

Dell E2222HS

Program Dell Display Manager Uporabniški priročnik



Model monitorja: E2222HS
Predpisani model: E2222HSf

 **OPOMBA: OPOMBA označuje pomembne informacije, ki vam pomagajo bolje izkoristiti računalnik.**

© 2021 Dell Inc. ali njegovih podružnic. Vse pravice pridržane.

Dell, EMC in druge blagovne znamke so blagovne znamke družbe Dell Inc. ali njenih podružnic. Druge blagovne znamke so lahko blagovne znamke njihovih lastnikov.

2021 – 07

Rev. A00

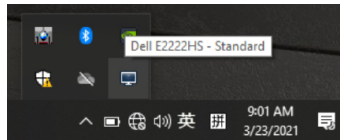
Vsebina

Pregled.....	4
Uporaba pogovornega okna s hitrimi nastavitvami	5
Nastavitev osnovnih funkcij zaslona	7
Uporaba vnaprej nastavljenih načinov za aplikacije	8
Organiziranje oken s funkcijo enostavne razporeditve .	9
Upravljanje več videovhodov	12
Obnavljanje položajev aplikacije	14
Pripenjanje DDM na aktivna okna (samo pri Windows 10).....	16
Uporaba funkcij za varčevanje z energijo.....	17
Druge bližnjične tipke.....	17
Odpravljanje težav	18

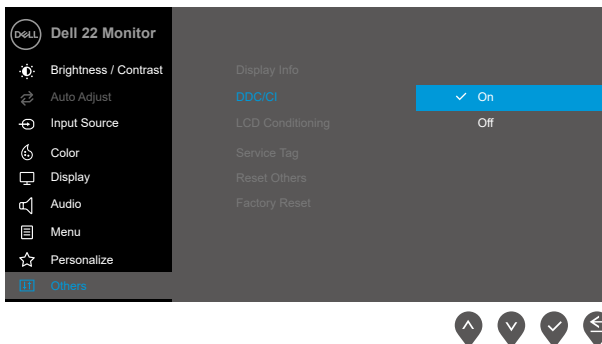


Pregled

Dell Display Manager je aplikacija operacijskega sistema Microsoft Windows za upravljanje monitorja ali skupine monitorjev. Za izbrane modele Dell omogoča ročno prilagajanje prikazane slike, dodelitev samodejnih nastavitvev, upravljanje z energijo, organizacijo oken, vrtenje slike in druge funkcije. Po namestitvi aplikacije Dell Display Manager se ta zažene ob vsakem zagonu računalnika, ikona aplikacije pa je dodana v vrstico z obvestili. Če se s kazalcem miške premaknete nad ikono v vrstici za obvestila, se prikažejo informacije o monitorjih, ki so priključeni na računalnik.

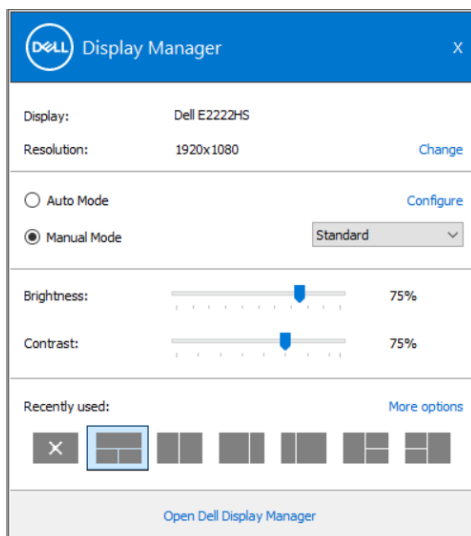


OPOMBA: Dell Display Manager uporablja kanal DDC/CI za komunikacijo z vašim monitorjem. Preverite, ali je kanal DDC/CI omogočen v meniju.



