

Zenfone™ **3** Deluxe

**ZS550KL**

คู่มือการใช้งาน



**ASUS**®  
IN SEARCH OF INCREDIBLE

## การดูแลและความปลอดภัย

### คำแนะนำ



ความปลอดภัยบนท้องถนนมาเป็นอันดับแรก  
เราแนะนำไม่ให้คุณใช้อุปกรณ์ในขณะที่ขับขี่ หรือบังคับยาน พาหนะทุกชนิด



ควรใช้อุปกรณ์นี้เฉพาะในสภาพแวดล้อม ที่มีอุณหภูมิโดยรอบอยู่ระหว่าง 0°C (32°F) ถึง 35°C (95°F)



ปิดอุปกรณ์ของคุณในบริเวณที่มีการจำกัดการใช้งานซึ่งห้ามใช้อุปกรณ์มือถือ  
เคารพกฎข้อบังคับและระเบียบ ต่าง ๆ ในบริเวณที่มีการจำกัดการใช้งาน เช่น  
ในเครื่องบิน โรงภาพยนตร์ ในโรงพยาบาล หรือสถานที่ใกล้เคียง  
อุปกรณ์ทางการแพทย์ ใกล้กับน้ำมันหรือปัมแก๊ส สถานที่ก่อสร้าง  
บริเวณที่มีการระเบิดหิน หรือบริเวณอื่น ๆ



ใช้เฉพาะอะแดปเตอร์ AC และสายเคเบิลที่ได้รับการรับรองโดย ASUS  
สำหรับใช้กับอุปกรณ์เท่านั้น ดู แผ่นป้ายระบุกำลังไฟฟ้าใต้อุปกรณ์ของคุณ  
และตรวจสอบให้แน่ใจว่าอะแดปเตอร์เพาเวอร์ของคุณมีกำลัง  
ไฟฟ้าสอดคล้องกับระดับกำลังไฟฟ้านี้



อย่าใช้สายไฟ อุปกรณ์เสริม หรืออุปกรณ์ต่อพ่วงอื่น ๆ  
ที่ชำรุดเสียหายกับอุปกรณ์ของคุณ



รักษาอุปกรณ์ให้แห้ง อย่าใช้ หรือให้อุปกรณ์ของคุณอยู่ใกล้ของเหลว ฝน  
หรือความชื้น



คุณสามารถส่งอุปกรณ์ของคุณผ่านเครื่องเอ็กซ์เรย์  
(เช่นเครื่องที่ใช้ในสายพานลำเลียงเพื่อรักษาความปลอดภัยที่สนามบิน)  
แต่อย่าให้อุปกรณ์สัมผัสถูกอุปกรณ์ตรวจจับแม่เหล็กที่ใช้มือถือ



หน้าจออุปกรณ์ทำจากกระจก ถ้ากระจกแตก ให้หยุดการใช้อุปกรณ์  
และอย่าสัมผัสถูกชิ้นส่วนที่เป็นกระจกที่ แตก  
ส่งอุปกรณ์ไปซ่อมแซมยังผู้ให้บริการที่ได้รับการรับรองจาก ASUS ทันที



อย่าฟังด้วยระดับเสียงที่สูงเป็นระยะเวลานาน  
เพื่อป้องกันความเสียหายต่อระบบรับฟังที่อาจเป็นไปได้



ตัดการเชื่อมต่อไฟ AC ก่อนที่จะทำความสะอาดอุปกรณ์ของคุณ  
ใช้เฉพาะฟองน้ำเชลลูโลสหรือผ้าขี้มัวร์ ที่สะอาด  
เมื่อทำความสะอาดหน้าจออุปกรณ์ของคุณ



ส่งอุปกรณ์ไปซ่อมแซมยังผู้ให้บริการที่ได้รับการรับรองจาก ASUS เท่านั้น

## การทิ้งอย่างเหมาะสม



มีความเสี่ยงจากการระเบิด ถ้าใส่แบตเตอรี่ชนิดที่ไม่ถูกต้อง  
ทิ้งแบตเตอรี่ที่ใช้แล้วตามขั้นตอนที่ระบุไว้



อย่าทิ้งแบตเตอรี่ปะปนกับของเสียทั่วไปภายในบ้าน  
สัญลักษณ์ถังขยะติดล้อที่มีเครื่องหมายกากบาท เป็นการระบุว่า  
ห้ามทิ้งผลิตภัณฑ์ปะปนไปกับของเสียทั่วไปจากภายในบ้าน



อย่าทิ้งอุปกรณ์ปะปนกับของเสียทั่วไปของชุมชน  
ผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการออกแบบเพื่อให้เข้าชิ้นส่วนต่างๆ มาใช้ ชำ  
และรีไซเคิลได้อย่างเหมาะสม  
สัญลักษณ์ถังขยะติดล้อที่มีเครื่องหมายกากบาท เป็นการระบุว่าห้ามทิ้ง  
ผลิตภัณฑ์ (อุปกรณ์ไฟฟ้า, อิเล็กทรอนิกส์  
และแบตเตอรี่เหรียญที่มีส่วนประกอบของปรอท) ปะปนไปกับของเสีย  
ทั่วไปจากภายในบ้าน สอบถามข้อบังคับในการทิ้งผลิตภัณฑ์อิเล็กทรอนิกส์



อย่าทิ้ง ASUS Phone ลงในกองไฟ อย่าล้ดวงจรหน้าสัมผัส ต่างๆ  
อย่าถอดชิ้นส่วน ASUS Phone

กระดานสนทนาสำหรับแฟนคลับ ZenTalk

([http://www.asus.com/zentalk/global\\_forward.php](http://www.asus.com/zentalk/global_forward.php))



# สารบัญ

## 1 พื้นฐาน

ยินดีต้อนรับ! .....	7
เตรียม ASUS Phone ให้พร้อมใช้งาน!.....	8
การใช้ครั้งแรก .....	19
การใช้หน้าจอสัมผัส .....	21

## 2 หน้าจอโฮมมีทุกสิ่งที่เป็น

<b>คุณสมบัติบนโฮม Zen .....</b>	<b>24</b>
หน้าจอโฮม.....	24
การตั้งค่าด่วน.....	26
การใช้การแจ้งเตือนระบบ .....	27
<b>การปรับแต่งหน้าจอโฮมของคุณ.....</b>	<b>28</b>
แอปและวิดเจ็ต .....	28
วอลเปเปอร์.....	29
Easy Mode (โหมดง่าย) .....	30
การตั้งค่าวันที่และเวลา.....	33
การตั้งค่าริงโทนและเสียงเตือนของคุณ.....	33
<b>หน้าจอล็อค .....</b>	<b>34</b>
การปรับแต่งหน้าจอล็อค .....	34
การปรับแต่งปุ่มการเข้าถึงด่วน .....	35
<b>เซ็นเซอร์ตรวจสอบรหัสลายนิ้วมือ .....</b>	<b>36</b>
การเริ่มต้นใช้งานโทรศัพท์ ASUS ในครั้งแรก .....	36
การตั้งค่ารหัสลายนิ้วมือจากหน้าจอ Settings (การตั้งค่า) .....	37

## 3 ทำงานหนัก เล่นหนักยิ่งกว่า

<b>Chrome .....</b>	<b>39</b>
การเรียกใช้งาน Chrome .....	39
การแชร์หน้า .....	40
การบูคมาร์กหน้า .....	40
การล้างแคชของเบราเซอร์.....	40
<b>Gmail.....</b>	<b>41</b>
<b>Google Calendar .....</b>	<b>42</b>
การสร้างกิจกรรม.....	42
การแก้ไขหรือการลบกิจกรรม .....	42
การสร้างข้อความแจ้งเตือน .....	43
การแก้ไขหรือการลบข้อความแจ้งเตือน .....	43
<b>ทำภายหลัง.....</b>	<b>44</b>
การโทรกลับภายหลัง .....	44
การส่งข้อความภายหลัง.....	44
การเพิ่มงานที่ต้องทำ .....	44
การลบงานที่ต้องทำ .....	45
<b>ตัวจัดการไฟล์.....</b>	<b>45</b>
<b>คลาวด์ .....</b>	<b>46</b>
ASUS WebStorage .....	46
<b>ZenFone Care .....</b>	<b>47</b>

<b>4</b>	<b>วิธีต่าง ๆ ในการติดต่อ</b>	
	<b>โทรอย่างมีสไตล์.....</b>	<b>48</b>
	คุณสมบัตินี้ SIM คู่ .....	48
	การโทรออก .....	50
	การรับสาย.....	52
	ตัวเลือกการโทรอื่น ๆ .....	53
	การจัดการหลายสาย.....	54
	การบันทึกสาย .....	54
	<b>การจัดการรายชื่อ.....</b>	<b>55</b>
	การตั้งค่ารายชื่อ .....	55
	การตั้งค่าโปรไฟล์ของคุณ .....	55
	การเพิ่มรายชื่อ .....	56
	การตั้งค่ารายชื่อ VIP ของคุณ.....	57
	การทำเครื่องหมายรายชื่อที่ชอบของคุณ .....	59
	การนำเข้ารายชื่อ.....	59
	การส่งออกรายชื่อ .....	60
	การใช้เครือข่ายสังคมกับรายชื่อของคุณ.....	61
	<b>ส่งข้อความ และทำงานอื่น ๆ .....</b>	<b>62</b>
	Google Messenger.....	62
<b>5</b>	<b>สนุกสนานและความบันเทิง</b>	
	<b>การใช้หูฟัง .....</b>	<b>63</b>
	การเชื่อมต่อแจ็คเสียง.....	63
	<b>Google Play Music.....</b>	<b>64</b>
<b>6</b>	<b>เหตุการณ์อันมีค่าของคุณ</b>	
	<b>จับภาพเหตุการณ์.....</b>	<b>65</b>
	การเรียกใช้แอปฯ กล้อง.....	65
	การใช้กล้องในครั้งแรก .....	65
	คุณสมบัตินี้กล้องขั้นสูง .....	69
	<b>การใช้แกลเลอรี .....</b>	<b>74</b>
	การดูไฟล์จากเครือข่ายสังคมหรือที่เก็บข้อมูลบนคลาวด์ของคุณ.....	74
	การดูตำแหน่งภาพถ่าย.....	75
	การแชร์ไฟล์จากแกลเลอรี .....	76
	การลบไฟล์จากแกลเลอรี .....	76
	การแก้ไขภาพ .....	76
	<b>การใช้ MiniMovie .....</b>	<b>77</b>
	<b>PhotoCollage .....</b>	<b>79</b>
<b>7</b>	<b>เชื่อมต่อตลอดเวลา</b>	
	<b>เครือข่ายมือถือ.....</b>	<b>80</b>
	การเปิดทำงานเครือข่ายมือถือ .....	80
	<b>Wi-Fi .....</b>	<b>80</b>
	การเปิดทำงาน Wi-Fi .....	80
	การเชื่อมต่อไปยังเครือข่าย Wi-Fi .....	81
	การปิดทำงาน Wi-Fi.....	81

<b>Bluetooth®</b> .....	<b>81</b>
การเปิดทำงาน Bluetooth® .....	81
การจับคู่ASUS Phone ของคุณกับอุปกรณ์ Bluetooth® .....	82
การเลิกจับคู่ASUS Phone ของคุณจากอุปกรณ์ Bluetooth® .....	82
<b>การแชร์อินเทอร์เน็ต</b> .....	<b>83</b>
ฮอตสปอต Wi-Fi .....	83
การเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตด้วยบลูทูธ .....	84
<b>8 การเดินทางและแผนที่</b>	
<b>สภาพอากาศ</b> .....	<b>85</b>
การเรียกใช้แอป Weather (สภาพอากาศ) .....	85
หน้าจอโฮมของ สภาพอากาศ.....	86
<b>นาฬิกา</b> .....	<b>87</b>
การเรียกใช้ นาฬิกา.....	87
นาฬิกาปลุก .....	88
การจับเวลา.....	88
การตั้งเวลา.....	89
<b>9 ZenLink</b>	
<b>การทำความรู้จัก ZenLink</b> .....	<b>90</b>
Share Link (แชร์ลิงค์) .....	90
<b>10 Zen ทุกหนแห่ง</b>	
<b>เครื่องมือ Zen พิเศษ</b> .....	<b>92</b>
ไฟฉาย .....	92
เครื่องคิดเลข .....	94
บันทึกย่อ .....	95
เครื่องบันทึกเสียง .....	97
Splendid (สเปคตินิด).....	99
ตัวจัดการมือถือ .....	101
<b>11 บำรุงรักษา Zen</b>	
<b>การทำให้อุปกรณ์ของคุณทันสมัยอยู่ตลอดเวลา</b> .....	<b>102</b>
การอัปเดตระบบของคุณ .....	102
ที่เก็บข้อมูล .....	102
สำรองและรีเซ็ต .....	102
การรักษาความปลอดภัยASUS Phone ของคุณ .....	103
<b>ภาคผนวก</b>	
<b>ประกาศ</b> .....	<b>106</b>

## ยินดีต้อนรับ!

สัมผัสความง่ายของระบบติดต่อผู้ใช้ ASUS Zen UI ที่เรียนรู้การใช้งานได้เอง!

ระบบติดต่อผู้ใช้ ASUS Zen UI

เป็นระบบที่มีความสวยงามและใช้งานง่ายที่ออกแบบมาเฉพาะสำหรับ ASUS Phone ระบบนี้มีแอป พิเศษต่าง ๆ มากมาย ซึ่งรวมอยู่ในเครื่องหรือมาพร้อมกับแอปอื่น ๆ เพื่อตอบสนองความต้องการเฉพาะตัวของคุณ และทำให้ชีวิต คุณง่ายขึ้น ในขณะที่เดียวกันก็ช่วยให้คุณสนุกสนานกับการใช้ ASUS Phone ของคุณด้วย



### ZenFone Care

ค้นหาคำตอบได้จาก FAQs (คำถามที่พบบ่อย) หรือแสดงความคิดเห็นของคุณในกระดานสนทนาสำหรับผู้ใช้



### Camera (กล้อง)

จับภาพเหตุการณ์ที่มีค่าเหล่านั้นเป็นภาพและวิดีโอคุณภาพสูงที่สวยงาม ด้วยเทคโนโลยี PixelMaster



### Do It Later (ทำภายหลัง)

เก็บและดำเนินการกับอีเมลสำคัญ ข้อความ SMS เว็บไซต์ที่น่าสนใจ หรืองานสำคัญอื่น ๆ ของคุณ เมื่อสะดวกในการดำเนินการมากขึ้น



### Share Link (แชร์ลิงค์)


แชร์และรับไฟล์ แอป หรือเนื้อหาได้อย่างรวดเร็วด้วยอุปกรณ์ Android หรือเครื่อง PC อื่น ๆ



### PhotoCollage

ปรับแต่งภาพถ่ายของคุณด้วยสติ๊กเกอร์ หรือสร้างสรรค์ด้วยเอฟเฟกต์โดยใช้โปรแกรมสร้างภาพตัดปะฟรี

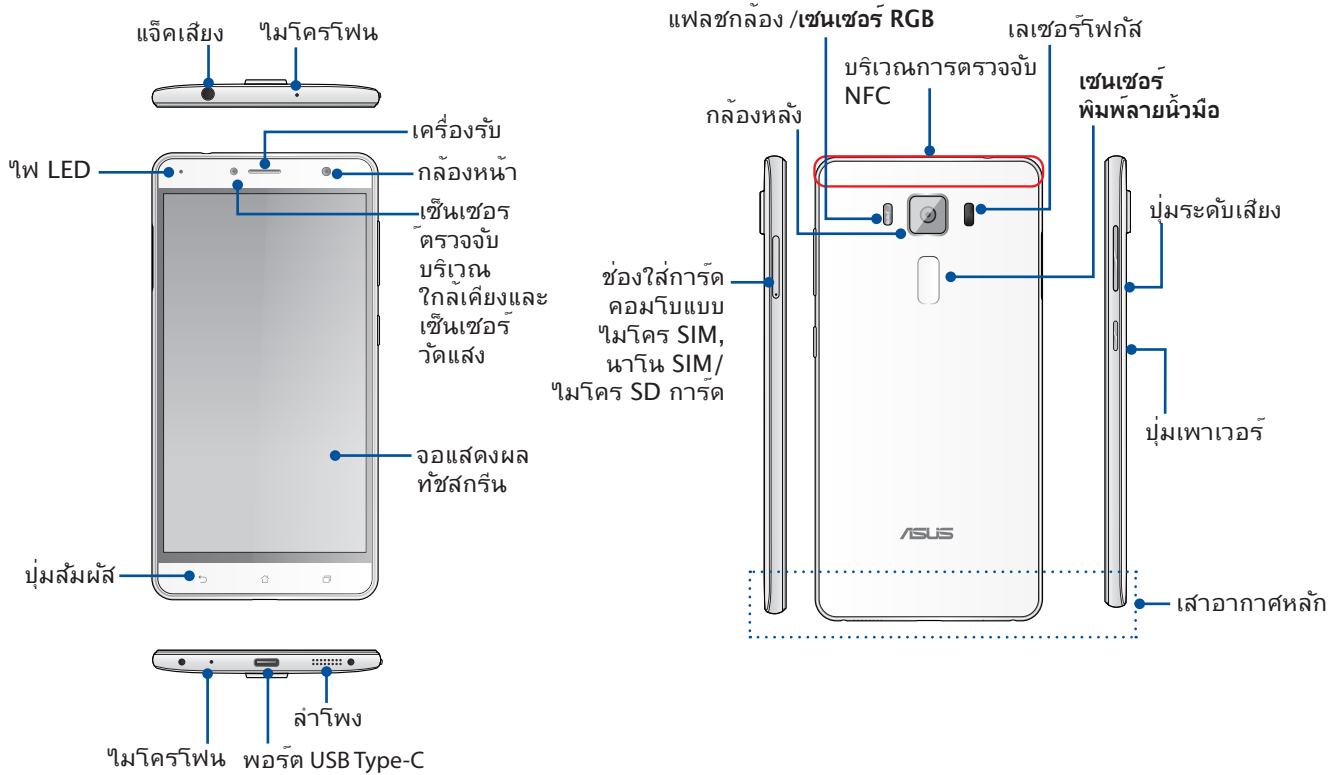
**หมายเหตุ:** การมีแอป ASUS Zen UI

ให้ใช้นั้นแตกต่างกันในแต่ละภูมิภาคและรุ่น ASUS Phone และ  จากหน้าจอโฮมของคุณ เพื่อตรวจสอบแอปที่มีบน ASUS Phone ของคุณ

# เตรียม ASUS Phone ให้พร้อมใช้งาน!

## ส่วนต่าง ๆ และคุณสมบัติ

หยิบอุปกรณ์ของคุณขึ้นมา และปล่อยให้เครื่องทำงานสักครู่หนึ่ง



### คำเตือน!

- เพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาการเชื่อมต่อเครือข่ายและแบตเตอรี่:
  - ห้ามวางสติ๊กเกอร์แม่เหล็กบนพื้นที่เส้าอากาศ
  - ห้ามใช้กรอบ/เคสป้องกันแบบแม่เหล็กบน ASUS Phone ของคุณ
  - ห้ามใช้มือหรือวัตถุอย่างอื่นปิดบังพื้นที่เส้าอากาศขณะที่ใช้งานฟังก์ชันบางอย่างเช่น การโทรออกหรือการใช้งานการเชื่อมต่อมือถือ
- เราขอแนะนำให้คุณใช้ฟิล์มกันรอยที่เข้ากันได้กับ ASUS การใช้งานฟิล์มกันรอยที่เข้ากันไม่ได้กับ ASUS อาจเป็นเหตุเซ็นเซอร์ ASUS Phone ของคุณทำงานผิดปกติ

### หมายเหตุ:

- สล็อตไมโคร SIM การ์ด/นาโน SIM การ์ดสนับสนุนแถบความถี่เครือข่าย LTE, WCDMA, และ GSM/EDGE
- สล็อตไมโคร SD การ์ดสนับสนุนรูปแบบไมโคร SD และไมโคร SDHC การ์ด

### สำคัญ!

- เราไม่แนะนำให้ติดฟิล์มป้องกันหน้าจอ เนื่องจากจะรบกวนการทำงานของพริ็อกซ์มิตี้เซ็นเซอร์ หากคุณต้องการติดฟิล์มป้องกันหน้าจอ ให้แน่ใจว่าฟิล์มไม่ขวางกั้นการทำงานของพริ็อกซ์มิตี้เซ็นเซอร์
- รักษาอุปกรณ์ให้แห้งตลอดเวลา โดยเฉพาะอย่างยิ่งบริเวณทัชสกรีน หน้าหรือของเหลวอื่น สามารถทำให้ทัชสกรีน ทำงานผิดพลาดได้
- ให้แน่ใจว่าฝาปิดช่องใส่ไมโคร SIM การ์ด/นาโน SIM การ์ด/การ์ดหน่วยความจำปิดอยู่ตลอดเวลา ในขณะที่ใช้งาน หรือถืออุปกรณ์



## การติดตั้งไมโคร SIM การ์ด

ไมโคร SIM การ์ด (โมดูลระบุตัวตนของผู้สมัครใช้บริการ) เก็บข้อมูลต่าง ๆ เช่น หมายเลขโทรศัพท์มือถือของคุณ รายชื่อ ข้อความ และข้อมูลอื่น ๆ ซึ่งใช้สำหรับการเข้าถึงไปยังเครือข่ายมือถือ

ASUS Phone ของคุณมาพร้อมกับสล็อตใส่ไมโคร SIM การ์ดสองสล็อต ซึ่งอนุญาตให้คุณตั้งค่าและใช้บริการเครือข่ายมือถือสองอย่าง โดยไม่ต้องถืออุปกรณ์มือถือสองเครื่องไปพร้อมกัน

### ข้อควรระวัง!

- อุปกรณ์นี้ได้รับการออกแบบสำหรับใช้ไมโคร SIM การ์ดที่ได้รับการรับรองโดยผู้ให้บริการมือถือเท่านั้น
- เราไม่แนะนำให้ใส่ SIM การ์ดที่ทำการตัดเองลงในสล็อตไมโคร SIM การ์ด
- ปิดอุปกรณ์ของคุณก่อนที่จะใส่ไมโคร SIM การ์ด
- ใช้ความระมัดระวังเป็นพิเศษในขณะที่จัดการไมโคร SIM การ์ด ASUS ไม่รับผิดชอบถึงความสูญเสียหรือความเสียหายใด ๆ ที่เกิดขึ้นกับไมโคร SIM การ์ดของคุณ
- อย่าใส่การ์ดหน่วยความจำลงในสล็อตไมโคร SIM การ์ด! ถ้าเกิดเหตุการณ์ที่มีการใส่การ์ดหน่วยความจำลงในสล็อตไมโคร SIM การ์ด ให้ส่งอุปกรณ์ของคุณไปยังผู้ให้บริการที่ได้รับการรับรองจาก ASUS

ในการติดตั้งไมโคร SIM การ์ด:

1. ปิดอุปกรณ์ของคุณ
2. ดันเข็มหมุดเข้าไปในรูบนถาดใส่ไมโคร SIM / นาโน SIM / ไมโคร SD การ์ดเพื่อขยับออก
3. เสียบไมโคร SIM การ์ดในสล็อตไมโคร SIM การ์ด
4. ผลักถาดเข้าไปเพื่อปิด



### สำคัญ!

- อย่าใช้เครื่องมือที่มีคมหรือตัวทำละลายบนอุปกรณ์ของคุณเพื่อหลีกเลี่ยงรอยขีดข่วนบนอุปกรณ์
- ใช้เฉพาะไมโครซิมการ์ดที่ได้มาตรฐานบน ASUS Phone ของคุณ ตัวตัดแปลงนาโนซิมการ์ดเป็นไมโครซิมการ์ด หรือซิมการ์ดที่ตัดแต่งอาจไม่พอดีกับ ASUS Phone ของคุณ หรือ ASUS Phone อาจไม่สามารถตรวจจบบิมการ์ดได้
- **ห้ามติดตั้งตัวตัดแปลงนาโนซิมการ์ดเปล่าเป็นไมโครซิมการ์ดเข้าไปในช่องใส่ไมโครซิมการ์ดเพื่อหลีกเลี่ยงความเสียหายที่ไม่สามารถแก้ไขได้**

## การถอดไมโคร SIM การ์ด

**ข้อควรระวัง:** ใช้ความระมัดระวังเป็นพิเศษในขณะที่จัดการไมโคร SIM การ์ด ASUS ไม่รับผิดชอบถึงความสูญเสีย หรือความเสียหายใดๆ ที่เกิดขึ้นกับไมโคร SIM การ์ดของคุณ

ในการถอดไมโคร SIM การ์ด:

1. ปิดอุปกรณ์ของคุณ
2. ดันเข็มหมุดเข้าไปในรูบนถาดใส่ไมโคร SIM / นาโนSIM / ไมโคร SD การ์ดเพื่อขยับออก



3. ถอดการ์ด micro-SIM ออกจากช่องใส่การ์ด micro-SIM



4. ผลักถาดเข้าไปเพื่อปิด



## การติดตั้งนาโน SIM การ์ด

โมดูลระบุตัวตนของผู้สมัครใช้บริการแบบ Nano (นาโน SIM การ์ด) เก็บข้อมูลต่าง ๆ เช่น หมายเลขโทรศัพท์มือถือของคุณ รายชื่อ ข้อความ และข้อมูลอื่น ๆ ซึ่งใช้สำหรับการเข้าถึงไปยังเครือข่ายมือถือ

โทรศัพท์ ASUS ของคุณมาพร้อมกับสล็อต SIM การ์ดสองสล็อต ซึ่งอนุญาตให้คุณตั้งค่า และใช้บริการเครือข่ายมือถือสองอย่าง โดยไม่ต้องถืออุปกรณ์มือถือสองเครื่องไปพร้อมกัน

### ข้อควรระวัง!

- อุปกรณ์นี้ได้รับการออกแบบสำหรับใช้นาโน SIM การ์ดที่ได้รับการรับรองโดยผู้ให้บริการมือถือเท่านั้น
- เราไม่แนะนำให้ใส่ SIM การ์ดที่ทำการตัดเองลงในสล็อตนาโน SIM การ์ด
- ปิดอุปกรณ์ของคุณก่อนที่จะใส่นาโน SIM การ์ด
- ใช้ความระมัดระวังเป็นพิเศษในขณะที่จัดการนาโน SIM การ์ด ASUS ไม่รับประกันความเสียหายหรือความเสียหายใด ๆ ที่เกิดขึ้นกับนาโน SIM การ์ดของคุณ
- อย่าใส่การ์ดหน่วยความจำลงในสล็อตนาโน SIM การ์ด! ถ้าเกิดเหตุการณ์ที่มีการใส่การ์ดหน่วยความจำลงในสล็อตนาโน SIM การ์ด ให้ส่งอุปกรณ์ของคุณไปยังผู้ให้บริการที่ได้รับการรับรองจาก ASUS

ในการติดตั้งนาโน SIM การ์ด:

1. ปิดอุปกรณ์ของคุณ
2. ดันเข็มหมุดเข้าไปในรูบนภาคใส่ไมโคร SIM / นาโน SIM / ไมโคร SD การ์ดเพื่อขยับออก



3. ใส่นาโน SIM การ์ดลงในสล็อตคอมโบการ์ดของนาโน SIM การ์ด / ไมโคร SD การ์ด

**สำคัญ!** คุณสามารถใช้ได้เพียงนาโน SIM การ์ดหรือไมโคร SD การ์ดในหนึ่งครั้ง



4. ผลักภาคเข้าไปเพื่อปิด

### สำคัญ!

- อย่าใช้เครื่องมือที่มีคมหรือตัวทำละลายบนอุปกรณ์ของคุณเพื่อหลีกเลี่ยงรอยขีดข่วนบนอุปกรณ์
- ใช้เฉพาะไมโครซิมการ์ดที่ได้มาตรฐานบน ASUS Phone



## การถอดนาฬิกา SIM การ์ด

**ข้อควรระวัง:** ใช้ความระมัดระวังเป็นพิเศษในขณะที่จัดการนาฬิกา SIM การ์ด ASUS ไม่รับผิดชอบถึงความสูญเสีย หรือความเสียหายใด ๆ ที่เกิดขึ้นกับนาฬิกา SIM การ์ดของคุณ

ในการถอดนาฬิกา SIM การ์ด:

1. ปิดอุปกรณ์ของคุณ
2. ดันเข็มหมุดเข้าไปในรูบนถาดใส่ไมโคร SIM / นาฬิกา SIM / ไมโคร SD การ์ดเพื่อขยับออก
3. ถอดนาฬิกา SIM การ์ดออกจากสล็อตคอมโบการ์ดของนาฬิกา SIM การ์ด / ไมโคร SD การ์ด
4. พลั๊กถาดเข้าไปเพื่อปิด



## ในการติดตั้งการ์ดหน่วยความจำ

ASUS Phone ของคุณสนับสนุนการติดตั้งหน่วยความจำ microSD™ และ microSDHC™ ที่มีความจุสูงถึง 2TB

**หมายเหตุ:** การติดตั้งหน่วยความจำบางอย่างอาจใช้งานไม่ได้กับ ASUS Phone ของคุณ ให้แน่ใจว่าคุณใช้เฉพาะการติดตั้งหน่วยความจำที่ใช้งานได้เพื่อป้องกันข้อมูลสูญหาย หรือความเสียหายต่ออุปกรณ์หรือการติดตั้งหน่วยความจำของคุณ หรือทั้งสองอย่าง

### ข้อควรระวัง!

- ใช้ความระมัดระวังเป็นพิเศษในขณะที่จัดการกับการ์ดหน่วยความจำ ASUS ไม่รับผิดชอบถึงการที่ข้อมูลสูญหาย หรือความเสียหายใด ๆ ที่เกิดขึ้นกับการ์ดหน่วยความจำของคุณ
- อย่าใส่ไมโคร SIM การ์ดลงในสล็อตใส่การ์ดหน่วยความจำ! ถ้าเกิดเหตุการณ์ที่มีการใส่ไมโคร SIM การ์ดลงในสล็อตใส่การ์ดหน่วยความจำ ให้ส่งอุปกรณ์ของคุณไปยังผู้ให้บริการที่ได้รับการรับรองจาก ASUS

ในการติดตั้งการ์ดหน่วยความจำ:

1. ปิดอุปกรณ์ของคุณ
2. ดันเข็มหมุดเข้าไปในรูบนถาดใส่ไมโคร SIM / นาโน SIM / ไมโคร SD การ์ดเพื่อขยับออก
3. ใส่ไมโคร SD การ์ดลงในสล็อตคอมโบการ์ดของนาโน SIM การ์ด / ไมโคร SD การ์ด

**สำคัญ!** คุณสามารถใช้ได้เพียงนาโน SIM การ์ดหรือไมโคร SD การ์ดในหนึ่งครั้ง

4. ผลักถาดเข้าไปเพื่อปิด

**สำคัญ!** อย่าใช้เครื่องมือที่มีคมหรือตัวทำละลายบนอุปกรณ์ของคุณเพื่อหลีกเลี่ยงรอยขีดข่วนบนอุปกรณ์



## การถอดการ์ดหน่วยความจำ

### ข้อควรระวัง!

- ใช้ความระมัดระวังเป็นพิเศษในขณะที่จัดการกับการ์ดหน่วยความจำ ASUS ไม่รับผิดชอบถึงการทำข้อมูลสูญหาย หรือความเสียหายใด ๆ ที่เกิดขึ้นกับการ์ดหน่วยความจำของคุณ
- นำการ์ดหน่วยความจำออกอย่างเหมาะสม เพื่อถอดการ์ดออกจากอุปกรณ์อย่างปลอดภัย หากต้องการนำการ์ดหน่วยความจำออก และที่ ■■■■ > **Settings (การตั้งค่า)** > **Storage&USB (ที่จัดเก็บข้อมูลและ USB)** จากนั้นภายใต้ที่จัดเก็บข้อมูลแบบพกพา คลิกที่ ▲ ด้านข้าง SD card (SD การ์ด)

ในการถอดการ์ดหน่วยความจำ:

1. ปิดอุปกรณ์ของคุณ
2. ดันเข็มหมุดเข้าไปในรูบนภาคใส่ไมโคร SIM / นาโน SIM / ไมโคร SD การ์ดเพื่อขยับออก
3. ถอดไมโคร SD การ์ดออกจากสล็อตคอมโบการัดของนาโน SIM การ์ด/ไมโคร SD การ์ด
4. ผลักการ์ดเข้าไปเพื่อปิด

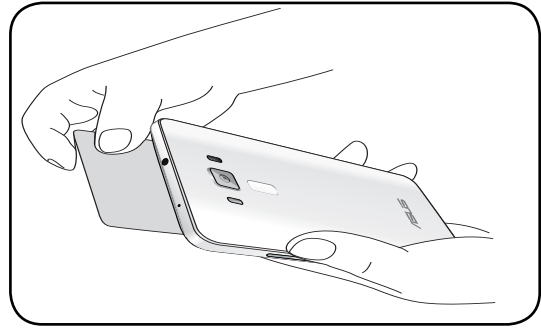


## การใช้งาน NFC

คุณสามารถใช้ NFC ในสามสถานการณ์ต่อไปนี้:

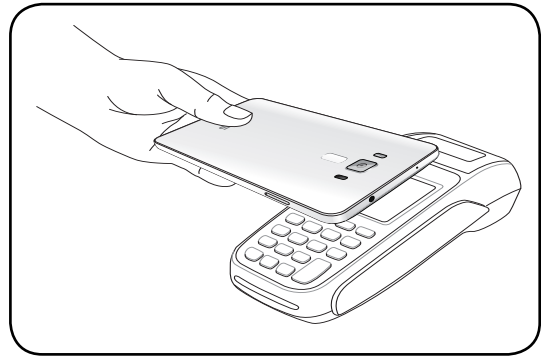
**โหมดตัวอ่าน:** โทรศัพท์ของคุณจะอ่านข้อมูลจากการ์ดแบบไร้สัมผัส แท็ก NFC หรืออุปกรณ์ NFC อื่น ๆ

วางบริเวณ NFC ของโทรศัพท์ บนการ์ดแบบไร้สัมผัส แท็ก NFC หรืออุปกรณ์ NFC



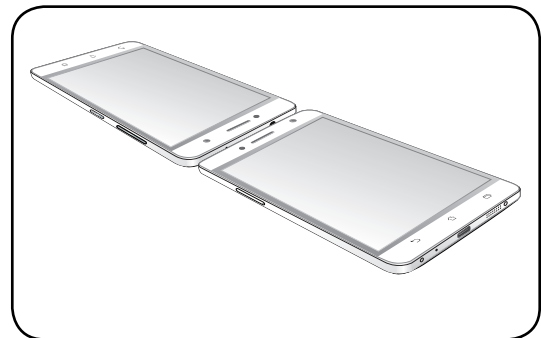
**โหมดการจำลองแบบการ์ด:** โทรศัพท์ของคุณสามารถนำมาใช้เช่นเดียวกับการ์ดแบบไร้สัมผัส

