

# Dell SE2417HGX

## Dell Display Manager

### Korisnički priručnik

Model monitora: SE2417HGX  
Regulatorni model: SE2417HGXd



 **NAPOMENA:** NAPOMENA ukazuje na važne informacije koje vam pomažu da koristite svoje računalo na bolji način.

**Autorska prava © 2019 Dell Inc. ili njegove podružnice. Sva su prava zadržana.** Dell, EMC i ostali trgovачki znakovi su trgovачki znakovi tvrtke Dell Inc. ili njezine podružnice. Ostali trgovачki znakovi su trgovачki znakovi pripadajućih vlasnika.

**2019 - 09**

**Rev. A00**

# Sadržaj

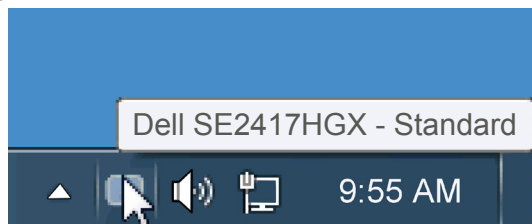
Pregled .....	4
Uporaba dijaloškog okvira za brze postavke .....	5
Podešavanje osnovnih funkcija zaslona .....	6
Dodjeljivanje unaprijed postavljenih načina rada aplikacijama .....	7
Organizacija prozora pomoću Easy Arrange .....	8
Upravljanje s više video ulaza .....	10
Vraćanje položaja aplikacija .....	11
Primjena značajki uštede energije.....	13
Rješavanje problema .....	14



# Pregled

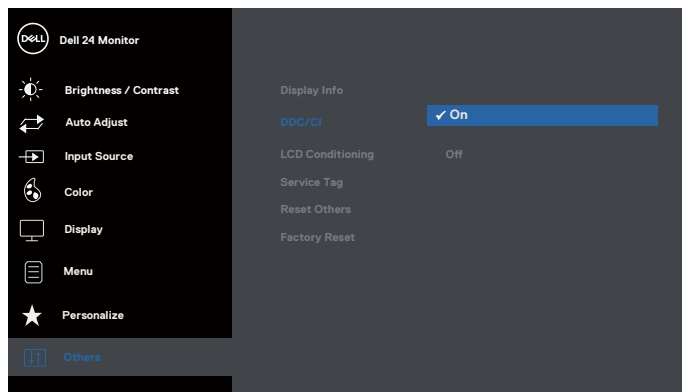
---

Dell display manager je Windows aplikacija koja se koristi za upravljanje monitorom ili skupinom monitora. Omogućuje ručno prilagođavanje prikazane slike, dodjelu automatskih postavki, upravljanje energijom, rotaciju slike i druge značajke na odabranim Dell modelima. Nakon instalacije, Dell Display Manager će se pokrenuti svaki put kad se sustav pokrene i postavit će ikonu u traku s obavijestima. Podaci o monitorima povezanim sa sustavom uvijek se prikazuju kada se strelica miša drži iznad ikone u traci.



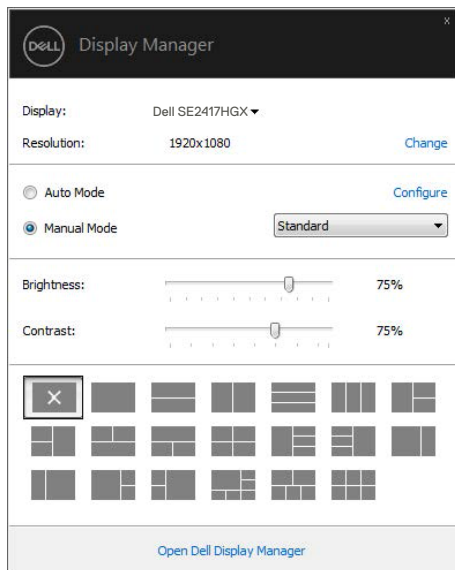
prozori se spremaju kao korisnički prilagođeni raspored i izrađuje se ikona korisnički prilagođenog rasporeda.

**NAPOMENA:** Aplikacija Dell Display Manager koristi DDC/CI kanal za komunikaciju s monitorom. Pazite da je DDC/CI omogućen u izborniku, kao u nastavku.



