

**ROG PHONE 5S**

**ZS676KS**  
คู่มือการใช้งาน

**ASUS**<sup>®</sup>  
IN SEARCH OF INCREDIBLE

## การดูแลและความปลอดภัย

### คำแนะนำ



ความปลอดภัยบนท้องถนนมาเป็นอันดับแรก  
เราแนะนำให้ท่านไม่ให้คุณใช้อุปกรณ์ในขณะที่ขับขี่ 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  
สัญลักษณ์ถึงขยะติดล้อที่มีเครื่องหมายกากบาท เป็นการระบุว่า  
ห้ามทิ้งผลิตภัณฑ์ปะปนไปกับของเสียทั่วไปจากภายในบ้าน



อย่าทิ้งอุปกรณ์ปะปนกับของเสียทั่วไปของชุมชน  
ผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการออกแบบเพื่อให้เข้าชั้นส่วนต่างๆ มาใช้ ชำ  
และรีไซเคิลได้อย่างเหมาะสม  
สัญลักษณ์ถึงขยะติดล้อที่มีเครื่องหมายกากบาท เป็นการระบุว่าห้ามทิ้ง  
ผลิตภัณฑ์ (อุปกรณ์ไฟฟ้า, อิเล็กทรอนิกส์  
และแบตเตอรี่เหรียญที่มีส่วนประกอบของปรอท) ปะปนไปกับของเสีย  
ทั่วไปจากภายในบ้าน สอบถามข้อบังคับในการทิ้งผลิตภัณฑ์อิเล็กทรอนิกส์



อย่าทิ้ง ROG Phone ลงในกองไฟ อย่าล้ดวงจรหน้าสัมผัส ต่างๆ  
อย่าถอดชิ้นส่วน ROG Phone

กระดานสนทนาสำหรับแฟนคลับ ROGTalk  
([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.
-

# 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 Asus .....</b>	<b>20</b>
	หน้าจอโฮม.....	20
	การตั้งค่าด่วน.....	21
	การแจ้งเตือน .....	22
	<b>การปรับแต่งหน้าจอโฮมของคุณ.....</b>	<b>23</b>
	วิดเจ็ต .....	23
	วอลเปเปอร์.....	24
	ธีมของฉัน .....	25
	การแก้ไขหน้าจอหลักของคุณ .....	26
	การตั้งค่าวันที่และเวลา.....	26
	การตั้งค่าริงทोनและเสียงเตือนของคุณ.....	26
	<b>หน้าจอล็อค .....</b>	<b>27</b>
	การปรับแต่งหน้าจอล็อค .....	27
	<b>เซ็นเซอร์ตรวจสอบรหัสลายนิ้วมือ .....</b>	<b>28</b>
	การเริ่มต้นใช้งานโทรศัพท์ ROG ในครั้งแรก .....	28
	การตั้งค่ารหัสลายนิ้วมือจากหน้าจอ Settings (การตั้งค่า) .....	29
	<b>Face Unlock (ปลดล็อคด้วยใบหน้า) .....</b>	<b>30</b>
	การตั้งค่าการปลดล็อคด้วยใบหน้าจาก Settings (การตั้งค่า) .....	30
<b>3</b>	<b>ทำงานหนัก เล่นหนักยิ่งกว่า</b>	
	<b>Chrome .....</b>	<b>33</b>
	การเรียกใช้งาน Chrome .....	33
	การแชร์หน้า .....	34
	การบู๊ตมาร์กหน้า .....	34
	การล้างแคชของเบราว์เซอร์.....	34
	<b>Gmail.....</b>	<b>35</b>
	<b>Google Calendar .....</b>	<b>36</b>
	การสร้างกิจกรรม.....	36
	การแก้ไขหรือการลบกิจกรรม .....	36
	การสร้างข้อความแจ้งเตือน .....	37
	การแก้ไขหรือการลบข้อความแจ้งเตือน .....	37
	<b>ตัวจัดการไฟล์.....</b>	<b>38</b>
	<b>ตัวถ่ายโอนข้อมูล ASUS.....</b>	<b>39</b>
<b>4</b>	<b>วิธีต่าง ๆ ในการติดต่อ</b>	
	<b>โทรอย่างมีสไตล์.....</b>	<b>40</b>
	คุณสมบัติ SIM คู่ .....	40
	การโทรออก .....	42
	การรับสาย.....	44



	การโทรซ้ำหมายเลขที่โทรล่าสุด.....	45
	ตัวเลือกการโทรอื่น ๆ .....	45
	การบันทึกสาย .....	46
	<b>การจัดการรายชื่อ.....</b>	<b>47</b>
	การตั้งค่ารายชื่อ .....	47
	การตั้งค่าโปรไฟล์ของคุณ .....	47
	การเพิ่มรายชื่อ .....	48
	การทำเครื่องหมายรายชื่อที่ชอบของคุณ .....	49
	การใช้เครือข่ายสังคมกับรายชื่อของคุณ.....	50
	<b>ส่งข้อความ และทำงานอื่น ๆ .....</b>	<b>51</b>
	ข้อความ.....	51
<b>5</b>	<b>สนุกสนานและความบันเทิง</b>	
	<b>การใช้หูฟัง .....</b>	<b>52</b>
	การเชื่อมต่อแจ็คเสียง.....	52
	<b>YT Music.....</b>	<b>53</b>
<b>6</b>	<b>เหตุการณ์อันมีค่าของคุณ</b>	
	<b>จับภาพเหตุการณ์.....</b>	<b>54</b>
	การเรียกใช้แอปฯ กล้อง.....	54
	คุณสมบัตigelongชั้นสูง .....	55
	<b>การใช้แกลเลอรี .....</b>	<b>57</b>
	การดูตำแหน่งภาพถ่าย.....	57
	การแก้ไขภาพ .....	57
	การแชร์ไฟล์จากแกลเลอรี .....	57
	การลบไฟล์จากแกลเลอรี .....	58
<b>7</b>	<b>เชื่อมต่อตลอดเวลา</b>	
	<b>เครือข่ายมือถือ.....</b>	<b>59</b>
	การเปิดทำงานเครือข่ายมือถือ .....	59
	<b>Wi-Fi .....</b>	<b>59</b>
	การเปิดทำงาน Wi-Fi .....	59
	การเชื่อมต่อไปยังเครือข่าย Wi-Fi .....	60
	การปิดทำงาน Wi-Fi.....	60
	<b>Bluetooth®.....</b>	<b>60</b>
	การเปิดทำงาน Bluetooth®.....	60
	การจับคู่ROG Phone ของคุณกับอุปกรณ์ Bluetooth®.....	61
	การเลิกจับคู่ROG Phone ของคุณจากอุปกรณ์ Bluetooth®.....	61
	<b>การแชร์อินเทอร์เน็ต .....</b>	<b>62</b>
	ฮอตสปอต Wi-Fi .....	62
	การปล่อยสัญญาณผ่าน USB .....	63
	การเชื่อมโยงเครือข่ายด้วยบลูทูธ .....	63
<b>8</b>	<b>การเดินทางและแผนที่</b>	
	<b>สภาพอากาศ.....</b>	<b>64</b>
	การเรียกใช้แอป Weather (สภาพอากาศ) .....	64
	หน้าจอดีเอ็มของ สภาพอากาศ.....	65
	<b>นาฬิกา.....</b>	<b>66</b>

การเรียกใช้ นาฬิกา.....	66
นาฬิกาปลุก .....	66
การจับเวลา.....	67
การตั้งเวลา.....	68

## 9 ROG ทุกหนแห่ง

เครื่องมือ ROG พิเศษ.....	69
เครื่องคิดเลข.....	69
เครื่องบันทึกเสียง .....	70
ตัวจัดการมือถือ.....	72

## 10 บำรุงรักษา ROG

การทำให้อุปกรณ์ของคุณทันสมัยอยู่ตลอดเวลา.....	73
การอัปเดตระบบของคุณ .....	73
ที่เก็บข้อมูล .....	73
สำรองและรีเซ็ต .....	73
รีเซ็ต .....	73
การรักษาความปลอดภัย ROG Phone ของคุณ .....	74

## ภาคผนวก

## ยินดีต้อนรับ!

สัมผัสความง่ายของระบบติดต่อผู้ใช้ ASUS ROG UI ที่เรียนรู้การใช้งานได้เอง!

ระบบติดต่อผู้ใช้ ASUS ROG 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

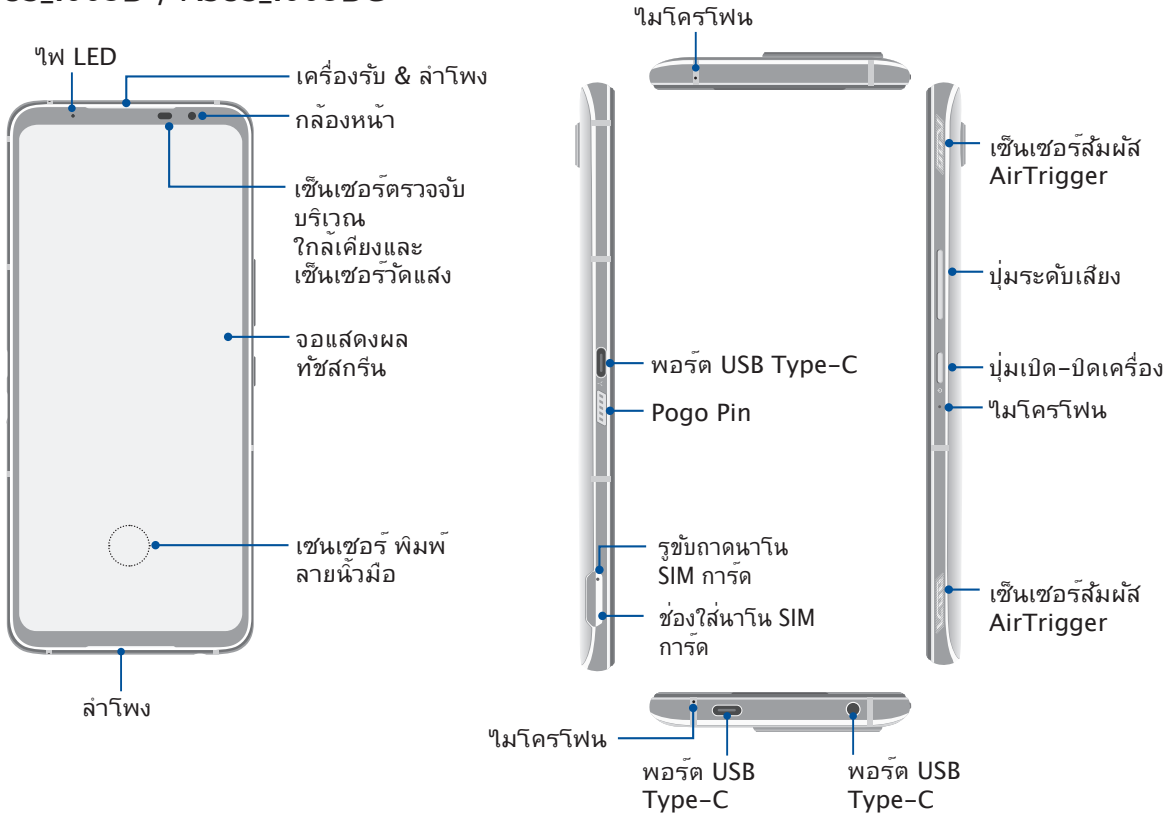
**หมายเหตุ:** การมีแอป ASUS ROG UI ให้ใช้นั้นแตกต่างกันในแต่ละภูมิภาคและรุ่น ROG Phone บัดขึ้นบนหน้าจอดีไซน์ของคุณ เพื่อตรวจสอบแอปที่มีบนโทรศัพท์ ROG ของคุณ

# เตรียม ROG Phone ให้พร้อมใช้งาน!

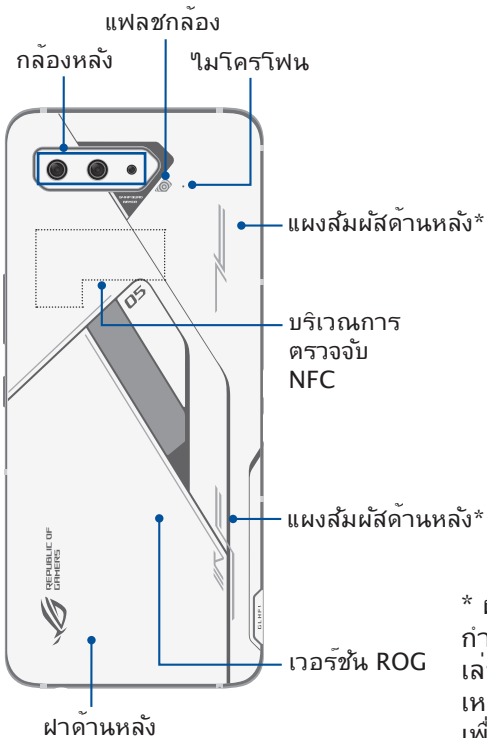
## ส่วนต่าง ๆ และคุณสมบัติ

หยิบอุปกรณ์ของคุณขึ้นมา และปล่อยให้เครื่องทำงานสักครู่หนึ่ง

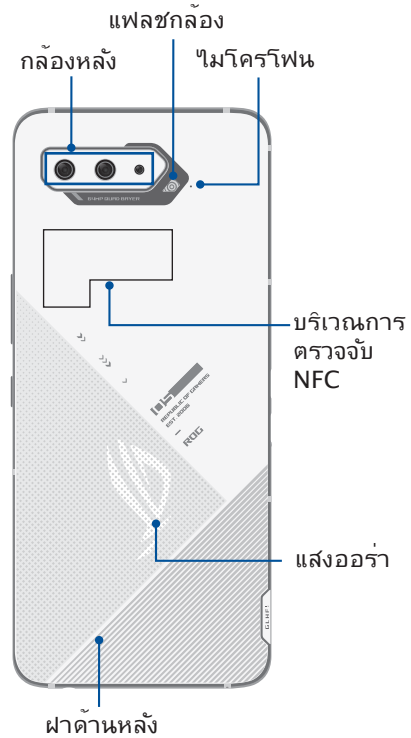
### ASUS\_I005D / ASUS\_I005DC



### ASUS\_I005D



### ASUS\_I005DC



\* ผู้ใช้สามารถกำหนดฟังก์ชันการเล่นเกมน่าตื่นเต้นสำหรับปุ่มเหล่านี้และเลื่อนเพื่อเรียกใช้

### คำเตือน!

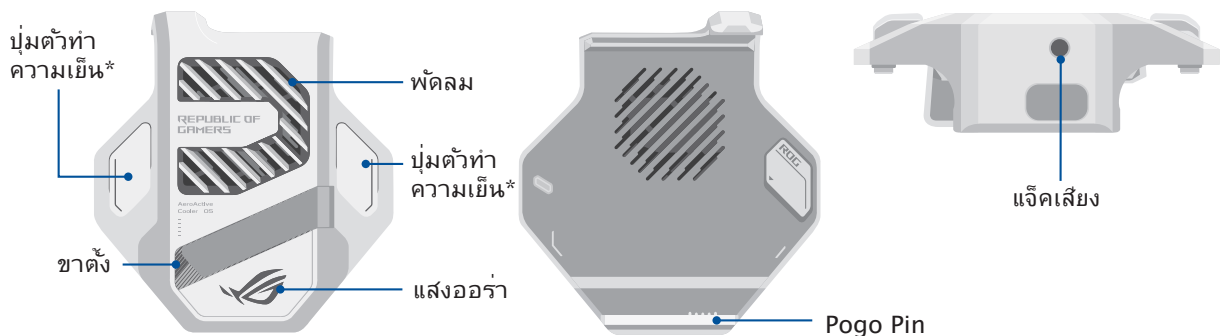
- เพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาการเชื่อมต่อเครือข่ายและแบตเตอรี่:
  - ห้ามวางสติกเกอร์แม่เหล็กบนพื้นที่เสาอากาศ
  - ห้ามใช้กรอบ/เคสป้องกันแบบแม่เหล็กบน ROG Phone ของคุณ
  - ห้ามใช้มือหรือวัตถุอย่างอื่นปิดบังพื้นที่เสาอากาศขณะที่ใช้งานฟังก์ชันบางอย่างเช่น การโทรออกหรือการใช้งานการเชื่อมต่อมือถือ
- เราขอแนะนำให้ผู้ใช้ฟิล์มกันรอยที่เข้ากันได้กับ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

