

Zenfone™ **3**

ZE553KL

คู่มือการใช้งาน

ASUS®
IN SEARCH OF INCREDIBLE

การดูแลและความปลอดภัย

คำแนะนำ



ความปลอดภัยบนท้องถนนมาเป็นอันดับแรก
เราแนะนำไม่ให้คุณใช้อุปกรณ์ในขณะที่ขับขี่ หรือบังคับยาน พาหนะทุกชนิด



ควรใช้อุปกรณ์นี้เฉพาะในสภาพแวดล้อม ที่มีอุณหภูมิโดยรอบอยู่ระหว่าง 0°C (32°F) ถึง 35°C (95°F)



ปิดอุปกรณ์ของคุณในบริเวณที่มีการจำกัดการใช้งานซึ่งห้ามใช้อุปกรณ์มือถือ
เคารพกฎข้อบังคับและระเบียบ ต่าง ๆ ในบริเวณที่มีการจำกัดการใช้งาน เช่น
ในเครื่องบิน โรงภาพยนตร์ ในโรงพยาบาล หรือสถานที่ใกล้เคียง
อุปกรณ์ทางการแพทย์ ใกล้ปั๊มน้ำมันหรือปั๊มแก๊ส สถานที่ก่อสร้าง
บริเวณที่มีการระเบิดหิน หรือบริเวณอื่น ๆ



ใช้เฉพาะอะแดปเตอร์ AC และสายเคเบิลที่ได้รับการรับรองโดย ASUS
สำหรับใช้กับอุปกรณ์นี้เท่านั้น ดู แผ่นป้ายระบุกำลังไฟฟ้าใต้อุปกรณ์ของคุณ
และตรวจสอบให้แน่ใจว่าอะแดปเตอร์เพาเวอร์ของคุณมีกำลัง
ไฟฟ้าสอดคล้องกับระดับกำลังไฟฟ้านี้



อย่าใช้สายไฟ อุปกรณ์เสริม หรืออุปกรณ์ต่อพ่วงอื่น ๆ
ที่ชำรุดเสียหายกับอุปกรณ์ของคุณ



รักษาอุปกรณ์ให้แห้ง อย่าใช้ หรือให้อุปกรณ์ของคุณอยู่ใกล้ของเหลว ฝน
หรือความชื้น



คุณสามารถส่งอุปกรณ์ของคุณผ่านเครื่องเอ็กซ์เรย์
(เช่นเครื่องที่ใช้ในสายพานลำเลียงเพื่อรักษาความปลอดภัยที่สนามบิน)
แต่อย่าให้อุปกรณ์สัมผัสถูกอุปกรณ์ตรวจจับแม่เหล็กที่ใช้มือถือ



หน้าจออุปกรณ์ทำจากกระจก ถ้ากระจกแตก ให้หยุดการใช้อุปกรณ์
และอย่าสัมผัสถูกชิ้นส่วนที่เป็นกระจกที่ แตก
ส่งอุปกรณ์ไปซ่อมแซมยังผู้ให้บริการที่ได้รับการรับรองจาก ASUS ทันที



อย่าฟังด้วยระดับเสียงที่สูงเป็นระยะเวลานาน
เพื่อป้องกันความเสียหายต่อระบบรับฟังที่อาจเป็นไปได้



ตัดการเชื่อมต่อไฟ AC ก่อนที่จะทำความสะอาดอุปกรณ์ของคุณ
ใช้เฉพาะฟองน้ำเชลลูโลสหรือผ้าขี้มัวร์ ที่สะอาด
เมื่อทำความสะอาดหน้าจออุปกรณ์ของคุณ



ส่งอุปกรณ์ไปซ่อมแซมยังผู้ให้บริการที่ได้รับการรับรองจาก ASUS เท่านั้น

การทิ้งอย่างเหมาะสม



มีความเสี่ยงจากการระเบิด ถ้าใส่แบตเตอรี่ชนิดที่ไม่ถูกต้อง
ทิ้งแบตเตอรี่ที่ใช้แล้วตามขั้นตอนที่ระบุไว้



อย่าทิ้งแบตเตอรี่ปะปนกับของเสียทั่วไปภายในบ้าน
สัญลักษณ์ถังขยะติดล้อที่มีเครื่องหมายกากบาท เป็นการระบุว่า
ห้ามทิ้งผลิตภัณฑ์ปะปนไปกับของเสียทั่วไปจากภายในบ้าน



อย่าทิ้งอุปกรณ์ปะปนกับของเสียทั่วไปของชุมชน
ผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการออกแบบเพื่อให้เข้าชิ้นส่วนต่างๆ มาใช้ ชำ
และรีไซเคิลได้อย่างเหมาะสม
สัญลักษณ์ถังขยะติดล้อที่มีเครื่องหมายกากบาท เป็นการระบุว่าห้ามทิ้ง
ผลิตภัณฑ์ (อุปกรณ์ไฟฟ้า, อิเล็กทรอนิกส์
และแบตเตอรี่เหรียญที่มีส่วนประกอบของปรอท) ปะปนไปกับของเสีย
ทั่วไปจากภายในบ้าน สอบถามข้อบังคับในการทิ้งผลิตภัณฑ์อิเล็กทรอนิกส์



อย่าทิ้ง ASUS Phone ลงในกองไฟ อย่าล้ดวงจรหน้าสัมผัส ต่างๆ
อย่าถอดชิ้นส่วน ASUS Phone

กระดานสนทนาสำหรับแฟนคลับ ZenTalk

(http://www.asus.com/zentalk/global_forward.php)



สารบัญ

1 พื้นฐาน

ยินดีต้อนรับ!	7
เตรียม ASUS Phone ให้พร้อมใช้งาน!.....	8
การใช้ครั้งแรก	16
การใช้หน้าจอสัมผัส	18

2 หน้าจอโฮมมีทุกสิ่งที่เป็น

คุณสมบัติบนโฮม Zen	21
หน้าจอโฮม.....	21
การตั้งค่าด่วน.....	23
การใช้การแจ้งเตือนระบบ	24
การปรับแต่งหน้าจอโฮมของคุณ.....	25
แอปและวิดเจ็ต	25
วอลเปเปอร์.....	27
Easy Mode (โหมดง่าย)	28
การตั้งค่าวันที่และเวลา.....	30
การตั้งค่าริงโทนและเสียงเตือนของคุณ.....	30
หน้าจอล็อค	31
การปรับแต่งหน้าจอล็อค	31
การปรับแต่งปุ่มการเข้าถึงด่วน	32
เซ็นเซอร์ตรวจสอบรหัสลายนิ้วมือ	33
การเริ่มต้นใช้งานโทรศัพท์ ASUS ในครั้งแรก	33
การตั้งค่ารหัสลายนิ้วมือจากหน้าจอ Settings (การตั้งค่า)	34

3 ทำงานหนัก เล่นหนักยิ่งกว่า

Chrome	36
การเรียกใช้งาน Chrome	36
การเพิ่มแท็บใหม่.....	37
การบุคมาerkหน้า	37
การแชร์หน้า	37
การล้างแคชของเบราว์เซอร์.....	38
Gmail.....	39
Google Calendar	40
การสร้างกิจกรรม.....	40
การแก้ไขหรือการลบกิจกรรม	40
การสร้างข้อความแจ้งเตือน	41
การแก้ไขหรือการลบข้อความแจ้งเตือน	41
ทำภายหลัง.....	42
การโทรกลับภายหลัง	42
การส่งข้อความภายหลัง.....	42
การเพิ่มงานที่ต้องทำ	42
การลบงานที่ต้องทำ	43
ตัวจัดการไฟล์.....	43
การเข้าถึงที่เก็บข้อมูลภายใน	43
การเข้าถึงอุปกรณ์เก็บข้อมูลภายนอก	43

	การเข้าถึงที่เก็บข้อมูลบนคลาวด์	43
	ZenFone Care	44
4	วิธีต่าง ๆ ในการติดต่อ	
	โทรอย่างมีสไตล์.....	45
	คุณสมบัติ SIM คู่	45
	การโทรออก	47
	การรับสาย.....	51
	การจัดการบันทึกการโทรของคุณ.....	51
	ตัวเลือกการโทรอื่น ๆ	53
	การจัดการหลายสาย.....	54
	การบันทึกสาย	57
	การจัดการรายชื่อ.....	58
	การตั้งค่ารายชื่อ	58
	การตั้งค่าโปรไฟล์ของคุณ	58
	การเพิ่มรายชื่อ	59
	การตั้งค่ารายชื่อ VIP ของคุณ.....	60
	การทำเครื่องหมายรายชื่อที่ชอบของคุณ	61
	การนำเข้ารายชื่อ.....	61
	การส่งออกรายชื่อ	62
	การใช้เครือข่ายสังคมกับรายชื่อของคุณ.....	63
	การเชื่อมโยงข้อมูลรายชื่อผู้ติดต่อของคุณ	64
	สำรอง/กู้คืนบันทึกการโทร	64
	ส่งข้อความ และทำงานอื่น ๆ	66
	Google Messenger.....	66
5	สนุกสนานและความบันเทิง	
	การใช้หูฟัง	67
	การเชื่อมต่อแจ็คเสียง.....	67
	Google Play Music.....	68
	วิทยุ FM	69
6	เหตุการณ์อันมีค่าของคุณ	
	จับภาพเหตุการณ์.....	71
	การเรียกใช้แอปฯ กล้อง.....	71
	การใช้กล้องในครั้งแรก	72
	คุณสมบัติกล้องขั้นสูง	76
	การใช้แกลเลอรี	81
	การดูไฟล์จากเครือข่ายสังคมหรือที่เก็บข้อมูลบนคลาวด์ของคุณ.....	81
	การดูตำแหน่งภาพถ่าย.....	82
	การแชร์ไฟล์จากแกลเลอรี	83
	การลบไฟล์จากแกลเลอรี	83
	การแก้ไขภาพ	83
	การใช้ MiniMovie	84
	PhotoCollage	86

7	เชื่อมต่อตลอดเวลา	
	เครือข่ายมือถือ	87
	การเปิดทำงานเครือข่ายมือถือ	87
	Wi-Fi	87
	การเปิดทำงาน Wi-Fi	87
	การเชื่อมต่อไปยังเครือข่าย Wi-Fi	88
	การปิดทำงาน Wi-Fi.....	88
	Bluetooth®	88
	การเปิดทำงาน Bluetooth®	88
	การจับคู่ASUS Phone ของคุณกับอุปกรณ์ Bluetooth®	89
	การเลิกจับคู่ASUS Phone ของคุณจากอุปกรณ์ Bluetooth®	89
	การแชร์อินเทอร์เน็ต	90
	ฮอตสปอต Wi-Fi	90
	การเชื่อมโยงเครือข่ายด้วยบลูทูธ	91
8	การเดินทางและแผนที่	
	สภาพอากาศ	92
	การเรียกใช้แอป Weather (สภาพอากาศ)	92
	หน้าจอโฮมของ สภาพอากาศ.....	93
	นาฬิกา	94
	การเรียกใช้ นาฬิกา.....	94
	นาฬิกาปลุก	95
	การจับเวลา.....	95
	การตั้งเวลา.....	96
9	Zen ทุกหนแห่ง	
	เครื่องมือ Zen พิเศษ	97
	ไฟฉาย	97
	Power & Boost (พลังงานและการเร่งเพิ่ม)	99
	เครื่องคิดเลข	100
	Auto-start Manager(ตัวจัดการการเริ่มทำงานโดยอัตโนมัติ)	101
	บันทึกย่อ	102
	เครื่องบันทึกเสียง	103
	ตัวจัดการมือถือ	105
	Bluelight Filter (ตัวกรองแสงสีน้ำเงิน)	106
10	บำรุงรักษา Zen	
	การทำให้อุปกรณ์ของคุณทันสมัยอยู่ตลอดเวลา	107
	การอัปเดตระบบของคุณ	107
	ที่เก็บข้อมูล	107
	สำรองและรีเซ็ต	107
	การรักษาความปลอดภัยASUS Phone ของคุณ	108
	ภาคผนวก	
	ข้อมูลเพื่อความปลอดภัย	112
	ประกาศ	114

ยินดีต้อนรับ!

สัมผัสความง่ายของระบบติดต่อผู้ใช้ ASUS Zen UI 3.0 ที่เรียนรู้การใช้งานได้เอง!

ระบบติดต่อผู้ใช้ ASUS Zen UI 3.0

เป็นระบบที่มีความสวยงามและใช้งานง่ายที่ออกแบบมาเฉพาะสำหรับ ASUS Phone ระบบนี้มีแอป พิเศษต่าง ๆ มากมาย ซึ่งรวมอยู่ในเครื่องหรือมาพร้อมกับแอปอื่น ๆ เพื่อตอบสนองความต้องการเฉพาะตัวของคุณ และทำให้ชีวิต คุณง่ายขึ้น ในขณะที่เดียวกันก็ช่วยให้คุณสนุกสนานกับการใช้ ASUS Phone ของคุณด้วย



Camera (กล้อง)

จับภาพเหตุการณ์ที่มีค่าเหล่านั้นเป็นภาพและวิดีโอคุณภาพสูงที่สวยงาม ด้วยเทคโนโลยี PixelMaster



Do It Later (ทำภายหลัง)

เก็บและดำเนินการกับอีเมลสำคัญ ข้อความ SMS เว็บไซต์ที่น่าสนใจ หรืองานสำคัญอื่น ๆ ของคุณ เมื่อสะดวกในการดำเนินการมากขึ้น



ZenFone Care

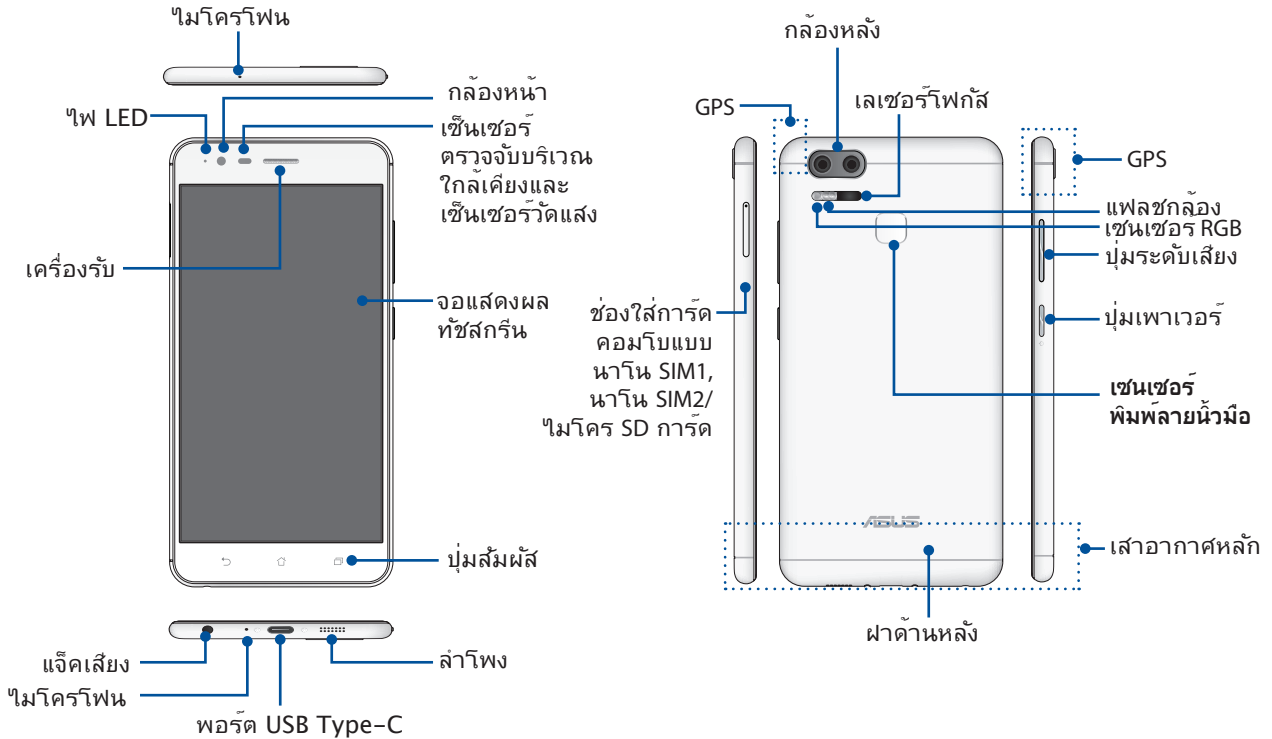
ค้นหาคำตอบได้จาก FAQs (คำถามที่พบบ่อย) หรือแสดงความคิดเห็นของคุณในกระดานสนทนาสำหรับผู้ใช้

หมายเหตุ: การมีแอป ASUS Zen UI 3.0 ให้ใช้นั้นแตกต่างกันในแต่ละภูมิภาคและรุ่น ASUS Phone และ ■■■ จากหน้าจอโฮมของคุณ เพื่อตรวจสอบแอปที่มีบน ASUS Phone ของคุณ

เตรียม ASUS Phone ให้พร้อมใช้งาน!

ส่วนต่าง ๆ และคุณสมบัติ

หยิบอุปกรณ์ของคุณขึ้นมา และปล่อยให้เครื่องทำงานสักครู่หนึ่ง



คำเตือน!

- เพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาการเชื่อมต่อเครือข่ายและแบตเตอรี่:
 - ห้ามวางสติ๊กเกอร์แม่เหล็กบนพื้นที่เสาอากาศ
 - ห้ามใช้กรอบ/เคสป้องกันแบบแม่เหล็กบน ASUS Phone ของคุณ
 - ห้ามใช้มือหรือวัตถุอย่างอื่นปิดบังพื้นที่เสาอากาศขณะที่ใช้งานฟังก์ชันบางอย่างเช่น การโทรออกหรือการใช้งานการเชื่อมต่อมือถือ
- เราขอแนะนำให้คุณใช้ฟิล์มกันรอยที่เข้ากันได้กับ ASUS การใช้งานฟิล์มกันรอยที่เข้ากันไม่ได้กับ ASUS อาจเป็นเหตุเซ็นเซอร์ ASUS Phone ของคุณทำงานผิดปกติ

หมายเหตุ:

- พอร์ต USB Type-C รองรับอัตราการถ่ายโอนข้อมูลของ USB 2.0
- สล็อตการ์ดหน้า SIM การ์ดสนับสนุนแถบความถี่เครือข่าย FDD-LTE, TD-LTE, TD-SCDMA (เวอร์ชัน CN), WCDMA/HSPA+/DC-HSDPA, และ GSM/GPRS/EDGE
- สล็อตไมโคร SD การ์ดสนับสนุนรูปแบบไมโคร SD และไมโคร SDXC การ์ด

สำคัญ!

- เราไม่แนะนำให้ติดฟิล์มป้องกันหน้าจอ เนื่องจากจะรบกวนการทำงานของพริ็อกซ์มิตี้เซ็นเซอร์ ถ้าคุณต้องการติดฟิล์มป้องกันหน้าจอ ให้แน่ใจว่าฟิล์มไม่ขวางกั้นการทำงานของพริ็อกซ์มิตี้เซ็นเซอร์
- รักษาอุปกรณ์ให้แห้งตลอดเวลา โดยเฉพาะอย่างยิ่งบริเวณทัชสกรีน หน้าหรือช่องเคลวอื่น สามารถทำให้ทัชสกรีน ทำงานผิดพลาดได้
- ให้แน่ใจว่าฝาปิดช่องใส่หน้า SIM/การ์ดหน่วยความจำปิดอยู่ตลอดเวลาในขณะที่ใช้งาน หรือถืออุปกรณ์

การติดตั้งนาโน SIM การ์ด

โมดูลระบุตัวตนของผู้สมัครใช้บริการแบบนาโน (นาโน SIM การ์ด) จะจัดเก็บข้อมูลต่าง ๆ เช่น หมายเลขโทรศัพท์มือถือของคุณ รายชื่อผู้ติดต่อ ข้อความ และข้อมูลอื่น ๆ ซึ่งใช้สำหรับการเข้าถึงไปยังเครือข่ายมือถือ

ASUS Phone ของคุณมาพร้อมกับสล็อตใส่ นาโน SIM การ์ดสองสล็อต ซึ่งอนุญาตให้คุณตั้งค่าและใช้บริการเครือข่ายมือถือสองอย่าง โดยไม่ต้องถืออุปกรณ์มือถือสองเครื่องไปพร้อมกัน

ข้อควรระวัง!

- อุปกรณ์นี้ได้รับการออกแบบสำหรับใช้นาโน SIM การ์ด การ์ดที่ได้รับการรับรองโดยผู้ให้บริการมือถือเท่านั้น
- เราไม่แนะนำให้ใส่ SIM การ์ดที่ทำการตัดเองลงในสล็อตนาโน SIM การ์ด
- ปิดอุปกรณ์ของคุณก่อนที่จะใส่นาโน SIM การ์ด
- ให้ความระมัดระวังเป็นพิเศษในขณะที่จัดการนาโน SIM การ์ด ASUS ไม่รับผิดชอบถึงความสูญเสีย หรือความเสียหายใด ๆ ที่เกิดขึ้นกับนาโน SIM การ์ดของคุณ

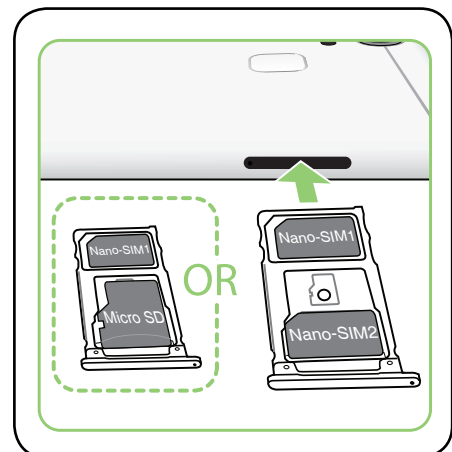
ในการติดตั้งนาโน SIM การ์ด:

1. ปิดอุปกรณ์ของคุณ
2. ดันเข็มหมุดเข้าไปในรูบนช่องใส่นาโน SIM / นาโน SIM / ไมโคร SD การ์ดเพื่อขยับถาดออกมา



3. เสียบนาโนซิมการ์ด/นาโนซิมการ์ดหรือไมโครเอสดีการ์ดในสล็อตใส่การ์ด

ข้อควรระวัง! ใช้เฉพาะนาโนซิมการ์ดที่ได้มาตรฐานบน ASUS Phone ของคุณ ตัวตัดแปลงนาโนซิมการ์ดเป็นไมโครซิมการ์ด หรือซิมการ์ดที่ตัดแต่งอาจไม่พอดีกับ ASUS Phone ของคุณ หรือ ASUS Phone อาจไม่สามารถตรวจรับซิมการ์ดได้



4. ผลักถาดเข้าไปเพื่อปิด

สิ่งสำคัญ! เมื่อเสียบซิมการ์ดสองอัน มี ซิมการ์ดเดี่ยวเท่านั้นที่รองรับบริการ 4G/3G/2G ซิมการ์ดอันอื่นรองรับเฉพาะบริการ 2G/3G เท่านั้น

ข้อควรระวัง! อย่าใช้เครื่องมือที่มีคมหรือตัวทำละลายบนอุปกรณ์ของคุณเพื่อหลีกเลี่ยงรอยขีดข่วนบนอุปกรณ์



การถอดนาโน SIM การ์ด

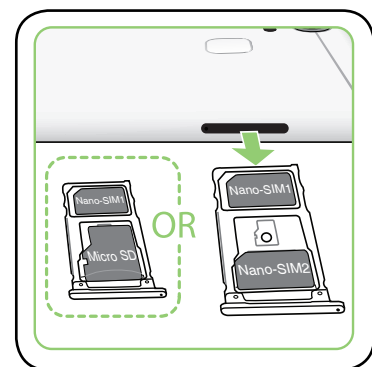
ข้อควรระวัง: ใช้ความระมัดระวังเป็นพิเศษในขณะที่จัดการนาโน SIM การ์ด ASUS ไม่รับประกันความเสียหายหรือความเสียหายใดๆ ที่เกิดขึ้นกับนาโน SIM การ์ดของคุณ

ในการถอดนาโน SIM การ์ด:

1. ปิดอุปกรณ์ของคุณ
2. ดันเข็มหมุดเข้าไปในรูบนช่องใส่นาโน SIM / นาโนSIM / ไมโคร SD การ์ดเพื่อขยับถาดออกมา



3. ถอดนาโน SIM การ์ดหรือนาโน SIM การ์ดออกจากสล็อต



4. ผลักถาดเข้าไปเพื่อปิด



ในการติดตั้งการ์ดหน่วยความจำ

ASUS Phone ของคุณสนับสนุนการติดตั้งหน่วยความจำ microSD™ / microSDXC™ ที่มีความจุสูงถึง 2TB

หมายเหตุ: การ์ดหน่วยความจำบางอย่างอาจใช้งานไม่ได้กับ ASUS Phone ของคุณ ให้แน่ใจว่าคุณใช้เฉพาะการ์ดหน่วย ความจำที่ใช้งานด้วยกันได้ เพื่อป้องกันข้อมูลสูญหาย หรือความเสียหายต่ออุปกรณ์หรือการ์ดหน่วยความจำของคุณ หรือทั้งสองอย่าง

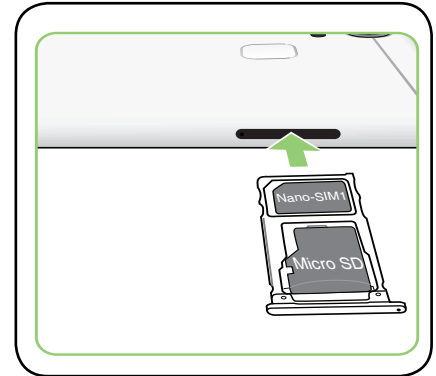
ข้อควรระวัง! ใช้ความระมัดระวังเป็นพิเศษในขณะที่จัดการกับการ์ดหน่วยความจำ ASUS ไม่รับผิดชอบถึงการที่ข้อมูลสูญหาย หรือความเสียหายใดๆ ที่เกิดขึ้นกับการ์ดหน่วยความจำของคุณ

ในการติดตั้งการ์ดหน่วยความจำ:

1. ปิดอุปกรณ์ของคุณ
2. ดันเข็มหมุดเข้าไปในรูบนช่องใส่หน่วย SIM / หน่วย SIM / หน่วย SD การ์ดเพื่อขยับถาดออกมา



3. เสียบหน่วยไมโครการ์ดหน่วย SD การ์ดเข้าไปในช่องที่เหมาะสม



4. ผลักถาดเข้าไปเพื่อปิด



การถอดการัดหน่วยความจำ

ข้อควรระวัง!

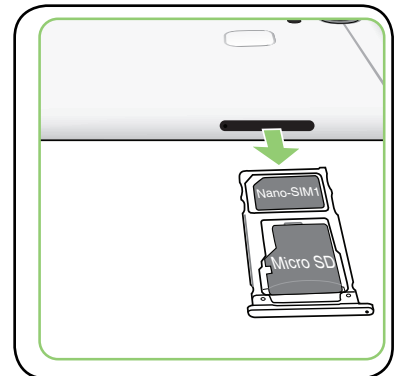
- ใช้ความระมัดระวังเป็นพิเศษในขณะที่จัดการกับการัดหน่วยความจำ ASUS ไม่รับผิดชอบถึงการที่ข้อมูลสูญหาย หรือความเสียหายใด ๆ ที่เกิดขึ้นกับการัดหน่วยความจำของคุณ
- นำการัดหน่วยความจำออกอย่างเหมาะสม เพื่อถอดการัดออกจากอุปกรณ์อย่างปลอดภัย หากต้องการนำการัดหน่วยความจำออก และที่ **■ ■ ■ ■ > Settings (การตั้งค่า) > Storage&USB (ที่จัดเก็บข้อมูลและ USB)** จากนั้นภายใต้ที่จัดเก็บข้อมูลแบบพกพา คลิกที่ **▲** ด้านข้าง **SD card (SD การัด)**

ในการถอดการัดหน่วยความจำ:

1. ปิดอุปกรณ์ของคุณ
2. ดันเข็มหมุดเข้าไปในรูบนช่องใส่หน่วย SIM / หน่วย SIM / หน่วย SD การัดเพื่อขยับถาดออกมา



3. ถอดการัดหน่วยความจำออกจากสล็อตนี้



4. ผลักถาดเข้าไปเพื่อปิด



การชาร์จ ASUS Phone ของคุณ

ASUS Phone ของคุณมีการชาร์จพลังงานมาแล้วบางส่วน แต่คุณต้องชาร์จพลังงานให้เต็มก่อนที่จะใช้งานในครั้งแรก อ่านข้อสังเกตและข้อควรระวังที่สำคัญต่อไปนี้ ก่อนที่จะชาร์จอุปกรณ์ของคุณ

สำคัญ!

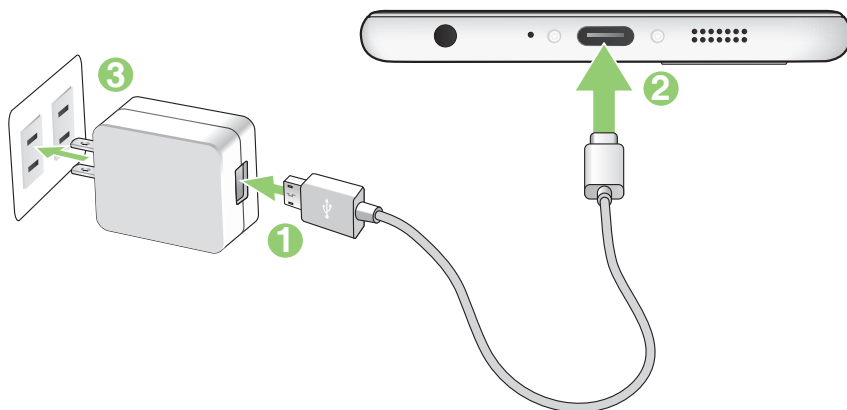
- เพื่อความปลอดภัย **ใช้เฉพาะ**อะแดปเตอร์พาวเวอร์และสายเคเบิลที่ให้มาเพื่อหลีกเลี่ยงความเสี่ยงความเสียหายของอุปกรณ์ และป้องกันความเสี่ยงจากการบาดเจ็บ
- ลอกฟิล์มป้องกันบนอะแดปเตอร์พาวเวอร์ AC และสายเคเบิล USB Type-C ออกก่อนที่จะใช้กับอุปกรณ์ของคุณ
- ให้แน่ใจว่าเสียบอะแดปเตอร์พาวเวอร์ AC เข้ากับเต้าเสียบไฟฟ้าที่ใช้งานด้วยกันได้ คุณสามารถเสียบอะแดปเตอร์พาวเวอร์ AC เข้ากับเต้าเสียบไฟฟ้าที่มีแรงดัน 100~240 V
- แรงดันไฟฟ้าเอาต์พุต ผ่านสายเคเบิล USB คือ +5V=2A, 10W
- เมื่อใช้ ASUS Phone ในขณะที่เครื่องเสียบอยู่กับเต้าเสียบไฟฟ้า เต้าเสียบไฟฟ้าต้องอยู่ใกล้กับอุปกรณ์ของคุณและ สามารถเข้าถึงได้ง่าย
- เพื่อประหยัดไฟฟ้า ให้ถอดปลั๊กอะแดปเตอร์พาวเวอร์ AC ออกจากเต้าเสียบไฟฟ้าเมื่อไม่ได้ใช้งาน
- อย่าวางวัตถุที่หนักทับบน ASUS Phone ของคุณ

ข้อควรระวัง!

- ในขณะที่ชาร์จ เครื่อง ASUS Phone สามารถอุ่นขึ้นได้ นี่เป็นอาการปกติ อย่างไรก็ตาม ถ้าอุปกรณ์ของคุณร้อนขึ้นอย่างผิดปกติ ให้ถอดสายเคเบิล USB Type-C ออกจากอุปกรณ์ของคุณ และส่งอุปกรณ์ รวมทั้งอะแดปเตอร์พาวเวอร์ AC และสายเคเบิลไปยังผู้ให้บริการที่ได้รับบริการรับรองของ ASUS และสายเคเบิลไปยังผู้ให้บริการที่ได้รับบริการรับรองของ ASUS
- เพื่อป้องกันความเสียหายที่จะเกิดกับ ASUS Phone, อะแดปเตอร์ AC หรือสายเคเบิล USB Type-C ของคุณ ให้แน่ใจว่าสายเคเบิล USB Type-C, อะแดปเตอร์ AC และอุปกรณ์ของคุณเชื่อมต่อกันอย่างเหมาะสมก่อนที่จะชาร์จ

ในการชาร์จ ASUS Phone ของคุณ:

1. เชื่อมต่อสายเคเบิล USB Type-C เข้ากับอะแดปเตอร์พาวเวอร์ AC
2. เชื่อมต่อสายเคเบิล USB Type-C เข้ากับ ASUS Phone ของคุณ
3. เสียบอะแดปเตอร์พาวเวอร์ AC เข้ากับเต้าเสียบไฟฟ้าที่มีสายดิน



สำคัญ!

