



## เกี่ยวกับมอนิเตอร์ของคุณ

คู่มือผู้ใช้จอมอนิเตอร์ Dell™ E1912H

- [คู่มือการติดตั้งและใช้งาน](#)
- [วิธีการแก้ไขปัญหา](#)
- [เว็บไซต์สนับสนุน](#)
- [ศูนย์บริการลูกค้า](#)
- [วิธีการแก้ไขปัญหา](#)
- [วิธีการแก้ไขปัญหา](#)
- [วิธีการแก้ไขปัญหา](#)

## ส่วนประกอบในบรรจุภัณฑ์

โปรดตรวจสอบรายการของประกอบที่แนบมาพร้อมกับมอนิเตอร์ของคุณ และดูรายการของประกอบที่แนบมาพร้อมกับ [Contact Dell](#) ถ้าหากมีรายการใดที่หายไป

**หมายเหตุ:** บางชิ้นส่วนอาจเป็นส่วนประกอบเสริมและไม่ถูกจัดส่งพร้อมกับมอนิเตอร์ของคุณ บางคุณสมบัตินี้หรือสื่อบางสื่ออาจไม่มีในบางประเทศ

	1 มอนิเตอร์
	1 ฐาน
	1 ฐานรอง
	1 สายไฟ
	1 สาย VGA (สำหรับการ์ดจอ)



**คุณสมบัติผลิตภัณฑ์**

- ซีดีไดรฟ์และแผ่นดิสก์ติดตั้งระบบปฏิบัติการ Dell™ E1912H มีน้ำหนักและขนาดกะทัดรัด, ใช้งานง่ายและประหยัดพลังงาน, ฟิล์มเคลือบป้องกันการขีดข่วนและรอยขีดข่วนที่ทนทานและป้องกันการขีดข่วนที่ทนทาน
- ซีดีไดรฟ์และแผ่นดิสก์ติดตั้งระบบปฏิบัติการ 47.0 ป. (18.5 นิ้ว), ไซด์-ไซด์ 1366 x 768 ซีดีไดรฟ์และแผ่นดิสก์ติดตั้งระบบปฏิบัติการและซีดีไดรฟ์และแผ่นดิสก์ติดตั้งระบบปฏิบัติการ
- ซีดีไดรฟ์และแผ่นดิสก์ติดตั้งระบบปฏิบัติการ 100... ซีดีไดรฟ์และแผ่นดิสก์ติดตั้งระบบปฏิบัติการ
- ซีดีไดรฟ์และแผ่นดิสก์ติดตั้งระบบปฏิบัติการ 100... ซีดีไดรฟ์และแผ่นดิสก์ติดตั้งระบบปฏิบัติการ
- ซีดีไดรฟ์และแผ่นดิสก์ติดตั้งระบบปฏิบัติการ (OSD) ซีดีไดรฟ์และแผ่นดิสก์ติดตั้งระบบปฏิบัติการและซีดีไดรฟ์และแผ่นดิสก์ติดตั้งระบบปฏิบัติการ
- ซีดีไดรฟ์และแผ่นดิสก์ติดตั้งระบบปฏิบัติการ (INF), ซีดีไดรฟ์และแผ่นดิสก์ติดตั้งระบบปฏิบัติการ (ICM) ซีดีไดรฟ์และแผ่นดิสก์ติดตั้งระบบปฏิบัติการ
- ซีดีไดรฟ์และแผ่นดิสก์ติดตั้งระบบปฏิบัติการ PowerNap (ซีดีไดรฟ์และแผ่นดิสก์ติดตั้งระบบปฏิบัติการ ซีดีไดรฟ์และแผ่นดิสก์ติดตั้งระบบปฏิบัติการ)
- ซีดีไดรฟ์และแผ่นดิสก์ติดตั้งระบบปฏิบัติการ IA
- ซีดีไดรฟ์และแผ่นดิสก์ติดตั้งระบบปฏิบัติการ
- ซีดีไดรฟ์และแผ่นดิสก์ติดตั้งระบบปฏิบัติการ Energy Star
- ซีดีไดรฟ์และแผ่นดิสก์ติดตั้งระบบปฏิบัติการ EPEAT™ Silver
- ซีดีไดรฟ์และแผ่นดิสก์ติดตั้งระบบปฏิบัติการ
- ซีดีไดรฟ์และแผ่นดิสก์ติดตั้งระบบปฏิบัติการ TCO

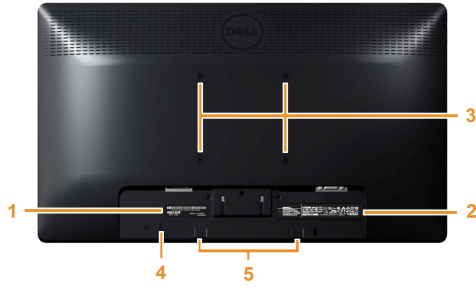
**ชิ้นส่วนและการควบคุม**

**มุมมองด้านหน้า**



1.	ปุ่มเปิด/ปิด (ปุ่มเปิด/ปิด) และปุ่มปรับความสว่าง/สี (ปุ่มปรับความสว่าง/สี)
2.	ปุ่มเปิด/ปิด (ปุ่มเปิด/ปิด)

**มุมมองด้านหลัง**



ป้าย ระบุ	คำอธิบาย	การใช้งาน
1	ปุ่มปรับความสว่าง	ใช้สำหรับปรับความสว่างของหน้าจอ
2	ปุ่มปรับคอนทราสต์	ใช้สำหรับปรับคอนทราสต์ของหน้าจอ
3	ขาตั้ง VESA (100 × 100)	ใช้สำหรับใส่ที่แขวนจอ
4	ปุ่มเปิด/ปิดจอ	ใช้สำหรับเปิด/ปิดจอ
5	ช่องเสียบสายไฟ	ใช้สำหรับเสียบสายไฟ

### มุมมองด้านข้าง



ด้านขวา

### มุมมองด้านล่าง



ป้าย ระบุ	คำอธิบาย	การใช้งาน
1	พอร์ตอนุกรม USB	ใช้สำหรับเชื่อมต่ออุปกรณ์ USB
2	พอร์ตอนุกรม VGA	ใช้สำหรับเชื่อมต่อจอแสดงผล VGA

### ข้อมูลจำเพาะของมอนิเตอร์

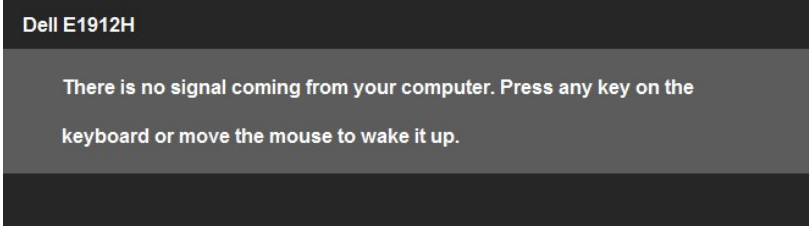
คุณสมบัติของมอนิเตอร์: ขนาดจอแสดงผล 23.8 นิ้ว, ความละเอียด 1920 x 1080, ระยะเวลาในการใช้งาน 30,000 ชั่วโมง

### โหมดการบริหารพลังงาน

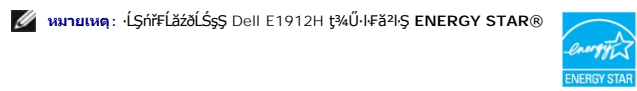
โหมดการประหยัดพลังงาน: โหมดการประหยัดพลังงานอัตโนมัติ, โหมดการประหยัดพลังงานด้วยมือ, โหมดการประหยัดพลังงานด้วยรีโมตคอนโทรล

โหมด VESA	ขึงคแนอน	ขึงคแนวตั้ง	วัดโ	ไฟแสดงสถานะ	การใช้พลังงาน
โหมด VESA	ขึงคแนอน	ขึงคแนวตั้ง	วัดโ	ไฟแสดงสถานะ	การใช้พลังงาน
โหมด VESA	ขึงคแนอน	ขึงคแนวตั้ง	วัดโ	ไฟแสดงสถานะ	การใช้พลังงาน
โหมด VESA	ขึงคแนอน	ขึงคแนวตั้ง	วัดโ	ไฟแสดงสถานะ	การใช้พลังงาน

OSD ใช้งานปกติของ Dell E1912H



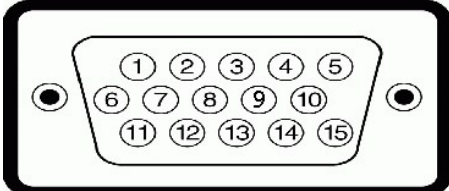
การตั้งค่า OSD ของ Dell E1912H



- \* หมายเหตุ: การตั้งค่า OSD ของ Dell E1912H
- \*\* การตั้งค่า OSD ของ Dell E1912H

