

สมาร์ทโฟน
Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72



โปรดใช้คู่มือฉบับนี้เมื่อคุณพบปัญหาใด ๆ หรือมีข้อสงสัยเกี่ยวกับอุปกรณ์ของคุณ

คุณสมบัติการอัปเดตซอฟต์แวร์

[การเปลี่ยนแปลงหลังจากการอัปเดตซอฟต์แวร์เป็น Android 13](#)

[การเปลี่ยนแปลงหลังจากการอัปเดตซอฟต์แวร์เป็น Android 12](#)

คุณสมบัติของ Xperia 1 III

Photo Pro (Photography Pro)

[สำรวจ Photo Pro](#)

[ภาพรวมโหมด BASIC \(พื้นฐาน\)](#)

[ภาพรวมโหมด AUTO/P/S/M](#)

Cinema Pro (Cinematography Pro)

[การเปิดแอปพลิเคชัน Cinema Pro](#)

[การรวมคลิปและตุ๊กตาภาพยนตร์](#)

Bluetooth Remote Commander

การจับคู่กับ Bluetooth Remote Commander

หน้าจอภายนอก

[การใช้แอป หน้าจอภายนอก](#)

[หน้าจอภายนอก โหมดสตรีมมิ่ง](#)

[หน้าจอภายนอก การตั้งค่าเสียง](#)

เกมเอนแชนเซอร์

[การเปิดแอปพลิเคชัน เกมเอนแชนเซอร์](#)

[การใช้ เกมเอนแชนเซอร์ ขณะกำลังเล่น](#)

[การใช้ปุ่มกลองเป็นปุ่มลัดสำหรับการใช้งานเกมเอนแชนเซอร์](#)

การปรับคุณภาพเสียง

[การปรับคุณภาพเสียงโดยใช้ 360 Spatial Sound](#)

[การปรับคุณภาพเสียงให้ดีที่สุดโดยใช้ Dolby Atmos®](#)

[การยกระดับคุณภาพของไฟล์เพลงที่ผ่านการบีบอัด \(DSEE Ultimate\)](#)

[การลดเสียงลมรบกวนขณะบันทึกภาพ](#)

Side Sense

[การเปิดหรือปิด Side sense](#)

[การใช้ Side sense](#)

[การตั้งค่าตัวเลือก Side sense อื่น ๆ](#)

การชาร์จแบบไร้สาย

[การชาร์จอุปกรณ์ของคุณด้วยเครื่องชาร์จไร้สาย](#)

หน้าต่า่มือปัด

[การใช้โหมดหน้าต่า่มือปัด](#)

โหมดแบ่งหน้าจอ

[การใช้งานโหมดแยกหน้าจอ](#)

การสั่นแบบไดนามิก

[การใช้การสั่นแบบไดนามิก](#)

[การปรับเสียงการสั่นแบบไดนามิก](#)

หน้าจอแบบแอมเบียนท์

[การตั้งค่า หน้าจอแบบแอมเบียนท์](#)

การจัดการการโทรอัจฉริยะ

เริ่มต้นใช้งาน

[เกี่ยวกับคู่มือช่วยเหลือฉบับนี้](#)

[ภาพรวม](#)

การใส่ SIM การ์ดและการ์ดหน่วยความจำ

[การประกอบ – 2 ชิม](#)

[การใช้อุปกรณ์ 2 ชิม](#)

[การป้องกันหน้าจอ](#)

[การเริ่มใช้งานอุปกรณ์เป็นครั้งแรก](#)

[การตั้งค่าบัญชี Google ในอุปกรณ์](#)

การโอนเนื้อหา

[การโอนเนื้อหาโดยใช้แอป Xperia Transfer 2 \(จาก Android/iOS\)](#)

[การซิงโครไนซ์ข้อมูลโดยใช้บัญชี Google \(จาก Android\)](#)

[การโอนเนื้อหาโดยใช้คอมพิวเตอร์ \(จาก Android\)](#)

[การโอนเนื้อหาโดยใช้การ์ด SD \(จาก Android\)](#)

ความปลอดภัยในการใช้อุปกรณ์

[ตรวจสอบว่าอุปกรณ์ได้รับการป้องกัน](#)

[การค้นหาหมายเลข IMEI ของอุปกรณ์](#)

[การค้นหา ล็อก หรือลบข้อมูลในอุปกรณ์ที่สูญหาย](#)

การเรียนรู้หลักการพื้นฐาน

[การเปิดหรือปิดหน้าจอ](#)

[หน้าจอหลัก](#)

[การปรับเวลาที่ไม่วางงานก่อนที่หน้าจอจะดับลง](#)

[การควบคุมแสงพื้นหลังอัจฉริยะ](#)

[โหมดใช้มือเดียว](#)

[การถ่ายภาพหน้าจอ](#)

[การบันทึกหน้าจออุปกรณ์ของคุณ](#)

[การตั้งปลุก](#)

[การสแกน QR Code](#)

[ไฟแจ้งเตือน](#)

ไอคอนในแถบสถานะ

- [แถบสถานะและแผงการแจ้งเตือน](#)
- [ไอคอนแสดงสถานะ](#)
- [ไอคอนการแจ้งเตือน](#)

แบตเตอรี่และการบำรุงรักษา

[การชาร์จอุปกรณ์](#)

แบตเตอรี่และการจัดการพลังงาน

- [แบตเตอรี่แคร์](#)
- [โหมด STAMINA](#)
- [แบตเตอรี่และการจัดการพลังงาน](#)
- [การดูปริมาณแบตเตอรี่ที่ใช้ไปกับแอปพลิเคชัน](#)

การอัปเดตอุปกรณ์

- [ก่อนอัปเดตอุปกรณ์ของคุณ](#)
- [การอัปเดตอุปกรณ์แบบไร้สาย](#)

การรีเซ็ต การรีเซ็ต และการซ่อมแซม

- [การรีเซ็ตและการรีเซ็ตอุปกรณ์](#)
- [การซ่อมแซมซอฟต์แวร์ของอุปกรณ์โดยใช้ Xperia Companion](#)
- [การรีเซ็ตแอปพลิเคชัน](#)

การเพิ่มประสิทธิภาพหน่วยความจำ

- [วิธีดูสถานะหน่วยความจำ](#)
- [การเพิ่มพื้นที่ว่างในที่เก็บข้อมูลภายใน](#)
- [การสั่งให้แอปพลิเคชันและบริการต่าง ๆ หยุดทำงาน](#)
- [การฟอร์แมตการ์ดหน่วยความจำ](#)

อินเทอร์เน็ตและเครือข่าย

[การเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตโทรศัพท์มือถือ](#)

[การเพิ่มความแรงของสัญญาณ Wi-Fi®](#)

[การควบคุมการใช้ข้อมูล](#)

การตั้งค่าพื้นฐาน

[เมนู การตั้งค่า](#)

ระดับเสียง การสั่น และเสียง

[ระดับเสียงและการสั่น](#)

[เสียงและโทน](#)

[การตั้งค่าหน้าจอ](#)

[การอัปเดตแอปพลิเคชัน](#)

[การใช้บริการระบบตำแหน่งที่ตั้ง](#)

[วันที่และเวลา](#)

Photo Pro (Photography Pro)

โหมด BASIC (พื้นฐาน)

[ภาพรวมโหมด BASIC \(พื้นฐาน\)](#)

[การถ่ายภาพหรือบันทึกวิดีโอ](#)

[การดูภาพถ่ายและวิดีโอ](#)

[คุณสมบัติที่ใหม่อยู่ในโหมด BASIC \(พื้นฐาน\)](#)

เซลฟี

[การถ่ายเซลฟี](#)

[การถ่ายเซลฟีโดยใช้ชัตเตอร์มือ](#)

การตั้งค่าโหมด BASIC (พื้นฐาน)

[สีและความสว่าง](#)

[เอฟเฟกต์เบลลอจากหลัง \(bokeh\)](#)

[การบันทึกวิดีโอ HDR](#)

[การบันทึกวิดีโอแบบไม่สั่น](#)

การใช้โหมดการจับภาพต่าง ๆ

[การเลือกโหมดการจับภาพ](#)

[วิดีโอแบบภาพช้า](#)

[เซลฟีหน้าสวย](#)

[พานอรามา](#)

[ผลสร้างสรรค์](#)

การใช้โหมด AUTO/P/S/M

[ภาพรวมโหมด AUTO/P/S/M](#)

[ไอคอนการตั้งค่า](#)

[การถ่ายภาพนิ่ง](#)

การเลือกโหมดถ่ายภาพ

[โหมดออโต้ \(AUTO\)](#)

[ตั้งโปรแกรมอัตโนมัติ \(P\)](#)

[เน้นความเร็วชัตเตอร์ \(S\)](#)

[ปรับการรับแสงเอง \(M\)](#)

การบันทึกและการเรียกคืนการตั้งค่ากล้อง

[บันทึกตั้งค่ากล้อง](#)

[ใช้ค่าบันทึก \(MR\)](#)

การเลือกโหมดขับเคลื่อน (ถ่ายภาพต่อเนื่อง/ตั้งเวลา)

[ถ่ายภาพต่อเนื่อง](#)

[การตั้งเวลาเอง](#)

การใช้แฟลช

[การจดจำฉากและเงื่อนไข](#)

การตั้งค่ากล้องเพิ่มเติม

[การตั้งค่าโฟกัสโดยการสัมผัสช่องมองภาพ](#)

[AF ในหน้า/ดวงตา](#)

[การทำให้โทนสีผิวนุ่มนวลขึ้น](#)

[การติดตามวัตถุ](#)

[การตั้งค่า โหมดแอดออน Transfer & Tagging](#)

[ที่เก็บข้อมูล](#)

[การใส่แท็กที่ตั้ง](#)

[เส้นตาราง](#)

[วิธีต่างๆ ในการใช้ปุ่มปรับระดับเสียง](#)

[สัญญาณเสียง](#)

เพลง

[การโอนเพลงจากคอมพิวเตอร์ไปยังอุปกรณ์ของคุณ](#)

[การฟังเพลง](#)

[คุณสมบัติของแอปพลิเคชันเพลง](#)

การเชื่อมต่อ

[การสะท้อนหน้าจออุปกรณ์บนหน้าจอทีวีโดยไม่ต้องใช้สาย](#)

[การเชื่อมต่ออุปกรณ์กับอุปกรณ์เสริม USB](#)

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

[การใช้อุปกรณ์ของคุณเป็นกระเป๋าตังค์](#)

เทคโนโลยีไร้สาย Bluetooth®

[การเปิดใช้หรือปิดใช้ฟังก์ชัน Bluetooth](#)

[การตั้งชื่ออุปกรณ์ของคุณ](#)

[การจับคู่กับอุปกรณ์ Bluetooth อื่น](#)

[การจับคู่กับ Bluetooth Remote Commander](#)

[การส่งข้อมูลโดยใช้เทคโนโลยี Bluetooth](#)

[การรับข้อมูลด้วยเทคโนโลยี Bluetooth](#)

แอปสนับสนุน

[เกี่ยวกับแอปการสนับสนุน](#)

หมายเหตุเกี่ยวกับการใช้งาน การเข้าถึง และข้อมูลทางกฎหมาย

[การเข้าถึง](#)

[การใช้อุปกรณ์ในสถานะที่เบี่ยงเบนและมีฝุ่นมาก](#)

[ข้อมูลทางกฎหมาย](#)

[แนวทางเกี่ยวกับการรับประกัน SAR และการใช้งาน](#)

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การเปลี่ยนแปลงหลังจากการอัปเดตซอฟต์แวร์เป็น Android 13





นอกจากการอัปเดตซอฟต์แวร์เป็น Android 13 แล้ว ยังมีการเปลี่ยนแปลงบางอย่างกับฟังก์ชันต่าง ๆ ที่มีอยู่ด้วย ต่อไปนี้คือส่วนหนึ่งของการเปลี่ยนแปลงสำคัญ ๆ หลังจากการอัปเดตอุปกรณ์ของคุณเป็น Android 13

คู่มือช่วยเหลือนี้ไม่ได้อธิบายคุณสมบัติและฟังก์ชันต่าง ๆ ทั้งหมดของ Android 13 คุณสมบัติ ฟังก์ชัน การตั้งค่า และองค์ประกอบของการออกแบบหน้าจอบางอย่างอาจแตกต่างกันไปจากเนื้อหาของคู่มือช่วยเหลือนี้หลังจากการอัปเดตอุปกรณ์ของคุณเป็น Android 13

หน้าจอขณะล็อกแบบใหม่

ไอคอนต่อไปนี้จะแสดงบนหน้าจอขณะล็อก คุณสามารถเข้าถึงแต่ละคุณสมบัติได้อย่างรวดเร็วจากหน้าจอขณะล็อกโดยแตะไอคอนค้างไว้

หมายเหตุ

- วิธีการทำงานสำหรับไอคอนต่าง ๆ บนหน้าจอขณะล็อกได้เปลี่ยนจากการบิดเป็นการแตะค้าง
-  (ไอคอน Wallet) จะแสดงขึ้นหากคุณติดตั้งแอปการชำระเงินผ่าน NFC และกำหนดการตั้งค่าที่เหมาะสม คุณสามารถแสดงหรือซ่อน  (ไอคอน Wallet) บนหน้าจอขณะล็อกได้ ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [การแสดงผล] > [ค่ากำหนดหน้าจอล็อก] จากนั้นแตะสวิตช์ [แสดง Wallet]
-  (ไอคอนระบบควบคุมอุปกรณ์) จะแสดงบนหน้าจอขณะล็อกหากคุณติดตั้งแอปควบคุมอุปกรณ์และกำหนดการตั้งค่าที่เหมาะสม คุณสามารถแสดงหรือซ่อน  (ไอคอนระบบควบคุมอุปกรณ์) บนหน้าจอขณะล็อกได้ ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [การแสดงผล] > [ค่ากำหนดหน้าจอล็อก] จากนั้นแตะสวิตช์ [แสดงระบบควบคุมอุปกรณ์]

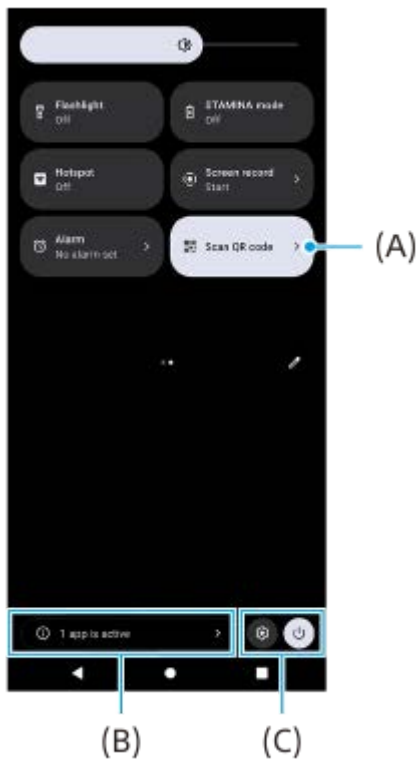


คำแนะนำ

- คุณสามารถควบคุมอุปกรณ์ภายนอกที่เชื่อมต่ออยู่ได้โดยไม่ต้องปลดล็อกอุปกรณ์ของคุณ ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [การแสดงผล] > [ค่ากำหนดหน้าจอล็อก] จากนั้นแตะสวิตช์ [ควบคุมจากอุปกรณ์ที่ล็อกอยู่] เพื่อเปิดใช้งานฟังก์ชัน

แผงการตั้งค่าด่วนแบบใหม่

ปิดลง 2 ครั้งจากด้านบนของหน้าจอเพื่อเปิดแผงการตั้งค่าด่วน





การเปิดเครื่องมือสแกนคิวอาร์โค้ดจากแผงการตั้งค่าด่วน

1. ในแผงการตั้งค่าด่วน ให้บิดไปทางซ้ายหรือขวาเพื่อค้นหา  (สแกนคิวอาร์โค้ด) (A) แล้วแตะที่ไอคอนนั้น

การตรวจสอบแอปที่ทำงานอยู่ (B)

แตะเพื่อแสดงแอปที่ทำงานอยู่ซึ่งอาจส่งผลต่ออายุการใช้งานแบตเตอรี่แม้ว่าคุณจะไม่ได้ใช้งานแอปก็ตาม คุณสามารถเลือกแอปที่ทำงานอยู่และให้แอปนั้นหยุดทำงานได้ ทั้งนี้ แอปบางแอปอาจไม่สามารถหยุดทำงานได้

การเปลี่ยนตำแหน่งของไอคอน (C)

แตะ  (ไอคอนการตั้งค่า) เพื่อเปิดเมนู การตั้งค่า
แตะ  (ปุ่มเมนูเปิด/ปิด) เพื่อเปิดเมนูเปิด/ปิด

วอลเปเปอร์และรูปแบบ

คุณสามารถเปลี่ยนโทนสีของระบบเพื่อให้เข้ากับวอลเปเปอร์ที่เลือกไว้

1. แตะพื้นที่ว่างบนหน้าจอหลักค้างไว้ จากนั้นแตะ [วอลเปเปอร์และรูปแบบ]
คุณสามารถเลือกสีหรือการตั้งค่าที่ต้องการได้บนหน้าจอการตั้งค่า [วอลเปเปอร์และรูปแบบ]

การเปลี่ยนแปลงใน Photo Pro

การเปลี่ยนแปลงวิธีการแสดงผลการสแกนคิวอาร์โค้ด

วิธีการแสดงผลการสแกนคิวอาร์โค้ดได้เปลี่ยนจากการแจ้งเตือนเป็นแบนเนอร์แล้ว
เล็งกล้องไปที่คิวอาร์โค้ด แล้วแตะแบนเนอร์ที่ปรากฏในช่องมองภาพ

หมายเหตุ

- การแจ้งเตือนคิวอาร์โค้ดจะไม่แสดงในแผงการแจ้งเตือนอีกต่อไป

คุณสมบัติใหม่ของ Cinema Pro

การบันทึกและการเรียกใช้การตั้งค่าการบันทึก

คุณสามารถบันทึกและเรียกใช้การตั้งค่าการบันทึกได้

1. หากต้องการบันทึกโหมดและการตั้งค่าที่ใช้อยู่ ให้แตะ **≡** (ไอคอนเมนู) > [บันทึกการตั้งค่าปัจจุบัน] เลือกสล็อต ปรับการตั้งค่า จากนั้นแตะ [บันทึก]
2. หากต้องการใช้การตั้งค่าที่บันทึกไว้ ให้แตะ [การตั้งค่าใช้ค่าบันทึก] แล้วเลือกสล็อตที่ต้องการ จากนั้นแตะ [นำมาใช้]

คุณสมบัติใหม่ของหน้าจอภายนอก

โหมดจอภาพ

หน้าจอเมื่ออุปกรณ์ของคุณถูกใช้เป็นจอภาพสำหรับอุปกรณ์ภายนอกที่เชื่อมต่ออยู่นั้นเรียกว่าโหมดจอภาพ มีการเพิ่มคุณสมบัติและการแสดงผลต่อไปนี้ในโหมดจอภาพ



1. แตะเพื่อแสดงและเลือกจากรูปแบบคลื่นแบบต่าง ๆ
คุณสามารถตรวจสอบการเปิดรับแสงและสมดุลสีของวิดีโออินพุตได้ที่รูปแบบคลื่นของความสว่างและโทนสีที่แสดงขึ้น
2. แตะเพื่อแสดงหรือซ่อนภาพสีเทจ
คุณสามารถใช้ภาพสีเทจเพื่อตรวจสอบการเปิดรับแสงของวิดีโออินพุตผ่านภาพสี ซึ่งแสดงความสว่างของสัญญาณอินพุต
3. แตะเพื่อเลือก [โหมดจอภาพ] หรือ [โหมดสตรีมมิ่ง]
4. สถานะเสียง
5. โหมดที่เลือก

โหมดสตรีมมิ่ง

เมื่อใช้โหมดสตรีมมิ่ง คุณสามารถสตรีมสดจากที่ใดก็ได้ผ่านเครือข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่ขณะตรวจสอบวิดีโอจากกล้องภายนอก โปรดดูรายละเอียดจากหัวข้อที่เหมาะสมที่ระบุไว้ใน “หัวข้อที่เกี่ยวข้อง”

การตั้งค่าเสียง

คุณสามารถตั้งค่าสัญญาณเสียงออกและปรับคุณภาพเสียงขณะสตรีมสดได้ โปรดดูรายละเอียดจากหัวข้อที่เหมาะสมที่ระบุไว้ใน “หัวข้อที่เกี่ยวข้อง”

คุณสมบัติใหม่ของ Side Sense

เมนู Side sense และเมนูหลายหน้าต่างได้รับการปรับปรุงให้ดีขึ้น

คุณสามารถสลับระหว่างเมนู Side sense กับเมนูหลายหน้าต่างได้โดยแตะที่แต่ละแท็บ

หากต้องการถ่ายภาพหน้าจอโดยใช้เมนู Side sense ให้แตะ [ถ่ายภาพหน้าจอ] บริเวณด้านล่าง



คุณสมบัติที่อัปเดตอื่น ๆ

การเลือก SIM การ์ดที่จะใช้รับส่งข้อมูลหากใช้ SIM การ์ด 2 อัน

มีการเปลี่ยนแปลงขั้นตอนการตั้งค่า

1. ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [เครือข่ายและอินเทอร์เน็ต] > [ซิม]
2. เลือก SIM การ์ดที่ต้องการใช้รับส่งข้อมูล
3. แตะสวิตช์ [เน็ตมือถือ] เพื่อเปิดใช้ฟังก์ชัน
4. ทำตามคำแนะนำบนหน้าจอเพื่อให้จบขั้นตอนหากมีข้อความแสดงขึ้นมา

การปรับคุณภาพเสียงให้ดีที่สุดโดยใช้ Dolby Sound

Dolby Atmos ได้รับการปรับปรุงเป็น Dolby Sound

1. ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [เสียงและการสั่น] > [การตั้งค่าเสียง]
2. แตะสวิตช์ [Dolby Sound] เพื่อเปิดใช้งานฟังก์ชัน จากนั้นแตะ [Dolby Sound] เพื่อดูตัวเลือกเพิ่มเติม

การปรับเปลี่ยนคุณภาพเสียงโดยใช้ 360 Reality Audio

ใน 360 Reality Audio เสียงเพลงจะดังรอบตัวคุณและคุณจะได้สัมผัสกับเสียงต่าง ๆ ที่เกิดขึ้นจากจุดต่าง ๆ รอบศีรษะคุณ หูฟังที่ผ่านการรับรองสำหรับ 360 Reality Audio ช่วยให้คุณสามารถปรับแต่งประสบการณ์ของคุณโดยการวิเคราะห์รูปร่างหูแต่ละข้างของคุณ และเฟล็ดเฟล็ดไปกับประสบการณ์ทางดนตรีที่สมจริงที่สุด

1. ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [เสียงและการสั่น] > [การตั้งค่าเสียง] > [360 Reality Audio] จากนั้นทำตามคำแนะนำบนหน้าจอ

การปรับคุณภาพเสียงให้ดีที่สุดโดยใช้ 360 Upmix

360 Spatial Sound ได้รับการปรับปรุงเป็น 360 Upmix

การใช้ 360 Upmix จะเล่นเสียงจากแหล่งกำเนิดเสียงสเตอริโอทั้งหมด รวมทั้งบริการสตรีมมิ่งต่าง ๆ โดยเสียงจะคล้ายรูปแบบ Spatial Audio หรือเสียงเชิงพื้นที่ ขอแนะนำให้ใช้หูฟังเพื่อเฟล็ดเฟล็ดกับเอฟเฟกต์ที่เกิดขึ้นจากฟังก์ชันนี้

1. ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [เสียงและการสั่น] > [การตั้งค่าเสียง]

2. แตะสวิตช์ [360 Upmix] เพื่อเปิดใช้งานฟังก์ชัน จากนั้นแตะ [360 Upmix] เพื่อเลือกโหมด

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- หน้าจอภายนอก โหมดสตรีมมิ่ง
- หน้าจอภายนอก การตั้งค่าเสียง

F-407-100-33 Copyright 2021 Sony Corporation

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การเปลี่ยนแปลงหลังจากการอัปเดตซอฟต์แวร์เป็น Android 12

นอกจากการอัปเดตซอฟต์แวร์เป็น Android 12 แล้ว ยังมีการเปลี่ยนแปลงบางอย่างกับฟังก์ชันต่าง ๆ ที่มีอยู่ด้วย ต่อไปนี้คือส่วนหนึ่งของการเปลี่ยนแปลงสำคัญ ๆ หลังจากการอัปเดตอุปกรณ์ของคุณเป็น Android 12

คู่มือช่วยเหลือนี้ไม่ได้อธิบายคุณสมบัติและฟังก์ชันต่าง ๆ ทั้งหมดของ Android 12 คุณสมบัติ ฟังก์ชัน การตั้งค่า และองค์ประกอบของการออกแบบหน้าจอบางอย่างอาจแตกต่างกันไปจากเนื้อหาของคู่มือช่วยเหลือนี้หลังจากการอัปเดตอุปกรณ์ของคุณเป็น Android 12

ภาพหน้าจอแบบยาวต่อเนื่อง

คุณสามารถจับภาพหน้าจอแบบยาวต่อเนื่องกันได้

หมายเหตุ

- ภาพหน้าจอแบบยาวต่อเนื่องจะพร้อมใช้งานหากแอปรองรับคุณสมบัตินี้

1. กดปุ่มลดระดับเสียงและปุ่มเปิดปิดค้างไว้พร้อมกัน
2. แตะ [จับภาพได้มากขึ้น]



3. ลากเส้นเพื่อปรับบริเวณภาพหน้าจอ แล้วแตะ [บันทึก]



โหมดมือเดียว

มีการเปลี่ยนแปลงวิธีการของโหมดมือเดียวจากการย่อขนาดทั้งหน้าจอเป็นการลดขนาดลง

1. ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [การแสดงผล] > [โหมดมือเดียว] จากนั้นแตะสวิตช์ [ใช้โหมดมือเดียว] เพื่อเปิดใช้งานฟังก์ชัน หากต้องการตั้งค่าตัวเลือกอื่น ๆ ให้ทำตามคำแนะนำบนหน้าจอ
2. หากต้องการใช้โหมดมือเดียว ให้แตะ ● (ปุ่มหน้าหลัก) สองครั้ง
3. หากต้องการออกจากโหมดมือเดียว ให้แตะ ● (ปุ่มหน้าหลัก) สองครั้งอีกครั้งหรือแตะที่ใดก็ได้ด้านบนแอป

การรองรับรูปแบบภาพ AVIF

Android 12 ใหม่รองรับรูปแบบภาพ AVIF รูปแบบภาพ AVIF สามารถบีบอัดได้ดีกว่ารูปแบบอื่น ๆ พร้อมด้วยคุณภาพของภาพที่ดี

คุณสมบัติใหม่ของ Photo Pro

[เคล็ดลับ] เพื่อเข้าสู่เว็บไซต์เคล็ดลับ Photo Pro

มีการเพิ่ม [เคล็ดลับ] ไปยังรายการ [MENU]

ค้นหาแล้วแตะ [เคล็ดลับ] เพื่อไปยังเว็บไซต์เคล็ดลับ Photo Pro

การรองรับ Bluetooth Remote Commander

ขณะนี้คุณสามารถใช้งาน Photo Pro ด้วย Bluetooth Remote Commander ที่ผลิตโดย Sony (จำหน่ายแยกต่างหาก) ได้ โปรดดูรายละเอียดจากหัวข้อที่เหมาะสมที่ระบุไว้ใน “หัวข้อที่เกี่ยวข้อง”

เมนูใหม่ที่เพิ่มเข้ามา

มีการเพิ่มเมนูต่อไปนี้ไปยังโหมด AUTO/P/S/M

- การปรับแต่งปุ่ม AEL
คุณสามารถกำหนดฟังก์ชันอื่นให้กับปุ่ม AEL และ [MENU] > [การติดตั้ง] > [การปรับแต่งปุ่ม AEL]
- การปรับแต่งเมนูฟังก์ชัน
คุณสามารถกำหนดหรือเรียงลำดับการตั้งค่าในเมนูฟังก์ชันอีกครั้ง และ [MENU] > [การติดตั้ง] > [การปรับแต่งเมนูฟังก์ชัน]
- การปรับแต่งปุ่ม DISP
คุณสามารถปรับแต่งรายการที่แสดงเมื่อแตะ [DISP] และ [MENU] > [การติดตั้ง] > [การปรับแต่งปุ่ม DISP]

คุณสมบัติใหม่ของ Cinema Pro

มีการเพิ่มเมนูต่อไปนี้



- การเข้าถึงเว็บไซต์เคล็ดลับ Cinema Pro (A)
และ ≡ (ไอคอนเมนู) > [เคล็ดลับ] เพื่อเข้าสู่เว็บไซต์เคล็ดลับ Cinema Pro
- [การตั้งค่าเสียง] เพิ่มเติมในเมนู (A)
คุณสามารถตั้งค่า [ตัวกรองลมอัจฉริยะ] และ [ระดับเสียง] ในเมนู [การตั้งค่าเสียง] และ ≡ (ไอคอนเมนู) > [การตั้งค่าเสียง]
- อัตราเฟรมเพิ่มเติมสำหรับทั้งโปรเจกต์ (B)
คุณสามารถเลือก [119.88] เป็นการตั้งค่า [FPS โปรเจกต์]

คำแนะนำ

- วิดีโอ 120 fps จะเล่นที่ 120 Hz แม้จะตั้งค่า [อัตราเฟรมสูง] ในเมนูการตั้งค่าไว้เป็นปิด

คุณสมบัติใหม่ของเกมเอนแซนเซอร์

การปรับแต่งเอาต์พุตการตั้งค่าวิดีโอไปยังอุปกรณ์ภายนอกที่เชื่อมต่ออยู่

คุณสามารถปรับแต่งเอาต์พุตการตั้งค่าวิดีโอไปยังอุปกรณ์ภายนอกที่เชื่อมต่อกับพอร์ต USB บนอุปกรณ์ของคุณโดยใช้สาย USB Type-C การตั้งค่าที่เปลี่ยนใน [เอาต์พุต USB ภายนอก] จะมีผลกับอุปกรณ์ทั้งเครื่อง ไม่เพียงแต่แอปเกมเอนแซนเซอร์เท่านั้น คุณยังสามารถตั้งค่า [เอาต์พุต USB ภายนอก] โดยค้นหาและแตะ [การตั้งค่า] > [การเชื่อมต่ออุปกรณ์] > [ค่ากำหนดการเชื่อมต่อ] > [เอาต์พุต USB ภายนอก (วิดีโอ)]

1. แตะ 🌈 (ไอคอนลอย) > [การแสดงผลและเสียง] ขณะเล่นเกม
2. แตะ [เอาต์พุต USB ภายนอก] จากนั้นเลือกตัวเลือก
3. เชื่อมต่อหรือเชื่อมต่ออุปกรณ์ภายนอกอีกครั้ง

หมายเหตุ

- การตั้งค่าที่เปลี่ยนใน [เอาต์พุต USB ภายนอก] จะนำมาใช้หลังจากที่คุณเชื่อมต่อสายอีกครั้ง การตั้งค่าอาจไม่ถูกนำมาใช้หากคุณเชื่อมต่อสายอีกครั้งทันทีหลังจากเปิดแอปเกมเอนแซนเซอร์ เชื่อมต่อสายอีกครั้งประมาณ 1 นาทีหลังจากแอปเกมเอนแซนเซอร์เริ่มขึ้น
- สัญญาณวิดีโออาจไม่ส่งออกตามการตั้งค่าบนอุปกรณ์ของคุณ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับแอปที่แสดงหรือข้อมูลจำเพาะของอุปกรณ์ภายนอกที่เชื่อมต่ออยู่

การกำหนดการใช้งานให้กับปุ่มกลิ้ง

คุณสามารถกำหนดการใช้งานเกมเอนแซนเซอร์ที่ใช้ในเกมให้กับปุ่มกลิ้งได้ โปรดดูรายละเอียดจากหัวข้อที่เหมาะสมที่ระบุไว้ใน "หัวข้อที่เกี่ยวข้อง"

คุณสมบัติที่อัปเดตอื่น ๆ

การเปิดหน้าจอด้วยการกดปุ่ม

คุณสามารถเปิดหน้าจอได้โดยไม่เพียงแต่กดปุ่มเปิดปิดเท่านั้น แต่ยังสามารถกดปุ่มกลิ้งหรือปุ่มปรับระดับเสียงได้อีกด้วย หากต้องการเปิดใช้งานฟังก์ชัน ให้แตะ [การตั้งค่า] > [ระบบ] > [ท่าทางสัมผัส] แล้วแตะสวิตช์ [ปลุกจอแสดงผลเมื่อกดปุ่ม]

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การจับคู่กับ Bluetooth Remote Commander
- การใช้ปุ่มกลางเป็นปุ่มลัดสำหรับการใช้งานเกมเอนแฮนเซอร์

F-407-100-33 Copyright 2021 Sony Corporation

สมาร์ทโฟน
Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

สำรวจ Photo Pro

Photo Pro มีคุณสมบัติหลัก ๆ อยู่สองข้อ ได้แก่โหมด BASIC (พื้นฐาน) และโหมด AUTO/P/S/M ในโหมด BASIC (พื้นฐาน) คุณสามารถถ่ายภาพและบันทึกวิดีโอในลักษณะที่คล้ายกับกล้องสมาร์ทโฟนธรรมดาได้อย่างง่ายดาย ในโหมด AUTO/P/S/M คุณสามารถถ่ายภาพในอุดมคติของคุณได้เหมือนกับการใช้กล้องระดับมืออาชีพ

โหมด BASIC (พื้นฐาน)

เมื่อใช้ประโยชน์จากความสามารถในการใช้งานของสมาร์ทโฟนแล้ว คุณสามารถถ่ายภาพและบันทึกวิดีโอได้ง่าย ๆ โดยแตะที่หน้าจอสามารถเปลี่ยนเลนส์จากมุมกว้างพิเศษเป็นเทเลโฟโต้ได้อย่างราบรื่น นอกจากนี้การถ่ายภาพด้วยการตั้งค่าที่กล้องปรับโดยอัตโนมัติตามฉากและเงื่อนไขแล้ว คุณยังสามารถใช้โหมดถ่ายภาพต่อเนื่อง เอฟเฟกต์เบลลอจากหลัง การปรับสีและความสว่าง และอื่น ๆ ได้อีกมากมาย อินเทอร์เฟซจะสลับโดยอัตโนมัติ เพื่อให้คุณใช้งานกล้องได้ทั้งแนวตั้งและแนวนอน

รูปแบบแนวตั้ง

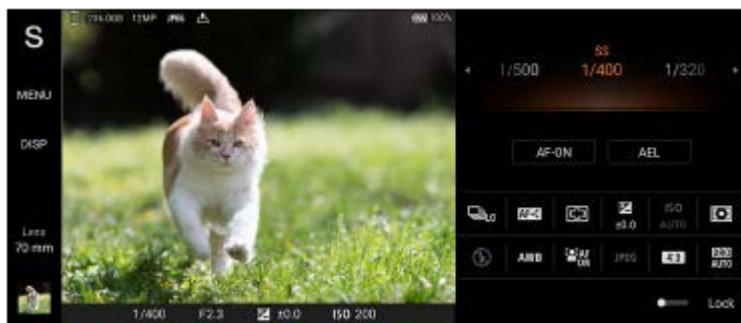


รูปแบบแนวนอน



โหมด AUTO/P/S/M

โหมด AUTO/P/S/M มีการควบคุมที่มักพบได้บนกล้องระดับมืออาชีพ คุณสามารถเลือกการตั้งค่าอัตโนมัติหรือควบคุม ISO ความเร็วชัตเตอร์ สมดุลแสงสีขาว และอื่น ๆ ได้ด้วยตัวเอง และยังสามารถส่งออกเป็นรูปแบบ RAW ได้



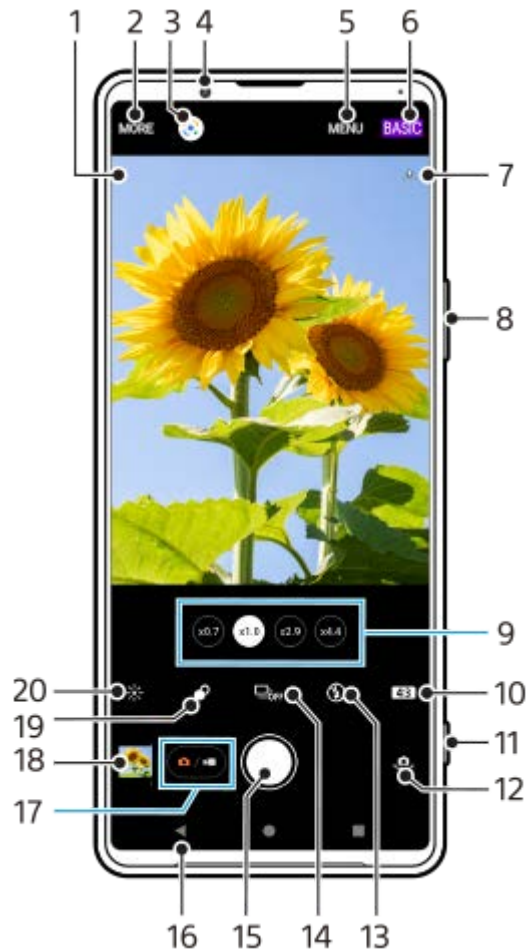
หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- ภาพรวมโหมด BASIC (พื้นฐาน)
- ภาพรวมโหมด AUTO/P/S/M

F-407-100-33 Copyright 2021 Sony Corporation

ภาพรวมโหมด BASIC (พื้นฐาน)

โหมดภาพถ่าย



1. ไอคอนการจดจำจากและไอคอนเงื่อนไข
ไอคอนเหล่านี้จะปรากฏเมื่อ Photo Pro จดจำจากหรือเงื่อนไขใดโดยอัตโนมัติ
2. เลือกโหมดการจับภาพ
3. Google Lens
4. เลนส์กล้องหน้า
5. เมนูการตั้งค่า Photo Pro
6. สลับโหมดถ่ายภาพ
7. สถานะการใส่แท็กภูมิศาสตร์
8. ใช้ปุ่มปรับระดับเสียงเพื่อซูมเข้าหรือออก
9. แตะปุ่มมุมใดปุ่มหนึ่งเพื่อสลับเลนส์
10. เลือกอัตราส่วนลักษณะ
11. ใช้ปุ่มกล้องเพื่อเปิด Photo Pro หรือถ่ายภาพ
12. สลับระหว่างกล้องหน้าและกล้องหลัก
13. เลือกการตั้งค่าแฟลช สีของไอคอนจะเปลี่ยนไปเมื่อเปิดใช้งานแฟลชหรือไฟฉายทำงาน
14. ปุ่ม โหมดขับเคลื่อน
เลือกการตั้งค่าการตั้งเวลา หรือโหมดถ่ายภาพเดี่ยวหรือโหมดถ่ายภาพต่อเนื่อง
15. ใช้ปุ่มชัตเตอร์เพื่อถ่ายภาพ
16. ย้อนกลับหรือออกจาก Photo Pro
17. สลับระหว่างการถ่ายภาพและวิดีโอ
18. แตะภาพขนาดย่อเพื่อดู แชร หรือแก้ไขภาพถ่าย

19. แตะเพื่อปรับเอฟเฟกต์เบลอฉากหลัง (Bokeh)
20. แตะเพื่อปรับสีและความสว่าง

▶ โหมดวิดีโอ



1. เลือกโหมดการจับภาพ
2. Google Lens
3. เลนส์กล้องหน้า
4. เมนูการตั้งค่า Photo Pro
5. สลับโหมดถ่ายภาพ
6. สถานะการใส่แท็กภูมิศาสตร์
7. ใช้ปุ่มปรับระดับเสียงเพื่อซุ่มเข้าหรือออก
8. แตะปุ่มมุมใดปุ่มหนึ่งเพื่อสลับเลนส์
9. แตะเพื่อเปิดไฟฉาย สีไอคอนจะเปลี่ยนไปเมื่อเปิดใช้งานไฟฉาย
10. ใช้ปุ่มกล้องเพื่อเปิด Photo Pro หรือบันทึกวิดีโอ
11. สลับระหว่างกล้องหน้าและกล้องหลัก
12. แตะเพื่อเปิด HDR (High Dynamic Range)
13. ใช้ปุ่มชัตเตอร์เพื่อบันทึกวิดีโอ
14. ย้อนกลับหรือออกจาก Photo Pro
15. สลับระหว่างการถ่ายภาพและวิดีโอ
16. แตะภาพขนาดย่อเพื่อดู แชร หรือแก้ไขวิดีโอ
17. แตะเพื่อปรับสีและความสว่าง

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การเลือกโหมดการจับภาพ
- การถ่ายภาพหรือบันทึกวิดีโอ
- การใส่แท็กที่ตั้ง
- คุณสมบัติที่ใช้น้อยในโหมด BASIC (พื้นฐาน)

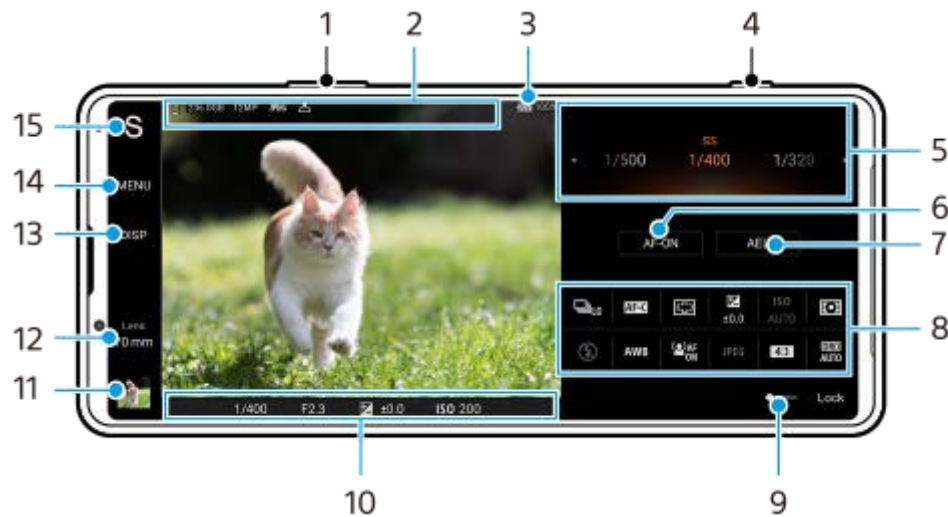
- การใช้แฟลช
- ถ่ายภาพต่อเนื่อง
- การตั้งเวลาเอง
- การดูภาพถ่ายและวิดีโอ
- เอฟเฟกต์เบลลอกจากหลัง (bokeh)
- สีและความสว่าง
- การบันทึกวิดีโอ HDR
- การสแกน QR Code
- AF ใบหน้า/ดวงตา

F-407-100-33 Copyright 2021 Sony Corporation

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

ภาพรวมโหมด AUTO/P/S/M



1. ใช้ปุ่มปรับระดับเสียงเพื่อซูมเข้าหรือออก
2. ไอคอนที่เก็บข้อมูล/จำนวนพื้นที่ว่าง/ขนาดภาพ/รูปแบบไฟล์/สถานะการใส่แท็กภูมิศาสตร์
ไอคอนฉากหรือไอคอนเงื่อนไขจะแสดงขึ้นเมื่อเลือกโหมด AUTO แล้ว
3. สถานะแบดเดอรี
4. ใช้ปุ่มกล้องเพื่อเปิด Photo Pro หรือถ่ายภาพ
5. ปุ่มหมุน
 - ปรับค่าการเปิดรับแสงเมื่อเลือกโหมดตั้งโปรแกรมอัตโนมัติ (P)
 - ปรับความเร็วชัตเตอร์เมื่อเลือกโหมดเน้นความเร็วชัตเตอร์ (S) หรือโหมดปรับการรับแสงเอง (M)
6. แตะเพื่อล็อกโฟกัส
ปุ่มจะเปลี่ยนเป็นสีส้มเมื่อล็อกโฟกัส แตะปุ่มอีกครั้งเพื่อปลดล็อกโฟกัส
7. แตะเพื่อล็อกการเปิดรับแสง
ปุ่มจะเปลี่ยนเป็นสีส้มเมื่อการเปิดรับแสงถูกล็อก แตะปุ่มอีกครั้งเพื่อปลดล็อกการเปิดรับแสง
8. ไอคอนการตั้งค่า
แตะเพื่อปรับการตั้งค่า
9. ลากสวิตช์ไปทางขวาเพื่อล็อกการทางด้านซ้ายของช่องมองภาพและไอคอนการตั้งค่า เพื่อป้องกันการใช้งานโดยไม่ได้ตั้งใจ
10. ตัวแสดงโฟกัส/การตั้งค่าการเปิดรับแสง
 - (ไอคอนโฟกัสอัตโนมัติ) แสดงว่าวัตถุอยู่ในโฟกัส
 - * (ไอคอนล็อก AE) แสดงว่าการเปิดรับแสงล็อกอยู่
11. แตะภาพย่อเพื่อดู แชร หรือแก้ไขภาพถ่าย
แตะ ◀ (ปุ่มย้อนกลับ) เพื่อกลับไปยังหน้าจอสแตนด์บาย Photo Pro
12. แตะเพื่อเปลี่ยนเลนส์
หากต้องการซูม ให้แตะ ▶ (ไอคอนเปิดการซูมแบบหมุน) เลื่อนนิ้วเข้าหากันหรือออกจากกันบนช่องมองภาพ หรือใช้ปุ่มปรับระดับเสียง

