

# USER MANUAL

WATASHI IoT Air Purifier

WIOT7001

USER MANUAL

คู่มือการใช้งาน



## สารบัญ

เรื่อง	หน้า
คำแนะนำก่อนการใช้งาน	2
คำแนะนำด้านความปลอดภัย	2
ข้อควรระวังในการใช้งาน	2
คำแนะนำในการใช้งาน	3
โครงสร้างผลิตภัณฑ์	4
แพคเกจรวม	4
ความหมายสีของแสงไฟ	5
เกณฑ์ของดัชนีคุณภาพอากาศ	5
- ความหมายค่าตัวเลขของหน่วยไมโครกรัม ( $\mu\text{g}$ )	
ข้อมูลจำเพาะ	5
การถอดใส่ไส้กรอง	6
คำแนะนำเกี่ยวกับไส้กรอง	7
แนะนำฟังก์ชันการใช้งาน	7
ปุ่มกดต่างๆ	7-9
ดาวน์โหลดแอปพลิเคชัน	9
การลงทะเบียน	9
การเชื่อมต่ออุปกรณ์แบบ EZ Mode (แนะนำ)	10-11
การเชื่อมต่ออุปกรณ์แบบ AP Mode (กรณีที่เชื่อมต่อแบบ EZ Mode ไม่สำเร็จ)	12-14
การแบ่งปันอุปกรณ์	15
การลบอุปกรณ์ออกจากแอปพลิเคชัน	15
อธิบายฟังก์ชันต่างๆบนแอปพลิเคชัน	16
ข้อควรระวังในการบำรุงรักษาเครื่องฟอกอากาศ	16
การทำความสะอาดและเก็บรักษาเครื่องฟอกอากาศ	17
คำถามที่พบบ่อย	18



## คำแนะนำก่อนการใช้งาน

ก่อนการใช้งานผลิตภัณฑ์ กรุณาอ่านคู่มือการใช้งานนี้อย่างละเอียด และเก็บรักษาคู่มือฉบับนี้ไว้ให้ดีเพื่อกรณีที่ต้องใช้อ้างอิงในอนาคต

## คำแนะนำด้านความปลอดภัย

1. ห้ามนำน้ำ ของเหลว หรือน้ำยาทำความสะอาดที่มีลักษณะเป็นวัตถุไวไฟมาทำความสะอาดหรือเทลงบนตัวผลิตภัณฑ์ เพื่อหลีกเลี่ยงการเกิดเหตุการณ์ไฟฟ้าช็อตหรือไฟไหม้
2. ห้ามฉีดพ่นยาฆ่าแมลง น้ำหอม หรือวัตถุที่มีลักษณะไวไฟรอบๆตัวผลิตภัณฑ์

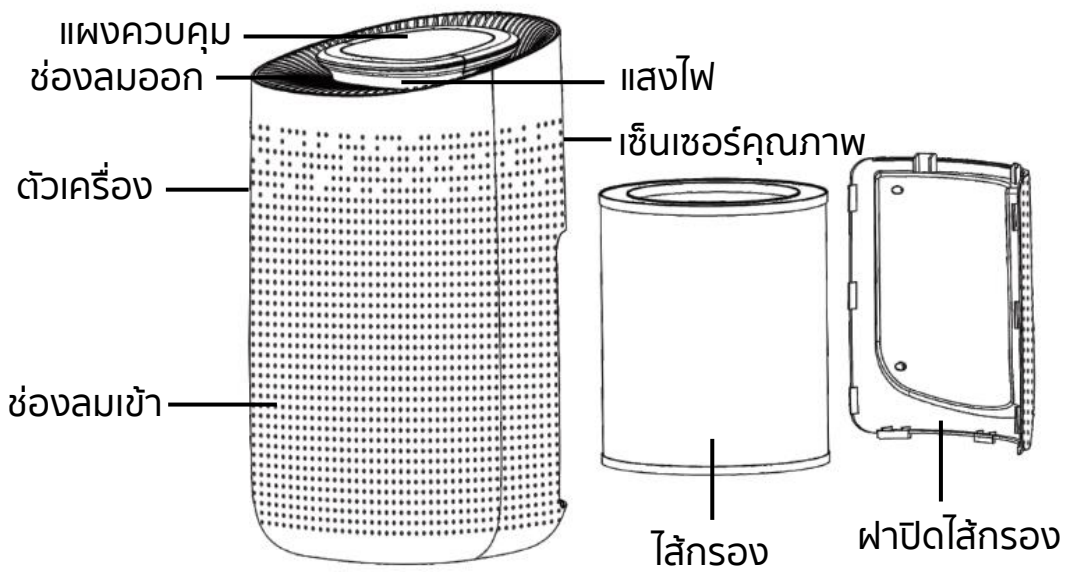
## ข้อควรระวังในการใช้งาน

1. ก่อนเสียบปลั๊กไฟ กรุณาตรวจสอบการใช้ไฟของผลิตภัณฑ์ว่าสอดคล้องกับไฟที่ใช้ภายในบ้านหรือไม่
2. กรณีที่สายไฟมีความเสียหาย เพื่อหลีกเลี่ยงอันตรายที่ไม่พึงประสงค์ หากต้องการเปลี่ยนจะต้องให้ช่างไฟฟ้าหรือผู้เชี่ยวชาญทำการเปลี่ยน
3. หากปลั๊กไฟ สายไฟหรือผลิตภัณฑ์เกิดความเสียหาย กรุณาหยุดใช้งานผลิตภัณฑ์ทันที
4. กรุณาวางผลิตภัณฑ์ในพื้นที่โล่ง ไม่มีสิ่งของวัสดุบังช่องลมเข้า-ออก
5. ห้ามนำวัสดุแปลกปลอมสอดใส่เข้าไปในช่องลมเข้า
6. ห้ามบุคคลทุพพลภาพ สภาพจิตใจไม่สมบูรณ์หรือขาดประสบการณ์และทักษะ (รวมถึงเด็ก) ใช้งานผลิตภัณฑ์นี้ยกเว้นมีผู้เชี่ยวชาญคอยให้คำแนะนำการใช้งานอยู่ด้านข้าง ห้ามให้เด็กเล่นผลิตภัณฑ์นี้และห้ามให้เด็กทำความสะอาดหรือบำรุงรักษาผลิตภัณฑ์นี้ด้วยตนเอง

