

WPN GQW - Dell™ E1910H™ - GQW - J, Q, B, S

[RsrNebn-n-əN/.](#)


[eBn Ksn](#)


[eBnN/Pr](#)


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

["PBK](#)

~n"ə--Dn-n , -Dn

~Q n0-ē n-B0 eB0Wn RsrN J, Q, B, S "Dn QW KQW n0n : n0n 

.n00Qe0, KAN n0n QW , Dn QW n0n-ə n-ə nW "N s"K N Pa KQW n0n-n : n0n 

~Wn-ə QP-ə n0, QPn, -mN s"K N -Pa KQW n0n"ə : n0n"ə 

My Wn0n-n nNc-Kn0K n'GWn0n0n
~W-ē-n'n n .Dell Inc 2009 ©

~Tē Qn0n n-Tē Dell Inc. N 0n0-ē ē nN Qn0n n-B0 n0n

Microsoft nRs QW R0WZ -ə R0W "W QWZ Rn Windows -Microsoft ; Dell Inc nRs QW R0WZ Rn DELL n-ə n- Dell ; n'Etē0-W0R0W R0WZ : n'Etē0-W0R0W R0WZ Dell
n'0ē n-00n-0'0 nW -J-B-W n0n0ē Dell Inc ,ENERGY STAR-0 nP-m .U.S. Environmental Protection Agency nRs-QW R0WZ -n ENERGY STAR .-PT-K -B0 -ə/- Q0n -B0 Corporation
ENERGY STAR

.nB0, nNPR0W nR0WZ n-0R0W nR0WZ n0, n00n000, -ə K0ē nW (B-7)KW .K0n n .Rn R0W n-0R0N (0), 40NT Qn0n n'GWn0n0n nRs QW, R0R0W R0WZ -R0W R0WZ

E1910HcRn

≡2009 Rev.A00

შედეგები

სადაც უკვე არის დაკავშირებული, TFT LCD ე-სკრინი Dell™ E1910H

18.5 ინჩის დასრულებული Dell E1910H-ის

სადაც უკვე არის დაკავშირებული, x 768 1366 პუნტი

რეზოლუციის მქონე, ინტელ-პროსესორის დასრულებული

კომპიუტერი

სადაც უკვე არის დაკავშირებული (Video Electronics Standards Association) VESA 100 მმ დასრულებული

