

Dell E2222HS

Aplikacija za upravljanje Dell ekranom
Uputstvo za korišćenje



Model monitora: E2222HS
Regulatorni model: E2222HSf

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

Autorska prava © 2021 Dell Inc. ili njene podružnice. Sva prava zadržana.
Dell, EMC i druge trgovačke marke su trgovačke marke kompanije Dell Inc. ili njenih podružnica.
Druge trgovačke marke mogu da budu trgovačke marke svojih vlasnika.

2021 - 07

Rev. A00

Sadržaj

Pregled	4
Upotreba dijaloga brzih podešavanja	5
Podešavanje osnovnih funkcija prikaza	7
Dodela unapred podešenih režima aplikacijama	8
Organizovanje Windows-a uz Jednostavno uređivanje	9
Upravljanje višestrukim video ulazima	12
Vraćanje položaja aplikacija.....	14
Povezivanje DDM-a na aktivne prozore (samo za Windows 10).....	16
Primenjivanje opcija za štednju energije.....	17
Drugi tasteri za prečice	17
Rešavanje problema	18

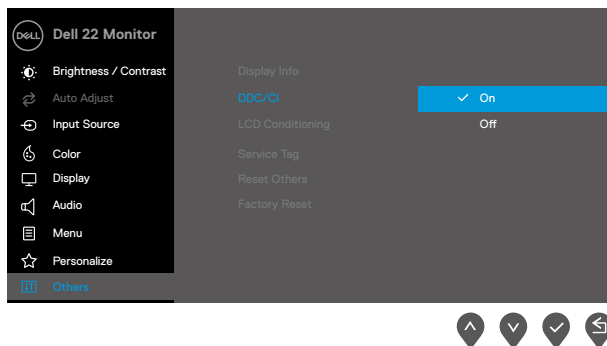


Pregled

Dell Display Manager, softver za upravljanje Dell monitorom, je Microsoft Windows aplikacija koja se koristi da upravlja monitorom ili grupom monitora. Ona omogućava ručno podešavanje prikazane slike, dodelu automatskih podešavanja, upravljanje energijom, organizovanje prozora, okretanje slike i ostale funkcije na određenim Dell monitorima. Kada se instalira, Dell Display Manager će se pokrenuti svaki put kada se pokrene sistem i prikazće svoju ikonicu u sistemskoj paleti. Informacije o monitorima koji su povezani sa sistemom su dostupne kada zadržite cursor iznad ikonice na sistemskoj paleti.

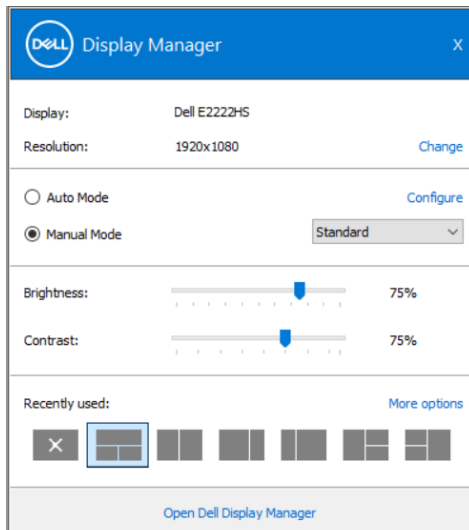


NAPOMENA: Dell Display Manager koristi DDC/CI kanal da komunicira sa vašim monitorom. Molimo vas proverite da je DDC/CI aktiviran u meniju, kako je prikazano ispod.



Upotreba dijaloga brzih podešavanja

Klikom na ikonu aplikacije Dell Display Manager u sistemskoj paleti otvara se dijaloški okvir **Brza podešavanja**. Kada je sa kompjuterom povezano više podržanih Dell monitora, određeni ciljni monitor se može izabrati pomoću menija. Dijaloški okvir **Brza podešavanja** omogućava lako podešavanje nivoa osvetljenja i kontrasta monitora. Možete da odaberete **Ručni režim** ili **Automatski režim**, i rezolucija ekrana može da se promeni.



Dijaloški okvir **Brza podešavanja** takođe obezbeđuje pristup naprednom korisničkom interfejsu za Dell Display Manager koji se koristi za podešavanje osnovnih funkcija, konfigurisanje automatskog režima i pristup opcijama.



