



## เกี่ยวกับจอภาพของคุณ



คู่มือการใช้งานมอนิเตอร์จอแบน Dell™ E1909W

- [ใช้สายเชื่อมต่อ](#)
- [ใช้เมาส์และคีย์บอร์ด](#)
- [ปรับระดับและตั้งโต๊ะจอแบน](#)
- [ติดตั้งจอภาพในกล่อง](#)
- [ใช้จอภาพในโหมดประหยัดพลังงาน](#)
- [ใช้จอภาพในโหมด](#)

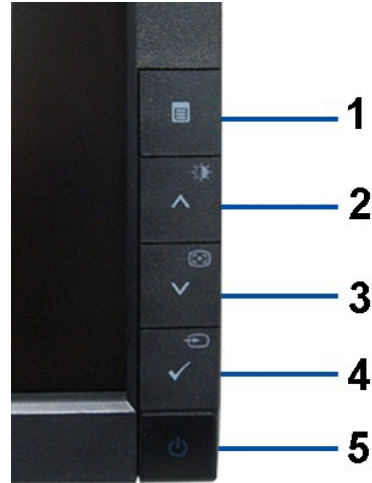
## อุปกรณ์ในกล่อง

กล่องบรรจุภัณฑ์ประกอบด้วยจอภาพ, สายเชื่อมต่อ, ฐานรองจอภาพ, และคู่มือการใช้งาน. สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมโปรดดูที่ [หน้า 4 ของคู่มือการใช้งาน Dell](#). คู่มือการใช้งานจอภาพ

**หมายเหตุ:** จอภาพนี้อาจมาพร้อมกับชุดติดตั้งจอภาพ. สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมโปรดดูที่คู่มือการใช้งานจอภาพในโหมดประหยัดพลังงาน.

	1 จอภาพ
	1 ฐาน
	1 สาย
	1 สาย VGA (สำหรับจอภาพ)



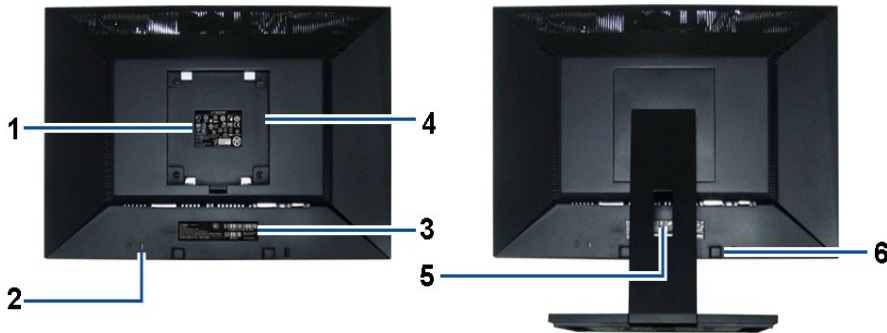


ปุ่มควบคุมบนแผงด้านหน้า

มุมมองด้านหน้า

ป้าย	คำอธิบาย
1	เมนู
2	ปุ่มปรับ / เพิ่ม / ลดความสว่าง
3	ปุ่มปรับ / เพิ่ม / ลดคอนทราสต์
4	ปุ่มเปิด / ปิดจอแสดงผล
5	ปุ่มเปิด / ปิดไฟ (ปุ่มเปิด / ปิดไฟจอแสดงผล)

มุมมองด้านหลัง



มุมมองด้านหลัง

มุมมองด้านหลังพร้อมขาตั้งจอภาพ

ป้าย	คำอธิบาย	การใช้งาน
1	พอร์ตเชื่อมต่อสัญญาณ	เชื่อมต่อสายสัญญาณกับเครื่องคอมพิวเตอร์
2	พอร์ตเชื่อมต่อสัญญาณ	เชื่อมต่อสายสัญญาณกับเครื่องคอมพิวเตอร์
3	พอร์ตเชื่อมต่อสัญญาณ	เชื่อมต่อสายสัญญาณกับเครื่องคอมพิวเตอร์
4	ขาตั้งจอภาพ (VESA (100...)) (เชื่อมต่อกับขาตั้งจอภาพ)	เชื่อมต่อกับขาตั้งจอภาพ
5	ขาตั้งจอภาพ	เชื่อมต่อกับขาตั้งจอภาพ

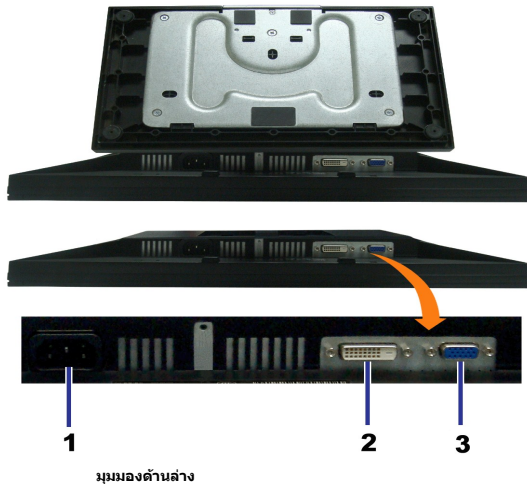
## มุมมองด้านข้าง



มุมมองด้านซ้าย

มุมมองด้านขวา

## มุมมองด้านล่าง



มุมมองด้านล่าง

ป้าย	คำอธิบาย
1	รับสัญญาณไฟ LED (LED Signal)
2	รับสัญญาณ DVI
3	รับสัญญาณ VGA

## ข้อมูลจำเพาะของจอภาพ

### ข้อมูลจำเพาะของจอแบน

ยี่ห้อจอภาพ	ซีแอลอีดี ซี-ทีแอลพีซี - TFT LCD
รุ่นจอภาพ	19 นิ้ว (รุ่น 1909) / 19 นิ้ว (รุ่น 1909)