მონიტორის მქონე

კომპიუტერის ოსი (OSD) კომპიუტერი

სადაც უკვე არის დაკავშირებული (ICM) რეზოლუციის, (INF) ინტელის რეზოლუციის

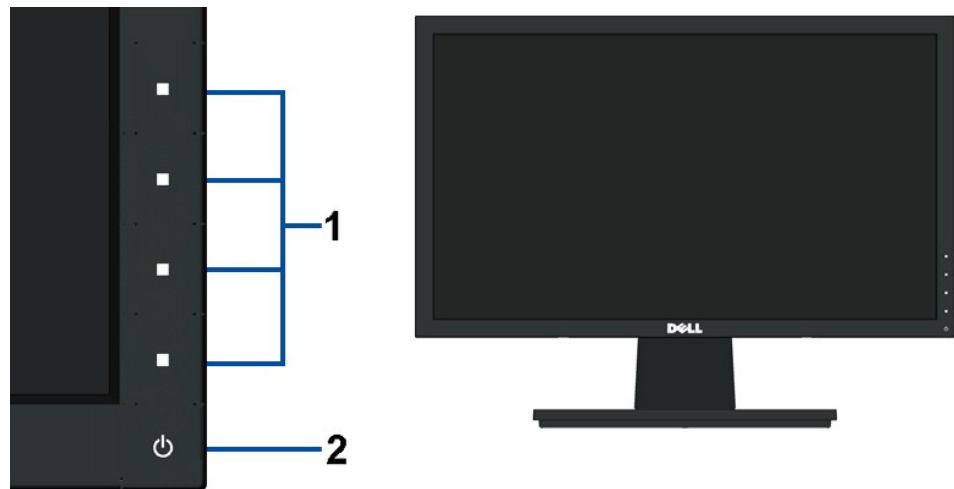
ENERGY STAR და Energy Saver კომპიუტერი

ინტელის

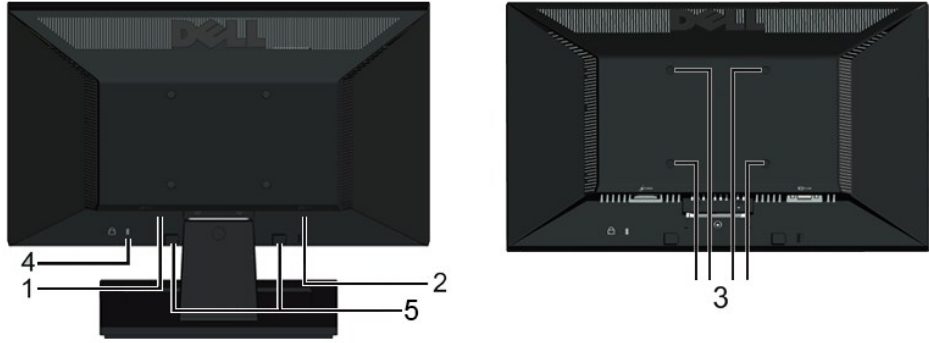
პროდუქტი

სერვის ცენტრი

სერვის ცენტრი

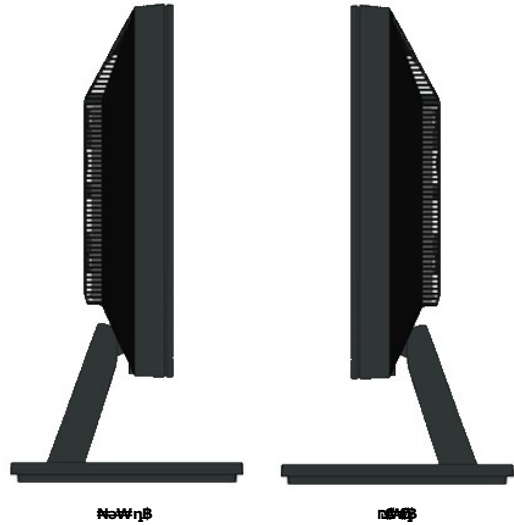


(სერვის ცენტრი) დასრულებული	.1
(სერვის ცენტრი) დასრულებული / ინტელის	.2

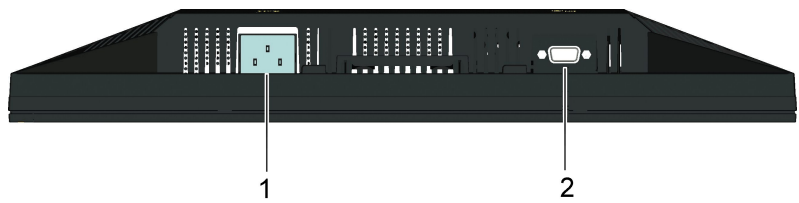


წილი	აღნიშვნა	ნომერი
1	დელის მონიტორის (Dell RS0, s) მონიტორის საფარი	1
2	დელის მონიტორის საფარი	2
3	VESA (100 მმ-იანი) მონიტორის მონტაჟის ღრები	3
4	დელის მონიტორის საფარი	4
5	დელის მონიტორის საფარი	5

გეი



გეი



წილი	აღნიშვნა	ნომერი
1	დელის მონიტორის საფარი	1
2	დელის მონიტორის საფარი	2

በኮሚውንዲት ማሳሰቢያ

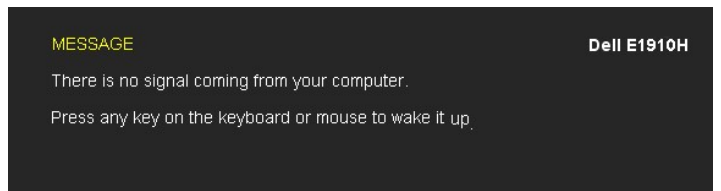
ይህ የሚደረግ የሥራ ማሳሰቢያ ለብቻ የሚሰጠው የሥራ ማሳሰቢያ ለሌሎች ማሳሰቢያዎች ሊለይ ይችላል።

የሥራ ማሳሰቢያ

ይህ የሥራ ማሳሰቢያ ለብቻ የሚሰጠው የሥራ ማሳሰቢያ ለሌሎች ማሳሰቢያዎች ሊለይ ይችላል።

የሥራ ማሳሰቢያ	የብቻ ማሳሰቢያ	የሥራ ማሳሰቢያ	የብቻ ማሳሰቢያ	የሥራ ማሳሰቢያ	የብቻ ማሳሰቢያ	VESA ማሳሰቢያ
(የብቻ) W 19 (የሥራ ማሳሰቢያ) W 23	ብቻ	ብቻ	ብቻ	ብቻ	ብቻ	የብቻ ማሳሰቢያ
W 1-W -P	ብቻ	ብቻ	ብቻ	ብቻ	ብቻ	Active-off ማሳሰቢያ
W 1-W -P	ብቻ	ብቻ	ብቻ	ብቻ	ብቻ	ብቻ

ይህ የሥራ ማሳሰቢያ ለብቻ የሚሰጠው የሥራ ማሳሰቢያ ለሌሎች ማሳሰቢያዎች ሊለይ ይችላል።



ይህ የሥራ ማሳሰቢያ ለብቻ የሚሰጠው የሥራ ማሳሰቢያ ለሌሎች ማሳሰቢያዎች ሊለይ ይችላል።

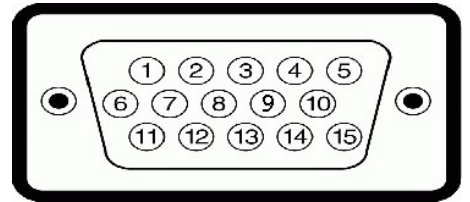


ENERGY STAR® --TC003 የሥራ ማሳሰቢያ - Dell E1910H Flat Panel

ይህ የሥራ ማሳሰቢያ ለብቻ የሚሰጠው የሥራ ማሳሰቢያ ለሌሎች ማሳሰቢያዎች ሊለይ ይችላል።

የሥራ ማሳሰቢያ

.Sub-DeTARS ማሳሰቢያ 15 ማሳሰቢያ



የሥራ ማሳሰቢያ	የብቻ ማሳሰቢያ
Rsp - ማሳሰቢያ	1
s - ማሳሰቢያ	2
ብቻ - ማሳሰቢያ	3
ብቻ	4
የብቻ ማሳሰቢያ	5
GND-R	6
GND-G	7
GND-B	8
DDC +5V	9
GND-sync	10
ብቻ	11
DDC ማሳሰቢያ	12
የብቻ ማሳሰቢያ	13
የብቻ ማሳሰቢያ	14
DDC ማሳሰቢያ	15

