

เกี่ยวกับมอนิเตอร์ของคุณ

คู่มือการใช้งานมอนิเตอร์จอแบน Dell™ IN1720/IN1920

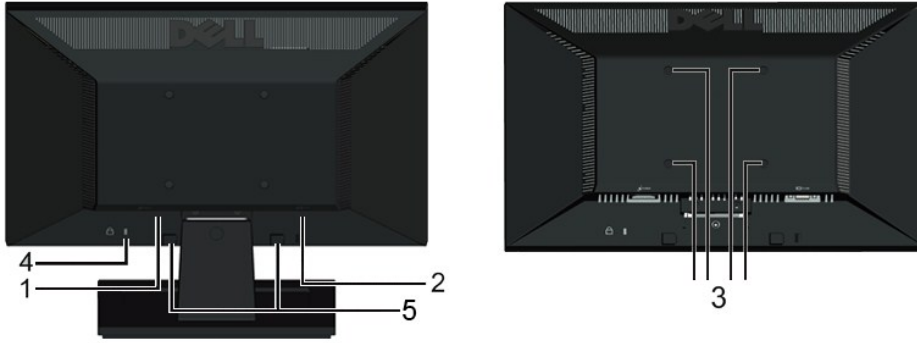
- [ดูคุณสมบัติและข้อกำหนด](#)
- [วิธีแก้ไขปัญหา](#)
- [ดาวน์โหลดเอกสาร](#)
- [วิธีแก้ไขปัญหา](#)
- [วิธีแก้ไขปัญหา](#)
- [วิธีแก้ไขปัญหา](#)
- [วิธีแก้ไขปัญหา](#)

ส่วนประกอบในบรรจุภัณฑ์

โปรดตรวจสอบว่ากล่องบรรจุภัณฑ์มีผลิตภัณฑ์และรายการประกอบที่ระบุไว้ข้างต้นครบถ้วนหรือไม่ หากพบข้อผิดพลาดโปรดติดต่อ [Contact Dell](#) ที่หมายเลขโทรศัพท์ 1-800-398-3739

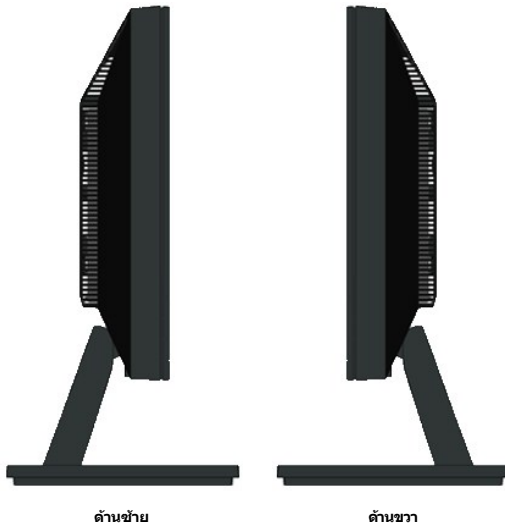
หมายเหตุ: บางชิ้นส่วนอาจเป็นส่วนประกอบเสริมและไม่ถูกจัดส่งพร้อมกับมอนิเตอร์ของคุณ บางคุณสมบัตินี้หรือสื่อบางสื่ออาจไม่มีในบางประเทศ

	1 มอนิเตอร์
	1 คีย์บอร์ด
	1 สายไฟ
	1 สาย VGA (สำหรับมอนิเตอร์)
	1 คู่มือและการจัดทำเอกสาร 1 คู่มือการติดตั้งฉบับย่อ 1 ซีดีติดตั้งโปรแกรม

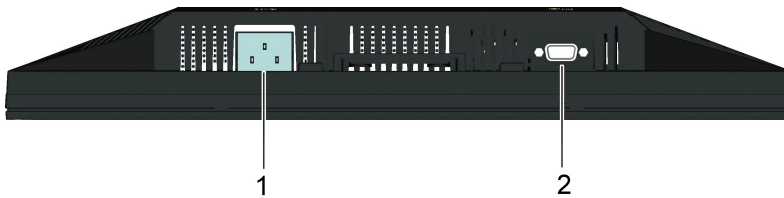


หมายเลข	คำอธิบาย	การใช้งาน
1	ปุ่มปรับความสว่าง	ใช้สำหรับปรับความสว่างของหน้าจอ Dell
2	ปุ่มปรับสีและอุณหภูมิสี	ใช้สำหรับปรับสีและอุณหภูมิสี
3	ยึดกับ VESA (100x100)	ใช้สำหรับยึดกับแป้นยึด VESA
4	ปุ่มปรับรีเซ็ต	ใช้สำหรับรีเซ็ตหน้าจอของ Dell
5	ร่องรับปุ่มปรับความสว่างและอุณหภูมิสี Dell (FV2142E และ IN1920)	ใช้สำหรับยึดกับแป้นยึด Dell

มุมมองด้านข้าง



มุมมองด้านล่าง




หมายเลข	คำอธิบาย	การใช้งาน

ภาคผนวก

คู่มือผู้ใช้จอแสดงผลแบบแบน Dell™ IN1720/IN1920

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

ข้อควรระวัง: ขั้นตอนเพื่อความปลอดภัย

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

© 2013 Dell EMC. All rights reserved. [ดูข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์](#)

ข้อสังเกตของ FCC (ในสหรัฐอเมริกาเท่านั้น)

