

**ROG PHONE 5**

**ZS673KS**  
คุ้มมือการใช้งาน

**ASUS®**  
IN SEARCH OF INCREDIBLE

## การดูแลและความปลอดภัย

### คำแนะนำ

-  ความปลอดภัยบนท้องถนนมาเป็นอันดับแรก  
เราแนะนำไม่ให้คุณใช้อุปกรณ์ในขณะที่ขับขี่ หรือบังคับยานพาหนะทุกชนิด
-  ควรใช้อุปกรณ์นี้เฉพาะในสภาพแวดล้อมที่มีอุณหภูมิโดยรอบอยู่ระหว่าง  $0^{\circ}\text{C}$  ( $32^{\circ}\text{F}$ ) ถึง  $35^{\circ}\text{C}$  ( $95^{\circ}\text{F}$ )
-  ปิดอุปกรณ์ของคุณในบริเวณที่มีการจำกัดการใช้งานชั่วคราวใช้อุปกรณ์มือถือ เครื่องโทรศัพท์มือถือ หรือสถานที่ใกล้ อุปกรณ์ทางการแพทย์ ใกล้บ้านน้ำมันหรือปั๊มแก๊ส สถานที่ก่อสร้าง บริเวณที่มีการระเบิดหิน หรือบริเวณอื่น ๆ
-  ใช้เฉพาะอะแดปเตอร์ AC และสายเคเบิลที่ได้รับการรับรองโดย ASUS สำหรับใช้กับอุปกรณ์นี้เท่านั้น ดู แผ่นป้ายระบุกำลังไฟฟ้าได้อุปกรณ์ของคุณ และตรวจสอบให้มั่นใจว่าอะแดปเตอร์เพาเวอร์ของคุณมีกำลังไฟฟ้าสอดคล้องกับระดับกำลังไฟฟ้านี้
-  อย่าใช้สายไฟ อุปกรณ์เสริม หรืออุปกรณ์ต่อพ่วงอื่น ๆ ที่ชำรุดเสียหายกับอุปกรณ์ของคุณ
-  รักษาอุปกรณ์ให้แห้ง อย่าใช้ หรือให้อุปกรณ์ของคุณอยู่ใกล้ของเหลว ฝน หรือความชื้น
-  คุณสามารถส่งอุปกรณ์ของคุณผ่านเครื่องเอ็กซ์เรย์ (เช่นเครื่องที่ใช้ในสายพาณิชย์เพื่อรักษาความปลอดภัยที่สนามบิน) แต่อย่าให้อุปกรณ์สัมผัสกับอุปกรณ์ติดรวมกันแม่เหล็กที่ใช้มือถือ หน้าจออุปกรณ์ทำจากกระจก ถ้ากระจกแตก ให้หยุดการใช้อุปกรณ์ และอย่าสัมผัสกับชิ้นส่วนที่เป็นกระจกที่แตก ส่งอุปกรณ์ไปซ่อมแซมยังผู้ให้บริการที่ได้รับการรับรองจาก ASUS ทันที
-  อย่าฟังด้วยระดับเสียงที่สูงเป็นระยะเวลานาน เพื่อบังคับความเสียหายต่อระบบรับฟังที่อาจเป็นไปได้
-  ตัดการเชื่อมต่อไฟ AC ก่อนที่จะทำความสะอาดอุปกรณ์ของคุณ ใช้เฉพาะฟองน้ำเซลลูโลสหรือผ้าชามัวร์ ที่สะอาด เมื่อทำความสะอาดหัวจ่ออุปกรณ์ของคุณ
-  ส่งอุปกรณ์ไปซ่อมแซมยังผู้ให้บริการที่ได้รับการรับรองจาก ASUS เท่านั้น

## การทิ้งอย่างเหมาะสม



มีความเสี่ยงจากการระเบิด ถ้าใส่แบตเตอรี่ชนิดที่ไม่ถูกต้อง  
ทิ้งแบตเตอรี่ที่ใช้แล้วตามขั้นตอนที่ระบุไว้



อย่าทิ้งแบตเตอรี่ไปปนกับของเสียทั่วไปภายในบ้าน  
สัญลักษณ์ถังขยะติดล้อที่มีเครื่องหมายกากรบท เป็นการระบุ  
ว่าไม่ควรทิ้งผลิตภัณฑ์ไปปนกับของเสียทั่วไปจากภายในบ้าน



อย่าทิ้งอุปกรณ์ไปปนกับของเสียทั่วไปของชุมชน  
ผลิตภัณฑ์นี้ได้รับการออกแบบเพื่อให้นำเข้าสู่ส่วนต่างๆ มาใช้ ชา  
และรีไซเคิลได้อย่างเหมาะสม  
สัญลักษณ์ถังขยะติดล้อที่มีเครื่องหมายกากรบท เป็นการระบุว่าไม่ควรทิ้ง  
ผลิตภัณฑ์ (อุปกรณ์ไฟฟ้า, อิเล็กทรอนิกส์  
และแบตเตอรี่หรือญี่ปุ่นที่มีส่วนประกอบของprototh) ไปปนกับของเสีย  
ทั่วไปจากภายในบ้าน สอบกู้ข้อนั้นคับในการทิ้งผลิตภัณฑ์อิเล็กทรอนิกส์



อย่าทิ้ง ROG Phone ลงในกองไฟ อย่าลัดวงจรหน้าล้มผั้ ต่างๆ  
อย่าถอดชิ้นส่วน ROG Phone

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



---

### หมายเหตุ:

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



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

# สารบัญ

## 1 พื้นฐาน

ยินดีต้อนรับ!	7
เตรียม ROG Phone ให้พร้อมใช้งาน!	8
การใช้ครั้งแรก	16
การใช้หน้าจอสัมผัส	17

## 2 หน้าจอโฮมมีทุกสิ่งที่จำเป็น

คุณสมบัตินานาชาติ Zen	20
หน้าจอโฮม	20
การตั้งค่าด่วน	21
การแสดงผลเตือน	22
การปรับแต่งหน้าจอโฮมของคุณ	23
วิดเจ็ต	23
รีวิวเบปเปอร์	24
การตั้งค่าวันที่และเวลา	25
การตั้งค่าริงโทนและเสียงเตือนของคุณ	25
หน้าจอล็อค	26
การปรับแต่งหน้าจอล็อค	26
เข็นเชื่อมต่อตรวจสอบรหัสลายนิ้วมือ	27
การเริ่มต้นใช้งานโทรศัพท์ ROG ในครั้งแรก	27
การตั้งค่ารหัสลายนิ้วมือจากหน้าจอ Settings (การตั้งค่า)	28
Face Unlock (ปลดล็อกด้วยใบหน้า)	29
การตั้งค่าการปลดล็อกด้วยใบหน้าจาก Settings (การตั้งค่า)	29

## 3 ทำงานหนัก เล่นหนักยิ่งกว่า

Chrome	32
การเรียกใช้งาน Chrome	32
การแชร์หน้า	33
การบูรณาการหน้า	33
การลงแทชของเบราว์เซอร์	33
Gmail	34
Google Calendar	35
การสร้างกิจกรรม	35
การแก้ไขหรือการลบกิจกรรม	35
การสร้างข้อความแจ้งเตือน	36
การแก้ไขหรือการลบข้อความแจ้งเตือน	36
ตัวจัดการไฟล์	37
ตัวถ่ายโอนข้อมูล ASUS	38

## 4 วิธีต่าง ๆ ในการติดต่อ

โทรศัพท์มือถือ	39
คุณสมบัติ SIM คู่	39
การโทรศัพท์	41
การรับสาย	43
ตัวเลือกการโทรศัพท์	44
การบันทึกสาย	45

<b>การจัดการรายชื่อ</b>	<b>46</b>
การตั้งค่ารายชื่อ	46
การตั้งค่าบุปผาไฟล์ของคุณ	46
การเพิ่มรายชื่อ	47
การทำเครื่องหมายรายชื่อที่ชอบของคุณ	48
การใช้เครื่องขยายเสียงกับรายชื่อของคุณ	49
<b>ส่งข้อความ และทำงานอื่น ๆ</b>	<b>50</b>
ข้อความ	50
<b>5 สนับสนุนและความบันเทิง</b>	
<b>การใช้หูฟัง</b>	<b>51</b>
การเชื่อมต่อแจ็คเสียง	51
<b>YT Music</b>	<b>52</b>
<b>6 เหตุการณ์อันมีค่าของคุณ</b>	
<b>จับภาพเหตุการณ์</b>	<b>53</b>
การเรียกใช้แอพฯ กล้อง	53
คุณสมบัติกล้องขั้นสูง	54
<b>การใช้แกลเลอรี่</b>	<b>56</b>
การดูตำแหน่งภาพถ่าย	56
การแก้ไขภาพ	56
การแชร์ไฟล์จากแกลเลอรี่	56
การลบไฟล์จากแกลเลอรี่	57
<b>7 เชื่อมต่อตลอดเวลา</b>	
<b>เครือข่ายมือถือ</b>	<b>58</b>
การเปิดทำงานเครือข่ายมือถือ	58
<b>Wi-Fi</b>	<b>58</b>
การเปิดทำงาน Wi-Fi	58
การเชื่อมต่อไปยังเครือข่าย Wi-Fi	59
การปิดการทำงาน Wi-Fi	59
<b>Bluetooth®</b>	<b>59</b>
การเปิดทำงาน Bluetooth®	59
การจับคู่ROG Phone ของคุณกับอุปกรณ์ Bluetooth®	60
การเลิกจับคู่ROG Phone ของคุณจากอุปกรณ์ Bluetooth®	60
<b>การแชร์อินเทอร์เน็ต</b>	<b>61</b>
ออดสปอต Wi-Fi	61
การปล่อยลักษณะผ่าน USB	62
การเชื่อมโยงเครือข่ายด้วยบลูทูธ	62
<b>8 การเดินทางและแผนที่</b>	
<b>สภาพอากาศ</b>	<b>63</b>
การเรียกใช้แอป Weather (สภาพอากาศ)	63
หน้าจอโฉมของ สภาพอากาศ	64
<b>นาฬิกา</b>	<b>65</b>
การเรียกใช้ นาฬิกา	65
นาฬิกาปลุก	65
การจับเวลา	66

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

## ยินดีต้อนรับ!

สัมผัสร่วมกันง่ายของระบบติดต่อผู้ใช้ ASUS Zen UI ที่เรียนรู้การใช้งานได้เอง!

ระบบติดต่อผู้ใช้ ASUS Zen UI เป็นระบบที่มีความสวยงามและใช้งานง่ายที่ออกแบบมาเฉพาะสำหรับ ROG Phone ระบบนี้มีแอป พิเศษต่าง ๆ มากมาย ซึ่งรวมอยู่ในเครื่องหรือมาพร้อมกับแอปอื่น ๆ เพื่อตอบสนองความต้องการเฉพาะด้านของคุณ และทำให้ชีวิต คุณง่ายขึ้น ในขณะเดียวกันก็ช่วยให้คุณสนุกสนานกับการใช้ ROG Phone ของคุณด้วย



### Camera (กล้อง)

จับภาพเหตุการณ์ที่มีค่าเหล่านั้นเป็นภาพและวิดีโอด้วยคุณภาพสูงที่สวยงาม ด้วยเทคโนโลยี PixelMaster



### ข้อความ

Messages ซึ่งเป็นแอปที่ใช้งานง่ายและแสนพิเศษช่วยให้คุณสามารถส่ง/รับข้อความ SMS / MMS ตลอดจนส่งข้อความกลุ่มรูปภาพ หรือข้อความเลียงฯลฯ คุณสามารถเพิ่มอีเมลหรือสติกเกอร์ในข้อความ แซร์ต์แหนง เก็บข้อความ และบล็อกผู้ส่ง SMS ได้อย่างง่ายดาย คุณยังสามารถถ่ายภาพหรือบันทึกวิดีโอ และแซร์ไฟล์เหล่านี้ได้อย่างง่ายดาย



### File Manager (ตัวจัดการไฟล์)

ตัวจัดการไฟล์ช่วยให้สามารถค้นหาและจัดการข้อมูลของคุณ ทั้งบนที่เก็บข้อมูลภายในของโทรศัพท์ ROG และอุปกรณ์เก็บข้อมูลภายนอกที่เชื่อมต่ออยู่ได้อย่างง่ายดาย

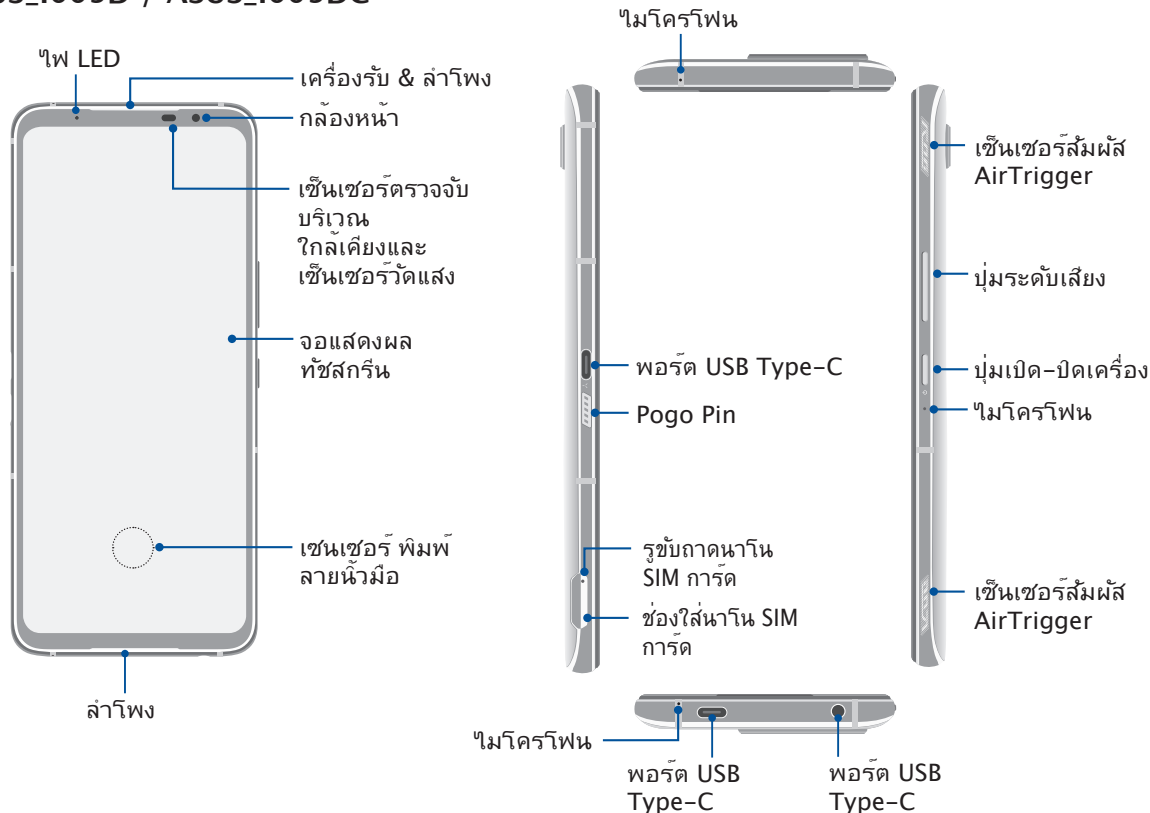
**หมายเหตุ:** การมีแอป ASUS Zen UI ให้ใช้นั้นแตกต่างกันในแต่ละภูมิภาคและรุ่น ROG Phone ปัจจุบันนี้ทางโซนของคุณ เพื่อตรวจสอบแอปที่มีบนโทรศัพท์ ROG ของคุณ

# เตรียม ROG Phone ให้พร้อมใช้งาน!

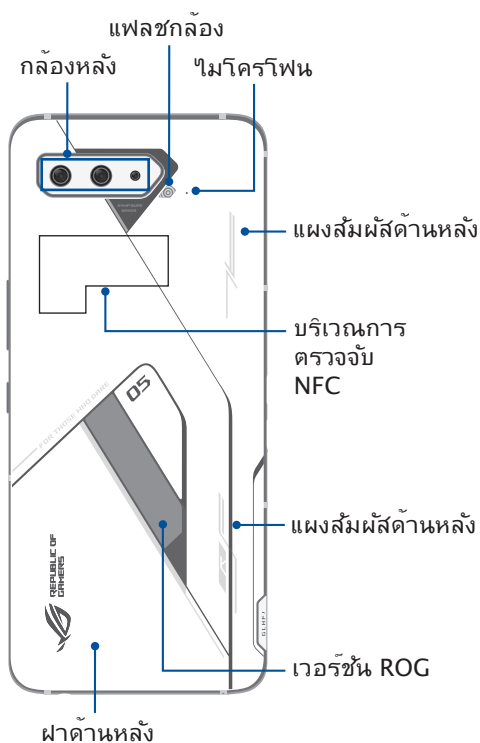
## ส่วนต่าง ๆ และคุณสมบัติ

หยิบอุปกรณ์ของคุณขึ้นมา และปล่อยให้เครื่องทำงานลักษณะดังนี้

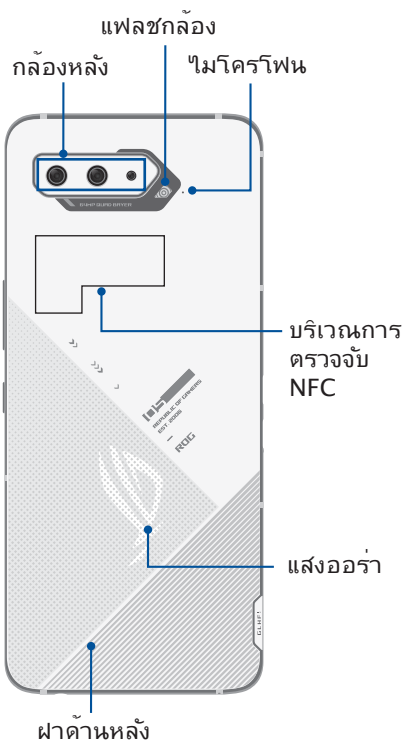
**ASUS\_I005D / ASUS\_I005DC**



**ASUS\_I005D**



**ASUS\_I005DC**



## ค่าเตือน!

- เพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาการเชื่อมต่อเครือข่ายและแบตเตอรี่:
  - ห้ามวางสติ๊กเกอร์แม่เหล็กบนพื้นที่เสาอากาศ
  - ห้ามใช้กรอบ/เคสป้องกันแบบแม่เหล็กบน ROG Phone ของคุณ
  - ห้ามใช้มือหรือวัสดุอุปกรณ์อื่นปิดบังพื้นที่เสาอากาศขณะที่ใช้งานฟังก์ชันบางอย่าง เช่น การโทรออก หรือการใช้งานการเชื่อมต่อมือถือ
- เรื่องแนะนำให้คุณใช้ฟิล์มกันรอยที่เข้ากันได้กับ ASUS การใช้งานฟิล์มกันรอยที่เข้ากันไม่ได้กับ ASUS อาจเป็นเหตุเชื่อมต่อ ROG Phone ของคุณทำงานผิดปกติ

## สำคัญ!

- เราไม่แนะนำให้ติดฟิล์มป้องกันหน้าจอ เนื่องจากจะรบกวนการทำงานของพร็อกซิมิตี้เซนเซอร์ ถ้าคุณต้องการติดฟิล์ม ป้องกันหน้าจอ ให้แน่ใจว่าฟิล์มไม่ขวางกันการทำงานของพร็อกซิมิตี้เซนเซอร์
- รักษาอุปกรณ์ให้แห้งตลอดเวลา โดยเฉพาะอย่างยิ่งบริเวณที่สกรีน น้ำหรือของเหลวอื่น สามารถทำให้ที่สกรีน ทำงานผิดพลาดได้

## คุณสมบัติของ AeroActive Cooler

ใช้ AeroActive Cooler เพื่อช่วยให้ ROG Phone ของคุณยังสามารถทำงานได้ที่ระดับความถี่สูง ในช่วงที่มีปริมาณงานมากโดย การนำเสนอนวัตกรรมชั้นด้านความร้อนที่ดีขึ้นและมอบประสิทธิภาพ การใช้งานที่ดีเยี่ยมแก่ผู้ใช้

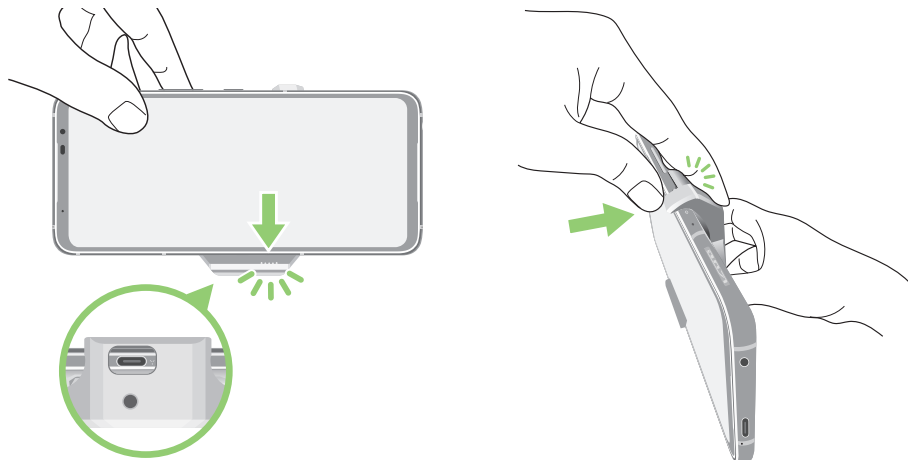


## หมายเหตุ:

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

## วิธีการติดตั้ง AeroActive Cooler:

- จัดตำแหน่ง Pogo Pin ตัวเมียที่ด้านข้างของบอทร์คพ์ให้ตรงกับ Pogo Pin ตัวผู้ที่ด้านล่างของ AeroActive Cooler แล้วค่อยๆ กดบอทร์คพ์ลง
- ดันบอทร์คพ์ที่ไปข้างหลังจนกระแทกได้ยินเสียงคลิก



### หมายเหตุ:

- ไม่แนะนำให้คุณเชื่อมต่ออุปกรณ์อื่นเข้ากับ ROG Phone ของคุณเมื่อคุณติดตั้งบอทร์คพ์บน AeroActive Cooler
- การเชื่อมต่อ AeroActive Cooler กับ ROG Phone บนอุปกรณ์เสริมที่มีพัดลมจะส่งผล ต่อคุณภาพเสียงเมื่อทำการบอกรอค้างและบันทึกเสียง

## วิธีการใช้ขาตั้งของ AeroActive Cooler:

เปิดขาตั้งที่ด้านหลังของ AeroActive Cooler เพื่อให้ได้ประสิทธิภาพการรับชมที่ดีที่สุด



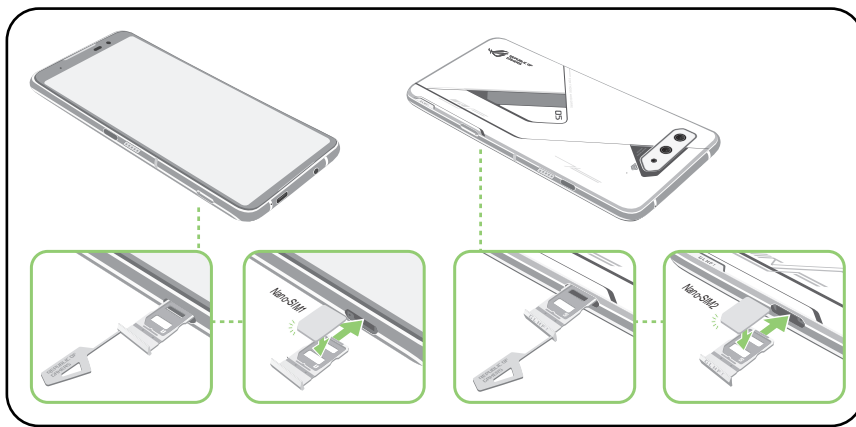
## การติดตั้งนาโน SIM การ์ด

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

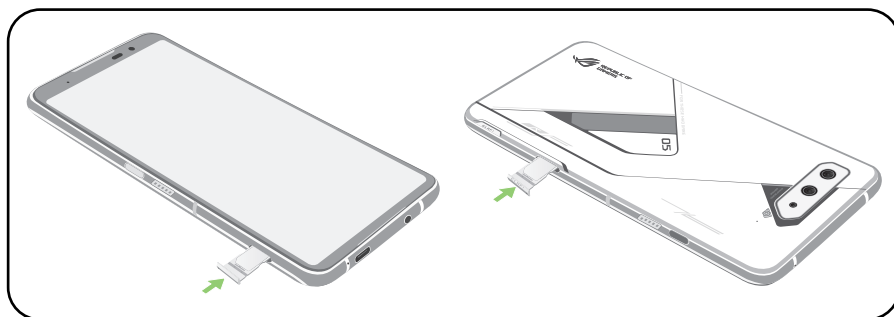
**ข้อควรระวัง!** ใช้ความระมัดระวังเป็นพิเศษในขณะที่จัดการนาโน SIM การ์ด ASUS ไม่รับผิดชอบด้วยความสูญเสีย หรือความเสียหายใด ๆ ที่เกิดขึ้นกับนาโน SIM การ์ดของคุณ

### ในการติดตั้งนาโน SIM การ์ด:

1. เสียบเข็มหมุดที่ให้มาเข้าไปในรูเพื่อดึงถาดออก
2. ใส่นาโนซิมการ์ดเข้าไปในสล็อตนี้



3. ค่อย ๆ ดันถาดกลับเข้าไปจนปิดแน่น



### หมายเหตุ:

- ทั้งช่องใส่นาโน SIM การ์ดรองรับแบบความถี่เครือข่าย GSM/GPRS/EDGE, WCDMA/HSPA+/DC-HSPA+, FDD-LTE, TD-LTE, และ 5G NR Sub-6, นาโน SIM การ์ดทั้งสองสามารถใช้ร่วมกันได้กับการใช้บริการ VoLTE 4G แต่มีเพียงชิมการ์ดเดียว เท่านั้นที่สามารถใช้ร่วมกับบริการ 5G NR Sub-6 ในหนึ่งครั้ง
- การใช้เครือข่ายและคลื่นความถี่จริงขึ้นอยู่กับการใช้งาน เครือข่ายในพื้นที่ของคุณ ติดต่อผู้ให้บริการ โทรศัพท์มือถือ ของคุณหากการสนับสนุน 5G NR Sub-6 และบริการโทรศัพท์มือถือ

