

ASUS Phone

คู่มืออิเล็กทรอนิกส์



ASUS[®]
IN SEARCH OF INCREDIBLE

TH9149

การแก้ไขครั้งแรก
กรกฎาคม 2014

ชื่อรุ่น: ASUS_T00P

สารบัญ

	ข้อตกลงที่ใช้	9
	การดูแลและความปลอดภัย	10
	คำแนะนำ	10
	การทิ้งอย่างเหมาะสม.....	11
1	เตรียม Zen ของคุณให้พร้อม!	
	ส่วนต่าง ๆ และคุณสมบัติ	14
	การติดตั้งไมโคร SIM การ์ด	15
	ในการติดตั้งการ์ดหน่วยความจำ.....	19
	การชาร์จ ASUS Phone ของคุณ.....	23
	การเปิดหรือปิดเครื่อง ASUS Phone.....	26
2	หน้าจอสัมผัสมีทุกสิ่งทุกอย่าง	
	คุณสมบัติบนจอสัมผัส Zen	30
	หน้าจอสัมผัส.....	30
	การจัดการหน้าจอสัมผัสของคุณ	32
	การตั้งค่าด่วน.....	36
	การตั้งค่าแป้นพิมพ์ ASUS	40
	ค้นหาด้วยเสียง	41
	หน้าจอล็อค.....	44
	การเชื่อมต่อ ASUS Phone ของคุณเข้ากับคอมพิวเตอร์.....	45
	การเชื่อมต่อกับโน้ตบุ๊กของคุณ	45
	การเชื่อมต่อกับเดสก์ทอป PC ของคุณ	46
3	โทรอย่างมีสไตล์	
	การจัดการรายชื่อ.....	48
	การเพิ่มรายชื่อ	48
	การนำเข้ารายชื่อ	49
	การส่งออกรายชื่อ	50

	การโทรออกและการรับสาย	51
	โทรออก	51
	รับสาย	52
	สำรอง/กู้คืนบันทึกการโทร.....	53
	การสร้างข้อมูลสำรองบันทึกการโทร.....	53
	การกู้คืนข้อมูลสำรองบันทึกการโทร.....	53
	วอยซ์เมล	54
4	ส่งข้อความ และทำงานอื่น ๆ	
	ข้อความ	56
	การส่ง หรือการตอบกลับข้อความ.....	56
	การตั้งค่าตัวเลือกระบบข้อความของคุณ.....	57
	Omlet Chat (ออมเล็ตแชต)	58
	การลงทะเบียนใน Omlet Chat (ออมเล็ตแชต).....	58
5	เข้าถึงอีเมลของคุณ	
	Email (อีเมล)	64
	การตั้งค่าแอคเคาท์อีเมล.....	64
	การเพิ่มแอคเคาท์อีเมล	65
	Gmail (จีเมล).....	66
	การตั้งค่าแอคเคาท์จีเมล	66
6	จับภาพเหตุการณ์	
	การเรียกใช้แอปพ์ Camera (กล้อง)	68
	จากหน้าจอล็อค	68
	การใช้วิดเจ็ตกล้อง	68
	จากหน้าจอโฮม	68
	การใช้ปุ่มระดับเสียง.....	68
	การใช้กล้องในครั้งแรก.....	69
	การสอน.....	69

ตำแหน่งภาพ	70
หน้าจอบริษัของกล้อง	71
การตั้งค่าภาพ	72
การตั้งค่าวิดีโอ	74
คุณสมบัติกล้องขั้นสูง	75
ยอนเวลา	75
HDR	76
พานอรามา	76
กลางคืน	77
แสงน้อย	78
เซลฟ์	79
ภาพแนวโมเดล	80
ความชัดลึกของภาพ	80
ลบอัจฉริยะ	81
ยิ้มทั้งหมด	81
บัวดี	82
GIF แอนิเมชัน	82
ธีมแลปส์	83
ปาร์ตี้ลิงค์	84
การแชร์ภาพถ่าย	84

7

แกลเลอรี

การใช้แกลเลอรี	88
หน้าจอหลัก	88
การดูไฟล์จากสถานที่แหล่งอื่น ๆ	89
การแชร์ไฟล์จากแกลเลอรี	90
การลบไฟล์จากแกลเลอรี	90
การแก้ไขภาพ	91
การซูมเข้า/ออกธัมบ์เนล หรือภาพ	91

8 ทำงานหนัก เล่นหนักยิ่งกว่า

Supernote (ซูปเปอร์โน้ต)	94
การสร้างสมุดบันทึก.....	96
การแชร์สมุดบันทึกบนคลาวด์.....	96
การแชร์บันทึกไปยังคลาวด์.....	96
ปฏิทิน	97
การสร้างกิจกรรมจาก ASUS Phone ของคุณ	97
การเพิ่มแอดเดททีฟไปยัง Calendar (ปฏิทิน).....	98
การสร้างกิจกรรมจากแอดเดททีฟของคุณ.....	98
อะไรถัดไป	99
ทำภายหลัง	100
การเข้าถึง หรือการสร้างงานสิ่งที่ต้องทำ	100
สภาพอากาศ	101
หน้าโฮมของ Weather (สภาพอากาศ)	102
นาฬิกา	103
การเรียกใช้ Clock (นาฬิกา)	103
นาฬิกาโลก.....	104
นาฬิกาปลุก	105
การจับเวลา.....	106
การตั้งเวลา.....	107
File Manager (ตัวจัดการไฟล์)	109
การเข้าถึงที่เก็บข้อมูลภายใน	109
การเข้าถึงอุปกรณ์เก็บข้อมูลภายนอก	110
การเข้าถึงที่เก็บข้อมูลบนคลาวด์	111

9 อินเทอร์เน็ต

เบราเซอร์	114
------------------------	------------

10 สนุกสนานและความบันเทิง

การใช้หูฟัง	116
--------------------------	------------

การเชื่อมต่อแจ็คเสียง	116
ตัวช่วยสร้างเสียง	117
การใช้ Audio Wizard (ตัวช่วยสร้างเสียง).....	117
เล่นเกม	118
การใช้ Play Games (เล่นเกม).....	118
ดนตรี	119
การเรียกใช้ Music (เพลง)	119
การเล่นเพลง	119
การเล่นเพลงจาก SD การ์ดของคุณ	119
การเล่นเพลงบนคลาวด์	120
วิทยุ FM	121
หน้าจอหลักของวิทยุ FM	121
เครื่องบันทึกเสียง	122
การเรียกใช้ Sound Recorder (เครื่องบันทึกเสียง).....	122
หน้าจอโฮมของ Sound Recorder (เครื่องบันทึกเสียง)	122

11 บำรุงรักษา Zen ของคุณ

การทำให้อุปกรณ์ของคุณทันสมัยอยู่ตลอดเวลา	124
การอัปเดตระบบของคุณ	124
ที่เก็บข้อมูล	124
สำรองและรีเซ็ต	125
การรักษาความปลอดภัย ASUS Phone ของคุณ	126
การปลดล๊อคหน้าจอ	126
การตั้งค่าการระบุตัวตนของ ASUS Phone	134

12 เชื่อมต่อ Zen ของคุณ

Wi-Fi	136
การเปิดทำงาน Wi-Fi.....	136
การเชื่อมต่อไปยังเครือข่าย Wi-Fi	136
การปิดทำงาน Wi-Fi.....	137

	Bluetooth®	137
	การเปิดทำงาน Bluetooth®	137
	การจับคู่ ASUS Phone ของคุณกับอุปกรณ์ Bluetooth®	138
	การเลิกจับคู่ ASUS Phone ของคุณจากอุปกรณ์ Bluetooth®	138
	Miracast™	139
	Share Link (แชร์ลิงค์)	140
	คลาวด์	142
	ASUS WebStorage	142
13	แอปพื้ที่จำเป็น	
	การสลับแอปพื้	144
	การลื้อดแอปพื้	144
	การดาวน์โหลดแอปพื้.....	145
14	คุณสมบัติอื่น ๆ ใน Zen ของคุณอีกมากมาย	
	ตัวประหยััดพลังงาน	148
	การตั้งค้่าตัวประหยััดพลังงาน.....	148
	การปรับแต่งตัวประหยััดพลังงาน	149
	โหมดกุงมือ	150
	ASUS Splendid (ASUS สเปลี่นดิด)	151
	ภาคผนวก	
	ความสอดคล้่องในการสั้มนพั้ศกุง RF ของ CE	154
	ค้่าเตือนเครื่งหมาย CE	154
	เครื่งหมาย CE ส้สำหรับอุปกรณ์ที่มี LAN ไร้สาย/บลูทูธ.....	154
	อ้ตราการดูตกกลี่นพลังงานจำเพาะ (SAR).....	155
	การป้องกั้นการสูญเสี้การไ้ดย์น	156
	ข้อมูลเพื่อความปลอดกั้ย	157
	การท้ั้งอย้่างเหมะสม	163

ข้อตกลงที่ใช้

เพื่อเห็นข้อมูลสำคัญในคู่มือนี้ บางข้อความจะถูกลำเส้นดังนี้:

สำคัญ! ข้อความนี้ประกอบด้วยข้อมูลสำคัญที่คุณต้องทำตาม เพื่อทำงานให้สมบูรณ์

หมายเหตุ: ข้อความนี้ประกอบด้วยข้อมูลเพิ่มเติม และเทคนิคต่างๆ ที่สามารถช่วยให้ทำงานสมบูรณ์

ข้อควรระวัง! ข้อความนี้ประกอบด้วยข้อมูลสำคัญที่คุณต้องปฏิบัติตาม เพื่อให้คุณปลอดภัยในขณะที่ทำงาน และป้องกันความเสียหายต่อข้อมูลและชิ้นส่วนต่างๆ ของ ASUS Phone ของคุณ

การดูแลและความปลอดภัย

คำแนะนำ



ความปลอดภัยบนท้องถนนมาเป็นอันดับแรก เราแนะนำให้ท่านใช้อุปกรณ์ในขณะที่ขับขี่ หรือบังคับยานพาหนะทุกชนิด



ควรใช้อุปกรณ์นี้เฉพาะในสภาพแวดล้อม ที่มีอุณหภูมิโดยรอบอยู่ระหว่าง 5°C (41°F) ถึง 35°C (95°F)



ปิดอุปกรณ์ของคุณในบริเวณที่มีการจำกัดการใช้งานซึ่งห้ามใช้อุปกรณ์มือถือ เคารพกฎข้อบังคับและระเบียบต่าง ๆ ในบริเวณที่มีการจำกัดการใช้งาน เช่น ในเครื่องบิน โรงภาพยนตร์ ในโรงพยาบาล หรือสถานที่ที่ไกลอุปกรณ์ทางการแพทย์ ใกล้ปืนน้ำร้อนหรือปืนแก๊ส สถานที่ก่อสร้าง บริเวณที่มีการระเบิดหิน หรือบริเวณอื่น ๆ



ใช้เฉพาะอะแดปเตอร์ AC และสายเคเบิลที่ได้รับการรับรองโดย ASUS สำหรับใช้กับอุปกรณ์นี้เท่านั้น ดูแผน ป้ายระบุกำลังไฟฟ้าใต้อุปกรณ์ของคุณ และตรวจสอบให้แน่ใจว่าอะแดปเตอร์เพาเวอร์ของคุณมีกำลังไฟฟ้าสอดคล้องกับระดับกำลังไฟฟ้านี้



อย่าใช้สายไฟ อุปกรณ์เสริม หรืออุปกรณ์ต่อพ่วงอื่น ๆ ที่ชำรุดเสียหายกับอุปกรณ์ของคุณ



รักษาอุปกรณ์ให้แห้ง อย่าใช้ หรือให้อุปกรณ์ของคุณอยู่ในใกล้ของเหลว ฝน หรือความชื้น



คุณสามารถส่งอุปกรณ์ของคุณผ่านเครื่องเอ็กซเรย์ (เช่น เครื่องที่ใช้ในสายพานลำเลียงเพื่อรักษาความปลอดภัยที่สนามบิน) แต่อย่าให้อุปกรณ์สัมผัสกับอุปกรณ์ตรวจจับแม่เหล็กที่ใช้มือถือ



หน้าจออุปกรณ์ทำจากกระจก ถ้ากระจกแตก ให้หยุดการใช้อุปกรณ์ และอย่าสัมผัสกับจุดที่แตกหรือส่วนที่เป็นกระจกที่แตก ส่งอุปกรณ์ไปซ่อมแซมยังผู้ให้บริการที่ได้รับการรับรองจาก ASUS ทันที



อย่าฟังด้วยระดับเสียงที่สูงเป็นระยะเวลานาน เพื่อป้องกันความเสียหายต่อระบบรับฟังที่อาจเป็นไปได้



ตัดการเชื่อมต่อไฟ AC ก่อนที่จะทำความสะอาดอุปกรณ์ของคุณ ใช้เฉพาะฟองน้ำเชลลูโลสหรือผ้าขามัวร์ที่สะอาด เมื่อทำความสะอาดหน้าจออุปกรณ์ของคุณ



ส่งอุปกรณ์ไปซ่อมแซมยังผู้ให้บริการที่ได้รับการรับรองจาก ASUS เท่านั้น

การทิ้งอย่างเหมาะสม



อย่าทิ้งอุปกรณ์ปะปนกับของเสียทั่วไปของชุมชน ผลผลิตนี้ได้รับการออกแบบเพื่อให้หน้าชั้นส่วนต่างๆ มาใช้ซ้ำ และรีไซเคิลได้อย่างเหมาะสม สัญลักษณ์ถังขยะติดล้อที่มีเครื่องหมายกากบาท เป็นการระบุว่าไม่ควรทิ้งผลิตภัณฑ์ (อุปกรณ์ไฟฟ้า, อิเล็กทรอนิกส์ และแบตเตอรี่หรือวัสดุที่มีส่วนประกอบของปรอท) ปะปนไปกับของเสียทั่วไปจากภายในบ้าน สอบถามข้อบังคับในการทิ้งผลิตภัณฑ์อิเล็กทรอนิกส์



อย่าทิ้งแบตเตอรี่ปะปนกับของเสียทั่วไปภายในบ้าน สัญลักษณ์ถังขยะติดล้อที่มีเครื่องหมายกากบาท เป็นการระบุว่าไม่ควรทิ้งผลิตภัณฑ์ปะปนไปกับของเสียทั่วไปจากภายในบ้าน

1

เตรียม Zen ของคุณให้พร้อม!

1

เตรียม Zen ของคุณให้พร้อม!

ส่วนต่าง ๆ และคุณสมบัติ

หยิบอุปกรณ์ของคุณขึ้นมา เปิดเครื่อง และปล่อยให้เครื่องทำงานสักครู่หนึ่ง



หมายเหตุ:

- ถอดฝาด้านหลังออกเพื่อให้เห็นสล็อตไมโคร SIM คิวและไมโคร SD การ์ด
- สล็อตไมโคร SIM การ์ดสนับสนุนแถบ ความถี่เครือข่าย WCDMA, DC-HSPA, GSM/EDGE และ FDD LTE
- สล็อตไมโคร SD การ์ดสนับสนุนรูปแบบไมโคร SDHC และไมโคร SDXC การ์ด

สำคัญ:

- เราไม่แนะนำให้ติดฟิล์มป้องกันหน้าจอ เนื่องจากจะรบกวนการทำงานของพริ็อกซ์มีดีเซ็นเซอร์ ถ้าคุณต้องการติดฟิล์ม ป้องกันหน้าจอ ให้แน่ใจว่าฟิล์มไม่ขวางกันการทำงานของพริ็อกซ์มีดีเซ็นเซอร์
 - รักษาอุปกรณ์ให้แห้งตลอดเวลา โดยเฉพาะอย่างยิ่งบริเวณที่ซัสกรีน หน้าหรือของเหลวอื่น สามารถทำให้ที่ซัสกรีน ทำงานผิดพลาดได้
 - ให้แน่ใจว่าฝาปิดช่องใส่ไมโคร SIM/การัดหน่วยความจำปิดอยู่ตลอดเวลาในขณะที่ใช้งาน หรือถืออุปกรณ์
-

การติดตั้งไมโคร SIM การ์ด

ไมโคร SIM การ์ด (โมดูลระบุตัวตนของผู้สมัครใช้บริการ) เก็บข้อมูลต่าง ๆ เช่น หมายเลขโทรศัพท์มือถือของคุณ รายชื่อ ขอความ และข้อมูลอื่น ๆ ซึ่งใช้สำหรับการเข้าถึงไปยังเครือข่ายมือถือ

ASUS Phone ของคุณมาพร้อมกับสล็อตใส่ไมโคร SIM การ์ดสองสล็อต ซึ่งอนุญาตให้คุณตั้งค่า และใช้บริการเครือข่ายมือถือสองอย่าง โดยไม่ต้องถืออุปกรณ์มือถือสองเครื่องไปพร้อมกัน

ข้อควรระวัง:

- อุปกรณ์นี้ได้รับการออกแบบสำหรับใช้ไมโคร SIM การ์ดที่ได้รับการรับรองโดยผู้ให้บริการมือถือเท่านั้น
 - เราไม่แนะนำให้ใส่ SIM การ์ดที่ทำการตัดเองลงในสล็อตไมโคร SIM การ์ด
 - ปิดอุปกรณ์ของคุณก่อนที่จะใส่ไมโคร SIM การ์ด
 - ใช้ความระมัดระวังเป็นพิเศษในขณะที่จัดการไมโคร SIM การ์ด ASUS ไม่รับผิดชอบถึงความสูญเสีย หรือความเสียหายใด ๆ ที่เกิดขึ้นกับไมโคร SIM การ์ดของคุณ
 - อย่าใส่การ์ดหน่วยความจำลงในสล็อตไมโคร SIM การ์ด! ถ้าเกิดเหตุการณ์ที่มีการใส่การ์ดหน่วยความจำลงในสล็อตไมโคร SIM การ์ด ให้ส่งอุปกรณ์ของคุณไปยังผู้ให้บริการที่ได้รับการรับรองจาก ASUS
-

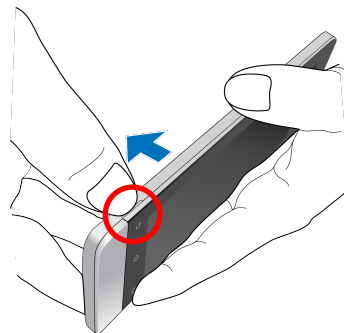
ในการติดตั้งไมโคร SIM การ์ด:

1. ปิดอุปกรณ์ของคุณ
2. แคะฝาให้หลุดจากร่องที่มุมซ้ายล่าง จากนั้นดึงฝาด้านหลังออก

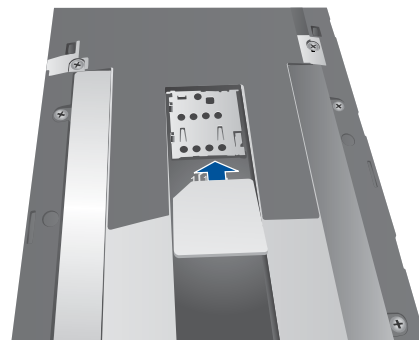
ข้อควรระวัง! ใช้ความระมัดระวังเล็บของคุณอย่าให้หักในขณะที่คุณแคะฝาด้านหลังออก

คำเตือน!

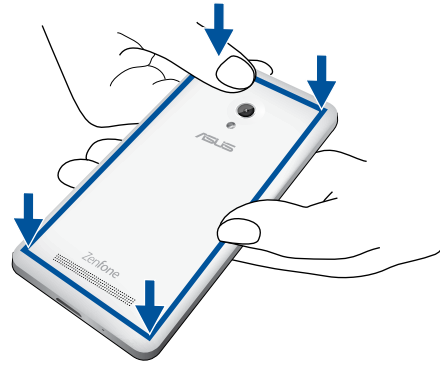
- **DO NOT** (ห้าม) ใช้เครื่องมือต่าง ๆ เช่น ไขควง ในการแคะฝาด้านหลังออก
 - **DO NOT** (ห้าม) แคะพอร์ต USB
-



3. วางทิศทางไมโคร SIM การ์ดโดยให้หน้าสัมผัสเคลือบทองหันลงด้านล่าง จากนั้นเสียบเข้าไปในสล็อตไมโคร SIM การ์ด
4. พลั๊กไมโคร SIM การ์ดให้เข้าไปในสล็อตจนสุด จนกระทั่งยึดในตำแหน่งอย่างแน่นหนา



- ใส่ฝาด้านหลังกลับเข้ากับเครื่อง
กดฝาด้านหลังลงบนทุกด้านเพื่อยึดให้เข้าตำแหน่ง



การถอดไมโคร SIM การ์ด

ข้อควรระวัง: ใช้ความระมัดระวังเป็นพิเศษในขณะจัดการไมโคร SIM การ์ด ASUS ไม่รับผิดชอบถึงความสูญเสียหรือความเสียหายใด ๆ ที่เกิดขึ้นกับไมโคร SIM การ์ดของคุณ

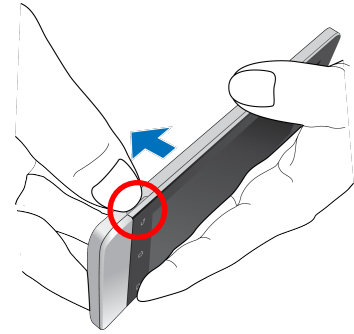
ในการถอดไมโคร SIM การ์ด:

1. ปิดอุปกรณ์ของคุณ
2. แคะฝาให้หลุดจากร่องที่มุมซ้ายล่าง จากนั้นดึงฝาด้านหลังออก

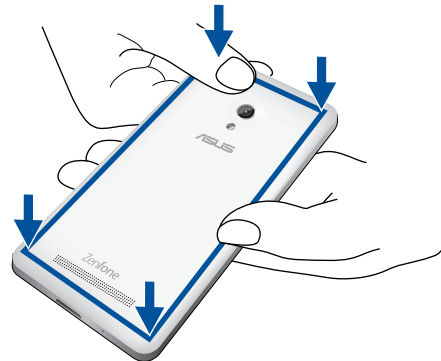
ข้อควรระวัง! ใช้ความระมัดระวังเล็บของคุณอย่าให้หักในขณะที่คุณแคะฝาด้านหลังออก

คำเตือน!

- DO NOT (ห้าม) ใช้เครื่องมือต่าง ๆ เช่น ไขควง ในการแคะฝาด้านหลังออก
- DO NOT (ห้าม) แคะพอร์ต USB



3. กดไมโคร SIM การ์ดที่คุณต้องการนำออก จากนั้นดึงการ์ดออกมา
4. ใส่ฝาด้านหลังกลับเข้ากับเครื่อง กดฝาด้านหลังลงบนทุกด้านเพื่อยึดให้เข้าตำแหน่ง



ในการติดตั้งการ์ดหน่วยความจำ

ASUS Phone ของคุณสนับสนุนการติดตั้งหน่วยความจำ microSDHC™ และ microSDXC™ ที่มีความจุสูงถึง 64 GB

หมายเหตุ: การ์ดหน่วยความจำบางอย่างอาจใช้งานไม่ได้กับ ASUS Phone ของคุณ ให้แน่ใจว่าคุณใช้เฉพาะการ์ดหน่วยความจำที่ใช้งานด้วยกันได้ เพื่อป้องกันข้อมูลสูญหาย หรือความเสียหายต่ออุปกรณ์หรือการ์ดหน่วยความจำของคุณ หรือทั้งสองอย่าง

ข้อควรระวัง!

- ใช้ความระมัดระวังเป็นพิเศษในขณะที่จัดการกับการ์ดหน่วยความจำ ASUS ไม่รับผิดชอบถึงการที่ข้อมูลสูญหาย หรือความเสียหายใด ๆ ที่เกิดขึ้นกับการ์ดหน่วยความจำของคุณ
- อย่าใส่ไมโคร SIM การ์ดลงในสล็อตใส่การ์ดหน่วยความจำ! ถ้าเกิดเหตุการณ์ที่มีการใส่ไมโคร SIM การ์ดลงในสล็อตใส่การ์ดหน่วยความจำ ให้ส่งอุปกรณ์ของคุณไปยังผู้ให้บริการที่ได้รับการรับรองจาก ASUS

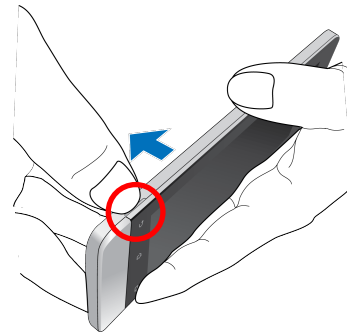
ในการติดตั้งการ์ดหน่วยความจำ:

1. ปิดอุปกรณ์ของคุณ
2. แฉฝาให้หลุดจากรองที่มุมซ้ายล่าง จากนั้นดึงฝาด้านหลังออก

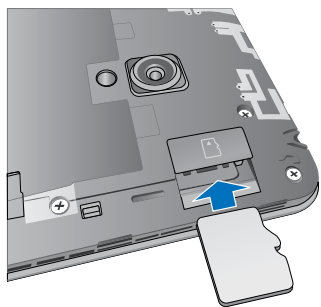
ข้อควรระวัง! ใช้ความระมัดระวังเล็บของคุณอย่าให้หักในขณะที่คุณแกะฝาด้านหลังออก

คำเตือน!

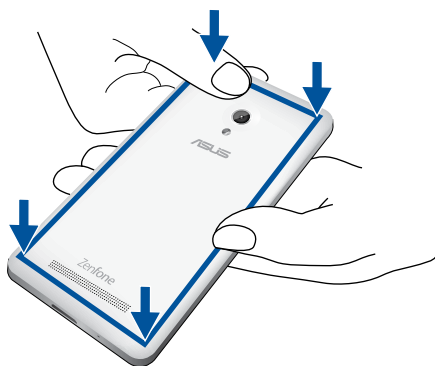
- **DO NOT (ห้าม)** ใช้เครื่องมือต่าง ๆ เช่น ไขควงในการแกะฝาด้านหลังออก
- **DO NOT (ห้าม)** แฉพอร์ต USB



2. จัดทิศทางและใส่การ์ดหน่วยความจำลงในสล็อตใส่การ์ดหน่วยความจำ
3. ผลักการ์ดหน่วยความจำให้เข้าไปในสล็อตจนสุด จนกระทั่งยึดในตำแหน่งอย่างแน่นหนา



4. ใส่วาดด้านหลังกลับเข้ากับเครื่อง กดฝาด้านหลังลงบนทุกด้านเพื่อยึดให้เข้าตำแหน่ง



หมายเหตุ: หลังจากติดตั้งการ์ดหน่วยความจำที่ฟอร์แมตแล้ว คุณสามารถเรียกใช้เนื้อหาต่าง ๆ บนการ์ดได้จาก **File Manager (ตัวจัดการไฟล์) > MicroSD.**

การถอดการ์ดหน่วยความจำ

ข้อควรระวัง!

- ใช้ความระมัดระวังเป็นพิเศษในขณะที่จัดการกับการ์ดหน่วยความจำ ASUS ไม่รับประกันความเสียหายหรือความเสียหายใด ๆ ที่เกิดขึ้นกับการ์ดหน่วยความจำของคุณ
- นำการ์ดหน่วยความจำออกอย่างเหมาะสม เพื่อถอดการ์ดออกจากอุปกรณ์อย่างปลอดภัยในการนำการ์ดหน่วยความจำออกไปที่ หน้าจอโฮม > All Apps (แอปทั้งหมด) > Settings (การตั้งค่า) > Storage (ที่เก็บข้อมูล) > Unmount external storage (เลิกเมตที่เก็บข้อมูลภายนอก)

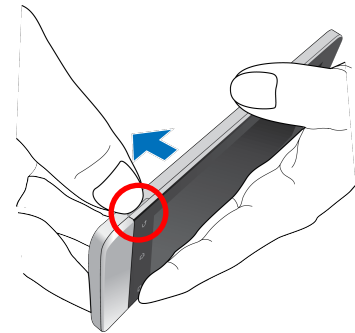
ในการถอดการ์ดหน่วยความจำ:

1. ปิดอุปกรณ์ของคุณ
2. แฉะฝาให้หลุดจากร่องที่มุมซ้ายล่าง จากนั้นดึงฝาด้านหลังออก

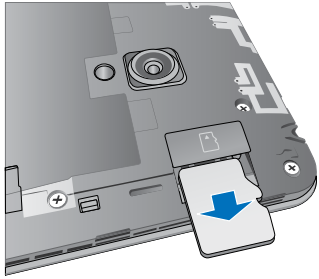
ข้อควรระวัง! ใช้ความระมัดระวังเล็บของคุณอย่าให้หักในขณะที่คุณแฉะฝาด้านหลังออก

คำเตือน!

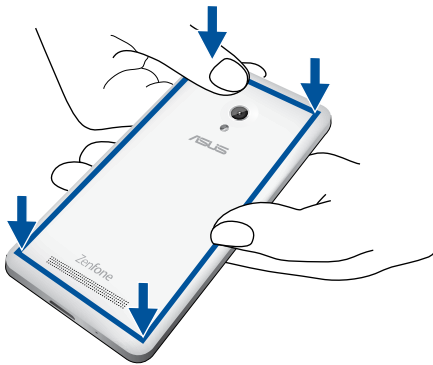
- DO NOT (ห้าม) ใช้เครื่องมือต่าง ๆ เช่น ไขควงในการแฉะฝาด้านหลังออก
- DO NOT (ห้าม) แฉะพอร์ต USB



- กดการ์ดหน่วยความจำเพื่อให้การ์ดดันขึ้นมา จากนั้นดึงการ์ดออกจากเครื่อง



- ใส่ฝาด้านหลังกลับเข้ากับเครื่อง กดฝาด้านหลังลงบนทุกด้านเพื่อยึดให้เข้าตำแหน่ง



การชาร์จ ASUS Phone ของคุณ

ASUS Phone ของคุณมีการชาร์จพลังงานมาแล้วบางส่วน แต่คุณต้องชาร์จพลังงานให้เต็มก่อนที่จะใช้งานในครั้งแรก อ่านข้อสังเกตและขอความช่วยเหลือที่สำคัญต่อไปนี้ ก่อนที่จะชาร์จอุปกรณ์ของคุณ

สำคัญ:

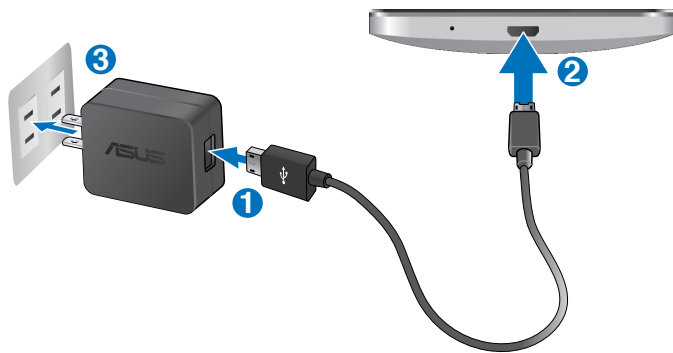
- ใช้เฉพาะอะแดปเตอร์ AC และสายเคเบิลไมโคร USB ที่มาพร้อมเครื่องเพื่อชาร์จ ASUS Phone ของคุณเท่านั้น การใช้อะแดปเตอร์เพาเวอร์ AC และสายเคเบิลอื่นอาจทำให้อุปกรณ์ของคุณเสียหายได้
- ลองฟิล์มป้องกันบนอะแดปเตอร์เพาเวอร์ AC และสายเคเบิลไมโคร USB ออกก่อนที่จะใช้กับอุปกรณ์ของคุณ
- ให้แน่ใจว่าเสียบอะแดปเตอร์เพาเวอร์ AC เข้ากับเต้าเสียบไฟฟ้าที่ใช้งานด้วยกันได้ คุณสามารถเสียบอะแดปเตอร์เพาเวอร์ AC เข้ากับเต้าเสียบไฟฟ้าที่มีแรงดัน 100~240 V
- แรงดันไฟฟ้าเอาต์พุตของอะแดปเตอร์เพาเวอร์ AC สำหรับอุปกรณ์นี้คือ DC 5.2V, 1.35A
- เมื่อใช้ ASUS Phone ในขณะที่เครื่องเสียบอยู่กับเต้าเสียบไฟฟ้า เต้าเสียบไฟฟ้าต้องอยู่ใกล้กับอุปกรณ์ของคุณและสามารถเข้าถึงได้ง่าย
- เพื่อประหยัดไฟฟ้า ให้ถอดปลั๊กอะแดปเตอร์เพาเวอร์ AC ออกจากเต้าเสียบไฟฟ้าเมื่อไม่ได้ใช้งาน
- อย่าวางวัตถุที่หนักทับบน ASUS Phone ของคุณ

ขอความช่วยเหลือ!

