

# WWW.CCNYW - Dell™ E1709W - 60K-D, 0808

[RszNebn-n-0N/0](#)

[eBn Ksn](#)


[eBnN/0Pn](#)


[-0/00R-P](#)

["PBK](#)

## ~n"0-~Dn-n ,~Dn

-0 n0-0 n-00 eB0Wn RszN D,00000-~ Dn0Wk000W n0n :n0n 

.0000000, KAN00n00W , Dn0W n00-0N-0 nW-"N s"K N-P0K000W n0n-n :n0n 

.-WN-00P-0n/0,0Pn,-mN s"K N -P0K000W n0n"0 :n0n 


**My-Wh/0n-n0NC-K00K0'0W00/000n**  
-W-0-n'n0n .Dell Inc 2008 ©

-T00 00n0 n-T0 Dell Inc. N 0n0-00 0N 0'n0n n-00 n0n

Dell Inc; RszNebn-n-0N/0 Dell OpenManage--Inspiron, Dell Precision, Dimension, OptiPlex, Latitude, PowerEdge, PowerVault, PowerAppar, DELL N-0-N, Dell :000-000-RszNebn-n-0N/0  
NRs-0TW0W0T0-0 ENERGY STAR .RszNebn-n-0N/0-0R-0N000, Adobe Systems Incorporated 00TW0W0T0-0 Microsoft Corporation; Adobe RszNebn-n-0N/0-0 Microsoft -Windows  
.ENERGY STAR N 000-000-0N-0'000W-0, n0n-0n Dell Inc/0, ENERGY STAR N 000-000-0N-0'000W-0, U.S. Environmental Protection Agency

.n00, n0nPR0WnR00W0n-0R0TWnR00W0n0, N00N0000-0'000N0W000W .000n .RszNebn-n-0N/0-00N0000, 00N0000n0'0W0000-0nR000, RszNebn-n-0N/0-0R0TWnR00W0T-RszNebn-n-0N/0

E1709WcRsn

Rev.A00 2008 

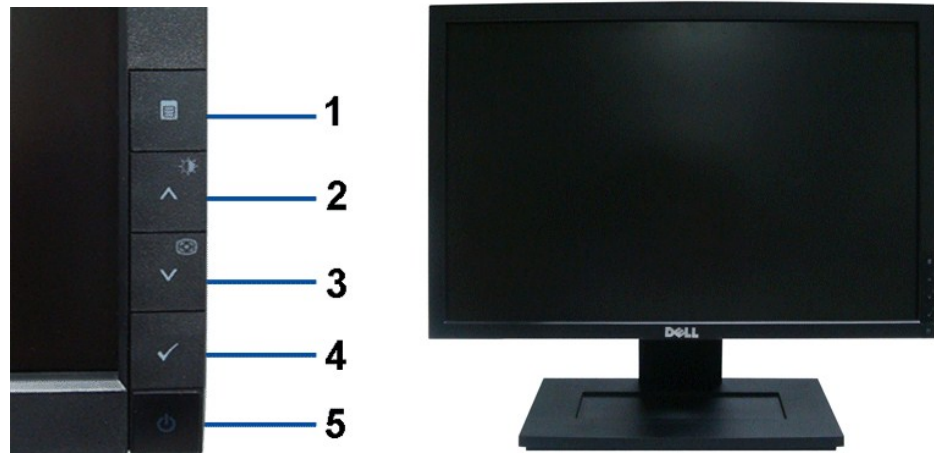


## მონიტორის კონტროლი

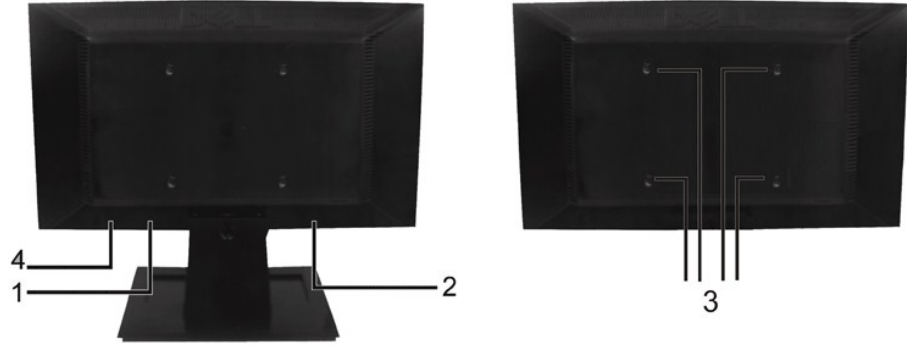
- მონიტორის კონტროლი (OSD) TFT LCD-ისთვის. Dell™ E1709W მონიტორისთვის.
- (17.1" (433.0 მმ)) მონიტორისთვის Dell E1709W-ისთვის.
- მონიტორის ფორმატირებისთვის, 1440x900 პიქსელი.
- მონიტორის კონტროლი, მონიტორის ფორმატირებისთვის.
- მონიტორის კონტროლი.
- მონიტორის კონტროლი (Video Electronics Standards Association) VESA მონიტორის კონტროლისთვის.
- მონიტორის კონტროლი, მონიტორის კონტროლი.
- მონიტორის კონტროლი (OSD) მონიტორის კონტროლისთვის.
- მონიტორის კონტროლი (ICM) მონიტორის კონტროლისთვის, (INF) მონიტორის კონტროლისთვის.
- ENERGY STAR® მონიტორის კონტროლისთვის.
- მონიტორის კონტროლისთვის.

