

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

หัวข้อยอดนิยม

[การเปลี่ยนแปลงหลังจากการอัปเดตซอฟต์แวร์เป็น Android 14](#)
[การเปลี่ยนแปลงหลังจากการอัปเดตซอฟต์แวร์เป็น Android 13](#)
[การถ่ายภาพหน้าจอ](#)
[หน้าจอหลัก](#)

หัวข้อสำหรับการเริ่มต้นใช้งานอุปกรณ์

[การใส่ SIM การ์ดและการ์ดหน่วยความจำ](#)
[การกำหนดค่า eSIM \(XQ-CT54 เท่านั้น\)](#)
[การชาร์จอุปกรณ์](#)

เว็บไซต์ภายนอกเพื่อการอ้างอิง

[ข้อมูลการสนับสนุนสำหรับ Xperia 1 IV](#) 
[ศูนย์ช่วยเหลือ Android](#) 

คุณสมบัติการอัปเดตซอฟต์แวร์

[การเปลี่ยนแปลงหลังจากการอัปเดตซอฟต์แวร์เป็น Android 14](#)

[การเปลี่ยนแปลงหลังจากการอัปเดตซอฟต์แวร์เป็น Android 13](#)

เริ่มต้นใช้งาน

[ภาพรวม](#)

[การใส่ SIM การ์ดและการ์ดหน่วยความจำ](#)

[การกำหนดค่า eSIM \(XQ-CT54 เท่านั้น\)](#)

[การตั้งค่า SIM การ์ด](#)

[การเปิดอุปกรณ์](#)

[การเปิดหรือปิดหน้าจอ](#)

[การตั้งค่าบัญชี Google ในอุปกรณ์](#)

[การชาร์จอุปกรณ์](#)

[การชาร์จอุปกรณ์ของคุณด้วยเครื่องชาร์จไร้สาย](#)

การโอนเนื้อหา

[การซิงโครไนซ์ข้อมูลโดยใช้บัญชี Google](#)

[การโอนเนื้อหาโดยใช้คอมพิวเตอร์](#)

[การโอนเนื้อหาโดยใช้การ์ด SD](#)

การเรียนรู้หลักการพื้นฐาน

[หน้าจอหลัก](#)

[การถ่ายภาพหน้าจอ](#)

[การบันทึกหน้าจออุปกรณ์ของคุณ](#)

[การสแกน QR Code](#)

[การปรับเวลาที่ไมใช่ทำงานก่อนที่หน้าจอจะดับลง](#)

[การควบคุมแสงพื้นหลังอัจฉริยะ](#)

[การใช้ Side sense](#)

[การตั้งค่าตัวเลือก Side sense อื่น ๆ](#)

[โหมดแบ่งหน้าจอ](#)

[โหมดหน้าต่างป๊อปอัพ](#)

[โหมดมือเดียว](#)

[การตั้งปลุก](#)

[ไฟแจ้งเตือน](#)

ไอคอนในแถบสถานะ

[แถบสถานะและแผงการแจ้งเตือน](#)

[ไอคอนแสดงสถานะ](#)

[ไอคอนการแจ้งเตือน](#)

Photo Pro (Photography Pro)

[สำรวจ Photo Pro](#)

โหมด BASIC (พื้นฐาน)

[ภาพรวมโหมด BASIC \(พื้นฐาน\)](#)

[การถ่ายภาพหรือบันทึกวิดีโอ](#)

[การดูภาพถ่ายและวิดีโอ](#)

[การสแกน QR Code](#)

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

เซลฟี

[การถ่ายเซลฟี](#)

[การถ่ายเซลฟีโดยใช้ชัตเตอร์มือ](#)

การตั้งค่าโหมด BASIC (พื้นฐาน)

[สีและความสว่าง](#)

[เอฟเฟกต์เบลอจากหลัง \(bokeh\)](#)

[การบันทึกวิดีโอ HDR](#)

[ช่วงไดนามิก](#)

[การบันทึกวิดีโอแบบไม่สั่น](#)

การใช้โหมดการจับภาพต่าง ๆ

[การเลือกโหมดการจับภาพ](#)

[วิดีโอแบบภาพช้า](#)

[เซลฟีหน้าสวย](#)

[พานอรามา](#)

[ผลสร้างสรรค์](#)

การใช้โหมด AUTO/P/S/M

[ภาพรวมโหมด AUTO/P/S/M](#)

[เมนูฟังก์ชัน](#)

[การถ่ายภาพนิ่ง](#)

การเลือกโหมดถ่ายภาพ

[โหมดอัตโนมัติ \(AUTO\)](#)

[ตั้งโปรแกรมอัตโนมัติ \(P\)](#)

[เน้นความเร็วชัตเตอร์ \(S\)](#)

[ปรับการรับแสงเอง \(M\)](#)

การบันทึกและการเรียกคืนการตั้งค่ากล้อง

[บันทึกตั้งค่ากล้อง](#)

[ใช้ค่าบันทึก \(MR\)](#)

การเลือกโหมดขับเคลื่อน (ถ่ายภาพต่อเนื่อง/ตั้งเวลา)

[ถ่ายภาพต่อเนื่อง](#)

[การตั้งเวลาเอง](#)

การใช้แฟลช

[การจดจำจากและเงื่อนไข](#)

การตั้งค่ากล้องเพิ่มเติม

[การตั้งค่าโฟกัสโดยการสัมผัสช่องมองภาพ](#)

[AF ในหน้า/ดวงตา \(ภาพนิ่ง/วิดีโอ\)](#)

[การทำให้โทนสีผิวนุ่มนวลขึ้น](#)

[การติดตามวัตถุ](#)

[การตั้งค่า โหมด Transfer & Tagging](#)

[ที่เก็บข้อมูล](#)

[การใส่แท็กที่ตั้ง](#)

[เส้นตาราง](#)

[วิธีต่าง ๆ ในการใช้ปุ่มระดับเสียง](#)

[สัญญาณเสียง](#)

Video Pro (Videography Pro)

[การเปิด Video Pro](#)

[เมนู Video Pro](#)

[การตั้งค่า Video Pro](#)

[โหมดสตรีมมิ่ง Video Pro](#)

Cinema Pro (Cinematography Pro)

[การเปิดแอปพลิเคชัน Cinema Pro](#)

[การรวมคลิปและดูภาพยนตร์](#)

Music Pro

[Music Pro](#)

เพลง

[การโอนเพลงจากคอมพิวเตอร์ไปยังอุปกรณ์ของคุณ](#)

[การฟังเพลง](#)

[คุณสมบัติของแอปพลิเคชันเพลง](#)

เกมแอนิเมชันเซอร์

[การเปิดแอปพลิเคชัน เกมแอนิเมชันเซอร์](#)

[การใช้เมนูเกมเอนแชนเซอร์](#)

[การตั้งค่าคุณภาพของภาพและเสียงในเมนูเกมเอนแชนเซอร์](#)

[การสตรีมสดโดยใช้เกมเอนแชนเซอร์](#)

หน้าจอภายนอก

[การใช้แอป หน้าจอภายนอก](#)

[หน้าจอภายนอก โหมดสตรีมมิ่ง](#)

[หน้าจอภายนอก การตั้งค่าเสียง](#)

[การบันทึกวิดีโอที่กำลังดูในอุปกรณ์](#)

[โหมดทันทานของจอภาพ](#)

แอปสนับสนุน

[เกี่ยวกับแอปการสนับสนุน](#)

การตั้งค่า

[เมนูการตั้งค่า](#)

ระดับเสียง การสั่น และเสียง

— [ระดับเสียงและการสั่น](#)

— [เสียงและโทน](#)

[การตั้งค่าจอแสดงผล](#)

[การใช้บริการระบบตำแหน่งที่ตั้ง](#)

[วันที่และเวลา](#)

การจัดการพลังงาน

— [แบตเตอรี่แคร์](#)

— [โหมด STAMINA](#)

— [แบตเตอรี่และการจัดการพลังงาน](#)

— [การดูปริมาณแบตเตอรี่ที่ใช้ไปกับแอปพลิเคชัน](#)

การปรับคุณภาพเสียง

— [การปรับคุณภาพเสียงให้ดีที่สุดโดยใช้ Dolby Sound](#)

— [การปรับเปลี่ยนคุณภาพเสียงโดยใช้ 360 Reality Audio](#)

— [การปรับคุณภาพเสียงให้ดีที่สุดโดยใช้ 360 Upmix](#)

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

[การลดเสียงลมรบกวนขณะบันทึกภาพ](#)

การสั่นแบบไดนามิก

[การใช้การสั่นแบบไดนามิก](#)

[การปรับเสียงการสั่นแบบไดนามิก](#)

[หน้าจอแบบแอมเบียนท์](#)

[จัดการการโทรอัจฉริยะ](#)

การบำรุงรักษา

การอัปเดตอุปกรณ์

[ก่อนอัปเดตอุปกรณ์ของคุณ](#)

[การอัปเดตอุปกรณ์แบบไร้สาย](#)

[การอัปเดตแอปพลิเคชัน](#)

การรีสตาร์ท การรีเซ็ต และการซ่อมแซม

[การรีสตาร์ทและการรีเซ็ตอุปกรณ์](#)

[การซ่อมแซมซอฟต์แวร์ของอุปกรณ์โดยใช้ Xperia Companion](#)

[การรีเซ็ตแอปพลิเคชัน](#)

การเพิ่มประสิทธิภาพหน่วยความจำ

[วิธีดูแลสถานะหน่วยความจำ](#)

[การเพิ่มพื้นที่ว่างในที่เก็บข้อมูลภายใน](#)

[การสั่งให้แอปพลิเคชันและบริการต่าง ๆ หยุดทำงาน](#)

[การฟอร์แมตการ์ดหน่วยความจำ](#)

อินเทอร์เน็ตและเครือข่าย

[การเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตโทรศัพท์มือถือ](#)

[การเพิ่มความแรงของสัญญาณ Wi-Fi®](#)

[การควบคุมการใช้ข้อมูล](#)

การเชื่อมต่อ

เทคโนโลยีไร้สาย Bluetooth®

[การเปิดใช้หรือปิดใช้ฟังก์ชัน Bluetooth](#)

[การตั้งชื่ออุปกรณ์ของคุณ](#)

[การจับคู่กับอุปกรณ์ Bluetooth อื่น](#)

[การจับคู่กับ Remote Commander และกรุป Bluetooth](#)

[การส่งข้อมูลโดยใช้เทคโนโลยี Bluetooth](#)

[การรับข้อมูลด้วยเทคโนโลยี Bluetooth](#)

[การแชร์เสียงกับอุปกรณ์หลายเครื่อง \(Bluetooth LE Audio\)](#)

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

[การใช้อุปกรณ์ของคุณเป็นกระเป๋าตังค์](#)

[การสะท้อนหน้าจออุปกรณ์บนหน้าจอทีวีโดยไม่ต้องใช้สาย](#)

[การเชื่อมต่ออุปกรณ์กับอุปกรณ์เสริม USB](#)

ความปลอดภัยในการใช้อุปกรณ์

[ตรวจสอบว่าอุปกรณ์ได้รับการป้องกัน](#)

[การค้นหาหมายเลข IMEI ของอุปกรณ์](#)

[การค้นหา ล็อก หรือลบข้อมูลในอุปกรณ์ที่สูญหาย](#)

หมายเหตุเกี่ยวกับการใช้งาน การเข้าถึง และข้อมูลทางกฎหมาย

[เกี่ยวกับคู่มือช่วยเหลือฉบับนี้](#)

[การเข้าถึง](#)

[การใช้อุปกรณ์ในสถานะที่เปียกชื้นและมีฝุ่นมาก](#)

[ข้อมูลทางกฎหมาย](#)

[แนวทางเกี่ยวกับการรับประกัน SAR และการใช้งาน](#)

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การเปลี่ยนแปลงหลังจากการอัปเดตซอฟต์แวร์เป็น Android 14

นอกจากการอัปเดตซอฟต์แวร์เป็น Android 14 แล้ว ยังมีการเปลี่ยนแปลงบางอย่างกับฟังก์ชันต่าง ๆ ที่มีอยู่ด้วย ต่อไปนี้คือส่วนหนึ่งของการเปลี่ยนแปลงสำคัญ ๆ หลังจากการอัปเดตอุปกรณ์ของคุณเป็น Android 14

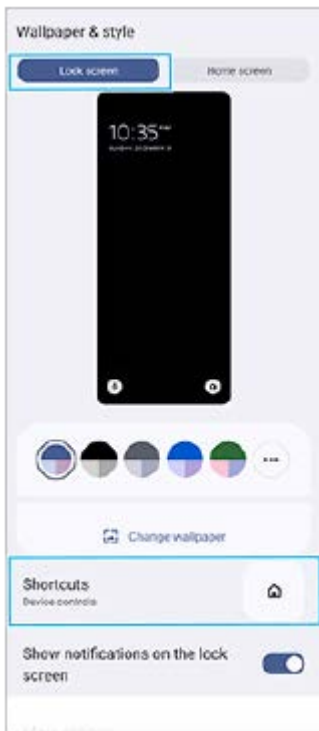
คู่มือช่วยเหลือนี้ไม่ได้อธิบายคุณสมบัติและฟังก์ชันต่าง ๆ ทั้งหมดของ Android 14 คุณสมบัติ ฟังก์ชัน การตั้งค่า และองค์ประกอบของการออกแบบหน้าจอบางอย่างอาจแตกต่างไปจากเนื้อหาของคู่มือช่วยเหลือนี้หลังจากการอัปเดตอุปกรณ์ของคุณเป็น Android 14

คุณสมบัติใหม่ของหน้าจอขณะล็อก

ตอนนี้คุณสามารถแสดงไอคอนทางลัด เช่น [ไฟฉาย] หรือ [ห้ามรบกวน] เพื่อเข้าถึงคุณสมบัติแต่ละอย่างได้อย่างรวดเร็วจากหน้าจอขณะล็อก



- 1.แตะพื้นที่ว่างบนหน้าจอหลักค้างไว้ จากนั้นแตะ [วอลเปเปอร์และรูปแบบ]
- 2.แตะ [ล็อกหน้าจอ] > [ทางลัด]



3. แตะ [ทางลัดทางซ้าย] หรือ [ทางลัดทางขวา] จากนั้นเลือกไอคอนที่คุณต้องการแสดงบนหน้าจอขณะล็อก

หมายเหตุ

- มีการนำสวิตช์ [แสดง Wallet] และสวิตช์ [แสดงระบบควบคุมอุปกรณ์] ในส่วน [การตั้งค่า] > [การแสดงผล] > [กำหนดหน้าจอล็อก] ออกไป

เปลี่ยนเป็น Side sense


- ตอนนี้คุณสามารถสลับระหว่างเมนู Side sense กับเมนูหลายหน้าต่างได้โดยบิดไปทางซ้ายหรือขวาบนหน้าจอ รวมทั้งโดยแตะแต่ละแท็บ
- มีการย้ายการตั้งค่า [Side sense] ไปอยู่ในส่วนการตั้งค่า [การดำเนินการและมุมมอง] แล้ว หากต้องการแสดงการตั้งค่า [Side sense] ให้ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [การดำเนินการและมุมมอง] > [Side sense]

คุณสมบัติใหม่ของ Video Pro




รองรับรูปแบบแนวตั้ง

ตอนนี้อินเทอร์เฟซจะสลับโดยอัตโนมัติตามทิศทางของอุปกรณ์ ดังนั้นคุณจึงสามารถใช้ Video Pro ได้ทั้งแนวตั้งและแนวนอน

[เคล็ดลับ] เพิ่มเติมในเมนูการตั้งค่า

แตะ  (ไอคอนการตั้งค่า) > [เคล็ดลับ] เพื่อไปยังเว็บไซต์เคล็ดลับ Video Pro

โหมดสตรีมมิ่ง

- หากคุณมีช่องสัญญาณหลายช่องที่ลงทะเบียนไว้และต้องการระบุปลายทางในการสตรีม ตอนนี้คุณสามารถเลือกช่องสำหรับการสตรีมได้แม้ว่าจะเลือก [YouTube™] สำหรับ [เชื่อมต่อ] ก็ตาม
- ตอนนี้คุณสามารถแชร์ URL สดของ YouTube ได้แล้ว แตะ  (ไอคอนการตั้งค่า) > [URL เหตุการณ์สด] >  (ไอคอนแชร์) แล้วทำตามคำแนะนำบนหน้าจอ เมื่อคุณสร้างเหตุการณ์ใหม่  (ไอคอนแชร์) จะปรากฏในกล่องโต้ตอบผลลัพธ์การสร้างสำหรับเหตุการณ์สดของ YouTube
- ตอนนี้คุณสามารถสลับระหว่างกล่องหน้ากับกล่องหลักและเปลี่ยนเลนส์ในระหว่างสตรีมมิ่งได้
- แตะปุ่มแชทสด (A) เพื่อดูแชทสดในหน้าต่างแชทสดของ YouTube




คุณสมบัติใหม่ของหน้าจอภายนอก

เมื่อใช้แอปหน้าจอภายนอก ให้เชื่อมต่ออุปกรณ์วิดีโอที่รองรับเอาต์พุต USB Video Class (UVC) กับอุปกรณ์ Xperia ของคุณ

หมายเหตุ

- วิดีโอจะแสดงขึ้นในช่วงที่จำกัดในอุปกรณ์ Xperia ไม่ว่าจะนำเข้าวิดีโอเต็มรูปแบบจากอุปกรณ์วิดีโอที่เชื่อมต่ออยู่ก็ตาม ความสว่างและสีของวิดีโอที่แสดงบนอุปกรณ์ Xperia อาจแตกต่างจากวิดีโอต้นฉบับ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับวิดีโอที่นำเข้าและรูปแบบวิดีโอ

คำแนะนำ

- เมื่อนำเข้าวิดีโอ 4K เข้าจากอุปกรณ์วิดีโอที่เชื่อมต่อ อัตราเฟรมจะถูกจำกัดที่ 30 fps
- หากการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์วิดีโอที่เชื่อมต่อไม่เสถียร ลองใช้อัตราเฟรม 30 fps และ  (ไอคอนการตั้งค่า) > [การตั้งค่าจอภาพ] > [อัตราเฟรม]

โหมดจอภาพ

คุณสามารถตรวจสอบการเปิดรับแสงและโพกัสของวิดีโอที่นำเข้าได้โดยแสดงรูปแบบคลื่น สีเทจ และข้อมูล Zebra

คุณสามารถบันทึกวิดีโอที่ดูใน Xperia และใช้เป็นวิดีโอสำรองได้ หากจำเป็น โปรดดูรายละเอียดจากหัวข้อที่เหมาะสมที่ระบุไว้ใน “หัวข้อที่เกี่ยวข้อง”



1.แตะเพื่อเปลี่ยนเป็นโหมดสะท้อน

วิดีโอจะถูกสตรีมและบันทึกในมุมมองปกติแม้ว่าจะอยู่ในโหมดสะท้อน

2. แตะเพื่อเลือกการแสดงผลตัวเลือกช่วยถ่ายภาพจาก DISP1, DISP2 และ OFF
คุณสามารถตั้งค่าตัวเลือกช่วยถ่ายภาพที่ชื่นชอบเป็น DISP1 หรือ DISP2 โดยการแตะ **DISP** (ไอคอนแสดงตัวเลือกช่วยถ่ายภาพ)
3. แตะเพื่อตั้งค่าตัวเลือกช่วยถ่ายภาพสำหรับ DISP1 และ DISP2 ตามลำดับ
แตะแท็บ DISP1 หรือ DISP2 ในเมนูที่เปิดขึ้น จากนั้นแตะสวิตช์แต่ละตัวเพื่อแสดงหรือซ่อนตัวเลือก
หากต้องการตั้งค่ารายละเอียด ให้แตะ **⚙️** (ไอคอนแก้ไข)
- [เส้นตาราง]: เลือกประเภทของเส้นตาราง
 - [เส้นกรอบรูป]: เลือกจากอัตราส่วนภาพต่าง ๆ
 - [รูปแบบคลื่น]: เลือกจากรูปแบบคลื่นแบบต่าง ๆ
 - [สีเทียม]: ปรับแต่งสีเทจและช่วงสีโดยแตะ **⚙️** (ไอคอนการตั้งค่า) คุณสามารถปรับแต่งการตั้งค่าได้สูงสุดถึง 3 ค่า
 - [มีล่าย]: เปลี่ยนระดับของ Zebra ด้วยตัวเลื่อนปรับความสว่างของ Zebra

4. แตะเพื่อเริ่มหรือหยุดการบันทึก

โหมดสตรีมมิ่ง

หากคุณมีช่องสัญญาณหลายช่องที่ลงทะเบียนไว้และต้องการระบุปลายทางในการสตรีม ตอนนี้คุณสามารถเลือกช่องสำหรับการสตรีมได้
แม้ว่าจะเลือก [YouTube™] สำหรับ [เชื่อมต่อกับ] ก็ตาม

คุณสมบัติใหม่ของเกมเอนแชนเซอร์

การเลือกสไตล์โหมดเกม

คุณสามารถเลือกสไตล์โหมดเกมได้ขณะอยู่ในเกม

ให้แตะ **🎮** (ไอคอนลอย) ขณะเล่นเกม แล้วแตะ **⚙️** (ไอคอนการตั้งค่าเกมเอนแชนเซอร์) > [สไตล์โหมดเกม] แล้วเลือกตัวเลือก
หากต้องการเปลี่ยนการตั้งค่า [สไตล์โหมดเกม] ของเกมที่เพิ่มไว้ก่อนหน้านี้ทั้งหมด บนหน้าจอหลักหลังจากเปิดแอปเกมเอนแชนเซอร์
ให้แตะ **⚙️** (ไอคอนการตั้งค่าเกมเอนแชนเซอร์) > [สไตล์โหมดเกมเริ่มต้น] จากนั้นเลือกตัวเลือกแล้วแตะ [ใช่]

การถ่ายภาพหน้าจอโดยใช้ปุ่มขัดเตอร์

คุณสามารถถ่ายภาพหน้าจอได้โดยใช้ปุ่มขัดเตอร์

หากต้องการตั้งค่าเกมให้ถ่ายภาพหน้าจอโดยใช้ปุ่มขัดเตอร์ ให้แตะ **🎮** (ไอคอนลอย) ขณะเล่นเกม แล้วแตะ **⚙️** (ไอคอนการตั้งค่าเกมเอนแชนเซอร์) > [ปุ่มลัด HWB] > [กดปุ่มขัดเตอร์] > [ภาพหน้าจอตัวน]

หากต้องการตั้งค่าเกมที่เพิ่มไว้ก่อนหน้านี้ทั้งหมดให้ถ่ายภาพหน้าจอโดยใช้ปุ่มขัดเตอร์ บนหน้าจอหลักหลังจากเปิดแอปเกมเอนแชนเซอร์ ให้แตะ **⚙️** (ไอคอนการตั้งค่าเกมเอนแชนเซอร์) > [ปุ่มลัด HWB เริ่มต้น] > [กดปุ่มขัดเตอร์] > [ภาพหน้าจอตัวน] แล้วแตะ [ใช่]

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การบันทึกวิดีโอที่กำลังดูในอุปกรณ์

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การเปลี่ยนแปลงหลังจากการอัปเดตซอฟต์แวร์เป็น Android 13

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

คู่มือช่วยเหลือนี้ไม่ได้อธิบายคุณสมบัติและฟังก์ชันต่าง ๆ ทั้งหมดของ Android 13 คุณสมบัติ ฟังก์ชัน การตั้งค่า และองค์ประกอบของการออกแบบหน้าจอบางอย่างอาจแตกต่างไปจากเนื้อหาของคู่มือช่วยเหลือนี้หลังจากการอัปเดตอุปกรณ์ของคุณเป็น Android 13

การแชร์เสียงกับอุปกรณ์หลายเครื่อง (Bluetooth LE Audio)

ฟังก์ชัน [การแชร์เสียง] ของ Bluetooth LE Audio ช่วยให้สามารถกระจายเสียงไปยังหูฟังหลายเครื่องได้พร้อมกัน โปรดดูรายละเอียดจากหัวข้อที่เหมาะสมที่ระบุไว้ใน “หัวข้อที่เกี่ยวข้อง”

LE Audio จะสามารถใช้งานได้ผ่านการอัปเดตซอฟต์แวร์อื่นหลังการอัปเดต Android 13 ในบางภูมิภาคและบางประเทศ

หน้าจอขณะล็อกแบบใหม่

ไอคอนต่อไปนี้จะแสดงบนหน้าจอขณะล็อก คุณสามารถเข้าถึงแต่ละคุณสมบัติได้อย่างรวดเร็วจากหน้าจอขณะล็อกโดยแตะไอคอนค้างไว้

- ☑ (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 ให้ปัดไปทางซ้ายหรือขวาเพื่อค้นหา  (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]
คุณสามารถเลือกสีหรือการตั้งค่าที่ต้องการได้บนหน้าจอลงการตั้งค่า [วอลเปเปอร์และรูปแบบ]

หมายเหตุ

- ระบบไม่มี [สีแบบไดนามิก] ในส่วน [การตั้งค่า] > [การแสดงผล] แล้ว

คุณสมบัติใหม่ของ Photo Pro

การซูมอย่างราบรื่นในโหมด BASIC (พื้นฐาน)

คุณสามารถซูมเข้าและออกได้อย่างราบรื่นโดยไม่ต้องเปลี่ยนเลนส์ไม่เพียงแต่ขณะบันทึกวิดีโอ แต่ขณะถ่ายภาพด้วย

การเปลี่ยนแปลงวิธีการแสดงผลการสแกนคิวอาร์โค้ด

วิธีการแสดงผลการสแกนคิวอาร์โค้ดได้เปลี่ยนจากการแจ้งเตือนเป็นแบนเนอร์แล้ว
เสียงล่องไปที่คิวอาร์โค้ด แล้วแตะแบนเนอร์ที่ปรากฏในช่องมองภาพ

หมายเหตุ

- การแจ้งเตือนคิวอาร์โค้ดจะไม่แสดงในแผงการแจ้งเตือนอีกต่อไป

คุณสมบัติใหม่ของเกมแอนเซนเซอร์

โหมดเกม

บนหน้าจอ [โหมดเกม] คุณสามารถเพิ่มประสิทธิภาพให้กับอุปกรณ์สำหรับการเล่นเกมและตรวจสอบสภาพของอุปกรณ์เพื่อช่วยปรับปรุงประสบการณ์การเล่นเกมของคุณ

1. บัดไปทางซ้ายหรือขวาที่ด้านบนของหน้าจอ [โหมดเกม] เพื่อเลือกตัวเลือกจาก [ต้องการประสิทธิภาพ], [สมดุล], [ต้องการอายุใช้งานแบตเตอรี่] และ [กำหนดเอง]
2. หลังจากเลือกตัวเลือกแล้ว ให้เลื่อนลงไปตามหน้าจอเพื่อตรวจสอบค่าของการตั้งค่าแต่ละรายการ

คำแนะนำ

- ในโหมด [ต้องการประสิทธิภาพ], [สมดุล] หรือ [ต้องการอายุใช้งานแบตเตอรี่] การตั้งค่าที่เป็นสีเทาเป็นค่าที่ปรับและใช้โดยอัตโนมัติและจะไม่สามารถเปลี่ยนแปลงได้ หากต้องการสร้างเงื่อนไขการเล่นเกมที่ยอดเยี่ยมโดยการปรับการตั้งค่าทั้งหมดอย่างละเอียด ให้เลือก [กำหนดเอง]
- แตะ ⓘ (ปุ่มแสดงรายละเอียด) ตรงมุมขวาบนของหน้าจอ [โหมดเกม] เพื่อดูคำอธิบายของโหมดและการตั้งค่า
- การตั้งค่าสำหรับ [การควบคุมพลังงาน H.S.], [ปล่อย RAM] และ [ปรับแต่งพื้นที่สัมผัส] จะใช้ร่วมกันระหว่างโหมดต่าง ๆ คุณสามารถเปลี่ยนการตั้งค่าสำหรับแต่ละเกมได้
- การเปลี่ยนแปลงการตั้งค่า Xperia Stream จะมีผลเมื่อเชื่อมต่อ Xperia Stream กับอุปกรณ์ของคุณ สามารถซื้อ Xperia Stream ได้ในบางประเทศและบางภูมิภาคเท่านั้น

คุณสมบัติใหม่ของหน้าจอภายนอก

มีการเพิ่มคุณสมบัติต่อไปนี้ในโหมดจอภาพ



1. แตะเพื่อแสดงและเลือกรูปแบบคลื่นแบบต่าง ๆ
คุณสามารถตรวจสอบการเปิดรับแสงและสมดุลสีของวิดีโออินพุตได้ที่รูปแบบคลื่นของความสว่างและโทนสีที่แสดงขึ้น
2. แตะเพื่อแสดงหรือซ่อนภาพสีเท้าง
คุณสามารถใช้ภาพสีเท้างเพื่อตรวจสอบการเปิดรับแสงของวิดีโออินพุตผ่านภาพสี ซึ่งแสดงถึงความสว่างของสัญญาณอินพุต

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

การป้องกันไม่ให้อุปกรณ์ของคุณถูกลดเสียงโดยไม่ได้ตั้งใจ (กดเพื่อปลดล็อกด้วยลายนิ้วมือ)

เมื่อใช้ลายนิ้วมือเพื่อปกป้องอุปกรณ์ของคุณ คุณสามารถใช้ฟังก์ชัน [กดเพื่อปลดล็อกด้วยลายนิ้วมือ] เพื่อป้องกันไม่ให้อุปกรณ์ของคุณถูกลดเสียงโดยไม่ได้ตั้งใจขณะอยู่ในโหมดพักหน้าจอ

1. ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [ความปลอดภัย] > จากนั้นแตะสวิตช์ [กดเพื่อปลดล็อกด้วยลายนิ้วมือ] เพื่อเปิดใช้งานฟังก์ชัน อุปกรณ์จะไม่ตรวจจับลายนิ้วมือของคุณแม้ว่านิ้วของคุณจะแตะปุ่มเปิดปิดขณะอยู่ในโหมดพักหน้าจอ หากต้องการปลดล็อกอุปกรณ์ ให้กดปุ่มเปิดปิดแล้วแตะนิ้วค้างไว้

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การแชร์เสียงกับอุปกรณ์หลายเครื่อง \(Bluetooth LE Audio\)](#)

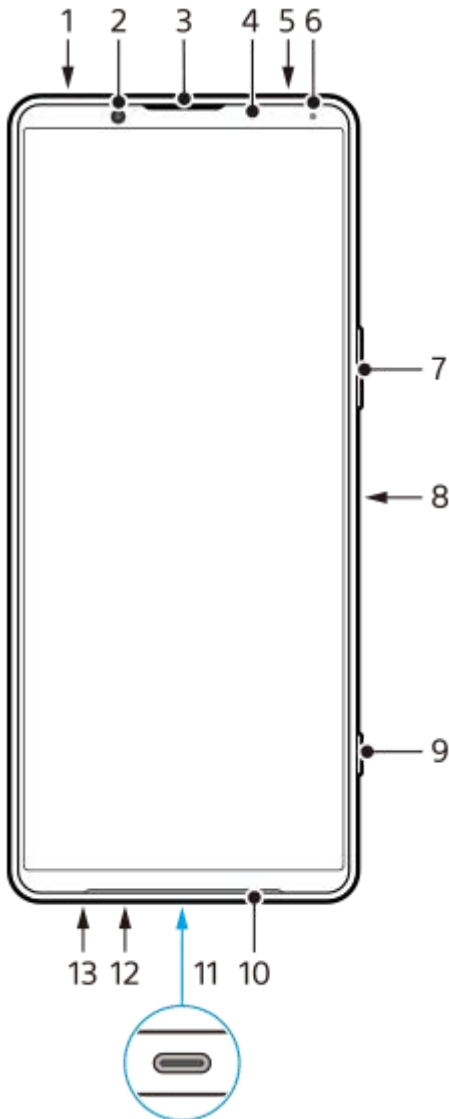
G-438-100-34 Copyright 2022 Sony Corporation

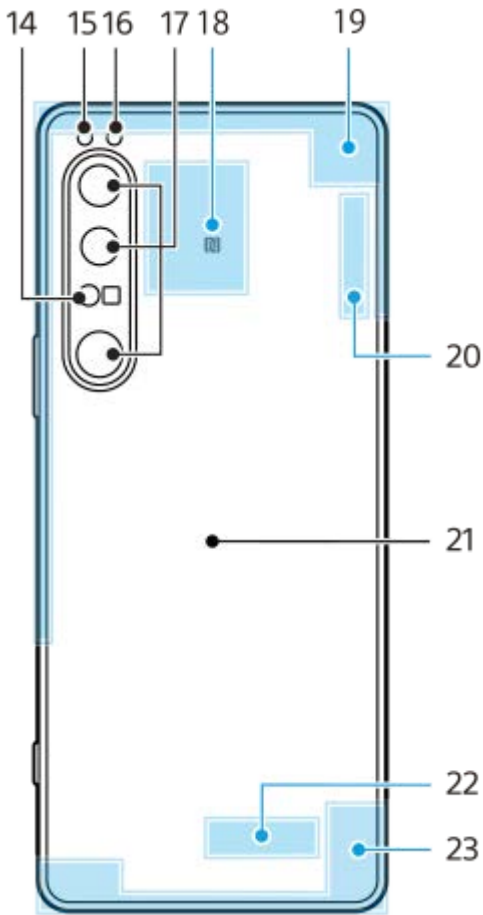
สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

ภาพรวม**หมายเหตุ**

- อุปกรณ์ป้องกันหน้าจอและฟิล์มกันรอยอาจช่วยป้องกันไม่ให้อุปกรณ์เกิดความเสียหายได้ เราขอแนะนำให้คุณใช้อุปกรณ์ป้องกันหน้าจอที่ออกแบบมาสำหรับอุปกรณ์ Xperia โดยเฉพาะ การใช้อุปกรณ์เสริมเพื่อป้องกันหน้าจอจากบริษัทอื่นอาจทำให้อุปกรณ์ไม่สามารถทำงานได้ตามปกติ โดยอาจบดบังเซ็นเซอร์ เลนส์ ลำโพง หรือไมโครโฟน และอาจทำให้การรับประกันเป็นโมฆะได้





1. ช่องเสียบหูฟัง 3.5 มม.
2. กล้องหน้า
3. ลำโพงแบบแบนหรือลำโพงตัวที่สอง
4. เซ็นเซอร์ตรวจจับระยะใกล้/เซ็นเซอร์แสง
5. ไมโครโฟนตัวที่สอง
6. ไฟแสดงสถานะการชาร์จ/แจ้งเตือน
7. ปุ่มปรับระดับเสียง/ซุ่ม
8. ปุ่มเปิดปิด/เซ็นเซอร์ลายนิ้วมือ
9. ปุ่มขัดเตอร์
10. ลำโพงหลัก
11. พอร์ต USB/ช่องชาร์จไฟ

คุณสามารถดูหน้าจอลักษณะของคุณในทีวีหรืออุปกรณ์แสดงผลขนาดใหญ่ได้โดยใช้สายเคเบิล USB Type-C® นอกจากนี้ คุณยังสามารถเข้าถึงอินเทอร์เน็ตผ่านสาย LAN โดยใช้อะแดปเตอร์ USB-LAN ที่มีจำหน่ายทั่วไป

หมายเหตุ

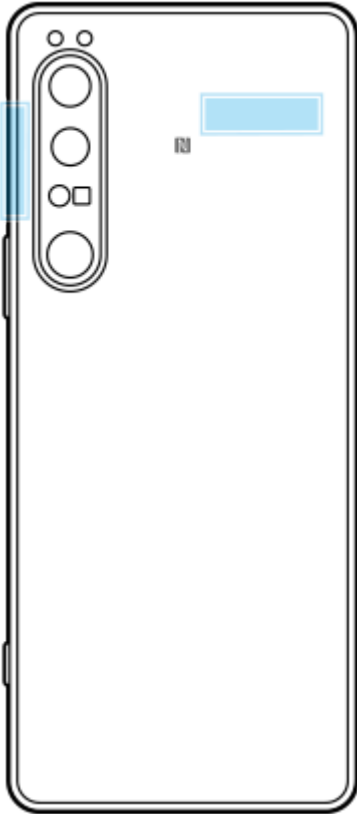
- เมื่อคุณเชื่อมต่ออุปกรณ์ของคุณเข้ากับทีวีหรือจอแสดงผลขนาดใหญ่อื่น ๆ โดยใช้สายเคเบิล USB Type-C สายเคเบิลจะต้องเข้ากันได้กับมาตรฐานพอร์ตจอแสดงผล โปรดทราบว่าบางฟังก์ชันหรือเนื้อหาในอุปกรณ์ Xperia ของคุณอาจไม่สามารถแสดงได้บนโทรทัศน์หรือจอแสดงผล
- อะแดปเตอร์ USB-LAN บางตัวอาจทำงานไม่ถูกต้อง

12. ไมโครโฟนหลัก
13. ช่องใส่ nano SIM การ์ด/การ์ดหน่วยความจำ
14. เซ็นเซอร์ 3D iToF
15. ไฟ LED แพลช
16. เซ็นเซอร์ RGB-IR
17. กล้องหลัก
18. พื้นที่การตรวจจับ NFC
19. เซลล์อากาศเซลล์สุลาร์
20. เซลล์อากาศ Wi-Fi/Bluetooth/GPS/เซลล์สุลาร์
21. ขดลวดชาร์จไร้สาย

22. เส้าอากาศ Wi-Fi/Bluetooth

23. เส้าอากาศเซลลูลาร์

พื้นที่เส้าอากาศ 5G mmWave (XQ-CT62 เท่านั้น)



หมายเหตุ

- อย่าบังบริเวณเส้าอากาศของอุปกรณ์ด้วยมือหรือที่ยึด เนื่องจากอาจลดคุณภาพของการสื่อสารของเครือข่ายได้

สมาร์ทโฟน
Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การใส่ SIM การ์ดและการ์ดหน่วยความจำ

อุปกรณ์รองรับนาโน SIM การ์ด

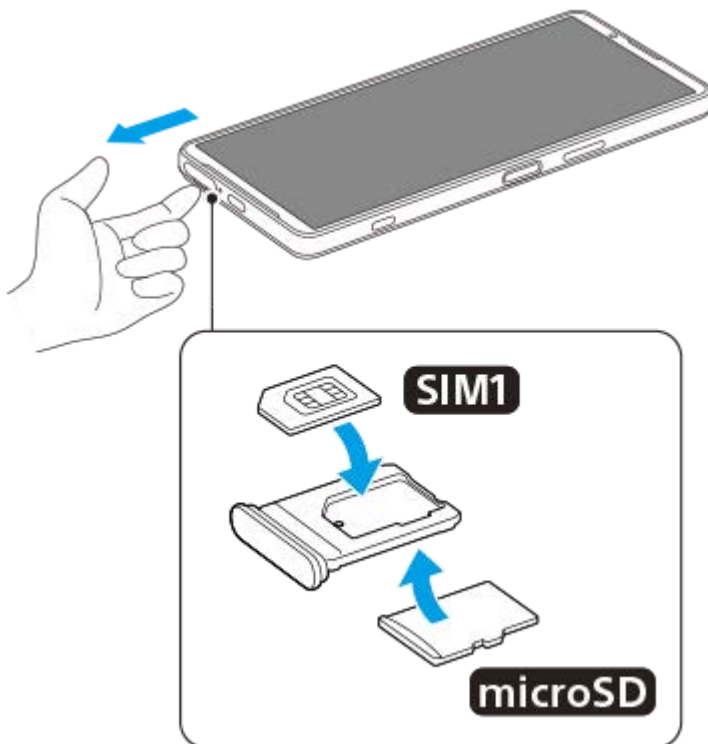
XQ-CT54 รองรับการใช้งานนาโน SIM การ์ด 1 ใบ และการ์ดหน่วยความจำ 1 ใบ คุณสามารถใช้อุปกรณ์เป็นอุปกรณ์ 2 ซิมได้โดยใส่นาโน SIM การ์ดและกำหนดค่า eSIM

XQ-CT62/XQ-CT72 รองรับการใช้งานนาโน SIM การ์ด 2 ใบ หรือนาโน SIM การ์ด 1 ใบ และการ์ดหน่วยความจำ 1 ใบ

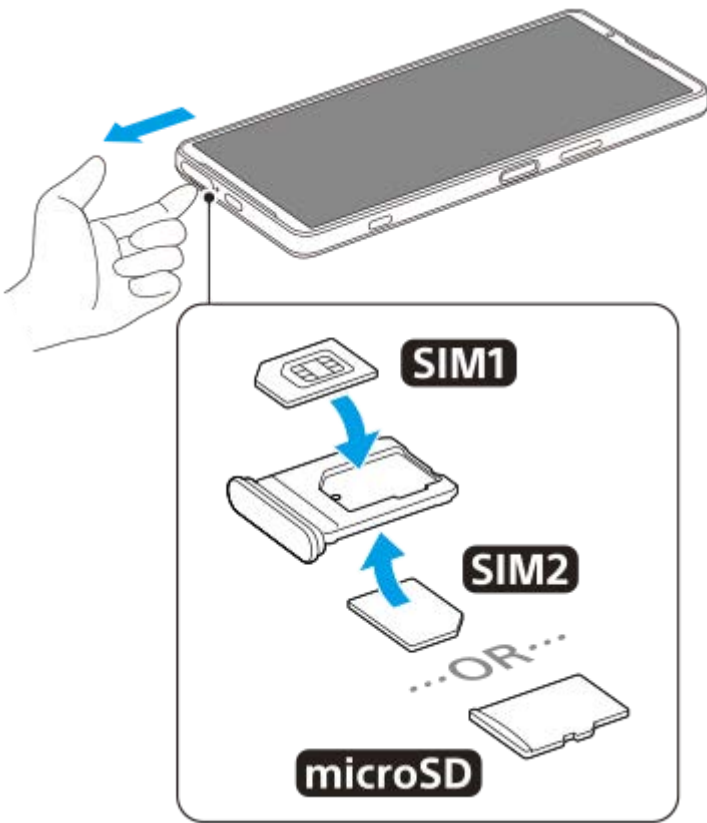
หมายเหตุ

- แม้ว่า你会ใช้ SIM การ์ด 2 ใบที่รองรับ 5G คุณสามารถใช้ 5G ได้เฉพาะบน SIM ที่ตั้งค่าไว้เพื่อการรับส่งข้อมูลเท่านั้น คุณไม่สามารถใช้ 5G บน SIM การ์ด 2 ใบในเวลาเดียวกันได้
- XQ-CT54: คุณไม่จำเป็นต้องใส่นาโน SIM การ์ดหากจะใช้เฉพาะ eSIM เท่านั้น
- ยกเลิกการเชื่อมต่อการ์ดหน่วยความจำก่อนถอดการ์ดออกเพื่อป้องกันข้อมูลสูญหาย วิธีถอดการ์ดหน่วยความจำออกอย่างปลอดภัย ให้ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [ที่เก็บข้อมูล] และ [อุปกรณ์นี้] เพื่อเลือก [การ์ด SD] จากนั้นแตะ **⋮** (ไอคอนเพิ่มเติม) > [นำอุปกรณ์ออก]