### ข้อควรระวัง!

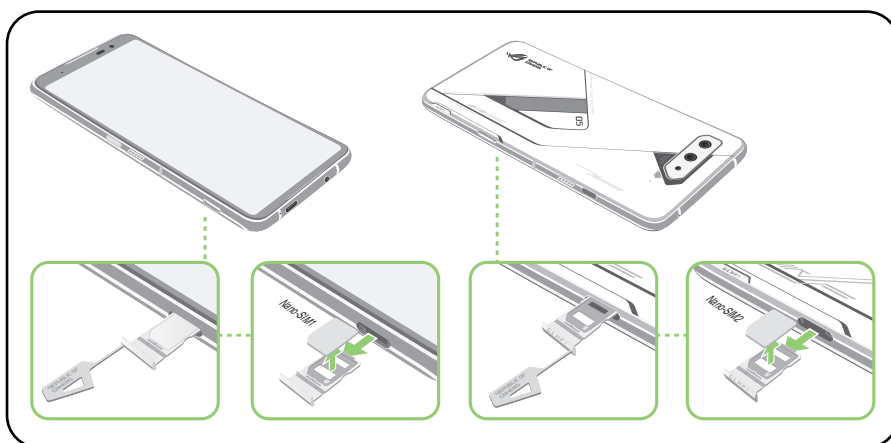
- อย่าใช้เครื่องมือที่มีคมหรือตัวทำลายบน อุปกรณ์ของคุณเพื่อหลีกเลี่ยงรอยขีดข่วนบนอุปกรณ์
- ใช้เฉพาะนาโนซิมการ์ดที่ได้มาตรฐาน ROG Phone

## การถอนนาโน SIM การ์ด

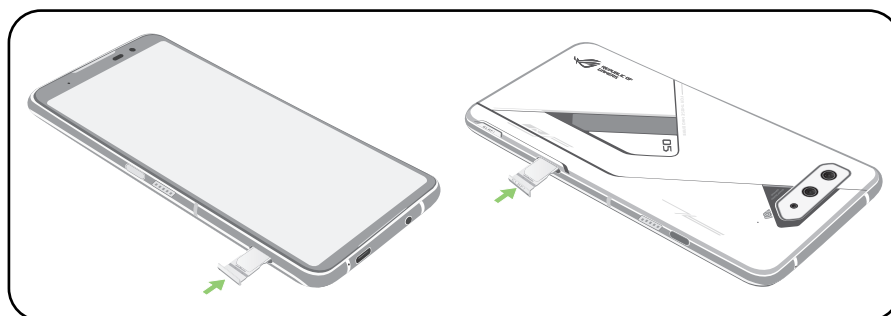
**ข้อควรระวัง!** ใช้ความระมัดระวังเป็นพิเศษในขณะที่จัดการนาโน SIM การ์ด ASUS ไม่รับผิดชอบต่อความสูญเสีย หรือความเสียหายใด ๆ ที่เกิดขึ้นกับนาโน SIM การ์ดของคุณ

### วิธีการถอนนาโน SIM การ์ด:

1. เลื่อนเข็มหมุดที่ให้มาเข้าไปในรูเพื่อคงกาวออก
2. ถอนนาโนซิมการ์ดออกจากสล็อตหนึ้น



3. ค่อย ๆ ดันถาดกลับเข้าไปจนปิดแน่น



## การชาร์จ ROG Phone ของคุณ

ROG Phone ของคุณมีการชาร์จพลังงานมาแล้วบางส่วน  
แต่คุณต้องชาร์จพลังงานให้เต็มก่อนที่จะใช้งานในครั้งแรก  
อ่านข้อลังก์และข้อควรระวังที่สำคัญต่อไปนี้ ก่อนที่จะชาร์จอุปกรณ์ของคุณ

### สำคัญ!

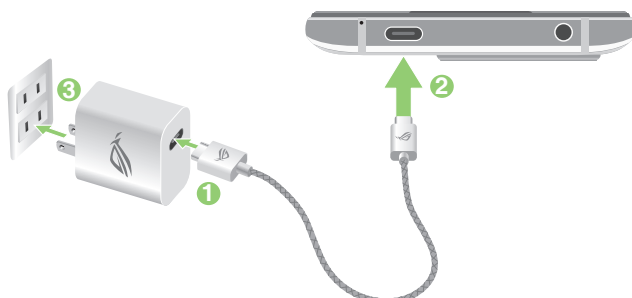
- แยกฟิล์มป้องกันบนอะแดปเตอร์เพาเวอร์ AC และสายเคเบิล USB Type-C ออกก่อนที่จะใช้กับอุปกรณ์ของคุณ
- ให้แน่ใจว่าเสียบอะแดปเตอร์เพาเวอร์ AC เข้ากับเต้าเสียบไฟฟ้าที่ใช้งานด้วยกันได้ คุณสามารถเสียบอะแดปเตอร์เพาเวอร์ AC เข้ากับเต้าเสียบไฟฟ้าที่มีแรงดัน 100~240 V
- แรงดันไฟฟ้าอาจพุ่งของอะแดปเตอร์เพาเวอร์ AC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

### ข้อควรระวัง!

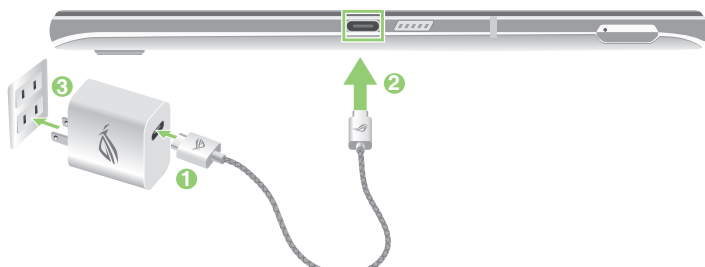
- ในขณะที่ชาร์จ เครื่อง ROG Phone สามารถอุ่นขึ้นได้ นี่เป็นอาการปกติ อย่างไรก็ตาม ถ้าอุปกรณ์ของคุณร้อนขึ้นอย่างผิดปกติ ให้ถอดสายเคเบิล USB Type-C ออกจากอุปกรณ์ของคุณ และส่ง อุปกรณ์ รวมทั้งอะแดปเตอร์เพาเวอร์ AC และสายเคเบิลไปยังผู้ให้บริการที่ได้รับการรับรองของ ASUS และสายเคเบิลไปยังผู้ให้บริการที่ได้รับการรับรองของ ASUS
- เพื่อป้องกันความเสียหายที่จะเกิดกับ ROG Phone, อะแดปเตอร์ AC หรือสายเคเบิล USB Type-C ของคุณ ให้แน่ใจว่าสายเคเบิล USB Type-C, อะแดปเตอร์ AC และอุปกรณ์ของคุณเชื่อมต่อ กันอย่าง เหมาะสม ก่อนที่จะชาร์จ

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 ใหม่แต่ละครั้ง
  - เฉพาะพอร์ต USB Type-C ทางด้านซ้ายของ ROG Phone เท่านั้นที่มีพิงก์ชัน Display Port
  - หากคุณเชื่อมต่อ USB Type-C OTG หรืออุปกรณ์ชาร์จเข้ากับพอร์ต USB Type-C ทั้งสองพอร์ตบน ROG Phone พอร์ต USB Type-C ทางด้านซ้ายของ ROG Phone จะกลายเป็นอุปกรณ์หลักและการชาร์จไฟหรืออุปกรณ์ OTG ที่พอร์ตด้านล่างจะถูกจำกัด
- 

#### สำคัญ!

- เมื่อใช้ ROG Phone ในขณะที่เครื่องเสียบอยู่กับเต้าเสียบไฟฟ้า เต้าเสียบไฟฟ้าที่ต่อสา ยดันต้องอยู่ใกล้กับเครื่องและเข้าถึงได้ง่าย
- ในขณะที่ชาร์จ ROG Phone ของคุณผ่านทางคอมพิวเตอร์ ให้แน่ใจว่าคุณเสียบสายเคเบิล USB Type-C เข้ากับพอร์ต USB ของคอมพิวเตอร์ของคุณ
- หลักเลี้ยงการชาร์จ ROG Phone ของคุณในสภาพแวดล้อมที่มีอุณหภูมิสูงเกิน 35°C (95°F)
- อย่าชาร์จโทรศัพท์ ROG ใต้น้ำหรือเมื่อขัตต่อ USB เปยก
- ชาร์จ ROG Phone ของคุณเป็นเวลาแปด (8) ชั่วโมงก่อนที่จะใช้เครื่องในโหมดแบตเตอรี่เป็นครั้งแรก
- สถานะของพลังงานแบตเตอรี่ ถูกระบุด้วยไอคอนดังนี้:

ต่ำ      一半ชาร์จ      กำลังชาร์จ      เต็ม



---

#### ข้อสังเกต:

- เพื่อความปลอดภัย ใช้เฉพาะอะแดปเตอร์พาวเวอร์และสายเคเบิลที่ให้มาเพื่อหลักเลี้ยงความเสียหายของ อุปกรณ์ และป้องกันความเสี่ยงจากการบาดเจ็บ
  - เพื่อความปลอดภัย ใช้เฉพาะอะแดปเตอร์พาวเวอร์และสายเคเบิลที่ให้มาเพื่อชาร์จ ROG Phone ของคุณ
- 

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

---

#### หมายเหตุ:

- คุณสามารถใช้อุปกรณ์ของคุณในขณะที่ชาร์จได้ แต่อาจทำให้เวลาในการชาร์จอุปกรณ์จันเต็มนานขึ้น
  - การชาร์จอุปกรณ์ของคุณผ่านพอร์ต USB ของคอมพิวเตอร์อาจใช้เวลานานกว่าในการชาร์จอุปกรณ์ให้เต็ม
  - ถ้าคอมพิวเตอร์ของคุณไม่ได้จ่ายกำลังที่ไฟเพียงพอสำหรับการชาร์จผ่านพอร์ต USB ให้ชาร์จ ROG Phone ของคุณโดยใช้อะแดปเตอร์พาวเวอร์ AC ที่เสียบเข้ากับเต้าเสียบไฟฟ้าแทน
-

## การเปิดหรือปิดเครื่อง ROG Phone

### การเปิดอุปกรณ์ของคุณ

ในการเปิดอุปกรณ์ของคุณ ให้กดปุ่มเพาเวอร์ค้างไว้ จนกระทั่งอุปกรณ์ของคุณสั่น และเริ่มต้นทำงาน

### การปิดอุปกรณ์ของคุณ

ในการปิดอุปกรณ์ของคุณ:

1. ถ้าหน้าจอของคุณดับอยู่ ให้กดปุ่มเพาเวอร์ เพื่อเปิดขึ้นมา ถ้าหน้าจอของคุณเลือด ให้ปลดล็อกหน้าจออุปกรณ์
2. กดปุ่มเพาเวอร์ค้างไว้ จากนั้นเมื่อระบบสาม ให้แตะ **Power off (ปิดเครื่อง)**

### โหมดลีบ

ในการสั่งให้อุปกรณ์ของคุณเข้าสู่โหมดลีบ กดปุ่มเพาเวอร์หนึ่งครั้ง จนกระทั่งหน้าจอดับ



---

**หมายเหตุ:** เมื่อระบบไม่ทำงาน ให้กดปุ่มลดระดับเสียง + ปุ่มเพาเวอร์ค้างไว้พร้อมกันเป็นเวลา 8 วินาที เพื่อรีสตาร์ทโทรศัพท์ หากไม่ได้ผล ให้ลองอีกครั้งโดยกดปุ่มค้างไว้อีกครั้งเป็นเวลา 12 วินาที

---

## การใช้ครั้งแรก

เมื่อคุณเปิดอุปกรณ์ ROG Phone ในครั้งแรก,  
ตัวช่วยสร้างการตั้งค่าจะแนะนำผ่านกระบวนการตั้งค่า ตามขั้นตอน  
ปฏิบัติตามคำแนะนำบนหน้าจอเพื่อเลือกภาษา, ตั้งค่าเครือข่ายมือถือ, Wi-Fi และคุณลักษณะด้าน<sup>ความปลอดภัยและซึ่งคืบัญชี</sup>

ใช้แอคเค้าท์ Google หรือ ASUS ของคุณเพื่อตั้งค่าอุปกรณ์ ถ้าคุณยังไม่มีแอคเค้าท์ Google  
หรือ ASUS ให้สร้างแอคเค้าท์ ขึ้นมา

## แอคเค้าท์ Google

การใช้แอคเค้าท์ Google อนุญาตให้คุณใช้คุณสมบัติต่าง ๆ เหล่านี้ของ Android OS  
ได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ:

- จัดระเบียบและดูข้อมูลทั้งหมดของคุณจากที่เดียว
- สำรวจข้อมูลทั้งหมดของคุณโดยอัตโนมัติ
- ใช้บริการ Google อย่างสะดวกสบายจากทุกสถานที่

## แอคเค้าท์ ASUS

การมีแอคเค้าท์ ASUS ทำให้คุณสนุกสนานกับคุณสมบัติต่อไปนี้:

- ปรับแต่งบริการสันับสนุน ASUS และส่วนขยายการรับประกัน สำหรับผลิตภัณฑ์ที่ลงทะเบียน
- รับอัพเดตอุปกรณ์และเฟิร์มแวร์ล่าสุด

## เทคนิคในการประหยัดพลังงานแบตเตอรี่

พลังงานแบตเตอรี่เปรียบเสมือนเส้นชีวิตของอุปกรณ์ ROG Phone  
ด้านล่างเป็นเทคนิคในการประหยัดพลังงานแบตเตอรี่  
บางอย่าง เพื่อช่วยประหยัดพลังงานของแบตเตอรี่บนอุปกรณ์ ROG Phone

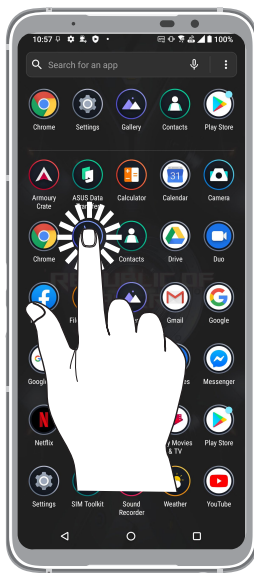
- ปิดแอปที่กำลังทำงานทั้งหมดที่ไม่ใช้งาน
- เมื่อไม่ได้ใช้ ให้กดปุ่มเพาเวอร์ เพื่อให้อุปกรณ์เข้าสู่โหมดลิ๊ป
- ลดความสว่างของจอแสดงผล
- ตั้งระดับเสียงลำโพงไว้ที่ระดับต่ำ
- ปิดการทำงานคุณสมบัติ Wi-Fi
- ปิดการทำงานคุณสมบัติ บลูทูธ
- ปิดการทำงานคุณสมบัติ การหมุนหน้าจออัตโนมัติ
- ปิดการทำงานคุณสมบัติ ซิงค์อัตโนมัติ ทั้งหมดในอุปกรณ์ของคุณ

## การใช้หน้าจอสัมผัส

ใช้ท่าทางเหล่านี้บนหน้าจอสัมผัสเพื่อเปิดใช้แอป เข้าถึงการตั้งค่าบางอย่าง และนำทาง ROG Phone

### การเปิดใช้งานแอปหรือการเลือกรายการ

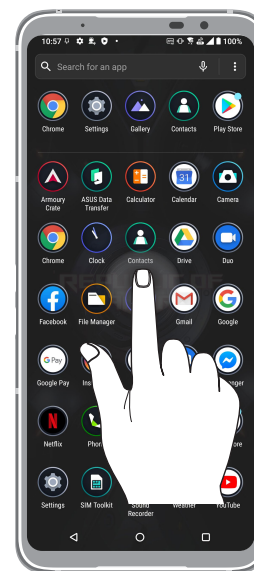
หากต้องการเปิดใช้งานแอป ง่ายๆ เพียงแค่แตะที่แอป



### การย้ายหรือการลบรายการ

ดำเนินการต่อไปนี้:

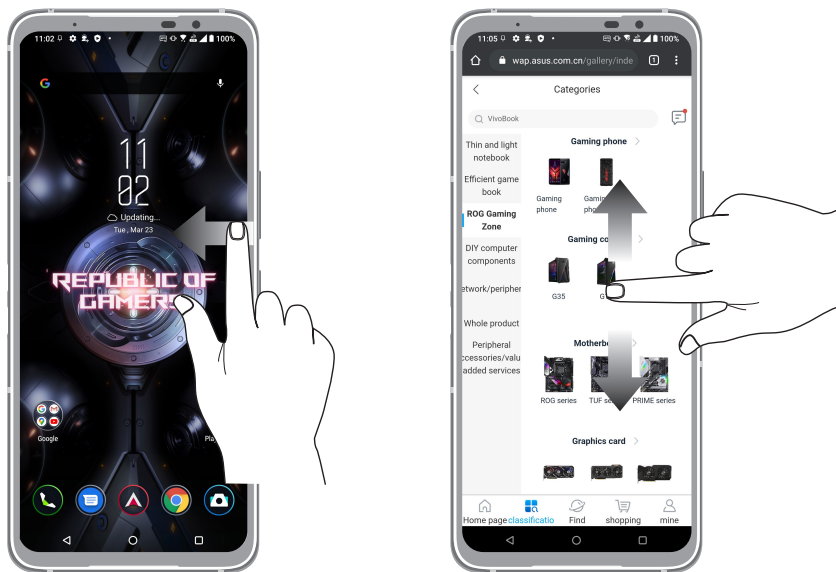
- หากต้องการย้ายแอปหรือวิดเจ็ต แตะค้างไว้จากหน้าจอแล้วไบมั่งตำแหน่งที่ต้องการ
- ในการลบแอป หรือวิดเจ็ต แทปค้างไว้จากหน้าจอ **Uninstall** (ถอนการติดตั้ง)



## การย้ายผ่านหน้าเพจหรือหน้าจอ

ดำเนินการต่อไปนี้:

- ปัดหน้าของคุณไปทางขวาหรือไปทางซ้ายเพื่อสลับระหว่างหน้าจอต่างๆ หรือลากรับเบิด Google Search
- เลื่อนหน้ามือขึ้นหรือลงเพื่อตรวจสอบหน้าเว็บหรือรายการ



## การซูมเข้า

แยกนิ้วสองนิ้วออกจากกันบนแผงสัมผัสเพื่อซูมภาพเข้าใน Photos (ภาพถ่าย) หรือ Map (แผนที่) หรือซูมหน้าเว็บเข้า



## การซูมออก

ทุบหน้าจอสองหน้าเข้าหากันบนแพงลัมพัสเพื่อซูมภาพออกใน Photos (ภาพถ่าย) หรือ Map (แผนที่) หรือซูมหน้าเว็บออก



---

**หมายเหตุ:** คุณอาจไม่สามารถถูซูมเข้า/ซูมออกหน้าเว็บบางหน้าเนื่องจากหน้าเว็บเหล่านี้ได้รับการออกแบบเพื่อให้เหมาะสมกับหน้าจอโทรศัพท์ของคุณโดยเฉพาะ

---

# หน้าจอโฮมมีทุกสิ่งที่จำเป็น

2

## ดูนั้นสมบัติบนโฮม Zen

### หน้าจอโฮม

ได้รับคำเตือนของกิจกรรมสำคัญ การอัพเดตแอพฯ และระบบ การพยากรณ์อากาศ และข้อความตัวอักษรจากผู้ที่มีความสำคัญ กับคุณจริง ๆ บนหน้าจอโฮมของคุณ

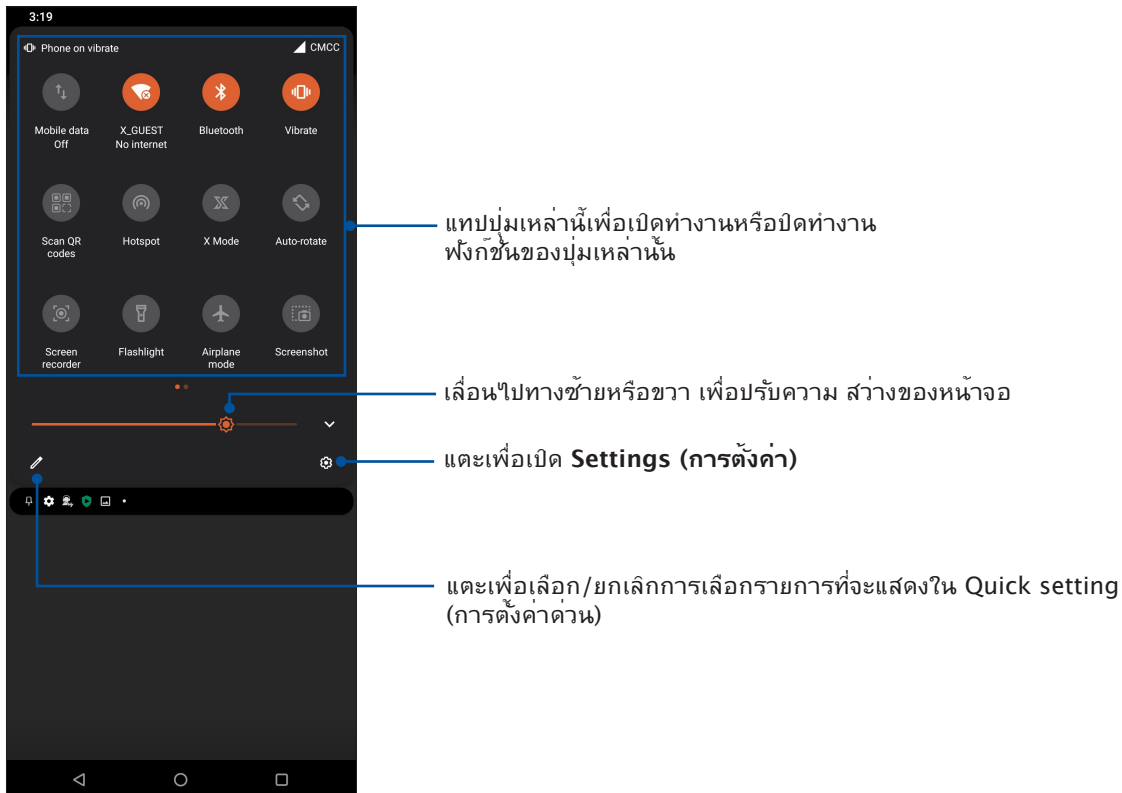


## การตั้งค่าด่วน

แผนกการแจ้งเตือนการตั้งค่าด่วน เป็นการเข้าถึงด้วยแทปเดียว ไปยังคุณสมบัติไร้สายและการตั้งค่าของย่างของ ROG Phone ของคุณ คุณสมบัติแต่ละอย่างเหล่านี้ถูกแทนที่ด้วยปุ่ม

ในการเรียกใช้งานแผนกการตั้งค่าด่วน บัดลงจากด้านบนของหน้าจอสองครั้ง

**หมายเหตุ:** ไอคอนสีเงิน ระบุว่าคุณสมบัติกำลังเปิดใช้งานอยู่ในขณะนี้ ในขณะที่ไอคอนสีเทา เป็นการ ระบุว่าคุณสมบัติถูกปิดทำงาน



## การเพิ่มคุณสมบัติ

วิธีการเพิ่มคุณสมบัติในแผนกการตั้งค่าด่วน:

1. เรียกใช้ การตั้งค่าด่วน จากนั้นแทป
2. บัดขึ้น HOLD AND DRAG TO ADD TILES (กดด้วยและลากเพื่อเพิ่มไทล์)
3. ภายใต้ตัวเลือก HOLD AND DRAG TO ADD TILES (กดด้วยและลากเพื่อเพิ่มไทล์) แตะและลากไอคอนขึ้นเพื่อเพิ่มคุณสมบัติในแผนกการตั้งค่าด่วน
4. แตะ ← เพื่อกดกลับและดูแผนกการตั้งค่าด่วนที่มีอยู่

## การลบคุณสมบัติ

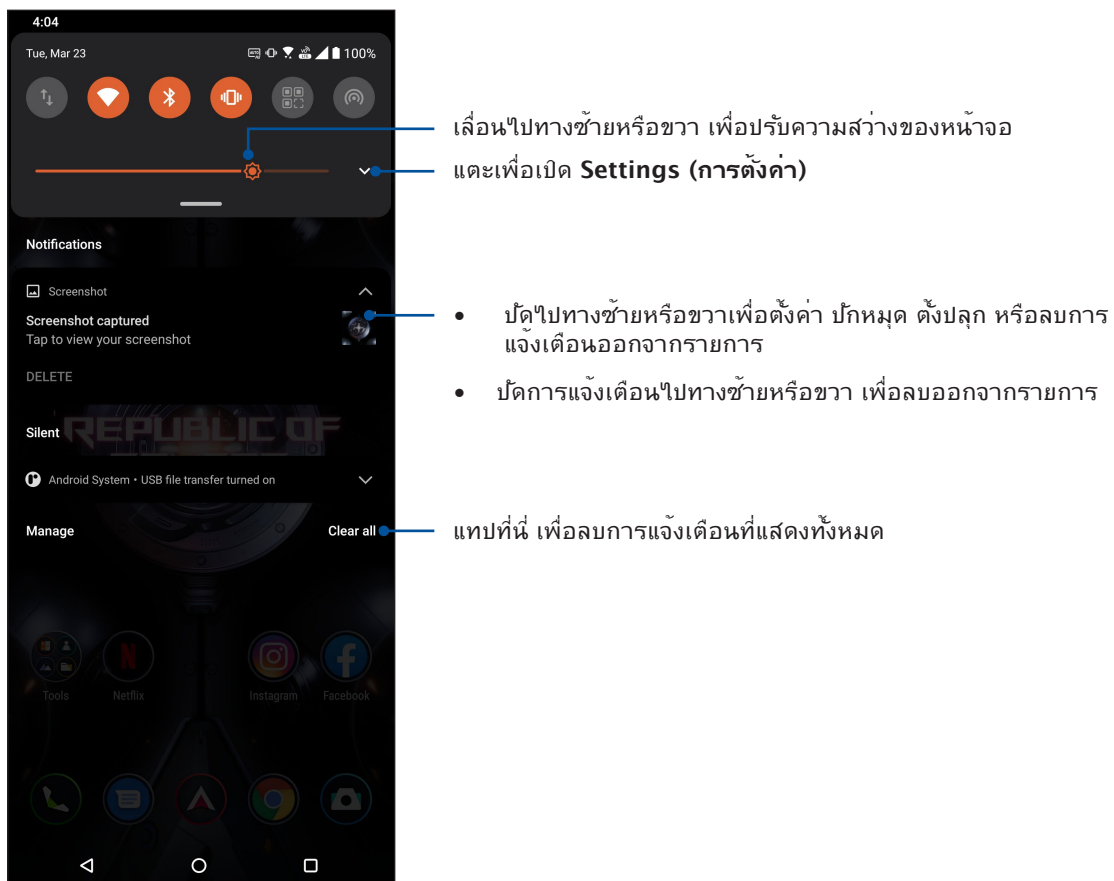
วิธีการลบคุณสมบัติที่มีอยู่จากแผนกการตั้งค่าด่วน:

1. เรียกใช้ การตั้งค่าด่วน จากนั้นแทป
2. ลากและปล่อยไอคอนด้านล่างตัวเลือก HOLD AND DRAG TO ADD TILES (กดด้วยและลากเพื่อเพิ่มไทล์) เพื่อลบคุณสมบัติออกจากแผนกการตั้งค่าด่วน

## การแจ้งเตือน

จากการแจ้งเตือน คุณสามารถเห็นอัพเดตที่ทำล่าสุด และการเปลี่ยนแปลงของระบบที่ทำบน ROG Phone ของคุณ

