

Dell 27 monitor - S2722QC

Dell Display Manager Korisnički vodič

Model: S2722QC
Regulatorni broj modela: S2722QCb



 **NAPOMENA:** NAPOMENA označava važne informacije koji vam pomažu bolje koristiti vaše računalo.

 **OPREZ:** OPREZ označava moguće oštećenje hardvera ili gubitak podataka ako ne slijedite upute.

 **UPOZORENJE:** UPOZORENJE označava moguće oštećenje imovine, osobne ozljede ili smrtnе posljedice.

Autorska prava © 2021 Dell Inc. ili podružnice. Sva prava pridržana. Dell, EMC i ostali zaštitni znaci su zaštitni znaci tvrtke Dell Inc. ili njezinih podružnica. Ostali zaštitni znaci mogu biti zaštitni znaci svojih vlasnika.

2021 - 08

Rev. A00

Sadržaj

Pregled	4
Korištenje dijaloškog okvira brzih postavki	5
Postavljanje osnovnih funkcija prikaza	6
Dodjela unaprijed postavljenih načina rada aplikacijama.	7
Organiziranje sustava prozora s Easy Arrange (Jednostavno rasporedi)	8
Upravljanje s više video ulaza	11
Vraćanje položaja aplikacije	13
Pridruživanje DDM-a aktivnim prozorima (samo za Windows 10)	14
Primjena značajki štednje energije	15
Ostale tipke prečaca	15
Rješavanje problema	16



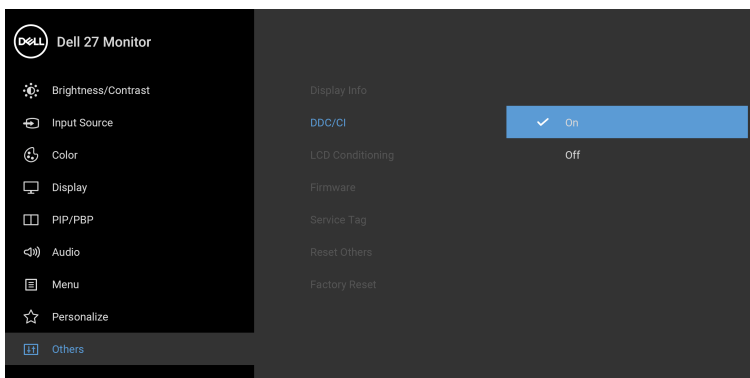
Pregled

Dell Display Manager (DDM) je Microsoft Windows aplikacija za upravljanje monitorom ili grupom monitora. Aplikacija omogućava ručno podešavanje prikazane slike, dodjelu automatskih postavki, upravljanje potrošnjom, organizaciju prozora, rotaciju slike i druge značajke na odabranim Dell monitorima. Nakon što ga instalirate Dell Display Manager pokrenut će se prilikom svakog pokretanja sustava, a jednostavno mu možete pristupiti iz Windows područja obavijesti. Informacije o monitorima povezanim u sustav dostupne su prelaskom mišem preko ikone na paleti obavijesti.



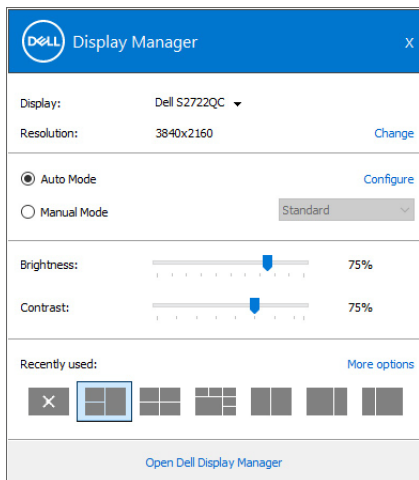
Ili pokrenite DDM desnim klikom na pozadinu radne površine i iz izbornika koji se otvori odaberite **Dell Display Manager**.

NAPOMENA: Za komunikaciju s monitorom Dell Display Manager treba koristiti kanal DDC/CI (Display Data Channel Command Interface). Provjerite je li u izborniku Others (Ostalo) DDC/CI omogućeno kako slijedi.



