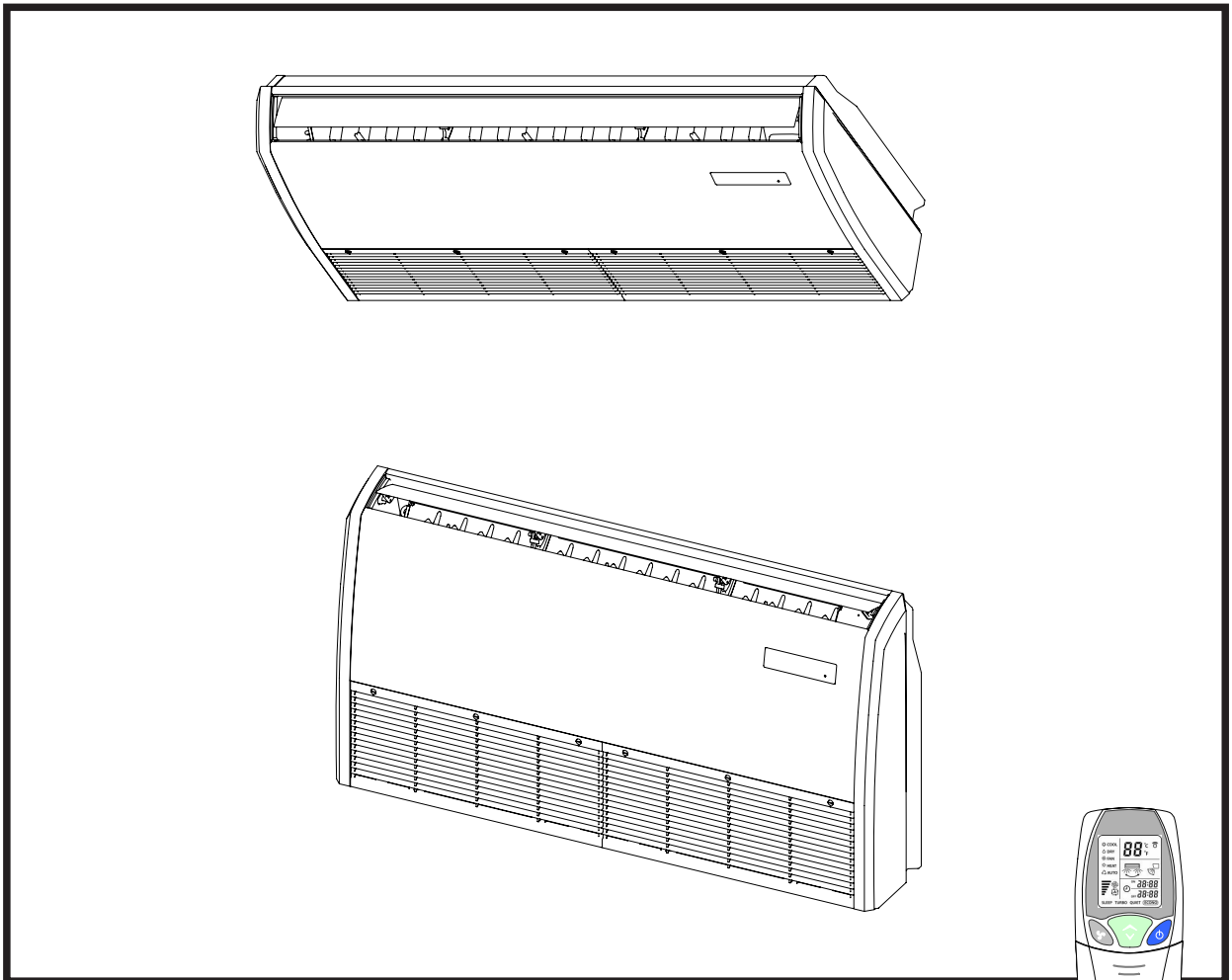




# คู่มือการใช้รีโมทคอนโทรล เครื่องปรับอากาศ

- ก่อนใช้และติดตั้งควรอ่านคู่มือการติดตั้งนี้ ให้ละเอียดเสียก่อน ●



14-0231-0600013(2)



## คำแนะนำเพื่อความปลอดภัย

- โปรดอ่านคู่มือการติดตั้ง การใช้งาน และการบำรุงรักษาเครื่องปรับอากาศ ที่มาพร้อมกับตัวเครื่องด้วย เพื่อความปลอดภัยในการใช้งานและการบำรุงรักษา
- การไม่ใส่ใจหรือไม่ปฏิบัติตามคำเตือนหรือคำแนะนำ อาจทำให้เกิดผลเสียที่ร้ายแรงได้
- หลังจากศึกษาคู่มือจบแล้ว ควรเก็บรักษาไว้ เพื่อใช้อ้างอิงต่อไปในอนาคต