13. แตะเพื่อแสดงหรือซ่อนข้อมูลที่แสดงบนช่องมองภาพ
ฮิสโตแกรมหมายถึงการกระจายความสว่างด้วยกราฟ
ตัววัดระดับน้ำช่วยให้คุณวัดมุมของอุปกรณ์และรักษารูปภาพให้อยู่ในแนวอนเสมอ หากอุปกรณ์ของคุณรับรู้ว่าได้ระดับแล้ว ตัววัด
ระดับน้ำจะเปลี่ยนเป็นสีเขียว
14. แตะเพื่อปรับการตั้งค่าโดยละเอียดเพิ่มเติม
15. แตะเพื่อสลับโหมดถ่ายภาพ
หากต้องการเลือกโหมดถ่ายภาพเริ่มต้นเมื่อเปิด Photo Pro ให้แตะ [MENU] > [การติดตั้ง] > [โหมดถ่ายภาพขณะเปิดใช้] จากนั้น
เลือกตัวเลือก

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- ไอคอนการตั้งค่า
- การถ่ายภาพนิ่ง
- โหมดอัตโนมัติ (AUTO)
- ตั้งโปรแกรมอัตโนมัติ (P)
- เน้นความเร็วชัตเตอร์ (S)
- ปรับการรับแสงเอง (M)
- บันทึกตั้งค่ากล้อง
- ใช้ค่าบันทึก (MR)

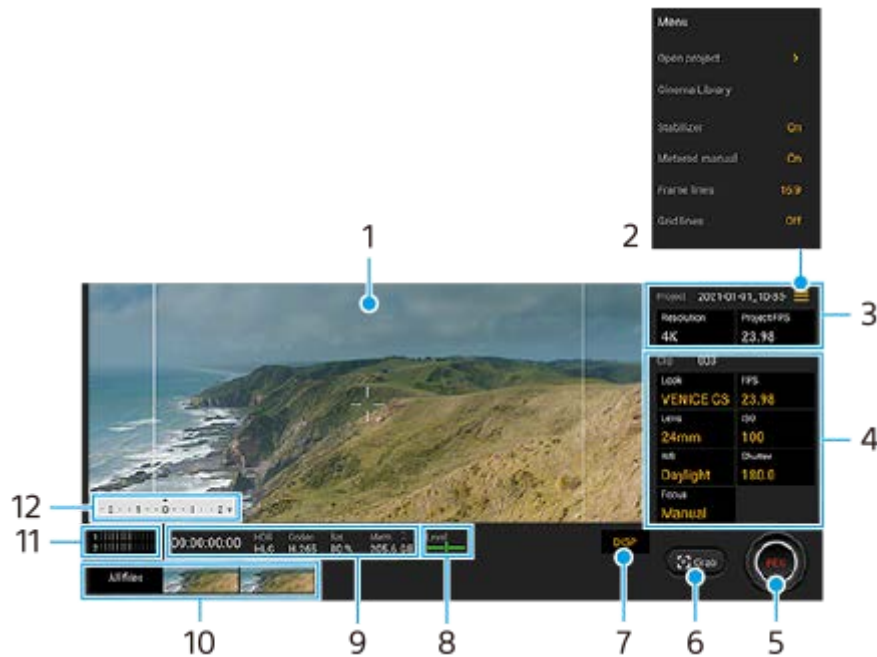
สมาร์ทโฟน
Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การเปิดแอปพลิเคชัน Cinema Pro

Cinema Pro เป็นแอปพลิเคชันที่ขับเคลื่อนโดยเทคโนโลยีกล้องถ่ายภาพเคลื่อนไหวแบบดิจิทัลของ Sony คุณสามารถสร้างวิดีโอที่ยอดเยี่ยมได้โดยการกำหนดค่าพารามิเตอร์และการตั้งค่าอิสระระดับต่าง ๆ

1 ค้นหาแล้วแตะ (ไอคอน Cinema Pro)

หน้าจอหลักของ Cinema Pro



คำแนะนำ

- แตะพารามิเตอร์สีส้มเพื่อเปลี่ยนการตั้งค่า

1. ช่องมองภาพ

2. ไอคอนเมนู – แตะเพื่อเปิดเมนู


- แตะ [เปิดโปรเจกต์] เพื่อเปิดโปรเจกต์ที่มีอยู่หรือสร้างโปรเจกต์ใหม่ เมื่อสร้างโปรเจกต์ใหม่ ให้เลือกที่เก็บข้อมูลภายในหรือการ์ด SD เป็นปลายทางในการบันทึก
- แตะ [Cinema Library] เพื่อเปิดแอป Cinema Library คุณสามารถเปิดโปรเจกต์ที่มีอยู่หรือดูภาพยนตร์ที่สร้างขึ้นได้
- แตะ [ตัวลดสั้น] เพื่อเปิดหรือปิดฟังก์ชันลดภาพสั้นไหว
- แตะ [ปรับค่าเอง] เพื่อแสดงหรือซ่อนปรับค่าเอง ปรับค่าเองจะแสดงด้วยตัวแสดงการวัดแสงบนช่องมองภาพ
- แตะ [เส้นกรอบรูป] ซ้ำ ๆ เพื่อแสดงและเลือกจากอัตราส่วนภาพต่าง ๆ
- แตะ [เส้นตาราง] เพื่อแสดงและปรับสมดุลงค์ประกอบภาพ
- แตะ [ระดับน้ำ] เพื่อเปิดหรือปิดตัววัดระดับน้ำ
- แตะ [ปรับเทียบระดับน้ำ] เพื่อปรับเทียบมาตรฐานระนาบในแนวนอนเพื่อแก้ปัญหาความเบี่ยงเบนในทิศทางการเอียง
- แตะ [รูปแบบหน่วยความจำที่เหลือ] เพื่อเปลี่ยนหน่วยวัดสำหรับแสดงหน่วยความจำที่เหลือน้อยอยู่ระหว่างระยะเวลาที่บันทึกได้ที่เหลืออยู่กับความจุหน่วยความจำที่เหลือน้อยอยู่
- แตะ [ตัวกรองลมอัจฉริยะ] เพื่อลดเสียงลมรบกวน
- แตะ [กำหนดปุ่มชัตเตอร์] เพื่อใช้ปุ่มกล้องเป็นปุ่ม REC หรือปุ่ม จับภาพ เมื่อเลือก [บันทึก] แล้ว คุณสามารถเริ่มการบันทึกได้โดยกดปุ่มกล้องแม้ว่ากล้องโต้ตอบการตั้งค่าจะเปิดอยู่ก็ตาม

- แตะ [กำหนดปุ่มระดับเสียง] เพื่อใช้ปุ่มปรับระดับเสียงเป็นปุ่ม REC หรือเพื่อเปิดใช้งานปุ่มปรับระดับเสียงสำหรับแอป Cinema Pro เมื่อเลือก [บันทึก] แล้ว คุณสามารถเริ่มการบันทึกได้โดยกดปุ่มปรับระดับเสียงแม้ว่ากล้องได้ตอบการตั้งค่าจะเปิดอยู่ก็ตาม
- แตะ [ตำแหน่งปุ่มบันทึก] เพื่อเปลี่ยนตำแหน่งของปุ่ม REC และปุ่ม จับภาพ

3. การตั้งค่า โพรเจกต์

แตะพารามิเตอร์สีส้มเพื่อปรับความละเอียดและอัตราเฟรมของทั้งโปรเจกต์หรือคลิปวิดีโอ สามารถเปลี่ยนการตั้งค่าโปรเจกต์ได้ก่อนที่จะบันทึกคลิปวิดีโอแรกเท่านั้น

4. การตั้งค่า คลิป – พารามิเตอร์ที่จะปรับสำหรับแต่ละคลิปวิดีโอ

- แตะ [ลค] เพื่อปรับบรรยากาศของคลิปวิดีโอ
 - แตะ [FPS] เพื่อปรับอัตราเฟรม เลือก [120fps] เพื่อบันทึกวิดีโอแบบภาพช้า
 - แตะ [เลนส์] เพื่อเลือกเลนส์
 - แตะ [ISO] เพื่อปรับค่า ISO แตะ [อัตโนมัติ] เมื่อเป็นสีส้มเพื่อปรับค่า ISO ที่เหมาะสมโดยอัตโนมัติ
 - แตะ [WB] เพื่อปรับสมดุลแสงขาว คุณสามารถใช้แถบเลื่อนเพื่อปรับสมดุลแสงขาวได้ แตะ [รีเซ็ต] เพื่อรีเซ็ตค่าแถบเลื่อนสำหรับการตั้งค่าที่เลือก
- เมื่อต้องการปรับสมดุลแสงขาวตามบริเวณสีขาวยที่เลือก ให้เลือก [กำหนดเอง] แตะ [กำหนด] ถัดจากแถบเลื่อนของคุณค้างไว้เพื่อให้บริเวณสีขาวครอบคลุมกรอบที่อยู่ตรงกลางจนเต็ม จากนั้นแตะ [กำหนด] อีกครั้ง
- หากคุณเลือก [อัตโนมัติ] คุณสามารถตั้งค่าว่าจะล็อกการตั้งค่าสมดุลแสงขาวหรือไม่
- แตะ [ชัตเตอร์] เพื่อปรับความเร็วชัตเตอร์ แตะ [อัตโนมัติ] เมื่อเป็นสีส้มเพื่อปรับความเร็วชัตเตอร์ที่เหมาะสมโดยอัตโนมัติ
 - แตะ [โฟกัส] เพื่อปรับโฟกัส แตะ [AF] หรือ [MF] เพื่อสลับโหมดโฟกัสเป็นอัตโนมัติหรือด้วยตัวเอง เมื่อตั้งค่าโหมดโฟกัสเป็นด้วยตัวเองแล้ว คุณสามารถปรับเครื่องหมายโฟกัสและความเร็วของโฟกัสที่ปรับโดยแตะ  (ไอคอนการตั้งค่า) เมื่อตั้งค่าโหมดโฟกัสไว้ที่อัตโนมัติ คุณสามารถระบุพื้นที่โฟกัสได้โดยแตะช่องมองภาพ

5. แตะเพื่อเริ่มหรือหยุดการบันทึก

6. แตะเพื่อถ่ายภาพเฟรมปัจจุบันเป็นภาพนิ่ง




7. แตะเพื่อซ่อนหรือแสดงเส้นกรอบรูป เส้นตาราง และปรับค่าเอง

8. ตัววัดระดับน้ำ

ตัววัดระดับน้ำช่วยให้คุณวัดมุมของอุปกรณ์และรักษารูปภาพให้อยู่ในแนวอนเสมอ หากอุปกรณ์ของคุณรับรู้ว่าได้ระดับแล้ว ตัววัดระดับน้ำจะเปลี่ยนเป็นสีเขียว

9. การบ่งบอกสถานะ

10. ภาพขนาดย่อ

- แตะภาพขนาดย่อเพื่อดูคลิปวิดีโอหรือภาพนิ่ง ปิดไปทางซ้ายหรือขวาเพื่อดูคลิปวิดีโอหรือภาพนิ่งก่อนหน้าหรือถัดไป หากต้องการกลับไปยังหน้าจอหลักของ Cinema Pro ให้ปิดหน้าจอลงหรือแตะ  (ปุ่มย้อนกลับ)
- แตะ [ไฟล์ทั้งหมด] เพื่อดูคลิปวิดีโอหรือภาพนิ่งที่ไม่ได้อยู่ในมุมมองภาพขนาดย่อ ในขณะที่ดูคลิปวิดีโอหรือภาพนิ่ง ให้ปิดไปทางซ้ายหรือขวาเพื่อดูรายการก่อนหน้าหรือถัดไป
- หากต้องการกลับไปยังหน้าจอหน้า ให้ปิดหน้าจอลงหรือแตะ  (ปุ่มย้อนกลับ)
- คุณสามารถจับภาพนิ่งจากวิดีโอได้โดยการแตะ  (ไอคอนแก้ไขวิดีโอ) ขณะที่วิดีโอกำลังเล่น

11. แตะเพื่อเปลี่ยนระดับเสียง

12. ปรับค่าเอง

ปรับค่าเองจะแสดงการรับแสงน้อยเกินไป/มากเกินไป

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง


- [การรวมคลิปและดูภาพยนตร์](#)

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การรวมคลิปและภาพยนตร์

คุณสามารถรวมคลิปเพื่อสร้างภาพยนตร์ จากนั้นดูภาพยนตร์โดยใช้ Cinema Library




- 1 ในขณะที่ใช้แอปพลิเคชัน Cinema Pro ให้แตะ [ไฟล์ทั้งหมด] เพื่อแสดงรายการคลิปในโปรเจกต์
- 2 แตะ  (ไอคอนเพิ่มเติม) > [สร้างภาพยนตร์ฉบับสมบูรณ์]
- 3 แตะคลิปที่คุณต้องการรวมเข้าด้วยกันตามลำดับ
- 4 แตะ [สร้าง]

หมายเหตุ

- คลิปที่มีอัตราเฟรมต่างกันจะไม่สามารถรวมกันได้



วิธีดูภาพยนตร์ที่สร้างขึ้นโดยใช้ Cinema Library

1. เปิดแอป Cinema Library

- แตะ [ไฟล์ทั้งหมด] >  (ไอคอน Cinema Library) ขณะใช้แอป Cinema Pro
- แตะ  (ไอคอนเมนู) > [Cinema Library] ขณะใช้แอป Cinema Pro
- แตะ  (ไอคอน Cinema Pro) ค้างไว้ จากนั้นแตะ [Cinema Library] ในเมนูที่เปิดขึ้นมา

2. แตะ [ภาพยนตร์ฉบับสมบูรณ์] จากนั้นเลือกภาพยนตร์

คำแนะนำ

- คุณสามารถสร้างทางลัดสำหรับแอป Cinema Library ในหน้าจอหลัก แตะ  (ไอคอน Cinema Pro) ค้างไว้ จากเมนูที่เปิดขึ้นมา ให้ลาก  (ไอคอน Cinema Library) ไปยังตำแหน่งที่ต้องการ

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การเปิดแอปพลิเคชัน Cinema Pro](#)

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การจับคู่กับ Bluetooth Remote Commander

หลังจากอัปเดตซอฟต์แวร์บนอุปกรณ์ของคุณแล้ว คุณสามารถใช้งาน Photo Pro บนอุปกรณ์ Xperia ด้วย Bluetooth Remote Commander ที่ผลิตโดย Sony (จำหน่ายแยกต่างหาก) ได้
 รายละเอียดเกี่ยวกับ Remote Commander ที่ใช้ร่วมกันได้จากเว็บไซต์ Sony ในพื้นที่ของคุณ หรือสอบถามจากตัวแทนจำหน่าย Sony หรือศูนย์บริการในท้องถิ่นที่ได้รับอนุญาตจาก Sony
 โปรดดูคู่มือการใช้งาน Bluetooth Remote Commander ประกอบด้วย

- 1 เปิด Photo Pro บนอุปกรณ์ Xperia ของคุณ
- 2 แตะ [MENU] บนอุปกรณ์ Xperia ของคุณ
- 3 แตะ [ควบคุมไกลผ่าน Bluetooth] บนอุปกรณ์ Xperia ของคุณ จากนั้นแตะสวิตช์เพื่อเปิดใช้งานฟังก์ชัน
- 4 แตะ [จับคู่ตัวควบคุมเครื่องใหม่] บนอุปกรณ์ Xperia ของคุณ

5 ทำการจับคู่กับ Bluetooth Remote Commander

- GP-VPT2BT: กดปุ่ม PHOTO และ ด้าน T ของปุ่มซูมค้างไว้พร้อมกันอย่างน้อย 7 วินาที
- RMT-P1BT: กดปุ่มลั่นชัตเตอร์/ปุ่ม REC และปุ่มโฟกัส/ซูม (ปุ่ม + หรือปุ่ม -) ค้างไว้พร้อมกันอย่างน้อย 7 วินาที

รายละเอียดได้จากคู่มือการใช้งาน Bluetooth Remote Commander



6 ทำตามคำแนะนำบนหน้าจอในอุปกรณ์ Xperia ของคุณ

เลือก [จับคู่อุปกรณ์และเชื่อมต่อ] และ [จับคู่อุปกรณ์] ในการแจ้งเตือนและกล่องโต้ตอบที่ปรากฏขึ้นหลายครั้งเมื่ออุปกรณ์ Xperia ของคุณตรวจพบ Bluetooth Remote Commander 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 ที่จับคู่ไว้ออก
- หากฟังก์ชันนี้ไม่ได้ทำงานอย่างถูกต้อง ให้ตรวจสอบหมายเหตุต่อไปนี้ แล้วลองจับคู่อีกครั้ง
 - ยืนยันว่า Bluetooth Remote Commander ไม่ได้เชื่อมต่อกับอุปกรณ์อื่นอยู่
 - ยืนยันว่าคุณไม่ได้ใช้งานอุปกรณ์ Xperia โดยใช้ Bluetooth Remote Commander ตัวอื่น
 - ตรวจสอบว่าตั้งโหมดใช้งานบนเครื่องบินของอุปกรณ์ Xperia เป็นปิดอยู่หรือไม่
 - ตรวจสอบว่าตั้งฟังก์ชัน Bluetooth ของอุปกรณ์ Xperia เป็นเปิดอยู่หรือไม่
 - เลิกจับคู่ Bluetooth Remote Commander

คำแนะนำ

- หากต้องการเปลี่ยนชื่อ Bluetooth Remote Commander ที่จับคู่ไว้ให้ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [การเชื่อมต่ออุปกรณ์] จากนั้นแตะ  (ไอคอนการตั้งค่า) ข้างชื่อ Bluetooth Remote Commander ที่จับคู่ไว้แล้วแตะ  (ไอคอนแก้ไข)

ไอคอนสถานะการเชื่อมต่อ Bluetooth Remote Commander


คุณสามารถตรวจสอบสถานะการเชื่อมต่อของ Bluetooth Remote Commander ได้บนช่องมองภาพเมื่อตั้ง [ควบคุมไกลผ่าน Bluetooth] เป็นเปิดขณะใช้ Photo Pro

-  (ไอคอนการเชื่อมต่อ Bluetooth Remote Commander): เปิดการใช้งาน Bluetooth Remote Commander แล้ว
-  (ไอคอนการยกเลิกการเชื่อมต่อ Bluetooth Remote Commander): ปิดการใช้งาน Bluetooth Remote Commander แล้ว

คำแนะนำ

- การเชื่อมต่อ Bluetooth จะใช้งานได้ขณะที่คุณใช้งานอุปกรณ์ Xperia ของคุณโดยใช้ Bluetooth Remote Commander เท่านั้น

วิธีเลิกจับคู่ Bluetooth Remote Commander

1. ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [การเชื่อมต่ออุปกรณ์]
2. ในส่วน [อุปกรณ์ที่เคยเชื่อมต่อ] ให้แตะ  (ไอคอนการตั้งค่า) ข้างชื่อของ Bluetooth Remote Commander ที่คุณต้องการเลิกจับคู่
3. แตะ [ลืม] > [ไม่จำอุปกรณ์]

วิธีใช้งาน Bluetooth Remote Commander

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

คำแนะนำ

- หากต้องการเปลี่ยนเลนส์ของกล้องหลัก ให้กดปุ่ม C1 บน Bluetooth Remote Commander

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การเปิดใช้หรือปิดใช้ฟังก์ชัน Bluetooth
- ภาพรวมโหมด BASIC (พื้นฐาน)
- ภาพรวมโหมด AUTO/P/S/M
- เมนู การตั้งค่า

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การใช้แอป หน้าจอภายนอก

เมื่อเชื่อมต่อกับกล้องภายนอก เช่น กล้อง Sony Alpha แอปหน้าจอภายนอกจะช่วยให้คุณได้ในสถานการณ์ต่อไปนี้

- ใช้จอที่มีความละเอียดสูงของ Xperia ให้เกิดประโยชน์โดยใช้เป็นหน้าจอของกล้อง
- มั่นใจได้ว่าแบบจะไม่หลุดพอกัส โดยเสื่อนิ้วเข้าหรือออกจากกันบนหน้าจอสมาร์ทโฟนเพื่อซูมเข้าหรือออก
- ทหารีการจัดแสงที่เหมาะสมที่สุดในสภาพแวดล้อมการถ่ายแบบต่างๆ ด้วยฟังก์ชันการปรับความสว่าง









1 ค้นหาแล้วแตะ (ไอคอนหน้าจอภายนอก) เพื่อเปิดแอป หน้าจอภายนอก

หาก  (ไอคอนหน้าจอภายนอก) ไม่ได้อยู่ในลิ้นชักแอป ให้ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [การเชื่อมต่ออุปกรณ์] > [ค่ากำหนดการเชื่อมต่อ] จากนั้นแตะสวิตช์ [หน้าจอภายนอก]

2 เชื่อมต่ออุปกรณ์วิดีโอ

- เชื่อมต่ออุปกรณ์วิดีโอที่รองรับเอาต์พุต USB Video Class (UVC) กับ Xperia ของคุณผ่านสาย USB Type-C
- เชื่อมต่ออุปกรณ์วิดีโอที่รองรับเอาต์พุต HDMI กับ Xperia ของคุณโดยใช้สาย HDMI ร่วมกับอะแดปเตอร์แปลง HDMI-UVC

ภาพรวมหน้าจอภายนอก

-  (ไอคอนหน้าจอขณะล็อก): แตะเพื่อล็อกหน้าจอและป้องกันการใช้งานโดยไม่ได้ตั้งใจ
-  (ไอคอนการปรับความสว่าง): แตะและแถบเลื่อนเพื่อปรับความสว่าง
-  (ไอคอนเส้นตาราง): แตะเพื่อแสดงและเลือกประเภทของเส้นตาราง
-  (ไอคอนเส้นกรอบรูป): แตะเพื่อแสดงและเลือกอัตราส่วนภาพต่าง ๆ
-  (ไอคอนหมุน): แตะเพื่อหมุนหน้าจอ 180 องศา
-  (ไอคอนการตั้งค่า): แตะเพื่อปรับการตั้งค่าโดยละเอียดเพิ่มเติม

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง




- [เมนู การตั้งค่า](#)
- [ภาพรวม](#)

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

หน้าจอภายนอก โหมดสตรีมมิ่ง


แอปหน้าจอภายนอกรองรับการสตรีมสดโดยใช้ RTMP

- 1 เปิดแอปหน้าจอภายนอกและเชื่อมต่ออุปกรณ์วิดีโอ
- 2 แตะ  (ไอคอนการตั้งค่า) > [การตั้งค่าสตรีมมิ่ง]
หากไม่มีเมนูหรือไอคอนแสดงขึ้น ให้แตะที่ใดก็ได้บนหน้าจอ
- 3 แตะ [เชื่อมต่อกลับ] แล้วเลือกวิธีการสตรีม RTMP
 - [RTMP แบบกำหนดเอง]: เลือกสตรีมโดยใช้ RTMP จากนั้นตั้งค่า [URL สตรีม RTMP] และ [คีย์การสตรีม RTMP]
 - [YouTube™]: เลือกสตรีมโดยใช้ YouTube จากนั้นตั้งค่า [บัญชี YouTube™] และ [เหตุการณ์สด YouTube™] หากต้องการสร้างเหตุการณ์ใหม่ ให้แตะ [สร้างเหตุการณ์ใหม่]
- 4 แตะ [โหมด] จากนั้นเลือก [โหมดสตรีมมิ่ง]
- 5 แตะ  (ปุ่มสตรีม) เพื่อเริ่มการสตรีม
หากต้องการหยุดสตรีม ให้แตะ  (ปุ่มสตรีม)

หมายเหตุ



- เมื่อใช้แอปหน้าจอภายนอก ให้ปฏิบัติตามเงื่อนไขการบริการของบริการสตรีมสดและข้อกำหนดที่เกี่ยวข้องกับการสตรีมสด
- เงื่อนไขหรือข้อมูลจำเพาะอาจเปลี่ยนแปลงหรือมีการเพิ่มเติมโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับบริการสตรีมสด
- หากการสตรีมสดทำงานไม่ถูกต้อง ให้ลองเปลี่ยนประเภทเครือข่าย หากต้องการเปลี่ยนประเภทเครือข่าย ให้ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [เครือข่ายและอินเทอร์เน็ต] > [ซิม] เลือก SIM แล้วแตะ [ประเภทเครือข่ายที่ต้องการ] จากนั้นเลือกประเภทเครือข่าย ประเภทเครือข่ายที่ใช้ได้ขึ้นอยู่กับสัญญาณของคุณ
- หากเลือก [YouTube™] สำหรับ [เชื่อมต่อกลับ] ปลายทางในการสตรีมจะเป็นช่องสัญญาณเดียวที่เชื่อมต่อกลับบัญชี Google ของคุณ หากคุณมีช่องสัญญาณหลายช่องที่ลงทะเบียนไว้และต้องการระบุปลายทางในการสตรีม ให้เลือก [RTMP แบบกำหนดเอง] สำหรับ [เชื่อมต่อกลับ]

คำแนะนำ

- หากต้องการให้สตรีมมิ่งมีเสถียรภาพมากขึ้น ให้ปรับการตั้งค่าในหมวดหมู่ [วิดีโอ] ตามข้อมูลจำเพาะของบริการสตรีมสด แบนด์วิดท์ของเครือข่ายและสถานะเครือข่าย แตะ  (ไอคอนการตั้งค่า) > [การตั้งค่าสตรีมมิ่ง] > [ความละเอียดสูงสุด], [อัตราเฟรม] หรือ [คุณภาพวิดีโอ] จากนั้นเลือกตัวเลือก ตัวเลือกมีดังนี้

ความละเอียดสูงสุด	อัตราเฟรม (FPS)	คุณภาพวิดีโอ (อัตราบิตสตรีมมิ่ง)		
		ต่ำ	กลาง	สูง
3840 x 2160	60/50	20000 kbps	35500 kbps	51000 kbps
	30 หรือน้อยกว่า	13000 kbps	23500 kbps	34000 kbps
1920 x 1080	60/50	4500 kbps	6750 kbps	9000 kbps
	30 หรือน้อยกว่า	3000 kbps	4500 kbps	6000 kbps

ความละเอียดสูงสุด	อัตราเฟรม (FPS)	คุณภาพวิดีโอ (อัตราบิตสตรีมมิ่ง)		
		ต่ำ	กลาง	สูง
1280 x 720	60/50	2250 kbps	4125 kbps	6000 kbps
	30 หรือน้อยกว่า	1500 kbps	2750 kbps	4000 kbps

- ขณะสตรีม ค่าความละเอียด อัตราเฟรม และคุณภาพของวิดีโอที่ปรับในหมวดหมู่ [วิดีโอ] จะเป็นขีดจำกัดสูงสุด หากค่าสัญญาณวิดีโอเข้าจากกล้องภายนอกที่เชื่อมต่ออยู่ต่ำกว่าการตั้งค่าที่ปรับในหมวดหมู่ [วิดีโอ] วิดีโอจะถูกสตรีมด้วยการตั้งค่าจากกล้องภายนอกที่เชื่อมต่ออยู่
- การรบกวนหรือการหยุดชะงักของภาพวิดีโอและเสียงอาจเกิดขึ้นจากความเร็วในการสื่อสารที่ต่ำ เช่น เมื่อสตรีมในสถานที่ที่คุณภาพสัญญาณไม่ดี หรือขณะเคลื่อนไหวนอยู่ ในกรณีนี้ การตั้งค่าต่อไปนี้อาจช่วยปรับปรุงสภาพของวิดีโอและเสียง
 - แตะ  (ไอคอนการตั้งค่า) > [การตั้งค่าสตรีมมิ่ง] > [ความละเอียดสูงสุด] จากนั้นเลือก [1280 x 720]
 - แตะ  (ไอคอนการตั้งค่า) > [การตั้งค่าสตรีมมิ่ง] > [คุณภาพวิดีโอ] จากนั้นเลือก [ต่ำ]

ภาพรวม หน้าจอภายนอก โหมดสตรีมมิ่ง



1. ตัวแสดงการสตรีม/เวลาในการสตรีม/อัตราบิตสตรีมมิ่ง (แสดงเฉพาะในระหว่างการสตรีม)
2. แตะเพื่อปิดเสียงหรือเปิดเสียงไมโครโฟน
3. แตะเพื่อเริ่มหรือหยุดการสตรีม
4. สถานะเครือข่าย

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การใช้แอป หน้าจอภายนอก](#)
- [หน้าจอภายนอก การตั้งค่าเสียง](#)
- [เมนู การตั้งค่า](#)

สมาร์ทโฟน
Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

หน้าจอภายนอก การตั้งค่าเสียง

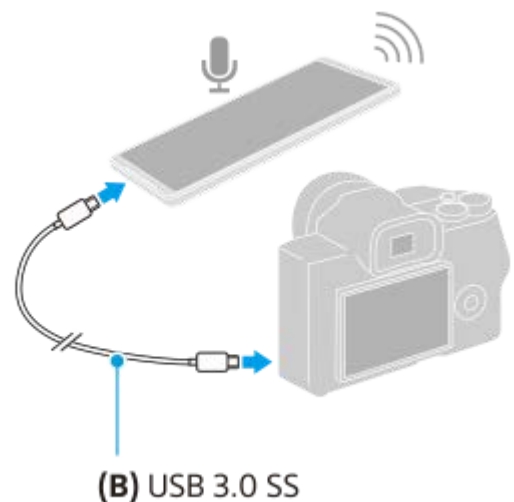
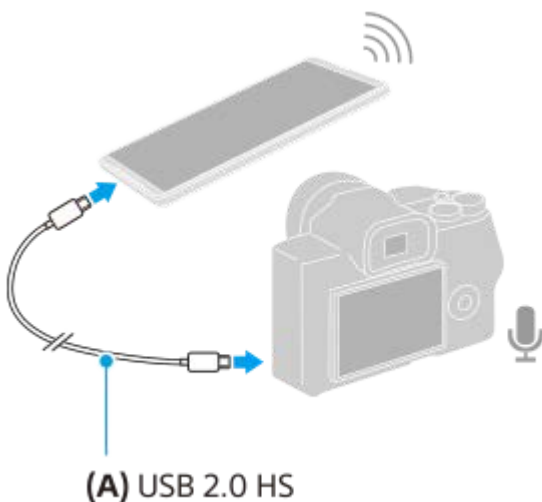
คุณสามารถตรวจสอบหรือสตรีมเสียงเข้าแบบสดจากอุปกรณ์ภายนอกที่เชื่อมต่ออยู่ได้ เช่น กล้อง หรือไมโครโฟนของอุปกรณ์ Xperia หากต้องการตรวจสอบหรือสตรีมเสียงเข้าแบบสดจากอุปกรณ์ภายนอกที่เชื่อมต่ออยู่ ให้เชื่อมต่ออุปกรณ์โดยใช้สาย USB 2.0 High Speed (A) หากเชื่อมต่ออุปกรณ์ภายนอกโดยใช้สาย USB 3.0 Super Speed (B) คุณสามารถตรวจสอบหรือสตรีมเสียงเข้าแบบสดจากไมโครโฟนของอุปกรณ์ Xperia

หมายเหตุ

- หากเชื่อมต่อไมโครโฟนภายนอกกับอุปกรณ์ Xperia เสียงเข้าจากไมโครโฟนภายนอกที่เชื่อมต่ออยู่จะถูกตรวจสอบหรือถูกสตรีมแบบสด สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรดดูที่เว็บไซต์การสนับสนุนของ Xperia

คำแนะนำ

- ในกล้องบางตัวที่ผลิตโดย Sony หากตั้งความละเอียดในการสตรีมผ่าน USB บนกล้องไปที่ 720p จากนั้นเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ Xperia คุณสามารถตรวจสอบหรือสตรีมเสียงเข้าแบบสดจากกล้องได้ หากต้องการข้อมูลเพิ่มเติมว่ากล้องของคุณรองรับฟังก์ชันนี้และการตั้งค่าเฉพาะหรือไม่ โปรดดูที่คู่มือช่วยเหลือของกล้อง



วิธีตั้งค่าสัญญาณเสียงออก

คุณสามารถเลือกได้ว่าจะส่งเสียงออกจากลำโพงของอุปกรณ์ Xperia หรือหูฟังที่เชื่อมต่อกับอุปกรณ์ Xperia

1. แตะ (ไอคอนการตั้งค่า) > [การตั้งค่าจอภาพ] > [สัญญาณออกเสียง]
2. เลือกตัวเลือก

วิธีปรับคุณภาพเสียงขณะสตรีมสด

1. แตะ (ไอคอนการตั้งค่า) > [การตั้งค่าสตรีมมิ่ง]
2. แตะ [ปิดเรท], [อัตราสุ่ม] หรือ [สถานีเสียง] จากนั้นเลือกตัวเลือก

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การใช้แอป หน้าจอภายนอก](#)

สมาร์ทโฟน

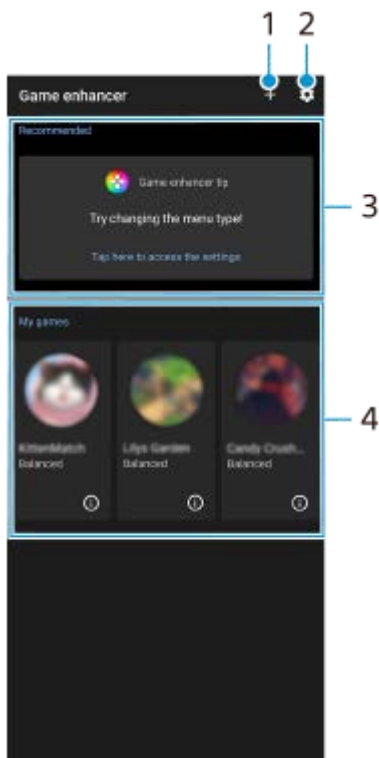
Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72


การเปิดแอปพลิเคชัน เกมเอนแฮนเซอร์

แอปพลิเคชัน เกมเอนแฮนเซอร์ ทำให้การเล่นเกมนะตวดยิ่งขึ้นด้วยหลากหลายฟังก์ชัน ขณะเล่นเกม คุณสามารถปรับปรุงคุณภาพเสียงไมโครโฟนเมื่อแชทด้วยเสียงโดยใช้ชุดหูฟังตามชนิดของไมโครโฟน และปรับสี เอฟเฟกต์การแสดงผลของเนื้อหาที่แสดง รวมทั้งเสียง และอื่น ๆ ได้อีกมากมาย
เกมที่ดาวน์โหลดมาจะจัดเก็บไว้ในแอปพลิเคชัน เกมเอนแฮนเซอร์ โดยอัตโนมัติ และคุณสามารถเปิดเกมจาก เกมของฉัน ได้อย่างรวดเร็ว

- 1 ค้นหาแล้วแตะ  (ไอคอนเกมเอนแฮนเซอร์)

ภาพรวมหน้าจอ



1. เพิ่มเกมใหม่ด้วยตัวเอง
2. การตั้งค่าเกมเอนแฮนเซอร์
3. แนะนำ – การแนะนำคุณสมบัติเกมเอนแฮนเซอร์และเกมที่แนะนำจะปรากฏขึ้น
4. เกมของฉัน
เกมที่ดาวน์โหลดมาจะแสดงโดยอัตโนมัติ และไอคอนเกมเพื่อเริ่มเกม
เพื่อดูภาพหน้าจอหรือวิดีโอที่ถ่ายโดยแอปเกมเอนแฮนเซอร์ และ  (ไอคอนโปรไฟล์เกม)

วิธีจัดเก็บไอคอนเกม

คุณสามารถจัดเก็บและจัดการแอปเกมทั้งหมดพร้อมกันได้ ใน เกมของฉัน ไอคอนเกมที่จัดเก็บในหน้าจอแอปเกมเอนแฮนเซอร์จะถูกซ่อนจากหน้าจอหลักและลิ้นชักแอป

1. แตะ  (ไอคอนการตั้งค่าเกมเอนแฮนเซอร์) แล้วแตะสวิตช์ [จัดเก็บไอคอนเกม] เพื่อเปิดใช้ฟังก์ชัน

คำแนะนำ

- หากไม่สามารถจัดเก็บไอคอนเกมได้ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณไม่ได้เปลี่ยนหน้าจอหลักจาก [หน้าจอหลัก Xperia] และ  (ไอคอนเกมเอนแชนเซอร์) ดังกล่าวอยู่บนหน้าจอหลัก

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การใช้ เกมเอนแชนเซอร์ ขณะกำลังเล่น](#)

F-407-100-33 Copyright 2021 Sony Corporation

สมาร์ตโฟน
Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

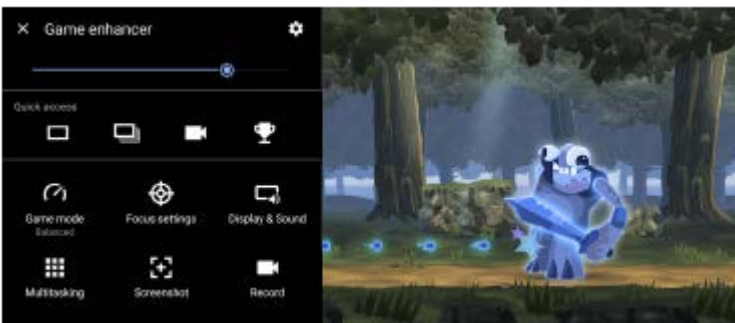
การใช้ เกมเอนแฮนเซอร์ ขณะกำลังเล่น


คุณสามารถปรับแต่งการตั้งค่าต่าง ๆ ได้ในขณะที่เล่นเกม

1 ให้แตะ (ไอคอนลอย) ขณะเล่นเกม



2 ในเมนูที่เปิดขึ้นมา ให้แตะแล้วกำหนดการตั้งค่าที่ต้องการ






- [โหมดเกม]: เลือกตัวเลือกเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพให้กับอุปกรณ์ของคุณสำหรับการเล่นเกมจาก [ต้องการประสิทธิภาพ], [สมดุล], [ต้องการอายุใช้งานแบตเตอรี่] และ [กำหนดเอง] หากคุณเลือก [กำหนดเอง] ให้แตะ  (ไอคอนการตั้งค่า) เพื่อปรับแต่งการตั้งค่า และ [ตัวอย่าง] เพื่อปรับแต่งการตั้งค่าขณะทดสอบการควบคุมเกมจริง นอกจากนี้ คุณยังสามารถลากและย้ายหน้าต่างการตั้งค่าไปยังตำแหน่งที่ต้องการได้ด้วย นอกจากนี้ คุณยังสามารถตั้งค่ารายการต่อไปนี้ได้ด้วย
 - [ปรับแต่งพื้นที่สัมผัส]: จำกัดพื้นที่สัมผัสในโหมดแนวนอน
 - [การควบคุมพลังงาน H.S.]: จำกัดการลดประสิทธิภาพและการเสื่อมสภาพของแบตเตอรี่เนื่องจากอุปกรณ์ร้อนเกินไปในระหว่างการชาร์จ ขณะใช้แอปเกมเอนแฮนเซอร์ แบตเตอรี่จะไม่ชาร์จหากตั้ง [การควบคุมพลังงาน H.S.] ไว้เป็นเปิด
- [การตั้งค่าจุดสนใจ]: มีสมาธิอยู่กับเกมด้วยการบล็อกการแจ้งเตือน สายเรียกเข้า ปุ่มกลอง และการตั้งค่าอื่น ๆ ที่อาจส่งผลต่อการเล่นเกม
- [การแสดงผลและเสียง]: ปรับสี เอฟเฟกต์การแสดงผลของเนื้อหาที่แสดง และเสียงขณะเล่นเกม
- [มัลติทาสกิ้ง]: ดูเว็บไซต์หรือใช้แอปอื่น ๆ คุณสามารถค้นหาข้อมูลกลยุทธ์ขณะเล่นเกมได้
- [ภาพหน้าจอ]: ถ่ายภาพหน้าจอ นอกจากนี้ คุณยังสามารถถ่ายภาพหน้าจอต่อเนื่องและจับภาพช่วงเวลาสำคัญในเกมได้อีกด้วย
- [บันทึก]: บันทึกและแชร์การเล่นเกม ใบหน้า และข้อคิดเห็นของคุณ

วิธีสลับประเภทเมนู

สามารถสลับประเภทเมนูได้ระหว่าง  (แถบตั้ง) กับ  (ไอคอนลอย)

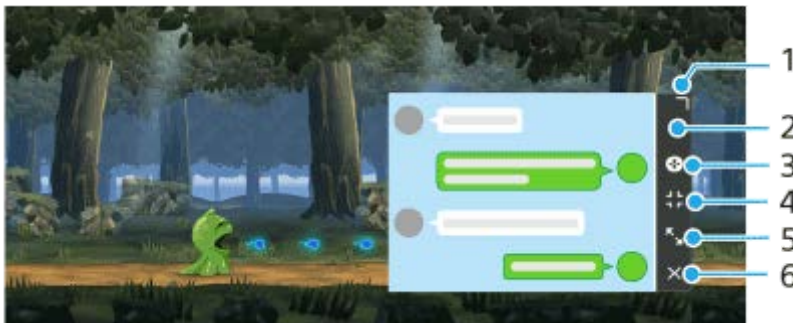
1. แตะ  (ไอคอนลอย) >  (ไอคอนการตั้งค่าเกมเอนแฮนเซอร์) > [ประเภทเมนู] จากนั้นเลือกตัวเลือก




วิธีดูเว็บไซด์หรือใช้แอปอื่น ๆ ขณะเล่นเกม

1. แตะ  (ไอคอนลอย) > [มัลติทาสต์กึ่ง] ขณะเล่นเกม
2. แตะ [เว็บ], [YouTube] หรือ [แอปพลิเคชัน]
 - หากต้องการย่อหน้าต่าง [มัลติทาสต์กึ่ง] ให้แตะ  (ปุ่มย่อ)
 - หากต้องการกลับไปเมนู ให้แตะ  (ปุ่มย้อนกลับ)
 - เมื่อเลือกแอปใน [แอปพลิเคชัน] แอปจะเปิดขึ้นในหน้าต่างป๊อปอัพ




แตะหน้าต่างป๊อปอัพเพื่อแสดงไอคอนการดำเนินการ







1. ลากเพื่อปรับขนาดหน้าต่าง
2. ลากเพื่อย้ายหน้าต่าง
3. แสดงเมนูเกมเอนแชนเซอร์
4. แตะเพื่อย่อหน้าต่าง
 - หากต้องการเปิดหน้าต่างป๊อปอัพใหม่ ให้แตะ  (ไอคอนลอย) หรือดึง  (แถบดึง) ลง
 - หากคุณสลับเป็นหน้าจออื่น เช่น หน้าจอหลักขณะที่หน้าต่างถูกย่อเล็กสุด แอปจะแสดงเป็นไอคอน
5. แตะเพื่อขยายหน้าต่างให้ใหญ่สุด
 - หากต้องการให้หน้าต่างกลับสู่ขนาดก่อนหน้า ให้แตะ  (ไอคอนกลับสู่ขนาดก่อนหน้า) ขณะที่หน้าต่างถูกขยายใหญ่สุด
6. แตะเพื่อปิดหน้าต่าง

วิธีปรับปรุงคุณภาพเสียงไมโครโฟนขณะแชทด้วยเสียง

อีกฝ่ายจะได้ยินเสียงของคุณชัดเจนขึ้นในระหว่างการแชทด้วยเสียง ปรับการตั้งค่าตามชนิดไมโครโฟนของคุณ ฟังก์ชันนี้ใช้งานได้เมื่อเสียบชุดหูฟังกับช่องเสียบหูฟัง 3.5 มม. ของอุปกรณ์เท่านั้น

1. แตะ  (ไอคอนลอย) > [การแสดงผลและเสียง] ขณะเล่นเกม
2. เลือกตัวเลือกในส่วน [การตัดเสียงรบกวน V.C. ไมโครโฟน]

คำแนะนำ

- แตะ  (ปุ่มแสดงรายละเอียด) เพื่อดูคำอธิบายของการตั้งค่าในเมนูที่มี  (ปุ่มแสดงรายละเอียด) อยู่ทางด้านบนขวาของหน้าจอ
- คุณสามารถตั้งค่าล่วงหน้าให้กับ [การตั้งค่าคุณภาพภาพ] และ [อีควอไลเซอร์เสียง] ได้สูงสุดถึง 4 ค่า และสามารถใช้การตั้งค่าที่เหมาะสมได้โดยเลือกค่าที่กำหนดไว้ล่วงหน้าตามสถานการณ์การเล่นของคุณ หากต้องการตั้งค่าล่วงหน้าหรือเลือกค่าที่กำหนดไว้ล่วงหน้าให้กับ [อีควอไลเซอร์เสียง] ให้แตะสวิตช์ [อีควอไลเซอร์เสียง] เพื่อเปิดการตั้งค่า หากต้องการเปลี่ยนชื่อของค่าที่กำหนดไว้ล่วงหน้า ให้แตะ  (ไอคอนแก้ไข) (ไม่เกิน 4 อักขระ)
- คุณสามารถลากและย้าย  (ไอคอนลอย) ไปยังตำแหน่งที่ต้องการได้ เช่น ขอบของหน้าจอ