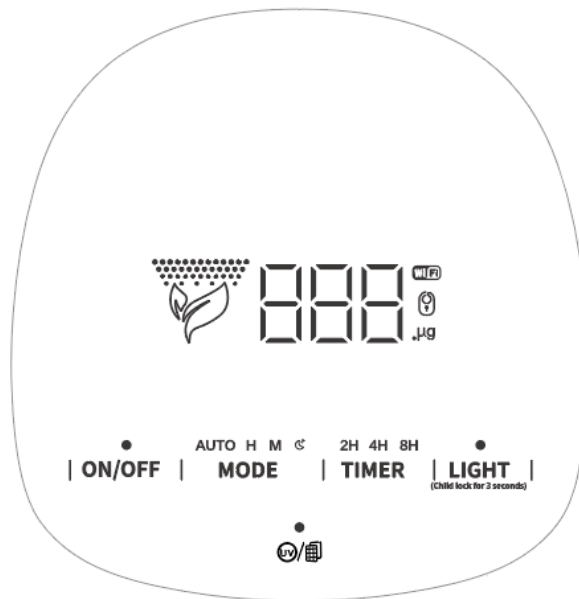
## คำแนะนำในการใช้งาน

1. ผลิตภัณฑ์นี้ไม่สามารถใช้งานทดแทนอุปกรณ์ประเภทการระบายอากาศ การดูดฝุ่นในชีวิตประจำวันหรือการระบายควันน้ำมันจากการประกอบอาหาร
2. กรุณาตรวจสอบการเชื่อมต่อปลั๊กไฟให้เรียบร้อย หากปลั๊กไฟเชื่อมต่อไม่แน่นสนิทจะทำให้ปลั๊กไฟมีความร้อนสูง
3. ห้ามวางสิ่งของต่างๆ บนตัวผลิตภัณฑ์
4. วางผลิตภัณฑ์ในพื้นที่ที่มั่นคงปลอดภัย
5. เพื่อประสิทธิภาพการฟอกอากาศที่ดี ด้านหลังและด้านข้างของตัวผลิตภัณฑ์ควรเว้นช่องว่างอย่างน้อย 30 ซม. และด้านบนควรเว้นช่องว่างอย่างน้อย 50 ซม.
6. ห้ามวางผลิตภัณฑ์ไว้ใต้เครื่องปรับอากาศ เพื่อหลีกเลี่ยงน้ำแอร์หยดลงบนผลิตภัณฑ์
7. ก่อนเสียบปลั๊กไฟกรุณาตรวจสอบไส้กรองและฝาปิดไส้กรองได้ใส่ถูกต้องเรียบร้อยแล้ว
8. กรุณาใช้ไส้กรองที่ออกแบบมาเพื่อผลิตภัณฑ์นี้โดยเฉพาะ
9. การเผาไส้กรองอาจสร้างความเสียหายให้แก่ชีวิตและทรัพย์สิน ห้ามนำไส้กรองมาเป็นเชื้อเพลิงหรือเพื่อวัตถุประสงค์ที่คล้ายกันเด็ดขาด
10. ห้ามนำของแข็งมาทุบตีตัวผลิตภัณฑ์ โดยเฉพาะช่องลมเข้า-ออก
11. ห้ามสอดนิ้วมือหรือวัสดุอื่นๆ เข้าไปในช่องลมเข้า-ออก เพื่อหลีกเลี่ยงอันตรายที่ไม่พึงประสงค์
12. ห้ามใช้งานผลิตภัณฑ์นี้ในสภาพแวดล้อมที่มีการฉีดพ่นสเปรย์ ยาฆ่าแมลง สถานที่ที่เต็มไปด้วยน้ำมัน ก๊าซไวไฟ ละอองหรือควันของสารเคมี ฯลฯ
13. กรุณาถอดปลั๊กไฟก่อนทำความสะอาด ก่อนทำการบำรุงรักษา ก่อนการเปลี่ยนไส้กรองและหลังการใช้งานทุกครั้ง
14. กรุณาถอดปลั๊กไฟให้เรียบร้อยก่อนการเคลื่อนย้ายผลิตภัณฑ์ ห้ามลากหรือเคลื่อนย้ายผลิตภัณฑ์ในขณะที่ปลั๊กไฟยังเสียบอยู่

## โครงสร้างผลิตภัณฑ์



## แผงควบคุม



1. ON/OFF หมายถึง ปุ่มเปิด-ปิด
2. MODE หมายถึง ปุ่มปรับระดับความแรงลม
3. TIMER หมายถึง ปุ่มตั้งเวลา/(กดค้าง) ปุ่ม WiFi
4. LIGHT หมายถึง ปุ่มปรับระดับแสงไฟ/(กดค้าง) ล็อคปุ่มกวดป้องกันจากมือเด็ก
5. UV/☒ หมายถึง ปุ่ม UV (ฆ่าเชื้อ)/ปุ่มไส้กรอง

## ความหมายสีของแสงไฟ

1. สีน้ำเงิน หมายถึง คุณภาพอากาศดี
2. สีเหลือง หมายถึง คุณภาพอากาศปานกลาง
3. สีแดง หมายถึง คุณภาพอากาศไม่ดี

