

คู่มือผู้ใช้จอแสดงผลแบบแบน Dell™ S1909WN

[ฟังก์ชันแป้นพิมพ์](#)

[แป้นพิมพ์สัมผัส](#)

[แป้นพิมพ์สัมผัส](#)

[แป้นพิมพ์สัมผัส-แป้นพิมพ์สัมผัส](#)

[เว็บไซต์](#)

หมายเหตุ ข้อสังเกต และข้อควรระวัง



หมายเหตุ: มีข้อควรระวังเกี่ยวกับข้อจำกัดในการใช้แป้นพิมพ์สัมผัส



ข้อสังเกต: สัมผัสกับแป้นพิมพ์สัมผัสที่ร้อนเกินไปอาจทำให้เกิดความเสียหายต่อทรัพย์สิน การบาดเจ็บต่อร่างกาย หรือการเสียชีวิต



ข้อควรระวัง: ข้อควรระวัง ระบุถึงโอกาสที่อาจเกิดความเสียหายต่อทรัพย์สิน การบาดเจ็บต่อร่างกาย หรือการเสียชีวิต

ข้อมูลในเอกสารนี้อาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า
© 2008 Dell Inc. สงวนลิขสิทธิ์

มีข้อควรระวังเกี่ยวกับข้อจำกัดในการใช้แป้นพิมพ์สัมผัส

ชื่อผลิตภัณฑ์ที่ปรากฏในเอกสารนี้: Dell S1909WN, Dell Z01Z001DE, Agilent, HP, Dell Inc., Microsoft, Windows 5 a f Windows NT Z01Z001DE, Agilent, HP, Dell Inc., Microsoft Corporation, Adobe Z01Z001DE, Agilent, HP, Dell Inc., Adobe Systems Incorporated, HP, ENERGY STAR Z01Z001DE, Agilent, HP, Dell Inc., U.S. Environmental Protection Agency JSR 2151

มีข้อควรระวังเกี่ยวกับข้อจำกัดในการใช้แป้นพิมพ์สัมผัส

รุ่น S1909WNF

สิงหาคม 2008 Rev. A00

เกี่ยวกับจอภาพของคุณ

คู่มือการใช้งานจอภาพ Dell™ S1909WN

- [วิธีใช้จอภาพ](#)
- [วิธีใช้จอภาพ Dell™ S1909WN](#)
- [วิธีใช้จอภาพ Dell™ S1909WN](#)
- [วิธีใช้จอภาพ Dell™ S1909WN](#)
- [วิธีใช้จอภาพ Dell™ S1909WN](#)
- [วิธีใช้จอภาพ Dell™ S1909WN](#)
- [วิธีใช้จอภาพ Dell™ S1909WN](#)

อุปกรณ์ในกล่อง

โปรดตรวจสอบว่ากล่องมีอุปกรณ์ต่อไปนี้ครบถ้วนหรือไม่ หากพบรายการใดรายการหนึ่งหายไป โปรดติดต่อฝ่ายบริการลูกค้า Dell ที่ [1-800-358-3333](#) หรือ [Dell.com](#)

หมายเหตุ: วิธีใช้จอภาพ Dell™ S1909WN และคู่มือการตั้งค่าจอภาพจะแนบมาพร้อมกับจอภาพ S1909WN หรือจะดาวน์โหลดได้จาก [เว็บไซต์ Dell](#) ที่ [Dell.com](#)

	1. จอภาพ Dell™ S1909WN
	1. สายไฟ
	1. สาย VGA (สำหรับจอภาพ)
	1. คู่มือใช้จอภาพ, คู่มือการตั้งค่าจอภาพ และเอกสารคู่มือการตั้งค่าจอภาพอย่างรวดเร็ว 1. ซีดีติดตั้งจอภาพ Dell™ S1909WN

คุณสมบัติของผลิตภัณฑ์

จอแสดงผลรุ่น S1909WN จอแสดงผลคริสตัลเหลว (LCD) 9.5 นิ้ว TFT สีสูงที่รองรับการเชื่อมต่อวิดีโอมาตรฐาน

- จอแสดงผลรุ่น 18.5 นิ้ว (469.9 มม.)
- จอแสดงผลรุ่น 1366x768 พิกเซลที่รองรับการเชื่อมต่อวิดีโอมาตรฐาน
- รองรับโหมดการเชื่อมต่อวิดีโอมาตรฐานที่รองรับการเชื่อมต่อวิดีโอมาตรฐาน
- รองรับเทคโนโลยี DVI-D
- รองรับมาตรฐานการเชื่อมต่อวิดีโอ 100... 1080i ที่ได้รับการรับรองโดย Video Electronics Standards Association (VESA) รองรับการเชื่อมต่อวิดีโอ
- จอแสดงผลรุ่นที่รองรับการเชื่อมต่อวิดีโอมาตรฐาน
- รองรับฟังก์ชันการเชื่อมต่อวิดีโอมาตรฐาน (OSD) รองรับการเชื่อมต่อวิดีโอมาตรฐาน
- รองรับมาตรฐานการเชื่อมต่อวิดีโอมาตรฐาน (INF), มาตรฐานการเชื่อมต่อวิดีโอมาตรฐาน (ICM), มาตรฐานการเชื่อมต่อวิดีโอมาตรฐาน
- รองรับฟังก์ชันการเชื่อมต่อวิดีโอมาตรฐาน ENERGY STAR®
- รองรับฟังก์ชันการเชื่อมต่อวิดีโอมาตรฐาน

