

# ATMOSPHERE SKY™

เพื่ออากาศสะอาดและคุณภาพชีวิตที่ดียิ่งขึ้น



คู่มือการใช้งานแอปพลิเคชัน

*Atmosphere Connect*





# สารบัญ

- 4 รู้จักแอปพลิเคชัน Atmosphere Connect
- 5 อุปกรณ์ที่สามารถรองรับการใช้แอปพลิเคชัน
- 6 เริ่มต้นใช้งาน
- 7 การเชื่อมต่อเครื่องกรองอากาศกับแอปพลิเคชัน
- 10 การลงทะเบียนรับประกันผลิตภัณฑ์
- 11 การควบคุมการทำงานของเครื่องกรองอากาศ

- 14 การดูคุณภาพอากาศภายในบ้าน/อาคาร
- 15 การดูคุณภาพอากาศภายนอกบ้าน/อาคาร
- 18 การตรวจสอบการใช้งานแผ่นกรอง
- 21 การแจ้งเตือนเพื่ออัปเดตแอปพลิเคชัน
- 22 การดูข้อมูลผลิตภัณฑ์ การติดต่อบริษัท
- 23 คำถามที่พบบ่อย



# ATMOSPHERE CONNECT APPLICATION

แอปพลิเคชันที่ช่วยเพิ่มประสบการณ์การดูแลอากาศภายในอาคาร/บ้านให้สะอาดได้จากทุกหนแห่ง เพียงเชื่อมต่อเครื่องกรองอากาศ แอทโมสเฟียร์ สกายเข้ากับสมาร์ตโฟนหรือแท็บเล็ตผ่านระบบ Wi-Fi หรือ Bluetooth ตลอด 24 ชั่วโมง



**ควบคุมการทำงานจากทุกที่**  
เปลี่ยนสมาร์ตโฟนหรือแท็บเล็ตให้เป็นรีโมทคอนโทรลที่สามารถควบคุมการทำงานของเครื่องกรองอากาศได้ทุกที่ทั้งจากในบ้านและนอกบ้านแม้จะอยู่ห่างไกลจากตัวเครื่องกรองอากาศ



**ตรวจสอบอายุการใช้งานแผ่นกรอง**  
แจ้งข้อมูลอายุการใช้งานของแผ่นกรองหยาบ แผ่นกรองฝุ่นและแผ่นกรองกลิ่น พร้อมระบบแจ้งเตือนเปลี่ยนแผ่นกรองอย่างแม่นยำ



**ตรวจสอบคุณภาพอากาศทั้งในและนอกบ้าน**  
(Indoor and Outdoor Air Quality)

- ตรวจสอบคุณภาพอากาศภายในบ้านด้วยระบบเซ็นเซอร์ฝุ่นของเครื่องกรองอากาศและตรวจสอบคุณภาพอากาศภายนอกบ้านด้วยข้อมูลจากสถานีที่นำเชื่อถือ
- คาดการณ์คุณภาพอากาศภายนอกบ้านล่วงหน้า 3 วัน
- บันทึกคุณภาพอากาศภายในบ้านย้อนหลัง 7 วัน



**ควบคุมการใช้งานได้หลายเครื่องพร้อมกัน**

- สมาร์ตโฟนหรือแท็บเล็ต 1 เครื่องสามารถเชื่อมต่อกับเครื่องกรองอากาศที่ต้องการควบคุมได้หลายเครื่องในเวลาเดียวกัน
- ขณะเดียวกัน เครื่องกรองอากาศ 1 เครื่องก็สามารถถูกควบคุมการทำงานจากสมาร์ตโฟนหรือแท็บเล็ตหลายเครื่องได้เช่นกัน

**สำคัญ! อย่าลืมติดตามฟีดแบ็กใหม่ๆ และอัปเดตแอปพลิเคชันอย่างต่อเนื่อง**

สมาร์ตโฟนและแท็บเล็ต  
ที่รองรับแอปพลิเคชัน



iOS 10.0 ขึ้นไป หรือ Android 5.0 ขึ้นไป

ดาวน์โหลดที่



หมายเหตุ: อุปกรณ์ที่รองรับการใช้งานอาจเปลี่ยนแปลงหากมีการพัฒนาปรับปรุงแอปพลิเคชัน



# เริ่มต้นใช้งาน

เชื่อมต่อเครื่องกรองอากาศ แอทโมสเฟียร์ สกาย กับสมาร์ทโฟนหรือแท็บเล็ต



เปิดแอปพลิเคชัน



สร้าง Amway ID



เปิด Bluetooth ของเครื่องกรองอากาศ



เชื่อมต่อเครื่องกรองอากาศกับแอปพลิเคชัน

## การเปิด Bluetooth ของเครื่องกรองอากาศ



### กะพริบสีงาว

Bluetooth เปิดแล้ว พร้อมเชื่อมต่อแอปพลิเคชัน



### สีงาว

Bluetooth ปิดอยู่ แต่ที่สัญลักษณ์เพื่อเปิด



### สีฟ้า

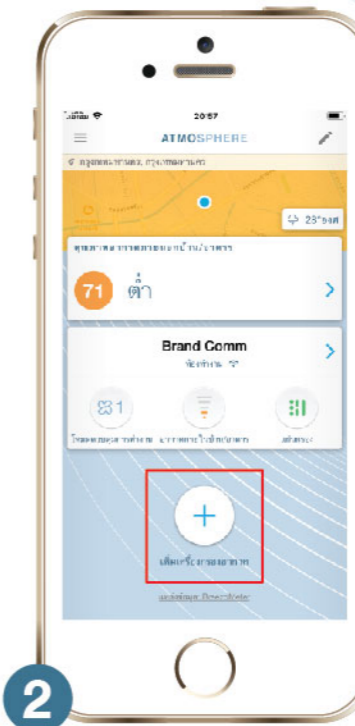
เครื่องกรองอากาศมีการเชื่อมต่อ Bluetooth กับสมาร์ทโฟนหรือแท็บเล็ตอื่นแล้ว หากต้องการยกเลิกการเชื่อมต่อ แต่ที่สัญลักษณ์ค้างไว้ 5 วินาที หลังจากสัญลักษณ์หายไปแล้ว แต่สัญลักษณ์อีกครั้งเพื่อปิด Bluetooth

## การเชื่อมต่อเครื่องกรองอากาศกับแอปพลิเคชัน



1

Login ด้วย Amway ID



2

แตะที่ “เพิ่มเครื่องกรองอากาศ”



3

ค้นหาเครื่องกรองอากาศ แอทโมสเฟียร์ สกาย

ถึงสมาร์ทโฟนหรือแท็บเล็ตไว้ใกล้เครื่องกรองอากาศ แล้วแตะ “ค้นหาเครื่องกรองอากาศ แอทโมสเฟียร์ สกาย”