- เมื่อใช้ ASUS Phone ในขณะที่เครื่องเสียบอยู่กับเต้าเสียบไฟฟ้า เต้าเสียบไฟฟ้าที่ต่อสายดินต้องอยู่ใกล้กับเครื่องและเข้าถึงได้ง่าย
- ในขณะที่ชาร์จ ASUS Phone ของคุณผ่านทางคอมพิวเตอร์ ให้แน่ใจว่าคุณเสียบสายเคเบิล USB Type-C เข้ากับพอร์ต USB 2.0 / USB 3.0 ของคอมพิวเตอร์ของคุณ
- หลีกเลี่ยงการชาร์จ ASUS Phone ของคุณในสภาพแวดล้อมที่มีอุณหภูมิสูงเกิน 35°C (95°F).
- ชาร์จ ASUS Phone ของคุณเป็นเวลาแปด (8) ชั่วโมงก่อนที่จะใช้เครื่องในโหมดแบตเตอรี่เป็นครั้งแรก
- สถานะของพลังงานแบตเตอรี่ ถูกระบุด้วยไอคอนต่อไปนี้:



ข้อสังเกต:

- ใช้เฉพาะอะแดปเตอร์เพาเวอร์ที่มา พร้อมกับอุปกรณ์ของคุณเท่านั้น การใช้อะแดปเตอร์เพาเวอร์อื่นอาจทำให้อุปกรณ์ของคุณเสียหายได้
- การใช้อะแดปเตอร์เพาเวอร์และ สายเคเบิลสัญญาณของ ASUS Phone ที่มาพร้อมเครื่องเพื่อเชื่อมต่อ ASUS Phone ของคุณเข้ากับเต้าเสียบไฟฟ้า เป็นวิธีที่ดีที่สุดในการชาร์จ ASUS Phone ของคุณ
- ช่วงแรงดันไฟฟ้าขาเข้าระหว่าง เต้าเสียบที่ผนังและอะแดปเตอร์นี้คือ AC 100V - 240V แรงดันไฟฟ้าเอาต์พุต ผ่านสายเคเบิล USB คือ +5V=2A, 10W

4. เมื่อชาร์จเต็มแล้ว ถอดสายเคเบิล USB ออกจาก ASUS Phone ก่อนที่จะถอดปลั๊กอะแดปเตอร์เพาเวอร์ AC ออกจากเต้าเสียบไฟฟ้า

หมายเหตุ:

- คุณสามารถใช้อุปกรณ์ของคุณในขณะที่ชาร์จได้ แต่อาจทำให้เวลาในการชาร์จอุปกรณ์จนเต็มนานขึ้น
 - การชาร์จอุปกรณ์ของคุณผ่านพอร์ต USB ของคอมพิวเตอร์อาจใช้เวลานานกว่าในการชาร์จอุปกรณ์ให้เต็ม
 - ถ้าคอมพิวเตอร์ของคุณไม่ได้จ่ายกำลังที่เพียงพอสำหรับการชาร์จผ่านพอร์ต USB ให้ชาร์จ ASUS Phone ของคุณโดยใช้อะแดปเตอร์เพาเวอร์ AC ที่เสียบเข้ากับเต้าเสียบไฟฟ้าแทน
-

การเปิดหรือปิดเครื่อง ASUS Phone

การเปิดอุปกรณ์ของคุณ

ในการเปิดอุปกรณ์ของคุณ ให้กดปุ่มเพาเวอร์ค้างไว้ จนกระทั่งอุปกรณ์ของคุณสั่นและเริ่มตันทำงาน

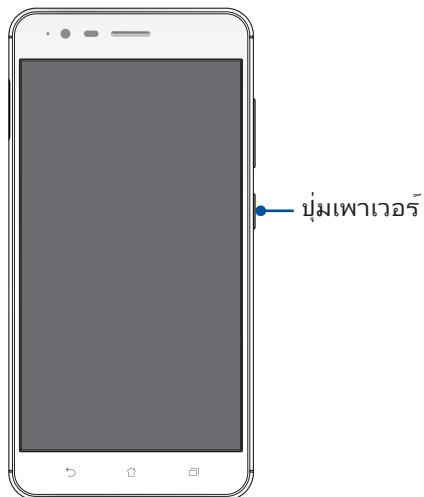
การปิดอุปกรณ์ของคุณ

ในการปิดอุปกรณ์ของคุณ:

1. ถ้านำจอของคุณดับอยู่ ให้กดปุ่มเพาเวอร์ เพื่อเปิดขึ้นมา ถ้านำจอของคุณล็อค ให้ปลดล็อคหน้าจ่อุปกรณ์
2. กดปุ่มเพาเวอร์ค้างไว้ จากนั้นเมื่อระบบถาม ให้แตะ **Power off (ปิดเครื่อง)** จากนั้นแตะ **OK (ตกลง)**

โหมดสลีป

ในการสั่งให้อุปกรณ์ของคุณเข้าสู่โหมดสลีป กดปุ่มเพาเวอร์หนึ่งครั้ง จนกระทั่งหน้าจอดับ



การชาร์จอุปกรณ์อื่น

ใช้ ASUS Phone ของคุณในการชาร์จพลังงานให้กับอุปกรณ์มือถืออื่น

การใช้ครั้งแรก

เมื่อคุณเปิดอุปกรณ์ ASUS Phone ในครั้งแรก, ตัวช่วยสร้างการตั้งค่าจะแนะนำคุณผ่านกระบวนการตั้งค่า ทำตามขั้นตอนบนหน้าจอเพื่อเลือกภาษา, เลือกวิธีการป้อน, ตั้งค่าเครือข่ายมือถือและ Wi-Fi ของคุณ, ซิงค์บัญชี และกำหนดค่าบริการ ระบุตำแหน่งของคุณ

ใช้แอคเคาท์ Google หรือ ASUS ของคุณเพื่อตั้งค่าอุปกรณ์ ถ้าคุณยังไม่มีแอคเคาท์ Google หรือ ASUS ให้สร้างแอคเคาท์ ขึ้นมา

แอคเคาท์ Google

การใช้แอคเคาท์ Google อนุญาตให้คุณใช้คุณสมบัติต่าง ๆ เหล่านี้ของ Android OS ได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ:

- จัดระเบียบและดูข้อมูลทั้งหมดของคุณจากที่ใดก็ได้
- สำรองข้อมูลทั้งหมดของคุณโดยอัตโนมัติ
- ใช้บริการ Google อย่างสะดวกสบายจากทุกสถานที่

แอคเคาท์ ASUS

การมีแอคเคาท์ ASUS ทำให้คุณสนุกสนานกับคุณสมบัติต่อไปนี้:

- ปรับแต่งบริการสนับสนุน ASUS และส่วนขยายการรับประกันสำหรับผลิตภัณฑ์ที่ลงทะเบียน
- พื้นที่เก็บข้อมูลบนคลาวด์ฟรี 5 GB
- รับอัปเดตอุปกรณ์และเฟิร์มแวร์ล่าสุด

เทคนิคในการประหยัดพลังงานแบตเตอรี่

พลังงานแบตเตอรี่เปรียบเสมือนเส้นชีวิตของอุปกรณ์ ASUS Phone

ด้านล่างเป็นเทคนิคในการประหยัดพลังงานแบตเตอรี่

บางอย่าง เพื่อช่วยประหยัดพลังงานของแบตเตอรี่บนอุปกรณ์ ASUS Phone

- ปิดแอปที่กำลังทำงานทั้งหมดที่ไม่ใช้งาน
- เมื่อไม่ได้ใช้ ให้กดปุ่มเพาเวอร์ เพื่อให้อุปกรณ์เข้าสู่โหมดสลีป
- เปิดใช้งาน การประหยัดส്മาร์ต ในแอปฯ ตัวประหยัดพลังงาน
- ตั้งค่าเสียงเป็นโหมดประหยัดพลังงาน
- ลดความสว่างของจอแสดงผล
- ตั้งระดับเสียงลำโพงไว้ที่ระดับต่ำ
- ปิดทำงานคุณสมบัติ Wi-Fi
- ปิดทำงานคุณสมบัติ บลูทูธ
- ปิดทำงานคุณสมบัติ การหมุนหน้าจออัตโนมัติ
- ปิดทำงานคุณสมบัติ ซิงค์อัตโนมัติ ทั้งหมดในอุปกรณ์ของคุณ

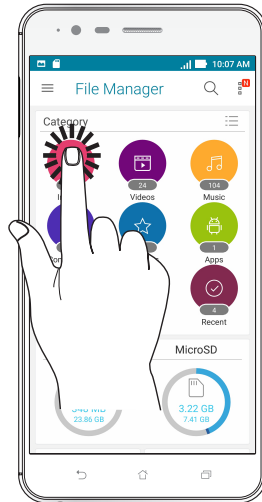
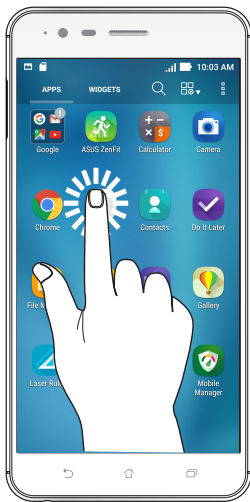
การใช้หน้าจอสัมผัส

ใช้ท่าทางเหล่านี้บนหน้าจอสัมผัสเพื่อเปิดใช้แอป เข้าถึงการตั้งค่าบางอย่าง และนำทาง ASUS Phone

การเปิดใช้งานแอปหรือการเลือกรายการ

ดำเนินการต่อไปนี้:

- หากต้องการเปิดใช้งานแอป ง่ายๆ เพียงแตะที่แอป
- หากต้องการเลือกรายการเช่น แอป File Manager (ตัวจัดการไฟล์) ง่ายๆ เพียงแค่แตะที่รายการ



การย้ายหรือการลบรายการ

ดำเนินการต่อไปนี้:

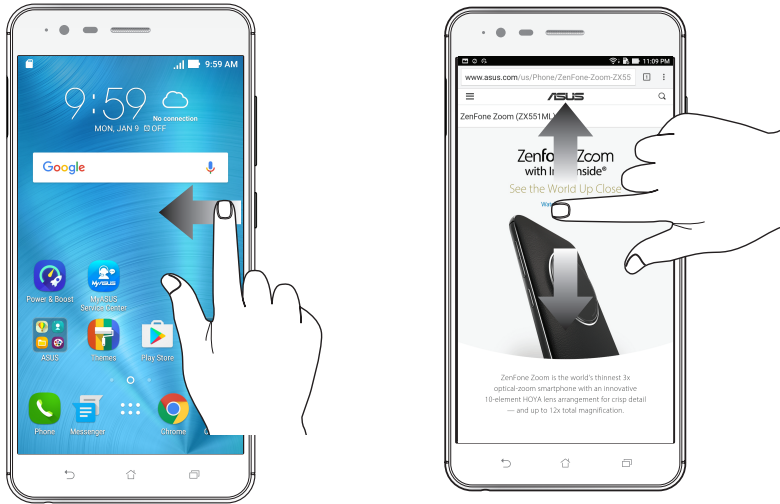
- หากต้องการย้ายแอปหรือวิดเจ็ต แตะค้างไว้จากนั้นลากไปยังตำแหน่งที่ต้องการ
- หากต้องการลบแอปหรือวิดเจ็ตจาก Home screen (หน้าจอหลัก) แตะค้างไว้จากนั้นลากขึ้นไปที่ **Remove**



การย้ายผ่านหน้าเพจหรือหน้าจอ

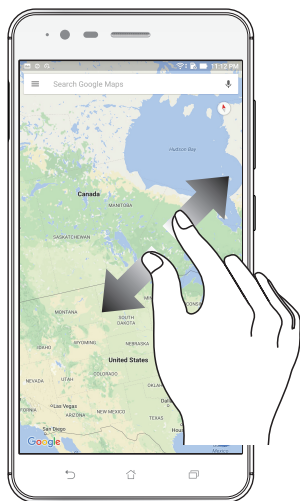
ดำเนินการต่อไปนี้:

- ปัดนิ้วของคุณไปทางขวาหรือไปทางซ้ายเพื่อสลับระหว่างหน้าจอต่างๆ หรือเพื่อพลิกดูแกลเลอรีภาพคราวๆ
- เลื่อนนิ้วมือขึ้นหรือลงเพื่อตรวจสอบหน้าเว็บหรือรายการ



การซูมเข้า

แยกนิ้วสองนิ้วออกจากกันบนแผงสัมผัสเพื่อซูมภาพเข้าใน Gallery (แกลเลอรี) หรือ Map (แผนที่) หรือซูมหน้าเว็บเข้า



การซูมออก

หุบนิ้วสองนิ้วเข้าหากันบนแผงสัมผัสเพื่อซูมภาพออกใน Gallery (แกลเลอรี) หรือ Map (แผนที่) หรือซูมหน้าเว็บออก



หมายเหตุ: คุณอาจไม่สามารถซูมเข้า/ซูมออกหน้าเว็บบางหน้าเนื่องจากหน้าเว็บเหล่านี้ได้รับการออกแบบเพื่อให้เหมาะสมกับหน้าจอโทรศัพท์ของคุณโดยเฉพาะ

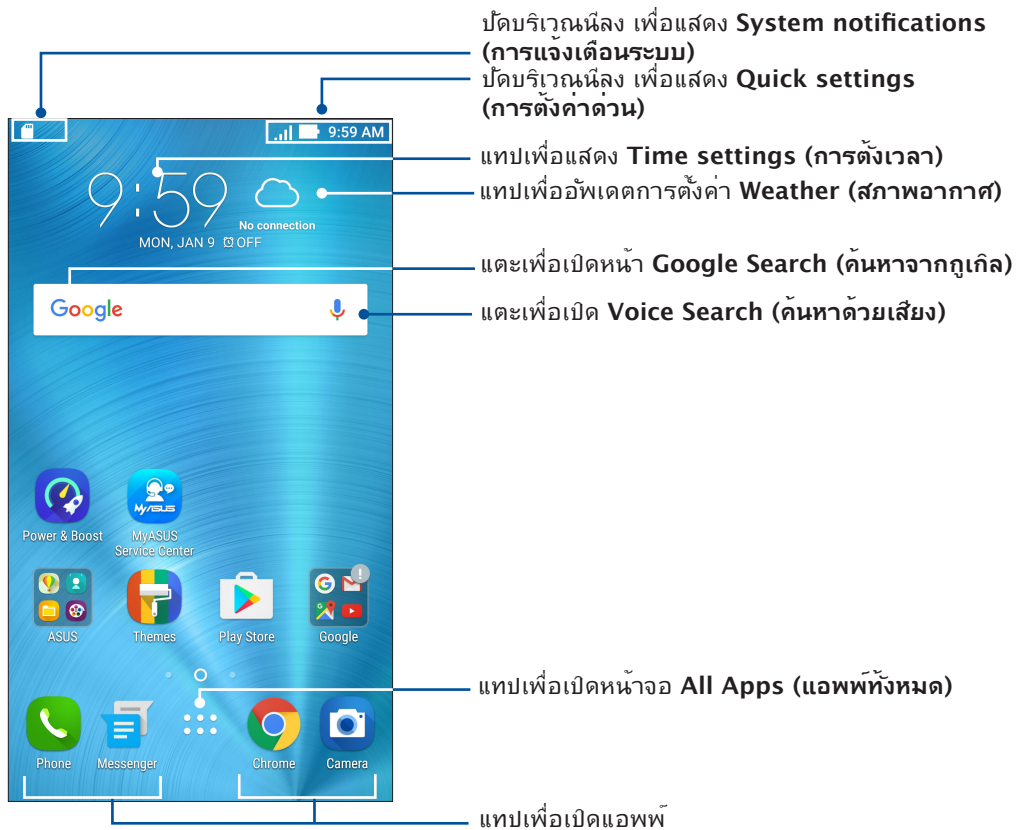
หน้าจอโฮมมีทุกสิ่งที่เป็น

2

คุณสมบัติบนโฮม Zen

หน้าจอโฮม

ได้รับค่าเตือนของกิจกรรมสำคัญ การอัปเดตแอปพลิเคชันและระบบ การพยากรณ์อากาศ และข้อความตัวอักษรจากผู้ที่มีความสำคัญ กับคุณจริง ๆ บนหน้าจอโฮมของคุณ







ปัดหน้าจอโฮมไปทางซ้ายหรือขวา เพื่อแสดงหน้าจอโฮมในส่วนขยาย

หมายเหตุ: วิธีการเพิ่มหน้าไปยังหน้าจอโฮมของคุณมากขึ้น ให้อ่าน [Extended Home screen \(หน้าจอโฮมที่ขยาย\)](#)

การทำควมเข้าใจไอคอนต่าง ๆ

ไอคอนเหล่านี้จะแสดงบนแถบสถานะ และจะแนะนำคุณถึงสถานะปัจจุบันของASUS Phone ของคุณ

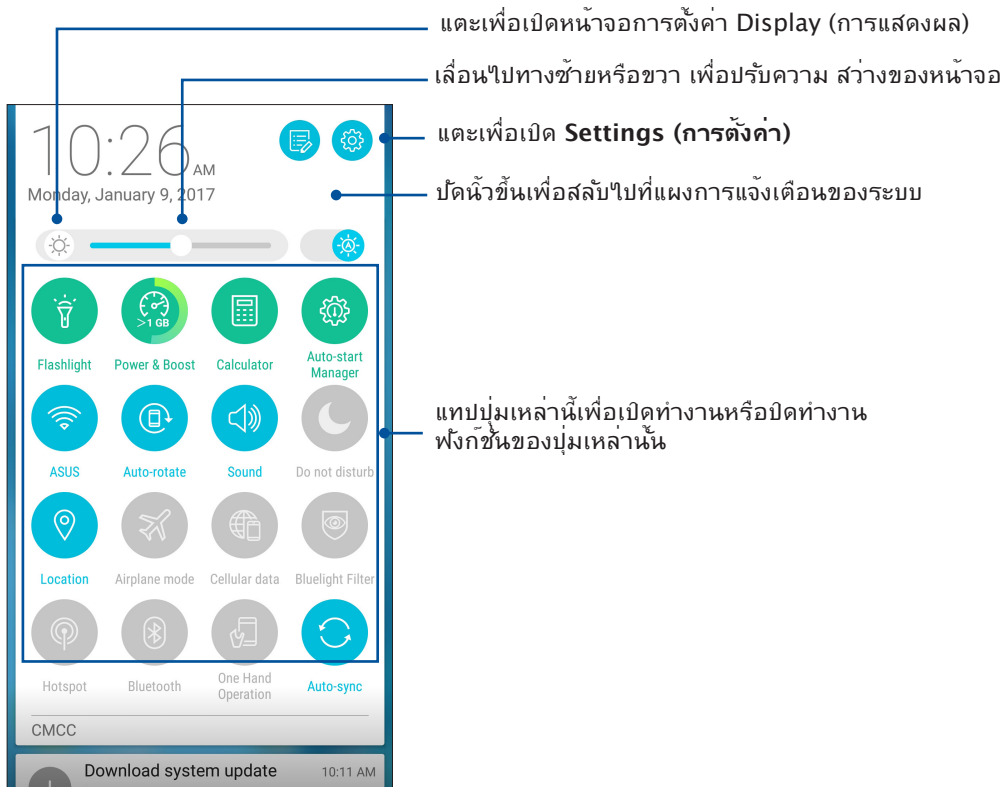
	เครือข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่ แสดงความแรงสัญญาณของเครือข่ายมือถือของคุณ
	SIM การ์ด 1 แสดงว่ามีนาโน SIM การ์ดเสียบอยู่ในสล็อตนาโน SIM การ์ด 1
	SIM การ์ด 2 แสดงว่ามีนาโน SIM การ์ดเสียบอยู่ในสล็อตนาโน SIM การ์ด 2 หมายเหตุ: ถ้าไอคอน SIM การ์ดแสดงเป็นสีเขียว หมายความว่าการ์ดนั้นถูกตั้งค่าเป็นเครือข่ายที่ต้องการ
	ข้อความ แสดงว่าคุณมีข้อความที่ยังไม่ได้อ่าน
	Wi-Fi ไอคอนนี้แสดงความแรงสัญญาณของการเชื่อมต่อ Wi-Fi ของคุณ
	อายุแบตเตอรี่ ไอคอนนี้แสดงสถานะแบตเตอรี่ของASUS Phone ของคุณ
	ไมโคร SD การ์ด ไอคอนนี้แสดงว่ามีไมโคร SD การ์ดเสียบอยู่ในASUS Phone ของคุณ
	ภาพถ่ายหน้าจอ ไอคอนนี้แสดงว่าคุณได้จับภาพหน้าจอของASUS Phone ของคุณ
	โหมดเครื่องบิน ไอคอนนี้แสดงว่าASUS Phone ของคุณอยู่ในโหมดการบิน
	ฮอตสปอต Wi-Fi ไอคอนนี้แสดงว่า Wi-Fi ฮอตสปอตของASUS Phone ของคุณเปิดทำงาน
	โหมดประหยัดสมาร์ต ไอคอนนี้แสดงว่าโหมดการประหยัดสมาร์ต เปิดทำงาน หมายเหตุ: สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติม ดู Power Saver (การประหยัดพลังงาน)
	โหมดปิดเสียง ไอคอนนี้แสดงว่าโหมดปิดเสียง เปิดทำงาน
	โหมดสั่น แสดงว่าโหมดสั่น เปิดทำงาน
	สถานะการดาวน์โหลด แสดงสถานะการดาวน์โหลดของแอปหรือไฟล์

การตั้งค่าด่วน

แผงการแจ้งเตือนการตั้งค่าด่วน เป็นการเข้าถึงด้วยแถบเดียว
ไปยังคุณสมบัติไร้สายและการตั้งค่าบางอย่างของASUS Phone ของคุณ
คุณสมบัติแต่ละอย่างเหล่านี้ถูกแทนที่ด้วยปุ่ม


ในการเรียกใช้งานแผงการตั้งค่าด่วน ปัดลงจากด้านบนของหน้าจอสองครั้ง

หมายเหตุ: ปุ่มสีน้ำเงิน ระบุว่าคุณสมบัติกำลังเปิดใช้งานอยู่ในขณะนั้น
ในขณะที่ปุ่มสีเทา เป็นการระบุว่าคุณสมบัติถูกปิดทำงาน ปุ่มสีเขียว
หมายถึงยูทิลิตี้แต่ละตัวที่คุณสามารถเรียกใช้ได้อย่างรวดเร็วผ่านหน้าจอการแจ้งเตือนการตั้งค่าด่วน



การเพิ่มหรือการลบปุ่ม

ในการเพิ่มหรือลบปุ่มที่มีอยู่จากแผงการแจ้งเตือนการตั้งค่าด่วนของ ASUS:

1. เรียกใช้ การตั้งค่าด่วน จากนั้นแตะ 
2. แตะกล่องข้าง ๆ คุณสมบัติ เพื่อเพิ่มหรือลบคุณสมบัตินั้นออกจากแผงการแจ้งเตือนการตั้งค่าด่วนของ ASUS

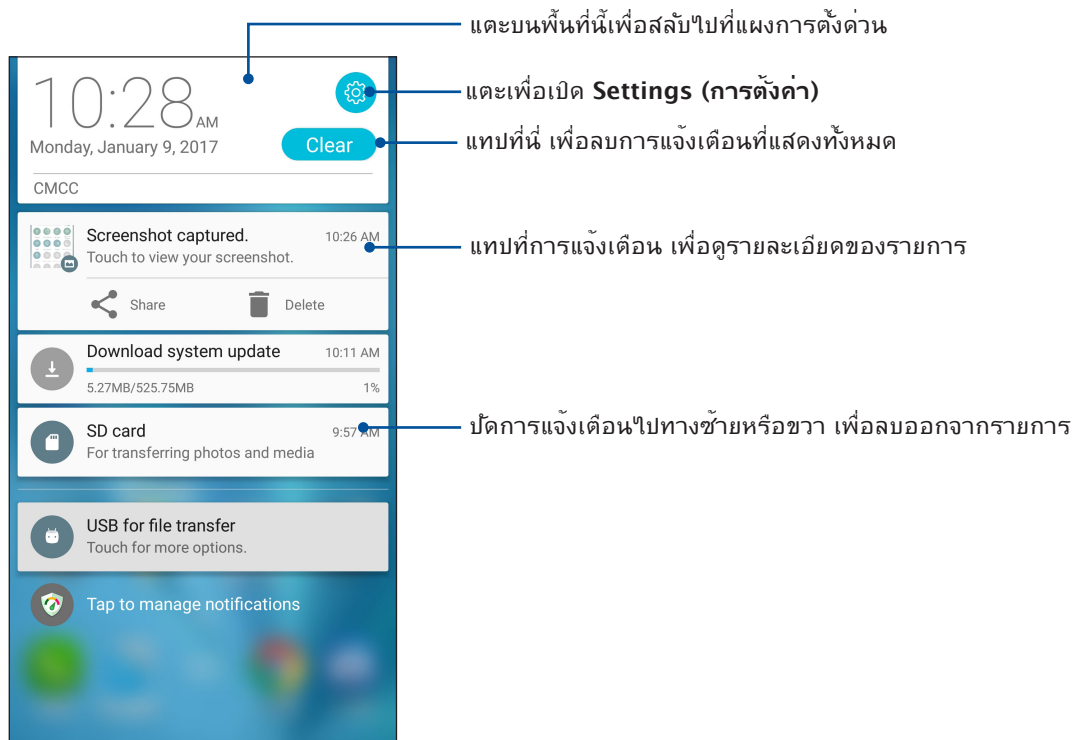
หมายเหตุ: กล่องที่ถูกทำเครื่องหมาย ระบุว่าปุ่มของคุณสมบัตินั้นสามารถถูกเข้าถึงได้ผ่านแผงการแจ้งเตือนการตั้งค่าด่วนของ ASUS ในขณะที่กล่องที่ไม่มีเครื่องหมาย ระบุถึงสถานะตรงกันข้าม

3. แตะ  เพื่อถอยกลับ และดูแผงการแจ้งเตือนการตั้งค่าด่วนของ ASUS

การใช้การแจ้งเตือนระบบ

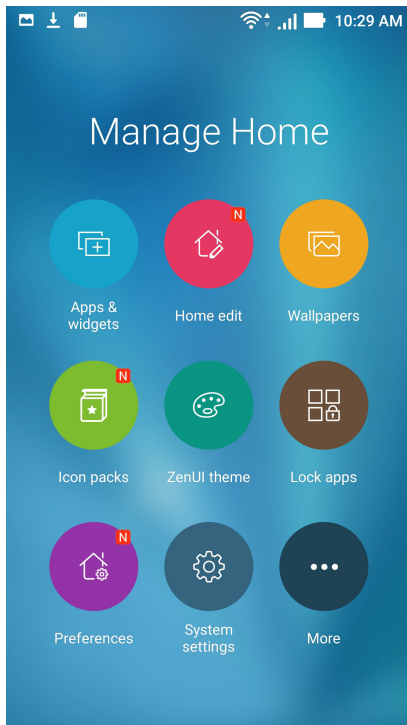
ภายในการแจ้งเตือนระบบ คุณสามารถเห็นอัปเดตที่ล่าสุด และการเปลี่ยนแปลงของระบบที่ทำบนASUS Phone ของคุณ

วิธีการเปิดแผงการแจ้งเตือนระบบ ปัดลงจากด้านบนของหน้าจอ



การปรับแต่งหน้าจอโฮมของคุณ

ใช้ความเป็นส่วนตัวของคุณไปยังหน้าจอโฮมของคุณ เลือกดีไซด์ที่ดึงดูดเป็นวอลเปเปอร์ เพิ่มทางลัดสำหรับเรียกใช้แอปโปรดของคุณอย่างรวดเร็ว และเพิ่มวิดเจ็ตเพื่อดูข้อมูลสำคัญต่าง ๆ อย่างรวดเร็ว นอกจากนี้ คุณยังสามารถเพิ่มหน้ามากขึ้น เพื่อให้คุณสามารถเรียกใช้หรือดูแอปหรือวิดเจ็ตอย่างรวดเร็วบนหน้าจอโฮมของคุณมากขึ้นได้ด้วย



แอปและวิดเจ็ต

ทางลัดแอปทำให้สามารถเข้าถึงแอปที่ใช้ทำงานบ่อยหรือแอปรายการโปรดจากหน้าจอหลักได้ง่ายขึ้น คุณสามารถเพิ่ม ลบ หรือจัดกลุ่มแอปไว้ในโฟลเดอร์เดียว

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


การเพิ่มทางลัดแอปหรือวิดเจ็ต

ในการเพิ่มทางลัดแอป หรือวิดเจ็ต:

1. แตะพื้นที่ว่างบนหน้าจอหลักของคุณค้างไว้ และเลือก **Apps & Widgets (แอปและวิดเจ็ต)**
2. จากรายการ All Apps (แอปทั้งหมด) หรือหน้าจอ Widgets (วิดเจ็ต) แตะแอปหรือวิดเจ็ตค้างไว้ จากนั้นลากไปยังพื้นที่ว่างบน หน้าจอหลักของคุณ

การลบทางลัดแอปหรือวิดเจ็ต

จากหน้าจอหลักของคุณ แตะแอปหรือวิดเจ็ตค้างไว้ จากนั้นลากไปยัง **Remove (ลบ)** ที่ด้านบนของหน้าจอของคุณ แอปที่คุณลบจากหน้าจอหลักจะยังคงอยู่ในหน้าจอ All Apps (แอปทั้งหมด)

หมายเหตุ: นอกจากนี้คุณยังสามารถแตะ  บนหน้าจอโฮมของคุณ เพื่อดู แอปทั้งหมด และวิดเจ็ต ได้ด้วย

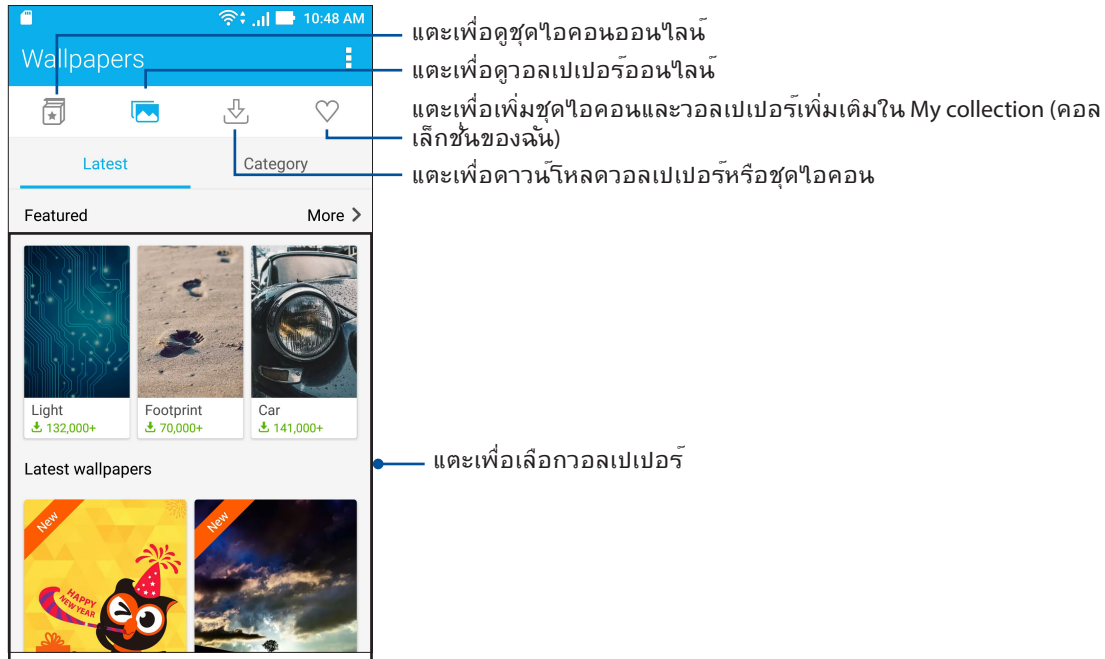
การจัดกลุ่มทางลัดแอปของคุณลงในโพลเดอร์

สร้างโพลเดอร์เพื่อจัดระเบียบทางลัดแอปของคุณบนหน้าจอโฮม

1. บนหน้าจอหลักของคุณ แตะและลากแอปลงบนอีกแอปหนึ่ง และโพลเดอร์จะปรากฏขึ้นพร้อมกับชื่อที่กำหนดให้โดยอัตโนมัติ
2. ถ้าคุณต้องการเปลี่ยนชื่อโพลเดอร์ แตะโพลเดอร์ และแตะชื่อโพลเดอร์ เพื่อตั้งชื่อใหม่ให้กับโพลเดอร์นี้


วอลเปเปอร์

วางแอปพ์ ไอคอน และส่วนประกอบ Zen อื่น ๆ ของคุณบนวอลเปเปอร์ที่มีการออกแบบอย่างสวยงาม คุณสามารถเพิ่มความโปร่งใสของพื้นหลังไปยังวอลเปเปอร์ของคุณ เพื่อให้ให้อ่านง่ายและชัดยิ่งขึ้น นอกจากนี้คุณยังสามารถเลือกวอลเปเปอร์เคลื่อนไหว เพื่อทำให้หน้าจอของคุณดูมีชีวิตชีวามากขึ้นได้ด้วย




การปรับใช้วอลเปเปอร์

ในการปรับใช้วอลเปเปอร์:

1. แตะบริเวณที่ว่างบนหน้าจอหลักของคุณค้างไว้ และเลือก **Wallpapers (วอลเปเปอร์)**
2. แตะที่  จากนั้นเลือกวอลเปเปอร์
3. แตะที่ **Download (ดาวน์โหลด)** และจากนั้นแตะที่ **Apply (ปรับใช้)**
4. เลือกเพื่อกำหนดวอลเปเปอร์เพื่อ **Home screen (หน้าจอหลัก)**, **Lock screen (หน้าจอล็อค)** หรือ **Home and lock screen (หน้าจอหลักและหน้าจอล็อค)**

การใช้วอลเปเปอร์เคลื่อนไหว

ในการใช้วอลเปเปอร์เคลื่อนไหว:


1. แตะบริเวณที่ว่างบนหน้าจอโฮมของคุณค้างไว้ และเลือก **Wallpapers (วอลเปเปอร์)**
2. แตะที่  จากนั้นเลือก **Live Wallpaper (วอลเปเปอร์ภาพเคลื่อนไหว)**
3. เลือกวอลเปเปอร์เคลื่อนไหว จากนั้นแตะ **Set Wallpaper (ตั้งค่าวอลเปเปอร์)**

หมายเหตุ: นอกจากนี้ คุณสามารถตั้งค่าการตั้งค่าวอลเปเปอร์ของคุณจาก  > **Settings (การตั้งค่า)** > **Display (การแสดงผล)** > **Wallpaper (วอลเปเปอร์)** ก็ได้

หน้าจอโฮมที่ขยาย

การขยายหน้าจอโฮมของคุณ

คุณสามารถเพิ่มหน้ามากขึ้นเพื่อขยายหน้าจอโฮมของคุณ และใส่ทางลัดและวิดเจ็ตส์ต่าง ๆ มากขึ้นบนหน้าจอที่ขยายออกไป



1. แตะบริเวณที่ว่างบนหน้าจอโฮมของคุณค้างไว้ และเลือก **Home edit (แก้ไขหน้าหลัก)**
2. แตะ **+** เพื่อเพิ่มหน้าใหม่ หากคุณต้องการลบหน้าจอหลักที่ขยาย ให้ทำตามขั้นตอนที่ 1 และแตะที่มุมบนขวา 

Easy Mode (โหมดง่าย)

หน้าจอ ASUS Phone ของคุณได้ติดตั้งด้วย Easy Mode (โหมดง่าย) อินเทอร์เฟซที่ง่ายต่อการใช้งานด้วยไอคอน ปุ่ม และขนาดตัวอักษรที่ใหญ่เพื่อความสามารถในการอ่านที่ดีกว่า และประสบการณ์ผู้ใช้ที่ง่ายขึ้น นอกจากนี้คุณยังสามารถใช้งานหลักได้อย่างรวดเร็วเช่น การโทรออก การส่งข้อความ และอีกมากมายใน Easy Mode (โหมดง่าย)

การเปิดใช้งาน Easy Mode (โหมดง่าย)

หากต้องการเปิดใช้งาน Easy Mode (โหมดง่าย)

1. เปิดหน้าจอ Setting (การตั้งค่า) โดยดำเนินการต่อไปนี้:
 - เปิด Quick setting (การตั้งค่าด่วน) จากนั้นแตะ 
 - แตะ  > **Settings (การตั้งค่า)**.
2. เลื่อนหน้าจอ **Settings (การตั้งค่า)** ลง และเลือก **Easy Mode (โหมดง่าย)**
3. เลื่อน **Easy Mode (โหมดง่าย)** ไปที่ **ON (เปิด)**


การเพิ่มทางลัด

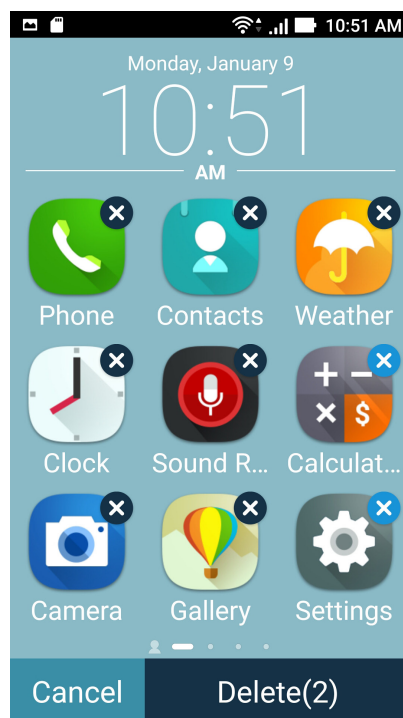
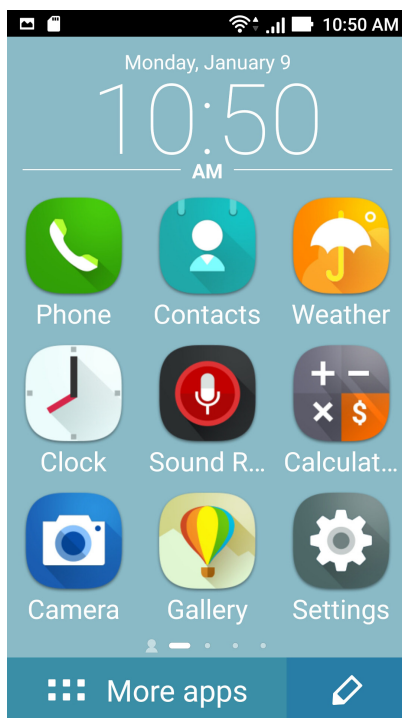
ในโหมดง่าย คุณสามารถเพิ่มทางลัดแอปได้มากถึงสามสิบหก (36) รายการบนหน้าจอหลัก

1. ปัดนิ้วไปทางขวาของ Home screen (หน้าจอหลัก) จากนั้นแตะที่ **+**
2. จากหน้าจอแอปทั้งหมด เลือกแอปที่คุณต้องการจะเพิ่มในรายการ

การลบทางลัด

ดำเนินการต่อไปนี้



1. แตะ  ที่มุมขวาล่างของหน้าจอ
2. เลือกแอปที่คุณต้องการจะลบออกจากรายการ จากนั้นแตะที่ **Delete (ลบ)**



การตั้งค่าวันที่และเวลา

ตามค่าเริ่มต้น ระบบจะแสดงวันที่และเวลาบนหน้าจอโฮมของคุณโดยอัตโนมัติ โดยซิงค์กับการตั้งค่าของผู้ให้บริการมือถือของคุณ

วิธีการเปลี่ยนการตั้งค่าวันที่และเวลา:

1. เปิดหน้าจอ การตั้งค่า โดยการดำเนินการต่อไปนี้:
 - เรียกใช้ การตั้งค่าด่วน จากนั้นแตะ 
 - แตะ  > **Settings (การตั้งค่า)**
2. เลื่อนหน้าจอ **Settings (การตั้งค่า)** ลงและเลือก **Date & time (วันที่ & เวลา)**
3. ยกเลิกการเลือก **Automatic date & time (วันที่ & เวลาอัตโนมัติ)** และ **Automatic time zone (เขตเวลาอัตโนมัติ)**
4. เลือกเขตเวลาที่ถูกต้อง และตั้งค่าวันที่และเวลาด้วยตัวเอง
5. คุณสามารถเลือกใช้เวลารูปแบบ 24 ชั่วโมงก็ได้ ถ้าต้องการ
6. เลือกรูปแบบวันที่ที่คุณต้องการแสดง



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

การตั้งค่าริงโทนและเสียงเตือนของคุณ

ตั้งค่าเสียงสำหรับริงโทนโทรศัพท์ของคุณ การแจ้งเตือนต่าง ๆ เช่น ข้อความตัวอักษร อีเมล และการแจ้งเตือนเหตุการณ์ต่าง ๆ นอกจากนี้

คุณยังสามารถเลือกที่จะเปิดทำงานหรือปิดทำงานเสียงสั่นของปุ่มกด เสียงสั่นปลุก เสียงการลือคหน้าจอ หรือคุณสามารถเลือกที่จะให้ASUS Phone ของคุณสั่นเมื่อคุณแตะที่หน้าจอก็ได้

วิธีการตั้งค่าเสียง:

1. เปิดหน้าจอ การตั้งค่า โดยการดำเนินการต่อไปนี้:
 - เรียกใช้ การตั้งค่าด่วน จากนั้นแตะ 
 - แตะ  > **Settings (การตั้งค่า)**
2. เลื่อนหน้าจอ **Settings (การตั้งค่า)** ลง และเลือก **Sound & notification (เสียงและการแจ้งเตือน)**
3. ตั้งค่าเสียงตามความชอบของคุณ


หน้าจอล็อค

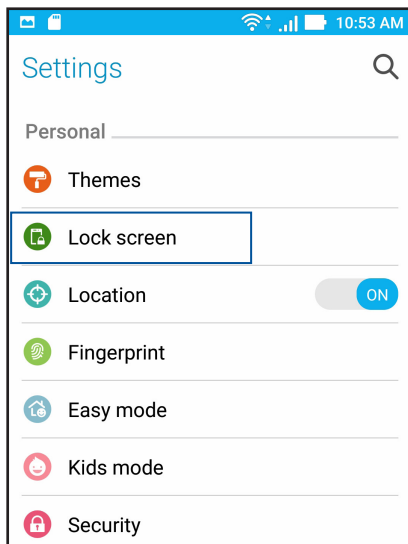
ตามค่าเริ่มต้น หน้าจอล็อคจะปรากฏหลังจากที่เปิดเครื่องอุปกรณ์ของคุณ และในขณะที่ปลุกขึ้นจากโหมดสลีปจากหน้าจอล็อค คุณสามารถเข้าไปยังระบบ Android® ของอุปกรณ์ของคุณได้โดยการปัดบนหน้าจอสัมผัสของคุณ

นอกจากนี้ คุณยังสามารถปรับแต่งหน้าจอล็อคของอุปกรณ์ของคุณเพื่อควบคุมการเข้าถึงไปยังข้อมูลและแอปพมือ ถัดของคุณได้ด้วย

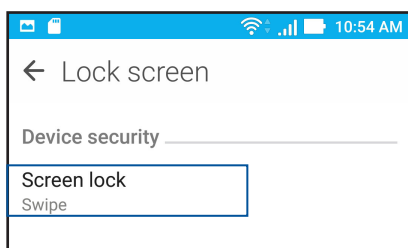
การปรับแต่งหน้าจอล็อค

ถ้าคุณต้องการเปลี่ยนแปลงการตั้งค่าต่าง ๆ ของหน้าจอล็อคของคุณจากตัวเลือกการ **Swipe (ปัด)** มาตรฐาน ให้ปฏิบัติตามขั้นตอน ต่อไปนี้:

1. เรียกใช้ การตั้งค่าด่วน จากนั้นแตะ 
2. เลื่อนหน้าจอ **Settings (การตั้งค่า)**, ลง และเลือก **Lock screen (หน้าจอล็อค)**



3. ในหน้าจอถัดไป แตะ **Screen lock (ล็อกหน้าจอ)**




4. แตะตัวเลือกหน้าจอล็อคที่คุณต้องการใช้

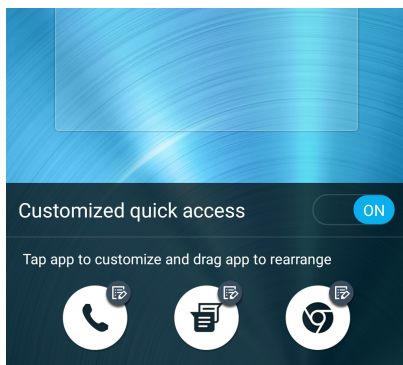
หมายเหตุ: สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติม ดู [Securing your Zen device \(การรักษาความปลอดภัย ASUS Phone ของคุณ\)](#)

การปรับแต่งปุ่มการเข้าถึงด่วน

ตามค่าเริ่มต้น หน้าจอล็อคของคุณจะประกอบด้วยปุ่มการเข้าถึงด่วนสำหรับแอปเหล่านี้: Phone (โทรศัพท์), Messaging (ข้อความ)

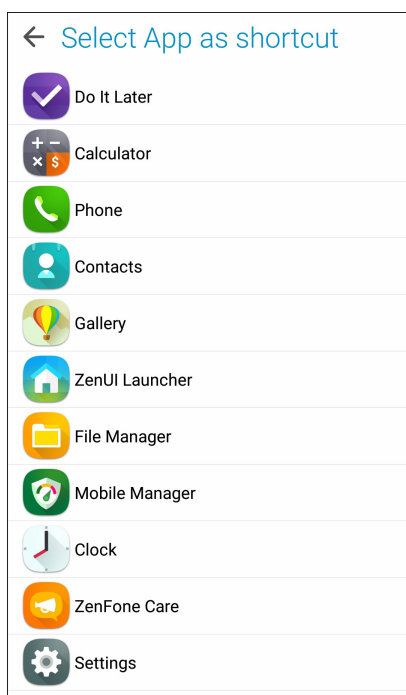
และ Camera (กล้อง) เปลี่ยนการตั้งค่าเริ่มต้นนี้ และปรับแต่งปุ่มเหล่านี้เพื่อเรียกใช้แอปอื่น ๆ บนหน้าจอล็อค โดยใช้ขั้นตอนต่อไปนี้:

1. เรียกใช้ การตั้งค่าด่วน จากนั้นแตะ 
2. เลื่อนหน้าจอ **Settings (การตั้งค่า)**, ลง และเลือก **Lock screen (หน้าจอล็อค)**
3. แตะ**Quick Access (การเข้าถึงด่วน)** ภายใต้ **Display (การแสดงผล)**
4. เลื่อนแถบจาก**OFF (ปิด)**เป็น **ON (เปิด)** ที่อยู่ข้าง **Customized quick access (การเข้าถึงด่วนแบบกำหนดเอง)** เพื่อเปิดใช้งานคุณสมบัตินี้
5. เลือกปุ่มซึ่งคุณต้องการปรับแต่งค่า



6. แตะแอปที่คุณต้องการปรับแต่งปุ่มเข้าถึงด่วนที่คุณเลือกกำหนดค่า

หมายเหตุ: เลื่อนขึ้นหรือลงเพื่อดูรายการแอปปัจจุบันที่คุณสามารถกำหนดค่าได้



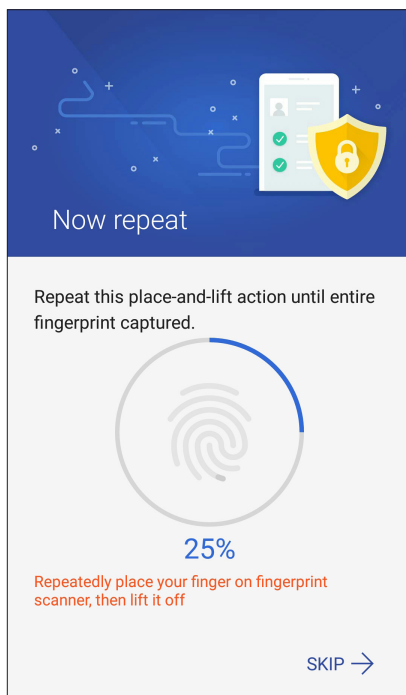
เซ็นเซอร์ตรวจสอบรหัสลายนิ้วมือ

เซ็นเซอร์ตรวจสอบรหัสลายนิ้วมือป้องกันมิให้บุคคลอื่นใช้โทรศัพท์ ASUS ของคุณโดยไม่ได้รับอนุญาต คุณสามารถใช้ลายนิ้วมือของคุณปลดล็อคอุปกรณ์ เข้าถึงการโทรและข้อมูล เมื่อคุณตั้งค่ารหัสลายนิ้วมือของคุณ คุณยังต้องตั้งค่าวิธีการล๊อคหน้าจอสำหรับการเริ่มต้นใช้งานของอุปกรณ์

การเริ่มต้นใช้งานโทรศัพท์ ASUS ในครั้งแรก

ในการตั้งค่ารหัสลายนิ้วมือเมื่อเริ่มใช้งานโทรศัพท์ ASUS ในครั้งแรก:



1. ให้แน่ใจว่าโหมดการระบุรหัสลายนิ้วมือและนิ้วมือของคุณสะอาดและแห้ง
2. จากหน้าเว็บ Welcome (ยินดีต้อนรับ) ทำตามคำแนะนำบนหน้าจอในหน้าเว็บ **Protect your phone** (ปกป้องโทรศัพท์ของคุณ) และทำเครื่องหมายที่ **Set up fingerprint** (ตั้งค่าลายนิ้วมือ)
3. คลิกที่ **NEXT (ถัดไป)** เพื่อเลือกวิธีการล๊อคหน้าจอ จากนั้นทำตามคำแนะนำในหน้าเว็บ **Locate finger print scanner** (ค้นหาสแกนเนอร์ลายนิ้วมือ) และคลิกที่ **NEXT (ถัดไป)**
4. ค้นหาสแกนเนอร์ลายนิ้วมือบนผาด้านหลังของอุปกรณ์ ปรับเปลี่ยนนิ้วมือของคุณและลองประกบนิ้วมือบริเวณอื่นอย่างช้า ๆ จนกระทั่งลายนิ้วมือของคุณถูกจับภาพ จากนั้นคลิกที่ **NEXT (ถัดไป)**

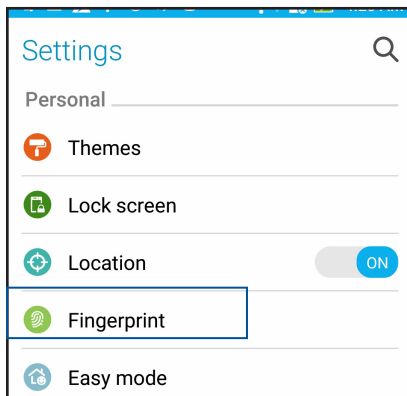


5. คลิกที่ **NEXT (ถัดไป)** เพื่อทำการตั้งค่าให้สมบูรณ์

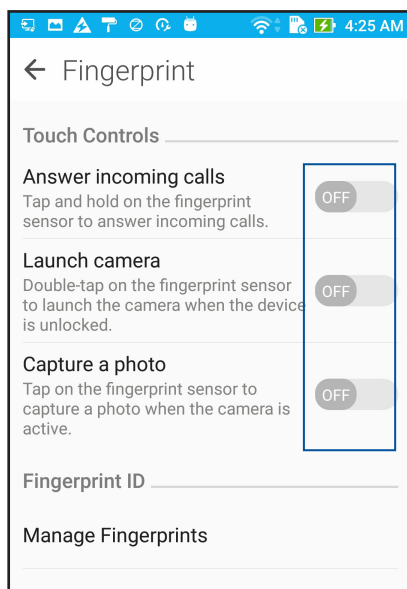
การตั้งค่ารหัสลายนิ้วมือจากหน้าจอ Settings (การตั้งค่า)

ในการตั้งค่ารหัสลายนิ้วมือจากหน้าจอ **Settings (การตั้งค่า)**:

1. ให้แน่ใจว่าสแกนเนอร์ลายนิ้วมือและนิ้วมือของคุณสะอาดและแห้ง
2. เปิดใช้งานหน้าจอ Settings (การตั้งค่า) โดยทำตามขั้นตอนใดขั้นตอนหนึ่งต่อไปนี้:
 - เรียกใช้งานการตั้งค่าผ่านจากนั้นแตะที่ 
 - แตะที่  > **Settings (การตั้งค่า)**
3. เลื่อนหน้าจอ Settings (การตั้งค่า) ลงและเลือก **Fingerprint (ลายนิ้วมือ)**



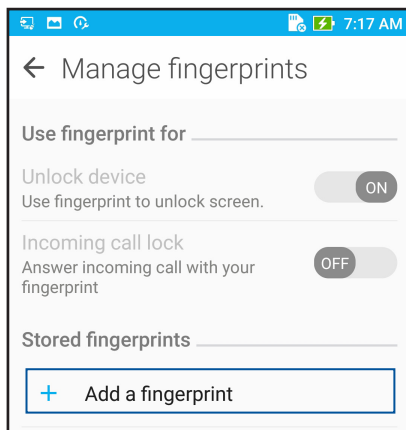
4. แตะที่การควบคุมที่คุณต้องการเปิดหรือปิดใช้งาน



5. แตะที่ **Manage Fingerprints (จัดการลายนิ้วมือ)** และเลือกตัวเลือกล็อคหน้าจอที่คุณต้องการอยากจะใช้ และทำตามคำแนะนำบนหน้าจอเพื่อตั้งค่าฟังก์ชันการล็อคหน้าจอ

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

6. คลิกที่ **Add a fingerprint (เพิ่มลายนิ้วมือ)**



7. คลิกที่ **NEXT (ถัดไป)** บนหน้าเว็บ **Locate finger print scanner (ค้นหาสแกนเนอร์ลายนิ้วมือ)**
8. วางและเอียงนิ้วมือของคุณอย่างช้า ๆ บนสแกนเนอร์จนกระทั่งลายนิ้วมือของคุณถูกจับภาพ
9. คลิกที่ **NEXT (ถัดไป)** เพื่อทำการตั้งค่าให้สมบูรณ์

ทำงานหนัก เล่นหนักยิ่งกว่า

3

Chrome

Chrome for Android` ให้คุณสนุกไปกับประสบการณ์การท่องเว็บไซต์ที่รวดเร็ว ปลอดภัยและเสถียรบน Chrome เดสก์ท็อป ลงชื่อเข้าใช้ในบัญชีผู้ใช้ Google ของคุณเพื่อซิงค์แท็บ บุคมาร์กและประวัติการท่องเว็บผ่านอุปกรณ์ทั้งหมดของคุณ หากคุณยังไม่มีบัญชีผู้ใช้ Google ให้ลงทะเบียนบัญชีผู้ใช้

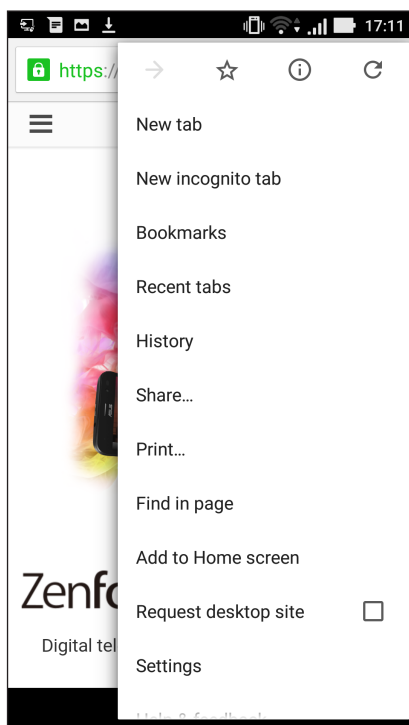
หมายเหตุ: สำหรับรายละเอียดเกี่ยวกับการสร้างบัญชีผู้ใช้ Google ดูที่ [Gmail](#)

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

การเรียกใช้งาน Chrome


จากหน้าจอหลัก ทำตามขั้นตอนใดขั้นตอนหนึ่งต่อไปนี้เพื่อเรียกใช้งาน Chrome:

- แตะที่ **Chrome**
- แตะ  > **Chrome**



การเพิ่มแท็บใหม่

ซ่อนเว็บไซต์ปัจจุบัน และเปิดหน้าต่างใหม่ เพื่อทำการท่องเน็ต หรือเบราว์เซอร์เว็บไซต์อื่น ๆ ต่อไป

1. จากหน้าปัจจุบัน แท็บ  > **New tab (แท็บใหม่)**
2. ป้อนที่อยู่ URL ในฟิลด์ URL และเพลิดเพลินกับการเบราว์เซอร์อินเทอร์เน็ตต่อไปจากASUS Phone ของคุณ
3. ถ้าคุณต้องการเพิ่มอีกแท็บหนึ่ง ให้ทำตามขั้นตอนที่ 1 อีกครั้ง




หมายเหตุ:

- การเปิดเว็บไซต์จำนวนมากในเบราว์เซอร์ของคุณ จะทำให้สมรรถนะในการโหลดเนื้อหาช้าลง
 - ถ้าการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตช้าลง ให้ลองล้างแคช สำหรับรายละเอียด ให้ดูส่วน [Clearing the browser data \(การล้างแคชของเบราว์เซอร์\)](#)
-

การบุ๊คมาร์กหน้า

บุ๊คมาร์กหน้าหรือเว็บไซต์ที่คุณชอบ เพื่อที่คุณจะสามารถกลับไป และเรียกดูข้อมูลเหล่านั้นได้อีก

วิธีการบุ๊คมาร์กหน้า:

จากหน้า แท็บ  >  . หากต้องการดูหน้ารายการโปรดของคุณแตะที่  > บุ๊คมาร์กแล้วเลือกหน้าที่คุณต้องการดูหรือเข้าถึง


การแชร์หน้า

แชร์หน้าที่น่าสนใจจากASUS Phone ของคุณไปให้ผู้อื่นผ่านบัญชีอีเมล บัญชีที่เก็บข้อมูลบนคลาวด์ บลูทูธ หรือแอปอื่น ๆ บน ASUS Phone

1. เรียกใช้งาน Chrome
2. จากหน้าเว็บ แตะ  > **Share...(แชร์...)**
3. แตะบัญชีหรือแอปที่คุณต้องการใช้เป็นสื่อในการแชร์หน้า

การล้างแคชของเบราว์เซอร์

ล้างข้อมูลการท่องเว็บที่จัดเก็บไว้ชั่วคราวใน ASUS Phone ของคุณเพื่อปรับปรุงประสิทธิภาพการไหลของเบราว์เซอร์ Chrome ข้อมูลการท่องเว็บรวมถึงประวัติการท่องเว็บ แคช ข้อมูลคุกกี้/ไซต์ที่ซ่อนไว้ที่บันทึกไว้ และข้อมูลการเติมอัตโนมัติ

1. เปิดเบราว์เซอร์
2. แตะ  > **Settings (การตั้งค่า)** > **Privacy (ความเป็นส่วนตัว)** > **CLEAR BROWSING DATA (ล้างข้อมูลประวัติการท่องเว็บ)**
3. เลือกข้อมูลประวัติการท่องเว็บที่คุณต้องการลบ
4. เมื่อทำเสร็จ คลิกที่ **CLEAR (ล้างข้อมูล)**

Gmail

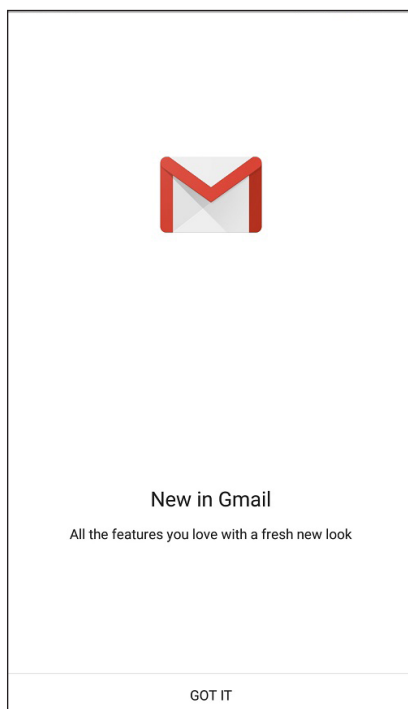
ใช้ Gmail ในการตั้งค่าบัญชีผู้ใช้ Google เพื่อรับบริการและแอปที่เกี่ยวข้องกับ Google ตลอดจนการรับ ส่ง และเรียกดู อีเมลจาก ASUS Phone ของคุณ นอกจากนี้ คุณยังสามารถตั้งค่าบัญชีอีเมลอื่นเช่น Yahoo หรือบัญชีอีเมลที่ทำงานผ่าน Gmail ได้ด้วย

สำคัญ! ASUS Phone ของคุณต้องเชื่อมต่อไปยัง Wi-Fi หรือเครือข่ายมือถือ เพื่อให้คุณสามารถเพิ่มบัญชีอีเมล หรือส่งและรับอีเมล จากบัญชีที่เพิ่มเข้ามาได้ สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติม ดู [Staying connected\(เชื่อมต่อตลอดเวลา\)](#)

ในการตั้งค่าบัญชี Google:

1. จากหน้าจอหลัก ทำตามขั้นตอนใดขั้นตอนหนึ่งต่อไปนี้เพื่อเรียกใช้งาน Gmail:
 - แตะที่ **Google > Gmail**
 - แตะที่ **☰ > Google > Gmail**
2. แตะที่ **Add an email address(เพิ่มที่อยู่อีเมล)**, แล้วแตะที่ **Next (ถัดไป)**
3. เลือก **Google**, แล้วแตะที่ **Next (ถัดไป)**
4. บัญชีที่อยู่อีเมลของคุณ ในการสร้างบัญชีผู้ใช้ Google ใหม่ แตะที่หรือสร้างบัญชีผู้ใช้ใหม่
5. ปฏิบัติตามขั้นตอนต่อไปเพื่อลงชื่อเข้าใช้ยังบัญชีผู้ใช้ Gmail ของคุณ

หมายเหตุ: ถ้าคุณต้องการตั้งค่าบัญชีที่ทำงานของคุณบนASUS Phone ให้สอบถามการตั้งค่าอีเมลจากผู้ดูแลระบบเครือข่ายของคุณ






Google Calendar

สร้างชีวิตให้กับตารางเวลาของคุณและยังคงติดตามทุกกิจกรรมหรือการแจ้งเตือนที่สำคัญทั้งหมดของคุณกิจกรรมที่คุณสร้างหรือแก้ไขจะซิงค์โดยอัตโนมัติกับเวอร์ชัน Google Calendar ที่คุณลงชื่อเอาไว้



การสร้างกิจกรรม

ในการสร้างกิจกรรม:

1. จากหน้าจอหลัก แตะที่ **Google > Calendar (ปฏิทิน)**
2. แตะที่ **+** จากนั้นแตะที่ **Event (กิจกรรม)**
3. ป้อนข้อมูลชื่อกิจกรรมของคุณและเลือกวันที่และเวลาสำหรับกิจกรรมคุณอาจตั้งค่ากิจกรรมเป็นกิจกรรมทั้งหมดหรือกิจกรรมที่เกิดขึ้นซ้ำ
 - กิจกรรมทั้งวัน: จากฟิลต์ **All day (กิจกรรมทั้งวัน)** ย้ายแถบเลื่อนไปทางด้านขวา
 - กิจกรรมที่เกิดขึ้นซ้ำ: แตะที่ , จากนั้นเลือกความถี่ที่คุณต้องการให้กิจกรรมเกิดขึ้นซ้ำหรือทำซ้ำ
4. ในการตั้งค่าช่วงเวลาแตะที่ , จากนั้นระบุประเทศในโซนเวลาที่คุณต้องการให้แสดงผล
5. จากฟิลต์ **Add location (เพิ่มตำแหน่งที่ตั้ง)** ป้อนข้อมูลสถานที่จัดงานหรือตำแหน่งที่ตั้งของกิจกรรม
6. แตะที่ , จากนั้นเลือกหรือตั้งค่าเวลาหรือวันเพื่อรับการแจ้งเตือนหรือข้อความแจ้งเตือนเกี่ยวกับกิจกรรม
7. จากฟิลต์ **Invite people (เชิญบุคคล)** ป้อนข้อมูลที่อยู่อีเมลของแขกรับเชิญในกิจกรรมของคุณ
8. นอกจากนี้ คุณยังสามารถเพิ่มบันทึกย่อหรือเอกสารแนบได้จากฟิลต์ **Add note (เพิ่มบันทึกย่อ)** หรือ **Add attachment (เพิ่มเอกสารแนบ)**
9. เมื่อเสร็จสิ้น แตะที่ **SAVE (บันทึก)**


การแก้ไขหรือการลบกิจกรรม

ในการแก้ไขหรือลบกิจกรรม:

1. จากหน้าจอหลัก แตะที่ **Google > Calendar (ปฏิทิน)**
2. แตะที่กิจกรรมที่คุณต้องการแก้ไขหรือลบ
3. ในการแก้ไขกิจกรรม แตะที่  และทำการเปลี่ยนแปลงที่จำเป็น ในการลบกิจกรรมออก แตะที่  > **Delete (ลบ)** จากนั้นแตะที่ **OK (ตกลง)** เพื่อยืนยันการลบ



การสร้างข้อความแจ้งเตือน

ในการสร้างข้อความแจ้งเตือน:

1. จากหน้าจอหลัก แตะที่ **Google > Calendar (ปฏิทิน)**
2. แตะที่ **+** จากนั้นแตะที่ **Reminder (ข้อความแจ้งเตือน)**
3. ป้อนข้อมูลชื่อข้อความแจ้งเตือนและแตะที่ **DONE (เสร็จสิ้น)**
4. ตั้งค่าเวลาและวันที่สำหรับข้อความแจ้งเตือนคุณสามารถตั้งค่าข้อความแจ้งเตือนเป็นการแจ้งเตือนตลอดทั้งวันหรือการแจ้งเตือนที่เกิดประจำ
 - ข้อความแจ้งเตือนทั้งวัน: จากฟิลต์ **All day (กิจกรรมทั้งวัน)** ย้ายแถบเลื่อนไปทางด้านขวา
 - ข้อความแจ้งเตือนซ้ำ: แตะที่ , จากนั้นเลือกความถี่ที่คุณต้องการให้ข้อความแจ้งเตือนเกิดขึ้นซ้ำหรือทำซ้ำ
5. เมื่อเสร็จสิ้น แตะที่ **SAVE (บันทึก)**

การแก้ไขหรือการลบข้อความแจ้งเตือน

ในการแก้ไขหรือลบข้อความแจ้งเตือน:

1. แตะที่ **Google > Calendar (ปฏิทิน)**
2. แตะที่ข้อความแจ้งเตือนที่คุณต้องการแก้ไขหรือลบ
3. ในการแก้ไขข้อความแจ้งเตือน แตะที่  และทำการเปลี่ยนแปลงที่จำเป็น ในการลบข้อความแจ้งเตือนออก แตะที่  **> Delete (ลบ)** จากนั้นแตะที่ **OK (ตกลง)** เพื่อยืนยันการลบ

ทำภายหลัง

จัดการได้แม้กระทั่งสิ่งที่น่ารำคาญที่สุดในชีวิตที่วุ่นวายของคุณ แม้ในขณะที่คุณยุ่งมาก คุณก็สามารถตอบกลับอีเมล หรือเพิ่มงานที่ต้องทำที่สำคัญ อื่น ๆ ได้โดยสะดวก

หมายเหตุ:

- แอปฯของบริษัทอื่นที่สนับสนุน ทำภายหลัง ประกอบด้วย Google Maps, Google Play, YouTube และ IMDb
- ไม่ใช่ทุกแอปฯสามารถแชร์ และเพิ่มงานไปยัง ทำภายหลัง ได้

การโทรกลับภายหลัง

คุณสามารถตั้งค่างานเพื่อโทรหาใครสักคนในช่วงเวลาที่คุณสะดวกได้จาก Do It Later


ในการโทรกลับภายหลัง:

1. จากหน้าจอหลัก แตะที่ **ASUS > Do It Later**
2. แตะที่ **+** จากนั้นแตะที่ 
3. ค้นหารายชื่อผู้ติดต่อที่คุณต้องการโทรกลับภายหลัง

การส่งข้อความภายหลัง



คุณสามารถตั้งค่างานเพื่อส่งข้อความในภายหลังได้จาก Do It Later

ในการส่งข้อความภายหลัง:

1. จากหน้าจอหลัก แตะที่ **ASUS > Do It Later**
2. แตะที่ **+** จากนั้นแตะที่ 
3. ค้นหารายชื่อผู้ติดต่อที่คุณต้องการส่งข้อความภายหลัง


การเพิ่มงานที่ต้องทำ

สร้างงานที่ต้องทำที่มีความสำคัญ เพื่อจัดระเบียบงานหรือกิจกรรมทางสังคมในชีวิตแบบมืออาชีพ หรือชีวิตในสังคมของคุณ

1. จากหน้าจอหลัก แตะที่ **ASUS > Do It Later**
2. แตะที่ **+** จากนั้นแตะที่ 
3. กรอกข้อมูลที่เป็น หากคุณต้องการตั้งค่าระดับความสำคัญ เลือก **High (สูง)** ในฟิลด์ความสำคัญ
4. เมื่อทำเสร็จ แตะ 

การลบงานที่ต้องทำ

คุณสามารถลบงานที่ต้องทำที่เสร็จสิ้นแล้ว เกินกำหนด หรือไม่จำเป็นได้จากแอป Do It Later


1. จากหน้าจอหลัก แตะที่ **ASUS > Do It Later**
2. แตะค้างไว้ที่งานที่คุณต้องการจะลบออกจากรายการ
3. แตะที่  และแตะที่ **OK (ตกลง)** เพื่อยืนยันการลบ

ตัวจัดการไฟล์

การใช้ตัวจัดการไฟล์ อนุญาตให้คุณค้นหาและจัดการข้อมูลของคุณ ทั้งบนที่เก็บข้อมูลภายในของASUS Phone และ อุปกรณ์เก็บข้อมูลภายนอกที่เชื่อมต่ออยู่ได้อย่างง่ายดาย


การเข้าถึงที่เก็บข้อมูลภายใน

ในการเข้าถึงที่เก็บข้อมูลภายใน:

1. แอป **ASUS > File Manager (ตัวจัดการไฟล์)**
2. แอป  **> Internal storage (ที่เก็บข้อมูลภายใน)** เพื่อดูเนื้อหาของ ASUS Phone ของคุณ จากนั้นแตะรายการเพื่อเลือก

การเข้าถึงอุปกรณ์เก็บข้อมูลภายนอก


ในการเข้าถึงอุปกรณ์เก็บข้อมูลภายนอก:

1. ใส่ไมโคร SD การ์ดลงในASUS Phone ของคุณ
2. แอป **ASUS > File Manager (ตัวจัดการไฟล์)**
3. แอป  **> MicroSD** เพื่อแสดงเนื้อหาของไมโคร SD การ์ดของคุณ

การเข้าถึงที่เก็บข้อมูลบนคลาวด์

สำคัญ! ให้แน่ใจว่า Wi-Fi หรือเครือข่ายมือถือเปิดทำงานบนASUS Phone ของคุณ สำหรับรายละเอียด ดู [Staying connected \(เชื่อมต่อตลอดเวลา\)](#)


ในการเข้าถึงไฟล์ที่บันทึกบนแอคเคาท์ที่เก็บข้อมูลบนคลาวด์ของคุณ:

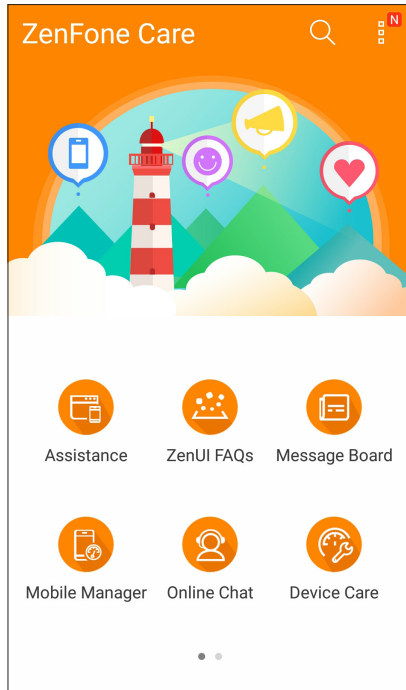
1. แอป **ASUS > File Manager (ตัวจัดการไฟล์)**
2. แอป  จากนั้นแตะตำแหน่งของที่เก็บข้อมูลบนคลาวด์ภายใต้ **Cloud Storage (ที่เก็บข้อมูลบนคลาวด์)**

ZenFone Care

ค้นหาคำตอบจาก FAQs (คำถามที่พบบ่อย) หรือพูดคุยโดยตรงกับผู้ใช้ Zen UI ท่านอื่นๆ เพื่อค้นหาและแชร์วิธีการแก้ไขปัญหาเกี่ยวกับแอปต่างๆ ของ ZenUI 3.0

ในการใช้งาน ZenFone Care:

1. แตะ  > ZenFone Care
2. แตะ ZenUI FAQs (คำถามที่พบบ่อยของ ZenUI), หลังจากนั้นเลือกแอปที่คุณต้องการหาคำตอบ



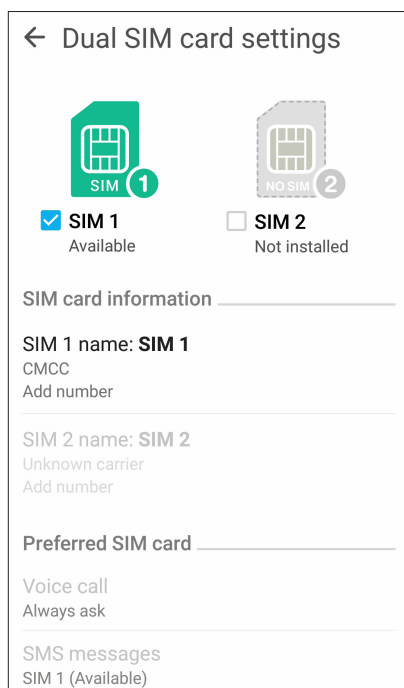
วิธีต่าง ๆ ในการติดต่อ

4

โทรอย่างมีสไตล์

คุณสมบัติ SIM คู่

คุณสมบัติ SIM คู่ของ ASUS Phone ของคุณ ใช้สำหรับจัดการกับการตั้งค่าต่าง ๆ ของนาฬิกา SIM การ์ดที่ติดตั้งเข้ามาในเครื่อง ด้วยคุณสมบัตินี้ คุณสามารถเปิดทำงาน/ปิดทำงานนาฬิกา SIM การ์ด, กำหนดชื่อ SIM หรือตั้งค่าการแจ้งเตือนเป็นเครือข่ายที่เลือกใช้ได้



การเปลี่ยนชื่อ SIM การ์ด

เปลี่ยนชื่อของนาฬิกา SIM การ์ดบน ASUS Phone เพื่อที่คุณสามารถระบุการ์ดต่าง ๆ ได้อย่างง่ายดายในการเปลี่ยนชื่อของ SIM การ์ดแต่ละที่ชื่อ **SIM สล็อต1** หรือ **SIM สล็อต2** จากนั้นป้อนชื่อสำหรับ SIM การ์ดของคุณ

หมายเหตุ: ถ้า SIM ของคุณมาจากผู้ให้บริการมือถือที่แตกต่างกัน เราแนะนำให้ผู้ใช้ชื่อของผู้ให้บริการเป็นชื่อ SIM ของคุณ ถ้า SIM ทั้งสองมาจากผู้ให้บริการมือถือเดียวกัน เราแนะนำให้ผู้ใช้หมายเลขมือถือเป็นชื่อ SIM ของคุณ

การกำหนด SIM การ์ดเริ่มต้น

กำหนด SIM การ์ดเป็น SIM ที่เลือกใช้อันดับแรกสำหรับสายสนทนา และบริการข้อมูลต่าง ๆ

SIM การ์ดสำหรับสายสนทนา

เมื่อคุณโทรออก ASUS Phone ของคุณจะใช้ SIM การ์ดที่เลือกใช้เพื่อเชื่อมต่อสาย

ในการกำหนด SIM การ์ดสำหรับการโทรออกด้วยเสียง และที่ **Voice call (โทรด้วยเสียง)** จากนั้นแตะที่ SIM ที่คุณต้องการใช้

Voice call	
SIM1 (Available)	<input checked="" type="radio"/>
SIM2 (Available)	<input type="radio"/>
Always ask	<input type="radio"/>
Cancel	

สำคัญ! คุณสามารถใช้คุณสมบัตินี้ได้เฉพาะเมื่อคุณโทรจากรายการรายชื่อของคุณเท่านั้น

SIM การ์ดสำหรับบริการข้อมูล

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

Data service network	
SIM1 (Available)	<input checked="" type="radio"/>
SIM2 (Available)	<input type="radio"/>
Cancel	


การโทรออก

ASUS Phone ของคุณมีวิธีการโทรออกหลายรูปแบบ โทรหาเพื่อนของคุณจากรายการรายชื่อ หมุนแบบอัจฉริยะเพื่อทำการโทรอย่างรวดเร็ว หรือป้อนหมายเลขโทรด่วนเพื่อโทรไปยังรายชื่อที่คุณโทรบ่อย ๆ

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

การเปิดแอป Phone (โทรศัพท์)

จากหน้าจอโฮมของคุณ ดำเนินการต่อไปนี้เพื่อเปิดแอป Phone (โทรศัพท์):

- แตะ 
- แตะ  > 

การหมุนหมายเลขโทรศัพท์

ใช้แอป Phone (โทรศัพท์) เพื่อหมุนหมายเลขโทรศัพท์โดยตรง

1. จากหน้าจอโฮมของคุณ แตะ **ASUS > Contacts (รายชื่อ)** จากนั้นแตะปุ่มตัวเลข
2. เลือกจากปุ่มโทร **SIM1** หรือ **SIM2** เพื่อหมุนหมายเลข


หมายเหตุ: ลักษณะของปุ่มโทรอาจแตกต่างกัน ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับค่าที่ตั้งค่าที่คุณทำใน SIM การ์ดของคุณ สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติม ดูที่ [Dual SIM feature\(คุณสมบัติ SIM คู่\)](#)

การหมุนหมายเลขต่อ

เมื่อคุณจำเป็นต้องโทรไปยังหมายเลขที่มีหมายเลขต่อ คุณสามารถใช้ขั้นตอนต่อไปนี้เพื่อข้ามส่วนที่เป็นเสียงพูดได้


