




Dell SE3223Q skærm

Dell Display Manager

Brugervejledning

Skærmmodel: SE3223Q
Reguleringsmodel: SE3223Qc



-  **BEMÆRK:** En BEMÆRKNING angiver vigtige oplysninger, der hjælper dig med at bruge din computer bedre.
-  **ADVARSEL: FORSIGTIG** angiver at, der kan opstå mulig skade på hardware eller tab af data, hvis instruktionerne ikke følges.
-  **ADVARSEL:** En ADVARSEL angiver et potentiale for materielle skader, personskader og dødsfald.

Copyright © 2022 Dell Inc. eller dets datterselskaber. Alle rettigheder forbeholdes. Dell, EMC og andre varemærker er varemærker tilhørende Dell Inc. eller dets datterselskaber. Andre varemærker kan være varemærker tilhørende deres respektive ejere.

2022 – 03

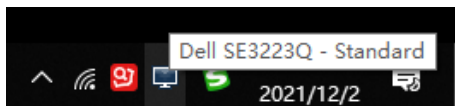
Rev. A00

Indhold

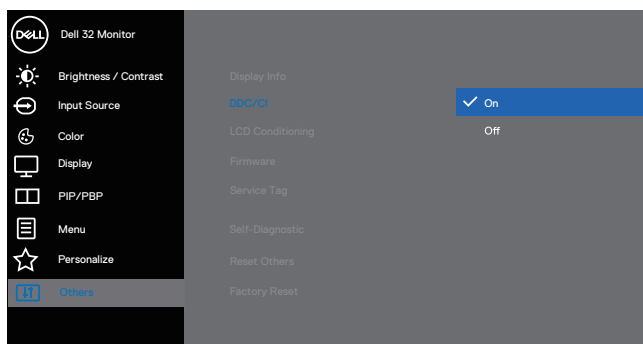
Oversigt	4
Valg af punkterne i Hurtigindstillinger	5
Indstilling af grundlæggende indstillinger	7
Tildeling af forudindstillede funktionen til programmer	9
Organisering af vinduer med Easy Arrange	10
Styring af flere videoindgange.....	13
Gendannelse af programmernes positioner	15
Vedhæftning af DDM til et aktivt vindue (kun i Windows 10 og Windows 11)	17
Indstilling af energispareindstillingerne	18
Angivelse af genvejsknapper	19
Fejlfinding	20

Oversigt

Dell Display Manager (DDM) er et program, som du kan bruge til at konfigurere indstillingerne på din Dell-skærm, såsom lysstyrke, kontrast og forudindstillede funktioner. Efter installationen kan Dell Display Manager åbnes i meddelelsesbakken. Oplysninger om skærmene, der er forbundet til computeren kan ses, når du holder musen over ikonet i meddelelsesbakken.



BEMÆRK: Dell Display Manager skal bruge en DDC/CI-kanal til at kommunikere med din skærm. Sørg for, at DDC/CI er aktiveret i menuen, som vist på følgende billede.



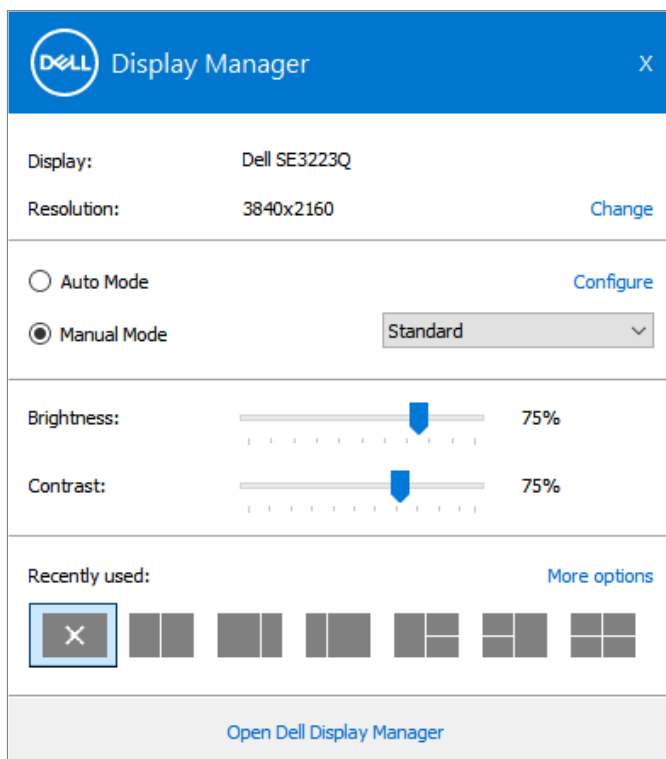
Valg af punkterne i Hurtigindstillinger

Klik på Dell Display Manager-ikonet i meddelelsesbakken. Herefter åbner vinduet **Quick Settings (Hurtigindstillinger)**.