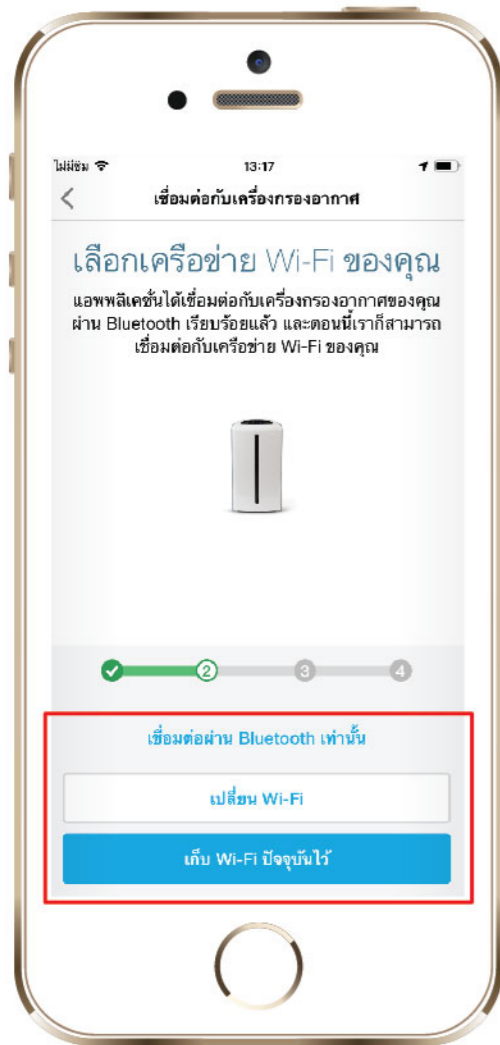


4

เชื่อมต่อกับแอปพลิเคชัน

หลังจากที่แอปพลิเคชันค้นหาเครื่องกรองอากาศเจอแล้ว คุณจะพบหน้านี้ ซึ่งคุณมีเวลา 45 วินาที ในการกดสัญลักษณ์ Bluetooth ที่หน้าจอแสดงผลของเครื่องกรองอากาศ เพื่อเชื่อมต่อกับแอปพลิเคชัน





หลังจากที่เครื่องกรองอากาศ  
เชื่อมต่อกับแอปพลิเคชัน  
เรียบร้อยแล้ว ให้เลือกที่จะ  
ควบคุมเครื่องกรองอากาศผ่าน



ขอแนะนำให้เชื่อมต่อผ่าน Wi-Fi โดยเฉพาะการ  
ใช้งานครั้งแรก เพื่ออัปเดตการใช้งานแอปพลิเคชัน  
และเครื่องกรองอากาศได้อย่างต่อเนื่อง การเลือก  
เชื่อมต่อแบบอื่นไม่ได้ทำให้คุณเชื่อมต่อกับเครื่อง  
กรองอากาศผ่าน Wi-Fi อย่างเดียวเท่านั้น แต่ยังมี  
มีการเชื่อมต่อผ่าน Bluetooth ในเวลาเดียวกันด้วย



หากคุณเลือก Bluetooth  
เท่านั้น คุณจะพบหน้านี้

แอปพลิเคชันจะทำการเชื่อมต่อให้  
จากนั้นตั้งชื่อและตั้งค่าที่อยู่ของเครื่องกรองอากาศ

หากคุณเลือกที่จะเชื่อมต่อผ่าน Wi-Fi

ให้เลือกเครือข่ายที่จะเชื่อมต่อ แล้วตั้งชื่อและตั้งค่า  
ที่อยู่ของเครื่องกรองอากาศ



1 เลือกเครือข่าย

2 เชื่อมต่อ Wi-Fi



3 ตั้งชื่อและที่อยู่ของ  
เครื่องกรองอากาศ

4 เชื่อมต่อสำเร็จ



# การลงทะเบียนรับประกันผลิตภัณฑ์



**1** แตะลงทะเบียนรับประกัน



**2** หลังจากลงทะเบียนเสร็จแล้ว



**2** หลังจากลงทะเบียนเสร็จแล้ว  
จะพบข้อมูลการรับประกันของ  
เครื่องกรองอากาศของคุณ

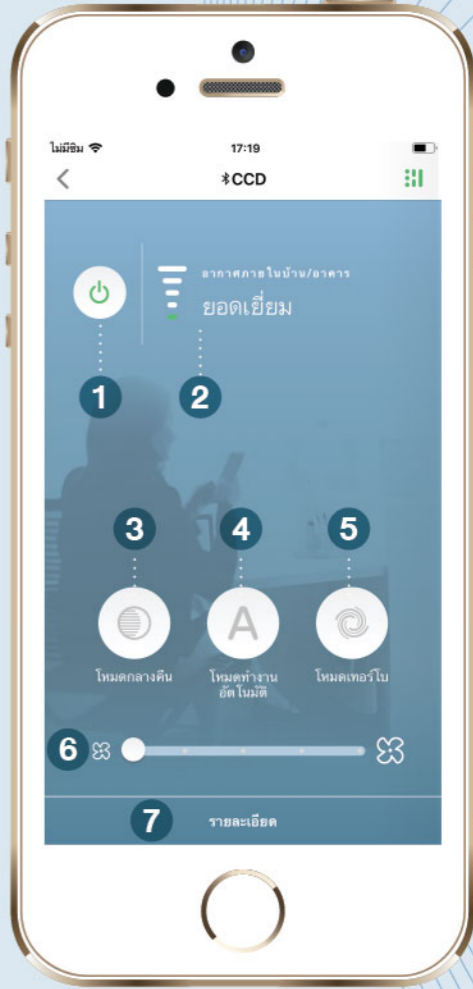


**3** เมื่อดำเนินการเรียบร้อยแล้ว  
แตะ "เสร็จแล้ว" หรือแตะที่ Unit Card  
เพื่อไปหน้าควบคุมการใช้งานหรือปิดหน้าจอไปเลย

# การควบคุมการทำงานของเครื่องกรองอากาศ

## เปิดหน้าควบคุมการใช้งานเพื่อเลือกฟังก์ชัน

- 1** เปิด-ปิด-Standby
- 2** คุณภาพอากาศภายในบ้าน/อาคาร



- 3** โหมดกลางคืน
- 4** โหมดอัตโนมัติ
- 5** ความแรงลมระดับเทอร์โบ

**โหมดกลางคืน**  
ระดับแสงไฟที่หน้าจอแสดงผลจะลดลงเพื่อการนอนหลับที่ดียิ่งขึ้นในตอนกลางคืน หากต้องการออกจากโหมดนี้ ให้แตะไอคอนอีกครั้งหรือแตะไอคอนโหมดอื่นที่ต้องการ

**โหมดอัตโนมัติ**  
เครื่องกรองอากาศจะปรับระดับความแรงลมแตกต่างกันไปตามคุณภาพอากาศในแต่ละขณะ หากต้องการออกจากโหมดนี้ ให้แตะไอคอนอีกครั้ง หรือแตะไอคอนโหมดอื่นที่ต้องการ

**ความแรงลมระดับเทอร์โบ**  
เครื่องกรองอากาศจะปรับความแรงลมเป็นระดับสูงสุด ใช้เมื่อคุณภาพอากาศแย่ หรือต้องการกำจัดกลิ่นไม่พึงประสงค์จากการทำอาหาร คั่วหมูหรือ สัตว์เลี้ยง และจากแหล่งต่างๆ หากต้องการออกจากโหมดนี้ ให้แตะไอคอนอีกครั้งหรือแตะไอคอนโหมดอื่นที่ต้องการ