การประกอบ - XQ-CT54



การประกอบ - XQ-CT62/XQ-CT72



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

- [เมนูการตั้งค่า](#)

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การกำหนดค่า eSIM (XQ-CT54 เท่านั้น)

อุปกรณ์ของคุณรองรับ eSIM (SIM ที่ดาวน์โหลดมา)

หากต้องการใช้ eSIM ให้ทำการตั้งค่าจากเมนูการตั้งค่า

- 1 ค้นหาแล้วแตะ **[การตั้งค่า] > [เครือข่ายและอินเทอร์เน็ต] > [ซิม]**
หากคุณใส่ SIM การ์ดหรือ eSIM ที่ดาวน์โหลดไว้แล้ว ให้แตะ **+** (ไอคอนเพิ่ม)
- 2 ปฏิบัติตามคำแนะนำบนหน้าจอเพื่อสแกน QR code จากผู้ให้บริการเครือข่ายของคุณ

หมายเหตุ

- ขั้นตอนการตั้งค่า eSIM จะแตกต่างกันไปตามผู้ให้บริการเครือข่าย หากไม่สามารถปฏิบัติตามขั้นตอนการตั้งค่าที่อธิบายไว้ในที่นี่ได้สำเร็จ โปรดดูขั้นตอนการตั้งค่าจากผู้ให้บริการเครือข่ายของคุณ

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนูการตั้งค่า](#)

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การตั้งค่า SIM การ์ด

หากใช้ SIM 2 ใบ คุณสามารถใช้วิธีต่อไปนี้:

- รับการสื่อสารทางเข้าผ่าน SIM การ์ดทั้ง 2 ใบ
- เลือกหมายเลขที่จะส่งการสื่อสารออก หรือมีตัวเลือกให้เลือก SIM การ์ดทุกครั้งโทรออก
- โอนสายไปยัง SIM การ์ดอีกใบหนึ่ง เมื่อไม่สามารถติดต่อ SIM การ์ดหนึ่งได้ (การโอนสายอัจฉริยะ) คุณต้องเปิดใช้ฟังก์ชัน [การโอนสายอัจฉริยะ] ด้วยตัวเอง

ก่อนใช้ SIM การ์ดหลายใบ คุณต้องเปิดใช้ SIM การ์ดเหล่านั้น และเลือก SIM การ์ดที่จะจัดการการรับส่งข้อมูล


คำแนะนำ

- อุปกรณ์ของคุณสามารถใช้งานได้ แม้เมื่อติดตั้ง SIM การ์ดไว้เพียงใบเดียว

การเปิดหรือปิดใช้งาน SIM การ์ด 2 ใบ

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

การเปลี่ยนชื่อ SIM การ์ด

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


การเลือก SIM การ์ดที่จะใช้รับส่งข้อมูล

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

การตั้งค่า SIM การ์ดหลักสำหรับการโทรออก

1. ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [เครือข่ายและอินเทอร์เน็ต] > [ซิม]
2. เลือก SIM การ์ด
3. แตะ [ค่ากำหนดการโทร]
4. เลือก SIM การ์ดที่ต้องการใช้สำหรับการโทรออก

การเปิดใช้ฟังก์ชัน [การโอนสายอัจฉริยะ]

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

หมายเหตุ

- ฟังก์ชัน [การโอนสายอัจฉริยะ] อาจไม่สามารถใช้งานได้ ขึ้นอยู่กับผู้ให้บริการเครือข่ายรายต่าง ๆ ที่ให้ SIM การ์ดมา
- ฟังก์ชัน [การโอนสายอัจฉริยะ] ไม่สามารถใช้งานได้ เมื่อเปิดใช้ฟังก์ชัน [โอนสายทุกครั้ง] ในแอปโทรศัพท์

คำแนะนำ

- หากคุณตั้ง SIM การ์ด 1 ใ้สำหรับการโทรและ SIM การ์ดอีกใบสำหรับการสื่อสารข้อมูล คุณอาจไม่สามารถเข้าถึงอินเทอร์เน็ตได้ในขณะที่พูดคุยโทรศัพท์ ในกรณีนี้ ให้เปิดสวิตช์ [อินเทอร์เน็ตมือถือระหว่างการโทร] ของ SIM การ์ดสำหรับการโทร และคุณสามารถทำการสื่อสารข้อมูลได้แม้ในระหว่างโทร
- หากฟังก์ชัน [การโอนสายอัจฉริยะ] ไม่ทำงานหลังจากที่คุณเปิดใช้ ให้ตรวจสอบว่าคุณได้ป้อนหมายเลขโทรศัพท์สำหรับ SIM การ์ดแต่ละใบอย่างถูกต้องหรือไม่ ในบางกรณี ระบบจะตรวจพบหมายเลขโดยอัตโนมัติระหว่างการตั้งค่า มิเช่นนั้น คุณจะได้รับพร้อมท์ให้ป้อนหมายเลขเหล่านี้ด้วยตัวเอง

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนูการตั้งค่า](#)
- [การใส่ SIM การ์ดและการ์ดหน่วยความจำ](#)

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การเปิดอุปกรณ์

ขอแนะนำให้ชาร์จแบตเตอรี่อย่างน้อย 30 นาทีก่อนเริ่มเปิดอุปกรณ์เป็นครั้งแรก คุณสามารถใช้อุปกรณ์ได้ขณะที่ชาร์จครั้งแรกที่คุณเริ่มใช้อุปกรณ์ คู่มือการตั้งค่าจะช่วยให้คุณกำหนดการตั้งค่าพื้นฐาน ปรับเปลี่ยนอุปกรณ์ในแบบของคุณ และลงชื่อเข้าใช้บัญชีต่าง ๆ เช่น บัญชี Google

1 กดปุ่มเปิดปิดค้างไว้จนกระทั่งอุปกรณ์ของคุณสั่น


วิธีปิดเครื่อง

1. กดปุ่มเพิ่มระดับเสียงและปุ่มเปิดปิดพร้อมกัน
2. แตะ [ปิดเครื่อง] ในเมนูที่เปิดขึ้นมา

หมายเหตุ

- อาจใช้เวลาสักพักกว่าที่อุปกรณ์จะปิดระบบ

คำแนะนำ

- คุณสามารถปิดอุปกรณ์จากแผงการตั้งค่าด่วนได้ ปิดลงสองครั้งจากด้านบนของหน้าจอ จากนั้นแตะ  (ปุ่มเมนูเปิด/ปิด) > [ปิดเครื่อง]
- การกดปุ่มเปิดปิดค้างไว้จะถูกตั้งค่าไว้สำหรับเริ่ม Assistant ตามค่าเริ่มต้นในบางประเทศ/ภูมิภาค หากต้องการปิดอุปกรณ์โดยกดปุ่มเปิดปิดค้างไว้ให้ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [ระบบ] > [ท่าทางสัมผัส] > [เมนูเปิด/ปิด] จากนั้นแตะสวิตช์ [กดค้างไว้เพื่อรับบริการ Assistant] เพื่อปิดใช้ฟังก์ชัน

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การชาร์จอุปกรณ์
- เมนูการตั้งค่า

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การเปิดหรือปิดหน้าจอ

หลังจากหน้าจอดับลง อุปกรณ์สามารถล็อกหรือปลดล็อกได้ตามการตั้งค่าหน้าจอขณะล็อก

คุณสมบัติหน้าจอแอมเบียนท์ช่วยให้คุณสามารถดูข้อมูล เช่น เวลาและการแจ้งเตือนได้โดยไม่ต้องกดปุ่มเปิดปิด

1 กดปุ่มเปิดปิดแล้วปล่อย

คำแนะนำ

- หากต้องการเปิดหน้าจอโดยกดปุ่มขั้วเตอร์หรือปุ่มระดับเสียง ให้แตะ [การตั้งค่า] > [ระบบ] > [ท่าทางสัมผัส] จากนั้นแตะสวิตช์ [ปลุกจอแสดงผลเมื่อกดปุ่ม] เพื่อเปิดใช้ฟังก์ชัน

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- หน้าจอแบบแอมเบียนท์
- เมนูการตั้งค่า

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

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 ช่วยให้คุณสามารถทำสิ่งต่างๆ ต่อไปนี้

- ดาวน์โหลดและติดตั้งแอปพลิเคชันจาก Google Play
- ชิงโครไนซ์อีเมล รายชื่อ และปฏิทินของคุณโดยใช้ Gmail
- คุณสามารถสำรอง กู้คืน และโอนข้อมูลได้
- แชทกับเพื่อน ๆ โดยใช้แอปพลิเคชัน Google Duo
- ชิงโครไนซ์ประวัติการท่องเว็บและบุ๊กมาร์กโดยใช้เว็บเบราว์เซอร์ Chrome
- กำหนดให้ตัวคุณเป็นผู้ใช้งานที่ได้รับอนุญาตหลังจากซ่อมแซมซอฟต์แวร์โดยใช้ Xperia Companion
- ค้นหา ล็อก หรือล้างข้อมูลของอุปกรณ์ที่สูญหายหรือถูกขโมยได้จากระยะไกลด้วยบริการค้นหาอุปกรณ์ของฉัน

หากต้องการข้อมูลเพิ่มเติม โปรดไปที่ support.google.com/

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

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

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

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การชาร์จอุปกรณ์

คุณสามารถชาร์จอุปกรณ์ของคุณจากเต้ารับติดผนังหรือคอมพิวเตอร์ คุณยังสามารถใช้อุปกรณ์ได้ในขณะชาร์จ

หากแบตเตอรี่หมด เครื่องอาจต้องใช้เวลาถึง 10 นาทีที่กว่าอุปกรณ์จะตอบสนองต่อการชาร์จ ในระหว่างนี้หน้าจออาจมีดิสทอร์ชันและไม่แสดงไอคอนการชาร์จ โปรดทราบว่าอุปกรณ์ที่แบตเตอรี่หมดอาจใช้เวลาสองสามชั่วโมงจึงจะชาร์จเต็ม อุณหภูมิรอบตัวอาจมีผลต่อความเร็วในการชาร์จ

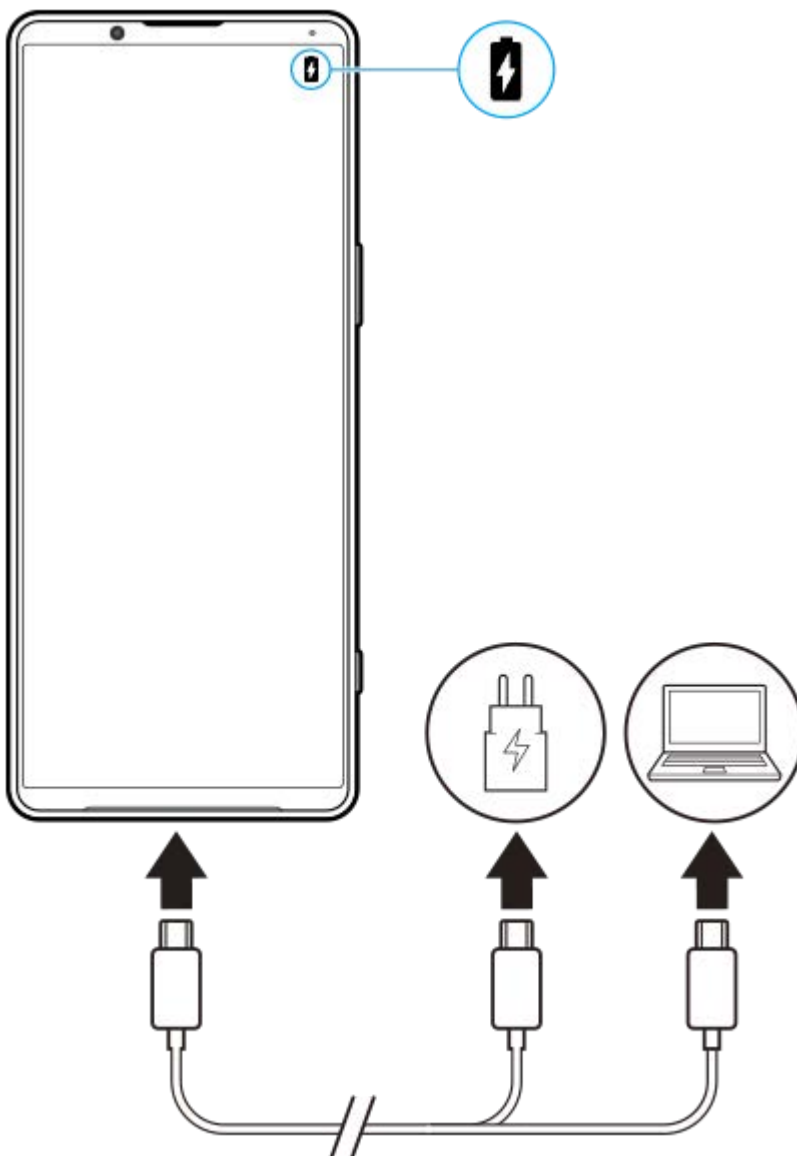
โปรดใช้เครื่องชาร์จและสาย USB ของ Sony เสมอ เนื่องจากเครื่องชาร์จและสาย USB ประเภทอื่นอาจก่อให้เกิดความเสี่ยงด้านความปลอดภัย

หมายเหตุ

- อุปกรณ์ที่มีแบตเตอรี่ในตัวที่ชาร์จเข้าได้ โดยพันธมิตรบริการที่ได้รับอนุญาตของ Sony จะต้องเป็นผู้เปลี่ยนเท่านั้น โปรดอย่าเปิดหรือถอดอุปกรณ์นี้ด้วยตัวเอง เพราะอาจทำให้เกิดความเสียหายและทำให้การรับประกันของคุณสิ้นสุดลง

คำแนะนำ

- เครื่องชาร์จแบบเสียบกับเต้ารับบนผนังจะสามารถชาร์จอุปกรณ์ได้เร็วกว่าการชาร์จผ่านคอมพิวเตอร์ 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

- หากข้อความด้านล่างปรากฏขึ้นในอุปกรณ์ แสดงว่าเกิดความผิดปกติของการชาร์จ โปรดหยุดใช้อุปกรณ์ของคุณ และติดต่อพันธมิตรบริการที่ได้รับอนุญาตของ Sony เพื่อซ่อมแซม



หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- แบตเตอรี่และการจัดการพลังงาน

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การชาร์จอุปกรณ์ของคุณด้วยเครื่องชาร์จไร้สาย

คุณสามารถซื้อเครื่องชาร์จไร้สายที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน Qi เพื่อชาร์จอุปกรณ์ของคุณแบบไร้สายได้

หากคุณใช้อุปกรณ์ของคุณในขณะที่ชาร์จอยู่ ความเร็วในการชาร์จอาจช้าลงหรือแม้แต่จะหยุดเลยเพื่อป้องกันแบตเตอรี่ การใช้อุปกรณ์บางอย่างในขณะที่ชาร์จอยู่อาจปิดใช้การชาร์จหรือส่งผลต่อฟังก์ชันการชาร์จได้ เช่น การใช้กล่องขณะที่ชาร์จแบบไร้สายอยู่อาจทำให้เกิดภาพแตกได้

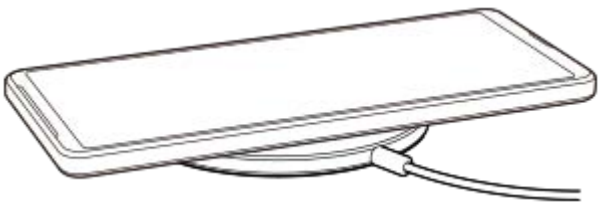
อย่าสัมผัสที่ปิดหน้าจอหรือฝาครอบโทรศัพท์ในขณะที่ใช้ฟังก์ชันการชาร์จแบบไร้สาย

ข้อควรทราบต่อไปนี้

- ห้ามวางชิ้นส่วนโลหะคั่นระหว่างอุปกรณ์และเครื่องชาร์จเนื่องจากเสี่ยงต่อความเสียหายจากความร้อนได้
- ห้ามวางบัตรเครดิตใด ๆ บนเครื่องชาร์จ เนื่องจากบัตรเครดิตอาจถูกลบล้างสภาพแม่เหล็กหรือใช้งานไม่ได้

หมายเหตุ

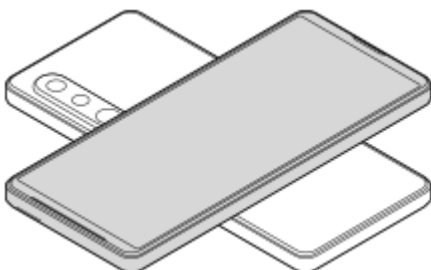
- หากวางอุปกรณ์ของคุณบนเครื่องชาร์จแบบไร้สายไว้ผิดตำแหน่ง การชาร์จจะใช้เวลาเพิ่มขึ้นมาก



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

วิธีชาร์จอุปกรณ์อื่นจากแบตเตอรี่ในอุปกรณ์ของคุณแบบไร้สาย (ฟังก์ชันแบตเตอรี่แชร์)

- ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [แบตเตอรี่] > [ฟังก์ชันแบตเตอรี่แชร์]
- แตะสวิตช์เพื่อเปิดใช้ฟังก์ชัน
สัญลักษณ์ที่แสดงตำแหน่งการวางอุปกรณ์อื่นที่ด้านหลังอุปกรณ์ของคุณจะปรากฏขึ้น
หากต้องการหยุดแชร์แบตเตอรี่ตามระดับแบตเตอรี่หรือเวลาการแชร์แบตเตอรี่ที่เหลืออยู่ ให้แตะ [ขีดจำกัดแบตเตอรี่ที่เหลืออยู่] หรือ [ขีดจำกัดเวลาชาร์จ] จากนั้นเลือกตัวเลือก
- วางอุปกรณ์อื่นไว้ด้านหลังอุปกรณ์ของคุณแล้วจัดวางอุปกรณ์ตามสัญลักษณ์
เมื่อชาร์จโทรศัพท์เคลื่อนที่ ให้วางอุปกรณ์และโทรศัพท์เคลื่อนที่ของคุณเป็นรูปกากบาท



หมายเหตุ

- ไม่สามารถใช้งาน ฟังก์ชันแบตเตอรี่แชร์ ได้ขณะชาร์จอุปกรณ์แบบไร้สาย
- สามารถถ่ายโอนแบตเตอรี่ไปยังอุปกรณ์ที่รองรับ Qi ได้ อย่างไรก็ตาม ไม่รับประกันความสามารถในการถ่ายโอนแบตเตอรี่ไปยังอุปกรณ์ทุกเครื่องที่รองรับ Qi

คำแนะนำ

- สามารถใช้งาน ฟังก์ชันแบตเตอรี่แชร์ ได้ขณะชาร์จอุปกรณ์โดยใช้สาย USB

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- ภาพรวม
- เมนูการตั้งค่า

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การซิงโครไนซ์ข้อมูลโดยใช้บัญชี Google



คุณสามารถโอนข้อมูลได้โดยการซิงโครไนซ์ข้อมูลกับบัญชีของคุณ การซิงโครไนซ์ข้อมูลมีหลายวิธี ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับประเภทของอุปกรณ์หรือเนื้อหาที่คุณต้องการจะสำรองและซิงโครไนซ์ คุณสามารถซิงโครไนซ์ข้อมูลได้โดยอัตโนมัติเมื่อเริ่มใช้อุปกรณ์เครื่องใหม่ หรือซิงโครไนซ์ด้วยตัวเองโดยใช้แอปที่มีเนื้อหาอยู่

การซิงโครไนซ์ข้อมูลเมื่อเปิดอุปกรณ์เครื่องใหม่

เมื่อเปิดอุปกรณ์เครื่องใหม่เป็นครั้งแรก ให้ตั้งค่าบัญชี Google และปฏิบัติตามคำแนะนำบนหน้าจอเพื่อซิงโครไนซ์เนื้อหาจากอุปกรณ์เครื่องเก่าของคุณ

หากต้องการข้อมูลเพิ่มเติม โปรดไปที่ support.google.com/android/answer/6193424

หมายเหตุ

- หากไม่ได้ซิงโครไนซ์ข้อมูลเมื่อเปิดอุปกรณ์เครื่องใหม่เป็นครั้งแรก คุณสามารถโอนข้อมูลจากอุปกรณ์เครื่องเก่าได้โดยแตะการแจ้งเตือนในแถบสถานะของอุปกรณ์เครื่องใหม่ ลากแถบสถานะลงด้านล่าง แล้วแตะการตั้งค่าการแจ้งเตือนเสร็จสิ้น จากนั้นปฏิบัติตามคำแนะนำบนหน้าจอ
- คุณไม่สามารถโอนแอป การตั้งค่า ประวัติการโทร หรือ SMS/MMS ด้วยตัวเองได้ ปฏิบัติตามคำแนะนำบนหน้าจอเมื่อเปิดอุปกรณ์เครื่องใหม่เป็นครั้งแรกเพื่อโอนข้อมูล
- ประเภทของข้อมูลที่สามารถโอนได้ขึ้นอยู่กับประเภทของอุปกรณ์และวิธีการโอนข้อมูล

Gmail ปฏิทิน และรายชื่อติดต่อ



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

ภาพ (ภาพถ่าย) และวิดีโอ

คุณสามารถโอนภาพถ่ายและวิดีโอโดยสำรองข้อมูลเหล่านี้จากอุปกรณ์เครื่องอื่นโดยใช้ Google Photos



1. สำรองข้อมูลภาพถ่ายและวิดีโอไปยังเซิร์ฟเวอร์ Google โดยใช้ Google Photos ในอุปกรณ์เครื่องเก่า จากนั้นเปิดการตั้งค่าการซิงค์
2. ในอุปกรณ์เครื่องใหม่ เข้าระบบด้วยบัญชี Google เดียวกับที่ใช้ในอุปกรณ์เครื่องเก่า
3. เปิดแอป Google Photos
คุณสามารถดูและแก้ไขภาพถ่ายและวิดีโอที่สำรองข้อมูลไว้จากอุปกรณ์เครื่องเก่าได้
หากต้องการบันทึกไฟล์ลงในที่เก็บข้อมูลภายในของอุปกรณ์เครื่องใหม่ คุณสามารถดาวน์โหลดได้

โปรดดูข้อมูลเพิ่มเติมในคู่มือช่วยเหลือของแอป


เพลงและไฟล์เอกสารอื่น ๆ

เพลงและไฟล์เอกสารอื่น ๆ จะได้รับการถ่ายโอนเมื่อผู้ใช้สำรองข้อมูลเหล่านี้จากอุปกรณ์เครื่องเก่าไปยัง Google ไดรฟ์ด้วยตัวเอง



1. เปิดแอปเพลงหรือแอปไฟล์ในอุปกรณ์เครื่องเก่า
2. เลือกไฟล์ที่จะอัปโหลดไปยัง Google ไดรฟ์ แล้วบันทึกลงใน Google ไดรฟ์โดยใช้ฟังก์ชันแชร์
3. ในอุปกรณ์เครื่องใหม่ เข้าสู่ระบบด้วยบัญชี Google เดียวกับที่ใช้ในอุปกรณ์เครื่องเก่า
4. เปิดแอป Google ไดรฟ์
คุณสามารถดูหรือดาวน์โหลดไฟล์ที่สำรองข้อมูลจากอุปกรณ์เครื่องเก่าได้
โปรดดูข้อมูลเพิ่มเติมในคู่มือช่วยเหลือของแอป

คำแนะนำ

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

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

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

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การโอนเนื้อหาโดยใช้คอมพิวเตอร์

คุณสามารถโอนข้อมูลจำนวนมากจากอุปกรณ์เครื่องเก่าไปยังอุปกรณ์เครื่องใหม่โดยใช้คอมพิวเตอร์



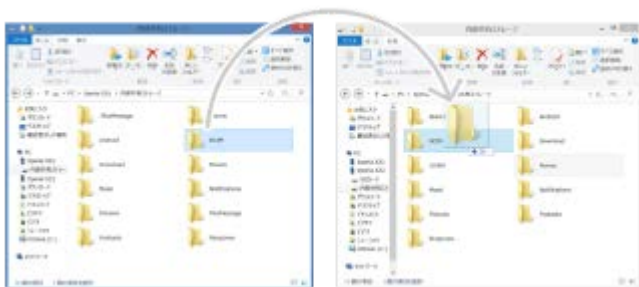
1 เชื่อมต่อทั้งอุปกรณ์เครื่องใหม่และอุปกรณ์เครื่องเก่าเข้ากับคอมพิวเตอร์โดยใช้สาย USB

ลากแถบสถานะในอุปกรณ์ Android ลงมา และทำการแจ้งเตือนการตั้งค่าการเชื่อมต่อ USB แล้วแตะ [แตะเพื่อดูตัวเลือกเพิ่มเติม] > [การถ่ายโอนไฟล์]

หากอุปกรณ์เครื่องเก่าเป็นอุปกรณ์ iOS ให้ปฏิบัติตามคำแนะนำบนหน้าจอ

2 ในคอมพิวเตอร์ ให้เลือกไฟล์ที่จะโอนจากอุปกรณ์เครื่องเก่า จากนั้นคัดลอกและวางหรือลากและวางไฟล์ไปยังตำแหน่งที่ตั้งที่ต้องการในอุปกรณ์เครื่องใหม่

เมื่อจะคัดลอกไฟล์จากอุปกรณ์เครื่องเก่าไปยังอุปกรณ์เครื่องใหม่ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าชื่อโฟลเดอร์ในอุปกรณ์ทั้งสองเครื่องเหมือนกัน



หมายเหตุ

- โปรดใช้สาย USB ของ Sony เสมอ เนื่องจากสาย USB ประเภทอื่นอาจก่อให้เกิดความเสี่ยงด้านความปลอดภัย
- สาย USB ต้องแห้งสนิท

สมาร์ทโฟน
Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การโอนเนื้อหาโดยใช้การ์ด SD

คุณสามารถโอนภาพถ่าย วิดีโอ เพลง และไฟล์เอกสารอื่น ๆ จากอุปกรณ์เครื่องเก่าโดยใช้การ์ด SD ได้



1 คัดลอกข้อมูลที่คุณต้องการโอนไปยังการ์ด SD โดยใช้ฟังก์ชันที่เก็บข้อมูลในเมนูการตั้งค่าหรือแอปไฟล์ในอุปกรณ์เครื่องเก่า

หากต้องการคัดลอกรายชื่อติดต่อที่เก็บไว้ในอุปกรณ์ Android เครื่องเก่าไปยังการ์ด SD ให้เปิดแอปรายชื่อติดต่อ จากนั้นส่งออกรายชื่อติดต่อไปยังการ์ด SD

หมายเหตุ

- ตรวจสอบล่วงหน้าว่าสามารถใช้การ์ด SD กับอุปกรณ์เครื่องใหม่และอุปกรณ์เครื่องเก่าได้หรือไม่

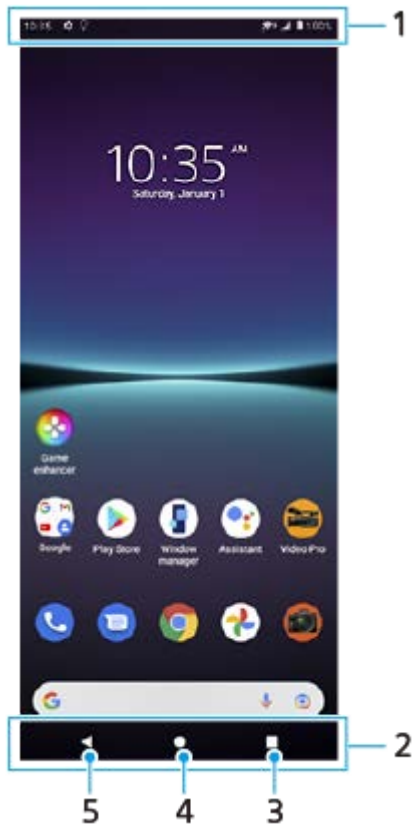
2 ใส่การ์ด SD ที่คัดลอกข้อมูลลงในอุปกรณ์เครื่องใหม่ แล้วโอนข้อมูลไปยังที่เก็บข้อมูลภายในของอุปกรณ์เครื่องใหม่

หากต้องการคัดลอกรายชื่อติดต่อที่ส่งออกจากอุปกรณ์ Android เครื่องเก่าไปยังการ์ด SD ให้เปิดแอปรายชื่อติดต่อในเครื่องใหม่ แล้วนำเข้ารายชื่อติดต่อ



3 ตรวจสอบข้อมูลที่โอนโดยใช้แอปที่เหมาะสม

หน้าจอหลัก



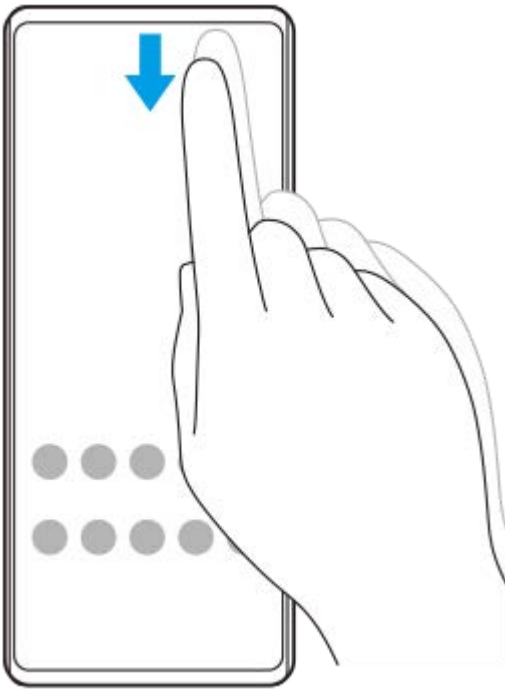
1. แถบสถานะ
2. แถบนำทาง
3. ปุ่มภาพรวม – แตะเพื่อค้นหาแอปที่เปิดอยู่ทั้งหมด
 - หากต้องการเปิดแอปอื่น ให้แตะปุ่มภาพรวม บัดไปทางซ้ายหรือขวาเพื่อเลือกแอปที่ต้องการเปิด จากนั้นแตะที่แอปนั้น
 - หากต้องการปิดแอป ให้แตะปุ่มภาพรวม บัดไปทางซ้ายหรือขวาเพื่อเลือกแอปที่ต้องการปิด จากนั้นบิดแอปนั้นขึ้น
4. ปุ่มหน้าหลัก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

คำแนะนำ

- เมื่อปุ่ม 3 ปุ่มของ หน้าหลัก, ย้อนกลับ และภาพรวม ไม่แสดงขึ้นที่ด้านล่างของหน้าจอ ให้ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [ระบบ] > [ท่าทางสัมผัส] > [การนำทางของระบบ] > [การนำทางแบบ 3 ปุ่ม]

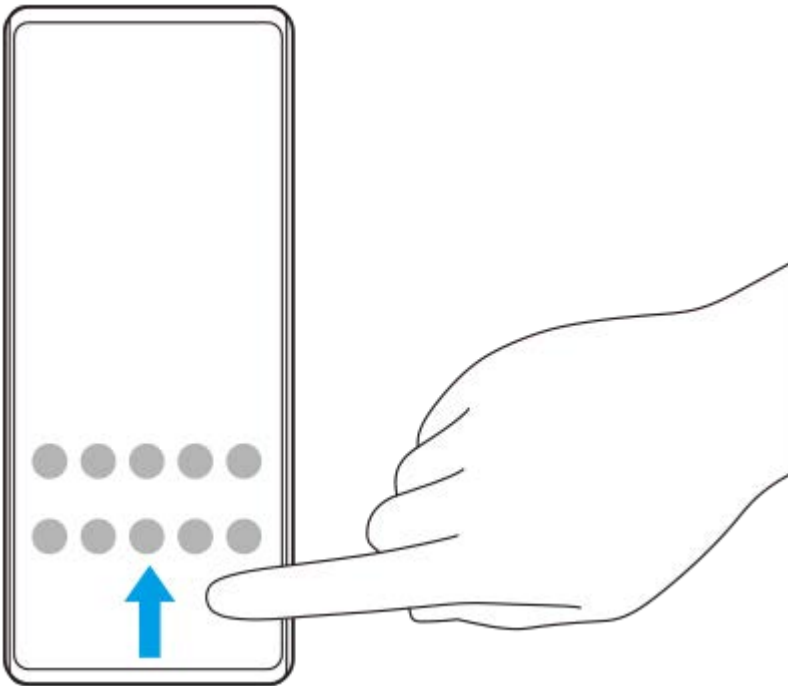
วิธีเปิดแผงการตั้งค่าด่วน

1. บัดลง 2 ครั้งจากด้านบนของหน้าจอ



วิธีดูแอปทั้งหมดในลิ้นชักแอปและเปิดแอป

1. บัดขึ้นจากด้านล่างของหน้าจอไปยังด้านบนเพื่อเปิดลิ้นชักแอป



2. แตะแอปที่ต้องการเปิด

วิธีเปลี่ยนภาพพื้นหลัง

คุณสามารถเปลี่ยนภาพพื้นหลังเป็นภาพที่กำหนดไว้ล่วงหน้าหรือภาพถ่ายโปรดได้

1. แตะพื้นที่ว่างบนหน้าจอหลักค้างไว้ จากนั้นแตะ [วอลเปเปอร์]



คำแนะนำ

- หากต้องการเพิ่มวิดเจ็ตในหน้าจอหลัก ให้แตะพื้นที่ว่างในหน้าจอหลักค้างไว้ จากนั้นแตะ [วิดเจ็ต]

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนูการตั้งค่า](#)
- [การตั้งค่าจอแสดงผล](#)

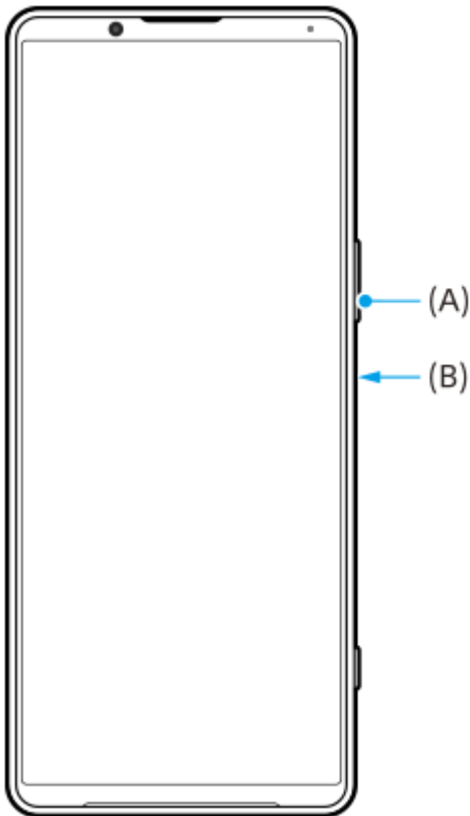
สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การถ่ายภาพหน้าจอ

คุณสามารถถ่ายภาพนิ่งของหน้าจอต่างๆ บนอุปกรณ์ได้ หลังจากถ่ายภาพหน้าจอแล้ว คุณสามารถดู แก้ไข และแชร์ภาพได้ ภาพหน้าจอที่ถ่ายจะถูกบันทึกไว้ในที่เก็บข้อมูลภายในของอุปกรณ์โดยอัตโนมัติ

1 กดปุ่มลดระดับเสียง (A) และปุ่มเปิดปิด (B) พร้อมกัน



คำแนะนำ

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

วิธีถ่ายภาพหน้าจอแบบยาวต่อเนื่อง

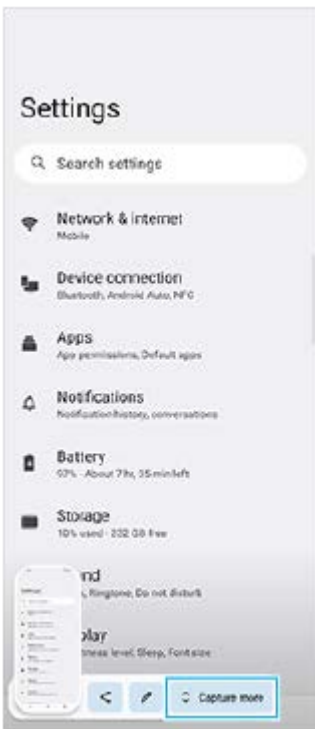
คุณสามารถจับภาพหน้าจอแบบยาวต่อเนื่องกันได้

หมายเหตุ

- ภาพหน้าจอแบบยาวต่อเนื่องจะพร้อมใช้งานหากแอปรองรับคุณสมบัตินี้

1. กดปุ่มลดระดับเสียงและปุ่มเปิดปิดพร้อมกัน

2. แตะ [จับภาพได้มากขึ้น]

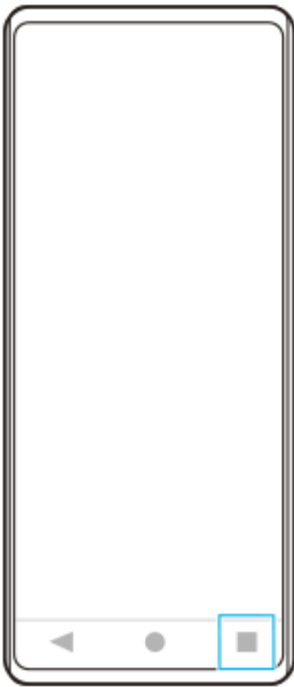


3. ลากเส้นเพื่อปรับบริเวณภาพหน้าจอ แล้วแตะ [บันทึก]



วิธีถ่ายภาพหน้าจอของแอปที่ใช้ล่าสุด

1. แตะ  (ปุ่มภาพรวม) ในแถบนำทาง



2. บัดไปทางซ้ายหรือขวาเพื่อเลือกแอปที่คุณต้องการถ่ายภาพหน้าจอ จากนั้นแตะ [ภาพหน้าจอ]



หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การตั้งค่าตัวเลือก Side sense อื่น ๆ
- เมนูการตั้งค่า

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การบันทึกหน้าจออุปกรณ์ของคุณ

คุณสามารถบันทึกวิดีโอหน้าจออุปกรณ์ได้ วิดีโอที่บันทึกจะบันทึกในที่เก็บข้อมูลภายในของอุปกรณ์โดยอัตโนมัติ

- 1** ปิดลง 2 ครั้งจากด้านบนของหน้าจอเพื่อเปิดแผงการตั้งค่าด่วน
- 2** ปิดไปทางซ้ายหรือขวาเพื่อค้นหา (📵) (ไอคอนโปรแกรมอัดหน้าจอ) แล้วแตะที่ไอคอนนั้น
หากคุณไม่พบไอคอนในแผงการตั้งค่าด่วน ให้แตะ ✎ (ไอคอนแก้ไข) จากนั้นลากแล้ววาง (📵) (ไอคอนโปรแกรมอัดหน้าจอ) ไปที่ส่วนบนของหน้าจอ
- 3** ทำตามคำแนะนำบนหน้าจอเพื่อเริ่มบันทึกหน้าจอ
หากต้องการหยุดบันทึก ให้ลากแถบสถานะลงมาเพื่อเปิดแผงการแจ้งเตือน แล้วแตะการแจ้งเตือนเตือนบันทึกหน้าจอ

หมายเหตุ

- ไม่สามารถใช้งานบันทึกหน้าจอนี้และฟังก์ชันคล้ายกันที่มาจากแอปอื่น ๆ พร้อมกับฟังก์ชัน [ภาพหน้าจอ] หรือฟังก์ชัน [บันทึก] ของแอปเกมเอนแฮนเซอร์ได้
- คุณอาจไม่สามารถบันทึกหน้าจออุปกรณ์ได้ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับวิธีการออกแบบแอปพลิเคชัน


หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- หน้าจอหลัก


สมาร์ทโฟน
Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

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. แตะ [ตัวอ่าน QR Code] > [เปิด]
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](#)
- [เมนูการตั้งค่า](#)

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การปรับเวลาที่ไม่ใช้งานก่อนที่หน้าจอจะดับลง

เมื่ออุปกรณ์เปิดอยู่และไม่ได้ใช้งานตามระยะเวลาที่กำหนด หน้าจอจะหรี่ลงและดับเพื่อประหยัดแบตเตอรี่ คุณสามารถเปลี่ยนระยะเวลาที่หน้าจอเปิดอยู่ก่อนดับได้

1 ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [การแสดงผล] > [สลีป]

2 เลือกตัวเลือก

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนูการตั้งค่า](#)

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การควบคุมแสงพื้นหลังอัจฉริยะ

การควบคุมแสงพื้นหลังอัจฉริยะทำให้น้ำจอเปิดทำงานตลอดเวลาที่คุณถืออุปกรณ์ในมือ เมื่อคุณวางอุปกรณ์ลง น้ำจอจะปิดตามการตั้งค่าการสลับ

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

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

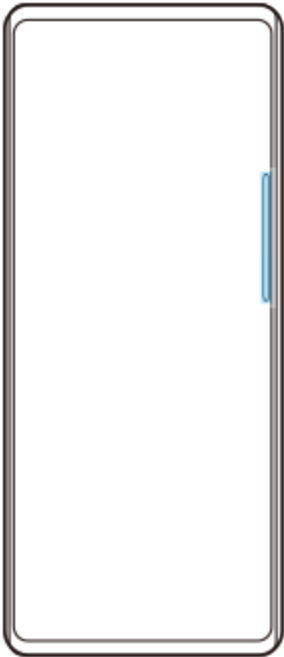
- [เมนูการตั้งค่า](#)
- [การปรับเวลาที่ไม่ใช้งานก่อนที่น้ำจอจะดับลง](#)

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การใช้ Side sense

คุณสามารถแตะแถบ Side sense ที่ขอบของหน้าจอหรือเลื่อนด้วยมือเดียวเพื่อจะสามารถใช้อุปกรณ์ของคุณได้ง่ายขึ้น
คุณสามารถแสดง เมนู Side sense เป็นทางลัดไปยังแอปพลิเคชันและการตั้งค่า หรือเมนู หน้าต่างหลายชั้น เพื่อเลือกแอปพลิเคชัน 2
แอปในโหมดแยกหน้าจอ สามารถสลับเมนู Side sense และเมนูหลายหน้าต่างได้โดยแตะแต่ละแท็บ
นอกจากนี้คุณยังสามารถกลับไปยังหน้าจอก่อนหน้านี้ได้โดยเลื่อนลงไปตามแถบ Side sense บนขอบของหน้าจอ
ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณแตะหรือเลื่อนนิ้วภายในแถบ Side sense

