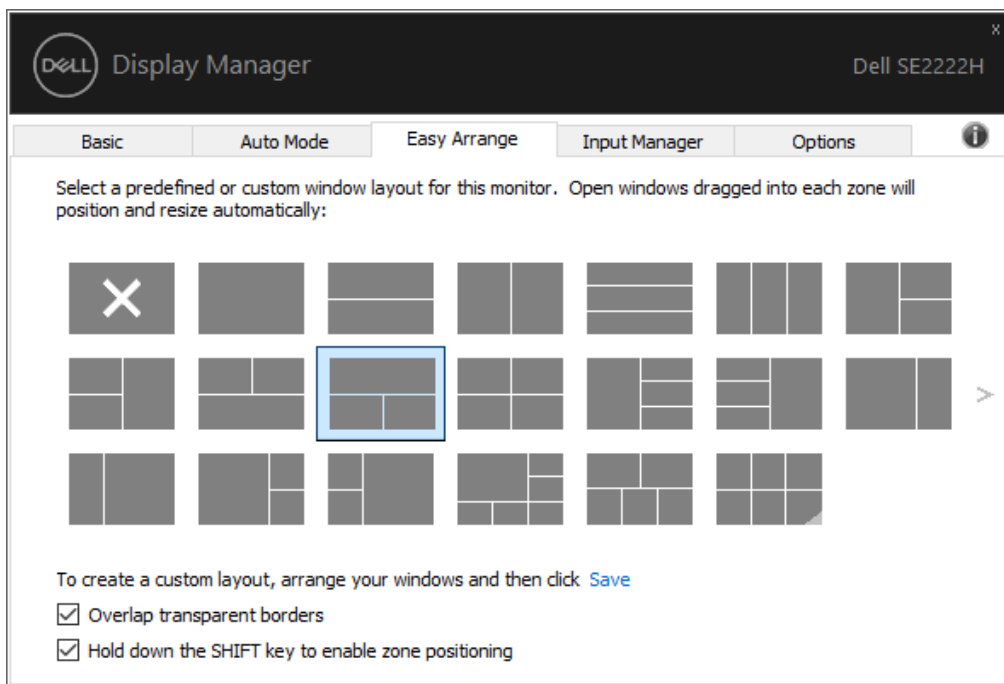
Organizovanje Windows-a uz pomoć Jednostavnog uređivanja

Jednostavno uređivanje pomaže vam da efikasno organizujete prozor sa aplikacijama na desktopu. Prvo izaberite unapred definisani obrazac rasporeda koji vam odgovara dok radite, a zatim treba samo da prebacite prozore aplikacije u određeno područje. Pritisnite ">" ili koristite tastere Stranica gore/Stranica dole da pronađete više rasporeda. Da napravite prilagođeni raspored, sredite otvorene prozore i zatim kliknite na **Sačuvaj**.