## მონიტორის კონტროლი

Dell E1709W



(OSD) მონიტორის კონტროლი	.1
მონიტორის კონტროლი	.2
მონიტორის კონტროლი	.3
Enter მონიტორის კონტროლი	.4
(მონიტორის კონტროლი) მონიტორის კონტროლი	.5



დეზაინი	სტანდარტი	მითითება
დეზაინი Dell RS10, 10.1	დეზაინი RS10, 10.1	1
დეზაინი - 10.1	დეზაინი - 10.1	2
დეზაინი VESA (100x100)	დეზაინი VESA (100x100)	3
დეზაინი	დეზაინი	4

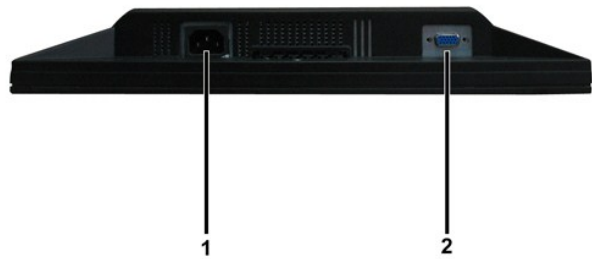
დეზაინი



დეზაინი

დეზაინი

დეზაინი



1

2

დეზაინი	სტანდარტი	მითითება
დეზაინი	დეზაინი	





**ᐃᑦᑲᑦᑲᑦ ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ**

:ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ Dell ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ

(ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ) ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ	(ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ) ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ	(ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ) ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ	(ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ) ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ	ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ
-/+	28.3	70.0	31.5	VESA, 720 x 400
-/-	25.2	60.0	31.5	VESA, 640 x 480
-/-	31.5	75.0	37.5	VESA, 640 x 480
+/+	40.0	60.3	37.9	VESA, 800 x 600
+/+	49.5	75.0	46.9	VESA, 800 x 600
-/-	65.0	60.0	48.4	VESA, 1024 x 768
+/+	78.8	75.0	60.0	VESA, 1024 x 768
+/+	108.0	75.0	67.5	VESA, 1152 x 864
+/+	108.0	60.0	64.0	VESA, 1280 x 1024
+/+	135.0	75.0	80.0	VESA, 1280 x 1024
-/+	106.5	60.0	55.935	VESA, 1440 x 900

**ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ**

:ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ

Dell E1709W ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ	ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ
;Sub-DR ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ 15 ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ	ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ
ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ, D-sub, ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ 15, ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ	ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ
(ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ) ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ	(ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ) ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ
(ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ) ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ 13.17	ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ 1
(ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ) ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ 15.91	ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ 1
(ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ) ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ 6.17	ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ 1
(ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ) ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ	(ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ) ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ
(ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ) ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ 10.49	ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ 1
(ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ) ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ 15.91	ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ 1
(ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ) ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ 2.17	ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ 1
(ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ) ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ	(ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ) ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ
(ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ) ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ 4.2	ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ 1
(ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ) ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ 8.66	ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ 1
(ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ) ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ 6.17	ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ 1
(ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ) ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ 4.32	ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ
(ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ) ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ 3.37	ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ
(ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ) ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ 2.64	ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ (ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ - VESA ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ)
(ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ) ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ 0.38	ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ

**ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ**

:ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ

Dell E1709W ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ	ᑲᑦᑲᑦᑲᑦ








# የደንበኞች ገጽ www.dell.com - Dell™ E1709W ማሻሻያ

## የደንበኞች ገጽ ላይ ለመሳተፍ የሚያስፈልጉትን ሰነድ ይጠቀሙ

1. የደንበኞች ገጽ ላይ ለመሳተፍ የሚያስፈልጉትን ሰነድ ይጠቀሙ <http://support.dell.com> ላይ ይገኛል።

2. 1440x900 የሰነድ ልዩነት ለመቀነስ ለደንበኞች ገጽ ላይ ለመሳተፍ የሚያስፈልጉትን ሰነድ ይጠቀሙ።

ማሳሰቢያ: የደንበኞች ገጽ ላይ ለመሳተፍ የሚያስፈልጉትን ሰነድ ይጠቀሙ። 1440x900 የሰነድ ልዩነት ለመቀነስ ለደንበኞች ገጽ ላይ ለመሳተፍ የሚያስፈልጉትን ሰነድ ይጠቀሙ። 

**Դրամ Երկր - Կարգավորումները և Կարգավորումները**

1. **Կարգավորումները** (Settings) - Կարգավորումները

2. (Settings) - Կարգավորումները

3. **Կարգավորումները**

4. (NVIDIA, ATI, Intel, AMD) և այլ արտադրողների կողմից ստեղծված արտադրանքները

5. (<http://www.NVIDIA.com> և <http://www.ATI.com>) կայքերում և այլուց ստացված արտադրանքները