ขั้นตอนและปุ่มควบคุมต่างๆ

มุมมองด้านหน้า

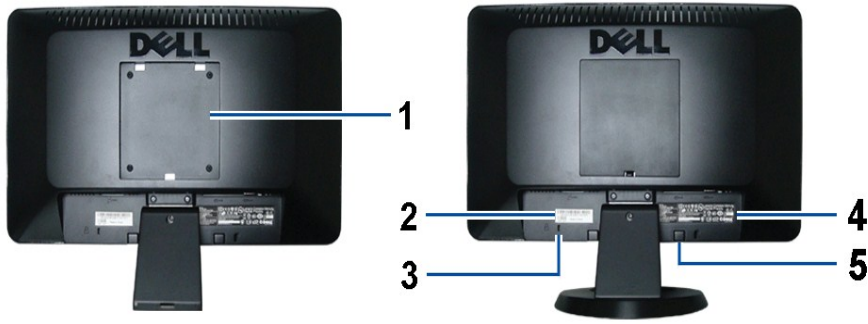


มุมมองด้านหน้า

ปุ่มควบคุมบนแผงด้านหน้า

ป้าย	คำอธิบาย
1	เมนู
2	ปุ่มโฮม / จอแสดงผล / จอแสดงผล / จอแสดงผล
3	ปุ่มขึ้น / จอแสดงผล
4	Enter
5	ปุ่มปิด / ปิด (ปุ่มปิด / ปิด / ปิด / ปิด)

มุมมองด้านหลัง



มุมมองด้านหลัง

มุมมองด้านหลังพร้อมขาตั้งจอภาพ

ป้าย	คำอธิบาย	การใช้งาน
1	สตั๊นดีเอ็ลส์ VESA (100 · · ·) (ใช้เพื่อติดตั้งที่ขาตั้ง)	ขาตั้ง
2	รูสำหรับเสียบสายเสียง	รูสำหรับเสียบสายเสียง
3	รูสำหรับเสียบสายวิดีโอ	รูสำหรับเสียบสายวิดีโอ
4	รูสำหรับเสียบสาย	รูสำหรับเสียบสาย
5	รูสำหรับเสียบสาย Dell Soundbar	รูสำหรับเสียบสาย Dell Soundbar

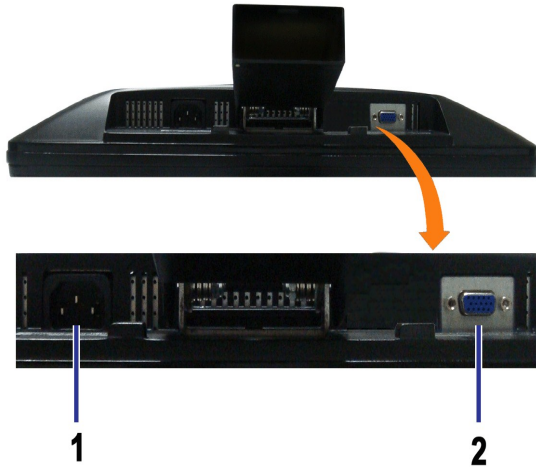
มุมมองด้านข้าง



มุมมองด้านซ้าย

มุมมองด้านขวา

มุมมองด้านล่าง



มุมมองด้านล่าง

ป้าย	คำอธิบาย
1	รับสัญญาณวิดีโอ
2	รับสัญญาณ VGA

ข้อมูลจำเพาะของจอภาพ

ข้อมูลจำเพาะของจอแบน

ประเภทจอภาพ	สัญญาณ 5-จุดสัมผัส - TFT LCD
ประเภทจอภาพ	TN
รุ่นจอภาพ	18.5 นิ้ว (สัญญาณวิดีโอ/สัญญาณ) 18.5 นิ้ว
ความละเอียดของจอภาพ:	409.8(H)X230.4(V)
อัตราส่วน	409.8 * . (16.13 นิ้ว)
ความหนา	230.4 * . (9.07 นิ้ว)
ความหนา	0.3 * .
มุมทวิภาค	160° (ความหนา) 160° (อัตราส่วน) 160°
ความสว่าง	300 CD/㎡ (ความหนา)
ความละเอียดของจอภาพ	61000 พิกเซล (ความหนา)
การเชื่อมต่อจอภาพ	สัญญาณวิดีโอ/สัญญาณ VGA/สัญญาณ 3H
เทคโนโลยีจอภาพ	การแสดงผลแบบ CCFL (2)
การตอบสนองจอภาพ	5 ms (ความหนา)
ความถี่	85% *


* ความถี่จอภาพ (S1909WN) (ความหนา) การเชื่อมต่อสัญญาณวิดีโอ/สัญญาณ VGA/สัญญาณ 3H CIE1976 (85%) สีการเชื่อมต่อสัญญาณ 3H CIE1931 (72%)

ภาคผนวก

คู่มือผู้ใช้จอแสดงผลแบบแบน Dell™ S1909WN

- [วิธีการติดตั้งจอแสดงผล](#)
- [คู่มือการตั้งค่า FCC \(สำหรับสหรัฐอเมริกา\)](#)
- [คู่มือผู้ใช้](#)

ข้อควรระวัง: ขั้นตอนเพื่อความปลอดภัย

 ข้อควรระวัง: การใช้ตัวควบคุม การปรับแต่ง หรือกระบวนการอื่นๆ ที่นอกเหนือจากที่ระบุไว้ในเอกสารนี้ อาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อต อันตรายจากกระแสไฟฟ้า และ/หรืออันตรายจากอุปกรณ์ได้

เอกสารนี้เป็นเอกสารลับสำหรับผลิตภัณฑ์ Dell™ S1909WN คู่มือข้อมูลผลิตภัณฑ์

ข้อสังเกตของ FCC (ในสหรัฐอเมริกาเท่านั้น)

เอกสารนี้เป็นเอกสารลับสำหรับผลิตภัณฑ์ Dell™ S1909WN สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมโปรดดูที่ http://www.dell.com/regulatory_compliance

ติดต่อเดลล์

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

 **หมายเหตุ:** คู่มือนี้เป็นเอกสารลับสำหรับผลิตภัณฑ์ Dell™ S1909WN สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมโปรดดูที่ http://www.dell.com/regulatory_compliance