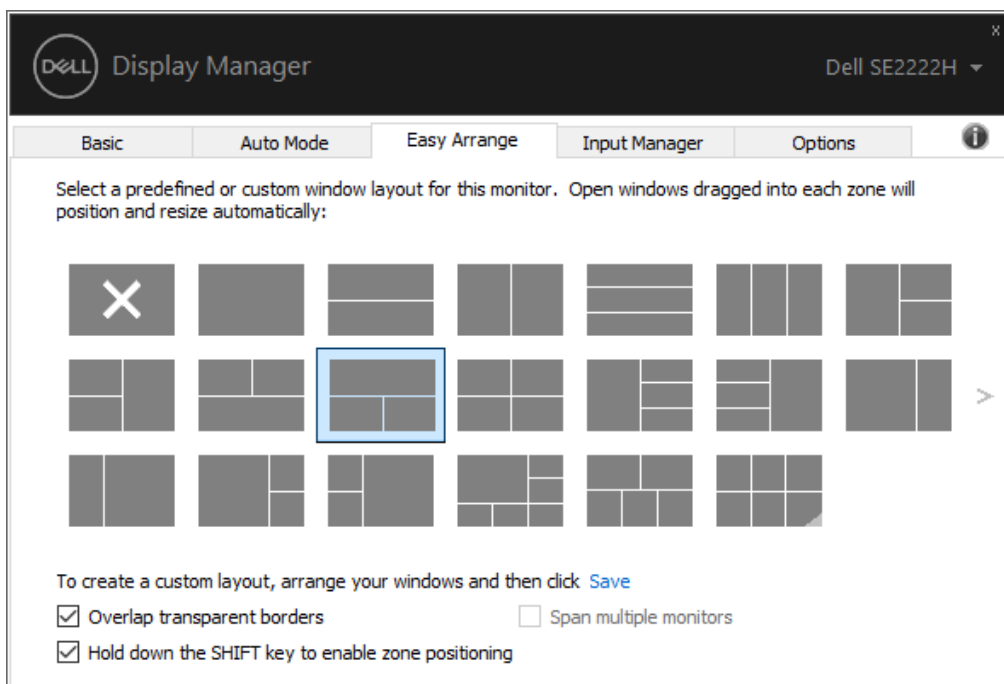


Za Windows 10, možete da primenite različite rasporede prozora za svaki virtuelni desktop. Ako često koristite Windows snap opciju, izaberite “**Držite taster SHIFT da omogućite pozicioniranje područja**”. Ovaj postupak daje prioritet Windows snap opciji u odnosu na **Jednostavno uređivanje**. Zatim ćete morati da pritisnete taster Shift da koristite pozicioniranje **Jednostavnog uređivanja**.





Ako koristite više monitora u nizu ili matrici, raspored **Jednostavnog uređivanja** može se primeniti kroz sve monitore kao za jedan desktop. Izaberite “**Obuhvati više monitora**” da omogućite ovu opciju. Morate ispravno da poravnate monitore kako biste ih efikasno koristili.



NAPOMENA: Neke aplikacije zahtevaju minimalnu efikasnu rezoluciju za svoj prozor. Aplikacija možda neće stati u područje Jednostavnog uređivanja ako je područje manje od zahtevane veličine prozora.



Postoje drugi napredni načini za korišćenje **Jednostavnog uređivanja**. Pogledajte tabelu ispod.

