

צג גיימיניג Dell 27
S2721HGF-
Dell Display Manager
מדריך למשתמש



דגם: S2721HGF
דגם רגולטור: S2721HGFr

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.

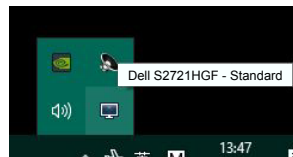
תוקן עניינים

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

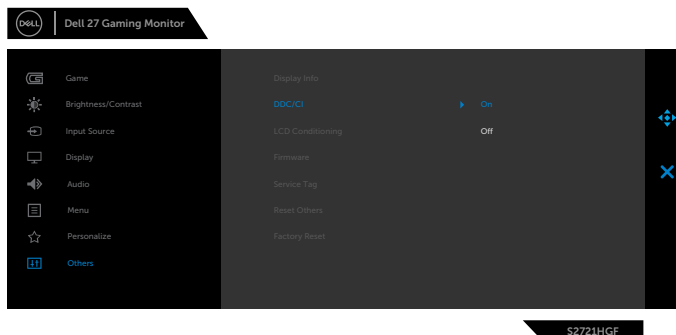


סקירה כללית

Dell Display Manager היא תוכנה ל-Dell Display Manager שמשמש לניהול הציג או קבצת צגים. היא מאפשרת לך ידית את התמונה המוצגת, להקצות הגדרות אוטומטיות, לנוהל את ארכיטקטורת החשמל, לדודר את החלונות, לסייע באית התמונה ולהשתמש בתכונות נוספות בציגים נבחרים של Dell. לאחר ההתקנה, יתווסף סמל של Dell Display Manager למגש הבודעות והתוכנה תפעל בכל הפעלה של המערכת. אפשר להציג פרטיים על הציגים המוחברים למחשב על ידי העברת הכרבר מעל לסמל שבמגש הבודעות.

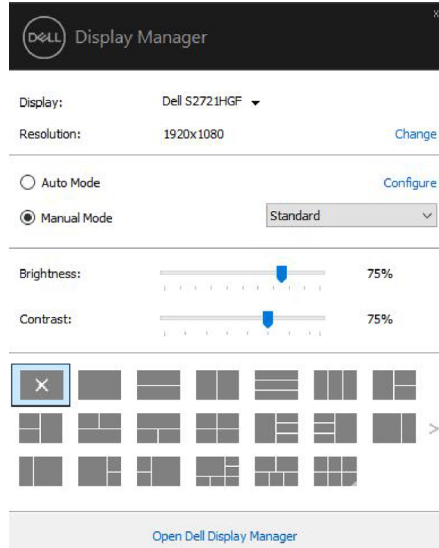


עזרה: תוכנת Dell Display Manager משתמשת בערוץ DDC/CI כדי לתקשר עם הציג. ודא שהאפשרות DDC/CI מופעלת בתפריט כפוי שמוצג בהמשך.



שימוש בתיבת הדו-שיך הגדרות מהירות

לחיצה על הסמל של Dell Display Manager במאש ההודעות תפתח את תיבת הדו-שיך **Quick Settings** (הגדרות מהירות). אם מחוברים מספר צגי Dell למחשב, ניתן לבחור צג ספציפי מהຕפרט. בתיבת הדו-שיך **Quick Settings** (הגדרות מהירות) אפשר לשנות את רמות הבrightness והיגויות של הצג, לשנות את הרזולוציה ולסדר בקלות את החלונות. אפשר לשנות את הרזולוציה של המסך באמצעות **Manual Mode** (מצב ידני) או **Auto Mode** (מצב אוטומטי).



מתיבת הדו-שיך **Quick Settings** (הגדרות מהירות) אפשר גם לגשת אל מסך המשתמש המתפקיד של Dell Display Manager ולהפעיל ממנו תוכנות בסיסיות, להציג את המצב האוטומטי ולהשתמש בתוכנות נוספות.