Hvis der er forbundet mere end en Dell-skærm til computeren, kan en bestemt målskærm vælges på **Display (Skærm)**-rullelisten.

I vinduet **Quick Settings (Hurtigindstillinger)** kan du også ændre følgende:

- * Opløsning
- * Funktionerne Auto og Manuel skærmene vises
- * Lysstyrke og kontrastniveauer
- * Easy Arrange vindueslayout på skærmen



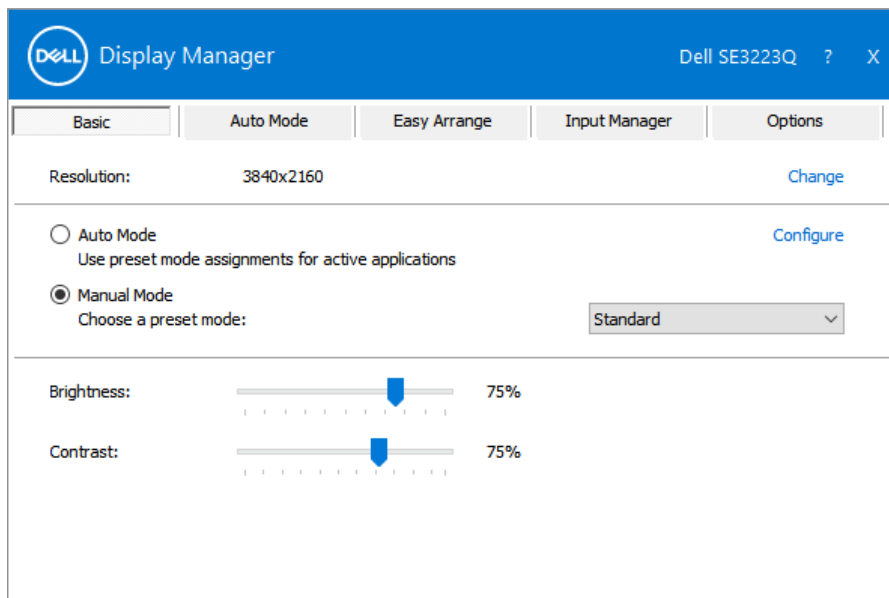
I vinduet **Quick Settings (Hurtigindstillinger)** kan du klikke på **Open Dell Display Manager (Åbn Dell Display Manager)** for, at konfigurere de avancerede indstillinger.

Feature	Funktion	Beskrivelse
Quick DDM Access (Hurtig adgang til DDM)	Genvejstast til, at åbne DDM-grænsefladen (UI)	Ctrl+Shift+D
	Styr en individuel skærm i en opsætning med flere skærme	Vælg skærmen på rullelisten. Flyt DDM-grænsefladen til skærmen, der skal styres. Tryk på Ctrl+Shift+D for, at åbne mini-grænsefladen under musemarkøren.



Indstilling af grundlæggende indstillinger

Vælg **Manual Mode (Manuel funktion)** for manuelt, at vælge en **Preset Mode (Forudindstillet funktion)** eller vælg **Auto Mode (Automatisk funktion)**, der bruger en forudindstillet funktion i henhold til det aktive program. En meddelelse på skærmen viser den aktuelle forudindstillede funktion, hver gang den ændres. Den valgte skærms lysstyrke og kontrast kan også justeres direkte under fanen **Basic (Grundlæggende)**.



BEMÆRK: Hvis flere Dell-skærme er forbundet, skal du vælge “Enable display matrix control” (Aktiver styring af skærmatrix) for, at bruge lysstyrke-, kontrast- og farveindstillingerne på alle skærmene.





Basic

Auto Mode

Easy Arrange

Input Manager

Options

Resolution: 3840x2160

[Change](#)

Auto Mode

Use preset mode assignments for active applications

[Configure](#)

Manual Mode

Choose a preset mode:

Standard ▾

Brightness:



75%

Contrast:



75%


Enable display matrix control



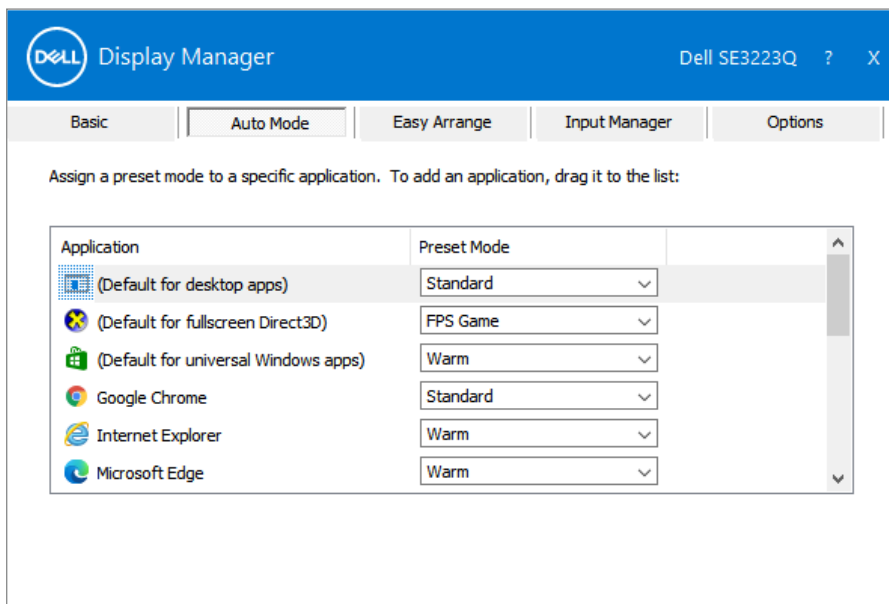
Tildeling af forudindstillede funktionen til programmer







Under fanen **Auto Mode (Automatisk funktion)** kan du knytte en bestemt **Preset Mode (Forudindstillet funktion)** til et bestemt program, og bruge den automatisk. Når **Auto Mode (Automatisk funktion)** er slået til, skifter Dell Display Manager automatisk til den tilsvarende **Preset Mode (Forudindstillet funktion)** hver gang det tilknyttede program bruges. Den **Preset Mode (Forudindstillet funktion)** der er tildelt et bestemt program, kan være den samme på hver tilsluttet skærm, eller den kan variere fra en skærm til skærm.

Dell Display Manager er forudkonfigureret til mange populære programmer. For at tilføje et nyt program til listen **Application (Program)**, skal du blot trække programmet fra skrivebordet, Windows Start-menuen, eller andre steder og slippe den på den aktuelle liste.

 **BEMÆRK: Tildelinger i Preset Mode (Forudindstillet funktion) til batchfiler, manuskripter, indlæsere og ikke-eksekverbare filer, såsom zip-arkiver eller pakkede filer, understøttes ikke.**

Du kan også konfigurere den Game preset mode (Forudindstillet funktion til spil), der skal bruges, når en Direct3D-programmet kører i fuld skærm. For at et program ikke skal bruges funktionen, skal du tildele det en anden forudindstillet funktion.



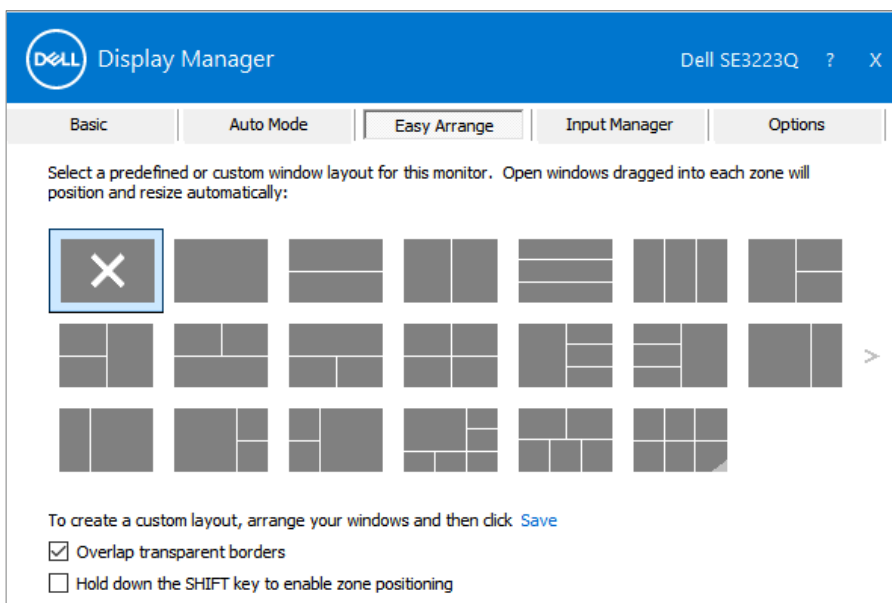
Application	Preset Mode
 (Default for desktop apps)	Standard
 (Default for fullscreen Direct3D)	FPS Game
 (Default for universal Windows apps)	Warm
 Google Chrome	Standard
 Internet Explorer	Warm
 Microsoft Edge	Warm



Organisering af vinduer med Easy Arrange


På understøttede Dell-skærme kan du, under fanen **Easy Arrange (Nem arrangering)**, arrangere de åbne vinduer i et af de foruddefinerede layout ved, at trække dem til zonerne. Tryk på ">" eller brug Page Up/Page Down-tasten for, at se flere layouts. For at oprette et brugerdefineret layout, skal du arrangere de åbne vinduer og derefter klikke på **Save (Gem)**.