พรีวิวสำหรับการยืนยันหมายเลขต่อ

คุณสามารถใส่พรีวิวการยืนยันสำหรับหมายเลขต่อหลังจากที่หมุนหมายเลขหลัก

1. จากแอป Phone (โทรศัพท์) ป้อนหมายเลขหลัก
2. แตะ # ค้างไว้ เพื่อใส่พรีวิวการยืนยัน ซึ่งจะแสดงด้วยเครื่องหมายเซมิโคลอน (;)
3. เลือกจากปุ่มโทร **SIM1** หรือ **SIM2** เพื่อทำการโทร
4. เมื่อระบบถาม แตะ **OK (ตกลง)** เพื่อยืนยันหมายเลขต่อ
5. แตะ  เพื่อวางสาย

การหมุนหมายเลขต่ออัตโนมัติ

คุณสามารถใส่การหยุดชั่วคราวแบบสั้นและยาวหลังจากที่หมุนหมายเลขหลัก จากนั้นหมายเลขต่อจะถูกกดเข้าไปโดยอัตโนมัติ

1. จากแอป Phone (โทรศัพท์) ป้อนหมายเลขหลัก
2. ในการแทรกการหยุดชั่วคราว แต่ละค้างไว้ที่ * จนกระทั่งเครื่องหมายจุลภาค (,) ปรากฏขึ้นมา
3. ป้อนหมายเลขต่อ
4. เลือกจากปุ่มโทร **SIM1** หรือ **SIM2** เพื่อทำการโทร
5. แตะ  เพื่อวางสาย

การหมุนรายชื่ออัจฉริยะ

ขณะที่คุณป้อนหมายเลขหรือตัวอักษรสองสามตัวแรกของชื่อของผู้ติดต่อของคุณ การหมุนอัจฉริยะจะกรองรายการรายชื่อหรือบันทึกการโทรของคุณ และแนะนำหมายเลขที่สามารถเป็นไปได้ให้กับคุณ คุณสามารถตรวจสอบว่ารายชื่อที่คุณกำลังจะโทรหา นั้นอยู่บนรายการที่อาจเป็นไปได้หรือไม่ จากนั้นคุณสามารถทำการโทรไปยังหมายเลขนั้นอย่างรวดเร็ว

1. เปิดแอป Phone (โทรศัพท์) จากนั้นป้อนหมายเลขหรือชื่อของผู้ติดต่อ
2. จากรายการของรายชื่อที่เป็นไปได้ แตะรายชื่อที่คุณต้องการโทร ถ้ารายชื่อไม่ได้อยู่ในรายการ ให้ป้อนหมายเลขหรือชื่อของผู้ติดต่อคนนั้นให้สมบูรณ์
3. เลือกจากปุ่มโทร **SIM1** หรือ **SIM2** เพื่อทำการโทร

หมายเหตุ: ลักษณะของปุ่มโทรอาจแตกต่างจากนี้ ขึ้นอยู่กับการตั้งค่าที่คุณทำไปยังนาฬิกา SIM การกดของคุณ สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติม ดู [Dual SIM feature \(คุณสมบัติ SIM\)](#) ด้วย

การโทรด่วนไปยังรายชื่อของคุณ

กำหนดปุ่มโทรด่วนเพื่อโทรหารายชื่อที่คุณโทรหาบ่อย ๆ อย่างรวดเร็วด้วยการแตะเพียงหนึ่งครั้งที่ตัวเลขตัวเดียวจากแอป Phone (โทรศัพท์)

หมายเหตุ: ตามค่าเริ่มต้น ตัวเลข 1 ถูกสงวนไว้สำหรับวอยซ์เมลของคุณ คุณสามารถฟังวอยซ์เมลของคุณได้โดยการแตะตัวเลข 1 ถ้า คุณสมัครบริการนี้ไว้กับผู้ให้บริการมือถือของคุณ

การสร้างรายการโทรด่วน

สร้างรายการโทรด่วนจากปุ่มตัวเลข 2 ถึง 9 สำหรับรายชื่อที่คุณโทรหาบ่อย ๆ

1. จากแอป Phone (โทรศัพท์) ให้ทำดังนี้:

- แตะตัวเลขใด ๆ ตั้งแต่ 2 ถึง 9 ค้างไว้ จากนั้นแตะ **OK (ตกลง)** บนหน้าจอการยืนยันการโทรด่วน
- แตะ **☰ > Speed dial (โทรด่วน)** เพื่อเปิดหน้าจอ Speed Dial (โทรด่วน)

2. เลือกรายชื่อจากรายการรายชื่อของคุณ รายการโทรด่วนนี้จะถูกบันทึกบนหน้าจอ Speed Dial (โทรด่วน)

การลบรายการโทรด่วน

วิธีการลบรายการโทรด่วน:

1. จากแอป Phone (โทรศัพท์), แตะ **☰ > Speed dial (โทรด่วน)** เพื่อเปิดหน้าจอ Speed Dial (โทรด่วน)
2. แตะรายการโทรด่วนค้างไว้ จากนั้นแตะ **Remove (ลบ)**
3. แตะ **OK (ตกลง)** บนข้อความการยืนยัน

การแทนที่รายการโทรด่วน



คุณสามารถแทนที่รายชื่อที่กำหนดไว้กับปุ่มโทรด่วนด้วยอีกรายชื่อหนึ่งได้

1. จากแอป Phone (โทรศัพท์), แตะ **☰ > Speed dial (โทรด่วน)** เพื่อเปิดหน้าจอ Speed Dial (โทรด่วน)
2. แตะรายการโทรด่วนค้างไว้ จากนั้นแตะ **Replace (แทนที่)**
3. เลือกรายชื่อจากรายการรายชื่อของคุณ
4. แตะ **OK (ตกลง)** บนข้อความการยืนยัน

การโทรกลับบ้าน

เมื่อคุณเดินทางไปที่ต่างประเทศ การเปิดทำงานและการกำหนดค่าการตั้งค่าการโทรกลับบ้านจะทำให้คุณโทรกลับบ้านอย่างรวดเร็วได้ง่ายขึ้น


หมายเหตุ: การใช้บริการโรมมิ่ง จะทำให้เกิดค่าใช้จ่ายเพิ่มขึ้น
สอบถามผู้ให้บริการมือถือของคุณก่อนที่จะใช้บริการโรมมิ่ง

1. เปิดหน้าจอ การตั้งค่า โดยการดำเนินการต่อไปนี้:
 - เรียกใช้ การตั้งค่าด่วน จากนั้นแตะ 
 - แตะ  > **Settings (การตั้งค่า)**
2. แตะ **Call settings (การตั้งค่าการโทร)** > **Home dialing (การโทรกลับบ้าน)**
3. ทำเครื่องหมาย **Home dialing (การโทรกลับบ้าน)**
4. แตะ **Home dialing settings (การตั้งค่าการโทรกลับบ้าน)**, เลือกการตั้งค่าต่าง ๆ, จากนั้นแตะ **OK (ตกลง)** เมื่อทำเสร็จ

หมายเหตุ: สำหรับข้อมูลเกี่ยวกับการตั้งค่าการโทรอื่น ๆ ดู [Call Settings \(การตั้งค่าการโทร\)](#)

การโทรจากแอป Contacts (รายชื่อ)



ใช้แอป Contacts (รายชื่อ) เพื่อทำการโทรจากรายการรายชื่อของคุณ

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

หมายเหตุ: วิธีการดูรายชื่อทั้งหมดจากบัญชีรายชื่อทั้งหมด แตะรายการ **Contacts to display (รายชื่อที่จะแสดง)** จากนั้นทำ เครื่องหมายบัญชีทั้งหมด

การโทรไปยังรายชื่อที่ชอบของคุณ

เมื่อคุณเพิ่มรายชื่อไปยังรายชื่อที่ชอบของคุณ คุณสามารถโทรไปยังรายชื่อเหล่านั้นอย่างรวดเร็วจากแอป Phone (โทรศัพท์)




1. เรียกใช้แอป Contacts (รายชื่อ) หรือ Phone (โทรศัพท์)
2. แตะ  เพื่อแสดงรายชื่อที่ชอบของคุณ จากนั้นแตะรายชื่อที่ชอบที่คุณต้องการโทรหา
3. แตะ  เพื่อวางสาย

การรับสาย

จอสัมผัสของASUS Phone ของคุณจะสว่างขึ้นเมื่อมีสายเรียกเข้า
ลักษณะของการแสดงสายเรียกเข้าจะแตกต่างกัน ขึ้นอยู่กับ สถานะของASUS Phone ของคุณ

การรับสาย

การรับสายมีสองวิธี ขึ้นอยู่กับสถานะของASUS Phone ของคุณ:

- ถ้าอุปกรณ์ของคุณทำงานอยู่ และ **Answer (รับสาย)** หรือถ้าต้องการปฏิเสธสาย และ **Dismiss(ปิดเสียงเตือน)**
- ถ้าอุปกรณ์ของคุณถูกล็อค ลาก  ไปยัง  เพื่อรับสาย หรือลากไปยัง  เพื่อปฏิเสธสาย

การตั้งค่าการโทรกลับสำหรับสายเรียกเข้า

เมื่อคุณไม่สามารถรับสายเรียกเข้าจากหมายเลขมือถือนั้นได้ทันที คุณสามารถตั้งค่าสายดังกล่าวให้เป็นงานโทรกลับในภายหลังได้ คุณสามารถเรียกดู และทำงานนี้ในภายหลังเมื่อสะดวกขึ้นได้จากแอป Do It Later (ทำภายหลัง)

1. บนสายเรียกเข้าจากหมายเลขมือถือ ปัดขึ้นจากส่วนล่างของหน้าจอ
2. และ **Can't talk now, will call you later (คุยตอนนี้ไม่ได้ เดี่ยวโทรกลับ)**
ข้อความ SMS จะถูกส่งไปให้ผู้โทรหาคุณ
3. วิธีการเรียกดูสาย และ **ASUS > Do It Later (ทำภายหลัง)** จากหน้าจอโฮม

หมายเหตุ: สำหรับรายละเอียดในการโทรกลับ ให้ดู [Calling back now \(การโทรกลับทันที\)](#)

การจัดการบันทึกการโทรของคุณ

จากบันทึกการโทรของคุณ คุณสามารถโทรกลับไปยังสายที่พลาด
บันทึกสายไปยังรายการรายชื่อ บล็อกผู้โทรเข้า หรือโทรซ้ำไปยัง
หมายเลขหรือรายชื่อที่โทรล่าสุด

การตั้งค่าการโทรกลับสำหรับสายที่พลาด



คุณสามารถตั้งค่าสายที่ไม่ได้รับให้เป็นงานโทรในภายหลังได้ คุณสามารถเรียกดู
และทำการโทรกลับไปยังสายที่ไม่ได้รับใดจากแอป Do It Later (ทำภายหลัง)

1. จากแอป Phone (โทรศัพท์) และ  เพื่อแสดงบันทึกการโทรของคุณ
2. เลือกบันทึกการโทร จากนั้นแตะ  > **Call later (โทรภายหลัง)**
3. วิธีการเรียกดูสาย และ **ASUS > Do It Later (ทำภายหลัง)** จากหน้าจอโฮม

หมายเหตุ: สำหรับรายละเอียดในการโทรกลับ ให้ดู [Calling back now \(การโทรกลับทันที\)](#)


การบล็อกสาย

คุณสามารถเพิ่มหมายเลข หรือสายจากบันทึกการโทรของคุณไปยังรายการบล็อกของคุณได้

1. จากแอป Phone (โทรศัพท์) และ  เพื่อแสดงบันทึกการโทรของคุณ
2. เลือกหมายเลขที่คุณต้องการบล็อก และ  > **Add to block list (เพิ่มไปยังรายการบล็อก)** จากนั้นแตะ **OK (ตกลง)**



การบันทึกสายไปยังรายชื่อ

คุณสามารถเพิ่มสายจากบันทึกการโทรไปยังรายการรายชื่อของคุณได้

1. จากแอป Phone (โทรศัพท์) และ  เพื่อแสดงบันทึกการโทรของคุณ
2. แตะสายค้างไว้จากบันทึกการโทรของคุณ จากนั้นแตะ **Add to contacts (เพิ่มไปยังรายชื่อ)**
3. แตะ **Create new contact (สร้างรายชื่อใหม่)** เพื่อเพิ่มรายการใหม่ไปยังรายการรายชื่อของคุณ และ **Add to existing contact (เพิ่มไปยังรายชื่อที่มีอยู่)** เลือกรายชื่อ จากนั้นแตะ **OK (ตกลง)** หากคุณต้องการเขียนทับ หมายเลขของรายชื่อด้วยหมายเลขใหม่นี้

การโทรซ้ำหมายเลขที่โทรล่าสุด

วิธีการโทรซ้ำหมายเลขที่โทรล่าสุด:

1. จากแอป Phone (โทรศัพท์) และ  เพื่อแสดงบันทึกการโทรของคุณ
2. แตะ **Call (โทร)** เพื่อแสดงหมายเลขที่โทรล่าสุดของคุณ จากนั้นแตะ **Call (โทร)** อีกครั้ง เพื่อโทรซ้ำหมายเลข
3. แตะ  เพื่อวางสาย

ตัวเลือกการโทรอื่น ๆ

ระหว่างการใช้สายโทรศัพท์ และ  และแตะตัวเลือกการโทรใด ๆ ก็ได้ที่สามารถทำได้ในขณะที่อยู่ระหว่างการโทร



ไมโครโฟน

เปิดหรือปิดไมโครโฟนสำหรับสายที่ใช้งานอยู่ เมื่อไมโครโฟนถูกปิดหรืออยู่ในโหมดปิดเสียง คุณสามารถได้ยินเสียงผู้โทรได้ แต่ผู้โทรไม่สามารถได้ยินคุณได้



สปีกเกอร์โฟน

เปิดหรือปิดสปีกเกอร์โฟน



พักสาย

พักสายที่ใช้งานอยู่



การประชุมทางโทรศัพท์

เมื่อคุณสมัครใช้บริการการประชุมทางโทรศัพท์กับผู้ให้บริการมือถือของคุณแล้ว ไอคอนนี้จะช่วยให้คุณสามารถเพิ่ม รายชื่อผู้ติดต่อเข้ามาในสายที่ใช้งานอยู่

หมายเหตุ:

- จำนวนของผู้เข้าร่วมในการประชุมทางโทรศัพท์ขึ้นอยู่กับการสมัครการประชุมทางโทรศัพท์ของคุณ คุณสามารถสอบถามเกี่ยวกับบริการนี้จากผู้ให้บริการมือถือของคุณ
- สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับการประชุมทางโทรศัพท์ ดู [Managing multiple calls \(การจัดการหลายสาย\)](#)



บันทึก

บันทึกสายที่ใช้งานอยู่

สำคัญ! กฎหมายสำหรับประเทศส่วนใหญ่บ่งชี้ให้ต้องขออนุญาตจากคู่สนทนาหรือบุคคลที่อยู่ในสายก่อนที่จะบันทึก สาย

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

การจัดการหลายสาย

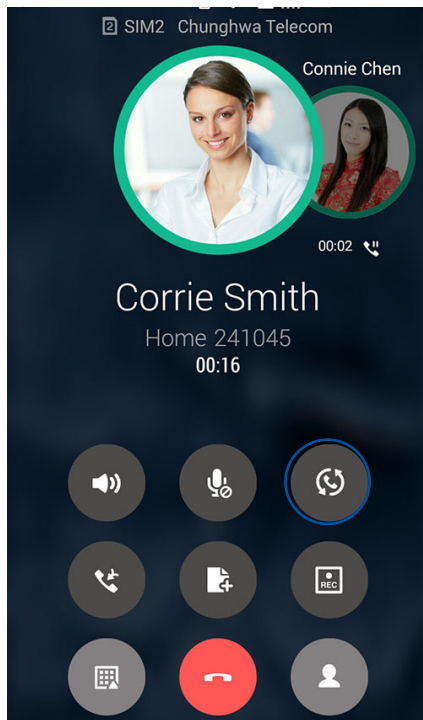
ASUS Phone ของคุณมีวิธีการที่สะดวกในการโทร หรือรับสองสาย นอกจากนี้คุณยังสามารถตั้งการประชุมทางโทรศัพท์ที่เหมาะสม สำหรับการประชุมทางธุรกิจ สายปาร์ตี้ และสายกลุ่มแบบอื่น ๆ ได้ด้วย

การรับอีกสายหนึ่ง

ในขณะที่คุณกำลังพูดคุยบนASUS Phone ของคุณ คุณอาจได้ยินเสียงบี๊บซึ่งจะเป็นการระบุว่าสายเรียกเข้าอีกสายหนึ่งเข้ามา และ **Answer (รับสาย)** บนจอสัมผัส เพื่อรับสายเรียกเข้าในขณะที่กำลังใช้งานอีกสายหนึ่งอยู่



การสลับระหว่างสายต่าง ๆ

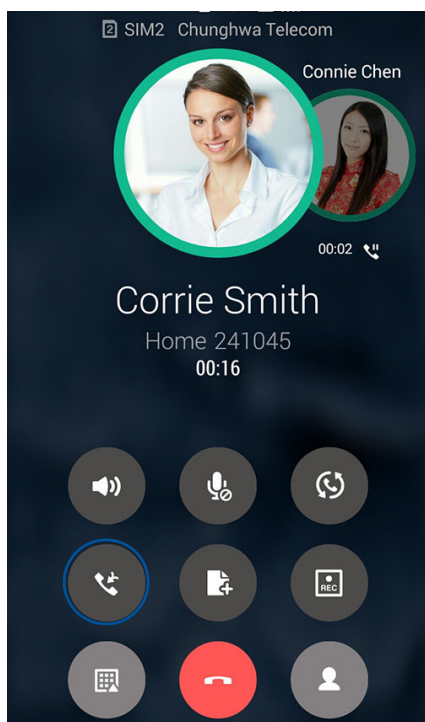
วิธีการสลับระหว่างสายต่าง ๆ และ  บนจอสัมผัส




การตั้งค่าการประชุมทางโทรศัพท์

ด้วยASUS Phone ของคุณ พร้อมความสามารถของระบบ GSM คุณสามารถตั้งค่าการประชุมทางโทรศัพท์ที่ประกอบด้วยผู้คนจำนวนสูงสุดห้า (5) คน ระหว่างการโทร คุณสามารถเพิ่มผู้ติดต่อมากขึ้นและรวมสายทั้งหมดเข้าเป็นการประชุมทางโทรศัพท์หนึ่งสายได้

1. โทรด้วยรายชื่อ หรือหมายเลข รอให้อีกฝ่ายหนึ่งรับสายของคุณ
2. เมื่อสายของคุณถูกรับแล้ว แตะ  จากนั้นแตะรายชื่อ หรือหมายเลขที่คุณต้องการรวมเข้ามาในการประชุมทางโทรศัพท์
3. แตะ  เพื่อรวมสายทั้งสองในการประชุมทางโทรศัพท์

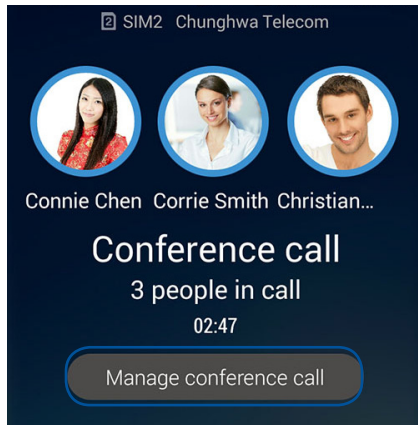


4. แตะ  เพื่อเพิ่มอีกรายชื่อหนึ่ง จากนั้นแตะ  เพื่อรวมสายเข้ามาในการประชุมทางโทรศัพท์ที่กำลังดำเนินการอยู่ ทำขั้นตอนซ้ำ ถ้าคุณต้องการเพิ่มรายชื่ออื่นเข้ามายังการประชุมทางโทรศัพท์ของคุณ

การจัดการการประชุมทางโทรศัพท์

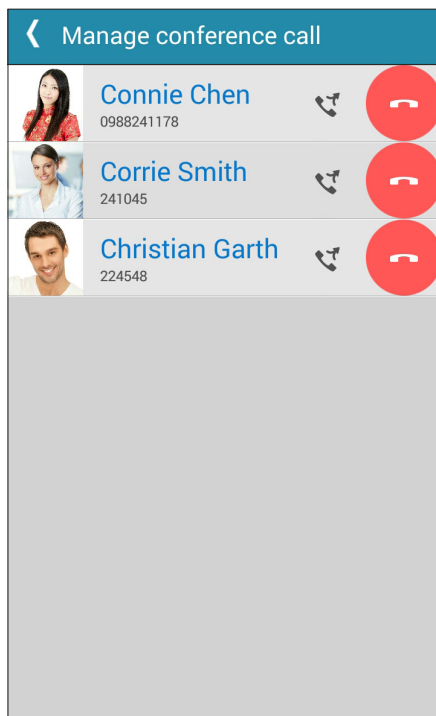
ระหว่างการประชุมทางโทรศัพท์ คุณสามารถแยกรายชื่อออกจากกลุ่มการประชุมเพื่อสนทนาเป็นการส่วนตัว หรือตัดการเชื่อมต่อคนใดคนหนึ่งจากการประชุมทางโทรศัพท์ได้

1. จากหน้าจอ Conference call (การประชุมทางโทรศัพท์) และ **Manage conference call (จัดการการประชุมทางโทรศัพท์)** เพื่อเปิดรายการของรายชื่อในการประชุมทางโทรศัพท์



2. วิธีการลบรายชื่อจากการประชุมทางโทรศัพท์ และ 

วิธีการตัดการเชื่อมต่อรายชื่อจากการประชุมทางโทรศัพท์ และ 



3. และ  เพื่อกลับไปยังหน้าจอการประชุมทางโทรศัพท์

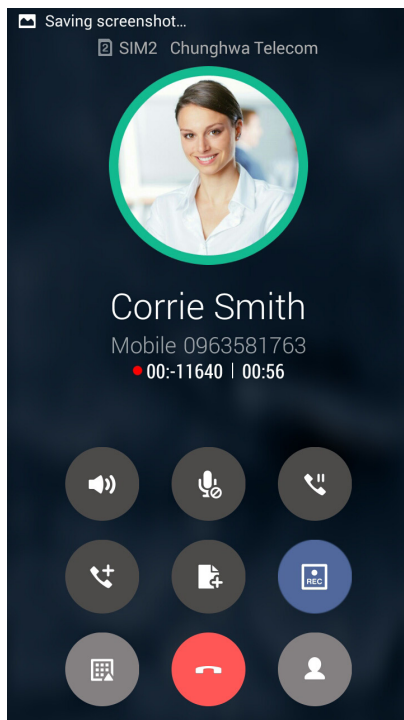
การบันทึกสาย

ASUS Phone ของคุณช่วยให้คุณบันทึกการสนทนาเพื่อใช้สำหรับเป็นข้อมูลหรือให้เพื่ออ้างอิงในอนาคต

1. โทรด้วยรายชื่อ หรือหมายเลข

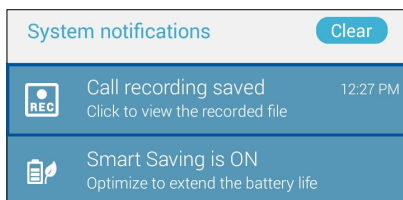
2. แตะ  เพื่อบันทึกสาย

สำคัญ! ก่อนที่จะบันทึกสาย ให้แน่ใจว่าคุณขออนุญาตจากคู่สนทนาอีกฝ่ายหนึ่งแล้ว



3. วิธีการหยุดการบันทึก แตะ  ไอคอน  นี้จะปรากฏขึ้นบนแถบการแจ้งเตือนระบบ

4. ปัดจากมุมซ้ายบนของหน้าจอลง จากนั้นแตะ การแจ้งเตือน **Call recording saved** (การบันทึกสายที่จัดเก็บ) เพื่อดูการ สนทนาที่บันทึกไว้



การจัดการรายชื่อ

จัดระเบียบรายชื่อของคุณ และติดต่อกับรายชื่อเหล่านั้นง่าย ๆ ด้วยการโทร การส่งข้อความ SMS อีเมล หรือเครือข่ายสังคมออนไลน์ จัดกลุ่มรายชื่อของคุณเป็นรายชื่อที่ชอบ เพื่อติดต่อกับรายชื่อเหล่านั้นได้อย่างรวดเร็ว หรือจัดกลุ่มรายชื่อที่ต้องการเป็นวีไอพี เพื่อรับการแจ้งเตือนเกี่ยวกับเหตุการณ์ที่กำลังจะมาถึง สายที่ไม่ได้รับ หรือข้อความที่ยังไม่ได้อ่านใด ๆ

นอกจากนี้ คุณยังสามารถซิงค์รายชื่อของคุณกับบัญชีอีเมลหรือบัญชีเครือข่ายสังคมออนไลน์ ลิงค์ข้อมูลของรายชื่อ เพื่อให้เข้าถึงได้ ง่ายจากสถานที่เดียว หรือกรองรายชื่อที่คุณต้องการติดต่อด้วยได้

เพื่อเปิดแอปรายชื่อผู้ติดต่อ, แตะ **ASUS > Contacts (รายชื่อผู้ติดต่อ)**

การตั้งค่ารายชื่อ

เลือกลักษณะที่คุณต้องการแสดงรายชื่อของคุณจากการตั้งค่ารายชื่อ ตัวเลือกการแสดงผลดังกล่าว ประกอบด้วย การแสดงเฉพาะ รายชื่อเหล่านั้นพร้อมกับหมายเลขโทรศัพท์ การเรียงรายการตามชื่อ/นามสกุล หรือการดูชื่อของผู้ติดต่อตามชื่อ/นามสกุลก่อน

นอกจากนี้ คุณยังสามารถเลือกว่าจะให้แท็บใดเหล่านี้แสดงบนหน้าจอรายชื่อของคุณด้วย: **Favorites (รายชื่อที่ชอบ), Groups (กลุ่ม), VIP (วีไอพี)**

วิธีการตั้งค่ารายชื่อของคุณ แตะ  > **Settings (การตั้งค่า)** จากแอป Contacts (รายชื่อ)

การตั้งค่าโปรไฟล์ของคุณ

ทำให้ASUS Phone เป็นของคุณจริง ๆ และตั้งค่าข้อมูลโปรไฟล์ของคุณ

1. เรียกใช้แอป Contacts (รายชื่อ) จากนั้นแตะ **Set up my profile (ตั้งค่าโปรไฟล์ของฉัน) หรือ ME (ฉัน)**

หมายเหตุ: ME ปรากฏขึ้นเมื่อคุณตั้งค่าบัญชี Google ของคุณบนASUS Phone ของคุณ

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

การเพิ่มรายชื่อ

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

1. เรียกใช้แอป Contacts (รายชื่อ) จากนั้นแตะ **+**

2. เลือก **Device (อุปกรณ์)**

หมายเหตุ:

- นอกจากนี้ คุณยังบันทึกรายชื่อไปยัง SIM การ์ดหรือบัญชีอีเมลของคุณได้ด้วย
- ถ้าคุณไม่มีแอดเดสที่อีเมล แทป **เพิ่มบัญชีใหม่** จากนั้นสร้างแอดเดสขึ้นมา

3. กรอกข้อมูลที่จำเป็น เช่น หมายเลขมือถือ หรือหมายเลขบ้าน อีเมลแอดเดรส หรือกลุ่มที่คุณต้องการใส่รายชื่อเข้าไป

4. หลังจากกรอกข้อมูลแล้ว และคุณต้องการเพิ่มหมายเลขติดต่อหรืออีเมลแอดเดรสอื่นๆ แตะ **New (ใหม่)**

5. ถ้าคุณต้องการเพิ่มข้อมูลติดต่ออื่น ๆ แตะ **Add another field (เพิ่มฟิลด์อื่น)**

6. เมื่อคุณกรอกข้อมูลเสร็จแล้ว แตะ **Done (เสร็จ)**

การเพิ่มหมายเลขต่อไปยังหมายเลขติดต่อ

คุณสามารถเพิ่มหมายเลขต่อของรายชื่อ เพื่อข้ามข้อความที่เป็นเสียงในขณะที่ทำการโทรได้

1. ในหน้าจอข้อมูลรายชื่อผู้ติดต่อ ป้อนหมายเลขโทรศัพท์หลักและเลขหมายต่อภายในของผู้ติดต่อโดยวิธีใดวิธีหนึ่งดังต่อไปนี้:

- ใส่เครื่องหมายจุลภาค (,) หลังหมายเลขหลัก จากนั้นใส่เลขหมายต่อภายในของผู้ติดต่อ ซึ่งจะหยุดชั่วคราวระยะสั้นๆ ก่อนที่จะหมุนเลขหมายต่อภายในอัตโนมัติ หากต้องการเพิ่มระยะเวลาการหยุดชั่วคราว แตะที่ **Pause (หยุดชั่วคราว)** เพื่อแทรกเครื่องหมายจุลภาคอีกอัน
- ใส่เครื่องหมายอัฒภาค (;) หลังหมายเลขหลัก จากนั้นใส่เลขหมายต่อภายในของผู้ติดต่อ เมื่อกดหมายเลขของผู้ติดต่อ คุณจะได้รับการแจ้งเตือนให้ยืนยันเลขหมายต่อภายใน คลิก **Yes (ใช่)** บนข้อความการยืนยัน

2. เมื่อคุณกรอกข้อมูลเสร็จแล้ว แตะที่ **Done (เสร็จสิ้น)**

การปรับแต่งโปรไฟล์ของผู้ติดต่อของคุณ

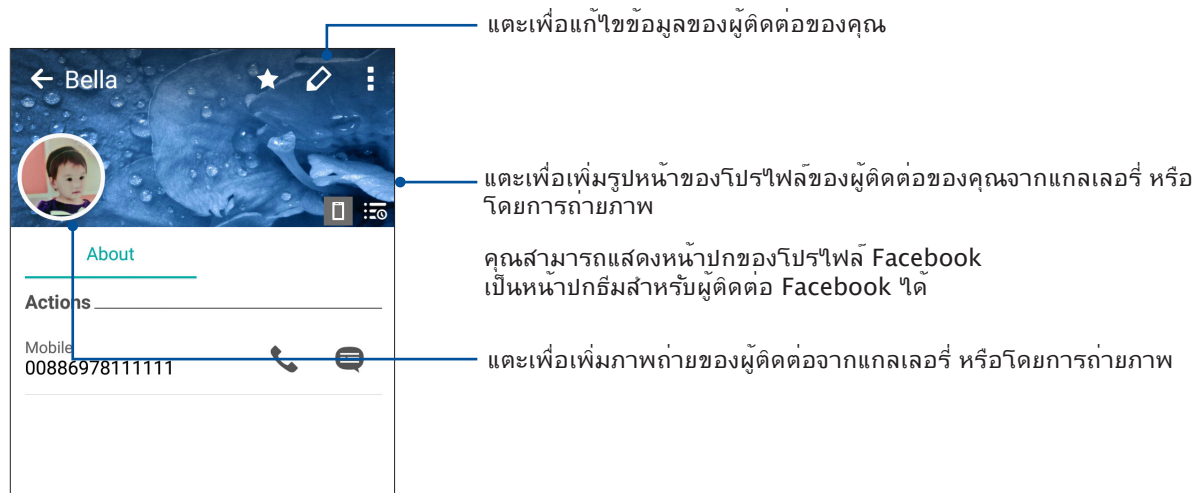
แก้ไขข้อมูลของผู้ติดต่อ เพิ่มภาพถ่าย

ตั้งคาริ่งทอน หรือถ่ายภาพเป็นรูปหน้าสำหรับโปรไฟล์ของผู้ติดต่อของคุณ

1. เรียกใช้แอป Contacts (รายชื่อ)

จากนั้นเลือกผู้ติดต่อซึ่งมีข้อมูลหรือโปรไฟล์ที่คุณต้องการแก้ไขหรือปรับแต่ง

2. ทำการเปลี่ยนแปลงจากหน้าโปรไฟล์ของผู้ติดต่อ




การตั้งค่ารายชื่อ VIP ของคุณ

จัดกลุ่มรายชื่อของคุณเป็นรายชื่อ VIP เพื่อรับการแจ้งเตือนเกี่ยวกับวันครบรอบ วันเกิด และเหตุการณ์สำคัญอื่นๆ ที่กำลังจะมาถึง นอกจากนี้คุณจะได้รับแจ้งเตือนเกี่ยวกับข้อความหรืออีเมลที่ยังไม่ได้อ่านใด ๆ หรือสายที่ไม่ได้รับจากรายชื่อ VIP




ตั้งค่ารายชื่อ VIP ของคุณจากหน้าจอข้อมูลของผู้ติดต่อ

วิธีการตั้งค่ารายชื่อ VIP ของคุณจากหน้าจอข้อมูลของผู้ติดต่อ:

1. เรียกใช้แอป Contacts (รายชื่อ) และผู้ติดต่อที่คุณต้องการตั้งค่าเป็น VIP จากนั้นแตะ 
2. ในหน้าจอของผู้ติดต่อที่เลือกของคุณ เลือก **VIP (วีไอพี)** ภายใต้ฟิลด์ **Group (กลุ่ม)**
3. เมื่อทำเสร็จ แตะ **Done (เสร็จ)** ผู้ติดต่อจะถูกเพิ่มไปยังรายการ VIP ของคุณ


ตั้งค่ารายชื่อ VIP ของคุณจากหน้าจอ VIP

วิธีการตั้งค่ารายชื่อ VIP ของคุณจากหน้าจอ VIP:



1. เรียกใช้แอป Contacts (รายชื่อ)
2. แตะ  > **VIP (วีไอพี)**
3. ในหน้าจอ VIP แตะที่  > **Edit group (แก้ไขกลุ่ม)** จากนั้นแตะที่ 
4. เลือกรายชื่อที่คุณต้องการจัดกลุ่มเป็นรายชื่อ VIP, จากนั้นแตะ **Add (เพิ่ม)** รายชื่อเหล่านั้นก็จะถูกเพิ่มไปยังรายการ VIP ของคุณ

การทำเครื่องหมายรายชื่อที่ชอบของคุณ

ตั้งค่ารายชื่อที่คุณโทรหาบ่อย ๆ เป็นรายชื่อที่ชอบของคุณ เพื่อให้สามารถโทรหาพวกเขาเหล่านั้นได้อย่างรวดเร็วจากแอป Phone (โทรศัพท์)


1. จาก Home screen (หน้าจอหลัก) และที่ **ASUS > Contacts (รายชื่อผู้ติดต่อ)**
2. เลือกรายชื่อผู้ติดต่อที่คุณต้องการเพื่อทำเครื่องหมายเป็นรายการโปรด
3. และ  รายชื่อผู้ติดต่อจะถูกเพิ่มเข้าไปในรายการ Favorites (รายการโปรด) ในแอป Phone (โทรศัพท์)

หมายเหตุ:

- วิธีการดูรายการ Favorites (รายชื่อที่ชอบ) ของคุณ และ  จากหน้าจอโฮม จากนั้นแตะ 
 - สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติม โปรดดูส่วน [Calling favorite contacts \(การโทรหารายชื่อที่ชอบของคุณ\)](#)
 - นอกจากนี้ คุณสามารถตั้งค่ารายชื่อที่ชอบเป็น VIP ได้ด้วย สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติม โปรดดูส่วน [Setting up your VIPs \(การตั้งค่ารายชื่อ VIP ของคุณ\)](#)
-


การนำเข้ารายชื่อ

นำเข้ารายชื่อของคุณและข้อมูลที่เกี่ยวข้องจากแหล่งเก็บรายชื่อไปยัง ASUS Phone, บัญชีอีเมล หรือไมโคร SIM การ์ด

1. แตะ **ASUS > Contacts (รายชื่อ)** จากนั้นแตะ  > **Manage contacts (จัดการรายชื่อ)**
2. แตะ **Import/export (นำเข้า/ส่งออก)** จากนั้นเลือกจากตัวเลือกการนำเข้าต่อไปนี้:
 - a. นำเข้าจาก SIM 1 การ์ด
 - b. นำเข้าจากที่เก็บข้อมูล
3. แตะบัญชีที่คุณต้องการนำเข้ารายชื่อของคุณ:
 - a. แอคเคาท์อีเมล
 - b. อุปกรณ์
 - c. SIM 1 การ์ด / SIM 2 การ์ด
4. ทำเครื่องหมาย เพื่อเลือกรายชื่อที่คุณต้องการนำเข้า เมื่อทำเสร็จ แตะ **Import (นำเข้า)**

การส่งออกรายชื่อ


ส่งออกรายชื่อของคุณไปยังแอคเคาท์เก็บข้อมูลใด ๆ ก็ได้ใน ASUS Phone ของคุณ

1. แตะ **ASUS > Contacts (รายชื่อ)** จากนั้นแตะ  > **Manage contacts (จัดการรายชื่อ)**
2. แตะ **Import/export (นำเข้า/ส่งออก)** จากนั้นเลือกจากตัวเลือกการส่งออกต่อไปนี้:
 - a. ส่งออกไปยัง SIM 1 การ์ด / นำเข้าจาก SIM 2 การ์ด
 - b. ส่งออกไปยังที่เก็บข้อมูล
3. แตะเพื่อเลือกรายชื่อจากแอคเคาท์ต่อไปนี้:
 - a. รายชื่อทั้งหมด
 - b. แอคเคาท์อีเมล
 - c. อุปกรณ์
 - d. SIM 1 การ์ด / SIM 2 การ์ด
4. ทำเครื่องหมายรายชื่อที่คุณต้องการส่งออก
5. เมื่อทำเสร็จ แตะ **Export (ส่งออก)**