Uporaba pogovornega okna s hitrimi nastavitvami

Kliknite ikono programa Dell Display Manager v vrstici z obvestili, da odprete pogovorno okno **Hitre nastavitve**. Če je na računalnik priključenih več podprtih monitorjev Dell, lahko želeni ciljni monitor izberete iz menija. Pogovorno okno **Hitre nastavitve** omogoča praktično nastavljanje svetlosti in ravni kontrasta monitorja. Izberete lahko **Ročni način** ali **Samodejni način** in obenem spremenite ločljivost zaslona.



V pogovornem oknu s **Hitrimi nastavitvami** lahko dostopate tudi do naprednega uporabniškega vmesnika aplikacije Dell Display Manager, v katerem lahko prilagodite osnovne funkcije, konfigurirate samodejni način in dostopate do drugih funkcij.



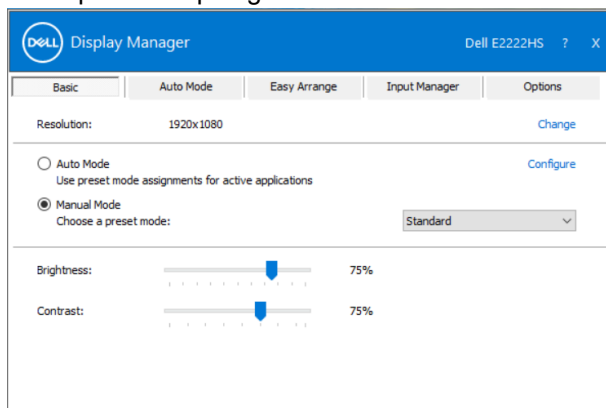
OPOMBA:

Funkcija	Funkcija	Opis
Hitri dostop do DDM	Kombinacija tipk za priklic uporabniškega vmesnika DDM	<ul style="list-style-type: none">• Ctrl+Shift+D• Uporabite tipko stran gor/stran dol ali kliknite »>« za preklop med vsemi postavitvami Enostavna razporeditev.
	Nadzor posameznega monitorja v nastavitvah za več monitorjev	<ul style="list-style-type: none">• S spustnega seznama lahko izberete monitor, izbrani monitor ima prikazan logotip Dell.• Izvedite preverjanje s funkcijo samopreskusa monitorja.• Uporabniški vmesnik DDM premaknite na monitor, ki ga želite nadzorovati.• Pritisnite Ctrl+Shift+D, da prikažete miniUI pod kazalcem miške.

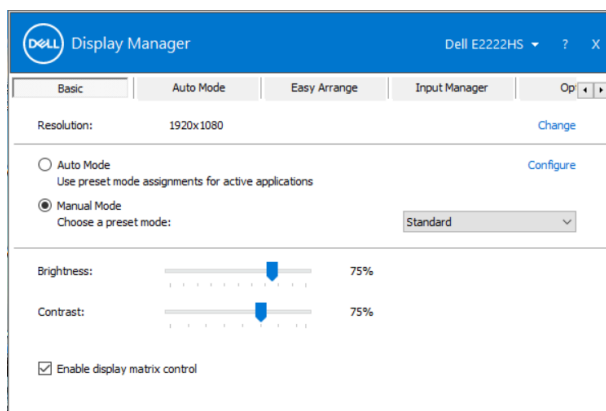


Nastavitev osnovnih funkcij zaslona

Lahko izberete **Ročni način**, v katerem lahko ročno izberete prednastavljen način ali pa izberite **Samodejni način**, ki prednastavljen način uporablja na osnovi aktivne aplikacije. Ob spremembi trenutnega vnaprej nastavljenega načina se na zaslonu prikaže sporočilo. Izbrani možnosti **Svetlosti** in **Kontrasta** lahko neposredno prilagodite na zavihku **Osnovno**.



OPOMBA: Ko je priključenih več monitorjev Dell, izberite »Omogoči nadzor matrike zaslona«, da uporabite kontrolnike svetlosti, kontrasta in barvnih nastavitev za vse monitorje.