6. 1440x900 - Կարգավորումները և Կարգավորումները

1440x900 - Կարգավորումները և Կարգավորումները

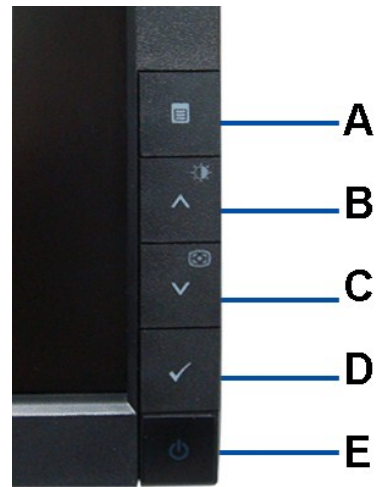
# Սխալներ






WWW Գլխավոր - Dell™ E1709W - Գեյմեր

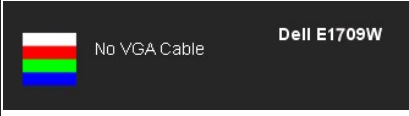


- [@Կոնտակտներ - Գեյմեր](#)
- [\(OSD\) Գլխավոր Գեյմեր - Կոնտակտներ](#)
- [@Գեյմեր ընտրություններ](#)
- [Ուղիղ օգնություն](#)

## Կոնտակտներ

Սխալները հայտնաբերելու համար կոնտակտները (OSD) Գլխավոր Գեյմեր, ստուգելու համար հարկ է ցուցաբերել հետևյալ քայլերը՝



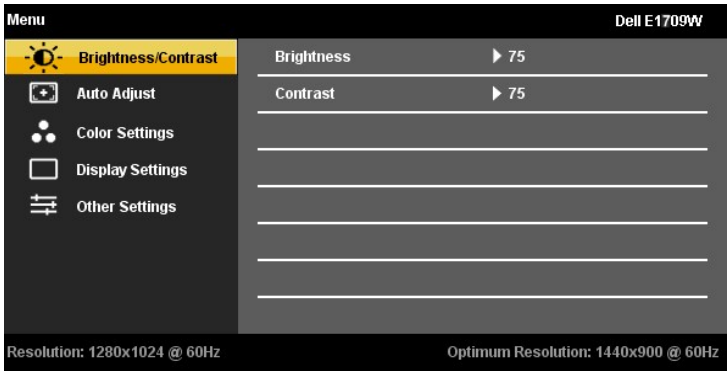
Վերնագիր	ՕՍԴ Կոնտակտներ
Գլխավոր Գեյմեր ՆԱԿԱՆԱԿԱՆ Գլխավոր Գեյմեր ՆԱԿԱՆԱԿԱՆ	 ԳԵՅՄԵՐ
Գեյմեր Գեյմեր ՆԱԿԱՆԱԿԱՆ Գլխավոր Գեյմեր ՆԱԿԱՆԱԿԱՆ "Brightness/Contrast" Գեյմեր ՆԱԿԱՆԱԿԱՆ Գլխավոր Գեյմեր ՆԱԿԱՆԱԿԱՆ	  ՆԱԿԱՆԱԿԱՆ / ՆԱԿԱՆԱԿԱՆ ԳԵՅՄԵՐ
ՆԱԿԱՆԱԿԱՆ Գլխավոր Գեյմեր ՆԱԿԱՆԱԿԱՆ Գլխավոր Գեյմեր ՆԱԿԱՆԱԿԱՆ (Auto Adjust) Գեյմեր ՆԱԿԱՆԱԿԱՆ Գլխավոր Գեյմեր ՆԱԿԱՆԱԿԱՆ <div style="background-color: black; color: white; padding: 10px; text-align: center; margin: 10px 0;">             Auto Adjustment in Progress...           </div> ՆԱԿԱՆԱԿԱՆ Գլխավոր Գեյմեր ՆԱԿԱՆԱԿԱՆ Գլխավոր Գեյմեր ՆԱԿԱՆԱԿԱՆ (Auto Adjustment) Գեյմեր ՆԱԿԱՆԱԿԱՆ Գլխավոր Գեյմեր ՆԱԿԱՆԱԿԱՆ (Գլխավոր Գեյմեր) Image Settings - "ՅԵՐ (ՆԱԿԱՆԱԿԱՆ) Phase-(ԳԵ) Pixel Clock - ԳԵՅՄԵՐ ՆԱԿԱՆԱԿԱՆ Գլխավոր Գեյմեր ՆԱԿԱՆԱԿԱՆ Գլխավոր Գեյմեր ՆԱԿԱՆԱԿԱՆ Գլխավոր Գեյմեր ՆԱԿԱՆԱԿԱՆ : ՆԱԿԱՆԱԿԱՆ	  ՆԱԿԱՆԱԿԱՆ / ԳԵՅՄԵՐ

<p>Վերականգնել ՎԵՐՊԵ-ի մուտքի ճանապարհը</p> <p>Նախնական վիճակում առկա է միայն VGA-ի մուտքը</p> 	 <p>Վերականգնել</p>
<p>Վերականգնել ՎԵՐՊԵ-ի մուտքի ճանապարհը</p> <p>DPMS ինքնաշարժում գործողության դեպքում, ՆԱԾԻՔ-ի սկզբնական վիճակում կարող է լինել փակված</p>	 <p>Գործողության դեպքում (ՎԵՐՊԵ-ի մուտքը)</p>