- ในขณะที่ชาร์จ เครื่อง ASUS Phone สามารถอุ่นขึ้นได้ นี่เป็นอาการปกติ อย่างไรก็ตาม ถ้าอุปกรณ์ของคุณร้อนขึ้นอย่างผิดปกติ ให้ถอดสายเคเบิลไมโคร USB ออกจากอุปกรณ์ของคุณ และส่งอุปกรณ์ รวมทั้งอะแดปเตอร์เพาเวอร์ AC และสายเคเบิลไปยังผู้ให้บริการที่ได้รับการรับรองของ ASUS
 - เพื่อป้องกันความเสียหายที่จะเกิดกับ ASUS Phone, อะแดปเตอร์ AC หรือสายเคเบิล USB ของคุณ ให้แน่ใจว่าสายเคเบิลไมโคร USB, อะแดปเตอร์ AC และอุปกรณ์ของคุณเชื่อมต่อกันอย่างเหมาะสมก่อนที่จะชาร์จ
-

ในการชาร์จ ASUS Phone ของคุณ:

1. เชื่อมต่อสายเคเบิลไมโคร USB เข้ากับอะแดปเตอร์เพาเวอร์ AC
2. เสียบอะแดปเตอร์เพาเวอร์ AC เข้ากับเต้าเสียบไฟฟ้าที่มีสายดิน
3. เชื่อมต่อสายเคเบิลไมโคร USB เข้ากับ ASUS Phone ของคุณ



สำคัญ:

- ชาร์จ ASUS Phone ของคุณเป็นเวลาแปด (8) ชั่วโมงก่อนที่จะใช้เครื่องในโหมดแบตเตอรี่เป็นครั้งแรก
- สถานะของพลังงานแบตเตอรี่ ถูกระบุด้วยไอคอนต่อไปนี้:



4. เมื่อชาร์จเต็มแล้ว ถอดสายเคเบิล USB ออกจาก ASUS Phone ก่อนที่จะถอดปลั๊กอะแดปเตอร์เพาเวอร์ AC ออกจากเต้าเสียบไฟฟ้า

หมายเหตุ:

- คุณสามารถใช้อุปกรณ์ของคุณในขณะที่ชาร์จได้ แต่อาจทำให้เวลาในการชาร์จอุปกรณ์นั้นเต็มนานขึ้น
 - การชาร์จอุปกรณ์ของคุณผ่านพอร์ต USB ของคอมพิวเตอร์อาจใช้เวลานานกว่าในการชาร์จอุปกรณ์ให้เต็ม
 - ถ้าคอมพิวเตอร์ของคุณไม่ได้จ่ายกำลังไฟเพียงพอสำหรับการชาร์จผ่านพอร์ต USB ให้ชาร์จ ASUS Phone ของคุณโดยใช้อะแดปเตอร์เพาเวอร์ AC ที่เสียบเข้ากับเต้าเสียบไฟฟ้าแทน
-

การเปิดหรือปิดเครื่อง ASUS Phone

การเปิดอุปกรณ์ของคุณ

ในการเปิดอุปกรณ์ของคุณ ให้กดปุ่มเพาเวอร์ค้างไว้ จนกระทั่งอุปกรณ์ของคุณสั่น และเริ่มต้นทำงาน

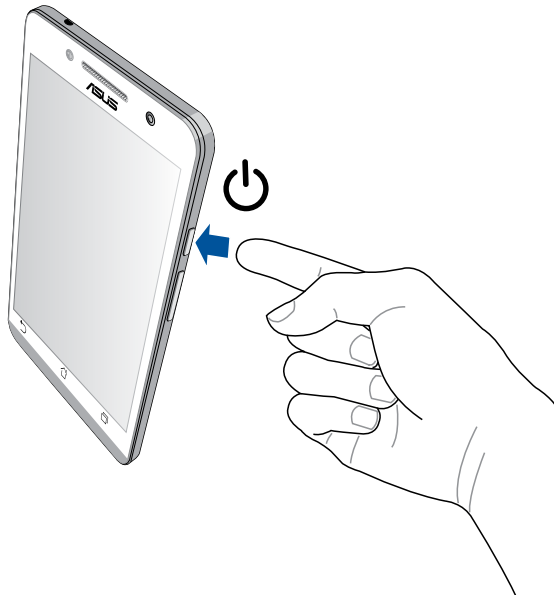
การปิดอุปกรณ์ของคุณ

ในการปิดอุปกรณ์ของคุณ:

1. ถ้าหน้าจอของคุณดับอยู่ ให้กดปุ่มเพาเวอร์ เพื่อเปิดขึ้นมา ถ้าหน้าจอของคุณลึบกดให้ปลดล็อคหน้าจออุปกรณ์
2. กดปุ่มเพาเวอร์ค้างไว้ จากนั้นเมื่อระบบถาม ให้แตะ **Power off (ปิดเครื่อง)** จากนั้นแตะ **OK (ตกลง)**

โหมดสลีป

ในการสั่งให้อุปกรณ์ของคุณเข้าสู่โหมดสลีป กดปุ่มเพาเวอร์หนึ่งครั้ง จนกระทั่งหน้าจอดับ



การใช้ครั้งแรก

เมื่อคุณเปิดอุปกรณ์ Zen ของคุณในครั้งแรก, ตัวช่วยสร้างการตั้งค่าจะแนะนำคุณผ่านกระบวนการตั้งค่า ทำตามขั้นตอนบนหน้าจอเพื่อเลือกภาษา, เลือกวิธีการป้อน, ตั้งค่าเครือข่ายมือถือและ Wi-Fi ของคุณ, ซิงค์บัญชี และกำหนดค่าบริการระบุตำแหน่งของคุณ

ใช้แอคเคาท์ Google หรือ ASUS ของคุณเพื่อตั้งค่าอุปกรณ์ ถ้าคุณยังไม่มีแอคเคาท์ Google หรือ ASUS ให้สร้างแอคเคาท์ขึ้นมา

แอคเคาท์ Google

การใช้แอคเคาท์ Google อนุญาตให้คุณใช้คุณสมบัติต่าง ๆ เหล่านี้ของ Android OS ได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ:

- จัดระเบียบและดูข้อมูลทั้งหมดของคุณจากที่ใดก็ได้
- สำรองข้อมูลทั้งหมดของคุณโดยอัตโนมัติ
- ใช้บริการ Google อย่างสะดวกสบายจากทุกสถานที่

แอคเคาท์ ASUS

การมีแอคเคาท์ ASUS ทำให้คุณสนุกสนานกับคุณสมบัติต่อไปนี้:

- ปรับแต่งบริการสนับสนุน ASUS และส่วนขยายการรับประกัน สำหรับผลิตภัณฑ์ที่ลงทะเบียน
- พื้นที่เก็บข้อมูลบนคลาวด์ฟรี 5 GB
- รับอัปเดตอุปกรณ์และเฟิร์มแวร์ล่าสุด

หมายเหตุ: นอกจากนี้ คุณยังสามารถใช้ตัวช่วยสร้างการตั้งค่า เพื่อกำหนดค่าอุปกรณ์ของคุณใหม่ได้ตลอดเวลาที่คุณสะดวกอีกด้วย จาก **หน้าจอโฮม** ไปที่ **All Apps (แอปทั้งหมด) > Setup Wizard (ตัวช่วยสร้างการตั้งค่า)**

เทคนิคในการประหยัดพลังงานแบตเตอรี่

พลังงานแบตเตอรี่เปรียบเสมือนเส้นชีวิตของอุปกรณ์ Zen ของคุณ ด้านล่างเป็นเทคนิคในการประหยัดพลังงานแบตเตอรี่บางอย่าง เพื่อช่วยประหยัดพลังงานของแบตเตอรี่บนอุปกรณ์ Zen ของคุณ

- เมื่อไม่ได้ใช้ ให้กดปุ่มเพาเวอร์ เพื่อให้อุปกรณ์เข้าสู่โหมดสลีป
- เปิดใช้งาน การประหยัดอัตโนมัติ ในแอปพ็ Power Saver (ตัวประหยัดพลังงาน)
- ตั้งค่าเสียงเป็นโหมดประหยัดพลังงาน
- ลดความสว่างของจอแสดงผล
- ตั้งระดับเสียงลำโพงไว้ที่ระดับต่ำ
- ปิดทำงานคุณสมบัติ Wi-Fi
- ปิดทำงานคุณสมบัติ บลูทูธ
- ปิดทำงานคุณสมบัติ Miracast
- ปิดทำงาน GPS
- ปิดทำงานคุณสมบัติ การหมุนหน้าจออัตโนมัติ
- ปิดทำงานคุณสมบัติ ชิงค์อัตโนมัติ ทั้งหมดในอุปกรณ์ของคุณ

2

หน้าจอโฮมมีทุกสิ่งที่เป็น

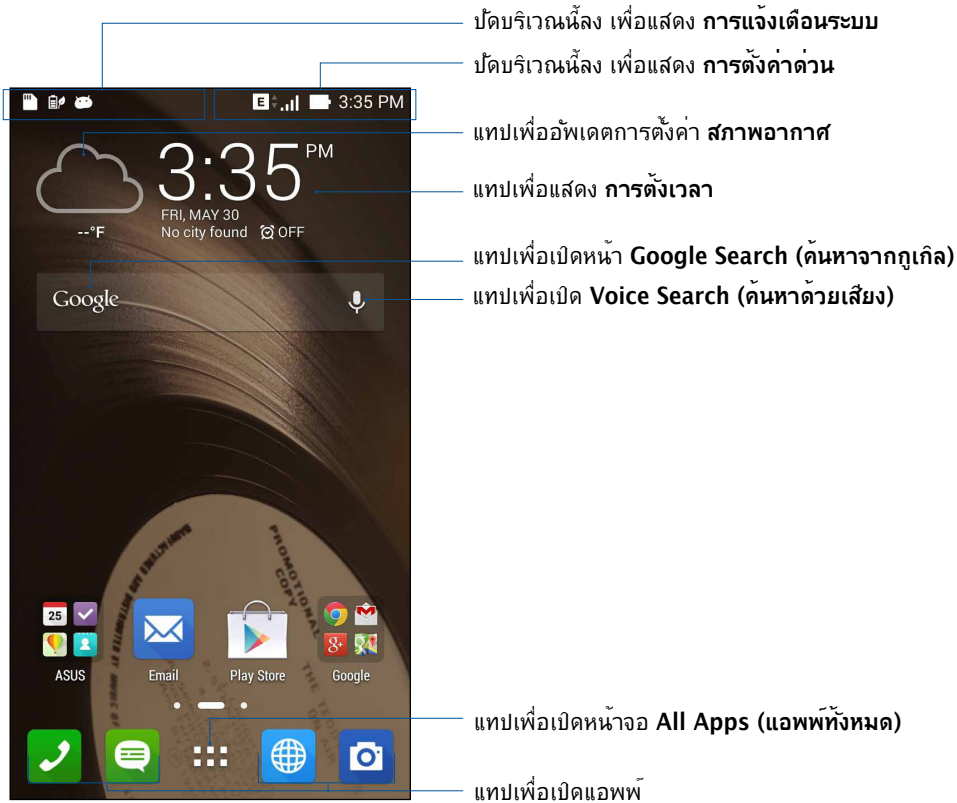
2

หน้าจอโฮมมีทุกสิ่งที่เป็น

คุณสมบัติบนโฮม Zen

หน้าจอโฮม

ได้รับคำเตือนของกิจกรรมสำคัญ การอัปเดตแอปพลิเคชันและระบบ การพยากรณ์อากาศ และข้อความตัวอักษรจากผู้ที่มีความสำคัญกับคุณจริง ๆ บนหน้าจอโฮมของคุณ



ปัดหน้าจอโฮมไปทางซ้ายหรือขวา เพื่อแสดงหน้าจอโฮมในส่วนขยาย

การทำความเข้าใจไอคอนต่าง ๆ

ไอคอนเหล่านี้จะแสดงบนแถบสถานะ และจะแนะนำคุณถึงสถานะปัจจุบันของ ASUS Phone ของคุณ



ไอคอนนี้แสดงถึงความแรงสัญญาณของเครือข่ายมือถือของคุณ



ไอคอนนี้แสดงว่าคุณมีข้อความที่ยังไม่ได้อ่าน



ไอคอนนี้แสดงถึงความแรงสัญญาณของการเชื่อมต่อ Wi-Fi ของคุณ



ไอคอนนี้แสดงสถานะแบตเตอรี่ของ ASUS Phone ของคุณ



ไอคอนนี้แสดงว่ามีไมโคร SD การ์ดเสียบอยู่ใน ASUS Phone ของคุณ



ไอคอนนี้แสดงว่าคุณได้จับภาพหน้าจอของ ASUS Phone ของคุณ



ไอคอนนี้แสดงว่า ASUS Phone ของคุณอยู่ในโหมดการบิน



ไอคอนนี้แสดงว่า Wi-Fi ฮีตสปีดของ ASUS Phone ของคุณเปิดทำงาน



ไอคอนนี้แสดงว่าโหมดการประหยัดสภารัต เปิดทำงาน



ไอคอนนี้แสดงว่าโหมดปิดเสียง เปิดทำงาน



ไอคอนนี้แสดงว่าโหมดสั่น เปิดทำงาน



ไอคอนนี้แสดงสถานะการดาวน์โหลดของแอปหรือไฟล์

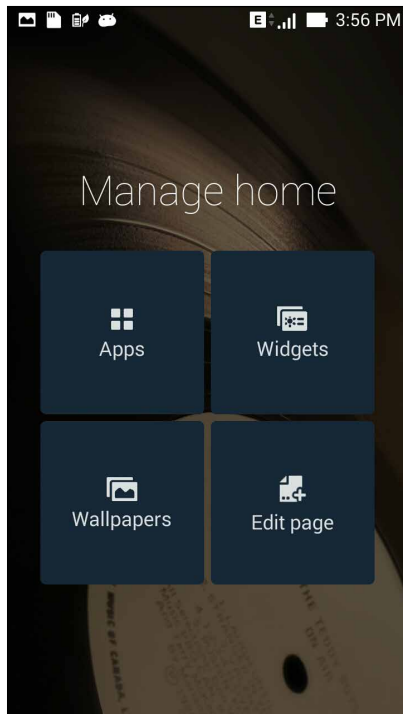


ไอคอนนี้แสดงว่าโหมดการอ่าน เปิดทำงาน

การจัดการหน้าจอโฮมของคุณ

ใส่ความเป็นส่วนตัวของคุณไปยังหน้าจอโฮมของคุณ เลือกดีไซด์ที่ดึงดูดเป็นนาออลล์เปเปอร์ เพิ่มทางลัดสำหรับเรียกใช้แอปพีโปรดของคุณอย่างรวดเร็ว และเพิ่มวิดเจ็ตเพื่อดูข้อมูลสำคัญต่าง ๆ อย่างรวดเร็ว นอกจากนี้ คุณยังสามารถเพิ่มหน้ามากขึ้น เพื่อที่คุณสามารถเรียกใช้หรือดูแอปพีหรือวิดเจ็ตอย่างรวดเร็วบนหน้าจอโฮมของคุณมากขึ้นได้ด้วย

- ในการเพิ่มรายการไปยังหน้าจอโฮม, แอปบริเวณที่ว่างบนหน้าจอโฮมของคุณค้างไว้ และเลือกประเภทเหล่านี้: **Apps (แอปพี), Widgets (วิดเจ็ต), Wallpaper (วอลล์เปเปอร์) และ Edit page (แก้ไขหน้า)**
- ในการเปลี่ยนระหว่างหน้าต่าง ๆ ของหน้าจอโฮมของคุณ ให้ปัดไปทางซ้ายหรือขวา



ทางลัดแอปพ์

เพิ่มทางลัด เพื่อเรียกใช้แอปพ์ที่ใช้บ่อย ๆ ของคุณจากหน้าจอดีโดยตรง

ในการเพิ่มทางลัดแอปพ์:

1. แตะบริเวณที่ว่างบนหน้าจอดีของคุณค้างไว้ และเลือก **Apps (แอปพ์)**
2. จาก **All Apps (แอปพ์ทั้งหมด)**, แตะแอปพ์ที่ต้องการค้างไว้ จากนั้นลากไปยังบริเวณที่ว่างบนหน้าจอดีของคุณ

ในการลบทางลัดแอปพ์:

จาก หน้าจอดีของคุณ, แตะแอปพ์ค้างไว้ จากนั้นลากแอปพ์ไปยัง **X Remove (X ลบ)** ที่ส่วนบนของหน้าจอดีของคุณ

วิดเจ็ต

เพิ่มวิดเจ็ตสำหรับดูปฏิทิน แผนที่ สถานะแบตเตอรี่ และข้อมูลอื่น ๆ อย่างรวดเร็ว

ในการเพิ่มวิดเจ็ต:

1. แตะบริเวณที่ว่างบนหน้าจอดีของคุณค้างไว้ และเลือก **Widgets (วิดเจ็ต)**
2. จาก **Widgets (วิดเจ็ต)**, แตะวิดเจ็ตที่ต้องการค้างไว้ จากนั้นลากไปยังบริเวณที่ว่างบนหน้าจอดีของคุณ

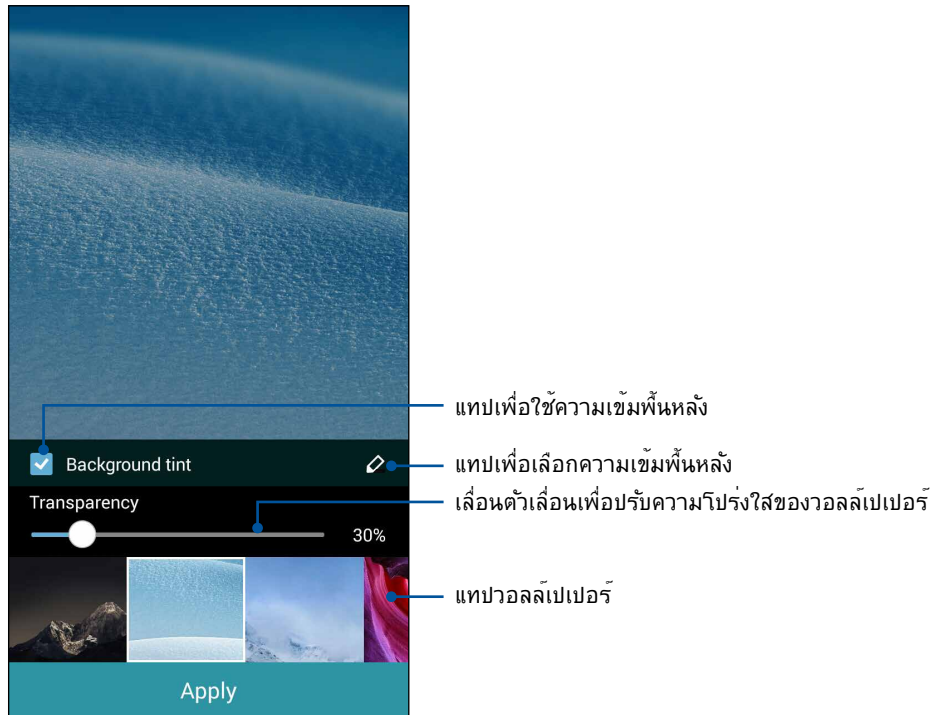
ในการลบทางลัดแอปพ์:

จาก หน้าจอดีของคุณ, แตะวิดเจ็ตค้างไว้ จากนั้นลากไปยัง **X Remove (X ลบ)** ที่ส่วนบนของหน้าจอดีของคุณ

หมายเหตุ: นอกจากนี้คุณยังสามารถแตะ  บนหน้าจอดีของคุณ เพื่อดู **All Apps (แอปพ์ทั้งหมด)** และ **Widgets (วิดเจ็ต)** ได้ด้วย


วอลล์เปเปอร์

วางแอปฯ ไอคอน และส่วนประกอบ Zen อื่น ๆ ของคุณบนวอลล์เปเปอร์ที่มีการออกแบบอย่างสวยงาม คุณสามารถเพิ่มความโปร่งใสของพื้นหลังไปยังวอลล์เปเปอร์ของคุณ เพื่อให้อ่านง่ายและชัดเจนขึ้น นอกจากนี้ คุณยังสามารถเลือกวอลล์เปเปอร์เคลื่อนไหว เพื่อให้หน้าจอของคุณดูมีชีวิตชีวามากขึ้นได้ด้วย




การใช้วอลล์เปเปอร์ และความเข้มพื้นหลัง

ในการใช้วอลล์เปเปอร์ และความเข้มพื้นหลัง:

1. แตะบริเวณที่ว่างบนหน้าจอดีมของคุณค้างไว้ และเลือก **Wallpapers (วอลล์เปเปอร์)**
2. เลือกสถานที่ซึ่งคุณต้องการใช้วอลล์เปเปอร์: บน **Home screen (หน้าจอดีม)**, **Lock screen (หน้าจอล็อค)** หรือ **Home screen and Lock screen (หน้าจอดีมและหน้าจอล็อค)** ถ้าคุณไม่ต้องการเพิ่มความเข้มพื้นหลังไปยังวอลล์เปเปอร์ของคุณ ให้ข้ามไปขั้นตอนที่ 5
3. ทำเครื่องหมายที่ **Background tint (ความเข้มพื้นหลัง)**, จากนั้นปรับระดับความโปร่งใส
4. แตะ  จากนั้นเลือกสี
5. เลือกวอลล์เปเปอร์ จากนั้นแตะ **Apply (ใช้)**

หมายเหตุ:

- ความเข้มพื้นหลังสามารถถูกใช้กับ **Home screen (หน้าจอดีม)** หรือ **Home screen and Lock screen (หน้าจอดีมและหน้าจอล็อค)** ของคุณ
- นอกจากนี้ คุณสามารถตั้งค่าการตั้งค่าวอลล์เปเปอร์ของคุณจาก  > **Settings (การตั้งค่า)** > **Display (การแสดงผล)** > **Wallpaper (วอลล์เปเปอร์)** ก็ได้

การใช้วอลล์เปเปอร์เคลื่อนไหว

ในการใช้วอลล์เปเปอร์เคลื่อนไหว:

1. แตะบริเวณที่ว่างบนหน้าจอดีมของคุณค้างไว้ และเลือก **Wallpapers (วอลล์เปเปอร์)**
2. เลือกสถานที่ซึ่งคุณต้องการใช้วอลล์เปเปอร์: บน **Home screen (หน้าจอดีม)** หรือ **Home Screen and Lock screen (หน้าจอดีมและหน้าจอล็อค)** ของคุณ
3. เลือกวอลล์เปเปอร์เคลื่อนไหว จากนั้นแตะ **Apply (ใช้)**

หมายเหตุ: นอกจากนี้ คุณสามารถตั้งค่าการตั้งค่าวอลล์เปเปอร์ของคุณจาก  > **Settings (การตั้งค่า)** > **Display (การแสดงผล)** > **Wallpaper (วอลล์เปเปอร์)** ก็ได้

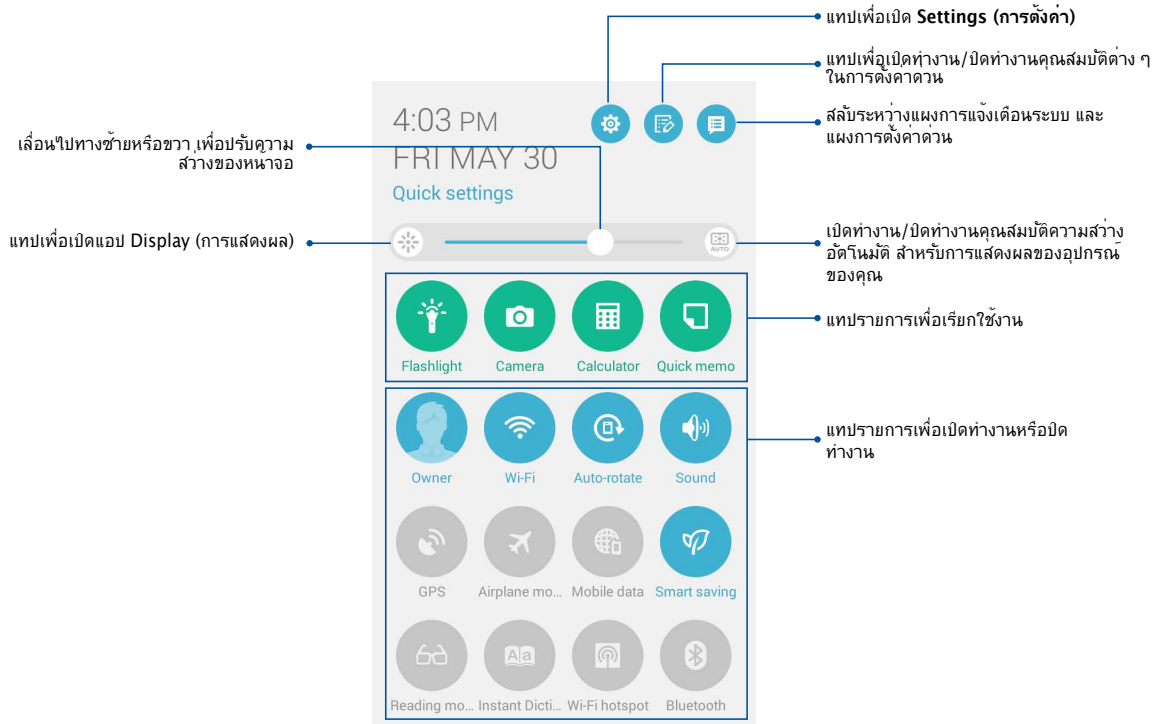
การตั้งค่าด่วน

เปิดทำงานฟังก์ชันต่าง ๆ ด้วยการแตะครั้งเดียว และปรับแต่ง ASUS Phone ของคุณโดยใช้ การตั้งค่าด่วน คุณสมบัติที่เป็นเอกลักษณ์ของ Zen นี้ยังแสดงการแจ้งเตือนระบบ ซึ่งช่วยให้คุณติดตามอัปเดตและการเปลี่ยนแปลงที่เพิ่งเกิดขึ้นบน ASUS Phone ของคุณได้ด้วย

คุณสามารถเรียกใช้การตั้งค่าด่วนได้ตลอดเวลาที่ต้องการ แม้ในขณะที่คุณกำลังใช้แอปบน ASUS Phone อยู่

การเรียกใช้การตั้งค่าด่วน


ปัดจากมุมขวาบนของหน้าจอ ASUS Phone ของคุณลง




ภายในการตั้งค่าด่วน

ใช้การตั้งค่าด่วน เป็นการเข้าถึงด้วยแถบเดียว สำหรับคุณสมบัติและโปรแกรมบางตัวของ ASUS Phone ของคุณ


เข้าถึงการตั้งค่า

แตะ  เพื่อเรียกใช้แอปพ Settings (การตั้งค่า) ของ ASUS Phone ของคุณ


ดูรายการ การตั้งค่าด่วน ของ ASUS

แตะ  เพื่อเลือกคุณสมบัติต่าง ๆ จากแผงการแจ้งเตือนการตั้งค่าด่วน


ดูการแจ้งเตือนระบบ

แตะ  เพื่อดูอัปเดตปัจจุบัน และการเปลี่ยนแปลงที่ทำบน ASUS Phone ของคุณ

กลับไปยังหน้าจอโฮมของ การตั้งค่าด่วน

จากหน้าจอ การแจ้งเตือนระบบ, แตะ  เพื่อกลับไปยังหน้าจอโฮม

เข้าถึงการตั้งค่าการแสดงผล

แตะ  เพื่อเรียกใช้แอปพ Display (การแสดงผล)

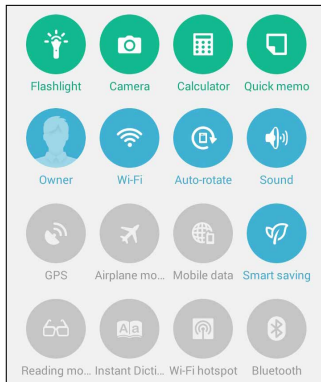
เปลี่ยนความสว่าง อัตโนมัติ

แตะ  เพื่อเปิดทำงานหรือปิดทำงานคุณสมบัติความสว่างอัตโนมัติ สำหรับการแสดงผลของ ASUS Phone ของคุณ

การใช้แผงการแจ้งเตือนการตั้งค่าด่วน

แผงการแจ้งเตือนการตั้งค่าด่วน เป็นการเข้าถึงด้วยแท็บเดียว ไปยังคุณสมบัติที่ร้ายส่ายและการตั้งค่าบางอย่างของ ASUS Phone ของคุณ คุณสมบัติแต่ละอย่างเหล่านี้ถูกแทนที่ด้วยปุ่ม

หมายเหตุ: ปุ่มสีน้ำเงิน ระบุว่าคุณสมบัติกำลังเปิดใช้งานอยู่ในขณะนั้น ในขณะที่ปุ่มสีเทา เป็นการระบุว่าคุณสมบัติถูกปิด ท่างาน แท็บปุ่มสีเขียวเพื่อเรียกใช้แอป




การเพิ่มหรือการลบปุ่ม

ในการเพิ่มหรือลบปุ่มที่มีอยู่จากแผงการแจ้งเตือนการตั้งค่าด่วนของ ASUS:

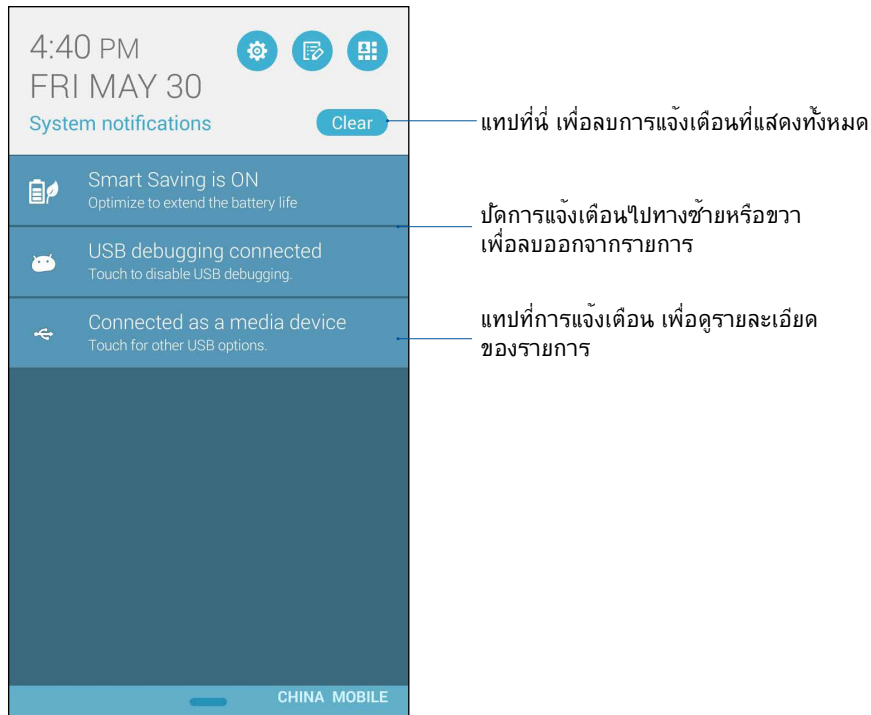
1. เรียกใช้ การตั้งค่าด่วน จากนั้นแตะ 
2. แตะกล่องข้าง ๆ คุณสมบัติ เพื่อเพิ่มหรือลบคุณสมบัตินั้นออกจากแผงการแจ้งเตือนการตั้งค่าด่วนของ ASUS

หมายเหตุ: กล่องที่ถูกทำเครื่องหมาย ระบุว่าปุ่มของคุณสมบัตินั้นสามารถถูกเข้าถึงได้ผ่านแผงการแจ้งเตือนการตั้งค่าด่วนของ ASUS ในขณะที่กล่องที่ไม่มีเครื่องหมาย ระบุถึงสถานะตรงกันข้าม

3. แตะ  เพื่อถอยกลับ และดูแผงการแจ้งเตือนการตั้งค่าด่วนของ ASUS

การใช้การแจ้งเตือนระบบ

ภายในการแจ้งเตือนระบบ คุณสามารถเห็นข้อผิดพลาดที่พบบ่อยที่สุด และการเปลี่ยนแปลงของระบบที่ทำบน ASUS Phone ของคุณ การเปลี่ยนแปลงส่วนใหญ่เกี่ยวข้องกับข้อมูลและระบบ หน้าจอการแจ้งเตือนระบบ นั้นเข้าใจง่าย และสามารถใช้งานด้วยวิธีการต่อไปนี้:

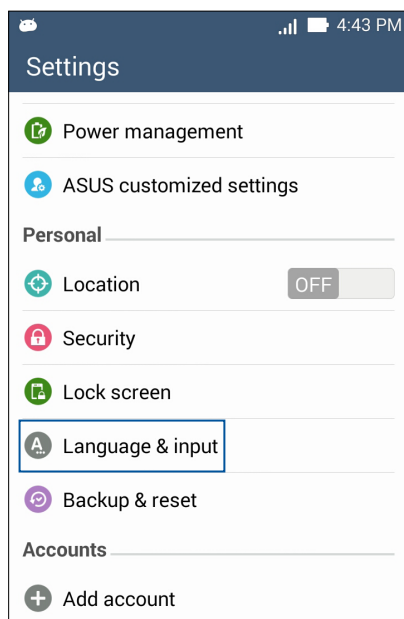



การตั้งค่าแป้นพิมพ์ ASUS

สร้างข้อความ SMS, อีเมล และรหัสผ่านการล็อกอินโดยใช้แป้นพิมพ์สัมผัสของ ASUS Phone ของคุณ