อุปกรณ์นี้ปฏิบัติตามข้อกำหนด FCC ส่วนที่ 15. การปฏิบัติตามข้อกำหนดเหล่านี้จะช่วยให้สามารถใช้งานได้โดยไม่ต้องจ่ายค่าธรรมเนียมเพิ่มเติม http://www.dell.com/regulatory_compliance

ติดต่อเดลล์

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

 **หมายเหตุ:** คู่มือผู้ใช้ฉบับนี้ได้รับการอัปเดตเป็นประจำ และอาจมีข้อผิดพลาดที่ปรากฏในเอกสารนี้. โปรดตรวจสอบคู่มือผู้ใช้ฉบับล่าสุดที่ [http://www.dell.com/support](#)

เดลล์มีการสนับสนุนออนไลน์ และบริการทางโทรศัพท์ และตัวเลือกในการให้บริการหลายช่องทาง การให้บริการขึ้นอยู่กับประเทศและผลิตภัณฑ์ และบริการบางอย่างอาจไม่มีในพื้นที่ของคุณ ในการติดต่อฝ่ายขาย ฝ่ายสนับสนุนด้านเทคนิค หรือฝ่ายบริการลูกค้าของเดลล์:

1. support.dell.com
2. [หน้าแรกของ Dell](#) เลือกประเทศ/ภูมิภาค ที่ให้บริการสนับสนุน
3. [ค้นหา](#) ติดต่อเรา [ที่ Dell](#)
4. [คู่มือการตั้งค่าจอแสดงผล](#) หน้า 116-117: F-1720-FULL-SET-02013
5. [คู่มือการตั้งค่าจอแสดงผล](#) หน้า 116-117

การติดตั้งมอนิเตอร์

จแสดงผลแบบแนบ Dell™ IN1720/IN1920

ถ้าท่านมีเครื่องคอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะ หรือโน้ตบุ๊ก Dell™ ที่ต่ออินเทอร์เน็ต

1. ไปที่ <http://support.dell.com> สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม
2. ค้นหาหมายเลขผลิตภัณฑ์สำหรับจอแสดงผลสำหรับพีซีตั้งโต๊ะหรือโน้ตบุ๊ก Dell 1440 x 900 (เฉพาะสำหรับ IN1720) หรือ 1366 x 768 (เฉพาะสำหรับ IN1920) ในข้อ

หมายเหตุ: คู่มือการติดตั้งจอแสดงผลสำหรับพีซีตั้งโต๊ะ 1440 x 900 (รุ่นสำหรับ IN1720) หรือ 1366 x 768 (รุ่นสำหรับ IN1920) สามารถดาวน์โหลดได้จากเว็บไซต์ของ Dell. สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม

การติดตั้งมอนิเตอร์

จแสดงผลแบบบน Dell™ IN1720/IN1920

ถ้าท่านมีเครื่องคอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะ โน้ตบุ๊ก หรือกราฟิกการ์ด ที่ไม่ใช่ Dell™

1. คลิกขวาที่ปุ่ม Start > Control Panel > System & Security > System > System Properties
2. คลิกที่ System > Settings
3. คลิกที่ Advanced
4. คลิกที่ Display > Graphics Settings > Add a graphics adapter > Add a graphics adapter (รองรับ NVIDIA, ATI, Intel iGPU)
5. คลิกที่ Add a graphics adapter > Add a graphics adapter > Add a graphics adapter (รองรับ <http://www.ATI.com> หรือ <http://www.NVIDIA.com>)
6. เลือกจอภาพที่รองรับความละเอียดสูงสุดที่จอภาพรองรับได้ (สำหรับ IN1720) หรือ 1366 x 768 (เฉพาะสำหรับ IN1920) ที่เชื่อมต่อ

หมายเหตุ: จอภาพที่รองรับความละเอียดสูงสุดที่จอภาพรองรับได้ (สำหรับ IN1720) หรือ 1366 x 768 (เฉพาะสำหรับ IN1920) ที่เชื่อมต่อที่พอร์ต VGA หรือ DVI หรือ HDMI หรือ DisplayPort (สำหรับ IN1720) หรือ 1366 x 768 (เฉพาะสำหรับ IN1920) ที่เชื่อมต่อที่พอร์ต VGA หรือ DVI หรือ HDMI หรือ DisplayPort (สำหรับ IN1920) ที่รองรับ

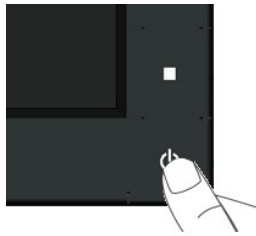
การใช้งานมอนิเตอร์

คู่มือการใช้งานมอนิเตอร์จอแบบ Dell™ IN1720/IN1920

- [การเชื่อมต่อสายเคเบิล](#)
- [การตั้งค่า OSD](#)
- [การปรับความสว่าง/คอนทราสต์](#)
- [การตั้งค่า OSD Dell \(ใช้กับจอ\)](#)
- [การปรับสี](#)

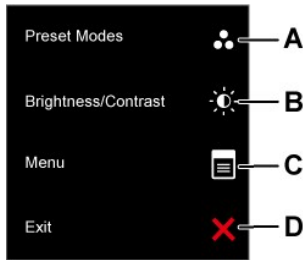
การเปิดมอนิเตอร์







กดปุ่ม  บนหน้าจอ



การใช้การควบคุมแผงด้านหลัง

กดปุ่ม  บนแผงด้านหลัง



	ปุ่มแผงด้านหลัง	คำอธิบาย
A	 โหมดตั้งค่าล่วงหน้า	กดปุ่ม  บนแผงด้านหลังเพื่อเข้าถึงโหมดตั้งค่าล่วงหน้า การตั้งค่า OSD
B	 ความสว่าง/ความต่างสี	กดปุ่ม  บนแผงด้านหลังเพื่อเข้าถึงโหมดตั้งค่าความสว่าง/ความต่างสี "Zd-ndno" S qI "Zd-ndno"
C	 เมนู	กดปุ่ม  บนแผงด้านหลังเพื่อเข้าถึงโหมดตั้งค่า OSD (OSD)
D		

Auto Adjustment in Progress...