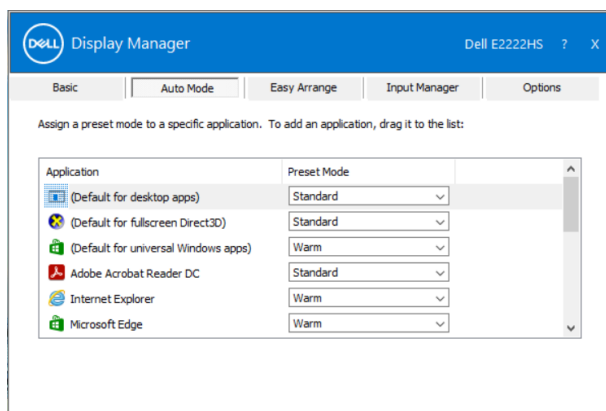
Uporaba vnaprej nastavljenih načinov za aplikacije

Na zavihku **Samodejni način** lahko določen **Prednastavljen način** povežete z določeno aplikacijo in jo uporabite samodejno. Če omogočite **Samodejni način**, Dell Display Manager ob zagonu povezane aplikacije samodejno preklopi na ustrezen **Prednastavljen način**. **Prednastavljen način**, ki se uporablja za določeno aplikacijo, je lahko enak za vse priključene monitorje, lahko pa se med posameznimi monitorji razlikuje.

Aplikacija Dell Display Manager je vnaprej konfigurirana za številne priljubljene aplikacije. Če želite na seznam dodelitev dodati novo aplikacijo, preprosto povlecite aplikacijo z namizja, menija »Start« sistema Windows ali drugega mesta in jo spustite na trenutni seznam.

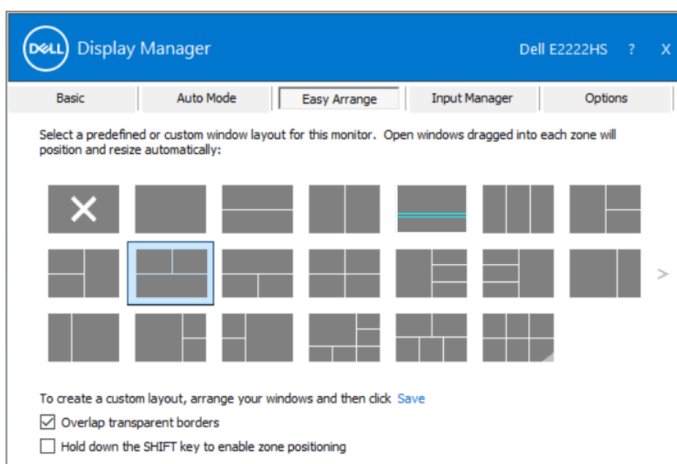
OPOMBA: Dodeljevanje prednastavljenih načinov za paketne datoteke, skripte, nalagalnike in neizvedljive datoteke, kot so arhivi zip ali paketne datoteke, ni podprto.

Prav tako lahko konfigurirate vnaprej nastavljeni način za igranje iger, ki se uporabi, kadar koli zaženete program Direct3D v celozaslonskem načinu. Če želite aplikaciji onemogočiti uporabo tega načina, mu dodelite drug prednastavljen način.