"Dell E1910H" արձագանք

ի, (Display Data Channel (DDC) փոխանակման միջոցով (Extended Display Identification (EDID) փոխանակման միջոցով) "Dell E1910H" մոնիտորը օգտագործող լինելու պահանջները համապատասխանեցնելու համար հարմարեցված է։ Ստանդարտից շեղումները կարող են առկա լինել։

Մուտքային տվյալներ

Dell E1910H արձագանք	Տարբերակ
TFT LCD - ակտիվ մատրիցայով	Տիպ
TN	Ներքին
Վերականգնման հարաբերակցությունը 18.5 (18.5 ցորենի դաս) 18.5	Հարաբերակցություն
(16.1" x 9.07") WxH 409.8x230.4	Վերականգնման հարաբերակցության դաս
mm 0.300	Ներքին
Մուտքային 160°	Վերականգնման հարաբերակցության դաս
Մուտքային 160°	Վերականգնման հարաբերակցության դաս
(Վերականգնման) 250CD/m²	Տարբերակ
(Վերականգնման) 1000N 1	Վերականգնման հարաբերակցության դաս
Սլաքային	Վերականգնման հարաբերակցության դաս
2 CCFL edgelight մոդուլ	Վերականգնման հարաբերակցության դաս
Մուտքային 5ms	Վերականգնման հարաբերակցության դաս
*(Վերականգնման) 83%	Վերականգնման հարաբերակցության դաս

*(72%) CIE1931 և (83%) CIE 1976 փոխանակման միջոցով (Վերականգնման) Dell E1910H արձագանքի մոնիտորի արձագանքը

Վերականգնման հարաբերակցության դաս

Dell E1910H արձագանք	Տարբերակ
(Վերականգնման) 83kHz 30kHz	Վերականգնման հարաբերակցության դաս
(Վերականգնման) 75Hz 56Hz	Վերականգնման հարաբերակցության դաս
60Hz - 1366x768	Վերականգնման հարաբերակցության դաս

Մուտքային տվյալներ

Dell E1910H արձագանք	Տարբերակ
Հարաբերակցության դաս 75 արձագանքով, 0.7V +/- 5% : RGB	Վերականգնման հարաբերակցության դաս
SOG, Վերականգնման հարաբերակցության դաս TTL, Վերականգնման հարաբերակցության դաս Composite SYNC)	Վերականգնման հարաբերակցության դաս
(Վերականգնման) 2.0A / 60Hz ±3Hz-ը VAC 50 / 240	Վերականգնման հարաբերակցության դաս
(Վերականգնման) 120V: 30A (Վերականգնման) 240V: 60A	Վերականգնման հարաբերակցության դաս

Ընդունելություն - Ընդունելություն, Ընդունելություն Ընդունելություն

1. **Ընդունելություն** - Ընդունելություն Ընդունելություն Ընդունելություն .1

.2 (Settings) - Ընդունելություն Ընդունելություն .2

.3 **Ընդունելություն** - Ընդունելություն .3

.4 ('Ընդունելություն NVIDIA, ATI, Intel, Ընդունելություն) Ընդունելություն Ընդունելություն - Ընդունելություն Ընդունելություն Ընդունելություն Ընդունելություն Ընդունելություն .4

.5 (<http://www.NVIDIA.com> և <http://www.ATI.com>, Ընդունելություն) Ընդունելություն Ընդունելություն Ընդունելություն Ընդունելություն Ընդունելություն Ընդունելություն Ընդունելություն Ընդունելություն .5

.6 .1366x768 Ընդունելություն Ընդունելություն Ընդունելություն Ընդունելություն - Ընդունելություն, Ընդունելություն Ընդունելություն Ընդունելություն Ընդունելություն Ընդունելություն .6

1366x768 Ընդունելություն Ընդունելություն Ընդունելություն Ընդունելություն - Ընդունելություն Ընդունելություն Ընդունելություն Ընդունելություն, 1366x768 Ընդունելություն Ընդունելություն Ընդունելություն Ընդունելություն Ընդունելություն : Ընդունելություն 

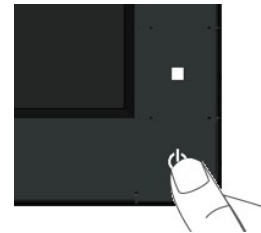
ՏԻՆՈՒՄ

Dell™ E1910H Տեսաթիվը և Տեսաթիվը, Վեբ կայք

- [Տեսաթիվը - Տեսաթիվը](#)
- [\(OSD\) Տեսաթիվը, Տեսաթիվը](#)
- [Տեսաթիվը, Տեսաթիվը](#)
- [\(Տեսաթիվը\) Dell Soundbar-ը](#)
- [Տեսաթիվը, Տեսաթիվը](#)