ในการเข้าถึงการตั้งค่าแป้นพิมพ์ ASUS:

1. เรียกใช้ การตั้งค่าด่วน จากนั้นแตะ 
2. เลื่อนหน้าจอ **Settings (การตั้งค่า)** ลง และเลือก **Language & input (ภาษาและการใส่ข้อมูล)**



3. แตะ  ช่าง ๆ **ASUS keyboard settings (การตั้งค่าแป้นพิมพ์ ASUS)**
4. กำหนดค่าการตั้งค่าตามความชอบส่วนตัวของคุณ


ค้นหาด้วยเสียง

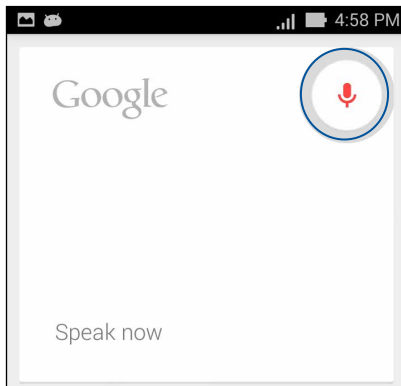
สร้างคำสั่งเสียงไปยัง ASUS Phone ของคุณ จากนั้นดูแอปพท์ทำการฟัง และทำงานโดยใช้แอปพท์ Voice Search (ค้นหาด้วยเสียง) ด้วยการใช้น้้ Voice Search (ค้นหาด้วยเสียง) คุณสามารถสร้างคำสั่งเสียงเพื่อดำเนินการในลักษณะต่อไปนี้:

- ค้นหาข้อมูลออนไลน์ หรือบน ASUS Phone ของคุณ
- เรียกใช้แอปพท์ภายใน ASUS Phone ของคุณ
- ขอทิศทางเพื่อไปยังสถานที่ที่ต้องการ

สำคัญ! ASUS Phone ของคุณต้องเชื่อมต่อกับอินเทอร์เน็ตเพื่อให้สามารถใช้น้้คุณสมบัตินี้ได้

การเรียกใช้น้้ Voice Search (ค้นหาด้วยเสียง)

1. แตะ  > Voice Search (ค้นหาด้วยเสียง)
2. ทันทีที่ไอคอนรูปไมโครโฟนเปลี่ยนเป็นสีแดง ให้เริ่มพูดคำสั่งเสียงของคุณ

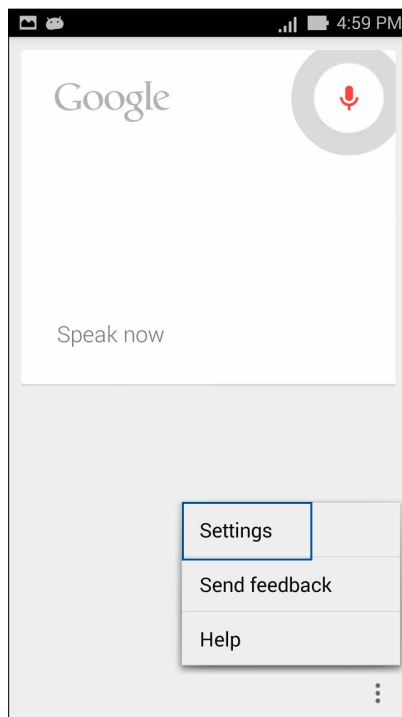


หมายเหตุ: พูดอย่างชัดเจน และใช้วลีที่รัดกุมในขณะที่พูดคุยกับ ASUS Phone ของคุณ นอกจากนี้ เครื่องยังช่วยเริ่มคำสั่งของคุณด้วยคำกริยาที่เกี่ยวข้องกับคุณสมบัติน้้ ASUS Phone ที่คุณต้องการใช้น้้ด้วย

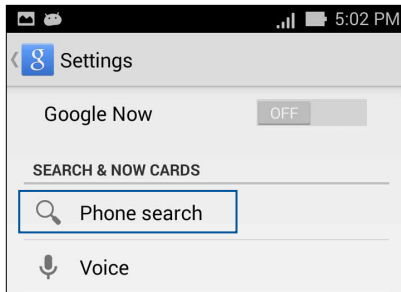
การปรับแต่งผลลัพธ์การค้นหาด้วยเสียงจากกลุ่มค้นหาโทรศัพท์

ถ้าคุณต้องการตั้งค่าพารามิเตอร์สำหรับผลลัพธ์การค้นหาด้วยเสียงโดยรวมจากแอคเคาท์ Google ของคุณและข้อมูลของ ASUS Phone ของคุณ คุณสามารถดำเนินการได้โดยใช้ขั้นตอนต่อไปนี้:

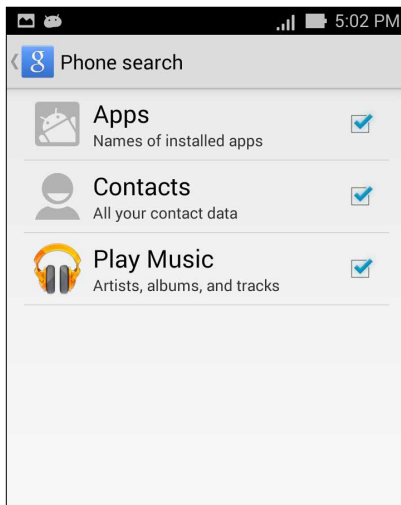
1. บนหน้าจอโฮมของ ASUS Phone ของคุณ แตะ **■ ■ ■** > **Voice Search (ค้นหาด้วยเสียง)**
2. แตะ **■** > **Settings (การตั้งค่า)**



3. แอป Phone search (ค้นหาโทรศัพท์)



4. ทำเครื่องหมายที่กล่องของกลุ่มค้นหาที่คุณต้องการรวมเป็นแหล่งข้อมูลเมื่อใช้ Voice Search (ค้นหาด้วยเสียง)



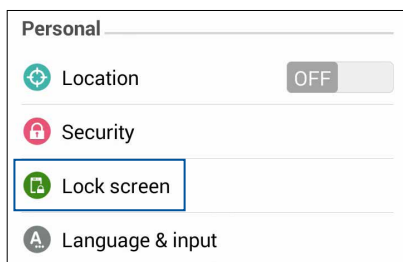
หน้าจอ ล็อค

ตามค่าเริ่มต้น หน้าจอ ล็อคจะปรากฏหลังจากที่เปิดเครื่องอุปกรณ์ของคุณ และในขณะที่ปลุกขึ้นจากโหมดสลีป จากหน้าจอ ล็อค คุณสามารถเข้าไปยังระบบ Android® ของอุปกรณ์ของคุณได้โดยการปัดบนหน้าจอสัมผัสของคุณ นอกจากนี้ คุณยังสามารถปรับแต่งหน้าจอ ล็อคของอุปกรณ์ของคุณเพื่อควบคุมการเข้าถึงไปยังข้อมูลและแอปที่มีมือถือนของคุณได้ด้วย

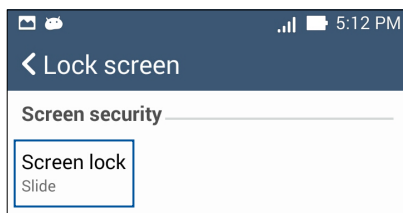
การปรับแต่งหน้าจอ ล็อค

หากคุณต้องการเปลี่ยนแปลงการตั้งค่าต่าง ๆ ของหน้าจอ ล็อคของคุณจากตัวเลือกการ **Swipe (ปัด)** มาตรฐาน ให้ปฏิบัติตามขั้นตอนต่อไปนี้:

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



3. ในหน้าจอถัดไป แตะ **Screen lock (หน้าจอ ล็อค)**



4. แตะตัวเลือกหน้าจอ ล็อคที่คุณต้องการใช้

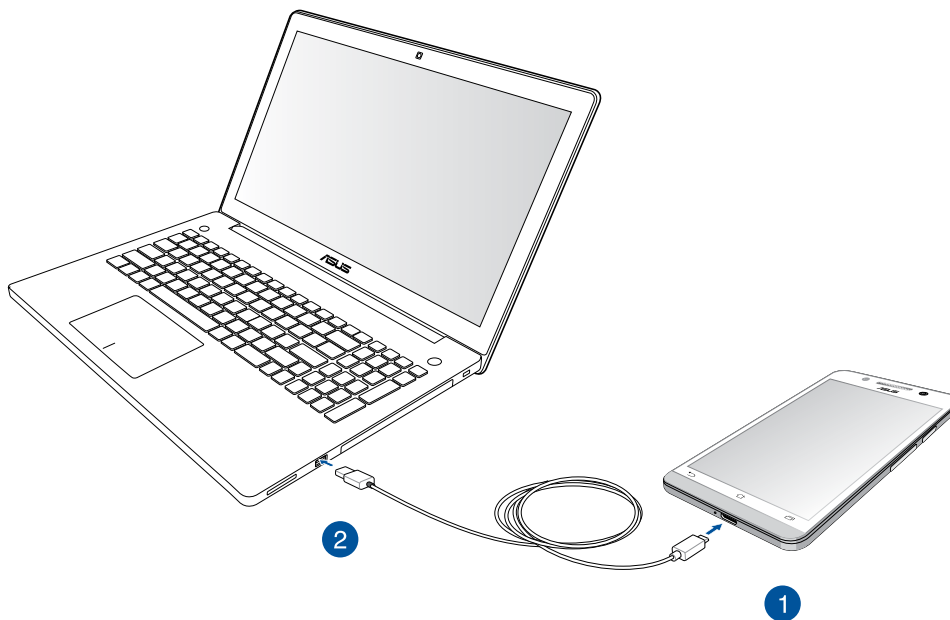
การเชื่อมต่อ ASUS Phone ของคุณเข้ากับคอมพิวเตอร์

เชื่อมต่อ ASUS Phone เข้ากับพอร์ต USB ของคอมพิวเตอร์ของคุณเพื่อชาร์จพลังงานหรือถ่ายโอนไฟล์ระหว่างอุปกรณ์

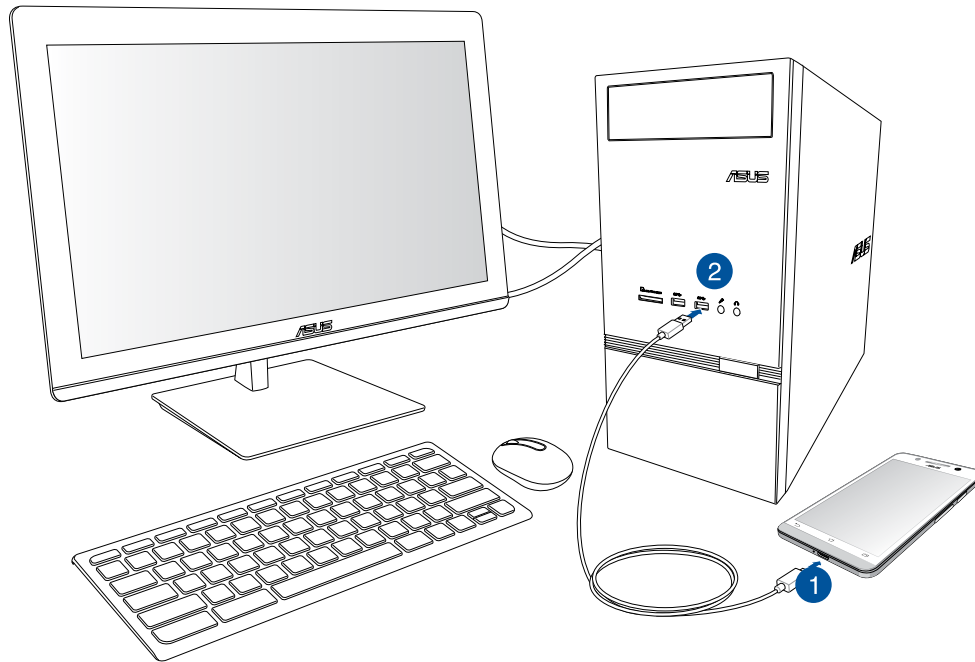
หมายเหตุ:

- การชาร์จผ่านพอร์ต USB ของคอมพิวเตอร์อาจใช้เวลานานกว่าในการชาร์จจนเต็ม
- ถ้าคอมพิวเตอร์ของคุณให้พลังงานไม่เพียงพอสำหรับการชาร์จ ASUS Phone ให้ชาร์จ ASUS Phone ของคุณผ่านเต้าเสียบไฟฟ้าที่มีสายดินแทน

การเชื่อมต่อกับโน้ตบุ๊กของคุณ



การเชื่อมต่อกับเดสก์ทอป PC ของคุณ



ในการเชื่อมต่อ ASUS Phone ของคุณเข้ากับคอมพิวเตอร์:

1. เสียบขั้วต่อไมโคร USB เข้ากับ ASUS Phone ของคุณ
2. เสียบขั้วต่อ USB เข้ากับพอร์ต USB ของคอมพิวเตอร์ของคุณ

3



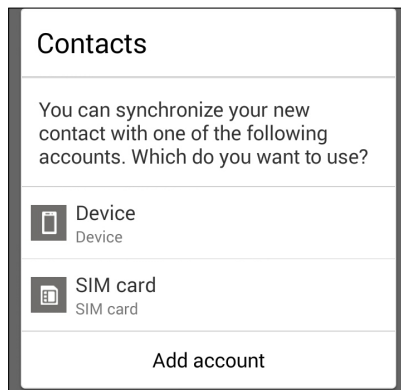
การจัดการรายชื่อ

เพิ่ม หน้าเข้า หรือส่งออกรายชื่อของคุณจาก SIM หรือแอดเดสที่อีเมลของคุณไปยัง ASUS Phone และในทางกลับกัน

การเพิ่มรายชื่อ

ในการเพิ่มรายชื่อ:

1. แอปแอพพ์ **Contacts (รายชื่อ)** จากนั้นแอป **+**
2. บนหน้าจอ Contacts (รายชื่อ) เลือกแอดเดสที่ที่คุณต้องการบันทึกรายชื่อของคุณ:
 - a. อุปกรณ์
 - b. ที่เก็บข้อมูลบน SIM การ์ด
 - c. แอดเดสที่อีเมล




หมายเหตุ: ถ้าคุณไม่มีแอดเดสที่อีเมล แอป **Add account (เพิ่มแอดเดสที่)** จากนั้นสร้างแอดเดสที่ขึ้นมา

3. ทำตามขั้นตอนบนหน้าจอที่ปรากฏขึ้น เพื่อเพิ่มและบันทึกรายชื่อใหม่

การนำเข้ารายชื่อ


นำเข้ารายชื่อของคุณและข้อมูลที่เกี่ยวข้องจากแหล่งเก็บรายชื่อไปยัง ASUS Phone, แอคเคาท์อีเมล หรือไมโคร SIM การ์ด

ในการนำเข้ารายชื่อ:

1. แอปแอพพ์ **Contacts (รายชื่อ)** จากนั้นแตะ  > **Manage contacts (จัดการรายชื่อ)**
2. แอป **Import/export (นำเข้า/ส่งออก)** จากนั้นเลือกจากตัวเลือกการนำเข้าต่อไปนี้:
 - a. นำเข้าจาก SIM การ์ด
 - b. นำเข้าจากที่เก็บข้อมูล
3. เลือกจากบัญชีต่อไปนี้ เพื่อบันทึกรายชื่อ:
 - a. แอคเคาท์อีเมล
 - b. อุปกรณ์
 - c. SIM การ์ด
4. ทำเครื่องหมายเพื่อเลือกรายชื่อที่คุณต้องการนำเข้า และเมื่อทำเสร็จ แอป **Import (นำเข้า)**

การส่งออกรายชื่อ

ส่งออกรายชื่อของคุณไปยังแอดเดสส์ที่เก็บข้อมูลใด ๆ ก็ได้ใน ASUS Phone ของคุณ

1. แอปแอพ **Contacts (รายชื่อ)** จากนั้นแตะ  > **Manage contacts (จัดการรายชื่อ)**
2. แอป **Import/export (นำเข้า/ส่งออก)** จากนั้นเลือกจากตัวเลือกการส่งออกต่อไปนี้:
 - a. ส่งออกไป SIM การ์ด
 - b. ส่งออกไปยังที่เก็บข้อมูล
3. แอปเพื่อเลือกรายชื่อจากแอดเดสส์ต่อไปนี้:
 - a. รายชื่อทั้งหมด
 - b. แอดเดสส์อีเมล
 - c. อุปกรณ์
 - d. SIM การ์ด
4. ทำเครื่องหมายรายชื่อที่คุณต้องการส่งออก
5. เมื่อทำเสร็จ แอป **Export (ส่งออก)**

การโทรออกและการรับสาย

โทรออก

ASUS Phone ของคุณมีวิธีการหลายวิธีในการโทรออก โทรหาเพื่อนของคุณจากรายการรายชื่อที่บันทึกไว้ หมายเลขโทรศัพทโดยตรง หรือแม้กระทั่งหมายเลขโดยไม่ต้องพิมพ์รหัสผ่านบนหน้าจอ

การโทรจากแอป Contacts (รายชื่อ)

ใช้แอป Contacts (รายชื่อ) เพื่อทำการโทรจากรายการรายชื่อของคุณ

ในการโทรด้วยแอป Contacts (รายชื่อ):

1. จากหน้าจอโฮมของคุณ แตะแอป **Contacts (รายชื่อ)** จากนั้นค้นหาชื่อของผู้ติดต่อที่คุณต้องการโทรหา


หมายเหตุ: ในการดูรายชื่อทั้งหมดจากแอคเคาท์รายชื่อทั้งหมด แตะรายการ **Contacts to display (รายชื่อที่จะแสดง)** จากนั้นทำเครื่องหมายแอคเคาท์ทั้งหมด

2. แตะชื่อของผู้ติดต่อ จากนั้นแตะหมายเลข

การหมุนหมายเลขโทรศัพท์

ใช้แอป Phone (โทรศัพท์) เพื่อหมุนหมายเลขโทรศัพท์โดยตรง

ในการโทรด้วยแอป Phone (โทรศัพท์):


1. มีสองวิธีในการเปิดแอป **Phone (โทรศัพท์)** ขึ้นอยู่กับสถานะของอุปกรณ์ของคุณ:
 - ถ้าอุปกรณ์ของคุณแอกทีฟอยู่ แตะแอป **Phone (โทรศัพท์)** จากหน้าจอโฮมของคุณ จากนั้นแตะปุ่มตัวเลข
 - ถ้าอุปกรณ์ของคุณล็อคอยู่ ลาก  ไปในทิศทางใด ๆ ก็ได้เพื่อเปิดแอป **Phone (โทรศัพท์)** จากนั้นแตะปุ่ม ตัวเลข
2. แตะ **Call (โทร)** เพื่อหมุนหมายเลข

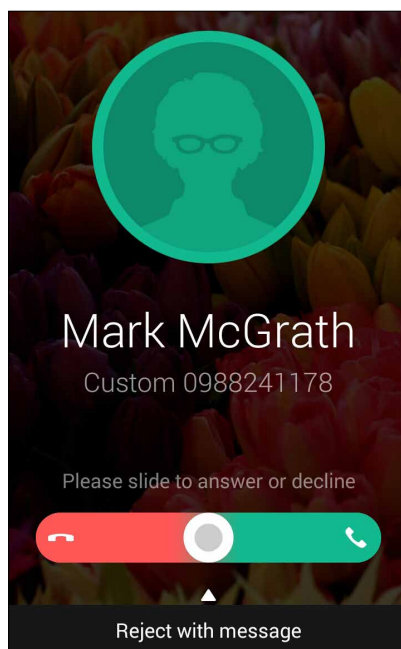
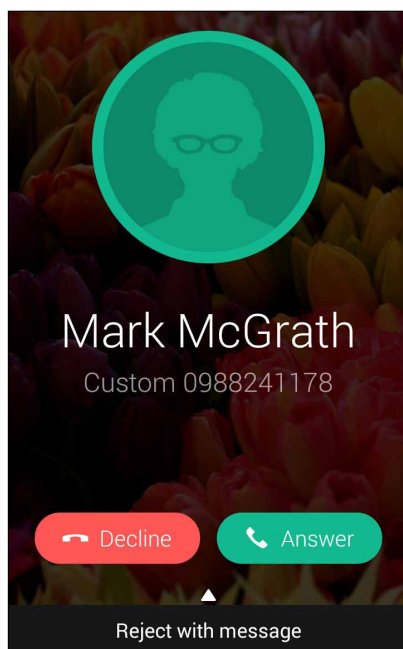
รับสาย

ทัชสกรีนของ ASUS Phone ของคุณจะสว่างขึ้นเมื่อมีสายเรียกเข้า ลักษณะของการแสดงสายเรียกเข้าจะแตกต่างกันขึ้นอยู่กับสถานะของ ASUS Phone ของคุณ

การรับสาย

การรับสายมีสองวิธี ขึ้นอยู่กับสถานะของ ASUS Phone ของคุณ:

- ถ้าอุปกรณ์ของคุณแอกทีฟอยู่ แอป **Answer (รับสาย)** ในการปฏิเสธสาย แอป **Decline (ปฏิเสธ)**
- ถ้าอุปกรณ์ของคุณถูกล็อค ลาก  ไปยัง  เพื่อรับสาย หรือลากไปยัง  เพื่อปฏิเสธสาย





หมายเหตุ: นอกจากนี้ คุณยังสามารถส่งข้อความเพื่อปฏิเสธสายได้ด้วย ปัด **Reject with message (ปฏิเสธด้วยข้อความ)** ขึ้น จากนั้นเลือกจากตัวเลือกที่แสดงขึ้นมาเพื่อส่งข้อความ

สำรอง/กู้คืนบันทึกการโทร

เก็บบันทึกการโทรของคุณใน ASUS Phone เพื่อติดตามสายต่าง ๆ ที่คุณได้รับ โทรออก หรือไม่ได้รับสาย นอกจากนี้ คุณยังสามารถส่งบันทึกการโทรที่บันทึกไว้ไปยังแอดเดสที่เก็บข้อมูลออนไลน์ หรือส่งอีเมลออกไปผ่านแอป อีเมลที่ติดตั้งไว้ใน ASUS Phone ของคุณได้ด้วย




การสร้างข้อมูลสำรองบันทึกการโทร

ในการสำรองบันทึกการโทร:

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 ในการอีเมลข้อมูลสำรองบันทึกการโทร แตะ **Backup call log to device and send out (สำรองบันทึกการโทรไปยังอุปกรณ์และส่งออก)**
4. ป้อนชื่อไฟล์สำรอง จากนั้นแตะ **OK (ตกลง)** หลังจากทำการสำรองสำเร็จ แตะ **OK (ตกลง)**

การกู้คืนข้อมูลสำรองบันทึกการโทร

ในการกู้คืนข้อมูลสำรองบันทึกการโทร:

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

วอยซ์เมล

รับข้อความวอยซ์เมลบนโทรศัพท์มือถือหรือบนแท็บเล็ต

ในการรับข้อความวอยซ์เมล:

แตะ **Settings (การตั้งค่า) > Call Settings (การตั้งค่าการโทร) > Voicemail (วอยซ์เมล)** กดปุ่ม 1 บนแผงปุ่มกดค้างไว้ เพื่อเข้าถึงวอยซ์เมลของคุณ

4

ส่งข้อความ และทำงานอื่น ๆ

4


ส่งข้อความ และทำงานอื่น ๆ

ข้อความ

Messaging (ข้อความ) อนุญาตให้คุณส่ง ตอบกลับทันที หรือตอบกลับในภายหลังไปยังข้อความสำคัญจากรายชื่อของคุณใน SIM การ์ดใดก็ได้ที่ติดตั้งบนอุปกรณ์ของคุณ นอกจากนี้ คุณยังสามารถส่งอีเมลหรือข้อความของคุณ หรือการสนทนาไปให้ผู้อื่น เพื่อให้บุคคลนั้นอยู่ในวงสนทนาได้ด้วย

การส่ง หรือการตอบกลับข้อความ




ในการเริ่มหรือข้อความ:

1. จาก หน้าจอโฮม แตะ  จากนั้นแตะ **+**
2. ในฟิลด์ **To (ถึง)**, ป้อนหมายเลข หรือแตะ **+** เพื่อเลือกรายชื่อจากรายการของคุณ
3. เริ่มเขียนข้อความของคุณในฟิลด์ **Type message (พิมพ์ข้อความ)**
4. เมื่อคุณเขียนเสร็จ ให้เลือกบัญชี SIM ที่คุณกำลังจะส่งข้อความจาก


การตั้งค่าตัวเลือกระบบข้อความของคุณ

คุณสามารถส่งต่อเรดข้อความหรือการสนทนาไปให้ผู้อื่น และตั้งค่าการแจ้งเตือนเพื่อที่คุณสามารถตอบกลับข้อความสำคัญในเวลาที่เหมาะสมได้

ในการส่งต่อการสนทนา SMS:


1. จาก **หน้าจอโฮม** แตะ 
2. แตะเพื่อเลือกภาพผู้ส่ง จากนั้นแตะ  > **Forward SMS conversation (ส่งต่อการสนทนา SMS)**
3. แตะ **Select All (เลือกทั้งหมด)** หรือเลือกข้อความใด ๆ จากเรด จากนั้นแตะ **Forward (ส่งต่อ)**
4. ในฟิลด์ **To (ถึง)** แตะ  เพื่อเลือกอีเมลแอดเดรส หรือหมายเลขมือถือของผู้ติดต่อ
5. เมื่อคุณเขียนเสร็จ ให้เลือกบัญชี SIM ที่คุณกำลังจะส่งข้อความจาก การสนทนาจะถูกส่งต่อเป็นข้อความ MMS (บริการข้อความมัลติมีเดีย)

หมายเหตุ:

- ให้แน่ใจว่าคุณสมัครเพื่อเปิดใช้บริการ MMS กับผู้ให้บริการมือถือของคุณ
- ให้แน่ใจว่าการเข้าถึงข้อมูลนั้นเปิดทำงานบนอุปกรณ์ของคุณ จากหน้าจอโฮมของคุณ แตะ  > **Settings (การตั้งค่า)** > **More (เพิ่มเติม)...** > **Mobile networks (เครือข่ายมือถือ)** จากนั้นทำเครื่องหมายที่ **Data enabled (เปิดทำงานข้อมูล)**
- เสียค่าบริการข้อมูลมือถือ และการส่งข้อความเมื่อส่งต่อการสนทนาไปให้ผู้อื่นตามอัตราที่เลือกใช้

ในการตั้งค่าข้อความเป็นงานตอบกลับภายหลัง:

เมื่อคุณได้รับข้อความสำคัญในขณะที่กำลังยุ่ง คุณสามารถเพิ่มข้อความนั้นไปยังรายการสิ่งที่ต้องทำของคุณ เพื่อที่คุณสามารถตอบกลับข้อความนั้นในภายหลังได้

1. ในหน้าจอข้อความ แตะ 
2. แตะ **Reply later (ตอบกลับภายหลัง)** ข้อความจะถูกเพิ่มไปยังงาน **Do It Later (ทำภายหลัง)** ของคุณ
3. เมื่อคุณพร้อมที่จะตอบกลับข้อความนั้นแล้ว ให้ไปที่แอป **Do It Later (ทำภายหลัง)** จาก **All Apps (แอปทั้งหมด)**

Omlet Chat (ออมเล็ตแชต)

Omlet Chat (ออมเล็ตแชต) เป็นแอปพลิเคชันข้อความออนไลน์ ที่อนุญาตให้คุณแชตกับเพื่อน ๆ ส่งข้อความ มีสติมีเดย์ และเก็บข้อมูลของคุณบนบัญชีคลาวด์ใด ๆ ก็ได้อย่างปลอดภัย และมีความเป็นส่วนตัว

หมายเหตุ: แอป Omlet Chat (ออมเล็ตแชต) อาจมีเฉพาะในบางประเทศเท่านั้น

การลงทะเบียนใน Omlet Chat (ออมเล็ตแชต)

มีสองวิธีในการลงทะเบียนไปยัง Omlet Chat (ออมเล็ตแชต) นั่นคือโดยการให้หมายเลขโทรศัพท์มือถือ และแอคเคาท์อีเมลหรือแอคเคาท์เฟซบุ๊ก

การลงทะเบียนหมายเลขโทรศัพท์มือถือของคุณ

ใช้หมายเลขโทรศัพท์มือถือของคุณ เพื่อลงชื่อเข้าใช้ยัง Omlet Chat (ออมเล็ตแชต)

ในการลงทะเบียนหมายเลขโทรศัพท์มือถือของคุณ:

1. แตะ **■■■** จากนั้นแตะแอป **Omlet Chat (ออมเล็ตแชต)**
2. บนหน้า Sign in (ลงชื่อเข้าใช้) เลือกประเทศของคุณ และป้อนหมายเลขโทรศัพท์มือถือของคุณเข้าไป จากนั้นแตะ **Next (ถัดไป)** แอป Omlet Chat (ออมเล็ตแชต) ส่งข้อความตัวอักษรซึ่งบรรจุ PIN เพื่อใช้ในการลงทะเบียน
3. ป้อน PIN เข้าไป จากนั้นแตะ **Next (ถัดไป)**
4. ป้อนชื่อของคุณ จากนั้นแตะ **Get Started (เริ่มต้นใช้งาน)**
5. ถ้าคุณต้องการให้ Omlet Chat (ออมเล็ตแชต) อัปเดตเพื่อนของคุณจากรายการรายชื่อของคุณโดยอัตโนมัติ แตะ **Okay (ตกลง)! Let's do it (ทำเลย)!** ถ้าคุณต้องการเพิ่มเพื่อน ๆ ของคุณด้วยตัวเอง แตะ **No thanks (ไม่ขอบคุณ)**

หมายเหตุ:


- หน้าจอต่าง ๆ จะแสดงขึ้นเพื่อแนะนำแอป ปฏิบัติตามขั้นตอนบนหน้าจอ จนกระทั่งหน้าจอหลักของ Omlet Chat (ออมเล็ตแชต) ปรากฏขึ้น
- แอป Omlet Chat (ออมเล็ตแชต) สามารถเพิ่มรายชื่อเฉพาะผู้ที่มี Omlet chat (ออมเล็ตแชต) ติดตั้งอยู่ในอุปกรณ์เท่านั้น

-
6. บนหน้าจอหลัก Omlet Chat (ออมเล็ตแชต) แตะ **START CHAT (เริ่มแชต)** จากนั้นเลือกรายชื่อที่คุณต้องการแชต

การลงทะเบียนอีเมล หรือแอคเคาท์เฟซบุ๊กของคุณ

ใช้อีเมล หรือแอคเคาท์เฟซบุ๊กของคุณ เพื่อลงชื่อเข้าใช้ยัง Omlet Chat (ออมเล็ตแชต)

ในการลงทะเบียนอีเมล หรือแอคเคาท์เฟซบุ๊กของคุณ:

1. แอป  จากนั้นแอปแอพพ์ **Omlet Chat (ออมเล็ตแชต)**
2. บนหน้า Sign in (ลงชื่อเข้าใช้) แอปพ์ **Connect a different account here (เชื่อมต่อแอคเคาท์อื่นที่นี่)** เพื่อเลือกแอคเคาท์จาก **อีเมล** หรือ **เฟซบุ๊ก**, จากนั้นปฏิบัติตามขั้นตอนบนหน้าจอให้เสร็จ
 - ถ้าคุณเลือก Email (อีเมล) ให้ป้อนแอคเคาท์อีเมลของคุณ จากนั้นแอปพ์ **Next (ถัดไป)** แอปพ์ Omlet Chat (ออมเล็ตแชต) จะส่งขอความยินยอมไปยังแอคเคาท์อีเมลของคุณ
 - ถ้าคุณเลือก Facebook (เฟซบุ๊ก) แอปพ์ Omlet Chat (ออมเล็ตแชต) จะนำคุณไปยังเฟซบุ๊ก เพื่อล็อกอินไปยังแอคเคาท์เฟซบุ๊กของคุณ
3. ป้อนชื่อของคุณ จากนั้นแอปพ์ **Get Started (เริ่มต้นใช้งาน)**
4. ถ้าคุณต้องการให้ Omlet Chat (ออมเล็ตแชต) อัปเดตเพื่อนของคุณจากรายการรายชื่อของคุณโดยอัตโนมัติ แอปพ์ **Okay (ตกลง)! Let's do it (ทำเลย)!** ถ้าคุณต้องการเพิ่มเพื่อน ๆ ของคุณด้วยตัวเอง แอปพ์ **No thanks (ไม่ขอบคุณ)**

หมายเหตุ:

- หน้าจอต่าง ๆ จะแสดงขึ้นเพื่อแนะนำแอปพ์ ปฏิบัติตามขั้นตอนบนหน้าจอ จนกระทั่งหน้าจอหลักของ Omlet Chat (ออมเล็ตแชต) ปรากฏขึ้น
 - แอปพ์ Omlet Chat (ออมเล็ตแชต) สามารถเพิ่มรายชื่อเฉพาะผู้ที่มี Omlet Chat (ออมเล็ตแชต) ติดตั้งอยู่ในอุปกรณ์เท่านั้น
-

