

**Dell C2422HE
Dell C2722DE
Dell Display Manager
מדריך למשתמש**



דגם: C2422HE/C2722DE
דגם רגלאטור: C2422HET/C2722DEt

זכויות יוצרים © 2020 או חברות הבת שלה. כל הזכויות שמורות. EMC, Dell, ושאר הסימנים הם סימני מסחריים של Dell Inc. או חברות הבת שלה. סימנים אחרים עשויים להיות סימנים מסחריים של בעליهم בהתאם.

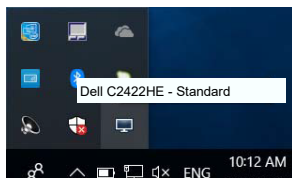
תוקן עניינים

4	סקירה כללית
5	שימוש בתיבת הדו-שים הגדרת מהירות
6	הגדרת תוכנות תצוגה בסיסיות
8	הקצת מצלבים מוגדרים מראש לישומים
9	סידור חלונות באמצעות Easy Arrange
11	ניהול כמה אוטות וידאו במקביל
14	שזהר מיקומי היישומים
16	שימוש בתוכנות של חיסכון בצריכת החשמל
17	קיצורי מקשיים אחרים
18	חיבור DDM לחלוֹן פעיל (Windows 10 בלבד)
19	פתרון בעיות



Dell Display Manager היא תוכנה לא-וינדואס שמשמש לניהול הציג או קבצת צגים. היא מאפשרת ליצור ידית את התמונה המוצגת, להקצות הגדרות אוטומטיות, לנוהל את אריכת החשמל, לדדר את החלונות, לסייע את התמונה ולהשתמש בתכונות נוספות בցים נבחרים של Dell. לאחר ההתקנה, יתווסף סמל של Dell Display Manager למאנש ה הודעות והתוכנה תפעל בכל הפעלה של המערכת. אפשר להציג פרטי על הציגים המוחברים למחשב על ידי העברת הכבר מעל לסמל שבמאנש ה הודעות.

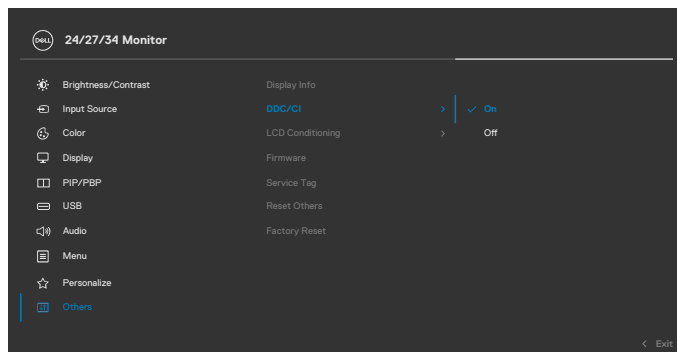
C2422HE



C2722DE



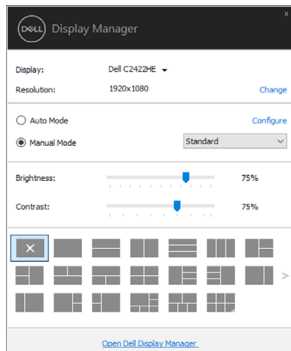
הערה: תוכנת Dell Display Manager משתמשת בערוץ DDC/CI כדי לתקשר עם הציג. ודא שהאפשרות DDC/CI מופעלת בתפריט כפוי שמוצג בהמשך.



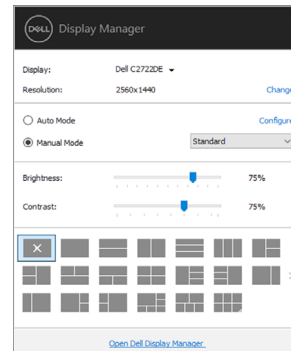
שימוש בתיבת הדו-שיכון הגדרות מהירות

לחיצה על מגש ההודעות של Dell Display Manager פותחת את תיבת הדו-שיכון **Quick Settings** (הגדרות מהירות). כשיורץ מזג נתרן אחד של Dell מחובר למחשב, ניתן לבחור צג יעד מסוים באמצעות התפריט. תיבת הדו-שיכון **Quick Settings** (הגדרות מהירות) מאפשרת ליצור בקלות את הבחרונות, היניגודיות, הרוחzieה, פרישת החלונות וכן הלאה. מאפשרת להפעיל הצלפה אוטומטית בין מצבים מתוכנים מראש או לבחור ידנית. מצב מתוכנת מראש.