Ārējnieša/daļiņu izmēri:	408.24(H)X255.15(V)
Šķīdums	408.24 ··· (16.08 90°)
Šķīdums	255.15 ··· (10.05 90°)
Šķīduma dziļums	0.2835 ···
Leņķis	160° (Šķīdums) 90°, 160° (Šķīdums) 90°
Žāvēšanas ātrums	300 CD/·² (90°)
Īpašs žāvēšanas ātrums	61000 F0L 1 (90°)
Īpašs žāvēšanas ātrums	Īpašs žāvēšanas ātrums 3H
Īpašs žāvēšanas ātrums	Īpašs žāvēšanas ātrums CCFL (4)
Īpašs žāvēšanas ātrums	5 ms 90°
Īpašs žāvēšanas ātrums	82%*

\* Īpašs žāvēšanas ātrums [E1909W] (90°) Īpašs žāvēšanas ātrums CIE1976 (82%) Īpašs žāvēšanas ātrums CIE1931 (72%)









## ภาคผนวก

คู่มือผู้ใช้จอแสดงผลแบบแบน Dell™ E1909W

- [วิธีการติดตั้งจอแสดงผล](#)
- [คู่มือการตั้งค่า FCC \(ประเทศ/ภูมิภาค\)](#)
- [คู่มือผู้ใช้](#)

### ข้อควรระวัง: ขั้นตอนเพื่อความปลอดภัย

 **ข้อควรระวัง:** การใช้ตัวควบคุม การปรับแต่ง หรือกระบวนการอื่นๆ ที่นอกเหนือจากที่ระบุไว้ในเอกสารนี้ อาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อต อันตรายจากกระแสไฟฟ้า และ/หรืออันตรายจากอุปกรณ์ได้


© 2010 Dell Inc. All rights reserved. [ดูข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับ](#)

### ข้อสังเกตของ FCC (ในสหรัฐอเมริกาเท่านั้น)

FCC Part 15 Class B Digital Device. See <http://www.fcc.gov> for more information. [http://www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance)

### ติดต่อเดลล์

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

 **หมายเหตุ:** คู่มือผู้ใช้ฉบับนี้ได้รับการจัดพิมพ์ขึ้นเพื่อใช้กับจอแสดงผลรุ่น E1909W และจอแสดงผลรุ่น E1909W-LED. สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับรุ่นจอแสดงผลรุ่นอื่นๆ ดูที่ [คู่มือผู้ใช้](#).

เดลล์มีการสนับสนุนออนไลน์ และบริการทางโทรศัพท์ และตัวเลือกในการให้บริการหลายช่องทาง การให้บริการขึ้นอยู่กับประเทศและผลิตภัณฑ์ และบริการบางอย่างอาจไม่มีในพื้นที่ของคุณ ในการติดต่อฝ่ายขาย ฝ่ายสนับสนุนด้านเทคนิค หรือฝ่ายบริการลูกค้าของเดลล์:

1. [support.dell.com](http://support.dell.com).
2. [www.dell.com](http://www.dell.com) เลือกประเทศ/ภูมิภาค ที่ผู้ใช้บริการ.
3. [www.dell.com](http://www.dell.com) ติดต่อเรา 24 ชั่วโมงทุกวัน.
4. [www.dell.com](http://www.dell.com) เลือกประเทศ/ภูมิภาค ที่ผู้ใช้บริการ. F-201-FULL-LED-E1909W.
5. [www.dell.com](http://www.dell.com).

## การติดตั้งมอนิเตอร์

จแสดงผลแบบแนบ Dell™ E1909W

### ถ้าท่านมีเครื่องคอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะ หรือโน้ตบุ๊ก Dell™ ที่ต่ออินเตอร์เน็ต

1. ไปที่ <http://support.dell.com> และทำตามขั้นตอนการติดตั้งที่ปรากฏบนหน้าจอ
2. ถ้าจอแสดงผลแบบแนบ Dell™ E1909W ไม่สามารถติดตั้งได้ โปรดดูที่คู่มือการติดตั้งที่แนบมา หรือไปที่ [support.dell.com](http://support.dell.com) สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม

 **หมายเหตุ:** คู่มือการติดตั้งที่แนบมาสำหรับจอแสดงผลแบบแนบ Dell™ E1909W จะแสดงขั้นตอนการติดตั้งที่ถูกต้อง

## การติดตั้งมอนิเตอร์

จแสดงผลแบบบน Dell™ E1909W

### ถ้าท่านมีเครื่องคอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะ โน้ตบุ๊ก หรือกราฟิกการ์ด ที่ไม่ใช่ Dell™

1. คลิกขวาที่ปุ่ม Start > Control Panel > System > Device Manager > Properties
2. คลิกที่ Settings
3. คลิกที่ Advanced
4. คลิกที่ Display Adapter > Select the graphics adapter you want to use (คลิกที่ NVIDIA, ATI, Intel ฯลฯ)
5. คลิกที่ Display Adapter > Select the graphics adapter you want to use (คลิกที่ <http://www.ATI.com> หรือ <http://www.NVIDIA.com>).
6. คลิกที่ Display Adapter > Select the graphics adapter you want to use (คลิกที่ NVIDIA GeForce 1440x900 โน้ตบุ๊ก)

 **หมายเหตุ:** คลิกที่ Display Adapter > Select the graphics adapter you want to use (คลิกที่ NVIDIA GeForce 1440x900 โน้ตบุ๊ก)

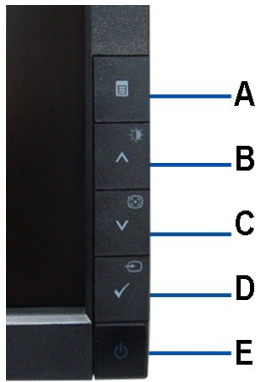
## การใช้งานจอภาพ





คู่มือการใช้งานมอนิเตอร์จอแบบ Dell™ E1909W

- [การตั้งค่าจอภาพ](#)
- [การตั้งค่า OSD](#)
- [การตั้งค่าสี](#)
- [การตั้งค่าเสียง](#)
- [การตั้งค่า Dell Soundbar \(ใช้กับจอภาพ\)](#)
- [การตั้งค่า OSD](#)