การตั้งค่าสีและคอนทราสต์อัตโนมัติกำลังดำเนินการอยู่...
 Color Phase (สี) จะปรับให้เหมาะสมกับจอแสดงผลของคุณโดยอัตโนมัติ
 เมื่อเสร็จสิ้นการปรับอัตโนมัติ จอแสดงผลของคุณจะแสดงภาพที่ปรับให้เหมาะสมแล้ว



การตั้งค่าสี

การตั้งค่าสี การตั้งค่าสีอัตโนมัติจะปรับให้เหมาะสมกับจอแสดงผลของคุณ

Dell IN1 X20

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: 640 x 480 @ 60Hz
Maximum Resolution: 1366 x 768 @ 60Hz



ย้อนกลับ

การตั้งค่าสี การตั้งค่าสีอัตโนมัติจะปรับให้เหมาะสมกับจอแสดงผลของคุณ

รูปแบบสีที่เป็นสัญญาณเข้า

- การตั้งค่าสี การตั้งค่าสีอัตโนมัติจะปรับให้เหมาะสมกับจอแสดงผลของคุณ
- 1 RGB: การตั้งค่าสีและคอนทราสต์อัตโนมัติจะปรับให้เหมาะสมกับจอแสดงผลของคุณโดยอัตโนมัติ
 - 1 YPbPr: การตั้งค่าสีและคอนทราสต์อัตโนมัติจะปรับให้เหมาะสมกับจอแสดงผลของคุณโดยอัตโนมัติ

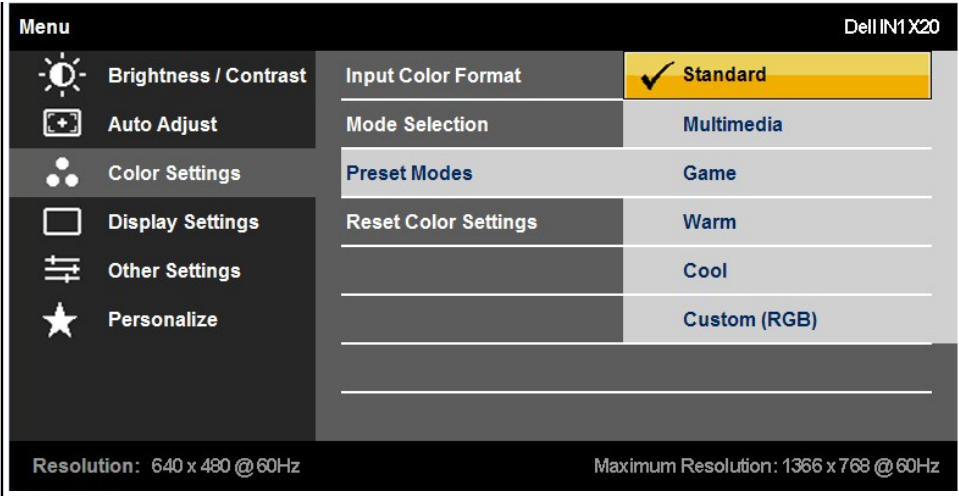
การเลือกโหมด

- การตั้งค่าสี การตั้งค่าสีอัตโนมัติจะปรับให้เหมาะสมกับจอแสดงผลของคุณ
- 1 Graphics: การตั้งค่าสีและคอนทราสต์อัตโนมัติจะปรับให้เหมาะสมกับจอแสดงผลของคุณโดยอัตโนมัติ
 - 1 Video: การตั้งค่าสีและคอนทราสต์อัตโนมัติจะปรับให้เหมาะสมกับจอแสดงผลของคุณโดยอัตโนมัติ

หมายเหตุ: การตั้งค่าสีและคอนทราสต์อัตโนมัติจะปรับให้เหมาะสมกับจอแสดงผลของคุณโดยอัตโนมัติ

