




Monitor Dell E2722H/E2722HS

Ghidul utilizatorului

Model monitor: E2722H/E2722HS
Model de reglementare: E2722Hc/E2722HSc



-  **NOTĂ:** O NOTĂ indică informații importante care vă ajută să utilizați mai bine computerul.
-  **PRECAUȚIE:** O PRECAUȚIE indică o eventuală deteriorare a echipamentului sau pierdere a datelor dacă nu sunt respectate instrucțiunile.
-  **AVERTIZARE:** UN AVERTISMENT indică o eventuală deteriorare a bunurilor, vătămare corporală sau un eventual deces.

Copyright © 2021 Dell Inc. sau filialele acesteia. Toate drepturile sunt rezervate. Dell, EMC și alte mărci comerciale sunt mărci comerciale ale Dell Inc. sau ale filialelor sale. Alte mărci comerciale pot fi mărci comerciale ale proprietarilor respectivi.

2021 – 09

Rev. A01



Cuprins

Instrucțiuni privind siguranța	6
Despre monitor	7
Conținutul pachetului	7
Caracteristicile produsului	9
Identificarea pieselor și a comenzilor	10
Vedere din față	10
Vedere din spate	12
Vedere laterală	14
Vedere de jos	15
Specificațiile monitorului	16
Specificații difuzoare	17
Specificații rezoluție	17
Moduri de afișare prestabilite	18
Caracteristici fizice	21
Caracteristici de mediu	23
Conectare Plug and play	24
Calitatea monitorului LCD și politica privind pixelii	24
Montarea monitorului	25
Cuplarea suportului	25
Conectarea monitorului	27
Conectarea cablului VGA/DP	27
Conectarea cablului VGA/HDMI/DP	27



Organizarea cablurilor	29
Scoaterea suportului	30
Îndepărtarea capacului VESA	32
Montarea pe perete (opțional).	33
Funcționarea monitorului	34
Pornirea monitorului	34
Utilizarea butoanelor de control	34
Butoane de control	35
Butoane de control	36
Utilizarea funcției de blocare OSD.	38
Folosiți meniul de blocare pentru a bloca butonul (butoanele).	38
Folosiți butonul de control de pe panoul frontal pentru a bloca butonul (butoanele).	40
Pentru deblocarea butonului (butoanelor):.	41
Comenzile OSD	43
Utilizarea meniului afișat pe ecran (OSD).	44
Accesarea meniului OSD	44
Setarea rezoluției maxime.	65
Utilizarea înclinării	66
Utilizarea reglării înălțimii.	67
Depanarea.	68
Testare automată.	68
Diagnosticări încorporate	70
Probleme comune	72
Probleme specifice produsului.	75




Anexă76

- Notificările FCC (numai pentru S.U.A.) și alte informații de reglementare 76**
- Contactați Dell 76**
- Baza de date UE a produselor pentru eticheta energetică și fișa cu informații despre produs 76**



Instrucțiuni privind siguranța

Folosiți următoarele instrucțiuni de siguranță pentru a vă proteja monitorul față de potențiale daune și pentru siguranța personală. Dacă nu se menționează altfel, fiecare procedură inclusă în acest document presupune că ați citit informațiile de siguranță livrate împreună cu monitorul.

 **Înainte de a utiliza monitorul, citiți informațiile de siguranță care sunt livrate împreună cu monitorul de asemenea pe cele tipărite pe produs. Păstrați documentația într-o locație sigură, pentru consultare ulterioară.**

 **ATENȚIE: Utilizarea altor comenzi, reglaje sau proceduri decât cele specificate în această documentație poate duce la șocuri sau defecțiuni electrice și/sau mecanice.**


- Puneți monitorul pe o suprafață solidă și manipulați-l cu atenție. Ecranul este fragil și poate fi deteriorat dacă este aruncat sau lovit brusc.
- Întotdeauna asigurați-vă că tensiunea de funcționare a monitorului dvs. corespunde cu tensiunea curentului alternativ furnizată în locația dvs.
- Păstrați monitorul la temperatura camerei. Condițiile de temperaturi excesiv de reci sau calde pot avea un efect negativ asupra afișajului cu cristale lichide.
- Conectați cablul de alimentare al monitorului la o priză apropiată și accesibilă. Consultați **Conectarea monitorului**.
- Nu așezați și nu folosiți monitorul pe o suprafață umedă sau în apropierea apei.
- Nu supuneți monitorul la condiții de vibrații sau impact sever. De exemplu, nu așezați monitorul în portbagajul mașinii.
- Deconectați monitorul atunci când va fi lăsat neutilizat pentru o perioadă lungă de timp.
- Pentru a evita electrocutarea, nu încercați să scoateți niciun capac și nu atingeți interiorul monitorului.
- Citiți cu atenție aceste instrucțiuni. Păstrați acest document pentru a-l consulta pe viitor. Respectați toate avertismentele și instrucțiunile marcate pe produs.
- Echipamentul poate fi instalat pe perete sau pe plafon, în poziție orizontală.

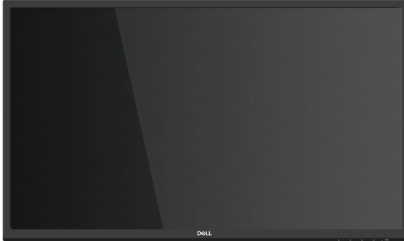
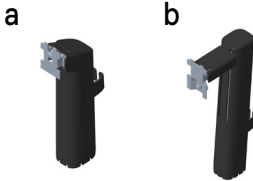
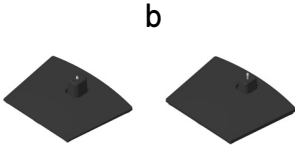



Despre monitor

Conținutul pachetului

Monitorul este livrat cu componentele prezentate în tabelul de mai jos. Dacă lipsește orice componentă, contactați asistența tehnică Dell. Pentru mai multe informații, consultați [Contactați Dell](#).

 **NOTĂ: Unele articole pot fi opționale și este posibil să nu fie livrate cu monitorul. Este posibil ca unele caracteristici sau suporturi media să nu fie disponibile în anumite țări.**

	Display (Afișaj)
	Picior suport: a. E2722H b. E2722HS
	Bază suport: a. E2722H b. E2722HS
	Capacul șurubului VESA™



	<p>Cablu de alimentare (variază în funcție de țară)</p>
	<p>Cablu HDMI 1.4 pentru E2722HS</p>
	<p>Cablu DP 1.2 pentru E2722H</p>
	<p>Cablu VGA (regiunea EMEA și Japonia)</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • Ghid de configurare rapidă • Informații de securitate, de mediu și de reglementare



Caracteristicile produsului

Monitorul Dell E2722H/E2722HS are afișaj cu matrice activă, cu tranzistor cu peliculă subțire (TFT), cu cristale lichide (LCD) și lumină de fundal cu LED. Caracteristicile monitorului includ:

- Afișaj cu suprafață de vizualizare de 68,60 cm (27,0 inchi) (măsurată pe diagonală).
- Unghiuri largi de vizualizare de 178 grade în direcțiile verticală și orizontală.
- Raport de contrast dinamic (1.000:1).
- Capacitate de reglare a înălțimii pentru E2722HS.
- Boxe încorporate duale pentru E2722HS.
- Rezoluție 1920 x 1080, cu afișare pe tot ecranul pentru rezoluțiile mai mici.
- Conectivitate simplă și facilă cu sisteme vechi și noi prin HDMI sau DisplayPort.
- Capacitate plug and play, dacă este acceptată de computerul dvs.
- Reglaje ale afișajului pe ecran (OSD) pentru a ușura configurarea și optimizarea ecranului.
- Suport detașabil și găuri de montare la standard Video Electronics Standards Association (VESA™) de 100 mm pentru soluții de montare flexibile.
- Fantă pentru dispozitivul de blocare.
- ≤ 0,3 W în Mod Standby (așteptare).
- Acceptă Dell Display Manager.
- Confort sporit pentru ochi cu ecranul fără intermitențe cu certificare TÜV.
- Funcția ConfortView cu certificare TÜV este proiectată pentru a reduce cantitatea de lumină albastră emisă de către monitor pentru un confort sporit al ochilor.

⚠ AVERTIZARE: Posibilele efecte pe termen lung ale emisiei de lumină albastră de la monitor pot provoca leziuni oculare, inclusiv oboseala ochilor și/sau solicitarea digitală a ochilor.

⚠ AVERTIZARE: Dacă este conectat cablul de alimentare la o priză cu trei știfturi, asigurați-vă că priza este împământată. Nu dezactivați știftul de împământare, de exemplu, atașând ștecherul la un adaptor cu două știfturi.

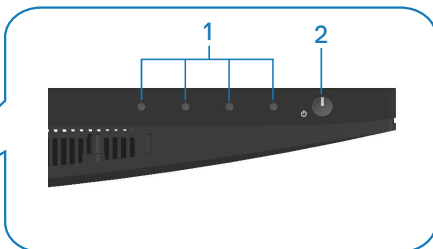
⚠ AVERTIZARE: Înainte de a conecta monitorul la priza de curent, confirmați că sursa de alimentare este echipată cu un întrerupător nominal la 120/240 V, 20 A (maxim).



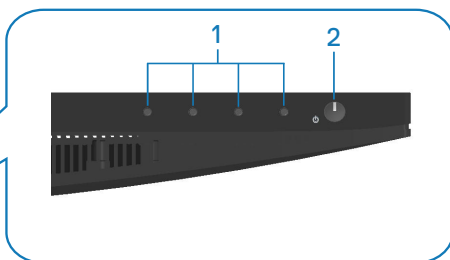
Identificarea pieselor și a comenzilor

Vedere din față

E2722H



E2722HS



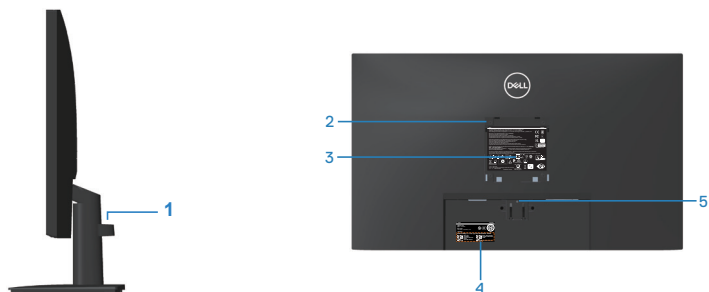
Butoane de control

Eti- chetă	Descriere	Utilizare
1	Butoane de funcții	Pentru accesarea meniului afișat pe ecran (OSD). (Pentru mai multe informații, consultați secțiunea Utilizarea butoanelor de control)
2	Buton de pornire/oprire a alimentării (cu indicator LED)	Pentru a porni sau opri monitorul. Lumina albă constantă indică faptul că monitorul este pornit și funcționează normal. Lumina albă intermitentă indică faptul că monitorul este în modul de așteptare.