# Uporaba dijaloškog okvira za brze postavke

Kliknite ikonu aplikacije Dell Display Manager u traci s obavijestima za otvaranje dijaloškog okvira Brze postavke. Kada je na sustav povezano više od jednog podržanog Dell modela, određeni željeni monitor može se odabratи pomoću pruženog izbornika. Dijaloški okvir za brze postavke omogućuje pogodno prilagođavanje razine svjetline i kontrasta monitora. Unaprijed postavljeni načini mogu se odabratи ručno ili postaviti na Automatski način i može se promijeniti razlučivost zaslona.



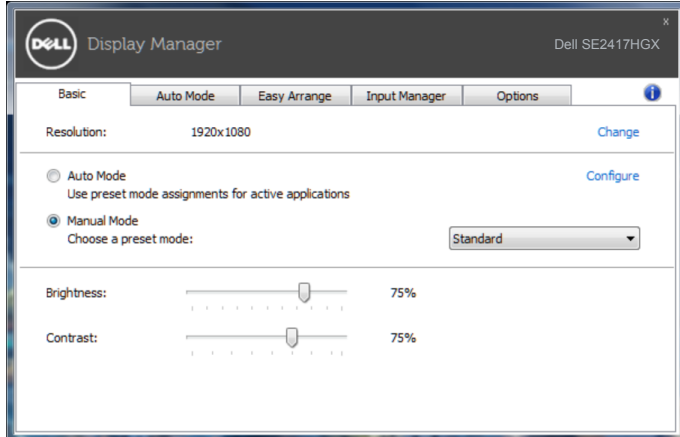
Dijaloški okvir za brze postavke također pruža pristup naprednom korisničkom sučelju aplikacije Dell Display Manager koje se koristi za prilagođavanje osnovnih funkcija, konfiguraciju automatskog načina rada i pristup ostalim značajkama.



# Podešavanje osnovnih funkcija zaslona

---

Unaprijed postavljeni način rada za odabrani monitor može se ručno primijeniti pomoću izbornika u kartici Osnovno. Alternativno se može omogućiti Automatski način rada. Automatski način rada omogućuje automatsku primjenu željenog unaprijed postavljenog načina rada kada su aktivne određene aplikacije. Nakratko se prikazuje poruka na zaslonu koja prikazuje trenutni unaprijed postavljeni način rada, kad god se on promijeni. Svjetlina i kontrast odabranog monitora također se mogu izravno prilagoditi u kartici Osnovno.



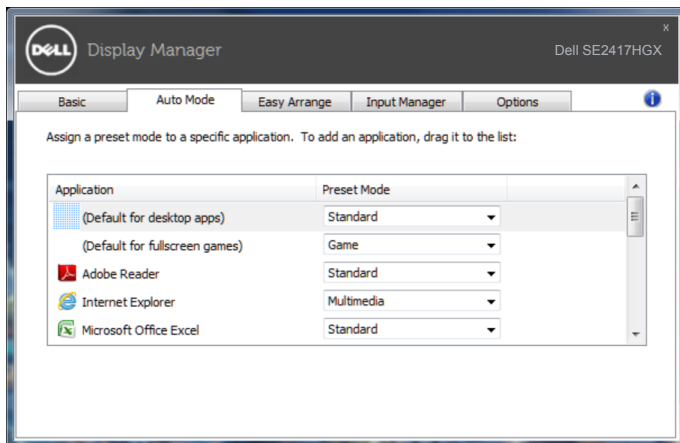
# Dodjeljivanje unaprijed postavljenih načina rada aplikacijama

Kartica Automatski način rada omogućuje povezivanje određenog unaprijed postavljenog načina s određenom aplikacijom i automatsku primjenu. Kad je Automatski način rada omogućen, aplikacija Dell Display Manager automatski će se prebaciti u odgovarajući unaprijed postavljeni način rada svaki put kada se aktivira povezana aplikacija. Unaprijed postavljeni način rada dodijeljen određenoj aplikaciji može biti isti na svakom povezanim monitoru ili se može razlikovati od monitora do monitora.

Aplikacija Dell Display Manager je unaprijed konfiguirana za brojne popularne aplikacije. Za dodavanje nove aplikacije na popis dodjeljivanja, jednostavno odvucite aplikaciju s radne površine, izbornika Windows Start ili druge lokacije i otpustite ju na trenutni popis.