Korištenje dijaloškog okvira brzih postavki

Klikom na ikonu Dell Display Managera na paleti obavijesti otvara se dijaloški okvir **Brze postavke**. U izborniku je moguće odabrati određeni monitor ako je na računalu priključeno više podržanih Dell monitora. Dijaloški okvir **Brze postavke** omogućava jednostavno podešavanje svjetline, kontrasta, razlučivosti, rasporeda prozora i ostalih postavki. Moguć je i automatski prijelaz između unaprijed postavljenih načina rada ili njihov ručni odabir.



Dijaloški prozor **Brze postavke** omogućava pristup naprednom korisničkom sučelju Dell Display Managera radi podešavanja osnovnih funkcija, konfiguracije automatskog načina rada i za pristup ostalim značajkama.

NAPOMENA:

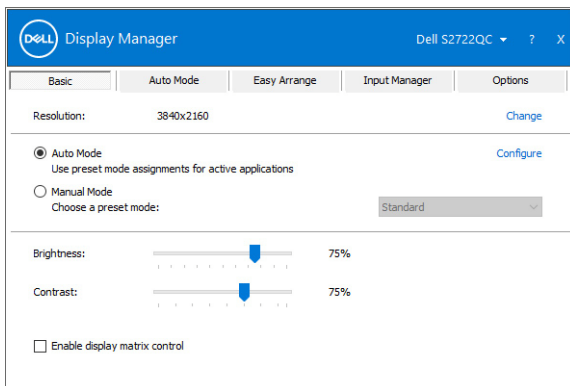
Značajka	Funkcija	Opis
Brzi pristup DDM-u	Tipka za brzo pozivanje DDM UI	<ul style="list-style-type: none">• Ctrl+Shift+D
	Upravljanje pojedinačnim monitorom kad je postavljeno više monitora	<ul style="list-style-type: none">• Odaberite monitor iz padajućeg izbornika. Ako je na računalu priključeno više monitora na odabranom monitoru na jednu sekundu pojavit će se ikona, kako biste bili sigurni koji ste monitor odabrali.• Izvršite samoprovjeru monitora.



- Premjestite DDM UI na monitor kojim ćete upravljati.
- Pritisnite Ctrl+Shift+D za otvaranje miniUI na mjestu pokazivača miša.

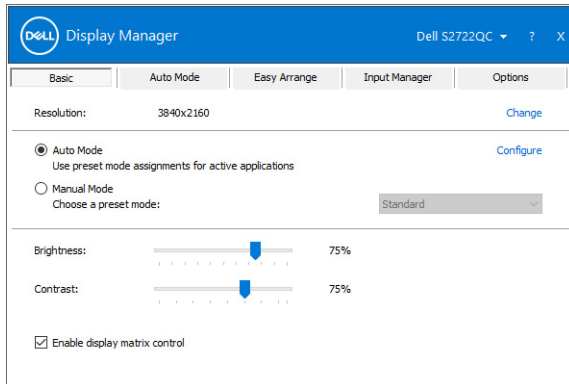
Postavljanje osnovnih funkcija prikaza

Unaprijed postavljeni način rada moguće je odabrati ručno ili možete odabratи **Auto Mode (Automatski način rada)** koji će primijeniti unaprijed postavljeni način rada na trenutno aktivnu aplikaciju. Nakon promjene načina rada, poruka na zaslonu odmah prikazuje trenutno odabrani **Preset Mode (Unaprijed postavljeni način rada)**. Na kartici **Basic (Osnovno)** moguće je izravno ugoditi **Brightness (Svjetlinu)** i **Contrast (Kontrast)** monitora.



 **NAPOMENA:** Kada je povezano više Dell monitora, odaberite „Enable display matrix control“ (Omogući kontrolu matrice zaslona) kako biste kontrolu za unaprijed postavljenu svjetlinu, kontrast i boju primijenili na sve monitore.