## คำเตือน

- หลีกเลี้ยงไม่ให้ร่างกายถูกอากาศเย็นมากเกินไป อาจทำให้เป็นอันตรายต่อสุขภาพได้
- หากพบความผิดปกติใดๆ (เช่น ได้กลิ่นไหม้) จากเครื่อง ให้ปิดเครื่องหยุดการทำงาน และติดต่อตัวแทนจำหน่ายหรือช่างผู้ชำนาญ เพราะหากใช้ต่อไป อาจทำให้เกิดความเสียหายได้
- อย่าเหยยี่วหรือวัตถุอื่นใดเข้าไปในช่องรับหรือส่งลมของเครื่อง ในขณะที่เครื่องปรับอากาศทำงาน อาจทำให้ได้รับบาดเจ็บจากพัดลมได้
- เมื่อจะทำความสะอาดเครื่อง ต้องถอดปลั๊กหรือสับเบรกเกอร์ลงทุกครั้ง เพื่อป้องกันอันตรายจากไฟฟ้า
- อย่าวางเครื่องใช้ไฟฟ้าหรือเฟอร์นิเจอร์ไว้ตัวเครื่อง เพราะอาจมีน้ำหยดจากตัวเครื่อง ทำให้เสียหายได้



## ข้อควรระวัง

- ควรเปลี่ยนแบตเตอรี่ของรีโมทคอนโทรลทั้งหมดพร้อมกันและเป็นชนิดเดียวกัน
- ถ้าช่องเหลวในแบตเตอรี่รั่วออกมาเป็นอนผิวหนังหรือเสื้อผ้า ให้ล้างออกด้วยน้ำสะอาด ถ้าเข้าตาต้องล้างด้วยน้ำสะอาดแล้วปรึกษาแพทย์
- อย่าใช้เครื่องปรับอากาศเพื่อจุดประสงค์อื่นนอกจากการปรับอากาศ เพราะ อาจทำให้เกิดปัญหาได้
- อย่าวางหรือใช้สเปรย์ที่ติดไฟได้ใกล้กับเครื่องปรับอากาศ อาจเกิดอันตรายได้
- เครื่องปรับอากาศนี้ไม่เหมาะสมกับการให้เด็กเล็กหรือผู้ไม่สมประกอบใช้งานโดยปราศจากการดูแล

เริ่มต้นการใช้งาน	4
วิธีการใช้รีโมทคอนโทรล	5
- การตั้งเวลาปัจจุบัน	5
- ปุ่มเปิด/ปิด เครื่องปรับอากาศ	5
- ปุ่มเลือกการทำงานของเครื่องปรับอากาศ	5
- ปุ่มปรับอุณหภูมิ	7
- ปุ่มควบคุมระดับความเร็วลม	7
- ปุ่มตั้งอุณหภูมิให้พอเหมาะแก่การนอน	7
- การตั้งเวลาเปิด-ปิด อัตโนมัติ	7
- ปุ่มเลือกตำแหน่งของใบปรับลมนอน	9
- ปุ่มเลือกระบบเพิ่มความเย็นสูงสุด	9
- ปุ่มเลือกระบบประหยัดพลังงาน	10
- ปุ่มปรับระดับความสว่างจอแสดงผล	10
- ปุ่มตั้งค่าการทำงานใหม่	10
- ปุ่มยืนยันการทำงานตามคำสั่ง	10
- ปุ่มป้องกันการใช้งานรีโมท	10



# วิธีการใช้รีโมทคอนโทรล ( Wireless Control )

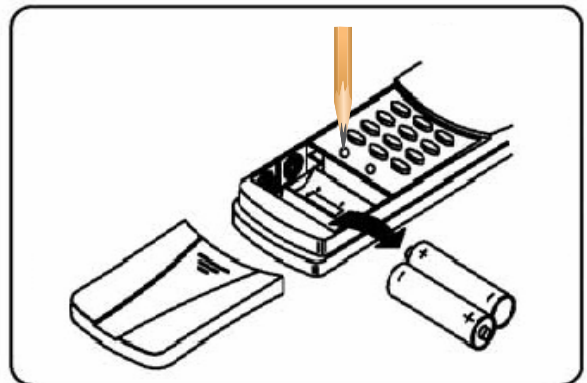
## ■ เริ่มต้นการใช้งาน :