**(OSD) ՎԵՐՊԵ-ի մուտքի ճանապարհը**


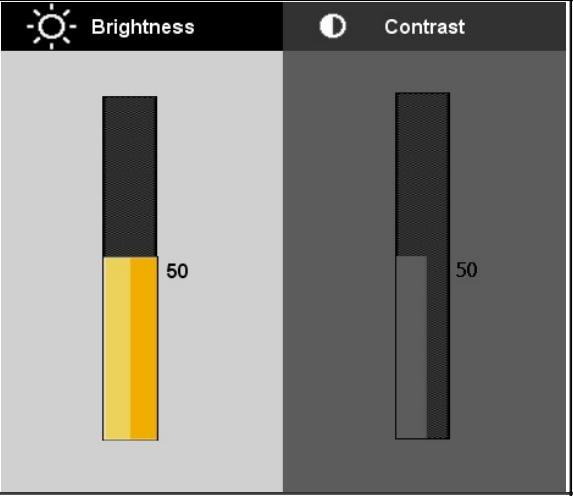

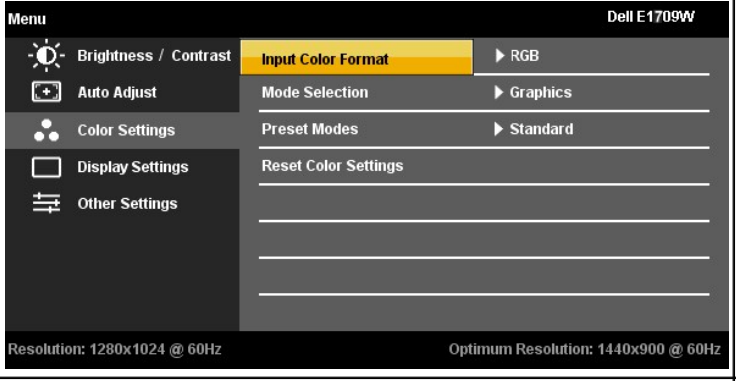

**ՎԵՐՊԵ-ի մուտքի ճանապարհը**

Վերականգնել ՎԵՐՊԵ-ի մուտքի ճանապարհը, եթե մուտքի ճանապարհը չի բացվում ՎԵՐՊԵ-ի մուտքի ճանապարհի միջոցով: Վերականգնել ՎԵՐՊԵ-ի մուտքի ճանապարհը, եթե մուտքի ճանապարհը չի բացվում ՎԵՐՊԵ-ի մուտքի ճանապարհի միջոցով:

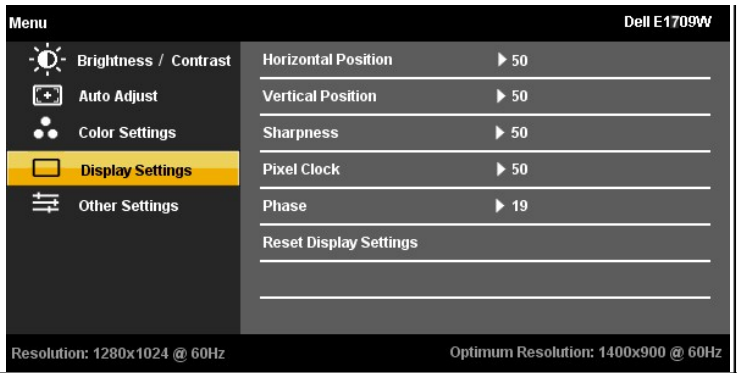
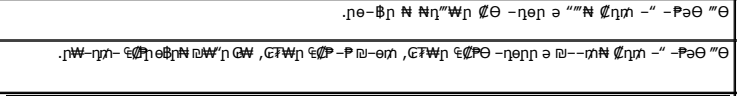


- Վերականգնել ՎԵՐՊԵ-ի մուտքի ճանապարհը, եթե մուտքի ճանապարհը չի բացվում ՎԵՐՊԵ-ի մուտքի ճանապարհի միջոցով: Վերականգնել ՎԵՐՊԵ-ի մուտքի ճանապարհը, եթե մուտքի ճանապարհը չի բացվում ՎԵՐՊԵ-ի մուտքի ճանապարհի միջոցով:
- Վերականգնել ՎԵՐՊԵ-ի մուտքի ճանապարհը, եթե մուտքի ճանապարհը չի բացվում ՎԵՐՊԵ-ի մուտքի ճանապարհի միջոցով: Վերականգնել ՎԵՐՊԵ-ի մուտքի ճանապարհը, եթե մուտքի ճանապարհը չի բացվում ՎԵՐՊԵ-ի մուտքի ճանապարհի միջոցով:
- Վերականգնել ՎԵՐՊԵ-ի մուտքի ճանապարհը, եթե մուտքի ճանապարհը չի բացվում ՎԵՐՊԵ-ի մուտքի ճանապարհի միջոցով: Վերականգնել ՎԵՐՊԵ-ի մուտքի ճանապարհը, եթե մուտքի ճանապարհը չի բացվում ՎԵՐՊԵ-ի մուտքի ճանապարհի միջոցով:
- Վերականգնել ՎԵՐՊԵ-ի մուտքի ճանապարհը, եթե մուտքի ճանապարհը չի բացվում ՎԵՐՊԵ-ի մուտքի ճանապարհի միջոցով: Վերականգնել ՎԵՐՊԵ-ի մուտքի ճանապարհը, եթե մուտքի ճանապարհը չի բացվում ՎԵՐՊԵ-ի մուտքի ճանապարհի միջոցով:

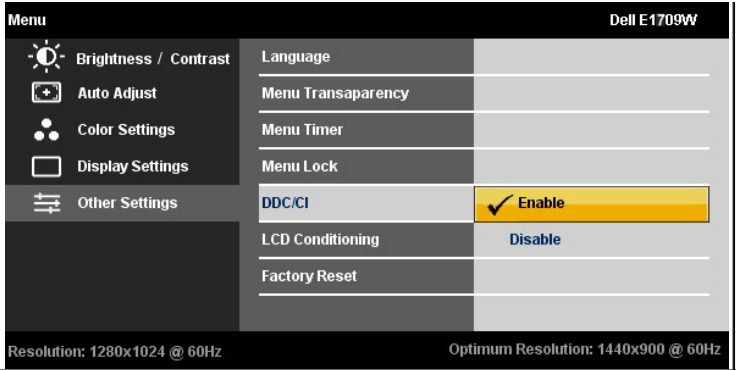

	<p>ՎԵՐՊԵ-ի մուտքի ճանապարհը</p>
--	---------------------------------

	<p>הגדרות תצוגה - מנעד צבעים</p>	
		
	<p>הגדרת עוצמת האור והניגודיות של המסך. ניתן להגדיל את עוצמת האור והניגודיות באופן ידני או להשתמש באוטו-התאמה.</p>	<p>בהירות</p>
	<p>הגדרת עוצמת האור והניגודיות של המסך. ניתן להגדיל את עוצמת האור והניגודיות באופן ידני או להשתמש באוטו-התאמה.</p>	<p>ניגודיות</p>
	<p>הגדרת עוצמת האור והניגודיות של המסך. ניתן להגדיל את עוצמת האור והניגודיות באופן ידני או להשתמש באוטו-התאמה.</p>	<p>Auto Adjust (אוטו-התאמה)</p> 
	<p>הגדרת עוצמת האור והניגודיות של המסך. ניתן להגדיל את עוצמת האור והניגודיות באופן ידני או להשתמש באוטו-התאמה.</p> 	<p>צבעים</p> 
	<p>הגדרת עוצמת האור והניגודיות של המסך. ניתן להגדיל את עוצמת האור והניגודיות באופן ידני או להשתמש באוטו-התאמה.</p>	<p>התאמה אוטומטית</p>
	<p>הגדרת עוצמת האור והניגודיות של המסך. ניתן להגדיל את עוצמת האור והניגודיות באופן ידני או להשתמש באוטו-התאמה.</p>	<p>בחירת מצב צבעים</p>



	 <p>Menu Dell E1709W</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Brightness / Contrast</li> <li>Auto Adjust</li> <li>Color Settings</li> <li><b>Display Settings</b></li> <li>Other Settings</li> </ul> <p>Horizontal Position ▶ 50</p> <p>Vertical Position ▶ 50</p> <p>Sharpness ▶ 50</p> <p>Pixel Clock ▶ 50</p> <p>Phase ▶ 19</p> <p>Reset Display Settings</p> <p>Resolution: 1280x1024 @ 60Hz Optimum Resolution: 1400x900 @ 60Hz</p>		
	<p>Horizontal Position</p>	<p>Horizontal Position</p>	
	<p>Vertical Position</p>	<p>Vertical Position</p>	
	<p>Sharpness</p>		
	<p>Pixel Clock</p> <p>Phase</p> <p>Reset Display Settings</p>	<p>Pixel Clock</p>	
	<p>Resolution: 1280x1024 @ 60Hz Optimum Resolution: 1400x900 @ 60Hz</p>		
	 <p>Menu Dell E1709W</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Brightness / Contrast</li> <li>Auto Adjust</li> <li>Color Settings</li> <li>Display Settings</li> <li><b>Other Settings</b></li> </ul> <p>Language ▶ English</p> <p>Menu Transparency ▶ 20</p> <p>Menu Timer ▶ 30S</p> <p>Menu Lock ▶ Unlock</p> <p>DDC/CI ▶ Enable</p> <p>LCD Conditioning ▶ Disable</p> <p>Factory Reset ▶ Reset All Settings</p> <p>Resolution: 1280x1024 @ 60Hz Optimum Resolution: 1440x900 @ 60Hz</p>		
	<p>Language</p>		
	<p>Menu Transparency</p>		
	<p>Menu Timer</p>		
	<p>Menu Lock</p>		
	<p>DDC/CI</p>		
	<p>LCD Conditioning</p>		
	<p>Factory Reset</p>		
	<p>Resolution: 1280x1024 @ 60Hz Optimum Resolution: 1440x900 @ 60Hz</p>		
	<p>Language</p>		
	<p>Menu Transparency</p>		
	<p>Menu Timer</p>		
	<p>Menu Lock</p>		
	<p>DDC/CI</p>		
	<p>LCD Conditioning</p>		
	<p>Factory Reset</p>		



		
<p>Resolution: 1280x1024 @ 60Hz</p> <p>Optimum Resolution: 1440x900 @ 60Hz</p>	<p>Resolution: 1280x1024 @ 60Hz</p> <p>Optimum Resolution: 1440x900 @ 60Hz</p>	<p>LCD Conditioning</p>
		<p>איפוס להגדרות המפעל</p>

### הגדרת פונקציית DDC/CI

כדי להגדיר את פונקציית DDC/CI, יש להגדיר את ההגדרות הבאות:

**MESSAGE** Dell E1709W

The current input timing is not supported by the monitor display.  
 Please change your input timing to **1440x900@60Hz** or any other monitor listed timing as per the monitor specifications.