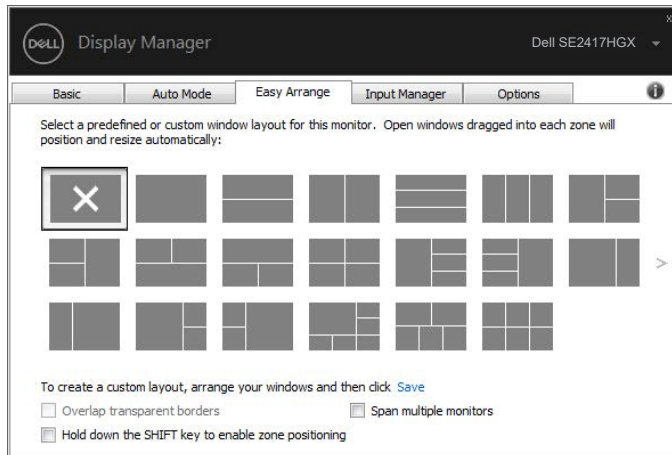


**NAPOMENA: Dodjeli Unaprijed postavljenog načina koje ciljaju serijske datoteke, skripte i učitavače, kao i datoteke koje nisu izvršne (zip arhive ili zapakirane datoteke) nisu podržane i biti će neučinkovite.**



# Organizacija prozora pomoću Easy Arrange

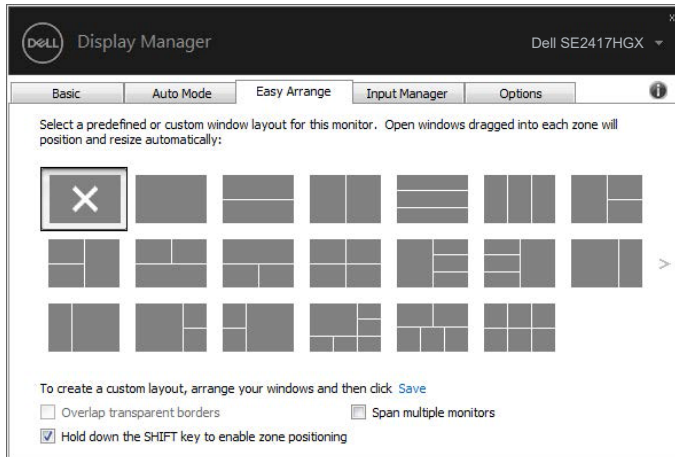
**Easy Arrange (Jednostavan raspored)** pomaže u učinkovitoj organizaciji prozora aplikacija na vašoj radnoj površini. Najprije odaberite unaprijed definirane uzorke izgleda koji odgovaraju vašem poslu, a zatim povucite prozore aplikacija u definirane zone. Pritisnite " > " ili koristite tipke Page Up/Page Down za traženje više rasporeda. Ako želite izraditi prilagođeni raspored, rasporedite otvorene prozore i zatim kliknite **Save (Spremi)**.



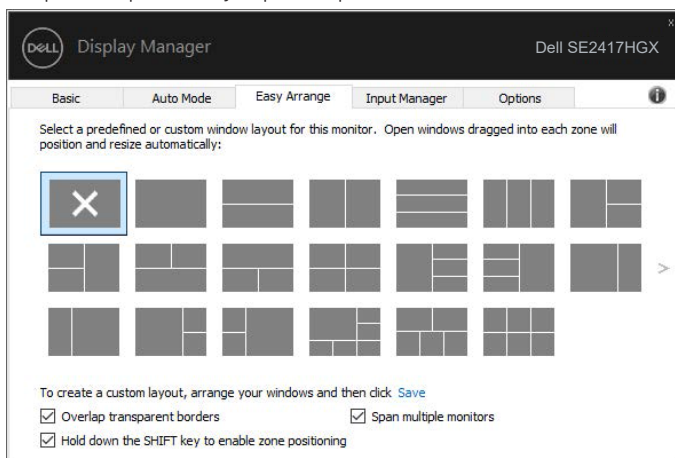
Za Windows 10 možete primijeniti različite rasporede prozora za svaku virtualnu radnu površinu.

Ako često koristite Windows značajku hvatanja, odaberite "Hold down the SHIFT key to enable zone positioning (Pritisnite i držite tipku SHIFT za omogućavanje pozicioniranja zone)". To značajki Windows hvatanja daje prioritet nad značajkom **Easy Arrange (Jednostavan raspored)**. Zatim je potrebno pritisnuti tipku Shift za korištenje **Easy Arrange (Jednostavan raspored)** pozicioniranja.





Ako koristite više monitora u nizu ili matrici, **Easy Arrange (Jednostavan raspored)** raspored može se primjeniti preko svih monitora kao jedna radna površina. Odaberite **"Span multiple monitors (Obuhvati više monitora)"** za omogućavanje ove značajke. Za učinkovitu upotrebu potrebno je ispravno poravnati monitore.