C2422HE



C2722DE



מתיבת הדו-שיכון **Quick Settings** (הגדרות מהירות) אפשר גם לגשת אל משק המשמש המתקדם של Dell Display Manager ולהפעיל ממנו תכונות בסיסיות, להגדיר את המצב האוטומטי ולהשתמש בתכונות נוספות.

הערה:

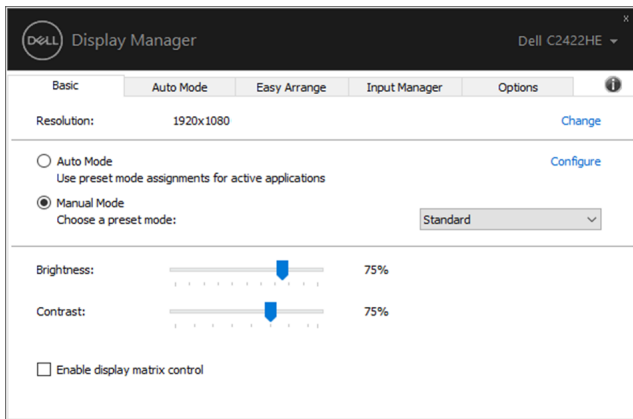
תכונה	פונקציה	תיאור
גישה מהירה	קייזור מקשיים	Ctrl+Shift+D
ל-DDM	לפתיחה המשיק של	יש לשמש במקשי חץ למעלה/חץ למטה או ללוחץ על "<" ו">".
ל-DDM	כדי לעبور בין הפריטות הרשנות של Easy Arrange.	בוחרים את הצג מהתייבה הנפתחת. אם יותר מציג אחד מחובר
שליטה	בצג	למחשב, סמל מופיע לצג שנבחר למשר שנייה אחת כדי
	אחד במערכת	ליידע אותך צג בחרת.
של מספר	Ցגים	יש להפעיל את תכנת הבדיקה העצמית של הצג.
		יש להעיבר את המשיק של ה-DDM לצג שבו רציתם לשלוט.
		יש ללחוץ על Ctrl+Shift+D כדי לפתוח את משק המINI מתוך למסך העבר.



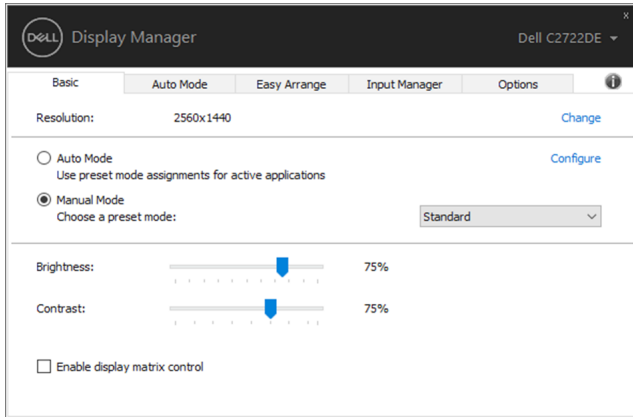
הגדרת תכונות תצוגה בסיסיות

אפשר לבחר באפשרות **Manual Mode** (מצב ידני) כדי לבחור ידנית מצב המוגדר מראש או אפשרו **Auto Mode** (מצב אוטומטי) כדי להפעיל מצב מסוים באופן אוטומטי לפי הפעולה המבוצעת. בכל פעם שהמצב המוגדר מושתנה תופיע במסך הודעה. אפשר לשנות גם את מידת ה**Brightness** (בהירות) וה**Contrast** (ניגודיות) של הציג בכרטיסיה **Basic** (בסיסי).