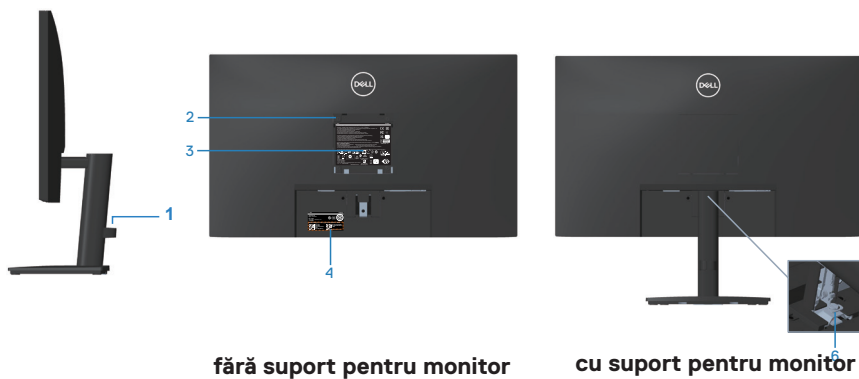
Vedere din spate

E2722H



Vedere din spate cu suportul monitorului

E2722HS

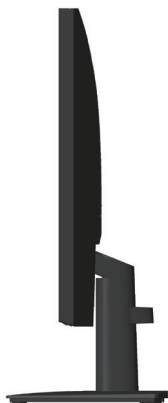


Eti- chetă	Descriere	Utilizare
1	Clemă de gestionare cablurilor	Organizarea cablurilor atunci când cablurile sunt direcționate prin fantă.
2	Orificii de montare VESA (100mm x 100mm – în spatele capacului VESA)	<p>Montați monitorul pe perete utilizând setul de montare pe perete compatibil VESA (100mm x 100mm) Consultați Montarea pe perete (opțional).</p> <p>NOTĂ: Setul de montare pe perete nu este livrat împreună cu monitorul și se comercializează separat.</p>
3	Etichetă cu informații de reglementare	Prezintă aprobările legate de reglementare.
4	Etichetă de reglementare (inclusiv numărul de serie al codului de bare și eticheta de service)	Prezintă aprobările legate de reglementare. Consultați această etichetă dacă este necesar să contactați Dell pentru asistență tehnică. Eticheta de service este un identificator alfanumeric unic care permite tehnicienilor de service Dell să identifice componentele hardware din computerul dvs. și să acceseze informațiile privind garanția.
5	Buton de eliberare a suportului	Eliberează de la monitor.
6	Șurub suport	Eliberează de la monitor.



Vedere laterală

E2722H



E2722HS

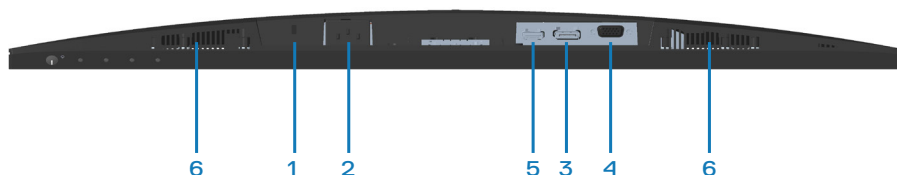


Vedere de jos

E2722H



E2722HS



Vedere de jos fără suportul monitorului

Eti- chetă	Descriere	Utilizare
1	Fantă pentru dispozitivul de blocare	Securizează monitorul cu ajutorul unei încuietori de securitate (achiziționată separat) pentru a împiedica deplasarea neautorizată a monitorului.
2	Mufă de alimentare	Conectați cablul de alimentare
3	Mufă DP	Conectează computerul cu cablul DP.
4	Port VGA	Conectați computerul prin cablul VGA
5	Mufă HDMI	Conectați computerul cu cablul HDMI.
6	Difuzoare	Pentru a reda prin ieșirea audio.



Specificațiile monitorului

Model	E2722H/E2722HS
Tip de ecran	Matrice activă - LCD TFT
Tip de panou	IPS
Imagine vizibilă	
Diagonală	686 mm (27 in)
Orizontală, suprafață activă	597,89 mm (23,54 in)
Verticală, suprafață activă	336,31 mm (13,24 inchi)
Suprafață	2010,76cm ² (311,67 in ²)
Rezoluție nativă și rată de reîmprospătare	1920x1080 la 60 Hz (HDMI1.4 / DP1.2 / VGA)
Distanța între centrele pixelilor	0,3114 mm x 0,3114 mm
Pixeli per inch (PPI)	81
Unghi de vizualizare	
Pe orizontală	178° (normal)
Pe verticală	178° (normal)
Ieșire lumananță	300 cd/m ² (normal)
Raport contrast	1000 la 1 (normal)
Peliculă ecran	Atenuare a strălucirii cu duritate 3H
Retroiluminare	Sistem cu lumină pe margini cu leduri
Timp de răspuns (Gray-to-Gray)	Mod normal 8 ms Mod rapid 5 ms
Adâncime de culoare	16,7 milioane culori
Gamă cromatică	NTSC CIE1976(83%) CIE1931(72%)
Conectivitate	1 x HDMI (ver 1.4)(numai E2722HS) 1 x DP (Ver 1.2) 1 mufă VGA



Lățime cadru (de la marginea monitorului la suprafața activă)	
Sus	12,89 mm
Stânga/dreapta	12,71 mm
Jos	16,14 mm
Reglare	
Înclinare	De la -5° la 21°
Reglare înălțime	100 +/- 5 mm (numai E2722HS)
Compatibilitate cu Dell Display Manager	Da
Securitate	Fantă pentru încuietore de securitate (dispozitiv de blocare pentru cablu ca achiziție opțională)
Difuzoare integrate (2 x 1 W ieșire sunet)	E2722H: Nu E2722HS: Da

Specificații difuzoare

Putere nominală difuzor	2 X 1 W
Răspuns de frecvență	315Hz - 12,5kHz
Impedanță	8 ohmi

Specificații rezoluție

Model	E2722H/E2722HS
Domeniu de baleiaj orizontal	30 kHz - 85 kHz (automat)
Domeniu de baleiaj vertical	De la 56 Hz până la 75 Hz (VGA) De la 48 Hz la 75 Hz (HDMI/DP) (automat)
Rezoluție maximă pre-stabilită	1920 x 1080 la 60 Hz (HDMI) 1920 x 1080 la 60 Hz (DP) 1920 x 1080 la 60 Hz (VGA)



Moduri de afișare prestabilite

Moduri de afișare prestabilite VGA/DP/HDMI

Mod de afișare	Frecvență orizontală (kHz)	Frecvență verticală (Hz)	Sincronizator pixeli (MHz)	Polaritate sincronizare (orizontală/verticală)
VESA,640 x 480	37,50	75,00	31,50	-/-
VESA,640 x 480	31,47	59,94	25,18	-/-
IBM,720 x 400	31,47	70,08	28,32	-/+
VESA,800 x 600	37,88	60,32	40,00	+/+
VESA,800 x 600	46,88	75,00	49,50	+/+
VESA,1024 x 768	48,36	60,00	65,00	-/-
VESA,1024 x 768	60,02	75,03	78,75	+/+
VESA,1152 x 864	67,50	75,00	108,00	+/+
VESA,1280 x 1024	63,98	60,02	108,00	+/+
VESA,1280 x 1024	79,98	75,02	135,00	+/+
VESA,1600 x 900	60,00	60,00	108,00	+/+
VESA,1920 x 1080	67,50	60,00	148,50	+/+



Specificații electrice

Model	E2722H/E2722HS
Semnale de intrare video	HDMI 1,4, 600 mV pentru fiecare linie diferențială, impedanță de intrare 100 ohmi per pereche diferențială (numai E2722HS) RGB analogic, 0,7 volți +/-5%, polaritate pozitivă la o impedanță de intrare de 75 ohmi DP 1.2, 600 mV pentru fiecare linie diferențială, impedanță de intrare de 100 de ohmi per pereche diferențială
Tensiune de intrare c.a./frecvență/curent	Între 100 și 240 V c.a./50 sau 60 Hz \pm 3 Hz/1,5 A
Curent de impuls	120 V: 30 A (max.) la 0°C (pornire la rece) 240 V: 60 A (max.) la 0°C (pornire la rece)
Consum de energie	0,3 W (modul oprit) ¹ 0,3 W (modul de așteptare) ¹ 17 W (modul pornit) ¹ 30 W (Max.) ² 14,8 W (Pon) ³ 47,09 kWh (TEC) ³

¹ Conform definiției din UE 2019/2021 și UE 2019/2013.

² Setare luminozitate și contrast maxime.

³ Pon: Consum de energie în modul pornit conform definiției din standardul Energy Star versiunea 8.0.

TEC: Consum total de energie în kWh conform definiției din standardul Energy Star versiunea 8.0.

Acest document are doar scop informativ și reflectă randamentul în condiții de laborator. Este posibil ca produsul să se comporte diferit, în funcție de software-ul, componentele și perifericele pe care le-ați comandat și nu există obligația de a actualiza aceste informații.



În consecință, clientul nu se va baza pe aceste informații pentru a decide asupra toleranțelor electrice sau de alt fel. Nu se acordă niciun fel de garanție, exprimată sau implicită, privind acuratețea sau exhaustivitatea.

 **NOTĂ: Acest monitor are certificat ENERGY STAR.**

Acest produs se califică pentru ENERGY STAR cu setările prestabilite din fabrică, care pot fi restaurate prin funcția „Factory Reset” (Resetare valori din fabrică) din meniul OSD. Modificarea setărilor prestabilite din fabrică sau activarea altor funcții poate duce la creșterea consumului de energie, ceea ce ar putea duce la depășirea limitei specificate pentru ENERGY STAR.



Caracteristici fizice

Model	E2722H/E2722HS		
Tip de cablu de semnal	<ul style="list-style-type: none"> • Digital: detașabil, HDMI, 19 pini (pentru E2722HS) • Digital: detașabil, DP, 20 pini • Analog: detașabil, D-Sub, cu 15 pini. 		
Dimensiuni (cu suport)	E2722H	Dimensiuni (cu suport)	E2722HS
Înălțime	458,90 mm (18,07 in)	Greutate (extins)	508,70 mm (20,03 in)
		Înălțime (compri-mat)	408,70 mm (16,09 in)
Lățime	623,30 mm (24,54 in)	Lățime	623,30 mm (24,54 in)
Adâncime	188,29 mm (7,41 in)	Adâncime	208,17 mm (8,20 in)
Dimensiuni (fără suport)	E2722H/E2722HS		
Înălțime	370,87 mm (14,60 in)		
Lățime	623,30 mm (24,54 in)		
Adâncime	50,41 mm (1,98 in)		



Dimensiuni suport	E2722H	E2722HS
Înălțime	189,86 mm (7,47 in)	236,89 mm (9,33 in)
Lățime	245,19 mm (9,65 in)	254,10 mm (10,00 in)
Adâncime	188,29 mm (7,41 in)	208,17 mm (8,20 in)
Greutate	E2722H	E2722HS
Greutate cu ambalaj	6,87 kg (15,15 lb)	7,53 kg (16,60 lb)
Greutate cu ansamblul suportului și cabluri	4,92 kg (10,85 lb)	5,61 kg (12,37 lb)
Greutate fără ansamblul suportului (fără cabluri)	3,82 kg (8,42 lb)	3,90 kg (8,60 lb)
Greutatea ansamblului suportului	0,73 kg (1,61 lb)	1,34 kg (2,95 lb)
Luciu ramă frontală	Ramă neagră, 2-4 unități de strălucire	



Caracteristici de mediu

Model	E2722H/E2722HS
Standarde de compatibilitate	
<ul style="list-style-type: none">• Monitor certificat ENERGY STAR• EPEAT înregistrat unde este cazul. Înregistrarea EPEAT variază în funcție de țară. Consultați adresa www.epeat.net pentru starea înregistrării în funcție de țară.• Conformitate RoHS• TCO Certified• Monitorul are cantități reduse de BFR/PVC• Sticlă fără arsenic și fără mercur numai pentru panou.• Îndeplinește cerințele curente de scurgere NFPA 99.	
Temperatură	
În stare de funcționare	între 0 și 40°C (între 32 și 104°F)
Oprit	<ul style="list-style-type: none">• Depozitare: între -20°C și 60°C (-4°F și 140°F)• Transport: între -20°C și 60°C (-4°F și 140°F)
Umiditate	
În stare de funcționare	10% până la 80% (fără condensare)
Oprit	<ul style="list-style-type: none">• Depozitare: între 5 și 90 % (fără condensare)• Transport: între 5 și 90 % (fără condensare)
Altitudine	
În stare de funcționare (maximă)	5.000 m (16.400 ft)
Oprit (maximă)	12.192 m (40.000 ft)
Disipare termică	<ul style="list-style-type: none">• 102,39 BTU/h (maxim)• 54,61 BTU/h (normal)



Conectare Plug and play

Puteți instala monitorul în orice sistem compatibil cu Plug and Play. Monitorul îi furnizează automat sistemului computerului datele de identificare ale afișajului extins (EDID) utilizând protocoalele de tip canal de date ale afișajului (DDC) astfel încât sistemul să se poate configura singur și să optimizeze setările monitorului. Majoritatea instalărilor de monitoare se face automat; selectați alte setări, dacă doriți. Pentru informații suplimentare despre schimbarea setărilor monitorului, consultați **Funcționarea monitorului**.