### สำคัญ!

- เราไม่แนะนำให้ติดฟิล์มป้องกันหน้าจอ เนื่องจากจะรบกวนการทำงานของพรีอิกซ์มิตี้เซนเซอร์ ถ้าคุณต้องการติดฟิล์ม ป้องกันหน้าจอ ให้แน่ใจว่าฟิล์มไม่ขวางกั้นการทำงานของพรีอิกซ์มิตี้เซนเซอร์
- รักษาอุปกรณ์ให้แห้งตลอดเวลา โดยเฉพาะอย่างยิ่งบริเวณที่ซัสกรีน หน้าหรือของเหลวอื่น สามารถทำให้ที่ซัสกรีน ทำงานผิดพลาดได้

## คุณสมบัติของ AeroActive Cooler

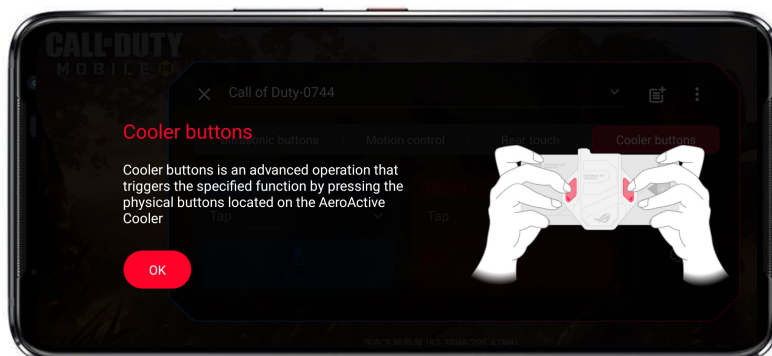
ใช้ AeroActive Cooler เพื่อช่วยให้ ROG Phone ของคุณยังสามารถทำงานได้ที่ระดับความถี่สูง ในช่วงที่มีปริมาณงานมากโดย การนำเสนอนิวโซลูชันด้านความร้อนที่ดีขึ้นและมอบประสบการณ์ การใช้งานที่ดีเยี่ยมแก่ผู้ใช้



### หมายเหตุ:

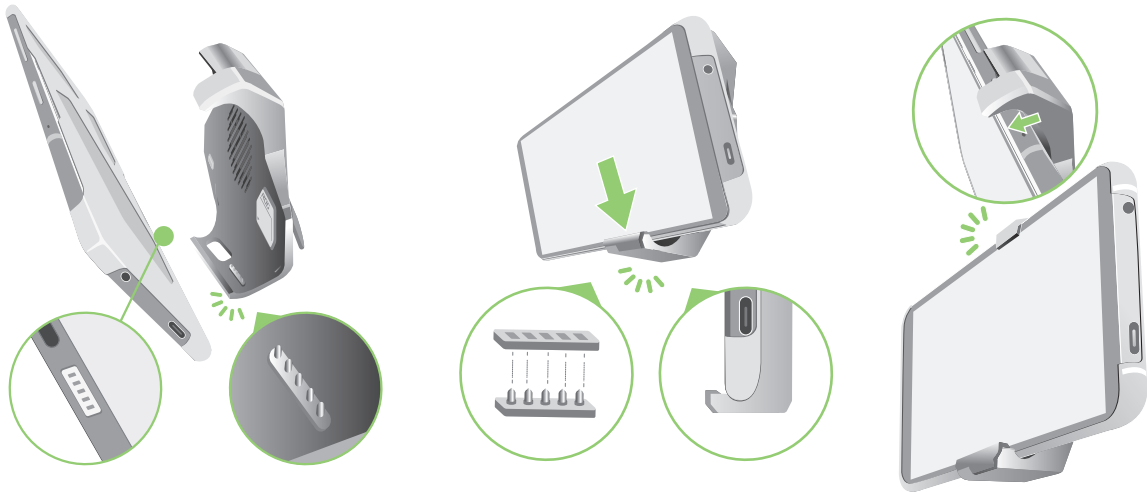
- เฉพาะรุ่น ASUS\_I005D เท่านั้นที่มาพร้อมกับ AeroActive Cooler
- เชื่อมต่อ AeroActive Cooler เข้ากับ Pogo Pin ของ ROG Phone
- คุณสามารถใช้ AeroActive Cooler ในขณะที่ใช้เคส ROG Phone 5.5 ที่ให้มาด้วย

\* ผู้ใช้สามารถกดปุ่มเหล่านี้เพื่อเรียกใช้ฟังก์ชันที่กำหนดไว้ล่วงหน้า



## วิธีการติดตั้ง AeroActive Cooler:

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



### หมายเหตุ:

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

## วิธีการใช้ขาตั้งของ AeroActive Cooler:

เปิดขาตั้งที่ด้านหลังของ AeroActive Cooler เพื่อให้ได้ประสบการณ์การรับชมที่ดีที่สุด



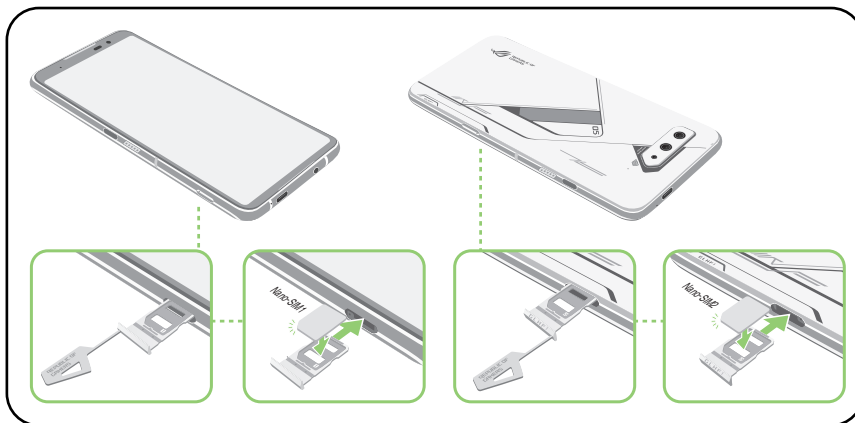
## การติดตั้งนาโน SIM การ์ด

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

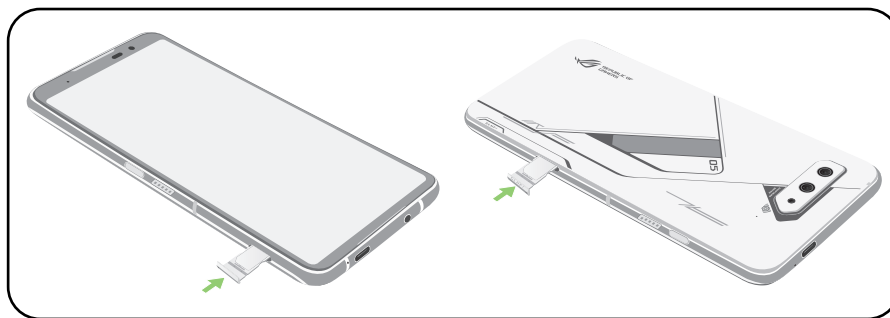
**ข้อควรระวัง!** ใช้งานระมัดระวังเป็นพิเศษในขณะจัดการนาโน SIM การ์ด ASUS ไม่รับผิดชอบต่อความสูญเสีย หรือความเสียหายใด ๆ ที่เกิดขึ้นกับนาโน SIM การ์ดของคุณ

### 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!

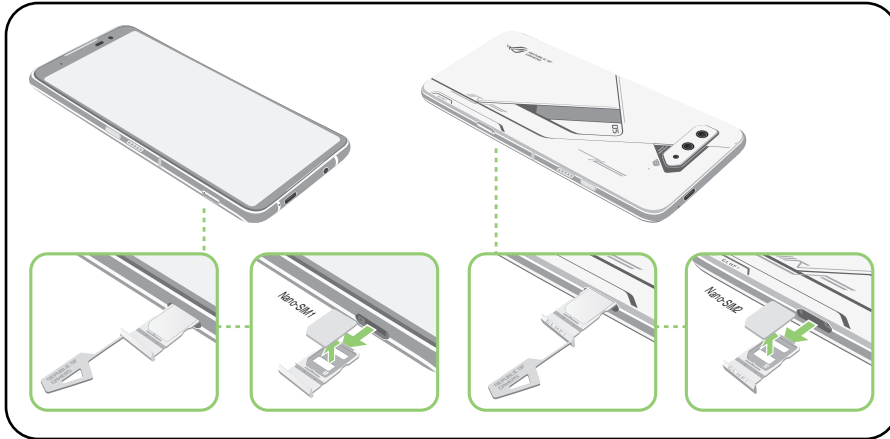
- อย่าใช้เครื่องมือที่มีคมหรือตัวทำละลายบน อุปกรณ์ของคุณเพื่อหลีกเลี่ยงรอยขีดข่วนบนอุปกรณ์
- ใช้เฉพาะนาโนซิมการ์ดที่ได้มาตรฐานบน ROG Phone

## การถอดนาฬิกา SIM การ์ด

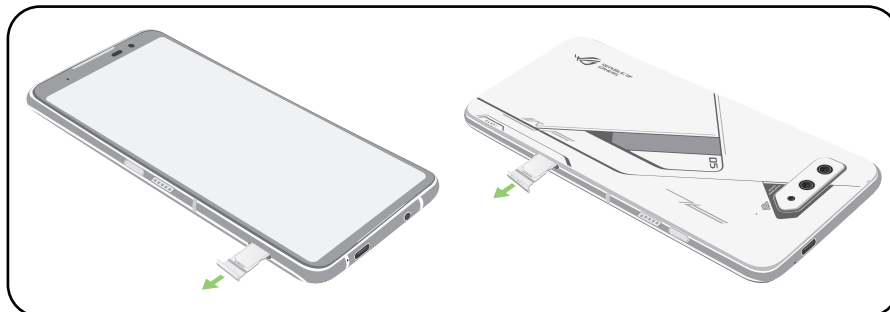
**ข้อควรระวัง!** ใช้ความระมัดระวังเป็นพิเศษในขณะจัดการนาฬิกา SIM การ์ด ASUS ไม่รับผิดชอบต่อความสูญเสีย หรือความเสียหายใด ๆ ที่เกิดขึ้นกับนาฬิกา SIM การ์ดของคุณ

### วิธีการถอดนาฬิกา SIM การ์ด:

1. เสียบเข็มหมุดที่ให้มาเข้าไปในรูเพื่อดึงถาดออก
2. ถอดนาฬิกาซิมการ์ดออกจากสล็อตนี้



3. ค่อย ๆ ดันถาดกลับเข้าไปจนปิดแน่น





## การชาร์จ ROG Phone ของคุณ

ROG Phone ของคุณมีการชาร์จพลังงานมาแล้วบางส่วน แต่คุณต้องชาร์จพลังงานให้เต็มก่อนที่จะใช้งานในครั้งแรก อ่านข้อสังเกตและข้อควรระวังที่สำคัญต่อไปนี้ ก่อนที่จะชาร์จอุปกรณ์ของคุณ

### สำคัญ!

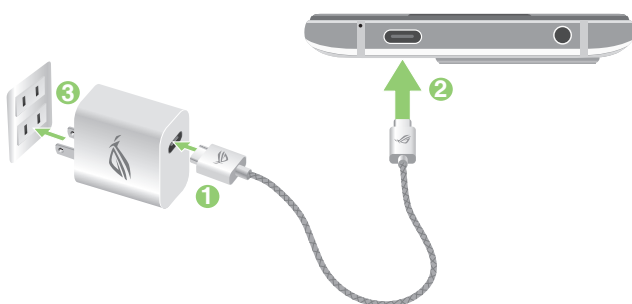
- แกะฟิล์มป้องกันบนอะแดปเตอร์เพาเวอร์ AC และสายเคเบิล USB Type-C ออกก่อนที่จะใช้กับอุปกรณ์ของคุณ
- ให้แน่ใจว่าเสียบอะแดปเตอร์เพาเวอร์ AC เข้ากับเต้าเสียบไฟฟ้าที่ใช้งานด้วยกันได้ คุณสามารถเสียบอะแดปเตอร์เพาเวอร์ AC เข้ากับเต้าเสียบไฟฟ้าที่มีแรงดัน 100~240 V
- แรงดันไฟฟ้าเอาต์พุตของอะแดปเตอร์เพาเวอร์ AC สำหรับอุปกรณ์นี้คือ:  
เวอร์ชันสากล: +5V-20V = 3A, 60W (รุ่น: AOHAI/A320-200325C) รองรับการชาร์จด่วน  
เวอร์ชันอินเดีย/บราซิล: +5V-20V = 3A, 30W (รุ่น: AOHAI/A290-200150U)
- เมื่อใช้ ROG Phone ในขณะที่เครื่องเสียบอยู่กับเต้าเสียบไฟฟ้า เต้าเสียบไฟฟ้าต้องอยู่ใกล้กับอุปกรณ์ของคุณและ สามารถเข้าถึงได้ง่าย
- ถอดสายเคเบิล USB Type-C เมื่อชาร์จ ROG Phone เต็มแล้ว
- เพื่อประหยัดไฟฟ้า ให้ถอดปลั๊กอะแดปเตอร์เพาเวอร์ AC ออกจากเต้าเสียบไฟฟ้าเมื่อไม่ได้ใช้งาน
- อย่าใช้สายเคเบิล USB Type-C ที่ชำรุดกับอุปกรณ์ของคุณเพื่อหลีกเลี่ยงอันตรายที่อาจเกิดขึ้น
- อย่าวางวัตถุที่หนักทับบน ROG Phone ของคุณ

### ข้อควรระวัง!

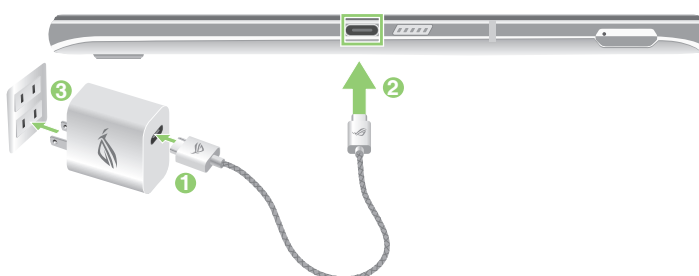
- ในขณะที่ชาร์จ เครื่อง ROG Phone สามารถอุ่นขึ้นได้ นี่เป็นอาการปกติ อย่างไรก็ตาม ถ้าอุปกรณ์ของคุณร้อนขึ้นอย่างผิดปกติ ให้ถอดสายเคเบิล USB Type-C ออกจากอุปกรณ์ของคุณ และส่ง อุปกรณ์ รวมทั้งอะแดปเตอร์เพาเวอร์ AC และสายเคเบิลไปยังผู้ให้บริการที่ได้รับรองของ ASUS และสายเคเบิลไปยังผู้ให้บริการที่ได้รับรองของ 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 DisplayPort
  - 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 ในขณะที่เครื่องเสียบอยู่ใกล้เต้าเสียบไฟฟ้ เต้าเสียบไฟฟ้ที่ต่อสายดินต้องอยู่ใกล้กับเครื่องและเข้าถึงได้ง่าย
- ในขณะที่ชาร์จ ROG Phone ของคุณผ่านทางคอมพิวเตอร์ ให้แน่ใจว่าคุณเสียบสายเคเบิล USB Type-C เข้ากับพอร์ต USB ของคอมพิวเตอร์ของคุณ
- หลีกเลี่ยงการชาร์จ ROG Phone ของคุณในสภาพแวดล้อมที่มีอุณหภูมิสูงเกิน 35°C (95°F)
- ชาร์จ ROG Phone นานกว่า 30 นาทีก่อนใช้งานครั้งแรก
- 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 ออกจากเต้าเสียบไฟฟ้

