

**ROG PHONE 5**

**ZS673KS**  
คู่มือการใช้งาน

**ASUS**<sup>®</sup>  
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 ใกล้ปั๊มน้ำมันหรือปั๊มแก๊ส สถานที่ก่อสร้าง  
บริเวณที่มีการระเบิดหิน หรือบริเวณอื่น ๆ



ใช้เฉพาะอะแดปเตอร์ AC และสายเคเบิลที่ได้รับการรับรองโดย ASUS  
สำหรับใช้กับอุปกรณ์นี้เท่านั้น ดู แผ่นป้ายระบุกำลังไฟฟ้าใต้อุปกรณ์ของคุณ  
และตรวจสอบให้แน่ใจว่าอะแดปเตอร์เพาเวอร์ของคุณมีกำลัง  
ไฟฟ้าสอดคล้องกับระดับกำลังไฟฟ้านี้



อย่าใช้สายไฟ อุปกรณ์เสริม หรืออุปกรณ์ต่อพ่วงอื่น ๆ  
ที่ชำรุดเสียหายกับอุปกรณ์ของคุณ



รักษาอุปกรณ์ให้แห้ง อย่าใช้ หรือให้อุปกรณ์ของคุณอยู่ใกล้ของเหลว ฝน  
หรือความชื้น



คุณสามารถส่งอุปกรณ์ของคุณผ่านเครื่องเอ็กซ์เรย์  
(เช่น เครื่องที่ใช้ในสายพานลำเลียงเพื่อรักษาความปลอดภัยที่สนามบิน)  
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  
ผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการออกแบบเพื่อให้เข้าชั้นส่วนต่างๆ มาใช้ ชำ  
และรีไซเคิลได้อย่างเหมาะสม  
สัญลักษณ์ถังขยะติดล้อที่มีเครื่องหมายกากบาท เป็นการระบุว่าห้ามทิ้ง  
ผลิตภัณฑ์ (อุปกรณ์ไฟฟ้า, อิเล็กทรอนิกส์  
และแบตเตอรี่เหรียญที่มีส่วนประกอบของปรอท) ปะปนไปกับของเสีย  
ทั่วไปจากภายในบ้าน สอบถามข้อบังคับในการทิ้งผลิตภัณฑ์อิเล็กทรอนิกส์



อย่าทิ้ง ROG Phone ลงในกองไฟ อย่าล้ดวงจรหน้าสัมผัส ต่างๆ  
อย่าถอดชิ้นส่วน ROG Phone

## กระดานสนทนาสำหรับแฟนคลับ ZenTalk

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



### หมายเหตุ:

- สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมด้านกฎหมายและการติดฉลากอิเล็กทรอนิกส์ โปรดตรวจสอบอุปกรณ์ของคุณจาก **Settings (การตั้งค่า) > System (ระบบ) > Regulatory labels (ป้ายกำกับ)** และ **Settings (การตั้งค่า) > System (ระบบ) > About Phone (เกี่ยวกับโทรศัพท์) > Legal Information (ข้อมูลกฎหมาย)**.
- คำอธิบายแอปที่แสดงในคู่มือนี้ใช้เพื่อเป็นข้อมูลอ้างอิงเท่านั้น และอาจไม่ตรงกับสิ่งที่คุณเห็นในอุปกรณ์ของคุณ.



TouchSense® Technology licensed from Immersion Corporation and protected under one or more of the U.S. Patents found at the following address  
[www.immersion.com/patent-marking.html](http://www.immersion.com/patent-marking.html) and other patents pending.

# สารบัญ

<b>1</b>	<b>พื้นฐาน</b>	
	ยินดีต้อนรับ! .....	7
	เตรียม ROG Phone ให้พร้อมใช้งาน!.....	8
	การใช้ครั้งแรก .....	16
	การใช้หน้าจอสัมผัส .....	17
<b>2</b>	<b>หน้าจอโฮมมีทุกสิ่งที่เป็น</b>	
	<b>คุณสมบัติบนโฮม Zen .....</b>	<b>20</b>
	หน้าจอโฮม.....	20
	การตั้งค่าด่วน.....	21
	การแจ้งเตือน .....	22
	<b>การปรับแต่งหน้าจอโฮมของคุณ.....</b>	<b>23</b>
	วิดเจ็ต .....	23
	วอลเปเปอร์.....	24
	การตั้งค่าวันที่และเวลา.....	25
	การตั้งค่าริงโทนและเสียงเตือนของคุณ.....	25
	<b>หน้าจอล็อค .....</b>	<b>26</b>
	การปรับแต่งหน้าจอล็อค .....	26
	<b>เซ็นเซอร์ตรวจสอบรหัสลายนิ้วมือ .....</b>	<b>27</b>
	การเริ่มต้นใช้งานโทรศัพท์ ROG ในครั้งแรก .....	27
	การตั้งค่ารหัสลายนิ้วมือจากหน้าจอ Settings (การตั้งค่า) .....	28
	<b>Face Unlock (ปลดล็อกด้วยใบหน้า) .....</b>	<b>29</b>
	การตั้งค่าการปลดล็อกด้วยใบหน้าจาก Settings (การตั้งค่า) .....	29
<b>3</b>	<b>ทำงานหนัก เล่นหนักยิ่งกว่า</b>	
	<b>Chrome .....</b>	<b>32</b>
	การเรียกใช้งาน Chrome .....	32
	การแชร์หน้า .....	33
	การบูคมาร์กหน้า .....	33
	การล้างแคชของเบราว์เซอร์.....	33
	<b>Gmail.....</b>	<b>34</b>
	<b>Google Calendar .....</b>	<b>35</b>
	การสร้างกิจกรรม.....	35
	การแก้ไขหรือการลบกิจกรรม .....	35
	การสร้างข้อความแจ้งเตือน .....	36
	การแก้ไขหรือการลบข้อความแจ้งเตือน .....	36
	<b>ตัวจัดการไฟล์.....</b>	<b>37</b>
	<b>ตัวถ่ายโอนข้อมูล ASUS.....</b>	<b>38</b>
<b>4</b>	<b>วิธีต่าง ๆ ในการติดต่อ</b>	
	<b>โทรอย่างมีสไตล์.....</b>	<b>39</b>
	คุณสมบัติ SIM คู่ .....	39
	การโทรออก .....	41
	การรับสาย.....	43
	ตัวเลือกการโทรอื่น ๆ .....	44
	การบันทึกสาย .....	45

	<b>การจัดการรายชื่อ</b> .....	<b>46</b>
	การตั้งค่ารายชื่อ .....	46
	การตั้งค่าโปรไฟล์ของคุณ .....	46
	การเพิ่มรายชื่อ .....	47
	การทำเครื่องหมายรายชื่อที่ชอบของคุณ .....	48
	การใช้เครือข่ายสังคมกับรายชื่อของคุณ.....	49
	<b>ส่งข้อความ และทำงานอื่น ๆ</b> .....	<b>50</b>
	ข้อความ.....	50
<b>5</b>	<b>สนุกสนานและความบันเทิง</b>	
	<b>การใช้หูฟัง</b> .....	<b>51</b>
	การเชื่อมต่อแจ็คเสียง.....	51
	<b>YT Music</b> .....	<b>52</b>
<b>6</b>	<b>เหตุการณ์อันมีค่าของคุณ</b>	
	<b>จับภาพเหตุการณ์</b> .....	<b>53</b>
	การเรียกใช้แอปฯ กล้อง.....	53
	คุณสมบัติกล้องขั้นสูง.....	54
	<b>การใช้แกลเลอรี</b> .....	<b>56</b>
	การดูตำแหน่งภาพถ่าย.....	56
	การแก้ไขภาพ .....	56
	การแชร์ไฟล์จากแกลเลอรี .....	56
	การลบไฟล์จากแกลเลอรี .....	57
<b>7</b>	<b>เชื่อมต่อตลอดเวลา</b>	
	<b>เครือข่ายมือถือ</b> .....	<b>58</b>
	การเปิดทำงานเครือข่ายมือถือ .....	58
	<b>Wi-Fi</b> .....	<b>58</b>
	การเปิดทำงาน Wi-Fi .....	58
	การเชื่อมต่อไปยังเครือข่าย Wi-Fi .....	59
	การปิดทำงาน Wi-Fi.....	59
	<b>Bluetooth®</b> .....	<b>59</b>
	การเปิดทำงาน Bluetooth® .....	59
	การจับคู่ ROG Phone ของคุณกับอุปกรณ์ Bluetooth® .....	60
	การเลิกจับคู่ ROG Phone ของคุณจากอุปกรณ์ Bluetooth®.....	60
	<b>การแชร์อินเทอร์เน็ต</b> .....	<b>61</b>
	ฮอตสปอต Wi-Fi .....	61
	การปล่อยสัญญาณผ่าน USB .....	62
	การเชื่อมต่อเครือข่ายด้วยบลูทูธ .....	62
<b>8</b>	<b>การเดินทางและแผนที่</b>	
	<b>สภาพอากาศ</b> .....	<b>63</b>
	การเรียกใช้แอป Weather (สภาพอากาศ) .....	63
	หน้าจอดีไซน์ของ สภาพอากาศ.....	64
	<b>นาฬิกา</b> .....	<b>65</b>
	การเรียกใช้ นาฬิกา.....	65
	นาฬิกาปลุก .....	65
	การจับเวลา.....	66

	การตั้งเวลา.....	67
<b>9</b>	<b>Zen ทุกหนแห่ง</b>	
	เครื่องมือ Zen พิเศษ .....	68
	เครื่องคิดเลข.....	68
	เครื่องบันทึกเสียง .....	69
	ตัวจัดการมือถือ.....	71
<b>10</b>	<b>บำรุงรักษา Zen</b>	
	การทำให้อุปกรณ์ของคุณทันสมัยอยู่ตลอดเวลา.....	72
	การอัปเดตระบบของคุณ .....	72
	ที่เก็บข้อมูล .....	72
	สำรองและรีเซ็ต .....	72
	รีเซ็ต .....	72
	การรักษาความปลอดภัยROG Phone ของคุณ .....	73
	<b>ภาคผนวก</b>	
	ข้อมูลเพื่อความปลอดภัย .....	76
	ประกาศ.....	78

## ยินดีต้อนรับ!

สัมผัสความง่ายของระบบติดต่อผู้ใช้ ASUS Zen UI ที่เรียนรู้การใช้งานได้เอง!

ระบบติดต่อผู้ใช้ ASUS Zen UI เป็นระบบที่มีความสวยงามและใช้งานง่ายที่ออกแบบมาเฉพาะสำหรับ ROG Phone ระบบนี้มีแอป พิเศษต่าง ๆ มากมาย ซึ่งรวมอยู่ในเครื่องหรือมาพร้อมกับแอปอื่น ๆ เพื่อตอบสนองความต้องการเฉพาะตัวของคุณ และทำให้ชีวิต คุณง่ายขึ้น ในขณะที่เดียวกันก็ช่วยให้คุณสนุกสันทนาการกับการใช้ ROG Phone ของคุณด้วย



### Camera (กล้อง)

จับภาพเหตุการณ์ที่มีค่าเหล่านั้นเป็นภาพและวิดีโอคุณภาพสูงที่สวยงาม ด้วยเทคโนโลยี PixelMaster



### ข้อความ

Messages ซึ่งเป็นแอปที่ใช้งานง่ายและแสนพิเศษช่วยให้คุณส่ง/รับข้อความ SMS / MMS ตลอดจนส่งข้อความกลุ่มรูปภาพ หรือข้อความเสียงได้ คุณสามารถเพิ่มอิโมจิหรือสติ๊กเกอร์ในข้อความ แชร์ตำแหน่ง เก็บข้อความ และบล็อกผู้ส่ง SMS ได้อย่างง่ายดาย คุณยังสามารถถ่ายภาพหรือบันทึกวิดีโอ และแชร์ไฟล์เหล่านี้ได้อย่างง่ายดาย



### File Manager (ตัวจัดการไฟล์)

ตัวจัดการไฟล์ช่วยให้คุณค้นหาและจัดการข้อมูลของคุณ ทั้งบนที่เก็บข้อมูลภายในของโทรศัพท์ ROG และอุปกรณ์เก็บข้อมูลภายนอกที่เชื่อมต่ออยู่ได้อย่างง่ายดาย

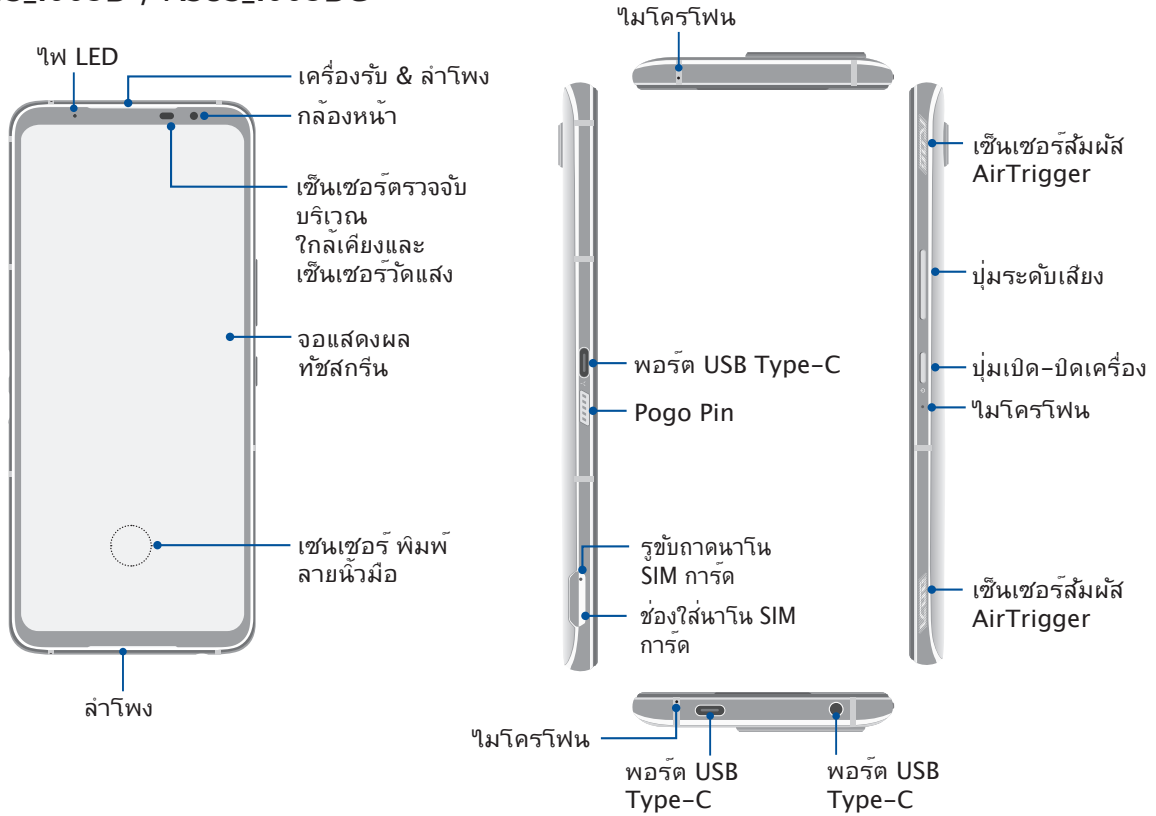
**หมายเหตุ:** การมีแอป ASUS Zen UI ให้ใช้นั้นแตกต่างกันในแต่ละภูมิภาคและรุ่น ROG Phone บัดขึ้นบนหน้าจอดีไซน์ของคุณ เพื่อตรวจสอบแอปที่มีบนโทรศัพท์ ROG ของคุณ

# เตรียม ROG Phone ให้พร้อมใช้งาน!

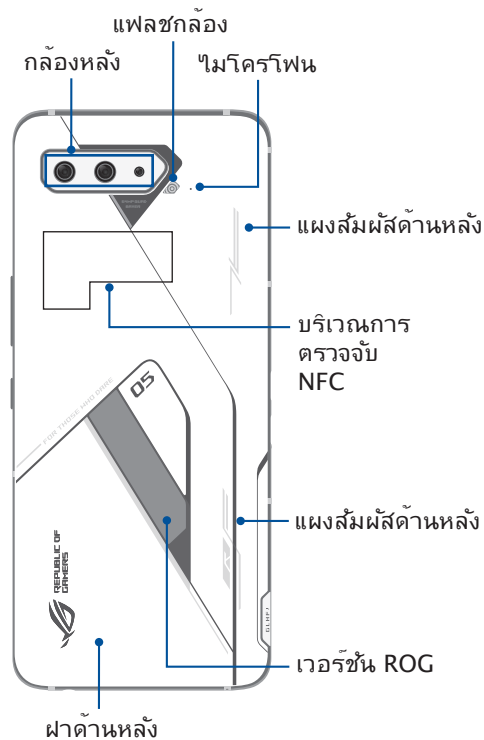
## ส่วนต่าง ๆ และคุณสมบัติ

หยิบอุปกรณ์ของคุณขึ้นมา และปล่อยให้เครื่องทำงานสักครู่หนึ่ง

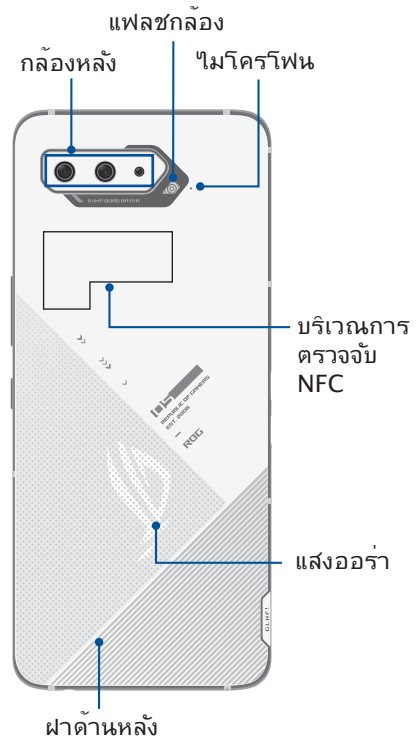
### ASUS\_I005D / ASUS\_I005DC



### ASUS\_I005D



### ASUS\_I005DC





### คำเตือน!

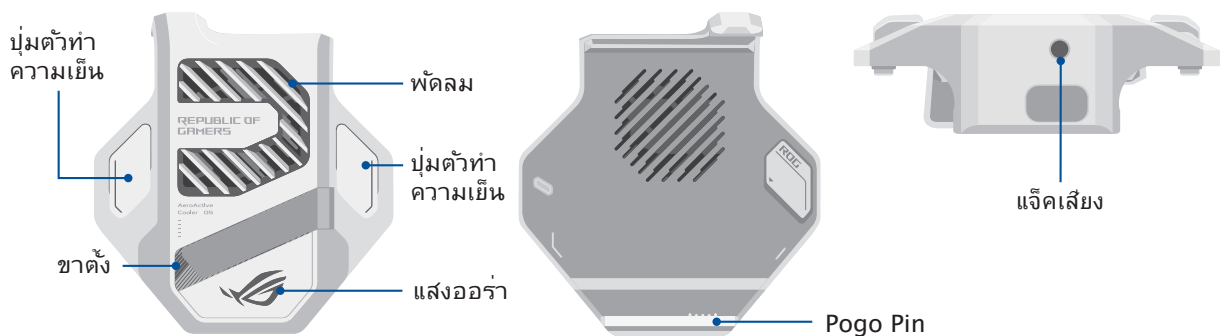
- เพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาการเชื่อมต่อเครือข่ายและแบตเตอรี่:
  - ห้ามวางสติกเกอร์แม่เหล็กบนพื้นที่เสาอากาศ
  - ห้ามใช้กรอบ/เคสป้องกันแบบแม่เหล็กบน ROG Phone ของคุณ
  - ห้ามใช้มือหรือวัตถุอย่างอื่นปิดบังพื้นที่เสาอากาศขณะที่ใช้งานฟังก์ชันบางอย่างเช่น การโทรออกหรือการใช้งานการเชื่อมต่อมือถือ
- เราขอแนะนำให้ผู้ใช้ฟิล์มกันรอยที่เข้ากันได้กับ ASUS การใช้งานฟิล์มกันรอยที่เข้ากันไม่ได้กับ ASUS อาจเป็นเหตุเซ็นเซอร์ ROG Phone ของคุณทำงานผิดปกติ

### สำคัญ!

- เราไม่แนะนำให้ติดฟิล์มป้องกันหน้าจอ เนื่องจากจะรบกวนการทำงานของฟร็อกซิมิตี้เซ็นเซอร์ ถ้าคุณต้องการติดฟิล์ม ป้องกันหน้าจอ ให้แน่ใจว่าฟิล์มไม่ขวางกั้นการทำงานของฟร็อกซิมิตี้เซ็นเซอร์
- รักษาอุปกรณ์ให้แห้งตลอดเวลา โดยเฉพาะอย่างยิ่งบริเวณที่ซีสกรีน หน้าหรือของเหลวอื่น สามารถทำให้ที่ซีสกรีน ทำงานผิดพลาดได้

## คุณสมบัติของ AeroActive Cooler

ใช้ AeroActive Cooler เพื่อช่วยให้ ROG Phone ของคุณยังสามารถทำงานได้ที่ระดับความถี่สูงในช่วงที่มีปริมาณงานมาก โดย การนำเสนอโซลูชันด้านความร้อนที่ดีขึ้นและมอบประสบการณ์ การใช้งานที่ดีเยี่ยมแก่ผู้ใช้

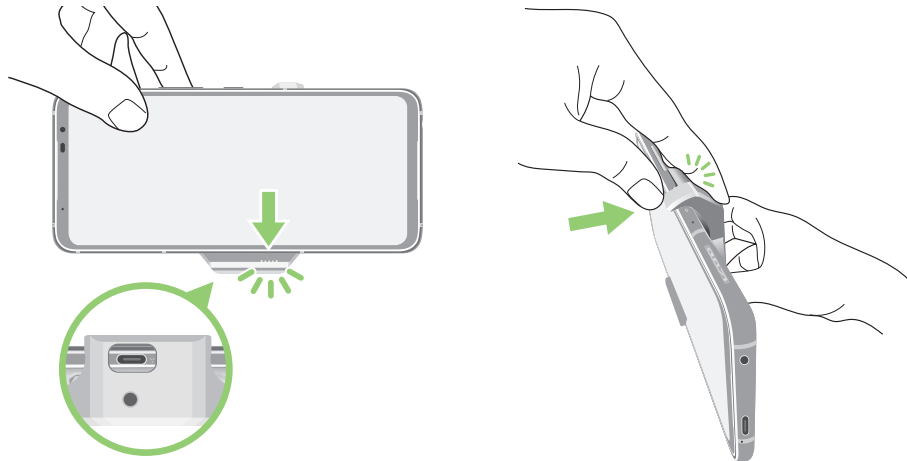


### หมายเหตุ:

- เฉพาะรุ่น ASUS\_I005D เท่านั้นที่มาพร้อมกับ AeroActive Cooler
- เชื่อมต่อ AeroActive Cooler เข้ากับ Pogo Pin ของ ROG Phone
- คุณสามารถใช้ AeroActive Cooler ในขณะที่ใช้เคส ROG Phone 5 ที่ให้มาด้วย

## วิธีการติดตั้ง AeroActive Cooler:

1. จัดตำแหน่ง Pogo Pin ตัวเมียที่ด้านหลังของโทรศัพท์ให้ตรงกับ Pogo Pin ตัวผู้ที่ด้านล่างของ AeroActive Cooler แล้วค่อย ๆ กดโทรศัพท์ทิ้ง
2. ดันโทรศัพท์ไปข้างหลังจนกระทั่งได้ยินเสียงคลิก

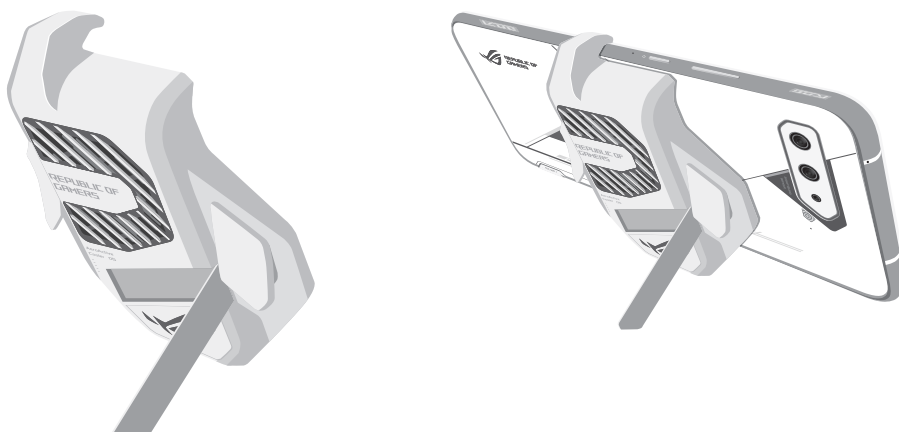


### หมายเหตุ:

- ไม่แนะนำให้คุณเชื่อมต่ออุปกรณ์อื่นเข้ากับ ROG Phone ของคุณเมื่อคุณติดตั้งโทรศัพท์บน AeroActive Cooler
- การเชื่อมต่อ AeroActive Cooler กับ ROG Phone บนอุปกรณ์เสริมที่มีพัดลมจะส่งผล ต่อคุณภาพเสียงเมื่อทำการโทรออกและบันทึกเสียง

## วิธีการใช้ขาตั้งของ AeroActive Cooler:

เปิดขาตั้งที่ด้านหลังของ AeroActive Cooler เพื่อให้ได้ประสบการณ์การรับชมที่ดีที่สุด



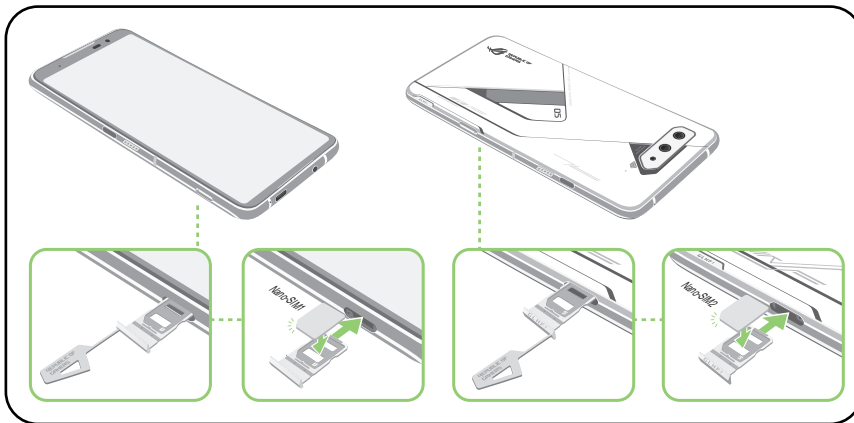
## การติดตั้งนาโน SIM การ์ด

สล็อตนาโนซิมการ์ดทั้งสองช่องรองรับแถบความถี่เครือข่าย GSM/GPRS/EDGE, WCDMA/HSPA+/DC-HSPA+, FDD-LTE, TD-LTE, และ 5G NR Sub-6