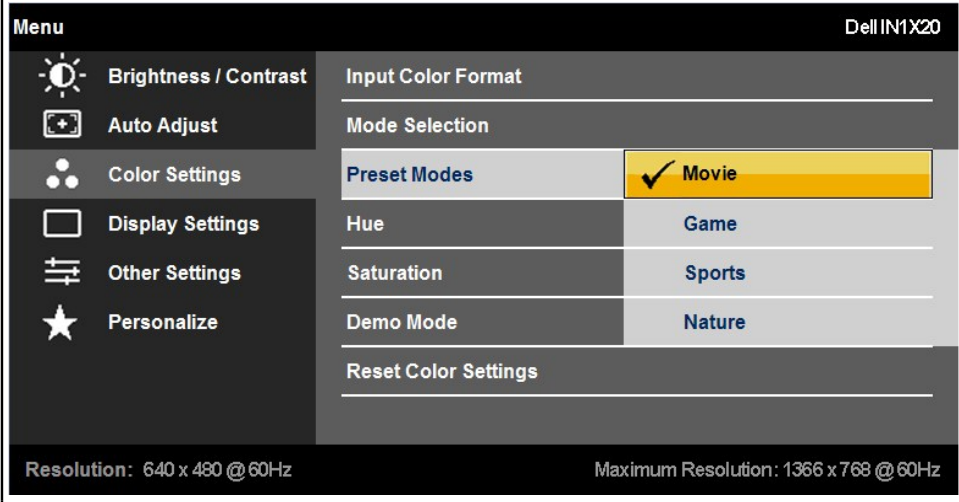
โหมดที่ตั้งค่าไว้ล่วงหน้า

โหมดที่ตั้งค่าไว้ล่วงหน้า: Graphics จะปรับให้เหมาะสมกับจอแสดงผลของคุณโดยอัตโนมัติ



- 1. ภาพหน้าจอ: ตั้งค่าสีของจอแสดงผลในกราฟิกและปรับความคมชัดของจอแสดงผล
- 1. มิลลิเมตร: ตั้งค่าสีของจอแสดงผลและปรับความสว่างของจอแสดงผล
- 1. เกม: ตั้งค่าสีของจอแสดงผลและปรับความสว่างของจอแสดงผล
- 1. รุ่น: ตั้งค่าสีของจอแสดงผลและปรับความสว่างของจอแสดงผล
- 1. เหนือ: ตั้งค่าสีของจอแสดงผลและปรับความสว่างของจอแสดงผล
- 1. ปรับตั้งเอง (RGB): ตั้งค่าสีของจอแสดงผลและปรับความสว่างของจอแสดงผล

การตั้งค่า Video จะใช้ค่าเริ่มต้นของจอแสดงผลในกรณีนี้



- 1. ภาพหน้าจอ: ตั้งค่าสีของจอแสดงผลในกราฟิกและปรับความคมชัดของจอแสดงผล
- 1. เกม: ตั้งค่าสีของจอแสดงผลและปรับความสว่างของจอแสดงผล
- 1. กีฬา: ตั้งค่าสีของจอแสดงผลและปรับความสว่างของจอแสดงผล
- 1. ธรรมชาติ: ตั้งค่าสีของจอแสดงผลและปรับความสว่างของจอแสดงผล

การตั้งค่า Video จะใช้ค่าเริ่มต้นของจอแสดงผลในกรณีนี้

หมายเหตุ: การตั้งค่า Video จะใช้ค่าเริ่มต้นของจอแสดงผลในกรณีนี้

หมายเหตุ: การตั้งค่า Video จะใช้ค่าเริ่มต้นของจอแสดงผลในกรณีนี้

หมายเหตุ: การตั้งค่า Video จะใช้ค่าเริ่มต้นของจอแสดงผลในกรณีนี้

การตั้งค่า Video จะใช้ค่าเริ่มต้นของจอแสดงผลในกรณีนี้

การตั้งค่า Video จะใช้ค่าเริ่มต้นของจอแสดงผลในกรณีนี้

การตั้งค่า Video จะใช้ค่าเริ่มต้นของจอแสดงผลในกรณีนี้



การตั้งค่าการแสดงผล

การตั้งค่าการแสดงผล (การตั้งค่าการแสดงผล)

Menu		Dell IN1 X20	
	Brightness / Contrast	Horizontal Position	▶ 50
	Auto Adjust	Vertical Position	▶ 50
	Color Settings	Sharpness	▶ 50
	Display Settings	Pixel Clock	▶ 50
	Other Settings	Phase	▶ 50
	Personalize	Dynamic Contrast	▶ off
		Reset Display Settings	
Resolution: 640 x 480 @ 60Hz		Maximum Resolution: 1366 x 768 @ 60Hz	



ย้อนกลับ

การตั้งค่าการแสดงผล (การตั้งค่าการแสดงผล)

ตำแหน่งแนวนอน

การตั้งค่าการแสดงผล (การตั้งค่าการแสดงผล)

ตำแหน่งแนวตั้ง

การตั้งค่าการแสดงผล (การตั้งค่าการแสดงผล)

ความคมชัด

การตั้งค่าการแสดงผล (การตั้งค่าการแสดงผล)

Pixel Clock

การตั้งค่าการแสดงผล (การตั้งค่าการแสดงผล)

Phase

การตั้งค่าการแสดงผล (การตั้งค่าการแสดงผล)

ความเข้มแบบไดนามิก

การตั้งค่าการแสดงผล (การตั้งค่าการแสดงผล)