วางบริเวณ NFC ของโทรศัพท์บนบริเวณ NFC ของตัวอ่าน NFC



**โหมดเพียร์ทูเพียร์:** ถ่ายโอนข้อมูลภาพถ่าย รายชื่อผู้ติดต่อ หรือข้อมูลอื่น ๆ ระหว่างโทรศัพท์ของคุณกับสมาร์ทโฟนที่เปิดใช้งานฟังก์ชัน NFC

นำบริเวณ NFC ของสมาร์ทโฟนทั้งสองเครื่องเข้ามาชิดกันโดยไม่มีช่องว่าง



## การชาร์จ ASUS Phone ของคุณ

ASUS Phone ของคุณมีการชาร์จพลังงานมาแล้วบางส่วน แต่คุณต้องชาร์จพลังงานให้เต็มก่อนที่จะใช้งานในครั้งแรก อ่านข้อสังเกตและข้อควรระวังที่สำคัญต่อไปนี้ ก่อนที่จะชาร์จอุปกรณ์ของคุณ

### สำคัญ!

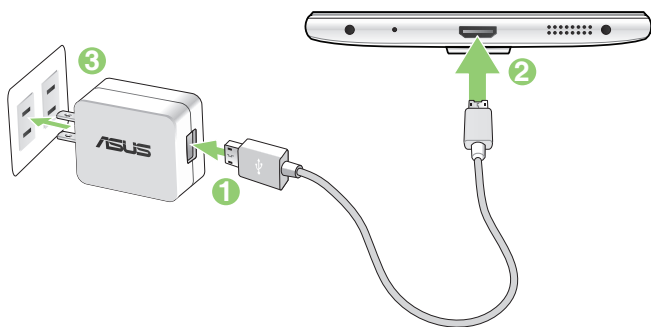
- ใช้เฉพาะอะแดปเตอร์เพาเวอร์ AC และสายเคเบิล USB Type-C ที่มาพร้อมเครื่องเพื่อชาร์จ ASUS Phone ของคุณเท่านั้น Using a different AC power adapter and cable may damage your device.
- ลอกฟิล์มป้องกันบนอะแดปเตอร์เพาเวอร์ AC และสายเคเบิล USB Type-C ออกก่อนที่จะใช้กับอุปกรณ์ของคุณ
- ให้แน่ใจว่าเสียบอะแดปเตอร์เพาเวอร์ AC เข้ากับเต้าเสียบไฟฟ้าที่ใช้งานด้วยกันได้ คุณสามารถเสียบอะแดปเตอร์เพาเวอร์ AC เข้ากับเต้าเสียบไฟฟ้าที่มีแรงดัน 100~240 V
- แรงดันไฟฟ้าเอาต์พุต ผ่านสายเคเบิล USB Type-C คือ +5V=2A, 10W/+9V=2A, 18W
- เมื่อใช้ ASUS Phone ในขณะที่เครื่องเสียบอยู่กับเต้าเสียบไฟฟ้า เต้าเสียบไฟฟ้าต้องอยู่ใกล้กับอุปกรณ์ของคุณและ สามารถเข้าถึงได้ง่าย
- เพื่อประหยัดไฟฟ้า ให้ถอดปลั๊กอะแดปเตอร์เพาเวอร์ AC ออกจากเต้าเสียบไฟฟ้าเมื่อไม่ได้ใช้งาน
- อย่าวางวัตถุที่หนักทับบน ASUS Phone ของคุณ

### ข้อควรระวัง!

- ในขณะที่ชาร์จ เครื่อง ASUS Phone สามารถอุ่นขึ้นได้ นี่เป็นอาการปกติ อย่างไรก็ตาม ถ้าอุปกรณ์ของคุณร้อนขึ้นอย่างผิดปกติ ให้ถอดสายเคเบิล USB Type-C ออกจากอุปกรณ์ของคุณ และส่งอุปกรณ์ รวมทั้งอะแดปเตอร์เพาเวอร์ AC และสายเคเบิลไปยังผู้ให้บริการที่ได้รับบริการรับรองของ ASUS และสายเคเบิลไปยังผู้ให้บริการที่ได้รับบริการรับรองของ ASUS
- เพื่อป้องกันความเสียหายที่จะเกิดกับ ASUS Phone, อะแดปเตอร์ AC หรือสายเคเบิล USB Type-C ของคุณ ให้แน่ใจว่าสายเคเบิล USB Type-C, อะแดปเตอร์ AC และอุปกรณ์ของคุณเชื่อมต่อกันอย่างเหมาะสมก่อนที่จะชาร์จ

ในการชาร์จ ASUS Phone ของคุณ:

1. เชื่อมต่อสายเคเบิล USB Type-C เข้ากับอะแดปเตอร์เพาเวอร์ AC
2. เชื่อมต่อสายเคเบิล USB Type-C เข้ากับ ASUS Phone ของคุณ
3. เสียบอะแดปเตอร์เพาเวอร์ AC เข้ากับเต้าเสียบไฟฟ้าที่มีสายดิน





---

### สำคัญ!

- เมื่อใช้ ASUS Phone ในขณะที่เครื่องเสียบอยู่ กับเต้าเสียบไฟฟ้า เต้าเสียบไฟฟ้าที่ต่อสายดินต้องอยู่ใกล้กับเครื่องและเข้าถึงได้ง่าย
- ในขณะที่ชาร์จ ASUS Phone ของคุณผ่านทางคอมพิวเตอร์ ให้แน่ใจว่าคุณเสียบสายเคเบิล USB Type-C เข้ากับพอร์ต USB 2.0 / USB 3.0 ของคอมพิวเตอร์ของคุณ
- หลีกเลี่ยงการชาร์จ ASUS Phone ของคุณในสภาพแวดล้อมที่มีอุณหภูมิสูงเกิน 35°C (95°F).
- ชาร์จ ASUS Phone ของคุณเป็นเวลาแปด (8) ชั่วโมงก่อนที่จะใช้เครื่องในโหมดแบตเตอรี่เป็นครั้งแรก
- สถานะของพลังงานแบตเตอรี่ ถูกระบุด้วยไอคอนต่อไปนี้:



---

### ข้อสังเกต:

- ใช้เฉพาะอะแดปเตอร์เพาเวอร์ที่มา พร้อมกับอุปกรณ์ของคุณเท่านั้น การใช้อะแดปเตอร์เพาเวอร์อื่นอาจทำให้อุปกรณ์ของคุณเสียหายได้
- การใช้อะแดปเตอร์เพาเวอร์และ สายเคเบิลสัญญาณของ ASUS Phone ที่มาพร้อมเครื่องเพื่อเชื่อมต่อ ASUS Phone ของคุณเข้ากับเต้าเสียบไฟฟ้า เป็นวิธีที่ดีที่สุดในการชาร์จ ASUS Phone ของคุณ
- ช่วงแรงดันไฟฟ้าขาเข้าระหว่าง เต้าเสียบที่ผนังและอะแดปเตอร์นี้คือ AC 100V - 240V แรงดันไฟฟ้าเอาต์พุต ผ่านสายเคเบิล USB Type-C คือ +5V=2A, 10W/+9V=2A, 18W

---

## 4. เมื่อชาร์จเต็มแล้ว ถอดสายเคเบิล USB ออกจาก ASUS Phone ก่อนที่จะถอดปลั๊กอะแดปเตอร์เพาเวอร์ AC ออกจากเต้าเสียบไฟฟ้า

---

### หมายเหตุ:

- คุณสามารถใช้อุปกรณ์ของคุณในขณะที่ชาร์จได้ แต่อาจทำให้เวลาในการชาร์จอุปกรณ์จนเต็มนานขึ้น
  - การชาร์จอุปกรณ์ของคุณผ่านพอร์ต USB ของคอมพิวเตอร์อาจใช้เวลานานกว่าในการชาร์จอุปกรณ์ให้เต็ม
  - ถ้าคอมพิวเตอร์ของคุณไม่ได้จ่ายกำลังไฟเพียงพอสำหรับการชาร์จผ่านพอร์ต USB ให้ชาร์จ ASUS Phone ของคุณโดยใช้อะแดปเตอร์เพาเวอร์ AC ที่เสียบเข้ากับเต้าเสียบไฟฟ้าแทน
-

## การเปิดหรือปิดเครื่อง ASUS Phone

### การเปิดอุปกรณ์ของคุณ

ในการเปิดอุปกรณ์ของคุณ ให้กดปุ่มเพาเวอร์ค้างไว้ จนกระทั่งอุปกรณ์ของคุณสั่นและเริ่มตันท่างาน

### การปิดอุปกรณ์ของคุณ

ในการปิดอุปกรณ์ของคุณ:

1. ถ้าหน้าจอของคุณดับอยู่ ให้กดปุ่มเพาเวอร์ เพื่อเปิดขึ้นมา ถ้าหน้าจอของคุณลึกลง ให้ปลดล็อกหน้าจออุปกรณ์
2. กดปุ่มเพาเวอร์ค้างไว้ จากนั้นเมื่อระบบถาม ให้แตะ **Power off (ปิดเครื่อง)** จากนั้นแตะ **OK (ตกลง)**

### โหมดสลีป

ในการสั่งให้อุปกรณ์ของคุณเข้าสู่โหมดสลีป กดปุ่มเพาเวอร์หนึ่งครั้ง จนกระทั่งหน้าจอดับ



## การใช้ครั้งแรก

เมื่อคุณเปิดอุปกรณ์ ASUS Phone ในครั้งแรก, ตัวช่วยสร้างการตั้งค่าจะแนะนำคุณผ่านกระบวนการตั้งค่า ทำตามขั้นตอนบนหน้าจอเพื่อเลือกภาษา, เลือกวิธีการป้อน, ตั้งค่าเครือข่ายมือถือ, Wi-Fi และคุณสมบัติความปลอดภัย ซึ่งคีย์บอร์ด และกำหนดค่าบริการ ระบุตำแหน่งของคุณ

ใช้แอคเคาท์ Google หรือ ASUS ของคุณเพื่อตั้งค่าอุปกรณ์ ถ้าคุณยังไม่มีแอคเคาท์ Google หรือ ASUS ให้สร้างแอคเคาท์ ขึ้นมา

## แอคเคาท์ Google

การใช้แอคเคาท์ Google อนุญาตให้คุณใช้คุณสมบัติต่าง ๆ เหล่านี้ของ Android OS ได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ:

- จัดระเบียบและดูข้อมูลทั้งหมดของคุณจากที่ใดก็ได้
- สำรองข้อมูลทั้งหมดของคุณโดยอัตโนมัติ
- ใช้บริการ Google อย่างสะดวกสบายจากทุกสถานที่

## แอคเคาท์ ASUS

การมีแอคเคาท์ ASUS ทำให้คุณสนุกสนานกับคุณสมบัติต่อไปนี้:

- ปรับแต่งบริการสนับสนุน ASUS และส่วนขยายการรับประกัน สำหรับผลิตภัณฑ์ที่ลงทะเบียน
- พื้นที่เก็บข้อมูลบนคลาวด์ฟรี 5 GB
- รับอัปเดตอุปกรณ์และเฟิร์มแวร์ล่าสุด

## เทคนิคในการประหยัดพลังงานแบตเตอรี่

พลังงานแบตเตอรี่เปรียบเสมือนเส้นชีวิตของอุปกรณ์ ASUS Phone

ด้านล่างเป็นเทคนิคในการประหยัดพลังงานแบตเตอรี่

บางอย่าง เพื่อช่วยประหยัดพลังงานของแบตเตอรี่บนอุปกรณ์ ASUS Phone

- ปิดแอปที่กำลังทำงานทั้งหมดที่ไม่ใช้งาน
- เมื่อไม่ได้ใช้ ให้กดปุ่มเพาเวอร์ เพื่อให้อุปกรณ์เข้าสู่โหมดสลีป
- ตั้งค่าเสียงเป็นโหมดประหยัดพลังงาน
- ลดความสว่างของจอแสดงผล
- ตั้งระดับเสียงลำโพงไว้ที่ระดับต่ำ
- ปิดทำงานคุณสมบัติ Wi-Fi
- ปิดทำงานคุณสมบัติ บลูทูธ
- ปิดทำงานคุณสมบัติ การหมุนหน้าจออัตโนมัติ
- ปิดทำงานคุณสมบัติ ชิงค์อัตโนมัติ ทั้งหมดในอุปกรณ์ของคุณ

## การใช้หน้าจอสัมผัส

ใช้ท่าทางเหล่านี้บนหน้าจอสัมผัสเพื่อเปิดใช้แอป เข้าถึงการตั้งค่าบางอย่าง และนำทาง ASUS Phone

### การเปิดใช้งานแอปหรือการเลือกรายการ

ดำเนินการต่อไปนี้:

- หากต้องการเปิดใช้งานแอป ง่ายๆ เพียงแตะแตะที่แอป
- หากต้องการเลือกรายการเช่น แอป File Manager (ตัวจัดการไฟล์) ง่ายๆ เพียงแค่แตะที่รายการ



### การย้ายหรือการลบรายการ

ดำเนินการต่อไปนี้:

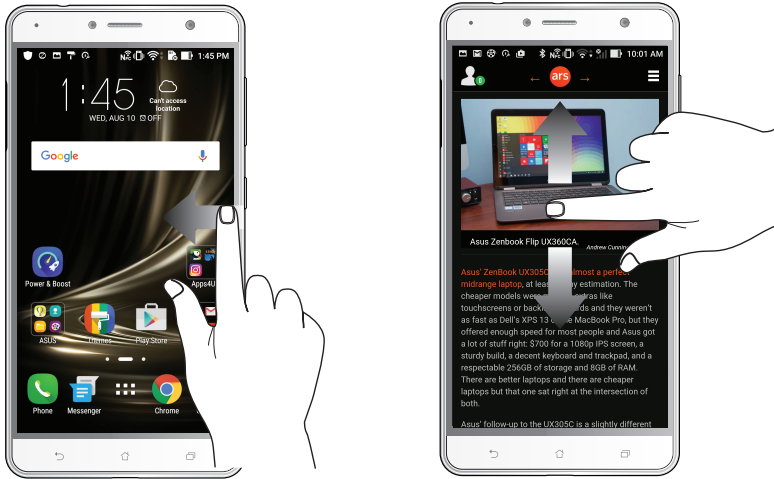
- หากต้องการย้ายแอปหรือวิดเจ็ต แตะค้างไว้จากนั้นลากไปยังตำแหน่งที่ต้องการ
- หากต้องการลบแอปหรือวิดเจ็ตจาก Home screen (หน้าจอหลัก) แตะค้างไว้จากนั้นลากขึ้นไปที่ **Remove**



## การย้ายผ่านหน้าเพจหรือหน้าจอ

ดำเนินการต่อไปนี้:

- ปัดนิ้วของคุณไปทางขวาหรือไปทางซ้ายเพื่อสลับระหว่างหน้าจอต่างๆ หรือเพื่อพลิกดูแกลเลอรีภาพคราวๆ
- เลื่อนนิ้วมือขึ้นหรือลงเพื่อตรวจสอบหน้าเว็บหรือรายการ



## การซูมเข้า

แยกนิ้วสองนิ้วออกจากกันบนแผงสัมผัสเพื่อซูมภาพเข้าไปใน Gallery (แกลเลอรี) หรือ Map (แผนที่) หรือซูมหน้าเว็บเข้า



## การซูมออก

หุบนิ้วสองนิ้วเข้าหากันบนแผงสัมผัสเพื่อซูมภาพออกใน Gallery (แกลเลอรี) หรือ Map (แผนที่) หรือซูมหน้าเว็บออก



---

**หมายเหตุ:** คุณอาจไม่สามารถซูมเข้า/ซูมออกหน้าเว็บบางหน้าเนื่องจากหน้าเว็บเหล่านี้ได้รับการออกแบบเพื่อให้เหมาะสมกับหน้าจอโทรศัพท์ของคุณโดยเฉพาะ

---

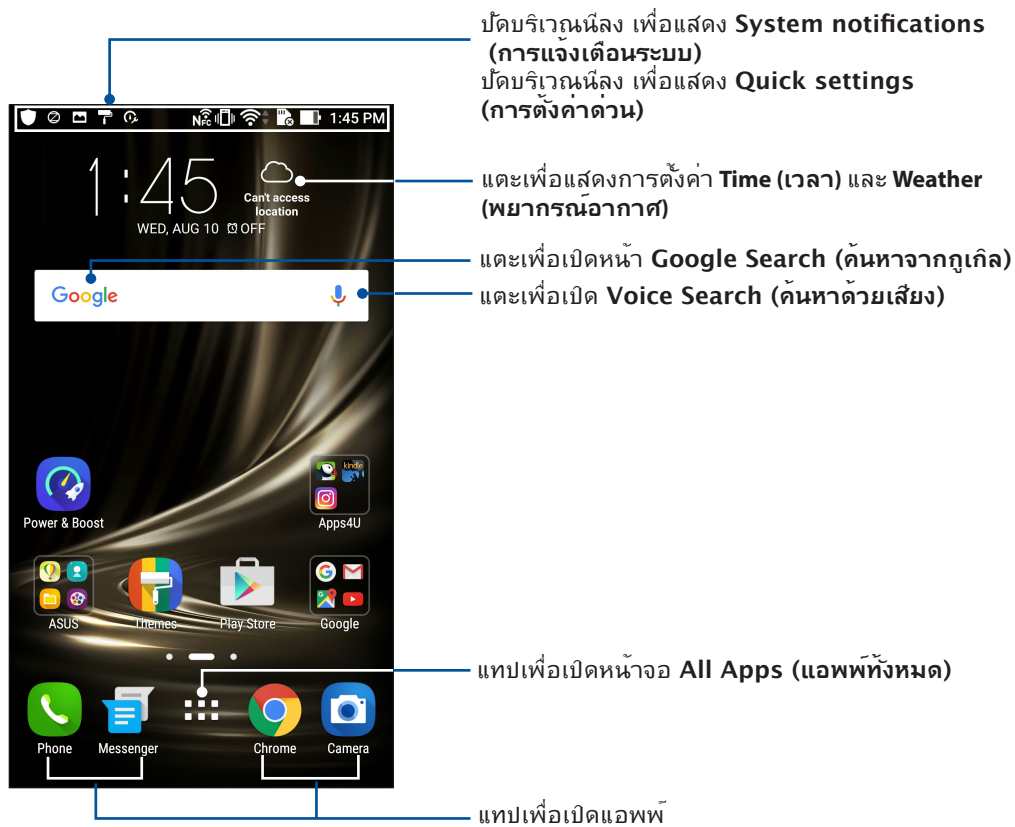
# หน้าจอโฮมมีทุกสิ่งที่เป็น

# 2

## คุณสมบัติบนโฮม Zen

### หน้าจอโฮม












ได้รับคำเตือนของกิจกรรมสำคัญ การอัปเดตแอปพลิเคชันและระบบ การพยากรณ์อากาศ และข้อความตัวอักษรจากผู้ที่มีความสำคัญ กับคุณจริง ๆ บนหน้าจอโฮมของคุณ





## การทำควมเข้าใจไอคอนต่าง ๆ

ไอคอนเหล่านี้จะแสดงบนแถบสถานะ และจะแนะนำคุณถึงสถานะปัจจุบันของASUS Phone ของคุณ

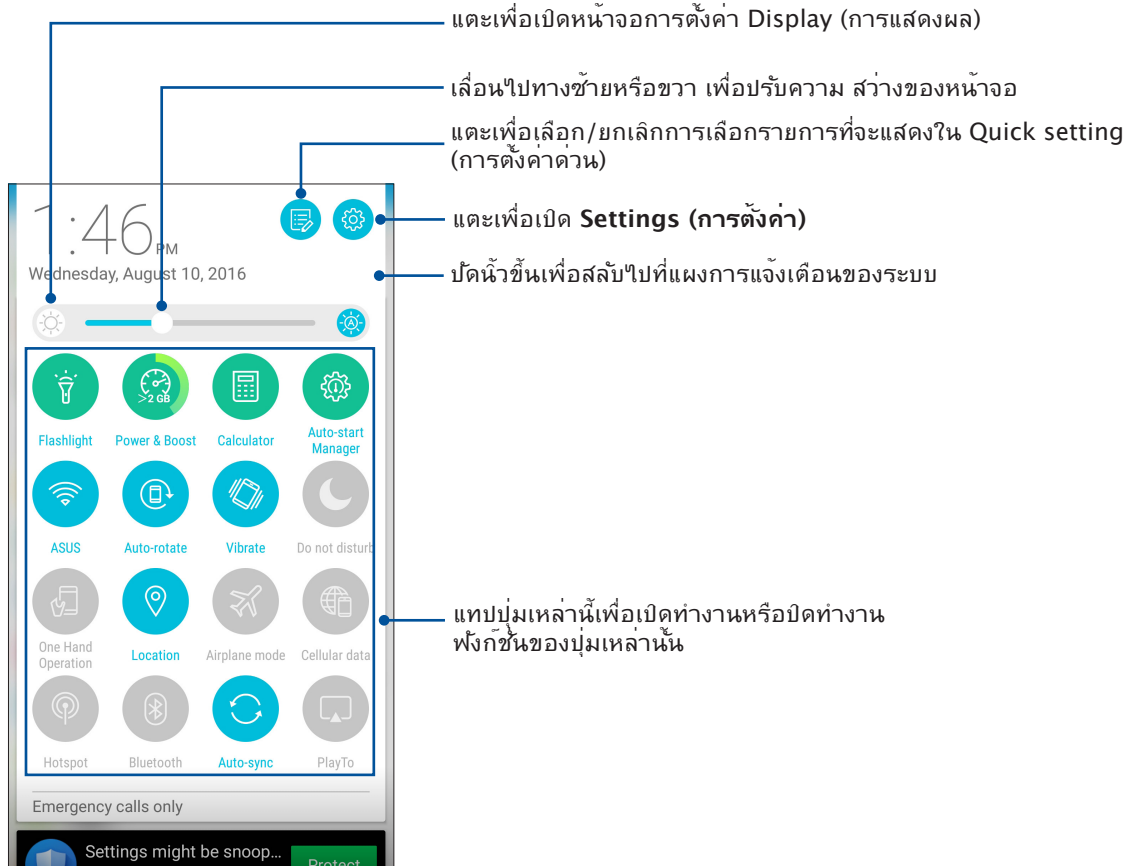
	<b>เครือข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่</b> แสดงความแรงสัญญาณของเครือข่ายมือถือของคุณ
	<b>ไมโคร SIM การ์ด</b> แสดงว่ามีไมโคร SIM การ์ดเสียบอยู่ในสล็อตไมโคร SIM การ์ด
	<b>นาโน SIM การ์ด</b> แสดงว่ามีนาโน SIM การ์ดเสียบอยู่ในสล็อตนาโน SIM การ์ด  <b>หมายเหตุ:</b> ถ้าไอคอน SIM การ์ดแสดงเป็นสีเขียว หมายความว่าการ์ดนั้นถูกตั้งค่าเป็นเครือข่ายที่ต้องการ
	<b>ข้อความ</b> แสดงว่าคุณมีข้อความที่ยังไม่ได้อ่าน
	<b>Wi-Fi</b> ไอคอนนี้แสดงความแรงสัญญาณของการเชื่อมต่อ Wi-Fi ของคุณ
	<b>Bluetooth (บลูทูธ)</b> แสดงว่าบลูทูธเปิดอยู่
	<b>Auto-sync (ซิงค์อัตโนมัติ)</b> แสดงว่าการซิงค์อัตโนมัติถูกเปิดใช้งานอยู่
	<b>อายุแบตเตอรี่</b> ไอคอนนี้แสดงสถานะแบตเตอรี่ของASUS Phone ของคุณ
	<b>ไมโคร SD การ์ด</b> ไอคอนนี้แสดงว่ามีไมโคร SD การ์ดเสียบอยู่ในASUS Phone ของคุณ
	<b>ภาพถ่ายหน้าจอ</b> ไอคอนนี้แสดงว่าคุณได้จับภาพหน้าจอของASUS Phone ของคุณ
	<b>โหมดเครื่องบิน</b> ไอคอนนี้แสดงว่าASUS Phone ของคุณอยู่ในโหมดการบิน
	<b>ฮอตสปอต Wi-Fi</b> ไอคอนนี้แสดงว่า Wi-Fi ฮอตสปอตของASUS Phone ของคุณเปิดทำงาน
	<b>โหมดปิดเสียง</b> ไอคอนนี้แสดงว่าโหมดปิดเสียง เปิดทำงาน
	<b>โหมดสั่น</b> แสดงว่าโหมดสั่น เปิดทำงาน
	<b>สถานะการดาวน์โหลด</b> แสดงสถานะการดาวน์โหลดของแอปหรือไฟล์

## การตั้งค่าด่วน

แผงการแจ้งเตือนการตั้งค่าด่วน เป็นการเข้าถึงด้วยแตะเดียวไปยังคุณสมบัติที่ร้ายและ การตั้งค่าบางอย่างของ ASUS Phone ของคุณ คุณสมบัติแต่ละอย่างเหล่านี้ถูกแทนที่ด้วยปุ่ม


ในการเรียกใช้งานแผงการตั้งค่าด่วน ปัดลงจากด้านบนของหน้าจอสองครั้ง

**หมายเหตุ:** ปุ่มสีน้ำเงิน ระบุว่าคุณสมบัติกำลังเปิดใช้งานอยู่ในขณะนั้น ในขณะที่ปุ่มสีเทา เป็นการระบุว่าคุณสมบัติถูกปิดทำงาน ปุ่มสีเขียว หมายถึงยูลิตีแต่ละตัวที่คุณสามารถเรียกใช้ได้อย่างรวดเร็วผ่านหน้าจอการแจ้งเตือนการตั้งค่าด่วน



## การเพิ่มหรือการลบปุ่ม

ในการเพิ่มหรือลบปุ่มที่มีอยู่จากแผงการแจ้งเตือนการตั้งค่าด่วนของ ASUS:

1. เรียกใช้ การตั้งค่าด่วน จากนั้นแตะ 
2. แตะกล่องข้าง ๆ คุณสมบัติ เพื่อเพิ่มหรือลบคุณสมบัตินั้นออกจากแผงการแจ้งเตือนการตั้งค่าด่วนของ ASUS

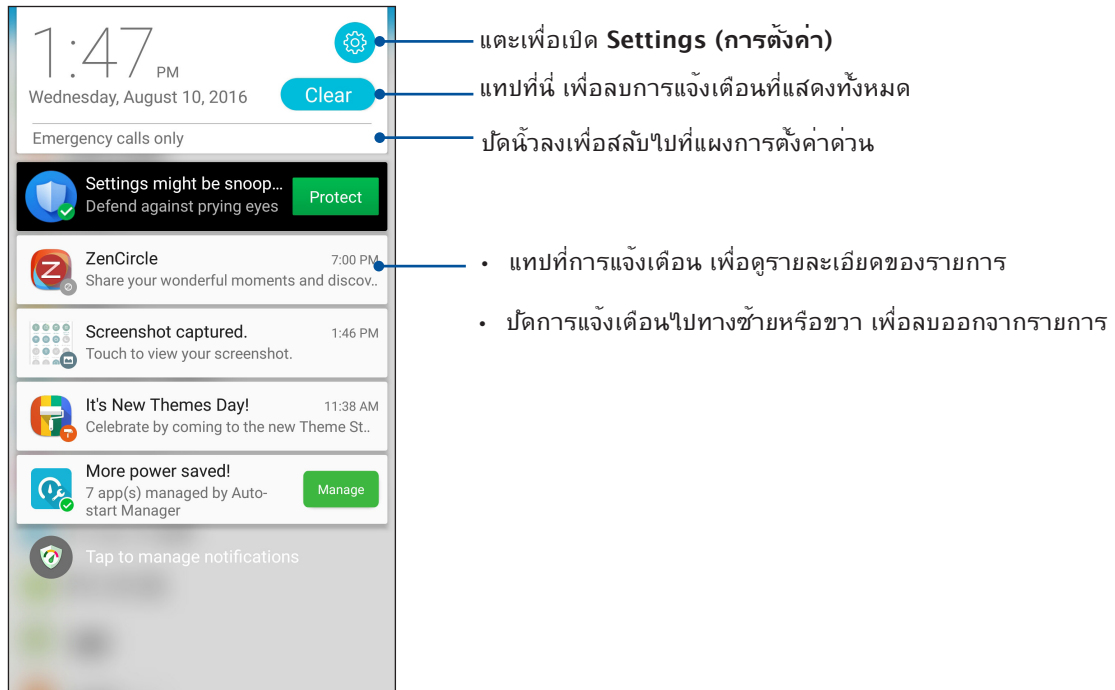
**หมายเหตุ:** กล่องที่ถูกทำเครื่องหมาย ระบุว่าปุ่มของคุณสมบัตินั้นสามารถถูกเข้าถึงได้ผ่านแผงการแจ้งเตือนการตั้งค่าด่วนของ ASUS ในขณะที่กล่องที่ไม่มีเครื่องหมาย ระบุถึงสถานะตรงกันข้าม

3. แตะ  เพื่อถอยกลับ และดูแผงการแจ้งเตือนการตั้งค่าด่วนของ ASUS

## การใช้การแจ้งเตือนระบบ

ภายในการแจ้งเตือนระบบ คุณสามารถเห็นอัปเดตที่ล่าสุด และการเปลี่ยนแปลงของระบบที่ทำบนASUS Phone ของคุณ

วิธีการเปิดแผงการแจ้งเตือนระบบ ปัดลงจากด้านบนของหน้าจอ

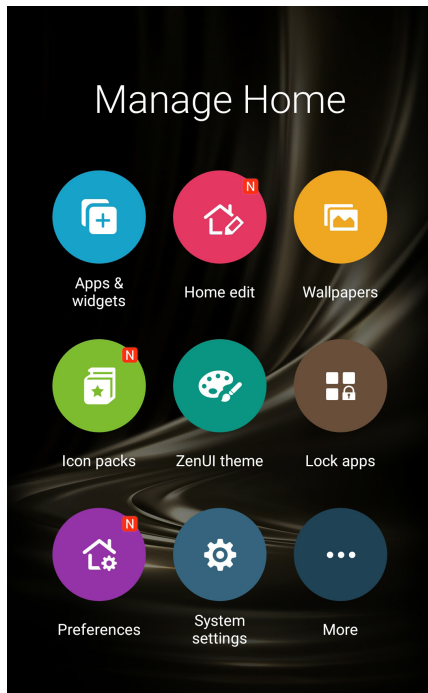


## การปรับแต่งหน้าจอโฮมของคุณ

ใส่ความเป็นส่วนตัวของคุณไปยังหน้าจอโฮมของคุณ เลือกดีไซน์ที่ดึงดูดเป็นวอลล์เปเปอร์ เพิ่มทางลัดสำหรับเรียกใช้แอปโปรดของคุณอย่างรวดเร็ว และเพิ่มวิดเจ็ตเพื่อดูข้อมูลสำคัญต่าง ๆ อย่างรวดเร็ว นอกจากนี้ คุณยังสามารถเพิ่มหน้ามากขึ้น เพื่อให้คุณสามารถเรียกใช้หรือดูแอปหรือวิดเจ็ตอย่างรวดเร็วบนหน้าจอโฮมของคุณมากขึ้นได้ด้วย

ในการเรียกใช้งานการจัดการหน้าจอหลัก:

- แตะบริเวณที่ว่างบนหน้าจอหลักของคุณค้างไว้
- ปัดขึ้นจากด้านล่างของหน้าจอหลัก



## แอปและวิดเจ็ต

ทางลัดแอปทำให้สามารถเข้าถึงแอปที่ใช้กันบ่อยหรือแอปรายการโปรดจากหน้าจอหลักได้ง่ายขึ้น คุณสามารถเพิ่ม ลบ หรือจัดกลุ่มแอปไว้ในโฟลเดอร์เดียว

คุณสามารถใส่วิดเจ็ต ซึ่งเป็นแอปเล็ก ๆ ที่ทำงานตลอดเวลา ลงบนหน้าจอหลักของคุณได้ วิดเจ็ตช่วยให้คุณดูสิ่งต่าง ๆ ได้อย่างรวดเร็ว เช่น พยากรณ์อากาศ ข้อมูลเหตุการณ์ในปฏิทิน สถานะแบตเตอรี่ และอื่น ๆ อีกมากมาย

## การเพิ่มทางลัดแอปหรือวิดเจ็ต

ในการเพิ่มทางลัดแอป หรือวิดเจ็ต:

- 1.แตะพื้นที่ว่างบนหน้าจอหลักของคุณค้างไว้ และเลือก **Apps & Widgets (แอปและวิดเจ็ต)**
- 2.จากรายการ All Apps (แอปทั้งหมด) หรือหน้าจอ Widgets (วิดเจ็ต) แตะแอปหรือวิดเจ็ตค้างไว้ จากนั้นลากไปยังพื้นที่ว่างบน หน้าจอหลักของคุณ

## การลบทางลัดแอปหรือวิดเจ็ต

จากหน้าจอหลักของคุณ แตะแอปหรือวิดเจ็ตค้างไว้ จากนั้นลากไปยัง **Remove (ลบ)** ที่ด้านบนของหน้าจอของคุณ แอปที่คุณลบจากหน้าจอหลักจะยังคงอยู่ในหน้าจอ All Apps (แอปทั้งหมด)

## การจัดกลุ่มทางลัดแอปของคุณลงในโพลเดอร์

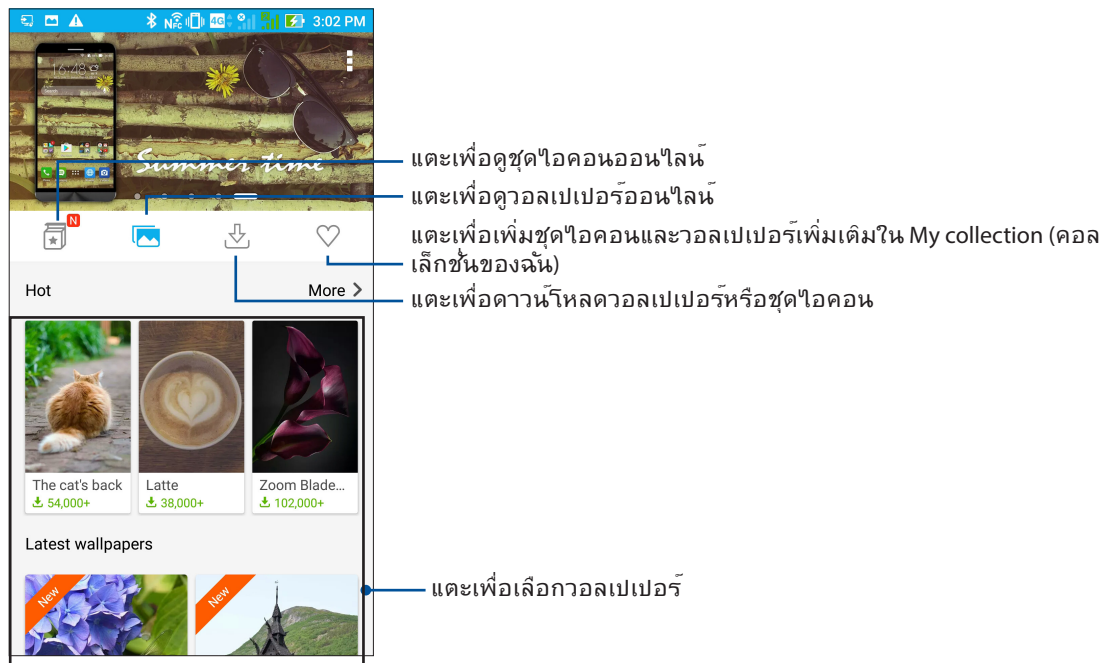
สร้างโพลเดอร์เพื่อจัดระเบียบทางลัดแอปของคุณบนหน้าจอโฮม