**6** แถบเลือกระดับความแรงลม  
จากระดับที่ 1 ถึง 5 (เรียงจากซ้ายไปขวา)

## รายละเอียด

**7** รายละเอียด  
แตะเพื่อดูรายละเอียด  
เครื่องกรองอากาศที่ใช้อยู่



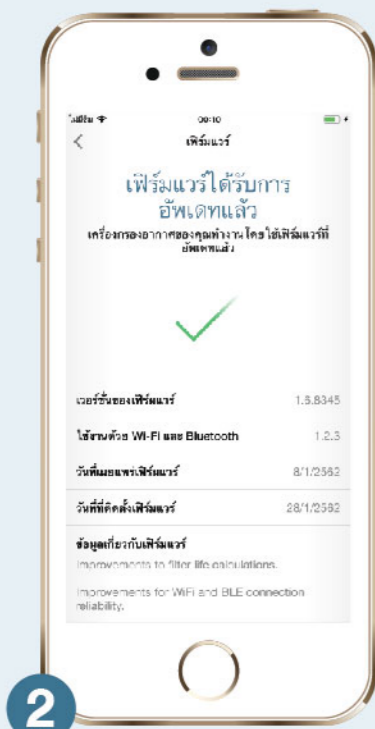


# การควบคุมการทำงาน

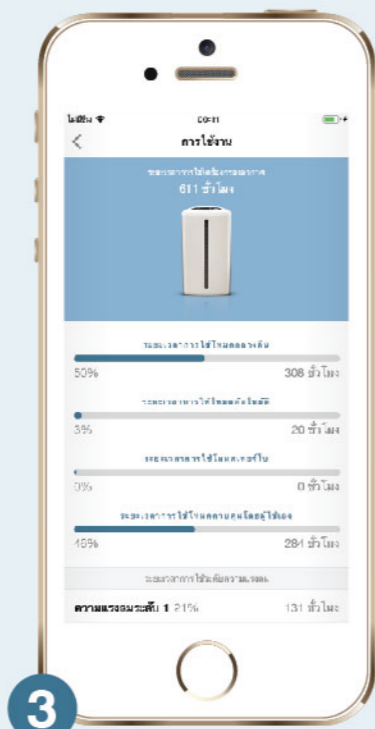
และเพื่อดูรายละเอียดเครื่องกรองอากาศที่ใช้อยู่



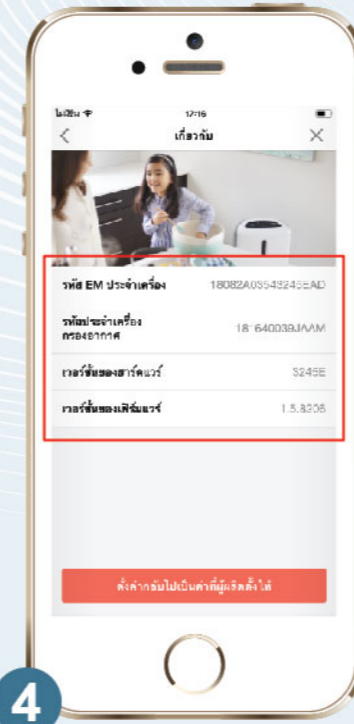
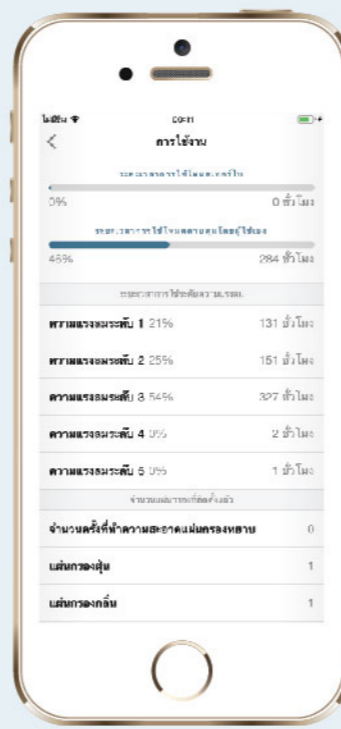
1 ชื่อเครื่องกรองอากาศและจุดที่ตั้งเครื่องกรองอากาศ