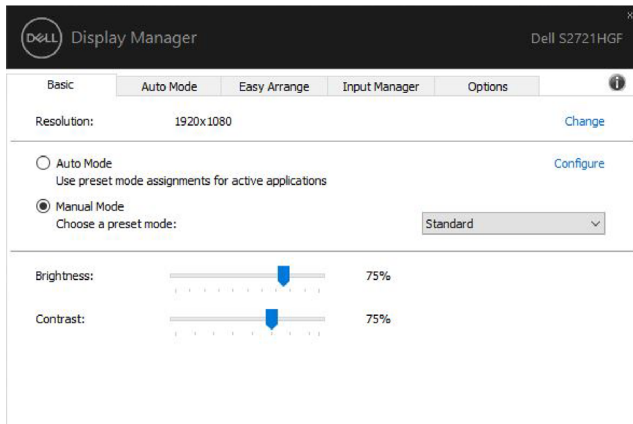
הערה:

תכונה	פונקציה	תיאור
גישה מהירה ל-DDM	קיצור מקשיים לפתיחת המשתק של DDM	Ctrl+Shift+D יש להשתמש במקשי חץ למעלה/חץ למטה או לחוץ על "<" כדי לעבור בין הפריטות השונות של Easy Arrange.
שליטה בציג	אפשרות לבחירת צג, הצג שנבחר מציג את הלוגו Dell.	מהתיבה הנפתחת לבחירת צג, הצג שנבחר מציג את הלוגו Dell.
אחד במערכת	אפשרות לבחירת הבדיקה העצמית של הצג.	יש להפעיל את תכונת הבדיקה העצמית של ה-DDM לציג שבו רצית לשלוט.
של מספר צגים	אפשרות לבחירת מסך אחד.	יש לחוץ על D Ctrl+Shift+D כדי לפתוח את מסך המINI מתחום למסך העכבר.

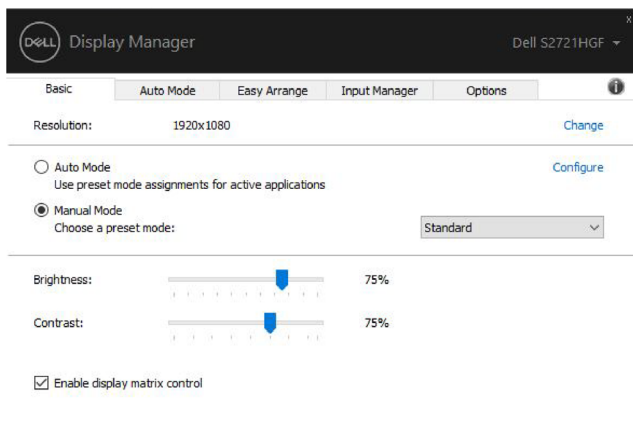


הגדרת תכונות תצוגה בסיסיות

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



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

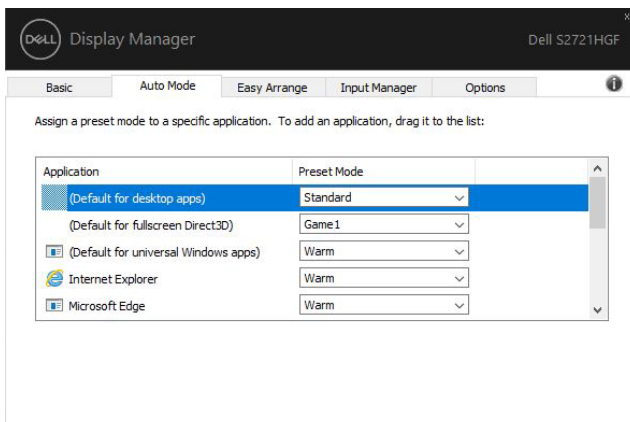


הקצתת מצבים מוגדרים מראש לשימושים

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 למצב מופעל. אפשר לבחור ש- **Preset Mode** (מצב מוגדר מראש) יושם ספציפי יהיה זהה בכל הציגים שהוברים למחשב או שהוא ישנה בין צגים שונים.