**หมายเหตุ :** ฟังก์ชันรีโมทบางฟังก์ชันไม่สามารถทำงานในเครื่องปรับอากาศบางรุ่นได้

### ■ การเตรียมการก่อนใช้งาน

- 1 ถอดฝาครอบช่องใส่แบตเตอรี่ ด้านหน้าของรีโมทคอนโทรลออก โดยเลื่อนฝาครอบลงตามแนว
- 2 ใส่แบตเตอรี่ AAA 2 ก้อน โดยตรวจสอบขนาดและขั้วแบตเตอรี่ให้ถูกต้อง
- 3 ใส่ฝาครอบกลับตามเดิม
- 4 ตั้งเวลานาฬิกา จะกระทำได้เมื่อไม่มีการตั้งเวลาเพื่อเปิด-ปิด เท่านั้น, กดปุ่มโดยใช้วัตถุปลายแหลมกดลงไปที่ Clock 1 ครั้ง ตัวเลขนาฬิกา และสัญลักษณ์ ":" ที่แสดงอยู่จะกระพริบ, กดปุ่ม  เพื่อปรับเปลี่ยนเวลา ในหน่วยชั่วโมง, กดปุ่ม  เพื่อปรับเปลี่ยนเวลา ในหน่วยนาที หลังจากตั้งเวลานาฬิกาได้แล้ว ให้กดปุ่ม Clock อีกครั้ง เพื่อยืนยัน โดยตัวเลขนาฬิกาจะหยุดกระพริบ, สัญลักษณ์ ":" จะกระพริบปกติ







**ควรถอดแบตเตอรี่เก็บไว้เมื่อไม่ได้ใช้เครื่องปรับอากาศเป็นเวลานาน**

# ➤ วิธีการใช้รีโมทคอนโทรล

## ■ วิธีการใช้รีโมทคอนโทรล

- เมื่อเครื่องปรับอากาศได้รับสัญญาณที่ถูกต้องจากรีโมทคอนโทรล จะมีสัญญาณเสียง (บี๊ป) ดังขึ้น
- เมื่อสัญญาณจากรีโมทคอนโทรลถูกกั้นด้วยสิ่งกีดขวาง จะไม่มีการตอบสนองคำสั่งจากเครื่อง
- การกดปุ่มต่างๆ ให้เลือกกดเพียงปุ่มเดียวหากกดพร้อมกัน 2 ปุ่ม การทำงานอาจผิดพลาดได้

## ■ การตั้งเวลาปิดจุกัน

- ใช้เข็มกดปุ่ม CLOCK ตัวเลขแสดงเวลา และสัญลักษณ์  บนหน้าจอ LCD บนรีโมท จะติดกระพริบ
- กดปุ่ม  หรือ  เพื่อตั้งเวลาที่ต้องการ และสามารถกดปุ่มค้างเพื่อให้ตัวเลขเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็วได้
- ใช้เข็มกดปุ่ม CLOCK ตัวเลขแสดงเวลา และสัญลักษณ์  บนหน้าจอ LCD บนรีโมทจะหยุดกระพริบ

## ■ ปุ่ม


ใช้เปิด-ปิด การทำงานของเครื่องปรับอากาศทุกครั้งที่เปิดเครื่อง จะมีสัญญาณเสียง (บี๊ป) และไฟสัญญาณที่เครื่องติดขึ้นในตำแหน่ง POWER

เพื่อป้องกันความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นกับคอมเพรสเซอร์หลังจากปิดเครื่องแล้วเปิดเครื่องทันที วงจรหน่วงเวลาจะทำการหน่วงเวลาประมาณ 3 นาที ก่อนที่คอนเดนซึ่งยูนิิตจะทำงาน หลังจาก 3 นาทีแล้วเครื่องจะทำงานโดยอัตโนมัติ ยกเว้นในกรณีที่ปิดเครื่องนานเกินกว่า 3 นาที แล้วมีการเปิดเครื่องใหม่ คอนเดนซึ่งยูนิิตจะทำงานทันที

## ■ ปุ่ม เลือกระบบการทำงานของเครื่องปรับอากาศ

รุ่น Cooling สามารถเลือกระบบได้ 3 แบบ คือ COOL, DRY, FAN

### 1. ระบบการทำงานแบบทำความเย็น COOL

กดปุ่ม  เพื่อเลือกระบบการทำงานโดยดูได้จากจอแสดงผล ซึ่งแสดงที่ตำแหน่ง COOL เมื่อใช้ระบบนี้ เครื่องจะทำงานโดยให้ความเย็นตามระดับอุณหภูมิที่ตั้งไว้

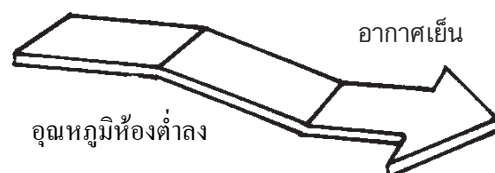
### 2. การทำงานแบบการลดความชื้น DRY

กดปุ่ม  เพื่อเลือกระบบการทำงานโดยดูได้จากจอแสดงผล ซึ่งแสดงที่ตำแหน่ง DRY

ในการผลิตความชื้นจะทำให้อุณหภูมิลดลงเล็กน้อย

- แพนคอยล์ยูนิิตจะทำงานเป็นช่วงๆ เพื่อเป่าลมเย็นออกมาที่ความเร็วต่ำคอนเดนซึ่งยูนิิตจะหยุดทำงานเป็นช่วงๆ