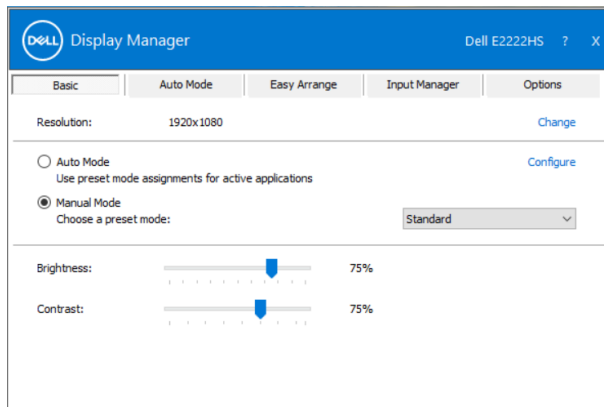
 **NAPOMENA:**

Funkcije	Funkcija	Opis
Brz DDM pristup	Brzi taster za pozivanje DDM UI	<ul style="list-style-type: none"> • Ctrl+Shift+D • Koristite taster za strelicu naviše/strelicu naniže ili kliknite na “>” da prođete kroz prikaze za Jednostavno uređivanje.
Kontrolišite pojedinačne monitore u postavci sa više monitora		<ul style="list-style-type: none"> • Sa padajućeg spiska za izbor monitora, odabran monitor ima prikazan Dell logotip. • Obavite proveru preko opcije za samotestiranje monitora. • Pomerite DDM UI do monitora koga treba kontrolisati. • Pritisnite Ctrl+Shift+D da podignite miniUI pod kurzorom miša.

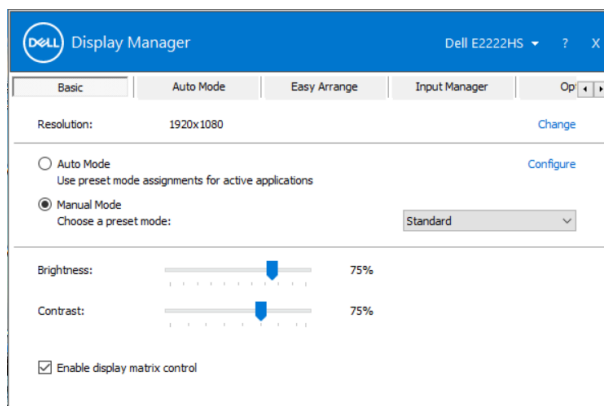


Podešavanje osnovnih funkcija prikaza

Odaberite **Ručni režim** koji vam omogućava da ručno odaberete unapred podešeni režim, ili odaberite **Automatski režim** koji primenjuje unapred podešeni režim na osnovu aktivne aplikacije. Poruka na ekranu prikazuje trenutni unapred podešeni režim svaki put kada se promeni. Odabранo **Osvetljenje i Kontrast** monitora mogu da se podeše direktno sa kartice **Osnovno**.



NAPOMENA: Kada je povezano više Dell monitora, odaberite "Omogući matričnu kontrolu monitora" da primenite unapred podešene kontrole za osvetljenje, kontrast i boju na sve monitore.



Dodela unapred podešenih režima aplikacijama

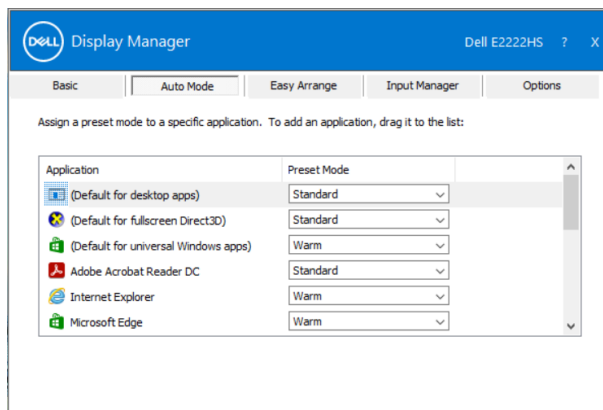
Kartica **Automatski režim** vam omogućava da povežete određeni **Unapred podešeni režim** sa određenom aplikacijom i da ga automatski примените.

Kada je omogućen **Automatski režim**, aplikacija Dell Display Manager će se 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.

Dell Display Manager je unapred konfigurisan za mnoge popularne aplikacije. 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.