## การใช้แผงด้านหน้า

การตั้งค่าจอภาพสามารถทำได้โดยกดปุ่มบนแผงด้านหน้าของจอภาพ



ปุ่มบนแผงด้านหน้า	คำอธิบาย
<p><b>A</b></p>  <p>เมนู</p>	<p>การตั้งค่าจอภาพ (OSD) Soundbar OSD</p>
<p><b>B</b></p>  <p>ความสว่างและ ความคมชัด/ ปรับขึ้น</p>	<p>การตั้งค่าความสว่าง/ความคมชัด</p>
<p><b>C</b></p>  <p>ปรับอัตโนมัติ/ ปรับลง</p>	<p>การตั้งค่าการปรับอัตโนมัติ/การตั้งค่าการปรับอัตโนมัติ</p> <p><b>Auto Adjustment in Progress...</b></p> <p>การตั้งค่าการปรับอัตโนมัติ/การตั้งค่าการปรับอัตโนมัติ</p> <p>หมายเหตุ: การตั้งค่าการปรับอัตโนมัติ/การตั้งค่าการปรับอัตโนมัติ</p>
<p><b>D</b></p> 	<p>การตั้งค่าการเลือกอินพุต/การตั้งค่าการเลือกอินพุต</p> <p>1. การตั้งค่าการเลือกอินพุต/การตั้งค่าการเลือกอินพุต</p> <p>1. การตั้งค่าการเลือกอินพุต/การตั้งค่าการเลือกอินพุต</p>

<p>เลือกแหล่งสัญญาณเข้า/เลือก</p>	<p>1: Auto Detect(Analog) หรือ 1: Auto Detect(Digital)</p> <p>2: Analog Input หรือ 3: Digital Input</p> <p>No VGA Cable Dell E1909W หรือ No DVI-D Cable Dell E1909W</p>
<p>ปุ่มเพาเวอร์ (พร้อมไฟแสดงสถานะเพาเวอร์)</p>	<p>ปุ่มเพาเวอร์ (พร้อมไฟแสดงสถานะเพาเวอร์)</p>

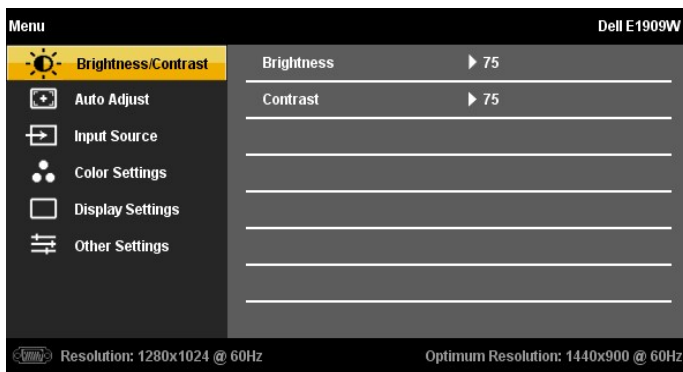
## การใช้เมนูแสดงผลบนหน้าจอ (OSD)

### การเข้าสู่ระบบเมนู

**หมายเหตุ:** การเข้าสู่ระบบเมนูจะขึ้นอยู่กับรุ่นจอแสดงผลและรุ่นจอแสดงผลบางรุ่นอาจไม่มีปุ่ม OSD หรืออาจใช้ปุ่มอื่นแทนการกดปุ่ม OSD

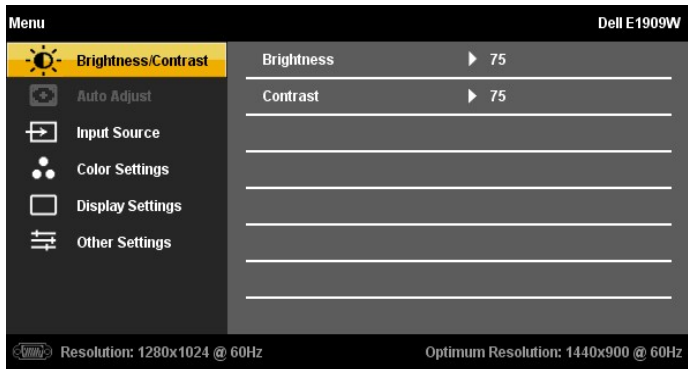
- กดปุ่ม OSD บนจอแสดงผล

### เมนูหลักสำหรับสัญญาณเข้าอนาล็อก (VGA)



หรือ





















### เมนูหลักสำหรับสัญญาณเข้าอนาล็อก (non VGA)



**หมายเหตุ:** ใช้คำสั่งบนหน้าจอเพื่อปรับระดับความสว่าง (VGA) ให้อ่าน

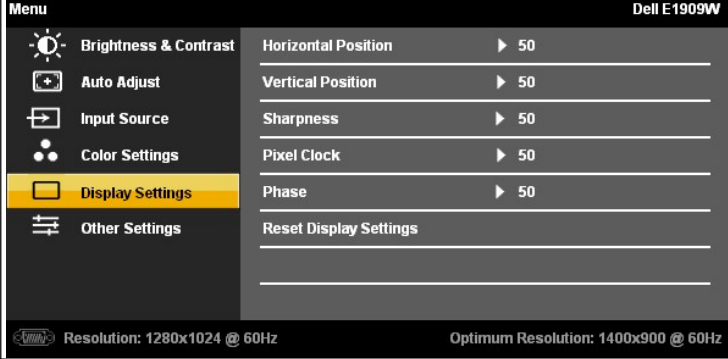
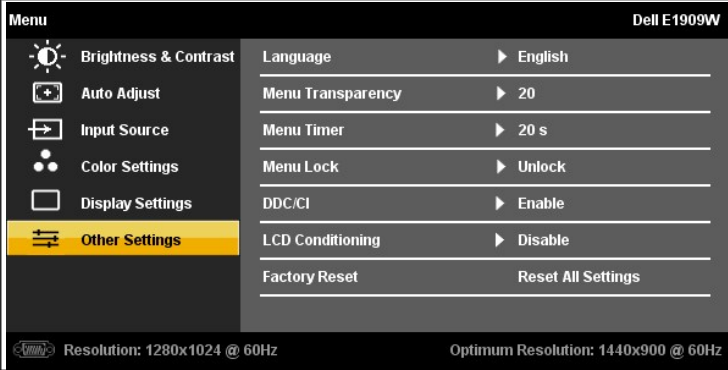
1. กดปุ่ม  $\uparrow$   $\downarrow$   $\leftarrow$   $\rightarrow$  เพื่อเลือกเมนูที่ต้องการ
2. กดปุ่ม  $\uparrow$   $\downarrow$   $\leftarrow$   $\rightarrow$  เพื่อเลือกค่าที่ต้องการ
3. กดปุ่ม  $\rightarrow$  เพื่อกลับไปยังเมนูหลัก
4. กดปุ่ม  $\uparrow$   $\downarrow$   $\leftarrow$   $\rightarrow$  เพื่อเลือกค่าที่ต้องการ
5. กดปุ่ม  $\rightarrow$  เพื่อกลับไปยังเมนูหลัก
6. กดปุ่ม  $\rightarrow$  เพื่อกลับไปยังเมนูหลัก

