

คำแนะนำก่อนการใช้งาน



ห้ามเปลี่ยนสายไฟโดยไม่ได้รับอนุญาต

หากสายไฟชำรุด โปรดติดต่อศูนย์บริการใกล้บ้านคุณเพื่อรับการซ่อมแซม



ห้ามใช้งานเครื่องบนพื้นผิวที่เอียง

หากเครื่องล้มกระแทก ตัวเครื่องหรือชิ้นส่วนภายในอาจได้รับความเสียหาย



ห้ามใช้งานเครื่องในบริเวณที่มีน้ำมันและควีน เช่น ห้องครัว

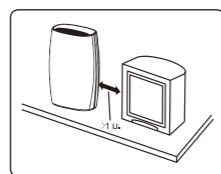
เครื่องอาจเสียหายได้



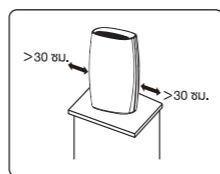
ห้ามใช้งานเครื่องภายนอกอาคาร

บริเวณที่ใช้งานได้อย่างปลอดภัย

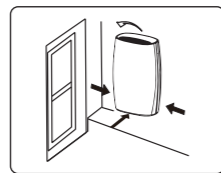
โปรดอ่านขั้นตอนการติดตั้งเครื่องอย่างถูกต้องเพื่อหลีกเลี่ยงไม่ให้เกิดข้อผิดพลาดในขณะใช้งาน



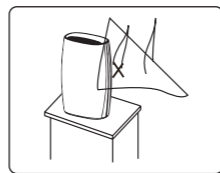
1. โปรดเว้นระยะห่างของเครื่องอย่างน้อย 1 เมตร จากโทรทัศน์ วิทยุ หรือเครื่องใช้อื่นๆ



2. โปรดเว้นระยะห่างอย่างน้อย 30 ซม. จากทุกด้านของเครื่องนี้



3. โปรดใช้งานเครื่องนี้ในบริเวณที่ต้องการให้อากาศหมุนเวียน

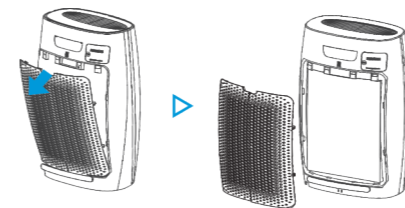


4. ห้ามใช้งานเครื่องนี้ใกล้ผ้าม่าน

การเตรียมการ

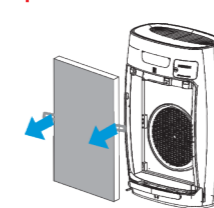
คำแนะนำ: หากจะติดตั้งแผ่นกรอง โปรดปิดเครื่องก่อน ตรวจสอบให้แน่ใจว่าติดตั้งแผ่นกรองและฝาครอบด้านหลังในทิศทางที่ถูกต้อง สำหรับการติดตั้งครั้งแรก โปรดแกะถุงใส่ชุดแผ่นกรองออก

1. ถอดฝาครอบด้านหลัง



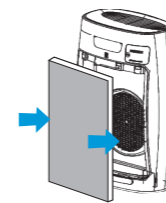
จับที่มือจับของฝาครอบด้านหลัง ดึงมือจับออก แล้วยกขึ้น คุณก็จะสามารถถอดฝาครอบด้านหลังออกได้

2. ถอดชุดแผ่นกรอง



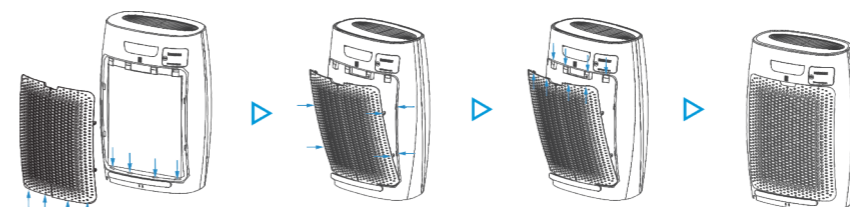
ใช้มือทั้งสองข้างจับที่ด้านข้างของชุดแผ่นกรอง จากนั้นถอดชุดแผ่นกรองออก

3. ติดตั้งชุดแผ่นกรอง



ติดตั้งชุดแผ่นกรองตามทิศทางลูกศรที่ด้านบนของแผ่นกรอง

4. ติดตั้งฝาครอบด้านหลัง



สอดตัวล็อกของฝาครอบด้านหลังลงในร่องที่ด้านล่างของเครื่อง

ใช้มือกดที่ด้านขวาและซ้ายของตัวเครื่อง แล้วสอดตัวล็อกทั้งสองลงไปด้านในของตัวเครื่อง

ใช้มือกดที่ด้านล่างของตัวเครื่อง แล้วสอดตัวล็อกทั้งสองลงไปด้านในของตัวเครื่อง

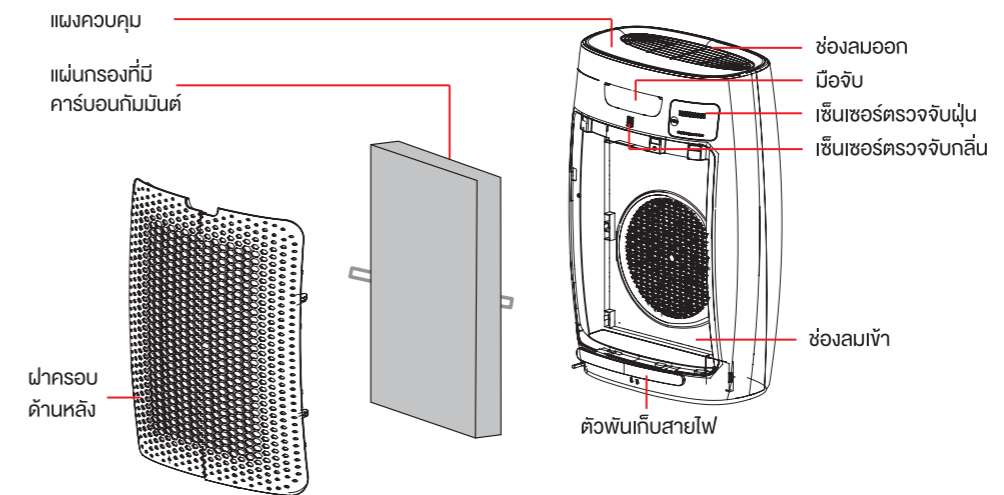
เสร็จสิ้นขั้นตอนการติดตั้งฝาครอบด้านหลัง