- โหมด STAMINA ปิดอยู่ขณะที่คุณใช้แอปเกมเอนเซนเซอร์ หากต้องการให้มีความสำคัญกับอายุการใช้งานของแบตเตอรี่ ให้ตั้งค่า [โหมดเกม] เป็น [ต้องการอายุใช้งานแบตเตอรี่]

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การเปิดแอปพลิเคชัน เกมเอนเซนเซอร์](#)
- [โหมด STAMINA](#)

F-407-100-33 Copyright 2021 Sony Corporation

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การใช้ปุ่มกล้องเป็นปุ่มลัดสำหรับการใช้งานเกมเอนแชนเซอร์

คุณสามารถกำหนดการใช้งานเกมเอนแชนเซอร์ที่ใช้ในเกมให้กับปุ่มกล้องได้ คุณสามารถเปลี่ยนการตั้งค่าสำหรับแต่ละเกมได้


1 แตะ  (ไอคอนแอปพลิเคชัน) >  (ไอคอนการตั้งค่าเกมเอนแชนเซอร์) > [ปุ่มลัดฮาร์ดแวร์] > [กดปุ่มกล้อง] จากนั้นเลือกตัวเลือก

- [ค่าเริ่มต้น (ตั้งค่าอุปกรณ์)]: ใช้การตั้งค่าของอุปกรณ์
- [ปิด/เปิดเกมเอนแชนเซอร์]: เปิดหรือปิดเมนูเกมเอนแชนเซอร์
- [เปิด/ปิดคุณสมบัติปรับแต่งพื้นที่สัมผัส]: เปิดหรือปิดฟังก์ชัน [ปรับแต่งพื้นที่สัมผัส]
- [ตัวสลับค่าที่ตั้งไว้อย่างรวดเร็ว]: สลับการตั้งค่าล่วงหน้าอย่างรวดเร็วสำหรับ [การตั้งค่าคุณภาพภาพ] หรือ [อีควอไลเซอร์เสียง] ใน [การแสดงผลและเสียง]

หมายเหตุ

- ฟังก์ชัน [ปรับแต่งพื้นที่สัมผัส] จะสามารถใช้ได้เมื่อตั้ง [ประเภทเมนู] ไปที่ [แถบตั้ง] และอุปกรณ์อยู่ในโหมดแนวนอน หากข้อความปรากฏขึ้นเมื่อคุณกดปุ่มกล้อง ให้ยืนยันคำอธิบายการตั้งค่าของฟังก์ชัน [ปรับแต่งพื้นที่สัมผัส]
- ฟังก์ชัน [ปิดใช้ปุ่มกล้อง] ใน [การตั้งค่าจุดสนใจ] จะปิดเมื่อกำหนดการใช้งานเกมเอนแชนเซอร์ให้กับปุ่มกล้อง

คำแนะนำ

- หากต้องการเปลี่ยนการตั้งค่า [ปุ่มลัดฮาร์ดแวร์] ให้กับเกมที่เพิ่มไว้ก่อนหน้านี้ทั้งหมด ให้แตะ  (ไอคอนการตั้งค่าเกมเอนแชนเซอร์) > [ปุ่มลัดฮาร์ดแวร์ค่าเริ่มต้น] > [กดปุ่มกล้อง] บนหน้าจอหลักของเกมเอนแชนเซอร์ จากนั้นเลือกตัวเลือกแล้วแตะ [ใช่]

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การเปิดแอปพลิเคชัน เกมเอนแชนเซอร์
- การใช้ เกมเอนแชนเซอร์ ขณะกำลังเล่น
- ภาพรวม

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การปรับคุณภาพเสียงโดยใช้ 360 Spatial Sound

การใช้ 360 Spatial Sound จะเล่นเสียงจากแหล่งกำเนิดเสียงสเตอริโอทั้งหมด รวมทั้งบริการสตรีมมิ่งต่าง ๆ โดยเสียงจะคล้ายรูปแบบ Spatial Audio หรือเสียงเชิงพื้นที่ ขอแนะนำให้ใช้หูฟังเพื่อเพลิดเพลินกับเอฟเฟกต์ที่เกิดจากฟังก์ชันนี้

- 1 ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [เสียง] > [การตั้งค่าเสียง]
- 2 แตะสวิตช์ [360 Spatial Sound] เพื่อเปิดใช้ฟังก์ชัน
- 3 แตะ [360 Spatial Sound] สำหรับตัวเลือกเพิ่มเติม

หมายเหตุ

- ฟังก์ชันนี้จะทำงานเฉพาะเมื่อใช้แอปที่รองรับ 360 Spatial Sound เท่านั้น
- หากทั้ง 360 Spatial Sound และ Dolby Atmos เปิดอยู่ อาจมีเพียงฟังก์ชันเดียวเท่านั้นที่ทำงาน ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับแอปที่ใช้ เมื่อคุณใช้แอปที่เกี่ยวข้องกับเพลง 360 Spatial Sound จะทำงานเป็นลำดับแรก
- คุณภาพเสียงของแหล่งเสียงต้นฉบับอาจมีผลเป็นลำดับแรกก่อนเอฟเฟกต์ที่เกิดจาก 360 Spatial Sound ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับเนื้อหา

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนู การตั้งค่า](#)

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การปรับคุณภาพเสียงให้ดีที่สุดโดยใช้ Dolby Atmos®

การใช้ Dolby Atmos ทำให้เสียงดูสมจริงมากขึ้นและมีทิศทางแบบสามมิติ

- 1 ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [เสียง] > [การตั้งค่าเสียง]
- 2 เปิดใช้ฟังก์ชัน Dolby Atmos โดยแตะสวิตช์
- 3 แตะ [Dolby Atmos] สำหรับตัวเลือกเพิ่มเติม

หมายเหตุ

- หากต้องการฟังเสียงความละเอียดสูงโดยมีคุณภาพเสียงดั้งเดิม ให้ปิดฟังก์ชัน Dolby Atmos
- หากเปิด DSEE Ultimate หรือ 360 Spatial Sound ในขณะที่เปิด Dolby Atmos อยู่ จะมีเพียงฟังก์ชันเดียวเท่านั้นที่ทำงาน ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับแอปที่ใช้ เมื่อคุณใช้แอปที่เกี่ยวข้องกับเพลง ฟังก์ชัน DSEE Ultimate หรือ 360 Spatial Sound จะทำงานเป็นลำดับแรก

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนู การตั้งค่า](#)

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การยกระดับคุณภาพของไฟล์เพลงที่ผ่านการบีบอัด (DSEE Ultimate)

ฟังก์ชัน DSEE Ultimate จะยกระดับคุณภาพของเพลงที่ผ่านการบีบอัดได้อย่างถูกต้องโดยใช้เทคโนโลยี AI

- 1 ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [เสียง] > [การตั้งค่าเสียง]
- 2 เปิดใช้ฟังก์ชัน DSEE Ultimate โดยแตะสวิตช์

หมายเหตุ

- หากทั้ง DSEE Ultimate และ Dolby Atmos เปิดอยู่ อาจมีเพียงฟังก์ชันเดียวเท่านั้นที่ทำงาน ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับแอปที่ใช้ เมื่อคุณใช้แอปที่เกี่ยวข้องกับเพลง DSEE Ultimate จะทำงานเป็นลำดับแรก

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนู การตั้งค่า](#)

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การลดเสียงลมรบกวนขณะบันทึกภาพ

คุณสามารถลดเสียงรบกวนที่เกิดจากลมกระทบไมโครโฟนขณะบันทึกโดยไม่สูญเสียคุณภาพเสียงดั้งเดิม

- 1 ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [เสียง] > [การตั้งค่าเสียง] > [ตัวกรองลมอัจฉริยะ]
- 2 แตะสวิตช์เพื่อเปิดใช้ฟังก์ชัน

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนู การตั้งค่า](#)
- [การถ่ายภาพหรือบันทึกวิดีโอ](#)

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การเปิดหรือปิด Side sense

- 1 ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [การแสดงผล] > [ชั้นสูง]
 - 2 แตะ [Side sense]
 - 3 แตะสวิตช์เพื่อเปิดหรือปิดใช้งานฟังก์ชัน
-

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

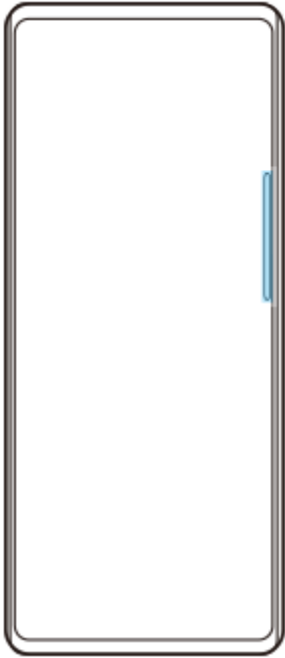
- [เมนู การตั้งค่า](#)
- [การใช้ Side sense](#)
- [การตั้งค่าตัวเลือก Side sense อื่น ๆ](#)

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การใช้ Side sense

คุณสามารถแตะแถบ Side sense ที่ขอบของหน้าจอหรือเลื่อนด้วยมือเดียวเพื่อจะสามารถใช้อุปกรณ์ของคุณได้ง่ายขึ้น คุณสามารถแสดงเมนู Side sense เป็นทางลัดไปยังแอปพลิเคชันและการตั้งค่า หรือเมนู หน้าต่างหลายชั้น เพื่อเลือกแอปพลิเคชัน 2 แอปในโหมดแยกหน้าจอ นอกจากนี้คุณยังสามารถกลับไปยังหน้าจอก่อนหน้านี้ได้โดยเลื่อนลงไปตามแถบ Side sense บนขอบของหน้าจอ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณแตะหรือเลื่อนนิ้วภายในแถบ Side sense

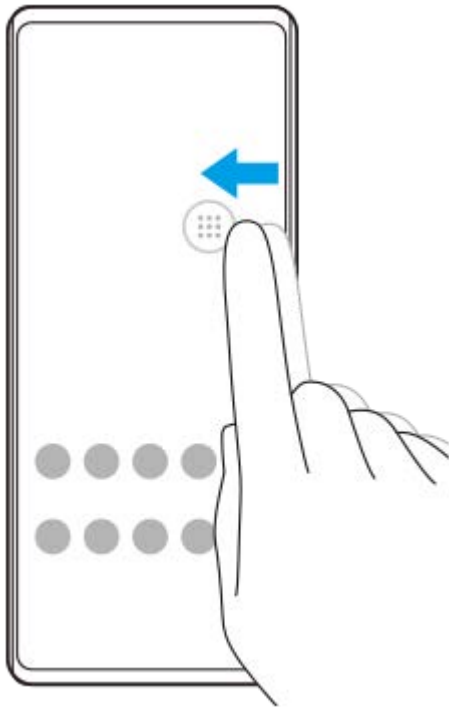


หมายเหตุ

- Side sense อาจใช้งานไม่ได้ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับแอปและฟังก์ชันที่คุณใช้

การปรับแต่งแถบ Side sense

หากต้องการย้ายแถบ Side sense ขึ้นหรือลง ให้แตะแถบ Side sense ค้างไว้ จากนั้นลากขึ้นหรือลง หากต้องการวางตำแหน่งที่สัมผัสที่ใดก็ได้ที่ต้องการบนหน้าจอ ให้แตะแถบ Side sense ค้างไว้ จากนั้นลากไปที่กลางหน้าจอ รูปร่างของแถบ Side sense จะเปลี่ยนเป็นวงกลม และคุณสามารถลากและวางไว้ที่ใดก็ได้ที่คุณต้องการบนหน้าจอ

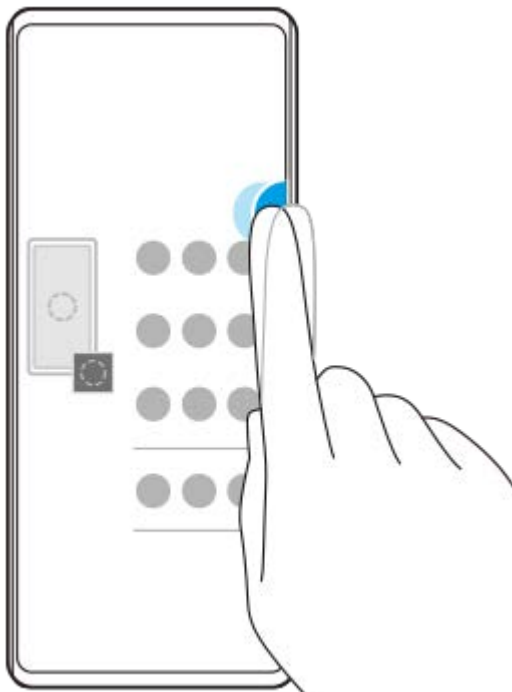


คำแนะนำ

- หากต้องการให้แถบ Side sense กลับสู่รูปร่างดั้งเดิม ให้ลากวงกลมกลับไปที่ยอดของหน้าจอ

การแสดงผลเมนู Side sense

หากต้องการเปิดเมนู Side sense ให้แตะแถบ Side sense หรือวงกลมสองครั้ง ทำตามคำแนะนำบนหน้าจอเพื่อเลือกแอป คุณยังสามารถเปิดแอปในหน้าต่างป๊อปอัพได้

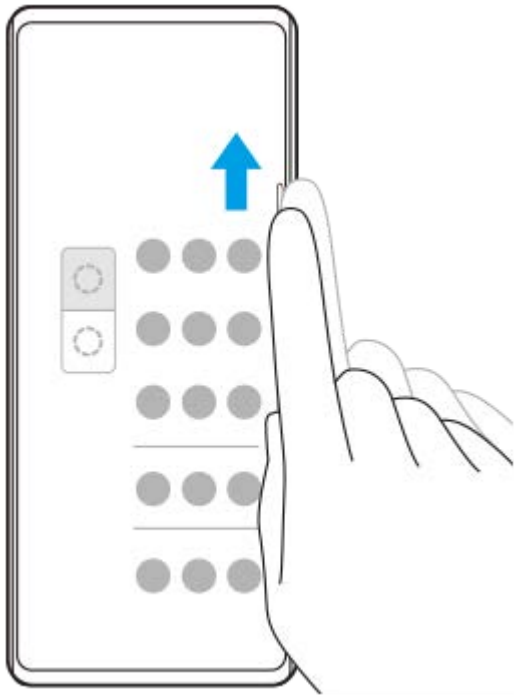


คำแนะนำ

- หากต้องการออกจาก เมนู Side sense ให้แตะแถบ Side sense สองครั้งหรือแตะพื้นที่ว่างบนหน้าจอ

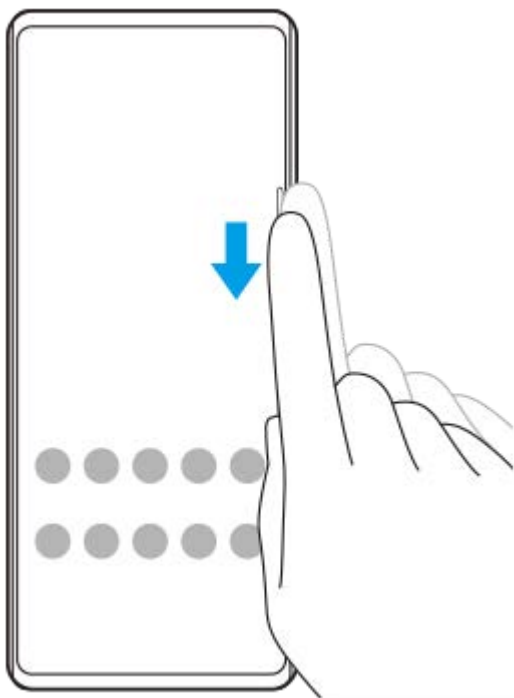
การแสดงผลเมนูหลายหน้าต่าง

เลื่อนแถบ Side sense หรือวงกลมขึ้นเพื่อแสดงผลเมนูหลายหน้าต่าง ทำตามคำแนะนำบนหน้าจอเพื่อเพิ่มแอปไปยังหน้าจอแยก



การกลับไปยังหน้าจอหน้าโดยใช้แถบ Side sense

เลื่อนแถบ Side sense หรือวงกลมลงเพื่อกลับไปยังหน้าจอหน้า



หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การเปิดหรือปิด Side sense
- การตั้งค่าตัวเลือก Side sense อื่น ๆ

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การตั้งค่าตัวเลือก Side sense อื่น ๆ

คุณสามารถกำหนดลักษณะการทำงานของ Side sense หรือปรับแต่งเมนูต่าง ๆ ได้ ตัวอย่างเช่น ตัวเลือกต่อไปนี้จะใช้งานได้กับ Side sense

- จะแสดงแถบ Side sense บนหน้าจอหนึ่งหรือทั้งสองด้าน
- การดำเนินการบนหน้าจอสำหรับท่าทาง

- 1 ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [การแสดงผล] > [ขั้นสูง]
- 2 แตะ [Side sense]
- 3 แตะสวิตช์เพื่อเปิดใช้ฟังก์ชัน
- 4 หากต้องการแก้ไขตัวเลือก Side sense อื่น ๆ ให้ทำตามคำแนะนำบนหน้าจอในส่วนล่างของหน้าจอ

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนู การตั้งค่า](#)
- [การเปิดหรือปิด Side sense](#)
- [การใช้ Side sense](#)

สมาร์ตโฟน
Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การชาร์จอุปกรณ์ของคุณด้วยเครื่องชาร์จไร้สาย

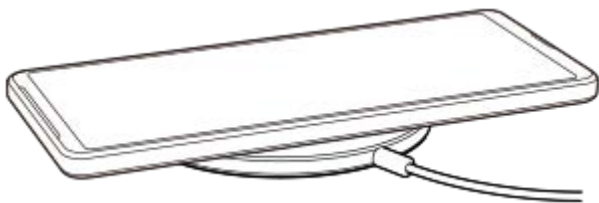
คุณสามารถซื้อเครื่องชาร์จไร้สายที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน Qi เพื่อชาร์จอุปกรณ์ของคุณแบบไร้สายได้ หากคุณใช้อุปกรณ์ของคุณในขณะที่ชาร์จอยู่ ความเร็วในการชาร์จอาจช้าลงหรือแม้แต่จะหยุดเลยเพื่อป้องกันแบตเตอรี่ การใช้แอปพลิเคชันบางอย่างในขณะที่ชาร์จอาจปิดใช้การชาร์จหรือส่งผลกระทบต่อฟังก์ชันการชาร์จได้ เช่น การใช้กล่องขณะที่ชาร์จแบบไร้สายอยู่ อาจทำให้เกิดภาพแตกได้

อย่าลืมถอดที่ปิดหน้าจอหรือฝาครอบโทรศัพท์ในขณะที่ใช้ฟังก์ชันการชาร์จแบบไร้สาย ข้อควรทราบต่อไปนี้

- ห้ามวางชิ้นส่วนโลหะชิ้นระหว่างอุปกรณ์และเครื่องชาร์จเนื่องจากเสี่ยงต่อความเสียหายจากความร้อนได้
- ห้ามวางบัตรเครดิตใด ๆ บนเครื่องชาร์จ เนื่องจากบัตรเครดิตอาจถูกลบล้างสภาพแม่เหล็กหรือใช้งานไม่ได้

หมายเหตุ

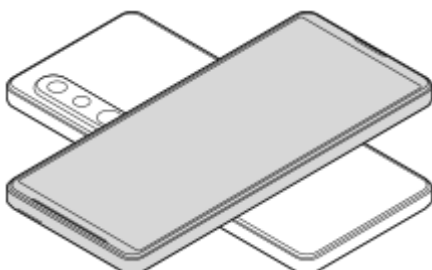
- หากวางอุปกรณ์ของคุณบนเครื่องชาร์จแบบไร้สายไว้ผิดตำแหน่ง การชาร์จจะใช้เวลานานขึ้นมาก



- 1 วางอุปกรณ์ของคุณบนเครื่องชาร์จไร้สายตามคู่มือเครื่องชาร์จ
ขดลวดชาร์จไร้สายด้านหลังของอุปกรณ์ของคุณต้องแตะกับเครื่องชาร์จ จึงจะชาร์จไฟได้
- 2 เมื่อเริ่มชาร์จแล้ว จะมีไฟแจ้งเตือนติดขึ้นและไอคอนการชาร์จจะปรากฏบนหน้าจอ
- 3 เมื่ออุปกรณ์ของคุณชาร์จไฟเต็มแล้ว ให้ดึงอุปกรณ์ออกจากเครื่องชาร์จไร้สาย

วิธีชาร์จอุปกรณ์อื่นเครื่องจากแบตเตอรี่ในอุปกรณ์ของคุณแบบไร้สาย (ฟังก์ชันแบตเตอรี่แชร์)

1. ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [แบตเตอรี่] > [ฟังก์ชันแบตเตอรี่แชร์]
2. แตะสวิตช์เพื่อเปิดใช้ฟังก์ชัน
สัญลักษณ์ที่แสดงตำแหน่งการวางอุปกรณ์อื่นเครื่องที่ด้านหลังอุปกรณ์ของคุณจะปรากฏขึ้น หากต้องการหยุดแชร์แบตเตอรี่ตามระดับแบตเตอรี่หรือเวลาการแชร์แบตเตอรี่ที่เหลืออยู่ ให้แตะ [ขีดจำกัดแบตเตอรี่ที่เหลืออยู่] หรือ [ขีดจำกัดเวลาชาร์จ] จากนั้นเลือกตัวเลือก
3. วางอุปกรณ์อื่นไว้ด้านหลังอุปกรณ์ของคุณแล้วจัดวางอุปกรณ์ตามสัญลักษณ์
เมื่อชาร์จโทรศัพท์เคลื่อนที่ ให้วางอุปกรณ์และโทรศัพท์เคลื่อนที่ของคุณเป็นรูปกากบาท



หมายเหตุ

- ถอดอุปกรณ์ต่าง ๆ ออกจากพอร์ต USB ของอุปกรณ์ก่อนใช้งาน ฟังก์ชันแบตเตอรี่ชาร์จ
- ไม่สามารถใช้งาน ฟังก์ชันแบตเตอรี่ชาร์จ ได้ขณะชาร์จอุปกรณ์แบบไร้สาย
- สามารถถ่ายโอนแบตเตอรี่ไปยังอุปกรณ์ที่รองรับ Qi ได้ อย่างไรก็ตาม ไม่รับประกันความสามารถในการถ่ายโอนแบตเตอรี่ไปยังอุปกรณ์ทุกเครื่องที่รองรับ Qi

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- ภาพรวม
- เมนู การตั้งค่า

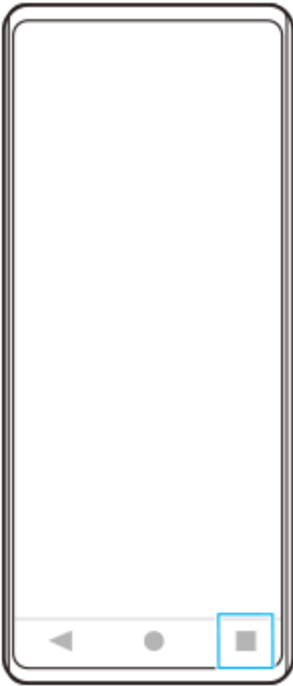
F-407-100-33 Copyright 2021 Sony Corporation

สมาร์ทโฟน
Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การใช้โหมดหน้าต่างป๊อปอัป

คุณสามารถแสดงแอปอื่นในหน้าต่างขนาดเล็กที่ทับซ้อนบนแอปที่ทำงานในโหมดเต็มหน้าจอ คุณยังสามารถแสดงแอปที่สามในหน้าต่างป๊อปอัปขณะที่ดูแอปสองแอปได้โดยใช้โหมดแยกหน้าจอ

- 1 แตะ  (ปุ่มภาพรวม) ในแถบนำทาง



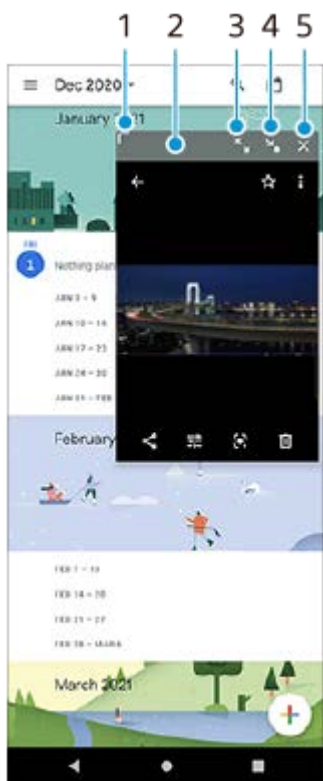
- 2 ปัดไปทางซ้ายหรือขวาเพื่อเลือกแอปที่ต้องการแสดงในหน้าต่างขนาดเล็ก จากนั้นแตะ [หน้าต่างป๊อปอัป]



3 ปิดไปทางซ้ายหรือขวาเพื่อเลือกแอปที่ต้องการแสดงแบบเต็มหน้าจอ แล้วแตะแอปนั้น



ภาพรวมหน้าต่างแอปต่าง



1. ลากเพื่อปรับขนาดหน้าต่าง
2. ลากเพื่อย้ายหน้าต่าง
3. แตะเพื่อขยายหน้าต่างให้ใหญ่สุด
4. แตะเพื่อย่อหน้าต่าง
5. แตะเพื่อปิดหน้าต่าง

หมายเหตุ

- แอปบางแอปไม่รองรับโหมดหน้าต่างปรีออัพ
- โหมดหน้าต่างปรีออัพอาจใช้งานไม่ได้ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับฟังก์ชันหรือแอปที่ใช้ อยู่ เช่น เมื่อใช้ Photo Pro

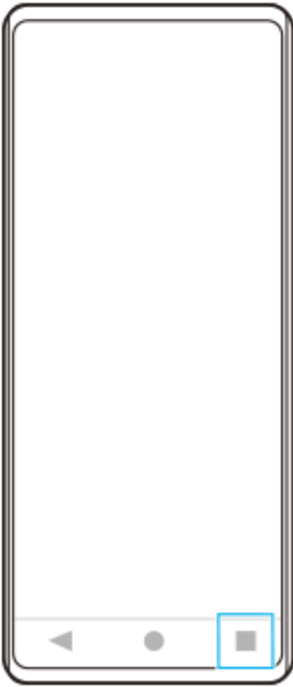
F-407-100-33 Copyright 2021 Sony Corporation

สมาร์ทโฟน
Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การใช้งานโหมดแยกหน้าจอ

โหมดแยกหน้าจอช่วยให้ดูแอปพลิเคชันสองแอปพร้อมกันได้ เช่น เมื่อคุณต้องการดูภาพถ่ายและปฏิทินพร้อมกัน

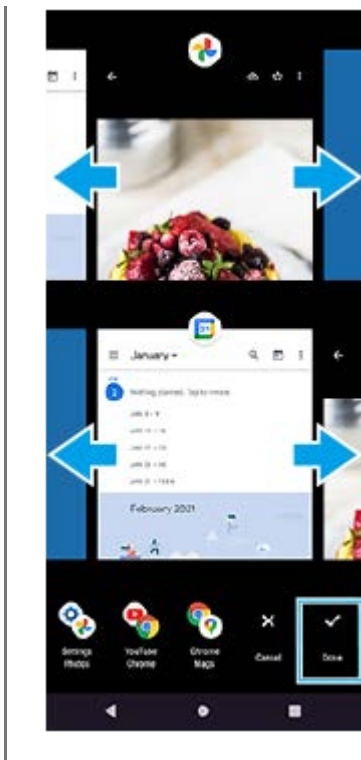
1 แตะ (ปุ่มภาพรวม) ในแถบนำทาง



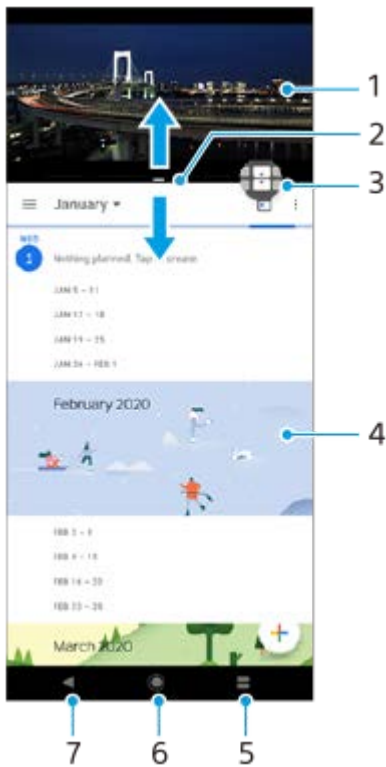
2 แตะ [การสลับหน้าต่างหลายชั้น]



3 ปิดไปทางซ้ายหรือขวาเพื่อเลือกแอปที่ต้องการ จากนั้นแตะ [เสร็จ]



ภาพรวมของโหมดแบ่งหน้าจอ



1. แอปพลิเคชัน 1
2. เส้นแบ่งหน้าจอ – ลากเพื่อปรับขนาดหน้าต่าง
3. ไอคอนการสลับหน้าต่างหลายชั้น – และ (ไอคอนการสลับหน้าต่างหลายชั้น) เพื่อเลือกแอปพลิเคชัน (ไอคอนการสลับหน้าต่างหลายชั้น) จะปรากฏขึ้นเมื่อท่านลากเส้นขอบแยกหน้าจอ
4. แอปพลิเคชัน 2
5. ปุ่มภาพรวม – เลือกแอปพลิเคชันที่ใช้ล่าสุดสำหรับหน้าต่างด้านล่าง
6. ปุ่มหน้าจอหลัก – กลับไปยังหน้าจอหลัก
7. ปุ่มย้อนกลับ – กลับไปที่หน้าจอก่อนหน้านี้ภายในแอปพลิเคชันหรือปิดแอปพลิเคชัน

หมายเหตุ

- แอปพลิเคชันบางแอปไม่รองรับโหมดแบ่งหน้าจอ

วิธีปรับขนาดหน้าต่างที่แบ่งหน้าจอ

1. ลากเส้นขอบของหน้าจอที่แบ่งที่อยู่ตรงกลาง

วิธีออกจากโหมดแบ่งหน้าจอ

1. ลากเส้นขอบของหน้าจอที่แบ่งไปที่ด้านบนหรือล่างของหน้าจอ

F-407-100-33 Copyright 2021 Sony Corporation

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การใช้การสั่นแบบไดนามิก

คุณสมบัติ การสั่นแบบไดนามิก ช่วยปรับประสบการณ์ในการรับชมสื่อของคุณได้ดีขึ้นโดยเพิ่มการสั่นแบบซิงโครไนซ์เมื่อคุณชมวิดีโอหรือฟังเพลงจากอุปกรณ์ของคุณ เพื่อเรียนรู้คุณสมบัตินี้เพิ่มเติม ให้ไปที่ [การตั้งค่า] > [เสียง] > [การสั่นแบบไดนามิก] ไม่มีการสั่นในกรณีต่อไปนี้:

- ตั้งค่าปิดเสียงสื่อ
- หน้าจอปิดอยู่
- มีการชาร์จอุปกรณ์แบบไร้สาย

หมายเหตุ

- การสั่นแบบไดนามิก ใช้ได้กับแอปสื่อบางแอปเท่านั้น

- 1 ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [เสียง] > [การสั่นแบบไดนามิก]
- 2 แตะสวิตช์เพื่อเปิดใช้ฟังก์ชัน

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- เมนู การตั้งค่า
- การปรับเสียงการสั่นแบบไดนามิก

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การปรับเสียงการสั่นแบบไดนามิก

การปรับระดับการสั่นในขณะที่กำลังเล่นเนื้อหาโดยใช้แอปสื่อ

1. เปิดแอปสื่อที่ต้องการ เช่น แอปเพลง
2. เริ่มเล่นเนื้อหาของสื่อ
3. กดปุ่มปรับระดับเสียงเพื่อเปิดแผงระดับเสียง
4. ลากตัวเลื่อนสำหรับ การสั่นแบบไดนามิก เพื่อตั้งค่าระดับที่ต้องการสำหรับแอปนี้
การตั้งค่า การสั่นแบบไดนามิก จะถูกบันทึกไว้สำหรับครั้งต่อไปที่คุณใช้แอปนี้

ปรับจังหวะการสั่นจากเสียงจากอุปกรณ์ไร้สาย

1. ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [เสียง] > [การสั่นแบบไดนามิก]
2. ปรับแถบเลื่อน [การซิงโครไนซ์] จากนั้นแตะ [ทดสอบ] เพื่อยืนยันจังหวะที่ปรับแล้ว

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนู การตั้งค่า](#)
- [การใช้การสั่นแบบไดนามิก](#)

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การตั้งค่า หน้าจอแบบแอมเบียนท์

หน้าจอแบบแอมเบียนท์ช่วยให้ดูข้อมูลต่าง ๆ เช่น เวลา การแจ้งเตือน หรือเพลง บนหน้าจอขณะที่หน้าจอปิดอยู่ได้ นอกจากนี้ หน้าจอแบบแอมเบียนท์ยังสามารถแสดงภาพหน้าปกอัลบั้มขณะเล่นเพลงได้ด้วย



การปรับการตั้งค่า หน้าจอแบบแอมเบียนท์

- 1.แตะ [การตั้งค่า] > [รูปลักษณะ] > [หน้าจอแบบแอมเบียนท์ (อยู่บนจอทุกเมื่อ)]
- 2.แตะ [แสดงหน้าจอแบบแอมเบียนท์เมื่อใด] จากนั้นเลือกการตั้งค่าที่ต้องการ
- 3.เปิดเมนูการตั้งค่า
บันทึกการตั้งค่าแล้ว

คำแนะนำ

- การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [การเปิดใช้งานอัจฉริยะ] ซึ่งจะเปิดใช้งาน หน้าจอแบบแอมเบียนท์ เมื่อจำเป็น เช่น เมื่อคุณเดินพร้อมกับถืออุปกรณ์ไว้ในมือ หรือเมื่อหยิบอุปกรณ์ออกจากกระเป๋ากางเกงหรือกระเป๋าถือของคุณ

การแสดงผลภาพบน หน้าจอแบบแอมเบียนท์

- 1.แตะ [การตั้งค่า] > [รูปลักษณะ] > [หน้าจอแบบแอมเบียนท์ (อยู่บนจอทุกเมื่อ)]
- 2.แตะ [สตีกเกอร์] แล้วเลือกสตีกเกอร์หรือภาพถ่ายที่ต้องการ
- 3.เปิดเมนูการตั้งค่า
บันทึกการตั้งค่าแล้ว

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนู การตั้งค่า](#)

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การใช้ จัดการการโทรอัจฉริยะ

คุณสามารถจัดการกับสายเรียกเข้าได้โดยไม่ต้องสัมผัสหน้าจอด้วยการเปิดฟังก์ชันการจัดการการโทรอัจฉริยะ เมื่อเปิดใช้งานแล้ว คุณสามารถจัดการการโทรต่าง ๆ ในแนวทางต่อไปนี้:

- รับสาย: ถีออุปกรณ์ขีดหูของคุณ
- ปฏิเสธ: เขย่าอุปกรณ์
- ปิดเสียงเรียกเข้า: วางอุปกรณ์คว่ำหน้าลง

1 ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [ระบบ] > [ท่าทางสัมผัส] > [จัดการการโทรอัจฉริยะ]

2 แตะสวิตช์เพื่อเปิดหรือปิดใช้งานฟังก์ชัน

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนู การตั้งค่า](#)

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

เกี่ยวกับคู่มือช่วยเหลือฉบับนี้

นี่คือคู่มือช่วยเหลือ Xperia 1 III สำหรับซอฟต์แวร์เวอร์ชัน Android 11 หากไม่แน่ใจว่าอุปกรณ์ใช้ซอฟต์แวร์รุ่นใด โปรดตรวจสอบในเมนูการตั้งค่า

สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับคุณสมบัติและการตั้งค่า Android ทั่วไป (เช่น การตั้งค่าพื้นฐานของ Android การตั้งค่า Wi-Fi การตั้งค่าหน้าจอหลัก การโอนเนื้อหา การนำทางของลินซ์แอป การแจ้งเตือน และคุณสมบัติอื่น ๆ ของแอปพลิเคชัน Google) โปรดดูที่

support.google.com/android/

หมายเหตุ

- การอัปเดตระบบและแอปพลิเคชันอาจแสดงคุณสมบัติในอุปกรณ์ในลักษณะอื่นที่ต่างจากที่อธิบายในคู่มือช่วยเหลือฉบับนี้ การอัปเดตอาจไม่มีผลกระทบใน Android เวอร์ชันนี้

วิธีตรวจสอบเวอร์ชันปัจจุบันของซอฟต์แวร์และเลขรุ่นของอุปกรณ์

ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [เกี่ยวกับโทรศัพท์] เวอร์ชันปัจจุบันของซอฟต์แวร์จะแสดงอยู่ใน [หมายเลขบิลด์] เลขรุ่นปัจจุบันจะแสดงอยู่ใน [รุ่น]

ข้อจำกัดด้านการบริการและคุณสมบัติ

บริการและคุณสมบัติที่กล่าวถึงในคู่มือช่วยเหลือนี้อาจไม่รองรับในบางประเทศหรือภูมิภาค หรือโดยเครือข่ายและ/หรือผู้ให้บริการในบางพื้นที่ หมายเลขติดต่อฉุกเฉินสากลของ GSM สามารถใช้ได้ในทุกประเทศ ภูมิภาค เครือข่าย และผู้ให้บริการทุกรายเสมอ ถ้าอุปกรณ์เครื่องนั้นเชื่อมต่อเครือข่ายโทรศัพท์มือถืออยู่ โปรดติดต่อผู้ให้บริการเครือข่ายหรือผู้ให้บริการของคุณเพื่อรับทราบการให้บริการหรือคุณสมบัติต่าง ๆ และสอบถามว่ามีค่าบริการเพิ่มเติมในการเข้าถึงหรือในการใช้งานหรือไม่

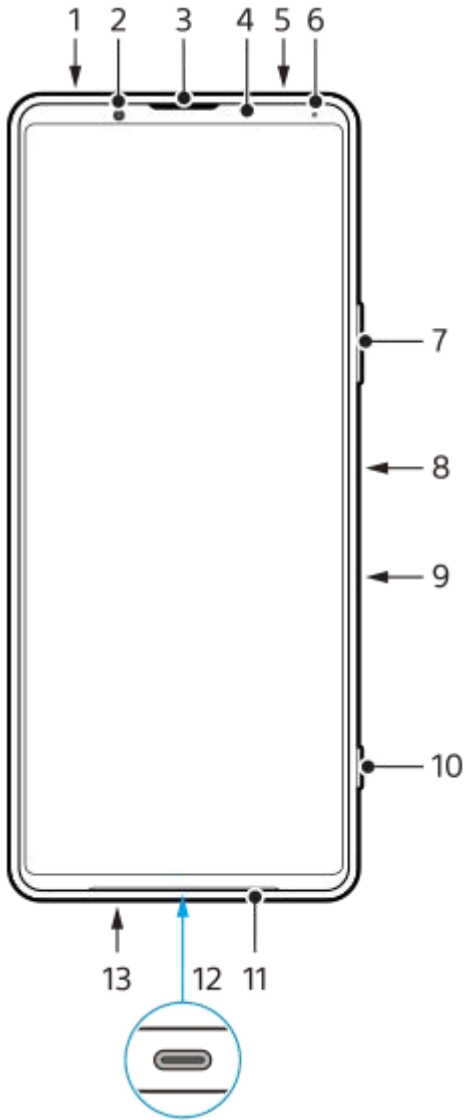
การใช้คุณสมบัติและแอปพลิเคชันบางอย่างที่อธิบายไว้ในคู่มือนี้อาจต้องมีการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต คุณอาจต้องเสียค่าบริการเชื่อมต่อข้อมูลเมื่อใช้อุปกรณ์เชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต โปรดสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมจากผู้ให้บริการไร้สายของคุณ

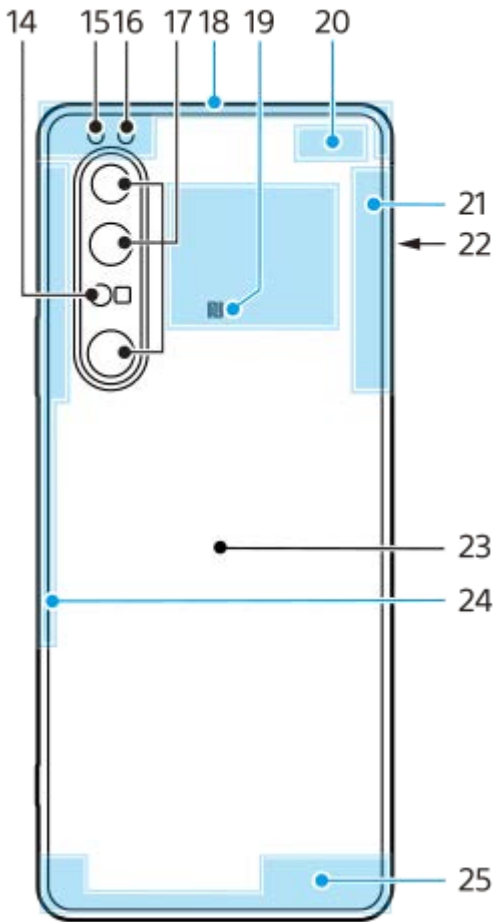
หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- ก่อนอัปเดตอุปกรณ์ของคุณ
- การอัปเดตอุปกรณ์แบบไร้สาย
- เมนู การตั้งค่า

สมาร์ทโฟน
Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

ภาพรวม





1. สายเสียบหูฟัง
2. กล้องหน้า
3. ลำโพงแบบแบนหรือลำโพงตัวที่สอง
4. เซ็นเซอร์ตรวจจับระยะใกล้/เซ็นเซอร์แสง
5. ไมโครโฟนตัวที่สอง
6. ไฟแสดงสถานะการชาร์จ/แจ้งเตือน
7. ปุ่มเสียง/ซุ่ม
8. ปุ่มเปิดปิด/เซ็นเซอร์ลายนิ้วมือ
9. ปุ่ม Google Assistant

หมายเหตุ

- คุณสมบัติของปุ่ม Google Assistant จะแตกต่างกันไปในบางประเทศ/ภูมิภาค

10. ปุ่มกล้อง
11. ลำโพงหลัก
12. พอร์ต USB/ช่องชาร์จไฟ

คุณสามารถดูหน้าจอลัพกรณ์ของคุณในทีวีหรืออุปกรณ์แสดงผลขนาดใหญ่ได้โดยใช้สายเคเบิล USB Type-C® นอกจากนี้ คุณยังสามารถเข้าถึงอินเทอร์เน็ตผ่านสาย LAN โดยใช้แอดปเตอ์ USB-LAN ที่มีจำหน่ายทั่วไป

หมายเหตุ

- เมื่อคุณเชื่อมต่ออุปกรณ์ของคุณเข้ากับทีวีหรือจอแสดงผลขนาดใหญ่อื่น ๆ โดยใช้สายเคเบิล USB Type-C สายเคเบิลจะต้องเข้ากันได้กับมาตรฐานพอร์ตจอแสดงผล โปรดทราบว่าบางฟังก์ชันหรือเนื้อหาในอุปกรณ์ Xperia ของคุณอาจไม่สามารถแสดงได้บนโทรทัศน์หรือจอแสดงผล
- แอดปเตอ์ USB-LAN บางตัวอาจทำงานไม่ถูกต้อง

13. ไมโครโฟนหลัก
14. เซ็นเซอร์เลเซอร์ AF
15. ไฟ LED แฟลช
16. เซ็นเซอร์ RGBC IR
17. กล้องหลัก

18. เสืออากาศเซลลูลาร์
19. พื้นที่การตรวจจับ NFC
20. เสืออากาศเซลลูลาร์/Wi-Fi
21. เสืออากาศ Wi-Fi/Bluetooth/GPS
22. ช่องใส่ไมโคร SIM การ์ด/การ์ดหน่วยความจำ
23. ขดลวดชาร์จไร้สาย
24. เสืออากาศเซลลูลาร์
25. เสืออากาศเซลลูลาร์

F-407-100-33 Copyright 2021 Sony Corporation

สมาร์ทโฟน

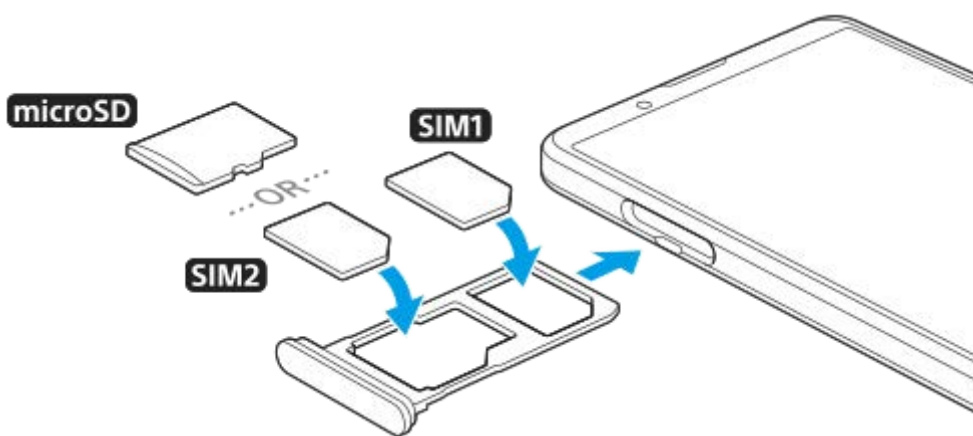
Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การประกอบ – 2 ซิม