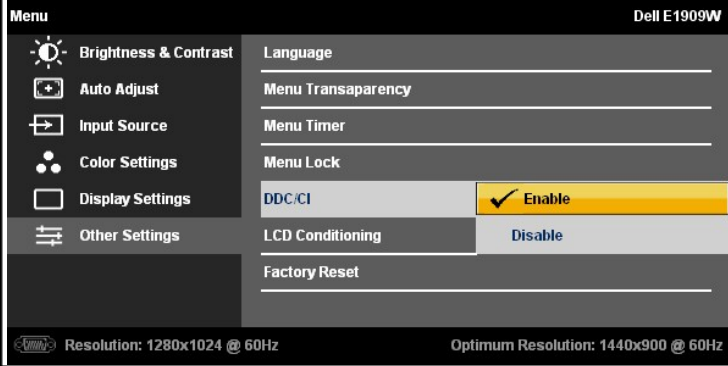
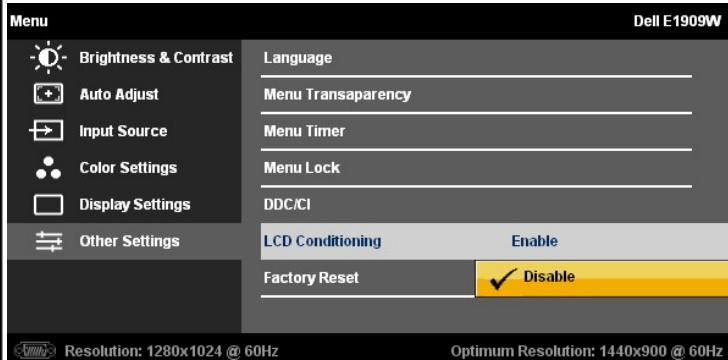
ไอคอน	เมนูและเมนูย่อย	คำอธิบาย
	ความสว่างและความคมชัด	ปรับระดับความสว่างและความคมชัดของหน้าจอ
	ความสว่าง	ใช้ปุ่ม $\uparrow$ $\downarrow$ $\leftarrow$ $\rightarrow$ เพื่อปรับระดับความสว่างของหน้าจอ กดปุ่ม $\uparrow$ $\downarrow$ $\leftarrow$ $\rightarrow$ เพื่อเลือกค่าที่ต้องการ (ปรับได้ 0 - 100)
	ความคมชัด	ใช้ปุ่ม $\uparrow$ $\downarrow$ $\leftarrow$ $\rightarrow$ เพื่อปรับระดับความคมชัดของหน้าจอ กดปุ่ม $\uparrow$ $\downarrow$ $\leftarrow$ $\rightarrow$ เพื่อเลือกค่าที่ต้องการ (ปรับได้ 0 - 100)

 <p><b>ปรับอัตโนมัติ</b></p>	<p>ฟังก์ชันนี้จะปรับความสว่างและสีของจอแสดงผลให้เหมาะสมกับสภาพแวดล้อมโดยอัตโนมัติ</p> <div style="background-color: black; color: white; text-align: center; padding: 10px; margin: 10px 0;"> <b>Auto Adjustment in Progress...</b> </div> <p><b>หมายเหตุ:</b> ฟังก์ชันนี้จะปรับความสว่างและสีของจอแสดงผลให้เหมาะสมกับสภาพแวดล้อมโดยอัตโนมัติ</p> <p><b>หมายเหตุ:</b> ฟังก์ชันนี้จะปรับความสว่างและสีของจอแสดงผลให้เหมาะสมกับสภาพแวดล้อมโดยอัตโนมัติ (VGA) เท่านั้น</p>
 <p><b>แหล่งสัญญาณเข้า</b></p>	<p>ฟังก์ชันนี้จะเลือกแหล่งสัญญาณเข้าที่เหมาะสมที่สุดสำหรับจอแสดงผลของคุณ</p> <div style="background-color: #333; color: white; padding: 10px;"> <p style="text-align: right; font-weight: bold;">Dell E1909W</p> <p><b>Menu</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Brightness &amp; Contrast <span style="float: right;"><input checked="" type="checkbox"/> Auto Select</span></li> <li> Auto Adjust <span style="float: right;">VGA</span></li> <li> Input Source <span style="float: right;">DVI - D</span></li> <li> Color Settings</li> <li> Display Settings</li> <li> Other Settings</li> </ul> <p style="font-size: small;">Resolution: 1280x1024 @ 60Hz      Optimum Resolution: 1440x900 @ 60Hz</p> </div>
 <p>VGA</p>	<p>ฟังก์ชันนี้จะเลือกแหล่งสัญญาณเข้าที่เหมาะสมที่สุดสำหรับจอแสดงผลของคุณ (VGA) เท่านั้น</p>
 <p>DVI-D</p>	<p>ฟังก์ชันนี้จะเลือกแหล่งสัญญาณเข้าที่เหมาะสมที่สุดสำหรับจอแสดงผลของคุณ (DVI) เท่านั้น</p>
 <p><b>การตั้งค่าสี</b></p>	<p>ฟังก์ชันนี้จะเลือกโหมดสีที่เหมาะสมที่สุดสำหรับจอแสดงผลของคุณ</p> <div style="background-color: #333; color: white; padding: 10px;"> <p style="text-align: right; font-weight: bold;">Dell E1909W</p> <p><b>Menu</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Brightness &amp; Contrast <span style="float: right;"><b>Input Color Format</b> ▶ RGB</span></li> <li> Auto Adjust <span style="float: right;">Mode Selection ▶ Graphics</span></li> <li> Input Source <span style="float: right;">Preset Modes ▶ Standard</span></li> <li> Color Settings <span style="float: right;">Reset Color Settings</span></li> <li> Display Settings</li> <li> Other Settings</li> </ul> <p style="font-size: small;">Resolution: 1280x1024 @ 60Hz      Optimum Resolution: 1440x900 @ 60Hz</p> </div>
 <p><b>รูปแบบสีที่เป็นสัญญาณเข้า</b></p>	<p>ฟังก์ชันนี้จะเลือกโหมดสีที่เหมาะสมที่สุดสำหรับจอแสดงผลของคุณ (RGB, YPbPr, YCbCr) เท่านั้น</p>
 <p><b>การเลือกโหมด</b></p>	<p>ฟังก์ชันนี้จะเลือกโหมดที่เหมาะสมที่สุดสำหรับจอแสดงผลของคุณ (Standard, Graphics)</p>
 <p><b>โหมดที่ตั้งค่าไว้ล่วงหน้า</b></p>	<p>ฟังก์ชันนี้จะเลือกโหมดที่เหมาะสมที่สุดสำหรับจอแสดงผลของคุณ (R, G, B) เท่านั้น</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1. อนุมัติโหมดสีที่เลือกไว้ล่วงหน้า</li> <li>1. อนุมัติโหมดสีที่เลือกไว้ล่วงหน้า (5700K) ที่จอแสดงผลของคุณ "สี"</li> <li>1. อนุมัติโหมดสีที่เลือกไว้ล่วงหน้า (6500K) ที่จอแสดงผลของคุณ "สี"</li> <li>1. อนุมัติโหมดสีที่เลือกไว้ล่วงหน้า (R, G, B) ที่จอแสดงผลของคุณ 6500K</li> <li>1. อนุมัติ "โหมดสี" ที่จอแสดงผลของคุณ "สี"</li> <li>1. อนุมัติโหมดสีที่เลือกไว้ล่วงหน้า (Y, P, B) ที่จอแสดงผลของคุณ "สี"</li> <li>1. อนุมัติโหมดสีที่เลือกไว้ล่วงหน้า (Y, P, B) ที่จอแสดงผลของคุณ "สี"</li> <li>1. อนุมัติโหมดสีที่เลือกไว้ล่วงหน้า (R, G, B) ที่จอแสดงผลของคุณ "สี"</li> </ul>