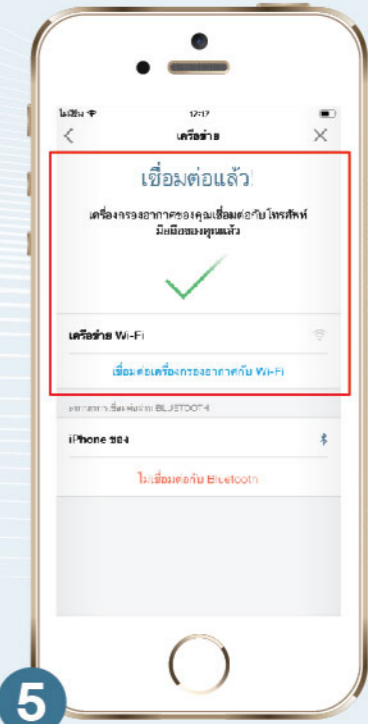
2 Firmware



3 การใช้งานต่างๆ



4 รายละเอียดเครื่องกรองอากาศ



5 รูปแบบการเชื่อมต่อสมาร์ทโฟนหรือแท็บเล็ตที่มีการเชื่อมต่อ

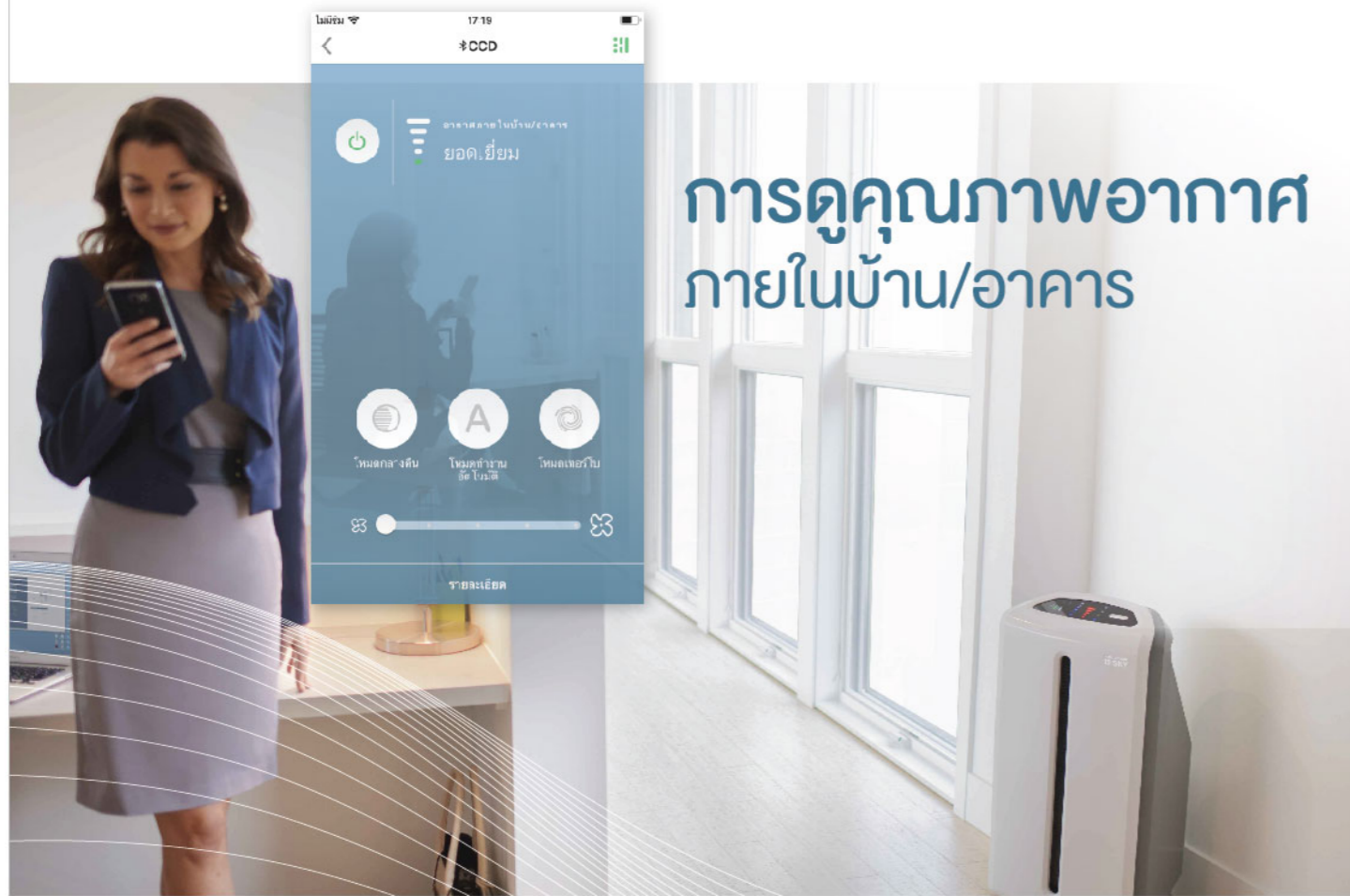


6 การลงทะเบียนรับประกัน



7 รายละเอียดมาตรฐานรับรองคุณภาพเครื่องกรองอากาศ

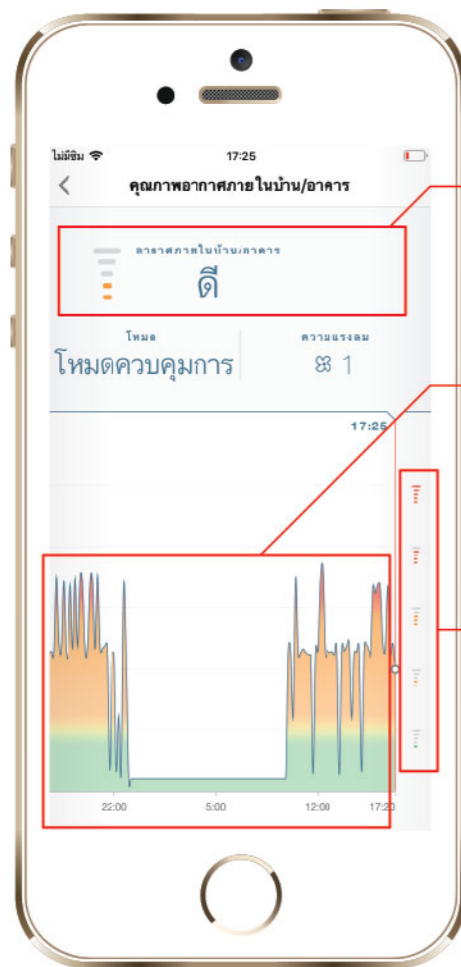




## การดูคุณภาพอากาศ ภายในบ้าน/อาคาร



## การดูคุณภาพอากาศ ภายนอกบ้าน/อาคาร



### ข้อมูลที่แสดงในหน้านี้

#### คุณภาพอากาศ

ในบริเวณที่ตั้งเครื่องกรองอากาศ

#### บันทึกคุณภาพอากาศ

ในบริเวณที่ตั้งเครื่องกรองอากาศ  
ย้อนหลัง 7 วัน

#### สีแสดงสถานะคุณภาพอากาศ

- แดง : แย่มาก / แย่
- ส้ม : ปานกลาง
- เขียว : ดี / ยอดเยี่ยม

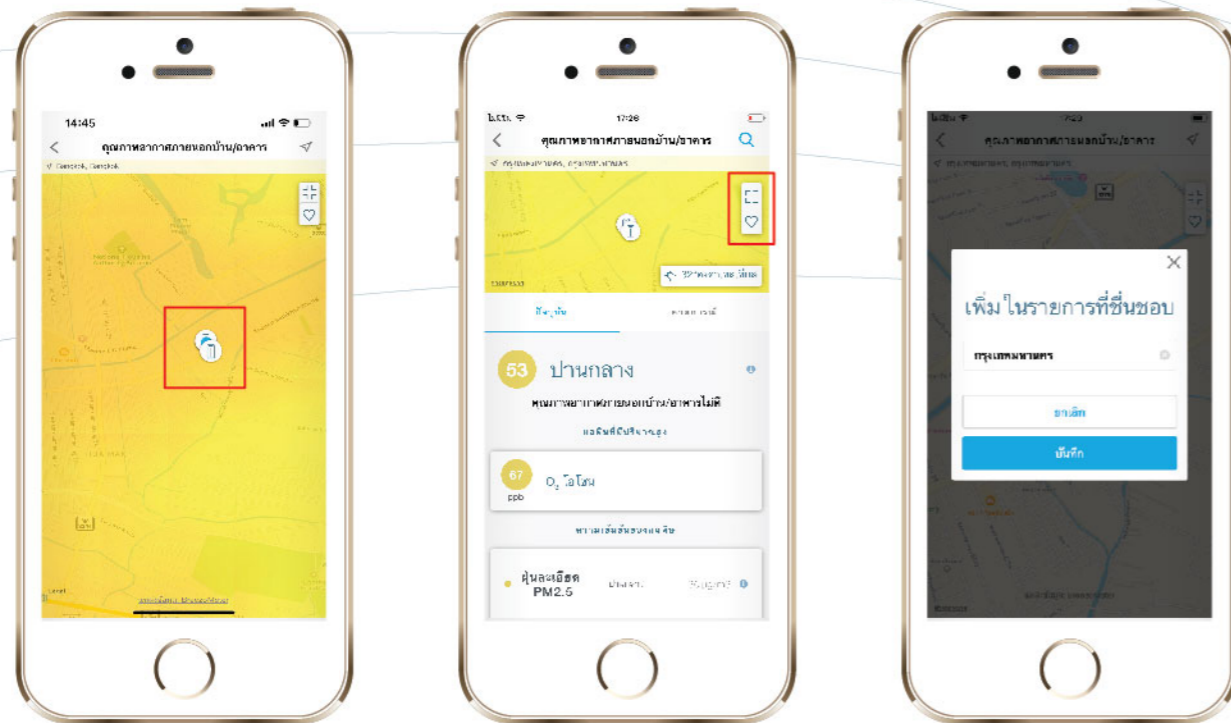
เพื่อใช้ฟังก์ชันนี้ คุณจะต้อง  
อนุญาตให้แอปพลิเคชัน  
ทราบตำแหน่งที่อยู่ของ  
เครื่องกรองอากาศและ  
ดูให้แน่ใจว่าได้เปิดฟังก์ชัน  
“บริการหาตำแหน่งที่ตั้ง”  
ที่จุดตั้งค่าของสมาร์ตโฟน  
หรือแอปพลิเคชัน