C2422HE

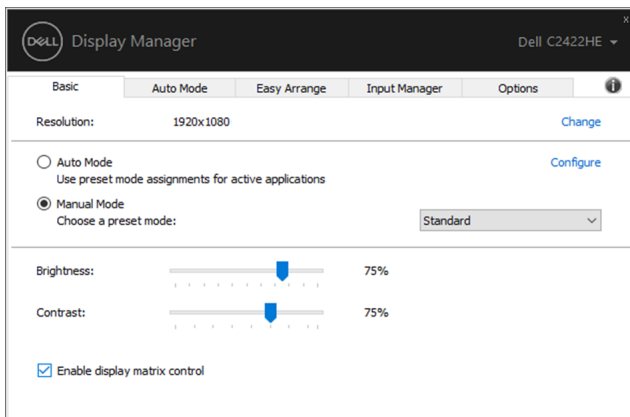


C2722DE

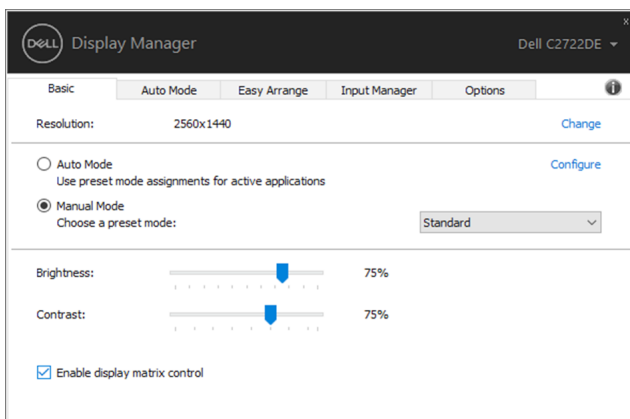


הערה: כשמחברים כמה צגי Dell, אפשר לבחור באפשרות **Enable display matrix control**.
כדי להשתמש באוטם מצבים צבעים, בהירות וניגודיות בכל הצגים.

C2422HE



C2722DE



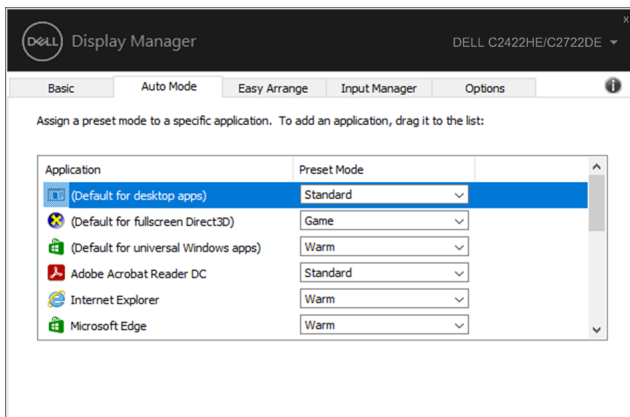
הקצתת מצבים מוגדרים מראש לשימושים

הכרטיסייה **Auto Mode** (מצב אוטומטי) מאפשרת לשער **Preset Mode** (מצב מוגדר מראש) לישום ספציפי ולהחיל אותו אוטומטית. כאשר מפעילים את **Mode Auto** (מצב אוטומטי), התוכנה Dell Display Manager עוברת אוטומטית ל-**Preset Mode** (מצב מוגדר מראש) המתאים כל עוד היישום שימושי ולמצב מופעל. אפשר לבחור ש-**Preset Mode** (מצב מוגדר מראש) יושר לשימוש ספציפי יהיה זהה בכל הגאים שמחוברים למחשב או שהוא ישנה בין צגיים שונים.

התצורה של Dell Display Manager מוגדרת מראש עבור יישומים נפוצים רבים. כדי להוציאו לשימוש המזמינים גורר את היישום משולחן העבודה, מתרפרט ההתחלה של Windows או מכל מקום אחר, ועוזב אותו ברשימת הנוכחות.

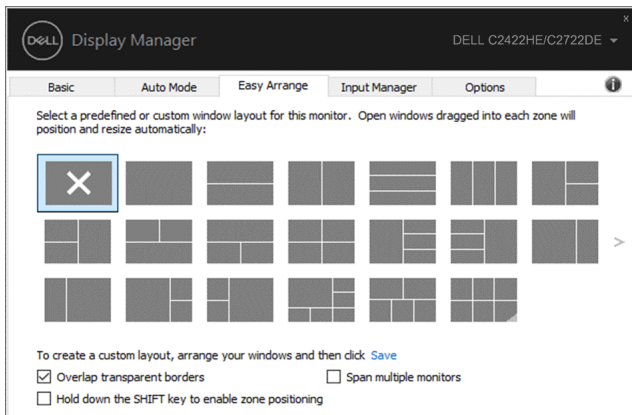
 הערה: اي אפשר לשער מצב מוגדר מראש לאוצאות של מספר קבצים, סקריפטים (קובץ Script), קובץ טינה או קבצים שאינם קובץ הפעלה כגון קובץ Zip או קבצים מכוונים.

אפשר גם להגדיר את המצב Game כדי להשתמש בו בכל פעם שיישום DirectX3D פועל מסך מלא. כדי למנוע מיישום מסוים להשתמש במצב כשלה, צריך להקצות לו מצב מוגדר מראש אחר.