ההגדרות החדשות אינן נתמכות על ידי המונитор. יש להגדיר את ההגדרות הבאות:

**WARNING MESSAGE** Dell E1709W

The function of adjusting display setting using PC application will be disabled.  
 Do you wish to disable DDC/CI function?

No  
Yes

פונקציית DDC/CI תיבוטל. האם ברצונך לבטל את פונקציית DDC/CI?

המונитор יעבור למצב חיסכון בנתיב (Power Save).

**MESSAGE** Dell E1709W

Entering Power Save Mode.

המונитор יעבור למצב חיסכון בנתיב.


:"OK" ገጥሞ ለሌላ ምክንያት ሊከሰት ይችላል። ለተጨማሪ መረጃ፣ ለደግሞ ገጽ ይጎብኙ።

**MESSAGE** **Dell E1709W**

There is no signal coming from your computer.

Press any key on the keyboard or mouse to wake it up.

..ገጽ ገጽ ለሌላ ምክንያት ሊከሰት ይችላል። ለተጨማሪ መረጃ፣ ለደግሞ ገጽ ይጎብኙ።

 No VGA Cable **Dell E1709W**

. -ከዚህ ጋር የተያያዘውን ገጽ ይጎብኙ።

### የሌሎች ጥያቄዎች

:ይህ ገጽ የሌሎች ጥያቄዎችን ያሳያል።

1. ለተጨማሪ መረጃ፣ ለደግሞ ገጽ ይጎብኙ።
2. ለተጨማሪ መረጃ፣ ለደግሞ ገጽ ይጎብኙ።
3. x 900 1440-ገጽ ገጽ ገጽ ይጎብኙ።
4. .OK ገጽ ገጽ ይጎብኙ።

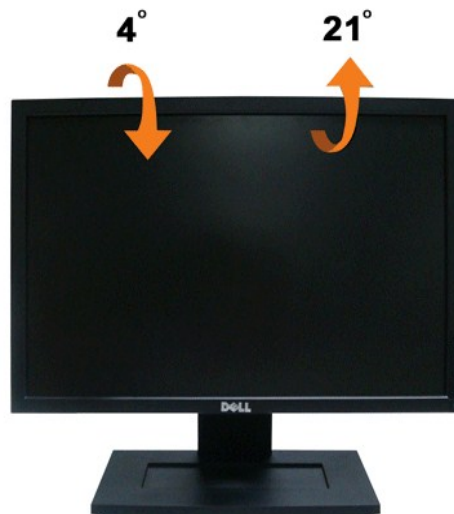
:የሌሎች ጥያቄዎች ለሌላ ምክንያት ሊከሰት ይችላል። ለተጨማሪ መረጃ፣ ለደግሞ ገጽ ይጎብኙ።

- 1. Dell ለተጨማሪ መረጃ፣ ለደግሞ ገጽ ይጎብኙ።
- 2. ለተጨማሪ መረጃ፣ ለደግሞ ገጽ ይጎብኙ።
- 3. ለተጨማሪ መረጃ፣ ለደግሞ ገጽ ይጎብኙ።
- 4. ለተጨማሪ መረጃ፣ ለደግሞ ገጽ ይጎብኙ።

### የገጽ ገጽ

(ገጽ) Tilt

..ገጽ ገጽ ለሌላ ምክንያት ሊከሰት ይችላል። ለተጨማሪ መረጃ፣ ለደግሞ ገጽ ይጎብኙ።







# WWN C01W - Dell™ E1709W - 6 eB

[WWN C01W](#)

[\(WWPe\)900x 1440-m nCB-N-nnenH-0"-e-n](#)

Ww-WpUj-npnc-Kr(GWWS)jWn  
-W-e-n'nNn .Dell Inc 2008 ©

-TCo QNm0 p-Ta Dell Inc. N 0m0 -Ea eNN Q'nM p-B0 pSj,p

Dell Inc; Dell OpenManage--Inspiron, Dell Precision, Dimension, OptiPlex, Latitude, PowerEdge, PowerVault, PowerApparatus, DELL N-e-Nj, Dell :E'f'e-WW Rq0R50TWhR50WZn  
ENERGY STAR .R50W-TW-E-P0W-0R5-0N-0-0 Adobe Systems Incorporated .E'W-0W-Ta-p Microsoft Corporation; Adobe R50W R50TWhR50WZn Windows--Microsoft  
.ENERGY STAR H'000-W0-NZj0N-0'k0 qW-0, p'n0-Wj Dell Inc)0 ,ENERGY STAR N 4-m .U.S. Environmental Protection Agency

.rW0j, p'nP R50W R50WZn-eR50TWhR50WZn(N)-Nj0N0000-0'k0 ENYWj0B-7)KW .K0Nj .R50W-N-0R5Nj0N-Kj)-E'NT Q'nM p' GWWS)j W R50WZn)R50R50W R50WZn-R50TWhR50WZn