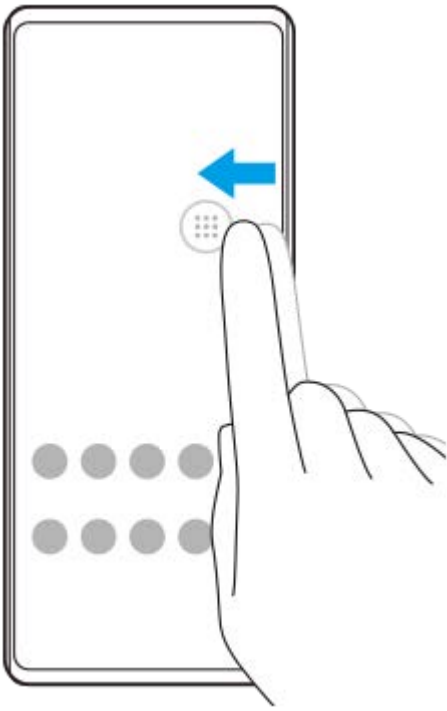


หมายเหตุ

- Side sense อาจใช้งานไม่ได้ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับแอปและฟังก์ชันที่คุณใช้

การปรับแต่งแถบ Side sense

หากต้องการย้ายแถบ Side sense ขึ้นหรือลง ให้แตะแถบ Side sense ค้างไว้ จากนั้นลากขึ้นหรือลง
หากต้องการวางตำแหน่งที่สัมผัสที่ใดก็ได้ที่ต้องการบนหน้าจอ ให้แตะแถบ Side sense ค้างไว้ จากนั้นลากไปที่กลางหน้าจอ รูปร่าง
ของแถบ Side sense จะเปลี่ยนเป็นวงกลม และคุณสามารถลากและวางไว้ที่ใดก็ได้ที่คุณต้องการบนหน้าจอ

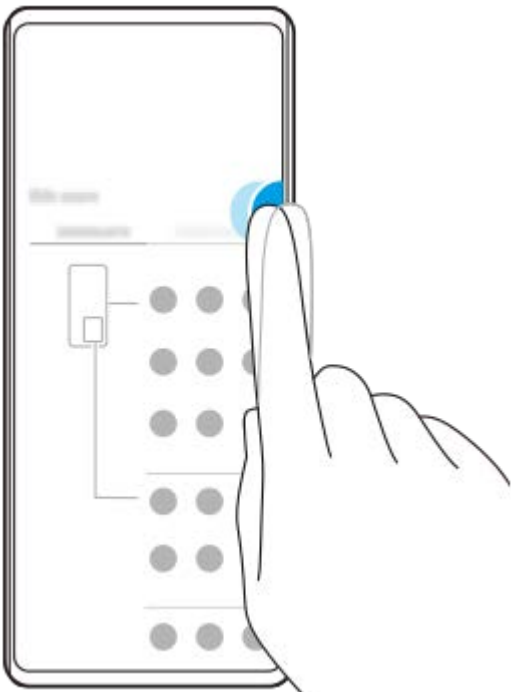


คำแนะนำ

- หากต้องการให้แถบ Side sense กลับสู่รูปร่างดั้งเดิม ให้ลากวงกลมกลับไปที่ยอมของหน้าจอ

การแสดงผลเมนู Side sense

หากต้องการเปิดเมนู Side sense ให้แตะแถบ Side sense หรือวงกลมสองครั้ง ทำตามคำแนะนำบนหน้าจอเพื่อเลือกแอป คุณยังสามารถเปิดแอปในหน้าต่างป๊อปอัพได้

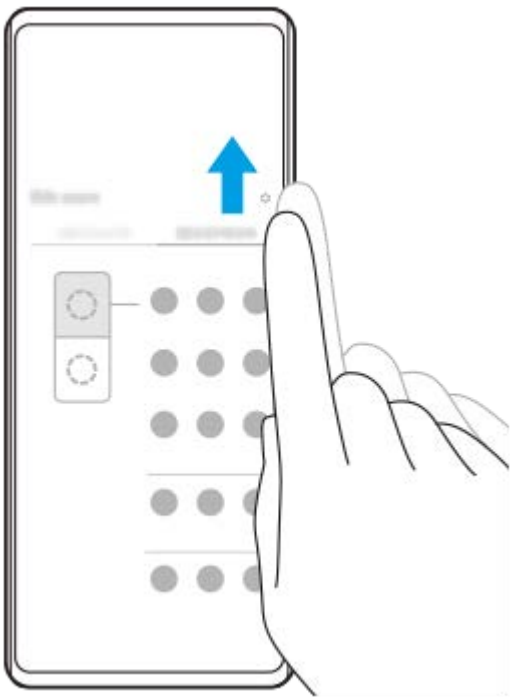


คำแนะนำ

- หากต้องการออกจาก เมนู Side sense ให้แตะแถบ Side sense สองครั้งหรือแตะพื้นที่ว่างบนหน้าจอ

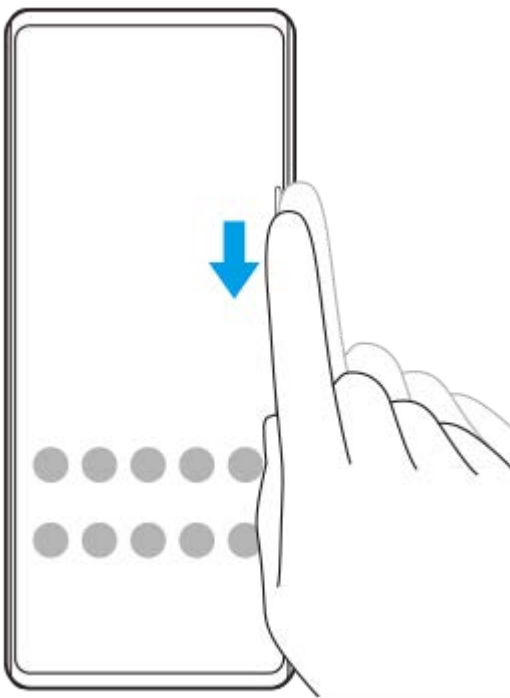
การแสดงผลเมนูหลายหน้าต่าง

เลื่อนแถบ Side sense หรือวงกลมขึ้นเพื่อแสดงผลเมนูหลายหน้าต่าง ทำตามคำแนะนำบนหน้าจอเพื่อเพิ่มแอปไปยังหน้าจอแยก



การกลับไปยังหน้าจอหน้าโดยใช้แถบ Side sense

เลื่อนแถบ Side sense หรือวงกลมลงเพื่อกลับไปยังหน้าจอหน้า



หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การตั้งค่าตัวเลือก Side sense อื่น ๆ
- โหมดแบ่งหน้าจอ
- โหมดหน้าต่างป๊อปอัพ

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การตั้งค่าตัวเลือก Side sense อื่น ๆ


คุณสามารถกำหนดลักษณะการทำงานของ Side sense หรือปรับแต่งเมนูต่าง ๆ ได้ ตัวอย่างเช่น ตัวเลือกต่อไปนี้จะใช้งานได้กับ Side sense

- จะแสดงแถบ Side sense บนหน้าจอหนึ่งหรือทั้งสองด้าน
- การดำเนินการบนหน้าจอสำหรับท่าทาง

1 ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [การแสดงผล] > [Side sense]

2 หากต้องการแก้ไขตัวเลือก Side sense อื่น ๆ ให้ทำตามคำแนะนำบนหน้าจอในส่วนล่างของหน้าจอ

คำแนะนำ

- หากต้องการกำหนดการดำเนินการบนหน้าจอ เช่น ถ่ายภาพหน้าจอ ให้กับท่าทาง ให้ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [การแสดงผล] > [Side sense] > [การกำหนดฟังก์ชันของท่าทาง] > เลือกท่าทางจาก [แตะสองครั้ง], [เลื่อนขึ้น] และ [เลื่อนลง] จากนั้นเลือกตัวเลือก
- คุณสามารถซ่อนแถบ Side sense ได้โดยแตะสวิตช์ [ใช้แถบ Side sense] แม้เมื่อแถบ Side sense ซ่อนอยู่ คุณสามารถแสดงเมนู Side sense ได้โดยแตะ  (ไอคอนตัวจัดการหน้าต่าง) ในหน้าจอหลัก

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง


- [เมนูการตั้งค่า](#)
- [การใช้ Side sense](#)

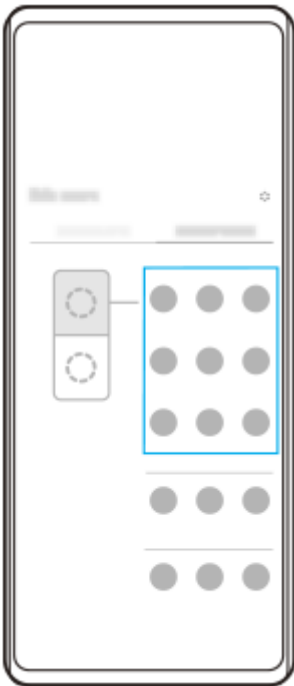
สมาร์ทโฟน
Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

โหมดแบ่งหน้าจอ

โหมดแยกหน้าจอช่วยให้ดูแอปพลิเคชันสองแอปพร้อมกันได้ เช่น เมื่อคุณต้องการดูภาพถ่ายและปฏิทินพร้อมกัน

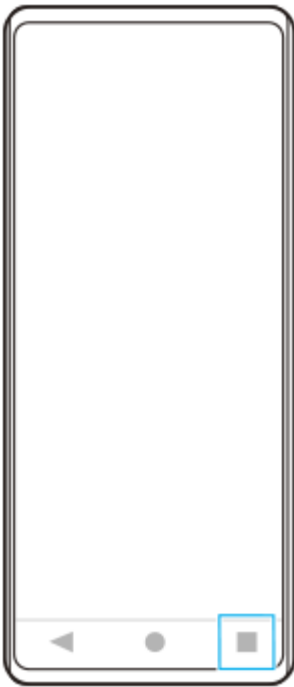
การแสดงผลแอปในโหมดแยกหน้าจอโดยใช้ (ไอคอนตัวจัดการหน้าต่าง)

- ค้นหาแล้วแตะ  (ไอคอนตัวจัดการหน้าต่าง) จากนั้นแตะแท็บ [หน้าต่างหลายชั้นแบบ 21:9] เมนูหลายหน้าต่างจะแสดงขึ้น
คุณยังสามารถแสดงเมนูหลายหน้าต่างได้โดยเลื่อนแถบ Side sense หรือวงกลมขึ้น
- เลือกแอปที่ต้องการแสดงในครึ่งบนและครึ่งล่างของหน้าจอ



การแสดงผลแอปในโหมดแยกหน้าจอโดยใช้ (ปุ่มภาพรวม)

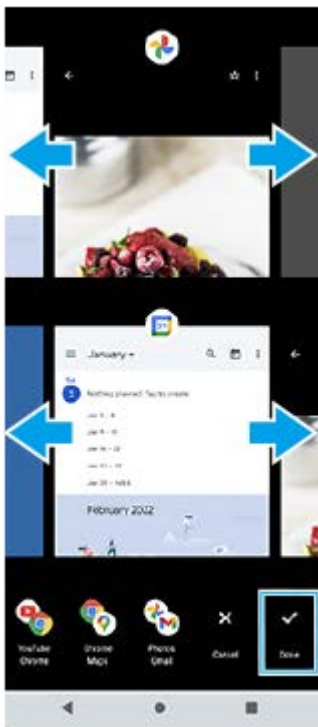
- แตะ  (ปุ่มภาพรวม) ในแถบนำทาง



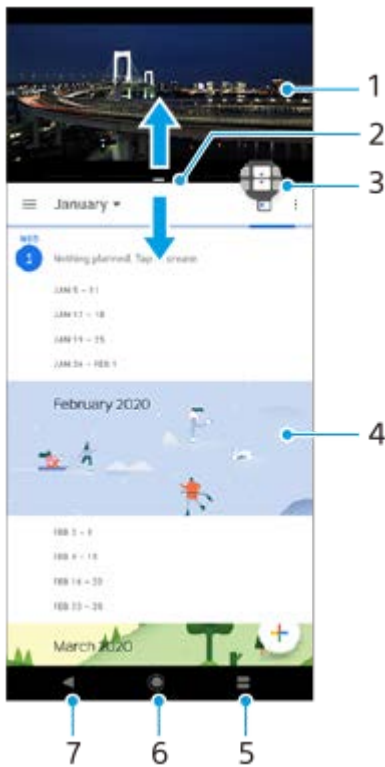
2. แตะ [การสลับหน้าต่างหลายชั้น]





3. ปัดไปทางซ้ายหรือขวาเพื่อเลือกแอปที่ต้องการ จากนั้นแตะ [เสร็จ]



ภาพรวมของโหมดแบ่งหน้าจอ



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

หมายเหตุ

- แอปพลิเคชันบางแอปไม่รองรับโหมดแบ่งหน้าจอ

วิธีปรับขนาดหน้าต่างที่แบ่งหน้าจอ

1. ลากเส้นขอบของหน้าจอที่แบ่งที่อยู่ตรงกลาง

วิธีออกจากโหมดแบ่งหน้าจอ

1. ลากเส้นขอบของหน้าจอที่แบ่งไปที่ด้านบนหรือล่างของหน้าจอ

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การใช้ Side sense](#)


G-438-100-34 Copyright 2022 Sony Corporation

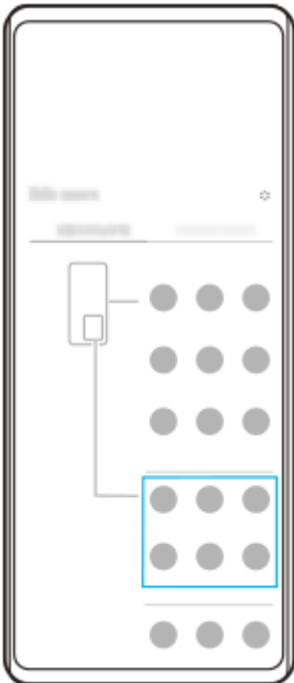
สมาร์ทโฟน
Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

โหมดหน้าต่างป๊อปอัป

คุณสามารถแสดงแอปอื่นในหน้าต่างขนาดเล็กที่ทับซ้อนบนแอปที่ทำงานในโหมดเต็มหน้าจอ คุณยังสามารถแสดงแอปที่สามในหน้าต่างป๊อปอัปขณะที่ดูแอปสองแอปได้โดยใช้โหมดแยกหน้าจอ

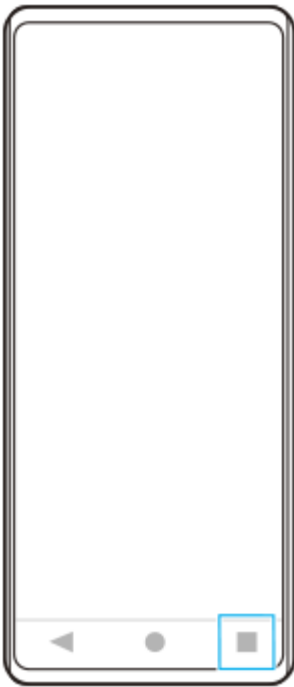
การใช้โหมดหน้าต่างป๊อปอัป

- ค้นหาแล้วแตะ  (ไอคอนตัวจัดการหน้าต่าง)
เมนู Side sense จะแสดงขึ้น
คุณยังสามารถแสดงเมนู Side sense ได้โดยแตะแถบ Side sense หรือวงกลมสองครั้ง
- แตะแอปที่ต้องการแสดงในหน้าต่างขนาดเล็ก



การแสดงผลแอปที่ใช้ล่าสุดในโหมดหน้าต่างป๊อปอัป

- แตะ  (ปุ่มภาพรวม) ในแถบนำทาง



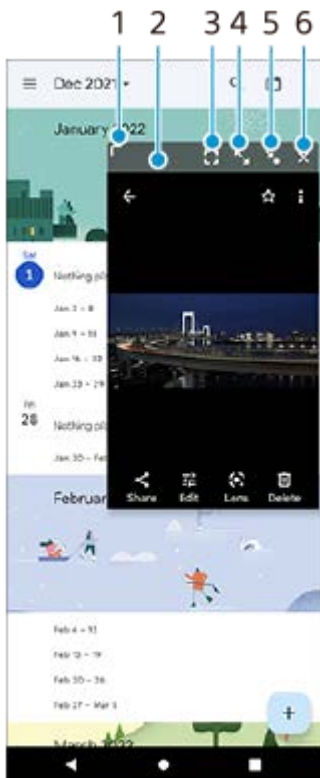
2. บัดไปทางซ้ายหรือขวาเพื่อเลือกแอปที่ต้องการแสดงในหน้าต่างขนาดเล็ก จากนั้นแตะ [หน้าต่างป๊อปอัป]



3. บัดไปทางซ้ายหรือขวาเพื่อเลือกแอปที่ต้องการแสดงแบบเต็มหน้าจอ แล้วแตะแอปนั้น



ภาพรวมหน้าต่างป๊อปอัพ



1. ลากเพื่อปรับขนาดหน้าต่าง
2. ลากเพื่อย้ายหน้าต่าง
3. แตะเพื่อออกจากโหมดหน้าต่างป๊อปอัพและแสดงโหมดเต็มหน้าจอ
4. แตะเพื่อขยายหน้าต่างให้ใหญ่สุด
5. แตะเพื่อสร้างไอคอนหน้าต่าง
6. แตะเพื่อปิดหน้าต่าง

หมายเหตุ

- แอปบางแอปไม่รองรับโหมดหน้าต่างป๊อปอัพ
- โหมดหน้าต่างป๊อปอัพอาจใช้งานไม่ได้ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับฟังก์ชันหรือแอปที่ใช้อยู่ เช่น เมื่อใช้ Photo Pro

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การใช้ Side sense](#)

G-438-100-34 Copyright 2022 Sony Corporation

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

โหมดมือเดียว

เปิดใช้โหมดมือเดียวเพื่อเลื่อนตำแหน่งหน้าจอให้ต่ำลง ซึ่งคุณสามารถใช้งานด้วยมือเดียวได้ง่ายขึ้น

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

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนูการตั้งค่า](#)

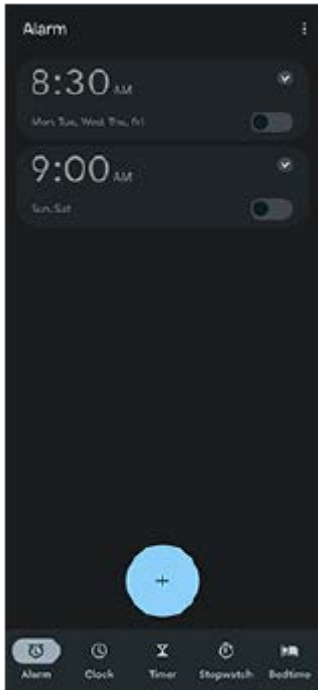
สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การตั้งปลุก

คุณสามารถตั้งปลุกได้ตั้งแต่หนึ่งครั้งขึ้นไป และใช้เสียงใดก็ได้ที่บันทึกไว้ในอุปกรณ์เป็นสัญญาณปลุก เสียงปลุกจะไม่ดังหากอุปกรณ์ปิดอยู่

1 ค้นหาแล้วแตะ [นาฬิกา] > [ปลุก]



2 แตะ + (ไอคอนเพิ่มรายการ)

3 ตั้งเวลา แล้วแตะ [ตกลง]

4 เลือกค่าที่ต้องการ

คำแนะนำ

- หากต้องการเพิ่มวิดเจ็ตนาฬิกาในหน้าจอหลัก ให้แตะพื้นที่ว่างในหน้าจอหลักค้างไว้ แตะ [วิดเจ็ต] จากนั้นแตะนาฬิกาที่ต้องการค้างไว้

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [วันที่และเวลา](#)

สมาร์ทโฟน
Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

ไฟแจ้งเตือน

ไฟแจ้งเตือนจะแจ้งให้คุณทราบเกี่ยวกับสถานะแบตเตอรี่และเหตุการณ์อื่น ๆ โดยค่าเริ่มต้นแล้วโทรศัพท์จะเปิดใช้ไฟแจ้งเตือน แต่คุณสามารถปิดใช้งานด้วยตนเองได้



หมายเหตุ

- หากปิดใช้งานไฟแจ้งเตือน ไฟจะสว่างหรือกะพริบเมื่อมีค่าเตือนเกี่ยวกับสถานะแบตเตอรี่เท่านั้น เช่น เมื่อแบตเตอรี่มีระดับต่ำกว่า 15 เปอร์เซ็นต์

- 1 ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [การแจ้งเตือน]
- 2 แตะสวิตช์ [ใช้ไฟ LED เพื่อแสดงการแจ้งเตือนที่ได้รับ] เพื่อเปิดหรือปิดใช้งานฟังก์ชัน

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนูการตั้งค่า](#)

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

แถบสถานะและแผงการแจ้งเตือน

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






1. ไอคอนการแจ้งเตือน
2. ไอคอนแสดงสถานะ
3. แถบสถานะ

วิธีดูเนื้อหาการแจ้งเตือน

เมื่อเปิดแผงการแจ้งเตือน คุณจะดูเนื้อหาไอคอนการแจ้งเตือนที่แสดงได้

1. ลากแถบสถานะลงเพื่อเข้าสู่แผงการแจ้งเตือน

คำแนะนำ

- หากต้องการขยายและดูข้อมูลการแจ้งเตือนเพิ่มเติม ให้แตะ  (ไอคอนขยายเพิ่ม) ทั้งนี้ การแจ้งเตือนบางอย่างอาจไม่สามารถขยายได้
- หากต้องการเปิดแอปในหน้าต่างป๊อปอัพจากการแจ้งเตือน ให้แตะ  (ไอคอนหน้าต่างป๊อปอัพ) ไม่สามารถเปิดแอปบางแอปในหน้าต่างป๊อปอัพได้
- หากต้องการปิดการแจ้งเตือนจากแผงการแจ้งเตือน ให้ปิดการแจ้งเตือนไปทางซ้ายหรือขวา อาจมีการแจ้งเตือนบางอย่างที่ไม่สามารถปิดได้
- หากต้องการเปลี่ยนการตั้งค่าการแจ้งเตือน ให้แตะการแจ้งเตือนค้างไว้เพื่อให้  (ไอคอนการตั้งค่า) ปรากฏ แล้วแตะไอคอนดังกล่าว



หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- ไอคอนการแจ้งเตือน
- ไอคอนแสดงสถานะ

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

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)
-  (ไอคอนการประหยัดอินเทอร์เน็ต)
-  (ไอคอนโหมดใช้งานบนเครื่องบิน)
-  (ไอคอน Bluetooth): อุปกรณ์ของคุณเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ที่รองรับ Bluetooth อยู่
-  (ไอคอนปิดเสียงไมโครโฟน)
-  (ไอคอนลำโพงเครื่อง)
-  (ไอคอนห้ามรบกวน)
-  (ไอคอนปิดเสียง)
-  (ไอคอนสัน)
-  (ไอคอนการปลุก)
-  (ไอคอน GPS)

หมายเหตุ

- รายการนี้อาจแสดงไอคอนที่สามารถปรากฏบนอุปกรณ์ของคุณได้ไม่ครบ ไอคอนเหล่านี้แสดงไว้เพื่อวัตถุประสงค์ในการอ้างอิงเท่านั้น และอาจมีการเปลี่ยนแปลงโดยไม่ได้แจ้งให้ทราบ
















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

G-438-100-34 Copyright 2022 Sony Corporation

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

ไอคอนการแจ้งเตือน

-  (ไอคอน SMS ใหม่)
-  (ไอคอนสายที่ก่าลังโทร)
-  (ไอคอนสายที่ไม่ได้รับ)
-  (ไอคอนพ้กสาย)
-  (ไอคอนการโอนสาย): เปิดการโอนสายอยู่
-  (ไอคอนก่าลังดาวนโหลดข้อมูล)
-  (ไอคอนก่าลังอัปโหลดข้อมูล)
-  (ไอคอนการตั้งค่าซอฟต์แวร์): มีการตั้งค่าพื้นฐานของอุปกรณ์พร้อมให้ใช้งาน
-  (ไอคอนติดตั้งซอฟต์แวร์ล่าสุด): มีอัปเดตซอฟต์แวร์
-  (ไอคอนอัปเดตระบบ): มีอัปเดตระบบ
-  (ไอคอนก่าลังดาวนโหลดอัปเดตระบบ)
-  (ไอคอนก่าลังติดตั้งอัปเดตระบบที่ดาวนโหลดไว้)
-  (ไอคอนแบตเตอรี่แคร้)
-  (ไอคอนแบตเตอรี่แชร้)
-  (ไอคอนการสันแบบไดนามิก)
- • (ไอคอนการแจ้งเตือนเพิ่มเติม): การแจ้งเตือนอื่นๆ ที่ไม่แสดง

หมายเหตุ

- รายการนี้อาจแสดงไอคอนที่สามารถปรากฏบนอุปกรณ์ของคุณได้ไม่ครบ ไอคอนเหล่านี้แสดงไว้เพื่อวัตถุประสงค์ในการอ้างอิงเท่านั้น และอาจมีการเปลี่ยนแปลงโดยไม่ได้แจ้งให้ทราบ

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [แบตเตอรี่แคร้](#)
- [การชาร์จอุปกรณ์ของคุณด้วยเครื่องชาร์จไร้สาย](#)
- [การใช้การสันแบบไดนามิก](#)
- [ไอคอนแสดงสถานะ](#)

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

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 โดยแตะที่หน้าจอสามารถเปลี่ยนเลนส์จากมุมกว้างพิเศษไปเป็นเทเลโฟโต้ได้อย่างราบรื่น

นอกจากการถ่ายภาพด้วยการตั้งค่าที่กล้องปรับโดยอัตโนมัติตามฉากและเงื่อนไขแล้ว คุณยังสามารถใช้โหมดถ่ายภาพต่อเนื่อง เอฟเฟกต์เบลลอจากหลัง การปรับสีและความสว่าง และอื่น ๆ ได้อีกมากมาย

อินเทอร์เฟซจะสลับโดยอัตโนมัติ เพื่อให้คุณใช้งานกล้องได้ทั้งแนวตั้งและแนวนอน

ใช้ปุ่มชัตเตอร์บนหน้าจอหรือปุ่มชัตเตอร์ของอุปกรณ์เพื่อถ่ายภาพและบันทึกวิดีโอในโหมด BASIC (พื้นฐาน)

รูปแบบแนวตั้ง



รูปแบบแนวนอน



โหมด AUTO/P/S/M

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



หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

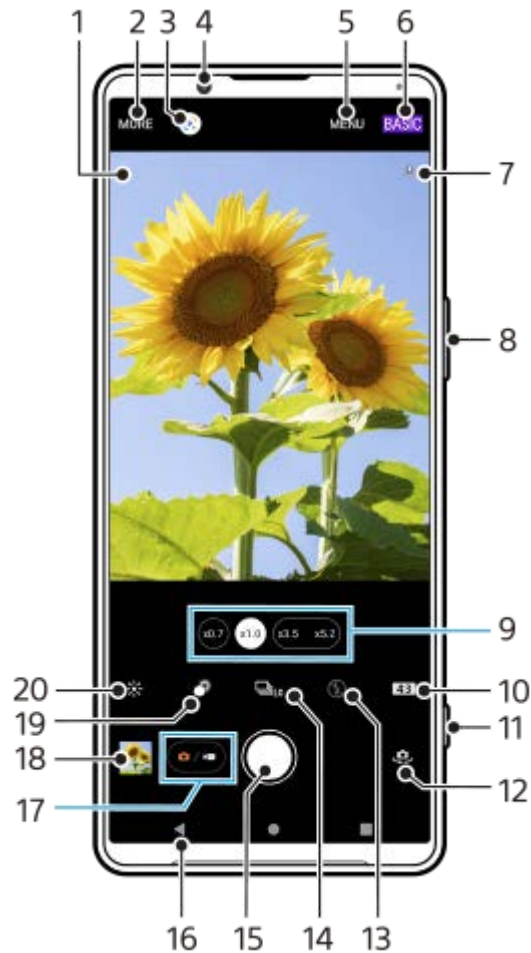
- ภาพรวมโหมด BASIC (พื้นฐาน)
- ภาพรวมโหมด AUTO/P/S/M

G-438-100-34 Copyright 2022 Sony Corporation

สมาร์ทโฟน
Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

ภาพรวมโหมด BASIC (พื้นฐาน)

โหมดภาพถ่าย



1. ไอคอนการจดจำฉากและไอคอนเงื่อนไข
ไอคอนเหล่านี้จะปรากฏเมื่อ Photo Pro จดจำฉากหรือเงื่อนไขได้โดยอัตโนมัติ
2. เลือกโหมดการจับภาพ
3. Google Lens
4. เลนส์กล้องหน้า
5. เมนูการตั้งค่า Photo Pro
6. สลับโหมดถ่ายภาพ
7. สถานะการใส่แท็กภูมิศาสตร์
8. ใช้ปุ่มระดับเสียงเพื่อซูมเข้าหรือออก
- 9.แตะปุ่มมุมใดปุ่มหนึ่งเพื่อสลับเลนส์
10. เลือกอัตราส่วนลักษณะ
11. ใช้ปุ่มชัตเตอร์เพื่อเปิด Photo Pro หรือถ่ายภาพ
12. สลับระหว่างกล้องหน้าและกล้องหลัก
13. เลือกการตั้งค่าแฟลช สีของไอคอนจะเปลี่ยนไปเมื่อเปิดใช้งานแฟลชหรือไฟฉายทำงาน
14. ปุ่ม โหมดขับเคลื่อน
เลือกการตั้งค่าระบบตั้งเวลาหรือการถ่ายภาพเดี่ยว ถ่ายภาพต่อเนื่อง หรือโหมดการถ่ายภาพต่อเนื่อง HDR
15. ใช้ปุ่มชัตเตอร์เพื่อถ่ายภาพ
16. ย้อนกลับหรือออกจาก Photo Pro
17. สลับระหว่างการถ่ายภาพและวิดีโอ
18. แตะภาพขนาดย่อเพื่อดู แชร หรือแก้ไขภาพถ่าย

19. แตะเพื่อปรับเอฟเฟกต์เบลออกจากหลัง (Bokeh)
20. แตะเพื่อปรับสีและความสว่าง

▶ โหมดวิดีโอ



1. ไมโครโฟนที่เลือก
ไม่มีอะไรแสดงขึ้นเมื่อใช้ไมโครโฟนของอุปกรณ์
2. เลือกโหมดการจับภาพ
3. Google Lens
4. เลนส์กล้องหน้า
5. เมนูการตั้งค่า Photo Pro
6. สลับโหมดถ่ายภาพ
7. สถานะการใส่แท็กภูมิศาสตร์
8. ใช้ปุ่มระดับเสียงเพื่อซูมเข้าหรือออก
9. แตะปุ่มมุมใดปุ่มหนึ่งเพื่อสลับเลนส์
10. แตะเพื่อเปิดไฟฉาย สีไอคอนจะเปลี่ยนไปเมื่อเปิดใช้งานไฟฉาย
11. ใช้ปุ่มขีดเดออร์เพื่อเปิด Photo Pro หรือบันทึกวิดีโอ
12. สลับระหว่างกล้องหน้าและกล้องหลัก
13. แตะเพื่อเปิดใช้งานฟังก์ชัน [AF ใบหน้า/ดวงตา]
14. ใช้ปุ่มขีดเดออร์เพื่อบันทึกวิดีโอ
15. ย้อนกลับหรือออกจาก Photo Pro
16. สลับระหว่างการถ่ายภาพและวิดีโอ
17. แตะภาพขนาดย่อเพื่อดู แชร หรือแก้ไขวิดีโอ
18. แตะเพื่อเลือก HDR (ช่วงไดนามิกสูง) หรือ SDR (ช่วงไดนามิกมาตรฐาน)
19. แตะเพื่อปรับสีและความสว่าง

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การเลือกโหมดการจับภาพ
- การถ่ายภาพหรือบันทึกวิดีโอ

- การใส่แท็กที่ตั้ง
- คุณสมบัติที่ใช้บ่อยในโหมด BASIC (พื้นฐาน)
- การใช้แฟลช
- ถ่ายภาพต่อเนื่อง
- การตั้งเวลาเอง
- การดูภาพถ่ายและวิดีโอ
- เอฟเฟกต์เบลอฉากหลัง (bokeh)
- สีและความสว่าง
- การบันทึกวิดีโอ HDR
- การสแกน QR Code
- AF ใบหน้า/ดวงตา (ภาพนิ่ง/วิดีโอ)

G-438-100-34 Copyright 2022 Sony Corporation



สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การถ่ายภาพหรือบันทึกวิดีโอ

ส่วนนี้จะอธิบายการใช้งานพื้นฐานของกล้องในโหมด BASIC (พื้นฐาน)

1 เปิด Photo Pro

- กดปุ่มชัตเตอร์ของอุปกรณ์ลงจนสุด
- แตะ  (ไอคอนกล้อง) ค้างไว้จากหน้าจอขณะล็อก
- แตะ  (ไอคอน Photo Pro) จากลิ้นชักแอป
- กดปุ่มเปิดปิดสองครั้ง ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [ระบบ] > [ท่าทางสัมผัส] > [ข้ามไปที่กล้อง] แล้วแตะสวิตช์เพื่อเปิดใช้งานฟังก์ชันนี้

2 เปลี่ยนโหมดถ่ายภาพเป็น [BASIC] (พื้นฐาน)

3 แตะ (ปุ่มสลับระหว่างภาพถ่ายกับวิดีโอ) เพื่อสลับระหว่างโหมดภาพถ่ายกับโหมดวิดีโอ

4 แตะปุ่มชัตเตอร์บนหน้าจอหรือกดปุ่มชัตเตอร์ของอุปกรณ์

หากต้องการถ่ายภาพขณะบันทึกวิดีโอ ให้แตะ  (ไอคอนกล้อง)

หมายเหตุ






- โปรดทราบว่าฟังก์ชันบางอย่างอาจไม่สามารถใช้งานได้ ขึ้นอยู่กับการตั้งค่า

คำแนะนำ

- เลนส์ต้องสะอาด เนื่องจากลายนิ้วมือหรือฝุ่นผงเล็ก ๆ น้อย ๆ อาจส่งผลกระทบต่อคุณภาพของภาพถ่ายได้
- ใช้ตั้งเวลาถ่ายภาพ หากต้องการใช้เวลาเตรียมตัวหรือไม่ต้องการให้ภาพเบลอ
- ตรวจสอบสถานะความจำของอุปกรณ์ของคุณสม่ำเสมอ ภาพถ่ายและวิดีโอที่มีความละเอียดสูงจะใช้หน่วยความจำมากกว่า
- คุณสามารถสแกน QR Code ได้

ปุ่มชัตเตอร์บนหน้าจอ

ปุ่มชัตเตอร์บนหน้าจอ นั้นใช้ได้หลายวิธี โดยขึ้นอยู่กับโหมดการจับภาพและคุณสมบัติที่เปิดใช้

-  (ปุ่มชัตเตอร์): ถ่ายภาพ
-  (ปุ่มเริ่มบันทึกวิดีโอ): บันทึกวิดีโอ
-  (ปุ่มหยุดบันทึกวิดีโอชั่วคราว): หยุดเล่นวิดีโอชั่วคราว
-  (ปุ่มบันทึกวิดีโอต่อ): บันทึกต่อ
-  (ปุ่มหยุดบันทึกวิดีโอ): หยุดบันทึกวิดีโอ

คำแนะนำ

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

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

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนูการตั้งค่า](#)
- [การสแกน QR Code](#)
- [การจดจำจากและเงื่อนไข](#)
- [คุณสมบัติที่ใช้อยู่ในโหมด BASIC \(พื้นฐาน\)](#)
- [การถ่ายภาพและวิดีโอ](#)
- [การตั้งเวลาเอง](#)

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

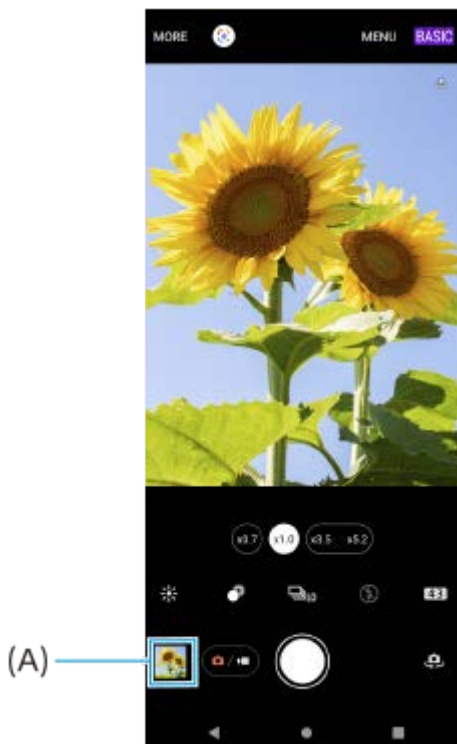
การถ่ายภาพและวิดีโอ

ดูหรือแชร์ภาพถ่ายและวิดีโอในแอป Google Photos หลังจากถ่ายภาพหรือบันทึกวิดีโอ

การถ่ายภาพและวิดีโอขณะใช้ Photo Pro

นอกจากนี้ยังสามารถแก้ไขภาพถ่ายหรือวิดีโอ เช่น การปรับสี หรือครอบตัดภาพถ่ายได้อีกด้วย

1. แตะภาพย่อ (A) เพื่อเปิดภาพถ่ายหรือวิดีโอขณะใช้ Photo Pro



2. บัดนิ้วไปทางซ้ายหรือขวาเพื่อดูภาพถ่ายและวิดีโอ

คำแนะนำ

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

การถ่ายภาพหรือวิดีโอที่บันทึกไว้ก่อนหน้า

1. เปิดแอป Google Photos

คำแนะนำ

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


หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การถ่ายภาพหรือบันทึกวิดีโอ


สมาร์ทโฟน
Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

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. แตะ [ตัวอ่าน QR Code] > [เปิด]
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](#)
- [เมนูการตั้งค่า](#)

สมาร์ทโฟน
Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

คุณสมบัติที่ช่วยอยู่ในโหมด BASIC (พื้นฐาน)

การเปลี่ยนอัตราส่วนภาพ

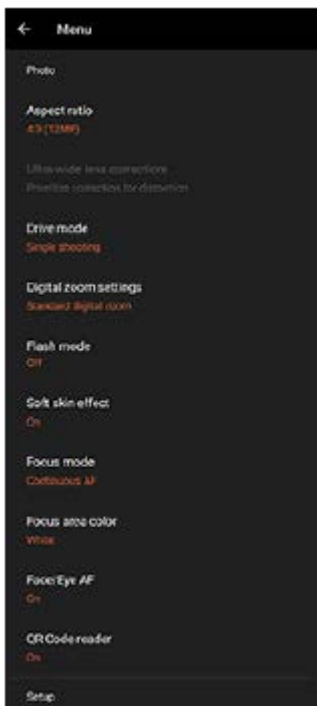
1. แตะ **4:3** (ไอคอนอัตราส่วนภาพ) ในโหมด BASIC (พื้นฐาน)
2. เลือกการตั้งค่า

คำแนะนำ

- จำนวนภาพและวิดีโอที่เก็บได้ขึ้นอยู่กับค่าความละเอียดหรือ MP (เมกะพิกเซล) ที่ใช้และความยาววิดีโอ ภาพถ่ายและวิดีโอความละเอียดสูงจะใช้หน่วยความจำมากขึ้น ดังนั้น ความละเอียดที่ต่ำลงอาจเหมาะกับการใช้งานทั่วไปในชีวิตประจำวันมากกว่า

การปรับการตั้งค่ากล้อง

1. ในโหมด BASIC (พื้นฐาน) ให้แตะ [MENU]
2. เลื่อนรายการเพื่อดูการตั้งค่าที่ใช้ได้ และเลือกการตั้งค่า



หมายเหตุ

- การตั้งค่าที่สามารถใช้ได้จะแตกต่างกันไปตามโหมดภาพถ่ายและโหมดวิดีโอ

คำแนะนำ

- แตะ [ทำความเข้าใจกับคุณลักษณะ] เพื่อตรวจสอบข้อมูลเกี่ยวกับฟังก์ชันต่าง ๆ
- แตะ [เคล็ดลับ] เพื่อไปยังเว็บไซต์เคล็ดลับ Photo Pro




การสลับใช้กล้องหลักและกล้องด้านหน้า

1. ในโหมด BASIC (พื้นฐาน) ให้แตะ **📷** (ไอคอนสลับกล้อง) เพื่อสลับระหว่างกล้องหลักกับกล้องด้านหน้า

การสลับเลนส์และการซูม

คุณสามารถสลับเลนส์ขณะที่ใช้กล้องหลักได้

1. แตะปุ่มมุมใดปุ่มหนึ่งขณะที่ใช้กล้องหลักในโหมด BASIC (พื้นฐาน)

-  (ปุ่มกว้างพิเศษ)
-  (ปุ่มกว้าง)
-  (ปุ่มเทเลโฟโต้)


2. ซูมภาพเข้า

- ลากปุ่มมุมไปทางซ้ายและขวา (ในแนวตั้ง) หรือขึ้นและลง (ในแนวนอน)
- เลื่อนนิ้วเข้าหากันหรือออกจากกันบนหน้าจอของกล้อง
- ใช้ปุ่มระดับเสียง

คำแนะนำ

- คุณสามารถซูมเข้าและออกได้อย่างราบรื่นโดยไม่ต้องเปลี่ยนเลนส์ขณะบันทึกวิดีโอ
- หากต้องการซูมด้วยการประมวลผลดิจิทัลที่รักษาคุณภาพของภาพดั้งเดิมให้มากขึ้น ให้แตะ [MENU] > [การตั้งค่าขยายแบบดิจิทัล] > [ขยายความละเอียดพิเศษ AI]

การลดเสียงลมรบกวนขณะบันทึกภาพ

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

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง




- การถ่ายภาพหรือบันทึกวิดีโอ
- การสแกน QR Code
- การจับคู่กับ Remote Commander และกริ๊ป Bluetooth