- แผนที่ตั้งในบริเวณจุดที่ตั้ง  
เครื่องกรองอากาศ
- รายละเอียดมลพิษ

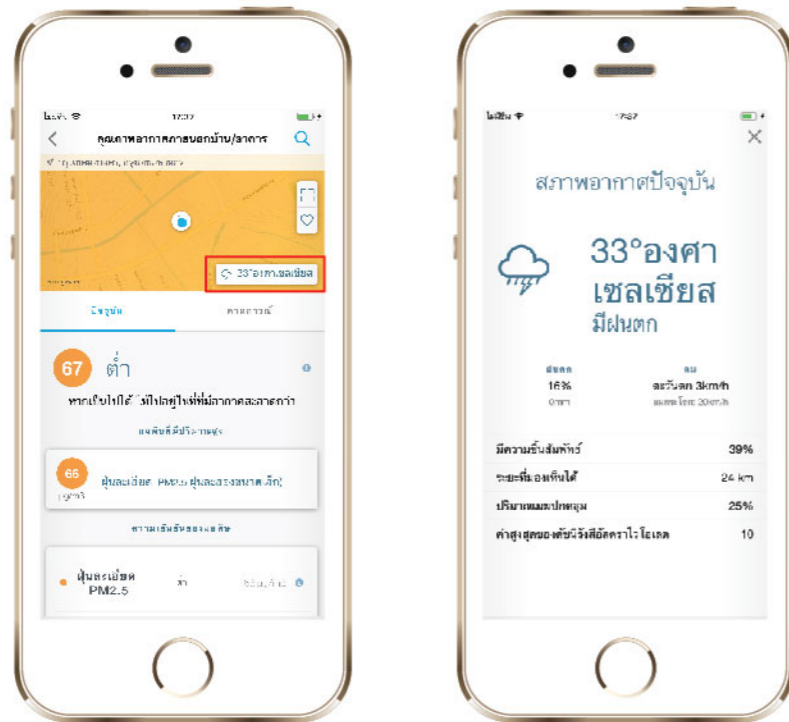


# การดูข้อมูลคุณภาพอากาศในปัจจุบัน

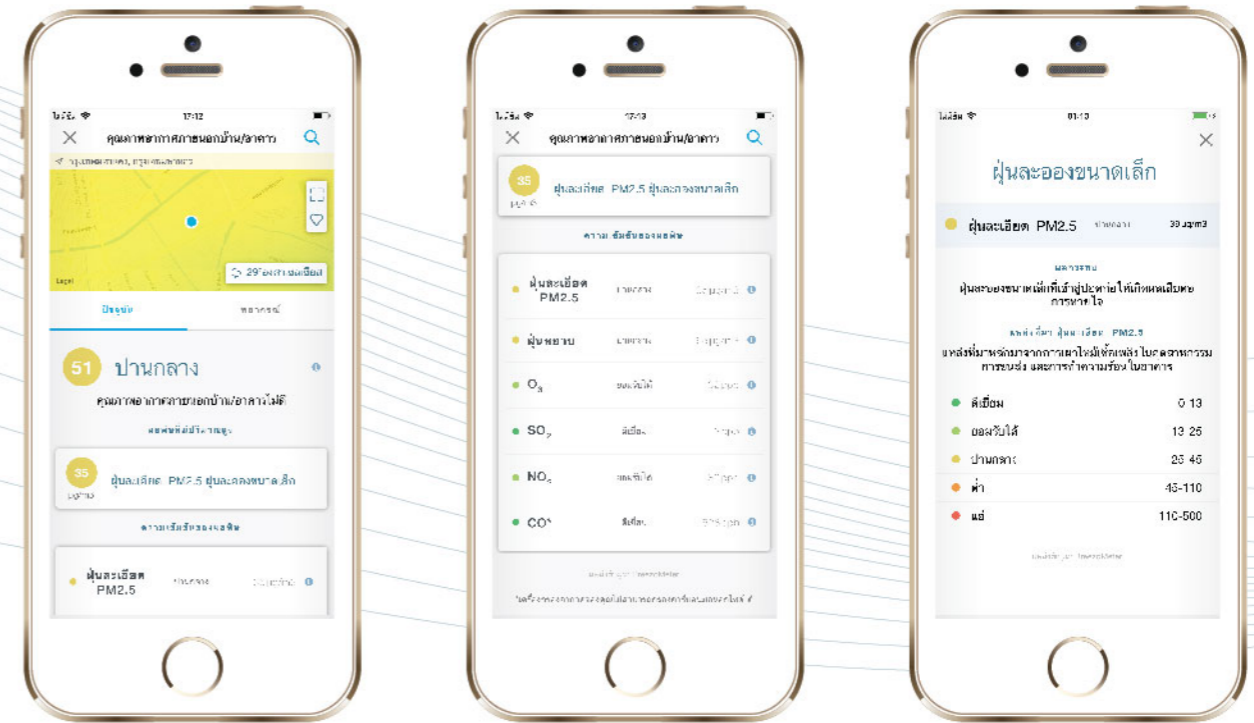


## 1 แผนที่ตั้งในบริเวณจุดที่ตั้งเครื่องกรองอากาศ

แตะเพื่อเข้าสู่หน้ารายละเอียด แล้วแตะบริเวณแผนที่ซ้ำอีกครั้งเพื่อดูแผนที่เต็มจอ จากนั้นทำเช่นเดิมเพื่อกลับสู่หน้ารายละเอียด ในหน้านี้คุณสามารถแตะไอคอนรูปหัวใจเพื่อตั้งค่าแผนที่บริเวณนั้นให้อยู่ในฟังก์ชัน "เพิ่มในรายการที่ชื่นชอบ" โดยสามารถตั้งได้หลายที่