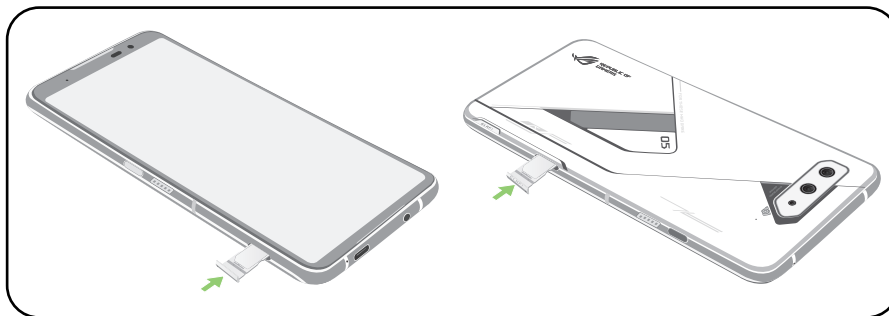
**ข้อควรระวัง!** ใช้งานระมัดระวังเป็นพิเศษในขณะจัดการนาโน SIM การ์ด ASUS ไม่รับผิดชอบต่อความสูญเสีย หรือความเสียหายใด ๆ ที่เกิดขึ้นกับนาโน SIM การ์ดของคุณ

### ในการติดตั้งนาโน SIM การ์ด:

1. เสียบเข็มหมุดที่ให้มาเข้าไปในรูเพื่อดึงถาดออก
2. ใส่นาโนซิมการ์ดเข้าไปในสล็อตนี้



3. ค่อย ๆ ดันถาดกลับเข้าไปจนปิดแน่น



### หมายเหตุ:

- ทั้งช่องใส่นาโน SIM การ์ดรองรับแถบความถี่เครือข่าย GSM/GPRS/EDGE, WCDMA/HSPA+/DC-HSPA+, FDD-LTE, TD-LTE, และ 5G NR Sub-6, นาโน SIM การ์ดทั้งสองสามารถเชื่อมต่อกับบริการการ โทรของ VoLTE 4G แต่มีเพียงซิมการ์ดเดียว เท่านั้นที่ สามารถเชื่อมต่อกับบริการข้อมูลของ 5G NR Sub-6 ในหนึ่งครั้ง
- การใช้เครือข่ายและคลื่นความถี่จริงขึ้นอยู่กับการใช้งาน เครือข่ายในพื้นที่ของคุณ ติดต่อผู้ให้บริการโทรคมนาคม ของคุณหากการสนับสนุน 5G NR Sub-6 และบริการโทรผ่าน

### ข้อควรระวัง!

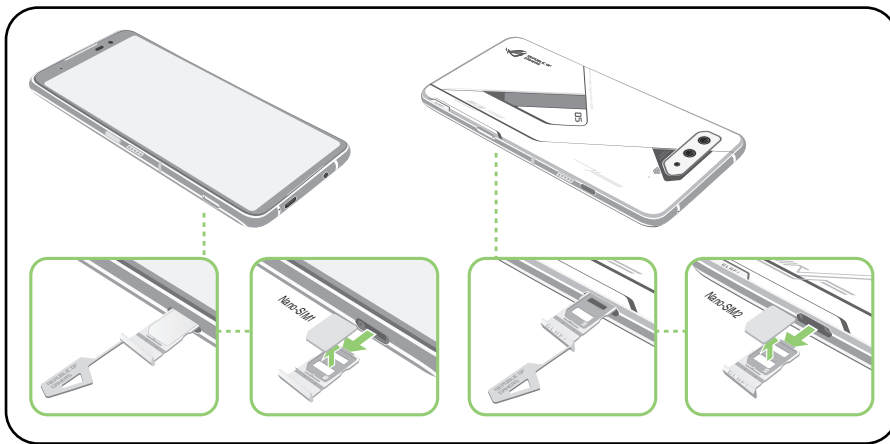
- อย่าใช้เครื่องมือที่มีคมหรือตัวทำละลายบน อุปกรณ์ของคุณเพื่อหลีกเลี่ยงรอยขีดข่วนบนอุปกรณ์
- ใช้เฉพาะนาโนซิมการ์ดที่ได้มาตรฐานบน ROG Phone

## การถอดหาใน SIM การ์ด

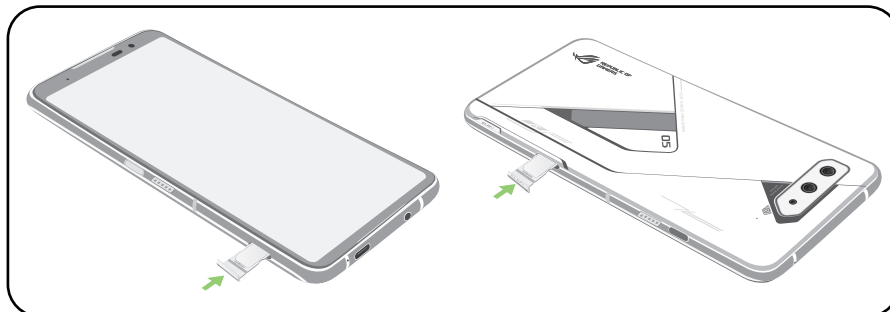
**ข้อควรระวัง!** ใช้ความระมัดระวังเป็นพิเศษในขณะจัดการหาใน SIM การ์ด ASUS ไม่รับผิดชอบต่อความสูญเสีย หรือความเสียหายใด ๆ ที่เกิดขึ้นกับหาใน SIM การ์ดของคุณ

### วิธีการถอดหาใน SIM การ์ด:

1. เสียบเข็มหมุดที่ให้มาเข้าไปในรูเพื่อดึงถาดออก
2. ถอดหาในซิมการ์ดออกจากสล็อตนี้



3. ค่อย ๆ ดันถาดกลับเข้าไปจนปิดแน่น



## การชาร์จ ROG Phone ของคุณ

ROG Phone ของคุณมีการชาร์จพลังงานมาแล้วบางส่วน แต่คุณต้องชาร์จพลังงานให้เต็มก่อนที่จะใช้งานในครั้งแรก อ่านข้อสังเกตและข้อควรระวังที่สำคัญต่อไปนี้ ก่อนที่จะชาร์จอุปกรณ์ของคุณ

### สำคัญ!

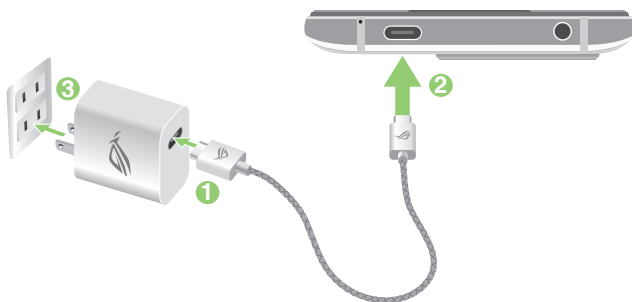
- แกะฟิล์มป้องกันบนอะแดปเตอร์เพาเวอร์ AC และสายเคเบิล USB Type-C ออกก่อนที่จะใช้กับอุปกรณ์ของคุณ
- ให้แน่ใจว่าเสียบอะแดปเตอร์เพาเวอร์ AC เข้ากับเต้าเสียบไฟฟ้าที่ใช้งานด้วยกันได้ คุณสามารถเสียบอะแดปเตอร์เพาเวอร์ AC เข้ากับเต้าเสียบไฟฟ้าที่มีแรงดัน 100~240 V
- แรงดันไฟฟ้าเอาต์พุตของอะแดปเตอร์เพาเวอร์ AC สำหรับอุปกรณ์นี้คือ +5V-20V=3A, 60W (WW เวอร์ชัน)
- เมื่อใช้ ROG Phone ในขณะที่เครื่องเสียบอยู่กับเต้าเสียบไฟฟ้า เต้าเสียบไฟฟ้าต้องอยู่ใกล้กับอุปกรณ์ของคุณและ สามารถเข้าถึงได้ง่าย
- เพื่อประหยัดไฟฟ้า ให้ถอดปลั๊กอะแดปเตอร์เพาเวอร์ AC ออกจากเต้าเสียบไฟฟ้าเมื่อไม่ได้ใช้งาน
- อย่าวางวัตถุที่หนักทับบน ROG Phone ของคุณ

### ข้อควรระวัง!

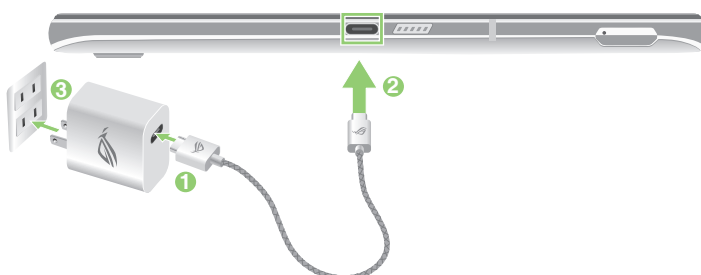
- ในขณะที่ชาร์จ เครื่อง ROG Phone สามารถอุ่นขึ้นได้ นี่เป็นอาการปกติ อย่างไรก็ตาม ถ้าอุปกรณ์ของคุณร้อนขึ้นอย่างผิดปกติ ให้ถอดสายเคเบิล USB Type-C ออกจากอุปกรณ์ของคุณ และส่ง อุปกรณ์ รวมทั้งอะแดปเตอร์เพาเวอร์ AC และสายเคเบิลไปยังผู้ให้บริการที่ได้รับบริการรับรองของ ASUS และสายเคเบิลไปยังผู้ให้บริการที่ได้รับบริการรับรองของ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

ในการชาร์จ ROG Phone ของคุณ:

1. เชื่อมต่อสายเคเบิล USB สายเคเบิล เข้ากับอะแดปเตอร์เพาเวอร์ AC
2. เชื่อมต่อสายเคเบิล USB สายเคเบิล เข้ากับ ROG Phone ของคุณ
3. เสียบอะแดปเตอร์เพาเวอร์ AC เข้ากับเต้าเสียบไฟฟ้าที่มีสายดิน



หรือ



---

**หมายเหตุ:**

- เราขอแนะนำให้คุณชาร์จ ROG Phone ผ่านพอร์ต USB Type-C ในแต่ละครั้ง
  - เฉพาะพอร์ต USB Type-C ทางด้านซ้ายของ ROG Phone เท่านั้นที่มีฟังก์ชัน Display Port
  - หากคุณเชื่อมต่อ USB Type-C OTG หรืออุปกรณ์ชาร์จเข้ากับพอร์ต USB Type-C ทั้งสองพอร์ตบน ROG Phone พอร์ต USB Type-C ทางด้านซ้ายของ ROG Phone จะกลายเป็นอุปกรณ์หลักและการชาร์จไฟหรืออุปกรณ์ OTG ที่พอร์ตด้านล่างจะถูกจำกัด
- 

**สำคัญ!**

- เมื่อใช้ ROG Phone ในขณะที่เครื่องเสียบอยู่ใกล้เต้าเสียบไฟฟ้า เต้าเสียบไฟฟ้าที่ต่อสายดินต้องอยู่ใกล้กับเครื่องและเข้าถึงได้ง่าย
- ในขณะที่ชาร์จ ROG Phone ของคุณผ่านทางคอมพิวเตอร์ ให้แน่ใจว่าคุณเสียบสายเคเบิล USB Type-C เข้ากับพอร์ต USB ของคอมพิวเตอร์ของคุณ
- หลีกเลี่ยงการชาร์จ ROG Phone ของคุณในสภาพแวดล้อมที่มีอุณหภูมิสูงเกิน 35°C (95°F)
- อย่าชาร์จโทรศัพท์ ROG ใต้อากาศหรือเมื่อขั้วต่อ USB เปียก
- ชาร์จ ROG Phone ของคุณเป็นเวลาแปด (8) ชั่วโมงก่อนที่จะใช้เครื่องในโหมดแบตเตอรี่เป็นครั้งแรก
- สถานะของพลังงานแบตเตอรี่ ถูกระบุด้วยไอคอนต่อไปนี้:

ต่ำ                    ไม่ชาร์จ                    กำลังชาร์จ                    เต็ม



---

**ข้อสังเกต:**

- เพื่อความปลอดภัย **ใช้เฉพาะ**อะแดปเตอร์พาวเวอร์และสายเคเบิลที่ให้มาเพื่อหลีกเลี่ยงความเสียหายของ อุปกรณ์ และป้องกันความเสี่ยงจากการบาดเจ็บ
  - เพื่อความปลอดภัย **ใช้เฉพาะ**อะแดปเตอร์พาวเวอร์และสายเคเบิลที่ให้มาเพื่อชาร์จ ROG Phone ของคุณ
- 

#### 4. เมื่อชาร์จเต็มแล้ว ถอดสายเคเบิล USB ออกจาก ROG Phone ก่อนที่จะถอดปลั๊กอะแดปเตอร์พาวเวอร์ AC ออกจากเต้าเสียบไฟฟ้า

---

**หมายเหตุ:**

- คุณสามารถใช้อุปกรณ์ของคุณในขณะที่ชาร์จได้ แต่อาจทำให้เวลาในการชาร์จอุปกรณ์จนเต็มนานขึ้น
  - การชาร์จอุปกรณ์ของคุณผ่านพอร์ต USB ของคอมพิวเตอร์อาจใช้เวลานานกว่าในการชาร์จอุปกรณ์ให้เต็ม
  - ถ้าคอมพิวเตอร์ของคุณไม่ได้จ่ายกำลังไฟเพียงพอสำหรับการชาร์จผ่านพอร์ต USB ให้ชาร์จ ROG Phone ของคุณโดยใช้อะแดปเตอร์พาวเวอร์ AC ที่เสียบเข้ากับเต้าเสียบไฟฟ้าแทน
-

## การเปิดหรือปิดเครื่อง ROG Phone

### การเปิดอุปกรณ์ของคุณ

ในการเปิดอุปกรณ์ของคุณ ให้กดปุ่มเพาเวอร์ค้างไว้ จนกระทั่งอุปกรณ์ของคุณสั่นและเริ่มตันท่างาน

### การปิดอุปกรณ์ของคุณ

ในการปิดอุปกรณ์ของคุณ:

1. ถ้าหน้าจอของคุณดับอยู่ ให้กดปุ่มเพาเวอร์ เพื่อเปิดขึ้นมา ถ้าหน้าจอของคุณล็อค ให้ปลดล็อคหน้าจออุปกรณ์
2. กดปุ่มเพาเวอร์ค้างไว้ จากนั้นเมื่อระบบถาม ให้แตะ **Power off (ปิดเครื่อง)**

### โหมดสลีป

ในการสั่งให้อุปกรณ์ของคุณเข้าสู่โหมดสลีป กดปุ่มเพาเวอร์หนึ่งครั้ง จนกระทั่งหน้าจอดับ



---

**หมายเหตุ:** เมื่อระบบไม่ทำงาน ให้กดปุ่มลดระดับเสียง + ปุ่มเพาเวอร์ค้างไว้พร้อมกันเป็นเวลา 8 วินาที เพื่อรีเซ็ตนาฬิกาโทรศัพท์ หากไม่ไดผล ให้ลองอีกครั้งโดยกดปุ่มค้างไว้อีกครั้งเป็นเวลา 12 วินาที

---

## การใช้ครั้งแรก

เมื่อคุณเปิดอุปกรณ์ ROG Phone ในครั้งแรก, ตัวช่วยสร้างการตั้งค่าจะแนะนำคุณผ่านกระบวนการตั้งค่า ทำตามขั้นตอน ปฏิบัติตามคำแนะนำบนหน้าจอเพื่อเลือกภาษา, ตั้งค่าเครือข่ายมือถือ, Wi-Fi และคุณลักษณะด้านความปลอดภัยและซิงค์บัญชี

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
- รับอัปเดตอุปกรณ์และเฟิร์มแวร์ล่าสุด

## เทคนิคในการประหยัดพลังงานแบตเตอรี่

พลังงานแบตเตอรี่เปรียบเสมือนเส้นชีวิตของอุปกรณ์ ROG Phone ด้านล่างเป็นเทคนิคในการประหยัดพลังงานแบตเตอรี่ บางอย่าง เพื่อช่วยประหยัดพลังงานของแบตเตอรี่บนอุปกรณ์ ROG Phone

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

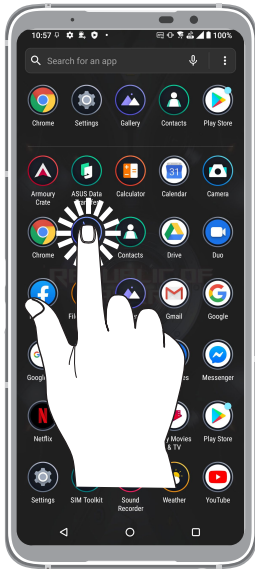


## การใช้หน้าจอสัมผัส

ใช้ท่าทางเหล่านี้บนหน้าจอสัมผัสเพื่อเปิดใช้แอป เข้าถึงการตั้งค่าบางอย่าง และนำทาง ROG Phone

## การเปิดใช้งานแอปหรือการเลือกรายการ

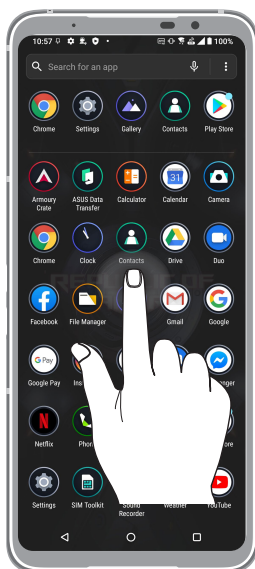
หากต้องการเปิดใช้งานแอป ง่ายๆ เพียงแค่แตะที่แอป



## การย้ายหรือการลบรายการ

ดำเนินการต่อไปนี้:

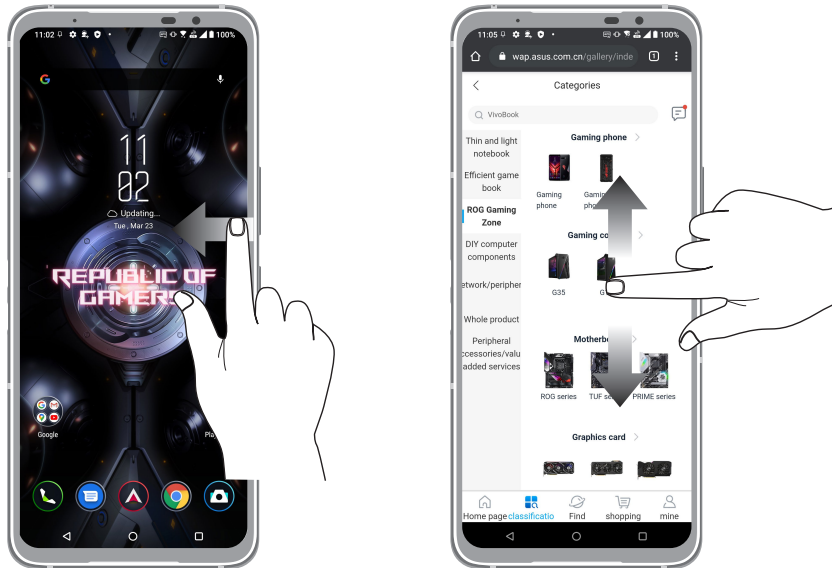
- หากต้องการย้ายแอปหรือวิดเจ็ต แตะค้างไว้จากนั้นลากไปยังตำแหน่งที่ต้องการ
- ในการลบแอป หรือวิดเจ็ต แตะค้างไว้ จากนั้นแตะ **Uninstall** (ถอนการติดตั้ง)



## การย้ายผ่านหน้าเพจหรือหน้าจอ

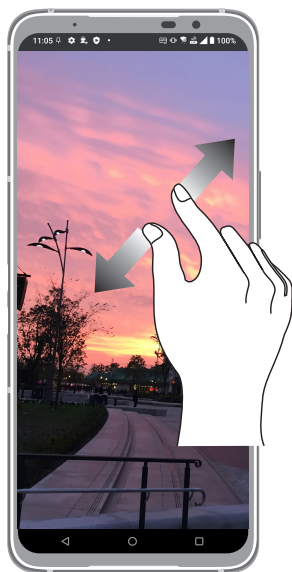
ดำเนินการต่อไปนี้:

- ปัดนิ้วของคุณไปทางขวาหรือไปทางซ้ายเพื่อสลับระหว่างหน้าจอต่างๆ หรือสำหรับเปิด Google Search
- เลื่อนนิ้วมือขึ้นหรือลงเพื่อตรวจสอบหน้าเว็บหรือรายการ



## การซูมเข้า

แยกนิ้วสองนิ้วออกจากกันบนแผงสัมผัสเพื่อซูมภาพเข้าใน Photos (ภาพถ่าย) หรือ Map (แผนที่) หรือซูมหน้าเว็บเข้า



## การซูมออก

หุบนิ้วสองนิ้วเข้าหากันบนแผงสัมผัสเพื่อซูมภาพออกใน Photos (ภาพถ่าย) หรือ Map (แผนที่) หรือซูมหน้าเว็บออก



---

**หมายเหตุ:** คุณอาจไม่สามารถซูมเข้า/ซูมออกหน้าเว็บบางหน้าเนื่องจากหน้าเว็บเหล่านี้ได้รับการออกแบบเพื่อให้เหมาะสมกับหน้าจอโทรศัพท์ของคุณโดยเฉพาะ

---

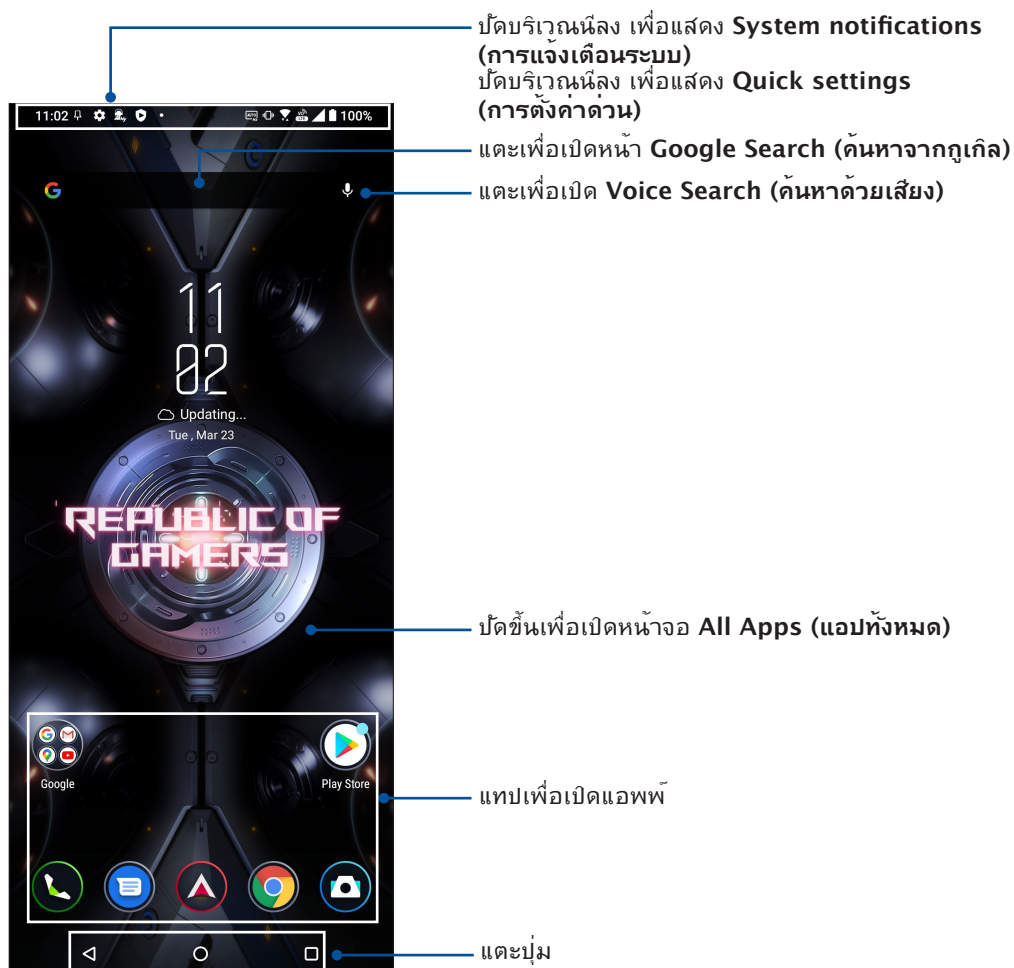
# หน้าจอโฮมมีทุกสิ่งที่เป็น

# 2

## คุณสมบัติบนโฮม Zen

### หน้าจอโฮม

ได้รับคำเตือนของกิจกรรมสำคัญ การอัปเดตแอปพลิเคชันและระบบ การพยากรณ์อากาศ และข้อความตัวอักษรจากผู้ที่มีความสำคัญ กับคุณจริง ๆ บนหน้าจอโฮมของคุณ

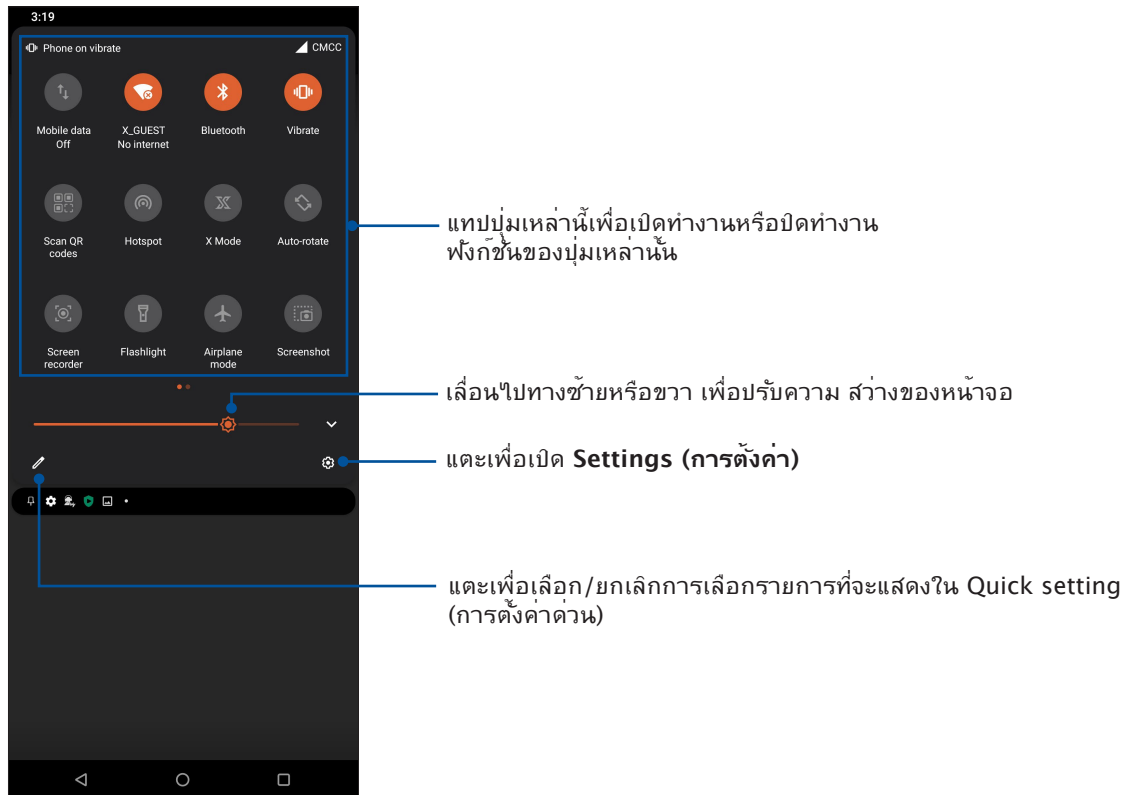


## การตั้งค่าด่วน

แผงการแจ้งเตือนการตั้งค่าด่วน เป็นการเข้าถึงด้วยแถบเดียว ไปยังคุณสมบัติไร้สายและการตั้งค่าบางอย่างของ ROG Phone ของคุณ คุณสมบัติแต่ละอย่างเหล่านี้ถูกแทนที่ด้วยปุ่ม