อุปกรณ์รองรับนาโน SIM การ์ดเท่านั้น อุปกรณ์ 2 ซิมรองรับการใช้งานนาโน SIM การ์ด 2 ใบ หรือนาโน SIM การ์ด 1 ใบและการ์ดหน่วยความจำ 1 ใบ

หมายเหตุ

- เพื่อป้องกันข้อมูลสูญหาย โปรดตรวจสอบว่าคุณเปิดอุปกรณ์ก่อนดึงถาดออกเพื่อถอดนาโน SIM การ์ด หรือการ์ดหน่วยความจำออกจากอุปกรณ์
- แม้ว่าคุณจะมี SIM การ์ดที่รองรับ 5G ทั้ง 2 ใบ แต่คุณสามารถใช้ 5G ได้เฉพาะบน SIM การ์ดที่ตั้งค่าไว้สำหรับการรับส่งข้อมูลเท่านั้น คุณไม่สามารถใช้ 5G บน SIM การ์ด 2 ใบในเวลาเดียวกันได้



หมายเหตุ

- อย่าตัด SIM การ์ดเพราะอาจทำให้อุปกรณ์เสียหายได้

- 1 ดึงถาด SIM การ์ดออกมา
- 2 วาง SIM การ์ดหลักในตำแหน่งสำหรับ SIM1 ให้แนบสนิท
- 3 วาง SIM การ์ดรอง (SIM2) หรือการ์ดหน่วยความจำลงในถาดให้แนบสนิทตามแนวการวางที่ถูกต้อง
- 4 ดันถาด SIM การ์ดกลับเข้าช่องเสียบเบา ๆ จนกระทั่งเข้าที่

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การค้นหาหมายเลข IMEI ของอุปกรณ์](#)

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การใช้อุปกรณ์ 2 ซิม

อุปกรณ์ 2 ซิม ช่วยให้ท่านทำสิ่งต่าง ๆ ต่อไปนี้ได้:

- รับการสื่อสารทางเข้าผ่าน SIM การ์ดทั้งสองใบ
- เลือกหมายเลขที่จะส่งการสื่อสารออก หรือมีตัวเลือกให้เลือก SIM การ์ดทุกครั้งโทรออก
- โอนสายที่ได้รับผ่าน SIM 1 ไปยัง SIM 2 เมื่อไม่สามารถติดต่อ SIM 1 ได้ และในกรณีกลับกัน ฟังก์ชันนี้เรียกว่าความสามารถในการเข้าถึง 2 ซิม คุณต้องเปิดใช้ฟังก์ชันนี้เอง

ก่อนใช้ SIM การ์ดหลายใบ คุณต้องเปิดใช้งานการ์ดแล้วเลือก SIM การ์ดที่จะใช้อินเทอร์เน็ตก่อน


คำแนะนำ

- อุปกรณ์ 2 ซิมสามารถใช้ SIM การ์ด 1 ใบหรือ 2 ใบก็ได้

การเปิดหรือปิดการใช้งาน SIM การ์ด 2 ใบ

1. ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [เครือข่ายและอินเทอร์เน็ต] > [เครือข่ายมือถือ]
2. เลือก SIM การ์ด
3. แตะสวิตช์ [ใช้ซิม] เพื่อเปิดหรือปิดใช้งาน SIM การ์ด
4. แตะ ← (ปุ่มย้อนกลับ) เพื่อตั้งค่า SIM การ์ดใบอื่น

การเปลี่ยนชื่อ SIM การ์ด

1. ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [เครือข่ายและอินเทอร์เน็ต] > [เครือข่ายมือถือ]
2. เลือก SIM การ์ด
3. แตะ  (ไอคอนแก้ไข) ข้างชื่อ SIM การ์ด แล้วใส่ชื่อใหม่
4. แตะ [บันทึก]


การเลือก SIM การ์ดที่จะใช้รับส่งข้อมูล

1. ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [เครือข่ายและอินเทอร์เน็ต] > [เครือข่ายมือถือ]
2. เลือก SIM การ์ด
3. แตะ [การตั้งค่าข้อมูลที่ต้องการ]
4. เลือก SIM การ์ดที่ต้องการใช้รับส่งอินเทอร์เน็ต

วิธีตั้งค่า SIM การ์ดหลักสำหรับการโทรออก

1. ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [เครือข่ายและอินเทอร์เน็ต] > [เครือข่ายมือถือ]
2. เลือก SIM การ์ด
3. แตะ [ค่ากำหนดการโทร]

วิธีเปิดใช้ฟังก์ชันการเข้าถึง SIM การ์ดคู่

1. เปิดแอปโทรศัพท์
2. แตะ  (ไอคอนเพิ่มเติม) > [การตั้งค่า] > [บัญชีการโทร] > [การเข้าถึง SIM การ์ดคู่]
3. แตะสวิตช์เพื่อเปิดใช้ฟังก์ชัน
4. ทำตามคำแนะนำในหน้าจอเพื่อให้จบขั้นตอน

หมายเหตุ

- ฟังก์ชันการเข้าถึง SIM การ์ดอาจไม่สามารถใช้งานได้ ขึ้นอยู่กับผู้ให้บริการเครือข่ายรายต่าง ๆ ที่ให้ SIM การ์ดมา

คำแนะนำ

- หากคุณตั้ง SIM การ์ด 1 ใบสำหรับการโทรและ SIM การ์ดอีกใบหนึ่งสำหรับการสื่อสารข้อมูล คุณอาจไม่สามารถเข้าถึงอินเทอร์เน็ตได้ในขณะที่พูดคุยโทรศัพท์ ในกรณีนี้ ให้เปิดสวิตช์ [อินเทอร์เน็ตมือถือ] ระหว่างการโทร] ของ SIM การ์ดสำหรับการโทร และคุณสามารถทำการสื่อสารข้อมูลได้แม้ในระหว่างโทร
- หากฟังก์ชันการเข้าถึง SIM การ์ดคุณไม่ทำงานหลังจากที่คุณเปิดใช้ ให้ตรวจสอบว่าคุณได้ป้อนหมายเลขโทรศัพท์สำหรับ SIM การ์ดแต่ละใบอย่างถูกต้องหรือไม่ ในบางกรณี ระบบจะตรวจพบหมายเลขโดยอัตโนมัติระหว่างการตั้งค่า มิเช่นนั้น คุณจะได้รับพร้อมท์ให้ป้อนหมายเลขเหล่านี้ด้วยตัวเอง

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนู การตั้งค่า](#)

F-407-100-33 Copyright 2021 Sony Corporation

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การป้องกันหน้าจอ

หมายเหตุ

- ดึงฟิล์มกันรอยทั้งหมดออกก่อนใช้อุปกรณ์เพื่อให้สามารถใช้ฟังก์ชันการทำงานได้เต็มรูปแบบ

อุปกรณ์ป้องกันหน้าจอและฟิล์มกันรอยอาจช่วยป้องกันไม่ให้อุปกรณ์เกิดความเสียหายได้ เราขอแนะนำให้คุณใช้อุปกรณ์ป้องกันหน้าจอที่ออกแบบมาสำหรับอุปกรณ์ Xperia โดยเฉพาะ การใช้อุปกรณ์เสริมเพื่อป้องกันหน้าจอจากบริษัทอื่นอาจทำให้อุปกรณ์ไม่สามารถทำงานได้ตามปกติ โดยอาจบดบังเซ็นเซอร์ เลนส์ ลำโพง หรือไมโครโฟน และอาจทำให้การรับประกันเป็นโมฆะได้

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การเริ่มใช้งานอุปกรณ์เป็นครั้งแรก

ขอแนะนำให้ชาร์จแบตเตอรี่อย่างน้อย 30 นาทีก่อนเริ่มเปิดอุปกรณ์เป็นครั้งแรก คุณสามารถใช้อุปกรณ์ได้ขณะที่ชาร์จครั้งแรกที่คุณเริ่มใช้อุปกรณ์ คู่มือการตั้งค่าจะช่วยให้คุณกำหนดการตั้งค่าพื้นฐาน ปรับเปลี่ยนอุปกรณ์ในแบบของคุณ และลงชื่อเข้าใช้บัญชีต่าง ๆ เช่น บัญชี Google

1 กดปุ่มเปิดปิดค้างไว้จนกระทั่งอุปกรณ์ของคุณสั่น

วิธีปิดเครื่อง

1. กดปุ่มเปิดปิดค้างไว้จนกระทั่งเมนูตัวเลือกเปิดขึ้น
- 2.แตะ [ปิดเครื่อง]

หมายเหตุ

- อาจใช้เวลาสักพักกว่าที่อุปกรณ์จะปิดระบบ

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การชาร์จอุปกรณ์

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การตั้งค่าบัญชี Google ในอุปกรณ์

อุปกรณ์ Sony ทำงานบนแพลตฟอร์ม Android ที่พัฒนาโดย Google แอปพลิเคชันและบริการต่าง ๆ มากมายของ Google ติดตั้งมาพร้อมแล้วในอุปกรณ์ของคุณเมื่อคุณซื้อ เช่น Gmail, Google Maps, YouTube และแอปพลิเคชัน Google Play คุณจึงต้องมีบัญชี Google เพื่อใช้ประโยชน์จากบริการเหล่านี้ให้ได้มากที่สุด เช่น บัญชี Google ช่วยให้คุณทำสิ่งต่างๆ ต่อไปนี้

- ดาวน์โหลดและติดตั้งแอปพลิเคชันจาก Google Play
- ชิงโครไนซ์อีเมล รายชื่อ และปฏิทินของคุณโดยใช้ Gmail
- คุณสามารถสำรองข้อมูล กู๊คิน และโอนข้อมูลจากอุปกรณ์เครื่องอื่นไปยังอุปกรณ์ของคุณได้
- แชทกับเพื่อน ๆ โดยใช้แอปพลิเคชัน Google Duo
- ชิงโครไนซ์ประวัติการท่องเว็บและบุ๊กมาร์กโดยใช้เว็บเบราว์เซอร์ Chrome
- กำหนดให้ตัวคุณเป็นผู้ใช้งานที่ได้รับอนุญาตหลังจากซ่อมแซมซอฟต์แวร์โดยใช้ Xperia Companion
- ค้นหา ล็อก หรือล้างข้อมูลของอุปกรณ์ที่สูญหายหรือถูกขโมยได้จากระยะไกลด้วยบริการค้นหาอุปกรณ์ของคุณ

หากต้องการข้อมูลเพิ่มเติม โปรดไปที่ support.google.com/

- 1 ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [บัญชี] > [เพิ่มบัญชี] > [Google]
- 2 ทำตามคำแนะนำบนหน้าจอเพื่อสร้างบัญชี Google หรือลงชื่อเข้าใช้หากคุณมีบัญชีอยู่แล้ว

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนู การตั้งค่า](#)

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

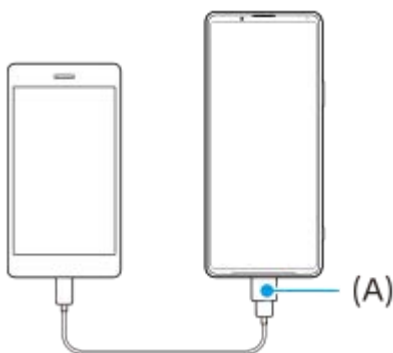
การโอนเนื้อหาโดยใช้แอป Xperia Transfer 2 (จาก Android/iOS)

คุณสามารถโอนข้อมูล เช่น เพลง ภาพถ่าย วิดีโอ รายชื่อ การตั้งค่าอุปกรณ์ ตารางเวลา ประวัติการโทร SMS/MMS และอื่น ๆ โดยใช้แอป Xperia Transfer 2



คุณสามารถโอนเนื้อหาโดยเชื่อมต่ออุปกรณ์ (อุปกรณ์ปลายทางที่โอน) กับอุปกรณ์เครื่องอื่น (อุปกรณ์ต้นทางที่โอน) ด้วยสาย USB หากต้องการโอนเนื้อหาจากอุปกรณ์ iOS ให้ใช้อะแดปเตอร์ USB OTG ร่วมกับสาย USB นอกจากนี้ คุณยังสามารถเชื่อมต่ออุปกรณ์ได้โดยใช้การเชื่อมต่อ Wi-Fi

(A): อะแดปเตอร์ USB OTG (ใช้อะแดปเตอร์ USB OTG เพื่อโอนเนื้อหาจากอุปกรณ์ iOS)



1 เปิดแอป Xperia Transfer 2 ในอุปกรณ์ (อุปกรณ์ปลายทางสำหรับโอน)

หากต้องการโอนเนื้อหาจากอุปกรณ์ Android OS ให้ดาวน์โหลดและเปิดแอป Xperia Transfer 2 ในอุปกรณ์เครื่องอื่น (อุปกรณ์ต้นทางที่โอน)

2 ทำตามคำแนะนำบนหน้าจอเพื่อเชื่อมต่อและโอนเนื้อหา

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72


การซิงโครไนซ์ข้อมูลโดยใช้บัญชี Google (จาก Android)



คุณสามารถโอนข้อมูลโดยการซิงโครไนซ์กับบัญชี Google ได้

หากต้องการโอนเนื้อหาจากอุปกรณ์ Android เครื่องอื่น (อุปกรณ์ต้นทางที่โอน) ไปยังอุปกรณ์ของคุณ (อุปกรณ์ปลายทางที่โอน) ให้เข้าสู่ระบบบัญชี Google ในอุปกรณ์เครื่องอื่นก่อน แล้วจึงสำรองข้อมูลของคุณ จากนั้นตั้งค่าบัญชี Google เดียวกันในอุปกรณ์ของคุณ แล้วจึงโอนเนื้อหาโดยการซิงโครไนซ์ข้อมูล การซิงโครไนซ์ข้อมูลมีหลายวิธี ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับประเภทของเนื้อหาที่คุณต้องการจะสำรองและซิงโครไนซ์

หากต้องการข้อมูลเพิ่มเติม โปรดไปที่ support.google.com/android/ หรือดูที่ความช่วยเหลือเกี่ยวกับแอป

พื้นที่เก็บข้อมูลของ Google ไดรฟ์อาจแตกต่างกันไปตามแผนการสมัครใช้งานของคุณ ค้นหาข้อมูลความจุของ Google ไดรฟ์โดยแตะ  (ไอคอนเมนู) > [ที่เก็บข้อมูล]

Gmail ปฏิทิน และรายชื่อติดต่อ



1. ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [บัญชี]
2. หากยังไม่ได้ตั้งค่าบัญชี Google ให้แตะ [เพิ่มบัญชี] จากนั้นปฏิบัติตามคำแนะนำบนหน้าจอเพื่อเพิ่มบัญชี
3. แตะสวิตช์ [ซิงค์ข้อมูลแอปโดยอัตโนมัติ] เพื่อเปิดใช้ฟังก์ชันระบบจะสำรองข้อมูล Gmail ปฏิทิน และรายชื่อของคุณโดยอัตโนมัติ

ภาพ (ภาพถ่าย) และวิดีโอ

คุณสามารถโอนภาพถ่ายและวิดีโอโดยสำรองข้อมูลเหล่านี้จากอุปกรณ์เครื่องอื่นโดยใช้ Google Photos



1. สำรองข้อมูลภาพถ่ายและวิดีโอไปยังเซิร์ฟเวอร์ Google โดยใช้ Google Photos ในอุปกรณ์เครื่องอื่น (อุปกรณ์ต้นทางที่โอน) จากนั้นเปิดการตั้งค่าการซิงค์
2. ใช้อุปกรณ์ของคุณ (อุปกรณ์ปลายทางที่โอน) เข้าสู่ระบบด้วยบัญชี Google เดียวกับที่คุณใช้ในอุปกรณ์เครื่องอื่น
3. เปิดแอป Google Photos
คุณสามารถดูและแก้ไขภาพถ่ายและวิดีโอที่สำรองข้อมูลไว้จากอุปกรณ์อีกเครื่องได้
หากต้องการบันทึกไฟล์ในที่เก็บข้อมูลภายในของอุปกรณ์ คุณสามารถดาวน์โหลดได้

แอป การตั้งค่า ประวัติการโทร และ SMS/MMS

คุณสามารถโอนแอป การตั้งค่า และประวัติการโทรได้โดยสำรองข้อมูลเหล่านี้ไปยัง Google ไดรฟ์จากอุปกรณ์เครื่องอื่นโดยอัตโนมัติ



1. เปิดการตั้งค่าการสำรองข้อมูลจากเมนูการตั้งค่าใน Google ไดรฟ์ในอุปกรณ์เครื่องอื่น (อุปกรณ์ต้นทางที่โอน)

- เมื่อเปิดอุปกรณ์ของคุณ (อุปกรณ์ปลายทางที่โอน) เป็นครั้งแรก ให้เข้าสู่ระบบด้วยบัญชี Google เดียวกับที่ใช้ในอุปกรณ์เครื่องอื่น จากนั้นเลือกข้อมูลสำรองและวัตถุที่จะกู้คืน

คำแนะนำ

- หากต้องการสำรองข้อมูลแอปโดยอัตโนมัติ การตั้งค่าอุปกรณ์ และประวัติการโทรจากอุปกรณ์ของคุณ ให้ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [ระบบ] > [การสำรองข้อมูล] จากนั้นแตะสวิตช์สำรองข้อมูล

เพลงและไฟล์เอกสารอื่น ๆ

เพลงและไฟล์เอกสารอื่น ๆ จะได้รับการถ่ายโอนเมื่อผู้ใช้สำรองข้อมูลเหล่านี้จากอุปกรณ์เครื่องอื่นไปยัง Google ไดรฟ์ด้วยตัวเอง



- เปิดแอปเพลงหรือแอปไฟล์ในอุปกรณ์เครื่องอื่น (อุปกรณ์ต้นทางที่โอน)
- เลือกไฟล์ที่จะอัปโหลดไปยัง Google ไดรฟ์ แล้วบันทึกลงใน Google ไดรฟ์โดยใช้ฟังก์ชันแชร์
- ใช้อุปกรณ์ของคุณ (อุปกรณ์ปลายทางที่โอน) เข้าสู่ระบบด้วยบัญชี Google เดียวกับที่ใช้ในอุปกรณ์เครื่องอื่น
- เปิดแอป Google ไดรฟ์
คุณจะสามารถดูหรือดาวน์โหลดไฟล์ที่บันทึกจากอุปกรณ์เครื่องอื่นได้

คำแนะนำ

- หากต้องการสำรองข้อมูลไฟล์เพลงและไฟล์เอกสารอื่น ๆ จากอุปกรณ์ของคุณ ให้แตะไฟล์ที่ต้องการจะสำรองข้อมูลค้างไว้ จากนั้นแตะ  (ไอคอนแชร์) เพื่อบันทึกไปยัง Google ไดรฟ์

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนู การตั้งค่า](#)
- [การตั้งค่าบัญชี Google ในอุปกรณ์](#)

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การโอนเนื้อหาโดยใช้คอมพิวเตอร์ (จาก Android)

คุณสามารถโอนข้อมูลจำนวนมากไปยังอุปกรณ์ของคุณ (อุปกรณ์ปลายทางที่โอน) จากอุปกรณ์ Android เครื่องอื่น (อุปกรณ์ต้นทางที่โอน) โดยใช้คอมพิวเตอร์

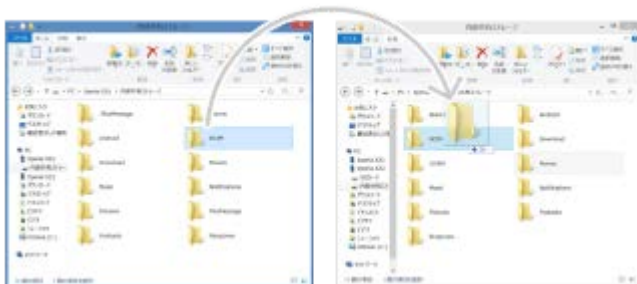


1 เชื่อมต่อทั้งอุปกรณ์ของคุณ (อุปกรณ์ปลายทางที่โอน) และอุปกรณ์อีกเครื่องหนึ่ง (อุปกรณ์ต้นทางที่โอน) กับคอมพิวเตอร์โดยใช้สาย USB

ลากแถบสถานะในอุปกรณ์ของคุณลงมา และแตะการแจ้งเตือนการตั้งค่าการเชื่อมต่อ USB แล้วแตะ [แตะเพื่อดูตัวเลือกเพิ่มเติม] > [การถ่ายโอนไฟล์]

2 ในคอมพิวเตอร์ ให้เลือกไฟล์ที่จะโอนจากอุปกรณ์เครื่องอื่น จากนั้นคัดลอกและวางหรือลากและวางไฟล์ไปยังตำแหน่งที่ตั้งที่ต้องการในอุปกรณ์ของคุณ

เมื่อคัดลอกไฟล์จากอุปกรณ์เครื่องอื่นไปยังอุปกรณ์ของคุณ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าชื่อโฟลเดอร์ในอุปกรณ์ทั้ง 2 เครื่องเหมือนกัน



หมายเหตุ

- โปรดใช้สาย USB ที่ออกแบบมาเพื่อ Xperia รุ่นของคุณโดยเฉพาะเสมอ และสายนั้นต้องแห้งสนิท

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การโอนเนื้อหาโดยใช้การ์ด SD (จาก Android)

คุณสามารถโอนภาพถ่าย วิดีโอ เพลง และไฟล์เอกสารอื่น ๆ จากอุปกรณ์ Android เครื่องอื่นโดยใช้การ์ด SD ได้



- 1 **คัดลอกข้อมูลที่คุณต้องการโอนไปยังการ์ด SD โดยใช้ฟังก์ชันที่เก็บข้อมูลในเมนูการตั้งค่าหรือแอปไฟล์ในอุปกรณ์เครื่องอื่น (อุปกรณ์ต้นทางที่โอน)**

หากต้องการคัดลอกรายชื่อติดต่อไปยังการ์ด SD ให้เปิดแอปรายชื่อติดต่อ จากนั้นส่งรายชื่อติดต่อไปยังการ์ด SD

หมายเหตุ

- ตรวจสอบล่วงหน้าว่าสามารถใช้การ์ด SD กับอุปกรณ์ของคุณและอุปกรณ์เครื่องอื่นได้หรือไม่

- 2 **ใส่การ์ด SD ที่คัดลอกข้อมูลลงในอุปกรณ์ของคุณ (อุปกรณ์ปลายทางที่โอน) แล้วโอนข้อมูลไปยังที่เก็บข้อมูลภายในของอุปกรณ์**

หากต้องการคัดลอกรายชื่อติดต่อจากการ์ด SD ให้เปิดแอปรายชื่อติดต่อ แล้วนำเข้ารายชื่อเหล่านั้น



- 3 **ตรวจสอบข้อมูลที่โอนโดยใช้แอปที่เหมาะสม**

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

ตรวจสอบว่าอุปกรณ์ได้รับการป้องกัน

อุปกรณ์มีตัวเลือกด้านความปลอดภัยหลายอย่าง ขอแนะนำให้ดำเนินการดังนี้ในกรณีที่ทำสูญหายหรือถูกขโมย คุณสามารถป้องกันอุปกรณ์ของคุณได้หลายวิธีดังนี้ ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] จากนั้นค้นหาการตั้งค่าที่ด้านบนของหน้าจอ

- ล็อกหน้าจอ
- ตัวจัดการลายนิ้วมือ
- การล็อกซิมการ์ด

คุณสามารถลงทะเบียนลายนิ้วมือเพื่อใช้เป็นวิธีรักษาความปลอดภัยในการปลดล็อกอุปกรณ์หรือตรวจสอบสิทธิ์ในการซื้อ ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [ความปลอดภัย] > [ตัวจัดการลายนิ้วมือ] จากนั้นทำตามคำแนะนำบนหน้าจอ หากต้องการข้อมูลเพิ่มเติม โปรดไปที่ support.google.com/android/

หมายเหตุ

- อย่าลืมรายละเอียดที่รอกไว้ในขณะที่ตั้งค่า ในกรณีที่ใช้ตัวเลือกการรักษาความปลอดภัยเพื่อป้องกันอุปกรณ์

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนู การตั้งค่า](#)



สมาร์ทโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

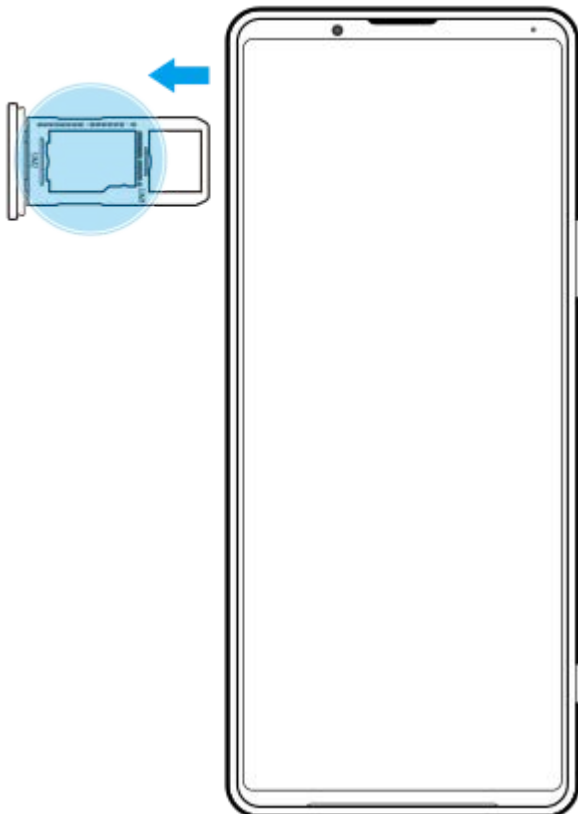
การค้นหาหมายเลข IMEI ของอุปกรณ์

อุปกรณ์มีหมายเลขประจำตัว 1 หรือ 2 ชุด หรือที่เรียกว่า IMEI หรือรหัสผลิตภัณฑ์ คุณควรคัดลอกหมายเลขนี้เก็บไว้ ซึ่งอาจต้องใช้ในกรณีที่อุปกรณ์สูญหายหรือต้องการติดต่อฝ่ายสนับสนุน

วิธีดูหมายเลข IMEI โดยใช้แป้นโทร

1. ค้นหาแล้วแตะ  (ไอคอนโทรศัพท์)
2. แตะ  (ไอคอนแป้นโทรศัพท์)
3. ป้อน *#06# ในแป้นโทร หมายเลข IMEI จะแสดงขึ้นโดยอัตโนมัติ

วิธีดูหมายเลข IMEI บนถาด



1. ดึงถาด SIM การ์ดออกมา หมายเลข IMEI จะแสดงบนถาด

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การค้นหา ล็อก หรือลบข้อมูลในอุปกรณ์ที่สูญหาย

Google มีบริการเว็บแจ้งตำแหน่งที่ตั้งและรักษาความปลอดภัยซึ่งเรียกว่า "หาอุปกรณ์ของฉัน" หลังจากลงชื่อเข้าใช้บัญชี Google แล้ว "หาอุปกรณ์ของฉัน" จะเปิดไว้ตามค่าเริ่มต้น หากอุปกรณ์สูญหาย คุณสามารถใช้ "หาอุปกรณ์ของฉัน" ในการค้นหา ล็อก หรือลบข้อมูลได้

หากต้องการข้อมูลเพิ่มเติม โปรดไปที่ support.google.com/android/

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การเปิดหรือปิดหน้าจอ

หลังจากหน้าจอดับลง อุปกรณ์สามารถล็อกหรือปลดล็อกได้ตามการตั้งค่าหน้าจอขณะล็อก
คุณสมบัติหน้าจอแบบแอมเบียนท์ช่วยให้คุณสามารถดูข้อมูล เช่น เวลาและการแจ้งเตือนได้โดยไม่ต้องกดปุ่มเปิดปิด

1 กดปุ่มเปิดปิดแล้วปล่อย

คำแนะนำ

- หากตั้งค่าหน้าจอแบบแอมเบียนท์เป็น [การเปิดใช้งานอัจฉริยะ] หรือ [แสดงเมื่อหยิบอุปกรณ์] หน้าจอจะเปิดโดยอัตโนมัติเมื่อคุณหยิบอุปกรณ์ขึ้นมา

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การตั้งค่า หน้าจอแบบแอมเบียนท์

สมาร์ทโฟน
Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

หน้าจอหลัก



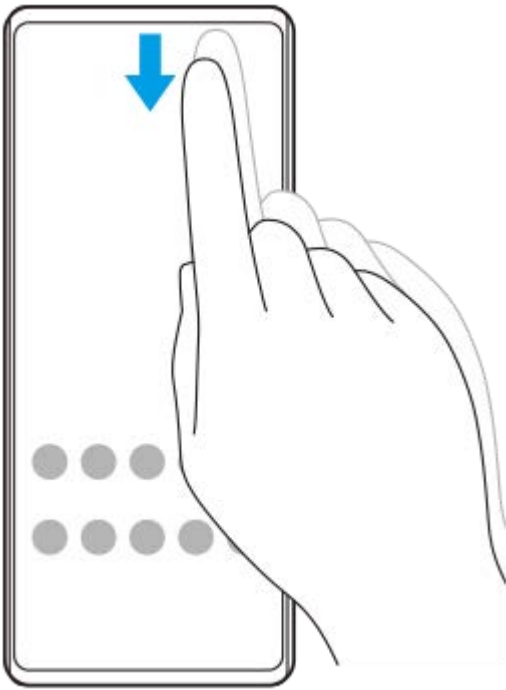
1. แถบสถานะ
2. แถบนำทาง
3. ปุ่มภาพรวม – แตะเพื่อค้นหาแอปที่เปิดอยู่ทั้งหมด
 - หากต้องการเปิดแอปอื่น ให้แตะปุ่มภาพรวม บัดไปทางซ้ายหรือขวาเพื่อเลือกแอปที่ต้องการเปิด จากนั้นแตะที่แอปนั้น
 - หากต้องการปิดแอป ให้แตะปุ่มภาพรวม บัดไปทางซ้ายหรือขวาเพื่อเลือกแอปที่ต้องการปิด จากนั้นบัดแอปนั้นขึ้น
4. ปุ่มหน้าหลัก – แตะเพื่อออกจากแอปแล้วกลับไปหน้าจอหลัก
5. ปุ่มย้อนกลับ – แตะเพื่อกลับไปยังหน้าจอก่อนหน้าภายในแอปหรือปิดแอป

คำแนะนำ

- เมื่อปุ่ม 3 ปุ่มของ Home, Back และ Overview ไม่แสดงขึ้นที่ด้านล่างของหน้าจอ ให้ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [ระบบ] > [ท่าทางสัมผัส] > [การนำทางของระบบ] > [การนำทางแบบ 3 ปุ่ม]

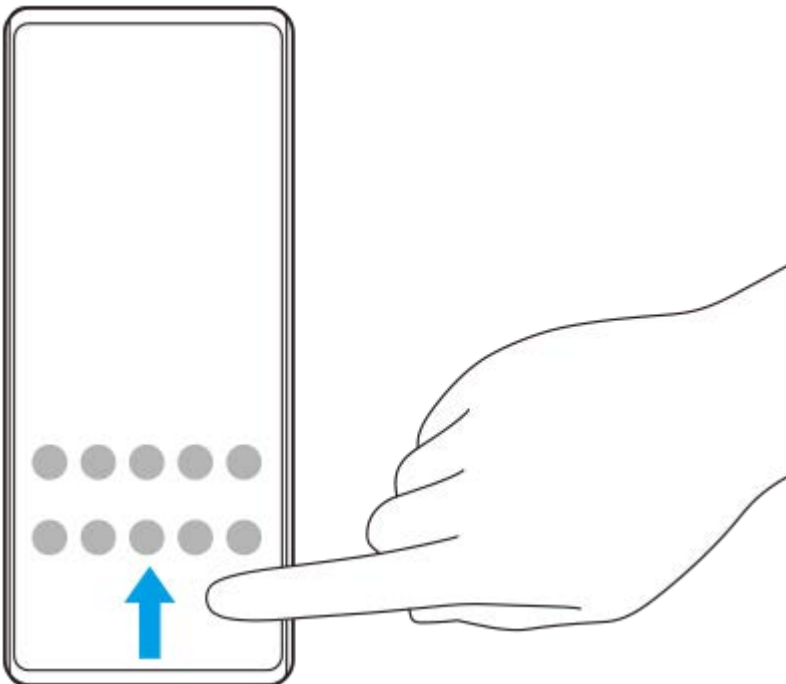
วิธีเปิดแผงการตั้งค่าด่วน

1. บัดลง 2 ครั้งจากด้านบนของหน้าจอ



วิธีแตะทั้งหมดในลื่นชักแอปและเปิดแอป

1. บัดขึ้นจากด้านล่างของหน้าจอลื่นชักแอปเพื่อเปิดลื่นชักแอป



2. แตะแอปที่ต้องการเปิด

วิธีเปลี่ยนภาพพื้นหลัง

คุณสามารถเปลี่ยนภาพพื้นหลังเป็นภาพที่กำหนดไว้ล่วงหน้าหรือภาพถ่ายโปรดได้

1. แตะพื้นที่ว่างบนหน้าจอลูกค้างไว้ จากนั้นแตะ [วอลเปเปอร์]



คำแนะนำ

- หากต้องการเพิ่มวิดเจ็ตในหน้าจอหลัก ให้แตะพื้นที่ว่างในหน้าจอหลักค้างไว้ จากนั้นแตะ [วิดเจ็ต]

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนู การตั้งค่า](#)
- [การตั้งค่าหน้าจอ](#)

สมาร์ทโฟน
Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การปรับเวลาที่ไม่ใช้งานก่อนที่หน้าจอจะดับลง

เมื่ออุปกรณ์เปิดอยู่และไม่ได้ใช้งานตามระยะเวลาที่กำหนด หน้าจอจะหรี่ลงและดับเพื่อประหยัดแบตเตอรี่ คุณสามารถเปลี่ยนระยะเวลาที่หน้าจอเปิดอยู่ก่อนดับได้

- 1 ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [การแสดงผล] > [สลีป]
- 2 เลือกตัวเลือก

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนู การตั้งค่า](#)

สมาร์ทโฟน
Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การควบคุมแสงพื้นหลังอัจฉริยะ

การควบคุมแสงพื้นหลังอัจฉริยะทำให้น้ำจอเปิดทำงานตลอดเวลาที่คุณถืออุปกรณ์ในมือ เมื่อคุณวางอุปกรณ์ลง น้ำจอจะปิดตามการตั้งค่าการสลับ

- 1 ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [การแสดงผล] > [ขั้นสูง] > [ควบคุมแสงพื้นหลังอัจฉริยะ]
- 2 แตะสวิตช์เพื่อเปิดหรือปิดใช้งานฟังก์ชัน

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนู การตั้งค่า](#)
- [การปรับเวลาที่ไม่ใช้งานก่อนที่น้ำจอจะดับลง](#)

สมาร์ตโฟน


Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

โหมดใช้มือเดียว

เปิดใช้ โหมดใช้มือเดียว เพื่อปรับขนาดหน้าจอให้สามารถพิมพ์ด้วยมือเดียวได้ง่ายขึ้น

- 1 ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [การแสดงผล] > [ขั้นสูง] > [โหมดใช้มือเดียว]
- 2 แตะสวิตช์ [โหมดใช้มือเดียว] เพื่อเปิดหรือปิดใช้งานฟังก์ชัน
- 3 หากต้องการย่อหน้าจอ ให้แตะ ● (ปุ่มหน้าหลัก) สองครั้ง
หากต้องการออกจาก โหมดใช้มือเดียว ให้แตะ ● (ปุ่มหน้าหลัก) สองครั้ง หรือแตะพื้นที่ว่างบนหน้าจอ

วิธีปรับตำแหน่งของหน้าจอ

- หากต้องการย้ายหน้าจอไปทางซ้ายหรือขวา: แตะ ◀ (ไอคอนลูกศรซ้าย) หรือ ▶ (ไอคอนลูกศรขวา) ตามต้องการ
- หากต้องการย้ายหน้าจอขึ้นหรือลง: ให้ลากแถบแนวนอนริมขอบหน้าจอที่ปรับขนาดขึ้นหรือลง
- หากต้องการปรับขนาดหน้าจอ: ให้ลาก  (ไอคอนปรับขนาดหน้าจอ) ที่ขอบของหน้าจอที่ปรับขนาด

คำแนะนำ

- คุณสามารถย่อหน้าจอได้โดยใช้เมนู Side sense

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนู การตั้งค่า](#)
- [การใช้ Side sense](#)

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การถ่ายภาพหน้าจอ

คุณสามารถถ่ายภาพนิ่งของหน้าจอต่างๆ บนอุปกรณ์ได้ หลังจากถ่ายภาพหน้าจอแล้ว คุณสามารถดู แก้ไข และแชร์ภาพได้ ภาพหน้าจอที่ถ่ายจะถูกบันทึกไว้ในที่เก็บข้อมูลภายในของอุปกรณ์โดยอัตโนมัติ

1 กดปุ่มลดระดับเสียง (A) และปุ่มเปิดปิด (B) ค้างไว้พร้อมกัน

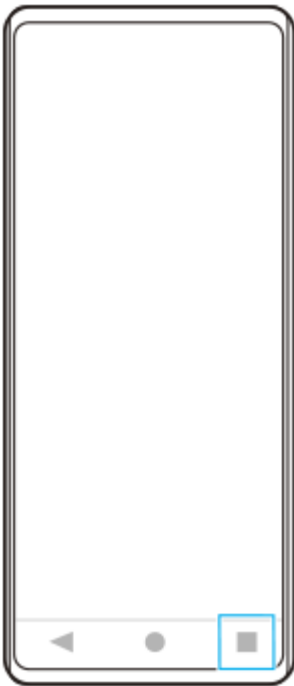


คำแนะนำ

- คุณสามารถกำหนดการถ่ายภาพหน้าจอให้กับท่าทางบนแถบ Side sense ได้ หากต้องการถ่ายภาพหน้าจอโดยใช้แถบ Side sense ให้ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [การแสดงผล] > [Side sense] > [ท่าทาง] เลือกท่าทางจาก [แตะสองครั้ง], [เลื่อนขึ้น] และ [เลื่อนลง] จากนั้นแตะ [ถ่ายภาพหน้าจอ]

วิธีถ่ายภาพหน้าจอของแอปที่ใช้ล่าสุด

1. แตะ  (ปุ่มภาพรวม) ในแถบนำทาง



2. ปิดไปทางซ้ายหรือขวาเพื่อเลือกแอปที่คุณต้องการถ่ายภาพหน้าจอ จากนั้นแตะ [ภาพหน้าจอ]



หัวข้อที่เกี่ยวข้อง




- การตั้งค่าตัวเลือก Side sense อื่น ๆ
- เมนู การตั้งค่า

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การบันทึกหน้าจออุปกรณ์ของคุณ

คุณสามารถบันทึกวิดีโอหน้าจออุปกรณ์ได้ วิดีโอที่บันทึกจะบันทึกในที่เก็บข้อมูลภายในของอุปกรณ์โดยอัตโนมัติ

- 1 **ปิดลง 2 ครั้งจากด้านบนของหน้าจอเพื่อเปิดแผงการตั้งค่าด่วน**
- 2 **ปัดไปทางซ้ายหรือขวาเพื่อค้นหา  (ไอคอนโปรแกรมอัดหน้าจอ) แล้วแตะที่ไอคอนนั้น**
 หาก你不พบไอคอนในแผงการตั้งค่าด่วน ให้แตะ  (ไอคอนแก้ไข) จากนั้นลากแล้ววาง  (ไอคอนโปรแกรมอัดหน้าจอ) ไปที่ส่วนบนของหน้าจอ
- 3 **ทำตามคำแนะนำบนหน้าจอเพื่อเริ่มบันทึกหน้าจอ**
 หากต้องการหยุดบันทึก ให้ลากแถบสถานะลงมาเพื่อเปิดแผงการแจ้งเตือน แล้วแตะการแจ้งเตือนบนบันทึกหน้าจอ

หมายเหตุ

- ไม่สามารถใช้งานบันทึกหน้าจอและฟังก์ชันคล้ายกันที่มาจากแอปอื่น ๆ พร้อมกับฟังก์ชัน [ภาพหน้าจอ] หรือฟังก์ชัน [บันทึก] ของแอปเกมเอนแซนเซอร์ได้
- คุณอาจไม่สามารถบันทึกหน้าจออุปกรณ์ได้ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับการออกแบบแอปพลิเคชัน

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

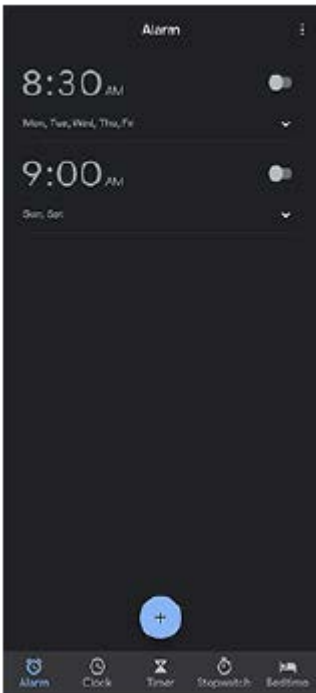
- [หน้าจอหลัก](#)

สมาร์ตโฟน
Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การตั้งปลุก

คุณสามารถตั้งปลุกได้ตั้งแต่หนึ่งครั้งขึ้นไป และใช้เสียงใดก็ได้ที่บันทึกไว้ในอุปกรณ์เป็นสัญญาณปลุก เสียงปลุกจะไม่ดังหากอุปกรณ์ปิดอยู่

1 ค้นหาแล้วแตะ [นาฬิกา] > [ปลุก]



2 แตะ + (ไอคอนเพิ่มรายการ)

3 เลือกค่าที่ต้องการ

4 แตะ [ตกลง]

คำแนะนำ

- หากต้องการเพิ่มวิดเจ็ตนาฬิกาในหน้าจอหลัก ให้แตะพื้นที่ว่างในหน้าจอหลักค้างไว้ แตะ [วิดเจ็ต] จากนั้นแตะนาฬิกาที่ต้องการค้างไว้

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง


- วันที่และเวลา

สมาร์ทโฟน


Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การสแกน QR Code

คุณสามารถสแกน QR Code ได้โดยใช้ Photo Pro

- 1 ค้นหาแล้วแตะ  (ไอคอน Photo Pro) จากนั้นสลับโหมดถ่ายภาพเป็น [BASIC] (พื้นฐาน)
- 2 เล็งกล้องไปที่ QR Code แล้วแตะการแจ้งเตือนที่ปรากฏขึ้น
หากการแจ้งเตือนไม่ปรากฏขึ้น ให้ลากแถบสถานะลงมาเพื่อเปิดแผงการแจ้งเตือน แล้วยืนยัน

วิธีเปิดใช้ฟังก์ชัน [ตัวอ่าน QR Code]

1. ค้นหาแล้วแตะ  (ไอคอน Photo Pro) จากนั้นสลับโหมดถ่ายภาพเป็น [BASIC] (พื้นฐาน)
2. แตะ [MENU]
3. แตะสวิตช์ [ตัวอ่าน QR Code] เพื่อเปิดใช้ฟังก์ชัน
4. ปิดเมนู
บันทึกการตั้งค่าแล้ว

คำแนะนำ

- หากต้องการแสดงการแจ้งเตือน QR code ในหน้าจอแอป Photo Pro ให้ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [แอป] > [Photography Pro] > [การแจ้งเตือน] > [ตัวอ่าน QR Code] จากนั้นแตะสวิตช์ [แสดงบนหน้าจอ] เพื่อเปิดใช้งานฟังก์ชันด้วย [ค่าเริ่มต้น] ที่เลือกไว้

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การถ่ายภาพหรือบันทึกวิดีโอ](#)

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

ไฟแจ้งเตือน

ไฟแจ้งเตือนจะแจ้งให้คุณทราบเกี่ยวกับสถานะแบตเตอรี่และเหตุการณ์อื่น ๆ โดยค่าเริ่มต้นแล้วโทรศัพท์จะเปิดใช้ไฟแจ้งเตือน แต่คุณสามารถปิดใช้งานด้วยตนเองได้



หมายเหตุ

- หากปิดใช้งานไฟแจ้งเตือน ไฟจะสว่างหรือกะพริบเมื่อมีค่าเตือนเกี่ยวกับสถานะแบตเตอรี่เท่านั้น เช่น เมื่อแบตเตอรี่มีระดับต่ำกว่า 15 เปอร์เซ็นต์

- 1 ค้นหาแล้วแตะ **[การตั้งค่า] > [แอปและการแจ้งเตือน] > [กำหนดค่าการแจ้งเตือน]**
- 2 **แตะสวิตช์ [ใช้ไฟ LED เพื่อแสดงการแจ้งเตือนที่ได้รับ] เพื่อเปิดหรือปิดใช้งานฟังก์ชัน**
คุณอาจพบรายการภายใต้ [ขั้นสูง]