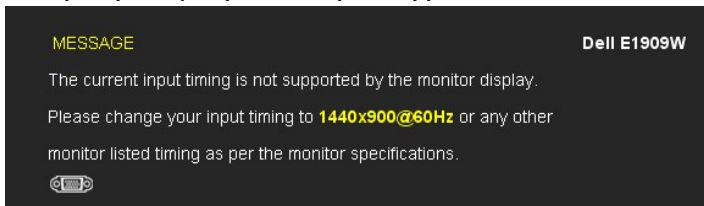


	 <p>Menu Dell E1909W</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Brightness &amp; Contrast</li> <li>Auto Adjust</li> <li>Input Source</li> <li>Color Settings</li> <li>Display Settings</li> <li>Other Settings</li> </ul> <p>Horizontal Position ▶ 50</p> <p>Vertical Position ▶ 50</p> <p>Sharpness ▶ 50</p> <p>Pixel Clock ▶ 50</p> <p>Phase ▶ 50</p> <p>Reset Display Settings</p> <p>Resolution: 1280x1024 @ 60Hz Optimum Resolution: 1400x900 @ 60Hz</p>
ตำแหน่งแนวนอน	<p>ปุ่มซ้าย ▲ เอ้าอล ▼ ส่วนค่าปรับตั้งหน้าจอ (-) ถึงปุ่ม '100' (+)</p>
ตำแหน่งแนวตั้ง	<p>ปุ่มซ้าย ▲ เอ้าอล ▼ ส่วนค่าปรับตั้งหน้าจอ (-) ถึงปุ่ม '100' (+)</p>
ความคม	<p>ปุ่มซ้าย ▲ เอ้าอล ▼ ส่วนค่าปรับตั้งหน้าจอ (-) ถึงปุ่ม '100'</p>
นาฬิกาพักเซล	<p>ปุ่มซ้าย ▲ เอ้าอล ▼ ส่วนค่าปรับตั้งหน้าจอ (-) ถึงปุ่ม '100'</p>
เฟส	<p>ปุ่มซ้าย ▲ เอ้าอล ▼ ส่วนค่าปรับตั้งหน้าจอ (-) ถึงปุ่ม '100'</p>
ฟังก์ชันการตั้งค่าจอแสดงผล	<p>ปุ่มซ้าย ▲ เอ้าอล ▼ ส่วนค่าปรับตั้งหน้าจอ (-) ถึงปุ่ม '100'</p>
การตั้งค่าอื่นๆ	<p>ปุ่มซ้าย ▲ เอ้าอล ▼ ส่วนค่าปรับตั้งหน้าจอ (-) ถึงปุ่ม '100'</p>
	 <p>Menu Dell E1909W</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Brightness &amp; Contrast</li> <li>Auto Adjust</li> <li>Input Source</li> <li>Color Settings</li> <li>Display Settings</li> <li>Other Settings</li> </ul> <p>Language ▶ English</p> <p>Menu Transparency ▶ 20</p> <p>Menu Timer ▶ 20 s</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>
ภาษา	<p>ปุ่มซ้าย ▲ เอ้าอล ▼ ส่วนค่าปรับตั้งหน้าจอ (-) ถึงปุ่ม '100'</p>
ความโปร่งใสของเมนู	<p>ปุ่มซ้าย ▲ เอ้าอล ▼ ส่วนค่าปรับตั้งหน้าจอ (-) ถึงปุ่ม '100'</p>
การตั้งเวลาเมนู	<p>ปุ่มซ้าย ▲ เอ้าอล ▼ ส่วนค่าปรับตั้งหน้าจอ (-) ถึงปุ่ม '100'</p>
การล็อกเมนู	<p>ปุ่มซ้าย ▲ เอ้าอล ▼ ส่วนค่าปรับตั้งหน้าจอ (-) ถึงปุ่ม '100'</p>
DDC/CI	<p>ปุ่มซ้าย ▲ เอ้าอล ▼ ส่วนค่าปรับตั้งหน้าจอ (-) ถึงปุ่ม '100'</p>