ในการเรียกใช้งานแผงการตั้งค่าด่วน ปัดลงจากด้านบนของหน้าจอสองครั้ง

**หมายเหตุ:** ไอคอนสีน้ำเงิน ระบุว่าคุณสมบัติกำลังเปิดใช้งานอยู่ในขณะนั้น ในขณะที่ไอคอนสีเทาเป็นการ ระบุว่าคุณสมบัติถูกปิดทำงาน



## การเพิ่มคุณสมบัติ

วิธีการเพิ่มคุณสมบัติในแผงการตั้งค่าด่วน:

1. เรียกใช้ การตั้งค่าด่วน จากนั้นแตะ 
2. ปัดขึ้น **HOLD AND DRAG TO ADD TILES** (กดค้างและลากเพื่อเพิ่มไทล์)
3. ภายใต้วงเลือก **HOLD AND DRAG TO ADD TILES** (กดค้างและลากเพื่อเพิ่มไทล์) แตะและลากไอคอนขึ้นเพื่อเพิ่มคุณสมบัติในแผงการตั้งค่าด่วน
4. แตะ  เพื่อถอยกลับและดูแผงการตั้งค่าด่วนที่มีอยู่

## การลบคุณสมบัติ

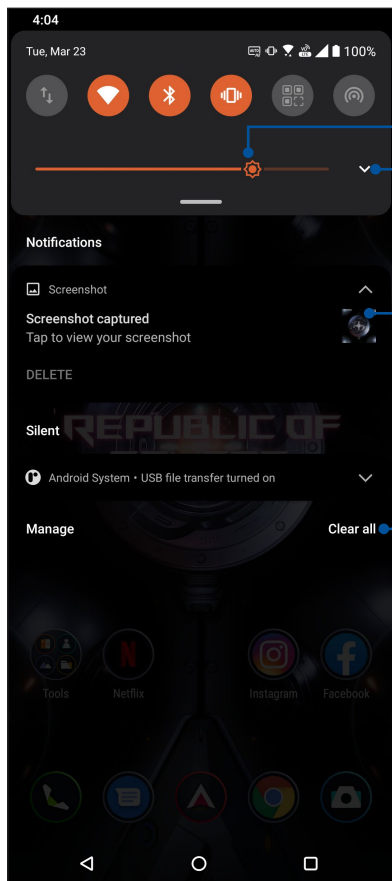
วิธีการลบคุณสมบัติที่มีอยู่จากแผงการตั้งค่าด่วน:

1. เรียกใช้ การตั้งค่าด่วน จากนั้นแตะ 
2. ลากและปล่อยไอคอนด้านล่างตัวเลือก **HOLD AND DRAG TO ADD TILES** (กดค้างและลากเพื่อเพิ่มไทล์) เพื่อลบคุณสมบัติออกจากแผงการตั้งค่าด่วน

## การแจ้งเตือน

จากการแจ้งเตือน คุณสามารถเห็นอัปเดตที่ล่าสุด และการเปลี่ยนแปลงของระบบที่ทำบน ROG Phone ของคุณ

ในการเรียกใช้งานแผงการแจ้งเตือน ปัดลงจากด้านบนของหน้าจอ



เลือกไปทางซ้ายหรือขวา เพื่อปรับความสว่างของหน้าจอ

แตะเพื่อเปิด **Settings** (การตั้งค่า)

- ปัดไปทางซ้ายหรือขวาเพื่อตั้งค่า ปักหมุด ตั้งปลุก หรือลบการแจ้งเตือนออกจากรายการ

- ปัดการแจ้งเตือนไปทางซ้ายหรือขวา เพื่อลบออกจากรายการ

แตะที่นี่ เพื่อลบการแจ้งเตือนที่แสดงทั้งหมด

## การปรับแต่งหน้าจอโฮมของคุณ

ใส่ความเป็นส่วนตัวของคุณไปยังหน้าจอโฮมของคุณ เลือกดีไซน์ที่ดึงดูดเป็นวอลล์เปเปอร์ และเพิ่มวิดเจ็ตเพื่อดูข้อมูลสำคัญต่าง ๆ อย่างรวดเร็ว นอกจากนี้ คุณยังสามารถเพิ่มหน้ามาก ขึ้น เพื่อที่คุณสามารถเรียกใช้หรือดูแอปหรือวิดเจ็ตอย่างรวดเร็วบนหน้าจอโฮมของคุณมากขึ้นได้ด้วย ในการเรียกใช้งานการจัดการหน้าจอหลัก และพื้นที่ว่างบนหน้าจอหลักของคุณค้างไว้



### วิดเจ็ต

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

### การเพิ่มวิดเจ็ตส์

ในการเพิ่มวิดเจ็ต:

1. แตะบริเวณที่ว่างบนหน้าจอโฮมของคุณค้างไว้ และเลือก **Widgets (วิดเจ็ต)**
2. จาก วิดเจ็ต, แตะวิดเจ็ตที่ต้องการค้างไว้ จากนั้นลากไปยังบริเวณที่ว่างบนหน้าจอโฮมของคุณ

### ในการลบทางลัดแอป:

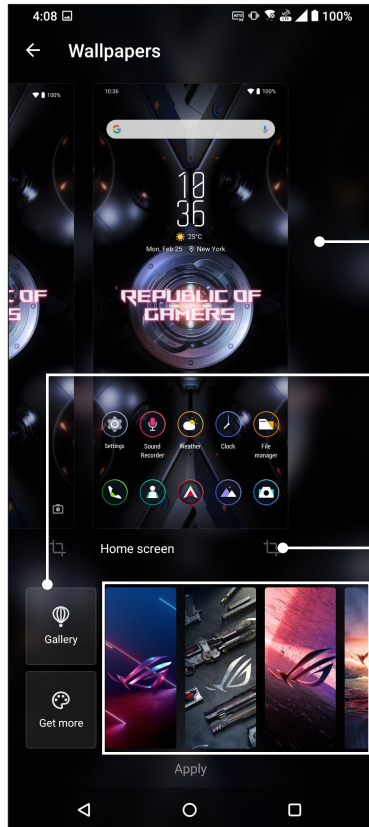
จาก หน้าจอโฮม ของคุณ, แตะวิดเจ็ตค้างไว้ จากนั้นลากไปยัง **Remove (ลบ)** ที่ส่วนบนของหน้าจอโฮมของคุณ

## วอลเปเปอร์

วางแอป ไอคอน และส่วนประกอบ อื่น ๆ

ของคุณบนวอลเปเปอร์ที่มีการออกแบบอย่างสวยงาม คุณสามารถเพิ่มความโปร่งใสของพื้นหลังไปยังวอลเปเปอร์ของคุณ เพื่อให้ดูง่ายขึ้นและชัดยิ่งขึ้น นอกจากนี้

คุณยังสามารถเลือกวอลเปเปอร์เคลื่อนไหว เพื่อให้ หน้าจอของคุณดูมีชีวิตชีวามากขึ้นได้ด้วย



ปัดไปทางขวาหรือซ้ายเพื่อเลือกตำแหน่งที่คุณต้องการใช้วอลเปเปอร์

แตะเพื่อเลือกภาพจาก Gallery (แกลเลอรี)

แตะเพื่อครอบตัดวอลเปเปอร์

ปัดไปทางขวาหรือซ้าย เพื่อเลือกวอลเปเปอร์

## การปรับใช้วอลเปเปอร์

ในการปรับใช้วอลเปเปอร์:

1. แตะบริเวณที่ว่างบนหน้าจอหลักของคุณค้างไว้ และเลือก **Wallpapers (วอลเปเปอร์)**
2. เลือกเพื่อตั้งค่าวอลเปเปอร์เพื่อ **Lock screen (หน้าจอล็อค)** หรือ **Home screen (หน้าจอหลัก)**
3. เลือกวอลเปเปอร์ จากนั้นแตะที่ **Apply (นำไปใช้)**

---

**หมายเหตุ:** นอกจากนี้ คุณสามารถตั้งค่าการตั้งค่าวอลเปเปอร์ของคุณจาก **Settings (การตั้งค่า) > Themes & wallpapers (ธีมและวอลเปเปอร์) > Wallpapers (วอลเปเปอร์)** ก็ได้

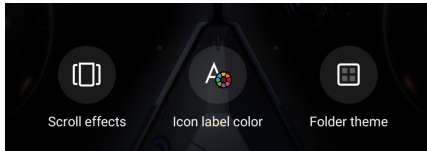
---



## การแก้ไขหน้าจอหลักของคุณ

คุณสามารถขยายหน้าจอหลัก เลือกเอฟเฟกต์การเลื่อน เปลี่ยนสีป้ายไอคอน และเลือกธีมโฟลเดอร์ได้


1. แตะบริเวณที่ว่างบนหน้าจอหลักของคุณค้างไว้ และเลือก **Edit Home screen** (แก้ไขหน้าจอหลัก)
2. แตะคุณสมบัติใดคุณสมบัติหนึ่งเพื่อแก้ไขหน้าจอหลักของคุณ



## การตั้งค่าวันที่และเวลา

ตามค่าเริ่มต้น ระบบจะแสดงวันที่และเวลาบนหน้าจอโฮมของคุณโดยอัตโนมัติ โดยซิงค์กับการตั้งค่าของผู้ให้บริการมือถือของคุณ

วิธีการเปลี่ยนการตั้งค่าวันที่และเวลา:

1. เปิดหน้าจอ การตั้งค่า โดยการดำเนินการต่อไปนี้:
  - เรียกใช้ การตั้งค่าด่วน จากนั้นแตะ 
  - ปัดขึ้นบนหน้าจอโฮม จากนั้นแตะ **Settings (การตั้งค่า)**
2. เลื่อนหน้าจอ Settings (การตั้งค่า) ลงและเลือก **System (ระบบ) > Date & time (วันที่ & เวลา)**
3. สวิตช์ **Use network-provided time (ใช้เวลาที่เครือข่ายให้)** และ **Use network-provided time zone (ใช้เขตเวลาที่เครือข่ายให้)** ไปที่ปิด
4. แตะ **Date (วันที่)** และ **Time (เวลา)** เพื่อปรับวันที่และเวลา
5. แตะ **Time Zone (เขตเวลา)** เพื่อเลือกเขตเวลา
6. คุณสามารถเลือกใช้เวลารูปแบบ 24 ชั่วโมงก็ได้ ถ้าต้องการ

---

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


---

## การตั้งค่าริงโทนและเสียงเตือนของคุณ

ตั้งค่าเสียงสำหรับริงโทนโทรศัพท์ของคุณ การแจ้งเตือนต่าง ๆ เช่น ข้อความตัวอักษร อีเมล และการแจ้งเตือนเหตุการณ์ต่าง ๆ นอกจากนี้

คุณยังสามารถเลือกที่จะเปิดทำงานหรือปิดทำงานเสียงสัมผัสของปุ่มกด เสียงสัมผัสเสียงการลือคหน้าจอ หรือคุณสามารถเลือกที่จะให้ ROG Phone ของคุณสั่นเมื่อคุณแตะที่หน้าจอก็ได้

วิธีการตั้งค่าเสียง:

1. เปิดหน้าจอ การตั้งค่า โดยการดำเนินการต่อไปนี้:
  - เรียกใช้ การตั้งค่าด่วน จากนั้นแตะ 
  - ปัดขึ้นบนหน้าจอโฮม จากนั้นแตะ **Settings (การตั้งค่า)**
2. เลือก **Sound & Vibration (เสียงและสั่น)** และตั้งค่าเสียงที่คุณต้องการ

## หน้าจอ ล็อค

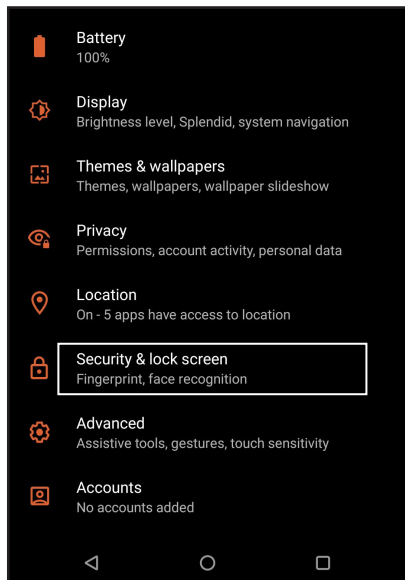
ตามค่าเริ่มต้น หน้าจอ ล็อคจะปรากฏหลังจากที่เปิดเครื่องอุปกรณ์ของคุณ และในขณะที่ปลุกขึ้นจากโหมดสลีปจากหน้าจอ ล็อค คุณสามารถเข้าไปยังระบบ Android® ของอุปกรณ์ของคุณได้โดยการปัดบนหน้าจอ ล็อคของคุณ

นอกจากนี้ คุณยังสามารถปรับแต่งหน้าจอ ล็อคของอุปกรณ์ของคุณเพื่อควบคุมการเข้าถึงไปยังข้อมูลและแอปพมือถือของคุณได้ด้วย

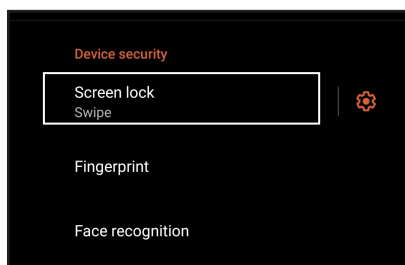
## การปรับแต่งหน้าจอ ล็อค

ถ้าคุณต้องการเปลี่ยนแปลงการตั้งค่าต่าง ๆ ของหน้าจอ ล็อคของคุณจากตัวเลือกการ **Swipe (ปัด)** มาตรฐาน ให้ปฏิบัติตามขั้นตอน ต่อไปนี้:

1. เปิดหน้าจอ การตั้งค่า โดยการดำเนินการต่อไปนี้:
  - เรียกใช้ การตั้งค่าด้วย การแตะที่ไอคอนการตั้งค่า
  - ปัดขึ้นบนหน้าจอโฮม จากนั้นแตะ **Settings (การตั้งค่า)**
2. เลือก **Security & lock screen (การรักษาความปลอดภัยและหน้าจอ ล็อค)**



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



4. แตะตัวเลือกหน้าจอ ล็อคที่คุณต้องการใช้

---

**หมายเหตุ:** สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติม ดู [Securing your Zen device \(การรักษาความปลอดภัย ROG Phone ของคุณ\)](#)

---

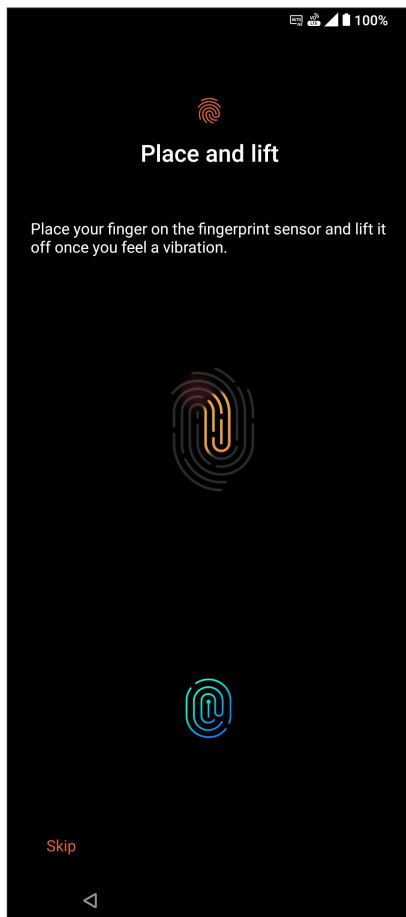
## เซ็นเซอร์ตรวจสอบรหัสลายนิ้วมือ

เซ็นเซอร์ตรวจสอบรหัสลายนิ้วมือป้องกันมิให้บุคคลอื่นใช้โทรศัพท์ ROG ของคุณโดยไม่ได้รับอนุญาต คุณสามารถใช้ลายนิ้วมือของคุณปลดล็อคอุปกรณ์ เข้าถึงการโทรและข้อมูล เมื่อคุณตั้งค่ารหัสลายนิ้วมือของคุณ คุณยังต้องตั้งค่าวิธีการล๊อคหน้าจอสำหรับการเริ่มต้นใช้งานของอุปกรณ์

### การเริ่มต้นใช้งานโทรศัพท์ ROG ในครั้งแรก

ในการตั้งค่ารหัสลายนิ้วมือเมื่อเริ่มใช้งานโทรศัพท์ ROG ในครั้งแรก:


1. ให้แน่ใจว่าโมดูลการระบุรหัสลายนิ้วมือและนิ้วมือของคุณสะอาดและแห้ง
2. จากหน้าเว็บ Welcome (ยินดีต้อนรับ) ทำตามคำแนะนำบนหน้าจอในหน้าเว็บ **Protect your phone** (ปกป้องโทรศัพท์ของคุณ) และทำเครื่องหมายที่ **Set up fingerprint** (ตั้งค่าลายนิ้วมือ)
3. คลิกที่ **Continue** (ดำเนินการต่อ) เพื่อเลือกวิธีการล๊อคหน้าจอ จากนั้นทำตามคำแนะนำในหน้าเว็บ **Locate fingerprint scanner** (ค้นหาสแกนเนอร์ลายนิ้วมือ) และคลิกที่ **Next** (ถัดไป)
4. ค้นหาสแกนเนอร์ลายนิ้วมือที่ด้านล่างของอุปกรณ์ ปรับเปลี่ยนนิ้วมือของคุณและลองประกบนิ้วมือบริเวณอื่นอย่างช้า ๆ จนกระทั่งลายนิ้วมือของคุณถูกจับภาพ

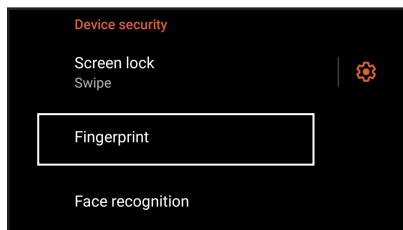


5. คลิกที่ **Next** (ถัดไป) เพื่อทำการตั้งค่าให้สมบูรณ์

## การตั้งค่ารหัสลายนิ้วมือจากหน้าจอ Settings (การตั้งค่า)

ในการตั้งค่ารหัสลายนิ้วมือจากหน้าจอ Settings (การตั้งค่า):

1. ให้แน่ใจว่าสแกนเนอร์ลายนิ้วมือและนิ้วมือของคุณสะอาดและแห้ง
2. เปิดใช้งานหน้าจอ Settings (การตั้งค่า) โดยทำตามขั้นตอนใดขั้นตอนหนึ่งต่อไปนี้:
  - เรียกใช้งานการตั้งค่าด่วน จากนั้นแตะที่ 
  - ปัดขึ้นบนหน้าจอโฮม จากนั้นแตะ **Settings (การตั้งค่า)**
3. เลื่อนหน้าจอ **Settings (การตั้งค่า)** ลงและเลือก **Security & lock screen (การรักษาความปลอดภัยและหน้าจอล็อก) > Fingerprint (ลายนิ้วมือ)**



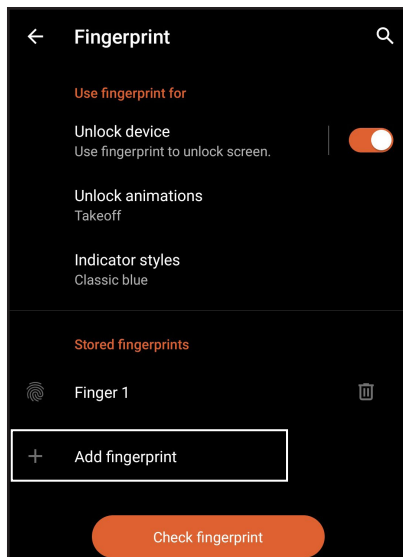
4. ปลดล็อกโทรศัพท์ของคุณหากมีการป้องกันไว้ หากไม่มี ทำตามคำแนะนำเพื่อตั้งค่าวิธีการล็อกหน้าจอสำรอง

---

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

---

5. แตะที่หน้า **Add fingerprint (เพิ่มลายนิ้วมือ)**



6. วางและเอียงนิ้วมือของคุณอย่างช้า ๆ บนสแกนเนอร์จนกระทั่งลายนิ้วมือของคุณถูกจับภาพ
7. คลิกที่ **Done (เสร็จ)** เพื่อทำการตั้งค่าให้สมบูรณ์


# Face Unlock (ปลดล็อกด้วยใบหน้า)

การปลดล็อกด้วยใบหน้าป้องกันมิให้บุคคลอื่นใช้โทรศัพท์ ROG ของคุณโดยไม่ได้รับอนุญาต คุณสามารถเปิดหน้าจอ ROG Phone ของคุณและจองดูที่อุปกรณ์เพื่อปลดล็อกอุปกรณ์ของคุณเข้าถึงหน้าจอหลักของโทรศัพท์ภายในหนึ่งวินาที เมื่อคุณตั้งค่าการปลดล็อกด้วยใบหน้า คุณยังต้องตั้งค่าวิธีการล็อกหน้าจอสำหรับการเริ่มต้นใช้งานของอุปกรณ์

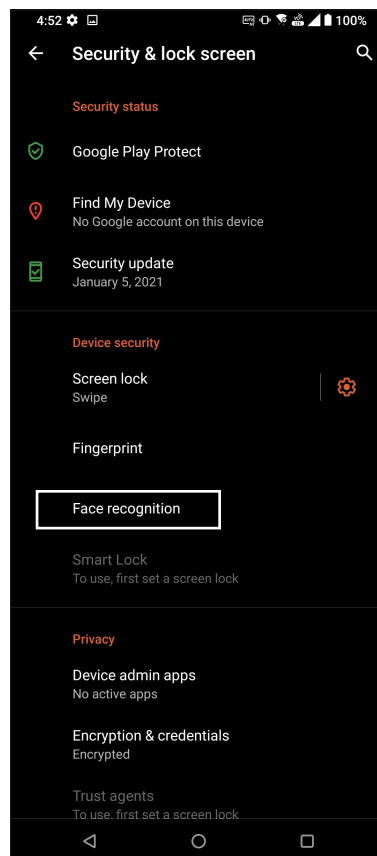
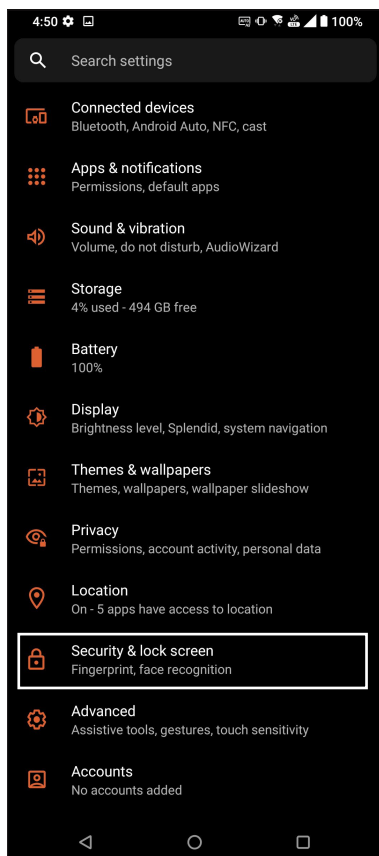
## การตั้งค่าการปลดล็อกด้วยใบหน้าจาก Settings (การตั้งค่า)

วิธีการตั้งค่าการปลดล็อกด้วยใบหน้าจาก **Settings (การตั้งค่า)**:

1. เปิดใช้งานหน้าจอ Settings (การตั้งค่า) โดยทำตามขั้นตอนใดขั้นตอนหนึ่งต่อไปนี้:

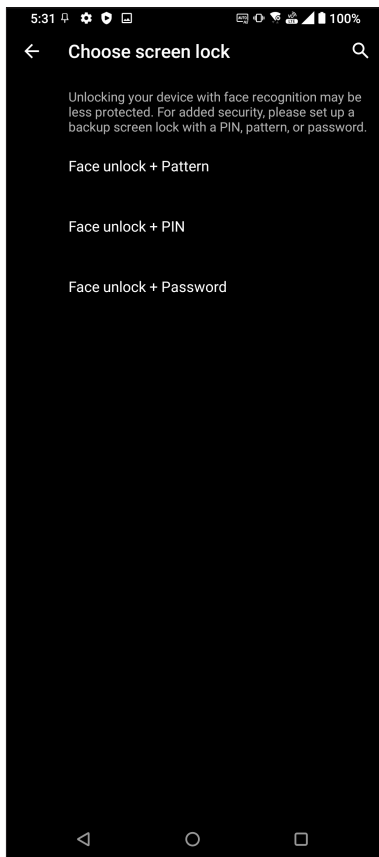
- เรียกใช้งานการตั้งค่าด่วน จากนั้นแตะที่ 
- ปัดขึ้นบนหน้าจอโฮม จากนั้นแตะ **Settings (การตั้งค่า)**

2. เลือกหน้าจอ Settings (การตั้งค่า) ลง และเลือก **Security & lock screen (การรักษาความปลอดภัยและหน้าจอล็อค) > Face recognition (การจดจำใบหน้า)**