Organiziranje oken s funkcijo enostavne razporeditve

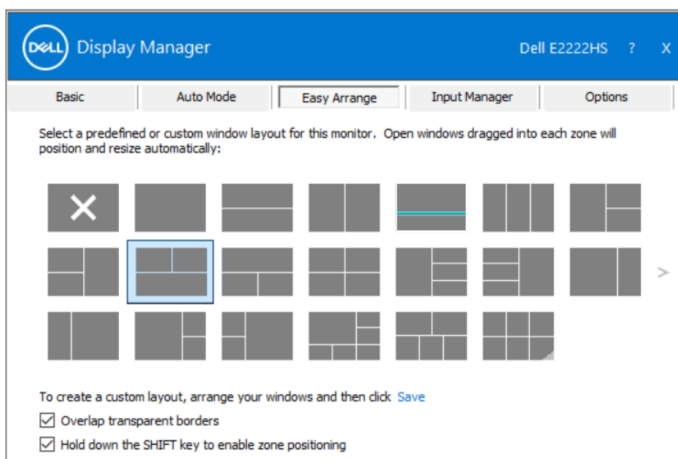
Enostavna razporeditev vam pomaga učinkovito organizirati okna aplikacij na namizju. Najprej izberite vnaprej določen vzorec postavitve, ki ustreza vašemu delu, nato pa okna aplikacije preprosto povlečete v opredeljena območja. Pritisnite »><« ali uporabite tipko stran gor/stran dol za več postavitev. Če želite ustvariti postavitev po meri, odprta okna razporedite in nato kliknite **Shrani**.



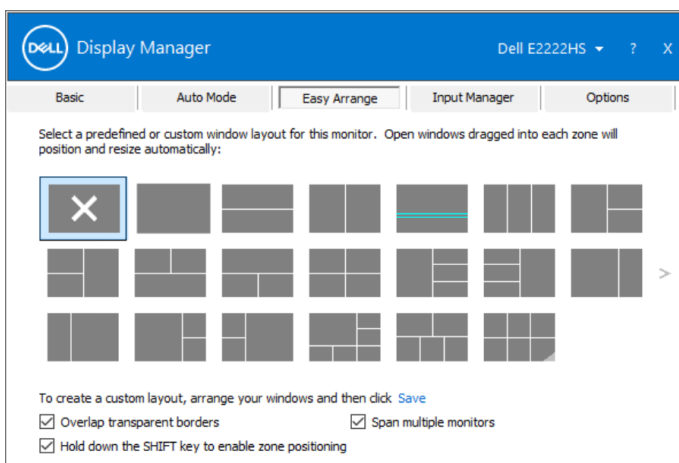
Za operacijski sistem Windows 10 lahko za vsako od navideznih namizij uporabite različne postavitve oken.

Če pogosto uporabljate funkcijo Windows za zataknitev, izberite »**Pridržite tipko SHIFT, da omogočite določanje položaja območja**«. S tem ima funkcija zataknitve Windows prednost pred funkcijo **Enostavna razporeditev**. Za določanje položaja z uporabo funkcije **Enostavna razporeditev** boste nato morali pritisniti tipko Shift.





Če uporabljate več monitorjev v nizu ali matriki, lahko postavitev **Enostavna razporeditev** uporabite za vse monitorje kot enem namizju. Če želite omogočiti to funkcijo, izberite »**Razpon več monitorjev**«. Za učinkovito uporabo funkcije morate svoje monitorje pravilno prilagoditi.



OPOMBA: Neka aplikacija za prikaz okna zahteva minimalno dejansko ločljivost. Aplikacija se morda ne prilega območju Easy Arrange, če je območje manjše od zahtevane velikosti okna.



Obstajajo tudi drugi napredni načini za uporabo funkcije **Enostavna razporeditev**. Glejte spodnjo preglednico.

Funkcija	Funkcija	Opis
Izboljšana funkcija Enostavna razporeditev	Postavitve po meri	<ul style="list-style-type: none">• Shranite in poimenujte 5 prilagojenih vzorcev Enostavna razporeditev.• Konfigurirajte vzorce x*y.
	5 nazadnje uporabljenih (MRU) postavitev	<ul style="list-style-type: none">• Pritisnite Ctrl+Shift+Home, da preklapljate med 5 nazadnje uporabljenimi postavitvami.
	Sprotno spreminjanje velikosti particije	<ul style="list-style-type: none">• Ko spreminjate velikost trenutne postavitve Enostavna razporeditev držite pritisnjeno tipko Ctrl in prilagodite velikost in število celic v postavitvi.• Novo pripravljen vzorec Enostavna razporeditev se shrani v položaj ikone Enostavna razporeditev.• Ko kliknete na ikono za spremenjeno postavitev, da bi jo obnovili na privzeto postavitev, držite pritisnjeno tipko Ctrl.