การจัดการรายชื่อที่บล็อกของคุณ


การบล็อกรายชื่อหรือหมายเลข

สร้างรายการของรายชื่อหรือหมายเลขที่บล็อก เพื่อหลีกเลี่ยงการรับสายหรือข้อความที่ไม่ต้องการ สายและข้อความที่ถูกบล็อกของคุณจะถูกบันทึกไปยังที่เก็บถาวรของรายการที่ถูกบล็อก

1. แตะ **ASUS > Contacts (รายชื่อ)** จากนั้นแตะ  > **Manage contacts (จัดการรายชื่อ) > Blocked list (รายการที่ถูกบล็อก)**
2. แตะ **+** จากนั้นดำเนินการต่อไปนี้:
 - วิธีการบล็อกรายชื่อ แตะ **Choose from contacts (เลือกจากรายชื่อผู้ติดต่อ)** จากนั้นเลือกผู้ติดต่อที่คุณต้องการบล็อกจากรายการรายชื่อของคุณ
 - วิธีการบล็อกหมายเลข แตะ **Enter a number (ป้อนหมายเลข)** จากนั้นป้อนหมายเลขที่คุณต้องการบล็อก
3. เมื่อทำเสร็จ แตะ **OK (ตกลง)**

การปลดบล็อกรายชื่อหรือหมายเลข

คุณสามารถเลิกบล็อกรายชื่อหรือหมายเลขจากรายการของคุณ เพื่อให้สามารถได้รับสายและข้อความจากรายชื่อหรือหมายเลขอีก ครั้งได้

- 1.แตะ **ASUS > Contacts (รายชื่อ)** จากนั้นแตะ  > **Manage contacts (จัดการรายชื่อ) > Block list (รายการที่ถูกบล็อก)**
- 2.เลือกรายชื่อผู้ติดต่อหรือหมายเลขที่คุณต้องการปลดบล็อก จากนั้นแตะที่ **Remove from block list (ลบรายการที่บล็อก)**




การใช้เครือข่ายสังคมกับรายชื่อของคุณ

การรวมบัญชีเครือข่ายสังคมออนไลน์ของคุณทำให้การดูโปรไฟล์ ข่าวสาร และฟีดสังคมอื่น ๆ ง่ายขึ้น เกาะติดข่าวสารกิจกรรมต่าง ๆ ของผู้ติดต่อของคุณแบบเรียลไทม์

สำคัญ! ก่อนที่คุณจะสามารถรวมบัญชีเครือข่ายสังคมของรายชื่อของคุณได้ คุณจำเป็นต้องล็อกอินเข้าไปยังบัญชีเครือข่ายสังคมของคุณ และตั้งค่าการตั้งค่าต่าง ๆ ก่อน



การซิงค์บัญชีเครือข่ายสังคมของคุณ

ซิงค์บัญชีเครือข่ายสังคมของคุณเพื่อเพิ่มบัญชีเครือข่ายสังคมของผู้ติดต่อของคุณไปยัง ASUS Phone ของคุณ

- 1.เปิดหน้าจอ การตั้งค่า โดยการดำเนินการต่อไปนี้:
 - เรียกใช้ การตั้งค่าด่วน จากนั้นแตะ 
 - แตะ  > **Settings (การตั้งค่า)**
- 2.จากหน้าจอ Settings (การตั้งค่า) แตะบัญชีเครือข่ายสังคมของคุณ ภายใต้ส่วน Accounts (บัญชี)
- 3.ทำเครื่องหมาย **Contacts (รายชื่อ)** เพื่อซิงค์บัญชีเครือข่ายสังคมของผู้ติดต่อของคุณ
- 4.เรียกใช้แอป Contacts (รายชื่อ) เพื่อดูรายการรายชื่อของคุณ
- 5.วิธีการดูเฉพาะรายชื่อที่มีบัญชีเครือข่ายสังคม แตะ **Contacts to display (รายชื่อที่แสดง)** จากนั้นลบเครื่องหมายออกจากแหล่งผู้ติดต่ออื่น ๆ คงเหลือไว้เพียงชื่อเครือข่ายสังคมที่กาเครื่องหมายไว้
- 6.เมื่อทำเสร็จ แตะ  หรือที่ใดก็ได้บนหน้าจอ

การเชื่อมโยงข้อมูลรายชื่อผู้ติดต่อของคุณ



เมื่อคุณเพิ่มเครือข่ายทางสังคมหรือบัญชีอีเมล ข้อมูลจากบัญชีเหล่านี้จะซิงค์กับแอป Contacts (รายชื่อผู้ติดต่อ) อัตโนมัติ ในบางกรณี ข้อมูลรายชื่อผู้ติดต่อบางอย่างจะปรากฏขึ้นในหลายตำแหน่งหรือภายใต้ความผันแปรของชื่อที่แตกต่างกัน หรือชื่อเล่นในแอป Contacts (รายชื่อผู้ติดต่อ) คุณสามารถเชื่อมโยงหรือรวมข้อมูลเหล่านี้ทั้งหมดเป็นหน่วยเดียวกัน และใส่ข้อมูลเหล่านี้ไว้ในตำแหน่งหรือโพรไฟล์เดียว

1. จากแอป Contacts (รายชื่อผู้ติดต่อ) แตะที่รายชื่อผู้ติดต่อของผู้ที่เป็นเจ้าของข้อมูลที่คุณต้องการเชื่อมโยง
2. จากหน้าโพรไฟล์รายชื่อผู้ติดต่อ แตะที่  > **Link (ลิงค์)** > 
3. เลือกโพรไฟล์รายชื่อผู้ติดต่อทั้งหมดที่คุณคิดว่าควรจะเชื่อมโยงเป็นโพรไฟล์เดียว จากนั้นแตะที่ **Link (ลิงค์)** ตอนนี้คุณสามารถดูและค้นหาข้อมูลรายชื่อผู้ติดต่อทั้งหมดภายใต้โพรไฟล์เดียว




สำรอง/กู้คืนบันทึกการโทร

เก็บบันทึกการโทรของคุณในASUS Phone ของคุณเพื่อติดตามสายต่าง ๆ ที่คุณได้รับ โทรออก หรือไม่ได้รับสาย นอกจากนี้ คุณยังสามารถส่งบันทึกการโทรที่บันทึกไว้ไปยังบัญชีที่เก็บข้อมูลออนไลน์ หรือส่งอีเมลออกไปผ่านแอปอีเมลที่ติดตั้งไว้ในASUS Phone ของคุณได้ด้วย

การสร้างข้อมูลสำรองบันทึกการโทร

1. จากหน้าจอโฮมของคุณ แตะ **Phone (โทรศัพท์)** จากนั้นแตะ  เพื่อซ่อนปุ่มกด
2. แตะ  จากนั้นแตะ **Backup call log (สำรองบันทึกการโทร)**
3. แตะ **Backup call log to device (สำรองบันทึกการโทรไปยังอุปกรณ์)** เพื่อบันทึกข้อมูลสำรองของบันทึกการโทรใน ASUS Phone ของคุณ วิธีการอีเมลข้อมูลสำรองบันทึกการโทร แตะ **Backup call log to device and send out (สำรองบันทึกการโทรไปยังอุปกรณ์และส่งออก)**
4. ป้อนชื่อไฟล์สำรอง จากนั้นแตะ **OK (ตกลง)** หลังจากทำการสำรองสำเร็จ แตะ **OK (ตกลง)**

การกู้คืนข้อมูลสำรองบันทึกการโทร

1. จากหน้าจอโฮมของคุณ แตะ **Phone (โทรศัพท์)** จากนั้นแตะ  เพื่อซ่อนปุ่มกด
2. แตะ  จากนั้นแตะ **Restore call log (กู้คืนบันทึกการโทร)**
3. เลือกข้อมูลสำรองของบันทึกการโทรที่คุณต้องการกู้คืน จากนั้นแตะ **OK (ตกลง)**
4. หลังจากทำการกู้คืนบันทึกการโทรสำเร็จ แตะ **OK (ตกลง)** แตะ  เพื่อดูบันทึกการโทรที่กู้คืนมา

การตั้งค่าการโทร

กำหนดค่าการตั้งค่าสำหรับสายเรียกเข้าหรือสายโทรออก การห้ามโทร การโทรกลับบ้าน และอื่น ๆ อีกมาก

1. เปิดหน้าจอ การตั้งค่า โดยการดำเนินการต่อไปนี้:

- เรียกใช้ การตั้งค่าด่วน จากนั้นแตะ 
- แตะ  > **Settings (การตั้งค่า)**

2. แตะ **Call settings (การตั้งค่าการโทร)** จากนั้นเลือกการตั้งค่าเหล่านี้ซึ่งคุณต้องการกำหนดค่า

การตั้งค่าบล็อกสาย	
Block function setting (การตั้งค่าฟังก์ชันการบล็อก)	กำหนดการตั้งค่าสำหรับฟังก์ชันการบล็อก
Block List (รายการที่บล็อก)	แสดงรายชื่อผู้ติดต่อหรือหมายเลขที่ถูกบล็อก
การตั้งค่าสายเรียกเข้า	
ริงโทนโทรศัพท์	ตั้งค่าริงโทนสำหรับ SIM 1 หรือ SIM 2 การ์ดของคุณ
สั่นเมื่อเรียกเข้า	ทำเครื่องหมายเมื่อคุณต้องการให้ ASUS Phone ของคุณสั่นเมื่อมีสายเรียกเข้า
การโอนสาย	ใช้คุณสมบัตินี้ ถ้าคุณต้องการส่งสายเรียกเข้าไปยังหมายเลขอื่นในสถานการณ์ใด ๆ เหล่านี้: Always forward (โอนเสมอ) , Forward when busy (โอนเมื่อไม่ว่าง) , Forward when unanswered (โอนเมื่อไม่รับสาย) และ Forward when unreachable (โอนเมื่อติดต่อไม่ได้)
ข้อความปฏิเสธสาย	เลือกหรือสร้างข้อความที่คุณต้องการส่งออกไปเมื่อคุณไม่สามารถรับสายเรียกเข้าได้
การตั้งค่าแฮดเซตสำหรับสายเรียกเข้า	เมื่อคุณเชื่อมต่อแฮดเซตบลูทูธหรือแฮดเซตแบบมีสายเข้ากับเครื่อง Zen ของคุณ คุณสามารถเลือกที่จะรับสายโดยอัตโนมัติหรือตั้งเวลารอสำหรับสายเรียกเข้าได้
การตั้งค่าสายโทรออก	
เสียงสัมผัสแผงปุ่มกด	ทำเครื่องหมายหรือลบเครื่องหมาย เพื่อเปิดทำงานหรือปิดทำงานเสียงของแผงปุ่มกด ในแอป Phone (โทรศัพท์)
การตั้งค่าการแจ้งเตือนการเชื่อมต่อ	เปิดหรือปิดการสั่นสำหรับการแจ้งเตือนการเชื่อมต่อ
หมายเลขโทรออกคงที่ (FDN)	ตั้งค่าการตั้งค่าเหล่านี้เมื่อคุณต้องการจำกัดสายโทรออกให้โทรไปยังหมายเลขที่อยู่ในรายการ FDN ของคุณ หรือโทรไปยังหมายเลขที่มีรหัสนำหน้าที่แน่นอนเท่านั้น สอบถามเกี่ยวกับการเปิดให้บริการ FDN สำหรับ SIM การ์ดของคุณจากผู้ให้บริการมือถือ ถัดของคุณ
การโทรกลับบ้าน	เปิดทำงาน และกำหนดค่าการตั้งค่าการโทรกลับบ้านของคุณสำหรับรายละเอียดเพิ่มเติม ดู Home dialing (การโทรกลับบ้าน)
การตั้งค่าอื่น ๆ	
Auto call recording (การบันทึกการโทรอัตโนมัติ)	กำหนดการตั้งค่าสำหรับฟังก์ชันการบันทึกการโทรอัตโนมัติ
ระยะเวลาโทร	แสดงระยะเวลาของการโทรระหว่างสองฝ่าย ระยะเวลาโทรถูกวัดแตกต่างกันออกไป ขึ้นอยู่กับผู้ให้บริการมือถือ
วอยซ์เมล	ตั้งค่าการตั้งค่าวอยซ์เมล ถ้าคุณสมัครรับบริการวอยซ์เมลไว้กับผู้ให้บริการมือถือของคุณ

การตั้งค่าเพิ่มเติม

เปิดใช้งานการแจ้งเตือน เล่นเสียงแจ้งเตือนสำหรับข้อความที่เข้ามาใหม่ระหว่างการโทร
ขอความใหม่

บัญชีการโทร กำหนดบัญชีผู้ใช้ SIP และการตั้งค่าโทรศัพท์อื่นๆ

ส่งข้อความ และทำงานอื่น ๆ

Google Messenger

Google Messenger แอปที่สร้างสรรค์และใช้งานง่าย ช่วยให้คุณสามารถส่ง/รับข้อความ SMS/MMS ตลอดจนการส่งข้อความกลุ่มรูปภาพหรือข้อความเสียง คุณสามารถเพิ่มอีโมจิหรือสติ๊กเกอร์ในข้อความของคุณ แบ่งปันข้อมูลตำแหน่งที่ตั้ง จัดเก็บข้อความถาวร และบล็อกผู้ส่ง SMS ได้

การส่งข้อความ

1. จากหน้าจอหลัก แตะที่ Messenger
2. แตะที่ **+**, แตะที่ **FREQUENTS (รายชื่อที่ติดต่อบ่อย)** หรือ **ALL CONTACTS (รายชื่อทั้งหมด)** จากนั้นเลือกรายชื่อผู้ติดต่อที่คุณต้องการส่งข้อความไปยัง
3. เริ่มเขียนข้อความของคุณในฟิลด์ข้อความ
4. เมื่อคุณเขียนเสร็จ ให้เลือกบัญชี SIM ที่คุณกำลังจะส่งข้อความจาก

การตอบกลับข้อความ

1. แตะการแจ้งเตือนข้อความเข้าของคุณจากหน้าจอโฮม หรือหน้าจอล็อค
2. เริ่มเขียนข้อความของคุณในฟิลด์พิมพ์ข้อความ
3. เมื่อคุณทำเสร็จ ให้เลือกบัญชี SIM ที่คุณกำลังจะส่งการตอบกลับข้อความจาก

หมายเหตุ: สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับวิธีการใช้ Google Messenger แตะที่  > **Help & feedback (วิธีใช้และความคิดเห็น)**

สนุกสนานและความบันเทิง

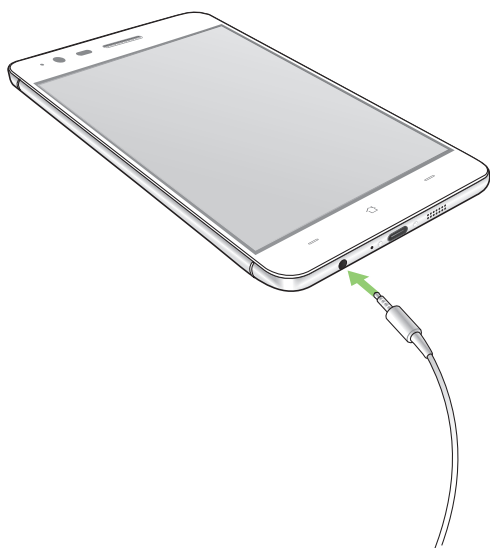
5

การใช้หูฟัง

ด้วยการใช้หูฟัง ทำให้คุณมีอิสระภาพในการทำสิ่งอื่น ๆ ระหว่างที่อยู่ในสายหรือเพลดเพลนกับการฟังเพลงโปรดของคุณ

การเชื่อมต่อแจ็คเสียง

เสียบแจ็คหูฟัง 3.5 มม. เข้ากับพอร์ตเสียงของอุปกรณ์ของคุณ



คำเตือน!

- อย่าเสียบวัตถุอื่น ๆ ลงในพอร์ตแจ็คเสียง
- อย่าเสียบสายเคเบิลที่มีเอาต์พุตพลังงานไฟฟ้าลงในพอร์ตแจ็คเสียง
- การฟังที่ระดับเสียงที่สูงเป็นระยะเวลานาน สามารถทำให้ระบบรับฟังของคุณเสียหายได้

หมายเหตุ:

- เราแนะนำให้ใช้เฉพาะหูฟังที่ใช้ด้วยกันได้สำหรับอุปกรณ์นี้เท่านั้น
 - การถอดปลั๊กแจ็คเสียงในขณะที่กำลังฟังเพลง จะหยุดการเล่นเพลงชั่วคราวโดยอัตโนมัติ
 - การถอดปลั๊กแจ็คเสียงในขณะที่กำลังดูวิดีโอ จะหยุดการเล่นวิดีโอชั่วคราวโดยอัตโนมัติ
-


Google Play Music

ด้วย Google Play Music คุณสามารถสตรีมเพลงโปรด สร้างรายการเพลง หรือรับฟังวิทยุ นอกจากนี้คุณยังสามารถจัดเก็บไฟล์เพลงได้สูงสุดถึง 50,000 ไฟล์ในระบบคลาวด์ฟรี คุณสามารถสมัครใช้บริการ Google Play Music เพื่อการเข้าถึงไฟล์เพลงหลายล้านไฟล์แบบไม่จำกัดและไร้โฆษณา ซึ่งคุณสามารถเพิ่มในไลบรารีเพลงของคุณได้ด้วย

การตั้งค่า Google Play Music

ลงชื่อเข้าใช้บัญชี Google หรือ Gmail เพื่อที่จะใช้งาน Google Play Music เมื่อคุณลงชื่อเข้าใช้บัญชีผู้ใช้แล้ว ไฟล์เพลงทั้งหมดบน ASUS Phone ของคุณ รวมถึงไฟล์ที่อัปโหลดหรือซื้อมาจาก Google Play จะถูกเพิ่มเข้าไปในไลบรารีของคุณ

ในการตั้งค่า Google Play Music:

1. จากหน้าจอหลัก **Google > Play Music (เล่นเพลง)**
2. แตะที่  จากนั้นแตะที่ **Settings (การตั้งค่า)** > แตะเพื่อเลือกบัญชีผู้ใช้
3. ป้อนข้อมูลบัญชีผู้ใช้ของคุณ จากนั้นแตะที่ **ADD ACCOUNT (เพิ่มบัญชีผู้ใช้)**
4. ปฏิบัติตามขั้นตอนต่อไปเพื่อลงชื่อเข้าใช้บัญชีผู้ใช้ของคุณ

หมายเหตุ:

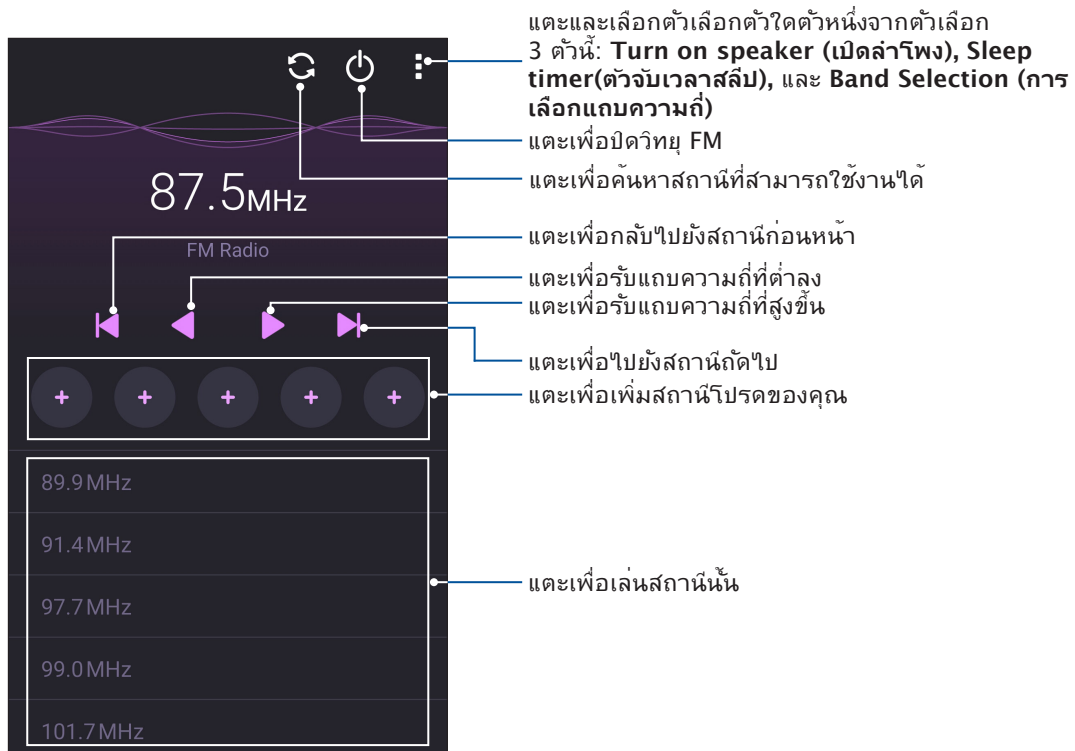
- การสมัครใช้บริการ Google Play Music สามารถใช้บริการได้เฉพาะในบางประเทศหรือบางภูมิภาคเท่านั้น
 - สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับวิธีการใช้ Google Play Music ดูที่ <https://support.google.com>
-

วิทยุ FM

ฟังสถานีวิทยุท้องถิ่นโปรดของคุณโดยใช้ASUS Phone ของคุณ

1. เชื่อมต่อหูฟังที่ให้มากับASUS Phone ของคุณ

2. แตะ  > FM Radio (วิทยุ FM)



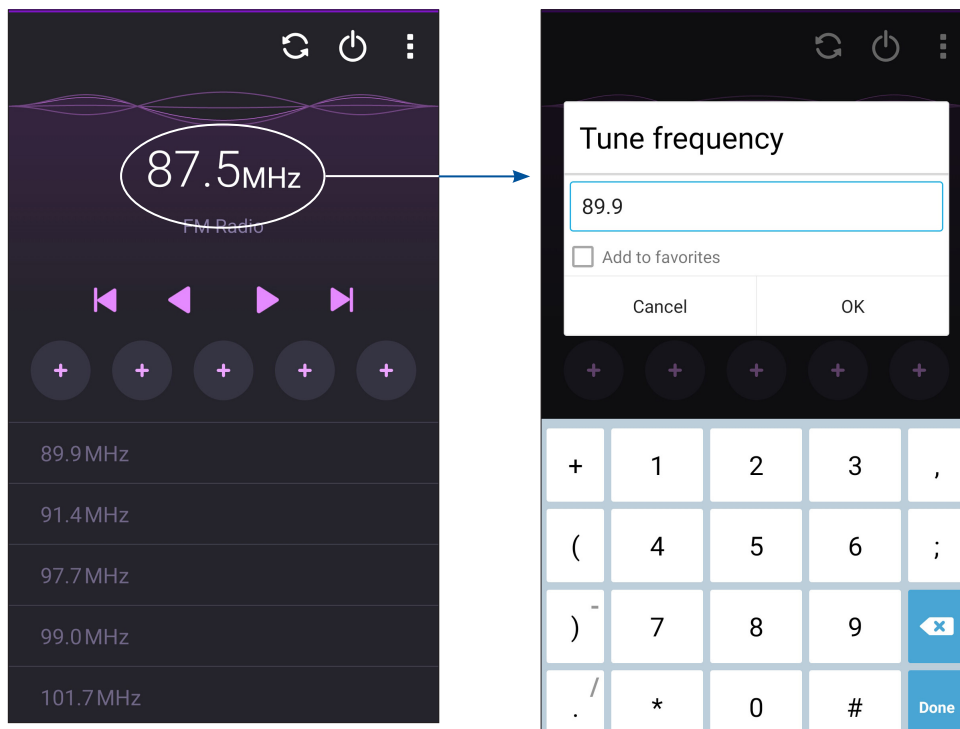
การค้นหาสถานีในท้องถิ่น

เพื่อค้นหาสถานีในพื้นที่ของคุณ, และ  เพื่อค้นหาสถานีวิทยุท้องถิ่นอย่างอัตโนมัติ สถานีวิทยุท้องถิ่นที่สามารถใช้งานได้จะแสดงบนหน้าจอวิทยุ FM

การหมุนไปที่แถบความถี่อื่น

ดำเนินการต่อไปนีหากคุณต้องการฟังสถานีวิทยุที่เฉพาะเจาะจง:

1. จากแอป FM Radio (วิทยุ FM) และที่สถานีวิทยุปัจจุบัน
2. บนกล่องความถี่ Tune (แบบปรับละเอียด) ป้อนข้อมูลสัญญาณของสถานีวิทยุรายการโปรดของคุณ
3. หากคุณต้องการเพิ่มสถานีวิทยุใน Favorites (รายการโปรด) และที่ **Add to favorites (เพิ่มในรายการโปรด)**
4. เมื่อทำเสร็จ และที่ **OK (ตกลง)**



เหตุการณ์อันมีค่าของคุณ

6

จับภาพเหตุการณ์

การเรียกใช้แอปพ์ กล้อง

ถ่ายภาพและบันทึกวิดีโอโดยใช้แอปพ์ กล้อง ของ ASUS Phone ของคุณ ดูขั้นตอนด้านล่าง เพื่อเปิดแอปพ์ กล้อง

จากหน้าจอ ล็อค

ลาก  ลง จนกระทั่งแอปพ์กล้องถูกเปิดขึ้นมา

หมายเหตุ: ก่อนการใช้งานฟังก์ชันนี้ ไปที่ **Settings (การตั้งค่า) > Lock screen (หน้าจอ ล็อค) > Quick access (เข้าถึงด่วน)** เลือก **Customized quick access (การเข้าถึงด่วนแบบกำหนดเอง)** ไปยัง **ON (เปิด)** และแตะที่แอปค่าเริ่มต้นเพื่อเปลี่ยนด้วยแอปกล้อง

จากหน้าจอ แอปทั้งหมด

แตะ 

การใช้ปุ่มระดับเสียง

ในขณะที่ ASUS Phone ของคุณอยู่ในโหมดสลีป ดับเบิลคลิกปุ่มระดับเสียงเพื่อปลุกเครื่องขึ้นมา และเรียกใช้แอปพ์ กล้อง ทันที

หมายเหตุ: ก่อนที่จะใช้ปุ่มระดับเสียงเพื่อเรียกใช้แอปพ์ กล้อง ให้เปิดทำงานฟังก์ชันนี้จาก **Settings (การตั้งค่า) > Lock screen (หน้าจอ ล็อค)** จากนั้นเลือก **Instant camera (กล้องทันที)** ไปยัง **ON (เปิด)**

การใช้กล้องในครั้งแรก

หลังจากที่เปิดกล้องขึ้นมาในครั้งแรก
คุณสมบัติสองอย่างจะปรากฏขึ้นต่อเนืองกันเพื่อช่วยคุณในการเริ่มต้น: การสอน และ ตำแหน่งภาพ

การสอน

ถ้านี้เป็นครั้งแรกที่คุณใช้กล้องของ ASUS Phone
คุณจะมีพบกับหน้าจอการสอนต่อไปนี้หลังจากที่เปิดแอป **Camera (กล้อง)** ทำตามขั้นตอน
ต่อไปนี้เพื่อดำเนินการจากหน้าจอนี้

1. บนหน้าจอการสอน แอป **Skip (ข้าม)** ถ้าคุณต้องการข้ามการรับชม หรือ **Start (เริ่ม)**
เพื่อดูการสอนพื้นฐานเกี่ยวกับการใช้ กล้อง
2. หลังจากที่คุณเลือกเหล่านี้แล้ว คุณจะไปยังหน้าจอ **ตำแหน่งภาพ**

ตำแหน่งภาพ

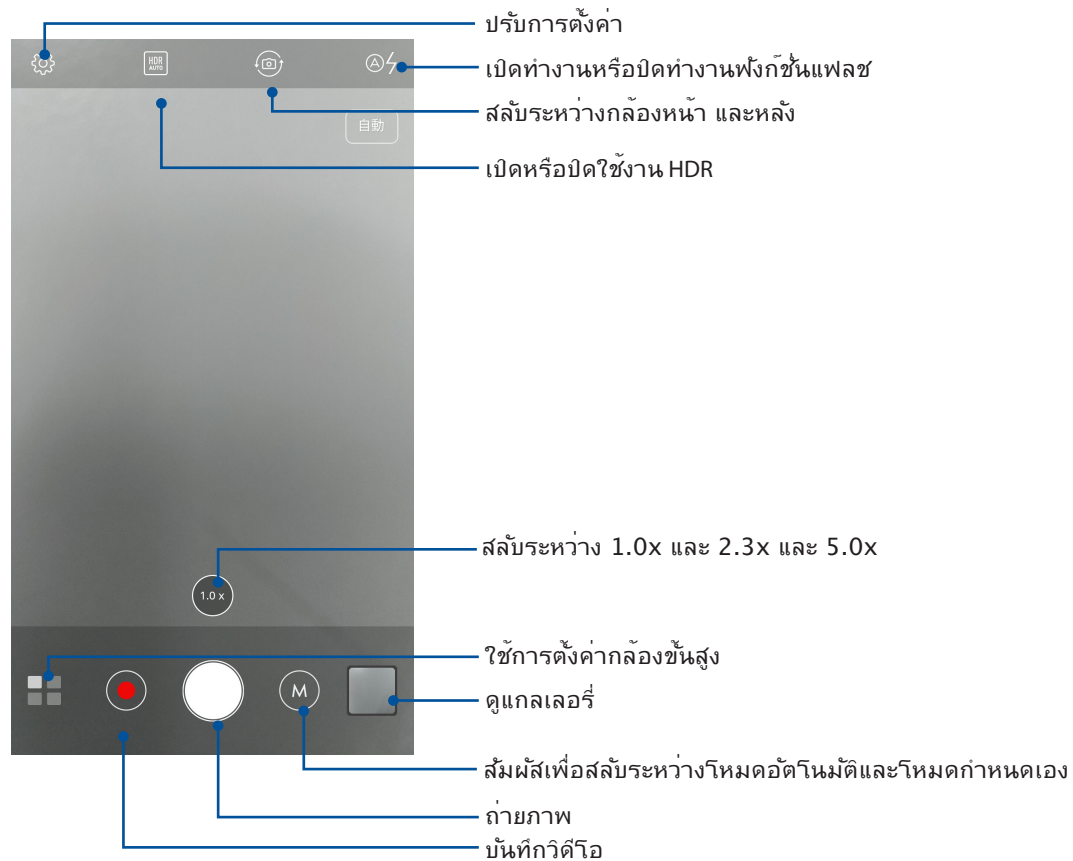
หลังจากที่คุณดำเนินการในหน้าจอการสอนเสร็จแล้ว
หน้าจอจดจำตำแหน่งภาพจะปรากฏขึ้นเพื่อช่วยให้คุณสร้างแท็กตำแหน่งโดยอัตโนมัติสำหรับภาพของคุณ
ทำตามขั้นตอนต่อไปนี้เพื่อดำเนินการจากหน้าจอนี้:

1. บนหน้าจอจดจำตำแหน่งภาพ แตะที่ **No thanks (ไม่ขอบคุณ)**
เพื่อดำเนินการต่อยังหน้าจอกamera หรือ **Yes (ใช่)** เพื่อตั้ง
แท็กตำแหน่งสำหรับภาพที่คุณถ่าย
2. เลื่อน **Location Access (ตำแหน่งที่ตั้ง)** ไปยัง **ON (เปิด)** เพื่อเปิดใช้งานคุณสมบัติการแท็ก
ตำแหน่ง
3. แตะที่ **Agree (ยอมรับ)** บนหน้าจอถัดไป เพื่อเปิดทำงานคุณสมบัติอย่างสมบูรณ์
และดำเนินการต่อยังหน้าจอ **Camera (กล้อง)**

หน้าจอโฮมของกล้อง

กล้องของASUS Phone ของคุณมาพร้อมกับคุณสมบัติการตรวจจับจากอัตโนมัติ และระบบป้องกันภาพสั่นอัตโนมัติ นอกจากนี้ กล้องยังมีฟังก์ชันระบบป้องกันวิดีโอสั่น ซึ่งช่วยป้องกันการสั่นไหวของภาพในขณะที่ถ่ายวิดีโออีกด้วย



แตะไอคอนเพื่อเริ่มการใช้กล้องของคุณ และสำรวจคุณสมบัติต่าง ๆ เกี่ยวกับภาพและวิดีโอของ ASUS Phone ของคุณ



การตั้งค่าภาพ

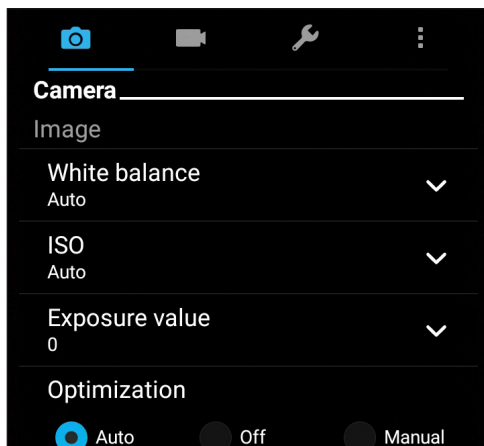
ปรับลักษณะของภาพที่คุณถ่าย โดยการกำหนดค่าการตั้งค่าของกล้องโดยใช้ขั้นตอนด้านล่างนี้

สำคัญ! ทำการตั้งค่าก่อนที่จะถ่ายภาพ

1. บนหน้าจอบริเวณของกล้อง แตะ  > 
2. เลื่อนลง และกำหนดค่าตัวเลือกที่ใช้ได้

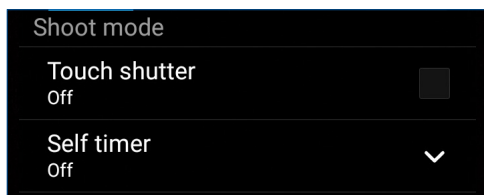
ภาพ

กำหนดค่าคุณภาพของภาพโดยใช้ตัวเลือกเหล่านี้



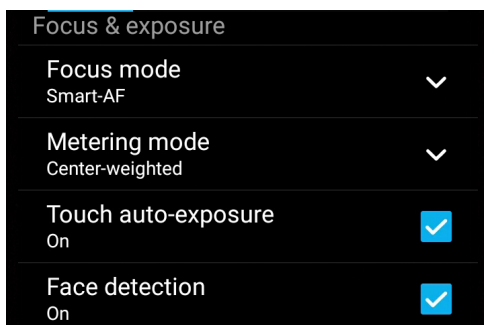
โหมดถ่ายรูป

ตั้งค่าความเร็วชัตเตอร์ของคุณเป็นโหมด **Timer** (ตัวจับเวลา) หรือเปลี่ยนความเร็ว **Burst** (การถ่ายภาพต่อเนื่อง) ภายใต้อีกตัวเลือกนี้



โฟกัส & ค่าแสง



เปิดทำงาน **Touch auto-exposure** (และกำหนดค่าแสงอัตโนมัติ) หรือ **Face detection** (ตรวจจับใบหน้า) ภายใต้อีกตัวเลือกนี้



การตั้งค่าวิดีโอ

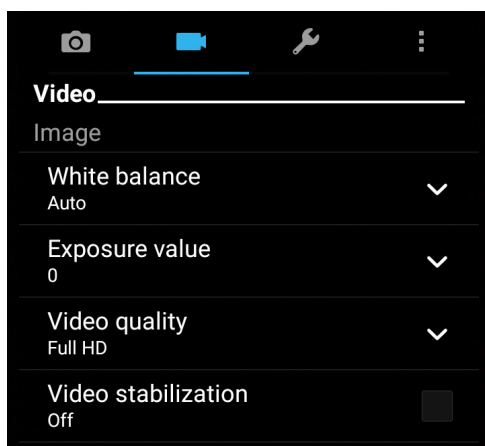
ปรับลักษณะของวิดีโอที่คุณถ่าย โดยการกำหนดค่าการตั้งค่าของกล้องโดยใช้ขั้นตอนด้านล่างนี้

สำคัญ! ทำการตั้งค่าก่อนที่จะถ่ายภาพ

1. บนหน้าจอบริเวณของกล้อง แตะ  > 
2. เลื่อนลง และกำหนดค่าตัวเลือกที่ใช้ได้

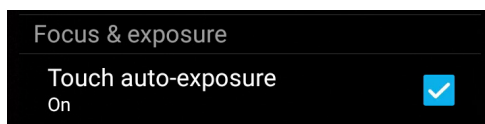
ภาพ

กำหนดค่าคุณภาพของวิดีโอโดยใช้ตัวเลือกเหล่านี้



โฟกัส & ค่าแสง

เปิดทำงาน **Touch auto-exposure** (และกำหนดค่าแสงอัตโนมัติ) ภายใต้ตัวเลือกนี้



คุณสมบัติกล้องขั้นสูง

สำรวจวิธีใหม่ ๆ ในการถ่ายภาพหรือวิดีโอ



และทำให้ภาพที่ถ่ายกลายเป็นเหตุการณ์พิเศษ โดยใช้คุณสมบัติกล้องขั้นสูงของ ASUS Phone