	
<p>การปรับ สภาพจอ LCD</p>	<p>การปรับสภาพจอ LCD จะปรับค่าการตั้งค่าของจอ LCD ให้เหมาะสมกับจอ LCD ที่ใช้และปรับค่าการตั้งค่าของจอ LCD ให้เหมาะสมกับจอ LCD ที่ใช้</p> 
<p>การรีเซ็ต ค่าจากโรง งาน:</p>	<p>การรีเซ็ตค่าจากโรงงานจะรีเซ็ตค่าการตั้งค่าของจอ LCD ให้เป็นค่าเริ่มต้น</p>

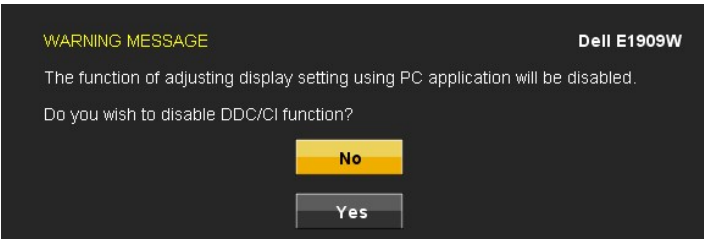
**ข้อความเตือน OSD**

การตั้งค่าการแสดงผลของจอ LCD ไม่รองรับโดยจอ LCD นี้



การตั้งค่าการแสดงผลของจอ LCD ไม่รองรับโดยจอ LCD นี้

การตั้งค่าการแสดงผลของจอ LCD ไม่รองรับโดยจอ LCD นี้

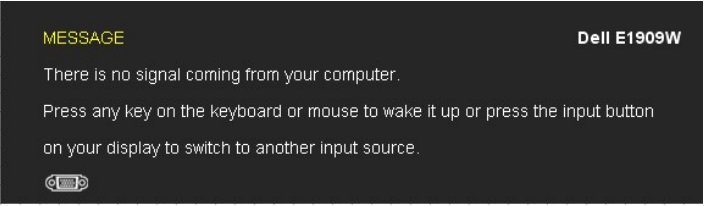


การตั้งค่าการแสดงผลของจอ LCD ไม่รองรับโดยจอ LCD นี้



รื้อกล่องและถอดสายเคเบิลที่เชื่อมต่อไว้ก่อนใช้ปุ่ม OSD ใหม่

ถ้าจอภาพไม่แสดงสัญญาณภาพหลังจากที่เสียบสายเคเบิลแล้ว ให้ลองทำตามขั้นตอนต่อไปนี้เพื่อตรวจสอบว่าจอภาพได้รับการตั้งค่าอย่างถูกต้องหรือไม่:



ถ้าจอภาพไม่แสดงสัญญาณภาพหลังจากที่เสียบสายเคเบิลแล้ว ให้ลองทำตามขั้นตอนต่อไปนี้เพื่อตรวจสอบว่าจอภาพได้รับการตั้งค่าอย่างถูกต้องหรือไม่:



สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม ดูที่หน้า 144 ของคู่มือผู้ใช้

**การตั้งค่าความละเอียดที่เหมาะสมที่สุด**

เมื่อปรับขนาดหน้าจอให้เหมาะสมที่สุดแล้ว ให้ทำตามขั้นตอนต่อไปนี้:

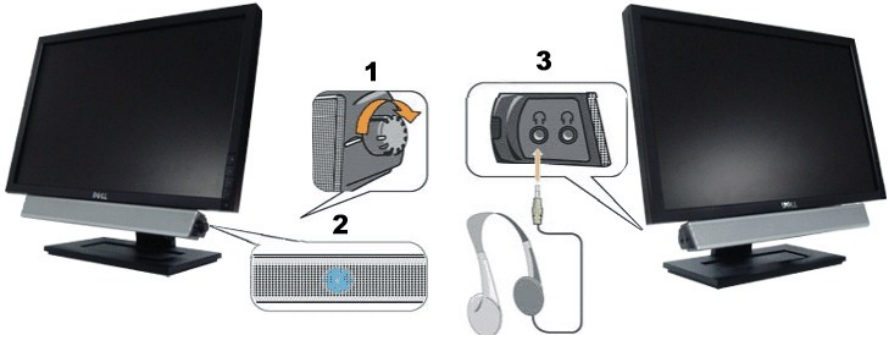
1. ตรวจสอบว่าจอภาพของคุณได้รับการตั้งค่าอย่างเหมาะสม
2. ทำการตั้งค่าการตั้งค่า
3. เมื่อปรับขนาดหน้าจอเรียบร้อยแล้ว ให้ตั้งค่าที่ 1440 x 900
4. ปิดจอ

ถ้าจอภาพของคุณไม่แสดงสัญญาณภาพหลังจากที่ปรับขนาดหน้าจอแล้ว ให้ลองทำตามขั้นตอนต่อไปนี้:

1. ถ้าจอภาพไม่แสดงสัญญาณภาพหลังจากที่ปรับขนาดหน้าจอแล้ว ให้ลองทำตามขั้นตอนต่อไปนี้:
  - o ไปที่ [support.dell.com](http://support.dell.com) ค้นหาและดาวน์โหลดโปรแกรมการตั้งค่าจอภาพของ Dell
1. ถ้าจอภาพไม่แสดงสัญญาณภาพหลังจากที่ปรับขนาดหน้าจอแล้ว ให้ลองทำตามขั้นตอนต่อไปนี้:
  - o ตรวจสอบว่าสายเคเบิลที่เชื่อมต่อจอภาพกับคอมพิวเตอร์ของคุณได้รับการเชื่อมต่ออย่างถูกต้อง
  - o ตรวจสอบว่าสายเคเบิลที่เชื่อมต่อจอภาพกับคอมพิวเตอร์ของคุณได้รับการตั้งค่าอย่างถูกต้อง

**การใช้ Dell Soundbar (อุปกรณ์เสริม)**

Dell Soundbar เป็นอุปกรณ์เสริมที่ช่วยให้คุณเพลิดเพลินกับเสียงที่ชัดเจนและเสียงที่ดังขึ้นจากจอภาพของคุณ