Dodjela unaprijed postavljenih načina rada aplikacijama

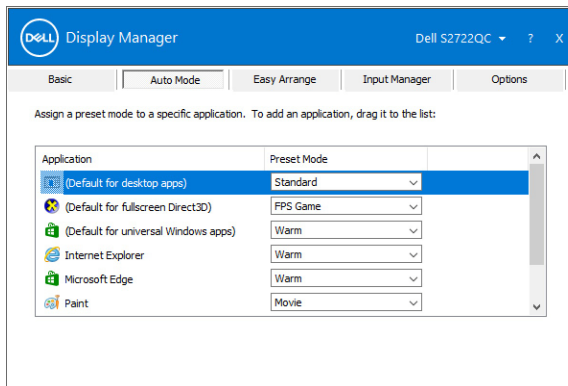
Kartica **Auto Mode (Automatski način rada)** omogućava dodjelu određenog **Preset Mode (Unaprijed postavljeni način rada)** nekoj aplikaciji te njegovu automatsku primjenu. Ako je uključen **Auto Mode (Automatski način rada)** Dell Display Manager nakon svake aktivacije aplikacije automatski pokreće **Preset Mode (Unaprijed postavljeni način rada)** koji joj je dodijeljen. **Preset Mode (Unaprijed postavljeni način rada)** dodijeljen određenoj aplikaciji može biti isti na svakom priključenom monitoru, ali može biti i različit.

Dell Display Manager unaprijed je konfiguriran za mnoge popularne aplikacije. Kako biste dodali novu aplikaciju u popis dodjela jednostavno povucite aplikaciju s radne površine, Windows izbornika Start ili s drugog mesta i ispuštite je na trenutni popis.

 **NAPOMENA:** Dodjela Preset Mode (Unaprijed postavljenog načina rada) za datoteke skupne obrade, skripte, učitavače i neizvršne datoteke poput zip arhiva ili komprimiranih datoteka nije podržana.

Moguće je konfigurirati i unaprijed postavljeni način rada za **Game (Igru)** koji će se koristiti prilikom rada bilo koje Direct3D aplikacije na cijelom zaslonu. Kako biste aplikaciji sprječili korištenje načina rada, dodijelite joj drugi unaprijed postavljeni način rada.

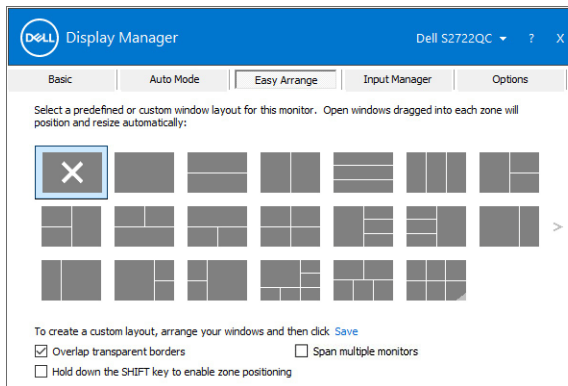




Organiziranje sustava prozora s Easy Arrange (Jednostavno rasporedi)

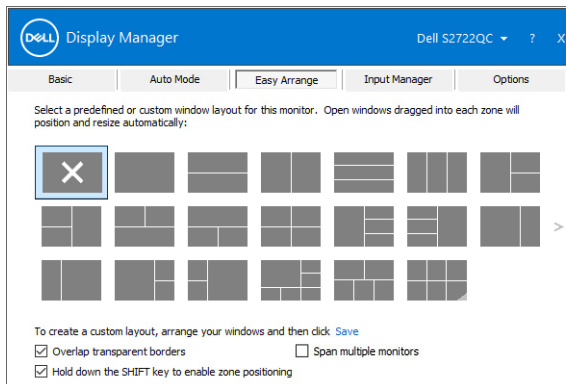
Easy Arrange (Jednostavno rasporedi) pomaže učinkovito organizirati prozore aplikacija na radnoj površini. Najprije odabirete prethodno definirani uzorak izgleda koji odgovara vašem poslu, zatim je potrebno samo povući prozore aplikacija u definirane zone. Kliknite na **>** ili koristite tipke Page Up/Page Down kako biste pronašli više dostupnih rasporeda.