1. บนหน้าจอหลักของคุณ แตะและลากแอปลงบนอีกแอปหนึ่ง และโพลเดอร์จะปรากฏขึ้นพร้อมกับชื่อที่กำหนดให้โดยอัตโนมัติ
2. ถ้าคุณต้องการเปลี่ยนชื่อโพลเดอร์ แตะโพลเดอร์ และแตะชื่อโพลเดอร์ เพื่อตั้งชื่อใหม่ให้กับโพลเดอร์นี้

## วอลเปเปอร์


วางแอปพี ไอคอน และส่วนประกอบ Zen อื่น ๆ

ของคุณบนวอลเปเปอร์ที่มีการออกแบบอย่างสวยงาม คุณสามารถเพิ่มความโปร่งใสของพื้นหลังไปยังวอลเปเปอร์ของคุณ เพื่อให้ทำงานง่ายและชัดยิ่งขึ้น นอกจากนี้คุณยังสามารถเลือกวอลเปเปอร์เคลื่อนไหว เพื่อทำให้หน้าจอของคุณมีชีวิตชีวามากขึ้นได้ด้วย




## การปรับใช้วอลเปเปอร์

ในการปรับใช้วอลเปเปอร์:

1. แตะบริเวณที่ว่างบนหน้าจอหลักของคุณค้างไว้ และเลือก **Wallpapers (วอลเปเปอร์)**
2. แตะที่  จากนั้นเลือกวอลเปเปอร์
3. แตะที่ **Download (ดาวน์โหลด)** และจากนั้นแตะที่ **Apply (ปรับใช้)**
4. เลือกเพื่อตั้งค่าวอลเปเปอร์เพื่อ **Home screen (หน้าจอหลัก)**, **Lock screen (หน้าจอล็อค)** หรือ **Home and lock screen (หน้าจอหลักและหน้าจอล็อค)**

## การใช้วอลล์เปเปอร์เคลื่อนไหว

ในการใช้วอลล์เปเปอร์เคลื่อนไหว:

1. แตะบริเวณที่ว่างบนหน้าจอโฮมของคุณค้างไว้ และเลือก **Wallpapers (วอลล์เปเปอร์)**
2. แตะที่  จากนั้นเลือก **Live Wallpaper (วอลล์เปเปอร์ภาพเคลื่อนไหว)**
3. เลือกวอลล์เปเปอร์เคลื่อนไหว จากนั้นแตะ **Set Wallpaper (ตั้งค่าวอลล์เปเปอร์)**

---

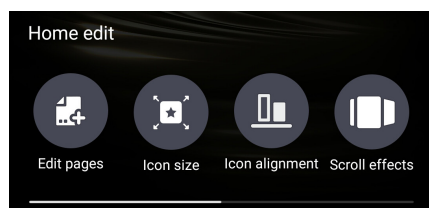
**หมายเหตุ:** นอกจากนี้ คุณสามารถตั้งค่าการตั้งค่าวอลล์เปเปอร์ของคุณจาก  > **Settings (การตั้งค่า)** > **Display (การแสดงผล)** > **Wallpaper (วอลล์เปเปอร์)** ก็ได้

---

## การแก้ไขหน้าจอหลักของคุณ

คุณสามารถขยายหน้าจอหลักได้ เลือกเอฟเฟกต์การเลื่อนเปลี่ยนไอคอนและแบบตัวอักษรปรับขนาดและสีของไอคอนและแบบตัวอักษร และจัดเรียงไอคอนที่ด้านบนหรือด้านล่างของหน้าจอ

1. แตะบริเวณที่ว่างบนหน้าจอหลักของคุณค้างไว้ และเลือก **Home edit (แก้ไขหน้าหลัก)**
2. แตะคุณสมบัติที่คุณสมบัติหนึ่งเพื่อแก้ไขหน้าจอหลักของคุณ





## Easy Mode (โหมดง่าย)

นำทางASUS Phone ของคุณได้ดีขึ้นด้วย Easy Mode (โหมดง่าย) อินเทอร์เฟซที่ง่ายต่อการใช้งานด้วยไอคอน ปุ่ม และขนาดตัวอักษรที่ใหญ่เพื่อความสามารถในการอ่านที่ดีที่สุด และประสบการณ์ผู้ใช้ที่ง่ายขึ้น นอกจากนี้คุณยังสามารถใช้งานหลักได้อย่างรวดเร็วเช่น การโทรออก การส่งข้อความ และอีกมากมายใน Easy Mode (โหมดง่าย)

## การเปิดใช้งาน Easy Mode (โหมดง่าย)

หากต้องการเปิดใช้งาน Easy Mode (โหมดง่าย)

1. เปิดหน้าจอ Setting (การตั้งค่า) โดยดำเนินการต่อไปนี้:
  - เปิด Quick setting (การตั้งค่าด่วน) จากนั้นแตะ 
  - แตะ  > **Settings (การตั้งค่า)**.
2. เลื่อนหน้าจอ **Settings (การตั้งค่า)** ลง และเลือก **Easy Mode (โหมดง่าย)**
3. เลื่อน **Easy Mode (โหมดง่าย)** ไปที่ **ON (เปิด)**


## การเพิ่มทางลัด

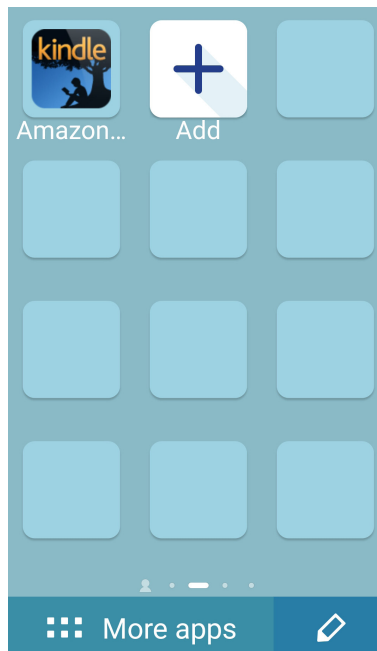
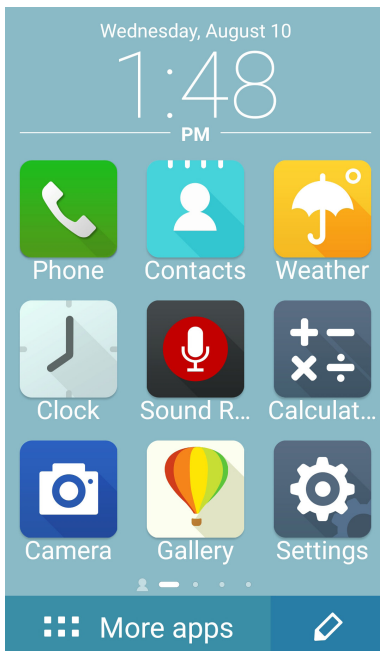
ในโหมดง่าย คุณสามารถเพิ่มทางลัดแอปได้มากถึงสามสิบหก (36) รายการบนหน้าจอหลัก

1. ปัดนิ้วไปทางขวาของ Home screen (หน้าจอหลัก) จากนั้นแตะที่ **+**
2. จากหน้าจอแอปทั้งหมด เลือกแอปที่คุณต้องการจะเพิ่มในรายการ

## การลบทางลัด


ดำเนินการต่อไปนี้

1. แตะที่ 
2. เลือกแอปที่คุณต้องการจะลบออกจากรายการ จากนั้นแตะที่ **Delete (ลบ)**



## การเพิ่มรายชื่อ

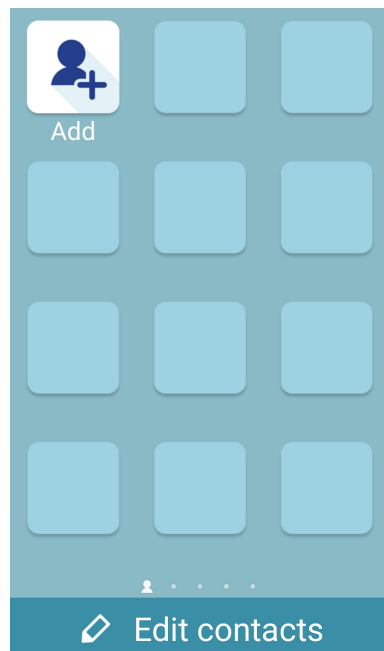
ในโหมดง่าย คุณสามารถเพิ่มรายชื่อที่ใช้บ่อย ๆ บนหน้าจอหลัก

1. ปัดไปทางซ้ายของหน้าจอหลัก จากนั้นแตะ  .
2. จากหน้าจอ Contacts (รายชื่อ) เลือกรายชื่อที่คุณต้องการเพิ่มไปยังรายการ

## การลบรายชื่อ


ดำเนินการดังนี้:

1. ปัดไปทางซ้ายของหน้าจอหลัก จากนั้นแตะ **Edit contacts (แก้ไขรายชื่อ)**
2. เลือกรายชื่อที่คุณต้องการลบจากรายการ จากนั้นแตะ **Delete (ลบ)**



## การปิดทำงานโหมดง่าย

ในการปิดทำงานโหมดง่าย:



1. ปัดลงจากด้านบนของหน้าจอ จากนั้นแตะ  .
2. เลือก **Easy Mode (โหมดง่าย)** จากหน้าจอ **Settings (การตั้งค่า)**
3. เลือกโหมดง่ายไปที่ **OFF (ปิด)**



## การตั้งค่าวันที่และเวลา

ตามค่าเริ่มต้น ระบบจะแสดงวันที่และเวลาบนหน้าจอโฮมของคุณโดยอัตโนมัติ โดยซิงค์กับการตั้งค่าของผู้ให้บริการมือถือของคุณ

วิธีการเปลี่ยนการตั้งค่าวันที่และเวลา:

1. เปิดหน้าจอ การตั้งค่า โดยการดำเนินการต่อไปนี้:
  - เรียกใช้ การตั้งค่าด่วน จากนั้นแตะ 
  - แตะ  > **Settings (การตั้งค่า)**
2. เลื่อนหน้าจอ **Settings (การตั้งค่า)** ลงและเลือก **Date & time (วันที่ & เวลา)**
3. ยกเลิกการเลือก **Automatic date & time (วันที่ & เวลาอัตโนมัติ)** และ **Automatic time zone (เขตเวลาอัตโนมัติ)**
4. ปรับวันที่และเวลา
5. เลือกรูปแบบวันที่ที่คุณต้องการแสดง
6. คุณสามารถเลือกใช้เวลารูปแบบ 24 ชั่วโมงก็ได้ ถ้าต้องการ

---

หมายเหตุ: ให้ดู [Clock \(นาฬิกา\)](#) ด้วย



---

## การตั้งค่าริงโทนและเสียงเตือนของคุณ

ตั้งค่าเสียงสำหรับริงโทนโทรศัพท์ของคุณ การแจ้งเตือนต่าง ๆ เช่น ข้อความตัวอักษร อีเมล และการแจ้งเตือนเหตุการณ์ต่าง ๆ นอกจากนี้

คุณยังสามารถเลือกที่จะเปิดทำงานหรือปิดทำงานเสียงสัมผัสของปุ่มกด เสียงสัมผัส เสียงการลือคหน้าจอ หรือคุณสามารถเลือกที่จะให้ASUS Phone ของคุณสั่นเมื่อคุณแตะที่หน้าจอก็ได้

วิธีการตั้งค่าเสียง:

1. เปิดหน้าจอ การตั้งค่า โดยการดำเนินการต่อไปนี้:
  - เรียกใช้ การตั้งค่าด่วน จากนั้นแตะ 
  - แตะ  > **Settings (การตั้งค่า)**
2. เลื่อนหน้าจอ Settings (การตั้งค่า) ลงและเลือก **Sound & Vibration (เสียงและสั่น)**
3. ตั้งค่าเสียงตามความชอบของคุณ


## หน้าจอล็อค

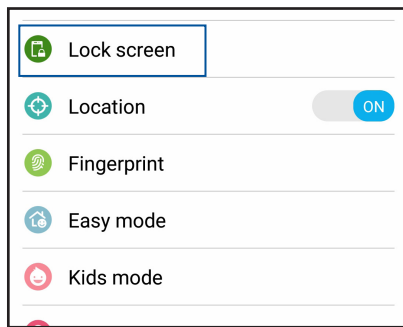
ตามค่าเริ่มต้น หน้าจอล็อคจะปรากฏหลังจากที่เปิดเครื่องอุปกรณ์ของคุณ และในขณะที่ปลุกขึ้นจากโหมดสลีปจากหน้าจอล็อค คุณสามารถเข้าไปยังระบบ Android® ของอุปกรณ์ของคุณได้โดยการปัดบนหน้าจอสัมผัสของคุณ

นอกจากนี้ คุณยังสามารถปรับแต่งหน้าจอล็อคของอุปกรณ์ของคุณเพื่อควบคุมการเข้าถึงไปยังข้อมูลและแอปพืมือ ถัดของคุณได้ด้วย

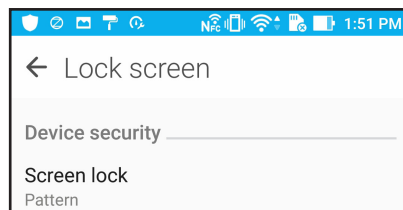
## การปรับแต่งหน้าจอล็อค

ถ้าคุณต้องการเปลี่ยนแปลงการตั้งค่าต่าง ๆ ของหน้าจอล็อคของคุณจากตัวเลือกการ **Swipe (ปัด)** มาตรฐาน ให้ปฏิบัติตามขั้นตอน ต่อไปนี้:

1. เรียกใช้ การตั้งค่าด่วน จากนั้นแตะ 
2. เลื่อนหน้าจอ **Settings (การตั้งค่า)**, ลง และเลือก **Lock screen (หน้าจอล็อค)**



3. ในหน้าจอถัดไป แตะ **Screen lock (ล็อกหน้าจอ)**



4. แตะตัวเลือกหน้าจอล็อคที่คุณต้องการใช้

---

หมายเหตุ: สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติม ดู


[Securing your ASUS Phone \(การรักษาความปลอดภัยASUS Phone ของคุณ\).](#)

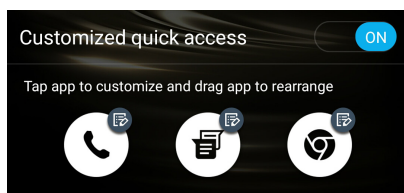
---

## การปรับแต่งปุ่มการเข้าถึงด่วน

ตามค่าเริ่มต้น หน้าจอล็อคของคุณจะประกอบด้วยปุ่มการเข้าถึงด่วนสำหรับแอปเหล่านี้: Phone (โทรศัพท์), Messaging (ข้อความ)

และ Camera (กล้อง) เปลี่ยนการตั้งค่าเริ่มต้นนี้ และปรับแต่งปุ่มเหล่านี้เพื่อเรียกใช้แอปอื่น ๆ บนหน้าจอล็อค โดยใช้ขั้นตอนต่อไปนี้:

1. เรียกใช้ การตั้งค่าด่วน จากนั้นแตะ 
2. เลื่อนหน้าจอ **Settings (การตั้งค่า)**, ลง และเลือก **Lock screen (หน้าจอล็อค)**
3. ภายใต้ **Display (การแสดงผล)**, แตะที่ **Quick access (การเข้าถึงด่วน)**
4. เลือกปุ่มที่คุณต้องการที่จะปรับเปลี่ยน

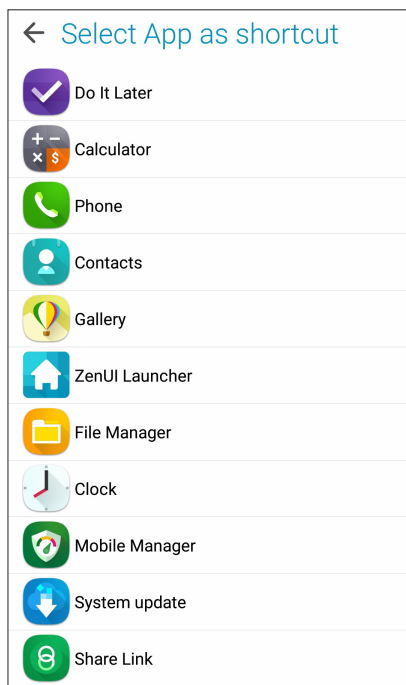


5. แตะแอปที่คุณต้องการฟรีเซ็ทลงบนปุ่มเข้าถึงด่วนที่คุณเลือกกำหนดค่า

---

**หมายเหตุ:** เลื่อนขึ้นหรือลงเพื่อดูรายการแอปปัจจุบันที่คุณสามารถกำหนดค่าได้

---



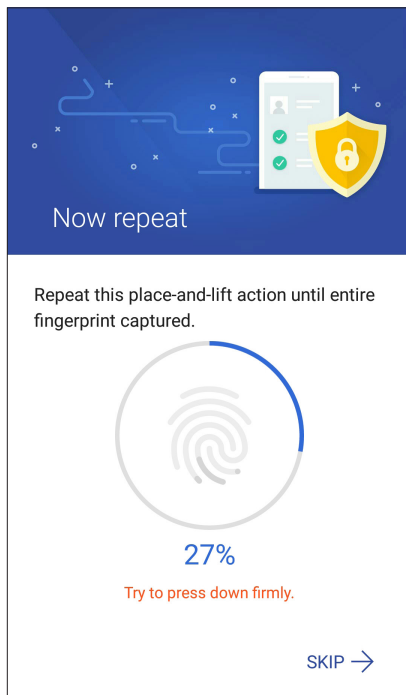
## เซ็นเซอร์ตรวจสอบรหัสลายนิ้วมือ

เซ็นเซอร์ตรวจสอบรหัสลายนิ้วมือป้องกันมิให้บุคคลอื่นใช้โทรศัพท์ ASUS ของคุณโดยไม่ได้รับอนุญาต คุณสามารถใช้ลายนิ้วมือของคุณปลดล็อคอุปกรณ์ เข้าถึงการโทรและข้อมูล เมื่อคุณตั้งค่ารหัสลายนิ้วมือของคุณ คุณยังต้องตั้งค่าวิธีการล็อคหน้าจอสำหรับการเริ่มต้นใช้งานของอุปกรณ์

### การเริ่มต้นใช้งานโทรศัพท์ ASUS ในครั้งแรก

ในการตั้งค่ารหัสลายนิ้วมือเมื่อเริ่มใช้งานโทรศัพท์ ASUS ในครั้งแรก:



1. ให้แน่ใจว่าโมดูลการระบุรหัสลายนิ้วมือและนิ้วมือของคุณสะอาดและแห้ง
2. จากหน้าเว็บ Welcome (ยินดีต้อนรับ) ทำตามคำแนะนำบนหน้าจอในหน้าเว็บ **Protect your phone** (ปกป้องโทรศัพท์ของคุณ) และทำเครื่องหมายที่ **Set up fingerprint** (ตั้งค่าลายนิ้วมือ)
3. คลิกที่ **NEXT (ถัดไป)** เพื่อเลือกวิธีการล็อคหน้าจอ จากนั้นทำตามคำแนะนำในหน้าเว็บ **Locate finger print scanner** (ค้นหาสแกนเนอร์ลายนิ้วมือ) และคลิกที่ **NEXT (ถัดไป)**
4. ค้นหาสแกนเนอร์ลายนิ้วมือบนผาด้านหลังของอุปกรณ์ ปรับเปลี่ยนนิ้วมือของคุณและลองประกบนิ้วมือบริเวณอื่นอย่างช้า ๆ จนกระทั่งลายนิ้วมือของคุณถูกจับภาพ จากนั้นคลิกที่ **NEXT (ถัดไป)**

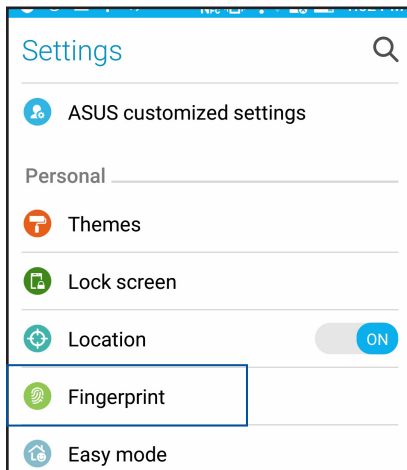


5. คลิกที่ **NEXT (ถัดไป)** เพื่อทำการตั้งค่าให้สมบูรณ์

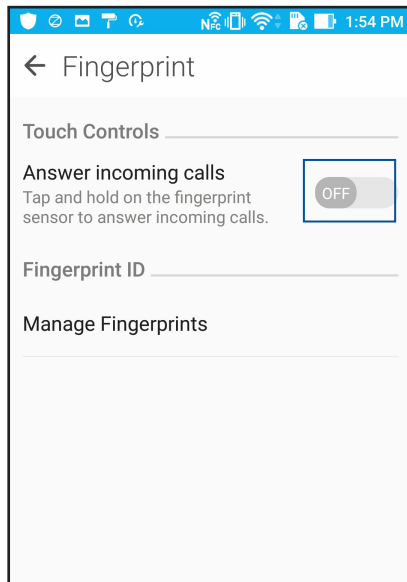
## การตั้งค่ารหัสลายนิ้วมือจากหน้าจอ Settings (การตั้งค่า)

ในการตั้งค่ารหัสลายนิ้วมือจากหน้าจอ **Settings (การตั้งค่า)**:

1. ให้แน่ใจว่าสแกนเนอร์ลายนิ้วมือและนิ้วมือของคุณสะอาดและแห้ง
2. เปิดใช้งานหน้าจอ Settings (การตั้งค่า) โดยทำตามขั้นตอนใดขั้นตอนหนึ่งต่อไปนี้:
  - เรียกใช้งานการตั้งค่าด่วนจากนั้นแตะที่ 
  - แตะที่  > **Settings (การตั้งค่า)**
3. เลื่อนหน้าจอ Settings (การตั้งค่า) ลงและเลือก **Fingerprint (ลายนิ้วมือ)**



4. แตะที่การควบคุมที่คุณต้องการเปิดหรือปิดใช้งาน



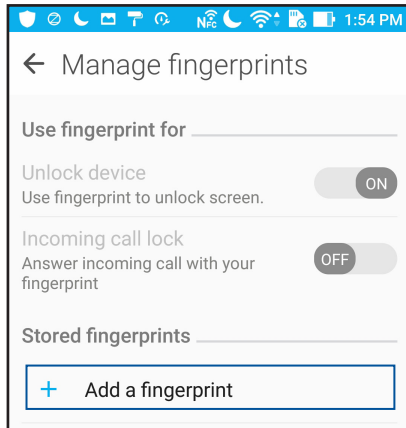
- แตะที่ **Manage Fingerprints (จัดการลายนิ้วมือ)** และเลือกตัวเลือกหน้าจอที่คุณต้องการ  
อยากจะใช้ และทำตามคำแนะนำบนหน้าจอเพื่อตั้งค่าฟังก์ชันการล็อกหน้าจอ

---

หมายเหตุ: สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติม ดูที่ [Securing your ASUS Phone \(การรักษาความปลอดภัย ASUS Phone\)](#)

---

- คลิกที่ **Add a fingerprint (เพิ่มลายนิ้วมือ)**



- คลิกที่ **NEXT (ถัดไป)** บนหน้าเว็บ **Locate finger print scanner (ค้นหาสแกนเนอร์ลายนิ้วมือ)**

- วางและเอียงนิ้วมือของคุณอย่างช้า ๆ บนสแกนเนอร์จนกระทั่งลายนิ้วมือของคุณถูกจับภาพ

- คลิกที่ **NEXT (ถัดไป)** เพื่อทำการตั้งค่าให้สมบูรณ์

# ทำงานหนัก เล่นหนักยิ่งกว่า

# 3

## Chrome

Chrome for Android` ให้คุณสนุกไปกับประสบการณ์การท่องเว็บไซต์ที่รวดเร็ว ปลอดภัยและเสถียรบน Chrome เดสก์ท็อป ลงชื่อเข้าใช้ในบัญชีผู้ใช้ Google ของคุณเพื่อซิงค์แท็บ บุคมาร์กและประวัติการท่องเว็บผ่านอุปกรณ์ทั้งหมดของคุณ หากคุณยังไม่มี**บัญชีผู้ใช้ Google** ในลงทะเบียนบัญชีผู้ใช้

---

**หมายเหตุ:** สำหรับรายละเอียดเกี่ยวกับการสร้างบัญชีผู้ใช้ Google ดูที่ [Gmail](#).

---

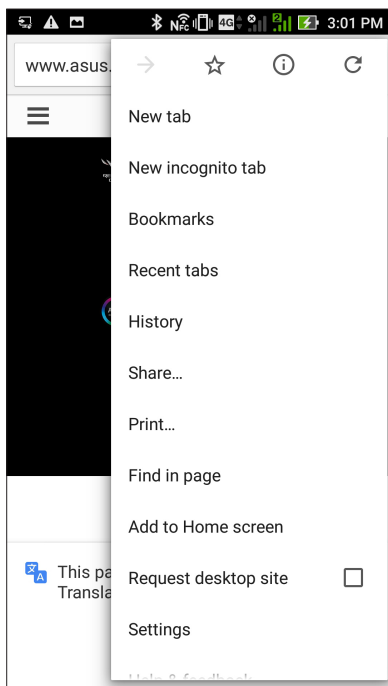
**สำคัญ!** ก่อนที่จะทำการท่องอินเทอร์เน็ต หรือทำกิจกรรมใด ๆ เกี่ยวกับอินเทอร์เน็ต ให้แน่ใจว่าASUS Phone ของคุณเชื่อมต่ออยู่กับ Wi-Fi หรือเครือข่ายมือถือ สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติม ดู [Staying connected \(เชื่อมต่อตลอดเวลา\)](#)

---

## การเรียกใช้งาน Chrome


จากหน้าจอหลัก ทำตามขั้นตอนใดขั้นตอนหนึ่งต่อไปนี้เพื่อเรียกใช้งาน Chrome:

- แตะที่ **Chrome**
- แตะ  > **Chrome**



## การแชร์หน้า




แชร์หน้าที่น่าสนใจจากASUS Phone ของคุณไปให้ผู้อื่นผ่านบัญชีอีเมล บัญชีที่เก็บข้อมูลบนคลาวด์ บลูทูธ หรือแอปอื่น ๆ บน ASUS Phone

1. เรียกใช้งาน Chrome.
2. จากหน้าเว็บ แตะ  > **Share...(แชร์...)**
3. แตะบัญชีหรือแอปที่คุณต้องการใช้เป็นสื่อในการแชร์หน้า

## การบุ๊คมาร์กหน้า


บุ๊คมาร์กหน้าหรือเว็บไซต์ที่คุณชอบ เพื่อที่คุณจะสามารถกลับไป และเรียกดูข้อมูลเหล่านั้นได้อีก

วิธีการบุ๊คมาร์กหน้า:

จากหน้า แท็บ  >  . หากต้องการดูหน้ารายการโปรดของคุณแตะที่  > บุ๊คมาร์กแล้วเลือกหน้าที่คุณต้องการดูหรือเข้าถึง

## การล้างแคชของเบราว์เซอร์

ล้างข้อมูลการท่องเว็บที่จัดเก็บไว้ชั่วคราวใน ASUS Phone ของคุณเพื่อปรับปรุงประสิทธิภาพการโหลดของเบราว์เซอร์ Chrome ข้อมูลการท่องเว็บรวมถึงประวัติการท่องเว็บ แคช ข้อมูลคุกกี้/ไซต์รหัสผ่านที่บันทึกไว้ และข้อมูลการเติมอัตโนมัติ

1. เปิดเบราว์เซอร์
2. แตะ  > **Settings (การตั้งค่า)** > **Privacy (ความเป็นส่วนตัว)** > **CLEAR BROWSING DATA (ล้างข้อมูลประวัติการท่องเว็บ)**
3. เลือกข้อมูลประวัติการท่องเว็บที่คุณต้องการลบ
4. เมื่อทำเสร็จ คลิกที่ **CLEAR (ล้างข้อมูล)**



## Gmail

ใช้ Gmail ในการตั้งค่าบัญชีผู้ใช้ Google เพื่อรับบริการและแอปที่เกี่ยวข้องกับ Google ตลอดจนการ

รับ ส่ง และเรียกดู อีเมลจาก ASUS Phone ของคุณ นอกจากนี้ คุณยังสามารถตั้งค่าบัญชีอีเมลอื่น เช่น Yahoo หรือบัญชีอีเมลที่ทำงานผ่าน Gmail ได้ด้วย

---

**สำคัญ!** ASUS Phone ของคุณต้องเชื่อมต่อไปยัง Wi-Fi หรือเครือข่ายมือถือ เพื่อที่คุณจะสามารถเพิ่มบัญชีอีเมล หรือส่งและรับอีเมล จากบัญชีที่เพิ่มเข้ามาได้ สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติม ดู [Staying connected\(เชื่อมต่อตลอดเวลา\)](#)

---

ในการตั้งค่าบัญชี Google:

1. จากหน้าจอหลัก ทำตามขั้นตอนใดขั้นตอนหนึ่งต่อไปนี้เพื่อเรียกใช้งาน Gmail:

- แตะที่ **Google > Gmail.**
- แตะที่ **■ ■ ■ > Google > Gmail.**

2. แตะที่ **Add an email address(เพิ่มที่อยู่อีเมล)**

3. เลือก **Google**, แล้วแตะที่ **Next (ถัดไป)**

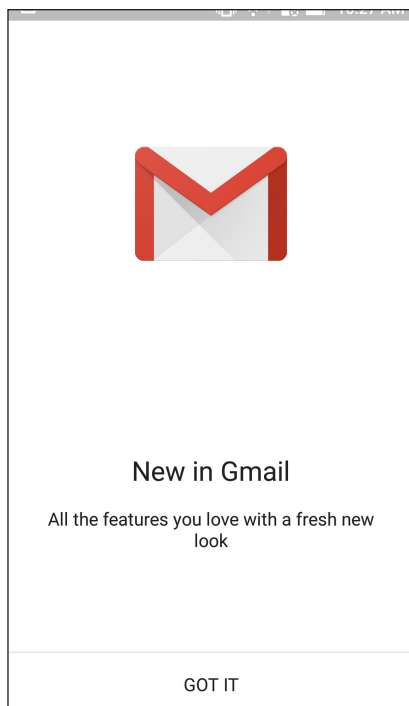
4. บ้อนที่อยู่อีเมลของคุณ ในการสร้างบัญชีผู้ใช้ Google ใหม่ แตะที่หรือสร้างบัญชีผู้ใช้ใหม่

5. ปฏิบัติตามขั้นตอนต่อไปเพื่อลงชื่อเข้าใช้บัญชีผู้ใช้ Gmail ของคุณ

---

**หมายเหตุ:** ถ้าคุณต้องการตั้งค่าบัญชีที่ทำงานของคุณบนASUS Phone ให้สอบถามการตั้งค่าอีเมลจากผู้ดูแลระบบเครือข่ายของ คุณ

---






# Google Calendar

สร้างชีวิตให้กับตารางเวลาของคุณและยังคงติดตามทุกกิจกรรมหรือการแจ้งเตือนที่สำคัญทั้งหมดของคุณกิจกรรมที่คุณสร้างหรือแก้ไขจะซิงค์โดยอัตโนมัติกับเวอร์ชัน Google Calendar ที่คุณ  
ลงชื่อ  
เข้าใช้ไว้



## การสร้างกิจกรรม

ในการสร้างกิจกรรม:

1. จากหน้าจอหลัก แตะที่ **Google > Calendar (ปฏิทิน)**
2. แตะที่ **+** จากนั้นแตะที่ **Event (กิจกรรม)**
3. ป้อนข้อมูลชื่อกิจกรรมของคุณและเลือกวันที่และเวลาสำหรับกิจกรรมคุณอาจตั้งค่ากิจกรรมเป็นกิจกรรมทั้งหมดหรือกิจกรรมที่เกิดขึ้นซ้ำ
  - กิจกรรมทั้งวัน: จากฟิลต์ **All day (กิจกรรมทั้งวัน)** ย้ายแถบเลื่อนไปทางด้านขวา
  - กิจกรรมที่เกิดขึ้นซ้ำ: แตะที่ , จากนั้นเลือกความถี่ที่คุณต้องการให้กิจกรรมเกิดขึ้นซ้ำหรือทำซ้ำ
4. ในการตั้งค่าช่วงเวลาแตะที่ , จากนั้นระบุประเทศในโซนเวลาที่คุณต้องการให้แสดงผล
5. จากฟิลต์ **Add location (เพิ่มตำแหน่งที่ตั้ง)** ป้อนข้อมูลสถานที่จัดงานหรือตำแหน่งที่ตั้งของกิจกรรม
6. แตะที่ , จากนั้นเลือกหรือตั้งค่าเวลาหรือวันเพื่อรับการแจ้งเตือนหรือข้อความแจ้งเตือนเกี่ยวกับกิจกรรม
7. จากฟิลต์ **Invite people (เชิญบุคคล)** ป้อนข้อมูลที่อยู่อีเมลของแขกรับเชิญในกิจกรรมของคุณ
8. นอกจากนี้ คุณยังสามารถเพิ่มบันทึกย่อหรือเอกสารแนบได้จากฟิลต์ **Add note (เพิ่มบันทึกย่อ)** หรือ **Add attachment (เพิ่มเอกสารแนบ)**
9. เมื่อเสร็จสิ้น แตะที่ **SAVE (บันทึก)**


## การแก้ไขหรือการลบกิจกรรม

ในการแก้ไขหรือลบกิจกรรม:

1. จากหน้าจอหลัก แตะที่ **Google > Calendar (ปฏิทิน)**
2. แตะที่กิจกรรมที่คุณต้องการแก้ไขหรือลบ
3. ในการแก้ไขกิจกรรม แตะที่  และทำการเปลี่ยนแปลงที่จำเป็น ในการลบกิจกรรมออก แตะที่  > **Delete (ลบ)** จากนั้นแตะที่ **OK (ตกลง)** เพื่อยืนยันการลบ



## การสร้างข้อความแจ้งเตือน

ในการสร้างข้อความแจ้งเตือน:

1. จากหน้าจอหลัก แตะที่ **Google > Calendar (ปฏิทิน)**
2. แตะที่ **+** จากนั้นแตะที่ **Reminder (ข้อความแจ้งเตือน)**
3. ป้อนข้อมูลชื่อข้อความแจ้งเตือนและแตะที่ **DONE (เสร็จสิ้น)**
4. ตั้งค่าเวลาและวันที่สำหรับข้อความแจ้งเตือนคุณสามารถตั้งค่าข้อความแจ้งเตือนเป็นการแจ้งเตือนตลอดทั้งวันหรือการแจ้งเตือนที่เกิดประจำ
  - ข้อความแจ้งเตือนทั้งวัน: จากฟิลต์ **All day (กิจกรรมทั้งวัน)** ย้ายแถบเลื่อนไปทางด้านขวา
  - ข้อความแจ้งเตือนซ้ำ: แตะที่ , จากนั้นเลือกความถี่ที่คุณต้องการให้ข้อความแจ้งเตือนเกิดขึ้นซ้ำหรือทำซ้ำ
5. เมื่อเสร็จสิ้น แตะที่ **SAVE (บันทึก)**

## การแก้ไขหรือการลบข้อความแจ้งเตือน

ในการแก้ไขหรือลบข้อความแจ้งเตือน:

1. แตะที่ **Google > Calendar (ปฏิทิน)**
2. แตะที่ข้อความแจ้งเตือนที่คุณต้องการแก้ไขหรือลบ
3. ในการแก้ไขข้อความแจ้งเตือน แตะที่  และทำการเปลี่ยนแปลงที่จำเป็น ในการลบข้อความแจ้งเตือนออก แตะที่  > **Delete (ลบ)** จากนั้นแตะที่ **OK (ตกลง)** เพื่อยืนยันการลบ

## ทำภายหลัง

จัดการได้แม้กระทั่งสิ่งที่น่ารำคาญที่สุดในชีวิตที่วุ่นวายของคุณ แม้ในขณะที่คุณยุ่งมาก คุณก็สามารถตอบกลับอีเมล หรือเพิ่มงานที่ต้องทำที่สำคัญ อื่น ๆ ได้โดยสะดวก


หมายเหตุ:

- แอปฯของบริษัทอื่นที่สนับสนุน ทำภายหลัง ประกอบด้วย Google Maps, Google Play, YouTube และ IMDb
- ไม่ใช่ทุกแอปฯสามารถแชร์ และเพิ่มงานไปยัง ทำภายหลัง ได้

## การโทรกลับภายหลัง

คุณสามารถตั้งค่างานเพื่อโทรหาใครสักคนในช่วงเวลาที่คุณสะดวกได้จาก Do It Later

ในการโทรกลับภายหลัง:

1. จากหน้าจอหลัก แตะที่ **ASUS > Do It Later**
2. แตะที่ **+** จากนั้นแตะที่ 
3. ค้นหารายชื่อผู้ติดต่อที่คุณต้องการโทรกลับภายหลัง

## การส่งข้อความภายหลัง


คุณสามารถตั้งค่างานเพื่อส่งข้อความในภายหลังได้จาก Do It Later

ในการส่งข้อความภายหลัง:

1. จากหน้าจอหลัก แตะที่ **ASUS > Do It Later**
2. แตะที่ **+** จากนั้นแตะที่ 
3. ค้นหารายชื่อผู้ติดต่อที่คุณต้องการส่งข้อความภายหลัง


## การเพิ่มงานที่ต้องทำ

สร้างงานที่ต้องทำที่มีความสำคัญ เพื่อจัดระเบียบงานหรือกิจกรรมทางสังคมในชีวิตแบบมืออาชีพ หรือชีวิตในสังคมของคุณ

1. จากหน้าจอหลัก แตะที่ **ASUS > Do It Later**
2. แตะที่ **+** จากนั้นแตะที่ 
3. กรอกข้อมูลที่เป็น หากคุณต้องการตั้งค่าระดับความสำคัญ เลือก **High (สูง)** ในฟิลต์ความสำคัญ
4. เมื่อทำเสร็จ แตะ **Done (เสร็จสิ้น)**


## การลบงานที่ต้องทำ

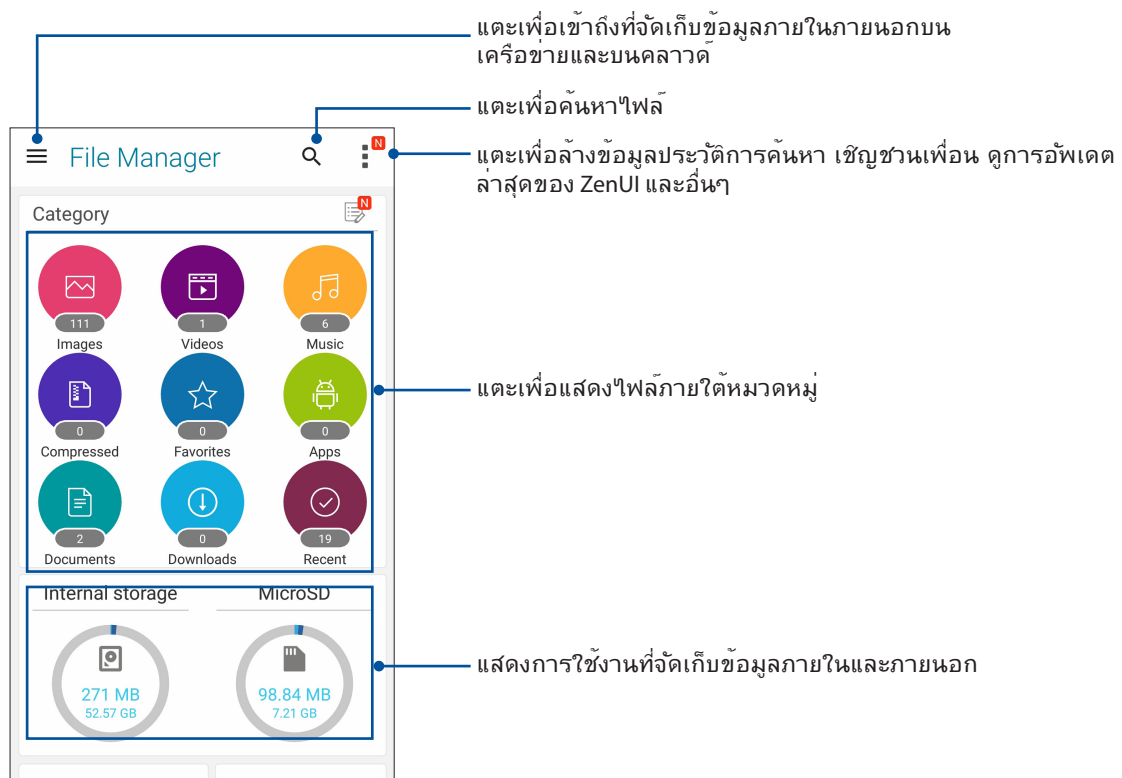
คุณสามารถลบงานที่ต้องทำที่เสร็จสิ้นแล้ว เกินกำหนด หรือไม่จำเป็นได้จากแอป Do It Later

1. จากหน้าจอหลัก แตะที่ **ASUS > Do It Later**
2. แตะค้างไว้ที่งานที่คุณต้องการจะลบออกจากรายการ
3. แตะที่  และแตะที่ **OK (ตกลง)** เพื่อยืนยันการลบ

## ตัวจัดการไฟล์

การใช้ตัวจัดการไฟล์ อนุญาตให้คุณค้นหาและจัดการข้อมูลของคุณ ทั้งบนที่เก็บข้อมูลภายในของASUS Phone และอุปกรณ์เก็บข้อมูลภายนอกที่เชื่อมต่ออยู่ได้อย่างง่ายดาย

หากต้องการเปิดใช้งาน File Manager (ตัวจัดการไฟล์) แตะที่  > **File Manager (ตัวจัดการไฟล์)**



**สำคัญ!** ก่อนการเข้าถึงไฟล์ที่บันทึกไว้บนเครือข่ายและที่จัดเก็บข้อมูลบนคลาวด์ให้แน่ใจว่าเครือข่าย Wi-Fi หรือเครือข่ายโทรศัพท์มือถือถูกเปิดใช้งานบน ASUS Phone ของคุณ สำหรับรายละเอียดต่างๆดูที่ [Staying connected \(เชื่อมต่อตลอดเวลา\)](#)

## คลาวด์

สำรองข้อมูลของคุณ, ซิงค์ไฟล์ระหว่างอุปกรณ์ต่าง ๆ และแชร์ไฟล์อย่างปลอดภัยและเป็นส่วนตัวผ่านแอคเคาท์คลาวด์ เช่น ASUS WebStorage, Drive, OneDrive และ Dropbox

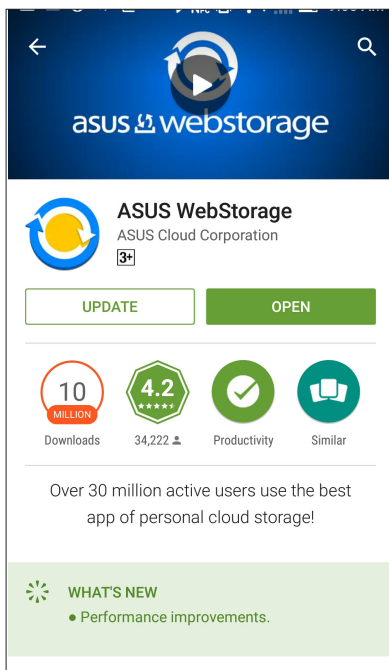
### ASUS WebStorage

ลงทะเบียน หรือลงชื่อเข้าใช้ยัง ASUS WebStorage และรับพื้นที่เก็บข้อมูลบนคลาวด์ฟรี ภายใต้อินเทอร์เน็ตสำหรับแชร์ทันที, ซิงค์ไฟล์ระหว่างอุปกรณ์ต่าง ๆ หรือแชร์ไฟล์ผ่านแอคเคาท์ ASUS WebStorage ของคุณ

---

**สำคัญ!** ให้แน่ใจว่า Wi-Fi หรือเครือข่ายมือถือเปิดทำงานบน ASUS Phone ของคุณ สำหรับรายละเอียด ดู [Staying connected \(เชื่อมต่อตลอดเวลา\)](#)

---

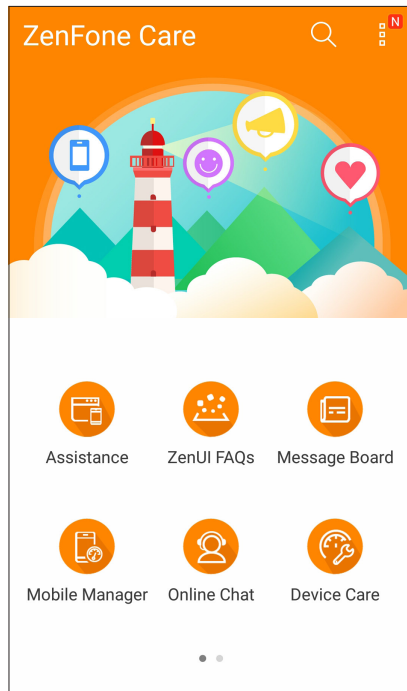


## ZenFone Care

ค้นหาคำตอบจาก FAQs (คำถามที่พบบ่อย) หรือพูดคุยโดยตรงกับผู้ใช้ Zen UI ท่านอื่นๆ เพื่อค้นหาและแชร์วิธีการแก้ไขปัญหาเกี่ยวกับแอปต่างๆ ของ ZenUI 3.0

ในการใช้งาน ZenFone Care:

1. แตะ **☰** > **ZenFone Care**
2. แตะ **ZenUI FAQs (คำถามที่พบบ่อยของ ZenUI)**, หลังจากนั้นเลือกแอปที่คุณต้องการหาคำตอบ



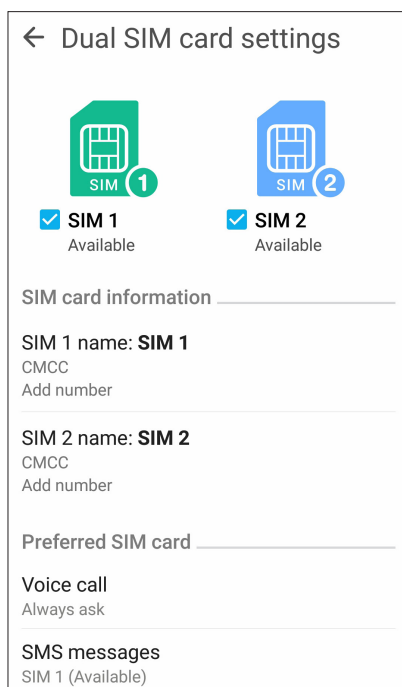
# วิธีต่าง ๆ ในการติดต่อ

# 4

## โทรอย่างมีสไตล์

### คุณสมบัติ SIM คู่

คุณสมบัติ SIM คู่ของ ASUS Phone ของคุณ ใช้สำหรับจัดการกับการตั้งค่าต่าง ๆ ของไมโคร SIM การ์ด/นาโน SIM การ์ดที่ติดตั้งเข้ามาในเครื่อง ด้วยคุณสมบัตินี้ คุณสามารถเปิดทำงาน/ปิดทำงานไมโคร SIM การ์ดและนาโน SIM การ์ด, กำหนดชื่อ SIM หรือตั้งค่าการ์ดหนึ่งเป็นเครือข่ายที่เลือกใช้ได้



### การเปลี่ยนชื่อไมโคร SIM การ์ดและนาโน SIM การ์ด

เปลี่ยนชื่อของไมโคร SIM การ์ดและนาโน SIM การ์ดบน ASUS Phone เพื่อที่คุณสามารถระบุการ์ดต่าง ๆ ได้อย่างง่ายดาย

ในการเปลี่ยนชื่อของไมโคร SIM การ์ดและนาโน SIM การ์ด แต่ละที่ชื่อ **SIM1**: ชื่อ **SIM1** หรือ **SIM2**: ชื่อ **SIM2** จากนั้นป้อนชื่อสำหรับไมโคร SIM การ์ดและนาโน SIM การ์ดของคุณ

---

**หมายเหตุ:** ถ้า SIM ของคุณมาจากผู้ให้บริการมือถือที่แตกต่างกัน เราแนะนำให้ผู้ใช้ชื่อของผู้ให้บริการเป็นชื่อ SIM ของคุณ ถ้า SIM ทั้งสองมาจากผู้ให้บริการมือถือเดียวกัน เราแนะนำให้หมายเลขมือถือเป็นชื่อ SIM ของคุณ

---



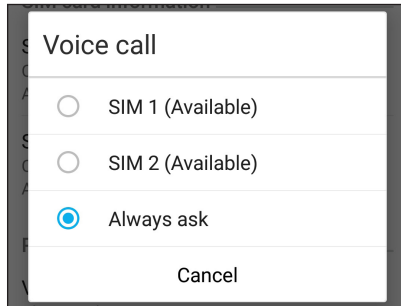
## การกำหนดโมเด็ม SIM การ์ดเริ่มต้น

กำหนด SIM การ์ดเป็น SIM ที่เลือกใช้อันดับแรกสำหรับสายสนทนา และบริการข้อมูลต่าง ๆ

### SIM การ์ดสำหรับสายสนทนา

เมื่อคุณโทรออก ASUS Phone ของคุณจะใช้ SIM การ์ดที่เลือกใช้เพื่อเชื่อมต่อสาย

ในการกำหนด SIM การ์ดสำหรับการโทรออกด้วยเสียง แต่ที่ **Voice call (โทรด้วยเสียง)** จากนั้นแตะที่ SIM ที่คุณต้องการใช้



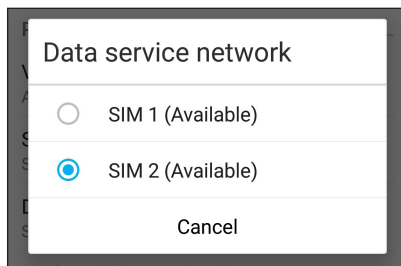
---

**สำคัญ!** คุณสามารถใช้คุณสมบัตินี้ได้เฉพาะเมื่อคุณโทรจากรายการรายชื่อของคุณเท่านั้น

---

### SIM การ์ดสำหรับบริการข้อมูล

ในการกำหนด SIM การ์ดสำหรับบริการข้อมูล แต่ที่ **Data service network (เครือข่ายบริการข้อมูล)** จากนั้นเลือกจาก **SIM1** หรือ **SIM2**



## การโทรออก

ASUS Phone ของคุณมีวิธีการโทรออกหลายรูปแบบ โทรหาเพื่อนของคุณจากรายการรายชื่อ หมุนแบบอัจฉริยะเพื่อทำการโทรอย่างรวดเร็ว หรือป้อนหมายเลขโทรด่วนเพื่อโทรไปยังรายชื่อที่คุณโทรบ่อย ๆ

---

**หมายเหตุ:** จัดระเบียบรายชื่อของคุณในแอป Contacts (รายชื่อ) สำหรับรายละเอียด ดู [Managing contacts \(การจัดการรายชื่อ\)](#)

---

## การเปิดแอป Phone (โทรศัพท์)

จากหน้าจอโฮมของคุณ ดำเนินการต่อไปนี้เพื่อเปิดแอป Phone (โทรศัพท์):

- แตะ 
- แตะ  > Phone (โทรศัพท์)

## การหมุนหมายเลขโทรศัพท์

ใช้แอป Phone (โทรศัพท์) เพื่อหมุนหมายเลขโทรศัพท์โดยตรง

1. จากหน้าจอโฮมของคุณ แตะ  > Contacts (รายชื่อ) จากนั้นแตะปุ่มตัวเลข
2. เลือกจากปุ่มโทร SIM1 หรือ SIM2 เพื่อหมุนหมายเลข

---

**หมายเหตุ:** ลักษณะของปุ่มโทรอาจแตกต่างกัน ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับค่าที่ตั้งค่าที่คุณทำใน SIM การ์ดของคุณ สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติม ดูที่ [Dual SIM feature\(คุณสมบัติ SIM คู่\)](#)


---

## การหมุนหมายเลขต่อ

เมื่อคุณจำเป็นต้องโทรไปยังหมายเลขที่มีหมายเลขต่อ คุณสามารถใช้ขั้นตอนต่อไปนี้เพื่อข้ามส่วนที่เป็นเสียงพูดได้


## พร้อมสำหรับการยืนยันหมายเลขต่อ

คุณสามารถใส่พร้อมต่อการยืนยันสำหรับหมายเลขต่อหลังจากที่หมุนหมายเลขหลัก

1. จากแอป Phone (โทรศัพท์) ป้อนหมายเลขหลัก
2. แตะ # ค้างไว้ เพื่อใส่พร้อมต่อการยืนยัน ซึ่งจะแสดงด้วยเครื่องหมายเซมิโคลอน (;)
3. เลือกจากปุ่มโทร SIM1 หรือ SIM2 เพื่อทำการโทร
4. เมื่อระบบถาม แตะ Yes (ใช่) เพื่อยืนยันหมายเลขต่อ
5. แตะ  เพื่อวางสาย

## การหมุนหมายเลขต่ออัตโนมัติ

คุณสามารถใส่การหยุดชั่วคราวแบบสั้นและยาวหลังจากที่หมุนหมายเลขหลักจากนั้นหมายเลขต่อจะถูกกดเข้าไปโดยอัตโนมัติ

1. จากแอป Phone (โทรศัพท์) ป้อนหมายเลขหลัก
2. ในการแทรกการหยุดชั่วคราว แต่ละค้างไว้ที่ \* จนกระทั่งเครื่องหมายจุลภาค (,) ปรากฏขึ้นมา
3. ป้อนหมายเลขต่อ
4. เลือกจากปุ่มโทร **SIM1** หรือ **SIM2** เพื่อทำการโทร
5. แตะ  เพื่อวางสาย

## การหมุนรายชื่ออัจฉริยะ

ขณะที่คุณป้อนหมายเลขหรือตัวอักษรสองสามตัวแรกของชื่อของผู้ติดต่อของคุณ การหมุนอัจฉริยะจะกรองรายการรายชื่อหรือบันทึกการโทรของคุณ และแนะนำหมายเลขที่สามารถเป็นไปได้ให้กับคุณ คุณสามารถตรวจสอบว่ารายชื่อที่คุณกำลังจะโทรหา นั้นอยู่บนรายการที่อาจเป็นไปได้หรือไม่ จากนั้นคุณสามารถทำการโทรไปยังหมายเลขนั้นอย่างรวดเร็ว

1. เปิดแอป Phone (โทรศัพท์) จากนั้นป้อนหมายเลขหรือชื่อของผู้ติดต่อ
2. จากรายการของรายชื่อที่เป็นไปได้ แตะรายชื่อที่คุณต้องการโทร ถ้ารายชื่อไม่ได้อยู่ในรายการ ให้ป้อนหมายเลขหรือชื่อของผู้ติดต่อคนนั้นให้สมบูรณ์
3. เลือกจากปุ่มโทร **SIM1** หรือ **SIM2** เพื่อทำการโทร


---

**หมายเหตุ:** ลักษณะของปุ่มโทรอาจแตกต่างจากนี้ ขึ้นอยู่กับการตั้งค่าที่คุณทำไปยัง SIM การ์ดของคุณ สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติม ดู [Dual SIM feature \(คุณสมบัติ SIM\)](#) ไปด้วย

---

## การโทรจากแอป Contacts (รายชื่อ)

ใช้แอป Contacts (รายชื่อ) เพื่อทำการโทรจากรายการรายชื่อของคุณ

1. เรียกใช้แอป Contacts (รายชื่อ)
2. แตะชื่อของผู้ติดต่อ จากนั้นแตะหมายเลขที่คุณต้องการโทร
3. ถ้าเครื่องมี SIM การ์ดสองอันติดตั้งอยู่ ให้แตะ SIM การ์ดที่คุณต้องการโทรออก
4. แตะ  เพื่อวางสาย



---

**หมายเหตุ:** วิธีการดูรายชื่อทั้งหมดจากบัญชีรายชื่อทั้งหมด แตะรายการ **Contacts to display (รายชื่อที่จะแสดง)** จากนั้นทำ เครื่องหมายบัญชีทั้งหมด

---

## การโทรไปยังรายชื่อที่ชอบของคุณ

เมื่อคุณเพิ่มรายชื่อไปยังรายชื่อที่ชอบของคุณ คุณสามารถโทรไปยังรายชื่อเหล่านั้นอย่างรวดเร็วจากแอป Phone (โทรศัพท์)




1. เรียกใช้แอป Contacts (รายชื่อ) หรือ Phone (โทรศัพท์)
2. แตะ  เพื่อแสดงรายชื่อที่ชอบของคุณ จากนั้นแตะรายชื่อที่ชอบที่คุณต้องการโทรหา
3. แตะ  เพื่อวางสาย

## การรับสาย

จอสัมผัสของASUS Phone ของคุณจะสว่างขึ้นเมื่อมีสายเรียกเข้า ลักษณะของการแสดงสายเรียกเข้าจะแตกต่างกัน ขึ้นอยู่กับ สถานะของASUS Phone ของคุณ

## การรับสาย

การรับสายมีสองวิธี ขึ้นอยู่กับสถานะของASUS Phone ของคุณ:



- หากอุปกรณ์ของคุณใช้งานอยู่ แตะที่ **Answer (รับสาย)**หรือเพื่อปฏิเสธสาย แตะที่ **Dismiss (ละทิ้ง)**
- ถ้าอุปกรณ์ของคุณถูกล็อค ลาก  ไปยัง  เพื่อรับสาย หรือลากไปยัง  เพื่อปฏิเสธสาย

## การจัดการบันทึกการโทรของคุณ

จากบันทึกการโทรของคุณ คุณสามารถโทรกลับไปยังสายที่พลาด บันทึกสายไปยังรายการรายชื่อบล็อกผู้โทรเข้า หรือโทรซ้ำไปยัง หมายเลขหรือรายชื่อที่โทรล่าสุด

## การบันทึกสายไปยังรายชื่อ



คุณสามารถเพิ่มสายจากบันทึกการโทรไปยังรายการรายชื่อของคุณได้

1. จากแอป Phone (โทรศัพท์) แตะ  เพื่อแสดงบันทึกการโทรของคุณ
2. แตะหมายเลขที่คุณต้องการเพิ่มในรายชื่อผู้ติดต่อ
3. แตะ  ข้างหมายเลข
4. แตะ **Create new contact (สร้างรายชื่อใหม่)** เพื่อเพิ่มรายการใหม่ไปยังรายการรายชื่อของคุณ

แตะ **Add to existing contact (เพิ่มไปยังรายชื่อที่มีอยู่)** เลือกรายชื่อ จากนั้นแตะ **Done (เสร็จสิ้น)** ถ้าคุณต้องการเขียนทับ หมายเลขของรายชื่อด้วยหมายเลขใหม่นี้

## การโทรข้ามหมายเลขที่โทรล่าสุด

วิธีการโทรข้ามหมายเลขที่โทรล่าสุด:

1. จากแอป Phone (โทรศัพท์) และ  เพื่อแสดงบันทึกการโทรของคุณ
2. แตะ **Call (โทร)** เพื่อแสดงหมายเลขที่โทรล่าสุดของคุณ จากนั้นแตะ **Call (โทร)** อีกครั้ง เพื่อโทรข้ามหมายเลข
3. แตะ  เพื่อวางสาย

## ตัวเลือกการโทรอื่น ๆ

ระหว่างการใช้สายโทรศัพท์ และ  และแตะตัวเลือกการโทรใด ๆ ก็ได้ที่สามารถทำได้ในขณะที่อยู่ระหว่างการโทร



### ไมโครโฟน

เปิดหรือปิดไมโครโฟนสำหรับสายที่ใช้งานอยู่ เมื่อไมโครโฟนถูกปิด หรืออยู่ในโหมดปิดเสียง คุณสามารถได้ยินเสียงผู้โทรได้ แต่ผู้โทรไม่สามารถได้ยินคุณได้



### สปีกเกอร์โฟน

เปิดหรือปิดสปีกเกอร์โฟน



### พักสาย

พักสายที่ใช้งานอยู่



### การประชุมทางโทรศัพท์

เมื่อคุณสมัครใช้บริการการประชุมทางโทรศัพท์กับผู้ให้บริการมือถือของคุณแล้ว ไอคอนนี้จะช่วยให้คุณเพิ่ม รายชื่อผู้ติดต่อเข้ามาในสายที่ใช้งานอยู่

หมายเหตุ:

- จำนวนของผู้เข้าร่วมในการประชุมทางโทรศัพท์ขึ้นอยู่กับการสมัครการประชุมทางโทรศัพท์ของคุณ คุณสามารถสอบถามเกี่ยวกับบริการนี้จากผู้ให้บริการมือถือของคุณ
- สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับการประชุมทางโทรศัพท์ ดู [Managing multiple calls \(การจัดการหลายสาย\)](#)



### SuperNote (ซูปเปอร์โน้ต)

เปิดแอป SuperNote (ซูปเปอร์โน้ต) เพื่อใช้สำหรับจดบันทึกสั้น ๆ ระหว่างที่ใช้สาย



### บันทึก

บันทึกสายที่ใช้งานอยู่

**สำคัญ!** กฎหมายสำหรับประเทศส่วนใหญ่บ่งชี้ว่าต้องขออนุญาตจากคู่สนทนา หรือบุคคลที่อยู่ในสายก่อนที่จะบันทึก สาย

หมายเหตุ: สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติม ให้อ่าน [Recording calls \(การบันทึกสาย\)](#)

## การจัดการหลายสาย


ASUS Phone ของคุณมีวิธีการที่สะดวกในการโทร หรือรับสองสาย

### การรับอีกสายหนึ่ง

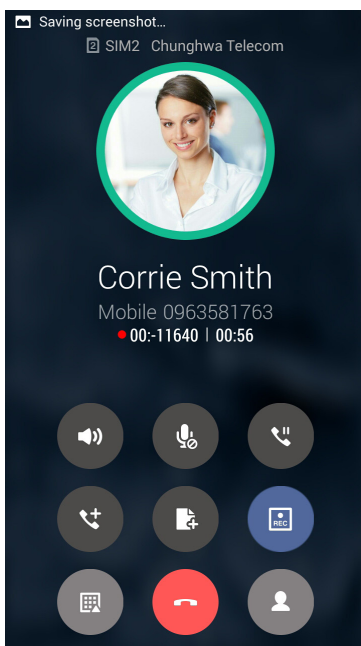
ในขณะที่คุณกำลังพูดคุยบน ASUS Phone ของคุณ คุณอาจได้ยินเสียงบี๊บซึ่งจะเป็นการระบุว่าสายเรียกเข้าอีกสายหนึ่งเข้ามา และ **Answer (รับสาย)** บนจอสัมผัส เพื่อรับสายเรียกเข้าในขณะที่กำลังใช้งานอีกสายหนึ่งอยู่

### การบันทึกสาย

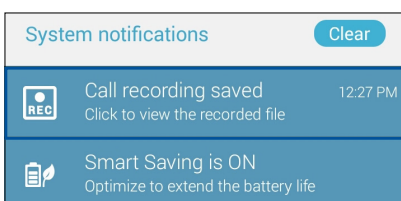
ASUS Phone ของคุณช่วยให้คุณสามารถบันทึกการสนทนา เพื่อใช้สำหรับเป็นข้อมูลหรือให้เพื่ออ้างอิงในอนาคต

1. โทรด้วยรายชื่อ หรือหมายเลข
2. แตะ  เพื่อบันทึกสาย

**สำคัญ!** ก่อนที่จะบันทึกสาย ให้แน่ใจว่าคุณขออนุญาตจากคู่สนทนาอีกฝ่ายหนึ่งแล้ว



3. วิธีการหยุดการบันทึก แตะ  ไอคอน  นี้จะปรากฏขึ้นบนแถบการแจ้งเตือนระบบ
4. ปิดจากมุมมองข้างบนของหน้าจอลง จากนั้นแตะ การแจ้งเตือน **Call recording saved (การบันทึกสายที่จัดเก็บ)** เพื่อดูการ สนทนาที่บันทึกไว้



## การจัดการรายชื่อ

จัดระเบียบรายชื่อของคุณ และติดต่อกับรายชื่อเหล่านั้นง่าย ๆ ด้วยการโทร การส่งข้อความ SMS อีเมล หรือเครือข่ายสังคมออนไลน์ จัดกลุ่มรายชื่อของคุณเป็นรายชื่อที่ชอบ เพื่อติดต่อกับรายชื่อเหล่านั้นได้อย่างรวดเร็ว หรือจัดกลุ่มรายชื่อที่ต้องการเป็นวีไอพี เพื่อรับการแจ้งเตือนเกี่ยวกับเหตุการณ์ที่กำลังจะมาถึง สายที่ไม่ได้รับ หรือข้อความที่ยังไม่ได้อ่านใด ๆ

นอกจากนี้ คุณยังสามารถซิงค์รายชื่อของคุณกับบัญชีอีเมลหรือบัญชีเครือข่ายสังคมออนไลน์ ลิงค์ข้อมูลของรายชื่อ เพื่อให้เข้าถึงได้ง่ายจากสถานที่เดียว หรือกรองรายชื่อที่คุณต้องการติดต่อด้วยได้

เพื่อเปิดแอปรายชื่อผู้ติดต่อ, แตะ  > **Contacts (รายชื่อผู้ติดต่อ)**

## การตั้งค่ารายชื่อ

เลือกลักษณะที่คุณต้องการแสดงรายชื่อของคุณจากการตั้งค่ารายชื่อ ตัวเลือกการแสดงผลดังกล่าว ประกอบด้วย การแสดงเฉพาะ รายชื่อเหล่านั้นพร้อมกับหมายเลขโทรศัพท์ การเรียงรายการตามชื่อ/นามสกุล หรือการดูชื่อของผู้ติดต่อตามชื่อ/นามสกุลก่อน

นอกจากนี้ คุณยังสามารถเลือกว่าจะให้แท็บใดเหล่านี้แสดงบนหน้าจอรายชื่อของคุณด้วย: **Favorites (รายชื่อคนโปรด), Groups (กลุ่ม), VIP, และ Blocked calls (สายที่ปิดกั้น)**

วิธีการตั้งค่ารายชื่อของคุณ แตะ  > **Settings (การตั้งค่า)** จากแอป Contacts (รายชื่อ)

## การตั้งค่าโปรไฟล์ของคุณ

ทำให้ASUS Phone เป็นของคุณจริง ๆ และตั้งค่าข้อมูลโปรไฟล์ของคุณ

1. เรียกใช้แอป Contacts (รายชื่อ) จากนั้นแตะ **Set up my profile (ตั้งค่าโปรไฟล์ของฉัน) หรือ ME (ฉัน)**

---

หมายเหตุ: ME ปรากฏขึ้นเมื่อคุณตั้งค่าบัญชี Google ของคุณบนASUS Phone ของคุณ

2. กรอกข้อมูลของคุณ เช่น หมายเลขมือถือ หรือหมายเลขที่บ้าน วิธีการเพิ่มข้อมูลอื่น ๆ แตะ **Add another field (เพิ่มฟิลด์อื่น)**
3. เมื่อคุณกรอกข้อมูลเสร็จแล้ว แตะ **Done (เสร็จ)**

## การเพิ่มรายชื่อ

เพิ่มรายชื่อไปยังอุปกรณ์ บัญชีบริษัท บัญชี Google หรืออีเมลอื่น ๆ ของคุณ และกรอกข้อมูลผู้ติดต่อที่สำคัญเพิ่มเติมเข้าไป เช่น หมายเลขติดต่อ อีเมลแอดเดรส เหตุการณ์สำคัญสำหรับ VIP และอื่น ๆ

1. เรียกใช้แอป Contacts (รายชื่อ) จากนั้นแตะ **+**

2. เลือก **Device (อุปกรณ์)**

หมายเหตุ:

- นอกจากนี้ คุณยังบันทึกรายชื่อไปยัง SIM การ์ดหรือบัญชีอีเมลของคุณได้ด้วย
- ถ้าคุณไม่มีแอดเดสที่อีเมล แท็บ **เพิ่มบัญชีใหม่** จากนั้นสร้างแอดเดสขึ้นมา

3. กรอกข้อมูลที่จำเป็น เช่น หมายเลขมือถือ หรือหมายเลขบ้าน อีเมลแอดเดรส หรือกลุ่มที่คุณต้องการใส่รายชื่อเข้าไป

4. หลังจากกรอกข้อมูลแล้ว และคุณต้องการเพิ่มหมายเลขติดต่อหรืออีเมลแอดเดรสอื่นๆ และ **Add new (เพิ่มใหม่)**

5. ถ้าคุณต้องการเพิ่มข้อมูลติดต่ออื่น ๆ และ **Add another field (เพิ่มฟิลด์อื่น)**