5. บนหน้าจอหลัก Omlet Chat (ออมเล็ตแชต) แอปพ์ **START CHAT (เริ่มแชต)** จากนั้นเลือกรายชื่อที่คุณต้องการแชต

การส่งค่าเชิญออมเล็ต

ในการเพิ่มรายชื่อไปยัง Omlet Chat (ออมเล็ตแชต) คุณจำเป็นต้องส่งค่าเชิญไปยังเพื่อนของคุณ เพื่อดาวนโหลดและใช้ Omlet Chat (ออมเล็ตแชต)

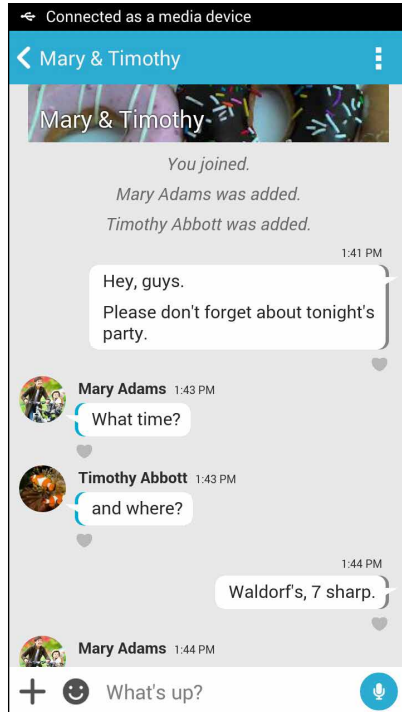
ในการส่งค่าเชิญออมเล็ต:

1. แอป **Contacts (รายชื่อ)** บนเมนู Omlet Chat (ออมเล็ตแชต)
2. จากหน้าจอ Add contacts (เพิ่มรายชื่อ) แอป **Invite a friend (เชิญเพื่อน)** จากนั้นเลือกจากตัวเลือกต่อไปนี้:
 - **Invite an Email or Phone number (เชิญอีเมลหรือหมายเลขโทรศัพท์)** ป้อนหมายเลขโทรศัพท์มือถือหรืออีเมลของเพื่อนของคุณ จากนั้นแอป **Go (ไป)**
 - **Invite Facebook friends (เชิญเพื่อนเฟซบุ๊ก)** แอปเพื่อลือกอินเข้าไปยังแอคเคาท์เฟซบุ๊กของคุณ
 - **Invite address book friends (เชิญเพื่อนในสมุดที่อยู่)** แอปเพื่อเชิญเพื่อนจากรายการรายชื่อของอีเมลของคุณ
3. แอป Omlet Chat (ออมเล็ตแชต) จะรวมรายชื่อของแอคเคาท์ของคุณ หลังจากที่เลือกรายชื่อแล้ว ทำตามขั้นตอนบนหน้าจอ เพื่อทำกระบวนการให้สมบูรณ์
 - สำหรับแอป Facebook (เฟซบุ๊ก) ทำเครื่องหมายเพื่อเลือกรายชื่อ จากนั้นแอป **Send (ส่ง)**
 - สำหรับสมุดที่อยู่ ทำเครื่องหมายเพื่อเลือกรายชื่อ จากนั้นแอป **SEND INVITES (ส่งค่าเชิญ)**


การใช้ Omlet chat (ออมเล็ตแชต)

ส่งข้อความตัวอักษร และข้อความมัลติมีเดียเพื่อการสนทนาที่สนุก สร้างสรรค์ และมีชีวิตชีวา

เพื่อเริ่มการสนทนา แตะ **Contacts (รายชื่อ)** จากเมนู Omlet Chat (ออมเล็ตแชต) จากนั้นแตะชื่อของผู้ติดต่อ



การส่งข้อความแชต

ในการส่งข้อความแชต ป้อนข้อความของคุณในฟิลด์ **What's up (เป็นใจบ้าง)** จากนั้นแตะ 

การส่งข้อความเสียง

ในการส่งข้อความเสียง แตะค้าง  ในขณะที่พูดข้อความของคุณ จากนั้นปล่อย  เพื่อส่ง

การส่งเวอร์ชวลสติ๊กเกอร์

ในการส่งเวอร์ชวลสติ๊กเกอร์ แอป 😊 จากนั้นเลือกจากเวอร์ชวลสติ๊กเกอร์ที่มี

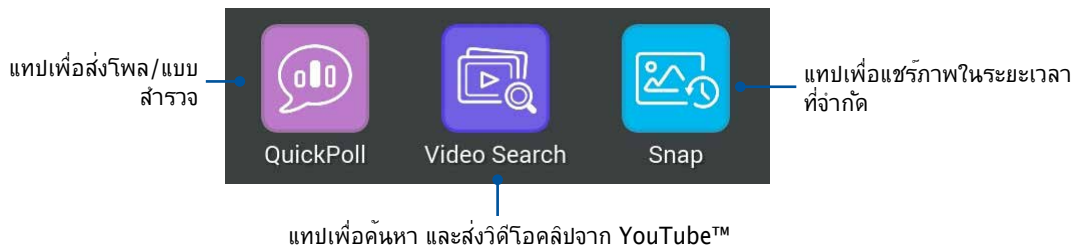
หมายเหตุ: คุณสามารถดาวน์โหลดเวอร์ชวลสติ๊กเกอร์มากขึ้นได้จาก Sticker Store (ร้านค้าสติ๊กเกอร์) ในการดาวน์โหลดเวอร์ชวลสติ๊กเกอร์ แอป 😊 > + จากนั้นแอป ⬇️

การส่งข้อความมัลติมีเดีย

จากเรดการแชต แอป + จากนั้นเลือกจากไอคอนเหล่านี้ เพื่อส่งข้อความมัลติมีเดียที่เฉพาะเจาะจง



ปัดหน้าจอที่แสดงด้านบนขึ้นเพื่อดูไอคอนเหล่านี้:



5

เข้าถึงอีเมลของคุณ

5

เข้าถึงอีเมลของคุณ

Email (อีเมล)

เพิ่มแอคเคาท์ Exchange, Gmail, Yahoo! Mail, Outlook.com, POP3/IMAP เพื่อที่คุณสามารถรับ สร้าง และเรียก ดูอีเมลต่าง ๆ จากอุปกรณ์ของคุณโดยตรง นอกจากนี้ คุณยังสามารถซิงค์รายชื่ออีเมลของคุณจากแอคเคาท์เหล่านี้ ไปยัง ASUS Phone ของคุณได้ด้วย

สำคัญ! คุณต้องเชื่อมต่อไปยังอินเทอร์เน็ตเพื่อที่คุณสามารถเพิ่มแอคเคาท์อีเมล หรือส่งและรับอีเมลจากแอคเคาท์ที่เพิ่ม เข้ามาได้

การตั้งค่าแอคเคาท์อีเมล

ในการตั้งค่าแอคเคาท์อีเมล:


1. จากหน้าจอโฮม, แตะ **Email (อีเมล)** เพื่อเปิดแอปพ Email (อีเมล)
2. แตะผู้ให้บริการเมลที่คุณต้องการตั้งค่า
3. ป้อนอีเมลแอคเดรสและรหัสผ่านของคุณ และแตะ **Next (ถัดไป)**

หมายเหตุ: รอในขณะที่อุปกรณ์ของคุณตรวจสอบการตั้งค่าเมลเซิร์ฟเวอร์ขาเข้าและขาออกของคุณโดยอัตโนมัติ

4. กำหนดค่า **การตั้งค่าบัญชี**ต่าง ๆ เช่น ความถี่การตรวจสอบกล่องจดหมายเข้า วันในการซิงค์ หรือการแจ้งเตือนสำหรับอีเมลเข้า เมื่อทำเสร็จ แตะ **Next (ถัดไป)**
5. ป้อนชื่อแอคเคาท์ที่คุณต้องการให้แสดงในข้อความออก จากนั้นแตะ **Next (ถัดไป)** เพื่อลือกอินไปยังกล่อง จดหมายเข้าของคุณ

การเพิ่มแอดเดสที่อีเมล

ในการเพิ่มแอดเดสที่อีเมลอื่น ๆ:

1. จากหน้าจอร์โฮม, แทป **Email (อีเมล)** เพื่อเปิดแอปพพ์ Email (อีเมล)
2. แทป  > **Settings (การตั้งค่า)** จากนั้นแทป **+** เพื่อเพิ่มบัญชีอีเมล
3. แทปผู้ให้บริการเมลที่คุณต้องการตั้งค่า
4. ปฏิบัติตามขั้นตอนเพื่อทำการตั้งค่าแอดเดสที่อีเมลใหม่ของคุณให้สมบูรณ์

หมายเหตุ: นอกจากนี้ คุณสามารถดูขั้นตอนที่ 3 ถึง 5 ในส่วน **การตั้งค่าแอดเดสที่อีเมล** ของคู่มือฉบับนี้เพื่อทำกระบวนการตั้งค่านี้อีกครั้งก็ได้

Gmail (จีเมล)

ด้วยการใช้แอปพ Gmail (จีเมล) คุณสามารถสร้างแอดเดสที่จีเมลใหม่ หรือซิงโครไนซ์แอดเดสที่จีเมลที่มีอยู่ของคุณ เพื่อให้คุณสามารถส่ง รับ และเรียกดูอีเมลจากอุปกรณ์ของคุณโดยตรง

การตั้งค่าแอดเดสที่จีเมล

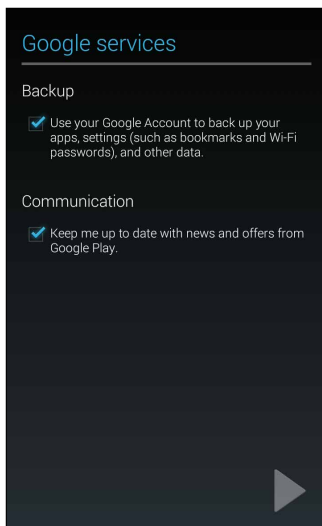
1. แอป **Google (กูเกิล)** จากนั้นแอป **Gmail (จีเมล)**
2. แอป **Existing (ที่มีอยู่)** และบ้อนแอดเดสที่และรหัสผ่านจีเมลที่มีอยู่เดิมของคุณ จากนั้นแอป ▶

หมายเหตุ:

- แอป **New (ใหม่)** ถ้าคุณไม่มีแอดเดสที่ Google
- ในขณะที่กำลังลงชื่อเข้าใช้ คุณต้องรอในขณะที่อุปกรณ์ของคุณสื่อสารกับเซิร์ฟเวอร์ Google เพื่อตั้งค่าแอดเดสที่ของคุณ

3. ใช้แอดเดสที่ Google ของคุณเพื่อสำรองและกู้คืนการตั้งค่าและข้อมูลของคุณ แอป ▶
เพื่อลงชื่อเข้าใช้ยังแอดเดสที่ Gmail ของคุณ

สำคัญ! ถ้าคุณมีแอดเดสที่อีเมลหลายรายการที่นอกเหนือจาก Gmail ให้ใช้แอปพ Email (อีเมล) เพื่อตั้งค่าและเข้าถึง แอดเดสที่อีเมลทั้งหมดของคุณ



6

จับภาพเหตุการณ์

6

จับภาพเหตุการณ์

การเรียกใช้แอป Camera (กล้อง)

ถ่ายภาพและบันทึกวิดีโอโดยใช้แอป Camera (กล้อง) ของ ASUS Phone ของคุณ ดูขั้นตอนด้านล่าง เพื่อเปิดแอป Camera (กล้อง)

จากหน้าจอล็อค

ลาก  ลง จนกระทั่งแอปกล้องถูกเปิดขึ้นมา

การใช้วิดเจ็ตกล้อง

จากหน้าจอล็อค ปัดไปซ้ายเพื่อเปิดวิดเจ็ตกล้อง ซึ่งจะเปิดแอป Camera (กล้อง) โดยอัตโนมัติ

จากหน้าจอโฮม

แตะ Camera (กล้อง)

การใช้ปุ่มระดับเสียง

ในขณะที่ ASUS Phone ของคุณอยู่ในโหมดสลีป ดับเบิลคลิกปุ่มระดับเสียงเพื่อปลุกเครื่องขึ้นมา และเรียกใช้แอป Camera (กล้อง) ทันที

หมายเหตุ: ก่อนที่จะใช้ปุ่มระดับเสียงเพื่อเรียกใช้แอป Camera (กล้อง) ให้เปิดทำงานฟังก์ชันนี้จาก **Settings (การตั้งค่า) > Lock screen (หน้าจอล็อค)** จากนั้นเลื่อน **Instant camera (กล้องทันที)** ไปยัง **ON (เปิด)**

การใช้กล้องในครั้งแรก

หลังจากที่เปิดกล้องขึ้นมาในครั้งแรก คุณสมบัติสองอย่างจะปรากฏขึ้นต่อเนื่องกันเพื่อช่วยคุณในการเริ่มต้น: การสอน และตำแหน่งภาพ


การสอน

ถ้านี้เป็นครั้งแรกที่คุณใช้กล้องของ ASUS Phone คุณจะพบกับหน้าจอการสอนต่อไปนี้หลังจากที่เปิดแอป **Camera (กล้อง)** ทำตามขั้นตอนต่อไปนี่เพื่อดำเนินการจากหน้าจอนี้

1. บนหน้าจอการสอน แตะ **Skip (ข้าม)** ถ้าคุณต้องการข้ามการรับชม หรือ **Start (เริ่ม)** เพื่อดูการสอนพื้นฐานเกี่ยวกับการใช้ Camera (กล้อง)
2. หลังจากแตะตัวเลือกเหล่านี้แล้ว คุณจะไปยังหน้าจอ Image Locations (ตำแหน่งภาพ)

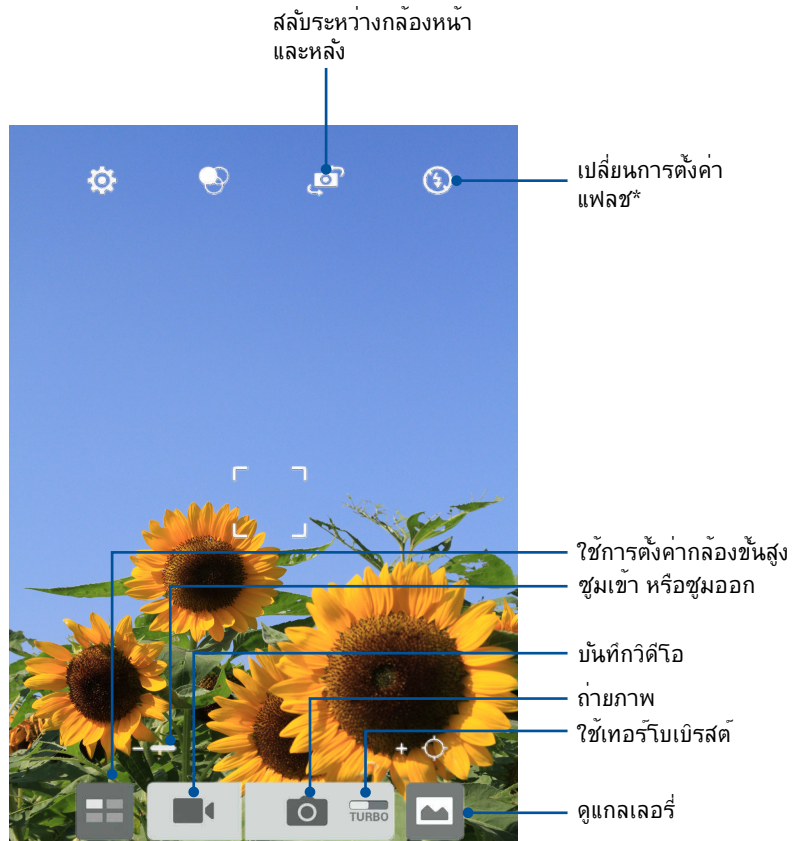
ตำแหน่งภาพ

หลังจากที่ดำเนินการในหน้าจอกำหนดเสร็จแล้ว หน้าจอตำแหน่งภาพ จะปรากฏขึ้นเพื่อช่วยให้คุณสร้างแท็กตำแหน่งโดยอัตโนมัติสำหรับภาพและวิดีโอของคุณ ทำตามขั้นตอนต่อไปนี้เป็นคำแนะนำจากหน้าจอ:

1. บนหน้าจอ ตำแหน่งภาพ แทป **No thanks (ไม่ขอบคุณ)** เพื่อดำเนินการต่อยังหน้าจอกำลัง หรือ **Yes (ใช่)** เพื่อตั้งค่าแท็กตำแหน่งสำหรับภาพและวิดีโอที่คุณถ่าย
2. เลื่อน **Location (ตำแหน่ง)** ไปยัง **ON (เปิด)** เพื่อเปิดทำงานคุณสมบัติการระบุตำแหน่ง
3. แทป **Agree (ตกลง)** บนหน้าจอถัดไป เพื่อเปิดทำงานคุณสมบัติอย่างสมบูรณ์
4. แทป **Yes (ใช่)** บนข้อความยืนยัน เพื่ออนุญาตให้แอป Google ทั้งหมดเข้าถึงตำแหน่งของคุณได้ หรือ **Not now (ไม่ใช่ตอนนี้)** เพื่อตั้งค่าในภายหลัง
5. แทป  เพื่อไปยังหน้าจอกำลัง

หน้าจอโฮมของกล้อง

แตะไอคอนเพื่อเริ่มการใช้กล้องของคุณ และสำรวจคุณสมบัติต่าง ๆ เกี่ยวกับภาพและวิดีโอของ ASUS Phone ของคุณ





* ในเครื่องบางรุ่นเท่านั้น

การตั้งค่าภาพ

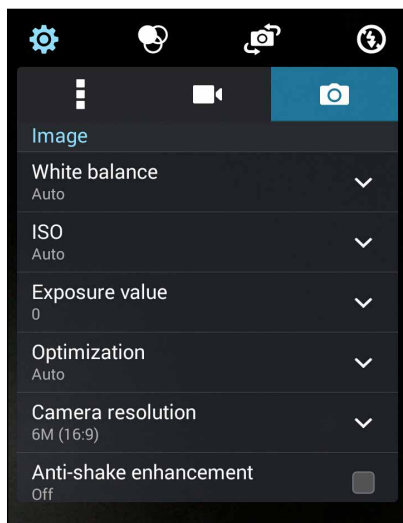
ปรับลักษณะของภาพที่คุณถ่าย โดยการกำหนดค่าการตั้งค่าของกล้องโดยใช้ขั้นตอนด้านล่างนี้

สำคัญ! ทำการตั้งค่าก่อนที่จะถ่ายภาพ

1. บนหน้าจอโฮมของกล้อง แตะ  > 
2. เลื่อนลง และกำหนดค่าตัวเลือกที่ใช้ได้

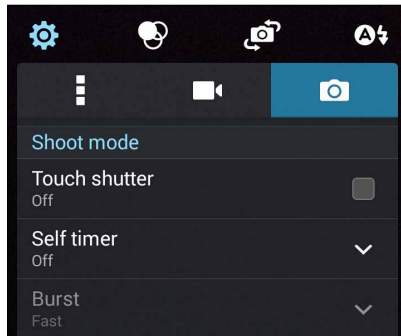
ภาพ

กำหนดค่าคุณภาพของภาพโดยใช้ตัวเลือกเหล่านี้



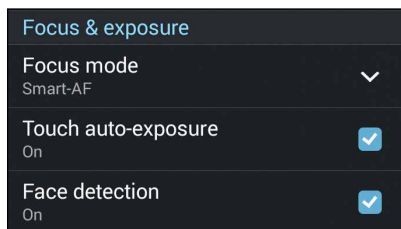
โหมดถ่ายรูป

ตั้งค่าความเร็วชัตเตอร์ของคุณเป็นโหมด การตั้งค่าเวลา หรือเปลี่ยนความเร็วการถ่ายภาพต่อเนื่อง ภายใต้อัปเดตตัวเลือกนี้



โฟกัส & ค่าชดเชยแสง



เปิดทำงาน และชดเชยแสงอัตโนมัติ หรือ ตรวจสอบใบหน้า ภายใต้อัปเดตตัวเลือกนี้



การตั้งค่าวิดีโอ

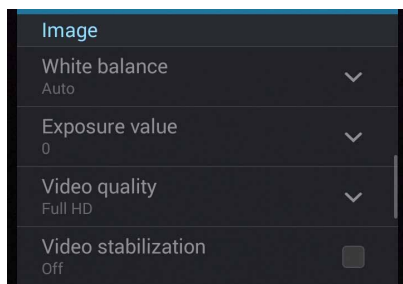
ปรับลักษณะของวิดีโอที่คุณถ่าย โดยการกำหนดค่าการตั้งค่าของกล้องโดยใช้ขั้นตอนด้านล่างนี้

สำคัญ! ทำการตั้งค่าก่อนที่จะถ่ายภาพ

1. บนหน้าจอโฮมของกล้อง แตะ  > 
2. เลื่อนลง และกำหนดค่าตัวเลือกที่ใช้ได้

ภาพ

กำหนดค่าคุณภาพของวิดีโอโดยใช้ตัวเลือกเหล่านี้



โฟกัส & ค่าชดเชยแสง

เปิดทำงาน **แตะชดเชยแสงอัตโนมัติ** ภายใต้อีกตัวเลือกนี้



คุณสมบัติกล้องขั้นสูง

สำรวจวิธีใหม่ ๆ ในการถ่ายภาพหรือวิดีโอ และทำให้ภาพที่ถ่ายกลายเป็นเหตุการณ์สุดพิเศษ โดยใช้คุณสมบัติกล้อง ขั้นสูงของ ASUS Phone




สำคัญ! ทำการตั้งค่าก่อนที่จะถ่ายภาพ คุณสมบัติที่ใช้ได้อาจแตกต่างกันในรุ่นต่าง ๆ

ย้อนเวลา

หลังจากที่เลือก **Time Rewind (ย้อนเวลา)** ชัตเตอร์ของคุณจะเริ่มถ่ายต่อเนื่องสามวินาทีก่อนที่จะกดปุ่มชัตเตอร์จริง ๆ ผลที่ได้ก็คือ คุณได้ชุดของภาพซึ่งคุณสามารถเลือกภาพที่ดีที่สุด เพื่อบันทึกไว้บนแกลเลอรีของคุณ

หมายเหตุ: คุณสมบัติ Time Rewind (ย้อนเวลา) สามารถใช้ได้บนกล้องหลังเท่านั้น

การถ่ายภาพย้อนเวลา

1. บนหน้าจอโฮมของแอป Camera (กล้อง) แตะ 
2. แตะ  > **Time Rewind (ย้อนเวลา)**
3. แตะ  หรือปุ่มระดับเสียง เพื่อเริ่มการถ่ายภาพ

การใช้ตัวดูการย้อนเวลา

1. หลังจากการกดชัตเตอร์ ตัวดูการย้อนเวลาจะปรากฏขึ้นบนหน้าจอ ที่ส่วนบนของภาพที่ถ่าย หมุนปุ่มบนตัวดู เพื่อเรียกดูระหว่างภาพต่าง ๆ ที่คุณเพิ่งถ่าย

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

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

HDR

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




การถ่ายภาพ HDR

1. บนหน้าจอโฮมของแอป Camera (กล้อง) แตะ 
2. แตะ  > HDR
3. แตะ  หรือปุ่มระดับเสียง เพื่อเริ่มการถ่ายภาพแบบ HDR

พานอรามา

ถ่ายภาพจากมุมที่หลากหลายโดยใช้พานอรามา ภาพที่ถูกถ่ายจากมุมมองที่กว้าง จะถูกต่อเข้าด้วยกันโดยอัตโนมัติโดยใช้คุณสมบัตินี้

การถ่ายภาพพานอรามา

1. บนหน้าจอโฮมของแอป Camera (กล้อง) แตะ 
2. แตะ  > Panorama (พานอรามา)
3. แตะ  หรือปุ่มระดับเสียง จากนั้นแพน ASUS Phone ของคุณไปทางซ้ายหรือขวาเพื่อถ่ายภาพทิวทัศน์

หมายเหตุ: ในขณะที่กำลังแพน ASUS Phone ของคุณ ไทม์ไลน์ของธัมบ์เนลจะปรากฏที่ส่วนล่างของหน้าจอของคุณ ในขณะที่กำลังถ่ายทิวทัศน์




4. แตะ  เมื่อทำเสร็จ

กลางคืน

ถ่ายภาพที่สว่างสม่ำเสมอในเวลากลางคืน หรือในสถานการณ์ที่มีแสงน้อย โดยใช้คุณสมบัติกลางคืนของ ASUS Phone ของคุณ

หมายเหตุ: ถือกิ่งให้แน่น ทั้งก่อนและขณะที่ ASUS Phone กำลังถ่ายภาพ เพื่อป้องกันผลลัพธ์ที่มีการสั่นไหว




การถ่ายภาพกลางคืน

1. บนหน้าจอโฮมของแอป Camera (กล้อง) แตะ 
2. แตะ  > **Night (กลางคืน)**
3. แตะ  หรือปุ่มระดับเสียง เพื่อเริ่มการถ่ายภาพกลางคืน




แสงน้อย

แก้ปัญหาเกี่ยวกับแสงโดยใช้คุณสมบัติ แสงน้อย ของ ASUS Phone ของคุณ คุณสมบัตินี้รับการถ่ายต่อเนื่องในการตั้งค่าการถ่ายภาพในที่แสงน้อยได้อย่างเหมาะสมที่สุด

การถ่ายภาพในที่แสงน้อย

1. จากหน้าจอแอปพื Camera (กล้อง) แตะ 
2. แตะ  > **Low light (แสงน้อย)**
3. แตะ  หรือปุ่มระดับเสียง เพื่อเริ่มการถ่ายภาพแบบแสงน้อย




การถ่ายวิดีโอในที่แสงน้อย

1. จากหน้าจอแอปพื Camera (กล้อง) แตะ 
2. แตะ  > **Low light (แสงน้อย)**
3. แตะ  หรือปุ่มระดับเสียง เพื่อเริ่มการถ่ายวิดีโอแบบแสงน้อย

เซลฟี

ใช้ประโยชน์ของกล้องหลังที่มีจำนวนพิกเซลสูง โดยไม่ต้องกังวลเกี่ยวกับการบ่มชัดเตอร์ ด้วยการที่คุณสมบัติการตรวจจับใบหน้า คุณสามารถตั้งค่าให้ ASUS Phone ของคุณตรวจจับใบหน้าได้มากถึงสี่ใบหน้าโดยใช้กล้องหลัง จากนั้นถ่ายภาพตัวเอง หรือกลุ่มที่มีตัวคุณเองรวมอยู่ด้วยโดยอัตโนมัติ



การถ่ายภาพตัวเอง

1. จากหน้าจอแอปพ Camera (กล้อง) แตะ 
2. แตะ  > Selfie (เซลฟี)
3. แตะ  เพื่อเลือกจำนวนคนที่รวมอยู่ในภาพถ่าย
4. ใช้กล้องหลังเพื่อตรวจจับใบหน้า และรอให้ ASUS Phone ของคุณเริ่มบีบ หนัถอยหลัง จนกระทั่งถ่ายภาพ
5. ตัวดูการย้อนเวลาจะปรากฏขึ้นบนหน้าจอ ที่ส่วนบนของภาพที่ถ่าย หมุนปุ่มบนตัวดู เพื่อเรียกดูระหว่างภาพต่าง ๆ ที่คุณเพิ่งถ่าย
6. เลือกภาพหนึ่ง จากนั้นแตะ **Done (เสร็จ)** เพื่อบันทึกไปยังแกลเลอรี

ภาพแนวโมเดล

จำลองเอฟเฟ็กต์การเลื่อนเลนส์ของกล้อง DSLR ด้วยคุณสมบัติ ภาพแนวโมเดล การใช้คุณสมบัตินี้ อนุญาตให้คุณ โฟกัสในบริเวณที่เฉพาะเจาะจงของวัตถุที่คุณจะถ่าย แล้วเพิ่มเอฟเฟ็กต์บ๊เก้เข้าไป ซึ่งสามารถใช้ได้ทั้งบนภาพถ่าย และวิดีโอโดยใช้ ASUS Phone ของคุณ




การถ่ายภาพแนวโมเดล

1. จากหน้าจอแอปพ์ Camera (กล้อง) แทป 
2. แทป  > **Miniature (ภาพแนวโมเดล)**
3. แทป  หรือ  เพื่อเลือกบริเวณโฟกัสของคุณ
4. แทป  หรือ  เพื่อเพิ่มหรือลดการเบลอของพื้นหลัง
5. แทป  เพื่อถ่ายภาพแนวโมเดล

ความชัดลึกของภาพ

ถ่ายภาพมาโครโดยมีพื้นหลังที่นุ่ม โดยใช้ความชัดลึกของภาพ คุณสมบัตินี้เหมาะสำหรับภาพระยะใกล้ของวัตถุ เพื่อให้ได้ผลลัพธ์ที่มีรายละเอียดครบ และสวยงามมากขึ้น






การถ่ายภาพโดยใช้ความชัดลึกของภาพ

1. จากหน้าจอแอปพ์ Camera (กล้อง) แทป 
2. แทป  > **Smart remove (ลบอัจฉริยะ)**
3. แทป  หรือปุ่มระดับเสียง เพื่อเริ่มการถ่ายภาพมาโคร

ลบอัจฉริยะ

กำจัดรายละเอียดที่ไม่ต้องการทันทีหลังจากที่ถ่ายภาพโดยใช้คุณสมบัติ ลบอัจฉริยะ




การถ่ายภาพด้วยคุณสมบัติลบอัจฉริยะ

1. จากหน้าจอแอปพ Camera (กล้อง) แอป 
2. แอป  > Smart remove (ลบอัจฉริยะ)
3. แอป  หรือปุ่มระดับเสียง เพื่อเริ่มการถ่ายภาพ ซึ่งสามารถถูกแก้ไขได้โดยใช้คุณสมบัติ ลบอัจฉริยะ
4. หน้าจอต่อไปนี้ แสดงภาพที่คุณถ่าย และวัตถุที่สามารถลบได้ ซึ่งคุณอาจต้องการลบออกไป
5. แอป  เพื่อลบวัตถุที่ตรวจจับได้ หรือ  เพื่อลบภาพถ่าย และกลับไปยังแอปกล้อง

ยิ้มทั้งหมด

จับภาพรอยยิ้มที่สมบูรณ์แบบ หรือการแสดงออกทางใบหน้าที่ประหลาดที่สุดจากชุดภาพถ่าย โดยใช้คุณสมบัติ ยิ้มทั้งหมด คุณสมบัตินี้อนุญาตให้คุณถ่ายภาพต่อเนื่องกันห้าภาพหลังจากที่กดปุ่มชัตเตอร์ ซึ่งมีการตรวจจับใบหน้า บนภาพโดยอัตโนมัติสำหรับการเปรียบเทียบ




การถ่ายภาพด้วยคุณสมบัติลบอัจฉริยะ

1. บนหน้าจอโฮมของแอปพ Camera (กล้อง) แอป 
2. แอป  > Smart remove (ลบอัจฉริยะ)
3. แอป  หรือปุ่มระดับเสียง เพื่อเริ่มการถ่ายภาพ ซึ่งสามารถถูกแก้ไขได้โดยใช้คุณสมบัติ ยิ้มทั้งหมด
4. ปฏิบัติตามขั้นตอนบนหน้าจอเพื่อเลือกภาพถ่ายที่ดีที่สุดของคุณ

บิวตี้

สนุกสนานระหว่างการถ่ายภาพ และหลังจากที่ถ่ายภาพครอบครัวและเพื่อน ๆ โดยใช้คุณสมบัติบิวตี้ของ ASUS Phone ของคุณ เมื่อเปิดทำงาน คุณสมบัตินี้อนุญาตให้คุณทำให้ใบหน้าของคุณดูดีที่กล้องของคุณได้ทันทีก่อนที่คุณจะกด ปุ่มชัตเตอร์




การถ่ายภาพด้วยคุณสมบัติบิวตี้

1. บนหน้าจอโฮมของแอปพลิเคชัน Camera (กล้อง) แตะ 
2. แตะ  > Beautification (บิวตี้)
3. แตะ  เพื่อเริ่มการถ่ายภาพซึ่งสามารถถูกแก้ไขได้โดยใช้คุณสมบัติบิวตี้

GIF แอนิเมชัน

สร้างภาพ GIF (รูปแบบการแลกเปลี่ยนกราฟฟิก) โดยตรงจากกล้องของ ASUS Phone ของคุณโดยใช้คุณสมบัติ GIF แอนิเมชัน




การถ่ายภาพด้วยคุณสมบัติบิวตี้

1. บนหน้าจอโฮมของแอปพลิเคชัน Camera (กล้อง) แตะ 
2. แตะ  > GIF
3. แตะ  เพื่อเริ่มการถ่ายภาพซึ่งสามารถแปลงไปเป็น GIF แอนิเมชันได้