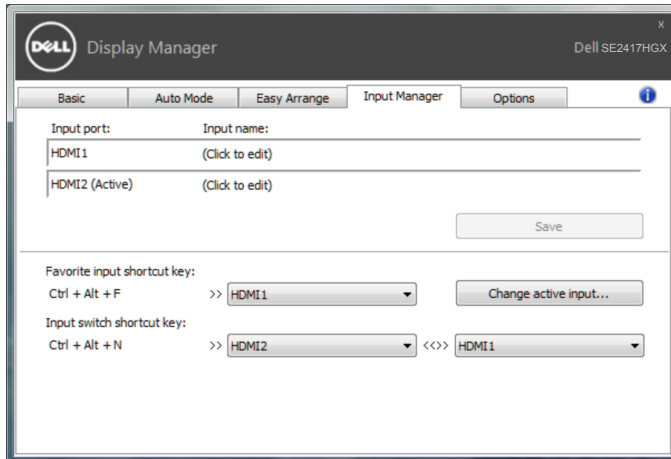


# Upravljanje s više video ulaza

Kartica **Input Manager (Upravitelj ulaza)** nudi praktične načine upravljanja za više video ulaza koji su spojeni na Dell monitor. Time se omogućava vrlo lako prebacivanje između ulaza tijekom rada s više računala.

Navedeni su svi ulazni video priključci na monitoru. Svakom ulazu možete odrediti naziv po želji. Spremite promjene nakon uređivanja.

Možete definirati tipkovnički prečac za brzo prebacivanje na omiljeni ulaz i drugi tipkovnički prečac za brzo prebacivanje između dva ulaza ako često radite s njima.

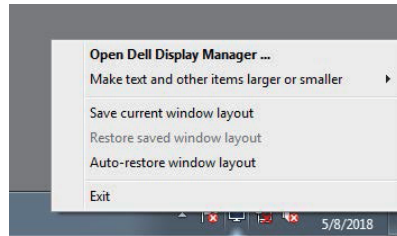


**NAPOMENA:** DDM komunicira s računalom čak i kada monitor prikazuje video s drugog računala. Možete instalirati DDM na osobno računalo koje često koristite i s njega upravljati prebacivanjem ulaza. Također, DDM možete instalirati na druga računala spojena na monitor.

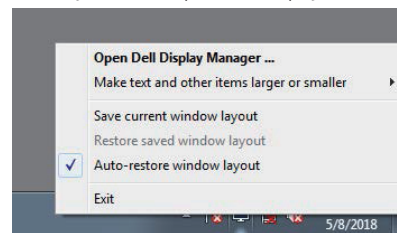
# Vraćanje položaja aplikacija

---

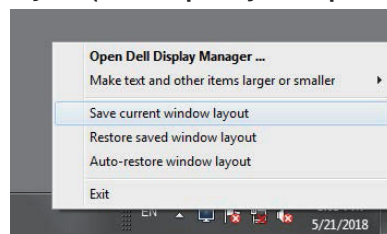
DDM može pomoći u vraćanju položaja aplikacija na njihova mesta kada ponovno spojite monitor(e). Funkciju možete brzo pristupiti desnim klikom na ikonu DDM u paleti za obavijesti.



Ako odaberete **“Auto-restore window layout (Automatsko vraćanje rasporeda)”**, DDM će pratiti i pamtiti položaji prozora s aplikacijama. DDM automatski postavlja prozore aplikacija na njihova originalna mesta kada ponovno spojite računalo na monitor(e).



Ako se želite vratiti na omiljeni raspored nakon premještanja prozora aplikacije, prvo možete **“Save current window layout (Spremiti trenutni raspored prozora)”** i zatim **“Restore saved window layout (Vratiti spremljeni raspored prozora)”**.



Možete koristiti monitore raznih modela i razlučivosti u svakodnevnom radu i na njima možete koristiti različite rasporede prozora. DDM može prepoznati monitor koji ste ponovno spojili i vratiti položaje aplikacija u skladu s time.

Ako zamijenite monitor u matričnoj konfiguraciji monitora, možete spremiti raspored prozora prije zamjene i vraćanja rasporeda nakon instalacije novog monitora.



