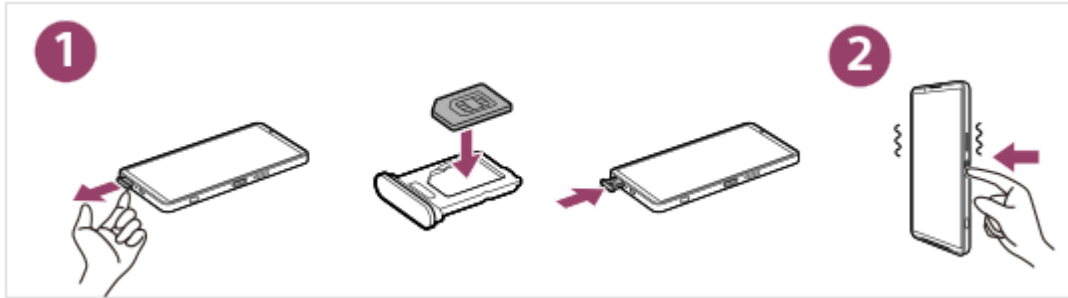


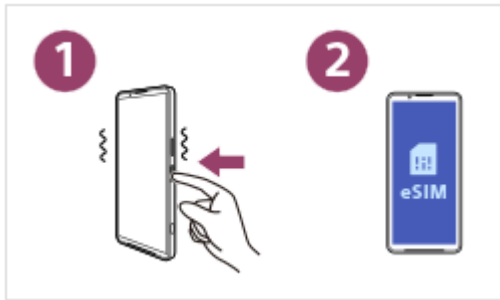
สมาร์ทโฟน  
Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

### หัวข้อสำหรับการเริ่มต้นใช้งานอุปกรณ์


ในการเริ่มต้นใช้งานอุปกรณ์ของคุณ ให้ใส่ซิมการ์ดและเปิดอุปกรณ์ของคุณ





หรือเปิดอุปกรณ์ของคุณและตั้งค่า eSIM

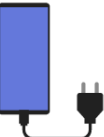


สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติม โปรดดูหัวข้อต่างๆ ในลิงก์ต่อไปนี้

 **การเปิดหรือปิดอุปกรณ์**

 **การใส่ SIM การ์ดและการ์ด microSD**

 **การกำหนดค่า eSIM**

 **การชาร์จอุปกรณ์**

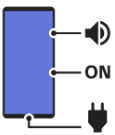
## หัวข้อยอดนิยม



การถ่ายภาพหน้าจ



หน้าจอหลัก



ข้อชิ้นส่วน

## เว็บไซต์ภายนอกเพื่อการอ้างอิง



ข้อมูลการสนับสนุนสำหรับ Xperia 1 VIII   
ข้อมูลเกี่ยวกับการอัปเดตซอฟต์แวร์และอื่นๆ



ศูนย์ช่วยเหลือ Android 

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

### เริ่มต้นใช้งาน

#### [ข้อชิ้นส่วน](#)

[การใส่ SIM การ์ดและการ์ด microSD](#)

[การกำหนดค่า eSIM](#)

[การตั้งค่า SIM การ์ด](#)

[การเปิดหรือปิดอุปกรณ์](#)

[การเปิดหรือปิดหน้าจอ](#)

[การตั้งค่าบัญชี Google ในอุปกรณ์](#)

[การชาร์จอุปกรณ์](#)

[การชาร์จอุปกรณ์ของคุณด้วยเครื่องชาร์จไร้สาย](#)

การโอนเนื้อหา

[การซิงโครไนซ์ข้อมูลโดยใช้บัญชี Google](#)

[การโอนเนื้อหาโดยใช้คอมพิวเตอร์](#)

[การโอนเนื้อหาโดยใช้การ์ด microSD](#)

การเรียนรู้หลักการพื้นฐาน

[หน้าจอหลัก](#)

[หน้าจอล็อก](#)

ไอคอนในแถบสถานะ

[แถบสถานะและแผงการแจ้งเตือน](#)

[ไอคอนแสดงสถานะ](#)

[ไอคอนการแจ้งเตือน](#)

[แผงการตั้งค่าด่วน](#)

[การถ่ายภาพหน้าจอ](#)

[การบันทึกหน้าจออุปกรณ์ของคุณ](#)

[สแกนคิวอาร์โค้ด](#)

[แอป Gemini](#)

[วงเพื่อค้นหา](#)

[พื้นที่ส่วนตัว](#)

[การเปิดหรือปิด Side sense](#)

[โดยใช้ฟังก์ชัน \(Side sense\)](#)

[แผงหน้าปัด](#)

[โหมดแยกหน้าจอ \(หน้าต่างหลายชั้น\)](#)

[โหมดหน้าต่างป๊อปอัพ](#)

[การตั้งปลุก](#)

กล้อง

ภาพถ่าย

[ภาพรวมโหมด \(ภาพถ่าย\)](#)

[ถ่ายรูป \(ภาพถ่าย\)](#)

[ผู้ช่วยกล้อง AI \(ภาพถ่าย\)](#)

[คุณสมบัติที่ใหม่ \(ภาพถ่าย\)](#)

[การตั้งค่ากล้องเพิ่มเติม](#)

[ใช้การโฟกัสแบบแมนนวล \(ภาพถ่าย / วิดีโอ\)](#)

[การปรับความเร็วชัตเตอร์ด้วยตนเอง \(ภาพถ่าย / วิดีโอ\)](#)

[การสแกนคิวอาร์โค้ด \(ภาพถ่าย\)](#)

## วิดีโอ

[ภาพรวมโหมด \(วิดีโอ\)](#)

[การบันทึกวิดีโอ \(วิดีโอ\)](#)

[คุณสมบัติที่ใหม่ \(วิดีโอ\)](#)

[การตั้งค่ากล้องเพิ่มเติม](#)

[ใช้การโฟกัสแบบแมนนวล \(ภาพถ่าย / วิดีโอ\)](#)

[การปรับความเร็วชัตเตอร์ด้วยตนเอง \(ภาพถ่าย / วิดีโอ\)](#)

## Bokeh

[การถ่ายภาพด้วยเอฟเฟกต์เบลอจากหลัง](#)

[การตั้งค่ากล้องเพิ่มเติม](#)

## ภาพ Pro

[ภาพรวมโหมด \(ภาพ Pro\)](#)

[เมนูฟังก์ชัน \(ภาพ Pro\)](#)

[การถ่ายภาพนิ่ง \(ภาพ Pro\)](#)

[การตั้งค่ากล้องเพิ่มเติม](#)

## วิดีโอ Pro

[ภาพรวมโหมด \(วิดีโอ Pro\)](#)

[เมนูฟังก์ชัน \(วิดีโอ Pro\)](#)

[การบันทึกวิดีโอ \(วิดีโอ Pro\)](#)

[การตั้งค่ากล้องเพิ่มเติม](#)

## งานกล้อง AI

[บันทึกวิดีโอขณะติดตามวัตถุ \(งานกล้อง AI\)](#)

[การตั้งค่ากล้องเพิ่มเติม](#)

## เพิ่มเติม

[การถ่ายภาพความละเอียดสูง \(48 MP\)](#)

[การบันทึกวิดีโอแบบจัดเฟรมอัตโนมัติ \(การจัดเฟรมอัตโนมัติ\)](#)

[การบันทึกวิดีโอแบบภาพช้า](#)

[การบันทึกวิดีโอด้วยเอฟเฟกต์เบลอจากหลัง](#)

[การตั้งค่ากล้องเพิ่มเติม](#)

[พാനอรามา](#)

[การปรับแต่งโหมด \(การปรับแต่งโหมด\)](#)

## แอป Google Photos

[คุณสมบัติ AI ของแอป Google Photos](#)

## โปรแกรมสร้างวิดีโอ

[โปรแกรมสร้างวิดีโอ](#)

## เพลง

[การโอนเพลงจากคอมพิวเตอร์ไปยังอุปกรณ์ของคุณ](#)

[การฟังเพลง](#)

[คุณสมบัติของแอปพลิเคชันเพลง](#)

## เกมแอนแดนเซอร์

[กำลังเปิดแอป \(เกมแอนแดนเซอร์\)](#)

[การใช้เมนู \(เกมแอนแดนเซอร์\)](#)

## แอปสนับสนุน

[เกี่ยวกับแอปการสนับสนุน](#)

## การตั้งค่า

[เมนูการตั้งค่า](#)

ระดับเสียง การสั่น และเสียง

[ระดับเสียงและการสั่น](#)

[เสียงและโทน](#)

[จำกัดการขัดจังหวะ \(โหมด\)](#)

## [การตั้งค่าจอแสดงผล](#)

### [การใช้บริการระบบตำแหน่งที่ตั้ง](#)

### [วันที่และเวลา](#)

#### การจัดการแบตเตอรี่

- [ข้อมูลแบตเตอรี่](#)

- [แบตเตอรี่แคร์](#)

- [โหมด STAMINA](#)

- [การยืดอายุการใช้งานของแบตเตอรี่ให้นานที่สุด](#)

#### การปรับคุณภาพเสียง

- [การตั้งค่าคุณภาพเสียงการเล่น](#)

- [การลดเสียงลมรบกวนขณะบันทึกภาพ](#)

### [จัดการการโทรอัจฉริยะ](#)

#### การบำรุงรักษา

#### การอัปเดตอุปกรณ์

- [ก่อนอัปเดตอุปกรณ์ของคุณ](#)

- [การอัปเดตอุปกรณ์แบบไร้สาย](#)

### [การอัปเดตแอป](#)

#### การรีสตาร์ท การรีเซ็ต และการซ่อมแซม

- [การรีสตาร์ทและการรีเซ็ตอุปกรณ์](#)

- [การซ่อมแซมซอฟต์แวร์ของอุปกรณ์โดยใช้ Xperia Companion](#)

- [การรีเซ็ตแอป](#)

#### การปรับปรุงประสิทธิภาพการจัดเก็บข้อมูล

- [การดูสถานะพื้นที่จัดเก็บ](#)

- [การเพิ่มพื้นที่ว่างในที่เก็บข้อมูลภายใน](#)

- [การสั่งให้แอปและบริการต่าง ๆ หยุดทำงาน](#)

- [การฟอร์แมตการ์ด microSD](#)

#### อินเทอร์เน็ตและเครือข่าย

### [การเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตโทรศัพท์มือถือ](#)

### [การใช้ฟังก์ชันการเชื่อมต่อ](#)

## [การควบคุมการใช้ข้อมูล](#)

### การเชื่อมต่อ

#### เทคโนโลยีไร้สาย Bluetooth®

- [การเปิดหรือปิดฟังก์ชันบลูทูธ](#)
- [การตั้งชื่ออุปกรณ์ของคุณ](#)
- [จับคู่กับอุปกรณ์บลูทูธอื่น](#)
- [การจับคู่กับ Remote Commander และกรุป Bluetooth](#)
- [การส่งและรับข้อมูลโดยใช้เทคโนโลยีบลูทูธ](#)
- [การแชร์เสียง \(การออกอากาศ\) \(เสียงบลูทูธ LE\)](#)

#### [NFC \(Near Field Communication\)](#)

#### [การใช้อุปกรณ์ของคุณเป็นกระเป๋าตังค์](#)

#### [แสดงหน้าจออุปกรณ์ของคุณบนทีวีผ่านการเชื่อมต่อไร้สาย \(แคสต์\)](#)

#### [การเชื่อมต่ออุปกรณ์ของคุณกับอุปกรณ์ USB](#)

### ความปลอดภัยในการใช้อุปกรณ์

#### [ตรวจสอบว่าอุปกรณ์ได้รับการป้องกัน](#)

#### [การค้นหาหมายเลข IMEI ของอุปกรณ์](#)

#### [การค้นหา ล็อก หรือลบข้อมูลในอุปกรณ์ที่สูญหาย](#)

### หมายเหตุเกี่ยวกับการใช้งาน การเข้าถึง และข้อมูลทางกฎหมาย

#### [เกี่ยวกับคู่มือช่วยเหลือฉบับนี้](#)

#### การเข้าถึง

- [การตั้งค่าการเข้าถึง](#)
- [ข้อความแบบเรียลไทม์ \(สำหรับ XQ-GE54 เมื่อใช้งานกับผู้ให้บริการเครือข่ายในยุโรป\)](#)

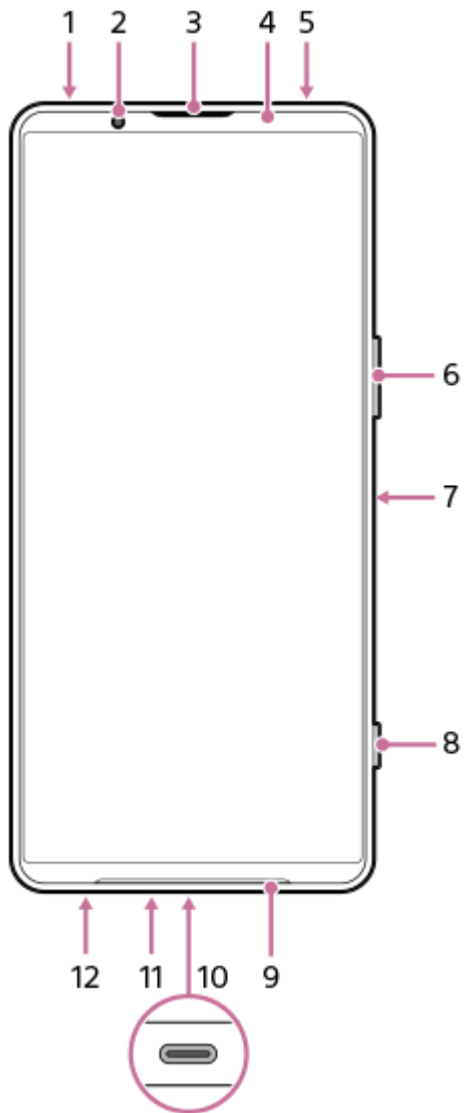
#### [การใช้อุปกรณ์ในสถานะที่เปียกชื้นและมีฝุ่นมาก](#)

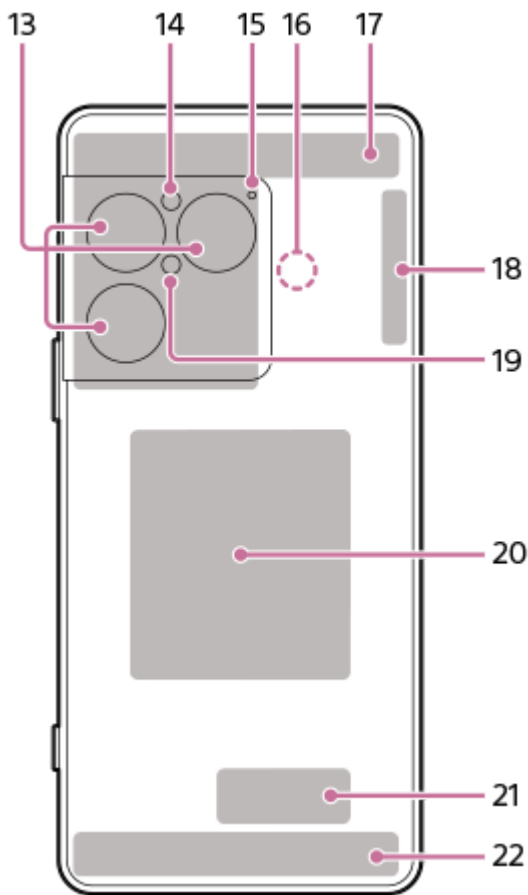
#### [ข้อมูลทางกฎหมาย](#)

สมาร์ทโฟน  
Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

### ชื่อชิ้นส่วน

---





1. ช่องเสียบหูฟัง 3.5 มม.
2. กล้องหน้า
3. ลำโพงแบบแวนบหุ/ลำโพงตัวที่สอง
4. เซ็นเซอร์ตรวจจับระยะใกล้/เซ็นเซอร์แสง
5. ไมโครโฟนตัวที่สอง
6. ปุ่มปรับระดับเสียง/ปุ่มซุม (ขึ้น/ลง)
7. ปุ่มเปิดปิด/เซ็นเซอร์ลายนิ้วมือ
8. ปุ่มชัตเตอร์

#### คำแนะนำ

- คุณสามารถกำหนดการทำงานอื่นให้กับปุ่มชัตเตอร์ได้เมื่อไม่ได้ใช้งานแอปกล้องถ่ายรูป หากต้องการเปิดหรือปิดการตั้งค่า ให้ค้นหาและแตะตามทีแสดงด้านล่าง จากนั้นแตะสวิตช์สำหรับการตั้งค่าที่ต้องการ
  - การถ่ายภาพหน้าจอโดยการกดปุ่มชัตเตอร์  
[การตั้งค่า] > [ระบบ] > [ท่าทางสัมผัส] > [ปุ่มชัตเตอร์] > [ถ่ายภาพหน้าจอ]
  - เปิดแอปกล้องโดยการกดปุ่มชัตเตอร์ค้างไว้  
[การตั้งค่า] > [ระบบ] > [ท่าทางสัมผัส] > [ปุ่มชัตเตอร์] > [เปิดแอปกล้อง]

9. ลำโพงหลัก
10. พอร์ต USB Type-C®

คุณสามารถดูหน้าจอลัพกรณ์ของคุณบนทีวีหรืออุปกรณ์แสดงผลขนาดใหญ่อื่นๆ โดยใช้สาย USB Type-C ได้ นอกจากนี้ คุณยังสามารถเข้าถึงอินเทอร์เน็ตผ่านสาย LAN โดยใช้อะแดปเตอร์ USB-LAN ที่มีจำหน่ายทั่วไป

#### หมายเหตุ

- เมื่อคุณเชื่อมต่ออุปกรณ์ของคุณกับทีวีหรือจอแสดงผลขนาดใหญ่อื่นๆ โดยใช้สาย USB Type-C สายเคเบิลนั้นต้องเข้ากันได้กับมาตรฐาน DisplayPort โปรดทราบว่าฟังก์ชันหรือเนื้อหาบางอย่างบนอุปกรณ์ Xperia ของคุณอาจไม่สามารถแสดงผลบนทีวีหรืออุปกรณ์แสดงผลได้
- อะแดปเตอร์ USB-LAN บางตัวอาจทำงานไม่ถูกต้อง

11. ไมโครโฟนหลัก
12. ถาดใส่ซิมการ์ด/การ์ด microSD

13. กล้องหลัก
14. เซ็นเซอร์แสง
15. ไมโครโฟนเน้นเสียงที่สำคัญ
16. พื้นที่การตรวจจับ NFC
17. เส้าอากาศ 5G/4G
18. เส้าอากาศ 5G/4G/Wi-Fi®/Bluetooth/GPS
19. แสง/แฟลช
20. ขดลวดชาร์จไร้สาย
21. เส้าอากาศ Wi-Fi/บลูทูธ
22. เส้าอากาศ 5G/4G

---

### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- ระดับเสียงและการสั่น
- ภาพรวมโหมด (ภาพถ่าย)
- การรีสตาร์ทและการรีเซ็ตอุปกรณ์
- การชาร์จอุปกรณ์
- การชาร์จอุปกรณ์ของคุณด้วยเครื่องชาร์จไร้สาย
- การใส่ SIM การ์ดและการ์ด microSD
- เมนูการตั้งค่า

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

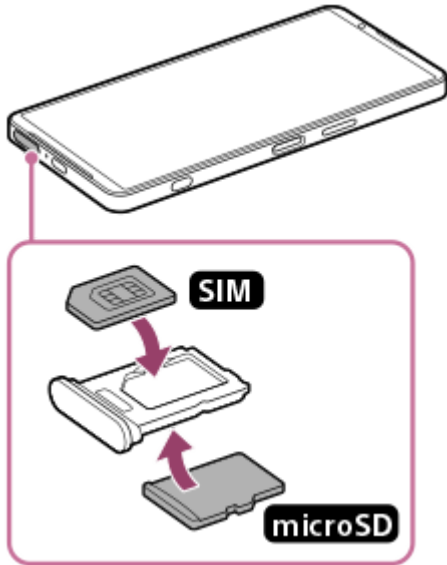
TP1002326485

สมาร์ทโฟน  
Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## การใส่ SIM การ์ดและการ์ด microSD

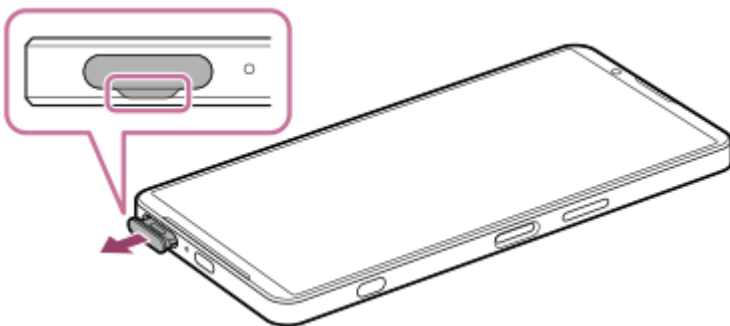
คุณสามารถใช้ซิมการ์ดนาโน 1 อัน, eSIM 1 อัน และ microSD การ์ด 1 อันได้ สามารถใส่ซิมการ์ดนาโนได้เพียงอันเดียวเท่านั้น คุณสามารถใช้งานอุปกรณ์นี้เป็นอุปกรณ์สองซิมได้ด้วยวิธีต่อไปนี้

- การใส่ซิมการ์ด การตั้งค่าและการเปิดใช้งาน eSIM
- การกำหนดค่าและการเปิดใช้งาน eSIM สองตัว

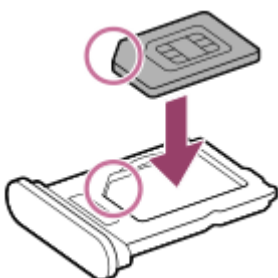


### การใส่ SIM การ์ด

1. โดยให้หน้าจอของอุปกรณ์หันขึ้นด้านบน แล้วดึงถาดออกมา ใช้นิ้วเกี่ยวที่รอยบาก แล้วดึงถาดใส่ซิมการ์ด/ไมโคร SD ออกมาตรงๆ



2. วาง SIM การ์ดให้แนบสนิทในแนวที่ถูกต้อง โดยให้หน้าสัมผัสโลหะหงายขึ้น ตรวจสอบซิมการ์ดตรงมุมด้านหนึ่งตามภาพประกอบ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้วาง SIM การ์ดให้แนบสนิทโดยไม่มีช่องว่าง



### 3. ดันถาดกลับเข้าไปในช่องเบา ๆ จนกระทั่งเข้าที่

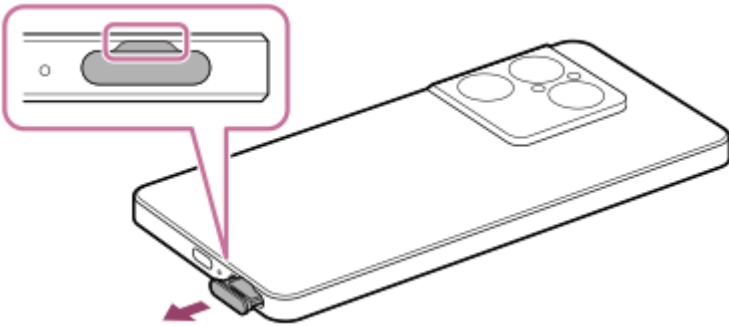


#### คำแนะนำ

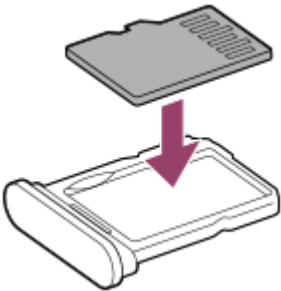
- หากคุณจะใช้เฉพาะ eSIM คุณไม่จำเป็นต้องใส่ซิมการ์ด

### การใส่การ์ด microSD

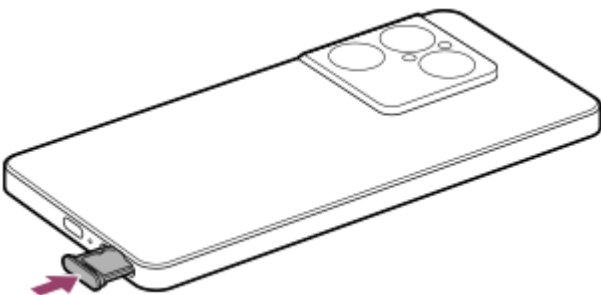
1. โดยให้ด้านหลังของอุปกรณ์หันขึ้น แล้วดึงถาดออกมา ใช้นิ้วเกี่ยวที่รอยบาก แล้วดึงถาดใส่ซิมการ์ด/ไมโคร SD ออกมาตรงๆ



2. วางการ์ด microSD ให้แนบสนิทในแนวที่ถูกต้อง โดยให้ด้านที่มีขาสัมผัสหงายขึ้น



3. ดันถาดกลับเข้าไปในช่องเบา ๆ จนกระทั่งเข้าที่



#### หมายเหตุ

- ก่อนนำการ์ด microSD ออก ให้ถอดการ์ดออกก่อนโดยทำตามขั้นตอนต่อไปนี่เพื่อป้องกันการสูญเสียข้อมูล [การตั้งค่า] > [พื้นที่เก็บข้อมูล] > [อุปกรณ์นี้] > ชื่อ microSD ของคุณ > ⋮ (เพิ่มเติม) > [ยกเลิกการต่อเชื่อม]

---

## หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนูการตั้งค่า](#)
- [การกำหนดค่า eSIM](#)
- [การตั้งค่า SIM การ์ด](#)
- [การค้นหาหมายเลข IMEI ของอุปกรณ์](#)

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษฉบับปรับปรุง โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP1001673325

5-073-520-41 Copyright 2026 Sony Corporation

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## การกำหนดค่า eSIM

รุ่นนี้รองรับ eSIM (ซิมการ์ดที่ดาวน์โหลดมา)

หากต้องการใช้ eSIM ให้ทำการตั้งค่าจากเมนูการตั้งค่า

- ค้นหาแล้วทำตามลำดับต่อไปนี้**  
[การตั้งค่า] > [เครือข่ายและอินเทอร์เน็ต] > [ซิม]  
หากคุณใส่ซิมการ์ดหรือดาวน์โหลด eSIM แล้ว ให้ทำตามขั้นตอนต่อไปนี้  
[เพิ่มซิม]
- ปฏิบัติตามคำแนะนำบนหน้าจอเพื่อสแกน QR code จากผู้ให้บริการเครือข่ายของคุณ**
- ปฏิบัติตามคำแนะนำบนหน้าจอเพื่อดาวน์โหลด eSIM**
- เมื่อดาวน์โหลด eSIM เสร็จแล้ว ให้เปิดใช้งานซิมการ์ด**  
[การตั้งค่า] > [ใช้ซิมนี้]

### หมายเหตุ

- ขั้นตอนการตั้งค่า eSIM จะแตกต่างกันไปตามผู้ให้บริการเครือข่าย หากไม่สามารถปฏิบัติตามขั้นตอนการตั้งค่าที่อธิบายไว้ในที่นี่ได้สำเร็จ โปรดดูขั้นตอนการตั้งค่าจากผู้ให้บริการเครือข่ายของคุณ

### คำแนะนำ

- คุณสามารถเปิดใช้หรือปิดใช้ SIM ได้ ค้นหาแล้วทำตามลำดับต่อไปนี้  
[การตั้งค่า] > [เครือข่ายและอินเทอร์เน็ต] > [ซิม]  
จากนั้น แตะสวิตช์ที่อยู่ถัดจากชื่อซิมการ์ดที่ต้องการ

### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- เมนูการตั้งค่า
- การใส่ SIM การ์ดและการ์ด microSD
- การตั้งค่า SIM การ์ด

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP1000724528

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## การตั้งค่า SIM การ์ด

ก่อนใช้ SIM การ์ดหลายอัน คุณต้องเปิดใช้ SIM การ์ดแล้วเลือก SIM ที่จะใช้ในการโทร ส่ง SMS และการรับส่งข้อมูลทางอินเทอร์เน็ต สามารถใส่ซิมการ์ดได้เพียงซิมเดียวเท่านั้น คุณสามารถใช้งานอุปกรณ์นี้เป็นอุปกรณ์สองซิมได้ด้วยวิธีต่อไปนี้

- การใส่ซิมการ์ด การตั้งค่าและการเปิดใช้งาน eSIM
- การกำหนดค่าและการเปิดใช้งาน eSIM สองตัว

### 1 ค้นหาแล้วแตะตามลำดับต่อไปนี้ [การตั้งค่า] > [เครือข่ายและอินเทอร์เน็ต] > [ซิม]

### 2 แตะการตั้งค่าที่ต้องการเปลี่ยน

- คุณสามารถเปิดหรือปิดใช้งานซิมการ์ดได้โดยแตะสวิตช์ที่อยู่ถัดจากชื่อซิมการ์ดที่ต้องการ
- คุณสามารถเปิดหรือปิดการตั้งค่าข้อมูลมือถือได้
  - **เน็ตมือถือ:** แตะสวิตช์เพื่อตั้งค่าว่าจะใช้ SIM การ์ดในการรับส่งข้อมูลหรือไม่
  - **การเปลี่ยนการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตอัตโนมัติ:** แตะสวิตช์เพื่อตั้งค่าว่าจะสลับไปใช้ซิมการ์ดอีกอันโดยอัตโนมัติหรือไม่เมื่อซิมการ์ดอันหนึ่งอยู่นอกพื้นที่ให้บริการ
- คุณสามารถตั้งค่าซิมการ์ดหลักได้
  - **โทร:** เลือก SIM การ์ดที่ต้องการใช้โทรออก หากคุณเลือกตัวเลือกต่อไปนี้ คุณสามารถเลือกซิมการ์ดได้ทุกครั้งที่โทรออก  
[ถามทุกครั้ง]
  - **ข้อความ:** เลือกซิมการ์ดที่คุณต้องการใช้สำหรับส่งข้อความ
  - **อินเทอร์เน็ตมือถือ:** เลือก SIM การ์ดที่ต้องการใช้รับส่งข้อมูล

### 3 เลือกซิมการ์ด จากนั้นตรวจสอบหรือเปลี่ยนแปลงการตั้งค่า

#### คำแนะนำ

- คุณสามารถแก้ไขชื่อและสีของซิมการ์ดได้ แตะที่ไอคอน  (แก้ไข)

## วิธีสลับ SIM การ์ดข้อมูลโดยอัตโนมัติ (การสลับ SIM เน็ตมือถืออัตโนมัติ)

คุณสามารถตั้งค่าให้สลับไปยัง SIM การ์ดอีกซิมหนึ่งได้โดยอัตโนมัติ เมื่อ SIM การ์ดหนึ่งไม่อยู่ในพื้นที่บริการ หรือความเร็วในการส่งข้อมูลของ SIM การ์ดช้าลง

1. ค้นหาแล้วแตะตามลำดับต่อไปนี้  
[การตั้งค่า] > [เครือข่ายและอินเทอร์เน็ต] > [การสลับ SIM เน็ตมือถืออัตโนมัติ]
2. แตะสวิตช์ของโหมดที่ต้องการใช้เพื่อเปิดใช้
  - [สลับ SIM เน็ตมือถือเมื่ออยู่นอกเขตให้บริการ]: คุณสามารถตั้งค่าให้สลับไปใช้ซิมการ์ดอีกอันโดยอัตโนมัติเมื่อซิมการ์ดอันใดอันหนึ่งอยู่นอกพื้นที่ให้บริการได้

- [สลับ SIM เน็ตมือถือเมื่อการรับส่งข้อมูลช้า]: คุณสามารถตั้งค่าให้สลับไปใช้ซิมการ์ดอีกอันโดยอัตโนมัติเมื่อความเร็วในการรับส่งข้อมูลช้าลงได้ นอกจากนี้ คุณยังสามารถตั้งค่าขีดจำกัดความเร็วในการดาวน์โหลดหรืออัปโหลดสำหรับการสลับซิมการ์ดข้อมูลได้อีกด้วย

## เพื่อโอนสายไปยังซิมอื่นหากซิมหนึ่งไม่สามารถติดต่อได้ (การโอนสายอัจฉริยะ)

คุณสามารถโอนสายที่ไม่ได้รับจาก SIM หนึ่งไปยังอีก SIM หนึ่งได้

1. เปิดแอปโทรศัพท์
2. แตะตามลำดับต่อไปนี้  
≡ (เมนู) > [การตั้งค่า] > [บัญชีการโทร]  
> [การโอนสายอัจฉริยะ]
3. แตะสวิตช์เพื่อเปิดใช้ฟังก์ชัน
4. ทำตามคำแนะนำในหน้าจอเพื่อให้จบขั้นตอน

### หมายเหตุ

- ฟังก์ชันนี้อาจไม่สามารถใช้งานได้ ขึ้นอยู่กับผู้ให้บริการเครือข่ายที่จัดหาซิมการ์ดให้
- ฟังก์ชันนี้จะไม่สามารถใช้งานได้เมื่อเปิดใช้งานฟังก์ชันต่อไปนี้ในแอปโทรศัพท์ [โอนสายทุกครั้ง]

### คำแนะนำ

- หากคุณตั้ง SIM การ์ด 1 ในสำหรับการโทรและ SIM การ์ดอีกใบสำหรับการสื่อสารข้อมูล คุณอาจไม่สามารถเข้าถึงอินเทอร์เน็ตได้ในขณะที่พูดคุยโทรศัพท์ เพื่อให้สามารถสื่อสารข้อมูลได้แม้ในระหว่างการโทร ให้เปิดสวิตช์ต่อไปนี้บนซิมการ์ดสำหรับการโทร [การเปลี่ยนการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตอัตโนมัติ]
- หากฟังก์ชันนี้ไม่ทำงานหลังจากที่คุณเปิดใช้งานแล้ว โปรดตรวจสอบว่าคุณได้ป้อนหมายเลขโทรศัพท์ถูกต้องสำหรับซิมการ์ดแต่ละอันแล้ว ในบางกรณี ระบบจะตรวจพบหมายเลขโดยอัตโนมัติระหว่างการตั้งค่า มิเช่นนั้น คุณจะได้รับพร้อมท์ให้ป้อนหมายเลขเหล่านี้ด้วยตัวเอง

### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนูการตั้งค่า](#)
- [การใส่ SIM การ์ดและการ์ด microSD](#)
- [การกำหนดค่า eSIM](#)

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP1001272910

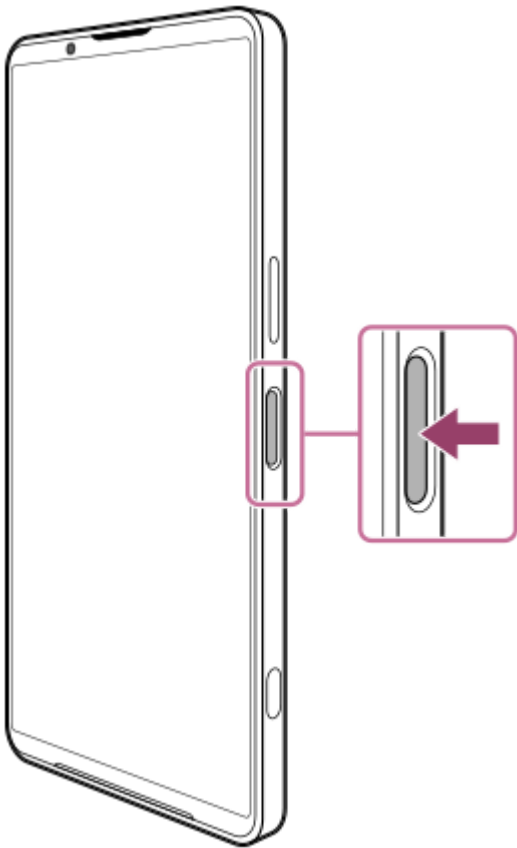
สมาร์ทโฟน  
Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## การเปิดหรือปิดอุปกรณ์

ครั้งแรกที่คุณเริ่มใช้อุปกรณ์ คู่มือการตั้งค่าจะช่วยให้คุณกำหนดการตั้งค่าพื้นฐาน ปรับเปลี่ยนอุปกรณ์ในแบบของคุณ และลงชื่อเข้าใช้บัญชีต่าง ๆ เช่น บัญชี Google

### การเปิดอุปกรณ์

1. กดปุ่มเปิดปิดค้างไว้จนกระทั่งอุปกรณ์ของคุณสั่น หน้าจอขณะล็อกจะแสดงขึ้นเมื่อการเริ่มใช้งานเสร็จสมบูรณ์

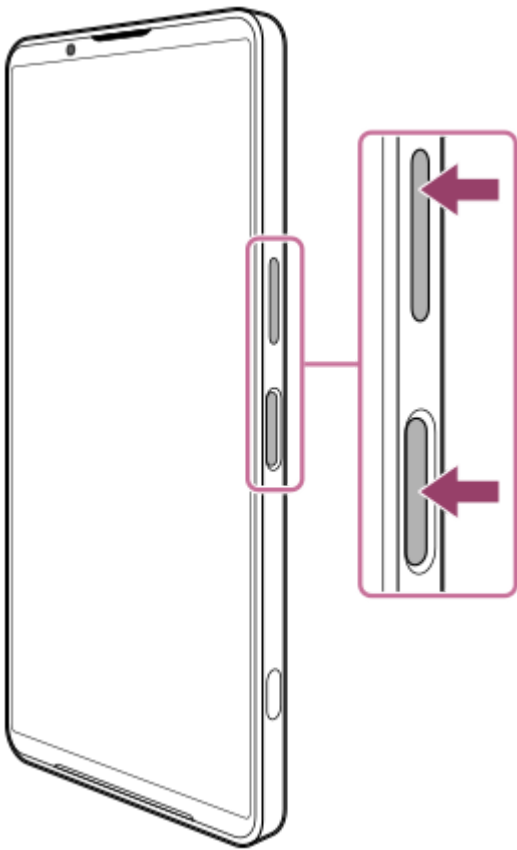


### การปิดอุปกรณ์

คุณสามารถปิดอุปกรณ์ได้โดยใช้ปุ่ม หรือจากแผงการตั้งค่าด่วน

#### วิธีปิดอุปกรณ์โดยใช้ปุ่ม

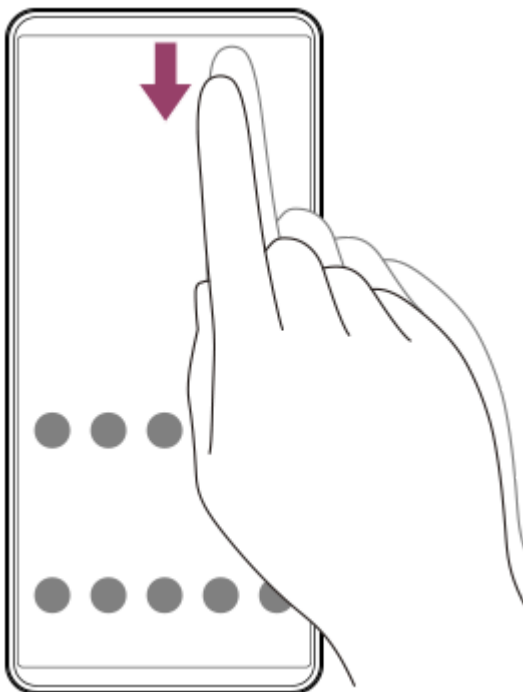
1. กดปุ่มเพิ่มระดับเสียงและปุ่มเปิดปิดพร้อมกัน



2. ในเมนูที่เปิดขึ้น ให้แตะที่รายการต่อไปนี้  
[ปิดเครื่อง]

### วิธีปิดอุปกรณ์จากแผงการตั้งค่าด่วน

1. ปัดลง 2 ครั้งจากด้านบนของหน้าจอ



2. กดปุ่มต่อไปนี้  
⏻ (เมนูเปิด/ปิด)



### 3. ในเมนูที่เปิดขึ้น ให้แตะที่รายการต่อไปนี้ [ปิดเครื่อง]

#### คำแนะนำ

- ในบางประเทศ/ภูมิภาค การกดปุ่มเปิด/ปิดค้างไว้จะถูกตั้งค่าให้เปิดแอป Gemini เป็นค่าเริ่มต้น หากต้องการปิดเครื่องโดยการกดปุ่มเปิด/ปิดค้างไว้ ให้ค้นหาและแตะตามวิธีต่อไปนี้  
[การตั้งค่า] > [ระบบ] > [ท่าทางสัมผัส]  
> [กดปุ่มเปิด/ปิดค้างไว้]  
จากนั้น ให้แตะที่ลิงก์ต่อไปนี้  
[เมนูเปิด/ปิด]

#### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [ชื่อชิ้นส่วน](#)
- [การชาร์จอุปกรณ์](#)
- [แผงการตั้งค่าด่วน](#)
- [เมนูการตั้งค่า](#)
- [การรีเซ็ตและการรีเซ็ตอุปกรณ์](#)
- [แอป Gemini](#)

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์อาจไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP1001673326

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## การเปิดหรือปิดหน้าจอ

หลังจากหน้าจอดับลง อุปกรณ์สามารถล็อกหรือปลดล็อกได้ตามการตั้งค่าหน้าจอขณะล็อก

### 1 กดปุ่มเปิดปิดแล้วปล่อย

#### คำแนะนำ

- คุณสามารถเปิดหน้าจอได้โดยการกดปุ่มขั้วเตอร์หรือปุ่มปรับระดับเสียง หากต้องการเปิดใช้งานฟังก์ชัน ให้ค้นหาและแตะตามขั้นตอนต่อไป นี้ จากนั้นแตะสวิตช์  
[การตั้งค่า] > [ระบบ] > [ท่าทางสัมผัส] > [ปลุกจอแสดงผลเมื่อกดปุ่ม]
- คุณสามารถแสดงวันที่ เวลา ระดับแบตเตอรี่ และสถานะแบตเตอรี่ได้แม้ในขณะที่หน้าจอปิดอยู่ นอกจากนี้ คุณยังสามารถตั้งค่าให้หน้าจอเปิดขึ้นเมื่อมีการแจ้งเตือนใหม่ได้อีกด้วย ค้นหาและแตะตามลำดับต่อไปนี้  
[การตั้งค่า] > [การแสดงผล] > [หน้าจอล็อก]  
จากนั้น แตะสวิตช์ต่อไปนี้เพื่อเปิดหรือปิดฟังก์ชันต่างๆ
  - [แสดงเวลาและข้อมูลเสมอ]
  - [ปลุกหน้าจอสำหรับการแจ้งเตือน]
- ในการตั้งค่าวิธีการปลดล็อกหน้าจอ ให้ค้นหาและแตะตามขั้นตอนต่อไป นี้  
[การตั้งค่า] > [ความปลอดภัย]

#### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนูการตั้งค่า](#)
- [ตรวจสอบว่าอุปกรณ์ได้รับการป้องกัน](#)
- [หน้าจอล็อก](#)

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP0001885480

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## การตั้งค่าบัญชี Google ในอุปกรณ์

การตั้งค่าบัญชี Google ในอุปกรณ์จะทำให้มีแอปและบริการต่าง ๆ ของ Google มากมาย เช่น Gmail, Google Maps, YouTube และ Google Play หน้าจอตั้งค่าบัญชี Google จะปรากฏขึ้นตามความจำเป็น เช่น เมื่อเปิดแอปที่ต้องใช้บัญชี Google บัญชี Google ช่วยให้คุณสามารถทำสิ่งต่อไปนี้ได้

- ดาวน์โหลดและติดตั้งแอปใน Google Play
- ชิงโครไนซ์อีเมล รายชื่อ และปฏิทินของคุณโดยใช้ Gmail
- สำรอง กู้คืน และโอนข้อมูล
- ชิงโครไนซ์ประวัติการท่องเว็บและบุ๊กมาร์กโดยใช้เบราว์เซอร์ Chrome
- ค้นหา ล็อก หรือล้างข้อมูลของอุปกรณ์ที่สูญหายหรือถูกขโมยได้จากระยะไกลด้วยบริการค้นหาอุปกรณ์ของคุณ

สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรดเข้าไปที่ URL ต่อไปนี้

[support.google.com/](https://support.google.com/)

- 1 ค้นหาแล้วแตะตามลำดับต่อไปนี้  
[การตั้งค่า] > [รหัสผ่าน พาสเวิร์ด และบัญชี] > [เพิ่มบัญชี] > [Google]
- 2 ทำตามคำแนะนำบนหน้าจอเพื่อสร้างบัญชี Google หรือลงชื่อเข้าใช้หากคุณมีบัญชีอยู่แล้ว

### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การชิงโครไนซ์ข้อมูลโดยใช้บัญชี Google](#)
- [เมนูการตั้งค่า](#)

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP0001885569

สมาร์ทโฟน  
Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## การชาร์จอุปกรณ์

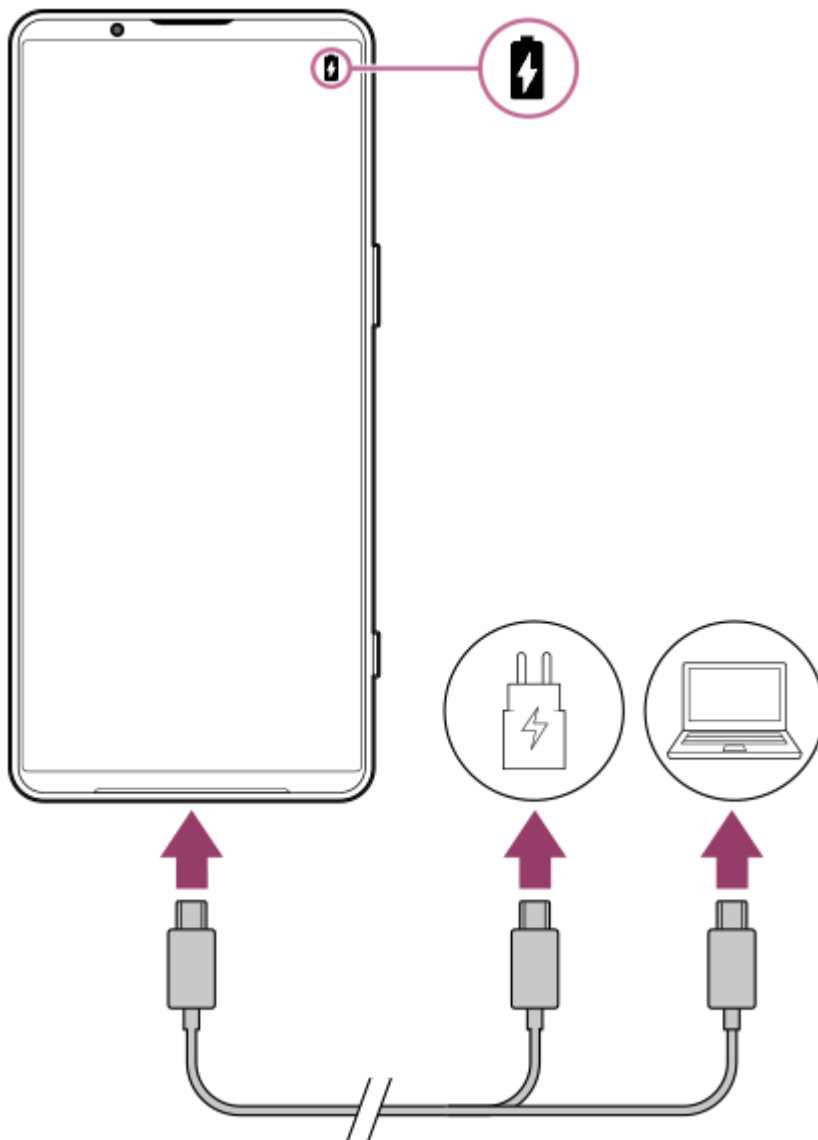
ระดับแบตเตอรี่ของอุปกรณ์ไม่เพียงพอ ณ เวลาที่ซื้อ โปรดชาร์จอุปกรณ์ก่อนใช้งาน เพื่อลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ผลิตภัณฑ์นี้จึงไม่มีเครื่องชาร์จแถมมาด้วย สามารถใช้อะแดปเตอร์ USB ทั่วไปและสาย USB Type-C เพื่อจ่ายไฟให้กับอุปกรณ์นี้

### หมายเหตุ

- อุปกรณ์มีแบตเตอรี่ในตัวที่ชาร์จเข้าได้ โดยพันธมิตรบริการที่ได้รับอนุญาตของ Sony จะต้องเป็นผู้เปลี่ยนเท่านั้น โปรดอย่าเปิดหรือถอดอุปกรณ์นี้ด้วยตัวเอง เพราะอาจทำให้เกิดความเสียหายและทำให้การรับประกันของคุณสิ้นสุดลง