ในการเรียกใช้งานและการแจ้งเตือน ปัดลงจากด้านบนของหน้าจอ



## การปรับแต่งหน้าจอโฮมของคุณ

ใส่ความเป็นส่วนตัวของคุณไปยังหน้าจอโฮมของคุณ เลือกดีไซน์ที่ดึงดูดเป็นาอลเปเปอร์ และเพิ่มวิดเจ็ตเพื่อดูข้อมูลสำคัญต่าง ๆ อย่างรวดเร็ว นอกจากนี้ คุณยังสามารถเพิ่มหน้ามาก ขึ้น เพื่อที่คุณสามารถเรียกใช้หรือดูแอปพ์หรือวิดเจ็ตอย่างรวดเร็วบนหน้าจอโฮมของคุณมากขึ้นได้ด้วย ในการเรียกใช้งานการจัดการหน้าจอหลัก แตะพื้นที่ว่างบนหน้าจอหลักของคุณค้างไว้



### วิดเจ็ต

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

### การเพิ่มวิดเจ็ตส์

ในการเพิ่มวิดเจ็ต:

1. แท็บบริเวณที่ว่างบนหน้าจอโฮมของคุณค้างไว้ และเลือก **Widgets** (วิดเจ็ต)
2. จาก วิดเจ็ต แทบวิดเจ็ตที่ต้องการค้างไว้ จากนั้นลากไปยังบริเวณที่ว่างบนหน้าจอโฮมของคุณ

### ในการลบทางลัดแอปพ์:

จาก หน้าจอโฮม ของคุณ, แทบวิดเจ็ตค้างไว้ จากนั้นลากไปยัง **Remove** (ลบ) ที่ล่างบนของหน้าจอของคุณ

ວອລເປເປອນ

วางแผนและสั่งประกอบ อันๆ ของคนบนโลกเป็นครั้งที่มีการออกแบบอย่างสวยงาม คุณสามารถเพิ่มความโปรดปรุงให้กับผู้คนเหล่านี้ไปยังโลกเป็นครั้งของคุณ เพื่อทำให้อ่านง่ายและชัดยิ่งขึ้น นอกจากนี้ คุณยังสามารถเลือกอาชีวะเป็นครั้งของคุณด้วย



## การปรับใช้อลเปเปอร์

## ในการปรับใช้อลเปเปอร์:

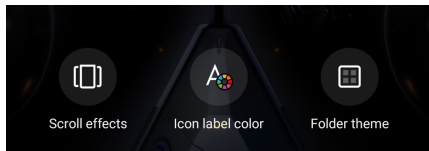
1. แตะบริเวณที่ว่างบนหน้าจอหลักของคุณค้างไว้ และเลือก **Wallpapers** (วอลเปเปอร์)
  2. เลือกเพื่อตั้งค่าอลเปเปอร์เพื่อ **Lock screen** (หน้าจอล็อก)  
หรือ **Home screen** (หน้าจอหลัก)
  3. เลือกการล็อกเปเปอร์ จากนั้นแตะที่ **Apply** (นำไปใช้)

หมายเหตุ: นอกจากนี้ คุณสามารถดูการตั้งค่าออลเปเปอร์ของคุณจาก **Settings** (การตั้งค่า) > **Themes & wallpapers** (ธีมและออลเปเปอร์) > **Wallpapers** (ออลเปเปอร์) ก็ได้

## การแก้ไขหน้าจอหลักของคุณ

คุณสามารถขยายหน้าจอหลัก เลือกเอฟเฟกต์การเลื่อน เปลี่ยนสีป้ายไอคอน และเลือกรีมโพลเดอร์ได้

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



## การตั้งค่าวันที่และเวลา

ตามค่าเริ่มต้น ระบบจะแสดงวันที่และเวลาบนหน้าจอโดยอัตโนมัติ โดยซึ่งคือการดึงค่าของผู้ใช้บริการมือถือของคุณ

วิธีการเปลี่ยนการตั้งค่าวันที่และเวลา:

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

---

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

---

## การตั้งค่าริงโทนและเสียงเตือนของคุณ

ตั้งค่าเสียงสำหรับริงโทนโทรศัพท์ของคุณ การแจ้งเตือนต่าง ๆ เช่น ข้อความตัวอักษร อีเมล และการแจ้งเหตุการณ์ต่าง ๆ นอกเหนือ

คุณยังสามารถเลือกที่จะเปิดทำงานหรือปิดทำงานเสียงสัมผัสของบุ่มกด เสียงสัมผัส เสียงการล็อกหน้าจอ หรือคุณสามารถเลือกที่

จะให้ ROG Phone ของคุณสั่นเมื่อคุณแตะที่หน้าจอ ก็ได้

วิธีการตั้งค่าเสียง:

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

# หน้าจอล็อค

ตามค่าเริ่มต้น หน้าจอล็อคจะปรากฏหลังจากที่เปิดเครื่องอุปกรณ์ของคุณ และในขณะที่ปลุกขึ้นจากโหมดสลีปจากหน้าจอล็อค คุณสามารถเข้าไปยังระบบ Android® ของอุปกรณ์ของคุณได้โดยการปัดบนหน้าจอล้มพลัศของคุณ

นอกจากนี้ คุณยังสามารถปรับแต่งหน้าจอล็อคของอุปกรณ์ของคุณเพื่อควบคุมการเข้าถึงไปยังข้อมูลและแอพพ์มือ ถือของคุณได้ด้วย

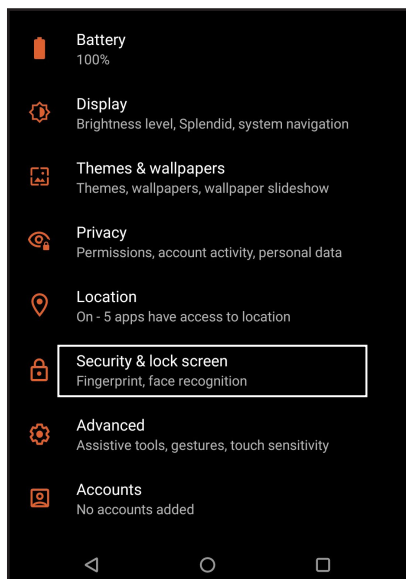
## การปรับแต่งหน้าจอล็อค

ถ้าคุณต้องการเปลี่ยนแปลงการตั้งค่าต่าง ๆ ของหน้าจอล็อคของคุณจากค้าเลือกการ **Swipe (ปัด)** มาตรฐาน ให้ปฏิบัติตามขั้นตอน ดังนี้:

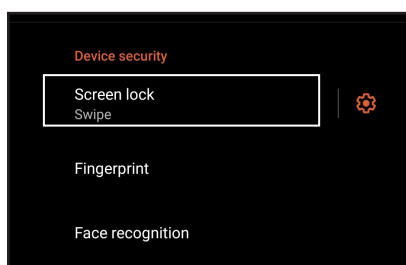
1. เปิดหน้าจอ การตั้งค่า โดยการดำเนินการดังนี้:

- เรียกใช้ การตั้งค่าด่วน จากนั้นแตะ
- ปัดขึ้นบนหน้าจอ Horm จากนั้นแทะ **Settings (การตั้งค่า)**

2. เลือก **Security & lock screen (การรักษาความปลอดภัยและหน้าจอล็อค)**



3. ในหน้าจอตัดไป แท็บ **Screen lock (ล็อกหน้าจอ)**



4. แท็บค้าเลือกหน้าจอล็อคที่คุณต้องการใช้

---

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

---

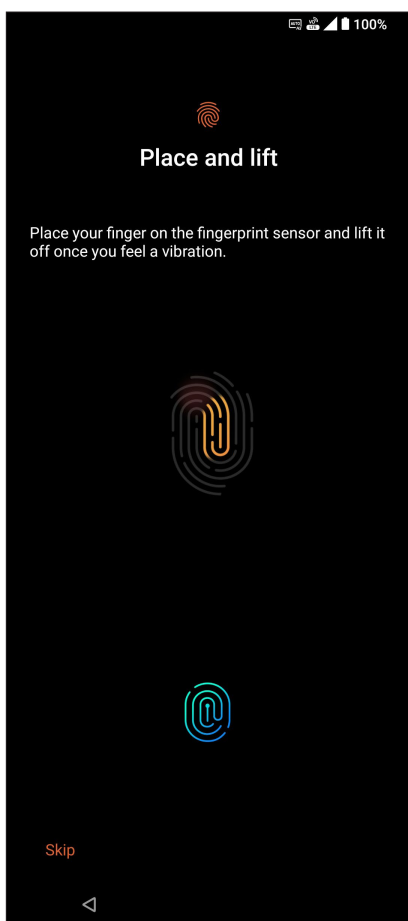
## ເຊັ່ນເຊວຍຕຽບສອບຮ້າສລາຍນິ້ວມູວ

เซนเซอร์ตรวจสอบบริหัติภายในมือป้องกันมิให้บุคคลอื่นใช้โทรศัพท์ ROG ของคุณโดยไม่ได้รับอนุญาต คุณสามารถใช้ลายมือของคุณปลดล็อกอุปกรณ์ เข้าถึงการโทรและข้อมูล เมื่อคุณตั้งค่ารหัสลายมือของคุณ คุณยังคงตั้งค่าไวธีการล็อกหน้าจอสำหรับการเริ่มต้นใช้งานของอุปกรณ์

## การเริ่มต้นใช้งาน ROG ในครั้งแรก

ในการตั้งค่ารหัสลายนิวมือเมื่อเริ่มใช้งานโทรศัพท์ ROG ในครั้งแรก:

1. ให้แน่ใจว่าคอมคุณติดตั้งการตั้งค่าการรับสัญญาณไว้แล้ว
  2. จากหน้าเว็บ Welcome (ยินดีต้อนรับ) ทำการตั้งค่าแบบง่ายๆ ที่ Set up fingerprint (ตั้งค่าลายนิ้วมือ)
  3. คลิกที่ Continue (ดำเนินการต่อ) เพื่อเลือกวิธีการล็อกหน้าจอ จากนั้นทำการตั้งค่าแบบง่ายๆ ในหน้าเว็บ Locate finger print scanner (ค้นหาสแกนเนอร์ลายนิ้วมือ) และคลิกที่ Next (กดต่อ)
  4. ค้นหาสแกนเนอร์ลายนิ้วมือที่ติดตั้งอยู่ในคอมพิวเตอร์ ปรับเปลี่ยนหน้าจอของคุณและลองประกอบน้ำมือบนรีเควินอีกครั้ง จนกระทั่งลักษณะของคุณถูกจับภาพ

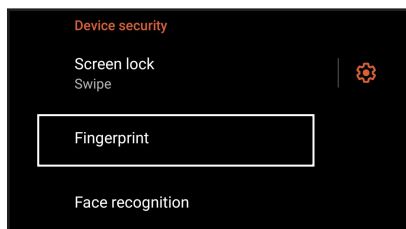


5. คลิกที่ **Next (กดๆ)** เพื่อทำการตั้งค่าให้สมบูรณ์

## การตั้งค่ารหัสลายนิ้วมือจากหน้าจอ Settings (การตั้งค่า)

ในการตั้งค่ารหัสลายนิ้วมือจากหน้าจอ Settings (การตั้งค่า):

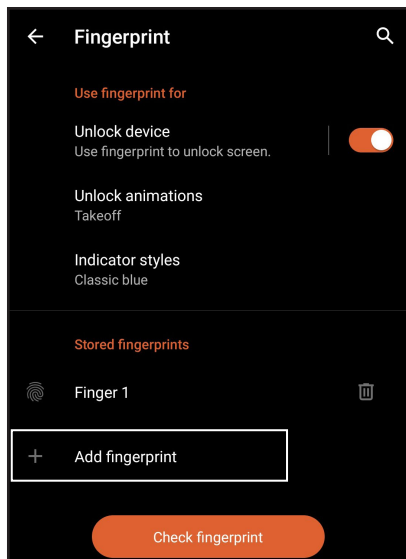
- ให้แน่ใจว่าสแกนเนอร์ลายนิ้วมือและนิ้วมือของคุณสะอาดและแห้ง
- เปิดใช้งานหน้าจอ Settings (การตั้งค่า) โดยทำตามขั้นตอนดังนี้
  - เรียกใช้งานการตั้งค่าค่านิ้วมือแบบทั่วไป
  - ปัดขึ้บนหน้าจอโหมด จากนั้นแทป Settings (การตั้งค่า)
- เลื่อนหน้าจอ Settings (การตั้งค่า) ลงและเลือก **Security & lock screen** (การรักษาความปลอดภัยและหน้าจอล็อค) > **Fingerprint** (ลายนิ้วมือ)



- ปลดล็อกโทรศัพท์ของคุณหากมีการป้องกันไว้ หากไม่มี ทำตามคำแนะนำเพื่อตั้งค่าวิธีการล็อกหน้าจอสำรอง

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

- แตะที่หน้า **Add fingerprint** (เพิ่มลายนิ้วมือ)



- วางแผนเสียงนิ้วมือของคุณอย่างช้า ๆ บนสแกนเนอร์จนกระทั่งลายนิ้วมือของคุณถูกจับภาพ
- คลิกที่ **Done (เสร็จ)** เพื่อทำการตั้งค่าให้สมบูรณ์

# Face Unlock (ปลดล็อกด้วยใบหน้า)

การปลดล็อกด้วยใบหน้าเป็นกันเมื่อบุคคลอื่นใช้โทรศัพท์ ROG ของคุณโดยไม่ได้รับอนุญาต คุณสามารถเปิดหน้าจอ ROG Phone ของคุณและจ้องดูที่หน้าจอเพื่อปลดล็อกอุปกรณ์ของคุณ เขาก็จะหันมาจ้องหน้าจอของโทรศัพท์ภายในหนึ่งวินาที เมื่อคุณตั้งค่าการปลดล็อกด้วยใบหน้า คุณยังต้องตั้งค่าวิธีการล็อกหน้าจอสำหรับการเริ่มต้นใช้งานของอุปกรณ์

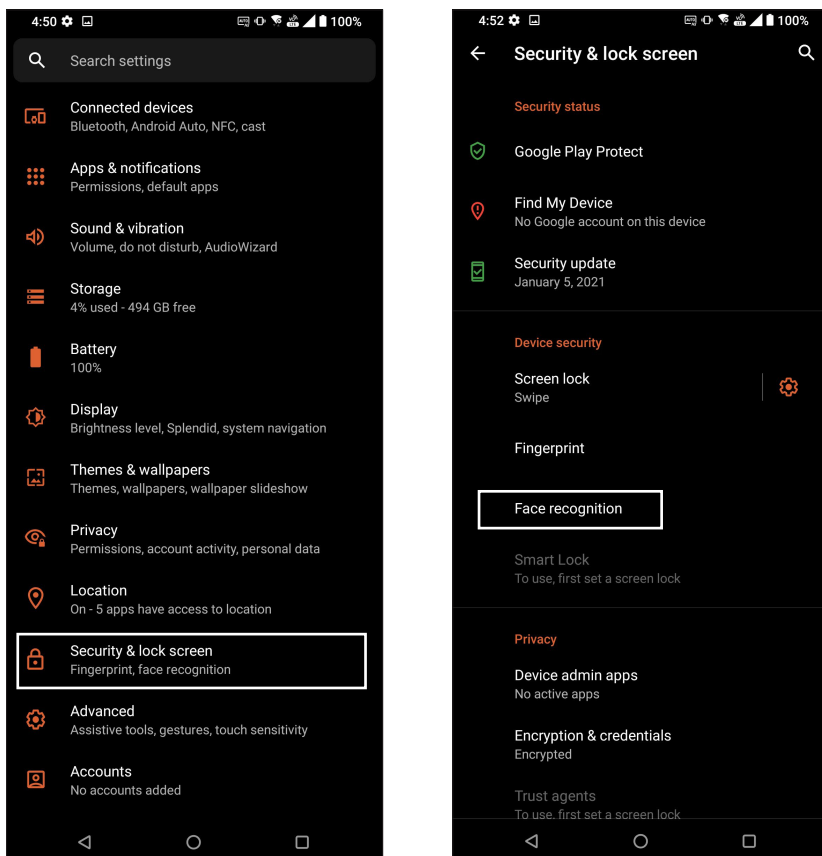
## การตั้งค่าการปลดล็อกด้วยใบหน้าจาก Settings (การตั้งค่า)

วิธีการตั้งค่าการปลดล็อกด้วยใบหน้าจาก Settings (การตั้งค่า):

1. เปิดใช้งานหน้าจอ Settings (การตั้งค่า) โดยทำตามขั้นตอนด้านบนหน้าจอที่ต่อไปนี้:

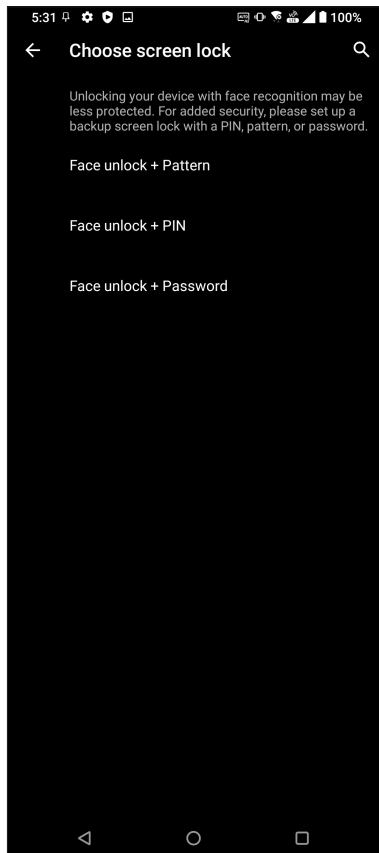
- เรียกใช้งานการตั้งค่าด่วน จากนั้นแตะที่ 
- ปัดขึ้นบนหน้าจอโซน จากนั้นແປ Settings (การตั้งค่า)

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

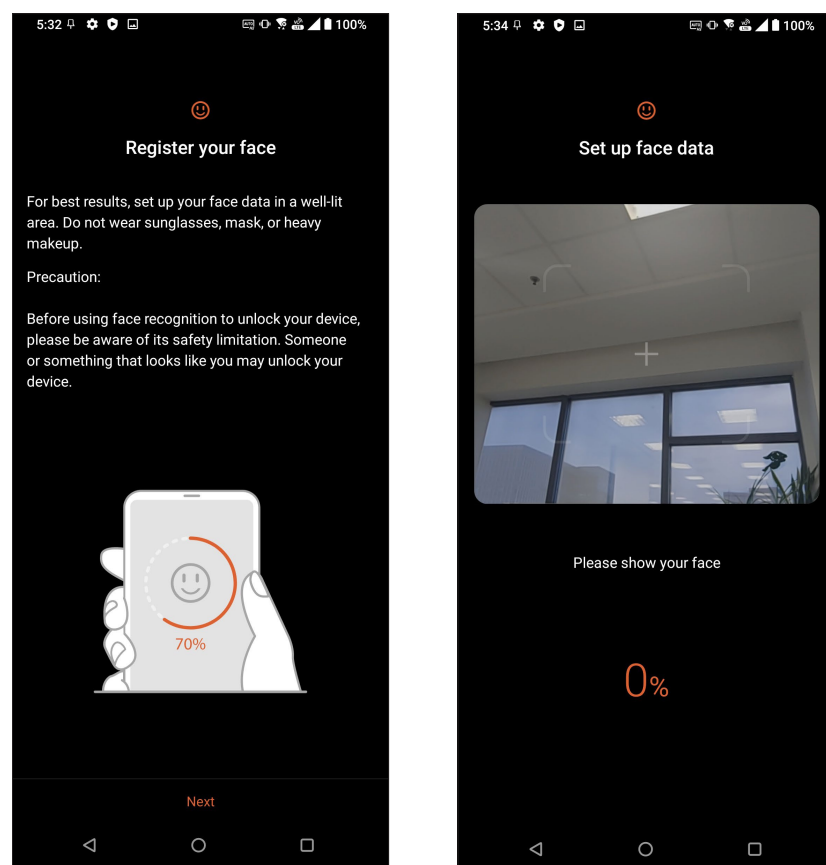


3. แตะ Continue (ดำเนินการต่อ)

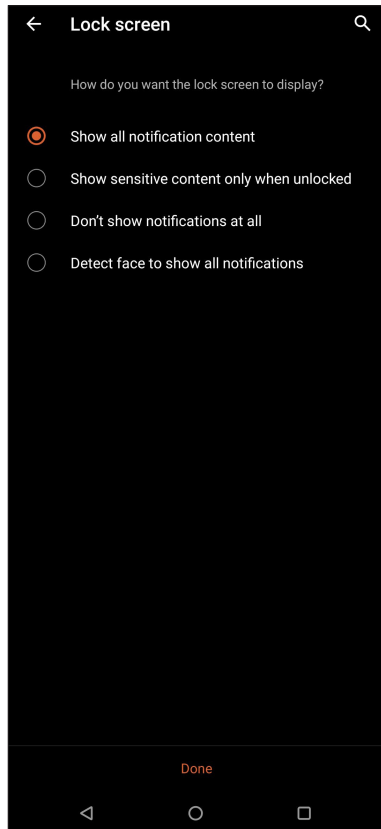
#### 4. ทำตามคำแนะนำเพื่อตั้งค่าวิธีการล็อกหน้าจอสำรอง



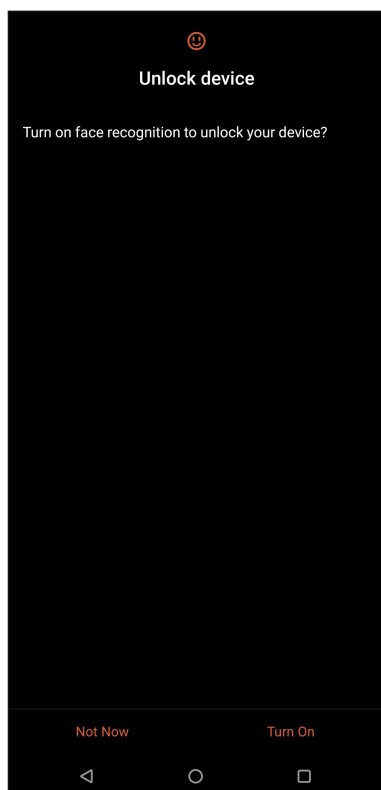
#### 5. คลิก **Next (กดไป)** และทำตามขั้นตอนเพื่อลงทะเบียนใบหน้าของคุณ



## 6. เลือกการตั้งค่าการแสดงข้อมูลบนหน้าจอล็อก จากนั้นแตะที่ Done (เสร็จ)



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



### หมายเหตุ:

- แสดงปาก จมูก และลิ่มตาขณะใช้คุณลักษณะปลดล็อกด้วยใบหน้า
- การสัมภានดากันแಡดหรือแสงไม่เพียงพอจะทำให้สูญเสียในการปลดล็อกด้วยใบหน้า

# ทำงานหนัก เล่นหนักยิ่งกว่า

3

## Chrome

Chrome for Android` ให้คุณสนุกไปกับประสบการณ์การท่องเว็บไซต์ที่รวดเร็ว ปลอดภัยและเสถียรบน Chrome เดสก์ทอป ลงชื่อเข้าใช้ในบัญชีผู้ใช้ Google ของคุณเพื่อซิงค์แท็บ บุคมาრ์กและประวัติการท่องเว็บผ่านอุปกรณ์ทั้งหมดของคุณ หากคุณยังไม่มีบัญชีผู้ใช้ Google ให้ลงทะเบียนบัญชีผู้ใช้

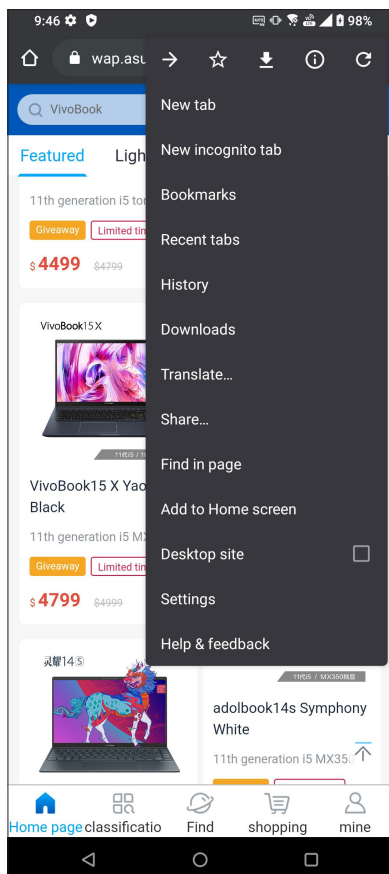
**หมายเหตุ:** สำหรับรายละเอียดเกี่ยวกับการสร้างบัญชีผู้ใช้ Google ดูที่ [Gmail](#)

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

## การเรียกใช้งาน Chrome

จากหน้าจอหลัก ตามขั้นตอนดีขั้นตอนหนึ่งต่อไปนี้เพื่อเรียกใช้งาน Chrome:

- แตะที่ 
- ปัดขึ้นบนหน้าจอโว้ม จากหน้าแรก Chrome



## การแชร์หน้า

แชร์หน้าที่น่าสนใจจาก ROG Phone ของคุณไปให้ผู้อื่นผ่านบัญชีอีเมล  
บัญชีที่เก็บข้อมูลนิคลาดี้ บลูทูธ หรือแอปอื่น ๆ บน ROG Phone

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

## การบุคคลารักษหน้า

บุคคลารักษหน้าหรือเว็บไซต์ที่คุณชอบ เพื่อที่คุณจะสามารถกลับไป และเรียกดูข้อมูลเหล่านั้นได้อีก  
วิธีการบุคคลารักษหน้า:

จากหน้า แท็บ  >  หากต้องการดูหน้ารายการโปรดของคุณแตะท  > บุคคลารักษแล้วเลือก  
หน้าที่คุณต้องการดูหรือเข้าถึง

## การล้างแคชของเบราว์เซอร์

ล้างข้อมูลการท่องเว็บที่จัดเก็บไว้ทั่วเครื่องใน ROG Phone ของคุณเพื่อปรับปรุงประสิทธิภาพการโหลดของ  
เบราว์เซอร์ Chrome ข้อมูลการท่องเว็บรวมถึงประวัติการท่องเว็บ แคช ข้อมูลคุกกี้/ไซครัฟฟ์ผ่านที่บันทึกไว้  
และข้อมูลการเดินทางอัตโนมัติ

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 เพื่อที่คุณสามารถเพิ่มบัญชีอีเมล หรือส่งและรับอีเมล จากบัญชีที่เพิ่มเข้ามาได้ สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติม ดู [Staying connected\(เชื่อมต่อตลอดเวลา\)](#)

---

ในการตั้งค่าบัญชี Google:

1. จากหน้าจอหลัก ทำตามขั้นตอนด้านบนหน้าต่างนี้เพื่อเรียกใช้งาน Gmail:

- แตะที่ **Google > Gmail**
- ปัดขึ้นบนหน้าจอห้องโถม จากนั้นแตะ **Gmail**

2. แตะ **GOT IT (เข้าใจแล้ว)** จากนั้น **Add an email address** (เพิ่มที่อยู่อีเมล)