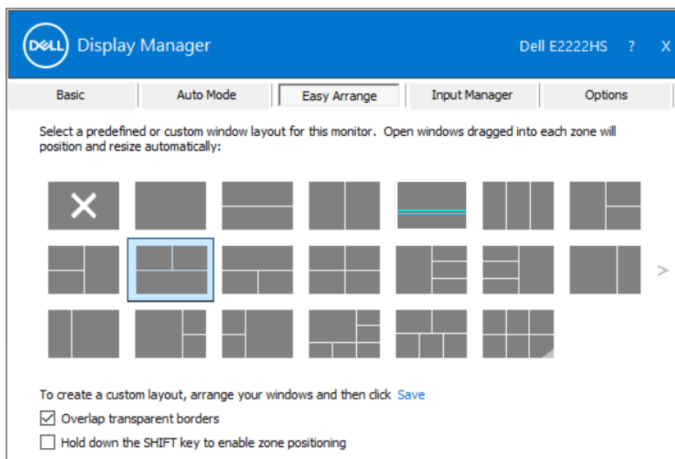
 **NAPOMENA:** Dodele Unapred podešenog režima za skripte skupova datoteka i module za učitavanje, kao i datoteke koje nisu izvršne kao što su zip arhive ili pakovane datoteke nisu podržane.

Takođe možete da konfigurišete Unapred podešeni režim za igre koji će se koristiti svaki put kada se Direct3D izvršava u režimu celog ekrana. Da biste sprečili aplikaciju da koristi režim, dodelite joj drugi unapred podešeni režim.



Organizovanje Windows-a uz Jednostavno uređivanje

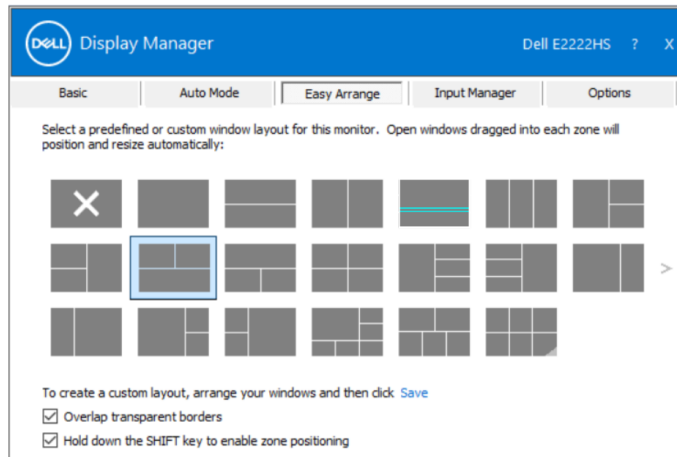
Jednostavno uređivanje pomaže vam da efikasno organizujete svoje prozore sa aplikacijama na radnoj površini. Prvo treba da odaberete unapred definisanu šemu izgleda koja vam odgovara, a potom da povučete prozor aplikacije u definisanu zonu. Pritisnite “>” ili upotrebite tastere za strelicu gore/strelicu dole da pronađete više šematskih izgleda. Da biste kreirali prilagođeni raspored, rasporedite otvorene prozore i kliknite na **Sačuvaj**.



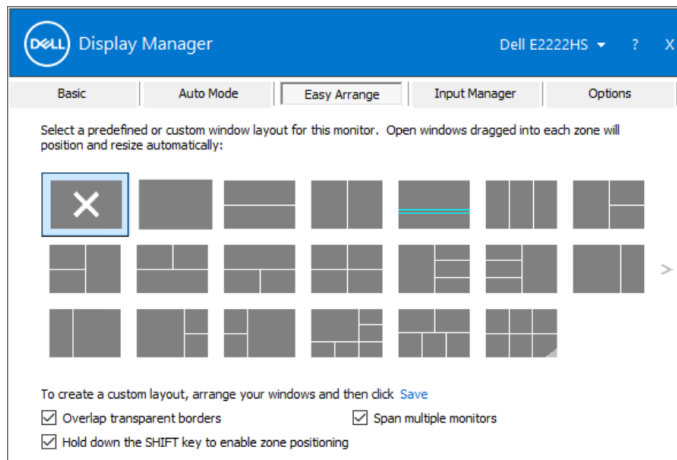
Za Windows 10, možete da примените različite izglede sa svaku virtuelnu radnu površinu.

Ukoliko često koristite Windows opciju za kačenje, možete da odaberete **“Drži pritisnut SHIFT taster da se omogući pozicioniranje zona”**. Ovo daje prednost opciji za Windows kačenje nad opcijom **Jednostavno uređivanje**. Potom ćete morati da pritisnete Shift taster da biste koristili pozicioniranje opcije **Jednostavno uređivanje**.