### คำแนะนำ

- และยังสามารถชาร์จอุปกรณ์ได้โดยเชื่อมต่อกับพอร์ต USB ของคอมพิวเตอร์ อย่างไรก็ตาม เครื่องชาร์จแบบเสียบกับเต้ารับบนผนังจะสามารถชาร์จอุปกรณ์ได้เร็วกว่าการชาร์จผ่านคอมพิวเตอร์



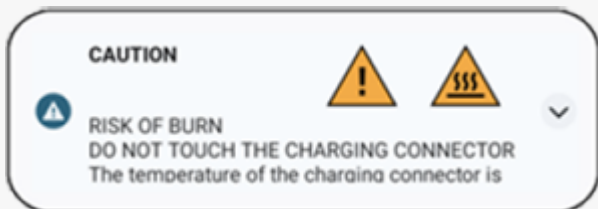
1 เสียบสาย USB ข้างหนึ่งกับเครื่องชาร์จ (หรือพอร์ต USB ของคอมพิวเตอร์)

## 2 เสียบสายอีกข้างหนึ่งกับพอร์ต USB ของอุปกรณ์

## 3 เมื่ออุปกรณ์ชาร์จเต็มแล้ว ถอดสายออกจากอุปกรณ์โดยดึงออกมาตรง ๆ ขั้วสายต้องไม่หักงอ

### หมายเหตุ

- หากข้อความด้านล่างปรากฏขึ้นในอุปกรณ์ แสดงว่าเกิดความผิดปกติของการชาร์จ โปรดหยุดใช้อุปกรณ์ของคุณ และติดต่อพันธมิตรบริการที่ได้รับอนุญาตของ Sony เพื่อซ่อมแซม



### คำแนะนำ

- คุณสามารถตรวจสอบระดับและสถานะของแบตเตอรี่ได้แม้ในขณะที่หน้าจอปิดอยู่ หากต้องการเปิดใช้งานฟังก์ชัน ให้ค้นหาและแตะตามขั้นตอนต่อไปนี้ จากนั้นแตะสวิตช์ [การตั้งค่า] > [การแสดงผล] > [หน้าจอล็อก] > [แสดงเวลาและข้อมูลเสมอ]

### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การเปิดหรือปิดอุปกรณ์
- การชาร์จอุปกรณ์ของคุณด้วยเครื่องชาร์จไร้สาย
- การยืดอายุการใช้งานของแบตเตอรี่ให้นานที่สุด
- แบตเตอรี่แคร่
- เมนูการตั้งค่า

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP0001885728

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## การชาร์จอุปกรณ์ของคุณด้วยเครื่องชาร์จไร้สาย

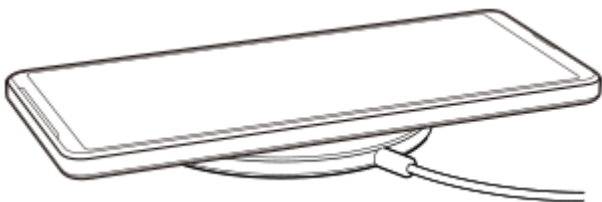
คุณสามารถซื้อเครื่องชาร์จไร้สายที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน Qi เพื่อชาร์จอุปกรณ์ของคุณแบบไร้สายได้ หากคุณใช้อุปกรณ์ของคุณในขณะที่ชาร์จอยู่ ความเร็วในการชาร์จอาจช้าลงหรือแม้แต่จะหยุดเลยเพื่อป้องกันแบตเตอรี่ การใช้แอปบางอย่างในขณะที่ชาร์จอยู่อาจปิดใช้การชาร์จหรือส่งผลกระทบต่อฟังก์ชันการชาร์จได้ เช่น การใช้กล่องขณะชาร์จแบบไร้สายอยู่อาจทำให้เกิดภาพแตกได้

อย่าลืมถอดที่ปิดหน้าจอหรือฝาครอบโทรศัพท์ในขณะที่ใช้ฟังก์ชันการชาร์จแบบไร้สาย โปรดสังเกตสิ่งต่อไปนี้

- ห้ามวางชิ้นส่วนโลหะคั่นระหว่างอุปกรณ์และเครื่องชาร์จเนื่องจากเสี่ยงต่อความเสียหายจากความร้อนได้
- ห้ามวางบัตรเครดิตใด ๆ บนเครื่องชาร์จ เนื่องจากบัตรเครดิตอาจถูกลบล้างสภาพแม่เหล็กหรือใช้งานไม่ได้

### หมายเหตุ

- หากวางอุปกรณ์ของคุณบนเครื่องชาร์จแบบไร้สายไว้ผิดตำแหน่ง การชาร์จจะใช้เวลานานขึ้นมาก



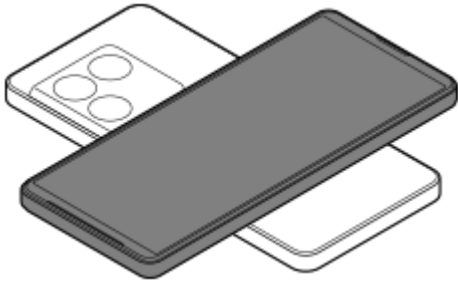
### 1 วางอุปกรณ์ของคุณบนเครื่องชาร์จไร้สายตามคู่มือเครื่องชาร์จ

ขดลวดชาร์จไร้สายด้านหลังของอุปกรณ์ของคุณต้องแตะกับเครื่องชาร์จ จึงจะชาร์จไฟได้ เมื่อเริ่มชาร์จ ไอคอนการชาร์จแบตเตอรี่จะแสดงในแถบสถานะ

### 2 เมื่ออุปกรณ์ของคุณชาร์จไฟเต็มแล้ว ให้ดึงอุปกรณ์ออกจากเครื่องชาร์จไร้สาย

## วิธีชาร์จอุปกรณ์อื่นจากแบตเตอรี่ในอุปกรณ์ของคุณแบบไร้สาย (ฟังก์ชันแบตเตอรี่แชร์)

- ค้นหาแล้วแตะตามลำดับต่อไปนี้  
[การตั้งค่า] > [แบตเตอรี่] > [ฟังก์ชันแบตเตอรี่แชร์]
- แตะสวิตช์เพื่อเปิดใช้ฟังก์ชัน  
สัญลักษณ์ที่แสดงตำแหน่งการวางอุปกรณ์อื่นที่ด้านหลังอุปกรณ์ของคุณจะปรากฏขึ้น คุณสามารถตั้งค่าอุปกรณ์ให้หยุดการแชร์แบตเตอรี่ได้ตามระดับแบตเตอรี่ที่เหลืออยู่หรือเวลาการแชร์แบตเตอรี่ที่กำหนดไว้ แตะที่ลิงก์ต่อไปนี้ แล้วเลือกตัวเลือกที่ต้องการ  
[ขีดจำกัดแบตเตอรี่ที่เหลืออยู่] หรือ [ขีดจำกัดเวลาชาร์จ]
- วางอุปกรณ์อื่นไว้ด้านหลังอุปกรณ์ของคุณแล้วจัดวางอุปกรณ์ตามสัญลักษณ์  
เมื่อชาร์จโทรศัพท์เคลื่อนที่ ให้วางอุปกรณ์และโทรศัพท์เคลื่อนที่ของคุณเป็นรูปกากบาท



### หมายเหตุ

- ฟังก์ชันชาร์จแบตเตอรี่ไม่สามารถใช้งานได้ในขณะที่กำลังชาร์จอุปกรณ์แบบไร้สาย
- สามารถถ่ายโอนแบตเตอรี่ไปยังอุปกรณ์ที่รองรับ Qi ได้ อย่างไรก็ตาม ไม่รับประกันความสามารถในการถ่ายโอนแบตเตอรี่ไปยังอุปกรณ์ทุกเครื่องที่รองรับ Qi

### คำแนะนำ

- ฟังก์ชันชาร์จแบตเตอรี่สามารถใช้งานได้ขณะชาร์จอุปกรณ์ของคุณโดยใช้สาย USB

---

### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [ข้อขึ้นส่วน](#)
- [เมนูการตั้งค่า](#)

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP0001927349

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## การซิงโครไนซ์ข้อมูลโดยใช้บัญชี Google



คุณสามารถโอนข้อมูลได้โดยการซิงโครไนซ์ข้อมูลกับบัญชีของคุณ การซิงโครไนซ์ข้อมูลมีหลายวิธี ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับประเภทของอุปกรณ์หรือเนื้อหาที่คุณต้องการจะสำรองและซิงโครไนซ์ คุณสามารถซิงโครไนซ์ข้อมูลได้โดยอัตโนมัติเมื่อเริ่มใช้อุปกรณ์เครื่องใหม่ หรือซิงโครไนซ์ด้วยตัวเองโดยใช้แอปที่มีเนื้อหาอยู่

### การซิงโครไนซ์ข้อมูลเมื่อเปิดอุปกรณ์เครื่องใหม่

เมื่อเปิดอุปกรณ์เครื่องใหม่เป็นครั้งแรก ให้ตั้งค่าบัญชี Google และปฏิบัติตามคำแนะนำบนหน้าจอเพื่อซิงโครไนซ์เนื้อหาจากอุปกรณ์เครื่องเก่าของคุณ

สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม กรุณาคลิกที่ลิงก์ต่อไปนี้

[support.google.com/android/answer/6193424](https://support.google.com/android/answer/6193424)

#### หมายเหตุ

- หากไม่ได้ซิงโครไนซ์ข้อมูลเมื่อเปิดอุปกรณ์เครื่องใหม่เป็นครั้งแรก คุณสามารถโอนข้อมูลจากอุปกรณ์เครื่องเก่าได้โดยการแจ้งเตือนในแถบสถานะของอุปกรณ์เครื่องใหม่ ปิดลงจากด้านบนของหน้าจอ และที่การแจ้งเตือน "เสร็จสิ้นการตั้งค่า" จากนั้นทำตามคำแนะนำบนหน้าจอ
- คุณไม่สามารถโอนแอป การตั้งค่า ประวัติการโทร หรือ SMS/MMS ด้วยตัวเองได้ ปฏิบัติตามคำแนะนำบนหน้าจอเมื่อเปิดอุปกรณ์เครื่องใหม่เป็นครั้งแรกเพื่อโอนข้อมูล
- ประเภทของข้อมูลที่สามารถโอนได้ขึ้นอยู่กับประเภทของอุปกรณ์และวิธีการโอนข้อมูล

### Gmail ปฏิทิน และรายชื่อติดต่อ



1. ค้นหาแล้วแตะตามลำดับต่อไปนี้  
[การตั้งค่า] > [รหัสผ่าน พาสคีย์ และบัญชี]
2. หากยังไม่ได้ตั้งค่าบัญชี Google ให้แตะที่ลิงก์ต่อไปนี้ แล้วทำตามคำแนะนำบนหน้าจอเพื่อเพิ่มบัญชี  
[เพิ่มบัญชี]
3. แตะสวิตช์เพื่อเปิดใช้ฟังก์ชัน  
[ซิงค์ข้อมูลแอปโดยอัตโนมัติ]  
บัญชี Gmail, ปฏิทิน และรายชื่อผู้ติดต่อของคุณจะซิงค์โดยอัตโนมัติ  
โปรดดูข้อมูลเพิ่มเติมในคู่มือช่วยเหลือของแอป

### ภาพ (ภาพถ่าย) และวิดีโอ

คุณสามารถถ่ายโอนรูปภาพและวิดีโอโดยการสำรองข้อมูลจากอุปกรณ์อื่นโดยใช้แอป Google Photos ได้



1. บนอุปกรณ์เครื่องเก่าของคุณ ให้สำรองรูปภาพและวิดีโอไปยังเซิร์ฟเวอร์ของ Google โดยใช้แอป Google Photos จากนั้นเปิดใช้งานการตั้งค่าการซิงค์
2. ในอุปกรณ์เครื่องใหม่ ให้ลงชื่อเข้าใช้ด้วยบัญชี Google เดียวกับที่ใช้ในอุปกรณ์เครื่องเก่า
3. เปิดแอป Google Photos  
คุณสามารถดูและแก้ไขภาพถ่ายและวิดีโอที่สำรองข้อมูลไว้จากอุปกรณ์เครื่องเก่าได้  
หากต้องการบันทึกไฟล์ลงในที่เก็บข้อมูลภายในของอุปกรณ์เครื่องใหม่ คุณสามารถดาวน์โหลดได้  
โปรดดูข้อมูลเพิ่มเติมในคู่มือช่วยเหลือของแอป


## เพลงและไฟล์เอกสารอื่น ๆ

เพลงและไฟล์เอกสารอื่น ๆ จะได้รับการถ่ายโอนเมื่อผู้ใช้สำรองข้อมูลเหล่านี้จากอุปกรณ์เครื่องเก่าไปยัง Google ไดรฟ์ด้วยตัวเอง



1. บนอุปกรณ์เครื่องเก่าของคุณ ให้เปิดแอปเพลงหรือแอปไฟล์
2. เลือกไฟล์ที่จะอัปโหลดไปยัง Google ไดรฟ์ แล้วบันทึกลงใน Google ไดรฟ์โดยใช้ฟังก์ชันแชร์
3. ในอุปกรณ์เครื่องใหม่ ให้ลงชื่อเข้าใช้ด้วยบัญชี Google เดียวกับที่ใช้ในอุปกรณ์เครื่องเก่า
4. เปิดแอป Google ไดรฟ์  
คุณสามารถดูหรือดาวน์โหลดไฟล์ที่สำรองข้อมูลจากอุปกรณ์เครื่องเก่าได้  
โปรดดูข้อมูลเพิ่มเติมในคู่มือช่วยเหลือของแอป

### คำแนะนำ

- หากต้องการสำรองข้อมูลเพลงและไฟล์เอกสารอื่น ๆ จากอุปกรณ์ใหม่ของคุณ ให้แตะค้างที่ไฟล์ที่คุณต้องการสำรองข้อมูล แล้วแตะไอคอนต่อไปนี้เพื่อบันทึกไปยัง Google Drive  
 (แชร์)

### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนูการตั้งค่า](#)
- [การตั้งค่าบัญชี Google ในอุปกรณ์](#)

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์อาจไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP1000432227

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## การโอนเนื้อหาโดยใช้คอมพิวเตอร์

คุณสามารถโอนข้อมูลจำนวนมากจากอุปกรณ์เครื่องเก่าไปยังอุปกรณ์เครื่องใหม่โดยใช้คอมพิวเตอร์

### 1 เชื่อมต่ออุปกรณ์เก่าของคุณเข้ากับคอมพิวเตอร์โดยใช้สาย USB

บนอุปกรณ์ Android ทุกรุ่น ให้ปิดลงจากด้านบนของหน้าจอ และการแจ้งเตือนการตั้งค่าการเชื่อมต่อ USB จากนั้นทำตามขั้นตอนต่อไปนี้

[แตะเพื่อดูตัวเลือกเพิ่มเติม] > [การถ่ายโอนไฟล์/Android Auto]

หากอุปกรณ์เครื่องเก่าเป็นอุปกรณ์ iOS ให้ปฏิบัติตามคำแนะนำบนหน้าจอ

#### คำแนะนำ

- นอกจากนี้ คุณยังสามารถเลือกโหมดการถ่ายโอนไฟล์ได้โดยทำตามขั้นตอนต่อไปนี้  
[การตั้งค่า] > [อุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ] > [USB] > [การถ่ายโอนไฟล์/Android Auto]

### 2 บนคอมพิวเตอร์ ให้เลือกไฟล์ที่ต้องการถ่ายโอนจากอุปกรณ์เก่า จากนั้นคัดลอกและวาง หรือลากและวางไฟล์ไปยังตำแหน่งที่ต้องการบนคอมพิวเตอร์

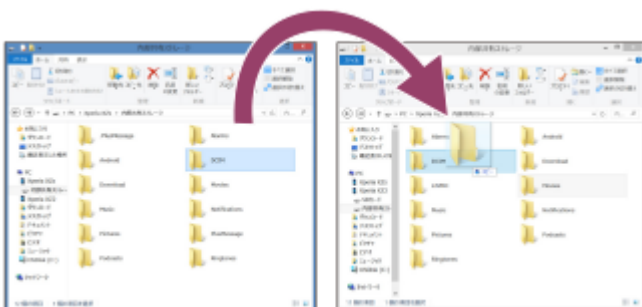
### 3 เชื่อมต่ออุปกรณ์ใหม่ของคุณเข้ากับคอมพิวเตอร์โดยใช้สาย USB

ปิดลงจากด้านบนของหน้าจอบนอุปกรณ์ใหม่ของคุณ และการแจ้งเตือนการตั้งค่าการเชื่อมต่อ USB จากนั้นทำตามขั้นตอนต่อไปนี้

[แตะเพื่อดูตัวเลือกเพิ่มเติม] > [การถ่ายโอนไฟล์/Android Auto]

### 4 เลือกไฟล์ที่ต้องการถ่ายโอนจากคอมพิวเตอร์ จากนั้นคัดลอกและวาง หรือลากและวางไฟล์ไปยังตำแหน่งที่ต้องการบนอุปกรณ์ใหม่ของคุณ

เมื่อจะคัดลอกไฟล์จากอุปกรณ์เครื่องเก่าไปยังอุปกรณ์เครื่องใหม่ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าชื่อโฟลเดอร์ในอุปกรณ์ทั้งสองเครื่องเหมือนกัน



#### หมายเหตุ

- ควรใช้สายเคเบิลที่ได้มาตรฐาน USB เสมอ เนื่องจากสายเคเบิล USB ประเภทอื่นอาจก่อให้เกิดความเสี่ยงด้านความปลอดภัยเพิ่มขึ้น
- สาย USB ต้องแห้งสนิท

---

## หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนูการตั้งค่า](#)

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

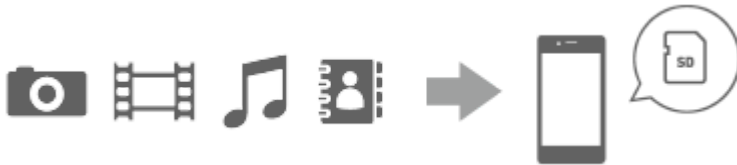
TP1000432228

5-073-520-41 Copyright 2026 Sony Corporation

สมาร์ทโฟน  
Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## การโอนเนื้อหาโดยใช้การ์ด microSD

คุณสามารถโอนภาพถ่าย วิดีโอ เพลง และไฟล์เอกสารอื่น ๆ จากอุปกรณ์เครื่องเก่าโดยใช้การ์ด microSD ได้



### 1 คัดลอกข้อมูลที่คุณต้องการโอนไปยังการ์ด microSD โดยใช้ฟังก์ชันที่เก็บข้อมูลในเมนูการตั้งค่าหรือแอปไฟล์ในอุปกรณ์เครื่องเก่า

หากต้องการคัดลอกรายชื่อติดต่อที่เก็บไว้ในอุปกรณ์ Android เครื่องเก่าไปยังการ์ด microSD ให้เปิดแอปรายชื่อติดต่อ จากนั้นส่งออกรายชื่อติดต่อไปยังการ์ด microSD

#### หมายเหตุ

- ตรวจสอบล่วงหน้าว่าสามารถใช้การ์ด microSD กับอุปกรณ์เครื่องใหม่และอุปกรณ์เครื่องเก่าได้หรือไม่

### 2 ใส่การ์ด microSD ที่คัดลอกข้อมูลลงในอุปกรณ์เครื่องใหม่ แล้วโอนข้อมูลไปยังที่เก็บข้อมูลภายในของอุปกรณ์เครื่องใหม่

หากต้องการคัดลอกรายชื่อติดต่อที่ส่งออกจากอุปกรณ์ Android เครื่องเก่าไปยังการ์ด microSD ให้เปิดแอปรายชื่อติดต่อในเครื่องใหม่ แล้วนำเข้ารายชื่อติดต่อ



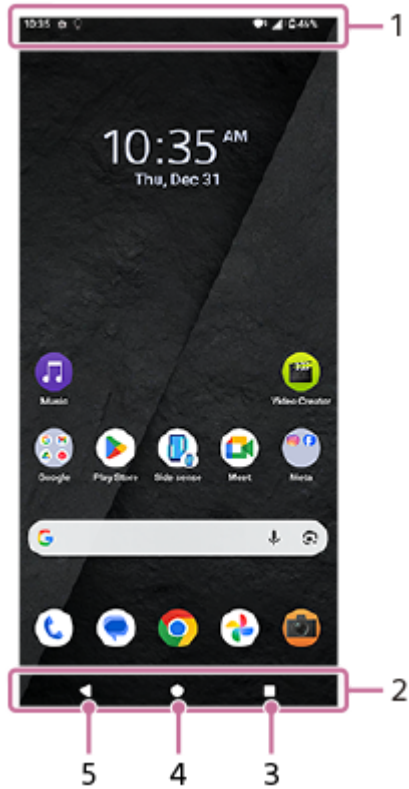
### 3 ตรวจสอบข้อมูลที่โอนโดยใช้แอปที่เหมาะสม

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์อาจไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP1000432229

สมาร์ทโฟน  
Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## หน้าจอหลัก



1. แถบสถานะ

2. แถบนำทาง

3. ปุ่มภาพรวม

แตะเพื่อค้นหาแอปที่เปิดอยู่ทั้งหมด

- หากต้องการเปิดแอปอื่น ให้แตะปุ่มภาพรวม บัดไปทางซ้ายหรือขวาเพื่อเลือกแอปที่ต้องการเปิด จากนั้นแตะที่แอปนั้น
- หากต้องการปิดแอป ให้แตะปุ่มภาพรวม บัดไปทางซ้ายหรือขวาเพื่อเลือกแอปที่ต้องการปิด จากนั้นบัดแอปนั้นขึ้น
- คุณสามารถใช้ฟังก์ชันต่อไปนี้ได้

- [ภาพหน้าจอ]
- [หน้าต่างป๊อปอัป]
- [หน้าต่างหลายชั้น] (โหมดแบ่งหน้าจอ)

4. ปุ่มหน้าหลัก

แตะเพื่อออกจากแอปแล้วกลับไปหน้าจอหลัก

5. ปุ่มย้อนกลับ

แตะเพื่อกลับไปหน้าจอก่อนหน้าภายในแอปหรือปิดแอป

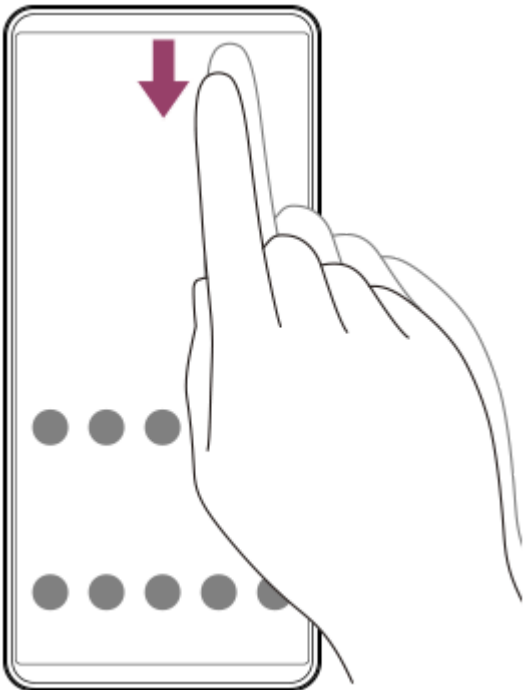
### คำแนะนำ

- หากปุ่ม Home, Back และ Overview ทั้ง 3 ปุ่มไม่ปรากฏที่ด้านล่างของหน้าจอ ให้ค้นหาและแตะตามวิธีต่อไปนี้  
[การตั้งค่า] > [ระบบ] > [ท่าทางสัมผัส] > [โหมดการไปยังส่วนต่างๆ] > [การไปยังส่วนต่างๆ แบบ 3 ปุ่ม]

- เมื่อการวางแผนของอุปกรณ์ของคุณกับการวางแผนของหน้าจอที่แสดงผลแตกต่างกัน ไอคอนต่อไปนี้จะปรากฏในแถบนำทาง คุณสามารถหมุนหน้าจอที่แสดงอยู่ได้โดยแตะที่ไอคอนนี้  
↻ (หมุน)  
คุณสามารถตั้งค่าให้หน้าจอหมุนโดยอัตโนมัติตามที่ทางการวางแผนอุปกรณ์ของคุณได้ ค้นหาและแตะตามขั้นตอนต่อไปนี้ จากนั้นแตะสวิตช์เพื่อเปิดใช้งานฟังก์ชัน  
[การตั้งค่า] > [การแสดงผล] > [หมุนหน้าจออัตโนมัติ]
- คุณสามารถใช้โหมดมือเดียวได้ ในการตั้งค่าโหมดใช้งานมือเดียว ให้ค้นหาและแตะตามขั้นตอนต่อไปนี้  
[การตั้งค่า] > [ระบบ] > [ท่าทางสัมผัส] > [โหมดมือเดียว]
  - เมื่อคุณเปิดสวิตช์ต่อไปนี้ คุณจะสามารถใช้ทางลัดโหมดใช้งานมือเดียวได้ และไอคอนทางลัดโหมดใช้งานมือเดียวจะปรากฏบนหน้าจอ [ทางลัดโหมดมือเดียว]
  - หากคุณตั้งค่าโหมดการนำทางเป็นแบบใช้ท่าทางสัมผัส คุณยังสามารถใช้โหมดใช้งานมือเดียวได้โดยการเปิดสวิตช์ต่อไปนี้ [ใช้โหมดมือเดียว]

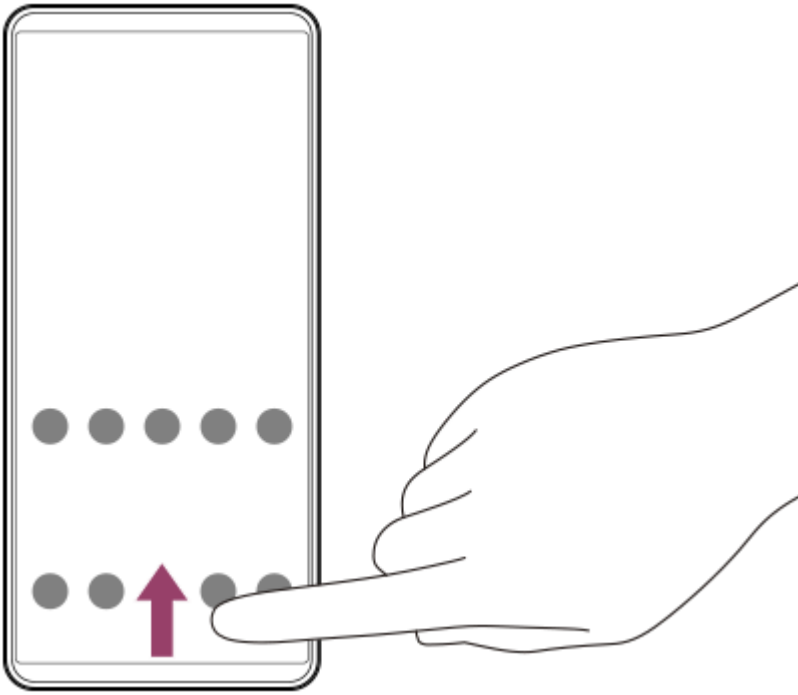
## วิธีเปิดแผงการตั้งค่าด่วน

1. บัดลง 2 ครั้งจากด้านบนของหน้าจอ



## วิธีเปิดลิ้นชักแอป

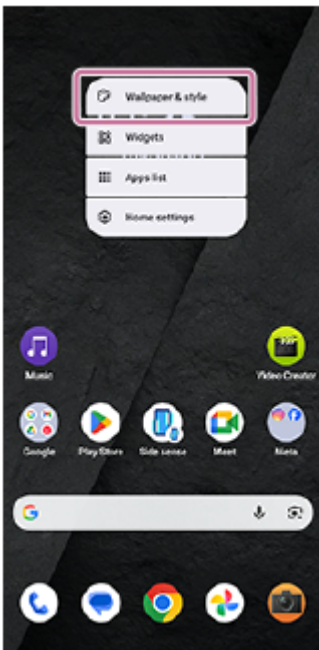
1. บนหน้าจอหลัก ให้ปัดนิ้วจากด้านล่างของหน้าจอขึ้นไปด้านบน



## วิธีเปลี่ยนภาพพื้นหลัง

คุณสามารถเปลี่ยนภาพพื้นหลังเป็นภาพที่กำหนดไว้ล่วงหน้าหรือภาพถ่ายโปรดได้

1. แตะค้างไว้ที่พื้นที่ว่างบนหน้าจอหลัก จากนั้นแตะตามขั้นตอนต่อไปนี้ [วอลเปเปอร์และสไตล์] > [เปลี่ยนวอลเปเปอร์]



### คำแนะนำ

- คุณสามารถเปลี่ยนโทนสีของระบบเพื่อให้เข้ากับวอลเปเปอร์ที่เลือกไว้ เลือกสีหรือการตั้งค่าที่ต้องการในหน้าจอการตั้งค่าภาพพื้นหลังและสไตล์
- หากต้องการเพิ่มวิดเจ็ตลงในหน้าจอหลัก ให้แตะค้างไว้ที่พื้นที่ว่างบนหน้าจอหลัก จากนั้นแตะตามขั้นตอนต่อไปนี้ [วิดเจ็ต]
- คุณสามารถตั้งค่าความคอนทราสต์สีของหน้าจอหลักได้ ความเปรียบต่างสีสูงช่วยให้ดูข้อความ ปุ่ม และไอคอนบนหน้าจอได้ง่ายขึ้น ในหน้าจอ "วอลเปเปอร์และสไตล์" ให้แตะตามนี้ [หน้าจอหลัก] > [คอนทราสต์ของสี] > ตัวเลือกที่ต้องการ

## เพื่อเปลี่ยนหน้าจอหลักเป็นหน้าจอหลักแบบง่าย

เมื่อตั้งค่าหน้าจอหลักแบบง่ายแล้ว คุณสามารถใช้หน้าจอหลักและเมนูการตั้งค่าที่มีฟังก์ชันพื้นฐานเท่านั้น

### 1. ค้นหาแล้วแตะตามลำดับต่อไปนี้

[การตั้งค่า] > [แอป] > [แอปเริ่มต้น] > [แอปหน้าแรก] > [ซิมเบิลโฮม] > [ตกลง]

#### คำแนะนำ

- คุณสามารถเพิ่มทางลัดสำหรับหน้าจอ Simple Home บนหน้าจอหลักได้ และค้างไว้ที่พื้นที่ว่างบนหน้าจอหลัก จากนั้นแตะตามขั้นตอนต่อไปนี้ [วิดเจ็ต] > [ซิมเบิลโฮม]

#### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การถ่ายภาพหน้าจอ
- โหมดหน้าต่าป๊อปอัพ
- โหมดแยกหน้าจอ (หน้าต่าหลายชั้น)
- เมนูการตั้งค่า
- การตั้งค่าจอแสดงผล
- แผงการตั้งค่าด่วน
- หน้าจอล็อก

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP1000432230

สมาร์ทโฟน  
Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## หน้าจอล็อก

หน้าจอล็อกจะแสดงนาฬิกา ภาพพื้นหลัง ไอคอนทางลัด การแจ้งเตือน ฯลฯ



1. นาฬิกา  
คุณสามารถเปลี่ยนดีไซน์ สี และขนาดของนาฬิกาได้
2. วอลเปเปอร์
3. ทางลัด  
คุณสามารถตั้งค่าไอคอนทางลัดเพื่อเข้าถึงฟีเจอร์ต่างๆ ได้อย่างรวดเร็วโดยการกดไอคอนค้างไว้ คุณสามารถตั้งไอคอนได้หนึ่งไอคอนในแต่ละด้าน เช่น แอปกล้องถ่ายรูป ไฟฉาย โหมดห้ามรบกวน เป็นต้น

### เพื่อปรับแต่งหน้าจอล็อก

แตะค้างไว้ที่พื้นที่ว่างบนหน้าจอหลัก จากนั้นแตะตัวเลือกต่อไปนี่เพื่อตั้งค่าแต่ละรายการ  
[วอลเปเปอร์และสไตส์] > [หน้าจอล็อก]

#### คำแนะนำ

- นอกจากนี้ คุณยังสามารถเปิดหน้าจอ วอลเปเปอร์และสไตส์ ได้จากเมนูการตั้งค่า ค้นหาแล้วแตะตามลำดับต่อไปนี้  
[การตั้งค่า] > [วอลเปเปอร์และสไตส์]
- คุณสามารถเปลี่ยนการตั้งค่าต่างๆ สำหรับหน้าจอล็อกได้จากเมนูการตั้งค่า ค้นหาแล้วแตะตามลำดับต่อไปนี้  
[การตั้งค่า] > [การแสดงผล] > [หน้าจอล็อก]

### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนูการตั้งค่า](#)

5-073-520-41 Copyright 2026 Sony Corporation

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## แถบสถานะและแผงการแจ้งเตือน

ไอคอนการแจ้งเตือนและไอคอนสถานะจะแสดงในแถบสถานะที่ด้านบนของหน้าจอ ไอคอนการแจ้งเตือนจะแจ้งให้คุณทราบถึงเหตุการณ์ต่าง ๆ เช่น ข้อความใหม่ ไอคอนสถานะจะแจ้งให้คุณทราบถึงสถานะต่าง ๆ เช่น สภาพของแบตเตอรี่และความแรงของสัญญาณของการเชื่อมต่อเครือข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่หรือ Wi-Fi






1. ไอคอนการแจ้งเตือน
2. ไอคอนแสดงสถานะ
3. แถบสถานะ

## วิธีดูเนื้อหาการแจ้งเตือน

เมื่อเปิดแผงการแจ้งเตือน คุณจะดูเนื้อหาไอคอนการแจ้งเตือนที่แสดงได้

1. ปัดลงจากด้านบนของหน้าจอเพื่อเปิดแผงการแจ้งเตือน

### คำแนะนำ

- หากต้องการขยายและดูข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการแจ้งเตือน ให้แตะที่ไอคอน  (ขยายเพิ่มเติม)  
ทั้งนี้ การแจ้งเตือนบางอย่างอาจไม่สามารถขยายได้
- หากต้องการเปิดแอปในหน้าต่างป๊อปอัปจากการแจ้งเตือน ให้แตะที่ไอคอน  (หน้าต่างป๊อปอัป)  
ไม่สามารถเปิดแอปบางแอปในหน้าต่างป๊อปอัปได้
- หากต้องการปิดการแจ้งเตือนจากแผงการแจ้งเตือน ให้ปิดการแจ้งเตือนไปทางซ้ายหรือขวา อาจมีการแจ้งเตือนบางอย่างที่ไม่สามารถปิดได้
- หากต้องการเปลี่ยนการตั้งค่าการแจ้งเตือน ให้แตะค้างที่การแจ้งเตือนเพื่อแสดงไอคอนต่อไปนี้ จากนั้นแตะที่ไอคอนนั้น  (การตั้งค่า)
- คุณสามารถตั้งค่าให้หน้าจอเปิดขึ้นเมื่อมีการแจ้งเตือนใหม่ แม้ว่าหน้าจอจะปิดอยู่ก็ตาม ค้นหาคำแนะนำและทำตามขั้นตอนต่อไปนี้ จากนั้นแตะสวิตช์เพื่อเปิดใช้งานฟังก์ชัน  
[การตั้งค่า] > [การแสดงผล] > [หน้าจอล็อก] > [ปลุกหน้าจอสำหรับการแจ้งเตือน]
- คุณสามารถปิดการแจ้งเตือนได้โดยใช้โหมดต่อไปนี้  
[ห้ามรบกวน]

## หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- ไอคอนแสดงสถานะ
- ไอคอนการแจ้งเตือน
- เมนูการตั้งค่า
- จำกัดการขัดจังหวะ (โหมด)

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษฉบับนี้ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP1000432233

5-073-520-41 Copyright 2026 Sony Corporation

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## ไอคอนแสดงสถานะ

-  (สถานะแบตเตอรี่)
-  (กำลังชาร์จแบตเตอรี่)
-  (โหมด STAMINA)
-  (ความแรงของสัญญาณ): นอกจากนี้ โหมดเครือข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่จะแสดงขึ้นเมื่อส่งและดาวน์โหลดข้อมูลอุปกรณ์เคลื่อนที่
-  (ไม่มีสัญญาณ)
-  (การใช้งานดาต้าโรมมิ่ง): ใช้งานโรมมิ่งระหว่างประเทศแล้ว
-  (สัญญาณ Wi-Fi): การเชื่อมต่อ Wi-Fi เปิดใช้งานอยู่ และกำลังมีการส่งข้อมูล
-  (ข้อผิดพลาดในการเชื่อมต่อ Wi-Fi): ไอคอนนี้จะปรากฏขึ้นเมื่อเปิดใช้งานการเชื่อมต่อ Wi-Fi แต่ไม่มีการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตหรือเมื่อสัญญาณ Wi-Fi ไม่เสถียร
-  (การเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตผ่าน Wi-Fi): ฟังก์ชันการแชร์อินเทอร์เน็ตผ่าน Wi-Fi เปิดใช้งานอยู่
-  (การประหยัต์อินเทอร์เน็ต)
-  (โหมดบนเครื่องบิน)
-  (สถานะบลูทูธ): อุปกรณ์ของคุณเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ที่รองรับบลูทูธแล้ว
-  (ปิดเสียงไมโครโฟน)
-  (ล่าโพง)
-  (ห้ามรบกวน)
-  (ปิดเสียง)
-  (สั่น)
-  (การปลุก)
-  (GPS)

### หมายเหตุ

- รายการนี้อาจแสดงไอคอนที่สามารถปรากฏบนอุปกรณ์ของคุณได้ไม่ครบ ไอคอนเหล่านี้แสดงไว้เพื่อวัตถุประสงค์ในการอ้างอิงเท่านั้น และอาจมีการเปลี่ยนแปลงโดยไม่ได้แจ้งให้ทราบ

## หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การชาร์จอุปกรณ์](#)
- [โหมด STAMINA](#)

- การใช้ฟังก์ชันการเชื่อมต่อ
- การควบคุมการใช้ข้อมูล
- การเปิดหรือปิดฟังก์ชันบลูทูธ
- จำกัดการขัดจังหวะ (โหมด)
- ระดับเสียงและการสั่น
- การตั้งปลุก
- การใช้บริการระบุตำแหน่งที่ตั้ง
- ไอคอนการแจ้งเตือน

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]















TP0002935661

5-073-520-41 Copyright 2026 Sony Corporation

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## ไอคอนการแจ้งเตือน

-  (ข้อความใหม่จาก Google)
-  (การโทรต่อเนื่อง)
-  (สายไม่ได้รับ)
-  (Gmail ใหม่)
-  (กำลังดาวน์โหลดข้อมูล)
-  (กำลังอัปโหลดข้อมูล)
-  (การแจ้งเตือนการอัปเดตแอป)
-  (เครือข่าย Wi-Fi แบบเปิด): มีเครือข่าย Wi-Fi แบบเปิดให้ใช้งานได้
-  (การตั้งค่าซอฟต์แวร์): สามารถตั้งค่าพื้นฐานอุปกรณ์ของคุณได้แล้ว
-  (การอัปเดตระบบ): มีการอัปเดตระบบให้ใช้งานได้แล้ว
-  (แบตเตอรี่แคร์)
-  (การใช้แบตเตอรี่ร่วมกัน)
-  (พื้นที่เก็บข้อมูลภายในเหลือน้อย)
-  (การแชร์เสียง)
- ● (การแจ้งเตือนเพิ่มเติม): ไอคอนนี้จะปรากฏขึ้นเมื่อมีการแจ้งเตือนที่ยังไม่ได้แสดงผลเพิ่มเติม

### หมายเหตุ

- รายการนี้อาจแสดงไอคอนที่สามารถปรากฏบนอุปกรณ์ของคุณได้ไม่ครบ ไอคอนเหล่านี้แสดงไว้เพื่อวัตถุประสงค์ในการอ้างอิงเท่านั้น และอาจมีการเปลี่ยนแปลงโดยไม่ได้แจ้งให้ทราบ

### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [แบตเตอรี่แคร์](#)
- [การชาร์จอุปกรณ์ของคุณด้วยเครื่องชาร์จไร้สาย](#)
- [ก่อนอัปเดตอุปกรณ์ของคุณ](#)
- [การเพิ่มพื้นที่ว่างในที่เก็บข้อมูลภายใน](#)
- [ไอคอนแสดงสถานะ](#)

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]



สมาร์ทโฟน  
Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## แผงการตั้งค่าด่วน

คุณสามารถค้นหาและเปลี่ยนการตั้งค่าจากหน้าจอใดก็ได้ด้วยแผงการตั้งค่าด่วน

### 1 ปิดลง 2 ครั้งจากด้านบนของหน้าจอ

### ภาพรวมแผงการตั้งค่าด่วน



1. ระดับความสว่าง  
ปรับระดับความสว่าง
2. การตั้งค่าด่วน  
ปัดไปทางซ้ายหรือขวาเพื่อค้นหาการตั้งค่าที่ต้องการ แล้วแตะการตั้งค่าเพื่อเปิดใช้หรือปิดใช้ฟังก์ชัน  
คุณสามารถปรับตัวเลือกเพิ่มเติมได้โดยแตะตัวเลือกค้างไว้ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับ การตั้งค่า
3. แตะเพื่อแสดงหน้าจอแก้ไข คุณสามารถเพิ่ม ลบ หรือจัดเรียงการตั้งค่าด่วนใหม่ได้
4. แตะเพื่อเปิดเมนูเปิด/ปิด
5. แตะเพื่อเปิดเมนูการตั้งค่า
6. แตะเพื่อแสดงแอปที่ทำงานอยู่ซึ่งอาจส่งผลต่ออายุการใช้งานแบตเตอรี่แม้ว่าคุณจะไม่ได้ใช้งานแอปก็ตาม  
คุณสามารถเลือกแอปที่ทำงานอยู่และให้แอปนั้นหยุดทำงานได้ ทั้งนี้ แอปบางแอปอาจไม่สามารถหยุดทำงานได้

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]



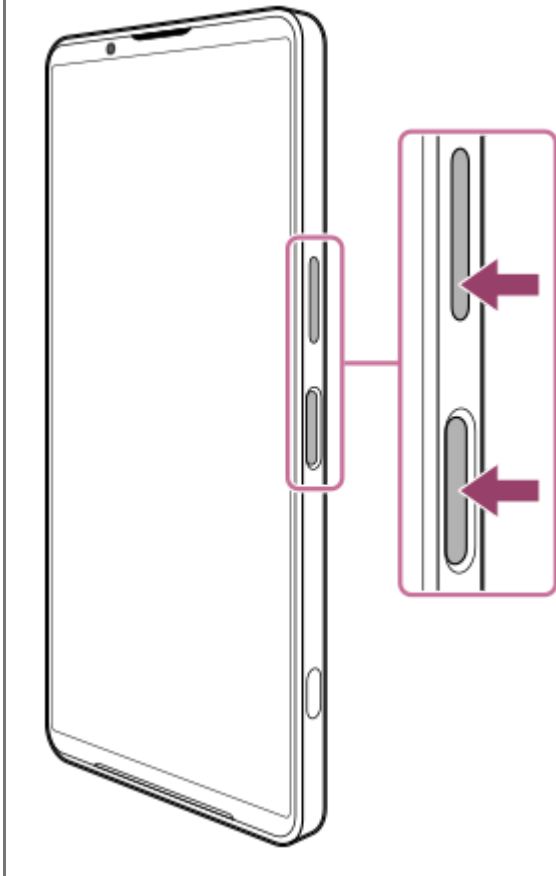
สมาร์ทโฟน

Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## การถ่ายภาพหน้าจอ

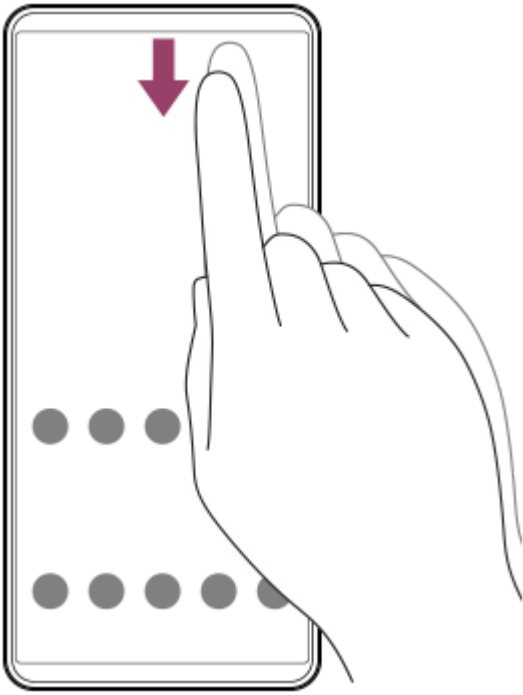
คุณสามารถถ่ายภาพนิ่งของหน้าจอต่างๆ บนอุปกรณ์ได้ หลังจากถ่ายภาพหน้าจอแล้ว คุณสามารถดู แก้ไข และแชร์ภาพได้ ภาพหน้าจอที่ถ่ายจะถูกบันทึกไว้ในที่เก็บข้อมูลภายในของอุปกรณ์โดยอัตโนมัติ

### 1 กดปุ่มลดระดับเสียงและปุ่มเปิดปิดพร้อมกัน



### วิธีถ่ายภาพหน้าจอจากแผงการตั้งค่าด่วน

1. บัดลง 2 ครั้งจากด้านบนของหน้าจอ



## 2. แตะรายการต่อไปนี้ [ ] (ภาพถ่ายหน้าจอ)



### คำแนะนำ

- คุณสามารถถ่ายภาพหน้าจอได้โดยใช้แผงหน้าปัด หากต้องการแสดงแดชบอร์ด ให้ปิดแถบสัมผัสด้านข้างเข้าหาหน้าจอ บนแดชบอร์ด ให้แตะที่รายการต่อไปนี้  
[ภาพถ่ายหน้าจอ]
- คุณสามารถกำหนดให้การถ่ายภาพหน้าจอเป็นการใช้ท่าทางบนแถบสัมผัสด้านข้างได้โดยทำตามขั้นตอนต่อไปนี้  
[การตั้งค่า] > [ระบบ] > [ท่าทางสัมผัส] > [Side sense] > [ปิดเข้าหาหน้าจอ], [ปิดขึ้น], หรือ [ปิดลง] > [ถ่ายภาพหน้าจอ]
- คุณสามารถกำหนดให้การกดปุ่มขัดเตอร์เป็นการกระทำเดียวกับการถ่ายภาพหน้าจอได้ ค้นหาและแตะตามขั้นตอนต่อไปนี้ จากนั้นแตะสวิตช์  
[การตั้งค่า] > [ระบบ] > [ท่าทางสัมผัส] > [ปุ่มขัดเตอร์] > [ถ่ายภาพหน้าจอ]

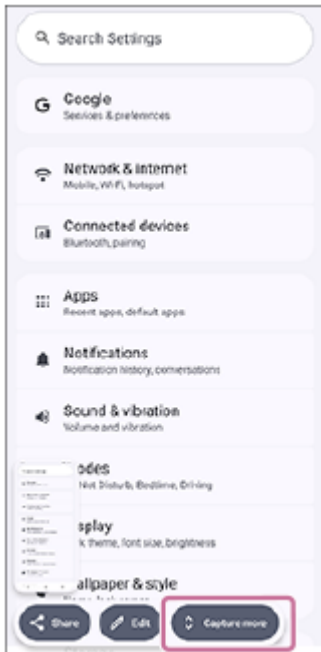
### วิธีถ่ายภาพหน้าจอแบบยาวต่อเนื่อง

คุณสามารถจับภาพหน้าจอแบบยาวต่อเนื่องกันได้

## หมายเหตุ

- ภาพหน้าจอแบบยาวต่อเนื่องจะพร้อมใช้งานหากแอปรองรับคุณสมบัตินี้

1. กดปุ่มลดระดับเสียงและปุ่มเปิดปิดพร้อมกัน
2. แตะรายการต่อไปนี้  
[จับภาพได้มากขึ้น]