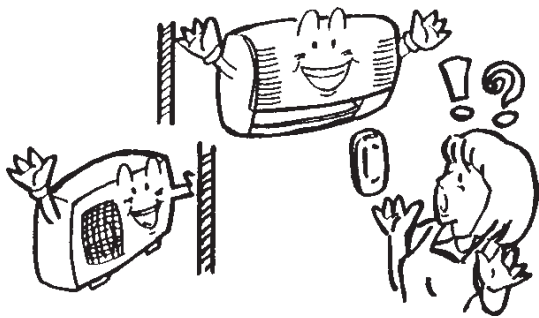
เริ่มทำงาน



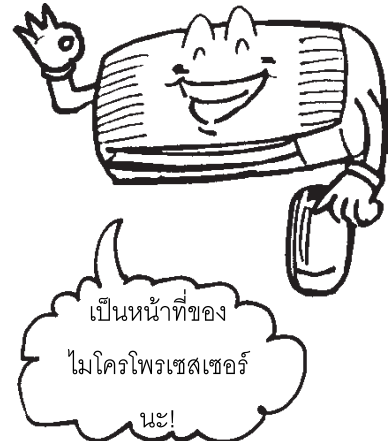


## ไมโครโพรเซสเซอร์กำลังทำงานในระบบ DRY

ทั้งแฟนคอยล์ยูนิต และคอนเดนซิ่งยูนิตจะเดินๆหยุดๆ  
เพื่อทำหน้าที่ลดความชื้นภายในห้อง ตามโปรแกรม  
การสั่งงานจากไมโครโพรเซสเซอร์



การปรับอุณหภูมิห้อง และความแรงของลมเป็นไปโดยอัตโนมัติ  
ตามการควบคุมโดยไมโครโพรเซสเซอร์



### 3. ระบบการทำงานแบบเป็นพัดลมอย่างเดียว FAN


กดปุ่ม **MODE** เพื่อเลือกระบบการทำงานโดยดูจากจอแสดงผลซึ่งแสดงที่ตำแหน่ง FAN เมื่อใช้ระบบนี้  
เครื่องจะทำงานเฉพาะแต่พัดลมเท่านั้น ซึ่งจะไม่ให้ความเย็นออกมา

การตั้งระบบนี้ คอนเดนซิ่งยูนิตจะไม่ทำงานขณะอยู่ในระบบ และที่หน้าจอแสดงผลตัวเลขบอก  
อุณหภูมิจะหายไป

### 4. ระบบการทำงานเป็นแบบ AUTO

กดปุ่ม **MODE** เพื่อเลือกระบบการทำงานโดยดูจากจอแสดงผลซึ่งแสดงที่ตำแหน่ง AUTO เมื่อใช้ระบบนี้  
เครื่องจะทำงานโดยเลือกระบบความเย็นและความร้อนโดยอัตโนมัติ


#### ■ ปุ่ม ระบบ AUTO SELF CLAENING

กดปุ่ม  ค้างไว้ประมาณ 4 วินาที ความเร็วพัดลมจะหมุนในระดับต่ำสุด , มุมใบปรับลมจะเปิด  
ในระดับสูงสุด , ที่หน้าจอเครื่องปรับอากาศจะปรากฏสัญลักษณ์ ‘\_’ หมุนวนทวนเข็มนาฬิกาและเครื่อง  
ปรับอากาศภายในห้องจะทำงานอีกประมาณ 20 นาที และจะปิดเครื่องเองโดยอัตโนมัติ เพื่อเป็นการไล่  
ความชื้นที่เกิดจากแผงแลกเปลี่ยนความร้อนที่เป็นแหล่งสะสมของแบคทีเรียชนิดต่างๆ

**หมายเหตุ :** - ขณะอยู่ในระบบนี้คอนเดนซิ่งยูนิตจะไม่ทำงาน  
- ระบบนี้จะทำงานเมื่อต้องการปิดเครื่องปรับอากาศเท่านั้น  
- ใช้ได้เฉพาะบางรุ่นเท่านั้น



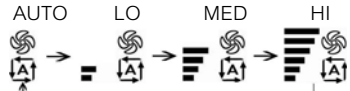
## ■ ปุ่ม ปรับอุณหภูมิที่ต้องการตั้ง


กดปุ่ม  เพื่อเลือกระดับอุณหภูมิที่ต้องการโดยดูตัวเลขอุณหภูมิเป็น ° (องศา) C ได้จากจอแสดงผลอุณหภูมิที่ลูกรีโมท โดยสามารถปรับได้ในช่วงตั้งแต่ 15°C ถึง 30°C