Za stvaranje prilagođenog izgleda desni klik na minijaturu s malim trokutićem u donjem desnom kutu, uredite broj redaka i stupaca u otvorenom prozoru i zatim kliknite **OK (U redu)** za postavljanje vašeg omiljenog rasporeda.

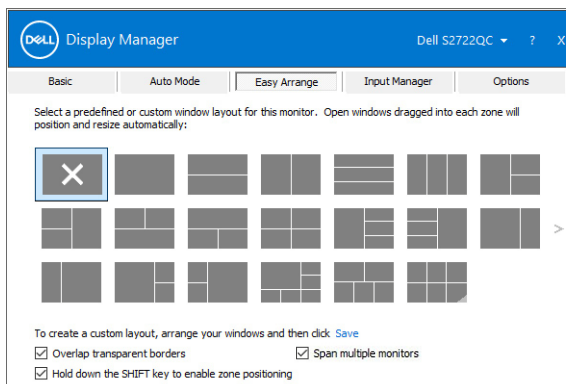


U Windows 10 možete na svaku virtualnu radnu površinu primijeniti drukčiji rasporedi prozora.

Ako često koristite značajku poravnanja sustava Windows **Hold down the SHIFT key to enable zone positioning (Pritisnite i držite tipku SHIFT kako biste omogućili zonsko pozicioniranje)**. Time će Windows poravnavanje imati prioritet nad **Easy Arrange (Jednostavno rasporedi)**. Nakon toga potrebno je držati pritisnutom tipku Shift za upotrebu značajke pozicioniranja **Easy Arrange (Jednostavno rasporedi)**.



Ako koristite niz ili matricu više sličnih monitora značajka rasporeda **Easy Arrange (Jednostavno rasporedi)** može se primjeniti na sve monitore kao jedne radne površine. Odaberite **Span multiple monitors (Proširi na više monitora)** kako biste omogućili tu značajku. Kako bi to bilo učinkovito trebate provjeriti imaju li grupirani monitori istu razlučivost te jesu li pravilno fizički smješteni.



Postoje i ostale napredne značajke za **Easy Arrange (Jednostavno rasporedi)**:

Značajka	Funkcija	Opis
Napredni Easy Arrange (Jednostavno rasporedi)	Prilagođeni izgledi	<ul style="list-style-type: none">Pohranite i nazovite 5 prilagođenih uzoraka Easy Arrange (Jednostavno rasporedi).Konfigurirajte $x*y$ uzoraka.
	Šest MRU (zadnje korišteni) izgledi	<ul style="list-style-type: none">Pritisnite Ctrl+Shift+Home radi kruženje po zadnjih šest MRU rasporeda.
	Leteća promjena veličine particije	<ul style="list-style-type: none">Držite pritisnutom tipku Ctrl dok mijenjate veličinu trenutnog izgleda Easy Arrange (Jednostavno rasporedi) radi prilagođavanja veličine i broja ćelija u rasporedu.Novonastali uzorak Easy Arrange (Jednostavno rasporedi) spremlijen je u položaj ikone Easy Arrange (Jednostavno rasporedi).Držite pritisnutom tipku Ctrl dok klikate na ikonu izmijenjenog izgleda za vraćanje izgleda na zadani.
Easy Arrange (Jednostavno rasporedi)	izgledi za portretni način	<ul style="list-style-type: none">Ikone Easy Arrange (Jednostavno rasporedi) za portretni način prikazuju se kad je monitor okrenut.

 **NAPOMENA:** Neke aplikacije zahtijevaju minimalnu efektivnu razlučivost za svoj prozor. Aplikacija se možda neće moći smjestiti u zonu **Easy Arrange (Jednostavno rasporedi)** ako je zona manja od potrebne veličine prozora.