ทำความรู้จักเครื่องฟอกอากาศของคุณ



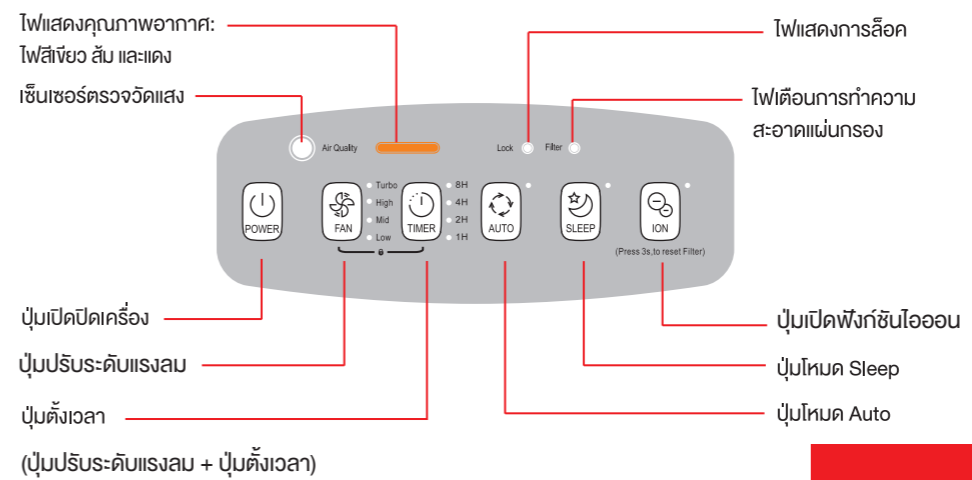
8

ทำความรู้จักเครื่องฟอกอากาศของคุณ



หากคุณจะไม่ใช้เครื่องฟอกอากาศเป็นเวลานาน ควรพินสายไฟไว้เพื่อความสะดวกต่อการจัดเก็บ

หมายเหตุ: โปรดยึดจากตัวเครื่องจริงเป็นหลักเมื่อทำการติดตั้ง รูปภาพและภาพประกอบต่างๆ เป็นเพียงข้อมูลอ้างอิงเท่านั้น



9

การใช้งาน

1 การเตรียมพร้อม



เสียบปลั๊ก

คำแนะนำ: โปรดอย่าจับปลั๊กไฟในขณะที่มือเปียก เพื่อป้องกันไฟฟ้าช็อต โปรดถอดสายไฟออกก่อนเคลื่อนย้ายเครื่อง

2 เปิดเครื่อง



กดปุ่ม "POWER" เพื่อเริ่มการฟอกอากาศ



กดปุ่มอีกครั้ง เพื่อปิดเครื่อง

3 เปลี่ยนระดับการฟอกอากาศ



กดปุ่ม "FAN"

- Turbo
- High
- Mid
- Low

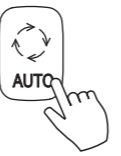
เลือกระดับแรงลมจากแรงมาก, แรง, ปานกลาง และเบา

คำแนะนำ: แนะนำให้เลือกตัวเลือกระดับเบาและปานกลาง ในสถานการณ์โดยทั่วไป และใช้ตัวเลือกแรงลมระดับแรงและแรงมากเมื่อเพิ่งเปิดเครื่องหรือเมื่อคุณภาพอากาศไม่ดี

4 โหมด AUTO



กดปุ่ม "AUTO" เพื่อเป็นการสลับไปยังโหมดอัตโนมัติ



กดปุ่มอีกครั้งเพื่อยกเลิกการทำงาน

สำหรับการทำงานในโหมดอัตโนมัติ เครื่องฟอกอากาศจะปรับการฟอกอากาศโดยอัตโนมัติตามข้อมูล (ฝุ่น, กลิ่น) ที่ได้จากเซ็นเซอร์ โดยเครื่องจะปรับการฟอกอากาศและความสว่างของไฟแสดงสถานะโดยอัตโนมัติตามข้อมูลจากสภาพแวดล้อมรอบเซ็นเซอร์ตรวจวัดแสง หากสภาพแวดล้อมโดยรอบมืดลง ตัวเครื่องจะเปลี่ยนเป็นโหมดลดการใช้พลังงานโดยอัตโนมัติ

การใช้งาน

5 การตั้งเวลา



- 8H
- 4H
- 2H
- 1H

กดปุ่ม "TIMER" การตั้งเวลาจะเป็นวงจรถัดนี้ 1 ชั่วโมง, 2 ชั่วโมง, 4 ชั่วโมง, 8 ชั่วโมง และปิดตามลำดับ

6 ฟังก์ชันไอออน



(กดค้าง 3 วินาทีเพื่อรีเซ็ต)



(กดค้าง 3 วินาทีเพื่อรีเซ็ต)

กดปุ่ม "ION" จากนั้น ฟังก์ชันไอออนจะเปิดทำงาน

กดปุ่มอีกครั้งเพื่อยกเลิกการทำงาน

7 การรีเซ็ตไฟเตือนการทำความสะอาดแผ่นกรอง



(กดค้าง 3 วินาทีเพื่อรีเซ็ต)



เมื่อไฟเตือนการทำความสะอาดแผ่นกรองติดสว่าง (แผ่นกรอง) จะเป็นการแจ้งเตือนว่าถึงเวลาที่您需要ทำความสะอาดแผ่นกรองแล้ว หลังจากทำความสะอาดแล้ว ให้กดปุ่ม "ION" ค้างไว้ 3 วินาที เพื่อรีเซ็ตตัวตั้งเวลา