Ukoliko koristite više monitora u nizu ili matrici, izgled opcije **Jednostavno uređivanje** može da se primeni preko svih monitora kao preko jedne radne površine. Odaberite **“Obuhvati više monitora”** da omogućite ovu opciju. Morate da ispravno poravnate svoje monitore da bi ovo imalo efekta.



 **NAPOMENA:** Neke aplikacije zahtevaju minimalnu efektivnu rezoluciju za svoj prozor. Aplikacije možda neće moći da se uklope u zonu za Jednostavno uređivanje ukoliko je zona manja od zahtevane veličine prozora.



Postoje drugi napredni načini da koristite **Jednostavno uređivanje**. Pogledajte tabelu ispod.

Funkcije	Funkcija	Opis
Poboljšana opcija Jednostavno uređivanje	Korisnički uređen izgled	<ul style="list-style-type: none">Sačuvajte 5 korisnički uređenih šema za Jednostavno uređivanje i dajte im ime.Konfigurirajte x*y šeme.
	5 MRU (most-recently-used [poslednje korišćenih]) izgleda	<ul style="list-style-type: none">Pritisnite Ctrl+Shift+Home da biste se kretili kroz poslednjih pet izgleda.
	Usputno menjanje veličina delova	<ul style="list-style-type: none">Držite pritisnut Ctrl taster dok menjate veličinu trenutnog izgleda opcije Jednostavno uređivanje da podešite veličinu i broj celija u izgledu.Novoformirana šema opcije Jednostavno uređivanje se čuva u položaju ikonice za Jednostavno uređivanje.Držite pritisnut Ctrl taster dok kliknete na ikonicu modifikovanog izgleda da je vratite na podrazumevan izgled.

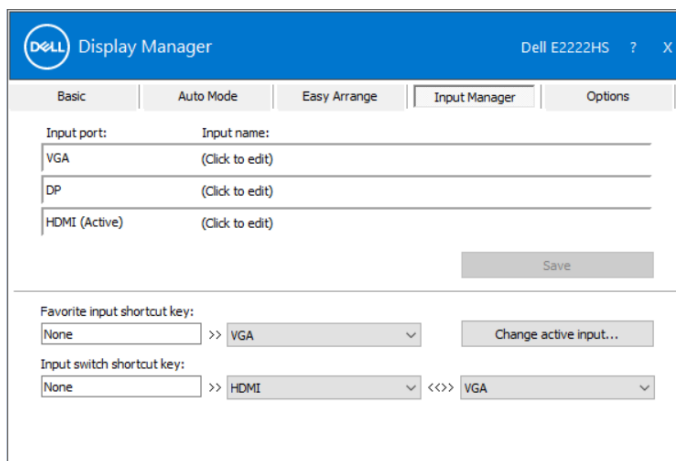


Upravljanje višestrukim video ulazima

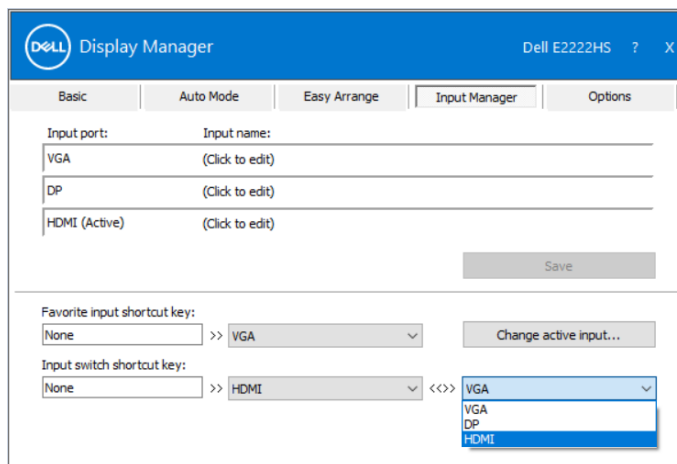
Tabela **Upravljač za ulaze** obezbeđuje pogodne načine da upravljate višestrukim video ulazima koji su povezani za vaš Dell monitor. Omogućava da se vrlo lako prebacite između ulaza dok radite sa većim brojem kompjutera.

Svi video ulazi koji su dostupni na vašem monitoru su navedeni. Svakom ulazu možete da dodelite ime, ukoliko želite. Molimo vas da sačuvate svoje promene nakon uređivanja.