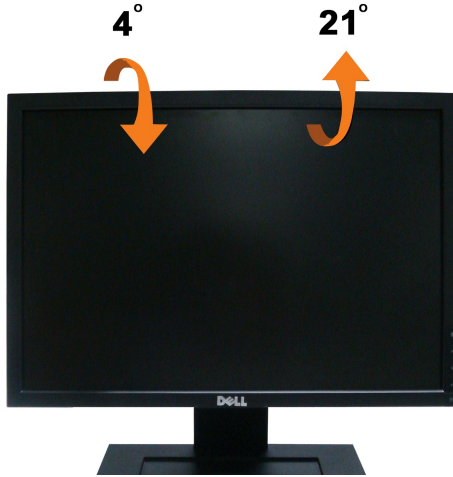


1. ตรวจสอบว่าสายเคเบิลที่เชื่อมต่อจอภาพกับคอมพิวเตอร์ของคุณได้รับการเชื่อมต่ออย่างถูกต้อง
2. ตรวจสอบว่าสายเคเบิลที่เชื่อมต่อจอภาพกับคอมพิวเตอร์ของคุณได้รับการตั้งค่าอย่างถูกต้อง

### การก้มเงยหน้าจอ

#### ก้มเงย

3/10/2017 10:20:00 AM



## การติดตั้งมอนิเตอร์

จอแสดงผลแบบแบน Dell™ E1909W

### คำแนะนำที่ควรทราบ เกี่ยวกับการกำหนดค่าความละเอียด ในการแสดงผลเป็น 1440 x 900 (เหมาะสมที่สุด)

ต้องการให้แน่ใจว่าจอแสดงผลของคุณสามารถรองรับ Microsoft Windows? ตรวจสอบว่าจอแสดงผลของคุณสามารถรองรับ 1440 x 900 ได้หรือไม่

1. คลิกขวาที่ไอคอน Start และคลิก Properties
2. คลิก Settings
3. คลิกที่แท็บ Display และคลิกที่ Resolution 1440 x 900
4. คลิก OK

เมื่อจอแสดงผลของคุณแสดงที่ความละเอียด 1440 x 900 จอแสดงผลของคุณจะปรับขนาดให้พอดีกับจอแสดงผลของคุณ

1: [ถ้าท่านมีเครื่องคอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะ Dell™ หรือโน้ตบุ๊ก Dell™ ที่ต่ออินเทอร์เน็ท](#)

2: [ถ้าท่านมีเครื่องคอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะ โน้ตบุ๊ก หรือกราฟิกการ์ด ที่ไม่ใช่ของ Dell™](#)

# จอแสดงผลแบบแบน Dell™ E1909W

[เว็บไซต์ขายปลีก](#)

เว็บไซต์จำหน่ายปลีกสำหรับผลิตภัณฑ์ Dell E1909W: [เว็บไซต์จำหน่ายปลีกสำหรับผลิตภัณฑ์ Dell E1909W](#) (เป็นผลิตภัณฑ์)

---

ข้อมูลในเอกสารนี้อาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า  
© 2008 Dell Inc. สงวนลิขสิทธิ์

นี่คือหน้าจอแสดงผลแบบแบนสำหรับผลิตภัณฑ์ Dell E1909W: [เว็บไซต์จำหน่ายปลีกสำหรับผลิตภัณฑ์ Dell E1909W](#)

เว็บไซต์และผู้ให้บริการที่เกี่ยวข้อง: Dell Systems, Dell, Windows, Microsoft, Windows, Windows NT, Adobe Systems, ENERGY STAR, U.S. Environmental Protection Agency

นี่คือหน้าจอแสดงผลแบบแบนสำหรับผลิตภัณฑ์ Dell E1909W: [เว็บไซต์จำหน่ายปลีกสำหรับผลิตภัณฑ์ Dell E1909W](#)

---

รุ่น E1909Wc.

กรกฎาคม 2008 Rev. A00

## การติดตั้งจอแสดงผล

คู่มือผู้ใช้จอแสดงผลแบบแบน Dell™ E1909W

- [ใส่ที่ใส่หม้อ](#)
- [ใส่ยูนิตไฟที่ใส่สายเคเบิล](#)
- [ใส่ปลั๊กไฟ](#)
- [ใส่ยูนิตไฟที่ใส่สายเคเบิล \(ใช้กับจอที่มีขา\)](#)
- [ใส่ที่ใส่หม้อ](#)

## การต่อขาตั้ง

**หมายเหตุ:** ใส่ยูนิตใส่สายเคเบิลที่ด้านหลังจอที่ใส่หม้อ



จอแสดงผลรุ่นนี้รองรับการเชื่อมต่อสายเคเบิลที่ด้านหลังจอที่ใส่หม้อ

1. ใส่อยูนิตที่ใส่สายเคเบิลที่ด้านหลังจอที่ใส่หม้อ
2. ดึงสายเคเบิลที่ใส่หม้อที่ด้านหลังจอที่ใส่หม้อ

## การเชื่อมต่อจอแสดงผล

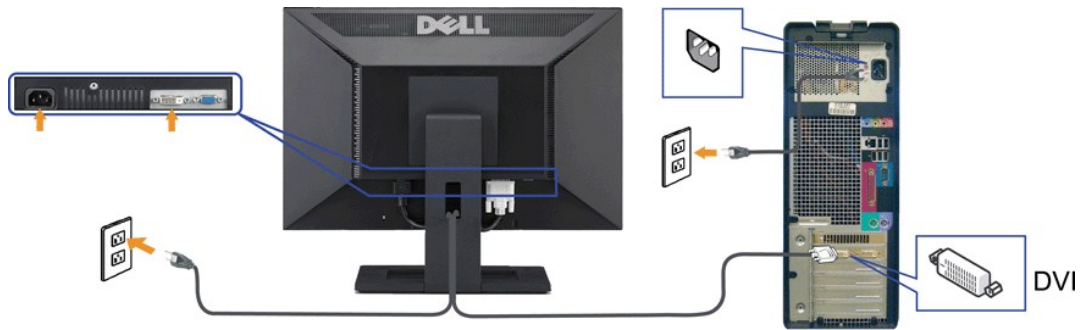
**⚠️ ข้อควรระวัง:** ห้ามเสียบปลั๊กไฟขณะที่จอแสดงผลกำลังทำงานอยู่