## เกณฑ์ของดัชนีคุณภาพอากาศ - ความหมายค่าตัวเลขของหน่วยไมโครกรัม ( $\mu\text{g}$ )

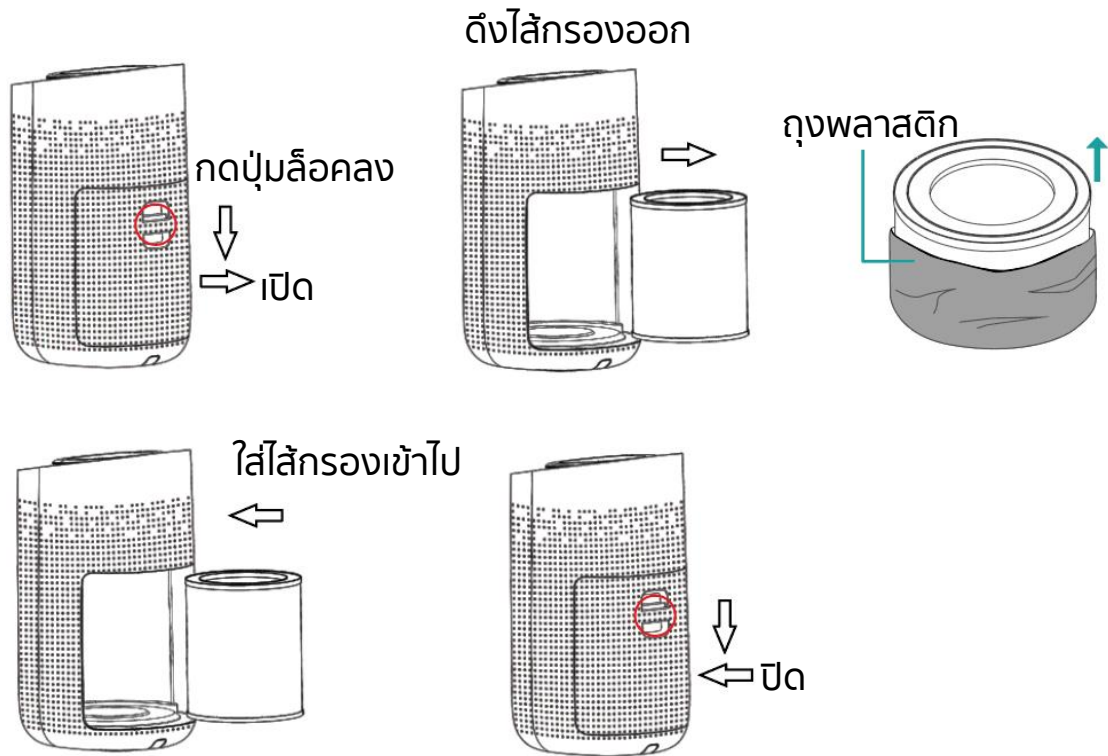
- 0-75 หมายถึง คุณภาพอากาศดี
- 76-150 หมายถึง คุณภาพอากาศปานกลาง
- 151 ขึ้นไป หมายถึง คุณภาพอากาศไม่ดี

## ข้อมูลจำเพาะ

รหัสสินค้า	WIOT7001
ขนาด	27 X 30.3 X 49.7 เซนติเมตร
แรงดันไฟ	AC 100-240V
กำลังไฟ	50 W
ความดังของเสียง	$\leq 56\text{dB}$
พื้นที่การใช้งาน	50 ตารางเมตร
น้ำหนัก	4.6 กิโลกรัม

## การถอดใส่ไส้กรอง

ก่อนการเปลี่ยนไส้กรอง กรุณาถอดปลั๊กไฟให้เรียบร้อย



1. กดปุ่มลือกลงเพื่อนำฝาปิดไส้กรองออก
2. จับสายที่ยึดกับไส้กรองบนล่างทั้ง 2 ด้านดึงไส้กรองออกมา
3. แกะถุงพลาสติกที่ห่อไส้กรองออก
4. ใส่ไส้กรองตัวใหม่เข้าไป
5. ปิดฝาปิดไส้กรอง

## คำแนะนำเกี่ยวกับไส้กรอง

1. กรุณาใช้ไส้กรองที่ออกแบบมาเพื่อผลิตภัณท์นี้โดยเฉพาะ ห้ามใช้ไส้กรองชนิดอื่นที่ไม่ได้ออกแบบมาเพื่อผลิตภัณท์นี้
2. ปิดเครื่องและถอดปลั๊กออกให้เรียบร้อยก่อนการเปลี่ยนไส้กรอง
3. กรุณากำหนดระยะเวลาในการทำความสะอาดฝุ่นของไส้กรองขึ้นอยู่กับสภาพแวดล้อมการใช้งาน โดยปกติ 30 วันทำความสะอาด 1 ครั้ง
4. ใช้แปรงขนอ่อนปิดทำความสะอาดฝุ่นรอบๆด้านนอกของไส้กรอง
5. ห้ามใช้น้ำทำความสะอาดไส้กรอง
6. ไส้กรองที่หมดอายุการใช้งานไม่สามารถนำกลับมาใช้ซ้ำ
7. ห้ามใช้เครื่องดูดฝุ่นทำความสะอาดไส้กรอง
8. กรุณากำหนดระยะเวลาในการนำไส้กรองออกไปฝังแดดเพื่อฆ่าเชื้อโรค

## แนะนำฟังก์ชันการใช้งาน

เมื่อเสียบปลั๊กไฟ จะได้ยินเสียง “บีบ” 1 ครั้ง แสงควบคุมจะสว่างขึ้นมา 1 วินาทีแล้วดับไป และเครื่องฟอกอากาศจะอยู่ในโหมดสแตนด์บาย

## ปุ่มกดต่างๆ

1. ปุ่ม ON/OFF (เปิด-ปิด)
  - 1.1 เมื่อกดปุ่มนี้ แสงควบคุมจะสว่างและมีแสงไฟสีต่างๆปรากฏขึ้นมา หลังเครื่องฟอกอากาศหยุดการทำงานเรียบร้อย ค่าเริ่มต้นของระดับแรงลมจะอยู่ที่ระดับกลาง
  - 1.2 เมื่อกดปุ่มนี้อีกครั้ง เครื่องฟอกอากาศจะหยุดทำงาน ไฟแสดงสถานะจะดับ และเข้าสู่โหมดสแตนด์บาย
2. ปุ่ม MODE (ปรับระดับความแรงลม)

เมื่อเครื่องฟอกอากาศกำลังทำงาน หากกดปุ่มนี้ 1 ครั้ง จะได้ยินเสียง “บีบ” 1 ครั้ง ระดับความแรงลมจะแบ่งเป็น 4 ระดับ คือ ระดับกลาง (M) - ระดับสูง (H) - อัตโนมัติ (AUTO) – นอนหลับ



### 3. ปุ่ม TIMER (ปุ่มตั้งเวลา/ปุ่ม WiFi)

3.1 เมื่อเครื่องฟอกอากาศกำลังทำงาน หากกดปุ่มนี้ 1 ครั้ง จะได้ยินเสียง “บีบ” 1 ครั้ง ผู้ใช้สามารถตั้งค่าเวลาการทำงานได้ 4 แบบ คือ 2 ชม.