สำคัญ! ทำการตั้งค่าก่อนที่จะถ่ายภาพ คุณสมบัติที่ใช้ได้อาจแตกต่างกันในรุ่นต่าง ๆ

HDR Pro

คุณสมบัติ HDR (ไฮไดนามิกเรนจ์) อนุญาตให้คุณถ่ายภาพที่มีรายละเอียดมากขึ้น สำหรับบริเวณที่มีแสงน้อย และมีความเปรียบต่างสูง แนะนำให้ใช้ HDR เมื่อถ่ายภาพในสถานที่ซึ่งสว่างมาก ซึ่งช่วยดึงความสมดุลของสีที่สร้างขึ้นในบริเวณต่าง ๆ บนภาพของคุณ

การถ่ายภาพ HDR

1. บนหน้าจอโฮมของแอปฯ กล้อง แตะ  > HDR
2. แตะ  เพื่อเริ่มถ่ายภาพ HDR

บีวตี

สนุกสนานระหว่างการถ่ายภาพ และหลังจากที่ถ่ายภาพครอบครัวและเพื่อน ๆ โดยใช้คุณสมบัติบีวตีของ ASUS Phone ของคุณ เมื่อเปิดทำงานคุณสมบัตินี้อนุญาตให้คุณทำให้ใบหน้าของบุคคลที่ถูกถ่ายเนียนขึ้นได้ทันทีก่อนที่คุณจะกดปุ่มชัตเตอร์

การถ่ายภาพด้วยคุณสมบัติบีวตี



1. บนหน้าจอโฮมของแอปฯ กล้อง แตะ  > Beautification (บีวตี)
2. แตะ  เพื่อเริ่มการถ่ายภาพ
3. แตะรูปขยายย่อเพื่อแสดงตัวอย่างภาพ และแสดงการตั้งค่าแต่งสวย
4. แตะ  และเลือกคุณสมบัติการแต่งสวยที่ต้องการ จากนั้นแตะ  เพื่อบันทึกภาพ

กลางวัน

ถ่ายภาพที่สว่างสม่ำเสมอในเวลากลางวัน หรือในสถานการณ์ที่มีแสงน้อย โดยใช้คุณสมบัติกลางวันของ ASUS Phone ของคุณ

หมายเหตุ: ถือกิ่งให้หนึ่ง ทั้งก่อนและขณะที่ ASUS Phone กำลังถ่ายภาพ เพื่อป้องกันผลลัพธ์ที่มีการสั่นไหว





การถ่ายภาพกลางวัน

1. บนหน้าจอโฮมของแอปฯ กล้อง แอป  > **Night (กลางวัน)**
2. แตะ  เพื่อเริ่มถ่ายภาพโหมดกลางวัน

เซลฟี

ใช้ประโยชน์ของกล้องหลังที่มีจำนวนพิกเซลสูง โดยไม่ต้องกังวลเกี่ยวกับการปุ่มชัตเตอร์ ด้วยการใช้คุณสมบัติการ ตรวจจับใบหน้า คุณสามารถตั้งค่าให้ ASUS Phone ของคุณตรวจจับใบหน้าได้มากถึงสี่ใบหน้าโดยใช้กล้องหลัง จากนั้น ถ่ายภาพตัวคุณเอง หรือกลุ่มที่มีตัวคุณเองรวมอยู่ด้วยโดยอัตโนมัติ




การถ่ายภาพตัวเอง

1. จากหน้าจอแอปฯ กล้อง แอป 
2. แอป  > **Selfie (เซลฟี)**
3. แอป  เพื่อเลือกจำนวนคนที่จะรวมอยู่ในภาพถ่าย
4. ใช้กล้องหลังเพื่อตรวจจับใบหน้า และรอให้ ASUS Phone ของคุณเริ่มบีบ หนัถอยหลัง จนกระทั่งถ่ายภาพ
5. แตะ  เพื่อบันทึกภาพถ่าย

GIF แอนิเมชัน

สร้างภาพ GIF (รูปแบบการแลกเปลี่ยนกราฟฟิก) โดยตรงจากกล้องของ ASUS Phone ของคุณโดยใช้คุณสมบัติ GIF แอนิเมชัน

การถ่ายภาพด้วยคุณสมบัติวิดีโอ

1. บนหน้าจอโฮมของแอปฯ กล้อง แอป  > **GIF Animation (GIF แอนิเมชัน)**
2. กดค้างไว้ที่  เพื่อเริ่มต้นการถ่ายภาพแบบต่อเนื่องสำหรับภาพเคลื่อนไหว GIF
3. ทำการปรับเปลี่ยนที่คุณต้องการเพื่อตั้งค่าภาพเคลื่อนไหว GIF
4. แตะ  เมื่อเสร็จสิ้น

พานอรามา

ถ่ายภาพจากมุมที่หลากหลายโดยใช้พานอรามา ภาพที่ถูกถ่ายจากมุมมองที่กว้างจะถูกต่อเข้าด้วยกันโดยอัตโนมัติโดยใช้ คุณสมบัตินี้

การถ่ายภาพพานอรามา

1. บนหน้าจอโฮมของแอปฯ กล้อง แอป  > **Panorama (พานอรามา)**
2. แตะ  หลังจากนั้นแพน ASUS Phone ไปทางซ้ายหรือขวาเพื่อถ่ายภาพภูมิประเทศ









หมายเหตุ: ในขณะที่กำลังแพน ASUS Phone ของคุณ
Wi-Fi ของคุณจะปรากฏที่ด้านล่างของหน้าจอของคุณ ในขณะที่ กำลังถ่ายวิดีโอ

3. แอป  เมื่อทำเสร็จ

ภาพแนวโมเดล

จำลองเอฟเฟกต์การเลื่อนเลนส์ของกล้อง DSLR ด้วยคุณสมบัติ ภาพแนวโมเดล การใช้คุณสมบัตินี้จะช่วยให้คุณถ่ายภาพในบริเวณที่เฉพาะเจาะจงของวัตถุที่คุณจะถ่าย แล้วเพิ่มเอฟเฟกต์ริบเคเข้าไปได้ ซึ่งสามารถใช้ได้ทั้งบนภาพถ่ายและวิดีโอโดยใช้ ASUS Phone ของคุณ

การถ่ายภาพแนวโมเดล

1. จากหน้าจอของแอป Camera (กล้อง) แตะที่  > **Miniature (ภาพแนวโมเดล)**
2. แตะ  หรือ  เพื่อเลือกพื้นที่โฟกัส จากนั้นใช้สองนิ้วเพื่อปรับขนาดและตำแหน่งพื้นที่การโฟกัส
3. แตะ  หรือ  เพื่อเพิ่มหรือลดการเบลอของพื้นหลัง แตะ  หรือ  เพื่อเพิ่มหรือลดความเข้มสี
4. แตะ  เพื่อถ่ายภาพย่อส่วน




ย้อนเวลา

หลังจากที่เลือก **Time Rewind (ย้อนเวลา)**

ชัตเตอร์ของคุณจะเริ่มถ่ายต่อเนื่องสามวินาทีก่อนที่จะกดปุ่มชัตเตอร์จริง ๆ ผลที่ได้ก็คือ คุณจะได้ ชุดของภาพซึ่งคุณสามารถเลือกภาพที่ดีที่สุด เพื่อบันทึกไว้บนแกลเลอรีของคุณ

หมายเหตุ: คุณสมบัต Time Rewind (ย้อนเวลา) สามารถใช้ได้บนกล้องหลังเท่านั้น

การถ่ายภาพย้อนเวลา

1. บนหน้าจอโฮมของแอปพี กล้อง แทป  > **Time Rewind (ย้อนเวลา)**
2. แตะ  เพื่อเริ่มถ่ายภาพ
3. ปรับเวลา (หน่วยวินาที) ที่คุณต้องการให้ภาพถ่ายของคุณเล่นในโหมดย้อนกลับหรือกรอกกลับ
4. แตะ  เมื่อเสร็จสิ้น

การใช้ตัวดูการย้อนเวลา

1. หลังจากที่คุณกดชัตเตอร์ ตัวดู ย้อนเวลา จะปรากฏบนหน้าจอที่ด้านขวาของภาพที่ถ้าหมุนปุ่มบนตัวดู เพื่อเรียกดูระหว่างภาพต่าง ๆ ที่คุณเพิ่งถ่าย




หมายเหตุ: แทป **Best (ดีที่สุด)** เพื่อดูภาพที่แนะนำว่าดีที่สุดจากทั้งหมดนี้

2. เลือกภาพหนึ่ง จากนั้นแทป **Done (เสร็จ)** เพื่อบันทึกไปยังแกลเลอรี

ลบอัจฉริยะ

กำจัดรายละเอียดที่ไม่ต้องการทันทีหลังจากที่ถ่ายภาพโดยใช้คุณสมบัติ ลบอัจฉริยะ

การถ่ายภาพด้วยคุณสมบัติลบอัจฉริยะ




1. จากหน้าจอแอปฯ กล้อง แอป  > **Smart remove (ลบอัจฉริยะ)**
2. แตะ  เพื่อถ่ายภาพที่สามารถแก้ไขได้โดยใช้คุณสมบัติลบอัจฉริยะ
3. บนภาพถ่าย แตะเส้นขอบรอบวัตถุที่เคลื่อนไหวและตรวจจับได้เพื่อลบ
4. แตะ  เพื่อบันทึกภาพถ่าย

ยิ้มทั้งหมด

จับภาพรอยยิ้มที่สมบูรณ์แบบ หรือการแสดงออกทางใบหน้าที่ประหลาดที่สุดจากชุดภาพถ่ายโดยใช้คุณสมบัติ ยิ้มทั้งหมด

คุณสมบัตินี้อนุญาตให้คุณถ่ายภาพต่อเนื่องกันห้าภาพหลังจากที่กดปุ่มชัตเตอร์ ซึ่งมีการตรวจจับใบหน้าบนภาพโดยอัตโนมัติ สำหรับการเปรียบเทียบ

การจับภาพยิ้มทั้งหมด

1. บนหน้าจอโฮมของแอปฯ กล้อง แอป  > **All smiles (ยิ้มทั้งหมด)**
2. แตะ  เพื่อเริ่มการถ่ายภาพซึ่งสามารถถูกแก้ไขได้โดยใช้คุณสมบัติยิ้มทั้งหมด
3. สัมผัสที่ใบหน้าของบุคคลนั้น จากนั้นเลือกใบหน้าที่ดีที่สุดของบุคคลนั้น
4. ปัดนิ้วลงจากด้านบน จากนั้นแตะ  เพื่อบันทึกภาพ

ไทม์แลปส์




คุณสมบัติไทม์แลปส์วิดีโอของโทรศัพท์ ASUS Phone

อนุญาตให้คุณถ่ายภาพนิ่งเพื่อการเลนแบบไทม์แลปส์โดยอัตโนมัติ ผลลัพธ์ที่ได้คือ

เหตุการณ์จะดูเหมือนเคลื่อนที่ในลักษณะที่มีความเร็วสูงกว่าปกติ

ซึ่งอันที่จริงเกิดขึ้นและถูกบันทึกระหว่าง ช่วงเวลายาวนาน

การบันทึกไทม์แลปส์วิดีโอ

1. บนหน้าจอโฮมของแอปฯ กล้อง แอป  > **Time lapse (ไทม์แลปส์)**
2. แตะ  จากนั้นเลือกช่วงการหน่วงเวลา
3. แตะ  เพื่อเริ่มการถ่ายไทม์แลปส์วิดีโอ

การใช้แกลเลอรี

ดูภาพและเล่นวิดีโอบน ASUS Phone ของคุณโดยใช้แอปฯ แกลเลอรี


แอปฯ นี้ยังอนุญาตให้คุณแก้ไข แชร์ หรือลบภาพและไฟล์วิดีโอที่เก็บใน ASUS Phone ของคุณได้ด้วย จากแกลเลอรี คุณสามารถแสดงภาพเป็นสไลด์โชว์ หรือแท็บเพื่อดูภาพหรือไฟล์วิดีโอที่เลือก

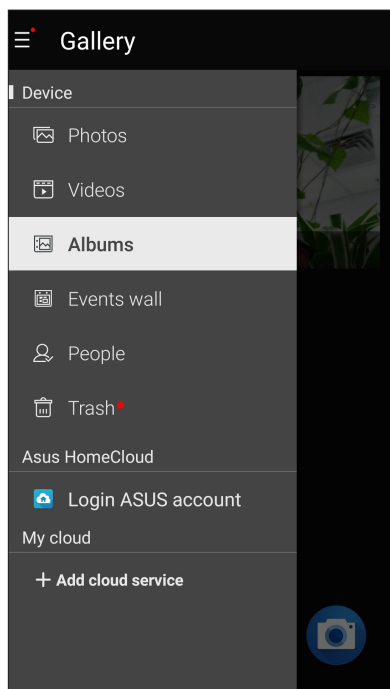
ในการเปิดแกลเลอรี แท็บ **ASUS > Gallery (แกลเลอรี)**

การดูไฟล์จากเครือข่ายสังคมหรือที่เก็บข้อมูลบนคลาวด์ของคุณ

ตามค่าเริ่มต้น แกลเลอรีของคุณจะแสดงไฟล์ทั้งหมดบน ASUS Phone ของคุณตามโฟลเดอร์อัลบั้มที่มีอยู่ในเครื่อง

ในการดูไฟล์จากสถานที่อื่น ๆ ที่สามารถเข้าถึงได้ผ่าน ASUS Phone ของคุณ:

1. จากหน้าจอหลัก แท็บ 
2. แท็บสถานที่ต้นทางต่อไปนี้ เพื่อดูไฟล์ที่อยู่ในนั้น



หมายเหตุ:



- คุณสามารถดาวน์โหลดภาพถ่ายไปยัง ASUS Phone จากบัญชีคลาวด์ของคุณ และใช้ภาพเหล่านั้นเป็นวอลเปเปอร์ หรือรูปหน้า ของผู้ติดต่อก็ได้
- สำหรับรายละเอียดในการเพิ่มภาพรูปหน้าไปยังรายชื่อของคุณ ดู [Customizing your contact's profile \(การปรับแต่งโปรไฟล์ของรายชื่อของคุณ\)](#)
- สำหรับรายละเอียดในการใช้ภาพถ่ายหรือภาพเป็นวอลเปเปอร์ของคุณ ดู [Wallpapers \(วอลเปเปอร์\)](#)

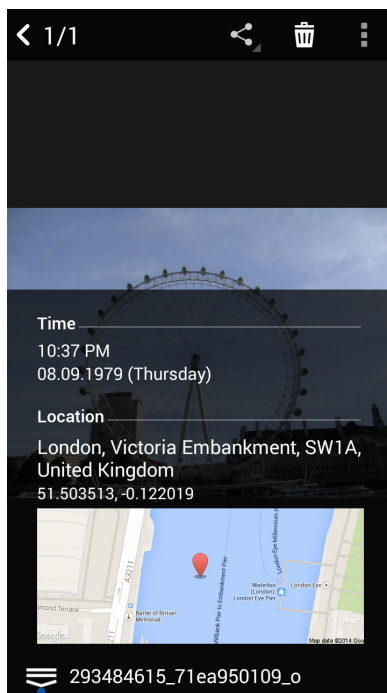
สำคัญ! จำเป็นต้องมีการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตสำหรับการดูภาพและวิดีโอภายใต้ **My cloud photos and Friends photos (ภาพถ่ายบนคลาวด์ของฉัน และ ภาพถ่ายเพื่อน ๆ)**

การดูตำแหน่งภาพถ่าย

เปิดทำงานการเข้าถึงตำแหน่งบนASUS Phone ของคุณ และรับรายละเอียดเกี่ยวกับตำแหน่งบนภาพถ่ายของคุณ รายละเอียดเกี่ยวกับตำแหน่งของภาพถ่ายประกอบด้วยบริเวณซึ่งภาพถูกถ่าย รวมทั้งแผนที่ของสถานที่นั้นผ่าน Google Map (Google แผนที่) หรือ Baidu (ไปตุ) (ในประเทศจีนเท่านั้น)



วิธีการดูรายละเอียดของภาพถ่าย:

1. เปิดการเข้าถึงตำแหน่งจาก  > **Settings (การตั้งค่า)** > **Location (ตำแหน่ง)**
2. ให้แน่ใจว่าคุณแชร์ตำแหน่งของคุณไปยัง Google Map (Google แผนที่) หรือ Baidu (ไปตุ)
3. เรียกใช้แอป Gallery (แกลเลอรี) และเลือกภาพถ่ายซึ่งมีรายละเอียดภาพถ่ายที่คุณต้องการดู
4. แตะภาพถ่าย จากนั้นแตะ 





แตะเพื่อแสดงรายละเอียดตำแหน่งภาพ

การแชร์ไฟล์จากแกลเลอรี


1. จากหน้าจอ แกลเลอรี แอปพลิเคชันที่บรรจุไฟล์ที่คุณต้องการแชร์อยู่
2. หลังจากที่เปิดแอปพลิเคชัน แอป  เพื่อเปิดใช้งานการเลือกไฟล์
3. แอปพลิเคชันที่คุณต้องการแชร์ เครื่องหมายถูกจะปรากฏที่ส่วนบนของภาพที่คุณเลือก
4. แอป  จากนั้นเลือกจากรายการซึ่งคุณต้องการแชร์ภาพ

การลบไฟล์จากแกลเลอรี

1. จากหน้าจอ แกลเลอรี แอปพลิเคชันที่บรรจุไฟล์ที่คุณต้องการลบอยู่
2. หลังจากที่เปิดแอปพลิเคชัน แอป  เพื่อเปิดใช้งานการเลือกไฟล์
3. แอปพลิเคชันที่คุณต้องการลบ เครื่องหมายถูกจะปรากฏที่ส่วนบนของภาพที่คุณเลือก
4. แอป 

การแก้ไขภาพ

นอกจากนี้ แกลเลอรียังมีเครื่องมือในการแก้ไขภาพของตัวเอง ซึ่งคุณสามารถใช้เพื่อทำให้ภาพที่บันทึกไว้บนASUS Phone ดูดีขึ้นได้

1. จากหน้าจอ แกลเลอรี แอปพลิเคชันที่บรรจุไฟล์ไว้
2. หลังจากที่เปิดแอปพลิเคชัน แอปพลิเคชันที่คุณต้องการแก้ไข
3. หลังจากที่ภาพถูกเปิดขึ้นมา แอปพลิเคชันอีกครั้งเพื่อแสดงฟังก์ชันต่าง ๆ
4. แอป  เพื่อเปิดแถบเครื่องมือการแก้ไขภาพ
5. แอปพลิเคชันใด ๆ บนแถบเครื่องมือการแก้ไข เพื่อทำการเปลี่ยนแปลงไปยังภาพ


การซูมเข้า/ออกธัมบ์เนล หรือภาพ

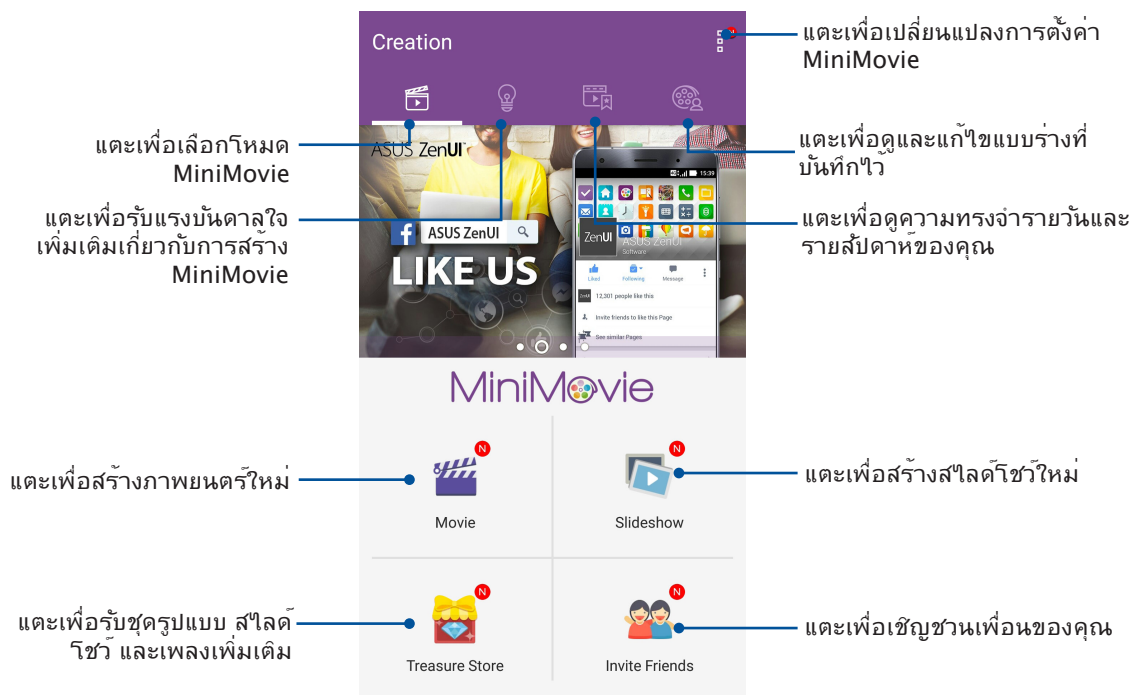
จากหน้าจอ แกลเลอรี หรือภาพที่คุณเลือก แยกนิ้วออกจากกันบนแผงทัชสกรีนเพื่อซูมออก ในการซูมเข้า หุบนิ้วของคุณ เขาก็กันบนแผงทัชสกรีน

การใช้ MiniMovie

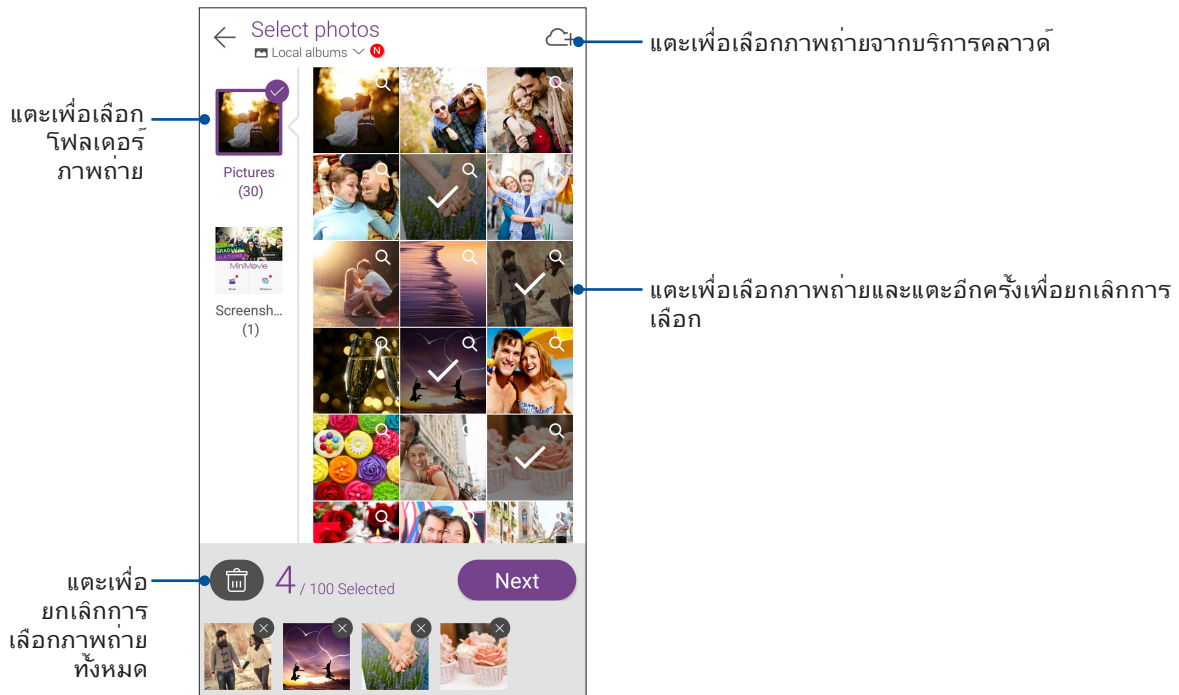
เปลี่ยนภาพถ่ายเป็นภาพยนตร์ที่ออกแบบตามชุดรูปแบบหรือวิดีโอสไลด์โชว์ทั่วไปโดยใช้แอป MiniMovie.

ในการสร้าง MiniMovie:

1. จากหน้าจอหลัก แตะที่  > **MiniMovie** เพื่อเปิดใช้งานแอป MiniMovie.
2. แตะที่ **Allow (อนุญาต)** เพื่ออนุญาตให้ MiniMovie เข้าถึงภาพถ่ายในโทรศัพท์ของคุณ.
3. แตะที่ **Deny (ปฏิเสธ)** หรือ **Allow (อนุญาต)** เพื่อปฏิเสธหรืออนุญาตให้ MiniMovie เข้าถึงรายชื่อผู้ติดต่อของคุณ.
4. แตะที่ **Movie (ภาพยนตร์)** หรือ **Slideshow (สไลด์โชว์)** เพื่อสร้างภาพยนตร์ที่ออกแบบตามชุดรูปแบบหรือสไลด์โชว์ทั่วไป

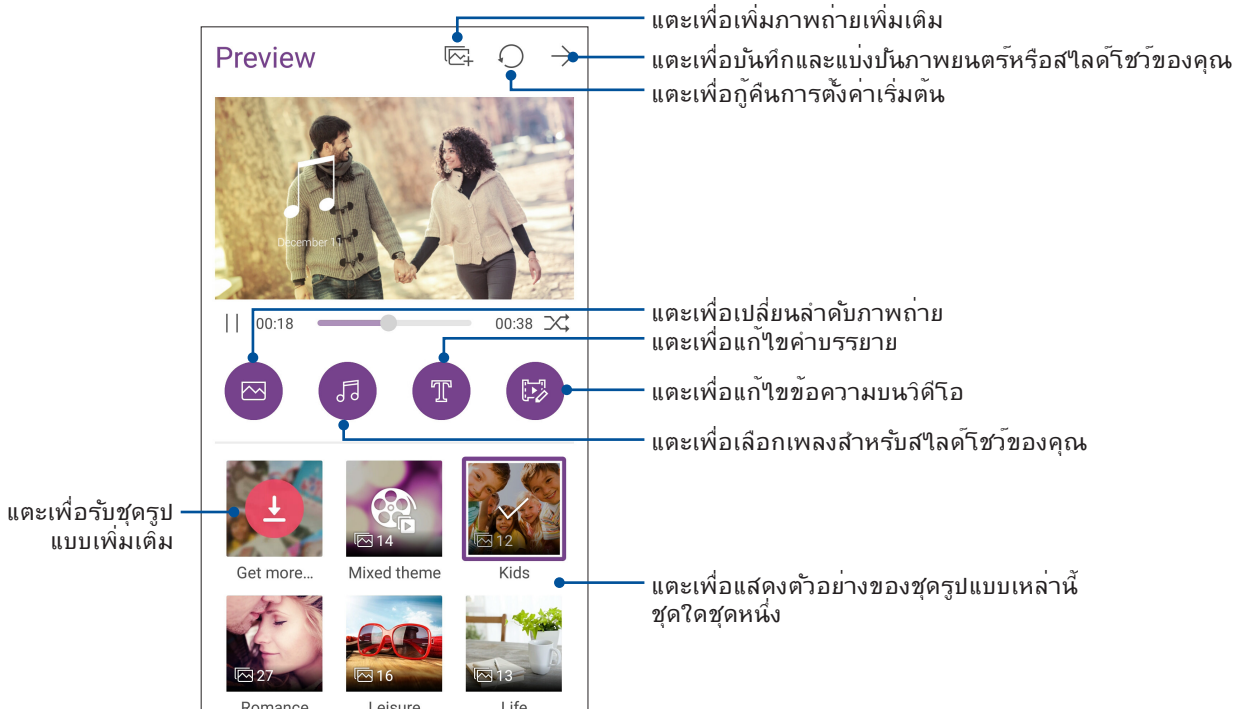


5. เลือกโฟลเดอร์ที่มีภาพถ่ายสำหรับภาพยนตร์หรือสไลด์โชว์ที่คุณต้องการสร้าง.



6. เมื่อทำเสร็จ แตะที่ **Next** (ถัดไป).

7. ตั้งค่าชุดรูปแบบ เพลง คำบรรยาย หรือข้อความสำหรับภาพยนตร์หรือสไลด์โชว์ของคุณ.



8. แตะที่ → เพื่อแบ่งปันและบันทึกภาพยนตร์หรือสไลด์โชว์.

PhotoCollage

ใช้แอป PhotoCollage เพื่อสร้างภาพตัดต่อจากคอลเลกชันภาพถ่ายของคุณ

ในการเปิดใช้งานแอป PhotoCollage และ ■■■ จากหน้าจอหลัก จากนั้นแตะ **PhotoCollage**



แตะเพื่อสร้างภาพตัดต่อสไตล์แม็กกาซีน

แตะเพื่อใช้เอฟเฟกต์ภาพถ่ายเพิ่มเติม

แตะเพื่อสร้างภาพตัดต่อด้วยเส้นตารางที่ต่างกัน

แตะเพื่อออกแบบสติ๊กเกอร์ของคุณเอง

แตะเพื่อรับสติ๊กเกอร์เพิ่มเติม



เชื่อมต่อตลอดเวลา

7

เครือข่ายมือถือ

เมื่อไม่มีเครือข่าย Wi-Fi ที่คุณสามารถเชื่อมต่อได้ คุณสามารถเปิดทำงานการเข้าถึงข้อมูลของเครือข่ายมือถือของคุณสำหรับการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต

การเปิดทำงานเครือข่ายมือถือ

1. เปิดหน้าจอ การตั้งค่า โดยการดำเนินการต่อไปนี้:
 - เรียกใช้ การตั้งค่าด่วน จากนั้นแตะ 
 - แตะ  > **Settings (การตั้งค่า)**
2. แตะ **More (เพิ่มเติม) > Cellular networks (เครือข่ายโทรศัพท์มือถือ)**
3. เลื่อน **Data enabled (ข้อมูลที่เปิดใช้งาน)** เป็น **ON (เปิด)** และกำหนดการตั้งค่าเครือข่ายมือถืออื่น ถ้าจำเป็น



หมายเหตุ:

- ถ้าคุณต้องการเข้าถึงอินเทอร์เน็ตผ่านเครือข่ายมือถือของคุณ จะเกิดค่าใช้จ่ายเพิ่มเติมซึ่งขึ้นอยู่กับโปรโมชั่นข้อมูลที่คุณสมัครใช้ บริการ
- สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับค่าธรรมเนียม/ค่าใช้จ่ายเครือข่ายมือถือของคุณ และการตั้งค่าต่าง ๆ ให้ติดต่อผู้ให้บริการมือถือ ของคุณ

Wi-Fi

เทคโนโลยี Wi-Fi ของ ASUS Phone เชื่อมต่อคุณเข้ากับโลกไร้สาย อัปเดตแอปเคาท์เครือข่ายสังคมออนไลน์ ท่อง อินเทอร์เน็ต หรือแลกเปลี่ยนข้อมูลและข้อความแบบไร้สายกับ ASUS Phone ของคุณ

การเปิดทำงาน Wi-Fi

1. เปิดหน้าจอ การตั้งค่า โดยการดำเนินการต่อไปนี้:
 - เรียกใช้ การตั้งค่าด่วน จากนั้นแตะ 
 - แตะ  > **Settings (การตั้งค่า)**
2. เลื่อนสวิตช์ Wi-Fi ไปทางขวา เพื่อเปิด Wi-Fi

หมายเหตุ: นอกจากนี้ คุณยังสามารถเปิดทำงาน Wi-Fi จากหน้าจอ Quick Settings (การตั้งค่าด่วน) ได้ด้วย ดูส่วน การตั้งค่าด่วน สำหรับข้อมูลเกี่ยวกับการเปิดหน้าจอ [Quick Settings \(การตั้งค่าด่วน\)](#)

การเชื่อมต่อไปยังเครือข่าย Wi-Fi



1. บนหน้าจอ การตั้งค่า แอป **Wi-Fi (Wi-Fi)** เพื่อแสดงเครือข่าย Wi-Fi ที่ตรวจพบทั้งหมด
2. แอปชื่อเครือข่ายเพื่อเชื่อมต่อไปยังเครือข่ายนั้น สำหรับเครือข่ายที่มีระบบป้องกันระบบอาจขอให้คุณป้อนรหัสผ่าน หรือข้อมูลเพื่อความปลอดภัยอื่น ๆ

หมายเหตุ:

- ASUS Phone ของคุณจะเชื่อมต่อไปยังเครือข่ายที่คุณเชื่อมต่อไว้ก่อนหน้านี้โดยอัตโนมัติ
 - ปิดคุณสมบัติ Wi-Fi เพื่อช่วยประหยัดพลังงานแบตเตอรี่
-

การปิดทำงาน Wi-Fi

ในการปิดทำงาน Wi-Fi:



1. เปิดหน้าจอ การตั้งค่า โดยการดำเนินการต่อไปนี้:
 - เรียกใช้ การตั้งค่าด่วน จากนั้นแตะ 
 - แตะ  > **Settings (การตั้งค่า)**
2. เลื่อนสวิตช์ Wi-Fi ไปทางซ้าย เพื่อปิด Wi-Fi

หมายเหตุ: นอกจากนี้ คุณยังสามารถปิดทำงาน Wi-Fi จากหน้าจอ [Quick Settings \(การตั้งค่าด่วน\)](#) ได้ด้วย ดูส่วน [การตั้งค่าด่วน](#) สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการเรียกใช้หน้าจอ Quick Settings (การตั้งค่าด่วน)

Bluetooth®

ใช้คุณสมบัติบลูทูธของ ASUS Phone ของคุณเพื่อส่งและรับไฟล์ และสตรีมไฟล์มัลติมีเดียกับอุปกรณ์สมาร์ตอื่น ๆ ในระยะทางไกล ๆ ด้วยบลูทูธ คุณสามารถแชร์ไฟล์มีเดียของคุณระหว่างอุปกรณ์สมาร์ตต่าง ๆ กับเพื่อน ๆ, ส่งข้อมูลสำหรับพิมพ์ด้วยเครื่องพิมพ์บลูทูธ หรือเล่นไฟล์เพลงด้วยลำโพงบลูทูธ

การเปิดทำงาน Bluetooth®

1. เปิดหน้าจอ การตั้งค่า โดยการดำเนินการต่อไปนี้:
 - เรียกใช้ การตั้งค่าด่วน จากนั้นแตะ 
 - แตะ  > **Settings (การตั้งค่า)**
2. เลื่อนสวิตช์บลูทูธไปทางขวา เพื่อเปิดบลูทูธ

หมายเหตุ: นอกจากนี้ คุณยังสามารถเปิดทำงานบลูทูธจากหน้าจอ [Quick Settings \(การตั้งค่าด่วน\)](#) ได้ด้วย ดูส่วน [การตั้งค่าด่วน](#) สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการเรียกใช้หน้าจอ Quick Settings (การตั้งค่าด่วน)

การจับคู่ ASUS Phone ของคุณกับอุปกรณ์ Bluetooth®

ก่อนที่จะใช้คุณสมบัติบลูทูธของ ASUS Phone ของคุณได้อย่างเต็มที่
แรกสุดคุณต้องจับคู่กับอุปกรณ์บลูทูธก่อน ASUS Phone
จะเกิดการจับคู่การเชื่อมต่อของอุปกรณ์บลูทูธไว้โดยอัตโนมัติ

ในการจับคู่ ASUS Phone ของคุณกับอุปกรณ์บลูทูธ:

1. บนหน้าจอ การตั้งค่า แท็บ **Bluetooth (บลูทูธ)** เพื่อแสดงอุปกรณ์ที่มีทั้งหมด

สำคัญ!