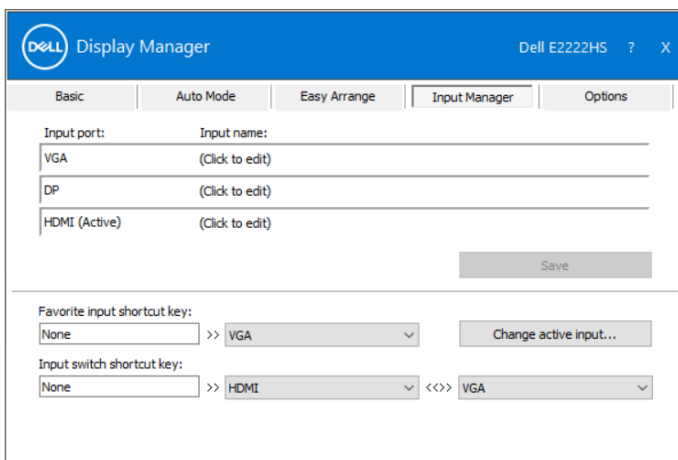


Upravljanje več videovhodov

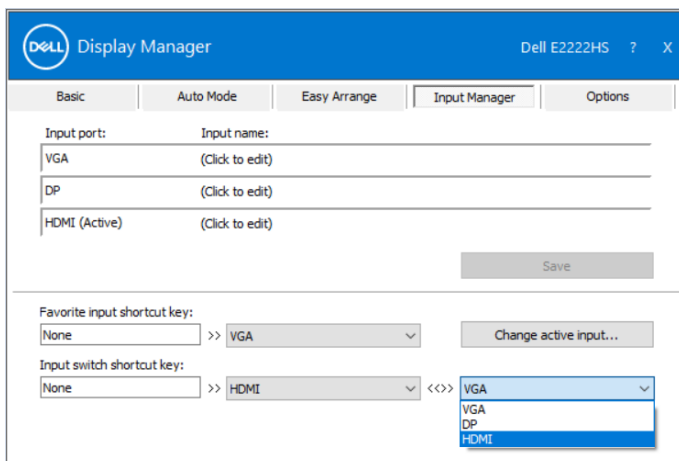
Na zavihku **Upravitelj vhodov** so na voljo uporabni načini za upravljanje več videovhodov, ki so priključeni na Dellov monitor. S to funkcijo lahko preprosto preklapljate med vhodi, če delate z več računalniki.

Na tem zavihku so navedena vsa vrata z videovhodi, ki so na voljo za vaš monitor. Vsakemu vhodu lahko dodelite želeno ime. Po urejanju shranite spremembe.

Določite lahko tudi bližnjično tipko za hiter preklop na priljubljen vhod in še eno bližnjično tipko za hiter preklop med dvema vhomoma, če pogosto uporabljate ta vhoda.



Na spustnem seznamu lahko preklopite na kateri koli razpoložljivi vhodni vir.

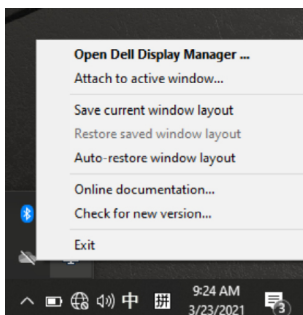


- OPOMBA:** DDM komunicira z vašim monitorjem tudi, če je na monitorju prikazana slika iz drugega računalnika. DDM lahko namestite v računalnik, ki ga pogosto uporabljate, in upravljate preklapljanje med vhodi v tem računalniku. DDM lahko namestite tudi v druge računalnike, ki so priključeni na monitor.