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนู การตั้งค่า](#)

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

แถบสถานะและแผงการแจ้งเตือน

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






1. ไอคอนการแจ้งเตือน
2. ไอคอนแสดงสถานะ
3. แถบสถานะ

วิธีดูเนื้อหาการแจ้งเตือน

เมื่อเปิดแผงการแจ้งเตือน คุณจะดูเนื้อหาไอคอนการแจ้งเตือนที่แสดงไว้

1. ลากแถบสถานะลงเพื่อเข้าสู่แผงการแจ้งเตือน

คำแนะนำ

- หากต้องการขยายและดูข้อมูลการแจ้งเตือนเพิ่มเติม ให้แตะ  (ไอคอนลูกศรลง) ทั้งนี้ การแจ้งเตือนบางอย่างอาจไม่สามารถขยายได้
- หากต้องการเปิดแอปในหน้าต่างป๊อปอัพจากการแจ้งเตือน ให้แตะ  (ไอคอนหน้าต่างป๊อปอัพ) ไม่สามารถเปิดแอปบางแอปในหน้าต่างป๊อปอัพได้
- หากต้องการปิดการแจ้งเตือนจากแผงการแจ้งเตือน ให้ปิดการแจ้งเตือนไปทางซ้ายหรือขวา อาจมีการแจ้งเตือนบางอย่างที่ไม่สามารถปิดได้
- หากต้องการเปลี่ยนการตั้งค่าการแจ้งเตือน ให้ลากการแจ้งเตือนไปทางซ้ายหรือขวาเพื่อให้  (ไอคอนการตั้งค่า) ปรากฏขึ้น จากนั้นแตะไอคอนนั้นหรือแตะการแจ้งเตือนค้างไว้

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- ไอคอนการแจ้งเตือน
- ไอคอนแสดงสถานะ

สมาร์ตโฟน
Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

ไอคอนแสดงสถานะ

	(ไอคอนความแรงสัญญาณ) นอกจากนี้ โหมดเครือข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่จะแสดงขึ้นเมื่อส่งและดาวน์โหลดข้อมูลอุปกรณ์เคลื่อนที่
	(ไอคอนไม่มีสัญญาณ)
	(ไอคอนโรมมิ่งข้อมูล) ใช้งานโรมมิ่งระหว่างประเทศแล้ว
	(ไอคอนสัญญาณ Wi-Fi) การเชื่อมต่อ Wi-Fi เปิดอยู่และกำลังรับส่งข้อมูล หมายเลขที่แสดงทางด้านซ้ายของไอคอนจะแตกต่างกันไปตามมาตรฐาน Wi-Fi ของการเชื่อมต่อปัจจุบัน
	(ไอคอนข้อผิดพลาดในการเชื่อมต่อ Wi-Fi) เปิดการเชื่อมต่อ Wi-Fi อยู่ แต่ไม่ได้เชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต ไอคอนนี้ยังจะปรากฏขึ้นเมื่อคุณพยายามเชื่อมต่อเครือข่ายพอร์ทัลสำหรับยืนยันตัวตน หลังจากเข้าสู่ระบบสำเร็จแล้ว เครื่องหมายกากบาทจะหายไป หากพื้นที่ของคุณห้ามการใช้งาน Google เครื่องหมายกากบาทอาจแสดงขึ้น แม้เมื่ออุปกรณ์เชื่อมต่อเครือข่าย และใช้งานอินเทอร์เน็ตที่ Wi-Fi ทำงานอยู่ก็ตาม
	(ไอคอนสถานะแบตเตอรี่)
	(ไอคอนการชาร์จแบตเตอรี่)
	(ไอคอนโหมด STAMINA)
	(ไอคอนแบตเตอรี่ชาร์จเร็ว)
	(ไอคอนการประหยัดอินเทอร์เน็ต)
	(ไอคอนโหมดใช้งานบนเครื่องบิน)
	(ไอคอน Bluetooth) อุปกรณ์ของคุณเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ที่รองรับ Bluetooth อยู่
	(ไอคอนปิดเสียงไมโครโฟน)
	(ไอคอนลำโพงเครื่อง)
	(ไอคอนห้ามรบกวน)

	(ไอคอนปิดเสียง)
	(ไอคอนสั่น)
	(ไอคอนการปลุก)
	(ไอคอน GPS)

หมายเหตุ

- รายการนี้อาจแสดงไอคอนที่สามารถปรากฏบนอุปกรณ์ของคุณได้ไม่ครบ ไอคอนเหล่านี้แสดงไว้เพื่อวัตถุประสงค์ในการอ้างอิงเท่านั้น และอาจมีการเปลี่ยนแปลงโดยไม่ได้แจ้งให้ทราบ
















หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การชาร์จอุปกรณ์
- โหมด STAMINA
- การชาร์จอุปกรณ์ของคุณด้วยเครื่องชาร์จไร้สาย
- การควบคุมการใช้ข้อมูล
- การเปิดใช้หรือปิดใช้ฟังก์ชัน Bluetooth
- ระดับเสียงและการสั่น
- การตั้งปลุก
- การใช้บริการระบุตำแหน่งที่ตั้ง
- ไอคอนการแจ้งเตือน

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

ไอคอนการแจ้งเตือน

	(ไอคอน SMS ใหม่)
	(ไอคอนสายที่ก้าลังโทร)
	(ไอคอนสายที่ไม่ได้รับ)
	(ไอคอนพักสาย)
	(ไอคอนการโอนสาย) เปิดการโอนสายอยู่
	(ไอคอนกำลังดาวน์โหลดข้อมูล)
	(ไอคอนกำลังอัปโหลดข้อมูล)
	(ไอคอนการตั้งค่าซอฟต์แวร์) มีการตั้งค่าพื้นฐานของอุปกรณ์พร้อมให้ใช้งาน
	(ไอคอนติดตั้งซอฟต์แวร์ล่าสุด) มีอัปเดตซอฟต์แวร์
	(ไอคอนอัปเดตระบบ) มีอัปเดตระบบ
	(ไอคอนกำลังดาวน์โหลดอัปเดตระบบ)
	(ไอคอนกำลังติดตั้งอัปเดตระบบที่ดาวน์โหลดไว้)
	(ไอคอนแบตเตอรี่แคร์)
	(ไอคอนการสั่นแบบไดนามิก)
	(ไอคอนการแจ้งเตือนเพิ่มเติม) มีการแจ้งเตือนอื่น ๆ ที่ไม่แสดง

หมายเหตุ

- รายการนี้อาจแสดงไอคอนที่สามารถปรากฏบนอุปกรณ์ของคุณได้ไม่ครบ ไอคอนเหล่านี้แสดงไว้เพื่อวัตถุประสงค์ในการอ้างอิงเท่านั้น และอาจมีการเปลี่ยนแปลงโดยไม่ได้แจ้งให้ทราบ

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- แบตเตอรี่แคร์
- การใช้การสันแบบไดนามิก
- ไอคอนแสดงสถานะ

F-407-100-33 Copyright 2021 Sony Corporation

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การชาร์จอุปกรณ์

คุณสามารถชาร์จอุปกรณ์ของคุณจากตัวรับติดตั้งหรือคอมพิวเตอร์ คุณยังสามารถใช้อุปกรณ์ได้ในขณะชาร์จ หากแบตเตอรี่หมด เครื่องอาจต้องใช้เวลาถึง 10 นาทีที่กว่าอุปกรณ์จะตอบสนองต่อการชาร์จ ในระหว่างนี้หน้าจ้ออาจมืดสนิทและไม่แสดงไอคอนการชาร์จ โปรดทราบว่าอุปกรณ์ที่แบตเตอรี่หมดอาจใช้เวลาสองสามชั่วโมงจึงจะชาร์จเต็ม อุณหภูมิรอบตัวอาจมีผลต่อความเร็วในการชาร์จ

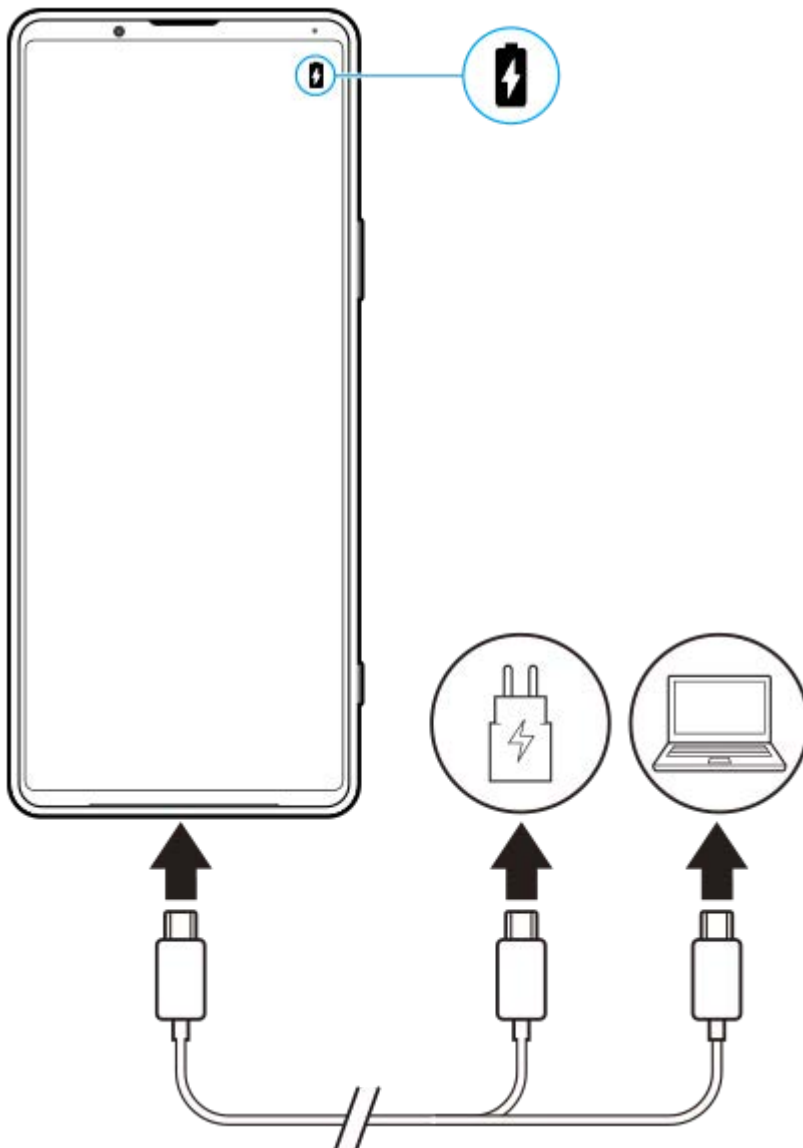
ใช้เครื่องชาร์จ Sony ของแท้และสาย USB ที่ใช้สำหรับรุ่น Xperia โดยเฉพาะเสมอ เนื่องจากเครื่องชาร์จชนิดอื่น ๆ จะทำให้ระยะเวลาการชาร์จนานขึ้น ชาร์จไม่เข้าเลย หรืออาจทำให้อุปกรณ์ของคุณเสียหายได้

หมายเหตุ

- อุปกรณ์ของคุณมีแบตเตอรี่ในตัวที่ชาร์จเข้าได้ ซึ่งสามารถเปลี่ยนใหม่ได้โดยศูนย์ซ่อมที่ได้รับอนุญาตของ Sony เท่านั้น โปรดอย่าเปิดหรือถอดอุปกรณ์นี้ด้วยตัวเอง เพราะอาจทำให้เกิดความเสียหายและทำให้การรับประกันของคุณสิ้นสุดลง

คำแนะนำ

- เครื่องชาร์จแบบเสียบกับตัวรับบนผนังจะสามารถชาร์จอุปกรณ์ได้เร็วกว่าการชาร์จผ่านคอมพิวเตอร์ คุณยังสามารถใช้อุปกรณ์ได้ในขณะชาร์จ



- 1 เสียบสาย USB ข้างหนึ่งกับเครื่องชาร์จ (หรือพอร์ต USB ของคอมพิวเตอร์)
- 2 เสียบสายอีกข้างหนึ่งกับพอร์ต USB ของอุปกรณ์
ไฟแจ้งเตือนจะสว่างขึ้นเมื่อเริ่มชาร์จ
- 3 เมื่ออุปกรณ์ชาร์จเต็มแล้ว ถอดสายออกจากอุปกรณ์โดยดึงออกมาตรง ๆ
ขั้วสายต้องไม่หักงอ

สถานะไฟแจ้งเตือนแบตเตอรี่

- สีเขียว: แบตเตอรี่กำลังชาร์จอยู่และระดับการชาร์จมากกว่า 90%
- สีส้ม: แบตเตอรี่กำลังชาร์จอยู่และระดับการชาร์จคือ 15-90%
- สีแดง: แบตเตอรี่กำลังชาร์จอยู่และระดับการชาร์จต่ำกว่า 15%

หมายเหตุ

- คุณต้องใช้สาย USB ที่มากับอุปกรณ์ของคุณ เนื่องจากสาย USB ประเภทอื่นอาจทำให้อุปกรณ์ของคุณเสียหายได้

คำแนะนำ

- หากแบตเตอรี่หมดจนไม่เหลือประจุ อุปกรณ์อาจใช้เวลาถึง 10 นาทีก่อนที่ไฟแจ้งเตือนจะส่องสว่างและไอคอนการชาร์จจะปรากฏ

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- แบตเตอรี่และการจัดการพลังงาน

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

แบตเตอรี่แคร์

แบตเตอรี่แคร์จะช่วยยืดอายุการใช้งานแบตเตอรี่ คุณสมบัตินี้จะตรวจสอบหารูปแบบการชาร์จของคุณ แล้วประเมินเวลาเริ่มต้นและสิ้นสุดของการชาร์จตามปกติ อุปกรณ์ของคุณจะชาร์จที่ความเร็วปกติจนกว่าจะชาร์จถึง 90% จากนั้นจะมีการควบคุมอัตราการชาร์จเพื่อให้แบตเตอรี่เต็ม 100% ก่อนที่คุณจะถอดเครื่องชาร์จ โดยคุณสามารถปรับแต่งเวลาเริ่มต้นและสิ้นสุดของระยะเวลาการชาร์จเองได้ นอกจากนี้ เพื่อให้อายุการใช้งานแบตเตอรี่ยาวนานขึ้น คุณยังสามารถตั้งค่าการจำกัดการชาร์จเพื่อให้แบตเตอรี่ชาร์จได้สูงสุด 80% หรือ 90% เท่านั้น อยู่เสมอ

หมายเหตุ

- แบตเตอรี่แคร์จะไม่ควบคุมอัตราการชาร์จจนกว่าจะตรวจพบรูปแบบการชาร์จตามปกติเป็นเวลาอย่างน้อย 4 ชั่วโมงในระยะเวลาหลายวัน

- 1 ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [แบตเตอรี่] > [แบตเตอรี่แคร์]
- 2 แตะสวิตช์เพื่อเปิดใช้หรือปิดใช้ แบตเตอรี่แคร์
- 3 ทำตามคำแนะนำบนหน้าจอ จากนั้นเลือกตัวเลือก [อัตโนมัติ] ถูกเลือกไว้ตามค่าเริ่มต้น

คำแนะนำ

- แบตเตอรี่แคร์ จะบันทึกรูปแบบของรอบการชาร์จปกติที่ได้เรียนรู้เอาไว้ แม้จะปิดฟังก์ชันนี้ไว้ ระบบก็จะใช้รูปแบบที่เรียนรู้มาหากเปิดฟังก์ชันนี้อีกครั้ง

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนู การตั้งค่า](#)

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

โหมด STAMINA

โหมด STAMINA จะยืดระยะเวลาที่แบตเตอรี่จะต้องการชาร์จโดยการปิดใช้งานบางฟังก์ชันของอุปกรณ์ เมื่อคุณเปิด โหมด STAMINA จอแสดงผลจะสลับไปเป็นโหมด ดิมมิด

อุปกรณ์จะจำกัดหรือปิดใช้คุณสมบัติต่างๆ ตามระดับ STAMINA เพื่อลดการใช้แบตเตอรี่ ซึ่งรวมถึงประสิทธิภาพในการแสดงผล ความสว่างของหน้าจอ การปรับปรุงภาพและ GPS ในขณะที่ปิดหน้าจอ การซิงโครไนซ์ข้อมูลแอปเบื้องหลังหรือการสตรีมอาจถูกปิดใช้งานสำหรับบางแอปพลิเคชัน

คุณสามารถตั้งค่าโหมด STAMINA ให้เปิดหรือปิดโดยอัตโนมัติตามระดับแบตเตอรี่ได้ ทำตามคำแนะนำบนหน้าจอเพื่อการตั้งค่าโดยละเอียด

1 ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [แบตเตอรี่] > [โหมด STAMINA]

2 แตะ [เปิดเลย]

คำแนะนำ

- คุณสามารถยกเว้นไม่ให้ โหมด STAMINA ปรับประสิทธิภาพบางแอปพลิเคชันได้ในเมนู คุณสมบัติการประหยัดแบตเตอรี่

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- เมนู การตั้งค่า

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

แบตเตอรี่และการจัดการพลังงาน

อุปกรณ์ของคุณมีแบตเตอรี่อยู่ในตัวเครื่อง ติดตามการใช้พลังงานไฟฟ้าของแอปและคุณสมบัติต่าง ๆ เพื่อให้ใช้งานอุปกรณ์ได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ

นอกจากนี้คุณยังใช้แบตเตอรี่แคร์เพื่อยืดอายุการใช้งานของแบตเตอรี่ได้อีกด้วย คุณสมบัติการประหยัดแบตเตอรี่จะเปิดไว้ตามค่าเริ่มต้น เพื่อจำกัดการใช้พลังงานแบตเตอรี่ของแอปพลิเคชันในเบื้องหลัง หากไม่ต้องการให้กระทบการใช้งานของแอปพลิเคชัน คุณสามารถยกเว้นการใช้งานนั้นได้ในเมนูคุณสมบัติการประหยัดแบตเตอรี่ การทำเช่นนี้จะไม่กระทบการโทรและ SMS

หมายเหตุ

- การอัปเดตระบบอาจเปลี่ยนคุณสมบัติการประหยัดพลังงานที่ใช้ได้ในอุปกรณ์

เคล็ดลับทั่วไปในการใช้งานเพื่อปรับปรุงประสิทธิภาพแบตเตอรี่

เคล็ดลับต่อไปนี้จะช่วยให้คุณเพิ่มประสิทธิภาพแบตเตอรี่ได้

- ลดระดับความสว่างของหน้าจอ
- ปิด Bluetooth, Wi-Fi และบริการระบบตำแหน่งที่ตั้ง เมื่อคุณไม่จำเป็นต้องใช้คุณสมบัติเหล่านี้
- ปิดอุปกรณ์หรือปิดโหมดใช้งานบนเครื่องบิน หากอยู่ในบริเวณที่ไม่มีสัญญาณหรือสัญญาณอ่อน มิฉะนั้น อุปกรณ์จะสแกนหาเครือข่ายที่พร้อมใช้งานซ้ำๆ ซึ่งทำให้สิ้นเปลืองแบตเตอรี่
- ใช้เครือข่าย Wi-Fi แทนการโรมมิ่งเมื่อใช้งานในต่างประเทศ การโรมมิ่งเป็นการสแกนหาเครือข่ายในพื้นที่ และทำให้เปลืองแบตเตอรี่มากขึ้น เนื่องจากอุปกรณ์จะต้องรับส่งสัญญาณโดยใช้กำลังไฟที่มากขึ้น
- เปลี่ยนการตั้งค่าการซิงโครไนซ์สำหรับอีเมล ปฏิทิน และรายชื่อติดต่อ
- ตรวจสอบแอปพลิเคชันที่ใช้แบตเตอรี่สูง และพิจารณาใช้เคล็ดลับในการประหยัดแบตเตอรี่ที่มีอยู่ในอุปกรณ์เมื่อใช้แอปพลิเคชันเหล่านี้
- เปลี่ยนระดับการแจ้งเตือนสำหรับแอปพลิเคชัน
- ยกเลิกการอนุญาตแชร์ตำแหน่งที่ตั้งของแอปพลิเคชัน
- ถอนการติดตั้งแอปพลิเคชันที่คุณไม่ใช้งาน
- ใช้อุปกรณ์แอสต์ฟรีย์ของแท้จาก Sony ในการฟังเพลง อุปกรณ์แอสต์ฟรีย์ใช้แบตเตอรี่น้อยกว่าลำโพงของอุปกรณ์ของคุณ
- รีสตาร์ทอุปกรณ์เป็นระยะ

วิธีการใช้พลังงานของแบตเตอรี่

1. ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [แบตเตอรี่] เพื่อดูเปอร์เซ็นต์แบตเตอรี่และเวลาการใช้แบตเตอรี่ที่เหลืออยู่โดยประมาณ
2. แตะ **:** (ไอคอนเพิ่มเติม) > [การใช้งานแบตเตอรี่] เพื่อดูรายชื่อแอปพลิเคชันและคุณสมบัติที่ใช้พลังงานจากแบตเตอรี่

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การชาร์จอุปกรณ์
- การดูปริมาณแบตเตอรี่ที่ใช้ไปกับแอปพลิเคชัน
- แบตเตอรี่แคร์
- การตั้งค่าหน้าจอ
- การเปิดใช้หรือปิดใช้ฟังก์ชัน Bluetooth
- การใช้บริการระบบตำแหน่งที่ตั้ง
- การรีสตาร์ทและการรีเซ็ตอุปกรณ์
- เมนู การตั้งค่า

สมาร์ทโฟน
Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การดูปริมาณแบตเตอรี่ที่ใช้ไปกับแอปพลิเคชัน

คุณสามารถตรวจสอบการใช้แบตเตอรี่ของแอปพลิเคชันและเปลี่ยนการตั้งค่าได้หากจำเป็น

- 1 ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [แอปและการแจ้งเตือน]
- 2 เลือกแอปพลิเคชันและตรวจสอบการใช้แบตเตอรี่ของแอปพลิเคชันได้ใน [แบตเตอรี่]
คุณอาจพบรายการภายใต้ [ขั้นสูง]


หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนู การตั้งค่า](#)

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

ก่อนอัปเดตอุปกรณ์ของคุณ

คุณควรอัปเดตซอฟต์แวร์ในอุปกรณ์ให้ได้รับฟังก์ชันการทำงาน การเพิ่มเสริมประสิทธิภาพ และการแก้ไขข้อบกพร่องล่าสุดเพื่อให้ได้ประสิทธิภาพการทำงานของอุปกรณ์ที่ดีที่สุด เมื่อมีการอัปเดตซอฟต์แวร์  (ไอคอนอัปเดตระบบ) จะปรากฏในแถบสถานะ คุณยังสามารถตรวจสอบการอัปเดตใหม่ ๆ ได้ด้วยตัวเอง วิธีที่ง่ายที่สุดในการติดตั้งการอัปเดตซอฟต์แวร์ก็คือการดำเนินการแบบไร้สายจากอุปกรณ์ โปรดพิจารณาข้อต่อไปนี้ก่อนอัปเดตอุปกรณ์:

- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณมีพื้นที่จัดเก็บเพียงพอ
- การอัปเดตระบบและแอปพลิเคชันอาจแสดงคุณสมบัติของอุปกรณ์ในลักษณะอื่นที่ต่างจากที่อธิบายในคู่มือช่วยเหลือเล่มนี้ และการอัปเดตอาจไม่มีผลต่อการเปลี่ยนเวอร์ชัน Android

วิธีตรวจสอบซอฟต์แวร์ใหม่

1. ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [ระบบ] > [ขั้นสูง] > [การปรับปรุงซอฟต์แวร์]

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การอัปเดตอุปกรณ์แบบไร้สาย](#)
- [เมนู การตั้งค่า](#)

สมาร์ตโฟน


Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การอัปเดตอุปกรณ์แบบไร้สาย


ใช้แอปพลิเคชันอัปเดตซอฟต์แวร์เพื่ออัปเดตซอฟต์แวร์ของอุปกรณ์ในแบบไร้สาย การอัปเดตที่ดาวน์โหลดได้ผ่านเครือข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่นั้นขึ้นอยู่กับผู้ให้บริการ ขอแนะนำให้อัปเดตซอฟต์แวร์ใหม่ผ่านเครือข่ายWi-Fi แทนเครือข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่เพื่อเลี่ยงค่าบริการการรับส่งข้อมูล

- 1 ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [ระบบ] > [ขั้นสูง] > [การปรับปรุงซอฟต์แวร์]
- 2 ทำตามคำแนะนำในหน้าจอ

วิธีตั้งค่าการดาวน์โหลดอัปเดตระบบโดยอัตโนมัติ

1. ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [ระบบ] > [ขั้นสูง] > [การปรับปรุงซอฟต์แวร์]
2. แตะ  (ไอคอนเพิ่มเติม) > [การตั้งค่า] > [ระบบอัปเดตอัตโนมัติ]
3. เลือกตัวเลือกที่ต้องการ

วิธีเปิดหรือปิดใช้การอัปเดตแอปพลิเคชันโดยอัตโนมัติ

1. ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [ระบบ] > [ขั้นสูง] > [การปรับปรุงซอฟต์แวร์]
2. แตะ  (ไอคอนเพิ่มเติม) > [การตั้งค่า] > [อัปเดตแอปอัตโนมัติ]
3. เลือกตัวเลือกที่ต้องการ

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- ก่อนอัปเดตอุปกรณ์ของคุณ
- เมนู การตั้งค่า

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การรีเซ็ตและการรีเซ็ตอุปกรณ์

คุณสามารถบังคับอุปกรณ์ให้รีเซ็ตหรือปิดเครื่องได้ ในกรณีที่อุปกรณ์ไม่ตอบสนองหรือไม่รีเซ็ตตามปกติ การตั้งค่าหรือข้อมูลส่วนตัวใด ๆ จะไม่ถูกลบออกไป

คุณยังสามารถรีเซ็ตอุปกรณ์ให้กลับไปเป็นการตั้งค่าเดิมจากโรงงานได้ บางครั้งกระบวนการนี้ก็มีความจำเป็นหากอุปกรณ์ของคุณทำงานไม่ปกติ แต่โปรดทราบว่าคุณควรสำรองข้อมูลของคุณก่อน เนื่องจากการรีเซ็ตอุปกรณ์จะลบข้อมูลทั้งหมดจากอุปกรณ์ของคุณ หากอุปกรณ์ไม่สามารถเปิดขึ้นได้หรือคุณต้องการรีเซ็ตซอฟต์แวร์ในอุปกรณ์ คุณสามารถใช้ Xperia Companion เพื่อซ่อมแซมอุปกรณ์สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการดาวน์โหลดและการใช้งาน Xperia Companion ให้ค้นหา Xperia Companion ในเว็บไซต์สนับสนุนลูกค้า Sony

การรีเซ็ตอุปกรณ์ของคุณ

หมายเหตุ

- อุปกรณ์อาจรีเซ็ตไม่ได้หากแบตเตอรี่อ่อน ให้เสียบอุปกรณ์กับเครื่องชาร์จ แล้วลองรีเซ็ตอีกครั้ง

1. กดปุ่มเปิดปิดค้างไว้
2. แตะ [รีเซ็ต] ในเมนูที่เปิดขึ้นมา
อุปกรณ์จะรีเซ็ตโดยอัตโนมัติ

การบังคับให้อุปกรณ์รีเซ็ตหรือปิดเครื่อง

1. กดปุ่มเปิดปิดและปุ่มเพิ่มเสียงค้างไว้พร้อมกันจนกว่าอุปกรณ์จะสั่น
2. ทำตามวิธีต่อไปนี่เพื่อบังคับอุปกรณ์ให้รีเซ็ตหรือปิดเครื่องตามต้องการ
 - ถ้าต้องการรีเซ็ตอุปกรณ์ ปล่อยปุ่มในจุดนี้ อุปกรณ์จะรีเซ็ต
 - ถ้าต้องการบังคับปิดเครื่อง กดปุ่มต่อไป หลังจากผ่านไปไม่กี่วินาที อุปกรณ์จะสั่น 3 ครั้งและปิดเครื่อง

คำแนะนำ

- หากอุปกรณ์ไม่เปิดขึ้น การบังคับให้อุปกรณ์รีเซ็ตอาจช่วยแก้ปัญหาได้

การรีเซ็ตข้อมูลเป็นค่าเริ่มต้น

หมายเหตุ

- อย่าขัดจังหวะอุปกรณ์ในระหว่างการรีเซ็ตกลับเป็นข้อมูลจากโรงงาน เพื่อป้องกันไม่ให้อุปกรณ์เกิดความเสียหายซึ่งไม่สามารถซ่อมแซมได้
- สำรองข้อมูลใด ๆ ที่บันทึกไว้ในหน่วยความจำภายในอุปกรณ์ของคุณ การรีเซ็ตจะเป็นการลบข้อมูลทั้งหมดออกจากอุปกรณ์ของคุณ

1. ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [ระบบ] > [ขั้นสูง] > [ตัวเลือกการรีเซ็ต]
2. แตะ [ลบข้อมูลทั้งหมด (รีเซ็ตเป็นค่าเริ่มต้น)] > [ลบข้อมูลทั้งหมด]
3. หากจำเป็น ให้วาดรูปแบบการปลดล็อกบนหน้าจอ หรือป้อนรหัสปลดล็อกหน้าจอหรือ PIN เพื่อดำเนินต่อ
4. เพื่อยืนยัน ให้แตะ [ลบข้อมูลทั้งหมด]

คำแนะนำ

- อุปกรณ์จะไม่เปลี่ยนกลับไปใช้ซอฟต์แวร์ Android เวอร์ชันก่อนหน้า เมื่อคุณรีเซ็ตกลับเป็นข้อมูลจากโรงงาน

- การซ่อมแซมซอฟต์แวร์ของอุปกรณ์โดยใช้ Xperia Companion
- เมนู การตั้งค่า

F-407-100-33 Copyright 2021 Sony Corporation

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การซ่อมแซมซอฟต์แวร์ของอุปกรณ์โดยใช้ Xperia Companion

คุณสามารถใช้ Xperia Companion เพื่อซ่อมแซมซอฟต์แวร์ของอุปกรณ์ได้ หากลืมรหัสผ่าน หรือ PIN หรือรูปแบบการปลดล็อกหน้าจอ คุณสามารถใช้คุณสมบัติการซ่อมอุปกรณ์ในแอปพลิเคชัน Xperia Companion เพื่อนำขั้นการรักษาความปลอดภัยนี้ออกได้ คุณต้องให้รายละเอียดการล็อกอินเข้าบัญชี Google เพื่อดำเนินการนี้ การเรียกใช้คุณสมบัติการซ่อมแซมเป็นการติดตั้งซอฟต์แวร์สำหรับอุปกรณ์อีกครั้งและคุณอาจสูญเสียข้อมูลส่วนบุคคลบางอย่างในกระบวนการนี้

หากอุปกรณ์ค้าง รีสตาร์ทเองซ้ำ ๆ หรือไม่เริ่มทำงานเลยหลังจากอัปเดตซอฟต์แวร์ Xperia หลังการซ่อมแซมซอฟต์แวร์ หรือหลังจากรีเซ็ตข้อมูลเป็นค่าเริ่มต้น ให้ลองบังคับปิดเครื่อง แล้วเปิดเครื่องอีกครั้ง หากปัญหายังคงอยู่ ให้บังคับปิดเครื่อง แล้วดำเนินการซ่อมแซมซอฟต์แวร์

หมายเหตุ

- ก่อนซ่อมซอฟต์แวร์ คุณต้องมีชื่อผู้ใช้และรหัสผ่านสำหรับเข้าบัญชี Google ก่อน คุณอาจต้องกรอกข้อมูลเพื่อรีสตาร์ทอุปกรณ์หลังจากซ่อมซอฟต์แวร์ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับค่าความปลอดภัย

- 1 หากไม่ได้ติดตั้ง Xperia Companion บนคอมพิวเตอร์ของคุณ โปรดเยี่ยมชมเว็บไซต์สนับสนุนลูกค้า Sony แล้วค้นหา Xperia Companion เพื่อดาวน์โหลดซอฟต์แวร์
- 2 เปิดซอฟต์แวร์ Xperia Companion ในคอมพิวเตอร์ แล้วคลิก [การซ่อมแซมซอฟต์แวร์] ในหน้าจอหลัก
- 3 ทำตามคำแนะนำในหน้าจอเพื่อติดตั้งซอฟต์แวร์อีกครั้งและซ่อมแซมให้เสร็จเรียบร้อย

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การรีสตาร์ทและการรีเซ็ตอุปกรณ์

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การรีเซ็ตแอปพลิเคชัน

คุณสามารถรีเซ็ตแอปพลิเคชันหรือล้างข้อมูลแอปพลิเคชัน หากแอปพลิเคชันหยุดตอบสนอง หรือทำให้เกิดปัญหาเกี่ยวกับอุปกรณ์ การรีเซ็ตการกำหนดค่าของแอปพลิเคชันจะไม่ลบข้อมูลต่างๆ ของแอปพลิเคชันจากอุปกรณ์

- 1 ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [แอปและการแจ้งเตือน]
- 2 แตะจำนวนแอปเพื่อดูแอปทั้งหมด
- 3 แตะ **:** (ไอคอนเพิ่มเติม) > [รีเซ็ตค่ากำหนดแอป] > [รีเซ็ตแอป]

วิธีล้างข้อมูลแอปพลิเคชัน

- 1 ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [แอปและการแจ้งเตือน]
2. เลือกแอปพลิเคชันหรือบริการ แล้วแตะ [พื้นที่เก็บข้อมูลและแคช] > [ล้างพื้นที่เก็บข้อมูล] > [ตกลง]

วิธีล้างแคชของแอปพลิเคชัน

- 1 ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [แอปและการแจ้งเตือน]
2. เลือกแอปพลิเคชันหรือบริการ แล้วแตะ [พื้นที่เก็บข้อมูลและแคช] > [ล้างแคช]

วิธีล้างการตั้งค่าเริ่มต้นของแอปพลิเคชัน

- 1 ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [แอปและการแจ้งเตือน]
2. เลือกแอปพลิเคชันหรือบริการ แล้วแตะ [ขั้นสูง] > [เปิดโดยค่าเริ่มต้น] > [ล้างค่าเริ่มต้น]

หมายเหตุ

- แอปพลิเคชันหรือบริการบางอย่างอาจไม่มีตัวเลือกในการล้างข้อมูล แคช หรือการตั้งค่าเริ่มต้นของแอปพลิเคชัน

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนู การตั้งค่า](#)

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

วิธีดูสถานะหน่วยความจำ

ที่เก็บข้อมูลภายในใช้เพื่อเก็บข้อมูลที่ดาวน์โหลดหรือโอนเข้ามา รวมทั้งการตั้งค่าและข้อมูลส่วนตัว และจะเต็มในที่สุดเนื่องจากการใช้งานตามปกติ หากอุปกรณ์เริ่มทำงานช้าลงหรือแอปพลิเคชันปิดทำงานเอง คุณควรตรวจสอบดังต่อไปนี้

- ปิดแอปพลิเคชันที่เปิดทิ้งไว้และไม่ใช้งาน
- ถอนการติดตั้งแอปพลิเคชันที่ดาวน์โหลดมาแล้วไม่ใช้งาน
- โอนภาพถ่าย วิดีโอ และเพลงจากหน่วยความจำภายในไปยังการ์ดหน่วยความจำแบบถอดได้หรือบริการของ Google

หมายเหตุ

- คุณสามารถซื้อการ์ดหน่วยความจำแยกต่างหากได้
- หากอุปกรณ์ของคุณไม่สามารถอ่านเนื้อหาบนการ์ดหน่วยความจำได้ คุณอาจต้องฟอร์แมตการ์ด โปรดทราบว่าหลังจากฟอร์แมตการ์ดแล้ว เนื้อหาทั้งหมดจะถูกลบออกจากการ์ด

วิธีดูสถานะหน่วยความจำ

1. ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [ที่เก็บข้อมูล]

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การเพิ่มพื้นที่ว่างในที่เก็บข้อมูลภายใน
- การฟอร์แมตการ์ดหน่วยความจำ
- การสั่งให้แอปพลิเคชันและบริการต่าง ๆ หยุดทำงาน
- เมนู การตั้งค่า

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การเพิ่มพื้นที่ว่างในที่เก็บข้อมูลภายใน

หากอุปกรณ์เริ่มทำงานช้าลงหรือแอปพลิเคชันดับกะทันหัน การเพิ่มพื้นที่ว่างในที่เก็บข้อมูลภายในอาจจะแก้ปัญหาได้ ลบไฟล์และถอนการติดตั้งแอปที่ไม่ได้ใช้เพื่อเพิ่มพื้นที่ว่าง

1 ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [ที่เก็บข้อมูล]

2 แตะ [จัดการพื้นที่เก็บข้อมูล]

หากคุณใส่การ์ดหน่วยความจำแล้ว ให้เลือก [ที่จัดเก็บข้อมูลที่ใช้ร่วมกันภายใน] > [จัดการพื้นที่เก็บข้อมูล]

3 เลือกแท็บเรียกดู

4 ลบไฟล์เดออร์หรือไฟล์ หรือถอนการติดตั้งแอป

- หากต้องการลบไฟล์เดออร์หรือไฟล์ ให้เลือกไฟล์เดออร์ที่เก็บข้อมูลภายใน จากนั้นเลือกไฟล์เดออร์หรือไฟล์ที่จะลบ แล้วแตะ **:** (ไอคอนเพิ่มเติม) จากนั้นลบออก
- หากต้องการถอนการติดตั้งแอป ให้เลือกไฟล์เดออร์แอป แล้วแตะ **:** (ไอคอนเพิ่มเติม) สำหรับแอปที่คุณไม่ใช้งาน จากนั้นถอนการติดตั้ง

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนู การตั้งค่า](#)
- [วิธีดูสถานะหน่วยความจำ](#)

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การสั่งให้แอปพลิเคชันและบริการต่าง ๆ หยุดทำงาน

หากประสิทธิภาพการทำงานของอุปกรณ์หรือแอปของคุณไม่อยู่ในสถานะเหมาะสมสูงสุด ให้ลองหยุดการทำงานของแอปและบริการ

- 1 ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [แอปและการแจ้งเตือน]
- 2 เลือกแอปพลิเคชันหรือบริการ แล้วแตะ [บังคับให้หยุด] > [ตกลง]

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนู การตั้งค่า](#)
- [วิธีดูสถานะหน่วยความจำ](#)

สมาร์ทโฟน
Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การฟอร์แมตการ์ดหน่วยความจำ

หากอุปกรณ์ไม่สามารถอ่านข้อมูลในการ์ดหน่วยความจำได้ ให้ฟอร์แมตการ์ดหน่วยความจำในอุปกรณ์

- 1 ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [ที่เก็บข้อมูล] > [การ์ด SD]
เลือกแอป เมื่อได้รับข้อความแจ้ง
- 2 แตะ : (ไอคอนเพิ่มเติม) > [การตั้งค่าที่เก็บข้อมูล] > [ฟอร์แมต] จากนั้นให้ทำการฟอร์แมตในกล่องโต้ตอบการยืนยันถัดไป

หมายเหตุ

- เนื้อหาทั้งหมดในการ์ดหน่วยความจำจะลบออกไปเมื่อคุณฟอร์แมตการ์ด โปรดตรวจสอบว่าได้สำรองข้อมูลทุกอย่างที่ต้องการเอาไว้แล้วก่อนฟอร์แมต สำรองข้อมูลได้โดยคัดลอกเก็บไว้ในคอมพิวเตอร์

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนู การตั้งค่า](#)

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตโทรศัพท์มือถือ

คุณต้องใช้การตั้งค่าอินเทอร์เน็ตที่ถูกต้องเพื่อเข้าถึงอินเทอร์เน็ตด้วยการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตโทรศัพท์มือถือ

- การตั้งค่าเหล่านี้ติดตั้งมาแล้วในอุปกรณ์ของคุณเพื่อให้เข้ากับเครือข่ายและผู้ให้บริการโทรศัพท์เคลื่อนที่ส่วนใหญ่ คุณจึงเริ่มใช้อินเทอร์เน็ตได้ทันที
- คุณสามารถตรวจสอบการอัปเดตในการตั้งค่าอินเทอร์เน็ตด้วยตัวเองได้ หากเปลี่ยนหรือลบการตั้งค่าอินเทอร์เน็ตโดยไม่ได้ตั้งใจ ให้รีเซ็ตการตั้งค่าอินเทอร์เน็ต
- ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [เครือข่ายและอินเทอร์เน็ต] > [เครือข่ายมือถือ] จากนั้นเลือกชื่อ SIM การ์ดเพื่อดูตัวเลือกเครือข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่เพิ่มเติม

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนู การตั้งค่า](#)

สมาร์ทโฟน
Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การเพิ่มความแรงของสัญญาณ Wi-Fi®

คุณสามารถปรับปรุงการรับสัญญาณ Wi-Fi ได้หลายวิธีดังนี้

- ย้ายอุปกรณ์ของคุณไปใกล้กับจุดเชื่อมต่อ Wi-Fi มากขึ้น
- ย้ายจุดเชื่อมต่อ Wi-Fi ให้ห่างจากสิ่งทีอาจกีดขวางหรือรบกวนสัญญาณ
- ห้ามบังบริเวณเสาอากาศ Wi-Fi ของอุปกรณ์

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [ภาพรวม](#)

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การควบคุมการใช้ข้อมูล

คุณสามารถติดตามปริมาณข้อมูลที่ถูกโอนมาและโอนจากอุปกรณ์ของคุณผ่านข้อมูลอุปกรณ์เคลื่อนที่หรือการเชื่อมต่อ Wi-Fi ในช่วงเวลาที่กำหนดได้ เช่น คุณสามารถดูปริมาณข้อมูลที่แอปพลิเคชันแต่ละแอปใช้ และยังสามารถตั้งเตือนและจำกัดการใช้ข้อมูลในการรับส่งข้อมูลผ่านการเชื่อมต่อข้อมูลระบบเคลื่อนที่เพื่อเลี่ยงค่าบริการเพิ่มเติมได้

การช่วยลดการใช้อินเทอร์เน็ต

1. ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [เครือข่ายและอินเทอร์เน็ต] > [การประหยัดอินเทอร์เน็ต]
คุณอาจพบรายการในส่วน [ขั้นสูง]
2. แตะสวิตช์เพื่อเปิดใช้ฟังก์ชัน

การตั้งค่าค่าเตือนหรือขีดจำกัดปริมาณการใช้งานอินเทอร์เน็ตมือถือ

1. ตรวจสอบว่าเปิดการรับส่งอินเทอร์เน็ตมือถือแล้ว
2. ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [เครือข่ายและอินเทอร์เน็ต] > [เครือข่ายมือถือ]
หากคุณกำลังใช้ SIM การ์ด 2 ใบ ให้เลือก SIM การ์ด 1 ใบ
3. แตะ [ค่าเตือนและขีดจำกัดการใช้งานอินเทอร์เน็ต]
คุณอาจพบรายการภายใต้ [ขั้นสูง]
4. ทำตามขั้นตอนต่อไปนี้อย่างต่อเนื่องว่าคุณต้องการตั้งค่าค่าเตือนหรือขีดจำกัดปริมาณการใช้งานอินเทอร์เน็ตมือถือ
 - หากต้องการตั้งค่าค่าเตือนปริมาณการใช้งานอินเทอร์เน็ตมือถือ ให้แตะสวิตช์ [ตั้งค่าเตือนการใช้งานอินเทอร์เน็ต] เพื่อเปิดฟังก์ชันแล้วแตะ [เตือนปริมาณอินเทอร์เน็ต] เพื่อเปลี่ยนระดับการเตือน
 - หากต้องการตั้งค่าขีดจำกัดปริมาณการใช้งานอินเทอร์เน็ตมือถือ ให้แตะสวิตช์ [ตั้งค่าขีดจำกัดอินเทอร์เน็ต] เพื่อเปิดฟังก์ชันแล้วแตะ [ขีดจำกัดอินเทอร์เน็ต] เพื่อเปลี่ยนขีดจำกัดการใช้งานอินเทอร์เน็ตมือถือ

คำแนะนำ

- คุณสามารถตั้งวันที่ที่จะรีเซ็ตรอบการใช้งานได้ใน [ค่าเตือนและขีดจำกัดการใช้งานอินเทอร์เน็ต] ให้แตะ [รอบของปริมาณการใช้งานอินเทอร์เน็ตมือถือ] แล้วตั้งวันที่รีเซ็ต

หมายเหตุ

- เมื่อใช้อินเทอร์เน็ตมือถือถึงเกณฑ์ที่จำกัดแล้ว อินเทอร์เน็ตมือถือในเครื่องจะปิดทำงานโดยอัตโนมัติ

