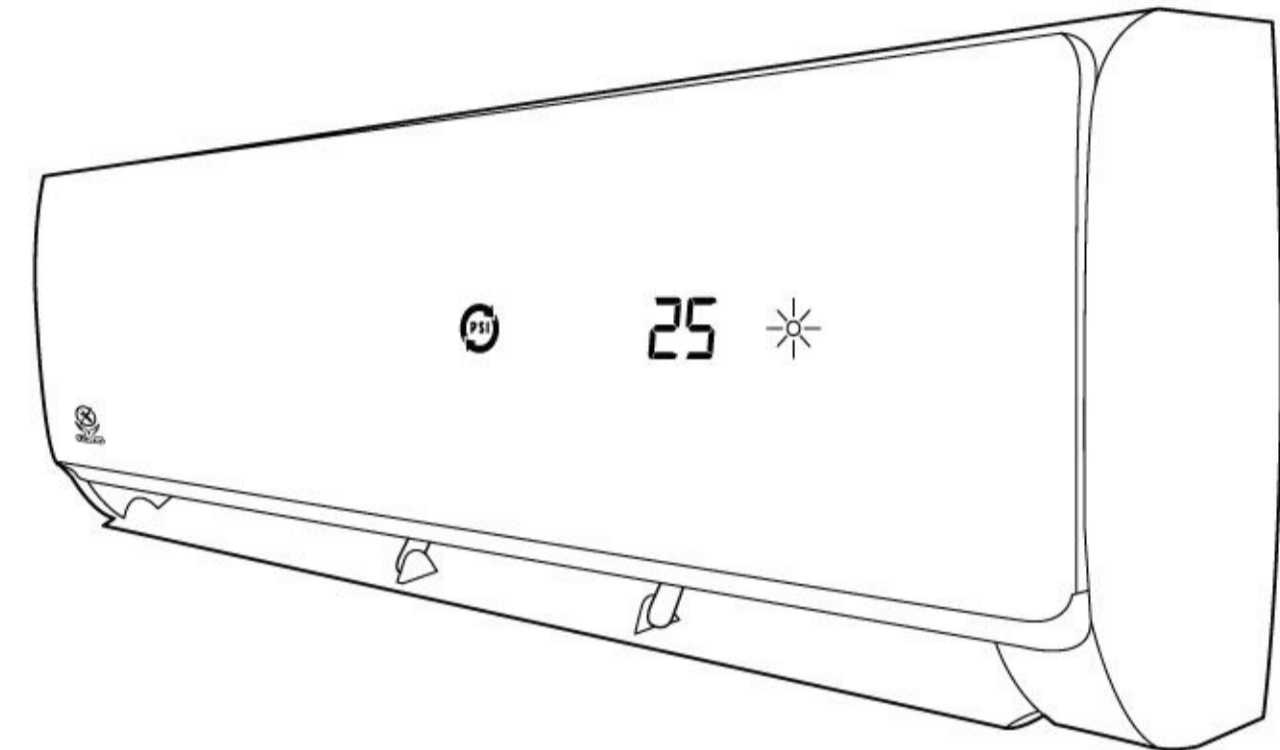


คู่มือการใช้งาน
เครื่องปรับอากาศติดผนัง สำหรับผู้ใช้



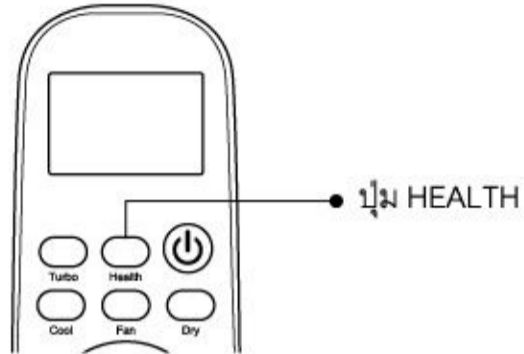
สำหรับรุ่น **A10 A13 A18**



สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่
PSI CALL CENTER 1247
WWW.PSI.CO.TH



ฟังก์ชัน HEALTH



กดปุ่ม HEALTH ที่รีโมท เพื่อเลือกฟังก์ชัน HEALTH แต่ครั้งถัดมาหน้าจอบนรีโมทจะปรากฏและเปลี่ยนค่าดังนี้