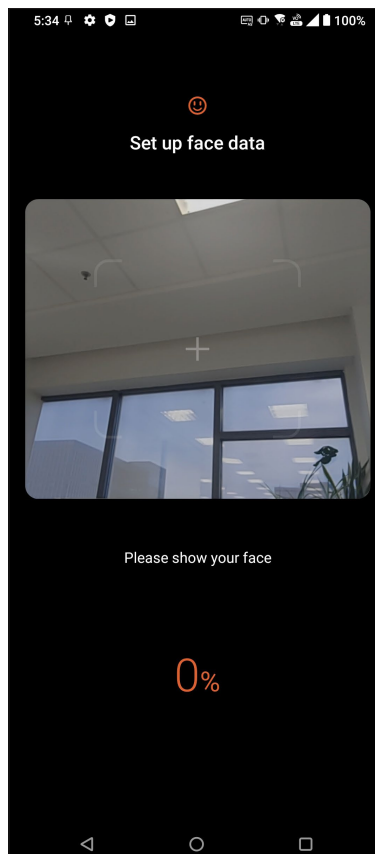
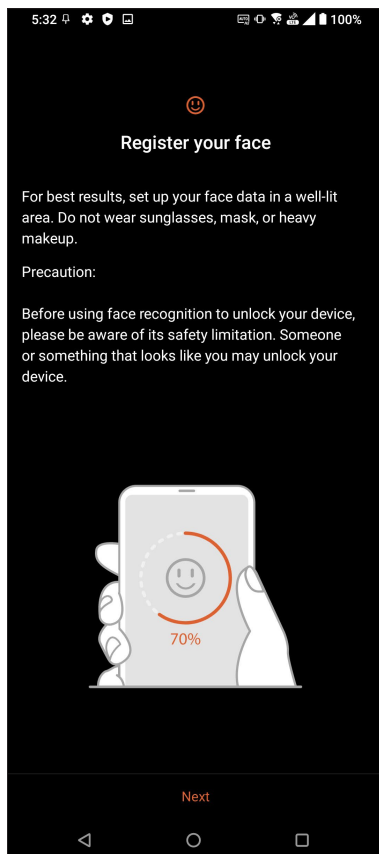


3. แตะ **Continue (ดำเนินการต่อ)**

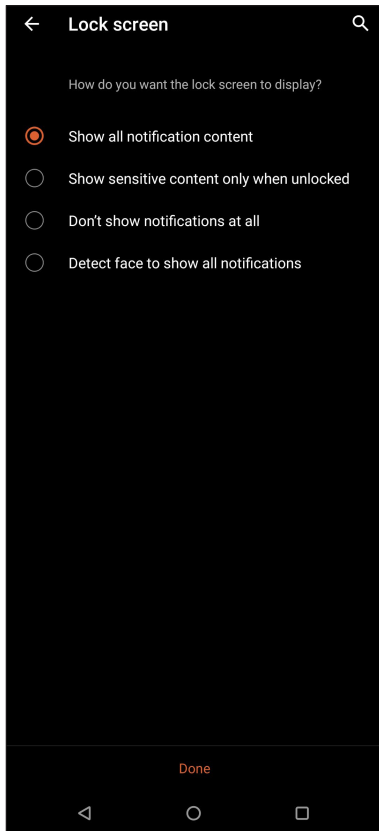
#### 4. ทำตามคำแนะนำเพื่อตั้งค่าวิธีการล็อกหน้าจอสำรอง



#### 5. คลิก **Next (ถัดไป)** และทำตามขั้นตอนเพื่อลงทะเบียนใบหน้าของคุณ



6. เลือกวิธีการที่คุณต้องการแสดงข้อมูลบนหน้าจอล็อก จากนั้นแตะที่ **Done (เสร็จ)**



7. เมื่อเสร็จสิ้น ให้แตะที่ **Turn On (เปิด)** เพื่อเปิดใช้งานการจดจำใบหน้าสำหรับปลดล็อกโทรศัพท์ของคุณ



**หมายเหตุ:**

- แสดงปาก จมูก และลิมตาขณะใช้คุณลักษณะปลดล็อกด้วยใบหน้า
- การสวมแว่นตานั้นแดดหรือแสงไม่เพียงพอจะนำไปสู่ความล้มเหลวในการปลดล็อกด้วยใบหน้า

# ทำงานหนัก เล่นหนักยิ่งกว่า

# 3

## Chrome

Chrome for Android` ให้คุณสนุกไปกับประสบการณ์การท่องเว็บไซต์ที่รวดเร็ว ปลอดภัยและเสถียรบน Chrome เดสก์ท็อป ลงชื่อเข้าใช้ในบัญชีผู้ใช้ Google ของคุณเพื่อซิงค์แท็บ บุคมาร์กและประวัติการท่องเว็บผ่านอุปกรณ์ทั้งหมดของคุณ หากคุณยังไม่มีบัญชีผู้ใช้ Google ให้ลงทะเบียนบัญชีผู้ใช้

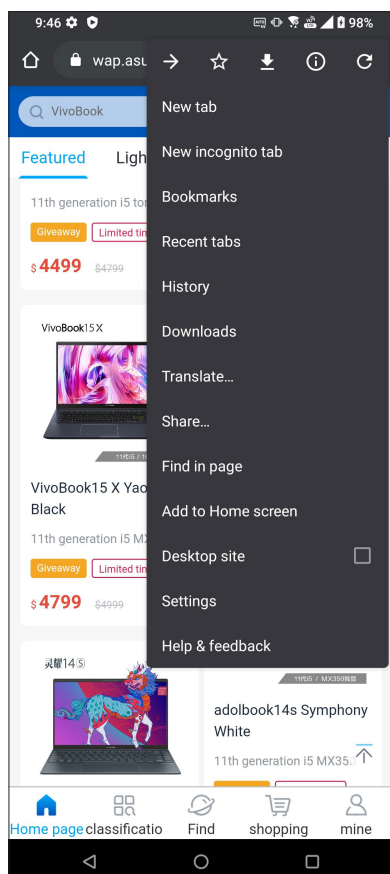
หมายเหตุ: สำหรับรายละเอียดเกี่ยวกับการสร้างบัญชีผู้ใช้ Google ดูที่ [Gmail](#)

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

## การเรียกใช้งาน Chrome

จากหน้าจอหลัก ทำตามขั้นตอนใดขั้นตอนหนึ่งต่อไปนี้เพื่อเรียกใช้งาน Chrome:


- แตะที่ 
- ปัดขึ้นบนหน้าจอโฮม จากนั้นแตะ **Chrome**





## การแชร์หน้า


แชร์หน้าที่น่าสนใจจาก ROG Phone ของคุณไปให้ผู้อื่นผ่านบัญชีอีเมล บัญชีที่เก็บข้อมูลบนคลาวด์ บลูทูธ หรือแอปอื่น ๆ บน ROG Phone

1. เรียกใช้งาน Chrome
2. จากหน้าเว็บ และ  > **Share...(แชร์...)**
3. และเพื่อเลือกวิธีแชร์เพจ

## การบุ๊คมาร์กหน้า


บุ๊คมาร์กหน้าหรือเว็บไซต์ที่คุณชอบ เพื่อที่คุณจะสามารถกลับไป และเรียกดูข้อมูลเหล่านั้นได้อีก

วิธีการบุ๊คมาร์กหน้า:

จากหน้า แท็บ  >  หากต้องการดูหน้ารายการโปรดของคุณแตะที่  > บุ๊คมาร์กแล้วเลือกหน้าที่คุณต้องการดูหรือเข้าถึง

## การล้างแคชของเบราว์เซอร์

ล้างข้อมูลการท่องเว็บที่จัดเก็บไว้ชั่วคราวใน ROG 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 DATA (ล้างข้อมูล)**

# Gmail

ใช้ Gmail ในการตั้งค่าบัญชีผู้ใช้ Google เพื่อรับบริการและแอปที่เกี่ยวข้องกับ Google ตลอดจนการรับ ส่ง และเรียกดู อีเมลจาก ROG Phone ของคุณ นอกจากนี้ คุณยังสามารถตั้งค่าบัญชีอีเมลอื่น เช่น Yahoo หรือบัญชีอีเมลที่ทำงานผ่าน Gmail ได้ด้วย

---

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

---

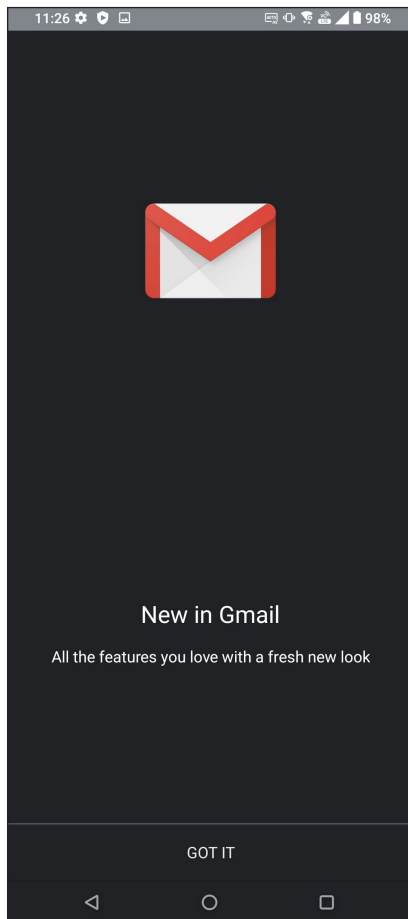
ในการตั้งค่าบัญชี Google:

1. จากหน้าจอหลัก ทำตามขั้นตอนใดขั้นตอนหนึ่งต่อไปนี้เพื่อเรียกใช้งาน Gmail:
  - แตะที่ **Google > Gmail**
  - ปัดขึ้นบนหน้าจอโฮม จากนั้นแตะ **Gmail**
2. แตะ **GOT IT (เข้าใจแล้ว)** จากนั้น **Add an email address (เพิ่มที่อยู่อีเมล)**
3. เลือก **Google**
4. บ่อนที่อยู่อีเมลของคุณ ในการสร้างบัญชีผู้ใช้ Google ใหม่ แตะที่ **หรือสร้างบัญชีผู้ใช้ใหม่**
5. ปฏิบัติตามขั้นตอนต่อไปเพื่อลงชื่อเข้าใช้ยังบัญชีผู้ใช้ Gmail ของคุณ

---

**หมายเหตุ:** หากคุณต้องการตั้งค่าบัญชีที่ทำงานของคุณบน ROG Phone ให้สอบถามการตั้งค่าอีเมลจากผู้ดูแลระบบเครือข่ายของคุณ

---






# Google Calendar

สร้างชีวิตให้กับตารางเวลาของคุณและยังคงติดตามทุกกิจกรรมหรือการแจ้งเตือนที่สำคัญทั้งหมดของคุณกิจกรรมที่คุณสร้างหรือแก้ไขจะซิงค์โดยอัตโนมัติกับเวอร์ชัน Google Calendar ที่คุณลงชื่อเข้าใช้ไว้



## การสร้างกิจกรรม

ในการสร้างกิจกรรม:

1. จากหน้าจอหลัก ทำตามขั้นตอนใดขั้นตอนหนึ่งต่อไปนี้เพื่อเรียกใช้งาน Gmail:
  - แตะที่ **Google > Calendar**
  - ปัดขึ้นบนหน้าจอโฮม จากนั้นแตะ **Calendar**
2. แตะ **+** จากนั้นแตะที่ **Event (กิจกรรม)**
3. ป้อนข้อมูลชื่อกิจกรรมของคุณและเลือกวันที่และเวลาสำหรับกิจกรรมคุณอาจตั้งค่ากิจกรรม เป็นกิจกรรมทั้งหมดหรือกิจกรรมที่เกิดขึ้นซ้ำ
  - กิจกรรมทั้งวัน: จากฟิลต์ **All day (กิจกรรมทั้งวัน)** ย้ายแถบเลื่อนไปทางด้านขวา
  - กิจกรรมที่เกิดขึ้นซ้ำ: แตะที่ **More options (ตัวเลือกเพิ่มเติม)** > , จากนั้นเลือก ความถี่ที่คุณต้องการให้กิจกรรมเกิดขึ้นซ้ำ หรือทำซ้ำ
4. ในการตั้งค่าระยะเวลาแตะที่ **More options (ตัวเลือกเพิ่มเติม)** > , จากนั้นระบุประเทศในเวลาที่คุณต้องการให้แสดงผล
5. จากฟิลต์ **Add location (เพิ่มตำแหน่งที่ตั้ง)** ป้อนข้อมูลสถานที่จัดงานหรือตำแหน่งที่ตั้งของกิจกรรม
6. แตะที่ , จากนั้นเลือกหรือตั้งค่าเวลาหรือวันเพื่อรับการแจ้งเตือนหรือข้อความแจ้งเตือน เกี่ยวกับกิจกรรม
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 **Delete (ลบ)** เพื่อยืนยันการลบ



## การสร้างข้อความแจ้งเตือน

ในการสร้างข้อความแจ้งเตือน:

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

## การแก้ไขหรือการลบข้อความแจ้งเตือน

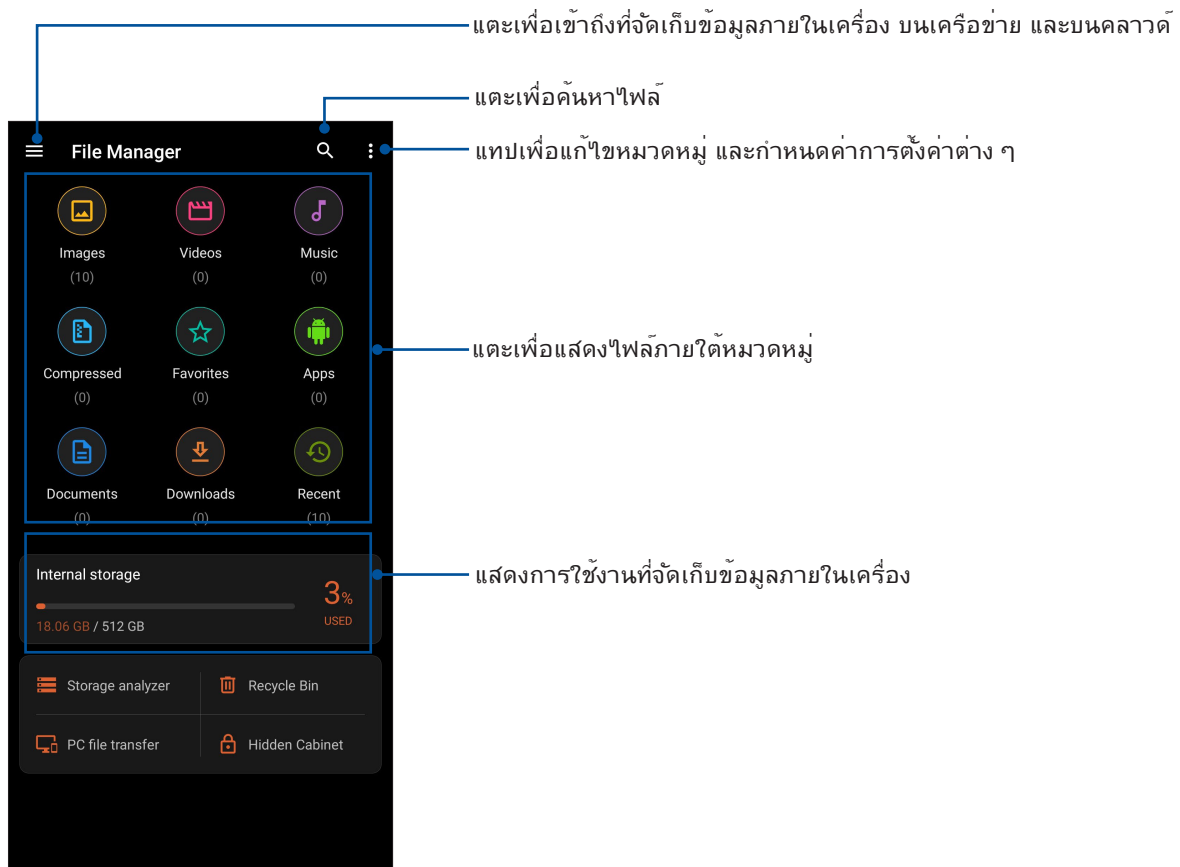
ในการแก้ไขหรือลบข้อความแจ้งเตือน:

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

## ตัวจัดการไฟล์

การใช้ตัวจัดการไฟล์ อนุญาตให้คุณค้นหาและจัดการข้อมูลของคุณ  
ทั้งบนที่เก็บข้อมูลภายในของ ROG Phone

หากต้องการเปิดใช้งาน File Manager (ตัวจัดการไฟล์) ปัดขึ้นบนหน้าจอโฮม จากนั้นแตะ **File Manager (ตัวจัดการไฟล์)**



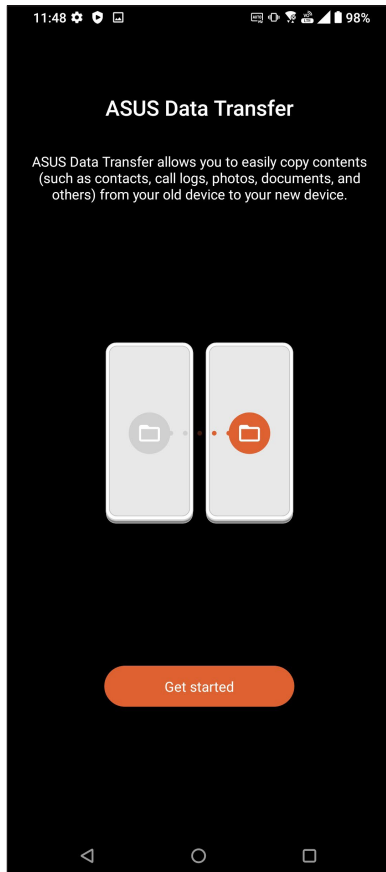
**สำคัญ!** ก่อนการเข้าถึงไฟล์ที่บันทึกไว้บนเครือข่ายและที่จัดเก็บข้อมูลบนคลาวด์ให้แน่ใจว่าเครือข่าย Wi-Fi หรือเครือข่ายโทรศัพท์มือถือถูกเปิดใช้งานบน ROG Phone ของคุณ สำหรับรายละเอียดต่างๆดูที่ [Staying connected \(เชื่อมต่อตลอดเวลา\)](#)

## ตัวถ่ายโอนข้อมูล ASUS

ถ่ายโอนข้อมูลของคุณแบบไร้สายเช่น รายชื่อ บันทึกการโทร หรือภาพถ่ายจากโทรศัพท์มือถือเครื่องเก่าไปยังโทรศัพท์ ROG ของคุณ

วิธีการใช้ **ASUS Data Transfer** (ตัวถ่ายโอนข้อมูล ASUS):

1. ปัดขึ้นบนหน้าจอหลัก จากนั้นแตะ **ASUS Data Transfer** (ตัวถ่ายโอนข้อมูล ASUS)
2. แตะ **Get Started** (เริ่มต้นใช้งาน) จากนั้นปฏิบัติตามคำแนะนำบนหน้าจอเพื่อดำเนินขั้นตอนการถ่ายโอนข้อมูลให้เสร็จสิ้น



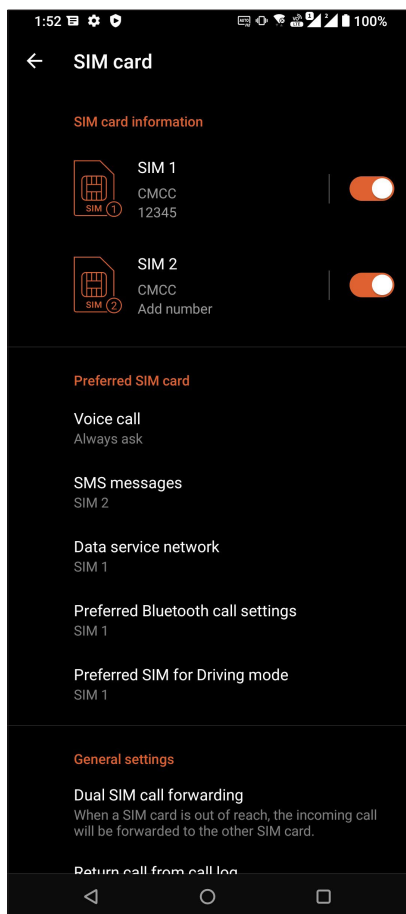
# วิธีต่าง ๆ ในการติดต่อ

# 4

## โทรอย่างมีสไตล์

### คุณสมบัติ SIM คู่

คุณสมบัติ SIM คู่ของ ROG Phone ของคุณ ใช้สำหรับจัดการกับการตั้งค่าต่าง ๆ ของนาฬิกาสิมการ์ด ที่ติดตั้งเข้ามาในเครื่อง ด้วยคุณสมบัตินี้ คุณสามารถเปิดทำงาน/ปิดทำงานนาฬิกาสิมการ์ด กำหนดชื่อ SIM หรือตั้งค่าการแจ้งเตือนเป็นเครือข่ายที่เลือกใช้ได้



### การเปลี่ยนชื่อนาฬิกาสิมการ์ด

เปลี่ยนชื่อของนาฬิกาสิมการ์ดบน ROG Phone เพื่อที่คุณสามารถระบุการแจ้งเตือนต่าง ๆ ได้ง่าย ๆ ในการเปลี่ยนชื่อของนาฬิกาสิมการ์ดแต่ละที่ชื่อ **SIM1** หรือ **SIM2** จากนั้นป้อนชื่อสำหรับ นาฬิกาสิมการ์ดของคุณ

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

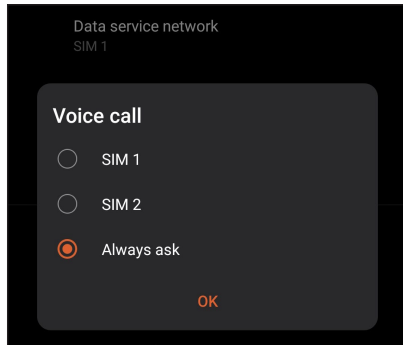
## การกำหนด SIM การ์ดเริ่มต้น

กำหนด SIM การ์ดเป็น SIM ที่เลือกใช้อันดับแรกสำหรับสายสนทนา และบริการข้อมูลต่าง ๆ

### SIM การ์ดสำหรับสายสนทนา

เมื่อคุณโทรออก ROG Phone ของคุณจะใช้ SIM การ์ดที่เลือกใช้เพื่อเชื่อมต่อสาย

ในการกำหนด SIM การ์ดสำหรับการโทรออกด้วยเสียง และที่ **Voice call** (โทรด้วยเสียง) จากนั้นแตะ ที่ SIM ที่คุณต้องการใช้



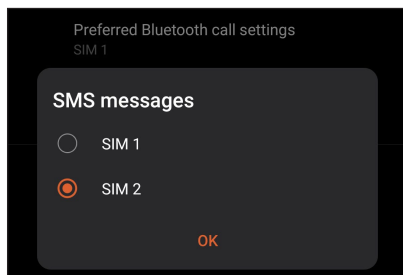
---

**สำคัญ!** คุณสามารถใช้คุณสมบัตินี้ได้เฉพาะเมื่อคุณโทรจากรายการรายชื่อของคุณเท่านั้น

---

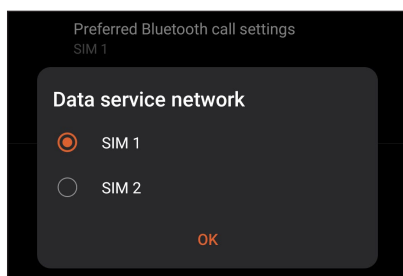
### SIM การ์ดสำหรับข้อความ SMS

ในการกำหนด SIM การ์ดสำหรับข้อความ SMS และ **SMS messages** (ข้อความ SMS) จากนั้นเลือกจาก **SIM1** หรือ **SIM2**



### SIM การ์ดสำหรับบริการข้อมูล

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





## การโทรออก

ROG Phone ของคุณมีวิธีการโทรออกหลายรูปแบบ โทรหาเพื่อนของคุณจากรายการรายชื่อ หมุนแบบอัจฉริยะเพื่อทำการโทรอย่างรวดเร็ว หรือป้อนหมายเลขโทรด่วนเพื่อโทรไปยังรายชื่อที่คุณโทรบ่อย ๆ

---

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

---

## การเปิดแอป Phone (โทรศัพท์)

จากหน้าจอโฮมของคุณ ดำเนินการต่อไปนี้เพื่อเปิดแอป Phone (โทรศัพท์):

- แตะ 
- ปัดขึ้นบนหน้าจอโฮม จากนั้นแตะ **Phone (โทรศัพท์)**

## การหมุนหมายเลขโทรศัพท์

ใช้แอป Phone (โทรศัพท์) เพื่อหมุนหมายเลขโทรศัพท์โดยตรง

1. จากหน้าจอโฮมของคุณ แตะ  จากนั้นแตะปุ่มตัวเลข
2. เลือกจากปุ่มโทร **SIM1** หรือ **SIM2** เพื่อหมุนหมายเลข

---

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


---

## การหมุนหมายเลขต่อ

เมื่อคุณจำเป็นต้องโทรไปยังหมายเลขที่มีหมายเลขต่อ คุณสามารถใช้ขั้นตอนต่อไปนี้เพื่อข้ามส่วนที่เป็นเสียงพูดได้


## พรีวิวสำหรับการยืนยันหมายเลขต่อ

คุณสามารถใส่พรีวิวการยืนยันสำหรับหมายเลขต่อหลังจากที่หมุนหมายเลขหลัก

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

## การหมุนหมายเลขต่ออัตโนมัติ

คุณสามารถใส่การหยุดชั่วคราวแบบสั้นและยาวหลังจากที่หมุนหมายเลขหลักจากนั้นหมายเลขต่อจะถูกกดเข้าไปโดยอัตโนมัติ

1. จากแอป Phone (โทรศัพท์) ป้อนหมายเลขหลัก
2. ในการแทรกการหยุดชั่วคราว แต่ละค้างไว้ที่ \* จนกระทั่งเครื่องหมายจุดภาค (,) 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 ขึ้นอยู่กับการตั้งค่าที่คุณทำไปยังหน้า SIM การตั้งค่าของคุณ สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติม ดู [Dual SIM feature \(คุณสมบัติ SIM\)](#) คู่มือ

---


## การโทรจากแอป Contacts (รายชื่อ)

ใช้แอป Contacts (รายชื่อ) เพื่อทำการโทรจากรายการรายชื่อของคุณ

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

## การโทรไปยังรายชื่อที่ชอบของคุณ

เมื่อคุณเพิ่มรายชื่อไปยังรายชื่อที่ชอบของคุณ คุณสามารถโทรไปยังรายชื่อเหล่านั้นอย่างรวดเร็วจากแอป Contacts (รายชื่อ)

1. เรียกใช้แอป Contacts (รายชื่อ) หรือ
2. แตะ **Groups (กลุ่ม) > Favorites (รายการโปรด)** เพื่อแสดงรายชื่อที่ชอบของคุณ จากนั้นแตะรายชื่อที่ ชอบที่คุณต้องการโทรหา
3. แตะ  เพื่อวางสาย

## การรับสาย

จอสัมผัสของ ROG Phone ของคุณจะสว่างขึ้นเมื่อมีสายเรียกเข้า ลักษณะของการแสดงสายเรียกเข้าจะแตกต่างกัน ขึ้นอยู่กับ สถานะของ ROG Phone ของคุณ

## การรับสาย



ถ้าอุปกรณ์ของคุณถูกล็อค ลาก  ไปยัง  เพื่อรับสาย หรือลากไปยัง  เพื่อปฏิเสธสาย


## การจัดการบันทึกการโทรของคุณ

จากบันทึกการโทรของคุณ คุณสามารถโทรกลับไปยังสายที่พลาด บันทึกสายไปยังรายการรายชื่อ บล็อกผู้โทรเข้า หรือโทรซ้ำไปยัง หมายเลขหรือรายชื่อที่โทรล่าสุด

