

**SAMSUNG**

# คู่มือการใช้งาน

SM-S901E/DS  
SM-S906E/DS  
SM-S908E/DS

# สารบัญ

## การเริ่มต้นใช้งาน

- 4 รูปแบบและฟังก์ชันของเครื่อง
- 10 การชาร์จแบตเตอรี่
- 15 การ์ด Nano-SIM และ eSIM
- 17 การเปิดและปิดเครื่อง
- 18 การตั้งค่าเริ่มต้น
- 19 Samsung account
- 20 การถ่ายโอนข้อมูลจากเครื่องเดิมของคุณ (Smart Switch)
- 22 การทำความเข้าใจหน้าจอ
- 30 แผงการแจ้งเตือน
- 32 จับภาพหน้าจอและบันทึกหน้าจอ
- 33 การป้องกันข้อมูล

## แอปและคุณสมบัติ

- 36 การติดตั้งหรือการถอนการติดตั้งแอป
- 37 S Pen (Galaxy S22 Ultra)
- 52 โทรศัพท์
- 55 รายชื่อ
- 57 ข้อความ
- 58 อินเทอร์เน็ต
- 59 กล้องถ่ายรูป
- 76 แกลเลอรี
- 80 AR Zone
- 86 Bixby
- 88 Bixby Vision
- 89 Bixby Routines

- 91 มัลติวินโดว์
- 94 Samsung Health
- 95 Samsung Notes
- 100 Samsung Members
- 100 Samsung Kids
- 101 Samsung Global Goals
- 101 Samsung TV Plus
- 101 Galaxy Shop
- 101 Galaxy Wearable
- 102 PENUP (Galaxy S22 Ultra)
- 102 ปฏิทิน
- 103 Reminder
- 104 บันทึกเสียง
- 105 ไฟล์ส่วนตัว
- 105 นาฬิกา
- 106 เครื่องคิดเลข
- 106 Game Launcher
- 107 Game Booster
- 108 SmartThings
- 108 การแชร์เนื้อหา
- 110 Music Share
- 111 Smart View
- 112 ลิงก์กับ Windows
- 113 Samsung DeX
- 119 แอป Google

## การตั้งค่า

- 120 บทนำ
- 120 Samsung account
- 120 การเชื่อมต่อ
  - 122 Wi-Fi
  - 123 Bluetooth
  - 124 NFC และการชำระเงินแบบไร้สัมผัส
  - 126 ตัวประหยัดข้อมูล
  - 126 แอปที่ใช้ข้อมูลมือถือที่เท่ากัน
  - 126 ฮอตสปอตมือถือ
  - 127 การตั้งค่าการเชื่อมต่อเพิ่มเติม
- 128 เสียงและการสั่น
  - 129 คุณภาพและเอฟเฟกต์เสียง
  - 129 แยกเสียงของแอป
- 130 การแจ้งเตือน
- 130 จอภาพ
  - 131 การเคลื่อนไหวที่สั่นไหว
  - 132 เปลี่ยนโหมดหน้าจอหรือปรับสีหน้าจอ
- 133 วอลเปเปอร์และสไตล์
- 133 อีมี
- 133 หน้าจอหลัก
- 133 ล็อกหน้าจอ
  - 134 Smart Lock
  - 134 Always On Display
- 135 ชีวมาตรและความปลอดภัย
  - 136 การจดจำใบหน้า
  - 138 การจดจำลายนิ้วมือ
  - 141 Samsung Pass
  - 144 โฟลเดอร์ที่ปลอดภัย
  - 147 Wi-Fi ที่ปลอดภัย
- 148 รายการส่วนตัว
- 148 ตำแหน่ง
- 149 ความปลอดภัยและเหตุฉุกเฉิน
- 149 บัญชีผู้ใช้และการแบ็คอัพ
  - 150 Samsung Cloud

- 150 Google
- 151 คุณสมบัติขั้นสูง
  - 152 การเคลื่อนไหวและท่าทาง
  - 153 เอฟเฟกต์การโทรวิดีโอ
  - 154 Dual Messenger
- 155 Digital Wellbeing และการควบคุมของผู้ปกครอง
- 155 การดูแลแบตเตอรี่และอุปกรณ์
  - 155 การเพิ่มประสิทธิภาพของเครื่อง
  - 156 แบตเตอรี่
  - 156 ที่เก็บ
  - 157 หน่วยความจำ
  - 157 การป้องกันอุปกรณ์
  - 157 อัปเดตซอฟต์แวร์
  - 157 การวิเคราะห์
- 157 แอป
- 158 การจัดการทั่วไป
- 159 การช่วยเหลือการเข้าถึง
- 159 อัปเดตซอฟต์แวร์
- 160 เกี่ยวกับโทรศัพท์

## ประกาศการใช้งาน

- 161 ข้อควรระวังในการใช้เครื่อง
- 164 หมายเหตุเกี่ยวกับเนื้อหาแพคเกจและอุปกรณ์เสริม
- 165 การดูแลรักษาคุณสมบัติกันน้ำและกันฝุ่น
- 166 สถานการณ์ที่ความร้อนของเครื่องสูงเกินไปและการแก้ไขปัญหา

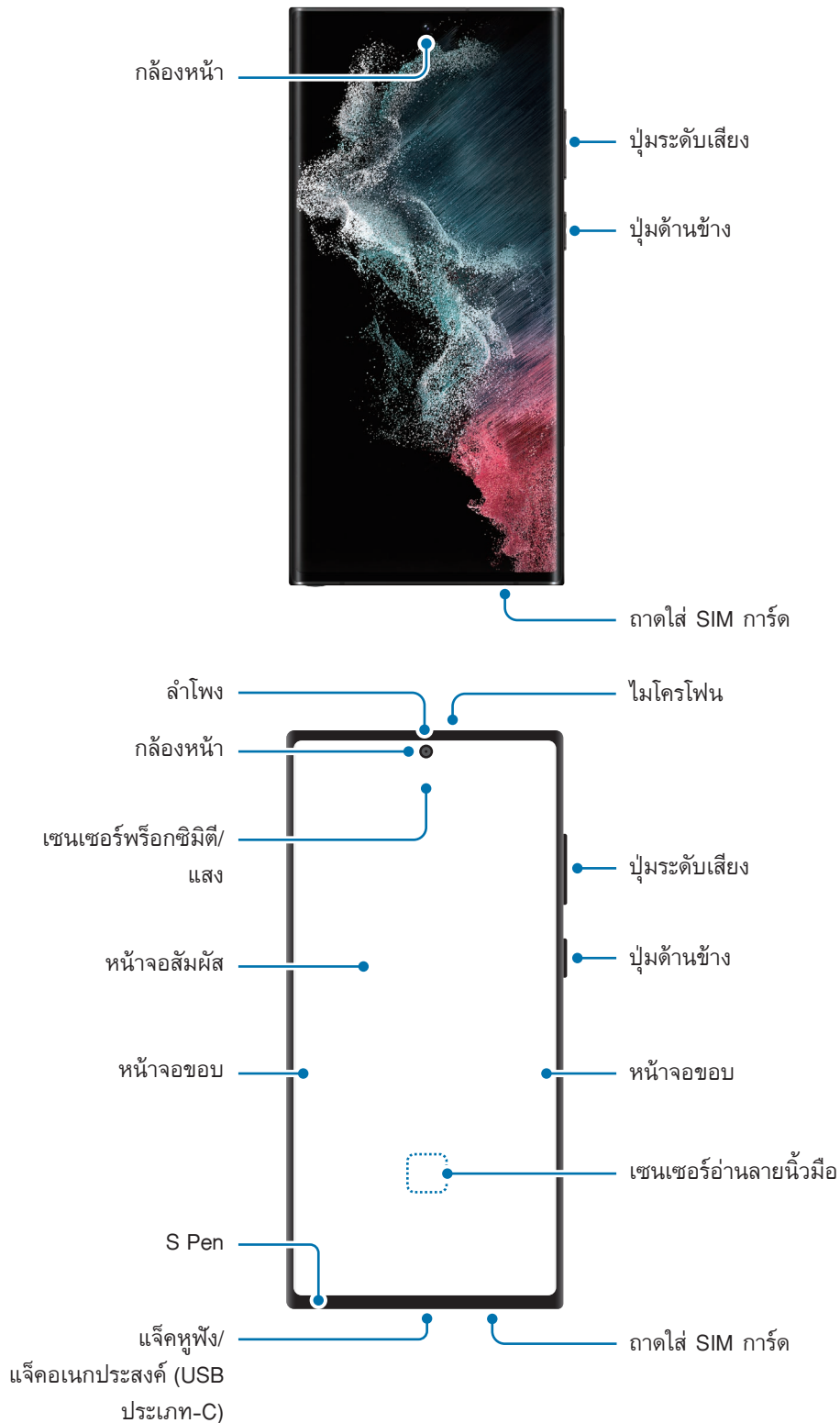
## ภาคผนวก

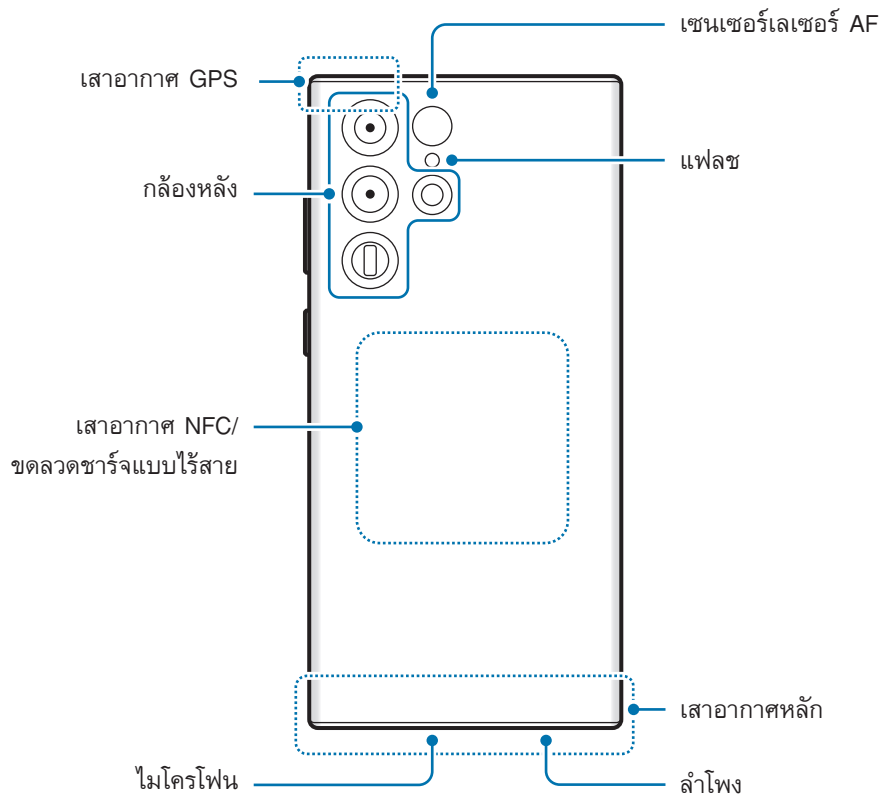
- 169 การช่วยเหลือการเข้าถึง
- 183 การแก้ไขปัญหาเบื้องต้น

# การเริ่มต้นใช้งาน

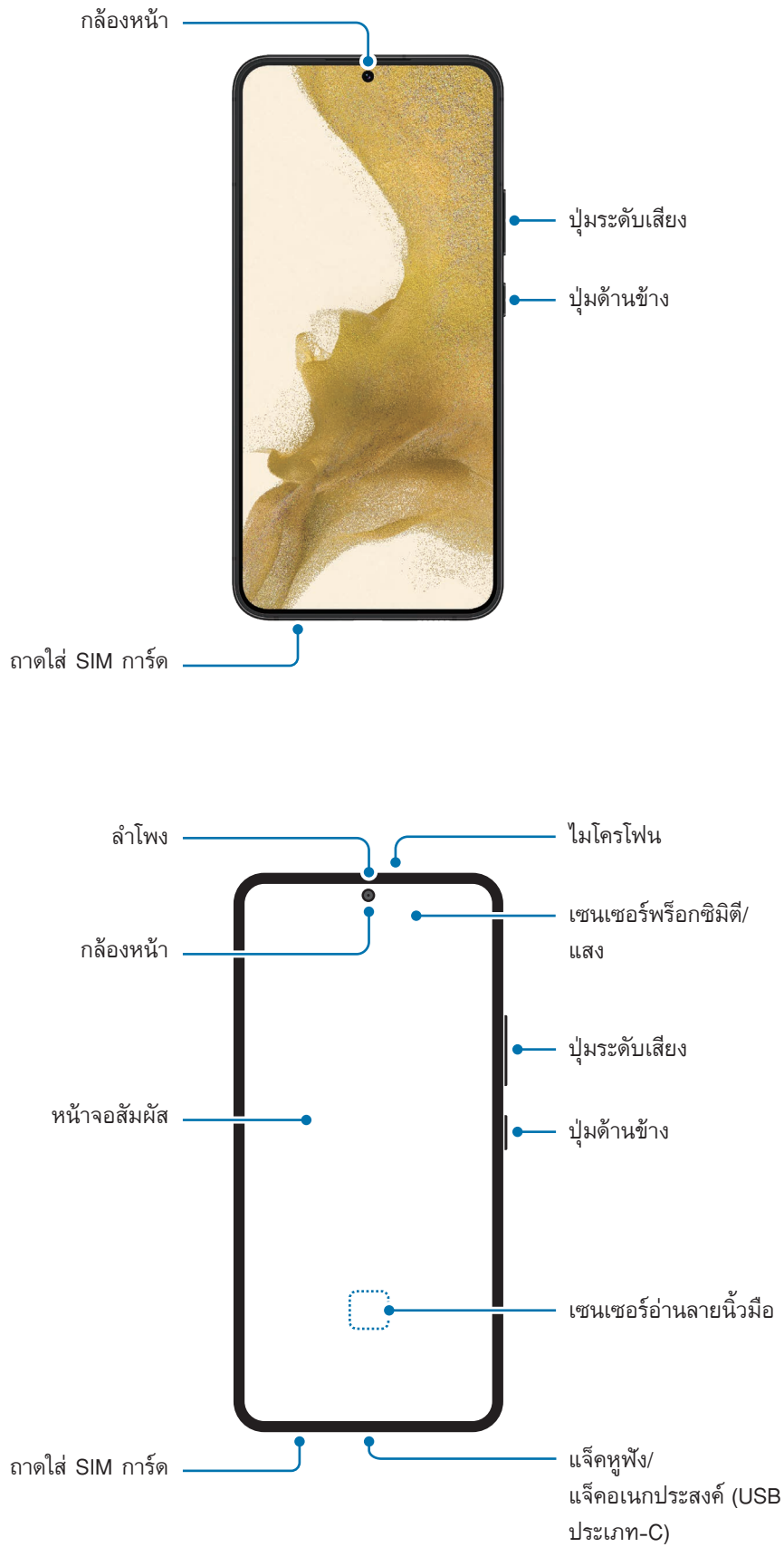
## รูปแบบและฟังก์ชันของเครื่อง

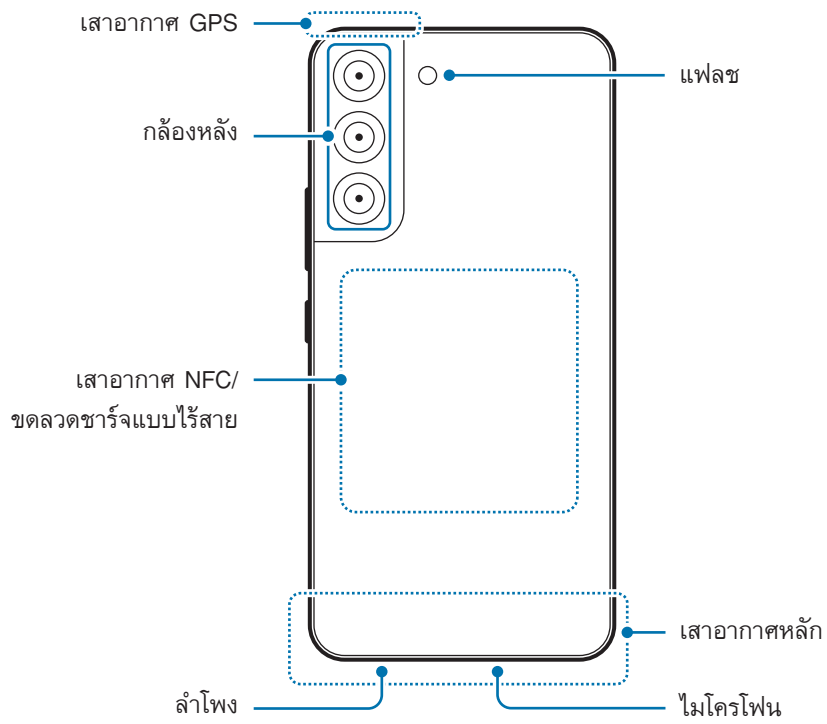
### ► Galaxy S22 Ultra:





► Galaxy S22+, Galaxy S22:







- เมื่อใช้ลำโพง เช่น เมื่อเล่นไฟล์มีเดียหรือใช้ลำโพงนอก อย่าวางเครื่องไว้ใกล้กับหูของคุณ
- ระวังอย่าให้เลนส์กล้องถ่ายรูปสัมผัสแหล่งกำเนิดแสงที่รุนแรงมาก เช่น กระทบกับแสงแดดโดยตรง หากเลนส์กล้องถ่ายรูปสัมผัสกับแหล่งกำเนิดแสงที่รุนแรงมาก เช่น กระทบกับแสงแดดโดยตรงนั้น ตัวรับแสงของกล้องถ่ายรูปอาจชำรุดได้ ตัวรับแสงที่เสียหายจะไม่สามารถซ่อมแซมได้และจะทำให้เกิดจุดหรือจุดต่างในรูปภาพ
- หากคุณใช้เครื่องโดยที่กระจกหรือตัวอะคริลิคแตกนั้น อาจมีความเสี่ยงต่อการได้รับบาดเจ็บ ใช้เครื่องนี้ได้หลังจากได้รับการซ่อมที่ศูนย์บริการซัมซุงแล้วเท่านั้น
- หากฝุ่นหรือวัตถุแปลกปลอมเข้าไปในไมโครโฟน ลำโพงหรือเครื่องรับสัญญาณ เสียงของเครื่องอาจเจ็บบหรือคุณสมบัตียบางอย่างอาจไม่ทำงาน หากคุณพยายามกำจัดฝุ่นหรือวัตถุแปลกปลอมด้วยวัตถุที่มีคมอาจทำให้เครื่องเสียหายและอาจส่งผลกระทบต่อลักษณะที่ปรากฏ



- ปัญหาการเชื่อมต่อและแบตเตอรี่หมดอาจเกิดขึ้นในสถานการณ์ต่อไปนี้:
  - ถ้าคุณติดตั้งแบตเตอรี่ที่บริเวณเสาอากาศของอุปกรณ์
  - ถ้าคุณติดตั้งฝาครอบที่ทำจากวัสดุที่เป็นโลหะลงบนอุปกรณ์
  - ถ้าคุณใช้มือหรือวัตถุอื่นๆ ปิดบริเวณเสาอากาศของอุปกรณ์ขณะที่ใช้คุณสมบัตียบางอย่าง เช่น การโทรหรือการเชื่อมต่อข้อมูลมือถือ
- หากบริเวณรอบ ๆ กล้องหลังถูกรอบด้วยอุปกรณ์เสริม เช่น ฟิล์มกันรอยหรือสติ๊กเกอร์ อาจเกิดเสียงที่ไม่พึงประสงค์ระหว่างการโทรหรือการเล่นสื่อได้
- อย่าครอบพื้นที่เซนเซอร์ฟร็อกซีมิติ/แสงด้วยอุปกรณ์เสริมหน้าจอ เช่น สติ๊กเกอร์หรือฝาครอบ การกระทำเช่นนั้นอาจทำให้เซนเซอร์ทำงานผิดปกติ
- แสงอาจกะพริบที่ด้านบนของเครื่องในระหว่างการโทรเนื่องจากการใช้งานเซ็นเซอร์ตรวจจับวัตถุ
- สีที่หน้าจอขอบอาจดูแตกต่างกันขึ้นอยู่กับตำแหน่งการมองของคุณ (Galaxy S22 Ultra)



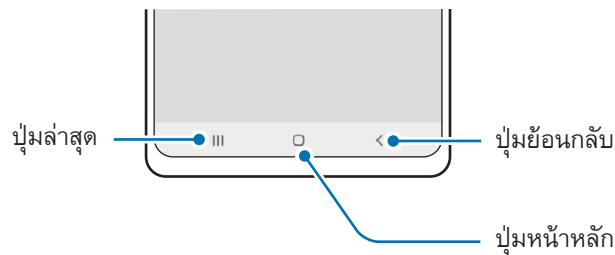
## ปุ่มฮาร์ดคีย์

ปุ่ม	ฟังก์ชัน
ปุ่มด้านข้าง	<ul style="list-style-type: none"> <li>เมื่อเครื่องปิดอยู่ กดค้างไว้เพื่อเปิด</li> <li>กดเพื่อเปิดการทำงานหรือล็อกหน้าจอ</li> <li>กดค้างไว้เพื่อเริ่มต้นการสนทนากับ Bixby โปรดดูที่ <a href="#">การใช้ Bixby</a> สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม</li> <li>กดสองครั้งหรือกดค้างไว้เพื่อเปิดใช้แอปหรือคุณสมบัติที่คุณตั้งค่าไว้</li> </ul>
ปุ่มด้านข้าง + ปุ่มระดับเสียงลง	<ul style="list-style-type: none"> <li>กดพร้อมกันเพื่อบันทึกภาพหน้าจอ</li> <li>กดค้างไว้พร้อมกันเพื่อปิดเครื่อง</li> </ul>

## การตั้งค่าปุ่มด้านข้าง

เลือกแอปหรือคุณสมบัติเพื่อเปิดใช้โดยการกดปุ่มด้านข้างสองครั้งหรือการกดค้างไว้ที่ปุ่มด้านข้าง เปิดใช้แอป การตั้งค่า สัมผัส คุณสมบัติขั้นสูง → ปุ่มด้านข้าง และจากนั้นให้เลือกตัวเลือกที่คุณต้องการ

## ปุ่มซอฟต์แวร์คีย์



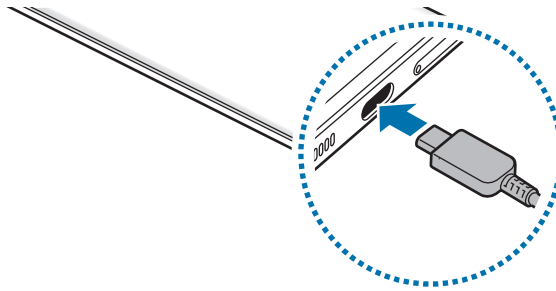
เมื่อคุณเปิดหน้าจอแล้ว ปุ่มซอฟต์แวร์คีย์จะปรากฏที่ด้านล่างของหน้าจอ โปรดดูที่ [แถบการนำทาง \(ปุ่มซอฟต์แวร์คีย์\)](#) สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม

## การชาร์จแบตเตอรี่

ชาร์จแบตเตอรี่ก่อนการใช้งานเป็นครั้งแรก หรือเมื่อไม่นำมาใช้งานเป็นระยะเวลานาน

### การชาร์จแบบมีสาย

เชื่อมต่อสาย USB เข้ากับตัวแปลงไฟผ่าน USB และเสียบสายเข้ากับแฉีกอเนกประสงค์ของเครื่องเพื่อชาร์จแบตเตอรี่ หลังจากชาร์จจนเต็มแล้ว ให้ถอดเครื่องชาร์จออกจากเครื่อง



### การชาร์จแบบไร้สาย

เครื่องมีขดลวดชาร์จแบบไร้สายในตัว คุณสามารถชาร์จแบตเตอรี่ได้โดยใช้เครื่องชาร์จแบบไร้สาย (มีขายแยกต่างหาก)

วางกึ่งกลางของด้านหลังเครื่องลงตรงกึ่งกลางของเครื่องชาร์จแบบไร้สายเพื่อชาร์จแบตเตอรี่ หลังจากชาร์จจนเต็มแล้ว ให้ถอดเครื่องออกจากเครื่องชาร์จแบบไร้สาย

เวลาในการชาร์จโดยประมาณจะปรากฏบนแผงการแจ้งเตือน ระยะเวลาในการชาร์จจริงอาจแตกต่างกันตามสภาพในการชาร์จ การชาร์จแบบไร้สายอาจทำงานไม่ราบรื่นขึ้นอยู่กับประเภทของอุปกรณ์เสริมหรือฝาครอบ สำหรับการชาร์จแบบไร้สายที่เสถียร ขอแนะนำให้แยกฝาครอบหรืออุปกรณ์เสริมออกจากเครื่อง

#### ข้อควรระวังสำหรับการชาร์จแบบไร้สาย

หากคุณไม่ปฏิบัติตามข้อควรระวังด้านล่างนี้ เครื่องอาจจะไม่ได้รับการชาร์จอย่างถูกต้องหรืออาจจะร้อนจัด หรือเครื่องและการ์ตอาจเสียหายได้

- อย่าวางเครื่องที่เครื่องชาร์จแบบไร้สายพร้อมกับบัตรเครดิตหรือบัตรประจำตัวที่ใช้เทคโนโลยีอาร์เอฟไอดี (RFID) (เช่นบัตรขนส่งหรือคีย์การ์ด) ที่วางอยู่ระหว่างด้านหลังของเครื่องและฝาครอบของเครื่อง
- อย่าวางเครื่องที่เครื่องชาร์จแบบไร้สายเมื่อมีวัสดุที่เป็นตัวนำไฟฟ้า เช่นวัตถุที่เป็นโลหะและแม่เหล็ก ที่วางอยู่ระหว่างเครื่องและเครื่องชาร์จแบบไร้สาย



- หากคุณใช้เครื่องชาร์จแบบไร้สายในพื้นที่ที่มีสัญญาณเครือข่ายอ่อน คุณอาจสูญเสียการรับสัญญาณ
- ใช้เครื่องชาร์จแบบไร้สายที่รับรองโดยซัมซุง หากคุณใช้เครื่องชาร์จแบบไร้สายอื่น แบตเตอรี่อาจไม่ได้ชาร์จอย่างถูกต้อง

## การชาร์จเร็ว

เปิดใช้แอป การตั้งค่า สัมผัส การดูแลแบตเตอรี่และอุปกรณ์ → แบตเตอรี่ → การตั้งค่าแบตเตอรี่เพิ่มเติม และจากนั้นเปิดใช้งานคุณสมบัติที่คุณต้องการ




- การชาร์จด่วน: เพื่อใช้คุณสมบัติการชาร์จเร็ว ให้ใช้เครื่องชาร์จแบตเตอรี่ที่รองรับการชาร์จเร็วอะแดปทีฟ
- การชาร์จด่วนพิเศษ: เพื่อใช้คุณสมบัติการชาร์จเร็วเป็นพิเศษ ให้ใช้เครื่องชาร์จ USB PD (การจัดส่งพลังงาน) ที่รองรับการชาร์จเร็วเป็นพิเศษ
- การชาร์จแบบไร้สายด่วน: เพื่อใช้คุณสมบัตินี้ ใช้เครื่องชาร์จและส่วนประกอบที่รองรับคุณสมบัติการชาร์จไร้สายแบบเร็ว

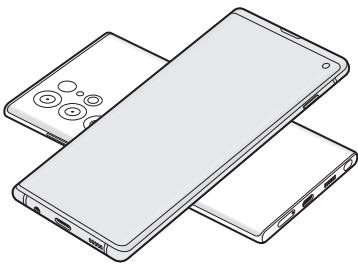


- คุณสามารถชาร์จแบตเตอรี่ได้เร็วขึ้นขณะที่เครื่องหรือหน้าจอดับ
- หากเครื่องชาร์จแบบไร้สายมีพัลลภภายใน พัลลภอาจส่งเสียงรบกวนระหว่างการชาร์จไร้สายแบบเร็ว เพิ่มกิจวัตรประจำวันเพื่อตั้งค่าคุณสมบัติการชาร์จไร้สายแบบเร็วให้ปิดโดยอัตโนมัติตามเวลาที่ได้ตั้งไว้โดยใช้ **Bixby Routines** เมื่อปิดคุณสมบัติการชาร์จไร้สายแบบเร็ว เสียงพัลลภของเครื่องชาร์จและไฟแสดงสถานะจะลดลง

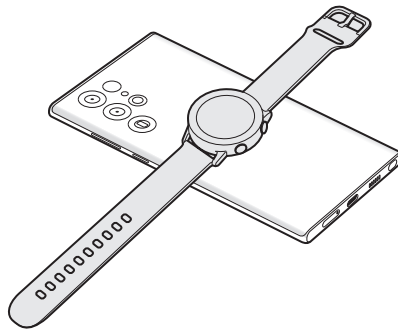
## การแชร์พลังงานแบบไร้สาย

คุณสามารถชาร์จเครื่องอื่นด้วยแบตเตอรี่ของเครื่องของคุณ คุณยังคงสามารถชาร์จเครื่องอื่นแม้ในขณะที่กำลังชาร์จเครื่องของคุณได้ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับประเภทของอุปกรณ์เสริมหรือฝาครอบที่ใช้งาน คุณสมบัติการแชร์พลังงานแบบไร้สายอาจทำงานไม่ถูกต้อง แนะนำให้ถอดอุปกรณ์เสริมและฝาครอบที่ใช้งานก่อนการใช้คุณสมบัตินี้

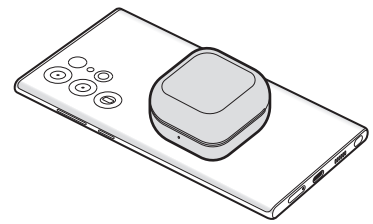
- 1 เปิดแผงการแจ้งเตือน ปิดลง และจากนั้น สัมผัส  (การแชร์พลังงาน แบบไร้สาย) เพื่อเปิดใช้งาน หากคุณไม่พบ  (การแชร์พลังงาน แบบไร้สาย) ที่แผงด่วน สัมผัส  และลากปุ่มไปด้านบนเพื่อเพิ่มเติม
- 2 วางเครื่องอื่นไว้ที่กึ่งกลางของเครื่องของคุณโดยหันด้านหลัง



สมาร์ทโฟน



Galaxy Watch



Galaxy Buds

- 3 เมื่อคุณชาร์จเสร็จแล้ว ให้ถอดเครื่องอื่น ๆ ออกจากเครื่องของคุณ

 อย่าใช้หูฟังในขณะที่ใช้พลังงานร่วมกัน การกระทำดังกล่าวอาจส่งผลต่อเครื่องใกล้เคียงได้



- ตำแหน่งของขดลวดชาร์จแบบไร้สายอาจแตกต่างกันไปตามรุ่นของเครื่อง ปรับเครื่องเพื่อเชื่อมต่อซึ่งกันและกันอย่างเหมาะสม
- คุณสมบัติบางอย่างไม่สามารถใช้งานได้ในขณะที่ใช้พลังงานร่วมกัน
- สามารถชาร์จเครื่องที่รองรับคุณสมบัติการชาร์จแบบไร้สายเท่านั้นที่ใช้คุณสมบัตินี้ได้ บางเครื่องอาจไม่สามารถชาร์จได้ เพื่อดูเครื่องที่รองรับคุณสมบัติการแชร์พลังงานแบบไร้สาย ไปที่เว็บไซต์ของซัมซุง
- เพื่อชาร์จได้อย่างถูกต้อง ห้ามเคลื่อนย้ายหรือใช้เครื่องใด ๆ ขณะทำการชาร์จ
- พลังงานที่ชาร์จให้กับเครื่องอื่น ๆ อาจน้อยกว่าจำนวนที่แบ่งปันโดยเครื่องของคุณ
- หากคุณชาร์จเครื่องอื่นในขณะที่ชาร์จเครื่องของคุณ ความเร็วในการชาร์จอาจลดลงหรือเครื่องอาจชาร์จไม่ถูกต้อง ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับประเภทของเครื่องชาร์จ
- ความเร็วของการชาร์จหรือประสิทธิภาพอาจแตกต่างกันไปขึ้นอยู่กับสภาพของเครื่องหรือสภาพแวดล้อมโดยรอบ

## การตั้งค่าขีดจำกัดสำหรับการแบ่งปันพลังงาน

คุณสามารถตั้งค่าเครื่องให้หยุดการแบ่งปันพลังงานเมื่อพลังงานแบตเตอรี่ที่เหลืออยู่ลดลงต่ำกว่าระดับที่กำหนดไว้  
เปิดใช้แอป การตั้งค่า สัมผัส การดูแลแบตเตอรี่และอุปกรณ์ → แบตเตอรี่ → การแชร์พลังงานแบบไร้สาย → ขีด  
จำกัดแบตเตอรี่ และจากนั้นตั้งค่าขีดจำกัด

## วิธีลดการใช้งานแบตเตอรี่

เครื่องของคุณมีทางเลือกมากมายที่ช่วยให้คุณประหยัดการใช้งานพลังงานแบตเตอรี่ได้

- เพิ่มประสิทธิภาพเครื่องโดยใช้คุณสมบัติการบำรุงรักษาของเครื่อง
- เมื่อคุณไม่ได้ใช้เครื่อง ให้ปิดหน้าจอโดยการกดปุ่มด้านข้าง
- เปิดใช้งานโหมดประหยัดพลังงาน
- ปิดแอปที่ไม่จำเป็น
- ปิดใช้งานคุณสมบัติบลูทูธเมื่อไม่ได้ใช้งาน
- ปิดใช้งานการซิงค์อัตโนมัติของแอปที่จำเป็นต้องมีการซิงค์
- ลดเวลาเปิดไฟแบ็คไลท์
- ลดความสว่างของหน้าจอ

## เคล็ดลับและข้อควรระวังในการชาร์จแบตเตอรี่



โปรดใช้เฉพาะแบตเตอรี่ เครื่องชาร์จและสายเคเบิลที่ออกแบบมาโดยเฉพาะที่ได้รับการรับรองจากซัมซุง สำหรับเครื่องของคุณ แบตเตอรี่ เครื่องชาร์จและสายเคเบิลที่เข้ากันไม่ได้สามารถทำให้เกิดการบาดเจ็บร้ายแรงหรือเกิดความเสียหายต่อเครื่องของคุณได้



- การเชื่อมต่อเครื่องชาร์จอย่างไม่ถูกต้องอาจทำให้เกิดความเสียหายรุนแรงต่อเครื่อง ความเสียหายใดๆ ที่เกิดจากการใช้งานไม่ถูกต้องจะไม่ได้รับการคุ้มครองโดยการรับประกัน
- ใช้เฉพาะสาย USB ประเภท-C ที่ให้มาพร้อมกับเครื่องเท่านั้น เครื่องอาจเสียหายได้ถ้าคุณใช้สาย Micro USB
- ถ้าคุณชาร์จอุปกรณ์ขณะที่แฉีกเคเบิ้ลประสงค์เปื่อย อุปกรณ์อาจเสียหายได้ โปรดทำให้แฉีกเคเบิ้ลประสงค์แห้งจนหมดจดก่อนทำการชาร์จอุปกรณ์



- เพื่อประหยัดพลังงาน ให้ถอดเครื่องชาร์จออกเมื่อไม่ใช้งาน เครื่องชาร์จไม่มีสวิตช์เปิด/ปิด ดังนั้นคุณจะต้องถอดปลั๊กเครื่องชาร์จออกจากช่องเสียบไฟเมื่อไม่ใช้งานเพื่อหลีกเลี่ยงการสิ้นเปลืองพลังงาน ควรนำเครื่องชาร์จไว้ใกล้กับช่องเสียบไฟและให้สามารถเข้าถึงได้โดยง่ายขณะที่กำลังชาร์จ
- เมื่อใช้เครื่องชาร์จ ขอแนะนำให้ใช้เครื่องชาร์จแบบมีสายหรือไร้สายที่ได้รับการรับรองซึ่งรับประกันประสิทธิภาพการชาร์จ
- หากแบตเตอรี่ถูกใช้งานจนหมดเกลี้ยง จะไม่สามารถเปิดเครื่องได้ทันทีที่เชื่อมต่อเครื่องชาร์จ ควรชาร์จแบตเตอรี่ที่หมดประจุประมาณสองถึงสามนาทีก่อนที่จะเปิดเครื่อง
- หากคุณใช้งานหลายแอปพร้อมกัน ใช้แอปเครือข่าย หรือแอปที่ต้องการเชื่อมต่อไปยังอุปกรณ์อื่น แบตเตอรี่จะหมดลงอย่างรวดเร็ว การหลีกเลี่ยงเครื่องดับระหว่างการถ่ายโอนข้อมูล ให้ใช้งานแอปเหล่านี้หลังจากชาร์จแบตเตอรี่จนเต็มทุกครั้ง
- การใช้แหล่งจ่ายไฟอื่นที่ไม่ใช่เครื่องชาร์จ เช่น คอมพิวเตอร์ อาจทำให้ความเร็วในการชาร์จช้าลงเนื่องจากมีกระแสไฟต่ำ
- เครื่องสามารถใช้งานขณะชาร์จได้ แต่จะทำให้ใช้เวลานานขึ้นในการชาร์จแบตเตอรี่ให้เต็ม
- หากเครื่องได้รับกระแสไฟที่ไม่คงที่ระหว่างการชาร์จ หน้าจอสัมผัสอาจไม่ทำงาน หากเกิดเหตุการณ์เช่นนี้ ให้ถอดเครื่องชาร์จออกจากอุปกรณ์
- ในขณะที่ชาร์จ อุปกรณ์และเครื่องชาร์จอาจจะร้อนขึ้น ซึ่งเป็นเรื่องปกติและไม่มีผลต่ออายุการใช้งานหรือประสิทธิภาพของเครื่องแต่อย่างใด หากแบตเตอรี่เกิดความร้อนสูงกว่าปกติ เครื่องชาร์จอาจหยุดทำงาน
- หากเครื่องของคุณไม่ชาร์จตามปกติ ให้นำเครื่องและเครื่องชาร์จไปที่ศูนย์บริการซัมซุง

## การ์ด Nano-SIM และ eSIM

ใส่ SIM หรือ USIM การ์ด ที่ผู้ให้บริการโทรศัพท์มือถือให้มา

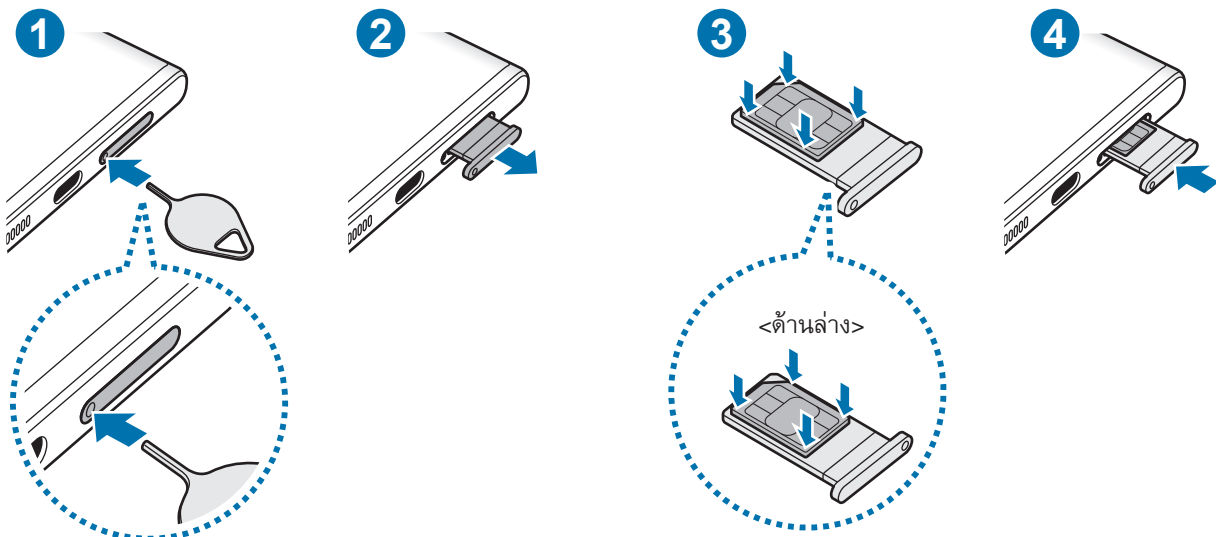
เพื่อต้องการมีหมายเลขโทรศัพท์หรือผู้ให้บริการสองรายสำหรับเครื่องเดียว ให้เปิดใช้งาน eSIM หรือเสียบการ์ด SIM สองอัน แตกต่างจาก การ์ด Nano-SIM ทางกายภาพนั้น eSIM เป็น SIM ดิจิตอลในตัว การใช้ทั้งการ์ด Nano-SIM และ eSIM อาจทำให้ความเร็วในการถ่ายโอนข้อมูลช้าลงในบางพื้นที่



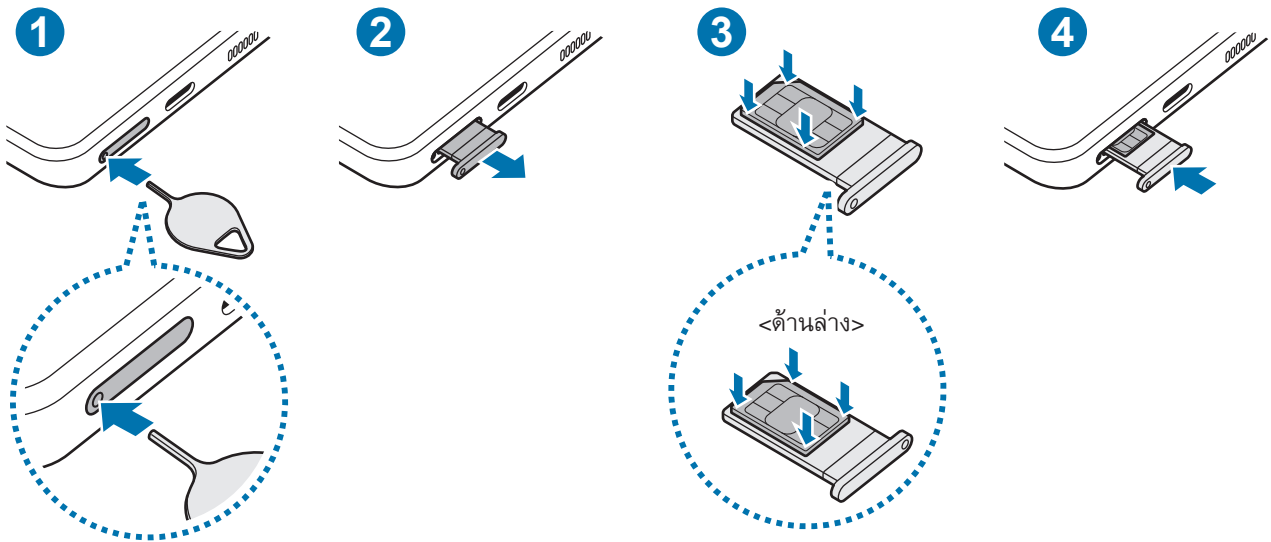
- อาจไม่สามารถใช้ eSIM ได้ขึ้นอยู่กับภูมิภาค ผู้ให้บริการ หรือรุ่น
- ไม่สามารถใช้บริการบางอย่างที่ต้องใช้การเชื่อมต่อเครือข่ายได้ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับผู้ให้บริการ

## การติดตั้ง SIM หรือ USIM การ์ด

▶ Galaxy S22 Ultra:



► Galaxy S22+, Galaxy S22:



- 1 สอดสลักปลดลงในรูที่ถาดเพื่อให้ถาดเลื่อนออกมา
- 2 ค่อยๆ ดึงถาดออกจากช่องถาด
- 3 วางการ์ด SIM หรือ USIM ลงในถาดโดยให้ ขั้วสัมผัสสีทองหงายขึ้น และค่อย ๆ กดการ์ด SIM หรือ USIM ลงในถาดเพื่อยึดให้แน่น
- 4 ใส่ถาดกลับลงในช่องถาด



- สอดสลักปลดลงใน รูของถาด เพื่อถอดถาดออกมา
- ใช้แต่การ์ด Nano-SIM เท่านั้น
- ใช้ความระมัดระวังไม่ให้ SIM หรือ USIM การ์ด สูญหาย หรือให้ผู้อื่นใช้งาน ชัมซุงไม่รับผิดชอบต่อความเสียหายหรือความไม่สะดวกใดๆ ที่เกิดจากการทำการ์ดสูญหายหรือถูกขโมย
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าสลักปลดตั้งฉากกับรู มิฉะนั้น เครื่องอาจเสียหายได้
- ถ้าไม่ใส่การ์ดลงในถาดให้แน่น SIM การ์ดอาจหลุดหรือร่วงออกจากถาดได้
- ถ้าคุณเสียบถาดเข้าไปในอุปกรณ์ของคุณในขณะที่ถาดยังเปียกอยู่ เครื่องของคุณอาจได้รับความเสียหาย ดูให้แน่ใจเสมอว่าถาดไม่เปียก
- เสียบถาดเข้าไปในช่องเสียบถาดให้เต็มช่องเพื่อป้องกันไม่ให้ของเหลวเข้าเครื่องของคุณ



## การเปิดใช้งาน eSIM

เปิดใช้แอป การตั้งค่า และสัมผัส การเชื่อมต่อ → ตัวจัดการ SIM การ์ด → เพิ่มแผนมือถือ เมื่อพบแผนบริการมือถือ ให้ปฏิบัติตามคำแนะนำที่หน้าจอเพื่อเปิดใช้งาน eSIM


หากคุณมีรหัส QR ที่ให้ไว้โดยผู้ให้บริการของคุณ เปิดใช้แอป การตั้งค่า สัมผัส การเชื่อมต่อ → ตัวจัดการ SIM การ์ด → เพิ่มแผนมือถือ → สแกน QR Code ของผู้ให้บริการ และจากนั้นสแกนรหัส QR

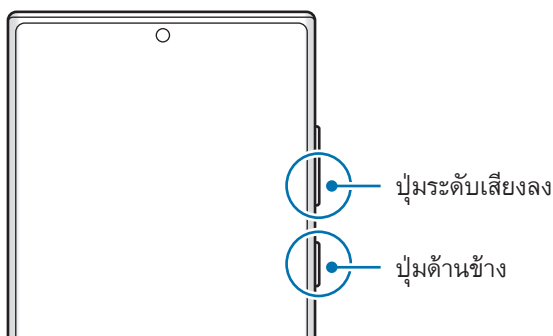
## ตัวจัดการ SIM การ์ด

เปิดใช้งานแอป การตั้งค่า และสัมผัส การเชื่อมต่อ → ตัวจัดการ SIM การ์ด

- SIM การ์ด: เปิดใช้งาน SIM การ์ดเพื่อใช้และกำหนดการตั้งค่า SIM การ์ด
- eSIM: เปิดใช้งาน eSIM
- SIM การ์ดที่เตรียมไว้: เลือกเพื่อใช้ SIM การ์ดเฉพาะสำหรับคุณสมบัติบางอย่าง เช่น โทรด้วยเสียงเมื่อเปิดใช้งานการ์ดสองใบ
- การสลับข้อมูลอัตโนมัติ: ตั้งค่าเครื่องให้ใช้ SIM การ์ดอื่นสำหรับบริการข้อมูลหาก SIM การ์ดที่ต้องการนั้นไม่สามารถเชื่อมต่อเข้ากับเครือข่ายได้
- การตั้งค่า SIM การ์ด เพิ่มเติม: กำหนดการโทรหรือการตั้งค่า eSIM

## การเปิดและปิดเครื่อง


 ปฏิบัติตามคำแนะนำและแนวทางการใช้งานทั้งหมดจากผู้มีอำนาจสั่งการในพื้นที่ห้ามใช้อุปกรณ์ไร้สาย เช่น บนเครื่องบินหรือในโรงพยาบาล



## การเปิดเครื่อง


กดค้างไว้ที่ปุ่มด้านข้างสักสองสามวินาทีเพื่อเปิดเครื่อง

## การปิดเครื่อง

1 เพื่อปิดเครื่อง กดค้างไว้ที่ปุ่มด้านข้างและปุ่มระดับเสียงลงพร้อมกัน หรืออีกวิธีหนึ่ง เปิดแผงการแจ้งเตือน บัดลง และจากนั้นสัมผัส 

## 2 สัมผัส ปิดเครื่อง

เพื่อเริ่มต้นการทำงานของเครื่องใหม่ สัมผัส ปิดและเปิดเครื่องใหม่


 คุณสามารถตั้งค่าให้ปิดเครื่องเมื่อคุณกดค้างไว้ที่ปุ่มด้านข้าง เปิดใช้แอป การตั้งค่า สัมผัส คุณสมบัติขั้นสูง → ปุ่มด้านข้าง และจากนั้นสัมผัส เมนูปิดเครื่อง ภายใต้อีกครั้ง กดค้างไว้


## การบังคับให้เริ่มการทำงานใหม่


ถ้าเครื่องของคุณค้างและไม่ตอบสนอง กดค้างไว้ที่ปุ่มด้านข้างและปุ่มระดับเสียงลงพร้อมกันเป็นเวลาอย่างน้อย 7 วินาที เพื่อเริ่มต้นการทำงานใหม่

## โหมดฉุกเฉิน

คุณสามารถสลับเครื่องไปยังโหมดฉุกเฉินเพื่อลดการใช้พลังงานแบตเตอรี่ แอปและฟังก์ชันบางอย่างจะถูกจำกัดการใช้งาน ในโหมดฉุกเฉิน คุณสามารถโทรแจ้งเหตุฉุกเฉินได้ ส่งข้อมูลตำแหน่งของคุณไปให้คนอื่น ๆ ส่งเสียงเตือนฉุกเฉิน และอื่นๆ


เพื่อเปิดใช้โหมดฉุกเฉิน กดค้างไว้ที่ปุ่มด้านข้างและปุ่มระดับเสียงลงพร้อมกัน และจากนั้นสัมผัส โหมดฉุกเฉิน หรืออีกวิธีหนึ่ง เปิดแผงการแจ้งเตือน บัดลง และจากนั้นสัมผัส  → โหมดฉุกเฉิน

เพื่อปิดใช้งานโหมดฉุกเฉิน สัมผัส  → ปิดโหมดฉุกเฉิน

 เวลาการใช้งานที่เหลือจะแสดงเวลาที่เหลืออยู่ก่อนที่แบตเตอรี่จะหมด เวลาการใช้งานที่เหลืออาจแตกต่างกันออกไป โดยขึ้นกับการตั้งค่าเครื่องและสภาพแวดล้อมการทำงาน

## การตั้งค่าเริ่มต้น

เมื่อคุณเปิดเครื่องของคุณขึ้นเป็นครั้งแรกหรือหลังจากรีเซ็ตข้อมูล ปฏิบัติตามคำแนะนำ ที่หน้าจอ เพื่อตั้งค่าเครื่องของคุณ

 หากคุณไม่ได้เชื่อมต่อกับเครือข่าย Wi-Fi คุณอาจไม่สามารถตั้งค่าคุณลักษณะบางอย่างของเครื่องในช่วงการตั้งค่าเริ่มต้นได้

## Samsung account

Samsung account ของคุณเป็นบริการบัญชีแบบครบวงจรที่ช่วยให้คุณสามารถใช้บริการต่างๆ ของซัมซุงที่มีให้ใช้ทั้งบนอุปกรณ์เคลื่อนที่ โทรทัศน์ และเว็บไซต์ของซัมซุง

หากต้องการตรวจสอบรายการบริการที่สามารถใช้ด้วย Samsung account ของคุณ โปรดดูที่ [account.samsung.com](https://account.samsung.com)

### 1 เปิดใช้งานแอป การตั้งค่า และสัมผัส Samsung account

หรืออีกวิธีหนึ่ง เปิดใช้งานแอป การตั้งค่า และสัมผัส บัญชีผู้ใช้และการแบ็คอัป → จัดการบัญชี → เพิ่มแอคเคาท์ → Samsung account

### 2 ถ้าคุณมี Samsung account อยู่แล้ว ให้ลงชื่อเข้าใช้ Samsung account ของคุณ

- หากคุณต้องการลงชื่อเข้าใช้โดยการใช้บัญชี Google ของคุณ สัมผัส ดำเนินการต่อด้วย Google
- หากคุณไม่มี Samsung account สัมผัส สร้างแอคเคาท์

### การค้นหา ID ของคุณและการรีเซ็ตรหัสผ่านของคุณ

หากคุณลืม ID Samsung account ของคุณหรือรหัสผ่านของคุณ สัมผัส ค้นหา ID หรือ ลืมรหัสผ่านหรือไม่ ที่หน้าจอลงชื่อเข้าใช้ Samsung account คุณสามารถค้นหา ID ของคุณหรือรีเซ็ตรหัสผ่านของคุณหลังจากที่คุณป้อนข้อมูลที่จำเป็น

### การลงชื่อออกจาก Samsung account ของคุณ

เมื่อคุณลงชื่อออกจาก Samsung account ของคุณข้อมูลของคุณ เช่น รายชื่อผู้ติดต่อหรือเหตุการณ์ก็จะถูกลบออกจากเครื่องของคุณด้วย

### 1 เปิดใช้แอป การตั้งค่า และสัมผัส บัญชีผู้ใช้และการแบ็คอัป → จัดการบัญชี

### 2 สัมผัส Samsung account → โปรไฟล์ส่วนตัว และสัมผัส ลงชื่อออก ที่ด้านล่างสุดของหน้าจอ

### 3 สัมผัส ลงชื่อออก ป้อนรหัสผ่าน Samsung account ของคุณ และจากนั้นสัมผัส ตกลง

## การถ่ายโอนข้อมูลจากเครื่องเดิมของคุณ (Smart Switch)



คุณสามารถใช้ Smart Switch เพื่อถ่ายโอนข้อมูลจากเครื่องก่อนหน้าของคุณไปยังเครื่องใหม่ของคุณ เปิดใช้แอป การตั้งค่า และสัมผัส บัญชีผู้ใช้และการแบ็คอัป → เรียกข้อมูลจากอุปกรณ์เก่า



- คุณสมบัตินี้อาจไม่รองรับในเครื่องบางเครื่องหรือคอมพิวเตอร์
- สร้างข้อจำกัด ดูรายละเอียดที่ [www.samsung.com/smartswitch](http://www.samsung.com/smartswitch) ซัมซุงถือเรื่องลิขสิทธิ์เป็นเครื่องที่เคร่งครัด ส่งเฉพาะเนื้อหาที่คุณเป็นเจ้าของหรือมีสิทธิ์ในการส่ง

## การถ่ายโอนข้อมูลโดยการใช้สาย USB

คุณสามารถเชื่อมต่อเครื่องก่อนหน้าของคุณเข้ากับเครื่องของคุณด้วยสาย USB เพื่อให้สามารถถ่ายโอนข้อมูลได้อย่างง่ายดายและรวดเร็ว

- 1 เชื่อมต่อเครื่องของคุณกับเครื่องก่อนหน้าโดยการใช้สาย USB ของเครื่องของคุณ อาจจำเป็นต้องใช้หัวต่อ USB ด้วยทั้งนี้ขึ้นอยู่กับเครื่องก่อนหน้า
  - 2 เมื่อหน้าต่างป๊อปอัปการเลือกแอปปรากฏขึ้น สัมผัส **Smart Switch** → **รับข้อมูล**
  - 3 ที่เครื่องก่อนหน้า สัมผัส **อนุญาต**  
ถ้าคุณไม่มีแอป ดาวนโหลดจาก **Galaxy Store** หรือ **Play Store**  
เครื่องใหม่ของคุณจะจดจำเครื่องเก่าได้ และรายการข้อมูลที่คุณสามารถถ่ายโอนได้จะปรากฏขึ้น
  - 4 ที่เครื่องของคุณ เลือกตัวเลือกที่คุณต้องการ สัมผัส **ถัดไป** และจากนั้นปฏิบัติตามคำแนะนำที่หน้าจอเพื่อถ่ายโอนข้อมูล
-  ห้ามถอดสาย USB ออกจากเครื่องขณะที่คุณกำลังส่งไฟล์ การกระทำดังกล่าวอาจทำให้สูญเสียข้อมูลหรือทำให้เครื่องเสียหายได้
-  การถ่ายโอนข้อมูลจะเพิ่มการใช้พลังงานแบตเตอรี่ของเครื่องของคุณ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องของคุณได้ชาร์จอย่างเพียงพอก่อนทำการถ่ายโอนข้อมูล ถ้าพลังงานแบตเตอรี่ต่ำ การถ่ายโอนข้อมูลอาจถูกขัดขวาง


## การถ่ายโอนข้อมูลแบบไร้สาย

ย้ายข้อมูลจากเครื่องก่อนหน้าไปยังเครื่องของคุณแบบไร้สายผ่าน Wi-Fi Direct

- 1 เปิดใช้ **Smart Switch** ที่เครื่องก่อนหน้า  
ถ้าคุณไม่มีแอป ดาวน์โหลดจาก **Galaxy Store** หรือ **Play Store**
- 2 ที่เครื่องของคุณ เปิดใช้งานแอป การตั้งค่า และสัมผัส **บัญชีผู้ใช้และการแบ็กอัป** → เรียกข้อมูลจากอุปกรณ์เก่า
- 3 วางเครื่องใกล้กัน
- 4 ที่เครื่องก่อนหน้า สัมผัส **ส่งข้อมูล** → **ไร้สาย**
- 5 ที่เครื่องของคุณ สัมผัส **รับข้อมูล** ให้เลือกระบบปฏิบัติการของเครื่องก่อนหน้าของคุณ และจากนั้นสัมผัส **ไร้สาย**
- 6 ที่เครื่องก่อนหน้า สัมผัส **อนุญาต**
- 7 ที่เครื่องของคุณ เลือกตัวเลือกที่คุณต้องการ สัมผัส **ถัดไป** และจากนั้นปฏิบัติตามคำแนะนำที่หน้าจอเพื่อถ่ายโอนข้อมูล

## การถ่ายโอนข้อมูลสำรองจากคอมพิวเตอร์

ถ่ายโอนข้อมูลระหว่างอุปกรณ์ของคุณและคอมพิวเตอร์ คุณต้องดาวน์โหลดแอปเวอร์ชันคอมพิวเตอร์ Smart Switch จาก [www.samsung.com/smartswitch](http://www.samsung.com/smartswitch) แบ็กอัปข้อมูลจากเครื่องเก่าไปยังคอมพิวเตอร์และนำเข้าข้อมูลไปยังเครื่องใหม่ของคุณ

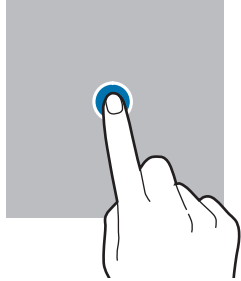
- 1 บนคอมพิวเตอร์ ไปที่ [www.samsung.com/smartswitch](http://www.samsung.com/smartswitch) เพื่อดาวน์โหลด Smart Switch
- 2 ที่คอมพิวเตอร์ เริ่มต้น Smart Switch  
 หากเครื่องก่อนหน้าของคุณไม่ใช่เครื่องของซัมซุง ให้แบ็กอัปข้อมูลไปยังคอมพิวเตอร์โดยใช้โปรแกรมที่ได้มาจากบริษัทผู้ผลิตของอุปกรณ์ จากนั้นข้ามไปขั้นตอนที่ห้า
- 3 เชื่อมต่อเครื่องก่อนหน้าของคุณเข้ากับคอมพิวเตอร์โดยใช้สาย USB ของเครื่อง
- 4 ที่คอมพิวเตอร์ ปฏิบัติตามคำแนะนำที่หน้าจอเพื่อแบ็กอัปข้อมูลจากเครื่อง จากนั้นเลิกการเชื่อมต่ออุปกรณ์ก่อนหน้าของคุณจากคอมพิวเตอร์
- 5 เชื่อมต่ออุปกรณ์กับคอมพิวเตอร์ด้วยสาย USB
- 6 ที่คอมพิวเตอร์ ปฏิบัติตามคำแนะนำที่หน้าจอเพื่อถ่ายโอนข้อมูลไปยังเครื่องของคุณ

## การทำความเข้าใจหน้าจอ

### การควบคุมหน้าจอสัมผัส

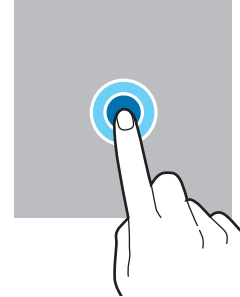
#### การสัมผัส

สัมผัสหน้าจอ



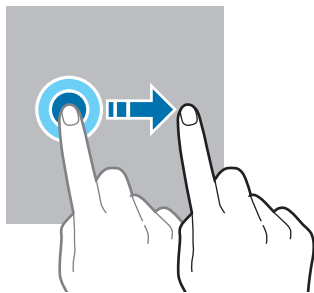
#### การสัมผัสค้างไว้

สัมผัสค้างไว้ที่  
หน้าจอเป็นเวลา  
ประมาณ 2 วินาที



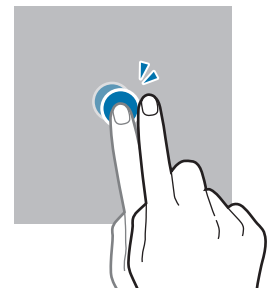
#### การลาก

สัมผัสค้างไว้ที่รายการ  
และลากไปยังตำแหน่ง  
เป้าหมาย



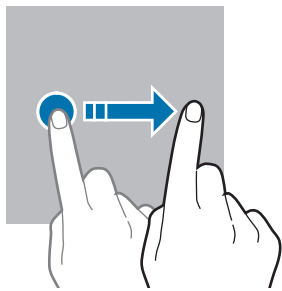
#### สัมผัสสองครั้ง

สัมผัสสองครั้งที่หน้า  
จอ

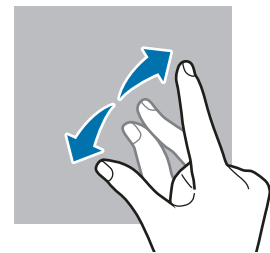


#### การปิด

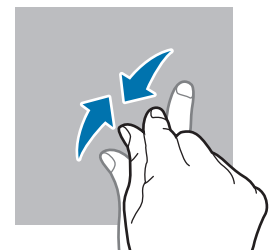
ปิดขึ้น ปิดลง ไปทาง  
ซ้าย หรือไปทางขวา



การแยกนิ้วออกจาก  
กันและบีบนิ้วเข้าหา  
กัน



แยกสองนิ้วออกจาก  
กันหรือบีบนิ้วเข้าหา  
กันที่หน้าจอ



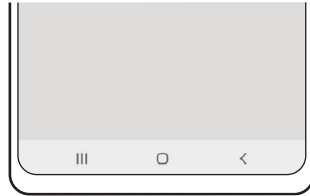
- ไม่ควรให้หน้าจอสัมผัสโดนกับอุปกรณ์ไฟฟ้าอื่น ไฟฟ้าสถิตอาจทำให้หน้าจอสัมผัสทำงานผิดปกติได้
- เพื่อหลีกเลี่ยงการทำความเสียหายแก่หน้าจอสัมผัส อย่าสัมผัสหน้าจอด้วยวัตถุแหลมคมใดๆ หรือกดหน้าจอกด้วยปลายนิ้วมือแรงเกินไป
- ขอแนะนำไม่ใช่กราฟิกคงที่ในหน้าจอสัมผัสบางส่วนหรือทั้งหมดเป็นระยะเวลานาน การทำเช่นนี้อาจส่งผลให้เกิดภาพฉายภาพ (อาการจอเบิร์น) หรือภาพเงา



เครื่องอาจไม่รับรู้อินพุตแบบสัมผัสที่อยู่ใกล้ขอบหน้าจอซึ่งอยู่นอกบริเวณอินพุตแบบสัมผัส

## แถบการนำทาง (ปุ่มซอฟต์แวร์)

เมื่อคุณเปิดหน้าจอแล้ว ปุ่มซอฟต์แวร์จะปรากฏที่แถบการนำทางที่ด้านล่างของหน้าจอ ได้มีการกำหนดปุ่มซอฟต์แวร์เป็นปุ่มล่าสุด ปุ่มหน้าหลัก และปุ่มย้อนกลับโดยเป็นค่าเริ่มต้น ฟังก์ชันของปุ่มสามารถเปลี่ยนไปตามแอปที่มีการใช้งานอยู่ในปัจจุบันหรือสภาพแวดล้อมการใช้งาน



ปุ่ม		ฟังก์ชัน
☐	ล่าสุด	<ul style="list-style-type: none"> <li>สัมผัสเพื่อเปิดรายการแอปล่าสุด</li> </ul>
○	หน้าหลัก	<ul style="list-style-type: none"> <li>สัมผัสเพื่อกลับสู่หน้าจอหลัก</li> <li>สัมผัสค้างไว้เพื่อเปิดใช้งานแอป Google Assistant</li> </ul>
<	กลับ	<ul style="list-style-type: none"> <li>สัมผัสเพื่อกลับสู่หน้าก่อนหน้า</li> </ul>

## การซ่อนแถบการนำทาง

ดูไฟล์หรือใช้แอปที่หน้าจอที่กว้างขึ้นโดยการซ่อนแถบการนำทาง

เปิดใช้งานแอป การตั้งค่า สัมผัส จอภาพ → แถบการนำทาง และจากนั้นสัมผัส ทำทางการปิด ภายใต้อุปกรณ์ การนำทาง แถบการนำทางจะได้รับการซ่อนและคำแนะนำทำทางจะปรากฏขึ้น สัมผัส ตัวเลือกเพิ่มเติม และเลือกตัวเลือกที่คุณต้องการ



ปิดจากด้านล่าง



ปิดจากด้านข้างและด้านล่าง

ถ้าคุณต้องการซ่อนคำแนะนำทำทางที่ด้านล่างของหน้าจอ สัมผัสสวิตช์ คำแนะนำทำทาง เพื่อปิดการใช้งาน