**การกำหนดพิน**

**ตัวเชื่อมต่อ 15-พิน D-Sub**



หมายเลขพิน	ด้านข้างของมอโนเตอร์ของสายส่งสัญญาณด้านข้าง 15-พิน
1	สีฟ้า - สัญญาณ
2	สีฟ้า - สัญญาณ
3	สีฟ้า - สัญญาณ
4	GND
5	สีฟ้า - สัญญาณ
6	GND-R
7	GND-G
8	GND-B
9	DDC +5 V
10	GND-พื้น
11	GND
12	สีฟ้า - DDC
13	H-พื้น
14	V-พื้น
15	สีฟ้า - DDC

**ข้อมูลจำเพาะจอแบน**

หมายเลขรุ่น	มอนิเตอร์จอแบน Dell E1912H
Calif ๒๕๕๖	หน้าจอสัมผัส TFT LCD
Calif ๒๕๕๖	TN
ขนาดจอ	18.5 นิ้ว (ขนาดจอจริงมีขอบ 18.5 นิ้ว)
ความละเอียด:	
1. ธรรมดา	409.8 × 245.9 (16:10 นิ้ว)
1. ละเอียด	230.4 × 136.6 (9:16 นิ้ว)
อัตราส่วนจอภาพ	0.300 × ×
มุมมอง:	
1. ธรรมดา	170° (แนวตั้ง/แนวนอน)
1. ละเอียด	160° (แนวตั้ง/แนวนอน)
ความสว่าง	250 cd/m <sup>2</sup> (แนวตั้ง/แนวนอน)
คอนทราสต์	1000 to 1 (แนวตั้ง/แนวนอน)
การตอบสนองต่อสัมผัส	ตัวจับสัมผัสแบบสัมผัส 3H
หลอดไฟ LED	แสงสว่าง LED
การตอบสนองต่อสัมผัส	เวลาตอบสนอง 5 ms (แนวตั้ง)
เวลาตอบสนอง	16.7 มิลลิวินาที
สี	82 % (แนวตั้ง/แนวนอน) *

\* E1912H Color Gamut (สี) ครอบคลุมพื้นที่สี CIE1976 (82 %) สี CIE1931 (72 %).

### ข้อมูลจำเพาะความคมชัด

หมายเลขรุ่น	มอนิเตอร์จอแบน Dell E1912H
ความถี่	
1. ธรรมดา	30 kHz ถึง 83 kHz (แนวตั้ง)
1. ละเอียด	56 Hz ถึง 75 Hz (แนวตั้ง)
ความถี่จอภาพ	1366 x 768 ถึง 60 Hz

### ข้อมูลจำเพาะด้านอิเล็กทรอนิกส์

หมายเลขรุ่น	มอนิเตอร์จอแบน Dell E1912H
สี	RGB สี: เวลาตอบสนอง 0.7 ms ± 5 %, 75 องศา
การเชื่อมต่อ	อินพุตสัญญาณวิดีโอ HDMI, อินพุตสัญญาณวิดีโอ DVI-D, อินพุตสัญญาณวิดีโอ VGA, อินพุตสัญญาณเสียง TTL, SOG (พร้อมสายเชื่อมต่อ)
แรงดันไฟ / วัตต์ / กำลังไฟ	100 VAC ถึง 240 VAC/50 Hz ถึง 60 Hz ± 3 Hz/1.5 A (สูงสุด)
การเชื่อมต่อ	120 V: 30 A (สูงสุด) 240 V: 60 A (สูงสุด)

### โหมดการแสดงผลที่ถูกต้องล่วงหน้า

สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับรุ่นนี้ของ Dell โปรดดูที่เว็บไซต์ของเรานี้: [www.dell.com](http://www.dell.com)

โหมดการแสดงผล	ความถี่แนวนอน (kHz)	ความถี่แนวตั้ง (Hz)	นาฬิกาพิกเซล (MHz)	ช่วงสี (แนวนอน/แนวตั้ง)
VESA, 720 x 400	31.5	70.0	28.3	-/+
VESA, 640 x 480	31.5	60.0	25.2	-/-
VESA, 640 x 480	37.5	75.0	31.5	-/-
VESA, 800 x 600	37.9	60.0	40.0	+/+
VESA, 800 x 600	46.9	75.0	49.5	+/+
VESA, 1024 x 768	48.4	60.0	65.0	-/-

VESA, 1024 x 768	60.0	75.0	78.8	+/+
VESA, 1280 x 1024	80.0	75.0	135.0	+/+
VESA, 1366 x 768	47.7	60.0	85.5	+/+

## คุณสมบัติกายภาพ

คุณสมบัติของรุ่นนี้: Dell E1912H

หมายเลขรุ่น	มอนิเตอร์จอแบบ Dell E1912H
น้ำหนักสุทธิ (kg)	น้ำหนักสุทธิ 15-ชั้น D-subminiature
น้ำหนักสุทธิ (lb)	น้ำหนักสุทธิ: 33.07 lb, D-sub, 15 St, 15.74 lb
สูง (mm)	
1 สูง	349.0... (13.74 นิ้ว)
1 ยาว	445.4... (17.54 นิ้ว)
1 ลึก	163.5... (6.44 นิ้ว)
สูง (mm)	
1 สูง	266.0... (10.47 นิ้ว)
1 ยาว	445.4... (17.54 นิ้ว)
1 ลึก	52.0... (2.05 นิ้ว)
สูง (mm)	
1 สูง	141.4... (5.57 นิ้ว)
1 ยาว	236.0... (9.29 นิ้ว)
1 ลึก	163.5... (6.44 นิ้ว)
รูปร่างของขา	3.94 x 1.1 (8.69 นิ้ว)
รูปร่างของขา (กว้าง x ลึก)	3.26 x 1.1 (7.19 นิ้ว)
รูปร่างของขา (กว้าง x ลึก) (VESA - 100 x 100 มม.)	2.64 x 1.1 (5.82 นิ้ว)
รูปร่างของขา	0.33 x 1.1 (0.73 นิ้ว)

## คุณสมบัติด้านสิ่งแวดล้อม

คุณสมบัติด้านสิ่งแวดล้อมของรุ่นนี้: Dell E1912H

หมายเลขรุ่น	มอนิเตอร์จอแบบ Dell E1912H
อุณหภูมิ	
1 สูง	0 °C ถึง 40 °C (32 °F ถึง 104 °F)
1 ยาว	อุณหภูมิ: -20 °C ถึง 60 °C (-4 °F ถึง 140 °F) อุณหภูมิ: -20 °C ถึง 60 °C (-4 °F ถึง 140 °F)
ชื้น	
1 สูง	10 % ถึง 80 % (ไม่ควบแน่น)
1 ยาว	อุณหภูมิ: 5 % ถึง 90 % (ไม่ควบแน่น) อุณหภูมิ: 5 % ถึง 90 % (ไม่ควบแน่น)
แรงดันไฟฟ้า	
1 สูง	3,048... (10,000 ฟุต) สูงสุด

1. ส่วนประกอบ	10,668 ... (35,000 ชั่วโมง)
ประสิทธิภาพการถ่ายเทความร้อน	75.09 BTU/ชั่วโมง (สูงสุด) 61.43 BTU/ชั่วโมง (ขั้นต่ำ)

## คุณสมบัติในการเสียบและเล่น

ข้อมูลประสิทธิภาพการถ่ายเทความร้อนของเครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้องสามารถหาได้จากเอกสารข้อมูลจำเพาะ (EDID) ซึ่งใช้สำหรับระบุค่าการปรับสมดุลพลังงาน (DCC) หรือค่าการปรับสมดุลพลังงาน (DCC) ของอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง

## คุณภาพมอนิเตอร์แอลซีดีและนโยบายทิกเชล

ผลิตภัณฑ์ Dell ที่ใช้จอ LCD มีคุณสมบัติการรับประกันที่ครอบคลุมถึงการรับประกันจอภาพแอลซีดีของผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้องและอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้องอื่น ๆ ซึ่งรวมถึงการรับประกันจอภาพแอลซีดีของผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้องอื่น ๆ

## แนวทางการบำรุงรักษา

### การดูแลรักษามอนิเตอร์ของคุณ

- ▲ **คำเตือน:** อ่านและทำตาม **คำแนะนำด้านความปลอดภัย** ก่อนทำความสะอาดมอนิเตอร์
- ▲ **คำเตือน:** ก่อนการทำความสะอาดมอนิเตอร์ ให้ถอดปลั๊กสายไฟของมอนิเตอร์ออกจากเต้าเสียบสายไฟก่อน

สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับวิธีการทำความสะอาดมอนิเตอร์ของคุณ ให้ดูที่คู่มือการดูแลรักษาผลิตภัณฑ์ของคุณที่ [support.dell.com](http://support.dell.com)



## ภาคผนวก

คู่มือผู้ใช้จอมอนิเตอร์ Dell™ E1912H

- [เว็บไซต์ของ Dell](#)
- [เว็บไซต์ของ FCC \(สหรัฐอเมริกา\)](#)
- [คู่มือผู้ใช้](#)