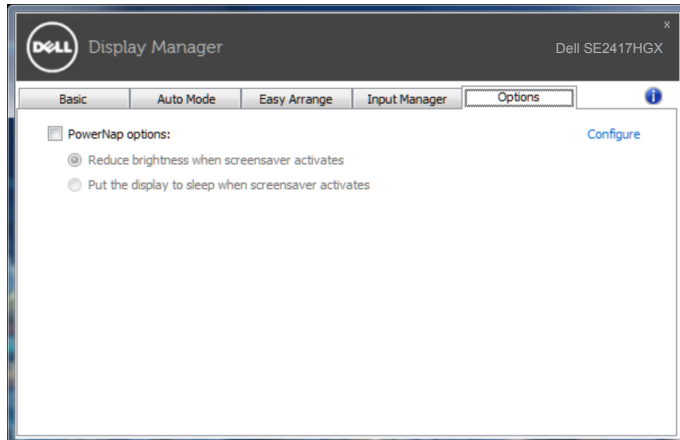
**NAPOMENA: Aplikacije moraju biti stalno u rado da biste mogli iskoristiti ovu značajku. DDM ne pokreće aplikacije.**



# Primjena značajki uštede energije

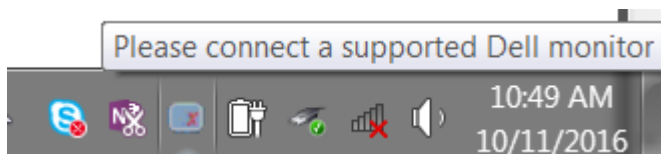
---

Na podržanim Dell modelima, kartica **Options (Opcije)** dostupna je za pružanje PowerNap mogućnosti uštede energije. Kada se aktivira čuvan zaslona, svjetlina monitora automatski se može postaviti na minimalnu razinu ili se monitor može postaviti u način mirovanja kako bi se dodatno uštredila energija.

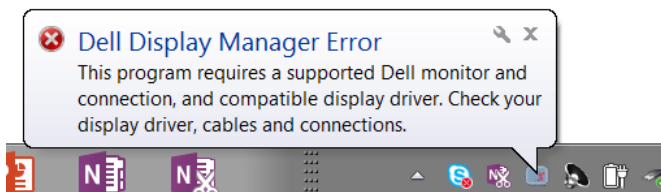


## 1. Rješavanje problema

Ako DDM ne radi s monitorom, DDM će prikazati sljedeću ikonu u traci s obavijestima.



Kliknite ikonu, **DDM** prikazuje poruku s podacima o grešci.



Vodite računa o tome da DDM radi samo s Dell monitorima. Ako koristite monitore drugih proizvođača, DDM ih ne podržava.

Ako DDM ne može detektirati i/ili komunicirati s podržanim Dell monitorom, poduzmite sljedeće radnje za otklanjanje problema:

2. Pobrinite se da je video kabel koji povezuje monitor i računalo propisno priključen, provjerite jesu li priključci čvrsto priključeni.
3. Provjerite OSD monitora i uvjerite se da je DDC/CI protokol omogućen.
4. Preuzmte i instalirajte najnoviji upravljački program grafičke kartice od proizvođača kao što su Intel, AMD i NVIDIA. DDM često ne radi u nedostatku najnovijeg upravljačkog programa grafičke kartice.
5. Uklonite sve priključne stanice i produžne kabеле ili adaptere između monitora i video priključka. Neki jeftini produživači, koncentratori ili pretvarači možda ne podržavaju DDC/CI na propisan način i mogu uzrokovati neispravnost DDM aplikacije. Ažurirajte upravljački program takvih uređaja ako je dostupna novija verzija.
6. Ponovno pokrenite računalo.

DDM neće raditi sa sljedećim monitorima:

- Modeli Dell monitora stariji od 2013 i D serija Dell monitora. Više informacija potražite na internetskoj stranici za podršku Dell proizvoda



- Monitori za iganje s Nvidia G-sync tehnologijom
- Virtualni i bežični zasloni ne podržavaju DDC/CI
- Na određenim ranijim modelima DP 1.2 monitora potrebno je putem OSD izbornika monitora onemogućiti MST/DP 1.2

Ako je računalo povezano s internetom i ako je dostupna novija verzija aplikacije DDM, pojavit će se poruka s obavijesti. Preporučuje se preuzimanje i instalacija najnovije aplikacije DDM.

Da biste provjerili dostupnost novije verzije:

1. Pritisnite i držite tipku "Shift" na tipkovnici i kliknite desnim klikom ikonu **DDM** na radnoj površini.

2. Kliknite **Check for new version... (Provjeri postoji li novija verzija)**