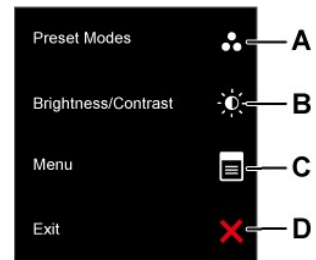
ՏԻՆՈՒՄ





Տեսաթիվը, Տեսաթիվը  Տեսաթիվը, Տեսաթիվը




Տեսաթիվը - Տեսաթիվը

Տեսաթիվը, Տեսաթիվը - Տեսաթիվը, Տեսաթիվը











Տեսաթիվը	Տեսաթիվը	
(OSD) Տեսաթիվը, Տեսաթիվը և Տեսաթիվը, Տեսաթիվը Տեսաթիվը, Տեսաթիվը		A
"Տեսաթիվը" - "Տեսաթիվը" Տեսաթիվը, Տեսաթիվը / Տեսաթիվը, Տեսաթիվը		B
(OSD) Տեսաթիվը, Տեսաթիվը "Տեսաթիվը" Տեսաթիվը, Տեսաթիվը		C
		D

. (OSD) ጥገዳ ጠየቀ፣ ጠያቂው ጥያቄው ይላይ - -ኛ ይሆን ምን "ጥያቄ" ስህተት ለሆነ	
---	---

ጥያቄው ስህተት

ጥያቄው ስህተት ለሆነ - ጥያቄው ጥያቄው ለሆነ - ጥያቄው ጥያቄው ለሆነ - ጥያቄው ጥያቄው ለሆነ

-  A
-  B
-  C
-  D

-ኛ	ጥያቄው ስህተት	
. OSD-ጥ ጥያቄው ጥያቄው (ጥያቄው) ጥያቄው "ጥያቄ" ስህተት ለሆነ		A
. OSD-ጥ ጥያቄው ጥያቄው (ጥያቄው) ጥያቄው "ጥያቄ" ስህተት ለሆነ		B
. ጥያቄው ጥያቄው ጥያቄው "-ኛ" ስህተት ለሆነ		C
. ጥያቄው ጥያቄው ጥያቄው "-ኛ" ስህተት ለሆነ		D

(OSD) ጥገዳ ጠየቀ፣ ጠያቂው ጥያቄው ይላይ

ጥያቄው ስህተት


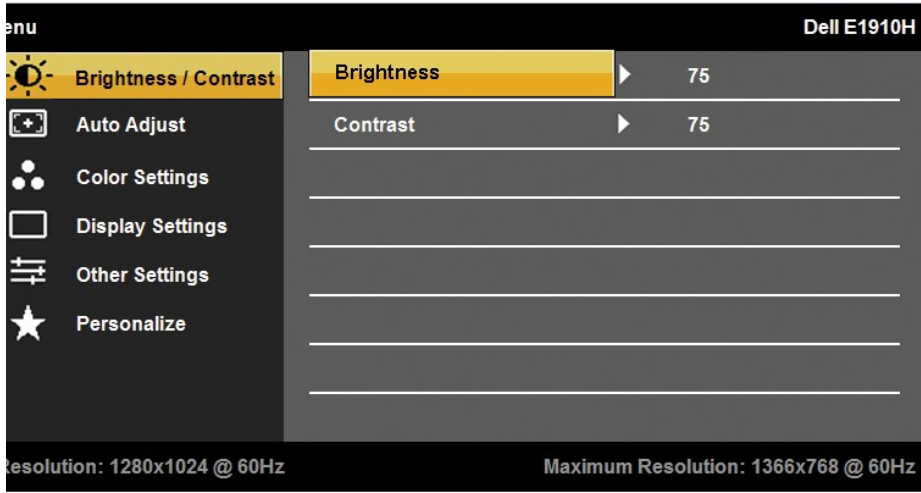

ጥያቄው ስህተት ለሆነ - ጥያቄው ጥያቄው ለሆነ - ጥያቄው ጥያቄው ለሆነ - ጥያቄው ጥያቄው ለሆነ - ጥያቄው ጥያቄው ለሆነ - ጥያቄው ጥያቄው ለሆነ

. ጥያቄው ጥያቄው ጥያቄው - OSD-ጥ ጥያቄው ጥያቄው ጥያቄው ጥያቄው ጥያቄው ጥያቄው ጥያቄው ጥያቄው ጥያቄው

ጥያቄው ጥያቄው



2. .եղ-Վ լույս-ը ընտրելով, լույսի մակարդակը որոշելու համար, վերին-ձախընթաց և վերին-ձախընթաց կոճակները միասին սեղանահարելով:
 3. . լույսի մակարդակը որոշելու համար, վերին-ձախընթաց կոճակը սեղանահարելով:
 4. . լույսի մակարդակը որոշելու համար, վերին-ձախընթաց կոճակը սեղանահարելով:
 5. . լույսի մակարդակը որոշելու համար, վերին-ձախընթաց կոճակը սեղանահարելով:
 6. . լույսի մակարդակը որոշելու համար, վերին-ձախընթաց կոճակը սեղանահարելով:
- Այլ կոճակներով OSD-ի վերին-ձախընթաց կոճակը սեղանահարելու համար:

	Վերին-ձախընթաց կոճակ	Նայել
<p>Վերին-ձախընթաց կոճակը սեղանահարելու համար:</p>	<p>Վերին-ձախընթաց կոճակ</p>	
	<p>Վերին-ձախընթաց կոճակ</p>	<p>Վերին-ձախընթաց կոճակ</p>
<p>Վերին-ձախընթաց կոճակը սեղանահարելու համար:</p> <p>Վերին-ձախընթաց կոճակը սեղանահարելու համար:</p> <p>Վերին-ձախընթաց կոճակը սեղանահարելու համար:</p>	<p>Վերին-ձախընթաց կոճակ</p>	<p>Վերին-ձախընթաց կոճակ</p>
<p>Վերին-ձախընթաց կոճակը սեղանահարելու համար:</p>	<p>Վերին-ձախընթաց կոճակ</p>	

Auto Adjustment in Progress...