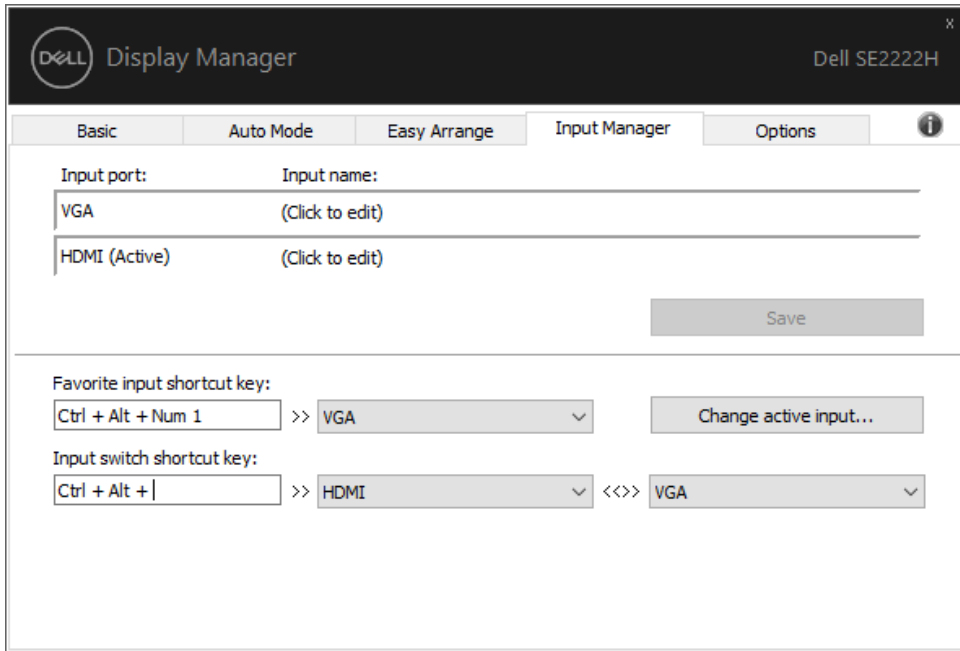
| Opcija | Funkcija | Opis |
|---|---|---|
| Poboljšano Jednostavno uređivanje | Prilagođeni rasporedi | <ul style="list-style-type: none">• Sačuvajte i imenujte 5 prilagođenih obrazaca Jednostavnog uređivanja.• Konfigurirate x*y obrasce. |
| | 5 MRU (poslednje - korišćeni) rasporedi | <ul style="list-style-type: none">• Pritisnite Ctrl+Shift+Home da kružite oko 5 MRU rasporeda. |
| | U toku je promena veličine particije | <ul style="list-style-type: none">• Držite Ctrl u toku promene veličine trenutnog rasporeda Jednostavnog uređivanja da podesite veličinu i brojeve ćelija u rasporedu.• Novi formiran obrazac Jednostavnog uređivanja sačuvan je na poziciji ikonice Jednostavnog uređivanja.• Držite Ctrl dok klikćete na ikonicu izmenjenog rasporeda da biste ga vratili na podrazumevani raspored. |



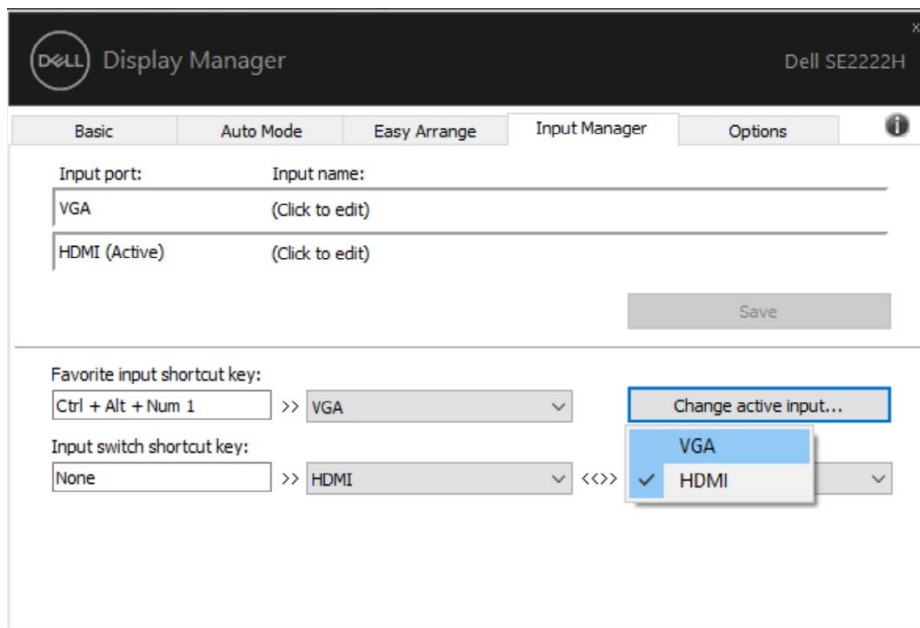
Upravljanje sa više video ulaza

Kartica **Menadžer ulaza** obezbeđuje vam prikladne načine da upravljate većim brojem video ulaza povezanim sa vašim Dell monitorom. Olakšava prebacivanje između ulaza dok radite sa više kompjutera. Navedeni su svi portovi video ulaza dostupni za vaš monitor. Svaki ulaz možete da nazovete kako želite. Sačuvajte izmene nakon unosa.