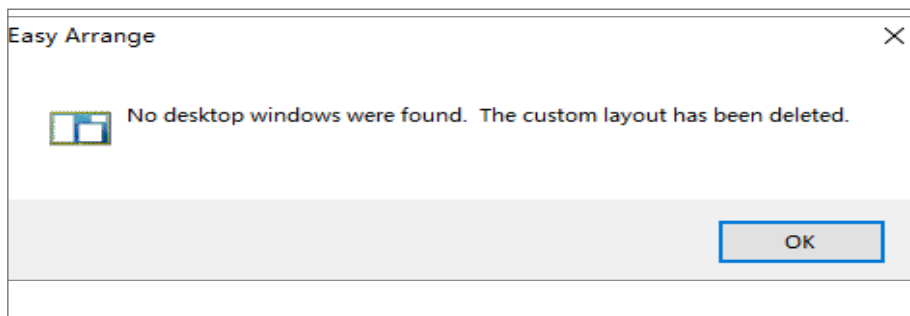
For at komme i gang med **Easy Arrange (Nem arrangering)**, skal du vælge en målskærm og derefter vælge et af de foruddefinerede layout. Områderne til dette layout vises et øjeblik på skærmen. Træk derefter et åbent vindue hen over skærmen. Når du trækker i vinduet trækkes, vises det aktuelle vindueslayout, og et aktivt område fremhæves, når vinduet trækkes over det. Slip vinduet i det aktive område for, at placere vinduet i området.



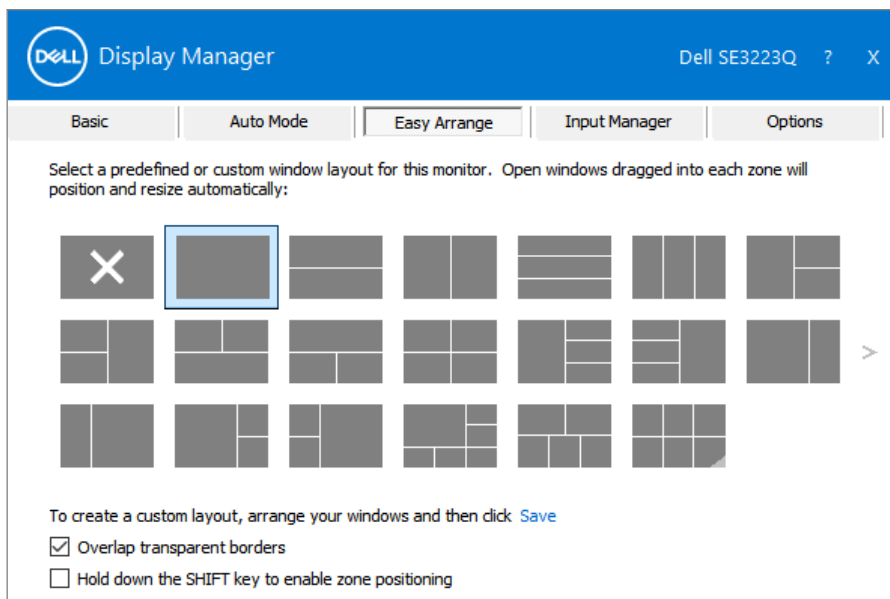
For at oprette et brugerdefineret vindueslayout, skal du vælge størrelse på vinduerne og placere dem på skrivebordet. Klik derefter på **Save (Gem)** i **Easy Arrange (Nem arrangering)**. Vinduernes størrelse og placering gemmes som et brugerdefineret layout, og ikonet for det brugerdefineret layout oprettes.



 **BEMÆRK:** Denne funktion gemmer eller husker ikke de programmer, der er åbne. Kun vinduernes størrelse og placering gemmes.




For at bruge det tilpassede layout, skal du vælge ikonet til det tilpassede layout. For at slette det aktuelt gemte brugerdefinerede layout, skal du lukke alle vinduerne på skrivebordet. Klik derefter på **Save (Gem)** i **Easy Arrange (Nem arrangering)**.



I følgende tabel finder du beskrivelser af ekstrafunktionerne i **Easy Arrange (Nem arrangering)**.

Feature	Funktion	Beskrivelse
Forbedret Easy Arrange (Nem arrangering)	Brugerdefinerede layout	Gem og navngiv fem tilpassede mønstre i Easy Arrange (Nem arrangering) . K onfigurerer x*y mønstrene.
	De seks senest brugte (MRU) layouts	Tryk på Ctrl+Shift+Home for, at skifte mellem de sidste seks MRU-layouts.
	Løbende ændring af partitionens størrelse	Hold Ctrl nede, når du ændrer størrelsen på det aktuelle layout i Easy Arrange (Nem arrangering) for, at justere størrelsen og antallet af celler i et layout. Et nyoprettet mønster i Easy arrangere (Nem arrangering) gemmes, hvor ikonet er i Easy Arranger (Nem arrangering) . Hold Ctrl nede, når du klikker på et ændret layoutikon for, at gendanne det til standardlayoutet.
	Easy Arrange (Nem arrangering) layouter til stående funktion	Når skærmen drejes, vises ikonerne til portrætfunktionen i Easy Arrange (Nem arrangering) .