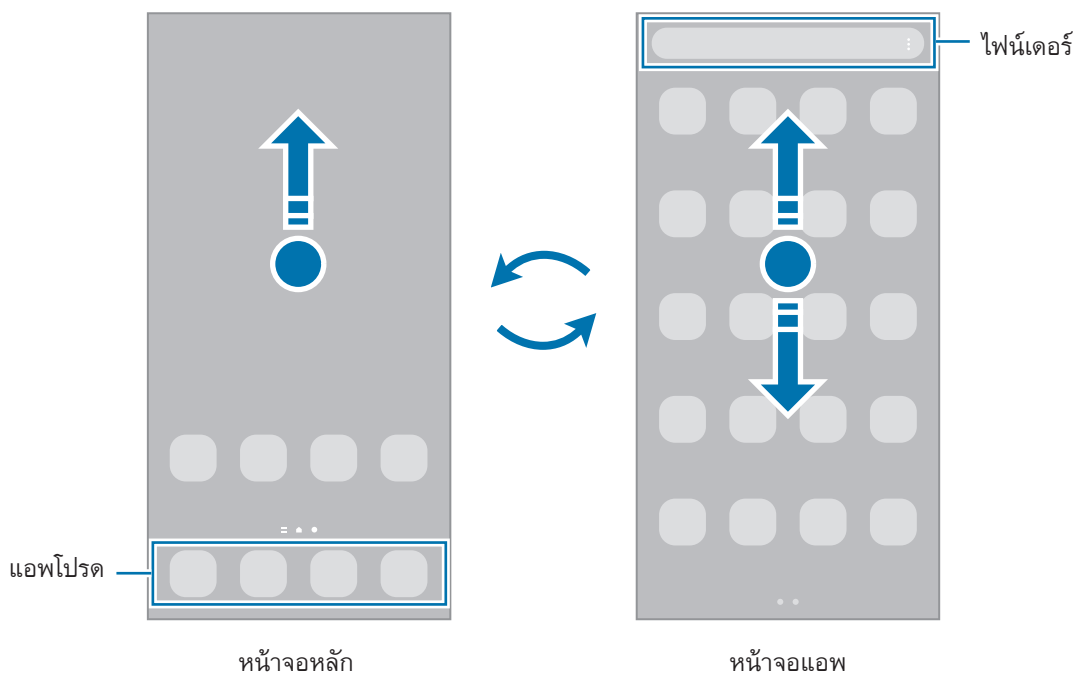
## หน้าจอหลักและหน้าจอแอป

หน้าจอหลักเป็นจุดเริ่มต้นสำหรับการเข้าถึงคุณสมบัติทั้งหมดของเครื่อง ซึ่งแสดงวิดเจ็ต ทางลัดของแอป ฯลฯ หน้าจอแอปจะแสดงไอคอนสำหรับแอปทั้งหมด รวมทั้งแอปที่ติดตั้งใหม่

### การสลับกันระหว่างหน้าจอหลักและหน้าจอแอป

ที่หน้าจอหลัก ปัดขึ้นเพื่อเปิดหน้าจอแอป

เพื่อกลับไปยังหน้าจอหลัก ปัดขึ้นหรือลงที่หน้าจอแอป อีกทางเลือกหนึ่ง สัมผัสปุ่มหน้าจอหลักหรือปุ่มย้อนกลับ



หากคุณเพิ่มปุ่มแอปที่หน้าจอหลัก คุณสามารถเปิดหน้าจอแอปได้โดยการสัมผัสที่ปุ่ม ที่หน้าจอหลัก สัมผัสค้างไว้ที่พื้นที่ว่าง สัมผัส การตั้งค่า และจากนั้นสัมผัสสวิตช์ แสดงปุ่มหน้าจอแอปบนหน้าจอหลัก เพื่อเปิดใช้งาน ปุ่มแอปจะถูกเพิ่มที่ด้านล่างของหน้าจอหลัก

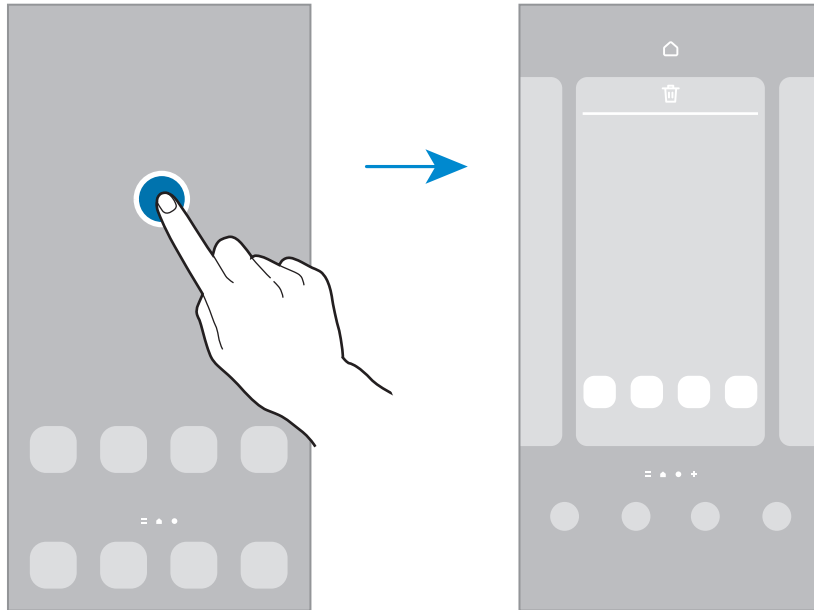




## การแก้ไขหน้าจอหลัก

ที่หน้าจอหลัก สัมผัสค้างไว้ที่บริเวณที่ว่างหรือบีบนิ้วมือของคุณเข้าหากันบนหน้าจอเพื่อเข้าใช้งานตัวเลือกการแก้ไข คุณสามารถตั้งค่าวอลล์เปเปอร์ เพิ่มวิดเจ็ตและอื่นๆ คุณยังสามารถเพิ่ม ลบ หรือจัดเรียงแผงหน้าจอหลักใหม่

- การเพิ่มแผงหน้าจอ: ปิดไปทางซ้าย และจากนั้นสัมผัส **+**
- การย้ายแผงหน้าจอ: สัมผัสค้างไว้ที่ภาพตัวอย่างแผงหน้าจอ และจากนั้นลากไปยังตำแหน่งใหม่
- การลบแผงหน้าจอ: สัมผัส **⏏** ที่แผงหน้าจอดังกล่าว



- วอลล์เปเปอร์และสไตล์: เปลี่ยนการตั้งค่าวอลล์เปเปอร์สำหรับหน้าจอหลักและหน้าจอเมื่อล็อก
- ธีม: เปลี่ยนธีมของอุปกรณ์ องค์ประกอบภาพของอินเทอร์เน็ตเฟซเช่น สี ไอคอน และวอลล์เปเปอร์ จะเปลี่ยนไปตามธีมที่เลือก
- วิดเจ็ต: วิดเจ็ตเป็นแอปขนาดเล็กที่เปิดใช้งานฟังก์ชันของแอปบางอย่างเพื่อให้ข้อมูลและการเข้าถึงที่สะดวกที่หน้าจอหลักของคุณ เลือกวิดเจ็ตและสัมผัส **+** เพิ่ม วิดเจ็ตจะถูกเพิ่มไปที่หน้าจอหลัก
- การตั้งค่า: กำหนดการตั้งค่าสำหรับหน้าจอหลัก เช่น เค่าโครงหน้าจอ

## การแสดงแอปทั้งหมดที่หน้าจอหลัก

โดยไม่ต้องใช้หน้าจอแอปที่แยกต่างหาก คุณสามารถตั้งค่าเครื่องเพื่อให้แสดงแอปทั้งหมดที่หน้าจอหลัก ที่หน้าจอหลัก สัมผัสค้างไว้ที่พื้นที่ว่าง และจากนั้นสัมผัส การตั้งค่า → **รูปแบบหน้าจอหลัก** → **หน้าจอหลักเท่านั้น** → ใช้ ตอนนี้คุณสามารถเข้าถึงแอปทั้งหมดของคุณโดยการปิดไปทางซ้ายที่หน้าจอหลัก

## เปิดใช้ฟีเจอร์

ค้นหาเนื้อหาที่เครื่องได้อย่างรวดเร็ว

- 1 ที่หน้าจอแอป สัมผัส ค้นหา หรืออีกวิธีหนึ่ง เปิดแผงการแจ้งเตือน ปิดลง และจากนั้นสัมผัส **Q**
- 2 ป้อนคำสำคัญ  
แอปและเนื้อหาที่เครื่องของคุณจะได้รับการค้นหา  
หากคุณสัมผัส **Q** ที่เป็นพิมพ์ คุณสามารถค้นหาเนื้อหาเพิ่มเติมได้

## การย้ายรายการ

สัมผัสค้างไว้ที่รายการหนึ่ง และจากนั้นลากไปยังตำแหน่งใหม่ การย้ายรายการไปยังแผงอื่น ให้ลากไปยังด้านข้างหน้าจอ

เพื่อเพิ่มทางลัดไปยังแอปที่หน้าจอหลัก สัมผัสรายการหนึ่งค้างไว้ที่หน้าจอแอป และจากนั้นสัมผัส **เพิ่ม** ในหน้าจอหลัก ทางลัดไปยังแอปจะถูกเพิ่มที่หน้าจอหลัก

คุณยังสามารถย้ายแอปที่ใช้บ่อยไปยังบริเวณทางลัดที่ด้านล่างสุดของหน้าจอหลัก

## การสร้างโฟลเดอร์

สร้างโฟลเดอร์และรวบรวมแอปที่คล้ายกันไว้เพื่อให้สามารถเข้าถึงและเปิดใช้งานแอปได้อย่างรวดเร็ว

ที่หน้าจอหลักหรือที่หน้าจอแอป สัมผัสค้างไว้ที่แอป และจากนั้นลากไปเหนือแอปอื่น

โฟลเดอร์ใหม่ที่มีแอปที่เลือกไว้จะถูกสร้างขึ้น สัมผัส **ชื่อโฟลเดอร์** และใส่ชื่อโฟลเดอร์



- การเพิ่มเติมแอป

สัมผัส **+** ที่โฟลเดอร์ ทำเครื่องหมายที่แอปเพื่อเพิ่มและสัมผัส **เรียบร้อย** คุณยังสามารถเพิ่มแอปโดยการลากแอปดังกล่าวไปที่โฟลเดอร์

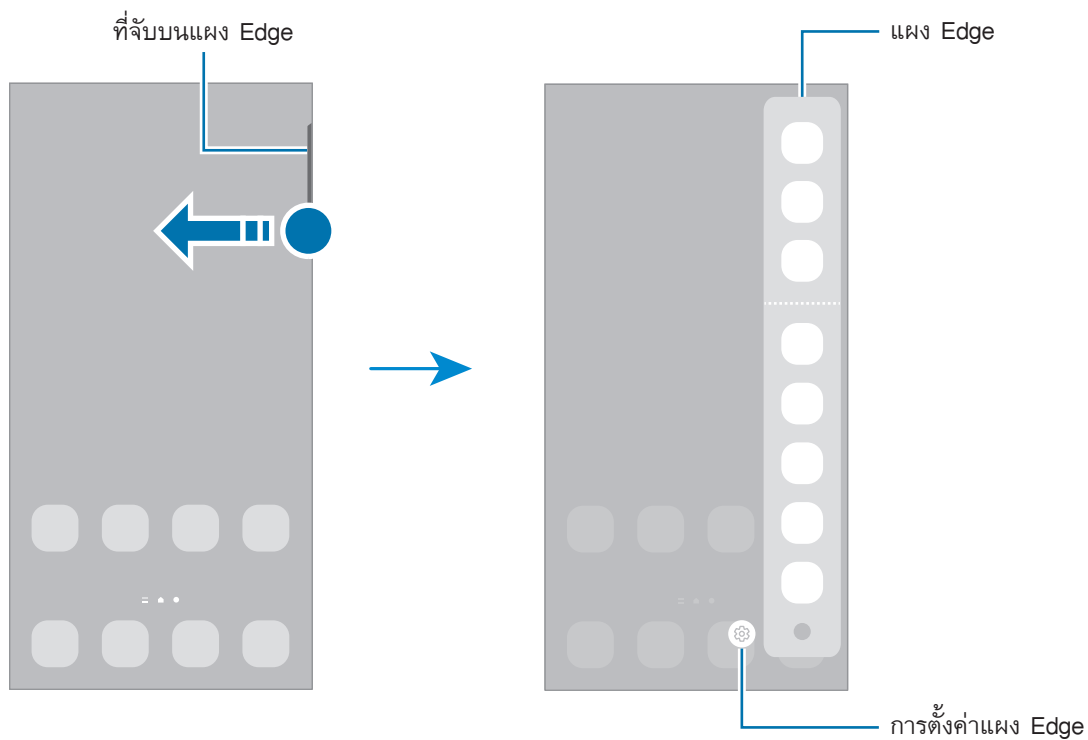
- การย้ายแอปจากโฟลเดอร์  
สัมผัสค้างไว้ที่แอปหนึ่งเพื่อลากไปยังตำแหน่งใหม่
- การลบโฟลเดอร์  
สัมผัสค้างไว้ที่โฟลเดอร์ และจากนั้นสัมผัส **ลบโฟลเดอร์** ระบบจะลบเฉพาะโฟลเดอร์ดังกล่าวเท่านั้น แอปต่างๆ ที่อยู่ในโฟลเดอร์จะถูกย้ายไปอยู่บนหน้าจอแอป

## แผง Edge

คุณสามารถเข้าถึงแอปและคุณสมบัติโปรดของคุณได้อย่างรวดเร็วจากแผง Edge

ลากแถบจัดการแผง Edge ไปที่กลางหน้าจอ

หากที่จับบนแผง Edge ไม่ปรากฏ เปิดใช้แอป การตั้งค่า สัมผัส จอภาพ และจากนั้นสัมผัสสวิตช์ แผง Edge เพื่อเปิดใช้งาน



## หน้าจอล็อก

การกดปุ่มด้านข้างจะปิดหน้าจอและล็อก นอกจากนี้ หน้าจอจะปิดและล็อกโดยอัตโนมัติ หากไม่ได้ใช้งานเครื่องตามเวลาที่กำหนด


เพื่อปลดล็อกหน้าจอ บัดไปในทิศทางใดก็ได้เมื่อหน้าจอเปิดขึ้น

หากหน้าจอปิดอยู่ กดปุ่มด้านข้างเพื่อเปิดหน้าจอ หรืออีกวิธีหนึ่ง สัมผัสสองครั้งที่หน้าจอ

## การเปลี่ยนวิธีการล็อกหน้าจอ










เพื่อเปลี่ยนวิธีการล็อกหน้าจอ เปิดใช้งานแอป การตั้งค่า สัมผัส ล็อกหน้าจอ → ชนิดการล็อกหน้าจอ และจากนั้นให้เลือกวิธีการ



ขณะที่คุณกำหนดรูปแบบ PIN รหัสผ่าน หรือข้อมูลไบโอเมตริกซ์ของคุณสำหรับวิธีการล็อกหน้าจอ คุณสามารถปกป้องข้อมูลส่วนตัวได้โดยการป้องกันไม่ให้บุคคลอื่นเข้าใช้งานเครื่องของคุณ หลังจากตั้งค่าวิธีการล็อกหน้าจอแล้ว อุปกรณ์จะร้องขอรหัสปลดล็อกเมื่อใดก็ตามที่มีผู้ต้องการปลดล็อก

 คุณสามารถตั้งค่าเครื่องของคุณให้คืนค่าจากโรงงานได้ถ้าคุณบ่อนรหัสปลดล็อกไม่ถูกต้องติดต่อกันหลายครั้ง จนถึงขีดจำกัดของการบ่อนรหัส เปิดใช้งานแอป การตั้งค่า สัมผัส ล็อกหน้าจอ → การตั้งค่าการล็อกเพื่อความปลอดภัย ปลดล็อกหน้าจอโดยใช้วิธีล็อกหน้าจอที่ได้กำหนดไว้แล้ว และจากนั้นสัมผัสสวิตช์ รีเซ็ตเป็นค่าจากโรงงานอัตโนมัติ เพื่อเปิดใช้งาน

## ไอคอนตัวบ่งชี้

ไอคอนตัวบ่งชี้จะปรากฏที่แถบสถานะที่ด้านบนของหน้าจอ ไอคอนที่แสดงในตารางด้านล่างเป็นไอคอนที่พบบ่อยที่สุด

ไอคอน	ความหมาย
	ไม่มีสัญญาณ
	ความแรงของสัญญาณ
	โรมมิ่ง (อยู่นอกพื้นที่บริการปกติ)
	เชื่อมต่อกับเครือข่าย GPRS แล้ว
	เชื่อมต่อกับเครือข่าย EDGE แล้ว
	เชื่อมต่อกับเครือข่าย UMTS แล้ว
	เชื่อมต่อกับเครือข่าย HSDPA แล้ว
	เชื่อมต่อกับเครือข่าย HSPA+ แล้ว
	เชื่อมต่อกับเครือข่าย LTE แล้ว

ไอคอน	ความหมาย
	5G ได้รับการเชื่อมต่อเรียบร้อยแล้ว
	เครือข่าย LTE ได้รับการเชื่อมต่อแล้วในเครือข่าย LTE ที่มีเครือข่าย 5G
	Wi-Fi ได้รับการเชื่อมต่อแล้ว
	เปิดใช้งานคุณสมบัติบลูทูธแล้ว
	S Pen ได้รับการเชื่อมต่อแล้ว/ได้ตัดการเชื่อมต่อแล้ว
	S Pen ระดับพลังงานแบตเตอรี่
	ได้มีการใช้งานการบริการตามสถานที่
	กำลังใช้สาย
	สายที่ไม่ได้รับ
	ข้อความหรือข้อความมัลติมีเดียใหม่
	ตั้งเวลาเตือนแล้ว
	โหมดปิดเสียง/โหมดการสั่นสะเทือน
	เปิดใช้งานโหมดการบินแล้ว
	เกิดข้อผิดพลาดหรือควรใช้งานด้วยความระมัดระวัง
	การชาร์จแบตเตอรี่/ระดับพลังงานแบตเตอรี่



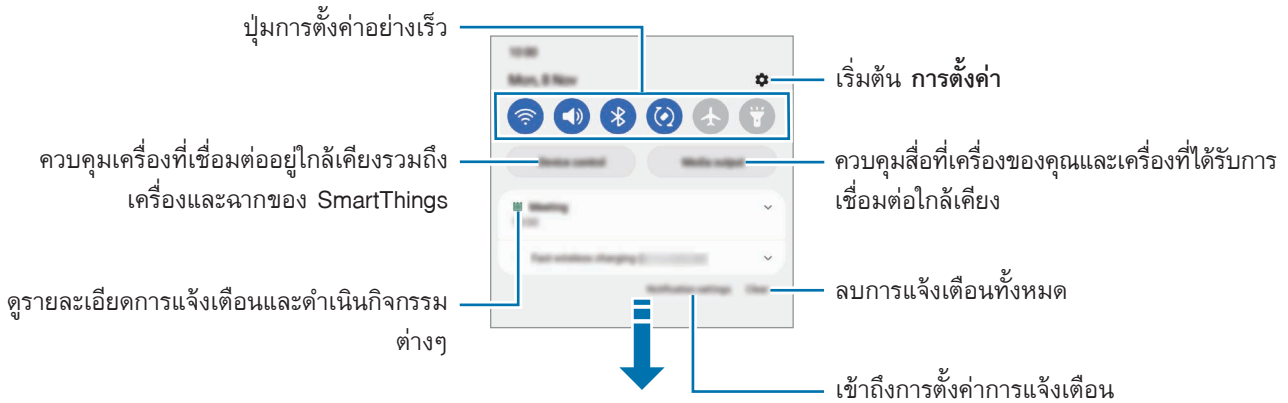
- แถบสถานะอาจไม่ปรากฏที่ด้านบนสุดของหน้าจอในบางแอป การแสดงแถบสถานะ ให้ลากลงมาจากด้านบนสุดของหน้าจอ
- ไอคอนตัวบ่งชี้บางตัวจะปรากฏเฉพาะเมื่อคุณเปิดแผงการแจ้งเตือนเท่านั้น
- ไอคอนตัวบ่งชี้อาจปรากฏแตกต่างกันทั้งนี้ขึ้นอยู่กับผู้ให้บริการหรือรุ่น

## แผงการแจ้งเตือน

เมื่อคุณได้รับการแจ้งเตือนใหม่ จะมีไอคอนบ่งชี้สถานะปรากฏที่แถบสถานะ การดูข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับไอคอนเหล่านี้ เปิดแผงการแจ้งเตือนและดูรายละเอียด

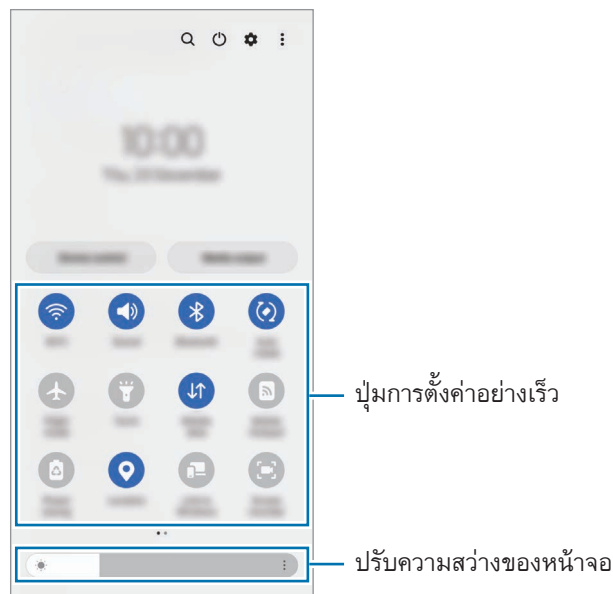
การเปิดแผงการแจ้งเตือน ให้ลากแถบสถานะลงมา การปิดแผงการแจ้งเตือน ให้ปัดขึ้นบนหน้าจอ

คุณสามารถใช้ฟังก์ชันต่อไปนี้ได้ในแผงการแจ้งเตือน




## การใช้งานปุ่มการตั้งค่าด่วน

สัมผัสปุ่มการตั้งค่าด่วนเพื่อเปิดใช้งานคุณสมบัติบางอย่าง ปิดลงบนแผงการแจ้งเตือนเพื่อดูปุ่มเพิ่มเติม เพื่อเพิ่มปุ่มเพิ่มเติม สัมผัส (+)



เพื่อเปลี่ยนการตั้งค่าคุณสมบัติ สัมผัสข้อความภายใต้แต่ละปุ่ม การดูการตั้งค่าแบบละเอียดเพิ่มเติม สัมผัสค้างไว้ที่ปุ่ม

เพื่อจัดเรียงปุ่มใหม่ สัมผัส  → **แก้ไขปุ่ม** สัมผัสปุ่มค้างไว้ และจากนั้นลากไปยังตำแหน่งอื่น

## การควบคุมการเล่นสื่อ

ควบคุมการเล่นเพลงหรือวิดีโอได้อย่างง่ายดายโดยใช้คุณสมบัติสื่อ

- 1 เปิดแผงการแจ้งเตือนและสัมผัส **แฮดพุทมีเดีย**
- 2 สัมผัสไอคอนที่ตัวควบคุมเพื่อควบคุมการเล่น

## ควบคุมเครื่องใกล้เคียง

เปิดใช้และควบคุมเครื่องที่ได้รับการเชื่อมต่อใกล้เคียงและเครื่องที่ใช้ SmartThings เป็นประจำและฉากที่แผงการแจ้งเตือนอย่างรวดเร็ว

- 1 เปิดแผงการแจ้งเตือนและสัมผัส **ควบคุมอุปกรณ์**  
เครื่องที่ได้รับการเชื่อมต่อใกล้เคียงและเครื่อง SmartThings และฉากจะปรากฏขึ้น
- 2 เลือกเครื่องที่ได้รับการเชื่อมต่อใกล้เคียงและเครื่อง SmartThings เพื่อควบคุม หรือเลือกฉากเพื่อเปิดใช้

## จับภาพหน้าจอและบันทึกหน้าจอ

### จับภาพหน้าจอ

บันทึกภาพหน้าจอในขณะที่ใช้เครื่อง และเขียน วาด ตัดภาพ หรือแชร์หน้าจอที่มีการบันทึกภาพไว้ คุณสามารถจับภาพหน้าจอปัจจุบันและบริเวณที่เลื่อนได้

### วิธีการจับภาพหน้าจอ

ใช้งานวิธีการต่อไปนี้เพื่อบันทึกภาพหน้าจอ คุณสามารถดูภาพหน้าจอที่ได้จับภาพไว้ใน แกลเลอรี

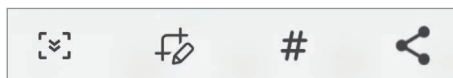
วิธีที่ 1) จับภาพหลัก: กดปุ่มด้านข้างและปุ่มระดับเสียงลงพร้อมกัน








วิธีที่ 2) จับภาพโดยการปิดมือ: ปิดมือของคุณด้วยสันมือของคุณไปทางซ้ายหรือขวาผ่านหน้าจอ



- ขณะที่กำลังใช้งานแอปและคุณสมบัติบางอย่างอาจไม่สามารถบันทึกภาพหน้าจอได้
- หากการบันทึกภาพหน้าจอโดยการปิดมือไม่ทำงาน เปิดใช้งานแอป การตั้งค่า สัมผัส คุณสมบัติขั้นสูง → การเคลื่อนไหวและท่าทาง และจากนั้นสัมผัสสวิตช์ ใช้ฝ่ามือปิดเพื่อจับภาพ เพื่อเปิดใช้งาน

หลังจากจับภาพหน้าจอ ให้ใช้ตัวเลือกต่อไปนี้บนแถบเครื่องมือที่ด้านล่างของหน้าจอ:









- : จับภาพเนื้อหาปัจจุบันและเนื้อหาที่ซ่อนไว้ในหน้าเพจที่ต่อเนื่องกัน เช่น หน้าเว็บ เมื่อคุณสัมผัส  หน้าจอจะเลื่อนลงโดยอัตโนมัติ และจะจับภาพเนื้อหาเพิ่มเติม
  - : เขียนหรือวาดที่ภาพหน้าจอหรือครอบตัดส่วนจากภาพหน้าจอ คุณสามารถดูพื้นที่ที่ครอบตัดใน แกลเลอรี
  - : เพิ่มแท็กไปยังภาพหน้าจอ เพื่อค้นหาภาพหน้าจอด้วยแท็ก สัมผัส ค้นหา ที่ด้านบนของหน้าจอแอปและสัมผัส ภาพถ่ายหน้าจอ →  คุณสามารถดูรายการแท็กและค้นหาภาพหน้าจอที่ต้องการได้อย่างง่ายดาย
  - : แบ่งปันภาพหน้าจอกับผู้อื่น
-  ถ้าไม่ปรากฏทางเลือกที่หน้าจอที่มีการจับภาพไว้ เปิดใช้แอป การตั้งค่า สัมผัส คุณสมบัติขั้นสูง → ภาพถ่ายหน้าจอและตัวบันทึกหน้าจอ และจากนั้นสัมผัสสวิตช์ แถบเครื่องมือภาพถ่ายหน้าจอ เพื่อเปิดใช้งาน



## บันทึกหน้าจอ

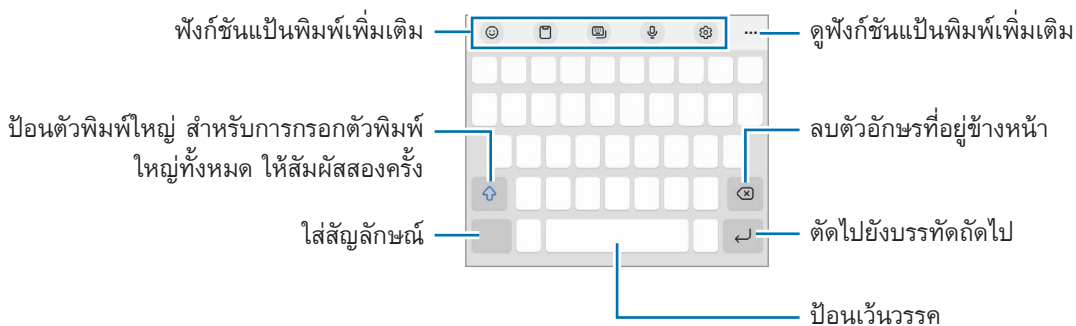
บันทึกหน้าจอขณะใช้เครื่องของคุณ


- 1 เปิดแผงการแจ้งเตือน ปัดลง และจากนั้นสัมผัส  (ตัวบันทึกหน้าจอ) เพื่อเปิดใช้งาน
  - 2 เลือกการตั้งค่าเสียงและสัมผัส เริ่มการบันทึก  
หลังจากการนับถอยหลัง การบันทึกจะเริ่มขึ้น
    - เพื่อเขียนหรือวาดที่หน้าจอ สัมผัส 
    - เพื่อแสดงตัวชี้ของ S Pen ที่หน้าจอ สัมผัส  คุณสามารถใช้คุณสมบัตินี้ได้เฉพาะเมื่อถอด S Pen ออกจากเครื่องเท่านั้น (Galaxy S22 Ultra)
    - เพื่อบันทึกหน้าจอด้วยการซ้อนทับวิดีโอของคุณเอง สัมผัส 
  - 3 เมื่อคุณบันทึกวิดีโอเสร็จแล้ว สัมผัส   
คุณสามารถดูวิดีโอได้ใน แกลเลอรี
-  เพื่อเปลี่ยนการตั้งค่าการบันทึกหน้าจอ เปิดใช้แอป การตั้งค่า และสัมผัส คุณสมบัตินี้สูง → ภาพถ่ายหน้าจอและตัวบันทึกหน้าจอ

## การป้อนข้อความ

### รูปแบบแป้นพิมพ์

แป้นพิมพ์จะปรากฏโดยอัตโนมัติเมื่อคุณป้อนข้อความ



-  การกรอกข้อความอาจใช้ไม่ได้ในบางภาษา เมื่อต้องการใส่ข้อความ คุณต้องเปลี่ยนภาษาที่ใช้เป็นภาษาใดภาษาหนึ่งที่รองรับ

## การเปลี่ยนภาษาที่ใช้


สัมผัส  → ภาษาและประเภท → จัดการภาษาที่ป้อนข้อมูล และเลือกภาษาที่จะใช้ เมื่อคุณเลือกภาษาตั้งแต่สองภาษาขึ้นไป คุณสามารถสลับระหว่างภาษาที่ใช้ได้ โดยบิดไปทางซ้ายหรือทางขวาบนแป้นเว้นวรรค

## การเปลี่ยนแป้นพิมพ์






ที่แถบการนำทาง สัมผัส  เพื่อเปลี่ยนแป้นพิมพ์

เพื่อเปลี่ยนประเภทแป้นพิมพ์ สัมผัส  → ภาษาและประเภท เลือกภาษา และจากนั้นเลือกประเภทแป้นพิมพ์ที่คุณต้องการ
















- หากปุ่มแป้นพิมพ์ () ไม่ปรากฏที่แถบการนำทาง เปิดใช้แอป การตั้งค่า สัมผัส การจัดการทั่วไป → รายการแป้นพิมพ์และแป้นพิมพ์พื้นฐาน และจากนั้นสัมผัสสวิตช์ ปุ่มแป้นพิมพ์บนแถบการนำทาง เพื่อเปิดใช้งาน
- ที่แป้นพิมพ์แบบ 3 x 4 แต่ละปุ่มจะมีสามหรือสี่ตัวอักษร การป้อนตัวอักษร ให้สัมผัสปุ่มที่สัมพันธ์กันซ้ำๆ จนกระทั่งตัวอักษรที่ต้องการปรากฏขึ้น


## ฟังก์ชันแป้นพิมพ์เพิ่มเติม

-  : ใส่ Emoji สติกเกอร์ และอื่น ๆ คุณยังสามารถป้อนสติกเกอร์ emoji ของคุณที่ดูคล้ายกับคุณ โปรดดูที่ [การใช้สติกเกอร์ AR emoji ของคุณในการแชท](#) สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม
-  : เพิ่มรายการจากคลิปบอร์ด
-  : เปลี่ยนโหมดแป้นพิมพ์
-  : ป้อนข้อความด้วยเสียง
-  : เปลี่ยนการตั้งค่าแป้นพิมพ์



สัมผัส  เพื่อใช้งานฟังก์ชันแป้นพิมพ์เพิ่มเติม:

-  : สลับเป็นโหมดเขียนด้วยมือ
-  : ค้นหาเนื้อหาและป้อนเนื้อหา
-  : แปลข้อความแล้วป้อนข้อความ
-  : ป้อนข้อมูลส่วนตัวของคุณที่ลงทะเบียนไว้กับ Samsung Pass
-  : แบ่งปันลิงค์เพลง
-  : แบ่งปันลิงค์วิดีโอ
-  : ป้อน emoji
-  : ตัดภาพเคลื่อนไหว GIF

-  /  /  : ป้อนสติ๊กเกอร์
-  : เปลี่ยนขนาดเป็นพิกเซล
-  : เปิดแผงแก้ไขข้อความ

 คุณสมบัติบางอย่างอาจไม่สามารถใช้ได้ขึ้นอยู่กับผู้ให้บริการหรือรุ่น

## การคัดลอกและวาง

- 1 สัมผัสค้างไว้เหนือข้อความ
- 2 ลาก  หรือ  เพื่อเลือกข้อความที่ต้องการ หรือสัมผัส **เลือกทั้งหมด** เพื่อเลือกข้อความทั้งหมด
- 3 สัมผัส **คัดลอก** หรือ **ตัด**  
ข้อความที่เลือกจะถูกคัดลอกไปยังคลิปบอร์ด
- 4 สัมผัสค้างไว้ที่ตำแหน่งที่จะแทรกข้อความ จากนั้นสัมผัส **วาง**  
เพื่อวางข้อความที่คุณคัดลอกมา สัมผัส **คลิปบอร์ด** และเลือกข้อความ

# แอปและคุณสมบัติ

## การติดตั้งหรือการถอนการติดตั้งแอป

### Galaxy Store

สั่งซื้อและดาวน์โหลดแอป คุณสามารถดาวน์โหลดแอปที่เฉพาะสำหรับเครื่อง Samsung Galaxy ได้

เปิดใช้งานแอป **Galaxy Store** เลือกดูแอปตามประเภท หรือสัมผัส **Q** เพื่อค้นหาด้วยคำสำคัญ



- แอปนี้อาจไม่สามารถใช้ได้ขึ้นอยู่กับผู้ให้บริการหรือรุ่น
- เพื่อเปลี่ยนการตั้งค่าอัปเดตอัตโนมัติ สัมผัส **เมนู** → → **อัปเดตแอปอัตโนมัติ** และจากนั้นเลือกตัวเลือก

### Play Store

สั่งซื้อและดาวน์โหลดแอป

เปิดใช้งานแอป **Play Store** ค้นหาแอปตามประเภทหรือค้นหาแอปตามคำสำคัญ



- เพื่อเปลี่ยนการตั้งค่าอัปเดตอัตโนมัติ สัมผัสไอคอนบัญชีของคุณ สัมผัส **การตั้งค่า** → **การตั้งค่าเครือข่าย** → **อัปเดตแอปอัตโนมัติ** และจากนั้นเลือกตัวเลือก

## การจัดการแอป

### การถอนการติดตั้งหรือการปิดใช้งานแอป

สัมผัสค้างไว้ที่แอปและเลือกทางเลือก

- **ถอนการติดตั้ง:** ลบการติดตั้งแอปที่ดาวน์โหลดไว้
- **ปิดใช้งาน:** ปิดใช้งานแอปพื้นฐานที่เลือกที่ไม่สามารถลบการติดตั้งจากเครื่องได้



แอปบางแอปอาจไม่รองรับคุณสมบัตินี้


### การเปิดใช้งานแอป

เปิดใช้แอป การตั้งค่า สัมผัส **แอป** → → **ปิดใช้งานแล้ว** → **ตกลง** ให้เลือกแอป และจากนั้นสัมผัส **เปิดใช้งาน**

## การตั้งค่าการอนุญาตของแอป

เพื่อให้บางแอปสามารถทำงานได้ตามปกติ พวกเขาอาจต้องได้รับอนุญาตในการเข้าถึงหรือใช้ข้อมูลบนอุปกรณ์ของคุณ

เพื่อดูการตั้งค่าสิทธิ์การเข้าถึงแอป เปิดใช้งานแอป การตั้งค่า และสัมผัส แอป เลือกแอปแล้วสัมผัส การอนุญาต คุณสามารถดูรายการการอนุญาตของแอปและเปลี่ยนการอนุญาตได้

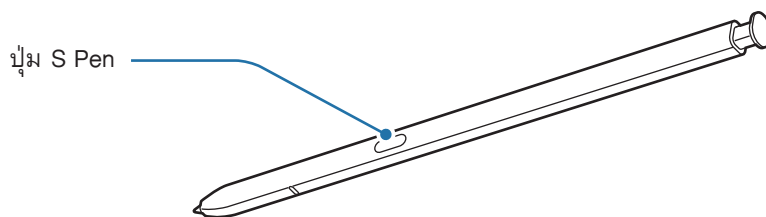
เพื่อดูหรือเปลี่ยนแปลงการตั้งค่าสิทธิ์การเข้าถึงแอปตามประเภทของการอนุญาต เปิดใช้แอป การตั้งค่า และสัมผัส แอป →  → ตัวจัดการการอนุญาต เลือกหนึ่งรายการและเลือกหนึ่งแอป



ถ้าคุณไม่ให้อนุญาตแอป คุณสมบัติพื้นฐานของแอปต่างๆ อาจไม่ทำงานตามปกติ

## S Pen (Galaxy S22 Ultra)

### การใช้งาน S Pen



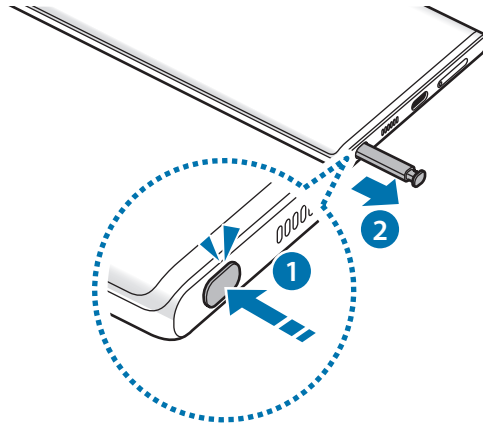
- อย่างอ่อนหรือใช้แรงกดมากเกินไปกับ S Pen ขณะใช้งาน ปากกา S Pen อาจได้รับความเสียหายหรือปลายปากกาอาจเกิดความผิดปกติได้
- อย่างกดแช่หน้าจอต้วย S Pen ปลายปากกาอาจเกิดความผิดปกติได้



- หากมีแม่เหล็กอยู่ใกล้เครื่อง การกระทำบางอย่างของ S Pen เช่น การชาร์จหรือการสัมผัสที่หน้าจอสัมผัส อาจไม่ทำงาน
- แม้ว่า S Pen จะได้รับการชาร์จอย่างเต็มที่แล้ว คุณยังสามารถใช้คุณสมบัติอื่นๆ ของ S Pen ได้ เช่น การสัมผัสหน้าจอสัมผัสหรือคุณสมบัติคำสั่งโดยไม่แตะได้
- หากคุณใช้ปลายด้านคมของ S Pen บนหน้าจอ เครื่องอาจไม่รับรู้การทำงานของ S Pen
- ถ้าน้ำเข้าไปในช่องเสียบ S Pen ให้เขย่าเครื่องเบา ๆ เพื่อเอาน้ำออกจากช่องเสียบก่อนที่จะเริ่มใช้งาน
- หาก S Pen ทำงานผิดปกติ ให้นำเข้าสู่ศูนย์บริการซัมซุง

## ถอด S Pen ออก

กดปลาย S Pen เพื่อปลดออก แล้วดึง S Pen ออกจากช่องเสียบ เพื่อจัดเก็บ S Pen เสียบเข้าไปในช่องใหม่อีกครั้ง และกดจนสุดเข้าที่



## การชาร์จ S Pen

S Pen จะต้องได้รับการชาร์จก่อนที่คุณจะสามารถควบคุมแอปจากระยะไกลโดยใช้ปุ่ม S Pen ได้ เมื่อคุณใส่ S Pen เข้าไปในช่องเสียบแล้ว การชาร์จจะเริ่มขึ้น

หากปิดใช้งานคุณสมบัติการดำเนินการโดยอัตโนมัติของ S Pen จะชาร์จได้เฉพาะในขณะที่เครื่องกำลังชาร์จเท่านั้น

## การควบคุมโดยอัตโนมัติ

ควบคุมแอปจากระยะไกลโดยใช้ S Pen ที่ได้รับการเชื่อมต่อเข้ากับเครื่องของคุณผ่านบลูทูธพลังงานต่ำ (BLE) ตัวอย่างเช่น คุณสามารถเปิดใช้แอปได้อย่างรวดเร็ว เช่น แอปกล้องถ่ายรูป โดยการกดค้างไว้ที่ปุ่ม S Pen นอกจากนี้ ในขณะที่ใช้แอปกล้องถ่ายรูป คุณสามารถถ่ายภาพโดยการกดปุ่มหนึ่งครั้ง ในขณะที่เล่นเพลง คุณสามารถเพิ่มระดับเสียงได้หากคุณยก S Pen ขึ้นในขณะที่กดค้างไว้ที่ปุ่ม S Pen และลดระดับเสียงลงหากคุณลดระดับดังกล่าว



- S Pen จะต้องได้รับการชาร์จก่อนที่คุณจะสามารถใช้คุณสมบัติการดำเนินการโดยอัตโนมัติ โปรดดูที่ [การชาร์จ S Pen](#) สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม
- เมื่อคุณถอด S Pen จากช่องเสียบ ไอคอนจะปรากฏที่แถบสถานะ หาก S Pen ได้รับการชาร์จอย่างเต็มที่แล้วหรืออยู่ไกลจากเครื่อง หรือมีอุปสรรคหรือมีการรบกวนภายนอกระหว่าง S Pen และเครื่อง S Pen จะถูกตัดการเชื่อมต่อจากเครื่องและไอคอนจะเปลี่ยนเป็นสีเทา เพื่อใช้คุณสมบัติการดำเนินการโดยอัตโนมัติอีกครั้ง เชื่อมต่อ S Pen เข้ากับเครื่องโดยการแทรกใหม่ S Pen เข้าไปในช่องเสียบ

## การถ่ายภาพด้วย S Pen

แม้ว่าคุณจะถ่ายภาพด้วยเครื่องของคุณที่วางไว้ในระยะไกล คุณสามารถถ่ายภาพได้อย่างง่ายดายโดยการกดปุ่ม S Pen โดยที่ไม่ต้องตั้งค่าการจับเวลา


1. เปิดใช้แอป การตั้งค่า สัมผัส คุณสมบัติขั้นสูง → S Pen → การควบคุมโดยไม่แตะ และจากนั้นสัมผัสสวิตช์เพื่อใช้คุณสมบัติดังกล่าว
2. เปิดใช้งานแอป กล้องถ่ายรูป
3. กดปุ่ม S Pen หนึ่งครั้งเพื่อถ่ายภาพ
  - เพื่อถ่ายภาพเป็นชุด กดค้างไว้ที่ปุ่ม S Pen
  - เพื่อเปลี่ยนโหมดถ่ายภาพ เลื่อน S Pen ไปทางซ้ายหรือขวาในขณะที่กดค้างไว้ที่ปุ่ม S Pen
  - เพื่อสลับระหว่างกล้องถ่ายรูป กดปุ่ม S Pen สองครั้ง

## การเปลี่ยนแอปหรือคุณสมบัติที่ต้องการใช้

เปลี่ยนแอป คุณสมบัติ หรือการกระทำที่คุณต้องการใช้ด้วยคุณสมบัติ S Pen เปิดใช้แอป การตั้งค่า สัมผัส คุณสมบัติขั้นสูง → S Pen → การควบคุมโดยไม่แตะ



## การรีเซ็ต S Pen ของคุณ


หาก S Pen มีปัญหาการเชื่อมต่อหรือ S Pen ตัดการเชื่อมต่อบ่อยครั้ง ให้รีเซ็ต S Pen และเชื่อมต่ออีกครั้ง  
เสียบ S Pen เข้าไปในช่องเสียบ จากนั้น เปิดหน้าจอการตั้งค่าการดำเนินการโดยไม่แตะ และสัมผัส  → รีเซ็ต S Pen



- คุณสามารถเชื่อมต่อ S Pen ที่ได้รับอนุมัติจากซัมซุงที่รองรับบลูทูธพลังงานต่ำ (BLE) เท่านั้น
- อย่าถอด S Pen จากเครื่องเมื่อมีการเชื่อมต่ออยู่ การกระทำดังกล่าวอาจขัดจังหวะกระบวนการได้

## คำสั่งโดยไม่แตะ

คำสั่งโดยไม่แตะเป็นเมนูที่มีคุณสมบัติ S Pen และเข้าถึงแอปที่ใช้บ่อยได้อย่างรวดเร็ว

การเปิดแผงคำสั่งโดยไม่แตะให้ถอด S Pen ออกจากช่องเสียบหรือเลื่อน S Pen ไปมาบนหน้าจอ แล้วกดปุ่ม S Pen  
คุณยังสามารถสัมผัสไอคอนคำสั่งโดยไม่แตะ  ด้วย S Pen

เลือกฟังก์ชันหรือแอปที่แผงคำสั่ง Air



เมื่อนำจอปิดหรือล็อกด้วยวิธีการล็อกหน้าจอ การถอด S Pen ออกจะไม่เปิดแผงคำสั่งโดยไม่แตะได้



- **สร้างบันทึก:** สร้างบันทึกได้อย่างง่ายดายในหน้าต่างป๊อปอัพ คุณยังสามารถเปิดใช้คุณสมบัตินี้ได้โดยการสัมผัสสองครั้งที่หน้าจอในขณะที่กดปุ่มค้างไว้ที่ปุ่ม S Pen โปรดดูที่ [Samsung Notes](#) สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม



- **ดูบันทึกทั้งหมด:** ดูโน้ตทั้งหมดในแอป **Samsung Notes**
- **การเลือกอัจฉริยะ:** ใช้ปากกา S Pen เพื่อเลือกพื้นที่และดำเนินการ เช่นการแชร์หรือการบันทึก โปรดดูที่ **การเลือกอัจฉริยะ** สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม
- **เขียนบนหน้าจอ:** บันทึกภาพหน้าจอเพื่อเขียนหรือวาดบนภาพเหล่านั้นหรือตัดภาพจากภาพที่ได้มีการบันทึกไว้ คุณยังสามารถจับภาพเนื้อหาปัจจุบันและเนื้อหาที่ซ่อนไว้ในหน้าเพจที่ต่อเนื่องกัน เช่น หน้าเว็บได้ โปรดดูที่ **เขียนบนหน้าจอ** สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม
- **Live Message:** แทนที่จะเป็นข้อความ สร้างและส่งข้อความที่ไม่ซ้ำกันโดยการบันทึกการทำงานของของคุณในขณะที่เขียนด้วยลายมือหรือเขียนไลฟ์แมสเสจและบันทึกเป็นไฟล์ภาพเคลื่อนไหว โปรดดูที่ **Live Message** สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม
- **AR Doodle:** บันทึกวิถีไอสนุก ๆ ด้วยลายมือเสมือนหรือภาพวาดบนใบหน้าหรือที่อื่น ๆ โปรดดูที่ **AR Doodle** สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม
- **แปลภาษา:** เลื่อนปากกา S Pen เหนือคำเพื่อแปลคำดังกล่าว โปรดดูที่ **แปลภาษา** สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม
- **PENUP:** โพสต์งานศิลปะของคุณ ดูงานศิลปะของผู้อื่น และได้รับเคล็ดลับการวาดที่มีประโยชน์
- **Bixby Vision:** ใช้คุณสมบัติ Bixby Vision เพื่อค้นหารูปภาพที่คล้ายกัน ตรวจสอบและแปลข้อความ และอื่น ๆ โปรดดูที่ **Bixby Vision** สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม
- **ขยาย:** เลื่อนปากกา S Pen เหนือบริเวณหน้าจอเพื่อขยาย
- **Glance:** ลดแอปไปเป็นขนาดย่อและเลื่อน S Pen เหนือภาพขนาดย่อเพื่อเปิดแอปในมุมมองแบบเต็มหน้าจอ โปรดดูที่ **Glance** สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม
- **ลงสี:** เพิ่มสีให้กับรูปภาพให้โดย PENUP ใช้ปากกา S Pen
- **เขียนบนปฏิทิน:** เปิดใช้แอป ปฏิทิน และเขียนหรือวาดที่หน้าจอ โปรดดูที่ **เขียนบนปฏิทิน** สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม
- **เพิ่ม:** เพิ่มทางลัดไปยังแอปที่ใช้บ่อยไปยังแผงคำสั่งโดยไม่แตะ

## ไอคอนคำสั่งโดยไม่แตะ

เมื่อปิดแผงคำสั่งโดยไม่แตะ แล้ว ไอคอนคำสั่งโดยไม่แตะ จะยังคงอยู่ที่หน้าจอ คุณสามารถเปิดแผงคำสั่งโดยไม่แตะ โดยการสัมผัสที่ไอคอนด้วย S Pen

เพื่อเคลื่อนย้ายไอคอน ลาก  ไปยังตำแหน่งใหม่

เพื่อลบไอคอน ลาก  ไปยัง **ลบ** ที่ด้านบนสุดของหน้าจอ

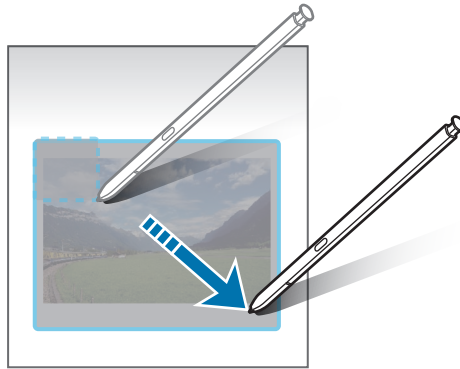
หากไอคอนคำสั่งโดยไม่แตะ ไม่ปรากฏบนหน้าจอ เปิดหน้าจอ เปิดใช้งานแอป การตั้งค่า สัมผัส คุณสมบัติขั้นสูง → **S Pen** และจากนั้นสัมผัสสวิตช์ **แสดงไอคอนคำสั่งโดยไม่แตะ** เพื่อเปิดใช้งาน

ในขณะที่ใช้แอปที่รองรับคุณสมบัติการดำเนินการโดยไม่แตะ คุณสามารถดูการดำเนินการต่าง ๆ ที่มีด้วยแต่ละแอป โดยการวาง S Pen เหนือไอคอนคำสั่งโดยไม่แตะ

## การเลือกอัจฉริยะ

ใช้ S Pen เพื่อเลือกพื้นที่และดำเนินการ เช่น การแบ่งปันหรือการบันทึก คุณยังสามารถเลือกพื้นที่จากวิดีโอและภาพจับหน้าจอเป็นภาพเคลื่อนไหว GIF

- 1 เมื่อมีเนื้อหาที่ต้องการจับภาพ เช่น ส่วนของรูป เปิดแผงคำสั่งโดยไม่แตะและสัมผัส การเลือกอัจฉริยะ
- 2 ให้เลือกไอคอนรูปทรงที่ต้องการบนแถบเครื่องมือและลากปากกา S Pen บนเนื้อหาที่คุณต้องการเลือก




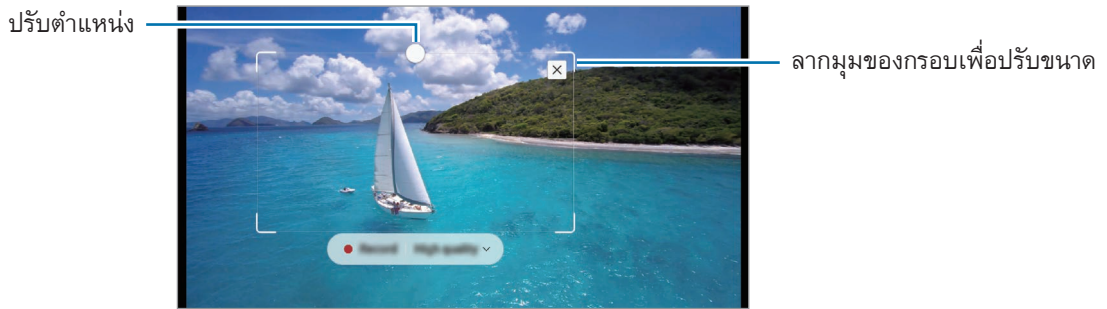
### 3 เลือกทางเลือกเพื่อใช้กับพื้นที่ที่เลือก

- **ปักหมุด/ใส่:** ปักหมุดพื้นที่ที่ได้เลือกไว้ไปยังหน้าจอ คุณยังสามารถแทรกภาพลงในแอปอื่น ๆ เช่น **Samsung Notes** สัมผัสค้างไว้ที่ภาพ และลากไปที่หน้าจอของแอปอื่น ๆ
- **🔄:** เปลี่ยนลักษณะที่ปรากฏของพื้นที่ที่ได้เลือกไว้โดยอัตโนมัติ
- **✍️:** เขียนหรือวาดบนพื้นที่ที่ได้เลือกไว้
- **T:** แยกข้อความจากพื้นที่ที่ได้เลือกไว้
- **🔗:** แบ่งปันพื้นที่ที่ได้เลือกไว้กับผู้อื่น
- **📄:** บันทึกพื้นที่ที่ได้เลือกไว้ใน แกลเลอรี

## การจับภาพพื้นที่จากวิดีโอ

ขณะที่กำลังเล่นวิดีโอ เลือกพื้นที่และจับภาพเป็นภาพเคลื่อนไหว GIF ได้

- 1 เมื่อมีเนื้อหาที่ต้องการจับภาพระหว่างการเปิดเล่นวิดีโอ เปิดแผงคำสั่งโดยแตะ และสัมผัส การเลือกอัจฉริยะ
- 2 ที่แถบเครื่องมือ สัมผัส 
- 3 ปรับตำแหน่งและขนาดของพื้นที่จับภาพ







### 4 สัมผัส บันทึก เพื่อเริ่มต้นการจับภาพ



- ก่อนการจับภาพวิดีโอ ตรวจสอบให้แน่ใจว่ามีการเล่นวิดีโอ
- ระยะเวลาสูงสุดที่คุณสามารถจับภาพพื้นที่ของวิดีโอได้จะแสดงบนหน้าจอ
- เมื่อจับภาพพื้นที่จากวิดีโอ เสียงจะไม่ถูกบันทึกไปด้วย

### 5 สัมผัส หยุด เพื่อหยุดการจับภาพ

### 6 เลือกทางเลือกเพื่อใช้กับพื้นที่ที่เลือก

-  : เขียนหรือวาดบนพื้นที่ที่ได้เลือกไว้ สัมผัส  เพื่อดูผลก่อนการบันทึกไฟล์
-  : แบ่งปันพื้นที่ที่ได้เลือกไว้กับผู้อื่น
-  : บันทึกพื้นที่ที่ได้เลือกไว้ใน แกลเลอรี

## เขียนบนหน้าจอ

จับภาพหน้าจอเพื่อเขียนหรือวาดบนภาพเหล่านั้นหรือตัดภาพจากภาพที่ได้มีการบันทึกไว้

- 1 เมื่อมีเนื้อหาที่ต้องการจับภาพ ให้เปิดแผงคำสั่งโดยไม่แตะ และสัมผัส **เขียนบนหน้าจอ** หน้าจอปัจจุบันจะถูกจับภาพโดยอัตโนมัติ และแถบเครื่องมือการแก้ไขจะปรากฏขึ้น
- 2 เขียนบันทึกบนภาพหน้าจอ



- 3 แบ่งปันหรือบันทึกภาพหน้าจอ

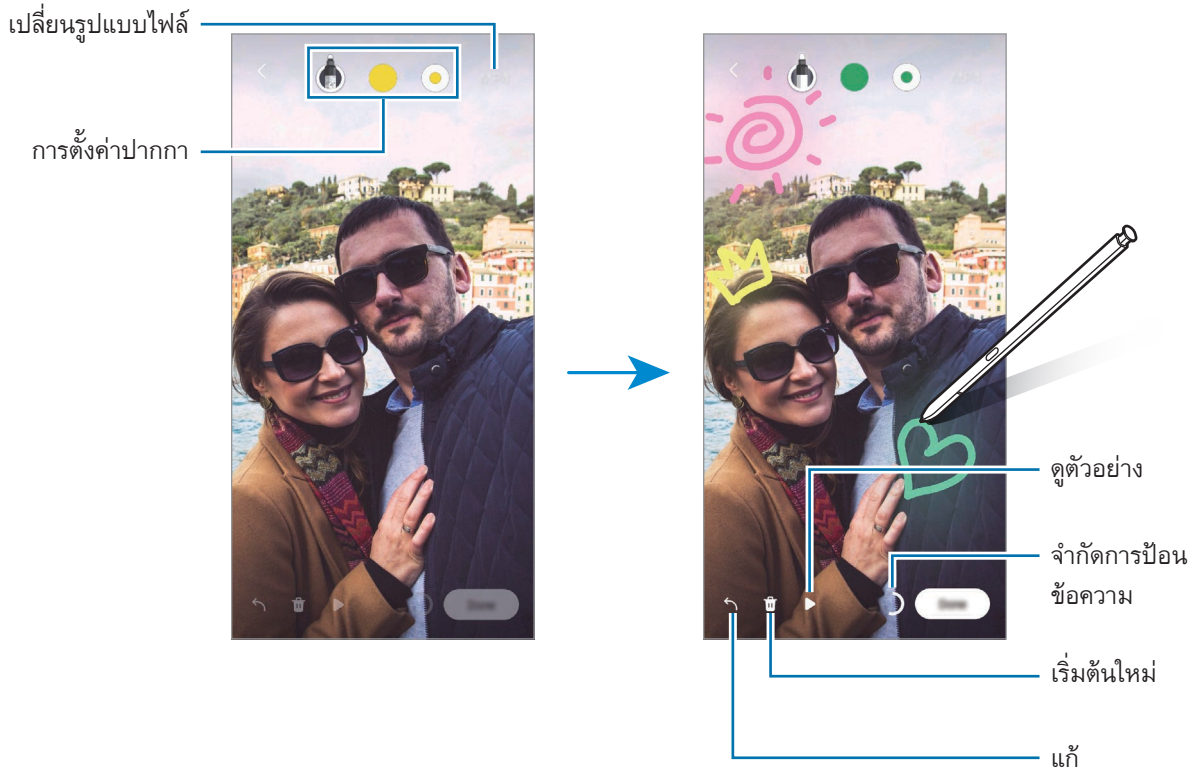
คุณสามารถดูภาพหน้าจอที่ได้จับภาพไว้ใน แกลเลอรี

 ขณะที่กำลังใช้งานบางแอปอาจไม่สามารถบันทึกภาพหน้าจอได้

## Live Message

แทนข้อความแบบตัวอักษร สร้างและส่งข้อความที่ไม่ซ้ำกันโดยการบันทึกการกระทำของคุณในขณะที่เขียนด้วยลายมือหรือวาดไลพ์แมสเสจและบันทึกเป็นไฟล์ภาพเคลื่อนไหว

- 1 เมื่อคุณต้องการส่งข้อความเคลื่อนไหว เปิดแผงคำสั่งโดยไม่แตะและสัมผัส **Live Message**
- 2 ปรับแต่งภาพพื้นหลังและสัมผัส **เรียบบร้อย** หรือ **เริ่มการวาด**
- 3 เขียนหรือวาดที่หน้าจอไลพ์แมสเสจ



## 4 สัมผัส เรียบร้อย

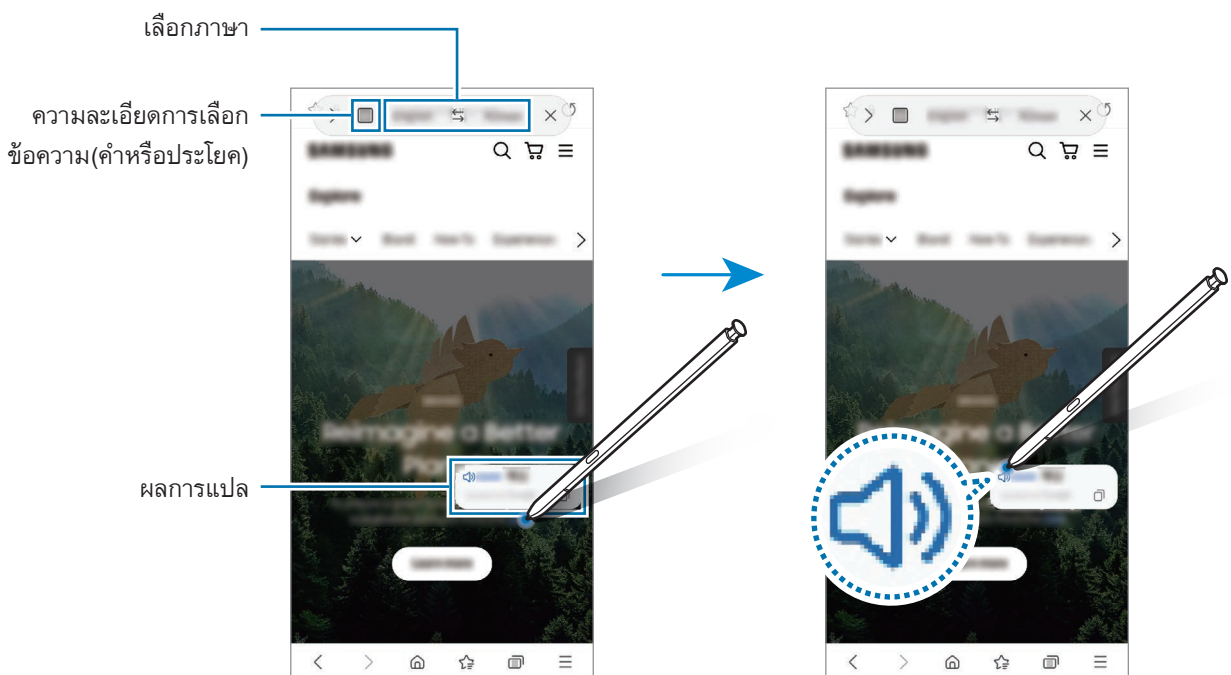
ไลพ์แมสเสจจะได้รับการบันทึกไว้ใน **แกลเลอรี** เป็นไฟล์ GIF แบบเคลื่อนไหวหรือวิดีโอ

## 5 สัมผัส แชร์ และเลือกวิธีการ

## แปลภาษา

เลื่อน S Pen เหนือข้อความที่คุณต้องการแปลภาษา หน่วยต่างๆ ที่รวมอยู่ในข้อความนี้จะถูกแปลงด้วย

- 1 เมื่อมีเนื้อหาที่ต้องการแปล เปิดแผงคำสั่ง Air และสัมผัส **แปลภาษา**
- 2 ให้เลือกภาษาบนแผงตัวแปลภาษาที่ด้านบนของหน้าจอ  
คุณสามารถเปลี่ยนข้อความระหว่างคำและประโยคได้โดยการสัมผัสที่ **T** หรือ **☰**
- 3 เลื่อน S Pen เหนือข้อความที่คุณต้องการแปลหรือหน่วยที่คุณต้องการแปลง  
ข้อความที่ได้รับการแปลแล้วจะปรากฏขึ้น เพื่อฟังการออกเสียงของข้อความต้นฉบับ สัมผัส **🔊** **🔊** ไอคอนอาจไม่ปรากฏขึ้นทั้งนี้ขึ้นอยู่กับภาษาที่คุณเลือก



- 📌 • คุณสมบัตินี้ไม่รองรับบางภาษา
- คุณสมบัตินี้จะใช้ได้เฉพาะเมื่อข้อความที่ตรวจจับได้อยู่ที่หน้าจอเท่านั้น

## Bixby Vision

เมื่อคุณเลื่อน S Pen เหนือเนื้อหา เนื้อหาจะได้รับการจดจำและไอคอนการค้นหาที่ใช้ได้จะปรากฏขึ้นมา ใช้คุณสมบัติเพื่อค้นหารูปภาพที่คล้ายกัน ตรวจสอบและแปลข้อความ และอื่นๆ โปรดดูที่ **Bixby Vision** สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม

- 1 เมื่อมีรูปภาพที่คุณต้องการค้นหาข้อมูลที่เกี่ยวข้องหรือตัดทอนข้อความ เปิดแผงคำสั่งโดยไม่แตะ และสัมผัส **Bixby Vision**
- 2 เลื่อน S Pen เหนือเนื้อหาที่คุณต้องการ เมื่อตัวเลือกที่ใช้ได้ปรากฏขึ้นมาที่หน้าจอ ให้เลือกตัวเลือกที่คุณต้องการ



## Glance

ลดแอปไปเป็นขนาดย่อและเลื่อน S Pen เหนือภาพขนาดย่อเพื่อเปิดแอปในมุมมองแบบเต็มหน้าจอ ยกตัวอย่างเช่น เปิดใช้งานแอปแผนที่ เปิดแผงคำสั่งโดยไม่แตะ และจากนั้น สัมผัส **Glance** แอปดังกล่าวจะถูกลดขนาดไปเป็นขนาดย่อตรงด้านล่างของหน้าจอ ในขณะที่เรียกดูหน้าเว็บ เลื่อน S Pen เหนือภาพขนาดย่อเพื่อเปิดแอปแผนที่ในมุมมองแบบเต็มหน้าจอและค้นหาสถานที่อย่างรวดเร็ว