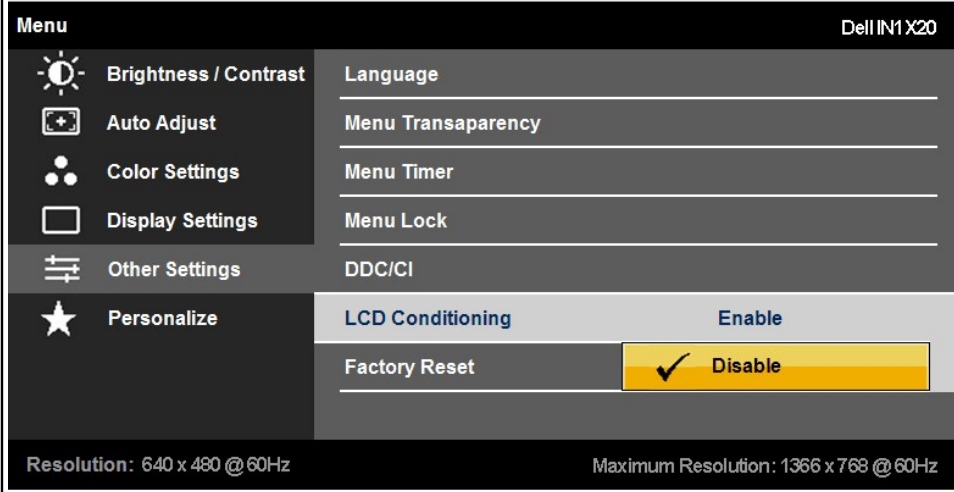
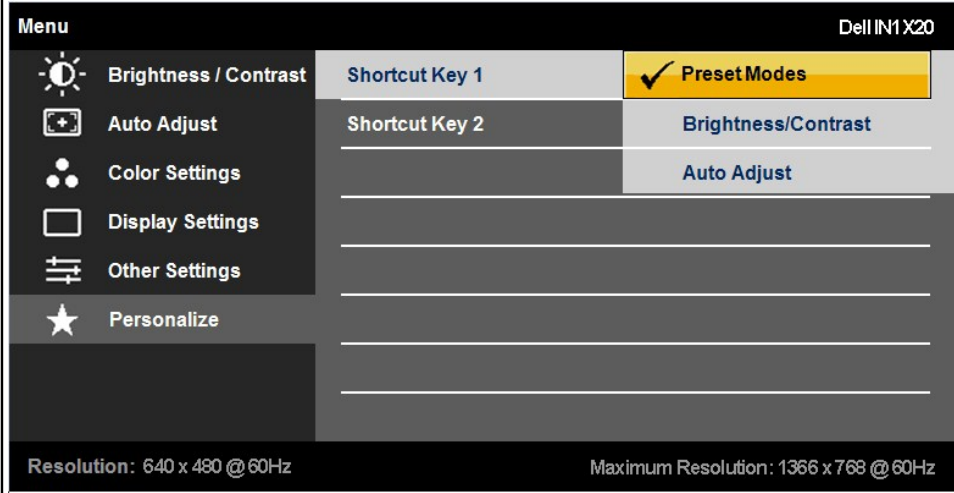
นาฬิกาทิกเซลและเฟส

การตั้งค่าการแสดงผล (การตั้งค่าการแสดงผล)



การตั้งค่าอื่นๆ

การตั้งค่าการแสดงผล (การตั้งค่าการแสดงผล)

<p>LCD</p>	 <p>การคลิกที่ปุ่ม OSD บนหน้าจอจะแสดงเมนู OSD</p>
<p>การทำ ให้เป็น ส่วนตัว</p>	<p>การตั้งค่า OSD: 1. กดปุ่ม OSD, 2. กดปุ่ม Enter/OK, 3. กดปุ่ม F5/F6</p>  <p>ปุ่มกลับ</p>

ข้อความเตือน OSD

หน้าจอไม่รองรับการตั้งค่า OSD ในโหมดนี้: IN1720:

Dell IN1720

MESSAGE

The current input timing is not supported by the monitor display.
Please change your input timing to 1440 x 900 @60Hz or any other monitor listed timing as per the monitor specifications.

IN1920:

Dell Soundbar 21.5 นิ้ว LED 2 ช่องเสียง 5.1 ช่องสัญญาณ 18W 2 ช่องเสียง 2x5W Dell 21.5 นิ้ว Soundbar 21.5 นิ้ว LED 2 ช่องเสียง 5.1 ช่องสัญญาณ 18W 2 ช่องเสียง 2x5W

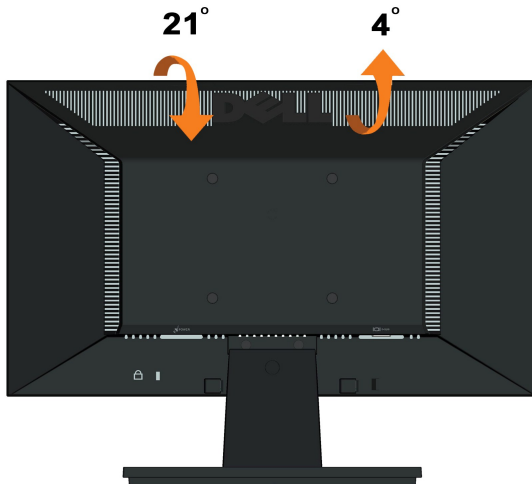


1.	เชื่อมต่อสายไฟเสียง
2.	เชื่อมต่อสายไฟเสียง
3.	เชื่อมต่อสายไฟเสียง

การก้มเงยหน้าจอ

เอียง

หน้าจอสามารถปรับเอียงได้ 21 องศาขึ้นและ 4 องศาลง



หมายเหตุ: 21 องศาขึ้นและ 4 องศาลง

การติดตั้งมอนิเตอร์

จอแสดงผลแบบแบน Dell™ IN1720/IN1920

คำแนะนำที่ควรทราบ เกี่ยวกับการกำหนดค่าความละเอียด ในการแสดงผลเป็น 1440 x 900 (เฉพาะสำหรับ IN1720) หรือ 1366 x 768 (เฉพาะสำหรับ IN1920) (เหมาะสมที่สุด)