8 โหมดลดการใช้พลังงาน



สำหรับโหมดลดการใช้พลังงาน โฟงของโหมดลดการใช้พลังงานจะมืดลง ในขณะที่ไฟดวงอื่นๆ ดับลง และระดับการฟอกอากาศลดลง

กดปุ่ม "โหมด SLEEP" โหมดลดการใช้พลังงานจะเปิดทำงาน

กดปุ่มอีกครั้งเพื่อยกเลิกการทำงาน

คำแนะนำ: ระหว่างอยู่ในโหมดลดการใช้พลังงาน ผู้ใช้งานสามารถกดปุ่มโหมด FAN โหมด AUTO หรือโหมด SLEEP เพื่อเปลี่ยนเป็นการทำงานปกติได้

การใช้งาน

9 ฟังก์ชันล็อก



กดปุ่ม "FAN" และ "TIMER" พร้อมกัน เป็นเวลาหนึ่งวินาที ฟังก์ชันล็อกจะเปิดทำงาน หากเปิดใช้ฟังก์ชันนี้ จะไม่มีการตอบสนองเมื่อกดปุ่ม

กดปุ่มอีกครั้ง ฟังก์ชันล็อกจะถูกล็อก

10 เซ็นเซอร์ ตรวจวัดแสง

สำหรับโหมดอัตโนมัติ หากสภาพแวดล้อมรอบตัวเครื่องที่มืด เครื่องจะเปลี่ยนเป็นโหมดลดการใช้พลังงานโดยอัตโนมัติตามที่เซ็นเซอร์ตรวจวัดแสงตรวจจับได้ว่าสภาพแวดล้อมโดยรอบมืดลง

11 ฟังก์ชันไฟแสดง คุณภาพอากาศ

เครื่องฟอกอากาศจะมีการตรวจจับอนุภาคในอากาศโดย "เซ็นเซอร์ตรวจจับฝุ่น" และตรวจจับกลิ่นโดย "เซ็นเซอร์ตรวจจับกลิ่น" ไฟแสดงคุณภาพอากาศจะเป็นการระบุคุณภาพอากาศโดยรวม

คุณภาพอากาศ	สีของไฟแสดงคุณภาพอากาศ
ดี	สีเขียว
ปกติ	สีส้ม
ไม่ดี	สีแดง

คำแนะนำ: หลังจากที่เครื่องฟอกอากาศเปิดทำงาน เซ็นเซอร์ต่างๆ จะทำการอุ่นเครื่องเป็นเวลาสามนาที หลังจากอุ่นเครื่องแล้ว จะเปลี่ยนเป็นสถานะปกติโดยอัตโนมัติ

หมายเหตุ: ภาพประกอบทั้งหมดในคู่มือฉบับนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อใช้ประกอบการอธิบายเท่านั้น เครื่องของคุณอาจมีความแตกต่างไปจากในคู่มือเล็กน้อย ให้ยึดเอาตัวเครื่องจริงเป็นหลัก งานออกแบบและข้อมูลจำเพาะอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งล่วงหน้า เพื่อปรับปรุงตัวผลิตภัณฑ์ให้ดีขึ้น

การบำรุงรักษา

การทำความสะอาดตัวเครื่อง:



ทำความสะอาดตัวเครื่อง ช่องลมเข้า และช่องลมออกด้วยผ้าแห้งที่นุ่มและสะอาด

การทำความสะอาดชุดแผ่นกรอง:

ทำความสะอาดชุดแผ่นกรองเมื่อไฟเตือนการทำความสะอาดแผ่นกรองติดสว่าง



ถอดฝาครอบด้านหลังออก

ถอดชุดแผ่นกรอง

ทำความสะอาดแผ่นกรอง HEPA ด้วยอุปกรณ์ทำความสะอาดหรือแปรง

รีเซ็ตการทำงานของแผ่นกรอง

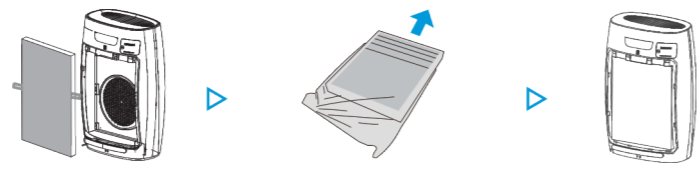
คำแนะนำ:

- ห้ามใช้น้ำในการทำความสะอาดชุดแผ่นกรอง
- แนะนำให้ทำความสะอาดแผ่นกรองด้วยแปรงขนนุ่มขนาดเล็กหรืออุปกรณ์ทำความสะอาดในครัวเรือน
- สำหรับการทำความสะอาดแผ่นกรอง ให้ทำความสะอาดเฉพาะด้านช่องลมเข้าเท่านั้น ไม่ต้องทำความสะอาดด้านหลัง (ยกเว้นโครงของแผ่นกรอง)
- เมื่อทำความสะอาดด้วยแปรง ให้แปรงในแนววงกลม หลีกเลี่ยงการแปรงในแนวตั้งเพื่อป้องกันไม่ให้แผ่นกรองเสียหาย
- เมื่อทำความสะอาดด้วยอุปกรณ์ทำความสะอาดอื่นๆ โปรดเว้นระยะห่างจากผิวของแผ่นกรองกับช่องลมออก 5-10 มม. เพื่อป้องกันไม่ให้แผ่นกรองเสียหาย

การบำรุงรักษา

การเปลี่ยนชุดแผ่นกรอง

แนะนำให้เปลี่ยนชุดแผ่นกรองเมื่อชุดแผ่นกรองแตกหักหรือประสิทธิภาพในการกรองลดลง



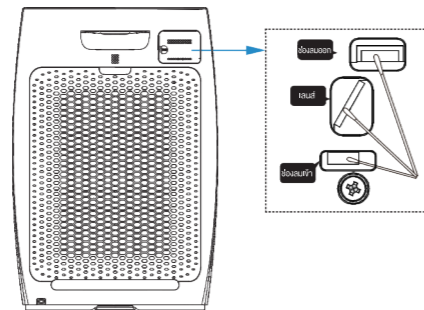
ถอดชุดแผ่นกรอง

เปลี่ยนชุดแผ่นกรองชุดใหม่

วิธีติดตั้งการทำงานของแผ่นกรอง

แนะนำ: โปรดเลือกแผ่นกรองที่เหมาะสมกับรุ่นนี้ให้เครื่องทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพต่อไป โปรดหาซื้อจากตัวแทนจำหน่าย