ไทม์แลปส์

คุณสมบัติไทม์แลปส์วิดีโอของโทรศัพท์ ASUS Phone อนุญาตให้คุณถ่ายภาพหนึ่งเพื่อการเล่นแบบไทม์แลปส์โดยอัตโนมัติ ผลลัพธ์ที่ได้คือ เหตุการณ์จะดูเหมือนเคลื่อนที่ในลักษณะที่มีความเร็วสูงกว่าปกติ ซึ่งอันที่จริงเกิดขึ้นและ ถูกบันทึกระหว่างช่วงเวลาที่ยาวนาน

การบันทึกไทม์แลปส์วิดีโอ

1. บนหน้าจอโฮมของแอป Camera (กล้อง) แตะ 
2. แตะ  > Time lapse (ไทม์แลปส์)
3. แตะ  เพื่อเริ่มการถ่ายไทม์แลปส์วิดีโอ



ปาร์ตี้ลิงค์

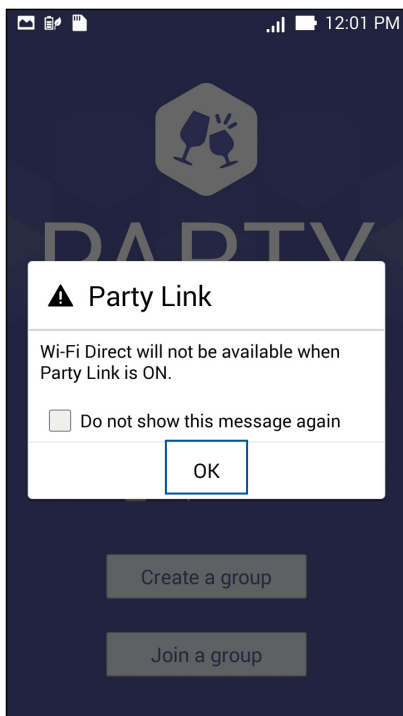
เปิดทำงาน ปาร์ตี้ลิงค์ และแชร์ภาพถ่ายแบบเรียลไทม์ โดยการสร้างกลุ่ม หรือเข้าร่วมกับกลุ่มที่มีอยู่แล้ว ส่งและรับภาพที่เพิ่งถ่ายสด ๆ ในหมู่เพื่อน แม้ในขณะที่ไม่มีการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต โดยใช้คุณสมบัตินี้ของ Zen

สำคัญ! คุณสมบัตินี้ใช้ได้เฉพาะกับอุปกรณ์ที่มีคุณสมบัติ ปาร์ตี้ลิงค์ ด้วยเท่านั้น

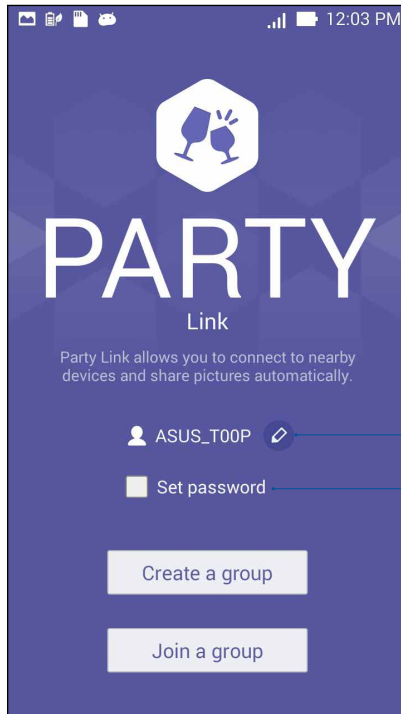
การแชร์ภาพถ่าย

ในการแชร์ภาพถ่ายโดยส่งตรงจากกล้อง ASUS Phone ของคุณ:

1. เรียกใช้ **Camera (กล้อง)** จากนั้นแตะ 
2. แตะ  > **OK (ตกลง)**



3. (ทำหรือไม่ก็ได้) ในหน้าจอโฮมของปาร์ดีลิงค์ ตั้งค่ารายการต่อไปนี้:



แทปที่นี่ เพื่อสร้างชื่อกลุ่มใหม่สำหรับ ASUS Phone ของคุณ
แทปที่นี่ ถ้าคุณต้องการป้องกันการเข้าถึงด้วยรหัสผ่านไปยัง
กลุ่มของคุณ

4. แทป **Create a group (สร้างกลุ่ม)** หรือ **Join a group (เข้าร่วมกลุ่ม)** > **Scan (สแกน)** เพื่อเริ่มการแชร์
ภาพถ่ายที่จับภาพไว้จาก ZenFone ของคุณ หรือรับภาพจากอุปกรณ์ที่มีคุณสมบัติ ปาร์ดีลิงค์ อื่น ๆ

สำคัญ! ถ้าคุณสร้างกลุ่มที่มีการป้องกันด้วยรหัสผ่าน คุณจำเป็นต้องแชร์รหัสผ่านไปยังผู้รับที่อยู่ในกลุ่มเพื่อให้สามารถรับ
ภาพของคุณได้ ถ้าคุณต้องการเข้าร่วมกลุ่มที่มีการป้องกันด้วยรหัสผ่าน ให้ขอรหัสผ่านจากเจ้าของกลุ่ม
เพื่อดำเนินการต่อ

7



แกลเลอร์


7

แกลเลอร์

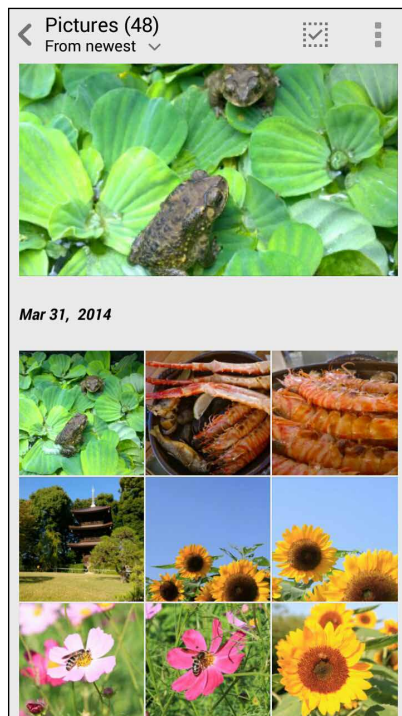
การใช้แกลเลอรี

ดูภาพและเล่นวิดีโอบน ASUS Phone ของคุณโดยใช้แอปพ์ Gallery (แกลเลอรี)

แอปพ์นี้ยังอนุญาตให้คุณแก้ไข แชร์ หรือลบภาพและไฟล์วิดีโอที่เก็บใน ASUS Phone ของคุณได้ด้วย จากแกลเลอรี คุณสามารถแสดงภาพเป็นสไลด์โชว์ หรือแท็บเพื่อดูภาพหรือไฟล์วิดีโอที่เลือก


ในการเปิดแกลเลอรี แท็บ  > Gallery (แกลเลอรี)

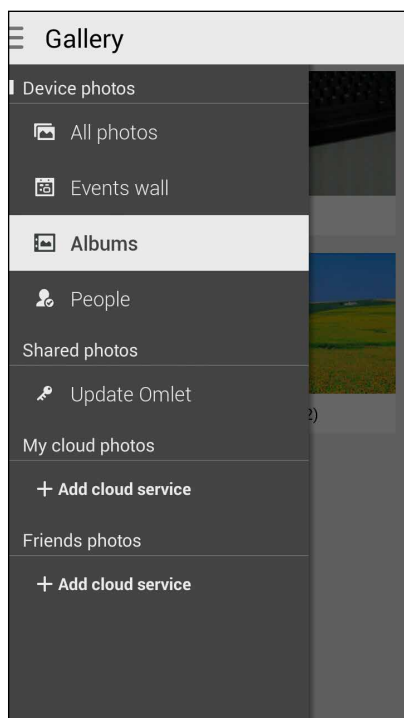
หน้าจอหลัก



การดูไฟล์จากสถานที่แหล่งอื่น ๆ

ตามค่าเริ่มต้น แกลเลอรีของคุณจะแสดงไฟล์ทั้งหมดบน ASUS Phone ของคุณตามโฟลเดอร์อัลบั้มที่มีอยู่ในเครื่อง ในการดูไฟล์จากสถานที่อื่น ๆ ที่สามารถเข้าถึงได้ผ่าน ASUS Phone ของคุณ:



1. จากหน้าจอหลัก แทป 
2. แทปสถานที่ต้นทางต่อไปนี้เพื่อดูไฟล์ที่อยู่ในนั้น



สำคัญ! จำเป็นต้องมีการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตสำหรับการดูภาพและวิดีโอภายใต้ **My cloud photos** (ภาพบนคลาวด์ของฉัน) และ **Friends photos** (ภาพของเพื่อน)



การแชร์ไฟล์จากแกลเลอรี

ในการแชร์ไฟล์จากแกลเลอรี:

1. จากหน้าจอ Gallery (แกลเลอรี) แตะฟิลเตอร์ซึ่งบรรจุไฟล์ที่คุณต้องการแชร์อยู่
2. หลังจากที่เปิดฟิลเตอร์ แตะ  เพื่อเปิดใช้งานการเลือกไฟล์
3. แตะไฟล์ที่คุณต้องการแชร์ เครื่องหมายถูกจะปรากฏที่ส่วนบนของภาพที่คุณเลือก
4. แตะ  จากนั้นเลือกจากรายการซึ่งคุณต้องการแชร์ภาพ

การลบไฟล์จากแกลเลอรี


ในการลบไฟล์จากแกลเลอรี:

1. จากหน้าจอ Gallery (แกลเลอรี) แตะฟิลเตอร์ซึ่งบรรจุไฟล์ที่คุณต้องการลบอยู่
2. หลังจากที่เปิดฟิลเตอร์ แตะ  เพื่อเปิดใช้งานการเลือกไฟล์
3. แตะไฟล์ที่คุณต้องการลบ เครื่องหมายถูกจะปรากฏที่ส่วนบนของภาพที่คุณเลือก
4. แตะ 

การแก้ไขภาพ

นอกจากนี้ แกลเลอรียังมีเครื่องมือในการแก้ไขภาพของตัวเอง ซึ่งคุณสามารถใช้เพื่อทำให้ภาพที่บันทึกไว้บน ASUS Phone ดูดีขึ้นได้

ในการแก้ไขภาพ:

1. จากหน้าจอ Gallery (แกลเลอรี) แตะฟิลเตอร์ซึ่งบรรจุไฟล์ไว้
2. หลังจากที่เปิดฟิลเตอร์ แตะภาพที่คุณต้องการแก้ไข
3. หลังจากที่ภาพถูกเปิดขึ้นมา แตะภาพอีกครั้งเพื่อแสดงฟังก์ชันต่าง ๆ
4. แตะ  เพื่อเปิดแถบเครื่องมือการแก้ไขภาพ
5. แตะไอคอนใด ๆ บนแถบเครื่องมือการแก้ไข เพื่อทำการเปลี่ยนแปลงไปยังภาพ

การซูมเข้า/ออกธัมบ์เนล หรือภาพ

จากหน้าจอ Gallery (แกลเลอรี) หรือภาพที่คุณเลือก แยกนิ้วออกจากกันบนแผงทัชสกรีนเพื่อซูมออก ในการซูมเข้า หุบนิ้วของคุณเข้าหากันบนแผงทัชสกรีน

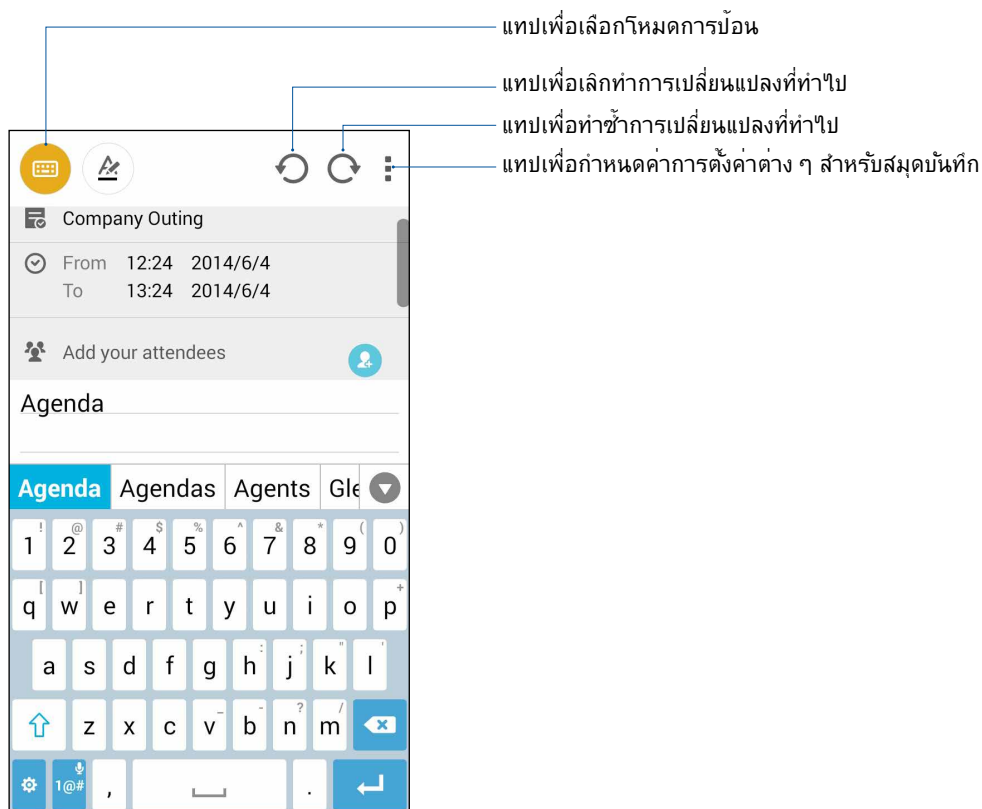
8

ทำงานหนัก เล่นหนักยิ่งกว่า

Supernote (ซูเปอร์โน้ต)

เปลี่ยนการจดบันทึกที่น่าเบื่อไปเป็นกิจกรรมสนุก ๆ และสร้างสรรค์ซึ่งซิงค์กับข้อมูลมือถือของคุณโดยใช้ Supernote (ซูเปอร์โน้ต)

แอปที่เรียนรู้การใช้งานได้เองนี้ อนุญาตให้คุณสร้างบันทึกที่มีการจัดระเบียบตามสมุดบันทึก โดยการเขียนหรือวาด ลงบนที่สกรีนโดยตรง ในขณะที่กำลังสร้างบันทึก คุณสามารถเพิ่มไฟล์มัลติมีเดียจากแอปอื่น ๆ และแชร์บันทึก ผ่านเครือข่ายสังคมออนไลน์ หรือแอดเดสที่เก็บข้อมูลบนคลาวด์ของคุณก็ได้



การทำความเข้าใจไอคอนต่าง ๆ

ขึ้นอยู่กับโหมดการป้อนที่คุณเลือก ไอคอนเหล่านี้จะปรากฏขึ้นในขณะที่คุณจดบันทึกบน SuperNote (ซูปเปอร์โน้ต)



เลือกโหมดพิมพ์นี้ เมื่อคุณต้องการใช้แป้นพิมพ์บนหน้าจอเพื่อป้อนบันทึกของคุณ



เลือกโหมดเขียนนี้ เมื่อคุณต้องการจดด้วยลายมือ หรือเขียนบันทึกของคุณเอง



เลือกโหมดวาดนี้ เมื่อคุณต้องการสร้างภาพวาด หรือลายเส้น



เมื่ออยู่ในโหมดวาด แท็บไอคอนนี้เพื่อเลือกเครื่องมือการวาดภาพที่จะใช้ และสีของปากกา หรือขนาด



เมื่ออยู่ในโหมดวาด แท็บไอคอนนี้เพื่อลบเนื้อหาบางอย่างในบันทึกของคุณ




แท็บไอคอนนี้เพื่อถ่ายภาพหรือวิดีโอ บันทึกเสียง เพิ่มประทับเวลา และสิ่งอื่น ๆ ไปยังบันทึกของคุณ



แท็บไอคอนนี้ เพื่อเพิ่มหน้าใหม่ไปยังสมุดบันทึกของคุณ

การสร้างสมุดบันทึก

ในการสร้างไฟล์ใหม่โดยใช้ Supernote (ซูปเปอร์โน้ต) ให้ทำตามขั้นตอนต่อไปนี้:

1. แตะ  > **Supernote (ซูปเปอร์โน้ต)**
2. แตะ **Add a new notebook** (เพิ่มสมุดบันทึกใหม่)
3. ตั้งชื่อไฟล์ และเลือก Pad (แพด) หรือ Phone (โทรศัพท์) เป็นขนาดหน้า
4. เลือกแม่แบบ และเริ่มเขียนบันทึกของคุณ

การแชร์สมุดบันทึกบนคลาวด์

คุณสามารถแชร์สมุดบันทึกของคุณบนคลาวด์โดยใช้ขั้นตอนต่อไปนี้:

1. บนหน้าจอหลักของซูปเปอร์โน้ต แตะสมุดบันทึกที่คุณต้องการแชร์ค้างไว้
2. ในหน้าจอที่ปรากฏขึ้น แตะ **Enable cloud sync** (เปิดทำงานการซิงค์คลาวด์)
3. บ้อนชื่อผู้ใช้และรหัสผ่านของแอคเคาท์ ASUS WebStorage ของคุณ เพื่อดำเนินการซิงค์สมุดบันทึกของคุณ ไปยังคลาวด์
4. หลังจากทีสมุดบันทึกถูกซิงค์ไปยังคลาวด์สำเร็จแล้ว ไอคอน คลาวด์ จะปรากฏที่ส่วนบนของสมุดบันทึกที่แชร์

การแชร์บันทึกไปยังคลาวด์

นอกจากสมุดบันทึกของคุณแล้ว คุณยังสามารถแชร์บันทึกแต่ละรายการจาก Supernote (ซูปเปอร์โน้ต) ของคุณไป ยังแอคเคาท์ที่เก็บข้อมูลบนคลาวด์ของคุณได้ด้วย ในการดำเนินการ:



1. เปิดสมุดบันทึกซึ่งบรรจุบันทึกที่คุณต้องการแชร์
2. แตะค้างบันทึกที่คุณต้องการแชร์

3. ในหน้าจอที่ปรากฏขึ้น แตะ **Share (แชร์)** จากนั้นเลือกชนิดของรูปแบบไฟล์ที่คุณต้องการแชร์ไปเป็น
4. ในหน้าจอถัดไป เลือกแอดเดสส์ที่เก็บข้อมูลบนคลาวด์ ซึ่งคุณต้องการแชร์บันทึกของคุณ
5. ดำเนินการตามขั้นตอนต่อมาให้เสร็จ เพื่อแชร์บันทึกที่เลือกของคุณ

ปฏิทิน


แอป Calendar (ปฏิทิน) อนุญาตให้คุณติดตามกิจกรรมสำคัญต่าง ๆ โดยใช้ ASUS Phone ของคุณ ควบคู่ไปกับการ สร้างกิจกรรม คุณสามารถเพิ่มบันทึก ตั้งตัวเตือน หรือสร้างการนัดหมายหลัง เพื่อให้มั่นใจว่าคุณจะไม่ลืมโอกาสที่สำคัญเหล่านี้

การสร้างกิจกรรมจาก ASUS Phone ของคุณ

1. แตะ  > **Calendar (ปฏิทิน)**
2. แตะ **New Event (กิจกรรมใหม่)** เพื่อเริ่มการสร้างกิจกรรมใหม่
3. ในหน้าจอ New event (กิจกรรมใหม่) ป้อนรายละเอียดที่จำเป็นทั้งหมดของกิจกรรมของคุณ
4. หลังจากเสร็จแล้ว แตะ  เพื่อบันทึกและออก

การเพิ่มแอดเดสที่ไปยัง Calendar (ปฏิทิน)


นอกเหนือจากการสร้างกิจกรรมที่บันทึกบน ASUS Phone ของคุณแล้ว คุณยังสามารถใช้ Calendar (ปฏิทิน) เพื่อสร้าง กิจกรรมที่จะมีการซิงค์โดยอัตโนมัติกับแอดเดสที่ออนไลน์ของคุณ แต่แรกสุด คุณต้องเพิ่มแอดเดสที่เหล่านี้ไปยัง Calendar (ปฏิทิน) โดยใช้ขั้นตอนต่อไปนี้:

1. เรียกใช้ **Calendar (ปฏิทิน)**
2. แตะ  > **Accounts (แอดเดสที่)**
3. แตะแอดเดสที่ที่คุณต้องการเพิ่ม
4. ทำตามขั้นตอนบนหน้าจอที่ปรากฏขึ้น เพื่อเพิ่มแอดเดสที่ใหม่ไปยัง Calendar (ปฏิทิน)

การสร้างกิจกรรมจากแอดเดสที่ของคุณ

หลังจากที่เพิ่มแอดเดสที่ออนไลน์ที่คุณต้องการซิงค์กับ Calendar (ปฏิทิน) แล้ว ขณะนี้คุณสามารถใช้ ASUS Phone ของคุณเพื่อสร้างการแจ้งเตือนสำหรับแอดเดสที่ออนไลน์เหล่านี้ โดยการปฏิบัติตามขั้นตอนเหล่านี้:

หมายเหตุ: แอดเดสที่ออนไลน์ของคุณต้องถูกเพิ่มไว้กับ Calendar (ปฏิทิน) เรียบร้อยแล้ว ก่อนที่คุณจะสามารถดำเนินการด้วยขั้นตอนต่อไปนี้ได้ สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติม คุณสามารถดูส่วน การเพิ่มแอดเดสที่ไปยัง Calendar (ปฏิทิน) ในคู่มืออิเล็กทรอนิกส์ฉบับนี้

1. แตะ  > **Calendar (ปฏิทิน)**
2. แตะ **New Event (กิจกรรมใหม่)** เพื่อเริ่มการสร้างกิจกรรมใหม่
3. ในหน้าจอ New event (กิจกรรมใหม่) แตะ **My Calendar (ปฏิทินของฉัน)** เพื่อดูแอดเดสที่ทั้งหมดที่ซิงค์กับ Calendar (ปฏิทิน) ในปัจจุบัน
4. แตะแอดเดสที่ที่คุณต้องการสร้างกิจกรรมใหม่
5. ในหน้าจอ New event (กิจกรรมใหม่) ป้อนรายละเอียดที่จำเป็นทั้งหมดของกิจกรรมของคุณ

อะไรถัดไป

อย่าพลาดกิจกรรมสำคัญ การออกไปท่องเที่ยวท่ามกลางแสงแดด หรือการรับข้อความ/อีเมล/สายจากผู้ที่คุณชื่นชอบ ตั้งค่ากิจกรรมต่าง ๆ บนปฏิทินของคุณ รายการโปรด และกลุ่ม VIP หรือการตั้งค่าการอัปเดตสภาพอากาศ เพื่อรับการแจ้งเตือนและตัวเตือนว่ามีอะไรถัดไป ดูการแจ้งเตือน What's Next (อะไรถัดไป) ของคุณจากหน้าจอ ล็อค, แผงการแจ้งเตือนระบบ และวิดเจตหรือแอปพ What's Next (อะไรถัดไป)

ถ้าคุณใช้ **What's Next (อะไรถัดไป)** เป็นครั้งแรก คุณอาจต้องตั้งค่าแอดเดททีปฏิทินของคุณ หรือใช้แอปพ Calendar (ปฏิทิน) ใน ASUS Phone ของคุณ

หมายเหตุ:

- ตั้งค่ารายชื่อดีโปรด และกลุ่ม VIP ของคุณเพื่อรับการแจ้งเตือนสำหรับสายที่ไม่ได้รับ และข้อความที่ยังไม่อ่าน หรืออีเมลจากบุคคลที่มีความสำคัญกับคุณ
 - ดูข้อมูลอย่างละเอียดเกี่ยวกับการสร้างกิจกรรมบนปฏิทินของคุณ จากส่วน **ปฏิทิน**
 - เรียนรู้วิธีในการรับข้อมูลอัปเดตสภาพอากาศ จากส่วน **สภาพอากาศ**
-

ทำภายหลัง

จัดการได้แม้กระทั่งสิ่งที่น่ารำคาญที่สุดในชีวิตที่หน่วยของคุณ แม้ในขณะที่คุณยุ่งมาก คุณก็สามารถตอบกลับอีเมล, ข้อความ SMS, โทรกลับ หรืออ่านข่าวสารออนไลน์ได้เมื่อคุณสะดวก

ทำเครื่องหมายข้อความหรืออีเมลที่ยังไม่ได้อ่าน เว็บเพจที่น่าสนใจ และสายที่ไม่ได้รับของคุณเป็นรายการ **Reply Later (ตอบกลับภายหลัง)**, **Read Later (อ่านภายหลัง)** หรือ **Call Later (โทรภายหลัง)** รายการที่ถูกทำ เครื่องหมายเหล่านี้จะถูกเพิ่มไปยังงาน Do It Later (ทำภายหลัง) ของคุณ และคุณสามารถทำงานเหล่านี้ได้ในเวลา ที่สะดวก

หมายเหตุ:

- แอปพลิเคชันของบริษัทอื่นที่สนับสนุน Do It Later (ทำภายหลัง) ประกอบด้วย Google Maps, Google Chrome, Google Play, YouTube และ IMDb
 - ไม่ใช่ทุกแอปพลิเคชันสามารถแชร์ และเพิ่มงานไปยัง Do It Later (ทำภายหลัง) ได้
-

การเข้าถึง หรือการสร้างงานสิ่งที่ต้องทำ

เมื่อคุณตั้งค่าข้อความหรืออีเมลไว้ก่อนหน้านั้นเป็น Reply Later (ตอบกลับภายหลัง), หรือตั้งค่าสายเป็น Call Later (โทรภายหลัง), หรือตั้งค่าเว็บเพจเป็น Read Later (อ่านภายหลัง) คุณสามารถกลับไปยังข้อความ/อีเมล/สาย/เว็บเพจที่สำคัญเหล่านั้นบนแอป Do It Later (ทำภายหลัง)

ในการเข้าถึงงานสิ่งที่ต้องทำของคุณ:

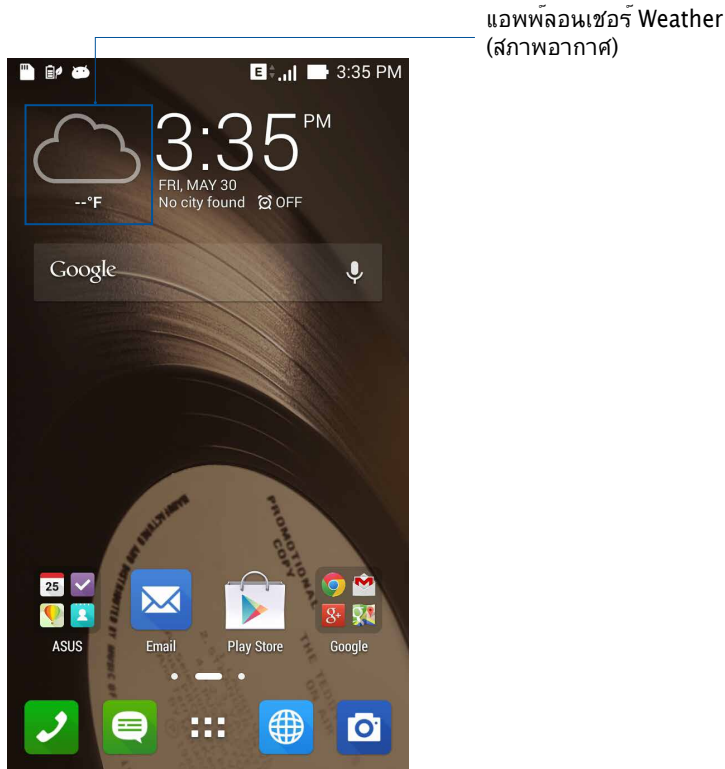
1. จากหน้าจอโฮม แอป  จากนั้นแอป Do It Later (ทำภายหลัง) จาก All Apps (แอปทั้งหมด)
2. เลือกงานที่คุณต้องการทำ

ในการสร้างงานสิ่งที่ต้องทำใหม่:

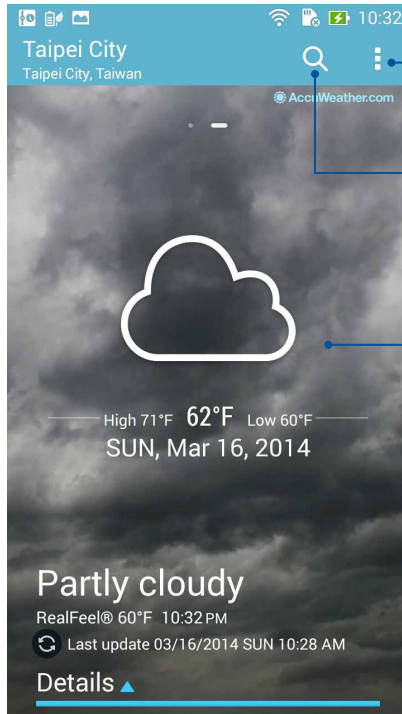
จากหน้าจอ Do It Later (ทำภายหลัง) แอป  จากนั้นดำเนินการสร้างงานสิ่งที่ต้องทำของคุณต่อไป

สภาพอากาศ

รับข้อมูลอัปเดตสภาพอากาศแบบเรียลไทม์จาก ASUS Phone ของคุณโดยตรงโดยใช้แอป Weather (สภาพอากาศ) ด้วยการใช้อุปกรณ์ Weather (สภาพอากาศ) คุณยังสามารถตรวจสอบรายละเอียดเกี่ยวกับสภาพอากาศอื่น ๆ จากรอบ โลกได้ด้วย



หน้าจอโฮมของ Weather (สภาพอากาศ)



แท็บที่นี่ เพื่อกำหนดค่าการ
ตั้งค่าสภาพอากาศ

แท็บที่นี่ เพื่อค้นหาข้อมูลสภาพ
อากาศจากเมืองอื่น

ปิดลงเพื่อดูข้อมูลสภาพอากาศอื่น ๆ

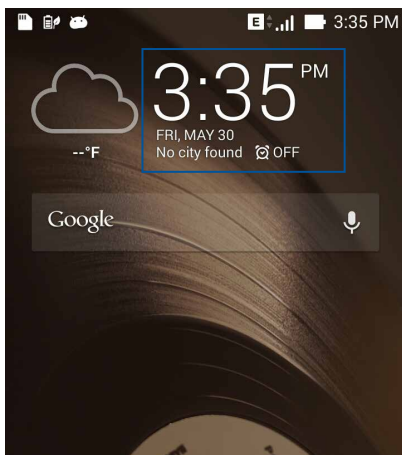
นาฬิกา


ปรับแต่งการตั้งค่าช่วงเวลาของ ASUS Phone ของคุณ, ตั้งนาฬิกาปลุก และใช้ ASUS Phone ของคุณเป็นนาฬิกาจับเวลา โดยใช้แอปพื Clock (นาฬิกา)

การเรียกใช้ Clock (นาฬิกา)


เรียกใช้แอปพื Clock (นาฬิกา) โดยใช้ตัวเลือกต่อไปนี้:

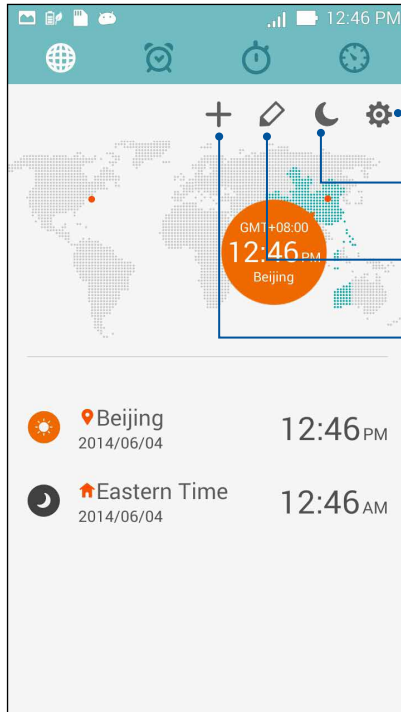
- บนหน้าจอโฮมของ ASUS Phone แตะการแสดงนาฬิกาดิจิตอล



- แอป  > Clock (นาฬิกา)

นาฬิกาโลก

แตะ  เพื่อเข้าถึงการตั้งค่าต่าง ๆ ของนาฬิกาโลกบน ASUS Phone ของคุณ




แตะที่นี่ เพื่อเข้าถึงการตั้งค่าของ
คุณสมบัตินาฬิกาโลก

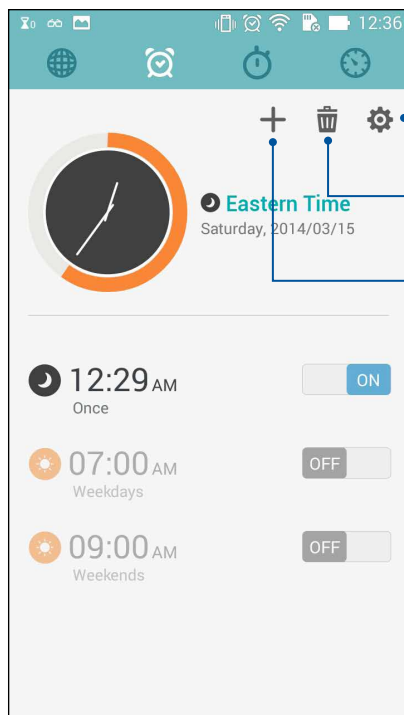
แตะที่นี่ เพื่อตั้งค่านาฬิกาของคุณเป็น
โหมดกลางคืน