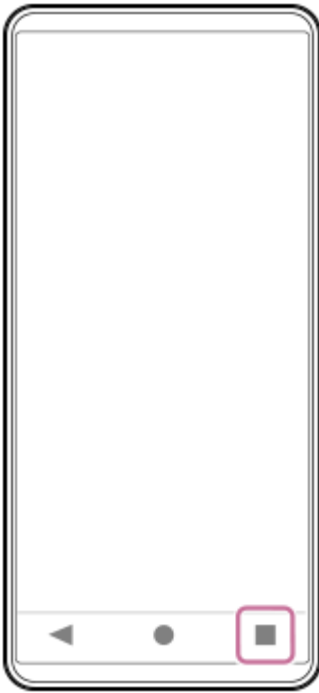


3. ลากเส้นเพื่อปรับพื้นที่จับภาพหน้าจอ จากนั้นแตะตามขั้นตอนต่อไปนี้  
[บันทึก]



## วิธีถ่ายภาพหน้าจอของแอปที่ใช้ล่าสุด

1. แตะที่ปุ่มต่อไปนี้ในแถบนำทาง  
■ (ภาพรวม)



2. บัดไปทางซ้ายหรือขวาเพื่อเลือกแอปที่คุณต้องการถ่ายภาพหน้าจอ จากนั้นแตะตามขั้นตอนต่อไปนี้ [ภาพหน้าจอ]



### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- แผงการตั้งค่าด่วน
- แผงหน้าปัด
- การเปิดหรือปิด Side sense
- เมนูการตั้งค่า

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP0001885345

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74


## การบันทึกหน้าจออุปกรณ์ของคุณ

คุณสามารถบันทึกวิดีโอหน้าจออุปกรณ์ได้ วิดีโอที่บันทึกจะบันทึกในที่เก็บข้อมูลภายในของอุปกรณ์โดยอัตโนมัติ

### 1 ปัดลง 2 ครั้งจากด้านบนของหน้าจอเพื่อเปิดแผงการตั้งค่าด่วน

### 2 ปัดไปทางซ้ายหรือขวาเพื่อค้นหาฟังก์ชันต่อไปนี แล้วแตะที่ฟังก์ชันนั้น (☺) (บันทึกหน้าจอ)

หากไม่พบไอคอนในแผงการตั้งค่าด่วน คุณสามารถเพิ่มไอคอนนั้นลงในแผงได้  
แตะไอคอนต่อไปนี้

 (แก้ไข)

จากนั้นแตะไอคอนต่อไปนี้ค้างไว้เพื่อย้ายไอคอนนั้นไปที่ส่วนบนของหน้าจอ

(☺) (บันทึกหน้าจอ)

### 3 ทำตามคำแนะนำบนหน้าจอเพื่อเริ่มบันทึกหน้าจอ

คุณสามารถเลือกได้ว่าจะบันทึกแอปเดียวหรือบันทึกทั้งหน้าจอ นอกจากนี้ คุณยังสามารถเลือกสิ่งที่จะบันทึกได้ เช่น เสียงจาก  
อุปกรณ์ เสียงจากไมโครโฟน และ/หรือการสัมผัสบนหน้าจอ

หากต้องการหยุดการบันทึก ให้ปัดลงจากด้านบนของหน้าจอเพื่อเปิดแผงการแจ้งเตือน จากนั้นแตะที่การแจ้งเตือนการบันทึกหน้า  
จอ

#### หมายเหตุ

- โปรแกรมบันทึกหน้าจอและฟังก์ชันที่คล้ายกันซึ่งมีอยู่ในแอปอื่นๆ ไม่สามารถใช้งานพร้อมกับฟังก์ชันต่อไปนีของแอป Game enhancer ได้
  - [ภาพหน้าจอ]
  - [บันทึก]
- คุณอาจไม่สามารถบันทึกหน้าจออุปกรณ์ได้ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับการออกแบบแอปพลิเคชัน

#### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- หน้าจอหลัก

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]


TP1000432231

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## สแกนคิวอาร์โค้ด

คุณสามารถเปิดเครื่องมือสแกนคิวอาร์โค้ดจากแผงการตั้งค่าด่วนและสแกนคิวอาร์โค้ดได้

- 1 ปัดลง 2 ครั้งจากด้านบนของหน้าจอเพื่อเปิดแผงการตั้งค่าด่วน
- 2 ปัดไปทางซ้ายหรือขวาเพื่อค้นหาฟังก์ชันต่อไปนี แล้วแตะที่ฟังก์ชันนั้น  (ตัวสแกนคิวอาร์โค้ด)



- 3 เล็งกล้องไปที่ QR Code จากนั้นแตะปุ่มในข้อความที่ปรากฏขึ้น

### คำแนะนำ

- นอกจากนี้ ยังสามารถใช้แอปกล้องเพื่อสแกนคิวอาร์โค้ดได้

### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การสแกนคิวอาร์โค้ด (ภาพถ่าย)
- แผงการตั้งค่าด่วน

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP1001272912

สมาร์ทโฟน  
Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## แอป Gemini

แอป Gemini ช่วยให้คุณสามารถเข้าถึง Google AI เพื่อช่วยให้คุณเรียนรู้ในรูปแบบใหม่ เขียนบันทึกของคุณ วางแผนงานกิจกรรม และอื่นๆ อีกมากมาย แอป Gemini สามารถเชื่อมต่อกับแอปของ Google ที่เรียกว่าส่วนขยาย (Gmail, Google Maps, YouTube เป็นต้น) ช่วยให้จัดการงานต่างๆ ได้ง่ายขึ้น คุณจะได้รับความช่วยเหลือผ่านข้อความ เสียง รูปภาพ และกล้องของคุณ

### หมายเหตุ

- แอป Gemini อาจไม่สามารถใช้ได้บางประเทศ/ภูมิภาค

### 1 กดปุ่มเปิด/ปิดค้างไว้เพื่อเปิดแอป Gemini

หากต้องการข้อมูลเพิ่มเติมโปรดไปที่ลิงก์ต่อไปนี้  
[support.google.com/android/](https://support.google.com/android/)

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP1002013962

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## วงเพื่อค้นหา

Circle to Search เป็นฟังก์ชันที่ช่วยให้คุณวงกลมรูปภาพหรือข้อความบนหน้าจอที่คุณสนใจ แล้วนำไปค้นหาใน Google ด้วยฟังก์ชัน Circle to Search คุณสามารถค้นหาภาพ ข้อความ และวิดีโอที่แสดงบนหน้าจอได้โดยตรงผ่าน Google โดยไม่ต้องสลับแอป ไม่จำเป็นต้องคัดลอกข้อความหรือถ่ายภาพหน้าจอ

### 1 กดปุ่มค้างไว้ ● (หน้าหลัก)

หากตั้งค่าโหมดการนำทางเป็นการนำทางด้วยท่าทาง ให้กดปุ่มควบคุมการนำทางค้างไว้ สีของหน้าจอจะเปลี่ยนเป็นแบบไล่ระดับสี และแถบค้นหาของ Google กับปุ่มแปลภาษาจะปรากฏขึ้น

### 2 วงกลม ใส์ไลต์ หรือแตะที่ใดก็ได้บนหน้าจอเพื่อเลือกข้อความ รูปภาพ หรือวิดีโอที่คุณต้องการค้นหา ผลการค้นหาของ Google จะปรากฏที่ด้านล่างของหน้าจอ

สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม กรุณาคลิกที่ลิงก์ต่อไปนี้  
[support.google.com/android/](https://support.google.com/android/)

#### คำแนะนำ

- คุณสามารถเปิดหรือปิดการใช้งานฟังก์ชันวงกลมเพื่อค้นหาได้ ค้นหาและแตะตามขั้นตอนต่อไปนี จากนั้นแตะสวิตช์เพื่อเปิดหรือปิดใช้งานฟังก์ชัน [การตั้งค่า] > [ระบบ] > [ท่าทางสัมผัส] > [โหมดการไปยังส่วนต่างๆ] > [วงเพื่อค้นหา]

#### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนูการตั้งค่า](#)

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP1002013963

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

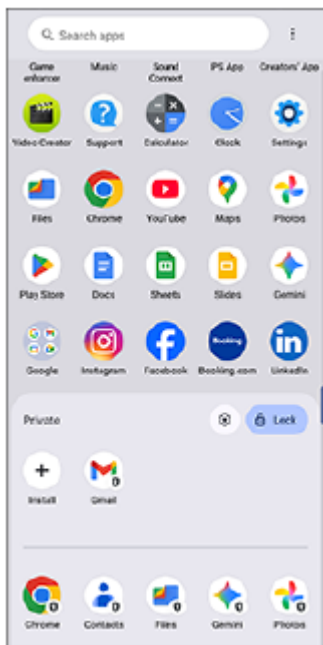
## พื้นที่ส่วนตัว

เพื่อปกป้องแอปและข้อมูลแอปที่สำคัญของคุณจากการถูกสอดแนม คุณสามารถตั้งค่าพื้นที่ส่วนตัว ซึ่งเป็นพื้นที่แยกต่างหากบนอุปกรณ์ของคุณเพื่อซ่อนและจัดระเบียบแอปได้ เมื่อมีพื้นที่ส่วนตัว คุณสามารถทำสิ่งต่อไปนี้ได้

- คุณสามารถจัดเก็บแอปต่างๆ ไว้ในพื้นที่แยกต่างหากที่สร้างขึ้นภายในลินซ์ก์แอปได้ พื้นที่ส่วนตัวถูกแยกออกมาเพื่อให้แอปและข้อมูลแอปของคุณเป็นส่วนตัว
- คุณสามารถตั้งค่าวิธีการล็อกสำหรับพื้นที่ส่วนตัวนอกเหนือจากการล็อกหน้าจอ เพื่อเพิ่มระดับการตรวจสอบสิทธิ์อีกชั้นหนึ่งได้
- คุณสามารถซ่อนพื้นที่ส่วนตัวนั้นได้

สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม กรุณาคลิกที่ลิงก์ต่อไปนี้

[support.google.com/android/](https://support.google.com/android/)



### หมายเหตุ

- แอปที่แสดงตามค่าเริ่มต้นอาจแตกต่างกันในบางประเทศ/ภูมิภาค และตามเครือข่ายหรือผู้ให้บริการของคุณ โปรดตรวจสอบบนอุปกรณ์ของคุณเอง


โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษฉบับปรับปรุง โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP1002013964

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## การเปิดหรือปิด Side sense

- 1 แตะไอคอนต่อไปนี้บนหน้าจอหลัก  
 (Side sense)
- 2 แตะสวิตช์เพื่อเปิดหรือปิดใช้งานฟังก์ชัน  
[ใช้แถบ Side sense]

### คำแนะนำ

- นอกจากนี้ คุณยังสามารถเปิดหน้าจอการตั้งค่า Side sense ได้โดยทำตามขั้นตอนต่อไปนี้  
[การตั้งค่า] > [ระบบ] > [ท่าทางสัมผัส] > [Side sense]

### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [โดยใช้ฟังก์ชัน \(Side sense\)](#)
- [แผงหน้าปัด](#)
- [เมนูการตั้งค่า](#)

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP0002935674

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## โดยใช้ฟังก์ชัน (Side sense)

คุณสามารถเข้าสู่เมนูและฟังก์ชันที่เป็นประโยชน์ได้ง่าย ๆ โดยทำท่าทางบนแถบ Side sense

- บัดแถบ Side sense เข้าหาหน้าจอเพื่อเปิดแผงหน้าปัด ซึ่งจะช่วยให้คุณเปลี่ยนหรือตรวจสอบสถานะการตั้งค่าที่ใช้บ่อยได้อย่างรวดเร็ว
- บัดแถบ Side sense ขึ้นเพื่อเปิดเมนูตัวเปิดใช้แอป ซึ่งช่วยให้เปิดแอปและอื่น ๆ ได้ คุณยังสามารถเปิดเมนูหลายหน้าต่างจากเมนูตัวเปิดใช้แอปได้
- บัดแถบ Side sense ลงเพื่อกลับไปยังหน้าจอก่อนหน้า (ย้อนกลับ)



### หมายเหตุ

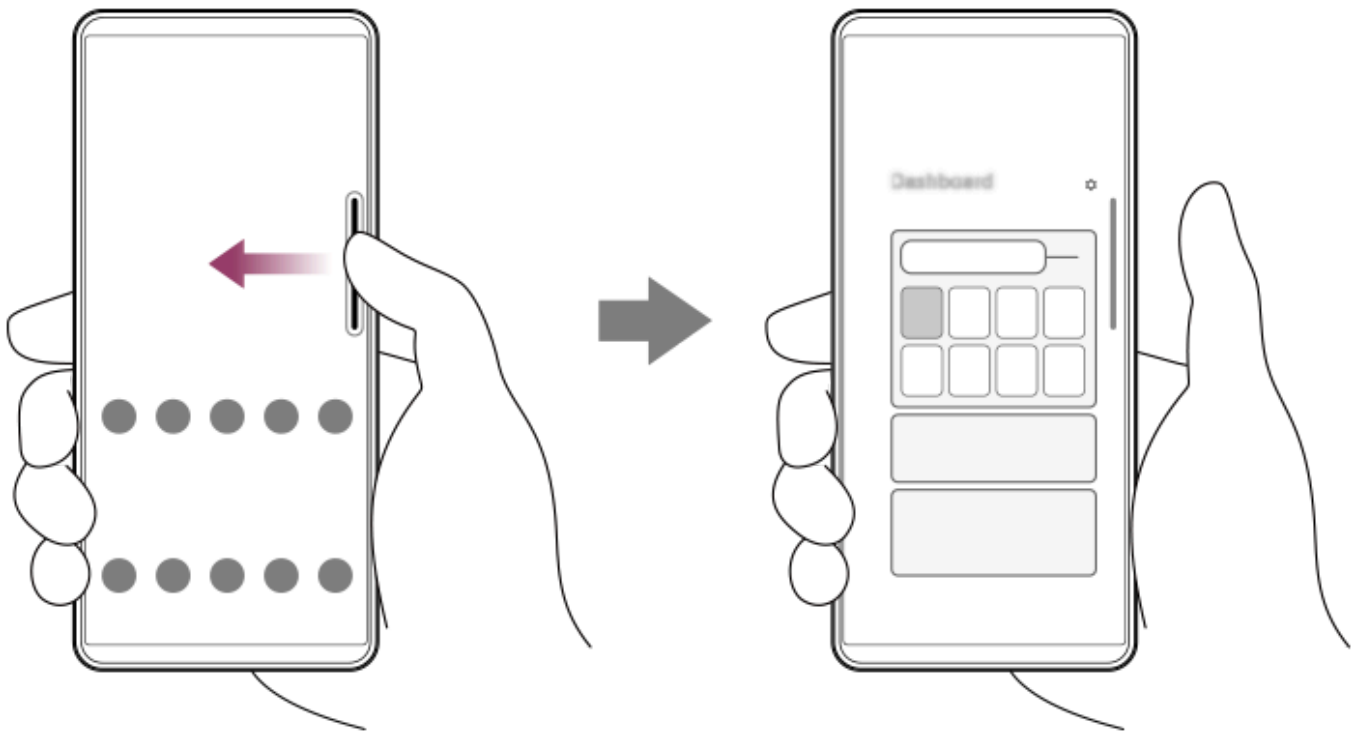
- ไม่สามารถใช้งาน Side sense เมื่อใช้แอปกล้อง

### คำแนะนำ

- หากต้องการเรียนรู้เพิ่มเติมเกี่ยวกับ Side sense โปรดแตะไอคอนต่อไปนี้บนหน้าจอหลัก
  - 🔍 (Side sense)
  - จากนั้นแตะที่ลิงก์ต่อไปนี้ที่ด้านล่างของหน้าจอ
  - [คำแนะนำมัลติทาสต์กึ่ง]
  - จากนั้น เลือกตัวเลือกต่อไปนี้บนหน้าจอ คำแนะนำมัลติทาสต์กึ่ง
  - [Side sense]
- หากต้องการกำหนดการกระทำบนหน้าจอ เช่น การถ่ายภาพหน้าจอ ให้กับการใช้ท่าทาง ให้ทำตามขั้นตอนต่อไปนี้
  - แสดงหน้าจอการตั้งค่า Side sense โดยแตะไอคอนต่อไปนี้บนหน้าจอหลัก
  - 🔍 (Side sense)
  - จากนั้น ให้แตะตามขั้นตอนต่อไปนี้
  - [ปัดเข้าหาหน้าจอ], [ปัดขึ้น], หรือ [ปัดลง] > ตัวเลือกที่ต้องการ

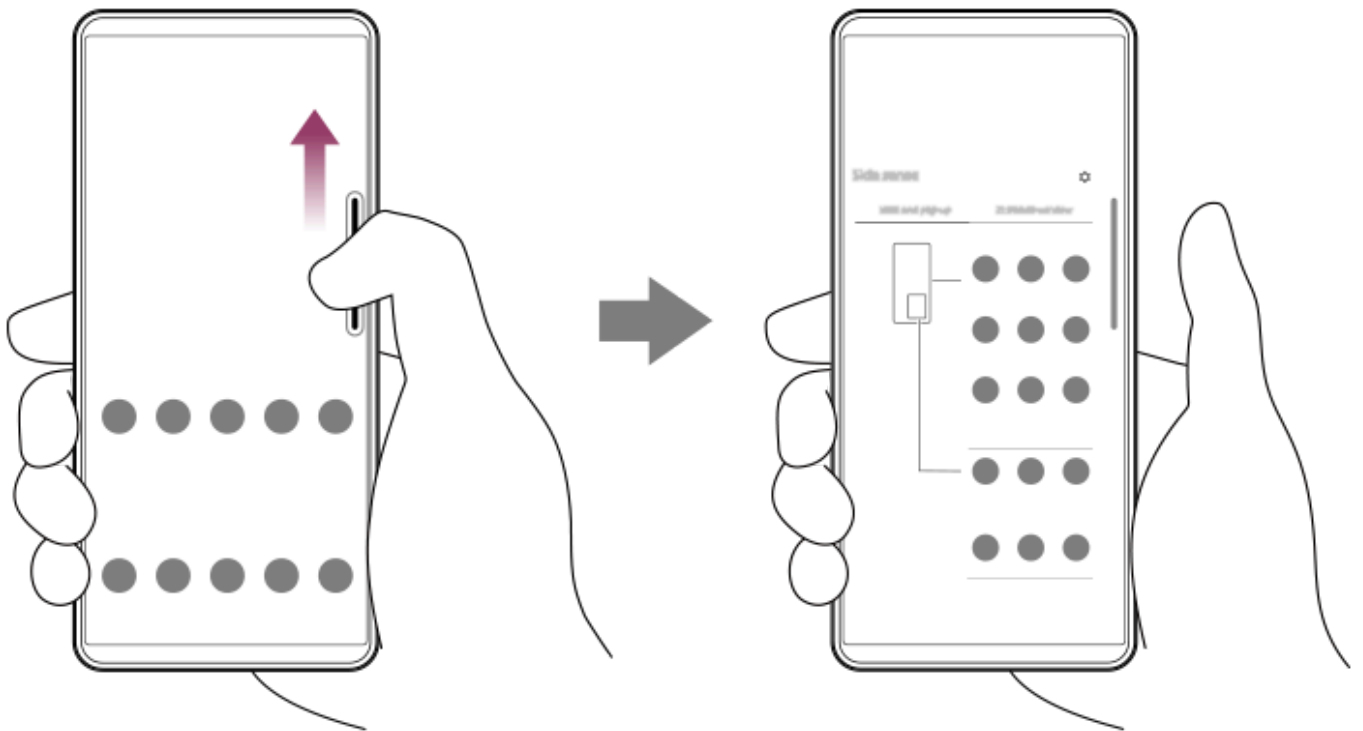
## การเปิดแผงหน้าปัด

1. บัดแถบ Side sense เข้าหาหน้าจอ



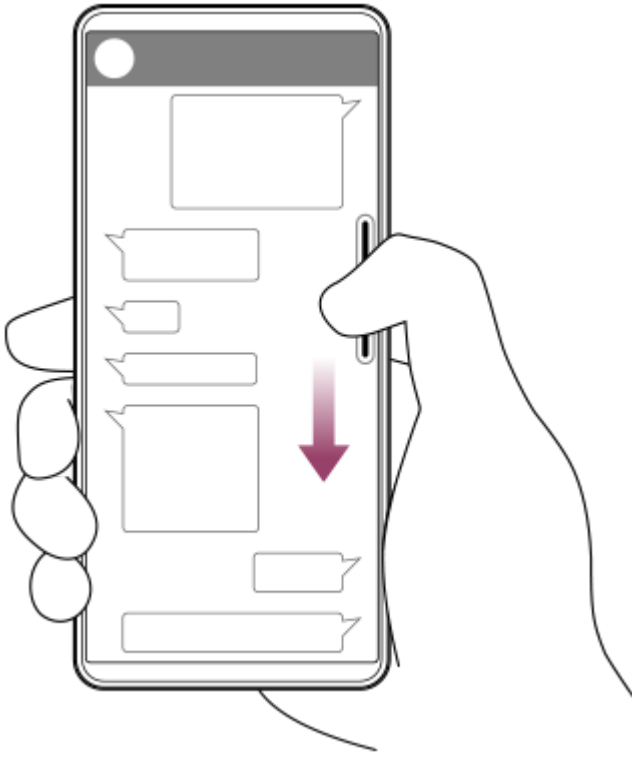
**การเปิดเมนูตัวเปิดใช้แอป**

1. บัดแถบ Side sense ขึ้น



**การกลับไปยังหน้าจอก่อนหน้านี้โดยใช้ Side sense**

1. บัดแถบ Side sense ลง



## การย้ายแถบ Side sense

1. แตะแถบ Side sense ค้างไว้ จากนั้นลากขึ้นหรือลง

### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การเปิดหรือปิด Side sense
- แผงหน้าปัด
- โหมดหน้าต่างป๊อปอัป
- โหมดแยกหน้าจอ (หน้าต่างหลายชั้น)

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

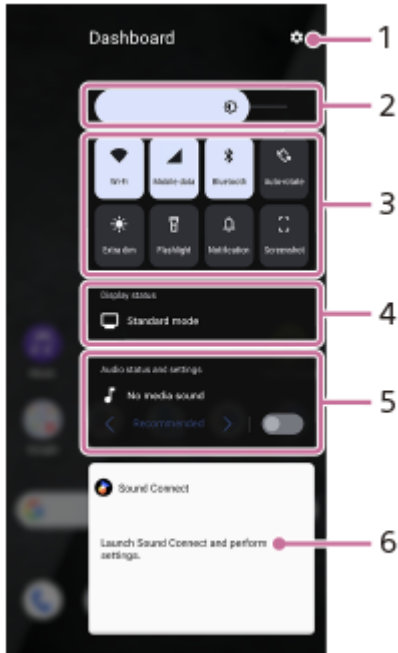
TP1000765786

สมาร์ทโฟน  
Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## แผงหน้าปิด

### 1 ปิดแถบ Side sense เข้าหาหน้าจอ

#### ภาพรวมแผงหน้าปิด



1. แตะเพื่อเปิดเมนูการตั้งค่าการรับรู้ด้านข้าง
2. ระดับความสว่าง  
ปรับระดับความสว่าง
3. การตั้งค่าที่ใช้บ่อยที่สุด  
คุณสามารถตรวจสอบสถานะการตั้งค่าและการตั้งค่าแต่ละอย่างเพื่อเปิดหรือปิด คุณสามารถปรับตัวเลือกเพิ่มเติมได้โดยแตะตัวเลือกค้างไว้ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับการตั้งค่า  
  - 🔊 (การแจ้ง): แตะเพื่อเปิดแผงการแจ้งเตือน
  - 📷 (ภาพหน้าจอ): แตะเพื่อถ่ายภาพหน้าจอ
4. สถานะการแสดงผล  
แตะเพื่อเปลี่ยนการตั้งค่าต่อไปนี้  
[การตั้งค่าคุณภาพภาพ]
5. สถานะเสียงและการตั้งค่า  
คุณสามารถเปิดหรือปิดเอฟเฟกต์เสียงได้โดยแตะสวิตช์  
คุณยังสามารถเปลี่ยนประเภทของเอฟเฟกต์เสียงได้ด้วย  
แตะสวิตช์เพื่อเปิดเอฟเฟกต์เสียง จากนั้นแตะไอคอนต่อไปนี้  
  - < (ย้อนกลับ) หรือ > (ไปข้างหน้า)
 สำหรับการตั้งค่าโดยละเอียดเพิ่มเติม ให้แตะที่แผงควบคุมเพื่อเปิดการตั้งค่าต่อไปนี้  
[คุณภาพการเล่น]
6. แผงควบคุมหูฟัง (โซนี่ | ซาวด์คอนเนกต์)  
คุณสามารถควบคุมหูฟังที่ผลิตโดย Sony ซึ่งมีฟังก์ชันการลิงก์แอป

เมื่อติดตั้งแอป Sony | Sound Connect บนอุปกรณ์ของคุณแล้ว และเปิดใช้งานสวิตช์โดยทำตามขั้นตอนต่อไปนี้ แผงควบคุมหูฟังจะปรากฏขึ้น

[การตั้งค่า] > [ระบบ] > [ท่าทางสัมผัส] > [Side sense] > [การปรับแต่ง Side sense] > [เพิ่มการควบคุมหูฟัง]

---

### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การเปิดหรือปิด Side sense](#)
- [โดยใช้ฟังก์ชัน \(Side sense\)](#)
- [การตั้งค่าจอแสดงผล](#)
- [การตั้งค่าคุณภาพเสียงการเล่น](#)
- [เมนูการตั้งค่า](#)

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่สามารถรับประกันและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษฉบับโปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

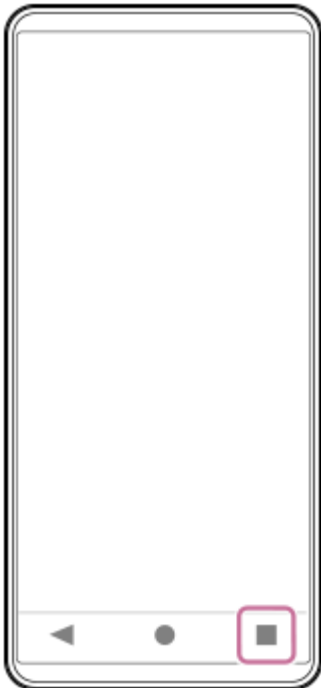
TP1001673327

สมาร์ทโฟน  
Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

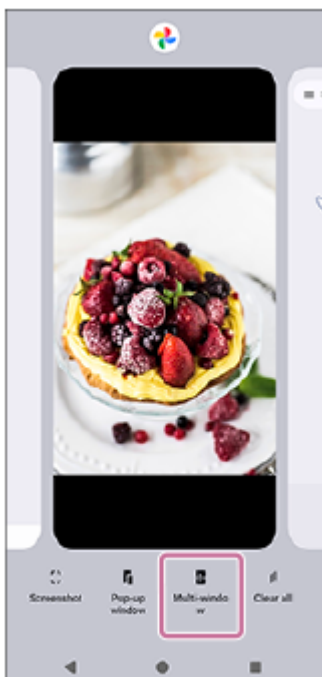
## โหมดแยกหน้าจอ (หน้าต่างหลายชั้น)

โหมดแยกหน้าจอช่วยให้คุณสามารถดูแอป 2 แอปพร้อมกันและใช้งานแต่ละแอปได้  
แอปบางแอปไม่รองรับโหมดแยกหน้าจอ

- 1 **แตะที่ปุ่มต่อไปนี้ในแถบนำทาง**  
■ (ภาพรวม)



- 2 **แตะรายการต่อไปนี้**  
[หน้าต่างหลายชั้น]



### 3 เลือกแอปที่คุณต้องการแสดงในหน้าต่างด้านบนบนและด้านล่าง

นอกจากนี้ คุณยังสามารถแสดงแอปต่างๆ ได้โดยการแตะที่แอปใดแอปหนึ่งในคู่มือนั้น



#### คำแนะนำ

- นอกจากนี้ คุณยังสามารถตั้งค่าหน้าจอแบบแบ่งครึ่งได้โดยการบิดแถบ Side sense ขึ้น แล้วเลือกแท็บหลายหน้าต่าง หรือบิดไปทางซ้ายบนหน้าจอเพื่อแสดงเมนูหลายหน้าต่าง

#### ภาพรวมของโหมดแบ่งหน้าจอ



1. แอป 1

2. เส้นแบ่งของหน้าจอแยก  
ลากไอคอนต่อไปนี้ที่อยู่ตรงกลางหน้าจอขึ้นหรือลงเพื่อปรับขนาดหน้าต่าง  
— (แถบที่เส้นแบ่ง)

3. แอป 2

## คำแนะนำ

- หน้าต่างในโหมดแยกหน้าจอจะแบ่งตามแนวตั้งเมื่ออยู่ในแนวตั้งและตามแนวนอนเมื่ออยู่ในแนวนอน
- หากต้องการออกจากโหมดแบ่งหน้าจอ ให้ลากไอคอนต่อไปนี้ไปที่ด้านบนหรือด้านล่างของหน้าจอ — (แถบที่เส้นแบ่งพาร์ติชัน)

## หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การเปิดหรือปิด Side sense](#)
- [โดยใช้ฟังก์ชัน \(Side sense\)](#)

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP1001272913

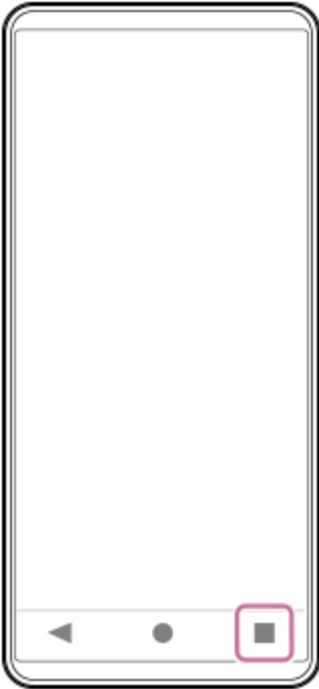
5-073-520-41 Copyright 2026 Sony Corporation

สมาร์ทโฟน  
Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

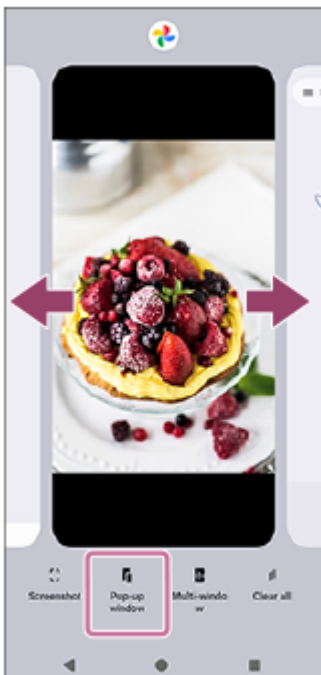
## โหมดหน้าต่างป๊อปอัป

คุณสามารถแสดงแอปอื่นในหน้าต่างขนาดเล็กที่ทับซ้อนบนแอปที่ทำงานในโหมดเต็มหน้าจอ คุณยังสามารถแสดงแอปที่สามในหน้าต่างต่างป๊อปอัปขณะที่ดูแอปสองแอปได้โดยใช้โหมดแยกหน้าจอ

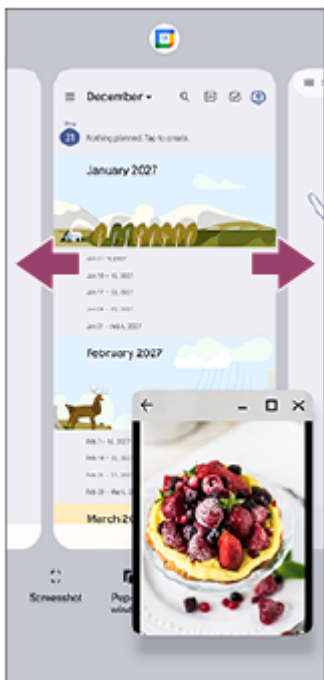
- 1 แตะที่ปุ่มต่อไปนี้ในแถบนำทาง  
■ (ภาพรวม)



- 2 ปิดไปทางซ้ายหรือขวาเพื่อเลือกแอปที่คุณต้องการแสดงในหน้าต่างขนาดเล็ก จากนั้นแตะตามขั้นตอนต่อไปนี้ [หน้าต่างป๊อปอัป]



**3** ปิดไปทางซ้ายหรือขวาเพื่อเลือกแอปที่ต้องการแสดงแบบเต็มหน้าจอ แล้วแตะแอปนั้น



**ภาพรวมหน้าต่างป๊อปอัพ**



1. กลับสู่หน้าจอก่อนหน้า
2. ลากเพื่อย้ายหน้าต่าง  
แตะสองครั้งเพื่อขยายหน้าต่างให้ใหญ่สุด แตะสองครั้งอีกครั้งเพื่อกลับสู่ขนาดหน้าต่างก่อนหน้า
3. แตะเพื่อย่อหน้าต่าง  
หน้าต่างป๊อปอัพจะหายไปแต่ไม่ได้ปิด  
หากต้องการแสดงหน้าต่างป๊อปอัพอีกครั้ง ให้แตะปุ่มต่อไปนี้ในแถบนำทาง ปิดไปทางซ้ายหรือขวาเพื่อค้นหาแอป แล้วแตะที่แอปนั้น  
■ (ภาพรวม)

#### 4. แตะเพื่อแสดงแอปในโหมดเต็มหน้าจอ

โหมดหน้าต่างป๊อปอัปจะปิดและแอปจะแสดงในโหมดเต็มหน้าจอ

#### 5. แตะเพื่อปิดหน้าต่าง

##### คำแนะนำ

- ลากมุมใดก็ได้ของหน้าต่างป๊อปอัปเพื่อปรับขนาดหน้าต่าง
- คุณสามารถแสดงหน้าต่างป๊อปอัปสองหน้าต่างขึ้นไปในเวลาเดียวกันได้
- สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับหน้าต่างป๊อปอัป ให้ค้นหาและแตะตามนี้  
[การตั้งค่า] > [ระบบ] > [ท่าทางสัมผัส] > [Side sense]  
จากนั้นแตะที่ลิงก์ต่อไปนี้ที่ด้านล่างของหน้าจอ  
[คำแนะนำมัลติทาสก์]  
จากนั้น เลือกตัวเลือกต่อไปนี้บนหน้าจอ คำแนะนำมัลติทาสก์  
[หน้าต่างป๊อปอัป]

#### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การเปิดหรือปิด Side sense](#)
- [โดยใช้ฟังก์ชัน \(Side sense\)](#)
- [เมนูการตั้งค่า](#)

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์อาจไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP1001272914

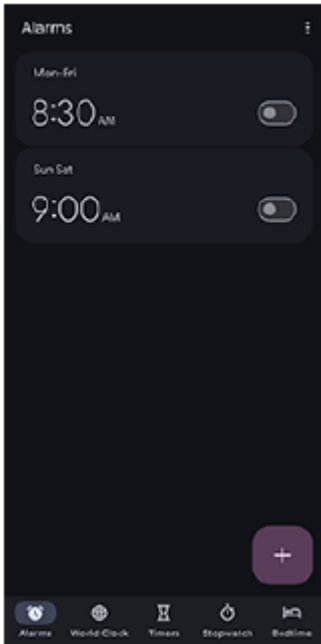
สมาร์ทโฟน

Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## การตั้งปลุก

คุณสามารถตั้งปลุกได้ตั้งแต่หนึ่งครั้งขึ้นไป และใช้เสียงใดก็ได้ที่บ้านที่กไวในอุปกรณ์เป็นสัญญาณปลุก เสียงปลุกจะไม่ดังหากอุปกรณ์ปิดอยู่

- 1 ค้นหาแล้วแตะตามลำดับต่อไปนี้  
[นาฬิกา] > [การปลุก]



- 2 แตะที่ไอคอน  
+ (เพิ่มรายการ)

- 3 ตั้งเวลา แล้วแตะตามขั้นตอนต่อไปนี้  
[ตกลง]

- 4 แตะที่นาฬิกาปลุกที่คุณตั้งไว้ แล้วตั้งค่ารายละเอียด

### คำแนะนำ

- หากต้องการเพิ่มวิดเจ็ตนาฬิกาลงในหน้าจอหลัก ให้แตะค้างไว้ที่พื้นที่ว่างบนหน้าจอหลัก แล้วแตะตามขั้นตอนต่อไปนี้ [วิดเจ็ต]  
จากนั้น เลือกนาฬิกาที่ต้องการ

### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [วันที่และเวลา](#)

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์อาจไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]



สมาร์ทโฟน  
Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## ภาพรวมโหมด (ภาพถ่าย)

อินเทอร์เฟซจะสลับโดยอัตโนมัติ เพื่อให้คุณใช้งานกล้องได้ทั้งแนวตั้งและแนวนอน



1. Google Lens (กล้องหลักเท่านั้น)

2. การบ่งบอกสถานะ


- (แฟลช): แตะเพื่อปิดแฟลชหรือตั้งค่าเป็นอัตโนมัติ สีพื้นหลังของไอคอนแฟลชจะเปลี่ยนเป็นสีขาวเมื่อแฟลชทำงาน
- (การถ่ายภาพกลางคืน) (เฉพาะกล้องหลัก) : ไอคอนจะปรากฏขึ้นในสภาพแสงน้อย และฟังก์ชันถ่ายภาพกลางคืนจะเปิดใช้งานโดยอัตโนมัติ ฟังก์ชันนี้ช่วยให้คุณถ่ายภาพได้คมชัดในเวลากลางคืนหรือในสภาพแสงน้อย คุณสามารถปิดใช้งานฟังก์ชันนี้ชั่วคราวได้โดยแตะที่ไอคอน
- (ถ่ายภาพระยะใกล้) (เฉพาะกล้องหลัก): ไอคอนนี้จะปรากฏขึ้นเมื่อเปิดใช้งานฟังก์ชันถ่ายภาพระยะใกล้ ฟังก์ชันนี้จะสลับไปใช้เลนส์มุมกว้างพิเศษโดยอัตโนมัติ เพื่อโฟกัสรายละเอียดของวัตถุเมื่อคุณเข้าใกล้มากขึ้น คุณสามารถปิดใช้งานฟังก์ชันนี้ชั่วคราวได้โดยแตะที่ไอคอน

3. เลนส์กล้องหน้า

4. ใช้ปุ่มชুমเพื่อชুমเข้าหรือชুমออก

5. มาตรฐานระดับ (เฉพาะกล้องหลัก)

เครื่องวัดระดับช่วยให้คุณวัดมุมของอุปกรณ์และรักษาระดับภาพให้เป็นแนวนอน หากอุปกรณ์ของคุณรับรู้ว่าได้ระดับแล้ว ตัววัดระดับหน้าจะเปลี่ยนเป็นสีเขียว นอกจากนี้ คุณยังสามารถตั้งค่ากล้องให้แจ้งเตือนเมื่อกล้องอยู่ในระดับที่เหมาะสมโดยใช้เสียง การสั่น และการแสดงผลได้อีกด้วย โดยค่าเริ่มต้น การตั้งค่านี้จะถูกปิดใช้งาน หากต้องการเปิดใช้งานการตั้งค่า ให้แตะดังต่อไปนี้ แล้วเลือกค่าที่ต้องการ

 (การตั้งค่า) > [เมนู] > [ระดับน้ำ]

## 6. แตะปุ่มหมุนปุ่มใดปุ่มหนึ่งเพื่อสลับมุมมองภาพ

หากต้องการซูมภาพเข้าหรือออก ให้เลื่อนปุ่มหมุนไปทางซ้ายและขวา (ในแนวตั้ง) หรือขึ้นและลง (ในแนวนอน) คุณสามารถซูมเข้าและออกได้อย่างราบรื่นโดยไม่ต้องเปลี่ยนมุมมองภาพ

นอกจากนี้ คุณยังสามารถซูมเข้าหรือซูมออกภาพได้โดยการบีบนิ้วเข้าหรือออกในช่องมองภาพ หรือโดยการกดปุ่มซูม

## 7. แตะเพื่อเปลี่ยนการตั้งค่า


- **อัตราส่วนภาพ:** แตะเพื่อเปลี่ยนอัตราส่วนภาพ
- **นาฬิกาตั้งเวลา:** แตะเพื่อเลือกการตั้งค่าระบบตั้งเวลา
- **แฟลช:** แตะเพื่อเลือกการตั้งค่าแฟลช

แตะปุ่มเพื่อเปลี่ยนการตั้งค่าโดยละเอียดเพิ่มเติม

[เมนู]

## 8. ใช้ปุ่มชัตเตอร์เพื่อเปิดแอปกล้องหรือถ่ายภาพ

### คำแนะนำ

- คุณสามารถเปิดหรือปิดใช้งานความสามารถในการเปิดแอปกล้องได้โดยการกดปุ่มชัตเตอร์ค้างไว้ ค้นหาและแตะการตั้งค่าโดยการตั้งค่าหนึ่งต่อไปนี้
  - [การตั้งค่า] > [ระบบ] > [ท่าทางสัมผัส] > [ปุ่มชัตเตอร์] > [เปิดแอปกล้อง]
  -  (การตั้งค่า) > [เมนู] > [เรียกใช้ด้วยปุ่มชัตเตอร์] > [เปิดแอปกล้อง]


## 9. คุณสามารถสลับระหว่างกล้องหน้าและกล้องหลังได้

## 10. คุณสามารถเลือกโหมดได้

ปัดหน้าจอไปทางซ้ายหรือขวาเพื่อเลือกโหมดที่ต้องการ

## 11. แตะปุ่มเพื่อย้อนกลับหรือออกจากแอปกล้อง

## 12. แตะภาพขนาดย่อเพื่อดูภาพถ่ายและวิดีโอในแอป Google Photos


 (แชร์): แตะไอคอนเพื่อแชร์รูปภาพหรือวิดีโอ

 (แก้ไข): แตะไอคอนเพื่อแก้ไขรูปภาพหรือวิดีโอ

หากต้องการซ่อนหรือแสดงไอคอน ให้แตะที่หน้าจอ

สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับแอป Google Photos โปรดไปที่ URL ต่อไปนี้


[support.google.com/android/](https://support.google.com/android/)

 (ย้อนกลับ): แตะปุ่มเพื่อกลับไปยังแอปกล้องถ่ายรูป

## 13. ใช้ปุ่มชัตเตอร์เพื่อถ่ายภาพ

## 14. แตะไอคอนเพื่อเลือกรูปแบบการตกแต่งภาพ (ลวด)

แต่ละค่าที่ตั้งไว้ล่วงหน้าได้รับการปรับแต่งด้วยการผสมผสานโทนสี ความเข้มตัว ความคมชัด ความสว่าง และองค์ประกอบภาพอื่นๆ ที่แตกต่างกัน เพื่อให้คุณสามารถตั้งค่าการประมวลผลภาพด้วยความสมดุลที่เหมาะสมที่สุดขององค์ประกอบเหล่านี้ได้ สำหรับรายละเอียดเกี่ยวกับแต่ละลวดที่ตั้งไว้ล่วงหน้า ให้แตะที่ปุ่ม

 (อ่านเพิ่มเติม)

### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [ถ่ายรูป \(ภาพถ่าย\)](#)
- [คุณสมบัติที่ช่วย \(ภาพถ่าย\)](#)
- [ผู้ช่วยกล้อง AI \(ภาพถ่าย\)](#)

- การตั้งค่ากล้องเพิ่มเติม
- ใช้การโฟกัสแบบแมนนวล (ภาพถ่าย / วิดีโอ)
- การปรับความเร็วชัตเตอร์ด้วยตนเอง (ภาพถ่าย / วิดีโอ)
- คุณสมบัติ AI ของแอป Google Photos
- การสแกนคิวอาร์โค้ด (ภาพถ่าย)
- การจับคู่กับ Remote Commander และกรุป Bluetooth
- เมนูการตั้งค่า

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP1001673315

5-073-520-41 Copyright 2026 Sony Corporation

## ถ่ายรูป (ภาพถ่าย)

### 1 เปิดแอปกล้องถ่ายรูป

 (กล้อง)

### 2 เลือกโหมด [ภาพถ่าย]

### 3แตะไอคอนเพื่อสลับระหว่างกล้องหลักและกล้องหน้า (สลับระหว่างกล้องหลักและกล้องด้านหน้า)



### 4 เล็งกล้องไปที่วัตถุ

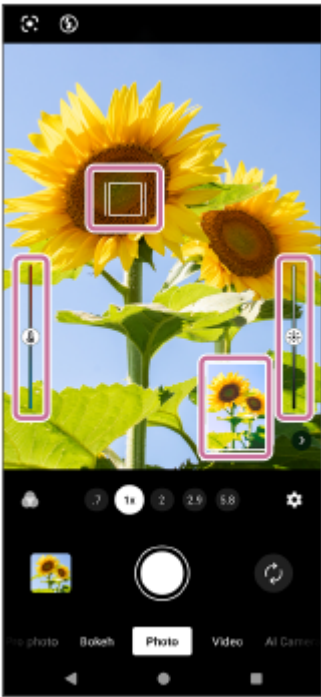
### 5 เมื่อใช้กล้องหลัก ให้แตะปุ่มมุมมองใดปุ่มหนึ่งเพื่อเปลี่ยนมุมมอง

หากต้องการซูมภาพเข้าหรือออก ให้เลื่อนปุ่มมุมมองไปทางซ้ายและขวา (ในแนวตั้ง) หรือขึ้นและลง (ในแนวนอน) คุณสามารถซูมเข้าและออกได้อย่างราบรื่นโดยไม่ต้องเปลี่ยนมุมมอง

นอกจากนี้ คุณยังสามารถซูมเข้าหรือซูมออกภาพได้โดยการบีบนิ้วเข้าหรือออกในช่องมองภาพ หรือโดยการกดปุ่มซูม

### 6 แตะวัตถุที่ต้องการโฟกัสในช่องมองภาพ

- กรอบโฟกัสจะปรากฏขึ้น  
กล้องจะโฟกัสไปที่วัตถุที่สัมผัส เมื่อใช้กล้องหลัก กล้องจะเริ่มติดตามวัตถุโดยอัตโนมัติ หากต้องการยกเลิกการโฟกัส ให้แตะกรอบโฟกัส
- แถบเลื่อนปรับสีและแถบเลื่อนปรับความสว่างจะปรากฏขึ้น  
: แถบเลื่อนปรับสี  
: แถบเลื่อนปรับความสว่าง  
ลากตัวเลื่อนเพื่อปรับสีและความสว่าง
- การปรับแต่งที่แนะนำโดยอิงจากฉากที่ระบุโดย AI จะแสดงในรูปแบบตัวอย่างขนาดเล็กสี่รายการ (เฉพาะกล้องหลัก)  
หากคุณเปิดนิ้วออกจากภาพตัวอย่างขนาดเล็กไปทางซ้ายหรือขวาเพื่อเลือกและแตะภาพตัวอย่างที่มีการปรับแต่งที่ต้องการ คุณสามารถใช้การปรับแต่งเหล่านั้นกับหน้าจอลงการถ่ายภาพได้  
นอกจากนี้ คุณยังสามารถปรับแต่งค่าที่แนะนำซึ่งเลือกจากตัวอย่างขนาดเล็กเพิ่มเติม เพื่อให้ได้ความสว่าง ความอบอุ่น โทนสี ความคมชัด และความอึมตัวของสีตามที่คุณต้องการได้อีกด้วย



## 7. แตะปุ่มชัตเตอร์บนหน้าจอหรือกดปุ่มชัตเตอร์ของอุปกรณ์

หากกดปุ่มชัตเตอร์ของอุปกรณ์ลงครึ่งหนึ่ง สีของกรอบโฟกัสจะเปลี่ยนเป็นสีเขียว แล้วกล้องจะโฟกัสไปที่วัตถุที่จัดเฟรมไว้ กล้องจะปรับโฟกัสอย่างต่อเนื่องตามการเคลื่อนไหวของวัตถุ กดปุ่มชัตเตอร์ของอุปกรณ์ลงจนสุดเพื่อถ่ายภาพ