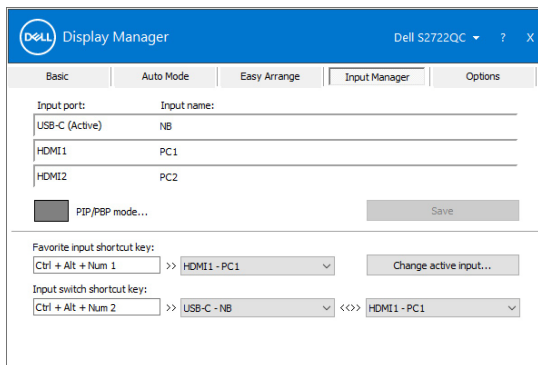


Upravljanje s više video ulaza

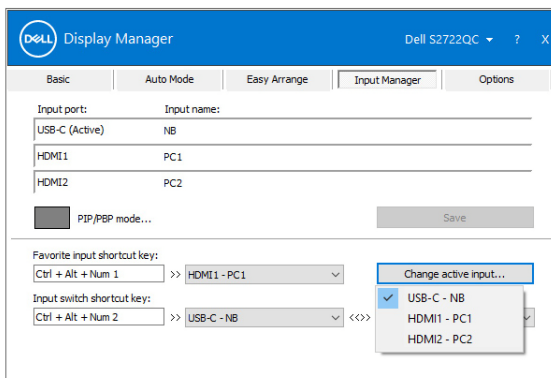
Kartica **Input Manager (Upravitelj ulaza)** pruža najjednostavniji način upravljanja višestrukim video ulazima povezanim na vaš Dell monitor. To pojednostavnjuje izmjenu ulaza tijekom rada s više računala.

Na popisu su svi priključci video ulaza na monitoru. Svakom ulazu možete dodjeliti naziv. Poslije uređivanja obavezno spremite promjene.

Možete definirati tipku prečaca za brzu promjenu na omiljeni ulaz ili drugu tipku prečaca za brzu izmjenu dva ulaza ako ih često koristite.



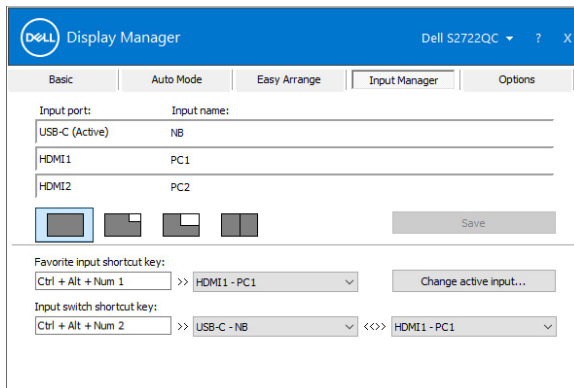
Za izmjenu i odabir bilo kojeg ulaznog izvora koristite padajući popis.



NAPOMENA: DDM komunicira s monitorom čak i kada monitor prikazuje video s drugog računala. DDM možete instalirati na računalo koje često koristite i s njega možete upravljati biranjem ulaza. DDM možete instalirati i na druga računala povezana s monitorom.



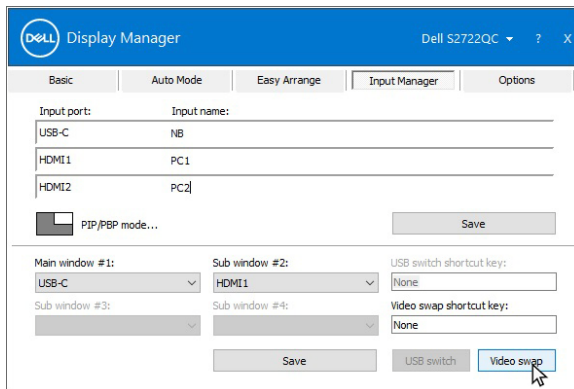
Kliknite gumb za odabir **PIP/PBP mode (PIP/PBP način rada)** načina rada radi određivanja poželjne konfiguracije.



Možete birati video ulaze za glavni prozor i potprozor. Poslije odabira obavezno spremite promjene.

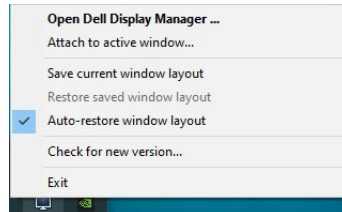
Možete definirati tipku prečaca ako želite brzo prebaciti video ulaze između glavnog prozora i potprozora.