ข้อนี้ใช้สำหรับ Windows 7 และ Windows 8.1. Microsoft Windows 10 จะใช้ค่าความละเอียด 1440 x 900 (สำหรับ IN1720) หรือ 1366 x 768 (สำหรับ IN1920) เป็นค่าเริ่มต้นโดยอัตโนมัติ:

1. คลิกขวาที่ไอคอน Start Properties
2. คลิก Settings
3. คลิก Display > Resolution > Advanced Settings > Custom Resolution Utility (CRU) > Add Custom Resolution > Add Custom Resolution 1440 x 900 (เฉพาะสำหรับ IN1720) หรือ 1366 x 768 (เฉพาะสำหรับ IN1920)
4. คลิก OK

มีเพียงรุ่น IN1720 ที่รองรับ 1440 x 900 (เฉพาะสำหรับ IN1720) หรือ 1366 x 768 (เฉพาะสำหรับ IN1920) ที่รองรับการตั้งค่าความละเอียดที่แนะนำนี้. โปรดดูคู่มือฉบับเต็มสำหรับข้อมูลเพิ่มเติมที่ [คู่มือการตั้งค่าจอแสดงผล Dell™](#).

1: [กำหนดเครื่องคอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะ Dell™ หรือโน้ตบุ๊ก Dell™ ที่ต่ออินเตอร์เน็ต](#)

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

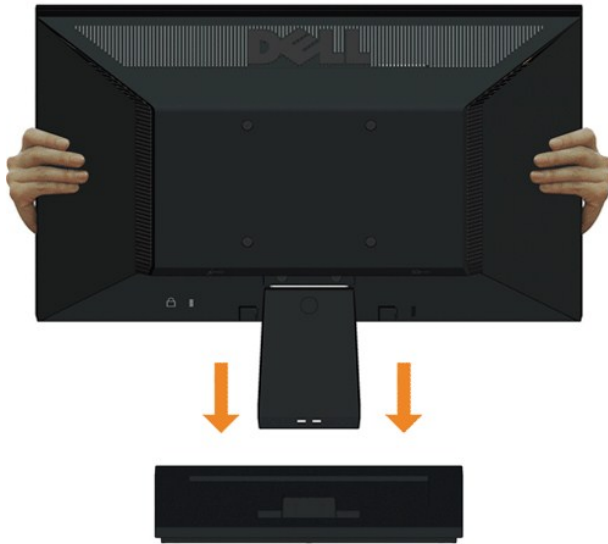
การตั้งค่ามอนิเตอร์

คู่มือการใช้งานมอนิเตอร์จอแบน Dell™ IN1720/IN1920

- [เลือกสีหน้าจอ](#)
- [เปลี่ยนไฟ nềnหน้าจอ](#)
- [ใช้รีโมทคอนโทรล](#)
- [ใช้ฟังก์ชัน OSD Dell \(ใช้รีโมทคอนโทรล\)](#)
- [ใช้รีโมทคอนโทรลที่รองรับมาตรฐาน VESA](#)

การติดตั้ง

 **หมายเหตุ:** ตรวจสอบให้แน่ใจว่าด้านหลังของมอนิเตอร์มีรูยึดที่รองรับการติดตั้งขาตั้ง



ตรวจสอบให้แน่ใจว่าด้านหลังของมอนิเตอร์มีรูยึดที่รองรับการติดตั้งขาตั้ง

1. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าด้านหลังของมอนิเตอร์มีรูยึดที่รองรับการติดตั้งขาตั้ง
2. ใช้อุปกรณ์ยึดที่รองรับการติดตั้งขาตั้งที่รองรับการติดตั้งมอนิเตอร์จอแบน Dell™ IN1720/IN1920