### คำแนะนำ

- เลนส์ต้องสะอาด เนื่องจากลายนิ้วมือหรือฝุ่นผงเล็ก ๆ น้อย ๆ อาจส่งผลต่อคุณภาพของภาพถ่ายและวิดีโอได้
- ใช้ตั้งเวลาถ่ายภาพ หากต้องการใช้เวลาเตรียมตัวหรือไม่ต้องการให้ภาพเบลอ
- มองหาทิศทางจับแสงและสีที่ให้ความคมชัดและความลึกของฉาก แสงประเภทนี้เป็นแสงธรรมชาติก่อนพระอาทิตย์ขึ้นและตก นอกจากนี้ แสงธรรมชาติจากหน้าต่างยังเป็นทางเลือกที่ดีด้วย
- ลองถ่ายภาพทั้งโดยใช้แฟลชและไม่ใช้แฟลช แม้จะมีแสงน้อยก็ตาม เนื่องจากบางครั้งคุณภาพที่ได้จะดีกว่าการใช้แฟลช
- ตรวจสอบสถานะพื้นที่จัดเก็บข้อมูลของอุปกรณ์ของคุณบ่อยๆ ภาพถ่ายและวิดีโอที่มีความละเอียดสูงจะใช้พื้นที่จัดเก็บข้อมูลมากกว่า

## วิธีการบันทึกวิดีโอในโหมดภาพถ่าย

คุณสามารถบันทึกวิดีโอชั่วคราวได้แม้ในโหมดภาพถ่าย

1. แตะปุ่มชัตเตอร์บนหน้าจอค้างไว้เพื่อเริ่มบันทึกวิดีโอ จากนั้นปล่อยนิ้วเพื่อหยุดบันทึก หากแตะปุ่มชัตเตอร์บนหน้าจอค้างไว้แล้วเลื่อนไปที่ไอคอนลือกทางด้านขวา การบันทึกวิดีโอจะดำเนินต่อไปหลังจากปล่อยนิ้ว
  - (ภาพสแนปช็อต): คุณสามารถถ่ายภาพขณะบันทึกวิดีโอได้
  - (หยุดบันทึกวิดีโอชั่วคราว): คุณสามารถหยุดวิดีโอชั่วคราวได้
  - (เริ่มบันทึกวิดีโอต่อ): คุณสามารถบันทึกวิดีโอต่อได้
  - (หยุดการบันทึกวิดีโอ): คุณสามารถหยุดบันทึกวิดีโอได้

### หมายเหตุ

- โปรดทราบว่าฟังก์ชันบางอย่างอาจไม่สามารถใช้งานได้ ขึ้นอยู่กับการตั้งค่า

### คำแนะนำ

- คุณยังสามารถเปิดแอปกล้องได้โดยดำเนินการดังต่อไปนี้
  - กดปุ่มชัตเตอร์ของอุปกรณ์ค้างไว้  
หากต้องการเปิดหรือปิดใช้งานฟังก์ชันนี้ ให้ค้นหาและแตะตามขั้นตอนต่อไปนี้ จากนั้นแตะสวิตช์ [การตั้งค่า] > [ระบบ] > [ท่าทางสัมผัส] > [ปุ่มชัตเตอร์] > [เปิดแอปกล้อง]
  - แตะค้างที่ไอคอนต่อไปนี้จากหน้าจอล็อก
    - ⦿ (กล้อง)  
หากต้องการเปิดใช้งานฟังก์ชันนี้ ให้แตะค้างไว้ที่พื้นที่ว่างบนหน้าจอหลัก จากนั้นแตะตามขั้นตอนต่อไปนี้ [วอลเปเปอร์และสไตส์] > [หน้าจอล็อก] > [ทางลัด]  
จากนั้น ตั้งค่าไอคอนกล้องให้เป็นปุ่มสัดด้านซ้ายหรือด้านขวา
  - กดปุ่มเปิดปิดสองครั้ง  
หากต้องการเปิดหรือปิดใช้งานฟังก์ชันนี้ ให้ค้นหาและแตะตามขั้นตอนต่อไปนี้ [การตั้งค่า] > [ระบบ] > [ท่าทางสัมผัส] > [กดปุ่มเปิด/ปิด 2 ครั้ง]  
หากต้องการเปิดใช้งานฟังก์ชันนี้ ให้แตะสวิตช์และการตั้งค่าต่อไปนี้ [ใช้การกด 2 ครั้ง] > [กล้อง]
- คุณสามารถสแกนคิวอาร์โค้ดได้
- สามารถถ่ายภาพต่อเนื่องได้ในโหมดต่อไปนี้ [ภาพ Pro]

## หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- ภาพรวมโหมด (ภาพถ่าย)
- คุณสมบัติที่ใหม่ (ภาพถ่าย)
- ผู้ช่วยกล้อง AI (ภาพถ่าย)
- การตั้งค่ากล้องเพิ่มเติม
- ใช้การโฟกัสแบบแมนนวล (ภาพถ่าย / วิดีโอ)
- การปรับความเร็วชัตเตอร์ด้วยตนเอง (ภาพถ่าย / วิดีโอ)
- การสแกนคิวอาร์โค้ด (ภาพถ่าย)
- เมนูฟังก์ชัน (ภาพ Pro)
- เมนูการตั้งค่า




โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP1001673316

สมาร์ทโฟน  
Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## ผู้ช่วยกล้อง AI (ภาพถ่าย)

การปรับแต่งที่แนะนำโดยอิงจากฉากต่างๆ ที่ระบุโดย AI จะแสดงอยู่ในภาพตัวอย่างขนาดเล็ก คุณสามารถปรับตั้งค่าทั้งหมดพร้อมกันได้ โดยแตะที่ภาพตัวอย่างขนาดเล็กภาพใดภาพหนึ่ง โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้ตั้งค่าต่างๆ ดังต่อไปนี้แล้ว

-  (ลค) > [ปิด]
- ใช้กล้องหลัก  
หากคุณกำลังใช้กล้องหน้า ให้แตะไอคอนเพื่อสลับไปใช้กล้องหลัก  
●  (สลับระหว่างกล้องหลักและกล้องด้านหน้า)
-  (การตั้งค่า) > [เมนู] > [ผู้ช่วยกล้อง AI]  
จากนั้น แตะสวิตช์ด้านล่างเพื่อเปิดใช้งานฟังก์ชัน  
[การใช้ผู้ช่วยกล้อง AI]

### 1 เปิดแอปกล้องถ่ายรูป

 (กล้อง)

### 2 เลือกโหมด

[ภาพถ่าย]

### 3 เล็งกล้องไปที่วัตถุ

- หากกล้องตรวจพบฉากใดฉากหนึ่ง ภาพตัวอย่างขนาดเล็กจะปรากฏขึ้น

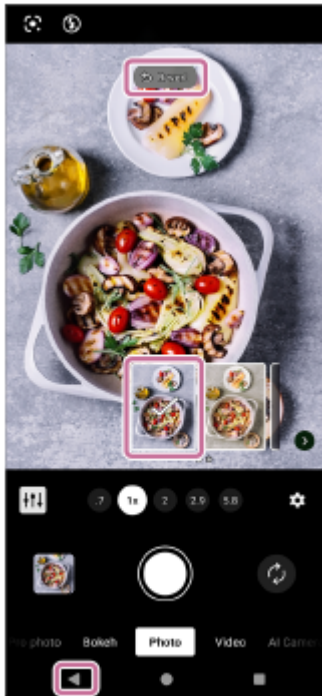
### 4 แตะที่ภาพตัวอย่างขนาดเล็กภาพใดภาพหนึ่งที่มุมล่างขวา (ในแนวตั้ง) หรือมุมบนขวา (ในแนวนอน) ของช่องมองภาพ

- เลื่อนภาพตัวอย่างขนาดเล็กไปทางซ้ายและขวา (ในแนวตั้ง) หรือขึ้นและลง (ในแนวนอน) เพื่อค้นหาภาพตัวอย่างที่มีการปรับแต่งที่ต้องการ คุณสามารถเลือกชมตัวอย่างขนาดเล็กได้จากสี่แบบ



- เครื่องหมายจะถูกเพิ่มลงในภาพตัวอย่างขนาดเล็กที่เลือกไว้ นอกจากนี้ การปรับแต่งของภาพตัวอย่างขนาดเล็กที่เลือกไว้ จะถูกนำไปใช้กับช่องมองภาพด้วย
- หากคุณไม่ต้องการใช้การปรับแต่งที่แนะนำ ให้แตะไอคอนใดไอคอนหนึ่งต่อไปนี้

-  Revert (คืนค่าเดิม)
-  (ย้อนกลับ)

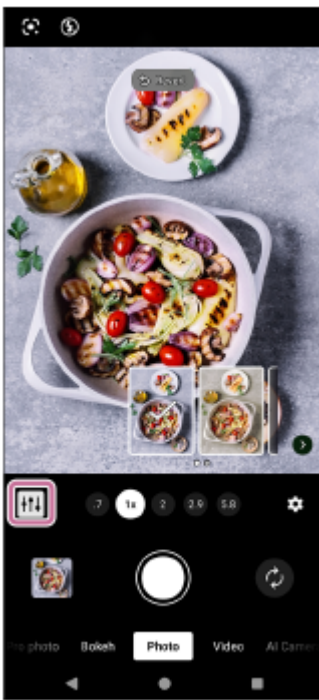


- 5 หากปุ่มปรับมุมปุ่มใดปุ่มหนึ่งสว่างขึ้น ให้แตะปุ่มนั้นเพื่อเปลี่ยนมุมมอง
  - หากมีมุมมองที่แนะนำ ปุ่มมุมมองที่เกี่ยวข้องจะสว่างขึ้น
- 6 แตะปุ่มขีดเตอร์บนหน้าจอหรือกดปุ่มขีดเตอร์ของอุปกรณ์

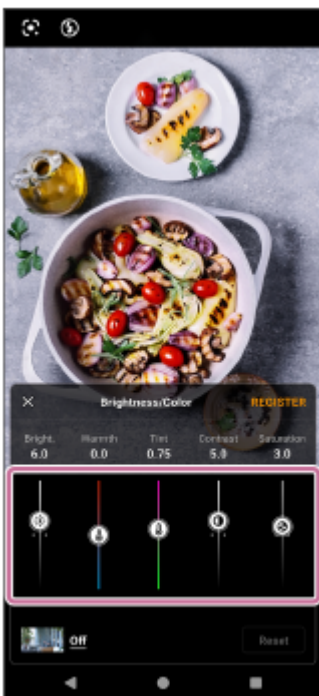
### เพื่อปรับความสว่าง ความอบอุ่น โทนสี ความคมชัด และความอิมิตัวของสี

คุณสามารถปรับแต่งค่าที่แนะนำซึ่งเลือกจากตัวอย่างขนาดเล็กเพิ่มเติม เพื่อให้ได้ความสว่าง ความอบอุ่น โทนสี ความคมชัด และความอิมิตัวของสีตามที่คุณต้องการ

1. ค้นหาและแตะไอคอนต่อไปนี้ที่มุมล่างซ้าย (ในแนวตั้ง) หรือมุมล่างขวา (ในแนวนอน) ของช่องมองภาพ เพื่อแสดงหน้าจอการปรับแต่ง ความสว่าง/สี
  - ↑↓ (กำหนดเอง)



## 2. ลากแถบเลื่อนแต่ละอันเพื่อปรับการตั้งค่าตามความต้องการของคุณ



- แตะไอคอนรูปภาพที่มุมล่างซ้ายของหน้าจอการปรับแต่ง ความสว่าง/สี แล้วเลือกสไตล์ที่คุณต้องการใช้กับการปรับแต่งที่แนะนำจากรายการต่อไปนี้  
[สร้างสรรค์]
- แตะไอคอนต่อไปนี้ที่มุมบนขวาของหน้าจอการปรับแต่ง ความสว่าง/สี เพื่อบันทึกการตั้งค่าที่ปรับแล้วในปัจจุบันเป็นการตั้งค่าแบบกำหนดเอง  
[ลงทะเบียน]  
หากต้องการใช้การตั้งค่าธีมแบบกำหนดเองที่ลงทะเบียนไว้ ให้ค้นหาและแตะตามขั้นตอนต่อไปนี้  
👤 (ลค) > [กำหนดเอง]  
หากมีการปรับแต่งช่องมองภาพตามคำแนะนำ ไอคอนต่อไปนี้จะไม่ปรากฏขึ้น  
👤 (ลค)  
หากคุณต้องการเลือกสไตล์ที่ต้องการ แทนที่จะใช้การปรับแต่งที่แนะนำ ให้แตะไอคอนต่อไปนี้  
↶ Revert (คืนค่าเดิม) > 👤 (ลค)
- แตะที่ไอคอนด้านล่างขวาของหน้าจอการปรับแต่ง ความสว่าง/สี เพื่อรีเซ็ตการตั้งค่าให้เป็นค่าที่แนะนำ

[รีเซ็ต]

### 3. แตะไอคอนต่อไปนี้ที่มุมบนซ้ายของหน้าจอการปรับแต่ง ความสว่าง/สี เพื่อกลับไปยังช่องมองภาพ

✕ (ปิด)

- คุณสามารถถ่ายภาพโดยใช้การตั้งค่าที่ปรับแล้วได้

#### หมายเหตุ

- หากคุณแตะที่ภาพตัวอย่างขนาดเล็กที่ใช้เอฟเฟกต์โบเก้ และทำการปรับแต่งตามคำแนะนำในช่องมองภาพ ปุ่มปรับมุมที่มีอัตราส่วนการซูม 0.7× จะไม่ปรากฏขึ้น
- หากคุณบันทึกวิดีโอโดยการแตะและกดปุ่มชัตเตอร์ค้างไว้ในโหมดภาพถ่าย การตั้งค่าต่อไปนี้ที่ปรับในหน้าจอการปรับแต่ง ความสว่าง/สี จะไม่ถูกนำมาใช้  
[ปรับ. ต่าง]/[ความอึมสี]/[Bokeh]
- สามารถลงทะเบียนการปรับแต่งรูปลักษณะได้เพียงแบบเดียวเท่านั้น หากคุณพยายามลงทะเบียนรูปแบบที่กำหนดเองใหม่ รูปแบบที่มีอยู่จะถูกเขียนทับ
- ขึ้นอยู่กับผลลัพธ์การจดจำจาก ภาพตัวอย่างขนาดเล็กอาจไม่แสดงขึ้น
- หากคุณไม่ต้องการใช้คุณสมบัติ ผู้ช่วยกล้อง AI และต้องการป้องกันไม่ให้เกิดตัวอย่างขนาดเล็ก ให้ค้นหาและแตะตามนี้  
⚙️ (การตั้งค่า) > [เมนู] > [ผู้ช่วยกล้อง AI]  
จากนั้นแตะสวิตช์เพื่อปิดใช้งานฟังก์ชัน  
[การใช้ผู้ช่วยกล้อง AI]

#### คำแนะนำ

- สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการซูม การโฟกัส การปรับเอฟเฟกต์โบเก้ และการตั้งค่ากล้องเพิ่มเติม โปรดดูหัวข้อที่เกี่ยวข้องในส่วนด้านล่าง “หัวข้อที่เกี่ยวข้อง”
- กล้องจะจดจำการปรับแต่งที่แนะนำและการตั้งค่าที่กำหนดเองที่บันทึกไว้ การปรับแต่งและการตั้งค่าที่บันทึกไว้จะแสดงเป็นการปรับแต่งที่แนะนำในภาพตัวอย่างขนาดเล็กสำหรับการถ่ายภาพฉากที่คล้ายกันในครั้งต่อไป
- คุณสามารถซ่อนภาพตัวอย่างขนาดเล็กได้โดยแตะไอคอนต่อไปนี้ที่มุมล่างขวา  
➤ (ซ่อนภาพตัวอย่างขนาดเล็ก)  
หากต้องการแสดงตัวอย่างขนาดเล็กอีกครั้ง ให้แตะไอคอนต่อไปนี้  
⬅ (แสดงตัวอย่างขนาดเล็ก)  
หากมีคำแนะนำการปรับแต่งใหม่ขณะที่ยังซ่อนตัวอย่างขนาดเล็ก ไอคอนต่อไปนี้จะสว่างขึ้น  
⬅ (แสดงตัวอย่างขนาดเล็ก)
- แตะด้านล่างเพื่อแสดงหน้าจอการปรับแต่ง ความสว่าง/สี และคุณสามารถปรับการตั้งค่าใหม่ได้  
🔍 (ลค) > [กำหนดเอง]

#### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- ภาพรวมโหมด (ภาพถ่าย)
- ถ่ายรูป (ภาพถ่าย)
- การถ่ายภาพด้วยเอฟเฟกต์เบลออกจากหลัง

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์อาจไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP1002326487

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## คุณสมบัติที่ใช้ง่าย (ภาพถ่าย)

คุณสามารถค้นหาและเปลี่ยนแปลงการตั้งค่าที่ใช้งานบ่อยได้โดยการแตะที่ไอคอน

⚙️ (การตั้งค่า)

หากต้องการเปลี่ยนการตั้งค่ากล้องอื่นๆ ให้แตะปุ่มนั้น

[เมนู]

### การเปลี่ยนการตั้งค่าอื่น ๆ ที่ใช้ง่ายของกล้อง

1. แตะที่ไอคอน

⚙️ (การตั้งค่า)

2. แตะการตั้งค่าที่ต้องการเปลี่ยน



● อัตราส่วนภาพ

4:3 / 3:2 (กล้องหลักเท่านั้น) / 16:9 / 1:1

● นาฬิกาตั้งเวลา

ปิด / 3 วิ / 10 วิ

● แฟลช

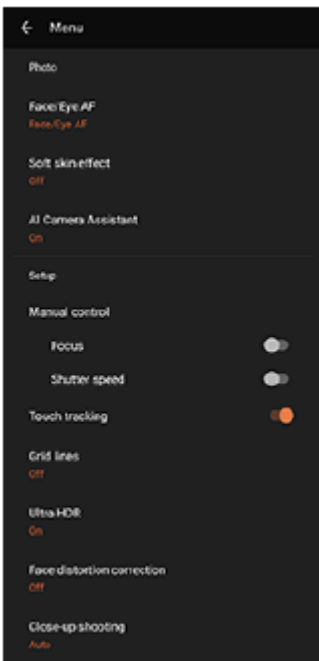
ปิด / อัตโนมัติ / เปิด / สว่าง (เฉพาะกล้องหลัก)

### การเปลี่ยนการตั้งค่าอื่น ๆ ของกล้อง

1. แตะตามลำดับต่อไปนี้

⚙️ (การตั้งค่า) > [เมนู]

2. เลือกการตั้งค่าที่ต้องการเปลี่ยน



- **AF ในหน้า/ดวงตา** (เฉพาะกล้องหลัก)

คุณสามารถถ่ายภาพที่โฟกัสใบหน้าหรือดวงตาของคุณและสัตว์ได้

เมื่อกำลังตรวจพบใบหน้าบุคคลหรือสัตว์ กรอบค้นหาภาพจะปรากฏขึ้น หากต้องการเปลี่ยนเป้าหมายโฟกัส ให้แตะใบหน้าของวัตถุที่ต้องการจะโฟกัส

หากกดปุ่มชัตเตอร์ของอุปกรณ์ลงครึ่งหนึ่ง กล้องจะโฟกัสไปที่ใบหน้าที่เลือกหรือดวงตาข้างหนึ่งด้วยกรอบสีเขียว กล้องจะปรับโฟกัสอย่างต่อเนื่องตามการเคลื่อนไหวของวัตถุ กดปุ่มชัตเตอร์ของอุปกรณ์ลงจนสุดเพื่อถ่ายภาพ

**AF ในหน้า/ดวงตา:** กล้องจะโฟกัสไปที่ใบหน้าหรือดวงตา

**AF ในหน้า:** กล้องจะโฟกัสเฉพาะใบหน้าเท่านั้น

**ปิด**

- **ลูกเล่นปรับผิวขาว**

**เปิด / ปิด:** คุณสามารถถ่ายภาพด้วยเอฟเฟกต์ที่ปรับผิวให้เรียบเนียนขึ้น

- **ผู้ช่วยกล้อง AI** (เฉพาะกล้องหลัก)

คุณสามารถเลือกได้ว่าจะแสดงการปรับแต่งที่แนะนำตามฉากที่ระบุโดย AI ในตัวอย่างย่อหรือไม่

หากต้องการเปิดหรือปิดฟังก์ชันนี้ ให้แตะสวิตช์ที่อยู่ถัดจากข้อความต่อไปนี้

[ผู้ช่วยกล้อง AI]

นอกจากนี้ คุณยังสามารถเลือกได้ว่าต้องการรวมคำแนะนำใดบ้าง เช่น Bokeh หรือ Lens

- **ชัตเตอร์มือ** (เฉพาะกล้องด้านหน้า)

**เปิด / ปิด:** คุณสามารถเริ่มต้นนับถอยหลังของตัวตั้งเวลาโดยหมุนฝ่ามือเข้าหาก้องด้านหน้า เมื่อดังการตั้งเวลาแล้ว นาฬิกาจับเวลาจะเริ่มขึ้นหลังจากกล้องตรวจพบมือของคุณ

- **ควบคุมด้วยตนเอง** (เฉพาะกล้องหลัก)

**โฟกัส:** คุณสามารถปรับโฟกัสด้วยตัวเอง

**ความเร็วชัตเตอร์:** คุณสามารถปรับความเร็วชัตเตอร์ด้วยตัวเอง

- **การติดตามการสัมผัส** (เฉพาะกล้องหลัก)

กล้องจะติดตามวัตถุที่เลือกและปรับความสว่าง

- **อัลตรา HDR**

**เปิด/ปิด:** คุณสามารถตั้งค่าได้ว่าจะถ่ายภาพที่มีความสว่างและสีสดใสในรูปแบบ Ultra HDR (High Dynamic Range) หรือไม่

- **การแก้ไขภาพบิดเบี้ยว**

คุณสามารถชดเชยความผิดเพี้ยนของใบหน้าบริเวณขอบหน้าจอดี โปรดทราบว่าการทำงานเช่นนี้อาจทำให้พื้นหลังดูบิดเบี้ยวหรือมุมมองดูแคบลงได้

**อัตโนมัติ** (เฉพาะกล้องหลัก): คุณสามารถยืนยันค่าชดเชยได้เฉพาะในรูปภาพที่บันทึกไว้เท่านั้น ค่าชดเชยจะไม่แสดงในหน้าจอแสดงตัวอย่าง

**เปิด** (เฉพาะกล้องด้านหน้า): คุณสามารถตรวจสอบค่าชดเชยได้ทั้งในหน้าจอแสดงตัวอย่างและในรูปภาพที่บันทึกไว้  
**ปิด**

- **ถ่ายภาพระยะใกล้** (เฉพาะกล้องหลัก)

**อัตโนมัติ / ปิด:** คุณสามารถถ่ายภาพหรือวิดีโอระยะใกล้ได้โดยการสลับไปใช้เลนส์มุมกว้างพิเศษโดยอัตโนมัติเมื่อเข้าใกล้ตัวแบบ ทำให้คุณสามารถโฟกัสรายละเอียดได้ เมื่อเปิดใช้งานฟังก์ชัน ไอคอนจะปรากฏขึ้น

 (ถ่ายภาพระยะใกล้)

---

### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- ภาพรวมโหมด (ภาพถ่าย)
- ถ่ายรูป (ภาพถ่าย)
- ผู้ช่วยกล้อง AI (ภาพถ่าย)
- การตั้งค่ากล้องเพิ่มเติม
- ใช้การโฟกัสแบบแมนนวล (ภาพถ่าย / วิดีโอ)
- การปรับความเร็วชัตเตอร์ด้วยตนเอง (ภาพถ่าย / วิดีโอ)

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP1001673317

5-073-520-41 Copyright 2026 Sony Corporation

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## การตั้งค่ากล้องเพิ่มเติม

[ภาพ Pro] / [วิดีโอ Pro]:

แตะดังต่อไปนี้เพื่อเลือกการตั้งค่าที่คุณต้องการเปลี่ยนแปลง

[MENU] > [การติดตั้ง]

ในโหมดอื่นนอกเหนือจากที่กล่าวมาข้างต้น ให้แตะดังต่อไปนี้เพื่อเลือกการตั้งค่าที่คุณต้องการเปลี่ยนแปลง

 (การตั้งค่า) > [เมนู]

- **เส้นตาราง**

**เปิด / ปิด:** คุณสามารถตั้งค่าว่าจะแสดงเส้นตารางเพื่อช่วยในการจัดองค์ประกอบของภาพหรือไม่

- **ระดับน้ำ** (เฉพาะกล้องหลัก) (ยกเว้นโหมดถ่ายภาพ Pro และโหมดวิดีโอ Pro)

**ปิด / เปิด:** ทั้งหมด (เสียง การสั่น การแสดงผล) / **เปิด:** แสดงผลเท่านั้น: คุณสามารถตั้งค่าว่าจะแสดงมาตรวัดระดับหรือไม่ คุณสามารถตั้งค่ากล้องให้ระบุเมื่อกล้องอยู่ในระดับโดยใช้เสียง การสั่น และจอแสดงผล

- **ปรับเทียบระดับน้ำ** (เฉพาะกล้องหลัก)

แตะการตั้งค่าเพื่อปรับเทียบมาตรฐานสำหรับระนาบแนวนอนเพื่อแก้ไขความเบี่ยงเบนในทิศทางเอียง

- **ใช้ปุ่มระดับเสียงเป็น**

**ย่อ/ขยาย / ระดับเสียง / ชัตเตอร์ / ปิด:** คุณสามารถเปลี่ยนวิธีใช้ปุ่มระดับเสียงได้

- **สัญญาณเสียง**

**เปิด: ทั้งหมด / ปิด: เฉพาะชัตเตอร์ / ปิด:** คุณสามารถเลือกได้ว่าจะให้กล้องส่งเสียงหรือไม่ เช่น เสียงชัตเตอร์ เสียงเมื่อเริ่มต้นและสิ้นสุดการบันทึกวิดีโอ และเสียงเตือนเวลานับถอยหลังเมื่อใช้การตั้งเวลาถ่ายภาพ

- **ที่เก็บข้อมูล** (ยกเว้นโหมดการสร้างเฟรมอัดโนมัติ)

**ที่เก็บข้อมูลภายใน / การ์ด SD:** คุณสามารถเลือกได้ว่าจะจัดเก็บภาพนิ่งและวิดีโอในที่เก็บข้อมูลภายในของอุปกรณ์หรือในการ์ด microSD

### คำแนะนำ

- แนะนำให้ใช้การ์ด microSD ที่มี Video Speed Class 30 (V30) ขึ้นไป

- **บันทึกตำแหน่งที่ตั้ง**

**เปิด / ปิด:** คุณสามารถบันทึกภาพถ่ายและวิดีโอพร้อมระบุตำแหน่งที่ถ่ายได้

- **เรียกใช้ด้วยปุ่มชัตเตอร์**

**เปิดแอปกล้อง / ปิด:** หากคุณต้องการป้องกันไม่ให้แอปกล้องเปิดขึ้นโดยไม่ได้ตั้งใจเมื่อกดปุ่มชัตเตอร์ของอุปกรณ์ค้างไว้ ให้เปลี่ยนการตั้งค่าเป็นปิด

- **ควบคุมไกลผ่าน Bluetooth**

คุณสามารถจับคู่กับ Bluetooth Remote Commander เพื่อใช้ฟังก์ชันในแอปกล้องจากระยะไกลได้

- **เคล็ดลับ**

แตะเพื่อไปยังเว็บไซต์เคล็ดลับแอปกล้อง

- **การเข้าถึง**

คุณสามารถแสดงลิงก์ไปยังข้อมูลการเข้าถึงได้

- **ใบอนุญาตซอฟต์แวร์**

คุณสามารถแสดงข้อมูลใบอนุญาตซอฟต์แวร์ได้

- รีเซ็ตการตั้งค่า  
คุณสามารถรีเซ็ตการตั้งค่าทั้งหมดกลับเป็นค่าเริ่มต้นได้

---

## หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การจับคู่กับ Remote Commander และกรุป Bluetooth
- ถ่ายรูป (ภาพถ่าย)
- ผู้ช่วยกล้อง AI (ภาพถ่าย)
- การบันทึกวิดีโอ (วิดีโอ)
- การถ่ายภาพด้วยแฟลชเบลอจากหลัง
- การถ่ายภาพนิ่ง (ภาพ Pro)
- การบันทึกวิดีโอ (วิดีโอ Pro)
- บันทึกวิดีโอขณะติดตามวัตถุ (งานกล้อง AI)
- การถ่ายภาพความละเอียดสูง (48 MP)
- การบันทึกวิดีโอแบบจัดเฟรมอัตโนมัติ (การจัดเฟรมอัตโนมัติ)
- การบันทึกวิดีโอแบบภาพช้า
- การบันทึกวิดีโอด้วยแฟลชเบลอจากหลัง

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP1001673318


สมาร์ทโฟน

Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74




## ใช้การโฟกัสแบบแมนนวล (ภาพถ่าย / วิดีโอ)

คุณสามารถปรับโฟกัสด้วยตัวเองโดยใช้ตัวเลื่อนในช่องมองภาพ หากคุณเปลี่ยนโหมดโฟกัสเป็นปรับด้วยตัวเอง


### การสลับโหมดโฟกัสเป็นปรับด้วยตัวเอง

1. ขณะใช้งานกล้องหลัก ให้แตะตามขั้นตอนต่อไปนี้  
 (การตั้งค่า) > [เมนู]
2. แตะสวิตช์เพื่อเปิดใช้ฟังก์ชัน  
 [ควบคุมด้วยตนเอง]: [โฟกัส]

### การปรับโฟกัสด้วยตัวเอง

1. แตะวัตถุที่ต้องการโฟกัสในช่องมองภาพ
2. แตะที่ไอคอนต่อไปนี้ในช่องมองภาพเพื่อแสดงแถบเลื่อน  
 [โฟกัส]
3. ลากตัวเลื่อนเพื่อปรับโฟกัส
  - หากต้องการปรับแต่งเพิ่มเติม ให้แตะไอคอนใดไอคอนหนึ่งต่อไปนี้  
 (โฟกัสระยะใกล้) /  (โฟกัสระยะไกล)
  - หากต้องการซ่อนหรือแสดงข้อมูลเบื้องต้น ให้แตะที่ไอคอนต่อไปนี้ทางด้านขวาของแถบเลื่อน  
 [สูงสุด]
  - หากต้องการเปลี่ยนโหมดโฟกัสเป็นอัตโนมัติ ให้แตะสวิตช์ทางด้านซ้ายของตัวเลื่อน
  - หากต้องการซ่อนแถบเลื่อน ให้แตะปุ่มในช่องมองภาพ  
 (ปิด)

### คำแนะนำ

- เมื่อแสดงตัวอย่างขนาดเล็กของฟังก์ชัน AI Camera Assistant ในโหมดถ่ายภาพ การโฟกัสแบบแมนนวลจะถูกปิดใช้งานชั่วคราว คุณสามารถซ่อนภาพตัวอย่างขนาดเล็กได้โดยแตะไอคอนต่อไปนี้ที่มุมล่างขวาของช่องมองภาพ  
 (ซ่อนภาพตัวอย่างขนาดเล็ก)

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP1001673319


สมาร์ทโฟน

Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74


## การปรับความเร็วชัตเตอร์ด้วยตนเอง (ภาพถ่าย / วิดีโอ)

คุณสามารถถ่ายภาพวัตถุที่เคลื่อนไหวได้หลายวิธี โดยปรับความเร็วชัตเตอร์ ตัวอย่างเช่น คุณสามารถจับภาพวัตถุขณะที่กำลังเคลื่อนไหวด้วยความเร็วชัตเตอร์สูง หรือจับภาพแบบติดตามด้วยความเร็วชัตเตอร์ต่ำได้


### การตั้งค่าความเร็วชัตเตอร์เป็นการปรับด้วยตัวเอง

1. ขณะใช้งานกล้องหลัก ให้แตะตามขั้นตอนต่อไปนี้  
 (การตั้งค่า) > [เมนู]
2. แตะสวิตช์เพื่อเปิดใช้ฟังก์ชัน  
[ควบคุมด้วยตนเอง]: [ความเร็วชัตเตอร์]

### การปรับความเร็วชัตเตอร์ด้วยตัวเอง

1. แตะที่ไอคอนต่อไปนี้ในช่องมองภาพเพื่อแสดงแถบเลื่อน [ชัตเตอร์]
2. ลากตัวเลื่อนเพื่อปรับความเร็วชัตเตอร์
  - หากต้องการเปลี่ยนความเร็วชัตเตอร์เป็นการปรับอัตโนมัติ ให้แตะสวิตช์ทางด้านซ้ายของตัวเลื่อน
  - หากต้องการซ่อนแถบเลื่อน ให้แตะปุ่มในช่องมองภาพ  (ปิด)

### คำแนะนำ

- เมื่อแสดงตัวอย่างขนาดเล็กของฟังก์ชัน AI Camera Assistant ในโหมดถ่ายภาพ การปรับความเร็วชัตเตอร์ด้วยตนเองจะถูกปิดใช้งานชั่วคราว คุณสามารถซ่อนภาพตัวอย่างขนาดเล็กได้โดยแตะไอคอนต่อไปนี้ที่มุมล่างขวาของช่องมองภาพ  (ซ่อนภาพตัวอย่างขนาดเล็ก)

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์อาจไม่ตรงกับบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]


TP1001673320

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## การสแกนคิวอาร์โค้ด (ภาพถ่าย)

คุณสามารถสแกนคิวอาร์โค้ดได้ในโหมดต่อไปนี้  
[ภาพถ่าย]

- 1 เปิดแอปกล้องถ่ายรูป  
 (กล้อง)
- 2 เลือกโหมด  
[ภาพถ่าย]
- 3 เล็งกล้องไปที่คิวอาร์โค้ด แล้วแตะแถบเนอร์ที่ปรากฏในช่องมองภาพ

### คำแนะนำ

- คุณสามารถเปิดเครื่องมือสแกนคิวอาร์โค้ดจากแผงการตั้งค่าด่วนและสแกนคิวอาร์โค้ดได้

### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- สแกนคิวอาร์โค้ด
- แผงการตั้งค่าด่วน

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP0002935660

สมาร์ทโฟน  
Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## ภาพรวมโหมด (วิดีโอ)

อินเทอร์เฟซจะสลับโดยอัตโนมัติ เพื่อให้คุณใช้งานกล้องได้ทั้งแนวตั้งและแนวนอน



### 1. ตัวแสดงสถานะ (เฉพาะกล้องหลัก)

- (สว่าง): แตะเพื่อเปิดหรือปิดแสง
- (ถ่ายภาพระยะใกล้): ไอคอนนี้จะปรากฏขึ้นเมื่อเปิดใช้งานฟังก์ชันถ่ายภาพระยะใกล้ ฟังก์ชันนี้จะสลับไปใช้เลนส์มุมกว้างพิเศษโดยอัตโนมัติ เพื่อโฟกัสรายละเอียดของวัตถุเมื่อคุณเข้าใกล้มากขึ้น คุณสามารถปิดใช้งานฟังก์ชันนี้ชั่วคราวได้โดยแตะที่ไอคอน

### 2. เลนส์กล้องหน้า

### 3. การตั้งค่าปัจจุบันสำหรับความละเอียดและอัตราเฟรม แตะซ้ำหลาย ๆ ครั้งเพื่อเปลี่ยนการตั้งค่า

### 4. ใช้ปุ่มซุ่มเพื่อซุ่มเข้าหรือซุ่มออก

### 5. มาตรฐานระดับ (เฉพาะกล้องหลัก)

เครื่องวัดระดับช่วยให้คุณวัดมุมของอุปกรณ์และรักษาระดับภาพให้เป็นแนวนอน หากอุปกรณ์ของคุณรับรู้ว่าได้ระดับแล้ว ตัววัดระดับหน้าจะเปลี่ยนเป็นสีเขียว นอกจากนี้ คุณยังสามารถตั้งค่ากล้องให้แจ้งเตือนเมื่อกล้องอยู่ในระดับที่เหมาะสมโดยใช้เสียง การสั่น และการแสดงผลได้อีกด้วย โดยค่าเริ่มต้น การตั้งค่านี้จะถูกปิดใช้งาน หากต้องการเปิดใช้งานการตั้งค่า ให้แตะดังต่อไปนี้ แล้วเลือกค่าที่ต้องการ

⚙️ (การตั้งค่า) > [เมนู] > [ระดับน้ำ]

## 6. แตะปุ่มมุมปุ่มใดปุ่มหนึ่งเพื่อสลับมุมมองภาพ

หากต้องการชมภาพเข้าหรือออก ให้เลื่อนปุ่มมุมไปทางซ้ายและขวา (ในแนวตั้ง) หรือขึ้นและลง (ในแนวนอน) คุณสามารถซูมเข้าและออกได้อย่างราบรื่นโดยไม่ต้องเปลี่ยนมุมมอง นอกจากนี้ คุณยังสามารถซูมเข้าหรือซูมออกภาพได้โดยการบีบนิ้วเข้าหรือออกในช่องมองภาพ หรือโดยการกดปุ่มซูม

## 7. แตะเพื่อเปลี่ยนการตั้งค่า

- **ความละเอียด:** แตะเพื่อเปลี่ยนความละเอียด
- **อัตราเฟรม:** แตะเพื่อเปลี่ยนอัตราเฟรม
- **สว่าง (เฉพาะกล้องหลัก):** แตะเพื่อเปิดหรือปิดแสง

แตะปุ่มเพื่อเปลี่ยนการตั้งค่าโดยละเอียดเพิ่มเติม  
[เมนู]

## 8. ใช้ปุ่มชัตเตอร์เพื่อเปิดแอปกล้อง หรือเริ่มหรือหยุดบันทึกวิดีโอ

### คำแนะนำ

- คุณสามารถเปิดหรือปิดใช้งานความสามารถในการเปิดแอปกล้องได้โดยการกดปุ่มชัตเตอร์ค้างไว้ ค้นหาและแตะการตั้งค่าใดการตั้งค่าหนึ่งต่อไปนี้
  - [การตั้งค่า] > [ระบบ] > [ท่าทางสัมผัส] > [ปุ่มชัตเตอร์] > [เปิดแอปกล้อง]
  - ⚙️ (การตั้งค่า) > [เมนู] > [เรียกใช้ด้วยปุ่มชัตเตอร์] > [เปิดแอปกล้อง]

## 9. คุณสามารถสลับระหว่างกล้องหน้าและกล้องหลังได้

## 10. คุณสามารถเลือกโหมดได้

ปัดหน้าจอไปทางซ้ายหรือขวาเพื่อเลือกโหมดที่ต้องการ

## 11. คุณสามารถย้อนกลับหรือออกจากแอปกล้องได้

## 12. แตะภาพขนาดย่อเพื่อดูภาพถ่ายและวิดีโอในแอป Google Photos

🔍 (แชร์): แตะไอคอนเพื่อแชร์รูปภาพหรือวิดีโอ

🔍 (แก้ไข): แตะไอคอนเพื่อแก้ไขรูปภาพหรือวิดีโอ

หากต้องการซ่อนหรือแสดงไอคอน ให้แตะที่หน้าจอสำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับแอป Google Photos โปรดไปที่ URL ต่อไปนี้ [support.google.com/android/](https://support.google.com/android/)

◀ (ย้อนกลับ): แตะปุ่มเพื่อกลับไปยังแอปกล้องถ่ายรูป

## 13. แตะเพื่อเริ่ม หยุดชั่วคราว และหยุดบันทึกวิดีโอ

## 14. แตะไอคอนเพื่อเลือกรูปแบบการตกแต่งภาพ (ลวด)

แต่ละค่าที่ตั้งไว้ล่วงหน้าได้รับการปรับแต่งด้วยการผสมผสานโทนสี ความอิ่มตัว ความคมชัด ความสว่าง และองค์ประกอบภาพอื่นๆ ที่แตกต่างกัน เพื่อให้คุณสามารถตั้งค่าการประมวลผลภาพด้วยความสมดุลที่เหมาะสมที่สุดขององค์ประกอบเหล่านี้ได้ สำหรับรายละเอียดเกี่ยวกับแต่ละลวดที่ตั้งไว้ล่วงหน้า ให้แตะที่ปุ่ม

❓ (อ่านเพิ่มเติม)

### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การบันทึกวิดีโอ \(วิดีโอ\)](#)
- [คุณสมบัติที่จับบ่อย \(วิดีโอ\)](#)
- [การตั้งค่ากล้องเพิ่มเติม](#)
- [ใช้การโฟกัสแบบแมนนวล \(ภาพถ่าย / วิดีโอ\)](#)
- [การปรับความเร็วชัตเตอร์ด้วยตนเอง \(ภาพถ่าย / วิดีโอ\)](#)
- [การจับคู่กับ Remote Commander และกริป Bluetooth](#)

- **เมนูการตั้งค่า**

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP1000432218

5-073-520-41 Copyright 2026 Sony Corporation

สมาร์ทโฟน  
Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## การบันทึกวิดีโอ (วิดีโอ)

### 1 เปิดแอปกล้องถ่ายรูป

 (กล้อง)

### 2 เลือกโหมด [วิดีโอ]

### 3แตะไอคอนเพื่อสลับระหว่างกล้องหลักและกล้องหน้า (สลับระหว่างกล้องหลักและกล้องด้านหน้า)



### 4 เล็งกล้องไปที่วัตถุ

### 5 เมื่อใช้กล้องหลัก ให้แตะปุ่มมุมมองใดปุ่มหนึ่งเพื่อเปลี่ยนมุมมอง

หากต้องการซูมภาพเข้าหรือออก ให้เลื่อนปุ่มมุมมองไปทางซ้ายและขวา (ในแนวตั้ง) หรือขึ้นและลง (ในแนวนอน) คุณสามารถซูมเข้าและออกได้อย่างราบรื่นโดยไม่ต้องเปลี่ยนมุมมอง

นอกจากนี้ คุณยังสามารถซูมเข้าหรือซูมออกภาพได้โดยการบีบนิ้วเข้าหรือออกในช่องมองภาพ หรือโดยการกดปุ่มซูม

### 6 แตะวัตถุที่ต้องการโฟกัสในช่องมองภาพ

- กรอบโฟกัสจะปรากฏขึ้น  
กล้องจะโฟกัสไปที่วัตถุที่สัมผัส เมื่อใช้กล้องหลัก กล้องจะเริ่มติดตามวัตถุโดยอัตโนมัติ หากต้องการยกเลิกการโฟกัส ให้แตะกรอบโฟกัส
- แถบเลื่อนปรับสีและแถบเลื่อนปรับความสว่างจะปรากฏขึ้น  
: แถบเลื่อนปรับสี  
: แถบเลื่อนปรับความสว่าง  
ลากตัวเลื่อนเพื่อปรับสีและความสว่าง



## 7 แตะปุ่มต่อไปนี่บนหน้าจอ หรือกดปุ่มชัตเตอร์ของอุปกรณ์

(เริ่มบันทึกวิดีโอ)

หากต้องการหยุดบันทึกวิดีโอ ให้แตะปุ่มต่อไปนี่บนหน้าจอ หรือกดปุ่มชัตเตอร์ของอุปกรณ์อีกครั้ง

(หยุดการบันทึกวิดีโอ)

หากต้องการถ่ายภาพขณะบันทึกวิดีโอ ให้แตะปุ่ม

(ภาพสแนปช็อต)

### คำแนะนำ

- เลนส์ต้องสะอาด เนื่องจากลายนิ้วมือหรือฝุ่นผงเล็ก ๆ น้อย ๆ อาจส่งผลต่อคุณภาพของภาพถ่ายและวิดีโอได้
- มองหาทิศทางจับแสงและสีที่ให้ความคมชัดและความลึกของฉาก แสงประเภทนี้เป็นแสงธรรมชาติก่อนพระอาทิตย์ขึ้นและตก นอกจากนี้ แสงธรรมชาติจากหน้าต่างยังเป็นทางเลือกที่ดีด้วย
- ตรวจสอบสถานะพื้นที่จัดเก็บข้อมูลของอุปกรณ์ของคุณบ่อยๆ วิดีโอที่มีความละเอียดสูงหรือมีอัตราเฟรมสูงจะใช้พื้นที่จัดเก็บข้อมูลมากกว่า

### ปุ่มบันทึกบนหน้าจอ

- (เริ่มบันทึกวิดีโอ): คุณสามารถบันทึกวิดีโอได้
- (หยุดบันทึกวิดีโอชั่วคราว): คุณสามารถหยุดวิดีโอชั่วคราวได้
- (เริ่มบันทึกวิดีโอต่อ): คุณสามารถบันทึกวิดีโอต่อได้
- (หยุดการบันทึกวิดีโอ): คุณสามารถหยุดบันทึกวิดีโอได้

### หมายเหตุ

- โปรดทราบว่าฟังก์ชันบางอย่างอาจไม่สามารถใช้งานได้ ขึ้นอยู่กับการตั้งค่า
- รูปแบบ Ultra HDR ไม่รองรับสำหรับภาพถ่ายที่ถ่ายขณะบันทึกวิดีโอ แม้ว่า你会เปิดใช้งาน Ultra HDR ในโหมดภาพถ่ายหรือโหมดภาพถ่ายโปรฯ ก็ตาม

### คำแนะนำ

- คุณยังสามารถเปิดแอปกล้องได้โดยดำเนินการดังต่อไปนี้
  - กดปุ่มชัตเตอร์ของอุปกรณ์ค้างไว้

หากต้องการเปิดหรือปิดใช้งานฟังก์ชันนี้ ให้ค้นหาและแตะตามขั้นตอนต่อไปนี้ จากนั้นแตะสวิตช์ [การตั้งค่า] > [ระบบ] > [ท่าทางสัมผัส] > [ปุ่มขัดเตอร์] > [เปิดแอปกล่อง]

— แตะค้างที่ไอคอนต่อไปนี้จากหน้าจอล็อก

🔒 (กล่อง)

หากต้องการเปิดใช้งานฟังก์ชันนี้ ให้แตะค้างไว้ที่พื้นที่ว่างบนหน้าจอหลัก จากนั้นแตะตามขั้นตอนต่อไปนี้ [วอลเปเปอร์และสไตส์] > [หน้าจอล็อก] > [ทางลัด]  
จากนั้น ตั้งค่าไอคอนกล่องให้เป็นปุ่มลัดด้านซ้ายหรือด้านขวา

— กดปุ่มเปิดปิดสองครั้ง

หากต้องการเปิดหรือปิดใช้งานฟังก์ชันนี้ ให้ค้นหาและแตะตามขั้นตอนต่อไปนี้ [การตั้งค่า] > [ระบบ] > [ท่าทางสัมผัส] > [กดปุ่มเปิด/ปิด 2 ครั้ง]  
หากต้องการเปิดใช้งานฟังก์ชันนี้ ให้แตะสวิตช์และการตั้งค่าต่อไปนี้ [ใช้การกด 2 ครั้ง] > [กล่อง]

## หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- ภาพรวมโหมด (วิดีโอ)
- คุณสมบัติที่ใหม่ย่อย (วิดีโอ)
- การตั้งค่ากล่องเพิ่มเติม
- ใช้การโฟกัสแบบแมนนวล (ภาพถ่าย / วิดีโอ)
- การปรับความเร็วขัดเตอร์ด้วยตนเอง (ภาพถ่าย / วิดีโอ)
- เมนูการตั้งค่า

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษฉบับปรับปรุง โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP1000432234

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## คุณสมบัติที่ใช้ง่าย (วิดีโอ)

คุณสามารถค้นหาและเปลี่ยนแปลงการตั้งค่าที่ใช้งานบ่อยได้โดยการแตะที่ไอคอน

⚙️ (การตั้งค่า)

หากต้องการเปลี่ยนการตั้งค่ากล่องอื่นๆ ให้แตะปุ่มนั้น

[เมนู]

### การเปลี่ยนการตั้งค่าอื่น ๆ ที่ใช้ง่ายของกล่อง

1. แตะที่ไอคอน

⚙️ (การตั้งค่า)

2. แตะการตั้งค่าที่ต้องการเปลี่ยน



- ความละเอียด  
HD เต็มรูปแบบ / 4K
- อัตราเฟรม  
24 เฟรม/วินาที / 30 เฟรม/วินาที / 60 เฟรม/วินาที / 120 เฟรม/วินาที (เฉพาะกล่องหลัก)
- สว่าง (เฉพาะกล่องหลัก)  
ปิด / เปิด