## การบันทึกสายไปยังรายชื่อ


คุณสามารถเพิ่มสายจากบันทึกการโทรไปยังรายการรายชื่อของคุณได้

1. จากแอป Phone (โทรศัพท์) แตะ **Recents (ล่าสุด)** เพื่อแสดงบันทึกการโทรของคุณ
2. แตะ  ด้านข้างหมายเลขที่คุณต้องการเพิ่มในรายชื่อผู้ติดต่อ
3. แตะ  ที่มุมขวาบนของหน้าจอจากนั้นแตะ **Add (เพิ่ม)** ในรายชื่อ
4. แตะ **Create new contact (สร้างรายชื่อใหม่)** เพื่อเพิ่มรายการใหม่ไปยังรายการรายชื่อของคุณ

แตะที่ **Add to an existing contact (เพิ่มในรายชื่อผู้ติดต่อที่มีอยู่)** เลือกรายชื่อผู้ติดต่อ เลือกว่าจะเขียนทับหมายเลขโทรศัพท์ของผู้ติดต่อด้วยหมายเลขใหม่ หรือเพิ่มรายการใหม่ จาก นั้นแตะ 

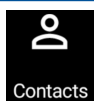
## การโทรข้ามหมายเลขที่โทรล่าสุด

วิธีการโทรข้ามหมายเลขที่โทรล่าสุด:

1. จากแอป Phone (โทรศัพท์) และ **Recents (ล่าสุด)** เพื่อแสดงบันทึกการโทรของคุณ
2. แตะหมายเลขโทรล่าสุดของคุณเพื่อโทรข้ามหมายเลขนั้น
3. ถ้าเครื่องมีซิมการ์ดสองอันติดตั้งอยู่ ให้แตะซิมการ์ดที่คุณต้องการโทรข้าม
4. แตะ  เพื่อวางสาย

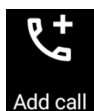
## ตัวเลือกการโทรอื่น ๆ

ระหว่างการใช้สายโทรศัพท์ และตัวเลือกการโทรใด ๆ ก็ใดที่สามารถทำได้ในขณะที่อยู่ระหว่างการโทร



### รายชื่อ

เปิดแอป Contacts (รายชื่อ)



### การประชุมทางโทรศัพท์

เมื่อคุณสมัครใช้บริการการประชุมทางโทรศัพท์กับผู้ให้บริการมือถือของคุณแล้ว ไอคอนนี้จะช่วยให้คุณเพิ่ม รายชื่อผู้ติดต่อเข้ามาในสายที่ใช้งานอยู่

**หมายเหตุ:** จำนวนของผู้เข้าร่วมในการประชุมทางโทรศัพท์ขึ้นอยู่กับบริการการประชุมทางโทรศัพท์ของคุณ คุณสามารถสอบถามเกี่ยวกับบริการนี้จากผู้ให้บริการมือถือของคุณ



### บันทึก

บันทึกสายที่ใช้งานอยู่

**สำคัญ!** กฎหมายสำหรับประเทศส่วนใหญ่บ่งชี้ให้ต้องขออนุญาตจากคู่สนทนา หรือบุคคลที่อยู่ในสายก่อนที่จะบันทึก สาย

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



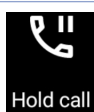
### สปีกเกอร์โฟน

เปิดหรือปิดสปีกเกอร์โฟน



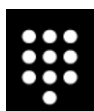
### ไมโครโฟน

เปิดหรือปิดไมโครโฟนสำหรับสายที่ใช้งานอยู่ เมื่อไมโครโฟนถูกปิด หรืออยู่ในโหมดปิดเสียง คุณสามารถได้ยินเสียงผู้ โทรได้ แต่ผู้โทรไม่สามารถได้ยินคุณได้



### พักสาย

พักสายที่ใช้งานอยู่




### ปุ่มกด

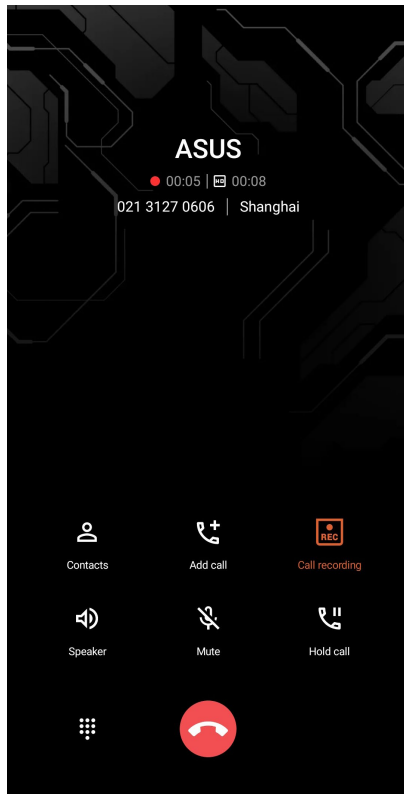
แสดงปุ่มกด

## การบันทึกสาย

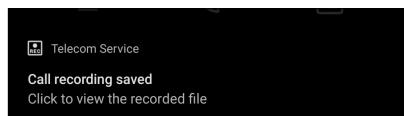
ROG Phone ของคุณช่วยให้คุณสามารถบันทึกการสนทนาเพื่อใช้สำหรับเป็นข้อมูลหรือให้เพื่ออ้างอิงในอนาคต

1. โทรด้วยรายชื่อ หรือหมายเลข
2. และ  เพื่อบันทึกสาย

**สำคัญ!** ก่อนที่จะบันทึกสาย ให้แน่ใจว่าคุณขออนุญาตจากคู่สนทนาอีกฝ่ายหนึ่งแล้ว



3. วิธีการหยุดการบันทึก และ  ไอคอน  นี้จะปรากฏขึ้นบนแถบการแจ้งเตือนระบบ
4. ปัดจากมุมซ้ายบนของหน้าจอลง 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 เพื่อให้เข้าถึงได้ ง่ายจากสถานที่เดียว หรือกรองรายชื่อที่คุณต้องการติดต่อด้วยได้

เพื่อเปิดแอปรายชื่อผู้ติดต่อ, ปัดขึ้นบนหน้าจอโฮม จากนั้นแตะ **Contacts (รายชื่อผู้ติดต่อ)**

## การตั้งค่ารายชื่อ

เลือกลักษณะที่คุณต้องการแสดงรายชื่อของคุณจากการตั้งค่ารายชื่อ ตัวเลือกการแสดงผลดังกล่าว ประกอบด้วย การแสดงเฉพาะ รายชื่อเหล่านั้นพร้อมกับหมายเลขโทรศัพท์ การเรียงรายการตามชื่อ/นามสกุล หรือการดูชื่อของผู้ติดต่อตามชื่อ/นามสกุลก่อน วิธีการตั้งค่ารายชื่อของคุณ และ **> Settings (การตั้งค่า)** จากแอป Contacts (รายชื่อ)

## การตั้งค่าโปรไฟล์ของคุณ

ทำให้ROG Phone เป็นของคุณจริง ๆ และตั้งค่าข้อมูลโปรไฟล์ของคุณ

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

---

หมายเหตุ: Me ปรากฏขึ้นเมื่อคุณตั้งค่าบัญชี Google ของคุณบนROG Phone ของคุณ

---

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

## 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** จากนั้นสร้างแอดเดสที่ขึ้นมา

3. กรอกข้อมูลที่เป็นเช่น ชื่อ เบอร์มือถือ หรือเบอร์บ้าน และที่อยู่อีเมล

4. ถ้าคุณต้องการเพิ่มข้อมูลติดต่ออื่น ๆ แตะ **Add another field (เพิ่มฟิลด์อื่น)**

5. เมื่อคุณกรอกข้อมูลเสร็จแล้ว แตะ 

## การเพิ่มหมายเลขต่อไปยังหมายเลขติดต่อ

คุณสามารถเพิ่มหมายเลขต่อของรายชื่อ เพื่อข้ามข้อความที่เป็นเสียงในขณะทำการโทรได้

1. ในหน้าจอข้อมูลรายชื่อผู้ติดต่อ ป้อนหมายเลขโทรศัพท์หลักและเลขหมายต่อภายในของผู้ติดต่อโดยวิธีใดวิธีหนึ่งดังต่อไปนี้:

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

2. เมื่อคุณกรอกข้อมูลเสร็จแล้ว แตะที่ 

## การปรับแต่งโปรไฟล์ของผู้ติดต่อของคุณ

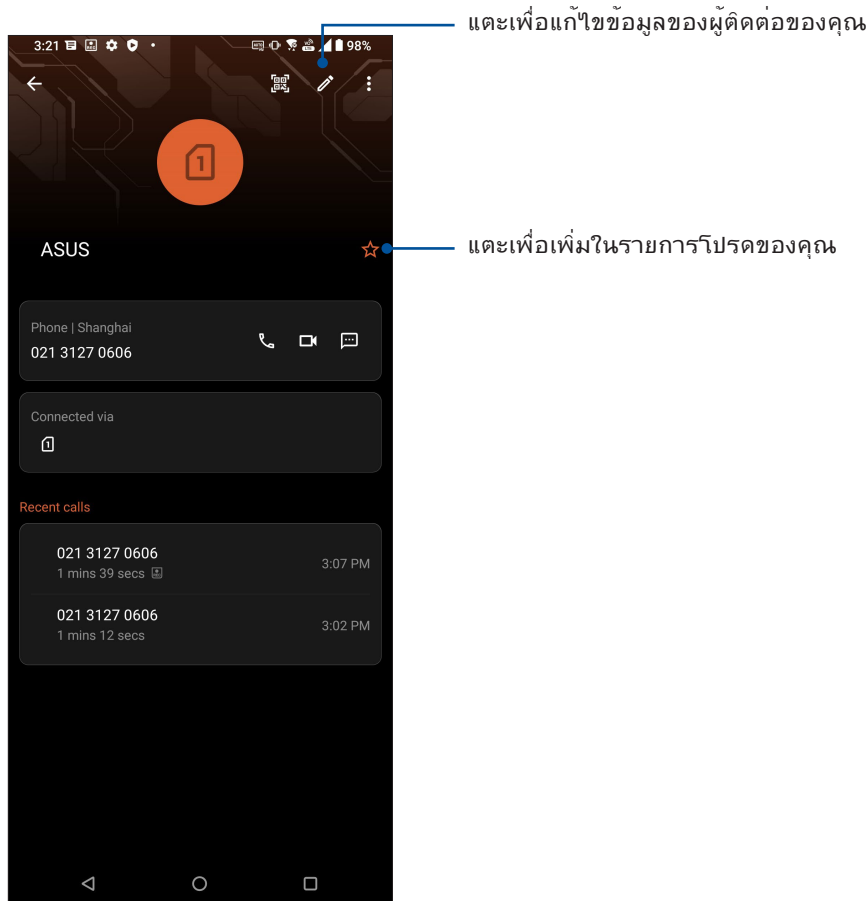
แก้ไขข้อมูลของผู้ติดต่อ เพิ่มภาพถ่าย

ตั้งคำริงโทน หรือถ่ายภาพเป็นรูปหน้าสำหรับโปรไฟล์ของผู้ติดต่อของคุณ

### 1. เรียกใช้แอป Contacts (รายชื่อ)

จากนั้นเลือกผู้ติดต่อซึ่งมีข้อมูลหรือโปรไฟล์ที่คุณต้องการแก้ไขหรือปรับแต่ง

### 2. ทำการเปลี่ยนแปลงจากหน้าโปรไฟล์ของผู้ติดต่อ



## การทำเครื่องหมายรายชื่อที่ชอบของคุณ

ตั้งค่ารายชื่อที่คุณโทรหาบ่อย ๆ เป็นรายชื่อที่ชอบของคุณ เพื่อให้สามารถโทรหาพวกเขาเหล่านั้นได้อย่างรวดเร็วจากแอป Phone (โทรศัพท์)

### 1. ปัดขึ้นบนหน้าจอดีจอสัมผัส จากนั้นแตะ **Contacts** (รายชื่อผู้ติดต่อ)

### 2. เลือกรายชื่อผู้ติดต่อที่คุณต้องการเพื่อทำเครื่องหมายเป็นรายการโปรด

### 3. แตะ รายชื่อผู้ติดต่อจะถูกเพิ่มเข้าไปในรายการ Favorites (รายการโปรด) ในแอป Contacts (รายชื่อผู้ติดต่อ)

#### หมายเหตุ:





- หากต้องการดู Favorites (รายการโปรด) ให้ปัดขึ้นบนหน้าจอหลักจากนั้นแตะ **Contacts** (รายชื่อ) > **Groups** (กลุ่ม) > **Favorites** (รายการโปรด)
- สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติม โปรดดูส่วน [Calling favorite contacts \(การโทรหารายชื่อที่ชอบของคุณ\)](#)



## การจัดการรายชื่อที่บล็อกของคุณ


### การบล็อกรายชื่อหรือหมายเลข

สร้างรายการหมายเลขที่ถูกบล็อกเพื่อหลีกเลี่ยงการรับสายหรือข้อความที่ไม่ต้องการ คุณจะถูกบันทึกไปยังที่เก็บถาวรของรายการที่ถูกบล็อก

1. ปัดขึ้นบนหน้าจอโฮม จากนั้นแตะ **Phone (โทรศัพท์)** แล้วแตะ  > **Settings (การตั้งค่า)** > **Call blocking & block list (บล็อกการโทรและรายการบล็อก)** > **Block list (รายการบล็อก)**
2. แตะ  จากนั้นดำเนินการต่อไปนี้:
  - ในการบล็อกรายชื่อ แตะ **Choose from contacts (เลือกจากรายชื่อ)** จากนั้นเลือกผู้ติดต่อที่คุณต้องการบล็อกจากรายชื่อผู้ติดต่อของคุณ เมื่อทำเสร็จ แตะ 
  - ในการบล็อกหมายเลขจากบันทึกการโทรล่าสุด แตะ **Choose from recent call logs (เลือกจากบันทึกการโทรล่าสุด)** จากนั้นเลือกผู้ติดต่อที่คุณต้องการบล็อกจากรายชื่อผู้ติดต่อของคุณ เมื่อทำเสร็จ แตะ 
  - ในการบล็อกหมายเลข แตะ **Enter a number (ป้อนหมายเลข)** จากนั้นป้อนหมายเลขที่คุณ ต้องการบล็อก เมื่อทำเสร็จ แตะ **OK (ตกลง)**
  - ในการบล็อกหมายเลข SIP แตะ **Enter a SIP number (ป้อนหมายเลข SIP)** จากนั้นป้อน หมายเลขที่คุณต้องการบล็อก เมื่อทำเสร็จ แตะ **OK (ตกลง)**

### การยกเลิกบล็อกหมายเลข

คุณสามารถลบหมายเลขที่ถูกบล็อกออกจากรายการ และรับสายหรือข้อความจากหมายเลขนั้นอีกครั้ง

1. ปัดขึ้นบนหน้าจอโฮม จากนั้นแตะ **Phone (โทรศัพท์)** แล้วแตะ  > **Settings (การตั้งค่า)** > **Call blocking & block list (บล็อกการโทรและรายการบล็อก)** > **Block list (รายการบล็อก)**
2. แตะผู้ติดต่อหรือหมายเลขที่คุณต้องการยกเลิกการปิดกั้น จากนั้นแตะ เมื่อทำเสร็จ แตะ **OK (ตกลง)**

### การใช้เครือข่ายสังคมกับรายชื่อของคุณ

การรวมบัญชีเครือข่ายสังคมออนไลน์ของคุณของรายชื่อของคุณ ทำให้การดูโปรไฟล์ ข่าวสาร และฟีดสังคมอื่น ๆ ง่ายขึ้น เกาะติดข่าวสารกิจกรรมต่าง ๆ ของผู้ติดต่อของคุณแบบเรียลไทม์


---

**สำคัญ!** ก่อนที่คุณจะสามารถรวมบัญชีเครือข่ายสังคมของรายชื่อของคุณได้ คุณจำเป็นต้องล็อกอินเข้าไปยังบัญชีเครือข่ายสังคมของคุณ และซิงค์การตั้งค่าต่าง ๆ ก่อน

---

## การซิงค์บัญชีเครือข่ายสังคมของคุณ

ซิงค์บัญชีเครือข่ายสังคมของคุณเพื่อเพิ่มบัญชีเครือข่ายสังคมของผู้ติดต่อของคุณไปยัง ROG Phone ของคุณ



1. เปิดหน้าจอ การตั้งค่า โดยการดำเนินการต่อไปนี้:
  - เรียกใช้ การตั้งค่าด่วน จากนั้นแตะ 
  - บัดขึ้นบนหน้าจอโฮม จากนั้นแตะ **Settings (การตั้งค่า)**
2. จากหน้าจอ Settings (การตั้งค่า) และบัญชีเครือข่ายสังคมของคุณ ภายใต้ส่วน **Accounts (บัญชี)**
3. ทำเครื่องหมาย **Automatically sync data (ซิงค์ข้อมูลโดยอัตโนมัติ)** เพื่อซิงค์บัญชีเครือข่ายสังคมของผู้ติดต่อของคุณ
4. เปิดใช้แอป Contacts (รายชื่อผู้ติดต่อ) เพื่อทำการโทรจากรายชื่อผู้ติดต่อของคุณ และที่รายชื่อผู้ติดต่อ คุณจะเห็นว่าผู้ติดต่อมาจากเครือข่ายทางสังคมใด

## ส่งข้อความ และทำงานอื่น ๆ


### ข้อความ

ข้อความ แอปที่สร้างสรรค์และใช้งานง่าย ช่วยให้คุณสามารถส่ง/รับข้อความ SMS/MMS ตลอดจนการส่งข้อความกลุ่มรูปภาพหรือข้อความเสียง คุณสามารถเพิ่มอีโมจิหรือสติ๊กเกอร์ในข้อความของคุณ แบ่งปันข้อมูลตำแหน่งที่ตั้ง จัดเก็บข้อความถาวร และบล็อกผู้ส่ง SMS ใดๆ ง่ายตาย นอกจากนี้ คุณยังสามารถถ่ายภาพหรือบันทึกวิดีโอและแบ่งปันไฟล์เหล่านี้ได้อย่างง่ายดาย.

### การส่งข้อความ

1. จากหน้าจอหลัก ให้แตะ 
2. แตะ **Start chat (เริ่มต้นแชท)** จากนั้นเลือกรายชื่อผู้ติดต่อที่คุณต้องการส่งข้อความไปยัง
3. เลือกบัญชี SIM ที่คุณกำลังจะส่งข้อความจาก
4. เริ่มเขียนข้อความของคุณในฟิลด์ข้อความ
5. เมื่อทำเสร็จ แตะ  **SMS** เพื่อส่งข้อความ

### การตอบกลับข้อความ

1. แตะการแจ้งเตือนข้อความเข้าของคุณจากหน้าจอโฮม หรือหน้าจอล็อก
2. เลือกบัญชี SIM ที่คุณกำลังจะส่งข้อความตอบกลับจาก
3. เริ่มเขียนข้อความของคุณในฟิลด์ พิมพ์ข้อความ
4. เมื่อทำเสร็จ แตะ  **SMS** เพื่อส่งข้อความตอบกลับ

# สนุกสนานและความบันเทิง

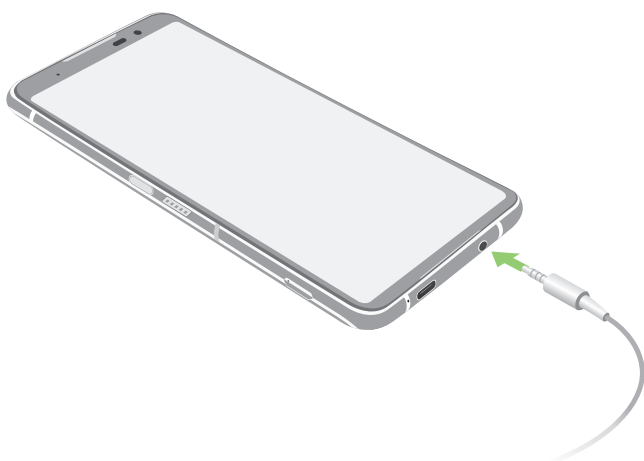
# 5

## การใช้หูฟัง

ด้วยการใช้หูฟัง ทำให้คุณมีอิสระภาพในการทำสิ่งอื่น ๆ ระหว่างที่อยู่ในสาย หรือเพลิดเพลินกับการฟังเพลงโปรดของคุณ

## การเชื่อมต่อแจ๊คเสียง

เชื่อมต่อแจ๊คเสียง 3.5 มม. ของเฮดเซตเข้ากับอุปกรณ์ของคุณโดยใช้อะแดปเตอร์แจ๊คหูฟัง USB Type-C เป็น 3.5 มม. ที่ให้มา



---

**คำเตือน!** การฟังที่ระดับเสียงที่สูงเป็นระยะเวลานาน สามารถทำให้ระบบรับฟังของคุณเสียหายได้

---

### หมายเหตุ:

- ชุดหูฟังและอะแดปเตอร์แจ๊คหูฟัง USB Type-C ถึง 3.5 มม. ช้อแยกต่างหาก
  - เราแนะนำให้ใช้เฉพาะเฮดเซตที่คอมแพททิเบิลเท่านั้น
  - การถอดปลั๊กแจ๊คเสียงในขณะที่กำลังฟังเพลง จะหยุดการเล่นเพลงชั่วคราวโดยอัตโนมัติ
  - การถอดปลั๊กแจ๊คเสียงในขณะที่กำลังดูวิดีโอ จะหยุดการเล่นวิดีโอชั่วคราวโดยอัตโนมัติ
-

## YT Music

ด้วย YT Music คุณสามารถสตรีมเพลงโปรด สร้างรายการเพลง หรือรับฟังวิทยุ คุณสามารถสมัครใช้บริการ Google Play Music เพื่อการเข้าถึงไฟล์เพลงหลายล้านไฟล์แบบไม่จำกัดและฟรีโฆษณา ซึ่งคุณสามารถเพิ่มในไลบรารีเพลง ของคุณได้ด้วย

### การตั้งค่า YT Music

ลงชื่อเข้าใช้บัญชี Google หรือ Gmail เพื่อที่จะใช้งาน YT Music เมื่อคุณลงชื่อเข้าใช้ในบัญชี ผู้ใช้แล้ว ไฟล์เพลงทั้งหมดบน ROG Phone ของคุณ รวมถึงไฟล์ที่อัปโหลดหรือซื้อจาก Google Play จะถูกเพิ่มเข้าไปในไลบรารีของคุณ

ในการตั้งค่า YT Music:

1. จากหน้าจอหลัก **Google > YT Music**
2. แตะ **SIGN IN (ลงชื่อเข้าใช้) > Add account (เพิ่มบัญชี)**
3. ปฏิบัติตามขั้นตอนต่อไปเพื่อลงชื่อเข้าใช้บัญชีผู้ใช้ของคุณ

---

**หมายเหตุ:** การสมัครใช้บริการ YT Music สามารถใช้บริการได้เฉพาะในบางประเทศหรือบางภูมิภาคเท่านั้น

---

# เหตุการณ์อันมีค่าของคุณ

# 6

## จับภาพเหตุการณ์

### การเรียกใช้แอปพ์ กล้อง

ถ่ายภาพและบันทึกวิดีโอโดยใช้แอปพ์ กล้อง ของ ROG Phone ของคุณ ดูขั้นตอนด้านล่าง เพื่อเปิดแอปพ์ กล้อง

### จากหน้าจอล็อค

ปัด  ขึ้นเพื่อเปิดใช้งานแอปกล้องถ่ายรูป

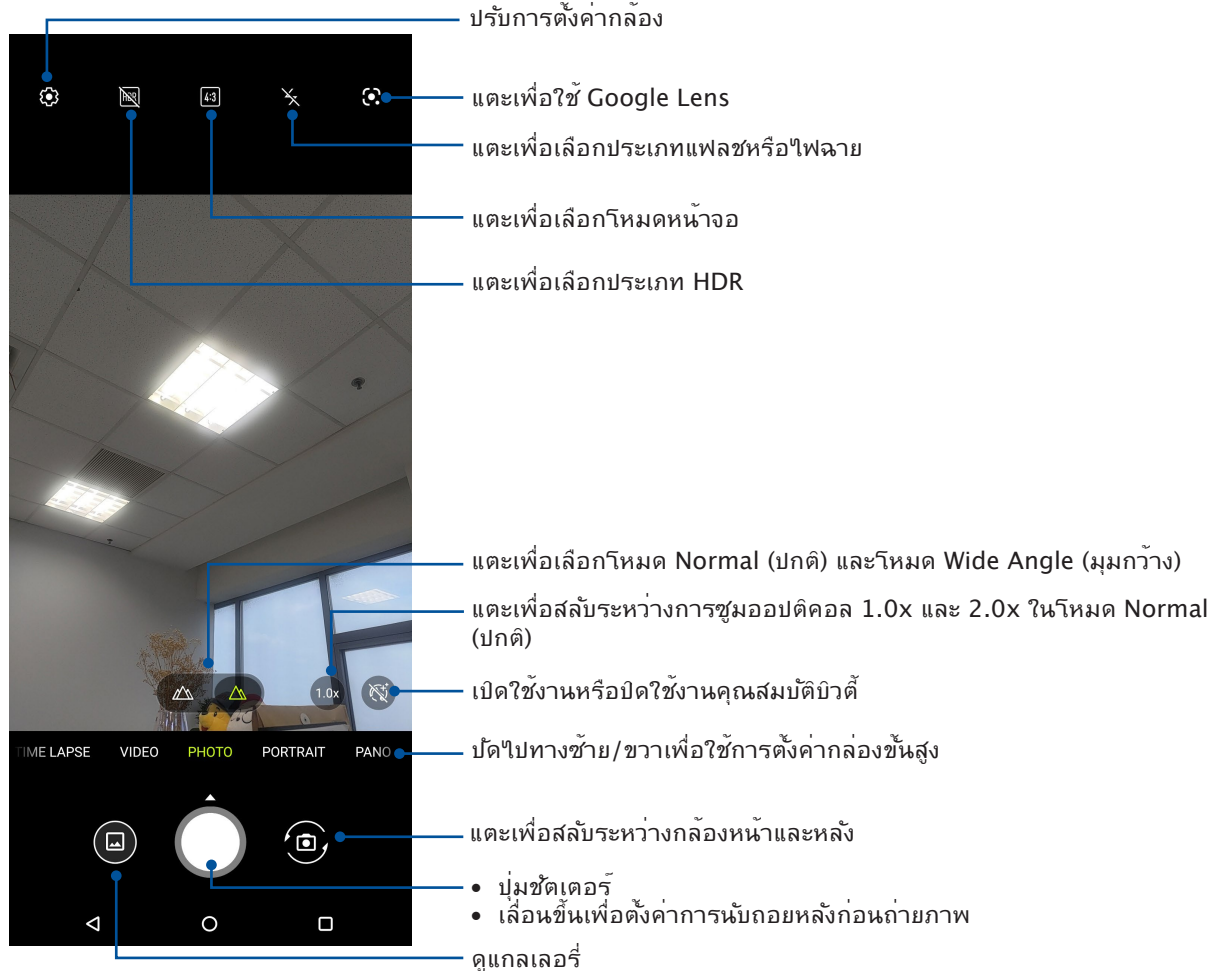
### จากหน้าจอ แอปทั้งหมด

แตะ 

## หน้าจอโฮมของกล้อง


กล้องของ ROG Phone ของคุณมาพร้อมกับคุณสมบัติการตรวจจับจากอัตโนมัติ และระบบป้องกันภาพสั่นอัตโนมัติ นอกจากนี้ กล้องยังมีฟังก์ชันระบบป้องกันวิดีโอสั่น ซึ่งช่วยป้องกันการสั่นไหวของภาพในขณะที่ถ่ายวิดีโออีกด้วย