6. เมื่อคุณกรอกข้อมูลเสร็จแล้ว และ **Done (เสร็จ)**

## การเพิ่มหมายเลขต่อไปยังหมายเลขติดต่อ

คุณสามารถเพิ่มหมายเลขต่อของรายชื่อ เพื่อข้ามข้อความที่เป็นเสียงในขณะที่ทำการโทรได้

1. ในหน้าจอข้อมูลรายชื่อผู้ติดต่อ ป้อนหมายเลขโทรศัพท์หลักและเลขหมายต่อภายในของผู้ติดต่อโดยวิธีใดวิธีหนึ่งดังต่อไปนี้:

- ใส่เครื่องหมายจุลภาค (,) หลังหมายเลขหลัก จากนั้นใส่เลขหมายต่อภายในของผู้ติดต่อ ซึ่งจะหยุดชั่วคราวระยะสั้นๆ ก่อนที่จะหมุนเลขหมายต่อภายในอัตโนมัติ หากต้องการเพิ่มระยะเวลาการหยุดชั่วคราว และที่ **Pause (หยุดชั่วคราว)** เพื่อแทรกเครื่องหมายจุลภาคอีกอัน
- ใส่เครื่องหมายอัฒภาค (;) หลังหมายเลขหลัก จากนั้นใส่เลขหมายต่อภายในของผู้ติดต่อ เมื่อกดหมายเลขของผู้ติดต่อ คุณจะได้รับการแจ้งเตือนให้ยืนยันเลขหมายต่อภายใน คลิก **Yes (ใช่)** บนข้อความการยืนยัน

2. เมื่อคุณกรอกข้อมูลเสร็จแล้ว และที่ **Done (เสร็จสิ้น)**



## การปรับแต่งโปรไฟล์ของผู้ติดต่อของคุณ

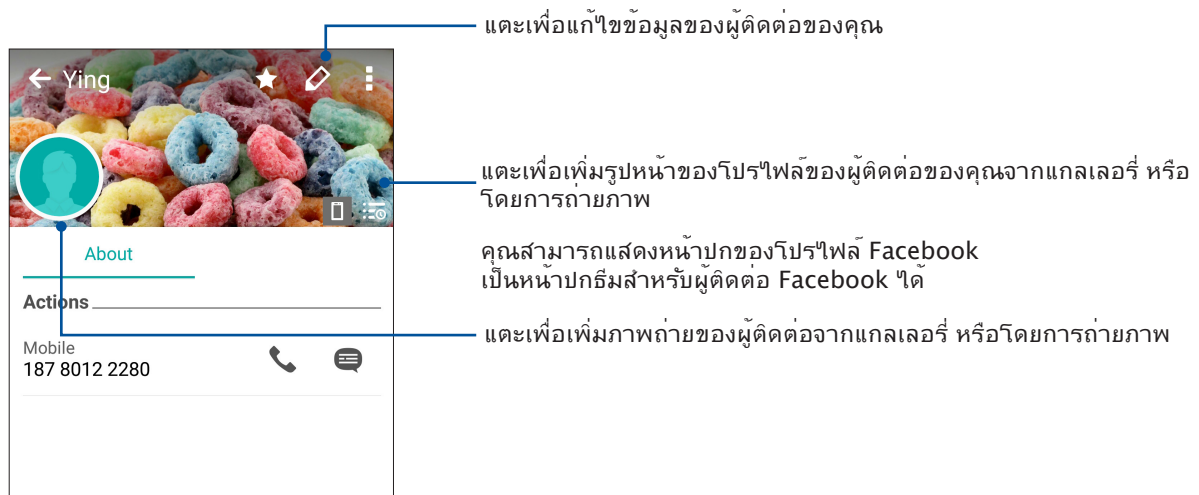
แก้ไขข้อมูลของผู้ติดต่อ เพิ่มภาพถ่าย

ตั้งคาริ๊งทอน หรือถ่ายภาพเป็นรูปหน้าสำหรับโปรไฟล์ของผู้ติดต่อของคุณ

### 1. เรียกใช้แอป Contacts (รายชื่อ)

จากนั้นเลือกผู้ติดต่อซึ่งมีข้อมูลหรือโปรไฟล์ที่คุณต้องการแก้ไขหรือปรับแต่ง

### 2. ทำการเปลี่ยนแปลงจากหน้าโปรไฟล์ของผู้ติดต่อ




## การตั้งค่ารายชื่อ VIP ของคุณ

จัดกลุ่มรายชื่อของคุณเป็นรายชื่อ VIP เพื่อรับการแจ้งเตือนเกี่ยวกับวันครบรอบ วันเกิด และเหตุการณ์สำคัญอื่นๆ ที่กำลังจะมาถึง นอกจากนี้คุณ还将ได้รับการแจ้งเตือนเกี่ยวกับข้อความหรืออีเมลที่ยังไม่ได้อ่านใด ๆ หรือสายที่ไม่ได้รับจากรายชื่อ VIP ของคุณอีกด้วย คุณ


### ตั้งค่ารายชื่อ VIP ของคุณจากหน้าจอข้อมูลของผู้ติดต่อ

วิธีการตั้งค่ารายชื่อ VIP ของคุณจากหน้าจอข้อมูลของผู้ติดต่อ:

1. เปิดแอป Contacts (รายชื่อผู้ติดต่อ) แล้วแตะรายชื่อผู้ติดต่อที่คุณต้องการตั้งค่าเป็น VIP
2. แตะที่  เพื่อแสดงหน้าจอข้อมูลของผู้ติดต่อ
3. ในหน้าจอข้อมูลของผู้ติดต่อที่เลือกของคุณ เลือก **VIP (วีไอพี)** ภายใต้ฟิลด์ **Group (กลุ่ม)**
4. เมื่อทำเสร็จ แตะ **Done (เสร็จ)** ผู้ติดต่อจะถูกเพิ่มไปยังรายการ VIP ของคุณ


## ตั้งค่ารายชื่อ VIP ของคุณจากหน้าจอ VIP

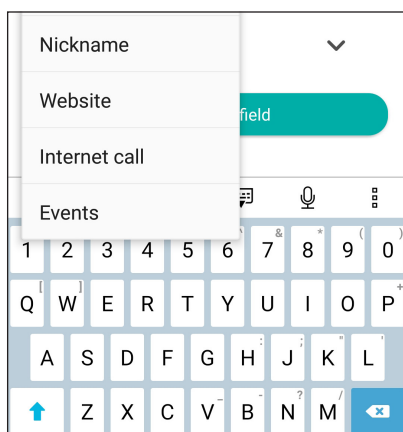
วิธีการตั้งค่ารายชื่อ VIP ของคุณจากหน้าจอ VIP:

1. เรียกใช้แอป Contacts (รายชื่อ)
2. แตะ  > **VIP (วีไอพี)**
3. ในหน้าจอ VIP, แตะ **+**
4. เลือกรายชื่อที่คุณต้องการจัดกลุ่มเป็นรายชื่อ VIP, จากนั้นแตะ **Add (เพิ่ม)**  
รายชื่อเหล่านั้นก็จะถูกเพิ่มไปยังรายการ VIP ของคุณ

## การเพิ่มเหตุการณ์ไปยังรายชื่อ VIP

คุณสามารถเพิ่มเหตุการณ์ไปยังรายชื่อ VIP เช่น วันครบรอบ วันเกิด และเหตุการณ์สำคัญอื่น ๆ



1. เรียกใช้แอป Contacts (รายชื่อ) และผู้ติดต่อที่คุณต้องการเพิ่มรายละเอียดเหตุการณ์ไปยัง  
จากนั้นแตะ 
2. ในหน้าจอข้อมูลของผู้ติดต่อ แตะ **Add another field (เพิ่มฟิลด์อื่น) > Events (เหตุการณ์)**





3. เลือกวันที่สำหรับเหตุการณ์ จากนั้นแตะ **Set (ตั้งค่า)**
4. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณเลือก **VIP (วีไอพี)** ภายใต้ฟิลด์ Group (กลุ่ม)  
เมื่อทำเสร็จ แตะ **Done (เสร็จ)**
5. เหตุการณ์พิเศษของผู้ติดต่อจะปรากฏขึ้นในปฏิทินเหตุการณ์ของคุณ  
ถ้าคุณต้องการรับการแจ้งเตือนเหตุการณ์ ให้ตั้งค่าเวลา ตัวเตือนในแอป Calendar (ปฏิทิน)

## การทำเครื่องหมายรายชื่อที่ชอบของคุณ

ตั้งค่ารายชื่อที่คุณโทรหาบ่อย ๆ เป็นรายชื่อที่ชอบของคุณ เพื่อให้สามารถโทรหาพวกเขาเหล่านั้นได้อย่างรวดเร็วจากแอป Phone (โทรศัพท์)



1. จาก Home screen (หน้าจอหลัก) และที่  > **Contacts (รายชื่อผู้ติดต่อ)**
2. เลือกรายชื่อผู้ติดต่อที่คุณต้องการเพื่อทำเครื่องหมายเป็นรายการโปรด
3. และ  รายชื่อผู้ติดต่อจะถูกเพิ่มเข้าไปในรายการ Favorites (รายการโปรด) ในแอป Phone (โทรศัพท์)

### หมายเหตุ:

- วิธีการดูรายการ Favorites (รายชื่อที่ชอบ) ของคุณ และ  จากหน้าจอโฮม จากนั้นแตะ 
- สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติม โปรดดูส่วน [Calling favorite contacts \(การโทรหารายชื่อที่ชอบของคุณ\)](#)
- นอกจากนี้ คุณสามารถตั้งค่ารายชื่อที่ชอบเป็น VIP ได้ด้วย สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติม โปรดดูส่วน [Setting up your VIPs \(การตั้งค่ารายชื่อ VIP ของคุณ\)](#)



## การนำเข้ารายชื่อ

นำเข้ารายชื่อของคุณและข้อมูลที่เกี่ยวข้องจากแหล่งเก็บรายชื่อไปยังASUS Phone, บัญชีอีเมล หรือไมโคร SIM การ์ด

1. และ  > **Contacts (รายชื่อ)** จากนั้นแตะ  > **Manage contacts (จัดการรายชื่อ)**
2. แอป **Import/export (นำเข้า/ส่งออก)** จากนั้นเลือกจากตัวเลือกการนำเข้าต่อไปนี้:
  - a. นำเข้าจาก SIM 1 การ์ด
  - b. นำเข้าจากที่เก็บข้อมูล
3. แอปบัญชีที่คุณต้องการนำเข้ารายชื่อของคุณ:
  - a. อุปกรณ์
  - b. SIM 1 การ์ด / SIM 2 การ์ด
4. ทำเครื่องหมาย เพื่อเลือกรายชื่อที่คุณต้องการนำเข้า เมื่อทำเสร็จ แอป **Import (นำเข้า)**

## การส่งออกรายชื่อ



ส่งออกรายชื่อของคุณไปยังแอดเดสที่เก็บข้อมูลใด ๆ ก็ได้ใน ASUS Phone ของคุณ

1. แตะ  > **Contacts (รายชื่อ)** จากนั้นแตะ  > **Manage contacts (จัดการรายชื่อ)**
2. แตะ **Import/export (นำเข้า/ส่งออก)** จากนั้นเลือกจากตัวเลือกการส่งออกต่อไปนี้:
  - a. ส่งออกไปยัง SIM 1 การ์ด / นำเข้าจาก SIM 2 การ์ด
  - b. ส่งออกไปยังที่เก็บข้อมูล
3. แตะเพื่อเลือกรายชื่อจากแอดเดสต่อไปนี้:
  - a. รายชื่อทั้งหมด
  - b. อุปกรณ์
  - c. SIM 1 การ์ด / SIM 2 การ์ด
4. ทำเครื่องหมายรายชื่อที่คุณต้องการส่งออก
5. เมื่อทำเสร็จ แตะ **Export (ส่งออก)**

## การจัดการรายชื่อที่บล็อกของคุณ



### การบล็อกรายชื่อหรือหมายเลข

สร้างรายการของรายชื่อหรือหมายเลขที่บล็อก เพื่อหลีกเลี่ยงการรับสายหรือข้อความที่ไม่ต้องการ สายและข้อความที่ถูกบล็อกของคุณจะถูกบันทึกไปยังที่เก็บถาวรของรายการที่ถูกบล็อก

1. แตะ  > **Contacts (รายชื่อ)** จากนั้นแตะ  > **Manage contacts (จัดการรายชื่อ)** > **Blocked list (รายการที่ถูกบล็อก)**
2. แตะ **+** จากนั้นดำเนินการต่อไปนี้:
  - ในการบล็อกรายชื่อ แตะ **Choose from contacts (เลือกจากรายชื่อ)** จากนั้นเลือกผู้ติดต่อที่คุณต้องการบล็อกจากรายชื่อผู้ติดต่อของคุณ
  - ในการบล็อกหมายเลขจากบันทึกการโทรล่าสุด แตะ **Choose from recent call logs (เลือก จากบันทึกการโทรล่าสุด)** จากนั้นเลือกผู้ติดต่อที่คุณต้องการบล็อกจากรายชื่อผู้ติดต่อของคุณ
  - ในการบล็อกหมายเลข แตะ **Enter a number (ป้อนหมายเลข)** จากนั้นป้อนหมายเลขที่คุณต้องการบล็อก
  - ในการบล็อกหมายเลข SIP แตะ **Enter a SIP number (ป้อนหมายเลข SIP)** จากนั้นป้อน หมายเลขที่คุณต้องการบล็อก
3. เมื่อทำเสร็จ แตะ **OK (ตกลง)**

## การปลดบล็อกรายชื่อหรือหมายเลข

คุณสามารถเลิกบล็อกรายชื่อหรือหมายเลขจากรายการของคุณ เพื่อให้สามารถได้รับสายและข้อความจากรายชื่อหรือหมายเลขอีก ครั้งได้

1. แตะ  > **Contacts (รายชื่อ)** จากนั้นแตะ  > **Manage contacts (จัดการรายชื่อ)** > **Block list (รายการที่ถูกบล็อก)**
2. เลือกรายชื่อผู้ติดต่อหรือหมายเลขที่คุณต้องการปลดบล็อก จากนั้นแตะที่ **Remove from blocked list (ลบรายการที่ถูกบล็อก)**

## การใช้เครือข่ายสังคมกับรายชื่อของคุณ

การรวมบัญชีเครือข่ายสังคมออนไลน์ของคุณทำให้การดูโปรไฟล์ ข่าวสาร และฟีดสังคมอื่น ๆ ง่ายขึ้น เกาะติดข่าวสารกิจกรรมต่าง ๆ ของผู้ติดต่อของคุณแบบเรียลไทม์




---

**สำคัญ!** ก่อนที่คุณจะสามารถรวมบัญชีเครือข่ายสังคมของคุณได้ คุณจำเป็นต้องล็อกอินเข้าไปยังบัญชีเครือข่ายสังคมของคุณ และซิงค์การตั้งค่าต่าง ๆ ก่อน

---

## การซิงค์บัญชีเครือข่ายสังคมของคุณ

ซิงค์บัญชีเครือข่ายสังคมของคุณเพื่อเพิ่มบัญชีเครือข่ายสังคมของผู้ติดต่อของคุณไปยังASUS Phone ของคุณ


1. เปิดหน้าจอ การตั้งค่า โดยการดำเนินการต่อไปนี้:
  - เรียกใช้ การตั้งค่าด่วน จากนั้นแตะ 
  - แตะ  > **Settings (การตั้งค่า)**
2. จากหน้าจอ Settings (การตั้งค่า) แตะบัญชีเครือข่ายสังคมของคุณ ภายใต้ส่วน **Accounts (บัญชี)**
3. เลื่อน **Contacts (รายชื่อ)** ไปยัง **ON (เปิด)** เพื่อซิงค์บัญชีเครือข่ายสังคมของผู้ติดต่อของคุณ
4. เรียกใช้แอป **Contacts (รายชื่อ)** เพื่อดูรายการรายชื่อของคุณ
5. วิธีการดูเฉพาะรายชื่อที่มีบัญชีเครือข่ายสังคม แตะ **Contacts to display (รายชื่อที่แสดง)** จากนั้นลบเครื่องหมายออกจากแหล่งผู้ติดต่ออื่น ๆ คงเหลือไว้เพียงชื่อเครือข่ายสังคมที่กาเครื่องหมายไว้
6. เมื่อทำเสร็จ แตะ 

## ส่งข้อความ และทำงานอื่น ๆ

### Google Messenger

Google Messenger แอปที่สร้างสรรค์และใช้งานง่าย ช่วยให้คุณสามารถส่ง/รับข้อความ SMS/MMS ตลอดจนการส่งข้อความกลุ่มรูปภาพหรือข้อความเสียง คุณสามารถเพิ่มอีโมจิหรือสติ๊กเกอร์ในข้อความของคุณ แเบงป็นข้อมูลตำแหน่งที่ตั้ง จัดเก็บข้อความถาวร และบล็อกผู้ส่ง SMS ได้

### การส่งข้อความ

1. จากหน้าจอหลัก แตะที่ 
2. แตะที่ **+** แตะที่ **FREQUENTS** (รายชื่อที่ติดต่อบ่อย) หรือ **ALL CONTACTS** (รายชื่อทั้งหมด) จากนั้นเลือกรายชื่อผู้ติดต่อที่คุณต้องการส่งข้อความไปยัง
3. เริ่มเขียนข้อความของคุณในฟิลด์ข้อความ
4. เมื่อคุณเขียนเสร็จ ให้เลือกบัญชี SIM ที่คุณกำลังจะส่งข้อความจาก

### การตอบกลับข้อความ

1. แตะการแจ้งเตือนข้อความเข้าของคุณจากหน้าจอโฮม หรือหน้าจอล็อค
2. เริ่มเขียนข้อความของคุณในฟิลด์พิมพ์ข้อความ
3. เมื่อคุณทำเสร็จ ให้เลือกบัญชี SIM ที่คุณกำลังจะส่งการตอบกลับข้อความจาก

# สนุกสนานและความบันเทิง

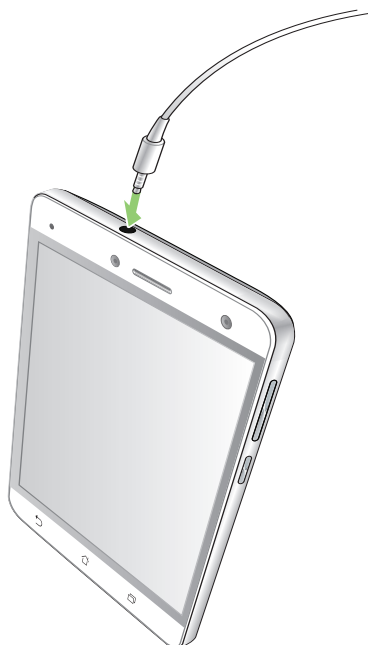
# 5

## การใช้หูฟัง

ด้วยการใช้หูฟัง ทำให้คุณมีอิสระภาพในการทำสิ่งอื่น ๆ ระหว่างที่อยู่ในสายหรือเพลดเพลนกับการฟังเพลงโปรดของคุณ

## การเชื่อมต่อแจ็คเสียง

เสียบแจ็คหูฟัง 3.5 มม. เข้ากับพอร์ตเสียงของอุปกรณ์ของคุณ



---

### คำเตือน!

- อย่าเสียบวัตถุอื่น ๆ ลงในพอร์ตแจ็คเสียง
- อย่าเสียบสายเคเบิลที่มีเอาต์พุตพลังงานไฟฟ้าลงในพอร์ตแจ็คเสียง
- การฟังที่ระดับเสียงที่สูงเป็นระยะเวลานาน สามารถทำให้ระบบรับฟังของคุณเสียหายได้

---

### หมายเหตุ:

- เราแนะนำให้ใช้เฉพาะหูฟังที่ใช้ด้วยกันได้สำหรับอุปกรณ์นี้เท่านั้น
  - การถอดปลั๊กแจ็คเสียงในขณะที่กำลังฟังเพลง จะหยุดการเล่นเพลงชั่วคราวโดยอัตโนมัติ
  - การถอดปลั๊กแจ็คเสียงในขณะที่กำลังดูวิดีโอ จะหยุดการเล่นวิดีโอชั่วคราวโดยอัตโนมัติ
-

## Google Play Music

ด้วย Google Play Music คุณสามารถสตรีมเพลงโปรด สร้างรายการเพลง หรือรับฟังวิทยุ นอกจากนี้คุณยังสามารถจัดเก็บไฟล์เพลงได้สูงสุดถึง 50,000 ไฟล์ในระบบคลาวด์ฟรี คุณสามารถสมัครใช้บริการ Google Play

Music เพื่อการเข้าถึงไฟล์เพลงหลายล้านไฟล์แบบไม่จำกัดและไร้โฆษณา ซึ่งคุณสามารถเพิ่มในไลบรารีเพลง

ของคุณได้ด้วย


### การตั้งค่า Google Play Music

ลงชื่อเข้าใช้บัญชี Google หรือ Gmail เพื่อที่จะใช้งาน Google Play Music เมื่อคุณลงชื่อเข้าใช้ในบัญชี

ผู้ใช้แล้ว ไฟล์เพลงทั้งหมดบน ASUS Phone ของคุณ รวมถึงไฟล์ที่อัปโหลดหรือซื้อจาก Google Play

จะถูกเพิ่มเข้าไปในไลบรารีของคุณ

ในการตั้งค่า Google Play Music:

1. จากหน้าจอหลัก **Google > Play Music (เล่นเพลง)**
2. แตะที่  จากนั้นแตะที่ **Settings (การตั้งค่า)** > แตะเพื่อเลือกบัญชีผู้ใช้
3. บ้อนข้อมูลบัญชีผู้ใช้ของคุณ จากนั้นแตะที่ **ADD ACCOUNT (เพิ่มบัญชีผู้ใช้)**
4. ปฏิบัติตามขั้นตอนต่อไปเพื่อลงชื่อเข้าใช้บัญชีผู้ใช้ของคุณ

---

#### หมายเหตุ:

- การสมัครใช้บริการ Google Play Music สามารถใช้บริการได้เฉพาะในบางประเทศหรือบางภูมิภาคเท่านั้น
  - สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับวิธีการใช้ Google Play Music ดูที่ <https://support.google.com>
-



# เหตุการณ์อันมีค่าของคุณ

# 6

## จับภาพเหตุการณ์

### การเรียกใช้แอปพ์ กล้อง

ถ่ายภาพและบันทึกวิดีโอโดยใช้แอปพ์ กล้อง ของ ASUS Phone ของคุณ ดูขั้นตอนด้านล่าง เพื่อเปิดแอปพ์ กล้อง

### จากหน้าจอ ล็อค

ลาก  ลง จนกระทั่งแอปพ์กล้องถูกเปิดขึ้นมา

---

**หมายเหตุ:** ก่อนการใช้งานฟังก์ชันนี้ ไปที่ **Settings (การตั้งค่า) > Lock screen (หน้าจอ ล็อค) > Quick access (เข้าถึงด่วน)** เลือก **Customized quick access (การเข้าถึงด่วนแบบกำหนดเอง)** ไปยัง **ON (เปิด)** และแตะที่แอปค่าเริ่มต้นเพื่อเปลี่ยนด้วยแอปกล้อง

---

### จากหน้าจอ แอปพ์ทั้งหมด

แตะ 

### การใช้กล้องในครั้งแรก

หลังจากที่เปิดกล้องขึ้นมาในครั้งแรก คุณสมบัติสองอย่างจะปรากฏขึ้นต่อเนื่องกันเพื่อช่วยคุณในการเริ่มต้น: การสอน และ ตำแหน่งภาพ

### การสอน

ถ้านี้เป็นครั้งแรกที่คุณใช้กล้องของ ASUS Phone คุณจะพบกับหน้าจอการสอนต่อไปนี้หลังจากที่เปิดแอปพ์ **Camera (กล้อง)** ทำตามขั้นตอนต่อไปเพื่อดำเนินการจากหน้าจอนี้

1. บนหน้าจอการสอน แตะ **Skip (ข้าม)** ถ้าคุณต้องการข้ามการรับชม หรือ **Start (เริ่ม)** เพื่อดูการสอนพื้นฐานเกี่ยวกับการใช้ กล้อง
2. หลังจากที่คุณเลือกเหล่านี้แล้ว คุณจะไปยังหน้าจอ **Image Locations (ตำแหน่งภาพ)**

## ตำแหน่งภาพ

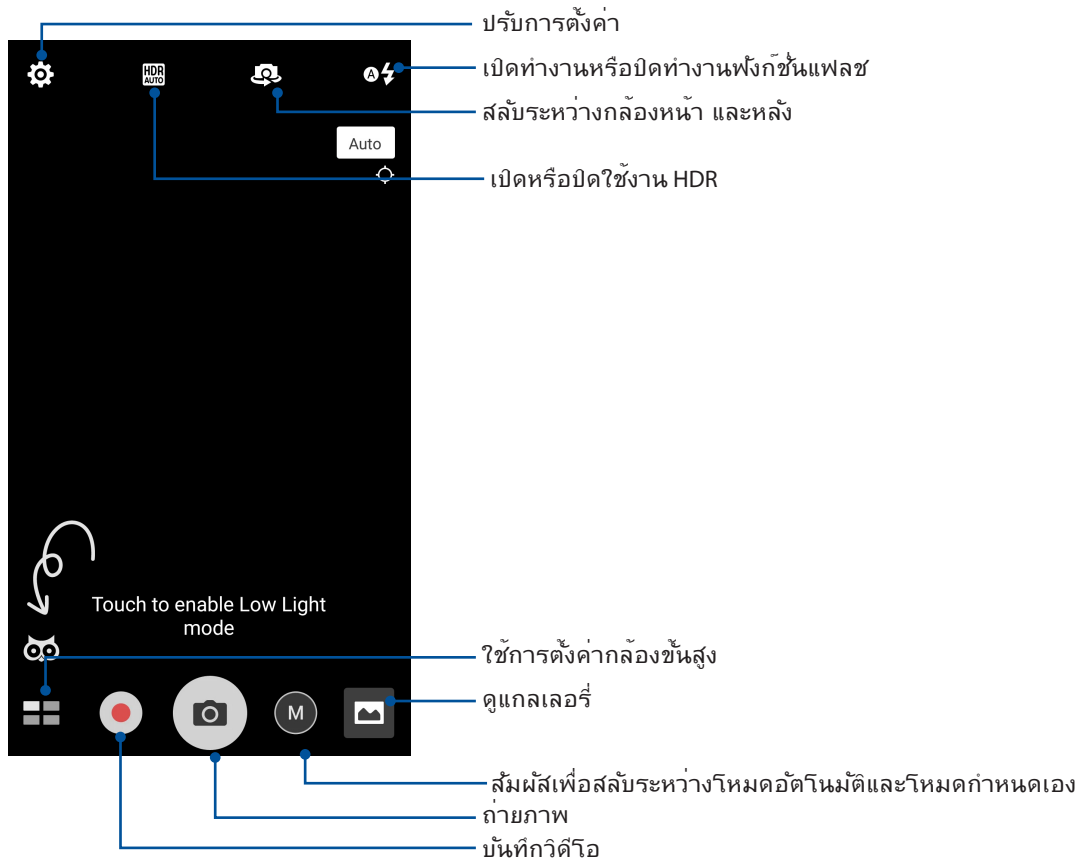
หลังจากที่ดำเนินการในหน้าจอสอนเสร็จแล้ว หน้าจอจะจำตำแหน่งภาพจะปรากฏขึ้นเพื่อช่วยให้คุณสร้างแท็กตำแหน่งโดยอัตโนมัติสำหรับภาพของคุณ ทำตามขั้นตอนต่อไปนี่เพื่อดำเนินการจากหน้าจอนี้:

1. บนหน้าจอจดจำตำแหน่งภาพ และที่ **No thanks (ไม่ขอบคุณ)** เพื่อดำเนินการต่อยังหน้าจอกล้อง หรือ **Yes (ใช่)** เพื่อตั้งค่าแท็กตำแหน่งสำหรับภาพที่คุณถ่าย
2. เลื่อน **Location (ตำแหน่งที่ตั้ง)** ไปยัง **ON (เปิด)** เพื่อเปิดใช้งานคุณสมบัติการแท็กตำแหน่ง
3. และที่ **Agree (ยอมรับ)** บนหน้าจอถัดไป เพื่อเปิดทำงานคุณสมบัติอย่างสมบูรณ์ และดำเนินการต่อยังหน้าจอ Camera (กล้อง)

## หน้าจอโฮมของกล้อง

กล้องของ ASUS Phone ของคุณมาพร้อมกับคุณสมบัติการตรวจจับจากอัตโนมัติ และระบบป้องกันภาพสั่นอัตโนมัติ นอกจากนี้ กล้องยังมีฟังก์ชันระบบป้องกันวิดีโอสั่น ซึ่งช่วยป้องกันการสั่นไหวของภาพในขณะที่ถ่ายวิดีโออีกด้วย



แตะไอคอนเพื่อเริ่มการใช้กล้องของคุณ และสำรวจคุณสมบัติต่าง ๆ เกี่ยวกับภาพและวิดีโอของ ASUS Phone ของคุณ



## การตั้งค่าภาพ

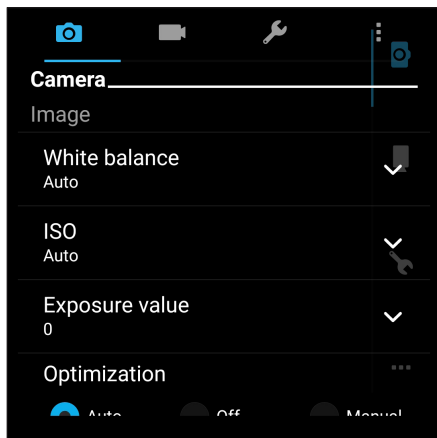
ปรับลักษณะของภาพที่คุณถ่าย โดยการกำหนดค่าการตั้งค่าของกล้องโดยใช้ขั้นตอนด้านล่างนี้

**สำคัญ!** ทำการตั้งค่าก่อนที่จะถ่ายภาพ

1. บนหน้าจอบริเวณของกล้อง แตะ  > 
2. เลื่อนลง และกำหนดค่าตัวเลือกที่ใช้ได้

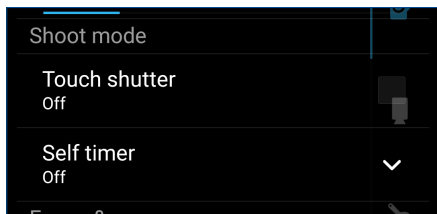
### ภาพ

กำหนดค่าคุณภาพของภาพโดยใช้ตัวเลือกเหล่านี้



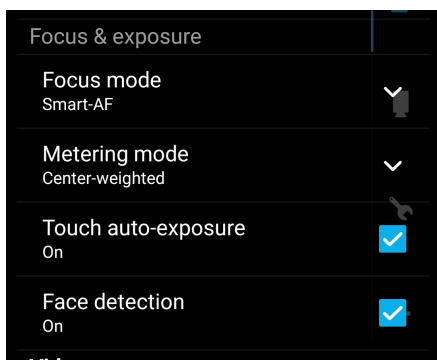
### โหมดถ่ายรูป

ตั้งค่าความเร็วชัตเตอร์ของคุณเป็นโหมด **Timer (ตัวจับเวลา)**



### โฟกัส & ค่าแสง

เปิดทำงาน **Touch auto-exposure (และกำหนดค่าแสงอัตโนมัติ)** หรือ **Face detection (ตรวจจับใบหน้า)** ภายใต้อุปกรณ์





## การตั้งค่าวิดีโอ

ปรับลักษณะของวิดีโอที่คุณถ่าย โดยการกำหนดค่าการตั้งค่าของกล้องโดยใช้ขั้นตอนด้านล่างนี้

---

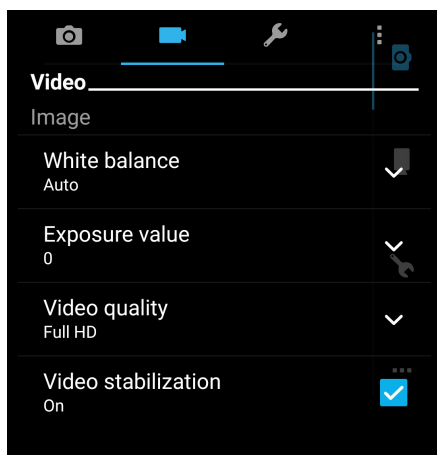
**สำคัญ!** ทำการตั้งค่าก่อนที่จะถ่ายภาพ

---

1. บนหน้าจอสัมผัสของกล้อง แตะ  > 
2. เลื่อนลง และกำหนดค่าตัวเลือกที่ใช้ได้

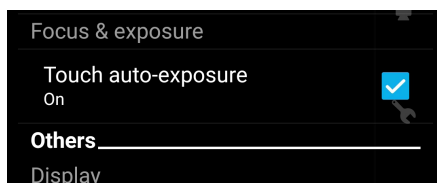
### ภาพ

กำหนดค่าคุณภาพของวิดีโอโดยใช้ตัวเลือกเหล่านี้



### โฟกัส & ค่าแสง

เปิดทำงาน **Touch auto-exposure** (และกำหนดค่าแสงอัตโนมัติ) ภายใต้อินเตอร์เฟซนี้



## คุณสมบัติกล้องขั้นสูง

สำรวจวิธีใหม่ ๆ ในการถ่ายภาพหรือวิดีโอ

และทำให้ภาพที่ถ่ายกลายเป็นเหตุการณ์สุดพิเศษ โดยใช้คุณสมบัติกล้องขั้นสูงของ ASUS Phone

---

**สำคัญ!** ทำการตั้งค่าก่อนที่จะถ่ายภาพ คุณสมบัติที่ใช้ได้อาจแตกต่างกันในรุ่นต่าง ๆ

---

### ย้อนเวลา

หลังจากที่เลือก **Time Rewind (ย้อนเวลา)**

ชัตเตอร์ของคุณจะเริ่มถ่ายต่อเนื่องสามวินาทีก่อนที่จะกดปุ่มชัตเตอร์จริง ๆ

ผลที่ได้ก็คือ คุณจะได้ ชุดของภาพซึ่งคุณสามารถเลือกภาพที่ดีที่สุด




เพื่อบันทึกไว้บนแกลเลอรีของคุณ

---

**หมายเหตุ:** คุณสมบัติ Time Rewind (ย้อนเวลา) สามารถใช้ได้บนกล้องหลังเท่านั้น

---

### การถ่ายภาพย้อนเวลา

1. บนหน้าจอโฮมของแอปพ์ กล้อง แท็บ  > **Time Rewind (ย้อนเวลา)**
2. แตะ  เพื่อเริ่มถ่ายภาพ
3. ปรับเวลา (หน่วยวินาที) ที่คุณต้องการให้ภาพถ่ายของคุณเล่นในโหมดย้อนกลับหรือกรอกกลับ
4. แตะ  เมื่อเสร็จสิ้น