### คำแนะนำ

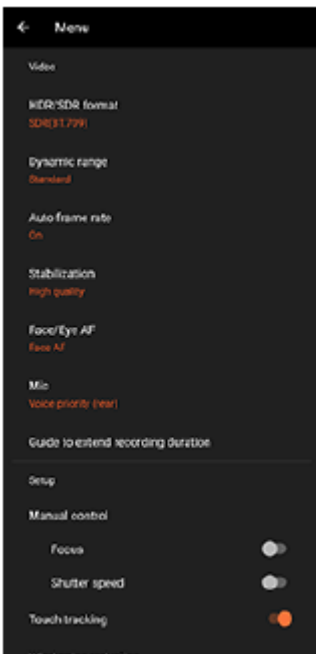
- จำนวนภาพและวิดีโอที่เก็บได้ขึ้นอยู่กับค่าความละเอียดหรือ MP (เมกะพิกเซล) ที่ใช้และความยาววิดีโอ รูปภาพและวิดีโอที่มีความละเอียดสูงจะใช้พื้นที่จัดเก็บมากกว่า ดังนั้นโปรดจำไว้ว่าความละเอียดต่ำก็อาจเหมาะสมสำหรับการใช้งานในชีวิตประจำวันได้เช่นกัน

### การเปลี่ยนการตั้งค่าอื่น ๆ ของกล่อง

1. แตะตามลำดับต่อไปนี้

⚙️ (การตั้งค่า) > [เมนู]

2. เลือกการตั้งค่าที่ต้องการเปลี่ยน



- **รูปแบบ HDR/SDR**

เปิดใช้ HDR (High Dynamic Range) เพื่อให้วิดีโอของคุณปรากฏเหมือนจริงมากขึ้นและใกล้เคียงกับสิ่งที่คุณเห็นในชีวิตจริงมากขึ้น

**HDR(HLG/BT.2020):** วิดีโอถูกบันทึกโดยใช้ HLG สำหรับเส้นโค้งแกมมาและ BT.2020 สำหรับพื้นที่สี

**SDR(BT.709):** วิดีโอจะถูกบันทึกพร้อมกับเส้นโค้งแกมมามาตรฐานและ BT.709 สำหรับปริภูมิสี

- **ช่วงไดนามิก**

**กว้าง:** คุณสามารถบันทึกวิดีโอที่มีช่วงไดนามิกกว้างได้โดยใช้การประมวลผลภาพที่รวมเฟรมหลายเฟรมเข้าด้วยกัน

**ปกติ**

- **อัตราเฟรมอัตโนมัติ**

**เปิด / ปิด:** คุณสามารถปรับอัตราเฟรมโดยอัตโนมัติเพื่อปรับปรุงคุณภาพวิดีโอในสภาพแสงน้อยได้

- **กันการสั่นไหว**

คุณสามารถบันทึกวิดีโอที่สั่นไหวและไม่สั่นไหวเลย

**คุณภาพสูง:** เลือกค่านี้เพื่อให้ได้ผลลัพธ์การปรับเสถียรภาพที่มีประสิทธิภาพสูงสุด

**ปกติ:** เลือกค่านี้หากต้องการบันทึกวิดีโอด้วยมุมมองที่กว้างขึ้นเล็กน้อย แม้ว่าประสิทธิภาพการป้องกันการสั่นไหวจะดีกว่า การตั้งค่าการป้องกันการสั่นไหวคุณภาพสูงก็ตาม

**ปิด**

- **AF ในหน้า/ดวงตา (เฉพาะกล้องหลัก)**

คุณสามารถบันทึกวิดีโอที่โฟกัสใบหน้าหรือดวงตาของคุณและสัตว์ได้

เมื่อกำลังตรวจพบใบหน้าบุคคลหรือสัตว์ กรอบค้นหาภาพจะปรากฏขึ้น หากต้องการเปลี่ยนเป้าหมายโฟกัส ให้แตะใบหน้าของวัตถุที่ต้องการจะโฟกัส

**AF ในหน้า/ดวงตา:** กล้องจะโฟกัสไปที่ใบหน้าหรือดวงตา

**AF ในหน้า:** กล้องจะโฟกัสเฉพาะใบหน้าเท่านั้น

**ปิด**

- **ไมค์**

คุณสามารถเลือกไมค์ที่จะใช้ขณะบันทึกวิดีโอได้

**ทุกทิศทาง (สเตอริโอ):** การตั้งค่านี้เหมาะอย่างยิ่งสำหรับการบันทึกเสียงจากทุกทิศทาง เช่น เสียงจากสภาพแวดล้อม


**เสียงที่สำคัญ (ด้านหลัง):** การตั้งค่านี้เหมาะอย่างยิ่งสำหรับการบันทึกเสียงพูดหรือเสียงจากตัวแบบขณะบันทึกด้วยกล้องหลัก

และแผงด้านหลังให้น้อยที่สุดในระหว่างการบันทึกเพื่อไม่ให้มีการบันทึกเสียงรบกวน

**เสียงที่สำคัญ (ด้านหน้า):** การตั้งค่านี้เหมาะอย่างยิ่งสำหรับการบันทึกเสียงพูดหรือเสียงจากตัวแบบเมื่อบันทึกด้วยกล้องหน้า

- **คู่มือการวิธียืดระยะเวลาบันทึก**

คุณสามารถป้องกันไม่ให้ลูกหมูมิชของอุปกรณ์เพิ่มขึ้นเพื่อให้สามารถบันทึกวิดีโอได้นานขึ้นโดยการปิดใช้งานฟังก์ชันที่ใช้แบตเตอรี่ ทำตามคำแนะนำบนหน้าจอเพื่อปรับแต่งค่า

- **ควบคุมด้วยตนเอง** (เฉพาะกล้องหลัก)  
**โฟกัส:** คุณสามารถปรับโฟกัสด้วยตัวเอง  
**ความเร็วชัตเตอร์:** คุณสามารถปรับความเร็วชัตเตอร์ด้วยตัวเอง
- **การติดตามการสัมผัส** (เฉพาะกล้องหลัก)  
 กล้องจะติดตามวัตถุที่เลือกและปรับความสว่าง
- **การลดเสียงลม**  
 คุณสามารถลดเสียงรบกวนที่เกิดจากลมกระทบไมโครโฟนขณะบันทึกโดยไม่สูญเสียคุณภาพเสียงดั้งเดิม
- **ถ่ายภาพระยะใกล้** (เฉพาะกล้องหลัก)  
**อัตโนมัติ / ปิด:** คุณสามารถถ่ายภาพหรือวิดีโอระยะใกล้ได้โดยการสลับไปใช้เลนส์มุมกว้างพิเศษโดยอัตโนมัติเมื่อเข้าใกล้ตัวแบบ ทำให้คุณสามารถโฟกัสรายละเอียดได้ เมื่อเปิดใช้งานฟังก์ชัน ไอคอนจะปรากฏขึ้น  
 (ถ่ายภาพระยะใกล้)

## หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [ภาพรวมโหมด \(วิดีโอ\)](#)
- [การบันทึกวิดีโอ \(วิดีโอ\)](#)
- [การตั้งค่ากล้องเพิ่มเติม](#)
- [ใช้การโฟกัสแบบแมนนวล \(ภาพถ่าย / วิดีโอ\)](#)
- [การปรับความเร็วชัตเตอร์ด้วยตนเอง \(ภาพถ่าย / วิดีโอ\)](#)
- [ชื่อชิ้นส่วน](#)

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP1000432236

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## การตั้งค่ากล้องเพิ่มเติม

[ภาพ Pro] / [วิดีโอ Pro]:

แตะดังต่อไปนี้เพื่อเลือกการตั้งค่าที่คุณต้องการเปลี่ยนแปลง

[MENU] > [การติดตั้ง]

ในโหมดอื่นนอกเหนือจากที่กล่าวมาข้างต้น ให้แตะดังต่อไปนี้เพื่อเลือกการตั้งค่าที่คุณต้องการเปลี่ยนแปลง

 (การตั้งค่า) > [เมนู]

- **เส้นตาราง**

**เปิด / ปิด:** คุณสามารถตั้งค่าว่าจะแสดงเส้นตารางเพื่อช่วยในการจัดองค์ประกอบของภาพหรือไม่

- **ระดับน้ำ** (เฉพาะกล้องหลัก) (ยกเว้นโหมดถ่ายภาพ Pro และโหมดวิดีโอ Pro)

**ปิด / เปิด:** ทั้งหมด (เสียง การสั่น การแสดงผล) / **เปิด:** แสดงผลเท่านั้น: คุณสามารถตั้งค่าว่าจะแสดงมาตรวัดระดับหรือไม่ คุณสามารถตั้งค่ากล้องให้ระบุเมื่อกล้องอยู่ในระดับโดยใช้เสียง การสั่น และจอแสดงผล

- **ปรับเทียบระดับน้ำ** (เฉพาะกล้องหลัก)

แตะการตั้งค่าเพื่อปรับเทียบมาตรฐานสำหรับระนาบแนวนอนเพื่อแก้ไขความเบี่ยงเบนในทิศทางเอียง

- **ใช้ปุ่มระดับเสียงเป็น**

**ย่อ/ขยาย / ระดับเสียง / ชัตเตอร์ / ปิด:** คุณสามารถเปลี่ยนวิธีใช้ปุ่มระดับเสียงได้

- **สัญญาณเสียง**

**เปิด: ทั้งหมด / ปิด: เฉพาะชัตเตอร์ / ปิด:** คุณสามารถเลือกได้ว่าจะให้กล้องส่งเสียงหรือไม่ เช่น เสียงชัตเตอร์ เสียงเมื่อเริ่มต้นและสิ้นสุดการบันทึกวิดีโอ และเสียงเตือนเวลานับถอยหลังเมื่อใช้การตั้งเวลาถ่ายภาพ

- **ที่เก็บข้อมูล** (ยกเว้นโหมดการสร้างเฟรมอัดโนมัติ)

**ที่เก็บข้อมูลภายใน / การ์ด SD:** คุณสามารถเลือกได้ว่าจะจัดเก็บภาพนิ่งและวิดีโอในที่เก็บข้อมูลภายในของอุปกรณ์หรือในการ์ด microSD

### คำแนะนำ

- แนะนำให้ใช้การ์ด microSD ที่มี Video Speed Class 30 (V30) ขึ้นไป

- **บันทึกตำแหน่งที่ตั้ง**

**เปิด / ปิด:** คุณสามารถบันทึกภาพถ่ายและวิดีโอพร้อมระบุตำแหน่งที่ถ่ายได้

- **เรียกใช้ด้วยปุ่มชัตเตอร์**

**เปิดแอปกล้อง / ปิด:** หากคุณต้องการป้องกันไม่ให้แอปกล้องเปิดขึ้นโดยไม่ได้ตั้งใจเมื่อกดปุ่มชัตเตอร์ของอุปกรณ์ค้างไว้ ให้เปลี่ยนการตั้งค่าเป็นปิด

- **ควบคุมไกลผ่าน Bluetooth**

คุณสามารถจับคู่กับ Bluetooth Remote Commander เพื่อใช้ฟังก์ชันในแอปกล้องจากระยะไกลได้

- **เคล็ดลับ**

แตะเพื่อไปยังเว็บไซต์เคล็ดลับแอปกล้อง

- **การเข้าถึง**

คุณสามารถแสดงลิงก์ไปยังข้อมูลการเข้าถึงได้

- **ใบอนุญาตซอฟต์แวร์**

คุณสามารถแสดงข้อมูลใบอนุญาตซอฟต์แวร์ได้

- รีเซ็ตการตั้งค่า  
คุณสามารถรีเซ็ตการตั้งค่าทั้งหมดกลับเป็นค่าเริ่มต้นได้

---

## หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การจับคู่กับ Remote Commander และรีปี Bluetooth
- ถ่ายรูป (ภาพถ่าย)
- ผู้ช่วยกล้อง AI (ภาพถ่าย)
- การบันทึกวิดีโอ (วิดีโอ)
- การถ่ายภาพด้วยเอฟเฟกต์เบลจจากหลัง
- การถ่ายภาพนิ่ง (ภาพ Pro)
- การบันทึกวิดีโอ (วิดีโอ Pro)
- บันทึกวิดีโอขณะติดตามวัตถุ (งานกล้อง AI)
- การถ่ายภาพความละเอียดสูง (48 MP)
- การบันทึกวิดีโอแบบจัดเฟรมอัตโนมัติ (การจัดเฟรมอัตโนมัติ)
- การบันทึกวิดีโอแบบภาพช้า
- การบันทึกวิดีโอด้วยเอฟเฟกต์เบลจจากหลัง

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP1001673318


สมาร์ทโฟน

Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74




## ใช้การโฟกัสแบบแมนนวล (ภาพถ่าย / วิดีโอ)

คุณสามารถปรับโฟกัสด้วยตัวเองโดยใช้ตัวเลื่อนในช่องมองภาพ หากคุณเปลี่ยนโหมดโฟกัสเป็นปรับด้วยตัวเอง


### การสลับโหมดโฟกัสเป็นปรับด้วยตัวเอง

1. ขณะใช้งานกล้องหลัก ให้แตะตามขั้นตอนต่อไปนี้  
 (การตั้งค่า) > [เมนู]
2. แตะสวิตช์เพื่อเปิดใช้ฟังก์ชัน  
[ควบคุมด้วยตนเอง]: [โฟกัส]

### การปรับโฟกัสด้วยตัวเอง

1. แตะวัตถุที่ต้องการโฟกัสในช่องมองภาพ
2. แตะที่ไอคอนต่อไปนี้ในช่องมองภาพเพื่อแสดงแถบเลื่อน  
[โฟกัส]
3. ลากตัวเลื่อนเพื่อปรับโฟกัส
  - หากต้องการปรับแต่งเพิ่มเติม ให้แตะไอคอนใดไอคอนหนึ่งต่อไปนี้  
 (โฟกัสระยะใกล้) /  (โฟกัสระยะไกล)
  - หากต้องการซ่อนหรือแสดงข้อมูลเบื้องต้น ให้แตะที่ไอคอนต่อไปนี้ทางด้านขวาของแถบเลื่อน  
[สูงสุด]
  - หากต้องการเปลี่ยนโหมดโฟกัสเป็นอัตโนมัติ ให้แตะสวิตช์ทางด้านซ้ายของตัวเลื่อน
  - หากต้องการซ่อนแถบเลื่อน ให้แตะปุ่มในช่องมองภาพ  
 (ปิด)

### คำแนะนำ

- เมื่อแสดงตัวอย่างขนาดเล็กของฟังก์ชัน AI Camera Assistant ในโหมดถ่ายภาพ การโฟกัสแบบแมนนวลจะถูกปิดใช้งานชั่วคราว คุณสามารถซ่อนภาพตัวอย่างขนาดเล็กได้โดยแตะไอคอนต่อไปนี้ที่มุมล่างขวาของช่องมองภาพ  
 (ซ่อนภาพตัวอย่างขนาดเล็ก)

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP1001673319

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## การปรับความเร็วชัตเตอร์ด้วยตนเอง (ภาพถ่าย / วิดีโอ)

คุณสามารถถ่ายภาพวัตถุที่เคลื่อนไหวได้หลายวิธี โดยปรับความเร็วชัตเตอร์ ตัวอย่างเช่น คุณสามารถจับภาพวัตถุขณะที่กำลังเคลื่อนไหวด้วยความเร็วชัตเตอร์สูง หรือจับภาพแบบติดตามด้วยความเร็วชัตเตอร์ต่ำได้

### การตั้งค่าความเร็วชัตเตอร์เป็นการปรับด้วยตัวเอง

1. ขณะใช้งานกล้องหลัก ให้แตะตามขั้นตอนต่อไปนี้

 (การตั้งค่า) > [เมนู]

2. แตะสวิตช์เพื่อเปิดใช้ฟังก์ชัน

[ควบคุมด้วยตนเอง]: [ความเร็วชัตเตอร์]


### การปรับความเร็วชัตเตอร์ด้วยตัวเอง

1. แตะที่ไอคอนต่อไปนี้ในช่องมองภาพเพื่อแสดงแถบเลื่อน


[ชัตเตอร์]

2. ลากตัวเลื่อนเพื่อปรับความเร็วชัตเตอร์

- หากต้องการเปลี่ยนความเร็วชัตเตอร์เป็นการปรับอัตโนมัติ ให้แตะสวิตช์ทางด้านซ้ายของตัวเลื่อน
- หากต้องการซ่อนแถบเลื่อน ให้แตะปุ่มในช่องมองภาพ

 (ปิด)

### คำแนะนำ

- เมื่อแสดงตัวอย่างขนาดเล็กของฟังก์ชัน AI Camera Assistant ในโหมดถ่ายภาพ การปรับความเร็วชัตเตอร์ด้วยตนเองจะถูกปิดใช้งานชั่วคราว คุณสามารถซ่อนภาพตัวอย่างขนาดเล็กได้โดยแตะไอคอนต่อไปนี้ที่มุมล่างขวาของช่องมองภาพ
-  (ซ่อนภาพตัวอย่างขนาดเล็ก)

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP1001673320

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

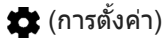
## การถ่ายภาพด้วยเอฟเฟกต์เบลอจากหลัง

คุณสามารถถ่ายภาพด้วยเอฟเฟกต์เบลอจากหลังได้ เอฟเฟกต์เบลอจากหลังจะลดโฟกัสของพื้นหลังเพื่อเน้นวัตถุต่าง ๆ ในเบื้องหน้า สำหรับเอฟเฟกต์แนวศิลป์

- 1 **เปิดแอปกล้องถ่ายรูป**  
 (กล้อง)
- 2 **เลือกโหมด**  
**[Bokeh]**
- 3 **แตะไอคอนเพื่อสลับระหว่างกล้องหลักและกล้องหน้า**  
 (สลับระหว่างกล้องหลักและกล้องด้านหน้า)
- 4 **เล็งกล้องไปที่วัตถุ**
- 5 **เมื่อใช้กล้องหลัก ให้แตะปุ่มมุมปุ่มใดปุ่มหนึ่งเพื่อเปลี่ยนมุมมอง**  
 หากต้องการซูมภาพเข้าหรือออก ให้แตะปุ่มมุมอีกครั้ง จากนั้นเลื่อนไปทางซ้ายและขวา (ในแนวตั้ง) หรือขึ้นและลง (ในแนวนอน) นอกจากนี้ คุณยังสามารถซูมเข้าหรือซูมออกภาพได้โดยการบีบนิ้วเข้าหรือออกในช่องมองภาพ หรือโดยการกดปุ่มซูม
- 6 **แตะไอคอนในช่องมองภาพ**  
 (Bokeh)
- 7 **ลากตัวเลื่อนเพื่อปรับเอฟเฟกต์เบลอจากหลัง**  
 หากต้องการซ่อนแถบเลื่อน ให้แตะปุ่มในช่องมองภาพ  
 (ปิด)
- 8 **แตะวัตถุที่ต้องการโฟกัสในช่องมองภาพ**
  - กรอบโฟกัสจะปรากฏขึ้น  
 กล้องจะโฟกัสไปที่วัตถุที่สัมผัสและเริ่มติดตาม  
 หากต้องการยกเลิกการโฟกัส ให้แตะกรอบโฟกัส
  - แถบเลื่อนปรับสีและแถบเลื่อนปรับความสว่างจะปรากฏขึ้น  
: แถบเลื่อนปรับสี  
: แถบเลื่อนปรับความสว่าง  
 ลากตัวเลื่อนเพื่อปรับสีและความสว่าง
- 9 **แตะปุ่มขีดเดอริบนหน้าจอหรือกดปุ่มขีดเดอริของอุปกรณ์**  
 หากต้องการดู แชร หรือแก้ไขภาพถ่ายในแอป Google Photos ให้แตะภาพขนาดย่อ สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับแอป Google Photos โปรดไปที่ URL ต่อไปนี้  
[support.google.com/android/](https://support.google.com/android/)

## วิธีเปลี่ยนการตั้งค่ากล้อง

### 1. แตะไอคอนเพื่อค้นหาและเปลี่ยนแปลงการตั้งค่าที่ใช้งานบ่อยยิ่งขึ้น



- **อัตราส่วนภาพ**

4:3 / 3:2 (กล้องหลักเท่านั้น) / 16:9 / 1:1

- **นาฬิกาตั้งเวลา**

ปิด / 3 วิ / 10 วิ

- **แฟลช**

ปิด / อัตโนมัติ / เปิด / สว่าง (เฉพาะกล้องหลัก)

สถานะแฟลชปัจจุบันจะแสดงที่ด้านซ้ายบนของหน้าจอ คุณสามารถสลับโหมดแฟลชระหว่างโหมดต่างๆ ได้โดยแตะที่ไอคอน [ปิด] / [อัตโนมัติ]

### 2. แตะปุ่มเพื่อเปลี่ยนการตั้งค่าโดยละเอียดเพิ่มเติม

[เมนู]

- **AF ในหน้า/ดวงตา** (เฉพาะกล้องหลัก)

คุณสามารถถ่ายภาพที่โฟกัสใบหน้าหรือดวงตาของคุณและสัตว์ได้

เมื่อกล้องตรวจพบใบหน้าบุคคลหรือสัตว์ กรอบค้นหาภาพจะปรากฏขึ้น หากต้องการเปลี่ยนเป้าหมายโฟกัส ให้แตะใบหน้าของวัตถุที่ต้องการจะโฟกัส

หากกดปุ่มชัตเตอร์ของอุปกรณ์ลงครึ่งหนึ่ง กล้องจะโฟกัสไปที่ใบหน้าที่คุณเลือกหรือดวงตาข้างหนึ่งด้วยกรอบสีเขียว กล้องจะปรับโฟกัสอย่างต่อเนื่องตามการเคลื่อนไหวของวัตถุ กดปุ่มชัตเตอร์ของอุปกรณ์ลงจนสุดเพื่อถ่ายภาพ

**AF ในหน้า/ดวงตา:** กล้องจะโฟกัสไปที่ใบหน้าหรือดวงตา

**AF ในหน้า:** กล้องจะโฟกัสเฉพาะใบหน้าเท่านั้น

ปิด

- **ลูกเล่นปรับผิวนวน**

เปิด / ปิด: คุณสามารถถ่ายภาพด้วยเอฟเฟกต์ที่ปรับผิวให้เรียบเนียนขึ้น

- **การติดตามการสัมผัส** (เฉพาะกล้องหลัก)

กล้องจะติดตามวัตถุที่เลือกและปรับความสว่าง

### คำแนะนำ

- หากต้องการบันทึกวิดีโอโดยใช้แอปเฟกต์โบเก้ ให้ปิดนี้ที่ด้านล่างของหน้าจอ แล้วแตะตามขั้นตอนต่อไปเพื่อค้นหาโหมดดังกล่าว [เพิ่มเติม] > [วิดีโอเบลออกจากหลัง]

- คุณสามารถเลือกรูปแบบการตกแต่งภาพได้ แตะที่ไอคอน



(ลค) แต่ละค่าที่ตั้งไว้ล่วงหน้าได้รับการปรับแต่งด้วยการผสมผสานโทนสี ความอิ่มตัว ความคมชัด ความสว่าง และองค์ประกอบภาพอื่นๆ ที่แตกต่างกัน เพื่อให้คุณสามารถตั้งค่าการประมวลผลภาพด้วยความสมดุลที่เหมาะสมที่สุดขององค์ประกอบเหล่านี้ได้ สำหรับรายละเอียดเกี่ยวกับแต่ละค่าที่ตั้งไว้ล่วงหน้า ให้แตะที่ปุ่ม



(อ่านเพิ่มเติม)

### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การตั้งค่ากล้องเพิ่มเติม
- การบันทึกวิดีโอด้วยแอปเฟกต์เบลออกจากหลัง

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์อาจไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP1001673323

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## การตั้งค่ากล้องเพิ่มเติม

[ภาพ Pro] / [วิดีโอ Pro]:

แตะดังต่อไปนี้เพื่อเลือกการตั้งค่าที่คุณต้องการเปลี่ยนแปลง

[MENU] > [การติดตั้ง]

ในโหมดอื่นนอกเหนือจากที่กล่าวมาข้างต้น ให้แตะดังต่อไปนี้เพื่อเลือกการตั้งค่าที่คุณต้องการเปลี่ยนแปลง

 (การตั้งค่า) > [เมนู]

- **เส้นตาราง**

**เปิด / ปิด:** คุณสามารถตั้งค่าว่าจะแสดงเส้นตารางเพื่อช่วยในการจัดองค์ประกอบของภาพหรือไม่

- **ระดับน้ำ** (เฉพาะกล้องหลัก) (ยกเว้นโหมดถ่ายภาพ Pro และโหมดวิดีโอ Pro)

**ปิด / เปิด:** ทั้งหมด (เสียง การสั่น การแสดงผล) / **เปิด:** แสดงผลเท่านั้น: คุณสามารถตั้งค่าว่าจะแสดงมาตรวัดระดับหรือไม่ คุณสามารถตั้งค่ากล้องให้ระบุเมื่อกล้องอยู่ในระดับโดยใช้เสียง การสั่น และจอแสดงผล

- **ปรับเทียบระดับน้ำ** (เฉพาะกล้องหลัก)

แตะการตั้งค่าเพื่อปรับเทียบมาตรฐานสำหรับระนาบแนวนอนเพื่อแก้ไขความเบี่ยงเบนในทิศทางเอียง

- **ใช้ปุ่มระดับเสียงเป็น**

**ย่อ/ขยาย / ระดับเสียง / ชัตเตอร์ / ปิด:** คุณสามารถเปลี่ยนวิธีใช้ปุ่มระดับเสียงได้

- **สัญญาณเสียง**

**เปิด: ทั้งหมด / ปิด: เฉพาะชัตเตอร์ / ปิด:** คุณสามารถเลือกได้ว่าจะให้กล้องส่งเสียงหรือไม่ เช่น เสียงชัตเตอร์ เสียงเมื่อเริ่มต้นและสิ้นสุดการบันทึกวิดีโอ และเสียงเตือนเวลานับถอยหลังเมื่อใช้การตั้งเวลาถ่ายภาพ

- **ที่เก็บข้อมูล** (ยกเว้นโหมดการสร้างเฟรมอัดโนมัติ)

**ที่เก็บข้อมูลภายใน / การ์ด SD:** คุณสามารถเลือกได้ว่าจะจัดเก็บภาพนิ่งและวิดีโอในที่เก็บข้อมูลภายในของอุปกรณ์หรือในการ์ด microSD

### คำแนะนำ

- แนะนำให้ใช้การ์ด microSD ที่มี Video Speed Class 30 (V30) ขึ้นไป

- **บันทึกตำแหน่งที่ตั้ง**

**เปิด / ปิด:** คุณสามารถบันทึกภาพถ่ายและวิดีโอพร้อมระบุตำแหน่งที่ถ่ายได้

- **เรียกใช้ด้วยปุ่มชัตเตอร์**

**เปิดแอปกล้อง / ปิด:** หากคุณต้องการป้องกันไม่ให้แอปกล้องเปิดขึ้นโดยไม่ได้ตั้งใจเมื่อกดปุ่มชัตเตอร์ของอุปกรณ์ค้างไว้ ให้เปลี่ยนการตั้งค่าเป็นปิด

- **ควบคุมไกลผ่าน Bluetooth**

คุณสามารถจับคู่กับ Bluetooth Remote Commander เพื่อใช้ฟังก์ชันในแอปกล้องจากระยะไกลได้

- **เคล็ดลับ**

แตะเพื่อไปยังเว็บไซต์เคล็ดลับแอปกล้อง

- **การเข้าถึง**

คุณสามารถแสดงลิงก์ไปยังข้อมูลการเข้าถึงได้

- **ใบอนุญาตซอฟต์แวร์**

คุณสามารถแสดงข้อมูลใบอนุญาตซอฟต์แวร์ได้

- รีเซ็ตการตั้งค่า  
คุณสามารถรีเซ็ตการตั้งค่าทั้งหมดกลับเป็นค่าเริ่มต้นได้

---

## หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การจับคู่กับ Remote Commander และรีปี Bluetooth
- ถ่ายรูป (ภาพถ่าย)
- ผู้ช่วยกล้อง AI (ภาพถ่าย)
- การบันทึกวิดีโอ (วิดีโอ)
- การถ่ายภาพด้วยแฟลชเบลอจากหลัง
- การถ่ายภาพนิ่ง (ภาพ Pro)
- การบันทึกวิดีโอ (วิดีโอ Pro)
- บันทึกวิดีโอขณะติดตามวัตถุ (งานกล้อง AI)
- การถ่ายภาพความละเอียดสูง (48 MP)
- การบันทึกวิดีโอแบบจัดเฟรมอัตโนมัติ (การจัดเฟรมอัตโนมัติ)
- การบันทึกวิดีโอแบบภาพช้า
- การบันทึกวิดีโอด้วยแฟลชเบลอจากหลัง

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP1001673318

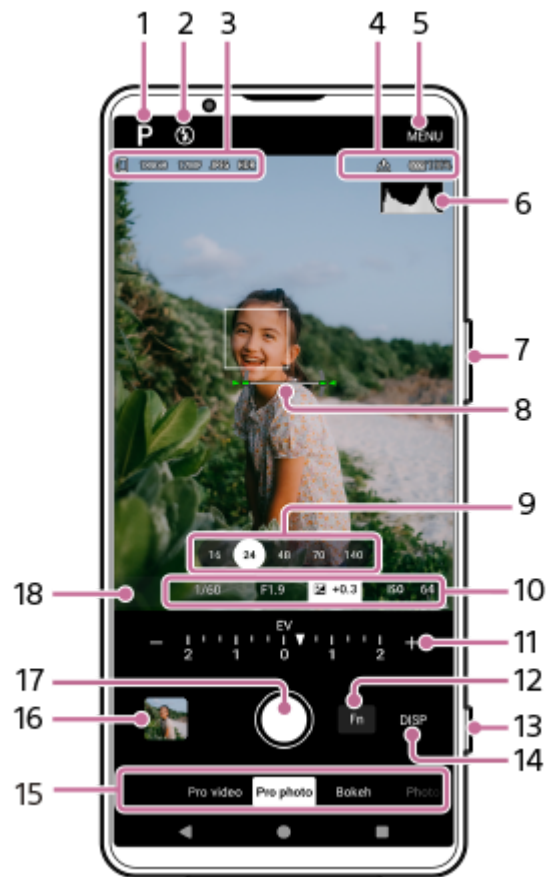
สมาร์ทโฟน  
Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## ภาพรวมโหมด (ภาพ Pro)

คุณสามารถถ่ายภาพนิ่งได้โดยเลือกโหมดการถ่ายภาพจากตัวเลือกต่อไปนี้

- P (ตั้งโปรแกรมอัตโนมัติ)
- S (เน้นความเร็วชัตเตอร์)
- M (ปรับการรับแสงเอง)

อินเทอร์เฟซจะสลับโดยอัตโนมัติ เพื่อให้คุณใช้งานกล้องได้ทั้งแนวตั้งและแนวนอน



### 1. แตะเพื่อสลับโหมดถ่ายภาพ

- P (ตั้งโปรแกรมอัตโนมัติ)
- S (เน้นความเร็วชัตเตอร์)
- M (ปรับการรับแสงเอง)

สำหรับรายละเอียดเกี่ยวกับโหมดการถ่ายภาพแต่ละโหมด ให้แตะที่ปุ่ม (อ่านเพิ่มเติม)

### 2. สถานะแฟลช

แตะเพื่อสลับการตั้งค่าแฟลชระหว่างรูปแบบต่างๆ ดังต่อไปนี้







- ปิด/เปิด (เดิมแฟลช)
- ปิด/อัตโนมัติ (แฟลชอัตโนมัติ)

สีพื้นหลังของไอคอนแฟลชจะเปลี่ยนเป็นสีขาวเมื่อแฟลชทำงาน

3. ไอคอนการจัดเก็บข้อมูล  
ปริมาณพื้นที่ว่าง  
ขนาดภาพ  
รูปแบบไฟล์  
สถานะ HDR  
หากต้องการเลือกอัตราส่วนภาพ ให้แตะตามนี้  
[MENU] > [การถ่าย] > [อัตราส่วนภาพ]  
จากนั้น เลือกตัวเลือกจากรายการต่อไปนี้  
4:3 (12MP) / 3:2 (10MP) / 16:9 (9MP) / 1:1 (9MP)
4. ไอคอนแสดงสถานะการเชื่อมต่อรีโมทคอนโทรลบลูทูธ  
สถานะการใส่แท็กภูมิศาสตร์  
สถานะแบตเตอรี่  
 (ระวังความร้อน)
5. แตะเพื่อเปลี่ยนการตั้งค่าโดยละเอียดเพิ่มเติม
6. ฮิสโตแกรม  
คุณสามารถตรวจสอบการกระจายความสว่างด้วยกราฟ
7. ใช้ปุ่มชুমเพื่อชুমเข้าหรือชুমออก
8. ตัววัดระดับน้ำ  
เครื่องวัดระดับช่วยให้คุณวัดมุมของอุปกรณ์และรักษาระดับภาพให้เป็นแนวนอน หากอุปกรณ์ของคุณรับรู้ว่าได้ระดับแล้ว ตัววัดระดับน้ำจะเปลี่ยนเป็นสีเขียว ในการปรับเทียบมาตรฐานสำหรับระนาบแนวนอนเพื่อแก้ไขความคลาดเคลื่อนในทิศทางการเอียง ให้เคาะดังต่อไปนี้  
[MENU] > [การติดตั้ง] > [ปรับเทียบระดับน้ำ]
9. แตะปุ่มมุมมองปุ่มใดปุ่มหนึ่งเพื่อสลับมุมมองภาพ  
หากต้องการชুমภาพเข้าหรือออก ให้แตะปุ่มมุมมองอีกครั้ง จากนั้นเลื่อนไปทางซ้ายและขวา (ในแนวตั้ง) หรือขึ้นและลง (ในแนวนอน) นอกจากนี้ คุณยังสามารถชুমเข้าหรือชুমออกภาพได้โดยการบีบนิ้วเข้าหรือออกในช่องมองภาพ หรือโดยการกดปุ่มชুম
10. ความเร็วชัตเตอร์  
ค่ารับแสง  
ค่าชดเชยความเสี่ยง  
ความไวต่อ ISO  
คุณสามารถเปลี่ยนค่าได้โดยแตะการตั้งค่าที่ขีดเส้นใต้
11. ปุ่มหมุน  
คุณสามารถเปลี่ยนค่าได้โดยแตะการตั้งค่าที่ขีดเส้นใต้ที่แสดงเหนือปุ่มหมุน (ในแนวตั้ง) หรือที่ด้านล่างของช่องมองภาพ (ในแนวนอน)
  - P: คุณสามารถปรับค่าการรับแสง (EV) และเลือกค่า ISO ได้
  - S: คุณสามารถเลือกความเร็วชัตเตอร์และปรับค่าการรับแสง (EV) ได้
  - M: คุณสามารถเลือกความเร็วชัตเตอร์และค่า ISO ได้
12. แตะเพื่อเปิดเมนูฟังก์ชัน  
คุณสามารถปรับการตั้งค่าที่ซับซ้อนได้  
หากต้องการกำหนดค่าใหม่หรือจัดลำดับรายการการตั้งค่าในเมนูฟังก์ชันใหม่ ให้แตะตามขั้นตอนต่อไปนี้  
[MENU] > [การติดตั้ง] > [การปรับแต่งเมนูฟังก์ชัน (ภาพถ่าย)]
13. ใช้ปุ่มชัตเตอร์เพื่อเปิดแอปกล้องหรือถ่ายภาพ

#### คำแนะนำ

- คุณสามารถเปิดหรือปิดใช้งานความสามารถในการเปิดแอปกล้องได้โดยการกดปุ่มชัตเตอร์ค้างไว้ ค้นหาและแตะการตั้งค่าใดการตั้งค่าหนึ่งต่อไปนี้
  - [การตั้งค่า] > [ระบบ] > [ท่าทางสัมผัส] > [ปุ่มชัตเตอร์] > [เปิดแอปกล้อง]
  - [MENU] > [การติดตั้ง] > [เรียกใช้ด้วยปุ่มชัตเตอร์] > [เปิดแอปกล้อง]

14. แตะเพื่อแสดงหรือซ่อนข้อมูลที่แสดงในช่องมองภาพ  
หากต้องการปรับแต่งรายการที่แสดงเมื่อแตะ DISP ให้แตะตามขั้นตอนต่อไปนี้  
[MENU] > [การติดตั้ง] > [การปรับแต่งปุ่ม DISP (ภาพถ่าย)]
15. เลือกโหมด  
ปิดหน้าจอไปทางซ้ายหรือขวาเพื่อเลือกโหมดที่ต้องการ
16. แตะภาพขนาดย่อเพื่อดูภาพนิ่งและวิดีโอในแอป Google Photos  
 (แชร์): แตะไอคอนเพื่อแชร์รูปภาพหรือวิดีโอ  
 (แก้ไข): แตะไอคอนเพื่อแก้ไขรูปภาพหรือวิดีโอ  
หากต้องการซ่อนหรือแสดงไอคอน ให้แตะที่หน้าจอ  
สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับแอป Google Photos โปรดไปที่ URL ต่อไปนี้  
[support.google.com/android/](https://support.google.com/android/)  
 (ย้อนกลับ): แตะปุ่มเพื่อกลับไปยังแอปกล้องถ่ายรูป
17. ใช้ปุ่มชัตเตอร์เพื่อถ่ายภาพ
18. ตัวแสดงโฟกัส  
 (AF ต่อเนื่อง): ไอคอนนี้แสดงว่ากำลังทำการโฟกัสอยู่เมื่อเลือกโหมดโฟกัสอัตโนมัติต่อเนื่อง (Continuous AF)  
 (AF ต่อเนื่อง): ไอคอนนี้แสดงว่าวัตถุอยู่ในโฟกัสเมื่อเลือกโหมดโฟกัสอัตโนมัติต่อเนื่อง (Continuous AF) กล้องจะปรับโฟกัสอย่างต่อเนื่องตามการเคลื่อนไหวของวัตถุ  
 (โฟกัสอัตโนมัติ): ไอคอนนี้แสดงว่าวัตถุอยู่ในโฟกัส

#### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนูฟังก์ชัน \(ภาพ Pro\)](#)
- [การถ่ายภาพนิ่ง \(ภาพ Pro\)](#)
- [การตั้งค่ากล้องเพิ่มเติม](#)
- [คุณสมบัติ AI ของแอป Google Photos](#)
- [การจับคู่กับ Remote Commander และกรีป Bluetooth](#)
- [เมนูการตั้งค่า](#)

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP1000432219

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## เมนูฟังก์ชัน (ภาพ Pro)

การตั้งค่าที่สามารถปรับได้ขึ้นอยู่กับโหมดถ่ายภาพ

กดปุ่ม Fn เพื่อเปิดเมนูฟังก์ชัน หากต้องการปิดเมนูฟังก์ชัน ให้แตะปุ่ม Fn อีกครั้ง



### 1. โหมดขับเคลื่อน

ตั้งเวลา: 10 วินาที / ตั้งเวลา: 3 วินาที

ถ่ายภาพเดี่ยว

**การถ่ายภาพต่อเนื่อง: Lo:** คุณสามารถถ่ายภาพต่อเนื่องได้โดยการแตะค้างไว้ที่ปุ่มชัตเตอร์บนหน้าจอ หรือกดปุ่มชัตเตอร์ของอุปกรณ์ค้างไว้ ความเร็วสูงสุด 10 ภาพต่อวินาที

**การถ่ายภาพต่อเนื่อง: Hi:** คุณสามารถถ่ายภาพต่อเนื่องได้โดยการแตะค้างไว้ที่ปุ่มชัตเตอร์บนหน้าจอ หรือกดปุ่มชัตเตอร์ของอุปกรณ์ค้างไว้ ความเร็วสูงสุด 20 ภาพต่อวินาที

**การถ่ายภาพต่อเนื่อง: Hi+:** คุณสามารถถ่ายภาพต่อเนื่องได้โดยการแตะค้างไว้ที่ปุ่มชัตเตอร์บนหน้าจอ หรือกดปุ่มชัตเตอร์ของอุปกรณ์ค้างไว้ ความเร็วสูงสุด 30 ภาพต่อวินาที

#### หมายเหตุ

- ความเร็วในการถ่ายภาพต่อเนื่องจะลดลงเมื่อหน่วยความจำบัฟเฟอร์ของอุปกรณ์เต็ม

#### คำแนะนำ

- แตะตามวิธีต่อไปนี้เพื่อตั้งค่าว่าจะแสดงตัวบ่งชี้การตอบสนองการถ่ายภาพต่อเนื่องหรือไม่  
[MENU] > [การถ่าย]  
จากนั้นแตะสวิตช์ต่อไปนี้  
[ปิดแม่็กการถ่ายภาพต่อเนื่อง]
- หากต้องการยกเลิกการตั้งเวลาถ่ายภาพ ให้แตะปุ่มโหมดการขับเคลื่อน จากนั้นเลือกตัวเลือกต่อไปนี้  
[ถ่ายภาพเดี่ยว]

### 2. โหมดโฟกัส

**AF ครั้งเดียว:** ใช้การตั้งค่านี้เมื่อวัตถุอยู่นิ่ง กดปุ่มชัตเตอร์ของอุปกรณ์ลงครึ่งหนึ่งเพื่อโฟกัสวัตถุ โฟกัสจะยังคงล็อกอยู่จนกระทั่งหยุดกดปุ่มชัตเตอร์ของอุปกรณ์ลงครึ่งหนึ่ง

**AF ต่อเนื่อง:** ใช้การตั้งค่านี้เมื่อวัตถุเคลื่อนที่ กล้องจะโฟกัสต่อไปขณะที่กดปุ่มชัตเตอร์ของอุปกรณ์ลงครึ่งหนึ่ง

**โฟกัสด้วยตัวเอง:** คุณสามารถปรับโฟกัสด้วยตนเองได้โดยใช้แถบเลื่อนในช่องมองภาพ นอกจากนี้ คุณยังสามารถแตะไอคอนต่อไปนี้เพื่อปรับแต่งเพิ่มเติมได้อีกด้วย

☺ (โฟกัสระยะใกล้) / ▲ (โฟกัสระยะไกล)

หากต้องการปรับโฟกัสโดยการขยายภาพ ให้แตะไอคอนต่อไปนี้ แล้วลากในช่องมองภาพเพื่อเลือกบริเวณที่ขยาย หรือแตะสองครั้งที่บริเวณที่คุณต้องการขยาย

⊕ (แว่นขยายโฟกัส)

หากไม่สามารถโฟกัสไปที่วัตถุที่ต้องการโดยใช้โฟกัสอัตโนมัติ ให้ใช้การปรับโฟกัสด้วยตัวเอง

### 3. พื้นที่โฟกัส

**กว้าง:** กล้องจะปรับโฟกัสอัตโนมัติให้ครอบคลุมทั่วทั้งหน้าจอบน

**กึ่งกลาง:** กล้องจะโฟกัสไปที่วัตถุที่อยู่ตรงกลางภาพโดยอัตโนมัติ

**โฟกัสและการติดตาม:** หากเลือกวัตถุที่จะโฟกัสและติดตามโดยการแตะวัตถุในช่องมองภาพ กล้องจะโฟกัสไปที่วัตถุและเริ่มติดตามวัตถุนั้นเมื่อกดปุ่มชัตเตอร์ของอุปกรณ์ลงครึ่งหนึ่ง

#### คำแนะนำ

- คุณสามารถเลือกสีของบริเวณปรับโฟกัส และตามขั้นตอนต่อไปนี้ แล้วเลือกตัวเลือก [MENU] > [โฟกัส] > [เลือกรูปแบบปรับโฟกัส]

### 4. ภาพถ่ายเชิงคำนวณ

**อัตโนมัติ / ปิด:** กล้องจะระบุฉากและช้อนภาพหลายภาพโดยอัตโนมัติเพื่อถ่ายภาพอัตโนมัติที่สวยงามโดยลดอาการเบลอสัญญาณรบกวน การรับแสงมากเกินไป และการรับแสงน้อยเกินไป

### 5. DRO/ไฮไดร HDR

**ตัวเพิ่มประสิทธิภาพช่วงการรับแสง:** กล้องจะปรับความสว่างและการไล่ระดับสีให้เหมาะสมโดยการวิเคราะห์ความแตกต่างระหว่างวัตถุและพื้นหลังจากภาพเดียว

**ไฮไดร HDR:** กล้องจะปรับความสว่างและการไล่ระดับสีให้เหมาะสมโดยการช้อนภาพหลายภาพที่ถ่ายด้วยค่าแสงที่แตกต่างกัน

ปิด

#### คำแนะนำ

- และตามวิธีต่อไปนี้เพื่อใช้รูปแบบ Ultra HDR (High Dynamic Range) ซึ่งจะช่วยให้คุณถ่ายภาพได้สว่างและสดใสยิ่งขึ้น [MENU] > [การติดตั้ง] > [อัลตรา HDR] > [เปิด]

### 6. โหมดวัดแสง

**หลายจุด:** กล้องจะวัดแสงในแต่ละบริเวณหลังจากแบ่งพื้นที่ทั้งหมดออกเป็นหลายบริเวณ และกำหนดค่าแสงที่เหมาะสมสำหรับหน้าจอบททั้งหมด (การวัดแสงแบบหลายบริเวณ)

**กลางภาพ:** กล้องจะวัดความสว่างเฉลี่ยของหน้าจอบททั้งหมด โดยเน้นบริเวณตรงกลางหน้าจอบทเป็นพิเศษ (การวัดแสงแบบเน้นตรงกลาง)

**จุดเดียว:** กล้องจะวัดค่าเฉพาะภายในวงกลมวัดแสงเท่านั้น

### 7. AF ในหน้า/ดวงตา

**AF ในหน้า/ดวงตา / AF ในหน้า / ปิด**

กล้องจะตรวจจับใบหน้าหรือดวงตาของคนและสัตว์ และโฟกัสที่ใบหน้าหรือดวงตาโดยอัตโนมัติ

เมื่อกำลังตรวจพบใบหน้าบุคคลหรือสัตว์ กรอบค้นหาภาพจะปรากฏขึ้น และใบหน้าที่ต้องการโฟกัส จากนั้นกดปุ่มชัตเตอร์ของอุปกรณ์ลงครึ่งหนึ่งเพื่อโฟกัส กรอบตรวจจับจะเปลี่ยนเป็นสีเขียว และกล้องจะโฟกัสไปที่ใบหน้าหรือดวงตาที่เลือกไว้

### 8. ลวดสร้างสรรค์

**ST (Standard) / NT (Neutral) / VV (Vivid) / FL (Film) / IN (Instant) / SH (Soft Highkey):** แต่ละค่าที่ตั้งไว้ล่วงหน้าได้รับการปรับแต่งด้วยการผสมผสานโทนสี ความอิ่มตัว ความคมชัด ความสว่าง และองค์ประกอบภาพอื่นๆ ที่แตกต่างกัน เพื่อให้คุณสามารถตั้งค่าการประมวลผลภาพด้วยความสมดุลที่เหมาะสมที่สุดขององค์ประกอบเหล่านี้ได้ สำหรับรายละเอียดเกี่ยวกับแต่ละค่าที่ตั้งไว้ล่วงหน้า ให้แตะที่ปุ่ม

ⓘ (อ่านเพิ่มเติม)

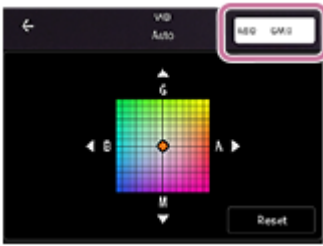
### 9. แฟลช

ปิด / อัตโนมัติ / เปิด / สว่าง

### 10. WB

**อัตโนมัติ / แสงแดดมีเมฆ / แสงแดดกลางวัน / แสงหลอดฟลูออเรสเซนต์ / แสงหลอดไฟฟ้า / แสงแดดในร่ม:** คุณสามารถปรับโทนสีตามแหล่งกำเนิดแสงที่เลือกซึ่งส่องสว่างไปยังวัตถุได้ (การตั้งค่าสมดุลแสงขาวล่วงหน้า) ในการปรับโทนสีอย่างละเอียด

ให้แตะปุ่ม AB/GM เพื่อแสดงหน้าจอการปรับละเอียด จากนั้นเลื่อนจุดสีส้มไปยังตำแหน่งที่ต้องการ หลังจากปรับแล้ว ให้แตะปุ่มอีกครั้งเพื่อปิดหน้าจอปรับโดยละเอียด



**อุณห. 1 / อุณห. 2 / อุณห. 3:** กล้องจะจดจำการตั้งค่าสมดุลแสงสีขาวที่กำหนดไว้ในแง่ของอุณหภูมิสี กดปุ่ม K เพื่อปรับอุณหภูมิสีโดยใช้ปุ่มหมุน และปุ่ม AB/GM เพื่อปรับโทนสีอย่างละเอียดโดยใช้หน้าจอการปรับละเอียด หลังจากปรับแล้ว ให้แตะปุ่มอีกครั้งเพื่อปิดหน้าจอปรับโดยละเอียด