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การถ่ายเซลฟี

สลับไปที่กล้องด้านหน้าและถ่ายภาพตัวเอง วางอุปกรณ์บนพื้นผิวที่เรียบและใช้ตั้งเวลาเพื่อให้อุปกรณ์นิ่ง เพื่อหลีกเลี่ยงภาพมัวในสภาวะแสงน้อย


- 1 ในโหมด BASIC (พื้นฐาน) ให้แตะ  (ปุ่มสลับระหว่างภาพถ่ายกับวิดีโอ) เพื่อเลือกโหมดภาพถ่ายหรือวิดีโอ
- 2 แตะ  (ไอคอนสลับกล้อง) เพื่อเปิดใช้งานกล้องด้านหน้า
- 3 แตะ  (ไอคอนการตั้งเวลาเอง) เพื่อเลือกเวลาหน่วงหากต้องการใช้ระบบตั้งเวลา
- 4 แตะปุ่มชัตเตอร์บนหน้าจอหรือกดปุ่มชัตเตอร์ของอุปกรณ์เพื่อถ่ายเซลฟี

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การถ่ายเซลฟีโดยใช้ชัตเตอร์มือ

ใช้ชัตเตอร์มือเพื่อถ่ายภาพโดยอัตโนมัติเป็นระยะเวลาหนึ่งหลังจากที่กล้องตรวจพบมือของคุณ คุณสมบัติชัตเตอร์มือนี้ใช้งานได้เฉพาะเมื่อใช้กล้องด้านหน้าเท่านั้น

- 1 ในโหมด BASIC (พื้นฐาน) ให้แตะ  (ไอคอนสลักกล้อง) เพื่อเปิดกล้องด้านหน้า
- 2 แตะ [MENU]
- 3 แตะ [ชัตเตอร์มือ] > [เปิด]
- 4 ปิดเมนู
บันทึกการตั้งค่าแล้ว
- 5 หันฝ่ามือเข้าหากล้องโดยให้นิ้วมือเหยียดตรง
หลังจากกล้องตรวจพบมือและเวลาผ่านไประยะเวลาหนึ่ง กล้องจะถ่ายเซลฟี

คำแนะนำ

- เมื่อตั้งค่าการตั้งเวลาแล้ว นาฬิกาจับเวลาจะเริ่มขึ้นหลังจากกล้องตรวจพบมือของคุณ

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

สีและความสว่าง

กล้องของคุณจะปรับสีและความสว่างโดยอัตโนมัติ โดยตรวจจับสภาพแสงและประเมินอุณหภูมิของสีจากแสงโดยรอบ กล้องดิจิทัลประเมินได้เพียงอุณหภูมิของสี คุณอาจต้องปรับการตั้งค่าเพื่อให้สีที่ถูกต้อง ในกรณีที่เจอประสบการณ์ภาพถ่ายสีเหลืองในสภาพแวดล้อมในที่ร่ม หรือภาพสีฟ้าเมื่อใช้แฟลช ให้พยายามลองปรับสีดู

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

คำแนะนำ


- มองหาทิศทางจับแสงและสีที่ให้ความคมชัดและความลึกของฉาก แสงประเภทนี้เป็นแสงธรรมชาติก่อนพระอาทิตย์ขึ้นและตก นอกจากนี้ แสงธรรมชาติจากหน้าต่างยังเป็นทางเลือกที่ดีด้วย

สมาร์ทโฟน


Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

เอฟเฟกต์เบลออกจากหลัง (bokeh)

คุณสามารถถ่ายภาพด้วยเอฟเฟกต์เบลออกจากหลัง (bokeh) ได้ เมื่อใช้กล้องหลักของอุปกรณ์ เอฟเฟกต์เบลออกจากหลัง (bokeh) จะลดโฟกัสในพื้นที่หลังของภาพถ่ายเพื่อเน้นวัตถุต่าง ๆ ในเบื้องหน้าสำหรับเอฟเฟกต์แนวศิลป์

- 1 **ขณะใช้กล้องหลักในโหมด BASIC (พื้นฐาน) ให้แตะ  (ไอคอนเบลออกจากหลัง)**
- 2 **แตะปุ่ม [Bokeh] ข้างตัวเลื่อนเพื่อเปิดเอฟเฟกต์เบลออกจากหลัง**
ปุ่ม [Bokeh] จะเปลี่ยนเป็นสีส้ม
- 3 **ลากตัวเลื่อนเพื่อปรับ**
หากต้องการซ่อนตัวเลื่อน ให้แตะ **X** (ปุ่มปิด) หรือช่องมองภาพ
หากต้องการเปิดหรือปิดเอฟเฟกต์เบลออกจากหลัง ให้แตะปุ่ม [Bokeh] ข้างตัวเลื่อน
- 4 **แตะปุ่มชัตเตอร์บนหน้าจอหรือกดปุ่มชัตเตอร์ของอุปกรณ์เพื่อถ่ายภาพ**

หมายเหตุ

- เอฟเฟกต์เบลออกจากหลังจะไม่สามารถใช้งานได้ เมื่อเลือก  (ปุ่มกว้างพิเศษ) ไว้
- การซูมจะไม่สามารถใช้ได้ขณะใช้เอฟเฟกต์ เบลออกจากหลัง (bokeh)

คำแนะนำ

- หากคุณอยู่ใกล้หรือไกลจากวัตถุมากเกินไปขณะใช้เอฟเฟกต์ เบลออกจากหลัง (bokeh) ข้อความคำเตือนจะปรากฏขึ้น หากเกิดเหตุการณ์ดังกล่าว ให้ปรับระยะห่างระหว่างกล้องของคุณกับวัตถุที่จะถ่ายภาพด้วยเอฟเฟกต์ เบลออกจากหลัง (bokeh)

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การบันทึกวิดีโอ HDR

เปิดใช้ HDR (High Dynamic Range) เพื่อให้วิดีโอของคุณปรากฏเหมือนจริงมากขึ้นและใกล้เคียงกับสิ่งที่คุณเห็นในชีวิตจริงมากขึ้น

เมื่อเลือก [HDR(HLG/BT.2020)] วิดีโอจะถูกบันทึกพร้อมกับ HLG สำหรับเส้นโค้งแกมมาและ BT.2020 สำหรับปริภูมิสี
เมื่อเลือก [SDR(BT.709)] วิดีโอจะถูกบันทึกพร้อมกับเส้นโค้งแกมมามาตรฐานและ BT.709 สำหรับปริภูมิสี

1 ในโหมด BASIC (พื้นฐาน) ให้แตะ  (ปุ่มสลับระหว่างภาพถ่ายกับวิดีโอ) เพื่อเลือกโหมดวิดีโอ

2 แตะ [MENU] > [รูปแบบ HDR/SDR]

3 เลือกรูปแบบ HDR หรือ SDR

คุณยังสามารถเลือกรูปแบบได้โดยแตะ HDR หรือ SDR บนหน้าจอตัวอย่าง

หมายเหตุ


- การตั้งค่า [รูปแบบ HDR/SDR] ใช้งานไม่ได้ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับค่าการตั้งค่า [ขนาดวิดีโอ]

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

ช่วงไดนามิก

เมื่อใช้การประมวลผลภาพที่รวมหลายเฟรม คุณสามารถบันทึกวิดีโอที่มีช่วงไดนามิกกว้างได้

- 1 ในโหมด BASIC (พื้นฐาน) ให้แตะ  (ปุ่มสลับระหว่างภาพถ่ายกับวิดีโอ) เพื่อเลือกโหมดวิดีโอ
- 2 แตะ [MENU] > [ช่วงไดนามิก]
- 3 เลือกช่วงไดนามิก

หมายเหตุ


- การตั้งค่า [ช่วงไดนามิก] ใช้งานไม่ได้ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับค่าการตั้งค่า [ขนาดวิดีโอ]

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การบันทึกวิดีโอแบบไม่สั่น

ขณะบันทึกวิดีโอ คุณสามารถใช้การป้องกันวิดีโอสั่นไหวเพื่อชดเชยการเคลื่อนไหวของกล้องและทำให้เฟรมนิ่งได้

- 1 ในโหมด BASIC (พื้นฐาน) ให้แตะ  (ปุ่มสลับระหว่างภาพถ่ายกับวิดีโอ) เพื่อเลือกโหมดวิดีโอ
- 2 แตะ [MENU]
- 3 แตะ [การป้องกันวิดีโอสั่นไหว] > [เปิด]
- 4 ปิดเมนู
บันทึกการตั้งค่าแล้ว
- 5 แตะปุ่มชัตเตอร์บนหน้าจอหรือกดปุ่มชัตเตอร์ของอุปกรณ์เพื่อบันทึกวิดีโอ

สมาร์ทโฟน
Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การเลือกโหมดการจับภาพ

คุณสามารถเลือกโหมดการจับภาพตามวัตถุหรือวัตถุประสงค์ของคุณได้

1 ในโหมด BASIC (พื้นฐาน) ให้แตะ [อื่นๆ] จากนั้นเลือกโหมดการจับภาพ

ภาพรวมโหมดการจับภาพ

ต่อไปนี้เป็นโหมดการจับภาพหลักบางโหมด

- (ไอคอนภาพเคลื่อนไหวขาว): เพิ่มเอฟเฟกต์ภาพขาวหลังจากบันทึกวิดีโอ
- (ไอคอนเซลฟี่แนวตั้ง): การถ่ายเซลฟี่ที่ดูดีขึ้น
- (ไอคอนพาโนรามา): ถ่ายภาพมุมกว้างและภาพพาโนรามา
- (ไอคอนผลสร้างสรรค์): ถ่ายภาพด้วยเอฟเฟกต์และฟิลเตอร์สี

หมายเหตุ

- การตั้งค่าที่ใช้งานได้ขึ้นอยู่กับโหมดการจับภาพที่เลือก

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- วิดีโอแบบภาพขาว
- เซลฟี่หน้าสวย
- พาโนรามา
- ผลสร้างสรรค์

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

วิดีโอแบบภาพซ้ำ

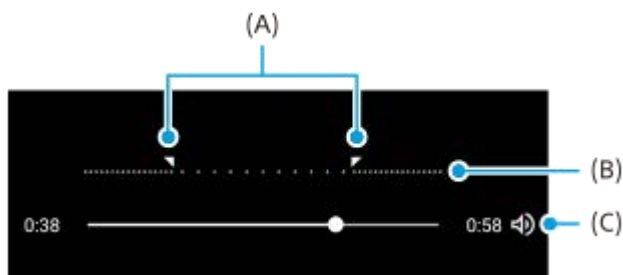
โหมดวิดีโอภาพซ้ำจะเพิ่มเอฟเฟกต์ที่ทรงพลังให้กับวิดีโอของคุณ เอฟเฟกต์ภาพซ้ำจะเพิ่มเข้ามาหลังจากบันทึกวิดีโอที่ความเร็วปกติ

หมายเหตุ

- สภาวะแสงที่ดีเป็นองค์ประกอบสำคัญในการถ่ายวิดีโอแบบภาพซ้ำ

การเพิ่มเอฟเฟกต์ภาพซ้ำหลังจากบันทึกวิดีโอ

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




สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

เซลฟีหน้าสวย



เซลฟีหน้าสวยช่วยให้ถ่ายเซลฟีได้สวยขึ้น

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

ภาพรวมเซลฟีหน้าสวย

- (ไอคอนเบลออกจากหลัง): ใช้เอฟเฟกต์แบบเบลอรอบตัวบุคคล
- ↔ (ไอคอนผิวนวล): ปรับโทนสีผิวให้อ่อนลง
- ✳ (ไอคอนความสว่างของผิว): ปรับโทนสีผิวให้สว่างขึ้น
- 👁 (ไอคอนการขยายดวงตา): ขยายดวงตาให้โตขึ้น
- 😊 (ไอคอนหน้าเรียว): ทำให้ใบหน้าของคุณดูเรียวขึ้น

คำแนะนำ


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

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

พาโนรามา

ใช้แอปพาโนรามาเพื่อถ่ายภาพมุมกว้างและภาพพาโนรามา



- 1 ในโหมด BASIC (พื้นฐาน) ให้แตะ [อื่นๆ] >  (ไอคอนพาโนรามา)
- 2 แตะปุ่มชัตเตอร์บนหน้าจอหรือกดปุ่มชัตเตอร์ของอุปกรณ์
- 3 ค่อย ๆ เลื่อนกล้องอย่างช้า ๆ ในทิศทางที่ต้องการเคลื่อนที่ที่แสดงบนหน้าจอ
- 4 แตะปุ่มชัตเตอร์บนหน้าจอหรือกดปุ่มชัตเตอร์ของอุปกรณ์อีกครั้งที่ตำแหน่งที่ต้องการหยุด

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

ผลสร้างสรรค์

คุณสามารถตั้งค่าเอฟเฟกต์และฟิลเตอร์สีได้ล่วงหน้าก่อนถ่ายภาพหรือบันทึกวิดีโอด้วยแอปผลสร้างสรรค์

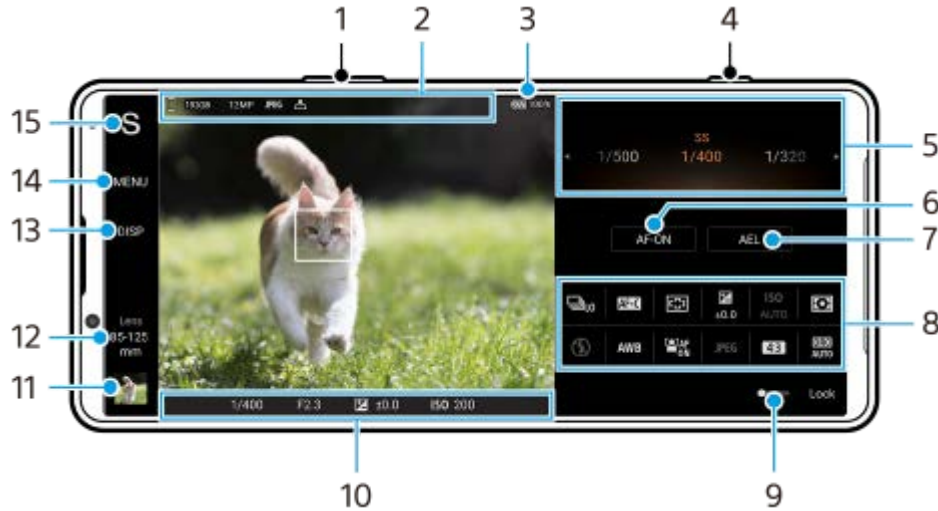
- 1 ในโหมด BASIC (พื้นฐาน) ให้แตะ [อื่นๆ] >  (ไอคอนผลสร้างสรรค์)
- 2 ปัดเพื่อเลือกฟิลเตอร์ หรือแตะฟิลเตอร์เพื่อดูตัวอย่างเอฟเฟกต์
- 3 แตะ  (ไอคอนใช้ผลสร้างสรรค์) เพื่อใช้ฟิลเตอร์
- 4 แตะปุ่มขีดเตอร์บนหน้าจอหรือกดปุ่มขีดเตอร์ของอุปกรณ์เพื่อถ่ายภาพหรือบันทึกวิดีโอ

คำแนะนำ

- แตะ  (ไอคอนเปลี่ยนฟิลเตอร์) เพื่อเปลี่ยนฟิลเตอร์

สมาร์ทโฟน
Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

ภาพรวมโหมด AUTO/P/S/M



1. ใช้ปุ่มระดับเสียงเพื่อซุ่มเข้าหรือออก
2. ไอคอนที่เก็บข้อมูล/จำนวนพื้นที่ว่าง/ขนาดภาพ/รูปแบบไฟล์/สถานะการใส่แท็กภูมิศาสตร์
ไอคอนจากหรือไอคอนเงื่อนไขจะแสดงขึ้นเมื่อเลือกโหมด AUTO แล้ว
3. สถานะแบตเตอรี่
4. ใช้ปุ่มชัตเตอร์เพื่อเปิด Photo Pro หรือถ่ายภาพ
5. ปุ่มหมุน
 - ปรับค่าการเปิดรับแสงเมื่อเลือกโหมดตั้งโปรแกรมอัตโนมัติ (P)
 - ปรับความเร็วชัตเตอร์เมื่อเลือกโหมดเน้นความเร็วชัตเตอร์ (S) หรือโหมดปรับการรับแสงเอง (M)
6. แตะเพื่อล็อกโฟกัส
ปุ่มจะเปลี่ยนเป็นสีส้มเมื่อล็อกโฟกัส แตะปุ่มอีกครั้งเพื่อปลดล็อกโฟกัส
7. แตะเพื่อล็อกการเปิดรับแสง
ปุ่มจะเปลี่ยนเป็นสีส้มเมื่อการเปิดรับแสงถูกล็อก แตะปุ่มอีกครั้งเพื่อปลดล็อกการเปิดรับแสง
หากต้องการกำหนดฟังก์ชันอื่นให้กับปุ่ม AEL ให้แตะ [MENU] > [การติดตั้ง] > [การปรับแต่งปุ่ม AEL]
8. เมนูฟังก์ชัน
แตะเพื่อปรับการตั้งค่า
หากต้องการกำหนดหรือเรียงลำดับการตั้งค่าในเมนูฟังก์ชันอีกครั้ง ให้แตะ [MENU] > [การติดตั้ง] > [การปรับแต่งเมนูฟังก์ชัน]
9. ลากสวิตช์ไปทางขวาเพื่อล็อกรายการทางด้านซ้ายของช่องมองภาพและเมนูฟังก์ชัน เพื่อป้องกันการใช้งานโดยไม่ได้ตั้งใจ
10. ตัวแสดงโฟกัส/การตั้งค่าการเปิดรับแสง
 - () (ไอคอน AF ต่อเนื่อง) แสดงความคืบหน้าของการโฟกัสเมื่อเลือก [AF ต่อเนื่อง] ไว้
 - (●) (ไอคอน AF ต่อเนื่อง) แสดงว่าวัตถุอยู่ในโฟกัสเมื่อเลือก [AF ต่อเนื่อง] ไว้ กล้องจะปรับโฟกัสอย่างต่อเนื่องตามการเคลื่อนไหวของวัตถุ
 - (ไอคอนโฟกัสอัตโนมัติ) แสดงว่าวัตถุอยู่ในโฟกัส
 - * (ไอคอนล็อก AE) แสดงว่าการเปิดรับแสงถูกล็อกอยู่
11. แตะภาพย่อเพื่อดู แชร หรือแก้ไขภาพถ่าย

แตะ ◀ (ปุ่มย้อนกลับ) เพื่อกลับไปยังหน้าจอสแตนด์บาย Photo Pro

12. แตะเพื่อเปลี่ยนเลนส์

หากต้องการใช้ซูม ให้แตะ ▶ (ไอคอนเปิดการซูมแบบหมุน) เลื่อนนิ้วเข้าหากันหรือออกจากกันบนช่องมองภาพ หรือใช้ปุ่มระดับเสียง

13. แตะเพื่อแสดงหรือซ่อนข้อมูลที่แสดงบนช่องมองภาพ

ฮิสโตแกรมหมายถึงการกระจายความสว่างด้วยกราฟ

ตัววัดระดับน้ำช่วยให้คุณวัดมุมของอุปกรณ์และรักษารูปภาพให้อยู่ในแนวอนเสมอ หากอุปกรณ์ของคุณรับรู้ว่าได้ระดับแล้ว ตัววัดระดับน้ำจะเปลี่ยนเป็นสีเขียว

หากต้องการปรับแต่งรายการที่แสดงเมื่อแตะ [DISP] ให้แตะ [MENU] > [การติดตั้ง] > [การปรับแต่งปุ่ม DISP]

14. แตะเพื่อปรับการตั้งค่าโดยละเอียดเพิ่มเติม

15. แตะเพื่อสลับโหมดถ่ายภาพ

หากต้องการเลือกโหมดถ่ายภาพเริ่มต้นเมื่อเปิด Photo Pro ให้แตะ [MENU] > [การติดตั้ง] > [โหมดถ่ายภาพขณะเปิดใช้] จากนั้นเลือกตัวเลือก

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนูฟังก์ชัน](#)
- [การถ่ายภาพนิ่ง](#)
- [โหมดออโต้ \(AUTO\)](#)
- [ตั้งโปรแกรมอัตโนมัติ \(P\)](#)
- [เน้นความเร็วชัตเตอร์ \(S\)](#)
- [ปรับการรับแสงเอง \(M\)](#)
- [บันทึกตั้งค่ากล้อง](#)
- [ใช้ค่าบันทึก \(MR\)](#)
- [การจับคู่กับ Remote Commander และกรุป Bluetooth](#)

เมนูฟังก์ชัน

การตั้งค่าที่สามารถปรับได้ขึ้นอยู่กับโหมดถ่ายภาพ



1. โหมดขับเคลื่อน

ถ่ายภาพเดี่ยว

การถ่ายภาพต่อเนื่อง: Hi: ถ่ายภาพอย่างต่อเนื่องขณะที่กดปุ่มชัตเตอร์ค้างไว้ ความเร็วสูงสุด 20 ภาพต่อวินาที

การถ่ายภาพต่อเนื่อง: Lo: ถ่ายภาพอย่างต่อเนื่องขณะที่กดปุ่มชัตเตอร์ค้างไว้ ความเร็วสูงสุด 10 ภาพต่อวินาที

ตั้งเวลา: 3 วินาที / ตั้งเวลา: 10 วินาที

การถ่ายภาพต่อเนื่อง HDR: Hi: ถ่ายภาพ HDR อย่างต่อเนื่องขณะที่กดปุ่มชัตเตอร์ค้างไว้ ความเร็วสูงสุด 20 ภาพต่อวินาที

การถ่ายภาพต่อเนื่อง HDR: Lo: ถ่ายภาพ HDR อย่างต่อเนื่องขณะที่กดปุ่มชัตเตอร์ค้างไว้ ความเร็วสูงสุด 10 ภาพต่อวินาที

คำแนะนำ

- ความเร็วของการถ่ายภาพต่อเนื่องจะลดลงเมื่อหน่วยความจำบัฟเฟอร์ในอุปกรณ์ของคุณเต็ม

2. โหมดโฟกัส

AF ครั้งเดียว: เมื่อกดปุ่มชัตเตอร์ลงครึ่งหนึ่งและกลองโฟกัสไปที่วัตถุ โฟกัสจะยังคงล็อกอยู่จนกระทั่งหยุดกดปุ่มชัตเตอร์ลงครึ่งหนึ่ง ไข [AF ครั้งเดียว] เมื่อวัตถุไม่เคลื่อนไหว

AF ต่อเนื่อง: กล้องจะโฟกัสต่อไปขณะที่กดปุ่มชัตเตอร์ค้างไว้ครึ่งหนึ่ง ไข [AF ต่อเนื่อง] เมื่อวัตถุเคลื่อนไหว

โฟกัสด้วยตัวเอง: ปรับโฟกัสด้วยตัวเองโดยใช้แถบเลื่อนที่แสดงใต้เมนูฟังก์ชัน หากคุณไม่สามารถโฟกัสไปที่วัตถุที่ต้องการโดยใช้โฟกัสอัตโนมัติ ให้ใช้การปรับโฟกัสด้วยตัวเอง

3. พื้นที่โฟกัส

กว้าง: โฟกัสไปที่ระยะทั้งหมดของหน้าจอโดยอัตโนมัติ

กึ่งกลาง: โฟกัสไปที่วัตถุตรงกลางภาพโดยอัตโนมัติ

4. ค่าการเปิดรับแสง

ปรับค่าการเปิดรับแสงในโหมดเน้นความเร็วชัตเตอร์ (S) และโหมดปรับการรับแสงเอง (M) 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)

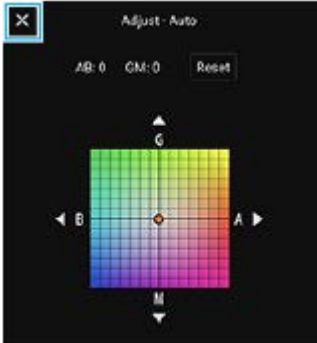
จุดเดียว: วัดแสงภายในวงกลมการวัดแสงเท่านั้น

7. โหมดแฟลช

อัตโนมัติ / เปิดแฟลช / การลดจุดตาแดง / ปิด / ไฟฉาย

8. อุณหภูมิสี

อัตโนมัติ / แสงแดดมีเมฆ / แสงแดดกลางวัน / แสงหลอดฟลูออเรสเซนต์ / แสงหลอดไฟฟ้า / แสงแดดในร่ม: ปรับโทนสีตามแหล่งกำเนิดแสงที่เลือกซึ่งส่องสว่างวัตถุ (สมดุลแสงขาวที่กำหนดไว้ล่วงหน้า) หากต้องการปรับโทนสีอย่างละเอียด ให้แตะ [ปรับ] เพื่อแสดงหน้าจอปรับโดยละเอียด จากนั้นย้ายจุดสีส้มไปยังตำแหน่งที่ต้องการ หลังจากปรับแล้ว ให้แตะ **X** (ปุ่มปิด)



อุณห. 1 / อุณห. 2 / อุณห. 3: บันทึกการตั้งค่าสมดุลแสงขาวที่กำหนดไว้ในรูปแบบอุณหภูมิสี และ [ปรับ] เพื่อปรับอุณหภูมิสีโดยใช้ปุ่มหมุน จากนั้นแตะ [ปรับ] เพื่อปรับโทนสีให้ละเอียดโดยใช้หน้าจอปรับโดยละเอียด หลังจากปรับแล้ว ให้แตะ **X** (ปุ่มปิด) กำหนดเอง 1 / กำหนดเอง 2 / กำหนดเอง 3: บันทึกสีขาวยพื้นฐานภายใต้สภาพแสงของสภาพแวดล้อมในการถ่ายภาพ หากต้องการปรับสีขาวยพื้นฐาน ให้เลือกรายการใดรายการหนึ่ง แล้วแตะ [ปรับ] จากนั้นทำตามคำแนะนำบนหน้าจอ

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) / อัตโนมัติ HDR

ตัวเพิ่มประสิทธิภาพช่วงการรับแสง: ปรับความสว่างและการไล่แสงให้เหมาะสมโดยวิเคราะห์ความแตกต่างระหว่างวัตถุกับพื้นหลังจากภาพเดียว

อัตโนมัติ HDR: ปรับความสว่างและการไล่แสงให้เหมาะสมโดยซ้อนภาพหลายภาพที่ถ่ายด้วยการใช้การเปิดรับแสงที่ต่างกัน

หากต้องการกำหนดหรือเรียงลำดับการตั้งค่าในเมนูฟังก์ชันอีกครั้ง

1. แตะ [MENU] > [การติดตั้ง] > [การปรับแต่งเมนูฟังก์ชัน]
2. ทำตามคำแนะนำบนหน้าจอ

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- ภาพรวมโหมด AUTO/P/S/M
- การถ่ายภาพนิ่ง
- ตั้งโปรแกรมอัตโนมัติ (P)
- เน้นความเร็วชัตเตอร์ (S)
- ปรับการรับแสงเอง (M)
- ถ่ายภาพต่อเนื่อง

- การตั้งเวลาเอง
- การตั้งค่าโฟกัสโดยการสัมผัสช่องมองภาพ
- การใช้แฟลช
- AF ในหน้า/ดวงตา (ภาพนิ่ง/วิดีโอ)



G-438-100-34 Copyright 2022 Sony Corporation

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

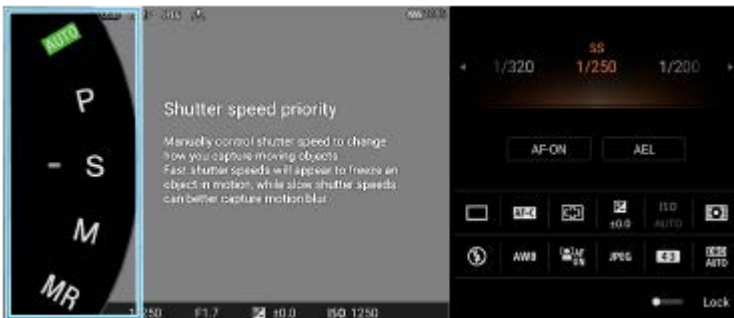
การถ่ายภาพนิ่ง

1 เปิด Photo Pro

- ค้นหาแล้วแตะ  (ไอคอน Photo Pro)
- กดปุ่มชัตเตอร์ลงจนสุด
- แตะ  (ไอคอนกล้อง) ค้างไว้จากหน้าจอขณะล็อก
- กดปุ่มเปิดปิดสองครั้ง ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [ระบบ] > [ท่าทางสัมผัส] > [ข้ามไปที่กล้อง] จากนั้นแตะสวิตช์เพื่อเปิดใช้งานฟังก์ชัน

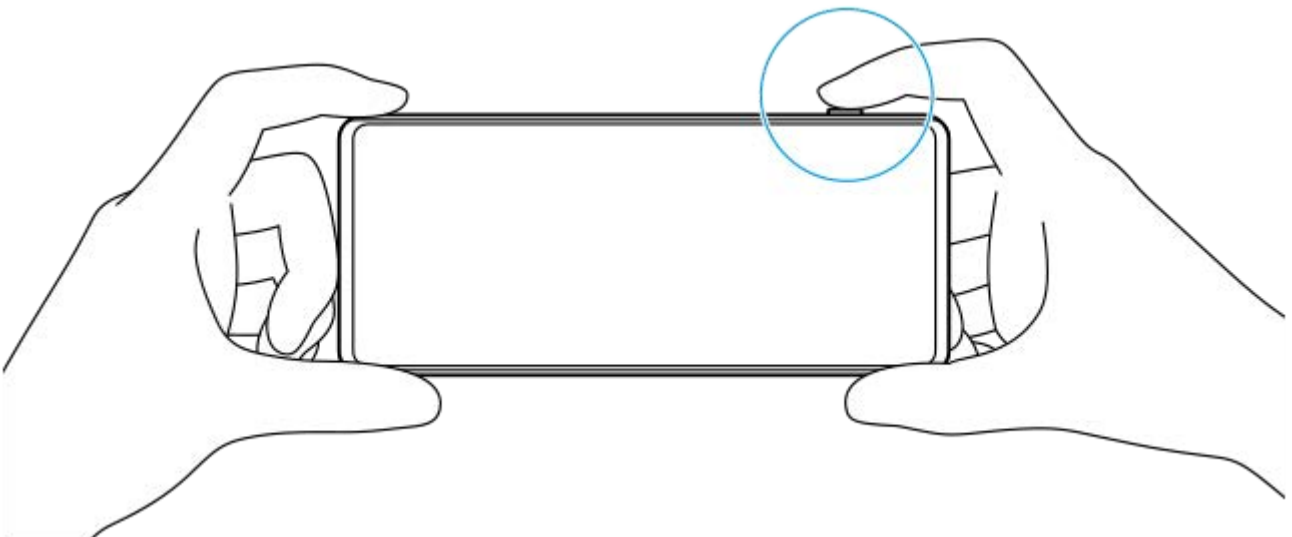
2 เลือกโหมดถ่ายภาพ

- AUTO (โหมดออโต้): Photo Pro จะกำหนดค่าการตั้งค่าอย่างเหมาะสมเพื่อให้คุณสามารถถ่ายภาพวัตถุใดก็ได้ให้ออกมาสวยในทุกสภาวะ
- P (ตั้งโปรแกรมอัตโนมัติ): คุณสามารถถ่ายภาพด้วยการปรับการรับแสงโดยอัตโนมัติ (ทั้งความเร็วชัตเตอร์และค่ารับแสง)
- S (เน้นความเร็วชัตเตอร์): คุณสามารถถ่ายภาพวัตถุที่เคลื่อนไหวรวดเร็วและอื่น ๆ ด้วยความเร็วชัตเตอร์ที่คุณปรับเองได้ (ค่า ISO จะถูกปรับโดยอัตโนมัติ)
- M (ปรับการรับแสงเอง): คุณสามารถถ่ายภาพด้วยความเร็วชัตเตอร์และค่า ISO ที่ต้องการ
- MR (ใช้ค่าบันทึก): คุณสามารถบันทึกโหมดหรือการตั้งค่าที่ใช้บ่อยไว้ล่วงหน้าได้และเรียกใช้งานอีกครั้งเมื่อถ่ายภาพ เลือก [MR] แล้วแตะ [ใช้] เพื่อใช้การตั้งค่าที่แสดงใน [ใช้ค่าการตั้งค่ากล้อง]



3 ปรับการตั้งค่า

4 กดปุ่มชัตเตอร์ลงครึ่งหนึ่งเพื่อโฟกัส



5 กดปุ่มชัตเตอร์ลงจนสุด

หมายเหตุ

- ไม่มีปุ่มชัตเตอร์บนหน้าจอสแตนด์บาย Photo Pro เมื่อตั้งโหมดถ่ายภาพเป็นโหมด AUTO/P/S/M ใช้ปุ่มชัตเตอร์บนอุปกรณ์ของคุณ

คำแนะนำ

- คุณสามารถเปิดหรือปิดข้อเสนอแนะระบบสัมผัสเมื่อโต้ตอบกับจอแสดงผล เช่น ปุ่มหมุนปรับโหมด และ [MENU] > [การติดตั้ง] > [ระบบการสั่นแบบ Haptic Feedback]

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

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

สมาร์ทโฟน
Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

โหมดอัตโนมัติ (AUTO)

กล้องจะตรวจจับประเภทของฉากและเงื่อนไข จากนั้นถ่ายภาพด้วยการตั้งค่าที่ปรับโดยอัตโนมัติ ลดจลลน และป้องกันอาการกล้องสั่น

- 1 เปลี่ยนโหมดถ่ายภาพเป็น [AUTO] (โหมดอัตโนมัติ)
- 2 เล็งกล้องไปที่วัตถุ
เมื่อกล้องจดจำฉากแล้ว ไอคอนของฉากที่ได้รับการจดจำจะปรากฏบนหน้าจอ
- 3 กดปุ่มชัตเตอร์ลงครึ่งหนึ่งเพื่อโฟกัส
- 4 กดปุ่มชัตเตอร์ลงจนสุด

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

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

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

ตั้งโปรแกรมอัตโนมัติ (P)

กล้องจะปรับรับแสงโดยอัตโนมัติ (ทั้งความเร็วชัตเตอร์และค่ารับแสง) และคุณสามารถตั้งค่าฟังก์ชันถ่ายภาพอื่น ๆ ได้ตามต้องการ

- 1 เปลี่ยนโหมดถ่ายภาพเป็น [P] (ตั้งโปรแกรมอัตโนมัติ)
- 2 ตั้งค่าฟังก์ชันถ่ายภาพเป็นการตั้งค่าที่ต้องการ
- 3 ปรับค่าการเปิดรับแสง (EV) โดยใช้ปุ่มหมุน



- 4 กดปุ่มชัตเตอร์ลงครึ่งหนึ่งเพื่อโฟกัส
- 5 กดปุ่มชัตเตอร์ลงจนสุด

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

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

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

เน้นความเร็วชัตเตอร์ (S)

คุณสามารถถ่ายภาพวัตถุที่เคลื่อนไหวได้หลายวิธี โดยปรับความเร็วชัตเตอร์ ตัวอย่างเช่น คุณสามารถถ่ายภาพได้ในทันทีที่วัตถุเคลื่อนไหวด้วยชัตเตอร์ความเร็วสูง หรือเป็นภาพการเคลื่อนไหวต่อเนื่องด้วยชัตเตอร์ความเร็วช้า

1 เปลี่ยนโหมดถ่ายภาพเป็น [S] (เน้นความเร็วชัตเตอร์)

2 ตั้งค่าฟังก์ชันถ่ายภาพเป็นการตั้งค่าที่ต้องการ

3 เลือกความเร็วชัตเตอร์ที่ต้องการโดยใช้ปุ่มหมุน



4 กดปุ่มชัตเตอร์ลงครึ่งหนึ่งเพื่อโฟกัส

5 กดปุ่มชัตเตอร์ลงจนสุด

คำแนะนำ

- ใช้ชัตเตอร์ล็อกเพื่อป้องกันอาการกลองสั่นเมื่อเลือกความเร็วชัตเตอร์ช้า
- เมื่อคุณถ่ายภาพกีฬาในร่ม ให้ตั้งค่าความไวแสง ISO ให้สูงขึ้น

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

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

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

ปรับการรับแสงเอง (M)

คุณสามารถถ่ายภาพด้วยการตั้งค่ารับแสงที่ต้องการโดยปรับทั้งความเร็วชัตเตอร์และความไวแสง ISO คุณยังสามารถถ่ายภาพการเคลื่อนไหวต่อเนื่องของวัตถุที่เคลื่อนที่โดยเปิดหน้ากล้องรับแสงนาน ๆ ได้ด้วย

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



- 4 กดปุ่มชัตเตอร์ลงครึ่งหนึ่งเพื่อโฟกัส
- 5 กดปุ่มชัตเตอร์ลงจนสุด

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

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

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

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 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

ใช้ค่าบันทึก (MR)

ช่วยให้คุณถ่ายภาพด้วยการตั้งค่าถ่ายภาพที่เรียกใช้ คุณสามารถบันทึกโหมดและการตั้งค่าต่าง ๆ ที่ใช้บ่อยด้วย [บันทึกตั้งค่ากล้อง]

- 1 เปลี่ยนโหมดถ่ายภาพเป็น [MR] (ใช้ค่าบันทึก)
- 2 เลือก [ใช้] เพื่อใช้การตั้งค่าที่เรียกใช้
- 3 กดปุ่มชัตเตอร์ลงครึ่งหนึ่งเพื่อโฟกัส
- 4 กดปุ่มชัตเตอร์ลงจนสุด

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- บันทึกตั้งค่ากล้อง

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

ถ่ายภาพต่อเนื่อง

คุณสามารถถ่ายภาพนิ่งอย่างต่อเนื่องและค้นหาภาพที่ดีที่สุด

หมายเหตุ

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

การเปิดหรือปิดใช้ฟังก์ชัน [ถ่ายภาพต่อเนื่อง]

1. แตะปุ่มโหมดขับเคลื่อน แล้วเลือกตัวเลือกโหมด BASIC (พื้นฐาน)



- [การถ่ายภาพต่อเนื่อง HDR: Hi]: ถ่ายภาพ HDR อย่างต่อเนื่องด้วยความเร็วสูง
- [การถ่ายภาพต่อเนื่อง HDR: Lo]: ถ่ายภาพ HDR อย่างต่อเนื่องด้วยความเร็วต่ำ
- [การถ่ายภาพต่อเนื่อง: Hi]: ถ่ายภาพอย่างต่อเนื่องด้วยความเร็วสูง
- [การถ่ายภาพต่อเนื่อง: Lo]: 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]: กล้องจะโฟกัสต่อไปขณะที่กดปุ่มชัตเตอร์ของอุปกรณ์ (หรือขณะที่แตะปุ่มชัตเตอร์บนหน้าจอค้างไว้ในโหมด BASIC (พื้นฐาน)) ใช้ [AF ต่อเนื่อง] เมื่อวัตถุเคลื่อนไหว

3. ปิดเมนู
บันทึกการตั้งค่าแล้ว

การถ่ายภาพอย่างต่อเนื่อง

1. กดปุ่มชัตเตอร์ของอุปกรณ์ค้างไว้หรือแตะปุ่มชัตเตอร์บนหน้าจอค้างไว้ในโหมด BASIC (พื้นฐาน)
จำนวนรูปภาพที่ถ่ายจะแสดงอยู่ในช่องมองภาพ
2. ปล่อยปุ่มชัตเตอร์
บันทึกภาพถ่ายทั้งหมด

วิธีเลือกภาพที่ดีที่สุด

1. ตัดภาพย่อเพื่อดูภาพ
2. เลื่อนดูภาพที่ถ่าย แล้วเลือกภาพที่ต้องการบันทึก
3. ตัด 11 (ไอคอนถ่ายภาพต่อเนื่อง) จากนั้นเลือกตัวเลือก

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การตั้งเวลาเอง

G-438-100-34 Copyright 2022 Sony Corporation

สมาร์ทโฟน

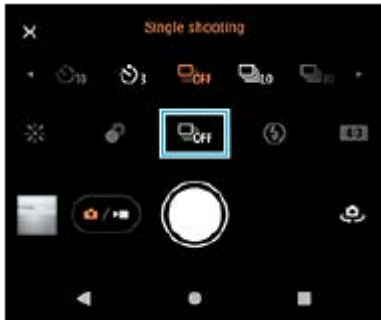
Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การตั้งเวลาเอง

ใช้การตั้งเวลาถ่ายภาพเพื่อให้มีเวลาในการเตรียมการถ่ายภาพนานขึ้น ฟังก์ชันนี้ยังช่วยให้อุปกรณ์นิ่งและหลีกเลี่ยงภาพเบลอได้ด้วย

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

โหมด BASIC (พื้นฐาน)



2 แตะ X (ปุ่มปิด) เพื่อปิดเมนู

คุณยังสามารถปิดเมนูได้โดยแตะที่ช่องมองภาพ

3 กดปุ่มชัตเตอร์ของอุปกรณ์ (หรือแตะปุ่มชัตเตอร์บนหน้าจอในโหมด BASIC (พื้นฐาน))

กล้องจะส่งเสียงเตือนถี่ ๆ ตามเวลานับถอยหลังจนกว่าจะถ่ายภาพเสร็จ

คำแนะนำ

- หากต้องการยกเลิกการตั้งเวลา ให้แตะปุ่มโหมดขับเคลื่อน จากนั้นเลือก [ถ่ายภาพเดี่ยว]


หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- ถ่ายภาพต่อเนื่อง

สมาร์ทโฟน
Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การใช้แฟลช

ใช้แฟลชตามลักษณะวัตถุและสภาวะแสง

- 1 แตะไอคอนแฟลช เช่น  (ไอคอนแฟลชอัตโนมัติ)
- 2 เปลี่ยนการตั้งค่าแฟลช หากจำเป็น

หมายเหตุ

- ในโหมด BASIC (พื้นฐาน) การตั้งค่าที่ใช้ได้จะขึ้นอยู่กับโหมดการจับภาพ โหมดภาพถ่าย และโหมดวิดีโอ

คำแนะนำ

- หากพื้นหลังสว่างกว่าวัตถุ ให้ใช้ เปิดแฟลช ลงเงามืดที่ไม่ต้องการ
- ลองถ่ายภาพทั้งโดยใช้แฟลชและไม่ใช้แฟลช แม้จะมีแสงน้อยก็ตาม เนื่องจากบางครั้งคุณภาพที่ได้จะดีกว่าการใช้แฟลช













สมาร์ทโฟน
Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การจดจำฉากและเงื่อนไข