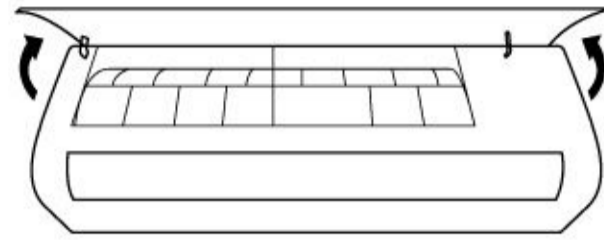
หมายเหตุ

ในขณะที่ใช้ฟังก์ชันนี้อยู่ ไม่ควรปรับบานสวิงด้วยมือ
ในขณะที่ใช้ฟังก์ชันนี้ เมื่อใช้โหมด COOL ควรเลือกโหมด

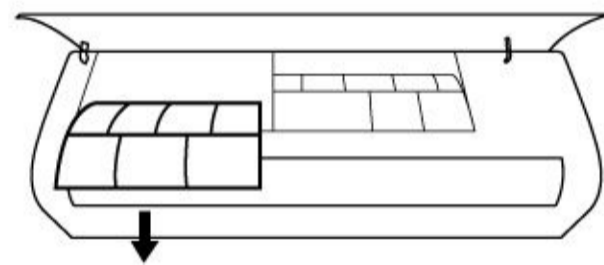
ในขณะที่ใช้ฟังก์ชันนี้ เมื่อใช้โหมด COOL และ DRY เป็นเวลานานภายใต้ความชื้นสูง จะทำให้เกิดหยดน้ำที่บานสวิง

การติดตั้งและทำความสะอาด

1) ทำการเปิดฝาแอร์ด้านหน้า

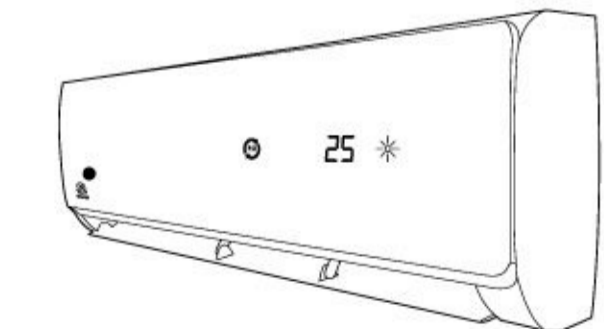
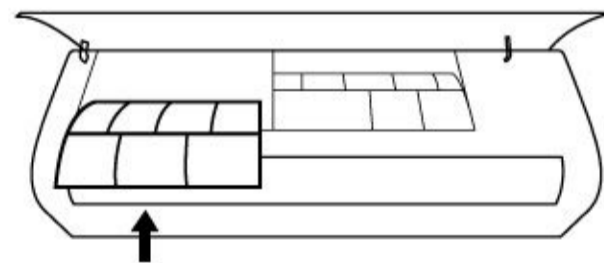


2) ถอดแผ่นกรองอากาศให้หลุดจากล๊อค แล้วดึงลง

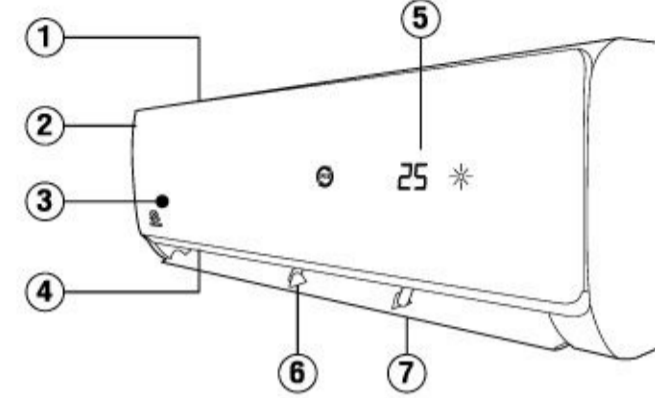


3) ทำความสะอาดโดยล้างน้ำ แล้วเป่าให้แห้ง

4) ทำการใส่แผ่นกรองกลับโดยเอาด้านหน้าออก และให้แน่ใจว่าติดกับตัวล๊อคเรียบร้อยแล้ว