### ข้อควรระวัง: ขั้นตอนเพื่อความปลอดภัย

 ข้อควรระวัง: การใช้ตัวควบคุม การปรับแต่ง หรือกระบวนการอื่นๆ ที่นอกเหนือจากที่ระบุไว้ในเอกสารนี้ อาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อต อันตรายจากกระแสไฟฟ้า และ/หรืออันตรายจากอุปกรณ์ได้

© 2009 Dell Inc. สงวนลิขสิทธิ์. Dell, E1912H และ Dell E1912H เป็นเครื่องหมายการค้าของ Dell Inc. หรือบริษัทที่สัมพันธ์กัน

### ข้อสังเกตของ FCC (ในสหรัฐอเมริกาเท่านั้น)

FCC Part 15 Class B Digital Device. การปฏิบัติตามข้อกำหนดเหล่านี้เป็นสิ่งจำเป็นเพื่อให้แน่ใจว่าอุปกรณ์นี้จะไม่ก่อให้เกิดการรบกวนวิทยุ. การปฏิบัติตามข้อกำหนดเหล่านี้เป็นสิ่งจำเป็นเพื่อให้แน่ใจว่าอุปกรณ์นี้จะไม่ถูกรบกวนโดยวิทยุ. [http://www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance)

### ติดต่อเดลล์

สำหรับลูกค้าในประเทศสหรัฐอเมริกา, โทร 800-WWW-DELL (800-999-3355)

 **หมายเหตุ:** คู่มือผู้ใช้ฉบับนี้จัดทำขึ้นสำหรับใช้กับรุ่น E1912H และรุ่น E1912H-ET. โปรดดูที่คู่มือผู้ใช้ฉบับอื่นสำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับรุ่นอื่นๆ.

เดลล์มีการสนับสนุนออนไลน์ และบริการทางโทรศัพท์ และตัวเลือกในการให้บริการหลายช่องทาง การให้บริการขึ้นอยู่กับประเทศและผลิตภัณฑ์ และบริการบางอย่างอาจไม่มีให้บริการในพื้นที่ของคุณ ในการติดต่อฝ่ายขาย ฝ่ายสนับสนุนด้านเทคนิค หรือฝ่ายบริการลูกค้าของเดลล์:

1. ไปที่ [support.dell.com](http://support.dell.com).
2. กดปุ่ม **เลือกประเทศ/ภูมิภาค** เลือกประเทศ/ภูมิภาค ที่คุณอยู่.
3. คลิก **ติดต่อเรา** ที่ด้านบนของหน้า.
4. ทำตามขั้นตอนที่แสดงบนหน้าจอ. หมายเลขที่แสดงคือหมายเลขที่ติดต่อได้.
5. ทำตามขั้นตอนที่แสดงบนหน้าจอ.

[กลับหน้าสารบัญ](#)

## ความช่วยเหลือในการติดตั้ง PowerNap

เพื่อติดตั้ง PowerNap ไปยังเครื่องคอมพิวเตอร์ของคุณ -

- 
- |  |                           |
|--|---------------------------|
| 1. ตรวจสอบความต้องการของระบบปฏิบัติการ | Windows XP, Windows Vista |
| 2. ติดตั้ง Entech API                  | <a href="#">ติดตั้ง</a>   |
| 3. ติดตั้งซอฟต์แวร์ PowerNap           | <a href="#">ติดตั้ง</a>   |
- 

[กลับหน้าสารบัญ](#)


## การติดตั้งมอนิเตอร์

คู่มือผู้ใช้จอมอนิเตอร์ Dell™ E1912H

---

### ถ้าท่านมีเครื่องคอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะ หรือโน้ตบุ๊ก Dell™ ที่ต่ออินเตอร์เน็ต

1. ให้นำ <http://support.dell.com> ไปดูคู่มือการติดตั้งสำหรับรุ่นที่ซื้อ
2. ถ้าคอมพิวเตอร์ของคุณมีจอภาพที่ติดตั้งไว้แล้ว ให้ถอดจอภาพออกก่อนติดตั้งจอภาพรุ่น 1366 x 768 นิ้ว

 **หมายเหตุ:** คู่มือการติดตั้งสำหรับรุ่นที่ซื้อ 1366 x 768 นิ้ว สำหรับรุ่นที่ซื้อ Dell. โปรดดูคู่มือการติดตั้งจอภาพรุ่นที่ซื้อ

## การติดตั้งมอนิเตอร์

คู่มือผู้ใช้จอมอนิเตอร์ Dell™ E1912H

### ถ้าท่านมีเครื่องคอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะ โน้ตบุ๊ก หรือกราฟิกการ์ด ที่ไม่ใช่ Dell™

ทั้ง Windows XP:

1. คลิกขวาที่ไอคอนที่แสดงบนหน้าจอ Properties (คุณสมบัติ)
2. คลิกที่แท็บ Settings (การตั้งค่า)
3. คลิกที่ Advanced (ขั้นสูง)
4. คลิกที่ปุ่มที่แสดงชื่อผู้ผลิตการ์ดจอ (ผู้ผลิตการ์ดจอที่รองรับ ได้แก่ NVIDIA, ATI, Intel D)
5. คลิกที่ปุ่มที่แสดงชื่อผู้ผลิตการ์ดจอ (ผู้ผลิตการ์ดจอที่รองรับ ได้แก่ <http://www.ATI.com> หรือ <http://www.NVIDIA.com>)
6. เลือกตัวเลือกที่แสดงชื่อผู้ผลิตการ์ดจอ (ผู้ผลิตการ์ดจอที่รองรับ ได้แก่ <http://www.ATI.com> หรือ <http://www.NVIDIA.com>)

ทั้ง Windows Vista® หรือ Windows® 7:

1. คลิกที่ Personalization (ปรับแต่งตามตนเอง)
2. คลิกที่ Change Display Settings (เปลี่ยนการตั้งค่าการแสดงผล)
3. คลิกที่ Advanced Settings (การตั้งค่าขั้นสูง)
4. คลิกที่ปุ่มที่แสดงชื่อผู้ผลิตการ์ดจอ (ผู้ผลิตการ์ดจอที่รองรับ ได้แก่ NVIDIA, ATI, Intel D)
5. คลิกที่ปุ่มที่แสดงชื่อผู้ผลิตการ์ดจอ (ผู้ผลิตการ์ดจอที่รองรับ ได้แก่ <http://www.ATI.com> หรือ <http://www.NVIDIA.com>)
6. เลือกตัวเลือกที่แสดงชื่อผู้ผลิตการ์ดจอ (ผู้ผลิตการ์ดจอที่รองรับ ได้แก่ <http://www.ATI.com> หรือ <http://www.NVIDIA.com>)

 **หมายเหตุ:** การ์ดจอที่รองรับชื่อผู้ผลิตการ์ดจอ (ผู้ผลิตการ์ดจอที่รองรับ ได้แก่ NVIDIA, ATI, Intel D) หรือชื่อผู้ผลิตการ์ดจอ (ผู้ผลิตการ์ดจอที่รองรับ ได้แก่ <http://www.ATI.com> หรือ <http://www.NVIDIA.com>)

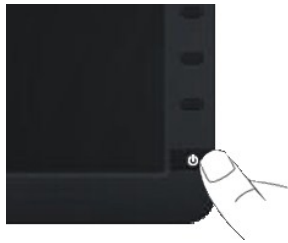
## การใช้งานมอนิเตอร์

คู่มือผู้ใช้งานมอนิเตอร์ Dell™ E1912H

- [การตั้งค่า OSD](#)
- [การตั้งค่า OSD \(OSD\)](#)
- [โหมด PowerNap](#)
- [การตั้งค่า OSD](#)
- [การตั้งค่า OSD Dell \(ใช้เมาส์\)](#)
- [การตั้งค่า OSD](#)

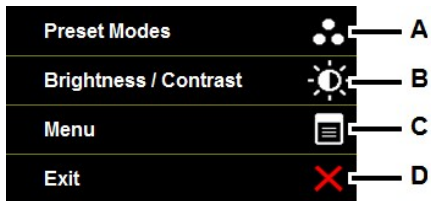
## การเปิดมอนิเตอร์





กดปุ่ม  บนแผงด้านหน้า



## การใช้การควบคุมแผงด้านหน้า

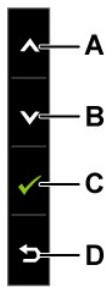
การตั้งค่า OSD บนแผงด้านหน้า



ปุ่มแผงด้านหน้า	คำอธิบาย
A  โหมดตั้งค่าล่วงหน้า	การตั้งค่า OSD บนแผงด้านหน้า <a href="#">การตั้งค่า OSD</a>
B  ความสว่าง / ความต่างสี	การตั้งค่า OSD บนแผงด้านหน้า "Zd-EdnD" S al "Zd-EdnD"
C  เมนู	การตั้งค่า OSD บนแผงด้านหน้า <a href="#">การตั้งค่า OSD</a>
D  ออก	การตั้งค่า OSD บนแผงด้านหน้า <a href="#">การตั้งค่า OSD</a> <a href="#">การตั้งค่า OSD</a>