แตะที่นี่ เพื่อดูรายการของเมืองต่าง ๆ
ที่ทำเครื่องหมายบนนาฬิกาโลกของคุณ

แตะที่นี่ เพื่อเพิ่มเมืองใหม่เพื่อทำ
เครื่องหมายบนแผนที่ของนาฬิกาโลก
ของคุณ

นาฬิกาปลุก

แท็บ  เพื่อเข้าถึงการตั้งค่าต่าง ๆ ของนาฬิกาปลุกบน ASUS Phone ของคุณ




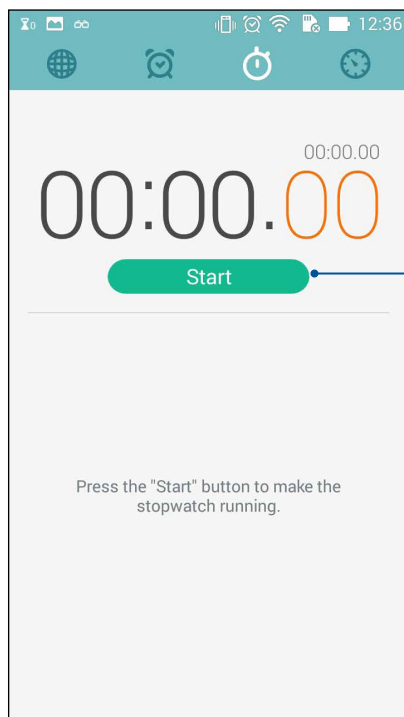
แท็บนี้เพื่อเข้าถึงการตั้งค่าต่าง ๆ ของคุณสมบัตินาฬิกาปลุก

แท็บนี้ เพื่อลบการปลุกที่ตั้งไว้ก่อนหน้านี้ใด ๆ ที่มี

แท็บนี้ เพื่อดังค่าเวลาปลุกใหม่

การจับเวลา

แตะ  เพื่อใช้ ASUS Phone ของคุณเป็นนาฬิกาจับเวลา




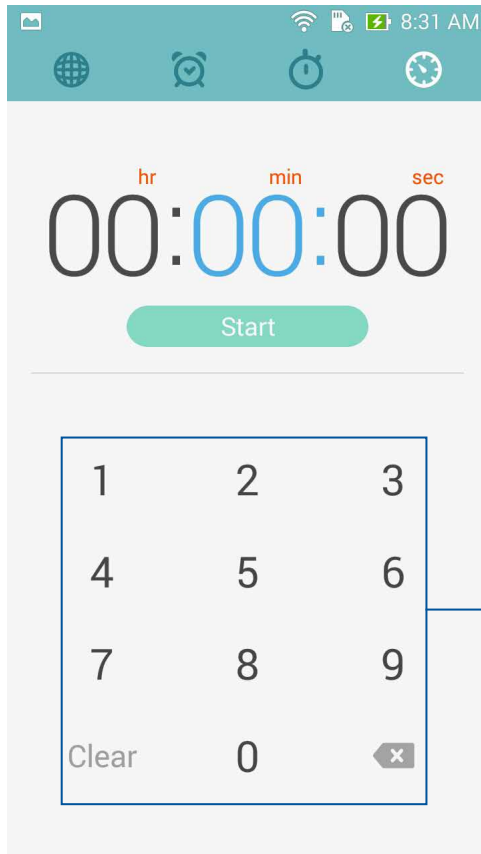
แตะปุ่มนี้ เพื่อเริ่มใช้คุณสมบัติการจับเวลา

การตั้งเวลา

คุณสามารถตั้งค่าตัวเลือกการตั้งเวลาหลายอย่างสำหรับ ASUS Phone ของคุณ ในการดำเนินการให้ทำตามขั้นตอนด้านล่าง:

การตั้งค่าการตั้งเวลา


1. แตะ  เพื่อเข้าถึงคุณสมบัติการตั้งเวลาของ ASUS Phone ของคุณ

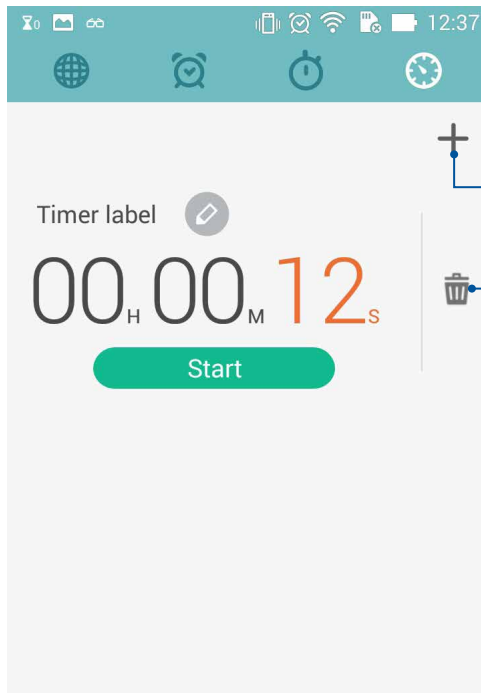


2. ใช้ปุ่มตัวเลขเพื่อป้อนเวลาเป้าหมายของคุณ จากนั้นแตะ Start (เริ่ม) เพื่อเริ่มการตั้งเวลา

การเพิ่มหรือการลบการตั้งค่าการตั้งเวลา

นอกจากนี้ คุณยังสามารถเพิ่มการตั้งค่าการตั้งเวลาใหม่ หรือลบการตั้งค่าเวลาที่มีอยู่เดิมซึ่งคุณไม่จำเป็นต้องใช้อีกต่อไป ในการใช้ตัวเลือกเหล่านี้ ให้ดูขั้นตอนต่อไปนี้:

1. แตะ  เพื่อเข้าถึงคุณสมบัติการตั้งเวลาของ ASUS Phone ของคุณ
2. หากคุณเคยสร้างการตั้งค่าการตั้งเวลาไว้ก่อนหน้านี้ คาเหล่านี้จะปรากฏบนหน้าจอโฮมของการตั้งเวลาของคุณ คุณสามารถลบ หรือเพิ่มการตั้งค่าการตั้งเวลาใหม่โดยใช้ไอคอนต่าง ๆ บนหน้าจอโฮมของการตั้งเวลาของคุณ



แตะที่นี่ เพื่อสร้างการตั้งค่าการตั้งเวลาใหม่



แตะที่นี่ เพื่อลบการตั้งค่าเวลาที่ตั้งไว้
ก่อนหน้านี้

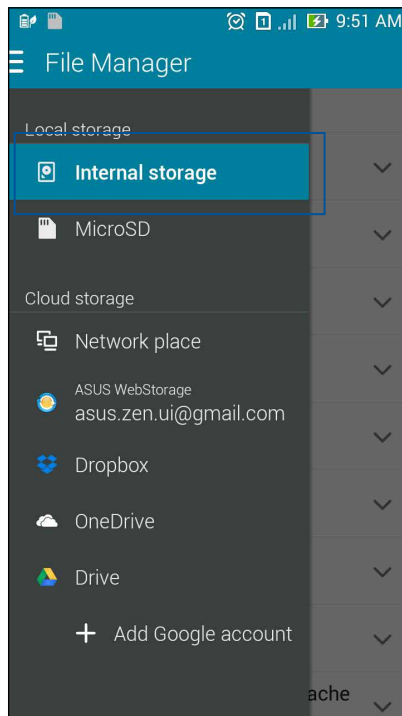
File Manager (ตัวจัดการไฟล์)

การใช้ตัวจัดการไฟล์ อนุญาตให้คุณค้นหาและจัดการข้อมูลของคุณ ทั้งบนที่เก็บข้อมูลภายในของ ASUS Phone และอุปกรณ์เก็บข้อมูลภายนอกที่เชื่อมต่ออยู่ได้อย่างง่ายดาย

การเข้าถึงที่เก็บข้อมูลภายใน

ในการเข้าถึงที่เก็บข้อมูลภายใน:

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



การเข้าถึงอุปกรณ์เก็บข้อมูลภายนอก

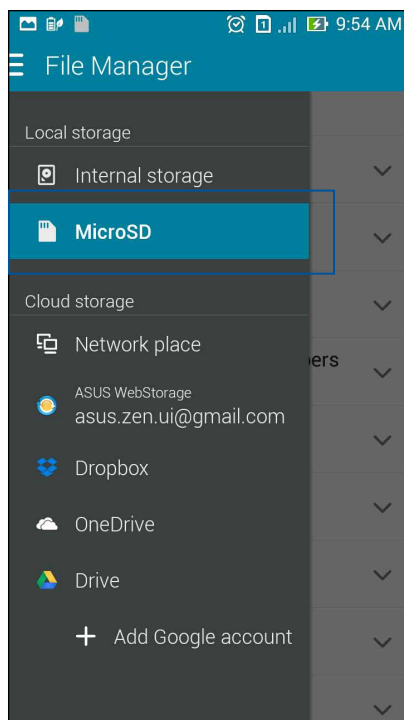
ในการเข้าถึงอุปกรณ์เก็บข้อมูลภายนอก:

1. ใส่ไมโคร SD การ์ดลงใน ASUS Phone ของคุณ

หมายเหตุ: สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติม ให้อ่าน การติดตั้งการ์ดหน่วยความจำ ในคู่มือผู้ใช้

2. แตะ  > File Manager (ตัวจัดการไฟล์)



3. แตะ  > MicroSD (ไมโคร SD) เพื่อแสดงเนื้อหาของไมโคร SD การ์ดของคุณ

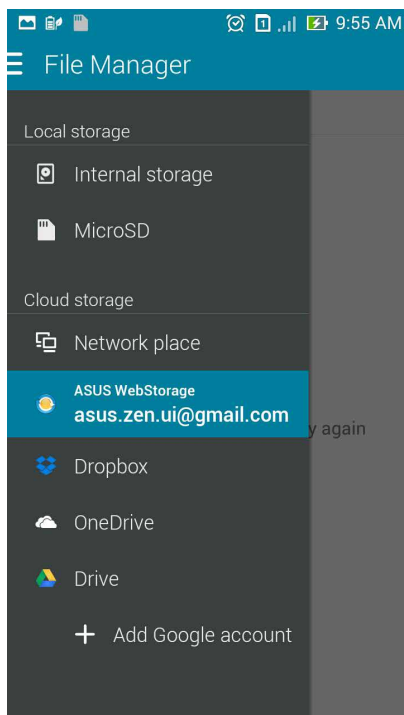


การเข้าถึงที่เก็บข้อมูลบนคลาวด์

สำคัญ! เปิดทำงาน Wi-Fi บน ASUS Phone ของคุณเพื่อดูไฟล์จาก ที่เก็บข้อมูลบนคลาวด์

ในการเข้าถึงไฟล์ที่บันทึกบนแอดเดสที่เก็บข้อมูลบนคลาวด์ของคุณ:

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




9



อินเทอร์เน็ต

เบราเซอร์

ระบบติดต่อผู้ใช้ Zen ที่เป็นระเบียบและใช้งานง่ายของเบราเซอร์ของคุณ ทำให้การท่องเว็บเป็นเรื่องที่ง่ายขึ้น ด้วยความเร็วการโหลดหน้าเว็บที่รวดเร็วซึ่งทำงานด้วยเอ็นจินเบราเซอร์ของ Chrome นอกจากนี้ คุณยังสามารถแชร์หรือส่งอีเมลเนื้อหาบนเว็บ รวมทั้งส่งออกไปเป็นงานสำหรับอ่านในภายหลังได้ด้วย

ไปที่หน้าที่คุณต้องการแชร์ จากนั้นแตะ 

- แตะแชร์หน้า, แตะ Share page (แชร์หน้า), จากนั้นเลือกแอคเคาท์ หรือแอปที่ต้องการแชร์หน้าไปยัง
- ในการส่งหน้าออกไปสำหรับการอ่านในภายหลัง แตะ Read later (อ่านภายหลัง) หน้าจะถูกเพิ่มเป็นงานที่ต้องทำในแอป Do It Later (ทำภายหลัง) ของคุณ

หมายเหตุ:

- ตรวจสอบให้แน่ใจว่า ASUS Phone ของคุณเชื่อมต่ออยู่กับ Wi-Fi หรือเครือข่ายมือถือ
 - หากคุณเชื่อมต่ออยู่กับเครือข่ายมือถือ อาจเสียค่าใช้จ่ายตามโปรโมชั่นที่คุณใช้งานอยู่
 - ดูส่วน การเชื่อมต่อไปยังเครือข่าย Wi-Fi สำหรับรายละเอียด
 - เข้าถึงงานที่ต้องทำของคุณจากแอป **Do It Later (ทำภายหลัง)** บน **All Apps (แอปทั้งหมด)**
-

10

สนุกสนานและความบันเทิง

10

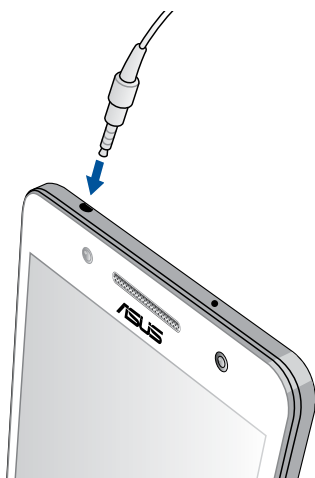
สนุกสนานและความบันเทิง

การใช้หูฟัง

ด้วยการใช้หูฟัง ทำให้คุณมีอิสระภาพในการทำสิ่งอื่น ๆ ระหว่างที่อยู่ในสายหรือเพล็ดเพล็นกับการฟังเพลงโปรดของคุณ

การเชื่อมต่อแจ็คเสียง

เสียบแจ็คหูฟัง 2.5 มม. เข้ากับพอร์ตเสียงของอุปกรณ์ของคุณ



คำเตือน!

- อย่าเสียบวัตถุอื่น ๆ ลงในพอร์ตแจ็คเสียง
- อย่าเสียบสายเคเบิลที่มีเอาต์พุตพลังงานไฟฟ้าลงในพอร์ตแจ็คเสียง
- การฟังที่ระดับเสียงที่สูงเป็นระยะเวลานาน สามารถทำให้ระบบรับฟังของคุณเสียหายได้

หมายเหตุ:

- เราแนะนำให้คุณใช้เฉพาะหูฟังที่ใช้งานด้วยกันได้ หรือหูฟังที่ให้มาพร้อมกับอุปกรณ์นี้เท่านั้น
 - การถอดปลั๊กแจ็คเสียงในขณะที่กำลังฟังเพลง จะหยุดการเล่นเพลงชั่วคราวโดยอัตโนมัติ
 - การถอดปลั๊กแจ็คเสียงในขณะที่กำลังดูวิดีโอ จะหยุดการเล่นวิดีโอชั่วคราวโดยอัตโนมัติ
-

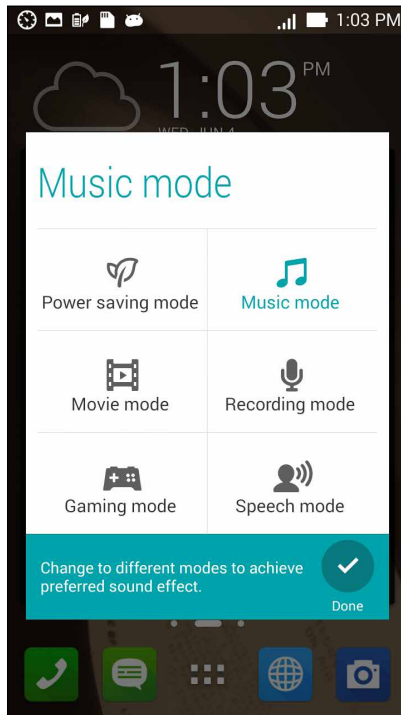
ตัวช่วยสร้างเสียง

AudioWizard (ตัวช่วยสร้างเสียง) อนุญาตให้คุณปรับแต่งโหมดเสียงของ ASUS Phone ของคุณเพื่อให้ได้เอาต์พุตเสียง ที่คมชัด ซึ่งเหมาะกับสถานการณ์การใช้งานที่แท้จริง

การใช้ Audio Wizard (ตัวช่วยสร้างเสียง)

ในการใช้ AudioWizard (ตัวช่วยสร้างเสียง):

1. แอป ASUS (ASUS) > Audio Wizard (ตัวช่วยสร้างเสียง)
2. ในหน้าต่าง AudioWizard (ตัวช่วยสร้างเสียง), แอปโหมดเสียงที่คุณต้องการเปิดใช้งาน จากนั้นแตะ **Done (เสร็จ)** เพื่อบันทึกและออก



เล่นเกม

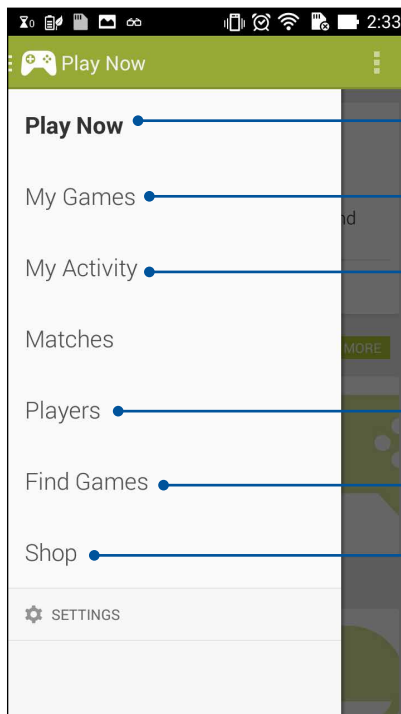
รับเกมล่าสุดออนไลน์ และแชร์ในแอคเคาท์เครือข่ายสังคมออนไลน์ของคุณโดยใช้แอป Play Games (เล่นเกม) นอกจากนี้คุณยังสามารถเข้าร่วมการเล่นเกมที่ผู้เล่นหลายคน และตรวจสอบกระดานผู้นำเพื่อทำให้การเล่นเกมที่มีการแข่งขันสนุกมากขึ้นอีกด้วย

สำคัญ! ล็อกอินเข้าไปยังแอคเคาท์ Google ของคุณเพื่อใช้งานคุณสมบัติของ Play Games (เล่นเกม) ให้เต็มประสิทธิภาพ

การใช้ Play Games (เล่นเกม)

ในการใช้ Play Games (เล่นเกม):

1. แตะ  > Play Games (เล่นเกม)
2. แตะตัวเลือกที่คุณต้องการใช้



แตะเพื่อดูภาพรวมของกิจกรรมการเล่นเกมนของคุณ นอกจากนี้ ระบบยังแสดงกิจกรรมการเล่นเกมของแอคเคาท์ Google+ ของคุณด้วย

แตะเพื่อแสดงกิจกรรมการเล่นเกมนของคุณภายใต้ตัวเลือกต่อไปนี้: **ALL MY GAMES** (เกมของฉันทั้งหมด), **MOST RECENTLY PLAYED** (ที่เล่นล่าสุด), **INSTALLED** (ที่ติดตั้ง)

แตะเพื่อดูเกมทั้งหมดที่คุณเล่นโดยใช้แอคเคาท์ Google+ ของคุณ

แตะเพื่อดูรายชื่อเพื่อนของคุณทั้งหมดใน Google ที่กำลังเล่นเกมผ่าน Play Store (เพลย์สโตร์) เช่นเดียวกัน คุณสามารถดูรายชื่อภายใต้ตัวเลือกเหล่านี้: **ALL** (ทั้งหมด), **MOST RECENT** (ล่าสุด), **YOU MAY KNOW** (คุณอาจรู้จัก)


แตะเพื่อเรียกดูระหว่างเกมต่าง ๆ ภายใต้ประเภทต่อไปนี้: **FEATURED** (ได้รับความสนใจ), **POPULAR** (ยอดนิยม), **POPULAR MULTIPLAYER** (ผู้เล่นหลายคนยอดนิยม)

แตะเพื่อเปิดประเภท เกม ของ Play Store (เพลย์สโตร์)

ดนตรี

เข้าถึงคอลเล็กชันเพลงของคุณบน ASUS Phone ของคุณโดยตรงโดยใช้แอป Music (เพลง) Music (เพลง) อนุญาตให้คุณเล่นไฟล์เพลงที่เก็บภายในเครื่อง หรือเล่นจากอุปกรณ์เก็บข้อมูลภายนอก

การเรียกใช้ Music (เพลง)

ในการเรียกใช้ Music (เพลง) แอป  > Music (เพลง)

การเล่นเพลง


ตามค่าเริ่มต้น Music (เพลง) จะเล่นเพลงทั้งหมดที่บันทึกในที่เก็บข้อมูลภายในของ ASUS Phone เริ่มเล่นเพลงโดยกดการแตะที่เพลง

การเล่นเพลงจาก SD การ์ดของคุณ

ในการเล่นเพลงจาก SD การ์ดของคุณ:

1. ตรวจสอบให้แน่ใจว่า SD การ์ดของคุณถูกเสียบไว้ใน ASUS Phone ของคุณแล้ว

หมายเหตุ: สำหรับรายละเอียดเกี่ยวกับวิธีการติดตั้ง SD การ์ด ให้ดูส่วน ใส่มicro SD การ์ด ในคู่มืออิเล็กทรอนิกส์ฉบับนี้

2. จากหน้าจอโฮมของ Music (เพลง) แอป 
3. ภายใต้ My Device (อุปกรณ์ของฉัน) แอป **Music (เพลง)** เพื่อเรียกดูระหว่างไฟล์เพลงต่าง ๆ ที่บันทึกใน SD การ์ดของคุณ

การเล่นเพลงบนคลาวด์


สำคัญ! เปิดทำงาน Wi-Fi บน ASUS Phone ของคุณเพื่อดูไฟล์จาก เพลงบนคลาวด์

ขณะนี้ ASUS Phone ของคุณสนับสนุนไฟล์เพลงที่บันทึกในแอคเคาท์ที่เก็บข้อมูลบนคลาวด์ต่อไปนี้:


- ASUS Webstorage
- Dropbox
- OneDrive
- Drive

การเพิ่มแอคเคาท์ที่เก็บข้อมูลบนคลาวด์

ในการเล่นเพลงที่บันทึกจากแอคเคาท์ที่เก็บข้อมูลบนคลาวด์เหล่านี้:

1. จากหน้าจอโฮมของ Music (เพลง) แตะ 
2. ภายใต้ Cloud Music (เพลงบนคลาวด์) เลือก **Add cloud service (เพิ่มบริการคลาวด์)**
3. เลือกบริการที่เก็บข้อมูลบนคลาวด์ซึ่งคุณต้องการเล่นไฟล์เพลงจาก
4. ปฏิบัติตามขั้นตอนเพื่อทำการลงชื่อเข้าใช้ยังแอคเคาท์ที่เก็บข้อมูลบนคลาวด์ของคุณให้สมบูรณ์

การเล่นเพลงจากแอคเคาท์ที่เก็บข้อมูลบนคลาวด์

1. เรียกใช้แอป Music (เพลง) จากนั้นแตะ 
2. ภายใต้ Cloud Music (เพลงบนคลาวด์) เลือกบริการที่เก็บข้อมูลบนคลาวด์ที่คุณต้องการเล่นเพลงจาก

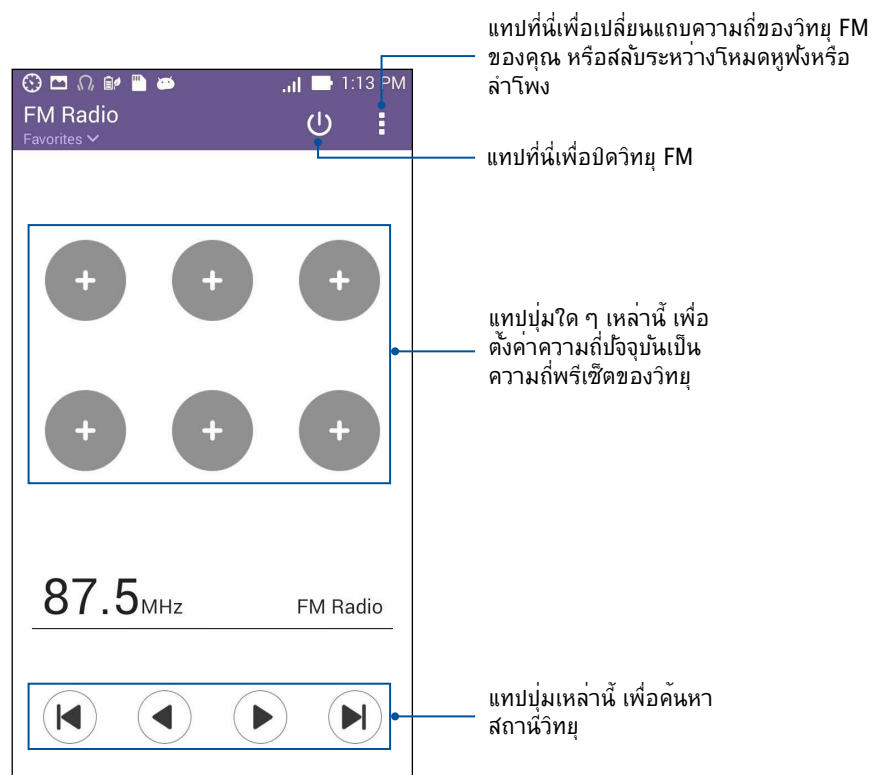
วิทยุ FM

ฟังสถานีวิทยุท้องถิ่นโปรดของคุณโดยใช้ ASUS Phone

ในการใช้คุณสมบัตินี้:

1. เชื่อมต่อหูฟังที่ให้มากับ ASUS Phone ของคุณ
2. แตะ  > FM Radio (วิทยุ FM)


หน้าจอหลักของวิทยุ FM



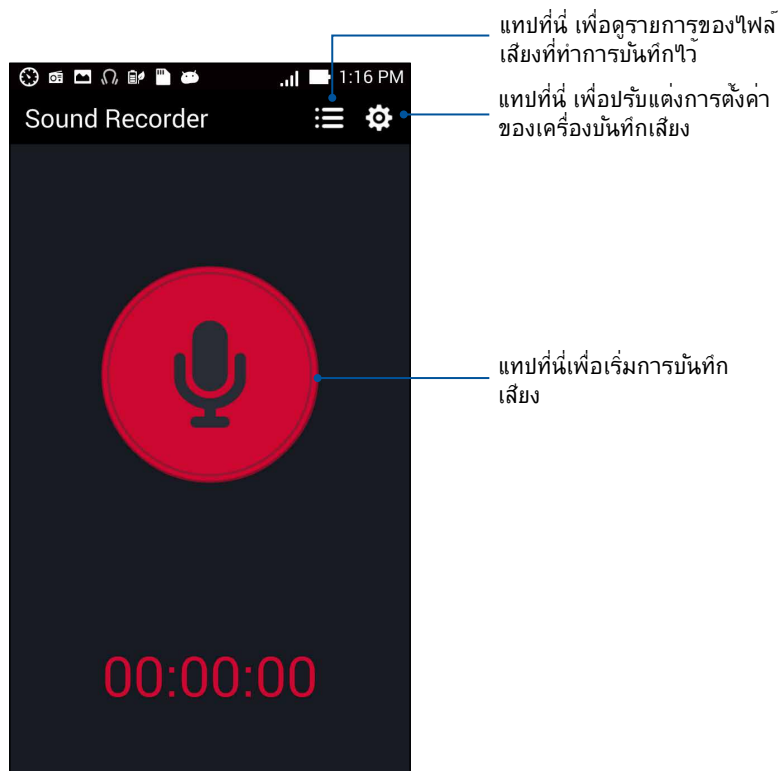
เครื่องบันทึกเสียง

บันทึกไฟล์เสียงโดยใช้ ASUS Phone ของคุณโดยการเปิดใช้งานแอปพลิเคชัน Sound Recorder (เครื่องบันทึกเสียง)

การเรียกใช้ Sound Recorder (เครื่องบันทึกเสียง)

ในการเรียกใช้ Sound Recorder (เครื่องบันทึกเสียง) แตะ  > **Sound Recorder (เครื่องบันทึกเสียง)**

หน้าจอโฮมของ Sound Recorder (เครื่องบันทึกเสียง)



11



บำรุงรักษา Zen ของคุณ

11


บำรุงรักษา Zen ของคุณ

การทำให้อุปกรณ์ของคุณทันสมัยอยู่ตลอดเวลา

อัปเดตระบบ Android บน ASUS Phone ของคุณ และทำการอัปเดตแอปพลิเคชันและคุณสมบัติต่าง ๆ อยู่เสมอ

การอัปเดตระบบของคุณ

ในการอัปเดต ASUS Phone ของคุณ:

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


หมายเหตุ: คุณสามารถพรีวิวครั้งสุดท้ายที่ระบบ ASUS Phone ของคุณถูกอัปเดตได้ที่ **Last update check (ตรวจสอบอัปเดตครั้งล่าสุด):** ของหน้าตา **System update (อัปเดตระบบ)**

ที่เก็บข้อมูล

คุณสามารถเก็บข้อมูล แอปพลิเคชัน หรือไฟล์ต่าง ๆ บน ASUS Phone (ที่เก็บข้อมูลภายใน), บนที่เก็บข้อมูลภายนอก หรือบน ที่เก็บข้อมูลออนไลน์ คุณจำเป็นต้องมีการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตเพื่อถ่ายโอน หรือดาวน์โหลดไฟล์ของคุณบนที่เก็บ ข้อมูลออนไลน์ ใช้สายเคเบิล USB ที่มาพร้อมเครื่อง เพื่อคัดลอกไฟล์ไปยังหรือจากคอมพิวเตอร์ไปยัง ASUS Phone ของคุณ

สำรองและรีเซ็ต

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


1. แตะ  จากนั้นแตะ **Settings (การตั้งค่า) > Backup and reset (สำรองและรีเซ็ต)**
2. จากหน้าต่าง Backup & reset (สำรองและรีเซ็ต) คุณสามารถ:
 - **สำรองข้อมูลของคุณ:** คุณสมบัตินี้ใช้สำหรับสำรองข้อมูลของคุณ, รหัสผ่าน Wi-Fi และการตั้งค่าอื่น ๆ ไปยังเซิร์ฟเวอร์ Google เมื่อเปิดทำงาน
 - **แอดเดสการสำรอง:** อนุญาตให้คุณระบุแอดเดสที่ คุณจะเชื่อมโยงด้วยเมื่อคุณบันทึกข้อมูลสำรองของคุณ
 - **กู้คืนอัตโนมัติ:** คุณสมบัตินี้ ช่วยอำนวยความสะดวกในการกู้คืนการตั้งค่าและข้อมูลที่สำรองไว้ เมื่อคุณติดตั้งแอปใหม่
 - **รีเซ็ตข้อมูลโรงงาน:** ลบข้อมูลทั้งหมดบนโทรศัพท์

การรักษาความปลอดภัย ASUS Phone ของคุณ

ใช้คุณสมบัติด้านการรักษาความปลอดภัยของ ASUS Phone ของคุณเพื่อป้องกันการโจรหรือการเข้าถึงข้อมูลโดยไม่ได้รับอนุญาต

การปลดล็อกหน้าจอ

เมื่อหน้าจอถูกล็อก คุณสามารถเปิดเครื่องได้ด้วยตัวเลือกในการปลดล็อกต่าง ๆ ที่ ASUS Phone มีให้ในการเลือกการปลดล็อกหน้าจอของ ASUS Phone ของคุณ:

1. แตะ  จากนั้นแตะ **Settings (การตั้งค่า) > Lock Screen (หน้าจอล็อก)**
2. แตะ **Screen lock (หน้าจอล็อก)** จากนั้นเลือกตัวเลือกในการปลดล็อก ASUS Phone ของคุณ

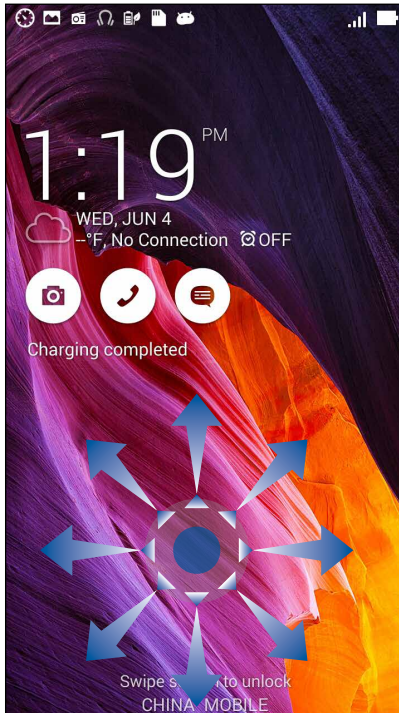
หมายเหตุ:

- สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม ให้ดูส่วน **ตัวเลือกการปลดล็อกหน้าจอ**
 - เพื่อปิดใช้งานตัวเลือกการปลดล็อกหน้าจอที่คุณตั้งค่าไว้ แตะ **None (ไม่มี)** บนหน้าจอ Choose screen lock (เลือกการล็อกหน้าจอ)
-

ตัวเลือกการปลดล็อคหน้าจอ

เลือกจากตัวเลือกเหล่านี้เพื่อล็อค ASUS Phone ของคุณ

- **Slide (สไลด์):** เลื่อนนิ้วของคุณในทิศทางใดก็ได้ เพื่อปลดล็อค ASUS Phone



- **Face Unlock (ปลดล็อกใบหน้า):** แสดงใบหน้าของคุณบนหน้าต่างสีด้าของหน้าจอล็อค เพื่อปลดล็อค ASUS Phone
-

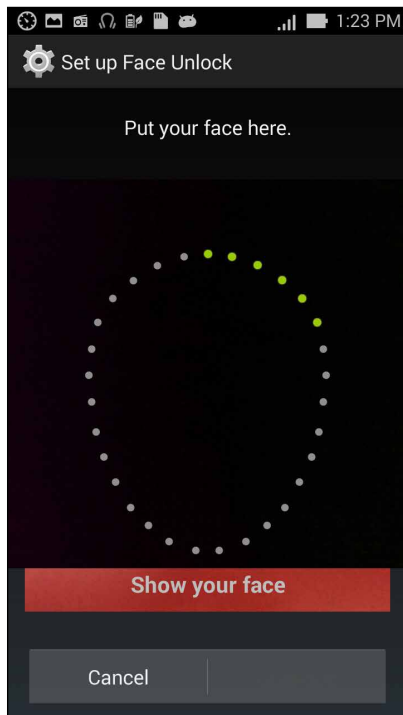
สำคัญ!