3. เลือก **Google**

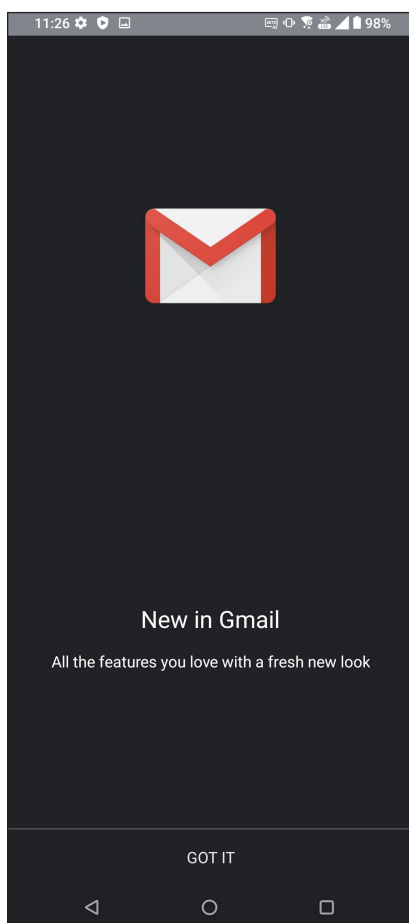
4. ป้อนที่อยู่อีเมลของคุณ ในการสร้างบัญชีผู้ใช้ Google ใหม่ แต่ที่ทรีโอสร้างบัญชีใช้ใหม่

5. ปฏิบัติตามขั้นตอนต่อไปเพื่อลองชื่อเข้าใช้ยังบัญชีผู้ใช้ Gmail ของคุณ

---

**หมายเหตุ:** ถ้าคุณต้องการตั้งค่าบัญชีที่ทำงานของคุณบน ROG Phone ให้ลองทดสอบการตั้งค่าอีเมลจากผู้ดูแลระบบเครือข่ายของ คุณ

---



# Google Calendar

สร้างชีวิตให้กับตารางเวลาของคุณและยังคงติดตามทุกกิจกรรมหรือการแจ้งเตือนที่สำคัญทั้งหมดของคุณกิจกรรมที่คุณสร้างหรือแก้ไขจะซิงค์โดยอัตโนมัติกับเวอร์ชัน Google Calendar ที่คุณลงชื่อเข้าใช้ไว้

## การสร้างกิจกรรม

ในการสร้างกิจกรรม:

1. จากหน้าจอหลัก ท่าตามขั้นตอนด้านบนหนึ่งต่อไปนี้เพื่อเรียกใช้งาน Gmail:

- แตะที่ **Google > Calendar**
- ปัดขึ้นบนหน้าจอโซน จากนั้นแนป **Calendar**

2. แตะที่ **+** จากนั้นแตะที่ **Event (กิจกรรม)**

3. ป้อนข้อมูลชื่อกิจกรรมของคุณและเลือกวันที่และเวลาสำหรับกิจกรรมคุณอาจตั้งค่ากิจกรรม เป็นกิจกรรมทั้งหมดหรือกิจกรรมที่เกิดขึ้นช้า

- กิจกรรมทั้งวัน: จากพิล็อต **All day (กิจกรรมทั้งวัน)** ย้ายແນບເລື່ອນໄປທາງດ້ານຂວາ
- กิจกรรมที่เกิดขึ้นช้า: แตะที่ **More options (ตัวเลือกเพิ่มเติม)** >  จากนั้นเลือก ความถี่ที่คุณต้องการให้กิจกรรมเกิดขึ้นช้า หรือทำช้า

4. ในการตั้งค่าโซนเวลาแตะที่ **More options (ตัวเลือกเพิ่มเติม)** > , จากนั้นระบุประเทศในโซนเวลาที่คุณต้องการให้แสดงผล

5. จากพิล็อต **Add location (เพิ่มตำแหน่งที่ตั้ง)** ป้อนข้อมูลสถานที่จัดงานหรือตำแหน่งที่ตั้งของกิจกรรม

6. แตะที่ , จากนั้นเลือกหรือตั้งค่าเวลาหรือวันเพื่อรับการแจ้งเตือนหรือข้อความแจ้งเตือน เกี่ยวกับกิจกรรม

7. จากพิล็อต **Invite people (เชิญบุคคล)** ป้อนข้อมูลที่อยู่อีเมลของแขกรับเชิญในกิจกรรมของคุณ

8. นอกจากนี้ คุณยังสามารถเพิ่มบันทึกย่อหรือเอกสารแนบฯลฯจากพิล็อต **Add note (เพิ่มบันทึกย่อ)** หรือ **Add attachment (เพิ่มเอกสารแนบ)**

9. เมื่อเสร็จสิ้น แตะที่ **SAVE (บันทึก)**

## การแก้ไขหรือการลบกิจกรรม

ในการแก้ไขหรือลบกิจกรรม:

1. จากหน้าจอหลัก แตะที่ **Google > Calendar (บัญชี)**

2. แตะที่กิจกรรมที่คุณต้องการแก้ไขหรือลบ

3. ในการแก้ไขกิจกรรม แตะที่  และทำการเปลี่ยนแปลงที่จำเป็น ในการลบกิจกรรมออก แตะที่  > **Delete (ลบ)** จากนั้นแตะที่ **Delete (ลบ)** เพื่อยืนยันการลบ

## การสร้างข้อความแจ้งเตือน

ในการสร้างข้อความแจ้งเตือน:

1. จากหน้าจอหลัก แตะที่ **Google > Calendar (บัญชี)**
2. แตะที่ **+** จากนั้นแตะที่ **Reminder (ข้อความแจ้งเตือน)**
3. ป้อนข้อมูลชื่อข้อความแจ้งเตือน
4. ตั้งค่าเวลาและวันที่สำหรับข้อความแจ้งเตือนคุณสามารถตั้งค่าข้อความแจ้งเตือนเป็นการแจ้งเตือนตลอดทั้งวันหรือการแจ้งเตือนที่เกิดประจำ
  - ข้อความแจ้งเตือนทั้งวัน: จากฟิลเตอร์ **All day (กิจกรรมทั้งวัน)** ย้ายแท็บเลื่อนไปทางด้านขวา
  - ข้อความแจ้งเตือนช้า: แตะที่ **C**, จากนั้นเลือกความถี่ที่คุณต้องการให้ข้อความแจ้งเตือนเกิดช้าๆ หรือทำช้า
5. เมื่อเสร็จสิ้น แตะที่ **SAVE (บันทึก)**

## การแก้ไขหรือการลบข้อความแจ้งเตือน

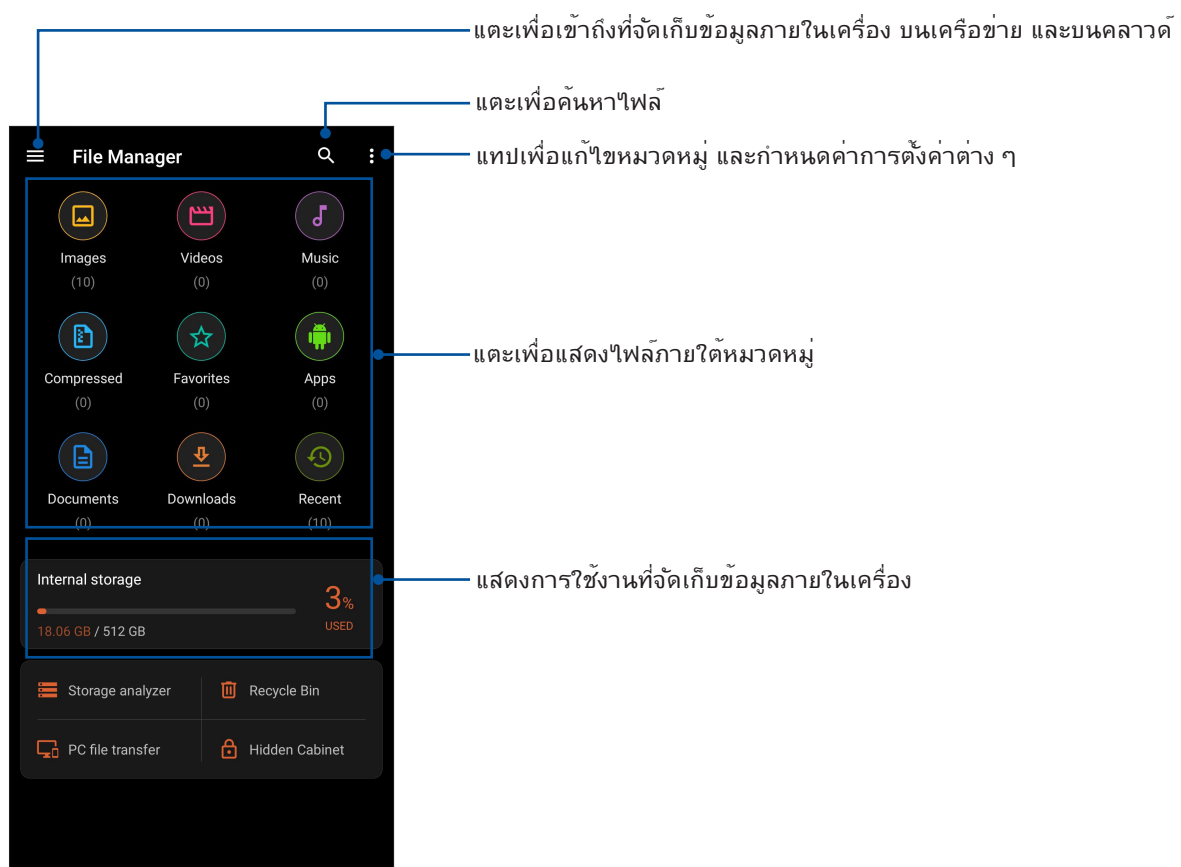
ในการแก้ไขหรือลบข้อความแจ้งเตือน:

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

## ตัวจัดการไฟล์

การใช้ตัวจัดการไฟล์ อนุญาตให้คุณค้นหาและจัดการข้อมูลของคุณทั้งบนที่เก็บข้อมูลภายในของ ROG Phone

หากต้องการเปิดใช้งาน File Manager (ตัวจัดการไฟล์) ปักหมุดบนหน้าจอโฮม จากนั้นแทะ **File Manager (ตัวจัดการไฟล์)**



---

**สำคัญ!** ก่อนการเข้าถึงไฟล์ที่บันทึกไว้บนเครือข่ายและที่จัดเก็บข้อมูลบนคลาวด์ให้แน่ใจว่าเครือข่าย Wi-Fi หรือเครือข่ายบีทรัคพ็อกต์อุปกรณ์เปิดใช้งานบน ROG Phone ของคุณ สำหรับรายละเอียดต่างๆ ดูที่ [\*\*Staying connected \(เชื่อมต่อตลอดเวลา\)\*\*](#)

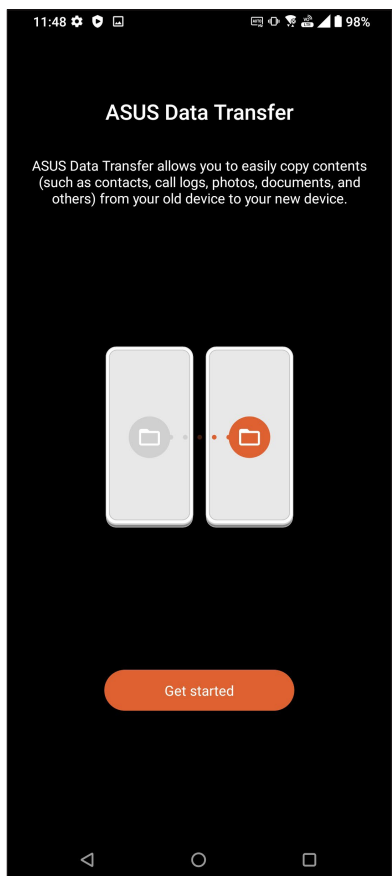
---

# ตัวถ่ายโอนข้อมูล ASUS

ถ่ายโอนข้อมูลของคุณแบบไร้สาย เช่น รายชื่อ บันทึกการโทร หรือภาพถ่ายจากโทรศัพท์มือถือ เครื่องเก่าไปยังโทรศัพท์ ROG ของคุณ

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

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



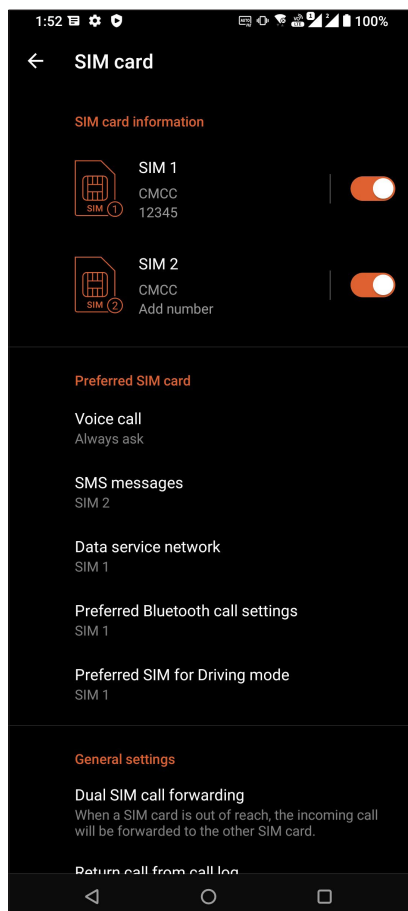
# ວິທີຕ່າງ ຈ ໃນກາຣຕິດຕ່ວ

4

## ໂທຮອຍ່າງມືສໍາຕົລ່

### ຄຸນສົມບັດ SIM ຄຸ

ຄຸນສົມບັດ SIM ຄຸຂອງ ROG Phone ຂອງຄຸນ ໃຫ້ສໍາຮັບຈຳກາຣກຳນົກກຳນົກກຳກາຣຕິດຕ່ວຕ່າງ ຈ ຂອງນາໂນ SIM ກາຣັດ ທີ່ຕິດຕັ້ງເຂົາມາໃນເຄື່ອງ ດ້ວຍຄຸນສົມບັດນີ້ ຄຸນສາມາດຖືເປີດທຳກຳນົກກຳ/ປິດທຳກຳນົກກຳ SIM ກາຣັດ ກໍາເໜັດຊ່ວຍ SIM ພົມຕົງຕ່າງກຳນົກກຳເປັນເຄື່ອງຂ່າຍທີ່ເລືອກໃຫ້ໄດ້



### ກາຣເປັນຍ່າງໝາຍ SIM ກາຣັດ

ເປັນຍ່າງໝາຍ SIM ກາຣັດນີ້ ROG Phone ເພື່ອທີ່ຄຸນສາມາດຮູບກຳນົກກຳຕ່າງ ຈ ໄດ້ອໝາຍ່າຍດ້າຍໃນກາຣເປັນຍ່າງໝາຍ SIM ກາຣັດແຕກທີ່ຊ່ວຍ SIM1 ຢີ້ວ່າ SIM2 ຈາກນັ້ນປົວຢ່າງສໍາຮັບ ນາໂນ SIM ກາຣັດຂອງຄຸນ

---

**ໜ້າຍເຫດ:** ລັກ SIM ຂອງຄຸນມາຈາກຜູ້ໃຫ້ບົກກາຣມືອໍລົວທີ່ແຕກຕ່າງກັນ ເຮັດແນະນໍາໃຫ້ຄຸນໃຫ້ຊ່ວຍອື່ນຜູ້ໃຫ້ບົກກາຣເປັນຍ່າງໝາຍ SIM ຂອງຄຸນ ລັກ SIM ທີ່ສອງມາຈາກຜູ້ໃຫ້ບົກກາຣມືອໍເດືອກກັນ ເຮັດແນະນໍາໃຫ້ຄຸນໃຫ້ໜ້າຍເລົກມືອໍເປັນຍ່າງໝາຍ SIM ຂອງຄຸນ

---

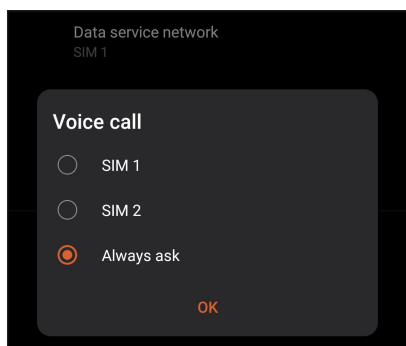
## การกำหนด SIM การ์ดเริ่มต้น

กำหนด SIM การ์ดเป็น SIM ที่เลือกใช้หนึ่งเดียวแล้วรับสายสนทนา และบริการข้อมูลต่าง ๆ

### SIM การ์ดสำหรับสายสนทนา

เมื่อคุณโทรศัพท์ ROG Phone ของคุณจะใช้ SIM การ์ดที่เลือกใช้เพื่อเชื่อมต่อสาย

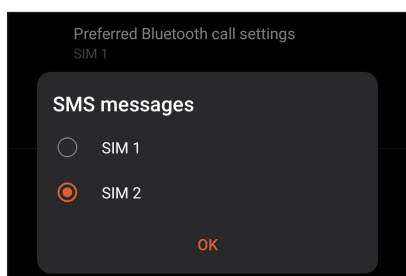
ในการกำหนด SIM การ์ดสำหรับการโทรศัพท์โดยเลือก แต่ที่ Voice call (จุดติดต่อเสียง) จากนั้นแตะที่ SIM ที่คุณต้องการใช้



สำคัญ! คุณสามารถใช้คุณสมบัตินี้ได้เฉพาะเมื่อคุณโทรศัพท์จากรายการรายชื่อของคุณเท่านั้น

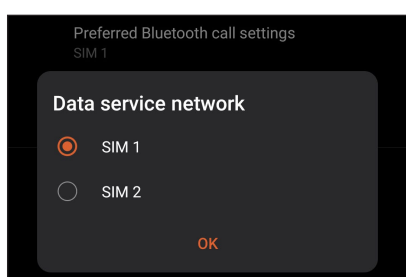
### SIM การ์ดสำหรับข้อความ SMS

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



### SIM การ์ดสำหรับบริการข้อมูล

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



## การโทรออก

ROG Phone ของคุณมีวิธีการโทรออกหลายรูปแบบ โทรหาเพื่อนของคุณจากรายการรายชื่อ หมุนแบบอัจฉริยะเพื่อทำการโทร อย่างรวดเร็ว หรือป้อนหมายเลขโทรศัพต์ด่วนเพื่อโทรไปยังรายชื่อที่คุณโทรบ่อย ๆ

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

## การเปิดแอป Phone (โทรศัพท์)

จากหน้าจอโฮมของคุณ ดำเนินการต่อไปนี้เพื่อเปิดแอป Phone (โทรศัพท์):

- แตะ 
- ปัดขึ้นบนหน้าจอโฮม จากนั้นแทะ Phone (โทรศัพท์)

## การหมุนหมายเลขโทรศัพท์

ใช้แอป Phone (โทรศัพท์) เพื่อหมุนหมายเลขโทรศัพท์โดยตรง

- จากหน้าจอโฮมของคุณ แตะ  จากนั้นแตะปุ่มตัวเลข
- เลือกจากบุ๊มโทร SIM1 หรือ SIM2 เพื่อหมุนหมายเลข

**หมายเหตุ:** ลักษณะของปุ่มโทรศัพท์อาจแตกต่างกัน ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับการตั้งค่าที่คุณทำใน SIM การ์ด ของคุณ สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติม ดูที่ [Dual SIM feature\(คุณสมบัติ SIM คู่\)](#)

## การหมุนหมายเลขต่อ

เมื่อคุณจำเป็นต้องโทรไปยังหมายเลขที่มีหมายเลขต่อ คุณสามารถใช้ขั้นตอนต่อไปนี้เพื่อข้ามส่วนที่ เป็นเสียงพูดได้

### พร้อมตัวสำหรับการยืนยันหมายเลขต่อ

คุณสามารถใส่พร้อมตัวสำหรับการยืนยันสำหรับหมายเลขต่อหลังจากที่หมุนหมายเลขหลัก

- จากแอป Phone (โทรศัพท์) ป้อนหมายเลขหลัก
- แตะ # ค้างไว้ เพื่อใส่พร้อมตัวสำหรับการยืนยัน ซึ่งจะแสดงด้วยเครื่องหมายเชมิโคлон (;
- ป้อนหมายเลขต่อ
- เลือกจากบุ๊มโทร SIM1 หรือ SIM2 เพื่อทำการโทร
- เมื่อรับข้อมูล แตะ Yes (ใช่) เพื่อยืนยันหมายเลขต่อ
- แตะ  เพื่อวางแผนสาย

## การหมุนหมายเลขอต่ออัตโนมัติ

คุณสามารถใช้การหยุดชั่วคราวแบบลับๆ และยกเว้นจากการที่หมุนหมายเลขอตัวจากนั้นหมายเลขอตัวจะถูกกดเข้าไปโดยอัตโนมัติ

1. จากแอป Phone (โทรศัพท์) ป้อนหมายเลขอตัว
2. ในการแทรกการหยุดชั่วคราว แตะค้างไว้ที่ \* จนกระทิ้งเครื่องหมายจุลภาค (,) ปรากฏขึ้นมา
3. ป้อนหมายเลขอตัว
4. เลือกจากบุ๊มโทรศัพท์ SIM1 หรือ SIM2 เพื่อทำการโทร
5. แตะ  เพื่อวางแผนสาย

## การหมุนรายชื่ออัจฉริยะ

ขณะที่คุณป้อนหมายเลขอตัวอัจฉริยะของคุณ รายการของชื่อของผู้ติดต่อของคุณ การหมุนอัจฉริยะจะกรองรายการรายชื่อหรือ

บันทึกการโทรของคุณ และแนะนำหมายเลขอตัวที่สามารถเป็นไปได้ให้กับคุณ

คุณสามารถตรวจสอบว่ารายชื่อที่คุณกำลังจะโทรหานั้น

อยู่บนรายการที่อาจเป็นไปได้หรือไม่ หากนั้นคุณสามารถทำการโทรไปยังหมายเลขอตัวนั้นอย่างรวดเร็ว

1. เปิดแอป Phone (โทรศัพท์) จากนั้นป้อนหมายเลขอตัวของผู้ติดต่อ
2. จากรายการของรายชื่อที่เป็นไปได้ และรายชื่อที่คุณต้องการโทร ถ้ารายชื่อไม่ได้อยู่ในรายการ ให้ป้อนหมายเลขอตัวของผู้ติดต่อคนนั้นให้สมบูรณ์
3. เลือกจากบุ๊มโทรศัพท์ SIM1 หรือ SIM2 เพื่อทำการโทร

---

**หมายเหตุ:** ลักษณะของบุ๊มโทรศัพท์อาจแตกต่างจากนี้ ขึ้นอยู่กับการตั้งค่าที่คุณทำไปยังโทรศัพท์ SIM การดูของคุณ สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติม ดู [Dual SIM feature \(คุณสมบัติ SIM\)](#) คุ้ดาย

---

## การโทรจากแอป Contacts (รายชื่อ)

ใช้แอป Contacts (รายชื่อ) เพื่อทำการโทรจากรายการรายชื่อของคุณ

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

## การโทรไปยังรายชื่อที่ชอบของคุณ

เมื่อคุณเพิ่มรายชื่อไปยังรายชื่อที่ชอบของคุณ

คุณสามารถโทรไปยังรายชื่อเหล่านี้อย่างรวดเร็วจากแอป Contacts (รายชื่อ)

1. เรียกใช้แอป Contacts (รายชื่อ) หรือ

2. แตะ **Groups (กลุ่ม)** > **Favorites (รายการโปรด)** เพื่อแสดงรายชื่อที่ชอบของคุณ  
จากนั้นแตะรายชื่อที่ ชอบที่คุณต้องการโทรหา

3. แตะ  เพื่อวางแผน

## การรับสาย

จอสัมผัสของ ROG Phone ของคุณจะสว่างขึ้นเมื่อมีสายเรียกเข้า

ลักษณะของการแสดงสายเรียกเข้าจะแตกต่างกัน ขึ้นอยู่กับ สถานะของ ROG Phone ของคุณ

## การรับสาย

ถ้าอุปกรณ์ของคุณถูกล็อก ลาก  ไปยัง  เพื่อรับสาย หรือหากไม่ได้  
เพื่อบริการเสียง

## การจัดการบันทึกการโทรของคุณ

จากบันทึกการโทรของคุณ คุณสามารถกลับไปยังสายที่พลาด  
บันทึกสายไปยังรายการรายชื่อ บล็อกผู้โทรเข้า หรือโทรซ้ำไปยัง  
หมายเลขหรือรายชื่อที่โทรล่าสุด

## การบันทึกสายไปยังรายชื่อ

คุณสามารถเพิ่มสายจากบันทึกการโทรไปยังรายการรายชื่อของคุณได้

1. จากแอป Phone (โทรศัพท์) และ **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  
เลือกว่าจะเขียนทั้งหมายเลขโทรศัพท์ของผู้ติดต่อด้วยหมายเลขใหม่ หรือเพิ่มรายการใหม่ จาก  
นั้นแตะ 

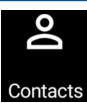
## การโทรช้าหมายเลขที่โทรศัพท์

วิธีการโทรช้าหมายเลขที่โทรศัพท์:

1. จากแอป Phone (โทรศัพท์) และ Recents (ล่าสุด) เพื่อแสดงบันทึกการโทรของคุณ
2. แตะหมายเลขโทรศัพท์ล่าสุดของคุณเพื่อโทรช้าหมายเลขนั้น
3. ถ้าเครื่องมีชิมการ์ดสองอันติดดังอยู่ ให้แตะชิมการ์ดที่คุณต้องการโทรช้า
4. และ  เพื่อวางสาย

## ตัวเลือกการโทรอื่น ๆ

ระหว่างการใช้สายโทรศัพท์ และตัวเลือกการโทรอื่น ๆ ก็ได้ที่สามารถทำได้ในขณะที่อยู่ระหว่างการโทร



รายชื่อ  
เปิดแอป Contacts (รายชื่อ)



การประชุมทางโทรศัพท์

เมื่อคุณสมัครใช้บริการการประชุมทางโทรศัพท์กับผู้ให้บริการมือถือของคุณแล้ว ไอคอนนี้จะช่วยให้คุณสามารถเพิ่ม รายชื่อผู้ติดต่อเข้ามาในสายที่ใช้งานอยู่

หมายเหตุ: จำนวนของผู้เข้าร่วมในการประชุมทางโทรศัพท์ ขึ้นอยู่กับการสมัครการประชุมทางโทรศัพท์ของคุณ คุณสามารถ สอนความเกี่ยวกับบริการนี้จากผู้ให้บริการมือถือของคุณ



บันทึก  
บันทึกสายที่ใช้งานอยู่

สำคัญ! กฎหมายสหราชบูรพาธเศษส่วนใหญ่ออกให้ต้องขออนุญาตจากคู่สนทนาระหว่างบุคคลที่อยู่ในสายก่อนที่จะบันทึกสาย