- ถ้าอุปกรณ์ที่คุณต้องการจับคู่ด้วยไม่ได้อยู่ในรายการ ให้แน่ใจว่าเปิดทำงานคุณสมบัติบลูทูธของอุปกรณ์นั้น และตั้งค่าเป็น Discoverable (สามารถมองเห็นได้)
- คุณต้องมีผู้ใช้ที่มาพร้อมกับอุปกรณ์ของคุณ เพื่อเรียนรู้วิธีการเปิดทำงานบลูทูธของอุปกรณ์นั้น และตั้งค่าเป็น Discoverable (สามารถมองเห็นได้)

2. แตะ ASUS Phone ของคุณเพื่อทำให้อุปกรณ์บลูทูธอื่น ๆ มองเห็น
3. ในรายการอุปกรณ์ที่ใช้ได้ แท็บอุปกรณ์บลูทูธที่คุณต้องการจับคู่ด้วย
4. ให้แน่ใจว่ารหัสผ่านเดียวกันแสดงบนอุปกรณ์ทั้งคู่ จากนั้นแตะ **Pair (จับคู่)**

หมายเหตุ: ปิดคุณสมบัติบลูทูธ เพื่อช่วยประหยัดพลังงานแบตเตอรี่

การเลิกจับคู่ ASUS Phone ของคุณจากอุปกรณ์ Bluetooth®

1. บนหน้าจอ การตั้งค่า แท็บ บลูทูธ เพื่อแสดงอุปกรณ์ที่มีและจับคู่ไว้ทั้งหมด
2. ในรายการของอุปกรณ์ที่จับคู่ไว้ แท็บ  ของอุปกรณ์บลูทูธที่คุณต้องการเลิกจับคู่ จากนั้นแตะ **Unpair (เลิกจับคู่)**

การแชร์อินเทอร์เน็ต

เมื่อไม่มีบริการ Wi-Fi คุณสามารถใช้ ASUS Phone ของคุณเป็นโมเด็มหรือเปลี่ยนแท็บเล็ตไปเป็นฮอตสปอต Wi-Fi เพื่อให้โน้ตบุ๊ก แท็บเล็ต และอุปกรณ์มือถืออื่น ๆ เชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตได้

สำคัญ! ผู้ให้บริการมือถือส่วนใหญ่อาจต้องให้คุณสมัครแผนข้อมูลเพื่อที่จะสามารถใช้ฟังก์ชันการแชร์อินเทอร์เน็ตได้ ติดต่อผู้ให้บริการมือถือของคุณเกี่ยวกับการเปิดให้บริการแผนข้อมูลนี้

หมายเหตุ:

- การเข้าถึงอินเทอร์เน็ตผ่านการแชร์อินเทอร์เน็ต อาจช้ากว่าการเชื่อมต่อ Wi-Fi หรือการเชื่อมต่อมือถือมาตรฐาน
- อุปกรณ์มือถือจำนวนจำกัดเท่านั้นที่สามารถเชื่อมต่อเพื่อใช้อินเทอร์เน็ตผ่าน ASUS Phone ของคุณได้
- ปิดคุณสมบัติการแชร์อินเทอร์เน็ตเมื่อไม่ได้ใช้งาน เพื่อช่วยประหยัดพลังงานแบตเตอรี่

ฮอตสปอต Wi-Fi

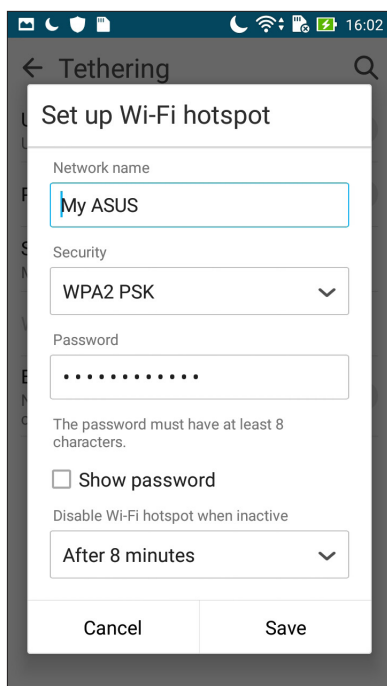
เปลี่ยน ASUS Phone ของคุณไปเป็นฮอตสปอต Wi-Fi เพื่อแชร์การเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตกับอุปกรณ์อื่น ๆ

1. เปิดหน้าจอ การตั้งค่า โดยการดำเนินการต่อไปนี้:

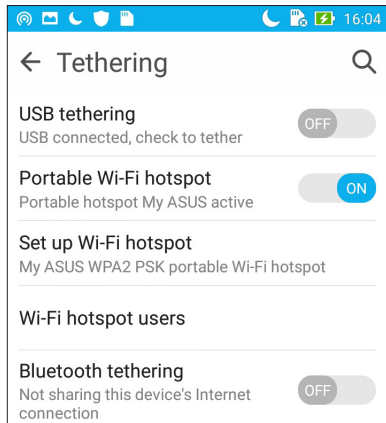
- เรียกใช้ การตั้งค่าด่วน จากนั้นแตะ 
- แตะ  > **Settings (การตั้งค่า)**

2. แตะ **More (เพิ่มเติม) > Tethering (การแชร์อินเทอร์เน็ต) > Set up Wi-Fi hotspot (ตั้งค่าฮอตสปอต Wi-Fi)**

3. กำหนด SSID หรือชื่อเครือข่ายที่เป็นเอกลักษณ์ และรหัสผ่าน 8 ตัวอักษรที่มีความเข้มแข็งสำหรับฮอตสปอต Wi-Fi ของคุณ เมื่อทำเสร็จ แตะ **Save (บันทึก)**



4. จากหน้าจอการเชื่อมต่อเครื่องข่าย เลื่อน **Portable Wi-Fi hotspot (ฮอตสปอต Wi-Fi แบบพกพา)** ไปที่ **ON (เปิด)**



5. เชื่อมต่ออุปกรณ์อื่น ๆ เข้ากับการเชื่อมต่อฮอตสปอตของASUS Phone ของคุณในลักษณะเดียวกับวิธีการที่คุณเชื่อมต่อไป ยังเครือข่าย Wi-Fi

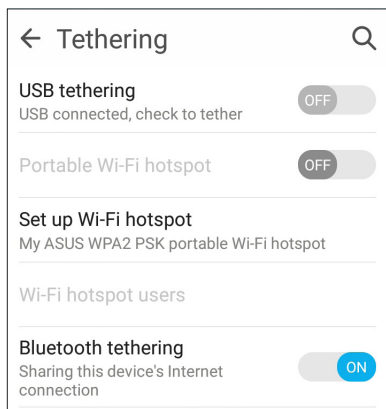
การเชื่อมต่อเครือข่ายด้วยบลูทูธ

เปิดทำงานบลูทูธบนASUS Phone ของคุณ และใช้แท็บเล็ตเป็นโมเด็มสำหรับการเข้าถึงอินเทอร์เน็ตบนอุปกรณ์ที่มีคุณสมบัติบลูทูธ เช่น โน้ตบุ๊ค หรือแท็บเล็ต

1. เปิดทำงานบลูทูธบนASUS Phone ของคุณและอุปกรณ์อื่น ๆ
2. จับคู่อุปกรณ์ทั้งสอง

หมายเหตุ: สำหรับรายละเอียด ดู [Pairing your Zen device to a Bluetooth® device \(การจับคู่ASUS Phone ไปยังอุปกรณ์ Bluetooth®\)](#)

3. จากหน้าจอ Settings (การตั้งค่า) และ **More (เพิ่มเติม)... > Tethering (การแชร์อินเทอร์เน็ต) > Bluetooth tethering (การเชื่อมต่อเครือข่ายด้วยบลูทูธ)** ขณะนี้คุณก็สามารถท่องอินเทอร์เน็ตหรือทำกิจกรรมต่าง ๆ ที่ต้องใช้อินเทอร์เน็ตบน ASUS Phone ของคุณได้



การเดินทางและแผนที่


8

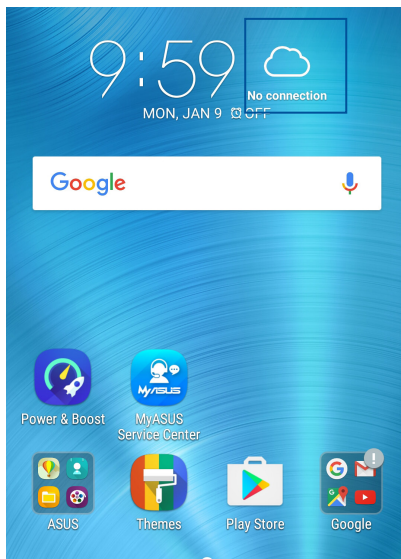
สภาพอากาศ

รับข้อมูลอัปเดตสภาพอากาศแบบเรียลไทม์จาก ASUS Phone ของคุณโดยตรงโดยใช้แอป สภาพอากาศ ด้วยการใช้อุปกรณ์ สภาพอากาศ คุณยังสามารถตรวจสอบรายละเอียดเกี่ยวกับสภาพอากาศอื่น ๆ จากรอบโลกได้ด้วย

การเรียกใช้แอป Weather (สภาพอากาศ)

จากหน้าจอโฮมของคุณ เรียกใช้แอป Weather (สภาพอากาศ) โดยใช้ตัวเลือกต่อไปนี้:

- แตะ  > **Weather (สภาพอากาศ)**
- จากหน้าจอโฮมของASUS Phone ของคุณ แตะไอคอนสภาพอากาศ



หน้าจอโฮมของ สภาพอากาศ

ตั้งค่าและรับอัปเดตสภาพอากาศของตำแหน่งปัจจุบันของคุณ รวมทั้งส่วนอื่น ๆ ของโลก คุณสามารถแสดงอัปเดตสภาพอากาศ หรือพยากรณ์อากาศประจำวันบนวิดเจ็ตหรือแอป What's Next (มีอะไรถัดไป) และบนแอป Calendar (ปฏิทิน)

หมายเหตุ: สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติม ดู

[Getting the weather updates \(การรับอัปเดตสภาพอากาศ\)](#)

The screenshot shows the AccuWeather app interface for San Francisco, California, United States. The current weather is 'Partly cloudy' at 56°F, with a low of 55°F and a high of 66°F. The 'Hourly forecast' section shows temperatures for the next seven days: THU (72), FRI (72), SAT (72), SUN (71), MON (69), TUE (72), and WED (69). The 'Extended forecast' section shows temperatures for the next seven days: 55, 55, 57, 57, 56, 55, and 55. The interface includes a search icon, a location icon, and a refresh icon.

Annotations in Thai:


- แตะเพื่อค้นหาข้อมูลพยากรณ์อากาศของเมือง
- แตะเพื่อรับข้อมูลพยากรณ์อากาศปัจจุบันของพื้นที่รีเฟรชข้อมูลพยากรณ์อากาศ แก้ไขรายการตำแหน่งที่ตั้ง และกำหนดค่าการตั้งค่าพยากรณ์อากาศ
- ปัดนิ้วขึ้นเพื่อดูข้อมูลพยากรณ์อากาศอื่น ปัดนิ้วไปทางซ้ายหรือขวาเพื่อดูข้อมูลพยากรณ์อากาศของเมืองอื่นในรายการตำแหน่งที่ตั้งของคุณ

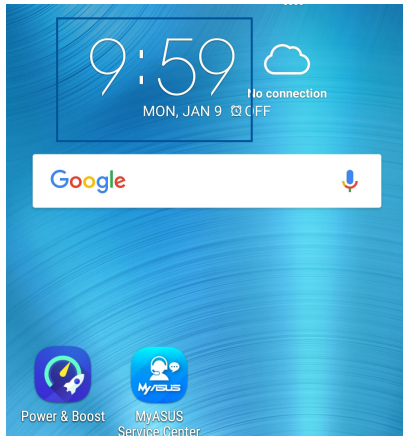
นาฬิกา

ปรับแต่งการตั้งค่าเขตเวลาของ ASUS Phone ของคุณ, ตั้งนาฬิกาปลุก และใช้ ASUS Phone ของคุณเป็นนาฬิกาจับเวลา โดยใช้แอป นาฬิกา

การเรียกใช้ นาฬิกา

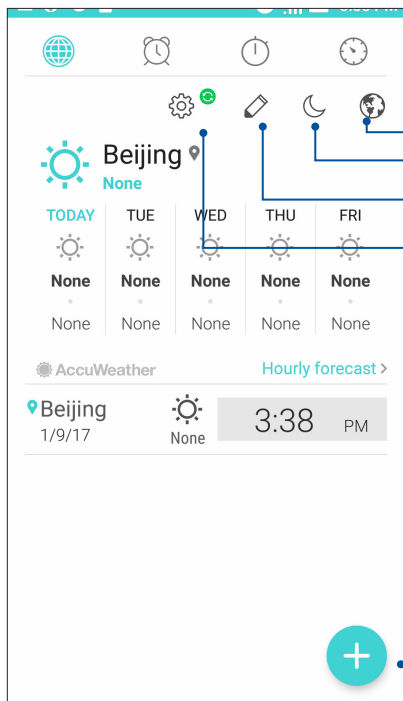
เรียกใช้แอป นาฬิกา โดยใช้ตัวเลือกต่อไปนี้:

- แอป  > **Clock (นาฬิกา)**
- บนหน้าจอโฮมของ ASUS Phone แอปการแสดงนาฬิกาดิจิตอล



นาฬิกาโลก

แอป  เพื่อเข้าถึงการตั้งค่าต่าง ๆ ของนาฬิกาโลกบนASUS Phone ของคุณ

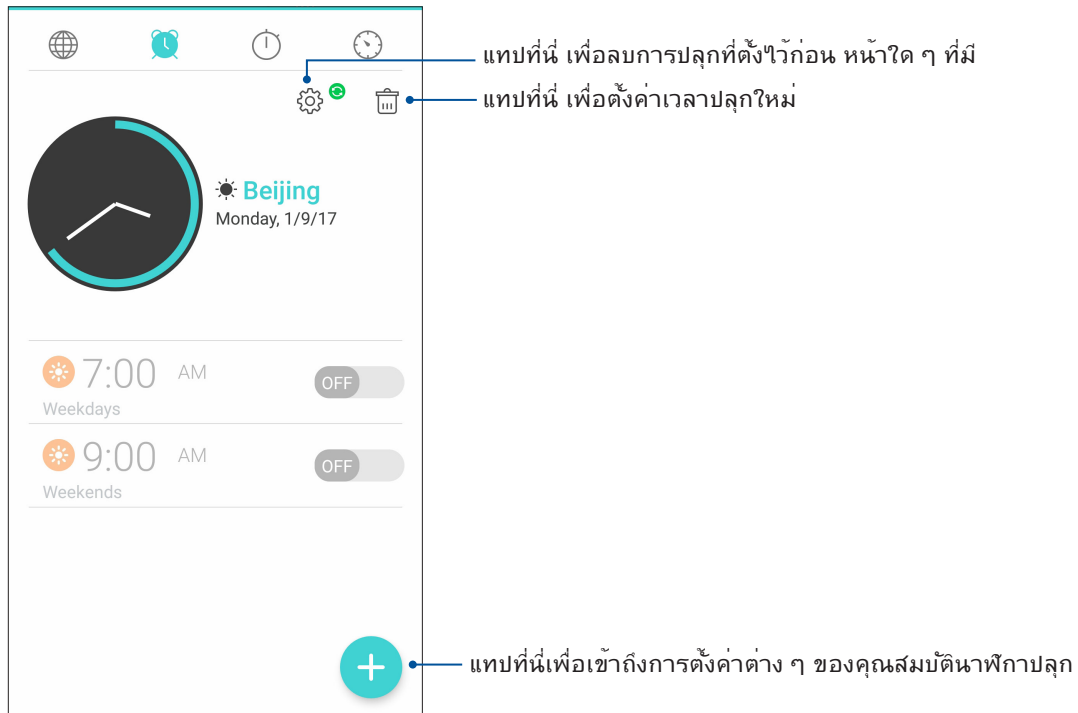


- และเพื่อรับข้อมูลการอัปเดตตำแหน่งที่ตั้งของคุณ
- และที่นี่เพื่อตั้งค่านาฬิกาของคุณเป็นโหมดกลางคืน
- และที่นี่เพื่อแก้ไขเมืองต่าง ๆ ที่ทำเครื่องหมายบนนาฬิกาโลกของคุณ
- และที่นี่เพื่อเข้าถึงการตั้งค่าแอป Clock (นาฬิกา)


• แอปที่นี่ เพื่อเพิ่มเมืองใหม่เพื่อทำเครื่องหมายบนแผนที่ของนาฬิกาโลกของคุณ

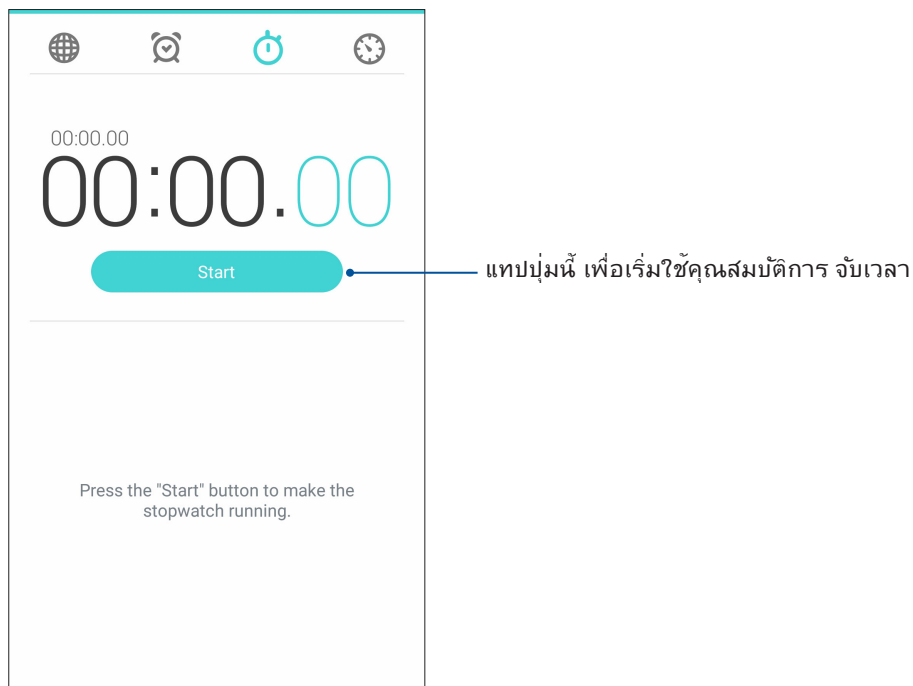
นาฬิกาปลุก

แตะ  เพื่อเรียกใช้การตั้งค่านาฬิกาปลุกของASUS Phone ของคุณ



การจับเวลา

แตะ  เพื่อใช้ASUS Phone ของคุณเป็นนาฬิกาจับเวลา

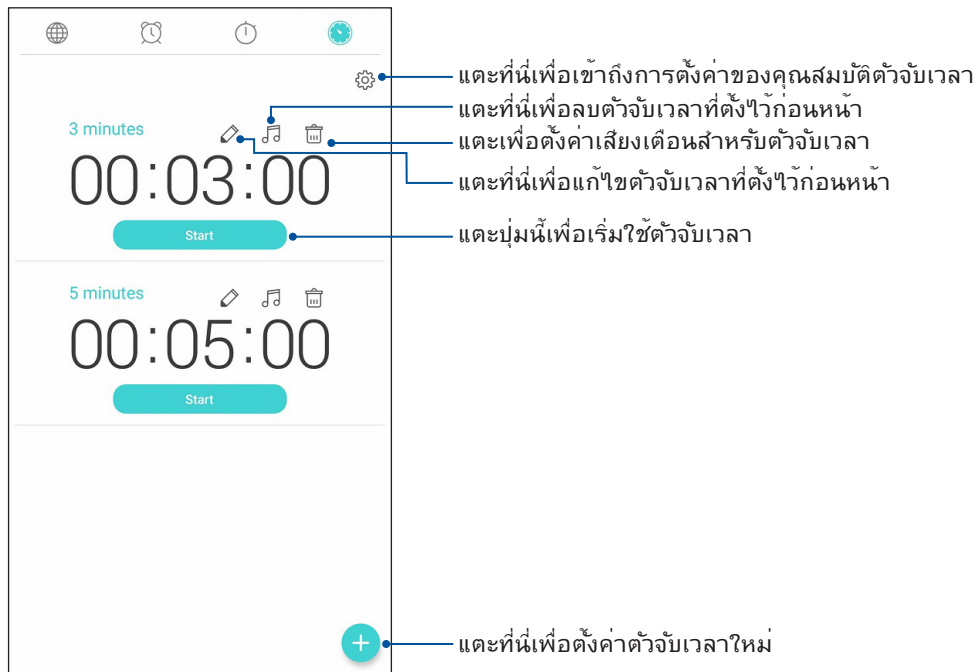


การตั้งเวลา

คุณสามารถตั้งค่าตัวเลือกการตั้งเวลาหลายอย่างสำหรับ ASUS Phone ของคุณ ในการดำเนินการ ให้ทำตามขั้นตอน ด้านล่าง:

การตั้งค่าการตั้งเวลา

1. แตะ  เพื่อเข้าถึงคุณสมบัติการตั้งเวลาของ ASUS Phone ของคุณ



2. แตะที่  และใช้ปุ่มตัวเลขเพื่อป้อนเวลาเป้าหมายของคุณ จากนั้นแตะที่ Start (เริ่ม) เพื่อเริ่มการตั้งเวลา

Zen ทุกหนแห่ง

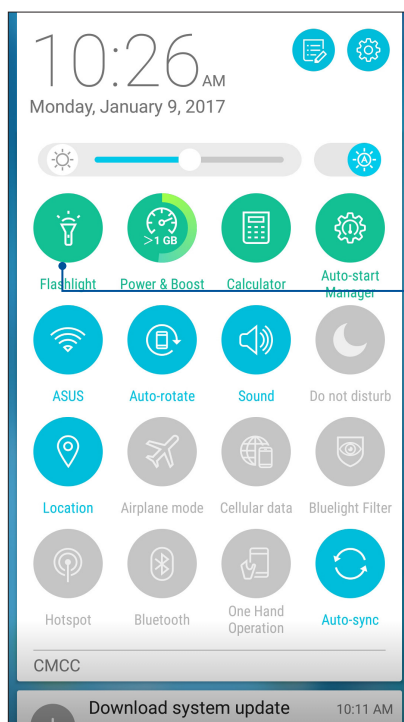
9

เครื่องมือ Zen พิเศษ

ไฟฉาย

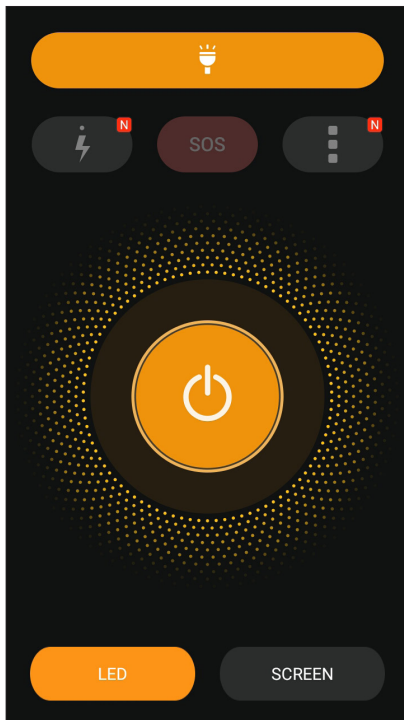
คุณสามารถเปลี่ยน ASUS Phone

เป็นไฟฉายทันทีโดยเปิดใช้งานแผงการตั้งค่าด่วนของคุณจากหน้าจอหรือแอปที่เปิดอยู่ต่าง ๆ เพียงแค่แตะบนไอคอนไฟฉายเพื่อเปิดใช้งาน ฟังก์ชันของไฟฉายจากแผงการตั้งค่าด่วน



แตะไอคอนนี้เพื่อเปิดใช้งานไฟฉาย

ตัวเลือกเมนูไฟแฟลช



แตะเพื่อเปิดทำงานหรือปิดทำงานโหมดไฟแฟลช



แตะเพื่อเปิดทำงานหรือปิดทำงานโหมด SOS



แตะที่ไอคอนใดไอคอนหนึ่งเหล่านี้เพื่อสลับไปมาระหว่างอัตราความเร็วของไฟแฟลชในขณะที่กะพริบ



แตะที่นี่เพื่อเข้าถึงการตั้งค่า Flashlight (ไฟฉาย)



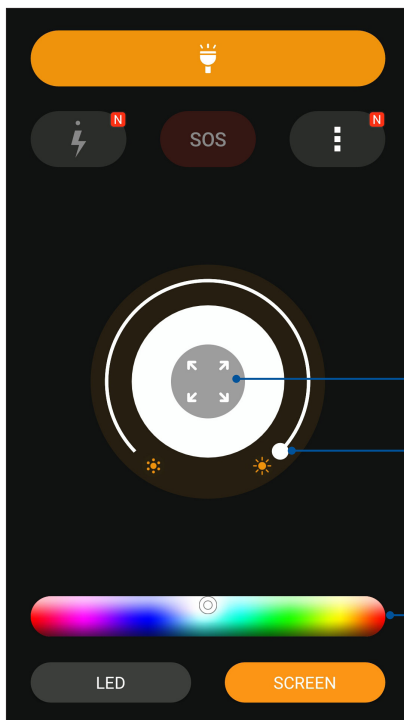
แตะที่นี่เพื่อเปิดหรือปิดไฟ



แตะที่นี่เพื่อเปิดใช้งานไฟฉายแบบ LED



แตะที่นี่เพื่อเปิดใช้งานไฟฉายบนหน้าจอ



แตะที่นี่เพื่อกระจายสีเต็มหน้าจอ.


เลื่อนเพื่อปรับความสว่างหน้าจอ

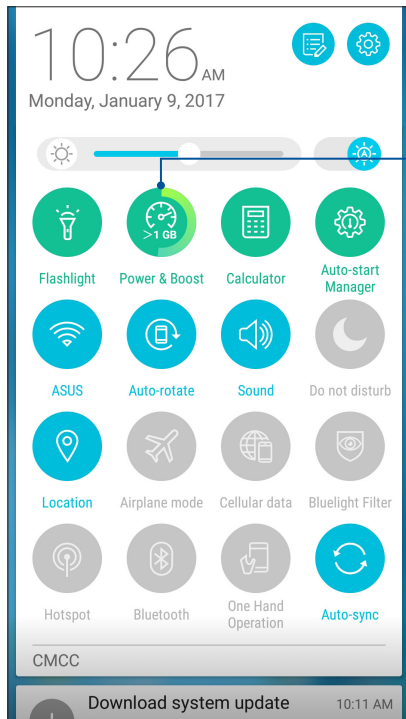
แตะที่นี่เพื่อเปลี่ยนสีของหน้าจอ

Power & Boost (พลังงานและการเร่งเพิ่ม)

ฟังก์ชัน Power & Boost (พลังงานและการเร่งเพิ่ม) ใช้เพื่อปรับแต่งสมรรถนะของอุปกรณ์ให้ดีที่สุด หลังจากที่คุณใช้อย่างต่อเนื่องเป็นเวลานาน ฟังก์ชันนี้จะปิดกระบวนการที่ไม่ได้ใช้ ซึ่งขึ้นอยู่กับเบื้องหลัง เพื่อคืนหน่วยความจำระบบกลับคืนมาและยืดอายุการใช้งานแบตเตอรี่

เรียกใช้แอป Power & Boost (พลังงานและการเร่งเพิ่ม) โดยใช้ตัวเลือกต่อไปนี้:

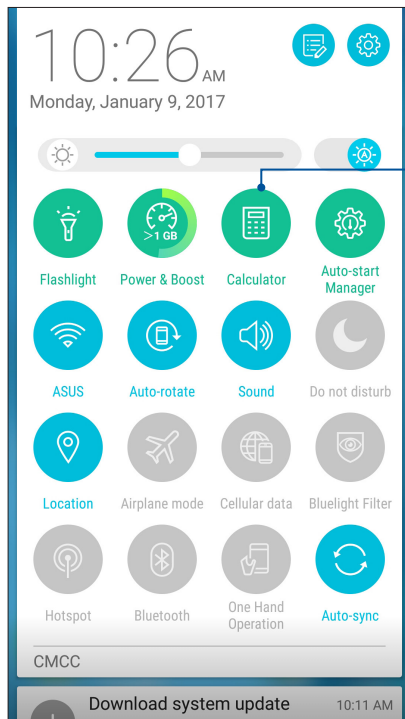
- จากหน้าจอหลักของคุณ แตะที่  > Power & Boost (พลังงานและการเร่งเพิ่ม)
- จากแผงการตั้งค่าด่วน แตะบนไอคอน Power & Boost (พลังงานและการเร่งเพิ่ม)



แตะที่นี่เพื่อใช้แอป Power & Boost (พลังงานและการเร่งเพิ่ม)

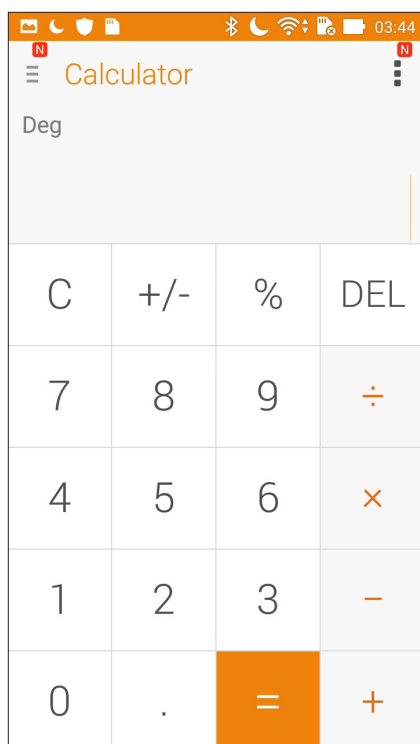
เครื่องคิดเลข

ปัดหัวและแตะครั้งเดียวเป็นการเปิดใช้ Calculator (เครื่องคิดเลข) เมื่อคุณเปิดแผง Quick settings (การตั้งค่าด่วน) ไอคอน Calculator (เครื่องคิดเลข) จะแสดงอย่างแจ้งชัดบนรายการด้านบน และที่เครื่องคิดเลขเพื่อเริ่มต้นการคำนวณของคุณ



แตะเพื่อเปิดทำงานโหมดไฟแฟลช

หน้าจอ Calculator (เครื่องคิดเลข)

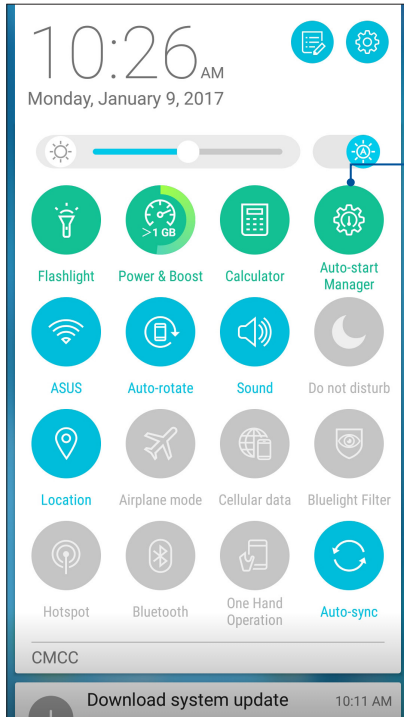


Auto-start Manager(ตัวจัดการการเริ่มทำงานโดยอัตโนมัติ)

คุณสามารถเปิดหรือปิดใช้งานฟังก์ชัน Auto-Start (การเริ่มทำงานโดยอัตโนมัติ) เพื่อเพิ่มพื้นที่หน่วยความจำของระบบและยืดอายุการใช้งานของแบตเตอรี่

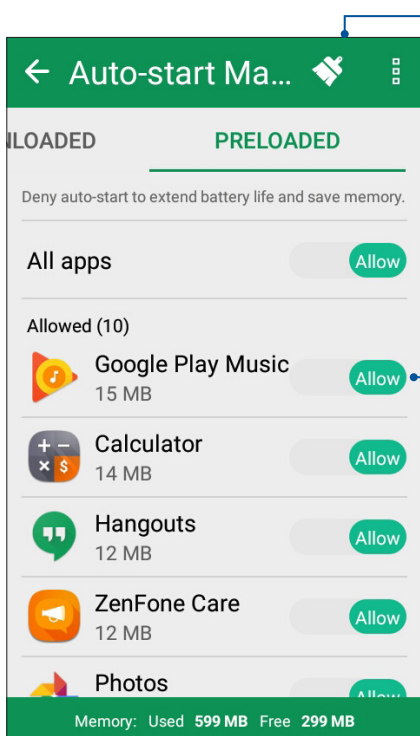
ในการเปิดใช้งานแอป Auto-start Manager (ตัวจัดการการเริ่มทำงานโดยอัตโนมัติ):

- จากหน้าจอหลัก แตะที่ **☰** > **Auto-start Manager (ตัวจัดการการเริ่มทำงานโดยอัตโนมัติ)**
- จากแผงการตั้งค่าด่วน แตะบนไอคอน Auto-start Manager (ตัวจัดการการเริ่มทำงานโดยอัตโนมัติ)



แตะที่นี่เพื่อเปิดใช้งาน Auto-start Manager (ตัวจัดการการเริ่มทำงานโดยอัตโนมัติ)

Auto-start Manager screen (ตัวจัดการการเริ่มทำงานโดยอัตโนมัติ)

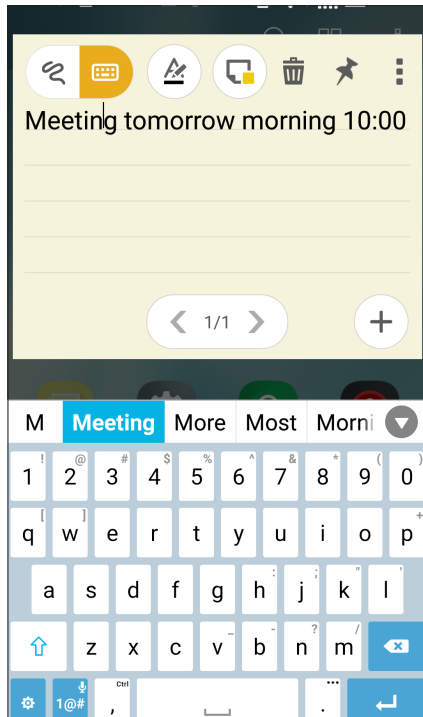


แตะที่นี่เพื่อเพิ่มพื้นที่ว่างของหน่วยความจำและเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานของอุปกรณ์

ย้ายสิ่งนี้เพื่ออนุญาตหรือหยุดแอปจากการเริ่มทำงานโดยอัตโนมัติ

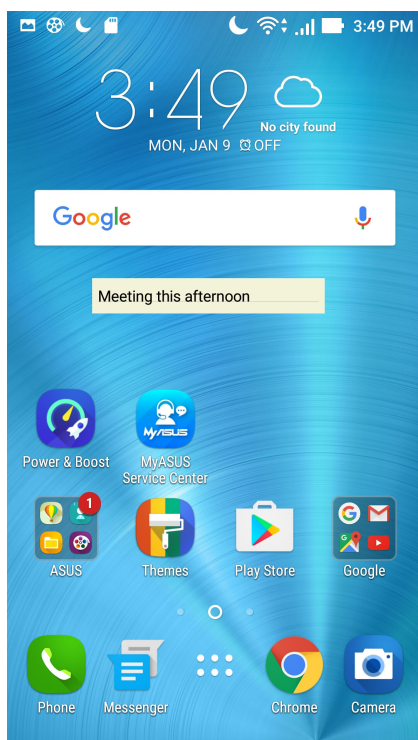
บันทึกย่อ

Quick Memo (บันทึกย่อ) เป็นเครื่องมือการจดบันทึกย่อ ซึ่งให้อิสระคุณในการจดบันทึกสั้น ๆ หรือพิมพ์ข้อความสำคัญที่คุณต้อง จดจำ หลังจากสร้างบันทึกย่อ คุณสามารถแชร์บันทึกผ่าน Share Link (แชร์ลิงค์) และใช้ตัวส่งข้อความออนไลน์ หรือเปลี่ยนบันทึกให้กลายเป็นงานภายใน Do It Later (ทำภายหลัง) ก็ได้



การสร้างสติ๊กเกอร์

คุณสามารถเปลี่ยนบันทึกย่อแบบเร็วไปเป็นสติ๊กเกอร์ เพื่อที่คุณสามารถดูบันทึกที่ไหนก็ได้บนเว็บ ASUS ของคุณ วิธีการสร้าง สติ๊กเกอร์ เพียงแตะที่ไอคอนเข็มหมุดที่มุมขวาบนของบันทึกย่อแบบเร็ว หลังจากที่คุณสร้างบันทึกขึ้นมา