เดลล์มีการสนับสนุนออนไลน์ และบริการทางโทรศัพท์ และตัวเลือกในการให้บริการหลายช่องทาง การให้บริการขึ้นอยู่กับประเทศและผลิตภัณฑ์ และบริการบางอย่างอาจไม่มีให้บริการในพื้นที่ของคุณ ในการติดต่อฝ่ายขาย ฝ่ายสนับสนุนด้านเทคนิค หรือฝ่ายบริการลูกค้าของเดลล์:


1. ไปที่ support.dell.com.
2. กดปุ่ม **Call** หรือ **Chat** เลือกประเทศ/ภูมิภาค ที่ให้บริการโดยเดลล์.
3. คลิก **ติดต่อเรา** ที่ [www.dell.com](#).
4. โทรไปที่ **1-800-342-3535** หรือ **1-800-342-3535**.
5. ติดต่อฝ่ายขาย/บริการลูกค้าของเดลล์.

การติดตั้งมอนิเตอร์

จแสดงผลแบบแนบ Dell™ S1909WN

ถ้าท่านมีเครื่องคอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะ หรือโน้ตบุ๊ก Dell™ ที่ต่ออินเตอร์เน็ต

1. ไปที่ <http://support.dell.com> หรือไปที่ศูนย์บริการลูกค้า Dell หรือไปที่ศูนย์บริการลูกค้า Dell
2. ค้นหาหมายเลขผลิตภัณฑ์ของเครื่องคอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะ หรือโน้ตบุ๊ก Dell หรือไปที่ศูนย์บริการลูกค้า Dell

 **หมายเหตุ:** กรุณาไปที่ศูนย์บริการลูกค้า Dell หรือไปที่ศูนย์บริการลูกค้า Dell

การติดตั้งมอนิเตอร์

จอแสดงผลแบบแบน Dell™ S1909WN

ถ้าท่านมีเครื่องคอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะ โน้ตบุ๊ก หรือกราฟิกการ์ด ที่ไม่ใช่ Dell™

1. คลิกขวาที่ปุ่ม Start และคลิกที่ Control Panel Properties
2. คลิกที่ Settings
3. คลิกที่ Advanced
4. คลิกที่ Display และคลิกที่ Display Adapter Settings (หรือ NVIDIA, ATI, Intel LaD)
5. คลิกที่ Display Adapter Settings และคลิกที่ Display Adapter Settings (หรือ <http://www.ATI.com> หรือ <http://www.NVIDIA.com>).
6. เรียกหมายเลขบริการลูกค้าของ Dell เพื่อขอความช่วยเหลือเพิ่มเติมที่ 1-800-398-7689

 **หมายเหตุ:** กรุณาติดต่อฝ่ายบริการลูกค้าของ Dell ที่ 1-800-398-7689 เพื่อขอความช่วยเหลือเพิ่มเติมที่ 1-800-398-7689

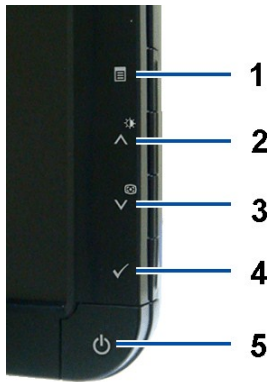
การใช้งานจอภาพ





คู่มือการใช้งานมอนิเตอร์จอแบบ Dell™ S1909WN


- [ใช้ปุ่มควบคุมจอภาพ](#)
- [ใช้ปุ่มปรับสีจอภาพ \(OSD\)](#)
- [ใช้ปุ่มปรับความสว่าง/คอนทราสต์](#)
- [ใช้ปุ่ม Dell Soundbar \(ใช้กับจอภาพ\)](#)
- [ใช้ปุ่มปรับเสียง](#)

การใช้แผงด้านหน้า

ปุ่มควบคุมจอภาพบนมอนิเตอร์จอแบบ Dell™ S1909WN มีปุ่มควบคุมจอภาพ 5 ปุ่มที่ใช้ปรับสีจอภาพ (OSD) และปุ่มปรับความสว่าง/คอนทราสต์



ปุ่มบนแผงด้านหน้า	คำอธิบาย
<p>1</p>  <p>Menu</p>	<p>ใช้ปุ่มนี้เพื่อเรียกดูเมนู OSD</p>
<p>2</p>  <p>Brilho e contraste/ajuste para cima</p>	<p>ใช้ปุ่มนี้เพื่อปรับความสว่าง/คอนทราสต์ให้สูงขึ้น</p>
<p>3</p>  <p>Ajuste automático/ajuste para baixo</p>	<p>ใช้ปุ่มนี้เพื่อปรับความสว่าง/คอนทราสต์ให้ต่ำลง</p> <div style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 10px; text-align: center; margin: 10px 0;"> Auto Adjustment In Progress.... </div> <p>เมื่อปรับความสว่าง/คอนทราสต์เสร็จแล้ว จอภาพจะปรับค่าอัตโนมัติเพื่อให้ได้ภาพที่ดีที่สุด</p> <p>หมายเหตุ: การปรับความสว่าง/คอนทราสต์อัตโนมัติจะใช้เวลาประมาณ 10 วินาที</p>
<p>4</p>  <p>Enter</p>	<p>ใช้ปุ่มนี้เพื่อเลือกตัวเลือกที่ต้องการ</p>

 Liga/desliga (com luz indicadora de funcionamento)	กดปุ่มไฟแสดงสถานะการทำงาน (LED) เพื่อเปิด/ปิดจอแสดงผล (LED Backlight)
--	---

การใช้เมนูแสดงผลบนหน้าจอ (OSD)