การทำความสะอาดเซ็นเซอร์ตรวจจับฝุ่น:



ทำความสะอาดเลนส์ ช่องลมเข้า และช่องลมออกด้วยสำลีก้านชุบน้ำ และเช็ดคราบน้ำที่หลืออยู่บนเซ็นเซอร์ตรวจจับฝุ่นด้วยสำลีก้านที่แห้ง

คำแนะนำ: โปรดทำความสะอาดทุก 2 เดือน เพื่อให้เซ็นเซอร์ตรวจจับฝุ่นทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพตามปกติ

การแก้ไขปัญหา

เนื้อหาในส่วนนี้ จะเป็นการสรุปปัญหาที่อาจพบได้บ่อยที่สุดกับเครื่องนี้ หากไม่สามารถแก้ไขปัญหาด้วยข้อมูลด้านล่างนี้ โปรดติดต่อศูนย์บริการลูกค้าของโตชิบา

ปัญหา	วิธีการแก้ไข
เครื่องไม่ทำงานแม้ว่าจะเสียบปลั๊กแล้ว	โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าแหล่งจ่ายไฟทำงานได้ตามปกติหรือส่งเครื่องไปตรวจสอบที่ศูนย์บริการหลังการขายของโตชิบา
เครื่องปิดการทำงานเอง	เครื่องจะรีสตาร์ทโดยอัตโนมัติและกลับมาทำงานในโหมดก่อนหน้าเมื่อไฟฟ้ากลับมาเป็นปกติ
ลมที่พัดออกมาจากช่องลมออกเบากว่าเดิมมาก	โปรดทำความสะอาดแผ่นกรองด้วยเครื่องดูดฝุ่นหรือซื้อแผ่นกรองใหม่จากศูนย์บริการหลังการขายของโตชิบามาเปลี่ยน
คุณภาพอากาศไม่ดีขึ้นแม้ว่าจะเปิดเครื่องเป็นเวลานานแล้ว	ยังไม่ได้ใส่แผ่นกรองเข้ากับเครื่อง ตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้ติดตั้งแผ่นกรองเข้ากับเครื่องอย่างถูกต้อง เซ็นเซอร์ตรวจวัดคุณภาพอากาศเปียก โปรดใช้สำลีก้านหรือเครื่องเป่าผมเช็ดทำความสะอาดให้แห้ง

การแก้ไขปัญหา

ปัญหา	วิธีการแก้ไข
สิ่งของไฟแสดงคุณภาพอากาศไม่เปลี่ยนแปลง	เซ็นเซอร์ตรวจวัดคุณภาพสกปรก โปรดใช้สำหรับในการทำความสะอาด
เครื่องส่งกลิ่นแปลกๆ	การใช้งาน 2-3 ครั้งแรก อาจมีกลิ่นของพลาสติก ซึ่งถือเป็นอาการปกติ แต่หากเครื่องส่งกลิ่นใหม่ โปรดติดต่อตัวแทนจำหน่ายโตชิบาวงคุณหรือศูนย์บริการที่ได้รับอนุญาตของโตชิบา และเครื่องอาจส่งกลิ่นไม่พึงประสงค์หากแผ่นกรองสกปรก ในกรณีนี้ ให้ทำความสะอาดและเปลี่ยนแผ่นกรองที่เกี่ยวข้อง
เครื่องส่งเสียงดังมากเป็นพิเศษ	หากเครื่องส่งเสียงดังมากเกินไป คุณสามารถปรับลดความเร็วพัดลมลงมาในระดับที่ช้ากว่าเดิมได้ เมื่อใช้งานเครื่องในห้องนอนตอนกลางคืน โปรดใช้งานในโหมดลดการใช้พลังงาน

แนวทางในการจัดการขยะอิเล็กทรอนิกส์ (E-Waste)

การจัดการที่ถูกต้องและ/หรือการรีไซเคิลเครื่องฟอกอากาศ

ภายใต้กฎหมาย E-Waste (Management & Handling) Rules (2011) (ต่อไปเรียกว่า "กฎ E-Waste") เป็นหน้าที่ของผู้บริโภคทุกคนรวมถึงผู้ซื้อเครื่องนี้ที่จะต้องรีไซเคิลและกำจัดผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ทั้งหมดที่ศูนย์รีไซเคิลที่ได้รับอนุญาต ขยะอิเล็กทรอนิกส์ (E-Waste) หมายถึง "ซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ทั้งเครื่องหรือบางชิ้นส่วน หรือเครื่องใช้ที่ไม่ได้มาตรฐานจากการผลิตและการซ่อมแซมที่จำเป็นต้องกำจัดทิ้ง" ขยะอิเล็กทรอนิกส์มีส่วนประกอบของสารอันตรายต่างๆ เช่น ตะกั่ว ปรอท แคดเมียม เฮกซะวาเลนต์โครเมียม โพลีโบรมินเตดฟีนิล และโพลีโบรมินเตดไดฟีนิลอีเทอร์ ดังนั้น การจัดการและการกำจัดขยะอิเล็กทรอนิกส์อย่างไม่ถูกต้องจะเป็นการปล่อยสารอันตรายเหล่านี้สู่สิ่งแวดล้อมซึ่งจะก่อให้เกิดมลพิษ การปนเปื้อนในดินและน้ำ และอันตรายต่างๆ ต่อสุขภาพ แม้ว่าผลิตภัณฑ์ที่คุณซื้อจะไม่มีสารอันตรายดังกล่าวเกินปริมาณที่กำหนดภายใต้กฎ E-Waste แต่ก็มีควมจำเป็นที่จะต้องจัดการผลิตภัณฑ์ด้วยความระมัดระวังอย่างที่สุด และโปรดปฏิบัติตามแนวทางที่ระบุไว้ในคู่มือนี้รวมถึงสิ่งที่ควรทำและสิ่งที่ไม่ควรทำต่อไปนี้