คำแนะนำ : ควรตั้งอุณหภูมิให้อยู่ในช่วงระดับประมาณ 24°C - 28°C

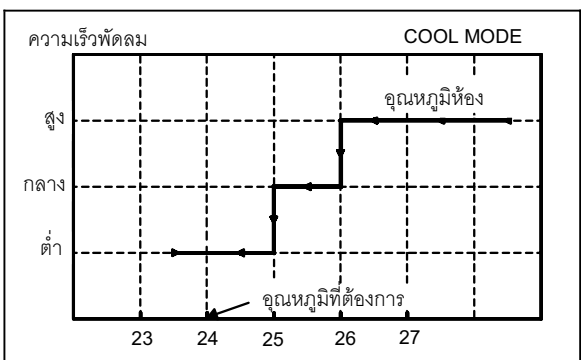
## ■ ปุ่ม

ใช้ปรับระดับแรงลมของเครื่องปรับอากาศ สามารถตั้งได้ 4 แบบ คือ



กดปุ่ม  เพื่อเลือกการทำงานของระดับความเร็วของพัดลม โดยดูได้จากจอแสดงผล


- เมื่อสัญลักษณ์บนจอแสดงผลปรากฏที่  พัดลมจะหมุน ช้า เพื่อให้ปริมาณลม น้อย
- เมื่อสัญลักษณ์บนจอแสดงผลปรากฏที่  พัดลมจะหมุน ปานกลาง เพื่อให้ปริมาณลม พอเหมาะ
- เมื่อสัญลักษณ์บนจอแสดงผลปรากฏที่  พัดลมจะหมุน เร็ว เพื่อให้ปริมาณลม มาก
- เมื่อสัญลักษณ์บนจอแสดงผลปรากฏที่  เครื่องจะทำงานโดยควบคุมความแรงลมโดยอัตโนมัติ ถ้าห้องร้อนพัดลมจะหมุนเร็ว เพื่อกระจายความเย็นให้ทั่วห้อง เมื่อห้องเย็นลงระบบอัตโนมัติจะปรับความแรงของลมจนถึงระดับที่พัดลมหมุนช้า

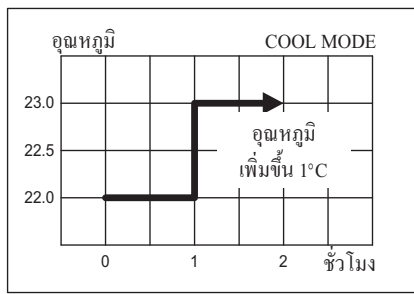


**หมายเหตุ :** - เมื่อกดปุ่ม FAN mode จะไม่สามารถเลือกระบบการทำงานของ Sleep, Econo, Quiet, Turbo ได้  
- เมื่อกดปุ่ม Power เพื่อเปิด-ปิดเครื่อง จะไม่ยกเลิกการทำงานของ FAN mode  
- เมื่อ FAN mode ถูกเลือกใช้งาน จะไม่สามารถกดปุ่มปรับอุณหภูมิได้

## ■ ปุ่ม

ระบบ SLEEP (ระบบการทำงานของเครื่องเวลานอนหลับ)

กดปุ่ม  จะปรากฏสัญลักษณ์ SLEEP บนจอแสดงผล ผลการทำงานของระบบนี้ถือหลักการที่ว่าขณะที่นอนหลับร่างกายจะใช้พลังงานลดลงดังนั้นเครื่องจะรักษาอุณหภูมิที่ตั้งไว้ให้สูงขึ้น 1°C



**หมายเหตุ :** - สามารถเลือก Sleep ได้เฉพาะโหมด Cool.  
- เมื่อกดปุ่ม Mode เพื่อเปลี่ยนโหมดการทำงาน, Sleep จะถูกยกเลิกโดยอัตโนมัติ  
- การกดปุ่ม Power เพื่อเปิด-ปิดเครื่อง จะเป็นการยกเลิกการทำงานของ Sleep.

## ■ การตั้งเวลา เปิด-ปิด อัตโนมัติ

สามารถเลือกระบบการตั้งเวลาการทำงานของเครื่องปรับอากาศได้ทั้งหมด 4 แบบด้วยกันคือ





- ตั้งเวลาเปิดล่วงหน้า
- ตั้งเวลาปิดล่วงหน้า
- ตั้งเวลา เปิด และ ปิด ล่วงหน้า
- ตั้งเวลา ปิด และ เปิด ล่วงหน้า

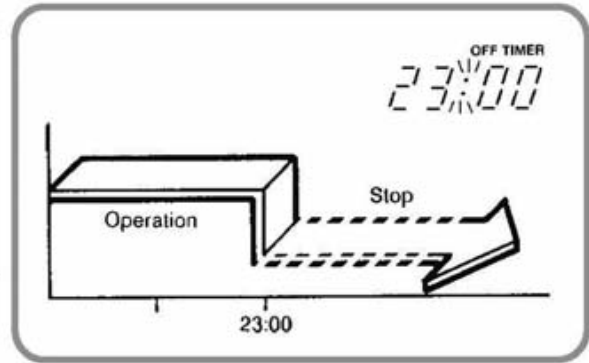


### 1. ตั้งเวลาปิดล่วงหน้า

เครื่องจะหยุดทำงานในเวลาที่ตั้งไว้ โดยก่อนตั้งเวลาปิดล่วงหน้าเครื่องปรับอากาศจะต้องทำงานอยู่ก่อน