การเข้าสู่ระบบเมนู

หมายเหตุ: กดปุ่มไฟแสดงสถานะการทำงาน (LED) เพื่อเปิด/ปิดจอแสดงผล (LED Backlight) ก่อนกดปุ่มอื่น ๆ

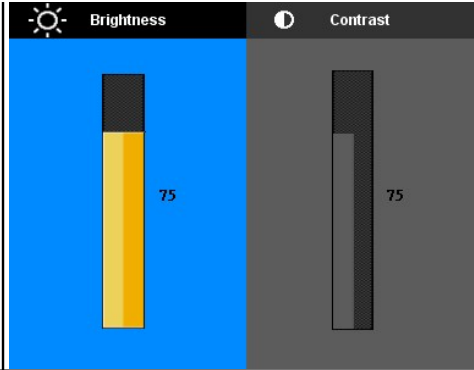
1. กดปุ่มไฟแสดงสถานะการทำงาน (LED) เพื่อเปิด/ปิดจอแสดงผล (LED Backlight)

เมนูหลักสำหรับสัญญาณเข้าอนาล็อก (VGA)



2. กดปุ่มไฟแสดงสถานะการทำงาน (LED) เพื่อเปิด/ปิดจอแสดงผล (LED Backlight) ก่อนกดปุ่มอื่น ๆ
3. กดปุ่มไฟแสดงสถานะการทำงาน (LED) เพื่อเปิด/ปิดจอแสดงผล (LED Backlight) ก่อนกดปุ่มอื่น ๆ
4. กดปุ่มไฟแสดงสถานะการทำงาน (LED) เพื่อเปิด/ปิดจอแสดงผล (LED Backlight) ก่อนกดปุ่มอื่น ๆ
5. กดปุ่มไฟแสดงสถานะการทำงาน (LED) เพื่อเปิด/ปิดจอแสดงผล (LED Backlight) ก่อนกดปุ่มอื่น ๆ
6. กดปุ่มไฟแสดงสถานะการทำงาน (LED) เพื่อเปิด/ปิดจอแสดงผล (LED Backlight) ก่อนกดปุ่มอื่น ๆ

ไอคอน	เมนูและเมนูย่อย	คำอธิบาย
	ความสว่างและความคมชัด	ปรับระดับความสว่างและความคมชัดของจอแสดงผล



ความสว่าง จัดการความสว่างของหน้าจอ
 *
 %: ^ ปรับขึ้น Brightness | v ปรับลง Contrast (0 - 100)

ความคมชัด จัดการความคมชัดของหน้าจอ
 *
 %: ^ ปรับขึ้น Contrast | v ปรับลง Brightness (0 - 100)
 ความคมชัดของหน้าจอจะปรับขึ้นหรือลดลงตามค่าที่เลือก



ปรับอัตโนมัติ ปรับหน้าจอให้เหมาะสมกับสภาพแวดล้อมโดยอัตโนมัติ
 *
 Auto Adjustment In Progress.....
 หมายเหตุ: เมื่อปรับอัตโนมัติเสร็จสิ้น หน้าจอจะปรับให้เหมาะสมกับสภาพแวดล้อมโดยอัตโนมัติ



การตั้งค่า ปรับหน้าจอให้เหมาะสมกับสภาพแวดล้อมโดยอัตโนมัติ
 *
 การตั้งค่าการแสดงผลของ VGA Signal: 1:1 | 1:2 | 1:4 | 1:8 | 1:16

Menu		Dell S 1909WN
Brightness/Contrast	Input Color Format	▶ RGB
Auto Adjust	Mode Selection	▶ Graphics
Color Settings	Preset Modes	▶ Standard
Display Settings	Reset Color Settings	
Other Settings		

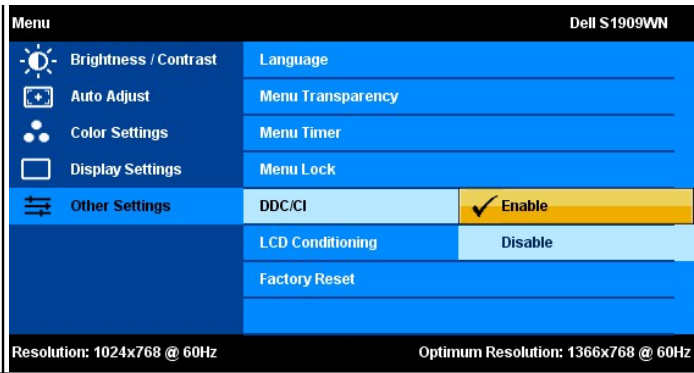
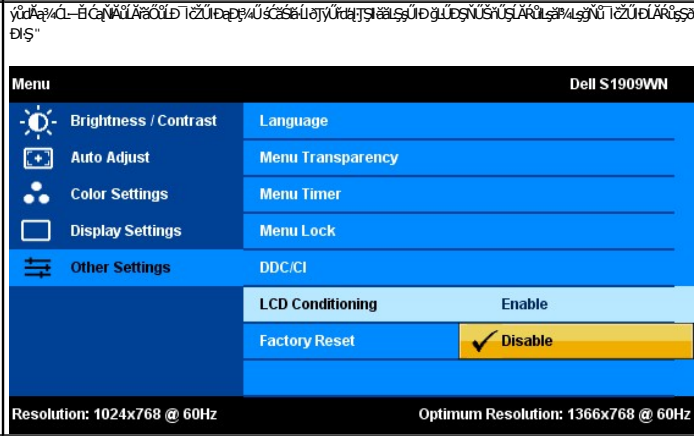
Resolution: 1024x768 @ 60Hz Optimum Resolution: 1366x768 @ 60Hz

รูปแบบสีที่เป็นสัญญาณเข้า รูปแบบสีของสัญญาณเข้า: RGB | YPbPr | YCbCr | YCbCr4:4:4 | YCbCr4:2:2 | YCbCr4:2:0 | YCbCr4:4:4 | YCbCr4:2:2 | YCbCr4:2:0 | YCbCr4:4:4 | YCbCr4:2:2 | YCbCr4:2:0