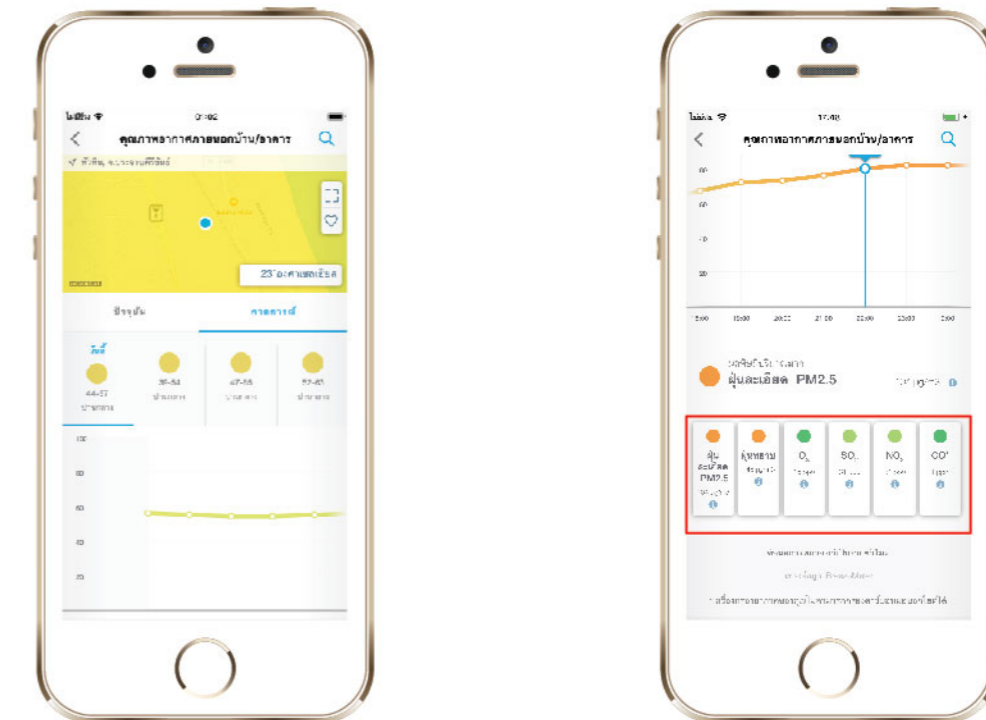
แตะที่ไอคอนข้อมูลอุณหภูมิเพื่อดูรายละเอียดสภาพอากาศในขณะนั้น



## 2 รายละเอียดมลพิษ

แตะที่แถบบอกคุณภาพอากาศหรือแตะที่แถบมลพิษต่างๆ ที่ประกอบด้วยฝุ่นละออง PM2.5 ฝุ่นหยาบ PM10 ไอโซน ซัลเฟอร์ไดออกไซด์ ไนโตรเจนไดออกไซด์ และคาร์บอนมอนอกไซด์เพื่อดูรายละเอียด

## การดูข้อมูลคุณภาพอากาศที่มีการคาดการณ์ 3 วันล่วงหน้า



แตะวันที่ต้องการ (ครอบคลุมเวลา 00.00 - 24.00 น.) เพื่อดูคุณภาพอากาศภายนอกบ้าน/อาคารในวันนั้นๆ ซึ่งจะแสดงข้อมูลดัชนีคุณภาพอากาศ (Air Quality Index - AQI) ในรูปแบบกราฟ โดยแสดงตัวเลขในกรอบสีฟ้า จุดวงกลมบนเส้นกราฟคือจุดเริ่มต้นของแต่ละชั่วโมง

แตะที่แถบของแต่ละมลพิษเพื่อดูรายละเอียดที่ละมลพิษ

สีแสดงสถานะคุณภาพอากาศ

- แดง : แย่มาก / แย่
- ส้ม : ปานกลาง
- เขียว : ดี / ยอดเยี่ยม



# การตรวจสอบ การใช้งานแผ่นกรอง



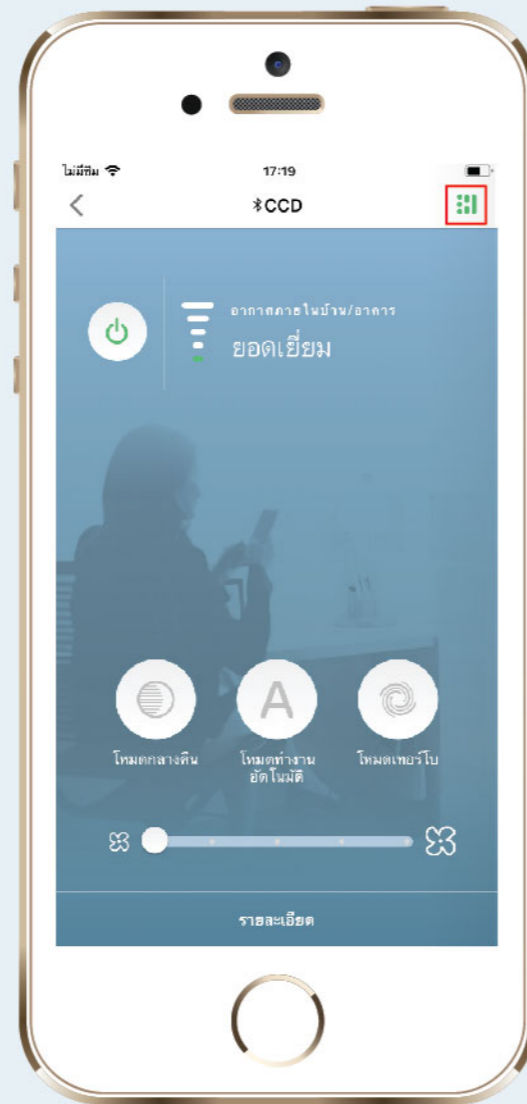
แต่ละสัญลักษณ์แผ่นกรองที่มุมขวามือ  
ในหน้าควบคุมการใช้งาน



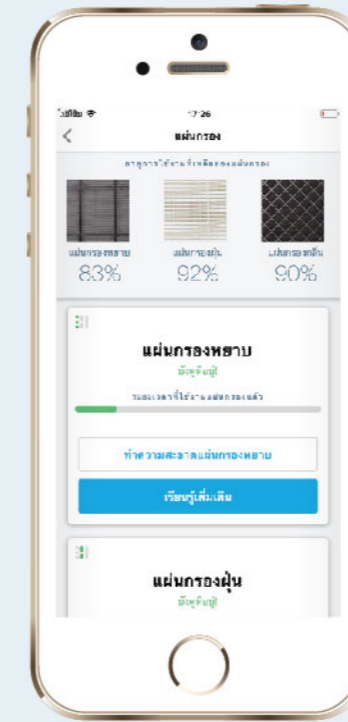
แผ่นกรองหยาบ    แผ่นกรองฝุ่น    แผ่นกรองกลิ่น

สีของแต่ละแผ่นกรองจะเปลี่ยนจากสีเขียวเป็นสีแดง  
เมื่อถึงเวลาที่ต้องเปลี่ยนแผ่นกรอง