**หมายเหตุ:**

- คุณสามารถใช้อุปกรณ์ของคุณในขณะที่ชาร์จได้ แต่อาจทำให้เวลาในการชาร์จอุปกรณ์นั้นเต็มนานขึ้น
  - การชาร์จอุปกรณ์ของคุณผ่านพอร์ต USB ของคอมพิวเตอร์อาจใช้เวลานานกว่าในการชาร์จอุปกรณ์ให้เต็ม
  - ถ้าคอมพิวเตอร์ของคุณไม่ได้จ่ายกำลังไฟเพียงพอสำหรับการชาร์จผ่านพอร์ต USB ให้ชาร์จ ROG Phone ของคุณโดยใช้อะแดปเตอร์พาวเวอร์ AC ที่เสียบเข้ากับเต้าเสียบไฟฟ้แทน
-

## การเปิดหรือปิดเครื่อง ROG Phone

### การเปิดอุปกรณ์ของคุณ

ในการเปิดอุปกรณ์ของคุณ ให้กดปุ่มเพาเวอร์ค้างไว้ จนกระทั่งอุปกรณ์ของคุณสั่นและเริ่มตันท่างาน

### การปิดอุปกรณ์ของคุณ

ในการปิดอุปกรณ์ของคุณ:

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

### โหมดสลีป

ในการสั่งให้อุปกรณ์ของคุณเข้าสู่โหมดสลีป กดปุ่มเพาเวอร์หนึ่งครั้ง จนกระทั่งหน้าจอดับ



---

**หมายเหตุ** เมื่อระบบไม่ทำงาน ให้กดปุ่มลดระดับเสียง + ปุ่มเพาเวอร์ค้างไว้พร้อมกันเป็นเวลา 8 วินาที เพื่อรีเซ็ตาร์ทิฟิครีเซ็ต หากไม่ได้ผล 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 ด้านล่างเป็นเทคนิคในการประหยัดพลังงานแบตเตอรี่บางอย่าง เพื่อช่วยประหยัดพลังงานของแบตเตอรี่บนอุปกรณ์ ROG Phone

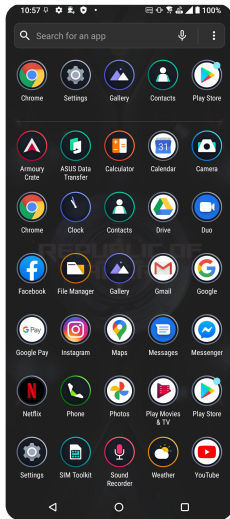
- ปิดแอปที่กำลังทำงานทั้งหมดที่ไม่ใช้งาน
- เมื่อไม่ได้ใช้ ให้กดปุ่มเพาเวอร์ เพื่อให้อุปกรณ์เข้าสู่โหมดสลีป
- ลดความสว่างของจอแสดงผล
- ตั้งระดับเสียงลำโพงไว้ที่ระดับต่ำ
- ปิดทำงานคุณสมบัติ Wi-Fi
- ปิดทำงานคุณสมบัติ บลูทูธ
- ปิดทำงานคุณสมบัติ การหมุนหน้าจออัตโนมัติ
- ปิดทำงานคุณสมบัติ ซิงค์อัตโนมัติ ทั้งหมดในอุปกรณ์ของคุณ

## การใช้หน้าจอสัมผัส

ใช้ท่าทางเหล่านี้บนหน้าจอสัมผัสเพื่อเปิดใช้แอป เข้าถึงการตั้งค่าบางอย่าง และนำทาง ROG Phone

## การเปิดใช้งานแอปหรือการเลือกรายการ

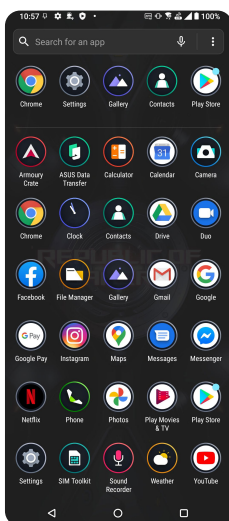
หากต้องการเปิดใช้งานแอป ง่ายๆ เพียงแค่แตะที่แอป



## การย้ายหรือการลบรายการ

ดำเนินการต่อไปนี้:

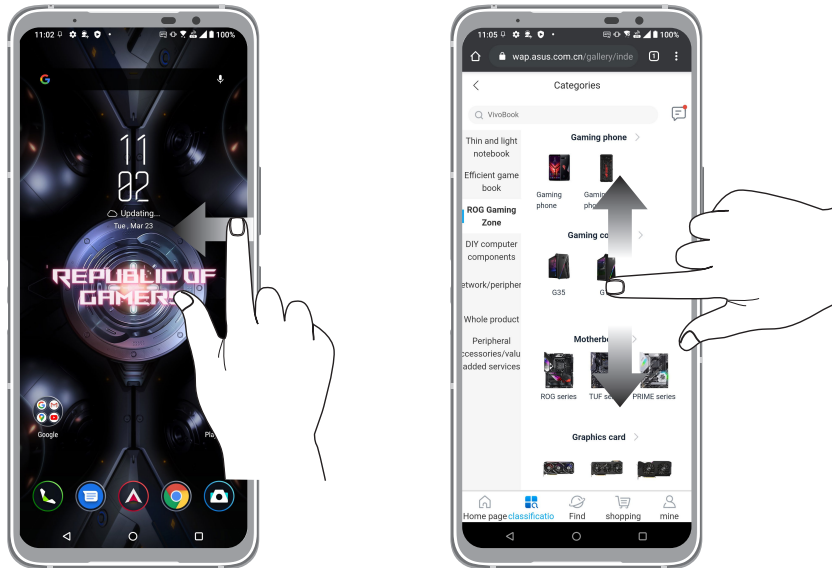
- หากต้องการย้ายแอปหรือวิดเจ็ต แตะค้างไว้จากนั้นลากไปยังตำแหน่งที่ต้องการ
- ในการลบแอป หรือวิดเจ็ต แตะค้างไว้ จากนั้นแตะ **Uninstall** (ถอนการติดตั้ง)



## การย้ายผ่านหน้าเพจหรือหน้าจอ

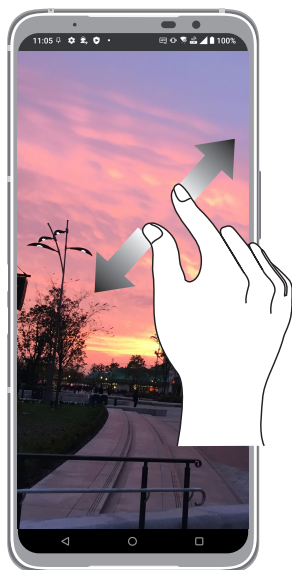
ดำเนินการต่อไปนี้:

- 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 Asus

### หน้าจอโฮม

ได้รับคำเตือนของกิจกรรมสำคัญ การอัปเดตแอปพลิเคชันและระบบ การพยากรณ์อากาศ และข้อความตัวอักษรจากผู้ที่มีความสำคัญ กับคุณจริง ๆ บนหน้าจอโฮมของคุณ



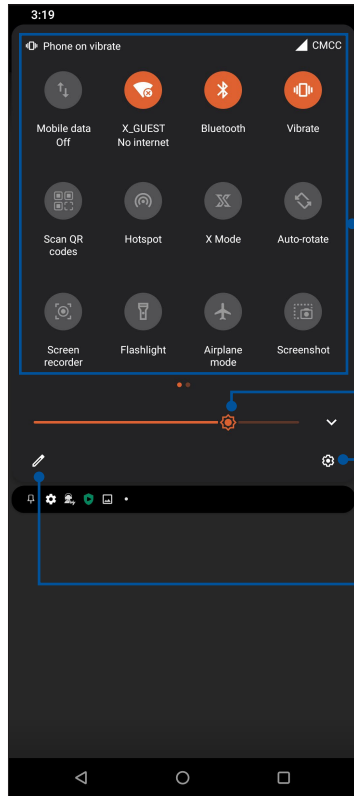


## การตั้งค่าด่วน

แผงการแจ้งเตือนการตั้งค่าด่วน เป็นการเข้าถึงด้วยแถบเดียว ไปยังคุณสมบัติไร้สายและการตั้งค่าบางอย่างของ ROG Phone ของคุณ คุณสมบัติแต่ละอย่างเหล่านี้ถูกแทนที่ด้วยปุ่ม

ในการเรียกใช้งานแผงการตั้งค่าด่วน ปัดลงจากด้านบนของหน้าจอสองครั้ง

**หมายเหตุ:** ไอคอนสีน้ำเงิน ระบุว่าคุณสมบัติกำลังเปิดใช้งานอยู่ในขณะนั้น ในขณะที่ไอคอนสีเทาเป็นการ ระบุว่าคุณสมบัติถูกปิดทำงาน



แตะปุ่มเหล่านี้เพื่อเปิดทำงานหรือปิดทำงาน ฟังก์ชันของปุ่มเหล่านี้



เลื่อนไปทางซ้ายหรือขวา เพื่อปรับความ สว่างของหน้าจอ

แตะเพื่อเปิด **Settings (การตั้งค่า)**

แตะเพื่อเลือก/ยกเลิกการเลือกรายการที่จะแสดงใน Quick setting (การตั้งค่าด่วน)

## 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

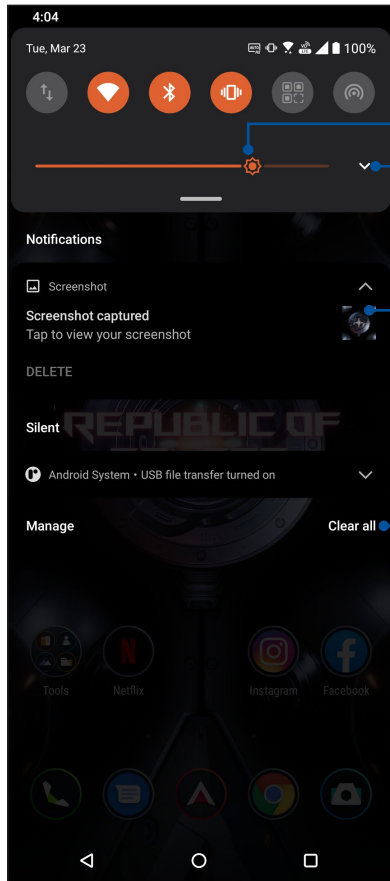
วิธีการลบคุณสมบัติที่มีอยู่จากแผงการตั้งค่าด่วน:

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 เพื่อให้ทำงานง่ายและชัดเจนขึ้น นอกจากนี้คุณยังสามารถเลือกวอลเปเปอร์เคลื่อนไหว เพื่อให้หน้าจอของคุณดูมีชีวิตชีวามากขึ้นได้ด้วย



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)**

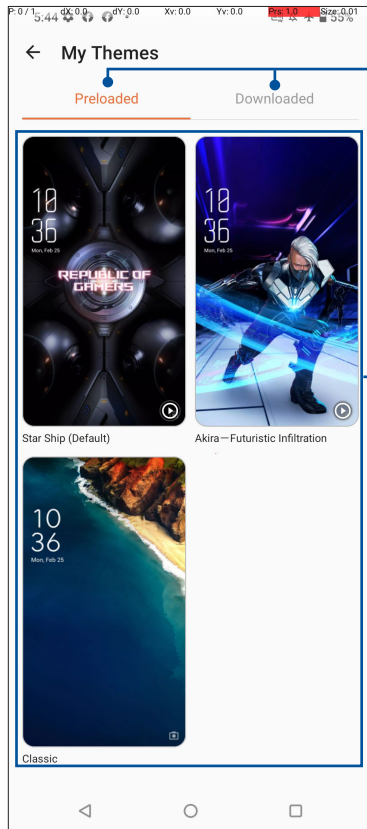
---

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

---

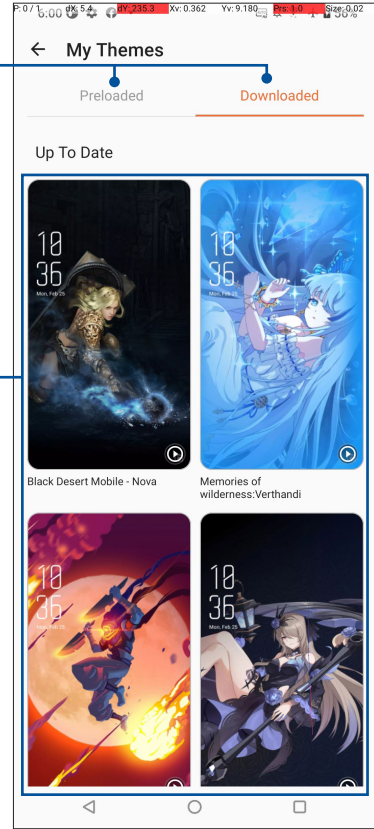
## ธีมของฉัน

ธีมของฉันมีตัวเลือกธีมเกมที่หลากหลายโดยมีชุดไอคอน วอลเลย์เปเปอร์ และองค์ประกอบอื่นๆ ที่ออกแบบมาเป็นพิเศษสำหรับคุณ คุณสามารถเลือกธีมเกมที่คุณชื่นชอบเพื่อให้หน้าจอของคุณโดดเด่น



แตะเพื่อดูธีมที่โหลดไว้ล่วงหน้าหรือธีมที่ดาวน์โหลดไว้


แตะเพื่อเลือกธีม



## การปรับใช้ธีมของฉัน

### วิธีการปรับใช้ธีมของฉัน

1. ดำเนินการอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้เพื่อเปิดหน้าจอ Settings (การตั้งค่า):

- เปิด Quick Settings (การตั้งค่าด่วน) จากนั้นแตะ 
- ปัดขึ้นบนหน้าจอโฮม จากนั้นแตะ **Settings (การตั้งค่า)**

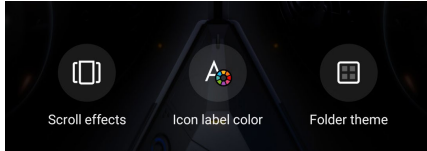
2. แตะ **Themes & wallpapers (ธีมและวอลเลย์เปเปอร์) > My Themes (ธีมของฉัน)**

3. เลือกธีมที่โหลดไว้ล่วงหน้าหรือธีมที่ดาวน์โหลดไว้

## การแก้ไขหน้าจอหลักของคุณ

คุณสามารถขยายหน้าจอหลัก เลือกเอฟเฟกต์การเลื่อน เปลี่ยนสไลด์ไอคอน 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

## หน้าจอล็อค

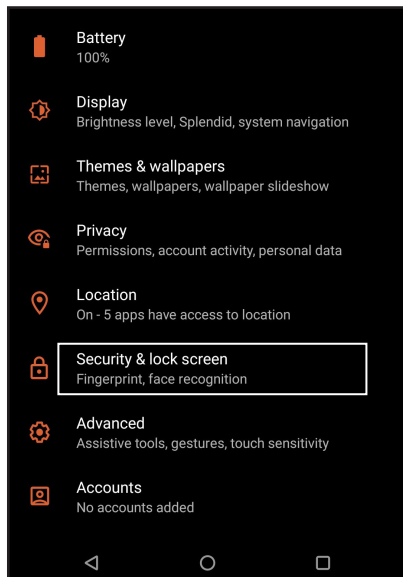
ตามค่าเริ่มต้น หน้าจอล็อคจะปรากฏหลังจากที่เปิดเครื่องอุปกรณ์ของคุณ และในขณะที่ปลุกขึ้นจากโหมดสลีปจากหน้าจอล็อค คุณสามารถเข้าไปยังระบบ Android® ของอุปกรณ์ของคุณได้โดยการปัดบนหน้าจอสัมผัสของคุณ

นอกจากนี้ คุณยังสามารถปรับแต่งหน้าจอล็อคของอุปกรณ์ของคุณเพื่อควบคุมการเข้าถึงไปยังข้อมูลและแอปพมือ ถือของคุณได้ด้วย