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




การจดจำฉาก

เมื่อกำลังจดจำฉากบางฉาก ไอคอนและคำแนะนำต่อไปนี้จะแสดงขึ้น

-  : อาหาร
-  : มาโคร
-  : ภาพชอฟท์
-  : ทารก
-  : ภาพบุคคลย้อนแสง
-  : แสงพื้นหลัง
-  : บุคคลกลางคืน
-  : ทิวทัศน์กลางคืน
-  : แสงน้อย
-  : วิว
-  : สปอตไลท์
-  : เอกสาร

การจดจำเงื่อนไข

เมื่อกำลังจดจำเงื่อนไขต่าง ๆ ไอคอนต่อไปนี้จะแสดงขึ้น

-  : การเคลื่อนไหว
-  : การเดิน
-  : ขาดังกล้อง

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

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

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การตั้งค่าโฟกัสโดยการสัมผัสของมองภาพ

คุณสามารถเลือกวัตถุที่จะโฟกัสได้โดยแตะที่วัตถุนั้นในช่องมองภาพ หลังจากระบุตำแหน่งที่ต้องการจะโฟกัสแล้ว ให้กดปุ่มชัตเตอร์ของอุปกรณ์ลงครึ่งหนึ่งเพื่อโฟกัส แล้วถ่ายภาพนิ่ง

เมื่อคุณสัมผัสช่องมองภาพ มีหลายตัวเลือกที่กล้องจะปรับโดยอัตโนมัติ

หมายเหตุ

- ในโหมด BASIC (พื้นฐาน) ฟังก์ชัน [แตะเพื่อปรับ] จะใช้งานได้ขณะใช้กล้องหลักในโหมดภาพถ่าย

1 แตะ [MENU]

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

- อัตโนมัติโฟกัส: โฟกัสไปยังตำแหน่งที่ระบุโดยอัตโนมัติ
- โฟกัสและความสว่าง: โฟกัสไปยังตำแหน่งที่ระบุและปรับความสว่างโดยอัตโนมัติ

3 ปิดเมนู

บันทึกการตั้งค่าแล้ว

4 แตะวัตถุที่จะโฟกัสในช่องมองภาพ

หากต้องการยกเลิกการโฟกัส ให้แตะ  (ปุ่มยกเลิกการโฟกัส)

5 กดปุ่มชัตเตอร์ของอุปกรณ์ลงครึ่งหนึ่งเพื่อโฟกัส

6 กดปุ่มชัตเตอร์ของอุปกรณ์ลงจนสุด (หรือแตะปุ่มชัตเตอร์บนหน้าจอในโหมด BASIC (พื้นฐาน))

คำแนะนำ

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

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [ถ่ายภาพต่อเนื่อง](#)

สมาร์ตโฟน
Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

AF ในหน้า/ดวงตา (ภาพนิ่ง/วิดีโอ)

กล้องสามารถตรวจจับใบหน้าหรือดวงตาของคนและสัตว์ และจะโฟกัสที่ดวงตานั้นโดยอัตโนมัติ (Eye AF) หากต้องการเปลี่ยนเป้าหมายโฟกัส ให้แตะใบหน้าของวัตถุที่ต้องการจะโฟกัส

หมายเหตุ

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

การเปิดใช้ฟังก์ชัน [AF ในหน้า/ดวงตา]

1. แตะ [MENU]
2. ค้นหาแล้วแตะ [AF ในหน้า/ดวงตา] > [เปิด]
3. ปิดเมนู
บันทึกการตั้งค่าแล้ว

คำแนะนำ

- เมื่อเลือกโหมดวิดีโอในโหมด BASIC (พื้นฐาน) คุณสามารถเปิดหรือปิดฟังก์ชัน [AF ในหน้า/ดวงตา] ได้โดยแตะ  (ปุ่ม AF ในหน้า/ดวงตา) แม้กำลังบันทึกอยู่

การถ่ายภาพโดยใช้ฟังก์ชัน [AF ในหน้า/ดวงตา]

1. เล็งกล้องไปที่วัตถุ
เมื่อกล้องตรวจพบใบหน้าบุคคลหรือสัตว์ กรอบค้นหาภาพจะปรากฏขึ้น
2. แตะใบหน้าที่ต้องการจะโฟกัส
3. กดปุ่มชัตเตอร์ของอุปกรณ์กล้องครึ่งหนึ่งเพื่อโฟกัส
กล้องจะโฟกัสไปที่ดวงตาข้างใดข้างหนึ่งด้วยกรอบสีเขียว
4. กดปุ่มชัตเตอร์ของอุปกรณ์กล้องจนสุด (หรือแตะปุ่มชัตเตอร์บนหน้าจอในโหมด BASIC (พื้นฐาน))

สมาร์ทโฟน
Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การทำให้โทนสีผิวนุ่มนวลขึ้น

คุณสามารถถ่ายภาพด้วยโทนสีผิวที่นุ่มนวลขึ้น

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

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

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. กดปุ่มชัตเตอร์ของอุปกรณ์ (หรือแตะปุ่มชัตเตอร์บนหน้าจอในโหมด BASIC (พื้นฐาน))

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การตั้งค่า โหมด Transfer & Tagging

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

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

หมายเหตุ

- ในโหมด BASIC (พื้นฐาน) คุณไม่สามารถถ่ายภาพต่อเนื่องหรือถ่ายภาพด้วยแฟลชเบลอจากหลังเมื่อ โหมดแอตตอน Transfer & Tagging เปิดอยู่
- ตั้งอุปกรณ์ให้เชื่อมต่อกับกล้องหรือคอมพิวเตอร์ โดยใช้แอป Transfer & Tagging add-on เพื่อเปิด โหมดแอตตอน Transfer & Tagging

สมาร์ทโฟน
Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

ที่เก็บข้อมูล

คุณสามารถเลือกได้ว่า จะจัดเก็บภาพนิ่งและวิดีโอในที่เก็บข้อมูลภายในของอุปกรณ์หรือในการ์ด SD

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

สมาร์ตโฟน



Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

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 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

เส้นตาราง

คุณสามารถใช้ “กฎสามส่วน” และจัดวางวัตถุสำคัญตามแนวเส้นตารางหรือจุดตัดของเส้นด้วยเส้นตารางได้ ลองเปลี่ยนมุมมองของวัตถุโดยไม่จำเป็นต้องให้อยู่กลางภาพเสมอไป ภาพถ่ายและวิดีโอก็จะดูน่าสนใจมากขึ้น

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

สมาร์ทโฟน
Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

วิธีต่าง ๆ ในการใช้ปุ่มระดับเสียง

คุณสามารถเปลี่ยนวิธีใช้ปุ่มระดับเสียงได้

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

การตั้งค่าปุ่มระดับเสียง

- **ย่อ/ขยาย:** ใช้ปุ่มระดับเสียงเพื่อซูมเข้าหรือออก
- **ระดับเสียง:** ปิดใช้งานปุ่มระดับเสียงเมื่อใช้กล้อง
- **ชัตเตอร์:** ใช้ปุ่มระดับเสียงเป็นปุ่มชัตเตอร์เพื่อถ่ายภาพนิ่งและวิดีโอ

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

สัญญาณเสียง

คุณสามารถเลือกได้ว่าจะให้กล้องส่งเสียงหรือไม่ เช่น เสียงชัตเตอร์ เสียงเมื่อเริ่มต้นและสิ้นสุดการบันทึกวิดีโอ และเสียงเตือนเวลานับถอยหลังเมื่อใช้การตั้งเวลาถ่ายภาพ

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

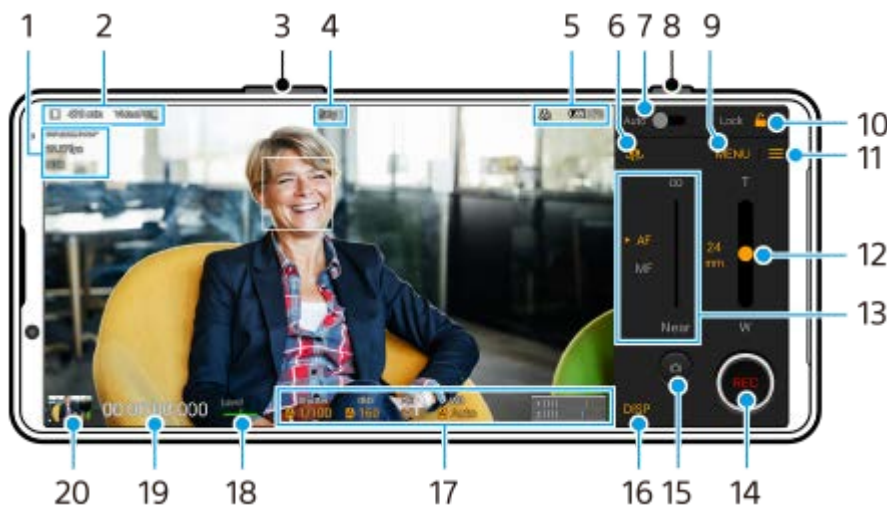
สมาร์ทโฟน
Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การเปิด Video Pro

Video Pro เป็นฟังก์ชันการบันทึกวิดีโอที่โดดเด่นในเรื่องการถ่ายภาพที่คล่องตัวและมีความยืดหยุ่น Video Pro ช่วยให้คุณสามารถถ่ายวิดีโอได้อย่างยืดหยุ่นและแม่นยำตามสภาพแวดล้อมในการถ่ายภาพของคุณ ตอนนี้คุณสามารถเก็บภาพอันสร้างสรรค์ได้อย่างอิสระเมื่อเปิดโหมดสตรีมมิ่ง คุณสามารถสตรีมโดยใช้ RTMP ได้






1 ค้นหาแล้วแตะ (ไอคอน Video Pro)

ภาพรวมหน้าจอ Video Pro โหมดบันทึก



คำแนะนำ

- แตะพารามิเตอร์สีส้มเพื่อเปลี่ยนการตั้งค่า

1. การตั้งค่า รูปแบบวิดีโอ / อัตราเฟรม / HDR/SDR
2. ไอคอนที่เก็บข้อมูล/ระยะเวลาที่บันทึกได้ที่เหลืออยู่/คานาหน้าชื่อ
ชื่อไฟล์ของวิดีโอที่บันทึกคือ “คานาหน้าชื่อ_วันที่_เวลา”
หากต้องการเปลี่ยนคานาหน้าชื่อ ให้แตะ  (ไอคอนการตั้งค่า) > [คานาหน้าชื่อ]
3. ใช้ปุ่มระดับเสียงเพื่อซูมเข้าหรือออก
4. สถานะการบันทึก
5. การบ่งบอกสถานะ
 (ไอคอนการบันทึกภาพเคลื่อนไหวช้า)/  (ไอคอนระวางเครื่องร้อน)/  (ไอคอนสถานะการใส่แท็กที่ตั้ง)/  100% (ไอคอนสถานะแบตเตอรี่)
6. แตะเพื่อสลับระหว่างกล้องหน้าและกล้องหลัก
7. แตะเพื่อปรับความเร็วชัตเตอร์ ค่า ISO และสมดุลแสงขาวที่เหมาะสมโดยอัตโนมัติ
8. ใช้ปุ่มชัตเตอร์เพื่อเริ่มหรือหยุดบันทึก
9. ปุ่ม เมนู – แตะเพื่อเปิดเมนู
หากต้องการเปลี่ยนหน้า ให้แตะ [1] หรือ [2]

10. แตะเพื่อล๊อคการและป้องกันการใช้งานโดยไม่ได้ตั้งใจ
11. ไอคอน การตั้งค่า – แตะเพื่อเปิด การตั้งค่า
12. ลากตัวเลื่อนเพื่อซูมเข้าหรือออก
คุณสามารถเลือกเลนส์ได้โดยแตะชื่อเลนส์ข้างตัวเลื่อน
13. ลากตัวเลื่อนเพื่อปรับโฟกัสด้วยตัวเอง
แตะ [AF] หรือ [MF] เพื่อสลับโหมดโฟกัสเป็นอัตโนมัติหรือด้วยตัวเอง
14. แตะเพื่อเริ่มหรือหยุดการบันทึก
15. แตะเพื่อถ่ายภาพเฟรมปัจจุบันเป็นภาพนิ่ง
16. แตะเพื่อแสดงหรือซ่อนข้อมูลที่แสดงบนช่องมองภาพ
17. แตะเพื่อปรับการตั้งค่า
18. ตัววัดระดับน้ำ
ตัววัดระดับน้ำช่วยให้คุณวัดมุมของอุปกรณ์และรักษารูปภาพให้อยู่ในแนวอนเสมอ หากอุปกรณ์ของคุณรับรู้ว่าได้ระดับแล้ว ตัววัดระดับน้ำจะเปลี่ยนเป็นสีเขียว
19. ไทม์โคด (ชั่วโมง: นาที: วินาที: เฟรม)
20. แตะภาพขนาดย่อเพื่อดู แชนร์ หรือแก้ไขวิดีโอ
หากต้องการกลับไปยัง Video Pro ให้บิดหน้าจอลงหรือแตะ ◀ (ปุ่มย้อนกลับ)

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนู Video Pro](#)
- [การตั้งค่า Video Pro](#)
- [โหมดสตรีมมิ่ง Video Pro](#)
- [การจับคู่กับ Remote Commander และกรุป Bluetooth](#)

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

เมนู Video Pro

แตะ [เมนู] เพื่อเปิดเมนู หากต้องการเปลี่ยนหน้า ให้แตะ [1] หรือ [2] สามารถปรับบางเมนูในหน้า 2 ได้โดยการแตะไอคอนที่ด้านล่างของช่องมองภาพ

คำแนะนำ

- แตะพารามิเตอร์สีส้มเพื่อเปลี่ยนการตั้งค่า
- ตัวเลือกบางอย่างจะไม่สามารถใช้ได้โหมดสตรีมมิ่ง

● เลนส์

เลือกเลนส์

เมื่อเลือก [ย่อขยายแบบไร้รอยต่อ] คุณสามารถซูมเข้าและออกได้อย่างราบรื่นโดยไม่ต้องเปลี่ยนเลนส์

● FPS

ปรับอัตราเฟรม

● HDR/SDR

เลือกรูปแบบและช่วงไดนามิก และ ⓘ (ปุ่มแสดงรายละเอียด) เพื่อดูข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับ HDR/SDR และช่วงไดนามิก

● สโลว์โมชัน

เปิดหรือปิดใช้งานการบันทึกภาพเคลื่อนไหวช้า

● รูปแบบวิดีโอ

เลือกรูปแบบวิดีโอ

● แสงไฟวิดีโอ

เปิดหรือปิดไฟฉาย

● มาร์กเกอร์

ตั้งค่า [ใช้มาร์กเกอร์] ไปที่ [เปิด] เพื่อแสดงเครื่องหมายและตัวชี้หน้า คุณสามารถตั้งค่าประเภทของเครื่องหมายและตัวชี้หน้าที่จะแสดงได้

● กันการสั่นไหว

เปิดหรือปิดการป้องกันวิดีโอสั่นไหว

● WB

ปรับสมดุลแสงขาว เมื่อต้องการปรับสมดุลแสงขาวตามบริเวณสีขาวที่เลือก ให้เลือก [กำหนดเอง 1], [กำหนดเอง 2] หรือ [กำหนดเอง 3] และ [กำหนด] คืออุปกรณ์ของคุณค้างไว้เพื่อให้บริเวณสีขาวครอบคลุมกรอบที่อยู่ตรงกลางจนเต็ม จากนั้นแตะ [กำหนด] อีกครั้ง

หากต้องการสลับตัวเลือกที่แสดงระหว่างโหมดที่กำหนดไว้ล่วงหน้าและโหมดอุณหภูมิ ให้แตะ ≡ (ไอคอนการตั้งค่า) > [โหมด WB] เมื่อตั้ง [ปรับ ABGM] ไปที่ [เปิด] ในเมนู การตั้งค่า คุณสามารถใช้ตัวเลื่อนเพื่อปรับสมดุลแสงขาวได้ และ [รีเซ็ต] เพื่อรีเซ็ตค่าตัวเลื่อน

● ค่า Gain/ISO

ปรับความไวแสง ISO หรือเกน หากต้องการสลับค่าที่แสดงระหว่างความไวแสง ISO กับเกน ให้แตะ ≡ (ไอคอนการตั้งค่า) > [ISO/โหมดค่า Gain]

● ชัตเตอร์

ตั้งไปที่ [อัตโนมัติ] เพื่อปรับความเร็วชัตเตอร์อัตโนมัติตามวัตถุ เมื่อปิดความเร็วชัตเตอร์โดยแตะสวิตช์ ความเร็วชัตเตอร์จะถูกปรับตามอัตราเฟรมที่เลือก

- **ระดับ AE**

เปลี่ยนค่าการปรับการเปิดรับแสงอัตโนมัติ

- **ระดับเสียงอินพุต/ระดับเสียงเอาต์พุต**

เปลี่ยนระดับเสียง

- **AF ในหน้า/ดวงตา**

ตรวจจับและโฟกัสใบหน้าหรือดวงตาของคนและสัตว์

ฟังก์ชัน [AF ในหน้า/ดวงตา] ใช้งานไม่ได้เมื่อตั้ง [FPS] ไปที่ [119.88] หรือตั้ง [รูปแบบวิดีโอ] ไปที่ [3840x2160P] และตั้ง [FPS] ไปที่ [59.94]

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การเปิด Video Pro](#)
- [การตั้งค่า Video Pro](#)
- [โหมดสตรีมมิ่ง Video Pro](#)

G-438-100-34 Copyright 2022 Sony Corporation

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การตั้งค่า Video Pro

แตะ  (ไอคอนการตั้งค่า) เพื่อเปิดเมนู การตั้งค่า

ถ่ายภาพ

- **ISO/โหมดค่า Gain**
สลับค่าที่แสดงระหว่างความไวแสง ISO กับ เกน
- **ขีดจำกัด AGC (HDR)/ขีดจำกัด AGC (SDR)**
ตั้งค่าขีดจำกัดสูงสุดของ AGC (Auto Gain Control) ขีดจำกัดสูงสุดจะไม่ได้รับการตั้งค่าเมื่อเลือก [ปิด] [ขีดจำกัด AGC (HDR)] และ [ขีดจำกัด AGC (SDR)] จะพร้อมใช้งานเมื่อเลือก [ค่า Gain] ใน [ISO/โหมดค่า Gain]
- **ขีดจำกัด Auto ISO (HDR)/ขีดจำกัด Auto ISO (SDR)**
ตั้งค่าขีดจำกัดสูงสุดของความไวแสง ISO ขีดจำกัดสูงสุดจะไม่ได้รับการตั้งค่าเมื่อเลือก [ปิด] [ขีดจำกัด Auto ISO (HDR)] และ [ขีดจำกัด Auto ISO (SDR)] จะพร้อมใช้งานเมื่อเลือก [ISO] ใน [ISO/โหมดค่า Gain]
- **โหมด WB**
สลับวิธีปรับสมดุลแสงขาวระหว่าง [อุณหภูมิ] และ [ที่ตั้งไว้] เลือก [อุณหภูมิ] เพื่อกำหนดสมดุลแสงขาวในรูปแบบอุณหภูมิที่วัดเป็น Kelvin เลือก [ที่ตั้งไว้] เพื่อกำหนดสมดุลแสงขาวตามค่าที่กำหนดไว้ล่วงหน้า
- **ปรับ ABGM**
เปิดหรือปิดการปรับสมดุลแสงขาวโดยใช้ตัวเลื่อน AB และ GM
- **การติดตามวัตถุ**
ตรวจจับและติดตามวัตถุเคลื่อนไหว
ฟังก์ชัน [การติดตามวัตถุ] ใช้งานไม่ได้เมื่อตั้ง [FPS] ไปที่ [119.88] หรือตั้ง [รูปแบบวิดีโอ] ไปที่ [3840x2160P] และตั้ง [FPS] ไปที่ [59.94]

Project

- **รูปแบบไฟล์ (4K)**
ตั้งค่ารูปแบบไฟล์เพื่อบันทึก

สื่อบันทึก

- **ค่านำหน้าชื่อ**
เปลี่ยนค่านำหน้าชื่อ ชื่อไฟล์ของวิดีโอที่บันทึกคือ “ค่านำหน้าชื่อ_วันที่_เวลา”
- **ที่เก็บข้อมูล**
เลือกที่เก็บข้อมูลภายในหรือการ์ด SD เป็นปลายทางในการบันทึก

สัญญาณเสียง

- **ตัวกรองลมอัจฉริยะ**
ลดเสียงลมรบกวน

ทางเทคนิค

- **กำหนดปุ่มชัตเตอร์**
บันทึก/สตรีม: ใช้ปุ่มชัตเตอร์เป็นปุ่ม REC (ในโหมดบันทึก) หรือปุ่มสตรีมมิ่ง (ในโหมดสตรีมมิ่ง) คุณสามารถเริ่มบันทึกหรือสตรีมได้โดยกดปุ่มชัตเตอร์แม้เมื่อกำลังโต้ตอบการตั้งค่าจะเปิดอยู่
ภาพถ่าย: ใช้ปุ่มชัตเตอร์เพื่อถ่ายภาพขณะบันทึก คุณสามารถถ่ายภาพขณะบันทึกได้โดยกดปุ่มชัตเตอร์แม้ว่ากล่องโต้ตอบการตั้งค่าจะเปิดอยู่
ปิด: ไม่มีฟังก์ชันที่กำหนด

- **กำหนดปุ่มระดับเสียง**

ย่อ/ขยาย: ใช้ปุ่มระดับเสียงเพื่อซูมเข้าหรือออก คุณสามารถซูมเข้าหรือออกได้โดยกดปุ่มระดับเสียงแม้ว่ากล้องโต้ตอบการตั้งค่าจะเปิดอยู่

บันทึก/สตรีม: ใช้ปุ่มระดับเสียงเป็นปุ่ม REC (ในโหมดบันทึก) หรือปุ่มสตรีมมิ่ง (ในโหมดสตรีมมิ่ง) คุณสามารถเริ่มบันทึกหรือสตรีมได้โดยกดปุ่มระดับเสียง แม้ว่าจะกล้องโต้ตอบการตั้งค่าจะเปิดอยู่

ระดับเสียง: เปิดใช้งานปุ่มระดับเสียงของ Video Pro

ปิด: ไม่มีฟังก์ชันที่กำหนด

- **ตัวเลือกการล็อก**

ทั้งหน้าจอ: ล็อกทั้งหน้าจอรวมทั้งปุ่ม REC และ  (ไอคอนกล้อง) (หรือปุ่มสตรีมมิ่งและปุ่มไมโครโฟนในโหมดสตรีมมิ่ง) เมื่อล็อกหน้าจอ

เว้น REC/สตรีม: ไม่ล็อกปุ่ม REC และ  (ไอคอนกล้อง) (หรือปุ่มสตรีมมิ่งและปุ่มไมโครโฟนในโหมดสตรีมมิ่ง) เมื่อล็อกหน้าจอ

- **บันทึกตำแหน่งที่ตั้ง**

บันทึกภาพนิ่งและวิดีโอพร้อมใส่ตำแหน่งที่ถ่าย

เครือข่าย

คุณสามารถกำหนดการตั้งค่าเครือข่ายที่เกี่ยวข้องกับการสตรีมได้

การบำรุงรักษา

- **ปรับเทียบระดับน้ำ**

ปรับเทียบมาตรฐานระนาบในแนวนอนเพื่อแก้ไขปัญหาความเบี่ยงเบนในทิศทางการเอียง

- **ควบคุมไกลผ่าน Bluetooth**

จับคู่กับ Bluetooth Remote Commander

- **รีเซ็ตการตั้งค่า**

รีเซ็ตการตั้งค่าทั้งหมดเป็นค่าเริ่มต้น

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การเปิด Video Pro](#)
- [เมนู Video Pro](#)
- [โหมดสตรีมมิ่ง Video Pro](#)
- [การจับคู่กับ Remote Commander และรีปี Bluetooth](#)

โหมดสตรีมมิ่ง Video Pro

Video Pro รองรับการสตรีมสดโดยใช้ RTMP

1 ในขณะที่ใช้ Video Pro ให้แตะ (ไอคอนการตั้งค่า) > [โหมดสตรีมมิ่ง] > [เปิด]


เมื่อคุณเปิดฟังก์ชันนี้เป็นครั้งแรก หมายเหตุหรือข้อมูลต่าง ๆ จะปรากฏขึ้น ยืนยันข้อความ แล้วเลือกช่องทำเครื่องหมาย จากนั้นแตะ [ตกลง] เพื่อดำเนินการตามขั้นตอนต่อไป

2 ในเมนู การตั้งค่า ให้แตะ [เชื่อมต่อกับ] แล้วเลือกวิธีการสตรีม RTMP

- [RTMP URL]: เลือกเพื่อสตรีมโดยใช้ RTMP ในเมนู การตั้งค่า ให้ตั้งค่า [URL สตรีม RTMP] และ [คีย์การสตรีม RTMP]
- [YouTube™]: เลือกเพื่อสตรีมโดยใช้ YouTube ในเมนู การตั้งค่า ให้ตั้งค่า [บัญชี YouTube™] และ [เหตุการณ์สด YouTube™] หากต้องการสร้างเหตุการณ์ใหม่ ให้แตะ [สร้างเหตุการณ์ใหม่]

3 ปิดเมนู การตั้งค่า

4 แตะ (ปุ่มสตรีม) เพื่อเริ่มการสตรีม

หากต้องการหยุดสตรีม ให้แตะ  (ปุ่มสตรีม)

ภาพรวมหน้าจอ Video Pro โหมดสตรีมมิ่ง







1. สถานะเครือข่าย
2. อัตราบิตสตรีมมิ่ง
3. สถานะการสตรีม/สถานะไมโครโฟน
4. แตะเพื่อเริ่มหรือหยุดการสตรีม
5. แตะเพื่อปิดเสียงหรือเปิดเสียงไมโครโฟน

หมายเหตุ


- เมื่อใช้ Video Pro ให้ปฏิบัติตามเงื่อนไขการบริการของบริการสตรีมสดและข้อกำหนดที่เกี่ยวข้องกับการสตรีมสด
- เงื่อนไขหรือข้อมูลจำเพาะอาจเปลี่ยนแปลงหรือมีการเพิ่มเติมโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับบริการสตรีมสด

- หากการสตรีมสดทำงานไม่ถูกต้อง ให้ลองเปลี่ยนประเภทเครือข่าย หากต้องการเปลี่ยนประเภทเครือข่าย ให้ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [เครือข่ายและอินเทอร์เน็ต] > [ซิม] เลือก SIM แล้วแตะ [ประเภทเครือข่ายที่ต้องการ] จากนั้นเลือกประเภทเครือข่าย ประเภทเครือข่ายที่ใช้ได้ขึ้นอยู่กับสัญญาณของคุณ
- หากเลือก [YouTube™] สำหรับ [เชื่อมต่อ] ปลายทางในการสตรีมจะเป็นช่องสัญญาณเดียวกับที่เชื่อมต่อกับบัญชี Google ของคุณ หากคุณมีช่องสัญญาณหลายช่องที่ลงทะเบียนไว้และต้องการระบุปลายทางในการสตรีม ให้เลือก [RTMP URL] สำหรับ [เชื่อมต่อ]

คำแนะนำ

- คุณสามารถสร้างปุ่มลัดของโหมดสตรีมมิ่งในหน้าจอหลักได้ แตะ  (ไอคอน Video Pro) ค้างไว้ จากเมนูที่เปิดขึ้นมา ให้ลาก [โหมดสตรีมมิ่ง] ไปยังตำแหน่งที่ต้องการ
- คุณสามารถตั้งว่าจะสลับเป็นโหมดบันทึก หรือเป็นโหมดที่เลือกล่าสุดโดยอัตโนมัติเมื่อเปิด Video Pro วิธีเปลี่ยนการตั้งค่า ให้แตะ  (ไอคอนการตั้งค่า) > [โหมดขณะเปิดใช้]
- หากต้องการเลือกเครือข่ายในการสตรีม ให้แตะ  (ไอคอนการตั้งค่า) > [การใช้เครือข่าย]
- หากต้องการให้การสตรีมมีเสถียรภาพมากขึ้น ให้ปรับการตั้งค่าวิดีโอตามข้อมูลจำเพาะของบริการสตรีมสด แบนด์วิดท์ของเครือข่าย และสถานะเครือข่าย แตะ [เมนู] > [รูปแบบวิดีโอ] หรือ [FPS] แล้วแตะ  (ไอคอนการตั้งค่า) > [คุณภาพวิดีโอ] เพื่อเลือกตัวเลือกของการตั้งค่าแต่ละรายการ ตัวเลือกมีดังนี้

รูปแบบวิดีโอ	FPS	คุณภาพวิดีโอ (อัตราบิตสตรีมมิ่ง)		
		ต่ำ	กลาง	สูง
1920x1080P	29.97	3 Mbps	4.5 Mbps	6 Mbps
	25	2.5 Mbps	3.75 Mbps	5 Mbps
1280x720P	29.97	1.5 Mbps	2.75 Mbps	4 Mbps
	25	1.25 Mbps	2.3 Mbps	3.4 Mbps

- การรบกวนหรือการหยุดชะงักของภาพวิดีโอและเสียงอาจเกิดขึ้นจากความเร็วในการสื่อสารที่ต่ำ เช่น เมื่อสตรีมในสถานที่ที่คุณภาพสัญญาณไม่ดี หรือขณะเคลื่อนไหวอยู่ ในกรณีนี้ การตั้งค่าต่อไปนี้อาจช่วยปรับปรุงสภาพของวิดีโอและเสียง
 - แตะ [เมนู] > [รูปแบบวิดีโอ] จากนั้นเลือก [1280x720P]
 - แตะ  (ไอคอนการตั้งค่า) > [คุณภาพวิดีโอ] จากนั้นเลือก [ต่ำ]

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การเปิด Video Pro](#)
- [เมนู Video Pro](#)
- [การตั้งค่า Video Pro](#)
- [เมนูการตั้งค่า](#)

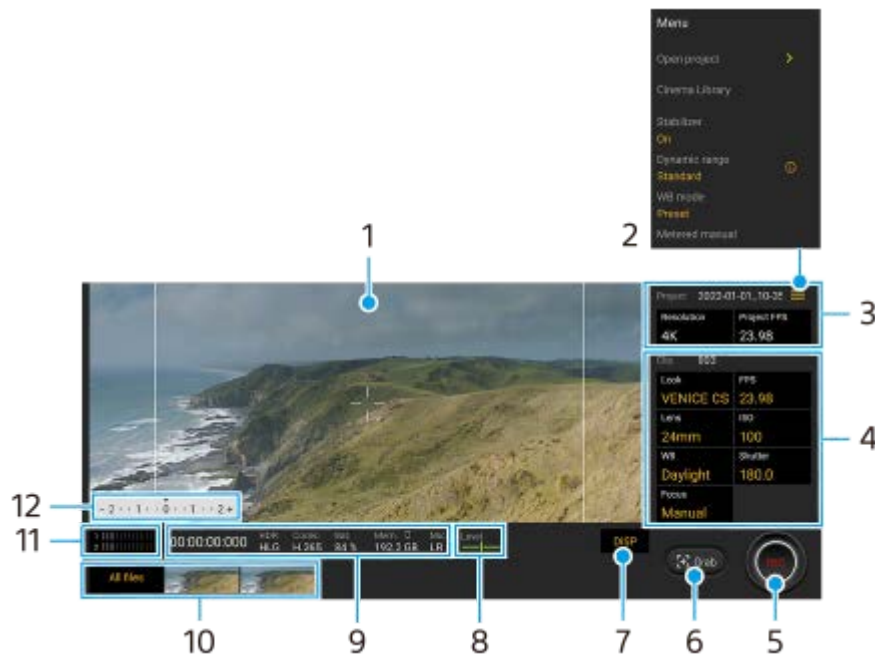
สมาร์ทโฟน
Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การเปิดแอปพลิเคชัน Cinema Pro


Cinema Pro เป็นแอปพลิเคชันที่ขับเคลื่อนโดยเทคโนโลยีกล้องถ่ายภาพเคลื่อนไหวแบบดิจิทัลของ Sony คุณสามารถสร้างวิดีโอที่ยอดเยี่ยมได้โดยการกำหนดค่าพารามิเตอร์และการตั้งค่าสีระดับต่าง ๆ

1 ค้นหาแล้วแตะ (ไอคอน Cinema Pro)

หน้าจอหลักของ Cinema Pro




คำแนะนำ

- แตะพารามิเตอร์สีส้มเพื่อเปลี่ยนการตั้งค่า
- แตะ  (ไอคอนเมนู) > [เคล็ดลับ] เพื่อดูข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับแอป Cinema Pro

1. ช่องมองภาพ

2. ไอคอนเมนู – แตะเพื่อเปิดเมนู



- แตะ [เปิดโปรเจกต์] เพื่อเปิดโปรเจกต์ที่มีอยู่หรือสร้างโปรเจกต์ใหม่ เมื่อสร้างโปรเจกต์ใหม่ ให้เลือกที่เก็บข้อมูลภายในหรือการ์ด SD เป็นปลายทางในการบันทึก
- แตะ [Cinema Library] เพื่อเปิดแอป Cinema Library คุณสามารถเปิดโปรเจกต์ที่มีอยู่หรือดูภาพยนตร์ที่สร้างขึ้นได้
- แตะ [ตัวลดสั้น] เพื่อเปิดหรือปิดฟังก์ชันลดภาพสั้นไหว
- แตะ [ช่วงไดนามิก] เพื่อเลือกช่วงไดนามิก และ  (ปุ่มแสดงรายละเอียด) เพื่อดูข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับช่วงไดนามิก
- แตะ [โหมด WB] เพื่อเปลี่ยนวิธีระบุมดุลแสงขาวระหว่าง [อุณหภูมิ] และ [ที่ตั้งไว] เปลี่ยนเป็น [อุณหภูมิ] เพื่อกำหนดสมดุลแสงขาวที่เกี่ยวข้องอุณหภูมิสีที่วัดเป็น Kelvin เปลี่ยนเป็น [ที่ตั้งไว] เพื่อกำหนดสมดุลแสงขาวตามค่าที่กำหนดไว้ล่วงหน้า
- แตะ [ปรับค่าเอง] เพื่อแสดงหรือซ่อนปรับค่าเอง ปรับค่าเองจะแสดงด้วยตัวแสดงการวัดแสงบนช่องมองภาพ
- แตะ [เส้นกรอบรูป] ซ้ำ ๆ เพื่อแสดงและเลือกจากอัตราส่วนภาพต่าง ๆ
- แตะ [เส้นตาราง] เพื่อแสดงและปรับสมดุลองค์ประกอบภาพ
- แตะ [ระดับน้ำ] เพื่อเปิดหรือปิดตัววัดระดับน้ำ
- แตะ [ปรับเทียบระดับน้ำ] เพื่อปรับเทียบมาตรฐานระนาบในแนวนอนเพื่อแก้ปัญหาความเบี่ยงเบนในทิศทางการเอียง

- แตะ [รูปแบบหน่วยความจำที่เหลือ] เพื่อเปลี่ยนหน่วยวัดสำหรับแสดงหน่วยความจำที่เหลือน้อยกว่าระยะเวลาที่บันทึกได้ที่เหลืออยู่กับความจุหน่วยความจำที่เหลือน้อย
- แตะ [การตั้งค่าเสียง] เพื่อลดเสียงลมรบกวนหรือเปลี่ยนระดับเสียง ไมโครโฟนที่ใช้อยู่ขณะนี้จะแสดงขึ้นด้วย
- แตะ [กำหนดปุ่มชัตเตอร์] เพื่อใช้ปุ่มชัตเตอร์เป็นปุ่ม REC หรือปุ่ม จับภาพ เมื่อเลือก [บันทึก] แล้ว คุณสามารถเริ่มการบันทึกได้โดยกดปุ่มชัตเตอร์ แม้ว่ากล้องโต้ตอบการตั้งค่าจะเปิดอยู่ก็ตาม
- แตะ [กำหนดปุ่มระดับเสียง] เพื่อใช้ปุ่มระดับเสียงเป็นปุ่ม REC ปุ่มระดับเสียง ปุ่มโฟกัสด้วยตัวเอง หรือปุ่มชুম เมื่อเลือก [บันทึก] แล้ว คุณสามารถเริ่มการบันทึกได้โดยกดปุ่มระดับเสียง แม้ว่ากล้องโต้ตอบการตั้งค่าจะเปิดอยู่ก็ตาม
- แตะ [ตำแหน่งปุ่มบันทึก] เพื่อเปลี่ยนตำแหน่งของปุ่ม REC และปุ่ม จับภาพ
- คุณสามารถบันทึกและเรียกใช้การตั้งค่าการบันทึกได้ แตะ [บันทึกการตั้งค่าปัจจุบัน] เลือกสล็อต ปรับการตั้งค่า จากนั้นแตะ [บันทึก] เพื่อบันทึกโหมดและการตั้งค่าที่ใช้อยู่ หากต้องการใช้การตั้งค่าที่บันทึกไว้ ให้แตะ [การตั้งค่าใช้ค่าบันทึก] แล้วเลือกสล็อตที่ต้องการ จากนั้นแตะ [นำมาใช้]

3. การตั้งค่าโปรเจกต์

แตะพารามิเตอร์สีส้มเพื่อปรับความละเอียดและอัตราเฟรมของทั้งโปรเจกต์หรือคลิปวิดีโอ สามารถเปลี่ยนการตั้งค่าโปรเจกต์ได้ก่อนที่จะบันทึกคลิปวิดีโอแรกเท่านั้น

4. การตั้งค่าคลิป – พารามิเตอร์ที่จะปรับสำหรับแต่ละคลิปวิดีโอ

- แตะ [ลुक] เพื่อปรับบรรยากาศของคลิปวิดีโอ
- แตะ [FPS] เพื่อปรับอัตราเฟรม เลือก [120] เพื่อบันทึกวิดีโอแบบภาพช้า
- แตะ [เลนส์] เพื่อเลือกเลนส์ เมื่อเลือก [85-125mm F2.3-2.8] ตัวเลื่อนชุมจะปรากฏขึ้น และคุณสามารถใช้การชุมด้วยเลนส์ได้ แตะ T หรือ W เพื่อชุมโดยตรงไปยังความยาวโฟกัสสูงสุดหรือต่ำสุด
- แตะ [ISO] เพื่อปรับค่า ISO และ [อัตโนมัติ] เมื่อเป็นสีส้มเพื่อปรับค่า ISO ที่เหมาะสมโดยอัตโนมัติ
- แตะ [WB] เพื่อปรับสมดุลแสงขาว คุณสามารถใช้แถบเลื่อนเพื่อปรับสมดุลแสงขาวได้ แตะ [รีเซ็ต] เพื่อรีเซ็ตค่าแถบเลื่อนสำหรับการตั้งค่าที่เลือก
เมื่อต้องการปรับสมดุลแสงขาวตามบริเวณสีขาวที่เลือก ให้เลือก [กำหนดเอง 1]/[กำหนดเอง 2]/[กำหนดเอง 3] และ [กำหนด] ถือเป็นอุปกรณ์ของคุณค้างไว้เพื่อให้บริเวณสีขาวครอบคลุมกรอบที่อยู่ตรงกลางจนเต็ม จากนั้นแตะ [กำหนด] อีกครั้ง หากคุณเลือก [อัตโนมัติ] คุณสามารถตั้งค่าว่าจะล็อกการตั้งค่าสมดุลแสงขาวหรือไม่
- หากต้องการสลับตัวเลือกที่แสดงระหว่างโหมดที่กำหนดไว้ล่วงหน้าและโหมดอุณหภูมิ ให้แตะ  (ไอคอนเมนู) > [โหมด WB]
- แตะ [ชัตเตอร์] เพื่อปรับความเร็วชัตเตอร์ และ [อัตโนมัติ] เมื่อเป็นสีส้มเพื่อปรับความเร็วชัตเตอร์ที่เหมาะสมโดยอัตโนมัติ
- แตะ [โฟกัส] เพื่อปรับโฟกัส และ [AF] หรือ [MF] เพื่อสลับโหมดโฟกัสเป็นอัตโนมัติหรือด้วยตัวเอง เมื่อตั้งค่าโหมดโฟกัสเป็นด้วยตัวเองแล้ว คุณสามารถปรับเครื่องหมายโฟกัสและความเร็วของโฟกัสที่ปรับโดยแตะ  (ไอคอนการตั้งค่า) เมื่อตั้งค่าโหมดโฟกัสไว้ที่อัตโนมัติ คุณสามารถระบุพื้นที่โฟกัสได้โดยแตะช่องมองภาพ

5. แตะเพื่อเริ่มหรือหยุดการบันทึก

6. แตะเพื่อถ่ายภาพเฟรมปัจจุบันเป็นภาพนิ่ง




7. แตะเพื่อซ่อนหรือแสดงเส้นกรอบรูป เส้นตาราง ปรับค่าเอง และตัวเลื่อนชุมที่ปรากฏขึ้น เมื่อเลือก [85-125mm F2.3-2.8] ไว้

8. ตัววัดระดับน้ำ

ตัววัดระดับน้ำช่วยให้คุณวัดมุมของอุปกรณ์และรักษารูปภาพให้อยู่ในแนวอนสมมาตร หากอุปกรณ์ของคุณรับรู้ว่าได้ระดับแล้ว ตัววัดระดับน้ำจะเปลี่ยนเป็นสีเขียว

9. การบ่งบอกสถานะ

10. ภาพขนาดย่อ

- แตะภาพขนาดย่อเพื่อดูคลิปวิดีโอหรือภาพนิ่ง ปิดไปทางซ้ายหรือขวาเพื่อดูคลิปวิดีโอหรือภาพนิ่งก่อนหน้าหรือถัดไป หากต้องการกลับไปข้างหน้าของหลักของ Cinema Pro ให้ปิดหน้าจอหรือแตะ  (ปุ่มย้อนกลับ)
- แตะ [ไฟล์ทั้งหมด] เพื่อดูคลิปวิดีโอหรือภาพนิ่งที่ไม่ได้อยู่ในมุมมองภาพขนาดย่อ ในขณะที่ดูคลิปวิดีโอหรือภาพนิ่ง ให้ปิดไปทางซ้ายหรือขวาเพื่อดูรายการก่อนหน้าหรือถัดไป หากต้องการกลับไปข้างหน้าก่อนหน้า ให้ปิดหน้าจอหรือแตะ  (ปุ่มย้อนกลับ)
- คุณสามารถจับภาพนิ่งจากวิดีโอได้โดยการแตะ  (ไอคอนแชะภาพวิดีโอ) ขณะที่วิดีโอกำลังเล่น