- Face Unlock (ปลดล็อกใบหน้า) มีความปลอดภัยน้อยกว่ารูปแบบ, PIN หรือรหัสผ่าน
 - ผู้อื่นที่มีหน้าคล้ายคุณอาจปลดล็อค ASUS Phone ของคุณได้
 - ข้อมูลที่ใช้เพื่อระบุใบหน้าของคุณถูกเก็บอยู่ใน ASUS Phone ของคุณ
-

ในการตั้งค่าการปลดล็อกใบหน้า:

1. จากหน้าจอ Choose screen lock (เลือกการล็อคหน้าจอ) แทป **Face Unlock (ปลดล็อกใบหน้า)**
 2. อ่านเงื่อนไขในการใช้คุณสมบัติ ปลดล็อกใบหน้า บนหน้าจอของคุณ จากนั้นแทป **Set it up (ตั้งค่า)**
 3. อ่านขั้นตอนในการตั้งค่าการปลดล็อกใบหน้าบนหน้าจอของคุณ จากนั้นแทป **Continue (ทำต่อ)**
 4. ถือ ASUS Phone ที่ระดับสายตา และเล็งให้ใบหน้าของคุณอยู่ในหน้าจอของคุณเพื่อถ่ายภาพ
-

หมายเหตุ: กรอบเส้นประสีเขียวย เป็นการบ่งชี้ว่า ASUS Phone ตรวจพบใบหน้าของคุณแล้ว และอยู่ระหว่างกระบวนการถ่ายภาพ

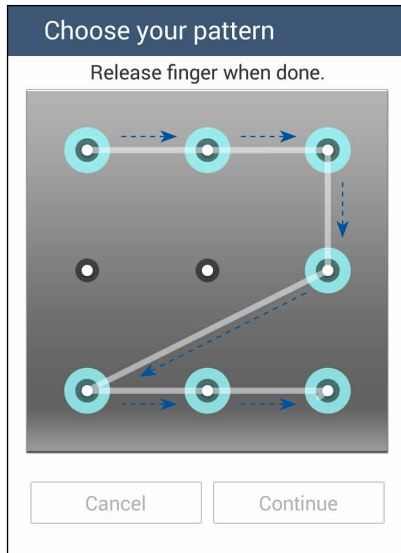


5. หลังจากที่ใช้หน้าของคุณถูกถ่ายแล้ว แตะ **Continue (ทำต่อ)**
6. ถ้าการปลดล็อกใบหน้าไม่รู้จักใบหน้าของคุณ คุณจะถูกร้องขอให้เลือกตัวเลือกสำรองในการปลดล็อก ASUS Phone ของคุณ เลือก **Pattern (รูปแบบ)** ถ้าคุณต้องการปลดล็อก ASUS Phone ของคุณด้วยรูปแบบ หรือ **PIN (พิน)** เพื่อปลดล็อกเครื่องโดยการป้อน PIN เข้าไป จากนั้นดำเนินการตามขั้นตอนบนหน้าจอให้ เสร็จ

สำคัญ! ให้แน่ใจว่าจำ PIN หรือรูปแบบที่คุณสร้างขึ้นเพื่อปลดล็อกอุปกรณ์ของคุณได้

7. หลังจากที่ตั้งค่าการปลดล็อกใบหน้าเสร็จ แตะ **OK (ตกลง)**

- **Pattern (รูปแบบ):** เลื่อนนิ้วของคุณบนจุด เพื่อสร้างรูปแบบ



สำคัญ! คุณสามารถสร้างรูปแบบโดยใช้จุดอย่างน้อยที่สุดสี่จุด
ให้แน่ใจว่ารูปแบบที่คุณสร้างขึ้นเพื่อปลดล็อคอุปกรณ์ ของคุณได้

- **PIN (พิน):** ป้อนตัวเลขอย่างน้อยสี่หลัก เพื่อตั้งค่า PIN

Setup your PIN

Touch Continue when done

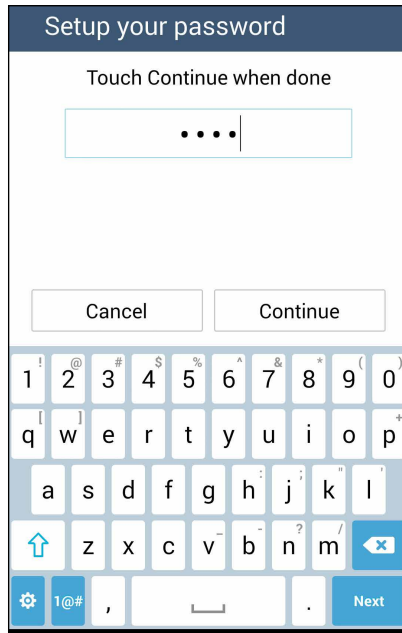
•••|

Cancel Continue

1	2	3
4	5	6
7	8	9
⌫	0	Next

สำคัญ! ให้แน่ใจว่า PIN ที่คุณสร้างขึ้นเพื่อปลดล็อคอุปกรณ์ของคุณได้

- **Password (รหัสผ่าน):** ป้อนตัวอักษรอย่างน้อยสี่ตัว เพื่อตั้งค้ำรหัสผ่าน

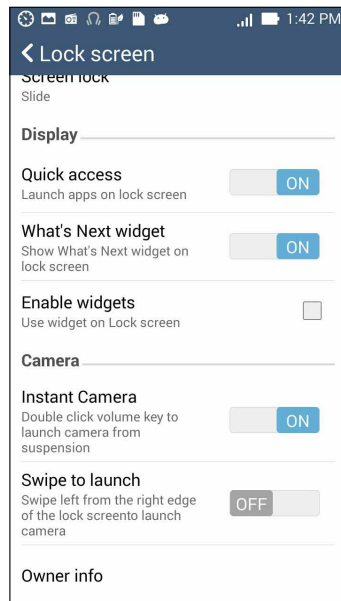


สำคัญ! ให้แน่ใจว่าจ้รหัสผ่านที่คุณสร้างขึ้นเพื่อปลดล๊อคอุปกรณ์ของคุณได้

การกำหนดค่าคุณสมบัติการรักษาความปลอดภัยของหน้าจออื่น ๆ

นอกเหนือจากโหมดการล็อคหน้าจอแล้ว คุณสามารถทำสิ่งต่อไปบนหน้าจอต่างระบบรักษาความปลอดภัยของหน้าจอได้ด้วย:

- **Quick Access (เข้าถึงด่วน):** เลื่อนสวิตช์การเข้าถึงด่วนไปที่ **ON (เปิด)** เพื่อเรียกใช้แอปบนหน้าจอล็อค
- **วิดเจ็ต What's Next (อะไรถัดไป):** เลื่อนสวิตช์วิดเจ็ต What's Next (อะไรถัดไป) ไปที่ **ON (เปิด)** เพื่อแสดงวิดเจ็ตดังกล่าวบนหน้าจอล็อค
- **เปิดทำงานวิดเจ็ตส์:** ทำเครื่องหมายที่กล่องข้าง ๆ Enable widgets (เปิดทำงานวิดเจ็ตส์) เพื่อใช้วิดเจ็ตส์บนหน้าจอล็อค
- **Instant camera (อินสแตนต์คาเมรา):** เลื่อนสวิตช์ Instant camera (อินสแตนต์คาเมรา) ไปที่ **ON (เปิด)** เพื่อเรียกใช้แอป Camera (กล้อง) แมว่า ASUS Phone ของคุณจะอยู่ในโหมดที่ไม่ได้ทำงาน โดยการกดปุ่ม ระดับเสียงสองครั้ง
- **ปิดเพื่อเรียกใช้:** เลื่อนสวิตช์ Swipe to launch (ปิดเพื่อเรียกใช้) ไปยัง **ON (เปิด)** เพื่อเรียกใช้แอป Camera (กล้อง) โดยการบิดจากขอบขวาของหน้าจอล็อคไปทางซ้าย
- **Owner info (ข้อมูลเจ้าของ):** แทปที่นี่ เพื่อแก้ไขและป้อนข้อมูลที่คุณต้องการให้ปรากฏแม้ในขณะที่หน้าจอถูกล็อค



การตั้งค่าการระบุตัวตนของ ASUS Phone

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

ตัวเลขนี้มีความสำคัญ เมื่อคุณทำ ASUS Phone ของคุณหาย คุณสามารถติดต่อผู้ให้บริการโทรศัพท์ของคุณ และให้ข้อมูลนี้เพื่อขี้นบัญชีการใช้งานโดยไม่ได้รับอนุญาตของ ASUS Phone ของคุณได้

ในการแสดงหมายเลขระบุตัวตนของ ASUS Phone ของคุณ:

1. แอป **All Apps (แอปทั้งหมด)** จากนั้นแอป **Settings (การตั้งค่า)**
2. บนหน้าจอ Settings (การตั้งค่า) เลื่อนลงเพื่อแสดงรายการอื่น ๆ จากนั้นแอป **About (เกี่ยวกับ)** หน้าจอ About (เกี่ยวกับ) แสดงสถานะ, ข้อมูลทางกฎหมาย, หมายเลขรุ่น, เวอร์ชันระบบปฏิบัติการ, ข้อมูลฮาร์ดแวร์ และซอฟต์แวร์ของ ASUS Phone ของคุณ
3. ในการดูหมายเลขผลิตภัณฑ์, หมายเลขติดต่อ SIM และ IMEI ของ ASUS Phone ของคุณ แอป **Status (สถานะ)**

12



เชื่อมต่อ Zen ของคุณ

12


เชื่อมต่อ Zen ของคุณ

Wi-Fi

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

การเปิดทำงาน Wi-Fi

ในการเปิดทำงาน Wi-Fi:

1. แตะ  บนหน้าจอโฮม จากนั้นแตะแอป **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

ในการเชื่อมต่อไปยังเครือข่าย Wi-Fi:


1. บนหน้าจอ Settings (การตั้งค่า) แตะ **Wi-Fi (Wi-Fi)** เพื่อแสดงเครือข่าย Wi-Fi ที่ตรวจพบทั้งหมด
2. แตะชื่อเครือข่ายเพื่อเชื่อมต่อไปยังเครือข่ายนั้น สำหรับเครือข่ายที่มีระบบป้องกันระบบอาจขอให้คุณป้อนรหัส ผ่าน หรือข้อมูลเพื่อความปลอดภัยอื่น ๆ

หมายเหตุ:

- ASUS Phone ของคุณจะเชื่อมต่อไปยังเครือข่ายที่คุณเชื่อมต่อไว้ก่อนหน้าโดยอัตโนมัติ
 - ปิดคุณสมบัติ Wi-Fi เพื่อช่วยประหยัดพลังงานแบตเตอรี่
-

การปิดทำงาน Wi-Fi

ในการปิดทำงาน Wi-Fi:

1. แตะ  บนหน้าจอโฮม จากนั้นแตะแอปพ็ Settings (การตั้งค่า)
2. เลื่อนสวิตช์ Wi-Fi ไปทางซ้าย เพื่อปิด Wi-Fi


หมายเหตุ: นอกจากนี้ คุณยังสามารถปิดทำงาน Wi-Fi จากหน้าจอ Quick Settings (การตั้งค่าด่วน) ¹ได้ด้วย ดูส่วน การตั้งค่าด่วน สำหรับข้อมูลเกี่ยวกับการเรียกใช้หน้าจอ Quick Settings (การตั้งค่าด่วน)

Bluetooth®

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

การเปิดทำงาน Bluetooth®

ในการเปิดทำงานบลูทูธ:

1. แตะ  บนหน้าจอโฮม จากนั้นแตะแอปพ็ Settings (การตั้งค่า)
2. เลื่อนสวิตช์บลูทูธไปทางขวา เพื่อเปิดบลูทูธ

หมายเหตุ: นอกจากนี้ คุณยังสามารถเปิดทำงานบลูทูธจากหน้าจอ Quick Settings (การตั้งค่าด่วน) ¹ได้ด้วย ดูส่วน การตั้งค่าด่วน สำหรับข้อมูลเกี่ยวกับการเรียกใช้หน้าจอ Quick Settings (การตั้งค่าด่วน)

การจับคู่ ASUS Phone ของคุณกับอุปกรณ์ Bluetooth®

ก่อนที่จะใช้คุณสมบัติบลูทูธของ ASUS Phone ของคุณได้อย่างเต็มที่ แรกสุดคุณต้องจับคู่กับอุปกรณ์บลูทูธก่อน ASUS Phone จะเกิดการจับคู่การเชื่อมต่อของอุปกรณ์บลูทูธไว้โดยอัตโนมัติ

ในการจับคู่ ASUS Phone ของคุณกับอุปกรณ์บลูทูธ:

1. บนหน้าจอ Settings (การตั้งค่า) แอป **Bluetooth (บลูทูธ)** เพื่อแสดงอุปกรณ์ที่มีทั้งหมด

สำคัญ!


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

2. แอป **SEARCH FOR DEVICES (ค้นหาอุปกรณ์)** เพื่อสแกนหาอุปกรณ์บลูทูธมากขึ้น
3. ในรายการอุปกรณ์ที่ใช้ได้ แอปอุปกรณ์บลูทูธที่คุณต้องการจับคู่ด้วย ปฏิบัติตามขั้นตอนที่ตามมาเพื่อทำกระบวนการจับคู่ให้สมบูรณ์

หมายเหตุ: ปิดคุณสมบัติบลูทูธ เพื่อช่วยประหยัดพลังงานแบตเตอรี่

การเลิกจับคู่ ASUS Phone ของคุณจากอุปกรณ์ Bluetooth®

ในการเลิกจับคู่ ASUS Phone ของคุณกับอุปกรณ์บลูทูธ:

1. บนหน้าจอ Settings (การตั้งค่า) แอป **Bluetooth (บลูทูธ)** เพื่อแสดงอุปกรณ์ที่มีและจับคู่ไว้ทั้งหมด
2. ในรายการของอุปกรณ์ที่จับคู่ไว้ แอป  ของอุปกรณ์บลูทูธที่คุณต้องการเลิกจับคู่ จากนั้นแอป **Unpair (เลิกจับคู่)**

Miracast™

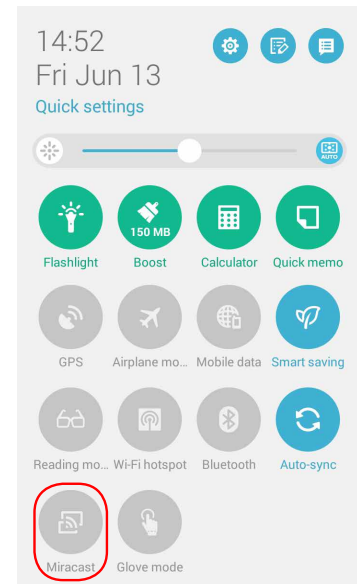
ด้วยการใช้เทคโนโลยี Miracast คุณสามารถสกรีนแคสต์หน้าจอ ASUS Phone ของคุณไปยังจอแสดงผลที่สนับสนุน Miracast ได้ การทำเช่นนี้อนุญาตให้ใช้จอแสดงผลภายนอกเป็นจอภาพคู่หรือหน้าจอที่สองของ ASUS Phone ของคุณ

การเรียกใช้ Miracast

มีสองวิธีที่คุณสามารถใช้ในการเริ่มใช้ Miracast จาก ASUS Phone ของคุณ:

จากการตั้งค่าด่วน

1. ตั้งค่าจอแสดงผลที่สนับสนุน Miracast ที่คุณต้องการใช้กับ ASUS Phone ของคุณ
2. เรียกใช้ Quick settings (การตั้งค่าด่วน) บน ASUS Phone ของคุณ
3. บนแผงการแจ้งเตือน แตะ **Miracast**
4. เลือกตัวเลือก **Wireless display (Miracast) (จอแสดงผลไร้สาย (Miracast))** ไปที่ **ON (เปิด)**
5. ดู SSID ที่แสดงบนจอแสดงผลที่สนับสนุน Miracast ของคุณ และเลือก SSID เดียวกันบน ASUS Phone ของคุณ เพื่อเริ่มการจับคู่
6. หลังจากที่มีการเชื่อมต่อถูกสร้างขึ้นแล้ว จอแสดงผลที่สนับสนุน Miracast ของคุณจะแสดงเนื้อหาเดียวกับที่แสดงบน ASUS Phone ของคุณในขณะนี้



จากการตั้งค่า

1. แตะ **Settings (การตั้งค่า)**
2. ภายใต้ Device (อุปกรณ์) เลือก **Wireless display (Miracast) (จอแสดงผลไร้สาย (Miracast))**
3. ตั้งค่าตัวเลือก **Wireless display (Miracast) (จอแสดงผลไร้สาย (Miracast))** ไปที่ **ON (เปิด)**
4. ดู SSID ที่แสดงบนจอแสดงผลที่สนับสนุน Miracast ของคุณ และเลือก SSID เดียวกันบน ASUS Phone ของคุณเพื่อเริ่มการจับคู่
5. หลังจากที่มีการเชื่อมต่อถูกสร้างขึ้นแล้ว จอแสดงผลที่สนับสนุน Miracast ของคุณจะแสดงเนื้อหาเดียวกับที่แสดงบน ASUS Phone ของคุณในขณะนี้

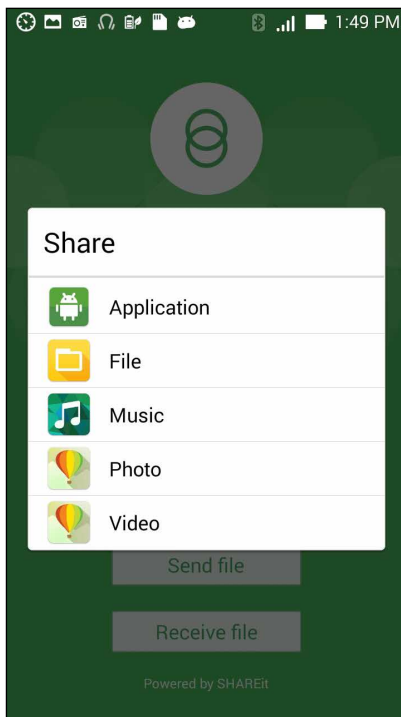
Share Link (แชร์ลิงค์)

แชร์และรับไฟล์ แอปพ์ หรือเนื้อหาที่มีเดียวกับอุปกรณ์มือถือ Android ต่าง ๆ โดยใช้แอปพ์ Share Link (แชร์ลิงค์) (สำหรับอุปกรณ์มือถือ ASUS) หรือแอปพ์ Shareit (แชร์อิท) (สำหรับอุปกรณ์มือถืออื่น ๆ) ผ่านการเชื่อมต่อ Wi-Fi ด้วยแอปพ์นี้ คุณสามารถส่งหรือรับไฟล์ที่มีขนาดใหญ่กว่า 100 MB และอนุญาตให้คุณแชร์หรือรับไฟล์หลายไฟล์ พร้อมกัน แอปพ์ Share Link (แชร์ลิงค์) ส่งและรับไฟล์ได้เร็วกว่าการใช้บลูทูธ

การแชร์ไฟล์

ในการแชร์ไฟล์:

1. จากหน้าจอโฮมของคุณ แตะ  จากนั้นแตะ **Share Link (แชร์ลิงค์)**
2. แตะ **Send file (ส่งไฟล์)** จากนั้นเลือกจากตัวเลือกที่ปรากฏบนหน้าจอ




3. แอปไฟล์ที่คุณต้องการส่ง จากนั้นแตะ **Done (เสร็จ)**
4. หลังจากที่ ASUS Phone ของคุณตรวจพบอุปกรณ์อื่น ๆ แล้ว ให้แตะอุปกรณ์ที่คุณต้องการแชร์ไฟล์ของคุณด้วย



การรับไฟล์

ในการรับไฟล์:

1. จากหน้าจอโฮมของคุณ แตะ  จากนั้นแตะ **Share Link (แชร์ลิงค์)**
2. แตะ **Receive file (รับไฟล์)** เพื่อรับไฟล์จากผู้ส่ง

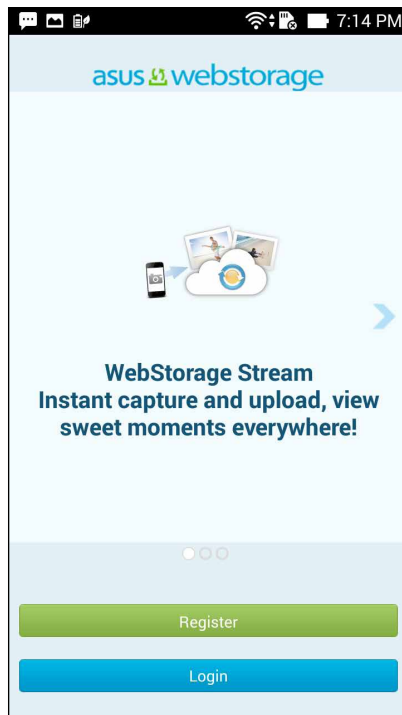
คลาวด์

สำรองข้อมูลของคุณ, ซิงค์ไฟล์ระหว่างอุปกรณ์ต่าง ๆ และแชร์ไฟล์อย่างปลอดภัยและเป็นส่วนตัวผ่านแอคเคาท์คลาวด์ เช่น ASUS WebStorage, Drive, OneDrive และ Dropbox

ASUS WebStorage

ลงทะเบียน หรือลงชื่อเข้าใช้ยัง ASUS WebStorage และรับพื้นที่ของแอคเคาท์เก็บข้อมูลบนคลาวด์ฟรี 5GB อัปเดตรูปภาพที่ถ่ายใหม่โดยอัตโนมัติ สำหรับแชร์ทันที, ซิงค์ไฟล์ระหว่างอุปกรณ์ต่าง ๆ หรือแชร์ไฟล์ผ่านแอคเคาท์ ASUS WebStorage ของคุณ

หมายเหตุ: ในการใช้ฟังก์ชันการอัปเดตอัตโนมัติ ให้เปิดทำงาน **Instant Upload (อัปเดตทันที)** จาก **Settings (การตั้งค่า) > Instant Upload (อัปเดตทันที)** ใน ASUS WebStorage ของคุณ



13

แอฟฟี่ที่จำเป็น

การสลับแอปพ์

เมื่อคุณเรียกใช้แอปพ์หลายตัวบนเครื่อง Zen คุณสามารถสลับระหว่างแอปพ์ที่เรียกใช้เร็ว ๆ นี้ของคุณได้อย่างง่ายดาย


แตะ  เพื่อดูแอปพ์ที่เรียกใช้เร็ว ๆ นี้ของคุณ

- แตะแอปพ์เพื่อดู
- ในการลบแอปพ์ เพียงปัดแอปพ์ไปทางซ้ายหรือขวา


การล็อกแอปพ์

ป้องกันแอปพ์ของคุณจากการใช้โดยไม่ได้รับอนุญาตด้วยรหัสผ่าน 4-12 หลัก

ในการล็อกแอปพ์ของคุณ:

1. จาก **All Apps (แอปพ์ทั้งหมด)** แตะ  > **Lock (ล็อก)**
3. ป้อนรหัสผ่านที่ประกอบด้วยตัวเลข 4-12 หลัก จากนั้นแตะ **OK (ตกลง)**

ในการเปลี่ยนรหัสผ่านของแอปพ์ที่ล็อกของคุณ:

1. จาก **All Apps (แอปพ์ทั้งหมด)** แตะ  > **Lock app settings (การตั้งค่าการล็อกแอปพ์)** ป้อนรหัสผ่านของคุณเมื่อระบบถาม
2. แตะ **Change password (เปลี่ยนรหัสผ่าน)** และป้อนรหัสผ่านเก่าและใหม่ของคุณ

การดาวน์โหลดแอป

ดาวน์โหลดแอปและเกมมากมายจาก Play Store (เพลย์สโตร์) โดยตรงไปยัง ASUS Phone ของคุณ แอปและเกม บางรายการนั้นฟรี ส่วนแอปอื่น ๆ คุณอาจจำเป็นต้องซื้อโดยใช้บัตรเครดิต หรือรูปแบบการจ่ายเงินอื่น ๆ

ในการดาวน์โหลดแอป:

1. แอป **Play Store (เพลย์สโตร์)** จากหน้าจอโฮมของคุณ
2. ปฏิบัติตามขั้นตอนบนหน้าจอเพื่อลงชื่อเข้าใช้ยังแอคเคาท์ Gmail ที่มีอยู่ของคุณ ถ้าคุณไม่มีแอคเคาท์ Google โปรดสร้างแอคเคาท์ขึ้นมา
3. หลังจากทีลงชื่อเข้าใช้สำเร็จ คุณสามารถเริ่มการดาวน์โหลดแอปจากเพลย์สโตร์ได้

14

คุณสมบัตอื่น ๆ ใน Zen ของคุณอีกมากมาย

14 คุณสมบัตอื่น ๆ ใน Zen ของคุณอีกมากมาย

ตัวประหยัดพลังงาน

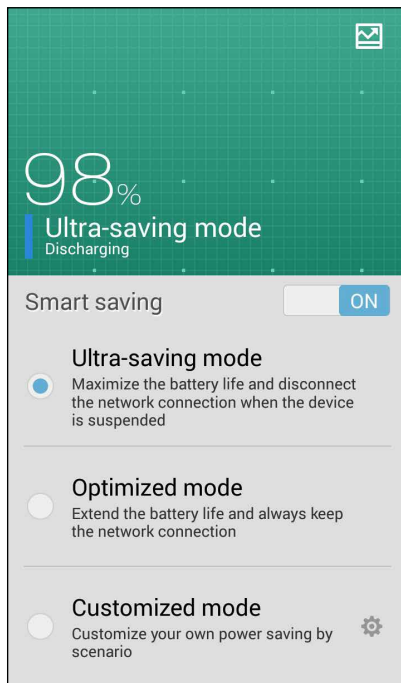
เพิ่มหรือยืดอายุการใช้งานของ ASUS Phone ให้นานที่สุดเมื่อไม่ได้ใช้งาน หรือในขณะที่ยังเชื่อมต่อกับเครือข่ายของคุณ ปรับแต่งการตั้งค่าพลังงานอย่างชาญฉลาดสำหรับกิจกรรมที่ใช้บ่อย ๆ ของคุณ เช่น การอ่านอีเมล หรือการดูวิดีโอ

การตั้งค่าตัวประหยัดพลังงาน

ยืดอายุ ปรับแต่ง หรือกำหนดค่าการใช้พลังงานของ ASUS Phone ของคุณด้วยตัวเลือกการประหยัดพลังงานอัจฉริยะต่าง ๆ

ในการตั้งค่าตัวประหยัดพลังงาน:

1. จาก **All Apps (แอปทั้งหมด)** แตะ **Power Saver (ตัวประหยัดพลังงาน)**
2. เลื่อนการประหยัดแบบอัตโนมัติไปที่ **ON (เปิด)**



3. เลือกโหมดใด ๆ เหล่านี้:

- Ultra-saving mode (โหมดการประหยัดพิเศษ): ตัดการเชื่อมต่อเครือข่ายเมื่อ ASUS Phone ของคุณไม่มี กิจกรรม เพื่อยืดอายุแบตเตอรี่ให้ยาวนานที่สุด
- Optimized mode (โหมดออปติไมซ์): ยืดอายุแบตเตอรี่ในขณะที่ ASUS Phone ของคุณยังเชื่อมต่อไปยัง เครือข่ายของคุณ
- Customized mode (โหมดกำหนดเอง): อนุญาตให้คุณตั้งค่าการตั้งค่าพลังงานสำหรับกิจกรรมที่ทำบ่อย ๆ ของคุณเอง และ


การปรับแต่งตัวประหยัดพลังงาน

ตั้งค่าระดับความสว่างสำหรับกิจกรรมที่ทำบ่อย ๆ ของคุณ เช่น การอ่านอีเมลหรือหนังสือ การดูวิดีโอ การท่องเว็บไซต์ และการฟังเพลง เป็นต้น นอกจากนี้

คุณยังสามารถเปิดทำงานฟังก์ชันการประหยัดพลังงานสำหรับแอปฯ

บางตัว หรือเปิดทำงานการตัดการเชื่อมต่ออัตโนมัติของเครือข่ายของคุณ เมื่อ ASUS Phone สลึบก็ได้


ในการปรับแต่งตัวประหยัดพลังงาน:

1. จาก **Power Saver (ตัวประหยัดพลังงาน)** ทำเครื่องหมายที่ **Customized mode (โหมดกำหนดเอง)** จากนั้นแตะ 
2. ทำเครื่องหมายกิจกรรม จากนั้นตั้งค่าระดับความสว่างเป็นเปอร์เซ็นต์
3. ถ้าคุณต้องการเปิดทำงานการตัดการเชื่อมต่อเครือข่ายของคุณโดยอัตโนมัติ ให้ทำเครื่องหมายที่ **IM and other apps using push notification (IM และแอปฯอื่น ๆ ที่ใช้การแจ้งเตือนpush)** ASUS Phone จะตัดการเชื่อมต่อจากเครือข่ายของคุณเมื่อไม่ได้ใช้งานโดยอัตโนมัติ และจะกลับมาเชื่อมต่อกับเครือข่ายใหม่เมื่อคุณ ปลุก ASUS Phone ขึ้นมา

โหมดถุงมือ

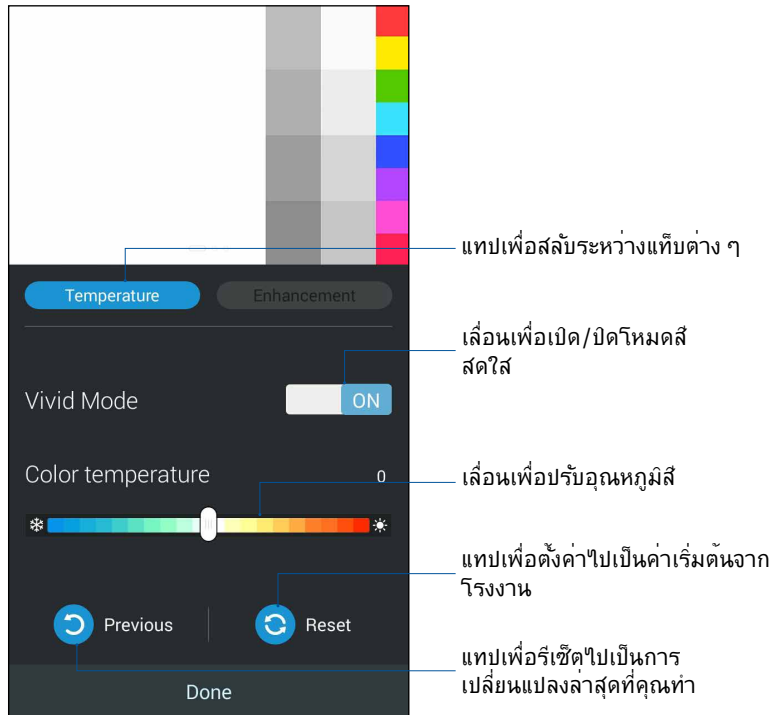
คุณยังคงสามารถใช้ทัชสกรีนของ ASUS Phone ได้แม้ในขณะที่คุณกำลังสวมถุงมือ

ในการเปิดทำงานโหมดถุงมือ:


1. จากหน้าจอโฮม แตะ  > **Settings (การตั้งค่า)** > **ASUS customized settings (การตั้งค่าที่กำหนดเองของ ASUS)**
2. ทำเครื่องหมาย **Glove mode (โหมดถุงมือ)**

ASUS Splendid (ASUS สเปลินดิด)

ASUS Splendid (ASUS สเปลินดิด) อนุญาตให้คุณปรับการตั้งค่าการแสดงผลอย่างง่าย ๆ



ในการใช้ ASUS Splendid (ASUS สเปลินดิด):

1. แทป  > ASUS Splendid (ASUS สเปลินดิด)
2. ปรับอุณหภูมิสีและคอนทราสต์ของหน้าจอผ่านแท็บ **Temperature (อุณหภูมิ)** และ **Enhancement (การเพิ่มคุณภาพ)**
3. แทป **Done (เสร็จ)** เพื่อใช้การเปลี่ยนแปลง



ภาคผนวก

ภาคผนวก

ความสอดคล้องในการสัมผัสถูก RF ของ CE

อุปกรณ์นี้มีคุณสมบัติตรงตามข้อกำหนด EU (1999/519/EC) เกี่ยวกับขีดจำกัดในการสัมผัสคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้าของคนทั่วไป ตามวิธีของการป้องกันสุขภาพ

สำหรับการทำงานเมื่อสวมที่ร่างกาย อุปกรณ์นี้ได้รับ การทดสอบ และพบว่าสอดคล้องกับค่าแนะนำ ICNIRP และมาตรฐานของสหภาพยุโรป EN 62209-2 สำหรับใช้กับอุปกรณ์เสริมที่ออกแบบมาเฉพาะ SAR ถูกวัดเมื่ออุปกรณ์อยู่ห่างจาก ร่างกายที่ระยะ 1.5 ซม. ในขณะที่ส่งระดับพลังงานเอาต์พุตที่ได้รับการรับรองสูงสุดในทุกย่าน ความถี่ของอุปกรณ์นี้ การใช้อุปกรณ์เสริมอื่นๆ ซึ่งประกอบด้วยวิลหะ อาจไม่สอดคล้องกับค่าแนะนำ ในการสัมผัสถูกของ ICNIRP

ค่าเตือนเครื่องหมาย CE

CE2200

เครื่องหมาย CE สำหรับอุปกรณ์ที่มี LAN ไร้สาย/บลูทูธ

อุปกรณ์นี้สอดคล้องกับความต้องการของ ข้อกำหนด 1999/5/EC ของรัฐสภาและ คณะกรรมการแห่งสหภาพยุโรป ตั้งแต่วันที่ 9 มีนาคม 1999 ที่ควบคุมอุปกรณ์วิทยุและการสื่อสารโทรคมนาคม และการรับรู้ถึงความสอดคล้องร่วมกัน

ค่า SAR ของ CE สูงที่สุดสำหรับอุปกรณ์มีค่าดังนี้:

- 0.586 วัตต์/กก. (ร่างกาย/LTE 3)
- 0.683 วัตต์/กก. (ศีรษะ/2.4G WLAN)

อัตราการดูดกลืนพลังงานจำเพาะ (SAR)

ศึรชะ	ตำแหน่ง	SAR 10 ก. (วัตต์/กก.)
GSM900	ศึรชะ	0.418
	ร่างกาย (ระยะห่าง 1.5 ซม.)	0.559
GSM1800	ศึรชะ	0.046
	ร่างกาย (ระยะห่าง 1.5 ซม.)	0.521
WCDMA I	ศึรชะ	0.428
	ร่างกาย (ระยะห่าง 1.5 ซม.)	0.228
WCDMA VIII	ศึรชะ	0.324
	ร่างกาย (ระยะห่าง 1.5 ซม.)	0.235
LTE 3	ศึรชะ	0.086
	ร่างกาย (ระยะห่าง 1.5 ซม.)	0.586
LTE 7	ศึรชะ	0.654
	ร่างกาย (ระยะห่าง 1.5 ซม.)	0.388
LTE 8	ศึรชะ	0.343
	ร่างกาย (ระยะห่าง 1.5 ซม.)	0.308
LTE 20	ศึรชะ	0.381
	ร่างกาย (ระยะห่าง 1.5 ซม.)	0.265
2.4G WLAN	ศึรชะ	0.683
	ร่างกาย (ระยะห่าง 1.5 ซม.)	0.126

การป้องกันการสูญเสียการได้ยิน

เพื่อป้องกันความเสียหายต่อระบบการได้ยินที่เป็นไปได้ อย่าฟังด้วยระดับเสียงที่สูงเป็นระยะเวลานาน



À pleine puissance, l'écoute prolongée du baladeur peut endommager l'oreille de l'utilisateur.