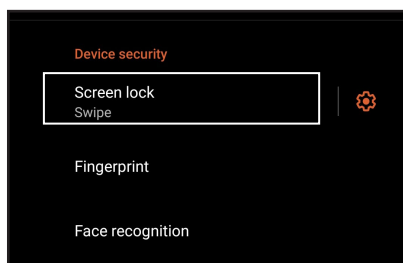
## การปรับแต่งหน้าจอล็อค

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

1. เปิดหน้าจอ การตั้งค่า โดยการดำเนินการต่อไปนี้:
  - เรียกใช้ การตั้งค่าด่วน จากนั้นแตะ
  - ปัดขึ้นบนหน้าจอโฮม จากนั้นแตะ **Settings (การตั้งค่า)**
2. เลือก **Security & lock screen (การรักษาความปลอดภัยและหน้าจอล็อค)**



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



4. แตะตัวเลือกหน้าจอล็อคที่คุณต้องการใช้

---

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

---

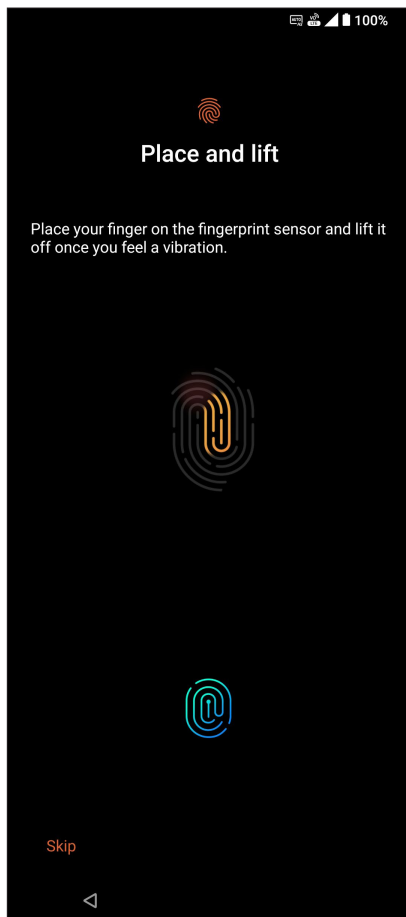
## เซ็นเซอร์ตรวจสอบรหัสลายนิ้วมือ

เซ็นเซอร์ตรวจสอบรหัสลายนิ้วมือป้องกันมิให้บุคคลอื่นใช้โทรศัพท์ ROG ของคุณโดยไม่ได้รับอนุญาต คุณสามารถใช้ลายนิ้วมือของคุณปลดล็อคอุปกรณ์ เข้าถึงการโทรและข้อมูล เมื่อคุณตั้งค่ารหัสลายนิ้วมือของคุณ คุณยังต้องตั้งค่าวิธีการล็อคหน้าจอสำหรับการเริ่มต้นใช้งานของอุปกรณ์

### 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) เพื่อเลือกวิธีการล็อคหน้าจอ จากนั้นทำตามคำแนะนำในหน้าเว็บ **Locate fingerprint scanner** (ค้นหาสแกนเนอร์ลายนิ้วมือ) และคลิกที่ **Next** (ถัดไป)
4. ค้นหาสแกนเนอร์ลายนิ้วมือที่ด้านล่างของอุปกรณ์ ปรับเปลี่ยนนิ้วมือของคุณและลองประกบนิ้วมือบริเวณอื่นอย่างช้า ๆ จนกระทั่งลายนิ้วมือของคุณถูกจับภาพ




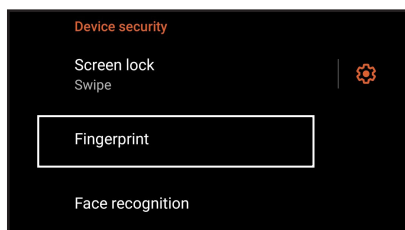
5. คลิกที่ **Next** (ถัดไป) เพื่อทำการตั้งค่าให้สมบูรณ์



## 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)**



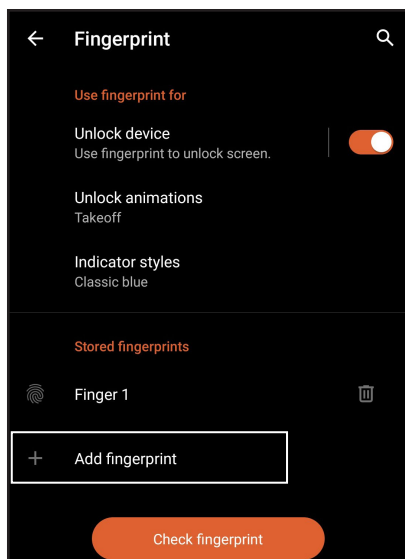
4. ปลดล็อกโทรศัพท์ของคุณหากมีการป้องกันไว้ หากไม่มี ทำตามคำแนะนำเพื่อตั้งค่าวิธีการล็อกหน้าจอสำรอง

---

**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

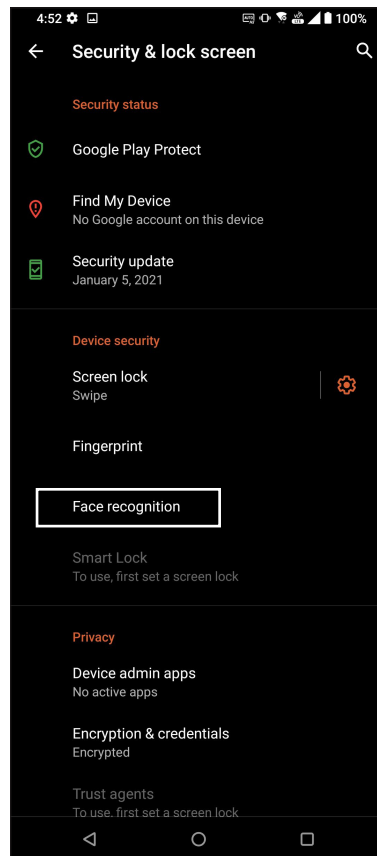
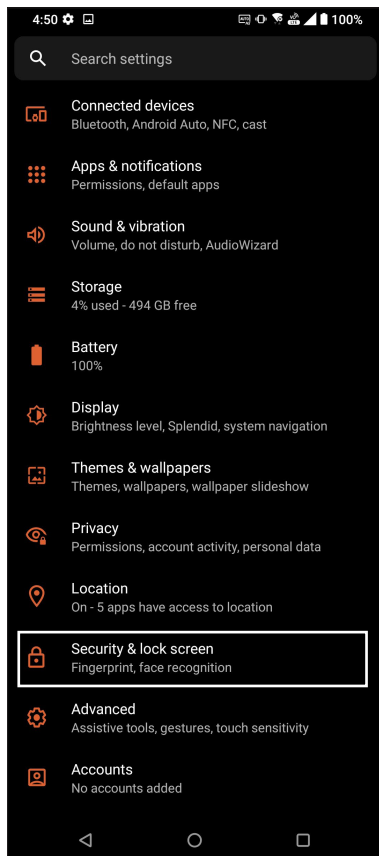
## การตั้งค่าการปลดล็อกด้วยใบหน้าจาก Settings (การตั้งค่า)

วิธีการตั้งค่าการปลดล็อกด้วยใบหน้าจาก **Settings (การตั้งค่า)**:

1. เปิดใช้งานหน้าจอ Settings (การตั้งค่า) โดยทำตามขั้นตอนใดขั้นตอนหนึ่งต่อไปนี้:

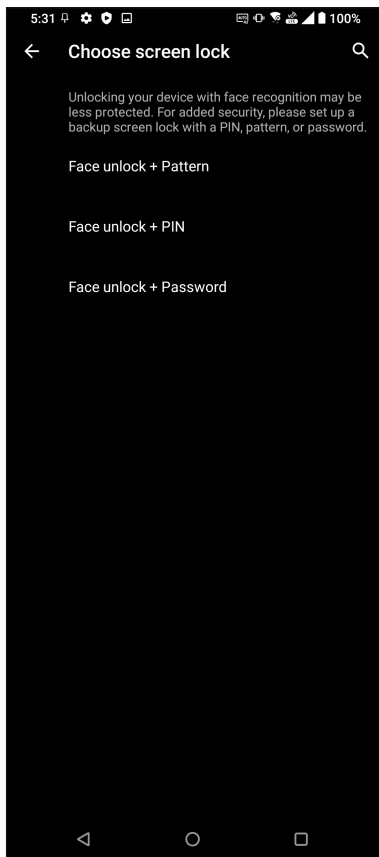
- เรียกใช้งานการตั้งค่าด่วน จากนั้นแตะที่ 
- ปัดขึ้นบนหน้าจอโฮม จากนั้นแตะ **Settings (การตั้งค่า)**

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

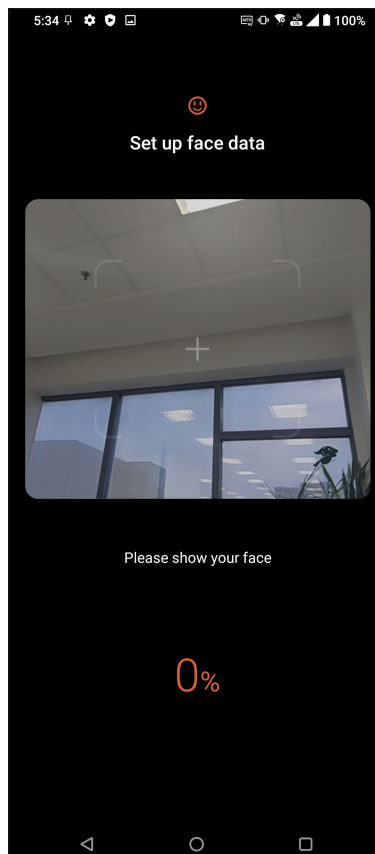
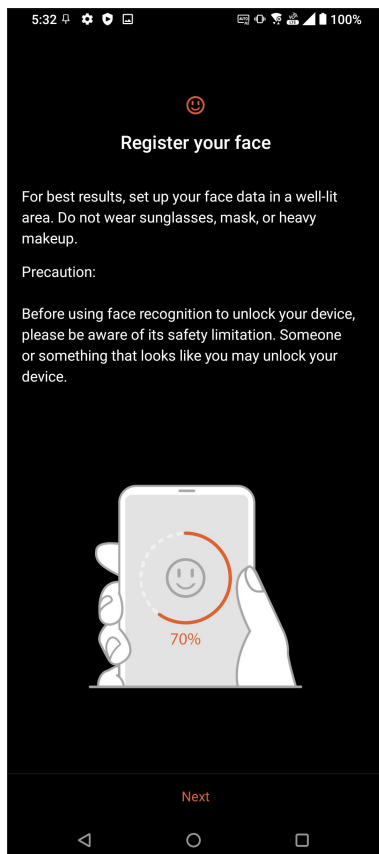


3. แตะ **Continue (ดำเนินการต่อ)**

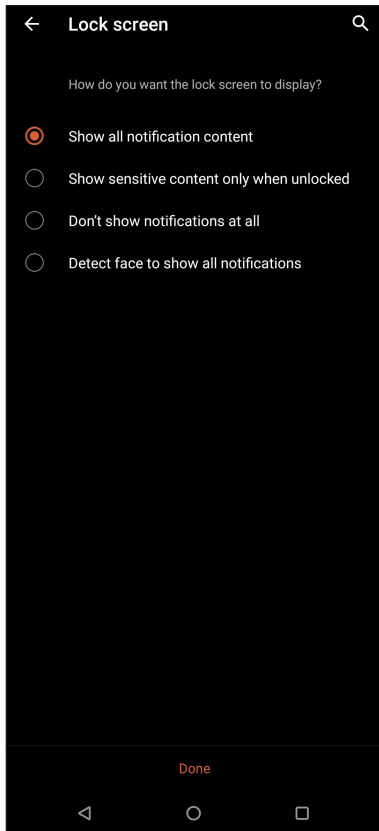
#### 4. ทำตามคำแนะนำเพื่อตั้งค่าวิธีการล็อกหน้าจอสำรอง



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



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



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



**หมายเหตุ:**

- แสดงปาก จมูก และลิมตาขณะใช้คุณลักษณะปลดล็อกด้วยใบหน้า
- การสวมแว่นตากันแดดหรือแสงไม่เพียงพอจะนำไปสู่ความล้มเหลวในการปลดล็อกด้วยใบหน้า

# ทำงานหนัก เล่นหนักยิ่งกว่า

# 3

## Chrome

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

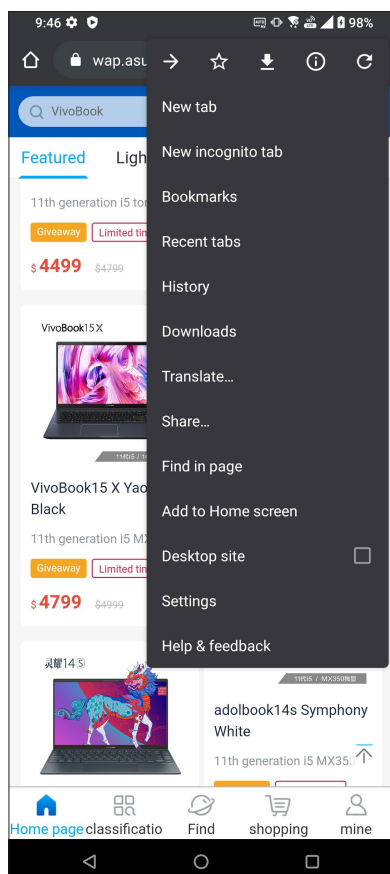
หมายเหตุ: สำหรับรายละเอียดเกี่ยวกับการสร้างบัญชีผู้ใช้ Google ดูที่ [Gmail](#)

**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 แตะ  > **Share...(แชร์...)**
3. แตะเพื่อเลือกวิธีแชร์เพจ

## การบุ๊คมาร์กหน้า


บุ๊คมาร์กหน้าหรือเว็บไซต์ที่คุณชอบ เพื่อที่คุณจะสามารถกลับไป และเรียกดูข้อมูลเหล่านั้นได้อีก

วิธีการบุ๊คมาร์กหน้า:

จากหน้า แท็บ  >  หากต้องการดูหน้ารายการโปรดของคุณแตะ  > บุ๊คมาร์กแล้วเลือกหน้าที่คุณต้องการดูหรือเข้าถึง

## การล้างแคชของเบราว์เซอร์

ล้างข้อมูลการท่องเว็บที่จัดเก็บไว้ชั่วคราวใน ROG Phone ของคุณเพื่อปรับปรุงประสิทธิภาพการโหลดของเบราว์เซอร์ Chrome ข้อมูลการท่องเว็บรวมถึงประวัติการท่องเว็บ แคช ข้อมูลคุกกี้/ไซต์ที่ผ่านที่บันทึกไว้ 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\(เชื่อมต่อตลอดเวลา\)](#)

---

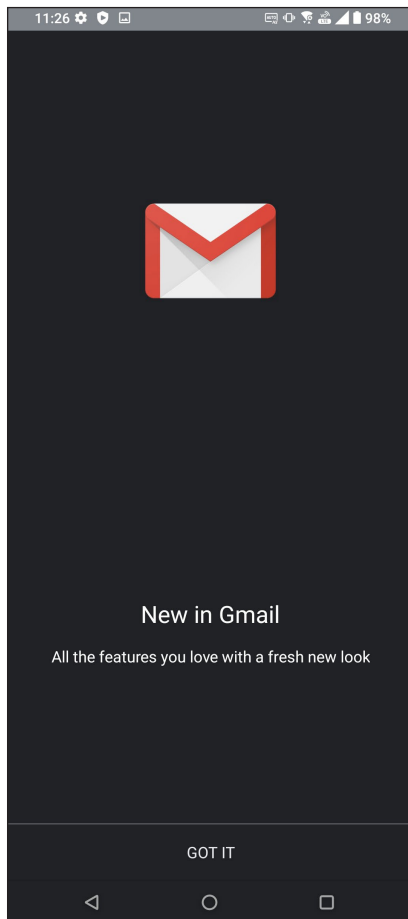
ในการตั้งค่าบัญชี Google:

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. ในการตั้งค่าช่วงเวลาแตะที่ **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

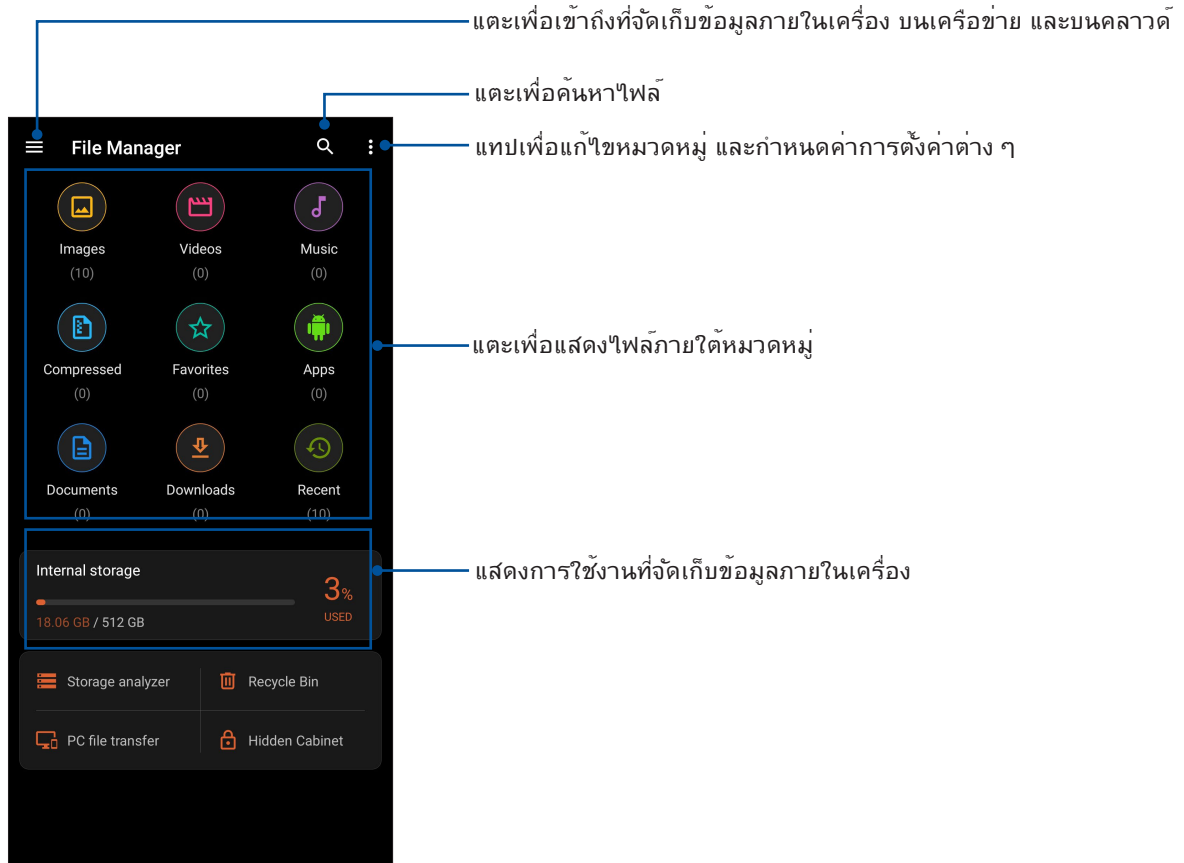
ในการแก้ไขหรือลบข้อความแจ้งเตือน:

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)**



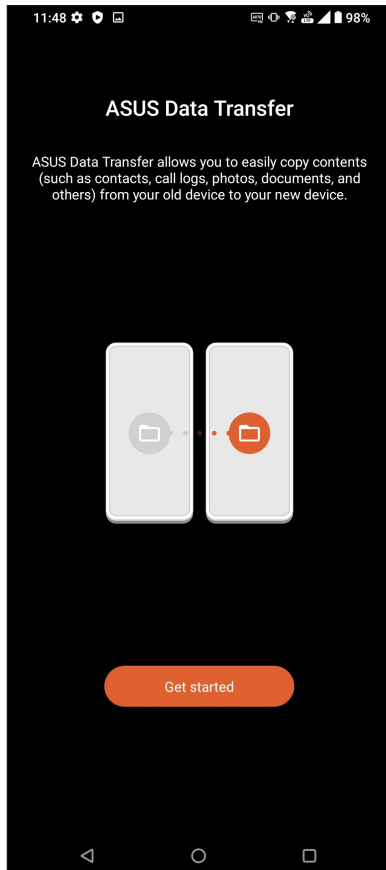
**สำคัญ!** ก่อนการเข้าถึงไฟล์ที่บันทึกไว้บนเครือข่ายและที่จัดเก็บข้อมูลบนคลาวด์ให้แน่ใจว่าเครือข่าย Wi-Fi หรือเครือข่ายโทรศัพท์มือถือถูกเปิดใช้งานบน ROG Phone ของคุณ สำหรับรายละเอียดต่างๆดูที่ [Staying connected \(เชื่อมต่อตลอดเวลา\)](#)

# 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



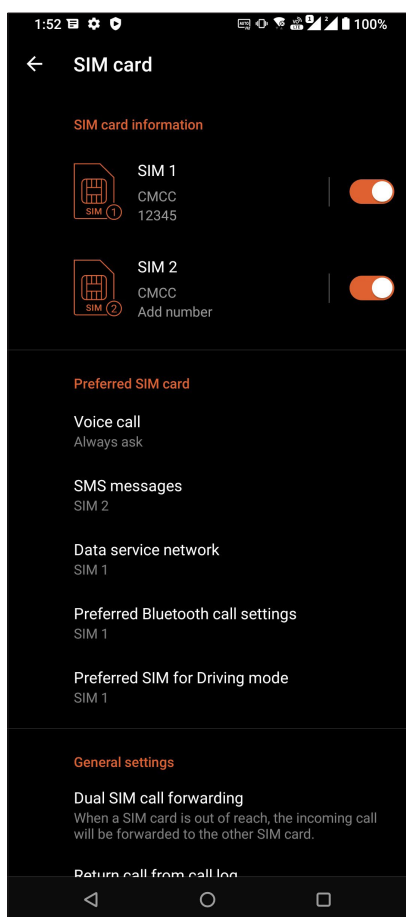
# วิธีต่าง ๆ ในการติดต่อ

# 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 เพื่อให้คุณสามารถระบุการแจ้งเตือนต่าง ๆ ได้ง่าย ๆ ในการเปลี่ยนชื่อของนาฬิกาสิมการ์ดแต่ละที่ชื่อ **SIM1** หรือ **SIM2** จากนั้นป้อนชื่อสำหรับ นาฬิกาสิมการ์ดของคุณ

---

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

---

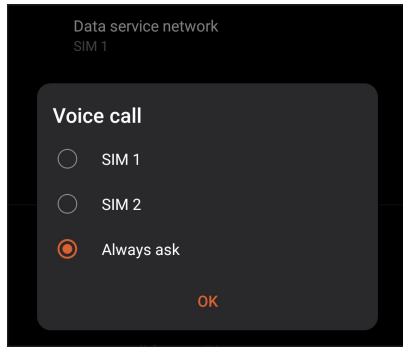
## การกำหนด SIM การ์ดเริ่มต้น

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



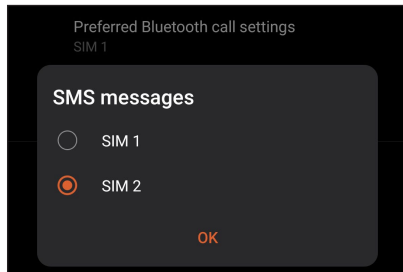
---

**สำคัญ!** คุณสามารถใช้คุณสมบัตินี้ได้เฉพาะเมื่อคุณโทรจากรายการรายชื่อของคุณเท่านั้น

---

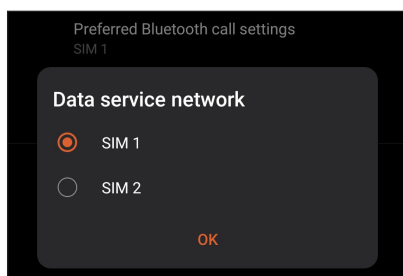
### SIM การ์ดสำหรับข้อความ SMS

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

คุณสามารถใส่การหยุดชั่วคราวแบบสั้นและยาวหลังจากที่หมุนหมายเลขหลัก จากนั้นหมายเลขต่อจะถูกกดเข้าไปโดยอัตโนมัติ

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

## การหมุนรายชื่ออัจฉริยะ

ขณะที่คุณป้อนหมายเลขหรือตัวอักษรสองสามตัวแรกของชื่อของผู้ติดต่อของคุณ การหมุนอัจฉริยะจะกรองรายการรายชื่อหรือบันทึกการโทรของคุณ และแนะนำหมายเลขที่สามารถเป็นไปได้ให้กับคุณ คุณสามารถตรวจสอบว่ารายชื่อที่คุณกำลังจะโทรหา นั้นอยู่บนรายการที่อาจเป็นไปได้หรือไม่ จากนั้นคุณสามารถทำการโทรไปยังหมายเลขนั้นอย่างรวดเร็ว

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


---

**หมายเหตุ:** ลักษณะของปุ่มโทรอาจแตกต่างจากนี้ 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 



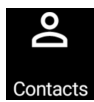
## การโทรข้ามหมายเลขที่โทรล่าสุด

วิธีการโทรข้ามหมายเลขที่โทรล่าสุด:

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

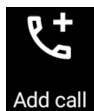
## ตัวเลือกการโทรอื่น ๆ

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 \(การบันทึกสาย\)](#)



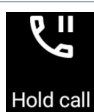
### สปีกเกอร์โฟน

เปิดหรือปิดสปีกเกอร์โฟน



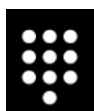
### ไมโครโฟน

เปิดหรือปิดไมโครโฟนสำหรับสายที่ใช้งานอยู่ เมื่อไมโครโฟนถูกปิด หรืออยู่ในโหมดปิดเสียง คุณสามารถได้ยินเสียงผู้ โทรได้ แต่ผู้โทรไม่สามารถได้ยินคุณได้



### พักสาย

พักสายที่ใช้งานอยู่




### ปุ่มกด

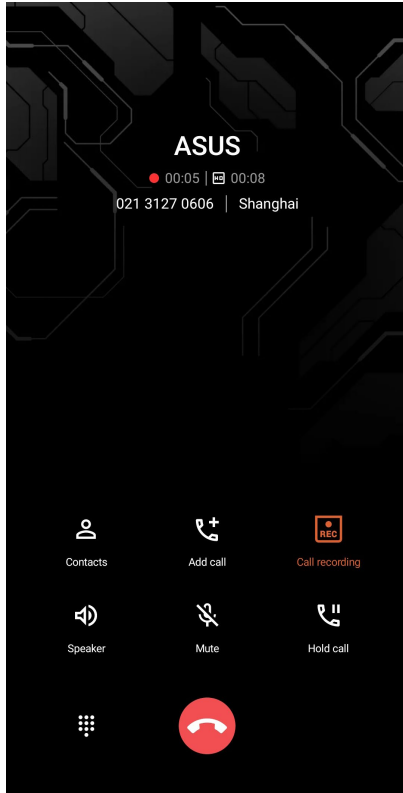
แสดงปุ่มกด

## การบันทึกสาย

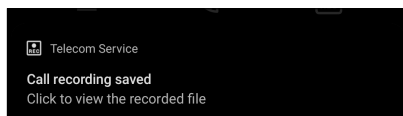
ROG Phone ของคุณช่วยให้คุณสามารถบันทึกการสนทนาเพื่อใช้สำหรับเป็นข้อมูลหรือให้เพื่ออ้างอิงในอนาคต

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** จากนั้นสร้างแอดเดสขึ้นมา

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

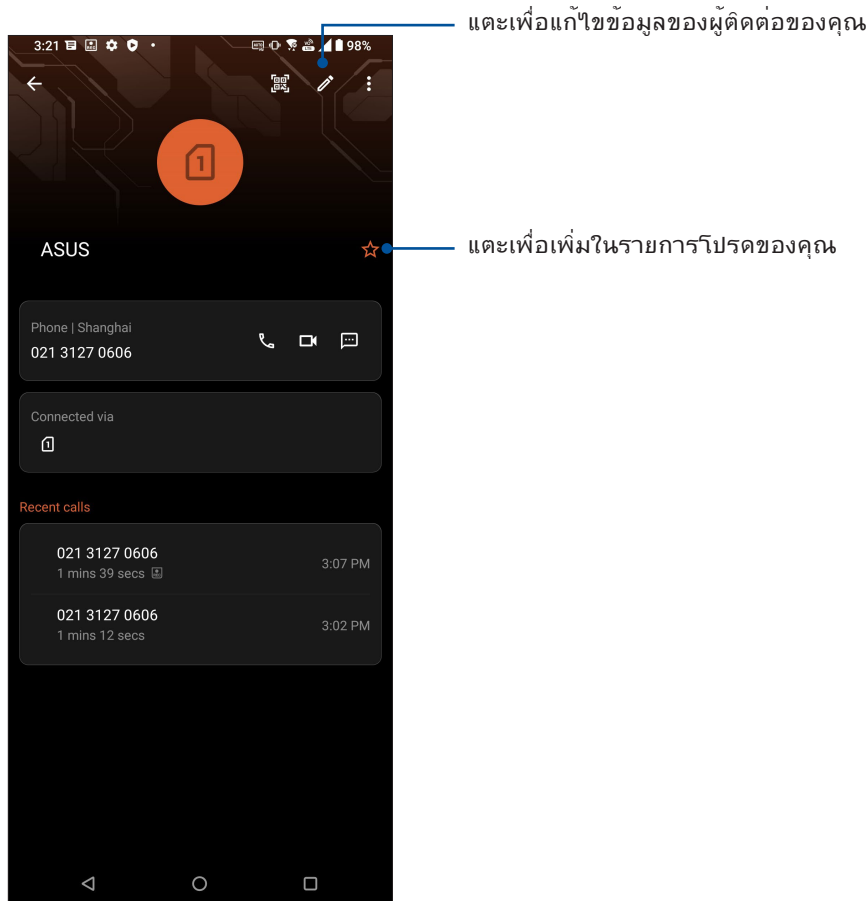
แก้ไขข้อมูลของผู้ติดต่อ เพิ่มภาพถ่าย

ตั้งคำริงโทน หรือถ่ายภาพเป็นรูปหน้าสำหรับโปรไฟล์ของผู้ติดต่อของคุณ

### 1. เรียกใช้แอป Contacts (รายชื่อ)

จากนั้นเลือกผู้ติดต่อซึ่งมีข้อมูลหรือโปรไฟล์ที่คุณต้องการแก้ไขหรือปรับแต่ง

### 2. ทำการเปลี่ยนแปลงจากหน้าโปรไฟล์ของผู้ติดต่อ



## การทำเครื่องหมายรายชื่อที่ชอบของคุณ

ตั้งค่ารายชื่อที่คุณโทรหาบ่อย ๆ เป็นรายชื่อที่ชอบของคุณ เพื่อให้สามารถโทรหาพวกเขาเหล่านั้นได้อย่างรวดเร็วจากแอป Phone (โทรศัพท์)

### 1. ปัดขึ้นบนหน้าจอดีเอ็ม 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 และตั้งค่าการตั้งค่าต่าง ๆ ก่อน

---

## การซิงค์บัญชีเครือข่ายสังคมของคุณ

ซิงค์บัญชีเครือข่ายสังคมของคุณเพื่อเพิ่มบัญชีเครือข่ายสังคมของผู้ติดต่อของคุณไปยัง ROG Phone ของคุณ