(2H) - 4 ชม. (4H) - 8 ชม. (8H) - ไม่ตั้งเวลา

3.2 กดค้างปุ่มนี้ประมาณ 5 วินาที จะเป็นการเปิดฟังก์ชัน WiFi เพื่อเข้าสู่กระบวนการเชื่อมต่อกับแอปพลิเคชัน ไฟแสดงสถานะ WiFi จะมี 2 รูปแบบ คือ

- กระพริบเร็ว หมายถึงการเชื่อมต่อแบบ EZ Mode (แนะนำ)

- กระพริบช้า หมายถึง การเชื่อมต่อแบบ AP Mode (กรณีที่ EZ Mode ไม่สามารถเชื่อมต่อได้)



*ดูรายละเอียดได้ที่หัวข้อ “การเชื่อมต่ออุปกรณ์แบบ EZ Mode” และ “การเชื่อมต่ออุปกรณ์แบบ AP Mode”*

### 4. ปุ่ม LIGHT (ปรับระดับแสงไฟ/ลือคปุ่มกด)

4.1 เมื่อเครื่องฟอกอากาศกำลังทำงาน หากกดปุ่มนี้ 1 ครั้ง จะได้ยินเสียง “บีบ” 1 ครั้ง ผู้ใช้สามารถปรับระดับความสว่างของไฟเครื่องฟอกอากาศได้ 3 ระดับ คือ นุ่มนวล - มาตรฐาน - ปิด

4.2 ในระยะเวลา 30 วินาทีแรกที่เปิดการทำงานเครื่องฟอกอากาศ หากกดปุ่มนี้จะเป็นการเปิด-ปิดไฟเท่านั้น ไม่สามารถปรับระดับความสว่างได้

4.3 กดค้างปุ่มนี้ประมาณ 5 วินาที จะเปิดฟังก์ชันลือคปุ่มกด ไฟแสดงสถานะลือคปุ่มกดจะสว่างขึ้นมาและจะไม่สามารถกดใช้งานปุ่มใดๆบนแผงควบคุมได้ หากต้องการปลดลือคให้กดปุ่มนี้ค้างไว้ประมาณ 5 วินาที ไฟแสดงสถานะลือคปุ่มกดจะหายไป

5. /  หมายถึง ปุ่ม UV (ฆ่าเชื้อ)/ปุ่มรีเซ็ตไส้กรอง
- 5.1 เมื่อเครื่องฟอกอากาศกำลังทำงาน หากกดปุ่มนี้ 1 ครั้ง จะได้ยินเสียง “บีบ” 1 ครั้ง จะเปิดฟังก์ชัน UV (ฆ่าเชื้อ) ไฟสถานะจะแสดงขึ้นมา กดปุ่มนี้อีกครั้งจะเป็นการปิดฟังก์ชันนี้
- 5.2 แจ้งเตือนการเปลี่ยนไส้กรอง เมื่อเครื่องฟอกอากาศกำลังทำงาน ระยะเวลาการทำงานของเครื่องฟอกอากาศสะสมถึง 2200 ชม. ไฟแสดงสถานะของไส้กรองจะกระพริบเป็นสีแดง หากกดค้างปุ่มนี้ ประมาณ 7 วินาทีไฟกระพริบสีแดงจะดับลง กลับคืนสภาพการทำงานปกติ
- 5.3 กรณีที่เปลี่ยนไส้กรองใหม่เรียบร้อยแล้วจะต้องกดค้างปุ่มนี้ประมาณ 7 วินาที เพื่อรีเซ็ต จดจำบันทึกค่าและนับเวลาถอยหลังการใช้งานไส้กรองตัวใหม่

*\*หมายเหตุ การแจ้งเตือนการเปลี่ยนไส้กรองไม่ส่งผลกระทบต่อการทำงานปกติของเครื่องฟอกอากาศ*

## ดาวน์โหลดแอปพลิเคชัน

กรุณาแสกนรหัสคิวอาร์โค้ดด้านล่างนี้หรือไปที่ App Store/Play Store ค้นหาและดาวน์โหลดแอปพลิเคชัน “Watashi IoT”