เลื่อน S Pen ให้ไกลจากหน้าจอเพื่อลดแอปยังภาพย่ออีกครั้ง

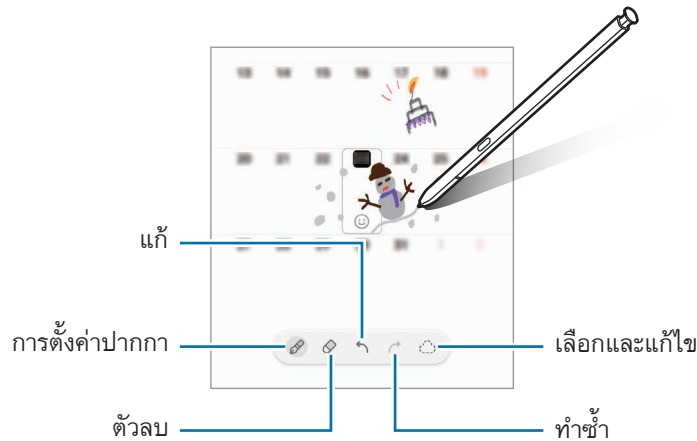
เพื่อปิดแอปที่ย่อหน้าไว้ สัมผัสค้างไว้ที่ภาพย่อ และลากไปยัง **ลบ** ที่ด้านบนสุดของหน้าจอ



## เขียนบนปฏิทิน

กรอกแผนของคุณได้อย่างง่ายดายและรวดเร็วโดยการเขียนหรือการวาดลงในหน้าจอบปฏิทิน

เปิดแผงคำสั่งโดยไม้แตะ สัมผัส **เขียนบนปฏิทิน** และจากนั้นกรอกแผนของคุณลงในปฏิทิน เมื่อคุณดำเนินการเสร็จแล้ว สัมผัส **บันทึก** เพื่อแก้ไข สัมผัส 



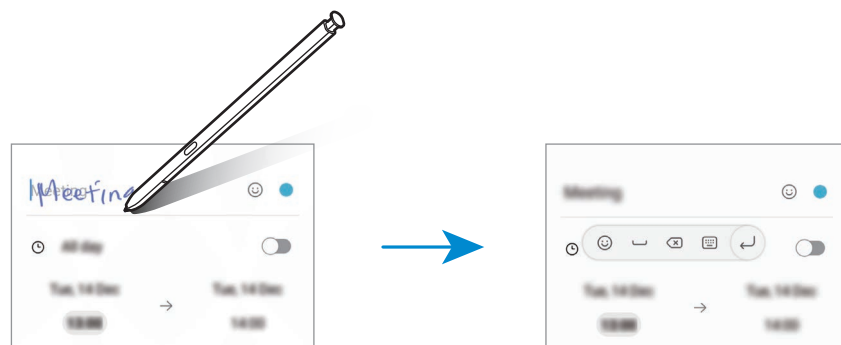
## แปลง S Pen เป็นข้อความ

คุณสามารถตั้งค่าเครื่องให้แปลงสิ่งที่เขียนด้วย S Pen ให้เป็นข้อความได้

1 เปิดใช้งานแอป การตั้งค่า สัมผัส คุณสมบัติขั้นสูง → S Pen → แปลง S Pen เป็นข้อความ และจากนั้นสัมผัส สวิตช์เพื่อเปิดใช้งาน

 เพื่อดูวิธีแก้ไขข้อความด้วย S Pen สัมผัส **เรียนรู้วิธีแก้ไขด้วย S Pen**

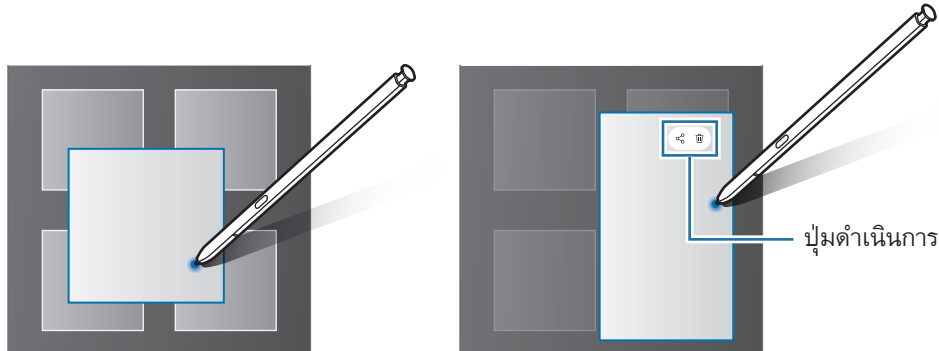
2 เขียนในช่องป้อนข้อความ เช่น ช่องค้นหาหรือแถบที่อยู่โดยใช้ S Pen ลายมือจะได้รับการแปลงให้เป็นข้อความ





## แอร์วิว

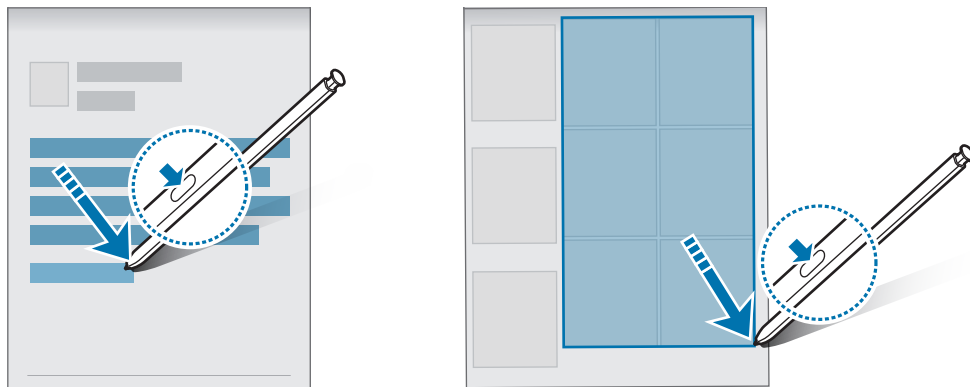
เลื่อน S Pen เหนือรายการบนหน้าจอเพื่อดูตัวอย่างเนื้อหาหรือดูข้อมูลในหน้าต่างป๊อปอัพ  
ในบางแอป ปุ่ม Action จะปรากฏบนหน้าต่างแสดงตัวอย่าง



 หากคุณสมบัตินี้ไม่ทำงาน เปิดใช้งานแอป การตั้งค่า สัมผัส คุณสมบัติขั้นสูง → S Pen และจากนั้นสัมผัส สวิตช์ แอร์วิว เพื่อเปิดใช้งาน

## เลือกปากกา

ในขณะที่กดปุ่ม S Pen ค้างไว้ ให้ลาก S Pen ไปบนข้อความหรือรายการเพื่อเลือกหลายรายการหรือหลายข้อความ คุณยังสามารถคัดลอกและวางรายการหรือข้อความที่เลือก ไปยังแอปอื่นหรือแบ่งปันกับผู้อื่น

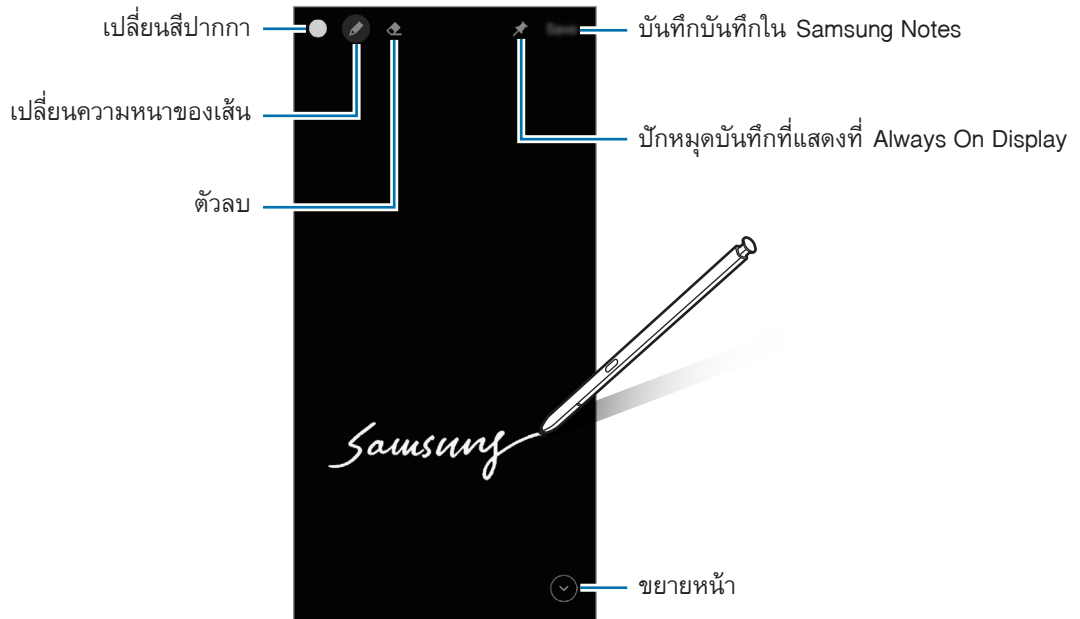


## สมุดบันทึกเมื่อปิดหน้าจอ

คุณสามารถสร้างสมุดบันทึกอย่างรวดเร็วโดยการเขียนบนหน้าจอโดยไม่ต้องเปิดหน้าจอ


เมื่อหน้าจอดับลง ถอด S Pen หรือเลื่อน S Pen ผ่านหน้าจอและกดปุ่ม S Pen

เมื่อคุณสัมผัส บันทึก หรือแทรกใหม่ S Pen เข้าไปในช่องเสียบหลังจากเขียนบันทึกแล้ว บันทึกจะได้รับการบันทึกลงใน Samsung Notes



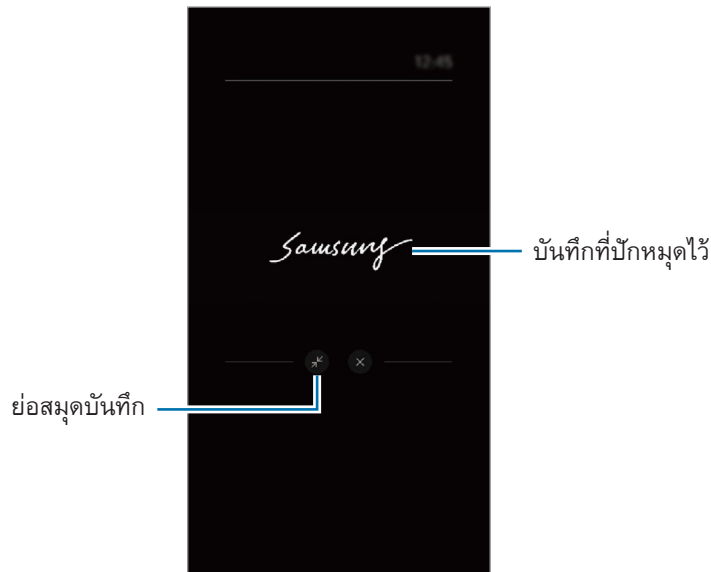
หากคุณสมบัตินี้ไม่ทำงาน เปิดใช้งานแอป การตั้งค่า สัมผัส คุณสมบัติขั้นสูง → S Pen และจากนั้นสัมผัส สวิตช์ สมุดบันทึกเมื่อปิดหน้าจอ เพื่อเปิดใช้งาน

## การปักหมุดบันทึกที่แสดงบน Always On Display

เพื่อปักหมุดบันทึกแบบปิดหน้าจอที่ Always On Display สัมผัส  → ปักหมุดที่ Always On Display บันทึกที่ได้รับการปักหมุดจะยังไม่ถูกบันทึก

เพื่อแก้ไขบันทึกที่ได้รับการปักหมุดไว้ สัมผัสสองครั้งที่บันทึก หากคุณปักหมุดบันทึกที่ได้รับการแก้ไขที่แสดงบน Always On Display อีกครั้ง บันทึกต้นฉบับจะได้รับการบันทึกไปยัง Samsung Notes

เพื่อย่อบันทึกที่ได้รับการปักหมุดไว้ สัมผัสสองครั้งที่  บันทึกจะปรากฏเป็นไอคอน  ที่แสดงบน Always On Display เพื่อดูบันทึกอีกครั้ง สัมผัสสองครั้งที่ 



 หากคุณไม่ได้ดำเนินการใดๆ เป็นเวลาบางช่วงหลังจากการเปิดบันทึก บันทึกดังกล่าวจะย่อลงโดยอัตโนมัติ


## การปลดล็อกหน้าจอโดยใช้ S Pen

หากหน้าจอได้รับการล็อกในขณะที่ S Pen ได้รับการเชื่อมต่ออยู่ คุณสามารถปลดล็อกหน้าจอโดยการกดปุ่ม S Pen

1 เปิดใช้งานแอป การตั้งค่า และสัมผัส คุณสมบัติขั้นสูง → S Pen → ปลดล็อก S Pen

2 สัมผัส ใช้การปลดล็อกด้วย S Pen → ตกลง

ขณะนี้คุณสามารถปลดล็อกหน้าจอโดยการกดปุ่ม S Pen



-  • คุณสมบัติ ใช้การปลดล็อกด้วย S Pen จะใช้ได้เฉพาะเมื่อวิธีการล็อกหน้าจอได้รับการตั้งค่าไว้แล้วเท่านั้น
- เพื่อใช้คุณสมบัตินี้ S Pen จะต้องได้รับการเชื่อมต่อเข้ากับเครื่องของคุณ

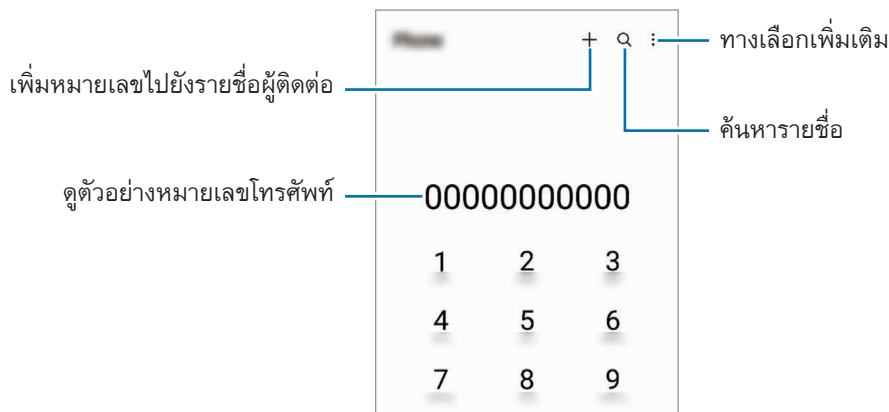
# โทรศัพท์

## บทนำ

โทรหรือรับการโทรปกติและการโทรวิดีโอ


## การโทรออก

- 1 เปิดใช้งานแอป โทรศัพท์ และสัมผัส ปุ่มกด
- 2 ใส่หมายเลขโทรศัพท์
- 3 สัมผัส  เพื่อโทรด้วยเสียง หรือสัมผัส  หรือ  เพื่อโทรด้วยวิดีโอ



## การโทรจากบันทึกการโทรหรือรายชื่อ

เปิดใช้แอป โทรศัพท์ สัมผัส ล่าสุด หรือ รายชื่อ และจากนั้นกดไปทางขวาบนรายชื่อหรือหมายเลขโทรศัพท์เพื่อโทรออก

หากคุณสมบัตินี้ถูกปิดใช้งาน สัมผัส  → การตั้งค่า → การตั้งค่าการโทรอื่น และจากนั้นสัมผัสสวิตช์ ปิดเพื่อโทรหรือส่งข้อความ เพื่อเปิดใช้งาน


## การใช้ระบบโทรออกด่วน

เพื่อตั้งค่าหมายเลขโทรออกด่วน เปิดใช้งานแอป โทรศัพท์ สัมผัส ปุ่มกด หรือ รายชื่อ →  → เบอร์โทรด่วน เลือกหมายเลขโทรด่วน และจากนั้นเพิ่มหมายเลขโทรศัพท์

หากต้องการโทร สัมผัสหมายเลขที่ต้องการโทรออกด่วนบนปุ่มกดค้างไว้ สำหรับหมายเลขโทรออกด่วน 10 หมายเลขขึ้นไป สัมผัสตัวเลขแรกของหมายเลข จากนั้นสัมผัสตัวเลขสุดท้ายค้างไว้

ตัวอย่างเช่น หากคุณตั้งหมายเลข 123 เป็นหมายเลขโทรออกด่วน สัมผัส 1 สัมผัส 2 จากนั้นสัมผัส 3 ค้างไว้

## การโทรระหว่างประเทศ

- 1 เปิดใช้งานแอป โทรศัพท์ และสัมผัส ปุ่มกด
- 2 สัมผัสค้างที่ 0 จนกว่าจะมีเครื่องหมาย + ปรากฏขึ้น
- 3 ใส่รหัสประเทศ รหัสพื้นที่ และหมายเลขโทรศัพท์ จากนั้นสัมผัส 

## การรับสายโทรเข้า



### การรับสาย

เมื่อมีการโทรเข้า ลาก  ออกด้านนอกวงกลมใหญ่

### การปฏิเสธสาย



เมื่อมีการโทรเข้า ลาก  ออกด้านนอกวงกลมใหญ่

เพื่อส่งข้อความเมื่อปฏิเสธสายเรียกเข้านั้น ลากแถบ ส่งข้อความ ขึ้นไปด้านบนและเลือกข้อความที่จะส่ง

เพื่อสร้างข้อความการปฏิเสธหลายข้อความ เปิดใช้งานแอป โทรศัพท์ สัมผัส  → การตั้งค่า → ข้อความปฏิเสธ  
ด่วน ป้อนข้อความ และจากนั้นสัมผัส 

## การบล็อกหมายเลขโทรศัพท์


บล็อกสายจากบางหมายเลขที่เพิ่มลงในรายการที่บล็อก

- 1 เปิดใช้งานแอป โทรศัพท์ และสัมผัส  → การตั้งค่า → บล็อกหมายเลข
- 2 สัมผัส ล่าสุด หรือ รายชื่อ เลือกรายชื่อ หรือหมายเลขโทรศัพท์ และจากนั้นสัมผัส เรียบร้อย  
เพื่อป้อนหมายเลขด้วยตัวเอง สัมผัส เพิ่มหมายเลขโทรศัพท์ ป้อนหมายเลขโทรศัพท์ และจากนั้นสัมผัส 

เมื่อหมายเลขที่ถูกบล็อกพยายามจะติดต่อคุณ คุณจะไม่ได้รับการแจ้งเตือน ระบบจะบันทึกการโทรเหล่านั้นลงในบันทึกการโทร

 นอกจากนี้ คุณยังสามารถบล็อกสายที่โทรเข้าจากผู้ที่ไม่แสดง ID ผู้โทร สัมผัสสวิตช์ บล็อกเบอร์ที่ไม่รู้จัก/  
ส่วนตัว เพื่อเปิดใช้คุณสมบัติ

## ทางเลือกระหว่างการโทร

- **เพิ่มการโทร:** โทรออกไปยังสายที่สอง สายแรกจะได้รับการพักสายไว้ เมื่อคุณเสร็จสิ้นสายที่สอง สายแรกจะได้รับการต่อสายอีกครั้ง
- **พักสาย:** พักสาย
- **Bluetooth:** สลับไปยังโหมดบลูทูธหากได้รับการเชื่อมต่อเข้ากับเครื่อง
- **ลำโพง:** เปิดหรือปิดการทำงานของลำโพง เมื่อใช้ลำโพงนอก รักษาระยะให้เครื่องห่างจากหูของคุณ
- **ปิดเสียง:** ปิดไมโครโฟนเพื่อไม่ให้อีกฝ่ายหนึ่งได้ยินเสียงของคุณ
- **ปุ่มกด / ซ่อน:** เปิดหรือปิดปุ่มกด
-  : จบการสนทนาสายปัจจุบัน
- **กล้องถ่ายรูป:** ในระหว่างการสนทนาทางวิดีโอ ปิดกล้องถ่ายรูปเพื่อไม่ให้อีกฝ่ายหนึ่งได้เห็นคุณ
- **สวิตช์:** ในระหว่างการสนทนาทางวิดีโอ สลับระหว่างกล้องหน้าและกล้องหลัง



คุณสมบัติบางอย่างอาจไม่สามารถใช้ได้ขึ้นอยู่กับผู้ให้บริการหรือรุ่น

## รายชื่อ

### บทนำ

สร้างรายชื่อใหม่หรือจัดการรายชื่อบนเครื่อง

### การเพิ่มรายชื่อ

#### การสร้างรายชื่อใหม่

- 1 เปิดใช้งานแอป รายชื่อ และสัมผัส **+**
- 2 ให้เลือกตำแหน่งของพื้นที่จัดเก็บ
- 3 ป้อนข้อมูลรายชื่อผู้ติดต่อและสัมผัส บันทึก

#### การนำเข้ารายชื่อ

เพิ่มรายชื่อโดยการนำเข้ารายชื่อเหล่านั้นจากพื้นที่จัดเก็บอื่นไปยังเครื่องของคุณ

- 1 เปิดใช้แอป รายชื่อ และสัมผัส **≡** → จัดการรายชื่อ → นำเข้าหรือส่งออกรายชื่อ → นำเข้า
- 2 ปฏิบัติตามคำแนะนำที่หน้าจอเพื่อนำเข้ารายชื่อผู้ติดต่อ






#### การซิงค์รายชื่อกับบัญชีเว็บของคุณ

ซิงค์รายชื่อของเครื่องของคุณกับรายชื่อออนไลน์ที่ได้บันทึกไว้ในบัญชีเว็บของคุณ เช่น Samsung account ของคุณ

- 1 เปิดใช้แอป การตั้งค่า สัมผัส บัญชีผู้ใช้และการแบ็คอัพ → จัดการบัญชี และให้เลือkbัญชีเพื่อซิงค์
- 2 สัมผัส ซิงค์บัญชีผู้ใช้ และสัมผัสสวิตช์ รายชื่อ เพื่อเปิดใช้งาน

## การค้นหารายชื่อ

เปิดใช้งานแอป รายชื่อ สัมผัส Q ที่ด้านบนของรายชื่อผู้ติดต่อและป้อนเงื่อนไขการค้นหา สัมผัสรายชื่อ จากนั้นให้ดำเนินการหนึ่งในข้อดังต่อไปนี้:

-  : ทำการโทรปกติ
-  /  : โทรด้วยวิดีโอ
-  : เขียนข้อความ
-  : เขียนอีเมล

## การลบรายชื่อ

1 เปิดใช้แอป รายชื่อ และสัมผัส  → ลบรายชื่อ

2 เลือกรายชื่อและสัมผัส ลบ

เพื่อลบแต่ละรายชื่อ สัมผัสรายชื่อจากรายการรายชื่อและสัมผัส เพิ่มเติม → ลบ

## การแบ่งปันรายชื่อ

คุณสามารถแชร์รายชื่อกับผู้อื่นได้โดยใช้ทางเลือกการแชร์ต่างๆ

1 เปิดใช้แอป รายชื่อ และสัมผัส  → แชร์รายชื่อ

2 เลือกรายชื่อและสัมผัส แชร์

3 เลือกวิธีการแชร์

## การสร้างกลุ่ม


คุณสามารถเพิ่มกลุ่ม เช่น ครอบครัวหรือเพื่อน และจัดการรายชื่อตามกลุ่มได้

1 เปิดใช้งานแอป รายชื่อ และสัมผัส  → กลุ่ม → สร้างกลุ่มใหม่

2 ปฏิบัติตามคำแนะนำที่หน้าจอเพื่อสร้างกลุ่ม

## ผสานรายชื่อที่ซ้ำกัน

หากรายชื่อผู้ติดต่อของคุณมีผู้ติดต่อที่ซ้ำกัน ให้รวมเข้าเป็นหนึ่งเดียวเพื่อปรับปรุงรายชื่อผู้ติดต่อของคุณ

1 เปิดใช้งานแอป รายชื่อ และสัมผัส  → จัดการรายชื่อ → รวมรายชื่อ

2 ทำเครื่องหมายที่รายชื่อและสัมผัส รวม



## ข้อความ

### บทนำ


ส่งและดูข้อความผ่านการสนทนา

คุณอาจเสียค่าบริการเพิ่มเติมสำหรับการส่งหรือรับข้อความขณะที่คุณกำลังโรมมิ่ง

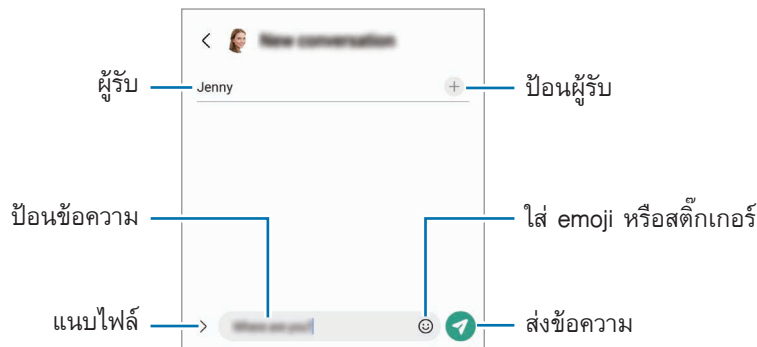
### การส่งข้อความ

1 เปิดใช้งานแอป ข้อความ และสัมผัส 

2 เพิ่มผู้รับและใส่ข้อความ

เพื่อบันทึกและส่งข้อความเสียง สัมผัสค้างไว้ที่  พูดข้อความของคุณ และจากนั้นปล่อยนิ้วของคุณ ไอคอนการบันทึกจะปรากฏขึ้นเฉพาะในกรณีที่ช่องใส่ข้อความว่างเปล่าเท่านั้น


3 สัมผัส  เพื่อส่งข้อความ



### การดูข้อความ

1 เปิดใช้งานแอป ข้อความ และสัมผัส การสนทนา

2 ที่รายการข้อความ เลือกรายชื่อหรือหมายเลขโทรศัพท์

- เพื่อตอบกลับข้อความ สัมผัสช่องป้อนข้อความ ป้อนข้อความ และจากนั้นสัมผัส 
- เพื่อปรับขนาดตัวอักษร แยกสองนิ้วออกจากกันหรือบีบนิ้วเข้าหากันที่หน้าจอ

### การจัดเรียงข้อความ

คุณสามารถจัดเรียงข้อความตามหมวดหมู่และจัดการได้อย่างง่ายดาย

เปิดใช้งานแอป ข้อความ และสัมผัส การสนทนา → 

หากตัวเลือกหมวดหมู่ไม่ปรากฏ สัมผัส  → การตั้งค่า และสัมผัสสวิตช์ หมวดหมู่การสนทนา เพื่อเปิดใช้งาน

## การลบข้อความ

สัมผัสค้างไว้ที่ข้อความเพื่อลบ จากนั้นสัมผัส **ลบ**

## การเปลี่ยนการตั้งค่าข้อความ

เปิดใช้แอป **ข้อความ** สัมผัส **⋮** → การตั้งค่า คุณสามารถบล็อกข้อความที่ไม่ต้องการ เปลี่ยนการตั้งค่าการแจ้งเตือน และอื่น ๆ ได้

## อินเทอร์เน็ต

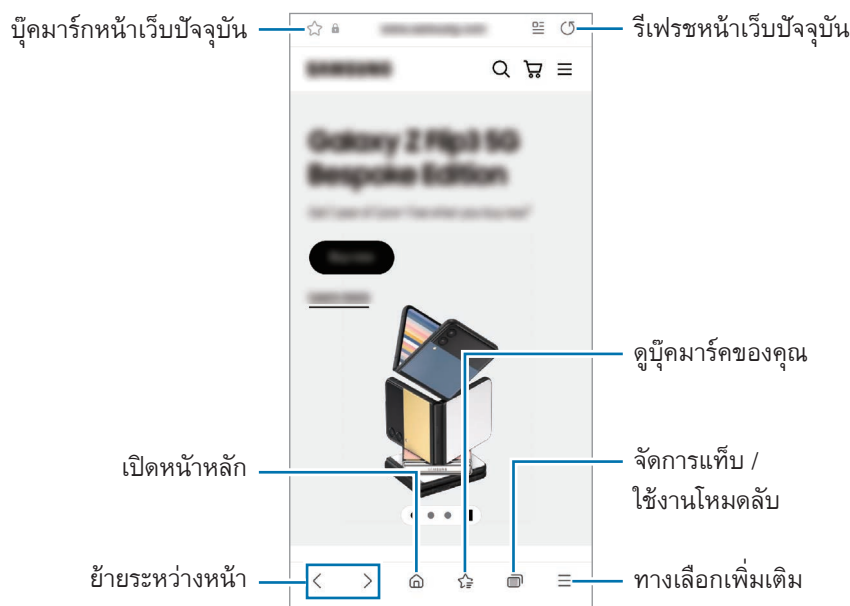
ค้นหาอินเทอร์เน็ตเพื่อดูข้อมูลและบุ๊กมาร์คหน้าเว็บโปรดเพื่อเข้าถึงได้สะดวก

1 เปิดใช้งานแอป **อินเทอร์เน็ต**

2 ใส่ที่อยู่เว็บหรือคำสำคัญ จากนั้นสัมผัส **ไป**


การดูแถบเครื่องมือ ลากนิ้วมือของคุณลงมาเล็กน้อยบนหน้าจอ

เพื่อสลับระหว่างแท็บอย่างรวดเร็ว ปิดไปทางซ้ายหรือขวาที่ช่องที่อยู่



## การใช้โหมดลับ

หากคุณตั้งรหัสผ่านสำหรับโหมดลับ คุณสามารถป้องกันไม่ให้ผู้อื่นดูประวัติการค้นหา ประวัติการเข้าชม บัญชีมาร์กและหน้าที่ได้บันทึกไว้

1 สัมผัส  → เปิด โหมดความลับ

2 สัมผัสสวิตช์ ล็อกโหมดความลับ เพื่อเปิดใช้งาน สัมผัส เริ่ม และจากนั้นตั้งรหัสผ่านสำหรับโหมดลับ

ในโหมดลับ อุปกรณ์จะเปลี่ยนสีของแถบเครื่องมือ เพื่อปิดใช้งานโหมดลับ สัมผัส  → ปิด โหมดความลับ

 ในโหมดลับ คุณจะไม่สามารถใช้คุณสมบัติต่างๆ เช่น การจับภาพหน้าจอได้

## กล้องถ่ายรูป

### บทนำ

ถ่ายภาพหรือบันทึกวิดีโอโดยใช้โหมดและการตั้งค่าต่างๆ


#### มารยาทในการใช้กล้อง

- อย่าถ่ายรูปหรือบันทึกวิดีโอของบุคคลอื่นโดยไม่ได้รับอนุญาต
- อย่าถ่ายรูปหรือบันทึกวิดีโอในสถานที่ที่มีกฎหมายห้าม
- อย่าถ่ายรูปหรือบันทึกวิดีโอในสถานที่ที่คุณอาจจะละเมิดสิทธิส่วนบุคคลของผู้อื่น

### การถ่ายภาพ

1 เปิดใช้งานแอป กล้องถ่ายรูป

คุณยังสามารถเปิดใช้แอปโดยการกดปุ่มด้านข้างสองครั้งอย่างรวดเร็วหรือการลาก  ไปทางซ้ายที่หน้าจอล็อก

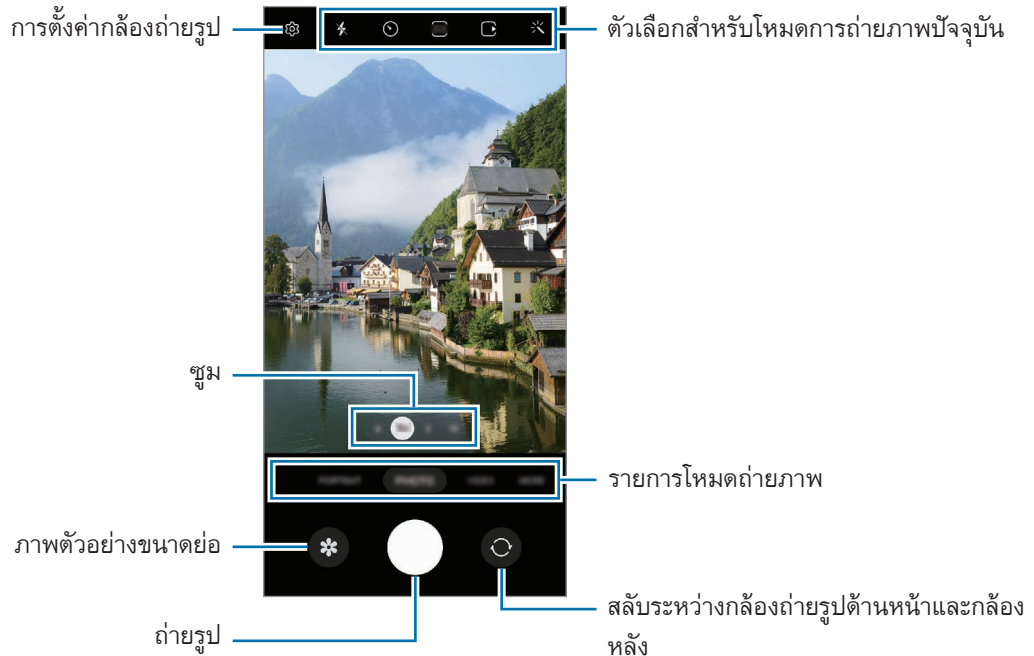
-  • คุณสมบัติบางอย่างของกล้องไม่มีให้ใช้งานเมื่อคุณเปิดใช้งานแอป กล้องถ่ายรูป จากหน้าจอล็อกหรือเมื่อนำจอต่อบอยู่ขณะตั้งค่าวิธีการล็อกหน้าจอ
- กล้องถ่ายรูปจะปิดโดยอัตโนมัติเมื่อไม่ได้ใช้งาน
  - วิธีการบางอย่างอาจไม่สามารถใช้ได้ขึ้นอยู่กับผู้ให้บริการหรือรุ่น

2 สัมผัสรูปภาพบนหน้าจอตัวอย่างเพื่อให้กล้องทำการโฟกัสที่จุดนั้น

เพื่อปรับความสว่างของภาพถ่าย ลากแถบการปรับที่ปรากฏด้านบนหรือด้านล่างของกรอบวงกลม

### 3 สัมผัส เพื่อถ่ายรูป

เพื่อเปลี่ยนโหมดการถ่ายภาพ ลากรายการโหมดการถ่ายภาพไปทางซ้ายหรือทางขวา หรือปัดไปทางซ้ายหรือทางขวาที่หน้าจอแสดงตัวอย่าง




- หน้าจอแสดงตัวอย่างอาจแตกต่างกันไปขึ้นอยู่กับโหมดและกล้องที่ใช้งาน
- จุดโฟกัสอาจไม่ชัดเจนหากวัตถุอยู่ใกล้ ถ่ายภาพหรือวิดีโอจากระยะที่มีความพอดี
- หากรูปภาพที่คุณถ่ายพรั่มัว ทำความสะอาดเลนส์กล้องถ่ายรูปและลองอีกครั้ง
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเลนส์ไม่ได้รับความเสียหายหรือการปนเปื้อน มิฉะนั้นเครื่องอาจทำงานไม่เป็นปกติในบางโหมดที่ต้องการความละเอียดสูง
- กล้องของเครื่องของคุณจะมีเลนส์มุมกว้าง อาจมีความบิดเบี้ยวเล็กน้อยในภาพถ่ายหรือวิดีโอมุมกว้าง และไม่ได้แสดงถึงปัญหาการทำงานของเครื่องแต่อย่างใด
- ความจุกว้างสำหรับการบันทึกวิดีโออาจแตกต่างกันไปตามความละเอียด
- กล้องถ่ายรูปอาจเกิดฝ้าหรือมีหยดน้ำเกาะหากเครื่องสัมผัสกับการเปลี่ยนแปลงของอุณหภูมิอากาศอย่างกะทันหัน เนื่องจากความแตกต่างระหว่างอุณหภูมิภายนอกและภายในฝาครอบกล้องถ่ายรูป พยายามหลีกเลี่ยงสภาวะดังกล่าวเมื่อวางแผนที่จะใช้กล้องถ่ายรูป หากมีฝ้าเกิดขึ้น ปล่อยให้กล้องถ่ายรูปแห้งตามธรรมชาติที่อุณหภูมิห้องก่อนการถ่ายภาพหรือการบันทึกวิดีโอ มิฉะนั้นผลลัพธ์อาจดูพรั่มัว

## การใช้งานคุณสมบัติการซูม

เลือก **.6/1/3/10** หรือลากไปทางซ้ายหรือขวาเพื่อซูมเข้าหรือออก หรืออีกวิธีหนึ่ง แยกนิ้วสองนิ้วออกจากกันที่หน้าจอเพื่อซูมเข้า และบีบนิ้วเพื่อซูมออก หากอัตราส่วนซูมเกินระดับที่กำหนด แผนที่นำทางแบบซูมจะปรากฏขึ้นเพื่อระบุตำแหน่งที่คุณกำลังซูมภาพเข้า

- **.6:** กล้องถ่ายรูปมุมกว้างพิเศษให้คุณถ่ายภาพมุมกว้างหรือบันทึกวิดีโอมุมกว้างของสิ่งที่เหมือนกับทิวทัศน์
- **1:** กล้องถ่ายรูปมุมกว้างช่วยให้คุณถ่ายภาพขั้นพื้นฐานหรือบันทึกวิดีโอปกติได้
- **3:** กล้องถ่ายรูปโทรภาพ (3x) ช่วยให้คุณถ่ายภาพหรือบันทึกวิดีโอได้โดยการขยายวัตถุ
- **10:** กล้องถ่ายรูปโทรภาพ (10x) ช่วยให้คุณถ่ายภาพหรือบันทึกวิดีโอได้โดยการขยายวัตถุ (Galaxy S22 Ultra)

 คุณสมบัตินี้สามารถใช้ได้เฉพาะเมื่อใช้กล้องหลังเท่านั้น


## การล็อกโฟกัส (AF) และการรับแสง (AE)

คุณสามารถล็อกโฟกัสหรือการรับแสงในพื้นที่ที่ได้เลือกไว้เพื่อป้องกันกล้องจากการปรับโดยอัตโนมัติขึ้นอยู่กับการเปลี่ยนแปลงของวัตถุหรือแหล่งที่มาของแสง

สัมผัสบริเวณที่จะโฟกัสค้างไว้ กรอบ AF/AE จะปรากฏในบริเวณนั้นและจะล็อกการตั้งค่าโฟกัสและการรับแสง จะยังคงล็อกการตั้งค่าแม้จะถ่ายรูปแล้ว

 คุณสมบัตินี้อาจไม่สามารถใช้ได้ขึ้นอยู่กับโหมดการถ่ายภาพ

## การใช้ปุ่มกล้องถ่ายรูป

- สัมผัสค้างไว้ที่ปุ่มกล้องถ่ายรูปเพื่อถ่ายวิดีโอ
- เพื่อถ่ายภาพต่อเนื่อง ปิดปุ่มกล้องถ่ายรูปไปที่ขอบของหน้าจอและค้างไว้
- หากคุณเพิ่มปุ่มกล้องถ่ายรูปอื่น คุณสามารถเลื่อนไปที่ใดก็ได้ที่หน้าจอและถ่ายภาพได้สะดวกยิ่งขึ้น ที่หน้าจอแสดงตัวอย่าง สัมผัส  → วิธีการถ่าย และสัมผัสสวิตช์ **ปุ่มชัตเตอร์แบบลอย** เพื่อเปิดใช้งาน


## ตัวเลือกสำหรับโหมดการถ่ายภาพปัจจุบัน

ที่หน้าจอแสดงตัวอย่าง ใช้ตัวเลือกต่อไปนี้

- ✖ : เปิดใช้งานหรือปิดใช้งานแฟลช
- ⌚ : เลือกความยาวในการหน่วงก่อนกล้องถ่ายภาพโดยอัตโนมัติ
- 3:4 : เลือกสัดส่วนจอภาพและความละเอียดสำหรับภาพถ่าย
- ▶ : เปิดใช้งานหรือปิดใช้งานคุณสมบัติการเคลื่อนไหวของภาพถ่าย หากคุณเปิดใช้งานคุณสมบัตินี้ วิดีโอคลิปจะถูกถ่ายในเวลาไม่กี่วินาทีก่อนการสัมผัสปุ่มกล้องถ่ายรูป
- 📶 : เปิดใช้งานหรือปิดใช้งานคุณสมบัติ super steady
- FHD : เลือกความละเอียดสำหรับวิดีโอ hyperlapse
- Ⓐ : เลือกอัตราเฟรม
- 9:16 : เลือกสัดส่วนภาพสำหรับวิดีโอ
- FHD 30 : เลือกความละเอียดสำหรับวิดีโอ
- ✨ : ใช้เอฟเฟกต์ตัวกรองหรือเอฟเฟกต์ภาพสวย
- ☉ : เลือกวิธีวัดแสง ซึ่งเป็นการกำหนดวิธีการคำนวณค่าแสง ☉ การวัดแสงแบบให้น้ำหนักกลางภาพ ใช้แสงที่ตรงกลางของภาพเพื่อคำนวณการรับแสงของภาพ (☉) การวัดแสงเฉพาะจุด ใช้แสงจากบริเวณตรงกลางของภาพเพื่อคำนวณการรับแสงของภาพ (☉) การวัดแสงแบบแบ่งส่วนพื้นที่ เฉลี่ยทั้งฉาก
- ⚙️ : ปรับโทนสี
- 📄 : แสดงหรือซ่อนกราฟเพื่อตรวจสอบการกระจายแสงในวิดีโอ
- 🍷 : ในโหมด อาหาร เน้นที่วัตถุภายในกรอบวงกลมและเบลอรูปภาพที่อยู่นอกกรอบ
- 🍷 : ในโหมด อาหาร ปรับโทนสี
- 📷 : เปิดใช้งานหรือปิดใช้งานคุณสมบัติตรวจจับการเคลื่อนไหวเมื่อบันทึกวิดีโอความเคลื่อนไหวช้าเป็นพิเศษ
- ⬇️ : ในโหมด มุมมองผู้กำกับ เปลี่ยนตัวเลือกการบันทึก
- 📺 : ในโหมด มุมมองผู้กำกับ เปลี่ยนหน้าจอ
- ⚙️ : ปรับแต่งตัวเลือกการถ่ายภาพเมื่อถ่ายภาพเดี่ยว




 ตัวเลือกที่มีอาจแตกต่างกันไปทั้งนี้ขึ้นอยู่กับรุ่นหรือโหมดการถ่ายภาพ

## โหมดถ่ายภาพ

กล้องถ่ายรูปจะปรับตัวเลือกการถ่ายภาพโดยอัตโนมัติขึ้นอยู่กับสภาพแวดล้อมเพื่อจับภาพได้ง่าย  
ในรายการโหมดการถ่ายภาพ สัมผัส รูปถ่าย และสัมผัส  เพื่อถ่ายรูป

### การถ่ายภาพความละเอียดสูง


ถ่ายภาพความละเอียดสูง


ในตัวเลือกการถ่ายภาพ สัมผัส  →  หรือ  และถ่ายภาพ

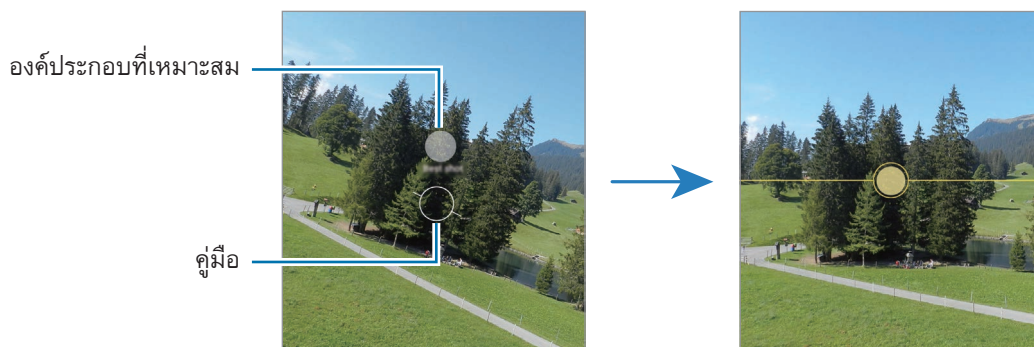
เมื่อคุณเปิดใช้งานคุณสมบัติ ตัวเพิ่มคุณภาพรายละเอียด โดยการสัมผัส  คุณสามารถถ่ายภาพได้ชัดเจนขึ้น

 ความละเอียดอาจแตกต่างกันไปขึ้นอยู่กับแต่ละรุ่น

### คำแนะนำการถ่ายชัด




กล้องถ่ายรูปแนะนำองค์ประกอบที่เหมาะสมสำหรับภาพถ่ายโดยการจดจำตำแหน่งและมุมของวัตถุของคุณ  
ที่หน้าจอแสดงตัวอย่าง สัมผัส  และสัมผัสสวิตช์ คำแนะนำการถ่ายชัด เพื่อเปิดใช้งาน

- 1 ที่รายการโหมดการถ่ายภาพ สัมผัส รูปถ่าย  
คู่มือจะปรากฏที่หน้าจอแสดงตัวอย่าง
- 2 หันคู่มือไปที่วัตถุ  
กล้องถ่ายรูปจดจำองค์ประกอบ และองค์ประกอบที่ได้รับการแนะนำจะปรากฏที่หน้าจอแสดงตัวอย่าง
- 3 ย้ายเครื่องเพื่อให้คำแนะนำตรงกับองค์ประกอบที่ได้รับการแนะนำ  
เมื่อได้องค์ประกอบที่เหมาะสมแล้ว คำแนะนำจะเปลี่ยนเป็นสีเหลือง
- 4 สัมผัส  เพื่อถ่ายรูป







## การถ่ายภาพตัวเอง

คุณสามารถถ่ายภาพตัวเองด้วยกล้องหน้า

- 1 ที่หน้าจอแสดงตัวอย่าง บัดขึ้นหรือลง หรือสัมผัส  เพื่อสลับเป็นกล้องหน้าสำหรับถ่ายภาพตัวเอง
- 2 หันหน้าเข้าหาเลนส์กล้องด้านหน้า เพื่อถ่ายภาพตัวเองด้วยการถ่ายภาพมุมกว้างของทิวทัศน์หรือผู้คน สัมผัส 
- 3 สัมผัส  เพื่อถ่ายรูป


## การถ่ายภาพวัตถุของคุณในระยะใกล้ให้ชัดเจน (Galaxy S22 Ultra)

ถ่ายภาพวัตถุของคุณในระยะใกล้ให้ชัดเจน

- 1 ที่หน้าจอแสดงตัวอย่าง สัมผัส 1
  - 2 วางกล้องถ่ายรูปไว้ใกล้วัตถุ
  - 3 เมื่อ  ปรากฏขึ้น สัมผัส  เพื่อถ่ายภาพ
-  หากคุณสมบัตินี้ไม่ได้เปิดใช้งาน สัมผัส  เพื่อเปิดใช้งาน

## การใช้ตัวกรองและเอฟเฟกต์ภาพสวย

คุณสามารถเลือกเอฟเฟกต์ตัวกรองและแก้ไขคุณสมบัติบนใบหน้า เช่น สีผิวหรือรูปหน้า ก่อนการถ่ายภาพได้



- 1 บนหน้าจอตัวอย่าง ให้สัมผัส 
  - 2 เลือกเอฟเฟกต์และถ่ายภาพ
- หากคุณใช้คุณสมบัติตัวกรองของฉัน คุณสามารถสร้างตัวกรองของคุณเองโดยใช้ภาพที่มีโทนสีที่คุณชอบจาก แกลเลอรี



## โหมดวิดีโอ

กล้องถ่ายรูปจะปรับตัวเลือกการถ่ายภาพโดยอัตโนมัติขึ้นอยู่กับสภาพแวดล้อมเพื่อบันทึกวิดีโอได้อย่างง่ายดาย

### 1 ที่รายการโหมดการถ่ายภาพ สัมผัส วิดีโอ และสัมผัส เพื่อบันทึกวิดีโอ

- เพื่อสลับระหว่างกล้องหน้าและกล้องหลังขณะทำการบันทึก บัดขึ้นหรือลงที่หน้าจอตัวอย่างหรือสัมผัส 
- การบันทึกภาพจากวิดีโอขณะที่กำลังบันทึกวิดีโอ สัมผัส 
- เพื่อบันทึกเสียงจากทิศทางที่เฉพาะเจาะจงในระดับเสียงที่สูงขึ้นในขณะที่บันทึกวิดีโอ ให้หันกล้องถ่ายรูปไปทางทิศทางนั้นและปรับการซูม

### 2 สัมผัส เพื่อหยุดถ่ายวิดีโอ




- หากคุณใช้คุณสมบัติการซูมวิดีโอเป็นเวลานานขณะบันทึกวิดีโอ คุณภาพของวิดีโออาจลดลงเพื่อป้องกันไม่ให้เครื่องของคุณร้อนเกินไป
- ระบบออปติคัลซูมอาจไม่ทำงานในสภาวะแวดล้อมที่มีแสงน้อย

## การบันทึกวิดีโอความละเอียดสูง


บันทึกวิดีโอความละเอียดสูงด้วยความละเอียดสูงสุดที่ 8K

สัมผัส  →  และบันทึกวิดีโอ

เมื่อคุณบันทึกวิดีโอเสร็จแล้ว ให้เล่นวิดีโอในแอป แกลเลอรี เมื่อคุณสัมผัส  ที่เฟรมที่คุณต้องการ เฟรมดังกล่าวจะได้รับการบันทึกเป็นภาพถ่ายความละเอียดสูง

## การทำให้วิดีโอมีความเสถียร (Super Steady)

หากมีการสั่นไหวมากเมื่อบันทึกวิดีโอ ให้ใช้คุณสมบัติ Super Steady เพื่อให้วิดีโอมีความเสถียรยิ่งขึ้น

สัมผัส วิดีโอ ที่รายการโหมดการถ่ายภาพ สัมผัส  ที่ตัวเลือกการถ่ายภาพเพื่อเปิดใช้งาน และจากนั้นบันทึกวิดีโอ

## การใช้งานคุณสมบัติการสร้างกรอบโดยอัตโนมัติ

คุณสามารถตั้งค่าเครื่องให้เปลี่ยนมุมมองถ่ายภาพและซูมอัตโนมัติโดยการจดจำและติดตามบุคคลในขณะบันทึกวิดีโอ

ที่รายการโหมดการถ่ายภาพ สัมผัส วิดีโอ สัมผัส  เพื่อเปิดใช้งาน และจากนั้นบันทึกวิดีโอ

เพื่อติดตามและปรับมุมการถ่ายภาพและซูมเข้าไปยังบุคคลที่เลือก ให้สัมผัสเฟรมที่แสดงรอบ ๆ บุคคลนั้น เพื่อปิดใช้งานการติดตาม ให้สัมผัสเฟรมอีกครั้ง

## โหมดมุมมองของผู้กำกับ

บันทึกวิดีโอด้วยมุมมองที่หลากหลายโดยการเปลี่ยนกล้องถ่ายรูป ในโหมดนี้ สามารถบันทึกวัตถุและบุคคลที่กำลังถ่ายทำในเวลาเดียวกันได้



- 1 ที่รายการโหมดการถ่ายภาพ สัมผัส **อื่นๆ** → มุมมองผู้กำกับ
- 2 เลือกหน้าจอและรูปขนาดย่อของกล้องถ่ายรูปที่คุณต้องการและสัมผัส **●** เพื่อบันทึกวิดีโอ
  - เพื่อเปลี่ยนหน้าจอก่อนการเริ่มต้นการบันทึก สัมผัส **□** และให้เลือกหน้าจอที่คุณต้องการ
  - คุณสามารถเปลี่ยนรูปขนาดย่อของกล้องถ่ายรูปขณะบันทึก หากภาพขนาดย่อซ่อนอยู่ สัมผัส **^** เพื่อแสดง
- 3 สัมผัส **■** เพื่อหยุดถ่ายวิดีโอ



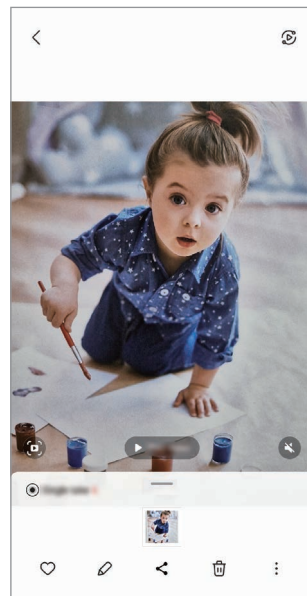
## โหมดถ่ายภาพครั้งเดียว

ถ่ายภาพและวิดีโอต่าง ๆ ได้ด้วยการถ่ายเพียงครั้งเดียวเท่านั้น

เครื่องของคุณจะเลือกภาพที่ดีที่สุดโดยอัตโนมัติและสร้างภาพถ่ายด้วยตัวกรองหรือวิดีโอซึ่งมีบางส่วนซ้ำ

- 1 ที่รายการโหมดการถ่ายภาพ สัมผัส **อื่นๆ** → **ซิงเกิ้ลเทค**
- 2 สัมผัส  เพื่อจับภาพจากที่คุณต้องการ
- 3 เมื่อคุณทำเสร็จแล้ว สัมผัสภาพตัวอย่างขนาดย่อ  
หากต้องการดูผลลัพธ์อื่น ลากไอคอน — ขึ้นไปด้านบน หากต้องการบันทึกผลลัพธ์ที่ละเอียดรายการ สัมผัส **เลือก** ทำ  
เครื่องหมายที่รายการที่คุณต้องการ และจากนั้นสัมผัส 

กำหนดค่าทางเลือกการ  
ถ่ายภาพ



## โหมดภาพ/โหมดวิดีโอภาพ

กล้องถ่ายรูปช่วยให้คุณจับภาพถ่ายหรือวิดีโอที่พื้นหลังเบลอและวัตถุข้างหน้าเด่นชัดขึ้น คุณยังสามารถใช้เอฟเฟกต์พื้นหลังและแก้ไขได้หลังจากการถ่ายภาพ

- 1 ที่รายการโหมดการถ่ายภาพ สัมผัส **PORTRAIT** หรือสัมผัส **อื่นๆ** → **PORTRAIT VIDEO**
- 2 สัมผัส  และเลือกเอฟเฟกต์พื้นหลังที่คุณต้องการ  
เพื่อปรับความเข้มของเอฟเฟกต์พื้นหลัง ลากแถบการปรับ

3 เมื่อพร้อม ปรากฏที่หน้าจอแสดงตัวอย่าง สัมผัส  เพื่อถ่ายภาพหรือสัมผัส  เพื่อบันทึกวิดีโอ




- ตัวเลือกที่มีอาจแตกต่างกันไปขึ้นอยู่กับชนิดของโหมดการถ่ายภาพ
- ใช้คุณสมบัตินี้ในที่ที่มีแสงเพียงพอ
- อาจไม่สามารถใช้การเบลอปั่นหลังได้อย่างถูกต้องในสภาวะต่อไปนี้:
  - อุปกรณ์หรือเป้าหมายเคลื่อนไหว
  - วัตถุมีความบางหรือโปร่งแสง
  - วัตถุมีสีที่คล้ายกับพื้นหลัง
  - วัตถุหรือพื้นหลังเป็นสีพื้นๆ

## โหมดโปร/โหมดวิดีโอโปร

จับภาพหรือวิดีโอในขณะที่ปรับตัวเลือกต่างๆ ในการถ่ายภาพด้วยตนเอง เช่นค่าแสงและค่า ISO

ที่รายการโหมดการถ่ายภาพ สัมผัส **อื่นๆ** → **โปร** หรือ **PRO VIDEO** เลือกตัวเลือกและกำหนดการตั้งค่า และจากนั้นสัมผัส  เพื่อถ่ายรูปหรือสัมผัส  เพื่อบันทึกวิดีโอ


### ทางเลือกที่มี

-  : รีเซ็ตการตั้งค่า
- **ISO**: ให้เลือกค่า ISO ส่วนนี้จะควบคุมความไวแสงของกล้องถ่ายรูป ค่าที่ต่ำกว่าจะเหมาะกับวัตถุที่อยู่นิ่งและมีแสงสว่างมาก ค่าที่สูงขึ้นจะเหมาะสมกับวัตถุที่เคลื่อนที่เร็วและมีแสงสว่างน้อย อย่างไรก็ตาม การตั้งค่าความไวแสง ISO สูงขึ้นอาจทำให้เกิดสัญญาณรบกวนในรูปภาพหรือวิดีโอ
- **SPEED**: ปรับความเร็วชัตเตอร์ ความเร็วชัตเตอร์ต่ำให้แสงเข้ามา ภาพหรือวิดีโอจะสว่างขึ้น เหมาะสำหรับภาพหรือวิดีโอที่ทักซ์หรือภาพหรือวิดีโอที่ถ่ายตอนกลางคืน ความเร็วชัตเตอร์สูงให้แสงน้อย เหมาะสำหรับจับรูปภาพหรือวิดีโอวัตถุที่เคลื่อนที่เร็ว
- **EV**: เปลี่ยนค่ารับแสง กำหนดปริมาณแสงที่เซนเซอร์รับภาพของกล้องถ่ายรูปจะรับเข้ามา สำหรับสภาวะที่มีแสงน้อย ให้ใช้ค่าชดเชยแสงเพิ่มขึ้น
- **FOCUS**: เปลี่ยนโหมดโฟกัส ลากแถบการปรับเพื่อปรับโฟกัสด้วยตัวเอง
- **WB**: ให้เลือกค่าสมดุลสีขาวที่เหมาะสม เพื่อให้ภาพมีช่วงสีที่สมจริงตามที่คุณเห็น คุณสามารถตั้งอุณหภูมิสีได้
- **MIC**: เลือกทิศทางของเสียงที่คุณต้องการบันทึกในระดับที่สูงขึ้น คุณยังสามารถใช้ USB หรือไมโครโฟนบลูทูธได้โดยการเชื่อมต่อเข้ากับเครื่องของคุณ (โหมดวิดีโอโปร)
- **ZOOM**: ปรับความเร็วซูม (โหมดวิดีโอโปร)

### การบันทึกวิดีโอโปรความละเอียดสูง

บันทึกวิดีโอโปรความละเอียดสูงด้วยความละเอียดสูงสุดที่ 8K

สัมผัส **FHD**  → **8K**  และบันทึกวิดีโอโปร

เมื่อคุณบันทึกวิดีโอโปรเสร็จแล้ว ให้เล่นในแอป **แกลเลอรี** เมื่อคุณสัมผัส  ที่เฟรมที่คุณต้องการ เฟรมดังกล่าวจะได้รับการบันทึกเป็นภาพถ่ายความละเอียดสูง

## การแยกกันระหว่างพื้นที่โฟกัสและพื้นที่การรับแสง


คุณสามารถแยกกันระหว่างพื้นที่โฟกัสและพื้นที่การรับแสง

สัมผัสค้างไว้ที่หน้าจอตลอดอย่าง กรอบ AF/AE จะปรากฏที่หน้าจอ ลากกรอบไปยังบริเวณที่คุณต้องการแยกพื้นที่โฟกัสและพื้นที่รับแสง





## โหมดกลางคืน

ถ่ายภาพในสภาพแสงน้อยโดยไม่ใช้แฟลช เมื่อคุณใช้ขาตั้งกล้อง คุณจะได้ผลลัพธ์ที่สว่างขึ้นและนิ่งขึ้น

- 1 ที่รายการโหมดถ่ายภาพ สัมผัส **อื่นๆ** → กลางคืน  
หากคุณตั้งเวลาที่ปรากฏที่ด้านล่างขวาที่หน้าจอเป็น **สูงสุด** คุณอาจได้รูปภาพที่ชัดเจนขึ้น
- 2 สัมผัส  และถือเครื่องของคุณให้นิ่งจนกว่าการถ่ายภาพจะเสร็จสิ้น




## โหมดอาหาร

ถ่ายภาพอาหารด้วยโทนสีที่สดใสยิ่งขึ้น

- 1 ที่รายการโหมดถ่ายภาพ สัมผัส **อื่นๆ** → อาหาร
- 2 สัมผัสหน้าจอแล้วจากกรอบวงกลมมาที่บริเวณนั้นเพื่อไฮไลต์พื้นที่นอกกรอบวงกลมจะเบลอ  
หากต้องการปรับขนาดกรอบวงกลม ให้ลากมุมของกรอบ
- 3 สัมผัส  และลากแถบการปรับเพื่อปรับโทนสี
- 4 สัมผัส  เพื่อถ่ายรูป



## โหมดพานอรามา

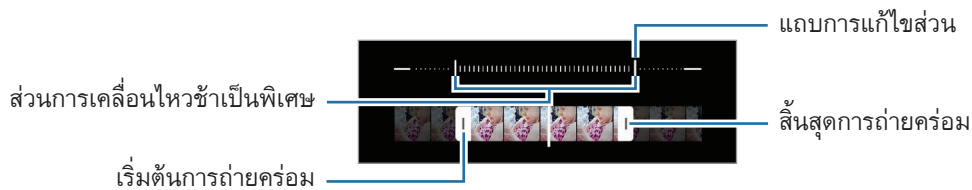
การใช้งานโหมดพานอรามา ถ่ายภาพชุดและจากนั้นทำให้ภาพอยู่รวมกันเพื่อสร้างฉากกว้าง


- 1 ที่รายการโหมดถ่ายภาพ สัมผัส **อื่นๆ** → พาโนรามา
- 2 สัมผัส  แล้วเคลื่อนย้ายเครื่องอย่างช้าๆไปในทิศทางเดียวกัน  
รักษาให้ภาพอยู่ภายในกรอบในช่องมองภาพของกล้อง หากภาพตัวอย่างอยู่นอกกรอบนำ หรือคุณไม่ได้ขยับอุปกรณ์เลย อุปกรณ์จะหยุดถ่ายภาพโดยอัตโนมัติ
- 3 สัมผัส  เพื่อหยุดการถ่ายภาพ  
 หลีกเลี่ยงการถ่ายภาพที่มีพื้นหลังพร่ามัว เช่น ท้องฟ้าโล่ง หรือผนังว่างเปล่า

## โหมดซูเปอร์สโลว์โมชัน


การเคลื่อนไหวช้าเป็นพิเศษเป็นคุณสมบัติที่บันทึกช่วงเวลาที่ผ่านมาอย่างรวดเร็วได้อย่างช้าๆ เพื่อให้คุณสามารถชื่นชมกับมันได้ในภายหลัง


- 1 ที่รายการโหมดการถ่ายภาพ สัมผัส **อื่นๆ** → **SUPER SLOW-MO** และสัมผัส  เพื่อบันทึกวิดีโอ  
เครื่องจะจับภาพช่วงเวลาในการเคลื่อนไหวช้าเป็นพิเศษและบันทึกเป็นวิดีโอ
- 2 บนหน้าจอแสดงตัวอย่าง ให้สัมผัส ภาพตัวอย่างขนาดเล็ก  
เพื่อแก้ไขส่วนการเคลื่อนไหวช้าเป็นพิเศษ สัมผัส  และลากแถบการแก้ไขส่วนไปทางซ้ายหรือทางขวา




-  ใช้คุณสมบัตินี้ในที่ที่มีแสงเพียงพอ เมื่อบันทึกวิดีโอในอาคารที่มีแสงไม่เพียงพอหรือไม่ดี หน้าจออาจมืดหรือซีดได้ หน้าจออาจกระพริบในสภาพแสงบางอย่าง เช่น ในสถานที่ที่มีแสงจากหลอดนีออน

## การบันทึกวิดีโอการเคลื่อนไหวช้าเป็นพิเศษโดยอัตโนมัติ

เพื่อจับภาพช่วงเวลาในการเคลื่อนไหวช้าเป็นพิเศษเมื่อได้รับการตรวจจับการเคลื่อนไหวในพื้นที่ตรวจจับการเคลื่อนไหว สัมผัส  เพื่อเปิดใช้งาน คุณสมบัติการตรวจจับการเคลื่อนไหวจะได้รับการเปิดใช้งานและการตรวจจับการเคลื่อนไหวจะปรากฏขึ้นที่หน้าจอแสดงตัวอย่าง



สัมผัส  เพื่อเริ่มการบันทึก เมื่อตรวจพบการเคลื่อนไหว เครื่องจะเริ่มการบันทึกในแบบการเคลื่อนไหวช้าเป็นพิเศษและบันทึกเป็นวิดีโอ

 การบันทึกแบบการเคลื่อนไหวช้าเป็นพิเศษจะเริ่มต้นขึ้นในช่วงเวลาที่ไม่ต้องการหากมีเงื่อนไขดังต่อไปนี้:

- เมื่อเครื่องเขย่าหรือเมื่อมีวัตถุอื่นเคลื่อนที่เข้ามาใกล้วัตถุในบริเวณตรวจจับการเคลื่อนไหว
- เมื่อมีการบันทึกภายใต้แสงกะพริบ เช่น ในสถานที่ที่มีแสงจากหลอดนีออน

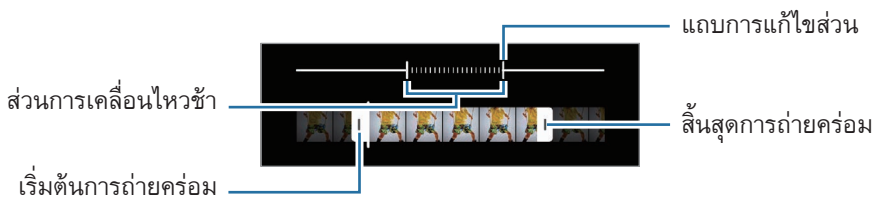
## โหมดเคลื่อนไหวช้า

บันทึกวิดีโอสำหรับการดูในแบบสโลว์โมชั่น คุณสามารถระบุส่วนของวิดีโอให้เล่นในแบบสโลว์โมชั่นได้

- 1 ที่รายการโหมดการถ่ายภาพ สัมผัส **อื่นๆ** → **SLOW MOTION** และสัมผัส  เพื่อบันทึกวิดีโอ
- 2 เมื่อบันทึกเสร็จแล้ว สัมผัส  เพื่อหยุด
- 3 บนหน้าจอแสดงตัวอย่าง ให้สัมผัส ภาพตัวอย่างขนาดย่อ

ส่วนที่เร็วของวิดีโอจะถูกกำหนดให้เป็นส่วนการเคลื่อนไหวช้าและวิดีโอจะเริ่มต้นเล่น จะมีการสร้างส่วนการเคลื่อนไหวช้าถึงสองส่วนด้วยกันพื้นฐานของวิดีโอ