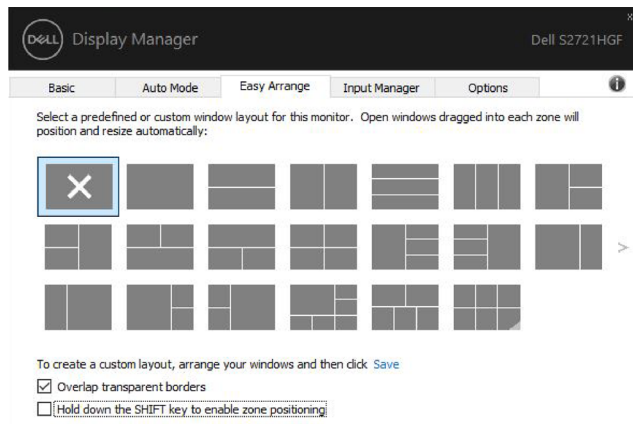
התצורה של Dell Display Manager מוגדרת מראש עבור יישומים נפוצים רבים. כדי להויף יישום חדש לרשימת המצבים המשויכים גורר את היישום משולחן העבודה, מתפרק התחליה של Windows או מכל מקום אחר, ועצוב אותו ברשימת הנוכחית.

 העלה: اي אפשר לשער מצב מוגדר מראש לאוצאות של מספר קבצים, קרייפטס (קובץ Script), קובץ טעינה או קבצים שאין קוביי הפעלה כגון קובץ Zip או קבצים מכוחים. אפשר גם להגדיר את המצב Game כדי להשתמש בו בכל פעם שיישום Direct3D פועל במסך מלא. כדי למנוע מיישום מסוים להשתמש במצב כלשהו, צריך להקצתו לו מצב מוגדר מראש אחר.



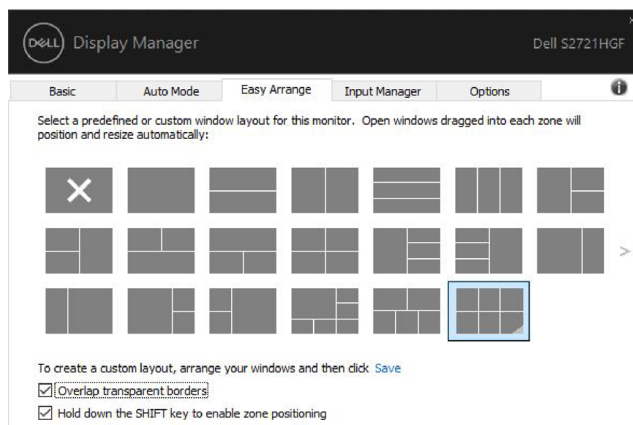
סידור חלונות באמצעות Easy Arrange

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

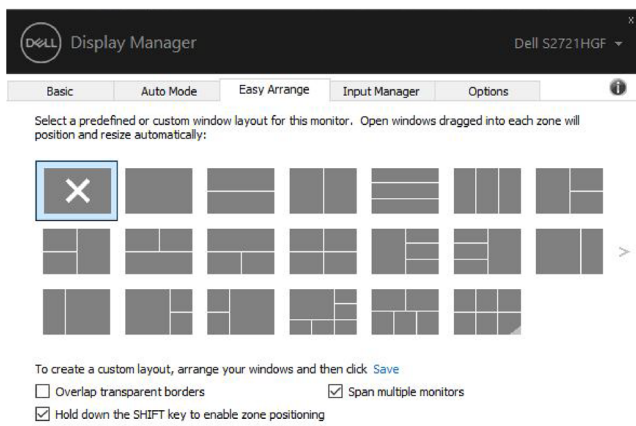


ב-10 Windows אפשר להשתמש בפרישות שונות לחלונות של שולחנות עבודה ורטואליים.

אם משתמשים הרבה בתוכנת הציום של Windows, אפשר לבחור באפשרות Hold down the SHIFT key to enable zone positioning (החזק את המKeySpec SHIFT key to enable zone positioning) (החזק את המKeySpec SHIFT key to enable zone positioning). כדי תכונת רצילום של Windows מקבלת עדיפות על פני Easy Arrange. יהי צריך ללחוץ על המKeySpec SHIFT key to enable zone positioning. Easy Arrange יכול לסדר באמצעות SHIFT key to enable zone positioning.