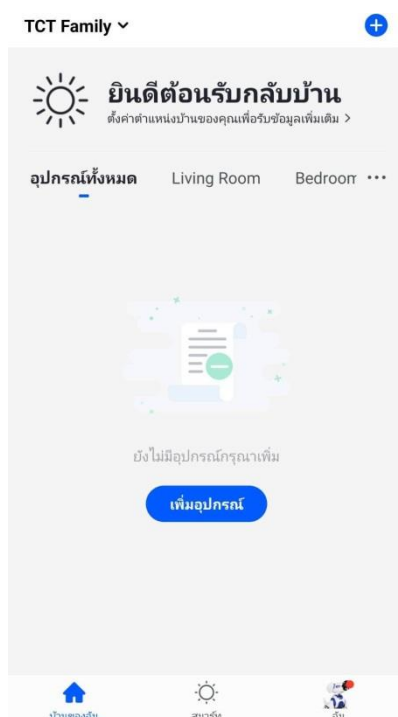


## การลงทะเบียน

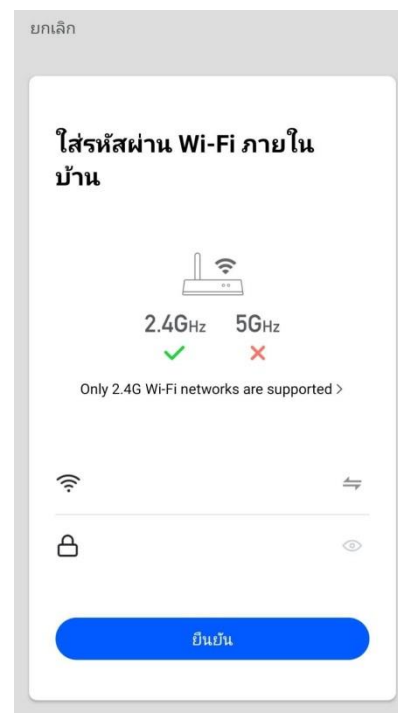
1. หากยังไม่มีบัญชีแอปพลิเคชัน ให้เลือก “สร้างบัญชีใหม่” โดยใช้อีเมลในการลงทะเบียน
2. กรอกชื่ออีเมล > คลิก “รับรหัสยืนยัน” > เข้าไปที่อีเมลเพื่อดูรหัสที่ได้รับ > ใส่รหัสยืนยันที่ได้รับ > ตั้งรหัสผ่าน > คลิก “เสร็จสิ้น”

## การเชื่อมต่ออุปกรณ์แบบ EZ Mode (แนะนำ)

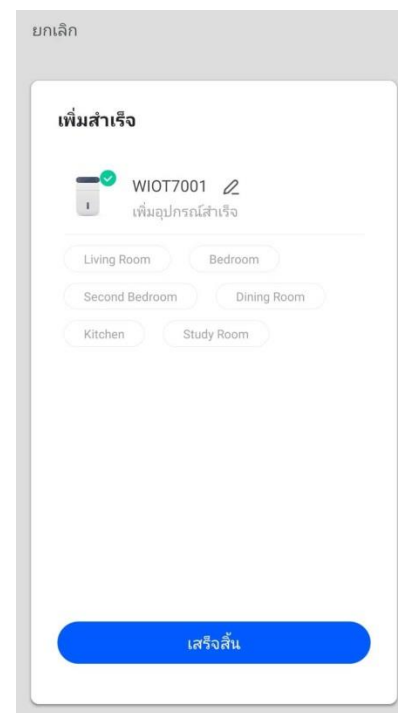
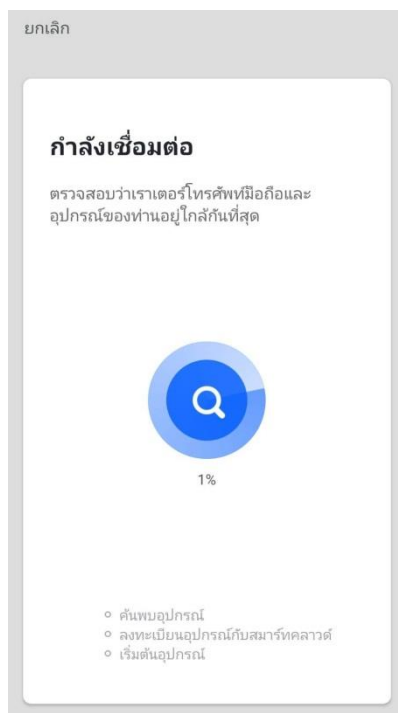
1. เสียบปลั๊กไฟ กดปุ่ม ON/OFF เพื่อเปิดเครื่อง
2. กดค้างปุ่ม TIMER ประมาณ 5 วินาที ไฟแสดงสถานะ WiFi จะสว่างและกระพริบขึ้นมา สังเกตการกระพริบของไฟสถานะ ถ้าต้องการเชื่อมต่อแบบ EZ Mode ไฟแสดงสถานะจะต้องกระพริบเร็ว หากไฟแสดงสถานะกระพริบช้าให้กดค้างปุ่ม TIMER ประมาณ 5 วินาทีอีกครั้งเพื่อให้ไฟแสดงสถานะกระพริบเร็ว
3. เชื่อมต่อ WiFi 2.4G ของบ้านเข้ากับโทรศัพท์มือถือ
4. เปิดแอปพลิเคชัน WATASHI IoT คลิก “+” ที่มุมขวาบน > “เครื่องใช้ขนาดเล็ก” > “เครื่องฟอกอากาศ”



5. คลิก “Confirm indicator rapidly blink” > กรอกรายละเอียดบัญชีและรหัสผ่าน WiFi ของบ้านผู้ใช้ > คลิก “ยืนยัน”



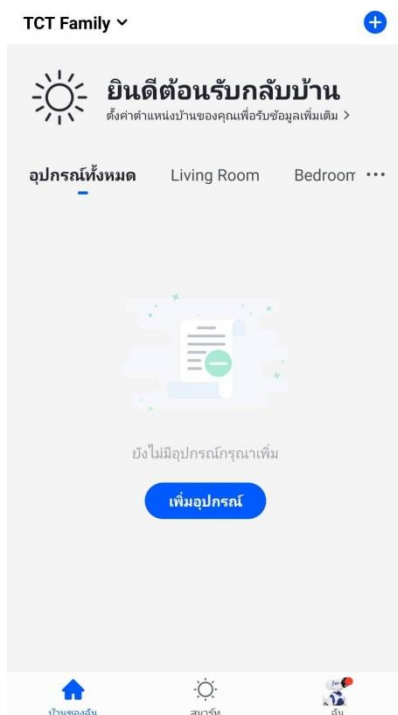
6. รออุปกรณ์เชื่อมต่อสำเร็จ > ตั้งชื่ออุปกรณ์ > คลิก “เสร็จสิ้น”