เพื่อแก้ไขส่วนการเคลื่อนไหวช้า สัมผัส  และลากแถบการแก้ไขส่วนไปทางซ้ายหรือทางขวา





## โหมด Hyperlapse

บันทึกฉาก เช่น ภาพผู้คนหรือรถที่กำลังเคลื่อนผ่านไป แล้วดูเป็นวิดีโอที่เคลื่อนไหวอย่างรวดเร็ว

- 1 ที่รายการโหมดถ่ายภาพ สัมผัส **อื่นๆ** → **HYPERLAPSE**
- 2 สัมผัส  และเลือกตัวเลือกอัตราเฟรม  
ถ้าคุณตั้งค่าอัตราเฟรมเป็น  เครื่องจะปรับอัตราเฟรมตามอัตราฉากที่เปลี่ยนไปโดยอัตโนมัติ
- 3 สัมผัส  เพื่อเริ่มการบันทึก
- 4 สัมผัส  เพื่อสิ้นสุดการบันทึก

## การกำหนดการตั้งค่ากล้อง

บนหน้าจอตัวอย่าง ให้สัมผัส  ทางเลือกบางอย่างอาจไม่สามารถใช้ได้ขึ้นอยู่กับโหมดการถ่ายภาพ

### คุณสมบัติอัจฉริยะ

- **ตัวปรับฉาก:** ตั้งค่าเครื่องเพื่อปรับการตั้งค่าสีและใช้เอฟเฟกต์เพิ่มประสิทธิภาพโดยอัตโนมัติตามวัตถุหรือฉาก
- **คำแนะนำการถ่ายชัด:** ตั้งค่าเครื่องเพื่อแนะนำองค์ประกอบที่เหมาะสมสำหรับภาพถ่ายโดยการจดจำตำแหน่งและมุมของวัตถุของคุณ
- **สแกน QR Code:** ตั้งค่าเครื่องให้สแกนรหัส QR จากหน้าจอตัวอย่าง


### รูปภาพ

- **ปุ่มชัตเตอร์เพื่อ:** ให้เลือกการกระทำเพื่อดำเนินการเมื่อคุณปุ่มกล้องถ่ายรูปไปที่มุมของหน้าจอและค้างไว้
- **รูปแบบรูปภาพ:** เลือกวิธีที่คุณต้องการบันทึกรูปภาพ
  - **รูปภาพประสิทธิภาพสูง:** ถ่ายภาพในรูปแบบภาพประสิทธิภาพสูง (HEIF)
  - **ฉบับ RAW:** ตั้งค่าเครื่องให้บันทึกรูปภาพเป็นไฟล์ RAW แบบไม่บีบอัด (รูปแบบไฟล์ DNG) ในโหมดโปร ไฟล์ RAW จะรักษาข้อมูลของรูปภาพให้มีคุณภาพดีที่สุด แต่จะใช้หน่วยความจำมากขึ้น เมื่อใช้คุณสมบัติ **ฉบับ RAW** รูปภาพแต่ละรูปจะถูกบันทึกไว้สองรูปแบบ คือ DNG และ JPG


### เซลฟี

- **บันทึกเซลฟีตามตัวอย่าง:** ตั้งค่าเครื่องเพื่อบันทึกรูปภาพตามที่ปรากฏที่หน้าจอตัวอย่างเมื่อถ่ายภาพด้วยกล้องหน้าโดยไม่ต้องพลิก
- **โทนสีเซลฟี:** ตั้งค่าโทนเพื่อใช้งานเมื่อคุณถ่ายภาพตัวเอง

## วิดีโอ

- **FPS อัตโนมัติ:** ตั้งค่าเครื่องให้บันทึกวิดีโอที่สว่างขึ้นในสภาพแสงน้อยโดยการปรับอัตราเฟรมให้เหมาะสมโดยอัตโนมัติ
  - **ความเสถียรของวิดีโอ:** เปิดใช้ระบบป้องกันการสั่นไหวเพื่อลดภาพเบลอเนื่องจากกล้องสั่นขณะที่กำลังบันทึกวิดีโอ
  - **ตัวเลือกการบันทึกขั้นสูง:** ตั้งค่าเครื่องเพื่อใช้ตัวเลือกการบันทึกขั้นสูง
    - **ลดขนาดไฟล์:** คุณสามารถบันทึกวิดีโอในรูปแบบตัวเข้ารหัสวิดีโอประสิทธิภาพสูง (HEVC) วิดีโอ HEVC ของคุณจะได้รับการบันทึกเป็นไฟล์บีบอัดเพื่อรักษาความจำของเครื่องไว้
    - **วิดีโอ HDR10+:** คุณสามารถบันทึกวิดีโอที่ความคมชัดและสีของแต่ละฉากได้รับการปรับให้เหมาะสม
    - **ซูมเข้าไมโครโฟน:** ขณะบันทึกวิดีโอ คุณสามารถบันทึกเสียงจากทิศทางซูมเข้าด้วยระดับเสียงที่สูงขึ้น
-  • คุณอาจไม่สามารถเล่นวิดีโอ HEVC ที่เครื่องอื่น ๆ หรือแบ่งปันวิดีโอออนไลน์ได้
- ไม่สามารถบันทึกภาพการเคลื่อนไหวช้าเป็นพิเศษและการเคลื่อนไหวช้าในรูปแบบ HEVC ได้
  - เพื่อเล่นวิดีโอ HDR10+ อย่างถูกต้อง เครื่องจะต้องรองรับ HDR10+

## ทั่วไป

- **HDR อัตโนมัติ:** ถ่ายภาพที่มีสีสดใสและให้รายละเอียดแม้ในบริเวณที่แสงจ้าและมืดสลัว
  - **การติดตามอัตโนมัติโฟกัส:** ตั้งค่าเครื่องให้แทรกและโฟกัสอัตโนมัติที่เป้าหมายของคุณที่ได้เลือกไว้ เมื่อคุณเลือกเป้าหมายที่หน้าจอแสดงตัวอย่าง เครื่องจะโฟกัสบนเป้าหมายดังกล่าวแม้วัตถุกำลังเคลื่อนที่หรือเมื่อคุณเปลี่ยนตำแหน่งของกล้องก็ตาม
-  การติดตามเป้าหมายอาจล้มเหลวในเงื่อนไขดังต่อไปนี้:
- เป้าหมายนั้นใหญ่เกินไปหรือเล็กเกินไป
  - เป้าหมายมีการเคลื่อนที่มากเกินไป
  - เป้าหมายมีแสงส่องด้านหลังหรือคุณกำลังถ่ายภาพในที่มืด
  - เป้าหมายและฉากหลังมีสีหรือลวดลายเหมือนกัน
  - เป้าหมายมีลวดลายแนวนอน เช่น มู่ลี่
  - กล้องถ่ายรูปสั่นมากเกินไป
  - วิดีโอความละเอียดสูง
  - เมื่อซูมเข้าหรือออกโดยใช้ระบบออพติคัลซูม

- จุดตัดเก้าช่อง: แสดงเส้นบอกแนวบนช่องมองภาพเพื่อช่วยการจัดองค์ประกอบเมื่อเลือกเป้าหมาย
- แท็กสถานที่: แนบตำแหน่ง GPS ไปยังภาพถ่าย
  - ✎ • ความแรงของสัญญาณ GPS อาจลดลงในตำแหน่งที่อาจมีอุปสรรคขัดขวางสัญญาณ เช่น ตำแหน่งระหว่างอาคาร พื้นที่ระดับต่ำกว่าน้ำทะเล หรือสภาพภูมิอากาศที่เลวร้าย
  - ตำแหน่งของคุณอาจปรากฏบนรูปถ่ายเมื่อคุณอัปโหลดสู่อินเทอร์เน็ต เมื่อต้องการหลีกเลี่ยงปัญหานี้ ให้ปิดใช้งานการตั้งค่าการแท็กตำแหน่ง
- วิธีการถ่าย: เลือกวิธีการถ่ายภาพเพิ่มเติมสำหรับการถ่ายภาพหรือการบันทึกวิดีโอ
- การตั้งค่าที่ต้องการเก็บไว้: เก็บค่าการตั้งค่าล่าสุดที่คุณใช้ เช่น โหมดการถ่ายภาพเมื่อคุณเปิดใช้กล้องถ่ายรูป
- การตอบสนองด้วยการสั่น: ตั้งค่าเครื่องให้สั่นในบางสถานการณ์ เช่น เมื่อคุณสัมผัสปุ่มกล้องถ่ายรูป

### ความเป็นส่วนตัว

- ประกาศความเป็นส่วนตัว: ดูประกาศความเป็นส่วนตัว
- การอนุญาต: ดูการอนุญาตที่จำเป็นสำหรับการใช้แอปกล้องถ่ายรูป
- ตั้งค่าใหม่: ตั้งค่าใหม่สำหรับกล้องถ่ายรูป
- เกี่ยวกับกล้อง: ดูเวอร์ชันของแอปกล้องถ่ายรูปและข้อมูลทางกฎหมาย
- ติดต่อเรา: ถามคำถามหรือดูคำถามที่พบบ่อย

✎ คุณสมบัติบางอย่างอาจไม่สามารถใช้ได้ขึ้นอยู่กับรุ่น

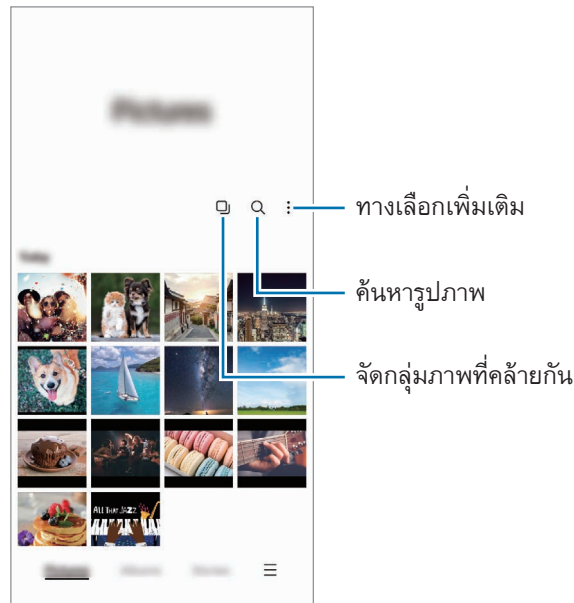
## แกลเลอรี

### บทนำ


ดูรูปภาพหรือวิดีโอที่เก็บไว้ในเครื่องของคุณ คุณยังสามารถจัดการรูปภาพและวิดีโอโดยอัลบั้มหรือสร้างเรื่องราวได้

### การใช้แกลเลอรี

เปิดใช้งานแอป แกลเลอรี

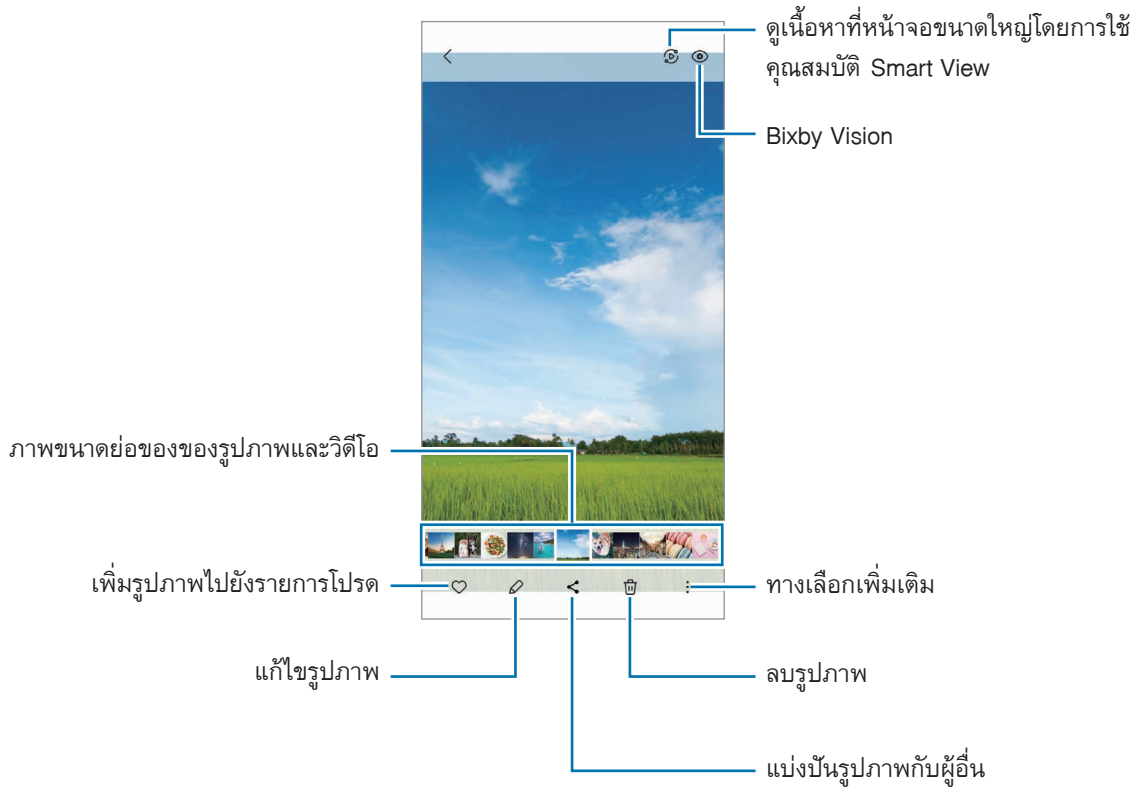


### การจัดกลุ่มภาพที่คล้ายกัน


เปิดใช้แอป แกลเลอรี และสัมผัส  เพื่อจัดกลุ่มภาพที่คล้ายกันและแสดงเฉพาะภาพที่ดีที่สุดเป็นตัวอย่างภาพ เมื่อคุณสัมผัสตัวอย่างภาพ คุณสามารถดูภาพทั้งหมดในกลุ่มได้

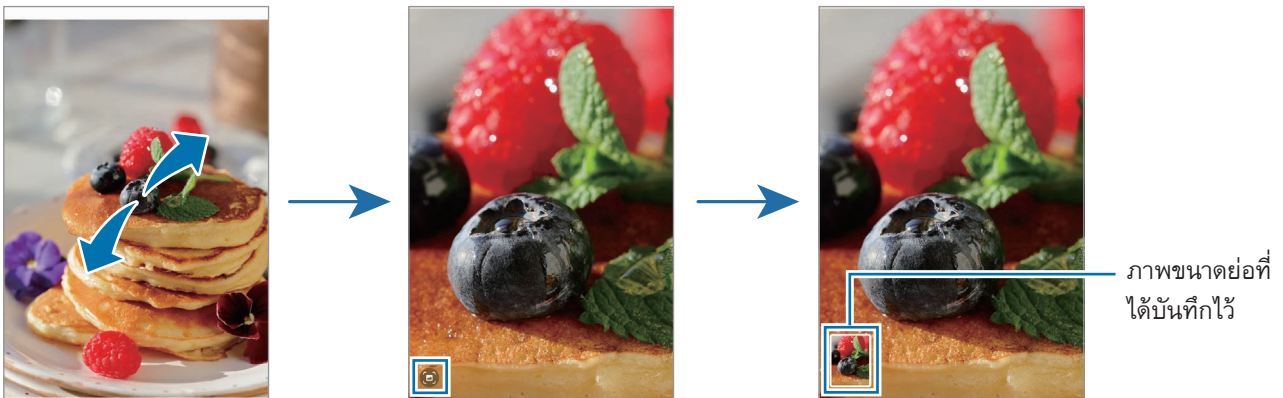
## การดูรูปภาพ

เปิดใช้งานแอป แกลเลอรี และให้เลือกภาพ เพื่อดูไฟล์อื่น ๆ ให้บิดไปทางซ้ายหรือขวาที่หน้าจอ




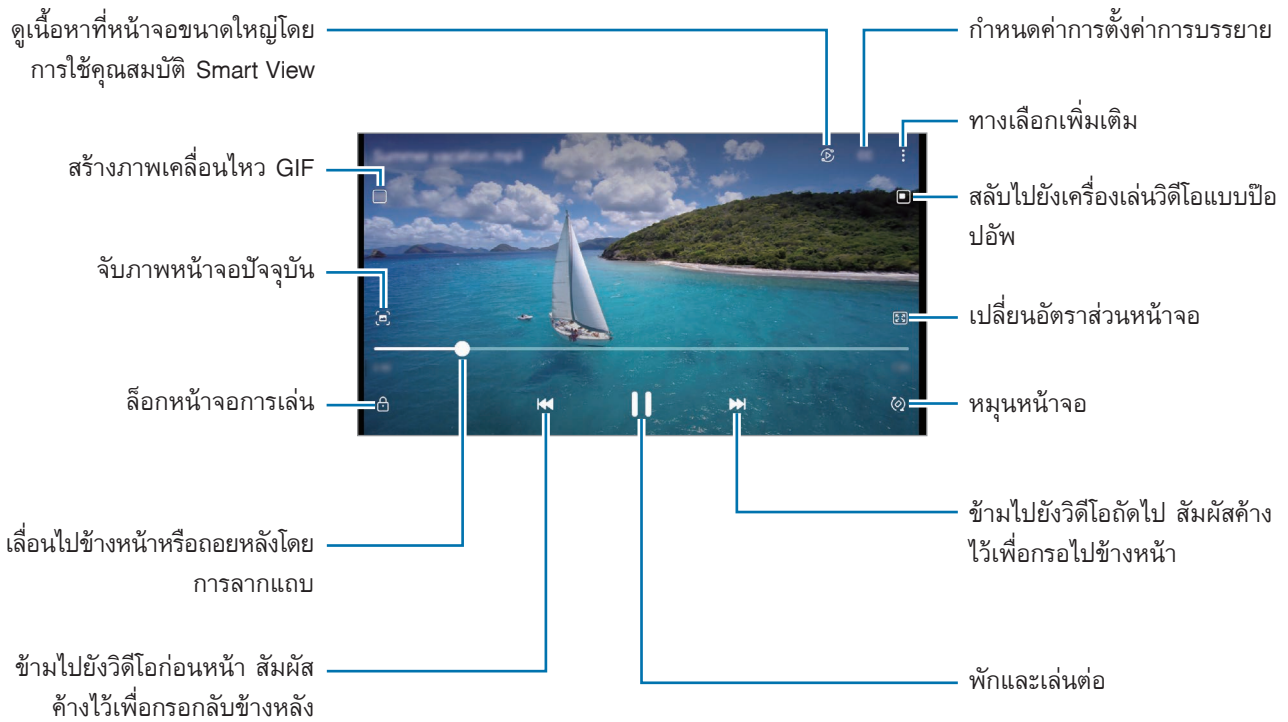
## การครอบตัดภาพที่ขยาย

- 1 เปิดใช้งานแอป แกลเลอรี และให้เลือกภาพ
- 2 แยกสองนิ้วออกจากกันที่พื้นที่ที่คุณต้องการบันทึกและสัมผัส   
พื้นที่ที่ได้ครอบตัดไว้จะได้รับการบันทึกเป็นไฟล์



## การดูวิดีโอ

เปิดใช้แอป แกลเลอรี และให้เลือกวิดีโอที่จะเล่น เพื่อดูไฟล์อื่น ๆ ให้ปิดไปทางซ้ายหรือขวาที่หน้าจอ เพื่อใช้ตัวเลือกเพิ่มเติมระหว่างการเล่น สัมผัส  → เปิดในตัวเล่นวิดีโอ




ลากนิ้วของคุณขึ้นหรือลงที่ข้างซ้ายของหน้าจอเล่นเพื่อปรับความสว่าง หรือลากนิ้วมือของคุณขึ้นหรือลงที่ข้างขวาของหน้าจอเล่นเพื่อปรับระดับเสียง

เล่นถอยหลังหรือเล่นไปข้างหน้าอย่างรวดเร็ว ปิดไปทางซ้ายหรือขวาบนหน้าจอเล่นเพลง

## การดูวิดีโอที่สว่างและชัดเจนยิ่งขึ้น

ปรับปรุงคุณภาพภาพถ่ายของวิดีโอของคุณเพื่อผลิตเพลนไปกับสีที่สว่างกว่าและสดใสมากยิ่งขึ้น เปิดใช้แอป การตั้งค่า และสัมผัส คุณสมบัติขั้นสูง → ความสว่างของวิดีโอ → สว่าง

-  • คุณสมบัตินี้ใช้ได้เฉพาะในบางแอปเท่านั้น
- การใช้คุณลักษณะนี้จะเพิ่มการใช้พลังงานแบตเตอรี่

## อัลบั้ม

สร้างอัลบั้มและจัดเรียงรูปภาพและวิดีโอของคุณ

1. เปิดใช้แอป แกลเลอรี และสัมผัส อัลบั้ม →  → สร้างอัลบั้มใหม่ เพื่อสร้างอัลบั้ม
2. เลือกอัลบั้ม สัมผัส เพิ่มรายการ และจากนั้นคัดลอกหรือเคลื่อนย้ายรูปภาพหรือวิดีโอที่คุณต้องการ


## เรื่องราว

เมื่อคุณจับภาพหรือบันทึกรูปภาพและวิดีโอ เครื่องจะอ่านวันที่และตำแหน่งแท็กของพวกเขา เรียงลำดับรูปภาพและวิดีโอ และจากนั้นจะสร้างเรื่องราว


เปิดใช้งานแอป แกลเลอรี สัมผัส เรื่องราว และจากนั้นเลือกเรื่องราว

เพื่อเพิ่มหรือลบรูปภาพหรือวิดีโอ ให้เลือกเรื่องราวและสัมผัส  → เพิ่ม หรือ แก้ไข

## การซิงค์รูปภาพและวิดีโอ

เปิดใช้แอป แกลเลอรี สัมผัส  → การตั้งค่า → ซิงค์กับ OneDrive และจากนั้นปฏิบัติตามคำแนะนำที่หน้าจอ เพื่อทำการซิงค์ให้เสร็จสมบูรณ์ แอป แกลเลอรี และคลาวด์จะได้รับการซิงค์

เมื่อแอป แกลเลอรี ของคุณได้รับการซิงค์กับคลาวด์ ภาพถ่ายและวิดีโอที่คุณถ่ายก็จะได้รับการบันทึกในคลาวด์ คุณสามารถดูรูปภาพและวิดีโอที่ได้นบันทึกไว้ในคลาวด์ในแอป แกลเลอรี ของคุณและจากเครื่องอื่น ๆ

 เมื่อคุณเชื่อมต่อ Samsung account และบัญชี Microsoft ของคุณ คุณสามารถตั้งค่าที่เก็บข้อมูลบนคลาวด์ เป็น Microsoft OneDrive

## การลบรูปหรือวิดีโอ

เปิดใช้แอป แกลเลอรี สัมผัสค้างไว้ที่รูปภาพ วิดีโอ หรือเรื่องราวเพื่อลบ และจากนั้นสัมผัส ลบ

## การใช้คุณสมบัติถึงขยะรีไซเคิล

คุณสามารถเก็บรูปภาพและวิดีโอที่ถูกลบไปแล้วในถังขยะรีไซเคิลได้ ไฟล์จะถูกลบหลังจากบางช่วงเวลา

เปิดใช้แอป แกลเลอรี สัมผัส  → การตั้งค่า และจากนั้นสัมผัสสวิตช์ ถังขยะ เพื่อเปิดใช้งาน

เพื่อดูไฟล์ในถังขยะรีไซเคิล เปิดใช้แอป แกลเลอรี และสัมผัส  → ถังขยะ

## AR Zone

### บทนำ

AR Zone มอบคุณสมบัติที่เกี่ยวข้องกับ AR ให้แก่คุณ เลือกคุณสมบัติและจับภาพหรือวิดีโอที่สนุกสนาน

### การเปิดใช้โซน AR

ใช้วิธีการต่อไปนี้เพื่อเปิดใช้โซน AR:

- เปิดใช้แอป AR Zone
- เปิดใช้แอป กล้องถ่ายรูป และสัมผัส อื่นๆ → AR ZONE




คุณสมบัติบางอย่างอาจไม่สามารถใช้ได้ขึ้นอยู่กับผู้ให้บริการหรือรุ่น

### สตูดิโอ AR Emoji

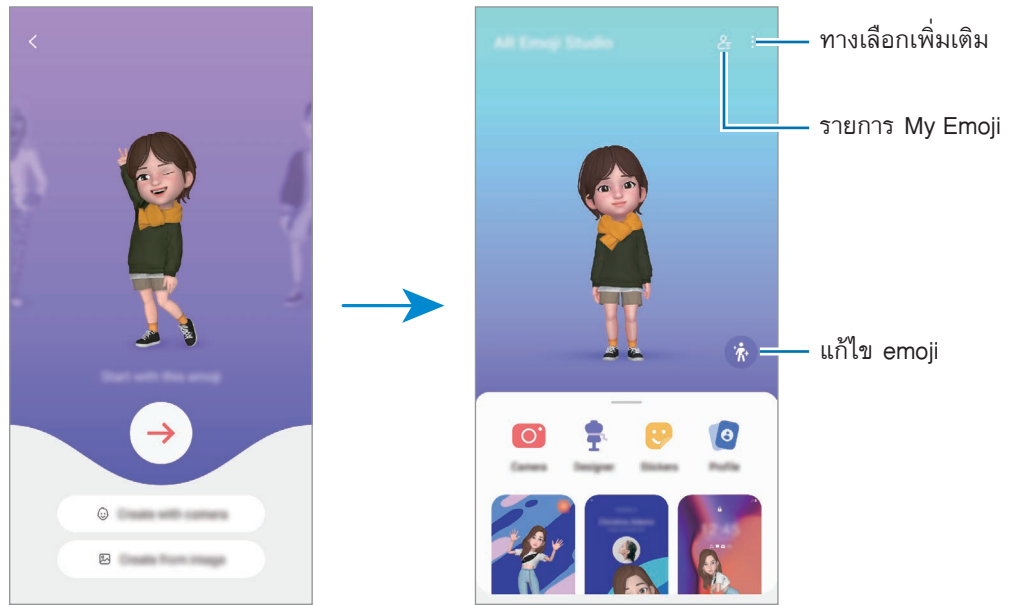
สร้าง emoji ในแบบใดก็ตามที่คุณต้องการและสนุกกับการใช้ในคุณสมบัติที่หลากหลาย

### การสร้าง AR Emoji

- 1 เปิดใช้แอป AR Zone และสัมผัส สตูดิโอ AR Emoji
- 2 คุณสามารถเลือก emoji ที่สร้างไว้ล่วงหน้าเพื่อเริ่มต้นได้อย่างรวดเร็ว ปัดไปทางซ้ายหรือขวา เลือก emoji และจากนั้นสัมผัส   
หากต้องการสร้าง emoji ของคุณเอง ให้ถ่ายภาพตัวเองหรือเลือกรูปภาพ



### 3 ปฏิบัติตามคำแนะนำที่หน้าจอเพื่อสร้าง emoji



#### การเลือก AR emoji เพื่อใช้งาน

เปิดใช้งานแอป AR Zone สัมผัส สตูดิโอ AR Emoji → และจากนั้นเลือก emoji ที่คุณต้องการ

#### การลบ AR emoji

เปิดใช้งานแอป AR Zone สัมผัส สตูดิโอ AR Emoji → → ทำเครื่องหมายที่ emoji เพื่อลบ และจากนั้นสัมผัส ลบ


#### สร้างวิดีโอสั้น AR emoji และตกแต่งเครื่องของคุณ

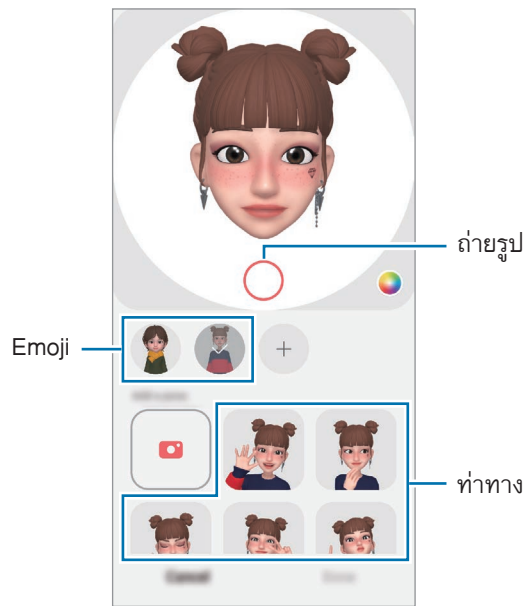
คุณสามารถสร้างวิดีโอสั้น ๆ ด้วย emoji และใช้เป็นวอลเปเปอร์หรือภาพพื้นหลังการโทรได้

1. เปิดใช้แอป AR Zone และสัมผัส สตูดิโอ AR Emoji
2. เลือก สร้างวิดีโอ หน้าจอการโทร หรือ หน้าจอล็อก
3. เลือกธีมเพลงที่คุณต้องการ เพื่อเปลี่ยนภาพพื้นหลัง สัมผัส
4. สัมผัส บันทึก เพื่อบันทึกวิดีโอ  
คุณสามารถดูวิดีโอที่ได้บันทึกไว้ใน แกลเลอรี
5. เพื่อใช้วิดีโอโดยตรง ให้เลือกตัวเลือกที่ด้านล่างของหน้าจอ

## การสร้างโปรไฟล์รายชื่อของคุณด้วย AR emoji

ใช้ emoji เป็นรูปโปรไฟล์สำหรับ Samsung account ของคุณและในแอป รายชื่อ คุณสามารถเลือกจากท่าต่าง ๆ หรือสร้างการแสดงออกของคุณเองได้

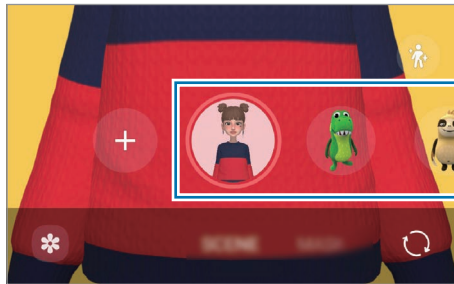
- 1 เปิดใช้แอป AR Zone และสแกน สติ๊กเกอร์ AR Emoji
- 2 สแกน โปรไฟล์ และเลือก emoji
- 3 สแกน  เพื่อจับภาพการแสดงออกของคุณหรือเลือกท่าที่คุณต้องการ
- 4 สแกน เรียบร้อย → บันทึก



## กล้อง AR Emoji

สร้างภาพถ่ายหรือวิดีโอสนุก ๆ ด้วย emoji โดยการใส่โหมดการถ่ายภาพต่าง ๆ

1. เปิดใช้แอป **AR Zone** และสัมผัส **กล้อง AR Emoji**
2. เลือก emoji และโหมดที่คุณต้องการใช้ โหมดที่มีให้อาจแตกต่างกันทั้งขึ้นอยู่กับ emoji ที่คุณเลือก
  - **ฉาก:** emoji เลียนแบบการแสดงออกของคุณ คุณยังสามารถเปลี่ยนภาพพื้นหลังได้
  - **มาสก์:** หน้าของ emoji ปรากฏขึ้นที่ใบหน้าของคุณดูเหมือนว่าคุณกำลังสวมหน้ากาก
  - **กระจก:** emoji เลียนแบบการเคลื่อนไหวร่างกายของคุณ
  - **เล่น:** emoji เคลื่อนไหวบนพื้นหลังจริง



3. สัมผัสไอคอน emoji เพื่อถ่ายภาพ หรือสัมผัสค้างไว้ที่ไอคอนเพื่อบันทึกวิดีโอ คุณสามารถดูและแบ่งปันภาพถ่ายและวิดีโอที่คุณได้จับภาพไว้ใน **แกลเลอรี**

## สติ๊กเกอร์ AR Emoji

สร้างสติ๊กเกอร์ของคุณเองด้วยการแสดงออกและการกระทำของ emoji ของคุณ คุณสามารถใช้สติ๊กเกอร์ emoji ของคุณเมื่อส่งข้อความหรือในเครือข่ายทางสังคม

### การสร้างสติ๊กเกอร์ของคุณเอง

1. เปิดใช้แอป **AR Zone** และสัมผัส **สติ๊กเกอร์ AR Emoji**
2. สัมผัส **+** ที่ด้านบนของรายการสติ๊กเกอร์
3. แก้ไขสติ๊กเกอร์ตามที่คุณต้องการและสัมผัส **บันทึก**  
คุณสามารถดูสติ๊กเกอร์ที่คุณสร้างขึ้นได้โดยการสัมผัส **ปรับแต่งเอง**

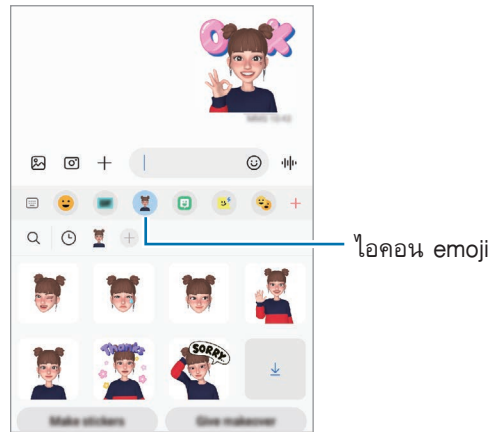
## การลบสติ๊กเกอร์ AR emoji

เปิดใช้แอป **AR Zone** และสัมผัส สติ๊กเกอร์ AR Emoji → ⋮ → ลบสติ๊กเกอร์ เลือกสติ๊กเกอร์ emoji เพื่อลบและสัมผัส ลบ

## การใช้สติ๊กเกอร์ AR emoji ของคุณในการแชท

คุณสามารถใช้สติ๊กเกอร์ emoji ของคุณในระหว่างการสนทนาผ่านข้อความหรือในเครือข่ายทางสังคม การดำเนินการต่อไปนี้เป็นตัวอย่างของการใช้สติ๊กเกอร์ emoji ของคุณในแอป ข้อความ

- 1 ขณะกำลังเขียนข้อความในแอป ข้อความ สัมผัส 😊 ที่เป็นพิมพ์ซัมซุง
- 2 สัมผัสไอคอน emoji
- 3 เลือกหนึ่งในสติ๊กเกอร์ emoji ของคุณ  
สติ๊กเกอร์ emoji จะถูกแทรกเข้าไป




## AR Doodle

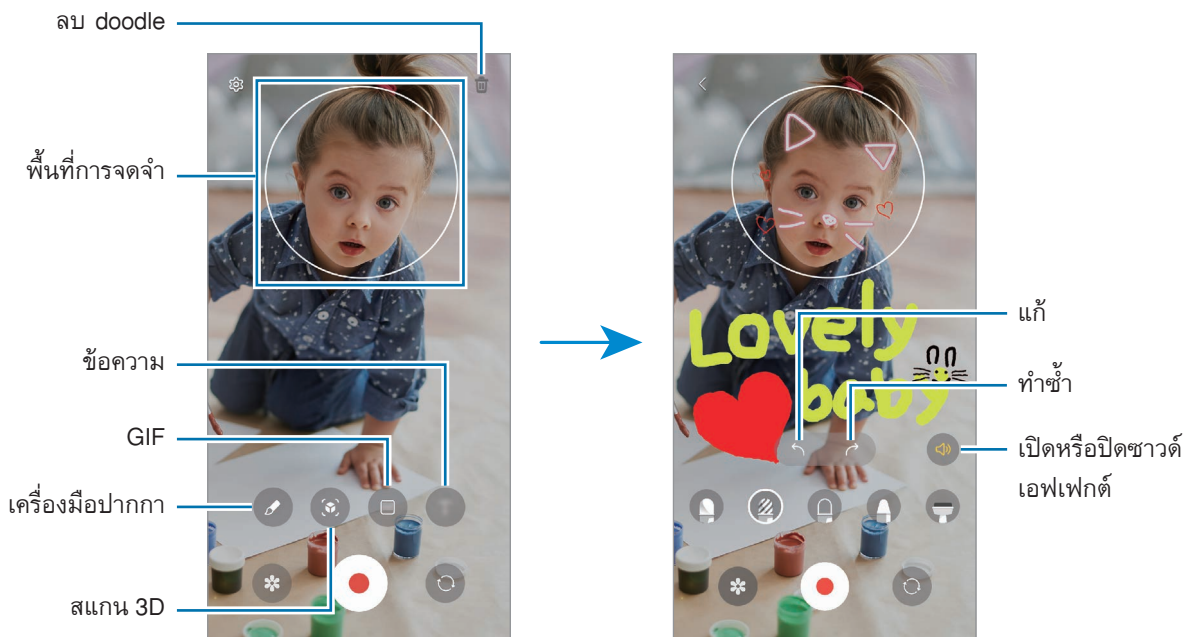
บันทึกวิดีโอสนุก ๆ ด้วยลายมือเสมือนจริงหรือภาพวาดบนใบหน้าของคนหรือสัตว์เลี้ยง (แมวหรือสุนัข) หรือที่อื่น ๆ เมื่อกล้องถ่ายรูปจดจำใบหน้าหรือพื้นที่ได้ ภาพดูเดิลบนใบหน้าจะตามใบหน้าขณะที่เคลื่อนไหว และภาพดูเดิลในพื้นที่จะได้รับการแก้ไขในทีเดียวกันแม้ว่ากล้องถ่ายรูปจะเคลื่อนไหวก็ตาม

### 1 เปิดใช้แอป AR Zone และสัมผัส AR Doodle

เมื่อกล้องถ่ายรูปจดจำวัตถุ บริเวณการจดจำจะปรากฏขึ้นที่หน้าจอ

### 2 สัมผัส เขียนหรือวาดบนพื้นที่จดจำ

- หากคุณสลับไปที่กล้องหลัง คุณยังสามารถเขียนหรือวาดนอกพื้นที่การจดจำได้
- หากคุณสัมผัส  และจากนั้นเริ่มวาดภาพดูเดิล คุณสามารถบันทึกดูเดิลตัวเองได้



### 3 สัมผัส เพื่อบันทึกวิดีโอ

### 4 สัมผัส เพื่อหยุดถ่ายวิดีโอ

คุณสามารถดูและแบ่งปันวิดีโอเหล่านี้ใน แกลเลอรี ได้

 คุณสมบัติที่มีในหน้าจอแสดงตัวอย่างอาจแตกต่างกันไปขึ้นอยู่กับกล้องถ่ายรูปที่ใช้

## Deco Pic

จับภาพถ่ายหรือวิดีโอด้วยสติ๊กเกอร์ต่าง ๆ


เปิดใช้แอป AR Zone และสัมผัส Deco Pic

## Bixby

### บทนำ

Bixby เป็นอินเทอร์เฟซผู้ใช้ที่ช่วยให้คุณสามารถใช้เครื่องของคุณได้สะดวกยิ่งขึ้น

คุณสามารถพูดคุยกับ Bixby หรือพิมพ์ข้อความได้ Bixby จะเปิดใช้งานฟังก์ชันที่คุณร้องขอหรือแสดงข้อมูลที่คุณต้องการ ไปที่ [www.samsung.com/bixby](http://www.samsung.com/bixby) สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม

 Bixby จะใช้ได้เฉพาะในบางภาษาเท่านั้น และอาจไม่สามารถใช้ได้ขึ้นอยู่กับภูมิภาค

### การเริ่มต้น Bixby

กดค้างไว้ที่ปุ่มด้านข้างเพื่อเปิดใช้ Bixby หน้าจอ Bixby จะปรากฏขึ้น หลังจากคุณเลือกภาษาที่จะใช้กับ Bixby แล้ว ให้ลงชื่อเข้าใช้ Samsung account ของคุณและดำเนินการตั้งค่าให้เสร็จสิ้นสมบูรณ์โดยปฏิบัติตามคำแนะนำที่หน้าจอ หน้าจอ Bixby จะปรากฏขึ้น



### การใช้ Bixby

ในขณะที่กดค้างไว้ที่ปุ่มด้านข้าง พูดสิ่งที่คุณต้องการต่อ Bixby และจากนั้นปล่อยนิ้วของคุณออกจากปุ่ม หรืออีกวิธีหนึ่ง พูดว่า “Hi, Bixby” และพูดในสิ่งที่คุณต้องการ

ตัวอย่างเช่น ในขณะที่กดค้างไว้ที่ปุ่มด้านข้าง พูดว่า “How’s the weather today?” ข้อมูลสภาพอากาศจะปรากฏขึ้นที่หน้าจอ

หากคุณต้องการทราบสภาพอากาศในวันพรุ่งนี้ ในขณะที่กดค้างไว้ที่ปุ่มด้านข้าง เพียงแค่พูดว่า “Tomorrow?”



หาก Bixby ถามคำถามแก่คุณในระหว่างการสนทนา ขณะที่กดค้างไว้ที่ปุ่มด้านข้างนั้น ให้ตอบ Bixby หรือ สัมผัส  และตอบ Bixby

หากคุณกำลังใช้หูฟังแบบครอบหัวหรือเครื่องเสียงบลูทูธ หรือเริ่มต้นการสนทนาโดยการพูดว่า “Hi, Bixby” คุณสามารถสนทนาต่อเนื่องได้โดยไม่ต้องสัมผัสไอคอน เปิดใช้แอป Bixby และสัมผัส  →  → Settings →

Automatic listening → Hands-free only

## ปลุก Bixby โดยการใช้น้ำเสียงของคุณ

คุณสามารถเริ่มต้นการสนทนากับ Bixby ได้โดยการพูดว่า “Hi, Bixby” ลงทะเบียนเสียงของคุณเพื่อให้ Bixby ตอบสนองต่อเสียงของคุณเมื่อคุณพูดว่า “Hi, Bixby”

- 1 เปิดใช้งานแอป Bixby และสัมผัส  →  → Settings → Voice wake-up
- 2 สัมผัสสวิตช์ **Wake with “Hi, Bixby”** เพื่อเปิดใช้งาน
- 3 สัมผัสสวิตช์ **Recognise voice** เพื่อเปิดใช้งาน
- 4 ปฏิบัติตามคำแนะนำ ที่หน้าจอ เพื่อทำการตั้งค่าให้เสร็จสมบูรณ์  
ตอนนี้คุณสามารถพูดว่า “Hi, Bixby” และเริ่มต้นการสนทนา

## การสื่อสารโดยการพิมพ์ข้อความ

หากเสียงของคุณไม่ได้รับการยอมรับเนื่องจากสภาพแวดล้อมที่มีเสียงดังหรือหากคุณอยู่ในสถานการณ์ที่พูดได้ยาก คุณสามารถสื่อสารกับ Bixby ผ่านทางข้อความได้

เปิดใช้แอป Bixby สัมผัส  และจากนั้นพิมพ์สิ่งที่คุณต้องการ

ระหว่างการสื่อสาร Bixby ก็จะตอบคุณผ่านทางข้อความแทนการข้อเสนอแนะด้วยเสียง

## Bixby Vision

### บทนำ


Bixby Vision เป็นบริการที่ให้คุณสมบัติที่หลากหลายตามการจดจำภาพ คุณสามารถใช้ Bixby Vision เพื่อค้นหาข้อมูลได้อย่างรวดเร็วโดยการจดจำวัตถุ ใช้คุณสมบัติ Bixby Vision ที่มีประโยชน์มากมาย



- คุณสมบัตินี้อาจไม่สามารถใช้ได้หรือคุณอาจจะไม่ได้รับผลการค้นหาที่ถูกต้องขึ้นอยู่กับขนาด ฟอรัมเมต หรือความละเอียดของรูปภาพ
- ชัมซุงจะไม่รับผิดชอบสำหรับข้อมูลผลิตภัณฑ์ที่เสนอโดย Bixby Vision

### การเปิดใช้งาน Bixby Vision





เปิดใช้งาน Bixby Vision โดยการใช้นั้นในวิธีการเหล่านี้

- ในแอป กล้องถ่ายรูป สัมผัส อื่นๆ ที่โหมดการถ่ายภาพและสัมผัส BIXBY VISION
- ในแอป แกลเลอรี ให้เลือกรูปภาพและสัมผัส 
- ในแอป อินเทอร์เน็ต สัมผัสค้างไว้ที่รูปภาพและสัมผัส ค้นหาด้วย Bixby Vision
- หากคุณสามารถเพิ่มไอคอนแอป Bixby Vision ลงที่หน้าจอแอป เปิดใช้แอป Bixby Vision

### การใช้ Bixby Vision

1 เปิดใช้ Bixby Vision

2 เลือกคุณสมบัติที่คุณต้องการใช้

-  : จดจำข้อความจากเอกสารหรือภาพและแปลข้อความ
-  : จดจำข้อความจากเอกสารหรือภาพและแยกข้อความ
-  : ค้นหาภาพที่มีความคล้ายคลึงกับวัตถุที่ได้รับการรับรู้ออนไลน์และข้อมูลที่เกี่ยวข้อง
-  : ค้นหาข้อมูลของผลิตภัณฑ์



คุณสมบัติที่มีให้และผลการค้นหาอาจแตกต่างกัน ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับภูมิภาคหรือผู้ให้บริการ



## Bixby Routines

### บทนำ

เพิ่มรูปแบบการใช้งานซ้ำเป็นประจำและใช้เครื่องของคุณได้สะดวกยิ่งขึ้น

ตัวอย่างเช่น กิจกรรม 'ก่อนนอน' จะดำเนินการกิจกรรมต่าง ๆ เช่น การเปิดโหมดเงียบและโหมดมืดเพื่อไม่ให้กระทบกระเทือนสายตาและหูเมื่อคุณใช้เครื่องก่อนการเข้านอน

### การเพิ่มกิจวัตรประจำวัน

- 1 เปิดใช้แอป การตั้งค่า และสัมผัส คุณสมบัติขั้นสูง → Bixby Routines
- 2 ที่รายการ **ค้นพบ** ให้เลือกกิจวัตรประจำวันที่คุณต้องการหรือสัมผัส **เพิ่มกิจวัตร** เพื่อเพิ่มกิจวัตรประจำวันของคุณเอง
  - คุณสามารถตั้งค่าเงื่อนไขและการกระทำของกิจวัตรประจำวันในรายการ **ค้นพบ** ได้
  - หากคุณต้องการตั้งค่าเงื่อนไขและการกระทำของกิจวัตรประจำวันเป็นแบบกำหนดด้วยตัวเอง สัมผัส **เริ่มด้วยตนเอง** ทางเลือกนี้จะปรากฏเฉพาะเมื่อไม่มีการตั้งค่าเงื่อนไขการทำงาน เมื่อหน้าต่างป๊อปอัพปรากฏขึ้น สัมผัส **เพิ่ม** คุณสามารถเพิ่มกิจวัตรประจำวันไปที่หน้าจอหลักเป็นวิดเจ็ตและเข้าถึงได้อย่างรวดเร็ว



## การใช้กิจวัตรประจำวัน

### การเรียกใช้กิจวัตรประจำวันอัตโนมัติ

กิจวัตรประจำวันอัตโนมัติจะทำงานโดยอัตโนมัติเมื่อตรวจพบเงื่อนไข


### การเรียกใช้กิจวัตรประจำวันด้วยตัวเอง

สำหรับกิจวัตรประจำวันที่คุณตั้งค่าเงื่อนไขการทำงานเป็น **เริ่มด้วยตนเอง** คุณสามารถเรียกใช้ด้วยตนเองโดยการสัมผัสที่ปุ่มเมื่อใดก็ได้ที่คุณต้องการ

เปิดใช้แอป การตั้งค่า สัมผัส คุณสมบัติขั้นสูง → **Bixby Routines** → **กิจวัตรส่วนตัว** และสัมผัส  ถัดจากกิจวัตรประจำวันที่คุณต้องการเรียกใช้ หรืออีกวิธีหนึ่ง สัมผัสวิดเจ็ตของกิจวัตรประจำวันที่หน้าจอหลัก

### การดูการทำงานของกิจวัตรประจำวัน

กิจวัตรประจำวันที่กำลังทำในปัจจุบันจะปรากฏที่แผงการแจ้งเตือน เพื่อดูรายละเอียดของกิจวัตรประจำวัน สัมผัสการแจ้งเตือน

คุณยังสามารถหยุดการทำงานของกิจวัตรประจำวันได้อย่างรวดเร็ว ที่แผงการแจ้งเตือน สัมผัส  ถัดจากกิจวัตรประจำวันและสัมผัส **หยุด**

### การจัดการกิจวัตรประจำวัน

เปิดใช้แอป การตั้งค่า และสัมผัส คุณสมบัติขั้นสูง → **Bixby Routines** → **กิจวัตรส่วนตัว** **กิจวัตรประจำวันของคุณ** จะปรากฏขึ้น

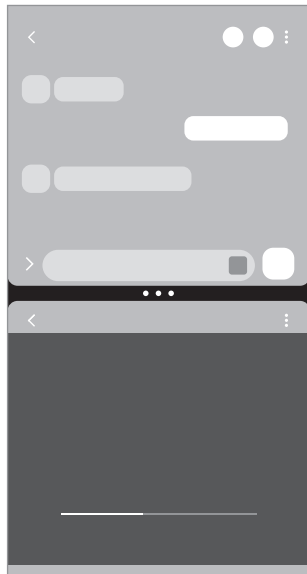
เพื่อปิดใช้งานกิจวัตรประจำวัน สัมผัสกิจวัตรประจำวัน → **เพิ่มเติม** → **ปิดใช้งานกิจวัตรนี้**

เพื่อลบกิจวัตรประจำวัน สัมผัส  → **แก้ไข** ทำเครื่องหมายกิจวัตรประจำวันที่จะลบ และจากนั้นสัมผัส **ลบ**

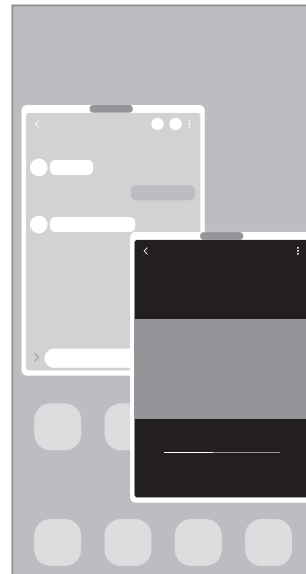
## มัลติวินโดว์

### บทนำ

มัลติวินโดว์ให้คุณทำงานแอปสองตัวได้ในเวลาเดียวกันในมุมมองหน้าจอแบบแยก นอกจากนี้คุณยังสามารถใช้หลายแอปในมุมมองป๊อปอัปได้ในเวลาเดียวกัน



มุมมองหน้าจอแบบแยก



มุมมองป๊อปอัป

 แอปบางแอปอาจไม่รองรับคุณสมบัตินี้

### มุมมองหน้าจอแบบแยก

- 1 สัมผัสปุ่มล่าสุดเพื่อเปิดรายการแอปที่ใช้ล่าสุด
- 2 ปิดไปทางซ้ายหรือขวา สัมผัสไอคอนของแอป และจากนั้นสัมผัส เปิดในมุมมองแยกหน้าจอ
- 3 ที่รายการแอป ให้เลือกแอปอื่นเพื่อเปิดใช้

## การเปิดใช้แอปจากแผง Edge


- 1 ขณะใช้แอป ลากที่จับบนแผง Edge ไปทางกึ่งกลางของหน้าจอ
- 2 สัมผัสค้างไว้ที่แอป ลากไปทางซ้าย และจากนั้นปล่อยไว้ที่ตำแหน่งที่ **ลากมาที่นี้เพื่อเปิด** ปรากฏขึ้น แอปที่ได้เลือกไว้จะเปิดใช้ในมุมมองหน้าจอแยก



คุณสามารถตั้งค่าให้เปิดใช้แอปในมุมมองหน้าจอแยกโดยการสัมผัสหนึ่งครั้ง สัมผัส  $\equiv \rightarrow$  **แก้ไข**  $\rightarrow$   $\vdots$  และสัมผัส **แตะ** ภายใต **เปิดในมุมมองแยกหน้าจอ** หากคุณสัมผัสสวิตช์ **แสดงแอปล่าสุด** เพื่อเปิดใช้งาน คุณสามารถเปิดใช้แอปที่ใช้ล่าสุดในมุมมองหน้าจอแบบแยกจากแผง Edge

## การเพิ่มคู่แอป

เพิ่มแอปที่ใช้งานบ่อยไปที่แผง Edge เพื่อเปิดใช้ร่วมกันในมุมมองหน้าจอแบบแยกด้วยการสัมผัสเพียงครั้งเดียว

- 1 ในมุมมองหน้าจอแบบแยก สัมผัสวงกลมระหว่างหน้าต่างแอป
- 2 สัมผัส  แอปที่คุณใช้ในมุมมองหน้าจอแบบแยกจะได้รับการบันทึกไว้ที่แผง Edge เป็นคู่แอป

## การปรับขนาดหน้าต่าง

ลากวงกลมระหว่างหน้าต่างแอปเพื่อปรับขนาดหน้าต่าง

เมื่อคุณลากวงกลมระหว่างหน้าต่างแอปไปที่ขอบของหน้าจอ หน้าต่างจะขยายได้ใหญ่สุด

## มุมมองป๊อปอัพ

- 1 สัมผัสปุ่มล่าสุดเพื่อเปิดรายการแอปที่ใช้ล่าสุด
- 2 บัดไปทางซ้ายหรือขวา สัมผัสไอคอนของแอป และจากนั้นสัมผัส **เปิดในมุมมองป๊อปอัพ**  
หน้าจอแอปจะปรากฏในมุมมองป๊อปอัพ  
หากคุณสัมผัสปุ่มหน้าลักษณะที่ใช้หน้าต่างป๊อปอัพ หน้าต่างจะย่อเล็กลงและแสดงเป็นไอคอนแอป เพื่อใช้หน้าต่างป๊อปอัพอีกครั้ง สัมผัสที่ไอคอนแอป

## การเปิดใช้แอปจากแผง Edge

- 1 ลากแถบจัดการแผง Edge ไปที่กลางหน้าจอ
- 2 สัมผัสค้างไว้ที่แอป ลากไปทางซ้าย และจากนั้นปล่อยไว้ที่ตำแหน่งที่ **วางที่นี่สำหรับมุมมองป๊อปอัพ** จะปรากฏขึ้น แอปที่ได้เลือกไว้จะเปิดใช้ในมุมมองป๊อปอัพ

## การย้ายหน้าต่างป๊อปอัพ

เพื่อย้ายหน้าต่างป๊อปอัพ สัมผัสแถบเครื่องมือหน้าต่างแล้วลากไปยังตำแหน่งอื่น


## Samsung Health

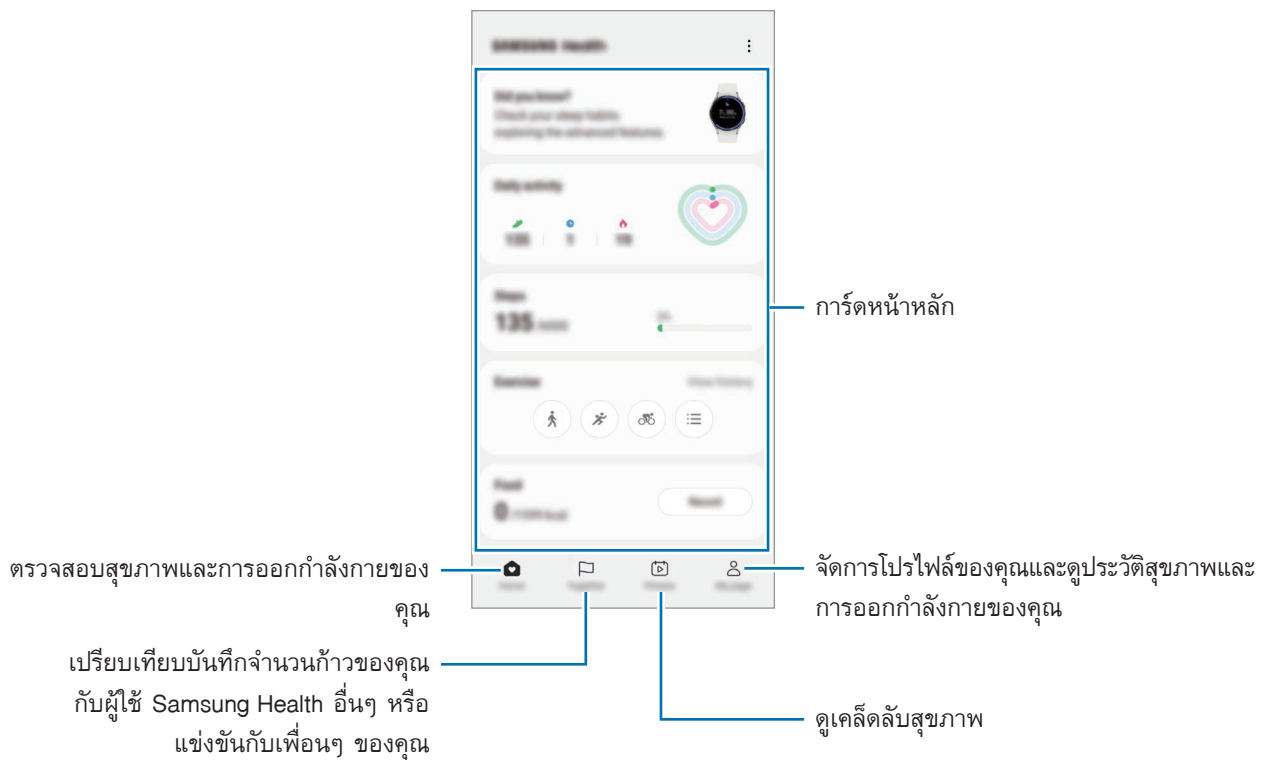
### บทนำ

Samsung Health ช่วยคุณในการจัดการเรื่องสุขภาพและสมรรถนะของร่างกายของคุณ ตั้งค่าเป้าหมายสมรรถนะของร่างกาย ตรวจสอบความคืบหน้าของคุณ และติดตามสุขภาพและสมรรถนะของร่างกายโดยรวมของคุณ คุณยังสามารถเปรียบเทียบการบันทึกจำนวนก้าวของคุณกับผู้ใช้ Samsung Health อื่นๆ และดูเคล็ดลับสุขภาพไปที่ [www.samsung.com/samsung-health](http://www.samsung.com/samsung-health) สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม

### การใช้งาน Samsung Health

เปิดใช้งานแอป Samsung Health เมื่อใช้แอปนี้เป็นครั้งแรกหรือเริ่มต้นการทำงานใหม่หลังจากทำการรีเซ็ตข้อมูลแล้ว ปฏิบัติตามคำแนะนำ ที่หน้าจอ เพื่อทำการตั้งค่าให้เสร็จสมบูรณ์

เพื่อแก้ไขรายการไปยังหน้าจอหลักของ Samsung Health สัมผัส  → จัดการรายการต่างๆ




- บางคุณสมบัติอาจไม่สามารถใช้ได้ขึ้นอยู่กับภูมิภาค
- หากคุณใช้งานการติดตามจำนวนก้าวขณะเดินทางด้วยรถยนต์หรือรถไฟ การสั่นสะเทือนอาจส่งผลต่อการนับจำนวนก้าวของคุณ

## Samsung Notes

### บทนำ

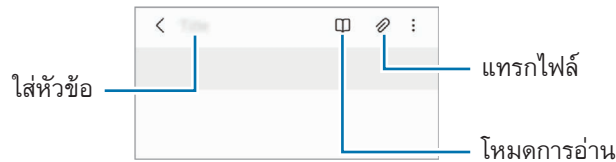
สร้างสมุดบันทึกโดยการป้อนข้อความจากแป้นพิมพ์ หรือ โดยการเขียน หรือวาดบนหน้าจอ คุณยังสามารถแทรกภาพหรือการบันทึกเสียงลงในบันทึกของคุณ

 คุณสมบัติบางอย่างอาจไม่สามารถใช้ได้ขึ้นอยู่กับรุ่น


### การสร้างบันทึก

1 เปิดใช้แอป **Samsung Notes** สัมผัส  และจากนั้นสร้างบันทึก

คุณสามารถเปลี่ยนวิธีการป้อนข้อมูลโดยการสัมผัส  หรือ 



2 เมื่อคุณเขียนบันทึกเสร็จแล้ว สัมผัสปุ่มย้อนกลับเพื่อบันทึก

หากคุณต้องการบันทึกโน้ตในรูปแบบไฟล์อื่น สัมผัส  → บันทึกเป็นไฟล์

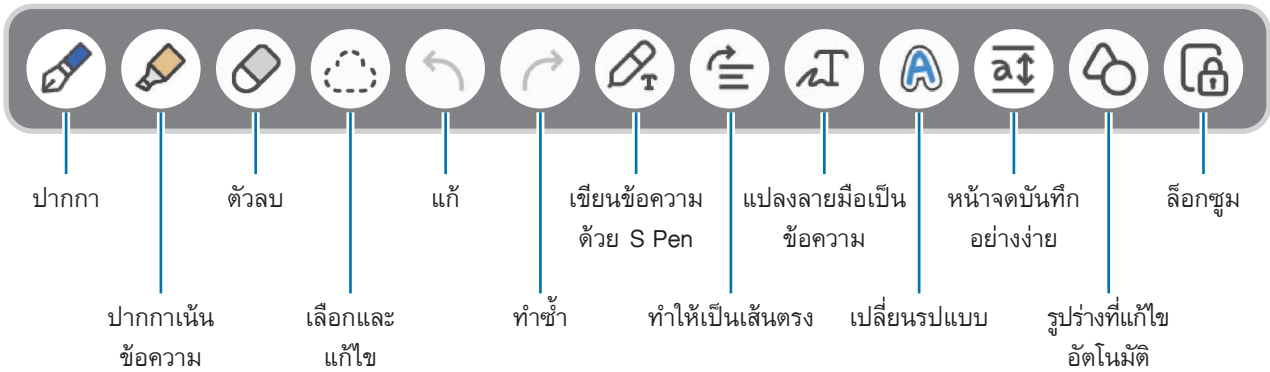
### การลบบันทึก

สัมผัสค้างไว้ที่บันทึกเพื่อลบและสัมผัส **ลบ**

## การเขียนโน้ตด้วยลายมือ


ที่หน้าจอเขียนบันทึก สัมผัส  เพื่อเขียนหรือวาดด้วยลายมือของคุณเอง


คุณสามารถป้อนลายมือของคุณได้ง่ายขึ้นหากคุณขยายหน้าจอโดยการขยายสองนิ้ว



หากการป้อนข้อมูลด้วยนิ้วใช้ไม่ได้กับรุ่นที่รองรับ S Pen สัมผัส  → เปิดการวาดด้วยนิ้ว

## การใช้ยางลบ

เมื่อคุณต้องการลบลายมือจากบันทึก สัมผัส  และเลือกพื้นที่ที่จะลบ หรืออีกวิธีหนึ่ง เลือกพื้นที่ในขณะที่กดปุ่ม S Pen ค้างไว้

เพื่อเปลี่ยนประเภทยางลบ สัมผัส  อีกครั้ง

- ยางลบตามลายเขียน: ลบบรรทัดที่คุณเลือก
- ยางลบตามพื้นที่: ลบเฉพาะพื้นที่ที่คุณเลือกเท่านั้น คุณสามารถปรับขนาดของยางลบได้โดยการลากแถบการปรับขนาด



แม้แต่กรณีที่ใช้ยางลบขนาดเล็กลง คุณก็ยังอาจไม่สามารถลบส่วนที่ต้องการได้อย่างแม่นยำ

## การแก้ไขบันทึกลายมือ

แก้ไขบันทึกที่เขียนด้วยลายมือโดยใช้ตัวเลือกการแก้ไขต่าง ๆ เช่น การตัด การย้าย หรือการปรับขนาด

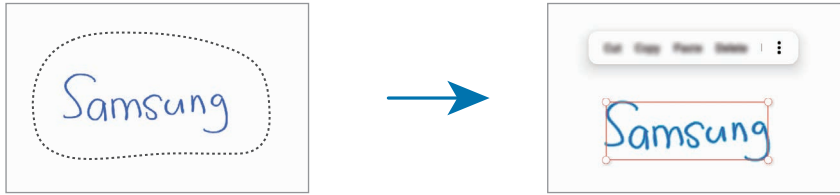
1 เมื่อมีลายมือบนบันทึก สัมผัส 

เพื่อเปลี่ยนรูปร่างของตัวเลือก สัมผัส  อีกครั้ง




## 2 สัมผัสหรือวาดเส้นรอบรายการที่ป้อน เพื่อเลือก

- การย้ายรายการที่ป้อนไปยังตำแหน่งอื่น ให้เลือกรายการที่ป้อน จากนั้นลากไปยังตำแหน่งอื่น
- การเปลี่ยนขนาดของการเลือก ให้สัมผัสรายการที่ป้อน แล้วลากมุมของกรอบที่ปรากฏ



## 3 แก้ไขรายการที่ป้อนโดยใช้ตัวเลือกที่ใช้ได้

### การแปลงลายมือเป็นข้อความ

สัมผัส  และเขียนที่หน้าจอด้วย S Pen ลายมือจะได้รับการแทนที่ด้วยข้อความในทันที

หลังจากการเขียนที่หน้าจอ สัมผัส  ทางเลือกจะปรากฏที่หน้าจอแสดงตัวอย่าง หากคุณลาก  หรือ  คุณสามารถเลือกลายมือที่คุณต้องการได้ เพื่อแทนที่ลายมือด้วยข้อความ สัมผัส  แปลงค่า



### ยืดเนื้อหาในแนวนอน

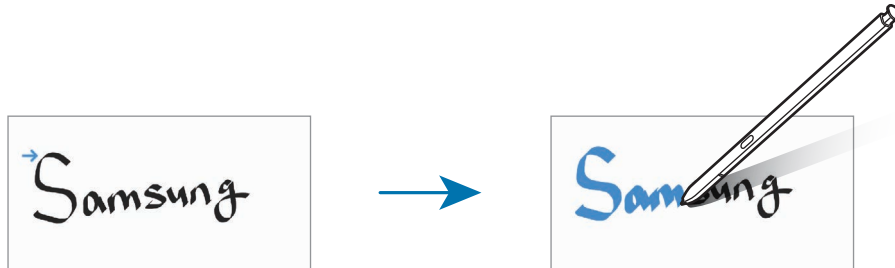
คุณสามารถยืดลายมือและภาพวาดของคุณในแนวนอนได้