Calitatea monitorului LCD și politica privind pixelii

În timpul procesului de fabricație a monitoarelor LCD, nu este ceva neobișnuit ca unul sau mai mulți pixeli să rămână într-o stare neschimbată, dar aceștia sunt greu de deosebit și nu împiedică calitatea afișajului sau capacitatea de utilizare. Pentru informații suplimentare despre calitatea monitoarelor Dell și politica pixelilor, consultați site-ul de asistență Dell la adresa www.dell.com/pixelguidelines.



Montarea monitorului

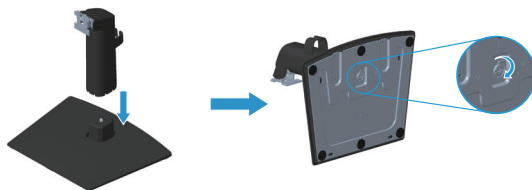
Cuplarea suportului

-  **NOTĂ: Monitorul este livrat din fabrică fără a avea suportul montat.**
-  **NOTĂ: Procedura următoare este valabilă pentru suportul livrat împreună cu monitorul. În cazul în care conectați un suport terț, consultați documentația livrată împreună cu acesta.**

Pentru a fixa suportul monitorului:

E2722H

1. Asamblați dispozitivul de ridicare a suportului la baza suportului.
 - a. Așezați baza suportului monitorului pe o masă stabilă.
 - b. Glisați corpul suportului monitorului în direcția corectă în baza suportului.
 - c. Strângeți șurubul în sensul acelor de ceasornic, până când este fixat în siguranță.

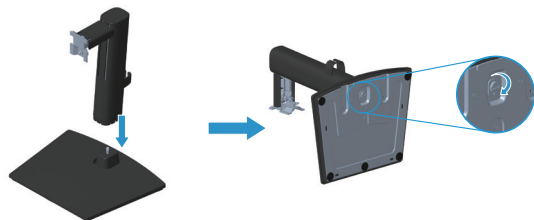


2. Prindeți ansamblul suportului de monitor.
 - a. Așezați monitorul pe o lavetă moale sau o pernă, la marginea biroului.
 - b. Aliniați consola ansamblul suportului cu canelurile monitorului.
 - c. Introduceți consola spre monitor până când se fixează la locul său.
 - d. Atașați capacul VESA.

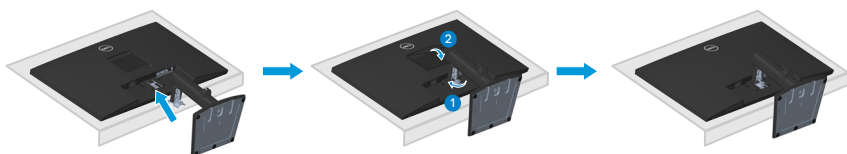


E2722HS

1. Asamblați dispozitivul de ridicare a suportului la baza suportului.
 - a. Așezați baza suportului monitorului pe o masă stabilă.
 - b. Glisați corpul suportului monitorului în direcția corectă în baza suportului.
 - c. Strângeți șurubul în sensul acelor de ceasornic, până când este fixat în siguranță.



2. Prindeți ansamblul suportului de monitor.
 - a. Așezați monitorul pe o lavetă moale sau o pernă, la marginea biroului.
 - b. Aliniați consola ansamblului suportului cu canelurile monitorului.
 - c. Introduceți suportul complet către monitor.
 - d. Strângeți șurubul în sensul acelor de ceasornic, până când este fixat în siguranță.
 - e. Atașați capacul VESA.



Conectarea monitorului

⚠ AVERTIZARE: Înainte de a începe oricare dintre procedurile din această secțiune, respectați **Instrucțiunile privind siguranța**.

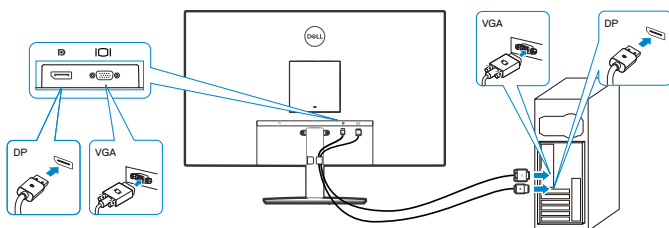
✎ NOTĂ: Nu conectați toate cablurile simultan la computer. Vă recomandăm să treceți cablurile prin gaura de organizare a cablurilor înainte de a le conecta la monitor.

Pentru a conecta monitorul la computer:

1. Opriți computerul și deconectați cablul de alimentare.
2. Conectați cablul VGA sau DP sau HDMI de la monitor la computer.

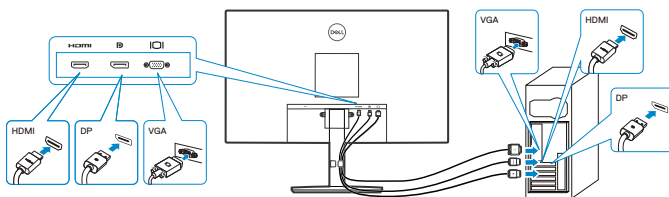
Conectarea cablului VGA/DP

E2722H



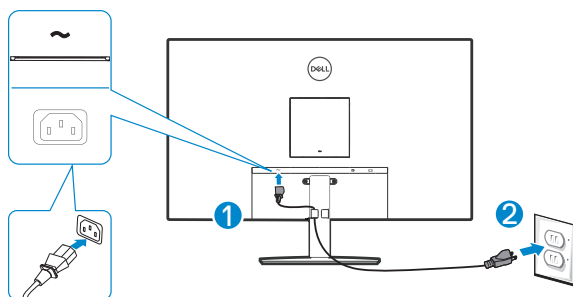
Conectarea cablului VGA/HDMI/DP

E2722HS

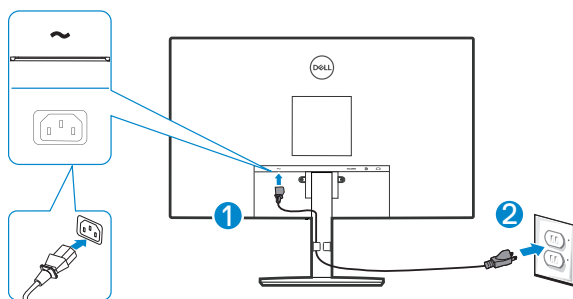


3. Conectați cablurile de alimentare de la computer și de la monitor la o priză de perete.

E2722H



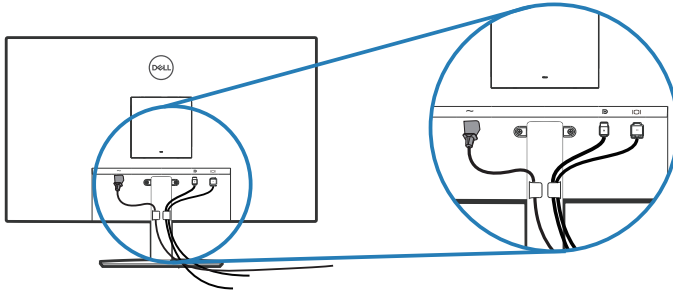
E2722HS



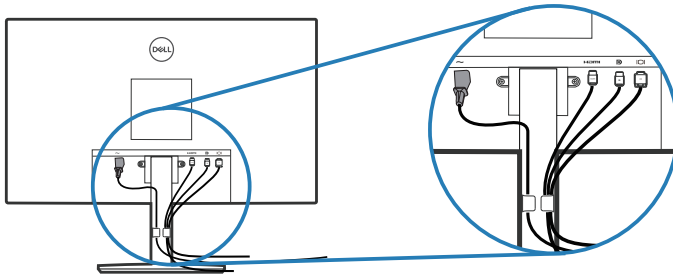
Organizarea cablurilor

Utilizați clema de gestionare a cablurilor de pe ansamblul suportului pentru a direcționa cablurile conectate la monitor.

E2722H





E2722HS



4. Porniți monitorul.



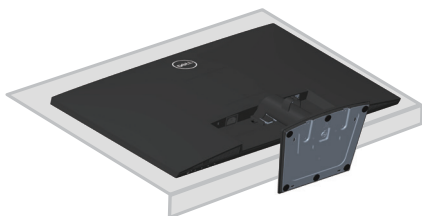
Scoaterea suportului

-  **NOTĂ:** Pentru a preveni zgârierea ecranului la scoaterea suportului, asigurați-vă că monitorul este așezat pe o suprafață moale și curată.
-  **NOTĂ:** Procedura următoare este valabilă doar pentru suportul livrat împreună cu monitorul. În cazul în care conectați un suport terț, consultați documentația livrată împreună cu acesta.

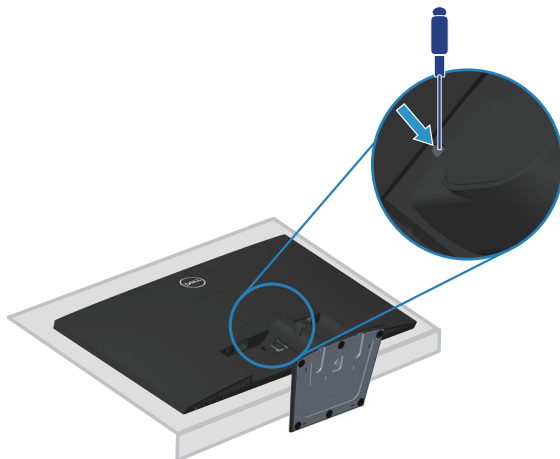
Pentru a demonta suportul:

E2722H

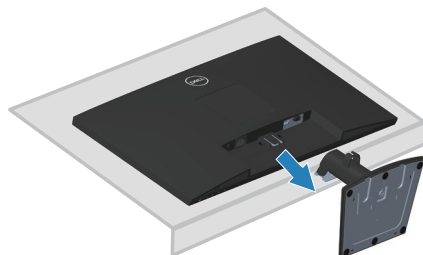
1. Așezați monitorul pe o lavetă moale sau o pernă, la marginea biroului.



2. Folosind o șurubelniță lungă, apăsați butonul de eliberare.



3. Ținând apăsat butonul de eliberare, trageți suportul.

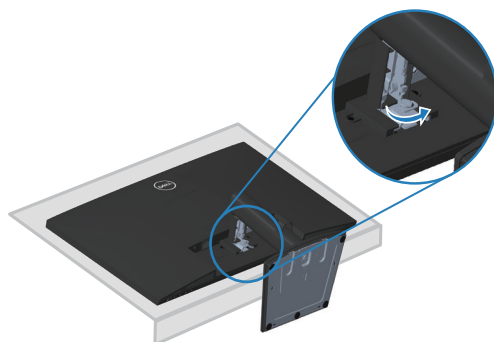


E2722HS

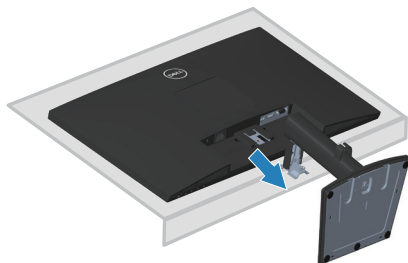
1. Așezați monitorul pe o lavetă moale sau o pernă, la marginea biroului.



2. Deșurubați complet șurubul de la suportul de înclinare.



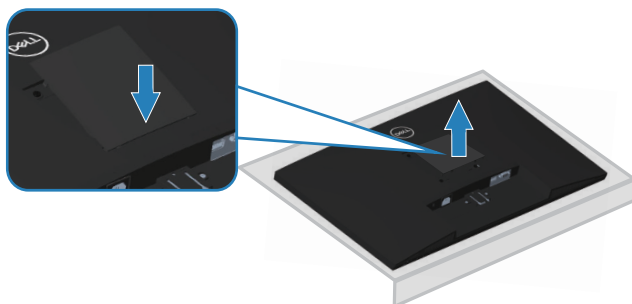
3. Glisați complet suportul de pe monitor.