 **BEMÆRK:** Et program kan kræve en mindst mulig effektiv opløsning til dets programvindue. Sådan et program passer muligvis ikke i en Easy Arrange-zone, hvis zonen er mindre end den krævede vinduesstørrelse.



Styring af flere videoindgange

Under fanen **Input Manager (Indgangsstyring)** kan du styre flere videoindgange, som er sluttet til din Dell-skærm. Her kan du nemt at skifte mellem indgangene, hvis du arbejder med flere computere.

Alle videoindgangsportene, der er tilgængelige til din skærm, vises på listen. Navngiv hver indgang efter eget ønske, og gem ændringer efter redigeringen.

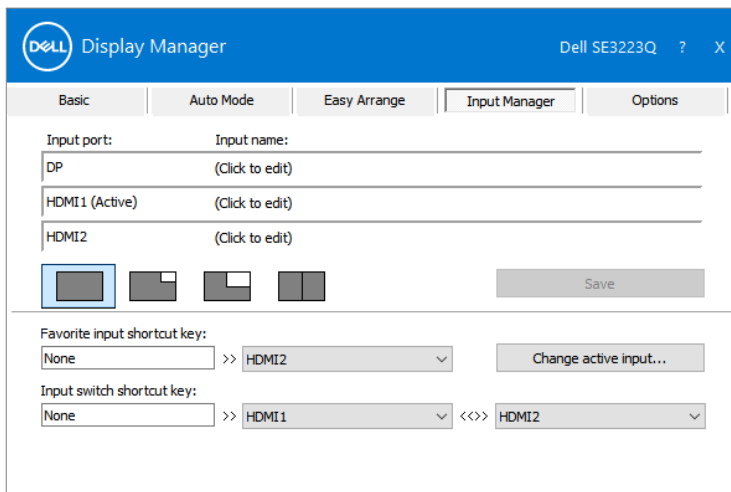
Du kan angive en genvejsknop til hurtig skift til din yndlingsindgang og en anden genvejstast til hurtig skift mellem to indgange, hvis du ofte bruger dem.

The screenshot shows the Dell Display Manager (DDM) interface. The window title is "Dell SE3223Q". The "Input Manager" tab is selected, showing a list of input ports: DP, HDMI1 (Active), and HDMI2. Each port has a "Click to edit" link. Below the list is a "PIP/PBP mode..." button and a "Save" button. At the bottom, there are two sections for shortcuts: "Favorite input shortcut key:" with a dropdown set to "HDMI2" and a "Change active input..." button; and "Input switch shortcut key:" with two dropdowns set to "HDMI1" and "HDMI2" respectively, separated by "<<>>".

BEMÆRK: Dell Display Manager (DDM) kommunikerer med din skærm, selv når skærmen viser video fra en anden computer. Du kan installere Dell Display Manager (DDM) på den computer, du ofte bruger, og styre hvornår indgangene skal skiftes fra den. Du kan også installere Dell Display Manager (DDM) på andre computere, der er tilsluttet skærmen.



Klik på knappen til valg af **PIP/PBP mode (PIP/PBP-funktion)** for, at vælge den foretrukne konfiguration. De tilgængelige indstillinger er **Off (Fra)**, **PIP Small (PIP lille)**, **PIP Large (PIP stor)** og **PBP**.