- สีเขียว แผ่นกรองทำงานได้ดี
- สีแดง ต้องเปลี่ยนแผ่นกรอง



เมื่อแต่ละสัญลักษณ์แผ่นกรองแล้ว  
จะพบหน้าที่โชว์สถานะการใช้งานของแผ่นกรองต่างๆ



แผ่นกรองหยาบ



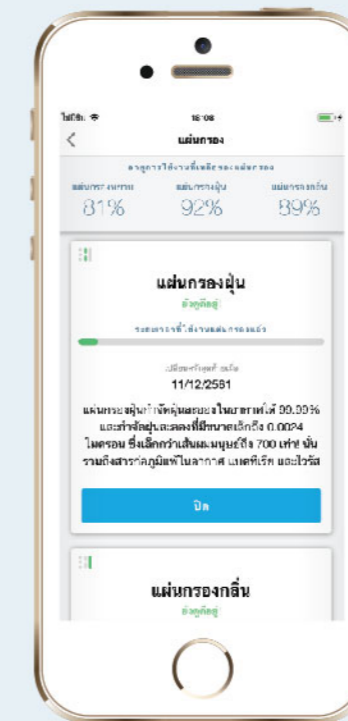
แผ่นกรองฝุ่นและแผ่นกรองกลิ่น



เลือก “เรียนรู้เพิ่มเติม”  
เพื่อดูรายละเอียดการทำงานของแต่ละแผ่นกรอง



แผ่นกรองหยาบ

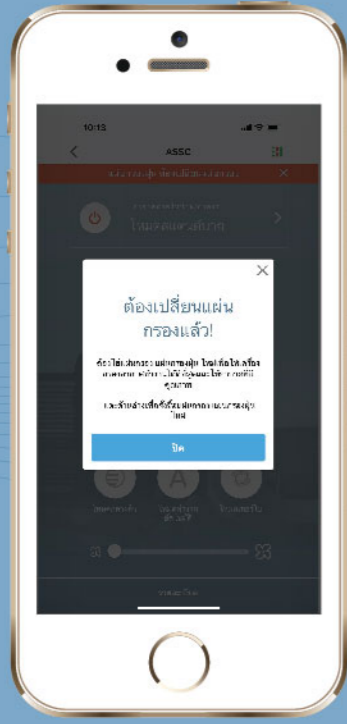


แผ่นกรองฝุ่น



แผ่นกรองกลิ่น

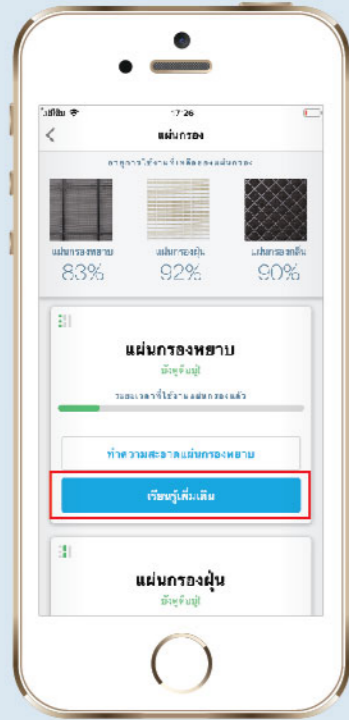




## สามารถสั่งซื้อแผ่นกรองใหม่ผ่านแอปพลิเคชันได้ทันที

ทั้งนี้ ฟังก์ชันนี้จะมีเฉพาะในหน้าแผ่นกรองฝุ่น และแผ่นกรองกลิ่นเท่านั้น

### สำหรับแผ่นกรองหยาดดำเนินการดังนี้



เลือก "เรียนรู้เพิ่มเติม"



เลือก "ทำความสะอาดแผ่นกรองหยาด"

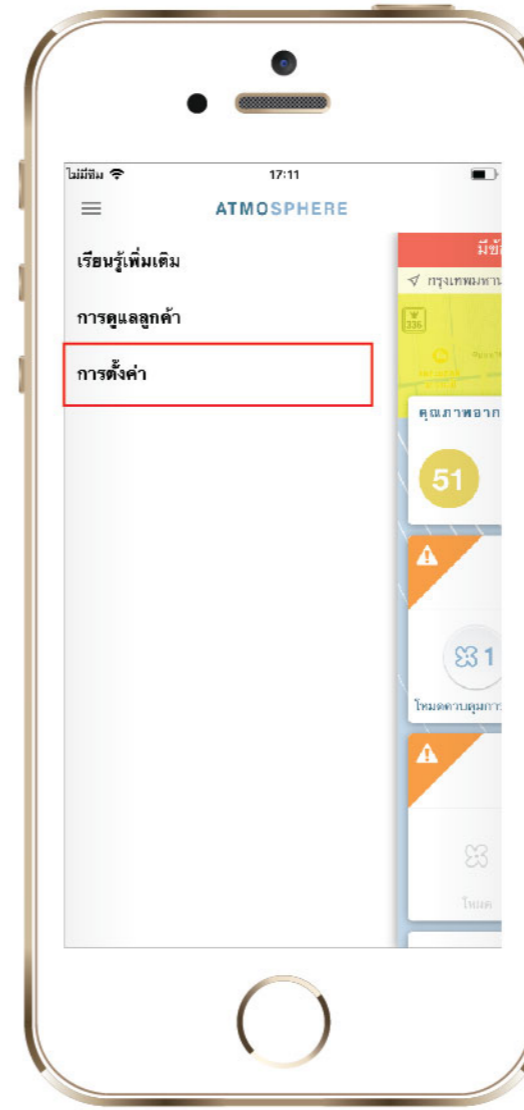
จากนั้นทำตามคำแนะนำวิธีการทำความสะอาดในแอปพลิเคชัน



เมื่อนำแผ่นกรองหยาดติดตั้งกลับเข้าไปในเครื่องกรองอากาศเรียบร้อยแล้ว แต่ "แผ่นกรองหยาดได้รับการทำความสะอาดแล้ว" เพื่อตั้งค่าความพร้อมในการใช้งานแผ่นกรองหยาดที่ 100%

## การแจ้งเตือน ! เพื่ออัปเดตแอปพลิเคชัน

แอปพลิเคชันจะมีการแจ้งเตือนในหน้านี้ โดยไอคอนที่มุมซ้ายบนของจอเพื่อเข้าสู่หน้านี้ และแตะที่จุดเดิมซ้ำเมื่อต้องการออก หากแอปพลิเคชันมีการอัปเดต คุณจะพบสัญลักษณ์วงกลมที่แถบ "การตั้งค่า" ซึ่งมีความหมายดังนี้