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

## ส่งข้อความ และทำงานอื่น ๆ


### ข้อความ

ข้อความ แอปที่สร้างสรรค์และใช้งานง่าย ช่วยให้คุณสามารถส่ง/รับข้อความ SMS/MMS ตลอดจนการส่งข้อความกลุ่มรูปภาพหรือข้อความเสียง คุณสามารถเพิ่มอิโมจิหรือสติ๊กเกอร์ในข้อความของคุณ แบ่งปันข้อมูลตำแหน่งที่ตั้ง จัดเก็บข้อความถาวร และบล็อกผู้ส่ง SMS ใดๆ ง่ายๆ 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 หรือหน้าจอล็อค
2. เลือกบัญชี SIM ที่คุณกำลังจะส่งข้อความตอบกลับจาก
3. เริ่มเขียนข้อความของคุณในฟิลด์ พิมพ์ข้อความ
4. เมื่อทำเสร็จ แตะ  SMS เพื่อส่งข้อความตอบกลับ

# สนุกสนานและความบันเทิง

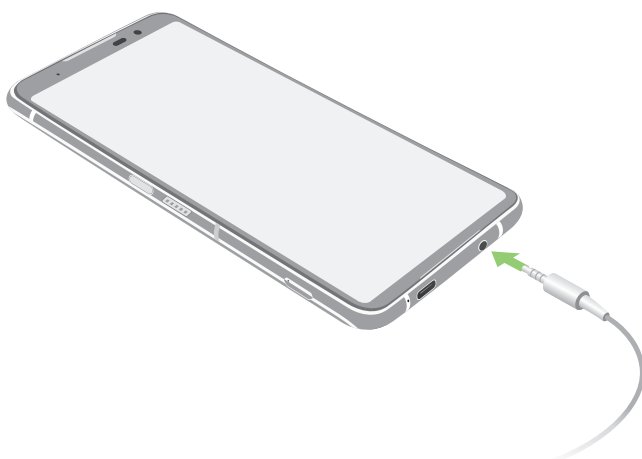
# 5

## การใช้หูฟัง

ด้วยการใช้หูฟัง ทำให้คุณมีอิสระภาพในการทำสิ่งอื่น ๆ ระหว่างที่อยู่ในสายหรือเพลดเพลนกับการฟังเพลงโปรดของคุณ

## การเชื่อมต่อแจ็คเสียง

เสียบแจ็คหูฟัง 3.5 มม. เข้ากับพอร์ตเสียงของอุปกรณ์



---

**คำเตือน!** การฟังที่ระดับเสียงที่สูงเป็นระยะเวลานาน สามารถทำให้ระบบรับฟังของคุณเสียหายได้

---

### หมายเหตุ:

- เราแนะนำให้ใช้เฉพาะเฮดเซตที่คอมแพททิเบิลเท่านั้น
  - การถอดปลั๊กแจ็คเสียงในขณะที่กำลังฟังเพลง จะหยุดการเล่นเพลงชั่วคราวโดยอัตโนมัติ
  - การถอดปลั๊กแจ็คเสียงในขณะที่กำลังดูวิดีโอ 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 สามารถใช้บริการได้เฉพาะในบางประเทศหรือบางภูมิภาค เท่านั้น

---

# เหตุการณ์อันมีค่าของคุณ

# 6

## จับภาพเหตุการณ์

### การเรียกใช้แอปพ์ กล้อง

ถ่ายภาพและบันทึกวิดีโอโดยใช้แอปพ์ กล้อง ของ ROG Phone ของคุณ ดูขั้นตอนด้านล่าง เพื่อเปิดแอปพ์ กล้อง

### จากหน้าจอล็อค

ปัด  ขึ้นเพื่อเปิดใช้งานแอปกล้องถ่ายรูป

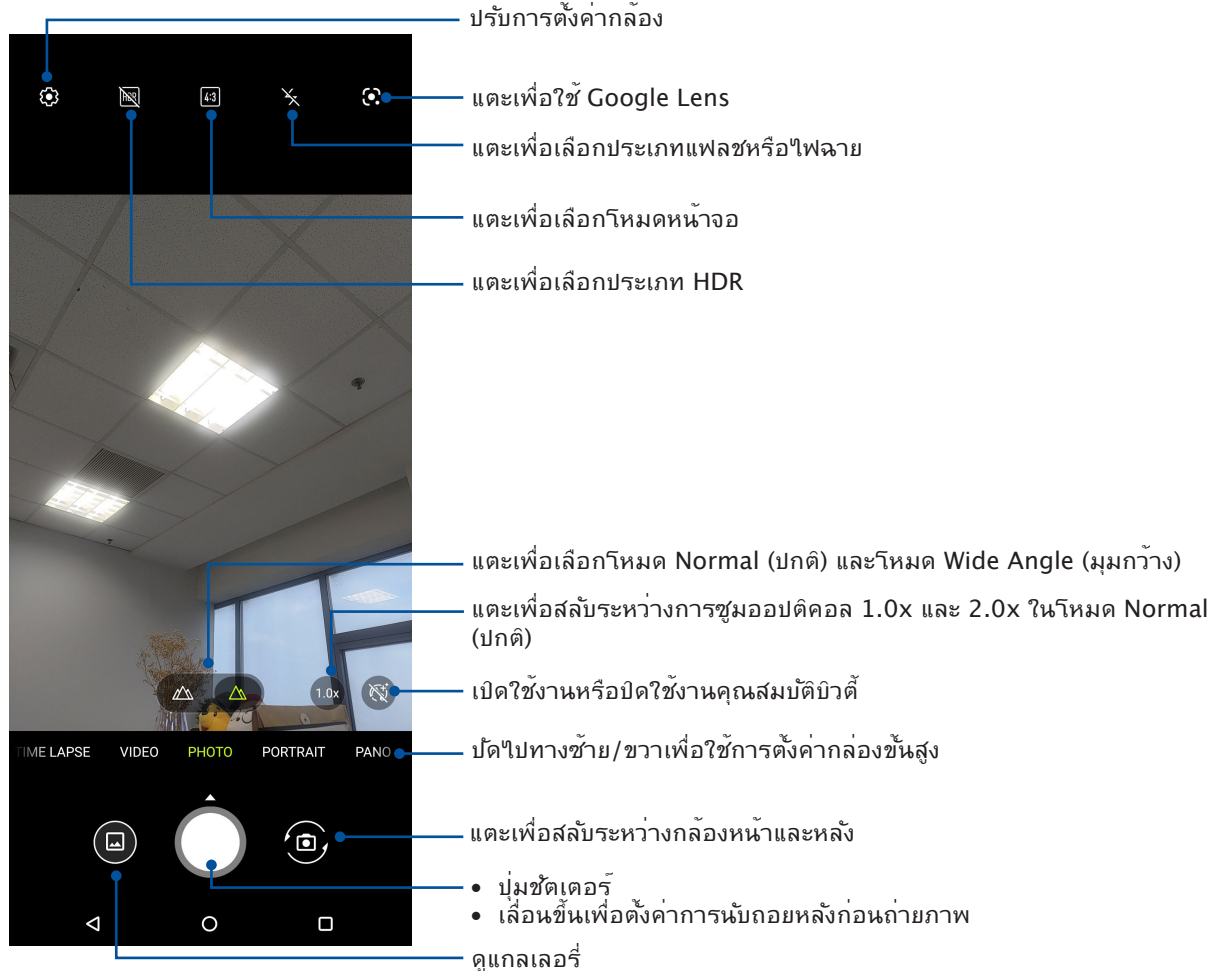
### จากหน้าจอ แอปทั้งหมด

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 ช่วงเวลาที่ยาวนาน

### การบันทึกโหมดแลปส์วิดีโอ

1. จากหน้าจอหลักของแอปกล้องถ่ายรูป ให้บิดไปทางขวาเพื่อหมุนวงเวลา
2. แตะ  ที่มุมบนซ้ายแล้วแตะ **Timer (ตัวตั้งเวลา)** เพื่อเลือกช่วงเวลาการหมุนวงเวลา.
3. แตะ  จากนั้นแตะปุ่มชัตเตอร์เพื่อเริ่มถ่ายวิดีโอแบบหมุนวงเวลา

## สโลว์โมชัน

คุณสมบัติวิดีโอแบบสโลว์โมชันช่วยให้คุณบันทึกวิดีโอสำหรับการเลนแบบสโลว์โมชัน

### การบันทึกวิดีโอสโลว์โมชัน

1. จากหน้าจอหลักของแอปกล้อง บิดไปทางขวาจากนั้นแตะ **Slow motion (สโลว์โมชัน)**
2. แตะปุ่มชัตเตอร์เพื่อเริ่มถ่ายวิดีโอแบบสโลว์โมชัน

## กลางคืน

ถ่ายภาพที่สว่างสม่ำเสมอในเวลากลางคืน หรือในสถานการณ์ที่มีแสงน้อย โดยใช้คุณสมบัติกลางคืนของ ROG Phone ของคุณ

---

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

---

## การถ่ายภาพกลางคืน

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

## ภาพแนวโมเดล

จำลองเอฟเฟกต์การเคลื่อนไหวเลนส์ของกล้อง DSLR ด้วยคุณสมบัติ ภาพแนวโมเดล การใช้คุณสมบัตินี้จะช่วยให้คุณสามารถโฟกัสในบริเวณที่เฉพาะเจาะจงของวัตถุที่คุณจะถ่าย แล้วเพิ่มเอฟเฟกต์บิดเบือนเข้าไป ซึ่งสามารถใช้ได้ทั้งบนภาพถ่ายและวิดีโอโดยใช้ ROG Phone ของคุณ

## การถ่ายภาพแนวโมเดล

1. จากหน้าจอหลักของแอปกล้องถ่ายรูป ให้บิดไปทางซ้ายไปยัง **PANO (พาโน)**
2. ถือโทรศัพท์ให้หนึ่งแล้วแตะปุ่มชัตเตอร์เพื่อเริ่มถ่ายภาพพาโนรามามาอัตโนมัติ
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 จะเกิดค่าใช้จ่ายเพิ่มเติมซึ่งขึ้นอยู่กับโปรแกรมข้อมูลที่คุณสมัครใช้ 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) > Connected devices (อุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ) > Connection preferences (การตั้งค่าการเชื่อมต่อ) > Bluetooth (บลูทูธ)** เพื่อแสดงอุปกรณ์ที่มีทั้งหมด

### สำคัญ!

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

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

**หมายเหตุ:** ปิดคุณสมบัติบลูทูธ เพื่อช่วยประหยัดพลังงานแบตเตอรี่

## การเลิกจับคู่ROG Phone ของคุณจากอุปกรณ์ Bluetooth®

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

## การแชร์อินเทอร์เน็ต

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


**สำคัญ!** ผู้ให้บริการมือถือส่วนใหญ่อาจต้องให้คุณสมัครแผนข้อมูลเพื่อที่จะสามารถใช้ฟังก์ชันการแชร์อินเทอร์เน็ตได้ ติดต่อผู้ให้บริการมือถือของคุณเกี่ยวกับการเปิดให้บริการแผนข้อมูลนี้

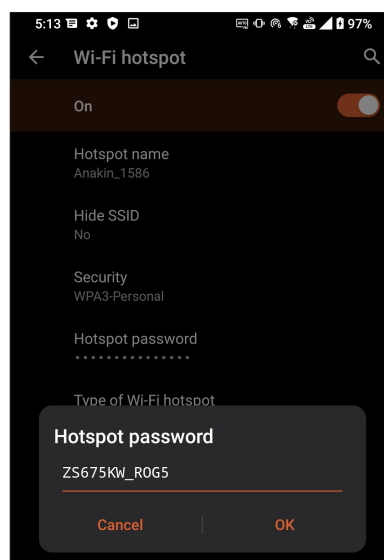
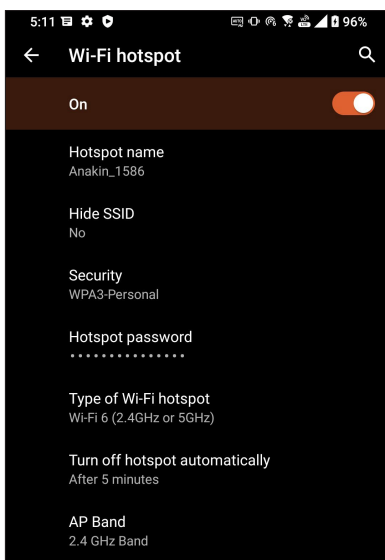
### หมายเหตุ:

- 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 ของคุณ เมื่อเสร็จสิ้น แตะที่ **OK (ตกลง)**

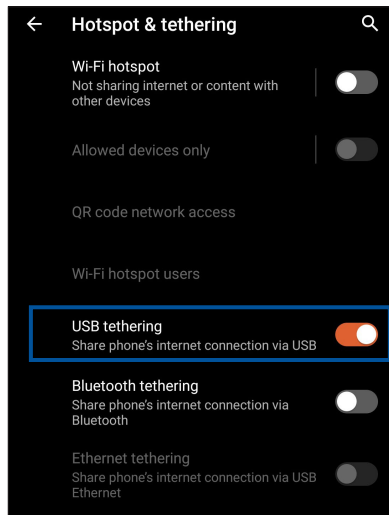


4. เชื่อมต่ออุปกรณ์อื่น ๆ เข้ากับการเชื่อมต่อฮอตสปอตของ ROG Phone ของคุณในลักษณะเดียวกับวิธีการที่คุณเชื่อมต่อไป ยังเครือข่าย Wi-Fi

## 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



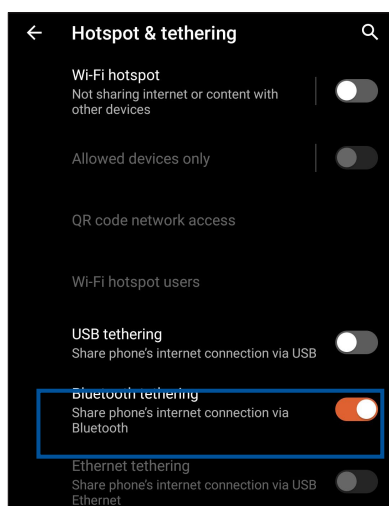
## การเชื่อมต่อเครือข่ายด้วยบลูทูธ

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

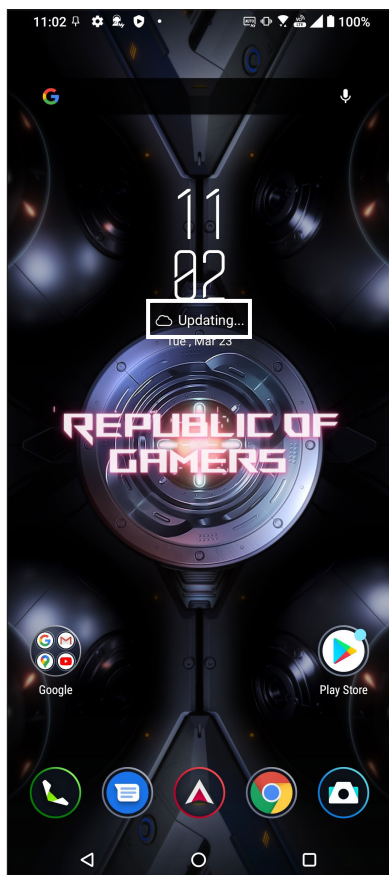
# 8

## 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

แตะเพื่อแก้ไขรายการสถานที่

แตะเพื่อรีเฟรชข้อมูลสภาพอากาศ เพิ่มเมืองในรายการสถานที่ และกำหนดค่าการตั้งค่าสภาพอากาศ

ปัดหน้าจอขึ้นเพื่อดูข้อมูลพยากรณ์อากาศอื่น  
ปัดหน้าจอไปทางซ้ายหรือขวาเพื่อดูข้อมูลพยากรณ์อากาศของเมืองอื่นในรายการตำแหน่งที่ตั้งของคุณ