**ตัวอย่าง** ต้องการให้เครื่องหยุดทำงานเวลา 23:00 น.

1. กดปุ่ม  แล้วตามด้วยการกดปุ่ม  หรือ  เพื่อตั้งเวลาที่ 23:00 น.
2. กดปุ่ม  เพื่อบันทึกคำสั่งงานเมื่อเครื่องปรับอากาศได้รับสัญญาณที่ถูกต้องจากรีโมทคอนโทรล จะมีเสียง ปิบ ดังขึ้น

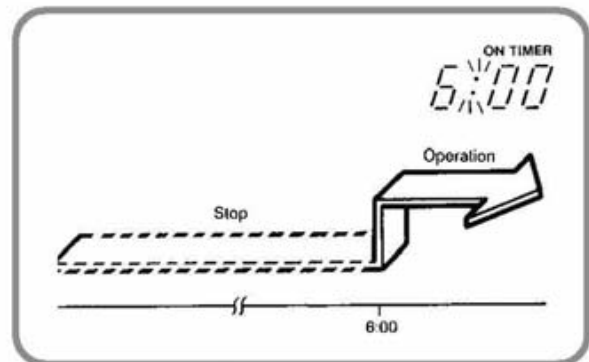


### 2. ตั้งเวลาเปิดล่วงหน้า

เครื่องจะเริ่มทำงานในเวลาที่ตั้งไว้ โดยก่อนตั้งเวลาเปิดล่วงหน้าเครื่องปรับอากาศจะต้องถูกเปิดเครื่องอยู่ก่อน

**ตัวอย่าง** ต้องการให้เครื่องเริ่มทำงานเวลา 6:00 น.

1. กดปุ่ม  แล้วตามด้วยการกดปุ่ม  หรือ  เพื่อตั้งเวลาที่ 6:00 น.
2. กดปุ่ม  เพื่อบันทึกคำสั่งงานเมื่อเครื่องปรับอากาศได้รับสัญญาณที่ถูกต้องจากรีโมทคอนโทรล จะมีเสียง ปิบ ดังขึ้น











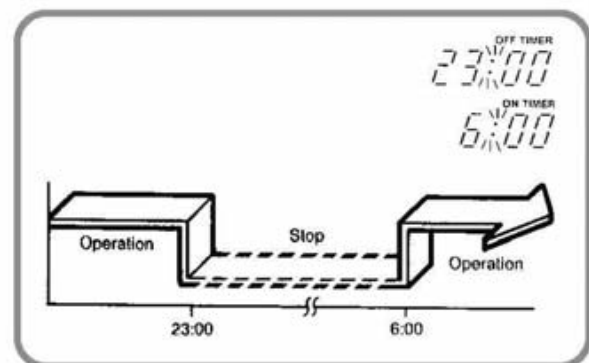
### 3. ตั้งเวลา ปิด และ เปิด ล่วงหน้า

 และ 

เครื่องจะหยุด และเริ่มทำงานเองโดยอัตโนมัติ โดยก่อนตั้งเวลาเครื่องปรับอากาศจะต้องทำงานอยู่ก่อน

**ตัวอย่าง** ต้องการให้เครื่องหยุดทำงานเวลา 23:00 น. และเริ่มทำงานเมื่อเวลา 6:00 น.

1. กดปุ่ม  แล้วตามด้วยการกดปุ่ม  หรือ  เพื่อตั้งเวลาที่ 23:00 น.
2. กดปุ่ม  แล้วตามด้วยการกดปุ่ม  หรือ  เพื่อตั้งเวลาที่ 6:00 น.
3. กดปุ่ม  หรือ  เพื่อบันทึกคำสั่งงานเมื่อเครื่องปรับอากาศได้รับสัญญาณที่ถูกต้องจากรีโมทคอนโทรล จะมีเสียง ปิบ ดังขึ้น





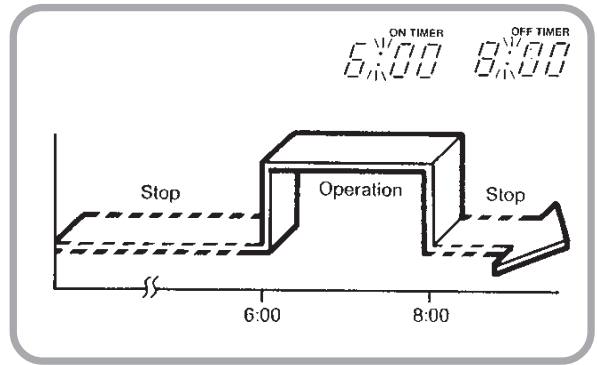
# วิธีการใช้รีโมทคอนโทรล

## 4. ตั้งเวลา เปิด และ ปิด ล่วงหน้า



เครื่องจะเริ่มทำงาน และหยุดทำงานเองโดยอัตโนมัติ  
ก่อนตั้งเวลา เครื่องปรับอากาศจะต้องปิดเครื่องอยู่ก่อน  
**ตัวอย่าง** ต้องการให้เครื่องเริ่มทำงานเวลา 6:00 น. และ  
หยุดทำงานเวลา 8:00 น.