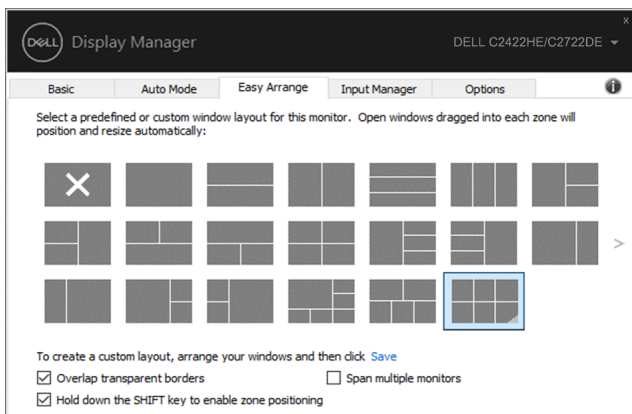
סידור חלונות באמצעות Easy Arrange

היא תקונה שעזרה לסדר בקלות את החלונות בשולחן העבודה. בוחרים פרישה מוגדרת מראש שරצים וגוררים את החלונות של היישומים לאזורי המוגדרים. כדי למצוא פרישות נוספות, לחיצים על "<" או על המקלשים Page Up/Page Down. כדי ליצור פרישה מותאמת אישית, מסדרים את החלונות הפתוחים ולחיצים על Save (שמירה).

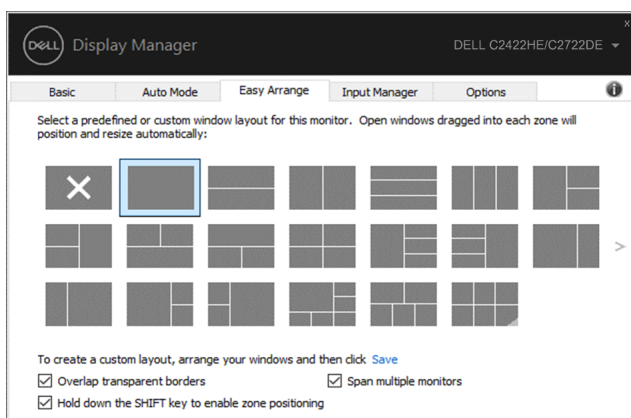


ב-10 Windows אפשר להשתמש בפרישות שונות לחלונות של שולחנות עבודה וירטואליים.

אם משתמשים הרבה בתוכנות הצילום של Windows, אפשר לבחור באפשרות Hold down the SHIFT key to enable zone positioning (החזק את המקס key to enable zone positioning) כדי תכונת הצילום של Windows מקבלת עדיפות על פני Easy Arrange. יהיה צריך לחוץ על המקס כדי לסדר באמצעות Easy Arrange.



אם משתמשים בכמה צגים בשירותת או במת्रיצה, אפשר להחיל את הפרישה שנערכה באמצעות **Span multiple monitors** (הרחבת מספר צגים). יהיה צריך לסדר את הציגים נכון כדי ליהנות כמו שצעריך מהתמונה זו.



ישנן דרכים מתקדמות נוספות לשימוש ב-Easy Arrange. ניתן לעיין בטבלה שלהלן.

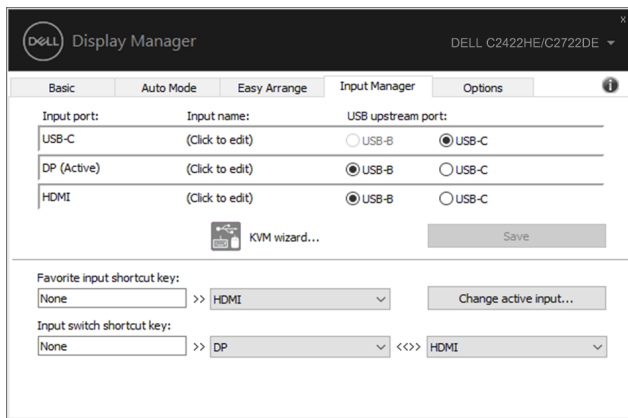
תאונה	פונקציה	תיאור
משופר	פריסות מותאמות	Easy Arrange
	אישית	<ul style="list-style-type: none"> • שמירה ומantan שם עד 5 תבניות Easy Arrange מותאמות אישית • קביעת תצורה של תבניות ע*א.
5	פריסות MRU	<ul style="list-style-type: none"> • יש לחוץ על Ctrl+Shift+Home Ctrl+Shift+Home כדי לעבור בין 5 פריסות MRU האחרונות. (שנעשה בהן שיידן מושך לאחרונה)
	שינויי גודל	<ul style="list-style-type: none"> • יש לחוץ לחיצה ממושכת על Ctrl Ctrl לשינוי הגודל של הפרישה מחיצות.
	הנוכחות של	<ul style="list-style-type: none"> • הנוכחות של Easy Arrange כדי ליצור את גודל התאים בפרישה ומספרם.
	פריסות MRU עבור	<ul style="list-style-type: none"> • TAB TAB חדש שנוצרת נשמרת במיקום הסמל של Easy Arrange.
	מצב לארוך	<ul style="list-style-type: none"> • יש לחוץ לחיצה ממושכת על Ctrl Ctrl לחיצה על סמל הפרישה ששונתה כדי לשחרר אותה לפריסת ברירת המחדל. • מצב לארוך Easy Arrange מוצגים בעת סיבוב הצג.