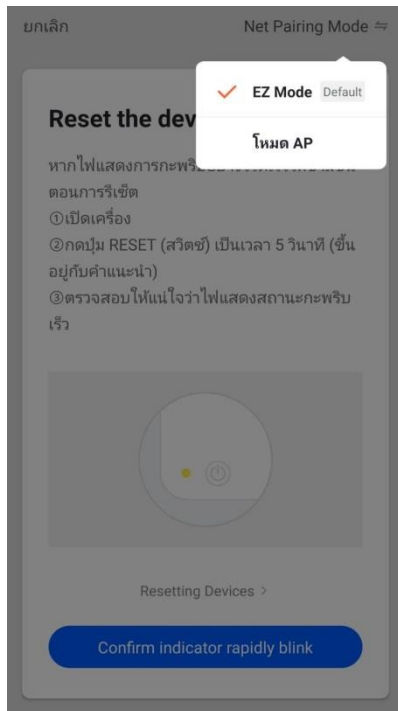
## การเชื่อมต่ออุปกรณ์แบบ AP Mode

(กรณีที่เชื่อมต่อแบบ EZ Mode ไม่สำเร็จ)

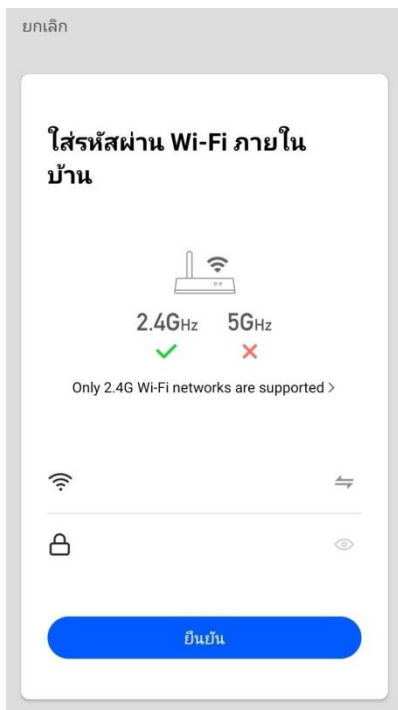
1. เสียบปลั๊กไฟ กดปุ่ม ON/OFF เพื่อเปิดเครื่อง
2. กดค้างปุ่ม TIMER ประมาณ 5 วินาที ไฟแสดงสถานะ WiFi จะสว่างและกระพริบขึ้นมา สังเกตการกระพริบของไฟสถานะ ถ้าต้องการเชื่อมต่อแบบ AP Mode ไฟแสดงสถานะจะต้องกระพริบช้า หากไฟแสดงสถานะกระพริบเร็วให้กดค้างปุ่ม TIMER ประมาณ 5 วินาทีอีกครั้งเพื่อให้ไฟแสดงสถานะกระพริบช้า
3. เชื่อมต่อ WiFi 2.4G ของบ้านเข้ากับโทรศัพท์มือถือ
4. เปิดแอปพลิเคชัน WATASHI IoT คลิก “+” ที่มุมขวาบน > “เครื่องใช้ขนาดเล็ก” > “เครื่องฟอกอากาศ”



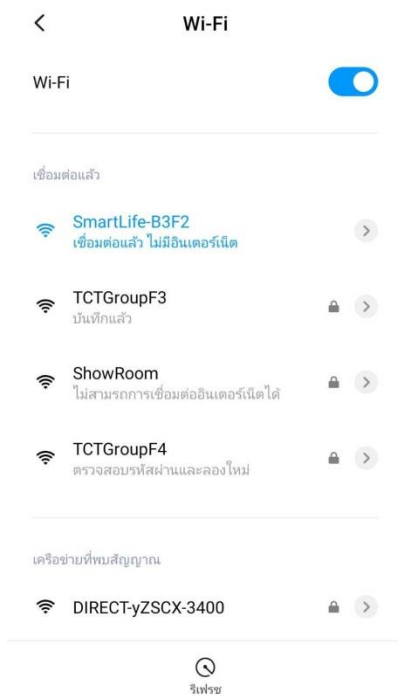
5. คลิก “Net Pairing Mode” ที่มุมขวาบน > เลือก “โหมด AP” > คลิก “Confirm indicator slowly blink”



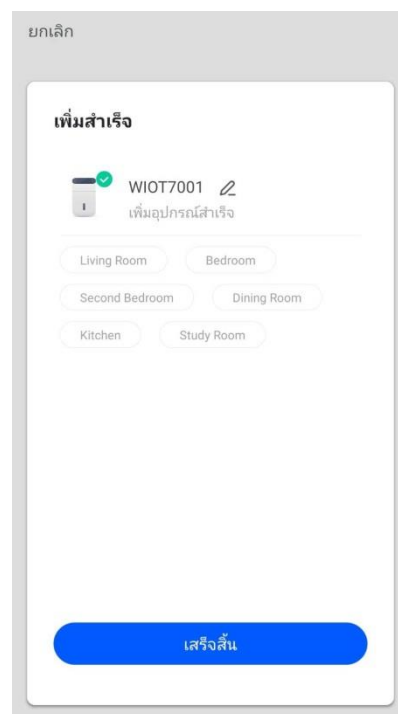
6. กรอกรายละเอียดบัญชีและรหัสผ่าน WiFi ของบ้านผู้ใช้ > คลิก “ยืนยัน” > คลิก “ไปเชื่อมต่อ”



7. ค้นหาชื่ออุปกรณ์ “SmartLife-XXXX” > คลิกเลือก “SmartLife-XXXX”  
เพื่อเชื่อมต่อ