**กำหนดเอง 1 / กำหนดเอง 2 / กำหนดเอง 3:** กล้องจะจดจำสีขาวพื้นฐานภายใต้สภาพแสงในสภาพแวดล้อมการถ่ายภาพ ในการปรับสีขาวพื้นฐาน ให้เลือกรายการใดรายการหนึ่ง และรายการถัดไป แล้วทำตามคำแนะนำบนหน้าจอ [ปรับใช้]

## 11. รูปแบบไฟล์

**RAW:** ไม่มีการประมวลผลทางดิจิทัลกับไฟล์รูปแบบนี้ เลือกรูปแบบนี้เพื่อประมวลผลภาพบนคอมพิวเตอร์เพื่อวัตถุประสงค์ระดับมืออาชีพ

**RAW และ JPEG:** ภาพ RAW และภาพ JPEG จะถูกสร้างขึ้นพร้อมกัน เหมาะเมื่อคุณต้องการไฟล์ภาพสองไฟล์ คือ JPEG ในการดู และ RAW ในการแก้ไข

**JPEG:** ภาพจะถูกบันทึกในรูปแบบ JPEG

## 12. สูงสุด

**เปิด / ปิด:** จุดสูงสุดจะช่วยให้คุณตรวจสอบโฟกัสโดยปรับปรุงเส้นกรอบของพื้นที่ในโฟกัส

### คำแนะนำ

- คุณสามารถเลือกสีสูงสุดได้ และตามขั้นตอนต่อไปนี แล้วเลือกตัวเลือก  
[MENU] > [โฟกัส] > [สีสูงสุด]

## เพื่อกำหนดค่าใหม่หรือจัดลำดับรายการการตั้งค่าในเมนูฟังก์ชันใหม่

### 1. แตะตามลำดับต่อไปนี้

[MENU] > [การติดตั้ง] > [การปรับแต่งเมนูฟังก์ชัน (ภาพถ่าย)]

### 2. ทำตามคำแนะนำในหน้าจอ

## หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- ภาพรวมโหมด (ภาพ Pro)
- การถ่ายภาพนิ่ง (ภาพ Pro)
- การตั้งค่ากล้องเพิ่มเติม

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่สามารถรับประกันและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP1000432248

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## การถ่ายภาพนิ่ง (ภาพ Pro)

### 1 เปิดแอปกล้องถ่ายรูป

 (กล้อง)

### 2 เลือกโหมด [ภาพ Pro]

### 3 เลือกโหมดถ่ายภาพ

- P (ตั้งโปรแกรมอัตโนมัติ): คุณสามารถถ่ายภาพนิ่งด้วยการปรับการรับแสงโดยอัตโนมัติ (ทั้งความเร็วชัตเตอร์และค่ารับแสง)
- S (เน้นความเร็วชัตเตอร์): คุณสามารถถ่ายภาพนิ่งของวัตถุที่เคลื่อนไหวรวดเร็ว ฯลฯ ด้วยความเร็วชัตเตอร์ที่คุณปรับเองได้ (ค่า ISO จะถูกปรับโดยอัตโนมัติ)
- M (ปรับการรับแสงเอง): คุณสามารถถ่ายภาพนิ่งด้วยความเร็วชัตเตอร์และค่า ISO ที่ต้องการ



### 4 ตั้งค่าฟังก์ชันถ่ายภาพเป็นการตั้งค่าที่ต้องการ

### 5 เล็งกล้องไปที่วัตถุ

### 6 แตะปุ่มมุมมองใดปุ่มหนึ่งเพื่อสลับมุมมอง

หากต้องการซูมภาพเข้าหรือออก ให้แตะปุ่มมุมมองอีกครั้ง จากนั้นเลื่อนไปทางซ้ายและขวา (ในแนวตั้ง) หรือขึ้นและลง (ในแนวนอน) นอกจากนี้ คุณยังสามารถซูมเข้าหรือซูมออกภาพได้โดยการบีบนิ้วเข้าหรือออกในช่องมองภาพ หรือโดยการกดปุ่มซูม

### 7 ปรับการตั้งค่าโดยใช้ปุ่มหมุน

คุณสามารถเปลี่ยนค่าได้โดยแตะการตั้งค่าที่ขีดเส้นใต้ที่แสดงเหนือปุ่มหมุน (ในแนวตั้ง) หรือที่ด้านล่างของช่องมองภาพ (ในแนวนอน)

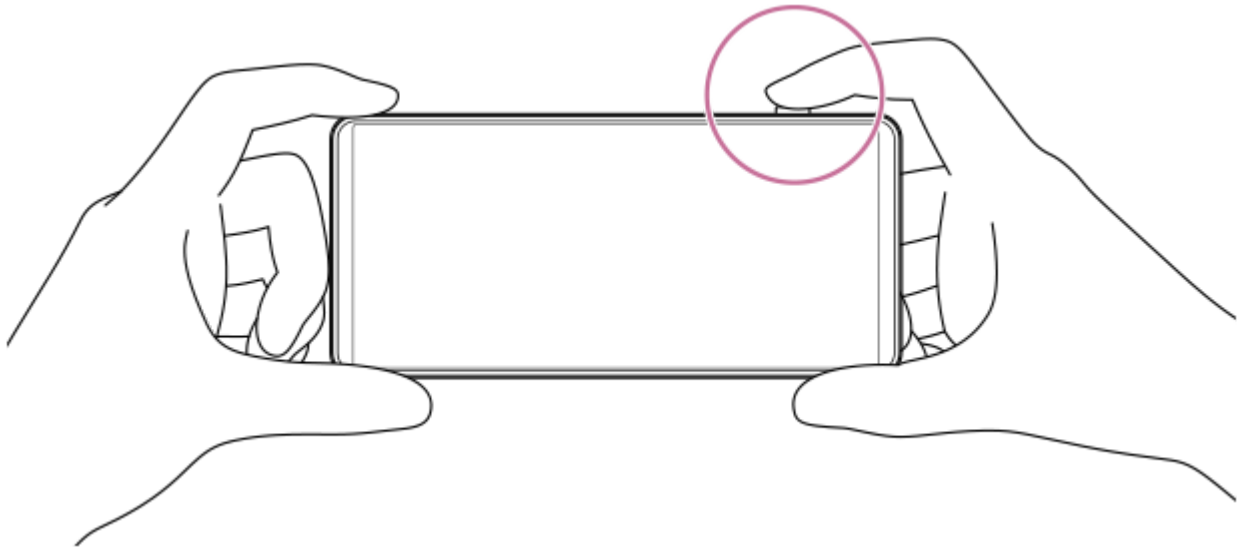
- P: คุณสามารถปรับค่าการรับแสง (EV) และเลือกค่า ISO ได้
- S: คุณสามารถเลือกความเร็วชัตเตอร์และปรับค่าการรับแสง (EV) ได้
- M: คุณสามารถเลือกความเร็วชัตเตอร์และค่า ISO ได้

## 8 ปรับโฟกัส

- กล้องจะตรวจจับวัตถุและโฟกัสไปที่วัตถุนั้นโดยอัตโนมัติ
- หากต้องการเลือกวัตถุที่ต้องการโฟกัส ให้แตะวัตถุนั้น

## 9 แตะปุ่มชัตเตอร์บนหน้าจอกหรือกดปุ่มชัตเตอร์ของอุปกรณ์เพื่อถ่ายภาพ

- หากกดปุ่มชัตเตอร์ของอุปกรณ์ลงครึ่งหนึ่ง สีของกรอบโฟกัสจะเปลี่ยนเป็นสีเขียว แล้วกล้องจะโฟกัสไปที่วัตถุที่จัดเฟรมไว้ กล้องจะปรับโฟกัสอย่างต่อเนื่องตามการเคลื่อนไหวของวัตถุ กดปุ่มชัตเตอร์ของอุปกรณ์ลงจนสุดเพื่อถ่ายภาพ
- เมื่อใช้อุปกรณ์ในแนวนอนและถ่ายภาพโดยกดปุ่มชัตเตอร์ของอุปกรณ์ ให้ถืออุปกรณ์ตั้งแสดงในภาพ



### วิธีการบันทึกวิดีโอในโหมดภาพถ่ายโปร

คุณสามารถบันทึกวิดีโอชั่วคราวได้แม้ว่าจะเลือกตัวเลือกต่อไปนี้ก็ตาม

[MENU] > [การถ่าย] > [โหมดขับเคลื่อน] > โหมดอื่นนอกเหนือจากโหมดถ่ายภาพต่อเนื่อง

1. แตะปุ่มชัตเตอร์บนหน้าจอล่างไว้เพื่อเริ่มบันทึกวิดีโอ จากนั้นปล่อยนิ้วเพื่อหยุดบันทึก หากแตะปุ่มชัตเตอร์บนหน้าจอล่างไว้แล้วเลื่อนไปที่ไอคอนลือกทางด้านขวา การบันทึกวิดีโอจะดำเนินต่อไปหลังจากปล่อยนิ้ว

### วิธีเลือกฟังก์ชันที่จะปรับเมื่อสัมผัสช่องมองภาพ

1. แตะตามขั้นตอนต่อไปนี้ จากนั้นเลือกตัวเลือก [MENU] > [โฟกัส] > [ฟังก์ชันสัมผัส]

- **ติดตามการสัมผัสและความสว่าง:** กล้องจะล็อกโฟกัสไปที่วัตถุเคลื่อนที่ที่กำหนดไว้และปรับความสว่างโดยอัตโนมัติ
- **การติดตามการสัมผัส:** กล้องจะล็อกโฟกัสไปที่วัตถุเคลื่อนที่ที่กำหนดไว้
- **โฟกัสและความสว่าง:** กล้องจะโฟกัสไปยังตำแหน่งที่กำหนดโดยอัตโนมัติและปรับความสว่างให้เหมาะสม
- **โฟกัส:** กล้องจะโฟกัสไปที่ตำแหน่งที่กำหนดโดยอัตโนมัติ

### คำแนะนำ

- คุณยังสามารถเปิดแอปกล้องได้โดยดำเนินการดังต่อไปนี้
  - กดปุ่มชัตเตอร์ของอุปกรณ์ค้างไว้ หากต้องการเปิดหรือปิดใช้งานฟังก์ชันนี้ ให้ค้นหาและแตะตามขั้นตอนต่อไปนี้ จากนั้นแตะสวิตช์ [การตั้งค่า] > [ระบบ] > [ท่าทางสัมผัส] > [ปุ่มชัตเตอร์] > [เปิดแอปกล้อง]
  - แตะค้างที่ไอคอนต่อไปนี้จากหน้าจอล็อก
    - ◉ (กล้อง)

หากต้องการเปิดใช้งานฟังก์ชันนี้ ให้แตะค้างไว้ที่พื้นที่ว่างบนหน้าจอหลัก จากนั้นแตะตามขั้นตอนต่อไปนี้  
[วอลเปเปอร์และสไตล] > [หน้าจอล็อก] > [ทางลัด]  
จากนั้น ตั้งค่าไอคอนกลองให้เป็นปุ่มลัดด้านซ้ายหรือด้านขวา

— กดปุ่มเปิดปิดสองครั้ง

หากต้องการเปิดหรือปิดใช้งานฟังก์ชันนี้ ให้ค้นหาและแตะตามขั้นตอนต่อไปนี้  
[การตั้งค่า] > [ระบบ] > [ท่าทางสัมผัส] > [กดปุ่มเปิด/ปิด 2 ครั้ง]  
หากต้องการเปิดใช้งานฟังก์ชันนี้ ให้แตะสวิตช์และการตั้งค่าต่อไปนี้  
[ใช้การกด 2 ครั้ง] > [กลอง]

- ใช้ขาตั้งกลองเพื่อป้องกันอาการกลองสั่นเมื่อเลือกความเร็วชัดเตอร์ช้า
- เมื่อคุณถ่ายภาพกีฬาในร่ม ให้ตั้งค่าความไวแสง ISO ให้สูงขึ้น
- คุณสามารถเปลี่ยนค่าของการตั้งค่าที่ขีดเส้นใต้ที่ด้านล่างของช่องมองภาพได้โดยแตะค่าเหล่านั้น
- คุณสามารถถ่ายภาพด้วยเอฟเฟกต์ที่ปรับผิวให้เรียบเนียนขึ้น และตามลำดับต่อไปนี้  
[MENU] > [การรับแสง/สี] > [ลูกเล่นปรับผิวหน้า] > [เปิด]
- คุณสามารถแก้ไขการบิดเบี้ยวของใบหน้าปรากฏใกล้ขอบหน้าจอเมื่อเลือกมุมมองกว้างได้ และตามขั้นตอนต่อไปนี้เพื่อเปิดใช้งานการตั้งค่า  
[MENU] > [การถ่าย] > [การแก้ไขภาพบิดเบี้ยว] > [อัตโนมัติ]
- คุณสามารถตรวจสอบสรุปโหมดถ่ายภาพ Pro ได้ที่นี่  
และตามลำดับต่อไปนี้  
[MENU] > [การติดตั้ง] > [เกี่ยวกับภาพ Pro]

## หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- ภาพรวมโหมด (ภาพ Pro)
- เมนูฟังก์ชัน (ภาพ Pro)
- การตั้งค่ากลองเพิ่มเติม
- เมนูการตั้งค่า

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP0003028440

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## การตั้งค่ากล้องเพิ่มเติม

[ภาพ Pro] / [วิดีโอ Pro]:

แตะดังต่อไปนี้เพื่อเลือกการตั้งค่าที่คุณต้องการเปลี่ยนแปลง

[MENU] > [การติดตั้ง]

ในโหมดอื่นนอกเหนือจากที่กล่าวมาข้างต้น ให้แตะดังต่อไปนี้เพื่อเลือกการตั้งค่าที่คุณต้องการเปลี่ยนแปลง

 (การตั้งค่า) > [เมนู]

- **เส้นตาราง**

**เปิด / ปิด:** คุณสามารถตั้งค่าว่าจะแสดงเส้นตารางเพื่อช่วยในการจัดองค์ประกอบของภาพหรือไม่

- **ระดับน้ำ** (เฉพาะกล้องหลัก) (ยกเว้นโหมดถ่ายภาพ Pro และโหมดวิดีโอ Pro)

**ปิด / เปิด:** ทั้งหมด (เสียง การสั่น การแสดงผล) / **เปิด:** แสดงผลเท่านั้น: คุณสามารถตั้งค่าว่าจะแสดงมาตรวัดระดับหรือไม่ คุณสามารถตั้งค่ากล้องให้ระบุเมื่อกล้องอยู่ในระดับโดยใช้เสียง การสั่น และจอแสดงผล

- **ปรับเทียบระดับน้ำ** (เฉพาะกล้องหลัก)

แตะการตั้งค่าเพื่อปรับเทียบมาตรฐานสำหรับระนาบแนวนอนเพื่อแก้ไขความเบี่ยงเบนในทิศทางเอียง

- **ใช้ปุ่มระดับเสียงเป็น**

**ย่อ/ขยาย / ระดับเสียง / ชัตเตอร์ / ปิด:** คุณสามารถเปลี่ยนวิธีใช้ปุ่มระดับเสียงได้

- **สัญญาณเสียง**

**เปิด: ทั้งหมด / ปิด: เฉพาะชัตเตอร์ / ปิด:** คุณสามารถเลือกได้ว่าจะให้กล้องส่งเสียงหรือไม่ เช่น เสียงชัตเตอร์ เสียงเมื่อเริ่มต้นและสิ้นสุดการบันทึกวิดีโอ และเสียงเตือนเวลานับถอยหลังเมื่อใช้การตั้งเวลาถ่ายภาพ

- **ที่เก็บข้อมูล** (ยกเว้นโหมดการสร้างเฟรมอัดโนมัติ)

**ที่เก็บข้อมูลภายใน / การ์ด SD:** คุณสามารถเลือกได้ว่าจะจัดเก็บภาพนิ่งและวิดีโอในที่เก็บข้อมูลภายในของอุปกรณ์หรือในการ์ด microSD

### คำแนะนำ

- แนะนำให้ใช้การ์ด microSD ที่มี Video Speed Class 30 (V30) ขึ้นไป

- **บันทึกตำแหน่งที่ตั้ง**

**เปิด / ปิด:** คุณสามารถบันทึกภาพถ่ายและวิดีโอพร้อมระบุตำแหน่งที่ถ่ายได้

- **เรียกใช้ด้วยปุ่มชัตเตอร์**

**เปิดแอปกล้อง / ปิด:** หากคุณต้องการป้องกันไม่ให้แอปกล้องเปิดขึ้นโดยไม่ได้ตั้งใจเมื่อกดปุ่มชัตเตอร์ของอุปกรณ์ค้างไว้ ให้เปลี่ยนการตั้งค่าเป็นปิด

- **ควบคุมไกลผ่าน Bluetooth**

คุณสามารถจับคู่กับ Bluetooth Remote Commander เพื่อใช้ฟังก์ชันในแอปกล้องจากระยะไกลได้

- **เคล็ดลับ**

แตะเพื่อไปยังเว็บไซต์เคล็ดลับแอปกล้อง

- **การเข้าถึง**

คุณสามารถแสดงลิงก์ไปยังข้อมูลการเข้าถึงได้

- **ใบอนุญาตซอฟต์แวร์**

คุณสามารถแสดงข้อมูลใบอนุญาตซอฟต์แวร์ได้

- รีเซ็ตการตั้งค่า  
คุณสามารถรีเซ็ตการตั้งค่าทั้งหมดกลับเป็นค่าเริ่มต้นได้

---

## หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การจับคู่กับ Remote Commander และกรุป Bluetooth
- ถ่ายรูป (ภาพถ่าย)
- ผู้ช่วยกล้อง AI (ภาพถ่าย)
- การบันทึกวิดีโอ (วิดีโอ)
- การถ่ายภาพด้วยแฟลชเบลอจากหลัง
- การถ่ายภาพนิ่ง (ภาพ Pro)
- การบันทึกวิดีโอ (วิดีโอ Pro)
- บันทึกวิดีโอขณะติดตามวัตถุ (งานกล้อง AI)
- การถ่ายภาพความละเอียดสูง (48 MP)
- การบันทึกวิดีโอแบบจัดเฟรมอัตโนมัติ (การจัดเฟรมอัตโนมัติ)
- การบันทึกวิดีโอแบบภาพช้า
- การบันทึกวิดีโอด้วยแฟลชเบลอจากหลัง

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษฉบับปรับปรุง โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP1001673318

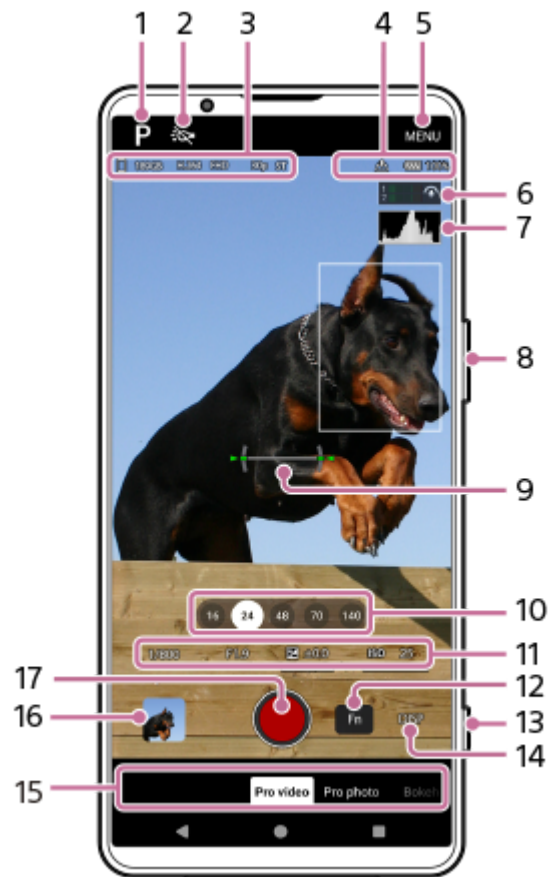
สมาร์ทโฟน  
Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## ภาพรวมโหมด (วิดีโอ Pro)

คุณสามารถบันทึกวิดีโอได้โดยเลือกโหมดการถ่ายภาพจากตัวเลือกต่อไปนี้


- P (ตั้งโปรแกรมอัตโนมัติ)
- S (เน้นความเร็วชัตเตอร์)
- M (ปรับการรับแสงเอง)

อินเทอร์เฟซจะสลับโดยอัตโนมัติ เพื่อให้คุณใช้งานกล้องได้ทั้งแนวตั้งและแนวนอน



### 1. แตะเพื่อสลับโหมดถ่ายภาพ

- P (ตั้งโปรแกรมอัตโนมัติ)
- S (เน้นความเร็วชัตเตอร์)
- M (ปรับการรับแสงเอง)

สำหรับรายละเอียดเกี่ยวกับโหมดการถ่ายภาพแต่ละโหมด ให้แตะที่ปุ่ม  (อ่านเพิ่มเติม)

### 2. ควบคุมความสว่าง

คุณสามารถเปิดหรือปิดแสงได้โดยแตะไอคอน

### 3. ควบคุมการจัดเก็บข้อมูล

ปริมาณพื้นที่ว่าง  
รูปแบบวิดีโอ  
ปลั๊กอิน

ไอคอนอัตราเฟรมอัตโนมัติ

อัตราเฟรม

ลค (หรือ แกมมา)

หากต้องการปรับปรุงคุณภาพวิดีโอในสภาพแสงน้อย ให้แตะตามวิธีต่อไปนี้เพื่อเปิดใช้งานฟังก์ชัน

[MENU] > [การถ่าย] > [อัตราเฟรมอัตโนมัติ] > [เปิด]

คุณสามารถเปิดใช้งานฟังก์ชันอัตราเฟรมอัตโนมัติได้เฉพาะในโหมดการถ่ายภาพต่อไปนี้เท่านั้น

P (ตั้งโปรแกรมอัตโนมัติ)

#### 4. ไอคอนแสดงสถานะการเชื่อมต่อรีโมทคอนโทรลบลูทูธ

สถานะการใส่แท็กภูมิศาสตร์

สถานะแบตเตอรี่

 (ระวังความร้อน)

#### 5. แตะเพื่อเปลี่ยนการตั้งค่าโดยละเอียดเพิ่มเติม

#### 6. ตัววัดระดับเสียง

ไอคอนถัดจากตัววัดระดับเสียงจะแสดงไมโครโฟนที่ใช้อยู่ขณะนี้

#### 7. ฮิสโตแกรม

คุณสามารถตรวจสอบการกระจายความสว่างด้วยกราฟ

#### 8. ใช้นุ่มซูมเพื่อซูมเข้าหรือซูมออก

#### 9. ตัววัดระดับน้ำ

เครื่องวัดระดับช่วยให้คุณวัดมุมของอุปกรณ์และรักษาระดับภาพให้เป็นแนวนอน หากอุปกรณ์ของคุณรับรู้ว่าได้ระดับแล้ว ตัววัดระดับน้ำจะเปลี่ยนเป็นสีเขียว ในการปรับเทียบมาตรฐานสำหรับระนาบแนวนอนเพื่อแก้ไขความคลาดเคลื่อนในทิศทางการเอียง ให้แตะดังต่อไปนี้

[MENU] > [การติดตั้ง] > [ปรับเทียบระดับน้ำ]

#### 10. แตะปุ่มมุมมองปุ่มหนึ่งเพื่อสลับมุมมอง

หากต้องการซูมภาพเข้าหรือออก ให้แตะปุ่มมุมมองอีกครั้ง จากนั้นเลื่อนไปทางซ้ายและขวา (ในแนวตั้ง) หรือขึ้นและลง (ในแนวนอน)

นอกจากนี้ คุณยังสามารถซูมเข้าหรือซูมออกภาพได้โดยการบีบนิ้วเข้าหรือออกในช่องมองภาพ หรือโดยการกดปุ่มซูม

#### 11. ความเร็วชัตเตอร์

ค่ารับแสง

ค่าชดเชยความเสี่ยง

ความไวต่อ ISO

คุณสามารถเปลี่ยนค่าได้โดยแตะการตั้งค่าที่ขีดเส้นใต้

- P: คุณสามารถปรับค่าการรับแสง (EV) และเลือกค่า ISO ได้
- S: คุณสามารถเลือกความเร็วชัตเตอร์และปรับค่าการรับแสง (EV) ได้
- M: คุณสามารถเลือกความเร็วชัตเตอร์และค่า ISO ได้

#### 12. แตะเพื่อเปิดเมนูฟังก์ชัน

คุณสามารถปรับการตั้งค่าที่ใช้อยู่ได้

หากต้องการกำหนดค่าใหม่หรือจัดลำดับรายการการตั้งค่าในเมนูฟังก์ชันใหม่ ให้แตะตามขั้นตอนต่อไปนี้

[MENU] > [การติดตั้ง] > [การปรับแต่งเมนูฟังก์ชัน (วิดีโอ)]

#### 13. ใช้นุ่มชัตเตอร์เพื่อเปิดแอปกล้องหรือบันทึกวิดีโอ

##### คำแนะนำ

- คุณสามารถเปิดหรือปิดใช้งานความสามารถในการเปิดแอปกล้องได้โดยการกดปุ่มชัตเตอร์ค้างไว้ ค้นหาและแตะการตั้งค่าใดการตั้งค่าหนึ่งต่อไปนี้
  - [การตั้งค่า] > [ระบบ] > [ท่าทางสัมผัส] > [ปุ่มชัตเตอร์] > [เปิดแอปกล้อง]
  - [MENU] > [การติดตั้ง] > [เรียกใช้ด้วยปุ่มชัตเตอร์] > [เปิดแอปกล้อง]

#### 14. แตะเพื่อแสดงหรือซ่อนข้อมูลที่แสดงในช่องมองภาพ

หากต้องการปรับแต่งรายการที่แสดงเมื่อแตะ DISP ให้แตะตามขั้นตอนต่อไปนี้  
[MENU] > [การติดตั้ง] > [การปรับแต่งปุ่ม DISP (วิดีโอ)]

## 15. เลือกโหมด

ปิดหน้าจอไปทางซ้ายหรือขวาเพื่อเลือกโหมดที่ต้องการ

## 16. แตะภาพขนาดย่อเพื่อดูภาพนิ่งและวิดีโอในแอป Google Photos

 (แชร์): แตะไอคอนเพื่อแชร์รูปภาพหรือวิดีโอ

 (แก้ไข): แตะไอคอนเพื่อแก้ไขรูปภาพหรือวิดีโอ

หากต้องการซ่อนหรือแสดงไอคอน ให้แตะที่หน้าจอ

สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับแอป Google Photos โปรดไปที่ URL ต่อไปนี้  
[support.google.com/android/](https://support.google.com/android/)

 (ย้อนกลับ): แตะปุ่มเพื่อกลับไปยังแอปกล้องถ่ายรูป

## 17. แตะเพื่อเริ่ม หยุดชั่วคราว และหยุดบันทึกวิดีโอ

---

### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนูฟังก์ชัน \(วิดีโอ Pro\)](#)
- [การบันทึกวิดีโอ \(วิดีโอ Pro\)](#)
- [การตั้งค่ากล้องเพิ่มเติม](#)
- [การจับคู่กับ Remote Commander และกรุป Bluetooth](#)
- [เมนูการตั้งค่า](#)

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP1002013965

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## เมนูฟังก์ชัน (วิดีโอ Pro)

การตั้งค่าที่สามารถปรับได้ขึ้นอยู่กับโหมดถ่ายภาพ

กดปุ่ม Fn เพื่อเปิดเมนูฟังก์ชัน หากต้องการปิดเมนูฟังก์ชัน ให้แตะปุ่ม Fn อีกครั้ง



### 1. ความละเอียด

4K / HD เต็มรูปแบบ

### 2. อัตราเฟรม

24 เฟรม/วินาที / 30 เฟรม/วินาที / 60 เฟรม/วินาที / 120 เฟรม/วินาที

### 3. โหมดโฟกัส

**AF ต่อเนื่อง:** ใช้การตั้งค่านี้เมื่อวัตถุเคลื่อนที่ กล้องจะโฟกัสอย่างต่อเนื่อง

**โฟกัสด้วยตัวเอง:** คุณสามารถปรับโฟกัสด้วยตนเองได้โดยใช้แถบเลื่อนในช่องมองภาพ นอกจากนี้ คุณยังสามารถแตะไอคอนต่อไปนี้เพื่อปรับแต่งเพิ่มเติมได้อีกด้วย

(โฟกัสระยะไกล) / (โฟกัสระยะไกล)

หากคุณไม่สามารถโฟกัสวัตถุที่ต้องการได้โดยใช้ระบบโฟกัสอัตโนมัติต่อเนื่อง ให้ใช้การโฟกัสแบบแมนนวล

### 4. ฟังก์ชันสัมผัส

คุณสามารถเลือกสิ่งที่จะปรับแต่งได้เมื่อแตะที่ช่องมองภาพ

**ติดตามการสัมผัสและความสว่าง:** กล้องจะล็อกโฟกัสไปที่วัตถุเคลื่อนที่ที่กำหนดไว้และปรับความสว่างโดยอัตโนมัติ

**การติดตามการสัมผัส:** กล้องจะล็อกโฟกัสไปที่วัตถุเคลื่อนที่ที่กำหนดไว้

**โฟกัสและความสว่าง:** กล้องจะโฟกัสไปยังตำแหน่งที่กำหนดโดยอัตโนมัติและปรับความสว่างให้เหมาะสม

**โฟกัส:** กล้องจะโฟกัสไปที่ตำแหน่งที่กำหนดโดยอัตโนมัติ

### 5. ช่วงไดนามิก

**กว้าง:** คุณสามารถบันทึกวิดีโอที่มีช่วงไดนามิกกว้างได้โดยใช้การประมวลผลภาพที่รวมเฟรมหลายเฟรมเข้าด้วยกัน

**ปกติ**

### 6. ไมค์

คุณสามารถเลือกไมค์ที่จะใช้ขณะบันทึกวิดีโอได้

**ทุกทิศทาง (สเตอริโอ):** การตั้งค่านี้เหมาะอย่างยิ่งสำหรับการบันทึกเสียงจากทุกทิศทาง เช่น เสียงจากสภาพแวดล้อม

**เสียงที่สำคัญ (ด้านหลัง):** การตั้งค่านี้เหมาะอย่างยิ่งสำหรับการบันทึกเสียงพูดหรือเสียงจากตัวแบบขณะบันทึกด้วยกล้องหลัก แต่แฝงด้านหลังให้น้อยที่สุดในระหว่างการบันทึกเพื่อไม่ให้มีการบันทึกเสียงรบกวน

### 7. AF ในหน้า/ดวงตา

AF ในหน้า/ดวงตา / AF ในหน้า / ปิด

กล้องจะตรวจจับใบหน้าหรือดวงตาของคนและสัตว์ และโฟกัสที่ใบหน้าหรือดวงตาโดยอัตโนมัติ

เมื่อกล้องตรวจพบใบหน้าบุคคลหรือสัตว์ กรอบค้นหาภาพจะปรากฏขึ้น หากต้องการเปลี่ยนเป้าหมายโฟกัส ให้แตะใบหน้าของวัตถุที่ต้องการจะโฟกัส

## 8. ลวด

**ลวดสร้างสรรค์ : ST (Standard) / ลวดสร้างสรรค์ : NT (Neutral) / ลวดสร้างสรรค์ : VV (Vivid) / ลวดสร้างสรรค์ : FL (Film) / ลวดสร้างสรรค์ : IN (Instant) / ลวดสร้างสรรค์ : SH (Soft Highkey) / S-Cinetone สำหรับมือถือ:** แต่ละค่าที่ตั้งไว้ล่วงหน้าได้รับการปรับแต่งด้วยการผสมผสานโทนสี ความอิ่มตัว ความคมชัด ความสว่าง และองค์ประกอบภาพอื่นๆ ที่แตกต่างกัน เพื่อให้คุณสามารถตั้งค่าการประมวลผลภาพด้วยความสมดุลที่เหมาะสมที่สุดขององค์ประกอบเหล่านี้ได้ สำหรับรายละเอียดเกี่ยวกับแต่ละลวดที่ตั้งไว้ล่วงหน้า ให้แตะที่ปุ่ม

🔍 (อ่านเพิ่มเติม)

## 9. รูปแบบ HDR/SDR

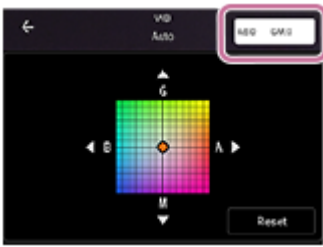
เปิดใช้ HDR (High Dynamic Range) เพื่อทำให้วิดีโอของคุณปรากฏเหมือนจริงมากขึ้นและใกล้เคียงกับสิ่งที่คุณเห็นในชีวิตจริงมากขึ้น

**HDR(HLG/BT.2020):** วิดีโอถูกบันทึกโดยใช้ HLG สำหรับเส้นโค้งแกมมาและ BT.2020 สำหรับพื้นที่สี

**SDR(BT.709):** วิดีโอจะถูกบันทึกที่รวมกับเส้นโค้งแกมมามาตรฐานและ BT.709 สำหรับปริภูมิสี

## 10. WB

**อัตโนมัติ / แสงแดดมีเมฆ / แสงแดดกลางวัน / แสงหลอดฟลูออเรสเซนต์ / แสงหลอดไฟฟ้า / แสงแดดในร่ม:** คุณสามารถปรับโทนสีตามแหล่งกำเนิดแสงที่เลือกซึ่งส่องสว่างไปยังวัตถุได้ (การตั้งค่าสมดุลแสงขาวล่วงหน้า) ในการปรับโทนสีอย่างละเอียด ให้แตะปุ่ม AB/GM เพื่อแสดงหน้าจอการปรับละเอียด จากนั้นเลื่อนจุดสีส้มไปยังตำแหน่งที่ต้องการ หลังจากปรับแล้ว ให้แตะปุ่มอีกครั้งเพื่อปิดหน้าจอปรับโดยละเอียด



**อุณหภูมิ 1 / อุณหภูมิ 2 / อุณหภูมิ 3:** กล้องจะจดจำการตั้งค่าสมดุลแสงสีขาวที่กำหนดไว้ในแง่ของอุณหภูมิสี กดปุ่ม K เพื่อปรับอุณหภูมิโดยใช้ปุ่มหมุน และปุ่ม AB/GM เพื่อปรับโทนสีอย่างละเอียดโดยใช้หน้าจอการปรับละเอียด หลังจากปรับแล้ว ให้แตะปุ่มอีกครั้งเพื่อปิดหน้าจอปรับโดยละเอียด

**กำหนดเอง 1 / กำหนดเอง 2 / กำหนดเอง 3:** กล้องจะจดจำสีขาวยุติพื้นฐานภายใต้สภาพแสงในสภาพแวดล้อมการถ่ายภาพ ในการปรับสีขาวยุติพื้นฐาน ให้เลือกรายการใดรายการหนึ่ง และการตั้งค่าถัดไป แล้วทำตามคำแนะนำบนหน้าจอ [ปรับใช้]

## 11. กันการสั่นไหว

คุณสามารถบันทึกวิดีโอที่สั่นไหวและไม่สั่นไหวเลย

**คุณภาพสูง:** เลือกค่านี้เพื่อให้ได้ผลลัพธ์การปรับเสถียรภาพที่มีประสิทธิภาพสูงสุด

**ปกติ:** เลือกค่านี้หากคุณต้องการบันทึกวิดีโอด้วยมุมมองที่กว้างขึ้นเล็กน้อย แม้ว่าประสิทธิภาพการป้องกันการสั่นไหวจะด้อยกว่าการตั้งค่าการป้องกันการสั่นไหวคุณภาพสูงก็ตาม

**ปิด**

## 12. สูงสุด

**เปิด / ปิด:** จุดสูงสุดจะช่วยให้คุณตรวจสอบโฟกัสโดยปรับปรุงเส้นกรอบของพื้นที่ในโฟกัส

### คำแนะนำ

- คุณสามารถเลือกสีสูงสุดได้ และตามขั้นตอนต่อไปนี้ แล้วเลือกตัวเลือก  
[MENU] > [โฟกัส] > [สีสูงสุด]

เพื่อกำหนดค่าใหม่หรือจัดลำดับรายการการตั้งค่าในเมนูฟังก์ชันใหม่

### 1. และตามลำดับต่อไปนี้

[MENU] > [การติดตั้ง] > [การปรับแต่งเมนูฟังก์ชัน (วิดีโอ)]

## 2. ทำตามคำแนะนำในหน้าจอ

---

### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- ภาพรวมโหมด (วิดีโอ Pro)
- การบันทึกวิดีโอ (วิดีโอ Pro)
- การตั้งค่ากล้องเพิ่มเติม

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP1002013966

5-073-520-41 Copyright 2026 Sony Corporation

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## การบันทึกวิดีโอ (วิดีโอ Pro)

### 1 เปิดแอปกล้องถ่ายรูป

 (กล้อง)

### 2 เลือกโหมด [วิดีโอ Pro]

### 3 เลือกโหมดถ่ายภาพ

- P (ตั้งโปรแกรมอัตโนมัติ): คุณสามารถบันทึกวิดีโอด้วยการปรับการรับแสงโดยอัตโนมัติ (ทั้งความเร็วชัตเตอร์และค่ารับแสง)
- S (เน้นความเร็วชัตเตอร์): คุณสามารถบันทึกวิดีโอที่มีการเคลื่อนไหวที่เป็นธรรมชาติมากขึ้นโดยปรับความเร็วชัตเตอร์ด้วยตัวเอง (ค่า ISO จะถูกปรับโดยอัตโนมัติ)
- M (ปรับการรับแสงเอง): คุณสามารถบันทึกวิดีโอด้วยความเร็วชัตเตอร์และค่า ISO ที่ต้องการ



### 4 ตั้งค่าฟังก์ชันถ่ายภาพเป็นการตั้งค่าที่ต้องการ

### 5 เล็งกล้องไปที่วัตถุ

### 6 แตะปุ่มมุมมองใดปุ่มหนึ่งเพื่อสลับมุมมอง

หากต้องการซูมภาพเข้าหรือออก ให้แตะปุ่มมุมมองอีกครั้ง จากนั้นเลื่อนไปทางซ้ายและขวา (ในแนวตั้ง) หรือขึ้นและลง (ในแนวนอน) นอกจากนี้ คุณยังสามารถซูมเข้าหรือซูมออกภาพได้โดยการบีบนิ้วเข้าหรือออกในช่องมองภาพ หรือโดยการกดปุ่มซูม

### 7 ปรับการตั้งค่า

คุณสามารถเปลี่ยนค่าได้โดยแตะการตั้งค่าที่ขีดเส้นใต้ ซึ่งแสดงที่ด้านล่างของช่องมองภาพ

- P: คุณสามารถปรับค่าการรับแสง (EV) และเลือกค่า ISO ได้
- S: คุณสามารถเลือกความเร็วชัตเตอร์และปรับค่าการรับแสง (EV) ได้
- M: คุณสามารถเลือกความเร็วชัตเตอร์และค่า ISO ได้

## 8 แตะวัตถุที่ต้องการโฟกัสในช่องมองภาพ

## 9 แตะปุ่มต่อไปนบนหน้าจอ หรือกดปุ่มชัตเตอร์ของอุปกรณ์

### (เริ่มบันทึกวิดีโอ)

หากต้องการหยุดบันทึกวิดีโอ ให้แตะปุ่มต่อไปนบนหน้าจอ หรือกดปุ่มชัตเตอร์ของอุปกรณ์อีกครั้ง

### (หยุดการบันทึกวิดีโอ)

หากต้องการถ่ายภาพขณะบันทึกวิดีโอ ให้แตะปุ่ม

### (ภาพสแนปช็อต)

## ปุ่มบันทึกบนหน้าจอ

- (เริ่มบันทึกวิดีโอ): คุณสามารถบันทึกวิดีโอได้
- (หยุดบันทึกวิดีโอชั่วคราว): คุณสามารถหยุดวิดีโอชั่วคราวได้
- (เริ่มบันทึกวิดีโอต่อ): คุณสามารถบันทึกวิดีโอต่อได้
- (หยุดการบันทึกวิดีโอ): คุณสามารถหยุดบันทึกวิดีโอได้

## หมายเหตุ

- รูปแบบ Ultra HDR ไม่รองรับสำหรับภาพถ่ายที่ถ่ายขณะบันทึกวิดีโอ แม้ว่า คุณจะเปิดใช้งาน Ultra HDR ในโหมดภาพถ่ายหรือโหมดภาพถ่ายโปรไฟล์ก็ตาม

## คำแนะนำ

- คุณยังสามารถเปิดแอปกล้องได้โดยดำเนินการดังต่อไปนี้
  - กดปุ่มชัตเตอร์ของอุปกรณ์ค้างไว้  
หากต้องการเปิดหรือปิดใช้งานฟังก์ชันนี้ ให้ค้นหาและแตะตามขั้นตอนต่อไปนี้ จากนั้นแตะสวิตช์ [การตั้งค่า] > [ระบบ] > [ท่าทางสัมผัส] > [ปุ่มชัตเตอร์] > [เปิดแอปกล้อง]
  - แตะค้างที่ไอคอนต่อไปนจากหน้าจอหลัก  
 (กล้อง)  
หากต้องการเปิดใช้งานฟังก์ชันนี้ ให้แตะค้างไว้ที่พื้นที่ว่างบนหน้าจอหลัก จากนั้นแตะตามขั้นตอนต่อไปนี้ [วอลเปเปอร์และสไตล] > [หน้าจอหลัก] > [ทางลัด]  
จากนั้น ตั้งค่าไอคอนกล้องให้เป็นปุ่มลัดด้านซ้ายหรือด้านขวา
  - กดปุ่มเปิดปิดสองครั้ง  
หากต้องการเปิดหรือปิดใช้งานฟังก์ชันนี้ ให้ค้นหาและแตะตามขั้นตอนต่อไปนี้ [การตั้งค่า] > [ระบบ] > [ท่าทางสัมผัส] > [กดปุ่มเปิด/ปิด 2 ครั้ง]  
หากต้องการเปิดใช้งานฟังก์ชันนี้ ให้แตะสวิตช์และการตั้งค่าต่อไปนี้ [ใช้การกด 2 ครั้ง] > [กล้อง]
- เมื่อคุณถ่ายภาพกีฬาในร่ม ให้ตั้งค่าความไวแสง ISO ให้สูงขึ้น
- คุณสามารถเปลี่ยนค่าของการตั้งค่าที่ขีดเส้นใต้ที่ด้านล่างของช่องมองภาพได้โดยแตะค่าเหล่านั้น
- คุณสามารถป้องกันไม่ให้คุณสมบัติของอุปกรณ์เพิ่มขึ้นเพื่อให้สามารถบันทึกวิดีโอได้นานขึ้นโดยการปิดใช้งานฟังก์ชันที่ใช้แบตเตอรี่ แตะตามขั้นตอนต่อไปนี้ จากนั้นทำตามคำแนะนำบนหน้าจอเพื่อปรับการตั้งค่าให้เหมาะสมที่สุด [MENU] > [การถ่าย] > [คู่มือการวีดีโอระยะเวลาบันทึก]
- คุณสามารถลดเสียงรบกวนที่เกิดจากลมกระพือไมโครโฟนขณะบันทึกโดยไม่สูญเสียคุณภาพเสียงดั้งเดิม แตะตามลำดับต่อไปนี้ [MENU] > [การติดตั้ง] > [การลดเสียงลม]  
จากนั้น แตะสวิตช์ด้านล่างเพื่อเปิดใช้งานฟังก์ชัน [การลดเสียงลม]

- คุณสามารถตรวจสอบสรุปโหมดวิดีโอ Pro ได้  
และตามลำดับต่อไปนี้  
[MENU] > [การติดตั้ง] > [เกี่ยวกับวิดีโอ Pro]

## หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- ภาพรวมโหมด (วิดีโอ Pro)
- เมนูฟังก์ชัน (วิดีโอ Pro)
- การตั้งค่ากล้องเพิ่มเติม
- เมนูการตั้งค่า

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP1002013967

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## การตั้งค่ากล้องเพิ่มเติม

[ภาพ Pro] / [วิดีโอ Pro]:

แตะดังต่อไปนี้เพื่อเลือกการตั้งค่าที่คุณต้องการเปลี่ยนแปลง

[MENU] > [การติดตั้ง]

ในโหมดอื่นนอกเหนือจากที่กล่าวมาข้างต้น ให้แตะดังต่อไปนี้เพื่อเลือกการตั้งค่าที่คุณต้องการเปลี่ยนแปลง

 (การตั้งค่า) > [เมนู]

- **เส้นตาราง**

**เปิด / ปิด:** คุณสามารถตั้งค่าว่าจะแสดงเส้นตารางเพื่อช่วยในการจัดองค์ประกอบของภาพหรือไม่

- **ระดับน้ำ** (เฉพาะกล้องหลัก) (ยกเว้นโหมดถ่ายภาพ Pro และโหมดวิดีโอ Pro)

**ปิด / เปิด:** ทั้งหมด (เสียง การสั่น การแสดงผล) / **เปิด:** แสดงผลเท่านั้น: คุณสามารถตั้งค่าว่าจะแสดงมาตรวัดระดับหรือไม่ คุณสามารถตั้งค่ากล้องให้ระบุเมื่อกล้องอยู่ในระดับโดยใช้เสียง การสั่น และจอแสดงผล

- **ปรับเทียบระดับน้ำ** (เฉพาะกล้องหลัก)

แตะการตั้งค่าเพื่อปรับเทียบมาตรฐานสำหรับระนาบแนวนอนเพื่อแก้ไขความเบี่ยงเบนในทิศทางเอียง

- **ใช้ปุ่มระดับเสียงเป็น**

**ย่อ/ขยาย / ระดับเสียง / ชัตเตอร์ / ปิด:** คุณสามารถเปลี่ยนวิธีใช้ปุ่มระดับเสียงได้

- **สัญญาณเสียง**

**เปิด: ทั้งหมด / ปิด: เฉพาะชัตเตอร์ / ปิด:** คุณสามารถเลือกได้ว่าจะให้กล้องส่งเสียงหรือไม่ เช่น เสียงชัตเตอร์ เสียงเมื่อเริ่มต้นและสิ้นสุดการบันทึกวิดีโอ และเสียงเตือนเวลานับถอยหลังเมื่อใช้การตั้งเวลาถ่ายภาพ

- **ที่เก็บข้อมูล** (ยกเว้นโหมดการสร้างเฟรมอัดโนมัติ)

**ที่เก็บข้อมูลภายใน / การ์ด SD:** คุณสามารถเลือกได้ว่าจะจัดเก็บภาพนิ่งและวิดีโอในที่เก็บข้อมูลภายในของอุปกรณ์หรือในการ์ด microSD

### คำแนะนำ

- แนะนำให้ใช้การ์ด microSD ที่มี Video Speed Class 30 (V30) ขึ้นไป

- **บันทึกตำแหน่งที่ตั้ง**

**เปิด / ปิด:** คุณสามารถบันทึกภาพถ่ายและวิดีโอพร้อมระบุตำแหน่งที่ถ่ายได้

- **เรียกใช้ด้วยปุ่มชัตเตอร์**

**เปิดแอปกล้อง / ปิด:** หากคุณต้องการป้องกันไม่ให้แอปกล้องเปิดขึ้นโดยไม่ได้ตั้งใจเมื่อกดปุ่มชัตเตอร์ของอุปกรณ์ค้างไว้ ให้เปลี่ยนการตั้งค่าเป็นปิด

- **ควบคุมไกลผ่าน Bluetooth**

คุณสามารถจับคู่กับ Bluetooth Remote Commander เพื่อใช้ฟังก์ชันในแอปกล้องจากระยะไกลได้