Možete da definišete taster prečice da brzo promenite svoj omiljeni ulaz i drugu tastersku prečicu za brzo prebacivanje između dva ulaza ukoliko često radite sa oba.



Možete da koristite padajuću listu da se prebacite na bilo koji dostupni izvor ulaza.



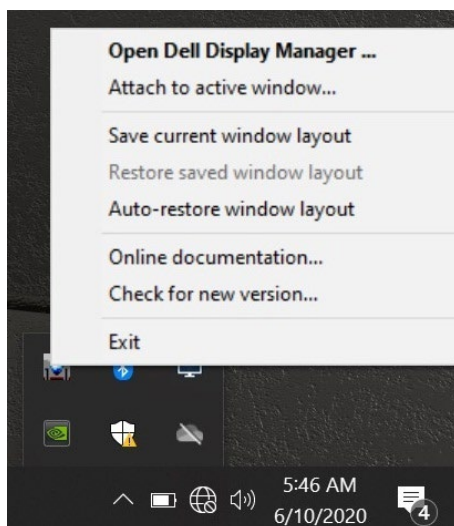
NAPOMENA: DDM ima komunikaciju sa vašim monitorom čak i ako monitor prikazuje video sa drugog kompjutera. Možete da instalirate DDM na kompjuteru koji često koristite i da kontrolirate prebacivanje ulaza sa njega.

Takođe možete da instalirate DDM na ostalim kompjuterima koji su povezani sa monitorom.

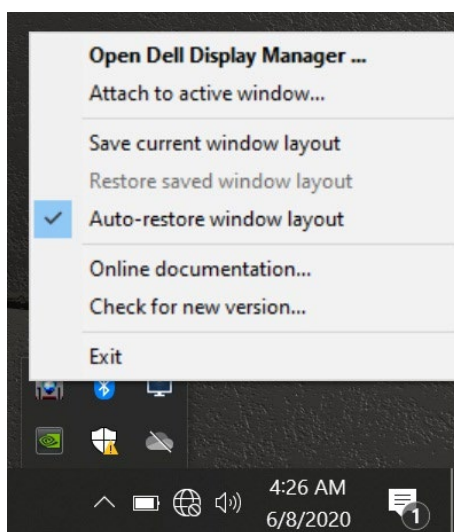


Vraćanje položaja aplikacije

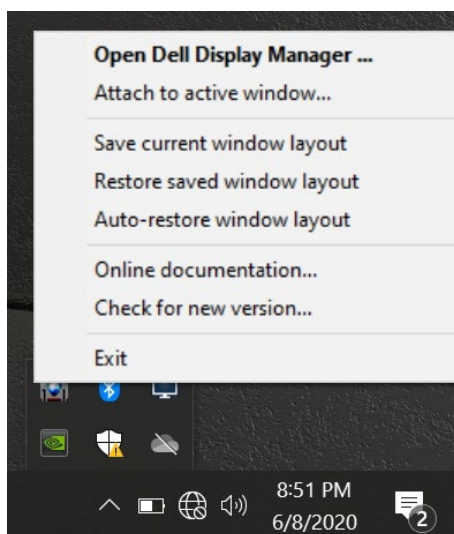
DDM može da vam pomogne da vratite prozore aplikacije na njihove položaje kada ponovo povežete svoj kompjuter sa monitorom/monitorima. Možete brzo da pristupite ovoj opciji desnim klikom na DDM ikonicu u polju za obaveštenja.



Ako izaberete “**Automatsko vraćanje rasporeda prozora**”, položaj prozora vaše aplikacije prati i pamti DDM. DDM automatski postavlja prozore aplikacije u originalni položaj kada ponovo povežete svoj kompjuter sa monitorom/monitorima.