หลังจากการเขียนหรือการวาดที่หน้าจอ สัมผัส 

## การเปลี่ยนรูปแบบ

คุณสามารถเปลี่ยนรูปแบบของลายมือและภาพวาดของคุณ

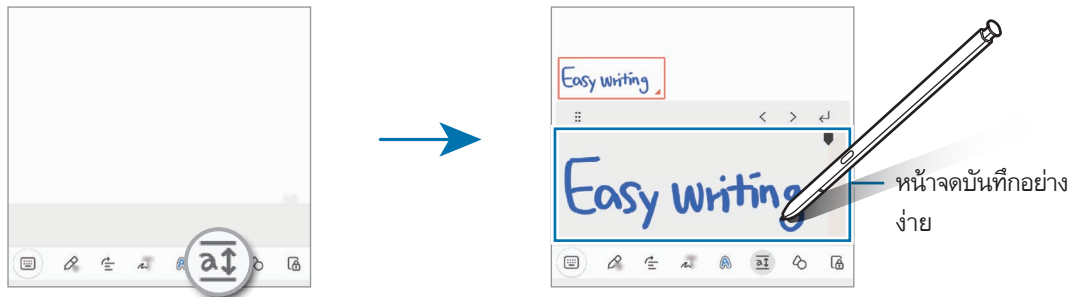
หลังจากการเขียนหรือการวาดที่หน้าจอ สัมผัส **A** สองครั้งและเลือกสีหรือความหนาของเส้นที่คุณต้องการ จากนั้น ชี้ S Pen ไปยังตำแหน่งที่คุณต้องการเพื่อใช้รูปแบบ เมื่อไอคอน → ปรากฏขึ้น สัมผัสตรงที่คุณต้องการเพื่อเปลี่ยนรูปแบบ



## การใช้หน้าจบบันทึกอย่างง่าย

ใช้หน้าจบบันทึกอย่างง่ายเพื่อป้อนลายมือของคุณได้ง่ายขึ้น

ที่หน้าจอเขียนบันทึก สัมผัส **a** ช่องป้อนข้อมูลจะขยายใหญ่ขึ้นและปรากฏเป็นแผ่นเขียนง่าย



## รูปร่างที่แก้ไขโดยอัตโนมัติ

สัมผัส **O** และวาดรูปร่าง รูปร่างจะได้รับการแก้ไข

## การบันทึกเสียงไปยังบันทึก

ทำการบันทึกเสียงของคุณในขณะที่สร้างบันทึก และจากนั้นเนื้อหาจะได้รับการซิงโครไนซ์กับการบันทึก

ที่หน้าจอเขียนบันทึก สัมผัส **O** → เสียงที่บันทึก และสร้างบันทึก


เลือกบันทึกจากรายการและสัมผัส ▶ เพื่อเล่นการบันทึก จากนั้นเนื้อหาที่คุณได้สร้างขึ้นในขณะที่ทำการบันทึกจะปรากฏขึ้นที่หน้าจอพร้อมกับการบันทึก

## การเพิ่มบันทึกไปยังไฟล์ PDF

เปิดใช้แอป **Samsung Notes** สัมผัส  และจากนั้นเลือกไฟล์ PDF คุณสามารถเพิ่มบันทึกในไฟล์ PDF ได้

## การปักหมุดบันทึกไปยังหน้าจอหลัก

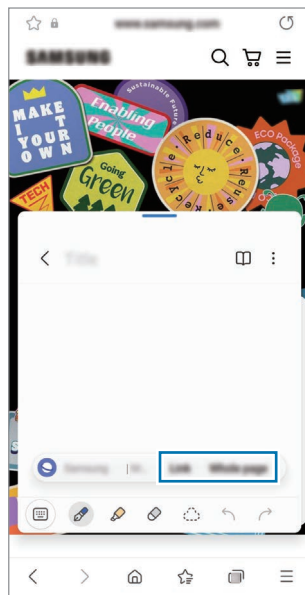
ปักหมุดบันทึกไปยังหน้าจอหลักเพื่อสามารถดูหรือเปิดและแก้ไขได้อย่างรวดเร็ว

- 1 เปิดใช้งานแอป **Samsung Notes**
- 2 เลือกบันทึกและสัมผัส  → **เพิ่มใน** → **หน้าจอหลัก**  
บันทึกจะถูกเพิ่มไปยังหน้าจอหลัก

## การตัดทอนเนื้อหา

คุณสามารถเพิ่มเนื้อหา เช่น ลิงก์ของหน้าเว็บหรือรูปภาพ ลงในบันทึกได้อย่างรวดเร็ว

- 1 เมื่อมีเนื้อหาที่คุณต้องการตัดทอนขณะใช้ **อินเทอร์เน็ต** **ข้อความ** หรือแอป **แกลเลอรี** เปิดใช้แอป **Samsung Notes** ในมุมมองหน้าจอแบบแยกหรือในมุมมองป๊อปอัพ สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับมุมมองหน้าจอแบบแยกหรือในมุมมองป๊อปอัพ โปรดดูที่ **มัลติวินโดว์**  
หรืออีกวิธีหนึ่ง สัมผัสสองครั้งค้างไว้ที่หน้าจอขณะกดปุ่ม S Pen หรือเปิดแผงคำสั่ง Air และสัมผัส **สร้างบันทึก**  
ตัวเลือกที่คุณสามารถใช้ได้จะปรากฏที่ด้านล่างของหน้าจอบันทึกย่อคอมพิวเตอร์
- 2 เลือกตัวเลือกที่คุณต้องการ






## Samsung Members

**Samsung Members** บริการสนับสนุนให้กับลูกค้า เช่น การวินิจฉัยปัญหาของเครื่อง และช่วยให้ผู้ใช้ส่งคำถามและรายงานข้อผิดพลาดได้ คุณยังสามารถแชร์ข้อมูลร่วมกับคนอื่นในชุมชนผู้ใช้ Galaxy หรือดูข่าวและเคล็ดลับล่าสุด **Samsung Members** สามารถช่วยคุณแก้ไขปัญหาใดๆ ที่คุณอาจจะพบขณะใช้งานเครื่องของคุณ

## Samsung Kids

คุณสามารถจำกัดการเข้าถึงแอปบางอย่างของเด็ก กำหนดเวลาการใช้งานของพวกเขา และกำหนดการตั้งค่าเพื่อสร้างสภาพแวดล้อมที่สนุกสนานและปลอดภัยสำหรับเด็ก ๆ เมื่อพวกเขาใช้เครื่อง

เปิดแผงการแจ้งเตือน บัดลง และจากนั้นสัมผัส  (Kids) เพื่อเปิดใช้งาน หาก你不พบ  (Kids) ที่แผงด่วน สัมผัส  และลากปุ่มไปด้านบนเพื่อเพิ่มเติม เมื่อเริ่ม Samsung Kids เป็นครั้งแรกหรือหลังจากการดำเนินการรีเซ็ตข้อมูลแล้ว ปฏิบัติตามคำแนะนำที่หน้าจอเพื่อตั้งค่าให้เสร็จสิ้น

ที่หน้าจอ Samsung Kids เลือกแอปที่คุณต้องการใช้


 จะใช้วิธีล็อกหน้าจอที่ได้กำหนดไว้ล่วงหน้าของคุณหรือ PIN ที่ได้สร้างไว้ของคุณเมื่อเปิดใช้งานคุณสมบัติ การควบคุมของผู้ปกครอง หรือการปิด Samsung Kids

### การใช้คุณสมบัติการควบคุมของผู้ปกครอง

คุณสามารถกำหนดการตั้งค่า Samsung Kids และดูประวัติการใช้งานได้

ที่หน้าจอ Samsung Kids สัมผัส  → การควบคุมของผู้ปกครอง และป้อนรหัสปลดล็อกของคุณ

### การปิด Samsung Kids

เพื่อปิด Samsung Kids สัมผัสปุ่มย้อนกลับหรือสัมผัส  → ปิด Samsung Kids และจากนั้นป้อนรหัสปลดล็อกของคุณ

## Samsung Global Goals

เป้าหมายระดับโลก ซึ่งจัดตั้งขึ้นโดยสมาชิกใหญ่แห่งสหประชาชาติในปี 2015 ประกอบด้วยเป้าหมายที่มุ่งสร้างสังคมที่ยั่งยืน เป้าหมายเหล่านี้มีพลังในการยุติความยากจน ต่อสู้กับความไม่เท่าเทียมกัน และหยุดการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

ด้วย Samsung Global Goals เรียนรู้เพิ่มเติมเกี่ยวกับเป้าหมายระดับโลกและเข้าร่วมการเคลื่อนไหวเพื่ออนาคตที่ดีกว่า

## Samsung TV Plus

เลือกช่องเช่นเดียวกับที่คุณใช้กับทีวีและเพลย์สเตชันไปกับเนื้อหาวิดีโอต่าง ๆ ได้โดยไม่เสียค่าใช้จ่าย

เปิดใช้แอป **Samsung TV Plus**

 แอปนี้อาจไม่สามารถใช้ได้ขึ้นอยู่กับผู้ให้บริการหรือรุ่น

## Galaxy Shop

เข้าสู่เว็บไซต์ของซัมซุงและดูข้อมูลต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับผลิตภัณฑ์

เปิดใช้แอป **Galaxy Shop**

## Galaxy Wearable

Galaxy Wearable เป็นแอปที่ช่วยให้คุณจัดการกับเครื่องที่สวมใส่ได้ของคุณ เมื่อคุณเชื่อมต่อเครื่องของคุณเข้ากับเครื่องที่สวมใส่ได้ คุณสามารถปรับการตั้งค่าและแอปของเครื่องที่สวมใส่ของคุณได้

เปิดใช้งานแอป **Galaxy Wearable**

สัมผัส **เริ่ม** เพื่อเชื่อมต่อเครื่องของคุณเข้ากับเครื่องที่สวมใส่ได้ ปฏิบัติตามคำแนะนำ ที่หน้าจอ เพื่อทำการตั้งค่าให้เสร็จสมบูรณ์ โปรดดูคู่มือการใช้งานของเครื่องที่สวมใส่ได้สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับวิธีการเชื่อมต่อและใช้เครื่องที่สวมใส่ได้กับเครื่องของคุณ

## PENUP (Galaxy S22 Ultra)



PENUP เป็นบริการเครือข่ายสังคมสำหรับการแบ่งปันงานศิลปะที่ได้วาดไว้กับ S Pen โฟสต์งานศิลปะของคุณ ดูงานศิลปะของผู้อื่น และได้รับเคล็ดลับการวาดที่มีประโยชน์

เปิดใช้แอป PENUP

### ปฏิทิน




จัดการกำหนดการของคุณโดยเข้าสู่เหตุการณ์ที่กำลังจะมาถึงในแผนงานของคุณ

#### การสร้างเหตุการณ์

- 1 เปิดใช้งานแอป ปฏิทิน และสัมผัส  หรือสัมผัสสองครั้งในวันที่ถ้าวันนั้นมีเหตุการณ์หรือสิ่งที่ต้องทำอยู่แล้ว สัมผัสที่วันนั้น และสัมผัส 
- 2 ป้อนรายละเอียดเหตุการณ์และสัมผัส บันทึก

#### ซิงค์ข้อมูลเหตุการณ์ไปยังบัญชีของคุณ

- 1 เปิดใช้แอป การตั้งค่า สัมผัส บัญชีผู้ใช้และการแบ็คอัพ → จัดการบัญชี และจากนั้นให้เลือกเพื่อซิงค์
- 2 สัมผัส ซิงค์บัญชีผู้ใช้ และสัมผัสสวิตช์ ปฏิทิน เพื่อเปิดใช้งาน

เพื่อเพิ่มบัญชีในการซิงค์ เปิดใช้แอป ปฏิทิน และสัมผัส  →  → จัดการปฏิทิน →  การเลือกบัญชีที่จะซิงค์และลงชื่อเข้าใช้ เมื่อเพิ่มบัญชีแล้วจะมีวงกลมสีน้ำเงินแสดงอยู่ที่ด้านข้างชื่อบัญชี


## Reminder

ลงทะเบียนรายการสิ่งที่จะต้องทำเป็นตัวแจ้งเตือนและรับการแจ้งเตือนตามเงื่อนไขที่คุณได้ตั้งไว้




- เพื่อรับการแจ้งเตือนที่ถูกต้องมากขึ้น เชื่อมต่อไปยัง Wi-Fi หรือเครือข่ายโทรศัพท์มือถือ
- เพื่อใช้ตัวแจ้งเตือนสถานที่นั้น จะต้องเปิดใช้งานคุณสมบัติ GPS ก่อนเป็นอันดับแรก การเตือนตำแหน่งอาจไม่สามารถใช้ได้ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับรุ่น

### การเริ่มต้น Reminder

เปิดใช้แอป ปฏิทิน และสัมผัส  → **Reminder** หน้าจอ Reminder จะปรากฏขึ้นและไอคอนแอป Reminder () จะถูกเพิ่มลงไปยังหน้าจอแอป

### การสร้างตัวแจ้งเตือน


- 1 เปิดใช้งานแอป **Reminder**
- 2 สัมผัส  ป้อนรายละเอียด และจากนั้นสัมผัส **บันทึก**

### การเสร็จสิ้นตัวแจ้งเตือน

ที่รายการตัวแจ้งเตือน สัมผัส  หรือเลือกตัวแจ้งเตือนและสัมผัส **เสร็จสิ้น**

### การกู้คืนตัวแจ้งเตือน

กู้คืนตัวแจ้งเตือนที่ได้ดำเนินการเสร็จสิ้นแล้ว




- 1 ที่รายการตัวแจ้งเตือน สัมผัส  → **เสร็จสิ้น**
- 2 ให้เลือกหมวดหมู่และสัมผัส **แก้ไข**
- 3 เลือกตัวแจ้งเตือนเพื่อกู้คืนและสัมผัส **คืนค่า**  
จะมีการเพิ่มตัวแจ้งเตือนในรายการตัวแจ้งเตือนและคุณจะได้รับแจ้งเตือนอีกครั้ง

### การลบตัวแจ้งเตือน

เพื่อลบตัวแจ้งเตือน เลือกตัวแจ้งเตือนและสัมผัส **ลบ** เพื่อลบตัวแจ้งเตือนหลายรายการ สัมผัสตัวแจ้งเตือนค้างไว้ ทำเครื่องหมายที่ตัวแจ้งเตือนเพื่อลบ และจากนั้นสัมผัส **ลบ**


## บันทึกเสียง

บันทึกหรือเล่นการบันทึกเสียง

- 1 เปิดใช้งานแอป บันทึกเสียง
- 2 สัมผัส  เพื่อเริ่มการบันทึก พูดใส่ไมโครโฟน
  - สัมผัส  เพื่อพักการบันทึก
  - ขณะที่กำลังสร้างการบันทึกเสียง ให้สัมผัส **ปุ่มมาร์ค** เพื่อแทรกปุ่มมาร์ค
- 3 สัมผัส  เพื่อสิ้นสุดการบันทึก
- 4 ใส่ชื่อไฟล์และสัมผัส บันทึก

### การเปลี่ยนโหมดการบันทึก

เลือกโหมดที่ส่วนบนของหน้าจอเครื่องบันทึกเสียง

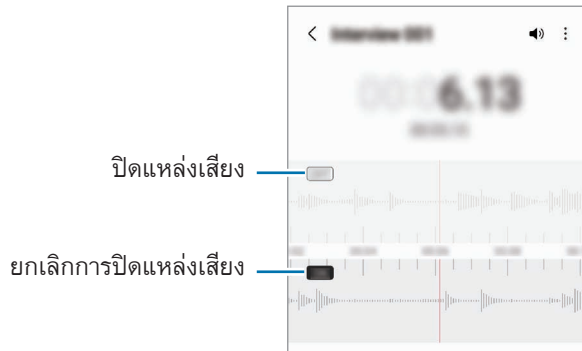
- **มาตรฐาน:** เป็นโหมดบันทึกแบบปกติ
  - **สัมผัส:** เครื่องบันทึกเสียงจากด้านบนและด้านล่างของเครื่องในระดับเสียงสูงในขณะที่ลดเสียงลงจากด้านข้าง
  - **คำพูดเป็นข้อความ:** เครื่องบันทึกเสียงของคุณและแปลงโดยทันที ที่หน้าจอ เป็นข้อความ เพื่อให้ได้ผลลัพธ์ที่ดีที่สุด ควรวางเครื่องให้ใกล้กับปากและพูดเสียงดังชัดเจนในสถานที่เงียบ
-  หากภาษาระบบเสียงบันทึกไม่ตรงกับภาษาที่คุณพูด เครื่องจะไม่รับรู้เสียงของคุณ ในกรณีนี้ ก่อนการใช้คุณสมบัตินี้ สัมผัสภาษาปัจจุบันเพื่อตั้งค่าภาษาของระบบบันทึกเสียง



## กำลังเล่นการบันทึกเสียงที่ได้เลือกไว้

เมื่อตรวจดูบันทึกการสัมภาษณ์ คุณสามารถปิดเสียงหรือยกเลิกการปิดเสียงจากบางแหล่งที่บันทึกได้

- 1 สัมผัส รายการ และให้เลือกการบันทึกเสียงที่ได้สร้างขึ้นในโหมดการสัมภาษณ์
- 2 ในการปิดเสียงจากบางแหล่ง ให้สัมผัส  ไปตามทิศทางที่ปิดเสียง ไอคอนจะเปลี่ยนเป็น  และจะปิดเสียง



## ไฟล์ส่วนตัว

เข้าถึงและจัดการไฟล์ต่างๆ ที่เก็บอยู่ในเครื่อง

เปิดใช้งานแอป **ไฟล์ส่วนตัว**

เพื่อตรวจสอบข้อมูลที่ไม่จำเป็นและเพิ่มพื้นที่ว่างของพื้นที่จัดเก็บในเครื่อง สัมผัส **วิเคราะห์ที่จัดเก็บ**

เพื่อค้นหาไฟล์หรือโฟลเดอร์ สัมผัส **Q**

## นาฬิกา





ตั้งการเตือน ตรวจสอบเวลาปัจจุบันของหลายเมืองทั่วโลก เวลาจัดงาน หรือตั้งระยะเวลาเฉพาะ

เปิดใช้แอป **นาฬิกา**

## เครื่องคิดเลข

คำนวณแบบง่ายหรือซับซ้อน

เปิดใช้งานแอป เครื่องคิดเลข


-  : ดูประวัติการคำนวณ เพื่อล้างประวัติ สัมผัส **ลบประวัติ** เพื่อปิดแผงประวัติการคำนวณ สัมผัส 
-  : ใช้เครื่องมือการแปลงหน่วย คุณสามารถแปลงค่าต่างๆ เช่นพื้นที่ ความยาว หรืออุณหภูมิไปในหน่วยอื่นๆ ได้
-  : แสดงเครื่องคำนวณทางวิทยาศาสตร์

## Game Launcher

Game Launcher รวบรวมเกมที่คุณได้ดาวน์โหลดจาก **Play Store** และ **Galaxy Store** เข้าไปไว้ในที่เดียวเพื่อการเข้าถึงที่ง่าย คุณสามารถตั้งค่าอุปกรณ์เป็นโหมดเกมเพื่อให้เล่นเกมได้ง่ายขึ้น

เปิดใช้แอป **Game Launcher** และให้เลือกเกมที่คุณต้องการ




- ถ้า **Game Launcher** ไม่ปรากฏขึ้นมา เปิดใช้งานแอป การตั้งค่า สัมผัส คุณสมบัติขั้นสูง และจากนั้นสัมผัสสวิตช์ **Game Launcher** เพื่อเปิดใช้งาน
- เกมที่ดาวน์โหลดจาก **Play Store** และ **Galaxy Store** จะแสดงโดยอัตโนมัติที่หน้าจอ Game Launcher หาก你不能มองเห็นเกมของคุณ สัมผัส เกมส่วนตัว →  → เพิ่มเกม

### การลบเกมออกจาก Game Launcher

สัมผัส เกมส่วนตัว สัมผัสค้างไว้ที่เกม และจากนั้นสัมผัส **ลบ**

### การเปลี่ยนโหมดการดำเนินงาน

คุณสามารถเปลี่ยนโหมดการดำเนินงานของเกม


เปิดใช้แอป **Game Launcher** สัมผัส  → **Game Booster** → การเพิ่มประสิทธิภาพเกม และจากนั้นเลือกโหมดที่คุณต้องการ








- **ประสิทธิภาพ:** เน้นไปที่การให้ประสิทธิภาพที่ดีที่สุดแก่คุณเท่าที่จะเป็นไปได้ในขณะที่เล่นเกม
- **มาตรฐาน:** ทำให้ประสิทธิภาพและเวลาการใช้งานแบตเตอรี่มีความสมดุล
- **โหมดประหยัดแบตเตอรี่:** ช่วยประหยัดพลังงานแบตเตอรี่ขณะเล่นเกม




ทั้งนี้ ประสิทธิภาพพลังแบตเตอรี่อาจแตกต่างกัน ขึ้นอยู่กับเกม

## Game Booster

Game Booster ช่วยให้คุณเล่นเกมในสภาพแวดล้อมที่ดีที่สุด คุณสามารถใช้ Game Booster ในขณะที่กำลังเล่นเกมได้ เพื่อเปิดแผง Game Booster ในขณะที่กำลังเล่นเกม สัมผัส  ที่แถบการนำทาง ถ้าแถบการนำทางถูกซ่อนไว้ ลากขึ้นมาจากด้านล่างของหน้าจอเพื่อให้หน้าจอแสดง ถ้าหากคุณตั้งค่าแถบการนำทางเพื่อใช้ ทำทางการปิด เปิดแผงการแจ้งเตือนและสัมผัส **แตะเพื่อเปิด Game Booster**

-  : ล็อกหน้าจอสัมผัสขณะกำลังเล่นเกม เพื่อปลดล็อกหน้าจอสัมผัส ลากไอคอนล็อกไปในทิศทางใดก็ได้
-  : ซ่อนปุ่มที่แถบการนำทาง เพื่อแสดงปุ่มต่าง ๆ สัมผัส  ที่แถบการนำทาง
-  : จับภาพหน้าจอ
-  : บันทึกเซสชันเกมของคุณ เมื่อต้องการหยุดการบันทึก สัมผัส 
-  : กำหนดการตั้งค่าสำหรับ Game Booster
- โหมดลำดับสำคัญ: ตั้งค่าเครื่องให้บล็อกสายเรียกเข้าและการแจ้งเตือนทั้งหมดยกเว้นการเตือนเพื่อป้องกันไม่ให้เกมของคุณถูกรบกวน
- กำลังตรวจสอบอุณหภูมิ/กำลังตรวจสอบหน่วยความจำ: ตั้งค่าเครื่องให้ปรับระดับเสียงหรืออัตราเฟรมวิดีโอโดยอัตโนมัติเพื่อป้องกันไม่ให้เครื่องร้อนเกินไป และเพื่อหยุดแอปไม่ให้ทำงานในพื้นที่หลังเมื่อหน่วยความจำไม่เพียงพอ



- คุณสามารถตั้งค่าเพื่อเปิดแผง Game Booster จากแถบการนำทางในขณะที่แถบการนำทางได้รับการตั้งค่าเป็น ทำทางการปิด ที่แผง Game Booster สัมผัส  → บล็อกขณะเล่นเกม และสัมผัสสวิตช์ ทำทางการนำทาง เพื่อเปิดใช้งาน
- ทางเลือกที่ใช้ได้นั้นอาจแตกต่างกันทั้งขึ้นอยู่กับเกม

### การเปิดใช้แอปในหน้าต่างป๊อปอัพขณะกำลังเล่นเกม

คุณสามารถเปิดใช้แอปในหน้าต่างป๊อปอัพขณะกำลังเล่นเกมได้

สัมผัส  และเลือกแอปจากรายการแอป

## SmartThings

ควบคุมและจัดการเครื่องใช้อัจฉริยะและผลิตภัณฑ์ที่เชื่อมต่อกับอินเทอร์เน็ต (IoT) สมาร์ทโฟนของคุณ เพื่อดูข้อมูลเพิ่มเติม เปิดใช้แอป **SmartThings** และสัมผัส **เมนู** → **วิธีใช้**

1 เปิดใช้แอป **SmartThings**

2 สัมผัส **อุปกรณ์** → **เพิ่มอุปกรณ์** หรือ **+**

3 เลือกเครื่องและเชื่อมต่อโดยปฏิบัติตามคำแนะนำ ที่หน้าจอ



- วิธีการเชื่อมต่ออาจแตกต่างกันออกไปโดยขึ้นกับชนิดของเครื่องที่เชื่อมต่อ หรือเนื้อหาที่แชร์
- เครื่องที่คุณสามารถเชื่อมต่ออาจแตกต่างกันขึ้นอยู่กับภูมิภาค คุณสมบัตินี้มีอาจแตกต่างกันขึ้นอยู่กับเครื่องที่เชื่อมต่อ
- ข้อผิดพลาดหรือข้อบกพร่องที่เกิดขึ้นเองของเครื่องที่เชื่อมต่อนั้นไม่ได้รับการคุ้มครองโดยการรับประกันของซัมซุง เมื่อเกิดข้อผิดพลาดหรือข้อบกพร่องขึ้นที่เครื่องที่เชื่อมต่อ ติดต่อผู้ผลิตเครื่องดังกล่าว

## การแชร์เนื้อหา

แชร์เนื้อหาโดยใช้ตัวเลือกการแชร์ต่างๆ การดำเนินการต่อไปนี้เป็นตัวอย่างการแบ่งปันภาพ

1 เปิดใช้งานแอป **แกลเลอรี** และให้เลือกภาพ

2 สัมผัส **<** และเลือกแบ่งปันวิธีการที่คุณต้องการ



คุณอาจถูกเรียกเก็บค่าบริการเพิ่มเติมเมื่อแบ่งปันไฟล์ผ่านทางเครือข่ายมือถือ

## Quick Share

แบ่งปันเนื้อหาด้วยเครื่องใกล้เคียง

แบ่งปันเนื้อหาด้วยเครื่องใกล้เคียงผ่าน Wi-Fi Direct หรือบลูทูธ หรือกับเครื่องที่รองรับ SmartThings

1 เปิดใช้งานแอป **แกลเลอรี** และให้เลือกภาพ

2 ที่เครื่องอื่น เปิดแผงการแจ้งเตือน บัดลง และจากนั้น สัมผัส **Quick Share** (Quick Share) เพื่อเปิดใช้งาน หากคุณไม่พบ **Quick Share** ที่แผงด่วน สัมผัส **+** และลากปุ่มไปด้านบนเพื่อเพิ่มเติม

3 สัมผัส  → Quick Share และเลือกเครื่องเพื่อย้ายรูปภาพไป

4 ยอมรับการร้องขอการถ่ายโอนไฟล์ที่เครื่องอื่น






คุณสมบัตินี้ไม่รองรับการแชร์วิดีโอกับโทรทัศน์หรือเครื่องที่รองรับ SmartThings เพื่อดูวิดีโอที่โทรทัศน์ ใช้คุณสมบัติ Smart View


### การซื้อเพื่อแบ่งปัน (Galaxy S22 Ultra, Galaxy S22+)

แบ่งปันเนื้อหาด้วยการซื้อเครื่องไปยังเครื่องใกล้เคียง

คุณสมบัตินี้มีเฉพาะเครื่อง Galaxy ที่รองรับคุณสมบัติแถบความถี่กว้างมาก (UWB) นอกจากนี้ ต้องเปิดหน้าจอของเครื่องที่รับไฟล์อื่นอื่น ๆ ด้วย

1 เปิดใช้งานแอป แกลเลอรี และให้เลือกภาพ

2 ที่เครื่องอื่น เปิดแผงการแจ้งเตือน บัดลง และจากนั้น สัมผัส  (Quick Share) เพื่อเปิดใช้งาน หากคุณไม่พบ  (Quick Share) ที่แผงด่วน สัมผัส  และลากปุ่มไปด้านบนเพื่อเพิ่มเติม

3 ที่เครื่องอื่น สัมผัสค้างไว้ที่  (Quick Share) และสัมผัสสวิตช์ แสดงตำแหน่งของฉันให้บุคคลอื่น เพื่อเปิดใช้งาน

4 สัมผัส  → Quick Share และชี้ด้านหลังของเครื่องของคุณไปยังเครื่องอื่น

5 สัมผัสเครื่องอื่นเมื่อปรากฏขึ้นมาที่ด้านบนของหน้าจอ

6 ยอมรับการร้องขอการถ่ายโอนไฟล์ที่เครื่องอื่น



คุณสมบัติแถบความถี่กว้างมาก (UWB) อาจไม่สามารถใช้ได้ขึ้นอยู่กับภูมิภาค

### การตั้งค่าว่าใครสามารถค้นหาเครื่องของคุณได้

ตั้งค่าผู้ที่ได้รับอนุญาตให้ค้นหาและส่งเนื้อหาไปยังเครื่องของคุณได้

1 เปิดแผงการแจ้งเตือน บัดลง และจากนั้นสัมผัส  (Quick Share)

2 เลือกทางเลือก

- **ไม่รับ:** ไม่อนุญาตให้ผู้อื่นค้นหาเครื่องของคุณ
- **รายชื่อเท่านั้น:** อนุญาตให้มีการแบ่งปันเฉพาะผู้ใช้ซัมซุงในรายชื่อติดต่อของคุณกับเครื่องของคุณเท่านั้น
- **ทุกคนที่อยู่ใกล้เคียง:** อนุญาตให้มีการแบ่งปันเครื่องใด ๆ ที่อยู่ใกล้เคียงกับเครื่องของคุณ

## แชร์เป็นลิงก์

อัปโหลดไฟล์ใหญ่ไปยังเซิร์ฟเวอร์จัดเก็บข้อมูลของซัมซุงและแบ่งปันให้กับผู้อื่นผ่านทางเว็บลิงก์

1 เปิดใช้งานแอป แกลเลอรี และให้เลือกภาพ

2 สัมผัส  → Quick Share และเลือกตัวเลือกที่คุณต้องการภายใต้ แชร์เป็นลิงก์

- แชร์โดยใช้ QR Code: จะมีการสร้างลิงก์ไปยังเซิร์ฟเวอร์ที่ได้มีการอัปโหลดรูปภาพเป็นรหัส QR สแกนรหัส QR ที่เครื่องอื่นเพื่อแบ่งปันลิงก์
- แชร์ในแอป: เมื่อคุณเลือกแอป ลิงก์ไปยังเซิร์ฟเวอร์ที่รูปภาพได้รับการอัปโหลดจะปรากฏขึ้นมา แบ่งปันลิงก์กับผู้อื่น

## Music Share

### บทนำ

คุณสมบัติแบ่งปันเพลงอนุญาตให้คุณแบ่งปันลำโพงบลูทูธของคุณที่ได้เชื่อมต่อเข้ากับเครื่องของคุณกับผู้อื่น คุณยังสามารถฟังเพลงเดียวกันที่ Galaxy Buds ของคุณและ Galaxy Buds ของคนอื่นได้


คุณสมบัตินี้มีเฉพาะเครื่องที่รองรับคุณสมบัติแบ่งปันเพลงเท่านั้น

### การแบ่งปันลำโพงบลูทูธ

คุณสามารถฟังเพลงในสมาร์ทโฟนของคุณและสมาร์ทโฟนของเพื่อนของคุณผ่านลำโพงบลูทูธของคุณได้

1 ตรวจสอบให้แน่ใจว่าสมาร์ทโฟนของคุณและลำโพงบลูทูธของคุณได้รับการเชื่อมต่อเข้ากันอยู่

โปรดดูที่ [การจับคู่กับอุปกรณ์บลูทูธอื่น](#) สำหรับวิธีการเชื่อมต่อ

2 ที่สมาร์ทโฟนของคุณ เปิดใช้แอป การตั้งค่า สัมผัส การเชื่อมต่อ → Bluetooth →  → **ขั้นสูง** และจากนั้นสัมผัสสวิตช์ **Music Share** เพื่อเปิดใช้งาน

คุณสามารถใช้คุณสมบัติเพิ่มเติม เช่น การตั้งค่าว่าจะให้แบ่งปันเครื่องของคุณกับใคร โดยการสัมผัสที่ **Music Share**

3 ที่สมาร์ทโฟนของเพื่อนของคุณ เลือกลำโพงของคุณจากรายการเครื่องบลูทูธ


4 ที่สมาร์ทโฟนของคุณ ยอมรับคำขอการเชื่อมต่อ

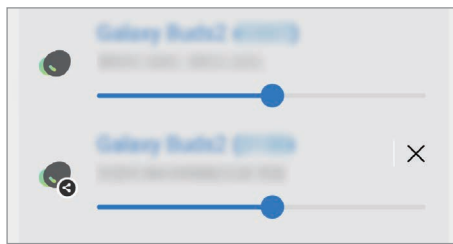
ลำโพงของคุณจะได้รับการแบ่งปัน

เมื่อคุณเล่นเพลงผ่านสมาร์ทโฟนของเพื่อนของคุณ การเล่นเพลงผ่านสมาร์ทโฟนของคุณจะหยุดชั่วคราว

## การฟังเพลงพร้อมกันกับ Galaxy Buds



คุณสามารถฟังเพลงที่สมาร์ตโฟนของคุณด้วยกันผ่านบัตของคุณและบัตของเพื่อนของคุณ  
คุณสมบัตินี้รองรับเฉพาะในชุด Galaxy Buds เท่านั้น

- 1 ตรวจสอบให้แน่ใจว่าสมาร์ตโฟนแต่ละเครื่องและบัตแต่ละตัวได้รับการเชื่อมต่อเข้ากันแล้ว  
โปรดดูที่ [การจับคู่กับอุปกรณ์บลูทูธอื่น](#) สำหรับวิธีการเชื่อมต่อ
- 2 ที่สมาร์ตโฟนของเพื่อนของคุณ เปิดใช้แอป การตั้งค่า สัมผัส การเชื่อมต่อ → Bluetooth →  → **ขั้นสูง** และ  
จากนั้นสัมผัสสวิตช์ **Music Share** เพื่อเปิดใช้งาน  
คุณสามารถใช้คุณสมบัติเพิ่มเติม เช่น การตั้งค่าว่าจะให้แบ่งปันเครื่องของคุณกับใคร โดยการสัมผัสที่ **Music Share**
- 3 ที่สมาร์ตโฟนของคุณ เปิดแผงการแจ้งเตือนและสัมผัส **แฮดฟอนมีเดีย**
- 4 สัมผัส **Music Share** และเลือกบัตของเพื่อนของคุณจากรายการเครื่องที่ได้รับการตรวจพบ
- 5 ที่สมาร์ตโฟนของเพื่อนของคุณ ยอมรับคำขอการเชื่อมต่อ  
เมื่อคุณเล่นเพลงผ่านสมาร์ตโฟนของคุณ คุณสามารถฟังเพลงด้วยกันผ่านทางบัตทั้งสองได้



## Smart View

ดูเนื้อหาที่แสดงที่เครื่องของคุณได้ที่หน้าจอขนาดใหญ่โดยการเชื่อมต่อเครื่องของคุณเข้ากับโทรทัศน์หรือจอมอนิเตอร์  
ที่เปิดใช้ screen mirroring

- 1 เปิดแผงการแจ้งเตือน ปิดลง และจากนั้น สัมผัส  (**Smart View**)
  - 2 เลือกเครื่องเพื่อส่งหน้าจอของเครื่องของคุณ
-  เมื่อคุณเล่นวิดีโอด้วย Smart View ความละเอียดอาจแตกต่างกันไปตามรุ่นของโทรทัศน์

## ลิงก์กับ Windows

คุณสามารถเชื่อมต่อเครื่องของคุณเข้ากับคอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะ Windows เพื่อเข้าถึงข้อมูลเครื่องของคุณได้ทันที เช่น ภาพถ่ายหรือข้อความที่คอมพิวเตอร์

เมื่อมีสายเรียกเข้าหรือข้อความเข้ามา คุณสามารถรับสายได้จากคอมพิวเตอร์



- ขอแนะนำให้ใช้ Windows เวอร์ชันล่าสุดและแอป โทรศัพท์ของคุณ เพื่อใช้คุณสมบัตินี้อย่างเต็มที่
- จำเป็นต้องมีบัญชี Microsoft เพื่อใช้คุณสมบัตินี้ เมื่อคุณสร้างบัญชี Microsoft คุณสามารถลงชื่อเข้าใช้เครื่องและบริการทั้งหมดของ Microsoft เช่นโปรแกรม Microsoft Office และ Windows 10 ได้

### การเชื่อมต่อเข้ากับคอมพิวเตอร์

1 เปิดใช้แอป การตั้งค่า และสัมผัส คุณสมบัติขั้นสูง → ลิงก์กับ Windows

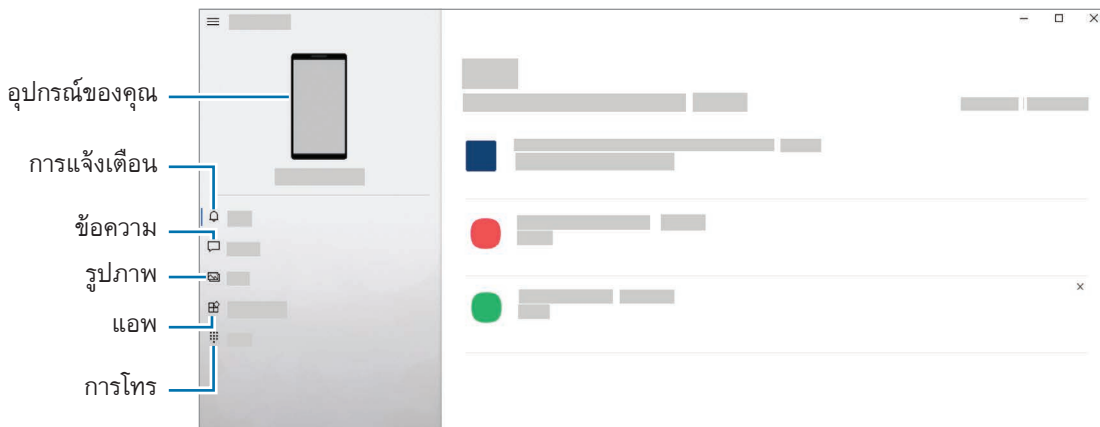
2 ปฏิบัติตามคำแนะนำที่หน้าจอเพื่อทำการเชื่อมต่อให้เสร็จสมบูรณ์



ไปที่ <https://aka.ms/setuptw> สำหรับข้อมูล

### การดูข้อมูลและการแจ้งเตือนจากเครื่องของคุณที่คอมพิวเตอร์

เปิดใช้แอป โทรศัพท์ของคุณ ที่คอมพิวเตอร์และเลือกหมวดหมู่ที่คุณต้องการ



คุณสมบัติและเมนูที่ใช้งานได้อาจแตกต่างกันออกไปโดยขึ้นกับรุ่นซอฟต์แวร์หรือโมเดล



## Samsung DeX


### บทนำ

Samsung DeX เป็นบริการที่ช่วยให้คุณใช้สมาร์ทโฟนของคุณเหมือนคอมพิวเตอร์โดยการเชื่อมต่อสมาร์ทโฟนเข้ากับจอแสดงผลภายนอก เช่น โทรทัศน์หรือจอมอนิเตอร์ หรือคอมพิวเตอร์ ทำงานที่คุณต้องการให้สำเร็จบนสมาร์ทโฟนของคุณอย่างรวดเร็วและง่ายดายที่หน้าจอขนาดใหญ่โดยใช้แป้นพิมพ์และเมาส์ ในขณะที่ใช้ Samsung DeX คุณสามารถใช้สมาร์ทโฟนของคุณได้ในเวลาเดียวกัน

### การเชื่อมต่อเครื่องและการเริ่ม Samsung DeX

#### การเชื่อมต่อด้วยสายเข้ากับหน้าจอภายนอก

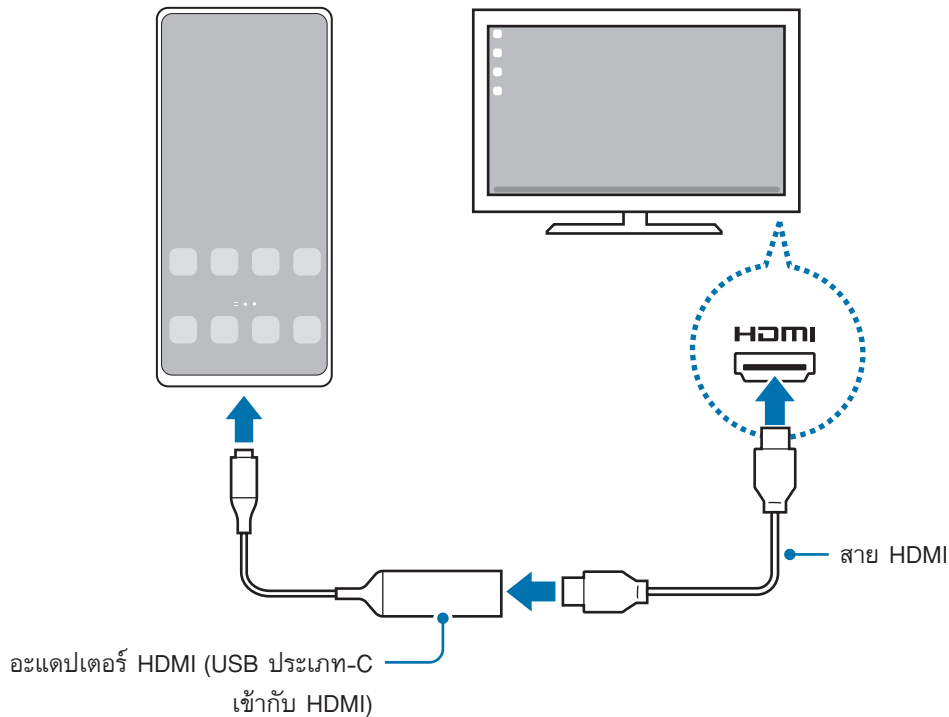
คุณสามารถเชื่อมต่อสมาร์ทโฟนของคุณเข้ากับหน้าจอภายนอกได้โดยใช้อะแดปเตอร์ HDMI (USB ประเภท-C เข้ากับ HDMI)

 ใช้อุปกรณ์เสริมที่ได้รับการรองรับจาก Samsung DeX เท่านั้นที่จัดเตรียมโดยซัมซุง ปัญหาทางด้านประสิทธิภาพและการทำงานผิดปกติที่เกิดจากการใช้อุปกรณ์เสริมที่ไม่ผ่านการรับรองจะไม่ได้รับการคุ้มครองโดยการรับประกัน

- 1 เชื่อมต่ออะแดปเตอร์ HDMI เข้ากับสมาร์ทโฟนของคุณ
- 2 เชื่อมต่อสาย HDMI เข้ากับอะแดปเตอร์ HDMI และเข้าไปยังโทรทัศน์หรือพอร์ต HDMI ของจอมอนิเตอร์

### 3 ที่หน้าจอสมาร์ทโฟนของคุณ สัมผัส เริ่ม

โดยไม่ต้องเปลี่ยนหน้าจอสมาร์ทโฟนของคุณ หน้าจอ Samsung DeX จะปรากฏบนทีวีหรือจอภาพที่ได้รับการเชื่อมต่ออยู่

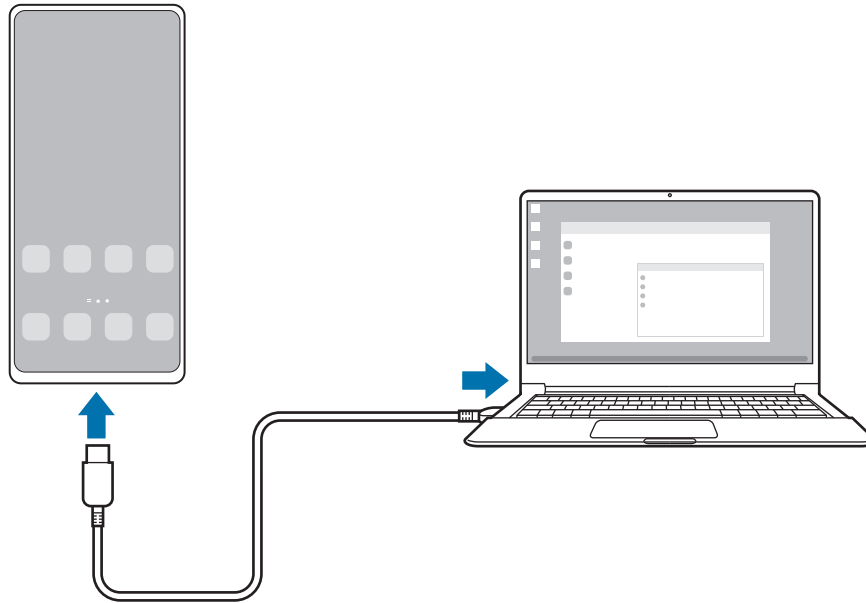


#### การเชื่อมต่อแบบมีสายเข้ากับคอมพิวเตอร์

คุณสามารถใช้ Samsung DeX ได้โดยการเชื่อมต่อสมาร์ทโฟนของคุณเข้ากับคอมพิวเตอร์โดยใช้สาย USB เพื่อใช้สาย USB ที่ให้มากับเครื่อง คอมพิวเตอร์จะต้องมีพอร์ต USB ประเภท-C



- 1 ที่คอมพิวเตอร์ ไปที่ [www.samsung.com/samsung-dex](http://www.samsung.com/samsung-dex) และดาวน์โหลดแอป Samsung DeX
- 2 เชื่อมต่อสมาร์ทโฟนของคุณเข้ากับคอมพิวเตอร์โดยใช้สาย USB

- 3 ที่หน้าจอสมาร์ทโฟนของคุณ สัมผัส เริ่มต้นนี้  
เมื่อเชื่อมต่อกันได้แล้ว หน้าจอ Samsung DeX จะปรากฏที่คอมพิวเตอร์



### การเชื่อมต่อแบบไร้สาย

คุณสามารถใช้ Samsung DeX ได้โดยการเชื่อมต่อสมาร์ทโฟนของคุณเข้ากับโทรทัศน์หรือคอมพิวเตอร์แบบไร้สาย

- 1 ที่สมาร์ทโฟนของคุณ เปิดแผงการแจ้งเตือน ปิดลง และจากนั้นสัมผัส  (DeX)
  - 2 สัมผัส DeX บนทีวีหรือจอภาพ หรือ DeX บน PC
  - 3 เลือกโทรทัศน์หรือคอมพิวเตอร์จากเครื่องที่ได้ตรวจพบและสัมผัส เริ่มต้นนี้  
จะตรวจพบโทรทัศน์บางเครื่องได้เมื่อเปิดโหมด Screen Mirroring เท่านั้น  
คอมพิวเตอร์จะได้รับการเชื่อมต่อเข้ากับเครือข่าย Wi-Fi เดียวกันกับสมาร์ทโฟนของคุณและแอป Samsung DeX  
จะต้องทำงานอยู่
  - 4 ให้อยอมรับคำขอหากหน้าต่างร้องขอการเชื่อมต่อปรากฏขึ้นที่โทรทัศน์หรือคอมพิวเตอร์
  - 5 ปฏิบัติตามคำแนะนำที่หน้าจอเพื่อทำการเชื่อมต่อให้เสร็จสมบูรณ์  
เมื่อเชื่อมต่อกันได้แล้ว หน้าจอ Samsung DeX จะปรากฏที่โทรทัศน์หรือคอมพิวเตอร์
-  • ขอแนะนำให้ใช้โทรทัศน์อัจฉริยะของซัมซุงที่ผลิตหลังจากปี 2019
  - ตรวจสอบให้แน่ใจว่า Screen Mirroring ได้รับการรองรับที่โทรทัศน์ที่คุณต้องการเชื่อมต่อ

## การควบคุมหน้าจอ Samsung DeX

### การควบคุมที่หน้าจอภายนอก

#### การควบคุมด้วยแป้นพิมพ์และเมาส์ภายนอก

คุณสามารถใช้แป้นพิมพ์/เมาส์แบบไร้สายได้ โปรดดูคู่มือการใช้งานของเครื่องที่เกี่ยวข้องสำหรับข้อมูลเพิ่มเติม




- คุณสามารถตั้งค่าตัวชี้เมาส์จากจอแสดงผลภายนอกไปยังหน้าจอของสมาร์ทโฟนได้ เปิดใช้แอป การตั้งค่า เลือก **Samsung DeX** → **เมาส์และแป้นสัมผัส** และจากนั้นเลือกสวิตช์ **เลื่อนตัวชี้ไปยังหน้าจอโทรศัพท์** เพื่อเปิดใช้งาน
- คุณยังสามารถใช้แป้นพิมพ์ภายนอกที่หน้าจอสมาร์ทโฟนได้

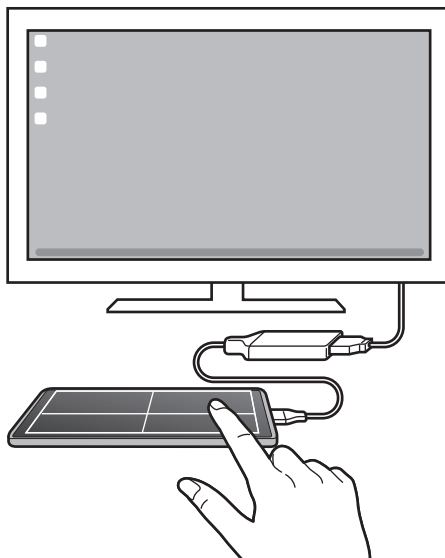
#### การใช้สมาร์ทโฟนของคุณเป็นแผ่นสัมผัส

คุณสามารถใช้สมาร์ทโฟนเป็นแผ่นสัมผัสได้

ที่สมาร์ทโฟนของคุณ สัมผัส  ที่แถบการนำทาง ถ้าหากคุณตั้งค่าแถบการนำทางเพื่อใช้ **ท่าทางการปิด** เปิดแผงการแจ้งเตือนและสัมผัส **ใช้โทรศัพท์ของคุณเป็นแป้นสัมผัส**



- หากคุณสัมผัสสองครั้ง  ที่แผ่นสัมผัส คุณสามารถดูท่าทางที่คุณสามารถใช้กับแผ่นสัมผัสได้
- หากสมาร์ทโฟนของคุณมีฝาปิดด้านหน้า เปิดฝาปิดด้านหน้าเพื่อใช้สมาร์ทโฟนของคุณเป็นแผ่นสัมผัส หากฝาปิดด้านหน้าปิดไว้ แผ่นสัมผัสอาจทำงานไม่ถูกต้อง
- ถ้าหน้าจอสมาร์ทโฟนของคุณปิดอยู่ กดปุ่มด้านข้างหรือสัมผัสสองครั้งที่หน้าจอเพื่อเปิดหน้าจอ




## การใช้งานหน้าจอเป็นพิมพ์

เมื่อคุณป้อนข้อความเพื่อส่งข้อความ สร้างบันทึก หรือทำงานอื่นๆ เป็นพิมพ์หน้าจอจะปรากฏขึ้นโดยอัตโนมัติที่หน้าจอสมาร์ตโฟนของคุณโดยไม่ต้องเชื่อมต่อเป็นพิมพ์ภายนอก

## การควบคุมที่คอมพิวเตอร์

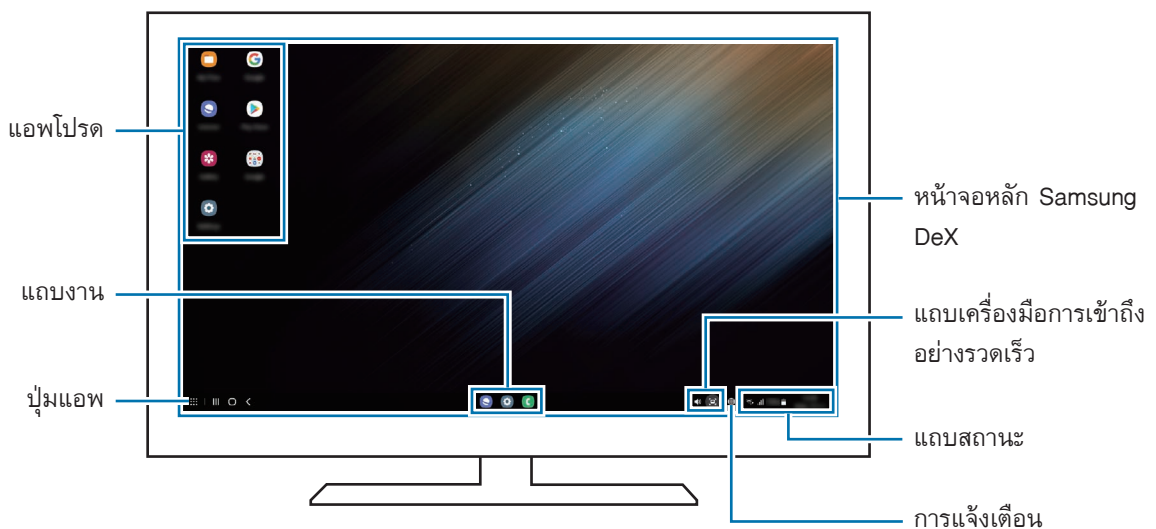
ควบคุมหน้าจอ Samsung DeX โดยใช้เป็นพิมพ์และเมาส์ที่ได้รับการเชื่อมต่อเข้ากับคอมพิวเตอร์


คุณสามารถย้ายไฟล์ระหว่างคอมพิวเตอร์และ Samsung DeX ได้อย่างง่ายดายโดยการลากและวาง และคุณยังสามารถคัดลอกและวางข้อความได้

 เพื่อดูเป็นพิมพ์ลัดที่ใช้ได้ในขณะที่ใช้ Samsung DeX เปิดใช้แอป การตั้งค่า และสัมผัส การจัดการทั่วไป → เป็นพิมพ์จริง → ทางลัดเป็นพิมพ์

## การใช้ Samsung DeX

ใช้คุณสมบัติสมาร์ตโฟนของคุณในสภาพแวดล้อมอินเทอร์เน็ตเฟสที่คล้ายกับคอมพิวเตอร์ คุณสามารถทำมัลติทาสก์ได้โดยการเปิดแอปหลายๆแอปพร้อมๆกัน คุณยังสามารถตรวจสอบการแจ้งเตือนและสถานะของสมาร์ตโฟนของคุณ



-  • คำโครงหน้าจอ Samsung DeX อาจแตกต่างกันไปขึ้นอยู่กับเครื่องที่ได้รับการเชื่อมต่อ
- เมื่อเริ่มต้นหรือเสร็จสิ้น Samsung DeX แอปที่กำลังใช้งานอยู่อาจจะปิดลง
- แอปหรือคุณสมบัติบางอย่างอาจจะไม่สามารถใช้ได้เมื่อใช้ Samsung DeX
- เพื่อปรับการตั้งค่าหน้าจอ ใช้การตั้งค่าหน้าจอของโทรศัพท์หรือจอมอนิเตอร์ที่เชื่อมต่ออยู่
- เพื่อเปลี่ยนเอาท์พุทเสียง สัมผัสแถบสถานะ ให้เลือก **เอาต์พุตมีเดีย** และจากนั้นให้เลือกเครื่อง

## การใช้ Samsung DeX และสมาร์ทโฟนพร้อมกัน

ในขณะที่ใช้ Samsung DeX คุณสามารถใช้แอปแยกจากกันที่หน้าจอภายนอกหรือคอมพิวเตอร์และสมาร์ทโฟนของคุณได้พร้อม ๆ กัน

ตัวอย่างเช่น ขณะที่ดูวิดีโอที่โทรทัศน์หรือหน้าจอโมนิเตอร์ที่ได้รับการเชื่อมต่อ คุณสามารถสนทนากับเพื่อน ๆ ของคุณบนเมสเซนเจอร์ได้

ที่โทรทัศน์หรือจอโมนิเตอร์ที่ได้รับการเชื่อมต่อ เปิดใช้งานแอปเพื่อให้งานที่หน้าจอของ Samsung DeX จากนั้น เปิดใช้งานแอปอื่นที่สมาร์ทโฟนของคุณ

## การล็อกหน้าจอ Samsung DeX

ถ้าคุณต้องการล็อกหน้าจอ Samsung DeX และหน้าจอสมาร์ทโฟนของคุณในขณะที่ใช้ Samsung DeX ให้เลือก 

→ ล็อก DeX



ในขณะที่ใช้ Samsung DeX คุณไม่สามารถล็อกหน้าจอ Samsung DeX และหน้าจอสมาร์ทโฟนของคุณโดยการกดปุ่มด้านข้างได้

## การถ่ายโอนข้อมูลด้วยคอมพิวเตอร์

### การคัดลอกไฟล์

ที่หน้าจอ Samsung DeX คลิกค้างไว้ที่ไฟล์เพื่อเลือกในแอป **ไฟล์ส่วนตัว** หรือ **แกลเลอรี** และลากไปยังหน้าจอคอมพิวเตอร์ ที่หน้าจอคอมพิวเตอร์ เลือกไฟล์และลากไปที่หน้าจอ Samsung DeX แอป **ไฟล์ส่วนตัว** หรือแอป **แกลเลอรี**

### การคัดลอกและการวางข้อความ

การใช้แป้นพิมพ์ลัด คัดลอกข้อความที่หน้าจอ Samsung DeX หรือหน้าจอคอมพิวเตอร์และวางลงในช่องป้อนข้อความที่หน้าจออื่น

## แอป Google

Google มีแอปความบันเทิง เครือข่ายสังคม และแอปธุรกิจ ซึ่งคุณสามารถขอเปิดบัญชี Google เพื่อเรียกใช้แอปบางรายการได้

การดูข้อมูลแอปเพิ่มเติม เข้าถึงเมนูวิธีใช้ของแอปแต่ละแอป

- **Chrome:** ค้นหาข้อมูลและเรียกดูหน้าเว็บ
- **Gmail:** ส่งหรือรับอีเมลผ่านทางบริการ Google Mail
- **Maps:** หาตำแหน่งของคุณบนแผนที่ ค้นหาแผนที่โลก และดูข้อมูลตำแหน่งของสถานที่ต่าง ๆ รอบ ๆ ตัวคุณได้
- **YT Music:** เพลิดเพลินกับเพลงและวิดีโอต่าง ๆ ที่นำเสนอโดย YouTube Music คุณยังสามารถดูคอลเลคชันเพลงที่เก็บไว้ในเครื่องของคุณและเล่นเพลงเหล่านั้น
- **Google Play Movies:** ซื้อหรือเช่าวิดีโอ เช่น ภาพยนตร์และรายการโทรทัศน์จาก **Play Store**
- **ไดรฟ์:** จัดเก็บข้อมูลของคุณที่คลาวด์ เข้าถึงจากทุกที่ และแบ่งปันกับผู้อื่น
- **YouTube:** รับชมหรือสร้างวิดีโอและแบ่งปันให้กับผู้อื่น
- **Photos:** ค้นหา จัดการ และแก้ไขภาพถ่ายและวิดีโอของคุณจากแหล่งต่าง ๆ ในที่แห่งเดียว
- **Google:** ค้นหารายการต่าง ๆ ในอินเทอร์เน็ตหรือเครื่องของคุณอย่างรวดเร็ว
- **Duo:** ทำการสนทนาผ่านวิดีโอได้แบบง่าย ๆ
- **Messages:** ส่งและรับข้อความที่เครื่องหรือคอมพิวเตอร์ของคุณ และแบ่งปันเนื้อหาต่าง ๆ เช่น รูปภาพและวิดีโอ



บางแอปอาจไม่สามารถใช้ได้ขึ้นอยู่กับผู้ให้บริการหรือรุ่น

# การตั้งค่า

## บทนำ

การตั้งค่าอุปกรณ์แบบกำหนดเอง

เปิดใช้งานแอป การตั้งค่า

การค้นหาค่าการตั้งค่าโดยการใส่คำสำคัญ สัมผัส **Q** คุณยังสามารถค้นหาค่าการตั้งค่าได้โดยการเลือกแท็กได้ **คำแนะนำ**

## Samsung account

ลงชื่อเข้าใช้ Samsung account ของคุณและจัดการ

ที่หน้าจอลงชื่อเข้าใช้ สัมผัส **Samsung account**

## การเชื่อมต่อ

### ทางเลือก


เปลี่ยนการตั้งค่าสำหรับการเชื่อมต่อต่างๆ เช่นคุณสมบัติ Wi-Fi และบลูทูธ

ที่หน้าจอลงชื่อเข้าใช้ สัมผัส **การเชื่อมต่อ**

- **Wi-Fi:** เปิดใช้งานคุณสมบัติ Wi-Fi เพื่อเชื่อมต่อกับเครือข่าย Wi-Fi และเข้าถึงอินเทอร์เน็ตหรืออุปกรณ์เครือข่ายอื่นๆ โปรดดูที่ **Wi-Fi** สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม
- **Bluetooth:** ใช้งานบลูทูธเพื่อแลกเปลี่ยนข้อมูลหรือไฟล์มีเดียกับเครื่องอื่นๆ ที่เปิดใช้บลูทูธ โปรดดูที่ **Bluetooth** สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม
- **NFC และการชำระเงินแบบไร้สัมผัส:** ตั้งค่าเครื่องของคุณให้คุณสามารถอ่านแท็กการสื่อสารผ่านสนามระยะไกล (NFC) ที่มีข้อมูลเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์ นอกจากนี้คุณยังสามารถใช้งานคุณสมบัตินี้เพื่อทำการจ่ายเงินและซื้อตั๋วเพื่อการเดินทางหรือเหตุการณ์ต่างๆ หลังจากดาวน์โหลดแอปที่จำเป็นแล้ว โปรดดูที่ **NFC และการชำระเงินแบบไร้สัมผัส** สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม




- โหมดการบิน:** ตั้งค่าเครื่องเพื่อปิดใช้งานฟังก์ชันไร้สายทั้งหมดที่เครื่องของคุณ คุณสามารถใช้บริการ บริการที่ไม่เชื่อมต่อเข้ากับเครือข่าย ได้เท่านั้น

 ปฏิบัติตามระเบียบข้อบังคับของสายการบินและคำแนะนำของเจ้าหน้าที่บนเครื่องบิน ในกรณีที่ได้รับอนุญาตให้ใช้เครื่องดังกล่าว จะต้องใช้โหมดเครื่องบินเสมอ
- เครือข่ายมือถือ:** กำหนดการตั้งค่าเครือข่ายมือถือของคุณ
- การใช้ข้อมูล:** ติดตามบันทึกการใช้งานข้อมูลของคุณและกำหนดการตั้งค่าสำหรับขีดจำกัด ตั้งค่าอุปกรณ์ให้ปิดใช้งานการเชื่อมต่อข้อมูลมือถือโดยอัตโนมัติ เมื่อปริมาณข้อมูลมือถือที่คุณใช้ถึงขีดจำกัดที่คุณกำหนดไว้

คุณสามารถเปิดใช้งานคุณสมบัติตัวรักษาข้อมูลเพื่อป้องกันไม่ให้แอปบางแอปทำงานในพื้นที่หลังจากการส่งหรือรับข้อมูล โปรดดูที่ [ตัวประหยัดข้อมูล](#) สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม

คุณยังสามารถเลือกแอปเพื่อใช้ข้อมูลมือถือเสมอแม้ในขณะที่เครื่องของคุณเชื่อมต่อเข้ากับเครือข่าย Wi-Fi โปรดดูที่ [แอปที่ใช้ข้อมูลมือถือเท่านั้น](#) สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม
- ตัวจัดการ SIM การ์ด:** เปิดใช้งาน SIM หรือ USIM การ์ดของคุณและกำหนดค่า SIM การ์ด โปรดดูที่ [ตัวจัดการ SIM การ์ด](#) สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม
- ฮอตสปอตมือถือและการแชร์อินเทอร์เน็ต:** ใช้เครื่องเป็นฮอตสปอตแบบเคลื่อนที่เพื่อแบ่งปันการเชื่อมต่อข้อมูลมือถือของเครื่องให้กับอุปกรณ์อื่น สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับฮอตสปอตมือถือ โปรดดูที่ [ฮอตสปอตมือถือ](#)

 คุณอาจต้องเสียค่าบริการเพิ่มเติมเมื่อใช้คุณสมบัตินี้
- การตั้งค่าการเชื่อมต่อเพิ่มเติม:** กำหนดการตั้งค่าเพื่อควบคุมคุณสมบัติอื่นๆ โปรดดูที่ [การตั้งค่าการเชื่อมต่อเพิ่มเติม](#) สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม

## Wi-Fi

เปิดใช้งานคุณสมบัติ Wi-Fi เพื่อเชื่อมต่อกับเครือข่าย Wi-Fi และเข้าถึงอินเทอร์เน็ตหรืออุปกรณ์เครือข่ายอื่นๆ


### การเชื่อมต่อกับเครือข่าย Wi-Fi

1 ที่หน้าจอการตั้งค่า สัมผัส การเชื่อมต่อ → Wi-Fi และสัมผัสสวิตช์เพื่อเปิดใช้งาน

2 เลือกเครือข่ายจากรายการเครือข่าย Wi-Fi


เครือข่ายที่มีไอคอนล็อกจะต้องใช้รหัสผ่าน



- เมื่อเชื่อมต่อเครื่องกับเครือข่าย Wi-Fi แล้ว เครื่องจะเชื่อมต่อเข้ากับเครือข่ายเดิมในครั้งต่อไปที่ใช้งานได้ โดยไม่ขอรหัสผ่านอีก เพื่อป้องกันไม่ให้เครื่องเชื่อมต่อเข้ากับเครือข่ายโดยอัตโนมัติ สัมผัส  ถัดไป จากเครือข่ายและสัมผัสสวิตช์ **เชื่อมต่อใหม่อัตโนมัติ** เพื่อปิดการใช้งาน
- หากคุณไม่สามารถเชื่อมต่อกับเครือข่าย Wi-Fi ได้ ให้เปิดคุณสมบัติ Wi-Fi หรือเราเตอร์ไร้สายของเครื่องใหม่อีกครั้ง