**!** สีฟ้า  
แอปพลิเคชันมีการอัปเดต

**!** สีเหลือง  
แอปพลิเคชันมีการอัปเดตที่สำคัญ

**!** สีแดง  
แอปพลิเคชันมีการอัปเดตที่สำคัญมาก

แต่เพื่อดูรายละเอียดว่าแอปพลิเคชันมีการอัปเดตอะไรบ้าง

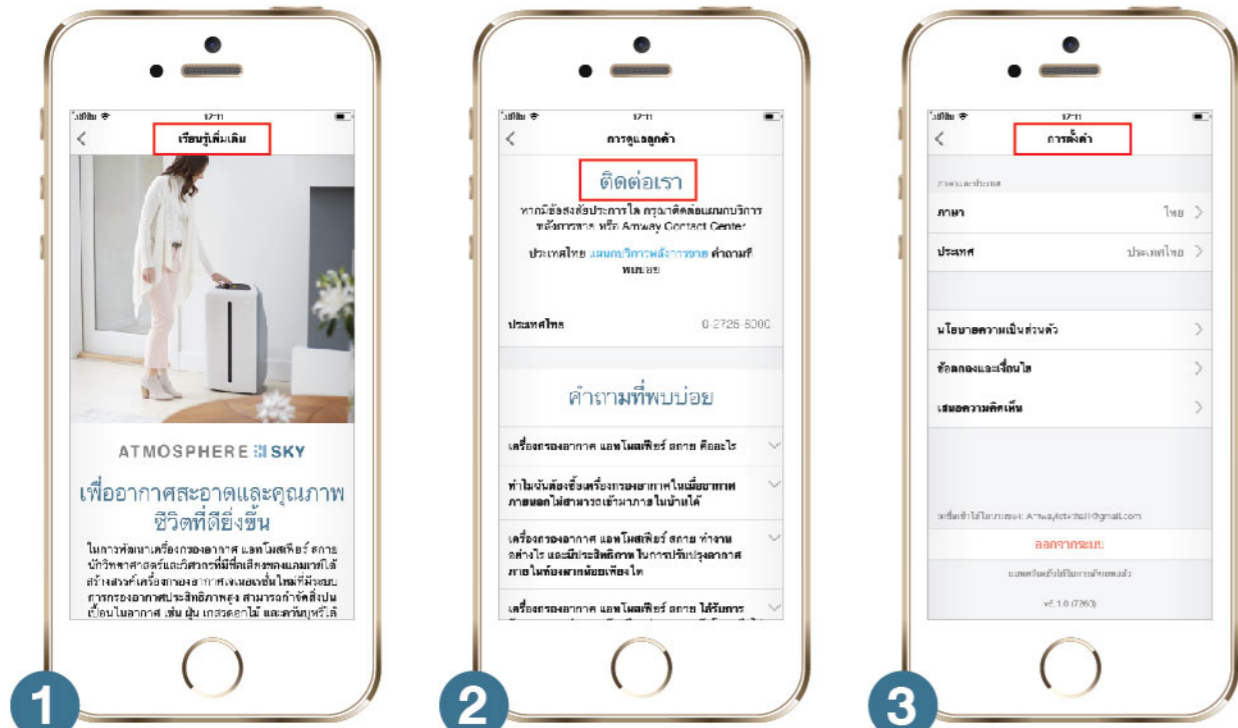
หากคุณไม่อัปเดตภายใน 7 วัน จะมีแบนเนอร์เตือนให้อัปเดตอยู่บนหน้าจอ สีของแบนเนอร์จะเป็นไปตามสีของไอคอนที่อยู่ในแถบ "การตั้งค่า" เพื่อแสดงให้รู้ว่าจำเป็นต้องอัปเดตแอปพลิเคชันมากน้อยเพียงใด

กรณีที่แอปพลิเคชันเป็นเวอร์ชันล่าสุดอยู่แล้ว คุณจะพบข้อความ "แอปพลิเคชันได้รับการอัปเดตแล้ว"





## การดูข้อมูลผลิตภัณฑ์ และติดต่อบริษัท



**1** **แตะ “เรียนรู้เพิ่มเติม”**  
 เพื่อทำความรู้จักเครื่องกรองอากาศ แอทโมสเฟียร์ สกาย ในแง่มุมต่างๆ

**2** **แตะ “ติดต่อเรา”**  
 เพื่อดูวิธีการติดต่อบริษัทและ รายละเอียดคำถามที่พบบ่อย

**3** **แตะ “การตั้งค่า”**  
 เพื่อเลือกภาษาที่ต้องการใช้งานและ ประเทศ พร้อมอ่านนโยบายความเป็นส่วนตัว และข้อตกลงในการใช้งาน อีกทั้งเสนอความคิดเห็น

# QA คำถาม? ที่พบบ่อย

**Q** BreezoMeter กำหนดข้อมูล คุณภาพอากาศภายนอกบ้าน / อาคาร โดยดูจากปัจจัยอะไรบ้าง

**A** BreezoMeter รวบรวมข้อมูลจากระบบ เซ็นเซอร์ที่เป็นทางการกว่าพันแห่ง ข้อมูล ดาวเทียม สภาพอากาศในแต่ละท้องถิ่น ความหนาแน่นของการจราจร และอีกมากมาย เพื่อประมวลออกมาเป็นค่าวัด คุณภาพอากาศ โดยอ้างอิงวิธีการวัดค่า จากงานศึกษาวิจัย

**Q** Air Quality Index (AQI) หมายความว่าอย่างไร

**A** Air Quality Index (AQI) คือค่าวัดที่ช่วยในการอธิบายมลพิษในอากาศ ซึ่งแอปพลิเคชัน Atmosphere Connect ใช้ค่าตั้งแต่ 0 - 100 ยิ่งค่าต่ำคุณภาพอากาศก็ยิ่งดี

**Q** ทำไมหน้าคุณภาพอากาศ ภายในบ้าน/อาคารถึงไม่มีข้อมูล

**A** มีหลายสาเหตุที่หน้าคุณภาพอากาศภายใน บ้าน/อาคารไม่มีข้อมูล อาจมีการปิดเครื่อง กรองอากาศ ไม่มีการเชื่อมต่อแอปพลิเคชัน กับเครื่องกรองอากาศ หรือเครื่องกรองอากาศ อยู่ในโหมด Standby อย่างไรก็ตาม トラバド ที่คุณยังมีการเชื่อมต่อ คุณก็จะไม่พบปัญหานี้

**Q** ทำไมค่าที่อยู่ใน BreezoMeter จึงแตกต่างจากข้อมูลในพื้นที่นั้นๆ หรือข้อมูลของหน่วยงานรัฐ

**A** คุณภาพอากาศมีความหลากหลาย และในแต่ละพื้นที่ก็มีความแตกต่างแม้จะห่างกัน เพียงแค่ไม่กี่เมตร เช่น เซ็นเซอร์ที่อยู่ใกล้ที่สุด ในพื้นที่นั้น อาจอยู่ห่างจากที่อยู่ของคุณ หลายกิโลเมตร ซึ่งหมายความว่าตัวเลข คุณภาพอากาศในจุดที่วัดอาจไม่สะท้อน ความเป็นจริงของคุณภาพอากาศในที่ที่ คุณอยู่ BreezoMeter ใช้ค่าวัดคุณภาพ อากาศที่เป็นลิขสิทธิ์เฉพาะ เพื่อให้ข้อมูลที่ ตรงกับค่า AQI ในพื้นที่นั้นๆ ยิ่งขึ้น











# ATMOSPHERE :|| SKY™

เพื่ออากาศสะอาดและคุณภาพชีวิตที่ดียิ่งขึ้น

**Amway**

สงวนลิขสิทธิ์ บริษัท แอมเวย์ (ประเทศไทย) จำกัด 2562 สงวนลิขสิทธิ์ทุกกรณี  
 1199/1 ถนนรามคำแหง หัวหมาก บางกะปิ กรุงเทพฯ 10240  
 Amway Contact Center 02-725-8000 Insaas. 02-374-2918  
 [www.amwayshopping.com](http://www.amwayshopping.com)

**TDSA**  
 วิศวกรรมเครื่องกล

AT1903