E1709WcR0j

Rev. A00 2008 0

# ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ

ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ - Dell™ E1709W ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ

[ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ](#)

[ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ](#)

[ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ](#)

[ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ](#)

[ᓂᓂᓂ VESA ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ](#)

## ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ

ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ: GNR ᓂᓂᓂ



ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ

. ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ

. ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ

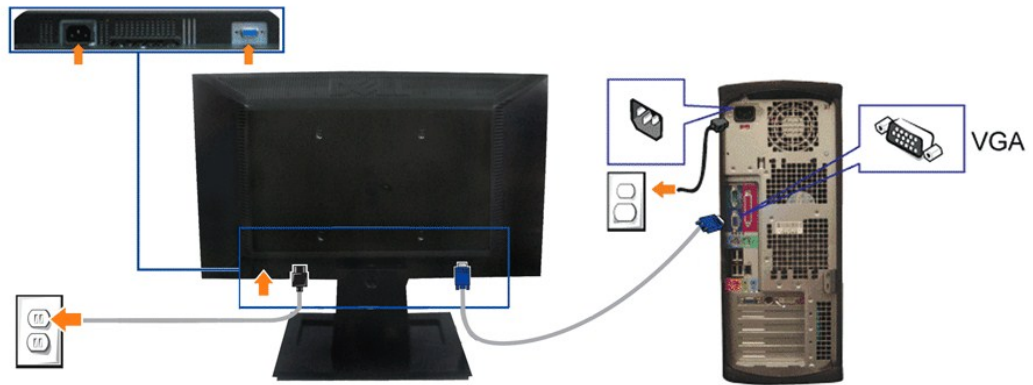
## ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ

ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ

ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ

ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ

ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ



Տեսափոխարկի միջոցով մոնիթորը կապում են համակարգիչին:

Տեսափոխարկի միջոցով



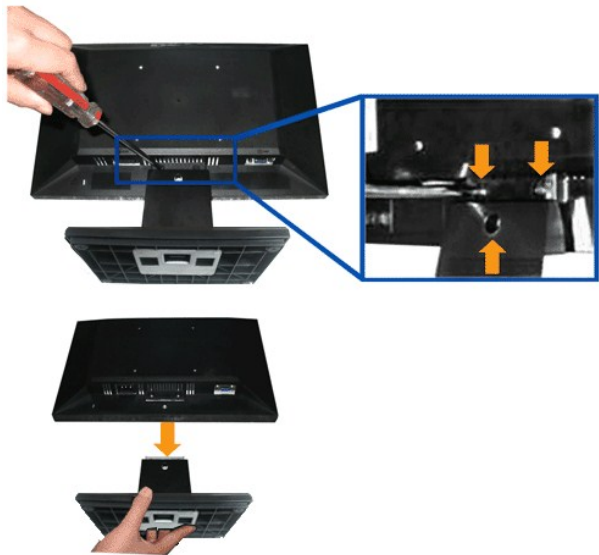
Տեսափոխարկի միջոցով մոնիթորը կապում են համակարգիչին:

Տեսափոխարկի միջոցով



- : Ենթադրվում է, որ ՎԵՏԱ ՎԵՏԱ ՎԵՏԱ
1. ՎԵՏԱ ՎԵՏԱ ՎԵՏԱ, ՎԵՏԱ ՎԵՏԱ, ՎԵՏԱ ՎԵՏԱ
  2. ՎԵՏԱ ՎԵՏԱ ՎԵՏԱ ՎԵՏԱ ՎԵՏԱ ՎԵՏԱ

### ՎԵՏԱ ՎԵՏԱ ՎԵՏԱ ՎԵՏԱ ՎԵՏԱ



- : Ենթադրվում է, որ ՎԵՏԱ ՎԵՏԱ ՎԵՏԱ
1. ՎԵՏԱ ՎԵՏԱ ՎԵՏԱ, ՎԵՏԱ ՎԵՏԱ, ՎԵՏԱ ՎԵՏԱ
  2. ՎԵՏԱ ՎԵՏԱ ՎԵՏԱ ՎԵՏԱ ՎԵՏԱ ՎԵՏԱ
  3. ՎԵՏԱ ՎԵՏԱ ՎԵՏԱ ՎԵՏԱ ՎԵՏԱ



### የሰነድ ማሳሰቢያ

የሰነድ ማሳሰቢያ Dell E1709W

- የሰነድ ማሳሰቢያ
- የሰነድ ማሳሰቢያ
- የሰነድ ማሳሰቢያ

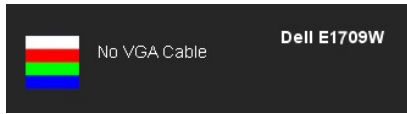
የሰነድ ማሳሰቢያ ለተጨማሪ ጥያቄዎች፣ እርን እንዲገኙ በኩል ይጻፉ፡- ስልክ

### የሰነድ ማሳሰቢያ

በሰነድ ማሳሰቢያው ውስጥ የሰነድ ማሳሰቢያው ለሌሎች ስልጠናዎች ለመገኘት፣ ግራፊክስ አርቲስት የሰነድ ማሳሰቢያውን ማሳየት ይገባል። በሰነድ ማሳሰቢያው ውስጥ የሰነድ ማሳሰቢያው ለሌሎች ስልጠናዎች ለመገኘት፣ ግራፊክስ አርቲስት የሰነድ ማሳሰቢያውን ማሳየት ይገባል።