การเลือกโหมด เลือกโหมดการแสดงผล: Standard | sRGB | Adobe RGB | DCI-P3 | Rec. 2020 | Custom 1-4

โหมดที่ตั้งค่าไว้ล่วงหน้า โหมดการตั้งค่าไว้ล่วงหน้า: (R, G, B) | sRGB

	<div style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 5px;">Menu Dell S1909WN</div> <table border="1" style="width: 100%; background-color: #0056b3; color: white;"> <tr> <td style="width: 30%;"> Brightness/Contrast</td> <td>Horizontal Position ▶ 50</td> </tr> <tr> <td> Auto Adjust</td> <td>Vertical Position ▶ 50</td> </tr> <tr> <td> Color Settings</td> <td>Sharpness ▶ 50</td> </tr> <tr style="background-color: #ffcc00;"> <td> Display Settings</td> <td>Pixel Clock ▶ 50</td> </tr> <tr> <td> Other Settings</td> <td>Phase ▶ 50</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Reset Display Settings</td> </tr> </table> <div style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 5px; font-size: small;">Resolution: 1024x768 @ 60Hz Optimum Resolution: 1366x768 @ 60Hz</div>	Brightness/Contrast	Horizontal Position ▶ 50	Auto Adjust	Vertical Position ▶ 50	Color Settings	Sharpness ▶ 50	Display Settings	Pixel Clock ▶ 50	Other Settings	Phase ▶ 50		Reset Display Settings		
Brightness/Contrast	Horizontal Position ▶ 50														
Auto Adjust	Vertical Position ▶ 50														
Color Settings	Sharpness ▶ 50														
Display Settings	Pixel Clock ▶ 50														
Other Settings	Phase ▶ 50														
	Reset Display Settings														
ตำแหน่งแนวนอน	0° (-) ถึง 0° (+)														
ตำแหน่งแนวตั้ง	0° (-) ถึง 0° (+)														
ความคม	100%														
นาฬิกาพักเขลา	0:00 ถึง 2:00														
เฟส	0° ถึง 180°														
รูเส้นการตั้งหน้าจอแสดงผล	0 ถึง 100%														
การตั้งค่าอื่นๆ	OSD Lock, Factory Reset														
	<div style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 5px;">Menu Dell S1909WN</div> <table border="1" style="width: 100%; background-color: #0056b3; color: white;"> <tr> <td style="width: 30%;"> Brightness/Contrast</td> <td>Language ▶ English</td> </tr> <tr> <td> Auto Adjust</td> <td>Menu Transparency ▶ 20</td> </tr> <tr> <td> Color Settings</td> <td>Menu Timer ▶ 20 s</td> </tr> <tr> <td> Display Settings</td> <td>Menu Lock ▶ Unlock</td> </tr> <tr style="background-color: #ffcc00;"> <td> Other Settings</td> <td>DDC/CI ▶ Enable</td> </tr> <tr> <td></td> <td>LCD Conditioning ▶ Disable</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Factory Reset Reset All Settings</td> </tr> </table> <div style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 5px; font-size: small;">Resolution: 1024x768 @ 60Hz Optimum Resolution: 1366x768 @ 60Hz</div>	Brightness/Contrast	Language ▶ English	Auto Adjust	Menu Transparency ▶ 20	Color Settings	Menu Timer ▶ 20 s	Display Settings	Menu Lock ▶ Unlock	Other Settings	DDC/CI ▶ Enable		LCD Conditioning ▶ Disable		Factory Reset Reset All Settings
Brightness/Contrast	Language ▶ English														
Auto Adjust	Menu Transparency ▶ 20														
Color Settings	Menu Timer ▶ 20 s														
Display Settings	Menu Lock ▶ Unlock														
Other Settings	DDC/CI ▶ Enable														
	LCD Conditioning ▶ Disable														
	Factory Reset Reset All Settings														
ภาษา	English														
ความโปร่งใสของเมนู	20														
การตั้งเวลาเมนู	20 s														
การล็อกเมนู	Unlock														
การเลือกเมนู	DDC/CI														
DDC/CI	Enable														

	 <p>Resolution: 1024x768 @ 60Hz Optimum Resolution: 1366x768 @ 60Hz</p>
<p>การปรับ สภาวะจอ LCD</p>	 <p>Resolution: 1024x768 @ 60Hz Optimum Resolution: 1366x768 @ 60Hz</p>
<p>การรีเซ็ตค่า จากโรงงาน:</p>	<p>รีเซ็ตค่า OSD จากโรงงาน</p>

ข้อความเตือน OSD

ข้อควรระวัง: การปรับค่า OSD ของจอแสดงผลอาจไม่รองรับโดยจอแสดงผลของคุณ

MESSAGE Dell S1909WN

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.

ข้อควรระวัง: การปรับค่า OSD ของจอแสดงผลอาจไม่รองรับโดยจอแสดงผลของคุณ

ข้อควรระวัง: การปรับค่า OSD ของจอแสดงผลอาจไม่รองรับโดยจอแสดงผลของคุณ

WARNING MESSAGE Dell S1909WN

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

No
Yes

ข้อควรระวัง: การปรับค่า OSD ของจอแสดงผลอาจไม่รองรับโดยจอแสดงผลของคุณ

MESSAGE Dell S1909WN

Entering Power Save Mode.

រក្សាទុកការងារដែលបានរៀបចំទុកក្នុងប្រព័ន្ធ [OSD](#) រៀបចំ

មិនមានសញ្ញាណាមួយមកពីកុំព្យូទ័រ ឬម៉ូទ័រ ឬប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រង

MESSAGE **Dell S1909WN**

There is no signal coming from your computer.