Îndepărtarea capacului VESA

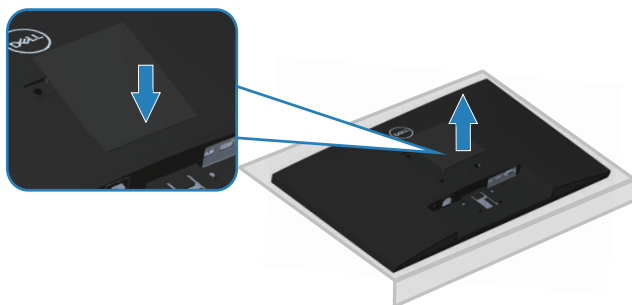
E2722H

Apăsați pe adâncitura de pe capacul VESA pentru a o elibera din spatele afișajului.

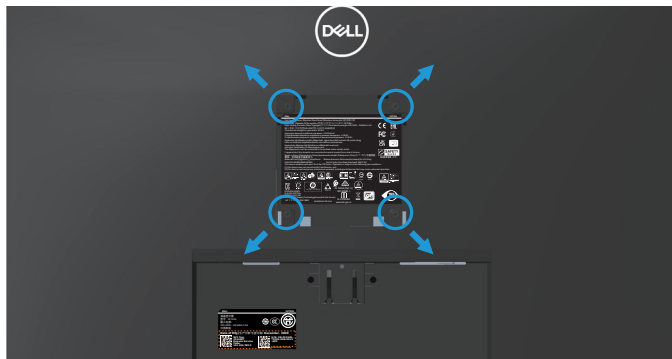


E2722HS

Apăsați pe adâncitura de pe capacul VESA pentru a o elibera din spatele afișajului.



Montarea pe perete (opțional)




(Dimensiune șurub: M4 x 10 mm).

Consultați documentația livrată cu setul de montare la perete compatibil cu VESA.

1. Așezați monitorul pe o lavetă moale sau o pernă, la marginea biroului.
2. Scoateți suportul. Consultați [Scoaterea suportului](#).
3. Îndepărtați capacul VESA
4. Scoateți cele patru șuruburi care fixează capacul din spate al afișajului.
5. Instalați pe monitor consola de montare din setul de montare pe perete.
6. Pentru a monta monitorul pe perete, consultați documentația livrată cu setul de montare la perete.

 **NOTĂ: A se utiliza numai cu suportul de perete CSA sau GS din lista UL cu greutatea minimă/sarcină de 15,6 kg.**

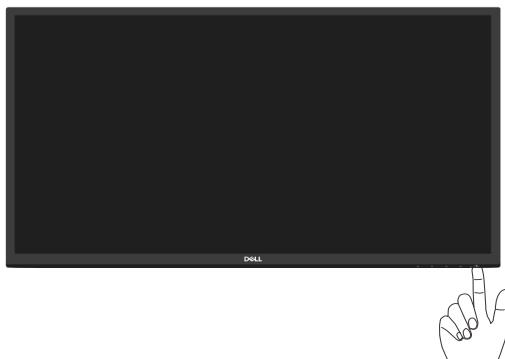
 **NOTĂ: Când utilizați afișajul LCD, fixați-l pe un perete folosind un șnur sau un lanț care poate suporta greutatea monitorului, pentru a preveni căderea acestuia. Instalarea trebuie făcută de un tehnician calificat, contactați furnizorul pentru mai multe informații.**



Funcționarea monitorului

Pornirea monitorului

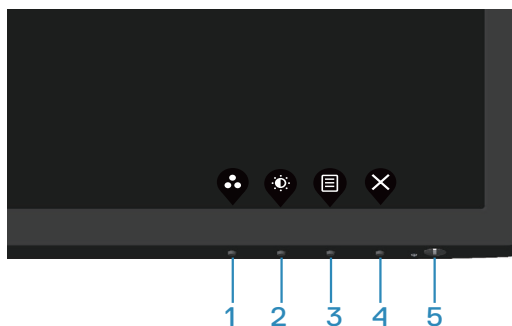
Apăsați pe butonul  pentru a porni monitorul.



Utilizarea butoanelor de control






Utilizați butoanele de control de pe marginea inferioară a monitorului pentru a regla imaginea afișată.

E2722H



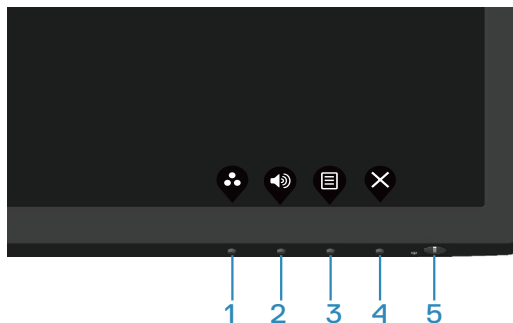
Butoane de control

Tabelul următor descrie butoanele de control:

	Butoane de control	Descriere
1	 Preset mode (Mod prestat)	Utilizați acest buton pentru a alege dintr-o listă de moduri prestabilite.
2	 Brightness/Contrast (Luminozitate/Contrast)	Pentru acces direct la meniul Brightness and Contrast (Luminozitate și Contrast).
3	 Menu (Meniu)	Pentru a lansa meniul de afișaj pe ecran (OSD) sau pentru a accesa lista elementelor/opțiunilor unui meniu. Pentru mai multe informații, consultați Accesarea meniului OSD .
4	 Exit (Ieșire)	Pentru ieșire sau revenire la meniul principal OSD.
5	 Buton de alimentare (cu indicator luminos de alimentare)	Pentru a porni sau opri monitorul. Lumina albă constantă indică faptul că monitorul este pornit și funcționează normal. Lumina albă intermitentă indică faptul că monitorul este în modul de așteptare.







E2722HS



Butoane de control

Tabelul următor descrie butoanele de control:

Butoane de control	Descriere
1  Preset mode (Mod presetat)	Utilizați acest buton pentru a alege dintr-o listă de moduri prestabilite.
2  Volume (Volum)	Utilizați butonul Volume (Volum) pentru a accesa meniul de control pentru „Volume (Volum)”. (E2722HS)
3  Menu (Meniu)	Pentru a lansa meniul de afișaj pe ecran (OSD) sau pentru a accesa lista elementelor/opțiunilor unui meniu. Pentru mai multe informații, consultați Accesarea meniului OSD .
4  Exit (Ieșire)	Pentru ieșire sau revenire la meniul principal OSD.



5



Buton de alimentare
(cu indicator luminos
de alimentare)

Pentru a porni sau opri monitorul.
Lumina albă constantă indică faptul că monitorul
este pornit și funcționează normal. Lumina albă
intermitentă indică faptul că monitorul este în modul
de așteptare.



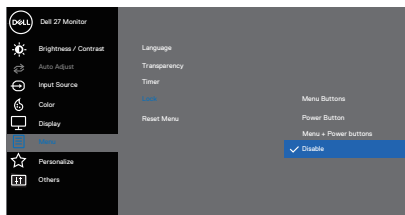
Utilizarea funcției de blocare OSD

Puteți bloca butoanele de control de pe panoul din față pentru a împiedica accesul la meniul OSD și/sau butonul de pornire.

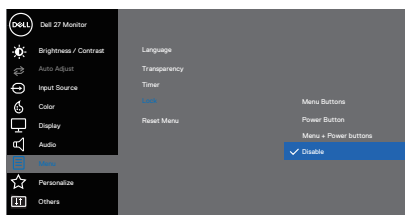
Folosiți meniul de blocare pentru a bloca butonul (butoanele).

1. Selectați una din următoarele opțiuni.

E2722H

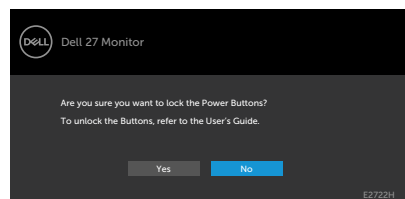


E2722HS



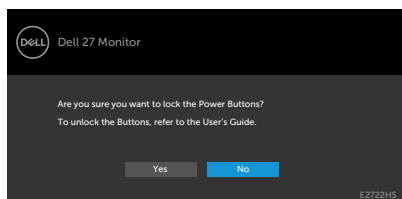
2. Se afișează următorul mesaj.


E2722H



E2722HS





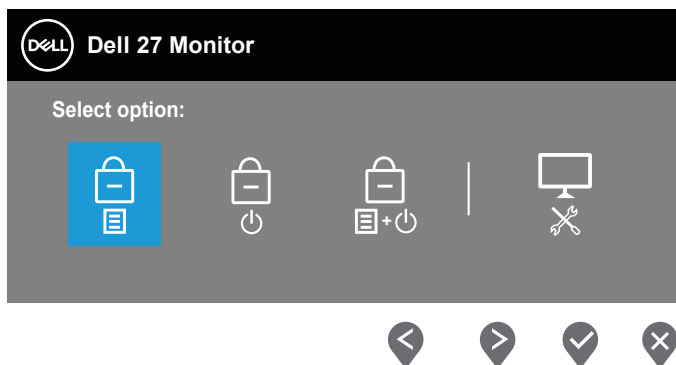
3. Selectați **Yes (Da)** pentru a bloca butoanele. După blocare, la apăsarea oricărui buton se va afișa pictograma de blocare 





Folosiți butonul de control de pe panoul frontal pentru a bloca butonul (butoanele).



1. Țineți apăsat Butonul 5 timp de patru secunde, iar un meniu va apărea pe ecran.



2. Selectați una din următoarele opțiuni:

	Butoane de control	Descriere
1		Selectați această opțiune pentru a bloca funcția meniului OSD.
	Blocare butoane de meniu	
2		Utilizați această opțiune pentru a bloca butonul de pornire. Acest lucru va împiedica utilizatorul să oprească monitorul folosind butonul de pornire.
	Blocarea butonului de alimentare	



3



Blocarea butoanelor de meniu și de alimentare

Utilizați această pictogramă pentru a bloca meniul OSD și pentru a împiedica oprirea de la butonul de alimentare.

4

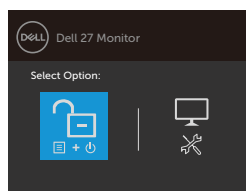
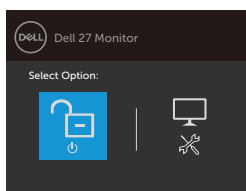
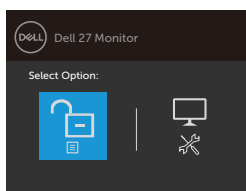


Diagnosticări încorporate

Utilizați această opțiune pentru a rula diagnosticul încorporat, consultați [Diagnosticări încorporate](#)

Pentru deblocarea butonului (butoanelor):

Țineți apăsat butonul **Diagnosticări încorporate** (butonul 4) timp de patru secunde, iar un meniu va apărea pe ecran. Următorul tabel descrie opțiunile pentru deblocarea butoanelor de control ale panoului frontal.



Butoane de control

Descriere

1



Butoanele meniului se deblochează

Selectați această opțiune pentru a debloca funcția meniului OSD.

2



Deblocare buton de alimentare

Utilizați această pictogramă pentru a debloca meniul OSD și pentru a opri monitorul de la butonul de alimentare.

3



Deblocarea butoanelor de meniu și de alimentare

Utilizați această opțiune pentru a debloca meniul OSD și butonul de alimentare.