Možete da definišete prečicu da se brzo prebacite na svoj omiljeni ulaz i još jednu prečicu da se brzo prebacite između dva ulaza ukoliko često radite koristeći oba.



Možete da koristite padajući spisak da se prebacite na bilo koji ulazni izvor.

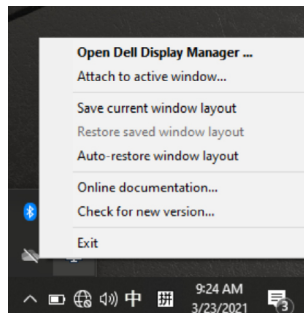


NAPOMENA: DDM komunicira sa vašim monitorom čak i kada monitor prikazuje video sa drugog kompjutera. DDM možete da instalirate na PC koji često koristite i možete da kontrolišete menjanje ulaza sa njega. Takođe možete da instalirate DDM na druge kompjutere povezane sa monitorom.

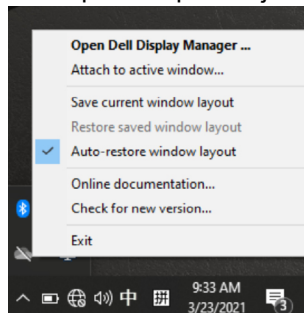


Vraćanje položaja aplikacija

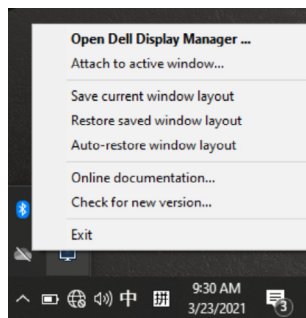
DDM može da vam pomogne da vratite prozore aplikacija na njihove položaje kada ponovo povezujete PC sa monitorom(ima). Možete da brzo pristupite ovoj funkciji desnim klikom na DDM ikonicu u sistemskoj paleti.



Ukoliko odaberete **“Automatski vrati izgled prozora”**, položaj prozora vaših aplikacija se prati i DDM ih pamti. DDM automatski vraća prozore aplikacija na njihove originalne položaje kada ponovo povezujete PC sa monitorom(ima).



Ukoliko želite da se vratite na omiljeni izgled nakon što ste pomerili prozore aplikacija, možete da prvo **“Sačuvate trenutni izgled prozora”** i da kasnije **“Vratite sačuvan izgled prozora”**.



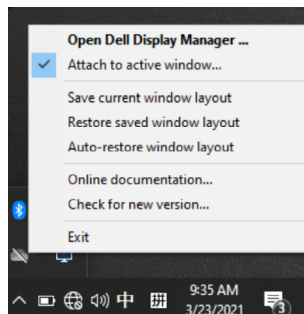
Možete da koristite monitore raznih modela i rezolucija u svom svakodnevnom radu, i da primenite različite izglede prozora na njima. DDM može da prepozna monitor koji ste ponovo povezali i da vrati položaje aplikacija u skladu sa tim. Ukoliko treba da zamenite monitor u konfiguraciji matrice monitora, možete da sačuvate izgled prozora pre zamene monitora i da vratite izgled nakon postavljanja novog monitora.

 **NAPOMENA:** Aplikacije treba da ostanu da rade kako bi mogli da iskoristite ovu opciju. DDM ne pokreće aplikacije.

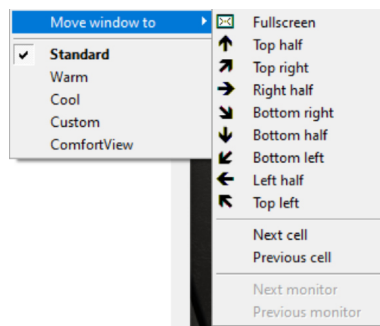


Povezivanje DDM-a na aktivne prozore (samo za Windows 10)

U sistemu Windows 10, možete da dodate ikonicu za DDM prečicu na liniju sa alatkama u aktivnim prozorima. Da aktivirate ovu opciju, kliknite desnim klikom miša na DDM ikonicu u sistemskoj paleti i odaberite **Dodaj aktivnom prozoru** sa otvorenog menija.



Kada jednom kliknete desnim klikom miša na ikonicu na liniji sa alatkama, pojaviće se brzi meni za DDM, prikazujući opcije pod **Automatskim režimom** i **Jednostavnim uređivanjem** da biste lako obavili podešavanja.



