



Carrier AIR PURIFIER

AIR ONE

The surest way to breathe pure

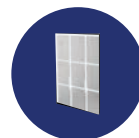


Carrier AIR PURIFIER



3-in-1 filter

อากาศบริสุทธิ์ สำหรับคนที่คุณรัก
Pre-filter ประสิทธิภาพสูง HEPA และฟิลเตอร์
Activated Carbon เพื่อปกป้องฝุ่นสารก่อภูมิแพ้ควันและอื่น ๆ
* ยกเว้นรุ่น CARR-AP201T ไม่มี Activated Carbon Filter



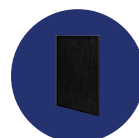
Pre Filter

ทำจากไนลอนสีขาว ช่วยกรองฝุ่นขนาดใหญ่
สามารถล้างทำความสะอาดได้



HEPA Filter

แผ่น HEPA Filter สามารถดักจับฝุ่น
อนุภาคต่ำสุด 0.3 ไมครอน



Activated Carbon Filter

ขจัดกลิ่นไม่พึงประสงค์ ได้มากกว่าแผ่น
กรองคาร์บอน ทั่วไป 5-10 เท่า



Ionizer

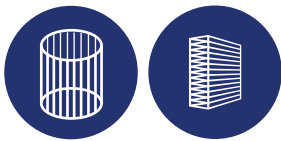
ระบบฟอกอากาศอัจฉริยะช่วยปกป้องจาก
ฝุ่น PM. 2.5 เชื้อโรครวมถึงกลิ่นไม่พึงประสงค์





PM 2.5 display

จอแสดงผล PM 2.5 ที่ชาญฉลาดของเครื่องฟอก และตัวบ่งชี้สีช่วยให้คุณอัปเดตคุณภาพอากาศ



Filter replacement reminder

ฟังก์ชันเตือนการเปลี่ยนแผ่นกรอง คุณภาพอากาศที่คุณหายใจ ด้วยตัวเตือนการเปลี่ยนแผ่นกรองที่สะดวก



Auto/silent mode

โหมดช่วยการนอนหลับที่สบาย สามารถลดแสงไฟของจอแสดงผล และทำงานที่ระดับต่ำสุด 20 dBA คุณสามารถตื่นขึ้นมาสดชื่นและมีพลังมากขึ้น

มีการออกแบบตัวเครื่องที่สวยงาม เรียบหรูมีสไตล์ซึ่งภายในตัวเครื่องมีแผ่นกรองฝุ่น HEPA Filter ดักจับฝุ่นละอองต่างๆ ที่มีขนาดเล็กและแผ่น Activated Carbon Filter กรองกลิ่น เพื่อประสิทธิภาพในการดักจับกลิ่นไม่พึงประสงค์ พร้อมระบบทำงานแบบ IONIZER ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานของระบบพลาสมาอัลตราไวโอเล็ต มีการพ่นอนุภาคไฟฟ้าบวกและลบ ทำให้ห้องสะอาดปราศจากเชื้อโรคต่างๆ อย่างรวดเร็วเป็นการทำงานร่วมกับเซ็นเซอร์ตรวจจับฝุ่น เพื่อประสิทธิภาพที่ดีที่สุดสำหรับคุณและทุกคนในครอบครัว



Model Name (ชื่อรุ่น)		CARR-AP1201T	CARR-AP2601T	CARR-AP3601T	CARR-AP5101T
Coverage Area (ขนาดของพื้นที่ที่เหมาะสม)	sq.m.	14	14-25	28-48	42-73
Power Supply (ระบบไฟฟ้า)		220V / 1Ph / 50Hz	220V / 1Ph / 50Hz	220V / 1Ph / 50Hz	220V / 1Ph / 50Hz
Power Consumption (กำลังไฟฟ้า)	watt	13	20	30	60
CADR (ความแรงลมในการฟอกอากาศ)	CMH	120	260	360	510
Noise Level (ระดับเสียง)	(L-H) dBA	20-55	20-58	20-60	20-65
Motor Type (ชนิดของมอเตอร์)		AC motor	DC motor	DC motor	DC motor
Mode		Low / High / Auto / Sleep	Low / Medium / High / Auto / Sleep	Low / Medium / High / Auto / Sleep	Low / Medium / High / Auto / Sleep
Filter (ชุดกรองอากาศ)		1. Pre-filter 2. Efficient HEPA filter 3. Ionizer -	1. Pre-filter 2. Efficient HEPA filter 3. Activated carbon filter 4. Ionizer	1. Pre-filter 2. Efficient HEPA filter 3. Activated carbon filter 4. Ionizer	1. Pre-filter 2. Efficient HEPA filter 3. Activated carbon filter 4. Ionizer
Air Quality indicator (จอแสดงผล)		Color display	PM2.5 digital display	PM2.5 digital display	PM2.5 digital display
Dimension (ขนาดของเครื่อง)	(HxWxD) mm.	310 x 225 x 225	526 x 346 x 173	628 x 410 x 210	710 x 460 x 230
Net Weight / Gross Weight (น้ำหนักเครื่อง)	kg.	2.5 / 3.3	5.2 / 6.5	7.2 / 8.8	9.7 / 11.4
Colour (สี)		White (ขาว)	White (ขาว)	White (ขาว)	White (ขาว)