Pixel Clock] ...
..R...

.G...
D...

D...



enu Dell E1910H

Brightness / Contrast	Input Color Format	▶ RGB
Auto Adjust	Mode Selection	▶ Graphics
Color Settings	Preset Modes	▶ Standard
Display Settings	Reset Color Settings	
Other Settings		
Personalize		

Resolution: 1280x1024 @ 60Hz Maximum Resolution: 1366x768 @ 60Hz

^
v
→
↶

...
...

:N ...

.DVD-NHDMI R...
...YpPr ...

:N ...

.O'WNO-...
...DVD ...

.nW...
...R...

:R...

...

D...

O...

R...

enu Dell E1910H

Brightness / Contrast	Input Color Format	Standard
Auto Adjust	Mode Selection	Multimedia
Color Settings	Preset Modes	Game
Display Settings	Reset Color Settings	Warm
Other Settings		Cool
Personalize		Custom (RGB)

Resolution: 1280x1024 @ 60Hz Maximum Resolution: 1366x768 @ 60Hz

Navigation: Up, Down, Checkmark, Back

.Nդիմացիկ է առաջարկվում օգտագործել ստանդարտ մոդելը: **Standard**
 .Մուլտիմեդիա մոդելը օգտագործելու համար: **Multimedia**
 .Ռեգիստրացիոն մոդելը օգտագործելու համար: **Game**
 .Օրինակ՝ ռեգիստրացիոն մոդելը օգտագործելու համար: **Warm**
 .Ներքին մոդելը օգտագործելու համար: **Cool**
 .Ներքին մոդելը օգտագործելու համար: **Custom (RGB)**

Ընտրեք մոդելը: **Standard** (ընտրված) **Multimedia** **Game** **Warm** **Cool** **Custom (RGB)**

:Տեղեկատվությունը համարեք մոդելի անունը: **Standard**

enu Dell E1910H

Brightness / Contrast	Input Color Format	
Auto Adjust	Mode Selection	
Color Settings	Preset Modes	Movie
Display Settings	Hue	Game
Other Settings	Saturation	Sports
Personalize	Reset Color Settings	Nature

Resolution: 1280x1024 @ 60Hz Maximum Resolution: 1366x768 @ 60Hz

Navigation: Up, Down, Checkmark, Back

.Nդիմացիկ է առաջարկվում օգտագործել ստանդարտ մոդելը: **Standard**
 .Մուլտիմեդիա մոդելը օգտագործելու համար: **Multimedia**
 .Ռեգիստրացիոն մոդելը օգտագործելու համար: **Game**
 .Օրինակ՝ ռեգիստրացիոն մոդելը օգտագործելու համար: **Warm**
 .Ներքին մոդելը օգտագործելու համար: **Cool**
 .Ներքին մոդելը օգտագործելու համար: **Custom (RGB)**

Ընտրեք մոդելը: **Standard** (ընտրված) **Multimedia** **Game** **Warm** **Cool** **Custom (RGB)**


:Տեղեկատվությունը համարեք մոդելի անունը: **Standard**



enu Dell E1910H

Brightness / Contrast	Horizontal Position	▶	50
Auto Adjust	Vertical Position	▶	50
Color Settings	Sharpness	▶	50
Display Settings	Pixel Clock	▶	50
Other Settings	Phase	▶	50
Personalize	Reset Display Settings		

Resolution: 1280x1024 @ 60Hz Maximum Resolution: 1366x768 @ 60Hz



... (Arabic text)

... (Arabic text)

... (Arabic text)

... (Arabic text)

... (Arabic text)

... (Arabic text)

... (Arabic text)


... (Arabic text)

... (Arabic text)

enu Dell E1910H

Brightness / Contrast	Language	▶	English
Auto Adjust	Menu Transparency	▶	20
Color Settings	Menu Timer	▶	30
Display Settings	Menu Lock	▶	Unlock
Other Settings	DDC/CI	▶	Enable
Personalize	LCD Conditioning	▶	Disable
	Factory Reset		Reset All Settings

Resolution: 1280x1024 @ 60Hz Maximum Resolution: 1366x768 @ 60Hz



1. Ընտրելով «Ինտելիգենտ» օպցիոնը, կարող եք օգտագործել օպտիմալացված օպերացիոնային համակարգի օպցիոնները, որոնք հարմարեցված են ձեր մոնիթորի համար: Օպտիմալացված օպերացիոնային համակարգը կարող է բացառապես օգտագործվել ձեր մոնիթորի համար: Օպերացիոնային համակարգի օպցիոնները կարող են օգտագործվել միայն այն դեպքերում, երբ մոնիթորը կապված է միայն ձեր մոնիթորի համար: Օպերացիոնային համակարգի օպցիոնները կարող են օգտագործվել միայն այն դեպքերում, երբ մոնիթորը կապված է միայն ձեր մոնիթորի համար:

Menu		Dell E1910H	
Brightness / Contrast	Language		
Auto Adjust	Menu Transparency		
Color Settings	Menu Timer		
Display Settings	Menu Lock		
Other Settings	DDC/CI	<input checked="" type="checkbox"/>	Enable
Personalize	LCD Conditioning	<input type="checkbox"/>	Disable
	Factory Reset		
Resolution: 1280x1024 @ 60Hz		Maximum Resolution: 1366x768 @ 60Hz	

2. Ընտրելով «Ինտելիգենտ» օպցիոնը, կարող եք օգտագործել օպտիմալացված օպերացիոնային համակարգի օպցիոնները, որոնք հարմարեցված են ձեր մոնիթորի համար: Օպտիմալացված օպերացիոնային համակարգը կարող է բացառապես օգտագործվել ձեր մոնիթորի համար: Օպերացիոնային համակարգի օպցիոնները կարող են օգտագործվել միայն այն դեպքերում, երբ մոնիթորը կապված է միայն ձեր մոնիթորի համար: Օպերացիոնային համակարգի օպցիոնները կարող են օգտագործվել միայն այն դեպքերում, երբ մոնիթորը կապված է միայն ձեր մոնիթորի համար:

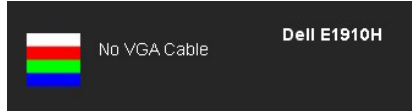
Menu		Dell E1910H	
Brightness / Contrast	Language		
Auto Adjust	Menu Transparency		
Color Settings	Menu Timer		
Display Settings	Menu Lock		
Other Settings	DDC/CI		
Personalize	LCD Conditioning	<input checked="" type="checkbox"/>	Enable
	Factory Reset	<input checked="" type="checkbox"/>	Disable
Resolution: 1280x1024 @ 60Hz		Maximum Resolution: 1366x768 @ 60Hz	

3. Ընտրելով «Ինտելիգենտ» օպցիոնը, կարող եք օգտագործել օպտիմալացված օպերացիոնային համակարգի օպցիոնները, որոնք հարմարեցված են ձեր մոնիթորի համար: Օպտիմալացված օպերացիոնային համակարգը կարող է բացառապես օգտագործվել ձեր մոնիթորի համար: Օպերացիոնային համակարգի օպցիոնները կարող են օգտագործվել միայն այն դեպքերում, երբ մոնիթորը կապված է միայն ձեր մոնիթորի համար: Օպերացիոնային համակարգի օպցիոնները կարող են օգտագործվել միայն այն դեպքերում, երբ մոնիթորը կապված է միայն ձեր մոնիթորի համար:

4. Ընտրելով «Ինտելիգենտ» օպցիոնը, կարող եք օգտագործել օպտիմալացված օպերացիոնային համակարգի օպցիոնները, որոնք հարմարեցված են ձեր մոնիթորի համար: Օպտիմալացված օպերացիոնային համակարգը կարող է բացառապես օգտագործվել ձեր մոնիթորի համար: Օպերացիոնային համակարգի օպցիոնները կարող են օգտագործվել միայն այն դեպքերում, երբ մոնիթորը կապված է միայն ձեր մոնիթորի համար: Օպերացիոնային համակարգի օպցիոնները կարող են օգտագործվել միայն այն դեպքերում, երբ մոնիթորը կապված է միայն ձեր մոնիթորի համար:



ገጽ 1 ላይ የሚገኘውን የቅጽ ማሙላት ደንብ ያንብቡ።



ይህ ማህተም ለማሳደግ የሚያገለግል ነው።

የቅጽ ማሙላት ደንብ

ይህ የቅጽ ማሙላት ደንብ ለሁሉም የደንበኞች ጥያቄዎች የሚያገለግል ነው።

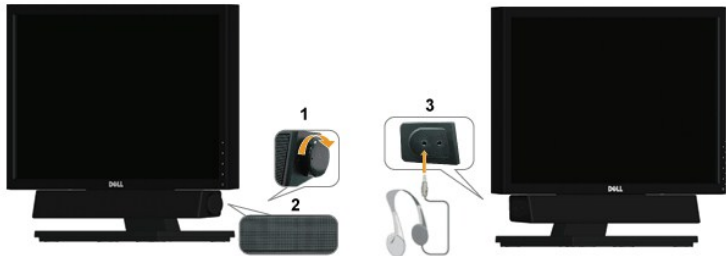
1. የቅጽ ማሙላት ደንብ ለማሙላት የሚያስፈልጉትን መረጃዎች ያስገኙ።
2. የቅጽ ማሙላት ደንብ ለማሙላት የሚያስፈልጉትን መረጃዎች ያስገኙ።
3. የቅጽ ማሙላት ደንብ ለማሙላት የሚያስፈልጉትን መረጃዎች ያስገኙ።
4. የቅጽ ማሙላት ደንብ ለማሙላት የሚያስፈልጉትን መረጃዎች ያስገኙ።

ይህ የቅጽ ማሙላት ደንብ ለማሙላት የሚያስፈልጉትን መረጃዎች ያስገኙ።

- 1. የቅጽ ማሙላት ደንብ ለማሙላት የሚያስፈልጉትን መረጃዎች ያስገኙ።
- 2. የቅጽ ማሙላት ደንብ ለማሙላት የሚያስፈልጉትን መረጃዎች ያስገኙ።
- 3. የቅጽ ማሙላት ደንብ ለማሙላት የሚያስፈልጉትን መረጃዎች ያስገኙ።
- 4. የቅጽ ማሙላት ደንብ ለማሙላት የሚያስፈልጉትን መረጃዎች ያስገኙ።