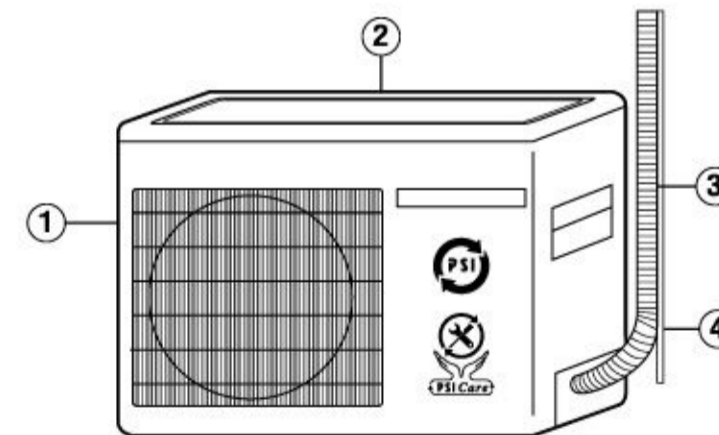


เครื่องภายใน



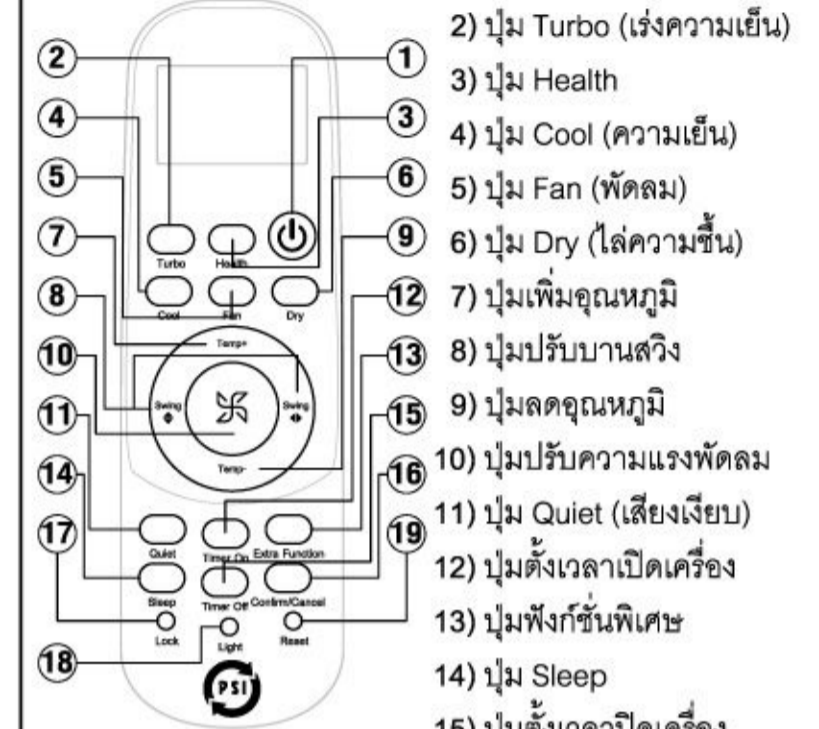
- 1) ทางลมเข้า
- 2) ฝาปิดด้านใน
- 3) แผ่นกรองอากาศ (ด้านใน)
- 4) ทางลมออก
- 5) ไฟแสดงสถานะ ตัวรีโมท และอุณหภูมิที่ตั้งไว้
- 6) บานพับแนวตั้ง
- 7) บานพับแนวนอน (ใช้รีโมทปรับทิศทางลมขึ้นหรือลง)

เครื่องภายนอก



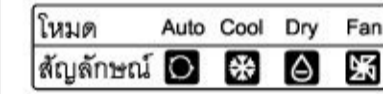
- 1) ทางอากาศออก
- 2) ทางอากาศเข้า (ข้างหลัง)
- 3) ท่อและสายไฟฟ้า
- 4) ท่อระบายน้ำทิ้ง

รีโมทคอนโทรล



- 1) ปุ่ม เปิด/ปิด เครื่อง
- 2) ปุ่ม Turbo (เร่งความเย็น)
- 3) ปุ่ม Health
- 4) ปุ่ม Cool (ความเย็น)
- 5) ปุ่ม Fan (พัดลม)
- 6) ปุ่ม Dry (ไล่ความชื้น)
- 7) ปุ่มเพิ่มอุณหภูมิ
- 8) ปุ่มปรับบานสวิง
- 9) ปุ่มลดอุณหภูมิ
- 10) ปุ่มปรับความแรงพัดลม
- 11) ปุ่ม Quiet (เสียงเงียบ)
- 12) ปุ่มตั้งเวลาเปิดเครื่อง
- 13) ปุ่มฟังก์ชันพิเศษ
- 14) ปุ่ม Sleep
- 15) ปุ่มตั้งเวลาปิดเครื่อง
- 16) ปุ่ม ตกลง/ยกเลิก
- 17) ปุ่ม ล็อครีโมท
- 18) ปุ่ม ปิด/เปิด จอแสดงผล
- 19) ปุ่ม Reset