### การใช้ตัวดูการย้อนเวลา

1. หลังจากที่คุณกดชัตเตอร์ ตัวดู ย้อนเวลา จะปรากฏบนหน้าจอที่ด้านขวาของภาพที่ถ้าหมุนปุ่มบนตัวดู เพื่อเรียกดูระหว่างภาพต่าง ๆ ที่คุณเพิ่งถ่าย

---

**หมายเหตุ:** แท็บ **Best (ดีที่สุด)** เพื่อดูภาพที่แนะนำว่าดีที่สุดจากทั้งหมดที่ถ่าย



---

2. เลือกภาพหนึ่ง จากนั้นแท็บ **Done (เสร็จ)** เพื่อบันทึกไปยังแกลเลอรี



### แสงน้อย

โดยการใช้ PixelMaster ความไวแสงของกล้องจะเพิ่มขึ้นสูงสุดถึง 400% เพื่อลดสัญญาณรบกวน และเพิ่มความเข้มของสีได้สูงสุดถึง 200% ใช้โหมดนี้เพื่อเปลี่ยนวัตถุต่างๆ เป็นภาพหรือวิดีโอที่ดีที่สุด - ทั้งที่มีหรือไม่มีแสงธรรมชาติโดยรอบ

### การถ่ายภาพในที่แสงน้อย

1. จากหน้าจอหลักของแอป Camera (กล้อง) แตะที่  > **Low light (แสงน้อย)**
2. แตะ  เพื่อเริ่มถ่ายภาพ



## การถ่ายวิดีโอในที่แสงน้อย

1. จากหน้าจอหลักของแอป Camera (กล้อง) และที่  > **Low light (แสงน้อย)**
2. และ  เพื่อเริ่มการบันทึกวิดีโอ

## HDR Pro

คุณสมบัติ HDR (ไฮไดนามิกเรนจ์) อนุญาตให้คุณถ่ายภาพที่มีรายละเอียดมากขึ้น สำหรับบริเวณที่มีแสงน้อย และมีความเปรียบต่างสูง แนะนำให้ใช้ HDR เมื่อถ่ายภาพในสถานที่ซึ่งสว่างมาก ซึ่งช่วยดึงความสมดุลของสีที่สร้างขึ้นในบริเวณต่าง ๆ บนภาพของคุณ

## การถ่ายภาพ HDR

1. บนหน้าจอโฮมของแอปพี กล้อง แทป  > **HDR**
2. และ  เพื่อเริ่มถ่ายภาพ HDR

## พานอรามา

ถ่ายภาพจากมุมที่หลากหลายโดยใช้พานอรามา ภาพที่ถูกถ่ายจากมุมมองที่กว้าง จะถูกต่อเข้าด้วยกันโดยอัตโนมัติโดยใช้ คุณสมบัตินี้

## การถ่ายภาพพานอรามา

1. บนหน้าจอโฮมของแอปพี กล้อง แทป  > **Panorama (พานอรามา)**
2. และ  หลังจากนั้นแพน ASUS Phone ไปทางซ้ายหรือขวาเพื่อถ่ายภาพภูมิประเทศ

---

**หมายเหตุ:** ในขณะที่กำลังแพน ASUS Phone ของคุณ  
™ไลน์ของธัมบ์เนลจะปรากฏที่ส่วนล่างของหน้าจอของคุณ ในขณะที่ กำลังถ่ายทิวทัศน์



---

3. แทป  เมื่อทำเสร็จ

## เชลฟ์

ใช้ประโยชน์ของกล้องหลังที่มีจำนวนพิกเซลสูง โดยไม่ต้องกังวลเกี่ยวกับการปุ่มชัตเตอร์ ด้วยการที่คุณสมบัติการ ตรวจจับใบหน้า คุณสามารถตั้งค่าให้ ASUS Phone ของคุณตรวจจับใบหน้าได้มากถึงสี่ใบหน้าโดยใช้กล้องหลัง จากนั้น ถ่ายภาพตัวคุณเอง หรือกลุ่มที่มีตัวคุณเองรวมอยู่ด้วยโดยอัตโนมัติ



## การถ่ายภาพตัวเอง

1. จากหน้าจอแอปกล้อง แตะที่  > **Selfie (เซลฟี่)**
2. แตะ  เพื่อเลือกจำนวนคนที่รวมอยู่ในภาพถ่าย
3. ใช้กล้องหลังเพื่อตรวจจับใบหน้า และรอให้ASUS Phone ของคุณเริ่มบีบ หนัถอยหลังจนกระทั่งถ่ายภาพ
4. แตะ  เพื่อบันทึกภาพถ่าย

## ระยะชัด

ถ่ายมาโครโดยมีพื้นหลังที่เบลอสวยงามโดยใช้คุณสมบัติระยะชัด คุณสมบัตินี้เหมาะกับการถ่ายภาพระยะใกล้วัตถุมาก ๆ เพื่อสร้างผลลัพธ์ที่ดูโดดเด่นมากขึ้น









## การถ่ายภาพโดยอาศัยคุณสมบัติระยะชัด

1. จากหน้าจอแอป Camera (กล้อง) แตะที่  > **Depth of field (ระยะชัด)**
2. แตะ  เพื่อเริ่มการถ่ายภาพมาโคร

## ภาพแนวโมเดล

จำลองเอฟเฟกต์การเคลื่อนไหวของกล้อง DSLR ด้วยคุณสมบัติ ภาพแนวโมเดล การใช้คุณสมบัตินี้จะช่วยให้คุณสแนร์ภาพในพื้นที่เฉพาะเจาะจงของวัตถุที่คุณจะถ่าย แล้วเพิ่มเอฟเฟกต์ที่เข้าไป ซึ่งสามารถใช้ได้ทั้งบนภาพถ่ายและวิดีโอโดยใช้ASUS Phone ของคุณ




## การถ่ายภาพแนวโมเดล

1. จากหน้าจอของแอป Camera (กล้อง) แตะที่  > **Miniature (ภาพแนวโมเดล)**
2. แตะ  หรือ  เพื่อเลือกพื้นที่โฟกัส จากนั้นใช้สองนิ้วเพื่อปรับขนาดและตำแหน่งพื้นที่การโฟกัส
3. แตะ  หรือ  เพื่อเพิ่มหรือลดการเบลอของพื้นหลัง แตะ  หรือ  เพื่อเพิ่มหรือลดความเขมลิ
4. แตะ  เพื่อถ่ายภาพย่อส่วน

## ลบอัจฉริยะ

กำจัดรายละเอียดที่ไม่ต้องการทันทีหลังจากที่ถ่ายภาพโดยใช้คุณสมบัติ ลบอัจฉริยะ

### การถ่ายภาพด้วยคุณสมบัติลบอัจฉริยะ




1. จากหน้าจอแอปฯ กล้อง แอป  > **Smart remove (ลบอัจฉริยะ)**
2. แตะ  เพื่อถ่ายภาพที่สามารถแก้ไขได้โดยใช้คุณสมบัติลบอัจฉริยะ
3. บนภาพถ่าย แตะเส้นขอบรอบวัตถุที่เคลื่อนไหวและตรวจจับได้เพื่อลบ
4. แตะ  เพื่อบันทึกภาพถ่าย

## ยิ้มทั้งหมด

จับภาพรอยยิ้มที่สมบูรณ์แบบ หรือการแสดงออกทางใบหน้าที่ประหลาดที่สุดจากชุดภาพถ่าย โดยใช้คุณสมบัติ ยิ้มทั้งหมด

คุณสมบัตินี้อนุญาตให้คุณถ่ายภาพต่อเนื่องกันห้าภาพหลังจากที่กดปุ่มชัตเตอร์ ซึ่งมีการตรวจจับใบหน้าบนภาพโดยอัตโนมัติ สำหรับการเปรียบเทียบ

### การจับภาพยิ้มทั้งหมด

1. บนหน้าจอโฮมของแอปฯ กล้อง แอป  > **All smiles (ยิ้มทั้งหมด)**
2. แตะ  เพื่อเริ่มการถ่ายภาพซึ่งสามารถถูกแก้ไขได้โดยใช้คุณสมบัติยิ้มทั้งหมด
3. สัมผัสที่ใบหน้าของบุคคลนั้น จากนั้นเลือกใบหน้าที่ดีที่สุดของบุคคลนั้น
4. ปัดนิ้วลงจากด้านบน จากนั้นแตะ  เพื่อบันทึกภาพ

## บัวดี

สนุกสานระหว่างการถ่ายภาพ และหลังจากที่ถ่ายภาพครอบครัวและเพื่อน ๆ โดยใช้คุณสมบัติบัวดีของASUS Phone ของคุณ

เมื่อเปิดทำงานคุณสมบัตินี้อนุญาตให้คุณทำให้ใบหน้าของบุคคลที่ถูกถ่ายเนียนขึ้นได้ทันทีก่อนที่คุณจะกด ปุ่มชัตเตอร์

### การถ่ายภาพด้วยคุณสมบัติบัวดี




1. บนหน้าจอโฮมของแอปฯ กล้อง แอป  > **Beautification (บัวดี)**
2. แตะ  เพื่อเริ่มการถ่ายภาพ
3. แตะรูปขยายย่อเพื่อแสดงตัวอย่างภาพ และแสดงการตั้งค่าแต่งสวย
4. แตะ  และเลือกคุณสมบัติการแต่งสวยที่ต้องการ จากนั้นแตะ  เพื่อบันทึกภาพ



## GIF แอนิเมชัน

สร้างภาพ GIF (รูปแบบการแลกเปลี่ยนกราฟิก) โดยตรงจากกล้องของ ASUS Phone ของคุณโดยใช้คุณสมบัติ GIF แอนิเมชัน



### การถ่ายภาพด้วยคุณสมบัติวิดีโอ

1. บนหน้าจอโฮมของแอปฯ กล้อง แอป  > GIF Animation (GIF แอนิเมชัน)
2. กดค้างไว้ที่  เพื่อเริ่มต้นการถ่ายภาพแบบต่อเนื่องสำหรับภาพเคลื่อนไหว GIF
3. ทำการปรับเปลี่ยนที่คุณต้องการเพื่อตั้งค่าภาพเคลื่อนไหว GIF
4. แตะ  เมื่อเสร็จสิ้น

### ไทม์แลปส์

คุณสมบัติไทม์แลปส์วิดีโอของโทรศัพท์ ASUS Phone อนุญาตให้คุณถ่ายภาพนิ่งเพื่อการเลนแบบไทม์แลปส์โดยอัตโนมัติ ผลลัพธ์ที่ได้คือเหตุการณ์จะดูเหมือนเคลื่อนที่ในลักษณะที่มีความเร็วสูงกว่าปกติ ซึ่งอันที่จริงเกิดขึ้นและถูกบันทึกระหว่าง ช่วงเวลาที่ยาวนาน

### การบันทึกไทม์แลปส์วิดีโอ

1. บนหน้าจอโฮมของแอปฯ กล้อง แอป  > Time lapse (ไทม์แลปส์)
2. แตะ  จากนั้นเลือกช่วงการหน่วงเวลา
3. แอป  เพื่อเริ่มการถ่ายไทม์แลปส์วิดีโอ

### กลางวัน



ถ่ายภาพที่สว่างสม่ำเสมอในเวลากลางคืน หรือในสถานการณ์ที่มีแสงน้อย โดยใช้คุณสมบัติกลางวันของ ASUS Phone ของคุณ

---

**หมายเหตุ:** ถือก้องให้หนึ่ง ทั้งก่อนและขณะที่ ASUS Phone กำลังถ่ายภาพ เพื่อป้องกันผลลัพธ์ที่มีการสั่นไหว

---

### การถ่ายภาพกลางคืน

1. บนหน้าจอโฮมของแอปฯ กล้อง แอป  > Night (กลางคืน)
2. แตะ  เพื่อเริ่มถ่ายภาพโหมดกลางคืน

# การใช้แกลเลอรี

ดูภาพและเล่นวิดีโอบน ASUS Phone ของคุณโดยใช้แอปฯ แกลเลอรี


แอปฯ นี้ยังอนุญาตให้คุณแก้ไข แชร์ หรือลบภาพและไฟล์วิดีโอที่เก็บใน ASUS Phone ของคุณได้ด้วย จากแกลเลอรี คุณสามารถแสดงภาพเป็นสไลด์โชว์ หรือแท็บเพื่อดูภาพหรือไฟล์วิดีโอที่เลือก

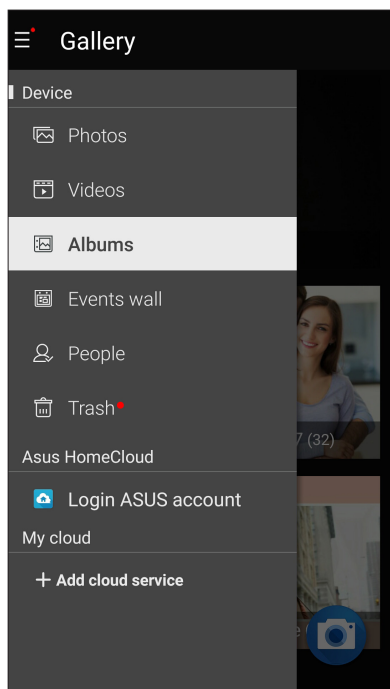
ในการเปิดแกลเลอรี แท็บ  > Gallery (แกลเลอรี)

## การดูไฟล์จากเครือข่ายสังคมหรือที่เก็บข้อมูลบนคลาวด์ของคุณ

ตามค่าเริ่มต้น แกลเลอรีของคุณจะแสดงไฟล์ทั้งหมดบน ASUS Phone ของคุณตามโฟลเดอร์อัลบั้มที่มีอยู่ในเครื่อง

ในการดูไฟล์จากสถานที่อื่น ๆ ที่สามารถเข้าถึงได้ผ่าน ASUS Phone ของคุณ:

1. จากหน้าจอหลัก แท็บ 
2. แท็บสถานที่ต้นทางต่อไปนี้ เพื่อดูไฟล์ที่อยู่ในนั้น



### หมายเหตุ:



- คุณสามารถดาวน์โหลดภาพถ่ายไปยัง ASUS Phone จากบัญชีคลาวด์ของคุณ และใช้ภาพเหล่านั้นเป็นวอลเปเปอร์ หรือรูปภาพของผู้ติดต่อก็ได้
- สำหรับรายละเอียดในการเพิ่มภาพรูปหน้าไปยังรายชื่อของคุณ ดู [Customizing your contact's profile \(การปรับแต่งโปรไฟล์ของรายชื่อของคุณ\)](#)
- สำหรับรายละเอียดในการใช้ภาพถ่ายหรือภาพเป็นวอลเปเปอร์ของคุณ ดู [Wallpapers \(วอลเปเปอร์\)](#)

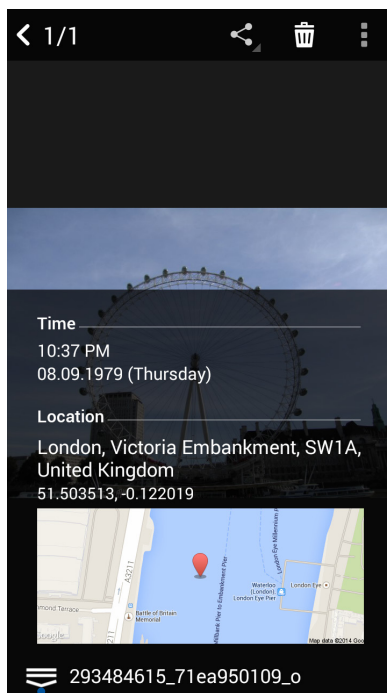
**สำคัญ!** การเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตจำเป็นสำหรับการเรียกดูภาพถ่ายและวิดีโอภายใต้ ASUS HomeCloud และ My cloud

## การดูตำแหน่งภาพถ่าย

เปิดทำงานการเข้าถึงตำแหน่งบนASUS Phone ของคุณ และรับรายละเอียดเกี่ยวกับตำแหน่งบนภาพถ่ายของคุณ รายละเอียดเกี่ยวกับตำแหน่งของภาพถ่ายประกอบด้วยบริเวณซึ่งภาพถูกถ่าย รวมทั้งแผนที่ของสถานที่นั้นผ่าน Google Map (Google แผนที่) หรือ Baidu (ไปตุ) (ในประเทศจีนเท่านั้น)



วิธีการดูรายละเอียดของภาพถ่าย:

1. เปิดการเข้าถึงตำแหน่งจาก  > **Settings (การตั้งค่า)** > **Location (ตำแหน่ง)**
2. ให้แน่ใจว่าคุณแชร์ตำแหน่งของคุณไปยัง Google Map (Google แผนที่) หรือ Baidu (ไปตุ)
3. เรียกใช้แอป Gallery (แกลเลอรี) และเลือกภาพถ่ายซึ่งมีรายละเอียดภาพถ่ายที่คุณต้องการดู
4. แตะภาพถ่าย จากนั้นแตะ 





แตะเพื่อแสดงรายละเอียดตำแหน่งภาพ

## การแชร์ไฟล์จากแกลเลอรี


1. จากหน้าจอ แกลเลอรี แตะฟิลเตอร์ซึ่งบรรจุไฟล์ที่คุณต้องการแชร์อยู่
2. หลังจากเปิดฟิลเตอร์ แตะ  เพื่อเปิดใช้งานการเลือกไฟล์
3. แตะไฟล์ที่คุณต้องการแชร์ เครื่องหมายถูกจะปรากฏที่ส่วนบนของภาพที่คุณเลือก
4. แตะ  จากนั้นเลือกจากรายการซึ่งคุณต้องการแชร์ภาพ

## การลบไฟล์จากแกลเลอรี

1. จากหน้าจอ แกลเลอรี แตะฟิลเตอร์ซึ่งบรรจุไฟล์ที่คุณต้องการลบอยู่
2. หลังจากเปิดฟิลเตอร์ แตะ  เพื่อเปิดใช้งานการเลือกไฟล์
3. แตะไฟล์ที่คุณต้องการลบ เครื่องหมายถูกจะปรากฏที่ส่วนบนของภาพที่คุณเลือก
4. แตะ 

## การแก้ไขภาพ


นอกจากนี้ แกลเลอียังมีเครื่องมือในการแก้ไขภาพของตัวเอง ซึ่งคุณสามารถใช้เพื่อทำให้ภาพที่บันทึกไว้บนASUS Phone ดูดีขึ้นได้

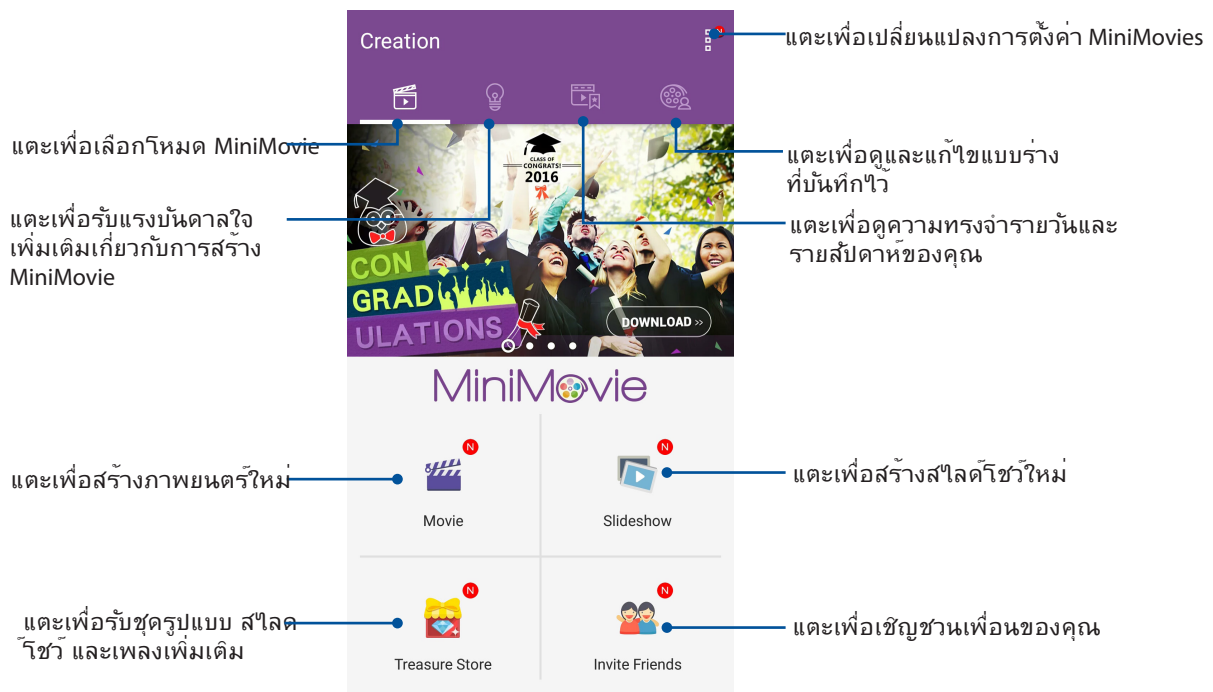
1. จากหน้าจอ แกลเลอรี แตะฟิลเตอร์ซึ่งบรรจุไฟล์ไว้
2. หลังจากเปิดฟิลเตอร์ แตะภาพที่คุณต้องการแก้ไข
3. หลังจากภาพถูกเปิดขึ้นมา แตะภาพอีกครั้งเพื่อแสดงฟังก์ชันต่าง ๆ
4. แตะ  เพื่อเปิดแถบเครื่องมือการแก้ไขภาพ
5. แตะไอคอนใด ๆ บนแถบเครื่องมือการแก้ไข เพื่อทำการเปลี่ยนแปลงไปยังภาพ

# การใช้ MiniMovie

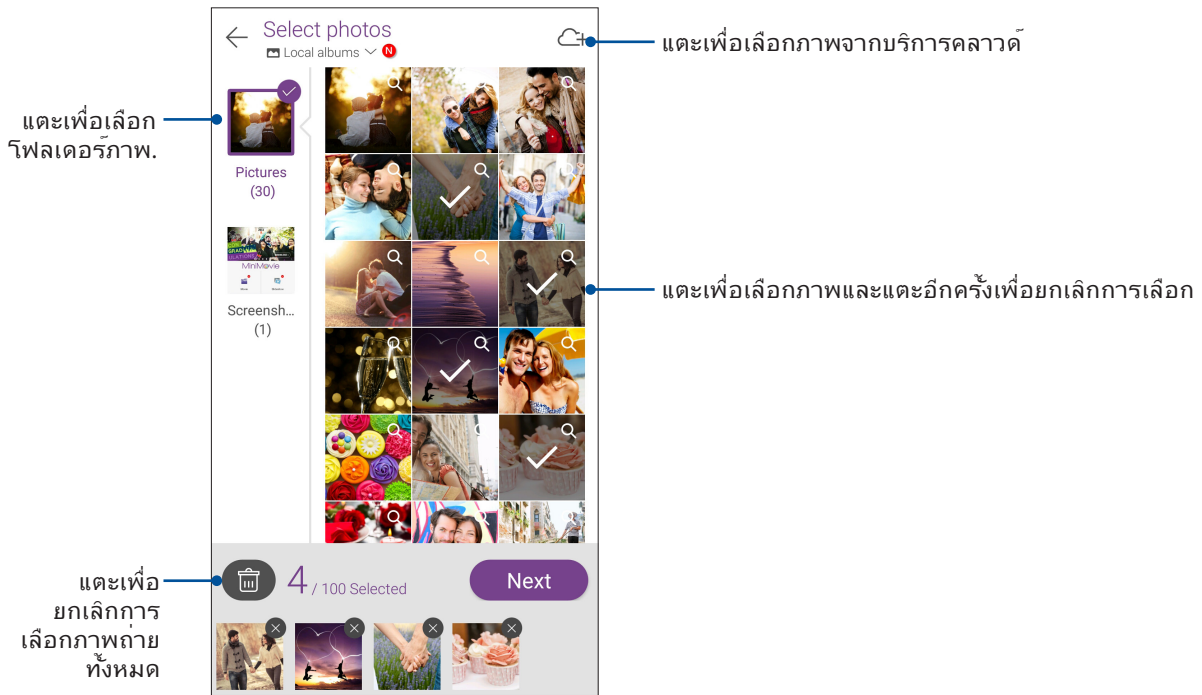
เปลี่ยนภาพถ่ายเป็นภาพยนตร์ที่ออกแบบตามชุดรูปแบบหรือวิดีโอสไลด์โชว์ทั่วไปโดยใช้แอป MiniMovie

ในการสร้าง MiniMovie:

1. จากหน้าจอหลัก แตะที่  > **MiniMovie** เพื่อเปิดใช้งานแอป
2. แตะที่ **Allow (อนุญาต)** เพื่ออนุญาตให้ MiniMovie เข้าถึงภาพถ่ายในโทรศัพท์ของคุณ
3. แตะที่ **Deny (ปฏิเสธ)** หรือ **Allow (อนุญาต)** เพื่อปฏิเสธหรืออนุญาตให้ MiniMovie เข้าถึงรายชื่อผู้ติดต่อของคุณ
4. แตะที่ **Movie (ภาพยนตร์)** หรือ **Slideshow (สไลด์โชว์)** เพื่อสร้างภาพยนตร์ที่ออกแบบตามชุดรูปแบบหรือสไลด์โชว์ทั่วไป



5. เลือกโฟลเดอร์ที่มีภาพถ่ายสำหรับภาพยนตร์หรือสไลด์โชว์ที่คุณต้องการสร้าง



6. เมื่อทำเสร็จ แตะที่ **Next** (ถัดไป)

7. ตั้งค่าชุดรูปแบบ เพลง คำบรรยาย หรือข้อความสำหรับภาพยนตร์หรือสไลด์โชว์ของคุณ



8. แตะที่เพื่อ → แบ่งปันและบันทึกภาพยนตร์หรือสไลด์โชว์

# PhotoCollage

ใช้แอป PhotoCollage เพื่อสร้างภาพตัดต่อจากคอลเลกชันภาพถ่ายของคุณ

ในการเปิดใช้งานแอป PhotoCollage และ ■■■■ จากหน้าจอบริการหลัก จากนั้นแตะ **PhotoCollage**



แตะเพื่อสร้างภาพตัดต่อสไตล์แม็กกาซีน

แตะเพื่อใช้เอฟเฟกต์ภาพถ่ายเพิ่มเติม

แตะเพื่อสร้างภาพตัดต่อด้วยเส้นตารางที่ต่างกัน

แตะเพื่อรับสติ๊กเกอร์เพิ่มเติม

แตะเพื่อใช้เอฟเฟกต์ภาพถ่ายเพิ่มเติม



# เชื่อมต่อตลอดเวลา

# 7

## เครือข่ายมือถือ

เมื่อไม่มีเครือข่าย Wi-Fi ที่คุณสามารถเชื่อมต่อได้ คุณสามารถเปิดทำงานการเข้าถึงข้อมูลของเครือข่ายมือถือของคุณสำหรับการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต

### การเปิดทำงานเครือข่ายมือถือ

1. เปิดหน้าจอ การตั้งค่า โดยการดำเนินการต่อไปนี้:
  - เรียกใช้ การตั้งค่าด่วน จากนั้นแตะ 
  - แตะ  > **Settings (การตั้งค่า)**
2. แตะ **More (เพิ่มเติม) > Cellular networks (เครือข่ายโทรศัพท์มือถือ)**
3. เลื่อน **Data enabled (ข้อมูลที่เปิดใช้งาน)** เป็น **ON (เปิด)** และกำหนดการตั้งค่าเครือข่ายมือถืออื่น ถ้าจำเป็น



#### หมายเหตุ:

- ถ้าคุณต้องการเข้าถึงอินเทอร์เน็ตผ่านเครือข่ายมือถือของคุณ จะเกิดค่าใช้จ่ายเพิ่มเติมซึ่งขึ้นอยู่กับโปรโมชั่นข้อมูลที่ผู้ให้บริการใช้ บริการ
- สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับค่าธรรมเนียม/ค่าใช้จ่ายเครือข่ายมือถือของคุณ และการตั้งค่าต่าง ๆ ให้ติดต่อผู้ให้บริการมือถือ ของคุณ

## Wi-Fi

เทคโนโลยี Wi-Fi ของ ASUS Phone เชื่อมต่อคุณเข้ากับโลกไร้สาย อัปเดตแอปเคาท์เครือข่ายสังคมออนไลน์ ท่อง อินเทอร์เน็ต หรือแลกเปลี่ยนข้อมูลและข้อความแบบไร้สายกับ ASUS Phone ของคุณ

### การเปิดทำงาน Wi-Fi

1. เปิดหน้าจอ การตั้งค่า โดยการดำเนินการต่อไปนี้:
  - เรียกใช้ การตั้งค่าด่วน จากนั้นแตะ 
  - แตะ  > **Settings (การตั้งค่า)**
2. เลื่อนสวิตช์ Wi-Fi ไปทางขวา เพื่อเปิด Wi-Fi

**หมายเหตุ:** นอกจากนี้ คุณยังสามารถเปิดทำงาน Wi-Fi จากหน้าจอ Quick Settings (การตั้งค่าด่วน) ได้ด้วย ดูส่วน การตั้งค่าด่วน สำหรับข้อมูลเกี่ยวกับการเปิดหน้าจอ [Quick Settings \(การตั้งค่าด่วน\)](#)



## การเชื่อมต่อไปยังเครือข่าย Wi-Fi

1. บนหน้าจอ การตั้งค่า แท็บ **Wi-Fi (Wi-Fi)** เพื่อแสดงเครือข่าย Wi-Fi ที่ตรวจพบทั้งหมด
2. แตะชื่อเครือข่ายเพื่อเชื่อมต่อไปยังเครือข่ายนั้น สำหรับเครือข่ายที่มีระบบป้องกันระบบอาจขอให้คุณป้อนรหัสผ่าน หรือข้อมูลเพื่อความปลอดภัยอื่น ๆ



---

### หมายเหตุ:

- ASUS Phone ของคุณจะเชื่อมต่อไปยังเครือข่ายที่คุณเชื่อมต่อไว้ก่อนหน้านี้โดยอัตโนมัติ
  - ปิดคุณสมบัติ Wi-Fi เพื่อช่วยประหยัดพลังงานแบตเตอรี่
- 

## การปิดทำงาน Wi-Fi

ในการปิดทำงาน Wi-Fi:

1. เปิดหน้าจอ การตั้งค่า โดยการดำเนินการต่อไปนี้:
  - เรียกใช้ การตั้งค่าด่วน จากนั้นแตะ 
  - แตะ  > **Settings (การตั้งค่า)**
2. เลื่อนสวิตช์ Wi-Fi ไปทางซ้าย เพื่อปิด Wi-Fi

---



**หมายเหตุ:** นอกจากนี้ คุณยังสามารถปิดทำงาน Wi-Fi จากหน้าจอ [Quick Settings \(การตั้งค่าด่วน\)](#) ได้ด้วย ดูส่วน [การตั้งค่าด่วน](#) สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการเรียกใช้หน้าจอ Quick Settings (การตั้งค่าด่วน)

---

## Bluetooth®

ใช้คุณสมบัติบลูทูธของ ASUS Phone ของคุณเพื่อส่งและรับไฟล์ และสตรีมไฟล์มัลติมีเดียกับอุปกรณ์สมาร์ทอื่น ๆ ในระยะทางไกล ๆ ด้วยบลูทูธ คุณสามารถแชร์ไฟล์มีเดียของคุณระหว่างอุปกรณ์สมาร์ทต่าง ๆ กับเพื่อน ๆ, ส่งข้อมูลสำหรับพิมพ์ด้วยเครื่องพิมพ์บลูทูธ หรือเล่นไฟล์เพลงด้วยลำโพงบลูทูธ

## การเปิดทำงาน Bluetooth®

1. เปิดหน้าจอ การตั้งค่า โดยการดำเนินการต่อไปนี้:
  - เรียกใช้ การตั้งค่าด่วน จากนั้นแตะ 
  - แตะ  > **Settings (การตั้งค่า)**
2. เลื่อนสวิตช์บลูทูธไปทางขวา เพื่อเปิดบลูทูธ

---

**หมายเหตุ:** นอกจากนี้ คุณยังสามารถเปิดทำงานบลูทูธจากหน้าจอ [Quick Settings \(การตั้งค่าด่วน\)](#) ได้ด้วย ดูส่วน [การตั้งค่าด่วน](#) สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการเรียกใช้หน้าจอ Quick Settings (การตั้งค่าด่วน)

---

## การจับคู่ ASUS Phone ของคุณกับอุปกรณ์ Bluetooth®


ก่อนที่จะใช้คุณสมบัติบลูทูธของ ASUS Phone ของคุณได้อย่างเต็มที่  
แรกสุดคุณต้องจับคู่กับอุปกรณ์บลูทูธก่อน ASUS Phone  
จะเก็บการจับคู่การเชื่อมต่อของอุปกรณ์บลูทูธไว้โดยอัตโนมัติ

ในการจับคู่ ASUS Phone ของคุณกับอุปกรณ์บลูทูธ:

1. บนหน้าจอ การตั้งค่า แอป **Bluetooth (บลูทูธ)** เพื่อแสดงอุปกรณ์ที่มีทั้งหมด


### สำคัญ!

- ถ้าอุปกรณ์ที่คุณต้องการจับคู่ด้วยไม่ได้อยู่ในรายการ  
ให้แน่ใจว่าเปิดทำงานคุณสมบัติบลูทูธของอุปกรณ์นั้น และตั้งค่าเป็น  
Discoverable (สามารถมองเห็นได้)
- คุณมีผู้ใช้ที่มาพร้อมกับอุปกรณ์ของคุณ เพื่อเรียนรู้วิธีการเปิดทำงานบลูทูธของอุปกรณ์นั้น  
และตั้งค่าเป็น Discoverable (สามารถมองเห็นได้)

2. แตะ  > **Refresh (รีเฟรช)** เพื่อสแกนหาอุปกรณ์บลูทูธมากขึ้น
3. ในรายการอุปกรณ์ที่ใช้ได้ แตะอุปกรณ์บลูทูธที่คุณต้องการจับคู่ด้วย
4. ให้แน่ใจว่ารหัสผ่านเดียวกันแสดงบนอุปกรณ์ทั้งคู่ จากนั้นแตะ **Pair (จับคู่)**

**หมายเหตุ:** ปิดคุณสมบัติบลูทูธ เพื่อช่วยประหยัดพลังงานแบตเตอรี่

## การเลิกจับคู่ ASUS Phone ของคุณจากอุปกรณ์ Bluetooth®

1. บนหน้าจอ การตั้งค่า แอป **บลูทูธ** เพื่อแสดงอุปกรณ์ที่มีและจับคู่ไว้ทั้งหมด
2. ในรายการของอุปกรณ์ที่จับคู่ไว้ แตะ  ของอุปกรณ์บลูทูธที่คุณต้องการเลิกจับคู่  
จากนั้นแตะ **Forget (ลืม)**