የቅጽ ማሙላት ደንብ (የድምፅ)

ይህ የቅጽ ማሙላት ደንብ ለማሙላት የሚያስፈልጉትን መረጃዎች ያስገኙ።

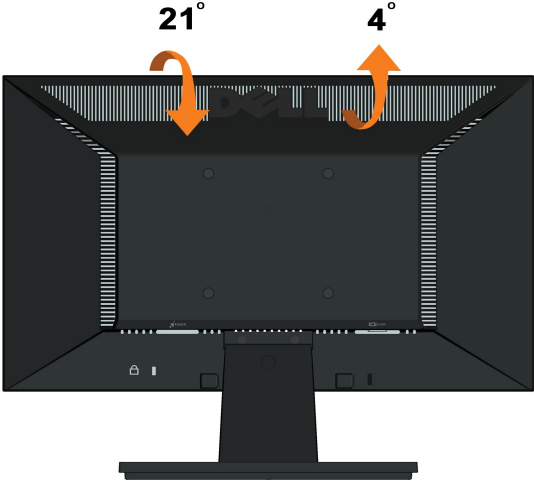


1	የቅጽ ማሙላት ደንብ ለማሙላት የሚያስፈልጉትን መረጃዎች ያስገኙ።
2	የቅጽ ማሙላት ደንብ ለማሙላት የሚያስፈልጉትን መረጃዎች ያስገኙ።
3	የቅጽ ማሙላት ደንብ ለማሙላት የሚያስፈልጉትን መረጃዎች ያስገኙ።

የቅጽ ማሙላት ደንብ (የድምፅ)

ይህ የቅጽ ማሙላት ደንብ ለማሙላት የሚያስፈልጉትን መረጃዎች ያስገኙ።

ይህ የቅጽ ማሙላት ደንብ ለማሙላት የሚያስፈልጉትን መረጃዎች ያስገኙ።



W W N C O W - Dell™ E1910H " - € ø ß

[W W N C O W](#)

[\(C O W\) 1366x768 - m ne - B C C B - N - "nen](#)

W W N C O W
W W N C O W . Dell Inc 2009 ©

-T C O N n e p -T e Dell Inc. N O n e -E a e N N e n n p -B e p s d p

Microsoft® N R S C T W R s C A W T - a R s C W " T W C A W T R s n Windows -Microsoft ; Dell Inc® N R S C T W R s C A W T R s n DELL N - e N n - Dell ; i' C T e O - W E B R s C T W R s C A W T ; i' C T e O - W E B R s C T W R s C A W T Dell
N e C e n - N C O N - C T e n e n - D e - W i t t e n p d e s Dell Inc ,ENERGY STAR- e n p -m .U.S. Environmental Protection Agency N R S - C T W C A W T a - p ENERGY STAR .- P T - K - B e - a / - C e n - B e e Corporation
.ENERGY STAR

. i n e d i . i n n p R s C W n R s C A W T n - e R s C T W n R s C A W T n (N) - N i O N e C C C - e n K i e N i W i K B - T i K W . # C e N i . R e N R s C W n - e R s N i O N K i - e O N T C C i N i i n i C A W T O i O - i n R s C i i . R e R s C W R s C A W T - R s C T W R s C A W T

E1910HcRsn

W2009 Rev.A00

ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ

www.dell.com - Dell™ E1910H ᓂᓂᓂ

[ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ](#)

[ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ](#)

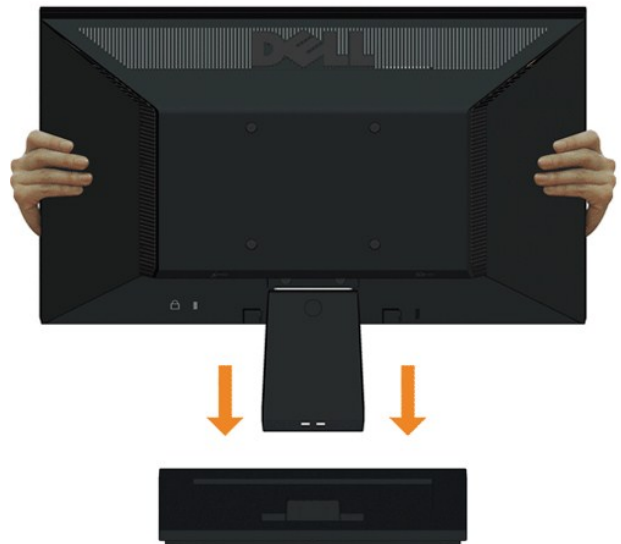
[ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ](#)

[\(ᓂᓂᓂ\) Dell Soundbar ᓂᓂᓂ](#)