Ako želite da vratite omiljeni raspored nakon što ste ispomerili prozore aplikacije, prvo možete da “Sačuvate trenutni raspored prozora” i kasnije “Vratite sačuvani raspored prozora”.



U svakodnevnoj rutini možete da koristite monitore različitih modela ili rezolucija i na njih možete da primenite različite rasporede prozora. DDM može da prepozna monitor koji ste ponovo povezali i da u skladu sa tim vrati položaj aplikacije.

U slučaju da treba da zamenite monitor u konfiguraciji matrice monitora, možete da sačuvate raspored prozora pre zamene i da vratite raspored nakon instaliranja novog monitora.

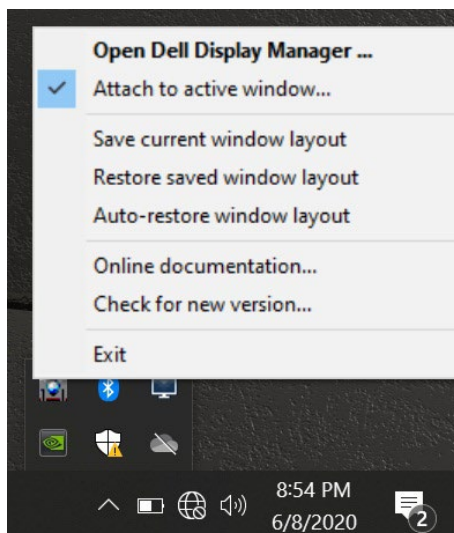


NAPOMENA: Aplikacije treba da budu pokrenute kako biste koristili ovu opciju. DDM ne pokreće aplikacije.

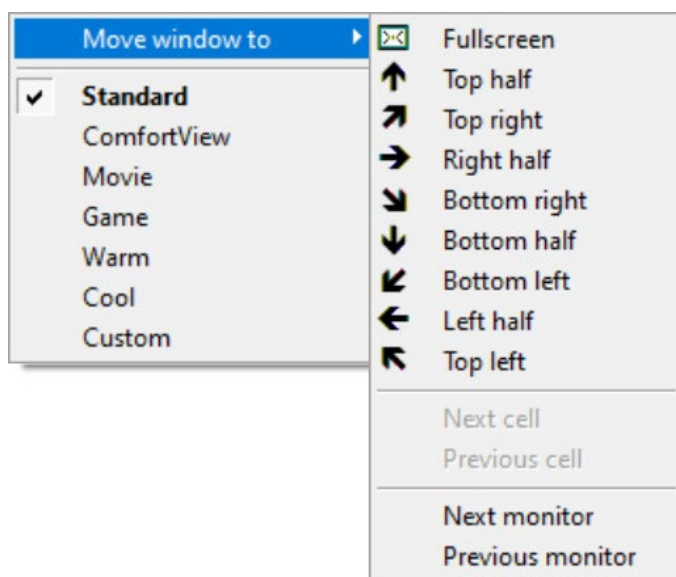


Pripajanje DDM-a aktivnim prozorima (samo Windows 10)

Za Windows 10, možete da dodate ikonicu prečice za DDM u područje trake sa alatkama za aktivne prozore. Da aktivirate ovu opciju, idite desnim klikom na DDM ikonicu u polju za obaveštenja i izaberite **Pripojiti aktivnom prozoru** iz otvorenog menija.



Kada desnim klikom izaberete ikonicu u traci sa alatkama, pojavice se brz DDM meni koji prikazuje opcije pod **Automatskim režimom** i **Jednostavim uređivanjem** da biste lako odradili podešavanja.