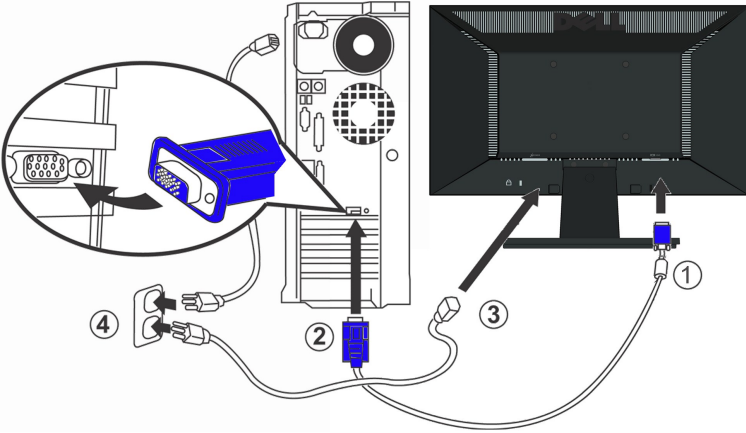
การเชื่อมต่อมอนิเตอร์ของคุณ

 **คำเตือน:** ตรวจสอบให้แน่ใจว่าด้านหลังของมอนิเตอร์มีรูยึดที่รองรับการติดตั้งขาตั้ง

ตรวจสอบให้แน่ใจว่าด้านหลังของมอนิเตอร์มีรูยึดที่รองรับการติดตั้งขาตั้ง

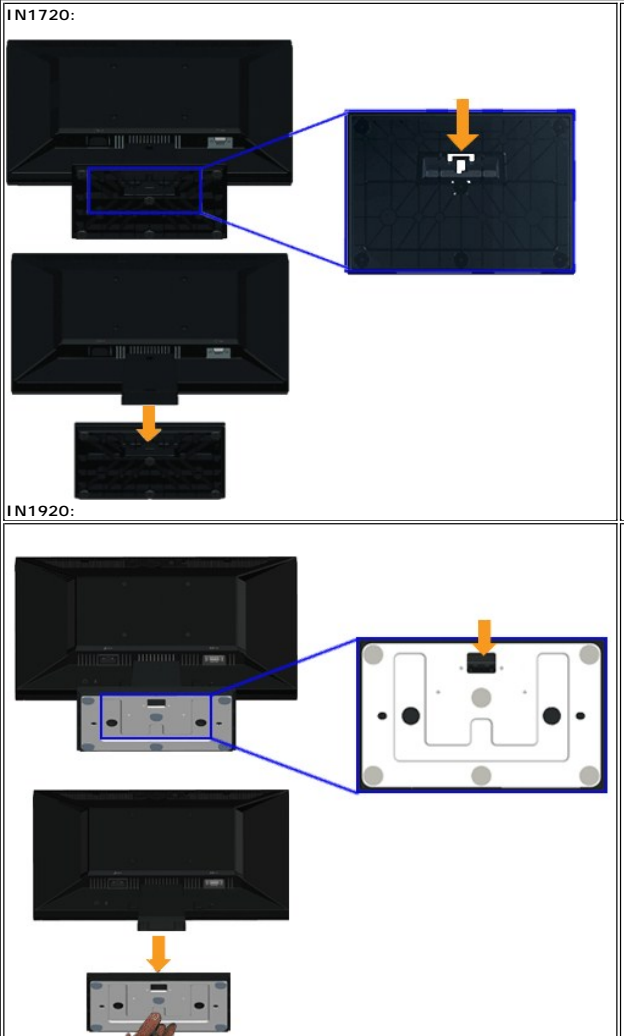
1. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าด้านหลังของมอนิเตอร์มีรูยึดที่รองรับการติดตั้งขาตั้ง
2. ใช้อุปกรณ์ยึดที่รองรับการติดตั้งขาตั้งที่รองรับการติดตั้งมอนิเตอร์จอแบน Dell™ IN1720/IN1920

เชื่อมต่อสายเคเบิล VGA สีน้ำเงิน



คำเตือน: โปรดใช้สายเคเบิลที่รองรับการเชื่อมต่อจอภาพที่รองรับ

การถอดขั้วตั้ง



หลังจากที่ถอดขั้วตั้งแล้วให้ทำตามขั้นตอนต่อไปนี้:

1. ดึงสายเคเบิลที่เชื่อมต่อจอภาพออกจากด้านหลัง
2. เปลี่ยนขั้วต่อสัญญาณวิดีโอจากด้านหลังจอภาพไปยังด้านหลังเครื่องคอมพิวเตอร์

การติดตั้งของ Dell (เฉพาะสำหรับ IN1920)



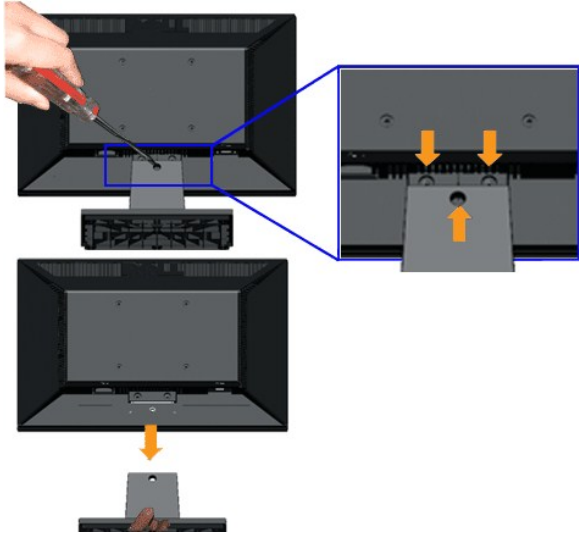
สังเกต: ไม่ให้ทีวีของคุณสัมผัสกับพื้นผิวที่แข็งหรือ Dell

ข้อควรระวัง:

1. ทีวีของคุณอาจมีน้ำหนักที่มากและอาจทำให้บาดเจ็บได้เมื่อเคลื่อนย้ายหรือติดตั้งทีวีของคุณบนพื้นผิวที่ไม่เรียบหรือพื้นผิวที่ไม่แข็งแรง
2. ทีวีของคุณอาจมีน้ำหนักที่มากและอาจทำให้บาดเจ็บได้เมื่อเคลื่อนย้ายหรือติดตั้งทีวีของคุณบนพื้นผิวที่ไม่เรียบหรือพื้นผิวที่ไม่แข็งแรง
3. ทีวีของคุณอาจมีน้ำหนักที่มากและอาจทำให้บาดเจ็บได้เมื่อเคลื่อนย้ายหรือติดตั้งทีวีของคุณบนพื้นผิวที่ไม่เรียบหรือพื้นผิวที่ไม่แข็งแรง
4. ทีวีของคุณอาจมีน้ำหนักที่มากและอาจทำให้บาดเจ็บได้เมื่อเคลื่อนย้ายหรือติดตั้งทีวีของคุณบนพื้นผิวที่ไม่เรียบหรือพื้นผิวที่ไม่แข็งแรง