Kliknite gumb **Video swap (Zamjena videa)** ili koristite definirani **Video swap shortcut key (Tipka prečaca za zamjenu videa)** kako biste zamjenili video ulaze glavnog prozora i potprozora.

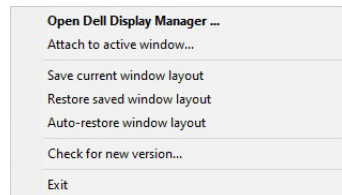


Vraćanje položaja aplikacije

DDM može pomoći u vraćanju prozora aplikacija na svoje položaje kada računalo ponovno povežete s monitorom ili monitorima. Ovoj značajki možete brzo pristupiti desnim klikom na ikonu DDM u paleti obavijesti.



Ako odaberete **Auto-restore window layout (Automatski vrati raspored prozora)** DDM će pratiti i zapamtiti položaje prozora vaših aplikacija. DDM automatski stavlja prozore aplikacija na njihove izvorne položaje kada računalo ponovno povežete s monitorom ili monitorima.



Kako biste vratili omiljeni raspored odaberite **Save current window layout (Spremi trenutni raspored prozora)**, a zatim **Restore saved window layout (Vrati spremljeni raspored prozora)**.

U dnevnoj rutini možete koristiti monitore različitih modela i razlučivosti te na njih primjenjivati različite rasporede prozora. DDM prepoznaje monitor koji ste povezali i u skladu s tim vraća položaje aplikacija.

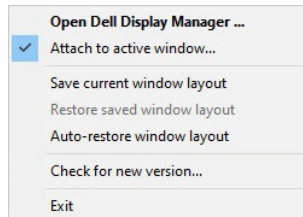
Ako u matrici monitora morate zamijeniti monitor, prije zamjene možete spremiti raspored prozora i vratiti taj raspored nakon ugradnje novog monitora.

 **NAPOMENA:** Prilikom omogućavanja ove značajke aplikacije moraju biti aktivne.

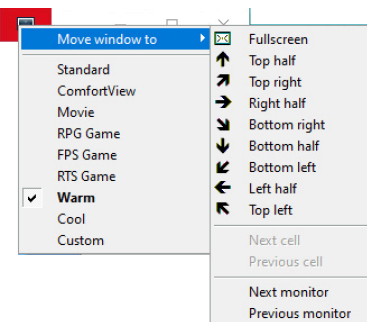


Pridruživanje DDM-a aktivnim prozorima (samo za Windows 10)

U Windows 10 možete dodati ikonu prečaca DDM u područje alatne trake aktivnih prozora. Za aktiviranje te značajke desnom tipkom miša kliknite na ikonu DDM-a u paleti obavijesti i odaberite **Attach to active window (Pridruži aktivnom prozoru)** iz otvorenog izbornika.



Kad kliknete desnom tipkom miša na ikonu u retku s alatima pojavljuje se brzi izbornik DDM-a i prikazuje mogućnosti pod **Auto Mode (Automatski način rada)** i **Easy Arrange (Jednostavno rasporedi)** kako biste lakše podešavali.



Primjena značajki štednje energije

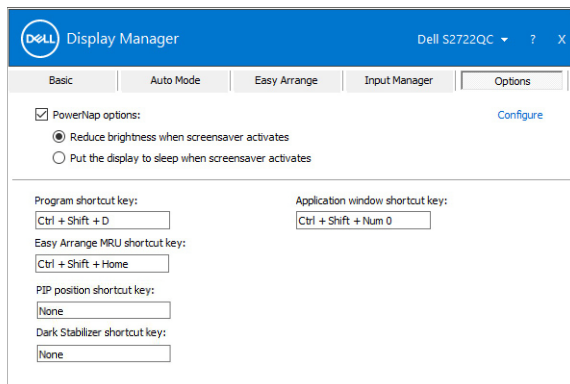
Kartica **Options (Mogućnosti)** pruža **PowerNap** mogućnosti štednje energije i omogućava prilagodbu tipkovničkih prečaca.