4



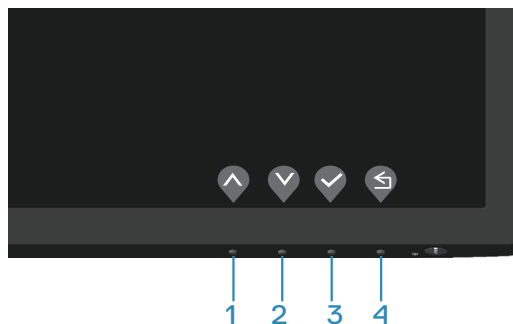
Diagnosticări încorporate





Utilizați această opțiune pentru a rula diagnosticul încorporat, consultați **Diagnosticări încorporate**



Comenzile OSD

Utilizați butoanele de pe partea inferioară a monitorului pentru a regla setările imaginii.



	Butoane de control	Descriere
1	 Sus	Utilizați butonul Sus pentru a crește valorile sau pentru a merge în sus în meniu.
2	 Jos	Utilizați butonul Jos pentru a descrește valorile sau pentru a merge în jos în meniu.
3	 OK	Utilizați butonul OK pentru a confirma selecția în meniu.
4	 Înapoi	Utilizați meniul Înapoi pentru a reveni la meniul anterior.



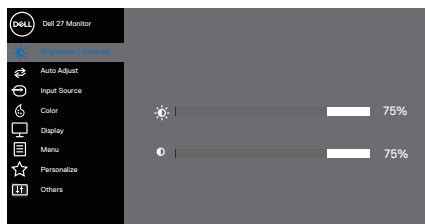
Utilizarea meniului afișat pe ecran (OSD)

Accesarea meniului OSD

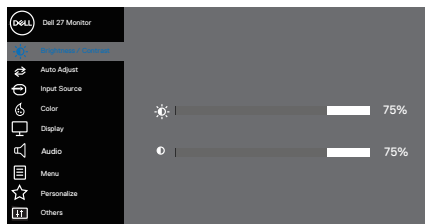
NOTĂ: Orice modificare se salvează în mod automat atunci când treceți la alt meniu, ieșiți din meniul OSD sau așteptați ca meniul OSD să se închidă automat.













1. Apăsați pe butonul  pentru a afișa meniul principal OSD.

E2722H


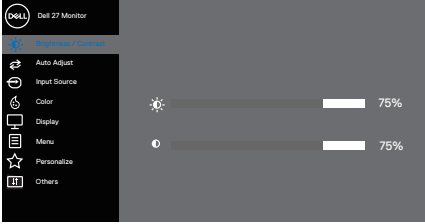




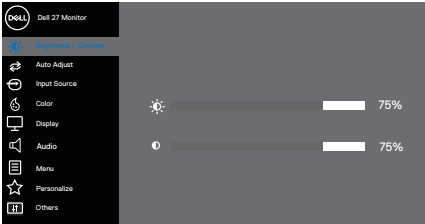










E2722HS



2. Apăsați pe butoanele  și  pentru a vă deplasa între opțiunile setărilor. Când treceți de la o pictogramă la alta, opțiunea este evidențiată.
3. Apăsați o dată pe butonul  sau  sau  pentru a activa opțiunea evidențiată.
4. Apăsați pe butonul  și  pentru a selecta parametrul dorit.
5. Apăsați pe  și apoi utilizați butoanele  și , în funcție de indicatoarele din meniu, pentru a efectua modificările.
6. Selectați  pentru a reveni la meniul anterior sau  pentru a accepta și a reveni la meniul anterior.



Pictogramă	Meniuri și submeniuri	Descriere
	<p>Brightness/Contrast (Luminozitate/Contrast)</p>	<p>Utilizați acest meniu pentru a controla setările de luminozitate sau contrast.</p> <p>E2722H</p>  <p style="text-align: right;">     </p> <p>E2722HS:</p>  <p style="text-align: right;">     </p>
	<p>Brightness (Luminozitate)</p>	<p>Luminozitatea reglează strălucirea retroiluminării.</p> <p>Apăsați pe butonul  pentru a mări luminozitatea și apăsați pe butonul  pentru a o reduce (min. 0/max. 100).</p>
	<p>Contrast</p>	<p>Reglați mai întâi luminozitatea, apoi reglați contrastul numai dacă este necesar un reglaj suplimentar.</p> <p>Apăsați pe butonul  pentru a mări contrastul și apăsați pe butonul  pentru a-l reduce (min. 0/max. 100).</p> <p>Funcția contrast reglează diferența dintre întunecimea și luminozitatea ecranului monitorului.</p>

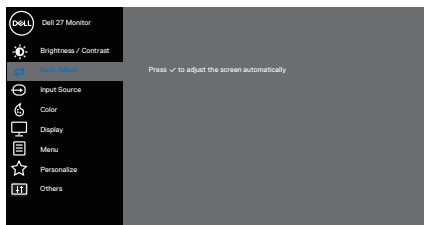




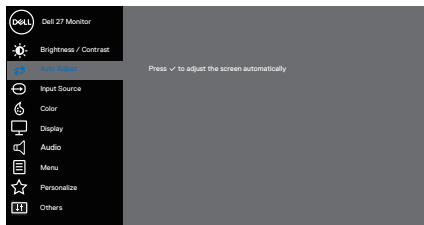
Auto Adjust (Reglare automată)

Utilizați această tastă pentru a activa meniul de configurare și reglare automate.

E2722H



E2722HS



Dialogul următor apare pe un ecran negru deoarece monitorul se reglează singur în funcție de intrarea curentă:

Auto Adjustment in Progress...

Reglarea automată permite monitorului să se regleze automat în funcție de semnalul video intrat. După utilizarea reglării automate, puteți regla monitorul utilizând comenzile sincronizatorului pixelilor (brut) și fazei (fin) sub setările afișajului.



NOTĂ: Auto Adjust (Reglare automată) nu are loc dacă apăsați pe buton în timp ce nu există semnale de intrare video active sau cabluri atașate. Această opțiune este valabilă numai atunci când utilizați conectorul analog (VGA).

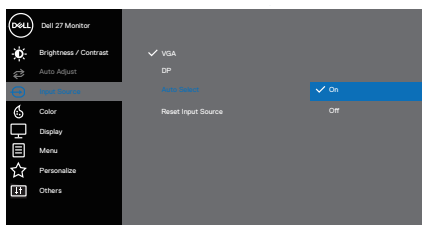




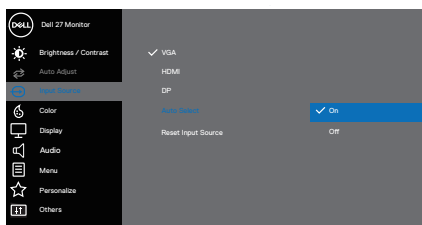
Input Source (Sursă de intrare)

Utilizați meniul surselor de intrare pentru a selecta între diferite semnale video care se pot conecta la monitor.


E2722H: Unul VGA și unul DP




E2722HS: Unul VGA, unul HDMI și unul DP



VGA

Apăsați  pentru a selecta sursa de intrare VGA când utilizați conectorul VGA.

HDMI

Apăsați  pentru a selecta sursa de intrare HDMI când utilizați conectorul HDMI.

DP

Apăsați pe  pentru a selecta sursa de intrare DP la utilizarea conectorului DP.

Auto Select (Selectare automată)

Alegeți Auto Select (Selectare automată) pentru a căuta semnalele de intrare disponibile.

Reset Input Source (Resetare sursă de intrare)

Selectați această opțiune pentru a restaura sursa de intrare principală.

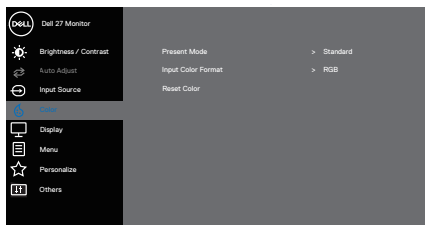




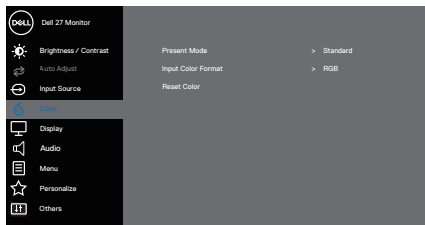
Color (Culoare)

Utilizați opțiunea pentru a regla modul de setare a culorilor.

E2722H



E2722HS



Preset Modes (Moduri prestabilite)

Când selectați **Preset Modes (Moduri prestabilite)**, puteți alege din listă între **Standard**, **ComfortView**, **Warm (Cald)**, **Cool (Rece)** sau **Custom color (Culoare particularizată)**.

- **Standard:** Încarcă setările de culoare implicite ale monitorului. Acesta este modul prestabilित implicit.
- **ComfortView (Imagine confortabilă):** Scade nivelul luminii albastre emise de ecran pentru ca vizionarea să fie mai comodă pentru ochi.

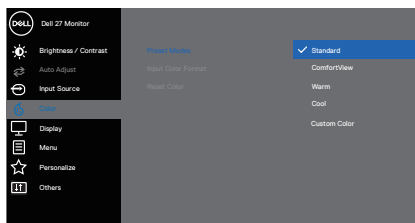


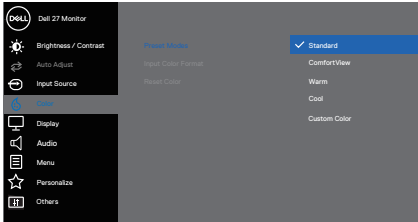
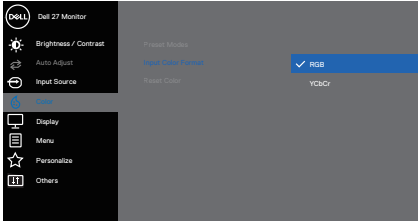
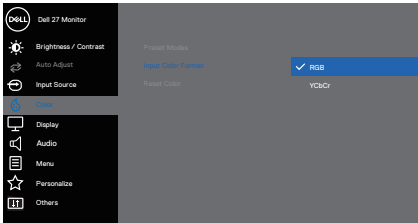
Preset Modes (Moduri prestabilite)

NOTĂ: Pentru a reduce riscul de solicitare a ochilor și de apariție a durerilor la nivelul gâtului/brațelor/spatelui/umerilor atunci când utilizați monitorul pentru perioade lungi de timp, vă sugerăm următoarele:

- Setati ecranul între 50 și 70 cm (20 până la 28 cm) distanță față de ochi.
- Clipiți frecvent pentru a vă umezi sau lubrifia ochii.
- Luați pauze regulate de 20 de minute la fiecare două ore.
- să vă îndepărtați privirea de la monitor și să priviți la un obiect aflat la o distanță de 20 de metri de cel puțin 20 de secunde în timpul pauzelor;
- Efectuați întinderi pentru a reduce tensiunea din gât/brațe/spate/umeri în timpul pauzelor.
- **Warm (Cald):** Crește temperatura de culoare. Ecranul pare mai cald cu o nuanță roșiatică/gălbuie.
- **Cool (Rece):** Descrește temperatura de culoare. Ecranul apare mai rece cu o nuanță albastruie.
- **Custom Color (Culoare particularizată):** Vă permite să reglați manual setările de culoare. Apăsati pe butoanele ◀ și ▶ pentru a regla valorile pentru cele trei culori (R, G, B) și pentru a crea modul propriu de culori presetate.