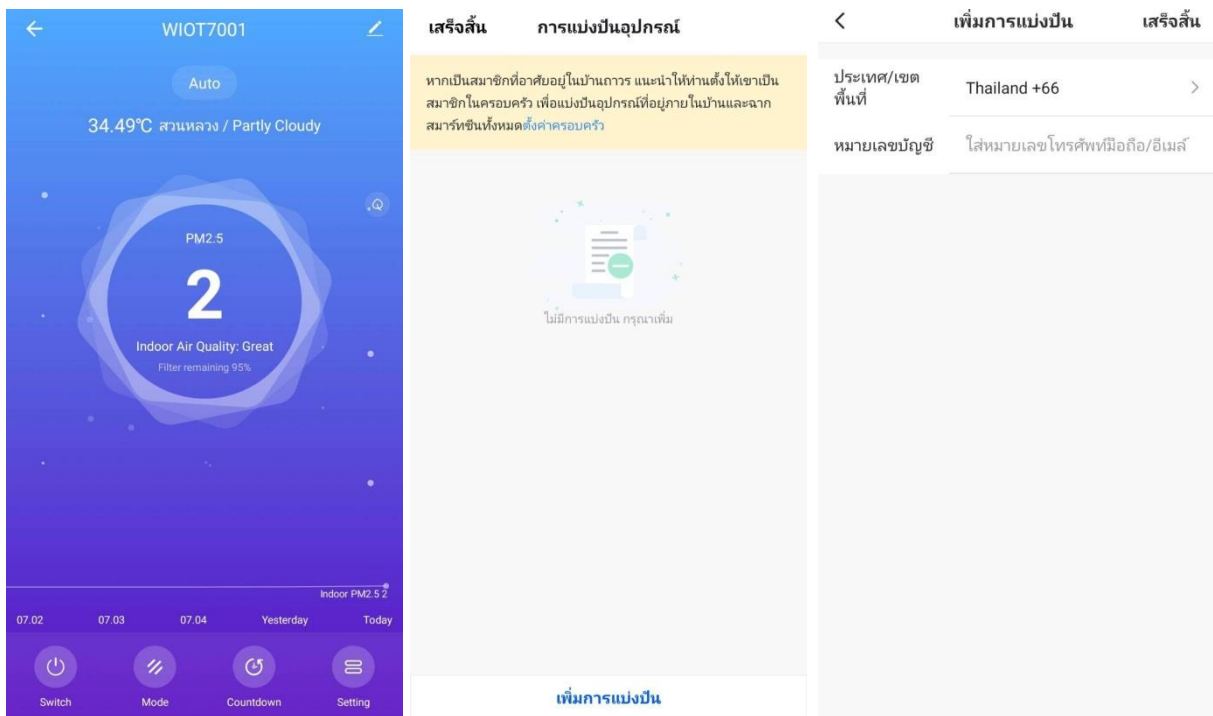


8. รออุปกรณ์เชื่อมต่อสำเร็จ > ตั้งชื่ออุปกรณ์ > คลิก “เสร็จสิ้น”



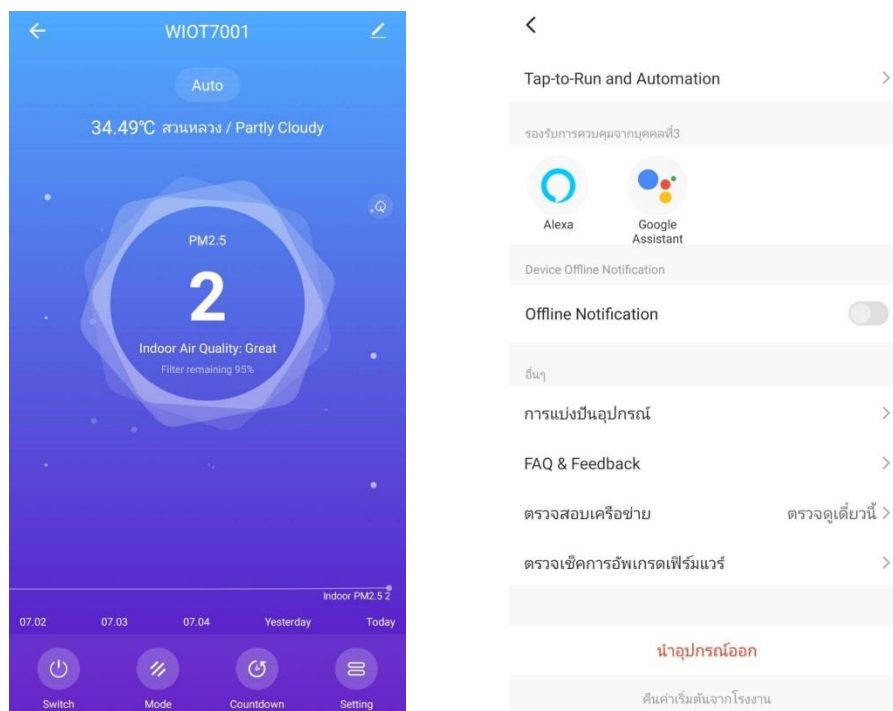
## การแบ่งปันอุปกรณ์

คลิกไอคอน “ดินสอ” ที่อยู่มุมขวาบนของเครื่องฟอกอากาศ > เลือก “การแบ่งปันอุปกรณ์” > คลิก “เพิ่มการแบ่งปัน” > เลือก “ประเทศ” > กรอก “หมายเลขบัญชี” > คลิก “เสร็จสิ้น”



## การลบอุปกรณ์ออกจากแอปพลิเคชัน

เลือกเครื่องฟอกอากาศที่ต้องการลบแอปพลิเคชัน > คลิกไอคอน “ดินสอ” ที่มุมขวาบน > คลิก “นำอุปกรณ์ออก”