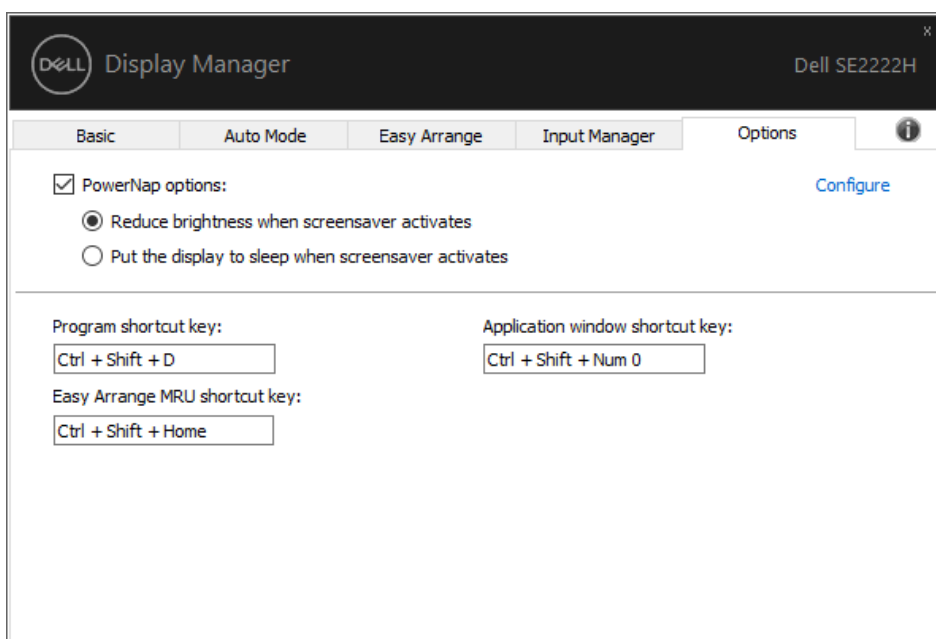
Primena opcije za uštedu energije

Na podržanim Dell modelima dostupna je kartica **Opcije** koja obezbeđuje PowerNap opcije za uštedu energije. Možete izabrati da podesite osvetljenost monitora na minimalni nivo ili da monitor prebacite u režim spavanja kada se aktivira čuvar ekrana.

Drugi tasteri prečice

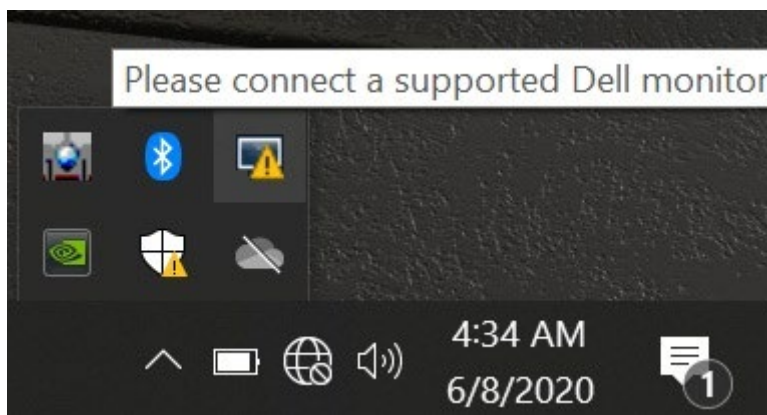
Možete da definišete tastere prečice za brz pristup sledećim DDM opcijama:

- **Programski taster prečice:** za brzo otvaranje prozora za dijalog **Brza podešavanja**.
- **Taster prečice za Jednostavno uređivanje MRU:** za brzo primenjivanje 5 poslednje korišćenih rasporeda prozora.
- **Taster prečice za prozor aplikacije:** za pokretanje brzog menija za opcije pod **Automatskim režimom i Jednostavnim uređivanjem**.