ควรทำ	ไม่ควรทำ
จัดส่งขยะอิเล็กทรอนิกส์ไปยังบริษัท/ศูนย์รีไซเคิลที่ได้รับอนุญาต	ห้ามขายขยะอิเล็กทรอนิกส์ให้แก่ผู้ที่ไม่ได้รับอนุญาต ผู้รับซื้อของเก่า
ไม่ควรทิ้งขยะอิเล็กทรอนิกส์ลงในถังขยะในครัวเรือนทั่วไป	ห้ามทิ้งขยะอิเล็กทรอนิกส์ร่วมกับขยะในครัวเรือนทั่วไป
เก็บขยะอิเล็กทรอนิกส์แยกไว้ต่างหากหลังจากที่ไม่สามารถใช้งานได้/ไม่สามารถซ่อมแซมได้ เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดความเสียหายเพิ่มเติมโดยไม่ตั้งใจ	ห้ามเก็บขยะอิเล็กทรอนิกส์ไว้ในที่ใส่และบริเวณที่ทุกคนเข้าถึงได้
ผู้ใช้ไม่ควรถอดประกอบขยะอิเล็กทรอนิกส์ด้วยตนเอง ต้องดำเนินการโดยพนักงานซ่อมบำรุงที่ได้รับอนุญาตเท่านั้น	ต้องไม่เปิด/ถอดแยกขยะอิเล็กทรอนิกส์ด้วยตนเอง

เครื่องหมาย/สัญลักษณ์บนผลิตภัณฑ์หรือกล่องบรรจุภัณฑ์บ่งชี้ว่าไม่ควรทิ้งผลิตภัณฑ์นี้และอุปกรณ์เสริม/ชิ้นส่วนต่างๆ (เช่น รีโมทคอนโทรล แบตเตอรี่ อี-โหลว์ ฯลฯ) ร่วมกับขยะในครัวเรือนทั่วไปเมื่อสิ้นสุดอายุการใช้งาน โปรดแยกขยะอิเล็กทรอนิกส์ออกจากขยะประเภทอื่นและรีไซเคิลอย่างมีความรับผิดชอบเพื่อการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมและความเป็นอยู่ร่วมกัน



ข้อกำหนดและเงื่อนไขในการรับประกันผลิตภัณฑ์

ข้อกำหนดและเงื่อนไขในการรับประกันผลิตภัณฑ์

TOSHIBA THAILAND CO.,LTD (ต่อไปนี้จะเรียกว่า "บริษัท ") ขอรับประกันกับผู้ซื้อผลิตภัณฑ์นี้ (ต่อไปนี้จะเรียกว่า "ผู้ซื้อ") ในประเทศเดิม (ตามรายละเอียดในใบลงทะเบียนการรับประกันและต่อไปนี้จะเรียกว่า "ผลิตภัณฑ์") ดังนี้ ผลิตภัณฑ์นี้ไม่มีข้อบกพร่องทางด้านวัสดุและการผลิตภายใต้การใช้งานและการบริการทั่วไป และภายใต้เงื่อนไขการใช้แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด และบริษัทจะดำเนินการซ่อมแซมหรือเปลี่ยนเครื่องใหม่หรือเปลี่ยนบางชิ้นส่วนของผลิตภัณฑ์หากพิสูจน์ได้ว่ามีความบกพร่องทางด้านวัสดุและการผลิต ภายในระยะเวลาสิบสอง (12) เดือนนับจากวันที่ออกใบแจ้งหนี้ ("ระยะเวลาการรับประกัน") ตามที่ระบุไว้ในใบลงทะเบียนการรับประกัน

การยกเว้นการรับประกัน:

การรับประกันจะไม่ครอบคลุมถึง:

- ก. เสี่ยงรบกวนหรืออาการอื่นที่ถือเป็นเรื่องปกติสำหรับการทำงานของผลิตภัณฑ์ เช่น เสียงเตือนและเสียงการปล่อยน้ำทิ้ง
- ข. การบำรุงรักษาทั่วไปที่แนะนำไว้ในคู่มือการใช้งาน
- ค. การกำจัดสาร/วัตถุแปลกปลอมออกจากเครื่องใช้ รวมถึงตัวบีมและชุดแผ่นกรอง
- ง. การเปลี่ยนฟิวส์ ดัดแปลงระบบสายไฟในบ้าน หรือดัดแปลงระบบประปาในบ้าน
- จ. การทาสี การชุบเคลือบผิว รวมถึงแก้ปัญหาเรื่องสนิม ฯลฯ หรือข้อบกพร่องอื่นๆ
- ฉ. ชิ้นส่วนวัสดุสิ้นเปลืองที่ต้องเปลี่ยน เช่น แผ่นกรองและชิ้นส่วนพลาสติก

เงื่อนไขในการรับประกัน

1. ผู้ซื้อควรแจ้งให้บริษัททราบเกี่ยวกับข้อบกพร่องต่างๆ ที่พบทันที และควรอนุญาตให้บริษัทหรือตัวแทนที่ได้รับอนุญาตอย่างถูกต้องเข้าตรวจสอบ ทดสอบ และดำเนินการซ่อมแซมตามความจำเป็น
2. เมื่อต้องเข้ารับการซ่อมแซม/การบริการ ผู้ซื้อจำเป็นต้องแสดงเอกสารใบแจ้งหนี้ต้นฉบับแก่เจ้าหน้าที่บริการที่ได้รับอนุญาตของบริษัท หากไม่แสดงเอกสารดังกล่าว ทางบริษัทจะคิดค่าใช้จ่ายในการซ่อมแซมและการบริการทั้งหมด
3. การรับประกันจะมีผลภายในระยะเวลาการรับประกันเท่านั้น โดยไม่คำนึงว่าจะมีการใช้งานผลิตภัณฑ์หรือไม่ก็ตาม