การตรวจสอบการใช้อินเทอร์เน็ต

1. ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [เครือข่ายและอินเทอร์เน็ต]
2. ทำตามขั้นตอนต่อไปนี้อย่างต่อเนื่องว่าคุณต้องการตรวจสอบการใช้อินเทอร์เน็ตมือถือหรือ Wi-Fi
 - หากต้องการตรวจสอบการใช้อินเทอร์เน็ตมือถือ ให้แตะ [เครือข่ายมือถือ] > [การใช้งานอินเทอร์เน็ตของแอป]
หากคุณกำลังใช้ SIM การ์ด 2 ใบ ให้เลือก SIM การ์ด 1 ใบแล้วแตะ [การใช้งานอินเทอร์เน็ตของแอป]
 - หากต้องการตรวจสอบการใช้อินเทอร์เน็ตผ่าน Wi-Fi ให้แตะ [Wi-Fi] > [ปริมาณการใช้งานอินเทอร์เน็ตผ่าน Wi-Fi]

การควบคุมการใช้อินเทอร์เน็ตของแอปพลิเคชันต่าง ๆ

1. ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [แอปและการแจ้งเตือน]
2. แตะแอปพลิเคชันที่คุณต้องการควบคุม จากนั้นแตะ [เน็ตมือถือและ Wi-Fi]
3. แก่ไขตัวเลือกตามต้องการ

หมายเหตุ

- ประสิทธิภาพของแอปพลิเคชันแต่ละแอปอาจได้รับผลกระทบ หากคุณเปลี่ยนการตั้งค่าที่เกี่ยวข้องกับการใช้อินเทอร์เน็ต

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนู การตั้งค่า](#)

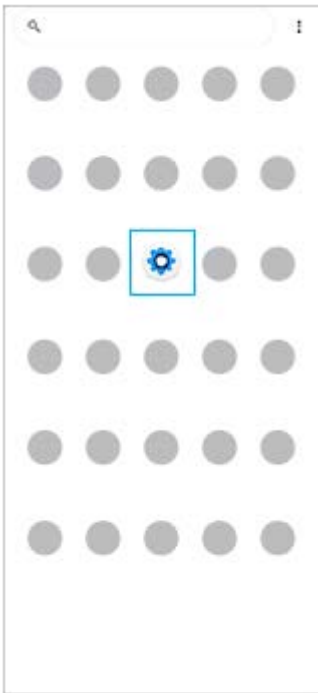
F-407-100-33 Copyright 2021 Sony Corporation

สมาร์ทโฟน
Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

เมนู การตั้งค่า

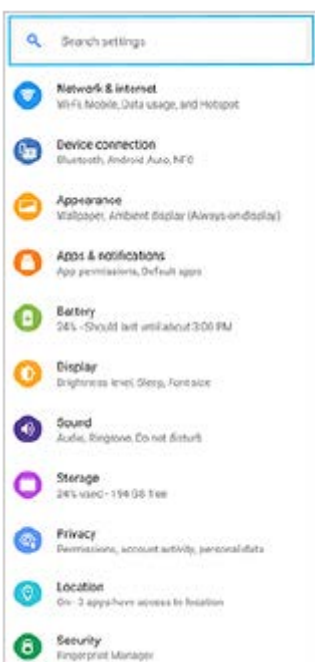
ดูและเปลี่ยนการตั้งค่าอุปกรณ์ของคุณจากเมนูการตั้งค่า

- 1 ปัดขึ้นจากด้านล่างของหน้าจอไปยังด้านบน แล้วค้นหา [การตั้งค่า]



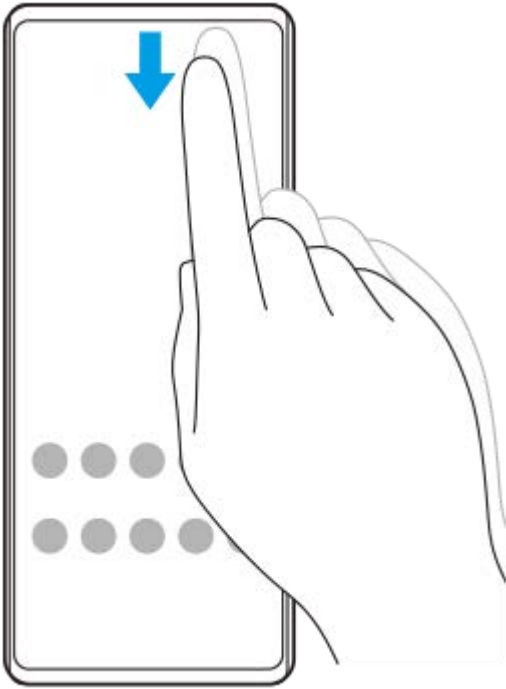
- 2แตะ [การตั้งค่า] จากนั้นเลือกเมนูที่ต้องการ

หากไม่แน่ใจว่าต้องเลือกเมนูใด คุณสามารถค้นหาได้โดยป้อนคำสำคัญในช่อง [ค้นหาการตั้งค่า]



วิธีเปิดเมนูการตั้งค่าจากแผงการตั้งค่าด่วน

1. บัดลง 2 ครั้งจากด้านบนของหน้าจอ






2. ค้นหา (ไอคอนการตั้งค่า)



3. แตะ (ไอคอนการตั้งค่า)

คำแนะนำ

- เมื่อปุ่ม 3 ปุ่มของ Home, Back และ Overview ไม่แสดงขึ้นที่ด้านล่างของหน้าจอ ให้ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [ระบบ] > [ท่าทางสัมผัส] > [การนำทางของระบบ] > [การนำทางแบบ 3 ปุ่ม]
- หากต้องการดูข้อมูลเกี่ยวกับอุปกรณ์ของคุณ ให้ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [เกี่ยวกับโทรศัพท์]
- หากคุณเลือกภาษาผิดและไม่สามารถอ่านข้อความในเมนูได้ ให้ค้นหาแล้วแตะ  (ไอคอนการตั้งค่า) >  (ไอคอนเมนูระบบ) จากนั้นเลือกข้อความข้าง  (ไอคอนแป้นพิมพ์) แล้วเลือกรายการแรกในเมนูที่เปิดขึ้น แล้วคุณสามารถเลือกภาษาที่ต้องการได้

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- ระดับเสียงและการสั่น
- เสียงและโทน
- การตั้งค่าหน้าจอ
- วันที่และเวลา

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72



ระดับเสียงและการสั่น

เปลี่ยนระดับเสียงและการสั่นได้โดยใช้ปุ่มปรับระดับเสียงหรือเปลี่ยนการตั้งค่า
คุณสามารถเปลี่ยนระดับเสียงเรียกเข้า สื่อ การปลุก และระดับเสียงขณะโทรได้ นอกจากนี้ คุณยังสามารถตั้งค่าอุปกรณ์ของคุณให้สั่นได้
ด้วย

หมายเหตุ

- การตั้งค่าของแอปสามารถแทนที่การตั้งระดับเสียงและเสียงที่เลือกไว้ได้

การเปลี่ยนระดับเสียง

1. กดปุ่มปรับระดับเสียงขึ้นหรือลงเพื่อเปลี่ยนระดับเสียงสื่อ
หากต้องการเปิดหรือปิดเสียงสื่ออย่างรวดเร็ว ให้แตะ  (ไอคอนระดับเสียงสื่อ)
2. หากต้องการเปลี่ยนระดับเสียงขณะโทร เสียงเรียกเข้าและการแจ้งเตือน หรือเสียงการปลุก ให้แตะ  (ไอคอนปรับระดับเสียง)
ใช้ตัวเลื่อนแต่ละตัวเพื่อปรับระดับเสียง แตะ [ดูเพิ่ม] สำหรับตัวเลือกเพิ่มเติม

การเปิดใช้งานโหมดสั่น

1. กดปุ่มปรับระดับเสียงขึ้นหรือลง
2. แตะไอคอนด้านบนบนตัวเลื่อนหนึ่งครั้งขึ้นไปจนกว่า  (ไอคอนสั่น) จะปรากฏขึ้น

การเปิดใช้งานเสียงพร้อมการสั่นเมื่อมีสายเรียกเข้า

1. ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [เสียง] > [สั่นเมื่อมีสายเรียกเข้า]
2. เลือกตัวเลือก

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนู การตั้งค่า](#)

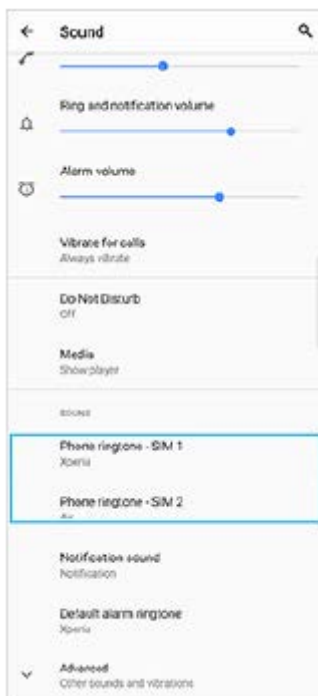
สมาร์ตโฟน
Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

เสียงและโทน

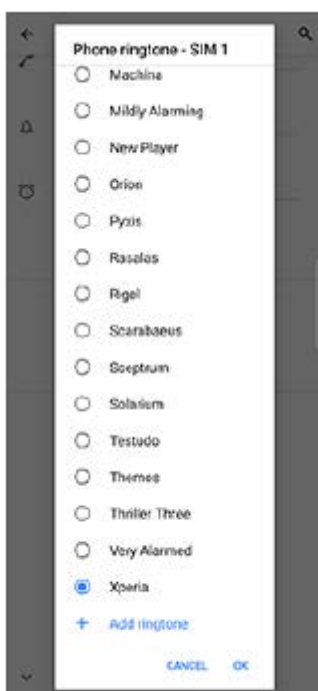
การตั้งเสียงเรียกเข้า

คุณสามารถตั้งเสียงเรียกเข้าให้กับ SIM การ์ดแต่ละใบโดยเฉพาะได้ คุณยังสามารถเลือกไฟล์เพลงที่ต้องการใช้เป็นเสียงเรียกเข้าได้

- ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [เสียง]
- เลือก [เสียงเรียกเข้าโทรศัพท์ - SIM 1] หรือ [เสียงเรียกเข้าโทรศัพท์ - SIM 2]



- เลือกเสียงจากรายการ
แตะ [เพิ่มเสียงเรียกเข้า] เพื่อเลือกไฟล์เพลงที่ไม่ได้อยู่ในรายการ



4. เพื่อยืนยัน ให้แตะ [ตกลง]

การตั้งเสียงการแจ้งเตือน

1. ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [เสียง] > [เสียงการแจ้งเตือน]
2. เลือกเสียงจากรายการ
แตะ [เพิ่มการแจ้งเตือน] เพื่อเลือกไฟล์เพลงที่ไม่ได้อยู่ในรายการ
3. เพื่อยืนยัน ให้แตะ [ตกลง]

คำแนะนำ

- หากต้องการปิดเสียงเรียกเข้าและ/หรือเสียงการแจ้งเตือนทั้งหมดและตั้งค่าให้อุปกรณ์ของคุณสั่นเท่านั้น ให้เลือก [ไม่มี] จากรายการ
- หากต้องการเปิดหรือปิดเสียงและโทนอื่น ๆ ให้ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [เสียง] > [ขั้นสูง] แล้วแตะสวิตช์เพื่อเปิดหรือปิดเสียงและโทนต่าง ๆ

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนู การตั้งค่า](#)

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การตั้งค่าหน้าจอ

คุณสามารถเปลี่ยนลักษณะการทำงาน ความสว่าง ขนาดมุมมองและคุณภาพของหน้าจอ นอกจากนี้คุณยังสามารถปรับคุณภาพของภาพถ่ายและวิดีโอได้อีกด้วย

1 ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [การแสดงผล]

2 แตะการตั้งค่าที่ต้องการเปลี่ยน

ใช้แถบเลื่อน แตะสวิตช์ หรือเลือกตัวเลือกเพื่อปรับ


การตั้งค่าหน้าจอหลัก

- **การตั้งค่าคุณภาพภาพ:** ปรับคุณภาพของภาพถ่ายและวิดีโอตามที่แสดงในอุปกรณ์
- **อุณหภูมิสี:** แตะสวิตช์ [ตั้งค่าเอง] เพื่อเปิดใช้การเปลี่ยนแปลงการตั้งค่า จากนั้นเลือกหนึ่งในการตั้งค่าที่กำหนดไว้ล่วงหน้า คุณยังสามารถใช้ตัวเลื่อนเพื่อปรับสมดุลแสงขาวได้อีกด้วย
- **อัตราารีเฟรชสูง:** ตั้งค่าอัตราารีเฟรชเป็น 120 Hz เพื่อการแสดงผลที่ราบรื่นขึ้น
- **ระดับความสว่าง:** ใช้แถบเลื่อนปรับความสว่าง คุณยังสามารถเปิดใช้ [ปรับความสว่างอัตโนมัติ] เพื่อปรับความสว่างให้เหมาะสมกับสภาพแสงโดยรอบได้โดยอัตโนมัติ
- **ธีมมืด:** ท่านสามารถแสดงผลหน้าจอโดยใช้พื้นหลังสีดำได้
- **หมุนหน้าจออัตโนมัติ:** ตั้งค่าหน้าจอให้หมุนโดยอัตโนมัติเมื่อมีการหมุนอุปกรณ์ หรือตั้งค่าให้แสดงผลในแนวตั้งเพียงอย่างเดียว
- **แสงตอนกลางคืน:** [แสงตอนกลางคืน] จะเปลี่ยนสีของหน้าจอไปเป็นสีเหลืองอำพัน ซึ่งทำให้สามารถดูหน้าจอในที่มืดได้ง่ายขึ้น และยังช่วยให้หลับได้ง่ายขึ้น
- **ป้องกันการทำงานโดยไม่ตั้งใจเมื่อปิดหน้าจอ:** คุณสามารถป้องกันไม่ให้อุปกรณ์ของคุณเปิดใช้งานโดยไม่ตั้งใจขณะพักไว้ในกระเป๋ากางเกงหรือกระเป๋าถือ

หมายเหตุ

- เมื่อเปิดโหมด STAMINA ไว้ [อัตราารีเฟรชสูง] จะไม่สามารถใช้งานได้
- หลีกเลี่ยงการแสดงผลที่สว่างมากหรือภาพนิ่งเป็นระยะเวลานาน เพราะอาจเป็นสาเหตุให้เกิดภาพติดตาหรือสีอาจติดอยู่บนหน้าจอ

คำแนะนำ

- [การปรับปรุงภาพวิดีโอ] ใช้ได้กับแอปพลิเคชันบางตัวเท่านั้น
- แม้ว่าฟังก์ชัน หมุนหน้าจออัตโนมัติ จะปิดใช้อยู่ คุณก็สามารถหมุนหน้าจอเองได้โดยแตะ  (ไอคอนหมุน) ในแถบนำทาง

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง



- หน้าจอหลัก
- การถ่ายภาพหน้าจอ
- การใช้งานโหมดแยกหน้าจอ

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การอัปเดตแอปพลิเคชัน

หากคุณสมบัติอัปเดตอัตโนมัติเปิดอยู่ ระบบจะอัปเดตแอปพลิเคชันโดยไม่ถามคุณก่อน คุณจึงอาจไม่ทราบว่ามีการดาวน์โหลดข้อมูลปริมาณมาก คุณสามารถปิดการอัปเดตอัตโนมัติหรือเปิดใช้การอัปเดตผ่านการเชื่อมต่อ Wi-Fi เท่านั้น เพื่อเลี่ยงค่าใช้จ่ายในการโอนข้อมูลที่อาจมีราคาสูง คุณต้องปิดคุณสมบัติอัปเดตอัตโนมัติในแอป Play Store เพื่อเลี่ยงการอัปเดตแอปพลิเคชันโดยอัตโนมัติ

- 1 ค้นหาแล้วแตะ  (ไอคอน Play Store)
- 2 แตะ  (ไอคอนเมนู) จากนั้นแตะเมนูการตั้งค่า
- 3 แตะเมนูอัปเดตแอปพลิเคชันอัตโนมัติ
- 4 เลือกตัวเลือกที่ต้องการ

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การตั้งค่าบัญชี Google ในอุปกรณ์](#)

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การใช้บริการระบุตำแหน่งที่ตั้ง

บริการระบุตำแหน่งที่ตั้งอนุญาตให้แอปพลิเคชันต่าง ๆ เช่น Maps และกล่องใช้ข้อมูลจากโทรศัพท์เคลื่อนที่ของคุณหรือเครือข่าย Wi-Fi รวมถึงข้อมูล GPS (Global Positioning System) เพื่อระบุตำแหน่งที่ตั้งโดยประมาณของคุณ คุณต้องเปิดใช้บริการระบุตำแหน่งที่ตั้งก่อน จึงจะใช้อุปกรณ์ค้นหาตำแหน่งที่ตั้งของคุณได้ หากต้องการข้อมูลเพิ่มเติม โปรดไปที่ support.google.com/

- 1 ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [ตำแหน่ง]
- 2 แตะสวิตช์เพื่อเปิดหรือปิดใช้บริการระบุตำแหน่งที่ตั้ง

วิธีปรับปรุงความแม่นยำของ GPS

ครั้งแรกที่คุณใช้ฟังก์ชัน GPS ในอุปกรณ์ อุปกรณ์อาจใช้เวลาค้นหาตำแหน่งที่ตั้งของคุณไม่กี่นาที เครื่องจะหาตำแหน่งที่ตั้งง่ายขึ้นเมื่อคุณอยู่ในตำแหน่งที่มองเห็นท้องฟ้าได้ชัดเจน ยืนนิ่ง ๆ และอย่าบังเสาอากาศ GPS สัญญาณ GPS สามารถส่งผ่านเมฆและพลาสติกได้ แต่ไม่สามารถส่งผ่านของแข็งส่วนใหญ่ได้ เช่น อาคารและภูเขา หากไม่พบตำแหน่งของคุณหลังจากผ่านไประยะหนึ่ง ให้ย้ายไปยังตำแหน่งอื่น

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- ภาพรวม
- เมนู การตั้งค่า

สมาร์ทโฟน
Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

วันที่และเวลา

คุณสามารถเปลี่ยนวันที่และเวลาบนอุปกรณ์ของคุณ

1 ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [ระบบ] > [วันที่และเวลา]

คุณอาจพบรายการภายใต้ [ขั้นสูง]

2 แตะรายการที่ต้องการเพื่อแก้ไขและเปลี่ยนค่า

- หากต้องการตั้งค่าวันที่หรือเวลาด้วยตนเอง ให้แตะสวิตช์ [วันที่และเวลาอัตโนมัติ] เพื่อปิดใช้ฟังก์ชัน
- หากต้องการตั้งเขตเวลาด้วยตนเอง ให้แตะสวิตช์ [ใช้เขตเวลาที่ระบุโดยเครือข่าย] เพื่อปิดใช้งานฟังก์ชัน

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

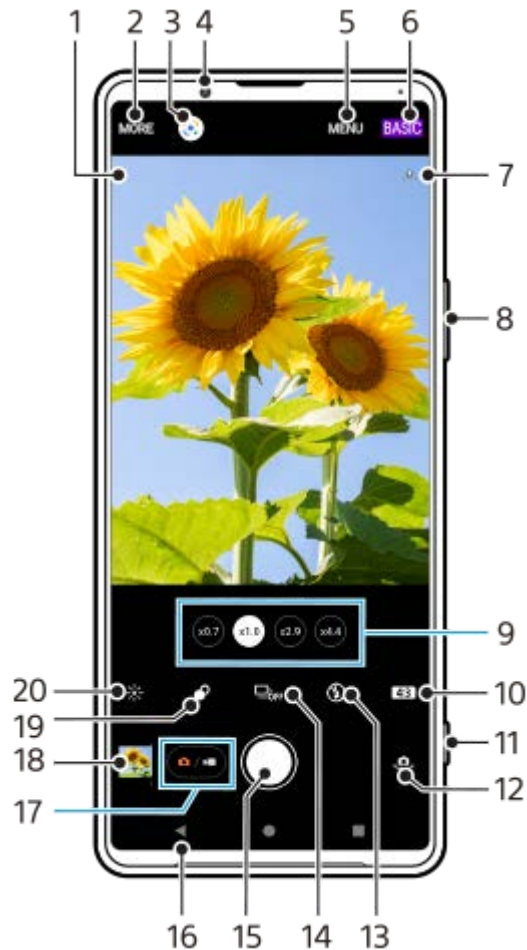
- [เมนู การตั้งค่า](#)
- [การตั้งปลุก](#)

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

ภาพรวมโหมด BASIC (พื้นฐาน)

โหมดภาพถ่าย



1. ไอคอนการจดจำจากและไอคอนเงื่อนไข
ไอคอนเหล่านี้จะปรากฏเมื่อ Photo Pro จดจำจากหรือเงื่อนไขได้โดยอัตโนมัติ
2. เลือกโหมดการจับภาพ
3. Google Lens
4. เลนส์กล้องหน้า
5. เมนูการตั้งค่า Photo Pro
6. สลับโหมดถ่ายภาพ
7. สถานะการใส่แท็กภูมิศาสตร์
8. ใช้ปุ่มปรับระดับเสียงเพื่อซูมเข้าหรือออก
9. แตะปุ่มมุมใดปุ่มหนึ่งเพื่อสลับเลนส์
10. เลือกอัตราส่วนลักษณะ
11. ใช้ปุ่มกล้องเพื่อเปิด Photo Pro หรือถ่ายภาพ
12. สลับระหว่างกล้องหน้าและกล้องหลัก
13. เลือกการตั้งค่าแฟลช สีของไอคอนจะเปลี่ยนไปเมื่อเปิดใช้งานแฟลชหรือไฟฉายทำงาน
14. ปุ่ม โหมดขับเคลื่อน
เลือกการตั้งค่าการตั้งเวลา หรือโหมดถ่ายภาพเดี่ยวหรือโหมดถ่ายภาพต่อเนื่อง
15. ใช้ปุ่มชัตเตอร์เพื่อถ่ายภาพ
16. ย้อนกลับหรือออกจาก Photo Pro
17. สลับระหว่างการถ่ายภาพและวิดีโอ
18. แตะภาพขนาดย่อเพื่อดู แชร หรือแก้ไขภาพถ่าย

19. แตะเพื่อปรับเอฟเฟกต์เบลอฉากหลัง (Bokeh)
20. แตะเพื่อปรับสีและความสว่าง

▶ โหมดวิดีโอ



1. เลือกโหมดการจับภาพ
2. Google Lens
3. เลนส์กล้องหน้า
4. เมนูการตั้งค่า Photo Pro
5. สลับโหมดถ่ายภาพ
6. สถานะการใส่แท็กภูมิศาสตร์
7. ใช้ปุ่มปรับระดับเสียงเพื่อซุ่มเข้าหรือออก
8. แตะปุ่มมุมใดปุ่มหนึ่งเพื่อสลับเลนส์
9. แตะเพื่อเปิดไฟฉาย สีไอคอนจะเปลี่ยนไปเมื่อเปิดใช้งานไฟฉาย
10. ใช้ปุ่มกล้องเพื่อเปิด Photo Pro หรือบันทึกวิดีโอ
11. สลับระหว่างกล้องหน้าและกล้องหลัก
12. แตะเพื่อเปิด HDR (High Dynamic Range)
13. ใช้ปุ่มชัตเตอร์เพื่อบันทึกวิดีโอ
14. ย้อนกลับหรือออกจาก Photo Pro
15. สลับระหว่างการถ่ายภาพและวิดีโอ
16. แตะภาพขนาดย่อเพื่อดู แชร หรือแก้ไขวิดีโอ
17. แตะเพื่อปรับสีและความสว่าง

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การเลือกโหมดการจับภาพ
- การถ่ายภาพหรือบันทึกวิดีโอ
- การใส่แท็กที่ตั้ง
- คุณสมบัติที่ใช้น้อยในโหมด BASIC (พื้นฐาน)

- การใช้แฟลช
- ถ่ายภาพต่อเนื่อง
- การตั้งเวลาเอง
- การดูภาพถ่ายและวิดีโอ
- เอฟเฟกต์เบลลอกจากหลัง (bokeh)
- สีและความสว่าง
- การบันทึกวิดีโอ HDR
- การสแกน QR Code
- AF ใบหน้า/ดวงตา

F-407-100-33 Copyright 2021 Sony Corporation



สมาร์ทโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การถ่ายภาพหรือบันทึกวิดีโอ

ส่วนนี้จะอธิบายการใช้งานพื้นฐานของกล้องในโหมด BASIC (พื้นฐาน)

1 เปิด Photo Pro

- กดปุ่มกล้องลงจนสุด
- กด  (ไอคอนกล้อง) จากหน้าจอขณะล็อก
- กด  (ไอคอน Photo Pro) จากลิ้นชักแอป
- กดปุ่มเปิดปิดสองครั้ง ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [ระบบ] > [ทำทางสัมผัส] > [ข้ามไปที่กล้อง] แล้วแตะสวิตช์เพื่อเปิดใช้งานฟังก์ชันนี้

2 เปลี่ยนโหมดถ่ายภาพเป็น [BASIC] (พื้นฐาน)

3 แตะ (ปุ่มสลับระหว่างภาพถ่ายกับวิดีโอ) เพื่อสลับระหว่างโหมดภาพถ่ายกับโหมดวิดีโอ

4 กดปุ่มกล้องหรือแตะปุ่มชัตเตอร์

หากต้องการถ่ายภาพขณะบันทึกวิดีโอ ให้แตะ  (ไอคอนกล้อง)

คำแนะนำ





- เลนส์ต้องสะอาด เนื่องจากลายนิ้วมือหรือฝุ่นผงเล็ก ๆ น้อย ๆ อาจส่งผลต่อคุณภาพของภาพถ่ายได้
- ใช้ตั้งเวลาถ่ายภาพ หากต้องการใช้เวลาเตรียมตัวหรือไม่ต้องการให้ภาพเบลอ
- ตรวจสอบสถานะความจำของอุปกรณ์ของคุณสม่ำเสมอ ภาพถ่ายและวิดีโอที่มีความละเอียดสูงจะใช้หน่วยความจำมากกว่า
- คุณสามารถสแกน QR code ได้

หมายเหตุ

- โปรดทราบว่าฟังก์ชันบางอย่างอาจไม่สามารถใช้งานได้ ขึ้นอยู่กับการตั้งค่า

ปุ่มชัตเตอร์

ปุ่มชัตเตอร์นั้นใช้ได้หลายวิธี โดยขึ้นอยู่กับโหมดถ่ายภาพและคุณสมบัติที่เปิดใช้

-  (ปุ่มชัตเตอร์): ถ่ายภาพ
-  (ปุ่มเริ่มบันทึกวิดีโอ): บันทึกวิดีโอ/กลับมาบันทึกต่อ
-  (ปุ่มหยุดบันทึกวิดีโอชั่วคราว): หยุดเล่นวิดีโอชั่วคราว
-  (ปุ่มหยุดบันทึกวิดีโอ): หยุดบันทึกวิดีโอ

คำแนะนำ

- คุณสามารถป้องกันไม่ให้ Photo Pro เปิดขึ้นโดยไม่ได้ตั้งใจเมื่อกดปุ่มกล้องค้างไว้ ในโหมด BASIC (พื้นฐาน) ให้แตะ [MENU] > [เรียกใช้ด้วยปุ่มชัตเตอร์] > [ปิด]

- คุณสามารถตั้งว่าจะสลับเป็นโหมด BASIC (พื้นฐาน) หรือโหมดที่เลือกล่าสุดโดยอัตโนมัติเมื่อเปิด Photo Pro หากต้องการเปลี่ยนการตั้งค่าในโหมด BASIC (พื้นฐาน) ให้แตะ [MENU] > [โหมดถ่ายภาพขณะเปิดใช้] > [ใช้โหมดพื้นฐานเสมอ]

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนู การตั้งค่า](#)
- [การสแกน QR Code](#)
- [การจดจำฉากและเงื่อนไข](#)
- [คุณสมบัติที่ช่วยย่อในโหมด BASIC \(พื้นฐาน\)](#)
- [การดูภาพถ่ายและวิดีโอ](#)
- [การตั้งเวลาเอง](#)

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การดูภาพถ่ายและวิดีโอ

ดูหรือแชร์ภาพถ่ายและวิดีโอในแอป Google Photos หลังจากถ่ายภาพหรือบันทึกวิดีโอ

การดูภาพถ่ายและวิดีโอขณะใช้ Photo Pro



นอกจากนี้ยังสามารถแก้ไขภาพถ่ายหรือวิดีโอ เช่น การปรับสี หรือครอบตัดภาพถ่ายได้อีกด้วย

1. แตะภาพย่อ (A) เพื่อเปิดภาพถ่ายหรือวิดีโอขณะใช้ Photo Pro



2. ปัดนิ้วไปทางซ้ายหรือขวาเพื่อดูภาพถ่ายและวิดีโอ

คำแนะนำ

- แตะ  (ไอคอนแชร์) เพื่อแชร์ภาพถ่ายหรือวิดีโอ หรือ  (ไอคอนแก้ไข) เพื่อแก้ไข หากต้องการซ่อนหรือแสดงไอคอน ให้แตะที่หน้าจอ

การดูภาพถ่ายหรือวิดีโอที่บันทึกไว้ก่อนหน้านี

1. เปิดแอป Google Photos

คำแนะนำ

- ดูข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับแอป Google Photos ได้ที่ support.google.com/photos

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การถ่ายภาพหรือบันทึกวิดีโอ](#)

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

คุณสมบัติที่ช่วยย่อในโหมด BASIC (พื้นฐาน)

การเปลี่ยนอัตราส่วนภาพ

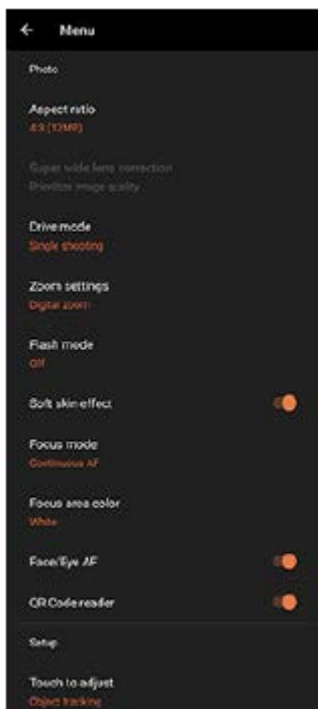
- แตะ **4:3** (ไอคอนอัตราส่วนภาพ) ในโหมด BASIC (พื้นฐาน)
- เลือกการตั้งค่า

คำแนะนำ

- จำนวนภาพและวิดีโอที่เก็บได้ขึ้นอยู่กับค่าความละเอียดหรือ MP (เมกะพิกเซล) ที่ใช้และความยาววิดีโอ ภาพถ่ายและวิดีโอความละเอียดสูงจะใช้หน่วยความจำมากขึ้น ดังนั้น ความละเอียดที่ต่ำลงอาจเหมาะกับการใช้งานทั่วไปในชีวิตประจำวันมากกว่า

การปรับการตั้งค่ากล้อง

- ในโหมด BASIC (พื้นฐาน) ให้แตะ [MENU]
- เลือกรายการเพื่อดูการตั้งค่าที่ใช้ได้ และเลือกการตั้งค่า



หมายเหตุ

- การตั้งค่าที่สามารถใช้ได้จะแตกต่างกันไปตามโหมดภาพถ่ายและโหมดวิดีโอ

คำแนะนำ

- แตะ [ทำความเข้าใจกับคุณลักษณะ] เพื่อตรวจสอบข้อมูลเกี่ยวกับฟังก์ชันต่าง ๆ





การสลับใช้กล้องหลักและกล้องด้านหน้า

- ในโหมด BASIC (พื้นฐาน) ให้แตะ  (ไอคอนสลับกล้อง) เพื่อสลับระหว่างกล้องหลักกับกล้องด้านหน้า

การสลับเลนส์และการซูม

คุณสามารถสลับเลนส์ขณะที่ใช้กล้องหลักได้

1. แตะปุ่มมมดูปุ่มหนึ่งขณะที่ใช้กล้องหลักในโหมด BASIC (พื้นฐาน)

-  (ปุ่มเทเลโฟโต้ x4.4)
-  (ปุ่มเทเลโฟโต้ x2.9)
-  (ปุ่มมุมกว้าง)
-  (ปุ่มมุมกว้างพิเศษ)


2. ซูมภาพเข้า

- แตะปุ่มมมดูปุ่มหนึ่งเพื่อเลือกเลนส์ จากนั้นลากปุ่มมมดูไปทางซ้ายและขวา (ในแนวตั้ง) หรือขึ้นและลง (ในแนวนอน)
- เลื่อนนิ้วเข้าหากันหรือออกจากกันบนหน้าจอของกล้อง
- ใช้ปุ่มปรับระดับเสียง

คำแนะนำ

- หากต้องการซูมด้วยการประมวลผลดิจิทัลที่รักษาคุณภาพของภาพดั้งเดิมให้มากขึ้น ให้แตะ [MENU] > [การตั้งค่าการขยาย] > [ขยายความละเอียดพิเศษ AI]

การลดเสียงลมรบกวนขณะบันทึกภาพ

1. ในโหมด BASIC (พื้นฐาน) ให้แตะ  (ปุ่มสลับระหว่างภาพถ่ายกับวิดีโอ) เพื่อเลือกโหมดวิดีโอ
2. แตะ [MENU] > [ตัวกรองลมอัจฉริยะ]
3. แตะสวิตช์เพื่อเปิดใช้ฟังก์ชัน



หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การถ่ายภาพหรือบันทึกวิดีโอ
- การสแกน QR Code

สมาร์ตโฟน
Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การถ่ายเซลฟี

สลับไปที่กล้องด้านหน้าและถ่ายภาพตัวเอง วางอุปกรณ์บนพื้นผิวที่เรียบและใช้ตั้งเวลาเพื่อให้อุปกรณ์นิ่ง เพื่อหลีกเลี่ยงภาพมัวในสภาวะแสงน้อย


- 1 ในโหมด BASIC (พื้นฐาน) ให้แตะ  (ปุ่มสลับระหว่างภาพถ่ายกับวิดีโอ) เพื่อเลือกโหมดภาพถ่ายหรือวิดีโอ
- 2 แตะ  (ไอคอนสลับกล้อง) เพื่อเปิดใช้งานกล้องด้านหน้า
- 3 แตะปุ่มโหมดชัตเตอร์เพื่อเลือกเวลาหน่วงหากต้องการใช้การตั้งเวลา
- 4 กดปุ่มกล้องหรือแตะปุ่มชัตเตอร์เพื่อถ่ายเซลฟี

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การถ่ายเซลฟีโดยใช้ชัตเตอร์มือ

ใช้ชัตเตอร์มือเพื่อถ่ายภาพโดยอัตโนมัติเป็นระยะเวลาหนึ่งหลังจากที่กล้องตรวจพบมือของคุณ คุณสมบัติชัตเตอร์มือนี้ใช้งานได้เฉพาะเมื่อใช้กล้องด้านหน้าเท่านั้น

- 1 ในโหมด BASIC (พื้นฐาน) ให้แตะ  (ไอคอนสลับกล้อง) เพื่อเปิดกล้องด้านหน้า
- 2 แตะ [MENU]
- 3 แตะสวิตช์ [ชัตเตอร์มือ] เพื่อเปิดใช้ฟังก์ชัน
- 4 ปิดเมนู
บันทึกการตั้งค่าแล้ว
- 5 หันฝ่ามือเข้าหากล้องโดยให้นิ้วมือเหยียดตรง
หลังจากกล้องตรวจพบมือและเวลาผ่านไประยะหนึ่ง กล้องจะถ่ายเซลฟี

คำแนะนำ



- เมื่อตั้งค่าการตั้งเวลาแล้ว นาฬิกาจับเวลาจะเริ่มขึ้นหลังจากกล้องตรวจพบมือของคุณ

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

สีและความสว่าง

กล้องของคุณจะปรับสีและความสว่างโดยอัตโนมัติ โดยตรวจจับสภาพแสงและประเมินอุณหภูมิของสีจากแสงโดยรอบ กล้องดิจิทัลประเมินได้เพียงอุณหภูมิของสี คุณอาจต้องปรับการตั้งค่าเพื่อให้สีที่ถูกต้อง ในกรณีที่เจอประสบการณ์ภาพถ่ายสีเหลืองในสภาพแวดล้อมในที่ร่ม หรือภาพสีฟ้าเมื่อใช้แฟลช ให้พยายามลองปรับสีดู

- 1 **แตะ  (ไอคอนสีและความสว่าง) ในโหมด BASIC (พื้นฐาน)**
- 2 **ลากตัวเลื่อนเพื่อปรับสีและความสว่าง**
 สีไอคอนจะเปลี่ยนไปเมื่อปรับการตั้งค่าแล้ว
 หากต้องการซ่อนแถบเลื่อน ให้แตะ  (ปุ่มปิด) หรือช่องมองภาพ
 หากต้องการรีเซ็ตการตั้งค่า ให้แตะ [รีเซ็ต]
- 3 **กดปุ่มกล้องหรือแตะปุ่มชัตเตอร์เพื่อถ่ายภาพหรือบันทึกวิดีโอ**

คำแนะนำ


- มองหาทิศทางจับแสงและสีที่ทำให้ความคมชัดและความลึกของฉาก แสงประเภทนี้เป็นแสงธรรมชาติก่อนพระอาทิตย์ขึ้นและตก นอกจากนี้ แสงธรรมชาติจากหน้าต่างยังเป็นทางเลือกที่ดีด้วย

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

เอฟเฟกต์เบลอจากหลัง (bokeh)

คุณสามารถถ่ายภาพด้วยเอฟเฟกต์เบลอจากหลัง (bokeh) ได้ เมื่อใช้กล้องหลักของอุปกรณ์ เอฟเฟกต์เบลอจากหลัง (bokeh) จะลดโฟกัสในพื้นที่หลังของภาพถ่ายเพื่อเน้นวัตถุต่าง ๆ ในเบื้องหน้าสำหรับเอฟเฟกต์แนวศิลป์

- 1 **ขณะใช้กล้องหลักในโหมด BASIC (พื้นฐาน) ให้แตะ  (ไอคอนเบลอจากหลัง)**
- 2 **แตะปุ่ม [Bokeh] ข้างตัวเลื่อนเพื่อเปิดเอฟเฟกต์เบลอจากหลัง**
ปุ่ม [Bokeh] จะเปลี่ยนเป็นสีส้ม
- 3 **ลากตัวเลื่อนเพื่อปรับ**
หากต้องการซ่อนแถบเลื่อน ให้แตะ **X** (ปุ่มปิด) หรือช่องมองภาพ
หากต้องการเปิดหรือปิดเอฟเฟกต์เบลอจากหลัง ให้แตะปุ่ม [Bokeh] ข้างตัวเลื่อน
- 4 **กดปุ่มกล้องหรือแตะปุ่มชัตเตอร์เพื่อถ่ายภาพ**

หมายเหตุ

- เอฟเฟกต์เบลอจากหลัง (bokeh) จะใช้งานไม่ได้เมื่อเลือกเลนส์ x0.7
- การซูมจะไม่สามารถใช้ได้ขณะใช้เอฟเฟกต์ เบลอจากหลัง (bokeh)

คำแนะนำ


- หากคุณอยู่ใกล้หรือไกลจากวัตถุมากเกินไปขณะใช้เอฟเฟกต์ เบลอจากหลัง (bokeh) ข้อความค่าเตือนจะปรากฏขึ้น หากเกิดเหตุการณ์ดังกล่าว ให้ปรับระยะห่างระหว่างกล้องของคุณกับวัตถุที่จะถ่ายภาพด้วยเอฟเฟกต์ เบลอจากหลัง (bokeh)

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การบันทึกวิดีโอ HDR

เปิดใช้ HDR (High Dynamic Range) เพื่อให้วิดีโอของคุณปรากฏเหมือนจริงมากขึ้นและใกล้เคียงกับสิ่งที่คุณเห็นในชีวิตจริงมากขึ้น

- 1 ในโหมด BASIC (พื้นฐาน) ให้แตะ  (ปุ่มสลับระหว่างภาพถ่ายกับวิดีโอ) เพื่อเลือกโหมดวิดีโอ
- 2 แตะ HDR (ไอคอน HDR) แล้วเลือก [HDR]


หมายเหตุ

- การตั้งค่านี้จะใช้ไม่ได้ เมื่อตั้งค่า [ขนาดวิดีโอ] เป็น [Full HD (60 เฟรม/วินาที)] หรือ [HD]

สมาร์ทโฟน
Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การบันทึกวิดีโอแบบไม่สั่น

ขณะบันทึกวิดีโอ คุณสามารถใช้การป้องกันวิดีโอสั่นไหวเพื่อชดเชยการเคลื่อนไหวของกล้องและทำให้เฟรมนิ่งได้

- 1 ในโหมด BASIC (พื้นฐาน) ให้แตะ  (ปุ่มสลับระหว่างภาพถ่ายกับวิดีโอ) เพื่อเลือกโหมดวิดีโอ
- 2 แตะ [MENU]
- 3 แตะสวิตช์ [การป้องกันวิดีโอสั่นไหว] เพื่อชดเชยการเคลื่อนไหวของกล้อง
- 4 ปิดเมนู
บันทึกการตั้งค่าแล้ว
- 5 กดปุ่มกล้องหรือแตะปุ่มชัตเตอร์เพื่อบันทึกวิดีโอ

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72





การเลือกโหมดการจับภาพ

คุณสามารถเลือกโหมดการจับภาพตามวัตถุหรือวัตถุประสงค์ของคุณได้

1 ในโหมด BASIC (พื้นฐาน) ให้แตะ [อื่นๆ] จากนั้นเลือกโหมดการจับภาพ

ภาพรวมโหมดถ่ายภาพ

ต่อไปนี้เป็นโหมดการจับภาพหลักบางโหมด

-  (ไอคอนภาพเคลื่อนไหวช้า): เพิ่มเอฟเฟกต์ภาพช้าหลังจากบันทึกวิดีโอ
-  (ไอคอนเซลฟีแนวตั้ง): การถ่ายเซลฟีที่ดูดีขึ้น
-  (ไอคอนพาโนรามา): ถ่ายภาพมุมกว้างและภาพพาโนรามา
-  (ไอคอนผลสร้างสรรค์): ถ่ายภาพด้วยเอฟเฟกต์และฟิลเตอร์สี

หมายเหตุ

- การตั้งค่าที่ใช้งานได้ขึ้นอยู่กับโหมดถ่ายภาพที่เลือก

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- วิดีโอแบบภาพช้า
- เซลฟีหน้าสวย
- พาโนรามา
- ผลสร้างสรรค์

สมาร์ทโฟน
Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72



วิดีโอแบบภาพซ้ำ

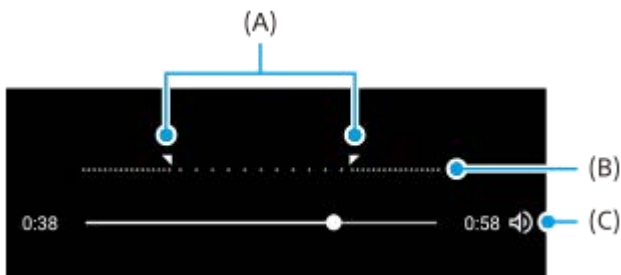
โหมดวิดีโอภาพซ้ำจะเพิ่มเอฟเฟกต์ที่ทรงพลังให้กับวิดีโอของคุณ เอฟเฟกต์ภาพซ้ำจะเพิ่มเข้ามาหลังจากบันทึกวิดีโอที่ความเร็วปกติ

หมายเหตุ

- สถานะแสงที่ดีที่สุดเป็นองค์ประกอบสำคัญในการถ่ายวิดีโอแบบภาพซ้ำ

การเพิ่มเอฟเฟกต์ภาพซ้ำหลังจากบันทึกวิดีโอ

1. ในโหมด BASIC (พื้นฐาน) ให้แตะ [อื่นๆ] >  (ไอคอนภาพเคลื่อนไหวซ้ำ)
2. กดปุ่มกล้องหรือแตะปุ่มชัตเตอร์เพื่อบันทึกวิดีโอ
3. แตะ  (ปุ่มหยุด) เพื่อหยุดการบันทึก
4. แตะภาพขนาดย่อเพื่อเปิดวิดีโอ
5. ลากจุดจับของไทม์ไลน์เอฟเฟกต์ภาพซ้ำไปยังตำแหน่งที่ต้องการให้แสดงเอฟเฟกต์ภาพซ้ำ
 - (A): จุดจับ
 - (B): ไทม์ไลน์เอฟเฟกต์ภาพซ้ำ
 - (C): แตะเพื่อเปิดหรือปิดเสียง




สมาร์ทโฟน




Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

เซลฟี่หน้าสวย



เซลฟี่หน้าสวยช่วยให้ถ่ายเซลฟี่ได้สวยขึ้น

- 1 ในโหมด BASIC (พื้นฐาน) ให้แตะ [อื่นๆ] >  (ไอคอนเซลฟี่แนวตั้ง)
- 2 แตะไอคอนสำหรับเอฟเฟกต์ที่คุณต้องการใช้ และลากตัวเลื่อนเพื่อปรับเอฟเฟกต์ หากต้องการ ให้ปรับเอฟเฟกต์อื่น ๆ ด้วยวิธีการเดียวกัน
- 3 กดปุ่มกล้องหรือแตะปุ่มชัตเตอร์เพื่อถ่ายภาพ