การถอดขาตั้งสำหรับตัวติดผนัง VESA

IN1720:



IN1920:

การแก้ไขปัญหาเบื้องต้น

มอนิเตอร์จอแบบ Dell™ IN1720/IN1920

- [ติดตั้งจอแสดงผล](#)
- [เชื่อมต่อ](#)
- [แก้ไขปัญหาการเชื่อมต่อ](#)

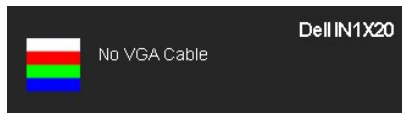
คำเตือน: ห้ามใช้มือจับจอแสดงผลโดยตรงเพื่อป้องกันความเสียหายต่อจอแสดงผล [ดูข้อมูลเพิ่มเติม](#)

การทดสอบตัวเอง

ตรวจสอบว่าจอแสดงผลได้รับการเชื่อมต่ออย่างถูกต้องกับคอมพิวเตอร์ของคุณแล้วหรือไม่ หากจอแสดงผลไม่ทำงาน ให้ลองทำตามขั้นตอนการแก้ไขปัญหาต่อไปนี้

1. ตรวจสอบว่าจอแสดงผลได้รับการเชื่อมต่ออย่างถูกต้องกับคอมพิวเตอร์ของคุณแล้วหรือไม่
2. ตรวจสอบว่าจอแสดงผลได้รับการเชื่อมต่ออย่างถูกต้องกับคอมพิวเตอร์ของคุณแล้วหรือไม่
3. ตรวจสอบว่าจอแสดงผลได้รับการเชื่อมต่ออย่างถูกต้องกับคอมพิวเตอร์ของคุณแล้วหรือไม่

จอแสดงผลรุ่นนี้รองรับการเชื่อมต่อแบบ VGA (ดูข้อมูลเพิ่มเติม) กับจอแสดงผลรุ่นอื่นได้ หากจอแสดงผลไม่ทำงาน ให้ลองทำตามขั้นตอนการแก้ไขปัญหาต่อไปนี้



4. ตรวจสอบว่าจอแสดงผลได้รับการเชื่อมต่ออย่างถูกต้องกับคอมพิวเตอร์ของคุณแล้วหรือไม่
5. ตรวจสอบว่าจอแสดงผลได้รับการเชื่อมต่ออย่างถูกต้องกับคอมพิวเตอร์ของคุณแล้วหรือไม่

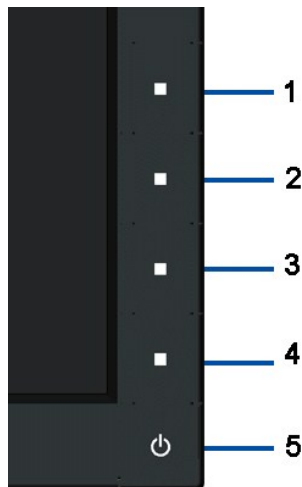
ดูคู่มือจอแสดงผลรุ่นนี้เพื่อดูข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับวิธีการแก้ไขปัญหาการเชื่อมต่อจอแสดงผล

หมายเหตุ: (>) ตรวจสอบว่าจอแสดงผลได้รับการเชื่อมต่ออย่างถูกต้องกับคอมพิวเตอร์ของคุณแล้วหรือไม่

ระบบตรวจวิเคราะห์ที่ติดตั้งมาพร้อมเครื่อง

จอแสดงผลรุ่นนี้มาพร้อมระบบตรวจวิเคราะห์ที่ติดตั้งมาพร้อมเครื่องเพื่อตรวจสอบสถานะของจอแสดงผล

หมายเหตุ: ตรวจสอบว่าจอแสดงผลได้รับการเชื่อมต่ออย่างถูกต้องกับคอมพิวเตอร์ของคุณแล้วหรือไม่



จอภาพ	จอภาพ	<ul style="list-style-type: none"> 1. กระจกหน้าจอแตก 2. หน้าจอแสดงผลผิดปกติ 3. หน้าจอแสดงผลไม่ชัด
จอภาพ	จอภาพ	<ul style="list-style-type: none"> 1. หน้าจอแสดงผลผิดปกติ 2. หน้าจอแสดงผลไม่ชัด 3. หน้าจอแสดงผลไม่ชัด
จอภาพ	จอภาพ	<ul style="list-style-type: none"> 1. หน้าจอแสดงผลผิดปกติ 2. หน้าจอแสดงผลไม่ชัด 3. หน้าจอแสดงผลไม่ชัด

ปัญหาเฉพาะของผลิตภัณฑ์

อาการเฉพาะ	ปัญหาที่พบ	วิธีแก้ปัญหาที่อาจช่วยได้
จอภาพไม่แสดงภาพ	จอภาพไม่แสดงภาพ	<ul style="list-style-type: none"> 1. ตรวจสอบสายเคเบิลจอภาพ
จอภาพแสดงภาพผิดปกติ	จอภาพแสดงภาพผิดปกติ	<ul style="list-style-type: none"> 1. ตรวจสอบสายเคเบิลจอภาพ
จอภาพแสดงภาพผิดปกติ	จอภาพแสดงภาพผิดปกติ	<ul style="list-style-type: none"> 1. ตรวจสอบสายเคเบิลจอภาพ