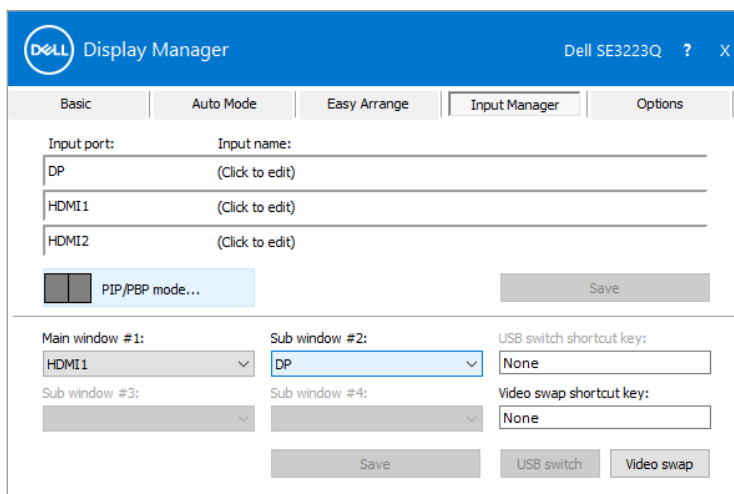


The screenshot shows the Dell Display Manager interface for the 'Input Manager' tab. The top bar includes the Dell logo, 'Display Manager', and the device ID 'Dell SE3223Q'. Below the bar are tabs for 'Basic', 'Auto Mode', 'Easy Arrange', 'Input Manager', and 'Options'. The 'Input Manager' section contains two columns: 'Input port:' and 'Input name:'. Under 'Input port:', there are three rows: 'DP', 'HDMI 1 (Active)', and 'HDMI 2', each with a '(Click to edit)' link. Below these are four small icons representing different window layouts. A 'Save' button is on the right. The bottom section has 'Favorite input shortcut key:' with a dropdown set to 'None' and a 'Change active input...' button. Below that is 'Input switch shortcut key:' with a dropdown set to 'None' and a '<<>' button followed by another dropdown set to 'HDMI 2'.

Du kan vælge videoindgangen til dit hovedvindue og undervindue. Gem dine ændringer, når du har valgt den ønskede videoindgang.

Du kan angive en genvejsknop, så du hurtigt kan skifte videoindgangen mellem hovedvinduet og undervinduet.

Klik på knappen **Video swap (Ombyt video)**, eller brug den angivne **Video swap shortcut key (Genvejsknop til opbytning af video)** til, at bytte videoindgange mellem hovedvinduet og undervinduet.

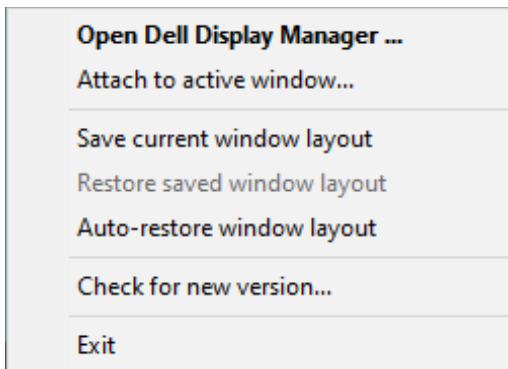


The screenshot shows the Dell Display Manager interface for the 'Input Manager' tab, focusing on window and shortcut settings. The top bar is the same as in the previous screenshot. Below the tabs, the 'Input port:' and 'Input name:' sections are visible. A 'PIP/PBP mode...' button is highlighted in blue. Below this are three dropdown menus: 'Main window #1:' set to 'HDMI 1', 'Sub window #2:' set to 'DP', and 'USB switch shortcut key:' set to 'None'. Below these are two more dropdown menus: 'Sub window #3:' and 'Sub window #4:'. At the bottom, there is a 'Video swap shortcut key:' dropdown set to 'None', and three buttons: 'Save', 'USB switch', and 'Video swap'.

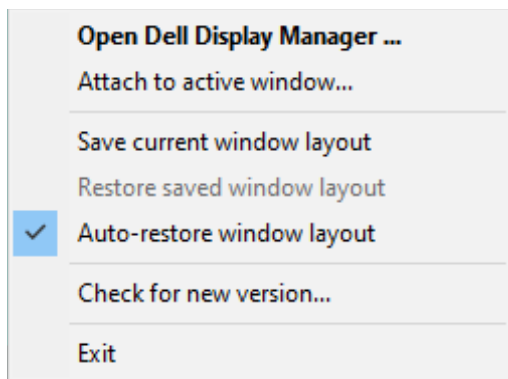


Gendannelse af programmernes positioner

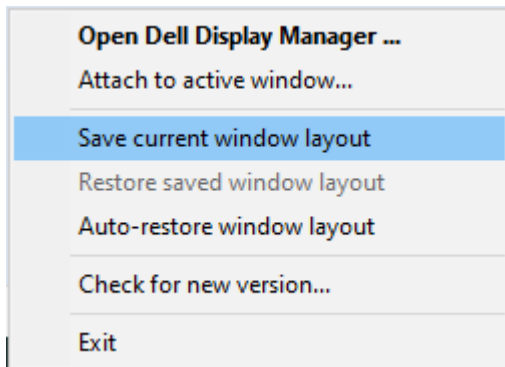
Dell Display Manager kan hjælpe dig med at gendanne programvinduerne i deres positioner, når du tilslutter din computer igen til skærmen/skærmene. Højreklik på DDM-ikonet på meddelelsesbakken for hurtigt at, få adgang til denne funktion.




Hvis du vælger **Auto-restore window layout (Gendan automatisk vinduets layout)**, spores og huskes dine programvinduers positioner af Dell Display Manager. Dell Display Manager sætter automatisk programvinduerne i deres originale positioner, når du slutter din pc til din skærm igen.