ข้อกำหนดและเงื่อนไขในการรับประกันผลิตภัณฑ์

4. ระยะเวลาการรับประกันจะรวมถึงเวลาที่ใช้ในการซ่อมแซม การเปลี่ยน การทดสอบผลิตภัณฑ์ ความเสียหายทางเทคนิค และระยะเวลาในการทำงานส่ง เป็นต้น
5. ระยะเวลาการรับประกันจะไม่ขยายเวลา ต่ออายุ หรือได้รับผลกระทบใดๆ เนื่องจากการขายต่อ การซ่อมแซม หรือการเปลี่ยนผลิตภัณฑ์ใหม่ ชิ้นส่วนของผลิตภัณฑ์ที่เปลี่ยนหรือซ่อมแซม ภายใต้งานเงื่อนไขในการรับประกันนี้จะได้รับการรับประกันภายในระยะเวลาที่ลืออยู่ของระยะเวลาการรับประกันเดิมเท่านั้น
6. สำหรับการบริการภายใต้การรับประกันนี้กับตัวแทนที่ได้รับอนุญาต/ตัวแทนจำหน่ายที่ตั้งอยู่นอกขอบเขตเทศบาล (พื้นที่ห่างไกล) ผู้ซื้อจะต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการเดินทางทั้งไปและกลับและค่าใช้จ่ายอื่นๆ ที่เกิดขึ้นโดยเจ้าหน้าที่บริการ ช่างเทคนิค และอื่นๆ และจะต้องชำระล่วงหน้า และผู้ซื้อจะต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายทั้งหมดที่เกิดขึ้นจากการซ่อมแซมและการส่งคืนสินค้าโดยตัวแทนที่ได้รับอนุญาต/ตัวแทนจำหน่ายในการรับ/ส่งคืนผลิตภัณฑ์หรือชิ้นส่วนใดๆ ในพื้นที่ห่างไกล
7. เมื่อตัวแทนที่ได้รับอนุญาต/ตัวแทนจำหน่ายของบริษัทพยายามทุกวิถีทางในการซ่อมแซมแล้ว และ/หรือหากชิ้นส่วนนั้นไม่สามารถซ่อมแซมได้ ตัวแทนจะดำเนินการเปลี่ยนชิ้นส่วนภายใต้การรับประกันนี้กับที่ที่ได้รับการร้องขอ และเป็นที่ยืนยันว่าตัวแทนที่ได้รับอนุญาต/ตัวแทนจำหน่ายของบริษัทจะไม่รับผิดชอบต่อการกระทำดังกล่าวภายในระยะเวลาที่กำหนด
8. ถือเป็นดุลยพินิจของบริษัทที่จะ:
 - (ก) ดำเนินการซ่อมแซมหรือเปลี่ยนชิ้นส่วนที่จุดติดตั้งเครื่องใช้หรือที่ศูนย์บริการใดก็ตาม
 - (ข) เปลี่ยนชิ้นส่วนที่ชำรุดโดยใช้ชิ้นส่วนที่เทียบเท่าที่ทำงานปกติซึ่งอาจแตกต่างจากชิ้นส่วนเดิมที่ชำรุด
 - (ค) เก็บชิ้นส่วนหรือส่วนประกอบที่ได้รับการเปลี่ยนโดยใช้การรับประกันนี้
9. ข้อกำหนดในการรับประกัน:

การรับประกันจะไม่ครอบคลุมในกรณีต่อไปนี้

 - ก. ข้อบกพร่องอันเกิดจากการที่ผู้ซื้อไม่ปฏิบัติตามคำแนะนำในคู่มือการใช้งานที่ไว้ไว้สำหรับการติดตั้ง การบำรุงรักษา การทำความสะอาด หรือการใช้งานผลิตภัณฑ์
 - ข. ผลิตภัณฑ์ได้รับการบำรุงรักษา ซ่อมแซม ติดตั้ง ถอนการติดตั้ง ติดตั้งใหม่ หรืออื่นๆ โดยบุคคลที่ไม่ใช่ตัวแทนที่ได้รับอนุญาต/ตัวแทนจำหน่ายของบริษัท
 - ค. ความเสียหาย/ความผิดพลาดใดๆ ที่เกิดจากอุบัติเหตุ การก่อวินาศกรรม การดัดแปลง การจัดการหรือการรักษาที่ไม่ถูกต้อง ความประมาท อุบัติเหตุ ไฟไหม้ น้ำท่วม แผ่นดินไหว หรือภัยพิบัติธรรมชาติต่างๆ หรือการกระทำส่งผลให้เกิดการกัดกร่อนกับอุปกรณ์เดิม วัสดุต่างๆ เป็นต้น
 - ง. การใช้งานผลิตภัณฑ์เพื่อวัตถุประสงค์อื่นนอกเหนือจากการใช้งานภายในที่อยู่อาศัยของผู้ซื้อ
 - จ. ความเสียหายใดๆ ที่เกิดจากไฟกระชากและไฟตก วงจรไฟฟ้าภายนอกตัวเครื่องที่ไม่เหมาะสม หรือจากแหล่งจ่ายไฟฟ้าที่ชำรุด
 - ฉ. หากผลิตภัณฑ์หรือชิ้นส่วนใดก็ตามได้รับความเสียหายจากแมลง หนู ศัตรูพืช หรือปัจจัยภายนอกอื่นๆ เช่นไฟไหม้ น้ำท่วม แผ่นดินไหว พายุ และ/หรือภัยพิบัติธรรมชาติอื่นๆ