ภาพรวมเซลฟี่หน้าสวย

-  (ไอคอนเบลอจากหลัง): ใช้เอฟเฟกต์แบบเบลอรอบตัวบุคคล
- *+ (ไอคอนผิวนวล): ปรับโทนสีผิวให้อ่อนลง
- *+ (ไอคอนความสว่างของผิว): ปรับโทนสีผิวให้สว่างขึ้น
-  (ไอคอนการขยายดวงตา): ขยายดวงตาให้โตขึ้น
-  (ไอคอนหน้าเรียว): ทำให้ใบหน้าของคุณดูเรียวขึ้น

คำแนะนำ


- คุณสามารถบันทึกภาพบุคคลในทิศทางเดียวกันกับภาพตัวอย่างได้โดยการแตะ  (ไอคอน Mirroring) > [เปิด]
- คุณสามารถถ่ายภาพได้โดยแตะที่ใดก็ได้บนหน้าจอ และ  (ไอคอนสัมผัสเพื่อจับภาพ) > [เปิด]

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

พาโนรามา

ใช้แอปพาโนรามาเพื่อถ่ายภาพมุมกว้างและภาพพาโนรามา



- 1 ในโหมด BASIC (พื้นฐาน) ให้แตะ [อื่นๆ] >  (ไอคอนพาโนรามา)
- 2 กดปุ่มกล้องหรือแตะปุ่มชัตเตอร์
- 3 ค่อย ๆ เลื่อนกล้องอย่างช้า ๆ ในทิศทางที่แสดงบนหน้าจอ

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

ผลสร้างสรรค์

คุณสามารถตั้งค่าเอฟเฟกต์และฟิลเตอร์สีได้ล่วงหน้าก่อนถ่ายภาพหรือบันทึกวิดีโอด้วยแอปผลสร้างสรรค์

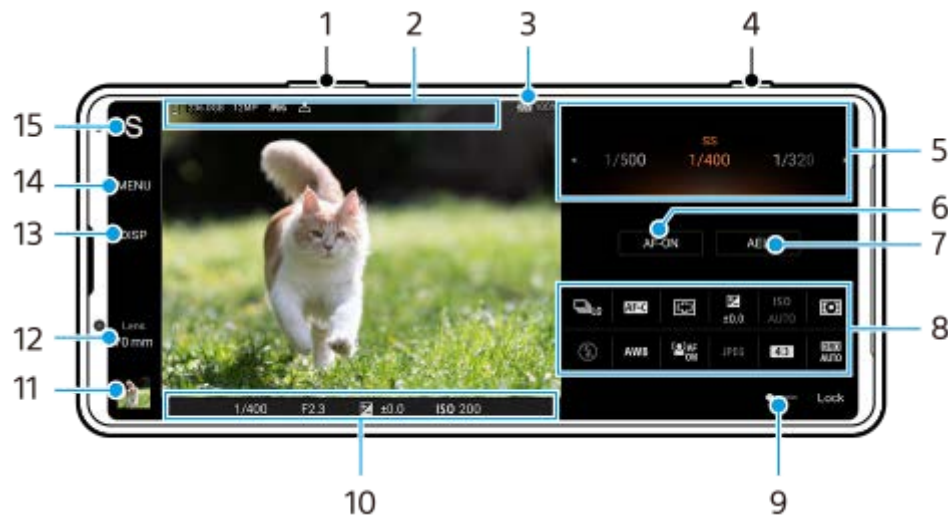
- 1 ในโหมด BASIC (พื้นฐาน) ให้แตะ [อื่นๆ] >  (ไอคอนผลสร้างสรรค์)
- 2 ปิดเพื่อเลือกฟิลเตอร์ หรือแตะฟิลเตอร์เพื่อดูตัวอย่างเอฟเฟกต์
- 3 แตะ  (ไอคอนใช้ผลสร้างสรรค์) เพื่อใช้ฟิลเตอร์ และกลับไปหน้าจอกล้อง
- 4 กดปุ่มกล้องหรือแตะปุ่มชัตเตอร์เพื่อถ่ายภาพหรือบันทึกวิดีโอ

คำแนะนำ

- แตะ  (ไอคอนเปลี่ยนฟิลเตอร์) เพื่อเปลี่ยนฟิลเตอร์

สมาร์ตโฟน
Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

ภาพรวมโหมด AUTO/P/S/M



1. ใช้ปุ่มปรับระดับเสียงเพื่อซุ่มเข้าหรือออก
2. ไอคอนที่เก็บข้อมูล/จำนวนพื้นที่ว่าง/ขนาดภาพ/รูปแบบไฟล์/สถานะการใส่แท็กภูมิศาสตร์
ไอคอนฉากหรือไอคอนเงื่อนไขจะแสดงขึ้นเมื่อเลือกโหมด AUTO แล้ว
3. สถานะแบตเตอรี่
4. ใช้ปุ่มกล้องเพื่อเปิด Photo Pro หรือถ่ายภาพ
5. ปุ่มหมุน
 - ปรับค่าการเปิดรับแสงเมื่อเลือกโหมดตั้งโปรแกรมอัตโนมัติ (P)
 - ปรับความเร็วชัตเตอร์เมื่อเลือกโหมดเน้นความเร็วชัตเตอร์ (S) หรือโหมดปรับการรับแสงเอง (M)
6. แตะเพื่อล็อกโฟกัส
ปุ่มจะเปลี่ยนเป็นสีส้มเมื่อล็อกโฟกัส แตะปุ่มอีกครั้งเพื่อปลดล็อกโฟกัส
7. แตะเพื่อล็อกการเปิดรับแสง
ปุ่มจะเปลี่ยนเป็นสีส้มเมื่อการเปิดรับแสงถูกล็อก แตะปุ่มอีกครั้งเพื่อปลดล็อกการเปิดรับแสง
8. ไอคอนการตั้งค่า
แตะเพื่อปรับการตั้งค่า
9. ลากสวิตช์ไปทางขวาเพื่อล็อกการทางด้านซ้ายของช่องมองภาพและไอคอนการตั้งค่า เพื่อป้องกันการใช้งานโดยไม่ได้ตั้งใจ
10. ตัวแสดงโฟกัส/การตั้งค่าการเปิดรับแสง
 - (ไอคอนโฟกัสอัตโนมัติ) แสดงว่าวัตถุอยู่ในโฟกัส
 - ✖ (ไอคอนล็อก AE) แสดงว่าการเปิดรับแสงล็อกอยู่
11. แตะภาพย่อเพื่อดู แชร์ หรือแก้ไขภาพถ่าย
แตะ ◀ (ปุ่มย้อนกลับ) เพื่อกลับไปยังหน้าจอสถานะบายน Photo Pro
12. แตะเพื่อเปลี่ยนเลนส์
หากต้องการใช้ซุ่ม ให้แตะ ▶ (ไอคอนเปิดการซุ่มแบบหมุน) เลื่อนนิ้วเข้าหากันหรือออกจากกันบนช่องมองภาพ หรือใช้ปุ่มปรับระดับเสียง

13. แตะเพื่อแสดงหรือซ่อนข้อมูลที่แสดงบนช่องมองภาพ
ฮิสโตแกรมหมายถึงการกระจายความสว่างด้วยกราฟ
ตัววัดระดับน้ำช่วยให้คุณวัดมุมของอุปกรณ์และรักษารูปภาพให้อยู่ในแนวอนเสมอ หากอุปกรณ์ของคุณรับรู้ว่าได้ระดับแล้ว ตัววัด
ระดับน้ำจะเปลี่ยนเป็นสีเขียว
14. แตะเพื่อปรับการตั้งค่าโดยละเอียดเพิ่มเติม
15. แตะเพื่อสลับโหมดถ่ายภาพ
หากต้องการเลือกโหมดถ่ายภาพเริ่มต้นเมื่อเปิด Photo Pro ให้แตะ [MENU] > [การติดตั้ง] > [โหมดถ่ายภาพขณะเปิดใช้] จากนั้น
เลือกตัวเลือก

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- ไอคอนการตั้งค่า
- การถ่ายภาพนิ่ง
- โหมดอัตโนมัติ (AUTO)
- ตั้งโปรแกรมอัตโนมัติ (P)
- เน้นความเร็วชัตเตอร์ (S)
- ปรับการรับแสงเอง (M)
- บันทึกตั้งค่ากล้อง
- ใช้ค่าบันทึก (MR)

ไอคอนการตั้งค่า

การตั้งค่าที่สามารถปรับได้ขึ้นอยู่กับโหมดถ่ายภาพ



1. โหมดขับเคลื่อน

ถ่ายภาพเดี่ยว

การถ่ายภาพต่อเนื่อง: สูง: ถ่ายภาพอย่างต่อเนื่องขณะที่คุณกดปุ่มกล้องค้างไว้ ความเร็วสูงสุด 20 ภาพต่อวินาที

การถ่ายภาพต่อเนื่อง: ต่ำ: ถ่ายภาพอย่างต่อเนื่องขณะที่คุณกดปุ่มกล้องค้างไว้ ความเร็วสูงสุด 10 ภาพต่อวินาที

ตั้งเวลา: 3 วินาที / ตั้งเวลา: 10 วินาที

2. โหมดโฟกัส

AF ครั้งเดียว: เมื่อคุณกดปุ่มกล้องลงครึ่งหนึ่งและกล้องโฟกัสไปที่วัตถุ โฟกัสจะยังคงล็อกอยู่จนกระทั่งคุณหยุดกดปุ่มกล้องลงครึ่งหนึ่ง ใช้ [AF ครั้งเดียว] เมื่อวัตถุไม่เคลื่อนไหว

AF ต่อเนื่อง: กล้องจะโฟกัสต่อไปขณะที่กดปุ่มกล้องค้างไว้ครึ่งหนึ่ง ใช้ [AF ต่อเนื่อง] เมื่อวัตถุเคลื่อนไหว

โฟกัสด้วยตัวเอง: ปรับโฟกัสด้วยตัวเอง หากคุณไม่สามารถโฟกัสไปที่วัตถุที่ต้องการโดยใช้โฟกัสอัตโนมัติ ให้ใช้การปรับโฟกัสด้วยตัวเอง

3. พื้นที่โฟกัส

กว้าง: โฟกัสไปที่ระยะทั้งหมดของหน้าจอโดยอัตโนมัติ

กึ่งกลาง: โฟกัสไปที่วัตถุตรงกลางภาพโดยอัตโนมัติ

4. ค่าการเปิดรับแสง

ปรับค่าการเปิดรับแสงในโหมดเน้นความเร็วชัตเตอร์ (S) โดยใช้ปุ่มหมุน

5. ความไว ISO

ตั้งค่าความไวแสง ISO โดยอัตโนมัติ (AUTO) หรือด้วยตัวเอง ความไวต่อแสงจะแสดงด้วยค่า ISO (ดัชนีรับแสงที่แนะนำ) โดยใช้ปุ่มหมุน ยิ่งตัวเลขสูงขึ้น ความไวแสงยิ่งสูง

6. โหมดวัดแสง

หลายจุด: วัดแสงในแต่ละบริเวณหลังจากแบ่งพื้นที่ทั้งหมดออกเป็นหลายพื้นที่ แล้วระบุการรับแสงที่เหมาะสมของทั้งภาพ (การวัดแสงแบบหลายรูปแบบ)

กลางภาพ: วัดความสว่างเฉลี่ยของทั้งหน้าจอ โดยเน้นที่บริเวณกลางหน้าจอ (การวัดแสงแบบเฉลี่ยกลางภาพ)

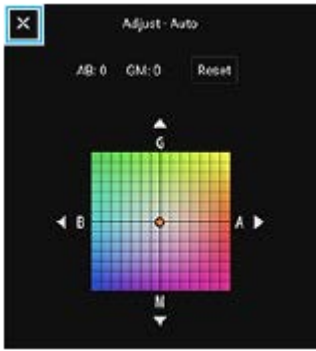
จุดเดียว: วัดแสงภายในวงกลมการวัดแสงเท่านั้น

7. โหมดแฟลช

อัตโนมัติ / เปิดแฟลช / การลดจุดตาแดง / ปิด / ไฟฉาย

8. ลูทโทนี

อัตโนมัติ / แสงแดดมีเมฆ / แสงแดดกลางวัน / แสงหลอดฟลูออเรสเซนต์ / แสงหลอดไฟฟ้า / แสงแดดในร่ม
กำหนดเอง 1 / กำหนดเอง 2 / กำหนดเอง 3: บันทึกสีขาวพื้นฐานภายใต้สภาพแสงของสภาพแวดล้อมในการถ่ายภาพ หากต้องการปรับสีขาวพื้นฐาน ให้เลือกรายการใดรายการหนึ่ง แล้วแตะ [ปรับ] จากนั้นย้ายจุดสีส้มไปยังตำแหน่งที่ต้องการ หลังจากปรับแล้ว ให้แตะ **X** (ปุ่มปิด)



9. AF ในหน้า/ดวงตา

เปิด / ปิด

กล้องจะตรวจจับใบหน้าหรือดวงตาของคนและสัตว์ และโฟกัสที่ใบหน้าหรือดวงตาโดยอัตโนมัติ

10. รูปแบบไฟล์

RAW: ไม่มีการประมวลผลทางดิจิทัลกับไฟล์รูปแบบนี้ เลือกรูปแบบนี้เพื่อประมวลผลภาพบนคอมพิวเตอร์เพื่อวัตถุประสงค์ระดับมืออาชีพ

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

JPEG: ภาพจะถูกบันทึกในรูปแบบ JPEG

11. อัตราส่วนภาพ (ขนาดภาพ)

ขนาดภาพจะแสดงตามอัตราส่วนภาพ

4:3 / 16:9 / 1:1 / 3:2

12. ตัวเพิ่มประสิทธิภาพช่วงการรับแสง (DRO) / อดโต้ HDR

ตัวเพิ่มประสิทธิภาพช่วงการรับแสง: แก้ไขความสว่างโดยอัตโนมัติ

อดโต้ HDR: แก้ไขความสว่างโดยอัตโนมัติ

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง


- ภาพรวมโหมด AUTO/P/S/M
- การถ่ายภาพนิ่ง
- ตั้งโปรแกรมอัตโนมัติ (P)
- เน้นความเร็วชัตเตอร์ (S)
- ปรับการรับแสงเอง (M)
- ถ่ายภาพต่อเนื่อง
- การตั้งเวลาเอง
- การตั้งค่าโฟกัสโดยการสัมผัสของมองภาพ
- การใช้แฟลช
- AF ในหน้า/ดวงตา

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การถ่ายภาพนิ่ง

1 เปิด Photo Pro

- ค้นหาแล้วแตะ  (ไอคอน Photo Pro)
- กดปุ่มกล้องลงจนสุด
- กดปุ่มเปิดปิดสองครั้ง ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [ระบบ] > [ท่าทางสัมผัส] > [ข้ามไปที่กล้อง] จากนั้นแตะสวิตช์เพื่อเปิดใช้งานฟังก์ชัน

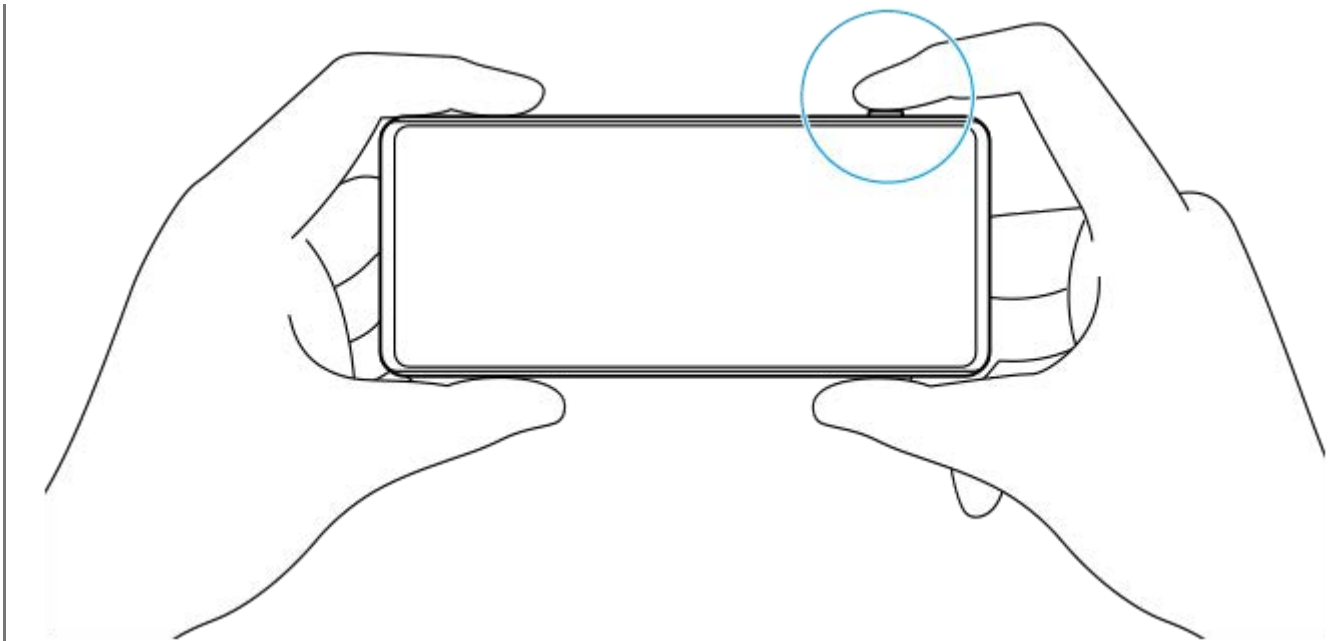
2 เลือกโหมดถ่ายภาพ

- AUTO (โหมดอัตโนมัติ): Photo Pro จะกำหนดค่าการตั้งค่าอย่างเหมาะสมเพื่อให้คุณสามารถถ่ายภาพวัตถุใดก็ได้ให้ออกมาสวยในทุกสภาวะ
- P (ตั้งโปรแกรมอัตโนมัติ): คุณสามารถถ่ายภาพด้วยความเร็วชัตเตอร์และค่า ISO ที่ปรับพร้อมกันโดยอัตโนมัติได้
- S (เน้นความเร็วชัตเตอร์): คุณสามารถถ่ายภาพวัตถุที่เคลื่อนไหวรวดเร็วและอื่น ๆ ด้วยความเร็วชัตเตอร์ที่คุณปรับเองได้ (ค่า ISO จะถูกปรับโดยอัตโนมัติ)
- M (ปรับการรับแสงเอง): คุณสามารถถ่ายภาพด้วยความเร็วชัตเตอร์และค่า ISO ที่ต้องการ
- MR (ใช้คัมบัง): คุณสามารถบันทึกโหมดหรือการตั้งค่าที่ใช้บ่อยไว้ล่วงหน้าได้และเรียกใช้งานอีกครั้งเมื่อถ่ายภาพ เลือก [MR] แล้วแตะ [กำหนด] เพื่อใช้การตั้งค่าที่แสดงใน [ใช้ค่าการตั้งค่ากล้อง]



3 ปรับการตั้งค่า

4 กดปุ่มกล้องลงครึ่งหนึ่งเพื่อโฟกัส



5 กดปุ่มกล้องลงจนสุด

หมายเหตุ

- ไม่มีปุ่มชัตเตอร์บนหน้าจอแสดงด้วย Photo Pro เมื่อตั้งโหมดถ่ายภาพเป็นโหมด AUTO/P/S/M ให้ใช้ปุ่มกล้องในอุปกรณ์

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การถ่ายภาพหรือบันทึกวิดีโอ
- โหมดอัตโนมัติ (AUTO)
- ตั้งโปรแกรมอัตโนมัติ (P)
- เน้นความเร็วชัตเตอร์ (S)
- ปรับการรับแสงเอง (M)
- บันทึกตั้งค่ากล้อง
- ใช้ค่าบันทึก (MR)

สมาร์ทโฟน
Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

โหมดอัตโนมัติ (AUTO)

กล้องจะตรวจจับประเภทของฉากและเงื่อนไข จากนั้นถ่ายภาพด้วยการตั้งค่าที่ปรับโดยอัตโนมัติ ลดจุดรบกวน และป้องกันอาการกล้องสั่น

- 1 เปลี่ยนโหมดถ่ายภาพเป็น [AUTO] (โหมดอัตโนมัติ)
- 2 เล็งกล้องไปที่วัตถุ
เมื่อกล้องจดจำฉากแล้ว ไอคอนของฉากที่ได้รับการจดจำจะปรากฏบนหน้าจอ
- 3 กดปุ่มกล้องลงครึ่งหนึ่งเพื่อโฟกัส
- 4 กดปุ่มกล้องลงจนสุด

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- ภาพรวมโหมด AUTO/P/S/M
- ไอคอนการตั้งค่า
- บันทึกการตั้งค่ากล้อง

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

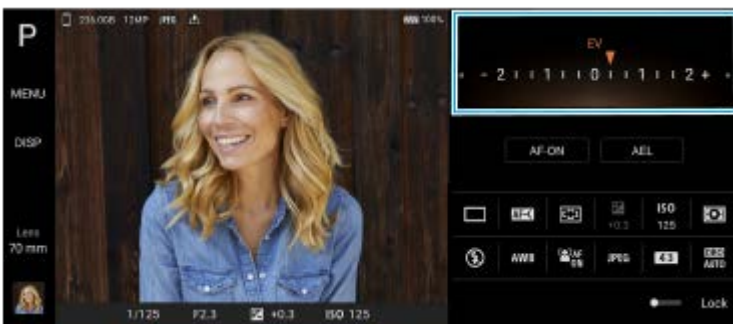
ตั้งโปรแกรมอัตโนมัติ (P)

กล้องจะปรับรับแสงโดยอัตโนมัติ (ทั้งความเร็วชัตเตอร์และค่ารับแสง) และคุณสามารถตั้งค่าฟังก์ชันถ่ายภาพอื่น ๆ ได้ตามต้องการ

1 เปลี่ยนโหมดถ่ายภาพเป็น [P] (ตั้งโปรแกรมอัตโนมัติ)

2 ตั้งค่าฟังก์ชันถ่ายภาพเป็นการตั้งค่าที่ต้องการ

3 ปรับค่าการเปิดรับแสง (EV) โดยใช้ปุ่มหมุน



4 กดปุ่มกล้องลงครึ่งหนึ่งเพื่อโฟกัส

5 กดปุ่มกล้องลงจนสุด

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- ภาพรวมโหมด AUTO/P/S/M
- ไอคอนการตั้งค่า
- บันทึกตั้งค่ากล้อง

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

เน้นความเร็วชัดเตอร์ (S)

คุณสามารถถ่ายภาพวัตถุที่เคลื่อนไหวได้หลายวิธี โดยปรับความเร็วชัดเตอร์ ตัวอย่างเช่น คุณสามารถถ่ายภาพได้ในทันทีที่วัตถุเคลื่อนไหวด้วยชัดเตอร์ความเร็วสูง หรือเป็นภาพการเคลื่อนไหวต่อเนื่องด้วยชัดเตอร์ความเร็วช้า

1 เปลี่ยนโหมดถ่ายภาพเป็น [S] (เน้นความเร็วชัดเตอร์)

2 ตั้งค่าฟังก์ชันถ่ายภาพเป็นการตั้งค่าที่ต้องการ

3 เลือกความเร็วชัดเตอร์ที่ต้องการโดยใช้ปุ่มหมุน



4 กดปุ่มกล้องลงครึ่งหนึ่งเพื่อโฟกัส

5 กดปุ่มกล้องลงจนสุด

คำแนะนำ

- ใช้ชัตเตอร์ครึ่งหนึ่งเพื่อป้องกันอาการกลั่นสั่นเมื่อเลือกความเร็วชัดเตอร์ช้า
- เมื่อคุณถ่ายภาพกีฬาในร่ม ให้ตั้งค่าความไวแสง ISO ให้สูงขึ้น

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- ภาพรวมโหมด AUTO/P/S/M
- ไอคอนการตั้งค่า
- บันทึกการตั้งค่ากล้อง

สมาร์ทโฟน
Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

ปรับการรับแสงเอง (M)

คุณสามารถถ่ายภาพด้วยการตั้งค่ารับแสงที่ต้องการโดยปรับทั้งความเร็วชัตเตอร์และความไวแสง ISO คุณยังสามารถถ่ายภาพการเคลื่อนไหวต่อเนื่องของวัตถุที่เคลื่อนที่โดยเปิดหน้ากล้องรับแสงนาน ๆ ได้ด้วย

- 1 เปลี่ยนโหมดถ่ายภาพเป็น [M] (ปรับการรับแสงเอง)
- 2 ตั้งค่าฟังก์ชันถ่ายภาพเป็นการตั้งค่าที่ต้องการ
- 3 เลือกความเร็วชัตเตอร์และความไวแสง ISO ที่ต้องการ



- 4 กดปุ่มกล้องลงครึ่งหนึ่งเพื่อโฟกัส
- 5 กดปุ่มกล้องลงจนสุด

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- ภาพรวมโหมด AUTO/P/S/M
- ไอคอนการตั้งค่า
- บันทึกรับค่ากล้อง

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

บันทึกตั้งค่ากล้อง

ช่วยให้คุณบันทึกโหมดและการตั้งค่าต่าง ๆ ที่ใช้บ่อย สามารถเรียกใช้การตั้งค่าที่บันทึกไว้โดยเปลี่ยนโหมดถ่ายภาพเป็น [MR] (ใช้ค่าบันทึก)

1 ปรับการตั้งค่าในโหมด AUTO/P/S/M

2 แตะ [MENU] > [การถ่าย] > [บันทึกตั้งค่ากล้อง]

3 ยืนยันการตั้งค่า จากนั้นแตะ [บันทึก]

หากต้องการเปลี่ยนการตั้งค่า ให้แตะ [ยกเลิก] จากนั้นทำซ้ำขั้นตอนโดยเริ่มจากขั้นตอนที่ 1

คำแนะนำ

- หากต้องการเปลี่ยนการตั้งค่าที่บันทึกไว้ ให้ทำซ้ำขั้นตอนโดยเริ่มจากขั้นตอนที่ 1

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- โหมดออโต้ (AUTO)
- ตั้งโปรแกรมอัตโนมัติ (P)
- เน้นความเร็วชัตเตอร์ (S)
- ปรับการรับแสงเอง (M)
- ใช้ค่าบันทึก (MR)

สมาร์ทโฟน
Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

ใช้ค่าบันทึก (MR)

ช่วยให้คุณถ่ายภาพด้วยการตั้งค่าถ่ายภาพที่เรียกใช้ คุณสามารถบันทึกโหมดและการตั้งค่าต่าง ๆ ที่ใช้บ่อยด้วย [บันทึกตั้งค่ากล้อง]

- 1 เปลี่ยนโหมดถ่ายภาพเป็น [MR] (ใช้ค่าบันทึก)
- 2 เลือก [กำหนด] เพื่อใช้การตั้งค่าที่เรียกใช้
- 3 กดปุ่มกล้องลงครึ่งหนึ่งเพื่อโฟกัส
- 4 กดปุ่มกล้องลงจนสุด

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [บันทึกตั้งค่ากล้อง](#)

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

ถ่ายภาพต่อเนื่อง

คุณสามารถถ่ายภาพนิ่งอย่างต่อเนื่องและค้นหาภาพที่ดีที่สุด

หมายเหตุ

- ในโหมด BASIC (พื้นฐาน) ฟังก์ชัน [ถ่ายภาพต่อเนื่อง] และ [โหมดโฟกัส] จะใช้งานได้ขณะใช้กล้องหลักในโหมดภาพถ่าย

การเปิดหรือปิดใช้ฟังก์ชัน [ถ่ายภาพต่อเนื่อง]

1. แตะปุ่มโหมดขับเคลื่อน แล้วเลือกตัวเลือกโหมด BASIC (พื้นฐาน)



- [การถ่ายภาพต่อเนื่อง: สูง]: ถ่ายภาพอย่างต่อเนื่องด้วยความเร็วสูง
- [การถ่ายภาพต่อเนื่อง: ต่ำ]: ถ่ายภาพอย่างต่อเนื่องด้วยความเร็วต่ำ
- [ถ่ายภาพเดี่ยว]: ถ่ายภาพเดี่ยว

2. แตะ **X** (ปุ่มปิด) เพื่อปิดเมนู
คุณยังสามารถปิดเมนูนี้ได้โดยแตะที่ช่องมองภาพ

วิธีเลือกวิธีโฟกัสตามการเคลื่อนไหวของวัตถุ

1. แตะ [MENU]
2. ค้นหาแล้วแตะ [โหมดโฟกัส] จากนั้นเลือกตัวเลือก
 - [AF ครั้งเดียว]: กล้องจะล็อกโฟกัสเมื่อปรับโฟกัสเสร็จสิ้นแล้ว ใช้ [AF ครั้งเดียว] เมื่อวัตถุไม่เคลื่อนไหว
 - [AF ต่อเนื่อง]: กล้องจะโฟกัสต่อไปขณะที่กดปุ่มกล้อง (หรือขณะที่กดปุ่มชัตเตอร์ค้างไว้ในโหมด BASIC (พื้นฐาน)) ใช้ [AF ต่อเนื่อง] เมื่อวัตถุเคลื่อนไหว

3. ปิดเมนู
บันทึกการตั้งค่าแล้ว

การถ่ายภาพอย่างต่อเนื่อง

1. แตะปุ่มชัตเตอร์ค้างไว้ในโหมด BASIC (พื้นฐาน) หรือกดปุ่มกล้องค้างไว้
จำนวนรูปภาพที่ถ่ายจะแสดงอยู่ในช่องมองภาพ
2. ปลดปล่อยปุ่มชัตเตอร์หรือปุ่มกล้อง
บันทึกภาพถ่ายทั้งหมด

วิธีเลือกภาพที่ดีที่สุด

1. แตะภาพย่อเพื่อดูภาพ
2. เลื่อนดูภาพที่ถ่าย แล้วเลือกภาพที่ต้องการบันทึก
3. แตะ **II** (ไอคอนถ่ายภาพต่อเนื่อง) จากนั้นเลือกตัวเลือก

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การตั้งเวลาเอง](#)

F-407-100-33 Copyright 2021 Sony Corporation

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การตั้งเวลาเอง

ใช้การตั้งเวลาถ่ายภาพเพื่อให้มีเวลาในการเตรียมการถ่ายภาพนานขึ้น ฟังก์ชันนี้ยังช่วยให้อุปกรณ์นิ่งและหลีกเลี่ยงภาพเบลอได้ด้วย

1 แตะปุ่มโหมดขับเคลื่อน จากนั้นเลือก [ตั้งเวลา: 10 วินาที] หรือ [ตั้งเวลา: 3 วินาที] เป็นระยะเวลาถอยหลัง

โหมด BASIC (พื้นฐาน)



2 แตะ X (ปุ่มปิด) เพื่อปิดเมนู

คุณยังสามารถปิดเมนูได้โดยแตะที่ช่องมองภาพ

3 กดปุ่มกล้อง (หรือแตะปุ่มชัตเตอร์ในโหมด BASIC (พื้นฐาน))

กล้องจะส่งเสียงเตือนถี่ ๆ ตามเวลานับถอยหลังจนกว่าจะถ่ายภาพเสร็จ

คำแนะนำ

- หากต้องการยกเลิกการตั้งเวลา ให้แตะปุ่มโหมดขับเคลื่อน จากนั้นเลือก [ถ่ายภาพเดี่ยว]


หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- ถ่ายภาพต่อเนื่อง

สมาร์ทโฟน
Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การใช้แฟลช

ใช้แฟลชตามลักษณะวัตถุและสภาวะแสง

- 1 **แตะไอคอนแฟลช** เช่น  (ไอคอนแฟลชอัตโนมัติ)
- 2 **เปลี่ยนการตั้งค่าแฟลช** หากจำเป็น

หมายเหตุ

- ในโหมด BASIC (พื้นฐาน) การตั้งค่าที่ใช้ได้จะขึ้นอยู่กับโหมดการจับภาพ โหมดภาพถ่าย และโหมดวิดีโอ

คำแนะนำ

- หากพื้นหลังสว่างกว่าวัตถุ ให้ใช้ เปิดแฟลช ลบเงามืดที่ไม่ต้องการ
- ลองถ่ายภาพทั้งโดยใช้แฟลชและไม่ใช้แฟลช แม้จะมีแสงน้อยก็ตาม เนื่องจากบางครั้งคุณภาพที่ได้จะดีกว่าการใช้แฟลช

สมาร์ทโฟน


Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การจดจำฉากและเงื่อนไข

ในโหมด BASIC (พื้นฐาน) และโหมด AUTO (อัตโนมัติ) กล้องจะตรวจจับประเภทของฉากและเงื่อนไข เช่น อาหาร บุคคล ทิวทัศน์ กลางคืน ฯลฯ และจะถ่ายภาพหนึ่งด้วยการตั้งค่าที่ปรับโดยอัตโนมัติ

การจดจำฉาก

เมื่อกำลังจดจำฉากบางฉาก ไอคอนและคำแนะนำต่อไปนี้จะแสดงขึ้น

ไอคอน	คำแนะนำ
	อาหาร
	มาโคร
	ภาพชอฟท์
	ทารก
	ภาพบุคคลย้อนแสง
	แสงพื้นหลัง
	บุคคลกลางคืน
	ทิวทัศน์กลางคืน
	แสงน้อย
	วิว
	สปอตไลท์
	เอกสาร

การจดจำเงื่อนไข

เมื่อกำลังจดจำเงื่อนไขต่าง ๆ ไอคอนต่อไปนี้จะแสดงขึ้น

ไอคอน	เงื่อนไข
	การเคลื่อนไหว
	การเดิน
	ขาตั้งกล้อง

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การตั้งค่าโฟกัสโดยการสัมผัสของมองภาพ

คุณสามารถเลือกวัตถุที่จะโฟกัสได้โดยแตะที่วัตถุนั้นในช่องมองภาพ หลังจากระบุตำแหน่งที่ต้องการจะโฟกัสแล้ว ให้กดปุ่มกล้องลงครึ่งหนึ่งเพื่อปรับโฟกัส แล้วถ่ายภาพนิ่ง

เมื่อคุณสัมผัสช่องมองภาพ มีหลายตัวเลือกที่กล้องจะปรับโดยอัตโนมัติ

หมายเหตุ

- ในโหมด BASIC (พื้นฐาน) ฟังก์ชัน [แตะเพื่อปรับ] จะใช้งานได้ขณะใช้กล้องหลักในโหมดภาพถ่าย

1 แตะ [MENU]

2 ค้นหาแล้วแตะ [แตะเพื่อปรับ] จากนั้นเลือก [ออโตโฟกัส] หรือ [โฟกัสและความสว่าง]

- ออโตโฟกัส: โฟกัสไปยังตำแหน่งที่ระบุโดยอัตโนมัติ
- โฟกัสและความสว่าง: โฟกัสไปยังตำแหน่งที่ระบุและปรับความสว่างโดยอัตโนมัติ

3 ปิดเมนู

บันทึกการตั้งค่าแล้ว

4 แตะวัตถุที่จะโฟกัสในช่องมองภาพ

หากต้องการยกเลิกการโฟกัส ให้แตะ  (ปุ่มยกเลิกการโฟกัส)

5 กดปุ่มกล้องลงครึ่งหนึ่งเพื่อโฟกัส

6 กดปุ่มกล้องลงจนสุด (หรือแตะปุ่มชัตเตอร์ในโหมด BASIC (พื้นฐาน))

คำแนะนำ

- คุณสามารถเปลี่ยนสีของกรอบโฟกัสได้ เมื่อตั้งค่า [แตะเพื่อปรับ] ไปที่ [ออโตโฟกัส] หรือ [โฟกัสและความสว่าง] แตะ [MENU] ค้นหาแล้วแตะ [สีบริเวณปรับโฟกัส] จากนั้นเลือกตัวเลือก

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [ถ่ายภาพต่อเนื่อง](#)

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

AF ในหน้า/ดวงตา

คุณสามารถถ่ายภาพบุคคลที่โฟกัสไปที่ใบหน้าหรือดวงตาของคนและสัตว์ได้ หากต้องการเปลี่ยนเป้าหมายโฟกัส ให้แตะใบหน้าของวัตถุที่ต้องการจะโฟกัส

หมายเหตุ

- ในโหมด BASIC (พื้นฐาน) ฟังก์ชัน [AF ในหน้า/ดวงตา] จะใช้งานได้ขณะใช้กล้องหลักในโหมดภาพถ่าย

การเปิดใช้ฟังก์ชัน [AF ในหน้า/ดวงตา]

1. แตะ [MENU]
2. ค้นหาแล้วแตะสวิตช์ [AF ในหน้า/ดวงตา] เพื่อเปิดใช้ฟังก์ชัน
3. ปิดเมนู
บันทึกการตั้งค่าแล้ว

การถ่ายภาพโดยใช้ฟังก์ชัน [AF ในหน้า/ดวงตา]

1. เล็งกล้องไปที่วัตถุ
เมื่อกล้องตรวจพบใบหน้าบุคคลหรือสัตว์ กรอบค้นหาภาพจะปรากฏขึ้น
2. แตะใบหน้าที่ต้องการจะโฟกัส
3. กดปุ่มกล้องลงครึ่งหนึ่งเพื่อโฟกัส
กล้องจะโฟกัสไปที่ดวงตาข้างใดข้างหนึ่งด้วยกรอบสีเขียว
4. กดปุ่มกล้องลงจนสุด (หรือแตะปุ่มชัตเตอร์ในโหมด BASIC (พื้นฐาน))

สมาร์ทโฟน
Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การทำให้โทนสีผิวนุ่มนวลขึ้น

คุณสามารถถ่ายภาพด้วยโทนสีผิวที่นุ่มนวลขึ้น

- 1 แตะ [MENU]
- 2 ค้นหาแล้วแตะสวิตช์ [ลูกเล่นปรับผิวขาว] เพื่อเปิดใช้เอฟเฟกต์
- 3 ปิดเมนู
บันทึกการตั้งค่าแล้ว

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การติดตามวัตถุ

กล้องสามารถตรวจจับและติดตามวัตถุเคลื่อนไหวได้


หมายเหตุ

- ในโหมด BASIC (พื้นฐาน) ฟังก์ชัน [แตะเพื่อปรับ] จะใช้งานได้ขณะใช้กล้องหลักในโหมดภาพถ่าย

การเปิดใช้ฟังก์ชัน [การติดตามวัตถุ]

1. แตะ [MENU]
2. ค้นหาแล้วแตะ [แตะเพื่อปรับ] > [การติดตามวัตถุ]
3. ปิดเมนู
บันทึกการตั้งค่าแล้ว

การถ่ายภาพโดยใช้ฟังก์ชัน [การติดตามวัตถุ]

1. เลือกวัตถุที่ต้องการติดตามโดยแตะวัตถุนั้นในช่องมองภาพ
หากต้องการยกเลิกการติดตาม ให้แตะ  (ปุ่มยกเลิกการติดตาม)
2. กดปุ่มกล้อง (หรือแตะปุ่มชัตเตอร์ในโหมด BASIC (พื้นฐาน))

สมาร์ทโฟน
Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การตั้งค่า โหมดแอดออน Transfer & Tagging

เมื่อใช้แอป Transfer & Tagging add-on คุณสามารถเพิ่มเมตาดาต้า IPTC ให้กับภาพที่ถ่ายโดยอุปกรณ์ของคุณ รวมทั้งใส่คำบรรยายภาพ และอื่น ๆ ดูข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับแอป Transfer & Tagging add-on ได้ที่ <https://support.d-imaging.sony.co.jp/app/transfer/>

- 1 แตะ [MENU]
- 2 ค้นหาแล้วแตะ [โหมดแอดออน Transfer & Tagging] > [เปิด]
- 3 ปิดเมนู
บันทึกการตั้งค่าแล้ว

หมายเหตุ

- ในโหมด BASIC (พื้นฐาน) คุณไม่สามารถถ่ายภาพต่อเนื่องหรือถ่ายภาพด้วยเอฟเฟกต์เบลลอจากหลังเมื่อ โหมดแอดออน Transfer & Tagging เปิดอยู่
- ตั้งอุปกรณ์ให้เชื่อมต่อกับกล้องหรือคอมพิวเตอร์ โดยใช้แอป Transfer & Tagging add-on เพื่อเปิด โหมดแอดออน Transfer & Tagging

สมาร์ทโฟน
Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

ที่เก็บข้อมูล

คุณสามารถเลือกได้ว่าจะจัดเก็บภาพนิ่งและวิดีโอในที่เก็บข้อมูลภายในของอุปกรณ์หรือในการ์ด SD

- 1 **แตะ [MENU]**
- 2 **ค้นหาแล้วแตะ [ที่เก็บข้อมูล] จากนั้นเลือกตัวเลือก**
- 3 **ปิดเมนู**
บันทึกการตั้งค่าแล้ว

สมาร์ตโฟน



Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การใส่แท็กที่ตั้ง

คุณสามารถบันทึกภาพนิ่งและวิดีโอพร้อมใส่ตำแหน่งที่ถ่ายได้ ซึ่งเรียกว่าการใส่แท็กที่ตั้ง โดยตัวเลือกการใส่แท็กที่ตั้งในภาพนิ่งและวิดีโอนี้จะทำงานได้ต่อเมื่อเปิดใช้เครือข่ายไร้สายและฟังก์ชัน GPS ไว้

- 1 แตะ [MENU]
- 2 ค้นหาแล้วแตะ [บันทึกตำแหน่งที่ตั้ง] > [เปิด]
- 3 ปิดเมนู
บันทึกการตั้งค่าแล้ว

ไอคอนแสดงสถานะการใส่แท็กที่ตั้ง

-  (ไอคอนต้องใช้ GPS): บันทึกตำแหน่งทางภูมิศาสตร์แล้ว
-  (ไอคอนไม่พบ GPS): ไม่พบตำแหน่งทางภูมิศาสตร์

สมาร์ทโฟน
Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

เส้นตาราง

คุณสามารถใช้ "กฎสามส่วน" และจัดวางวัตถุสำคัญตามแนวเส้นตารางหรือจุดตัดของเส้นด้วยเส้นตารางได้ ลองเปลี่ยนมุมมองของวัตถุโดยไม่จำเป็นต้องให้อยู่กลางภาพเสมอไป ภาพถ่ายและวิดีโอก็จะดูน่าสนใจมากขึ้น

- 1 **แตะ [MENU]**
- 2 **ค้นหาแล้วแตะสวิตช์ [เส้นตาราง] เพื่อเปิดหรือปิดใช้งาน**
- 3 **ปิดเมนู**
บันทึกการตั้งค่าแล้ว

สมาร์ทโฟน
Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

วิธีต่างๆ ในการใช้ปุ่มปรับระดับเสียง

คุณสามารถเปลี่ยนวิธีใช้ปุ่มปรับระดับเสียงได้

- 1 แตะ [MENU]
- 2 ค้นหาแล้วแตะ [ใช้ปุ่มระดับเสียงเป็น] จากนั้นเลือกตัวเลือก
- 3 ปิดเมนู
บันทึกการตั้งค่าแล้ว

การตั้งค่าปุ่มปรับระดับเสียง

- **ย่อ/ขยาย:** ใช้ปุ่มปรับระดับเสียงเพื่อซูมเข้าหรือออก
- **ระดับเสียง:** ปิดใช้งานปุ่มปรับระดับเสียงเมื่อใช้กล่อง
- **ชัตเตอร์:** ใช้ปุ่มปรับระดับเสียงเป็นปุ่มชัตเตอร์เพื่อถ่ายภาพนิ่งและวิดีโอ

สมาร์ตโฟน
Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

สัญญาณเสียง

คุณสามารถเลือกได้ว่าจะให้กล้องส่งเสียงหรือไม่ เช่น เสียงชัดเตอร์ เสียงเมื่อเริ่มต้นและสิ้นสุดการบันทึกวิดีโอ และเสียงเตือนเวลานับถอยหลังเมื่อใช้การตั้งเวลาถ่ายภาพ

- 1 แตะ [MENU]
- 2 ค้นหาแล้วแตะ [สัญญาณเสียง] จากนั้นเลือกตัวเลือก
- 3 ปิดเมนู
บันทึกการตั้งค่าแล้ว

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การโอนเพลงจากคอมพิวเตอร์ไปยังอุปกรณ์ของคุณ

คุณสามารถโอนเพลงจากคอมพิวเตอร์ไปยังอุปกรณ์ได้สองวิธี ดังนี้

- ใช้สาย USB เชื่อมต่ออุปกรณ์กับคอมพิวเตอร์ เลือก [การถ่ายโอนไฟล์] ในอุปกรณ์ของคุณ แล้วคัดลอกและวาง หรือลากและวาง ไฟล์โดยใช้คอมพิวเตอร์
- ในคอมพิวเตอร์ ให้บันทึกไฟล์สื่อของคุณโดยใช้ Google ไดรฟ์ จากนั้นซิงโครไนซ์ข้อมูลในอุปกรณ์ของคุณโดยการล็อกอินบัญชี Google

หมายเหตุ

- แอปพลิเคชันเพลงอาจไม่รองรับไฟล์เพลงบางรูปแบบ

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การเชื่อมต่ออุปกรณ์กับอุปกรณ์เสริม USB
- การตั้งค่าบัญชี Google ในอุปกรณ์
- การฟังเพลง
- คุณสมบัติของแอปพลิเคชันเพลง