For at gå tilbage til et ynglingslayout, skal du vælge **Save current window layout (Gem aktuelt vindueslayout)** og vælg derefter **Restore saved window layout (Gendan gemt vindueslayout)**.



Skærme af forskellige modeller og opløsninger kan bruges til dagligt brug, og du kan bruge forskellige vindueslayouts på dem. DDM kan genkende skærmen du tilslutter igen, og gendanner programpositionerne i overensstemmelse hermed. Hvis en skærm i en skærmatrixkonfiguration skal skiftes, kan du gemme vindueslayoutet før skærmen skiftes. Gendan herefter layoutet, når en ny skærm er blevet installeret.

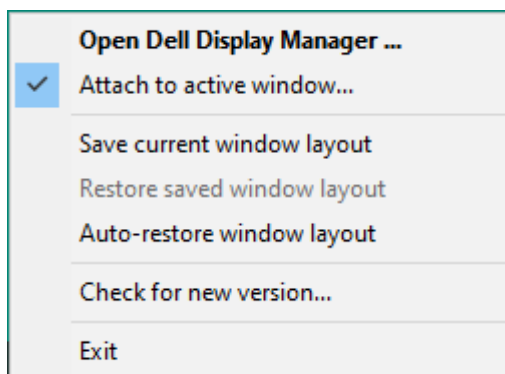
 **BEMÆRK: Du skal holde dine programmer kørende for, at bruge denne funktion. DDM starter ikke programmerne.**



Vedhæftning af DDM til et aktivt vindue

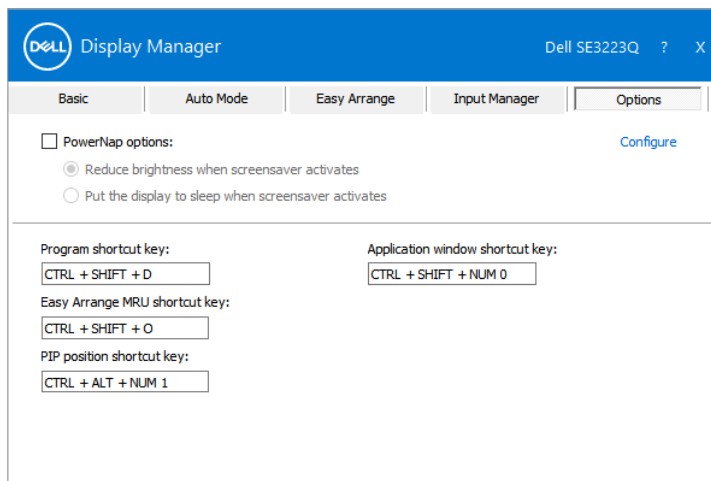
DDM-ikonet kan knyttes til det aktive vindue, du arbejder i. Klik på ikonet for nem adgang til følgende funktioner.

Feature	Funktion	Beskrivelse
Vedhæft DDM til et aktivt vindue	Skift forudindstilling eller snap til forskellige partitioner	DDM-ikonet kan knyttes til et aktivt vindue, og du kan nemt skifte placering af vinduet, ændre farveindstilling og tilknytte automatisk forudindstillede funktioner.
	Genvejsknap udløser	Hvis du trykker på Ctrl+Shift+Insert i et åbent programvindue, åbnes den tilknyttede DDM-menu også.
	Flyt programvinduerne mellem cellerne i Easy Arrange (Nem arrangering)	Send programvinduet til den forrige/næste celle i Easy Arrange (Nem arrangering) .
	Flyt programvinduet mellem skærmene	Send programvinduet til den forrige/næste skærm.



Indstilling af energispareindstillingerne

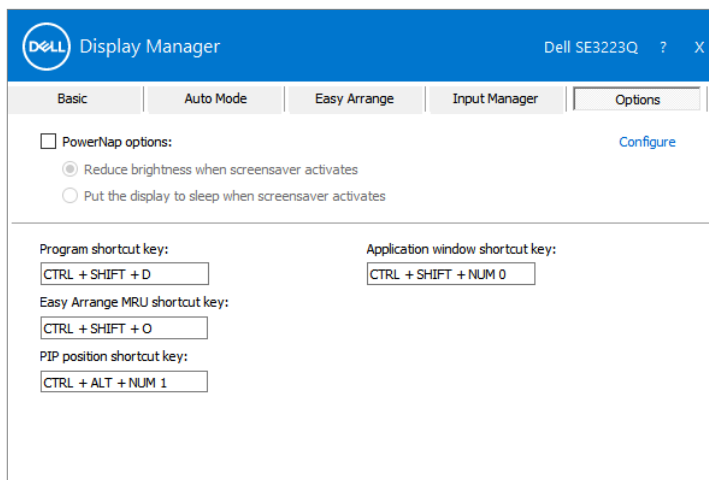
På understøttede Dell-modeller finder du PowerNap-energispareindstillinger under fanen **Options (Indstillinger)**. Du kan vælge, at skrue helt ned for skærmens lysstyrke eller sætte skærmen i dvale, når pauseskærmen er aktiveret.