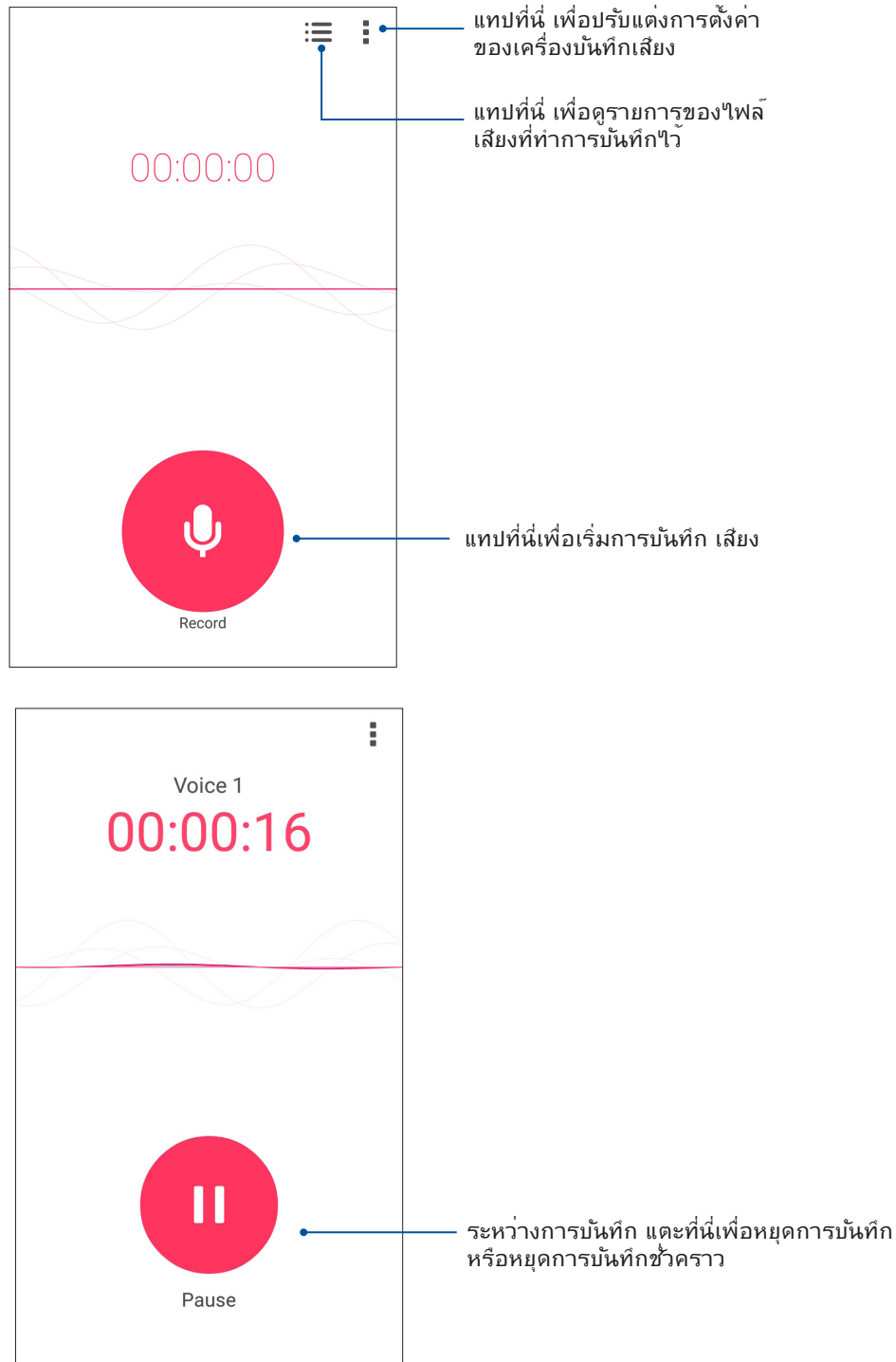


เครื่องบันทึกเสียง

บันทึกไฟล์เสียงโดยใช้ ASUS Phone ของคุณโดยการเปิดใช้งานแอปฯ บันทึกเสียง

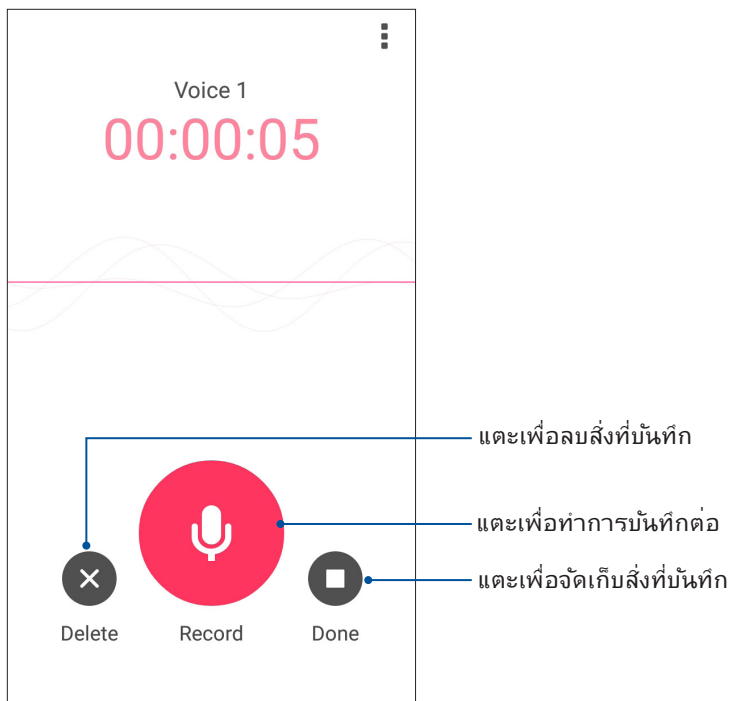
การเรียกใช้ บันทึกเสียง

ในการเรียกใช้ บันทึกเสียง แอปฯ  > **Sound Recorder (บันทึกเสียง)**



การหยุดการบันทึกชั่วคราว

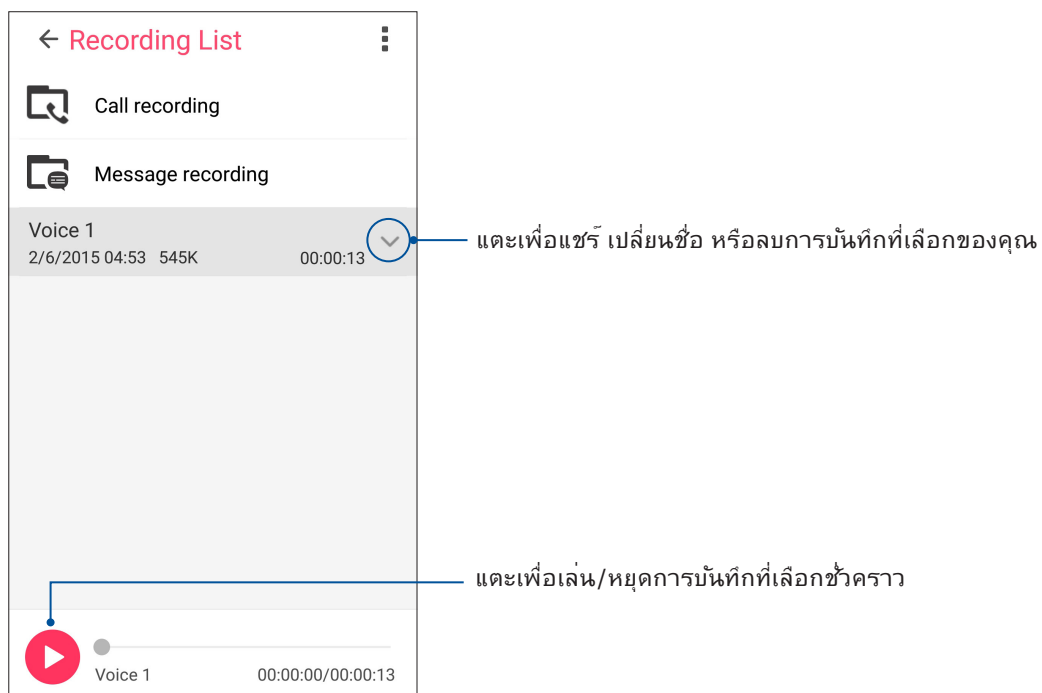
ระหว่างการหยุดการบันทึกชั่วคราว คุณสามารถเลือกที่จะบันทึกต่อ ลบ หรือจัดเก็บสิ่งที่บันทึกไว้ได้



รายการสิ่งที่บันทึก

จากรายการสิ่งที่บันทึก คุณสามารถเล่น เปลี่ยนชื่อ แชร์ หรือลบไฟล์เสียงที่บันทึกได้

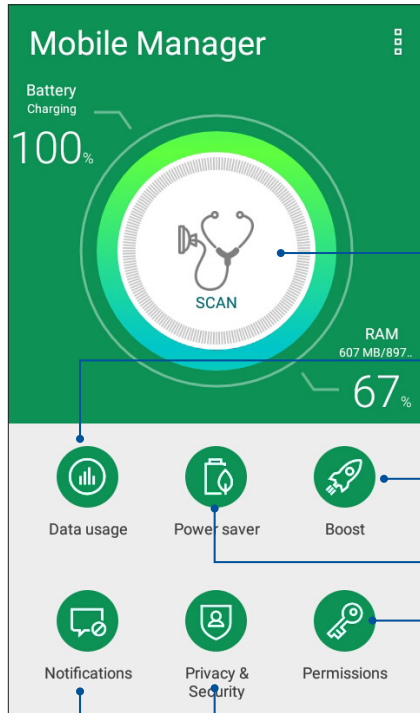
วิธีการดูรายการสิ่งที่บันทึกของคุณ และ  จากหน้าจอหลักของ Sound Recorder (เครื่องบันทึกเสียง)



ตัวจัดการมือถือ

Mobile Manager (ตัวจัดการมือถือ) มีอินเตอร์เฟซแบบเบ็ดเสร็จสำหรับแอปต่าง ๆ ที่ได้รับการออกแบบเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานของอุปกรณ์ จัดการพลังงานของโทรศัพท์ การใช้งานที่จัดเก็บข้อมูลและการแจ้งเตือนของระบบ

ในการเปิดใช้งานแอป ASUS Mobile Manager และที่ ■■■ จากหน้าจอหลักของคุณ จากนั้นแตะที่ **Mobile Manager (ตัวจัดการมือถือ)**



แตะที่นี่เพื่อปิดกระบวนการที่ไม่ได้ใช้ ซึ่งรั้งอยู่ในเบื้องหลัง เพื่อคืนหน่วยความจำระบบกลับคืนมาและยืดอายุการใช้งานแบตเตอรี่

แตะที่นี่เพื่อดูข้อมูลการใช้ข้อมูลมือถือ ตั้งค่าขีดจำกัดรายเดือนสำหรับการใช้งานข้อมูลมือถือ และควบคุมแอปเพื่อเข้าถึงอินเทอร์เน็ตเฉพาะเมื่อผ่านเครือข่าย Wi-Fi เฉพาะเมื่อผ่านเครือข่ายมือถือ ไม่ใช้ทั้งสองอย่างหรือทั้งสองอย่าง

แตะที่นี่เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพของระบบ

แตะที่นี่เพื่อเปิดใช้งานแอป Power saver (ตัวประหยัดพลังงาน)

แตะที่นี่เพื่อตั้งค่าการอนุญาตสำหรับแอป

แตะที่นี่เพื่อรับการสแกนไวรัสบนมือถือ

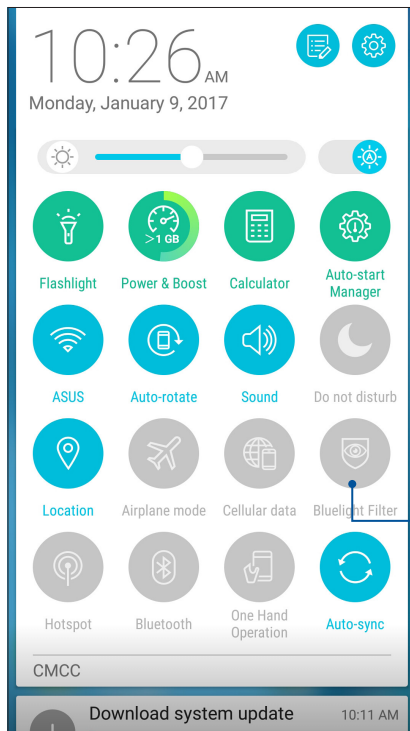
แตะที่นี่เพื่ออนุญาตหรือปิดกั้นการแจ้งเตือนจากแอปเฉพาะอย่าง

Bluelight Filter (ตัวกรองแสงสีน้ำเงิน)

Bluelight Filter (ตัวกรองแสงสีน้ำเงิน) มีการแสดงผลคล้ายกระดาษสีอ่อนเพื่อลดความล้าของสายตาสำหรับประสบการณ์การอ่านที่สบายตาบน ASUS Phone

ในการเปิดใช้งาน Bluelight Filter (ตัวกรองแสงสีน้ำเงิน):

- จากแผงการตั้งค่าด่วน แตะบนไอคอน Bluelight Filter (ตัวกรองแสงสีน้ำเงิน)




แตะเพื่อเปิดใช้งาน Bluelight Filter (ตัวกรองแสงสีน้ำเงิน)

การทำให้อุปกรณ์ของคุณทันสมัยอยู่ตลอดเวลา

อัปเดตระบบ Android บน ASUS Phone ของคุณ และทำการอัปเดตแอปพลิเคชันและคุณสมบัติต่าง ๆ อยู่เสมอ

การอัปเดตระบบของคุณ

1. แอป  จากนั้นแอป **Settings (การตั้งค่า)**
2. บนหน้าจอ การตั้งค่า เลื่อนลงเพื่อแสดงรายการอื่น ๆ จากนั้นแอป **About (เกี่ยวกับ)**
3. แอป **System update (อัปเดตระบบ)** จากนั้นแอป **Check Update (ตรวจสอบอัปเดต)**


หมายเหตุ: คุณสามารถพรีวิวครั้งสุดท้ายที่ระบบ ASUS Phone ของคุณถูกอัปเดตได้ที่ ตรวจสอบอัปเดตครั้งล่าสุด: ของหน้าต่าง อัปเดตระบบ

ที่เก็บข้อมูล

คุณสามารถเก็บข้อมูล แอปพลิเคชัน หรือไฟล์ต่าง ๆ บน ASUS Phone (ที่เก็บข้อมูลภายใน), นที่เก็บข้อมูลภายนอก หรือบน ที่เก็บข้อมูลออนไลน์ คุณจำเป็นต้องมีการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตเพื่อถ่ายโอน หรือดาวน์โหลดไฟล์ของคุณบนที่เก็บข้อมูล ออนไลน์ ใช้สายเคเบิล USB ที่มาพร้อมเครื่อง เพื่อคัดลอกไฟล์ไปยังหรือจากคอมพิวเตอร์ไปยัง ASUS Phone ของคุณ

สำรองและรีเซ็ต

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


1. แอป  จากนั้นแอป **Settings (การตั้งค่า) > Backup and reset (สำรองและรีเซ็ต)**
2. จากหน้าต่าง สำรองและรีเซ็ต คุณสามารถ:
 - **Backup my data (สำรองข้อมูลของฉัน):** คุณสมบัตินี้ใช้สำหรับสำรองข้อมูลของคุณ, รหัสผ่าน Wi-Fi และการตั้งค่าอื่น ๆ ไปยัง เซิร์ฟเวอร์ Google เมื่อเปิดทำงาน
 - **Backup account (แอดเดสการสำรอง):** อนุญาตให้คุณระบุแอดเดสที่คุณจะเชื่อมโยงด้วยเมื่อคุณบันทึกข้อมูลสำรองของคุณ
 - **Automatic Restore (กู้คืนอัตโนมัติ):** คุณสมบัตินี้ ช่วยอำนวยความสะดวกในการกู้คืนการตั้งค่าและข้อมูลที่สำรองไว้ เมื่อคุณติดตั้ง แอปพลิเคชันใหม่
 - **Factory data reset (รีเซ็ตข้อมูลโรงงาน):** ลบข้อมูลทั้งหมดบนโทรศัพท์

การรักษาความปลอดภัย ASUS Phone ของคุณ

ใช้คุณสมบัติด้านการรักษาความปลอดภัยของ ASUS Phone ของคุณเพื่อป้องกันการโจรกรรมหรือการเข้าถึงข้อมูลโดยไม่ได้รับ อนุญาต

การปลดล็อคหน้าจอ

เมื่อหน้าจอถูกล็อค คุณสามารถเปิดเครื่องได้ด้วยตัวเลือกในการปลดล็อคต่าง ๆ ที่ ASUS Phone มีให้

1. แตะ  จากนั้นแตะ **Settings (การตั้งค่า) > Lock Screen (หน้าจอล็อค)**
2. แตะ **Lock Screen (หน้าจอล็อค)** จากนั้นเลือกตัวเลือกในการปลดล็อค ASUS Phone ของคุณ

หมายเหตุ:

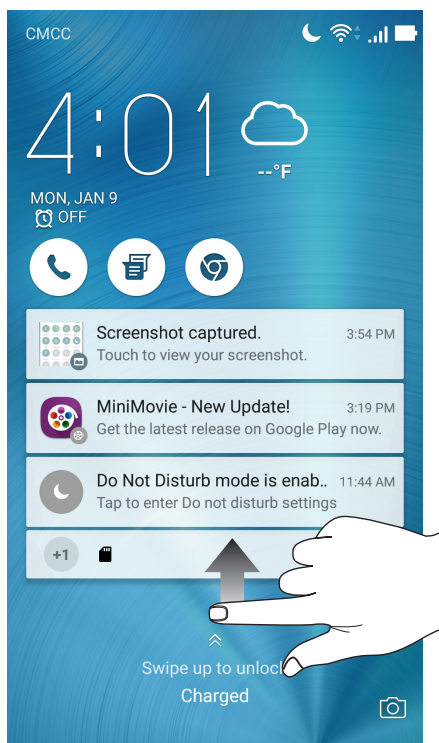
- สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม ให้ดูส่วน **Unlock screen options (ตัวเลือกการปลดล็อคหน้าจอ)**
- เพื่อปิดใช้งานตัวเลือกการปลดล็อคหน้าจอที่คุณตั้งค่าไว้ แตะ **None (ไม่มี)** บนหน้าจอเลือกการล็อคหน้าจอ

ตัวเลือกการปลดล็อคหน้าจอ

เลือกจากตัวเลือกเหล่านี้เพื่อล็อค ASUS Phone ของคุณ

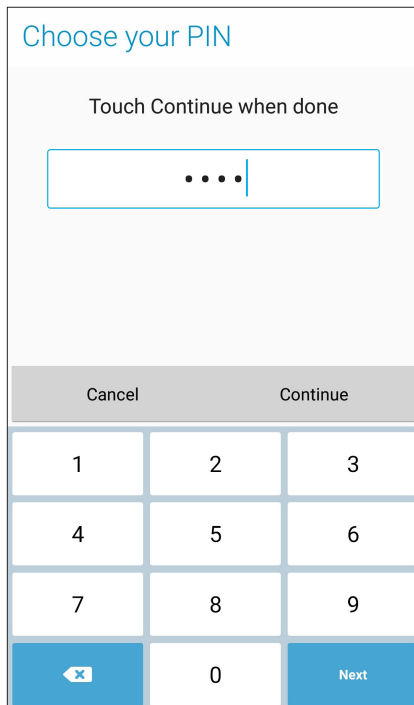
ปัดนิ้ว

ปัดนิ้วขึ้นเพื่อปลดล็อค ASUS Phone ของท่าน



PIN

ป้อนตัวเลขอย่างน้อยสี่หลัก เพื่อตั้งค่า PIN



Choose your PIN

Touch Continue when done

.....

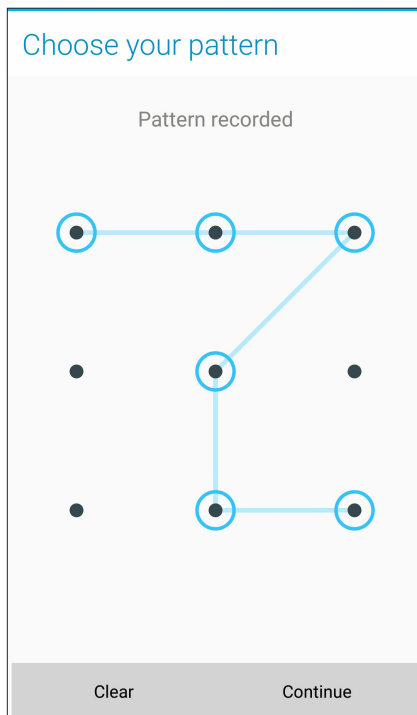
Cancel Continue

1	2	3
4	5	6
7	8	9
← ×	0	Next

สำคัญ! ให้แน่ใจว่า PIN ที่คุณสร้างขึ้นเพื่อปลดล็อคอุปกรณ์ของคุณได้

รูปแบบ

เลื่อนนิ้วของคุณบนหน้าจอ เพื่อสร้างรูปแบบ



Choose your pattern

Pattern recorded

•••

•••

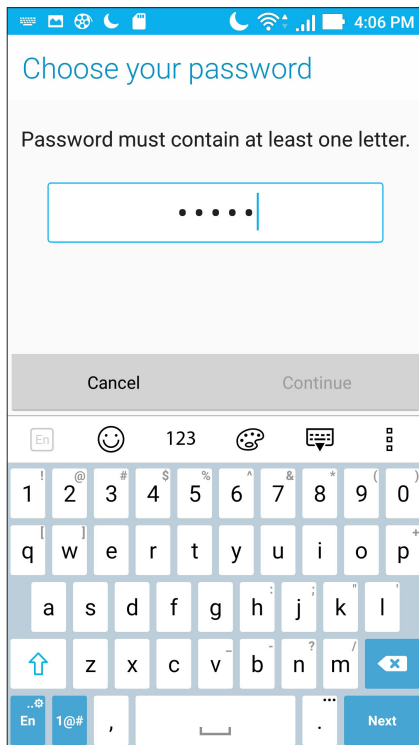
•••

Clear Continue

สำคัญ! คุณสามารถสร้างรูปแบบโดยใช้จุดอย่างน้อยที่สุดสี่จุด
ให้แน่ใจว่าารูปแบบที่คุณสร้างขึ้นเพื่อปลดล็อคอุปกรณ์ของคุณได้

รหัสผ่าน

ป้อนตัวอักษรอย่างน้อยสี่ตัว เพื่อตั้งคํารหัสผ่าน



สำคัญ! ให้แน่ใจว่าจํารหัสผ่านที่คุณสร้างขึ้นเพื่อปลดล็อคอุปกรณ์ของคุณได้

การกำหนดค่าคุณสมบัติการรักษาความปลอดภัยของหน้าจออื่น ๆ

นอกเหนือจากโหมดการล็อคหน้าจอแล้ว

คุณสามารถทำสิ่งต่อไปนี้เป็นหน้าต่างระบบรักษาความปลอดภัยของหน้าจอได้ด้วย:

- **Quick Access (เข้าถึงด่วน):** เลื่อนสวิตช์การเข้าถึงด่วนไปที่ **ON (เปิด)** เพื่อเรียกใช้แอปบนหน้าจอล็อค
- **Instant camera (กล้องอินสแตนต์):** เลื่อนสวิตช์กล้องอินสแตนต์ไปที่ **ON (เปิด)** เพื่อเปิดแอปกล้อง บนหน้าจอล็อค โดยการกดปุ่มระดับเสียงสองครั้ง
- **Lock screen message (ข้อความบนหน้าจอล็อค):** แตะที่นี่เพื่อแก้ไขและป้อนข้อมูลที่คุณต้องการให้ปรากฏแม้ในขณะที่หน้าจอถูกล็อค

การตั้งค่าการระบุตัวตนของ ASUS Phone

ทราบข้อมูลระบุตัวตนของ ASUS Phone ของคุณ เช่น หมายเลขผลิตภัณฑ์, หมายเลข IMEI (หมายเลขอุปกรณ์มือถือสากล) หรือ หมายเลขรุ่น

ตัวเลขนี้มีความสำคัญ เช่นเมื่อคุณทำ ASUS Phone ของคุณหาย คุณสามารถติดต่อผู้ให้บริการโทรศัพท์ของคุณ และให้ข้อมูลนี้เพื่อขี้นบัญชีการใช้งานโดยไม่ได้รับอนุญาตของ ASUS Phone ของคุณได้

วิธีการแสดงหมายเลขระบุตัวตนของ ASUS Phone ของคุณ:

1. แตะ **All Apps (แอปทั้งหมด)**จากนั้นแตะที่ **Settings (การตั้งค่า)**
2. บนหน้าจอ Settings (การตั้งค่า) เลื่อนลงเพื่อแสดงรายการอื่น ๆ จากนั้นแตะ **About (เกี่ยวกับ)** หน้าจอ About (เกี่ยวกับ) แสดงสถานะ, ข้อมูลทางกฎหมาย, หมายเลขรุ่น, เวอร์ชันระบบปฏิบัติการ, ข้อมูลฮาร์ดแวร์และซอฟต์แวร์ของแท็บเล็ต ASUS ของคุณ
3. วิธีการดูหมายเลขผลิตภัณฑ์ หมายเลขติดต่อ SIM และ IMEI ของ ASUS Phone ของคุณ แตะ **Status (สถานะ)**

ภาคผนวก

ข้อมูลเพื่อความปลอดภัย

ข้อควรระวัง! การใช้ตัวควบคุม หรือการปรับ หรือการดำเนินการนอกเหนือจากที่ระบุไว้ในที่นี้อาจทำให้มีโอกาสสัมผัสกับการแผ่รังสีที่เป็นอันตรายได้

การดูแล ASUS Phone

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

แบตเตอรี่

คำเตือน! การถอดประกอบแบตเตอรี่ด้วยตัวคุณเองส่งผลให้การรับประกันเป็นโมฆะและอาจทำให้เกิดการบาดเจ็บที่

ASUS Phone ของคุณมาพร้อมกับแบตเตอรี่ลิเทียม-โพลีเมอร์ที่ไม่สามารถถอดได้สมรรถนะสูงคำแนะนำในการบำรุงรักษา เพื่อให้แบตเตอรี่มีอายุ ยาวนานขึ้น

- ห้ามถอดแบตเตอรี่ลิเทียมโพลีเมอร์ชนิดที่ไม่สามารถถอดออกได้ ซึ่งการกระทำเช่นนี้จะทำให้การรับประกันเป็นโมฆะ
- หลีกเลี่ยงการชาร์จในสถานที่ซึ่งมีอุณหภูมิสูงหรือต่ำมากๆ แบตเตอรี่จะมีสมรรถนะสูงสุดที่อุณหภูมิระหว่าง +5 °C ถึง +35 °C
- ห้ามถอดและเปลี่ยนแบตเตอรี่ด้วยแบตเตอรี่ที่ไม่ได้รับอนุญาต
- ใช้เฉพาะแบตเตอรี่ของ ASUS การใช้แบตเตอรี่อื่นอาจเป็นอันตรายต่อร่างกาย/การบาดเจ็บ และอาจเกิดความเสียหายต่ออุปกรณ์ของคุณ
- อย่าถอดและจุ่มแบตเตอรี่ลงในน้ำ หรือของเหลวอื่นชนิดใดๆ
- อย่าพยายามเปิดแบตเตอรี่ เนื่องจากประกอบด้วยสารที่มีอันตรายหากกลืนเข้าไป หรือมีการสัมผัสถูกผิวหนังที่ไม่มีการป้องกัน
- อย่าถอดและลัดวงจรแบตเตอรี่ เนื่องจากแบตเตอรี่อาจร้อนจัด และทำให้เกิดไฟฟ้าไหม้ เก็บแบตเตอรี่ให้ห่างจากอัญมณี และวัตถุ วัสดุอื่น ๆ
- อย่าถอดและทิ้งแบตเตอรี่ออกลงในกองไฟ แบตเตอรี่อาจระเบิด และอาจปล่อยสารที่มีอันตรายออกสู่สิ่งแวดล้อม
- อย่าถอดและทิ้งแบตเตอรี่ปะปนกับของเสียทั่วไปภายในบ้าน นำไปทิ้งยังจุดเก็บรวบรวมสารที่มีอันตราย

- อย่าสัมผัสขั้วแบตเตอรี่
- เพื่อหลีกเลี่ยงไฟฟ้าไหม้ หรือผ่าไหม้ อย่าถอดชิ้นส่วน งบ บด หรือเจาะแบตเตอรี่

ข้อควรระวัง:

- มีความเสี่ยงจากการระเบิด ถ้าใส่ แบตเตอรี่ชนิดที่ไม่ถูกต้อง
 - ห้ามแบตเตอรี่ที่ใช้แล้วตามขั้นตอน
-

เครื่องชาร์จ

- ใช้เฉพาะเครื่องชาร์จที่ให้มากับอุปกรณ์ ASUS Phone ของคุณเท่านั้น
- อย่าดึงสายเครื่องชาร์จเพื่อถอดเครื่องออกจาก เต้าเสียบไฟฟ้า ให้ดึงที่ตัวเครื่องชาร์จ

ข้อควรระวัง

อุปกรณ์ ASUS Phone ของคุณเป็นอุปกรณ์ที่มีคุณภาพสูง ก่อนที่จะใช้งานให้อ่านขั้นตอน และเครื่องหมายข้อควรระวัง ทั้งหมดบน (1) อะแดปเตอร์ AC

- อย่าใช้อุปกรณ์ ASUS Phone ในสภาพแวดล้อมแบบสตูว์ ซึ่งมีอุณหภูมิสูง หรือมีความชื้นสูง อุปกรณ์ ASUS Phone ทำงานโดยมีสมรรถนะดีที่สุด ในสภาพแวดล้อมที่มีอุณหภูมิระหว่าง 0 °C (32 °F) ถึง 35 °C (95 °F)
- อย่าถอดชิ้นส่วนอุปกรณ์ ASUS Phone หรืออุปกรณ์เสริม ถ้าผลิตภัณฑ์จำเป็นต้องได้รับการซ่อมแซม ให้ส่งคืนผลิตภัณฑ์ไปยังศูนย์บริการที่ได้รับการแต่งตั้ง ถ้ามีการถอดชิ้นส่วนผลิตภัณฑ์ อาจมีความเสี่ยงจากการถูกไฟฟ้าช็อต หรืออาจเกิดไฟไหม้ได้
- อย่าลัดวงจรขั้วแบตเตอรี่ด้วยวัตถุโลหะ

การใช้เครื่องมือเปิดเครื่องโดยผู้ใช้

ถ้าจำเป็นต้องใช้เครื่องมือเพื่อเปิดบริเวณ ที่ผู้ใช้สามารถเข้าถึงได้ ผู้ใช้ต้องไม่นำเครื่องมือดังกล่าวมาเปิดส่วนอื่นๆ ที่มีอันตราย หรือส่วนที่มีเครื่องหมายระบุไม่ให้ผู้ใช้เปิด

ประกาศ

การปฏิบัติตามข้อกำหนดว่าด้วยอุปกรณ์วิทยุของสหภาพยุโรป

ประกาศเกี่ยวกับความสอดคล้องของ EU ฉบับย่อ

โดยนิตย ASUSTek Computer Inc. ขอประกาศว่าอุปกรณ์วิทยุประเภท ASUS_Z01HD/Z01HDA สอดคล้องกับ Directive 2014/53/EU ขอความเต็มรูปแบบของประกาศเกี่ยวกับความสอดคล้องของ EU สามารถค้นหาได้ที่ <https://www.asus.com/support/> (ค้นหา ZE553KL)

ตารางเอาต์พุตคลื่นความถี่วิทยุ

รายการ	ตารางกำลังเอาต์พุตคลื่นความถี่วิทยุสูงสุด	
บลูทูธ	Bluetooth RF (2400~2483.5 MHz)	4.85 (dBm)
	Bluetooth 4.0-LE (2400~2483.5 MHz)	3.34 (dBm)
WLAN	2.4GHz 802.11b (2400~2483.5 MHz)	15.83 (dBm)
	2.4GHz 802.11g (2400~2483.5 MHz)	15.95 (dBm)
	2.4GHz 802.11n HT20 (2400~2483.5 MHz)	13.96 (dBm)
GSM	GSM 900 Burst (880~915; 925~960 MHz)	32.47 (dBm)
	GSM 1800 Burst (1710~1785 ; 1805~1880 MHz)	29.45 (dBm)
WCDMA	WCDMA Band I (1920~1980 ; 2110~2170 MHz)	23.18 (dBm)
	WCDMA Band VIII (880~915 ; 927~960 MHz)	23.25 (dBm)
LTE	LTE Band I (1920~1980; 2110~2170 MHz)	22.66 (dBm)
	LTE Band III (1710~1785; 1805~1880 MHz)	23.41 (dBm)
	LTE Band VII (2500~2570; 2620~2690 MHz)	23.03 (dBm)
	LTE Band VIII (880~915; 927~960 MHz)	23.52 (dBm)
	LTE Band XX (832~862; 791~821 MHz)	23.86 (dBm)

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

การปฏิบัติตามข้อกำหนดว่าด้วยการสัมผัสถูกคลื่นความถี่วิทยุและ SAR

ผลิตภัณฑ์ Asus นี้ผ่านการทดสอบและตรงตามขีดจำกัด SAR ที่ใช้บังคับของสหภาพยุโรป ขีดจำกัด SAR คือ 2.0W/กก. ในประเทศที่กำหนดค่าขีดจำกัดเฉลี่ยเกินกว่า 10 กรัมของเนื้อเยื่อ ค่า SAR สูงสุดเฉพาะสำหรับอุปกรณ์มีค่าดังนี้:

ศีรษะ: 0.558 วัตต์/กก. (ASUS__Z01HD) / 0.426 วัตต์/กก. (ASUS__Z01HDA)

ร่างกาย: 1.55 วัตต์/กก. (ASUS__Z01HD) / 1.450 วัตต์/กก. (ASUS__Z01HDA)

เมื่อพกพาอุปกรณ์นี้หรือใช้ขณะที่สวมใส่บนร่างกาย ใช้อุปกรณ์เสริมที่ผ่านการรับรองเช่น ซองหนัง หรือมีฉนวนให้รักษาระยะห่าง 0.5 ซม.จากร่างกาย เพื่อให้แน่ใจว่าได้ปฏิบัติตามข้อกำหนดว่าด้วยการสัมผัสถูกคลื่นความถี่วิทยุ

เครื่องหมาย CE



ข้อกำหนดด้านความปลอดภัยทางไฟฟ้า

ผลิตภัณฑ์ที่ใช้กระแสไฟฟ้าสูงถึง 6A และมีน้ำหนักมากกว่า 3 กก. ต้องใช้สายไฟที่ได้รับการรับรองที่มากกว่า หรือเท่ากับ: H05VV-F, 3G, 0.75 มม.² หรือ H05VV-F, 2G, 0.75 มม.²

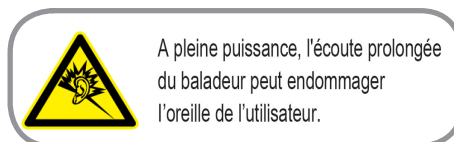
การใช้ GPS (ระบบระบุตำแหน่งบนพื้นโลก)บนASUS Phone

หากต้องการใช้คุณลักษณะการระบุตำแหน่ง GPS บนASUS Phone:

- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าอุปกรณ์ของคุณได้เชื่อมต่อกับอินเทอร์เน็ตก่อนเปิดใช้งาน Google Map หรือแอปพลิเคชันที่ใช้ GPS ต่างๆ
- สำหรับการใช้งานแอปพลิเคชันที่ใช้ GPS บนอุปกรณ์ของคุณในครั้งแรก ให้แน่ใจว่าคุณอยู่ในที่กลางแจ้งเพื่อรับข้อมูลการระบุตำแหน่งที่ดีที่สุด
- เมื่อใช้แอปพลิเคชันที่ใช้ GPS บนอุปกรณ์ของคุณในรถยนต์ ส่วนประกอบที่เป็นโลหะของหน้าต่างรถยนต์และอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์อื่นๆ อาจมีผลต่อประสิทธิภาพการทำงานของ GPS

การป้องกันการสูญเสียการได้ยิน

เพื่อป้องกันความเสียหายต่อระบบการได้ยินที่เป็นไปได้ อย่าฟังด้วยระดับเสียงที่สูงเป็นระยะเวลานาน



สำหรับประเทศฝรั่งเศส หูฟังสำหรับอุปกรณ์นี้สอดคล้องกับความต้องการเกี่ยวกับระดับความดันเสียงที่กำหนดไว้ในมาตรฐาน EN50332-1:2013 และ/หรือ EN50332-2:2013 ในมาตรา L.5232-1 ของฝรั่งเศส

บริการรีไซเคิล/การนำกลับของ ASUS

โปรแกรมการรีไซเคิลและนำกลับของ ASUS

มาจากความมุ่งมั่นของเราในการสร้างมาตรฐานสูงสุดสำหรับการปกป้อง สิ่งแวดล้อมของเรา เราเชื่อว่าการให้ทางแก้ปัญหาสำหรับคุณ จะทำให้สามารถรีไซเคิลผลิตภัณฑ์ แบตเตอรี่ และชิ้นส่วนอื่นๆ รวมทั้งวัสดุบรรจุหีบห่อของเราอย่างมีความรับผิดชอบ โปรดไปที่

<http://csr.asus.com/english/Takeback.htm> สำหรับ

ข้อมูลในการรีไซเคิลอย่างละเอียดในภูมิภาคต่างๆ

ประกาศเกี่ยวกับการเคลือบ

สำคัญ! เพื่อให้เป็นฉนวนไฟฟ้า และรักษาความปลอดภัยเกี่ยวกับไฟฟ้า มีการใช้สารเคลือบเพื่อป้องกันอุปกรณ์ ยกเว้นที่ด้านข้าง ซึ่งมีพอร์ต I/O อยู่

ประกาศเกี่ยวกับ ASUS สีเขียว

ASUS มุ่งมั่นในการสร้างผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เพื่อป้องกันสุขภาพของผู้บริโภค ในขณะเดียวกัน ก็ลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมให้น้อยที่สุด การลดจำนวนหน้าของคู่มือให้เหลือน้อยลง ก็สอดคล้องกับการลดการปล่อย คาร์บอน

สำหรับคู่มือผู้ใช้อย่างละเอียด และข้อมูลที่เกี่ยวข้อง ให้อ่านคู่มือผู้ใช้ที่ให้มาใน ASUS Phone หรือเยี่ยมชมเว็บไซต์สนับสนุนของ ASUS ที่ <http://support.asus.com/>

ชื่อรุ่น: ASUS_Z01HD (ZE553KL)

ASUS_Z01HDA (ZE553KL)

ผู้ผลิต:	ASUSTeK Computer Inc.
ที่อยู่:	4F, No.150, LI-TE RD., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN
ตัวแทนที่ได้รับการแต่งตั้งในยุโรป:	ASUS Computer GmbH
ที่อยู่:	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN, GERMANY