אם משתמשים בכמה צגים בשירותת או במת्रיצה, אפשר להחיל את הפritisה שנערכה באמצעות **Span multiple monitors** (הרחבת מספר צגים). יהיה צריך לסדר את הצגים נכון כדי ליהנות כמו שצעריך מהמסך הזה.



קיימות דרכי מתקדמות אחרות לשימוש ב-Easy Arrange. ניתן לעין בטבלה שלහלן.

תמונה	פונקציה	תיאור
Easy Arrange משופר	פריסות מותאמות אישית אישית	<ul style="list-style-type: none"> שמירה ומantan שם לעד 5 תבניות Easy Arrange מותאמות אישית. קביעת תצורה של תבניות ע*א.
5 פריסות MRU	(שנעשה בהן שי-ה-MRU האחרוןו.)	<ul style="list-style-type: none"> יש ללחוץ על Ctrl+Shift+Home Ctrl+Shift+Home כדי לעבור בין 5 פריסות מושך לאחרונה.
שינויי מיר של גודל	שינויי גודל	<ul style="list-style-type: none"> יש ללחוץ לחיצה ממושכת על Ctrl תוך שינוי הגודל של הפריטה המוחזק. בפריטה ומספרם.
תבנית Easy Arrange חדש שזוורת נשמרת במיקום הסמל של Easy Arrange	פריסות מושcate על סמל	<ul style="list-style-type: none"> תבנית Easy Arrange חדשה שנוצרת נשמרת במיקום הסמל של Easy Arrange כדי לשחרר אותה לפריטה ברירת המחדל.
מצב לאורך סמלי Über	פריסות Easy Arrange Über	<ul style="list-style-type: none"> מצב לאורך Easy Arrange מוצגים בעת סיבוב הצג.

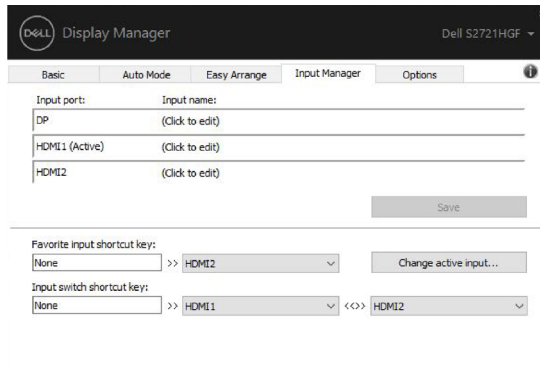
 הערה: עבור יישומים מסוימים יתכן שתידרש רגולציה אפקטיבית מינימלית. יישומים כאלה עשויים שלא להתאים לאזור Easy Arrange אם הוא קטן יותר מגודל החלון הנדרש.

ניהול כמה אוטות וידאו במקביל

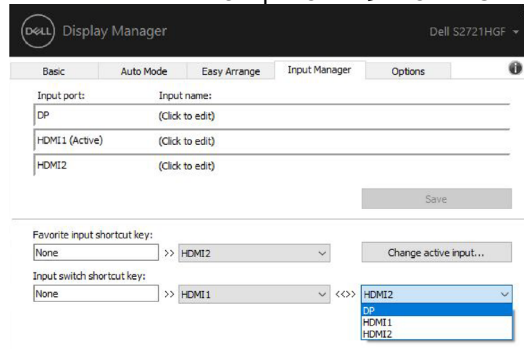
הכרטיסייה Input Manager מאפשרת לנו את אוטות הווידאו של המכשרים שמחוברים לציג של Dell. כך קל לעبور בין האוטות שעובדים על כמה מחשבים במקביל.

כל היציאות של אוטות וידאו בציג מופיעות ברשימה. ניתן גם לבחור שם אישי לכל אחת. חשוב להקפיד לשמור את השינויים אחרי העריכה.

אפשר להגדיר מקש קיזור כדי לעبور לאוטה המעודף במהירות ומקש קיזור נוסף כדי לעبور במהירות בין האוטות אם משתמשים בשנייהם וצריך לעבור ביניהם לעיתים קרובות.



אפשר להשתמש ברשימה הנפתחת כדי לעبور לכל מקור של אותן.