11. ตัววัดระดับเสียง

แตะมิเตอร์เพื่อเปิดเมนูการตั้งค่าเสียง

- ไมโครโฟนที่ใช้ขณะนี้จะแสดงขึ้น [ช-ข] จะแสดงขึ้นเมื่อใช้ไมโครโฟนของอุปกรณ์ [Ext.] จะแสดงขึ้นเมื่อใช้ไมโครโฟนของอุปกรณ์ภายนอกที่เชื่อมต่ออยู่
- ตะ [ตัวกรองลมอัจฉริยะ] เพื่อลดเสียงลมรบกวน
- เลือกค่าเพื่อเปลี่ยนระดับเสียง

12. ปรับค่าเอง

ปรับค่าเองจะแสดงการรับแสงน้อยเกินไป/มากเกินไป

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การรวมคลิปและรูปภาพยนตร์](#)


G-438-100-34 Copyright 2022 Sony Corporation

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การรวมคลิปและดูภาพยนตร์

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 และ  (ไอคอน Cinema Pro) ค้างไว้ จากเมนูที่เปิดขึ้นมา ให้ลาก  (ไอคอน Cinema Library) ไปยังตำแหน่งที่ต้องการ

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การเปิดแอปพลิเคชัน Cinema Pro

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72


Music Pro

Music Pro ช่วยให้สามารถแปลงแทร็คที่บันทึกบน Xperia ขึ้นเป็นคุณภาพสตูดิโอระดับมืออาชีพของ Sony Music โดยใช้การประมวลผล Cloud AI คุณสามารถจำลองเสียงของไมโครโฟนหลอดสุญญากาศของ Sony และเสียงก้องของสตูดิโอ Sony Music รวมทั้งลดเสียงรบกวนโดยใช้เทคโนโลยีการแยกเสียงที่พัฒนาขึ้นเป็นพิเศษ

คุณสามารถนำเข้าไฟล์เสียงและฟังด้วยหูฟังขณะบันทึกได้ นอกจากนี้ คุณยังสามารถตรวจสอบเสียงขณะบันทึกได้ หากใช้หูฟังที่เชื่อมต่อกับช่องเสียบหูฟัง 3.5 มม. ของอุปกรณ์ ในหน้าจอแก้ไข คุณสามารถสร้างชั้นการบันทึกหลายเทคแล้วเปรียบเทียบกันได้ จากนั้นเลือกส่วนที่ดีที่สุดจากแต่ละเทคเพื่อสร้างแทร็คที่ดีที่สุดได้

ท่านสามารถใช้ Music Pro ได้หลายวิธีต่อไปนี้ โปรดดูข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการใช้ Music Pro ที่  (ไอคอนเมนู) > [เคล็ดลับการใช้งาน]

หมายเหตุ

- มีค่าใช้จ่ายเมื่อใช้การประมวลผล Cloud AI โปรดดูข้อมูลเพิ่มเติมที่  (ไอคอนเมนู) > [เคล็ดลับการใช้งาน]
- Music Pro อาจไม่มีให้บริการในบางตลาด ประเทศ หรือภูมิภาค
- การแยกเสียง
เทคโนโลยี AI ของ Sony ช่วยให้แยกแหล่งเสียงในไฟล์บันทึกได้ เช่น เสียงกีตาร์และเสียงร้องที่บันทึกพร้อมกันจากไมค์ตัวเดียว (Xperia) สามารถแยกออกเป็นแทร็คแยกกันได้ หลังจากแยกแทร็คแล้ว คุณสามารถฟังทีละแทร็คและปรับสมดุลเสียงเพื่อมีกซ์เสียงในแบบที่ต้องการได้
- ตัดเสียงรบกวน
คุณสามารถแยกเสียงที่ไม่ต้องการ (เสียงรบกวน) ออกจากเสียงร้องหรือเสียงกีตาร์ได้โดยใช้เทคโนโลยีการแยกเสียง
- ตัดเสียงสะท้อน
ลดหรือตัดเสียงสะท้อน (เสียงก้องในห้อง) จากการตั้งค่าในรอม โดยใช้เทคโนโลยี AI ของ Sony เพื่อให้ได้คุณภาพเสียงในระดับเดียวกับสตูดิโอบันทึกเสียง
- การจำลองเสียงจากไมค์
สร้างเสียงในระดับความถี่ที่เป็นเอกลักษณ์ของไมโครโฟนสุญญากาศประสิทธิภาพสูงของ Sony
- การจำลองเสียงระดับสตูดิโอ
สร้างเสียงเพราะๆ ให้เหมือนจากอุปกรณ์บันทึกเสียงมืออาชีพ โดยเพิ่มลูกเล่นเสียงกังวานเฉพาะตัวในแบบสตูดิโอบันทึกเสียง (ไม่ก่อให้เกิดเอฟเฟกต์เสียงสะท้อน)

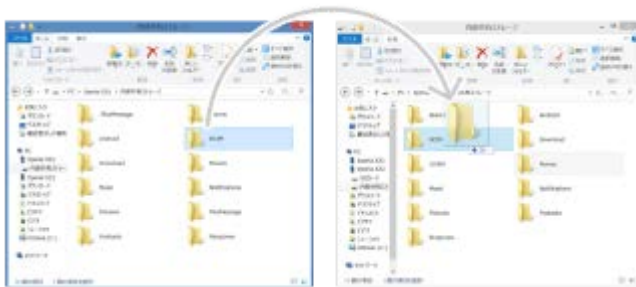
สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การโอนเพลงจากคอมพิวเตอร์ไปยังอุปกรณ์ของคุณ

คุณสามารถโอนเพลงจากคอมพิวเตอร์ไปยังอุปกรณ์ได้สองวิธี ดังนี้

- ใช้สาย USB เชื่อมต่ออุปกรณ์กับคอมพิวเตอร์ ลากแถบสถานะลงมา แล้วแตะการแจ้งเตือนการตั้งค่าการเชื่อมต่อ USB จากนั้นแตะ [แตะเพื่อดูตัวเลือกเพิ่มเติม] > [การถ่ายโอนไฟล์] ลากข้อมูลเพลงแล้ววางลงในโฟลเดอร์ในเครื่อง เช่น โฟลเดอร์ Music ในคอมพิวเตอร์



- ในคอมพิวเตอร์ ให้บันทึกไฟล์ชื่อของคุณโดยใช้ Google ไดรฟ์ จากนั้นซิงโครไนซ์ข้อมูลในอุปกรณ์ของคุณโดยการล็อกอินบัญชี Google

หมายเหตุ

- แอปพลิเคชันเพลงอาจไม่รองรับไฟล์เพลงบางรูปแบบ

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

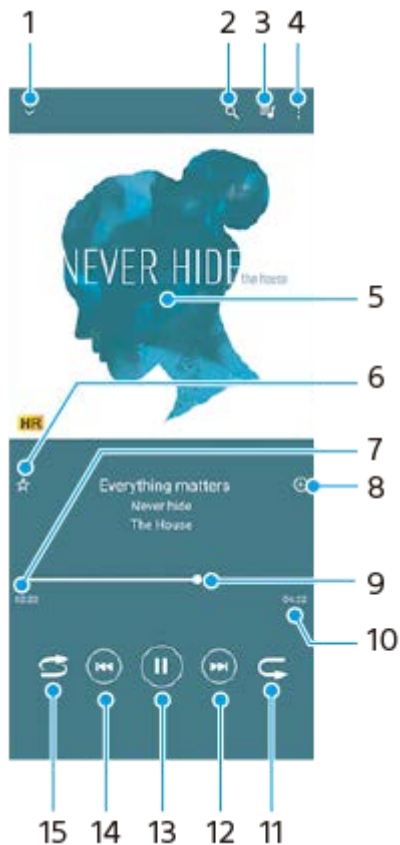
- การเชื่อมต่ออุปกรณ์กับอุปกรณ์เสริม USB
- การตั้งค่าบัญชี Google ในอุปกรณ์
- การฟังเพลง
- คุณสมบัติของแอปพลิเคชันเพลง

สมาร์ตโฟน
Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การฟังเพลง

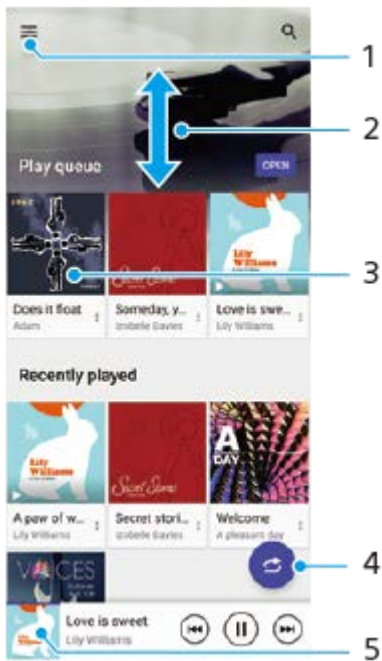
ใช้แอปพลิเคชันเพลงเพื่อฟังเพลงโปรด

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 แตะค้างไว้เพื่อกรอกกลับเพลงปัจจุบัน
15. สลับเพลงในคิวการเล่น

หน้าจอหลักของเพลง



1. เปิดเมนูเพลง
2. เลื่อนขึ้นหรือลงเพื่อดูเนื้อหา
3. แตะเพื่อเริ่มเล่นเพลงในคิวเพลง
4. เล่นเพลงทั้งหมดในโหมดสลับ
5. ไปยังหน้าจอโปรแกรมเล่นเพลง

หมายเหตุ

- คุณอาจไม่สามารถเล่นเพลงที่มีลิขสิทธิ์คุ้มครองได้

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การโอนเพลงจากคอมพิวเตอร์ไปยังอุปกรณ์ของคุณ
- คุณสมบัติของแอปพลิเคชันเพลง
- การปรับคุณภาพเสียงให้ดีที่สุดโดยใช้ Dolby Sound
- การปรับเปลี่ยนคุณภาพเสียงโดยใช้ 360 Reality Audio
- การปรับคุณภาพเสียงให้ดีที่สุดโดยใช้ 360 Upmix
- การยกระดับคุณภาพของไฟล์เพลงที่ผ่านการบีบอัด (DSEE Ultimate)


สมาร์ตโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72



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 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การเปิดแอปพลิเคชัน เกมเอนแฮนเซอร์

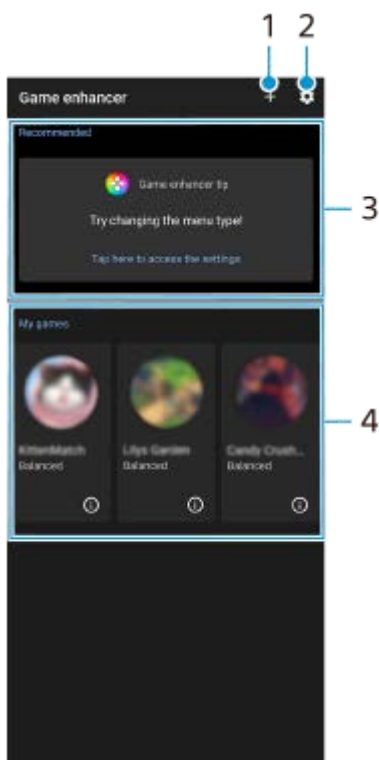
แอปพลิเคชัน เกมเอนแฮนเซอร์ ทำให้การเล่นเกมสะดวกยิ่งขึ้นด้วยหลากหลายฟังก์ชัน

ให้แตะ  (ไอคอนลอย) ขณะเล่นเกม คุณสามารถปรับปรุงคุณภาพเสียงไมโครโฟนเมื่อแชทด้วยเสียงโดยใช้ชุดหูฟังตามชนิดของไมโครโฟน และปรับสี เอฟเฟกต์การแสดงผลของเนื้อหาที่แสดง รวมทั้งเสียง และอื่น ๆ ได้อีกมากมาย เกมที่ดาวน์โหลดมาจะจัดเก็บไว้ในแอปพลิเคชัน เกมเอนแฮนเซอร์ โดยอัตโนมัติ และคุณสามารถเปิดเกมจาก เกมของฉัน ได้อย่างรวดเร็ว

หากตั้งแอป Home ไว้ที่ [หน้าหลัก Xperia] แอปเกมทั้งหมดจะจัดเก็บไว้ในแอป เกมเอนแฮนเซอร์ ได้โดยอัตโนมัติ ไอคอนเกมที่เก็บไว้ในแอป เกมเอนแฮนเซอร์ จะถูกซ่อนจากหน้าจอหลักและลิ้นชักแอป

1 ค้นหาแล้วแตะ (ไอคอนเกมเอนแฮนเซอร์)

ภาพรวมหน้าจอ



1. เพิ่มเกมใหม่ด้วยตัวเอง


2. การตั้งค่าเกมเอนแฮนเซอร์

3. แนะนำ

การแนะนำคุณสมบัติเกมเอนแฮนเซอร์และเกมที่แนะนำจะปรากฏขึ้น

4. เกมของฉัน

เกมที่ดาวน์โหลดมาจะแสดงโดยอัตโนมัติ แตะไอคอนเกมเพื่อเริ่มเกม

เพื่อดูภาพหน้าจอหรือวิดีโอที่ถ่ายโดยแอปเกมเอนแฮนเซอร์ แตะ  (ไอคอนโปรไฟล์เกม)

คำแนะนำ

- หากตั้งแอป Home ไว้ที่ [หน้าหลัก Xperia] แอปเกมที่ดาวน์โหลดมาจะจัดเก็บไว้ในแอปเกมเอนแฮนเซอร์ได้โดยอัตโนมัติ แตะสวิตช์ [จัดเก็บไอคอนเกม] ในการตั้งค่าเกมเอนแฮนเซอร์ เพื่อเปิดใช้ฟังก์ชัน ไอคอนเกมที่เก็บไว้ในเกมเอนแฮนเซอร์จะถูกซ่อนจากหน้าจอหลักและลิ้นชักแอป

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การใช้เมนูเกมเอนแฮนเซอร์
- การตั้งค่าคุณภาพของภาพและเสียงในเมนูเกมเอนแฮนเซอร์
- การสตรีมสดโดยใช้เกมเอนแฮนเซอร์

G-438-100-34 Copyright 2022 Sony Corporation

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

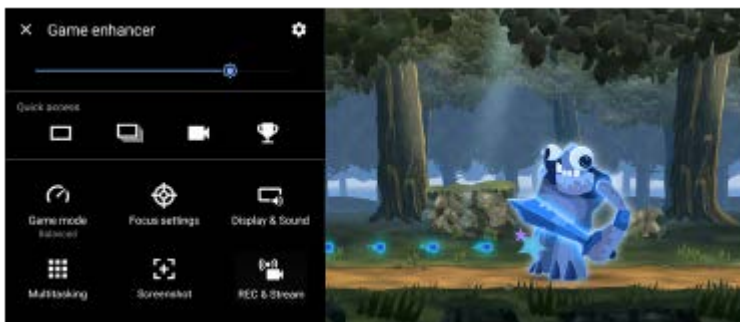
การใช้เมนูเกมเอนแฮนเซอร์

คุณสามารถปรับแต่งการตั้งค่าต่าง ๆ ได้ในขณะที่เล่นเกม

1 ให้แตะ (ไอคอนลอย) ขณะเล่นเกม





2 ในเมนูที่เปิดขึ้นมา ให้แตะแล้วกำหนดการตั้งค่าที่ต้องการ





การตั้งค่าเกมเอนแฮนเซอร์

(ไอคอนการตั้งค่าเกมเอนแฮนเซอร์)

- **[ประเภทเมนู]:** สลับประเภทของเมนูเกมเอนแฮนเซอร์ที่แสดงขณะเล่นเกมระหว่าง  (แถบดึง) และ  (ไอคอนลอย)
- **[ปุ่มลัด HWB]:** กำหนดการดำเนินการของเมนูเกมเอนแฮนเซอร์ที่ใช้ในเกมให้กับปุ่มลัดเตอร์ คุณสามารถเปลี่ยนการตั้งค่าสำหรับแต่ละเกมได้ **[กดปุ่มลัดเตอร์]** จากนั้นเลือกตัวเลือก
 - [ค่าเริ่มต้น (ตั้งค่าอุปกรณ์)]: ใช้การตั้งค่าของอุปกรณ์
 - [เปิด/ปิดเกมเอนแฮนเซอร์]: เปิดหรือปิดเมนูเกมเอนแฮนเซอร์
 - [เปิด/ปิดคุณสมบัติปรับแต่งพื้นที่สัมผัส]: เปิดหรือปิดฟังก์ชัน [ปรับแต่งพื้นที่สัมผัส]
 - [ตัวสลับค่าที่ตั้งไว้อย่างรวดเร็ว]: สลับการตั้งค่าล่วงหน้าอย่างรวดเร็วสำหรับ [การตั้งค่าคุณภาพภาพ] หรือ [อีควอไลเซอร์เสียง] ใน [การแสดงผลและเสียง]

[โหมดเกม]: เลือกตัวเลือกเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพให้กับอุปกรณ์ของคุณสำหรับการเล่นเกม

หากคุณเลือก [กำหนดเอง] ให้แตะ  (ไอคอนการตั้งค่า) เพื่อปรับแต่งการตั้งค่า **[ตัวอย่าง]** เพื่อปรับแต่งการตั้งค่าขณะทดสอบการควบคุมเกมจริง คุณยังสามารถย้ายหน้าต่างการตั้งค่าไปยังตำแหน่งที่ต้องการได้โดยลาก  (ไอคอนลากเพื่อย้ายหน้าต่างตัวอย่าง) ในหน้าต่างการตั้งค่า

นอกจากนี้ คุณยังสามารถตั้งค่ารายการต่อไปนี้ได้ด้วย

- **[ปรับแต่งพื้นที่สัมผัส]:** จำกัดพื้นที่สัมผัสในโหมดแนวนอน ฟังก์ชัน [ปรับแต่งพื้นที่สัมผัส] จะสามารถใช้ได้เมื่อตั้ง [ประเภทเมนู] ไปที่ [แถบตั้ง] และอุปกรณ์อยู่ในโหมดแนวนอน
- **[การควบคุมพลังงาน H.S.]:** จำกัดการลดประสิทธิภาพและการเสื่อมสภาพของแบตเตอรี่เนื่องจากอุปกรณ์ร้อนเกินไปในระหว่างการชาร์จ ขณะใช้แอปเกมเอนแชนเซอร์ แบตเตอรี่จะไม่ชาร์จหากตั้ง [การควบคุมพลังงาน H.S.] ไว้เป็นเปิด ปิด [การควบคุมพลังงาน H.S.] ขณะชาร์จ

[การตั้งค่าจุดสนใจ]: มีสมาธิอยู่กับเกมด้วยการบล็อกการแจ้งเตือน สายเรียกเข้า ปุ่มขัดเตอร์ และการตั้งค่าอื่น ๆ ที่อาจส่งผลต่อการเล่นเกม



[การแสดงผลและเสียง]

- **[การตั้งค่าคุณภาพภาพ]:** ตั้งโหมดรูปภาพ ตัวเพิ่ม L-γ และสมดุลแสงขาวเพื่อปรับสีและเอฟเฟกต์หน้าจอของเนื้อหาที่แสดง
- **[อีควอไลเซอร์เสียง]:** ปรับระดับเสียง (dB) ในแต่ละความถี่ (Hz)
- **[การตัดเสียงรบกวน V.C. ไมโครโฟน]:** ปรับการตั้งค่าตามประเภทไมโครโฟนเพื่อให้อีกฝ่ายได้ยินเสียงของคุณชัดเจนขึ้นในระหว่างการแชทด้วยเสียง ฟังก์ชันนี้ใช้งานได้เมื่อเสียบชุดหูฟังกับช่องเสียบหูฟัง 3.5 มม. ของอุปกรณ์เท่านั้น



[มัลติทาสก์กิ้ง]: คุณสามารถค้นหาข้อมูลเกมได้โดยแสดงแท็บ [เว็บ] หรือแท็บ [YouTube] คุณยังสามารถเปิดแอปในหน้าต่างป๊อปอัพได้โดยเลือกแอปในแท็บ [แอป]

[ภาพหน้าจอ]: ถ่ายภาพหน้าจอที่แสดง นอกจากนี้ ยังถ่ายภาพหน้าจอต่อเนื่องได้






[บันทึกและสตรีม]


-  **(บันทึก):** บันทึกวิดีโอสำหรับหน้าจอการเล่น เกม คุณสามารถบันทึกเสียงเกม เสียงพูด และใบหน้าของผู้เล่นที่แสดงบนหน้าจอได้
 - [บันทึก R.T.]: 30 วินาทีสุดท้ายจะถูกบันทึกไว้ชั่วคราวและเก็บไว้ในหน่วยความจำ โปรดทราบว่า การเปิดคุณสมบัตินี้อาจลดประสิทธิภาพของแบตเตอรี่หรือใช้แบตเตอรี่เพิ่มขึ้น
 - [คุณภาพการบันทึก]: ตั้งความละเอียดและอัตราเฟรมสูงสุด
- **(๑๑) (การสตรีมสด):** กำหนดการตั้งค่าการสตรีมสด
-  **(แคปเจอร์การ์ด)**
 - [เสียง]: เลือกการตั้งค่าเสียงที่จะส่งออกไปยังอุปกรณ์ภายนอกที่เชื่อมต่อกับอุปกรณ์ของคุณโดยใช้สาย USB และชุดหูฟังที่เชื่อมต่อกับช่องเสียบหูฟัง 3.5 มม. ของอุปกรณ์ คุณยังสามารถตั้งค่าให้ส่งเสียงไมโครโฟนของชุดหูฟังที่เชื่อมต่ออยู่ไปยังอุปกรณ์ภายนอกได้
 - [วิดีโอ]: เลือกการตั้งค่าวิดีโอที่จะส่งออกไปยังอุปกรณ์ภายนอกที่เชื่อมต่อกับอุปกรณ์ของคุณโดยใช้สาย USB

หมายเหตุ


- การตั้งค่าที่เปลี่ยนใน  (แคปเจอร์การ์ด) จะมีผลกับอุปกรณ์ทั้งเครื่อง ไม่เพียงแต่แอปเกมเอนแชนเซอร์เท่านั้น
- สัญญาณวิดีโออาจไม่ส่งออกตามการตั้งค่าใน  (แคปเจอร์การ์ด) บนอุปกรณ์ของคุณ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับแอปที่แสดงหรือข้อมูลจำเพาะของอุปกรณ์ภายนอกที่เชื่อมต่ออยู่

คำแนะนำ

- แตะ  (ปุ่มแสดงรายละเอียด) เพื่อดูคำอธิบายของการตั้งค่าในเมนูเกมเอนแชนเซอร์ที่มี  (ปุ่มแสดงรายละเอียด) อยู่ทางด้านบนขวาของหน้าจอ
- คุณสามารถปรับระดับความสว่างด้วยตัวเลื่อนในบริเวณด้านบนของเมนูเกมเอนแชนเซอร์
- คุณสามารถลากและย้าย  (ไอคอนลอย) หรือ  (แถบตั้ง) ที่แสดงขณะเล่นเกมไปยังตำแหน่งที่ต้องการ
- โหมด STAMINA ปิดอยู่ขณะที่คุณใช้แอปเกมเอนแชนเซอร์ หากต้องการให้ความสำคัญกับอายุการใช้งานแบตเตอรี่ ให้แตะ  (ไอคอนลอย) ขณะเล่นเกม แล้วแตะ [โหมดเกม] > [ต้องการอายุใช้งานแบตเตอรี่]

- คุณสามารถปรับการตั้งค่าวิดีโอและเสียงที่ส่งออกไปยังอุปกรณ์ภายนอกที่เชื่อมต่อกับอุปกรณ์ของคุณโดยใช้สาย USB ในเมนูการตั้งค่า ค้นหา แล้วแตะ [การตั้งค่า] > [การเชื่อมต่ออุปกรณ์] > [ค่ากำหนดการเชื่อมต่อ] > [วิดีโอ] หรือ [เสียง] ในหมวดหมู่ [เอาต์พุต USB ภายนอก]
- หากต้องการเปลี่ยนการตั้งค่า [ประเภทเมนู] และ [ปุ่มลัด HWB] ของเกมที่เพิ่มไว้ก่อนหน้านี้ทั้งหมด บนหน้าจอหลักหลังจากเปิดแอปเกมเอนแชนเซอร์ ให้แตะ  (ไอคอนการตั้งค่าเกมเอนแชนเซอร์) > [ประเภทเมนูตามค่าเริ่มต้น] หรือ [ปุ่มลัด HWB เริ่มต้น] > [กดปุ่มชดเชย] จากนั้นเลือกตัวเลือกแล้วแตะ [ใช่]




วิธีสลับประเภทเมนู

ประเภทของเมนูเกมเอนแชนเซอร์ที่แสดงขณะเล่นเกมสามารถสลับระหว่าง  (แถบตั้ง) และ  (ไอคอนลอย) ได้

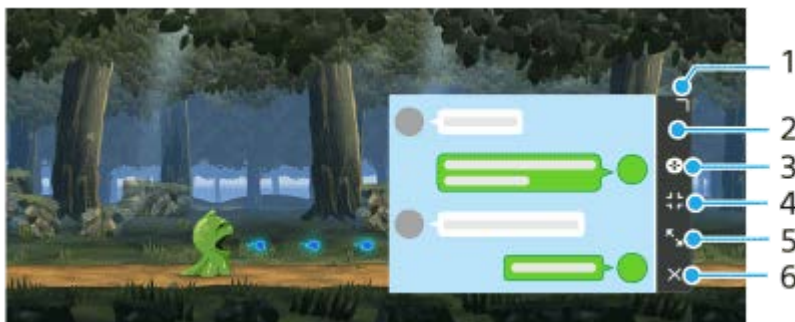
1. แตะ  (ไอคอนลอย) >  (ไอคอนการตั้งค่าเกมเอนแชนเซอร์) > [ประเภทเมนู] ขณะเล่นเกม
2. เลือก [ไอคอนลอย] หรือ [แถบตั้ง]




วิธีดูเว็บไซต์หรือใช้แอปอื่น ๆ ขณะเล่นเกม

คุณสามารถดูเว็บไซต์หรือใช้แอปอื่น ๆ ขณะเล่นเกมได้ เช่น ใช้แชท ใช้สื่อสังคมออนไลน์ หรือค้นหาข้อมูลเกมใน Google หรือ YouTube ขณะเล่นเกม

1. แตะ  (ไอคอนลอย) > [มีลิตาสต์กิ้ง] ขณะเล่นเกม หน้าต่าง [มีลิตาสต์กิ้ง] จะปรากฏขึ้น
2. แตะแท็บ [เว็บ], [YouTube] หรือ [แอป] เพื่อดูแท็บ
 - หากต้องการกลับไปเมนูเกมเอนแชนเซอร์ ให้แตะ  (ปุ่มย้อนกลับ)
 - หากต้องการย่อหน้าต่าง [มีลิตาสต์กิ้ง] ให้แตะ  (ปุ่มย่อ)
 - เมื่อเลือกแอปใน [แอป] แอปจะเปิดขึ้นในหน้าต่างป๊อปอัพ แตะหน้าต่างป๊อปอัพเพื่อแสดงไอคอนการดำเนินการ

ภาพรวมหน้าต่าง [แอป] (ในหน้าต่างป๊อปอัพ)



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

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การเปิดแอปพลิเคชัน เกมเอนแชนเซอร์
- การตั้งค่าคุณภาพของภาพและเสียงในเมนูเกมเอนแชนเซอร์
- การสตรีมสดโดยใช้เกมเอนแชนเซอร์
- โหมด STAMINA
- เมนูการตั้งค่า



สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การตั้งค่าคุณภาพของภาพและเสียงในเมนูเกมเอนแชนเซอร์

การปรับสีของเนื้อหาที่แสดง

คุณสามารถตั้งค่าล่วงหน้าให้กับ [การตั้งค่าคุณภาพภาพ] ได้สูงสุดถึง 4 ค่า และสามารถใช้ในการตั้งค่าที่เหมาะสมได้โดยเลือกค่าที่กำหนดไว้ล่วงหน้าตามสถานการณ์การเล่นของคุณ



1. แตะ  (ไอคอนล้อ) > [การแสดงผลและเสียง] ขณะเล่นเกม
2. แตะ [การตั้งค่าคุณภาพภาพ]
3. แตะ < (ไอคอนย้อนกลับ) หรือ > (ไอคอนไปข้างหน้า) ที่ด้านบนของหน้าจอเพื่อเลือกค่ากำหนดล่วงหน้าที่คุณต้องการตั้งค่า หากต้องการเปลี่ยนชื่อของค่าที่กำหนดไว้ล่วงหน้า ให้แตะ  (ไอคอนแก้ไข)
4. ตั้งค่าตัวเลือก
 - [โหมดรูปภาพ]: ตั้งค่าคุณภาพของภาพพื้นฐานของหน้าจอโดยเลือก [ปกติ] หรือ [เกม]
 - [ตัวเพิ่ม L-γ]: เลือกระดับเพื่อปรับบริเวณที่มีดของหน้าจอเกมให้สว่าง เช่น สีดำและสีเทา
 - [อุณหภูมิสี]: ลากตัวเลื่อนเพื่อปรับสมดุลแสงขาวของพื้นที่สีขาว

คำแนะนำ

- สีและเอฟเฟกต์หน้าจอที่ปรับโดยใช้ [การตั้งค่าคุณภาพภาพ] จะใช้เฉพาะขณะเล่นเกมเท่านั้น และจะไม่มีผลกับหน้าจอหรือการบันทึกวิดีโอ สีของหน้าจอจะถูกปรับโดยการผสมค่าจากการตั้งค่าต่าง ๆ

การปรับเสียงโดยใช้อีควอไลเซอร์เสียง


คุณสามารถตั้งค่าล่วงหน้าให้กับ [อีควอไลเซอร์เสียง] ได้สูงสุดถึง 4 ค่า และสามารถใช้ในการตั้งค่าที่เหมาะสมได้โดยเลือกค่าที่กำหนดไว้ล่วงหน้าตามสถานการณ์การเล่นของคุณ

1. แตะ  (ไอคอนล้อ) > [การแสดงผลและเสียง] ขณะเล่นเกม
2. แตะสวิตช์ [อีควอไลเซอร์เสียง] เพื่อเปิดการตั้งค่า
3. แตะ < (ไอคอนย้อนกลับ) หรือ > (ไอคอนไปข้างหน้า) ที่ด้านบนของหน้าจอเพื่อเลือกค่ากำหนดล่วงหน้าที่คุณต้องการตั้งค่า หากต้องการเปลี่ยนชื่อของค่าที่กำหนดไว้ล่วงหน้า ให้แตะ  (ไอคอนแก้ไข)
4. ลากตัวเลื่อนของแต่ละความถี่ (Hz) เพื่อปรับระดับเสียง (dB)

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง



- [การใช้เมนูเกมเอนแชนเซอร์](#)

การสตรีมสดโดยใช้เกมแอนเซนเซอร์




คุณสามารถสนุกกับการสตรีมสดจากอุปกรณ์ Xperia ได้โดยตรงโดยใช้การตั้งค่าที่เป็นประโยชน์เพื่อประสบการณ์การสตรีมที่ดีขึ้น จำเป็นต้องใช้บัญชี Google เป็นบัญชีสตรีมมิ่งในการสตรีมสด เปิดใช้งานบัญชีเพื่อสตรีมสดล่วงหน้า นอกจากนี้ ให้สลับประเภทเมนูเป็น  (แถบตั้ง)

การเริ่มสตรีมสด


ก่อนเริ่มการสตรีมสด ให้เลือกบัญชีการสตรีม เปลี่ยนชื่อหรือรายละเอียดของสตรีม แก้ไขการจัดวางสตรีมหรือภาพขนาดย่อ ปรับระดับเสียง และอื่น ๆ

1. ขณะเล่นเกม ให้ดึง  (แถบตั้ง) ลง จากนั้นแตะ [บันทึกและสตรีม]
เมื่อคุณแตะ [บันทึกและสตรีม] เป็นครั้งแรก หมายเลขหรือข้อมูลต่าง ๆ จะปรากฏขึ้น ยืนยันข้อความ แล้วเลือกช่องทำเครื่องหมาย จากนั้นแตะ [ตกลง] เพื่อดำเนินการตามขั้นตอนต่อไป
2. แตะ **(••)** (การสตรีมสด)
หน้าจอการตั้งค่าสตรีมจะปรากฏขึ้น
3. กำหนดการตั้งค่าที่ต้องการ
 - แตะ **(i)** (ปุ่มแสดงรายละเอียด) เพื่อดูข้อมูลเกี่ยวกับการตั้งค่าสตรีม
 - คุณสามารถจัดการผู้ที่สามารถดูสตรีมและตำแหน่งที่สตรีมจะปรากฏในส่วน [การมองเห็น] ได้ การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [สาธารณะ] ซึ่งอนุญาตให้ทุกคนเข้าถึงการสตรีมสดได้ หากต้องการอนุญาตเฉพาะคุณและบุคคลที่คุณเลือกให้เข้าถึงการสตรีมสด ให้เลือก [ส่วนตัว] หากต้องการอนุญาตเฉพาะคุณและบุคคลที่คุณแชร์ลิงก์เพื่อเข้าถึงการสตรีมสด ให้เลือก [ไม่แสดงรายการ]
 - สำหรับการตั้งค่าที่มี  (ไอคอนแก้ไข) แสดงขึ้น ให้แตะไอคอนเพื่อแก้ไขการตั้งค่า
 - การตั้งค่าจะถูกบันทึกโดยอัตโนมัติ อย่างไรก็ตาม การตั้งค่าที่ป้อนไว้ก่อนหน้านี้จะถูกลบออกหากคุณเปลี่ยนแอปสตรีมมิ่ง
4. แตะ [พร้อม] > [GO LIVE]
การสตรีมจะเริ่มขึ้น

หน้าจอเมนูเกมแอนเซนเซอร์ขณะสตรีม (กล่องแชท)

ขณะสตรีมสด ให้ดึง  (แถบตั้ง) ลง แตะ  (กล่องแชท) แตะ **(••)** (การตั้งค่าสตรีม) หรือแตะ  (เมนูหลัก) เพื่อเปลี่ยนแท็บ คุณสามารถควบคุมสตรีมได้โดยตรงจากแถบเครื่องมือที่แสดงที่ขอบเมนูขณะสตรีม เช่น คุณสามารถใช้หน้าจอส่วนตัว ปิด ไมโครโฟน ฯลฯ



1. แท็บ
แตะแท็บเพื่อเปลี่ยนเมนูเกมแอนเซนเซอร์
 (กล่องแชท): คุณจะได้รับความเพลิดเพลินจากการสื่อสารกับผู้ชม หากแตะสวิตช์ [แสดงแชทด้านบน] เพื่อเปิดฟังก์ชัน คุณสามารถสื่อสารกับผู้ชมได้ต่อไปแม้หลังจากปิด [กล่องแชท] โดยแสดงข้อความแชทล่าสุดที่ด้านบนของเมนูในส่วนบนของหน้าจอ

(●) (การตั้งค่าสตรีม): คุณสามารถดูการตั้งค่าการสตรีมได้

(⊕) (เมนูหลัก): คุณสามารถดูเมนูเกมเอนแชนเซอร์ได้

2. ปิดเสียงการสตรีม

แตะเพื่อเปิดหรือปิดเสียงการสตรีม

3. หน้าจอส่วนตัว

แตะเพื่อใช้หรือยกเลิกหน้าจอส่วนตัว

4. ชอน/แสดงเกมเอนแชนเซอร์

แตะเพื่อแสดงหรือซ่อนหน้าจอการตั้งค่าเกมเอนแชนเซอร์ในการสตรีมสด

5. สิ้นสุดการสตรีม

แตะเพื่อจบการสตรีม

วิธีจบการสตรีม

1. ขณะสตรีม ให้ดึง (แถบดึง) ลง แล้วแตะ (ไอคอนสิ้นสุดการสตรีม)

คุณสามารถตรวจสอบสรุปการสตรีมได้หลังจากจบการสตรีมแล้ว

คำแนะนำ

- แม้เมื่อหน้าจอเกมเอนแชนเซอร์ไม่แสดงขึ้น คุณสามารถดำเนินการต่อไปนี้ได้จากการแจ้งเตือนของเกมเอนแชนเซอร์ ลากแถบสถานะลงเพื่อเปิดการแจ้งเตือน
 - เปิดหรือปิดเสียงการสตรีม
 - ใช้หรือยกเลิกหน้าจอส่วนตัว
 - แสดงหรือซ่อนเมนูเกมเอนแชนเซอร์
 - จบการสตรีม

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การเปิดแอปพลิเคชัน เกมเอนแชนเซอร์
- การใช้เมนูเกมเอนแชนเซอร์
- การตั้งค่าคุณภาพของภาพและเสียงในเมนูเกมเอนแชนเซอร์

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การใช้แอป หน้าจอภายนอก

เมื่อเชื่อมต่อกับกล้องภายนอก เช่น กล้อง Sony Alpha แอปหน้าจอภายนอกจะช่วยให้คุณได้ในสถานการณ์ต่อไปนี้


- ใช้จอที่มีความละเอียดสูงของ Xperia ให้เกิดประโยชน์โดยใช้เป็นหน้าจอของกล้อง
- มั่นใจได้ว่าแบมจะไม่หลุดโฟกัส โดยเลื่อนนิ้วเข้าหรือออกจากกันบนหน้าจอสมาร์ทโฟนเพื่อซูมเข้าหรือออก
- หาวิธีการจัดแสงที่เหมาะสมที่สุดในสภาพแวดล้อมการถ่ายแบบต่างๆ ด้วยฟังก์ชันการปรับความสว่าง

เมื่อใช้โหมดสตรีมมิ่ง คุณสามารถสตรีมสดจากที่ใดก็ได้ผ่านเครือข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่ขณะตรวจสอบวิดีโอจากกล้องภายนอก

- ส่งมอบเนื้อหาความละเอียดสูงถึง 4K จากกล้องที่เชื่อมต่อไปยังผู้ชมของคุณ
- เผยแพร่เนื้อหาของคุณได้ง่ายๆ ผ่านบริการสื่อสังคมต่างๆ โดยใช้โปรโตคอล RTMP



1 ค้นหาแล้วแตะ (ไอคอนหน้าจอภายนอก) เพื่อเปิดแอป หน้าจอภายนอก

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

2 เชื่อมต่ออุปกรณ์วิดีโอ

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

3 แตะ [โหมด] จากนั้นเลือก [โหมดจอภาพ] หรือ [โหมดสตรีมมิ่ง]

หากไม่มีเมนูหรือไอคอนแสดงขึ้น ให้แตะที่ใดก็ได้บนหน้าจอ

ภาพรวมหน้าจอภายนอก โหมดจอภาพ



1. สถานะแบตเตอรี่
2. แตะเพื่อล็อกหน้าจอและป้องกันการใช้งานโดยไม่ได้ตั้งใจ
3. แตะแถบเลื่อนเพื่อปรับความสว่าง
4. แตะเพื่อแสดงและเลือกประเภทของเส้นตาราง
5. แตะเพื่อแสดงและเลือกอัตราส่วนภาพต่าง ๆ
6. แตะเพื่อหมุนหน้าจอ 180 องศา
7. แตะเพื่อปรับการตั้งค่าโดยละเอียดเพิ่มเติม
8. แตะเพื่อเลือก [โหมดจ่อภาพ] หรือ [โหมดสตรีมมิ่ง]
9. สถานะเสียง
10. รูปแบบวิดีโอ/อัตราเฟรม
11. โหมดที่เลือก

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง




- [เมนูการตั้งค่า](#)
- [ภาพรวม](#)
- [หน้าจอภายนอก โหมดสตรีมมิ่ง](#)
- [หน้าจอภายนอก การตั้งค่าเสียง](#)
- [โหมดทันทานของจ่อภาพ](#)

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

หน้าจอภายนอก โหมดสตรีมมิ่ง


แอปหน้าจอภายนอกรองรับการสตรีมสดโดยใช้ RTMP

- 1 **เปิดแอปหน้าจอภายนอกและเชื่อมต่ออุปกรณ์วิดีโอ**
- 2 **แตะ  (ไอคอนการตั้งค่า) > [การตั้งค่าสตรีมมิ่ง]**
หากไม่มีเมนูหรือไอคอนแสดงขึ้น ให้แตะที่ใดก็ได้บนหน้าจอ
- 3 **แตะ [เชื่อมต่อ] แล้วเลือกวิธีสตรีมมิ่ง 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) เพื่อเริ่มสตรีมมิ่ง**
หากต้องการหยุดสตรีมมิ่ง ให้แตะ  (ปุ่มสตรีม)



หมายเหตุ

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

คำแนะนำ

- หากต้องการให้สตรีมมิ่งมีเสถียรภาพมากขึ้น ให้ปรับการตั้งค่าในหมวดหมู่ [วิดีโอ] ตามข้อมูลจำเพาะของบริการสตรีมสด แบบตัววัดของเครือข่ายและสถานะเครือข่าย และ  (ไอคอนการตั้งค่า) > [การตั้งค่าสตรีมมิ่ง] > [ความละเอียดสูงสุด], [อัตราเฟรม] หรือ [คุณภาพวิดีโอ] จากนั้นเลือกตัวเลือกที่มีดังนี้

ความละเอียดสูงสุด	อัตราเฟรม (FPS)	คุณภาพวิดีโอ (อัตราบิตสตรีมมิ่ง)		
		ต่ำ	กลาง	สูง
3840 x 2160	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
1280 x 720	60/50	2250 kbps	4125 kbps	6000 kbps
	30 หรือน้อยกว่า	1500 kbps	2750 kbps	4000 kbps

- ขณะสตรีมมิ่ง ค่าความละเอียด อัตราเฟรม และคุณภาพของวิดีโอที่ปรับในหมวดหมู่ [วิดีโอ] จะเป็นขีดจำกัดสูงสุด หากค่าสัญญาณวิดีโอเข้าจากกล้องภายนอกที่เชื่อมต่ออยู่ต่ำกว่าการตั้งค่าที่ปรับในหมวดหมู่ [วิดีโอ] วิดีโอจะถูกสตรีมด้วยการตั้งค่าจากกล้องภายนอกที่เชื่อมต่ออยู่
- การรบกวนหรือการหยุดชะงักของภาพวิดีโอและเสียงอาจเกิดขึ้นจากความเร็วในการสื่อสารที่ต่ำ เช่น เมื่อสตรีมมิ่งในสถานที่ที่คุณภาพสัญญาณไม่ดีหรือขณะเคลื่อนไหวยุ ในกรณีนี้ การตั้งค่าต่อไปนี้อาจช่วยปรับปรุงสภาพของวิดีโอและเสียง
 - และ  (ไอคอนการตั้งค่า) > [การตั้งค่าสตรีมมิ่ง] > [ความละเอียดสูงสุด] จากนั้นเลือก [1280 x 720]
 - และ  (ไอคอนการตั้งค่า) > [การตั้งค่าสตรีมมิ่ง] > [คุณภาพวิดีโอ] จากนั้นเลือก [ต่ำ]

