

เครื่องฟอกอากาศ

รุ่น : XP-P36 (K16)



คู่มือการใช้งาน

ขอขอบคุณที่เลือกซื้อผลิตภัณฑ์นี้ โปรดอ่านคู่มืออย่างละเอียดก่อนการใช้งาน

หากคุณมีข้อสงสัยประการใด โปรดติดต่อบริษัทหรือ Line@ : @sekureservice

1. ข้อมูลผลิตภัณฑ์และข้อมูลทางเทคนิค

ชื่อสินค้า	เครื่องฟอกอากาศ
รุ่น	XP-P36 (K16)
แรงดันไฟฟ้า	220 โวลต์
ความถี่ไฟฟ้า	50 เฮิร์ตซ์
กำลังไฟฟ้า	60 วัตต์

2. ส่วนประกอบของเครื่องฟอกอากาศ





หมายเหตุ : หน้าจอแสดงผลของเครื่องฟอกอากาศประกอบด้วย 3 ส่วน คือ

1. ช่องใส่น้ำสะอาด
2. ช่องปล่อยไอน้ำ
3. แผงควบคุม แสดงรายละเอียดด้วยภาพด้านบน



3. ข้อควรระวังด้านความปลอดภัย

ขอขอบคุณสำหรับการซื้อผลิตภัณฑ์เครื่องฟอกอากาศของเรา กรุณาอ่านข้อควรระวังด้านความปลอดภัย ก่อนการใช้ผลิตภัณฑ์เพื่อความปลอดภัยในการใช้งาน

คำแนะนำด้านความปลอดภัย :

1. กรุณาวางเครื่องฟอกอากาศให้ห่างจากทีวี วิทยุ หรืออุปกรณ์เครื่องใช้ไฟฟ้าอื่น ๆ ประมาณ 2 เมตร
2. กรุณาวางเครื่องฟอกอากาศห่างจากผนังด้านซ้ายและด้านขวาไม่ต่ำกว่า 10 ซม.
3. กรุณาวางเครื่องฟอกอากาศไว้ในตำแหน่งที่มีการหมุนเวียนของอากาศได้ง่าย
4. กรุณาอย่าวางเครื่องฟอกอากาศใกล้ผ้าม่าน

ข้อห้าม :

1. ห้ามไม่ให้ผู้ที่ไม่ใช่ช่างซ่อมหรือผู้ที่มิได้รับอนุญาตทำการซ่อมแซมเครื่องฟอกอากาศ
 2. ห้ามใช้เครื่องฟอกอากาศขณะมือเปียกโดยเด็ดขาดเพื่อหลีกเลี่ยงการเกิดไฟฟ้าช็อต
 3. ห้ามล้างทำความสะอาด ซ่อมแซม หรือเคลื่อนย้ายอุปกรณ์ภายในเครื่องฟอกอากาศโดยเด็ดขาด
 4. ห้ามใส่สิ่งแปลกปลอมเข้าไปในช่องอากาศไหลเข้าและช่องลมออก เนื่องจากเครื่องมีการทำงานโดยการหมุนด้วยความเร็วสูง เพื่อป้องกันการเกิดอุบัติเหตุหรือเครื่องฟอกอากาศได้รับความเสียหาย
 5. ห้ามใช้เครื่องฟอกอากาศในบริเวณที่มีก๊าซไวไฟและบริเวณที่มีประกายไฟโดยเด็ดขาด
- ห้ามให้เครื่องฟอกอากาศโดนแสงแดดโดยตรง
6. ห้ามใช้เครื่องฟอกอากาศในบริเวณที่มีความเปียกชื้น เช่น ห้องน้ำ เพื่อป้องกันการเกิดไฟฟ้าช็อต

4. คำแนะนำการติดตั้งอุปกรณ์

การติดตั้งชุดประกอบบริเวณแผ่นกรองอากาศ

หมายเหตุ: เมื่อติดตั้งอุปกรณ์ควรถอดปลั๊กออกก่อนทุกครั้ง

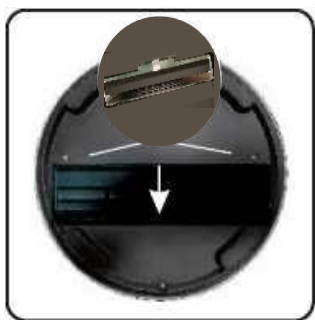
(ภาพประกอบสำหรับอ้างอิง)