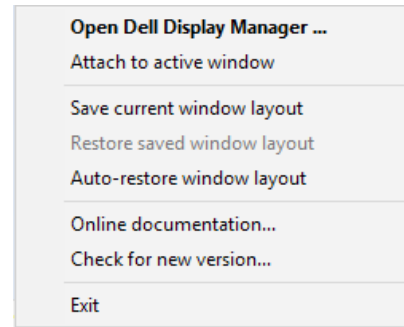


 העלה: היישום DDM מתקשר עם הצג גם כשהוא מציג וידאו מחשב אחר. מומלץ להתקין את DDM במחשב שבו משתמשים לעתים קרובות וממנו רוצים לשלוט באוטות. אפשר גם להתקין את DDM במחשבים אחרים שמחוברים לציג.

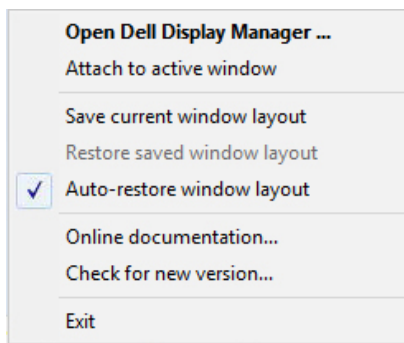


שחזור מיקומי היצomics

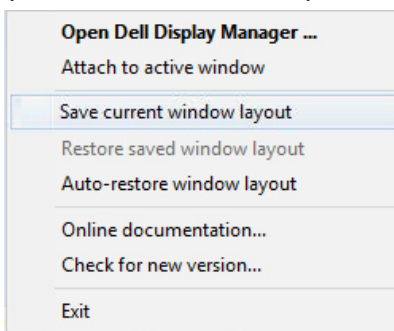
אפשר להשתמש ב-DDM כדי לשחזר את המיקום של החלונות כשמחברים מחדש למחשב לצג. כדי לפתוח את התוכנה זו, לחץ ימנית על הסמל של DDM במאש ההודעות.



אם בוחרים אפשרות **שחזור אוטומטי של פריסת החלונות**, היישום DDM יעקוף אחר המיקומים של החלונות ויזכר אותם. המיקומים של החלונות ישוחזרו אוטומטית על ידי DDM כשחובר מחדש למסך לצג.



אם מזיזים את החלונות ורוצים להחזיר לפריסה הקודמת, לפני שמזיזים אותם צריך ללחוץ על **Save current window layout** (שמירה של פריסת החלונות הנוכחיות) ואז, כשרוצים לשחזר את הפריסה, על **Restore saved window layout** (恢復先前儲存的視窗佈局).



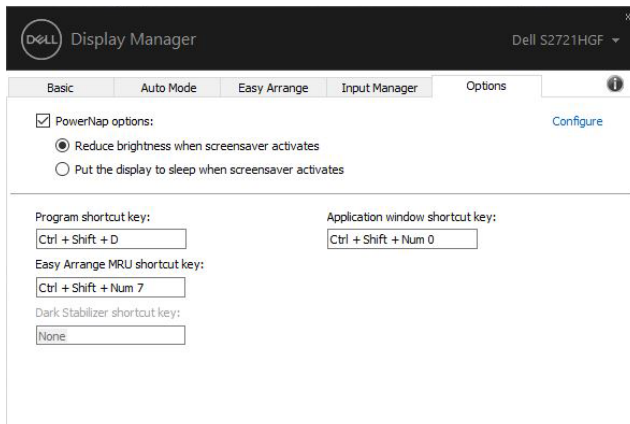
אפשר להשתמש בציגים עם דגמים או רזולוציות שונות לפי הצורך ובכל אחד להשתמש בפריסה שונה של חלונות. DDM ידע איזה צג חובר ויחזר את המיקומים של החלונות בהתאם. אם הציגים מחוברים כמטריציה וצריך להחליף את אחד מהם, אפשר לשמור את פריסת החלונות לפני שמחליפים ולשחזר את הפריסה אחריו שמחברים את הצג החדש.

 הערה: כדי להנוט מהתוכנה זו כמו שצריך ציריך שכלי היישומים יפעלו. DDM לא פותח יישומים.