- กดปุ่ม แล้วตามด้วยการกดปุ่ม หรือ เพื่อตั้งเวลาที่ 6:00 น.
- กดปุ่ม แล้วตามด้วยการกดปุ่ม หรือ เพื่อตั้งเวลาที่ 8:00 น.
- กดปุ่ม หรือ เพื่อบันทึกคำสั่งงานเมื่อเครื่องปรับอากาศได้รับสัญญาณที่ถูกต้องจากรีโมทคอนโทรล จะมีเสียง บี๊ป ดังขึ้น



### ■ ปุ่ม Swing

เมื่อกดปุ่มนี้ใบปรับกระจายลมในแนวนอนจะปรับขึ้น - ลงเอง โดยอัตโนมัติเมื่อกดปุ่ม Swing ซ้ำอีกครั้งก็จะยกเลิกการทำงาน

- หมายเหตุ**
- สามารถเลือก Swing ได้ทุกโหมดการทำงาน
  - การกดปุ่ม Mode เพื่อเปลี่ยนโหมดการทำงาน จะไม่ยกเลิกการทำงานของ Swing
  - การกดปุ่ม Power เพื่อเปิด-ปิดเครื่อง จะไม่ยกเลิกการทำงานของ Swing

### ■ ปุ่ม TURBO

การเลือกการทำงานแบบเต็มกำลัง เมื่อกดปุ่มนี้ความเร็วของใบพัดจะขึ้นไปอยู่ในระดับสูงสุด ทำให้อุณหภูมิห้องลดลงอย่างรวดเร็วและจะถูกยกเลิกอัตโนมัติภายใน 30 นาทีหรืออุณหภูมิห้องลดลง ต่ำกว่าหรือเท่ากับ 18°C

- หมายเหตุ**
- เมื่อกดปุ่ม Mode เพื่อเปลี่ยนโหมดการทำงาน, Turbo ที่เลือกไว้ จะถูกยกเลิกโดยอัตโนมัติ
  - เมื่อกดปุ่ม Power เพื่อเปิด-ปิดเครื่อง การทำงานของ Turbo จะถูกยกเลิกโดยอัตโนมัติ
  - เมื่อ Turbo ถูกเลือกใช้งาน การกดปุ่ม , หรือ FAN จะไม่มีผล
  - เมื่อกดปุ่ม Turbo ในขณะที่เลือก Econo ไว้, ระบบจะทำงานแบบ Turbo เป็นเวลา 30 นาที หลังจากนั้นจะเปลี่ยนกลับมาเป็น Econo ตามที่ได้เลือกไว้โดยอัตโนมัติ
  - เมื่อกดปุ่ม Turbo ในขณะที่เลือก Quiet ไว้, ระบบจะทำงานแบบ Turbo เป็นเวลา 30 นาที หลังจากนั้นจะเปลี่ยนกลับมาเป็น Quiet ตามที่ได้เลือกไว้โดยอัตโนมัติ

การทำงาน Turbo แบบพิเศษ : เมื่อต้องการใช้งาน Turbo แบบพิเศษให้กดปุ่ม Turbo ค้างไว้ประมาณ 5 วินาที, ซึ่งระบบจะเข้าสู่การทำงาน Turbo แบบพิเศษ โดยสัญลักษณ์ TURBO จะแสดงขึ้นแต่ตัวเลขแสดงอุณหภูมิที่ตั้งไว้จะไม่หายไป และสามารถปรับตั้งอุณหภูมิได้ โดยระบบจะควบคุมการทำงานโดยสั่งให้พัดลมทำงานที่ระดับสูงสุดและคอมเพรสเซอร์ ทำงานให้ได้ตามอุณหภูมิที่ตั้ง โดยไม่จำกัดเวลาในการทำงาน การยกเลิกสามารถทำได้โดยกดปุ่ม Fan, Mode หรือ Power ซึ่งระบบจะกลับมาทำงานเป็นปกติ

# วิธีการใช้รีโมทคอนโทรล


## ปุ่ม **ECONO**

เมื่อกดปุ่ม **ECONO** ในขณะที่เครื่องปรับอากาศทำงานอยู่ บนหน้าจอ LCD บนรีโมทจะมีสัญลักษณ์ **ECONO** ติดค้าง ในขณะที่จะไม่แสดงค่าอุณหภูมิที่ต้องการ และค่าความเร็วพัดลมที่ตั้งไว้ และจะไม่สามารถเปลี่ยนค่าอุณหภูมิที่ต้องการ และค่าความเร็วพัดลมได้ และเราสามารถกดปุ่ม **ECONO** อีกครั้ง เพื่อออกจาก **ECONO** ได้