ใส่ยูนิตไฟที่ใส่สายเคเบิลที่ด้านหลังจอที่ใส่หม้อ

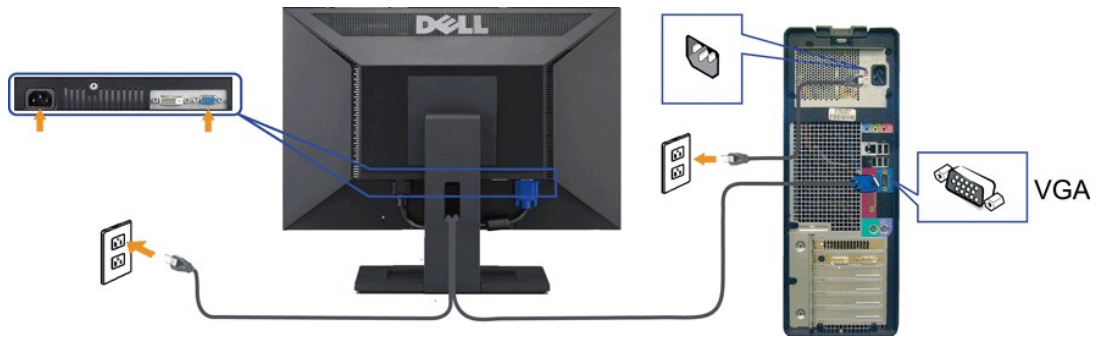
1. ใส่อยูนิตที่ใส่สายเคเบิลที่ด้านหลังจอที่ใส่หม้อ
2. ใส่สายเคเบิลที่ใส่หม้อ (สายเคเบิล DVI-D) หรือสายเคเบิล (สายเคเบิล VGA) ที่ด้านหลังจอที่ใส่หม้อ

การเชื่อมต่อสายเคเบิล DVI สีขาว





การเชื่อมต่อสายเคเบิล VGA สีน้ำเงิน



หมายเหตุ: สำหรับสายเคเบิล DVI และ VGA ของ Dell นั้นสามารถใช้งานได้กับจอแสดงผลของ Dell และจอแสดงผลของ Dell ที่รองรับการเชื่อมต่อสายเคเบิล DVI และ VGA

### การจัดการสายเคเบิล



โปรดดูคู่มือการติดตั้งของ Dell สำหรับสายเคเบิล DVI และ VGA ของ Dell (ดูที่ [หน้า 15](#) สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม) สำหรับสายเคเบิล DVI และ VGA ของ Dell ที่รองรับการเชื่อมต่อสายเคเบิล DVI และ VGA

### การเชื่อมต่อขบวนเคเบิล (อุปกรณ์เชื่อมต่อเพิ่มเติม)



👉 **NOTICE:** Do not use with any device other than Dell Soundbar.



1. កុំប្រើឧបករណ៍ដែលមិនមែនជា Dell Soundbar ជាមួយកុំព្យូទ័រណាមួយ។
2. កុំប្រើឧបករណ៍ដែលមិនមែនជា Dell Soundbar ជាមួយកុំព្យូទ័រណាមួយ។
3. កុំប្រើ Dell Soundbar ជាមួយកុំព្យូទ័រណាមួយ។
4. កុំប្រើកុំព្យូទ័រណាមួយដែលមិនមែនជា Dell Soundbar ជាមួយកុំព្យូទ័រណាមួយ។
5. កុំប្រើកុំព្យូទ័រណាមួយដែលមិនមែនជា Dell Soundbar ជាមួយកុំព្យូទ័រណាមួយ។

**ការនាំមកដំឡើង**

📌 **ព្រមាន:** កុំប្រើកុំព្យូទ័រណាមួយដែលមិនមែនជា Dell Soundbar ជាមួយកុំព្យូទ័រណាមួយ។



- ចំពោះការដំឡើងកុំព្យូទ័រណាមួយ:
1. ដំឡើងកុំព្យូទ័រណាមួយដែលមិនមែនជា Dell Soundbar ជាមួយកុំព្យូទ័រណាមួយ។
  2. កុំប្រើកុំព្យូទ័រណាមួយដែលមិនមែនជា Dell Soundbar ជាមួយកុំព្យូទ័រណាមួយ។
  3. កុំប្រើកុំព្យូទ័រណាមួយដែលមិនមែនជា Dell Soundbar ជាមួយកុំព្យូទ័រណាមួយ។

**វ៉ែនតា (លំដាប់ដំឡើង)**

វ៉ែនតាដែលត្រូវប្រើសម្រាប់កុំព្យូទ័រណាមួយដែលមិនមែនជា Dell Soundbar ជាមួយកុំព្យូទ័រណាមួយ។

1. ដំឡើងវ៉ែនតាដែលត្រូវប្រើសម្រាប់កុំព្យូទ័រណាមួយដែលមិនមែនជា Dell Soundbar ជាមួយកុំព្យូទ័រណាមួយ។
2. ដំឡើងវ៉ែនតាដែលត្រូវប្រើសម្រាប់កុំព្យូទ័រណាមួយដែលមិនមែនជា Dell Soundbar ជាមួយកុំព្យូទ័រណាមួយ។
3. កុំប្រើវ៉ែនតាដែលត្រូវប្រើសម្រាប់កុំព្យូទ័រណាមួយដែលមិនមែនជា Dell Soundbar ជាមួយកុំព្យូទ័រណាមួយ។
4. កុំប្រើវ៉ែនតាដែលត្រូវប្រើសម្រាប់កុំព្យូទ័រណាមួយដែលមិនមែនជា Dell Soundbar ជាមួយកុំព្យូទ័រណាមួយ។
5. កុំប្រើវ៉ែនតាដែលត្រូវប្រើសម្រាប់កុំព្យូទ័រណាមួយដែលមិនមែនជា Dell Soundbar ជាមួយកុំព្យូទ័រណាមួយ។

 **หมายเหตุ:** สำหรับใช้งานเฉพาะกับชนิดแบบติดผนังตามรายการของ UL ที่สามารถรับน้ำหนัก/ภาระได้อย่างน้อย: 4.44 กก..