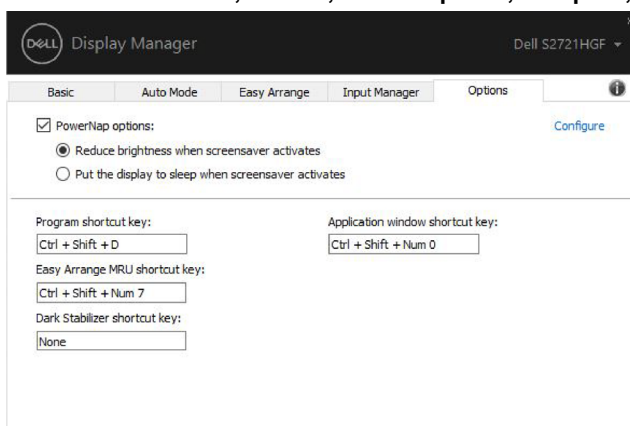


שימוש בתכונות של חיסכון ביצירת החשמל

בדגמים הנתמכים של Dell יש את הלקוחיסיה Options (אפשרויות), שמאפשרת להפעיל תכונות של חיסכון ביצירת החשמל של PowerNap. אפשר להגדיר שרמת הבחירה של הצג תהיה מינימלית או להעביר את הגז למאובן שינוי כשמורט המסר מופעל.

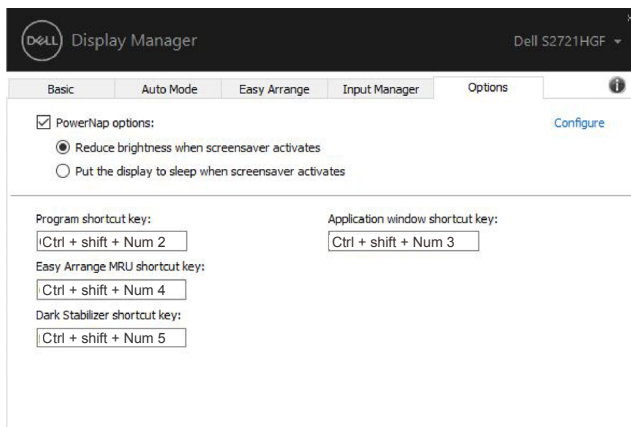


הערה: מקש הקישור Dark Stabilizer זמין רק כשבוררים מצב מתוכנת מראש של משחק Game3 או Game2, SPORTS, RPG, RTS, שחזור, משחקי FPS.



ניתן להגדיר קיצורי מקשיים לפעולות שלהן, ניתן להגדיר את מקשי הקיצור לגישה מהירה לביצוע הפעולות האלה:

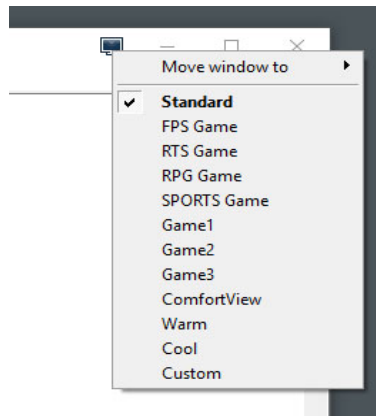
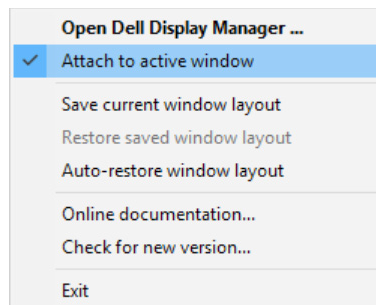
- **קיצורי מקשיים לתוכניות:** פתיחה מהירה של תיבת הדו-שים הגדרות מהירות.
- **קיצור מקשיים ל-MRU של Easy Arrange:** חילה מהירה של 5 פריטות החלונות האחרונות שהי
בשימוש.
- **קיצור מקשיים לחלונות היישום:** להפעלה של תפריט מהיר לאפשרויות תחת מצב אוטומטי -
Easy Arrange.
- **מקש קיצור Dark Stabilizer:** שיפור מהיר של הראות בתרחישי משחקים כהים.