Filter reset
(Filter Replacement Reminder)



Timing
1~8 hours timing



ANION / Child lock
Touch for 5s to start or end lock mode



Auto/Sleep Mode

ทำไมเราต้องมีเครื่องฟอก

โดยเฉลี่ยแล้วเราใช้เวลาในบ้านมากกว่า 75% อย่างไรก็ตามอากาศภายในอาคารมักเกิดมลพิษมากกว่าอากาศภายนอก

- ควันในร่มประกอบด้วยสารมลพิษที่สร้างความเสียหายต่อสุขภาพ เช่น อนุภาคขนาดเล็กและคาร์บอนมอนอกไซด์ ในความเป็นจริง ระดับมลพิษในอาคารสูงกว่าค่าที่ยอมรับ 20 เท่า
- มลพิษทางอากาศในครัวเรือนเป็นสาเหตุของโรคหลายประการ รวมถึงการแพ้ของเกสรดอกไม้ ใจหิวใจ ใจปอด และแม้แต่มะเร็งปอด เครื่องฟอกอากาศช่วยให้คุณกำจัดมลพิษที่เป็นอันตรายและทำให้อากาศภายในอาคารบริสุทธิ์

การเลือกเครื่องฟอกอากาศที่ถูกต้อง

การเลือกเครื่องฟอกอากาศที่เหมาะสมสำหรับห้องของคุณขึ้นอยู่กับ 2 ปัจจัย:

- อัตราการส่งมอบอากาศที่สะอาด (CADR : Clean Air Delivery Rate) อัตราที่เครื่องฟอกอากาศให้อากาศที่บริสุทธิ์โดยปกติวัดเป็น CMH (ลูกบาศก์เมตร / ชั่วโมง) ค่านี้ถูกกำหนดโดยผู้ผลิต
- การเปลี่ยนแปลงอากาศต่อชั่วโมง (ACH): จำนวนครั้งที่อากาศภายในห้องผ่านเครื่องฟอกอากาศภายในหนึ่งชั่วโมง ตัวอย่าง เช่น หากอากาศภายในห้องของคุณบริสุทธิ์ทุก ๆ 20 นาที เครื่องฟอกอากาศของคุณจะทำการเปลี่ยนอากาศ 3 ครั้งในหนึ่งชั่วโมง

ตัวกรองแต่ละชั้นทำหน้าที่ดังนี้

- Pre-filter: กรองฝุ่นละอองขนาดใหญ่
- แผ่นกรอง HEPA: กำจัดอนุภาคขนาดเล็กกว่า PM0.3 - 2.5, ละอองเรณูและสารก่อภูมิแพ้
- ไส้กรองคาร์บอน : ช่วยให้ห้องมีกลิ่นสดชื่นโดยการกำจัดกลิ่นที่ไม่พึงประสงค์

Carrier
THE CARRIER MAN CAN



บริษัท แครเรียร์ (ประเทศไทย) จำกัด

1858/63-74 ชั้น 14, 15

ถ.เทพรัตน กม. 4.5 แขวงบางนาใต้

เขตบางนา กรุงเทพฯ 10260

โทร. 0-2090-9999 แฟกซ์: 0-2751-4778

Carrier (Thailand) Ltd.

1858/63-74 , 14th, 15th Floor,

Debaratna Road, Km.4.5, Bangna Tai,

Bangna Bangkok 10260 Thailand

Tel. 0-2090-9999 Fax: 0-2751-4778

YOUR CARRIER MAN :

บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลงรายละเอียดข้างต้น โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า
Carrier reserves the right to make changes in specifications without prior notice.