 הערה: עבור יישומים מסוימים יתכן שתידרש רגולציה אפקטיבית מינימלית. יישומים כאלה עשויים שלא להתאים לאזור Easy Arrange אם הוא קטן יותר מגודל החלון הנדרש.

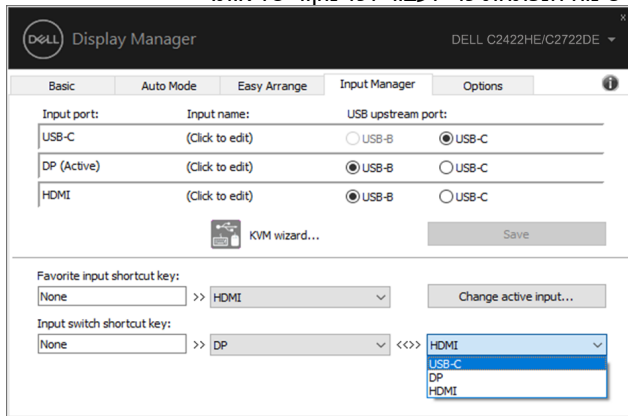


ניהול כמה אוטות וידאו במקביל

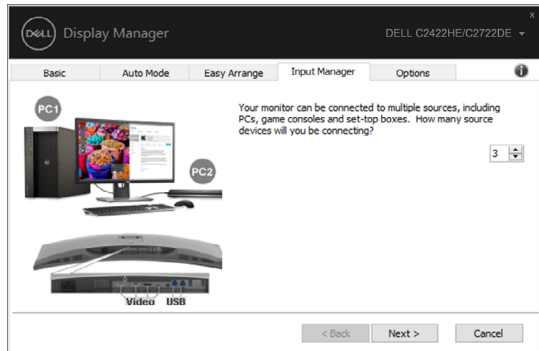
הכרטיסייה Input Manager מאפשרת לנו להפוך את אוטות הווידאו של המכשרים שמחוברים למסך של Dell. כך קל לעبور בין האוטות השונים על כמה מחשבים במקביל. כל היציאות של אוטות וידאו בגז מופיעות ברשימתו. ניתן גם לבחור שם אישי לכל אחת. חשוב להזכיר שהשמות הם אחרי העריכה. אפשר להגדיר מושך קיזוז כדי לעبور לאוטה המועדף במהירות ומבקש קיזוז נוסף כדי לעبور במהירות בין האוטות אם משתמשים בשניהם וצריך לעבור ביניהם לעיתים קרובות.



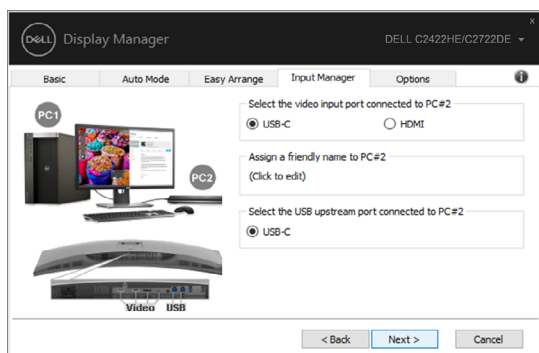
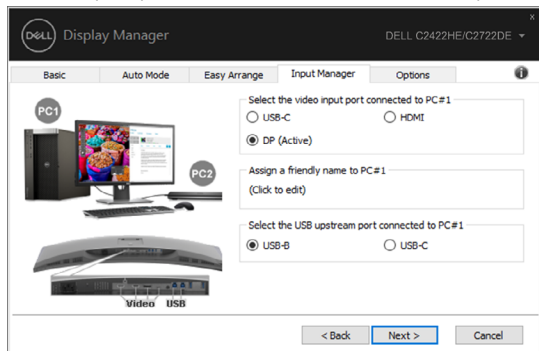
אפשר להשתמש ברשימה הנפתחת כדי לעبور לכל מקור של אותן.