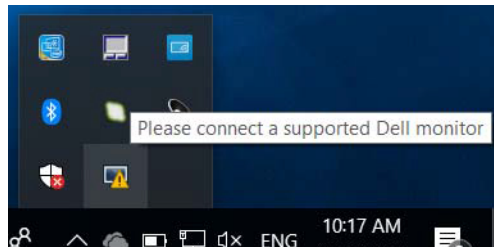
חיבור DDM לחילון פועל (Windows 10 בלבד)

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

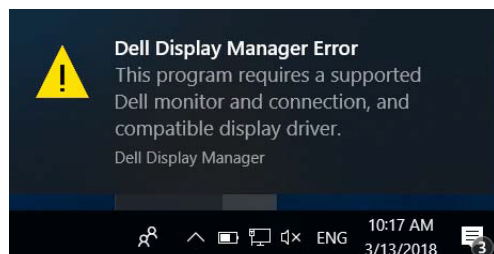
תכונה	פונקציה	תיאור
חיבור פועל לחילון Windows 10 בלבד)	החלפת מצב מתוכנת או האזמנה למחיצות שונות ולשייר את המצב המתוכנת של היבטים הפעלת קיזור מקשים	• סמל DDM מוחבר לחילון פועל והמשתמש יכול להחליף בקלות את מקומו החילוני, להחליף את המצב המתוכנת של היבטים ולשייר את המצב המתוכנת האוטומטי. • בחילון של היישום הפעיל, לחיצה על Ctrl+Shift+Ins מפעילה גם את תפריט ה-DDM המחוור.
הזרמת חילון היישום בין תאי Easy Arrange	הזרמת חילון היישום לתא הקודם/הבא.	• שליחה של חילון היישום Easy Arrange בין תאי
הזרמת חילון היישום בין צגים שונים	הזרמת חילון היישום לצג הקודם/הבא.	• שליחה של חילון היישום בין צגים שונים



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. אי אפשר להפעיל את DDM עם צגים של מותגים אחרים.

אם יש בעיה ביזיוז /או תקשורת של DDM עם צג של Dell, אפשר לנסות לפתחו אותה באמצעות הפתרונות הבאים:

1. ודא שככל הווידאו מחובר היטב לצג ולמחשב. שים לב במיוחד לחיבורים עצם וודא שהם מחוברים היטב.
2. בדוק בתפריט המסר של הצג שהאפשרות CI/DDC מופעלת.
3. ודא שמנהל התקין של כרטיסי המסר עדכני בהתאם לספק הkartiyos (Intel, AMD, NVIDIA וכו'). לרוב מנהל התקין של כרטיסי המסר הוא הבעיה לתקלה ב-DDM.
4. נתקן את תחנות העגינה, הcablim המאריכים או הממירים בין הצג ליציאת כרטיסי המסר. חלק מהמאריכים, הרכזות או הממירים אינם תומכים טוב ב-CI/DDC ועולמים Lagerom לתקלה ב-DDM.
5. הפעל מחדש את המחשב.



"יתכן שלא ניתן יהיה להפעיל את DDM בցים הבאים:

- צגים של Dell מודגמים שלפני 2013 ומסדרת D-Series של Dell. למידע נוסף, ניתן להיכנס לאתר www.dell.com/support/monitors.
- צגים למשחקים המשתמשים בטכנולוגיית G-Sync של Nvidia.
- צגים וירטואליים ואלחוטיים אינם תומכים ב-Cl-DDC.
- בחלק מהדגמים המוקדמים של צגי DP 1.2 יתכן שתצטרכו להשכית את 1.2 MST/DP באמצעות תפריט המסך.

אם המחשב מחובר לאינטרנט, תוצג הודעה בכל פעם שאפשר לשדרוג את DDM לגרסה חדשה יותר. מומלץ להורד ולהתקין את הגרסה האחורה של היישום DDM.

ניתן גם לבדוק אם יש גרסה חדשה יותר על ידי לחיצה ימנית על הסמל של DDM תוך כדי החזקת המיקש SHIFT במקלדת.