โหมดการทำงาน



ระดับความแรงลม



หมายเหตุ

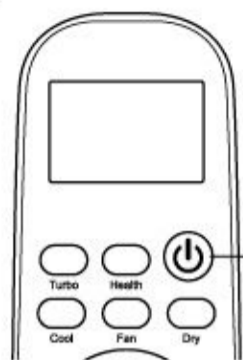
ระยะห่างของรีโมทและช่องรับสัญญาณควรห่างกันไม่เกิน 7 เมตร โดยไม่มีสิ่งกีดขวาง

หากติดตั้งหลอดไฟฟลูออเรสเซนต์ หรือโคมไฟที่ไร้สาย อาจมีผลต่อการรับ - ส่งสัญญาณ จึงต้องลดระยะห่างระหว่างรีโมทกับเครื่องปรับอากาศ

เมื่อหน้าจอแสดงผลไม่ชัดเจน แสดงว่าแบตเตอรี่อ่อน ควรเปลี่ยนแบตเตอรี่

ถ้ารีโมทไม่ทำงาน ให้ถอดแบตเตอรี่ออกทิ้งไว้สักครู่ แล้วใส่ใหม่อีกครั้ง

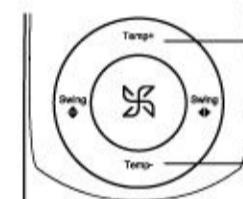
เปิด / ปิดเครื่อง



ปุ่ม เปิด/ปิด เครื่อง

กดปุ่ม บนรีโมท เพื่อเปิดให้แอร์ทำงาน และกดปุ่ม บนรีโมทอีกครั้ง เพื่อปิดแอร์

การตั้งอุณหภูมิ



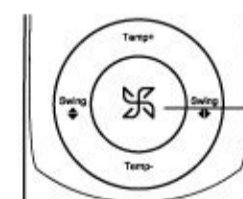
ปุ่มเพิ่มอุณหภูมิ

ปุ่มลดอุณหภูมิ

กดปุ่ม TEMP+ จะทำการเพิ่มอุณหภูมิ ครั้งละ 1 °C กดค้างไว้จะเป็นการเพิ่มอุณหภูมิแบบเร็ว

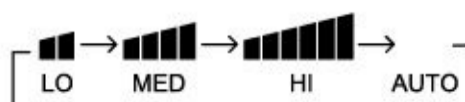
กดปุ่ม TEMP- จะทำการลดอุณหภูมิ ครั้งละ 1 °C กดค้างไว้จะเป็นการลดอุณหภูมิแบบเร็ว

การตั้งความแรงพัดลม



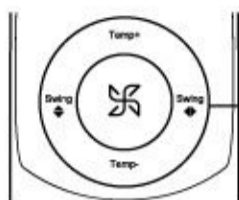
ปุ่มตั้งความแรงพัดลม

กดปุ่ม แต่ละครั้งตำแหน่งจอบนรีโมทจะปรากฏและเปลี่ยนค่า ดังนี้



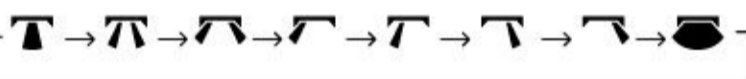
การปรับทิศทางลม

การปรับทิศทางลม ซ้าย - ขวา



ปุ่มปรับทิศทางลมซ้าย - ขวา

กดปุ่ม เพื่อเลือกฟังก์ชันปรับทิศทางลมซ้าย - ขวา แต่ครั้งตำแหน่งจอบนรีโมทจะปรากฏและเปลี่ยนค่า ดังนี้



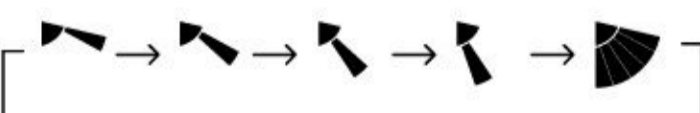
หมายเหตุ
ฟังก์ชันนี้ สามารถใช้ได้เฉพาะบางรุ่น