## ปุ่มแต่งด้านหน้า

[ปุ่มแต่งด้านหน้า](#) ใช้สำหรับปรับแต่งหน้าจอสื่อ



ปุ่มแต่งด้านหน้า	คำอธิบาย
A  ขึ้น	ปุ่มขึ้นหรือลง (ขึ้น) ทีวี OSD
B  ลง	ปุ่มขึ้นหรือลง (ลง) ทีวี OSD
C  ตกลง	ปุ่มกดเพื่อเลือกหรือบันทึก
D  ย้อนกลับ	ปุ่มกด: เข้าสู่เมนูหลัก

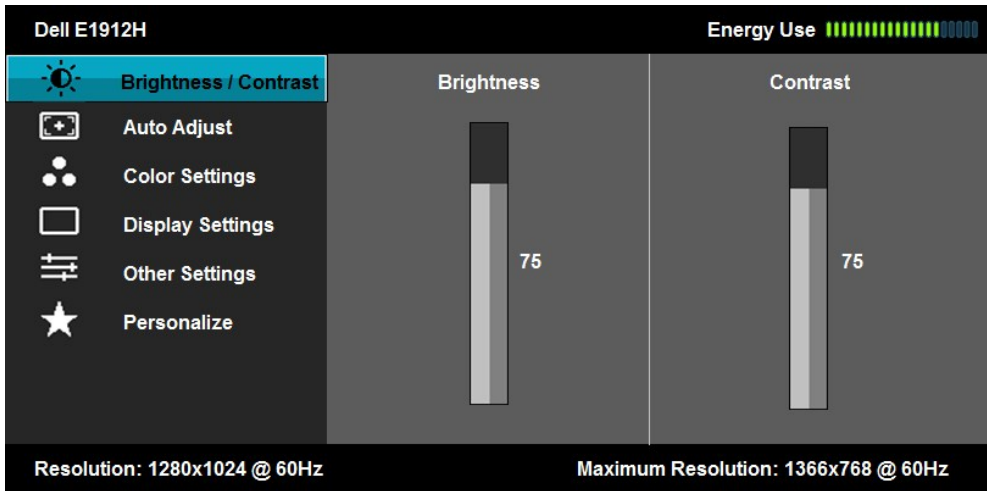
## การใช้เมนูการแสดงผลหน้าจอ (OSD)

### การเข้าสู่ระบบเมนู

**หมายเหตุ:** ปุ่มขึ้นหรือลง (ขึ้น) หรือปุ่มขึ้นหรือลง (ลง) ทีวี OSD ไม่สามารถใช้งานได้หากทีวีอยู่ในโหมดการตั้งค่า หรือโหมดการตั้งค่า OSD ไม่เปิดใช้งาน

1. กดปุ่ม เพื่อเข้าสู่เมนู OSD

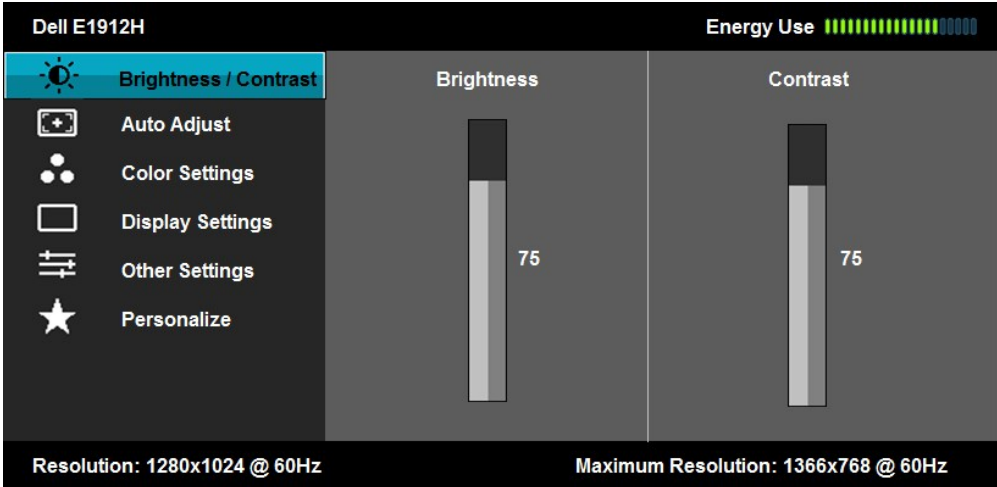
เมนูหลัก



2. กดปุ่ม หรือ เพื่อเลือกค่าที่ต้องการใน OSD และกดปุ่ม เพื่อเลือกค่าที่ต้องการ
3. กดปุ่ม หรือ เพื่อเลือกค่าที่ต้องการใน OSD
4. กดปุ่ม หรือ เพื่อเลือกค่าที่ต้องการใน OSD
5. กดปุ่ม หรือ เพื่อเลือกค่าที่ต้องการใน OSD
6. กดปุ่ม เพื่อเลือกค่าที่ต้องการใน OSD

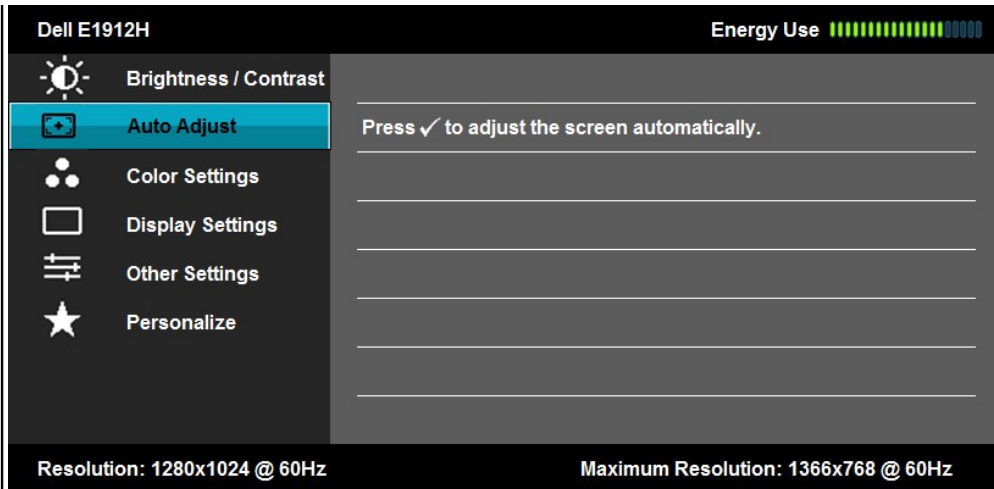
การตั้งค่า OSD ของ Dell E1912H สามารถทำได้โดยทำตามขั้นตอนต่อไปนี้

ไอคอน	เมนู และ เมนูย่อย	คำอธิบาย
	ตัววัดพลังงาน (Energy Use)	การตั้งค่าการแสดงผลของพลังงานที่ใช้ในหน้าจอ
	ความสว่างและความคมชัด	การตั้งค่าความสว่างและความคมชัดของหน้าจอ
	ปุ่มอัตโนมัติ	การตั้งค่าปุ่มอัตโนมัติของหน้าจอ



ความสว่าง: กดปุ่ม หรือ เพื่อเลือกค่าที่ต้องการใน OSD (ปรับค่า 0 ~ 100)

ความคมชัด: กดปุ่ม หรือ เพื่อเลือกค่าที่ต้องการใน OSD (ปรับค่า 0 ~ 100)

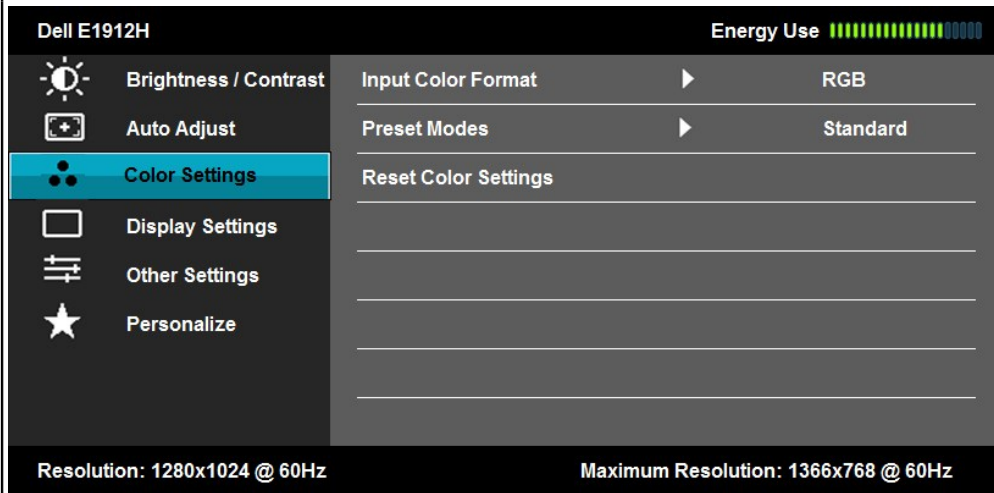


เมื่อการปรับหน้าจอเสร็จสิ้นแล้วหน้าจอจะปรับให้เหมาะสมกับสภาพแวดล้อมการแสดงผลโดยอัตโนมัติ  
 S a' Phase (ส่วนที่ 4) ที่หน้าจออัตโนมัติ  
 E-A'F6: ปรับอัตโนมัติจะไม่เกิดขึ้นหากคุณกดปุ่มขณะที่ไม่มีสัญญาณอินพุตวิดีโอหรือสายเคเบิลที่มีสัญญาณเปิดใช้งานอยู่