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



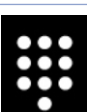
สปีกเกอร์โฟน  
เปิดหรือปิดสปีกเกอร์โฟน



ไมโครโฟน  
เปิดหรือปิดไมโครโฟนสำหรับสายที่ใช้งานอยู่ เมื่อไมโครโฟนถูกปิด หรืออยู่ในโหมดปิดเสียง คุณสามารถได้ยินเสียงผู้โทรได้ แต่ผู้โทรไม่สามารถได้ยินคุณได้



พักสาย  
พักสายที่ใช้งานอยู่



ปุ่มกด  
แสดงปุ่มกด

## การบันทึกสาย

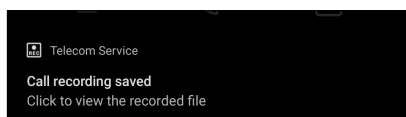
ROG Phone ของคุณช่วยให้คุณสามารถบันทึกการสนทนาเพื่อใช้สำหรับเป็นข้อมูลหรือให้เพื่ออ้างอิงในอนาคต

1. โทรด้วยรายชื่อ หรือหมายเลข
2. แตะ  เพื่อบันทึกสาย

**สำคัญ!** ก่อนที่จะบันทึกสาย ให้แน่ใจว่าคุณขออนุญาตจากคู่สนทนาอีกฝ่ายหนึ่งแล้ว



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



## การจัดการรายชื่อ

จัดระเบียบรายชื่อของคุณ และติดต่อกับรายชื่อเหล่านั้นง่าย ๆ ด้วยการโทร การส่งข้อความ SMS อีเมล หรือเครือข่ายลับคมออนไลน์ จัดกลุ่มรายชื่อของคุณเป็นรายชื่อที่ชอบ เพื่อติดต่อกับรายชื่อเหล่านี้ได้อย่างรวดเร็ว หรือจัดกลุ่มรายชื่อที่ต้องการเป็นไว้อีพี เพื่อรับ การแจ้งเตือนเกี่ยวกับเหตุการณ์ที่กำลังจะมาถึง สายที่ไม่ได้รับ หรือข้อความที่ยังไม่ได้อ่านใด ๆ นอกจากนี้ คุณยังสามารถซึ้งค์รายชื่อของคุณกับบัญชีอีเมลหรือบัญชีเครือข่ายลับคมออนไลน์ ลิงค์ข้อมูลของรายชื่อ เพื่อให้เข้าถึงได้ ง่ายจากสถานที่เดียว หรือกรองรายชื่อที่คุณต้องการติดต่อโดยได้ เพื่อเปิดแอปรายชื่อผู้ติดต่อ, ปักหมุดบนหน้าจอโฮม จากนั้นแทป **Contacts** (รายชื่อผู้ติดต่อ)

## การตั้งค่ารายชื่อ

เลือกักษณ์ที่คุณต้องการแสดงรายชื่อของคุณจากการตั้งค่ารายชื่อ ตัวเลือกการแสดงผลดังกล่าว ประกอบด้วยการแสดงผลเฉพาะ รายชื่อเหล่านั้นพร้อมกับหมายเลขโทรศัพท์ การเรียงรายการตามชื่อ/นามสกุล หรือการดูชื่อของผู้ติดต่อตามชื่อ/นามสกุลก่อน วิธีการตั้งค่ารายชื่อของคุณ แตะ  > **Settings** (การตั้งค่า) จากแอป **Contacts** (รายชื่อ)

## การตั้งค่าบุปรีไฟล์ของคุณ

ทำให้ROG Phone เป็นของคุณจริง ๆ และตั้งค่าข้อมูลบุปรีไฟล์ของคุณ

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

**หมายเหตุ:** Me ปรากฏขึ้นเมื่อคุณตั้งค่าบัญชี Google ของคุณบนROG Phone ของคุณ

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

3. เมื่อคุณกรอกข้อมูลเสร็จแล้ว แตะ 

## การเพิ่มรายชื่อ

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

1. เรียกใช้แอป Contacts (รายชื่อ) จากนั้นแตะ 

2. เลือก Device (อุปกรณ์)

หมายเหตุ:

- นอกจากนี้ คุณยังบันทึกรายชื่อไปยัง SIM การ์ดหรือบัญชีอีเมลของคุณได้ด้วย
- ถ้าคุณไม่มีแอคเคาท์อีเมล แทป เพิ่มบัญชีใหม่ จากนั้นสร้างแอคเคาท์ขึ้นมา

3. กรอกข้อมูลที่จำเป็น เช่น ชื่อ เบอร์มือถือ หรือเบอร์บ้าน และที่อยู่อีเมล

4. ถ้าคุณต้องการเพิ่มข้อมูลติดต่ออื่น ๆ แตะ Add another field (เพิ่มฟิลด์อื่น)

5. เมื่อคุณกรอกข้อมูลเสร็จแล้ว แตะ ✓

## การเพิ่มหมายเลขต่อไปยังหมายเลขติดต่อ

คุณสามารถเพิ่มหมายเลขต่อของรายชื่อ เพื่อข้ามข้อความที่เป็นเสียงในขณะที่ทำการโทรได้

1. ในหน้าจอข้อมูลรายชื่อผู้ติดต่อ ป้อนหมายเลขโทรศัพท์หลักและเลขหมายต่อภายใต้ ผู้ติดต่อโดยวิธีใดวิธีหนึ่งดังต่อไปนี้:

- ใส่เครื่องหมายจุลภาค (,) หลังหมายเลขหลัก จากนั้นใส่เลขหมายต่อ ภายใต้ของผู้ติดต่อ ซึ่งจะหยุดชั่วคราวระยะสั้นๆ ก่อนที่จะหมุนเลขหมายต่อภายใต้ อัตโนมัติ หากต้องการเพิ่มระยะเวลาการหยุดชั่วคราว แตะที่ Pause (หยุดชั่วคราว) เพื่อแทรกเครื่องหมายจุลภาคอีก晚
- ใส่เครื่องหมายอัมภาค (;) หลังหมายเลขหลัก จากนั้นใส่เลขหมายต่อ ภายใต้ของผู้ติดต่อ เมื่อกดหมายเลขของผู้ติดต่อ คุณจะได้รับการแจ้งเตือนให้ยืนยัน เลขหมายต่อภายใต้ คลิก Yes (ใช่) บนข้อความการยืนยัน

2. เมื่อคุณกรอกข้อมูลเสร็จแล้ว แตะที่ ✓

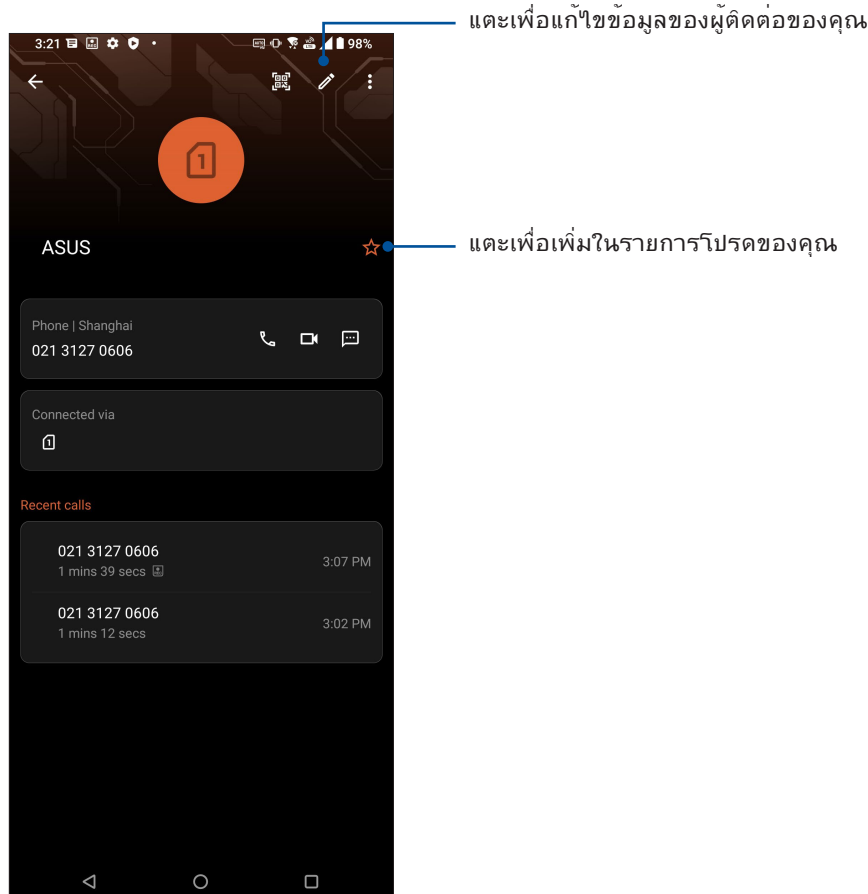
## การปรับแต่งบอร์ไฟล์ของผู้ติดต่อของคุณ

แก้ไขข้อมูลของผู้ติดต่อ เพิ่มภาพถ่าย  
ตั้งค่าริงโทน หรือถ่ายภาพเป็นรูปหน้าสำหรับบอร์ไฟล์ของผู้ติดต่อของคุณ

### 1. เรียกใช้แอป Contacts (รายชื่อ)

จากนั้นเลือกผู้ติดต่อซึ่งมีข้อมูลหรือบอร์ไฟล์ที่คุณต้องการแก้ไขหรือปรับแต่ง

### 2. ทำการเปลี่ยนแปลงจากหน้าบอร์ไฟล์ของผู้ติดต่อ



## การทำเครื่องหมายรายชื่อที่ชอบของคุณ

ตั้งค่ารายชื่อที่คุณโทรหาบ่อย ๆ เป็นรายชื่อที่ชอบของคุณ เพื่อให้สามารถโทรหากลางเข้าเหล่านี้ได้อย่างรวดเร็วจากแอป Phone (โทรศัพท์)

### 1. ปักจึ้งบนหน้าจอโฮม จากนั้นແປ Contacts (รายชื่อผู้ติดต่อ)

2. เลือกรายชื่อผู้ติดต่อที่คุณต้องการเพื่อทำเครื่องหมายเป็นรายการโปรด

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

### หมายเหตุ:

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

## การจัดการรายชื่อที่บล็อกของคุณ

### การบล็อกรายชื่อหรือหมายเลข

สร้างรายการหมายเลขที่ถูกบล็อกเพื่อหลีกเลี่ยงการรับสายหรือข้อความที่ไม่ต้องการ  
คุณจะถูกบันทึกไปยังที่เก็บข้อมูลรายการที่ถูกบล็อก

1. ปัดขึ้บนหน้าจอป้องกันจากนั้นแทะ > **Settings (การตั้งค่า)** > **Call blocking & block list (บล็อกการโทรและรายการบล็อก)** > **Block list (รายการบล็อก)**
2. แตะ จากนั้นดำเนินการต่อไปนี้:
  - ในการบล็อกหมายเลข 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)** จากนั้นป้อนหมายเลขที่คุณต้องการบล็อก เมื่อทำเสร็จ แตะ **OK (ตกลง)**
  - ในการบล็อกหมายเลข SIP แตะ **Enter a SIP number (ป้อนหมายเลข SIP)** จากนั้นป้อนหมายเลขที่คุณต้องการบล็อก เมื่อทำเสร็จ แตะ **OK (ตกลง)**

### การยกเลิกบล็อกหมายเลข

คุณสามารถลบหมายเลขที่ถูกบล็อกออกจากรายการ และรับสายหรือข้อความจากหมายเลขนั้นอีกครั้ง

1. ปัดขึ้บนหน้าจอป้องกันจากนั้นแทะ > **Settings (การตั้งค่า)** > **Call blocking & block list (บล็อกการโทรและรายการบล็อก)** > **Block list (รายการบล็อก)**
2. แตะผู้ติดต่อหรือหมายเลขที่คุณต้องการยกเลิกการบล็อก จากนั้นแตะ เมื่อทำเสร็จ แตะ **OK (ตกลง)**

### การใช้เครือข่ายสัมภาระรายชื่อของคุณ

การรวมบัญชีเครือข่ายสัมภาระออนไลน์ของรายชื่อของคุณ ทำให้การดูบุราไฟล์ ข่าวสาร และฟีดสัมภาระอื่น ๆ ง่ายขึ้น เกาะติดข่าวสารกิจกรรมต่าง ๆ ของผู้ติดต่อของคุณแบบเรียลไทม์

**สำคัญ!** ก่อนที่คุณจะสามารถรวมบัญชีเครือข่ายสัมภาระของรายชื่อของคุณได้  
คุณจำเป็นต้องล็อกอินเข้าไปยังบัญชีเครือข่ายสัมภาระของคุณ และซิงค์การตั้งค่าต่าง ๆ ก่อน

## การซิงค์บัญชีเครือข่ายสัมคมของคุณ

ซิงค์บัญชีเครือข่ายสัมคมของคุณเพื่อเพิ่มบัญชีเครือข่ายสัมคมของผู้ติดต่อของคุณไปยัง ROG Phone ของคุณ

1. เปิดหน้าจอ การตั้งค่า โดยการดำเนินการต่อไปนี้:

- เรียกใช้ การตั้งค่าด่วน จากนั้นแตะ 
- ปัดขึ้นบนหน้าจอโธม จากนั้นแทป **Settings** (การตั้งค่า)

2. จากหน้าจอ **Settings** (การตั้งค่า) แตะบัญชีเครือข่ายสัมคมของคุณ ภายใต้ส่วน **Accounts (บัญชี)**

3. ทำเครื่องหมาย **Automatically sync data** (ซิงค์ข้อมูลโดยอัตโนมัติ)  
เพื่อซิงค์บัญชีเครือข่ายสัมคมของผู้ติดต่อของคุณ

4. เปิดใช้แอป **Contacts** (รายชื่อผู้ติดต่อ) เพื่อทำการ同步รายการชื่อผู้ติดต่อของคุณ  
แต่ที่รายชื่อผู้ติดต่อ คุณจะเห็นว่าผู้ติดต่อมาจากเครือข่ายทางสัมคมได้

## ส่งข้อความ และทำงานอื่น ๆ

### ข้อความ

ข้อความ แอปที่สร้างสรรค์และใช้งานง่าย ช่วยให้คุณสามารถส่ง/รับข้อความ SMS/MMS ตลอดจนการส่งข้อความกลุ่มรูปภาพหรือข้อความเสียง คุณสามารถเพิ่มอีเมลหรือสติ๊กเกอร์ในข้อความของคุณ แบ่งปันข้อมูลคำแนะนำที่ดี จัดเก็บข้อความavar และบล็อกผู้ส่ง SMS ได้อย่างง่ายดาย นอกจากนี้ คุณยังสามารถถ่ายภาพหรือบันทึกวิดีโอและแบ่งปันไฟล์เหล่านี้ได้อย่างง่ายดาย.

### การส่งข้อความ

- จากหน้าจอหลัก ให้แตะ 
- แตะ **Start chat** (เริ่มต้นแชท) จากนั้นเลือกรายชื่อผู้ติดต่อที่คุณต้องการส่งข้อความไปยัง
- เลือกบัญชี SIM ที่คุณกำลังจะส่งข้อความจาก
- เริ่มเขียนข้อความของคุณในฟิลด์ข้อความ
- เมื่อทำเสร็จ แทป  เพื่อส่งข้อความ

### การตอบกลับข้อความ

- แตะการแจ้งเตือนข้อความเข้าของคุณจากหน้าจอโธม หรือหน้าจอล็อค
- เลือกบัญชี SIM ที่คุณกำลังจะส่งข้อความตอบกลับจาก
- เริ่มเขียนข้อความของคุณในฟิลด์ พิมพ์ข้อความ
- เมื่อทำเสร็จ แทป  เพื่อส่งข้อความตอบกลับ

## សុវត្ថិភាពនៃសាស្ត្រខ្មែរ

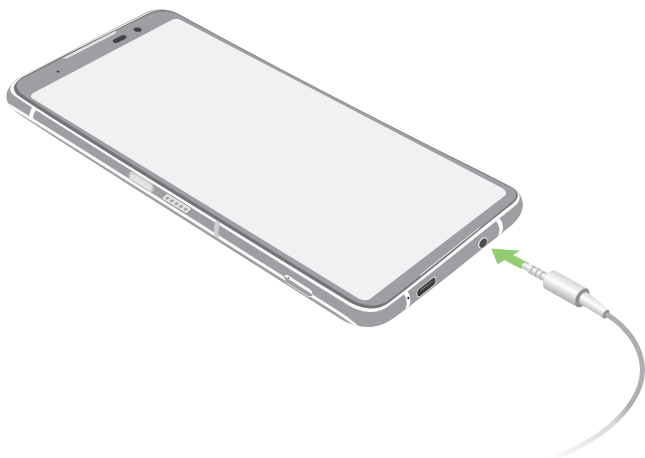
5

การใช้หุ่นยนต์

ด้วยการใช้หุ้นฟัง ทำให้คุณมีอิสระภาพในการทำสิ่งอื่น ๆ ระหว่างที่อยู่ในสายหรือเพลิดเพลินกับการฟังเพลงโปรดของคุณ

## การเชื่อมต่อแจ็คเลี้ยง

เชื่อมต่อแจ็คเสียง 3.5 มม. ของヘดโฟนเข้ากับอุปกรณ์ของคุณโดยใช้อะแดปเตอร์แจ็คหูฟัง USB Type-C เป็น 3.5 มม. ที่ให้มา



คำเตือน! การฟังที่ระดับเสียงที่สูงเป็นระยะเวลาหนา สามารถทำให้ระบบรับฟังของคุณเสียหายได้

ໜໍາຍເຫດ:

- ชุดหูฟังและอะแดปเตอร์แจ็คหูฟัง USB Type-C ถึง 3.5 มม. ซื้อแยกต่างหาก
  - เราแนะนำให้ใช้เดพาร์ทีช์ที่คอมแพทที่เบลเท่านั้น
  - การถอดปลั๊กแจ็คเสียงในขณะที่กำลังพิงเพลง จะหยุดการเล่นเพลงชั่วคราวโดยอัตโนมัติ
  - การถอดปลั๊กแจ็คเสียงในขณะที่กำลังดูวิดีโอ จะหยุดการเล่นวิดีโอชั่วคราวโดยอัตโนมัติ

## YT Music

ด้วย YT Music คุณสามารถสครีมเพลงโปรด สร้างรายการเพลง หรือรับฟังวิทยุ คุณสามารถสมัครใช้บริการ Google Play Music เพื่อการเข้าถึงไฟล์เพลงหลายล้านไฟล์แบบไม่จำกัดและไร้โฆษณา ซึ่งคุณสามารถเพิ่มในไลบรารี่เพลง ของคุณได้ด้วย

### การตั้งค่า YT Music

ลงชื่อเข้าใช้บัญชี Google หรือ Gmail เพื่อที่จะใช้งาน YT Music เมื่อคุณลงชื่อเข้าใช้ในบัญชี ผู้ใช้แล้ว ไฟล์เพลงทั้งหมดบน ROG Phone ของคุณ รวมถึงไฟล์ที่อัปโหลดหรือซื้อจาก Google Play จะถูกเพิ่มเข้าไปในไลบรารี่ของคุณ ในการตั้งค่า YT Music:

1. จากหน้าจอหลัก **Google > YT Music**
2. แทป **SIGN IN** (ลงชื่อเข้าใช้) > **Add account** (เพิ่มนัญชี)
3. ปฏิบัติตามขั้นตอนต่อไปเพื่อล็อกชื่อเข้าใช้ยังบัญชีผู้ใช้ของคุณ

---

**หมายเหตุ:** การสมัครใช้บริการ YT Music สามารถใช้บริการได้เฉพาะในบางประเทศหรือบางภูมิภาค เท่านั้น

# ເຫດກາຣນົມື້ນີ້ຂອງຄຸນ

6

## ຈັບກາພເຫດກາຣນົມື້ນີ້

### ກາຮເຮັດໃຫ້ແອຟຟ ກລົວ

ຄ່າຍກາພແລະບັນທຶກວິດີໂອໂດຍໃຫ້ແອຟຟ ກລົວ ຂອງ ROG Phone ຂອງຄຸນ ດູ້ຂັ້ນຕອນດ້ານລ່າງ  
ເພື່ອເປີດແອຟຟ ກລົວ

### ຈາກໜ້າຈອລືອດ

ປັດ  ຂັ້ນເພື່ອເປີດໃຫ້ງານແອຟຟລົງຄ່າຍຽນ

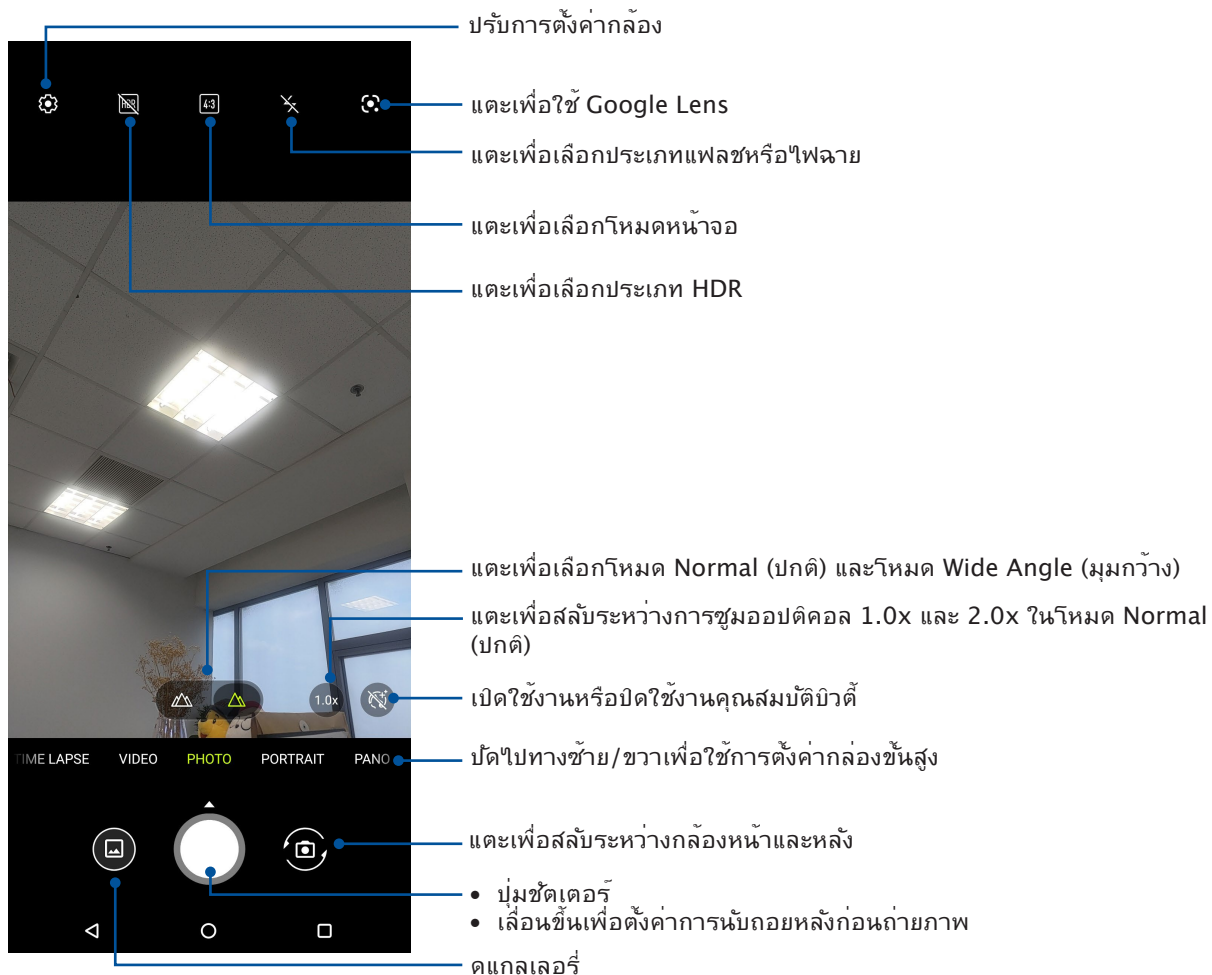
### ຈາກໜ້າຈອ ແອປທັ້ງໝາດ

ແທບ 

## หน้าจอโหมดของกล้อง

กล้องของ ROG Phone ของคุณมาพร้อมกับคุณสมบัติการตรวจจับจากอัตโนมัติ และระบบป้องกันภาพสั่นอัตโนมัติ นอกจากนี้ กล้องยังมีฟังก์ชันระบบป้องกันวิดีโออีกด้วย ซึ่งช่วยป้องกันการสั่นไหวของภาพในขณะที่ถ่ายวิดีโออีกด้วย

แทปไอคอนเพื่อเริ่มการใช้กล้องของคุณ และสำรวจคุณสมบัติต่าง ๆ เกี่ยวกับภาพและวิดีโอของ ROG Phone ของคุณ



## ตำแหน่งภาพ

หากต้องการเปิดใช้คุณสมบัติการติดแท็กตำแหน่งที่ตั้ง โปรดดูขั้นตอนด้านล่าง:

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

## คุณสมบัติกล้องขั้นสูง

สำรวจวิธีใหม่ ๆ ในการถ่ายภาพหรือวิดีโอ และทำให้ภาพที่ถ่ายกล้ายเป็นเหตุการณ์สุดพิเศษโดยใช้คุณสมบัติกล้องขั้นสูงของโทรศัพท์ ROG

**สำคัญ!** ทำการตั้งค่าก่อนที่จะถ่ายภาพ คุณสมบัติที่ใช้ได้อาจแตกต่างกันในรุ่นต่าง ๆ

## ໄທມີແລປສັງ

ຄຸນສມບັດໄທມີແລປສັງດົກຂອງໂທຣຄັ້ພີ ROG Phone  
ອັນນູມາດໃຫ້ຄຸນຄ່າຍກາພື່ນເພື່ອກາລັນແບບໄທມີແລປສັງໂດຍວັດໂນມັດ ພລລັພຮັກໆໄດ້ຄົວ  
ເຫດກາຮັນຈະດູແໜ້ວນເຄລື່ອນທີ່ໃນລັກຊັນທີ່ມີຄວາມເຮົາສູງກ່າວປົກຕິ  
ໜຶ່ງອັນທີ່ຈົງເກີດຂຶ້ນແລະຄຸກບັນທຶກຮ່າງ ຂ່ວງເວລາທີ່ຍາວນານ

### ກາຮັນທີ່ໄທມີແລປສັງດົກ

- ຈາກໜ້າຈອ້າລັກຂອງແອປກລັອງຄ່າຍຮູບ ໃຫ້ປັດໄປທາງຂວາເພື່ອໜ່າງເວລາ
- ແຕະ  ທີ່ມູນບໍນ່າຍແລ້ວແຕະ **Timer (ຕັດຕັງເວລາ)** ເພື່ອເລືອກຂ່ວງເວລາກາຮັນໜ່າງເວລາ.
- ແຕະ  ຈາກນັ້ນແຕະປຸ່ມຂັດເຕອຮັກເພື່ອເຮີ່ມຄ່າຍວິດໂອແບບໜ່າງເວລາ