### การดูข้อมูลคุณภาพเครือข่าย Wi-Fi

ดูข้อมูลคุณภาพเครือข่าย Wi-Fi เช่น ความเร็วและความเสถียร

ที่หน้าจอการตั้งค่า สัมผัส การเชื่อมต่อ → Wi-Fi และสัมผัสสวิตช์เพื่อเปิดใช้งาน ข้อมูลคุณภาพเครือข่ายจะปรากฏภายใต้เครือข่าย Wi-Fi หากไม่ปรากฏขึ้น สัมผัส  → **ขั้นสูง** และสัมผัสสวิตช์ **แสดงข้อมูลคุณภาพเครือข่าย** เพื่อเปิดใช้งาน



ข้อมูลคุณภาพอาจไม่ปรากฏขึ้นมาทั้งนี้ขึ้นอยู่กับเครือข่าย Wi-Fi

### การแบ่งปันรหัสผ่านเครือข่าย Wi-Fi

หากคุณส่งคำขอยไปยังบุคคลที่เชื่อมต่อเข้ากับเครือข่าย Wi-Fi ที่ปลอดภัยเพื่อแบ่งปันรหัสผ่าน คุณสามารถเชื่อมต่อเข้ากับเครือข่ายได้โดยไม่ต้องป้อนรหัสผ่าน คุณสมบัตินี้สามารถใช้งานได้ระหว่างเครื่องที่มีรายชื่อติดต่อกันและต้องเปิดใช้งานหน้าจอของเครื่องอื่น

1 ที่หน้าจอการตั้งค่า สัมผัส การเชื่อมต่อ → Wi-Fi และสัมผัสสวิตช์เพื่อเปิดใช้งาน

2 เลือกเครือข่ายจากรายการเครือข่าย Wi-Fi


3 สัมผัส **ขอรหัสผ่าน**

4 ยอมรับคำขอที่เครื่องอื่น

ป้อนรหัสผ่าน Wi-Fi ที่เครื่องของคุณและได้เชื่อมต่อเข้ากับเครือข่าย

## Wi-Fi Direct

Wi-Fi Direct ใช้เชื่อมต่อเครื่องผ่านเครือข่าย Wi-Fi โดยไม่ต้องใช้จุดเชื่อมต่อ

- 1 ที่หน้าจอการตั้งค่า สัมผัส การเชื่อมต่อ → Wi-Fi และสัมผัสสวิตช์เพื่อเปิดใช้งาน
- 2 สัมผัส  → Wi-Fi Direct  
จะปรากฏรายชื่อของเครื่องที่ค้นพบ  
ถ้าเครื่องที่คุณต้องการเชื่อมต่อไม่อยู่ในรายชื่อ ให้ขอให้เครื่องนั้นเปิดคุณสมบัติ Wi-Fi Direct
- 3 เลือกเครื่องที่จะเชื่อมต่อ  
อุปกรณ์จะถูกเชื่อมต่อเมื่ออีกเครื่องหนึ่งยอมรับการร้องขอการเชื่อมต่อ Wi-Fi Direct  
เพื่อต้องการสิ้นสุดการเชื่อมต่อเครื่อง ให้เลือกเครื่องที่จะสิ้นสุดการเชื่อมต่อจากรายการ

## Bluetooth

ใช้งานบลูทูธเพื่อแลกเปลี่ยนข้อมูลหรือไฟล์มีเดียกับเครื่องอื่นๆ ที่เปิดใช้บลูทูธ


### ข้อควรระวังสำหรับการใช้งานบลูทูธ

- ชัมซุงไม่รับผิดชอบต่อการสูญหาย การดักจับ หรือการใช้ในทางที่ผิดของข้อมูลที่ส่งหรือได้รับผ่านบลูทูธ
- हमันตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณแบ่งปันและรับข้อมูลด้วยอุปกรณ์ที่เชื่อถือได้และมีการรักษาความปลอดภัยอย่างเหมาะสม หากมีสิ่งกีดขวางระหว่างอุปกรณ์ จะทำให้ระยะเวลาส่งข้อมูลสั้นลง
- อุปกรณ์บางชนิด โดยเฉพาะอุปกรณ์ที่ไม่ได้รับการทดสอบหรือผ่านการอนุมัติจาก Bluetooth SIG อาจใช้กับเครื่องของคุณไม่ได้
- ห้ามใช้คุณสมบัติบลูทูธเพื่อวัตถุประสงค์ที่ผิดกฎหมาย (เช่น การคัดลอกไฟล์ละเมิดลิขสิทธิ์ หรือดักฟังการสื่อสารโดยผิดกฎหมายเพื่อวัตถุประสงค์ทางการค้า) ชัมซุงไม่รับผิดชอบต่อผลจากการใช้งานที่ผิดกฎหมายของคุณสมบัติบลูทูธ

### การจับคู่กับอุปกรณ์บลูทูธอื่น


- 1 ที่หน้าจอการตั้งค่า สัมผัส การเชื่อมต่อ → Bluetooth และสัมผัสสวิตช์เพื่อเปิดใช้งาน  
จะปรากฏรายการของเครื่องที่ได้รับการตรวจพบ
- 2 เลือกเครื่องที่จะจับคู่กัน  
ถ้าเครื่องที่คุณต้องการจับคู่ไม่อยู่ในรายชื่อ ตั้งค่าเครื่องให้เข้าสู่โหมดการจับคู่บลูทูธ โปรดอ้างอิงคู่มือการใช้งานเครื่องอื่น

 เครื่องของคุณจะมองเห็นได้จากเครื่องอื่นๆ ขณะที่หน้าจอการตั้งค่าบลูทูธเปิดอยู่

- 3 ยอมรับการเชื่อมต่อบลูทูธที่เครื่องของคุณเพื่อยืนยัน  
อุปกรณ์จะถูกเชื่อมต่อเมื่ออีกเครื่องหนึ่งยอมรับการร้องขอการเชื่อมต่อบลูทูธ  
เพื่อเลิกจับคู่เครื่อง สัมผัส  ถัดจากชื่อของเครื่องเพื่อเลิกจับคู่และสัมผัส เลิกจับคู่

## การส่งและการรับข้อมูล

แอปจำนวนมากรองรับการถ่ายโอนข้อมูลผ่านบลูทูธ คุณสามารถแบ่งปันข้อมูล เช่น รายชื่อผู้ติดต่อ หรือไฟล์มีเดีย กับอุปกรณ์บลูทูธเครื่องอื่นได้ การดำเนินการต่อไปนี้เป็นตัวอย่างการส่งรูปภาพไปยังเครื่องอื่น

- 1 เปิดใช้งานแอป แกลเลอรี และให้เลือกภาพ
- 2 สัมผัส  → Bluetooth และเลือกเครื่องที่ย้ายรูปภาพไป  
ถ้าเครื่องที่คุณต้องการจับคู่ไม่อยู่ในรายชื่อ ให้ขอให้เครื่องนั้นเปิดตัวเลือกการมองเห็นได้
- 3 ยอมรับการร้องขอการเชื่อมต่อบลูทูธที่เครื่องอื่น

## NFC และการชำระเงินแบบไร้สัมผัส

อุปกรณ์ของคุณสามารถให้คุณอ่านแท็กการสื่อสารผ่านสนามระยะใกล้ (NFC) ที่มีข้อมูลเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์ นอกจากนี้คุณยังสามารถใช้งานคุณสมบัตินี้เพื่อทำการจ่ายเงินและซื้อตั๋วเพื่อการเดินทางหรือเหตุการณ์ต่างๆ หลังจากดาวน์โหลดแอปที่จำเป็นแล้ว

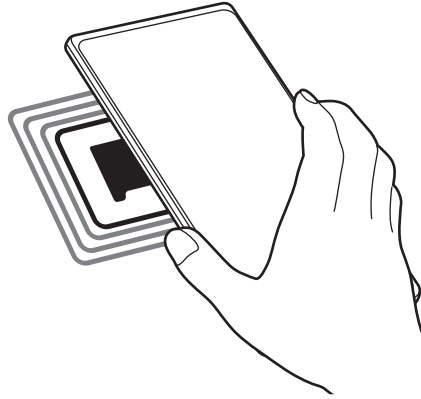
-  เครื่องนี้มีเสาอากาศ NFC ในตัว หยิบจับเครื่องด้วยความระมัดระวังเพื่อไม่ให้เสาอากาศ NFC เสียหาย


## อ่านข้อมูลจากแท็ก NFC

ใช้คุณสมบัติ NFC เพื่ออ่านข้อมูลผลิตภัณฑ์จากแท็ก NFC

- 1 ที่หน้าจอการตั้งค่า สัมผัส การเชื่อมต่อ และสัมผัสสวิตช์ NFC และการชำระเงินแบบไร้สัมผัส เพื่อเปิดใช้งาน

## 2 วางบริเวณเสาอากาศ NFC ที่ด้านหลังเครื่องของคุณใกล้แท็ก NFC ข้อมูลจากแท็กจะปรากฏขึ้น




-  ตรวจสอบว่าหน้าจอของเครื่องเปิดอยู่และได้รับการปลดล็อกแล้ว มิฉะนั้นเครื่องจะไม่อ่านแท็ก NFC และไม่สามารถรับข้อมูล

### การชำระเงินผ่านคุณสมบัติ NFC


ก่อนที่คุณจะใช้งานคุณสมบัติ NFC เพื่อชำระเงิน คุณจะต้องลงทะเบียนบริการชำระเงินทางมือถือก่อน การลงทะเบียนหรือรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับบริการนี้ ให้ติดต่อผู้ให้บริการของคุณ

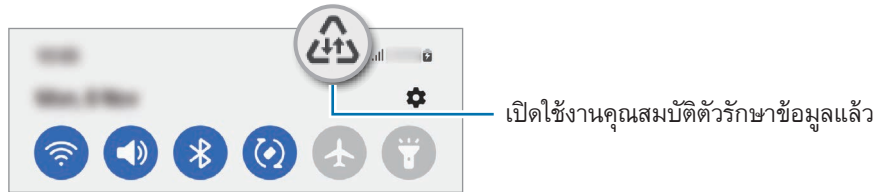
- 1 ที่หน้าจอการตั้งค่า สัมผัส การเชื่อมต่อ และสัมผัสสวิตช์ NFC และการชำระเงินแบบไร้สัมผัส เพื่อเปิดใช้งาน
- 2 แตะบริเวณเสาอากาศ NFC ที่ด้านหลังเครื่องของคุณกับเครื่องอ่านการ์ด NFC


เพื่อตั้งค่าแอปการชำระเงินเริ่มต้น เปิดหน้าจอการตั้งค่าและสัมผัส การเชื่อมต่อ → NFC และการชำระเงินแบบไร้สัมผัส → การชำระเงินโดยไม่ต้องสัมผัส → การชำระ และจากนั้นให้เลือกแอป

- 
  - บริการชำระเงินอาจไม่รวมแอปชำระเงินทั้งหมดที่มีอยู่
  - หากคุณอัปเดตแอปการชำระเงินหรือติดตั้งแอปใหม่ บริการชำระเงินที่คุณใช้ก่อนหน้านี้อาจทำงานไม่ถูกต้อง หากในกรณีเช่นนี้ ที่หน้าจอการตั้งค่า สัมผัส การเชื่อมต่อ → NFC และการชำระเงินแบบไร้สัมผัส → การชำระเงินโดยไม่ต้องสัมผัส → การชำระ หรือ อื่นๆ และจากนั้นเลือกแอปอื่น ๆ แทนที่แอปที่ได้รับการอัปเดตหรือติดตั้งใหม่ หรือ ยกเลิกการเลือกแอปที่ได้เลือกไว้

## ตัวประหยัดข้อมูล

ลดการใช้งานข้อมูลของคุณโดยป้องกันไม่ให้แอปบางแอปทำงานในพื้นที่หลังจากการส่งหรือรับข้อมูลที่หน้าจอลดการตั้งค่า สัมผัส การเชื่อมต่อ → การใช้ข้อมูล → ตัวประหยัดข้อมูล และสัมผัสสวิตช์เพื่อเปิดใช้งาน เมื่อเปิดใช้งานคุณสมบัติตัวรักษาข้อมูลแล้ว  ไอคอนจะปรากฏบนแถบสถานะ



 เพื่อเลือกแอปเพื่อใช้ข้อมูลโดยไม่มีข้อจำกัด สัมผัส อนุญาตให้ใช้ข้อมูลขณะเปิดตัวประหยัดข้อมูล และเลือกแอป

## แอปที่ใช้ข้อมูลมือถือเท่านั้น

เลือกแอปเพื่อใช้ข้อมูลมือถือเสมอแม้ในขณะที่เครื่องของคุณเชื่อมต่อเข้ากับเครือข่าย Wi-Fi

ตัวอย่างเช่น คุณสามารถตั้งค่าให้เครื่องใช้เฉพาะข้อมูลมือถือสำหรับแอปที่คุณต้องการรักษาความปลอดภัยหรือสตรีมแอปที่สามารถตัดการเชื่อมต่อได้ แม้ว่าคุณจะไม่ได้ปิดการใช้งานคุณสมบัติ Wi-Fi แอปจะเปิดใช้โดยการใช้ข้อมูลมือถือ

ที่หน้าจอลดการตั้งค่า สัมผัส การเชื่อมต่อ → การใช้ข้อมูล → แอปที่ใช้ข้อมูลมือถือเท่านั้น สัมผัสสวิตช์ถัดจากแอปที่คุณต้องการ

 คุณอาจต้องเสียค่าบริการเพิ่มเติมเมื่อใช้คุณสมบัตินี้

## ฮอตสปอตมือถือ

ใช้เครื่องของคุณเป็นฮอตสปอตมือถือเพื่อแบ่งปันการเชื่อมต่อข้อมูลมือถือของเครื่องให้กับอุปกรณ์อื่น

1 ที่หน้าจอลดการตั้งค่า สัมผัส การเชื่อมต่อ → ฮอตสปอตมือถือและการแชร์อินเทอร์เน็ต → ฮอตสปอตมือถือ

2 สัมผัสสวิตช์เพื่อเปิดใช้งาน

ไอคอน  จะปรากฏบนแถบสถานะ

คุณสามารถเปลี่ยนระดับความปลอดภัยและรหัสผ่านได้โดยการสัมผัส กำหนดค่า

### 3 ที่หน้าจอของเครื่อง ค้นหาและเลือกเครื่องของคุณจากรายชื่อเครือข่าย Wi-Fi

หรืออีกวิธีหนึ่ง สัมผัส QR Code ที่หน้าจอฮอตสปอตมือถือและสแกนรหัส QR ด้วยเครื่องอื่น



- หากไม่พบฮอตสปอตมือถือ ที่เครื่องของคุณ สัมผัส กำหนดค่า และตั้งค่า ช่องสัญญาณ เป็น 2.4 GHz สัมผัส ขั้นสูง และจากนั้นสัมผัสสวิตช์ เครือข่ายที่ซ่อน เพื่อปิดใช้งาน
- หากคุณเปิดใช้งานคุณสมบัติ ฮอตสปอตอัตโนมัติ คุณสามารถแบ่งปันการเชื่อมต่อข้อมูลมือถือของเครื่องของคุณกับเครื่องอื่น ๆ ที่ลงชื่อเข้าใช้ Samsung account ของคุณ

## การตั้งค่าการเชื่อมต่อเพิ่มเติม

การตั้งค่าแบบกำหนดเองเพื่อควบคุมคุณสมบัติการเชื่อมต่ออื่นๆ

ที่หน้าจอการตั้งค่า สัมผัส การเชื่อมต่อ → การตั้งค่าการเชื่อมต่อเพิ่มเติม

- การค้นหาอุปกรณ์ใกล้เคียง: ตั้งค่าอุปกรณ์เพื่อสแกนหาอุปกรณ์ที่อยู่บริเวณใกล้เคียงเพื่อทำการเชื่อมต่อ
- พิมพ์: กำหนดค่าส่วนเสริมสำหรับเครื่องพิมพ์ที่ติดตั้งไว้ในเครื่อง คุณสามารถค้นหาเครื่องพิมพ์ที่มีอยู่ หรือเพิ่มเครื่องพิมพ์เองเพื่อพิมพ์ไฟล์ โปรดดูที่ พิมพ์ สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม
- VPN: ตั้งค่าเครือข่ายส่วนตัวเสมือน (VPN) ที่เครื่องของคุณเพื่อเชื่อมต่อกับเครือข่ายส่วนตัวของโรงเรียนหรือบริษัท
- DNS ส่วนบุคคล: ตั้งค่าเครื่องเพื่อใช้ DNS ส่วนตัวที่เพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัย
- Ethernet: เมื่อคุณเชื่อมต่ออะแดปเตอร์อีเธอร์เน็ต คุณสามารถใช้เครือข่ายแบบใช้สาย และการตั้งค่าเครือข่าย

## พิมพ์

กำหนดค่าส่วนเสริมสำหรับเครื่องพิมพ์ที่ติดตั้งไว้ในเครื่อง คุณสามารถเชื่อมต่อเครื่องเข้ากับเครื่องพิมพ์ผ่านทาง Wi-Fi หรือ Wi-Fi Direct แล้วพิมพ์รูปภาพหรือเอกสาร



เครื่องพิมพ์บางเครื่องอาจเข้ากันไม่ได้กับเครื่องนี้


### การเพิ่มปลั๊กอินเครื่องพิมพ์

เพิ่มปลั๊กอินเครื่องพิมพ์สำหรับเครื่องพิมพ์ที่คุณต้องการเชื่อมต่อเข้ากับเครื่อง

- 1 ที่หน้าจอการตั้งค่า สัมผัส การเชื่อมต่อ → การตั้งค่าการเชื่อมต่อเพิ่มเติม → พิมพ์ → ดาวโหลดปลั๊กอิน
- 2 เลือกปลั๊กอินเครื่องพิมพ์แล้วติดตั้ง
- 3 เลือกปลั๊กอินเครื่องพิมพ์ที่ติดตั้งไว้  
เครื่องจะค้นหาเครื่องพิมพ์ที่ได้รับการเชื่อมต่อเข้ากับเครือข่าย Wi-Fi เดียวกันกับเครื่องของคุณ

## 4 ให้เลือกเครื่องพิมพ์ที่จะเพิ่ม



เพื่อเพิ่มเครื่องพิมพ์ด้วยตนเอง สัมผัส  → เพิ่มเครื่องพิมพ์

### การพิมพ์เนื้อหา

ขณะที่กำลังดูเนื้อหา เช่น รูปภาพหรือเอกสาร เข้าถึงรายการทางเลือก สัมผัส พิมพ์ → ▼ → เครื่องพิมพ์ทั้งหมด... และจากนั้นเลือกเครื่องพิมพ์



วิธีการพิมพ์อาจแตกต่างกันไป ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับชนิดของเนื้อหา

## เสียงและการสั่น

### ทางเลือก

เปลี่ยนแปลงการตั้งค่าสำหรับเสียงต่างๆ ในเครื่อง

ที่หน้าจอการตั้งค่า สัมผัส เสียงและการสั่น

- โหมดเสียง: ตั้งค่าให้เครื่องใช้งานโหมดเสียง โหมดสั่น หรือโหมดเงียบ
- สั่นเมื่อเรียกเข้า: ตั้งค่าให้อุปกรณ์สั่นและเล่นเสียงเรียกเข้าสำหรับสายเข้า
- ปิดเสียงชั่วคราว: ตั้งค่าเครื่องให้ใช้โหมดเงียบในระยะเวลาหนึ่ง
- เสียงเรียกเข้า: เปลี่ยนเสียงเรียกเข้าของการโทร
- เสียงการแจ้งเตือน: เปลี่ยนเสียงการแจ้งเตือน
- เสียงของระบบ: เปลี่ยนเสียงที่จะใช้สำหรับการกระทำบางอย่าง เช่น การชาร์จเครื่อง
- ระดับเสียง: ปรับระดับเสียงของเครื่อง
- รูปแบบการสั่นในการโทร: เปลี่ยนรูปแบบการสั่นของการโทร
- รูปแบบการสั่นแจ้งเตือน: เปลี่ยนรูปแบบการสั่นของการแจ้งเตือน
- ระดับการสั่น: ปรับค่าความแรงของการแจ้งเตือนด้วยการสั่น
- เสียงของระบบ/การควบคุมการสั่น: ตั้งค่าเครื่องให้ดังขึ้นหรือสั่นเพื่อดำเนินการต่าง ๆ เช่น การควบคุมหน้าจอสัมผัส
- คุณภาพและเอฟเฟกต์เสียง: ตั้งค่าคุณภาพเสียงและฮาร์ดแวร์เอฟเฟกต์ของเครื่อง โปรดดูที่ [คุณภาพและเอฟเฟกต์เสียง](#) สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม
- แยกเสียงของแอป: ตั้งค่าเครื่องให้เล่นเสียงสื่อจากแอปเฉพาะแยกจากเครื่องเสียงอื่น โปรดดูที่ [แยกเสียงของแอป](#) สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม



คุณสมบัติบางอย่างอาจไม่สามารถใช้ได้ขึ้นอยู่กับรุ่น



## คุณภาพและเอฟเฟกต์เสียง

ตั้งค่าคุณภาพเสียงและซาวด์เอฟเฟกต์ของเครื่อง

ที่หน้าจอกการตั้งค่า สัมผัส เสียงและการสั่น → คุณภาพและเอฟเฟกต์เสียง

- **Dolby Atmos:** เลือกโหมดเสียงรอบทิศทางที่เหมาะสมสำหรับเสียงประเภทต่างๆ เช่น ภาพยนตร์ เพลง และเสียง ด้วย Dolby Atmos คุณจะสัมผัสกับเสียงที่เคลื่อนที่ไปทั่วทุกแห่งรอบตัวคุณ
- **Dolby Atmos สำหรับเล่นเกม:** สัมผัสประสบการณ์เสียง Dolby Atmos ซึ่งปรับให้เหมาะสำหรับเกมขณะเล่นเกม
- **อีควอไลเซอร์:** เลือกตัวเลือกสำหรับประเภทเพลงเฉพาะและเพลิตเพลินกับเสียงที่ได้รับการปรับให้เหมาะสม
- **ตัวปรับคุณภาพเสียง UHQ:** ปรับปรุงความละเอียดของเสียงเพลงและวิดีโอเมื่อใช้งานหูฟังแบบสายเสียบ
- **เสียงปรับแต่ง:** ตั้งค่าเสียงที่ดีที่สุดสำหรับคุณ



คุณต้องเชื่อมต่อหูฟังเพื่อใช้คุณสมบัติบางอย่าง ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับรุ่น

## แยกเสียงของแอฟ

ตั้งค่าเครื่องให้เล่นเสียงสื่อจากแอฟเฉพาะที่ลำโพงหรือเฮดเซ็ทบลูทูธ

ตัวอย่างเช่น คุณสามารถฟังแอฟทิศทางผ่านลำโพงเครื่องของคุณในขณะที่ฟังการเล่นเพลงจากแอฟเพลงผ่านลำโพงบลูทูธของยานพาหนะได้

- 1 ที่หน้าจอกการตั้งค่า สัมผัส เสียงและการสั่น → แยกเสียงของแอฟ และสัมผัสสวิตช์เพื่อเปิดใช้งาน
- 2 เลือกแอฟเพื่อเล่นเสียงสื่อแยกต่างหากและสัมผัสปุ่มย้อนกลับ
- 3 เลือกเครื่องสำหรับเล่นเสียงสื่อของแอฟที่ได้เลือกไว้

## การแจ้งเตือน

เปลี่ยนการตั้งค่าการแจ้งเตือน

ที่หน้าจอการตั้งค่า สัมผัส การแจ้งเตือน


- **รูปแบบป๊อปอัพการแจ้งเตือน:** ให้เลือกรูปแบบป๊อปอัพการแจ้งเตือนและเปลี่ยนการตั้งค่า
- **ส่งล่าสุด:** ดูแอปที่ได้รับการแจ้งเตือนล่าสุดและเปลี่ยนการตั้งค่าการแจ้งเตือน เพื่อปรับแต่งการตั้งค่าการแจ้งเตือนสำหรับแอปอื่น ๆ สัมผัส **เพิ่มเติม** → ▼ → **ทั้งหมด** และให้เลือกแอปจากรายการแอป
- **ห้ามรบกวน:** ตั้งค่าอุปกรณ์เพื่อปิดเสียงทั้งหมด ยกเว้นรายการที่อนุญาต
- **การตั้งค่าขั้นสูง:** กำหนดการตั้งค่าขั้นสูงสำหรับการแจ้งเตือน

## จอภาพ

### ทางเลือก

เปลี่ยนการตั้งค่าหน้าจอและหน้าจอหลัก

ที่หน้าจอการตั้งค่า สัมผัส **จอภาพ**

- **สว่าง/มืด:** เปิดใช้งานหรือปิดใช้งานโหมดมืด
- **การตั้งค่าโหมดมืด:** ลดการใช้สายตาโดยการใช้ธีมมืดเมื่อใช้เครื่องในเวลากลางคืนหรือในสถานที่มืด คุณสามารถตั้งค่าตารางเวลาเพื่อการใช้โหมดมืดได้  
 ธีมมืดอาจใช้ไม่ได้ในบางแอป
- **ความสว่าง:** ปรับค่าความสว่างของหน้าจอ
- **ความสว่างปรับอัตโนมัติ:** ตั้งค่าเครื่องเพื่อให้ติดตามการปรับความสว่างของคุณและนำไปใช้โดยอัตโนมัติในสภาพแสงที่ใกล้เคียงกัน
- **ความสว่างพิเศษ:** ตั้งค่าหน้าจอให้สว่างกว่าความสว่างสูงสุด คุณสมบัตินี้จะใช้ได้เฉพาะเมื่อคุณปิดใช้งานคุณสมบัตินี้ **ความสว่างปรับอัตโนมัติ**
- **การเคลื่อนไหวที่ลื่นไหล:** เปลี่ยนอัตราการรีเฟรชของหน้าจอ เมื่อตั้งค่าอัตราการรีเฟรชที่สูงแล้ว หน้าจอจะเลื่อนได้อย่างราบรื่นมากขึ้น โปรดดูที่ [การเคลื่อนไหวที่ลื่นไหล](#) สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม
- **Eye comfort shield:** ลดความเครียดของตาโดยการจำกัดปริมาณของแสงสีฟ้าที่ปล่อยออกมาจากหน้าจอ คุณสามารถตั้งค่าตารางเวลาเพื่อใช้คุณสมบัตินี้ได้
- **โหมดหน้าจอ:** เปลี่ยนโหมดหน้าจอเพื่อปรับสีและความคมชัดของหน้าจอ โปรดดูที่ [เปลี่ยนโหมดหน้าจอหรือปรับสีหน้าจอ](#) สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม

- **ขนาดและรูปแบบตัวอักษร:** เปลี่ยนขนาดของฟอนต์และรูปแบบ
- **การซูมหน้าจอ:** ทำให้รายการที่หน้าจอใหญ่ขึ้นหรือเล็กลง
- **ความละเอียดของหน้าจอ:** เปลี่ยนความละเอียดหน้าจอ ความละเอียดที่สูงขึ้นทำให้หน้าจอสดใสมากขึ้น แต่จะใช้พลังงานแบตเตอรี่มากขึ้น แอปที่ทำงานอยู่ในปัจจุบันบางส่วนอาจปิดลงเมื่อคุณเปลี่ยนความละเอียด
- **แอปเต็มหน้าจอ:** เลือกแอปเพื่อใช้กับสัดส่วนจอภาพแบบเต็ม
- **หมดเวลาหน้าจอ:** ตั้งค่าระยะเวลาที่เครื่องจะรอก่อนที่จะดับแสงส่องหลังจอ
- **โหมดใช้ง่าย:** สลับไปโหมดใช้ง่ายเพื่อแสดงไอคอนที่ใหญ่กว่าและใช้งานรูปแบบที่ง่ายกว่าที่หน้าจอหลัก
- **แผง Edge:** เปลี่ยนการตั้งค่าสำหรับแผง Edge
- **แถบการนำทาง:** เปลี่ยนการตั้งค่าแถบทิศทาง โปรดดูที่ **แถบการนำทาง (ปุ่มซอฟต์แวร์)** สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม
- **การป้องกันการแตะโดยบังเอิญ:** ตั้งค่าเครื่องไม่ให้น้ำจอตระจบบการป้อนข้อมูลแบบสัมผัสเมื่ออยู่ในที่มืด เช่น ในกระเป๋าเสื้อหรือในกระเป๋า
- **ความไวการสัมผัส:** เพิ่มความไวของการสัมผัสของหน้าจอสำหรับการใช้งานกับฟิล์มกันรอยหน้าจอ
- **แสดงข้อมูลการชาร์จ:** ตั้งค่าเครื่องให้แสดงข้อมูลการชาร์จ เช่น เปอร์เซ็นต์แบตเตอรี่ที่เหลืออยู่เมื่อหน้าจอดับ
- **ภาพพักหน้าจอ:** ตั้งค่าให้เครื่องเริ่มต้นโปรแกรมรักษาหน้าจอเมื่อเครื่องกำลังชาร์จ



คุณสมบัติบางอย่างอาจไม่สามารถใช้ได้ขึ้นอยู่กับรุ่น

## การเคลื่อนไหวที่ลื่นไหล

อัตราการรีเฟรชคือจำนวนครั้งที่หน้าจอจะรีเฟรชในทุกวินาที ใช้อัตราการรีเฟรชที่สูงเพื่อป้องกันไม่ให้น้ำจอตระจบบเมื่อสลับไปมาระหว่างหน้าจอ หน้าจอจะเลื่อนได้อย่างราบรื่นมากขึ้น เมื่อคุณเลือกอัตราการรีเฟรชมาตรฐาน คุณสามารถใช้แบตเตอรี่ได้นานขึ้น

1 ที่หน้าจอการตั้งค่า สัมผัส จอภาพ → การเคลื่อนไหวที่ลื่นไหล

2 เลือกอัตราการรีเฟรช

- **ปรับได้:** รับประสบการณ์ภาพเคลื่อนไหวที่นุ่มนวลกว่าและการเลื่อนโดยการปรับอัตราการรีเฟรชหน้าจอของคุณโดยอัตโนมัติได้ถึง 120 Hz
- **มาตรฐาน:** ใช้อัตรารีเฟรชมาตรฐานในสถานการณ์ปกติเพื่อประหยัดพลังงานแบตเตอรี่

## เปลี่ยนโหมดหน้าจอหรือปรับสีหน้าจอ

เปลี่ยนโหมดหน้าจอหรือปรับสีหน้าจอตามที่คุณต้องการ

### การเปลี่ยนโหมดหน้าจอ

ที่หน้าจอการตั้งค่า สัมผัส จอภาพ → โหมดหน้าจอ และเลือกโหมดที่คุณต้องการ

- **สดใส:** เพิ่มช่วงของสี ความอิ่มตัว และความคมชัดของหน้าจอของคุณ คุณยังสามารถปรับความสมดุลของสีหน้าจอโดยค่าสีได้

- **ธรรมชาติ:** เป็นการปรับหน้าจอให้เป็นโทนสีธรรมชาติ



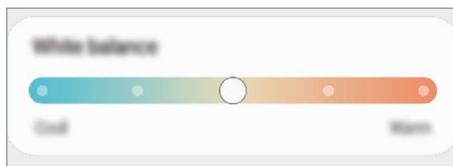
- คุณสามารถปรับสีหน้าจอได้เฉพาะในโหมด **สดใส** เท่านั้น
- โหมด **สดใส** อาจไม่สามารถทำงานร่วมกับแอปของบุคคลที่สามได้

### การเพิ่มประสิทธิภาพความสมดุลสีแบบเต็มหน้าจอ

เพิ่มประสิทธิภาพสีหน้าจอโดยการปรับโทนสีตามที่คุณต้องการ

ที่หน้าจอการตั้งค่า สัมผัส จอภาพ → โหมดหน้าจอ → สดใส และปรับแถบการปรับสีภายใต้ สมดุลสีขาว

เมื่อคุณลากแถบการปรับสีไปทาง **เย็น** โทนน้ำเงินจะเพิ่มขึ้น เมื่อคุณลากแถบไปทาง **อบอุ่น** โทนนีแดงจะเพิ่มขึ้น



### การปรับโทนสีหน้าจอตามค่าสี

เพิ่มหรือลดโทนสีบางสีโดยการปรับค่าสีแดง สีเขียว หรือสี น้ำเงินเป็นการเฉพาะ

- 1 ที่หน้าจอการตั้งค่า สัมผัส จอภาพ → โหมดหน้าจอ → สดใส
- 2 สัมผัส การตั้งค่าขั้นสูง
- 3 ปรับแถบสี **R** (สีแดง) **G** (สีเขียว) หรือ **B** (สีน้ำเงิน) ตามที่คุณต้องการ จะมีการปรับโทนหน้าจอ

## วอลเปเปอร์และสไตล์

เปลี่ยนการตั้งค่าวอลเปเปอร์สำหรับหน้าจอหลักและหน้าจอเมื่อล็อก  
ที่หน้าจอล็อกการตั้งค่า สัมผัส วอลเปเปอร์และสไตล์

### ธีม

ปรับใช้ธีมที่หลากหลายกับเครื่องเพื่อเปลี่ยนองค์ประกอบภาพของหน้าจอหลัก หน้าจอที่ล็อก และไอคอน  
ที่หน้าจอล็อกการตั้งค่า สัมผัส ธีม

## หน้าจอหลัก


กำหนดการตั้งค่าสำหรับหน้าจอหลัก เช่น เคาะโครงหน้าจอ  
ที่หน้าจอล็อกการตั้งค่า สัมผัส หน้าจอหลัก

## ล็อกหน้าจอ

### ทางเลือก

เปลี่ยนการตั้งค่าสำหรับหน้าจอเมื่อล็อก  
ที่หน้าจอล็อกการตั้งค่า สัมผัส ล็อกหน้าจอ


- **ชนิดการล็อกหน้าจอ:** เปลี่ยนวิธีล็อกหน้าจอ
- **Smart Lock:** ตั้งค่าเครื่องเพื่อปลดล็อกตัวเองเมื่อตรวจพบตำแหน่งหรือเครื่องที่เชื่อถือได้ โปรดดูที่ [Smart Lock](#) สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม
- **การตั้งค่าการล็อกเพื่อความปลอดภัย:** เปลี่ยนการตั้งค่าล็อกหน้าจอสำหรับวิธีการล็อกที่เลือก
- **Always On Display:** ตั้งค่าให้อุปกรณ์แสดงข้อมูล ขณะที่หน้าจอปิดอยู่ โปรดดูที่ [Always On Display](#) สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม
- **บริการวอลเปเปอร์:** ตั้งค่าเครื่องให้ใช้บริการวอลเปเปอร์ เช่น หน้าจอล็อกแบบไดนามิก
- **รูปแบบนาฬิกา:** เปลี่ยนชนิดและสีของนาฬิกาที่หน้าจอล็อก

- นาฬิกาโรมมิ่ง: เปลี่ยนนาฬิกาเพื่อแสดงทั้งโซนเวลาท้องถิ่นและบ้านที่หน้าจอล็อกเมื่อโรมมิ่ง
  - วิดเจ็ต: เปลี่ยนการตั้งค่ารายการที่แสดงไว้ที่หน้าจอล็อก
  - ข้อมูลติดต่อ: ตั้งค่าเครื่องเพื่อแสดงข้อมูลการติดต่อ เช่น ที่อยู่อีเมลของคุณ ที่หน้าจอล็อก
  - การแจ้งเตือน: ตั้งค่าวิธีแสดงการแจ้งเตือนที่หน้าจอล็อก
  - ทางลัด: ให้เลือกแอปเพื่อแสดงทางลัดที่หน้าจอล็อก
  - เกี่ยวกับหน้าจอล็อก: ดูเวอร์ชันของหน้าจอล็อกและข้อมูลทางกฎหมาย
-  • คุณสมบัติบางอย่างอาจไม่สามารถใช้ได้ขึ้นอยู่กับผู้ให้บริการหรือรุ่น
- ทางเลือกที่มีให้อาจแตกต่างกัน ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับวิธีการล็อกหน้าจอที่เลือก

## Smart Lock

คุณสามารถตั้งค่าเครื่องเพื่อปลดล็อกตัวเองและยังคงปลดล็อกอยู่เมื่อมีการตรวจจับตำแหน่งหรือเครื่องที่เชื่อถือได้ ตัวอย่างเช่น ถ้าคุณตั้งค่าบ้านของคุณเป็นตำแหน่งที่เชื่อถือได้ เมื่อคุณกลับบ้านเครื่องของคุณจะตรวจจับตำแหน่งและปลดล็อกตนเองโดยอัตโนมัติ

ที่หน้าจอการตั้งค่า สัมผัส ล็อกหน้าจอ → **Smart Lock** และปฏิบัติตามคำแนะนำที่หน้าจอเพื่อทำการตั้งค่าให้เสร็จสมบูรณ์

-  • คุณสมบัตินี้จะพร้อมใช้งานหลังจากที่คุณตั้งค่าวิธีล็อกหน้าจอแล้ว
- หากคุณไม่ได้ใช้เครื่องเป็นเวลาสี่ชั่วโมงหรือเมื่อคุณเปิดเครื่อง คุณต้องปลดล็อกหน้าจอโดยใช้รูปแบบ PIN หรือรหัสผ่านที่คุณตั้งค่าไว้

## Always On Display

คุณสามารถดูข้อมูล เช่น นาฬิกาหรือปฏิทิน หรือควบคุมการเล่นเพลงที่หน้าจอเมื่อหน้าจอปิด

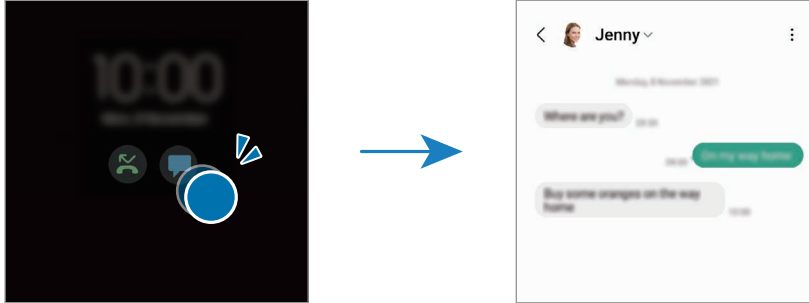
คุณยังสามารถตรวจสอบการแจ้งเตือนสำหรับข้อความใหม่หรือสายเรียกเข้าที่ไม่ได้รับ

Always On Display ได้รับการตั้งค่าให้ปรากฏเฉพาะเมื่อคุณสัมผัสที่หน้าจอเท่านั้น เพื่อเปลี่ยนการตั้งค่าเพื่อให้ปรากฏอย่างต่อเนื่อง ในช่วงเวลาที่กำหนด หรือเมื่อได้รับการแจ้งเตือน ที่หน้าจอกการตั้งค่า สัมผัส ล็อกหน้าจอ → **Always On Display** และจากนั้นเลือกโหมดที่คุณต้องการ

-  ความสว่างของแสดงบน Always On Display อาจมีการเปลี่ยนแปลงโดยอัตโนมัติทั้งนี้ขึ้นอยู่กับสภาพแสง



## การเปิดการแจ้งเตือนที่แสดงบน Always On Display

เมื่อคุณได้รับข้อความ สายที่ไม่ได้รับ หรือการแจ้งเตือนแอป จะมีไอคอนแจ้งเตือนปรากฏที่หน้าจอแสดงบน Always On Display สัมผัสสองครั้งที่ไอคอนการแจ้งเตือนเพื่อดูการแจ้งเตือน



 ถ้าหน้าจอถูกล็อก คุณต้องปลดล็อกเพื่อดูการแจ้งเตือน

## การปิดใช้งานคุณสมบัติแสดงบน Always On Display

เปิดแผงการแจ้งเตือน บัดลง และจากนั้นสัมผัส  (Always On Display) เพื่อปิดใช้งาน หากคุณไม่พบ  (Always On Display) ที่แผงด่วน สัมผัส  และลากปุ่มไปด้านบนเพื่อเพิ่มเติม

หรืออีกวิธีหนึ่ง ที่หน้าจอการตั้งค่า สัมผัส ล็อกหน้าจอ และจากนั้นสัมผัสสวิตช์ Always On Display เพื่อปิดใช้งาน

## ชีวมาตรและความปลอดภัย

### ทางเลือก

เปลี่ยนแปลงการตั้งค่าเพื่อป้องกันเครื่อง

ที่หน้าจอการตั้งค่า สัมผัส ชิวมาตรและความปลอดภัย

- **การจำแนกใบหน้า:** ตั้งค่าเครื่องเพื่อปลดล็อกหน้าจอด้วยการรับรู้ใบหน้าของคุณ โปรดดูที่ [การจดจำใบหน้า](#) สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม
- **ลายนิ้วมือ:** ลงทะเบียนลายนิ้วมือของคุณเพื่อปลดล็อกหน้าจอ โปรดดูที่ [การจดจำลายนิ้วมือ](#) สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม
- **การตั้งค่าชีวมาตรเพิ่มเติม:** เปลี่ยนการตั้งค่าสำหรับข้อมูลไบโอเมตริกซ์ คุณยังสามารถดูเวอร์ชันแพทช์รักษาความปลอดภัยไบโอเมตริกซ์และตรวจสอบการอัปเดต
- **Google Play Protect:** ตั้งค่าเครื่องเพื่อตรวจสอบแอปและพฤติกรรมที่เป็นอันตรายและเตือนเกี่ยวกับอันตรายที่อาจเกิดขึ้นและลบออก
- **การอัปเดตความปลอดภัย:** ดูเวอร์ชันระบบซอฟต์แวร์ของเครื่องของคุณและตรวจสอบการปรับปรุง

- ค้นหาโทรศัพท์ส่วนตัว: เปิดใช้งานหรือปิดใช้งานคุณสมบัติค้นหามือถือของฉัน เข้าถึงเว็บไซต์ค้นหามือถือของฉัน ([findmymobile.samsung.com](http://findmymobile.samsung.com)) เพื่อติดตามและควบคุมเครื่องของคุณที่สูญหายหรือถูกขโมย
- Samsung Pass: ตรวจสอบตัวตนของคุณได้อย่างง่ายดายและปลอดภัยผ่านข้อมูลไบโอเมตริกซ์ของคุณ โปรดดูที่ Samsung Pass สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม
- โฟลเดอร์ที่ปลอดภัย: สร้างโฟลเดอร์ที่ปลอดภัยขึ้นมาเพื่อป้องกันเนื้อหาส่วนตัวของคุณและแอปจากผู้อื่น โปรดดูที่ โฟลเดอร์ที่ปลอดภัย สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม
- Wi-Fi ที่ปลอดภัย: ตั้งค่าเครื่องให้ปกป้องข้อมูลของคุณในขณะที่ใช้ เครือข่าย Wi-Fi ที่ไม่ปลอดภัย โปรดดูที่ Wi-Fi ที่ปลอดภัย สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม
- Private Share: แบ่งปันไฟล์กับผู้อื่นได้อย่างปลอดภัยโดยการใช้เทคโนโลยีบล็อกเชน
- Samsung Blockchain Keystore: จัดการรหัสส่วนตัวบล็อกเชนของคุณอย่างปลอดภัย
- ติดตั้งแอปที่ไม่รู้จัก: ตั้งค่าให้เครื่องอนุญาตการติดตั้งแอปจากแหล่งที่ไม่รู้จัก
- การตั้งค่าความปลอดภัยอื่นๆ: กำหนดการตั้งค่าความปลอดภัยเพิ่มเติม



คุณสมบัติบางอย่างอาจไม่สามารถใช้ได้ขึ้นอยู่กับผู้ให้บริการหรือรุ่น

## การจดจำใบหน้า

คุณสามารถตั้งค่าเครื่องเพื่อปลดล็อกหน้าจอด้วยการจดจำใบหน้าของคุณได้



- หากคุณใช้ใบหน้าของคุณเป็นวิธีการล็อกหน้าจอ ใบหน้าของคุณไม่สามารถใช้งานเพื่อปลดล็อกหน้าจอในครั้งแรกหลังจากที่เปิดเครื่องได้ เพื่อใช้งานเครื่อง คุณต้องปลดล็อกหน้าจอโดยใช้รูปแบบ PIN หรือรหัสผ่านที่คุณตั้งไว้ขณะลงทะเบียนใบหน้า โปรดใช้ความระมัดระวังที่จะไม่ลืมรูปแบบ PIN หรือรหัสผ่านของคุณ
- หากคุณเปลี่ยนวิธีการล็อกหน้าจอเป็น บัตร หรือ ไม่มี ซึ่งไม่ปลอดภัยแล้ว ข้อมูลไบโอเมตริกซ์ของคุณทั้งหมดจะถูกลบ หากต้องการใช้ข้อมูลไบโอเมตริกซ์ของคุณในแอปหรือคุณสมบัติต่างๆ



### ข้อควรระวังสำหรับการใช้สแกนใบหน้า

ก่อนการใช้งานสแกนใบหน้าเพื่อปลดล็อกเครื่องของคุณ ให้ตระหนักถึงข้อควรระวังต่อไปนี้

- สามารถปลดล็อกเครื่องของคุณได้โดยบุคคลบางคนหรือสิ่งของบางอย่างที่มีลักษณะเหมือนรูปภาพของคุณ
- การจดจำใบหน้ามีความปลอดภัยน้อยกว่ารูปแบบ PIN หรือรหัสผ่าน



## สำหรับการสแกนใบหน้าที่ดีที่สุด

ให้พิจารณาในเรื่องต่อไปนี้เมื่อใช้การรับรู้ใบหน้า:

- ให้พิจารณาเงื่อนไขเมื่อลงทะเบียน เช่น การสวมใส่แว่นตา หมวก หน้ากาก เคราหรือแต่งหน้าจัด
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณอยู่ในบริเวณที่มีแสงสว่างเพียงพอและเลนส์กล้องถ่ายรูประบุสภาพเมื่อลงทะเบียน
- ให้แน่ใจว่าภาพของคุณไม่เบลอสำหรับการจับคู่กันที่ดีที่สุด

## การลงทะเบียนใบหน้าของคุณ

สำหรับการลงทะเบียนใบหน้าที่ดีที่สุด ลงทะเบียนใบหน้าของคุณในที่ร่มและไม่โดนแสงแดดโดยตรง

1 ที่หน้าจอการตั้งค่า สัมผัส ชีวมาตรและความปลอดภัย → การจำแนกใบหน้า

2 อ่านคำแนะนำ ที่หน้าจอ และสัมผัส ดำเนินการ

3 ตั้งค่าวิธีการล็อกหน้าจอ

4 กำหนดตำแหน่งใบหน้าของคุณภายในกรอบที่หน้าจอ

กล้องจะทำการสแกนใบหน้าของคุณ



- ถ้าการปลดล็อกหน้าจอด้วยใบหน้าของคุณไม่ทำงานอย่างถูกต้อง สัมผัส **ลบข้อมูลใบหน้า** เพื่อลบใบหน้าของคุณที่ได้ลงทะเบียนไว้และลงทะเบียนใบหน้าของคุณอีกครั้ง
- เพื่อปรับปรุงการจดจำใบหน้า สัมผัส **เพิ่มรูปลักษณะสำรอง** เพื่อเสริมการจำแนก และเพิ่มลักษณะที่เป็นทางเลือก

## การปลดล็อกหน้าจอด้วยใบหน้าของคุณ

คุณสามารถปลดล็อกหน้าจอด้วยใบหน้าของคุณได้ แทนที่จะใช้รูปแบบ PIN หรือรหัสผ่าน

1 ที่หน้าจอการตั้งค่า สัมผัส ชีวมาตรและความปลอดภัย → การจำแนกใบหน้า

2 ปลดล็อกหน้าจอโดยใช้วิธีการล็อกหน้าจอที่ตั้งค่าไว้

3 สัมผัสสวิตช์ การปลดล็อกด้วยใบหน้า เพื่อเปิดใช้งาน

4 ที่หน้าจอล็อก ดูไปที่หน้าจอ

เมื่อใบหน้าของคุณได้รับการจดจำแล้ว คุณสามารถปลดล็อกหน้าจอโดยไม่ต้องใช้วิธีการล็อกหน้าจอใดๆ เพิ่มเติมอีก หากใบหน้าของคุณไม่ได้รับการจดจำ ใช้วิธีการล็อกหน้าจอที่ได้กำหนดไว้แล้วล่วงหน้า

## การลบข้อมูลใบหน้าที่ได้ลงทะเบียนไว้แล้ว

คุณสามารถลบข้อมูลใบหน้าที่คุณได้ลงทะเบียนไว้แล้ว

- 1 ที่หน้าจอการตั้งค่า สัมผัส ชีวมาตรและความปลอดภัย → การจำแนกใบหน้า
- 2 ปลดล็อกหน้าจอโดยใช้วิธีการล็อกหน้าจอที่ตั้งค่าไว้
- 3 สัมผัส ลบข้อมูลใบหน้า → ลบออก

เมื่อใบหน้าที่ได้ลงทะเบียนไว้แล้วถูกลบไป คุณสมบัติทั้งหมดที่เกี่ยวข้องก็จะถูกปิดการใช้งานไปด้วย

## การจดจำลายนิ้วมือ

ในการจำแนกลายนิ้วมือสำหรับฟังก์ชัน ต้องลงทะเบียนและจัดเก็บข้อมูลลายนิ้วมือไว้ในเครื่องของคุณ



- คุณสมบัตินี้อาจไม่สามารถใช้ได้ขึ้นอยู่กับผู้ให้บริการหรือรุ่น
- การจดจำลายนิ้วมือใช้ลักษณะเด่นเฉพาะของลายนิ้วมือแต่ละอันเพื่อปรับปรุงความปลอดภัยของอุปกรณ์ของคุณ โอกาสที่เซ็นเซอร์ลายนิ้วมือจะแยกแยะลายนิ้วมือสองอันผิดพลาดอยู่ในระดับต่ำมาก อย่างไรก็ตาม ในกรณีที่ลายนิ้วมือแยกกัน พบได้น้อยมากที่เซ็นเซอร์จะถือว่าเป็นลายนิ้วมือเดียวกัน
- फिल्मกันรอยแบบหนาสสามารถส่งผลต่อประสิทธิภาพการทำงานได้ หากคุณใช้ตัวป้องกันหน้าจอ ตรวจสอบให้แน่ใจว่ามีป้ายกำกับว่าสามารถใช้งานร่วมกับเซ็นเซอร์ลายนิ้วมือที่หน้าจอได้ (เช่น ตัวป้องกันหน้าจอที่ขายโดยซัมซุง)
- หากคุณใช้ลายนิ้วมือของคุณเป็นวิธีการล็อกหน้าจอ ลายนิ้วมือของคุณไม่สามารถใช้งานเพื่อปลดล็อกหน้าจอในครั้งแรกหลังจากที่เปิดเครื่องได้ เพื่อใช้งานเครื่อง คุณต้องปลดล็อกหน้าจอโดยใช้รูปแบบ PIN หรือรหัสผ่านที่คุณตั้งไว้ขณะลงทะเบียนลายนิ้วมือ โปรดใช้ความระมัดระวังที่จะไม่ลืมรูปแบบ PIN หรือรหัสผ่านของคุณ
- ถ้าลายนิ้วมือของคุณไม่ได้รับการยอมรับ ปลดล็อกเครื่องโดยใช้รูปแบบ PIN หรือรหัสผ่านที่คุณตั้งไว้เมื่อลงทะเบียนลายนิ้วมือ และจากนั้นลงทะเบียนลายนิ้วมือของคุณใหม่อีกครั้ง หากลืมรูปแบบ PIN หรือรหัสผ่าน คุณจะไม่สามารถใช้เครื่องได้หากคุณไม่ได้ทำการรีเซ็ตเครื่อง ซัมซุงจะไม่รับผิดชอบต่อการสูญเสียข้อมูลใดๆ หรือความไม่สะดวกที่เกิดจากรหัสปลดล็อกที่ได้ลืมไว้
- หากคุณเปลี่ยนวิธีการล็อกหน้าจอเป็น **ปิด** หรือ **ไม่มี** ซึ่งไม่ปลอดภัยแล้ว ข้อมูลไบโอเมตริกซ์ของคุณทั้งหมดจะถูกลบ หากต้องการใช้ข้อมูลไบโอเมตริกซ์ของคุณในแอปหรือคุณสมบัติต่างๆ

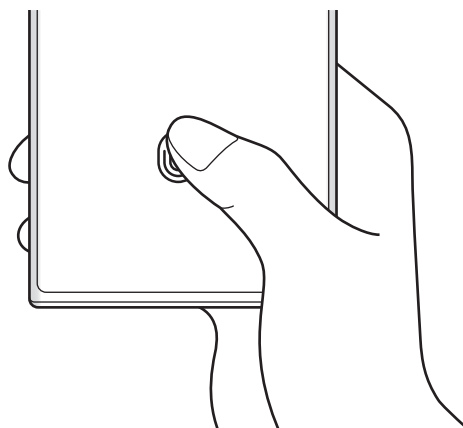
## เพื่อให้สามารถรู้จำลายนิ้วมือได้ดีขึ้น

เมื่อคุณสแกนลายนิ้วมือของคุณที่เครื่อง ให้ตระหนักถึงเงื่อนไขต่อไปนี้อาจส่งผลกระทบต่อประสิทธิภาพการทำงานของของคุณสมบัติ:

- เครื่องอาจไม่สามารถอ่านลายนิ้วมือที่มีรอยย่นหรือเป็นแผลเป็น
- เครื่องอาจไม่สามารถรับรู้ลายนิ้วมือจากนิ้วมือขนาดเล็กหรือบาง
- การเพิ่มประสิทธิภาพการอ่านลายนิ้วมือ ให้ลงทะเบียนลายนิ้วมือของนิ้วที่ใช้ทำงานกับเครื่องบ่อยที่สุด
- เครื่องของคุณมีเซนเซอร์อ่านลายนิ้วมือในตัวที่กึ่งกลางด้านล่างของหน้าจอ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าตัวป้องกันหน้าจอหรือหน้าจอสัมผัสบนพื้นที่เซนเซอร์อ่านลายนิ้วมือไม่ได้ถูกขูดขีดหรือเสียหายจากวัตถุ เช่น เหรียญ กุญแจ ปากกา และสร้อยคอ
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าพื้นที่เซนเซอร์อ่านลายนิ้วมือที่กึ่งกลางด้านล่างของหน้าจอและนิ้วมือของคุณสะอาดและแห้ง
- ถ้าคุณเอียงนิ้วมือหรือใช้ปลายนิ้วมือ เครื่องอาจไม่สามารถรับรู้ลายนิ้วมือของคุณได้ กดหน้าจอเพื่อให้ปลายนิ้วของคุณกระจายไปทั่วพื้นผิวกว้างของพื้นที่จดจำลายนิ้วมือ

## การลงทะเบียนลายนิ้วมือ

- 1 ที่หน้าจอการตั้งค่า สัมผัส ชีวมาตรและความปลอดภัย → ลายนิ้วมือ
- 2 อ่านคำแนะนำ ที่หน้าจอ และสัมผัส ดำเนินการ
- 3 ตั้งค่าวิธีการล็อกหน้าจอ
- 4 นำนิ้วของคุณไปวางทับบนเซนเซอร์อ่านลายนิ้วมือ หลังจากเครื่องตรวจจับนิ้วมือของคุณเสร็จแล้ว ให้ยกนิ้วมือขึ้นและวางบนเซนเซอร์อ่านลายนิ้วมืออีกครั้ง  
ทำการกระทำนี้ซ้ำจนกระทั่งเครื่องทำการบันทึกลายนิ้วมือ



- 5 เมื่อคุณลงทะเบียนลายนิ้วมือของคุณเสร็จแล้ว สัมผัส เรียบร้อย  
คุณสามารถตรวจสอบว่ามีการลงทะเบียนลายนิ้วมือของคุณหรือไม่โดยการสัมผัส ตรวจสอบลายนิ้วมือที่เพิ่ม

### การปลดล็อกหน้าจอด้วยลายนิ้วมือของคุณ

คุณสามารถปลดล็อกหน้าจอด้วยลายนิ้วมือของคุณได้ แทนที่จะใช้รูปแบบ PIN หรือรหัสผ่าน

- 1 ที่หน้าจอการตั้งค่า สัมผัส **ชีวมาตรและความปลอดภัย** → **ลายนิ้วมือ**
- 2 ปลดล็อกหน้าจอโดยใช้วิธีการล็อกหน้าจอที่ตั้งค่าไว้
- 3 สัมผัสสวิตช์ **ปลดล็อกด้วยลายนิ้วมือ** เพื่อเปิดใช้งาน
- 4 ที่หน้าจอล็อก วางนิ้วมือของคุณบนเซ็นเซอร์อ่านลายนิ้วมือ และสแกนลายนิ้วมือของคุณ

### การเปลี่ยนการตั้งค่าไอคอนการจดจำลายนิ้วมือ

ตั้งค่าเครื่องให้แสดงหรือซ่อนไอคอนการจดจำลายนิ้วมือเมื่อคุณสัมผัสที่หน้าจอขณะที่ปิดหน้าจอ

- 1 ที่หน้าจอการตั้งค่า สัมผัส **ชีวมาตรและความปลอดภัย** → **ลายนิ้วมือ**
- 2 ปลดล็อกหน้าจอโดยใช้วิธีการล็อกหน้าจอที่ตั้งค่าไว้
- 3 สัมผัส **แสดงไอคอนเมื่อหน้าจอปิดอยู่** และเลือกตัวเลือก

### การลบลายนิ้วมือที่ลงทะเบียนไว้

คุณสามารถลบลายนิ้วมือที่ลงทะเบียนไว้

- 1 ที่หน้าจอการตั้งค่า สัมผัส **ชีวมาตรและความปลอดภัย** → **ลายนิ้วมือ**
- 2 ปลดล็อกหน้าจอโดยใช้วิธีการล็อกหน้าจอที่ตั้งค่าไว้
- 3 เลือกลายนิ้วมือเพื่อลบและสัมผัส **ลบออก**

## Samsung Pass

ลงทะเบียนข้อมูลไบโอเมตริกซ์ของคุณกับ Samsung Pass และยืนยันตัวตนของคุณได้อย่างง่ายดายเมื่อใช้บริการที่ต้องมีข้อมูลเข้าสู่ระบบหรือข้อมูลส่วนบุคคล



- คุณลักษณะลงชื่อเข้าใช้เว็บไซต์สามารถใช้ได้เฉพาะกับเว็บไซต์ที่คุณเข้าใช้งานผ่านแอป อินเทอร์เน็ต บางเว็บไซต์อาจไม่รองรับคุณสมบัตินี้
- ข้อมูลไบโอเมตริกซ์ที่ได้ลงทะเบียนไว้จะถูกบันทึกลงในเครื่องของคุณเท่านั้นและไม่ได้ซิงค์กับเครื่องหรือเซิร์ฟเวอร์อื่น ๆ

### การลงทะเบียน Samsung Pass

ก่อนที่จะใช้ Samsung Pass ลงทะเบียนข้อมูลไบโอเมตริกซ์ของคุณไปยัง Samsung Pass

ที่หน้าจอการตั้งค่า สัมผัส **ชีวมาตรและความปลอดภัย** → **Samsung Pass** ปฏิบัติตามคำแนะนำที่หน้าจอเพื่อทำการตั้งค่าให้เสร็จสมบูรณ์

### การตรวจสอบยืนยันรหัสผ่าน Samsung account

คุณสามารถใช้ข้อมูลไบโอเมตริกซ์ที่ได้ลงทะเบียนไว้แล้วของคุณเพื่อยืนยันตัวตนของคุณแทนการป้อนรหัสผ่าน Samsung account ตัวอย่างเช่น เมื่อคุณซื้อเนื้อหาต่าง ๆ จาก **Galaxy Store**

ที่หน้าจอหลัก Samsung Pass สัมผัส **⋮** → **การตั้งค่า** → **บัญชีผู้ใช้และการซิงค์** และจากนั้นสัมผัสสวิตช์ **ยืนยันด้วย Samsung Pass** เพื่อเปิดใช้งาน

### ใช้งาน Samsung Pass เพื่อลงชื่อเข้าใช้เว็บไซต์

คุณสามารถใช้ Samsung Pass เพื่อลงชื่อเข้าใช้เว็บไซต์ที่รองรับการกรอก ID และรหัสผ่านโดยอัตโนมัติได้อย่างง่ายดาย

- 1 ที่หน้าลงชื่อเข้าใช้ของเว็บไซต์ ป้อนชื่อผู้ใช้และรหัสผ่านของคุณ และจากนั้นสัมผัสปุ่มลงชื่อเข้าใช้ของเว็บไซต์
- 2 เมื่อหน้าต่างป๊อปอัพถามว่าคุณต้องการบันทึกข้อมูลการลงชื่อเข้าใช้ที่ปรากฏขึ้นมาหรือไม่นั้น ทำเครื่องหมายที่ **เข้าสู่ระบบด้วย Samsung Pass** และสัมผัส **จดจำ**

### ใช้งาน Samsung Pass เพื่อลงชื่อเข้าใช้แอป

คุณสามารถใช้ Samsung Pass เพื่อลงชื่อเข้าใช้แอปที่รองรับการกรอก ID และรหัสผ่านโดยอัตโนมัติได้อย่างง่ายดาย

- 1 ที่หน้าลงชื่อเข้าใช้ของแอป ป้อนชื่อผู้ใช้และรหัสผ่านของคุณ และจากนั้นสัมผัสปุ่มลงชื่อเข้าใช้ของแอป
- 2 เมื่อหน้าต่างป๊อปอัพถามว่าคุณต้องการบันทึกข้อมูลการลงชื่อเข้าใช้ที่ปรากฏขึ้นมาหรือไม่นั้น สัมผัส **บันทึก**

## การจัดการข้อมูลการลงชื่อเข้าใช้

ดูรายการเว็บไซต์และแอปที่คุณได้ตั้งค่าเพื่อใช้งาน Samsung Pass และจัดการข้อมูลในการลงชื่อเข้าใช้ของคุณ

- 1 ที่หน้าจอหลัก Samsung Pass สัมผัส แอป หรือ เว็บไซต์ และให้เลือกเว็บไซต์หรือแอปจากรายการ
- 2 สัมผัส **แก้ไข** และปรับเปลี่ยนรหัส รหัสผ่านของคุณ และชื่อของเว็บไซต์หรือแอป เพื่อลบข้อมูลการลงชื่อเข้าใช้ของคุณ สัมผัส **ลบ**

## ใช้งาน Samsung Pass พร้อมกับเว็บไซต์และแอป

เมื่อมีการใช้งานเว็บไซต์หรือแอปที่สนับสนุน Samsung Pass คุณสามารถลงชื่อเข้าใช้ด้วย Samsung Pass ได้อย่างง่ายดาย

เพื่อดูรายการเว็บไซต์และแอปที่รองรับ Samsung Pass ที่หน้าจอหลัก Samsung Pass สัมผัส **⋮** → **การตั้งค่า** → **พันธมิตร** ถ้าไม่มีเว็บไซต์หรือแอปที่รองรับ Samsung Pass **พันธมิตร** จะไม่ปรากฏขึ้น



- เว็บไซต์และแอปที่มีให้อาจแตกต่างกันขึ้นอยู่กับผู้ให้บริการหรือรุ่น
- ซัมซุงจะไม่รับผิดชอบต่อความสูญเสียหรือความไม่สะดวกใดๆ ที่เกิดขึ้นจากการลงชื่อเข้าใช้เว็บไซต์หรือแอปผ่าน Samsung Pass

## การป้อนข้อมูลส่วนบุคคลของคุณโดยอัตโนมัติ

คุณสามารถใช้ Samsung Pass เพื่อป้อนข้อมูลส่วนตัวของคุณ เช่น ที่อยู่หรือข้อมูลบัตรสำหรับการชำระเงินของคุณได้อย่างง่ายดาย ในแอปที่รองรับการป้อนฟอร์มโดยอัตโนมัติ

- 1 ที่หน้าจอหลักของ Samsung Pass ให้เลือกตัวเลือกภายใต้ **ข้อมูลส่วนบุคคล**

- 2 ป้อนข้อมูลและสัมผัส **บันทึก**

ตอนนี้คุณสามารถใช้ข้อมูลไบโอเมตริกซ์ที่คุณได้ลงทะเบียนไว้กับ Samsung Pass เมื่อป้อนข้อมูลส่วนบุคคลโดยอัตโนมัติที่แอปที่รองรับ

## การใช้กุญแจดิจิทัลกับ Samsung Pass

ลงทะเบียนกุญแจดิจิทัลของยานพาหนะของคุณลงในสมาร์ตโฟนของคุณเพื่อให้คุณสามารถปลดล็อกหรือล็อกประตูรถและสตาร์ทรถได้

เริ่มต้นการลงทะเบียนกุญแจดิจิทัลโดยการติดตั้งแอปกุญแจดิจิทัลของยานพาหนะของคุณหรือโดยการใช้ข้อความแนะนำ เช่น อีเมลหรือข้อความที่ส่งโดยผู้ผลิตรายานพาหนะของคุณ จากนั้น ปฏิบัติตามคำแนะนำที่หน้าจอที่หน้าจอทิศทางของยานพาหนะและหน้าจอ Samsung Pass ของสมาร์ตโฟนของคุณเพื่อดำเนินการลงทะเบียนให้เสร็จสิ้น



- คุณสมบัตินี้อาจไม่สามารถใช้ได้ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับภูมิภาค
- เพื่อใช้คุณสมบัตินี้ ยานพาหนะต้องรองรับฟังก์ชันกุญแจดิจิทัลได้ด้วย ตรวจสอบกับผู้ผลิตรายานพาหนะของคุณสำหรับการสนับสนุนกุญแจดิจิทัล
- กุญแจดิจิทัลที่ลงทะเบียนไว้จะถูกระงับทันทีไว้ในสมาร์ตโฟนของคุณเท่านั้น และหากเปลี่ยนสมาร์ตโฟนแล้ว จะต้องลงทะเบียนกุญแจดิจิทัลอีกครั้ง

## การใช้กุญแจดิจิทัลกับคุณสมบัติ NFC

แตะบริเวณเสาอากาศ NFC ของสมาร์ตโฟนด้วยกุญแจดิจิทัลที่ได้ลงทะเบียนไว้ที่ประตูรถ ประตูจะปลดล็อกหรือล็อกได้