## อธิบายฟังก์ชันต่างๆบนแอปพลิเคชัน

- ปุ่ม Switch หมายถึง ปุ่มเปิด-ปิดเครื่องฟอกอากาศ
- ปุ่ม Mode หมายถึง ปุ่มปรับระดับความแรงลมแบ่งเป็น 4 ระดับ คือ
  - 2.1 Middle หมายถึง ระดับกลาง
  - 2.2 High หมายถึง ระดับสูง
  - 2.3 Auto หมายถึง อัตโนมัติ
  - 2.4 Sleep หมายถึง นอนหลับ
- ปุ่ม Countdown หมายถึง ปุ่มตั้งเวลาการทำงานของเครื่องฟอกอากาศมี
- ช่วงเวลา คือ
  - 3.1 2H หมายถึง 2 ชม.
  - 3.2 4H หมายถึง 4 ชม.
  - 3.3 8H หมายถึง 8 ชม.
  - 3.4 Cancel หมายถึง ไม่ตั้งเวลา
- ปุ่ม Setting หมายถึง ปุ่มตั้งค่าเครื่องฟอกอากาศ ได้แก่
  - 4.1 Anion หมายถึง ปุ่มเปิด-ปิดฟังก์ชัน UV
  - 4.2 Child Lock หมายถึง ปุ่มเปิด-ปิดการล็อคปุ่มกดบนแผงควบคุม
  - 4.3 Reset Filter หมายถึง ปุ่มรีเซ็ตไส้กรอง ปุ่มนี้ใช้งานก็ต่อเมื่อมีการเปลี่ยนไส้กรองตัวใหม่ เพื่อให้แอปพลิเคชันบันทึกและนับเวลาถอยหลังการใช้งานไส้กรองตัวใหม่
  - 4.4 Light หมายถึง ปุ่มปรับระดับแสงไฟ มี 3 ระดับ คือ นุ่มนวล (Soft) - มาตรฐาน (Standard)- ปิด (Close)

## ข้อควรระวังในการบำรุงรักษาเครื่องฟอกอากาศ



- กรุณากอดปลั๊กไฟให้เรียบร้อยก่อนทำการบำรุงรักษาเครื่องฟอกอากาศ
- ห้ามนำเครื่องฟอกอากาศแช่น้ำหรือของเหลว
- ห้ามใช้น้ำยาทำความสะอาดประเภทที่มีฤทธิ์กัดกร่อนหรือมีลักษณะเป็นวัตถุไวไฟ เช่น น้ำยาฟอกขาว แอลกอฮอล์ ฯลฯ มาทำความสะอาดชิ้นส่วนต่างๆของเครื่องฟอกอากาศ
- ไส้กรองไม่สามารถล้างน้ำได้
- ห้ามใช้เครื่องดูดฝุ่นทำความสะอาดไส้กรอง

## การทำความสะอาดและเก็บรักษาเครื่องฟอกอากาศ

1. ปิดเครื่องฟอกอากาศและถอดปลั๊กให้เรียบร้อย
2. นำไส้กรองออกมา ใช้แปรงขนอ่อนปิดทำความสะอาดฝุ่นรอบๆไส้กรอง
3. ทำความสะอาดช่องลมเข้า-ออก โดยใช้ผ้านุ่มหรือน้ำยาที่ไม่มีฤทธิ์กัดกร่อน หรือมีลักษณะเป็นวัตถุไวไฟทำความสะอาด
4. เมื่อเครื่องฟอกอากาศแห้งสนิท นำไส้กรองใส่เข้าไป จะสามารถเปิดเครื่องใช้งานได้ตามปกติ
5. กรณีที่ไม่ใช้งาน ให้เก็บเครื่องฟอกอากาศใส่ถุงป้องกันฝุ่น เก็บรักษาให้พ้นจากแสงแดดและมีอากาศถ่ายเท
6. หากไม่ได้ใช้งานเครื่องฟอกอากาศเป็นเวลานาน ให้หาเวลาเสียบบปลั๊กเปิดเครื่องทำงานสักครั้งหนึ่ง เพื่อคอยเช็คคว่าเครื่องฟอกอากาศยังคงใช้งานได้เป็นปกติ

*\*ข้อควรระวัง ขณะทำความสะอาดช่องลมเข้า-ออก ห้ามทำน้ำหรือของเหลวหยดใส่ภายในตัวเครื่องฟอกอากาศ*

## คำถามที่พบบ่อย

ปัญหา	สาเหตุ
ไม่สามารถเปิดใช้งานเครื่องฟอกอากาศได้	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. ไม่ได้เสียบปลั๊กหรือไฟดับ</li> <li>2. ไฟในบ้านมีปัญหาหรือเบรกเกอร์ตัดไฟ</li> <li>3. ไฟแรงเตือนเปลี่ยนไส้กรองกระพริบ</li> </ol>
ลมที่ออกจากช่องลมออกเบา	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. รอบๆไส้กรองสกปรกมีฝุ่นเกาะทำให้ลมออกเบา</li> <li>2. ช่องลมเข้า-ออกมีสิ่งอุดตัน</li> </ol>
เสียงการทำงานดังกว่าปกติ	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. มีสิ่งแปลกปลอมติดอยู่ที่ด้านในพัดลมของช่องลมออก</li> <li>2. ตำแหน่งที่วางเครื่องฟอกอากาศเอียง</li> <li>3. ระดับแรงลมอยู่ที่ระดับสูง (H)</li> </ol>
เครื่องฟอกอากาศมีกลิ่นไม่พึงประสงค์	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. การใช้งานในช่วงแรกอาจมีกลิ่นพลาสติก ถือเป็นเรื่องปกติ</li> <li>2. ไส้กรองสกปรกเกินไป แนะนำให้ทำความสะอาดหรือเปลี่ยนไส้กรอง</li> <li>3. หากมีกลิ่นไหม้จากตัวเครื่องให้รีบปิดเครื่อง ถอดปลั๊กและติดต่อผู้ขายหรือฝ่ายบริการหลังการขายทันที</li> </ol>
เปลี่ยนไส้กรองแล้วแต่เครื่องฟอกอากาศยังแจ้งเตือนให้เปลี่ยนไส้กรอง	เมื่อเปลี่ยนไส้กรองเสร็จ ให้กดค้างปุ่ม   ประมาณ 7 วินาทีเพื่อรีเซ็ตอายุการใช้งานของไส้กรองตัวใหม่ หรือเข้าไปที่แอปพลิเคชันคลิกที่หัวข้อ "Setting" > คลิก "Reset Filter" > คลิก "ยืนยัน"

\*หมายเหตุ หากวิธีการแก้ไขปัญหาดังกล่าวข้างต้นไม่สามารถแก้ไขปัญหาก็เกิดขึ้นได้ กรุณาติดต่อผู้ขายหรือฝ่ายบริการหลังการขายเพื่อวิเคราะห์หาสาเหตุและซ่อมแซม กรุณาอย่าถอดซ่อมแซมด้วยตนเอง

# USER MANUAL