แตะไอคอนเพื่อเริ่มการใช้กล้องของคุณ และสำรวจคุณสมบัติต่าง ๆ เกี่ยวกับภาพและวิดีโอของ ROG Phone ของคุณ



## ตำแหน่งภาพ

หากต้องการเปิดใช้คุณสมบัติการติดตามตำแหน่งที่ตั้ง โปรดดูขั้นตอนต่อไปนี:

1. เปิดการเข้าถึงการระบุตำแหน่งจาก **Settings (การตั้งค่า) > Location (สถานที่)** และสลับ **Use location (ใช้การระบุตำแหน่ง)** ไปที่เปิด
2. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณได้แชร์ตำแหน่งที่ตั้งไปยัง Google Map
3. จากหน้าจอหลักของแอปกล้อง แตะ  และเปิดใช้งาน **Location services (บริการระบุตำแหน่งที่ตั้ง)** ก่อนถ่ายภาพ

## คุณสมบัติกล้องขั้นสูง



สำรวจวิธีใหม่ ๆ ในการถ่ายภาพหรือวิดีโอ และทำให้ภาพที่ถ่ายกลายเป็นเหตุการณ์สุดพิเศษโดยใช้คุณสมบัติกล้องขั้นสูงของโทรศัพท์ ROG

**สำคัญ!** ทำการตั้งค่าก่อนที่จะถ่ายภาพ คุณสมบัติที่ใช้ได้อาจแตกต่างกันในรุ่นต่าง ๆ

## โหมดแลปส์

คุณสมบัติโหมดแลปส์วิดีโอของโทรศัพท์ ROG Phone อนุญาตให้คุณถ่ายภาพนิ่งเพื่อการเลนแบบโหมดแลปส์โดยอัตโนมัติ ผลลัพธ์ที่ได้คือเหตุการณ์จะดูเหมือนเคลื่อนที่ในลักษณะที่มีความเร็วสูงกว่าปกติ ซึ่งอันที่จริงเกิดขึ้นและถูกบันทึกระหว่าง ช่วงเวลายาวนาน

### การบันทึกโหมดแลปส์วิดีโอ

1. จากหน้าจอหลักของแอปกล้องถ่ายรูป ให้บิดไปทางขวาเพื่อหาช่วงเวลา
2. แตะ  ที่มุมบนซ้ายแล้วแตะ **Timer (ตัวตั้งเวลา)** เพื่อเลือกช่วงเวลาการถ่ายภาพนิ่ง
3. แตะ  จากนั้นแตะปุ่มชัตเตอร์เพื่อเริ่มถ่ายวิดีโอแบบช่วงเวลา

## สโลว์โมชั่น

คุณสมบัติวิดีโอแบบสโลว์โมชั่นช่วยให้คุณบันทึกวิดีโอสำหรับการเลนแบบสโลว์โมชั่น

### การบันทึกวิดีโอสโลว์โมชั่น

1. จากหน้าจอหลักของแอปกล้อง บิดไปทางขวาจากนั้นแตะ **Slow motion (สโลว์โมชั่น)**
2. แตะปุ่มชัตเตอร์เพื่อเริ่มถ่ายวิดีโอแบบสโลว์โมชั่น

## กลางคืน

ถ่ายภาพที่สว่างสม่ำเสมอในเวลากลางคืน หรือในสถานการณ์ที่มีแสงน้อย โดยใช้คุณสมบัติกลางคืนของ ROG Phone ของคุณ

---

**หมายเหตุ:** ถือกกล้องให้แน่น ทั้งก่อนและขณะที่ ROG Phone กำลังถ่ายภาพ เพื่อป้องกันผลลัพธ์ที่มีการสั่นไหว

---

## การถ่ายภาพกลางคืน

1. จากหน้าจอหลักของแอปกล้องถ่ายรูป ให้บิดไปทางซ้ายไปยัง **MORE (เพิ่มเติม) > NIGHT (กลางคืน)**
2. แตะปุ่มชัตเตอร์เพื่อเริ่มถ่ายภาพกลางคืน

## ภาพแนวโมเดล

จำลองเอฟเฟกต์การเคลื่อนเลนส์ของกล้อง DSLR ด้วยคุณสมบัติ ภาพแนวโมเดล การใช้คุณสมบัตินี้จะช่วยให้คุณถ่ายภาพในบริเวณที่เฉพาะเจาะจงของวัตถุที่คุณจะถ่าย แล้วเพิ่มเอฟเฟกต์บิดเบือนเข้าไป ซึ่งสามารถใช้ได้ทั้งบนภาพถ่ายและวิดีโอโดยใช้ ROG Phone ของคุณ

## การถ่ายภาพแนวโมเดล

1. จากหน้าจอหลักของแอปกล้องถ่ายรูป ให้บิดไปทางซ้ายไปยัง **PANO (พาน)**
2. ถือกโทรศัพท์ให้แน่นแล้วแตะปุ่มชัตเตอร์เพื่อเริ่มถ่ายภาพพานรามาดอัตโนมัติ
3. แตะ เพื่อถ่ายภาพย่อส่วน

## การใช้แกลเลอรี

ดูภาพและเล่นวิดีโอบน ROG Phone ของคุณโดยใช้แอป แกลเลอรี

แอปนี้ยังอนุญาตให้คุณแก้ไข แชร์ หรือลบภาพและไฟล์วิดีโอที่เก็บใน ROG Phone ของคุณได้ด้วย จากแกลเลอรี คุณสามารถแสดงภาพเป็นสไลด์โชว์ หรือแทปเพื่อดูภาพหรือไฟล์วิดีโอที่เลือก

ในการเปิดแกลเลอรี ปัดขึ้นบนหน้าจอโฮม จากนั้นแทป **Gallery (แกลเลอรี)**

### การดูตำแหน่งภาพถ่าย

เปิดทำงานการเข้าถึงตำแหน่งบน ROG Phone ของคุณ และรับรายละเอียดเกี่ยวกับตำแหน่งบนภาพถ่ายของคุณ รายละเอียดเกี่ยวกับตำแหน่งของภาพถ่ายประกอบด้วยบริเวณซึ่งภาพถูกถ่าย รวมทั้งแผนที่ของสถานที่นั้นผ่าน Google Map (Google แผนที่) หรือ Baidu (ไป๋ดู) (ในประเทศจีนเท่านั้น)

วิธีการดูรายละเอียดของภาพถ่าย:


1. เปิดการเข้าถึงการระบุตำแหน่งจาก **Settings (การตั้งค่า) > Location (สถานที่)** และเลื่อน **Use location (ใช้การระบุตำแหน่ง)** ไปที่เปิด
2. ให้แน่ใจว่าคุณแชร์ตำแหน่งของคุณไปยัง Google Map (Google แผนที่) หรือ Baidu (ไป๋ดู)
3. เรียกใช้แอป Gallery (แกลเลอรี) และเลือกภาพถ่ายซึ่งมีรายละเอียดภาพถ่ายที่คุณต้องการดู
4. แตะภาพถ่าย จากนั้นแตะ **Details(รายละเอียด)**

### การแก้ไขภาพ

นอกจากนี้ แกลเลอรียังมีเครื่องมือในการแก้ไขภาพของตัวเอง ซึ่งคุณสามารถใช้เพื่อทำให้ภาพที่บันทึกไว้บน ROG Phone ดูดีขึ้นได้

1. ทำสิ่งใดสิ่งหนึ่งต่อไปนี้:
  - จากหน้าจอ Gallery (แกลเลอรี) > Photos (ภาพถ่าย) แตะภาพที่คุณต้องการแก้ไข
  - จากหน้าจอ Gallery (แกลเลอรี) > Albums (อัลบั้ม) แตะโฟลเดอร์ซึ่งบรรจุไฟล์ไว้ หลังจากเปิดโฟลเดอร์ แตะภาพที่คุณต้องการแก้ไข
2. แทป **Edit (แก้ไข)** เพื่อเปิดแถบเครื่องมือการแก้ไขภาพ
3. แทปไอคอนใด ๆ บนแถบเครื่องมือการแก้ไข เพื่อทำการเปลี่ยนแปลงไปยังภาพ

### การแชร์ไฟล์จากแกลเลอรี

1. ทำสิ่งใดสิ่งหนึ่งต่อไปนี้:
  - จากหน้าจอ Gallery (แกลเลอรี) > Photos (ภาพถ่าย) แตะ **⋮** > **Select (เลือก)** เพื่อเปิดใช้งานการเลือกไฟล์
  - จากหน้าจอ Gallery (แกลเลอรี) > Albums (อัลบั้ม) แตะโฟลเดอร์ซึ่งบรรจุไฟล์ที่คุณต้องการแชร์อยู่ หลังจากเปิดโฟลเดอร์ แตะ **⋮** > **Select (เลือก)** เพื่อเปิดใช้งานการเลือกไฟล์
2. แทปไฟล์ที่คุณต้องการแชร์ เครื่องหมายถูกจะปรากฏที่ส่วนบนของภาพที่คุณเลือก
3. แทป  จากนั้นเลือกจากรายการซึ่งคุณต้องการแชร์ภาพ



## การลบไฟล์จากแกลเลอรี

1. ทำสิ่งใดสิ่งหนึ่งต่อไปนี้:

- จากหน้าจอ Gallery (แกลเลอรี) > Photos (ภาพถ่าย) และ  > **Select (เลือก)** เพื่อเปิดใช้งานการเลือกไฟล์
- จากหน้าจอ Gallery (แกลเลอรี) > Albums (อัลบั้ม) และโฟลเดอร์ซึ่งบรรจุไฟล์ที่คุณต้องการลบ หลังจากเปิดโฟลเดอร์ และ  > **Select (เลือก)** เพื่อเปิดใช้งานการเลือกไฟล์

2. แอปไฟล์ที่คุณต้องการลบ เครื่องหมายถูกจะปรากฏที่ส่วนบนของภาพที่คุณเลือก

3. แอป 


# เชื่อมต่อตลอดเวลา

# 7

## เครือข่ายมือถือ

เมื่อไม่มีเครือข่าย Wi-Fi ที่คุณสามารถเชื่อมต่อได้ คุณสามารถเปิดทำงานการเข้าถึงข้อมูลของเครือข่ายมือถือของคุณสำหรับการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต

### การเปิดทำงานเครือข่ายมือถือ

1. เปิดหน้าจอ การตั้งค่า โดยการดำเนินการต่อไปนี้:
  - เปิด Quick setting (การตั้งค่าด่วน) จากนั้นแตะ 
  - ปัดขึ้นบนหน้าจอโฮม จากนั้นแตะ **Settings (การตั้งค่า)**
2. แตะ **Network & Internet (เครือข่ายและอินเทอร์เน็ต) > Mobile network (เครือข่ายมือถือ)**
3. เลื่อน **Mobile data (ข้อมูลมือถือ)** ไปที่เปิด และกำหนดการตั้งค่าเครือข่ายมือถืออื่น ๆ ถ้าจำเป็น


#### หมายเหตุ:

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

## Wi-Fi

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

### การเปิดทำงาน Wi-Fi

1. เปิดหน้าจอ การตั้งค่า โดยการดำเนินการต่อไปนี้:
  - เปิด Quick setting (การตั้งค่าด่วน) จากนั้นแตะ  > **Network & Internet (เครือข่ายและอินเทอร์เน็ต)**
  - ปัดขึ้นบนหน้าจอโฮม จากนั้นแตะ **Settings (การตั้งค่า) > Network & Internet (เครือข่ายและอินเทอร์เน็ต)**
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 แอป **Network & Internet (เครือข่ายและอินเทอร์เน็ต)** เพื่อแสดงเครือข่าย Wi-Fi ที่ตรวจพบทั้งหมด
2. แอปชื่อเครือข่ายเพื่อเชื่อมต่อไปยังเครือข่ายนั้น สำหรับเครือข่ายที่มีระบบป้องกันระบบอาจขอให้คุณป้อนรหัสผ่าน หรือข้อมูลเพื่อความปลอดภัยอื่น ๆ


### หมายเหตุ:

- ROG Phone ของคุณจะเชื่อมต่อไปยังเครือข่ายที่คุณเชื่อมต่อไว้ก่อนหน้านี้โดยอัตโนมัติ
- ปิดคุณสมบัติ Wi-Fi เพื่อช่วยประหยัดพลังงานแบตเตอรี่

## การปิดทำงาน Wi-Fi

ในการปิดทำงาน Wi-Fi:

1. ทำสิ่งใดสิ่งหนึ่งต่อไปนี้:

- เปิด Quick setting (การตั้งค่าด่วน) จากนั้นแตะ  > **Network & Internet (เครือข่ายและอินเทอร์เน็ต)**
- บัดขึ้นบนหน้าจอโฮม จากนั้นแตะ **Settings (การตั้งค่า)** > **Network & Internet (เครือข่ายและอินเทอร์เน็ต)**

2. เลื่อนสวิตช์ Wi-Fi ไปทางซ้าย เพื่อปิด Wi-Fi


**หมายเหตุ:** นอกจากนี้ คุณยังสามารถปิดทำงาน Wi-Fi จากหน้าจอ **Quick Settings (การตั้งค่าด่วน)** ได้ด้วย ดูส่วน **การตั้งค่าด่วน** สำหรับข้อมูลเกี่ยวกับการเรียกใช้หน้าจอ Quick Settings (การตั้งค่าด่วน)

## Bluetooth®

ใช้คุณสมบัติบลูทูธของ ROG Phone ของคุณเพื่อส่งและรับไฟล์ และสตรีมไฟล์มัลติมีเดียกับอุปกรณ์สมาร์ตอื่น ๆ ในระยะทางไกล ๆ ด้วยบลูทูธ คุณสามารถแชร์ไฟล์มีเดียของคุณระหว่างอุปกรณ์สมาร์ตต่าง ๆ กับเพื่อน ๆ, ส่งข้อมูลสำหรับพิมพ์ด้วยเครื่องพิมพ์บลูทูธ หรือเล่นไฟล์เพลงด้วยลำโพงบลูทูธ

## การเปิดทำงาน Bluetooth®

1. ทำสิ่งใดสิ่งหนึ่งต่อไปนี้:

- เปิด Quick setting (การตั้งค่าด่วน) จากนั้นแตะ  > **Connected devices (อุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ)**
- บัดขึ้นบนหน้าจอโฮม จากนั้นแตะ **Settings (การตั้งค่า)** > **Connected devices (อุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ)**

2. แตะ **Pair new device (จับคู่อุปกรณ์ใหม่)** หรือ **Connection preferences (การตั้งค่าการเชื่อมต่อ)**

3. เลื่อนสวิตช์บลูทูธไปทางขวา เพื่อเปิดบลูทูธ

**หมายเหตุ:** นอกจากนี้ คุณยังสามารถเปิดทำงานบลูทูธจากหน้าจอ **Quick Settings (การตั้งค่าด่วน)** ได้ด้วย ดูส่วน **การตั้งค่าด่วน** สำหรับข้อมูลเกี่ยวกับการเรียกใช้หน้าจอ Quick Settings (การตั้งค่าด่วน)

## การจับคู่ROG Phone ของคุณกับอุปกรณ์ Bluetooth®

ก่อนที่จะใช้คุณสมบัติบลูทูธของROG Phone ของคุณได้อย่างเต็มที่  
แรกสุดคุณต้องจับคู่กับอุปกรณ์บลูทูธก่อน ROG Phone  
จะเกิดการจับคู่การเชื่อมต่อของอุปกรณ์บลูทูธไว้โดยอัตโนมัติ

1. บนหน้าจอ **Settings (การตั้งค่า) และ Connected devices (อุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ) > Connection preferences (การตั้งค่าการเชื่อมต่อ) > Bluetooth (บลูทูธ)** เพื่อแสดงอุปกรณ์ที่มีทั้งหมด

### สำคัญ!

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

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

**หมายเหตุ:** ปิดคุณสมบัติบลูทูธ เพื่อช่วยประหยัดพลังงานแบตเตอรี่

## การเลิกจับคู่ROG Phone ของคุณจากอุปกรณ์ Bluetooth®

1. บนหน้าจอ **Settings (การตั้งค่า) และ Connected devices (อุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ) > Connection preferences (การตั้งค่าการเชื่อมต่อ) > Bluetooth (บลูทูธ)** เพื่อแสดงอุปกรณ์ที่มีและจับคู่ไว้ทั้งหมด
2. บนหน้าจออุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ แตะ  บลูทูธ เพื่อแสดงอุปกรณ์ที่มีและจับคู่ไว้ทั้งหมด

## การแชร์อินเทอร์เน็ต

เมื่อไม่มีบริการ Wi-Fi คุณสามารถใช้ ROG Phone ของคุณเป็นโมเด็มหรือเปลี่ยนแท็บเล็ตไปเป็นฮอตสปอต Wi-Fi เพื่อให้โน้ตบุ๊ค แท็บเล็ต และอุปกรณ์มือถืออื่น ๆ เชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตได้


**สำคัญ!** ผู้ให้บริการมือถือส่วนใหญ่อาจต้องให้คุณสมัครแผนข้อมูลเพื่อที่จะสามารถใช้ฟังก์ชันการแชร์อินเทอร์เน็ตได้ ติดต่อผู้ให้บริการมือถือของคุณเกี่ยวกับการเปิดให้บริการแผนขอมูลนี้

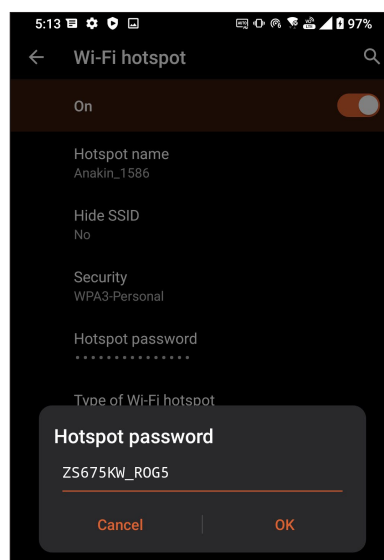
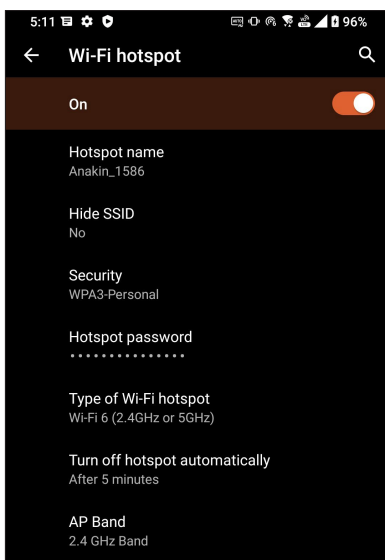
### หมายเหตุ:

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

## ฮอตสปอต Wi-Fi

เปลี่ยน ROG Phone ของคุณไปเป็นฮอตสปอต Wi-Fi เพื่อแชร์การเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตกับอุปกรณ์อื่น ๆ

1. ทำสิ่งใดสิ่งหนึ่งต่อไปนี้:
  - เปิด Quick setting (การตั้งค่าด่วน) จากนั้นแตะ  > **Network & Internet (เครือข่ายและอินเทอร์เน็ต)**
  - ปัดขึ้นบนหน้าจอโฮม จากนั้นแตะ **Settings (การตั้งค่า)** > **Network & Internet (เครือข่ายและอินเทอร์เน็ต)**
2. แตะ **Hotspot & tethering (ฮอตสปอตและการเชื่อมโยงเครือข่าย)** จากนั้นเลื่อนบน **Wi-Fi hotspot (ฮอตสปอต Wi-Fi)**
3. แตะ **Wi-Fi hotspot (ฮอตสปอต Wi-Fi)** > **Hotspot name (ชื่อฮอตสปอต)** เพื่อกำหนด SSID หรือชื่อเครือข่ายที่ไม่ซ้ำกันแล้วแตะ **Hotspot password (รหัสผ่านฮอตสปอต)** เพื่อกำหนดรหัสผ่าน 8 ตัวอักษรที่คาดเดายากสำหรับฮอตสปอต Wi-Fi ของคุณเมื่อเสร็จสิ้น แตะที่ **OK (ตกลง)**

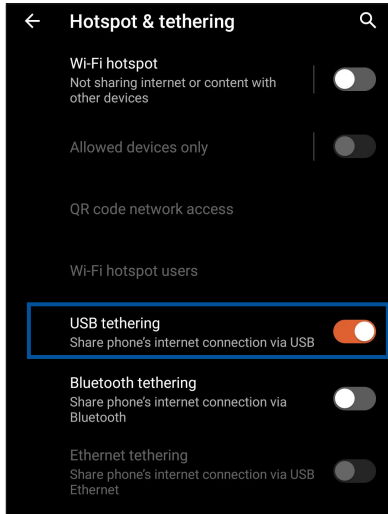


4. เชื่อมต่ออุปกรณ์อื่น ๆ เข้ากับการเชื่อมต่อฮอตสปอตของ ROG Phone ของคุณในลักษณะเดียวกับวิธีการที่คุณเชื่อมต่อไป ยังเครือข่าย Wi-Fi

## การปล่อยสัญญาณผ่าน USB

เปิดใช้งานการปล่อยสัญญาณผ่าน USB บน ROG Phone ของคุณ และแชร์การเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตเน็ตกับอุปกรณ์เครื่องอื่น

1. เชื่อมต่อ ROG Phone ของคุณเข้ากับอุปกรณ์เครื่องอื่นด้วยสายเคเบิล USB
2. จากหน้าจอการตั้งค่า และ **Network & Internet (เครือข่ายและอินเทอร์เน็ต)** > **Hotspot & Tethering (ฮอตสปอตและการเชื่อมต่อเครือข่าย)** จากนั้นเลือก **USB tethering (การปล่อยสัญญาณผ่าน USB)** ไปที่ **ON (เปิด)** เพื่อเปิดใช้งานการปล่อยสัญญาณ



## การเชื่อมต่อเครือข่ายด้วยบลูทูธ

เปิดใช้งานการปล่อยสัญญาณผ่านบลูทูธบน ROG Phone ของคุณ เพื่อแชร์การเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตเน็ตกับ อุปกรณ์เครื่องอื่น

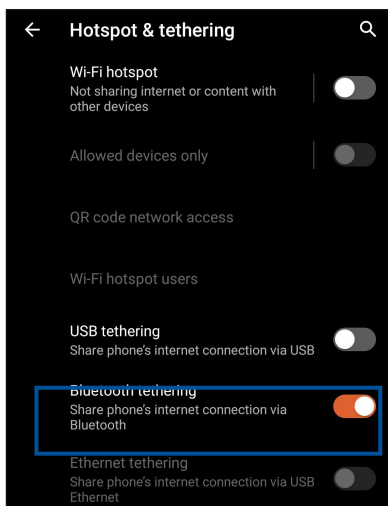
1. เปิดทำงานบลูทูธบน ROG Phone ของคุณและอุปกรณ์อื่น ๆ
2. จับคู่อุปกรณ์ทั้งสอง

---

หมายเหตุ: สำหรับรายละเอียด ดู [Pairing your ROG Phone to a Bluetooth® device \(การจับคู่ ROG Phone 1 กับอุปกรณ์ Bluetooth®\)](#)

---

3. จากหน้าจอ Settings (การตั้งค่า) และ **Network & Internet (เครือข่ายและอินเทอร์เน็ต)** > **Hotspot & Tethering (ฮอตสปอตและการเชื่อมต่อเครือข่าย)** เลือก **Bluetooth tethering (การเชื่อมต่อเครือข่ายด้วยบลูทูธ)** ไปที่ **ON (เปิด)**



# การเดินทางและแผนที่

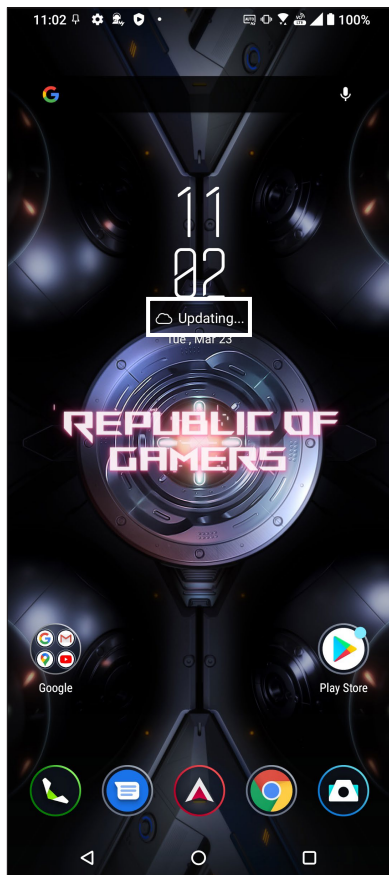
# 8

## สภาพอากาศ

รับข้อมูลอัปเดตสภาพอากาศแบบเรียลไทม์จาก ROG Phone ของคุณโดยตรงโดยใช้แอป สภาพอากาศ ด้วยการใช้แอป สภาพอากาศ คุณยังสามารถตรวจสอบรายละเอียดเกี่ยวกับสภาพอากาศอื่น ๆ จากรอบโลกได้ด้วย