การตั้งค่า  
สี

การตั้งค่า การตั้งค่า สีในลักษณะอัตโนมัติ



รูปแบบสี  
ที่เป็น  
สัญญาณ  
เข้า

รูปแบบสี/โหมดที่รองรับ/สัญญาณสี:  
 1. RGB: 1280x1024 @ 60Hz / 1366x768 @ 60Hz / 1920x1080 @ 60Hz  
 1. YPbPr: 1280x1024 @ 60Hz / 1366x768 @ 60Hz / 1920x1080 @ 60Hz

โหมดที่  
ตั้งค่าไว้  
ล่วงหน้า

โหมดที่ตั้งค่าไว้ล่วงหน้า/โหมดที่รองรับ/สัญญาณสี



Dell E1912H Energy Use

Brightness / Contrast	Input Color Format
Auto Adjust	Preset Modes
Color Settings	Reset Color Settings
Display Settings	Multimedia
Other Settings	Text
Personalize	Warm
	Cool
	Custom Color

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

1. มาตรฐาน: ใช้สัญญาณอินพุตที่รองรับการแสดงผลที่ 1280x1024 @ 60Hz  
 1. ฟิล์มเดิม: ใช้ฟิล์มที่เคลือบด้วยสารป้องกันการขีดข่วน  
 1. ข้อความ: ใช้สัญญาณอินพุตที่รองรับการแสดงผลที่ 1366x768 @ 60Hz  
 1. รุ่น: สนับสนุนการแสดงผลที่ 1280x1024 @ 60Hz / 1366x768 @ 60Hz  
 1. เบน: สนับสนุนการแสดงผลที่ 1280x1024 @ 60Hz / 1366x768 @ 60Hz  
 1. สีที่กำหนดเอง: TrueColor ใช้ฟิล์มที่เคลือบด้วยสารป้องกันการขีดข่วน

การตั้งค่า  
การปรับสี  
ใหม่

การตั้งค่าการแสดงผลที่ 1280x1024 @ 60Hz



การตั้งค่า  
การแสดงผล

การตั้งค่าการแสดงผลที่ 1280x1024 @ 60Hz

Dell E1912H Energy Use

Brightness / Contrast	Aspect Ratio	Wide 16:9
Auto Adjust	Horizontal Position	50
Color Settings	Vertical Position	50
Display Settings	Sharpness	50
Other Settings	Pixel Clock	50
Personalize	Phase	50
	Reset Display Settings	

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

อัตราส่วน  
ภาพ

ค่าเริ่มต้น: 16:9, 4:3, 5:4

ตำแหน่ง  
แนวนอน

หมายเหตุ: ใช้การตั้งค่า 16:9 ที่ตั้งต้นที่ 1366 x 768

TrueColor ใช้ฟิล์มที่เคลือบด้วยสารป้องกันการขีดข่วน

ตำแหน่ง  
แนวตั้ง

TrueColor ใช้ฟิล์มที่เคลือบด้วยสารป้องกันการขีดข่วน

ความคม

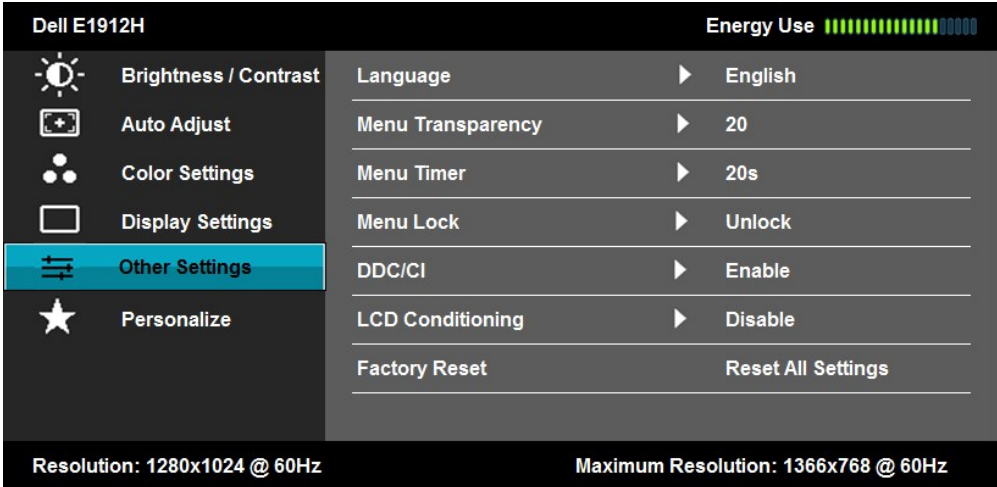
ใช้ฟิล์มที่เคลือบด้วยสารป้องกันการขีดข่วน

นาฬิกา  
ทิกเซล

ใช้ฟิล์มที่เคลือบด้วยสารป้องกันการขีดข่วน

ไฟล์: 1. Z6494...  
 นาฬิกา พิกเซล และ เฟส: 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100.

การตั้งค่าอื่น ๆ: 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100.



ภาษา: 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100.

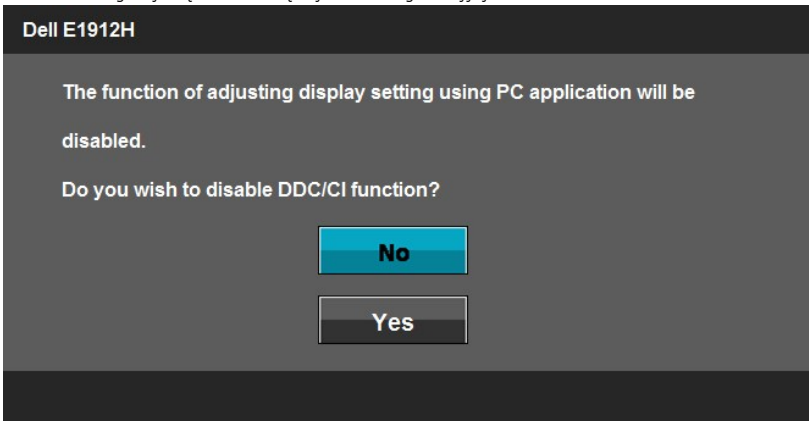
ความโปร่งใสของเมนู: 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100.

การตั้งค่าเวลาเมนู: 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100.

การล็อกเมนู: 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100.

หมายเหตุ: 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100.

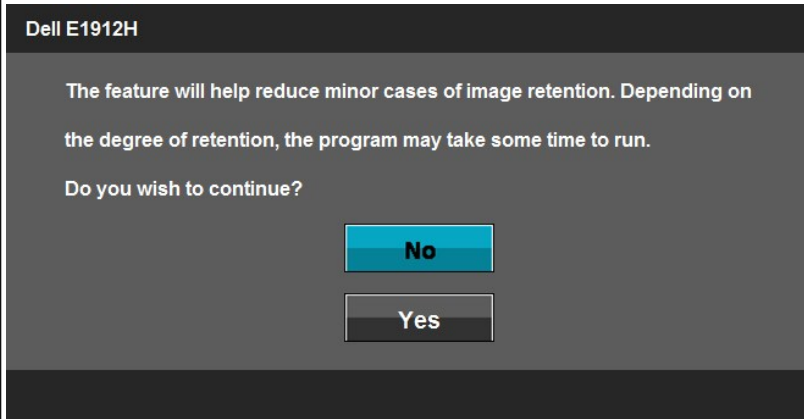
DDC/CI: 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100.



การปรับสภาพจอ LCD: 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100.

หมายเหตุ: 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100.

1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100.