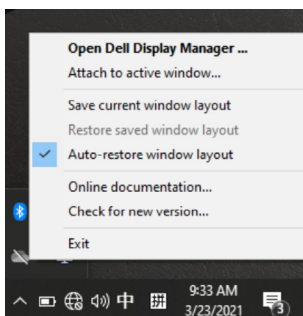


Obnavljanje položajev aplikacije

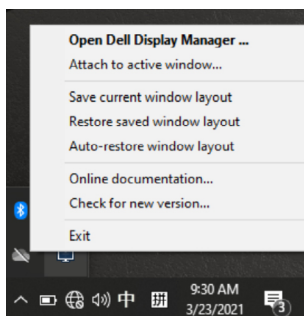
Z aplikacijo DDM lahko obnovite okna aplikacij na njihove položaje, ko računalnik znova povežete z monitorji. Do te funkcije lahko hitro dostopate tako, da z desno miškino tipko kliknete ikono DDM v vrstici z obvestili.



Če izberete »**Samodejna obnovitev postavitev oken**«, DDM sledi in si zapomni položaje oken aplikacij. Aplikacija DDM samodejno postavi okna aplikacij na njihove prvotne položaje, ko osebni računalnik znova povežete z monitorji.



Če želite ponovno nastaviti priljubljeno postavitev, potem ko ste prerazporedili okna aplikacij, lahko najprej kliknete »Shrani trenutno postavitev okna« in pozneje »Obnovi shranjeno postavitev okna«.



Pri opravljanju vsakodnevne rutine lahko monitorje uporabljate z različnimi modeli ali ločljivostmi, pri tem pa lahko na njih uporabite različne postavitve oken. DDM lahko prepozna monitor, ki ste ga ponovno priključili in ustrezno obnovi položaje aplikacij.

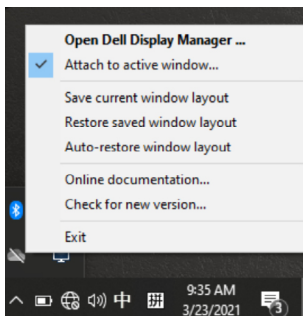
Če morate zamenjati monitor v konfiguraciji matrike monitorja, lahko pred zamenjavo shranite postavitev okna in jo obnovite po namestitvi novega monitorja.

OPOMBA: Če želite izkoristiti to funkcijo, pustite aplikacije zagnane. DDM ne zažene aplikacij.

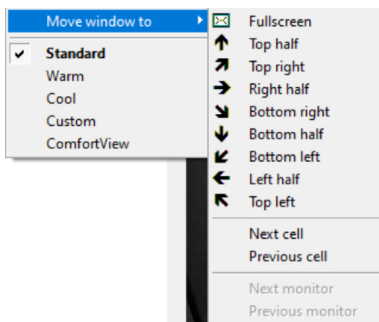


Pripenjanje DDM na aktivna okna (samo pri Windows 10)

V operacijskem sistemu Windows 10 lahko dodate ikono bližnjice DDM v območje orodne vrstice aktivnih oken. Če želite aktivirati to funkcijo, z desno miškino tipko kliknite ikono DDM v vrstici z obvestili in v odprtem meniju izberite **Priprni na aktivno okno**.



Ko z desno miškino tipko kliknete ikono v orodni vrstici, se prikaže hitri meni DDM z možnostmi pod **Samodejni način** in **Enostavna razporeditev** za enostavno prilagajanje zaslona.