- **เคล็ดลับ**

แตะเพื่อไปยังเว็บไซต์เคล็ดลับแอปกล้อง

- **การเข้าถึง**

คุณสามารถแสดงลิงก์ไปยังข้อมูลการเข้าถึงได้

- **ใบอนุญาตซอฟต์แวร์**

คุณสามารถแสดงข้อมูลใบอนุญาตซอฟต์แวร์ได้

- รีเซ็ตการตั้งค่า  
คุณสามารถรีเซ็ตการตั้งค่าทั้งหมดกลับเป็นค่าเริ่มต้นได้

---

## หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การจับคู่กับ Remote Commander และกรุป Bluetooth
- ถ่ายรูป (ภาพถ่าย)
- ผู้ช่วยกล้อง AI (ภาพถ่าย)
- การบันทึกวิดีโอ (วิดีโอ)
- การถ่ายภาพด้วยเอฟเฟกต์เบลจจากหลัง
- การถ่ายภาพนิ่ง (ภาพ Pro)
- การบันทึกวิดีโอ (วิดีโอ Pro)
- บันทึกวิดีโอขณะติดตามวัตถุ (งานกล้อง AI)
- การถ่ายภาพความละเอียดสูง (48 MP)
- การบันทึกวิดีโอแบบจัดเฟรมอัตโนมัติ (การจัดเฟรมอัตโนมัติ)
- การบันทึกวิดีโอแบบภาพช้า
- การบันทึกวิดีโอด้วยเอฟเฟกต์เบลจจากหลัง

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP1001673318

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## บันทึกวิดีโอขณะติดตามวัตถุ (งานกล้อง AI)

คุณสามารถบันทึกวิดีโอโดยติดตามวัตถุด้วยระบบกันสั่นที่มีประสิทธิภาพมากกว่าการบันทึกวิดีโอแบบมาตรฐาน กล้องจะปรับตำแหน่งโดยอัตโนมัติเพื่อรักษาระยะห่างสัมพันธ์ของวัตถุที่ติดตามให้อยู่ในเฟรมภาพเท่าเดิม

### 1 เปิดแอปกล้องถ่ายรูป



### 2 เลือกโหมด

[งานกล้อง AI]

### 3 เล็งกล้องไปที่วัตถุ

### 4 แตะปุ่มมุมมองใดปุ่มหนึ่งเพื่อสลับมุมมอง

หากต้องการซูมภาพเข้าหรือออก ให้แตะปุ่มมุมมองอีกครั้ง จากนั้นเลื่อนไปทางซ้ายและขวา (ในแนวตั้ง) หรือขึ้นและลง (ในแนวนอน) นอกจากนี้ คุณยังสามารถซูมเข้าหรือซูมออกภาพได้โดยการบีบนิ้วเข้าหรือออกในช่องมองภาพ หรือโดยการกดปุ่มซูม

### 5 แตะวัตถุที่ต้องการโฟกัสในช่องมองภาพ

- กรอบโฟกัสจะปรากฏขึ้น  
กล้องจะโฟกัสไปที่วัตถุที่สัมผัส  
หากต้องการยกเลิกการโฟกัส ให้แตะกรอบโฟกัส
- แถบเลื่อนปรับสีและแถบเลื่อนปรับความสว่างจะปรากฏขึ้น
  - Ⓛ: แถบเลื่อนปรับสี
  - ☼: แถบเลื่อนปรับความสว่าง
 ลากตัวเลื่อนเพื่อปรับสีและความสว่าง

### 6 แตะปุ่มในช่องมองภาพเพื่อล็อกเฟรมภาพไว้ที่วัตถุ



หากเฟรมภาพล็อกอยู่ที่วัตถุหลัก ปุ่มจะเปลี่ยนไปดังนี้



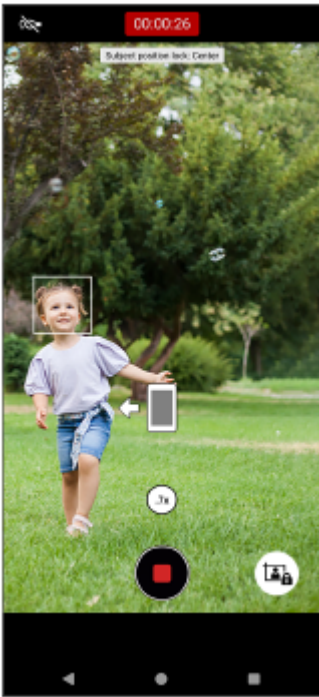
### 7 แตะปุ่มต่อไปที่บนหน้าจอหรือกดปุ่มชัตเตอร์ของอุปกรณ์เพื่อบันทึกวิดีโอ



หากวัตถุเคลื่อนที่เข้าใกล้ตำแหน่งที่กล้องไม่สามารถติดตามได้ ไอคอนต่อไปนี้จะปรากฏขึ้นในช่องมองภาพ



ทิศทางของลูกศรจะแตกต่างกันไป ขึ้นอยู่กับตำแหน่งของวัตถุในช่องมองภาพ เพื่อติดตามวัตถุต่อไป ให้หันกล้องไปในทิศทางที่ลูกศรชี้



## 8. แตะปุ่มต่อไปที่บนหน้าจอหรือกดปุ่มขัดเตอร์ของอุปกรณ์เพื่อหยุดการบันทึก

### ● (หยุดการบันทึกวิดีโอ)

หากต้องการดู แชร์ หรือแก้ไขวิดีโอในแอป Google Photos ให้แตะภาพขนาดย่อ สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับแอป Google Photos โปรดไปที่ URL ต่อไปนี้

[support.google.com/android/](https://support.google.com/android/)

## วิธีเปลี่ยนการตั้งค่ากล้อง

### 1. แตะไอคอนเพื่อค้นหาและเปลี่ยนแปลงการตั้งค่าที่ใช้งานบ่อยยิ่งขึ้น

#### ⚙️ (การตั้งค่า)

#### ● สว่าง

##### ปิด / เปิด

สถานะแสงปัจจุบันจะแสดงที่ด้านซ้ายบนของหน้าจอ คุณสามารถเปิดหรือปิดแสงได้โดยแตะไอคอน

#### ● ล็อกตำแหน่งวัตถุ

**กลางภาพ:** กล้องจะติดตามวัตถุเพื่อให้วัตถุอยู่ตรงกลางช่องมองภาพเสมอ

**กำหนดเอง:** กล้องจะติดตามวัตถุเพื่อรักษาระดับตำแหน่งที่ต้องการบนช่องมองภาพ หากต้องการล็อกวัตถุให้อยู่ในตำแหน่งที่ต้องการ ให้แตะที่ไอคอน

#### 🔒 (ปิดการล็อกเฟรม)

### 2. แตะปุ่มเพื่อเปลี่ยนการตั้งค่าโดยละเอียดเพิ่มเติม

[เมนู]

#### ● รูปแบบ HDR/SDR

เปิดใช้ HDR (High Dynamic Range) เพื่อทำให้วิดีโอของคุณปรากฏเหมือนจริงมากขึ้นและใกล้เคียงกับสิ่งที่คุณเห็นในชีวิตจริงมากขึ้น

**HDR(HLG/BT.2020):** วิดีโอถูกบันทึกโดยใช้ HLG สำหรับเส้นโค้งแกมมาและ BT.2020 สำหรับพื้นที่สี

**SDR(BT.709):** วิดีโอจะถูกบันทึกที่รวมกับเส้นโค้งแกมมามาตรฐานและ BT.709 สำหรับปริภูมิสี

#### ● ไมค์

คุณสามารถเลือกไมค์ที่จะใช้ขณะบันทึกวิดีโอได้

**ทุกทิศทาง (สเตอริโอ):** การตั้งค่านี้เหมาะอย่างยิ่งสำหรับการบันทึกเสียงจากทุกทิศทาง เช่น เสียงจากสภาพแวดล้อม

**เสียงที่สำคัญ (ด้านหลัง):** การตั้งค่านี้เหมาะอย่างยิ่งสำหรับการบันทึกเสียงพูดหรือเสียงจากตัวแบบขณะบันทึกด้วยกล้องหลัก  
แตะแผงด้านหลังให้น้อยที่สุดในช่วงการบันทึกเพื่อไม่ให้มีการบันทึกเสียงรบกวน

- **เกี่ยวกับงานกล้อง AI**

คุณสามารถตรวจสอบสรุปเกี่ยวกับ AI Camerawork ได้ที่นี่

- **การลดเสียงลม**

คุณสามารถลดเสียงรบกวนที่เกิดจากลมกระทบไมโครโฟนขณะบันทึกโดยไม่สูญเสียคุณภาพเสียงดั้งเดิม

### คำแนะนำ

- คุณสามารถเลือกรูปแบบการตกแต่งภาพได้ แต่ที่ไอคอน



(ลค)

แต่ละค่าที่ตั้งไว้ล่วงหน้าได้รับการปรับแต่งด้วยการผสมผสานโทนสี ความอิ่มตัว ความคมชัด ความสว่าง และองค์ประกอบภาพอื่นๆ ที่แตกต่างกัน เพื่อให้คุณสามารถตั้งค่าการประมวลผลภาพด้วยความสมดุลที่เหมาะสมที่สุดขององค์ประกอบเหล่านี้ได้ สำหรับรายละเอียดเกี่ยวกับแต่ละค่าที่ตั้งไว้ล่วงหน้า ให้แตะที่ปุ่ม



(?) (อ่านเพิ่มเติม)

- สำหรับการตั้งค่ากล้องเพิ่มเติม โปรดดูหัวข้อที่เกี่ยวข้องในส่วนด้านล่าง  
“หัวข้อที่เกี่ยวข้อง”

### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [ชื่อชิ้นส่วน](#)
- [การตั้งค่ากล้องเพิ่มเติม](#)

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์อาจไม่คำึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP1002013968

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## การตั้งค่ากล้องเพิ่มเติม

[ภาพ Pro] / [วิดีโอ Pro]:

แตะดังต่อไปนี้เพื่อเลือกการตั้งค่าที่คุณต้องการเปลี่ยนแปลง

[MENU] > [การติดตั้ง]

ในโหมดอื่นนอกเหนือจากที่กล่าวมาข้างต้น ให้แตะดังต่อไปนี้เพื่อเลือกการตั้งค่าที่คุณต้องการเปลี่ยนแปลง

 (การตั้งค่า) > [เมนู]

- **เส้นตาราง**

**เปิด / ปิด:** คุณสามารถตั้งค่าว่าจะแสดงเส้นตารางเพื่อช่วยในการจัดองค์ประกอบของภาพหรือไม่

- **ระดับน้ำ** (เฉพาะกล้องหลัก) (ยกเว้นโหมดถ่ายภาพ Pro และโหมดวิดีโอ Pro)

**ปิด / เปิด:** ทั้งหมด (เสียง การสั่น การแสดงผล) / **เปิด:** แสดงผลเท่านั้น: คุณสามารถตั้งค่าว่าจะแสดงมาตรวัดระดับหรือไม่ คุณสามารถตั้งค่ากล้องให้ระบุเมื่อกล้องอยู่ในระดับโดยใช้เสียง การสั่น และจอแสดงผล

- **ปรับเทียบระดับน้ำ** (เฉพาะกล้องหลัก)

แตะการตั้งค่าเพื่อปรับเทียบมาตรฐานสำหรับระนาบแนวนอนเพื่อแก้ไขความเบี่ยงเบนในทิศทางเอียง

- **ใช้ปุ่มระดับเสียงเป็น**

**ย่อ/ขยาย / ระดับเสียง / ชัตเตอร์ / ปิด:** คุณสามารถเปลี่ยนวิธีใช้ปุ่มระดับเสียงได้

- **สัญญาณเสียง**

**เปิด: ทั้งหมด / ปิด: เฉพาะชัตเตอร์ / ปิด:** คุณสามารถเลือกได้ว่าจะให้กล้องส่งเสียงหรือไม่ เช่น เสียงชัตเตอร์ เสียงเมื่อเริ่มต้นและสิ้นสุดการบันทึกวิดีโอ และเสียงเตือนเวลานับถอยหลังเมื่อใช้การตั้งเวลาถ่ายภาพ

- **ที่เก็บข้อมูล** (ยกเว้นโหมดการสร้างเฟรมอัดโนมัติ)

**ที่เก็บข้อมูลภายใน / การ์ด SD:** คุณสามารถเลือกได้ว่าจะจัดเก็บภาพนิ่งและวิดีโอในที่เก็บข้อมูลภายในของอุปกรณ์หรือในการ์ด microSD

### คำแนะนำ

- แนะนำให้ใช้การ์ด microSD ที่มี Video Speed Class 30 (V30) ขึ้นไป

- **บันทึกตำแหน่งที่ตั้ง**

**เปิด / ปิด:** คุณสามารถบันทึกภาพถ่ายและวิดีโอพร้อมระบุตำแหน่งที่ถ่ายได้

- **เรียกใช้ด้วยปุ่มชัตเตอร์**

**เปิดแอปกล้อง / ปิด:** หากคุณต้องการป้องกันไม่ให้แอปกล้องเปิดขึ้นโดยไม่ได้ตั้งใจเมื่อกดปุ่มชัตเตอร์ของอุปกรณ์ค้างไว้ ให้เปลี่ยนการตั้งค่าเป็นปิด

- **ควบคุมไกลผ่าน Bluetooth**

คุณสามารถจับคู่กับ Bluetooth Remote Commander เพื่อใช้ฟังก์ชันในแอปกล้องจากระยะไกลได้

- **เคล็ดลับ**

แตะเพื่อไปยังเว็บไซต์เคล็ดลับแอปกล้อง

- **การเข้าถึง**

คุณสามารถแสดงลิงก์ไปยังข้อมูลการเข้าถึงได้

- **ใบอนุญาตซอฟต์แวร์**

คุณสามารถแสดงข้อมูลใบอนุญาตซอฟต์แวร์ได้





































































---

## หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- ระดับเสียงและการสั้น
- เสียงและโทน
- การตั้งค่าจอแสดงผล
- วันที่และเวลา
- แผงการตั้งค่าด่วน
- การเชื่อมต่ออุปกรณ์ของคุณกับอุปกรณ์ USB

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP0001885527

5-073-520-41 Copyright 2026 Sony Corporation



- **เมนูการตั้งค่า**
- **จำกัดการขัดจังหวะ (ใหม่)**

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษฉบับปรับปรุง โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP0002935666

5-073-520-41 Copyright 2026 Sony Corporation

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## เสียงและโทน

### การตั้งเสียงเรียกเข้า

คุณสามารถตั้งเสียงเรียกเข้าให้กับ SIM การ์ดแต่ละซิมโดยเฉพาะได้ คุณยังสามารถเลือกไฟล์เพลงที่ต้องการใช้เป็นเสียงเรียกเข้าได้

- ค้นหาแล้วแตะตามลำดับต่อไปนี้  
[การตั้งค่า] > [เสียงและการสั่น]
- เลือกซิมการ์ดที่คุณต้องการตั้งเสียงเรียกเข้า  
[เสียงเรียกเข้าโทรศัพท์ - SIM 1] หรือ [เสียงเรียกเข้าโทรศัพท์ - SIM 2]



- เลือกเสียงจากรายการ  
หากต้องการเลือกไฟล์เพลงที่ไม่อยู่ในรายการ ให้แตะที่ลิงก์ต่อไปนี้  
[เพิ่มเสียงเรียกเข้า]





















โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษฉบับโปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP0001885338

5-073-520-41 Copyright 2026 Sony Corporation

















## คำแนะนำ

- อุปกรณ์จะไม่เปลี่ยนกลับไปใช้ซอฟต์แวร์ Android เวอร์ชันก่อนหน้า เมื่อคุณรีเซ็ตกลับเป็นข้อมูลจากโรงงาน

## หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การซ่อมแซมซอฟต์แวร์ของอุปกรณ์โดยใช้ Xperia Companion](#)
- [เมนูการตั้งค่า](#)

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่สามารถรับประกันและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP0002935673

5-073-520-41 Copyright 2026 Sony Corporation





5-073-520-41 Copyright 2026 Sony Corporation







สมาร์ทโฟน

Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## การฟอร์แมตการ์ด microSD

หากอุปกรณ์ไม่สามารถอ่านข้อมูลในการ์ด microSD ได้ ให้ฟอร์แมตการ์ด microSD ในอุปกรณ์

- 1 ค้นหาแล้วแตะตามลำดับต่อไปนี้  
[การตั้งค่า] > [พื้นที่เก็บข้อมูล] > [อุปกรณ์นี้] > ชื่อของ microSD ของคุณ
- 2 แตะตามขั้นตอนต่อไปนี้ จากนั้นทำการจัดรูปแบบในกล่องโต้ตอบยืนยันยันถัดไป  
: (เพิ่มเติม) > [ฟอร์แมต]

### หมายเหตุ

- เนื้อหาทั้งหมดในการ์ด microSD จะลบออกไปเมื่อฟอร์แมตการ์ด โปรดตรวจสอบว่าได้สำรองข้อมูลทุกอย่างที่ต้องการเอาไว้แล้วก่อนฟอร์แมต

### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนูการตั้งค่า](#)

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP0001885538

สมาร์ทโฟน  
Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## การเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตโทรศัพท์มือถือ

คุณต้องใช้การตั้งค่าอินเทอร์เน็ตที่ถูกต้องเพื่อเข้าถึงอินเทอร์เน็ตด้วยการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตโทรศัพท์มือถือ

- ในการตั้งค่าตัวเลือกเครือข่ายมือถือ ให้ค้นหาและแตะตามขั้นตอนต่อไปนี้ จากนั้นเลือกซิมการ์ด [การตั้งค่า] > [เครือข่ายและอินเทอร์เน็ต] > [ซิม]
- อุปกรณ์ของคุณถูกตั้งค่าให้เชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตโดยอัตโนมัติ เมื่อเปิดแอปที่จำเป็นต้องเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต (การตั้งค่าอาจแตกต่างกันขึ้นอยู่กับผู้ให้บริการเครือข่ายของคุณ) หาก你不能เชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตโดยอัตโนมัติ หรือหากคุณได้รับคำแนะนำให้เชื่อมต่อโดยผู้ให้บริการเครือข่ายของคุณ ให้ปฏิบัติตามขั้นตอนการตั้งค่าที่ผู้ให้บริการเครือข่ายระบุเพื่อตั้งค่าจุดเชื่อมต่อในการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต
- ในการตั้งค่า ตรวจสอบ หรือเปลี่ยนจุดเชื่อมต่อ ให้ค้นหาและแตะตามขั้นตอนต่อไปนี้ [การตั้งค่า] > [เครือข่ายและอินเทอร์เน็ต] > [ซิม] จากนั้น เลือกซิมการ์ด แล้วแตะตามขั้นตอนต่อไปนี้ [จุดเชื่อมต่อใช้งาน]

### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนูการตั้งค่า](#)

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่สามารถรับประกันและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP0001885583

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## การใช้ฟังก์ชันการเชื่อมต่อ

ฟังก์ชันการแชร์อินเทอร์เน็ตช่วยให้คุณใช้อุปกรณ์พกพา เช่น สมาร์ทโฟน เป็นโมเด็มเพื่อเชื่อมต่ออุปกรณ์ที่รองรับ USB, อุปกรณ์ที่รองรับสาย LAN แบบมีสาย, อุปกรณ์ที่รองรับ Wi-Fi หรืออุปกรณ์ที่รองรับ Bluetooth เข้ากับอินเทอร์เน็ตได้ รองรับการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตผ่าน Wi-Fi, USB, Ethernet และ Bluetooth

### หมายเหตุ

- จำเป็นต้องมีสัญญาณการสื่อสารเพื่อใช้งานฟังก์ชันการเชื่อมต่อผ่านมือถือ

## การใช้ฟังก์ชันการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตผ่าน Wi-Fi

คุณสามารถใช้อุปกรณ์ของคุณเป็นจุดเชื่อมต่อเครือข่ายไร้สาย (Wi-Fi) เพื่อเชื่อมต่ออุปกรณ์ที่รองรับเครือข่ายไร้สายหลายเครื่องเข้ากับอินเทอร์เน็ตได้พร้อมกัน

1. ตามลำดับต่อไปนี้  
[การตั้งค่า] > [เครือข่ายและอินเทอร์เน็ต] > [ฮอตสปอตและการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตผ่านมือถือ]
2. ตามรายการต่อไปนี้  
[ฮอตสปอต Wi-Fi]  
จากนั้น แตะสวิตช์ต่อไปนี้เพื่อเปิดใช้งานฟังก์ชัน  
[ใช้ฮอตสปอต Wi-Fi]

## การเปลี่ยนการตั้งค่าการเชื่อมต่อ Wi-Fi


คุณสามารถเปลี่ยนชื่อฮอตสปอตเริ่มต้น ระบบรักษาความปลอดภัย รหัสผ่านฮอตสปอต และการตั้งค่าฮอตสปอต Wi-Fi อื่นๆ ของอุปกรณ์ของคุณได้

1. ตามลำดับต่อไปนี้  
[การตั้งค่า] > [เครือข่ายและอินเทอร์เน็ต] > [ฮอตสปอตและการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตผ่านมือถือ] > [ฮอตสปอต Wi-Fi]
2. ตามรายการที่ต้องการเพื่อเปลี่ยนการตั้งค่า

### หมายเหตุ

- หากคุณใช้ฮอตสปอต Wi-Fi ในย่านความถี่ 6 GHz โปรดเลือกโปรแกรมรักษาความปลอดภัยจากตัวเลือกต่อไปนี้ [WPA3-Personal]/[WPA2/WPA3-Personal]/[Enhanced Open]

### คำแนะนำ

- ชื่อฮอตสปอตเริ่มต้นจะถูกตั้งค่าเป็น "Xperia\_XXXX" (XXXX คือตัวเลขสี่หลัก)
- หากพบข้อความต่อไปนี้ปรากฏขึ้นขณะเปลี่ยนระบบรักษาความปลอดภัย โปรดตั้งรหัสผ่าน [รหัสผ่านฮอตสปอต]  
รหัสผ่านสำหรับฮอตสปอต Wi-Fi จะถูกตั้งแบบสุ่มโดยค่าเริ่มต้น แต่คุณสามารถเปลี่ยนรหัสผ่านได้ตามต้องการ
- แตะไอคอนเพื่อแสดงรหัส QR ที่มีข้อมูลฮอตสปอต Wi-Fi  (รหัส QR)  
คุณสามารถใช้งานฮอตสปอต Wi-Fi ได้อย่างง่ายดายโดยการสแกนคิวอาร์โค้ด

## โดยใช้การเชื่อมต่อผ่าน USB, Bluetooth หรือ Ethernet

### 1. แตะตามลำดับต่อไปนี้

[การตั้งค่า] > [เครือข่ายและอินเทอร์เน็ต] > [ซ่อนสล็อตและการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตผ่านมือถือ]

### 2. เชื่อมต่ออุปกรณ์ของคุณกับอุปกรณ์ที่ใช้งานร่วมกันได้

- สำหรับการแชร์อินเทอร์เน็ตผ่าน USB ให้เชื่อมต่ออุปกรณ์ของคุณกับคอมพิวเตอร์โดยใช้สาย USB Type-C
- สำหรับการแชร์อินเทอร์เน็ตผ่านบลูทูธ โปรดจับคู่อุปกรณ์ของคุณกับอุปกรณ์บลูทูธก่อน จากนั้น ตั้งค่าวิธีการเชื่อมต่อสำหรับอุปกรณ์ของคุณบนอุปกรณ์บลูทูธ สำหรับการใช้งานผ่านอุปกรณ์บลูทูธ โปรดดูคู่มือการใช้งานของอุปกรณ์บลูทูธนั้น
- สำหรับการแชร์อินเทอร์เน็ตผ่านสายอีเทอร์เน็ต ให้เชื่อมต่ออุปกรณ์ของคุณกับคอมพิวเตอร์หรืออุปกรณ์อื่นโดยใช้ตัวแปลง USB-LAN และสาย LAN แบบมีสาย

### 3. แตะสวิตช์ใดสวิตช์หนึ่งต่อไปนี้เพื่อเปิดใช้งานฟังก์ชันการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตผ่านมือถือ

[เชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตผ่าน USB] / [ต่ออินเทอร์เน็ตผ่านบลูทูธ] / [เชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตผ่านอีเทอร์เน็ต]

#### คำแนะนำ

- ระบบปฏิบัติการ (OS) ต่อไปนี้จำเป็นสำหรับการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตผ่าน USB
  - ไมโครซอฟท์® วินโดวส์® 11

#### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนูการตั้งค่า](#)

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP1002013972

5-073-520-41 Copyright 2026 Sony Corporation



[การใช้อินเทอร์เน็ตของแอป]

- หากต้องการตรวจสอบปริมาณการใช้งานข้อมูล Wi-Fi ให้ทำตามนี้  
[อินเทอร์เน็ต] > [ปริมาณการใช้อินเทอร์เน็ตที่มิได้เป็นของผู้ให้บริการ]

## การควบคุมการใช้อินเทอร์เน็ตของแอปต่าง ๆ

1. ค้นหาแล้วทำตามลำดับต่อไปนี้  
[การตั้งค่า] > [แอป]
2. แตะแอปที่คุณต้องการควบคุม จากนั้นแตะตัวเลือกต่อไปนี้  
[ปริมาณการใช้อินเทอร์เน็ตมือถือ] หรือ [ปริมาณการใช้อินเทอร์เน็ตผ่าน Wi-Fi]
3. แก้ไขตัวเลือกตามต้องการ

### หมายเหตุ

- ประสิทธิภาพของแต่ละแอปอาจได้รับผลกระทบ หากเปลี่ยนการตั้งค่าที่เกี่ยวข้องกับการใช้อินเทอร์เน็ต

## หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนูการตั้งค่า](#)

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP0002935670

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## การเปิดหรือปิดฟังก์ชันบลูทูธ

ใช้ฟังก์ชันบลูทูธเพื่อส่งไฟล์ไปยังอุปกรณ์ที่รองรับบลูทูธอื่นๆ หรือเพื่อเชื่อมต่อกับอุปกรณ์แฮนด์ฟรี การเชื่อมต่อบลูทูธจะทำงานได้ดีที่สุดในระยะประมาณ 10 เมตร โดยไม่มีสิ่งกีดขวางใดๆ อยู่ระหว่างกลาง จำเป็นต้องทำการจับคู่ก่อนจึงจะสามารถเชื่อมต่อกับอุปกรณ์บลูทูธอื่นๆ ได้

- 1 ค้นหาแล้วแตะตามลำดับต่อไปนี้**  
[การตั้งค่า] > [อุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ] > [ค่ากำหนดการเชื่อมต่อ] > [บลูทูธ]
- 2 แตะสวิตช์เพื่อเปิดหรือปิดใช้งานฟังก์ชัน**  
[ใช้บลูทูธ]

### คำแนะนำ

- คุณยังสามารถเปิดหรือปิดฟังก์ชัน Bluetooth จากแผงการตั้งค่าด่วนได้

### หมายเหตุ

- อุปกรณ์ของคุณไม่สามารถเชื่อมต่อแบบไร้สายกับอุปกรณ์บลูทูธทุกประเภทได้ โฆษน์ไม่รับประกันว่าอุปกรณ์บลูทูธทุกชิ้นจะใช้งานร่วมกับอุปกรณ์ของคุณได้
- เพื่อให้การสื่อสารผ่านบลูทูธมีความปลอดภัย อุปกรณ์ของคุณต้องรองรับฟังก์ชันรักษาความปลอดภัยที่สอดคล้องกับมาตรฐานบลูทูธ อย่างไรก็ตาม ระบบรักษาความปลอดภัยอาจไม่เพียงพอ ขึ้นอยู่กับการตั้งค่าต่างๆ โปรดระวังความเสี่ยงด้านความปลอดภัยเมื่อใช้ฟังก์ชันบลูทูธ
- โปรดทราบว่าโฆษน์จะไม่รับผิดชอบการรั่วไหลของข้อมูลใดๆ ที่อาจเกิดขึ้นขณะสื่อสารผ่านการเชื่อมต่อบลูทูธ

### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- จับคู่กับอุปกรณ์บลูทูธอื่น
- เมนูการตั้งค่า
- การตั้งชื่ออุปกรณ์ของคุณ
- การจับคู่กับ Remote Commander และกรีป Bluetooth
- การส่งและรับข้อมูลโดยใช้เทคโนโลยีบลูทูธ

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์อาจไม่ตรงกับบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP0001885656

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## การตั้งชื่ออุปกรณ์ของคุณ

คุณสามารถตั้งชื่อให้อุปกรณ์ของคุณได้ ชื่อนี้จะแสดงให้อุปกรณ์อื่นเห็นหลังจากที่คุณเปิดใช้งานฟังก์ชันบลูทูธและตั้งค่าอุปกรณ์ของคุณให้มองเห็นได้แล้ว

- 1 ค้นหาแล้วแตะตามลำดับต่อไปนี้  
[การตั้งค่า] > [อุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ] > [จับคู่อุปกรณ์ใหม่] > [ชื่ออุปกรณ์]
- 2 ใส่ชื่ออุปกรณ์
- 3 แตะรายการต่อไปนี้  
[เปลี่ยนชื่อ]

### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การเปิดหรือปิดฟังก์ชันบลูทูธ
- เมนูการตั้งค่า

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP0001885750

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## จับคู่กับอุปกรณ์บลูทูธอื่น

การจับคู่จำเป็นสำหรับการเชื่อมต่ออุปกรณ์ของคุณกับอุปกรณ์ Bluetooth เครื่องอื่น  
เมื่อจับคู่อุปกรณ์ของคุณกับอุปกรณ์ Bluetooth อีกเครื่องหนึ่งแล้ว อุปกรณ์ของคุณจะจดจำการจับคู่ดังกล่าวไว้  
อุปกรณ์ที่คุณต้องการจับคู่ด้วยต้องเปิดฟังก์ชัน Bluetooth ไว้และอุปกรณ์ Bluetooth อื่น ๆ สามารถมองเห็นอุปกรณ์นี้ได้

### 1 ค้นหาแล้วแตะตามลำดับต่อไปนี้ [การตั้งค่า] > [อุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ] > [จับคู่อุปกรณ์ใหม่]

รายชื่ออุปกรณ์ Bluetooth ที่พร้อมใช้งานจะปรากฏขึ้น

### 2 แตะอุปกรณ์ Bluetooth ที่ต้องการจับคู่

#### คำแนะนำ

- อุปกรณ์ของคุณรองรับ LE Audio LE Audio เป็นมาตรฐานการสื่อสารด้วยเสียงสำหรับเทคโนโลยี Bluetooth
- อุปกรณ์ LE Audio ที่แยกออกจากกัน เช่น หูฟังไร้สายหรือลำโพงเสียงรอบทิศทางจะได้รับการจดจำและจับคู่เป็นอุปกรณ์หนึ่งเครื่อง อย่างไรก็ตาม อุปกรณ์บางชนิดอาจได้รับการจดจำแยกกัน
- สำหรับรายละเอียดเกี่ยวกับชื่ออุปกรณ์ LE Audio ที่แสดง โปรดดูคู่มือการใช้งานสำหรับอุปกรณ์ LE Audio

## วิธีเชื่อมต่ออุปกรณ์ของคุณกับอุปกรณ์บลูทูธอื่น

1. ค้นหาแล้วแตะตามลำดับต่อไปนี้  
[การตั้งค่า] > [อุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ]
2. แตะชื่ออุปกรณ์บลูทูธที่คุณต้องการเชื่อมต่อด้านล่าง  
[อุปกรณ์ที่บันทึกไว้]

## วิธีการยกเลิกการจับคู่กับอุปกรณ์บลูทูธ

1. ค้นหาแล้วแตะตามลำดับต่อไปนี้  
[การตั้งค่า] > [อุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ]
2. ค้นหาการตั้งค่าต่อไปนี้  
[อุปกรณ์ที่บันทึกไว้]  
จากนั้น แตะไอคอนที่อยู่ข้างชื่ออุปกรณ์เพื่อยกเลิกการจับคู่  
⚙️ (การตั้งค่า)
3. แตะตามลำดับต่อไปนี้  
[เลิกจำ] > [ไม่จำอุปกรณ์]

#### หมายเหตุ

- อุปกรณ์บลูทูธบางชนิด เช่น หูฟังบลูทูธส่วนใหญ่ จำเป็นต้องจับคู่และเชื่อมต่อกับอุปกรณ์อีกเครื่องหนึ่งก่อน
- เมื่อเชื่อมต่อกับรีโมทคอนโทรลหรือรีปบลูทูธ ให้ทำการเชื่อมต่อโดยใช้การตั้งค่าต่อไปนี้ในแอปกล้องถ่ายรูป [ควบคุมไกลผ่าน Bluetooth]

---

## หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การเปิดหรือปิดฟังก์ชันบลูทูธ
- เมนูการตั้งค่า
- การตั้งชื่ออุปกรณ์ของคุณ
- การจับคู่กับ Remote Commander และกรีป Bluetooth
- การส่งและรับข้อมูลโดยใช้เทคโนโลยีบลูทูธ
- การแชร์เสียง (การออกอากาศ) (เสียงบลูทูธ LE)

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP0001885624

5-073-520-41 Copyright 2026 Sony Corporation

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## การจับคู่กับ Remote Commander และกริป Bluetooth

คุณสามารถใช้งานแอปกล้องบนอุปกรณ์ Xperia ด้วย Bluetooth Remote Commander หรือกริปที่ผลิตโดย Sony (จำหน่ายแยกต่างหาก)

ดูรายละเอียดเกี่ยวกับ Remote Commander และกริปที่เข้าร่วมกันได้จากเว็บไซต์ Sony ในพื้นที่ของคุณ หรือสอบถามจากตัวแทนจำหน่าย Sony หรือศูนย์บริการในท้องถิ่นที่ได้รับอนุญาตจาก Sony



โปรดดูคู่มือการใช้งาน Remote Commander และกริป Bluetooth ประกอบด้วย

- 1 **เปิดแอปกล้องในอุปกรณ์ Xperia**
- 2 **บนอุปกรณ์ Xperia ของคุณ ให้ทำตามวิธีต่อไปนี้ ขึ้นอยู่กับโหมดการใช้งาน**  
**[ภาพ Pro] / [วิดีโอ Pro]:**  
**[MENU] > [การติดตั้ง] > [ควบคุมไกลผ่าน Bluetooth]**  
**ในโหมดอื่นๆ นอกเหนือจากที่กล่าวมาข้างต้น ให้ทำตามนี้**  
**⚙️ (การตั้งค่า) > [เมนู] > [ควบคุมไกลผ่าน Bluetooth]**
- 3 **บนอุปกรณ์ Xperia ของคุณ ให้แตะสวิตช์เพื่อเปิดใช้งานฟังก์ชันนี้**  
**[ใช้การควบคุมระยะไกล]**
- 4 **บนอุปกรณ์ Xperia ของคุณ ให้ทำตามขั้นตอนต่อไปนี้**  
**[จับคู่ตัวควบคุมเครื่องใหม่]**
- 5 **ทำการจับคู่กับ Bluetooth Remote Commander**  
 GP-VPT3 หรือ RMT-VP2:  
 ตรวจสอบให้แน่ใจว่าสวิตช์ ZOOM/FOCUS/LOCK บนรีโมทคอนโทรลบลูทูธไม่ได้ตั้งอยู่ที่ตำแหน่ง LOCK จากนั้น กดปุ่ม MOVIE และปุ่ม C1 พร้อมกันค้างไว้อย่างน้อย 3 วินาที  
 ดูรายละเอียดได้จากคู่มือการใช้งาน Bluetooth Remote Commander
- 6 **ทำตามคำแนะนำบนหน้าจอในอุปกรณ์ Xperia ของคุณ**  
 เลือกตัวเลือกต่อไปนี้ในข้อความแจ้งเตือนและกล่องโต้ตอบที่ปรากฏขึ้นเมื่ออุปกรณ์ Xperia ของคุณตรวจพบรีโมทคอนโทรล Bluetooth  
**[จับคู่อุปกรณ์และเชื่อมต่อ] > [จับคู่]**  
 ชื่อของ Bluetooth Remote Commander อาจแสดงเป็นที่อยู่ Bluetooth (ตัวเลขและตัวอักษร)

### หมายเหตุ


- เมื่อคุณทำการรีเซ็ตข้อมูลเป็นค่าเริ่มต้น ข้อมูลการจับคู่จะถูกลบด้วย หากต้องการใช้ Bluetooth Remote Commander ให้ทำการจับคู่อีกครั้ง
- หากการเชื่อมต่อ Bluetooth ไม่เสถียร ให้นำสิ่งกีดขวางต่าง ๆ เช่น คนหรือวัตถุโลหะระหว่างอุปกรณ์ Xperia ของคุณกับ Bluetooth Remote Commander ที่จับคู่ไว้ ออก
- หากฟังก์ชันนี้ไม่ได้ทำงานอย่างถูกต้อง ให้ตรวจสอบหมายเหตุต่อไปนี้ แล้วลองจับคู่อีกครั้ง
  - ยืนยันว่า Bluetooth Remote Commander ไม่ได้เชื่อมต่อกับอุปกรณ์อื่นอยู่
  - ยืนยันว่าคุณไม่ได้ใช้งานอุปกรณ์ Xperia โดยใช้ Bluetooth Remote Commander ตัวอื่น
  - ตรวจสอบว่าตั้งโหมดใช้งานบนเครื่องบินของอุปกรณ์ Xperia เป็นปิดอยู่หรือไม่
  - ตรวจสอบว่าตั้งฟังก์ชัน Bluetooth ของอุปกรณ์ Xperia เป็นเปิดอยู่หรือไม่

## คำแนะนำ

- หากต้องการเปลี่ยนชื่อรีโมทคอนโทรลบลูทูธที่จับคู่ไว้ ให้ค้นหาและแตะตามขั้นตอนต่อไปนี้  
[การตั้งค่า] > [อุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ]  
จากนั้น แตะไอคอนต่อไปนี้ที่อยู่ถัดจากชื่อของรีโมทคอนโทรลบลูทูธที่จับคู่ไว้  
 (การตั้งค่า)  
แตะไอคอนต่อไปนี้  
 (แก้ไข)

## วิธีใช้โหมดทนทานของกล่อง





อุปกรณ์ของคุณอาจจำกัดบางฟังก์ชันเพื่อเป็นการป้องกันไว้ก่อนภายใต้การใช้งานอย่างหนัก เมื่อเปิดโหมดทนทานของกล่อง คุณจะสามารถรักษาประสิทธิภาพระดับสูงได้เป็นระยะเวลานาน

1. แตะตามวิธีต่อไปนี้ ขึ้นอยู่กับโหมดการใช้งาน  
[ภาพ Pro] / [วิดีโอ Pro]:  
[MENU] > [การติดตั้ง] > [ควบคุมไกลผ่าน Bluetooth]  
ในโหมดอื่นๆ นอกเหนือจากที่กล่าวมาข้างต้น ให้แตะดังนี้  
 (การตั้งค่า) > [เมนู] > [ควบคุมไกลผ่าน Bluetooth]
2. แตะที่ลิงก์ต่อไปนี้ แล้วทำตามคำแนะนำบนหน้าจอเพื่อเปิดใช้งานฟังก์ชัน  
[โหมดทนทานของกล่อง]

## ไอคอนสถานะการเชื่อมต่อ Bluetooth Remote Commander

คุณสามารถตรวจสอบสถานะการเชื่อมต่อของรีโมทคอนโทรลบลูทูธได้บนช่องมองภาพ เมื่อตั้งค่าต่อไปนี้เป็นเปิดขณะใช้งานแอปกล่อง


ถ่ายรูป  
[ควบคุมไกลผ่าน Bluetooth]

-  (การเชื่อมต่อรีโมทคอนโทรลบลูทูธ): เปิดการใช้งาน Bluetooth Remote Commander แล้ว
-  (การตัดการเชื่อมต่อรีโมทคอนโทรลบลูทูธ): ปิดการใช้งาน Bluetooth Remote Commander แล้ว
-  (มีโหมดความทนทานของกล่อง): เปิดโหมดทนทานของกล่องและพร้อมใช้งานแล้ว
-  (โหมดความทนทานของกล่องไม่พร้อมใช้งาน): โหมดทนทานของกล่องเปิดอยู่ แต่ใช้งานไม่ได้เนื่องจากคุณไม่ได้ใช้ Bluetooth Remote Commander เพื่อใช้งานแอปกล่อง

## คำแนะนำ

- การเชื่อมต่อ Bluetooth จะใช้งานได้ขณะที่คุณใช้งานอุปกรณ์ Xperia ของคุณโดยใช้ Bluetooth Remote Commander เท่านั้น

## วิธีเลิกจับคู่ Bluetooth Remote Commander

1. ค้นหาแล้วแตะตามลำดับต่อไปนี้  
[การตั้งค่า] > [อุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ]
2. ค้นหาสิ่งต่อไปนี้  
[อุปกรณ์ที่บันทึกไว้]  
จากนั้น แตะไอคอนที่อยู่ข้างชื่อของรีโมทคอนโทรลบลูทูธเพื่อยกเลิกการจับคู่  
 (การตั้งค่า)
3. แตะตามลำดับต่อไปนี้  
[เลิกจำ] > [ไม่จำอุปกรณ์]

## วิธีใช้งาน Bluetooth Remote Commander

คุณสามารถถ่ายภาพและบันทึกวิดีโอได้โดยกดปุ่มบน Bluetooth Remote Commander ดูข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการใช้งาน Bluetooth Remote Commander ได้ในคู่มือช่วยเหลือสำหรับ Bluetooth Remote Commander

### คำแนะนำ

- คุณสามารถเปลี่ยนเลนส์ของกล้องหลักได้โดยกดปุ่ม C1 บนรีโมทคอนโทรลบลูทูธ

### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การเปิดหรือปิดฟังก์ชันบลูทูธ
- ภาพรวมโหมด (ภาพถ่าย)
- ภาพรวมโหมด (วิดีโอ)
- ภาพรวมโหมด (ภาพ Pro)
- ภาพรวมโหมด (วิดีโอ Pro)
- การตั้งค่ากล้องเพิ่มเติม
- เมนูการตั้งค่า

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP1000543092

5-073-520-41 Copyright 2026 Sony Corporation


สมาร์ทโฟน

Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## การส่งและรับข้อมูลโดยใช้เทคโนโลยีบลูทูธ

ใช้เทคโนโลยีบลูทูธเพื่อแชร์ข้อมูลกับอุปกรณ์ที่รองรับบลูทูธอื่นๆ เช่น โทรศัพท์หรือคอมพิวเตอร์ โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้เปิดใช้งานฟังก์ชันบลูทูธแล้ว และอุปกรณ์ของคุณสามารถมองเห็นได้โดยอุปกรณ์บลูทูธอื่นๆ

### การส่งข้อมูลโดยใช้เทคโนโลยีบลูทูธ

1. เปิดแอปพลิเคชันที่มีข้อมูลที่คุณต้องการส่ง
2. แตะค้างไว้หรือเปิดข้อมูล จากนั้นแตะไอคอน  (แชร์)
3. เลือกตัวเลือกต่อไปนี แล้วแตะชื่ออุปกรณ์รับสัญญาณ [บลูทูธ]  
หากระบบแจ้งให้เปิดใช้งานฟังก์ชันบลูทูธ ให้เปิดใช้งานฟังก์ชันดังกล่าว ทำตามคำแนะนำบนหน้าจอเพื่อดำเนินการให้เสร็จสมบูรณ์

### รับข้อมูลโดยใช้เทคโนโลยีบลูทูธ

1. จากอุปกรณ์ที่จะส่งข้อมูล ส่งข้อมูลมาที่อุปกรณ์ของคุณ
2. เมื่อคุณได้รับการแจ้งเตือนว่ามีไฟล์ใหม่เข้ามายังอุปกรณ์ของคุณ ให้ปิดลงจากด้านบนของหน้าจอแล้วแตะที่การแจ้งเตือนเพื่อยอมรับการถ่ายโอนไฟล์
3. แตะที่ลิงก์ต่อไปนี่เพื่อเริ่มการถ่ายโอนไฟล์ [ยอมรับ]  
หากต้องการดูความคืบหน้าของการโอน ให้ปิดนี้ลงจากด้านบนของหน้าจอ

### คำแนะนำ

- เพื่อยืนยันข้อมูลที่ได้รับ ให้ปิดลงจากด้านบนของหน้าจอ แตะที่การแจ้งเตือนข้อมูลที่ได้รับ จากนั้นแตะข้อมูลที่คุณต้องการดู
- ไฟล์ที่ได้รับโดยใช้การเชื่อมต่อ Bluetooth จะบันทึกอยู่ในโฟลเดอร์ “ดาวโหลด” ของแอป “ไฟล์”

### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การเปิดหรือปิดฟังก์ชันบลูทูธ](#)
- [การตั้งชื่ออุปกรณ์ของคุณ](#)
- [จับคู่กับอุปกรณ์บลูทูธอื่น](#)

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP1002013973

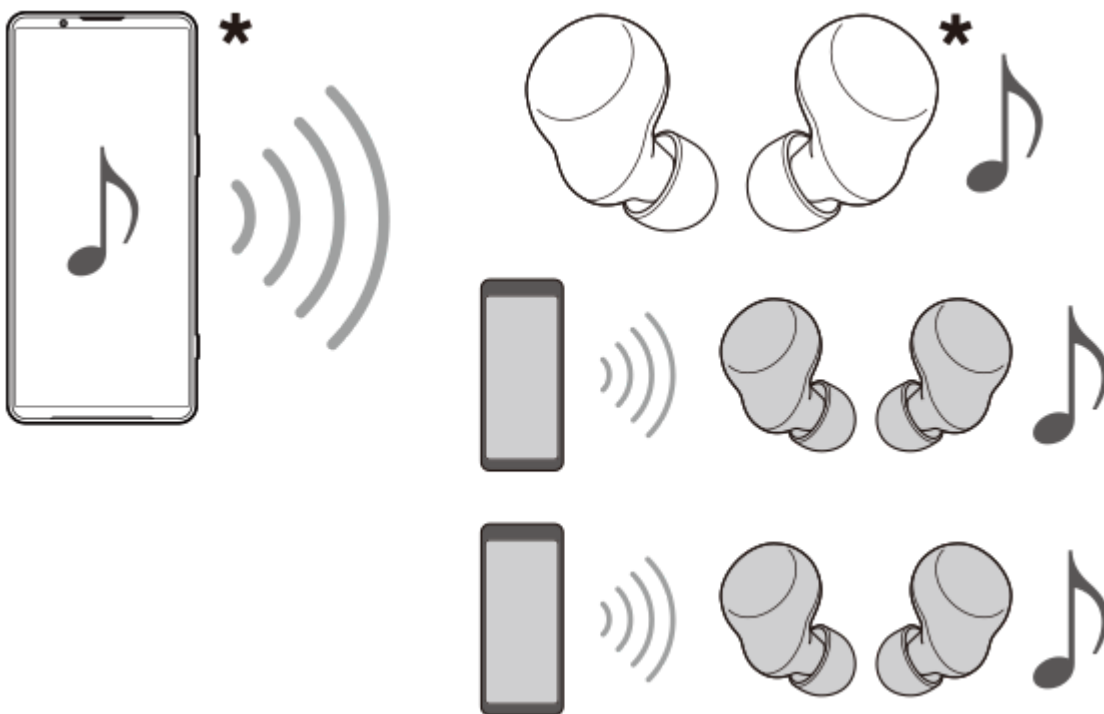
สมาร์ทโฟน  
Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## การแชร์เสียง (การออกอากาศ) (เสียงบลูทูธ LE)

การแชร์เสียง (การกระจายเสียง) เป็นคุณสมบัติที่ใช้ LE Audio ซึ่งเป็นมาตรฐานการสื่อสารด้วยเสียงแบบใหม่สำหรับเทคโนโลยีบลูทูธ ฟังก์ชันการแชร์ไฟล์เสียงช่วยให้คุณแชร์เนื้อหาเสียงและเพลลิตเพลนไปกับผู้อื่นตั้งแต่สองคนขึ้นไปได้ (A) ฟังก์ชันการแชร์เสียงยังช่วยให้คุณสามารถฟังเนื้อหาเสียงที่ผู้อื่นแชร์ผ่านหูฟังของคุณได้อีกด้วย (B) ฟังก์ชันการแชร์เสียงของ LE Audio ต้องได้รับการรองรับจากทั้งอุปกรณ์ที่แชร์และรับเสียง คุณต้องจับคู่อุปกรณ์กับชุดหูฟังที่รองรับ LE Audio ที่คุณจะใช้จากอุปกรณ์ของคุณ อุปกรณ์นี้ใช้งานร่วมกับ Auracast™ ได้