หลังจากที่คุณวางสมาร์ตโฟนบนแผ่นชาร์จแบบไร้สายของยานพาหนะและได้ตรวจสอบความถูกต้องของกุญแจดิจิทัลแล้ว คุณสามารถสตาร์ทรถได้โดยการใช้ปุ่มสตาร์ท



- เพื่อใช้งานคุณสมบัตินี้ สมาร์ตโฟนและยานพาหนะจะต้องรองรับคุณสมบัติ NFC ด้วย
- เพื่อเปิดใช้งานคุณสมบัตินี้ NFC ที่สมาร์ตโฟน เปิดใช้แอป การตั้งค่า สัมผัส การเชื่อมต่อ → NFC และการชำระเงินแบบไร้สัมผัส และจากนั้นสัมผัสสวิตช์เพื่อเปิดใช้งาน
- เพื่อต้องการทราบตำแหน่งของแผ่นชาร์จแบบไร้สายและประตูใดในยานพาหนะของคุณที่รองรับ NFC ให้ดูที่คู่มือการใช้งานของยานพาหนะของคุณ

## การใช้กุญแจดิจิทัลกับคุณสมบัติแถบความถี่กว้างมาก (UWB) (Galaxy S22 Ultra, Galaxy S22+)

ประตูของยานพาหนะจะปลดล็อกเมื่อคุณเข้าไปใกล้ยานพาหนะด้วยสมาร์ตโฟนของคุณ และจะล็อกเมื่อคุณออกไปไกล


หลังจากที่ตรวจสอบความถูกต้องของกุญแจดิจิทัลเมื่อคุณเข้าไปในรถแล้ว คุณสามารถสตาร์ทยานพาหนะได้โดยการใช้ปุ่มสตาร์ท





- เพื่อใช้คุณสมบัตินี้ สมาร์ตโฟนและยานพาหนะต้องรองรับคุณสมบัติแถบความถี่กว้างมาก (UWB) ด้วย
- หากยานพาหนะรองรับทั้งคุณสมบัตินี้ NFC และคุณสมบัตินี้แถบความถี่กว้างมาก (UWB) คุณสามารถเลือกวิธีที่คุณต้องการได้ โปรดดูคู่มือการใช้งานของยานพาหนะของคุณสำหรับข้อมูลเพิ่มเติม
- คุณสมบัตินี้แถบความถี่กว้างมาก (UWB) อาจไม่สามารถใช้ได้ขึ้นอยู่กับภูมิภาค

## การลบกุญแจดิจิทัล

คุณสามารถลบกุญแจดิจิทัลที่ติดตั้งทะเบียนไว้ออกจากสมาร์ตโฟนของคุณได้

เปิดใช้งานแอป การตั้งค่า สัมผัส ชีวมาตรและความปลอดภัย → Samsung Pass สัมผัสกุญแจดิจิทัลที่ลงทะเบียนไว้ และจากนั้นสัมผัส  → ลบ

## การลบข้อมูล Samsung Pass ของคุณ

คุณสามารถลบข้อมูลไบโอเมตริกซ์ ข้อมูลลงชื่อเข้าใช้ และข้อมูลแอปที่ลงทะเบียนของคุณกับ Samsung Pass ที่หน้าจอหลักของ Samsung Pass สัมผัส  → การตั้งค่า → ดูอุปกรณ์ทั้งหมดที่ใช้ Samsung Pass →  → ออกจาก Samsung Pass



- Samsung account ของคุณจะยังคงใช้งานได้
- ข้อมูล Samsung Pass ที่เครื่องอื่นที่ติดตั้งชื่อเข้าใช้ใน Samsung account ของคุณก็จะถูกลบไปด้วย

## ไฟลเดอร์ที่ปลอดภัย

ไฟลเดอร์ที่ปลอดภัยปกป้องเนื้อหาส่วนตัวและแอปของคุณ เช่น รูปภาพและรายชื่อ จากการเข้าถึงโดยบุคคลอื่น คุณสามารถเก็บเนื้อหาส่วนตัวและแอปของคุณไว้อย่างปลอดภัยแม้ในขณะที่เครื่องปลดล็อก




ไฟลเดอร์ที่ปลอดภัยเป็นพื้นที่จัดเก็บข้อมูลที่ปลอดภัยและแยกออกไป ข้อมูลในไฟลเดอร์ที่ปลอดภัยไม่สามารถถ่ายโอนไปยังเครื่องอื่นๆ ผ่านทางวิธีการใช้งานร่วมกันที่ไม่ได้รับการรับรอง เช่น USB หรือ Wi-Fi Direct ความพยายามที่จะปรับแต่งระบบปฏิบัติการหรือการปรับเปลี่ยนซอฟต์แวร์จะทำให้ไฟลเดอร์ที่ปลอดภัยถูกล็อกโดยอัตโนมัติและไม่สามารถเข้าถึงได้ ก่อนที่จะบันทึกข้อมูลในไฟลเดอร์ที่ปลอดภัยต้องให้แน่ใจว่าได้ทำการแบ็กอัพสำเนาข้อมูลในสถานที่อื่นที่ปลอดภัย

## การตั้งค่าไฟลเดอร์ที่ปลอดภัย

1 เปิดใช้งานแอป การตั้งค่า และสัมผัส ชีวมาตรและความปลอดภัย → ไฟลเดอร์ที่ปลอดภัย

2 ปฏิบัติตามคำแนะนำ ที่หน้าจอ เพื่อทำการตั้งค่าให้เสร็จสมบูรณ์

หน้าจอไฟลเดอร์ที่ปลอดภัยจะปรากฏขึ้นและไอคอนแอปไฟลเดอร์ที่ปลอดภัย  จะถูกเพิ่มลงไปยังหน้าจอแอป

เพื่อเปลี่ยนชื่อหรือไอคอนของไฟลเดอร์ที่ปลอดภัย สัมผัส  → กำหนดเอง



- เมื่อคุณเปิดใช้งานแอป ไฟลเดอร์ที่ปลอดภัย คุณจะต้องปลดล็อกแอปโดยการใช้วิธีการล็อกที่ได้กำหนดไว้ล่วงหน้า
- หากคุณลืมรหัสปลดล็อกไฟลเดอร์ที่ปลอดภัยของคุณ คุณสามารถรีเซ็ตได้โดยใช้ Samsung account สัมผัสปุ่มที่ด้านล่างของหน้าจอล็อก และป้อนรหัสผ่าน Samsung account ของคุณ



## การตั้งค่าเงื่อนไขล็อกอัตโนมัติสำหรับโฟลเดอร์ที่ปลอดภัย

1 เปิดใช้งานแอป โฟลเดอร์ที่ปลอดภัย และสั่มผัส  $\vdots$  → การตั้งค่า → ล็อกโฟลเดอร์ที่ปลอดภัยโดยอัตโนมัติ

2 ให้เลือกทางเลือกการล็อก

 เพื่อล็อกโฟลเดอร์ที่ปลอดภัยของคุณด้วยตนเอง สั่มผัส  $\vdots$  → ล็อกและออก

## การย้ายเนื้อหาไปยังโฟลเดอร์ที่ปลอดภัย


ย้ายเนื้อหา เช่นรูปภาพและวิดีโอไปยังโฟลเดอร์ที่ปลอดภัย การดำเนินการดังต่อไปนี้เป็นตัวอย่างของการย้ายภาพจากพื้นที่จัดเก็บค่าเริ่มต้นไปยังโฟลเดอร์ที่ปลอดภัย

1 เปิดใช้แอป โฟลเดอร์ที่ปลอดภัย และสั่มผัส  $\vdots$  → เพิ่มไฟล์

2 สั่มผัส รูปภาพ ทำเครื่องหมายที่ภาพเพื่อเคลื่อนย้าย และจากนั้นสั่มผัส เรียบร้อย

3 สั่มผัส ย้าย

รายการที่ได้เลือกไว้จะถูกลบออกจากโฟลเดอร์เดิมและได้ย้ายไปยังโฟลเดอร์ที่ปลอดภัย เพื่อคัดลอกรายการ สั่มผัส คัดลอก

 วิธีการเคลื่อนย้ายเนื้อหาอาจแตกต่างกันออกไป ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับชนิดของเนื้อหา

## การย้ายเนื้อหาออกจากโฟลเดอร์ที่ปลอดภัย

ย้ายเนื้อหาจากโฟลเดอร์ที่ปลอดภัยไปยังแอปที่สอดคล้องกันในพื้นที่จัดเก็บค่าเริ่มต้น การดำเนินการดังต่อไปนี้เป็นตัวอย่างของการย้ายภาพจากโฟลเดอร์ที่ปลอดภัยไปยังพื้นที่จัดเก็บค่าเริ่มต้น

1 เปิดใช้งานแอป โฟลเดอร์ที่ปลอดภัย และสั่มผัส แกลเลอรี

2 เลือกรูปภาพและสั่มผัส  $\vdots$  → นำออกจาก โฟลเดอร์ที่ปลอดภัย

รายการที่ได้เลือกไว้จะถูกย้ายไปยัง แกลเลอรี ในพื้นที่จัดเก็บค่าเริ่มต้น

## การเพิ่มแอป

เพิ่มแอปเพื่อการใช้งานในโฟลเดอร์ที่ปลอดภัย

1 เปิดใช้แอป โฟลเดอร์ที่ปลอดภัย และสั่มผัส  $+$


2 ทำเครื่องหมายที่หนึ่งในจำนวนแอปที่ได้ติดตั้งไว้ในเครื่องและสั่มผัส เพิ่ม

## การลบแอปจากโฟลเดอร์ที่ปลอดภัย

สั่มผัสค้างไว้ที่แอปเพื่อลบ และสั่มผัส ถอนการติดตั้ง


## การเพิ่มบัญชี




เพิ่มบัญชีซั่มซุงและบัญชี Google หรือบัญชีอื่นๆ เพื่อซิงค์กับแอปในโฟลเดอร์ที่ปลอดภัย

1. เปิดใช้แอป โฟลเดอร์ที่ปลอดภัย และซั่มซุง  → การตั้งค่า → จัดการบัญชี → เพิ่มแอคเคาท์
2. เลือกบริการบัญชี
3. ปฏิบัติตามคำแนะนำ ที่หน้าจอ เพื่อทำการตั้งค่าบัญชีให้เสร็จสมบูรณ์

## การซ่อนโฟลเดอร์ที่ปลอดภัย


คุณสามารถซ่อนทางลัดโฟลเดอร์ที่ปลอดภัยจากหน้าจอแอป

เปิดใช้แอป โฟลเดอร์ที่ปลอดภัย ซั่มซุง  → การตั้งค่า และจากนั้นซั่มซุงสวิตช์ เพิ่ม โฟลเดอร์ที่ปลอดภัย ไปยังหน้าจอแอป เพื่อปิดใช้งาน


หรืออีกวิธีหนึ่ง เปิดแผงการแจ้งเตือน บัดลง และจากนั้น ซั่มซุง  (โฟลเดอร์ปลอดภัย) เพื่อปิดการใช้งานคุณสมบัติ หากคุณไม่พบ  (โฟลเดอร์ปลอดภัย) ที่แผงด่วน ซั่มซุง  และลากปุ่มไปด้านบนเพื่อเพิ่มเติม หากต้องการแสดงโฟลเดอร์ที่ปลอดภัยอีกครั้ง เปิดใช้แอป การตั้งค่า ซั่มซุง ซิวมาตรและความปลอดภัย → โฟลเดอร์ที่ปลอดภัย และจากนั้นซั่มซุงสวิตช์ เพิ่ม โฟลเดอร์ที่ปลอดภัย ไปยังหน้าจอแอป เพื่อเปิดใช้งาน

## ถอนการติดตั้งโฟลเดอร์ที่ปลอดภัย

คุณสามารถถอนการติดตั้งโฟลเดอร์ที่ปลอดภัยรวมถึงเนื้อหาและแอปในนั้นด้วย

เปิดใช้งานแอป โฟลเดอร์ที่ปลอดภัย และซั่มซุง  → การตั้งค่า → การตั้งค่าเพิ่มเติม → ถอนการติดตั้ง

เพื่อแบ็กอัปเนื้อหาถอนการถอนการติดตั้งโฟลเดอร์ที่ปลอดภัย ทำเครื่องหมายที่ ย้ายไฟล์มีเดียไปยังโฟลเดอร์ที่ปลอดภัย และซั่มซุง ถอนการติดตั้ง เพื่อเข้าถึงข้อมูลที่ได้รับการแบ็กอัปจากโฟลเดอร์ที่ปลอดภัย เปิดใช้แอป ไฟล์ส่วนตัว และซั่มซุง ที่จัดเก็บภายใน → Download → Secure Folder

 บันทึกที่บันทึกไว้ใน Samsung Notes จะไม่ได้รับการแบ็กอัป

## Wi-Fi ที่ปลอดภัย

Secure Wi-Fi เป็นบริการที่รักษาความปลอดภัยการเชื่อมต่อเครือข่าย Wi-Fi ของคุณ เข้ารหัสข้อมูลโดยใช้เครือข่าย Wi-Fi และเปิดใช้งานการติดตามแอปและเว็บไซต์เพื่อให้คุณสามารถใช้เครือข่าย Wi-Fi ได้อย่างปลอดภัย ตัวอย่างเช่น เมื่อใช้เครือข่าย Wi-Fi ที่ไม่ปลอดภัยในที่สาธารณะ เช่น ร้านกาแฟหรือสนามบิน Secure Wi-Fi จะเปิดใช้งานโดยอัตโนมัติเพื่อให้ไม่มีใครสามารถแฮ็กข้อมูลการเข้าสู่ระบบของคุณหรือตรวจสอบกิจกรรมของคุณในแอปและเว็บไซต์ได้

ที่หน้าจอลงการตั้งค่า สัมผัส **ชีวมาตรและความปลอดภัย** → **Wi-Fi ที่ปลอดภัย** และปฏิบัติตามคำแนะนำ ที่หน้าจอ เพื่อทำการตั้งค่าให้เสร็จสมบูรณ์


เมื่อเปิดใช้งาน Secure Wi-Fi แล้ว ไอคอน  จะปรากฏบนแถบสถานะ



- การใช้คุณสมบัตินี้อาจส่งผลให้ความเร็วเครือข่าย Wi-Fi ช้าลง
- คุณสมบัตินี้อาจไม่สามารถใช้ได้ขึ้นอยู่กับเครือข่าย Wi-Fi ผู้ให้บริการ หรือรุ่น

## การเลือกแอปเพื่อปกป้องการใช้ Secure Wi-Fi

เลือกแอปเพื่อปกป้องการใช้ Secure Wi-Fi เพื่อให้คุณสามารถปกป้องข้อมูลได้อย่างปลอดภัย เช่น รหัสผ่านหรือกิจกรรมของคุณในแอปของคุณจากการเข้าถึงโดยบุคคลอื่น

ที่หน้าจอลงการตั้งค่า สัมผัส **ชีวมาตรและความปลอดภัย** → **Wi-Fi ที่ปลอดภัย** →  → **การตั้งค่า** → **แอปที่ป้องกัน** และสัมผัสสวิตช์ถัดจากแอปที่คุณต้องการป้องกันโดยใช้ Secure Wi-Fi



แอปบางแอปอาจไม่รองรับคุณสมบัตินี้

## แผนการคุ้มครองการจัดซื้อ

คุณได้รับแผนการคุ้มครองฟรีสำหรับเครือข่าย Wi-Fi ทุกเดือน คุณยังสามารถซื้อแผนการคุ้มครองที่ชำระเงินแล้วและมีการป้องกันแบบตัววัดที่ไม่จำกัดในระยะเวลาที่จำกัด

1 ที่หน้าจอลงการตั้งค่า สัมผัส **ชีวมาตรและความปลอดภัย** → **Wi-Fi ที่ปลอดภัย**

2 สัมผัส **แผนการปกป้อง** → **อัปเดต** และเลือกแผนที่คุณต้องการ



สำหรับแผนการคุ้มครองบางอย่าง คุณสามารถถ่ายโอนแผนการคุ้มครองไปยังเครื่องอื่นที่ลงชื่อเข้าใช้ Samsung account ของคุณ

3 ปฏิบัติตามคำแนะนำ ที่หน้าจอ เพื่อทำการซื้อให้เสร็จสมบูรณ์

## รายการส่วนตัว

เปลี่ยนการตั้งค่าเพื่อความเป็นส่วนตัว

ที่หน้าจอการตั้งค่า สัมผัส รายการส่วนตัว

- การอนุญาตที่ใช้ใน 24 ชั่วโมงล่าสุด: ดูประวัติการใช้งานการอนุญาตของแอปหรือคุณสมบัติ
- ตัวจัดการการอนุญาต: ดูรายการคุณสมบัติและแอปต่างๆ ที่ได้รับอนุญาตให้ใช้ได้ และคุณยังสามารถแก้ไขการตั้งค่าการอนุญาตเองได้อีกด้วย
- การควบคุมและการเตือน: กำหนดการตั้งค่าสำหรับการเข้าถึงแอป
- **Samsung:** จัดการข้อมูลส่วนบุคคลที่เกี่ยวข้องกับ Samsung account ของคุณและเปลี่ยนการตั้งค่าสำหรับบริการการปรับแต่ง
- **Google:** กำหนดการตั้งค่าขั้นสูงเพื่อความเป็นส่วนตัว



คุณสมบัติบางอย่างอาจไม่สามารถใช้ได้ขึ้นอยู่กับผู้ให้บริการหรือรุ่น

## ตำแหน่ง

เปลี่ยนการตั้งค่าการอนุญาตข้อมูลตำแหน่ง

ที่หน้าจอการตั้งค่า สัมผัส ตำแหน่ง

- การอนุญาตแอป: ดูรายการแอปที่ได้รับอนุญาตให้เข้าถึงตำแหน่งของเครื่องและแก้ไขการตั้งค่าการอนุญาต
- บริการระบุตำแหน่ง: ดูบริการตำแหน่งที่ตั้งที่เครื่องของคุณใช้งาน
- การเข้าถึงล่าสุด: ดูว่ามีแอปใดบ้างที่ร้องขอข้อมูลตำแหน่งที่ตั้งปัจจุบันของคุณ

## ความปลอดภัยและเหตุฉุกเฉิน

จัดการข้อมูลทางการแพทย์และรายชื่อติดต่อในกรณีฉุกเฉิน คุณยังสามารถเปลี่ยนการตั้งค่าสำหรับคุณสมบัติฉุกเฉินได้ เช่น การเตือนฉุกเฉินแบบไร้สาย

ที่หน้าจอกการตั้งค่า สัมผัส **ความปลอดภัยและเหตุฉุกเฉิน**

- **ข้อมูลทางการแพทย์:** ป้อนข้อมูลทางการแพทย์ของคุณ
- **รายชื่อฉุกเฉิน:** ป้อนรายชื่อติดต่อฉุกเฉินของคุณ
- **ส่งข้อความฉุกเฉิน:** ตั้งค่าให้เครื่องส่งข้อความขอความช่วยเหลือโดยการกดปุ่มด้านข้างสองสามครั้ง
- **การแจ้งเตือนฉุกเฉินไร้สาย:** เปลี่ยนการตั้งค่าสำหรับการแจ้งเตือนฉุกเฉินแบบไร้สาย
- **บริการตำแหน่งกรณีฉุกเฉิน:** เปิดใช้งานคุณสมบัติบริการตำแหน่งฉุกเฉิน (ELS)
- **โหมดฉุกเฉิน:** สลับเครื่องไปยังโหมดฉุกเฉินเพื่อลดการใช้พลังงานแบตเตอรี่ โปรดดูที่ **โหมดฉุกเฉิน** สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม



คุณสมบัติบางอย่างอาจไม่สามารถใช้ได้ขึ้นอยู่กับรุ่น

## บัญชีผู้ใช้และการแบ็คอัพ

### ทางเลือก

ซิงค์ แบ็คอัพ หรือกู้คืนข้อมูลในเครื่องของคุณโดยใช้ Samsung Cloud คุณยังสามารถลงชื่อเข้าใช้บัญชี เช่น Samsung account หรือ บัญชี Google ของคุณ หรือถ่ายโอนข้อมูลไปยังหรือมาจากเครื่องอื่น ๆ ผ่านทาง Smart Switch ได้

ที่หน้าจอกการตั้งค่า สัมผัส **บัญชีผู้ใช้และการแบ็คอัพ**

- **จัดการบัญชี:** เพิ่มบัญชีซิงค์ และบัญชี Google หรือบัญชีอื่น ๆ ของคุณ เพื่อซิงค์
- **Samsung Cloud:** แบ็คอัพข้อมูลและการตั้งค่าของคุณ และกู้คืนข้อมูลและการตั้งค่าของเครื่องก่อนหน้าแม้ว่าคุณจะไม่ได้ใช้ก็ตาม โปรดดูที่ **Samsung Cloud** สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม
- **Google Drive:** เก็บรักษาข้อมูลส่วนตัว ข้อมูลแอป และการตั้งค่าของคุณในเครื่องของคุณให้ปลอดภัย คุณสามารถสำรองข้อมูลที่ละเอียดอ่อน คุณจะต้องลงชื่อเข้าใช้บัญชี Google ของคุณเพื่อแบ็คอัพข้อมูล

- **Smart Switch:** เปิดใช้งาน Smart Switch และถ่ายโอนข้อมูลจากเครื่องก่อนหน้าของคุณ โปรดดูที่ [การถ่ายโอนข้อมูลจากเครื่องเดิมของคุณ \(Smart Switch\)](#) สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม



แบ็คอัปข้อมูลอย่างสม่ำเสมอไปยังตำแหน่งที่ปลอดภัย เช่น Samsung Cloud หรือคอมพิวเตอร์ เพื่อให้คุณสามารถกู้คืนได้หากข้อมูลได้รับความเสียหายหรือสูญหายเนื่องจากการตั้งค่าโรงงานโดยไม่ได้ตั้งใจ

## Samsung Cloud

แบ็คอัปข้อมูลเครื่องของคุณไปยัง Samsung Cloud และกู้คืนได้ในภายหลัง

### การสำรองข้อมูล

คุณสามารถแบ็คอัปข้อมูลเครื่องของคุณไปยัง Samsung Cloud

- 1 ที่หน้าจอการตั้งค่า **สัมผัส บัญชีผู้ใช้และการแบ็คอัป** และสัมผัส **แบ็คอัปข้อมูล** ภายใต้ **Samsung Cloud**
- 2 สัมผัสสวิตช์ที่อยู่ถัดจากรายการที่คุณต้องการแบ็คอัปและสัมผัส **แบ็คอัปเดี๋ยวนี้**
- 3 สัมผัส **เรียบร้อย**



- ข้อมูลบางอย่างจะไม่ได้รับการแบ็คอัป เพื่อตรวจสอบข้อมูลใดจะได้รับการแบ็คอัป ที่หน้าจอการตั้งค่า **สัมผัส บัญชีผู้ใช้และการแบ็คอัป** และสัมผัส **แบ็คอัปข้อมูล** ภายใต้ **Samsung Cloud**

- เพื่อดูข้อมูลแบ็คอัปสำหรับเครื่องอื่น ๆ ใน Samsung Cloud ของคุณ ที่หน้าจอการตั้งค่า **สัมผัส บัญชีผู้ใช้และการแบ็คอัป** → **คืนค่าข้อมูล** และจากนั้นเลือกเครื่องที่คุณต้องการ

### การคืนค่าข้อมูล

คุณสามารถกู้คืนข้อมูลแบ็คอัปจาก Samsung Cloud ไปยังเครื่องของคุณได้

- 1 ที่หน้าจอการตั้งค่า **สัมผัส บัญชีผู้ใช้และการแบ็คอัป**
- 2 สัมผัส **คืนค่าข้อมูล** และเลือกเครื่องที่คุณต้องการ
- 3 ทำเครื่องหมายที่รายการที่คุณต้องการเพื่อกู้คืนและสัมผัส **คืนค่า**

## Google

กำหนดการตั้งค่าสำหรับคุณสมบัติบางอย่างที่ให้คุณโดย Google

ที่หน้าจอการตั้งค่า **สัมผัส Google**

## คุณสมบัติขั้นสูง

### ทางเลือก

เปิดใช้งานคุณสมบัติขั้นสูงแล้วเปลี่ยนการตั้งค่าที่ควบคุมอยู่

ที่หน้าจอการตั้งค่า **สัมผัส คุณสมบัติขั้นสูง**

- **ลิงก์กับ Windows:** เข้าถึงข้อมูลที่ได้นับที่กไว้ในเครื่องของคุณที่คอมพิวเตอร์ของคุณทันที โปรดดูที่ **ลิงก์กับ Windows** สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม
- **โทรและส่งข้อความบนอุปกรณ์อื่น:** ใช้คุณสมบัติการโทรและการส่งข้อความของเครื่องของคุณที่เครื่องอื่นที่ได้ลงชื่อเข้าใช้ Samsung account ของคุณ
- **ใช้แอปต่อนอุปกรณ์อื่น:** ใช้แอปเครื่องของคุณที่เครื่องอื่นที่ได้ลงชื่อเข้าใช้ Samsung account ของคุณ
- **Samsung DeX:** ตั้งค่าเครื่องให้ใช้เหมือนคอมพิวเตอร์ โปรดดูที่ **Samsung DeX** สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม
- **Android Auto:** เชื่อมต่อเครื่องของคุณเข้ากับยานพาหนะและควบคุมคุณสมบัติบางอย่างของเครื่องของคุณที่หน้าจอของยานพาหนะ
- **Quick Share:** เปลี่ยนการตั้งค่าแบ่งปันด่วน โปรดดูที่ **Quick Share** สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม
- **Labs:** ใช้คุณสมบัติใหม่ของเครื่อง
- **S Pen:** เปลี่ยนการตั้งค่าสำหรับการใช้ S Pen โปรดดูที่ **S Pen (Galaxy S22 Ultra)** สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม
- **ปุ่มด้านข้าง:** เลือกแอปหรือคุณสมบัติเพื่อเปิดใช้โดยใช้ปุ่มด้านข้าง โปรดดูที่ **การตั้งค่าปุ่มด้านข้าง** สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม
- **การเคลื่อนไหวและท่าทาง:** เปิดใช้งานคุณสมบัติการเคลื่อนไหวและกำหนดการตั้งค่า โปรดดูที่ **การเคลื่อนไหวและท่าทาง** สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม
- **โหมดมือเดียว:** เปิดใช้งานโหมดทำงานมือเดียวเพื่อความสะดวกของคุณเมื่อคุณใช้เครื่องด้วยมือเดียว
- **Bixby Routines:** เพิ่มกิจวัตรประจำวันเพื่อการตั้งค่าอัตโนมัติที่คุณใช้ซ้ำ ๆ เครื่องยังแนะนำกิจวัตรประจำวันที่มีประโยชน์ตามสถานการณ์ที่คุณพบบ่อยอีกด้วย โปรดดูที่ **Bixby Routines** สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม
- **การแนะนำอัจฉริยะ:** ตั้งค่าเครื่องให้วิเคราะห์ข้อมูลสำคัญในข้อความที่ได้เลือกไว้หรือข้อความที่ได้รับ เช่น กิจกรรมและที่อยู่ และแนะนำให้เพิ่มเป็นกิจกรรมในปฏิทินหรือใช้แอปที่เกี่ยวข้อง คุณยังได้รับคำแนะนำสำหรับการดำเนินการที่เป็นประโยชน์หรือข้อความที่ต้องใส่ตามประวัติการใช้แอปของคุณได้อีกด้วย เมื่อคุณได้รับคำแนะนำอัจฉริยะ ไอคอน ✨ จะปรากฏขึ้น



ข้อมูลที่เก็บรวบรวมไว้จะถูกจัดเก็บและใช้เฉพาะในเครื่องนี้เท่านั้นเพื่อปกป้องข้อมูลส่วนบุคคลของคุณ

- **ภาพถ่ายหน้าจอและตัวบันทึกหน้าจอ:** เปลี่ยนการตั้งค่าสำหรับภาพถ่ายหน้าจอและตัวบันทึกหน้าจอ
- **แสดงรายชื่อเมื่อแชร์คอนเทนต์:** ตั้งค่าเครื่องเพื่อแสดงไอคอนบุคคลที่คุณได้ติดต่อบนแผงตัวเลือกที่ใช้งานร่วมกันเพื่อให้คุณสามารถแชร์เนื้อหาได้โดยตรง
- **เอฟเฟกต์การโทรวิดีโอ:** ตั้งค่าให้ใช้คุณสมบัติที่เปลี่ยนพื้นหลังหรือบล็อกเสียงพื้นหลังระหว่างการสนทนาทางวิดีโอ โปรดดูที่ [เอฟเฟกต์การโทรวิดีโอ](#) สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม
  - คุณสมบัตินี้ใช้ได้เฉพาะในบางแอปเท่านั้น
  - คุณสมบัตินี้บางอย่างอาจไม่สามารถใช้ได้ขึ้นอยู่กับรุ่น
- **Game Launcher:** เปิดใช้งาน Game Launcher โปรดดูที่ [Game Launcher](#) สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม
- **ความสว่างของวิดีโอ:** ปรับปรุงคุณภาพภาพถ่ายของวิดีโอของคุณเพื่อผลิตเฟลนไปกับสีที่สว่างกว่าและสดใสมากยิ่งขึ้น
  - คุณสมบัตินี้เหล่านี้อาจไม่สามารถใช้งานได้บางแอป
- **Dual Messenger:** ติดตั้งแอปที่สองและใช้บัญชีแยกต่างหากสองบัญชีสำหรับแอป messenger เดียวกัน โปรดดูที่ [Dual Messenger](#) สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม
  - คุณสมบัตินี้บางอย่างอาจไม่สามารถใช้ได้ขึ้นอยู่กับผู้ให้บริการหรือรุ่น

## การเคลื่อนไหวและท่าทาง

เปิดใช้งานคุณสมบัติการเคลื่อนไหวและกำหนดค่าการตั้งค่า

ที่หน้าจอการตั้งค่า สัมผัส **คุณสมบัติขั้นสูง** → **การเคลื่อนไหวและท่าทาง**

- **ยกขึ้นเพื่อปลุก:** ตั้งค่าเครื่องเพื่อเปิดหน้าจอเมื่อคุณหยิบเครื่องขึ้นมา
- **แตะสองครั้งเพื่อเปิดหน้าจอ:** ตั้งค่าเครื่องให้เปิดหน้าจอโดยการสัมผัสสองครั้งที่ใดก็ได้ที่หน้าจอขณะที่หน้าจอปิดอยู่
- **แตะสองครั้งเพื่อปิดหน้าจอ:** ตั้งค่าเครื่องให้ปิดหน้าจอโดยการสัมผัสสองครั้งที่พื้นที่ว่างที่หน้าจอหลักหรือหน้าจอ ล็อก
- **เปิดหน้าจอไว้ขณะดู:** ตั้งค่าเครื่องให้ป้องกันหน้าจอไม่ให้ดับขณะที่คุณมองที่หน้าจอ
- **เตือนเมื่อหยิบโทรศัพท์ขึ้น:** ตั้งค่าเครื่องให้เตือนเมื่อคุณไม่ได้รับสายหรือมีข้อความใหม่เข้ามาเมื่อคุณหยิบเครื่องขึ้นมา
  - คุณสมบัตินี้เหล่านี้อาจไม่ทำงานหากหน้าจอเปิดอยู่หรือเครื่องไม่ได้อยู่บนพื้นผิวที่เรียบ




- ปิดเสียงด้วยท่าทาง: ตั้งค่าเครื่องให้ปิดเสียงบางอย่างด้วยการเคลื่อนไหวหรือท่าทาง
- ใช้ฝ่ามือปิดเพื่อจับภาพ: ตั้งค่าให้เครื่องบันทึกภาพหน้าจอเมื่อคุณใช้มือปิดไปทางซ้ายหรือขวาผ่านหน้าจอ คุณสามารถดูรูปถ่ายที่บันทึก **แกลเลอรี** ขณะที่กำลังใช้งานแอปและคุณสมบัติบางอย่างอาจไม่สามารถบันทึกภาพหน้าจอได้



การเขย่าหรือแรงกระแทกที่มากเกินไปต่อเครื่องอาจทำให้เกิดป้อนข้อมูลสำหรับบางคุณสมบัติโดยไม่ได้ตั้งใจ

## แอปเฟกต์การโทรวิดีโอ

คุณสามารถใช้คุณสมบัติที่เปลี่ยนพื้นหลังหรือบล็อกเสียงพื้นหลังระหว่างการสนทนาทางวิดีโอ

ที่หน้าจอการตั้งค่า **สัมผัส คุณสมบัติขั้นสูง** → **แอปเฟกต์การโทรวิดีโอ** และจากนั้นสัมผัสสวิตช์เพื่อเปิดใช้งาน ไอคอน  จะถูกเพิ่มที่แอปการโทรวิดีโอของหน้าจอ

## การใช้แอปเฟกต์การโทรวิดีโอ

ที่หน้าจอของแอปการโทรวิดีโอ **สัมผัส** 

- **รีเซ็ตทั้งหมด:** รีเซ็ตการตั้งค่า
- **พื้นหลัง:** เปลี่ยนหรือเบลอพื้นหลังระหว่างการโทรวิดีโอ
- **จัดเฟรมอัตโนมัติ:** เปิดใช้งานหรือปิดใช้งานคุณสมบัติการจัดเฟรมอัตโนมัติ เมื่อเปิดใช้งานคุณสมบัตินี้ เครื่องจะเปลี่ยนมุมการถ่ายภาพและการซูมอัตโนมัติโดยการจดจำและติดตามบุคคลในขณะการโทรวิดีโอ
- **โหมดไมโครโฟน:** บล็อกเสียงพื้นหลังเพื่อให้เสียงชัดเจนขึ้น
  - **มาตรฐาน:** ขจัดเสียงรบกวนเพื่อให้เสียงเหมือนการโทรปกติ
  - **โฟกัสเสียง:** เน้นเสียงที่มาจากทิศทางของกล้องหน้า
  - **เสียงทั้งหมด:** ส่งเสียงทั้งหมดรอบตัวคุณ เช่น เสียงเพลง
- **การตั้งค่า:** เลือกหรือเพิ่มสีพื้นหลังหรือภาพเพื่อใช้ระหว่างการโทรวิดีโอ



- คุณสมบัตินี้บางอย่างอาจไม่สามารถใช้ได้ขึ้นอยู่กับรุ่น
- คุณสมบัตินี้บางอย่างสามารถใช้ได้เฉพาะเมื่อใช้กล้องหน้าเท่านั้น

## Dual Messenger

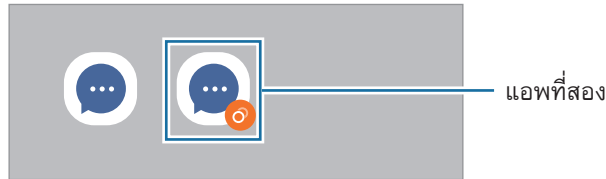
ติดตั้งแอปที่สองและสามารถแยกใช้สองบัญชีสำหรับแอป messenger เดียวกัน

1 ที่หน้าจอการตั้งค่า สัมผัส **คุณสมบัติขั้นสูง** → **Dual Messenger**

แอปที่ได้รับการสนับสนุนจะปรากฏขึ้น

2 สัมผัสสวิตช์ของแอปเพื่อติดตั้งแอปที่สอง

แอปที่สองจะได้รับการติดตั้ง ไอคอนแอปที่สองจะปรากฏพร้อมด้วย 



- คุณสมบัติของเมสเซนเจอร์แบบคู่นี้อาจไม่สามารถใช้ได้ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับแอป
- คุณสมบัติบางอย่างของแอปอาจมีข้อจำกัดสำหรับแอปที่สอง

### การถอนการติดตั้งแอปที่สอง

1 ที่หน้าจอการตั้งค่า สัมผัส **คุณสมบัติขั้นสูง** → **Dual Messenger**

2 สัมผัสสวิตช์ของแอปที่คุณต้องการยกเลิกการติดตั้งและสัมผัส **ถอนการติดตั้ง**  
ข้อมูลทั้งหมดที่เกี่ยวข้องกับแอปที่สองจะถูกลบออก



หากคุณถอนการติดตั้งแอปแรก แอปที่สองจะถูกลบด้วย

## Digital Wellbeing และการควบคุมของผู้ปกครอง

ดูประวัติการใช้งานเครื่องของคุณและใช้คุณสมบัติเพื่อป้องกันเครื่องของคุณจากการรบกวนชีวิตของคุณ คุณยังสามารถตั้งค่าการควบคุมโดยผู้ปกครองสำหรับลูก ๆ ของคุณและจัดการการใช้งานดิจิทัลของพวกเขา

ที่หน้าจอการตั้งค่า สัมผัส **Digital Wellbeing และการควบคุมของผู้ปกครอง**

- **เวลาหน้าจอสว่าง:** ตั้งค่าเป้าหมายว่าคุณใช้เครื่องของคุณมากแค่ไหนในแต่ละวัน
- **ตัวตั้งเวลาแอป:** จำกัดเวลาการใช้งานรายวันสำหรับแต่ละแอปโดยการตั้งค่าตัวจับเวลา เมื่อถึงขีดจำกัด แอปจะถูกปิดใช้งานและคุณจะไม่สามารถใช้งานได้
- **โหมดโฟกัส:** คุณสามารถเปิดใช้งานโหมดโฟกัสเพื่อหลีกเลี่ยงสิ่งรบกวนจากเครื่องของคุณและโฟกัสกับสิ่งที่คุณต้องการ คุณสามารถใช้แอปที่คุณได้รับอนุญาตให้ใช้ในโหมดโฟกัส
- **โหมดเวลาเข้านอน:** คุณสามารถเปิดใช้งานโหมดเวลาเข้านอนเพื่อลดอาการปวดต้อก่อนการนอนหลับและป้องกันไม่ให้นอนหลับของคุณได้รับการรบกวน
- **ตัวตรวจสอบระดับเสียง:** เปิดใช้งานการตรวจสอบระดับเสียงเพื่อป้องกันการได้ยินของคุณ
- **การตรวจสอบการขับรถ:** เปิดใช้งานการตรวจสอบการขับขี่เพื่อตรวจสอบระยะเวลาที่คุณใช้เครื่องของคุณขณะขับรถ
- **การควบคุมของผู้ปกครอง:** จัดการการใช้งานดิจิทัลของบุตรหลานของคุณ

## การดูแลแบตเตอรี่และอุปกรณ์

### บทนำ

คุณสมบัติการบำรุงรักษาเครื่องให้ภาพรวมของสถานะของแบตเตอรี่ พื้นที่จัดเก็บ หน่วยความจำ และความปลอดภัยของระบบของเครื่องของคุณ คุณยังสามารถเพิ่มประสิทธิภาพเครื่องโดยอัตโนมัติเพียงแค่สัมผัสด้วยนิ้วเดียวของคุณ


### การเพิ่มประสิทธิภาพของเครื่อง

ที่หน้าจอการตั้งค่า สัมผัส **การดูแลแบตเตอรี่และอุปกรณ์** → **ปรับตอนนี้**

คุณสมบัติการเพิ่มประสิทธิภาพด่วนจะปรับปรุงประสิทธิภาพการทำงานของเครื่องผ่านการกระทำต่อไปนี้

- การปิดแอปที่ทำงานในพื้นหลัง
- การจัดการความผิดปกติของการใช้งานแบตเตอรี่
- การสแกนหาแอปที่เสียหายและมัลแวร์

## การใช้งานคุณสมบัติการเพิ่มประสิทธิภาพโดยอัตโนมัติ

คุณสามารถตั้งค่าเครื่องให้ดำเนินการเพิ่มประสิทธิภาพโดยอัตโนมัติได้เมื่อเครื่องของคุณไม่ได้ใช้งาน สัมผัส  → รายการอัตโนมัติ → ปรับรายวันอัตโนมัติ และสัมผัสสวิตช์เพื่อเปิดใช้งาน หากคุณต้องการตั้งค่าเวลาให้ดำเนินการเพิ่มประสิทธิภาพโดยอัตโนมัติ สัมผัส เวลา

### แบตเตอรี่

ตรวจสอบพลังงานแบตเตอรี่ที่เหลืออยู่และเวลาที่ใช้เครื่อง สำหรับอุปกรณ์ที่มีระดับแบตเตอรี่ต่ำ ให้รักษาพลังงานแบตเตอรี่ไว้โดยการเปิดใช้งานคุณสมบัติประหยัดพลังงาน

ที่หน้าจอการตั้งค่า สัมผัส การดูแลแบตเตอรี่และอุปกรณ์ → แบตเตอรี่

- **ประหยัดพลังงาน:** เปิดใช้งานโหมดประหยัดพลังงานเพื่อขยายระยะเวลาการใช้งานของแบตเตอรี่
- **ขีดจำกัดการใช้พื้นหลัง:** จำกัดการใช้แบตเตอรี่สำหรับแอปที่คุณไม่ได้ใช้บ่อย
- **การแชร์พลังงานแบบไร้สาย:** ชาร์จเครื่องอื่นด้วยแบตเตอรี่ของเครื่องของคุณ โปรดดูที่ การแชร์พลังงานแบบไร้สาย สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม
- **การตั้งค่าแบตเตอรี่เพิ่มเติม:** กำหนดการตั้งค่าขั้นสูงสำหรับแบตเตอรี่



- เวลาการใช้งานที่เหลือจะแสดงเวลาที่เหลืออยู่ก่อนที่แบตเตอรี่จะหมด เวลาการใช้งานที่เหลืออาจแตกต่างกันออกไป โดยขึ้นกับการตั้งค่าเครื่องและสภาพแวดล้อมการทำงาน
- คุณอาจไม่ได้รับการแจ้งเตือนจากแอปบางตัวที่ใช้โหมดประหยัดพลังงาน

### ที่เก็บ

ตรวจสอบสถานะของหน่วยความจำที่ใช้ไปและที่เหลืออยู่

ที่หน้าจอการตั้งค่า สัมผัส การดูแลแบตเตอรี่และอุปกรณ์ → ที่เก็บ เพื่อลบไฟล์หรือยกเลิกการติดตั้งแอปต่าง ๆ ที่คุณไม่ได้ใช้อีกต่อไป ให้เลือกหมวดหมู่ จากนั้น สัมผัสค้างไว้ หรือให้เลือกรายการและสัมผัส ลบ หรือ ลบการติดตั้ง



- ความจุที่มีอยู่จริงของหน่วยความจำภายในจะน้อยกว่าในข้อมูลจำเพาะเนื่องจากระบบปฏิบัติการและแอปพื้นฐานจะใช้งานหน่วยความจำส่วนหนึ่ง ความจุที่พร้อมใช้งานอาจเปลี่ยนแปลงไปเมื่อคุณอัปเดตอุปกรณ์
- คุณสามารถดูความจุที่สามารถใช้ได้ของความจำภายในในส่วนข้อมูลจำเพาะสำหรับเครื่องของคุณได้ที่ เว็บไซต์ของซัมซุง

## หน่วยความจำ

ที่หน้าจอการตั้งค่า สัมผัส การดูแลแบตเตอรี่และอุปกรณ์ → หน่วยความจำ

เพื่อเพิ่มความเร็วให้แก่เครื่องของคุณโดยการลดจำนวนหน่วยความจำที่คุณกำลังใช้งาน ทำเครื่องหมายที่แอปจากรายการแอป และสัมผัส ล้างตอนนี้

## การป้องกันอุปกรณ์

ตรวจสอบสถานะความปลอดภัยของเครื่อง คุณสมบัตินี้จะสแกนหาไวรัสบนเครื่องของคุณ

ที่หน้าจอการตั้งค่า สัมผัส การดูแลแบตเตอรี่และอุปกรณ์ → การป้องกันอุปกรณ์ → สแกนโทรศัพท์

## อัปเดตซอฟต์แวร์

ปรับปรุงซอฟต์แวร์ของเครื่องของคุณผ่านทางบริการเฟิร์มแวร์ผ่านทางออนไลน์ (FOTA) นอกจากนี้คุณยังสามารถกำหนดเวลาการปรับปรุงซอฟต์แวร์ได้อีกด้วย

ที่หน้าจอการตั้งค่า สัมผัส การดูแลแบตเตอรี่และอุปกรณ์ → อัปเดตซอฟต์แวร์

## การวิเคราะห์

ทดสอบเครื่องของคุณโดยใช้ Samsung Members

ที่หน้าจอการตั้งค่า สัมผัส การดูแลแบตเตอรี่และอุปกรณ์ → การวิเคราะห์ เลือกรายการที่จะทดสอบหรือสัมผัส ทดสอบทั้งหมด เพื่อทดสอบรายการทั้งหมด

## แอป


จัดการแอปของเครื่องและเปลี่ยนการตั้งค่าของแอป คุณสามารถดูข้อมูลการใช้งานของแอป เปลี่ยนการแจ้งเตือน หรือการตั้งค่าการอนุญาต หรือถอนการติดตั้ง หรือปิดการใช้งานแอปที่ไม่จำเป็น

ที่หน้าจอการตั้งค่า สัมผัส แอป

## การจัดการทั่วไป


ปรับแต่งการตั้งค่าระบบของเครื่องของคุณหรือตั้งค่าเครื่องใหม่

ที่หน้าจอรหัสผ่าน การตั้งค่า

- **ภาษา:** ให้เลือกภาษาของเครื่อง โปรดดูที่ **การเพิ่มภาษาของเครื่อง** สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม
- **จากตัวอักษรเป็นคำพูด:** เปลี่ยนการตั้งค่าสำหรับคุณสมบัติการอ่านข้อความที่เป็นเสียงพูดเมื่อเปิดใช้งาน TalkBack เช่น ภาษา ความเร็ว และอื่น ๆ
- **วันที่และเวลา:** เข้าถึงและปรับเปลี่ยนการตั้งค่าเพื่อควบคุมวิธีการที่เครื่องแสดงเวลาและวันที่
  -  หากแบตเตอรี่หมดเกลี้ยง เวลาและวันที่จะถูกตั้งค่าใหม่
- **การตั้งค่า แป้นพิมพ์ Samsung:** เปลี่ยนการตั้งค่าสำหรับแป้นพิมพ์ซัมซุง
- **รายการแป้นพิมพ์และแป้นพิมพ์พื้นฐาน:** ให้เลือกแป้นพิมพ์ที่จะใช้ตามค่าเริ่มต้นและเปลี่ยนการตั้งค่าแป้นพิมพ์
- **แป้นพิมพ์จริง:** เปลี่ยนการตั้งค่าสำหรับแป้นพิมพ์ภายนอก
- **เมาส์และแป้นสัมผัส:** เปลี่ยนการตั้งค่าสำหรับเมาส์ภายนอกหรือแป้นสัมผัส
- **รหัสผ่านและการเติมอัตโนมัติ:** ให้เลือกบริการป้องกันอัตโนมัติที่จะใช้
- **รีเซ็ท:** การตั้งค่าเครื่องของคุณใหม่หรือดำเนินการตั้งค่าข้อมูลจากโรงงาน
- **บริการที่กำหนดเอง:** ตั้งค่าเพื่อรับบริการส่วนบุคคลตามความสนใจของคุณและวิธีการใช้เครื่องของคุณ
- **ติดต่อเรา:** ถามคำถามหรือดูคำถามที่พบบ่อย

### การเพิ่มภาษาของเครื่อง

คุณสามารถเพิ่มภาษาที่จะใช้ในเครื่องของคุณ

- 1 ที่หน้าจอรหัสผ่าน การตั้งค่า → ภาษา → เพิ่มภาษา  
เพื่อดูทุกภาษาที่สามารถเพิ่มได้ สัมผัส  → ทุกภาษา
- 2 ให้เลือกภาษาที่จะเพิ่ม
- 3 เพื่อตั้งค่าภาษาที่ได้เลือกไว้เป็นภาษาเริ่มต้น สัมผัส **ตั้งค่าเริ่มต้น** เพื่อเก็บการตั้งภาษาในปัจจุบัน สัมผัส **ใช้ค่าปัจจุบัน**  
ภาษาที่เลือกจะถูกเพิ่มเข้าไปในรายการภาษาของคุณ หากคุณเปลี่ยนภาษาเริ่มต้น ภาษาที่เลือกจะถูกเพิ่มเข้าไปที่ด้านบนสุดของรายการ

เพื่อเปลี่ยนภาษาเริ่มต้นจากรายการภาษาของคุณ ให้เลือกภาษาที่คุณต้องการและสัมผัส **ใช้** หากแอปไม่รองรับภาษาเริ่มต้น จะมีการใช้ภาษาที่รองรับในลำดับถัดไปในรายการ

## การช่วยเหลือการเข้าถึง

กำหนดการตั้งค่าที่หลากหลายเพื่อปรับปรุงการเข้าใช้งานเครื่อง โปรดดูที่ **การช่วยเหลือการเข้าถึง** สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม

ที่หน้าจอกำหนดค่า **สัมผัส** **การช่วยเหลือการเข้าถึง**

## อัปเดตซอฟต์แวร์

ปรับปรุงซอฟต์แวร์ของเครื่องของคุณผ่านทางบริการเฟิร์มแวร์ผ่านทางออนไลน์ (FOTA) นอกจากนี้คุณยังสามารถกำหนดเวลาการปรับปรุงซอฟต์แวร์ได้อีกด้วย

ที่หน้าจอกำหนดค่า **สัมผัส** **อัปเดตซอฟต์แวร์**

- **ดาวน์โหลดและติดตั้ง:** ตรวจสอบและติดตั้งอัปเดตด้วยตนเอง
- **ดาวน์โหลดอัตโนมัติผ่าน Wi-Fi:** ตั้งค่าเครื่องเพื่อดาวน์โหลดอัปเดตโดยอัตโนมัติเมื่อเชื่อมต่อเข้ากับเครือข่าย Wi-Fi
- **อัปเดตล่าสุด:** ดูข้อมูลเกี่ยวกับการอัปเดตซอฟต์แวร์ครั้งล่าสุด



ถ้าการปรับปรุงซอฟต์แวร์ของคุณถูกปล่อยออกมาเพื่อความปลอดภัยของเครื่องของคุณและเพื่อบล็อกไวรัสชนิดใหม่ๆ จะได้รับการติดตั้งโดยอัตโนมัติโดยไม่ต้องมีการตกลงของคุณ

## ข้อมูลการปรับปรุงความปลอดภัย

การปรับปรุงความปลอดภัยมีไว้เพื่อเสริมสร้างความปลอดภัยของเครื่องของคุณและปกป้องข้อมูลส่วนตัวของคุณ สำหรับการปรับปรุงความปลอดภัยสำหรับรุ่นของคุณ โปรดเยี่ยมชม [security.samsungmobile.com](https://security.samsungmobile.com)



เว็บไซต์ดังกล่าวรองรับเฉพาะบางภาษาเท่านั้น

## เกี่ยวกับโทรศัพท์

การเข้าถึงข้อมูลเครื่องของคุณ

ที่หน้าจอลงการตั้งค่า สัมผัส เกี่ยวกับโทรศัพท์

เพื่อเปลี่ยนชื่อเครื่องของคุณ สัมผัส แก้ไข

- **ข้อมูลสถานะ:** ดูข้อมูลเครื่องที่หลากหลาย เช่น สถานะ SIM การ์ด Wi-Fi ที่อยู่ MAC และเลขหมายประจำเครื่อง
- **ข้อมูลทางกฎหมาย:** ดูข้อมูลทางกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับเครื่อง เช่น ข้อมูลความปลอดภัยและใบอนุญาตไอโฟนซอร์ส
- **ข้อมูลซอฟต์แวร์:** ดูข้อมูลซอฟต์แวร์ของเครื่อง เช่น รุ่นของระบบปฏิบัติการและรุ่นของเฟิร์มแวร์
- **ข้อมูลแบตเตอรี่:** ดูสถานะแบตเตอรี่ของเครื่องและข้อมูล



# ประกาศการใช้งาน

## ข้อควรระวังในการใช้เครื่อง

โปรดอ่านคู่มือเล่มนี้เมื่อใช้งานเครื่องของคุณเพื่อให้แน่ใจว่ามีการใช้งานที่ปลอดภัยและถูกต้อง

- คำอธิบายต่างๆ ขึ้นอยู่กับการตั้งค่าปกติของเครื่อง
- เนื้อหาบางส่วนอาจแตกต่างจากเครื่องของคุณ ทั้งนี้ขึ้นกับภูมิภาค ผู้ให้บริการ รายละเอียดของรุ่น หรือซอฟต์แวร์ของเครื่อง
- อาจจำเป็นต้องมีการเชื่อมต่อเครื่องเข้ากับเครือข่าย Wi-Fi หรือเครือข่ายมือถือเมื่อใช้แอปหรือคุณสมบัติบางอย่าง
- เนื้อหา (เนื้อหาคุณภาพสูง) ที่จำเป็นต้องใช้งาน CPU และ RAM สูง จะส่งผลกระทบต่อประสิทธิภาพการทำงานโดยรวมของอุปกรณ์ แอปที่เกี่ยวข้องกับเนื้อหานี้อาจไม่สามารถทำงานเป็นปกติ ทั้งนี้ขึ้นกับข้อกำหนดของอุปกรณ์และสิ่งแวดล้อมที่ใช้งานอุปกรณ์นั้น
- ชัมซุงไม่รับผิดชอบปัญหาด้านประสิทธิภาพที่เกิดจากแอปที่นำมาโดยผู้ให้บริการรายอื่นนอกเหนือจากชัมซุง
- ชัมซุงไม่รับผิดชอบปัญหาประสิทธิภาพการทำงานหรือความเข้ากันไม่ได้ซึ่งเกิดจากการตั้งค่าลงทะเบียน หรือการเปลี่ยนแปลงซอฟต์แวร์ระบบปฏิบัติการการแก้ไข การพยายามกำหนดค่าระบบปฏิบัติการอาจทำให้เครื่องหรือแอปทำงานผิดปกติ
- ซอฟต์แวร์ ข้อมูลเสียง วอลเปเปอร์ รูปภาพ และสื่ออื่นๆ ที่ให้มาพร้อมเครื่องนี้ ได้รับสิทธิ์ให้ใช้งานได้โดยจำกัด การดึงเอาข้อมูลและใช้สื่อเหล่านี้เพื่อการค้าหรือเพื่อวัตถุประสงค์อื่นเป็นการละเมิดกฎหมายลิขสิทธิ์ ผู้ใช้มีความรับผิดชอบต่อการกระทำสำหรับกรณีการใช้งานสื่อผิดกฎหมาย
- คุณอาจเสียค่าบริการเพิ่มเติมสำหรับบริการข้อมูล เช่น การส่งข้อความ การอัปโหลดและการดาวน์โหลด การซิงค์อัตโนมัติ หรือการใช้งานบริการบอกตำแหน่ง ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับแผนการใช้ข้อมูลของคุณ สำหรับการโอนย้ายข้อมูลขนาดใหญ่ ขอแนะนำให้ใช้คุณสมบัติ Wi-Fi
- แอปพื้นฐานที่มาพร้อมกับอุปกรณ์อาจมีการอัปเดตและอาจไม่รองรับการใช้งานอีกต่อไป โดยไม่มีการแจ้งให้ทราบล่วงหน้า
- การดัดแปลงระบบปฏิบัติการหรือติดตั้งซอฟต์แวร์จากแหล่งที่ไม่เป็นทางการอาจส่งผลให้อุปกรณ์ทำงานผิดปกติ ข้อมูลเสียหาย หรือสูญหาย การกระทำเหล่านี้เป็นการละเมิดข้อตกลงอนุญาตการใช้งานของชัมซุง และจะทำให้การรับประกันสิ้นสุดลง

- คุณสามารถมองเห็นหน้าจอสัมผัสได้อย่างชัดเจนแม้ในแสงแดดจ้ากลางแจ้งโดยการปรับช่วงความคมชัดโดยอัตโนมัติตามสภาพแวดล้อมโดยรอบ อันเนื่องมาจากธรรมชาติของผลิตภัณฑ์นั้น การแสดงกราฟิกคงที่เป็นระยะเวลานานอาจทำให้เกิดภาพฉายภาพ (อาการจอเบิร์น) หรือภาพเงา
  - ไม่แนะนำให้ใช้กราฟิกคงที่ในบางส่วนหรือทั้งหมดของหน้าจอสัมผัสเป็นระยะเวลานานและปิดหน้าจอสัมผัสเมื่อไม่ได้ใช้เครื่อง
  - คุณสามารถตั้งค่าหน้าจอสัมผัสให้ปิดโดยอัตโนมัติเมื่อคุณไม่ได้ใช้งาน เปิดใช้งานแอป การตั้งค่า สัมผัส จอภาพ → **หมดเวลาหน้าจอ** และจากนั้นเลือกระยะเวลาที่คุณต้องการให้เครื่องรอก่อนการปิดหน้าจอสัมผัส
  - เพื่อตั้งค่าหน้าจอสัมผัสให้รับความสว่างโดยอัตโนมัติตามสภาพแวดล้อมโดยรอบ เปิดใช้งานแอป การตั้งค่า สัมผัส จอภาพ และจากนั้นสัมผัสสวิตช์ **ความสว่างปรับอัตโนมัติ** เพื่อเปิดใช้งาน
- อุปกรณ์บางเครื่องจะต้องได้รับการอนุมัติจากคณะกรรมการกลางกำกับดูแลกิจการสื่อสาร (FCC) ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับภูมิภาคและรุ่น

หากเครื่องของคุณได้รับการอนุมัติจาก FCC คุณสามารถดูรหัส FCC ของเครื่องดังกล่าวได้ เพื่อดูรหัส FCC เปิดใช้งานแอป การตั้งค่า และสัมผัส เกี่ยวกับโทรศัพท์ → **ข้อมูลสถานะ** หากเครื่องของคุณไม่มีรหัส FCC หมายความว่าเครื่องนั้นไม่ได้รับอนุญาตให้จำหน่ายในสหรัฐอเมริกาหรือดินแดนของตนและอาจถูกนำไปยังสหรัฐอเมริกาเพื่อการใช้งานส่วนตัวของเจ้าของเท่านั้น
- การใช้เครื่องโทรศัพท์มือถือบนเครื่องบินหรือเรืออาจเป็นไปตามหลักเกณฑ์และข้อจำกัดของรัฐบาลกลางและท้องถิ่น ห้ามใช้งานเครื่องส่งแถบความถี่กว้างมาก (UWB) เมื่ออยู่บนเครื่องบินหรือเรือ โหมดเครื่องบินจะปิดใช้งาน UWB ตรวจสอบกับเจ้าหน้าที่ที่มีอำนาจและปฏิบัติตามคำแนะนำของลูกเรืออยู่เสมอเกี่ยวกับเวลาและวิธีการใช้เครื่องของคุณ (Galaxy S22 Ultra, Galaxy S22+)
- แบนด์วิดท์ที่ได้รับการรองรับกับเครื่องนี้อาจแตกต่างกันไป ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับภูมิภาคและผู้ให้บริการ
- ความพร้อมใช้งานของเครือข่าย 5G อาจแตกต่างกันไปขึ้นอยู่กับประเทศ ผู้ให้บริการเครือข่าย และสภาพแวดล้อมของผู้ใช้

- เครื่องของคุณมีส่วนประกอบของแม่เหล็ก เว้นให้อยู่ในระยะที่ปลอดภัยระหว่างเครื่องของคุณและวัตถุที่อาจได้รับผลกระทบจากแม่เหล็ก เช่น บัตรเครดิตหรือเครื่องมือทางการแพทย์ที่สามารถปลุกถ่ายได้ หากคุณมีเครื่องมือทางการแพทย์ที่สามารถปลุกถ่ายได้ ให้ปรึกษาแพทย์ของคุณก่อนใช้

## ไอคอนเพื่อการแนะนำ



**คำเตือน:** สถานการณ์ที่อาจทำให้เกิดการบาดเจ็บต่อตัวคุณหรือผู้อื่น



**ข้อควรระวัง:** สถานการณ์ที่อาจทำให้เกิดความเสียหายต่อเครื่องหรืออุปกรณ์อื่นๆ ของคุณ



**แจ้งให้ทราบ:** ข้อควรรู้ คำแนะนำในการใช้งาน หรือข้อมูลเพิ่มเติม

## หมายเหตุเกี่ยวกับเนื้อหาแพ็คเกจและอุปกรณ์เสริม

โปรดดูคู่มือการเริ่มต้นใช้งานแบบด่วนสำหรับเนื้อหาแพ็คเกจ

- รายการสิ่งที่ให้มาพร้อมกับเครื่องนี้และอุปกรณ์เสริมที่มีอาจแตกต่างกันไป ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับภูมิภาคและผู้ให้บริการ
- รายการสิ่งที่ให้มาที่นี่ได้รับการออกแบบมาโดยเฉพาะสำหรับเครื่องนี้เท่านั้น และอาจเข้ากันไม่ได้กับเครื่องอื่น
- ลักษณะภายนอกและข้อมูลจำเพาะอาจมีการเปลี่ยนแปลงโดยไม่แจ้งให้ทราบล่วงหน้า
- คุณสามารถซื้ออุปกรณ์เสริมเพิ่มเติมได้จากตัวแทนจำหน่ายของซัมซุงใกล้บ้านคุณ โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าอุปกรณ์เหล่านั้นเข้ากันได้กับเครื่องก่อนซื้อ
- ให้ใช้อุปกรณ์เสริมที่ผ่านการรับรองจากซัมซุงเท่านั้น การใช้อุปกรณ์เสริมที่ไม่ได้รับการรับรองอาจทำให้เกิดปัญหาในการใช้งานและทำงานผิดปกติ ซึ่งจะไม่อยู่ในการคุ้มครองของประกัน
- อุปกรณ์เสริมที่มีทั้งหมดอาจมีการเปลี่ยนแปลง ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับบริษัทผู้ผลิตทั้งสิ้น สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับอุปกรณ์เสริมที่มี โปรดอ้างอิงเว็บไซต์ของซัมซุง
- หูฟัง (USB ประเภท-C) ที่รองรับเอาต์พุตดิจิทัลนั้นสามารถใช้ได้กับเครื่องนี้ อย่างไรก็ตาม เครื่องอาจไม่สามารถใช้งานร่วมกับหูฟังที่ใช้วิธีการเอาต์พุตเสียงที่แตกต่างกันหรือผลิตโดยผู้ผลิตรายอื่น

## การดูแลรักษาคุณสมบัติกันน้ำและกันฝุ่น

เครื่องนี้ได้รับการทดสอบในสภาพแวดล้อมที่มีการควบคุมและได้รับการจัดอันดับ IP68 ภายใต้มาตรฐาน IEC 60529 จากห้องปฏิบัติการทดสอบที่ได้รับการรับรอง (สภาพการทดสอบ: น้ำจืด 1.5 ม. 30 นาที 15–35 °C 86–106 kPa) คุณจะต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ด้านล่างนี้เพื่อรักษาการกันน้ำและกันฝุ่นของเครื่องของคุณ

- ห้ามจุ่มเครื่องลงในน้ำที่ความลึกเกิน 1.5 ม. นานเกิน 30 นาที
- อย่าให้เครื่องสัมผัสกับน้ำที่ไม่สะอาดหรือของเหลวอื่น ๆ เช่น น้ำเค็ม น้ำในสระว่ายน้ำ น้ำสบู่ น้ำมัน น้ำหอม ครีมนักเก็ต น้ำยาทำความสะอาด ผลิตภัณฑ์เคมี เช่น เครื่องสำอาง หรือของเหลวที่มีส่วนผสมของแอลกอฮอล์
- ห้ามนำเครื่องไปสัมผัสถูก น้ำที่ไหลแรง
- ห้ามใช้เครื่องในสถานที่ที่มีอุณหภูมิสูงกว่าช่วงปกติหรือมีความชื้นมาก เช่น ซาวน่า
- อย่าทำเครื่องตกหรือกระแทกอย่างแรง

หากเครื่องสัมผัสกับน้ำหรือสิ่งที่ทำให้สกปรก ให้ปฏิบัติตามคำแนะนำด้านล่างนี้:

- เช็ดเครื่องด้วยผ้านุ่มและสะอาด เช็ดให้แห้งอย่างทั่วถึง
- หากไมโครโฟนหรือลำโพงไม่แห้งสนิท อาจส่งผลให้เสียงไม่ชัดเจนระหว่างการโทรได้
- หน้าจอสัมผัสและคุณสมบัติอื่น ๆ อาจไม่ทำงานเป็นปกติถ้าใช้งานเครื่องในน้ำ
- อย่าเชื่อมต่อเครื่องชาร์จหรืออุปกรณ์เสริมใด ๆ จนกว่าเครื่องจะแห้งสนิท เครื่องอาจได้รับความเสียหายได้หากเชื่อมต่อเข้ากับอุปกรณ์เสริมหรือเครื่องชาร์จในขณะที่แฉีกเอนกประสงค์ยังไม่แห้ง

## สถานการณ์ที่ความร้อนของเครื่องสูงเกินไปและการแก้ปัญหา

### เมื่อเครื่องเกิดร้อนขึ้นในขณะที่ชาร์จแบตเตอรี่

ในขณะที่กำลังชาร์จ เครื่องและเครื่องชาร์จอาจจะร้อนขึ้น ระหว่างการชาร์จแบบไร้สายหรือการชาร์จอย่างรวดเร็ว เมื่อแตะเครื่องอาจจะรู้สึกร้อน ดังกล่าวนี้อาจไม่ได้ส่งผลกระทบต่ออายุการใช้งานหรือประสิทธิภาพของเครื่องและอยู่ในช่วงปกติของการดำเนินงานของเครื่อง หากแบตเตอรี่มีอาการร้อนเกินไป ความเร็วในการชาร์จอาจลดลงหรือเครื่องชาร์จอาจหยุดการชาร์จ

#### ให้ทำสิ่งดังต่อไปนี้เมื่อเครื่องเกิดร้อนขึ้น:

- ถอดเครื่องชาร์จจากเครื่องและปิดแอปใดๆที่กำลังเปิดใช้งานอยู่ รอให้เครื่องเย็นลงและจากนั้นเริ่มทำการชาร์จเครื่องอีกครั้ง
- หากส่วนล่างของเครื่องมีอาการร้อนจัด อาจเป็นเพราะสาย USB ที่เชื่อมต่อได้รับความเสียหาย แทนที่สาย USB ที่เสียหายกับสายใหม่ที่ได้รับการอนุมัติจากซัมซุงแล้ว
- เมื่อใช้เครื่องชาร์จแบบไร้สาย อย่าวางวัตถุแปลกปลอม เช่นวัตถุที่เป็นโลหะ แม่เหล็ก และบัตรแถบแม่เหล็กระหว่างเครื่องและเครื่องชาร์จแบบไร้สาย