ภาพรวม หน้าจอภายนอก โหมดสตรีมมิ่ง



1. ตัวแสดงสตรีมมิ่ง/เวลาสตรีมมิ่ง/อัตราบิตสตรีมมิ่ง (แสดงเฉพาะในระหว่างสตรีมมิ่ง)
2. แตะเพื่อปิดเสียงหรือเปิดเสียงไมโครโฟน
3. แตะเพื่อเริ่มหรือหยุดสตรีมมิ่ง
4. สถานะเครือข่าย

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การใช้แอป หน้าจอภายนอก](#)
- [หน้าจอภายนอก การตั้งค่าเสียง](#)
- [โหมดทันทันของจอภาพ](#)
- [เมนูการตั้งค่า](#)

สมาร์ทโฟน
Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

หน้าจอภายนอก การตั้งค่าเสียง

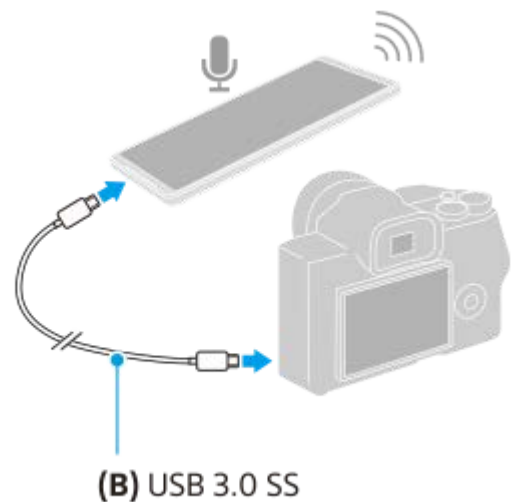
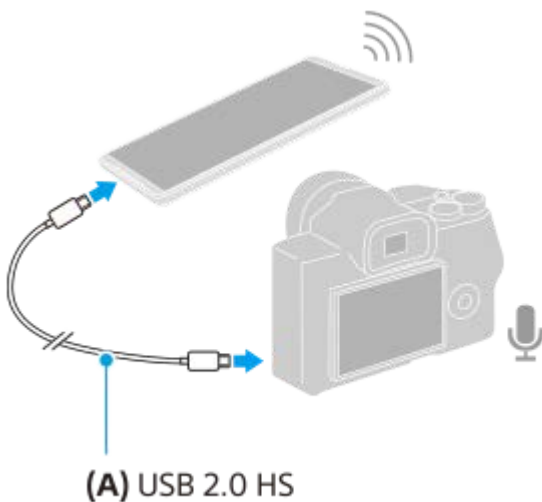
คุณสามารถตรวจสอบหรือสตรีมเสียงเข้าแบบสดจากอุปกรณ์ภายนอกที่เชื่อมต่ออยู่ได้ เช่น กล้อง หรือไมโครโฟนของอุปกรณ์ Xperia หากต้องการตรวจสอบหรือสตรีมเสียงเข้าแบบสดจากอุปกรณ์ภายนอกที่เชื่อมต่ออยู่ ให้เชื่อมต่ออุปกรณ์โดยใช้สาย USB 2.0 High Speed (A) หากเชื่อมต่ออุปกรณ์ภายนอกโดยใช้สาย USB 3.0 Super Speed (B) คุณสามารถตรวจสอบหรือสตรีมเสียงเข้าแบบสดจากไมโครโฟนของอุปกรณ์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

- แตะ  (ไอคอนการตั้งค่า) > [การตั้งค่าจอภาพ] > [สัญญาณออกเสียง]
- เลือกตัวเลือก

วิธีปรับคุณภาพเสียงขณะสตรีมสด

- แตะ  (ไอคอนการตั้งค่า) > [การตั้งค่าสตรีมมิ่ง]
- แตะ [บิตเรท], [อัตราสุ่ม] หรือ [สถานีเสียง] จากนั้นเลือกตัวเลือก

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การใช้แอป หน้าจอภายนอก](#)

- หน้าจอภายนอก โหมดสตรีมมิ่ง
- โหมดหนาทานของจอภาพ



G-438-100-34 Copyright 2022 Sony Corporation

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การบันทึกวิดีโอที่กำลังดูในอุปกรณ์

คุณสามารถบันทึกวิดีโอที่กำลังดูในอุปกรณ์ Xperia และใช้เป็นวิดีโอสำรองได้ หากจำเป็น วิดีโอที่บันทึกจะบันทึกในที่เก็บข้อมูลภายในของอุปกรณ์โดยอัตโนมัติ

- 1 เปิดแอปหน้าจอภายนอกและเชื่อมต่ออุปกรณ์วิดีโอ
- 2 แตะ [โหมด] จากนั้นเลือก [โหมดจอภาพ]
หากไม่มีเมนูหรือไอคอนแสดงขึ้น ให้แตะที่ใดก็ได้บนหน้าจอ
- 3 แตะ  (ปุ่มเริ่มบันทึก) เพื่อเริ่มบันทึก
แตะ  (ปุ่มหยุดบันทึก) เพื่อหยุดบันทึก
หากต้องการดู แชนร์ หรือแก้ไขวิดีโอ ให้แตะภาพขนาดย่อ

ภาพรวมของโหมดจอภาพในแอปหน้าจอภายนอกขณะบันทึก



1. ตัวแสดงการบันทึก/ระยะเวลาบันทึก/รูปแบบไฟล์ (ที่แสดงขณะบันทึกเท่านั้น)
2. แตะเพื่อเริ่มหรือหยุดการบันทึก
3. แตะภาพขนาดย่อที่แสดงหลังจากหยุดการบันทึกเพื่อดู แชนร์ หรือแก้ไขวิดีโอ
4. ระยะเวลาที่บันทึกได้ที่เหลืออยู่

หมายเหตุ

- ระยะเวลาบันทึกสูงสุดคือ 6 ชั่วโมง
- วิดีโอที่บันทึกจะเก็บบันทึกในที่เก็บข้อมูลภายในของอุปกรณ์ คุณไม่สามารถบันทึกวิดีโอในการ์ด SD ได้
- ไม่สามารถบันทึกวิดีโอที่มีอัตราเฟรมต่ำกว่า 24 fps หรือความละเอียดต่ำกว่า 1080p ได้

คำแนะนำ

- คุณสามารถปรับการตั้งค่าวิดีโอและเสียงขณะบันทึกได้ แตะ  (ไอคอนการตั้งค่า) > [การตั้งค่าการบันทึก]

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การใช้แอป หน้าจอภายนอก](#)

- หน้าจอภายนอก การตั้งค่าเสียง
- โหมดหนทางของจอภาพ



G-438-100-34 Copyright 2022 Sony Corporation

สมาร์ทโฟน



Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

โหมดทนทานของจอภาพ

อุปกรณ์ของคุณอาจจำกัดบางฟังก์ชันเพื่อเป็นการป้องกันไว้ก่อนภายใต้การใช้งานอย่างหนัก เมื่อเปิด โหมดทนทานของจอภาพ คุณสามารถรักษาประสิทธิภาพสูงได้เป็นระยะเวลาที่นานขึ้น

- 1 **แตะ**  (ไอคอนการตั้งค่า) > [โหมดทนทานของจอภาพ] แล้วแตะสวิตช์เพื่อเปิดใช้งานฟังก์ชัน
เมื่ออุณหภูมิพื้นผิวของอุปกรณ์เพิ่มขึ้น  (ไอคอนทนทาน) จะปรากฏบนหน้าจอ

คำแนะนำ

- คุณสามารถย้าย  (ไอคอนทนทาน) ไปยังตำแหน่งที่ต้องการได้ และไอคอนค้างไว้จนกว่าอุปกรณ์จะเย็น จากนั้นจึงลากไอคอนนั้น
- เมื่อคุณแตะ  (ไอคอนทนทาน) หน้าต่างป๊อปอัพจะปรากฏขึ้นพร้อมข้อความเตือน

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การใช้แอป หน้าจอภายนอก](#)
- [หน้าจอภายนอก การตั้งค่าเสียง](#)
- [หน้าจอภายนอก โหมดสตรีมมิ่ง](#)

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

เกี่ยวกับแอปการสนับสนุน

ใช้แอปการสนับสนุนในการค้นหาข้อมูลอุปกรณ์และซอฟต์แวร์ อ่านหัวข้อการสนับสนุนหรือการใช้แอปพลิเคชันที่เป็นประโยชน์ต่าง ๆ เช่น การทดสอบอุปกรณ์

หมายเหตุ

- สามารถดูข้อมูลติดต่อฝ่ายสนับสนุนได้จากเมนู ติดต่อเรา แม้ไม่ได้ทำการเชื่อมต่อเครือข่าย

1 ค้นหาแล้วแต่ ? (ไอคอนการสนับสนุน)

คำแนะนำ

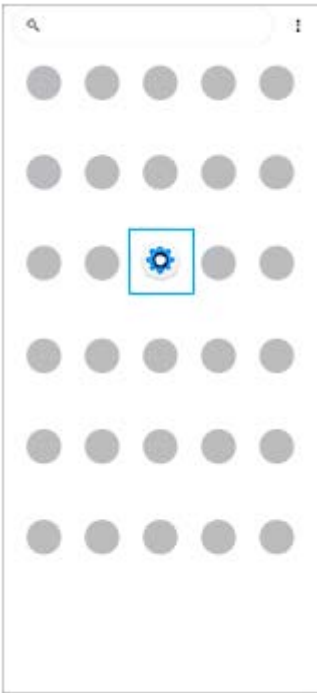
- เชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตขณะใช้แอปพลิเคชันการสนับสนุนเพื่อให้ได้รับความช่วยเหลือที่ดีที่สุด

สมาร์ทโฟน
Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

เมนูการตั้งค่า

ดูและเปลี่ยนการตั้งค่าอุปกรณ์ของคุณจากเมนูการตั้งค่า

- 1 ปิดขึ้นจากด้านล่างของหน้าจอไปยังด้านบน แล้วค้นหา [การตั้งค่า]



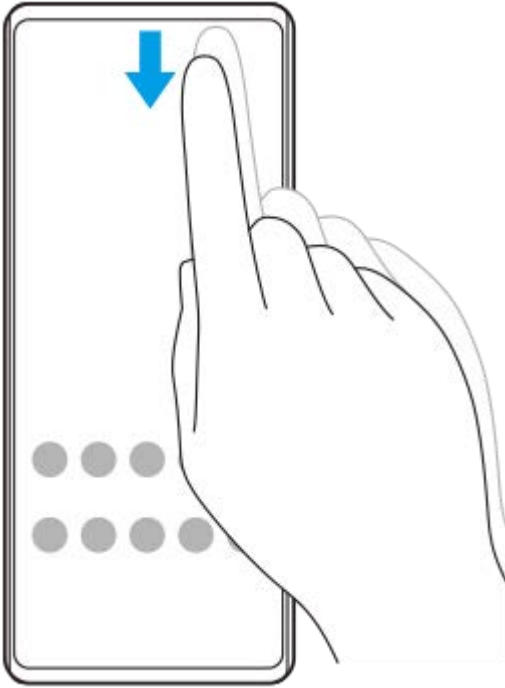
- 2 แตะ [การตั้งค่า] จากนั้นเลือกเมนูที่ต้องการ

หากไม่แน่ใจว่าต้องเลือกเมนูใด คุณสามารถค้นหาได้โดยป้อนคำสำคัญในช่อง [ค้นหาการตั้งค่า]



วิธีเปิดเมนูการตั้งค่าจากแผงการตั้งค่าด่วน

1. บัดลง 2 ครั้งจากด้านบนของหน้าจอ






2. ค้นหา (ไอคอนการตั้งค่า)



3.แตะ (ไอคอนการตั้งค่า)

คำแนะนำ

- เมื่อปุ่ม 3 ปุ่มของ หน้าหลัก, ย้อนกลับ และภาพรวม ไม่แสดงขึ้นที่ด้านล่างของหน้าจอ ให้ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [ระบบ] > [ท่าทางสัมผัส] > [การนำทางของระบบ] > [การนำทางแบบ 3 ปุ่ม]
- หากต้องการดูข้อมูลเกี่ยวกับอุปกรณ์ของคุณ ให้ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [เกี่ยวกับโทรศัพท์]
- หากคุณเลือกภาษาผิดและไม่สามารถอ่านข้อความในเมนูได้ ให้ค้นหาแล้วแตะ  (ไอคอนการตั้งค่า) >  (ไอคอนเมนูระบบ) จากนั้นเลือกข้อความข้าง  (ไอคอนแป้นพิมพ์) แล้วเลือกรายการแรกในเมนูที่เปิดขึ้น แล้วคุณสามารถเลือกภาษาที่ต้องการได้

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- ระดับเสียงและการสั่น
- เสียงและโทน
- การตั้งค่าจอแสดงผล
- วันที่และเวลา

สมาร์ทโฟน
Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72


ระดับเสียงและการสั่น

เปลี่ยนระดับเสียงและการสั่นได้โดยใช้ปุ่มระดับเสียงหรือเปลี่ยนการตั้งค่า
คุณสามารถเปลี่ยนระดับเสียงเรียกเข้า สื่อ การปลุก และระดับเสียงขณะโทรได้ นอกจากนี้ คุณยังสามารถตั้งค่าอุปกรณ์ของคุณให้สั่นได้ด้วย


หมายเหตุ

- การตั้งค่าของแอปสามารถแทนที่การตั้งระดับเสียงและเสียงที่เลือกไว้ได้

การเปลี่ยนระดับเสียง

1. กดปุ่มปรับระดับเสียงขึ้นหรือลงเพื่อเปลี่ยนระดับเสียงของสื่อ
ตัวเลื่อนระดับเสียงของสื่อจะปรากฏขึ้นและระดับเสียงของสื่อจะเปลี่ยนไป คุณยังสามารถเปลี่ยนระดับเสียงของสื่อได้โดยการลากตัวเลื่อน
2. หากต้องการเปลี่ยนระดับเสียงขณะโทร เสียงเรียกเข้าและการแจ้งเตือน หรือเสียงการปลุก ให้แตะ  (ไอคอนเพิ่มเติม)
ใช้ตัวเลื่อนแต่ละตัวเพื่อปรับระดับเสียง แตะ [ดูเพิ่ม] สำหรับตัวเลือกเพิ่มเติม

การเปิดใช้งานโหมดสั่น

1. กดปุ่มปรับระดับเสียงขึ้นหรือลง
2. แตะไอคอนที่แสดงเหนือตัวเลื่อน แล้วเลือก  (ไอคอนสั่น)

การเปิดใช้งานเสียงพร้อมการสั่นเมื่อมีสายเรียกเข้า

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

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนูการตั้งค่า](#)

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

เสียงและโทน

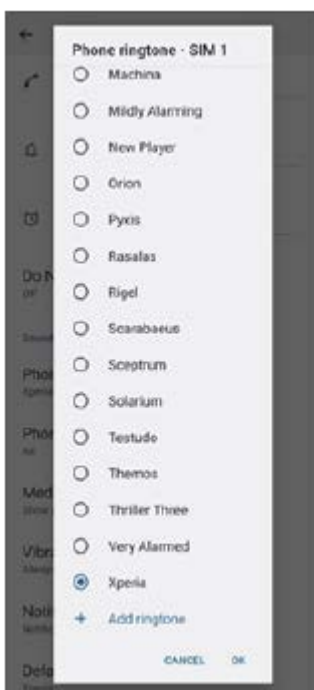
การตั้งเสียงเรียกเข้า

คุณสามารถตั้งเสียงเรียกเข้าให้กับ SIM การ์ดแต่ละซิมโดยเฉพาะได้ คุณยังสามารถเลือกไฟล์เพลงที่ต้องการใช้เป็นเสียงเรียกเข้าได้

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



3. เลือกเสียงจากรายการ
แตะ [เพิ่มเสียงเรียกเข้า] เพื่อเลือกไฟล์เพลงที่ไม่ได้อยู่ในรายการ



4. เพื่อยืนยัน ให้แตะ [ตกลง]

การตั้งเสียงการแจ้งเตือน

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

คำแนะนำ

- หากต้องการเปิดเสียงเรียกเข้าและ/หรือเสียงการแจ้งเตือนทั้งหมดและตั้งค่าให้อุปกรณ์ของคุณสั่นเท่านั้น ให้เลือก [ไม่มี] จากรายการ
- หากต้องการเปิดหรือปิดเสียงและโทนอื่น ๆ ให้ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [เสียง] จากนั้นแตะสวิตช์เพื่อเปิดหรือปิดเสียงและโทนต่าง ๆ

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนูการตั้งค่า](#)

G-438-100-34 Copyright 2022 Sony Corporation

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การตั้งค่าจอแสดงผล

คุณสามารถเปลี่ยนลักษณะการทำงาน ความสว่าง ขนาดมุมมองและคุณภาพของหน้าจอ นอกจากนี้คุณยังสามารถปรับคุณภาพของภาพถ่ายและวิดีโอได้อีกด้วย

1 ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [การแสดงผล]

2 แตะการตั้งค่าที่ต้องการเปลี่ยน

ใช้แถบเลื่อน แตะสวิตช์ หรือเลือกตัวเลือกเพื่อปรับ


การตั้งค่าหน้าจอหลัก

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

หมายเหตุ

- เมื่อเปิดโหมด STAMINA ไว้ [อัตรารีเฟรชสูง] จะไม่สามารถใช้งานได้
- หลีกเลี่ยงการแสดงผลที่สว่างมากหรือภาพนิ่งเป็นระยะเวลานาน เพราะอาจเป็นสาเหตุให้เกิดภาพติดตาหรือสีอาจติดอยู่บนหน้าจอ

คำแนะนำ

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

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- หน้าจอหลัก
- การถ่ายภาพหน้าจอ
- เมนูการตั้งค่า

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การใช้บริการระบุตำแหน่งที่ตั้ง

บริการระบุตำแหน่งที่ตั้งอนุญาตให้แอปพลิเคชันต่าง ๆ เช่น Maps และกล้องใช้ข้อมูลจากโทรศัพท์เคลื่อนที่ของคุณหรือเครือข่าย 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
- เมนูการตั้งค่า

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

วันที่และเวลา

คุณสามารถเปลี่ยนวันที่และเวลาบนอุปกรณ์ของคุณ

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

2 แตะรายการที่ต้องการเพื่อแก้ไขและเปลี่ยนค่า

- หากต้องการตั้งค่าวันที่หรือเวลาด้วยตนเอง ให้แตะสวิตช์ [วันที่และเวลาอัตโนมัติ] เพื่อปิดใช้ฟังก์ชัน
- หากต้องการตั้งเขตเวลาด้วยตนเองให้แตะสวิตช์ [ตั้งเขตเวลาอัตโนมัติ] เพื่อปิดใช้งานฟังก์ชัน

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนูการตั้งค่า](#)
- [การตั้งปลุก](#)

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

แบตเตอรี่แคร์

แบตเตอรี่แคร์จะช่วยยืดอายุการใช้งานแบตเตอรี่ คุณสมบัตินี้จะตรวจหารูปแบบการชาร์จของคุณ 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

- [เมนูการตั้งค่า](#)

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

โหมด STAMINA

โหมด STAMINA จะยืดระยะเวลาที่แบตเตอรี่จะต้องการชาร์จโดยการปิดใช้งานบางฟังก์ชันของอุปกรณ์ เมื่อคุณเปิด โหมด STAMINA จอแสดงผลจะสลับไปเป็นโหมด ซีมี่

อุปกรณ์จะจำกัดหรือปิดใช้คุณสมบัติต่างๆ ตามระดับ STAMINA เพื่อลดการใช้แบตเตอรี่

คุณสามารถตั้งค่าโหมด STAMINA ให้เปิดหรือปิดโดยอัตโนมัติตามระดับแบตเตอรี่ได้ ทำตามคำแนะนำบนหน้าจอเพื่อการตั้งค่าโดยละเอียด

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

2 แตะสวิตช์ [ใช้โหมด STAMINA] เพื่อเปิดใช้ฟังก์ชัน

คำแนะนำ

- หากต้องการยกเว้นแอปบางแอปจาก โหมด STAMINA ให้เปลี่ยนการตั้งค่า [การใช้งานแบตเตอรี่] ของแอปแต่ละแอปเป็น [ไม่จำกัด] ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [แอป] แล้วเลือกแอปที่ต้องการยกเว้น จากนั้นแตะ [แบตเตอรี่] > [ไม่จำกัด]

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- เมนูการตั้งค่า

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

แบตเตอรี่และการจัดการพลังงาน

อุปกรณ์ของคุณมีแบตเตอรี่อยู่ในตัวเครื่อง ติดตามการใช้พลังงานไฟฟ้าของแอปและคุณสมบัติต่าง ๆ เพื่อให้ใช้งานอุปกรณ์ได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ

นอกจากนี้คุณยังใช้แบตเตอรี่แคร์เพื่อยืดอายุการใช้งานของแบตเตอรี่ได้อีกด้วย

อุปกรณ์ของคุณจำกัดไม่ให้แอปใช้พลังงานจากแบตเตอรี่ในเบื้องหลัง การตั้งค่าจะระบุแยกกันสำหรับแต่ละแอป ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [แอป] เลือกแอปที่คุณต้องการจำกัดการใช้งานแบตเตอรี่เบื้องหลัง จากนั้นแตะ [แบตเตอรี่] > [จำกัด]

เคล็ดลับทั่วไปในการใช้งานเพื่อปรับปรุงประสิทธิภาพแบตเตอรี่

เคล็ดลับต่อไปนี้จะช่วยให้คุณเพิ่มประสิทธิภาพแบตเตอรี่ได้

- ลดระดับความสว่างของหน้าจอ
- ปิดฟังก์ชัน Bluetooth, Wi-Fi และบริการระบุตำแหน่งที่ตั้ง เมื่อคุณไม่จำเป็นต้องใช้คุณสมบัติเหล่านี้
- ปิดอุปกรณ์หรือเปิดโหมดใช้งานบนเครื่องบิน หากอยู่ในบริเวณที่ไม่มีสัญญาณหรือสัญญาณอ่อน มิฉะนั้น อุปกรณ์จะสแกนหาเครือข่ายที่พร้อมใช้งานซ้ำๆ ซึ่งทำให้สิ้นเปลืองแบตเตอรี่
- ใช้เครือข่าย Wi-Fi แทนการโรมมิ่งเมื่อใช้งานในต่างประเทศ การโรมมิ่งเป็นการสแกนหาเครือข่ายในพื้นที่ และทำให้เปลืองแบตเตอรี่มากขึ้น เนื่องจากอุปกรณ์จะต้องรับส่งสัญญาณโดยใช้กำลังไฟที่มากขึ้น
- เปลี่ยนการตั้งค่าการซิงโครไนซ์สำหรับอีเมล ปฏิทิน และรายชื่อติดต่อ
- ตรวจสอบแอปพลิเคชันที่ใช้แบตเตอรี่สูง และพิจารณาใช้เคล็ดลับในการประหยัดแบตเตอรี่ที่มีอยู่ในอุปกรณ์เมื่อใช้แอปพลิเคชันเหล่านี้
- เปลี่ยนระดับการแจ้งเตือนสำหรับแอปพลิเคชัน
- ยกเลิกการอนุญาตแชร์ตำแหน่งที่ตั้งของแอปพลิเคชัน
- ถอนการติดตั้งแอปพลิเคชันที่คุณไม่ใช้งาน
- ใช้อุปกรณ์แฮนด์ฟรีของแท้จาก Sony ในการฟังเพลง อุปกรณ์แฮนด์ฟรีใช้แบตเตอรี่น้อยกว่าลำโพงของอุปกรณ์ของคุณ
- รีสตาร์ทอุปกรณ์เป็นระยะ

วิธีดูการใช้พลังงานของแบตเตอรี่

1. ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [แบตเตอรี่] เพื่อดูเปอร์เซ็นต์แบตเตอรี่และเวลาการใช้แบตเตอรี่ที่เหลืออยู่โดยประมาณ
2. แตะ [การใช้งานแบตเตอรี่] เพื่อดูรายชื่อแอปพลิเคชันและคุณสมบัติที่ใช้พลังงานจากแบตเตอรี่

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การชาร์จอุปกรณ์
- การดูปริมาณแบตเตอรี่ที่ใช้ไปกับแอปพลิเคชัน
- แบตเตอรี่แคร์
- การตั้งค่าจอแสดงผล
- การเปิดใช้หรือปิดใช้ฟังก์ชัน Bluetooth
- การใช้บริการระบุตำแหน่งที่ตั้ง
- การรีสตาร์ทและการรีเซ็ตอุปกรณ์
- เมนูการตั้งค่า

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การดูปริมาณแบตเตอรี่ที่ใช้ไปกับแอปพลิเคชัน

คุณสามารถตรวจสอบการใช้แบตเตอรี่ของแอปพลิเคชันและเปลี่ยนการตั้งค่าได้หากจำเป็น

- 1 ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [แอป]
- 2 เลือกแอปพลิเคชันและตรวจสอบการใช้แบตเตอรี่ของแอปพลิเคชันได้ใน [แบตเตอรี่]

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนูการตั้งค่า](#)

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การปรับคุณภาพเสียงให้ดีที่สุดโดยใช้ Dolby Sound

การใช้ Dolby Sound ทำให้เสียงดูสมจริงมากขึ้นและมีทิศทางแบบสามมิติ

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

หมายเหตุ

- หากต้องการฟังเสียงความละเอียดสูงโดยมีคุณภาพเสียงดั้งเดิม ให้ปิดฟังก์ชัน Dolby Sound
- หากเปิด DSEE Ultimate หรือ 360 Upmix ในขณะที่เปิด Dolby Sound อยู่ จะมีเพียงฟังก์ชันเดียวเท่านั้นที่ทำงาน ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับแอปที่ใช้

คำแนะนำ

- หากคุณลงทะเบียนแอปใน [แอปเพื่ออัตโนมัติ] DSEE Ultimate หรือ 360 Upmix จะมีความสำคัญเหนือ Dolby Sound โดยอัตโนมัติ เมื่อคุณเปิดเสียงด้วยแอปนั้น หากต้องการลงทะเบียนแอป ให้ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [เสียง] > [การตั้งค่าเสียง] > [แอปเพื่ออัตโนมัติ] > + (ไอคอนเพิ่ม) เลือกแอปที่ต้องการลงทะเบียน จากนั้นแตะ [เพิ่ม]

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนูการตั้งค่า](#)
- [การปรับเปลี่ยนคุณภาพเสียงโดยใช้ 360 Reality Audio](#)
- [การปรับคุณภาพเสียงให้ดีที่สุดโดยใช้ 360 Upmix](#)
- [การยกระดับคุณภาพของไฟล์เพลงที่ผ่านการบีบอัด \(DSEE Ultimate\)](#)

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การปรับเปลี่ยนคุณภาพเสียงโดยใช้ 360 Reality Audio

ใน 360 Reality Audio เสียงเพลงจะดังรอบตัวคุณและคุณจะได้ดื่มด่ำไปกับเสียงต่าง ๆ ที่เกิดขึ้นจากจุดต่าง ๆ รอบศีรษะคุณ หูฟังที่ผ่านการรับรองสำหรับ 360 Reality Audio ช่วยให้สามารถปรับแต่งประสบการณ์ของคุณโดยการวิเคราะห์หรือปรับรูปร่างแต่ละข้างของคุณ และผลิตเพลงไปกับประสบการณ์ทางดนตรีที่สมจริงที่สุด

- 1 ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [เสียง] > [การตั้งค่าเสียง]
- 2 แตะ [360 Reality Audio] แล้วทำตามคำแนะนำบนหน้าจอ

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนูการตั้งค่า](#)
- [การปรับคุณภาพเสียงให้ดีที่สุดโดยใช้ Dolby Sound](#)
- [การปรับคุณภาพเสียงให้ดีที่สุดโดยใช้ 360 Upmix](#)
- [การยกระดับคุณภาพของไฟล์เพลงที่ผ่านการบีบอัด \(DSEE Ultimate\)](#)

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การปรับคุณภาพเสียงให้ดีที่สุดโดยใช้ 360 Upmix

การใช้ 360 Upmix จะเล่นเสียงจากแหล่งกำเนิดเสียงสเตอริโอทั้งหมด รวมทั้งบริการสตรีมมิ่งต่าง ๆ โดยเสียงจะคล้ายรูปแบบ Spatial Audio หรือเสียงเชิงพื้นที่ ขอแนะนำให้ใช้หูฟังเพื่อเพลิดเพลินกับเอฟเฟกต์ที่เกิดจากฟังก์ชันนี้

- 1 ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [เสียง] > [การตั้งค่าเสียง]
- 2 แตะสวิตช์ [360 Upmix] เพื่อเปิดใช้ฟังก์ชัน
- 3 แตะ [360 Upmix] เพื่อเลือกโหมด

หมายเหตุ

- ฟังก์ชันนี้จะทำงานเฉพาะเมื่อใช้แอปที่รองรับ 360 Upmix เท่านั้น
- หากทั้ง 360 Upmix และ Dolby Sound เปิดอยู่ อาจมีเพียงฟังก์ชันเดียวเท่านั้นที่ทำงาน ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับแอปที่ใช้
- คุณภาพเสียงของแหล่งเสียงต้นฉบับอาจมีผลเป็นลำดับแรกก่อนเอฟเฟกต์ที่เกิดจาก 360 Upmix ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับเนื้อหา

คำแนะนำ

- หากคุณลงทะเบียนแอปใน [เอฟเฟคอัตโนมัติ] DSEE Ultimate หรือ 360 Upmix จะมีความสำคัญเหนือ Dolby Sound โดยอัตโนมัติ เมื่อคุณเปิดเสียงด้วยแอปนั้น หากต้องการลงทะเบียนแอป ให้ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [เสียง] > [การตั้งค่าเสียง] > [เอฟเฟคอัตโนมัติ] > + (ไอคอนเพิ่ม) เลือกแอปที่ต้องการลงทะเบียน จากนั้นแตะ [เพิ่ม]

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนูการตั้งค่า](#)
- [การปรับคุณภาพเสียงให้ดีที่สุดโดยใช้ Dolby Sound](#)
- [การปรับเปลี่ยนคุณภาพเสียงโดยใช้ 360 Reality Audio](#)
- [การยกระดับคุณภาพของไฟล์เพลงที่ผ่านการบีบอัด \(DSEE Ultimate\)](#)

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การยกระดับคุณภาพของไฟล์เพลงที่ผ่านการบีบอัด (DSEE Ultimate)

ฟังก์ชัน DSEE Ultimate จะยกระดับคุณภาพของเพลงที่ผ่านการบีบอัดได้อย่างถูกต้องโดยใช้เทคโนโลยี AI

- 1 ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [เสียง] > [การตั้งค่าเสียง]
- 2 แตะสวิตช์ [DSEE Ultimate] เพื่อเปิดใช้ฟังก์ชัน

หมายเหตุ

- หากทั้ง DSEE Ultimate และ Dolby Sound เปิดอยู่ อาจมีเพียงฟังก์ชันเดียวเท่านั้นที่ทำงาน ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับแอปที่ใช้

คำแนะนำ

- หากคุณลงทะเบียนแอปใน [แอปเฟิร์มแวร์อัปเดต] DSEE Ultimate หรือ 360 Upmix จะมีความสำคัญเหนือ Dolby Sound โดยอัตโนมัติ เมื่อคุณเปิดเสียงด้วยแอปนั้น หากต้องการลงทะเบียนแอป ให้ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [เสียง] > [การตั้งค่าเสียง] > [แอปเฟิร์มแวร์อัปเดต] > + (ไอคอนเพิ่ม) เลือกแอปที่ต้องการลงทะเบียน จากนั้นแตะ [เพิ่ม]

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- เมนูการตั้งค่า
- การปรับคุณภาพเสียงให้ดีที่สุดโดยใช้ Dolby Sound
- การปรับเปลี่ยนคุณภาพเสียงโดยใช้ 360 Reality Audio
- การปรับคุณภาพเสียงให้ดีที่สุดโดยใช้ 360 Upmix

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การลดเสียงรบกวนขณะบันทึกภาพ

คุณสามารถลดเสียงรบกวนที่เกิดจากลมกระทบไมโครโฟนขณะบันทึกโดยไม่สูญเสียคุณภาพเสียงดั้งเดิม

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

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนูการตั้งค่า](#)
- [การถ่ายภาพหรือบันทึกวิดีโอ](#)

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การใช้การสั่นแบบไดนามิก

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

- ตั้งค่าปิดเสียงสื่อ
- หน้าจอปิดอยู่
- มีการชาร์จอุปกรณ์แบบไร้สาย

หมายเหตุ

- การสั่นแบบไดนามิก ใช้ได้กับแอปสื่อบางแอปเท่านั้น

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

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- เมนูการตั้งค่า
- การปรับเสียงการสั่นแบบไดนามิก

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การปรับเสียงการสั่นแบบไดนามิก

การปรับระดับการสั่นในขณะที่กำลังเล่นเนื้อหาโดยใช้แอปสื่อ

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

ปรับจังหวะการสั่นจากเสียงจากอุปกรณ์ไร้สาย

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

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนูการตั้งค่า](#)
- [การใช้การสั่นแบบไดนามิก](#)

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

หน้าจอแบบแอมเบียนท์

หน้าจอแบบแอมเบียนท์ช่วยให้ดูข้อมูลต่าง ๆ เช่น เวลา การแจ้งเตือน หรือเพลง บนหน้าจอขณะที่หน้าจอปิดอยู่ได้ นอกจากนี้ หน้าจอแบบแอมเบียนท์ยังสามารถแสดงภาพหน้าปกอัลบั้มขณะเล่นเพลงได้ด้วย



การปรับการตั้งค่า หน้าจอแบบแอมเบียนท์

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

คำแนะนำ

- หากคุณตั้ง [แสดงหน้าจอแบบแอมเบียนท์เมื่อใด] ไปที่ [การเปิดใช้งานอัจฉริยะ] หน้าจอแอมเบียนท์จะเปิดใช้งานเมื่อจำเป็น เช่น เมื่อคุณเดินพร้อมกับถืออุปกรณ์ไว้ในมือ หรือหยิบอุปกรณ์ออกจากกระเป๋ากางเกงหรือกระเป๋าทิ้งของคุณ

การแสดงผลภาพบน หน้าจอแบบแอมเบียนท์

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

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนูการตั้งค่า](#)

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

จัดการการโทรอัจฉริยะ

คุณสามารถจัดการกับสายเรียกเข้าได้โดยไม่ต้องสัมผัสหน้าจอด้วยการเปิดฟังก์ชันการจัดการการโทรอัจฉริยะ เมื่อเปิดใช้งานแล้ว คุณสามารถจัดการการโทรต่าง ๆ ในแนวทางต่อไปนี้:

- รับสาย: ถืออุปกรณ์ขีดหูของคุณ
- ปฏิเสธ: เขย่าอุปกรณ์
- ปิดเสียงเรียกเข้า: วางอุปกรณ์คว่ำหน้าลง

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


2 แตะสวิตช์เพื่อเปิดหรือปิดใช้งานฟังก์ชัน

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนูการตั้งค่า](#)

สมาร์ทโฟน
Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

ก่อนอัปเดตอุปกรณ์ของคุณ

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

- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณมีพื้นที่จัดเก็บเพียงพอ
- การอัปเดตระบบและแอปพลิเคชันอาจแสดงคุณสมบัติของอุปกรณ์ในลักษณะอื่นที่ต่างจากที่อธิบายในคู่มือช่วยเหลือเล่มนี้ และการอัปเดตอาจไม่มีผลต่อการเปลี่ยนเวอร์ชัน Android

วิธีตรวจสอบซอฟต์แวร์ใหม่

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

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การอัปเดตอุปกรณ์แบบไร้สาย](#)
- [เมนูการตั้งค่า](#)

สมาร์ตโฟน


Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การอัปเดตอุปกรณ์แบบไร้สาย


ใช้แอปพลิเคชันอัปเดตซอฟต์แวร์เพื่ออัปเดตซอฟต์แวร์ของอุปกรณ์ในแบบไร้สาย การอัปเดตที่ดาวน์โหลดได้ผ่านเครือข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่นั้นขึ้นอยู่กับผู้ให้บริการ ขอแนะนำให้อัปเดตซอฟต์แวร์ใหม่ผ่านเครือข่ายWi-Fi แทนเครือข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่เพื่อเลี่ยงค่าบริการการรับส่งข้อมูล

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

วิธีตั้งค่าการดาวน์โหลดอัปเดตระบบโดยอัตโนมัติ

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

วิธีเปิดหรือปิดการอัปเดตแอปพลิเคชันโดยอัตโนมัติ

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

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง


- [ก่อนอัปเดตอุปกรณ์ของคุณ](#)
- [เมนูการตั้งค่า](#)

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การอัปเดตแอปพลิเคชัน

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

- 1 ค้นหาแล้วแตะ  (ไอคอน Play Store)
- 2 แตะไอคอนบัญชี จากนั้นค้นหาแล้วแตะเมนูอัปเดตแอปอัตโนมัติในเมนูการตั้งค่า
- 3 เลือกตัวเลือกที่ต้องการ

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การตั้งค่าบัญชี Google ในอุปกรณ์

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การรีเซ็ตและการรีเซ็ตอุปกรณ์

คุณสามารถบังคับอุปกรณ์ให้รีเซ็ตหรือปิดเครื่องได้ ในกรณีที่อุปกรณ์ไม่ตอบสนองหรือไม่รีเซ็ตตามปกติ การตั้งค่าหรือข้อมูลส่วนตัวใด ๆ จะไม่ถูกลบออกไป

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

การรีเซ็ตอุปกรณ์ของคุณ

หมายเหตุ

- อุปกรณ์อาจรีเซ็ตไม่ได้หากแบตเตอรี่อ่อน ให้เสียบอุปกรณ์กับเครื่องชาร์จ แล้วลองรีเซ็ตอีกครั้ง

1. กดปุ่มเพิ่มระดับเสียงและปุ่มเปิดปิดพร้อมกัน
2. แตะ [รีเซ็ต] ในเมนูที่เปิดขึ้นมา
อุปกรณ์จะรีเซ็ตโดยอัตโนมัติ

การบังคับให้อุปกรณ์รีเซ็ตหรือปิดเครื่อง

1. กดปุ่มเปิดปิดและปุ่มเพิ่มระดับเสียงค้างไว้พร้อมกันจนกว่าอุปกรณ์จะสั่น
2. ทำตามวิธีต่อไปนี่เพื่อบังคับอุปกรณ์ให้รีเซ็ตหรือปิดเครื่องตามต้องการ
 - ถ้าต้องการรีเซ็ตอุปกรณ์ ปล่อยปุ่มที่จุดนี้ อุปกรณ์จะรีเซ็ต
 - ถ้าต้องการบังคับปิดเครื่อง กดปุ่มต่อไป หลังจากผ่านไปไม่กี่วินาที อุปกรณ์จะสั่น 3 ครั้งและปิดเครื่อง

คำแนะนำ

- หากอุปกรณ์ไม่เปิดขึ้น การบังคับให้อุปกรณ์รีเซ็ตอาจช่วยแก้ปัญหาได้

การรีเซ็ตข้อมูลเป็นค่าเริ่มต้น

หมายเหตุ

- อย่าขัดจังหวะอุปกรณ์ในระหว่างการรีเซ็ตกลับเป็นข้อมูลจากโรงงาน เพื่อป้องกันไม่ให้อุปกรณ์เกิดความเสียหายซึ่งไม่สามารถซ่อมแซมได้
- สำรองข้อมูลใด ๆ ที่บันทึกไว้ในหน่วยความจำภายในอุปกรณ์ของคุณ การรีเซ็ตจะเป็นการลบข้อมูลทั้งหมดออกจากอุปกรณ์ของคุณ

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

คำแนะนำ

- อุปกรณ์จะไม่เปลี่ยนกลับไปใช้ซอฟต์แวร์ Android เวอร์ชันก่อนหน้า เมื่อคุณรีเซ็ตกลับเป็นข้อมูลจากโรงงาน

- การซ่อมแซมซอฟต์แวร์ของอุปกรณ์โดยใช้ Xperia Companion
- เมนูการตั้งค่า

G-438-100-34 Copyright 2022 Sony Corporation

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การซ่อมแซมซอฟต์แวร์ของอุปกรณ์โดยใช้ Xperia Companion

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

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

หมายเหตุ

- ก่อนซ่อมซอฟต์แวร์ คุณต้องมีชื่อผู้ใช้และรหัสผ่านสำหรับเข้าบัญชี Google ก่อน คุณอาจต้องกรอกข้อมูลเพื่อรีเซ็ตอุปกรณ์หลังจากซ่อมซอฟต์แวร์ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับค่าความปลอดภัย

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

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การรีเซ็ตและการรีเซ็ตอุปกรณ์

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การรีเซ็ตแอปพลิเคชัน

คุณสามารถรีเซ็ตแอปพลิเคชันหรือล้างข้อมูลแอปพลิเคชัน หากแอปพลิเคชันหยุดตอบสนอง หรือทำให้เกิดปัญหาเกี่ยวกับอุปกรณ์ การรีเซ็ตการกำหนดค่าของแอปพลิเคชันจะไม่ลบข้อมูลต่างๆ ของแอปพลิเคชันจากอุปกรณ์

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

วิธีล้างข้อมูลแอปพลิเคชัน

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

วิธีล้างแคชของแอปพลิเคชัน

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

วิธีล้างการตั้งค่าเริ่มต้นของแอปพลิเคชัน

1. ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [แอป]
2. เลือกแอปพลิเคชันหรือบริการ แล้วแตะ [เปิดโดยค่าเริ่มต้น] > [ล้างค่ากำหนดเริ่มต้น]

หมายเหตุ

- แอปพลิเคชันหรือบริการบางอย่างอาจไม่มีตัวเลือกในการล้างข้อมูล แคช หรือการตั้งค่าเริ่มต้นของแอปพลิเคชัน

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนูการตั้งค่า](#)

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

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
- การสั่งให้แอปพลิเคชันและบริการต่าง ๆ หยุดทำงาน
- การซิงโครไนซ์ข้อมูลโดยใช้บัญชี Google
- การโอนเนื้อหาโดยใช้การ์ด SD
- การฟอร์แมตการ์ดหน่วยความจำ
- เมนูการตั้งค่า

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การเพิ่มพื้นที่ว่างในที่เก็บข้อมูลภายใน