E2722H



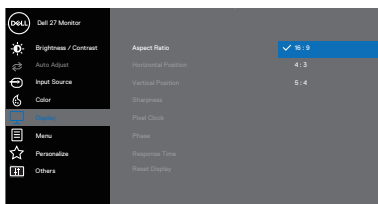
<p>Preset Modes (Moduri prestabilite)</p>	<p>E2722HS</p>  <p style="text-align: right;">⬆️ ⬇️ ⬇️ ⬇️</p>
<p>Input Color Format (Intrare format culoare)</p>	<p>Vă permite să setați modul de intrare video:</p> <ul style="list-style-type: none"> • RGB: Selectați această opțiune dacă monitorul este conectat la un computer sau media player care acceptă ieșirea RGB. • YCbCr: Selectați această opțiune dacă media playerul acceptă numai ieșirea YCbCr. <p>E2722H</p>  <p style="text-align: right;">⬆️ ⬇️ ⬇️ ⬇️</p> <p>E2722HS</p>  <p style="text-align: right;">⬆️ ⬇️ ⬇️ ⬇️</p>
<p>Reset Color (Resetați culoare)</p>	<p>Reinițializează setările de culoare ale monitorului la valorile implicite din fabrică.</p>



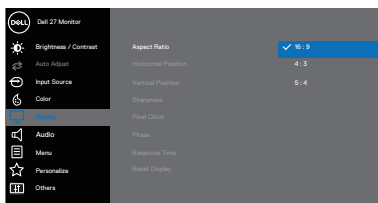


Display (Afișaj)

Utilizați opțiunea **display (afișaj)** pentru a regla imaginea.
E2722H



E2722HS



Aspect Ratio (Raport aspect)

Reglează raportul imaginii la 16:9, 4:3 sau 5:4.

Horizontal Position (Pozitie orizontală) (Numai intrare VGA)

Utilizați butoanele sau pentru a regla imaginea spre stânga ori spre dreapta.

Minimum este „0” (-). Maximum este „100” (+).

Vertical Position (Pozitie verticală) (Numai intrare VGA)

Utilizați butoanele sau pentru a regla imaginea în sus ori în jos.


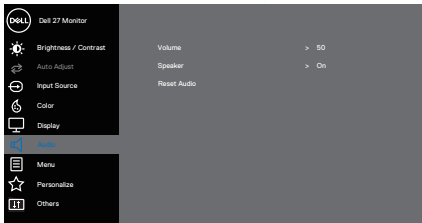
Minimum este „0” (-). Maximum este „100” (+).

Sharpness (Claritate)

Această imagine poate face ca imaginea să fie mai clară sau mai estompată.

Utilizați sau pentru a regla claritatea de la 0 la 100.



	<p>Pixel Clock (Sincronizator pixeli) (Numai intrare VGA)</p> <p>Funcția Pixel Clock vă permite să ajustați calitatea imaginii pe monitorul dvs. după preferințele dvs.</p> <p>Utilizați butoanele ▲ or ▼ pentru a regla la cea mai bună calitate a imaginii.</p>
	<p>Phase (Fază) (Numai intrare VGA)</p> <p>Dacă nu obțineți rezultate satisfăcătoare prin reglarea fazei, utilizați reglarea sincronizatorului de pixeli (brut), apoi utilizați din nou faza (fin).</p>
	<p>Response Time (Timp de răspuns)</p> <p>Vă permite să selectați între Normal (8 ms), Rapid (5 ms).</p>
	<p>Reset Display (Resetați afișaj)</p> <p>Selectați această opțiune pentru a restaura setările implicite ale afișajului.</p>
	<p>Audio</p> <p>E2722HS</p>  <p style="text-align: right;">▲ ▼ ▶ ✕</p>
	<p>Volume (Volum)</p> <p>Utilizați butoanele pentru a regla volumul. Minimum este „0” (-). Maximum este „100” (+).</p>
	<p>Speaker (Difuzor)</p> <p>Vă permite să activați sau să dezactivați funcția difuzoarelor.</p>
	<p>Reset Audio (Resetați audio)</p> <p>Selectați această opțiune pentru a restaura setările implicite ale sunetului.</p>

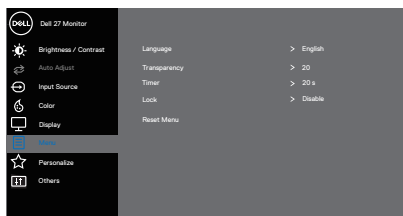




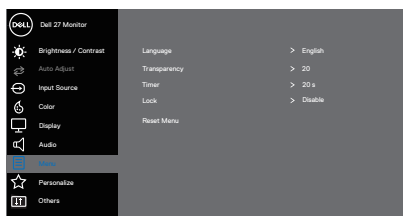
Menu (Meniu)

Selectați această opțiune pentru a regla setările OSD, cum ar fi, limbile OSD, durata de afișare a meniului pe ecran etc.

E2722H



E2722HS



Language (Limbă)



Opțiunile de limbă setează meniul OSD la una dintre cele opt limbi disponibile: Engleză, Spaniolă, Franceză, Germană, Portugheză braziliană, Rusă, Chineză simplificată sau Japoneză.

Transparency (Transparență)

Selectați această opțiune pentru a modifica transparența meniului apăsând pe butoanele  și  de la 0 la 100.

Timer (Temporizator)

Durata de afișare a meniului OSD: Setează durata pentru care meniul OSD va rămâne activ după ultima apăsare a unui buton.

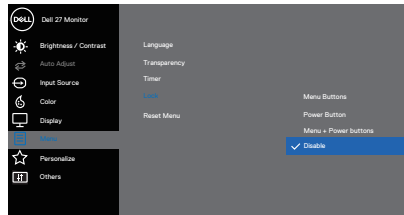
Utilizați  sau  pentru a regla glisorul în intervale de o secundă, de la 5 la 60 de secunde.



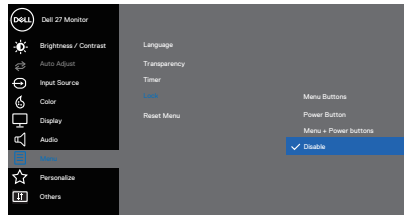
Lock (Blocare)

Controlează accesul utilizatorului la reglaje. Butoanele sunt blocate.

E2722H



E2722HS



- **Menu Buttons (Butoane Meniu):** Afișate prin OSD pentru a bloca butoanele de meniu.
- **Power Button (Butonul de pornire):** Afișate prin OSD pentru a bloca butonul de pornire.
- **Menu + Power Buttons (Butoane meniu + alimentare):** Afișate prin OSD pentru a bloca toate butoanele de meniu și de alimentare.
- **Disable (Dezactivare):** Apăsăți și mențineți apăsat butonul  din stânga butonului de pornire timp de 4 secunde.

Reset Menu (Resetare meniu)

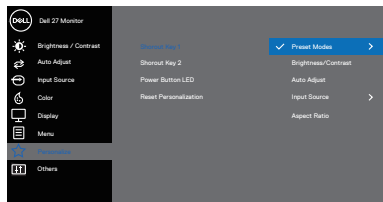
Resetați toate setările meniului OSD la valorile prestabilite din fabrică.



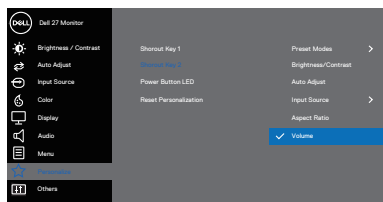


Personalize (Personalizare)

E2722H



E2722HS



Shortcut Key 1 (Tastă comandă rapidă 1)

Selectați una din opțiunile următoare: **Preset Modes (Moduri prestabilite)**, **Brightness/Contrast (Luminozitate/contrast)**, **Auto Adjust (Reglare automată)**, **Input Source (Sursă de intrare)**, **Aspect Ratio (Raport aspect)**, **Volume (Volum)** (numai pentru E2722HS), pentru a seta tasta de comandă rapidă 1.


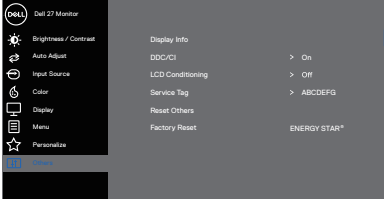




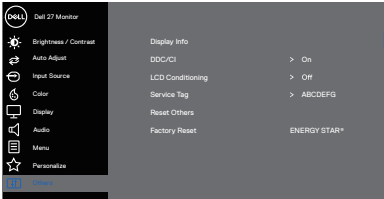




Shortcut Key 2 (Tastă comandă rapidă 2)

Permite selectarea uneia dintre următoarele: **Preset Modes (Moduri prestabilite)**, **Brightness/Contrast (Luminozitate/contrast)**, **Auto Adjust (Reglare automată)**, **Input Source (Sursă de intrare)**, **Aspect Ratio (Raport aspect)**, **Volume (Volum)** (numai pentru E2722HS), pentru a seta tasta de comandă rapidă 2.

Power Button LED (Led buton de alimentare)

Vă permite să setați indicatorul LED de alimentare la **On in On mode (Aprins când monitorul este activ)** sau **Off in On Mode (Stins când monitorul este activ)** pentru a economisi energie.



	<p>Reset Personalization (Resetare personalizare)</p>	<p>Restabilește tastele de comenzi rapide la valorile implicite din fabrică.</p>
	<p>Others (Altele)</p>	<p>E2722H</p>  <p style="text-align: right;">     </p> <p>E2722HS</p>  <p style="text-align: right;">     </p>

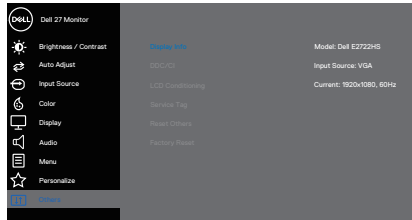


Display Info (Informații afișaj)

Apăsați pentru a afișa informațiile despre afișaj.
E2722H



E2722HS

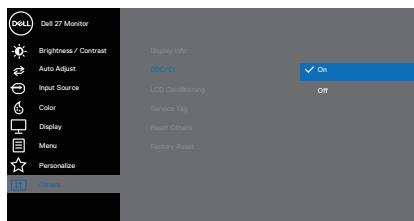


DDC/CI

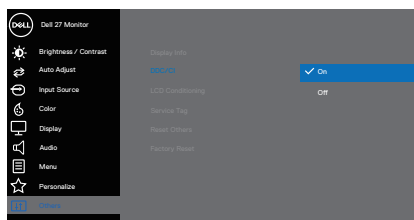
DDC/CI (Display Data Channel/Command Interface) vă permite să ajustați setările monitorului folosind software-ul de pe computer. Selectați Off (Oprit) pentru a dezactiva această funcție.

Activați această caracteristică pentru funcționarea și utilizarea optimă a monitorului.

E2722H



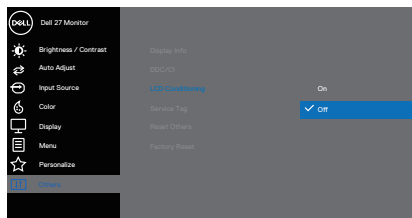
E2722HS



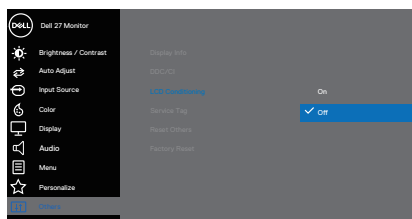
LCD Conditioning (Condiționare LCD)

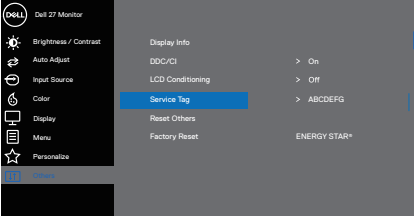
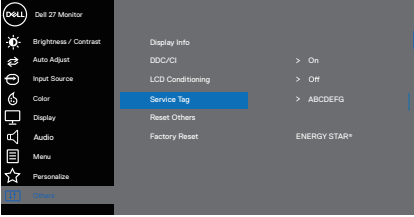
Ajută la reducerea cazurilor minore de remanență a imaginii. În funcție de nivelul de remanență a imaginii, începerea rulării programului poate să dureze. Pentru a porni condiționarea LCD, selectați On (Pornit).