## การแชร์อินเทอร์เน็ต

เมื่อไม่มีบริการ Wi-Fi คุณสามารถใช้ ASUS Phone ของคุณเป็นโมเด็มหรือเปลี่ยนแท็บเล็ตไปเป็นฮอตสปอต Wi-Fi เพื่อให้โน้ตบุ๊ก แท็บเล็ต และอุปกรณ์มือถืออื่น ๆ เชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตได้

**สำคัญ!** ผู้ให้บริการมือถือส่วนใหญ่อาจต้องให้คุณสมัครแผนข้อมูลเพื่อที่จะสามารถใช้ฟังก์ชันการแชร์อินเทอร์เน็ตได้ ติดต่อผู้ให้บริการมือถือของคุณเกี่ยวกับการเปิดให้บริการแผนข้อมูลนี้

### หมายเหตุ:

- การเข้าถึงอินเทอร์เน็ตผ่านการแชร์อินเทอร์เน็ต อาจช้ากว่าการเชื่อมต่อ Wi-Fi หรือการเชื่อมต่อมือถือมาตรฐาน
- อุปกรณ์มือถือจำนวนจำกัดเท่านั้นที่สามารถเชื่อมต่อเพื่อใช้อินเทอร์เน็ตผ่าน ASUS Phone ของคุณได้
- ปิดคุณสมบัติการแชร์อินเทอร์เน็ตเมื่อไม่ได้ใช้งาน เพื่อช่วยประหยัดพลังงานแบตเตอรี่

## ฮอตสปอต Wi-Fi

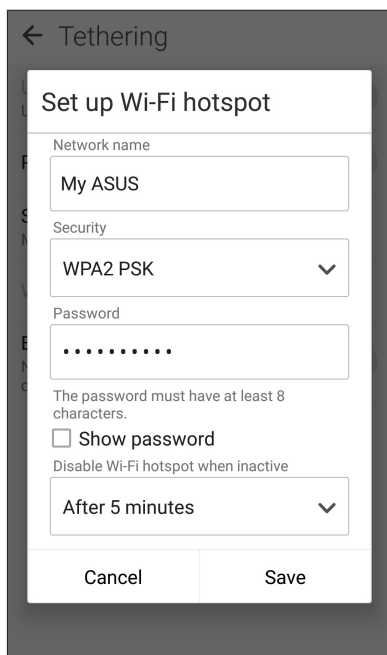
เปลี่ยน ASUS Phone ของคุณไปเป็นฮอตสปอต Wi-Fi เพื่อแชร์การเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตกับอุปกรณ์อื่น ๆ

1. เปิดหน้าจอ การตั้งค่า โดยการดำเนินการต่อไปนี้:

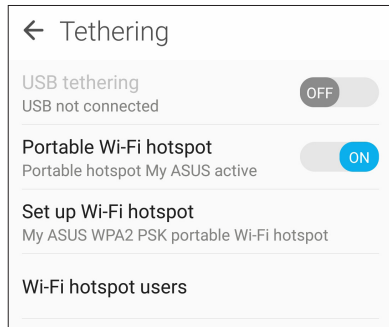
- เรียกใช้ การตั้งค่าด่วน จากนั้นแตะ 
- แตะ  > **Settings (การตั้งค่า)**

2. แตะ **More (เพิ่มเติม) > Tethering (การปล่อยสัญญาณ) > Set up Wi-Fi hotspot (ตั้งค่าฮอตสปอต Wi-Fi)**

3. กำหนด SSID หรือชื่อเครือข่ายที่เป็นเอกลักษณ์ และรหัสผ่าน 8 ตัวอักษรที่มีความเข้มแข็งสำหรับฮอตสปอต Wi-Fi ของคุณ เมื่อทำเสร็จ แตะ **Save (บันทึก)**



#### 4. จากหน้าจอการเชื่อมต่อเครื่องข่าย เลื่อน **Portable Wi-Fi hotspot (ฮอตสปอต Wi-Fi แบบพกพา)** ไปที่ **ON (เปิด)**



#### 5. เชื่อมต่ออุปกรณ์อื่น ๆ เข้ากับการเชื่อมต่อฮอตสปอตของASUS Phone ของคุณในลักษณะเดียวกับวิธีการที่คุณเชื่อมต่อไป ยังเครือข่าย Wi-Fi

### การเชื่อมต่อเครื่องข่ายด้วยบลูทูธ

เปิดทำงานบลูทูธบนASUS Phone ของคุณ และใช้แท็บเล็ตเป็นโมเด็มสำหรับการเข้าถึงอินเทอร์เน็ตบนอุปกรณ์ที่มีคุณสมบัติบลูทูธ เช่น โน้ตบุ๊ค หรือแท็บเล็ต

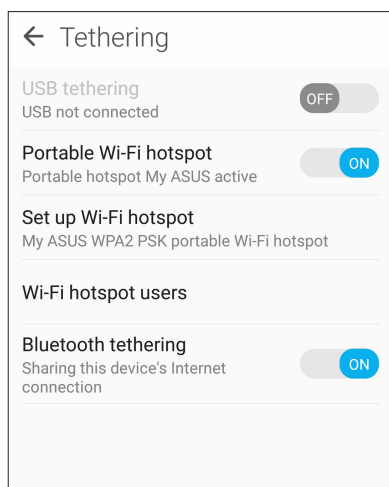
1. เปิดทำงานบลูทูธบน ASUS Phone ของคุณและอุปกรณ์อื่น ๆ
2. จับคู่อุปกรณ์ทั้งสอง

---

**หมายเหตุ:** สำหรับรายละเอียด ดู [Pairing your Zen device to a Bluetooth® device \(การจับคู่ASUS Phone ไปยังอุปกรณ์ Bluetooth®\)](#)

---

#### 3. จากหน้าจอ Settings (การตั้งค่า) แตะที่ **More (เพิ่มเติม) > Tethering (การปล่อยสัญญาณ)** จากนั้นเลื่อน **Bluetooth tethering (การปล่อยสัญญาณผ่านบลูทูธ)** ไปยัง **ON (เปิด)** ขณะนี้คุณก็สามารถท่องอินเทอร์เน็ต หรือทำกิจกรรมต่าง ๆ ที่ต้องใช้อินเทอร์เน็ตบน ASUS Phone ของคุณได้



# การเดินทางและแผนที่


# 8

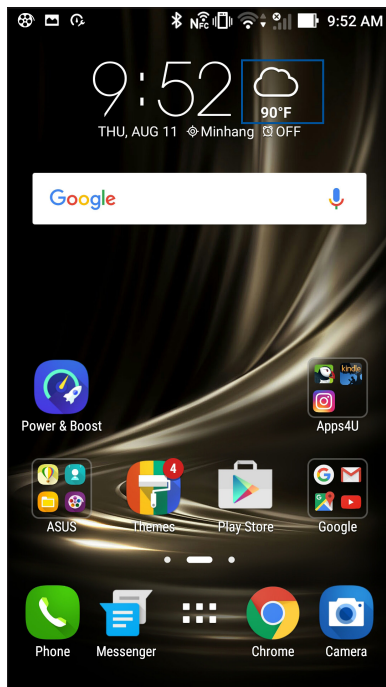
## สภาพอากาศ

รับข้อมูลอัปเดตสภาพอากาศแบบเรียลไทม์จาก ASUS Phone ของคุณโดยตรงโดยใช้แอป สภาพอากาศ ด้วยการใช้แอป สภาพอากาศ คุณยังสามารถตรวจสอบรายละเอียดเกี่ยวกับสภาพอากาศอื่น ๆ จากรอบโลกได้ด้วย

## การเรียกใช้แอป Weather (สภาพอากาศ)

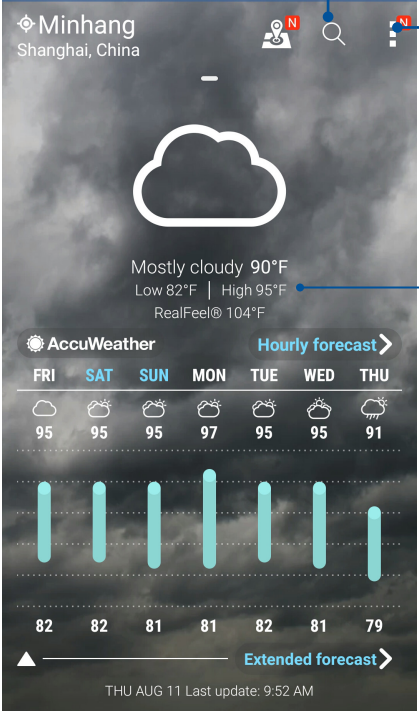
จากหน้าจอโฮมของคุณ เรียกใช้แอป Weather (สภาพอากาศ) โดยใช้ตัวเลือกต่อไปนี้:

- แตะ  > Weather (สภาพอากาศ)
- จากหน้าจอโฮมของASUS Phone ของคุณ แตะไอคอนสภาพอากาศ



## หน้าโฮมของ สภาพอากาศ

ตั้งค่าและรับอัปเดตสภาพอากาศของตำแหน่งปัจจุบันของคุณ รวมทั้งส่วนอื่น ๆ ของโลก คุณสามารถแสดงข้อมูลการพยากรณ์อากาศ หรือการคาดการณ์พยากรณ์อากาศรายวันบนแอป Calendar (ปฏิทิน)



AccuWeather

Hourly forecast >

FRI	SAT	SUN	MON	TUE	WED	THU
95	95	95	97	95	95	91
82	82	81	81	82	81	79

Extended forecast >

THU AUG 11 Last update: 9:52 AM

Annotations:

- แตะเพื่อค้นหาข้อมูลพยากรณ์อากาศของเมือง
- แตะเพื่อรับข้อมูลพยากรณ์อากาศปัจจุบันของพื้นที่รีเฟรชข้อมูลพยากรณ์อากาศ แก้ไขรายการตำแหน่งที่ตั้ง และกำหนดค่าการตั้งค่าพยากรณ์อากาศ
- ปัดนิ้วขึ้นเพื่อดูข้อมูลพยากรณ์อากาศอื่น
- ปัดนิ้วไปทางซ้ายหรือขวาเพื่อดูข้อมูลพยากรณ์อากาศของเมืองอื่นในรายการตำแหน่งที่ตั้งของคุณ

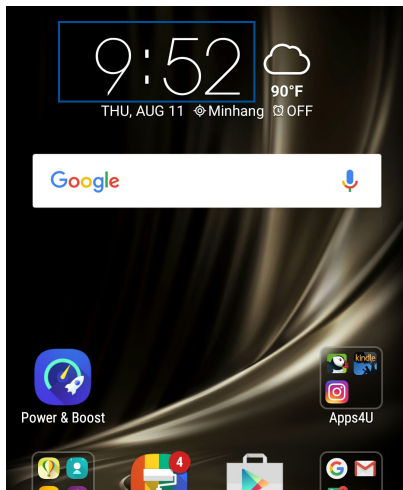
## นาฬิกา

ปรับแต่งการตั้งค่าเขตเวลาของ ASUS Phone ของคุณ, ตั้งนาฬิกาปลุก และใช้ ASUS Phone ของคุณเป็นนาฬิกาจับเวลา โดยใช้แอป นาฬิกา

## การเรียกใช้ นาฬิกา

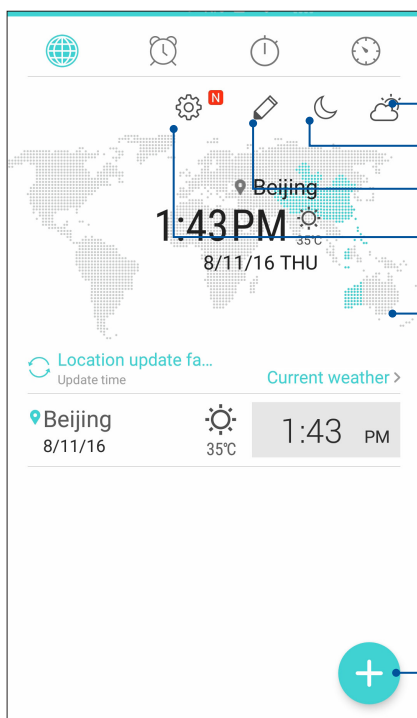
เรียกใช้แอป นาฬิกา โดยใช้ตัวเลือกต่อไปนี้:

- แอป  > Clock (นาฬิกา)
- บนหน้าจอโฮมของ ASUS Phone แอปการแสดงนาฬิกาดิจิตอล



## นาฬิกาโลก

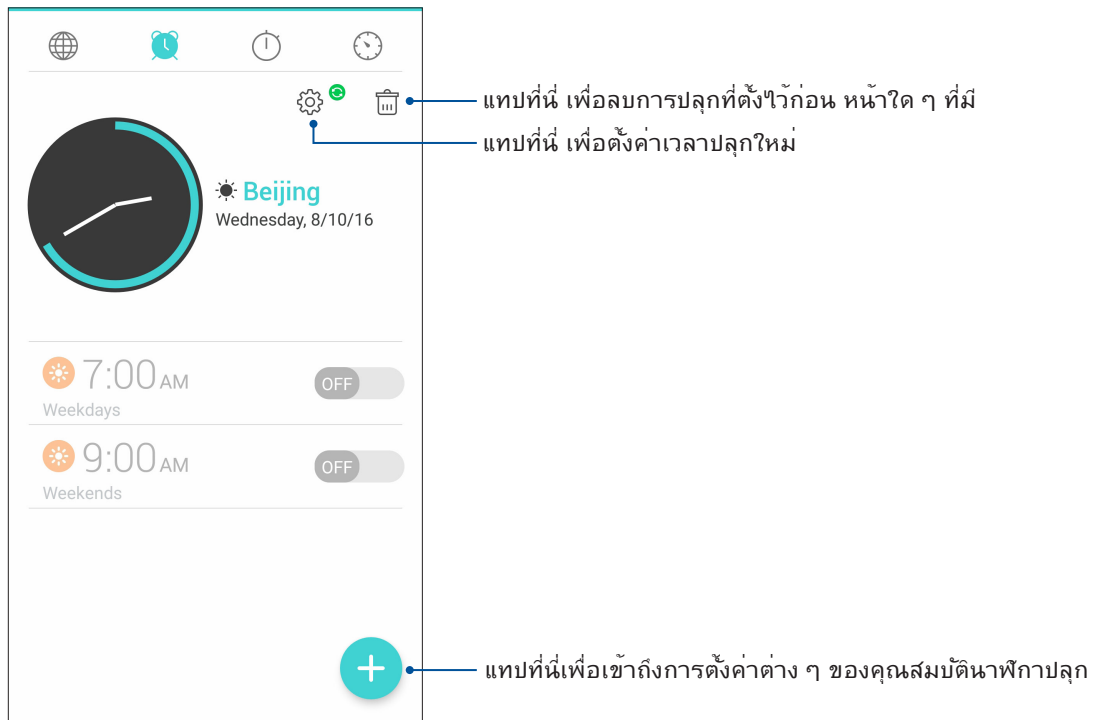
แอป  เพื่อเข้าถึงการตั้งค่าต่าง ๆ ของนาฬิกาโลกบนASUS Phone ของคุณ




- และที่นี่เพื่อสลับระหว่างการพยากรณ์อากาศและแผนที่ของนาฬิกาโลก
- และที่นี่เพื่อตั้งค่านาฬิกาของคุณเป็นโหมดกลางคืน
- และที่นี่เพื่อแก้ไขเมืองต่าง ๆ ที่ทำเครื่องหมายบนนาฬิกาโลกของคุณ
- แอปที่นี่ เพื่อเพิ่มเมืองใหม่เพื่อทำเครื่องหมายบนแผนที่ของนาฬิกาโลกของคุณ
- และที่นี่เพื่อดูการพยากรณ์อากาศโดยละเอียดและเปลี่ยนการตั้งค่าพยากรณ์อากาศ
- และที่นี่เพื่อเพิ่มเมืองใหม่เพื่อทำเครื่องหมายบนแผนที่ของนาฬิกาโลก

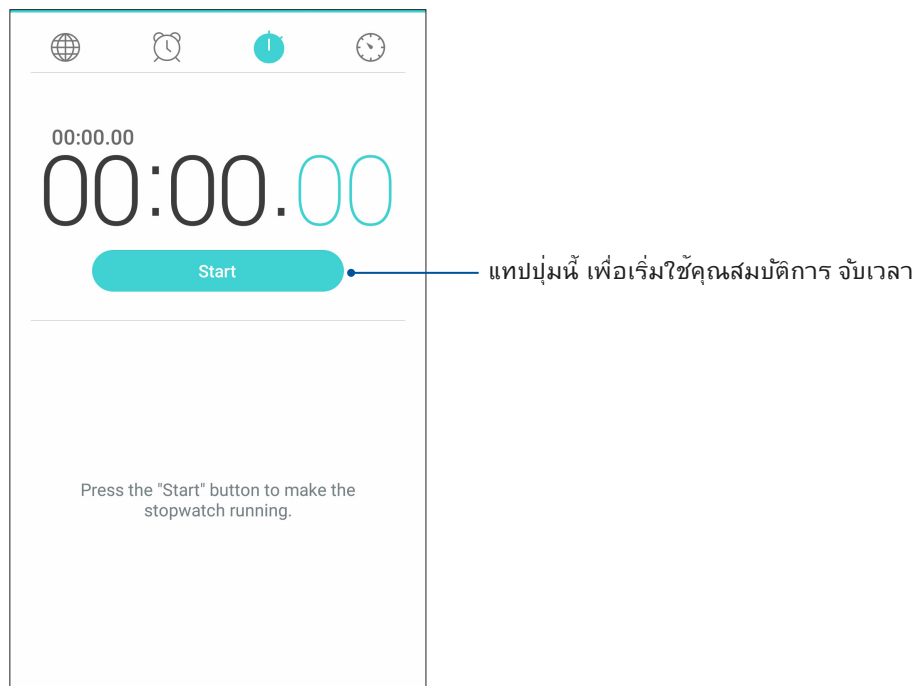
## นาฬิกาปลุก

แตะ  เพื่อเรียกใช้การตั้งค่านาฬิกาปลุกของASUS Phone ของคุณ



## การจับเวลา

แตะ  เพื่อใช้ASUS Phone ของคุณเป็นนาฬิกาจับเวลา



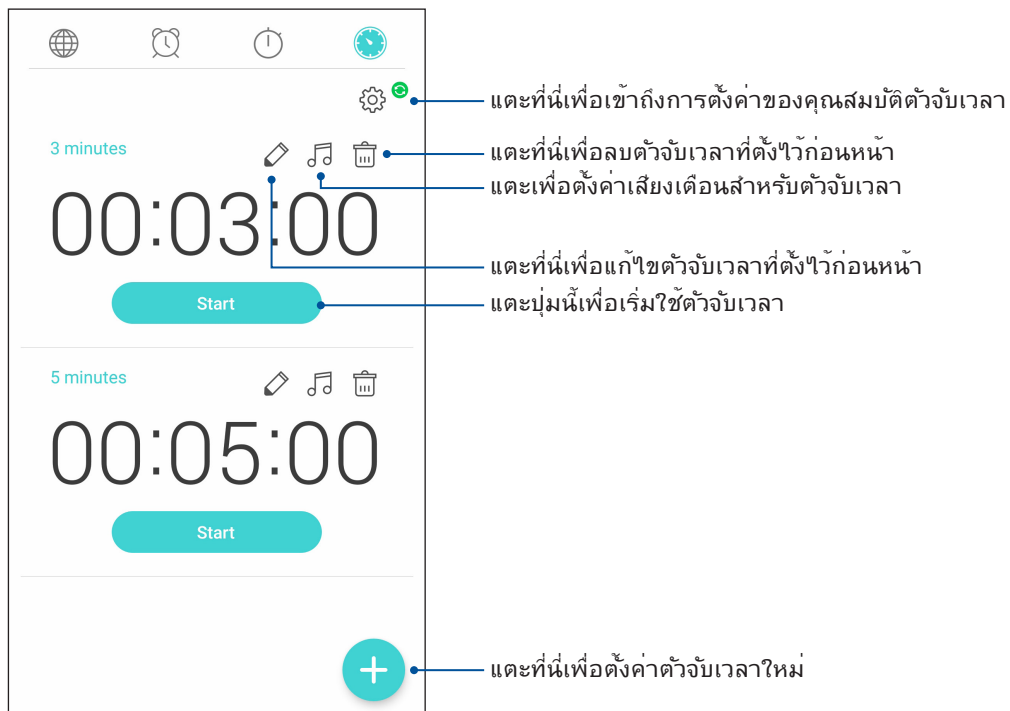


## การตั้งเวลา

คุณสามารถตั้งค่าตัวเลือกการตั้งเวลาหลายอย่างสำหรับ ASUS Phone ของคุณ ในการดำเนินการ ให้ทำตามขั้นตอน ด้านล่าง:

### การตั้งค่าการตั้งเวลา

1. แตะ  เพื่อเข้าถึงคุณสมบัติการตั้งเวลาของ ASUS Phone ของคุณ



## การทำความรู้จัก ZenLink

เชื่อมต่อตลอดเวลาด้วย ZenLink ซึ่งเป็นระบบเฉพาะของ ASUS เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้งานให้สูงสุด ด้วยแอป ZenLink เหล่านี้ คุณสามารถเชื่อมต่อกับอุปกรณ์อื่น ๆ เพื่อแชร์และรับไฟล์ได้

ZenLink ของคุณประกอบด้วยแอปต่อไปนี้: Share Link (แชร์ลิงค์), และ Remote Link (รีโมทลิงค์)

---

หมายเหตุ: แอป ZenLink เหล่านี้บางตัวอาจไม่มีใน ASUS Phone ของคุณ

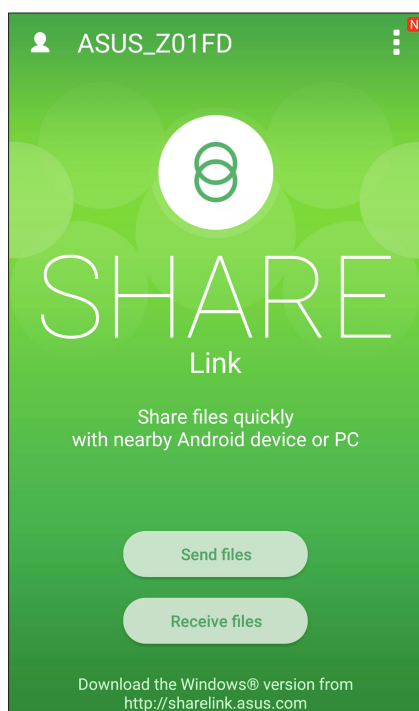
---

### Share Link (แชร์ลิงค์)

แชร์และรับไฟล์ แอป หรือเนื้อหาที่มีเดียวกับอุปกรณ์มือถือ Android ต่าง ๆ โดยใช้แอป Share Link (แชร์ลิงค์) (สำหรับอุปกรณ์มือถือ ASUS) หรือแอป SHAREit (แชร์อิท) (สำหรับอุปกรณ์มือถืออื่น ๆ) ผ่านฮอตสปอต Wi-Fi ด้วยแอปนี้ คุณสามารถส่งหรือรับไฟล์ที่มีขนาดใหญ่กว่า 100 MB และช่วยให้คุณสามารถแชร์หรือรับไฟล์หลายไฟล์พร้อมกัน แอป Share Link (แชร์ลิงค์) ส่งและรับไฟล์ได้ เร็วกว่าการใช้บลูทูธ

### การแชร์ไฟล์

1. จากหน้าจอโฮมของคุณ และ  > Share Link (แชร์ลิงค์)
2. แตะ **Send file (ส่งไฟล์)** จากนั้นเลือกจากตัวเลือกที่ปรากฏบนหน้าจอ



3. แตะไฟล์ที่คุณต้องการจะส่ง จากนั้นแตะที่ **Share selected files (แชร์ไฟล์ที่เลือก)**
4. แตะที่ **Add (เพิ่ม)** เพื่อเลือกไฟล์เพิ่มเติม หรือแตะที่ **Send (ส่ง)** เพื่อแชร์ไฟล์ที่เลือก
5. หลังจาก ASUS Phone ของคุณตรวจพบอุปกรณ์อื่น ๆ แล้ว ให้แตะอุปกรณ์ที่คุณต้องการแชร์ไฟล์ของคุณด้วย



## การรับไฟล์

วิธีการรับไฟล์:

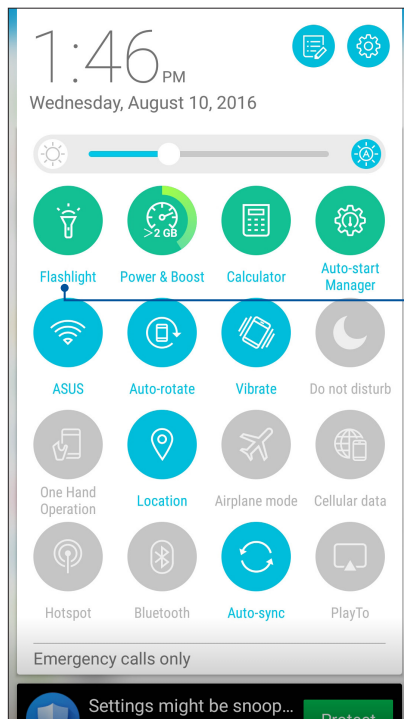
1. จากหน้าจอโฮมของคุณ แตะ ■■■ จากนั้นแตะ **Share Link (แชร์ลิงค์)**
2. แตะ **Receive file (รับไฟล์)** เพื่อรับไฟล์จากผู้ส่ง

## เครื่องมือ Zen พิเศษ

### ไฟฉาย

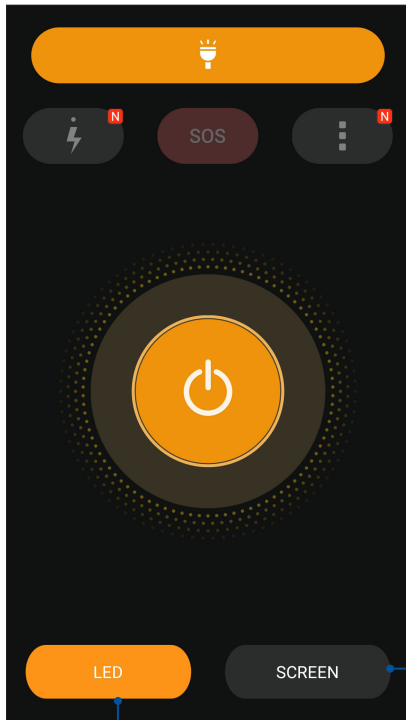
คุณสามารถเปลี่ยน ASUS Phone

เป็นไฟฉายทันทีโดยเปิดใช้งานแผงการตั้งค่าด่วนของคุณจากหน้าจอหรือแอปที่เปิดอยู่ต่าง ๆ เพียงแค่แตะบนไอคอนไฟฉายเพื่อเปิดใช้งาน ฟังก์ชันของไฟฉายจากแผงการตั้งค่าด่วน



แตะไอคอนนี้เพื่อเปิดใช้งานไฟฉาย

## ตัวเลือกเมนูไฟแฟลช



แตะเพื่อเปิดทำงานหรือปิดทำงานโหมดไฟแฟลช



แตะเพื่อเปิดทำงานหรือปิดทำงานโหมด SOS



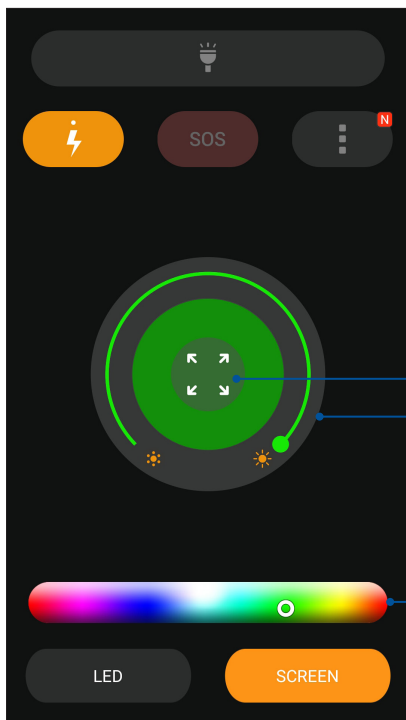
แตะที่ไอคอนใดไอคอนหนึ่งเหล่านี้เพื่อสลับไปมาระหว่างอัตราความเร็วของไฟแฟลชในขณะที่กะพริบ



แตะที่นี่เพื่อเปิดหรือปิดไฟ

แตะที่นี่เพื่อใช้หน้าจอโทรศัพท์ของคุณเป็นไฟแฟลช

แตะที่นี่เพื่อใช้แฟลชกล้องถ่ายรูปด้านหลังเป็นไฟฉาย



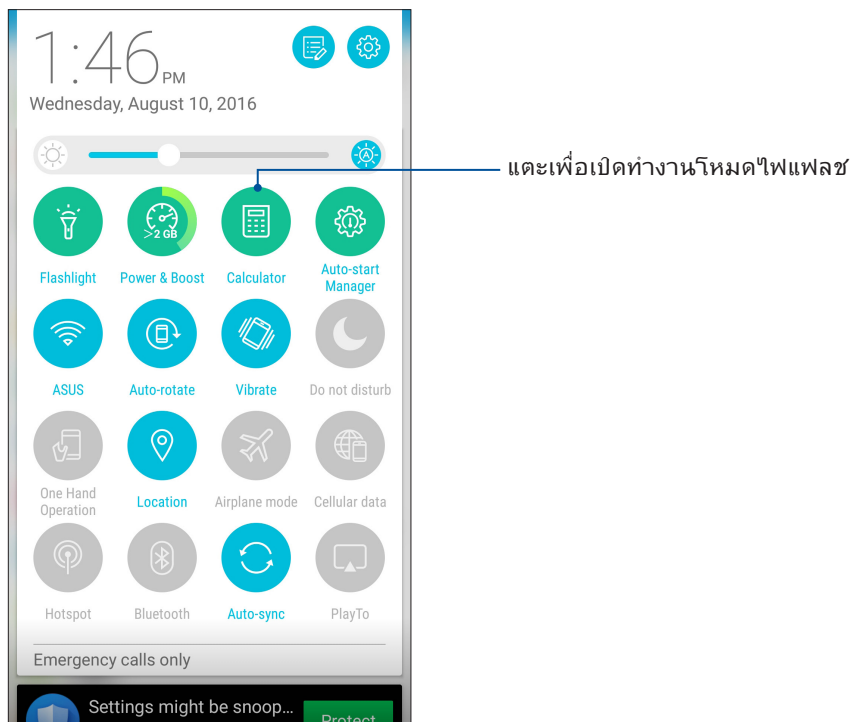
แตะที่นี่เพื่อกระจายสีเต็มหน้าจอ.