Press any key on the keyboard or mouse to wake it or press the input button on your display to switch to another input source.

មិនមានសញ្ញាណាមួយមកពីកុំព្យូទ័រ ឬម៉ូទ័រ ឬប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រង

Dell S1909WN



No VGA Cable

រក្សាទុកការងារដែលបានរៀបចំទុកក្នុងប្រព័ន្ធ [OSD](#) រៀបចំ

การตั้งค่าความละเอียดที่เหมาะสมที่สุด

សំខាន់បំផុត កុំប្រើប្រាស់កុំព្យូទ័រ ឬម៉ូទ័រ ឬប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រង

1. ធានាថាប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រង គុណសម័តិ
2. កុំប្រើប្រាស់ ការកំណត់
3. រក្សាទុកការងារដែលបានរៀបចំទុកក្នុងប្រព័ន្ធ 1366 x 768
4. ធានា ពេញលេញ

កុំប្រើប្រាស់កុំព្យូទ័រ ឬម៉ូទ័រ ឬប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រង ឬប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រង ឬប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រង

1. កុំប្រើប្រាស់កុំព្យូទ័រ ឬម៉ូទ័រ ឬប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រង Dell:
 - o ចូលមើល support.dell.com ក្នុងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រង ឬប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រង ឬប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រង
1. កុំប្រើប្រាស់កុំព្យូទ័រ ឬម៉ូទ័រ ឬប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រង (ឬប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រង):
 - o កុំប្រើប្រាស់កុំព្យូទ័រ ឬម៉ូទ័រ ឬប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រង ឬប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រង ឬប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រង
 - o កុំប្រើប្រាស់កុំព្យូទ័រ ឬម៉ូទ័រ ឬប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រង ឬប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រង ឬប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រង

การใช้ Dell Soundbar (อุปกรณ์เสริม)

Dell Soundbar គឺជាប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងសំឡេងដែលបានរៀបចំឡើងសម្រាប់ប្រើប្រាស់ជាមួយកុំព្យូទ័រ ឬម៉ូទ័រ ឬប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រង ឬប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រង



1. កុំប្រើប្រាស់កុំព្យូទ័រ ឬម៉ូទ័រ ឬប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រង
2. កុំប្រើប្រាស់កុំព្យូទ័រ ឬម៉ូទ័រ ឬប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រង
3. កុំប្រើប្រាស់កុំព្យូទ័រ ឬម៉ូទ័រ ឬប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រង

การก้มเงยหน้าจอ

กัมภย

3% 4% 5% 6% 7% 8% 9% 10% 11% 12% 13% 14% 15% 16% 17% 18% 19% 20% 21% 22% 23% 24% 25%



การติดตั้งมอนิเตอร์

จอแสดงผลแบบแบน Dell™ S1909WN

คำแนะนำที่ควรทราบ เกี่ยวกับการกำหนดค่าความละเอียด ในการแสดงผลเป็น 1366 x 768 (เหมาะสมที่สุด)

เมื่อใช้คอมพิวเตอร์ที่ทำงานบนระบบปฏิบัติการ Microsoft Windows ให้ตั้งค่าความละเอียดการแสดงผลเป็น 1366 x 768 ดังต่อไปนี้:

1. คลิกขวาที่ไอคอน Start และคลิก Properties
2. คลิก Settings
3. คลิก Resolution และเลือก 1366 x 768
4. คลิก OK

เมื่อใช้คอมพิวเตอร์ที่ทำงานบนระบบปฏิบัติการ Linux ให้ทำตามขั้นตอนต่อไปนี้:


- 1: [ถ้าท่านมีเครื่องคอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะ Dell™ หรือโน้ตบุ๊ก Dell™ ที่ต่ออินเทอร์เน็ท](#)
- 2: [ถ้าท่านมีเครื่องคอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะ โน้ตบุ๊ก หรือกราฟิกการ์ด ที่ไม่ใช่ของ Dell™](#)

การติดตั้งจอแสดงผล

คู่มือผู้ใช้จอแสดงผลแบบแบน Dell™ S1909WN

- [ใส่ไฟเลี้ยง](#)
- [ใส่สายวิดีโอที่ไฟเลี้ยง DC](#)
- [ใส่สายวิดีโอที่พอร์ต \(ใช้สำหรับ\)](#)
- [ใส่สายไฟ](#)

การต่อขาตั้ง


 **หมายเหตุ:** ใส่ไฟเลี้ยงที่ด้านหลังของจอแสดงผลก่อนใส่ไฟเลี้ยง DC



ตรวจสอบรุ่นจอแสดงผลที่ระบุไว้ที่ด้านหลังของจอแสดงผลก่อนใส่ไฟเลี้ยง DC

1. ตรวจสอบรุ่นจอแสดงผลที่ระบุไว้ที่ด้านหลังของจอแสดงผลก่อนใส่ไฟเลี้ยง DC
2. ใส่ไฟเลี้ยงที่ด้านหลังของจอแสดงผลก่อนใส่สายวิดีโอที่
3. ใส่สายวิดีโอที่จอแสดงผล