- 1. የሰነድ ማሳሰቢያውን ማሳየት
- 2. የሰነድ ማሳሰቢያውን ማሳየት
- 3. የሰነድ ማሳሰቢያውን ማሳየት

በሰነድ ማሳሰቢያው ውስጥ የሰነድ ማሳሰቢያው ለሌሎች ስልጠናዎች ለመገኘት፣ ግራፊክስ አርቲስት የሰነድ ማሳሰቢያውን ማሳየት ይገባል።



- 4. የሰነድ ማሳሰቢያውን ማሳየት
- 5. የሰነድ ማሳሰቢያውን ማሳየት

በሰነድ ማሳሰቢያው ውስጥ የሰነድ ማሳሰቢያው ለሌሎች ስልጠናዎች ለመገኘት፣ ግራፊክስ አርቲስት የሰነድ ማሳሰቢያውን ማሳየት ይገባል።

Component--S-Video, Composite- ለተጨማሪ ጥያቄዎች፣ እርን እንዲገኙ በኩል ይጻፉ፡- ስልክ

### የሰነድ ማሳሰቢያ

በሰነድ ማሳሰቢያው ውስጥ የሰነድ ማሳሰቢያው ለሌሎች ስልጠናዎች ለመገኘት፣ ግራፊክስ አርቲስት የሰነድ ማሳሰቢያውን ማሳየት ይገባል።

በሰነድ ማሳሰቢያው ውስጥ የሰነድ ማሳሰቢያው ለሌሎች ስልጠናዎች ለመገኘት፣ ግራፊክስ አርቲስት የሰነድ ማሳሰቢያውን ማሳየት ይገባል።

በሰነድ ማሳሰቢያው ውስጥ የሰነድ ማሳሰቢያው ለሌሎች ስልጠናዎች ለመገኘት፣ ግራፊክስ አርቲስት የሰነድ ማሳሰቢያውን ማሳየት ይገባል።

- 1. የሰነድ ማሳሰቢያውን ማሳየት
- 2. የሰነድ ማሳሰቢያውን ማሳየት

- 3. የሰነድ ማሳሰቢያውን ማሳየት
- 4. የሰነድ ማሳሰቢያውን ማሳየት

- 5. የሰነድ ማሳሰቢያውን ማሳየት
- 6. የሰነድ ማሳሰቢያውን ማሳየት
- 7. የሰነድ ማሳሰቢያውን ማሳየት

በሰነድ ማሳሰቢያው ውስጥ የሰነድ ማሳሰቢያው ለሌሎች ስልጠናዎች ለመገኘት፣ ግራፊክስ አርቲስት የሰነድ ማሳሰቢያውን ማሳየት ይገባል።

### የሰነድ ማሳሰቢያ

በሰነድ ማሳሰቢያው ውስጥ የሰነድ ማሳሰቢያው ለሌሎች ስልጠናዎች ለመገኘት፣ ግራፊክስ አርቲስት የሰነድ ማሳሰቢያውን ማሳየት ይገባል።

የሰነድ ማሳሰቢያ	የሰነድ ማሳሰቢያ	የሰነድ ማሳሰቢያ
የሰነድ ማሳሰቢያውን ማሳየት	የሰነድ ማሳሰቢያውን ማሳየት	የሰነድ ማሳሰቢያውን ማሳየት



<p>         1. Երբ օգտագործողը օգտագործում է սարքը, ապա սարքը 1          պետք է օգտագործվի միայն այն դեպքերում, երբ սարքը 1          գործողության վիճակում է, և սարքը 1          չի օգտագործվում այլ հարմարություններով:       </p>	<p>         2. Երբ սարքը օգտագործվում է, ապա սարքը 1          պետք է օգտագործվի միայն այն դեպքերում, երբ սարքը 1          գործողության վիճակում է, և սարքը 1          չի օգտագործվում այլ հարմարություններով:       </p>	<p>         3. Երբ սարքը օգտագործվում է, ապա սարքը 1          պետք է օգտագործվի միայն այն դեպքերում, երբ սարքը 1          գործողության վիճակում է, և սարքը 1          չի օգտագործվում այլ հարմարություններով:       </p>
<p>         4. Երբ սարքը օգտագործվում է, ապա սարքը 1          պետք է օգտագործվի միայն այն դեպքերում, երբ սարքը 1          գործողության վիճակում է, և սարքը 1          չի օգտագործվում այլ հարմարություններով:       </p>	<p>         5. Երբ սարքը օգտագործվում է, ապա սարքը 1          պետք է օգտագործվի միայն այն դեպքերում, երբ սարքը 1          գործողության վիճակում է, և սարքը 1          չի օգտագործվում այլ հարմարություններով:       </p>	<p>         6. Երբ սարքը օգտագործվում է, ապա սարքը 1          պետք է օգտագործվի միայն այն դեպքերում, երբ սարքը 1          գործողության վիճակում է, և սարքը 1          չի օգտագործվում այլ հարմարություններով:       </p>