[VESA 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

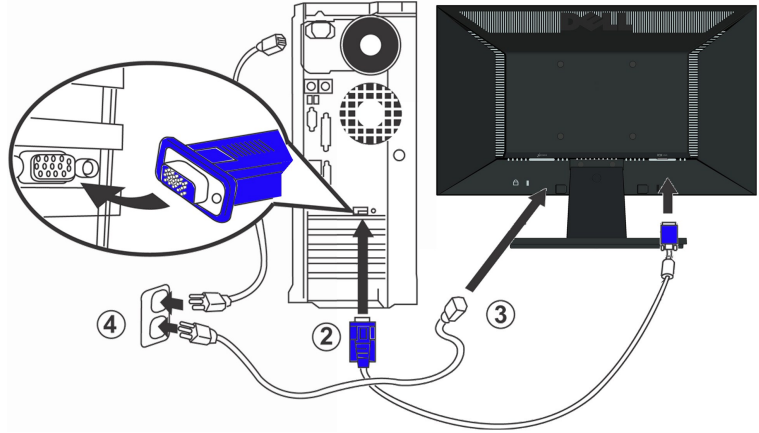
ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ

ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ

ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ

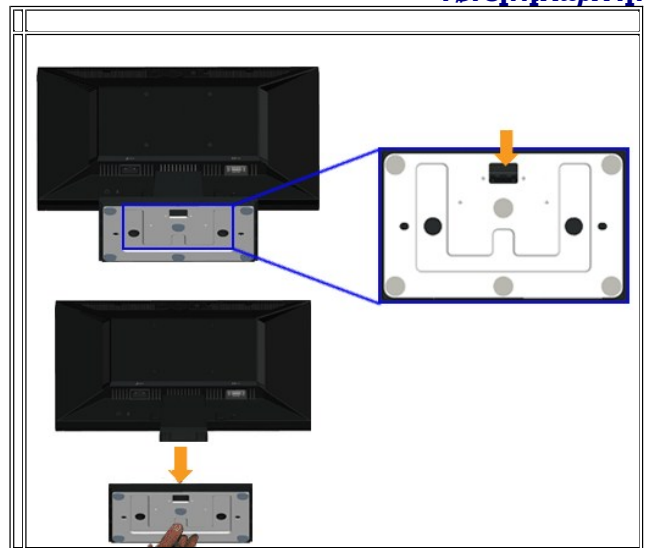
ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ

ᓂᓂᓂ DVI ᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂ



© 2013 Dell. All rights reserved. Dell, the Dell logo, and Dell Soundbar are trademarks of Dell. Dell Soundbar is a registered trademark of Dell. Dell Soundbar is a registered trademark of Dell.

DELL SOUND BAR



DELL SOUND BAR

© 2013 Dell. All rights reserved. Dell, the Dell logo, and Dell Soundbar are trademarks of Dell. Dell Soundbar is a registered trademark of Dell.

DELL SOUND BAR

(DELL) Dell Soundbar

- ስ ስ ስ - P

የላቲኒ ምልክት Dell™ E1910H

[የላቲኒ ምልክት](#)

[የላቲኒ ምልክት](#)

[የላቲኒ ምልክት](#)

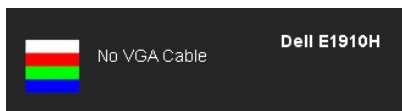
...የላቲኒ ምልክት ላይ ለተጨማሪ መረጃ ማግኘት ለሌሎች ምልክቶች ይጎብኙ።

የላቲኒ ምልክት

የላቲኒ ምልክት የላቲኒ ምልክት ላይ ለተጨማሪ መረጃ ማግኘት ለሌሎች ምልክቶች ይጎብኙ።

1. የላቲኒ ምልክት ላይ ለተጨማሪ መረጃ ማግኘት ለሌሎች ምልክቶች ይጎብኙ።
2. የላቲኒ ምልክት ላይ ለተጨማሪ መረጃ ማግኘት ለሌሎች ምልክቶች ይጎብኙ።
3. የላቲኒ ምልክት ላይ ለተጨማሪ መረጃ ማግኘት ለሌሎች ምልክቶች ይጎብኙ።

የላቲኒ ምልክት ላይ ለተጨማሪ መረጃ ማግኘት ለሌሎች ምልክቶች ይጎብኙ።



4. የላቲኒ ምልክት ላይ ለተጨማሪ መረጃ ማግኘት ለሌሎች ምልክቶች ይጎብኙ።
5. የላቲኒ ምልክት ላይ ለተጨማሪ መረጃ ማግኘት ለሌሎች ምልክቶች ይጎብኙ።

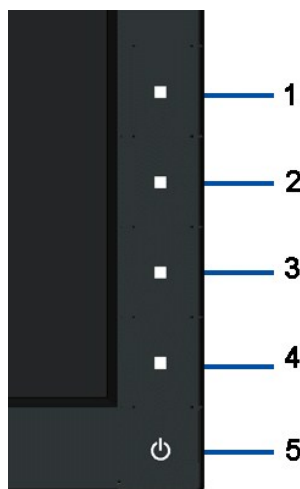
የላቲኒ ምልክት ላይ ለተጨማሪ መረጃ ማግኘት ለሌሎች ምልክቶች ይጎብኙ።

የላቲኒ ምልክት ላይ ለተጨማሪ መረጃ ማግኘት ለሌሎች ምልክቶች ይጎብኙ።

የላቲኒ ምልክት

የላቲኒ ምልክት ላይ ለተጨማሪ መረጃ ማግኘት ለሌሎች ምልክቶች ይጎብኙ።

የላቲኒ ምልክት ላይ ለተጨማሪ መረጃ ማግኘት ለሌሎች ምልክቶች ይጎብኙ።



የላቲኒ ምልክት ላይ ለተጨማሪ መረጃ ማግኘት ለሌሎች ምልክቶች ይጎብኙ።