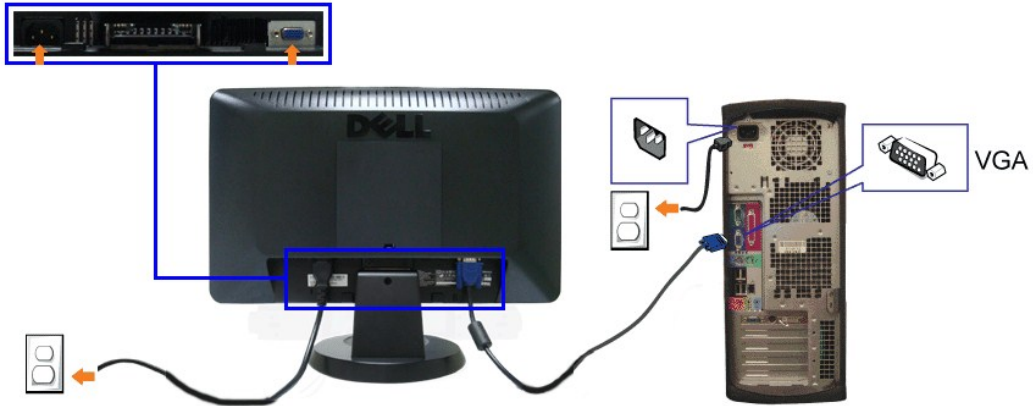
การเชื่อมต่อจอแสดงผล

 **ข้อควรระวัง:** ห้ามใช้สายเคเบิลที่เชื่อมต่อจอแสดงผลกับจอแสดงผลที่ระบุไว้ที่ด้านหลังของจอแสดงผล

ใส่สายวิดีโอที่ด้านหลังของจอแสดงผลก่อนใส่สายเคเบิลที่เชื่อมต่อจอแสดงผลกับจอแสดงผลที่ระบุไว้ที่ด้านหลังของจอแสดงผล

1. เชื่อมต่อสายเคเบิลที่เชื่อมต่อจอแสดงผลกับจอแสดงผลที่ระบุไว้ที่ด้านหลังของจอแสดงผล
2. ใส่สายเคเบิลวิดีโอที่ด้านหลังของจอแสดงผลก่อนใส่สายเคเบิลที่เชื่อมต่อจอแสดงผลกับจอแสดงผลที่ระบุไว้ที่ด้านหลังของจอแสดงผล

การเชื่อมต่อสายเคเบิล VGA สีน้ำเงิน



หมายเหตุ: การ์ดจอที่ติดตั้งในพีซีต้องรองรับการเชื่อมต่อจอแสดงผลแบบอินพุต VGA การ์ดจอที่รองรับการเชื่อมต่อจอแสดงผลแบบอินพุต DVI หรือ HDMI จะไม่สามารถใช้งานได้

การเชื่อมต่อซาวนด์บาร์ (อุปกรณ์ซื้อเพิ่ม)

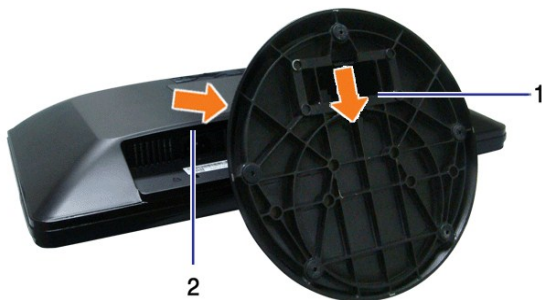


NOTICE: Do not use with any device other than Dell Soundbar.

1. ปิดจอและถอดสายไฟออกจากพีซี
2. ถอดสายไฟออกจากพีซี
3. ปิด Soundbar และถอดสายไฟ
4. เชื่อมสายไฟเข้ากับสายไฟของจอแสดงผล
5. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าสายไฟของพีซีและสายไฟของจอแสดงผลไม่เสียบปลั๊ก

การนำขาตั้งออก

หมายเหตุ: การถอดขาตั้งออกจะส่งผลต่อความเสถียรของจอแสดงผล



გზის სიგრძე და სიღრმე:

1. მანძილი.
 2. მანძილი და სიღრმე.
-

การแก้ไขปัญหาเบื้องต้น

มอนิเตอร์จอแบบ
Dell™ S1909WN

- [ติดตั้งสายไฟ](#)
- [ปุ่ม-สัมผัส](#)
- [ปุ่ม-สัมผัสที่ด้านหลัง](#)
- [ปุ่ม-สัมผัสที่ Dell Soundbar](#)

⚠️ ข้อควรระวัง: ห้ามใช้สายไฟที่ชำรุดหรือสายไฟที่ชำรุดที่เสียบเข้ากับ [ปลั๊กไฟ](#)

การทดสอบตัวเอง

เมื่อสายไฟเสียบแล้วและจอแสดงผลไม่ทำงาน ให้ทำตามขั้นตอนการแก้ไขปัญหาต่อไปนี้เพื่อแก้ไขปัญหาเบื้องต้นของคุณ หากจอแสดงผลยังคงไม่ทำงาน ให้ทำตามขั้นตอนการแก้ไขปัญหาขั้นสูงต่อไป

1. ตรวจสอบว่าสายไฟเสียบแน่นแล้ว
2. ตรวจสอบว่าจอแสดงผลไม่ทำงานที่ด้านหลัง หรือที่ปุ่มสัมผัสด้านหลัง
3. ตรวจสอบว่าจอแสดงผล

เมื่อจอแสดงผลไม่ทำงาน ให้ทำตามขั้นตอนการแก้ไขปัญหาต่อไปนี้เพื่อแก้ไขปัญหาเบื้องต้นของคุณ หากจอแสดงผลยังคงไม่ทำงาน ให้ทำตามขั้นตอนการแก้ไขปัญหาขั้นสูงต่อไป



4. ตรวจสอบว่าจอแสดงผลไม่ทำงานที่ด้านหลัง หรือที่ปุ่มสัมผัสด้านหลัง
5. ตรวจสอบว่าจอแสดงผลไม่ทำงานที่ปุ่มสัมผัสด้านหลัง

เมื่อจอแสดงผลไม่ทำงาน ให้ทำตามขั้นตอนการแก้ไขปัญหาต่อไปนี้เพื่อแก้ไขปัญหาเบื้องต้นของคุณ หากจอแสดงผลยังคงไม่ทำงาน ให้ทำตามขั้นตอนการแก้ไขปัญหาขั้นสูงต่อไป