คุณสมบัติการชาร์จแบบไร้สายหรือการชาร์จด่วนนั้นมิให้ใช้งานได้ในพื้นที่รองรับเท่านั้น

### เมื่อเครื่องเกิดร้อนขึ้นระหว่างการใช้งาน

เมื่อคุณใช้คุณสมบัติหรือแอปที่ต้องใช้พลังงานมากขึ้นหรือใช้แอปเหล่านั้นเป็นระยะเวลาานาน เครื่องของคุณอาจร้อนขึ้นชั่วคราวเนื่องจากการใช้พลังงานแบตเตอรี่ที่เพิ่มขึ้น ปิดแอปใดๆที่เปิดใช้งานอยู่และโปรดพักการใช้งานเครื่องสักครู่

ให้ดูตัวอย่างของสถานการณ์ดังต่อไปนี้ที่เครื่องอาจมีอาการร้อนจัด

- ในระหว่างการตั้งค่าเริ่มต้นหลังจากที่ซื้อหรือเมื่อทำการเรียกคืนข้อมูล
- เมื่อมีการดาวน์โหลดไฟล์ขนาดใหญ่
- เมื่อใช้แอปที่ต้องใช้พลังงานมากขึ้นหรือใช้แอปเป็นระยะเวลาานาน
  - เมื่อเล่นเกมที่มีคุณภาพสูงเป็นระยะเวลาานาน
  - เมื่อบันทึกวิดีโอเป็นระยะเวลาานาน
  - เมื่อสตรีมมิงวิดีโอในขณะที่ใช้การตั้งค่าความสว่างสูงสุด
  - เมื่อเชื่อมต่อเข้ากับโทรทัศน์

- ในขณะที่ใช้งานแบบมัลติทาสกิ้ง (หรือ เมื่อเปิดใช้งานแอปจำนวนมากในพื้นที่หลัง)
  - เมื่อใช้งานมัลติวินโดว์
  - เมื่อทำการปรับปรุงหรือทำการติดตั้งแอปในขณะที่ทำการบันทึกวิดีโอ
  - เมื่อทำการดาวน์โหลดไฟล์ขนาดใหญ่ในระหว่างการสนทนาทางวิดีโอ
  - เมื่อทำการบันทึกวิดีโอขณะที่ใช้แอปทิศทาง
- เมื่อใช้ข้อมูลจำนวนมากสำหรับการซิงค์กับคลาวด์ อีเมลล์ หรือบัญชีอื่นๆ
- เมื่อใช้แอปทิศทางในรถยนต์ในขณะที่เครื่องถูกวางไว้ในที่ที่โดนแสงแดดโดยตรง
- เมื่อใช้ซอฟต์แวร์มือถือและคุณสมบัติการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต
- เมื่อใช้เครื่องในพื้นที่ที่มีสัญญาณอ่อนหรือไม่สามารถรับสัญญาณได้
- เมื่อชาร์จแบตเตอรี่ด้วยสาย USB ที่ได้รับความเสียหาย
- เมื่อแจ็คออกประสงค์ของเครื่องได้รับความเสียหายหรือสัมผัสกับวัตถุแปลกปลอม เช่นของเหลว ฝุ่น ผง โลหะ และใส่ดินสอด
- เมื่อคุณทำการโรมมิ่ง

### ให้ทำสิ่งดังต่อไปนี้เมื่อเครื่องเกิดร้อนขึ้น:

- ทำการปรับปรุงเครื่องด้วยซอฟต์แวร์ใหม่ล่าสุดเป็นประจำ
- การขัดกันระหว่างแอปที่เปิดใช้งานอยู่อาจทำให้เครื่องเกิดอาการร้อนขึ้น เริ่มการทำงานเครื่องใหม่
- เลิกการใช้งานคุณสมบัติ Wi-Fi, GPS และบลูทูธเมื่อไม่ได้ใช้งาน
- ปิดแอปที่เพิ่มการใช้พลังงานแบตเตอรี่หรือที่เปิดใช้งานในพื้นที่หลังเมื่อไม่ได้ใช้งาน
- ลบไฟล์ที่ไม่จำเป็นหรือแอปที่ไม่ได้ใช้
- ลดความสว่างของหน้าจอ
- ถ้าอุปกรณ์ร้อนเกินไปหรือคุณรู้สึกว่าอุปกรณ์ร้อนเป็นเวลานาน โปรดพักการใช้งานอุปกรณ์สักครู่ ถ้าอุปกรณ์ยังร้อนอยู่ ให้ติดต่อศูนย์บริการซัมซุง

## ข้อควรระวังสำหรับเครื่องที่ร้อนเกินไป

หากคุณเริ่มรู้สึกอึดอัดเนื่องจากเครื่องร้อนเกินไป ให้หยุดการใช้เครื่อง

เมื่ออุปกรณ์นี้เกิดความร้อนขึ้น คุณสมบัติและประสิทธิภาพการทำงานอาจถูกจำกัด หรืออุปกรณ์อาจปิดการทำงานลง เพื่อให้อุปกรณ์เย็นขึ้น คุณสมบัติดังกล่าวใช้ได้ในรอบที่รองรับเท่านั้น

- หากเครื่องร้อนเกินไปและถึงอุณหภูมิที่กำหนด ข้อความเตือนจะปรากฏขึ้นเพื่อป้องกันความผิดพลาดของเครื่อง การระคายเคืองผิวหนังและความเสียหาย และการรบกวนของแบตเตอรี่ เพื่อลดอุณหภูมิของอุปกรณ์ ความสว่างของหน้าจอและความเร็วในการปฏิบัติงานจะถูกจำกัด และการชาร์จแบตเตอรี่จะหยุดลง แอปที่ทำงานอยู่จะถูกปิดและการโทรทั้งหมดและคุณสมบัติอื่น ๆ จะถูกจำกัด ยกเว้นการโทรฉุกเฉินจนกว่าเครื่องจะเย็นลง
- หากข้อความที่สองปรากฏขึ้นเนื่องจากอุณหภูมิของเครื่องเพิ่มขึ้นอีก เครื่องจะปิดลง อย่าใช้เครื่องจนกว่าอุณหภูมิของเครื่องจะลดลงต่ำกว่าระดับที่ระบุ หากข้อความเตือนที่สองปรากฏขึ้นในระหว่างการโทรฉุกเฉิน การโทรจะไม่ถูกตัดการเชื่อมต่อโดยการบังคับให้ปิดตัวลง

## ข้อควรระวังสำหรับสภาพแวดล้อมการทำงาน

เครื่องของคุณอาจร้อนขึ้นเนื่องจากสภาพแวดล้อมในเงื่อนไขดังต่อไปนี้ ใช้ความระมัดระวังเพื่อหลีกเลี่ยงอายุการใช้งานของแบตเตอรี่ที่สั้นลง, ความเสียหายกับอุปกรณ์นี้หรืออาจก่อให้เกิดไฟไหม้ได้

- อย่าจัดเก็บเครื่องของคุณไว้ในที่ที่ร้อนจัดหรือเย็นจัด
- อย่าให้เครื่องของคุณสัมผัสถูกแสงอาทิตย์โดยตรงเป็นระยะเวลานาน
- อย่าใช้หรือจัดเก็บเครื่องของคุณในบริเวณที่ร้อนจัดเป็นระยะเวลานาน เช่นภายในรถยนต์ในฤดูร้อน
- อย่าวางเครื่องในพื้นที่ใดๆ ที่อาจจะทำให้มีอากาศร้อนจัด เช่นบนเสื่อร้อนไฟฟ้า
- อย่าเก็บอุปกรณ์นี้ของคุณใกล้หรืออยู่ในเครื่องทำความร้อน, ไมโครเวฟ, อุปกรณ์ทำอาหาร หรือบรรจุก๊าซแรงดันสูง
- อย่าใช้สายเคเบิลที่ฝากรอบถูกลอกออกหรือได้รับความเสียหาย และอย่าใช้เครื่องชาร์จหรือแบตเตอรี่ที่เสียหายหรือทำงานผิดปกติ



# ภาคผนวก

## การช่วยเหลือการเข้าถึง


### เกี่ยวกับการใช้งาน

ปรับปรุงการเข้าใช้งานสำหรับผู้พิการทางสายตา การได้ยิน หรือไม่คล่องแคล่ว ให้ใช้เครื่องได้ง่ายขึ้น  
เปิดใช้งานแอป การตั้งค่า และสัมผัส การช่วยเหลือการเข้าถึง เพื่อตรวจสอบคุณสมบัติที่แนะนำและคุณสมบัติการ  
ช่วยการเข้าถึงที่คุณใช้อยู่ สัมผัส แนะนำสำหรับคุณ เพื่อปิดใช้งานคุณสมบัติที่ใช้อยู่ สัมผัส ปิด

### TalkBack (การตอบรับด้วยเสียง)

#### เปิดใช้งานหรือปิดใช้งาน TalkBack

เมื่อคุณเปิดใช้งาน TalkBack เครื่องจะเริ่มใช้การตอบรับด้วยเสียง เมื่อคุณสัมผัสคุณสมบัติที่เลือกหนึ่งครั้ง อุปกรณ์จะ  
ส่งเสียงอ่านข้อความที่ปรากฏบนหน้าจอออกมาดังๆ การสัมผัสคุณสมบัติสองครั้งจะเป็นการเปิดใช้งานคุณสมบัตินี้  
เปิดใช้แอป การตั้งค่า สัมผัส การช่วยเหลือการเข้าถึง → TalkBack และจากนั้นสัมผัสสวิตช์เพื่อเปิดใช้งาน  
การปิดใช้งาน TalkBack สัมผัสสวิตช์แล้วสัมผัสที่ใดก็ได้บนหน้าจอสองครั้งอย่างรวดเร็ว  
เพื่อดูวิธีใช้ TalkBack สัมผัส การตั้งค่า → บทแนะนำและความช่วยเหลือ

 คุณสมบัติบางคุณสมบัติอาจไม่มีให้ใช้งานเมื่อคุณใช้งาน TalkBack

#### การควบคุมหน้าจอด้วยท่าทางนิ้วมือ

คุณสามารถใช้ท่าทางนิ้วมือได้หลายแบบเพื่อควบคุมหน้าจอขณะที่คุณกำลังใช้งาน TalkBack  
เพื่อดูและปรับแต่งท่าทางนิ้วที่ใช้ได้ เปิดใช้แอป การตั้งค่า และสัมผัส การช่วยเหลือการเข้าถึง → TalkBack →  
การตั้งค่า → ปรับแต่งท่าทางสัมผัส

## การใช้งานเมนูการอ่าน

ขณะที่คุณกำลังใช้งาน TalkBack ให้ปิดไปทางซ้ายหรือขวาด้วยสามนิ้ว เมนูการอ่านจะปรากฏและเครื่องจะอ่านออกเสียงตัวเลือก ปิดไปทางซ้ายหรือขวาด้วยสามนิ้วเพื่อเลื่อนดูตัวเลือก เมื่อคุณได้ยินตัวเลือกที่คุณต้องการ ให้ปัดขึ้นหรือลงเพื่อใช้ตัวเลือกหรือปรับการตั้งค่าสำหรับตัวเลือก ตัวอย่างเช่น เมื่อคุณได้ยิน **ความเร็วในการพูด** คุณสามารถปรับระดับเสียงได้โดยการปัดขึ้นหรือลง

## การเพิ่มและการจัดการป้ายกำกับรูปภาพ

คุณสามารถกำหนดป้ายกำกับให้กับรูปภาพบนหน้าจอ เครื่องจะอ่านออกเสียงป้ายกำกับเมื่อเลือกรูปภาพนั้น เพิ่มป้ายกำกับให้กับรูปภาพที่ไม่มีป้ายกำกับโดยการเลื่อนขึ้นหรือลง จากนั้นไปทางขวา จากนั้น สัมผัส **เพิ่มป้ายกำกับ** เมื่อเมนู TalkBack ปรากฏขึ้น

เพื่อจัดการป้ายกำกับ เปิดใช้แอป การตั้งค่า และสัมผัส การช่วยเหลือการเข้าถึง → TalkBack → การตั้งค่า → การตั้งค่าขั้นสูง → ป้ายกำกับที่กำหนดเอง

## การกำหนดการตั้งค่าสำหรับ TalkBack

ตั้งค่าสำหรับ TalkBack เพื่อความสะดวกของคุณ

เปิดใช้แอป การตั้งค่า และสัมผัส การช่วยเหลือการเข้าถึง → TalkBack → การตั้งค่า

- **ฟีเจอร์ใหม่ใน TalkBack:** ตรวจสอบการอัปเดตและการเปลี่ยนแปลงที่สำคัญของ TalkBack
- **การตั้งค่าการอ่านออกเสียงข้อความ:** เปลี่ยนการตั้งค่าสำหรับคุณสมบัติการอ่านข้อความที่เป็นเสียงพูดที่ใช้เมื่อเปิดใช้งาน TalkBack เช่น ภาษา ความเร็ว และอื่น ๆ
- **การพูดรายละเอียด:** ปรับแต่งการตั้งค่าโดยละเอียดสำหรับการตอบรับด้วยเสียง
- **พูดรหัสผ่าน:** ตั้งค่าให้เครื่องอ่านออกเสียงตัวอักษรเมื่อคุณใส่รหัสผ่านของคุณ ถ้าหากคุณปิดใช้งานคุณสมบัตินี้ เครื่องจะอ่านออกเสียงเฉพาะรหัสผ่านเมื่อคุณใช้หูฟังเท่านั้น
- **เสียงและการสั่น:** เปลี่ยนการตั้งค่าเสียงสำหรับ TalkBack
- **ปรับแต่งสัญญาณบอกสถานะไฟกัสน:** ตั้งค่าเครื่องให้ขยายขอบของตัวบ่งชี้ไฟกัสนที่ปรากฏเมื่อคุณสัมผัสรายการ คุณยังสามารถเปลี่ยนสีของตัวบ่งชี้ได้อีกด้วย
- **ปรับแต่งท่าทางสัมผัส:** ดูท่าทางต่าง ๆ ของนิ้วเพื่อควบคุมหน้าจอในขณะที่คุณใช้ TalkBack และปรับแต่งการตั้งค่าสำหรับท่าทาง
- **ปรับแต่งเมนู:** ให้เลือกเมนู TalkBack และเมนูการอ่านไหนที่จะใช้
- **แป้นพิมพ์อักษรเบรลล์:** ป้อนตัวอักษรและตัวเลขที่หน้าจอได้อย่างง่ายดายโดยใช้แป้นพิมพ์อักษรเบรลล์แบบ 6 จุด

- บทแนะนำและความช่วยเหลือ: เรียนรู้วิธีใช้ TalkBack
- การตั้งค่าขั้นสูง: กำหนดการตั้งค่าขั้นสูงสำหรับ TalkBack
- เปิด TalkBack ใน Galaxy Store: เปิดใช้ TalkBack จาก Galaxy Store และตรวจสอบการอัปเดต

## การใส่ข้อความโดยใช้แป้นพิมพ์

การแสดงแป้นพิมพ์ สัมผัสช่องใส่ข้อความ จากนั้นสัมผัสที่ได้ก็ได้รับหน้าจอสองครั้งอย่างรวดเร็ว

เพื่อเปิดใช้งานคุณสมบัติการป้อนปุ่มแบบเร็ว เปิดใช้แอป การตั้งค่า และสัมผัส การช่วยเหลือการเข้าถึง → TalkBack → การตั้งค่า → การตั้งค่าขั้นสูง → ค่ากำหนดการพิมพ์ → กดค้างไว้เพื่อเลือกแป้น แล้วจึงยกนิ้วขึ้น เมื่อคุณแตะแป้นพิมพ์ด้วยนิ้วมือ เครื่องจะอ่านออกเสียงปุ่มตัวอักษรที่อยู่ใต้นิ้วมือ เมื่อคุณได้ยินชื่อตัวอักษรที่คุณต้องการ ให้ปล่อยนิ้วมือจากหน้าจอเพื่อเลือก ตัวอักษรจะถูกป้อน และเครื่องจะอ่านออกเสียงตัวอักษร ถ้าเลือก กดค้างไว้เพื่อเลือกแป้น แล้วจึงแตะสองครั้ง ให้ปล่อยนิ้วของคุณจากตัวอักษรที่คุณต้องการ และจากนั้นสัมผัสที่ได้ก็ได้รับหน้าจอสองครั้งอย่างรวดเร็ว

## การป้อนตัวอักษรเพิ่มเติม

สัมผัสปุ่มบนแป้นพิมพ์ค้างไว้เพื่อป้อนตัวอักษรเพิ่มเติมที่ใช้ได้ของปุ่ม หน้าต่างป๊อปอัพจะปรากฏเหนือปุ่มเพื่อแสดงตัวอักษรที่ใช้ได้ การเลือกตัวอักษร ให้ลากนิ้วบนหน้าต่างป๊อปอัพจนได้ยินเสียงตัวอักษรที่ต้องการ แล้วให้ปล่อยนิ้ว

## การเสริมการมองเห็น

### โหมดการแสดงผล

เปลี่ยนโหมดหน้าจอ

เปิดใช้แอป การตั้งค่า สัมผัส การช่วยเหลือการเข้าถึง → การเสริมการมองเห็น และจากนั้นให้เลือกโหมดที่คุณต้องการภายใต้ โหมดการแสดงผล

### การใช้ชุดรูปแบบที่มีความคมชัดสูง

ใช้งานชุดรูปแบบที่ชัดเจนซึ่งจะแสดงเนื้อหาสีอ่อนบนพื้นหลังที่มีด

เปิดใช้งานแอป การตั้งค่า สัมผัส การช่วยเหลือการเข้าถึง → การเสริมการมองเห็น → ธีมความเข้มสูง และจากนั้นเลือกแบบอักษรที่คุณต้องการ

## การใช้แบบอักษรที่มีความคมชัดสูง

ปรับสีและขอบของแบบอักษรเพื่อเพิ่มความคมชัดระหว่างตัวอักษรและพื้นหลัง

เปิดใช้งานแอป การตั้งค่า สัมผัส การช่วยเหลือการเข้าถึง → การเสริมการมองเห็น และจากนั้นสัมผัสสวิตช์ แบบอักษรที่มีความเข้มสูง เพื่อเปิดใช้งาน

## การใช้แป้นพิมพ์ที่มีความคมชัดสูง

เปลี่ยนสีของแป้นพิมพ์สัมผัสเพื่อเพิ่มความคมชัดระหว่างข้อความและพื้นหลัง

เปิดใช้งานแอป การตั้งค่า สัมผัส การช่วยเหลือการเข้าถึง → การเสริมการมองเห็น และจากนั้นสัมผัสสวิตช์ แป้นพิมพ์ความเข้มสูง เพื่อเปิดใช้งาน

## การแสดงรูปร่างปุ่ม

แสดงรูปร่างของปุ่มกับพื้นหลังเพื่อทำให้โดดเด่นขึ้น

เปิดใช้แอป การตั้งค่า สัมผัส การช่วยเหลือการเข้าถึง → การเสริมการมองเห็น และจากนั้นสัมผัสสวิตช์ ไฮไลต์ปุ่ม เพื่อเปิดใช้งาน

## การกลับสีหน้าจอแสดงผล

ปรับปรุงการมองเห็นหน้าจอเพื่อช่วยให้ผู้ใช้สามารถอ่านข้อความบนหน้าจอได้ง่ายขึ้น

เปิดใช้แอป การตั้งค่า สัมผัส การช่วยเหลือการเข้าถึง → การเสริมการมองเห็น และจากนั้นสัมผัสสวิตช์ การกลับสี เพื่อเปิดใช้งาน

## การปรับสี

ปรับการแสดงสีบนหน้าจอ ถ้าคุณมีปัญหาในการแยกแยะสี เครื่องจะเปลี่ยนสีเป็นสีที่สามารถรับรู้ได้ง่ายขึ้น

เปิดใช้งานแอป การตั้งค่า สัมผัส การช่วยเหลือการเข้าถึง → การเสริมการมองเห็น → การปรับสี และจากนั้นสัมผัสสวิตช์เพื่อเปิดใช้งาน เลือกลงเลือก

เพื่อปรับความเข้มของสี ลากแถบปรับภายใต้ ความเข้ม

หากคุณเลือก สีที่กำหนดเอง คุณสามารถปรับสีของหน้าจอได้ ปฏิบัติตามคำแนะนำ ที่หน้าจอ เพื่อทำการปรับสีให้เสร็จสมบูรณ์

## เพิ่มฟิลเตอร์สี

ปรับสีของหน้าจอหากคุณมีปัญหาในการอ่านข้อความ

เปิดใช้แอป การตั้งค่า สัมผัส การช่วยเหลือการเข้าถึง → การเสริมการมองเห็น → เพิ่มฟิลเตอร์สี และจากนั้น สัมผัสสวิตช์เพื่อเปิดใช้งาน เลือกสีที่คุณต้องการ

เพื่อปรับระดับความโปร่งแสง ลากแถบปรับภายใต้ ความทึบ

## การลดเอฟเฟกต์การเคลื่อนไหวของหน้าจอ

ลบเอฟเฟกต์ภาพเคลื่อนไหวหากคุณรู้สึกไวต่อภาพเคลื่อนไหวหรือการเคลื่อนไหวของหน้าจอ

เปิดใช้งานแอป การตั้งค่า สัมผัส การช่วยเหลือการเข้าถึง → การเสริมการมองเห็น และจากนั้นสัมผัสสวิตช์ ลบภาพเคลื่อนไหวออก เพื่อเปิดใช้งาน

## การลดความโปร่งแสงและเอฟเฟกต์เบลอ

ลดความโปร่งแสงและเอฟเฟกต์เบลอเพื่อให้สามารถมองเห็นเนื้อหาที่หน้าจอได้ชัดเจนยิ่งขึ้น

เปิดใช้แอป การตั้งค่า สัมผัส การช่วยเหลือการเข้าถึง → การเสริมการมองเห็น และจากนั้นสัมผัสสวิตช์ ลดความโปร่งใสและความเบลอ เพื่อเปิดใช้งาน

## การหรี่แสงหน้าจอ


หรี่หน้าจอให้ต่ำกว่าการตั้งค่าความสว่างขั้นต่ำเพื่อประสบการณ์การรับชมที่สะดวกสบายยิ่งขึ้น

เปิดใช้แอป การตั้งค่า สัมผัส การช่วยเหลือการเข้าถึง → การเสริมการมองเห็น และจากนั้นสัมผัสสวิตช์ สลับเป็นพิเศษ เพื่อเปิดใช้งาน


## การขยายหน้าจอ

ขยายหน้าจอและซูมเข้าในบริเวณที่กำหนด

เปิดใช้แอป การตั้งค่า สัมผัส การช่วยเหลือการเข้าถึง → การเสริมการมองเห็น → ทางลัด การขยาย และจากนั้นสัมผัสสวิตช์เพื่อเปิดใช้งาน จากนั้นทำเครื่องหมายที่การกระทำที่จะใช้เพื่อเริ่มต้นการใช้คุณสมบัตินี้โดยตรง

- **แตะปุ่มการเข้าใช้งาน:** ซูมเข้าโดยการสัมผัส  ที่แถบการนำทาง และจากนั้นโดยการสัมผัสที่ที่คุณต้องการขยายหน้าจอ เพื่อขยายหน้าจอชั่วคราว สัมผัสค้างไว้ตรงที่ที่คุณต้องการขยายหน้าจอ
- **กดค้างที่ปุ่มเพิ่มและลดระดับเสียงนาน 3 วินาที:** ซูมเข้าโดยการค้างไว้ที่ปุ่มระดับเสียงขึ้นและปุ่มระดับเสียงลงพร้อมกันเป็นเวลา 3 วินาที และจากนั้นด้วยการสัมผัสตรงที่ที่คุณต้องการขยายหน้าจอ เพื่อขยายหน้าจอชั่วคราว สัมผัสค้างไว้ตรงที่ที่คุณต้องการขยายหน้าจอ

- กดปุ่มด้านข้างและเพิ่มระดับเสียง: ซุ่มเข้าโดยการกดปุ่มด้านข้างและปุ่มระดับเสียงขึ้นพร้อมกัน และจากนั้นด้วยการสัมผัสตรงที่ที่คุณต้องการขยายหน้าจอ เพื่อขยายหน้าจอชั่วคราว สัมผัสค้างไว้ตรงที่ที่คุณต้องการขยายหน้าจอ
- แตะสามครั้งที่หน้าจอ: ซุ่มเข้าโดยการสัมผัสหน้าจอสามครั้ง เพื่อขยายหน้าจอชั่วคราว สัมผัสหน้าจอสามครั้งและค้างไว้

เพื่อขยายเฉพาะส่วนของหน้าจอโดยใช้หน้าต่างแว่นขยาย สัมผัส  เพื่อย้ายแว่นขยาย ลากขอบของกรอบแว่นขยาย

เพื่อสำรวจหน้าจอ ลากนิ้วสองนิ้วผ่านหน้าจอภาพขยาย

เพื่อปรับอัตราการซูม บีบนิ้วสองนิ้วเข้าหากันที่หน้าจอขยายหรือแยกออกจากกัน



- แป้นพิมพ์และแถบการนำทางที่หน้าจอไม่สามารถขยายได้
- เมื่อเปิดใช้งานคุณสมบัตินี้ ประสิทธิภาพการทำงานบางแอปอาจได้รับผลกระทบ

## การขยายเมาส์หรือตัวชี้แผ่นสัมผัส

ขยายตัวชี้เมื่อใช้เมาส์ภายนอกหรือแผ่นสัมผัส

เปิดใช้งานแอป การตั้งค่า สัมผัส การช่วยเหลือการเข้าถึง → การเสริมการมองเห็น และจากนั้นสัมผัสสวิทช์ ตัวชี้เมาส์/แป้นสัมผัสขนาดใหญ่ เพื่อเปิดใช้งาน

## การเปลี่ยนแบบอักษร

เปลี่ยนขนาดแบบอักษรและรูปแบบ

เปิดใช้งานแอป การตั้งค่า และสัมผัส การช่วยเหลือการเข้าถึง → การเสริมการมองเห็น → ขนาดและรูปแบบตัวอักษร

## การเปลี่ยนการซูมหน้าจอ


ทำให้รายการที่หน้าจอใหญ่ขึ้นหรือเล็กลง

เปิดใช้งานแอป การตั้งค่า และสัมผัส การช่วยเหลือการเข้าถึง → การเสริมการมองเห็น → การซูมหน้าจอ

## ตัวช่วยสำหรับการได้ยิน

### Live Transcribe

ตั้งค่าเครื่องเพื่อจับเสียงพูดโดยการใช้ไมโครโฟนของเครื่องและแปลงเป็นข้อความที่หน้าจอ

เปิดใช้แอป การตั้งค่า สัมผัส การช่วยเหลือการเข้าถึง → ตัวช่วยสำหรับการได้ยิน → Live Transcribe → ทางลัด Live Transcribe และจากนั้นสัมผัสสวิตช์เพื่อเปิดใช้งาน จากนั้น สัมผัส  เพื่อถอดเสียงพูด

### คำบรรยายสด

ตั้งค่าเครื่องให้ตรวจจับเสียงพูดและสร้างคำบรรยายอัตโนมัติเมื่อคุณเล่นเนื้อหาสื่อ เช่น วิดีโอหรือพ็อดคาสท์

เปิดใช้แอป การตั้งค่า สัมผัส การช่วยเหลือการเข้าถึง → ตัวช่วยสำหรับการได้ยิน → คำบรรยายสด และจากนั้นสัมผัสสวิตช์ ใช้คำบรรยายสด เพื่อเปิดใช้งาน

### การตั้งค่าคำบรรยาย

เปิดใช้แอป การตั้งค่า สัมผัส การช่วยเหลือการเข้าถึง → ตัวช่วยสำหรับการได้ยิน → การตั้งค่าคำบรรยาย และจากนั้นสัมผัสสวิตช์ แสดงคำบรรยาย เพื่อเปิดใช้งาน

เลือกทางเลือกเพื่อปรับแก้การตั้งค่าคำบรรยาย


### การแจ้งเตือนเสียง

ตั้งค่าเครื่องให้ตรวจจับเสียง เช่น เสียงบีบของเครื่องตรวจจับควันหรือเด็กทารกร้องไห้ เครื่องจะสั่นเมื่อตรวจจับพบเสียงและจะบันทึกการแจ้งเตือนเป็นรายการบันทึก

 ขณะที่เปิดใช้งานคุณสมบัตินี้ การจดจำเสียงจะไม่ทำงาน

1 เปิดใช้แอป การตั้งค่า และสัมผัส การช่วยเหลือการเข้าถึง → ตัวช่วยสำหรับการได้ยิน → การแจ้งเตือนเสียง → เปิด การแจ้งเตือนเสียง

2 ปฏิบัติตามคำแนะนำที่หน้าจอเพื่อเปิดใช้งานคุณสมบัติการแจ้งเตือนด้วยเสียง เมื่อตรวจพบเสียง จะแสดงการบันทึกที่ใหม่ไลน์ เพื่อดูการบันทึก สัมผัส <

3 หากคุณต้องการปิดใช้งานคุณสมบัตินี้ สัมผัส  และสัมผัสสวิตช์ การแจ้งเตือนเสียงทำงานอยู่ เพื่อปิดใช้งาน


## เครื่องช่วยฟัง

ตั้งค่าเครื่องให้เพิ่มประสิทธิภาพคุณภาพเสียงให้ดีขึ้นด้วยเครื่องช่วยฟัง

เปิดใช้แอป การตั้งค่า สัมผัส การช่วยเหลือการเข้าถึง → ตัวช่วยสำหรับการได้ยิน → เครื่องช่วยฟัง และจากนั้น สัมผัสสวิตช์ ความเข้ากันได้ของเครื่องช่วยฟัง เพื่อเปิดใช้งาน

## ขยายเสียงรอบข้าง

ตั้งค่าให้เครื่องขยายเสียงรอบตัวคุณเพื่อช่วยให้คุณได้ยินเสียงดีขึ้นเมื่อใช้หูฟัง

- 1 เปิดใช้แอป การตั้งค่า สัมผัส การช่วยเหลือการเข้าถึง → ตัวช่วยสำหรับการได้ยิน → ขยายเสียงรอบข้าง และจากนั้นสัมผัสสวิตช์ ทางลัด ขยายเสียงรอบข้าง เพื่อเปิดใช้งาน
- 2 เชื่อมต่อหูฟังเข้ากับเครื่องแล้วสวมใส่
- 3 สัมผัส 

## Adapt Sound

ปรับการตั้งค่าเสียงให้เหมาะสมเพื่อค้นหาคุณภาพเสียงที่ดีที่สุดและใช้สำหรับการโทรหรือเล่นสื่อ

เปิดใช้แอป การตั้งค่า สัมผัส การช่วยเหลือการเข้าถึง → ตัวช่วยสำหรับการได้ยิน → Adapt Sound และจากนั้นปรับการตั้งค่าเสียงให้เหมาะสม

## การปิดเสียงทั้งหมด

ตั้งค่าให้เครื่องปิดเสียงของเครื่องทั้งหมด เช่น เสียงมีเดีย และเสียงของผู้โทรเข้าระหว่างสายโทรเข้า

เปิดใช้งานแอป การตั้งค่า สัมผัส การช่วยเหลือการเข้าถึง → ตัวช่วยสำหรับการได้ยิน และจากนั้นสัมผัสสวิตช์ ปิดเสียงทั้งหมด เพื่อเปิดใช้งาน

## โมนอดิจิตอล

โมนอชอออกจะรวมเสียงสเตอริโอไปเป็นสัญญาณเดียวที่เล่นผ่านลำโพงหูฟังทั้งหมด ใช้ตัวเลือกนี้หากคุณมีความบกพร่องในการได้ยินเสียงหรือหากสะดวกที่จะใช้หูฟังเอียบัดเพียงข้างเดียว

เปิดใช้งานแอป การตั้งค่า สัมผัส การช่วยเหลือการเข้าถึง → ตัวช่วยสำหรับการได้ยิน และจากนั้นสัมผัสสวิตช์ โมนอดิจิตอล เพื่อเปิดใช้งาน



## การปรับสมดุลเสียง


ตั้งค่าให้เครื่องปรับสมดุลเสียง

- 1 เปิดใช้งานแอป การตั้งค่า และสัมผัส การช่วยเหลือการเข้าถึง → ตัวช่วยสำหรับการได้ยิน
- 2 ลากแถบการปรับค่าภายใต้ สมดุลเสียงซ้าย/ขวา ไปทางซ้ายหรือขวาแล้วปรับสมดุลเสียง

## การโต้ตอบและความคล่องแคล่ว

### สวิตช์ครอบจักรวาล

คุณสามารถควบคุมหน้าจอสัมผัสได้โดยการเชื่อมต่อกับสวิตช์ภายนอกหรือโดยการใช้การขยับหัวและท่าทางที่ใบหน้า

- 1 เปิดใช้งานแอป การตั้งค่า และสัมผัส การช่วยเหลือการเข้าถึง → การโต้ตอบและความคล่องแคล่ว → สวิตช์ครอบจักรวาล
  - 2 อ่านคำแนะนำ ที่หน้าจอ และสัมผัส เรียบร้อย
  - 3 สัมผัสสวิตช์เพื่อเปิดใช้งาน
  - 4 หากสวิตช์ยูนิเวอร์ซัลยังไม่ได้รับการลงทะเบียนที่เครื่อง สัมผัส เพิ่มสวิตช์ และตั้งค่าสวิตช์เพื่อควบคุมเครื่อง
-  การเปิดใช้งานคุณสมบัติสวิตช์เอนกประสงค์ จะต้องลงทะเบียนอย่างน้อยที่สุดหนึ่งสวิตช์บนอุปกรณ์

เพื่อตั้งค่าสวิตช์เพื่อควบคุมเครื่อง สัมผัสสวิตช์ภายใต้ สวิตช์

เพื่อปิดใช้งานคุณสมบัตินี้ กดปุ่มด้านข้างและปุ่มระดับเสียงขึ้นพร้อมๆ กัน

### เมนูช่วยเหลือ

#### การแสดงไอคอนทางลัดผู้ช่วย

ตั้งค่าเครื่องให้แสดงไอคอนทางลัดผู้ช่วยสำหรับเข้าถึงแอป คุณสมบัตื และการตั้งค่า คุณสามารถควบคุมเครื่องได้ง่ายโดยสัมผัสเมนูช่วยเหลือในไอคอน

- 1 เปิดใช้งานแอป การตั้งค่า และสัมผัส การช่วยเหลือการเข้าถึง → การโต้ตอบและความคล่องแคล่ว → เมนูช่วยเหลือ
- 2 สัมผัสสวิตช์เพื่อเปิดใช้งาน  
ไอคอนทางลัดผู้ช่วยจะปรากฏที่มุมล่างขวาของหน้าจอ  
เพื่อปรับระดับความโปร่งแสงของไอคอนทางลัด ลากแถบปรับภายใต้ ความโปร่งใส









## การเข้าถึงเมนูผู้ช่วย

ไอคอนทางลัดผู้ช่วยจะปรากฏเป็นไอคอนแบบลอยเพื่อให้เข้าถึงเมนูผู้ช่วยจากหน้าจอใดๆ โดยง่าย เมื่อคุณสัมผัสไอคอนทางลัดผู้ช่วย ไอคอนจะขยายออกเล็กน้อย และเมนูผู้ช่วยจะปรากฏที่ไอคอน สัมผัสลูกศรซ้ายหรือขวา หรือบิดไปทางซ้ายหรือขวาเพื่อเลือกเมนูอื่น

## การใช้งานเคอร์เซอร์

ที่เมนูผู้ช่วย สัมผัส เคอร์เซอร์ คุณสามารถควบคุมหน้าจอด้วยการเคลื่อนที่นิ้วมือของคุณเล็กน้อยบนบริเวณสัมผัส ลากนิ้วมือของคุณบนบริเวณสัมผัสเพื่อย้ายเคอร์เซอร์ นอกจากนี้ ให้สัมผัสหน้าจอเพื่อเลือกรายการได้ เคอร์เซอร์

ให้ใช้ทางเลือกลงต่อไปนี้:

-  /  : เลื่อนไปทางซ้ายหรือขวามบนหน้าจอ
-  /  : เลื่อนขึ้นหรือลงบนหน้าจอ
-  : ขยายพื้นที่บริเวณที่เป็นมีเคอร์เซอร์อยู่
-  : เปลี่ยนการตั้งค่าแผ่นสัมผัสและเคอร์เซอร์
-  : ย้ายบริเวณสัมผัสไปยังตำแหน่งอื่น
-  : ปิดบริเวณสัมผัส

## การใช้งานเมนูผู้ช่วยพิเศษ

ตั้งค่าให้เครื่องแสดงเมนูผู้ช่วยพิเศษสำหรับแอปที่เลือก

เปิดใช้แอป การตั้งค่า สัมผัส การช่วยเหลือการเข้าถึง → การโต้ตอบและความคล่องแคล่ว → เมนูช่วยเหลือ → เลือกแอปที่ต้องการแสดงเมนูบริบทด้วย และจากนั้นสัมผัสสวิตช์ถัดจากแอปที่คุณต้องการเปิดใช้งาน

## Voice Access

ใช้คุณสมบัตินี้เพื่อควบคุมเครื่องของคุณด้วยเสียง

เปิดใช้งานแอป การตั้งค่า สัมผัส การช่วยเหลือการเข้าถึง → การโต้ตอบและความคล่องแคล่ว → Voice Access และจากนั้นสัมผัสสวิตช์เพื่อเปิดใช้งาน

## การรับหรือการวางสาย

เปลี่ยนวิธีการตอบรับและวางสาย

เปิดใช้แอป การตั้งค่า สัมผัส การช่วยเหลือการเข้าถึง → การโต้ตอบและความคล่องแคล่ว → การรับและการวางสาย และจากนั้นสัมผัสสวิตช์ของวิธีที่คุณต้องการ

## การควบคุมการโต้ตอบ

เปิดใช้งานโหมดควบคุมการโต้ตอบเพื่อจำกัดการตอบสนองอินพุตขณะที่ใช้งานแอป

1 เปิดใช้งานแอป การตั้งค่า และสัมผัส การช่วยเหลือการเข้าถึง → การโต้ตอบและความคล่องแคล่ว → การควบคุมการโต้ตอบ

2 สัมผัสสวิตช์ ทางลัด การควบคุมการโต้ตอบ เพื่อเปิดใช้งาน

3 กดปุ่มด้านข้างและปุ่มระดับเสียงขึ้นพร้อมกันในขณะที่ใช้งานแอป

4 ปรับขนาดกรอบ หรือวาดเส้นรอบบริเวณที่คุณต้องการจำกัด

5 สัมผัส เรียบร้อย

เครื่องจะแสดงบริเวณที่ถูกจำกัด พื้นที่จำกัดจะไม่มีผลเมื่อคุณแตะและจะปิดการทำงานของปุ่มของเครื่อง อย่างไรก็ตาม คุณสามารถเปิดใช้งานฟังก์ชันต่าง ๆ สำหรับปุ่มด้านข้าง ปุ่มระดับเสียง และแป้นพิมพ์ในโหมดการควบคุมการโต้ตอบ

เพื่อปิดใช้งานโหมดควบคุมการโต้ตอบ กดปุ่มด้านข้างและปุ่มระดับเสียงขึ้นพร้อม ๆ กัน

เพื่อตั้งค่าเครื่องให้ล็อกหน้าจอหลังจากการปิดใช้งานโหมดควบคุมการโต้ตอบ เปิดใช้แอป การตั้งค่า สัมผัส การช่วยเหลือการเข้าถึง → การโต้ตอบและความคล่องแคล่ว → การควบคุมการโต้ตอบ และจากนั้นสัมผัสสวิตช์ ล็อกหน้าจอเมื่อปิดใช้งาน เพื่อเปิดใช้งาน

## การตั้งเวลาการแตะค้าง

ตั้งค่าเวลาการรับรู้เมื่อสัมผัสค้างไว้ที่หน้าจอ

เปิดใช้งานแอป การตั้งค่า สัมผัส การช่วยเหลือการเข้าถึง → การโต้ตอบและความคล่องแคล่ว → การตั้งเวลาการแตะค้าง และจากนั้นให้เลือกทางเลือก

## ช่วงเวลาแตะ

ตั้งค่ารยะเวลาที่กำหนดแตะหน้าจอเพื่อให้เครื่องจดจำว่าเป็นการสัมผัส

เปิดใช้งานแอป การตั้งค่า สัมผัส การช่วยเหลือการเข้าถึง → การโต้ตอบและความคล่องแคล่ว → ช่วงเวลาแตะ สัมผัสสวิตช์เพื่อเปิดใช้งาน และจากนั้นตั้งค่ารยะเวลา

## ไม่สนใจการสัมผัสซ้ำ

ตั้งค่าเครื่องให้จดจำสัมผัสครั้งแรกเท่านั้นภายในเวลาที่กำหนดไว้เมื่อคุณสัมผัสหน้าจอซ้ำ ๆ

เปิดใช้งานแอป การตั้งค่า สัมผัส การช่วยเหลือการเข้าถึง → การโต้ตอบและความคล่องแคล่ว → ไม่สนใจการสัมผัสซ้ำ สัมผัสสวิตช์เพื่อเปิดใช้งาน และจากนั้นตั้งค่าเวลา

## ดำเนินการอัตโนมัติเมื่อตัวชี้หยุดลง

ตั้งค่าเครื่องให้เลือกรายการโดยอัตโนมัติเมื่อคุณวางตัวชี้เมาส์ไปบนรายการนั้น

เปิดใช้แอป การตั้งค่า สัมผัส การช่วยเหลือการเข้าถึง → การโต้ตอบและความคล่องแคล่ว → ดำเนินการอัตโนมัติเมื่อตัวชี้หยุดลง → การดำเนินการอัตโนมัติ และจากนั้นเลือกตัวเลือก

## Sticky Key

ตั้งค่าปุ่มตัวดัดแปลงของแป้นพิมพ์ภายนอก เช่นปุ่ม Shift, Ctrl หรือ Alt เพื่อคงการกดไว้ สิ่งนี้ช่วยให้คุณใช้แป้นพิมพ์ลัดโดยไม่ต้องกดสองปุ่มในเวลาเดียวกัน

เปิดใช้แอป การตั้งค่า สัมผัส การช่วยเหลือการเข้าถึง → การโต้ตอบและความคล่องแคล่ว และจากนั้นสัมผัสสวิตช์ **Sticky Key** เพื่อเปิดใช้งาน

## Slow Key

ตั้งค่าการรับรู้สำหรับการกดปุ่มที่แป้นพิมพ์ภายนอก

เปิดใช้แอป การตั้งค่า สัมผัส การช่วยเหลือการเข้าถึง → การโต้ตอบและความคล่องแคล่ว → **Slow Key** สัมผัสสวิตช์เพื่อเปิดใช้งาน และจากนั้นตั้งค่าเวลา

## Bounce Key

ตั้งค่าเครื่องให้จดจำเวลาครั้งแรกเท่านั้นที่คุณกดปุ่มภายในเวลาที่ตั้งค่าไว้เมื่อคุณกดปุ่มเดียวกันซ้ำ ๆ

เปิดใช้แอป การตั้งค่า สัมผัส การช่วยเหลือการเข้าถึง → การโต้ตอบและความคล่องแคล่ว → **Bounce Key** สัมผัสสวิตช์เพื่อเปิดใช้งาน และจากนั้นตั้งค่าเวลา

## การตั้งค่าขั้นสูง

### เปิดใช้งานคุณสมบัติการเข้าถึงได้อย่างรวดเร็ว

ตั้งค่าให้เปิดคุณสมบัติการเข้าถึงอย่างรวดเร็ว

เปิดใช้แอป การตั้งค่า และสัมผัส การช่วยเหลือการเข้าถึง → การตั้งค่าขั้นสูง สัมผัส ปุ่มการเข้าใช้งาน → เลือก การดำเนินการ หรือเลือก ปุ่มด้านข้างและเพิ่มระดับเสียง หรือ ปุ่มเพิ่มและลดระดับเสียง และจากนั้นทำเครื่องหมายที่คุณสมบัติการเข้าถึงที่คุณต้องการใช้

### การตั้งค่าไฟแจ้งเตือน

ตั้งค่าเครื่องให้แฟลชหรือหน้าจอกะพริบเมื่อมีเสียงเตือนหรือเมื่อคุณมีการแจ้งเตือน เช่น สายเรียกเข้าหรือข้อความใหม่

เปิดใช้งานแอป การตั้งค่า สัมผัส การช่วยเหลือการเข้าถึง → การตั้งค่าขั้นสูง → การแจ้งเตือนด้วยแฟลช และจากนั้นสัมผัสสวิตช์ที่อยู่ถัดจากตัวเลือกที่คุณต้องการเปิดใช้งาน

### ระยะเวลาดำเนินการ

ตั้งค่าระยะเวลาเพื่อแสดงหน้าต่างป๊อปอัพที่ขอให้คุณดำเนินการ เช่น การแจ้งเตือนหรือตัวควบคุมระดับเสียง

เปิดใช้แอป การตั้งค่า สัมผัส การช่วยเหลือการเข้าถึง → การตั้งค่าขั้นสูง → ระยะเวลาดำเนินการ และจากนั้นเลือกตัวเลือก

### อ่านออกเสียงอินพุตแป้นพิมพ์

ตั้งค่าเครื่องให้อ่านออกเสียงสิ่งที่คุณป้อนบนแป้นพิมพ์

เปิดใช้แอป การตั้งค่า สัมผัส การช่วยเหลือการเข้าถึง → การตั้งค่าขั้นสูง → อ่านออกเสียงอินพุตแป้นพิมพ์ สัมผัส สวิตช์เพื่อเปิดใช้งาน และจากนั้นให้เลือกทางเลือก





### Bixby Vision สำหรับเข้าใช้งาน

เมื่อคุณเปิดใช้งานคุณสมบัติการเข้าถึงของ Bixby Vision คุณสามารถใช้คุณสมบัติเพิ่มของ Bixby Vision ได้

1 เปิดใช้งานแอป การตั้งค่า สัมผัส การช่วยเหลือการเข้าถึง → การตั้งค่าขั้นสูง → Bixby Vision สำหรับเข้าใช้งาน และจากนั้นสัมผัสสวิตช์เพื่อเปิดใช้งาน

2 สัมผัส เปิด Bixby Vision

### 3 เลือกคุณสมบัติที่คุณต้องการใช้

-  : วิเคราะห์ฉากที่คุณได้ถ่ายไว้และอธิบายด้วยเสียง
-  : รับรู้วัตถุและอธิบายด้วยเสียง
-  : จดจำข้อความและอ่านออกเสียงข้อความเหล่านั้น
-  : ตรวจสอบข้อผิดพลาดและพูดออกมาด้วยเสียง




คุณสมบัติบางอย่างอาจไม่สามารถใช้ได้ขึ้นอยู่กับผู้ให้บริการหรือรุ่น

### เพิ่มการบันทึกเสียงให้เป็นคำเรียกเสียง

คุณสามารถใช้คำเรียกเสียงเพื่อแยกความแตกต่างระหว่างวัตถุที่มีรูปร่างเหมือนกันโดยการแนบป้ายกำกับ คุณสามารถบันทึกและกำหนดการบันทึกเสียงให้เป็นคำเรียกเสียงที่เปิดใช้ NFC ได้ ได้มีการเล่นการบันทึกเสียงเมื่อคุณวางเครื่องของคุณใกล้กับป้ายกำกับ



เปิดคุณสมบัติ NFC ก่อนที่จะใช้งานคุณสมบัตินี้

- 1 เปิดใช้งานแอป การตั้งค่า และสัมผัส การช่วยเหลือการเข้าถึง → การตั้งค่าขั้นสูง → ป้ายกำกับเสียง เครื่องบันทึกเสียงจะเริ่มต้น
- 2 สัมผัส  เพื่อเริ่มการบันทึก พูดใส่ไมโครโฟน
- 3 เมื่อคุณทำการบันทึกเสร็จแล้ว สัมผัส เรียบร้อย เพื่อหยุด
- 4 ถัดด้านหลังของอุปกรณ์ของคุณไว้เหนือคำเรียกเสียง ข้อมูลในการบันทึกเสียงจะถูกเขียนไปเป็นคำเรียกเสียง

### แอปที่ติดตั้ง

การดูบริการการเข้าใช้งานที่ติดตั้งในเครื่อง

เปิดใช้แอป การตั้งค่า และสัมผัส การช่วยเหลือการเข้าถึง → แอปที่ติดตั้ง

## การแก้ไขปัญหาเบื้องต้น

ก่อนติดต่อศูนย์บริการซัมซุง กรุณาลองใช้วิธีแก้ปัญหาดังต่อไปนี้ สถานการณ์บางอย่างอาจไม่สามารถใช้กับอุปกรณ์ของคุณได้

คุณยังสามารถใช้ Samsung Members เพื่อแก้ไขปัญหาใด ๆ ที่คุณอาจประสบขณะใช้งานเครื่องของคุณ

**เมื่อคุณเปิดเครื่องหรือใช้งานเครื่องของคุณ เครื่องสอบถามให้คุณกรอกรหัสไดรหัสหนึ่งดังต่อไปนี้:**

- รหัสผ่าน: เมื่อเปิดใช้งานคุณสมบัติการล็อกอุปกรณ์แล้ว คุณต้องใส่รหัสผ่านที่คุณกำหนดไว้สำหรับเครื่อง
- PIN: เมื่อใช้อุปกรณ์ครั้งแรก หรือเมื่อตั้งค่าไว้ว่าจะ ต้องใส่รหัส PIN ก่อน คุณต้องใส่รหัส PIN ที่ให้มาพร้อมกับ SIM หรือ USIM การ์ด คุณสามารถปิดใช้งานคุณสมบัตินี้ได้โดยใช้เมนู ล็อก SIM การ์ด
- PUK: SIM หรือ USIM การ์ดของคุณถูกระงับการใช้งาน ซึ่งตามปกติแล้วเป็นผลมาจากการที่คุณใส่รหัส PIN ผิดติดต่อกันหลายครั้ง คุณต้องใส่รหัส PUK ที่ได้รับจากผู้ให้บริการ
- PIN2: เมื่อคุณเข้าสู่เมนูที่ต้องใช้รหัส PIN2 คุณต้องใส่รหัส PIN2 ที่ให้มากับ SIM การ์ดหรือ USIM การ์ด โปรดติดต่อผู้ให้บริการของคุณสำหรับข้อมูลเพิ่มเติม

**อุปกรณ์แสดงข้อความแสดงข้อผิดพลาดของเครือข่ายหรือการบริการ**

- เมื่อคุณอยู่ในพื้นที่ที่มีสัญญาณหรือการรับสัญญาณอ่อน คุณอาจสูญเสียการรับสัญญาณ เคลื่อนที่ไปยังพื้นที่อื่น และลองอีกครั้ง ขณะที่เคลื่อนที่อยู่ อาจมีข้อความแสดงข้อผิดพลาดซ้ำๆ
- คุณไม่สามารถเข้าถึงบางทางเลือกโดยปราศจากระบบเครือข่าย โปรดติดต่อผู้ให้บริการของคุณสำหรับข้อมูลเพิ่มเติม

**เครื่องของคุณไม่ได้เปิดอยู่**

เมื่อแบตเตอรี่คายประจุจนหมดเกลี้ยง เครื่องของคุณจะเปิดไม่ติด ชาร์จแบตเตอรี่ให้เต็มก่อนเปิดเครื่อง

## หน้าจอสัมผัสตอบสนองช้าหรือไม่ถูกต้อง

- ถ้าคุณติดตั้งกันรอยหน้าจอหรืออุปกรณ์เสริมพิเศษเข้ากับหน้าจอสัมผัส หน้าจอสัมผัสอาจไม่ทำงานเป็นปกติ
- ถ้าคุณสวมถุงมือ ถ้ามือของคุณไม่สะอาดขณะที่แตะหน้าจอสัมผัส หรือถ้าคุณสัมผัสหน้าจอด้วยวัตถุแหลมคมหรือปลายนิ้ว หน้าจอสัมผัสอาจทำงานไม่เป็นปกติ
- หน้าจอสัมผัสอาจทำงานผิดปกติในสภาพที่มีความชื้นหรือเมื่อถูกน้ำ
- เริ่มต้นเครื่องของคุณใหม่เพื่อล้างความบกพร่องของซอฟต์แวร์แบบชั่วคราว
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าซอฟต์แวร์ของเครื่องคุณได้รับการอัปเดตเป็นเวอร์ชันล่าสุด
- หากหน้าจอสัมผัสเป็นรอยหรือเสียหาย ให้ไปที่ศูนย์บริการซัมซุง

## เครื่องของคุณค้างหรือประสบความผิดพลาดร้ายแรง

ลองวิธีแก้ปัญหาต่อไปนี้ ถ้าหากปัญหายังไม่ได้รับการแก้ไข ติดต่อศูนย์บริการซัมซุง

### การเริ่มการทำงานเครื่องใหม่

หากเครื่องของคุณช้าหรือค้าง คุณอาจต้องปิดแอฟ หรือปิดเครื่องแล้วเปิดใหม่อีกครั้ง

### การบังคับให้เริ่มการทำงานใหม่

ถ้าเครื่องของคุณค้างและไม่ตอบสนอง กดค้างไว้ที่ปุ่มด้านข้างและปุ่มระดับเสียงลงพร้อมกันเป็นเวลาอย่างน้อย 7 วินาที เพื่อเริ่มต้นการทำงานใหม่

### การรีเซ็ตเครื่อง

หากวิธีการข้างต้นไม่ช่วยแก้ไขปัญหาของคุณ ให้ดำเนินการตั้งค่าใหม่จากโรงงาน

เปิดใช้งานแอฟ การตั้งค่า สัมผัส การจัดการทั่วไป → รีเซ็ต → ตั้งค่าข้อมูลจากโรงงาน → รีเซ็ต → ลบทั้งหมด ก่อนที่จะดำเนินการคืนค่าจากโรงงาน อย่าลืมทำสำเนาเพื่อสำรองข้อมูลที่สำคัญทั้งหมดที่เก็บไว้ในเครื่อง

## การโทรไม่มีการเชื่อมต่อ

- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณได้เข้าถึงเครือข่ายมือถือที่ถูกต้อง
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณไม่ได้ตั้งค่าการระงับการโทรสำหรับหมายเลขที่โทรออก
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณไม่ได้ตั้งค่าการระงับการโทรสำหรับหมายเลขที่โทรเข้า



## คู่สนทนาไม่สามารถได้ยินที่คุณพูดระหว่างการโทร

- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณไม่ได้บังช่องไมโครโฟนภายใน
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าไมโครโฟนอยู่ใกล้ปากของคุณ
- ถ้าหากใช้งานหูฟัง ตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้มีการเชื่อมต่อถูกต้อง

## มีเสียงสะท้อนกลับระหว่างการโทร

ปรับระดับเสียงโดยการกดปุ่มระดับเสียง หรือเคลื่อนย้ายไปยังบริเวณอื่น

## เครือข่ายมือถือหรืออินเทอร์เน็ตหลุดบ่อยครั้ง หรือคุณภาพเสียงไม่ดี

- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณไม่ได้บังเสาอากาศในตัวเครื่อง
- เมื่อคุณอยู่ในพื้นที่ที่มีสัญญาณหรือการรับสัญญาณอ่อน คุณอาจสูญเสียการรับสัญญาณ คุณอาจมีปัญหากับเชื่อมต่อเนื่องจากปัญหากับเสาสัญญาณของผู้ให้บริการ เคลื่อนที่ไปยังพื้นที่อื่นและลองอีกครั้ง
- เมื่อใช้งานเครื่องขณะที่กำลังเคลื่อนที่ บริการเครือข่ายไร้สายอาจปิดการทำงานเนื่องจากปัญหากับเครือข่ายของผู้ให้บริการ

## แบตเตอรี่ไม่ได้รับการชาร์จอย่างถูกต้อง (สำหรับเครื่องชาร์จที่ผ่านการรับรองโดยซัมซุง)

- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องชาร์จเชื่อมต่ออย่างถูกต้องแล้ว
- ไปที่ศูนย์บริการซัมซุง และเปลี่ยนแบตเตอรี่

## แบตเตอรี่หมดเร็วกว่าตอนที่ซื้อมาครั้งแรก

- เมื่อคุณนำอุปกรณ์หรือแบตเตอรี่ไปสัมผัสถูกอุณหภูมิที่เย็นมากหรือร้อนมาก ประจุที่ใช้ได้อาจลดลง
- อัตราการใช้งานแบตเตอรี่จะเพิ่มขึ้นเมื่อคุณใช้คุณสมบัติหรือแอปบางอย่าง เช่น GPS เกม หรืออินเทอร์เน็ต
- แบตเตอรี่เป็นอุปกรณ์สิ้นเปลือง และประจุที่ใช้ได้จะน้อยลงเรื่อยๆ เมื่อเวลาผ่านไป

## ปรากฏข้อความแสดงข้อผิดพลาดเมื่อเริ่มต้นกล้องถ่ายรูป

เครื่องของคุณจะต้องมีหน่วยความจำและพลังงานแบตเตอรี่เพียงพอที่จะใช้งานแอฟต์แวร์กล้องถ่ายรูป หากคุณสามารถรับข้อความแสดงข้อผิดพลาดเมื่อเริ่มต้นกล้องถ่ายรูป ให้ทดลองดังนี้:

- ชาร์จแบตเตอรี่
- ล้างหน่วยความจำบางส่วนโดยการถ่ายโอนไฟล์ไปยังคอมพิวเตอร์ หรือลบไฟล์ออกจากเครื่อง
- เริ่มการทำงานของเครื่องใหม่ หากคุณยังมีปัญหาเกี่ยวกับแอฟต์แวร์กล้องถ่ายรูปหลังจากลองทำตามคำแนะนำเหล่านี้ ให้ติดต่อศูนย์บริการซัมซุง

## คุณภาพภาพแยกว่าภาพตัวอย่าง

- คุณภาพของภาพของคุณอาจแตกต่างกันไป ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับสภาพแวดล้อมรอบข้าง และเทคนิคการถ่ายภาพที่คุณใช้
- ถ้าคุณถ่ายภาพในที่มืดหรือในอาคาร อาจปรากฏสัญญาณรบกวนในภาพ หรือภาพอาจหลุดโฟกัส

## ปรากฏข้อความแสดงข้อผิดพลาดเมื่อเปิดเล่นไฟล์มัลติมีเดีย

หากคุณสามารถรับข้อความแสดงข้อผิดพลาดหรือไม่สามารถเปิดเล่นไฟล์มัลติมีเดียได้ เมื่อเปิดเล่นไฟล์มัลติมีเดียในเครื่องของคุณ ให้ทดลองดังนี้:

- ล้างหน่วยความจำบางส่วนโดยการถ่ายโอนไฟล์ไปยังคอมพิวเตอร์ หรือลบไฟล์ออกจากเครื่อง
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าไฟล์เพลงนั้นไม่ถูกป้องกันด้วย Digital Rights Management (DRM) ถ้าหากไฟล์นั้นถูกป้องกันด้วย DRM ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณมีใบอนุญาตหรือปุ่มสำหรับเล่นไฟล์
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องรองรับรูปแบบไฟล์นั้น ถ้าหากเป็นรูปแบบไฟล์ที่ไม่รองรับ เช่น DivX หรือ AC3 ให้ติดตั้งแอฟต์แวร์รองรับรูปแบบไฟล์นั้น เพื่อตรวจสอบรูปแบบไฟล์ที่เครื่องของคุณรองรับ โปรดไปที่เว็บไซต์ของซัมซุง
- เครื่องของคุณรองรับรูปภาพและวิดีโอที่บันทึกด้วยเครื่องนั้น รูปภาพและวิดีโอที่บันทึกโดยเครื่องอื่นอาจไม่ทำงานเป็นปกติ
- เครื่องของคุณรองรับไฟล์มัลติมีเดียที่อนุญาตโดยผู้ให้บริการเครือข่ายของคุณ หรือผู้ให้บริการในบริการเพิ่มเติม เนื้อหาบางอย่างที่เผยแพร่ในอินเทอร์เน็ต เช่น เสียงเรียกเข้า วิดีโอ หรือภาพพื้นหลัง อาจไม่ทำงานเป็นปกติ


## บลูทูธทำงานได้ไม่ค่อยดี

หากไม่สามารถพบเครื่องบลูทูธอื่นๆ หรือมีปัญหาในการเชื่อมต่อหรือเกิดการทำงานผิดพลาด ให้ลองทำตามขั้นตอนต่อไปนี้:

- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องที่คุณต้องการเชื่อมต่อพร้อมที่จะได้รับการสแกนหรือได้รับการเชื่อมต่อ
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องของคุณและอุปกรณ์บลูทูธอื่นอยู่ภายในขอบเขตระยะสูงสุดของบลูทูธ (10 ม.)
- ที่เครื่องของคุณ เปิดใช้งานแอป การตั้งค่า สัมผัส การเชื่อมต่อ และจากนั้นสัมผัสสวิตช์ Bluetooth เพื่อเปิดใช้งานอีกครั้ง
- ที่เครื่องของคุณ เปิดใช้งานแอป การตั้งค่า สัมผัส การจัดการทั่วไป → รีเซ็ต → รีเซ็ตการตั้งค่าเครือข่าย → ตั้งค่าใหม่ → รีเซ็ต เพื่อรีเซ็ตการตั้งค่าเครือข่าย ข้อมูลที่ได้ลงทะเบียนไว้แล้วของคุณอาจเกิดการสูญหายได้ เมื่อทำการรีเซ็ต

หากคำแนะนำเหล่านี้ไม่สามารถแก้ปัญหาได้ ให้ติดต่อศูนย์บริการลูกค้า

## แถบปรับความสว่างหน้าจอไม่ปรากฏที่แผงการแจ้งเตือน

เปิดแผงการแจ้งเตือนโดยการลากแถบสถานะลง และจากนั้นลากแผงการแจ้งเตือนลง สัมผัส  → รูปแบบแผงด่วน → การควบคุมความสว่าง → แสดงตลอดเวลา

## การเชื่อมต่อไม่สำเร็จเมื่อคุณเชื่อมต่อเครื่องเข้ากับคอมพิวเตอร์

- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าสาย USB ที่คุณใช้สามารถใช้งานร่วมกับอุปกรณ์ของคุณได้
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณได้ติดตั้งไดรเวอร์ที่ถูกต้องและอัปเดตเครื่องคอมพิวเตอร์ของคุณแล้ว

## เครื่องของคุณไม่พบตำแหน่งปัจจุบันของคุณ

สัญญาณ GPS อาจถูกบดบังในบางสถานที่ เช่น ภายในอาคาร ตั้งค่าให้เครื่องใช้งาน Wi-Fi หรือเครือข่ายมือถือเพื่อค้นหาตำแหน่งปัจจุบันของคุณในสถานการณ์เหล่านี้

## ข้อมูลที่จัดเก็บในเครื่องสูญหาย

ทำการสำรองข้อมูลที่สำคัญที่เก็บในเครื่องเสมอ มิฉะนั้นคุณอาจไม่สามารถกู้คืนข้อมูลได้ ในกรณีที่ข้อมูลเสียหายหรือสูญหาย ซัมซุงไม่รับผิดชอบต่อการสูญเสียข้อมูลที่จัดเก็บในเครื่อง

## มีช่องว่างขนาดเล็กปรากฏอยู่รอบด้านนอกเคสของตัวเครื่อง

- ช่องว่างนี้เป็นคุณสมบัติของการผลิตที่จำเป็นและอาจมีการโยกหรือสั่นคลอนของส่วนประกอบต่างๆ ได้
- เมื่อเวลาผ่านไป แรงเสียดทานระหว่างส่วนประกอบต่างๆ อาจทำให้ช่องว่างนี้ขยายขึ้นเล็กน้อย

## พื้นที่จัดเก็บในเครื่องไม่พอ

ลบข้อมูลที่ไม่จำเป็น เช่น แคช โดยใช้คุณสมบัติการบำรุงรักษาเครื่องหรือลบแอปหรือไฟล์ที่ไม่ได้ใช้งานแล้วด้วยตนเองเพื่อเพิ่มพื้นที่จัดเก็บ

## ปุ่มหน้าหลักไม่ปรากฏ

แถบการนำทางที่มีปุ่มหน้าหลักอาจจะหายไปในขณะที่ใช้แอปหรือคุณสมบัติบางอย่าง เพื่อดูแถบการนำทาง ลากขึ้นด้านบนจากหน้าจอล่าง

## Copyright

Copyright © 2022 Samsung Electronics Co., Ltd.

คู่มือนี้ได้รับการคุ้มครองภายใต้กฎหมายลิขสิทธิ์สากล

ส่วนใด ๆ ของคำแนะนำนี้ไม่สามารถได้รับการผลิตซ้ำ เผยแพร่ แปล หรือส่งต่อในรูปแบบหรือวิธีการใด ๆ ทั้งทางอิเล็กทรอนิกส์หรือเชิงกล รวมทั้งการถ่ายเอกสาร การบันทึก หรือการจัดเก็บข้อมูลในระบบจัดเก็บและค้นคืนข้อมูล

## เครื่องหมายการค้า

- SAMSUNG และตราสัญลักษณ์ของ SAMSUNG เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Samsung Electronics Co., Ltd.
- Bluetooth® เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Bluetooth SIG, Inc. ทั่วโลก
- Wi-Fi®, Wi-Fi Direct™, Wi-Fi CERTIFIED™ และตราสัญลักษณ์ของ Wi-Fi เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Wi-Fi Alliance
- ผลิตภายใต้การอนุญาตจาก Dolby Laboratories Dolby, Dolby Atmos และสัญลักษณ์รูปตัว D สองตัวเป็นเครื่องหมายการค้าของ Dolby Laboratories
- เครื่องหมายการค้าและลิขสิทธิ์อื่นๆ ทั้งหมดเป็นทรัพย์สินของเจ้าของรายนั้นๆ