เลื่อนเพื่อปรับความสว่างหน้าจอ

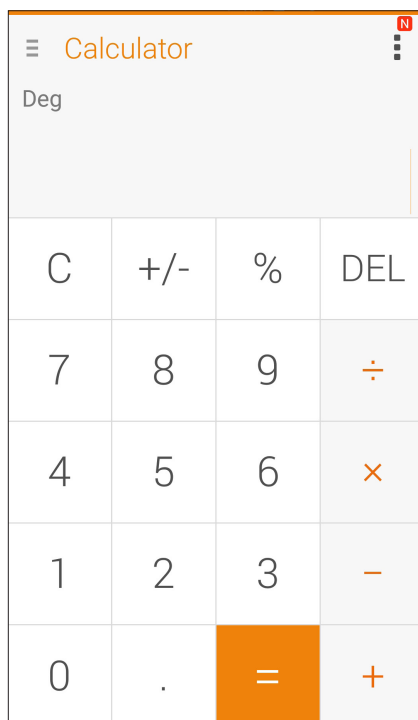
แตะที่นี่เพื่อเปลี่ยนสีของหน้าจอ

## เครื่องคิดเลข

ปัดหัวและแตะครั้งเดียวเป็นการเปิดใช้ Calculator (เครื่องคิดเลข) เมื่อคุณเปิดแผง Quick settings (การตั้งค่าด่วน) ไอคอน Calculator (เครื่องคิดเลข) จะแสดงอย่างแจ่มชัดบนรายการด้านบน และที่เครื่องคิดเลขเพื่อเริ่มต้นการคำนวณของคุณ

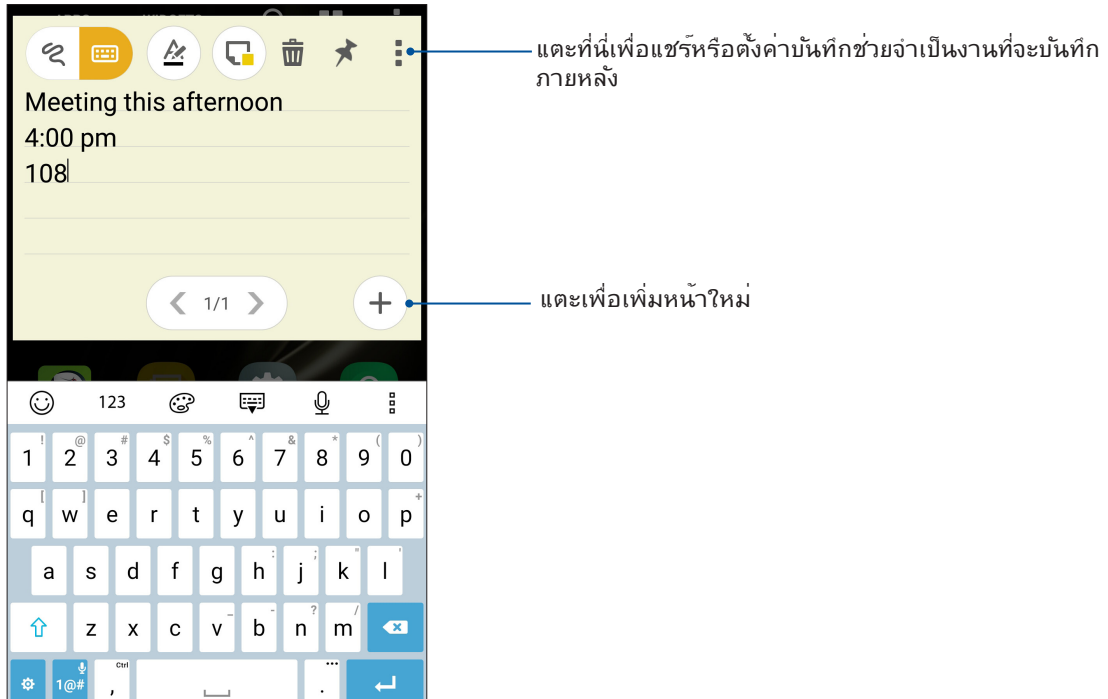


## หน้าจอ Calculator (เครื่องคิดเลข)



## บันทึกย่อ





Quick Memo (บันทึกย่อ) เป็นเครื่องมือการจดบันทึกย่อ ซึ่งให้อิสระคุณในการจดบันทึกสั้น ๆ หรือพิมพ์ข้อความสำคัญที่คุณต้อง จดจำ หลังจากที่สร้างบันทึกย่อ คุณสามารถแชร์บันทึกผ่าน Share Link (แชร์ลิงค์) และใช้ดิสก์ออนไลน์ หรือเปลี่ยนบันทึกให้กลายเป็นงานภายใน Do It Later (ทำภายหลัง) ก็ได้

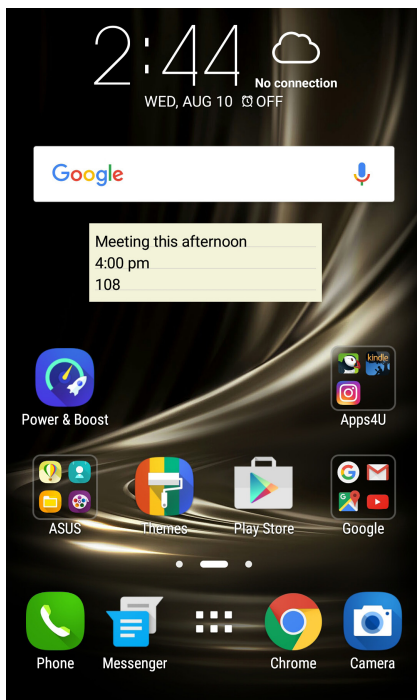


## การสร้างสติ๊กเกอร์

คุณสามารถเปลี่ยนบันทึกย่อแบบเร็วไปเป็นสติ๊กเกอร์  
เพื่อที่คุณสามารถดูบันทึกที่ไหนก็ได้บนเท็บเล็ต ASUS Phone

ในการสร้างบันทึกย่อช่วยเตือน:

1. แตะที่  > Quick Memo (บันทึกช่วยจำด่วน)
2. เลือก  เพื่อเขียนหรือ  เพื่อพิมพ์ลงบนบันทึกย่อของคุณ
3. แตะที่  เพื่อปักหมุดบันทึกย่อของคุณในหน้าจอหลัก



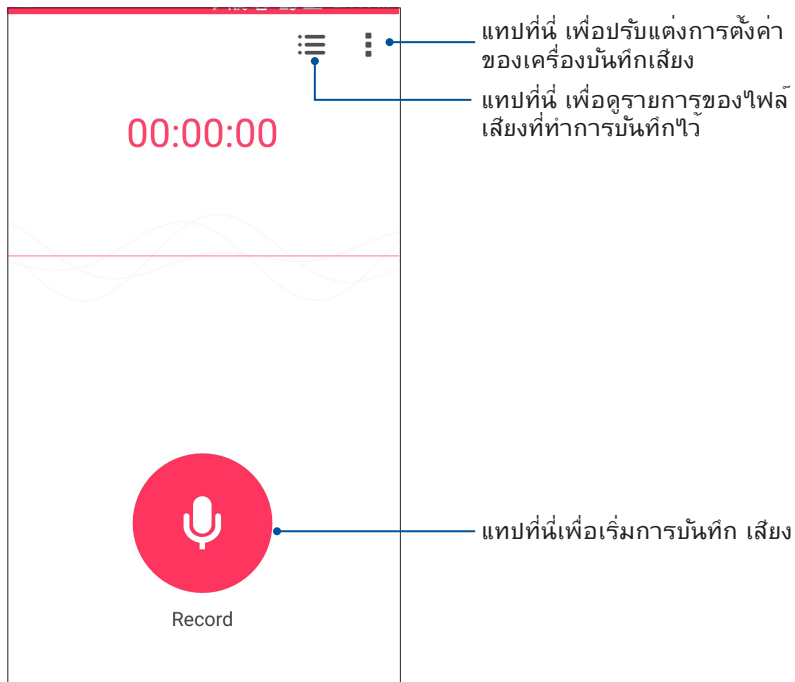


## เครื่องบันทึกเสียง

บันทึกไฟล์เสียงโดยใช้ ASUS Phone ของคุณโดยการใช้งานแอปฯ บันทึกเสียง

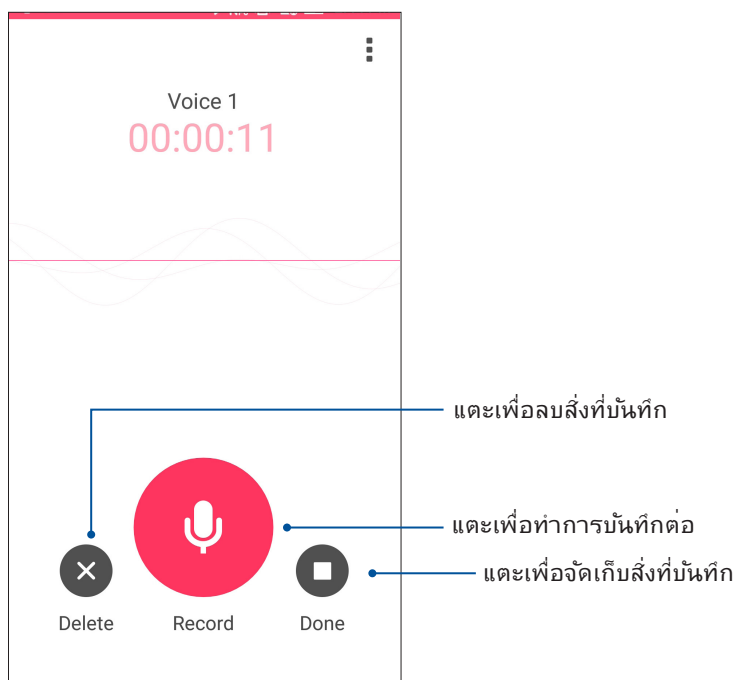
### การเรียกใช้ บันทึกเสียง

ในการเรียกใช้ บันทึกเสียง แอปฯ  > **Sound Recorder (บันทึกเสียง)**




### การหยุดการบันทึกชั่วคราว

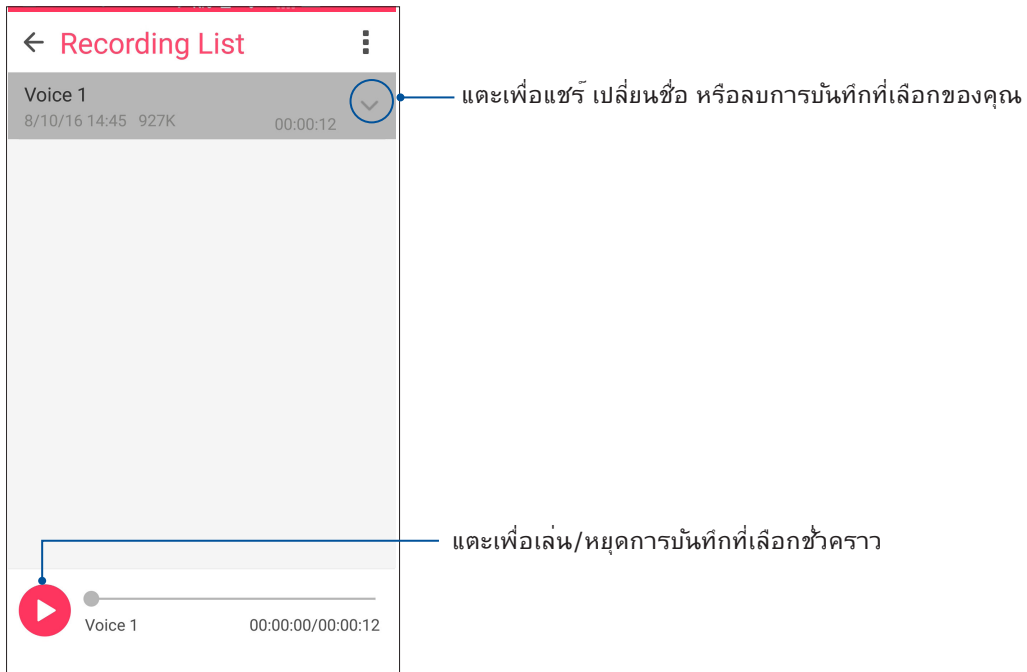
ระหว่างการหยุดการบันทึกชั่วคราว คุณสามารถเลือกที่จะบันทึกต่อ ลบ หรือจัดเก็บสิ่งที่บันทึกไว้ได้



## รายการสิ่งที่บันทึก

จากรายการสิ่งที่บันทึก คุณสามารถเล่น เปลี่ยนชื่อ แชร์ หรือลบไฟล์เสียงที่บันทึกได้

วิธีการดูรายการสิ่งที่บันทึกของคุณ และ  จากหน้าจอหลักของ Sound Recorder (เครื่องบันทึกเสียง)




## Splendid (สเปลินด์คิด)

ASUS Splendid (ASUS สเปลินด์คิด) ช่วยให้คุณสามารถปรับการตั้งค่าการแสดงผลอย่างง่าย ๆ ช่วยเพิ่มสีสันบนหน้าจอของคุณด้วย โหมดสีหน้าจอที่ตั้งค่าไว้ล่วงหน้า

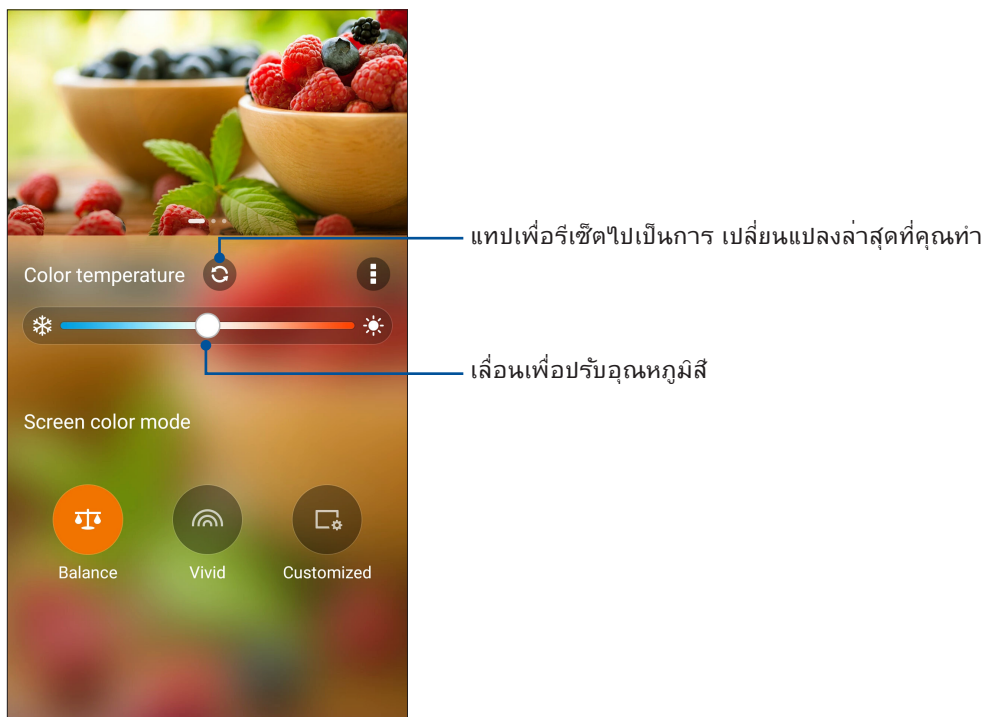
### การใช้ Splendid

ในการใช้ Splendid:

1. จากหน้าจอ Home (หน้าจอหลัก) และ  > **Splendid**
2. เลือกโหมดสีหน้าจอเหล่านี้: **Balance (สมดุล)**, **Vivid (สดใส)** และ **Customized (กำหนดเอง)**

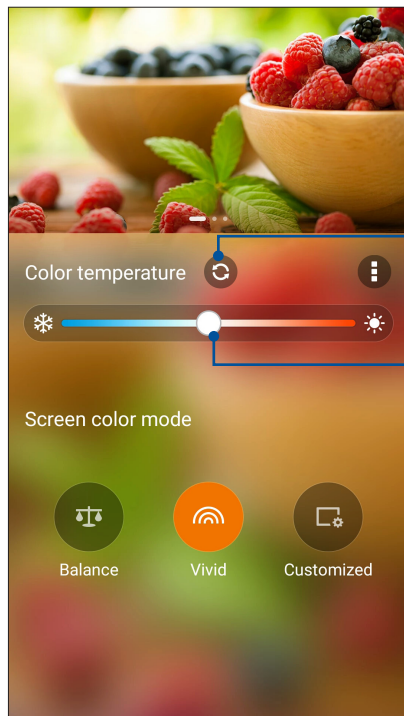
### โหมดสมดุล

โหมดนี้มีการแสดงสีที่สมดุลบน ASUS Phone ของคุณ



## โหมดสดใส

โหมดนี้ได้ปรับแต่งสีอย่างละเอียดไว้ล่วงหน้าเพื่อแสดงสีสันของหน้าจอ ASUS Phone อย่างเต็มประสิทธิภาพ

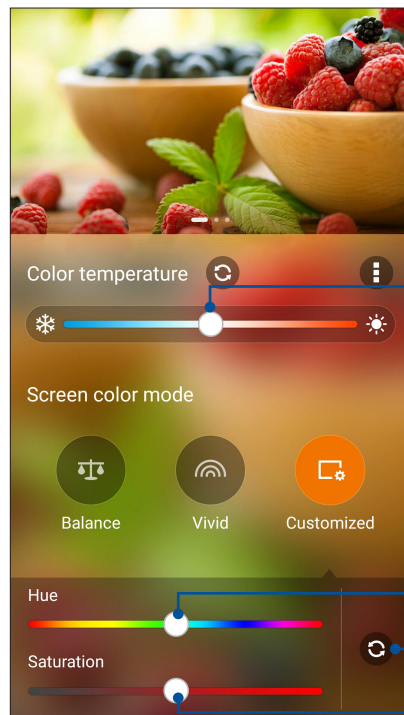


แตะเพื่อรีเซ็ตไปเป็นการ เปลี่ยนแปลงล่าสุดที่คุณทำ

เลื่อนเพื่อปรับอุณหภูมิสี

## Customized mode (โหมดกำหนดเอง)

โหมดนี้ให้คุณปรับแต่งการแสดงผลของหน้าจอตามที่คุณต้องการ ไม่ว่าจะเป็นสี อุณหภูมิสี สีสันและความเข้มสี



เลื่อนเพื่อปรับอุณหภูมิสี

เลื่อนเพื่อปรับสีสัน

แตะเพื่อรีเซ็ตไปเป็นการ เปลี่ยนแปลงล่าสุดที่คุณทำ

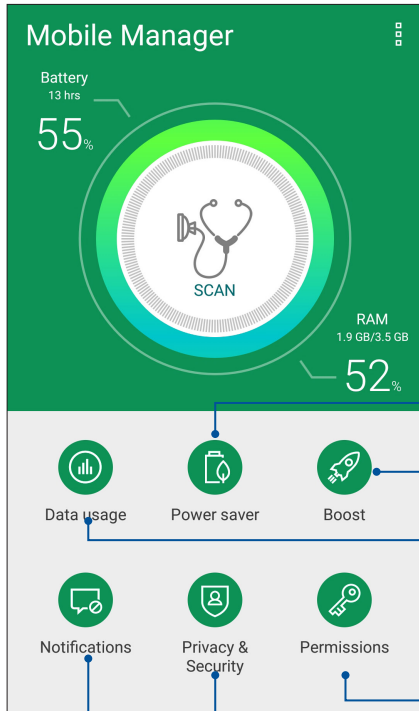
เลื่อนเพื่อปรับความเข้มสี

**หมายเหตุ:** คุณสามารถเลือกโหมดหน้าจอ Splendid ได้อย่างรวดเร็วจากแผงการตั้งค่าด่วน

## ตัวจัดการมือถือ

Mobile Manager (ตัวจัดการมือถือ) มีอินเตอร์เฟซแบบเบ็ดเสร็จสำหรับแอปต่างๆ ที่ได้รับการออกแบบเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานของอุปกรณ์จัดการพลังงานของโทรศัพท์ การใช้งานที่จัดเก็บข้อมูลและการแจ้งเตือนของระบบ

ในการเปิดใช้งานแอป ASUS Mobile Manager แตะที่ ■■■ จากหน้าจอหลักของคุณ จากนั้นแตะที่ **Mobile Manager (ตัวจัดการมือถือ)**



แตะที่นี่เพื่อเปิดใช้งานแอป Power saver (ตัวประหยัดพลังงาน)

แตะที่นี่เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพหน่วยความจำของระบบ

แตะที่นี่เพื่อดูข้อมูลการใช้ข้อมูลมือถือ ตั้งค่าขีดจำกัดรายเดือนสำหรับการใช้งานข้อมูลมือถือ และควบคุมแอปเพื่อเข้าถึงอินเทอร์เน็ตเฉพาะเมื่อผ่านเครือข่าย Wi-Fi เฉพาะเมื่อผ่านเครือข่ายมือถือ ไม่ใช้ทั้งสองอย่างหรือทั้งสองอย่าง

แตะที่นี่เพื่อป้องกันแอปจากการใช้งานที่เป็นอันตรายและการเริ่มต้นโดยอัตโนมัติ


แตะที่นี่เพื่ออ่านความเป็นส่วนตัวและสแกนความปลอดภัย

แตะที่นี่เพื่ออนุญาตหรือปิดกั้นการแจ้งเตือนจากแอปเฉพาะอย่าง


## การทำให้อุปกรณ์ของคุณทันสมัยอยู่ตลอดเวลา

อัปเดตระบบ Android บน ASUS Phone ของคุณ และทำการอัปเดตแอปและคุณสมบัติต่าง ๆ อยู่เสมอ

### การอัปเดตระบบของคุณ

1. แอป  จากนั้นแอป **Settings (การตั้งค่า)**
2. บนหน้าจอ การตั้งค่า เลื่อนลงเพื่อแสดงรายการอื่น ๆ จากนั้นแอป **About (เกี่ยวกับ)**
3. แอป **System update (อัปเดตระบบ)** จากนั้นแอป **Check Update (ตรวจสอบอัปเดต)**

นอกจากนี้ คุณสามารถอัปเดตระบบโดยการใช้อัปโหลด System update <sup>1</sup>ได้ด้วย

1. จากหน้าจอหลักของคุณ แตะที่  > **System update (การอัปเดตระบบ)**
2. แตะที่ **Check Update (ตรวจสอบการอัปเดต)**

---

**หมายเหตุ:** คุณสามารถปรับครั้งสุดท้ายที่ระบบ ASUS Phone ของคุณถูกอัปเดตได้ที่ ตรวจสอบอัปเดตครั้งล่าสุด: ของหน้าตา อัปเดตระบบ


---

### ที่เก็บข้อมูล

คุณสามารถเก็บข้อมูล แอป หรือไฟล์ต่าง ๆ บน ASUS Phone (ที่เก็บข้อมูลภายใน), นที่เก็บข้อมูลภายนอก หรือบน ที่เก็บข้อมูลออนไลน์  
คุณจำเป็นต้องมีการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตเพื่อถ่ายโอน หรือดาวน์โหลดไฟล์ของคุณบนที่เก็บข้อมูล ออนไลน์ ใช้สายเคเบิล USB ที่มาพร้อมเครื่อง เพื่อคัดลอกไฟล์ไปยังหรือจากคอมพิวเตอร์ไปยัง ASUS Phone ของคุณ

### สำรองและรีเซ็ต

สำรองข้อมูล, รหัสผ่าน Wi-Fi และการตั้งค่าอื่น ๆ ไปยังเซิร์ฟเวอร์ Google โดยใช้ ASUS Phone ของคุณ ในการดำเนินการ:

1. แอป  จากนั้นแอป **Settings (การตั้งค่า)** > **Backup & reset (สำรองและรีเซ็ต)**
2. จากหน้าตา สำรองและรีเซ็ต คุณสามารถ:
  - **Backup my data (สำรองข้อมูลของฉัน):** คุณสมบัตินี้ใช้สำหรับสำรองข้อมูลของคุณ, รหัสผ่าน Wi-Fi และการตั้งค่าอื่น ๆ ไปยัง เซิร์ฟเวอร์ Google เมื่อเปิดทำงาน


- **Backup account (แอดเคาท์สำรอง):**  
อนุญาตให้คุณระบุแอดเคาท์ที่คุณจะเชื่อมโยงด้วยเมื่อคุณบันทึกข้อมูลสำรองของคุณ
- **Automatic Restore (กู้คืนอัตโนมัติ):** คุณสมบัตินี้  
ช่วยอำนวยความสะดวกในการกู้คืนการตั้งค่าและข้อมูลที่สำรองไว้ เมื่อคุณติดตั้ง  
แอปใหม่
- **Network settings reset (การรีเซ็ตการตั้งค่าเครือข่าย):** รีเซ็ตการตั้งค่าเครือข่าย  
ทั้งหมด รวมถึง Wi-Fi, ข้อมูลเครือข่ายมือถือ และบลูทูธ
- **Factory data reset (รีเซ็ตข้อมูลโรงงาน):** ลบข้อมูลทั้งหมดบนโทรศัพท์

## การรักษาความปลอดภัย ASUS Phone ของคุณ

ใช้คุณสมบัติด้านการรักษาความปลอดภัยของ ASUS Phone ของคุณเพื่อป้องกันการโจรกรรมหรือการเข้าถึงข้อมูลโดยไม่ได้รับ อนุญาต

### การปลดล็อกหน้าจอ

เมื่อหน้าจอถูกล็อก คุณสามารถเปิดเครื่องได้ด้วยตัวเลือกในการปลดล็อกต่าง ๆ ที่ ASUS Phone มีให้

1. แอป  จากนั้นแอป **Settings (การตั้งค่า) > Lock Screen (หน้าจอล็อก)**
2. แอป **Lock Screen (หน้าจอล็อก)** จากนั้นเลือกตัวเลือกในการปลดล็อก ASUS Phone ของคุณ

#### หมายเหตุ:

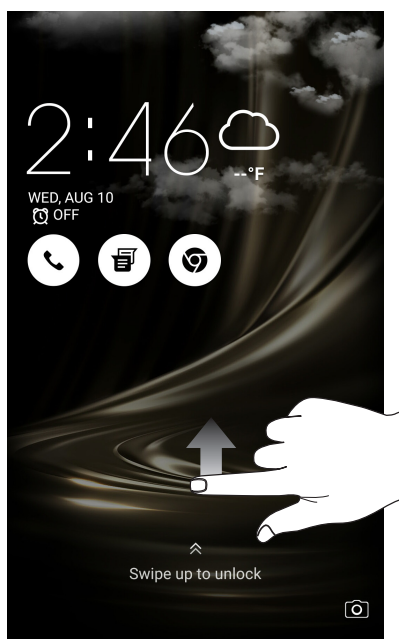
- สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม ให้ดูส่วน **Unlock screen options (ตัวเลือกการปลดล็อกหน้าจอ)**
- เพื่อปิดใช้งานตัวเลือกการปลดล็อกหน้าจอที่คุณตั้งค่าไว้ แอป **None (ไม่มี)** บนหน้าจอเลือกการล็อกหน้าจอ

### ตัวเลือกการปลดล็อกหน้าจอ

เลือกจากตัวเลือกเหล่านี้เพื่อล็อก ASUS Phone ของคุณ

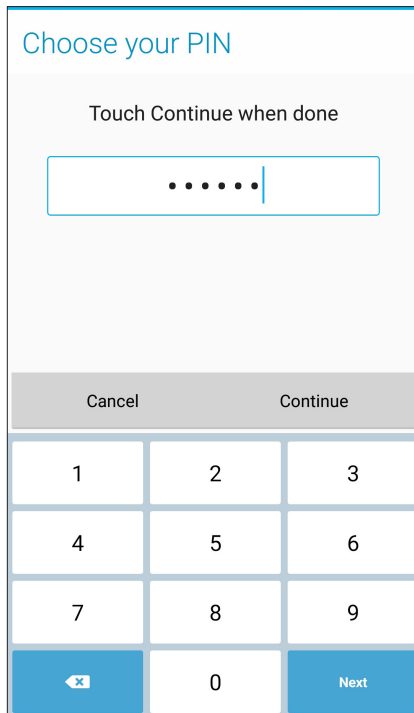
#### ปัดนิ้ว

ปัดนิ้วขึ้นเพื่อปลดล็อก ASUS Phone ของท่าน



## PIN

ป้อนตัวเลขอย่างน้อยสี่หลัก เพื่อตั้งค่า PIN



Choose your PIN

Touch Continue when done

.....|

Cancel Continue

1	2	3
4	5	6
7	8	9
< x	0	Next

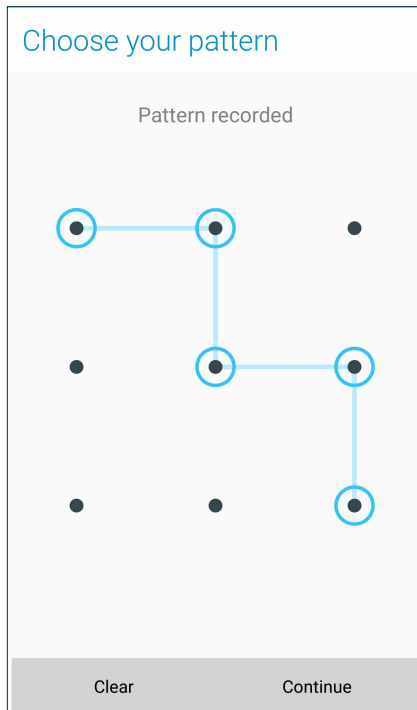
---

**สำคัญ!** ให้แน่ใจว่าจำ PIN ที่คุณสร้างขึ้นเพื่อปลดล็อคอุปกรณ์ของคุณได้

---

## รูปแบบ

เลื่อนนิ้วของคุณบนจุด เพื่อสร้างรูปแบบ



Choose your pattern

Pattern recorded

• • •

• • •

• • •

Clear Continue

---

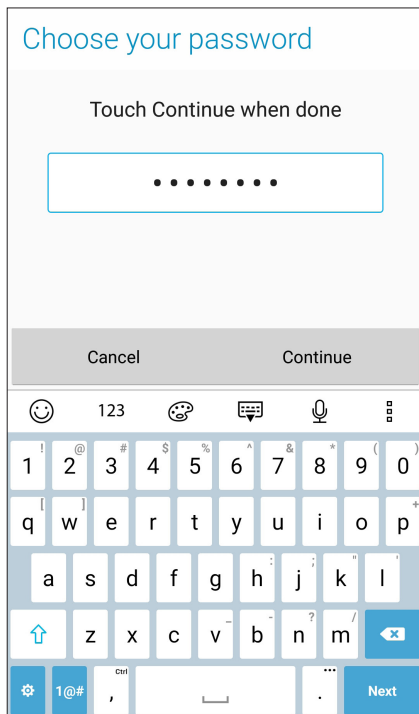
**สำคัญ!** คุณสามารถสร้างรูปแบบโดยใช้จุดอย่างน้อยที่สุดสี่จุด ให้แน่ใจว่าจำรูปแบบที่คุณสร้างขึ้นเพื่อปลดล็อคอุปกรณ์ของคุณได้

---



## รหัสผ่าน

ป้อนตัวอักษรอย่างน้อยสี่ตัว เพื่อตั้งค้ำรหัสผ่าน



**สำคัญ!** ให้แน่ใจว่าจ้รหัสผ่านที่คุณสร้างขึ้นเพื่อปลดล๊อคอุปกรณ์ของคุณได้

## การกำหนดค่าคุณสมบัติการรักษาความปลอดภัยของหน้าจออื่น ๆ

นอกเหนือจากโหมดการล๊อคหน้าจอแล้ว

คุณสามารถทำสิ่งต่อไปน้บนหน้าตาต่างระบบรักษาความปลอดภัยของหน้าจอ ไปได้ด้วย:

- **Quick Access (เข้าถึงด่วน):** เลื่อนสวิตช์การเข้าถึงด่วนไปที่ **ON (เปิด)** เพื่อเรียกใช้แอปพบบนหน้าจอล๊อค

## การตั้งค้ำการระบุตัวตนของ ASUS Phone

ทราบข้อมูลระบุตัวตนของ ASUS Phone ของคุณ เช่น หมายเลขผลิตภัณฑ์, หมายเลข IMEI (หมายเลขอุปกรณ์มือถือสากล) หรือ หมายเลขรุ่น

ตัวเลขนี้มีความสำคัญ เช่นเมื่อคุณทำ ASUS Phone ของคุณหาย คุณสามารถติดต่อผู้ให้บริการโทรศัพท์ของคุณ และให้ข้อมูลนี้ เพื่อขึ้นบัญชีดำการใช้งานโดยไม่ได้รับอนุญาตของ ASUS Phone ของคุณได้

วิธีการแสดงหมายเลขระบุตัวตนของ ASUS Phone ของคุณ:

1. แตะ **All Apps (แอปทั้งหมด)**จากนั้นแตะที่ **Settings (การตั้งค้ำ)**
2. บนหน้าจอ Settings (การตั้งค้ำ) เลื่อนลงเพื่อแสดงรายการอื่น ๆ จากนั้นแตะ **About (เกี่ยวกับ)** หน้าจอ About (เกี่ยวกับ) แสดงสถานะ, ข้อมูลทางกฎหมาย, หมายเลขรุ่น, เวอร์ชันระบบปฏิบัติการ, ข้อมูลฮาร์ดแวร์และซอฟต์แวร์ของแท็บเล็ต ASUS ของคุณ
3. วิธีการดูหมายเลขผลิตภัณฑ์ หมายเลขติดต่อ SIM และ IMEI ของ ASUS Phone ของคุณ แตะ **Status (สถานะ)**

# ภาคผนวก

## ประกาศ

### ข้อมูลเกี่ยวกับการสัมผัสถูก RF (SAR) – CE

อุปกรณ์นี้มีความสอดคล้องตรงตามข้อกำหนด EU (1999/519/EC) เกี่ยวกับขีดจำกัดในการสัมผัสคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้าของคนทั่วไป ตามวิธีของการป้องกันสุขภาพ

สำหรับการทำงานเมื่อสวมที่ร่างกาย อุปกรณ์นี้ได้รับการทดสอบ และพบว่าสอดคล้องกับคำแนะนำ ICNIRP และมาตรฐานของสหภาพยุโรป EN 62209-2 สำหรับใช้กับอุปกรณ์เสริมที่ออกแบบมาเฉพาะ SAR ถูกวัดเมื่ออุปกรณ์อยู่ห่างจากร่างกายที่ระยะ 0.5 ซม. ในขณะที่ส่งระดับพลังงานเอาต์พุตที่ได้รับการรับรองสูงสุดในทุกย่านความถี่ของอุปกรณ์นี้ การใช้อุปกรณ์เสริมอื่นๆ ซึ่งประกอบด้วยโลหะ อาจไม่สอดคล้องกับคำแนะนำในการสัมผัสถูกของ ICNIRP

### เครื่องหมาย CE

# CE 0560 !

### เครื่องหมาย CE สำหรับอุปกรณ์ที่มี LAN ไร้สาย/บลูทูธ

อุปกรณ์นี้สอดคล้องกับความต้องการของข้อกำหนด 1999/5/EC ของรัฐสภา และคณะกรรมการแห่งสหภาพยุโรป ตั้งแต่วันที่ 9 มีนาคม 1999 ที่ควบคุมอุปกรณ์วิทยุและการสื่อสารโทรคมนาคม และการรับรู้ถึงความสอดคล้อง รวมกัน

ค่า SAR ของ CE สูงที่สุดสำหรับอุปกรณ์มีค่าดังนี้:

- 0.363 วัตต์/กก. (ศีรษะ)
- 1.350 วัตต์/กก. (ร่างกาย)

อุปกรณ์นี้ถูกจำกัดให้ใช้ในอาคารเนื่องจากการทำงานอยู่ในช่วงความถี่ 5150 ถึง 5350 MHz เท่านั้น

สำหรับ WLAN 5GHz: อุปกรณ์นี้สามารถใช้งานได้ใ้:							
AT	BE	BG	CH	CY	CZ	DE	DK
EE	ES	FI	FR	GB	GR	HU	IE
IT	IS	LI	LT	LU	LV	MT	NL
NO	PL	PT	RO	SE	SI	SK	TR

### การใช้ GPS (ระบบระบุตำแหน่งบนพื้นโลก)บนASUS Phone

หากต้องการใช้คุณลักษณะการระบุตำแหน่ง GPS บนASUS Phone:

- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าอุปกรณ์ของคุณได้เชื่อมต่อกับอินเทอร์เน็ตก่อนเปิดใช้งาน Google Map หรือแอปพลิเคชันที่ใช้ GPS ต่างๆ

- สำหรับการใช้งานแอปพลิเคชันที่ใช้ GPS บนอุปกรณ์ของคุณในครั้งแรก ให้แน่ใจว่าคุณอยู่ในที่กลางแจ้งเพื่อรับข้อมูลการระบุตำแหน่งที่ดีที่สุด
- เมื่อใช้แอปพลิเคชันที่ใช้ GPS บนอุปกรณ์ของคุณในรถยนต์ ส่วนประกอบที่เป็นโลหะของหน้าต่างรถยนต์และอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์อื่นๆ อาจมีผลต่อประสิทธิภาพการทำงานของ GPS

## การป้องกันการสูญเสียการได้ยิน

เพื่อป้องกันความเสียหายต่อระบบการได้ยินที่เป็นไปได้  
อย่าฟังด้วยระดับเสียงที่สูงเป็นระยะเวลานาน



À pleine puissance, l'écoute prolongée du baladeur peut endommager l'oreille de l'utilisateur.

สำหรับประเทศฝรั่งเศส

หูฟังสำหรับอุปกรณ์นี้สอดคล้องกับความต้องการเกี่ยวกับระดับความดันเสียงที่กำหนดไว้ในมาตรฐาน EN50332-1:2013 และ/หรือ EN50332-2:2013 ในมาตรา L.5232-1 ของฝรั่งเศส

## ข้อมูลความปลอดภัยจากเลเซอร์

ผลิตภัณฑ์เลเซอร์ คลาส 1

## บริการรีไซเคิล/การนำกลับของ ASUS

โปรแกรมการรีไซเคิลและนำกลับของ ASUS

มาจากความมุ่งมั่นของเราในการสร้างมาตรฐานสูงสุดสำหรับการปกป้อง

สิ่งแวดล้อมของเรา เราเชื่อว่าการให้ทางแก้ปัญหาสำหรับคุณ

จะทำให้สามารถรีไซเคิลผลิตภัณฑ์ แบตเตอรี่ และชิ้นส่วนอื่นๆ

รวมทั้งวัสดุบรรจุหีบห่อของเราอย่างมีความรับผิดชอบ โปรดไปที่

<http://csr.asus.com/english/Takeback.htm> สำหรับ

ข้อมูลในการรีไซเคิลอย่างละเอียดในภูมิภาคต่างๆ

ชื่อรุ่น: ASUS\_Z01FD(ZS550KL)

ผู้ผลิต:	ASUSTeK Computer Inc.
ที่อยู่:	4F, No.150, LI-TE RD., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN
ตัวแทนที่ได้รับการแต่งตั้งในยุโรป:	ASUS Computer GmbH
ที่อยู่:	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN, GERMANY