E2722H



E2722HS



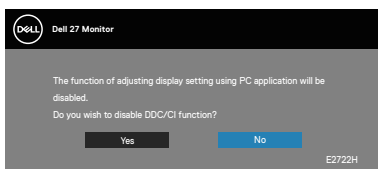
<p>Service Tag (Etichetă de service)</p>	<p>Afișează numărul etichetei de service a monitorului.</p> <p>E2722H</p>  <p>E2722HS</p> 	
<p>Resetare Others (Resetare altele)</p>		<p>Resetează toate setările din meniul de setări Others (Altele) la valorile implicite din fabrică.</p>
<p>Factory Reset (Resetare la valorile din fabrică)</p>		<p>Resetați toate setările la valorile prestabilite din fabrică. Acestea sunt și setările utilizate pentru testele ENERGY STAR®.</p>



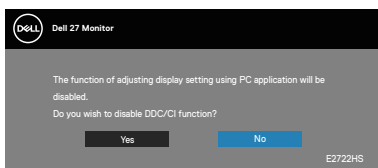
Mesajele de avertizare ale meniului OSD

Înainte de dezactivarea funcției DDC/CI, se afișează mesajul următor.

E2722H

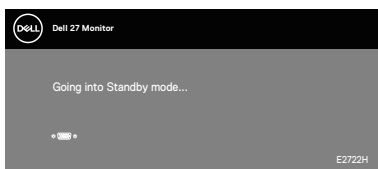


E2722HS

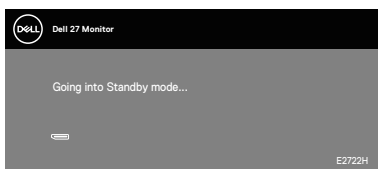


Dacă monitorul trece la modul Standby, apare mesajul următor.

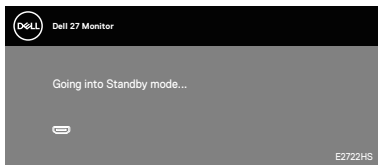
E2722H



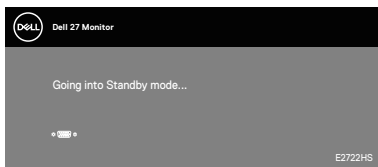
sau



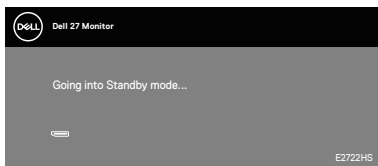
E2722HS



sau

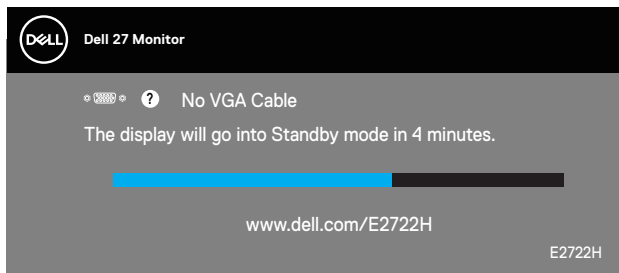


sau

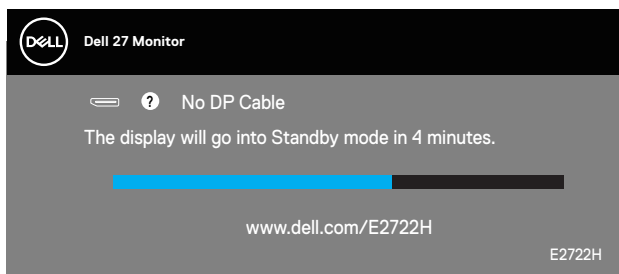


Dacă nu s-a conectat cablul VGA, DP sau HDMI, apare o casetă de dialog care plutește, ca mai jos. Monitorul va trece la Standby Mode (Modul Așteptare) a energiei după 4 minute, dacă rămâne în această stare.

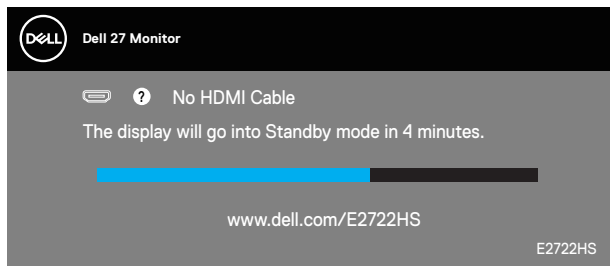
E2722H



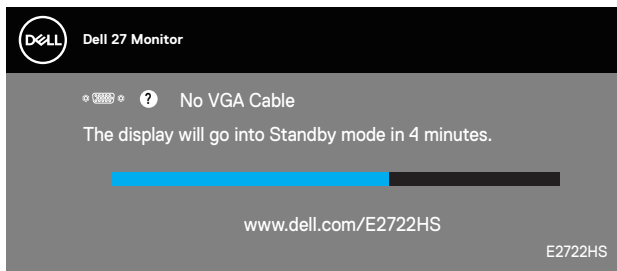
sau



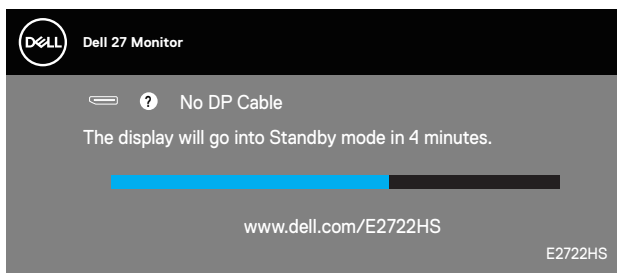
E2722HS



sau



sau



Consultați [Depanarea](#) pentru informații suplimentare.



Setarea rezoluției maxime

Pentru a seta rezoluția maximă a monitorului:

În Windows® 7, Windows® 8, Windows® 8.1:

1. Numai pentru Windows 8 și Windows 8.1, selectați panoul Desktop pentru a comuta desktopul clasic.
2. Faceți clic dreapta pe desktop și faceți clic pe **Screen Resolution (Rezoluție ecran)**.
3. Faceți clic în lista verticală a rezoluție ecranului și selectați **1920 x 1080**.
4. Faceți clic pe **OK**.

În Windows®10:

1. Faceți clic dreapta pe desktop și faceți clic pe **Display settings (Setări afișare)**.
2. Faceți clic pe **Advanced Display Settings (Setări avansate pentru afișaj)**.
3. Faceți clic pe lista derulantă **Choose Display (Selectare afișaj)** și selectați numărul corect al modelului de afișaj.
4. Faceți clic pe **Display adapter properties (Afișați proprietățile adaptorului)**.
5. Faceți clic pe **List All Modes (Afișare toate modurile)** în noua fereastră pop-up și selectați **1920 x 1080**.
6. Faceți clic pe **OK**.

Dacă nu vedeți opțiunea **1920 x 1080**, probabil va trebui să actualizați driverul video.

În funcție de computer, finalizați una dintre procedurile următoare:

Dacă aveți un desktop Dell sau un computer portabil:

- Mergeți la www.dell.com/support, introduceți eticheta de service a computerului și descărcați cel mai recent driver al plăcii video.

Dacă utilizați alt computer decât Dell (portabil sau desktop):

- Mergeți la site-ul de asistență al computerului și descărcați cele mai recente drivere video.
- Mergeți la site-ul web al plăcii video și descărcați cele mai recente drivere video.

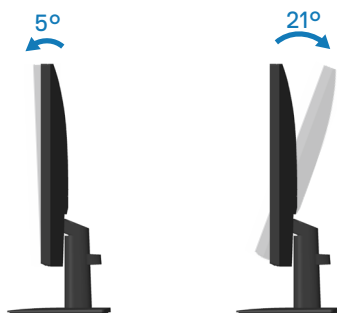


Utilizarea înclinării

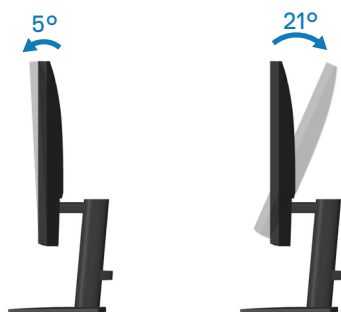
Puteți înclina monitorul pentru cel mai confortabil unghi de vizualizare.

 **NOTĂ: Monitorul este livrat din fabrică fără a avea suportul montat.**

E2722H



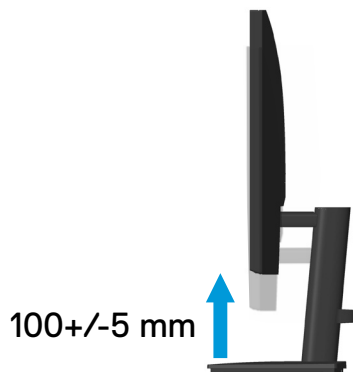
E2722HS



Utilizarea reglării înălțimii

Puteți înclina monitorul pe înălțime pentru cel mai confortabil unghi de vizualizare.

E2722HS



Depanarea

 **AVERTIZARE:** Înainte de a începe oricare dintre procedurile din această secțiune, respectați **Instrucțiunile privind siguranța**.

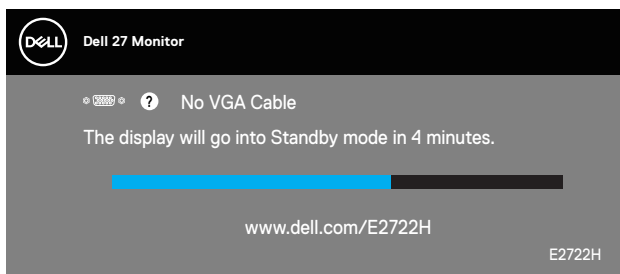
Testare automată

Monitorul vă oferă caracteristica de testare automată care vă permite să verificați dacă monitorul funcționează corect. Dacă monitorul și computerul sunt corectate în mod adecvat, dar ecranul monitorului rămâne întunecat, rulați testarea automată a monitorului parcurgând etapele următoare:

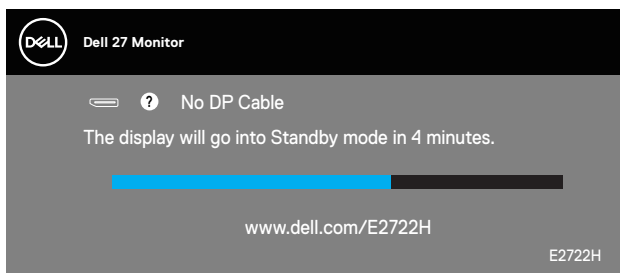
1. Opriiți computerul și monitorul.
2. Deconectați toate cablurile video de la monitor. Astfel, nu trebuie implicat computerul.
3. Porniți monitorul.

Dacă monitorul funcționează corect, detectează faptul că nu există semnal și apare unul dintre mesajele următoare. Când se află în modul de testare automată, ledul de alimentare rămâne alb.

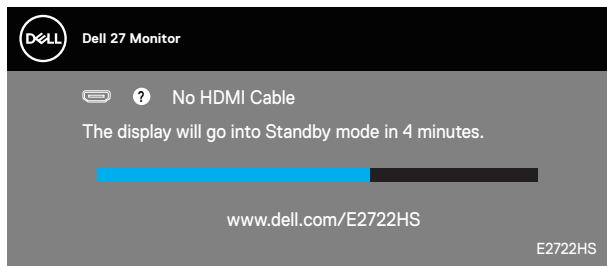
E2722H



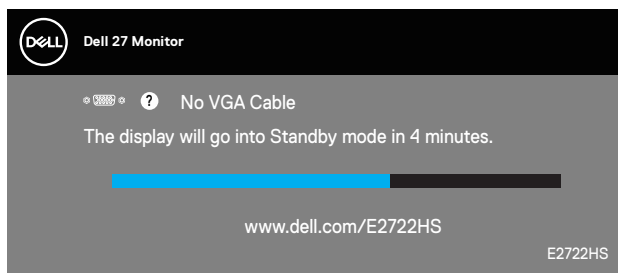
sau



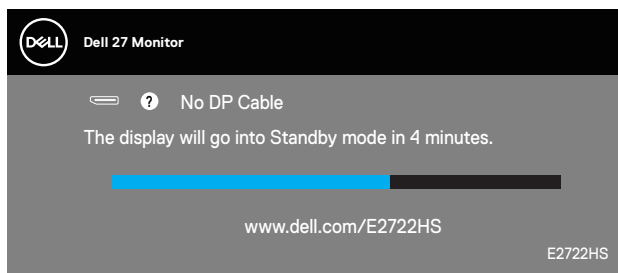
E2722HS



sau



sau



NOTĂ: Această casetă mai apare în timpul funcționării normale a sistemului, dacă este deteriorat sau deconectat cablul video.