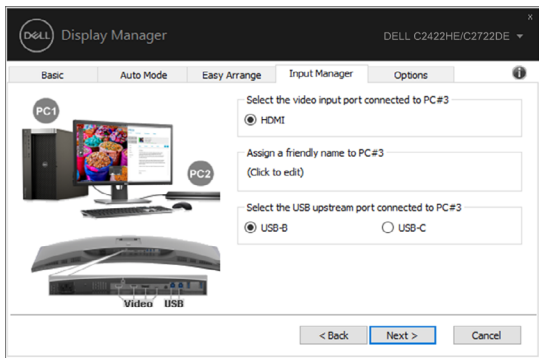


אם רוצים להשתמש בפונקציית KVM, לוחצים על **KVM**, מזינים את מספר המחשבים שאלייהם רוצים להתחבר ולוחצים על **NEXT (הבא)**.

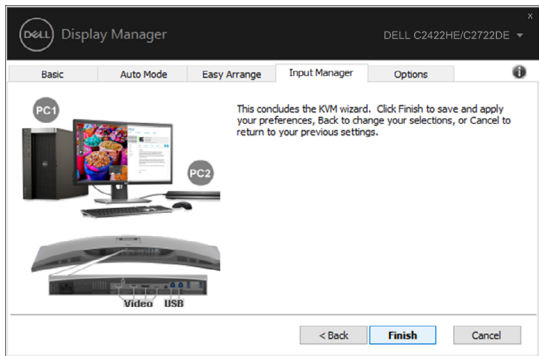


במחשב PC1-PC3 (מחשב 1-3) בוחרים את **Video Input Port** (כניסת וידאו) לחיבור ובוחרים את **USB** (כניסת USB) לחיבור לכינוס ולוחצים על **NEXT Port** (הבא).





לאחר מכן לוחצים על (סיום) להשלמת האפשרויות.

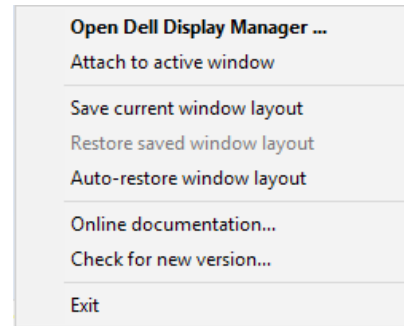


הערה: היחסם DDM מתקשר עם הצג גם כשהוא מציג וידאו מחשב אחר. מומלץ להתקין את DDM במחשב שבו משתמשים לעתים קרובות וממנו רוצים לשנות באותו. אפשר גם להתקין את DDM במחשבים אחרים שנמחברים לצג.

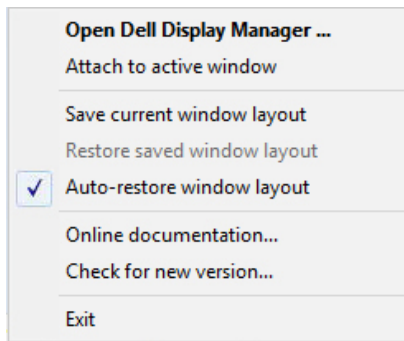


שחזור מיקומי היצרומים

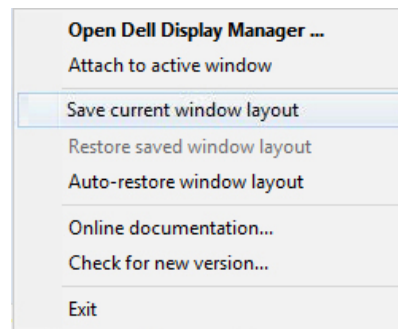
אפשר להשתמש ב-DDM כדי לשחזר את המיקום של החלונות כשמחברים מחדש למחשב לצג. כדי לפתוח את התוכנה זו, לחץ ימנית על הסמל של DDM במאש ההודעות.



אם בוחרים באפשרות **Auto-restore window layout** (שחזור אוטומטי של פרישת החלונות), היישום DDM יעקוף אחר המיקומים של החלונות ויזכר אותם. המיקומים של החלונות ישוחזרו אוטומטית על ידי DDM כשחובר מחדש למסך לצג.