## ສໂລວົມຂັ້ນ

ຄຸນສມບັດວິດໂອແບບສໂລວົມຂັ້ນຂ່າຍໃຫ້ຄຸນສາມາຮັນທີ່ກວິດໂອສໍາຮັບກາຮັນແບບສໂລວົມຂັ້ນ

### ກາຮັນທີ່ກວິດໂອສໂລວົມຂັ້ນ

- ຈາກໜ້າຈອ້າລັກຂອງແອປກລັອງ ປັດໄປທາງຂວາຈາກນັ້ນແຕະ **Slow motion (ສໂລວົມຂັ້ນ)**
- ແຕະປຸ່ມຂັດເຕອຮັກເພື່ອເຮີ່ມຄ່າຍວິດໂອແບບສໂລວົມຂັ້ນ

## ກລາງຄືນ

ຄ່າຍກາພທີ່ສ່ວ່າງສໍາເສມອກນີ້ໃນເກາລາກລາງຄືນ ອົງລົງໃນສການກາຮັນທີ່ມີແສງນ້ອຍ  
ໂດຍໃຫ້ຄຸນສມບັດກລາງຄືນຂອງ ROG Phone ຂອງຄຸນ

---

**ໝາຍເຫດ:** ຄືອກລັອງໃຫ້ໜີ້ ທັງກ່ອນແລະຂະນະທີ່ ROG Phone ກໍາລັງຄ່າຍກາພ  
ເພື່ອບັນດາຜູ້ຜົກລັກທີ່ມີກາຮັນໄຫວ

---

## ກາຮັນຄ່າຍກາພກລາງຄືນ

- ຈາກໜ້າຈອ້າລັກຂອງແອປກລັອງຄ່າຍຮູບ ໃຫ້ປັດໄປທາງຂ້າຍໄປຢັ້ງ **MORE (ເພີ່ມເຕີມ) > NIGHT (ກລາງຄືນ)**
- ແຕະປຸ່ມຂັດເຕອຮັກເພື່ອເຮີ່ມຄ່າຍກາພກລາງຄືນ

## ກາພແນວໂມເດລ

ຈໍາລັງເອີຟເີຝີຄັກເຮືອນເລັນເລັນຂອງກລັອງ DSLR ດ້ວຍຄຸນສມບັດ ກາພແນວໂມເດລ ກາງໆໃໝ່  
ຄຸນສມບັດນີ້ຈະຂ່າຍໃຫ້ຄຸນສາມາຮັນໂພກສໍໃໝ່ນີ້ເວເນທີ່ເລີພາະເຈາະຈອງຂອງວັດຖຸທີ່ຄຸນຈະຄາຍ ແລ້ວ  
ເພີ່ມເອີຟເີຝີຄົບເກເຂາໄປ ຊຶ່ງສາມາຮັນໃຫ້ໄດ້ທັງບັນກາພຄາຍແລະວິດໂອໂດຍໃຫ້ROG Phone ຂອງ  
ຄຸນ

### ກາຮັນຄ່າຍກາພແນວໂມເດລ

- ຈາກໜ້າຈອ້າລັກຂອງແອປກລັອງຄ່າຍຮູບ ໃຫ້ປັດໄປທາງຂ້າຍໄປຢັ້ງ **PANO (ພາຈັນ)**
- ຄືອໂທຣຄັ້ພີໃຫ້ໜີ້ແລ້ວແຕະປຸ່ມຂັດເຕອຮັກເພື່ອເຮີ່ມຄ່າຍກາພພາບໂນຮາມາວັດໂນມັດ
- ແຕະ ເພື່ອຄ່າຍກາພຍ່ອສ່ວນ

## การใช้แฟลเลอร์

ดูภาพและเล่นวิดีโอบน ROG Phone ของคุณโดยใช้แอพพ์ แฟลเลอร์

แอพนี้ยังอนุญาตให้คุณแก้ไข แซร์ หรือลบภาพและไฟล์วิดีโอที่เก็บใน ROG Phone ของคุณได้ด้วย จากแฟลเลอร์ คุณสามารถแสดงภาพเป็นสไลด์ช้า หรือแทปเพื่อดูภาพหรือไฟล์วิดีโอที่เลือก

ในการเปิดแฟลเลอร์ ปักจึ่งบนหน้าจอโอม จากนั้นแทป **Gallery (แฟลเลอร์)**

### การคุ้มครองภาพถ่าย

เปิดทำงานการเข้าถึงค่าแฟลเลอร์ ROG Phone ของคุณ และรับรายละเอียดเกี่ยวกับค่าแฟลเลอร์ภาพถ่ายของคุณ รายละเอียด เกี่ยวกับค่าแฟลเลอร์ของภาพถ่ายประกอบด้วยบริเวณซึ่งภาพถูกถ่าย รวมทั้งแผนที่ของสถานที่ที่แนบมา Google Map (Google แผนที่) หรือ Baidu (ไบคุ) (ในประเทศจีนแทนนั้น)

วิธีการคุ้มครองภาพถ่าย:

1. เปิดการเข้าถึงการระบุตำแหน่งจาก **Settings (การตั้งค่า) > Location (สถานที่)** และเลื่อน **Use location (ใช้การระบุตำแหน่ง)** ไปที่เปิด
2. ให้แน่ใจว่าคุณแซร์ค่าแฟลเลอร์ของคุณไปยัง Google Map (Google แผนที่) หรือ Baidu (ไบคุ)
3. เรียกใช้แอป **Gallery (แฟลเลอร์)** และเลือกภาพถ่ายซึ่งมีรายละเอียดภาพถ่ายที่คุณต้องการคุ้มครอง
4. แตะภาพถ่าย จากนั้นแตะ **Details (รายละเอียด)**

### การแก้ไขภาพ

หากจากนี้ แฟลเลอร์ยังมีเครื่องมือในการแก้ไขภาพของตัวเอง ซึ่งคุณสามารถใช้เพื่อทำให้ภาพที่บันทึกไว้บน ROG Phone ดูดีขึ้นได้

1. ทำสิ่งดังนี้ต่อไปนี้:

- จากหน้าจอ **Gallery (แฟลเลอร์) > Photos (ภาพถ่าย)** แตะภาพที่คุณต้องการแก้ไข
- จากหน้าจอ **Gallery (แฟลเลอร์) > Albums (อัลบัม)** แตะไฟล์เดอร์ซึ่งบรรจุไฟล์ไว้ หลังจากที่เปิดไฟล์เดอร์ แตะภาพที่คุณต้องการแก้ไข

2. แทป **Edit (แก้ไข)** เพื่อเปิดแฟลเลอร์เพื่อแก้ไขภาพ

3. แทปไอคอนใด ๆ บนแฟลเลอร์เพื่อการแก้ไข เพื่อทำการเปลี่ยนแปลงไปยังภาพ

### การแซร์ไฟล์จากแฟลเลอร์

1. ทำสิ่งดังนี้ต่อไปนี้:

- จากหน้าจอ **Gallery (แฟลเลอร์) > Photos (ภาพถ่าย)** และ **:** > **Select (เลือก)** เพื่อ เปิดใช้งานการเลือกไฟล์
- จากหน้าจอ **Gallery (แฟลเลอร์) > Albums (อัลบัม)** แตะไฟล์เดอร์ซึ่งบรรจุไฟล์ที่คุณ ต้องการแซร์อยู่ หลังจากเปิดไฟล์เดอร์ และ **:** > **Select (เลือก)** เพื่อเปิดใช้งานการ เลือกไฟล์

2. แทปไฟล์ที่คุณต้องการแซร์ เครื่องหมายถูกจะปรากฏที่ส่วนบนของภาพที่คุณเลือก

3. แทป **⤓** จากนั้นเลือกจากรายการซึ่งคุณต้องการแซร์ภาพ

## การลบไฟล์จากแกลเลอรี่

1. ทำสิ่งใดสิ่งหนึ่งต่อไปนี้:

- จากหน้าจอ Gallery (แกลเลอรี่) > Photos (ภาพถ่าย) และ ⋮ > Select (เลือก) เพื่อเปิดใช้งานการเลือกไฟล์
- จากหน้าจอ Gallery (แกลเลอรี่) > Albums (อัลบัม) และ ⋮ > Select (เลือก) เพื่อเปิดใช้งานการเลือกไฟล์

2. แทปไฟล์ที่คุณต้องการลบ เครื่องหมายถูกจะปรากฏที่ส่วนบนของภาพที่คุณเลือก

3. แทป 

# ເຊື່ອມຕ່ວລວດເວລາ

7

## ເຄື່ອງຂ່າຍມືອກົວ

ເມື່ອໄມ້ເຄື່ອງຂ່າຍ Wi-Fi ທີ່ຄຸນສາມາດເຊື່ອມຕ່ວໄດ້  
ຄຸນສາມາດເປີດທຳນາກເຂົາກຶ່ງຂອມລູກຂອງເຄື່ອງຂ່າຍມືອກົວຂອງຄຸນສໍາຮັບການ  
ເຊື່ອມຕ່ວລວດເວລາ

### ການເປີດທຳນາກເຄື່ອງຂ່າຍມືອກົວ

1. ເປີດໜ້າຈອງ ການຕັ້ງຄ່າ ໂດຍການດໍາເນີນການຕ່ວໄປນີ້:

- ເປີດ Quick setting (ການຕັ້ງຄ່າດ່ວຍ) ຈາກນັ້ນແຕະ 
- ປັດຂັ້ນບັນຫາຈອໂສມ ຈາກນັ້ນແຫ່ງ Settings (ການຕັ້ງຄ່າ)

2. ແຕະ Network & Internet (ເຄື່ອງຂ່າຍແລະອິນເທຼອຣົນັຕ) > Mobile network (ເຄື່ອງຂ່າຍມືອກົວ)

3. ເລືອນ Mobile data (ຂອມລູກມືອກົວ) ໄປທີ່ເປີດ ແລະກໍາທັນດກການຕັ້ງຄ່າເຄື່ອງຂ່າຍມືອກົວອື່ນ ຈຳກັດຕ່າງໆ

ໜ້າຍເຫດ:

- ຄຳຄຸນຕ້ອງການເຂົາກຶ່ງລູກເທຼອຣົນັຕພໍານເຄື່ອງຂ່າຍມືອກົວຂອງຄຸນ  
ຈະເກີດຄ່າໃໝ່ຈ່າຍເພີ່ມເຕີມສິ່ງຂັ້ນອູ້ກັບໂປຣມ໌ຂັ້ນຂອມລູກທີ່ຄຸນສົມຜັກໃຫ້ ບໍລິການ
- ສໍາຮັບຮາຍລຸ່ມເລີຍດໍາເນີນເຖິງເຖິງເຖິງກົງນິກໍາຮຽນເນັຍມ/ຄ່າໃໝ່ຈ່າຍເຄື່ອງຂ່າຍມືອກົວຂອງຄຸນ  
ແລະການຕັ້ງຄ່າຕາງໆ ໃຫ້ດີດຕ້ອງຜູ້ໃຫຍ່ກົງນິກໍາຮຽນເນັຍມ/ຄ່າໃໝ່ຈ່າຍເຄື່ອງຂ່າຍມືອກົວຂອງຄຸນ

## Wi-Fi

ເຖິງໂລຢີ Wi-Fi ຂອງ ROG Phone ເຊື່ອມຕ່ວຄຸນເຂົາກຶ່ງໂລກໄຣສ່າຍ  
ອັພເດຕະແວດເຄົາທີ່ເຄື່ອງຂ່າຍສັ່ນຄມອນໄລ້ ທອງ ອິນເທຼອຣົນັຕ  
ຫຼືວິເລັກເປົ້າລື່ອນຂອມລູກແລະຂອງຄວາມແບບໄຣສ່າຍກັບ ROG Phone ຂອງຄຸນ

### ການເປີດທຳນາກ Wi-Fi

1. ເປີດໜ້າຈອງ ການຕັ້ງຄ່າ ໂດຍການດໍາເນີນການຕ່ວໄປນີ້:

- ເປີດ Quick setting (ການຕັ້ງຄ່າດ່ວຍ) ຈາກນັ້ນແຕະ  > Network & Internet  
(ເຄື່ອງຂ່າຍແລະອິນເທຼອຣົນັຕ)
- ປັດຂັ້ນບັນຫາຈອໂສມ ຈາກນັ້ນແຫ່ງ Settings (ການຕັ້ງຄ່າ) >  
Network & Internet (ເຄື່ອງຂ່າຍແລະອິນເທຼອຣົນັຕ)

2. ເລືອນສົວລັບ Wi-Fi ໄປທາງຂາວ ເພື່ອເປີດ Wi-Fi

ໜ້າຍເຫດ: ນອກຈາກນີ້ ຄຸນຍັງສາມາດເປີດທຳນາກ Wi-Fi ຈາກໜ້າຈອງ Quick Settings (ການຕັ້ງຄ່າດ່ວຍ)  
ໄດ້ດ້າຍ ດູສ່າວ ການຕັ້ງຄ່າຕາງໆ ສໍາຮັບຂອມລູກເກີ່ມກັບການເປີດໜ້າຈອງ Quick Settings (ການຕັ້ງຄ່າດ່ວຍ)

## การเชื่อมต่อไร้สายเครือข่าย Wi-Fi

- บนหน้าจอ การตั้งค่า แทป **Network & Internet** (เครือข่ายและอินเทอร์เน็ต) เพื่อแสดงเครือข่าย Wi-Fi ที่ตรวจสอบทั้งหมด
- แทปชื่อเครือข่ายเพื่อเชื่อมต่อไร้สายเครือข่ายนั้น สำหรับเครือข่ายที่มีระบบป้องกัน ระบบอาจขอให้คุณป้อนรหัสผ่าน หรือข้อมูลเพื่อความปลอดภัยอื่น ๆ

หมายเหตุ:

- ROG Phone ของคุณจะเชื่อมต่อไร้สายเครือข่ายที่คุณเชื่อมต่อไว้ก่อนหน้านี้โดยอัตโนมัติ
- ปิดคุณสมบัติ Wi-Fi เพื่อขยับประหยัดพลังงานแบบเต็มรูปแบบ

## การปิดทำงาน Wi-Fi

ในการปิดการทำงาน Wi-Fi:

- ทำสิ่งใดสิ่งหนึ่งดังนี้:

- เปิด Quick setting (การตั้งค่าด่วน) จากนั้นแตะ  > Network & Internet (เครือข่ายและอินเทอร์เน็ต)
- ปัดขึ้นบนหน้าจอวิ่ง จากนั้นแทป Settings (การตั้งค่า) > Network & Internet (เครือข่ายและอินเทอร์เน็ต)

- เลื่อนสวิตช์ Wi-Fi ไปทางซ้าย เพื่อปิด Wi-Fi

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

## Bluetooth®

ใช้คุณสมบัติบลูทูธของ ROG Phone ของคุณเพื่อส่งและรับไฟล์ และสตรีมไฟล์มัลติมีเดียกับอุปกรณ์スマาร์ตอื่น ๆ ในระยะทางใกล้ ๆ โดยบลูทูธ คุณสามารถแชร์ไฟล์มีเดียของคุณระหว่างอุปกรณ์スマาร์ตต่าง ๆ กับเพื่อน ๆ, ส่งข้อมูลสำหรับพิมพ์ด้วยเครื่องพิมพ์บลูทูธ หรือเล่นไฟล์เพลงด้วยลำโพงบลูทูธ

## การเปิดการทำงาน Bluetooth®

- ทำสิ่งใดสิ่งหนึ่งดังนี้:

- เปิด Quick setting (การตั้งค่าด่วน) จากนั้นแตะ  > Connected devices (อุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ)
- ปัดขึ้นบนหน้าจอวิ่ง จากนั้นแทป Settings (การตั้งค่า) > Connected devices (อุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ)

- แตะ Pair new device (จับคู่อุปกรณ์ใหม่) หรือ Connection preferences (การตั้งค่าการเชื่อมต่อ)

- เลื่อนสวิตช์บลูทูธไปทางขวา เพื่อเปิดบลูทูธ

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

## การจับคู่ ROG Phone ของคุณกับอุปกรณ์ Bluetooth®

ก่อนที่จะใช้คุณสมบัติบลูทูธของ ROG Phone ของคุณได้อย่างเต็มที่ แรกสุดคุณคงจะต้องจับคู่กับอุปกรณ์บลูทูธก่อน ROG Phone จะเก็บการจับคู่การเชื่อมต่อของอุปกรณ์บลูทูธไว้โดยอัตโนมัติ

- บนหน้าจอ **Settings** (การตั้งค่า) และ **Connected devices** (อุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ) > **Connection preferences** (การตั้งค่าการเชื่อมต่อ) > **Bluetooth** (บลูทูธ) เพื่อแสดง อุปกรณ์ที่มีทั้งหมด

**สำคัญ!**

- ถ้าอุปกรณ์ที่คุณต้องการจับคู่ด้วยไม่ได้อยู่ในรายการ ให้แน่ใจว่าเปิดทำงานคุณสมบัติบลูทูธของอุปกรณ์นั้น และตั้งค่าเป็น **Discoverable** (สามารถมองเห็นได้)
- ดูคู่มือผู้ใช้ที่มาพร้อมกับอุปกรณ์ของคุณ เพื่อเรียนรู้วิธีการเปิดการทำงานบลูทูธของอุปกรณ์นั้น และตั้งค่าเป็น **Discoverable** (สามารถมองเห็นได้)

- และ **:** > **Refresh** (รีเฟรช) เพื่อสแกนหาอุปกรณ์บลูทูหามากขึ้น
- ในรายการอุปกรณ์ที่ใช้ได้ แทปอุปกรณ์บลูทูธที่คุณต้องการจับคู่ด้วย
- ให้แน่ใจว่ารหัสผ่านเดียวกันแสดงบนอุปกรณ์ทั้งคู่ จากนั้นและ **Pair** (จับคู่)

**หมายเหตุ:** ปิดคุณสมบัติบลูทูธ เพื่อช่วยประหยัดพลังงานแบตเตอรี่

## การเลิกจับคู่ ROG Phone ของคุณจากอุปกรณ์ Bluetooth®

- บนหน้าจอ **Settings** (การตั้งค่า) และ **Connected devices** (อุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ) > **Connection preferences** (การตั้งค่าการเชื่อมต่อ) > **Bluetooth** (บลูทูธ) เพื่อแสดง อุปกรณ์ที่มีและจับคู่ไว้ทั้งหมด
- บนหน้าจออุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ แทป  บลูทูธ เพื่อแสดงอุปกรณ์ที่มีและจับคู่ไว้ทั้งหมด

# การแชร์อินเทอร์เน็ต

เมื่อไம่มีบริการ Wi-Fi คุณสามารถใช้ ROG Phone ของคุณเป็นบูมเดิม หรือเปลี่ยนแท็บเล็ตไปเป็นช่องสปอร์ต Wi-Fi เพื่อให้โน๊ตบุ๊ค แท็บเล็ต และอุปกรณ์มือถืออื่น ๆ เชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตได้

**สำคัญ!** ผู้ให้บริการมือถือส่วนใหญ่อาจต้องให้คุณสมัครแพนเนอร์ข้อมูลเพื่อที่จะสามารถใช้ฟังก์ชันการแชร์อินเทอร์เน็ตได้ ติดต่อผู้ให้บริการมือถือของคุณเกี่ยวกับการเปิดให้บริการแพนเนอร์ข้อมูลนี้

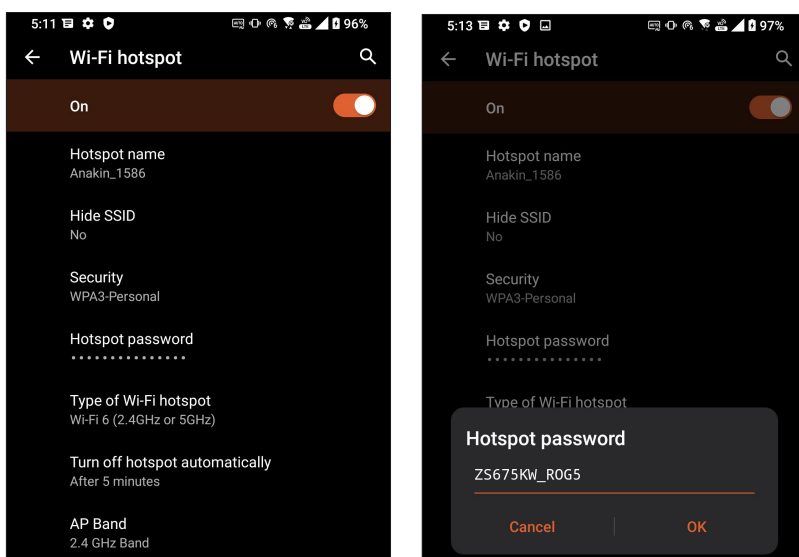
## หมายเหตุ:

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

## ช่องสปอร์ต Wi-Fi

เปลี่ยน ROG Phone ของคุณไปเป็นช่องสปอร์ต Wi-Fi เพื่อแชร์การเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตกับอุปกรณ์อื่น ๆ

- ทำสิ่งดังนี้ทุกประการ:
  - เปิด Quick setting (การตั้งค่าด่วน) จากนั้นแตะ  > Network & Internet (เครือข่ายและอินเทอร์เน็ต)
  - ปั๊ดขึ้นบนหน้าจอห้องน้ำ จากนั้นแทป Settings (การตั้งค่า) > Network & Internet (เครือข่ายและอินเทอร์เน็ต)
- แตะ Hotspot & tethering (ช่องสปอร์ตและการเชื่อมต่อเครือข่าย) จากนั้นเลื่อนบน Wi-Fi hotspot (ช่องสปอร์ต Wi-Fi)
- แตะ Wi-Fi hotspot (ช่องสปอร์ต Wi-Fi) > Hotspot name (ชื่อช่องสปอร์ต) เพื่อกำหนด SSID หรือชื่อเครือข่ายที่ไม่ซ้ำกันแล้วและ Hotspot password (รหัสผ่านช่องสปอร์ต) เพื่อกำหนดรหัสผ่าน 8 ตัวอักษรที่คาดเดายากสำหรับช่องสปอร์ต Wi-Fi ของคุณ เมื่อเสร็จสิ้น แตะที่ OK (ตกลง)

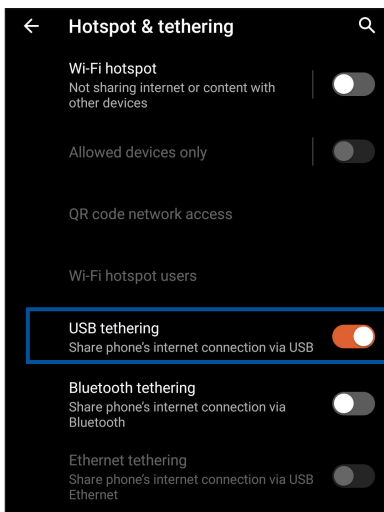


- เชื่อมต่ออุปกรณ์อื่น ๆ เข้ากับการเชื่อมต่อช่องสปอร์ตของ ROG Phone ของคุณในลักษณะเดียวกับวิธีการที่คุณเชื่อมต่อไปยังเครือข่าย Wi-Fi

## การปล่อยสัญญาณผ่าน USB

เปิดใช้งานการปล่อยสัญญาณผ่าน USB บน ROG Phone ของคุณ และแชร์การเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตกับอุปกรณ์เครื่องอื่น

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



## การเชื่อมโยงเครือข่ายด้วยบลูทูธ

เปิดใช้งานการปล่อยสัญญาณผ่านบลูทูธบน ROG Phone ของคุณ เพื่อแชร์การเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตกับ อุปกรณ์เครื่องอื่น

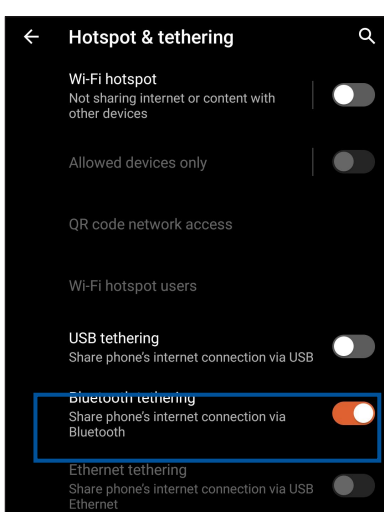
1. เปิดทำงานบลูทูธบนROG Phone ของคุณและอุปกรณ์อื่น ๆ
2. จับคู่อุปกรณ์ทั้งสอง

---

หมายเหตุ: สำหรับรายละเอียด ดู [Pairing your ROG Phone to a Bluetooth® device](#)  
(การจับคู่ROG Phone ไปยังอุปกรณ์ Bluetooth®)

---

3. จากหน้าจอ Settings (การตั้งค่า) แตะ **Network & Internet** (เครือข่ายและอินเทอร์เน็ต)  
> **Hotspot & Tethering** (ฮอตสปอตและการเชื่อมโยงเครือข่าย) เลื่อน **Bluetooth tethering** (การเชื่อมโยงเครือข่ายด้วยบลูทูธ) ไปที่ ON (เปิด)



# การเดินทางและแผนที่

8

## สภาพอากาศ

รับข้อมูลอัปเดตสภาพอากาศแบบเรียลไทม์จาก ROG Phone ของคุณโดยตรงโดยใช้แอพฯ สภาพอากาศ ด้วยการใช้แอพฯ สภาพอากาศ คุณยังสามารถตรวจสอบรายละเอียดเกี่ยวกับสภาพอากาศอื่น ๆ จากรอบโลกได้ด้วย

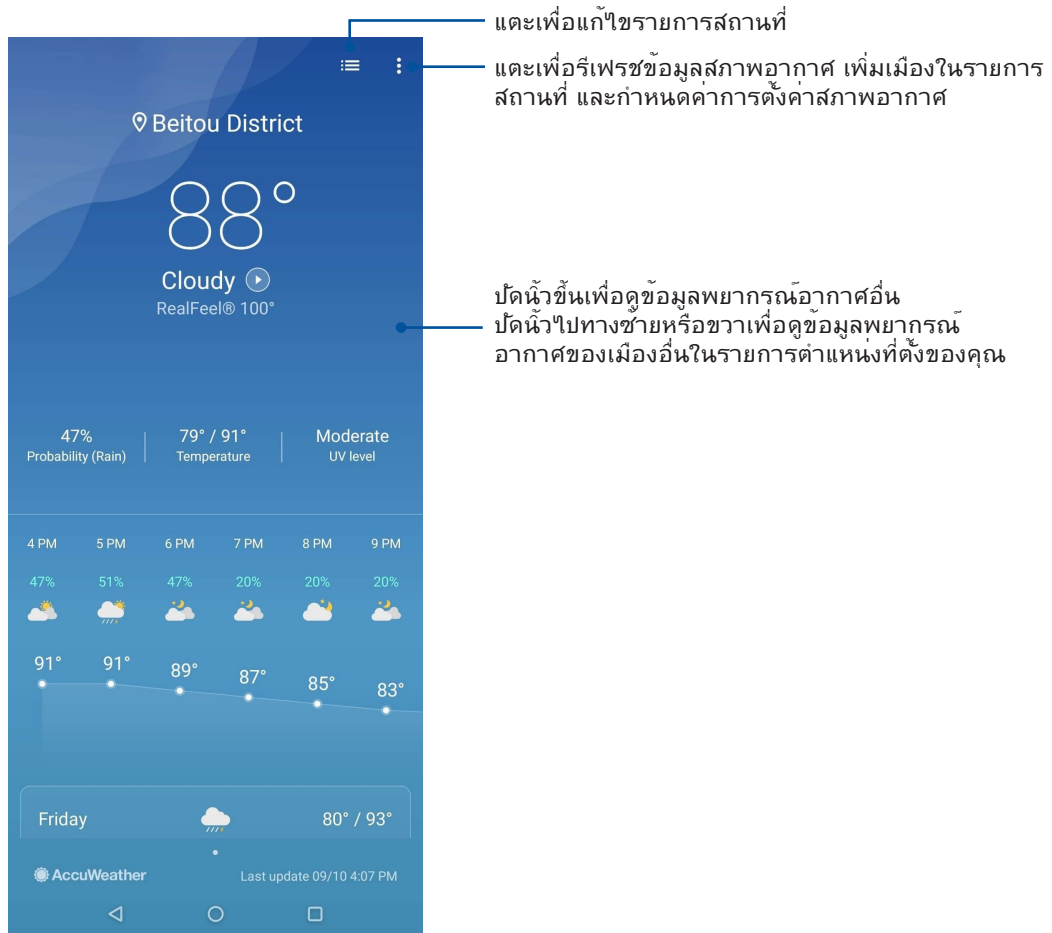
### การเรียกใช้แอป Weather (สภาพอากาศ)