U gornjem prozoru možete postaviti svjetlinu monitora na minimalnu razinu ili pokretanje stanja mirovanja monitora nakon aktivacije čuvara zaslona.

Ostale tipke prečaca

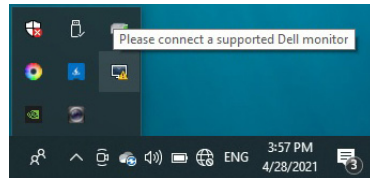
Možete definirati tipke prečaca radi brzog pristupa sljedećim DDM funkcijama:

- **Program shortcut key (Tipka prečaca za program):** otvorite dijaloški okvir **Brze postavke**.
- **Easy Arrange MRU shortcut key (Tipka prečaca za Jednostavno rasporedi MRU):** primijenite šest nedavno korištenih rasporeda prozora.
- **Application window shortcut key (Tipka prečaca prozora aplikacije):** otvorite brzi izbornik s opcijama pod **Auto Mode (Automatski način rada)** i **Easy Arrange (Jednostavno rasporedi)**.
- **PIP position shortcut key (Tipka prečaca za položaj PIP-a):** primjena različitih unaprijed definiranih načina korištenja PIP-a.
- **Dark Stabilizer shortcut key (Tipka prečaca stabilizatora tame):** podešavanje razine značajke **Dark Stabilizer (Stabilizator tame)**. To je dostupno samo za unaprijed postavljene načine rada **Game (Igre)**.

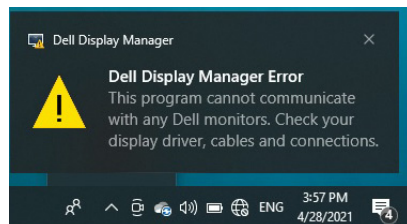


Rješavanje problema

Ako DDM ne može raditi s vašim monitorom prikazat će dolje navedenu ikonu na paleti obavijesti.



Kliknite na ikonu i DDM će prikazati više pojedinosti o pogrešci.



Primijetite kako DDM radi samo s monitorima robne marke Dell. Ako koristite monitore drugih proizvođača, DDM ih ne podržava.

Ako DDM ne može otkriti i / ili komunicirati s podržanim Dell monitorom, poduzmite dolje navedene radnje radi uklanjanja poteškoća:

1. Provjerite je li video kabel pravilno priključen na monitor i osobno računalo, a osobito jesu li priključnice čvrsto i sigurno priključene u ispravan ulaz.
2. Provjerite na OSD-u monitora je li DDC/CI omogućen.
3. Provjerite imate li ispravan i najnoviji upravljački program zaslona od proizvođača grafičkih kartica (Intel, AMD, NVIDIA, i sl.). Upravljački program zaslona često uzrokuje neispravnost DDM-a.
4. Uklonite priključne stanice, produžne kabele ili pretvarače između monitora i ulaza grafičkog uređaja. Neki jeftiniji produžni kabeli, koncentratori ili pretvarači možda pravilno ne podržavaju DDC/CI i mogu prouzročiti neispravnost DDM-a. Ažurirajte upravljački program takvog uređaja na najnoviju verziju ako je dostupna.
5. Ponovno pokrenite sustav.



DDM možda neće raditi s dolje navedenim monitorima:

- Dell monitor modeli prije 2013. godine i D-serija Dell monitora. Više informacija potražite na internetskim stranicama podrške za Dell proizvode
- Monitori za igre koji koriste G-sinkronizacijsku tehnologiju utemeljenu na NVIDIA
- Virtualni i bežični zasloni ne podržavaju DDC/CI
- Na nekim ranijim modeli DP 1.2 monitora možda će biti potrebno onemogućiti MST/DP 1.2 putem OSD-a monitora

Dobit ćete obavijest čim se pojavi novija verzija aplikacije DDM ako je osobno računalo povezano s internetom. Preporučuje se preuzeti i instalirati najnoviju DDM aplikaciju.

Nove verzije možete provjeriti desnim klikom na ikonu DDM dok istodobno držite pritisnutom tipku Shift.