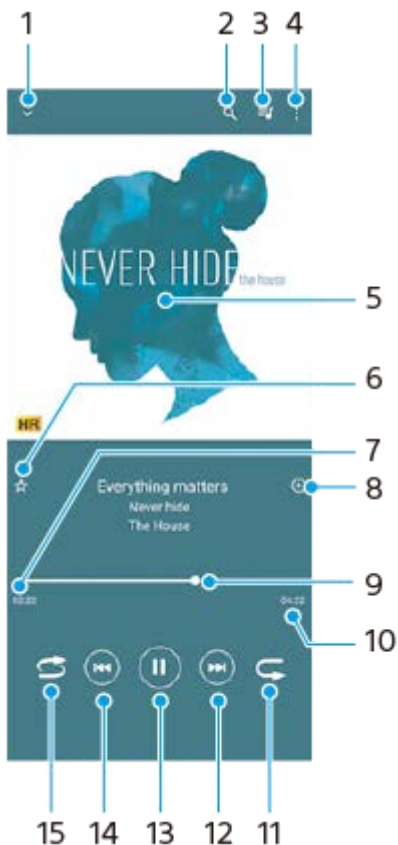
สมาร์ทโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การฟังเพลง

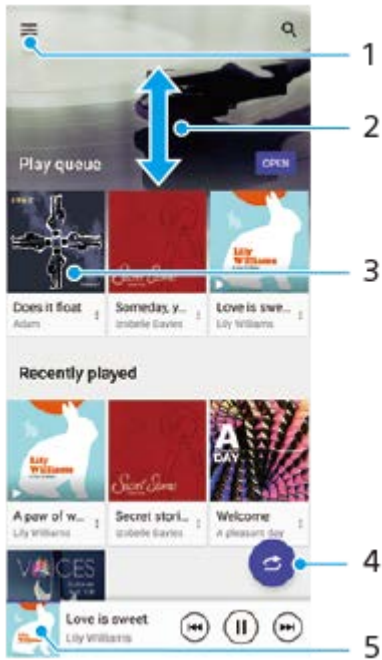
ใช้แอปพลิเคชันเพลงเพื่อฟังเพลงโปรด

ภาพรวมโปรแกรมเล่นเพลง



1. ย่อโปรแกรมเล่นแบบเต็มหน้าจอลง
2. ค้นหาเพลงทั้งหมดที่บันทึกไว้ในอุปกรณ์ของคุณ
3. ดูคิวการเล่น
4. ดูตัวเลือกเพิ่มเติม
5. ภาพหน้าปกอัลบั้ม (ถ้ามี)
6. เพิ่มหรือลบเพลงในรายการโปรด
7. เวลาที่ผ่านไปแล้วของเพลงปัจจุบัน
8. เพิ่มเพลงในรายการเพลง
9. ตัวแสดงความคืบหน้า – ลากหรือแตะเส้นเพื่อเดินหน้าหรือถอยหลัง
10. ความยาวของเพลงปัจจุบัน
11. เล่นเพลงที่ฟังอยู่หรือเพลงทั้งหมดในคิวเพลงซ้ำอีกครั้ง
12. แตะเพื่อไปยังเพลงถัดไปในคิวเล่น แตะค้างไว้เพื่อเร่งเพลงที่เล่นอยู่ให้ไปข้างหน้าอย่างรวดเร็ว
13. เล่นหรือหยุดเพลงชั่วคราว
14. แตะเพื่อไปยังช่วงเริ่มต้นของเพลงปัจจุบัน แตะค้างไว้เพื่อกรอกลับเพลงปัจจุบัน
15. สลับเพลงในคิวการเล่น

หน้าจอหลักของเพลง



1. เปิดเมนูเพลง
2. เลื่อนขึ้นหรือลงเพื่อค้นหา
3. แตะเพื่อเริ่มเล่นเพลงในคิวเพลง
4. เล่นเพลงทั้งหมดในโหมดสุ่ม
5. ไปยังหน้าจอโปรแกรมเล่นเพลง

หมายเหตุ

- คุณอาจไม่สามารถเล่นเพลงที่มีลิขสิทธิ์คุ้มครองได้

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การโอนเพลงจากคอมพิวเตอร์ไปยังอุปกรณ์ของคุณ
- คุณสมบัติของแอปพลิเคชันเพลง


สมาร์ตโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72



คุณสมบัติของแอปพลิเคชันเพลง

ส่วนนี้จะอธิบายคุณสมบัติที่มีประโยชน์เมื่อใช้แอปพลิเคชันเพลง

การแก้ไขข้อมูลเพลง

1. ในขณะที่กำลังเล่นเพลงในแอปพลิเคชันเพลง ให้แตะปกอัลบั้มในหน้าจอเครื่องเล่นเพลง แล้วแตะ [แก้ไขข้อมูลเพลง]
2. แก้ไขข้อมูลตามต้องการ
3. หากต้องการตั้งภาพหน้าปกอัลบั้ม ให้แตะ  (ไอคอนแก้ไข) > [ตั้งค่าภาพ]
4. เมื่อคุณทำเสร็จแล้ว ให้แตะ [บันทึก]

การเล่นเพลงในเบื้องหลัง

1. เมื่อกำลังเล่นเพลง ให้แตะ  (ปุ่มหน้าหลัก) เพื่อไปยังหน้าจอหลัก
แอปเพลงจะยังคงเล่นอยู่เบื้องหลัง
หากต้องการเปิดแอปเพลงอีกครั้ง ให้ลากแถบสถานะลงด้านล่างแล้วแตะการแจ้งเตือนเพลง หรือค้นหาแล้วแตะ  (ไอคอนเพลง)

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การโอนเพลงจากคอมพิวเตอร์ไปยังอุปกรณ์ของคุณ
- การฟังเพลง

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การสะท้อนหน้าจออุปกรณ์บนหน้าจอทีวีโดยไม่ต้องใช้สาย

หากทีวีหรือจอแสดงผลขนาดใหญ่อื่น ๆ รองรับการสะท้อนหน้าจอ คุณสามารถเฟล็ดเฟล็ดกับเนื้อหาจากอุปกรณ์ของคุณบนทีวีหรือจอแสดงผลโดยไม่ต้องใช้สายเชื่อมต่อ

การสะท้อนหน้าจออุปกรณ์บนทีวีที่รองรับ

คุณสามารถใช้คุณสมบัติ การสะท้อนหน้าจอ เพื่อสะท้อนหน้าจออุปกรณ์ของคุณบนทีวีหรือจอแสดงผลขนาดใหญ่อื่นโดยไม่ต้องใช้สายเชื่อมต่อ

เทคโนโลยี Wi-Fi Direct® จะสร้างการเชื่อมต่อไร้สายระหว่างอุปกรณ์สองเครื่อง ดังนั้นคุณจึงนั่งดูภาพโปรดของคุณได้อย่างสบายใจ คุณยังสามารถใช้คุณสมบัตินี้ในการฟังเพลงจากอุปกรณ์ของคุณโดยใช้ลำโพงของทีวี

1. ทีวี: ทำตามคำแนะนำในคู่มือผู้ใช้โทรทัศน์เพื่อเปิดฟังก์ชันการสะท้อนหน้าจอ
2. อุปกรณ์ของคุณ: ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [การเชื่อมต่ออุปกรณ์] > [ค่ากำหนดการเชื่อมต่อ] > [การสะท้อนหน้าจอ]
3. แตะ [เริ่ม]
4. แตะ [ตกลง] แล้วเลือกอุปกรณ์



วิธีหยุดการสะท้อนหน้าจอระหว่างอุปกรณ์

1. ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [การเชื่อมต่ออุปกรณ์] > [ค่ากำหนดการเชื่อมต่อ] > [การสะท้อนหน้าจอ]
2. แตะ [ตัดการเชื่อมต่อ] จากนั้นแตะ [ตกลง]

หมายเหตุ

- สามารถใช้งานฟังก์ชันนี้กับทีวีที่รองรับคุณสมบัติการสะท้อนหน้าจอ
- เมื่อใช้การสะท้อนหน้าจอ อย่างยิ่งบริเวณเสาอากาศ Wi-Fi ของอุปกรณ์ของคุณ
- เมื่อใช้ การสะท้อนหน้าจอ บางครั้งคุณภาพของภาพอาจได้รับผลกระทบทางลบหากมีการรบกวนจากเครือข่าย Wi-Fi อื่น ๆ

คำแนะนำ

- คุณยังสามารถหยุดการสะท้อนหน้าจอได้โดยแตะการแจ้งเตือนในแถบสถานะของอุปกรณ์ ลากแถบสถานะลงด้านล่าง แล้วแตะ  (ไอคอนลูกศรลง) จากนั้นแตะ [ตัดการเชื่อมต่อ] > [ตกลง]
- แตะ  (ไอคอนเพิ่มเติม) สำหรับตัวเลือกเพิ่มเติม

การสะท้อนหน้าจออุปกรณ์บนทีวีขณะใช้แอปที่เข้ากันได้กับ Chromecast

คุณสามารถสะท้อนหน้าจออุปกรณ์บนทีวีขณะใช้แอปที่เข้ากันได้กับ Chromecast เช่น YouTube แตะปุ่มแคสต์บนหน้าจอแอป แล้วเลือกทีวีเพื่อสะท้อนหน้าจออุปกรณ์บนทีวี โดยอุปกรณ์และทีวีต้องเชื่อมต่อกับเครือข่าย Wi-Fi เดียวกัน

ดูข้อมูลเพิ่มเติมใน Google Cast Help ได้ที่ support.google.com/

คำแนะนำ

- คุณอาจต้องเข้าสู่ระบบแอปในทีวีด้วยบัญชี Google เดียวกันที่ใช้ในอุปกรณ์ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับแอปที่ใช้

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- ภาพรวม
- เมนู การตั้งค่า

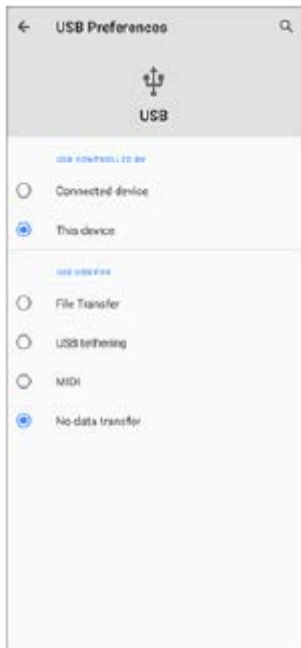
F-407-100-33 Copyright 2021 Sony Corporation

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การเชื่อมต่ออุปกรณ์กับอุปกรณ์เสริม USB

คุณสามารถใช้อะแดปเตอร์โฮสต์ USB เพื่อเชื่อมต่ออุปกรณ์ของคุณกับอุปกรณ์เสริม USB เช่น อุปกรณ์ USB เก็บข้อมูลขนาดใหญ่ หูฟัง อุปกรณ์ควบคุมเกม แป้นพิมพ์ USB และเมาส์ USB ได้



- 1 เชื่อมต่อสาย USB เข้ากับอุปกรณ์ของคุณ
- 2 ลากแถบสถานะลงมาแล้วแตะการแจ้งเตือนการตั้งค่าการเชื่อมต่อ USB
- 3 แตะ [แตะเพื่อดูตัวเลือกเพิ่มเติม] จากนั้นเลือกตัวเลือก

คำจำกัด USB

- **ควบคุม USB โดย:** คุณสามารถเลือกได้ว่าอุปกรณ์ใดที่จะควบคุมอุปกรณ์อื่นระหว่าง อุปกรณ์ของคุณหรืออุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ USB
- **ใช้ USB สำหรับ:** คุณสามารถเลือกวัตถุประสงค์ของการเชื่อมต่อ USB ได้
 - **การถ่ายโอนไฟล์:** จัดการไฟล์หรืออัปเดตซอฟต์แวร์ของอุปกรณ์ ตัวเลือกนี้ใช้กับคอมพิวเตอร์ที่มี Microsoft® Windows® ระบบจะเปิดการชาร์จไวโดยอัตโนมัติ
 - **การเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตผ่าน USB:** อุปกรณ์ของคุณสามารถใช้งานเป็นอุปกรณ์เชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตได้
 - **MIDI:** อุปกรณ์ของคุณใช้งานเป็นอินพุต MIDI สำหรับแอปพลิเคชันเครื่องดนตรีได้
 - **ไม่มีการโอนข้อมูล:** ระบบจะเพียงแคชาร์จอุปกรณ์ของคุณเมื่อตั้งค่า [ควบคุม USB โดย] เป็น [อุปกรณ์นี้] เมื่อตั้งค่า [ควบคุม USB โดย] เป็น [อุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ] คุณสามารถใช้อุปกรณ์ของคุณเป็นอุปกรณ์จ่ายไฟและชาร์จอุปกรณ์เครื่องอื่นที่เชื่อมต่ออยู่ได้

หมายเหตุ

- Sony ไม่รับประกันว่าอุปกรณ์ของคุณจะรองรับอุปกรณ์เสริม USB ได้ทุกชนิด
- อุปกรณ์ที่มีพอร์ต USB ที่ไม่มีฝา หากอุปกรณ์สัมผัสกับน้ำ ให้ตรวจสอบว่าพอร์ตแหล่งสันทกก่อนเสียบสาย USB

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

NFC (Near Field Communication)

NFC คือเทคโนโลยีการสื่อสารข้อมูลไร้สายระยะใกล้ไม่เกินหนึ่งเซนติเมตร ดังนั้น อุปกรณ์ที่แชร์ข้อมูลทั้งสองจึงต้องอยู่ใกล้กันมาก พื้นที่การตรวจจับ NFC อยู่ด้านหลังของอุปกรณ์ คืออุปกรณ์ไวใกล้กับอุปกรณ์อื่นหรือโปรแกรมอ่าน NFC เพื่อให้เครื่องหมาย N สัมผัสกัน โปรดตรวจสอบว่าอุปกรณ์ทั้งสองเปิดใช้ฟังก์ชัน NFC แล้วและหน้าจอลockของคุณกำลังทำงานอยู่และไม่ได้ล็อกไว้

หมายเหตุ

- เมื่อใช้แอปพลิเคชันบางแอป ฟังก์ชัน NFC บางอย่างจะสามารถเปิดใช้ได้แม้อุปกรณ์จะปิดอยู่ โปรดทราบว่าอุปกรณ์บางชนิดอาจไม่รองรับคุณสมบัตินี้

วิธีเปิดหรือปิดใช้ฟังก์ชัน NFC

- ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [การเชื่อมต่ออุปกรณ์] > [ค่ากำหนดการเชื่อมต่อ]
- แตะสวิตช์ [NFC] เพื่อเปิดหรือปิดใช้งานฟังก์ชัน

หมายเหตุ

- คุณอาจต้องเปิดใช้งาน Wi-Fi หรือ Bluetooth บนอุปกรณ์ทั้งสองเพื่อให้การเชื่อมต่อทำงาน

คำแนะนำ

- คุณสามารถเชื่อมต่ออุปกรณ์ของคุณเข้ากับอุปกรณ์เครื่องอื่นที่ Sony ผลิตซึ่งใช้กับ NFC ได้ เช่น ลำโพง หรือหูฟัง เมื่อทำการเชื่อมต่อในรูปแบบนี้ โปรดดูรายละเอียดเพิ่มเติมในคู่มือผู้ใช้ของอุปกรณ์ที่ใช้งานร่วมกันได้

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- ภาพรวม
- การเปิดใช้หรือปิดใช้ฟังก์ชัน Bluetooth
- เมนู การตั้งค่า

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การใช้อุปกรณ์ของคุณเป็นกระเป๋าสตางค์

คุณสามารถใช้อุปกรณ์ของคุณชำระค่าสินค้าโดยไม่ต้องหยิบกระเป๋าสตางค์ของจริง และจัดการบริการชำระเงินทั้งหมดได้ในที่เดียว เมื่อคุณทำการชำระเงิน โปรดอย่าลืมเปิดฟังก์ชัน NFC ก่อนแตะอุปกรณ์ของคุณกับเครื่องอ่านการ์ด

- 1 ตรวจสอบว่าเปิด NFC ในเครื่องแล้ว
- 2 ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [การเชื่อมต่ออุปกรณ์] > [ค่ากำหนดการเชื่อมต่อ] > [NFC] > [การชำระเงินแบบไม่ต้องสัมผัส]
รายชื่อบริการการชำระเงินจะปรากฏขึ้น
- 3 จัดการบริการการชำระเงินได้ตามต้องการ
เช่น เปลี่ยนบริการการชำระเงินเริ่มต้น

หมายเหตุ

- ในขณะนี้ อาจยังไม่มีบริการการชำระเงินผ่านอุปกรณ์เคลื่อนที่ในภูมิภาคของคุณ ระบบจะรองรับการชำระเงินด้วย NFC ในอุปกรณ์ 2 ซิมเมื่อใช้ SIM การ์ดที่สามารถใช้งาน NFC ได้ในช่องใส่ SIM การ์ด 1 เท่านั้น

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- NFC (Near Field Communication)
- เมนู การตั้งค่า

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การเปิดใช้หรือปิดใช้ฟังก์ชัน Bluetooth

ใช้ฟังก์ชัน Bluetooth เพื่อส่งไฟล์ไปยังอุปกรณ์ Bluetooth เครื่องอื่นที่ใช้งานร่วมกันได้ หรือเชื่อมต่อกับอุปกรณ์เสริมแฮนด์ฟรี การเชื่อมต่อ Bluetooth จะมีประสิทธิภาพดีขึ้นถ้าใช้งานภายในระยะ 10 เมตร โดยไม่มีวัตถุทึบคั่นกลาง การจับคู่จำเป็นสำหรับการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ Bluetooth อื่น

- 1 ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [การเชื่อมต่ออุปกรณ์] > [ค่ากำหนดการเชื่อมต่อ]
- 2 แตะ [บลูทูธ]
- 3 แตะสวิตช์เพื่อเปิดหรือปิดใช้งานฟังก์ชัน

คำแนะนำ

- คุณยังสามารถเปิดหรือปิด Bluetooth จากแผงการตั้งค่าด่วนได้

หมายเหตุ

- อุปกรณ์ของคุณไม่สามารถเชื่อมต่อแบบไร้สายกับอุปกรณ์ Bluetooth ทุกประเภทได้ Sony ไม่รับประกันว่าอุปกรณ์ Bluetooth ทุกเครื่องจะใช้งานร่วมกันได้กับอุปกรณ์ของคุณ
- อุปกรณ์ของคุณรองรับฟังก์ชันการรักษาความปลอดภัยที่สอดคล้องกับมาตรฐาน Bluetooth เพื่อให้มีการสื่อสาร Bluetooth ที่ปลอดภัย อย่างไรก็ตาม การรักษาความปลอดภัยอาจไม่เพียงพอ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับการตั้งค่าและอื่น ๆ โปรดระวังความเสี่ยงด้านความปลอดภัยเมื่อใช้งานฟังก์ชัน Bluetooth
- โปรดทราบว่า Sony จะไม่รับผิดชอบต่อการรั่วไหลของข้อมูลใด ๆ ที่อาจเกิดขึ้นเมื่อมีการสื่อสารผ่านการเชื่อมต่อ Bluetooth

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การจับคู่กับอุปกรณ์ Bluetooth อื่น
- เมนู การตั้งค่า
- การตั้งชื่ออุปกรณ์ของคุณ
- การส่งข้อมูลโดยใช้เทคโนโลยี Bluetooth
- การรับข้อมูลด้วยเทคโนโลยี Bluetooth

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การตั้งชื่ออุปกรณ์ของคุณ

คุณสามารถตั้งชื่อให้อุปกรณ์ของคุณได้ ชื่อนี้จะแสดงให้อุปกรณ์อื่นเห็น หลังจากคุณเปิดฟังก์ชัน Bluetooth และตั้งค่าให้มองเห็นอุปกรณ์ได้

- 1 ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [การเชื่อมต่ออุปกรณ์] > [จับคู่อุปกรณ์ใหม่]
- 2 แตะ [ชื่ออุปกรณ์]
- 3 ใส่ชื่ออุปกรณ์
- 4 แตะ [เปลี่ยนชื่อ]

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การเปิดใช้หรือปิดใช้ฟังก์ชัน Bluetooth
- เมนู การตั้งค่า

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การจับคู่กับอุปกรณ์ Bluetooth อื่น

เมื่อคุณนำอุปกรณ์ไปจับคู่กับอุปกรณ์อื่น คุณสามารถใช้อุปกรณ์ที่เชื่อมต่อด้วยเหล่านี้เพื่อแชร์เพลงได้ เช่นเชื่อมต่ออุปกรณ์ของคุณกับชุดหูฟัง Bluetooth หรืออุปกรณ์ Bluetooth ในรถยนต์
เมื่อจับคู่อุปกรณ์ของคุณกับอุปกรณ์ Bluetooth อื่นครั้งหนึ่งแล้ว อุปกรณ์ของคุณจะจดจำการจับคู่ดังกล่าวไว้ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าอุปกรณ์ที่คุณต้องการจับคู่ด้วยการเปิดใช้งานฟังก์ชัน Bluetooth และอุปกรณ์ Bluetooth อื่น ๆ สามารถมองเห็นอุปกรณ์นี้ได้

1 ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [การเชื่อมต่ออุปกรณ์] > [จับคู่อุปกรณ์ใหม่]


รายชื่ออุปกรณ์ Bluetooth ที่ใช้ได้จะปรากฏขึ้น

2 แตะอุปกรณ์ Bluetooth ที่คุณต้องการจับคู่

วิธีเชื่อมต่ออุปกรณ์ของคุณกับอุปกรณ์ Bluetooth อื่น

1. ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [การเชื่อมต่ออุปกรณ์]
2. ใน [อุปกรณ์ที่เคยเชื่อมต่อ] แตะอุปกรณ์ Bluetooth ที่คุณต้องการเชื่อมต่อด้วย

วิธีเลิกจับคู่อุปกรณ์ Bluetooth

1. ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [การเชื่อมต่ออุปกรณ์]
2. ใน [อุปกรณ์ที่เคยเชื่อมต่อ] ให้แตะ  (ไอคอนการตั้งค่า) ข้างชื่ออุปกรณ์ที่คุณต้องการเลิกจับคู่
3. แตะ [ไม่จำ] > [ไม่จำอุปกรณ์]

หมายเหตุ

- อุปกรณ์ Bluetooth บางอย่าง เช่นชุดหูฟัง Bluetooth ส่วนใหญ่ จะกำหนดให้คุณต้องจับคู่และเชื่อมต่อกับอุปกรณ์อีกเครื่องด้วย

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การเปิดใช้หรือปิดใช้ฟังก์ชัน Bluetooth
- เมนู การตั้งค่า
- การตั้งชื่ออุปกรณ์ของคุณ
- การส่งข้อมูลโดยใช้เทคโนโลยี Bluetooth
- การรับข้อมูลด้วยเทคโนโลยี Bluetooth

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การจับคู่กับ Bluetooth Remote Commander

หลังจากอัปเดตซอฟต์แวร์บนอุปกรณ์ของคุณแล้ว คุณสามารถใช้งาน Photo Pro บนอุปกรณ์ Xperia ด้วย Bluetooth Remote Commander ที่ผลิตโดย Sony (จำหน่ายแยกต่างหาก) ได้
 รายละเอียดเกี่ยวกับ Remote Commander ที่ใช้ร่วมกันได้จากเว็บไซต์ Sony ในพื้นที่ของคุณ หรือสอบถามจากตัวแทนจำหน่าย Sony หรือศูนย์บริการในท้องถิ่นที่ได้รับอนุญาตจาก Sony
 โปรดดูคู่มือการใช้งาน Bluetooth Remote Commander ประกอบด้วย

- 1 เปิด Photo Pro บนอุปกรณ์ Xperia ของคุณ
- 2 แตะ [MENU] บนอุปกรณ์ Xperia ของคุณ
- 3 แตะ [ควบคุมไกลผ่าน Bluetooth] บนอุปกรณ์ Xperia ของคุณ จากนั้นแตะสวิตช์เพื่อเปิดใช้งานฟังก์ชัน
- 4 แตะ [จับคู่ตัวควบคุมเครื่องใหม่] บนอุปกรณ์ Xperia ของคุณ

5 ทำการจับคู่กับ Bluetooth Remote Commander

- GP-VPT2BT: กดปุ่ม PHOTO และ ด้าน T ของปุ่มซูมค้างไว้พร้อมกันอย่างน้อย 7 วินาที
- RMT-P1BT: กดปุ่มลั่นชัตเตอร์/ปุ่ม REC และปุ่มโฟกัส/ซูม (ปุ่ม + หรือปุ่ม -) ค้างไว้พร้อมกันอย่างน้อย 7 วินาที

รายละเอียดได้จากคู่มือการใช้งาน Bluetooth Remote Commander



6 ทำตามคำแนะนำบนหน้าจอในอุปกรณ์ Xperia ของคุณ

เลือก [จับคู่อุปกรณ์และเชื่อมต่อ] และ [จับคู่อุปกรณ์] ในการแจ้งเตือนและกล่องโต้ตอบที่ปรากฏขึ้นหลายครั้งเมื่ออุปกรณ์ Xperia ของคุณตรวจพบ Bluetooth Remote Commander 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 ที่จับคู่ไว้ออก
- หากฟังก์ชันนี้ไม่ได้ทำงานอย่างถูกต้อง ให้ตรวจสอบหมายเหตุต่อไปนี้ แล้วลองจับคู่อีกครั้ง
 - ยืนยันว่า Bluetooth Remote Commander ไม่ได้เชื่อมต่อกับอุปกรณ์อื่นอยู่
 - ยืนยันว่าคุณไม่ได้ใช้งานอุปกรณ์ Xperia โดยใช้ Bluetooth Remote Commander ตัวอื่น
 - ตรวจสอบว่าตั้งโหมดใช้งานบนเครื่องบินของอุปกรณ์ Xperia เป็นปิดอยู่หรือไม่
 - ตรวจสอบว่าตั้งฟังก์ชัน Bluetooth ของอุปกรณ์ Xperia เป็นเปิดอยู่หรือไม่
 - เลิกจับคู่ Bluetooth Remote Commander

คำแนะนำ

- หากต้องการเปลี่ยนชื่อ Bluetooth Remote Commander ที่จับคู่ไว้ให้ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [การเชื่อมต่ออุปกรณ์] จากนั้นแตะ  (ไอคอนการตั้งค่า) ข้างชื่อ Bluetooth Remote Commander ที่จับคู่ไว้แล้วแตะ  (ไอคอนแก้ไข)

ไอคอนสถานะการเชื่อมต่อ Bluetooth Remote Commander


คุณสามารถตรวจสอบสถานะการเชื่อมต่อของ Bluetooth Remote Commander ได้บนช่องมองภาพเมื่อตั้ง [ควบคุมไกลผ่าน Bluetooth] เป็นเปิดขณะใช้ Photo Pro

-  (ไอคอนการเชื่อมต่อ Bluetooth Remote Commander): เปิดการใช้งาน Bluetooth Remote Commander แล้ว
-  (ไอคอนการยกเลิกการเชื่อมต่อ Bluetooth Remote Commander): ปิดการใช้งาน Bluetooth Remote Commander แล้ว

คำแนะนำ

- การเชื่อมต่อ Bluetooth จะใช้งานได้ขณะที่คุณใช้งานอุปกรณ์ Xperia ของคุณโดยใช้ Bluetooth Remote Commander เท่านั้น

วิธีเลิกจับคู่ Bluetooth Remote Commander

1. ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [การเชื่อมต่ออุปกรณ์]
2. ในส่วน [อุปกรณ์ที่เคยเชื่อมต่อ] ให้แตะ  (ไอคอนการตั้งค่า) ข้างชื่อของ Bluetooth Remote Commander ที่คุณต้องการเลิกจับคู่
3. แตะ [ลืม] > [ไม่จำอุปกรณ์]

วิธีใช้งาน Bluetooth Remote Commander

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

คำแนะนำ

- หากต้องการเปลี่ยนเลนส์ของกล้องหลัก ให้กดปุ่ม C1 บน Bluetooth Remote Commander

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การเปิดใช้หรือปิดใช้ฟังก์ชัน Bluetooth
- ภาพรวมโหมด BASIC (พื้นฐาน)
- ภาพรวมโหมด AUTO/P/S/M
- เมนู การตั้งค่า

สมาร์ทโฟน


Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การส่งข้อมูลโดยใช้เทคโนโลยี Bluetooth

ใช้เทคโนโลยี Bluetooth เพื่อแชร์ข้อมูลกับอุปกรณ์เครื่องอื่นที่รองรับ Bluetooth เช่น โทรศัพท์หรือคอมพิวเตอร์ คุณสามารถส่งข้อมูลประเภทต่างๆ ได้ดังนี้:

- ภาพถ่ายและวิดีโอ
- เพลงและไฟล์เสียงอื่นๆ
- เว็บเพจ

ตรวจสอบให้แน่ใจว่าอุปกรณ์รับเปิดใช้ฟังก์ชัน Bluetooth และอุปกรณ์เครื่องอื่น ๆ มองเห็นอุปกรณ์ Bluetooth เครื่องนั้น

- 1 เปิดแอปที่มีข้อมูลที่ต้องการส่ง
- 2 แตะรายการค้างไว้หรือเปิดรายการดังกล่าวแล้วแตะ  (ไอคอนแชร์)
- 3 เลือก [บลูทูธ] แล้วแตะชื่ออุปกรณ์รับ
เปิดฟังก์ชัน Bluetooth เมื่อได้รับข้อความแจ้ง
- 4 หากมีข้อความแสดงขึ้น ให้ยอมรับการเชื่อมต่อในอุปกรณ์รับ
- 5 หากมีข้อความแสดงขึ้น ให้ยืนยันการโอนไปยังอุปกรณ์รับจากอุปกรณ์ของคุณ
- 6 รับข้อมูลที่ส่งเข้ามาในอุปกรณ์รับ

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การเปิดใช้หรือปิดใช้ฟังก์ชัน Bluetooth](#)
- [เมนู การตั้งค่า](#)
- [การตั้งชื่ออุปกรณ์ของคุณ](#)
- [การจับคู่กับอุปกรณ์ Bluetooth อื่น](#)
- [การรับข้อมูลด้วยเทคโนโลยี Bluetooth](#)

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การรับข้อมูลด้วยเทคโนโลยี Bluetooth

ใช้เทคโนโลยี Bluetooth เพื่อแชร์ข้อมูลกับอุปกรณ์เครื่องอื่นที่รองรับ Bluetooth เช่น โทรศัพท์หรือคอมพิวเตอร์ คุณสามารถรับข้อมูลประเภทต่าง ๆ ต่อไปนี้

- ภาพถ่ายและวิดีโอ
- เพลงและไฟล์เสียงอื่นๆ
- เว็บเพจ

ตรวจสอบให้แน่ใจว่าฟังก์ชัน Bluetooth เปิดอยู่ และอุปกรณ์ Bluetooth อื่น ๆ มองเห็นได้

- 1 จากอุปกรณ์ที่จะส่งข้อมูล ส่งข้อมูลมาที่อุปกรณ์ของคุณ
- 2 เมื่อได้รับแจ้งว่ามีไฟล์ส่งเข้ามายังอุปกรณ์ ให้ลากแถบสถานะลงด้านล่าง แล้วแตะการแจ้งเตือนเพื่อรับการโอนไฟล์
- 3 แตะ [ยอมรับ] เพื่อเริ่มการโอนไฟล์
- 4 ถ้าต้องการดูความคืบหน้าของโอน ให้ลากแถบสถานะลง
- 5 ถ้าต้องการเปิดข้อมูลที่ได้รับ ให้ลากแถบสถานะลงแล้วแตะการแจ้งเตือนที่เกี่ยวข้อง

วิธีดูไฟล์ที่ได้รับผ่านการเชื่อมต่อ Bluetooth

1. ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [การเชื่อมต่ออุปกรณ์] > [ค่ากำหนดการเชื่อมต่อ]
2. แตะ [ไฟล์ที่ได้รับทางบลูทูธ]

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การเปิดใช้หรือปิดใช้ฟังก์ชัน Bluetooth
- เมนู การตั้งค่า
- การตั้งชื่ออุปกรณ์ของคุณ
- การจับคู่กับอุปกรณ์ Bluetooth อื่น
- การส่งข้อมูลโดยใช้เทคโนโลยี Bluetooth

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

เกี่ยวกับแอปการสนับสนุน

ใช้แอปการสนับสนุนในการค้นหาข้อมูลอุปกรณ์และซอฟต์แวร์ อ่านหัวข้อการสนับสนุนหรือการใช้แอปพลิเคชันที่เป็นประโยชน์ต่าง ๆ เช่น การทดสอบอุปกรณ์

หมายเหตุ

- สามารถดูข้อมูลติดต่อฝ่ายสนับสนุนได้จากเมนู ติดต่อเรา แม้ไม่ได้ทำการเชื่อมต่อเครือข่าย

1 ค้นหาแล้วแตะ (ไอคอนการสนับสนุน)

คำแนะนำ

- เชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตขณะใช้แอปพลิเคชันการสนับสนุนเพื่อให้ได้รับความช่วยเหลือที่ดีที่สุด

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การเข้าถึง

การตั้งค่าการเข้าถึง

Android มอบคุณสมบัติการเข้าถึงมากมาย เช่น [การขยาย], [ขนาดอักษร], [การแก้สี], [TalkBack] และอื่น ๆ

คุณสามารถค้นหาคุณสมบัติการเข้าถึงใน [การตั้งค่า] > [การเข้าถึง]

เยี่ยมชม Google การเข้าถึงความช่วยเหลือ ที่ support.google.com/accessibility/android เพื่อรับทราบข้อมูลเพิ่มเติม

ข้อความแบบเรียลไทม์

ข้อความแบบเรียลไทม์ (RTT) เป็นบริการข้อความที่ผู้ให้บริการเปิดให้บริการในบางประเทศ/ภูมิภาค ซึ่งจะช่วยให้อ่านอักขระแต่ละตัวในข้อความได้ตามที่พิมพ์ ตรวจสอบกับผู้ให้บริการของคุณเพื่อเรียนรู้ว่าบริการ RTT สามารถใช้ได้กับแผนบริการของคุณหรือไม่ โปรดทราบว่าในการติดต่อ 911 โดยใช้บริการ RTT ในสหรัฐอเมริกา โทรศัพท์ของคุณจะต้องติดตั้ง SIM การ์ด หากต้องการข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการใช้บริการ RTT บนโทรศัพท์ โปรดเยี่ยมชม support.google.com/accessibility/android

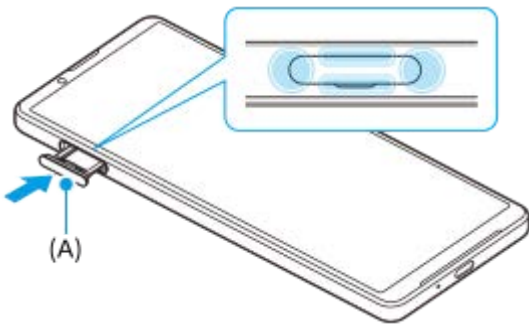
สมาร์ทโฟน
Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

การใช้อุปกรณ์ในสภาวะที่เปียกชื้นและมีฝุ่นมาก

อุปกรณ์ของคุณเป็นอุปกรณ์ที่กันน้ำและฝุ่นในระดับ IPX5/IPX8 และ IP6X อย่างไรก็ตาม โปรดอย่าลืมว่าพอร์ต USB และขั้วต่อทั้งหมดจะต้องแห้งสนิทก่อนใช้งานและควรปิดฝาครอบให้สนิท อุปกรณ์มีช่องเสียบนาโน SIM การ์ด/การ์ดหน่วยความจำที่มีฝาครอบอยู่ คุณไม่ควรนำอุปกรณ์ลงน้ำทั้งเครื่อง หรือสัมผัสกับน้ำทะเล น้ำเค็ม น้ำที่มีคลอรีน หรือของเหลวต่าง ๆ เช่น เครื่องดื่ม การรับประกันของคุณไม่ครอบคลุมความเสียหายหรือข้อบกพร่องที่เกิดจากการใช้งานอุปกรณ์โดยไม่ปฏิบัติตามคำแนะนำจาก Sony หากต้องการทราบข้อมูลการรับประกัน โปรดอ่านข้อมูลสำคัญที่ระบุไว้ใน [การตั้งค่า] > [เกี่ยวกับโทรศัพท์] > [ข้อมูลทางกฎหมาย] ในอุปกรณ์ของคุณ

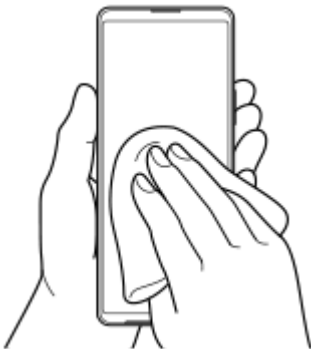
วิธีปิดฝาครอบ

1. กดตำแหน่งที่ไฮไลต์ตามภาพประกอบและตรวจสอบว่าไม่มีช่องว่างระหว่างฝาครอบกับอุปกรณ์
(A): ฝาครอบ

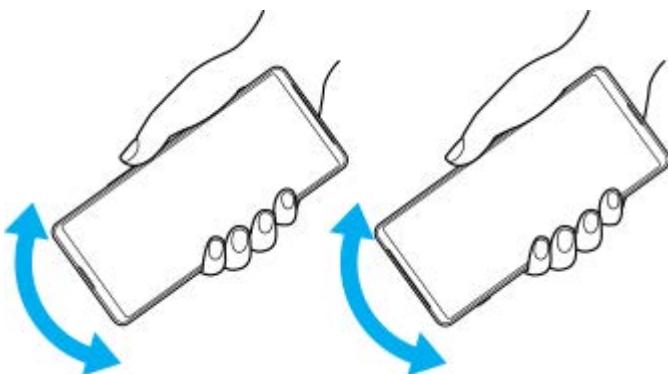


วิธีเช็ดอุปกรณ์ให้แห้ง

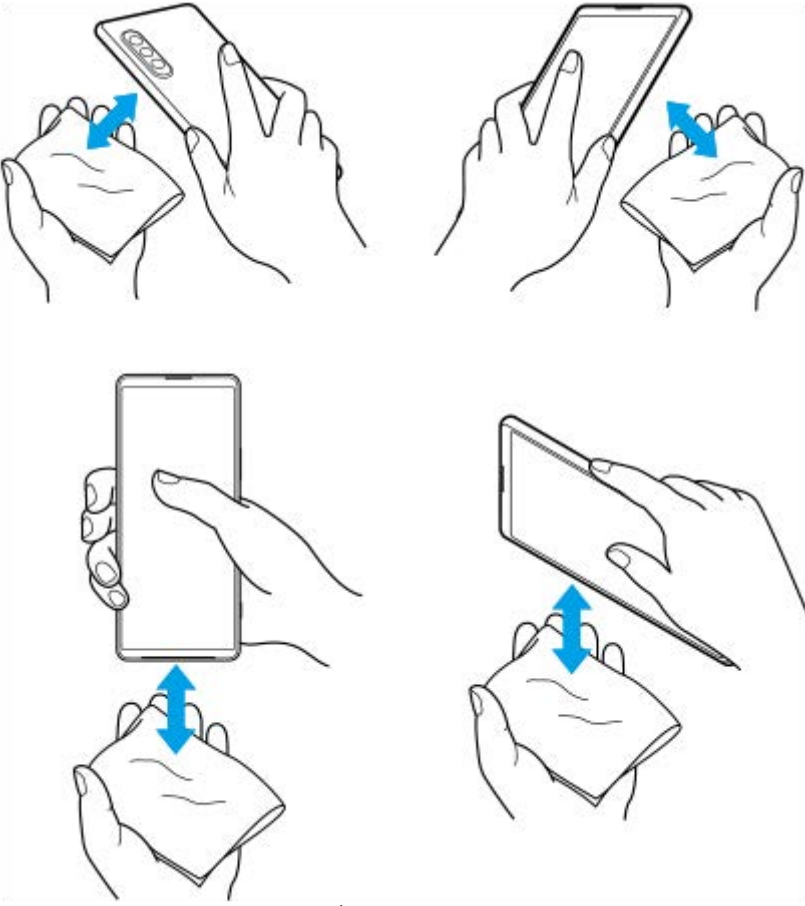
1. ใช้ผ้าไมโครไฟเบอร์เช็ดความชื้นส่วนเกินออกจากอุปกรณ์



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



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



4. วางอุปกรณ์ทิ้งไว้อย่างน้อย 2-3 ชั่วโมง และจะต้องแห้งสนิทก่อนใช้งาน

F-407-100-33 Copyright 2021 Sony Corporation

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 ขอสงวนสิทธิ์ทั้งหมดที่ไม่ได้กล่าวไว้อย่างชัดแจ้งในที่นี้ ไปที่ <https://www.xperiainfo.com/> เพื่อรับทราบข้อมูลเพิ่มเติม

คู่มือช่วยเหลือนี้อาจกล่าวถึงบริการหรือแอปพลิเคชันที่ผู้ให้บริการภายนอกเป็นผู้จัดหา การใช้โปรแกรมหรือบริการดังกล่าวอาจต้องมีการลงทะเบียนแยกต่างหากกับผู้ให้บริการภายนอกอื่น ๆ มีค่าบริการเพิ่มเติมหรือต้องระบุข้อมูลบัตรเครดิต และอาจอยู่ภายใต้เงื่อนไขการใช้งานเพิ่มเติม การเปลี่ยนแปลง การหยุดชะงัก หรือการยกเลิกบริการได้ตลอดเวลา หากต้องการข้อมูลแอปพลิเคชันที่เข้าถึงได้หรือผ่านเว็บไซต์ภายนอก โปรดอ่านข้อกำหนดการใช้งานและนโยบายความเป็นส่วนตัวของเว็บไซต์ดังกล่าวก่อนใช้งาน Sony ไม่รับประกันหรือรับรองความพร้อมใช้งานหรือประสิทธิภาพของแอปพลิเคชัน เว็บไซต์ หรือบริการของบริษัทอื่น ในกรณีที่ซอฟต์แวร์ที่มาพร้อมกับหรือให้มาพร้อมกับอุปกรณ์ของคุณมีข้อกำหนดและเงื่อนไขเพิ่มเติม ข้อกำหนดดังกล่าวจะควบคุมการครอบครองและการใช้งานซอฟต์แวร์ของคุณด้วย

อุปกรณ์ของคุณมีความสามารถในการดาวน์โหลด จัดเก็บ และส่งต่อเนื้อหาเพิ่มเติม เช่น เพลงหรือวิดีโอ การใช้งานเนื้อหาดังกล่าวอาจถูกจำกัดหรือห้ามโดยสิทธิ์ของบุคคลภายนอก ซึ่งรวมถึงแต่ไม่จำกัดเพียงการจำกัดภายใต้กฎหมายลิขสิทธิ์ที่เกี่ยวข้อง คุณจะเป็นผู้รับผิดชอบแต่เพียงผู้เดียวต่อเนื้อหาที่คุณดาวน์โหลดและส่งต่อจากอุปกรณ์ของคุณ ซึ่งไม่ใช่ความรับผิดชอบของ Sony ดังนั้น ก่อนใช้เนื้อหาอื่น โปรดตรวจสอบว่าการใช้งานของคุณนั้นได้รับอนุญาตอย่างเหมาะสมหรือมีสิทธิ์อันชอบธรรมแล้ว Sony ไม่รับประกันความถูกต้อง ความสมบูรณ์ หรือคุณภาพของเนื้อหาเพิ่มเติมใด ๆ หรือเนื้อหาของบริษัทอื่น Sony ไม่รับผิดชอบต่อการใช้เนื้อหาเพิ่มเติมดังกล่าวหรือเนื้อหาอื่น 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 MPEG LA ในการจัดหาวิดีโอ MPEG-4 และ/หรือ AVC ไม่มีการอนุญาตที่ครอบคลุมถึงการใช้งานอื่น ๆ ไม่ว่าโดยตรงหรือโดยอ้อม โปรดดูข้อมูลเพิ่มเติม รวมถึงข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับการใช้งานเพื่อส่งเสริมการขาย การใช้งานภายใน และการใช้งานเชิงพาณิชย์จาก MPEG LA, L.L.C ดู www.mpegla.com เทคโนโลยีการถอดรหัสเสียง MPEG Layer-3 ได้รับอนุญาตจาก Fraunhofer IIS และ Thomson

หมายเหตุ: Sony แนะนำให้ผู้ใช้สำรองข้อมูลส่วนบุคคลของตนเอง

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

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

©2021 Sony Corporation

สงวนลิขสิทธิ์

สมาร์ทโฟน
Xperia 1 III XQ-BC52/XQ-BC62/XQ-BC72

แนวทางเกี่ยวกับการรับประกัน SAR และการใช้งาน

สำหรับข้อมูลเกี่ยวกับการรับประกัน, SAR (อัตราการดูดซึมเฉพาะ) และคำแนะนำด้านความปลอดภัย โปรดอ่านข้อมูลสำคัญที่ให้ไว้ในส่วน [การตั้งค่า] > [เกี่ยวกับโทรศัพท์] > [ข้อมูลทางกฎหมาย] บนอุปกรณ์ของคุณ