4 PM	5 PM	6 PM	7 PM	8 PM	9 PM
47%	51%	47%	20%	20%	20%
☁️	☁️🌧️	☁️	☁️	☁️	☁️
91°	91°	89°	87°	85°	83°

Friday ☁️🌧️ 80° / 93°

AccuWeather Last update 09/10 4:07 PM

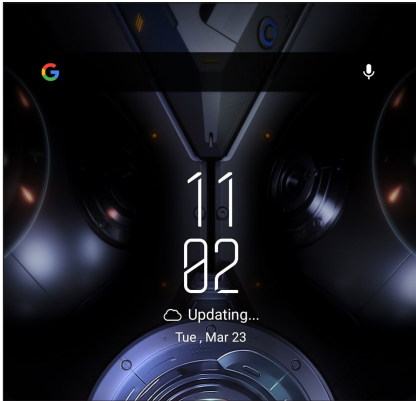
## นาฬิกา

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

### การเรียกใช้ นาฬิกา

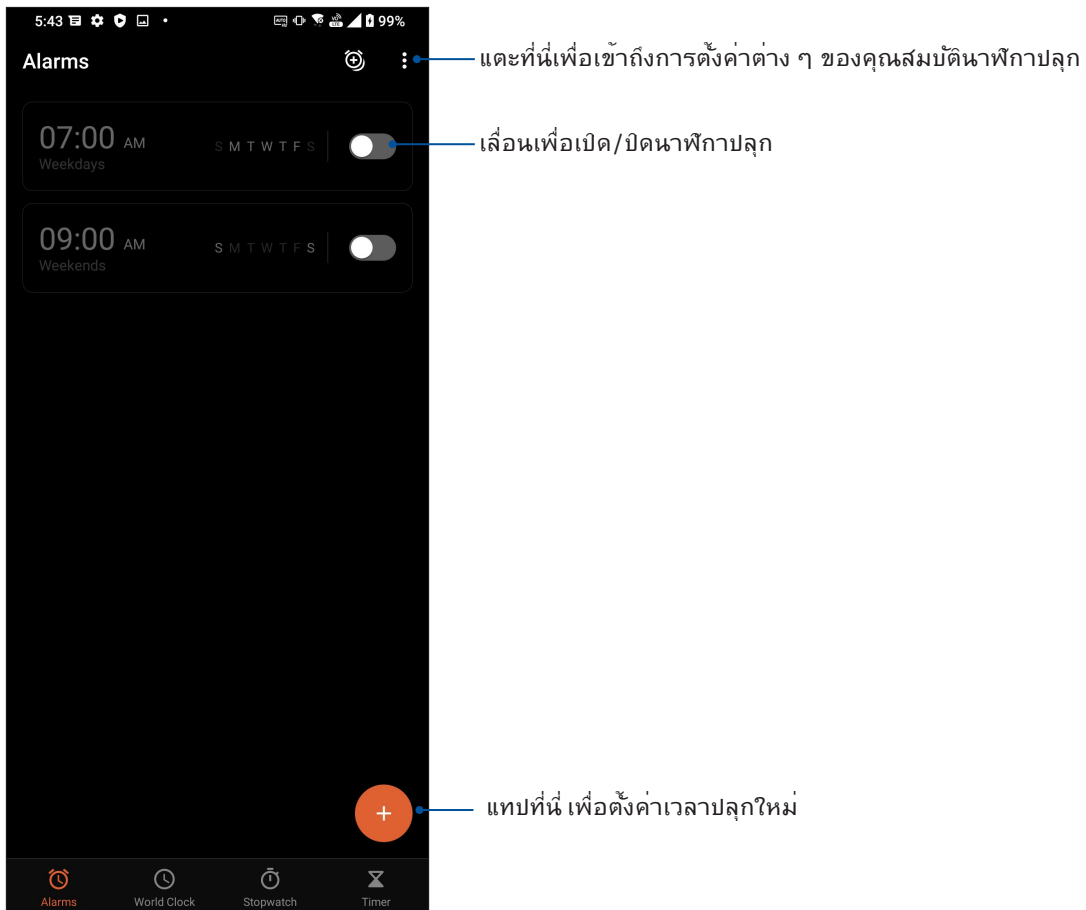
เรียกใช้แอป นาฬิกา โดยใช้ตัวเลือกต่อไปนี้:

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



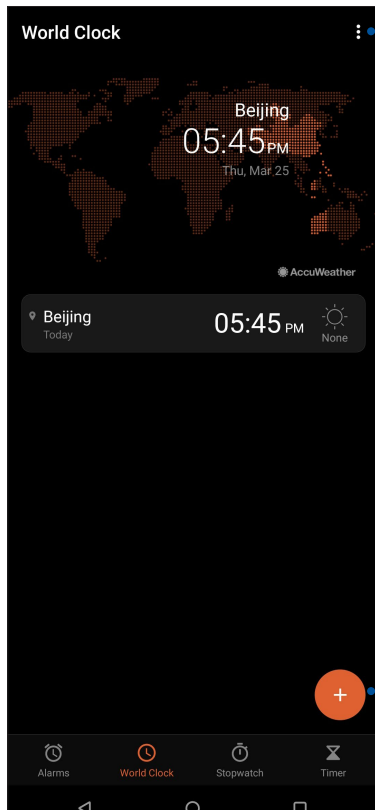
### นาฬิกาปลุก

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



## นาฬิกาโลก

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

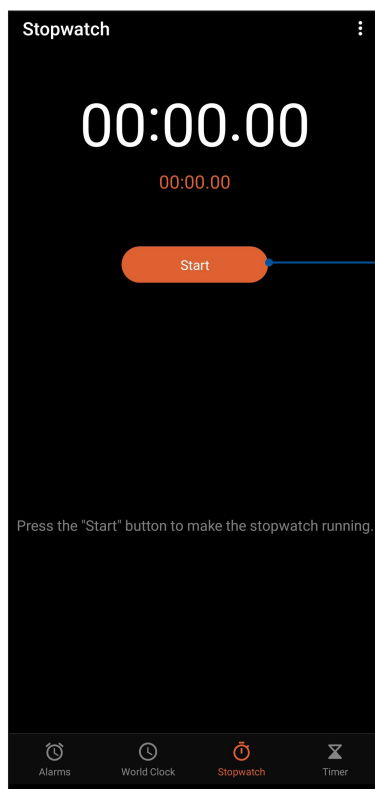


แตะที่นี่เพื่อแก้ไขเมืองต่าง ๆ ที่ทำเครื่องหมายบนนาฬิกาโลกของคุณ

แตะที่นี่เพื่อเพิ่มเมืองใหม่เพื่อทำเครื่องหมายบนแผนที่ของนาฬิกาโลก

## การจับเวลา

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



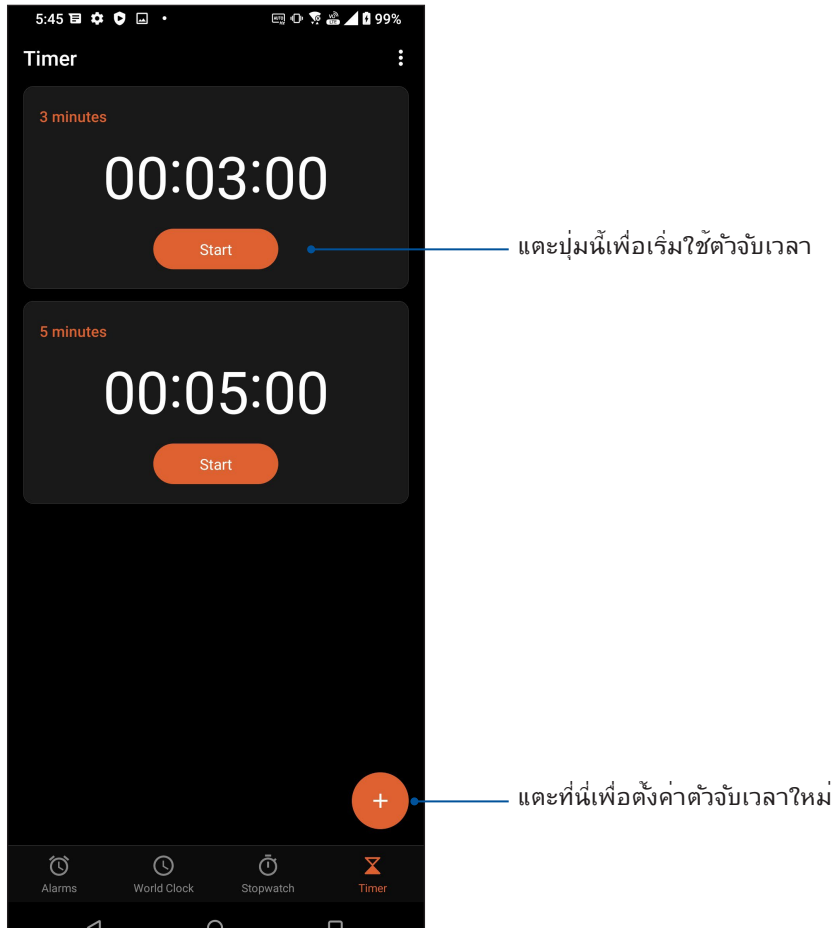
แทปปุ่มนี้ เพื่อเริ่มใช้คุณสมบัติการ จับเวลา

## การตั้งเวลา

คุณสามารถตั้งค่าตัวเลือกการตั้งเวลาหลายอย่างสำหรับ ROG Phone ของคุณ ในการดำเนินการ ให้ทำตามขั้นตอน ด้านล่าง:

## การตั้งค่าการตั้งเวลา

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





## เครื่องมือ ROG พิเศษ

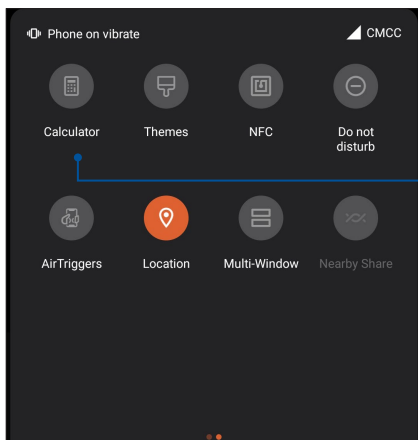
### เครื่องคิดเลข

คำนวณโดยใช้โทรศัพท์ ROG ของคุณโดยเปิดใช้งานแอปเครื่องคิดเลข

### การเปิดใช้งานเครื่องคิดเลข

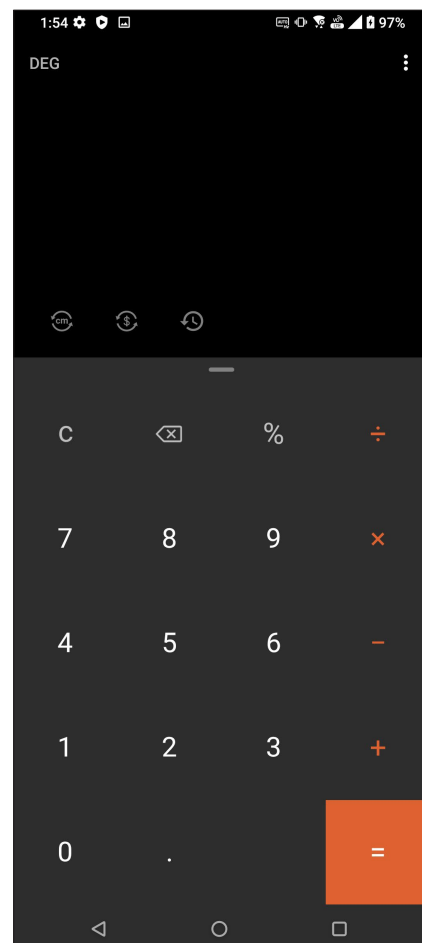
เปิดเครื่องคิดเลขโดยใช้ตัวเลือกในตัวเลือกหนึ่งต่อไปนี้:

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



แตะเพื่อเปิดทำงานโหมดไฟแฟลช

### หน้าจอ Calculator (เครื่องคิดเลข)

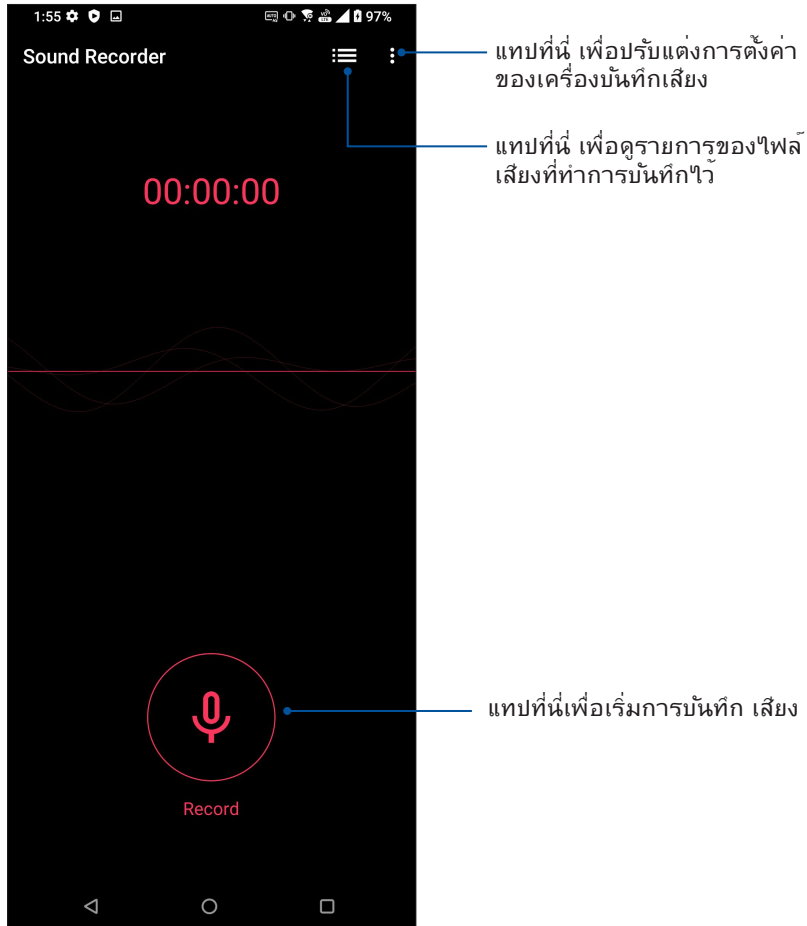


## เครื่องบันทึกเสียง

บันทึกไฟล์เสียงโดยใช้ ROG Phone ของคุณโดยการเปิดใช้งานแอปฯ บันทึกเสียง

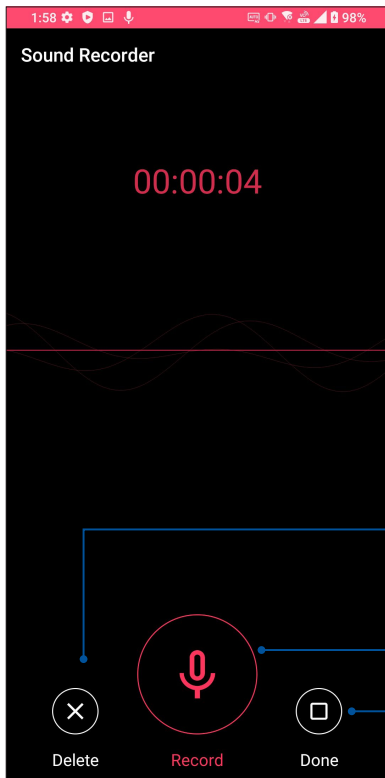
### การเรียกใช้ บันทึกเสียง

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



## การหยุดการบันทึกชั่วคราว

ระหว่างการหยุดการบันทึกชั่วคราว คุณสามารถเลือกที่จะบันทึกต่อ ลบ หรือจัดเก็บสิ่งที่บันทึกไว้ได้



แตะเพื่อลบสิ่งที่บันทึก

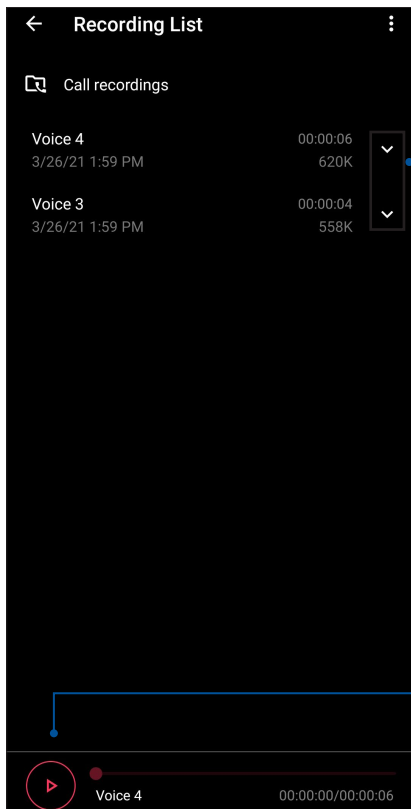
แตะเพื่อทำการบันทึกต่อ

แตะเพื่อจัดเก็บสิ่งที่บันทึก

## รายการสิ่งที่บันทึก

จากรายการสิ่งที่บันทึก คุณสามารถเล่น เปลี่ยนชื่อ แชร์ หรือลบไฟล์เสียงที่บันทึกไว้ได้