เมื่อกดปุ่ม **ECONO** แล้ว ระบบควบคุมจะสั่งการให้เครื่องปรับอากาศ ทำงานในโหมดประหยัดพลังงาน โดยจะมีการควบคุมความเร็วพัดลม และอุณหภูมิภายในห้อง โดยอัตโนมัติให้พอเหมาะกับความถี่ในการใช้งานในขณะนั้นๆ ซึ่งจะทำให้เกิดการประหยัดพลังงานไฟฟ้าของเครื่องปรับอากาศ

- หมายเหตุ :
- การกดปุ่ม Mode เพื่อเปลี่ยนโหมดการทำงาน, Econo จะถูกยกเลิกโดยอัตโนมัติ
  - การกดปุ่ม Quiet เพื่อเลือกการทำงานของ Quiet, Econo จะถูกยกเลิกโดยอัตโนมัติ
  - การกดปุ่ม Power เพื่อเปิด-ปิดเครื่อง จะไม่ยกเลิกการทำงานของ Econo
  - เมื่อ Econo ถูกเลือกใช้งาน จะไม่สามารถกดปุ่มปรับอุณหภูมิได้

## ปุ่ม **DIM**

เมื่อกดปุ่ม Dim, ที่หน้าจอแสดงผลของเครื่องปรับอากาศจะปรับเปลี่ยนความสว่าง, โดยสามารถเลือกได้ 2 ระดับ คือ สว่างปกติหรือสว่างลดลง(สำหรับในที่มืด) ซึ่งจะไม่มีสัญลักษณ์ใดๆ แสดง(นอกจากสัญลักษณ์ )

## ปุ่ม **Vane**

ซึ่งการเลือก จะเป็นการเปลี่ยนมุมของใบปรับกระจายลม 1 ระดับ, ต่อการกดปุ่ม 1 ครั้ง, โดยสามารถเลือกได้ 5 ระดับ, ซึ่งที่หน้าจอแสดงผลจะแสดงระดับของใบปรับกระจายลม ตามที่เลือก (การทำงานของ Swing จะถูกยกเลิก)

## ปุ่ม **Quiet**


การเลือกการทำงานแบบเงียบ เมื่อกดปุ่มนี้ ความเร็วของใบพัดจะอยู่ในระดับต่ำสุด เมื่อต้องการยกเลิก Quiet ก็ให้กด Quiet ซ้ำอีกครั้ง ก็จะทำให้กลับไปสู่โหมด Cool ตามปกติ

- หมายเหตุ
- เมื่อกดปุ่ม Mode เพื่อเปลี่ยนโหมดการทำงาน, Quiet ที่เลือกไว้ จะถูกยกเลิกโดยอัตโนมัติ
  - เมื่อกดปุ่ม Econo เพื่อเลือกการทำงานของ Econo, Quiet จะถูกยกเลิกโดยอัตโนมัติ
  - การกดปุ่ม Power เพื่อเปิด-ปิดเครื่อง จะยกเลิกการทำงานของ Quiet
  - เมื่อ Quiet ถูกเลือกใช้งาน การกดปุ่ม FAN จะไม่มีผล

## ปุ่ม **RESET**

จะใช้ในกรณีที่ระบบเกิดทำงานผิดพลาดขึ้น โดยใช้เข็มกดลงไป หน้าจอ LCD จะหายไป แล้วจะติดขึ้นมาใหม่ทุก Segment เป็นเวลา 2 วินาที แล้วจึงจะเริ่มทำงานตามปกติ

## ปุ่ม **⏻** ป้องกันการใช้งานรีโมท

การล็อกปุ่มกดปุ่มกดต่างๆ เพื่อป้องกันการปรับตั้งค่า สามารถทำได้โดยกดปุ่ม Dim ค้างไว้ ประมาณ 5 วินาที โดยสัญลักษณ์ กุญแจ จะแสดงขึ้นและจะไม่สามารถกดปุ่มใดๆได้, สามารถยกเลิกการล็อกปุ่มได้โดยกดปุ่ม Dim ค้างไว้ประมาณ 5 วินาที ซึ่งสัญลักษณ์  จะหายไปและปุ่มต่างๆจะสามารถใช้งานได้ปกติ



**บริษัท บี.กริม แครเรียร์ (ประเทศไทย) จำกัด (สำนักงานใหญ่)**

ชั้น 16 อาคารอินเตอร์ลิงค์ ทาวเวอร์

1858/78 ถนนบางนา-ตราด กม.4.5

บางนา กรุงเทพฯ 10260

โทรศัพท์ 66(0) 2762-9292 โทรสาร 66(0) 2751-4710

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105556068444

**B.GRIMM CARRIER (THAILAND) LIMITED (HEAD OFFICE)**

16<sup>th</sup> FL.INTERLINK TOWER,

1858/78 BANGNA-TRAD ROAD KM. 4.5

BANGNA, BANGKOK 10260, THAILAND

TEL : 66(0)2762-9292 FAX : 66(0)2751-4710

TAX ID No. 0105556068444