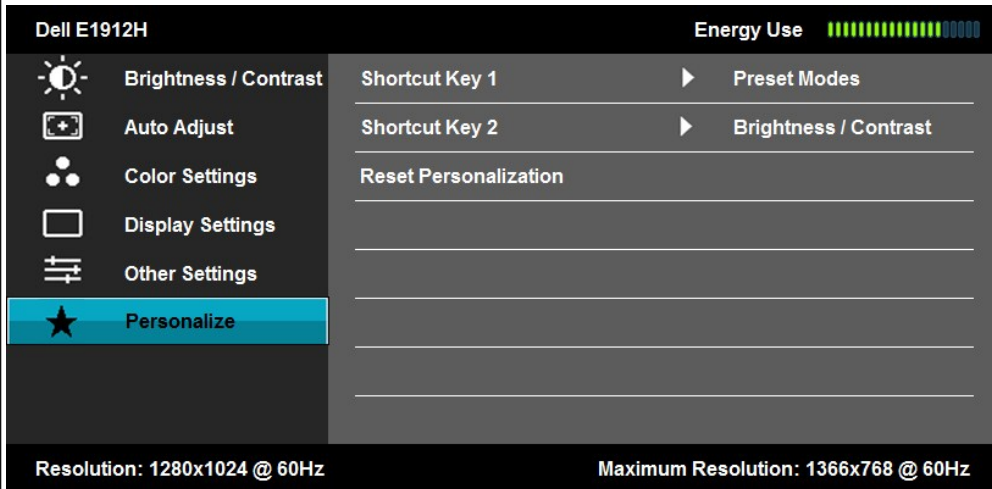
การชี้แจง  
ค่าจาก  
โรงงาน

การชี้แจง OSD ของ Dell E1912H ที่ติดตั้งมาพร้อมกับเครื่อง



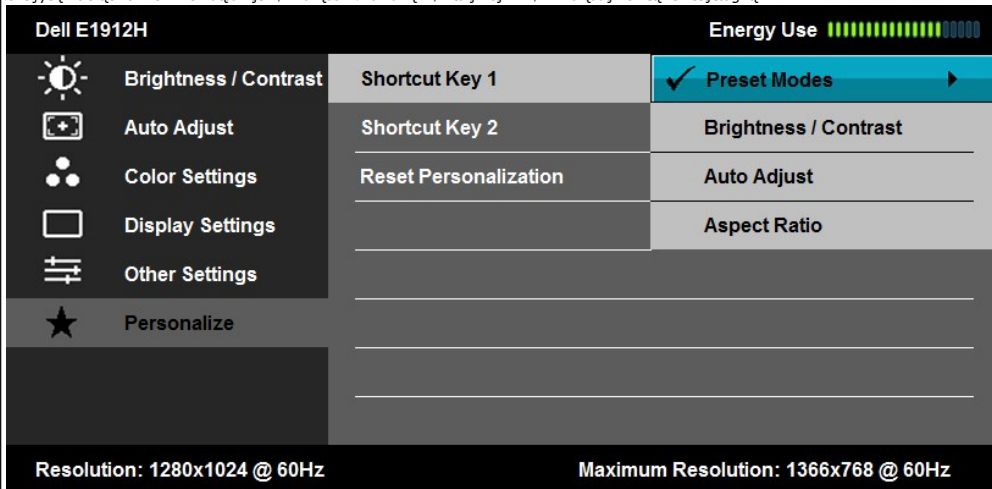
การทำให้  
เป็นส่วน  
ต่อ

การทำให้ OSD ของ Dell E1912H เป็นส่วนต่อ



ภาพทาง  
ลัด 1

ภาพทางลัด 1 ของ OSD ของ Dell E1912H ที่ติดตั้งมาพร้อมกับเครื่อง



เมนูทางลัด 2

การตั้งค่าจอภาพ "สี/อุณหภูมิสี", "อัตราสด", "อัตราสด", "อัตราสด" และ "อัตราสด"

การจัดการปรับแต่ง

การตั้งค่าจอภาพ/การตั้งค่าจอภาพ/การตั้งค่าจอภาพ

**ข้อความเตือน OSD**

การตั้งค่าจอภาพ/การตั้งค่าจอภาพ/การตั้งค่าจอภาพ

Dell E1912H

The current input timing is not supported by the monitor display. Please change your input timing to **1366x768@60Hz** or any other monitor listed timing as per the monitor specifications.

การตั้งค่าจอภาพ/การตั้งค่าจอภาพ/การตั้งค่าจอภาพ

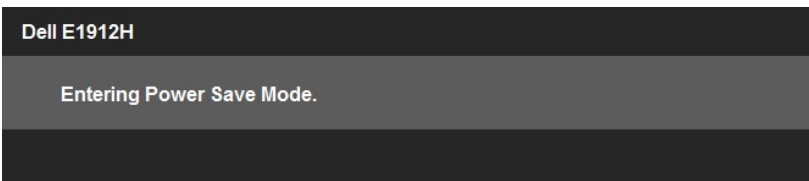
การตั้งค่าจอภาพ/การตั้งค่าจอภาพ/การตั้งค่าจอภาพ

Dell E1912H

The function of adjusting display setting using PC application will be disabled.

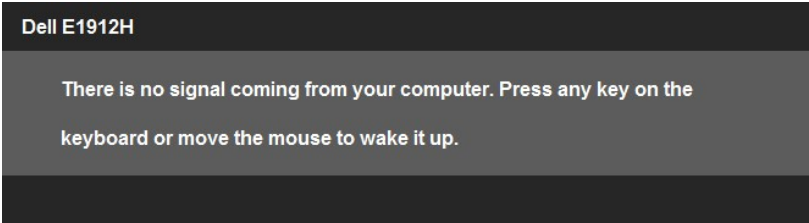
Do you wish to disable DDC/CI function?

การตั้งค่าจอภาพ/การตั้งค่าจอภาพ/การตั้งค่าจอภาพ

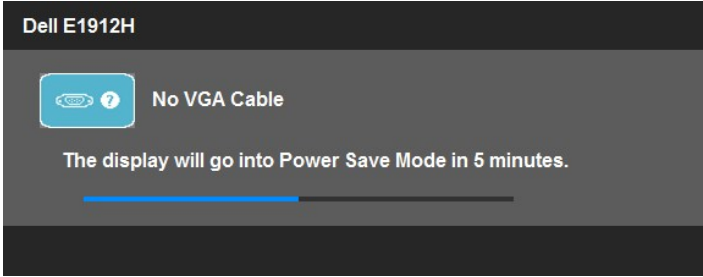


รื้อถอนสายเคเบิล VGA จากการ์ดจอและเชื่อมต่อจอแสดงผลอื่น [OSD](#)

ถ้าจอแสดงผลไม่แสดงข้อความใด ๆ ให้ลองใช้เมาส์หรือคีย์บอร์ดเพื่อเรียกดู:



หากการ์ดจอ VGA ไม่ทำงานหรือไฟแสดงสถานะบนสายเคเบิล VGA ไม่ติด ให้ลองถอดสายเคเบิลออกจากการ์ดจอและเชื่อมต่อจอแสดงผลอื่น **ในการประหยัดพลังงานหลังจาก 5 นาที** หน้าจอจะเข้าสู่โหมดประหยัดพลังงาน



3/4 [การเชื่อมต่อสายเคเบิล](#)

### ซอฟต์แวร์ PowerNap

โหมดประหยัดพลังงาน PowerNap ใช้ประโยชน์จากจอแสดงผลที่รองรับ:

โหมดประหยัดพลังงานใช้ประโยชน์จากจอแสดงผลที่รองรับและใช้ประโยชน์จากโหมดประหยัดพลังงาน "Screen Power Saver" ของ PC ที่รองรับการเชื่อมต่อสายเคเบิล VGA

1. **การเชื่อมต่อสายเคเบิล** - ใช้ประโยชน์จากโหมดประหยัดพลังงานที่รองรับการเชื่อมต่อสายเคเบิล VGA
2. **สายเคเบิล** - ใช้ประโยชน์จากโหมดประหยัดพลังงานที่รองรับการเชื่อมต่อสายเคเบิล VGA



โหมดประหยัดพลังงาน PowerNap ใช้ประโยชน์จากโหมดประหยัดพลังงานที่รองรับและใช้ประโยชน์จากโหมดประหยัดพลังงาน "Screen Power Saver" ของ PC ที่รองรับการเชื่อมต่อสายเคเบิล VGA



**หมายเหตุ:** การเชื่อมต่อสายเคเบิล VGA จากการ์ดจอและเชื่อมต่อจอแสดงผลอื่น **การเชื่อมต่อสายเคเบิล** - ใช้ประโยชน์จากโหมดประหยัดพลังงานที่รองรับการเชื่อมต่อสายเคเบิล VGA

PowerNap ฟีเจอร์ที่ช่วยให้คอมพิวเตอร์ของคุณประหยัดพลังงานได้ดียิ่งขึ้น

ขั้นตอนการตั้งค่า:

1. ไปที่ <http://www.support.dell.com>
2. ทำตามขั้นตอนการตั้งค่า "PowerNap" ในคู่มือ
3. ทำตามขั้นตอนการตั้งค่า - CASIA-CAIAOFZ PowerNap
4. CASIA-CAIAOFZ PowerNap

## การตั้งค่าความละเอียดที่สูงสุด

ขั้นตอนการตั้งค่า:

TS Windows XP:

1. คลิกขวาที่หน้าจอแล้วคลิก Properties
2. คลิกที่ Settings
3. เปลี่ยนค่าความละเอียดเป็น 1366 x 768
4. คลิกตกลง

TS Windows Vista@ หรือ Windows@ 7:

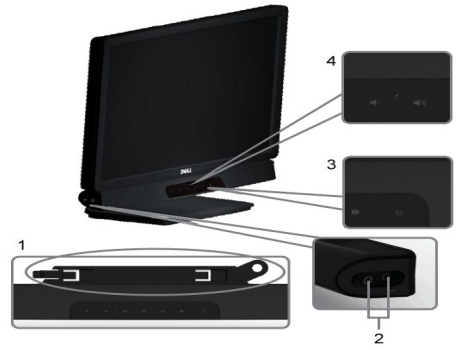
1. คลิกขวาที่หน้าจอแล้วคลิกที่หน้าจอ
2. คลิกที่ เปลี่ยนการตั้งค่าการแสดงผล
3. คลิกที่ตัวเลือกความละเอียด 1366 x 768
4. คลิกตกลง

ความละเอียดหน้าจอ 1366 x 768 เป็นค่าเริ่มต้นสำหรับจอแสดงผลส่วนใหญ่

1. ความละเอียดหน้าจอที่ต่ำกว่าอาจทำให้จอแสดงผลของคุณดูไม่ชัด
  - o ไปที่ [support.dell.com](http://support.dell.com) เพื่อหาข้อมูลเพิ่มเติม
1. ความละเอียดหน้าจอที่สูงเกินไปอาจทำให้จอแสดงผลของคุณดูไม่ชัด
  - o ไปที่ [support.dell.com](http://support.dell.com) เพื่อหาข้อมูลเพิ่มเติม

## การใช้ Dell Soundbar (อุปกรณ์เสริม)

Dell Soundbar เป็นอุปกรณ์เสริมที่ช่วยให้คุณเพลิดเพลินกับเสียงที่ดียิ่งขึ้นจากคอมพิวเตอร์ของคุณ

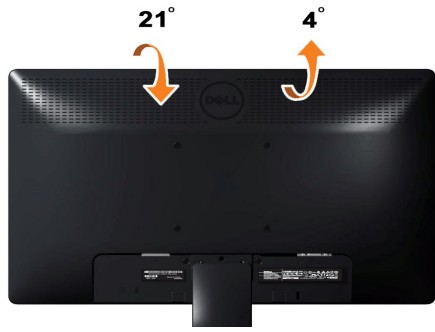


1. ช่องเสียบสาย
2. ปุ่มเปิด/ปิด
3. ปุ่มเพิ่มเสียง
4. ปุ่มลดเสียง

## การก้มเงยหน้าจอ

### เสียง

การก้มเงยหน้าจอช่วยให้คุณดูเนื้อหาได้อย่างชัดเจนยิ่งขึ้น



## การติดตั้งมอนิเตอร์

คู่มือใช้จอมอนิเตอร์ Dell™ E1912H

### คำแนะนำที่ควรทราบ เกี่ยวกับการกำหนดค่าความละเอียด ในการแสดงผลเป็น 1366 x 768 (เหมาะสมที่สุด)

คู่มือใช้จอมอนิเตอร์ Dell™ E1912H รองรับ Microsoft Windows รุ่นที่ติดตั้งมาพร้อมกับจอ 1366 x 768 ที่แนะนำดังนี้:

Windows XP:

1. คลิกขวาที่หน้าจอแล้วคลิก Properties (คุณสมบัติ)
2. คลิกที่ Settings (การตั้งค่า)
3. คลิกที่ Resolution (ความละเอียด) แล้วเลือก 1366 x 768
4. คลิกที่ OK (ตกลง)

Windows Vista® หรือ Windows® 7:

1. คลิกขวาที่หน้าจอแล้วคลิก Personalization (ปรับแต่งด้วยตนเอง)
2. คลิกที่ Change Display Settings (เปลี่ยนการตั้งค่าการแสดงผล)
3. คลิกที่ Resolution (ความละเอียด) แล้วเลือก 1366 x 768
4. คลิกที่ OK (ตกลง)

จอ Dell™ E1912H รองรับความละเอียดสูงสุดที่แนะนำคือ 1366 x 768 พิกเซลที่ความถี่ refresh rate ที่แนะนำคือ 60 Hz. การตั้งค่าความละเอียดที่ต่ำกว่าจะส่งผลให้จอแสดงผลไม่เต็มจอและอาจเกิดอาการ flicker ได้

- 1: [ถ้าท่านมีเครื่องคอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะ Dell™ หรือโน้ตบุ๊ก Dell™ ที่ต่ออินเตอร์เน็ต](#)
- 2: [ถ้าท่านมีเครื่องคอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะ โน้ตบุ๊ก หรือภาพลักษณ์ที่ใหม่ไฟของ Dell™](#)





## การตั้งค่าคอมพิวเตอร์

คู่มือผู้ใช้จอมอนิเตอร์ Dell™ E1912H

- [เลือกสีหน้าจอ](#)
- [เปลี่ยนโหมดการแสดงผล](#)
- [ปรับระดับจอ](#)
- [ใช้เมาส์กับจอ Dell \(ใช้เมาส์\)](#)

## การติดตั้ง

**หมายเหตุ:** จอคอมพิวเตอร์มีน้ำหนักประมาณ 4.5 กิโลกรัม (10 ปอนด์)

1. ตรวจสอบว่าจอคอมพิวเตอร์มีขาตั้งที่เสถียร:



- ตรวจสอบว่าขาตั้งที่เสถียรอยู่ในระดับ
- เลื่อนขาตั้งที่เสถียรของจอคอมพิวเตอร์ของคุณเข้ากับขาตั้งที่เสถียรของจอคอมพิวเตอร์ของคุณ

2. ใช้นิ้วของคุณปรับระดับจอ:



- เลื่อนขาตั้งที่เสถียรของคุณขึ้นหรือลงจนกว่าจอจะอยู่ในระดับที่เหมาะสม
- ใช้ปุ่มปรับระดับจอของคุณเพื่อปรับระดับจอ
- เลื่อนขาตั้งที่เสถียรของคุณขึ้นหรือลงจนกว่าจอจะอยู่ในระดับที่เหมาะสม

## การเชื่อมต่อมอนิเตอร์ของคุณ

**คำเตือน:** ระวังอย่าให้จอคอมพิวเตอร์ของคุณสัมผัสกับน้ำหรือของเหลวอื่น ๆ

เปลี่ยนโหมดการแสดงผล

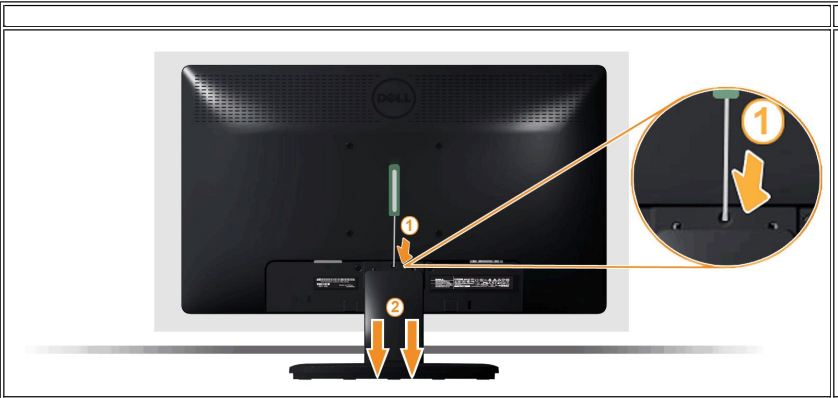
- คลิกที่ปุ่มปรับระดับจอของคุณ
- กดปุ่มปรับระดับจอของคุณจนกว่าจอจะอยู่ในระดับที่เหมาะสม

เชื่อมต่อสายเคเบิล VGA สีส้ม



คำเตือน: 1. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าสายไฟและสายเคเบิลทั้งหมดได้รับการเชื่อมต่ออย่างถูกต้อง

## การนำขาตั้งออก



ข้อควรระวัง: 1. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าสายไฟและสายเคเบิลทั้งหมดได้รับการเชื่อมต่ออย่างถูกต้อง

1. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าสายไฟและสายเคเบิลทั้งหมดได้รับการเชื่อมต่ออย่างถูกต้อง
2. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าสายไฟและสายเคเบิลทั้งหมดได้รับการเชื่อมต่ออย่างถูกต้อง

## การติดตั้งขาตั้งของ Dell



สังเกต: 1. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าสายไฟและสายเคเบิลทั้งหมดได้รับการเชื่อมต่ออย่างถูกต้อง

ข้อควรระวัง:

1. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าสายไฟและสายเคเบิลทั้งหมดได้รับการเชื่อมต่ออย่างถูกต้อง
2. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าสายไฟและสายเคเบิลทั้งหมดได้รับการเชื่อมต่ออย่างถูกต้อง
3. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าสายไฟและสายเคเบิลทั้งหมดได้รับการเชื่อมต่ออย่างถูกต้อง
4. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าสายไฟและสายเคเบิลทั้งหมดได้รับการเชื่อมต่ออย่างถูกต้อง