จากหน้าจอหลัก แตะที่ไอคอน Weather (พยากรณ์อากาศ) เพื่อเปิดใช้งานแอป Weather (พยากรณ์อากาศ)



## หน้าจอโฉมของ สภาพอากาศ

ตั้งค่าและรับอัปเดตสภาพอากาศของตำแหน่งปัจจุบันของคุณ รวมทั้งส่วนอื่น ๆ ของโลก



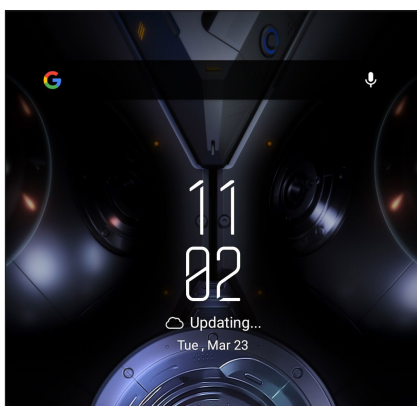
## นาฬิกา

ปรับแต่งการตั้งค่าเวลาของ ROG Phone ของคุณ, ตั้งนาฬิกาปลุก และใช้ ROG Phone ของคุณเป็นนาฬิกาจับเวลา โดยใช้แอพฯ นาฬิกา

### การเรียกใช้ นาฬิกา

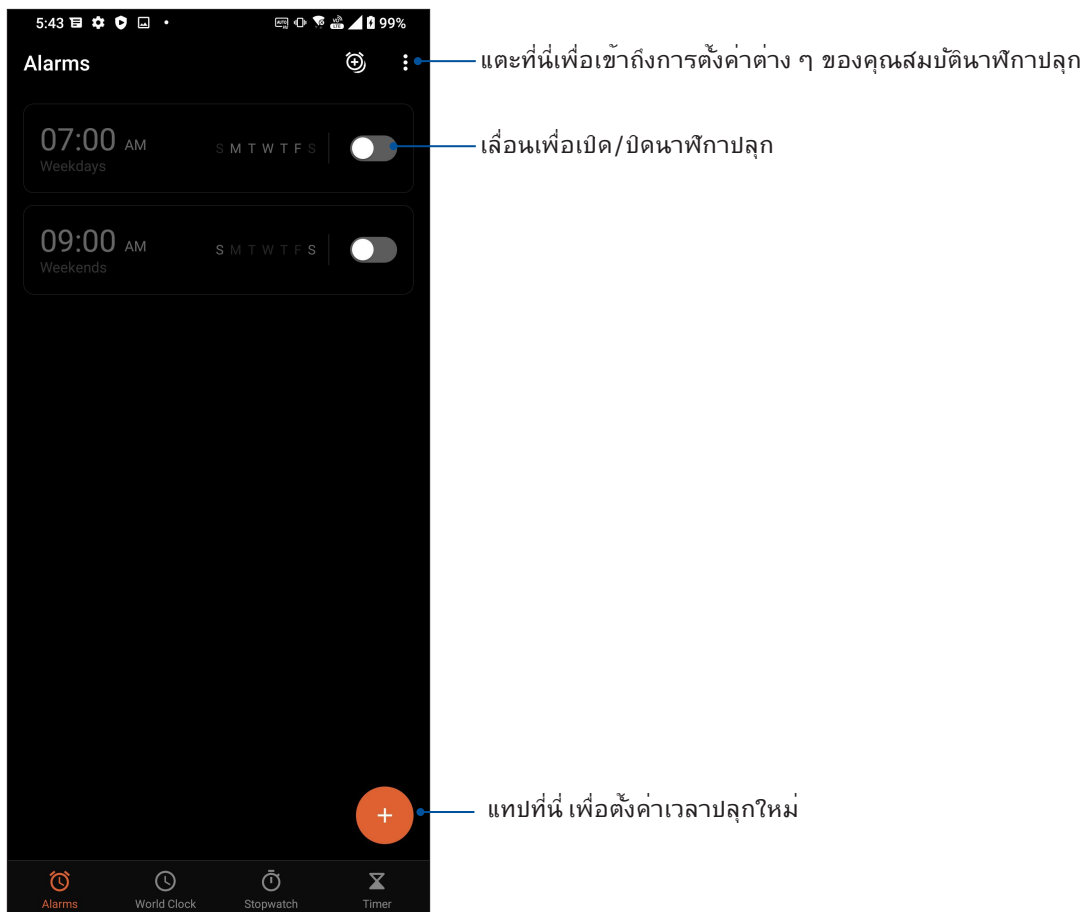
เรียกใช้แอพฯ นาฬิกา โดยใช้ตัวเลือกต่อไปนี้:

- ปัดขึ้บนหน้าจอห้องโถม จากนั้นแทะ Clock (นาฬิกา)
- บนหน้าจอห้องโถมของ ROG Phone แทบการแสดงนาฬิกาดิจิตอล



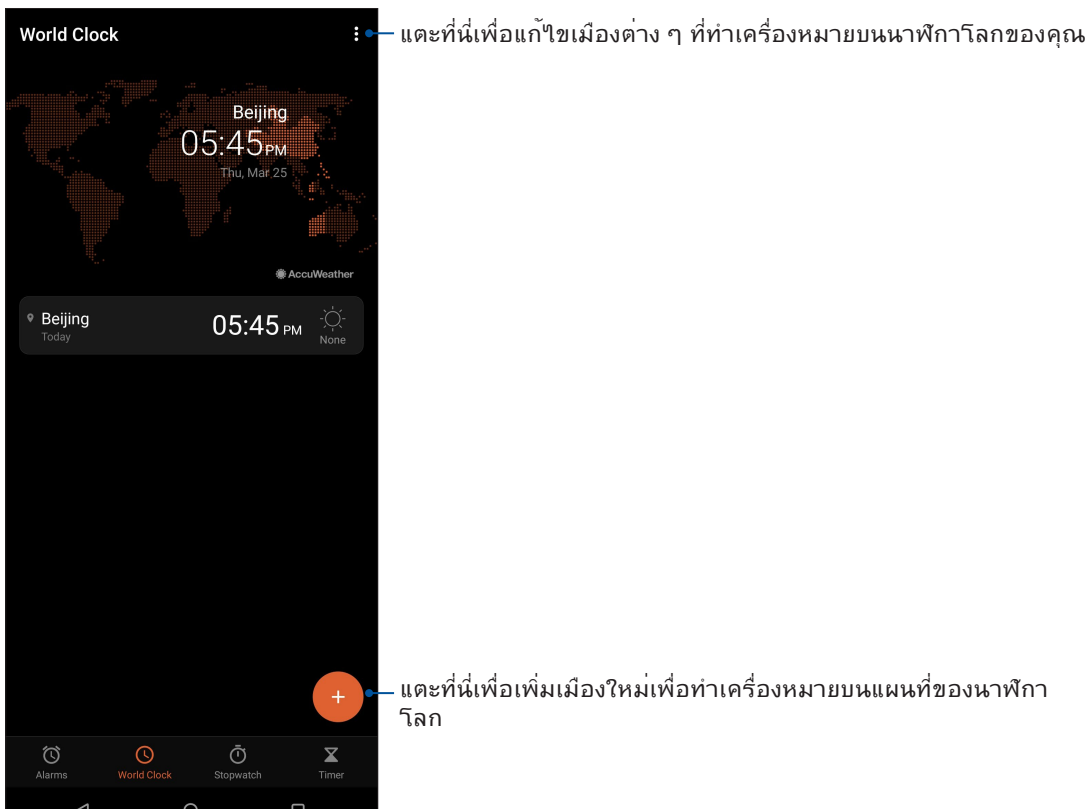
## นาฬิกาปลุก

แทป Alarm (นาฬิกาปลุก) เพื่อเรียกใช้การตั้งค่านาฬิกาปลุกของROG Phone ของคุณ



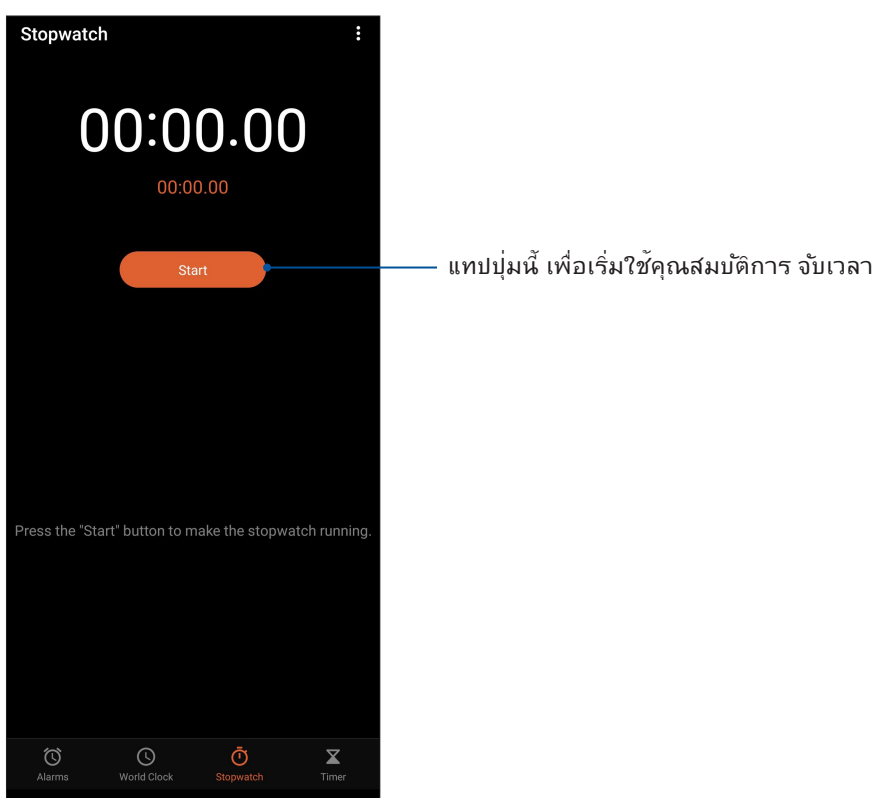
## นาฬิกาโลก

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



## การจับเวลา

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

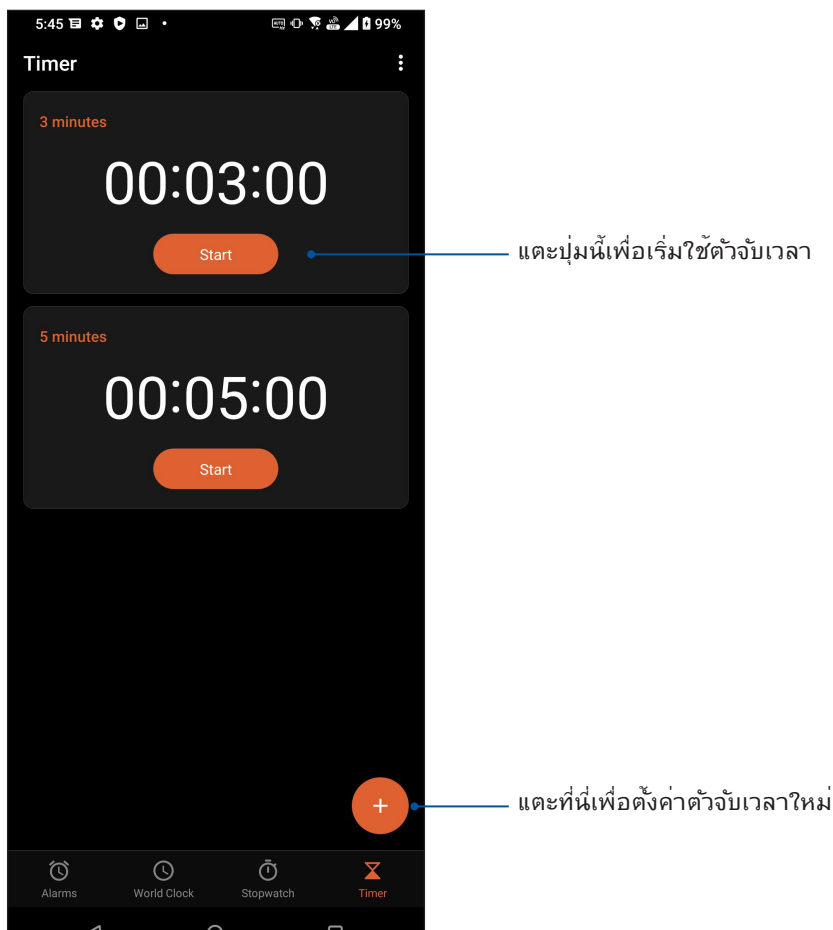


## การตั้งเวลา

คุณสามารถตั้งค่าตัวเลือกการตั้งเวลาทั้งหมดอย่างล้ำหน้าบน ROG Phone ของคุณ ในการดำเนินการ ให้ทำตามขั้นตอน ด้านล่าง:

### การตั้งค่าการตั้งเวลา

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



# Zen ทุกหนแห่ง

# 9

## เครื่องมือ Zen พิเศษ

### เครื่องคิดเลข

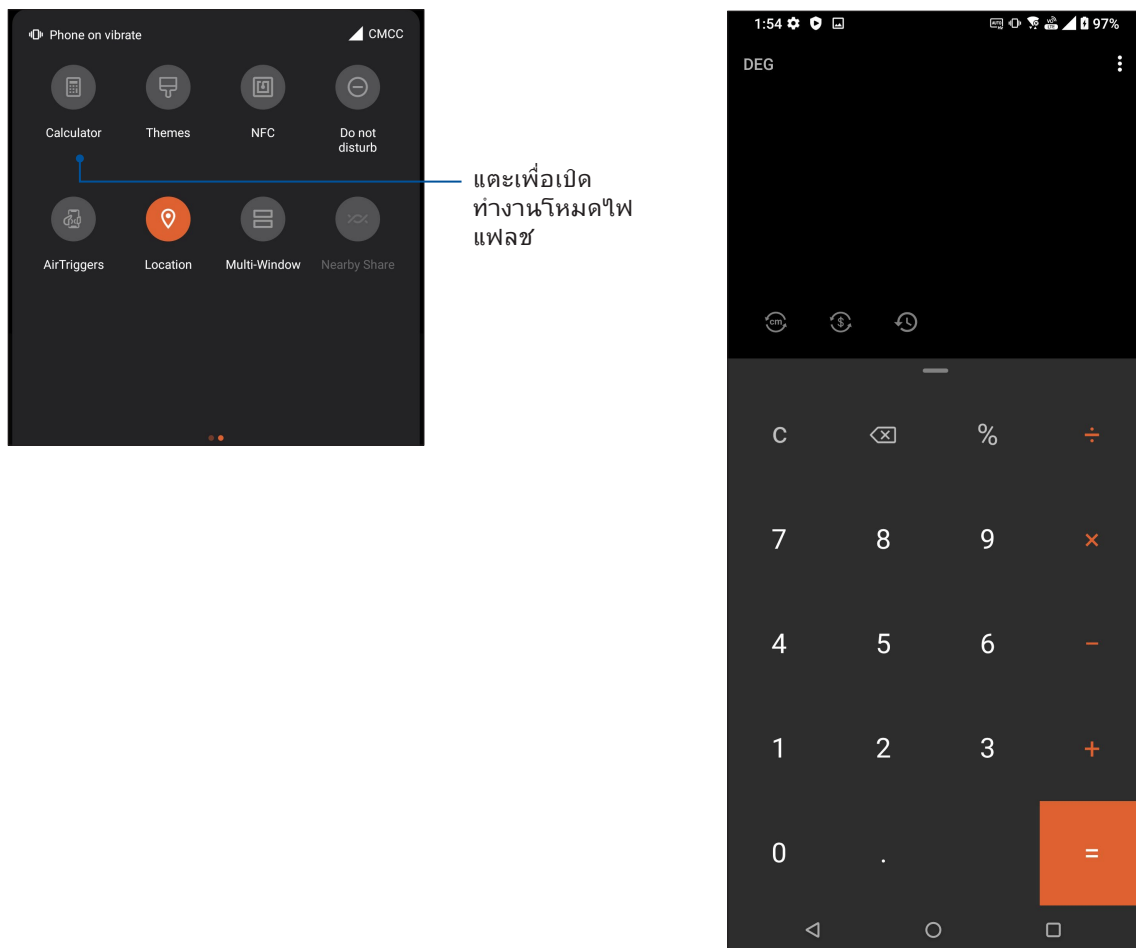
คำนวนโดยใช้บอร์ดพีซี ROG ของคุณโดยเปิดใช้งานแอปเครื่องคิดเลข

### การเปิดใช้งานเครื่องคิดเลข

เปิดเครื่องคิดเลขโดยใช้ตัวเลือกไดตัวเลือกหนึ่งต่อไปนี้:

- ปัดขั้นบนหน้าจอหลัก จากนั้นแตะ Calculator (เครื่องคิดเลข).
- เปิดແঁগการตั้งค่าด่วน ไอคอน Calculator (เครื่องคิดเลข) จะปรากฏให้เห็นในรายการ แตะเพื่อเริ่มต้นการคำนวนของคุณ

### หน้าจอ Calculator (เครื่องคิดเลข)

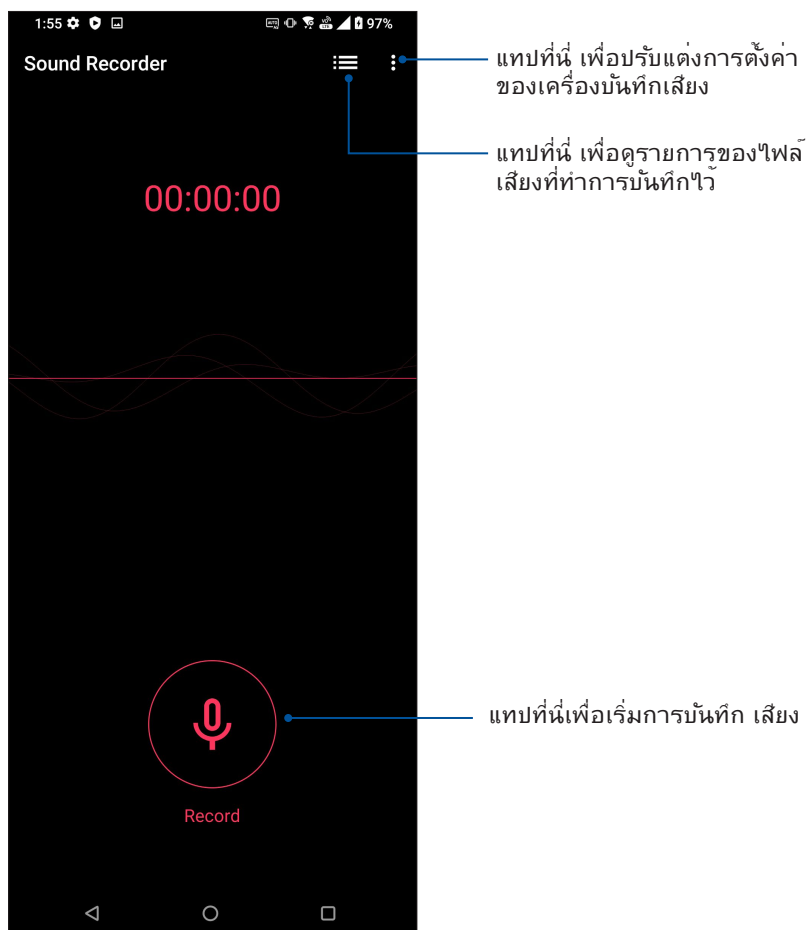


## เครื่องบันทึกเสียง

บันทึกไฟล์เสียงโดยใช้ ROG Phone ของคุณโดยการเปิดใช้งานแอปฯ บันทึกเสียง

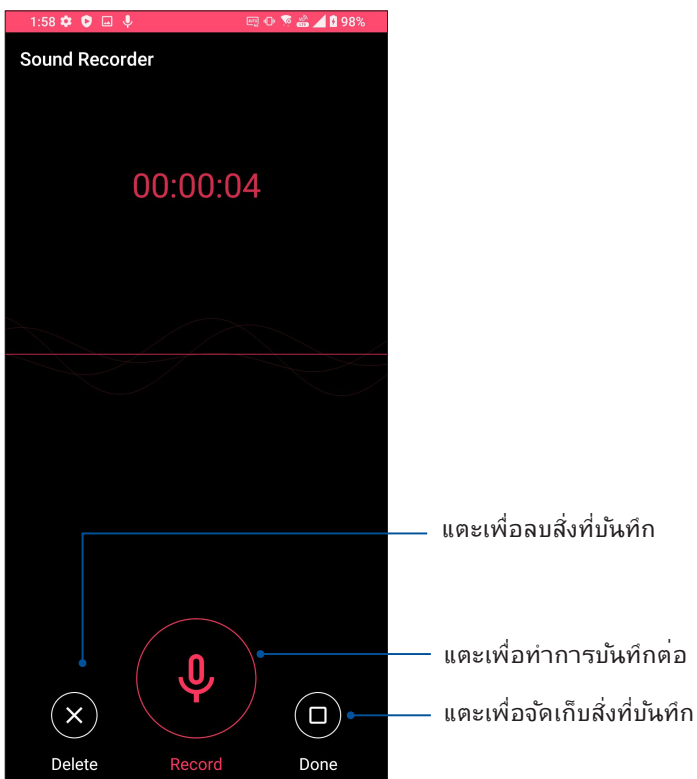
### การเรียกใช้ บันทึกเสียง

ในการเรียกใช้ บันทึกเสียง ปัดขี้นบนหน้าจอของ จากนั้นแทะ Sound Recorder (บันทึกเสียง)



## การหยุดการบันทึกข้าครา

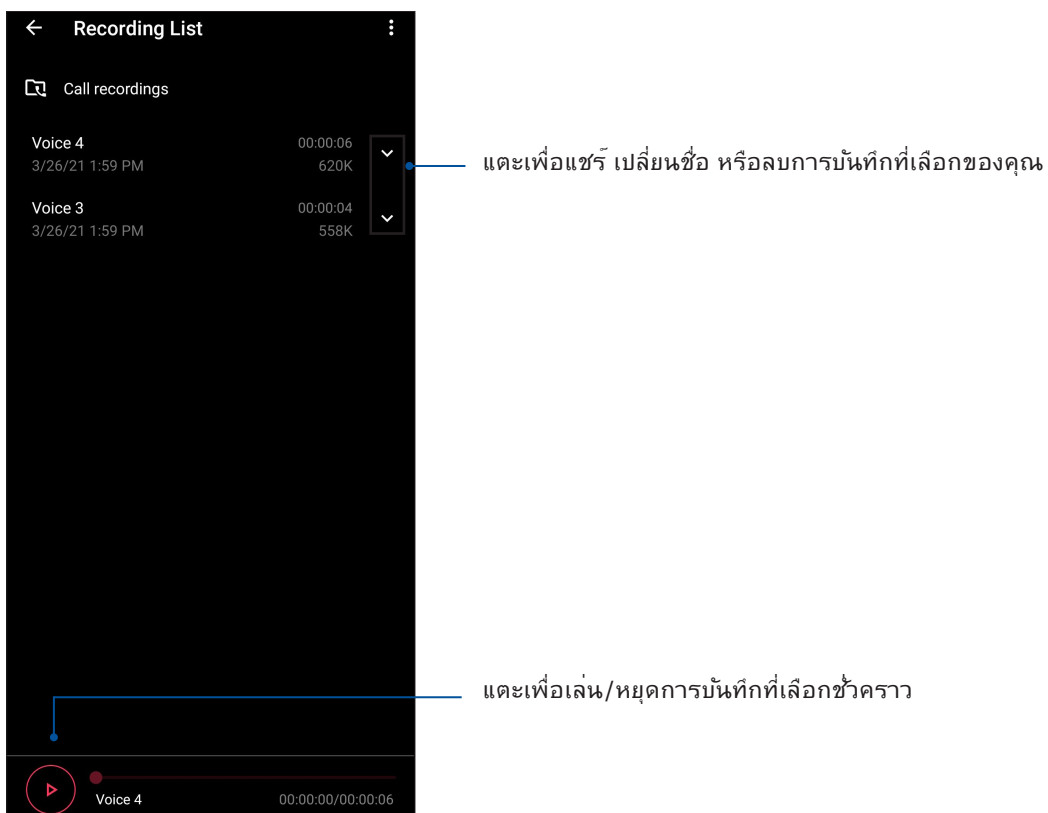
ระหว่างการหยุดการบันทึกข้าครา คุณสามารถเลือกที่จะบันทึกต่อ ลบ หรือจัดเก็บสิ่งที่บันทึกไว้ได้



## รายการสิ่งที่บันทึก

จากรายการสิ่งที่บันทึก คุณสามารถเล่น เปลี่ยนชื่อ แชร์ หรือลบไฟล์เสียงที่บันทึกได้