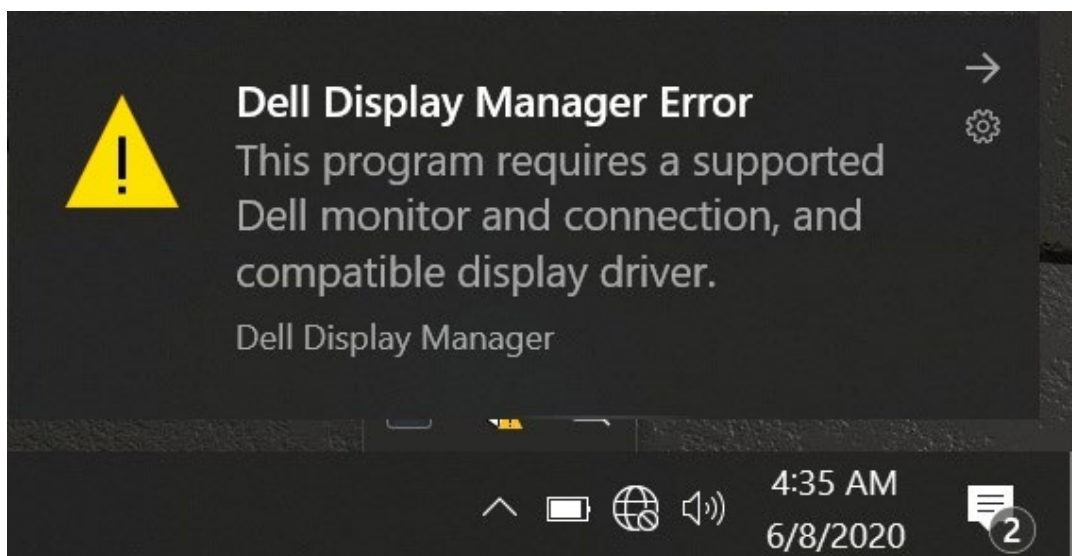


Rešavanje problema

Ako DDM ne radi sa vašim monitorom, DDM će prikazati navedenu ikonicu u polju za obaveštenja.



Klikom na ikonicu **DDM**, prikazuje se detaljnija poruka o grešci.



Imajte u vidu da DDM radi samo sa Dell monitorima. Ako koristite monitore drugih proizvođača, DDM ih ne podržava.

Ako DDM ne može da odredi i/ili da uspostavi komunikaciju sa podržanim Dell monitorom, molimo vas da preduzmete sledeće kako biste rešili problem:

1. Proverite da li je povezanost video kabla između vašeg monitora i kompjutera ispravna. Proverite da li su konektori čvrsto postavljeni na svoje mesto.
2. Proverite OSD monitora kako biste bili sigurni da je DDC/CI omogućen.
3. Proverite da li imate odgovarajuće drajvere grafičke kartice dobavljača (Intel, AMD, NVIDIA itd.). Drajveri grafičke kartice često su uzrok kvara DDM-a.
4. Uklonite sve bazne stanice, produžne kablove i konvertore između monitora i grafičkog porta. Neki jeftini produžni kablovi, čvorišta ili konvertori ne podržavaju DDC/CI na odgovarajući način i mogu da dovedu do kvara DDM-a. Ažurirajte drajver takvog uređaja ako je dostupna poslednja verzija.
5. Restartujte kompjuter.



DDM možda neće raditi sa sledećim monitorima:

- Modeli Dell monitora koji su isporučeni pre 2013. i D serije Dell monitora. Za više informacija pogledajte www.dell.com/support/monitors.
- Monitori za igrice koji koriste Nvidia-baziranu G-sinhronizovanu tehnologiju.
- Virtuelni i bežični ekrani ne podržavaju DDC/CI.
- Za neke prethodne modele DP 1.2 monitora možda ćete morati da onemogućite MST/DP 1.2 koji koristi OSD monitora.

Ako vam je kompjuter povezan sa internetom, dobićete upit da skinete novu verziju DDM-a kada bude dostupna. Preporučuje se preuzimanje i instaliranje poslednje DDM aplikacije. Takođe možete da proverite postoji li nova verzija desnim klikom na DDM ikonicu, pritiskom i držanjem 'shift' tastera.