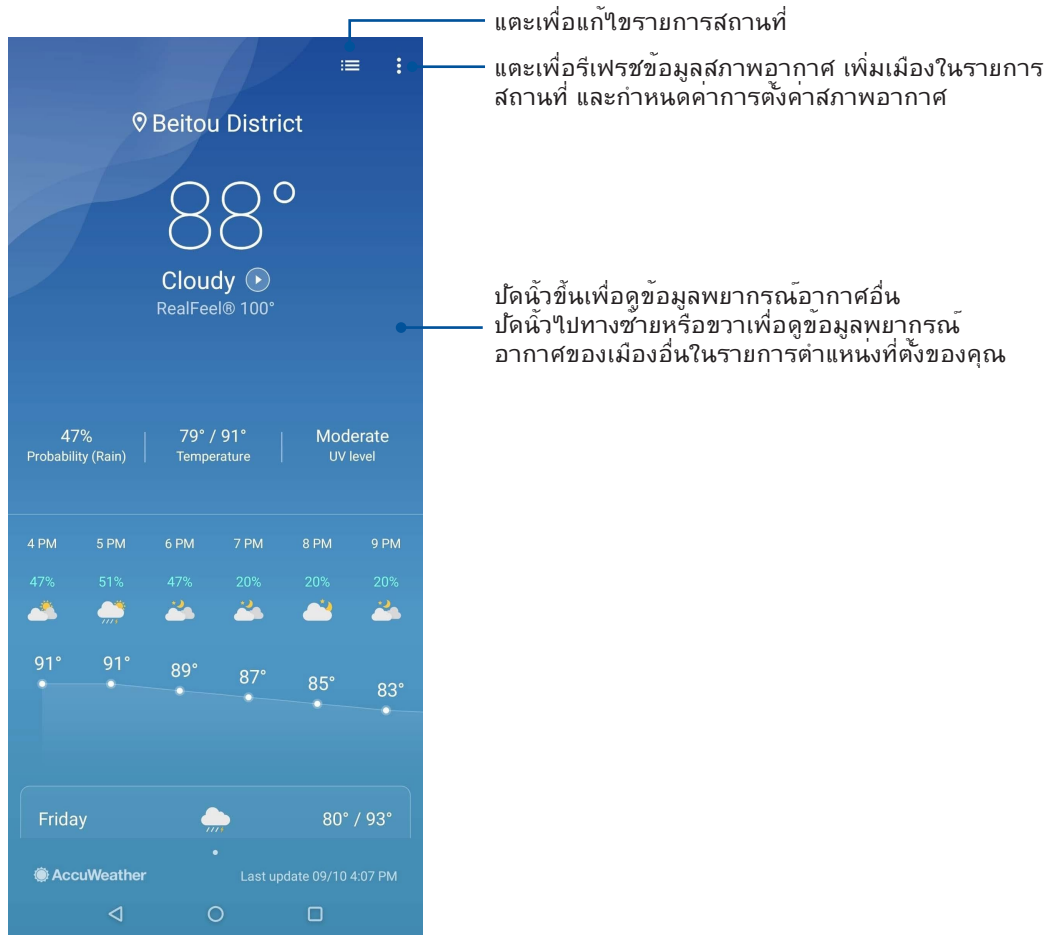
## การเรียกใช้แอป Weather (สภาพอากาศ)

จากหน้าจอหลัก แตะที่ไอคอน Weather (พยากรณ์อากาศ) เพื่อเปิดใช้งานแอป Weather (พยากรณ์อากาศ)



## หน้าจอโฮมของ สภาพอากาศ

ตั้งค่าและรับอัปเดตสภาพอากาศของตำแหน่งปัจจุบันของคุณ รวมทั้งส่วนอื่น ๆ ของโลก





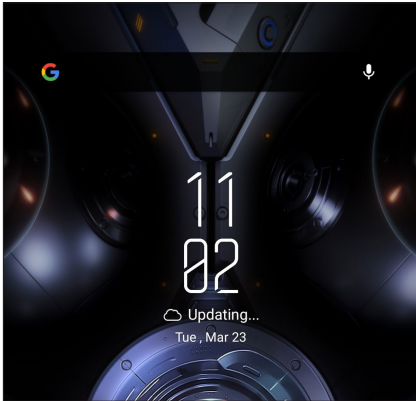
## นาฬิกา

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

### การเรียกใช้ นาฬิกา

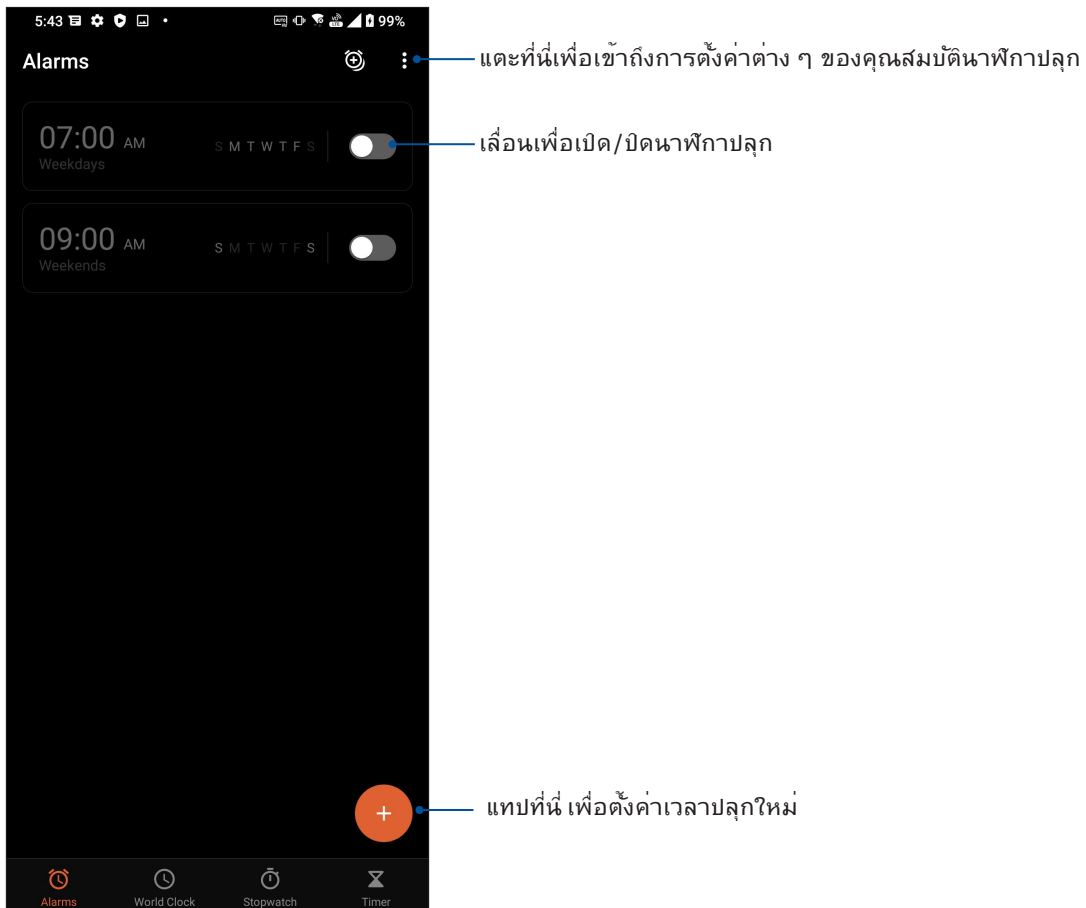
เรียกใช้แอป นาฬิกา โดยใช้ตัวเลือกต่อไปนี้:

- ปัดขึ้นบนหน้าจอล็อก จากนั้นแตะ **Clock (นาฬิกา)**
- บนหน้าจอล็อกของ ROG Phone แตะการแสดงผลนาฬิกาดิจิตอล



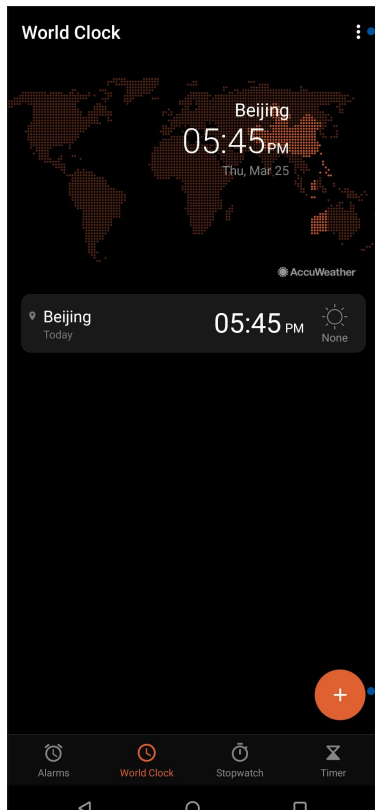
### นาฬิกาปลุก

แตะ **Alarm (นาฬิกาปลุก)** เพื่อเรียกใช้การตั้งค่านาฬิกาปลุกของ ROG Phone ของคุณ



## นาฬิกาโลก

แอป **World Clock** (นาฬิกาโลก) เพื่อเข้าถึงการตั้งค่าต่าง ๆ ของนาฬิกาโลกบน ROG Phone ของคุณ

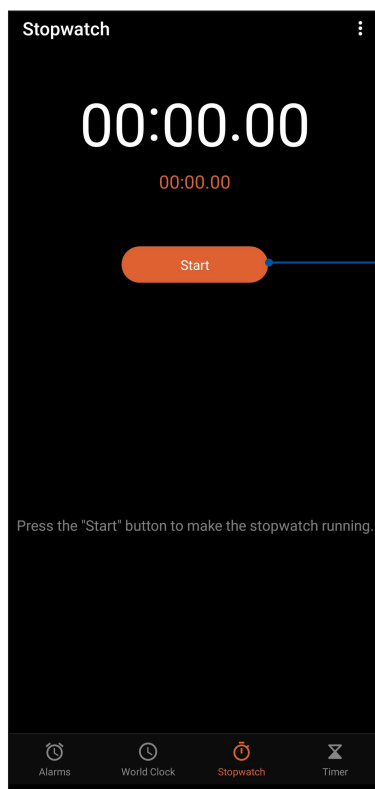


แตะที่นี่เพื่อแก้ไขเมืองต่าง ๆ ที่ทำเครื่องหมายบนนาฬิกาโลกของคุณ

แตะที่นี่เพื่อเพิ่มเมืองใหม่เพื่อทำเครื่องหมายบนแผนที่ของนาฬิกาโลก

## การจับเวลา

แอป **Stopwatch** (การจับเวลา) เพื่อใช้ ROG Phone ของคุณเป็นนาฬิกาจับเวลา



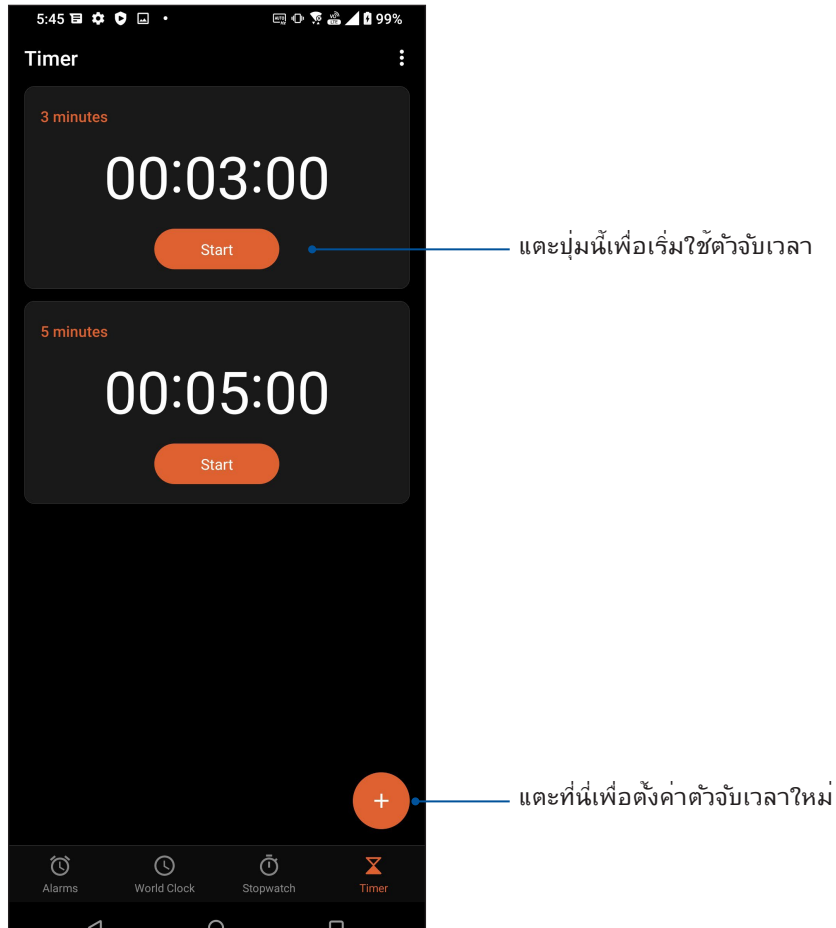
แตะปุ่มนี้ เพื่อเริ่มใช้คุณสมบัติการ จับเวลา

## การตั้งเวลา

คุณสามารถตั้งค่าตัวเลือกการตั้งเวลาหลายอย่างสำหรับ ROG Phone ของคุณ ในการดำเนินการ ให้ทำตามขั้นตอน ด้านล่าง:

### การตั้งค่าการตั้งเวลา

แตะ **Timer (การตั้งเวลา)** เพื่อเข้าถึงคุณสมบัติการตั้งเวลาของ ROG Phone ของคุณ



## เครื่องมือ Zen พิเศษ

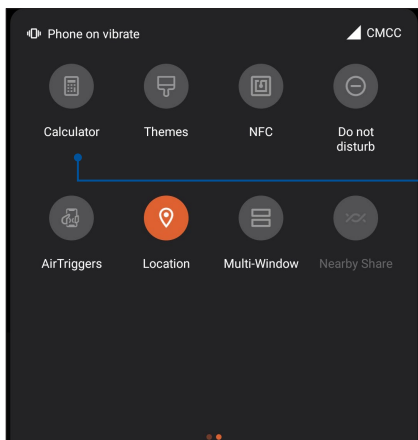
### เครื่องคิดเลข

คำนวณโดยใช้โทรศัพท์ ROG ของคุณโดยเปิดใช้งานแอปเครื่องคิดเลข

### การเปิดใช้งานเครื่องคิดเลข

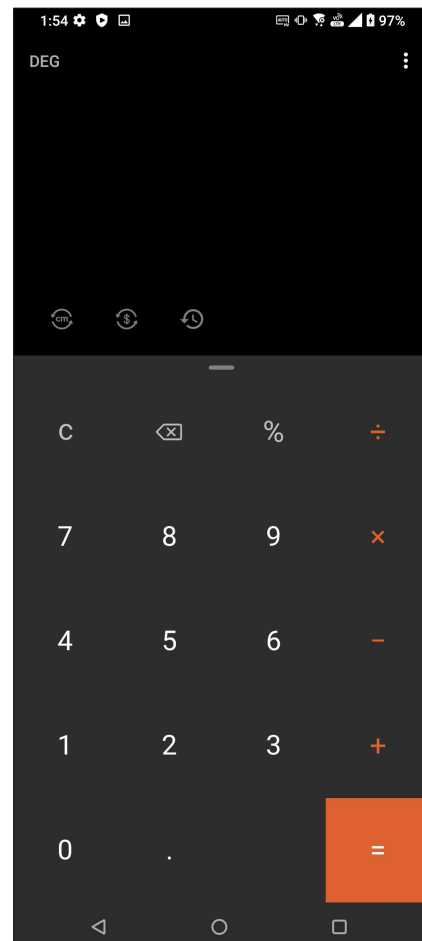
เปิดเครื่องคิดเลขโดยใช้ตัวเลือกในตัวเลือกหนึ่งต่อไปนี้:

- ปิดขึ้นบนหน้าจอหลัก จากนั้นแตะ Calculator (เครื่องคิดเลข).
- เปิดแผงการตั้งค่าด่วน ไอคอน Calculator (เครื่องคิดเลข) จะปรากฏให้เห็นในรายการแตะเพื่อเริ่มต้นการคำนวณของคุณ



แตะเพื่อเปิดทำงานทั้งหมดไฟแฟลช

### หน้าจอ Calculator (เครื่องคิดเลข)

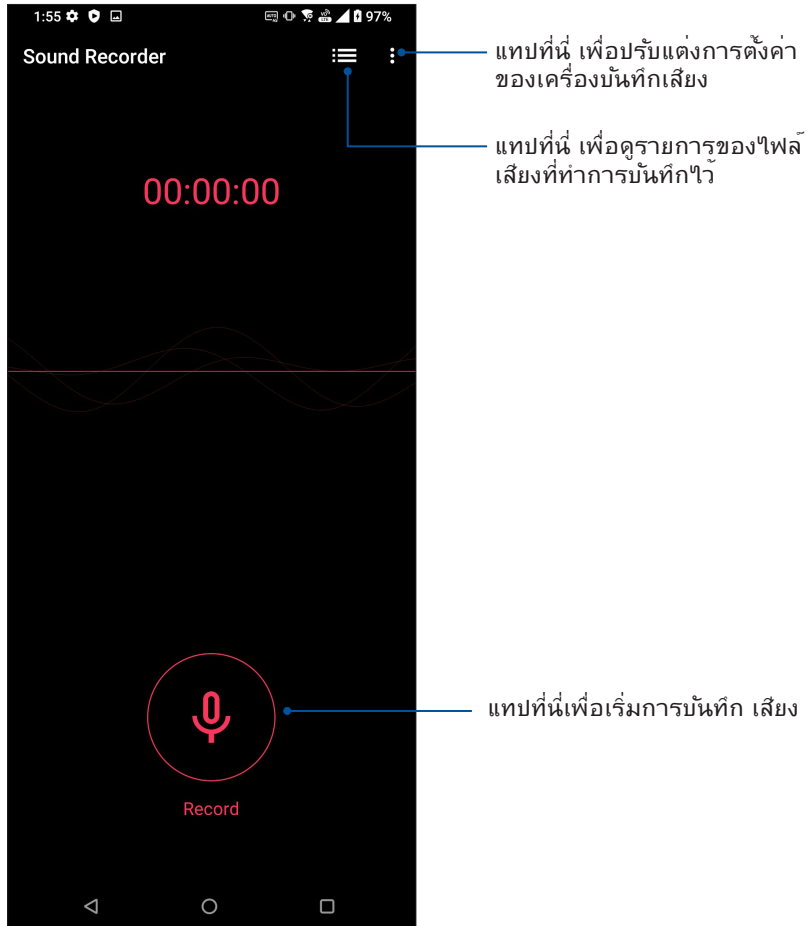


## เครื่องบันทึกเสียง

บันทึกไฟล์เสียงโดยใช้ ROG Phone ของคุณโดยการเปิดใช้งานแอปฯ บันทึกเสียง

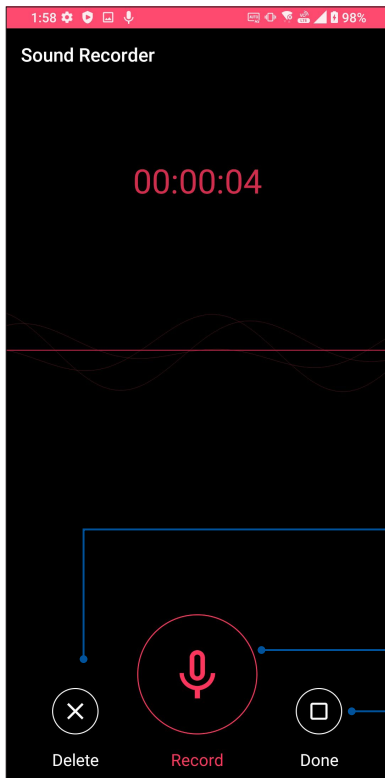
### การเรียกใช้ บันทึกเสียง

ในการเรียกใช้ บันทึกเสียง ปัดขึ้นบนหน้าจอดีม จากนั้นแตะ **Sound Recorder (บันทึกเสียง)**



## การหยุดการบันทึกชั่วคราว

ระหว่างการหยุดการบันทึกชั่วคราว คุณสามารถเลือกที่จะบันทึกต่อ ลบ หรือจัดเก็บสิ่งที่บันทึกไว้ได้



แตะเพื่อลบสิ่งที่บันทึก

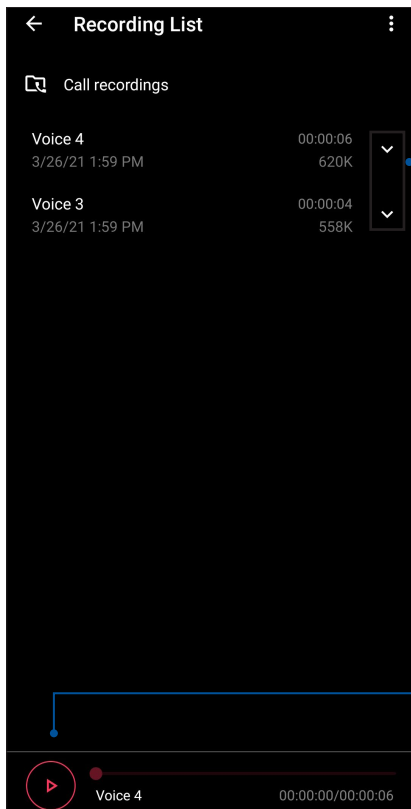
แตะเพื่อทำการบันทึกต่อ

แตะเพื่อจัดเก็บสิ่งที่บันทึก

## รายการสิ่งที่บันทึก

จากรายการสิ่งที่บันทึก คุณสามารถเล่น เปลี่ยนชื่อ แชร์ หรือลบไฟล์เสียงที่บันทึกไว้ได้

วิธีการดูรายการสิ่งที่บันทึกของคุณ และ  จากหน้าจอหลักของ Sound Recorder (เครื่องบันทึกเสียง)



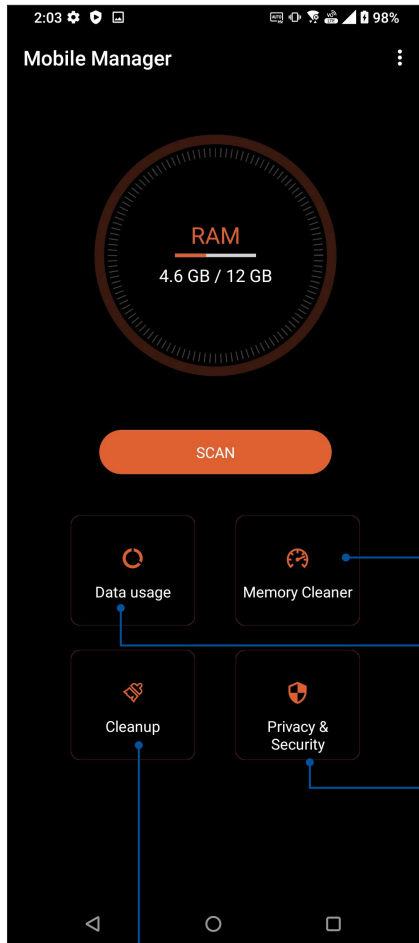
แตะเพื่อแชร์ เปลี่ยนชื่อ หรือลบการบันทึกที่เลือกของคุณ

แตะเพื่อเล่น/หยุดการบันทึกที่เลือกชั่วคราว

## ตัวจัดการมือถือ

ตัวจัดการมือถือมีอินเทอร์เฟซแบบบูรณาการสำหรับแอปต่าง ๆ ที่ออกแบบมาเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพของอุปกรณ์ จัดการการใช้พลังงานของโทรศัพท์และพื้นที่เก็บข้อมูล

หากต้องการเปิดตัวจัดการมือถือ ให้ปัดขึ้นบนหน้าจอหลักจากนั้นแตะ **Settings (การตั้งค่า) > Advanced (ขั้นสูง) > Mobile Manager (ตัวจัดการมือถือ)**



ปิดกระบวนการที่ไม่ได้ใช้ ซึ่งรันอยู่ในเบื้องหลัง เพื่อคืนหน่วยความจำระบบกลับคืนมา

แตะที่นี่เพื่อดูข้อมูลการใช้ข้อมูลมือถือ ตั้งค่าขีดจำกัดรายเดือนสำหรับการใช้งานข้อมูลมือถือ และควบคุมแอปเพื่อเข้าถึงอินเทอร์เน็ตเฉพาะเมื่อผ่านเครือข่าย Wi-Fi เฉพาะเมื่อผ่านเครือข่ายมือถือ ไม่ใช้ทั้งสองอย่างหรือทั้งสองอย่าง


แตะที่นี่เพื่อรับการสุ่มความเป็นส่วนตัวและความเป็นส่วนตัว รวมถึงป้องกันไม่ให้แอปใช้การอนุญาตที่เป็นอันตรายและเริ่มโดยอัตโนมัติ

แตะที่นี่เพื่อก่อนการติดตั้งแอปที่ไม่ได้ใช้ที่เลือกไว้เพื่อเพิ่มพื้นที่เก็บข้อมูล

## การทำให้อุปกรณ์ของคุณทันสมัยอยู่ตลอดเวลา

อัปเดตระบบ Android บน ROG Phone ของคุณ และทำการอัปเดตแอปและคุณสมบัติต่าง ๆ อยู่เสมอ

### การอัปเดตระบบของคุณ

1. ปัดขึ้นบนหน้าจอโฮม จากนั้นแตะ **Settings (การตั้งค่า)**
2. บนหน้าจอการตั้งค่า เลื่อนลงเพื่อแสดงรายการอื่น ๆ จากนั้นแตะ **System (ระบบ) > System updates (การอัปเดตระบบ)** เพื่อตรวจสอบการอัปเดตระบบ
3. แตะ  บนหน้าจอการอัปเดตระบบเพื่อตั้งค่าดาวน์โหลดการอัปเดตระบบอัตโนมัติ

---

**หมายเหตุ:** คุณสามารถพรีวิวครั้งสุดท้ายที่ระบบ ROG Phone ของคุณถูกอัปเดตได้ที่ ตรวจสอบอัปเดตครั้งล่าสุด: ของหน้าต่าง อัปเดตระบบ

---

### ที่เก็บข้อมูล

คุณสามารถเก็บข้อมูล แอป หรือไฟล์ต่าง ๆ ทรศัพท ROG (ที่เก็บข้อมูลภายใน) หรือเก็บบนที่เก็บข้อมูลออนไลน์ คุณจำเป็นต้องมีการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตเพื่อถ่ายโอนหรือดาวน์โหลดไฟล์ของคุณบนที่เก็บข้อมูล ออนไลน์ ใช้สายเคเบิล USB ที่มาพร้อมเครื่องเพื่อคัดลอกไฟล์ไปยังหรือจากคอมพิวเตอร์ไปยัง ROG Phone ของคุณ

### สำรองและรีเซ็ต

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

1. ปัดขึ้นบนหน้าจอโฮม จากนั้นแตะ **Settings (การตั้งค่า) > System (ระบบ) > Backup (สำรอง)**
2. จากหน้าต่าง Backup (สำรองข้อมูล) คุณสามารถ:
  - **สำรองข้อมูลใน Google Drive:** คุณสมบัตินี้ใช้สำหรับสำรองข้อมูลของคุณ, รหัสผ่าน Wi-Fi และการตั้งค่าอื่น ๆ ไปยัง Google Drive เมื่อเปิดทำงาน

### รีเซ็ต

รีเซ็ตการตั้งค่าเครือข่ายและการกำหนดลักษณะของแอปพลิเคชัน หรือรีเซ็ตค่าเริ่มต้นจากโรงงาน

1. ปัดขึ้นบนหน้าจอโฮม จากนั้นแตะ **Settings (การตั้งค่า) > System (ระบบ) > Reset options (ตัวเลือกรีเซ็ต)**



## 2. จากหน้าต่าง Reset (รีเซ็ต) คุณสามารถที่จะ

- **รีเซ็ต Wi-Fi, มือถือและบลูทูธ:** คุณสมบัตินี้จะคืนค่ารหัสผ่าน Wi-Fi และการตั้งค่าเครือข่ายอื่น ๆ
- **ลบข้อมูลทั้งหมด (รีเซ็ตการตั้งค่าจากโรงงาน):** ลบข้อมูลทั้งหมดบนโทรศัพท์