# การแก้ไขปัญหาเบื้องต้น

คู่มือผู้ใช้จอมอนิเตอร์ Dell™ E1912H

- [ติดตั้งจอแสดงผล](#)
- [ตรวจสอบว่าสายสัญญาณเชื่อมต่อแล้วหรือไม่](#)
- [ปุ่ม-ปิดจอ](#)
- [ปุ่ม-ปิดจอที่ด้านหลัง](#)
- [ปุ่ม-ปิดจอที่ด้านซ้าย Dell Soundbar](#)

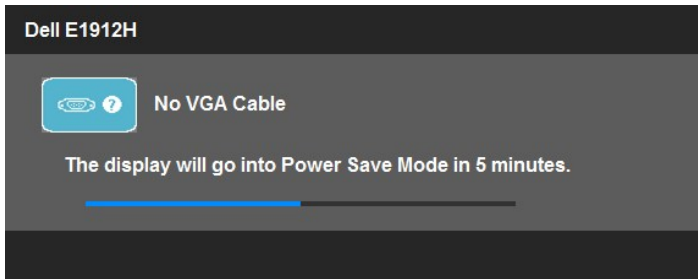
**⚠️ ข้อควรระวัง:** ห้ามใช้วิธีนี้เพื่อแก้ไขปัญหาจอแสดงผลที่ติดตั้งบนจอคอมพิวเตอร์ที่มีจอแสดงผลแบบสัมผัส

## การทดสอบตัวเอง

จอแสดงผลจะปิดตัวเองโดยอัตโนมัติเมื่อไม่มีการเชื่อมต่อสัญญาณวิดีโอหรือเมื่อไม่มีสัญญาณวิดีโอที่ถูกต้องหรือเมื่อจอแสดงผลไม่ได้รับพลังงานที่เพียงพอ

1. ตรวจสอบว่าสายสัญญาณวิดีโอที่เชื่อมต่อเข้ากับจอแสดงผลถูกต้องหรือไม่
2. ตรวจสอบว่าสายสัญญาณวิดีโอที่เชื่อมต่อเข้ากับจอแสดงผลได้รับการเชื่อมต่ออย่างถูกต้องหรือไม่
3. ปิดจอแสดงผล

จอแสดงผลจะปิดตัวเองโดยอัตโนมัติเมื่อไม่มีการเชื่อมต่อสัญญาณวิดีโอหรือเมื่อไม่มีสัญญาณวิดีโอที่ถูกต้องหรือเมื่อจอแสดงผลไม่ได้รับพลังงานที่เพียงพอ



4. ตรวจสอบว่าสายสัญญาณวิดีโอที่เชื่อมต่อเข้ากับจอแสดงผลได้รับการเชื่อมต่ออย่างถูกต้องหรือไม่
5. ปิดจอแสดงผล

จอแสดงผลจะปิดตัวเองโดยอัตโนมัติเมื่อไม่มีการเชื่อมต่อสัญญาณวิดีโอหรือเมื่อไม่มีสัญญาณวิดีโอที่ถูกต้องหรือเมื่อจอแสดงผลไม่ได้รับพลังงานที่เพียงพอ

## ระบบตรวจวิเคราะห์ที่ติดตั้งมาพร้อมเครื่อง

จอแสดงผลจะปิดตัวเองโดยอัตโนมัติเมื่อไม่มีการเชื่อมต่อสัญญาณวิดีโอหรือเมื่อไม่มีสัญญาณวิดีโอที่ถูกต้องหรือเมื่อจอแสดงผลไม่ได้รับพลังงานที่เพียงพอ

**หมายเหตุ:** จอแสดงผลจะปิดตัวเองโดยอัตโนมัติเมื่อไม่มีการเชื่อมต่อสัญญาณวิดีโอหรือเมื่อไม่มีสัญญาณวิดีโอที่ถูกต้องหรือเมื่อจอแสดงผลไม่ได้รับพลังงานที่เพียงพอ





|                      |                      |   |
|----------------------|----------------------|---|
| ปุ่มปิด/เปิดเครื่อง  | ปุ่มเปิด/ปิดเครื่อง  | <ul style="list-style-type: none"> <li>1. 3 วินาที กดปุ่มเปิด/ปิดเครื่องค้างไว้ 3 วินาที จะเข้าสู่โหมดการปิดเครื่อง</li> <li>2. สวิตช์เปิด/ปิดเครื่องบนหน้าจอ</li> <li>3. ถัดจากปุ่มเปิด/ปิดเครื่องจะมีปุ่มเปิด/ปิดเสียง</li> </ul> |
| ปุ่มเปิด/ปิดจอ       | ปุ่มเปิด/ปิดจอ       | <ul style="list-style-type: none"> <li>1. ถัดจากปุ่มเปิด/ปิดเครื่องจะมีปุ่มเปิด/ปิดเสียง</li> <li>2. 3 วินาที กดปุ่มเปิด/ปิดเครื่องค้างไว้ 3 วินาที จะเข้าสู่โหมดการปิดเครื่อง</li> <li>3. สวิตช์เปิด/ปิดเครื่องบนหน้าจอ</li> </ul> |
| ปุ่มเปิด/ปิดเสียง    | ปุ่มเปิด/ปิดเสียง    | <ul style="list-style-type: none"> <li>1. กดปุ่มเปิด/ปิดเสียง OSD จะเปิด/ปิดเสียง</li> <li>2. กดปุ่มเปิด/ปิดเสียง OSD จะเปิด/ปิดเสียง</li> <li>3. กดปุ่มเปิด/ปิดเสียง OSD จะเปิด/ปิดเสียง</li> </ul>                                |
| ปุ่มเปิด/ปิดไฟหลังจอ | ปุ่มเปิด/ปิดไฟหลังจอ | <ul style="list-style-type: none"> <li>1. กดปุ่มเปิด/ปิดไฟหลังจอ OSD จะเปิด/ปิดไฟหลังจอ</li> <li>2. กดปุ่มเปิด/ปิดไฟหลังจอ OSD จะเปิด/ปิดไฟหลังจอ</li> </ul>  |

### ปัญหาเฉพาะของผลิตภัณฑ์

| อาการเฉพาะ                  | ปัญหาที่พบ                     | วิธีแก้ปัญหาที่อาจช่วยได้  |
|-----------------------------|--------------------------------|--|
| เครื่องไม่เปิดเครื่อง       | ใช้ปุ่มเปิด/ปิดเครื่องบนหน้าจอ | <ul style="list-style-type: none"> <li>1. กดปุ่มเปิด/ปิดเครื่องบนหน้าจอ</li> </ul> |
| ปุ่มเปิด/ปิดเครื่องไม่ทำงาน | ปุ่มเปิด/ปิดเครื่องบนหน้าจอ    | <ul style="list-style-type: none"> <li>1. กดปุ่มเปิด/ปิดเครื่องบนหน้าจอ</li> </ul> |
| ปุ่มเปิด/ปิดจอไม่ทำงาน      | ปุ่มเปิด/ปิดจอ                 | <ul style="list-style-type: none"> <li>1. กดปุ่มเปิด/ปิดจอ</li> </ul>              |
| ปุ่มเปิด/ปิดเสียงไม่ทำงาน   | ปุ่มเปิด/ปิดเสียง              | <ul style="list-style-type: none"> <li>1. กดปุ่มเปิด/ปิดเสียง</li> </ul>           |

### ปัญหาเกี่ยวกับ Dell™ Soundbar

| อาการทั่วไป          | ปัญหาที่พบ           | วิธีแก้ปัญหาที่อาจช่วยได้   |
|----------------------|----------------------|---|
| ปุ่มเปิด/ปิดจอ       | ปุ่มเปิด/ปิดจอ       | <ul style="list-style-type: none"> <li>1. กดปุ่มเปิด/ปิดจอ</li> </ul>       |
| ปุ่มเปิด/ปิดเสียง    | ปุ่มเปิด/ปิดเสียง    | <ul style="list-style-type: none"> <li>1. กดปุ่มเปิด/ปิดเสียง</li> </ul>    |
| ปุ่มเปิด/ปิดไฟหลังจอ | ปุ่มเปิด/ปิดไฟหลังจอ | <ul style="list-style-type: none"> <li>1. กดปุ่มเปิด/ปิดไฟหลังจอ</li> </ul> |
| ปุ่มเปิด/ปิดเครื่อง  | ปุ่มเปิด/ปิดเครื่อง  | <ul style="list-style-type: none"> <li>1. กดปุ่มเปิด/ปิดเครื่อง</li> </ul>  |
| ปุ่มเปิด/ปิดจอ       | ปุ่มเปิด/ปิดจอ       | <ul style="list-style-type: none"> <li>1. กดปุ่มเปิด/ปิดจอ</li> </ul>       |