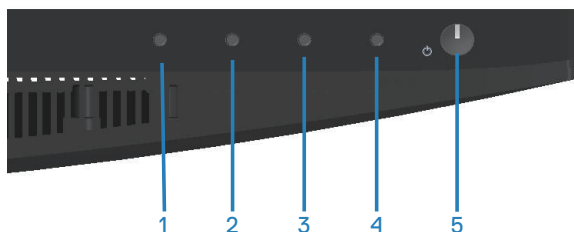
4. Opriiți monitorul și reconectați cablul video; apoi, porniți computerul și monitorul. Dacă monitorul rămâne întunecat după ce reconectați cablurile, verificați controlerul video și computerul.



Diagnosticări încorporate

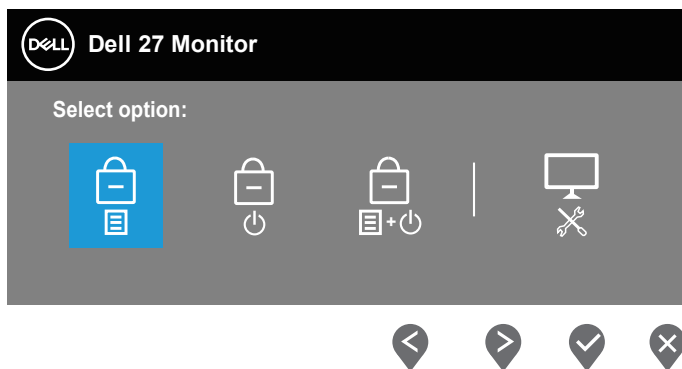
Monitorul are un instrument de diagnosticare încorporat care vă ajută să stabiliți dacă o anomalie a ecranului este o problemă inerentă a monitorului sau a computerului și plăcii video.

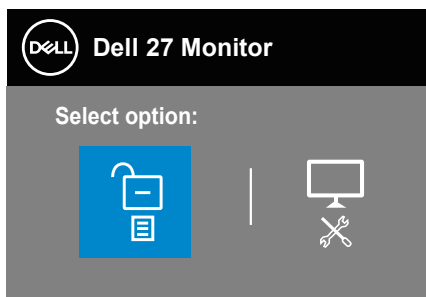
NOTĂ: Puteți rula diagnosticările încorporate numai atunci când cablul video este deconectat și monitorul se află în modul de testare automată.




Pentru a rula diagnosticarea încorporată:

1. Asigurați-vă că ecranul este curat (nu există particule de praf pe suprafața ecranului).
2. Deconectați cablurile video din spatele computerului sau monitorului. Monitorul trece în modul de testare automată.
3. Mențineți apăsat butonul Exit (Ieșire) (butonul 4) timp de patru secunde pentru a accesa meniul de blocare/deblocare OSD.





4. Selectați pictograma  pentru a executa diagnosticările încorporate.
5. Verificați cu atenție dacă ecranul are anomalii.
6. Apăsați din nou tasta Sus (butonul 1) de pe capacul din spate. Culoarea ecranului devine gri.
7. Verificați dacă afișajul are anomalii.
8. Repetați pașii 6 și 7 pentru a verifica afișajul cu ecrane pe roșu, verde, albastru, negru și alb și cu modele de text.

Testul este terminat atunci când apare ecranul de text. Pentru părăsirea funcției, apăsați din nou butonul în Sus (butonul 1).

Dacă nu detectați nicio anomalie a ecranului la utilizarea instrumentului de diagnosticare încorporat, monitorul funcționează corespunzător. Verificați placa video și computerul.



Probleme comune

Tabelul următor conține informații generale despre problemele frecvente ale monitorului pe care le puteți întâlni și soluțiile posibile:

Simptome comune	Soluții posibile
Lipsă semnal video/ indicator LED de alimentare stins	Asigurați-vă că este conectat și fixat corespunzător cablul video care face legătura între monitor și computer. <ul style="list-style-type: none">• Verificați dacă priza de curent funcționează corespunzător făcând proba cu orice alt echipament electric.• Asigurați-vă că butonul de alimentare este apăsat.• Asigurați-vă că s-a selectat corect sursa de intrare în meniul Input Source (Sursă de intrare).
Lipsă semnal video/ indicator LED de alimentare aprins	<ul style="list-style-type: none">• Măriți luminozitatea și contrastul din meniul OSD.• Efectuați testul automat al monitorului.• Verificați să nu existe pini rupți sau îndoșiți la conectorul cablului video.• Rulați diagnosticarea încorporată.• Asigurați-vă că s-a selectat corect sursa de intrare în meniul Input Source (Sursă de intrare).
Focalizare de slabă calitate	<ul style="list-style-type: none">• Eliminați cablurile prelungitoare ale semnalului video.• Resetați monitorul la Setările din fabrică (Factory Reset (Resetare la valorile din fabrică)).• Schimbați rezoluția video la raportul de aspect corect.
Imagine video osci- lantă/instabilă	<ul style="list-style-type: none">• Resetați monitorul la Setările din fabrică (Factory Reset (Resetare la valorile din fabrică)).• Verificați factorii de mediu.• Mutați monitorul în altă încăpere și faceți testul.
Pixeli lipsă	<ul style="list-style-type: none">• Efectuați un ciclu de pornire-oprire.• Pixelii stinși permanent reprezintă un defect normal care poate apărea la tehnologia LCD.• Pentru informații suplimentare despre calitatea monitoarelor Dell și politica pixelilor, consultați site-ul Dell Support la adresa: www.dell.com/pixelguidelines.



Pixeli blocați	<ul style="list-style-type: none"> • Efectuați un ciclu de pornire-oprire. • Pixelii stinși permanent reprezintă un defect normal care poate apărea la tehnologia LCD. • Pentru informații suplimentare despre calitatea monitoroanelor Dell și politica pixelilor, consultați site-ul Dell Support la adresa: www.dell.com/pixelguidelines.
Probleme privind luminozitatea	<ul style="list-style-type: none"> • Resetați monitorul la Setări din fabrică (Factory Reset (Resetare la valorile din fabrică)). • Reglați luminozitatea și contrastul din meniul OSD.
Distorsiune geometrică	<ul style="list-style-type: none"> • Resetați monitorul la Setări din fabrică (Factory Reset (Resetare la valorile din fabrică)). • Reglați comenzile pe orizontală și verticală din meniul OSD.
Linii orizontale/verticale	<ul style="list-style-type: none"> • Resetați monitorul la Setări din fabrică (Factory Reset (Resetare la valorile din fabrică)). • Efectuați testarea automată a monitorului și stabiliți dacă aceste linii se regăsesc și în testul automat. • Verificați să nu existe pini rupți sau îndoiți la conectorul cablului video. • Rulați diagnosticarea încorporată.
Probleme de sincronizare	<ul style="list-style-type: none"> • Resetați monitorul la Setări din fabrică (Factory Reset (Resetare la valorile din fabrică)). • Efectuați testarea automată a monitorului pentru a stabili dacă aceste liniile amestecate apar și în testul automat. • Verificați să nu existe pini rupți sau îndoiți la conectorul cablului video. • Reporniți computerul în modul de siguranță.
Probleme legate de siguranță	<ul style="list-style-type: none"> • Nu efectuați etapele de depanare. • Contactați imediat compania Dell.



<p>Probleme intermitente</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Asigurați-vă că este conectat și fixat corespunzător cablul video care face legătura între monitor și computer. • Resetați monitorul la Setări din fabrică (Factory Reset (Resetare la valorile din fabrică)). • Efectuați testarea automată a monitorului pentru a stabili dacă problema legată de intermitență apare și în testul automat.
<p>Culoare lipsă</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Efectuați testul automat al monitorului. • Asigurați-vă că este conectat și fixat corespunzător cablul video care face legătura între monitor și computer. • Verificați să nu existe pini rupți sau îndoșiți la conectorul cablului video.
<p>Culoare incorectă</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Încercați mai multe Preset Modes (Moduri prestabilite) în setările Color (Culoare) din OSD. Reglați valoarea R/G/B în Custom Color (Culoare particularizată) din setările Color (Culoare) ale meniului OSD. • Schimbați Input Color Format (Intrarea formatului de culoare) la RGB sau YCbCr/YPbPr în setările Color (Culoare) ale meniului OSD. • Rulați diagnosticarea încorporată.
<p>Remanența imaginii de la o imagine statică rămasă pe monitor pentru mai mult timp</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Setări ecranul să se oprească după câteva minute de inactivitate. Acestea pot fi ajustate în opțiunile de alimentare Windows sau în setarea de economisire a energiei Mac. • Alternativ, utilizați economizorul de ecran cu schimbare dinamică.
<p>Imagine dublă sau supra modulație</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Schimbați Response Time (Timp de răspuns) în Display (Afișaj) din meniul OSD la Fast (Rapid) sau Normal, în funcție de aplicație și utilizare.



Probleme specifice produsului

Simptome specifice	Soluții posibile
Imaginea ecranului este prea mică	<ul style="list-style-type: none">• Verificați setarea Aspect Ratio (Raport de aspect) în setarea Display (Afișaj) din meniul OSD.• Resetați monitorul la Setări din fabrică (Factory Reset (Resetare la valorile din fabrică)).
Monitorul nu se poate regla cu butoanele de pe partea inferioară a panoului	<ul style="list-style-type: none">• Opriți monitorul, deconectați cablul de alimentare, conectați-l la loc și porniți monitorul.• Verificați dacă meniul OSD este blocat. În caz afirmativ, țineți apăsat butonul Exit (leșire) timp de 4 secunde pentru deblocare.
Lipsă semnal de intrare atunci când se apasă pe comenzile de utilizator	<ul style="list-style-type: none">• Verificați sursa de semnal. Mișcați mouse-ul sau apăsați orice tastă a tastaturii pentru a vă asigura că computerul nu este în stare de veghe sau inactivitate.• Verificați dacă este conectat corect cablul video. Deconectați și reconectați cablul video, dacă este cazul.• Resetați computerul sau playerul video.
Imaginea nu umple tot ecranul	<ul style="list-style-type: none">• Din cauza formatelor video diferite (raportului de aspect) al DVD-urilor, monitorul poate avea afișaj pe tot ecranul.• Rulați diagnosticarea încorporată.



Anexă

 **AVERTIZARE:** Utilizarea altor comenzi, reglaje sau proceduri decât cele specificate în această documentație poate duce la șocuri sau defecțiuni electrice și/sau mecanice.


Pentru informații despre instrucțiunile privind siguranța, consultați **Informații privind siguranța, mediul înconjurător și reglementările (SERI)**.

Notificările FCC (numai pentru S.U.A.) și alte informații de reglementare

Pentru notele FCC și alte informații privind reglementarea, consultați site-ul web privind conformarea la reglementări la adresa www.dell.com/regulatory_compliance.

Contactați Dell

Pentru clienții din S.U.A., apelați 800-WWW-DELL (800-999-3355).

 **NOTĂ:** Dacă nu aveți o conexiune internet activă, puteți găsi informațiile de contact pe factura achiziției, pe plicul ambalajului, pe chitanță sau în catalogul produselor Dell.

Dell vă oferă mai multe opțiuni de service și asistență online sau telefonică. Disponibilitatea variază în funcție de țară și produs și este posibil ca unele servicii să nu fie disponibile în zona dvs.

- Asistență tehnică online - www.dell.com/support/monitors
- Contact Dell - www.dell.com/contactdell

Baza de date UE a produselor pentru eticheta energetică și fișa cu informații despre produs

E2722H : <https://eprel.ec.europa.eu/qr/718568>

E2722HS : <https://eprel.ec.europa.eu/qr/718569>