หมายเหตุ: ใช้สายไฟที่เสียบเข้ากับปลั๊กไฟที่รองรับ S-Video, Composite หรือ VGA

ระบบตรวจวิเคราะห์ที่ติดตั้งมาพร้อมเครื่อง

เมื่อจอแสดงผลไม่ทำงาน ให้ทำตามขั้นตอนการแก้ไขปัญหาต่อไปนี้เพื่อแก้ไขปัญหาเบื้องต้นของคุณ หากจอแสดงผลยังคงไม่ทำงาน ให้ทำตามขั้นตอนการแก้ไขปัญหาขั้นสูงต่อไป

หมายเหตุ: ใช้สายไฟที่เสียบเข้ากับปลั๊กไฟที่รองรับ S-Video, Composite หรือ VGA

เมื่อจอแสดงผลไม่ทำงาน ให้ทำตามขั้นตอนการแก้ไขปัญหาต่อไปนี้เพื่อแก้ไขปัญหาเบื้องต้นของคุณ

1. กดปุ่ม Power (ปุ่มที่มีรูปสายฟ้า)
2. กดปุ่ม Menu (ปุ่มที่มีรูปสามเหลี่ยม)
3. กดปุ่ม Source (ปุ่มที่มีรูปสี่เหลี่ยม)
4. กดปุ่ม Enter (ปุ่มที่มีรูปสี่เหลี่ยม)
5. กดปุ่ม Exit (ปุ่มที่มีรูปสี่เหลี่ยม)
6. กดปุ่ม Power (ปุ่มที่มีรูปสายฟ้า)
7. กดปุ่ม Menu (ปุ่มที่มีรูปสามเหลี่ยม)

เมื่อจอแสดงผลไม่ทำงาน ให้ทำตามขั้นตอนการแก้ไขปัญหาต่อไปนี้เพื่อแก้ไขปัญหาเบื้องต้นของคุณ

เมื่อจอแสดงผลไม่ทำงาน ให้ทำตามขั้นตอนการแก้ไขปัญหาต่อไปนี้เพื่อแก้ไขปัญหาเบื้องต้นของคุณ

ปัญหาทั่วไป

เมื่อจอแสดงผลไม่ทำงาน ให้ทำตามขั้นตอนการแก้ไขปัญหาต่อไปนี้เพื่อแก้ไขปัญหาเบื้องต้นของคุณ

1. កម្រិតសំឡេងទាប	1. ត្រូវប្រាកដថា កម្រិតសំឡេងនៅលើកុំព្យូទ័រ ត្រូវបានកំណត់ត្រឹមត្រូវ	1. ត្រូវប្រាកដថា កម្រិតសំឡេងនៅលើកុំព្យូទ័រ ត្រូវបានកំណត់ត្រឹមត្រូវ 1. ត្រូវប្រាកដថា កម្រិតសំឡេងនៅលើកុំព្យូទ័រ ត្រូវបានកំណត់ត្រឹមត្រូវ
2. កម្រិតសំឡេងខ្ពស់	2. ត្រូវប្រាកដថា កម្រិតសំឡេងនៅលើកុំព្យូទ័រ ត្រូវបានកំណត់ត្រឹមត្រូវ	2. កម្រិតសំឡេងខ្ពស់ 1. ត្រូវប្រាកដថា កម្រិតសំឡេងនៅលើកុំព្យូទ័រ ត្រូវបានកំណត់ត្រឹមត្រូវ
3. កម្រិតសំឡេងខ្ពស់	3. ត្រូវប្រាកដថា កម្រិតសំឡេងនៅលើកុំព្យូទ័រ ត្រូវបានកំណត់ត្រឹមត្រូវ	3. កម្រិតសំឡេងខ្ពស់ 1. ត្រូវប្រាកដថា កម្រិតសំឡេងនៅលើកុំព្យូទ័រ ត្រូវបានកំណត់ត្រឹមត្រូវ

បញ្ហាសំឡេង Dell™ Soundbar

សញ្ញាបញ្ហា	បញ្ហាដែលកើតឡើង	វិធីសាស្ត្រដោះស្រាយ
សញ្ញាបញ្ហា ១	សញ្ញាបញ្ហា ១	1. ត្រូវប្រាកដថា កម្រិតសំឡេងនៅលើកុំព្យូទ័រ ត្រូវបានកំណត់ត្រឹមត្រូវ 1. ត្រូវប្រាកដថា កម្រិតសំឡេងនៅលើកុំព្យូទ័រ ត្រូវបានកំណត់ត្រឹមត្រូវ
សញ្ញាបញ្ហា ២	សញ្ញាបញ្ហា ២	1. ត្រូវប្រាកដថា កម្រិតសំឡេងនៅលើកុំព្យូទ័រ ត្រូវបានកំណត់ត្រឹមត្រូវ 1. ត្រូវប្រាកដថា កម្រិតសំឡេងនៅលើកុំព្យូទ័រ ត្រូវបានកំណត់ត្រឹមត្រូវ
សញ្ញាបញ្ហា ៣	សញ្ញាបញ្ហា ៣	1. ត្រូវប្រាកដថា កម្រិតសំឡេងនៅលើកុំព្យូទ័រ ត្រូវបានកំណត់ត្រឹមត្រូវ 1. ត្រូវប្រាកដថា កម្រិតសំឡេងនៅលើកុំព្យូទ័រ ត្រូវបានកំណត់ត្រឹមត្រូវ
សញ្ញាបញ្ហា ៤	សញ្ញាបញ្ហា ៤	1. ត្រូវប្រាកដថា កម្រិតសំឡេងនៅលើកុំព្យូទ័រ ត្រូវបានកំណត់ត្រឹមត្រូវ 1. ត្រូវប្រាកដថា កម្រិតសំឡេងនៅលើកុំព្យូទ័រ ត្រូវបានកំណត់ត្រឹមត្រូវ