ข้อกำหนดและเงื่อนไขในการรับประกันผลิตภัณฑ์

- ข. ข้อบกพร่องใดๆ จากการเปลี่ยนชิ้นส่วนเดิมด้วยชิ้นส่วนที่ไม่ใช่ของแท้
 - ข. ความเสียหายต่อผลิตภัณฑ์จากการใช้อุปกรณ์เสริมที่ไม่ผ่านการรับรองหรือไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัท
 - ณ. หมายเลขประจำเครื่องของผลิตภัณฑ์หรือชิ้นส่วนใดก็ตามของผลิตภัณฑ์ได้รับความเสียหาย ชำรุด เปลี่ยนแปลง ถูกทำลาย หรือดัดแปลง หรือแกะออกไม่ว่าด้วยเหตุผลใดๆ ก็ตาม ณ. หากมีปริมาณสารเหล็กสูง (มากกว่า 0.3 ppm)
 10. บริษัทไม่รับผิดชอบต่อการสูญหายหรือความเสียหายโดยอ้อม โดยไม่ได้ตั้งใจ หรือที่เป็นผลสืบเนื่องมาจากผลิตภัณฑ์ต่อผู้ซื้อและ/หรือทรัพย์สินของผู้ซื้อ หรือบุคคลที่สามอื่นๆ ที่เกิดขึ้นจากการไม่ใช้งานหรือไม่สามารถใช้งานผลิตภัณฑ์ได้
 11. บริษัทจะไม่รับผิดชอบต่อการสูญหาย ความเสียหาย ความล่าช้าในการซ่อมแซมและการเปลี่ยนชิ้นส่วนอื่นเนื่องจากปัจจัยที่อยู่นอกเหนือการควบคุมที่เหมาะสมของบริษัท
 12. การแจ้งเคลมทั้งหมดภายใต้การรับประกันนี้จะจำกัดอยู่ที่การซ่อมแซมหรือการเปลี่ยนชิ้นส่วนที่ชำรุดเสียหายเท่านั้น ดังนั้น ความรับผิดชอบของบริษัทภายใต้การรับประกันนี้จะมีมูลค่ามากกว่าราคาของผลิตภัณฑ์
 13. พนักงานและ/หรือตัวแทนจำหน่ายของบริษัทไม่มีอำนาจใดๆ ในการเปลี่ยนแปลงข้อกำหนดและเงื่อนไขของการรับประกันนี้
 14. การรับประกันนี้ได้รับการรับรองที่เมืองเคอร์แคนของรัฐพรยาณา และศาลแห่งเมืองเคอร์แคนมีอำนาจในการตัดสินสูงสุดเกี่ยวกับเนื้อหาที่อยู่ภายใต้การรับประกันนี้
- การรับประกันหลังสิ้นสุดระยะเวลาการรับประกันเดิม**
1. ผู้ซื้อสามารถเลือกที่จะทำสัญญาบริการประจำปี ("AMC") กับบริษัทได้ในอัตราและเงื่อนไขที่บริษัทกำหนด
 2. หากผู้ซื้อเลือกที่จะไม่ทำ AMC ผู้ซื้อจะต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการซ่อมแซมและบำรุงรักษา รวมถึงค่าขนส่งผลิตภัณฑ์ หลังสิ้นสุดระยะเวลาการรับประกันเดิม

การรับประกันนี้ไม่สามารถโอนถ่าย และใช้ได้กับ ผู้ซื้อเดิมเท่านั้น กรอกใบรับประกันนี้ให้สมบูรณ์ และเก็บไว้พร้อมกับใบปะหน้าของผลิตภัณฑ์ ในที่ปลอดภัยซึ่งคุณจะต้องใช้เพื่อแจ้งเคลม หากต้องการบริการภายใต้ข้อกำหนดของการรับประกันนี้ โปรดติดต่อเรา



คุณสมบัติหลัก



เทคโนโลยี TRI-Shield พร้อมแผ่นกรอง HEPA

เครื่องฟอกอากาศของโตชิบามีชั้นกรองอากาศพิเศษ 3 ชั้น ได้แก่ ชั้นกรอง PET, ชั้นกรอง HEPA และชั้นกรองคาร์บอนกัมมันต์ เพื่อให้สามารถฟอกอากาศได้อย่างมีประสิทธิภาพเมื่อบูชาขนาดโมโคร



ไอออนไนเซอร์

โหมดไอออนไนเซอร์จะปล่อยไอออนประจุลบเพื่อกำจัดกลิ่น ฝุ่น คิวบ และละอองเกสรดอกไม้ให้คุณได้รับอากาศที่สดชื่นและดีต่อสุขภาพ นอกจากนี้ ยังช่วยปรับปรุงให้อากาศดีต่อผู้ที่เป็โรระบบทางเดินหายใจ โรคภูมิแพ้ เพราะสามารถช่วยลดสารก่อภูมิแพ้ในอากาศได้



อัตราการสร้างอากาศบริสุทธิ์ (CADR) สูงขึ้น

ด้วยอัตรา CADR ที่สูงขึ้น (300 m³/h) กว่ารุ่นอื่นๆ ทำให้เครื่องฟอกอากาศของโตชิบาส่งอากาศที่บริสุทธิ์และสดชื่นได้ทั่วทุกมุมห้องของคุณ

**สำหรับรายละเอียดของแต่ละรุ่น โปรดเข้าชมเว็บไซต์



ประหยัดพลังงานและเสียงรบกวนต่ำกว่า

เครื่องฟอกอากาศของโตชิบามีประสิทธิภาพการทำงานสูง แต่มีอัตราการสิ้นเปลืองพลังงานต่ำ (32 วัตต์) และมีเสียงรบกวนต่ำเป็นพิเศษเพื่อไม่ให้รบกวนในขณะนอนหลับ

คำแนะนำก่อนการใช้งาน

หากตัวรับที่ใช้จ่ายไฟให้เครื่องมีการเชื่อมต่อที่ไม่ดี ปลั๊กของเครื่องจะร้อน ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณเสียบปลั๊กเข้ากับตัวรับที่มีการเชื่อมต่ออย่างถูกต้อง