Angivelse af genvejsknapper

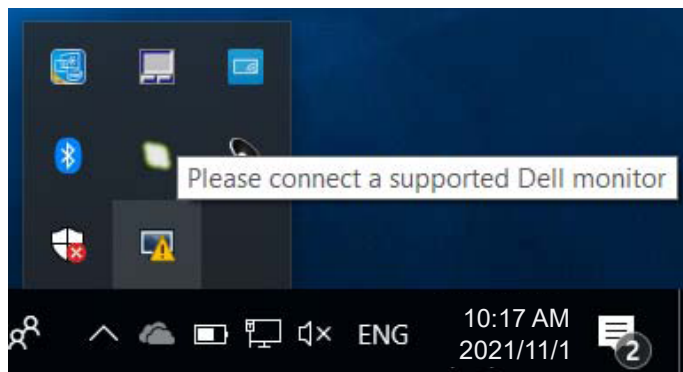
Du kan angive genvejstasterne for hurtig adgang til følgende DDM-funktioner:

- **Program shortcut key (Programgenvejsknap):** Til hurtigt at åbne dialogboksen **Quick Settings (Hurtige indstillinger)**.
- **Easy Arrange MRU shortcut key (Nem Arranger MRU genvejsknap):** For at bruge de fem senest brugte vindueslayouts.
- **Application window shortcut key (Genvejsknap til programvindue):** Til at åbne en hurtigmenu til **Auto Mode (Automatisk funktion)** og **Easy Arrange (Nem arrangering)**.
- **PIP position shortcut key (Genvejsknap til PIP-placeringen):** Til at indstille PIP-placeringen efter eget ønske.

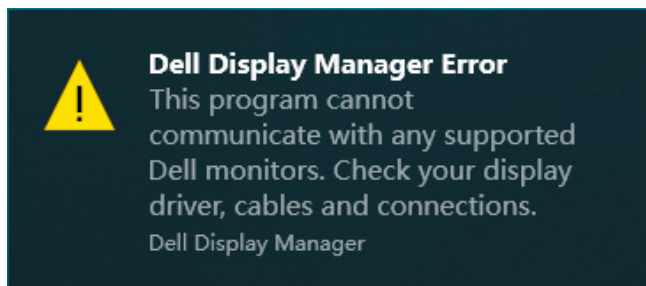


Fejlfinding

DDM virker kun med Dell-skærme. Dell Display Manager kan ikke bruges med skærme fra andre fabrikanter. Hvis DDM ikke virker på din skærm, viser følgende ikon i meddelelsesbakken.



Klik på ikonet, hvorefter **DDM** viser en mere detaljeret fejlmeddelelse.



Hvis DDM ikke kan registrere og/eller kommunikere med en understøttet Dell-skærm, skal du, prøve følgende for at finde fejlen:

1. Sørg for, at videokablet er ordentligt forbundet mellem din skærm og din computer. Stikkene skal sættes ordentligt i.
2. Kontroller skærmens skærmmenu for at sikre, at DDC/CI er aktiveret.
3. Sørg for, at du har den rigtige og nyeste grafikortdriver fra din grafikortproducent, såsom Intel, AMD og NVIDIA. En inkompatibel eller gammel version af grafikortdriveren gør, at DDM ikke virker.



4. Fjern alle dockingstationer, kabelforlængere og konvertere mellem skærmen og grafikporten. Nogle billige forlængere, hubs eller konvertere understøtter muligvis ikke DDC/CI og kan gøre at DDM ikke virker. Opdater driveren til den seneste tilgængelige version.

5. Genstart computeren.

DDM fungerer muligvis ikke på følgende skærme:

- Dell-skærmmodeller fra før 2013 og D-serien af Dell-skærme. For yderligere oplysninger, bedes du se <https://www.dell.com/support/monitors>.
- Gaming-skærme, der bruger Nvidia-baseret G-sync-teknologi.
- Virtuelle og trådløse skærme understøtter ikke DDC/CI.
- Nogle tidlige modeller af DP 1.2-skærme. Du skal muligvis deaktivere MST/DP 1.2 i skærmens skærmmenu.

Hvis din computer har forbindelse til internettet, bliver du bedt om at opgradere til en nyere version af DDM-programmet, når det er klar. Det anbefales at downloade og installere det nyeste DDM-program.

Du kan også søge efter en ny version ved, at højreklikke på DDM-ikonet samtidig med, at du holder Shift-tasten nede.