วิธีการดูรายการสิ่งที่บันทึกของคุณ และ  จากหน้าจอหลักของ Sound Recorder (เครื่องบันทึกเสียง)



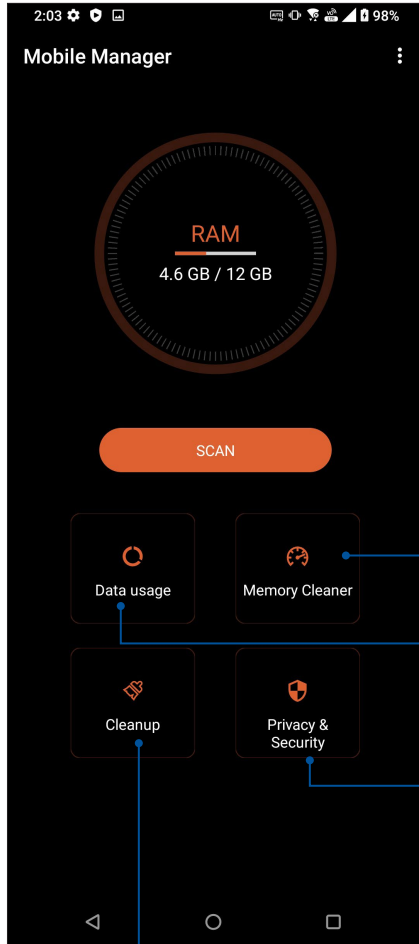
แตะเพื่อแชร์ เปลี่ยนชื่อ หรือลบการบันทึกที่เลือกของคุณ

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 ใช้นโยบายการตั้งค่าหรือตั้งค่าอย่าง


แตะที่นี่เพื่อรับการสุ่มความเป็นส่วนตัวและความปลอดภัย รวมถึงป้องกันไม่ให้แอปใช้การอนุญาตที่เป็นอันตรายและเริ่มโดยอัตโนมัติ

แตะที่นี่เพื่อก่อนการติดตั้งแอปที่ไม่ได้ใช้ที่เลือกไว้เพื่อเพิ่มพื้นที่เก็บข้อมูล

## การทำให้อุปกรณ์ของคุณทันสมัยอยู่ตลอดเวลา

อัปเดตระบบ Android บน ROG Phone ของคุณ และทำการอัปเดตแอปและคุณสมบัติต่าง ๆ อยู่เสมอ

### การอัปเดตระบบของคุณ

1. ปิดขึ้นบนหน้าจอโฮม 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. ปิดขึ้นบนหน้าจอโฮม 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. ปิดขึ้นบนหน้าจอโฮม 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:

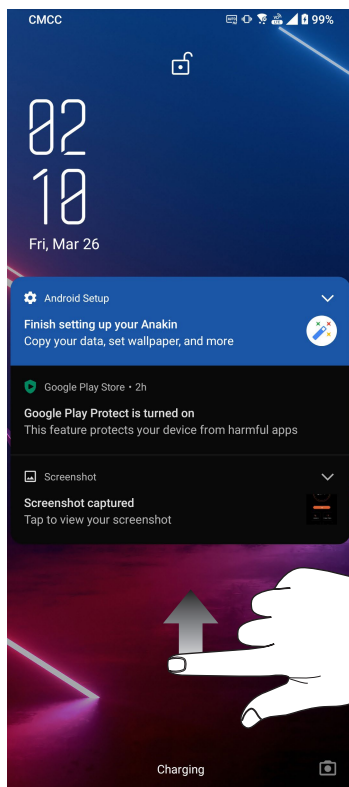
- สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม ให้ดูส่วน **Unlock screen options (ตัวเลือกการปลดล๊อคหน้าจอ)**
- เพื่อปิดใช้งานตัวเลือกการปลดล๊อคหน้าจอที่คุณตั้งค่าไว้ แตะ **None (ไม่มี)** บนหน้าจอเลือกการ ล็อคหน้าจอ

### ตัวเลือกการปลดล๊อคหน้าจอ

เลือกจากตัวเลือกเหล่านี้เพื่อล็อค ROG Phone ของคุณ

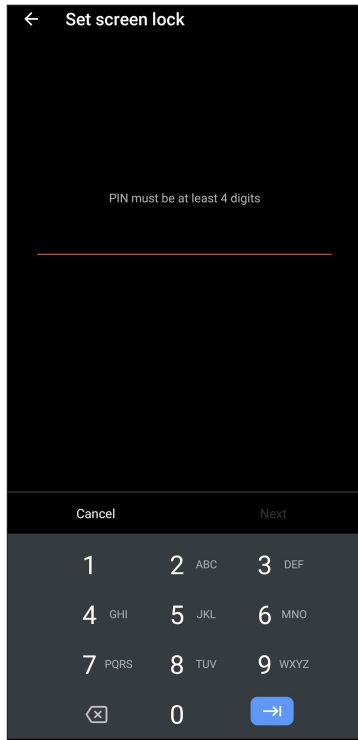
#### ปัดนิ้ว

ปัดนิ้วขึ้นเพื่อปลดล๊อค ROG Phone ของท่าน



## PIN

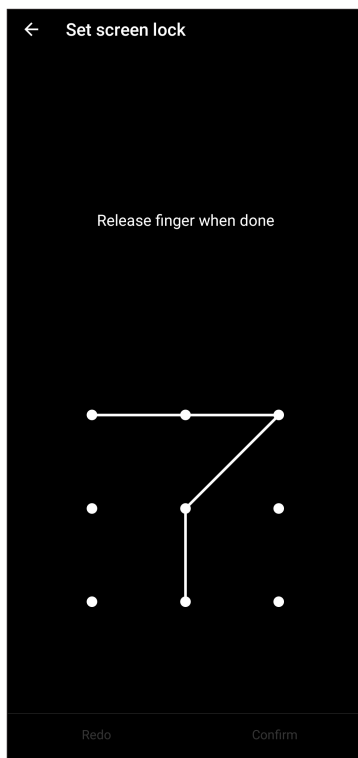
ป้อนตัวเลขอย่างน้อยสี่หลัก เพื่อตั้งค่า PIN



**สำคัญ!** ให้แน่ใจว่าจำ PIN ที่คุณสร้างขึ้นเพื่อปลดล็อคอุปกรณ์ของคุณได้

## รูปแบบ

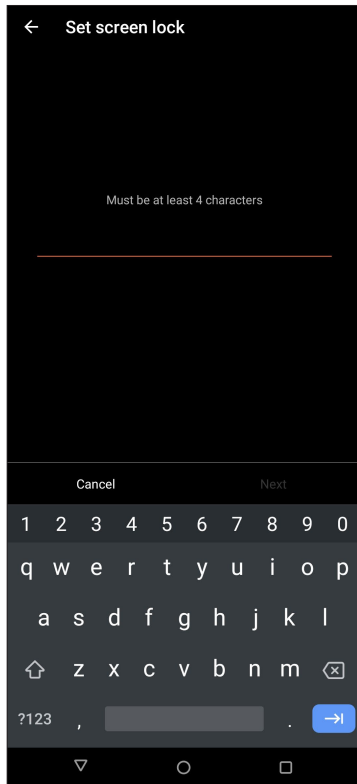
เลื่อนนิ้วของคุณบนหน้าจอ เพื่อสร้างรูปแบบ



**สำคัญ!** คุณสามารถสร้างรูปแบบโดยใช้จุดอย่างน้อยที่สุดสี่จุด  
ให้แน่ใจว่าจำรูปแบบที่คุณสร้างขึ้นเพื่อปลดล็อคอุปกรณ์ของคุณได้

## รหัสผ่าน

ป้อนตัวอักษรอย่างน้อยสี่ตัว เพื่อตั้งค้ำรหัสผ่าน



**สำคัญ!** ให้แน่ใจว่าจ้รหัสผ่านที่คุณสร้างขึ้นเพื่อปลดล๊อคอุปกรณ์ของคุณได้

## การตั้งค้ำการระบุตัวตนของ ROG Phone

ทราบข้อมูลระบุตัวตนของโทรศัพท์ ROG ของคุณ เช่น หมายเลขผลิตภัณฑ์ หมายเลข IMEI (หมายเลขอุปกรณ์มือถือสากล) หรือหมายเลขรุ่น

ตัวเลขนี้มีความสำคัญ เช่นเมื่อคุณทำ ROG Phone ของคุณหาย คุณสามารถติดต่อผู้ให้บริการโทรศัพท์ของคุณ และให้ข้อมูลนี้ เพื่อขึ้นบัญชีดำการใช้งานโดยไม่ได้รับอนุญาตของ ROG Phone ของคุณได้

วิธีการแสดงหมายเลขระบุตัวตนของ ROG Phone ของคุณ:

1. ปิดซ้ันบนหน้าจ้อโฮม จากนั้นแตะ **Settings (การตั้งค้ำ)**
2. บนหน้าจ้อ Settings (การตั้งค้ำ) เลื่อนลงเพื่อแสดงรายการอื่น ๆ จากนั้นแตะ **System (ระบบ) > About phone (เกี่ยวกับโทรศัพท์)** หน้าจ้อ About phone (เกี่ยวกับโทรศัพท์) แสดงชื่ออุปกรณ์ สถานะ ข้อมูลจุกเงิน ข้อมูลทางกฎหมาย เวอร์ซ้ันระบบปฏิบัติการ ข้อมูลฮาร์ดแวร์และซอฟต์แวร์ของโทรศัพท์ ROG ของคุณ
3. วิธีการดูหมายเลขผลิตภัณฑ์, สถานะ SIM และ IMEI ของโทรศัพท์ ROG ของคุณ แตะ **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
- หลีกเลี่ยงการชาร์จหรือการเก็บแบตเตอรี่ไว้ในอุณหภูมิที่สูงหรือต่ำมาก ประสิทธิภาพของแบตเตอรี่อาจได้รับผลกระทบในอุณหภูมิที่สูงกว่า 50°C (122°F) หรือต่ำกว่า -10°C (14°F) แบตเตอรี่จะมีประสิทธิภาพสูงสุดในอุณหภูมิแวดล้อม +5°C ถึง +35°C
- ห้ามถอดและเปลี่ยนแบตเตอรี่ด้วยแบตเตอรี่ที่ไม่ได้รับอนุญาต
- ใช้เฉพาะแบตเตอรี่ของ ASUS การใช้แบตเตอรี่อื่นอาจเป็นอันตรายต่อร่างกาย/การบาดเจ็บ และอาจเกิดความเสียหายต่ออุปกรณ์ของคุณ
- อย่าถอดและจุ่มแบตเตอรี่ลงในน้ำ หรือของเหลวอื่นชนิดใดๆ
- อย่าพยายามเปิดแบตเตอรี่ เนื่องจากประกอบด้วยสารที่มีอันตรายหากกลืนเข้าไป หรือมีการสัมผัสถูกผิวหนังที่ไม่มีการป้องกัน
- อย่าถอดและลัดวงจรแบตเตอรี่ เนื่องจากแบตเตอรี่อาจร้อนจัด และทำให้เกิดไฟไหม้ เก็บแบตเตอรี่ให้ห่างจากอัญมณี และวัตถุ วัสดุอื่น ๆ
- อย่าถอดและทิ้งแบตเตอรี่ออกลงในกองไฟ แบตเตอรี่อาจระเบิด และอาจปล่อยสารที่มีอันตราย ออกสู่สิ่งแวดล้อม
- อย่าถอดและทิ้งแบตเตอรี่ปะปนกับของเสียทั่วไปภายในบ้าน นำไปทิ้งยังจุดเก็บรวบรวมสารที่มีอันตราย

- อย่าสัมผัสขั้วแบตเตอรี่
- เพื่อหลีกเลี่ยงไฟฟ้าไหม้ หรือผ่าไหม้ อย่าถอดชิ้นส่วน งบ บด หรือเจาะแบตเตอรี่

---

#### ข้อควรระวัง:

- มีความเสี่ยงจากการระเบิด ถ้าใส่ แบตเตอรี่ชนิดที่ไม่ถูกต้อง
  - หวังแบตเตอรี่ที่ใช้แล้วตามขั้นตอน
- 

- ความจุของแบตเตอรี่ที่จะค่อยๆ ลดลงเนื่องจากการใช้งานและอายุที่มากขึ้นถือเป็นเรื่องปกติ หากเวลาสแตนด์บายหรือเวลาโทรลดลงอย่างเห็นได้ชัด ให้ส่ง ROG Phone ของคุณไปที่ศูนย์บริการที่ได้รับอนุญาต

### 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 ทำงานโดยมีสมรรถนะดีที่สุด ในสภาพแวดล้อมที่มีอุณหภูมิระหว่าง 0 °C (32 °F) ถึง 35 °C (95 °F)
- อย่าถอดชิ้นส่วนอุปกรณ์ ROG Phone หรืออุปกรณ์เสริม ถ้าผลิตภัณฑ์จำเป็นต้องได้รับการซ่อมแซม ให้ส่งคืนผลิตภัณฑ์ไปยังศูนย์บริการที่ได้รับการแต่งตั้ง ถ้ามีการถอดชิ้นส่วนผลิตภัณฑ์ อาจมีความเสี่ยงจากการถูกไฟฟ้าช็อต หรืออาจเกิดไฟไหม้ได้
- อย่าลัดวงจรขั้วแบตเตอรี่ด้วยวัตถุโลหะ

### การใช้เครื่องมือเปิดเครื่องโดยผู้ใช้

ถ้าจำเป็นต้องใช้เครื่องมือเพื่อเปิดบริเวณ ที่ผู้ใช้สามารถเข้าถึงได้ ผู้ใช้ต้องไม่นำเครื่องมือดังกล่าวมาเปิดส่วนอื่นๆ ที่มีอันตราย หรือส่วนที่มีเครื่องหมายระบุไม่ให้ผู้ใช้เปิด

## 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 ZS676KS)

## 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 ที่แถบความถี่ 5150-5350MHz, 5945~6425 MHz 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)		

### การปฏิบัติตามข้อกำหนดว่าด้วยการสัมผัสถูกคลื่นความถี่วิทยุและ 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 ซองหนังหรือมีจะนั้นให้รักษาระยะห่าง 0.5 ซม.จากร่างกาย เพื่อให้แน่ใจว่าได้ปฏิบัติตามข้อกำหนดว่าด้วยการสัมผัสถูกคลื่นความถี่วิทยุ

### เครื่องหมาย CE



### การรับรองแสงสีน้ำเงินต่ำ

โทรศัพท์ ROG ลดแสงสีน้ำเงินที่ปล่อยออกมาจากหน้าจอ ให้ประสบการณ์การรับชมที่สบายตายิ่งขึ้น

โดยค่าเริ่มต้น ความสว่างของหน้าจอจะถูกตั้งค่าเป็น Maximum (สูงสุด) และโทรศัพท์ได้มาตรฐานตรงตามใบรับรอง SGS Eye Care และ SGS Seamless Pro



## การบรรเทาอาการปวดตา

ในการบรรเทาอาการปวดตา:

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

---

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

---

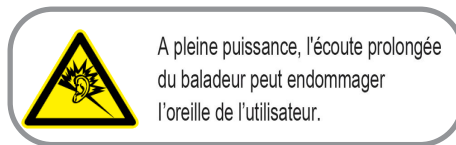
## การใช้ GPS (ระบบระบุตำแหน่งบนพื้นโลก)บน ROG Phone

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 ต่อมเทในการสร้างผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม  
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 (ZS676KS)

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