אכדי לחזור לפritisה מועדף, בוחרים באפשרות "Save current window layout" (שמירת פרטי חלונות הנוכחיות) ולאחר מכן על "Restore saved window layout" (שחזור פרטי חלונות שמרו).



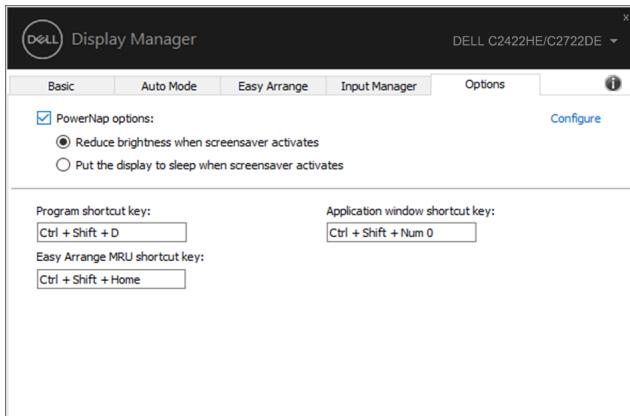
אפשר להשתמש בציגים עם דגמים או רזולוציות שונות לפי הצורך ובכל אחד להשתמש בptrisah שונה של חלונות. DDM ידע איזה צג חובר ויחזר את המיקומים של החלונות בהתאם. אם הציגים מחוברים ממטריצה וצריך להחליף את אחד מהם, אפשר לשמר את פרטי החלונות לפני שמחליפים ולשחזר את ptrisah אחריו שמחברים את הצג החדש.

 הערה: כדי להנוט מהתוכנה זו כמו שצרייך ציריך שכל היישומים יפעלו. DDM לא פותח יישומים.



שימוש בתוכנות של חיסכון בצריכת החשמל

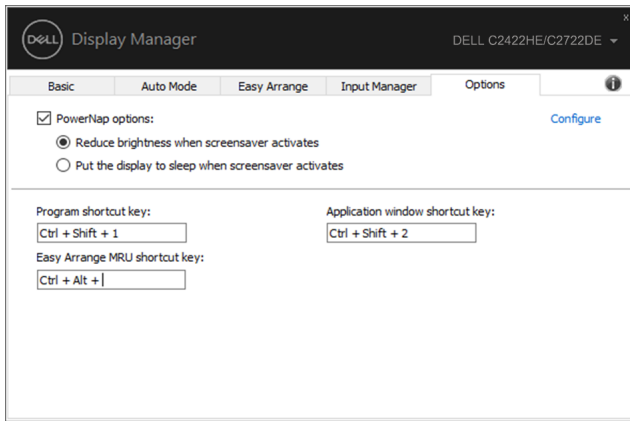
בדגמים הנתמכים של Dell יש את הכרטיסייה Options (אפשרויות), שמאפשרת להפעיל תוכנות של חיסכון בצריכת החשמל של PowerNap. אפשר להגדיר שרמת הבחרות של האג' מינימלית או להעביר את האג' למקב' שינה כמשמעות המוסף מופעל.



קיצורי מקשיים אחרים

ניתן להגדיר מקשי קיצור מהירה לפונקציות הבאות של DDM:

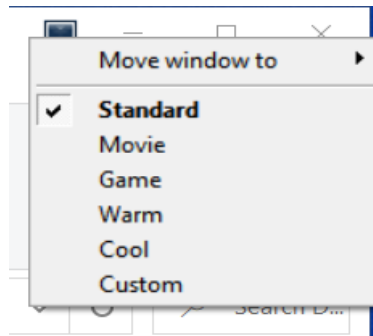
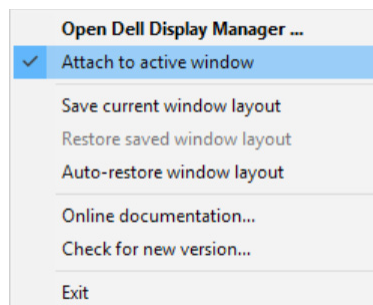
- **קיצורי מקשיים לתוכניות:** פתיחה מהירה של תיבת הדו-שיכון הגדרות מהירות.
- **קיצורי מקשיים ל-MRU של Easy Arrange:** הchèלה מהירה של 5 פריטות החולנות האחרונות שהו בשימוש.
- **קיצורי מקשיים לחולנות היישום:** להפעלה של טפריט מהיר לאפשרויות תחת מצב אוטומטי -**Arrange**.