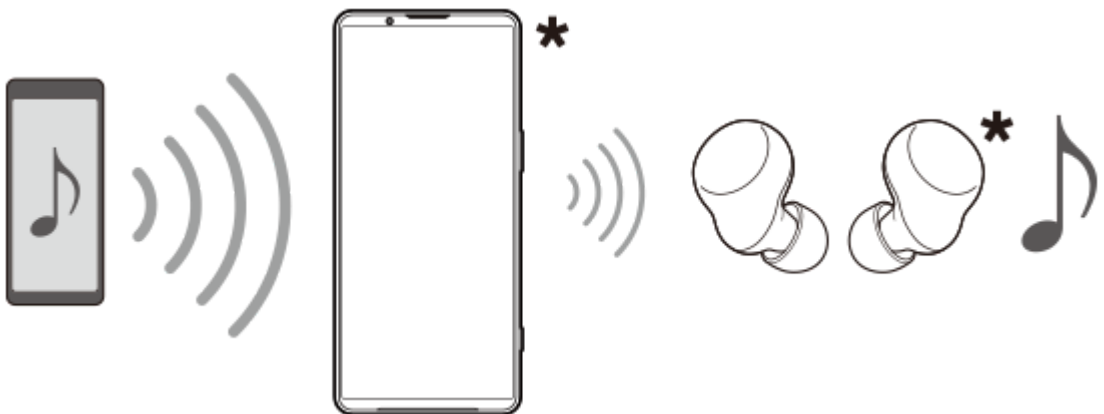
### (A): กำลังแชร์ไฟล์เสียงจากอุปกรณ์ของคุณ

\* อุปกรณ์และหูฟังของคุณแสดงเป็นสีขาวในภาพประกอบ



### (B): กำลังฟังไฟล์เสียงที่คนอื่นแชร์อยู่

\* อุปกรณ์และหูฟังของคุณแสดงเป็นสีขาวในภาพประกอบ



## การแชร์ไฟล์เสียงจากอุปกรณ์ของคุณ

1. ค้นหาแล้วแตะตามลำดับต่อไปนี้

[การตั้งค่า] > [อุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ] > [ค่ากำหนดการเชื่อมต่อ] > [การแชร์เสียง]

## 2. แตะสวิตช์เพื่อเปิดใช้ฟังก์ชัน

[แชร์เสียง]

การแชร์เสียงจะเริ่มต้นขึ้น และคุณสามารถฟังเสียงผ่านหูฟังที่เชื่อมต่อกับอุปกรณ์ของคุณได้ หากต้องการหยุดการแชร์เสียง ให้แตะสวิตช์เพื่อปิดใช้งานฟังก์ชัน

### หมายเหตุ

- เสียงที่แชร์จะไม่ดังออกจากลำโพงของอุปกรณ์ของคุณ

### คำแนะนำ

- คุณยังสามารถแชร์เสียงจากแผงการตั้งค่าด่วนได้ ในแผงการตั้งค่าด่วน ให้แตะตามนี้  
✱ (บลูทูธ) > [แชร์เสียง]
- คุณยังสามารถหยุดการแชร์เสียงจากการแจ้งเตือนได้ ปิดลงจากด้านบนของหน้าจอ แล้วแตะสิ่งต่อไปนี้ในแผงการแจ้งเตือน  
[การแชร์เสียง]: [หยุดแชร์]
- คุณสามารถแก้ไขชื่ออุปกรณ์แชร์เสียงและ/หรือรหัสผ่านได้โดยแตะที่การตั้งค่าแต่ละรายการด้านล่าง  
[การตั้งค่าสตรีมเสียง]  
โปรดทราบว่าสวิตช์ต่อไปนี้ถูกตั้งค่าเป็นปิด  
[แชร์เสียง]

## การฟังเสียงที่ผู้อื่นแชร์ผ่านหูฟังที่เชื่อมต่อกับอุปกรณ์ของคุณ

### 1. ค้นหาแล้วแตะตามลำดับต่อไปนี้

[การตั้งค่า] > [อุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ] > [ค่ากำหนดการเชื่อมต่อ] > [การแชร์เสียง] > [ค้นหาสตรีมเสียง]

- หากคุณไม่พบการตั้งค่า ให้ปิดสวิตช์ต่อไปนี้  
[แชร์เสียง]

### 2. แตะชื่ออุปกรณ์ ป้อนรหัสผ่านหากระบบถาม แล้วแตะขั้นตอนนี้ต่อไปนี้

[เชื่อมต่อ]

หรือแตะที่ลิงก์ต่อไปนี้ แล้วสแกนคิวอาร์โค้ดของแหล่งแชร์ไฟล์เสียง

[สแกนคิวอาร์โค้ด]

การรับไฟล์เสียงที่แชร์จะเริ่มต้นขึ้น และคุณสามารถฟังเสียงผ่านหูฟังที่เชื่อมต่อกับอุปกรณ์ของคุณได้ แตะไอคอนต่อไปนี้เพื่อหยุดรับการแชร์เสียง

[การตั้งค่า] > [อุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ] > [ค่ากำหนดการเชื่อมต่อ] > [การแชร์เสียง] > [ค้นหาสตรีมเสียง]

จากนั้น แตะชื่ออุปกรณ์ แล้วแตะตามลำดับต่อไปนี้

[ยกเลิกการเชื่อมต่อ]

### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- จับคู่กับอุปกรณ์บลูทูธอื่น
- เมนูการตั้งค่า

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP1000724539

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## NFC (Near Field Communication)

NFC เป็นเทคโนโลยีไร้สายที่มีระยะทำการสูงสุด 1 เซนติเมตร ดังนั้นอุปกรณ์ที่แชร์ข้อมูลจะต้องอยู่ใกล้กัน พื้นที่การตรวจจับ NFC อยู่ด้านหลังของอุปกรณ์ วางอุปกรณ์ของคุณไว้ใกล้กับอุปกรณ์อื่นหรือเครื่องอ่าน NFC ตรวจสอบว่าอุปกรณ์ทั้งสองเปิดใช้ฟังก์ชัน NFC แล้ว

### หมายเหตุ

- เมื่อใช้บางแอป ฟังก์ชัน NFC สามารถเปิดใช้ได้แม้อุปกรณ์จะปิดอยู่ โปรดทราบว่าอุปกรณ์บางชนิดอาจไม่รองรับคุณสมบัตินี้

### วิธีเปิดหรือปิดใช้ฟังก์ชัน NFC

1. ค้นหาแล้วแตะตามลำดับต่อไปนี้  
[การตั้งค่า] > [อุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ] > [ค่ากำหนดการเชื่อมต่อ] > [NFC]
2. แตะสวิตช์เพื่อเปิดหรือปิดใช้งานฟังก์ชัน  
[ใช้ NFC]

### หมายเหตุ

- คุณอาจต้องเปิดใช้งาน Wi-Fi หรือ Bluetooth บนอุปกรณ์ทั้งสองเครื่องเพื่อการเชื่อมต่อใช้งานได้

### คำแนะนำ

- คุณสามารถเชื่อมต่ออุปกรณ์ของคุณกับอุปกรณ์ที่รองรับ NFC อื่นๆ ที่ผลิตโดย Sony เช่น ลำโพงหรือหูฟังได้ เมื่อทำการเชื่อมต่อในรูปแบบนี้ โปรดดูรายละเอียดเพิ่มเติมในคู่มือผู้ใช้ของอุปกรณ์ที่ใช้ใช้งานร่วมกันได้

### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- ชื่อชิ้นส่วน
- การเปิดหรือปิดฟังก์ชันบลูทูธ
- เมนูการตั้งค่า

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์อาจไม่คำนึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP0001885601

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## การใช้อุปกรณ์ของคุณเป็นกระเป๋าสตางค์

คุณสามารถใช้อุปกรณ์ของคุณชำระค่าสินค้าโดยไม่ต้องหยิบกระเป๋าสตางค์ของจริง และจัดการบริการชำระเงินทั้งหมดได้ในที่เดียว เมื่อคุณทำการชำระเงิน โปรดอย่าลืมเปิดฟังก์ชัน NFC ก่อนแตะอุปกรณ์ของคุณกับเครื่องอ่านการ์ด

- 1 ตรวจสอบว่าเปิด NFC ในเครื่องแล้ว
- 2 ค้นหาแล้วแตะตามลำดับต่อไปนี้  
[การตั้งค่า] > [อุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ] > [กำหนดการเชื่อมต่อ] > [NFC] > [การชำระเงินแบบไม่ต้องสัมผัส]
- 3 เลือกแอปกระเป๋าเงินดิจิทัลเริ่มต้น

### หมายเหตุ

- ในขณะนี้ อาจยังไม่มีบริการการชำระเงินผ่านอุปกรณ์เคลื่อนที่ในบางประเทศ/ภูมิภาค

### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [NFC \(Near Field Communication\)](#)
- [เมนูการตั้งค่า](#)

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP0001885369

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74


## แสดงหน้าจออุปกรณ์ของคุณบนทีวีผ่านการเชื่อมต่อไร้สาย (แคสต์)

หากทีวีหรือจอแสดงผลขนาดใหญ่ของคุณรองรับ Google Cast™ คุณสามารถรับชมเนื้อหาจากอุปกรณ์ของคุณบนทีวีหรือจอแสดงผลได้โดยไม่ต้องใช้สายเคเบิล

สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรดไปที่หน้าช่วยเหลือเกี่ยวกับนักแสดงได้ที่ URL ต่อไปนี้ [support.google.com/](https://support.google.com/)


### ใช้ฟังก์ชัน Cast เพื่อแสดงหน้าจอของอุปกรณ์ของคุณบนทีวีที่รองรับ

ฟีเจอร์ Cast สามารถใช้งานได้จากเมนูการตั้งค่าด่วน (Quick settings panel) ดังต่อไปนี้

 (แคสต์)

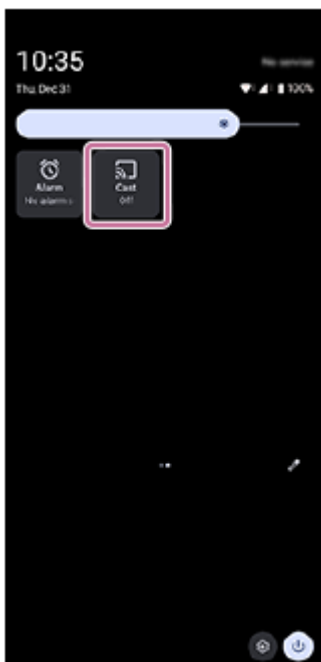
โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าอุปกรณ์ของคุณเชื่อมต่อกับเครือข่าย Wi-Fi แล้วล่วงหน้า

1. เชื่อมต่ออุปกรณ์ของคุณและทีวีเข้ากับเครือข่าย Wi-Fi เดียวกัน
2. บัดนิ้วลงสองครั้งจากด้านบนของหน้าจอเพื่อเปิดแผงการตั้งค่าด่วนบนอุปกรณ์ของคุณ
3. บัดไปทางซ้ายหรือขวาเพื่อค้นหาฟังก์ชันต่อไปนี้ แล้วแตะที่ฟังก์ชันนั้น



 (แคสต์)

จากนั้นแตะปุ่มต่อไปนี้

[การตั้งค่า]




#### คำแนะนำ

- หากไม่พบไอคอนในแผงการตั้งค่าด่วน คุณสามารถเพิ่มไอคอนนั้นลงในแผงได้  
แตะไอคอนต่อไปนี้  (แก้ไข)  
จากนั้นแตะไอคอนต่อไปนี้ค้างไว้เพื่อย้ายไอคอนนั้นไปเป็นส่วนบนของหน้าจอ  (แคสต์)

4. แตะอุปกรณ์ที่ต้องการเชื่อมต่อ

## เพื่อหยุดการแคสต์ระหว่างอุปกรณ์

ค้นหารายการในแผงการตั้งค่าด่วนแล้วแตะตามลำดับต่อไปนี้

 (แคสต์) > [ยกเลิกการเชื่อมต่อ]

### หมายเหตุ

- ขณะใช้งานฟังก์ชัน Cast ห้ามบังบริเวณเสาอากาศ Wi-Fi ของอุปกรณ์ของคุณ
- ขณะใช้งานฟังก์ชัน Cast คุณภาพของภาพอาจได้รับผลกระทบในทางลบได้ในบางครั้ง หากมีการรบกวนจากเครือข่าย Wi-Fi อื่นๆ

### คำแนะนำ

- คุณสามารถเลือกและใช้งานฟังก์ชัน Cast ได้จากเมนูการตั้งค่าเช่นกัน ค้นหาแล้วแตะตามลำดับต่อไปนี้ [การตั้งค่า] > [อุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ] > [ค่ากำหนดการเชื่อมต่อ] > [แคสต์] แล้วแตะอุปกรณ์ที่ต้องการเชื่อมต่อ
- คุณสามารถแสดงหน้าจออุปกรณ์ของคุณบนทีวีขณะใช้งานแอปที่รองรับ Cast เช่น YouTube ได้ แต่ปม Cast บนหน้าจอแอป จากนั้นเลือกทีวีของคุณเพื่อแสดงหน้าจออุปกรณ์ของคุณบนทีวี คุณอาจต้องลงชื่อเข้าใช้แอปในทีวีด้วยบัญชี Google เดียวกับที่ใช้ในอุปกรณ์ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับแอปที่ใช้

### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [ชื่อชิ้นส่วน](#)
- [เมนูการตั้งค่า](#)

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP1000432269

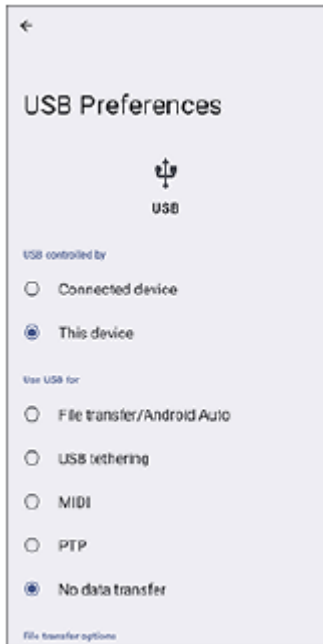
สมาร์ทโฟน

Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## การเชื่อมต่ออุปกรณ์ของคุณกับอุปกรณ์ USB

คุณสามารถตั้งค่ากำหนด USB ตามคอมพิวเตอร์หรืออุปกรณ์ USB ที่เชื่อมต่อกับอุปกรณ์ของคุณ

คุณสามารถใช้อะแดปเตอร์โฮสต์ USB เพื่อเชื่อมต่ออุปกรณ์ของคุณกับอุปกรณ์ USB เช่น อุปกรณ์ USB ที่ใช้เก็บข้อมูลขนาดใหญ่ หูฟัง อุปกรณ์ควบคุมเกม แป้นพิมพ์ USB และเมาส์ USB ได้



- 1 เชื่อมต่ออุปกรณ์ของคุณกับอุปกรณ์ USB โดยใช้สาย USB
- 2 ปิดลงจากด้านบนของหน้าจอเพื่อเปิดแผงการแจ้งเตือน จากนั้นแตะที่การแจ้งเตือนการตั้งค่าการเชื่อมต่อ USB
- 3 แตะที่ลิงก์ต่อไปนี้ แล้วเลือกตัวเลือกที่ต้องการ [แตะเพื่อดูตัวเลือกเพิ่มเติม]

### คำแนะนำ

- นอกจากนี้ คุณยังสามารถตั้งค่ากำหนดการใช้งาน USB ได้โดยค้นหาและแตะตามขั้นตอนต่อไปนี้ [การตั้งค่า] > [อุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ] > [USB]

### คำกำหนด USB

- **ควบคุม USB** โดย: คุณสามารถเลือกได้ว่าอุปกรณ์ใดที่จะควบคุมอุปกรณ์อื่นระหว่าง อุปกรณ์ของคุณหรืออุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ USB
- **ใช้ USB สำหรับ:** คุณสามารถเลือกวัตถุประสงค์ของการเชื่อมต่อ USB ได้
  - **การถ่ายโอนไฟล์/Android Auto:** คุณสามารถจัดการไฟล์หรืออัปเดตซอฟต์แวร์ของอุปกรณ์ได้ ตัวเลือกนี้ใช้ได้กับคอมพิวเตอร์ Microsoft® Windows® ระบบจะเปิดการชาร์จไว้โดยค่าเริ่มต้น
  - **เชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตผ่าน USB:** อุปกรณ์ของคุณสามารถใช้งานเป็นอุปกรณ์เชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตได้
  - **MIDI:** อุปกรณ์ของคุณใช้งานเป็นอินพุต MIDI สำหรับแอปพลิเคชันเครื่องดนตรีได้
  - **PTP:** อุปกรณ์นี้จะจดจำว่าเป็นกล้อง สามารถโอนได้เฉพาะภาพถ่ายและวิดีโอเท่านั้น
  - **ไม่มีการโอนข้อมูล:** เพียงชาร์จอุปกรณ์ของคุณโดยใช้การตั้งค่าดังต่อไปนี้

[ควบคุม USB โดย]: [อุปกรณ์นี้]

คุณสามารถใช้อุปกรณ์ของคุณเป็นแหล่งจ่ายไฟและชาร์จอุปกรณ์อื่นที่เชื่อมต่ออยู่ได้โดยใช้การตั้งค่าต่อไปนี้

[ควบคุม USB โดย]: [อุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ]

- **ตัวเลือกการโอนไฟล์**

- **แปลงวิดีโอเป็น AVC:** วิดีโอจะถูกแปลงเป็น AVC และถ่ายโอนไปยังอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ

#### หมายเหตุ

- Sony ไม่รับประกันว่าอุปกรณ์ของคุณจะรองรับอุปกรณ์ USB ได้ทุกชนิด
- อุปกรณ์นี้มีพอร์ต USB ที่ไม่มีฝา หากอุปกรณ์สัมผัสกับน้ำ ให้ตรวจสอบว่าพอร์ตแห้งสนิทก่อนเสียบสาย USB

---

#### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนูการตั้งค่า](#)

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP0001885608

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## ตรวจสอบว่าอุปกรณ์ได้รับการป้องกัน

อุปกรณ์มีตัวเลือกด้านความปลอดภัยหลายอย่าง ขอแนะนำให้ดำเนินการดังนี้ในกรณีที่ทำสูญหายหรือถูกขโมย คุณสามารถป้องกันอุปกรณ์ของคุณได้หลายวิธีดังนี้ ค้นหาและทำตามขั้นตอนต่อไปนี้ จากนั้นแต่การตั้งค่าที่คุณต้องการเปลี่ยนแปลง [การตั้งค่า] > [ความปลอดภัย]

- [ล็อกหน้าจอ]: ตั้งค่าวิธีรักษาความปลอดภัยในการปลดล็อกหน้าจอ
- [ลายนิ้วมือ]: ลงทะเบียนลายนิ้วมือเพื่อใช้เป็นวิธีรักษาความปลอดภัยในการปลดล็อกอุปกรณ์หรือตรวจสอบสิทธิ์ในการซื้อ
- [การตั้งค่าการรักษาความปลอดภัยเพิ่มเติม] > [การล็อกซิม]: ตั้งค่าเพื่อกรอก PIN เมื่อใช้ SIM ในอุปกรณ์

สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรดเข้าไปที่ URL ต่อไปนี้ [support.google.com/android/](https://support.google.com/android/)

### หมายเหตุ

- อย่าลืมรายละเอียดที่กรอกไว้ในขณะตั้งค่า ในกรณีที่ใช้ตัวเลือกการรักษาความปลอดภัยเพื่อป้องกันอุปกรณ์

### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนูการตั้งค่า](#)
- [การค้นหา ล็อก หรือลบข้อมูลในอุปกรณ์ที่สูญหาย](#)

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์อาจไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP0001885572

สมาร์ทโฟน  
Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

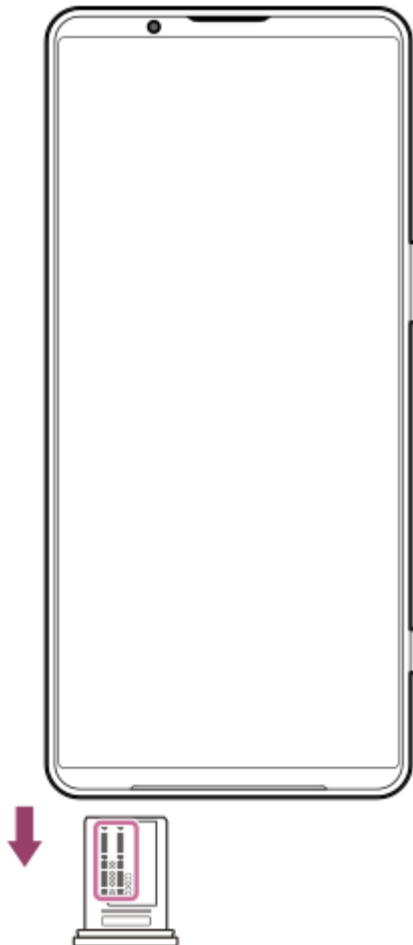
## การค้นหามายเลข IMEI ของอุปกรณ์

อุปกรณ์ของคุณมีหมายเลขระบุตัวตนเฉพาะซึ่งเรียกว่า IMEI คุณควรคัดลอกหมายเลขเหล่านี้เก็บไว้ ซึ่งอาจต้องใช้ในกรณีที่อุปกรณ์สูญหายหรือต้องการติดต่อฝ่ายสนับสนุน

### การดูหมายเลข IMEI โดยใช้แป้นโทร

1. ค้นหาแล้วแตะไอคอน  
☎ (โทรศัพท์)
2. แตะที่ไอคอน  
⋮ (แป้นพิมพ์)
3. ป้อนข้อมูลต่อไปนี้ลงในแป้นพิมพ์  
\*#06#  
หมายเลข IMEI จะแสดงขึ้นโดยอัตโนมัติ

### การดูหมายเลข IMEI บนถาด



1. ดึงถาดออกมา  
หมายเลข IMEI จะแสดงบนถาด

- ตรวจสอบว่าอุปกรณ์ได้รับการป้องกัน

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP0002935676

5-073-520-41 Copyright 2026 Sony Corporation

สมาร์ทโฟน  
Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## การค้นหา ล็อก หรือลบข้อมูลในอุปกรณ์ที่สูญหาย

Google มีบริการเว็บที่ระบุตำแหน่งและเพิ่มความปลอดภัยชื่อว่า “Find Hub” หลังจากลงชื่อเข้าใช้บัญชี Google แล้ว “Find Hub” จะเปิดใช้งานโดยอัตโนมัติ หากคุณทำอุปกรณ์หาย คุณสามารถใช้ฟังก์ชัน “Find Hub” เพื่อค้นหา ล็อก หรือลบข้อมูลในอุปกรณ์ได้ สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรดเข้าไปที่ URL ต่อไปนี้ [support.google.com/android/](https://support.google.com/android/)

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP0001885612

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## เกี่ยวกับคู่มือช่วยเหลือฉบับนี้

นี่คือคู่มือช่วยเหลือสำหรับรุ่นและเวอร์ชันซอฟต์แวร์ต่อไปนี้

ชื่อรุ่น: Xperia 1 VIII

เวอร์ชันซอฟต์แวร์: Android 16

หากไม่แน่ใจว่าอุปกรณ์ใช้ซอฟต์แวร์รุ่นใด โปรดตรวจสอบในเมนูการตั้งค่า

สำหรับข้อมูลเกี่ยวกับคุณสมบัติและการตั้งค่าทั่วไปของ Android (เช่น การตั้งค่าพื้นฐานของ Android การตั้งค่า Wi-Fi การตั้งค่าหน้าจอหลัก การถ่ายโอนเนื้อหา การนำทางลัดซึกแอป การแจ้งเตือน และคุณสมบัติอื่นๆ ของแอปพลิเคชัน Google) โปรดดูที่ URL ต่อไปนี้ [support.google.com/android/](https://support.google.com/android/)

### หมายเหตุ

- การอัปเดตระบบและแอปพลิเคชันอาจแสดงคุณสมบัติของอุปกรณ์ของคุณในรูปแบบที่แตกต่างไปจากที่อธิบายไว้ในคู่มือช่วยเหลือนี้ การอัปเดตอาจไม่มีผลกระทบต่อใน Android เวอร์ชันนี้
- ภาพทั้งหมดที่ใช้เป็นภาพตัวอย่างในคู่มือช่วยเหลือนี้ใช้เพื่อเป็นภาพประกอบเท่านั้นและไม่ได้ถ่ายโดยอุปกรณ์จริง

## วิธีตรวจสอบเวอร์ชันปัจจุบันของซอฟต์แวร์และชื่อรุ่นของอุปกรณ์

ค้นหาแล้วแตะตามลำดับต่อไปนี้

[การตั้งค่า] > [เกี่ยวกับโทรศัพท์]

เวอร์ชันซอฟต์แวร์ปัจจุบันจะแสดงอยู่ด้านล่างนี้

[หมายเลขบิลด์]

ชื่อรุ่นปัจจุบันจะแสดงอยู่ด้านล่างนี้

[รุ่น]

## ข้อจำกัดด้านการบริการและคุณสมบัติ

บริการและคุณสมบัติที่กล่าวถึงในคู่มือช่วยเหลือนี้อาจไม่รองรับในบางประเทศ/ภูมิภาค หรือโดยเครือข่ายหรือผู้ให้บริการในบางพื้นที่ หมายเลขติดต่อฉุกเฉินสากลของ GSM สามารถใช้ได้ในทุกประเทศ/ภูมิภาค รวมทั้งเครือข่ายและผู้ให้บริการทุกรายเสมอ หากอุปกรณ์เครื่องนั้นเชื่อมต่อเครือข่ายโทรศัพท์มือถืออยู่ โปรดติดต่อผู้ให้บริการเครือข่ายหรือผู้ให้บริการของคุณเพื่อรับทราบการให้บริการหรือคุณสมบัติต่าง ๆ และสอบถามว่ามีค่าบริการเพิ่มเติมในการเข้าถึงหรือในการใช้งานหรือไม่ การใช้คุณสมบัติและแอปพลิเคชันบางอย่างที่อธิบายไว้ในคู่มือนี้อาจต้องมีการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต คุณอาจต้องเสียค่าบริการเชื่อมต่อข้อมูลเมื่อใช้อุปกรณ์เชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต โปรดสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมจากผู้ให้บริการไร้สายของคุณ

### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- ก่อนอัปเดตอุปกรณ์ของคุณ
- การอัปเดตอุปกรณ์แบบไร้สาย
- เมนูการตั้งค่า

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์อาจไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษฉบับนี้ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP1002013974

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## การตั้งค่าการเข้าถึง

Android มีฟีเจอร์อำนวยความสะดวกด้านการเข้าถึงมากมาย

- ค้นหาและแตะตามขั้นตอนต่อไปนี่เพื่อค้นหาคุณสมบัติการเข้าถึง  
[การตั้งค่า] > [การช่วยเหลือพิเศษ]

หัวข้อนี้จะแนะนำคุณสมบัติต่อไปนี้

- [การเข้าถึงด้วยเสียง]
- [คำบรรยายสด]
- [การปรับเสียง] ([เสียงแบบโมโน], [สมดุลเสียง])
- [ทางลัดสำหรับการช่วยเหลือพิเศษ] ([ทางลัดปุ่มปรับระดับเสียงจากหน้าจอจลือก])

### การเข้าถึงด้วยเสียง

ระบบสั่งงานด้วยเสียงช่วยให้คุณควบคุมอุปกรณ์ได้โดยไม่ต้องใช้มือ ใช้คำสั่งเสียงเพื่อเปิดแอป และปุ่ม เลื่อนหน้าจอ พิมพ์ข้อความ และอื่นๆ อีกมากมาย ปัจจุบัน ระบบการเข้าถึงด้วยเสียงมีให้บริการเฉพาะภาษาอังกฤษ ฝรั่งเศส อิตาลี เยอรมัน และสเปนเท่านั้น

หากต้องการเปิดใช้งานการเข้าถึงด้วยเสียง ให้ค้นหาและแตะตามขั้นตอนต่อไปนี่

[การตั้งค่า] > [การช่วยเหลือพิเศษ] > [การเข้าถึงด้วยเสียง]

จากนั้น แตะสวิตช์ต่อไปนี่และทำตามคำแนะนำบนหน้าจอ

[ใช้ระบบสั่งงานด้วยเสียง]

### คำบรรยายสด

Live Caption ตรวจจับเสียงพูดบนอุปกรณ์ของคุณและสร้างคำบรรยายโดยอัตโนมัติ

หากต้องการเปิดใช้งานคำบรรยายสด ให้ค้นหาและแตะตามขั้นตอนต่อไปนี่

[การตั้งค่า] > [การช่วยเหลือพิเศษ] > [คำบรรยายสด]

จากนั้นแตะสวิตช์ต่อไปนี่

[ใช้คำบรรยายสด]

### การปรับเสียง

คุณสามารถปรับเสียงเป็นระบบเสียงโมโน หรือปรับสมดุลเสียงซ้ายหรือขวาได้

ในการปรับการตั้งค่าเสียง ให้ค้นหาและแตะตามขั้นตอนต่อไปนี่

[การตั้งค่า] > [การช่วยเหลือพิเศษ] > [การปรับเสียง]

หากต้องการเปิดใช้งานเสียงโมโน ให้แตะสวิตช์ด้านล่าง

[เสียงแบบโมโน]

ในการปรับสมดุลเสียง ให้ลากแถบเลื่อนไปยังการตั้งค่าที่ต้องการ

### ทางลัดสำหรับการช่วยเหลือพิเศษ (ทางลัดปุ่มปรับระดับเสียงจากหน้าจอจลือก)

คุณสามารถใช้ปุ่มปรับระดับเสียงบนหน้าจอจลือกเพื่อเข้าถึงฟีเจอร์การเข้าถึงต่างๆ ในรูปแบบทางลัดได้

จำเป็นต้องทำการตั้งค่าล่วงหน้า

**ตัวอย่าง: การใช้ทางลัด TalkBack**

TalkBack เป็นฟีเจอร์ที่ให้คำแนะนำด้วยเสียงเกี่ยวกับสถานะของหน้าจอ คุณสามารถใช้งานอุปกรณ์ได้โดยไม่ต้องมองหน้าจอ

- ค้นหาแล้วแตะตามลำดับต่อไปนี่  
[การตั้งค่า] > [การช่วยเหลือพิเศษ] > [TalkBack] > [ทางลัด TalkBack]  
จากนั้น ให้แตะที่ลิงก์ต่อไปนี่  
[อนุญาต]

2. ในหน้าจอทางลัด TalkBack ให้เลือกตัวเลือกต่อไปนี้  
[ปุ่มปรับระดับเสียง]

3. กดปุ่มต่อไปนี้  
◀ (ย้อนกลับ)  
คุณจะถูกส่งไปยังหน้าจอต่อไปนี้  
[การช่วยเหลือพิเศษ]

4. แตะรายการต่อไปนี้  
[ทางลัดสำหรับการช่วยเหลือพิเศษ]  
จากนั้นแตะสวิตช์เพื่อเปิดใช้งานฟังก์ชัน  
[ทางลัดปุ่มปรับระดับเสียงจากหน้าจอล็อก]

- บนหน้าจอล็อก ให้กดปุ่มเพิ่มระดับเสียงและปุ่มลดระดับเสียงค้างไว้สองสามวินาทีเพื่อเปิดใช้งาน TalkBack

### คำแนะนำ

- หากคุณสามารถตั้งค่าทางลัดการเข้าถึงไว้แล้ว คุณสามารถเปิดหรือปิดใช้งานฟังก์ชันนั้นได้โดยใช้ปุ่มปรับระดับเสียงบนหน้าจอล็อก หากคุณตั้งค่าปุ่มลัดไว้สองปุ่มขึ้นไป คุณสามารถเปิดหรือปิดใช้งานฟังก์ชันที่ต้องการได้จากเมนูที่ปรากฏขึ้นหลังจากกดปุ่มปรับระดับเสียง

สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับคุณสมบัติการเข้าถึงต่างๆ โปรดไปที่ URL ดังกล่าว  
[support.google.com/accessibility/android](https://support.google.com/accessibility/android)

- [พูดคุย]
- [ขนาดการแสดงผลและข้อความ] ([ขนาดแบบอักษร])
- [สีและการเคลื่อนไหว] ([การแกสสี], [ริ้วมีด])
- [หรีแสงเพิ่มเติม]
- [การขยาย]

### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนูการตั้งค่า](#)

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษฉบับต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP1002013975


สมาร์ทโฟน

Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## ข้อความแบบเรียลไทม์ (สำหรับ XQ-GE54 เมื่อใช้งานกับผู้ให้บริการเครือข่ายในยุโรป)

ข้อความแบบเรียลไทม์ (RTT) เป็นบริการข้อความที่ผู้ให้บริการมีให้ในบางประเทศ/ภูมิภาค บริการนี้ช่วยให้อ่านอักขระแต่ละตัวในข้อความได้ตามที่พิมพ์ กรุณาตรวจสอบกับผู้ให้บริการของคุณว่าแพ็คเกจรายเดือนที่คุณใช้อยู่ครอบคลุมบริการข้อความแบบเรียลไทม์ (RTT) หรือไม่

โปรดทราบว่าความสามารถในการให้บริการโทรฉุกเฉินโดยใช้ข้อความแบบเรียลไทม์ (RTT) จะแตกต่างกันไปตามประเทศและภูมิภาค โทรศัพท์ของคุณจะต้องติดตั้ง SIM การ์ดเพื่อรองรับการโทรฉุกเฉินโดยใช้ข้อความแบบเรียลไทม์ (RTT)

- 1 เปิดแอปโทรศัพท์
- 2 ตามลำดับต่อไปนี้  
☰ (เมนู) > [การตั้งค่า] > [การช่วยเหลือพิเศษ] > [ข้อความแบบเรียลไทม์ (RTT)]
- 3แตะปุ่มที่แสดงบนเป็นโทรศัพท์ก่อนเริ่มหรือระหว่างการโทรเพื่อทำการโทรแบบ RTT  
 (RTT)

สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรดเข้าไปที่ URL ต่อไปนี้  
[support.google.com/android/](https://support.google.com/android/)

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP1002006087

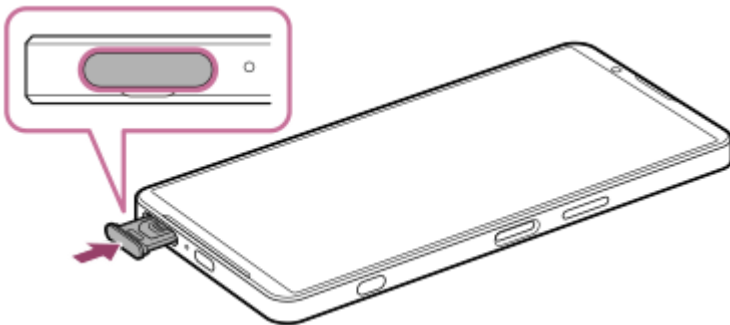
สมาร์ทโฟน  
Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## การใช้อุปกรณ์ในสถานะที่เปียกชื้นและมีฝุ่นมาก

อุปกรณ์ของคุณเป็นอุปกรณ์ที่กันน้ำและฝุ่นในระดับ IPX5/IPX8 และ IP6X อย่างไรก็ตาม โปรดจำไว้ว่า: พอร์ตและขั้วต่อ USB ทั้งหมดต้องแห้งสนิทก่อนใช้งาน และฝาปิดที่ติดมาด้วยต้องปิดสนิท อุปกรณ์ของคุณมีช่องใส่ถาด SIM การ์ด/การ์ด microSD ที่มีฝาครอบอยู่ คุณไม่ควรนำอุปกรณ์ลงน้ำทั้งเครื่อง หรือสัมผัสกับน้ำทะเล น้ำเค็ม น้ำที่มีคลอรีน หรือของเหลวต่าง ๆ เช่น เครื่องดื่ม การรับประกันของคุณไม่ครอบคลุมความเสียหายหรือข้อบกพร่องที่เกิดจากการใช้งานอุปกรณ์โดยไม่ปฏิบัติตามคำแนะนำจาก Sony สำหรับข้อมูลเกี่ยวกับเงื่อนไขการรับประกัน โปรดอ่านข้อมูลสำคัญที่ปรากฏในเมนูการตั้งค่าต่อไปนี้เป็นอุปกรณ์ของคุณ  
[การตั้งค่า] > [เกี่ยวกับโทรศัพท์] > [ข้อมูลทางกฎหมาย]

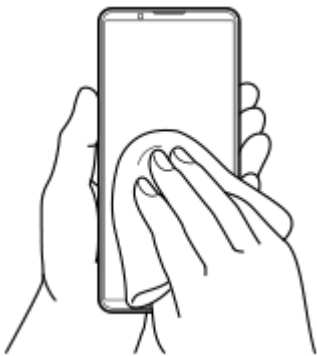
### วิธีปิดฝาครอบ

1. ดันถาดเข้าไปจนสุด แล้วกดฝาครอบให้แน่นสนิท เพื่อไม่ให้มีช่องว่างระหว่างอุปกรณ์ของคุณกับฝาครอบ

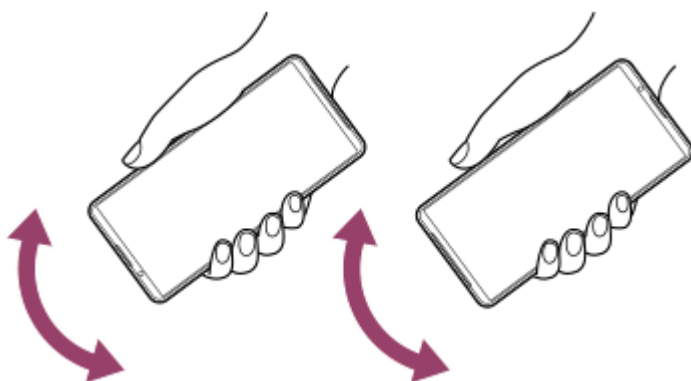


### วิธีเช็ดอุปกรณ์ให้แห้ง

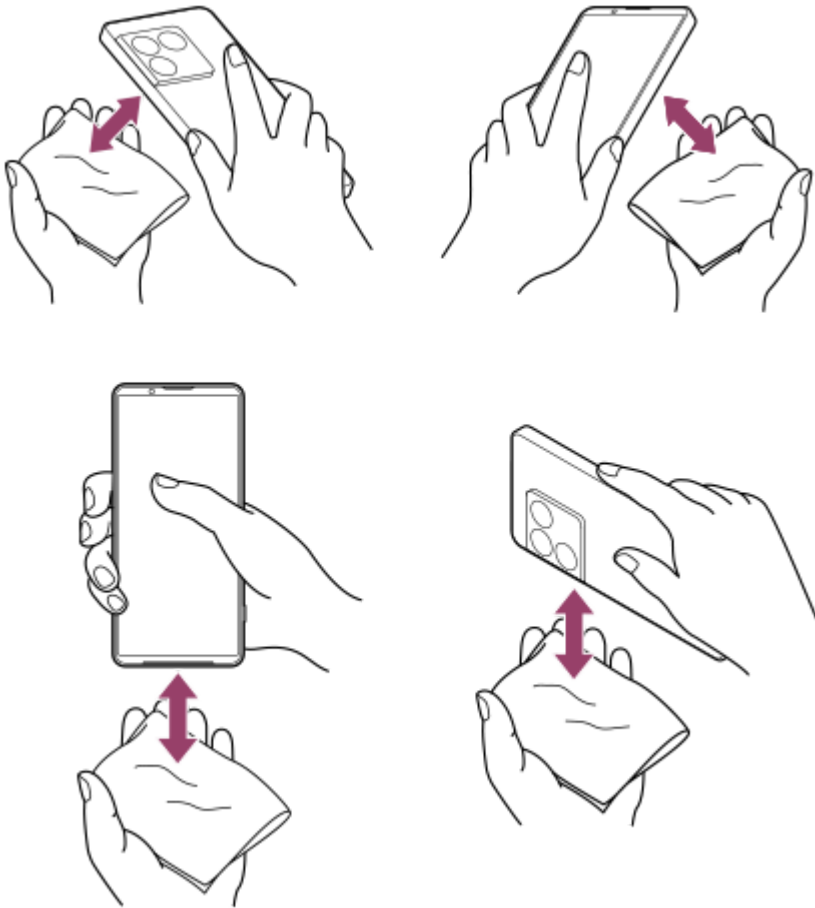
1. ใช้ผ้าไมโครไฟเบอร์เช็ดความชื้นส่วนเกินออกจากอุปกรณ์



2. เมื่อจับอุปกรณ์ไว้แน่นดีแล้วและพอร์ต USB คว่ำลง ให้เขย่าอุปกรณ์แรง ๆ อย่างน้อย 20 ครั้ง จากนั้นสลับด้านแล้วเขย่าอุปกรณ์อีก 20 ครั้ง



3. ใช้ผ้าไมโครไฟเบอร์เช็ดความชื้นที่หลงเหลืออยู่ ออก เช็ดปุ่ม พอร์ต และชิ้นส่วนต่าง ๆ ของอุปกรณ์ เช่น ลำโพง ไมโครโฟน เซ็นเซอร์ กล้อง ฯลฯ ดังที่แสดงในภาพประกอบ



4. วางอุปกรณ์ทิ้งไว้อย่างน้อย 2-3 ชั่วโมง และจะต้องแห้งสนิทก่อนใช้งาน

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP1000432271

5-073-520-41 Copyright 2026 Sony Corporation

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

## ข้อมูลทางกฎหมาย

คู่มือช่วยเหลือฉบับนี้ตีพิมพ์โดย Sony Corporation (ซึ่งต่อไปนี้จะเรียกว่า “Sony”) หรือบริษัทในเครือภายในท้องที่ ซึ่งไม่มีการรับประกันใด ๆ Sony อาจปรับปรุงและเปลี่ยนแปลงคู่มือช่วยเหลือนี้ได้ตลอดเวลาโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบ เนื่องจากสาเหตุที่จำเป็น เช่น เกิดความผิดพลาดในการเรียงพิมพ์ ข้อมูลปัจจุบันไม่ถูกต้อง หรือมีการปรับปรุงโปรแกรมและ/หรืออุปกรณ์ อย่างไรก็ตาม การเปลี่ยนแปลงดังกล่าวจะรวมอยู่ในคู่มือช่วยเหลือฉบับใหม่ ภาพประกอบทั้งหมดเป็นภาพประกอบที่จัดทำขึ้นเพื่อการสาธิตเท่านั้น และอาจไม่ตรงกับอุปกรณ์จริง

ผลิตภัณฑ์และชื่อบริษัททั้งหมดที่กล่าวไว้ในที่นี่เป็นเครื่องหมายการค้าหรือเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของเจ้าของผลิตภัณฑ์หรือบริษัทดังกล่าว เครื่องหมายการค้าอื่น ๆ ทั้งหมดเป็นทรัพย์สินของผู้เป็นเจ้าของที่ระบุข้างต้น ขอสงวนสิทธิ์ทั้งหมดที่ไม่ได้กล่าวไว้อย่างชัดเจนในที่นี้ ไปที่ <https://www.sony.net/Products/smartphones/trademarks-and-copyright.html> เพื่อรับทราบข้อมูลเพิ่มเติม คู่มือช่วยเหลือนี้อาจกล่าวถึงบริการหรือแอปพลิเคชันที่ผู้ให้บริการภายนอกเป็นผู้จัดหา การใช้โปรแกรมหรือบริการดังกล่าวอาจต้องมีภาระเงินแยกต่างหากกับผู้ให้บริการภายนอกอื่น ๆ มีค่าบริการเพิ่มเติมหรือต้องระบุข้อมูลบัตรเครดิต และอาจอยู่ภายใต้เงื่อนไขการใช้งานเพิ่มเติม การเปลี่ยนแปลง การหยุดชะงัก หรือการยกเลิกบริการได้ตลอดเวลา หากต้องการข้อมูลแอปพลิเคชันที่เข้าถึงได้ในหรือผ่านเว็บไซต์ภายนอก โปรดอ่านข้อกำหนดการใช้งานและนโยบายความเป็นส่วนตัวของเว็บไซต์ดังกล่าวก่อนใช้งาน Sony ไม่รับประกันหรือรับรองความพร้อมใช้งานหรือประสิทธิภาพของแอปพลิเคชัน เว็บไซต์ หรือบริการของบริษัทอื่น

อุปกรณ์ของคุณมีความสามารถในการดาวน์โหลด จัดเก็บ และส่งต่อเนื้อหาเพิ่มเติม เช่น เพลงหรือวิดีโอ การใช้งานเนื้อหาดังกล่าวอาจถูกจำกัดหรือห้ามโดยสิทธิ์ของบุคคลภายนอก ซึ่งรวมถึงแต่ไม่จำกัดเพียงการจำกัดภายใต้กฎหมายลิขสิทธิ์ที่เกี่ยวข้อง คุณจะเป็นผู้รับผิดชอบแต่เพียงผู้เดียวต่อเนื้อหาที่คุณดาวน์โหลดและส่งต่อจากอุปกรณ์ของคุณ ซึ่งไม่ใช่ความรับผิดชอบของ Sony ดังนั้น ก่อนใช้เนื้อหาอื่น โปรดตรวจสอบว่าการใช้งานของคุณนั้นได้รับอนุญาตอย่างเหมาะสมหรือมีสิทธิ์อันชอบธรรมแล้ว Sony ไม่รับประกันความถูกต้อง ความสมบูรณ์ หรือคุณภาพของเนื้อหาเพิ่มเติมใด ๆ หรือเนื้อหาของบริษัทอื่น Sony ไม่รับผิดชอบการใช้เนื้อหาเพิ่มเติมดังกล่าวหรือเนื้อหาอื่น ๆ จากบริษัทอื่นโดยไม่เหมาะสมในทุกกรณี

ผลิตภัณฑ์นี้ได้รับอนุญาตให้ใช้งานภายใต้ใบอนุญาตกลุ่มผลิตภัณฑ์ภายใต้สิทธิบัตร MPEG-4 visual และ AVC เพื่อการใช้งานส่วนบุคคลและไม่ใช่เพื่อการค้าของผู้บริโภคในการ (i) เข้ารหัสวิดีโอตามมาตรฐาน MPEG-4 visual (“วิดีโอ MPEG-4”) หรือมาตรฐาน AVC (“วิดีโอ AVC”) และ/หรือ (ii) ถอดรหัสวิดีโอ MPEG-4 หรือ AVC ที่เข้ารหัสโดยผู้บริโภคซึ่งเป็นกิจกรรมส่วนบุคคลและไม่ใช่เพื่อการค้าและ/หรือที่ได้รับจากผู้ให้บริการวิดีโอที่ได้รับอนุญาตโดย Via Licensing Alliance LLC ในการจัดหารหัสวิดีโอ MPEG-4 และ/หรือ AVC ไม่มีการอนุญาตที่ครอบคลุมถึงการใช้งานอื่น ๆ ไม่ว่าโดยตรงหรือโดยอ้อม สามารถขอข้อมูลเพิ่มเติม รวมถึงข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับการใช้งานเพื่อส่งเสริมการขาย การใช้งานภายใน และการใช้งานเชิงพาณิชย์ ได้จาก Via Licensing Alliance LLC ดู <https://www.via-la.com/>

**หมายเหตุ:** Sony แนะนำให้ผู้ใช้สำรองข้อมูลส่วนบุคคลของตนเอง

SONY จะไม่รับผิดชอบต่อการสูญหาย การลบ และ/หรือการเขียนทับข้อมูลส่วนบุคคลหรือไฟล์ใด ๆ ที่จัดเก็บไว้ในอุปกรณ์ของคุณ (รวมถึงแต่ไม่จำกัดเพียงรายชื่อ แทร็คเพลง และรูปภาพ) ที่เกิดจากการอัปเดตอุปกรณ์ของคุณด้วยวิธีการใด ๆ ที่อธิบายไว้ในคู่มือช่วยเหลือหรือเอกสารฉบับนี้

SONY หรือผู้จัดจำหน่ายของบริษัทไม่มีหน้าที่รับผิดชอบในการชดเชยสำหรับความเสียหาย การสูญหาย และเหตุแห่งการกระทำ (ไม่ว่าเป็นไปตามสัญญาหรือการละเมิด ซึ่งรวมถึงแต่ไม่จำกัดเพียงการละเลยหรืออื่น ๆ) เกินมูลค่าจริงที่คุณได้ชำระในการซื้ออุปกรณ์ของคุณ ไม่ว่าในกรณีใด ๆ

โปรดทราบว่าคู่มือช่วยเหลือนี้ได้รับการแปลโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ การแปลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จะไม่คำนึงถึงบริบทและอาจไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในเวอร์ชันภาษาอังกฤษโดยสมบูรณ์ หากต้องการดูเวอร์ชันภาษาอังกฤษต้นฉบับ โปรดเลือก English จาก [หน้าการเลือกภาษา]

TP0002410519