หากอุปกรณ์เริ่มทำงานช้าลงหรือแอปพลิเคชันดับกะทันหัน การเพิ่มพื้นที่ว่างในที่เก็บข้อมูลภายในอาจจะแก้ปัญหาได้ ลบไฟล์และถอนการติดตั้งแอปที่ไม่ได้ใช้เพื่อเพิ่มพื้นที่ว่าง

- 1 ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [ที่เก็บข้อมูล]
- 2 แตะ [เพิ่มพื้นที่ว่าง]
- 3 เลือกแท็บเรียกดู
- 4 ลบโฟลเดอร์หรือไฟล์ หรือถอนการติดตั้งแอป
 - หากต้องการลบโฟลเดอร์หรือไฟล์ ให้เลือกโฟลเดอร์ที่เก็บข้อมูลภายใน จากนั้นเลือกโฟลเดอร์หรือไฟล์ที่จะลบ แล้วแตะ **:** (ไอคอนเพิ่มเติม) จากนั้นลบออก
 - หากต้องการถอนการติดตั้งแอป ให้เลือกโฟลเดอร์แอป แล้วแตะ **:** (ไอคอนเพิ่มเติม) สำหรับแอปที่คุณไม่ใช้งาน จากนั้นถอนการติดตั้ง

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนูการตั้งค่า](#)
- [วิธีดูสถานะหน่วยความจำ](#)

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การสั่งให้แอปพลิเคชันและบริการต่าง ๆ หยุดทำงาน

หากประสิทธิภาพการทำงานของอุปกรณ์หรือแอปของคุณไม่อยู่ในสภาวะเหมาะสมสูงสุด ให้ลองหยุดการทำงานของแอปและบริการ

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

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนูการตั้งค่า](#)
- [วิธีดูสถานะหน่วยความจำ](#)

สมาร์ทโฟน
Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การฟอร์แมตการ์ดหน่วยความจำ

หากอุปกรณ์ไม่สามารถอ่านข้อมูลในการ์ดหน่วยความจำได้ ให้ฟอร์แมตการ์ดหน่วยความจำในอุปกรณ์

- 1 ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [ที่เก็บข้อมูล] > [อุปกรณ์นี้] > [การ์ด SD]
- 2 แตะ **:** (ไอคอนเพิ่มเติม) > [ฟอร์แมต] จากนั้นให้ทำการฟอร์แมตในกล่องโต้ตอบการยืนยันยันถัดไป

หมายเหตุ

- เนื้อหาทั้งหมดในการ์ดหน่วยความจำจะลบออกไปเมื่อคุณฟอร์แมตการ์ด โปรดตรวจสอบว่าได้สำรองข้อมูลทุกอย่างที่ต้องการเอาไว้แล้วก่อนฟอร์แมต

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนูการตั้งค่า](#)

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตโทรศัพท์มือถือ

คุณต้องใช้การตั้งค่าอินเทอร์เน็ตที่ถูกต้องเพื่อเข้าถึงอินเทอร์เน็ตด้วยการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตโทรศัพท์มือถือ

- การตั้งค่าเหล่านี้ติดตั้งมาแล้วในอุปกรณ์ของคุณเพื่อให้เข้ากับเครือข่ายและผู้ให้บริการโทรศัพท์เคลื่อนที่ส่วนใหญ่ คุณจึงเริ่มใช้อินเทอร์เน็ตได้ทันที
- คุณสามารถตรวจสอบการอัปเดตในการตั้งค่าอินเทอร์เน็ตด้วยตัวเองได้ หากเปลี่ยนหรือลบการตั้งค่าอินเทอร์เน็ตโดยไม่ได้ตั้งใจ ให้รีเซ็ตการตั้งค่าอินเทอร์เน็ต
- ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [เครือข่ายและอินเทอร์เน็ต] > [ซิม] จากนั้นเลือกชื่อ SIM เพื่อดูตัวเลือกเครือข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่เพิ่มเติม

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนูการตั้งค่า](#)

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การเพิ่มความแรงของสัญญาณ Wi-Fi®

คุณสามารถปรับปรุงการรับสัญญาณ Wi-Fi ได้หลายวิธีดังนี้

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

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [ภาพรวม](#)

การควบคุมการใช้ข้อมูล

คุณสามารถติดตามปริมาณข้อมูลที่ถูกโอนมาและโอนจากอุปกรณ์ของคุณผ่านข้อมูลอุปกรณ์เคลื่อนที่หรือการเชื่อมต่อ Wi-Fi ในช่วงเวลาที่กำหนดได้ เช่น คุณสามารถดูปริมาณข้อมูลที่แอปพลิเคชันแต่ละแอปใช้ และยังสามารถตั้งเตือนและจำกัดการใช้ข้อมูลในการรับส่งข้อมูลผ่านการเชื่อมต่อข้อมูลระบบเคลื่อนที่เพื่อเลี่ยงค่าบริการเพิ่มเติมได้

การช่วยลดการใช้อินเทอร์เน็ต

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

การตั้งค่าค่าเตือนหรือขีดจำกัดปริมาณการใช้งานอินเทอร์เน็ตมือถือ

1. ตรวจสอบว่าเปิดการรับส่งอินเทอร์เน็ตมือถือแล้ว
2. ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [เครือข่ายและอินเทอร์เน็ต] > [ซิม]
หากใช้ SIM การ์ด 2 ใบ ให้เลือก SIM การ์ด 1 ใบ
3. แตะ [ค่าเตือนและขีดจำกัดการใช้อินเทอร์เน็ต]
4. ทำตามขั้นตอนต่อไปนี้อย่างต่อเนื่องว่าคุณต้องการตั้งค่าเตือนหรือขีดจำกัดปริมาณการใช้งานอินเทอร์เน็ตมือถือ
 - หากต้องการตั้งค่าเตือนปริมาณการใช้งานอินเทอร์เน็ตมือถือ ให้แตะสวิตช์ [ตั้งค่าเตือนการใช้อินเทอร์เน็ต] เพื่อเปิดฟังก์ชันแล้วแตะ [เตือนปริมาณอินเทอร์เน็ต] เพื่อเปลี่ยนระดับการเตือน
 - หากต้องการตั้งค่าขีดจำกัดปริมาณการใช้งานอินเทอร์เน็ตมือถือ ให้แตะสวิตช์ [ตั้งค่าขีดจำกัดอินเทอร์เน็ต] เพื่อเปิดฟังก์ชันแล้วแตะ [ขีดจำกัดอินเทอร์เน็ต] เพื่อเปลี่ยนขีดจำกัดการใช้อินเทอร์เน็ตมือถือ

คำแนะนำ

- คุณสามารถตั้งวันที่จะรีเซ็ตรอบการใช้งานได้ ใน [ค่าเตือนและขีดจำกัดการใช้อินเทอร์เน็ต] ให้แตะ [รอบของปริมาณการใช้งานอินเทอร์เน็ตมือถือ] แล้วตั้งวันที่รีเซ็ต

หมายเหตุ

- เมื่อใช้อินเทอร์เน็ตมือถือถึงเกณฑ์ที่จำกัดแล้ว อินเทอร์เน็ตมือถือในเครื่องจะปิดทำงานโดยอัตโนมัติ

การตรวจสอบการใช้อินเทอร์เน็ต

1. ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [เครือข่ายและอินเทอร์เน็ต]
2. ทำตามขั้นตอนต่อไปนี้อย่างต่อเนื่องว่าคุณต้องการตรวจสอบการใช้อินเทอร์เน็ตมือถือหรือ Wi-Fi
 - หากต้องการตรวจสอบการใช้อินเทอร์เน็ตมือถือ ให้แตะ [ซิม] > [การใช้อินเทอร์เน็ตของแอป]
หากใช้ SIM การ์ด 2 ใบ ให้เลือก SIM การ์ด 1 ใบ แล้วแตะ [การใช้อินเทอร์เน็ตของแอป]
 - หากต้องการตรวจสอบการใช้อินเทอร์เน็ตผ่าน Wi-Fi ให้แตะ [อินเทอร์เน็ต] > [ปริมาณการใช้อินเทอร์เน็ตที่ไม่ได้เป็นของผู้ให้บริการ]

การควบคุมการใช้อินเทอร์เน็ตของแอปพลิเคชันต่าง ๆ

1. ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [แอป]
2. แตะแอปพลิเคชันที่คุณต้องการควบคุม จากนั้นแตะ [เน็ตมือถือและ Wi-Fi]
3. แก้วไขตัวเลือกตามต้องการ

หมายเหตุ

- ประสิทธิภาพของแอปพลิเคชันแต่ละแอปอาจได้รับผลกระทบ หากคุณเปลี่ยนการตั้งค่าที่เกี่ยวข้องกับการใช้อินเทอร์เน็ต

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนูการตั้งค่า](#)

G-438-100-34 Copyright 2022 Sony Corporation

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การเปิดใช้หรือปิดใช้ฟังก์ชัน Bluetooth

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

- 1 ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [การเชื่อมต่ออุปกรณ์] > [ค่ากำหนดการเชื่อมต่อ] > [บลูทูธ]
- 2 แตะสวิตช์ [ใช้บลูทูธ] เพื่อเปิดหรือปิดใช้งานฟังก์ชัน

คำแนะนำ

- คุณยังสามารถเปิดหรือปิดฟังก์ชัน Bluetooth จากแผงการตั้งค่าด่วนได้

หมายเหตุ

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

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การจับคู่กับอุปกรณ์ Bluetooth อื่น
- เมนูการตั้งค่า
- การตั้งชื่ออุปกรณ์ของคุณ
- การจับคู่กับ Remote Commander และกรีป Bluetooth
- การส่งข้อมูลโดยใช้เทคโนโลยี Bluetooth
- การรับข้อมูลด้วยเทคโนโลยี Bluetooth

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การตั้งชื่ออุปกรณ์ของคุณ

คุณสามารถตั้งชื่อให้อุปกรณ์ของคุณได้ ชื่อนี้จะแสดงให้อุปกรณ์อื่นเห็น หลังจากคุณเปิดฟังก์ชัน Bluetooth และตั้งค่าให้มองเห็นอุปกรณ์ได้

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

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การเปิดใช้หรือปิดใช้ฟังก์ชัน Bluetooth
- เมนูการตั้งค่า

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การจับคู่กับอุปกรณ์ Bluetooth อื่น

เมื่อคุณนำอุปกรณ์ไปจับคู่กับอุปกรณ์อื่น คุณสามารถใช้อุปกรณ์ที่เชื่อมต่อด้วยเหล่านี้เพื่อแชร์เพลงได้ เช่น เชื่อมต่ออุปกรณ์ของคุณกับชุดหูฟัง 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 จะกำหนดให้คุณต้องจับคู่และเชื่อมต่อกับอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ด้วย
- เมื่อจับคู่กับ Remote Commander และกริป Bluetooth ให้ทำการจับคู่โดยใช้การตั้งค่า [ควบคุมไกลผ่าน Bluetooth] ใน Photo Pro หรือ Video Pro

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การเปิดใช้หรือปิดใช้ฟังก์ชัน Bluetooth
- เมนูการตั้งค่า
- การตั้งชื่ออุปกรณ์ของคุณ
- การส่งข้อมูลโดยใช้เทคโนโลยี Bluetooth
- การรับข้อมูลด้วยเทคโนโลยี Bluetooth

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การจับคู่กับ Remote Commander และกริ๊ป Bluetooth

คุณสามารถใช้งาน Photo Pro และ Video Pro บนอุปกรณ์ Xperia ด้วย Remote Commander และกริ๊ป Bluetooth (ที่ผลิตโดย Sony และจำหน่ายแยกต่างหาก)

รายละเอียดเกี่ยวกับ Remote Commander และกริ๊ปที่ใช้ร่วมกันได้จากเว็บไซต์ Sony ในพื้นที่ของคุณ หรือสอบถามจากตัวแทนจำหน่าย Sony หรือศูนย์บริการในท้องถิ่นที่ได้รับอนุญาตจาก Sony

โปรดดูคู่มือการใช้งาน Remote Commander และกริ๊ป Bluetooth ประกอบด้วย

- 1 เปิด Photo Pro หรือ Video Pro บนอุปกรณ์ Xperia ของคุณ
- 2 แตะ [MENU] (สำหรับ Photo Pro) หรือ ≡ (ไอคอนการตั้งค่า) (สำหรับ Video Pro) บนอุปกรณ์ Xperia ของคุณ
- 3 แตะ [ควบคุมไกลผ่าน Bluetooth] บนอุปกรณ์ Xperia ของคุณ จากนั้นแตะสวิตช์เพื่อเปิดใช้งานฟังก์ชัน
- 4 แตะ [จับคู่ตัวควบคุมเครื่องใหม่] บนอุปกรณ์ Xperia ของคุณ

5 ทำการจับคู่บน 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 ที่จับคู่ไว้ ออก
- หากฟังก์ชันนี้ไม่ได้ทำงานอย่างถูกต้อง ให้ตรวจสอบหมายเหตุต่อไปนี 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

- เมื่อจับคู่กับ Bluetooth Remote Commander แล้ว คุณสามารถใช้งานทั้ง Photo Pro และ Video Pro ได้
- เปิดหรือปิดฟังก์ชัน [ควบคุมไกลผ่าน Bluetooth] แยกกันสำหรับ Photo Pro และ Video Pro

- หากต้องการเปลี่ยนชื่อ Bluetooth Remote Commander ที่จับคู่ไว้ ให้ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [การเชื่อมต่ออุปกรณ์] จากนั้นแตะ  (ไอคอนการตั้งค่า) ข้างชื่อ Bluetooth Remote Commander ที่จับคู่ไว้ แล้วแตะ  (ไอคอนแก้ไข)





วิธีใช้โหมดทันทานของกล้อง

อุปกรณ์ของคุณอาจจำกัดบางฟังก์ชันเพื่อเป็นการป้องกันไว้ก่อนภายใต้การใช้งานอย่างหนัก เมื่อเปิดโหมดทันทานของกล้อง คุณจะสามารถรักษาประสิทธิภาพระดับสูงได้เป็นระยะเวลาสั้น

1. แตะ [MENU] (สำหรับ Photo Pro) หรือ  (ไอคอนการตั้งค่า) (สำหรับ Video Pro)
2. แตะ [ควบคุมไกลผ่าน Bluetooth] > [โหมดทันทานของกล้อง] แล้วทำตามคำแนะนำบนหน้าจอเพื่อเปิดใช้งานฟังก์ชัน

ไอคอนสถานะการเชื่อมต่อ Bluetooth Remote Commander


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

-  (ไอคอนการเชื่อมต่อ Bluetooth Remote Commander): เปิดการใช้งาน Bluetooth Remote Commander แล้ว
-  (ไอคอนการยกเลิกการเชื่อมต่อ Bluetooth Remote Commander): ปิดการใช้งาน Bluetooth Remote Commander แล้ว
-  (ไอคอนโหมดทันทานของกล้องพร้อมใช้งาน): เปิดโหมดทันทานของกล้องและพร้อมใช้งานแล้ว
-  (ไอคอนโหมดทันทานของกล้องไม่พร้อมใช้งาน): โหมดทันทานของกล้องเปิดอยู่ แต่ใช้งานไม่ได้เนื่องจากคุณไม่ได้ใช้ Bluetooth Remote Commander เพื่อใช้งาน Photo Pro และ Video Pro

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 [ไม่จำ] > [ไม่จำอุปกรณ์]

วิธีใช้งาน Bluetooth Remote Commander

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

คำแนะนำ

- คุณสามารถเปลี่ยนเลนส์ของกล้องหลักได้โดยกดปุ่ม C1 บน Bluetooth Remote Commander หากต้องการกำหนดฟังก์ชันอื่นให้กับปุ่ม C1 ให้แตะ [MENU] (สำหรับ Photo Pro) หรือ  (ไอคอนการตั้งค่า) (สำหรับ Video Pro) แล้วแตะ [ควบคุมไกลผ่าน Bluetooth] > [การปรับแต่งปุ่ม C1] จากนั้นเลือกตัวเลือก

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การเปิดใช้หรือปิดใช้ฟังก์ชัน Bluetooth
- ภาพรวมโหมด BASIC (พื้นฐาน)
- ภาพรวมโหมด AUTO/P/S/M
- การเปิด Video Pro
- เมนูการตั้งค่า

สมาร์ทโฟน


Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

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
- เมนูการตั้งค่า
- การตั้งชื่ออุปกรณ์ของคุณ
- การจับคู่กับอุปกรณ์ Bluetooth อื่น
- การรับข้อมูลด้วยเทคโนโลยี Bluetooth

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

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 ให้ลากแถบสถานะลง
- 5 ถ้าต้องการเปิดข้อมูลที่ได้รับ ให้ลากแถบสถานะลงแล้วแตะการแจ้งเตือนที่เกี่ยวข้อง

วิธีดูไฟล์ที่ได้รับผ่านการเชื่อมต่อ Bluetooth

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

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การเปิดใช้หรือปิดใช้ฟังก์ชัน Bluetooth
- เมนูการตั้งค่า
- การตั้งชื่ออุปกรณ์ของคุณ
- การจับคู่กับอุปกรณ์ Bluetooth อื่น
- การส่งข้อมูลโดยใช้เทคโนโลยี Bluetooth

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การแชร์เสียงกับอุปกรณ์หลายเครื่อง (Bluetooth LE Audio)

ฟังก์ชัน [การแชร์เสียง] ของ Bluetooth LE Audio ช่วยให้สามารถกระจายเสียงไปยังหูฟังหลายเครื่องได้พร้อมกัน คุณสามารถเพลิดเพลินกับเนื้อหาเดียวกันกับบุคคล 2 คนขึ้นไป ทั้งอุปกรณ์ต้นทางและอุปกรณ์รับจะต้องรองรับ LE Audio LE Audio จะสามารถใช้งานได้ผ่านการอัปเดต Android 13 อย่างไรก็ตาม ในบางภูมิภาคและบางประเทศ LE Audio จะสามารถใช้งานได้ผ่านการอัปเดตซอฟต์แวร์อื่นหลังการอัปเดต Android 13



การจับคู่กับอุปกรณ์ LE Audio

ตรวจสอบให้แน่ใจว่าอุปกรณ์ Bluetooth เครื่องอื่น ๆ สามารถมองเห็นอุปกรณ์ที่คุณต้องการจับคู่



- ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [การเชื่อมต่ออุปกรณ์] > [จับคู่อุปกรณ์ใหม่]
รายชื่ออุปกรณ์ Bluetooth ที่พร้อมใช้งานจะปรากฏขึ้น
- แตะอุปกรณ์ LE Audio ที่คุณต้องการจับคู่ แล้วทำตามคำแนะนำบนหน้าจอ
อุปกรณ์แยกต่างหาก เช่น หูฟังไร้สายหรือลำโพงเสียงรอบทิศทาง จะถูกจับคู่และตั้งค่าเป็นกลุ่มโดยอัตโนมัติหากอุปกรณ์ดังกล่าวรองรับคุณสมบัติกลุ่ม

คำแนะนำ

- สำหรับรายละเอียดเกี่ยวกับชื่ออุปกรณ์ LE Audio ที่แสดง โปรดดูคู่มือการใช้งานสำหรับอุปกรณ์ LE Audio

การแชร์เสียงกับอุปกรณ์หลายเครื่อง (การแชร์เสียง)

วิธีแชร์เสียงบนอุปกรณ์ของคุณกับอุปกรณ์หลายเครื่อง



- ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [การเชื่อมต่ออุปกรณ์] > [ค่ากำหนดการเชื่อมต่อ] > [บลูทูธ]
ตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้ตั้งค่าสวิตช์ [ใช้บลูทูธ] เป็นเปิด
- หากต้องการหลีกเลี่ยงการรับเสียงโดยไม่ได้ตั้งใจ ให้แตะ [การแชร์เสียง: รหัสความเป็นส่วนตัว Bluetooth] เพื่อดังรหัสความเป็นส่วนตัวส่วนตัว
- แตะสวิตช์ [การแชร์เสียง] เพื่อเปิดใช้ฟังก์ชัน
- แตะ ← (ปุ่มย้อนกลับ) เพื่อกลับไปยัง [การเชื่อมต่ออุปกรณ์]
- แตะ  (ไอคอนการตั้งค่า) ข้างชื่ออุปกรณ์ LE Audio ที่คุณต้องการแชร์เสียง แล้วแตะ [เพิ่มอุปกรณ์แชร์เสียง]
วิธีตั้งค่าอุปกรณ์ที่เป็นสมาชิกกลุ่มทุกเครื่องพร้อมกัน ให้แตะ  (ไอคอนการตั้งค่า) ข้างชื่อกลุ่มสำหรับอุปกรณ์ LE Audio ที่คุณต้องการแชร์เสียง แล้วแตะ [เพิ่มอุปกรณ์แชร์เสียงไปยังกลุ่ม]

6. เลือกชื่ออุปกรณ์ของคุณที่แสดงเป็น “(อุปกรณ์นี้)” จากนั้นทำตามคำแนะนำบนหน้าจอ การแชร์เสียงจะเริ่มต้นเมื่อเริ่มเล่นเนื้อหาของสื่อบนอุปกรณ์ของคุณ หากต้องการหยุดแชร์เสียง ให้ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [การเชื่อมต่ออุปกรณ์] > [ค่ากำหนดการเชื่อมต่อ] > [บลูทูธ] จากนั้นแตะ สวิตช์ [การแชร์เสียง] เพื่อปิดใช้งานฟังก์ชัน



คำแนะนำ

- คุณยังสามารถหยุดแชร์เสียงได้โดยแตะชื่ออุปกรณ์ Bluetooth ที่เชื่อมต่ออยู่ในส่วน [การตั้งค่า] > [การเชื่อมต่ออุปกรณ์]
- หากคุณเปลี่ยนรหัสความเป็นส่วนตัว Bluetooth หลังจากที่ได้ตั้งค่าฟังก์ชัน [การแชร์เสียง] เป็นเปิดแล้ว ให้ลบข้อมูลสำหรับอุปกรณ์การแชร์เสียง และเพิ่มอีกครั้งบนอุปกรณ์รับ

วิธีรับเสียงที่แชร์จากอุปกรณ์อื่นบนอุปกรณ์ของคุณ

1. ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [การเชื่อมต่ออุปกรณ์]
2. แตะ  (ไอคอนการตั้งค่า) ข้างชื่ออุปกรณ์ LE Audio ที่คุณต้องการรับเสียงที่แชร์ แล้วแตะ [เพิ่มอุปกรณ์แชร์เสียง] หากต้องการตั้งค่าอุปกรณ์ที่เป็นสมาชิกกลุ่มทุกเครื่องพร้อมกัน ให้แตะ  (ไอคอนการตั้งค่า) ข้างชื่อกลุ่มสำหรับอุปกรณ์ LE Audio ที่คุณต้องการรับเสียงที่แชร์ แล้วแตะ [เพิ่มอุปกรณ์แชร์เสียงไปยังกลุ่ม]
3. เลือกอุปกรณ์การแชร์เสียง จากนั้นทำตามคำแนะนำบนหน้าจอ การแชร์เสียงจะเริ่มต้นเมื่อเริ่มเล่นเนื้อหาของสื่อบนอุปกรณ์การแชร์เสียง หากต้องการหยุดรับเสียงที่แชร์ ให้ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [การเชื่อมต่ออุปกรณ์] แล้วแตะชื่ออุปกรณ์ Bluetooth ที่เชื่อมต่อ นอกจากนี้ การรับเสียงที่แชร์จะหยุดลงเมื่อคุณเริ่มเล่นเนื้อหาของสื่อบนอุปกรณ์ของคุณ


วิธีลบข้อมูลสำหรับอุปกรณ์การแชร์เสียง

1. ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [การเชื่อมต่ออุปกรณ์]
2. แตะ  (ไอคอนการตั้งค่า) ข้างชื่ออุปกรณ์ที่คุณต้องการลบข้อมูลหน้าจอ [รายละเอียดอุปกรณ์] จะแสดงขึ้น
3. แตะ  (ไอคอนการตั้งค่า) ข้างชื่ออุปกรณ์การแชร์เสียงหน้าจอ [ข้อมูลอุปกรณ์แชร์เสียง] จะแสดงขึ้น
4. แตะ [ลบข้อมูล]
ข้อมูลสำหรับอุปกรณ์การแชร์เสียงอาจไม่ถูกลบแม้ว่าคุณจะแตะ [ลบข้อมูล] ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ต้นทาง ในกรณีนี้ บนหน้าจอ [ข้อมูลอุปกรณ์แชร์เสียง] ให้แตะสวิตช์ [การซิงค์เสียง] เพื่อปิดใช้งานคุณสมบัติ แตะ [อัปเดตข้อมูล] แล้วแตะ [ลบข้อมูล]

หมายเหตุ

- ข้อมูลจำเพาะและการใช้งานอาจเปลี่ยนแปลงเนื่องจากการอัปเดตซอฟต์แวร์
- แม้ว่าข้อมูลจะเชื่อมต่ออุปกรณ์ LE Audio กับอุปกรณ์ของคุณหลังจากอัปเดตซอฟต์แวร์แล้ว อุปกรณ์ของคุณอาจไม่ได้เชื่อมต่อผ่าน LE Audio ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับรุ่นการตั้งค่า

คำแนะนำ

- หากต้องการยืนยันการเพิ่มอุปกรณ์การแชร์เสียงบนหน้าจอ [รายละเอียดอุปกรณ์] ให้ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [การเชื่อมต่ออุปกรณ์] >  (ไอคอนการตั้งค่า) ข้างชื่ออุปกรณ์ LE Audio

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เมนูการตั้งค่า](#)
- [การเปิดใช้หรือปิดใช้ฟังก์ชัน Bluetooth](#)
- [การจับคู่กับอุปกรณ์ Bluetooth อื่น](#)

สมาร์ตโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

NFC (Near Field Communication)

NFC คือเทคโนโลยีการสื่อสารข้อมูลไร้สายระยะใกล้ไม่เกินหนึ่งเซนติเมตร ดังนั้น อุปกรณ์ที่แชร์ข้อมูลทั้งสองจึงต้องอยู่ใกล้กันมาก พื้นที่การตรวจจับ NFC อยู่ด้านหลังของอุปกรณ์ ถืออุปกรณ์ไวใกล้กับอุปกรณ์อื่นหรือโปรแกรมอ่าน NFC เพื่อให้เครื่องหมาย N สัมผัสกัน โปรดตรวจสอบว่าอุปกรณ์ทั้งสองเปิดใช้ฟังก์ชัน NFC แล้วและหน้าจออุปกรณ์ของคุณกำลังทำงานอยู่และไม่ได้ล็อกไว้

หมายเหตุ

- เมื่อใช้แอปพลิเคชันบางแอป ฟังก์ชัน NFC บางอย่างจะสามารถเปิดใช้ได้แม้อุปกรณ์จะปิดอยู่ โปรดทราบว่าอุปกรณ์บางชนิดอาจไม่รองรับคุณสมบัตินี้

วิธีเปิดหรือปิดใช้ฟังก์ชัน NFC

1. ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] > [การเชื่อมต่ออุปกรณ์] > [ค่ากำหนดการเชื่อมต่อ] > [NFC]
2. แตะสวิตช์ [ใช้ NFC] เพื่อเปิดหรือปิดใช้งานฟังก์ชัน

หมายเหตุ

- คุณอาจต้องเปิดใช้งาน Wi-Fi หรือฟังก์ชัน Bluetooth บนอุปกรณ์ทั้งสองเพื่อให้การเชื่อมต่อทำงาน

คำแนะนำ

- คุณสามารถเชื่อมต่ออุปกรณ์ของคุณเข้ากับอุปกรณ์เครื่องอื่นที่ Sony ผลิตซึ่งใช้กับ NFC ได้ เช่น ลำโพง หรือหูฟัง เมื่อทำการเชื่อมต่อในรูปแบบนี้ โปรดดูรายละเอียดเพิ่มเติมในคู่มือผู้ใช้ของอุปกรณ์ที่ใช้งานร่วมกันได้

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- ภาพรวม
- การเปิดใช้หรือปิดใช้ฟังก์ชัน Bluetooth
- เมนูการตั้งค่า

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การใช้อุปกรณ์ของคุณเป็นกระเป๋าตังค์

คุณสามารถใช้อุปกรณ์ของคุณชำระค่าสินค้าโดยไม่ต้องหยิบกระเป๋าตังค์ของจริง และจัดการบริการชำระเงินทั้งหมดได้ในที่เดียว เมื่อคุณทำการชำระเงิน โปรดอย่าลืมเปิดฟังก์ชัน NFC ก่อนแตะอุปกรณ์ของคุณกับเครื่องอ่านการ์ด

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

หมายเหตุ

- ในขณะนี้ อาจยังไม่มีบริการการชำระเงินผ่านอุปกรณ์เคลื่อนที่ในภูมิภาคของคุณ
- หากใช้ SIM การ์ด 2 ซิม ระบบจะรองรับการชำระเงินด้วย NFC เฉพาะสำหรับ SIM การ์ดที่รองรับ NFC ที่ใส่ไว้ในตำแหน่ง SIM1 ของถาด SIM การ์ดเท่านั้น

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

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

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การสะท้อนหน้าจออุปกรณ์บนหน้าจอทีวีโดยไม่ต้องใช้สาย

หากทีวีหรือจอแสดงผลขนาดใหญ่อื่น ๆ รองรับการสะท้อนหน้าจอ คุณสามารถเพลิดเพลินกับเนื้อหาจากอุปกรณ์ของคุณบนทีวีหรือจอแสดงผลโดยไม่ต้องใช้สายเชื่อมต่อ

การสะท้อนหน้าจออุปกรณ์บนทีวีที่รองรับ

คุณสามารถใช้คุณสมบัติ การสะท้อนหน้าจอ เพื่อสะท้อนหน้าจออุปกรณ์ของคุณบนทีวีหรือจอแสดงผลขนาดใหญ่อื่นโดยไม่ต้องใช้สายเชื่อมต่อ

เทคโนโลยี Wi-Fi Direct[®] จะสร้างการเชื่อมต่อไร้สายระหว่างอุปกรณ์สองเครื่อง ดังนั้นคุณจึงนั่งดูภาพโปรดของคุณได้อย่างสบายใจ คุณยังสามารถใช้คุณสมบัตินี้ในการฟังเพลงจากอุปกรณ์ของคุณโดยใช้ลำโพงของทีวี

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



วิธีหยุดการสะท้อนหน้าจอระหว่างอุปกรณ์

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

หมายเหตุ

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

คำแนะนำ

- คุณยังสามารถหยุดการสะท้อนหน้าจอได้โดยแตะการแจ้งเตือนในแถบสถานะของอุปกรณ์ ลากแถบสถานะลงด้านล่าง แล้วแตะ  (ไอคอนขยายเพิ่ม) 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 เดียวกับที่ใช้ในอุปกรณ์ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับแอปที่ใช้

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- ภาพรวม
- เมนูการตั้งค่า

G-438-100-34 Copyright 2022 Sony Corporation

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

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

คำกำหนด USB

- **ควบคุม USB โดย:** คุณสามารถเลือกได้ว่าอุปกรณ์ใดที่จะควบคุมอุปกรณ์อื่นระหว่าง อุปกรณ์ของคุณหรืออุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ USB
- **ใช้ USB สำหรับ:** คุณสามารถเลือกวัตถุประสงค์ของการเชื่อมต่อ USB ได้
 - **การถ่ายโอนไฟล์:** จัดการไฟล์หรืออัปเดตซอฟต์แวร์ของอุปกรณ์ ตัวเลือกนี้ใช้กับคอมพิวเตอร์ที่มี Microsoft® Windows® ระบบจะเปิดการแชร์ไว้โดยค่าเริ่มต้น
 - **เชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตผ่าน USB:** อุปกรณ์ของคุณสามารถใช้งานเป็นอุปกรณ์เชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตได้
 - **MIDI:** อุปกรณ์ของคุณใช้งานเป็นอินพุต MIDI สำหรับแอปพลิเคชันเครื่องดนตรีได้
 - **ไม่มีการโอนข้อมูล:** ระบบจะเพียงแค่อัปโหลดข้อมูลของคุณเมื่อตั้งค่า [ควบคุม USB โดย] เป็น [อุปกรณ์นี้] เมื่อตั้งค่า [ควบคุม USB โดย] เป็น [อุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ] คุณสามารถใช้อุปกรณ์ของคุณเป็นอุปกรณ์จ่ายไฟและชาร์จอุปกรณ์เครื่องอื่นที่เชื่อมต่ออยู่ได้
- **ตัวเลือกการถ่ายโอนไฟล์**
 - **แปลงวิดีโอเป็น AVC:** วิดีโอจะถูกแปลงเป็น AVC และถ่ายโอนไปยังอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ

หมายเหตุ

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

G-438-100-34 Copyright 2022 Sony Corporation

สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

ตรวจสอบว่าอุปกรณ์ได้รับการป้องกัน

อุปกรณ์มีตัวเลือกด้านความปลอดภัยหลายอย่าง ขอแนะนำให้ดำเนินการดังนี้ในกรณีที่ทำสูญหายหรือถูกขโมย คุณสามารถป้องกันอุปกรณ์ของคุณได้หลายวิธีดังนี้ ค้นหาแล้วแตะ [การตั้งค่า] จากนั้นค้นหาการตั้งค่าที่ด้านบนของหน้าจอ

- ล็อกหน้าจอ
- ตัวจัดการลายนิ้วมือ
- การล็อกซิมการ์ด

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

หมายเหตุ

- อย่าลืมรายละเอียดที่กรอกไว้ในขณะตั้งค่า ในกรณีที่ใช้ตัวเลือกการรักษาความปลอดภัยเพื่อป้องกันอุปกรณ์

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- เมนูการตั้งค่า
- การค้นหา ล็อก หรือลบข้อมูลในอุปกรณ์ที่สูญหาย



สมาร์ทโฟน

Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

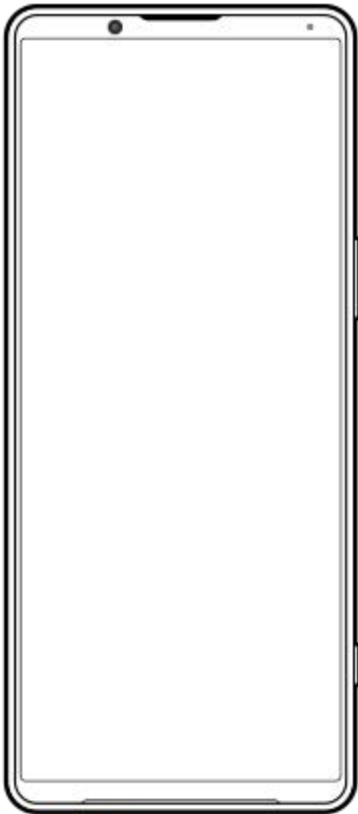
การค้นหาหมายเลข IMEI ของอุปกรณ์

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

สมาร์ทโฟน
Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

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 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

เกี่ยวกับคู่มือช่วยเหลือฉบับนี้

นี่คือคู่มือช่วยเหลือ Xperia 1 IV สำหรับซอฟต์แวร์เวอร์ชัน Android 12 หากไม่แน่ใจว่าอุปกรณ์ใช้ซอฟต์แวร์รุ่นใด โปรดตรวจสอบในเมนูการตั้งค่า

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

support.google.com/android/

หมายเหตุ

- การอัปเดตระบบและแอปพลิเคชันอาจแสดงคุณสมบัติในอุปกรณ์ในลักษณะอื่นที่ต่างจากที่อธิบายในคู่มือช่วยเหลือฉบับนี้ การอัปเดตอาจไม่มีผลกระทบใน Android เวอร์ชันนี้
- ภาพทั้งหมดที่ใช้เป็นภาพตัวอย่างในคู่มือช่วยเหลือนี้ใช้เพื่อเป็นภาพประกอบเท่านั้นและไม่ได้ถ่ายโดยอุปกรณ์จริง

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
- เมนูการตั้งค่า

สมาร์ทโฟน
Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การเข้าถึง

การตั้งค่าการเข้าถึง

Android มอบคุณสมบัติการเข้าถึงมากมาย เช่น [TalkBack], [ข้อความและการแสดงผล] ([ขนาดอักษร], [การแก้สี]), [หรีแสงเพิ่มเติม], [ธีมมืด], [การขยาย] 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

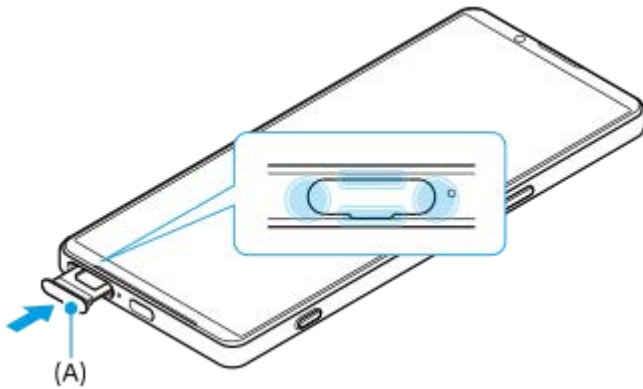
Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

การใช้อุปกรณ์ในสถานะที่เปียกชื้นและมีฝุ่นมาก

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

วิธีปิดฝาครอบ

1. กดตำแหน่งที่ไฮไลต์ตามภาพประกอบและตรวจสอบว่าไม่มีช่องว่างระหว่างฝาครอบกับอุปกรณ์
(A): ฝาครอบ

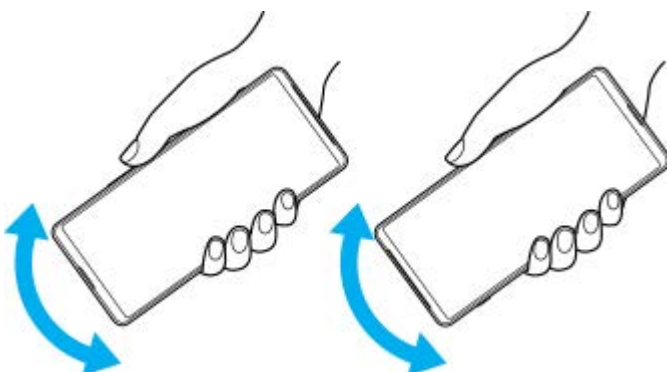


วิธีเช็ดอุปกรณ์ให้แห้ง

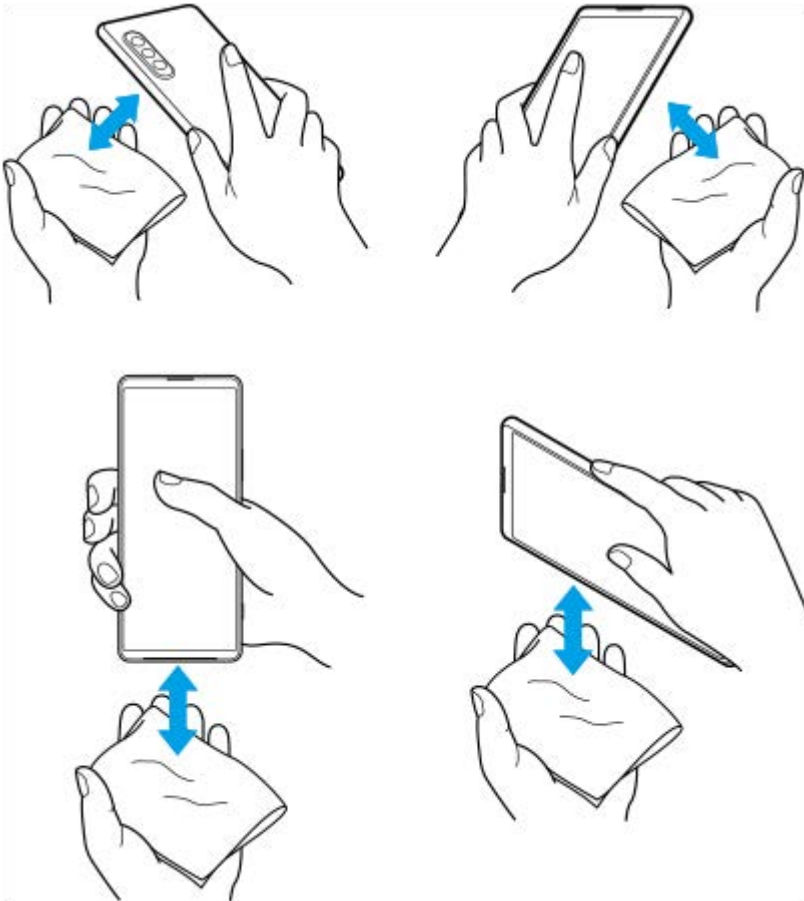
1. ใช้ผ้าไมโครไฟเบอร์เช็ดความชื้นส่วนเกินออกจากอุปกรณ์



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



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



4. วางอุปกรณ์ทิ้งไว้อย่างน้อย 2-3 ชั่วโมง และจะต้องแห้งสนิทก่อนใช้งาน

G-438-100-34 Copyright 2022 Sony Corporation

ข้อมูลทางกฎหมาย

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

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

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

ผลิตภัณฑ์นี้ได้รับอนุญาตให้ใช้งานภายใต้ใบอนุญาตกลุ่มผลิตภัณฑ์ภายใต้สิทธิบัตร MPEG-4 visual และ AVC เพื่อการใช้งานส่วนบุคคลและไม่ใช่เพื่อการค้าของผู้บริโภคในการ (i) เข้ารหัสวิดีโอตามมาตรฐาน MPEG-4 visual (“วิดีโอ MPEG-4”) หรือมาตรฐาน AVC (“วิดีโอ AVC”) และ/หรือ (ii) ถอดรหัสวิดีโอ MPEG-4 หรือ AVC ที่เข้ารหัสโดยผู้บริโภคซึ่งเป็นกิจกรรมส่วนบุคคลและไม่ใช่เพื่อการค้าและ/หรือที่ได้รับจากผู้ให้บริการวิดีโอที่ได้รับอนุญาตโดย MPEG LA ในการจัดหารหัสวิดีโอ MPEG-4 และ/หรือ AVC ไม่มีการอนุญาตที่ครอบคลุมถึงการใช้งานอื่น ๆ ไม่ว่าโดยตรงหรือโดยอ้อม โปรดดูข้อมูลเพิ่มเติม รวมถึงข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับการใช้งานเพื่อส่งเสริมการขาย การใช้งานภายใน และการใช้งานเชิงพาณิชย์จาก MPEG LA, L.L.C ดู <https://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 ที่อธิบายไว้ในคู่มือช่วยเหลือนหรือเอกสารฉบับนี้

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

สมาร์ทโฟน
Xperia 1 IV XQ-CT54/XQ-CT62/XQ-CT72

แนวทางเกี่ยวกับการรับประกัน SAR และการใช้งาน

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