## การรักษาความปลอดภัย ROG Phone ของคุณ

ใช้คุณสมบัติด้านการรักษาความปลอดภัยของ ROG Phone ของคุณเพื่อป้องกันการโจรหรือการเข้าถึงข้อมูลโดยไม่ได้รับ อนุญาต

### การปลดล๊อคหน้าจอ

เมื่อหน้าจอถูกล็อค คุณสามารถเปิดเครื่องได้ด้วยตัวเลือกในการปลดล๊อคต่าง ๆ ที่ ROG Phone มีให้

1. ปัดขึ้นบนหน้าจอโฮม จากนั้นแตะ **Settings (การตั้งค่า) > Security & lock screen (การรักษาความปลอดภัยและหน้าจอ ล็อค)**

2. แตะ **Screen lock (ล็อคหน้าจอ)** จากนั้นเลือกตัวเลือกในการปลดล๊อค ROG Phone ของคุณ

#### หมายเหตุ:

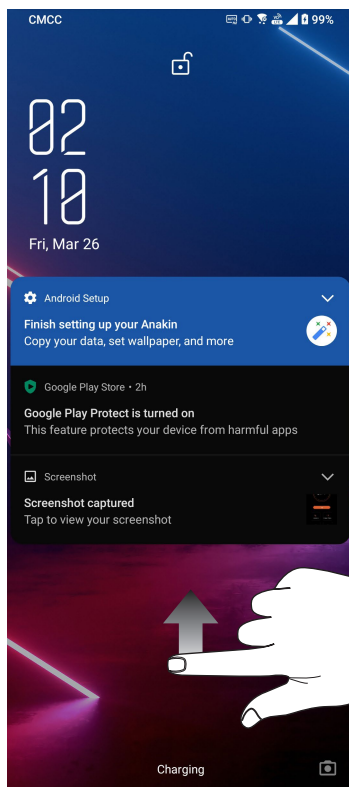
- สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม ให้ดูส่วน **Unlock screen options (ตัวเลือกการปลดล๊อคหน้าจอ)**
- เพื่อปิดใช้งานตัวเลือกการปลดล๊อคหน้าจอที่คุณตั้งค่าไว้ แตะ **None (ไม่มี)** บนหน้าจอเลือกการ ล็อคหน้าจอ

### ตัวเลือกการปลดล๊อคหน้าจอ

เลือกจากตัวเลือกเหล่านี้เพื่อล็อค ROG Phone ของคุณ

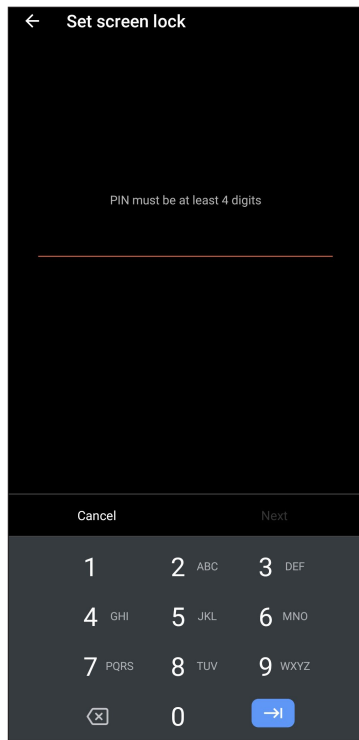
#### ปัดนิ้ว

ปัดนิ้วขึ้นเพื่อปลดล๊อค ROG Phone ของท่าน



## PIN

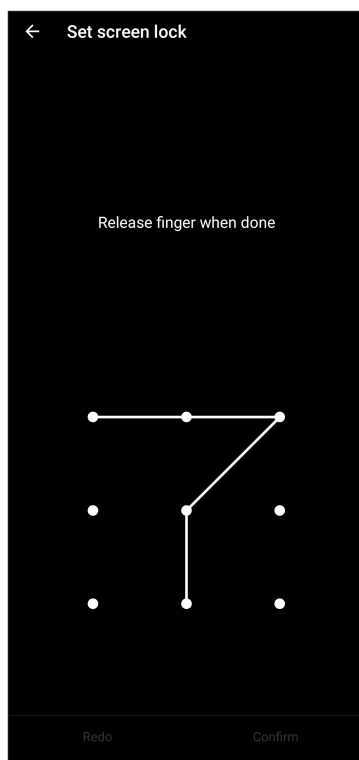
ป้อนตัวเลขอย่างน้อยสี่หลัก เพื่อตั้งค่า PIN



**สำคัญ!** ให้แน่ใจว่าจำ PIN ที่คุณสร้างขึ้นเพื่อปลดล็อคอุปกรณ์ของคุณได้

## รูปแบบ

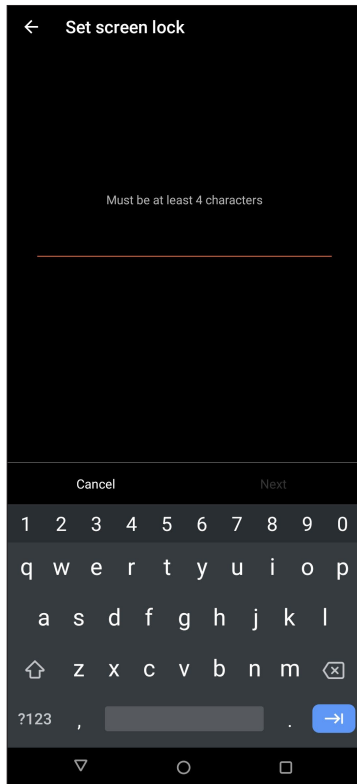
เลื่อนนิ้วของคุณบนหน้าจอ เพื่อสร้างรูปแบบ



**สำคัญ!** คุณสามารถสร้างรูปแบบโดยใช้จุดอย่างน้อยที่สุดสี่จุด  
ให้แน่ใจว่าจำรูปแบบที่คุณสร้างขึ้นเพื่อปลดล็อคอุปกรณ์ของคุณได้

## รหัสผ่าน

ป้อนตัวอักษรอย่างน้อยสี่ตัว เพื่อตั้งค้ำรหัสผ่าน



**สำคัญ!** ให้แน่ใจว่าจ้ำรหัสผ่านที่คุณสร้างขึ้นเพื่อปลดล๊อคอุปกรณ์ของคุณได้

## การตั้งค้ำการระบุตัวตนของ ROG Phone

ทราบข้อมูลระบุตัวตนของโทรศัพท์ ROG ของคุณ เช่น หมายเลขผลิตภัณฑ์ หมายเลข IMEI (หมายเลขอุปกรณ์มือถือสากล) หรือหมายเลขรุ่น

ตัวเลขนี้มีความสำคัญ เช่นเมื่อคุณทำ ROG Phone ของคุณหาย คุณสามารถติดต่อผู้ให้บริการโทรศัพท์ของคุณ และให้ข้อมูลนี้เพื่อขึ้นบัญชีดำการใช้งานโดยไม่ได้รับอนุญาตของ ROG Phone ของคุณได้

วิธีการแสดงหมายเลขระบุตัวตนของ ROG Phone ของคุณ:

1. ปิดซ้ันบนหน้าจ้อโฮม จากนั้นแทป **Settings (การตั้งค้ำ)**
2. บนหน้าจ้อ Settings (การตั้งค้ำ) เลื่อนลงเพื่อแสดงรายการอื่น ๆ จากนั้นแตะ **System (ระบบ) > About phone (เกี่ยวกับโทรศัพท์)** หน้าจ้อ About phone (เกี่ยวกับโทรศัพท์) แสดงข้อมูลอุปกรณ์ สถานะ ข้อมูลจุกเงิน ข้อมูลทางกฎหมาย เวอร์ซ้ันระบบปฏิบัติการ ข้อมูลฮาร์ดแวร์และซอฟต์แวร์ของโทรศัพท์ ROG ของคุณ
3. วิธีการดูหมายเลขผลิตภัณฑ์, สถานะ SIM และ IMEI ของโทรศัพท์ ROG ของคุณ แทป **Status (สถานะ)**

# ภาคผนวก

## ข้อมูลเพื่อความปลอดภัย

**ข้อควรระวัง!** การใช้ตัวควบคุม หรือการปรับ หรือการดำเนินการนอกเหนือจากที่ระบุไว้ในที่นี้อาจทำให้มีโอกาสสัมผัสกับการแผ่รังสีที่เป็นอันตรายได้

### การดูแล ROG Phone

- ใช้อุปกรณ์ ROG Phone ในสภาพแวดล้อมที่มีอุณหภูมิระหว่าง 0 °C (32 °F) ถึง 35 °C (95 °F)

### แบตเตอรี่

**คำเตือน!** การถอดประกอบแบตเตอรี่ด้วยตัวคุณเองส่งผลให้การรับประกันเป็นโมฆะและอาจทำให้เกิดการบาดเจ็บที่

ROG Phone ของคุณมาพร้อมกับแบตเตอรี่ลิเทียม-โพลีเมอร์ที่ไม่สามารถถอดได้สามารถถอดได้สำหรับช่างเทคนิคในการบำรุงรักษา เพื่อให้แบตเตอรี่มีอายุ ยาวนานขึ้น

- ห้ามถอดแบตเตอรี่ลิเทียมโพลีเมอร์ชนิดที่ไม่สามารถถอดออกได้ ซึ่งการกระทำเช่นนี้จะทำให้การรับประกันเป็นโมฆะ
- หลีกเลี่ยงการชาร์จในสถานที่ซึ่งมีอุณหภูมิสูงหรือต่ำมากๆ แบตเตอรี่จะมีสมรรถนะสูงสุดที่อุณหภูมิระหว่าง +5 °C ถึง +35 °C
- ห้ามถอดและเปลี่ยนแบตเตอรี่ด้วยแบตเตอรี่ที่ไม่ได้รับอนุญาต
- ใช้เฉพาะแบตเตอรี่ของ ASUS การใช้แบตเตอรี่อื่นอาจเป็นอันตรายต่อร่างกาย/การบาดเจ็บ และอาจเกิดความเสียหายต่ออุปกรณ์ของคุณ
- อย่าถอดและจุ่มแบตเตอรี่ลงในน้ำ หรือของเหลวอื่นชนิดใดๆ
- อย่าพยายามเปิดแบตเตอรี่ เนื่องจากประกอบด้วยสารที่มีอันตรายหากกลืนเข้าไป หรือมีการสัมผัสถูกผิวหนังที่ไม่มีการป้องกัน
- อย่าถอดและลัดวงจรแบตเตอรี่ เนื่องจากแบตเตอรี่อาจร้อนจัด และทำให้เกิดไฟฟ้าไหม้ เก็บแบตเตอรี่ให้ห่างจากอัญมณี และวัตถุ วัสดุอื่น ๆ
- อย่าถอดและทิ้งแบตเตอรี่ออกลงในกองไฟ แบตเตอรี่อาจระเบิด และอาจปล่อยสารที่มีอันตราย ออกสู่สิ่งแวดล้อม
- อย่าถอดและทิ้งแบตเตอรี่ปะปนกับของเสียทั่วไปภายในบ้าน นำไปทิ้งยังจุดเก็บรวบรวมสารที่มีอันตราย

- อย่าสัมผัสขั้วแบตเตอรี่
- เพื่อหลีกเลี่ยงไฟฟ้าไหม้ หรือไฟฟ้าไหม้ อย่าถอดชิ้นส่วน งบ บด หรือเจาะแบตเตอรี่

---

#### ข้อควรระวัง:

- มีความเสี่ยงจากการระเบิด ถ้าใส่ แบตเตอรี่ชนิดที่ไม่ถูกต้อง
  - ห้ามแบตเตอรี่ที่ใช้แล้วตามขั้นตอน
- 

### เครื่องชาร์จ

- ใช้เฉพาะเครื่องชาร์จที่ให้มากับอุปกรณ์ ROG Phone ของคุณเท่านั้น
- อย่าดึงสายเครื่องชาร์จเพื่อถอดเครื่องออกจาก เต้าเสียบไฟฟ้า ให้ดึงที่ตัวเครื่องชาร์จ

### ข้อควรระวัง

อุปกรณ์ ROG Phone ของคุณเป็นอุปกรณ์ที่มีคุณภาพสูง ก่อนที่จะใช้งาน ให้อ่านขั้นตอน และเครื่องหมายข้อควรระวัง ทั้งหมดบน (1) อะแดปเตอร์ AC

- อย่าใช้อุปกรณ์ ROG Phone ในสภาพแวดล้อมแบบสุดขั้ว ซึ่งมีอุณหภูมิสูง หรือมีความชื้นสูง อุปกรณ์ ROG Phone ทำงานโดยมีประสิทธิภาพที่ดีที่สุด ในสภาพแวดล้อมที่มีอุณหภูมิระหว่าง 0 °C (32 °F) ถึง 35 °C (95 °F)
- อย่าถอดชิ้นส่วนอุปกรณ์ ROG Phone หรืออุปกรณ์เสริม ถ้าผลิตภัณฑ์จำเป็นต้องได้รับการซ่อมแซม ให้ส่งคืนผลิตภัณฑ์ไปยังศูนย์บริการที่ได้รับการแต่งตั้ง ถ้ามีการถอดชิ้นส่วนผลิตภัณฑ์ อาจมีความเสี่ยงจากการถูกไฟฟ้าช็อต หรืออาจเกิดไฟฟ้าไหม้ได้
- อย่าลัดวงจรขั้วแบตเตอรี่ด้วยวัตถุโลหะ

### การใช้เครื่องมือเปิดเครื่องโดยผู้ใช้

ถ้าจำเป็นต้องใช้เครื่องมือเพื่อเปิดบริเวณ ที่ผู้ใช้สามารถเข้าถึงได้ ผู้ใช้ต้องไม่นำ เครื่องมือดังกล่าวมาเปิดส่วนอื่นๆ ที่มีอันตราย หรือส่วนที่มีเครื่องหมายระบุ ไม่ให้ผู้ใช้เปิด

## ประกาศ

การปฏิบัติตามข้อกำหนดว่าด้วยอุปกรณ์วิทยุของสหภาพยุโรป

ประกาศเกี่ยวกับความสอดคล้องของ EU ฉบับย่อ

โดยนัยนี้ ASUSTek Computer Inc. ขอประกาศว่าอุปกรณ์วิทยุประเภท

ASUS\_I005D / ASUS\_I005DC สอดคล้องกับ Directive 2014/53/EU

ข้อความเต็มรูปแบบของประกาศเกี่ยวกับความสอดคล้องของ EU

สามารถค้นหาได้ที่ <https://www.asus.com/support/> (ค้นหา ZS673KS)

## RF Output Table

รายการ	ตารางกำลังเอาต์พุตคลื่นความถี่วิทยุสูงสุด	
<b>Bluetooth</b>	Bluetooth BR/EDR (2402~2480 MHz)	17 (dBm)
	Bluetooth -LE (2402~2480 MHz)	8 (dBm)
<b>WLAN 2.4GHz</b>	2.4GHz 802.11b (2412~2472 MHz)	19 (dBm)
	2.4GHz 802.11g (2412~2472 MHz)	20.5 (dBm)
	2.4GHz 802.11n HT20 (2412~2472 MHz)	20.5 (dBm)
	2.4GHz 802.11ax HE20 (2412~2472 MHz)	20.5 (dBm)
	2.4GHz 802.11n HT40 (2422~2462 MHz)	20 (dBm)
	2.4GHz 802.11ax HE40 (2422~2462 MHz)	20.5 (dBm)
<b>WLAN 5GHz</b>	5GHz 802.11a (5180~5320; 5500~5700 MHz)	19 (dBm)
	5GHz 802.11n HT20 (5180~5320; 5500~5700 MHz)	18.5 (dBm)
	5GHz 802.11 n HT40 (5190~5310; 5510~5670 MHz)	20 (dBm)
	5GHz 802.11ac-VHT20 (5180~5320; 5500~5700 MHz)	18.5 (dBm)
	5GHz 802.11ac-VHT40 (5190~5310; 5510~5670 MHz)	20 (dBm)
	5GHz 802.11ac VHT80 (5210~5290; 5530~5610 MHz)	20 (dBm)
	5GHz 802.11ax-HE20 (5180~5320; 5500~5700 MHz)	19.5 (dBm)
	5GHz 802.11ax-HE40 (5190~5310; 5510~5670 MHz)	20 (dBm)
	5GHz 802.11ax-HE80 (5210~5290; 5530~5610 MHz)	20 (dBm)
	5GHz 802.11ax-HE160 (5250; 5570 MHz)	17 (dBm)
<b>NFC</b>	13.553-13.567 MHz	-16.84 (dBuA/m@ 10m)
<b>GSM</b>	GSM 900 Burst (880~915; 925~960 MHz)	33.5 (dBm)
	GSM 1800 Burst (1710~1785; 1805~1880 MHz)	31.5 (dBm)
<b>WCDMA</b>	WCDMA Band I (1920~1980; 2110~2170 MHz)	25.5 (dBm)
	WCDMA Band III (1747.4~1782.4; 1805~1880 MHz)	25.5 (dBm)
	WCDMA Band V (824~849; 869~894 MHz)	25.5 (dBm)
	WCDMA Band VIII (880~915; 925~960 MHz)	25.5 (dBm)
<b>LTE</b>	LTE Band 1 (1920~1980; 2110~2170 MHz)	25.5 (dBm)
	LTE Band 3 (1710~1785; 1805~1880 MHz)	25.5 (dBm)
	LTE Band 5 (824~849; 869~894 MHz)	25.5 (dBm)
	LTE Band 7 (2500~2570; 2620~2690 MHz)	25.5 (dBm)
	LTE Band 8 (880~915; 925~960 MHz)	25.5 (dBm)
	LTE Band 20 (832~ 862; 791~821 MHz)	25.5 (dBm)
	LTE Band 28 (703~748; 758~803 MHz)	25.5 (dBm)
	LTE Band 34 (2010~2025 MHz)	25.5 (dBm)
	LTE Band 38 (2570~2620 MHz)	25.5 (dBm)
	LTE Band 40 (2300~2400 MHz)	24.5 (dBm)
	LTE Band 41 (2496~2690 MHz)	25.5 (dBm)
	LTE Band 42 (3400~3600 MHz)	25.5 (dBm)

รายการ	ตารางกำลังเอาต์พุตคลื่นความถี่วิทยุสูงสุด	
5G	NR n1 (1920~1980; 2110~2170 MHz)	24.5 (dBm)
	NR n3 (1710~1785; 1805~1880 MHz)	24.5 (dBm)
	NR n5 (824~849; 869~894 MHz)	24.5 (dBm)
	NR n7 (2500~2570; 2620~2690 MHz)	24.5 (dBm)
	NR n8 (880~915; 925~960 MHz)	24.5 (dBm)
	NR n20 (832~862; 791~821 MHz)	24.5 (dBm)
	NR n28 (703~748; 758~803 MHz)	24.5 (dBm)
	NR n38 (2570~2620 MHz)	24.5 (dBm)
	NR n40 (2300~2400 MHz)	24.5 (dBm)
	NR n41 (2496~2690 MHz)	24 (dBm)
	NR n77 (3300~4200 MHz)	24 (dBm)
	NR n78 (3300~3800 MHz)	24 (dBm)
	NR n79 (4400~5000 MHz)	24.5 (dBm)

\* ความเข้ากันได้ของแถบความถี่ 5G NR Sub-6/4G LTE ของโทรศัพท์ ROG อาจแตกต่างกันไปตามภูมิภาค โปรดตรวจสอบ ความเข้ากันได้กับตัวแทนจำหน่ายในพื้นที่ของคุณ เครื่องโทรคมนาคมและอุปกรณ์นี้ มีความสอดคล้องตามมาตรฐานหรือข้อกำหนดของ กสทช

**หมายเหตุ:** ตารางแสดงผลกำลังส่ง RF นี้ใช้สำหรับประเทศสมาชิกสหภาพยุโรป, EEA, EFTA และตุรกี เท่านั้น ช่วงความถี่และกำลังส่ง RF อาจแตกต่างจากประเทศอื่น ๆ ที่ไม่ใช่ประเทศในสหภาพยุโรป

การทำงานของ WiFi ที่ 5150-5350MHz ถูกจำกัดให้ใช้ในอาคารสำหรับประเทศที่แสดงในตาราง

AT	BE	BG	CZ	DK	EE	FR
DE	IS	IE	IT	EL	ES	CY
LV	LI	LT	LU	HU	MT	NL
NO	PL	PT	RO	SI	SK	TR
FI	SE	CH	HR	UK(NI)		

### การปฏิบัติตามข้อกำหนดด้วยการสัมผัสถูกคลื่นความถี่วิทยุและ SAR

ผลิตภัณฑ์ Asus นี้ผ่านการทดสอบและตรงตามขีดจำกัด SAR ที่ใช้บังคับของสหภาพยุโรป ขีดจำกัด SAR คือ 2.0W/kg. ในประเทศที่กำหนดค่าขีดจำกัดเฉลี่ยเกินกว่า 10 กรัมของเนื้อเยื่อ ค่า SAR สูงสุดเฉพาะสำหรับอุปกรณ์มีค่าดังนี้:

- ศีรษะ: 1.311 W/Kg
- ร่างกาย: 1.561 W/Kg

เมื่อพกพาอุปกรณ์นี้หรือใช้ขณะที่สวมใส่บนร่างกาย ใช้อุปกรณ์เสริมที่ผ่านการรับรองเช่น ช่อกันน้ำ หรือมีฉนวนให้รักษาระยะห่าง 0.5 ซม.จากร่างกาย เพื่อให้แน่ใจว่าได้ปฏิบัติตามข้อกำหนดด้วยการสัมผัสถูกคลื่นความถี่วิทยุ

เครื่องหมาย CE



## การรับรองแสงสีน้ำเงินต่ำ

โทรทัศน์ ROG ลดแสงสีน้ำเงินที่ปล่อยออกมาจากหน้าจอ ให้ประสบการณ์การรับชมที่สบายตายิ่งขึ้น

ตามค่าเริ่มต้น ความสว่างของหน้าจอถูกตั้งค่าไว้ที่สูงสุด และโทรทัศน์มีความสอดคล้องกับการรับรองแสงสีน้ำเงินต่ำ TÜV Rheinland



## การบรรเทาอาการปวดตา

ในการบรรเทาอาการปวดตา:

- หยุดพักบ่อยๆเมื่อใช้โทรทัศน์ ROG ของคุณ (อย่างน้อยพัก 10 นาทีหนึ่งครั้งทุกครึ่งชั่วโมง)
- ฝึกสวดฤทอยู่ห่างไกลบ่อย ๆ เพื่อผ่อนคลายตาของคุณ
- บริหารตาบ่อย ๆ โดยการทำดังนี้:
  - (1) มองขึ้นและลงโดยไม่ขยับศีรษะของคุณ
  - (2) เลื่อนตาจากด้านซ้ายไปขวา โดยไม่ขยับศีรษะของคุณ
  - (3) กลอกตาช้า ๆ
  - (4) ขยับตาของคุณในแนวทแยงมุม

**คำเตือน:** อย่าให้ทารกและเด็กเล็กที่อายุน้อยกว่า 2 ปีมองหน้าจอโทรทัศน์ ROG ของคุณ เด็กที่อายุ 2 ปีขึ้นไป ไม่ควรมองหน้าจอเกินวันละหนึ่งชั่วโมง

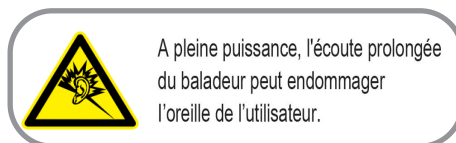
## การใช้ GPS (ระบบระบุตำแหน่งบนพื้นโลก)บน ROG Phone

หากต้องการใช้คุณลักษณะการระบุตำแหน่ง GPS บน ROG Phone:

- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าอุปกรณ์ของคุณได้เชื่อมต่อกับอินเทอร์เน็ตก่อนเปิดใช้งาน Google Map หรือแอปพลิเคชันที่ใช้ GPS ต่างๆ
- สำหรับการใช้งานแอปพลิเคชันที่ใช้ GPS บนอุปกรณ์ของคุณในครั้งแรก ให้แน่ใจว่าคุณอยู่ในที่กลางแจ้งเพื่อรับข้อมูลการระบุตำแหน่งที่ดีที่สุด
- เมื่อใช้แอปพลิเคชันที่ใช้ GPS บนอุปกรณ์ของคุณในรถยนต์ ส่วนประกอบที่เป็นโลหะของหน้าต่างรถยนต์และอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์อื่นๆ อาจมีผลต่อประสิทธิภาพการทำงานของ GPS

## การป้องกันการสูญเสียการได้ยิน

เพื่อป้องกันความเสียหายต่อระบบการได้ยินที่เป็นไปได้ อย่าฟังด้วยระดับเสียงที่สูงเป็นระยะเวลานาน



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



## ประกาศเกี่ยวกับการเคลือบ

**สำคัญ!** เพื่อให้เป็นฉนวนไฟฟ้า และรักษาความปลอดภัยเกี่ยวกับไฟฟ้า  
มีการใช้สารเคลือบเพื่อป้องกันอุปกรณ์ ยกเว้นที่ด้านข้าง ซึ่งมีพอร์ต I/O อยู่

## ประกาศเกี่ยวกับ ASUS สีเขียว

ASUS ต่อมเหตุในการสร้างผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม  
เพื่อป้องกันสุขภาพของผู้บริโภค ในขณะเดียวกัน ก็ยังลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมให้น้อยที่สุด  
การลดจำนวนหน้าของคู่มือให้เหลือน้อยลง ก็สอดคล้องกับการลดการปล่อย คาร์บอน

สำหรับคู่มือผู้ใช้อย่างละเอียด และข้อมูลที่เกี่ยวข้อง ให้อ่านคู่มือผู้ใช้ที่ให้มาใน ROG Phone  
หรือเยี่ยมชมเว็บไซต์สนับสนุนของ ASUS ที่ <https://www.asus.com/support>

## บริการรีไซเคิล/การนำกลับของ ASUS

โปรแกรมการรีไซเคิลและนำกลับของ ASUS

มาจากการมุ่งมั่นของเราในการสร้างมาตรฐานสูงสุดสำหรับการปกป้อง สิ่งแวดล้อมของเรา  
เราเชื่อว่าการให้ทางแก้ปัญหาสำหรับคุณ จะทำให้สามารถรีไซเคิลผลิตภัณฑ์ แบตเตอรี่  
และชิ้นส่วนอื่นๆ รวมทั้งวัสดุบรรจุหีบห่อของเราอย่างมีความรับผิดชอบ โปรดไปที่  
<http://csr.asus.com/english/Takeback.htm> สำหรับ

ชื่อรุ่น: ASUS\_I005D / ASUS\_I005DC (ZS673KS)

ผู้ผลิต:	ASUSTeK Computer Inc.
ที่อยู่:	1F., No.15, Lide RD., Beitou Dist., Taipei City 112, Taiwan
ตัวแทนที่ได้รับการแต่งตั้งในยุโรป:	ASUS Computer GmbH
ที่อยู่:	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN, GERMANY