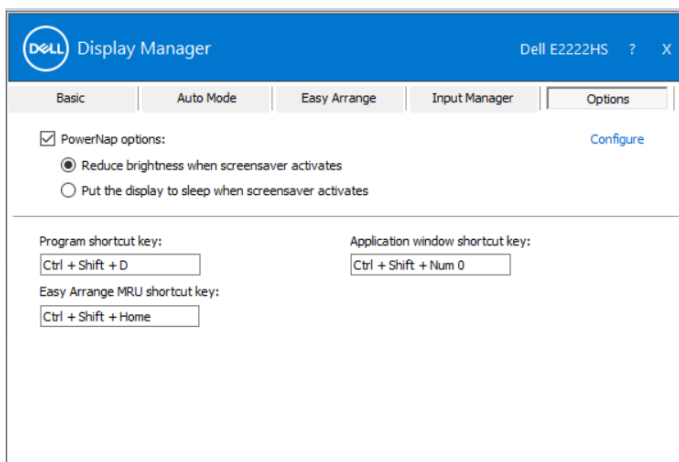
Uporaba funkcij za varčevanje z energijo

Pri podprtih zaslonih Dell je na voljo zavihek **Možnosti**, kjer lahko izbirate med različnimi možnostmi za varčevanje z energijo PowerNap. Svetlost zaslona lahko nastavite na najmanjšo raven ali za zaslon izberete način spanja, ko se aktivira ohranjevalnik zaslona.

Druge bližnjične tipke

Bližnjične tipke lahko določite za hiter dostop do naslednjih funkcij DDM:

- **Bližnjična tipka za programe:** za hitro odpiranje pogovornega okna za **Hitre nastavitve**.
- **Bližnjična tipka za nazadnje uporabljene enostavne razporeditve:** za hitro uporabo 5 nazadnje uporabljenih postavitev okna.
- **Bližnjična tipka za okno aplikacije:** za odpiranje hitrega menija z možnostmi pod **Samodejni način** in **Enostavna razporeditev**.



Odpravljanje težav

Če DDM ne deluje z vašim monitorjem, DDM v vrstici z obvestili prikaže spodnjo ikono.



Če kliknete ikono, **DDM** prikaže podrobnejše sporočilo o napaki.



Upoštevajte, da DDM deluje samo z Dellovimi monitorji. Če uporabljate monitorje drugih proizvajalcev, jih DDM ne podpira.

Če DDM ne zazna podprtega Dellovega monitorja in/ali ne more komunicirati z njim, upoštevajte spodnja navodila za odpravljanje težav:

1. Prepričajte se, da je video kabel ustrezno priključen na vaš monitor in računalnik. Zagotovite, da so konektorji ustrezno nameščeni.
2. V zaslonskem meniju monitorja preverite, ali je omogočen DDC/CI.
3. Preverite, ali uporabljate pravilni grafični gonilnik proizvajalca grafične kartice (Intel, AMD, NVidia itd.). Gonilnik grafične kartice je pogosto vzrok za težavo DDM-ja.
4. Odstranite vse prikladne postaje, podaljške kablov med monitorjem in vrati za grafično kartico. Nekateri cenejši podaljški, zvezdišča ali pretvorniki morda ne podpirajo ustrezno funkcije DDC/CI, zato lahko pride do težave z DDM-jem. Posodobite gonilnik te naprave, če je na voljo najnovejša različica.
5. Znova zaženite računalnik.



DDM morda ne bo deloval s temi monitorji:

- Modeli Dellovih monitorjev, ki so bili dobavljeni pred letom 2013, in D-serija Dellovih monitorjev. Za več informacij glejte www.dell.com/support/monitors.
- Monitorji za igranje iger, ki uporabljajo tehnologijo G-SYNC grafične kartice NVIDIA.
- Navidezni in brezžični monitorji ne podpirajo funkcije DDC/CI.
- Pri nekaterih starejših modelih monitorjev DP 1.2 boste v zaslonskem meniju monitorja morda morali onemogočiti MST/DP 1.2.

Če ima računalnik vzpostavljeno povezavo z internetom, boste opozorjeni, da uporabite novejšo različico aplikacije DDM, ko bo ta na voljo. Priporočamo, da prenesete in namestite najnovejšo različico aplikacije DDM.

Novo različico lahko poiščete tudi tako, da pritisnete in pridržite tipko SHIFT ter nato z desno miškino tipko kliknete ikono aplikacije DDM.