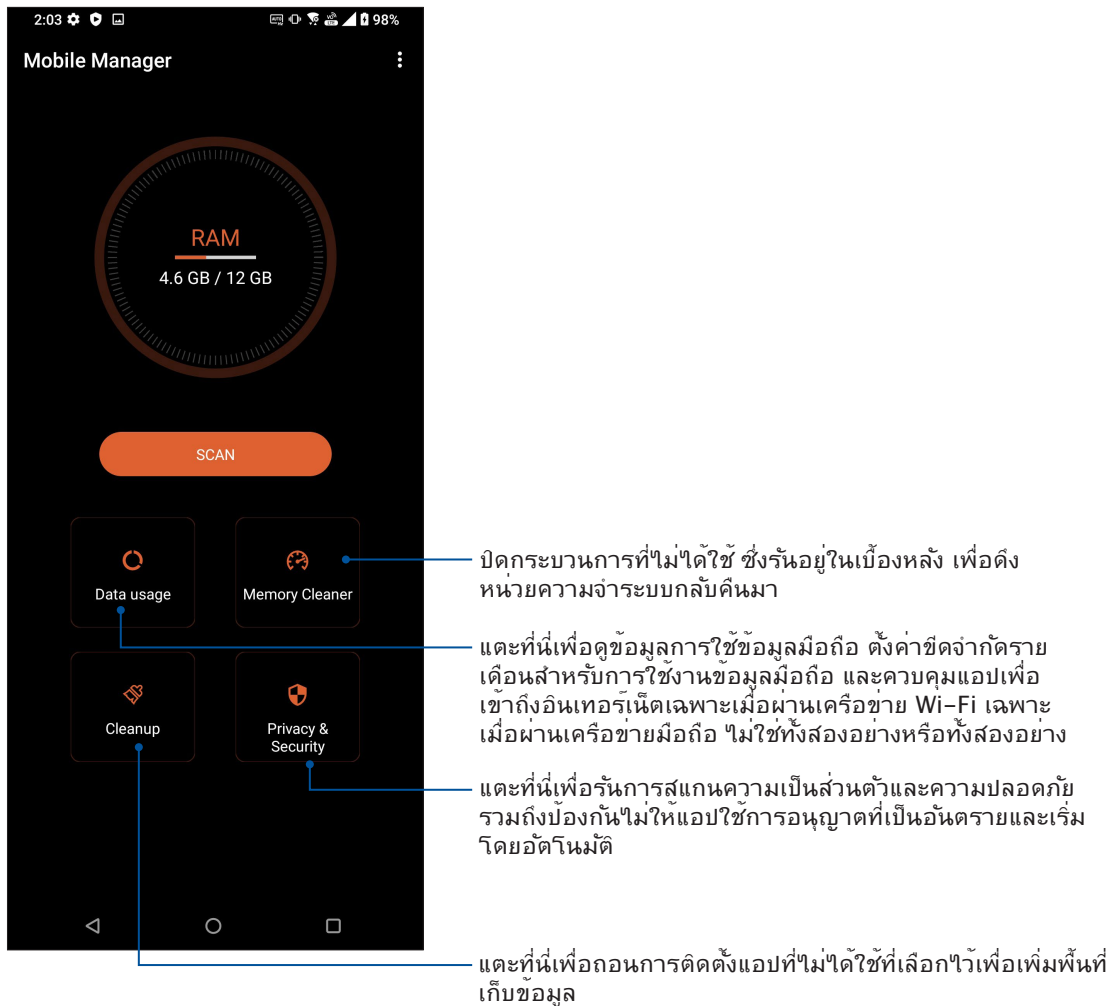
วิธีการดูรายการสิ่งที่บันทึกของคุณ แตะ จากหน้าจอหลักของ Sound Recorder (เครื่องบันทึกเสียง)



## ตัวจัดการมือถือ

ตัวจัดการมือถือมีอินเทอร์เฟซแบบบูรณาการล้ำหน้าแบบแอปต่าง ๆ ที่ออกแบบมาเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพของอุปกรณ์ จัดการการใช้พลังงานของโทรศัพท์และพื้นที่เก็บข้อมูล

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



## การทำให้อุปกรณ์ของคุณทันสมัยอยู่ตลอดเวลา

อัพเดตระบบ Android บน ROG Phone ของคุณ และทำการอัพเกรดแอพพลิเคชันส์บัดต่าง ๆ อยู่เสมอ

### การอัพเดตระบบของคุณ

- ปั๊ดขึ้นบนหน้าจอป้องกัน จากนั้นแทป **Settings** (การตั้งค่า)
- บนหน้าจอการตั้งค่า เลื่อนลงเพื่อแสดงรายการอื่น ๆ จากนั้นแตะ **System (ระบบ) > System updates (การอัปเดตระบบ)** เพื่อตรวจสอบการอัปเดตระบบ
- แตะ  บนหน้าจอการอัปเดตระบบเพื่อตั้งค่าดาวน์โหลดการอัปเดตระบบอัตโนมัติ

**หมายเหตุ:** คุณสามารถพรีวิวครั้งสุดท้ายที่ระบบ ROG Phone ของคุณถูกอัปเดตได้ที่ ตรวจสอบอัพเดตครั้งล่าสุด: ของหน้าต่าง อัพเดตระบบ

### ที่เก็บข้อมูล

คุณสามารถเก็บข้อมูล แอป หรือไฟล์ต่าง ๆ ไปยังเครื่อง ROG (ที่เก็บข้อมูลภายใน) หรือเก็บบนที่เก็บข้อมูลออนไลน์ คุณจำเป็นต้องมีการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตเพื่อถ่ายโอน หรือดาวน์โหลดไฟล์ของคุณบนที่เก็บข้อมูล ออนไลน์ ใช้สายเคเบิล USB ที่มาพร้อมเครื่อง เพื่อคัดลอกไฟล์ไปยังหรือจากคอมพิวเตอร์ไปยัง ROG Phone ของคุณ

### สำรองและรีเซ็ต

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

- ปั๊ดขึ้นบนหน้าจอป้องกัน จากนั้นแทป **Settings** (การตั้งค่า) > **System (ระบบ) > Backup (สำรอง)**
- จากหน้าต่าง Backup (สำรองข้อมูล) คุณสามารถ:
  - สำรองข้อมูลใน Google Drive:** คุณสามารถใช้สำหรับสำรองข้อมูลของคุณ, รหัสผ่าน Wi-Fi และการตั้งค่าอื่น ๆ ไปยัง Google Drive เมื่อเปิดทำงาน

### รีเซ็ต

รีเซ็ตการตั้งค่าเครือข่ายและการกำหนดลักษณะของแอปพลิเคชัน หรือรีเซ็ตค่าเริ่มต้นจากโรงงาน

- ปั๊ดขึ้นบนหน้าจอป้องกัน จากนั้นแทป **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

ใช้คุณสมบัติด้านการรักษาความปลอดภัยของROG Phone ของคุณเพื่อป้องกันการโจมตี หรือการเข้าถึงข้อมูลโดยไม่ได้รับอนุญาต

### การปลดล็อกหน้าจอ

เมื่อหน้าจอฉุกเฉิน คุณสามารถเปิดเครื่องได้ด้วยตัวเลือกในการปลดล็อกต่าง ๆ ที่ROG Phone มีให้

- ปัดขึ้นบนหน้าจอป้องกัน จากนั้นแตะ **Settings (การตั้งค่า) > Security & lock screen (การรักษาความปลอดภัยและหน้าจอล็อก)**
- แตะ **Screen lock (ล็อกหน้าจอ)** จากนั้นเลือกด้วยตัวเลือกในการปลดล็อก ROG Phone ของคุณ

#### หมายเหตุ:

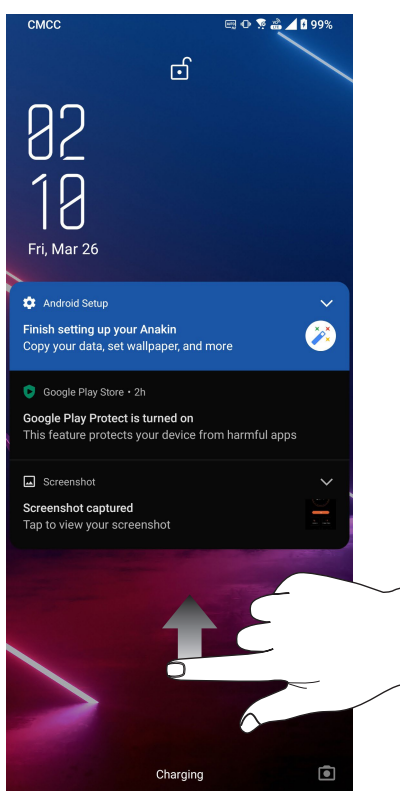
- สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม ให้ดูส่วน **Unlock screen options** (ตัวเลือกการปลดล็อกหน้าจอ)
- เพื่อปิดใช้งานตัวเลือกการปลดล็อกหน้าจอที่คุณตั้งค่าไว้ แตะ **None (ไม่มี)** บนหน้าจอ เลือกการล็อกหน้าจอ

### ตัวเลือกการปลดล็อกหน้าจอ

เลือกจากตัวเลือกเหล่านี้เพื่อล็อกROG Phone ของคุณ

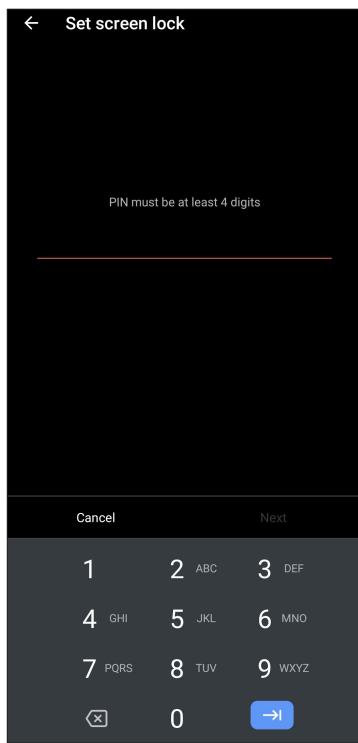
#### ปัดหน้า

ปัดหน้าขึ้นเพื่อปลดล็อก ROG Phone ของท่าน



## PIN

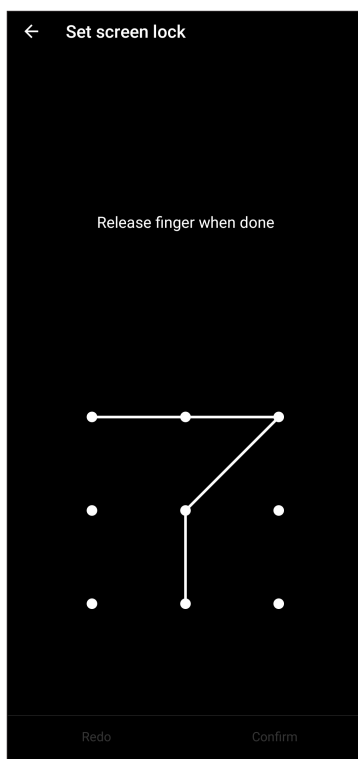
ป้อนตัวเลขอย่างน้อยสี่หลัก เพื่อตั้งค่า PIN



**สำคัญ!** ให้แน่ใจว่า PIN ที่คุณสร้างขึ้นเพื่อปลดล็อคอุปกรณ์ของคุณได้

## รูปแบบ

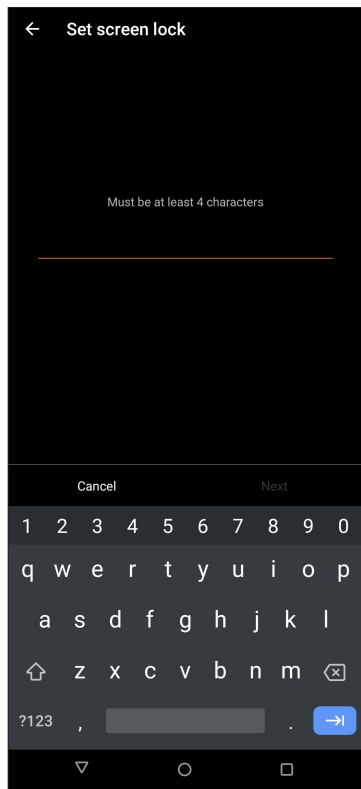
เลือกหน้าของคุณบนจุด เพื่อสร้างรูปแบบ



**สำคัญ!** คุณสามารถสร้างรูปแบบโดยใช้จุดอย่างน้อยที่สุดสี่จุด  
ให้แน่ใจว่ารูปแบบที่คุณสร้างขึ้นเพื่อปลดล็อคอุปกรณ์ของคุณได้

## รหัสผ่าน

ป้อนตัวอักษรอย่างน้อยสี่ตัว เพื่อตั้งค่ารหัสผ่าน



**สำคัญ!** ให้แน่ใจว่าจารหัสผ่านที่คุณสร้างขึ้นเพื่อปลดล็อกอุปกรณ์ของคุณได้

## การตั้งค่าการระบุตัวตนของ ROG Phone

ทราบข้อมูลระบุตัวตนของโทรศัพท์ ROG ของคุณ เช่น หมายเลขผลิตภัณฑ์ หมายเลข IMEI (หมายเลขอุปกรณ์มือถือสากล) หรือหมายเลขบูน

ตัวเลขนี้มีความสำคัญ เช่น เมื่อคุณทำ ROG Phone ของคุณหาย คุณสามารถติดต่อผู้ให้บริการโทรศัพท์ของคุณ และให้ข้อมูลนี้ เพื่อขึ้นบัญชีคำการใช้งานโดยไม่ได้รับอนุญาตของ ROG Phone ของคุณได้

วิธีการแสดงหมายเลขระบุตัวตนของ ROG Phone ของคุณ:

- ปัดขึ้นบนหน้าจอป้องกัน จากนั้นแทป **Settings** (การตั้งค่า)
- บนหน้าจอ **Settings** (การตั้งค่า) เลื่อนลงเพื่อแสดงรายการอื่น ๆ จากนั้นแตะ **System** (ระบบ) > **About phone** (เกี่ยวกับโทรศัพท์) หน้าจอ **About phone** (เกี่ยวกับโทรศัพท์) แสดงชื่อ อุปกรณ์ สสถานะ ข้อมูลฉุกเฉิน ข้อมูลทางกฎหมาย เวอร์ชันระบบปฏิบัติการ ข้อมูลฮาร์ดแวร์และซอฟต์แวร์ของโทรศัพท์ ROG ของคุณ
- วิธีการดูหมายเลขผลิตภัณฑ์ สสถานะ SIM และ IMEI ของโทรศัพท์ ROG ของคุณ แทป **Status** (สสถานะ)

# ภาคผนวก

## ข้อมูลเพื่อความปลอดภัย

**ข้อควรระวัง!** การใช้ด้าวควบคุม หรือการปรับ หรือการดำเนินการนอกเหนือจากที่ระบุไว้ในที่นี้อาจทำให้ มีโอกาสสัมผัสกับการแพร่งสีที่เป็นอันตรายได้

### การดูแล ROG Phone

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

#### แบตเตอรี่

**คำเตือน!** การถอดประกอบแบตเตอรี่ด้วยตัวคุณเองส่งผลให้การรับประกันเป็นโมฆะและอาจทำให้เกิด การบาดเจ็บที่

ROG Phone ของคุณมาพร้อมกับแบตเตอรี่ลิเธียม-โพลิเมอร์ที่ไม่สามารถถอดได้สมรรถนะสูง คำแนะนำในการนำรุ่นรักษา เพื่อให้แบตเตอรี่มีอายุ ยาวนานขึ้น

- ห้ามถอดแบตเตอรี่ลิเธียมโพลิเมอร์ชนิดที่ไม่สามารถถอดออกได้ ซึ่งการกระทำเช่นนี้จะทำให้ การรับประกันเป็นโมฆะ
- หลีกเลี่ยงการชาร์จในสถานที่ซึ่งมีอุณหภูมิสูงหรือต่ำมากๆ แบตเตอรี่จะมีสมรรถนะสูงสุดที่อุณหภูมิ ระหว่าง +5 °C ถึง +35 °C
- ห้ามถอดและเปลี่ยนแบตเตอรี่ด้วยแบตเตอรี่ที่ไม่ได้รับอนุญาต
- ใช้เฉพาะแบตเตอรี่ของ ASUS การใช้แบตเตอรี่อื่นอาจเป็นอันตรายต่อร่างกาย/การบาดเจ็บ และอาจเกิดความเสียหายต่ออุปกรณ์ของคุณ
- อย่าถอดและจุ่มแบตเตอรี่ลงในน้ำ หรือของเหลวอื่นชนิดใดๆ
- อย่าพยายามเปิดแบตเตอรี่ เนื่องจากประกอบด้วยสารที่มีอันตรายหากกลืนเข้าไป หรือมีการสัมผัสถูก ผิวหนังที่ไม่มีการป้องกัน
- อย่าถอดและลัดวงจรแบตเตอรี่ เนื่องจากแบตเตอรี่อาจร้อนจัด และทำให้เกิดไฟไหม้ เก็บแบตเตอรี่ให้ห่างจากอัญมณี และวัสดุโลหะอื่นๆ
- อย่าถอดและทิ้งแบตเตอรี่ออกลงในกองไฟ แบตเตอรี่อาจระเบิด และอาจปล่อยสารที่มีอันตราย ออกสู่สิ่งแวดล้อม
- อย่าถอดและทิ้งแบตเตอรี่ไปบนกับของเสียทั่วไปภายใน นำไปทิ้งยังจุดเก็บรับ รวมสารที่มีอันตราย

- อย่าล้มพื้นข้าวแบบเตอร์
- เพื่อหลีกเลี่ยงไฟไหม้ หรือผ้าไหม อย่าถอดชิ้นส่วน งอ บด หรือเจาะแบบเตอร์

#### ข้อควรระวัง:

- มีความเสี่ยงจากการระเบิด ถ้าใส่ แบบเตอร์ชนิดที่ไม่ถูกต้อง
- ทิ้งแบบเตอร์ที่ใช้แล้วตามขั้นตอน

## เครื่องชาร์จ

- ใช้เฉพาะเครื่องชาร์จที่ให้มากับอุปกรณ์ ROG Phone ของคุณเท่านั้น
- อย่าดึงสายเครื่องชาร์จเพื่อถอดเครื่องออกจาก เต้าเสียบไฟฟ้า ให้ดึงที่ตัวเครื่องชาร์จ

#### ข้อควรระวัง

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

- อย่าใช้อุปกรณ์ ROG Phone ในสภาพแวดล้อมแบบสุดข้า ชึ่งมีอุณหภูมิสูง หรือมีความชื้นสูง อุปกรณ์ ROG Phone ทำงานโดยมีสมรรถนะดีที่สุด ในสภาพแวดล้อมที่มีอุณหภูมิระหว่าง 0 °C (32 °F) ถึง 35 °C (95 °F)
- อย่าถอดชิ้นส่วนอุปกรณ์ ROG Phone หรืออุปกรณ์เสริม ถ้าผลิตภัณฑ์จำเป็นต้องได้รับการซ่อมแซม ให้ส่งศูนย์บริการที่ได้รับการแต่งตั้ง ถ้ามีการถอดชิ้นส่วนผลิตภัณฑ์ อาจมีความเสี่ยงจากการถูกไฟฟ้าช็อก หรืออาจเกิดไฟไหม้ได้
- อย่าลัดวงจรข้าแบบเตอร์ด้วยวัสดุก่อสร้าง

## การใช้เครื่องมือเปิดเครื่องโดยผู้ใช้

ถ้าจำเป็นต้องใช้เครื่องมือเพื่อเปิดบริเวณ ที่ผู้ใช้สามารถเข้าถึงได้ ผู้ใช้ต้องไม่นำเครื่องมือดังกล่าวมาเปิดส่วนอื่นๆ ที่มีอันตราย หรือส่วนที่มีเครื่องหมายระบุ ไม่ให้ผู้ใช้เปิด

## ประกาศ

การปฏิบัติตามข้อกำหนดด้วยอุปกรณ์วิทยุของสหภาพยุโรป  
ประกาศเกี่ยวกับความสอดคล้องของ EU ฉบับย่อ

โดยนัยน์ ASUSTek Computer Inc. ขอประกาศว่าอุปกรณ์วิทยุประเภท  
ASUS\_I005D / ASUS\_I005DC สอดคล้องกับ Directive 2014/53/EU

ข้อความเต็มรูปแบบของประกาศเกี่ยวกับความสอดคล้องของ EU

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

### RF Output Table

รายการ	ตารางกำลังเจ้าพุตคลื่นความถี่วิทยุสูงสุด
Bluetooth	Bluetooth BR/EDR (2402~2480 MHz) 17 (dBm)
	Bluetooth -LE (2402~2480 MHz) 8 (dBm)
WLAN 2.4GHz	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)
WLAN 5GHz	5GHz 802.11a (5180~5320; 5500~5700 MHz) 19 (dBm)
	5GHz 802.11n HT20 (5180~5320; 5500~5700 MHz) 18.5 (dBm)
	5GHz 802.11n 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)
NFC	13.553-13.567 MHz -16.84 (dBuA/m@ 10m)
GSM	GSM 900 Burst (880~915; 925~960 MHz) 33.5 (dBm)
	GSM 1800 Burst (1710~1785; 1805~1880 MHz) 31.5 (dBm)
WCDMA	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)
LTE	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)

\* ความเข้ากันได้ของแบบความถี่ 5G NR Sub-6/4G LTE ของบอทรศัพท์ ROG อาจแตกต่างกันไปตามภูมิภาค โปรดตรวจสอบ ความเข้ากันได้กับด้วยเครื่องที่ใช้งานในพื้นที่ของคุณ เครื่องโทรศัพท์มือถือและอุปกรณ์ที่มีความสอดคล้องตามมาตรฐานหรือข้อกำหนดของ กสทช.

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

การทำงานของ WiFi ที่ 5150-5350MHz ถูกจำกัดให้ใช้ในอาคารสำหรับประเทศที่แสดงในตาราง

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

#### การปฏิบัติตามข้อกำหนดด้วยการสัมผัสกุญแจล็อกความถี่วิทยุและ SAR

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

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

เมื่อพกพาอุปกรณ์หรือใช้ขณะที่สัมประสิทธิ์สัมภาระ ให้อุปกรณ์เสริมที่ผ่านการรับรอง เช่น ชุดหูฟัง หรือมิจฉาชีวะ ให้รักษาระยะห่าง 0.5 ซม. จากร่างกาย เพื่อให้แน่ใจว่าได้ปฏิบัติตามข้อกำหนดด้วย การสัมผัสกุญแจล็อกความถี่วิทยุ

เครื่องหมาย CE



## การรับรองแสงสีน้ำเงินต่ำ

โทรศัพท์ ROG ลดแสงสีน้ำเงินที่ปล่อยออกมาจากหน้าจอให้ประสบการณ์การรับชมที่สบายตายิ่งขึ้น

ตามค่าเริ่มต้น ความสว่างของหน้าจอถูกดังค่าไว้ที่สูงที่สุด และโทรศัพท์มีความสามารถสอดคล้องกับการรับรองแสงสีน้ำเงินต่ำ TÜV Rheinland



## การบรรเทาอาการปวดตา

ในการบรรเทาอาการปวดตา:

- หยุดพักบ่อยๆ เมื่อใช้โทรศัพท์ ROG ของคุณ (อย่างน้อยพัก 10 นาทีหนึ่งครั้งทุกครั้งที่เข้ามามาก)
- โพกสวัสดิ์ที่อยู่ห่างไกลบ่อยๆ เพื่อผ่อนคลายตาของคุณ
- บริหารตาบ่อยๆ โดยการทำดังนี้:
  - (1) มองขึ้นและลงโดยไม่ขยับศีรษะของคุณ
  - (2) เลื่อนตาจากด้านซ้ายไปขวา โดยไม่ขยับศีรษะของคุณ
  - (3) กลอกตาชาๆ
  - (4) ขยายตาของคุณในแนวนี้และแนวนี้

**คำเตือน:** อาย่าให้ทารกและเด็กเล็กที่อายุน้อยกว่า 2 ปีมองหน้าจอโทรศัพท์ ROG ของคุณ เด็กที่อายุ 2 ปีขึ้นไป ไม่สามารถมองหน้าจอเกินวันละหนึ่งชั่วโมง

## การใช้ GPS (ระบบระบุตำแหน่งบนพื้นโลก) บน ROG Phone

หากต้องการใช้คุณลักษณะการระบุตำแหน่ง GPS บน ROG Phone:

- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าอุปกรณ์ของคุณได้เชื่อมต่อ กับอินเทอร์เน็ต ก่อนเปิดใช้งาน Google Map หรือแอปพลิเคชันที่ใช้ GPS ต่างๆ
- สำหรับการใช้งานแอปพลิเคชันที่ใช้ GPS บนอุปกรณ์ของคุณในครั้งแรก ให้แน่ใจว่า คุณอยู่ในที่กลางแจ้งเพื่อรับข้อมูลการระบุตำแหน่งได้ดีที่สุด
- เมื่อใช้แอปพลิเคชันที่ใช้ GPS บนอุปกรณ์ของคุณในรถยนต์ ส่วนประกอบที่เป็นโลหะของหน้าต่าง รถยนต์และอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์อื่นๆ อาจมีผลต่อประสิทธิภาพการทำงานของ GPS

## การป้องกันการสูญเสียการได้ยิน

เพื่อบังกับความเสียหายต่อระบบการได้ยินที่เป็นไปได้ อาย่าฟังด้วยระดับเสียงที่สูงเป็นระยะเวลานาน



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

สำหรับโทรศัพท์พร้อมเครื่อง หูฟังสำหรับอุปกรณ์นี้สอดคล้องกับความต้องการเกี่ยวกับระดับความดันเสียงที่กำหนดไว้ใน

มาตรฐาน EN50332-1:2013 และ/หรือ EN50332-2:2013 ในมาตรา L.5232-1 ของผู้ผลิต

## ประกาศเกี่ยวกับการเคลื่อน

**สำคัญ!** เพื่อให้เป็น Evansen ฯพพा และรักษาความปลอดภัยเกี่ยวกับฯพพा  
มีการใช้สารเคลื่อนเพื่อบังกันอุปกรณ์ ยกเว้นที่ด้านข้าง ซึ่งมีพอร์ต I/O อยู่

## ประกาศเกี่ยวกับ ASUS สีเขียว

ASUS ทุ่มเทในการสร้างผลิตภัณฑ์และบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม  
เพื่อบังกันสุขภาพของผู้บริโภค ในขณะเดียวกันก็ลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมให้มน้อยที่สุด  
การลดจำนวนหน้าของคอมพิวเตอร์ให้เหลือน้อยลง ก็สอดคล้องกับการลดการปล่อย คาร์บอน

สำหรับคุณผู้ใช้อย่างละเอียด และข้อมูลที่เกี่ยวข้อง ให้ดูคู่มือผู้ใช้ที่นำมาใน ROG Phone  
หรือเยี่ยมชมไซต์สนับสนุนของ ASUS ที่ <https://www.asus.com/support>

## บริการรีไซเคิล/การนำกลับของ ASUS

โปรแกรมการรีไซเคิลและนำกลับของ ASUS

มาจากการความมุ่งมั่นของเราในการสร้างมาตรฐานสูงสุดสำหรับการปกป้อง สิ่งแวดล้อมของเรา  
เราเชื่อว่าการให้ทางแก่ภูมิประเทศสำหรับคุณ จะทำให้สามารถรีไซเคิลผลิตภัณฑ์ แบบเต็มรูปแบบ  
และชั้นส่วนอื่นๆ รวมทั้งวัสดุบรรจุหินของเรารายงานมีความรับผิดชอบ โปรดไปที่  
<http://csr.asus.com/english/Takeback.htm> สำหรับ

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

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