ต้องได้รับการซ่อมแซมโดยผู้เชี่ยวชาญ

ต้องไม่ซ่อมแซมหรือดัดแปลงเครื่องนี้โดยช่างที่ไม่มีความชำนาญและไม่ได้รับอนุญาต



ห้ามใช้งานเครื่องขณะมือเปียก

การใช้งานเครื่องขณะมือเปียกอาจส่งผลให้เกิดไฟฟ้าช็อตได้



เมื่อต้องทำความสะอาด โปรดหยุดการใช้งานและปิดเครื่อง

ช่วยป้องกันอุบัติเหตุจากไฟฟ้าช็อตเนื่องจากไฟรั่ว



ห้ามนำสิ่งของใส่ในช่องลมเข้าและช่องลมออก

เนื่องจากมีใบพัดที่หมุนด้วยความเร็วสูงและเพื่อป้องกันไม่ให้ได้รับบาดเจ็บจากอุบัติเหตุและป้องกันความเสียหายต่อตัวเครื่อง



ห้ามใช้งานเครื่องในบริเวณที่

มีก๊าซไวไฟหรือก๊าซที่สามารถระเบิดได้ หลีกเลี่ยงการสัมผัสกับแสงแดดโดยตรงเป็นเวลานาน



ห้ามใช้งานเครื่องในบริเวณที่มีความชื้นและง่ายต่อการสัมผัสกับน้ำ เช่น ห้องน้ำ

ช่วยป้องกันไฟฟ้าช็อต

สารบัญ

การตรวจสอบเมื่อรับมอบผลิตภัณฑ์	3
คุณสมบัติหลัก	4
คำแนะนำก่อนการใช้งาน	5
ทำความเข้าใจเครื่องฟอกอากาศของคุณ	8
การใช้งาน	10
การบำรุงรักษา	13
การแก้ไขปัญหา	15
แนวทางในการจัดการขยะอิเล็กทรอนิกส์ (E-Waste)	17
ข้อกำหนดและเงื่อนไขในการรับประกันผลิตภัณฑ์	18
บันทึก	21

การตรวจสอบเมื่อรับมอบผลิตภัณฑ์

เกี่ยวกับการรับมอบเครื่องฟอกอากาศโตชิบา

โตชิบาใช้นโยบายที่เข้มงวดเพื่อรับรองความปลอดภัยในการจัดส่งผลิตภัณฑ์ทั้งหมด การจัดส่งผลิตภัณฑ์ทั้งหมดจะได้รับการตรวจสอบอย่างละเอียด บรรจุใส่กล่อง และผ่านการรับรองคุณภาพก่อนส่งออกจากโรงงานผลิตของเรา โปรดอย่ารับผลิตภัณฑ์หากเกิดการสูญหายหรือมีความเสียหายที่สามารถมองเห็นได้ และขอให้พนักงานขนส่งทำบันทึกลงในใบขนส่งสินค้าหรือใบเสร็จรับเงิน

เกี่ยวกับการเปิดกล่องผลิตภัณฑ์

หากผลิตภัณฑ์จัดส่งถึงคุณในสภาพดี แต่เมื่อเปิดกล่องผลิตภัณฑ์แล้วพบการสูญหายหรือความเสียหายที่เกิดขึ้นเนื่องจากการขนส่ง โปรดแจ้งศูนย์บริการ Toshibaทันที

เกี่ยวกับคำแนะนำ/คู่มือการใช้งาน

คู่มือนี้เป็นแนวทางและคำแนะนำในการใช้งานที่เป็นประโยชน์สำหรับเครื่องฟอกอากาศโตชิบาเครื่องใหม่ของคุณ

คู่มือนี้ไม่ได้อธิบายถึงขั้นตอนทั้งหมดในการบำรุงรักษาผลิตภัณฑ์ที่จำเป็นสำหรับการใช้งานผลิตภัณฑ์ให้สำเร็จผลอย่างต่อเนื่อง การให้บริการช่างซ่อมที่ได้รับอนุญาตจากโตชิบาจะต้องเป็นไปตามกำหนดระยะเวลาเดียวกัน

อย่าใช้งานผลิตภัณฑ์ก่อนอ่านคู่มือที่นำมาพร้อมกับผลิตภัณฑ์นี้ และโปรดปฏิบัติตามคำแนะนำเพื่อความปลอดภัยของผู้ใช้และการทำงานที่ถูกต้อง

Toshiba Thailand Co.,LTD. จะไม่รับผิดชอบต่อการติดตั้งที่ดำเนินการโดยบุคคลที่ไม่ได้รับอนุญาต

โปรดติดตั้ง ใช้งาน ตรวจสอบ และบำรุงรักษาผลิตภัณฑ์นี้ตามมาตรฐานทั้งหมดที่เกี่ยวข้อง

โปรดเก็บคู่มือการใช้งานนี้ไว้เพื่อใช้สำหรับอ้างอิงในอนาคต



คู่มือการใช้งาน

| เครื่องฟอกอากาศ
| CAF-H30(W)



โปรดอ่านคู่มือนี้

ภายในคู่มือนี้ คุณจะพบกับคำแนะนำที่เป็นประโยชน์มากมายเกี่ยวกับวิธีการใช้งาน และการบำรุงรักษาเครื่องฟอกอากาศของคุณอย่างเหมาะสม เพียงแค่คุณทำการดูแลรักษาอย่างสม่ำเสมอก็สามารถช่วยให้คุณไม่ต้องเสียเวลา และช่วยประหยัดค่าใช้จ่ายลงได้มาก ตลอดอายุการใช้งานของเครื่องฟอกอากาศ

TOSHIBA

เนื่องจากการรับประกันสินค้านี้จะครอบคลุมเฉพาะสินค้าที่เสียหายจากการผลิตเท่านั้น และยกเว้นค่าบริการเฉพาะปีแรกนับจากวันที่ซื้อสินค้า กรุณาดูรายละเอียดเงื่อนไขและข้อยกเว้นเพิ่มเติมได้ที่เว็บไซต์ www.toshiba.co.th หรือ สแกน QR Code ด้านข้างนี้ ติดต่อสอบถามข้อมูลอื่นๆ และแจ้งข้อสงสัยเฉพาะรุ่นที่ให้บริการซ่อมถึงบ้านได้ที่

TOSHIBA CONTACT CENTER 0-2511-7777