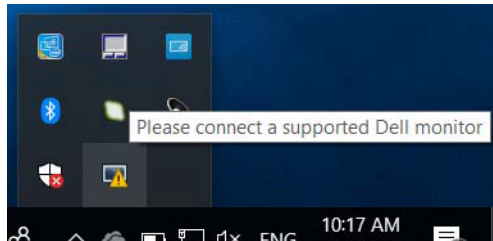
חיבור DDM לחילון פועל (Windows 10 בלבד)

ניתן לחבר את סמל DDM לחילון הפעיל שבו עובדים. יש ללחוץ על הסמל לגישה קלה לתכונות שלהלו.

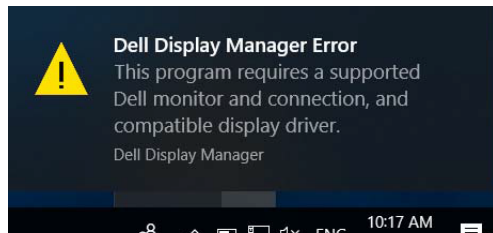
תכונה	פונקציה	תיאור
חיבור DDM לחילון פועל Windows 10 בלבד	החלפת מצב מתוכנת או הצמדה	• סמל DDM מחובר לחילון פועל והמשתמש יכול להחליף בקלות את מיקום החלון, להחליף את המצב המתוכנת של הצבעים ולשייר את המצב המתוכנת האוטומטי.
מקשים	הפעלת קיצור גמ את טפרית ה-DDM המחבר.	• בחילון של היישום הפעיל, לחיצה על Ins+Ins+Shift+Ctrl+Space מפעילה
בין צגים שונים	הזרת חילון היישום בין תאי Easy Arrange	• שליחה של חילון היישום לתא Easy Arrange הקודם/הבא.
בין צגים שונים	הזרת חילון היישום לצג הקודם/הבא.	• שליחה של חילון היישום לצג הקודם/הבא.



אם לא ניתן להפעיל את DDM עם הציג, יוצג סמל של DDM ב망ש ההודעות.



בלחיצה על הסמל של DDM ניתן להציג את פרטי הودעת השגיאה.



لتשומת לבך, אפשר להפעיל את DDM רק עם צגים של Dell. איז אפשר להפעיל את DDM עם צגים של מותגים אחרים.

אם יש בעיה בזיכרון /או תקשורת של DDM עם צג של Dell, אפשר לנסות לפתור אותה באמצעות הਪתרונות הבאים:

1. ודא שככל הווידאו מחובר היטב לצג ולמחשב. שם לבי במינוחן לחיבורים עצם וודא שהם מחוברים היטב.
2. בדוק בתפריט המסר של הצג שהאפשרויות ICI/DDC מופעלת.
3. ודא שמנוהל ההתקן של כרטיסי המסר עדכני בהתאם לספק הcartis (Intel, AMD, NVIDIA ועוד). לרוב מנהל ההתקן של כרטיס המסר הוא הבעה לתקלה ב-DDM.
4. נתקן את תחנות העיבינה, הcablim המאריכים או הממאריכים בין הצג ליציאת כרטיס המסר. חלק מהמאריכים, הרכזות או הממאריכים אינם תומכים טוב ב-ICI/DDC ועלוילם לגרום לתקלה ב-DDM. עדכן את מנהל התקן של המקשר לאחרה האחרונה.
5. הפעל מחדש את המחשב.



- "יתכן שלא ניתן יהיה להפעיל את DDM בציגים הבאים:
- ציגים של Dell מדגמים שלפני 2013 ומסדרת D-Series של Dell. למידע נוסף, ניתן להיכנס לאתר www.dell.com/support.monitors.
 - ציגים למשחקים המשתמשים בטכנולוגיית G-synchro של Nvidia
 - ציגים יירטואליים ואלחותיים אינם תומכים ב-Cl-DDC/C.
 - במקרה מהדגמים המוקדמים של צגי DP 1.2 יתכן שתצטרכ להשבית את 1.2 MST/DP באמצעות תפריט המסך
- אם המחשב מחובר לאינטרנט, תוצג הודעה בכל פעע שאפשר לשדרג את DDM לגרסה חדשה יותר. מומלץ להורד ולהתקין את הגרסה האחרונה של היישום DDM.
- ניתן גם לבדוק אם קיימת גרסה חדשה על ידי לחיצה על סמל DDM.