สำหรับประเทศฝรั่งเศส หูฟังสำหรับอุปกรณ์นี้สอดคล้องกับความต้องการเกี่ยวกับระดับความดันเสียงที่กำหนดไว้ในมาตรฐาน EN50332-1:2000 และ/หรือ EN50332-2:2003 ในมาตรา L.5232-1 ของฝรั่งเศส

ข้อมูลเพื่อความปลอดภัย

การดูแล ASUS Phone

- อย่าพยายามเปิดฝาอุปกรณ์ ASUS Phone ของคุณ ไม่มีชิ้นส่วนที่ผู้ใช้ สามารถซ่อมแซมได้อยู่ภายใน และคุณ อาจทำให้วงจรอิเล็กทรอนิกส์ และชิ้นส่วนเสียหาย การถอดชิ้นส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาต จะทำให้การรับประกันสิ้นสุด
- อย่าปล่อยให้ อุปกรณ์ ASUS Phone ถูก แสงแดดจัด หรือความร้อนมาก เกินไปเป็นระยะเวลาานาน เนื่องจากอาจทำให้อุปกรณ์เสียหายได้
- อย่าใช้งานอุปกรณ์ ASUS Phone ด้วยมือที่เปียก หรือปล่อยให้สัมผัส ถูกความชื้น หรือของเหลวทุกชนิด การเปลี่ยนแปลงจากสภาพแวดล้อมที่ เย็นไปยังสภาพแวดล้อมที่อุ่น อาจทำให้เกิดการกลั่นตัวภายใน อุปกรณ์ ASUS Phone ของคุณ เป็นผลให้ เกิดการกัดกร่อน และทำให้เกิดความเสียหายได้
- ถ้าคุณใส่อุปกรณ์ ASUS Phone ไว้ในกระเป๋าระหว่างการเดินทาง ให้ระวังความเสี่ยง การเบียดกันของ กระเป๋าเดินทาง อาจทำให้จอแสดงผล LCD แตกได้ อย่าลืมนปิดการเชื่อมต่อใด ๆ สายระหว่างการเดินทางโดยเครื่องบิน
- ใช้อุปกรณ์ ASUS Phone ใน สภาพแวดล้อมที่มีอุณหภูมิระหว่าง -10°C (14°F) ถึง 35°C (95°F)

สำคัญ! เพื่อให้เป็นฉนวนไฟฟ้า และ รักษาความปลอดภัยเกี่ยวกับไฟฟ้า มีการใช้สารเคลือบเพื่อป้องกัน ตัวเครื่องของ ASUS ASUS Phone มี สเตชัน ยกเว้นที่ด้านข้างซึ่งมีพอร์ต I/O อยู่

คำเตือน! ความเสียหายใด ๆ ต่ออุปกรณ์อาจส่งผลกระทบต่อสมรรถนะการทำงาน และอาจทำให้เสียได้

แบตเตอรี่

ASUS Phone ของคุณมาพร้อมแบตเตอรี่ Li-Ion สมรรถนะสูงที่ไม่สามารถถอดออกได้ ปฏิบัติตามคำแนะนำในการบำรุงรักษา เพื่อให้แบตเตอรี่มีอายุ ยาวนานขึ้น

- อย่าแกะแบตเตอรี่ Li-ion ที่ไม่สามารถแกะ ไขได้ออก เนื่องจากการทำเช่นนั้นจะทำให้การ รับประกันเป็นโมฆะ
- หลีกเลี่ยงการชาร์จในสถานที่ซึ่งมีอุณหภูมิสูง หรือต่ำมากๆ แบตเตอรี่จะมีสมรรถนะสูงสุดที่อุณหภูมิระหว่าง +5 °C ถึง +35 °C
- อย่าถอดและเปลี่ยนแบตเตอรี่ใหม่ ใ้ โดยใช้แบตเตอรี่ที่ไม่ผ่านการรับรอง
- อย่าถอดและจุ่มแบตเตอรี่ลงในน้ำ หรือของเหลวอื่นชนิดใดๆ
- อย่าพยายามเปิดแบตเตอรี่ เนื่องจาก ประกอบด้วยสารที่มีอันตรายหากกลืนเข้าไป หรือมีการสัมผัสถูกผิวหนังที่ไม่มีการป้องกัน
- อย่าถอดและลัดวงจรแบตเตอรี่ เนื่องจาก แบตเตอรี่อาจร้อนจัด และทำให้เกิดไฟไหม้ เก็บแบตเตอรี่ให้ห่างจากอัญมณี และวัตถุ โลหะอื่นๆ
- อย่าถอดและทิ้งแบตเตอรี่ออกลงในกองไฟ แบตเตอรี่อาจระเบิด และอาจปล่อยสารที่มีอันตรายออกสู่สิ่งแวดล้อม
- อย่าถอดและทิ้งแบตเตอรี่ปะปนกับของเสีย ทิ้งไปภายในบ้าน นำไปทิ้งยังจุดเก็บรวบรวม สารที่มีอันตราย
- อย่าสัมผัสขั้วแบตเตอรี่

ข้อควรระวัง:

- มีความเสี่ยงจากการระเบิด ถ้าใส่ แบตเตอรี่ชนิดที่ไม่ถูกต้อง
 - ทิ้งแบตเตอรี่ที่ใช้แล้วตามขั้นตอน
-

- ให้แน่ใจว่าได้ชาร์จแบตเตอรี่ไว้เต็มก่อนที่ จะใช้ ASUS Phone ของคุณเป็นระยะเวลานาน จำไว้ว่าอะแดปเตอร์เพาเวอร์นั้นจะชาร์จ แบตเตอรี่ครบเท่าที่เครื่องเสียบอยู่กับแหล่ง พลังงาน ขอให้ตระหนักว่าการชาร์จแบตเตอรี่ ขณะใช้งานเครื่อง ASUS Phone จะใช้เวลานาน ขึ้น

สำคัญ! อย่าปล่อยให้ ASUS Phone เชื่อมต่อ อยู่กับแหล่งจ่ายไฟ หลังจากที่ชาร์จเต็มแล้ว ASUS Phone ของคุณไม่มีใครรับการออกแบบให้ เชื่อมต่ออยู่กับแหล่งพลังงานเป็นระยะเวลานาน

เครื่องชาร์จ

- ใช้เฉพาะเครื่องชาร์จที่ให้มากับอุปกรณ์ ASUS Phone ของคุณเท่านั้น
- อย่าดึงสายเครื่องชาร์จเพื่อถอดเครื่องออก จากเต้าเสียบไฟฟ้ ให้ดึงที่ตัวเครื่องชาร์จ

การทำความสะอาดและการเก็บ

- คุณควรดูแลอุปกรณ์ ASUS Phone ด้วยความระมัดระวังเสมอ และป้องกัน ไม่ให้ถูกสิ่งสกปรก ฝุ่น และความชื้น เพื่อหลีกเลี่ยงรอยขีดข่วน อย่าวาง อุปกรณ์ ASUS Phone ค่ำหน้าลง
- ถ้าจำเป็นต้องทำความสะอาด ให้ปิดอุปกรณ์ ASUS Phone ของคุณ และเช็ดด้วยผ้านุ่มที่ชื้น (ไม่เปียก) ด้วยความระมัดระวัง ใช้ก้านสำลีทำ ความสะอาดเลนส์กล้อง ปล่อยอุปกรณ์ ASUS Phone ของคุณให้แห้งสนิท ก่อนที่จะเปิดเครื่อง อย่าใช้สารละลาย ในการทำความสะอาด
- ถ้าคุณจะไม่ใช้อุปกรณ์ ASUS Phone เป็น เวลานาน ให้ชาร์จแบตเตอรี่ให้เต็ม และ เก็บอุปกรณ์ ASUS Phone ของคุณไว้ในสถานที่แห้ง ที่ไม่โดน แสงอาทิตย์โดยตรง อุปกรณ์ ASUS Phone ควรปิดเครื่องระหว่างการเก็บรักษา ชาร์จแบตเตอรี่ใหม่ทุก 6 ถึง 12 เดือน
- อย่าให้อุปกรณ์ ASUS Phone ของคุณได้รับความร้อน หรือแสงแดดจัด
- อย่าให้อุปกรณ์ ASUS Phone ของคุณถูกความชื้น หรือของเหลวทุกชนิด
- อย่าติดสติ๊กเกอร์ที่อาจปิดกั้นปุ่มกด หรือรบกวนการทำงานอื่นๆ เช่น ไมโครโฟน หูฟัง หรือเลนส์กล้อง

คำเตือน! การไม่ทำตามคำแนะนำเหล่านี้ อาจนำไปสู่การบาดเจ็บที่รุนแรง และอาจทำให้ทรัพย์สินเสียหายได้

การขับอย่างปลอดภัย

อย่าใช้โทรศัพท์มือถือขณะขับรถ การถือโทรศัพท์ หรือแขวนโทรศัพท์ไว้ที่คอ ในขณะที่ทำการตั้งค่า การโทรออกหรือการ รับสาย การส่งข้อความตัวอักษร หรือการ สื่อสารข้อมูลด้วยโทรศัพท์มือถือในขณะที่ ขับรถเป็นการผิดกฎหมาย แต่อนุญาตให้ ใช้ชุดติดรถยนต์ที่มีการติดตั้งอย่างสมบูรณ์ และอุปกรณ์เสริมแฮนด์ฟรีแบบอื่นได้

เพื่อความปลอดภัย เราแนะนำให้ใช้แท่นวางใน ขณะที่ใช้อุปกรณ์เสริมแฮนด์ฟรีทุกรูปแบบ

ในขณะที่ขับรถ ขอแนะนำให้ใช้ช่วยซีเมล เมื่อทำได้ และเปิดฟังข้อความเมื่อไม่ได้อยู่ในรถ ถ้าคุณต้องโทรศัพท์ด้วยอุปกรณ์ แฮนด์ฟรีขณะขับรถ ขอให้หยุดสนทนา

อย่าวางวัตถุ ทั้งที่เป็นอุปกรณ์ไร้ สายแบบติดตั้งอยู่กับที่หรือแบบพกพา ในบริเวณเหนือถุงลม หรือบริเวณที่ถุงลมจะ พองออกมา ถุงลมนิรภัยจะพองตัวด้วยแรง มหาศาล ถ้าถุงลมพองออกมา อาจทำให้ เกิดการบาดเจ็บรุนแรงได้

อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์

อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์สมัยใหม่ส่วนมาก มีการป้องกันจากพลังงาน RF

อย่างไรก็ตาม อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ บางอย่าง อาจไม่มีการป้องกันต่อสัญญาณ RF ที่มาจากอุปกรณ์ของคุณ

เครื่องช่วยการเดินของหัวใจ

สมาคมผู้ผลิตในกลุ่มอุตสาหกรรมเพื่อ สุขภาพ แนะนำให้รักษาระยะห่างอย่างน้อย หก (6")

นิ้วระหว่างโทรศัพท์และ เครื่องช่วยการเดินของหัวใจ เพื่อหลีกเลี่ยง การรบกวนกับเครื่องช่วยการเดินของหัวใจ ขอแนะนำเหล่านี้ สอดคล้องกับขอแนะนำ ที่มาจากการวิจัยอิสระ

如果你有เครื่องช่วยการเดินของหัวใจ:

- รักษาระยะห่างระหว่างอุปกรณ์ ASUS Phone และเครื่องช่วยการเดิน ของหัวใจอย่างน้อย 6 นิ้ว (15 ซม.) ในขณะที่เปิดเครื่องเสมอ
- อย่าใส่ ASUS Phone ในกระเป๋าเสื้อของคุณ
- ใช้หูด้านที่ตรงข้ามกับเครื่องช่วยการ เดินของหัวใจ เพื่อลดโอกาสที่จะเกิด การรบกวน
- ถ้าคุณมีข้อสงสัยว่าจะเกิดการรบกวน กันขึ้น ให้ปิดอุปกรณ์ ASUS Phone ของคุณทันที

อุปกรณ์ช่วยฟัง

โทรศัพท์ที่ติดตั้งอุปกรณ์บางประเภทอาจรบกวนการทำงานของอุปกรณ์ช่วยฟัง ในกรณีที่เกิดการรบกวนดังกล่าว ให้ติดต่อฝ่ายบริการลูกค้า ASUS เพื่อหาทางเลือกอื่น

อุปกรณ์ทางการแพทย์อื่น

หากคุณใช้อุปกรณ์ทางการแพทย์ส่วนตัว อื่นๆ ให้ปรึกษาผู้ผลิตอุปกรณ์เพื่อดูว่าอุปกรณ์มีการป้องกันพลังงาน RF ภายนอกเพียงพอหรือไม่ แพทย์ประจำตัวคุณอาจช่วยเหลือคุณในการให้ข้อมูลนี้ได้

ปิดอุปกรณ์ ASUS Phone ของคุณใน ศูนย์สุขภาพ เมื่อมีระเบียบที่ระบุให้ปิด โทรศัพท์ที่ติดไว้ในสถานที่เหล่านี้
โรงพยาบาลหรือศูนย์สุขภาพ อาจใช้ อุปกรณ์ที่มีความไวต่อพลังงาน RF ภายนอก

ยานพาหนะ

สัญญาณ RF อาจส่งผลกระทบต่อระบบ อิเล็กทรอนิกส์ที่มีการติดตั้งไม่เหมาะสม หรือมีการป้องกันไม่เพียงพอในรถยนต์ ตรวจสอบกับผู้ผลิต หรือตัวแทนจำหน่าย รถยนต์ของคุณ นอกจากนี้ คุณควรปรึกษาผู้ผลิตอุปกรณ์ที่เพิ่มเข้าไปในรถยนต์ของคุณด้วย

สถานที่ที่มีป้ายติดไว้

ปิดอุปกรณ์ ASUS Phone ของคุณในสถานที่ ซึ่งมีการปิดประกาศไว้

สื่อแม่เหล็ก

สนามแม่เหล็กที่อุปกรณ์มือถือสร้างขึ้น อาจทำให้ข้อมูลบนสื่อเก็บข้อมูลแม่เหล็ก เช่น บัตรเครดิต แผ่นดิสก์คอมพิวเตอร์ หรือเทป เสียหาย อย่าวางอุปกรณ์ ASUS Phone ของคุณใกล้กับสื่อดังกล่าว

คุณไม่ควรทิ้งอุปกรณ์ ASUS Phone ของคุณให้สัมผัสวัสดุสนามแม่เหล็กพลังงานสูง เนื่องจากอาจทำให้เครื่องทำงาน ผิดปกติชั่วคราวได้

คำแนะนำเพื่อความปลอดภัยอื่น

เครื่องบิน

ระบียบบังคับไม่ให้ใช้อุปกรณ์เคลื่อนที่ใน ขณะขึ้นเครื่องบิน ปิดอุปกรณ์ ASUS Phone ของคุณก่อนที่จะขึ้นเครื่องบิน หรือปิดการ เชื่อมต่อไร้สายอื่นๆ

บริเวณที่มีการระเบิด

เพื่อหลีกเลี่ยงการรบกวนกระบวนการ ระเบิดหิน ให้ปิดอุปกรณ์ ASUS Phone ของคุณเมื่ออยู่ใน 'บริเวณที่มีการระเบิด' หรือบริเวณที่มีป้ายติดไว้ว่า: "ปิดวิทยุสื่อสารสองทาง" ปฏิบัติตามป้ายและคำแนะนำทั้งหมด

สภาพแวดล้อมที่อาจเกิดการระเบิด

ปิดอุปกรณ์ ASUS Phone ของคุณ เมื่ออยู่ในสภาพแวดล้อมที่อาจเกิดการระเบิด และปฏิบัติตามป้ายและคำแนะนำทั้งหมด

ประกายไฟในบริเวณดังกล่าวสามารถทำให้เกิดการระเบิดหรือไฟไหม้ ซึ่งเป็นผลให้เกิด การบาดเจ็บต่อร่างกาย หรือแม้กระทั่งเสียชีวิต

ส่วนมาก สภาพแวดล้อมที่อาจเกิดการระเบิด จะมีป้ายติดไว้อย่างชัดเจน แต่ก็ไม่เสมอไป บริเวณดังกล่าวได้แก่ สถานีบริการน้ำมัน บริเวณใต้อุโมงค์ สถานีที่ถ่ายโอนหรือที่ เก็บน้ำมัน หรือสารเคมี รถยนต์ที่ใช้แก๊ส ปิโตรเลียมเหลว (เช่น โพรเพน หรือบิวเทน) บริเวณที่มีสารเคมีหรืออนุภาคเล็กๆ ในอากาศ เช่น เมล็ดพืช ฝุ่น หรือผงโลหะ และบริเวณอื่นๆ ที่ตามปกติคุณจะได้รับ คำแนะนำให้ดับเครื่องรถยนต์ของคุณ

การสำคัญ

เก็บ ASUS Phone ให้ห่างจากเด็กๆ เนื่องจาก SIM การ์ดและชิ้นส่วนขนาดเล็กอื่นๆ อาจทำให้เกิดอันตรายจากการกลืนเข้าไป และสำลักก็ได้

ข้อควรระวัง

อุปกรณ์ ASUS Phone ของคุณเป็นอุปกรณ์ ที่มีคุณภาพสูง ก่อนที่จะใช้งาน ให้อ่านขั้นตอน และเครื่องหมายข้อควรระวัง ทั้งหมดบน (1) อะแดปเตอร์ AC

- อย่าใช้อุปกรณ์ ASUS Phone ในสภาพแวดล้อมแบบสุดขั้ว ซึ่งมีอุณหภูมิสูง หรือมีความชื้นสูง อุปกรณ์ ASUS Phone ทำงานโดยมี สมรรถนะที่ดีที่สุด ในสภาพแวดล้อม ที่มีอุณหภูมิระหว่าง -10 °C (14 °F) ถึง 35 °C (95 °F)
- อย่าใช้อุปกรณ์ ASUS Phone ในทางที่ผิด หลีกเลี่ยงการชน การเขย่า หรือการทำตกพื้น เมื่อไม่ได้ใช้เครื่อง ให้วางลงในแนวราบ เพื่อหลีกเลี่ยง ความเสียหายที่เกิดจากเครื่องล้มลง

- อย่าให้อุปกรณ์ ASUS Phone สัมผัสถูกฝน หรือของเหลวใดๆ
- อย่าใช้อุปกรณ์ที่ไม่ผ่านการรับรอง
- อย่าถอดชิ้นส่วนอุปกรณ์ ASUS Phone หรืออุปกรณ์เสริม ถ้าผลิตภัณฑ์จำเป็นต้องได้รับการซ่อมแซม ให้ส่งคืนผลิตภัณฑ์ไปยังศูนย์บริการ ที่ได้รับการแต่งตั้ง ถ้ามีการถอด ชิ้นส่วนผลิตภัณฑ์ อาจมีความเสี่ยงจากการถูกไฟฟ้าช็อต หรืออาจเกิดไฟฟ้าไหม้ได้
- อย่าลัดวงจรขั้วแบตเตอรี่ด้วยวัตถุโลหะ

การใช้เครื่องมือเปิดเครื่องโดยผู้ใช้

ถ้าจำเป็นต้องใช้เครื่องมือเพื่อเปิดบริเวณ ที่ผู้ใช้สามารถเข้าถึงได้ ผู้ใช้ต้องไม่นำเครื่องมือดังกล่าวมาเปิดส่วนอื่นๆ ที่มีอันตราย หรือส่วนที่มีเครื่องหมายระบุ ไม่ให้ผู้ใช้เปิด

บริการรีไซเคิล/การนำกลับของ ASUS

โปรแกรมการรีไซเคิลและนำกลับของ ASUS มาจากความมุ่งมั่นของเราในการสร้างมาตรฐานสูงสุดสำหรับการปกป้องสิ่งแวดล้อมของเรา เราเชื่อว่าการให้ทางแก้ปัญหาสำหรับคุณ จะทำให้สามารถรีไซเคิลผลิตภัณฑ์ แบตเตอรี่ และชิ้นส่วนอื่นๆ รวมทั้งวัสดุบรรจุหีบห่อของเรา อย่างมีความรับผิดชอบ โปรดไปที่ <http://csr.asus.com/english/Takeback.htm> สำหรับข้อมูลในการรีไซเคิลอย่างละเอียดใน ภูมิภาคต่างๆ

การทิ้งอย่างเหมาะสม



มีความเสี่ยงจากการระเบิด ถ้าใส่แบตเตอรี่ชนิดที่ไม่ถูกต้อง ทั้งแบตเตอรี่ที่ใช้แล้วตามขั้นตอนที่ระบุไว้



ห้ามทิ้งแบตเตอรี่ลงในถังขยะ ของชุมชน สัญลักษณ์ถังขยะ มีล้อถูกขีดฆ่ามีความหมายว่า ห้ามทิ้งแบตเตอรี่ลงในถังขยะ ของชุมชน



อย่าทิ้งเครื่อง ASUS Phone ปะปนกับของเสียในชุมชน ที่ได้รับการออกแบบเพื่อให้นำ ชิ้นส่วนต่างๆ มาใช้ซ้ำ และ รีไซเคิลได้อย่างเหมาะสม สัญลักษณ์ถังขยะขีดฆ่าที่มี เครื่องหมายกากบาท เป็นการระบุว่าไม่ควรทิ้งผลิตภัณฑ์ (อุปกรณ์ไฟฟ้า, อิเล็กทรอนิกส์ และแบตเตอรี่เหรียญที่มี ส่วนประกอบของปรอท) ปะปนไปกับของเสียทั่วไปจาก ภายในบ้าน ตรวจสอบกฎระเบียบ ในท้องถิ่น เกี่ยวกับวิธี กำจัด เครื่องใช้ไฟฟ้าทิ้ง



อย่าทิ้ง ASUS Phone ลงในกอง ไฟ อย่าลัดวงจรหน้าสัมผัสต่างๆ อย่าถอดชิ้นส่วน ASUS Phone

ASUS

ที่อยู่: 15 Li-Te Road, Peitou, Taipei, Taiwan

โทร: 886228943447;

โทรสาร:886228907698

คำประกาศ

เราขอประกาศว่ารหัส IMEI สำหรับผลิตภัณฑ์ **ASUS ASUS Phone** แต่ละเครื่องไม่ซ้ำกัน และมีการกำหนดให้เฉพาะกับรุ่นนี้เท่านั้น IMEI ของแต่ละเครื่องมีการตั้งค่านำมาจากโรงงาน และไม่สามารถเปลี่ยนแปลงได้โดยผู้ใช้ และ สอดคล้องกับข้อกำหนดที่เกี่ยวข้องกับ IMEI ที่ระบุไว้ในมาตรฐาน GSM

ในกรณีที่คุณมีคำถาม หรือข้อเสนอนะ เกี่ยวกับเรื่องนี้ โปรดติดต่อเรา

ขอแสดงความนับถือ

ASUSTeK COMPUTER INC.

โทร: 886228943447

โทรสาร: 886228907698

อีเมล:

<http://vip.asus.com/eservice/techserv.aspx>

ข้อมูลเกี่ยวกับลิขสิทธิ์

ห้ามทำซ้ำ ส่งต่อ คัดลอก เก็บในระบบที่สามารถเรียกกลับมาได้ หรือแปลส่วนหนึ่งส่วนใดของคู่มือฉบับนี้เป็นภาษาอื่น ซึ่งรวมถึงผลิตภัณฑ์ และซอฟต์แวร์ที่บรรจุอยู่ใน ยกเว้นเอกสารที่ผู้ซื้อเป็นผู้เก็บไว้เพื่อจุดประสงค์ในการสำรองเท่านั้น โดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรอย่างชัดเจนจาก ASUSTeK COMPUTER INC. ("ASUS")

ASUS ให้คู่มือฉบับนี้ "ในลักษณะที่เป็น" โดยไม่มีการรับประกันใด ๆ ไม่ว่าโดยชัดแจ้งหรือเป็นนัย ซึ่งรวมถึงแต่ไม่จำกัดอยู่เพียงการรับประกัน หรือเงื่อนไขของความสามารถเชิงพาณิชย์ หรือความเข้ากันได้สำหรับวัตถุประสงค์เฉพาะ "ไม่ว่าจะในกรณีใด ๆ ก็ตาม ASUS กรรมการเจ้าหน้าที่ พนักงาน หรือตัวแทนของบริษัท "ไม่ยอมรับผิดชอบต่อความเสียหายที่เกิดขึ้นโดยอ้อม โดยกรณีพิเศษ โดยไม่ได้ตั้งใจ หรือโดยเป็นผลกระทบที่ตามมา (รวมถึงความเสียหายจากการสูญเสียกำไร การขาดทุนของธุรกิจ การสูญเสียการจ้างงานหรือข้อมูล การหยุดชะงักของธุรกิจ และอื่น ๆ ในลักษณะเดียวกันนี้) แม้ว่า ASUS จะได้รับทราบถึงความเป็นไปได้อันเกิดความเสียหายดังกล่าว อันเกิดจากข้อบกพร่องหรือข้อผิดพลาดในคู่มือหรือผลิตภัณฑ์นี้

ผลิตภัณฑ์และชื่อบริษัทที่ปรากฏในคู่มือนี้อาจเป็น หรือไม่เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียน หรือลิขสิทธิ์ของบริษัทที่เป็นเจ้าของ และมีการใช้เฉพาะสำหรับการอ้างอิง หรืออธิบายเพื่อประโยชน์ของเจ้าของเท่านั้น โดยไม่มีวัตถุประสงค์ในการละเมิดใด ๆ

ข้อกำหนดและข้อมูลต่าง ๆ ที่ระบุในคู่มือฉบับนี้ เป็นเพียงข้อมูลเพื่อการใช้งานเท่านั้น และอาจเปลี่ยนแปลงได้เมื่อเวลาผ่านไปโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบ จึงไม่ควรถือเป็นภาระผูกพันของ ASUS ASUS "ไม่ยอมรับผิดชอบหรือรับผิดชอบผิดพลาด หรือความไม่ถูกต้องใด ๆ ที่อาจเกิดขึ้นในคู่มือฉบับนี้ รวมทั้งผลิตภัณฑ์และซอฟต์แวร์ที่ระบุในคู่มือด้วย

ลิขสิทธิ์ถูกต้อง © 2014 ASUSTeK COMPUTER INC. สงวนลิขสิทธิ์

ขีดจำกัดความรับผิดชอบ

อาจมีเหตุการณ์บางอย่างเกิดขึ้นเนื่องจากส่วนของ ASUS หรือความรับผิดชอบอื่น คุณมีสิทธิ์ที่จะกู้คืนความเสียหายจาก ASUS ในกรณีดังกล่าวไม่ว่าคุณจะมีสิทธิ์เรียกร้องค่าเสียหายจาก ASUS หรือไม่ แต่ ASUS จะรับผิดชอบต่อความเสียหายที่เกิดจากอาการบาดเจ็บทางร่างกาย (รวมถึงการเสียชีวิต) และความเสียหายต่อสิ่งหามทรัพย์ และสิ่งหามทรัพย์ส่วนตัว หรือความเสียหายที่เกิดขึ้นจริงและเกิดโดยตรงอื่นๆ อันเป็นผลมาจากการละเว้น หรือไม่สามารถปฏิบัติหน้าที่ใดตามกฎหมาย ภายใต้เงื่อนไขการรับประกัน "ไม่เกินกว่าราคาของผลิตภัณฑ์แต่ละชิ้นที่ระบุไว้ในสัญญา

ASUS จะรับผิดชอบหรือชดเชยค่าเสียหาย หรือกรณีเรียกร้องต่างๆ ตามสัญญา การละเมิด หรือการฝ่าฝืน ที่เกิดขึ้นภายใต้เงื่อนไขการรับประกันนี้

ข้อจำกัดนี้ยังใช้กับเจ้าหน้าที่และร้านค้าปลีกของ ASUS ด้วย ถือเป็นความรับผิดชอบสูงสุดร่วมกันของ ASUS ผู้ขาย และผู้จำหน่ายสินค้า "ไม่ว่าอย่างไรก็ตาม ASUS จะไม่รับผิดชอบในกรณีดังนี้: (1) การเรียกร้องความเสียหายของบุคคลที่สามจากคุณ (2) การสูญเสียหรือเสียหายของบันทึกหรือข้อมูลของคุณ หรือ (3) ความเสียหายที่เกิดขึ้นโดยกรณีพิเศษ โดยไม่ได้ตั้งใจ หรือโดยอ้อม หรือความเสียหายที่เกิดจากผลกระทบที่ตามมาทางเศรษฐกิจ (รวมถึงการสูญเสียกำไรหรือเงินสะสม) แม้ว่า ASUS ผู้ขาย หรือผู้จำหน่าย จะรับทราบถึงความเป็นไปได้ที่อาจเกิดขึ้นก็ตาม

การบริการและการสนับสนุน

เยี่ยมชมเว็บไซต์หลายภาษาของเราที่: <http://support.asus.com>



www.asus.com