การปรับทิศทางลม ขึ้น - ลง

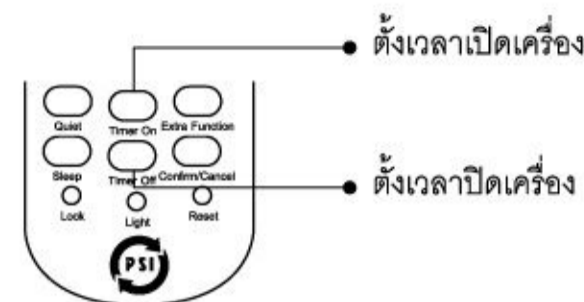


ปุ่มปรับทิศทางลมขึ้น - ลง

กดปุ่ม เพื่อเลือกฟังก์ชันปรับทิศทางลมขึ้น - ลง แต่ครั้งตำแหน่งจอบนรีโมทจะปรากฏและเปลี่ยนค่า ดังนี้



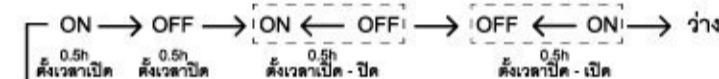
การตั้งเวลา เปิด / ปิด เครื่อง



ตั้งเวลาเปิดเครื่อง

ตั้งเวลาปิดเครื่อง

กดปุ่ม TIMER ON บนรีโมท เพื่อตั้งเวลาเปิดเครื่อง และกดปุ่ม TIMER OFF บนรีโมท เพื่อตั้งเวลาปิดเครื่อง แต่ครั้งตำแหน่งจอบนรีโมทจะปรากฏและเปลี่ยนค่าครั้งละ 0.5 ชม. หลังจาก 12 ชม. เพิ่มขึ้นครั้งละ 1 ชม. ดังนี้



หมายเหตุ
เมื่อเปลี่ยนแบตเตอรี่ หรือไฟฟ้าดับ ค่าการตั้งเวลาที่ตั้งไว้จะถูกลบเลิก

ฟังก์ชัน TURBO / QUIET

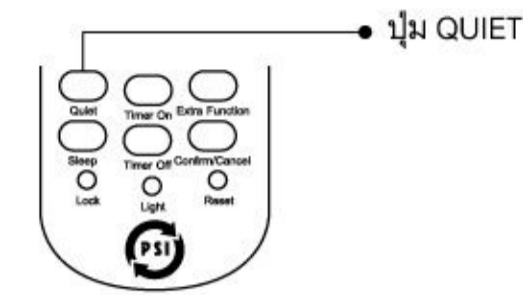
ฟังก์ชัน TURBO



ปุ่ม TURBO

เมื่อต้องการความเย็นที่รวดเร็ว ให้กดปุ่ม TURBO ที่รีโมทจะปรากฏ ที่หน้าจอบนรีโมท กดปุ่ม TURBO อีกครั้ง เพื่อยกเลิก

ฟังก์ชัน QUIET

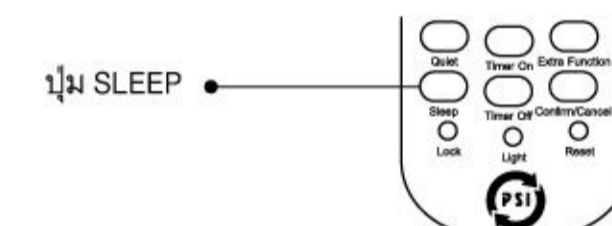


ปุ่ม QUIET

เมื่อต้องการความเงียบ ให้กดปุ่ม QUIET ที่รีโมทจะปรากฏ ที่หน้าจอบนรีโมท กดปุ่ม QUIET อีกครั้ง เพื่อยกเลิก

หมายเหตุ
ระหว่างการทำงานฟังก์ชัน TURBO จอบนรีโมทจะแสดงอุณหภูมิของห้อง
เมื่อใช้ฟังก์ชัน QUIET เป็นระยะเวลานาน จะทำให้อากาศในห้องพอดี ไม่ร้อนและไม่เย็นมาก

ฟังก์ชัน SLEEP



ปุ่ม SLEEP

กดปุ่ม SLEEP ที่รีโมท จะปรากฏ ที่หน้าจอรีโมท กดปุ่ม SLEEP ที่อีกครั้ง เพื่อยกเลิก

หมายเหตุ
ฟังก์ชัน SLEEP ใช้ได้กับ โหมด COOL และ DRY เท่านั้น โดยเมื่อทำงาน 1 ชม. อุณหภูมิห้องจะเพิ่มขึ้นจากที่ตั้งไว้ 1 °C หลังจากนั้น 1 ชม. อุณหภูมิจะเพิ่มขึ้นอีก 1 °C จากนั้นอุณหภูมิจะคงที่ตลอด 6 ชม. และจะหยุดการทำงาน ทำให้อากาศในห้องไม่ต่ำเกินไป