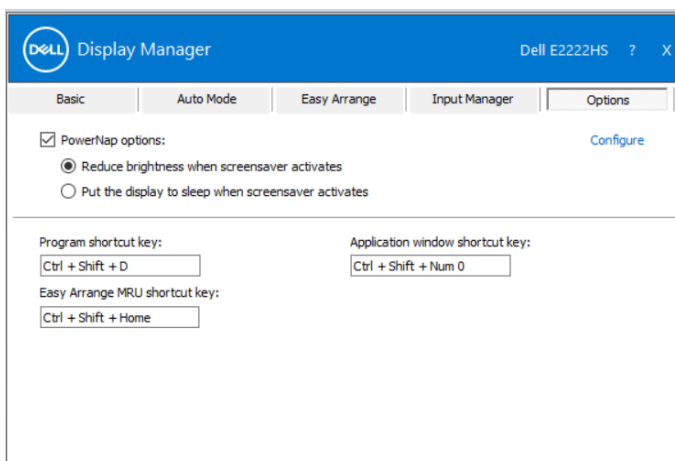
Primenjivanje opcija za štednju energije

Na podržanim Dell modelima, dostupna je kartica **Options** (Opcije) na kojoj se nalaze PowerNap opcije za uštedu energije. Možete izabrati da postavite osvetljenje monitora na minimalni nivo ili da stavite monitor u režim spavanja kada je aktiviran čuvar ekranra.

Drugi tasteri za prečice

Možete da definišete tastere za prečice za brzi pristup sledećim DDM funkcijama.

- **Taster za prečicu za program:** za brzo otvaranje dijaloškog okvira **Brza podešavanja**.
- **Taster za prečicu za Jednostavno podešavanje poslednjih pet izgleda:** da brzo primenite 5 nedavno pregledanih izgleda prozora.
- **Taster za prečicu za prozor aplikacije:** da brzo pokrenete opcije brzog menija pod **Automatskim režimom i Brzim podešavanjem**.



Rešavanje problema

Ukoliko DDM ne radi sa vašim monitorom, DDM će prikazati ikonicu pokazanu ispod u sistemskoj paleti.



Kliknite na ikonicu, DDM će pokazati detaljniju poruku o grešci.



Molimo vas, imajte na umu da DDM radi samo sa monitorima marke Dell.

Ukoliko koristite monitore drugih proizvođača, DDM ih ne podržava.

Ukoliko DDM nije u stanju da otkrije i/ili komunicira sa podržanim Dell monitorom, molimo vas da preuzmete korake ispod za rešavanje problema:

1. Proverite da je video kabl dobro povezan sa monitorom i sa kompjuterom.
Proverite da priključci lepo uležu na mesta.
2. Proverite meni na ekranu monitora da biste potvrdili da je DDC/CI aktiviran.
3. Proverite da imate korektan i najnoviji upravljački program proizvođača grafičke kartice (Intel, AMD, NVIDIA, itd.). Upravljački program za grafičku karticu je često razlog zbog koga DDM ne radi.
4. Uklonite sve bazne stанице ili produžne kablove ili pretvarače između monitora i ulaza za grafiku. Neki od jeftinijih produžnih kablova, čvorišta ili pretvarača mogu da ne podržavaju DDC/CI korektno i mogu da dovedu do toga da DDM ne radi. Ažurirajte drajver takvog uređaja ukoliko je najnovija verzija dostupna.
5. Ponovo pokrenite kompjuter.



DDM možda neće da radi sa monitorima navedenim ispod:

- Modelima monitora marke Dell koji su napravljeni pre 2013. godine i sa D serijom Dell monitora. Za više informacija, pogledajte www.dell.com/support/monitors.
- Monitori za igrice koji koriste G-sync tehnologiju baziranu na NVIDIA opciji.
- Virtuelni i bežični ekranii ne podržavaju DDC/CI.
- Za neke raniji modelle DP 1.2 monitora, može biti potrebno da deaktivirate MST/DP 1.2 koristeći meni na ekranu monitora.

Ukoliko je vaš kompjuter povezan za internet, dobićete poruku kada bude bila dostupna novija verzija DDM aplikacije. Preporučuje se da preuzmete i instalirate najnoviju DDM aplikaciju.

Takođe možete da proverite da li je nova verzija dostupna desnim klikom na DDM ikonicu dok istovremeno držite pritisnut taster "Shift".