1. วางเครื่องฟอกอากาศคว่ำลงโดยหันด้านหลังเครื่องเข้าหาตัวเอง (ตรวจสอบให้แน่ใจก่อนว่าไม่มีน้ำหลงเหลืออยู่ในช่องใส่ไส้กรองอากาศ) มือข้างหนึ่งจับเครื่องไว้ให้แน่น อีกมือหนึ่งดันฝาครอบขึ้นเพื่อเปิดช่องที่วางแผ่นกรองอากาศออก



2. ดึงที่จับบริเวณปลายแผ่นกรองขึ้นเพื่อนำแผ่นกรองตัวเก่าออก จากนั้นนำแผ่นกรองชิ้นใหม่ใส่ลงไปโดยให้ด้านสีฟ้าหันเข้าหาตัวเอง



3. กดแผ่นกรองลงเบาๆในช่องใส่แผ่นกรอง หลังจากนั้นนำฝาครอบปิดเสร็จเรียบร้อยแล้วจึงวางเครื่องฟอกอากาศในตำแหน่งเดิมคือหงายขึ้นแล้วจึงสามารถใช้งานตามปกติ

หมายเหตุ : ควรสวมถุงมือเมื่อเปลี่ยนอุปกรณ์แผ่นกรองอากาศและนำแผ่นกรองชิ้นเก่าใส่ถุงพลาสติกก่อนแล้วจึงทิ้งเพื่อไม่ให้เกิดมลพิษต่อสิ่งแวดล้อม

5. วิธีใช้

โปรดดูรายละเอียดภาพด้านล่างเพื่อประกอบคำแนะนำในการใช้งานเครื่องฟอกอากาศ



เปิดฝาครอบช่องเก็บสายไฟด้านหลังของเครื่องฟอกอากาศออก จากนั้นนำปลั๊กไฟเสียบกับเต้ารับ (แรงดันไฟฟ้า 220 โวลต์) เมื่อกดปุ่มเปิดเสียงเตือนเครื่องเปิดจะดังบี๊บ แสงไฟของปุ่มอุปกรณ์ทั้งหมด จะปรากฏขึ้นเพื่อเข้าสู่โหมดสถานะพร้อมใช้งานเมื่อกดใช้งานที่ปุ่มใดจะมีเสียงบี๊บบดงขึ้น

1. ปุ่มเปิด ปิด : กดปุ่มเปิด ปิด สำหรับการเริ่มต้นใช้งานเครื่อง ค่าเริ่มต้นที่ปรากฏเมื่อกดปุ่มเปิดคือ หน้าจอแสดงผล P2 ผู้ใช้สามารถกดใช้งานปุ่มอื่นๆได้ และเมื่อต้องการปิดเครื่องทำการกดปุ่มนี้ เช่นเดียวกัน

2. ปุ่มระดับแรงลม : กดปุ่มระดับแรงลม สามารถเลือกได้ 3 ระดับ แสดงผลที่หน้าจอ P1 คือระดับแรงลม เบาที่สุด หากต้องการเปลี่ยนระดับความแรงลมให้กดปุ่มเดิมเมื่อหน้าจอแสดงผล P2 คือการเรียกใช้ พลังงานพัดลมระดับปานกลางและ P3 คือการใช้พัดลมแรงที่สุด

3. ปุ่มปล่อยประจุลบ : กดปุ่มปล่อยประจุลบ แสงไฟที่ปุ่มนี้จะปรากฏขึ้นเพื่อให้ระบบนี้เริ่มทำงาน หากต้องการหยุดการทำงานของระบบปล่อยประจุลบให้กดปุ่มเดิมอีกครั้งแสงไฟที่ปุ่มจะดับลง หากเลือก การทำงานของระบบนี้จะไม่สามารถกดปุ่มฆ่าเชื้อได้คือทั้งสองระบบจะไม่สามารถทำงานพร้อมกันได้ อาจเกิดผลกระทบการรบกวนการทำงานของมันและกัน

4. ปั๊มฆ่าเชื้อในอากาศ : กดปั๊มฆ่าเชื้อ แสงไฟที่ปั๊มจะปรากฏขึ้นเพื่อแสดงสถานะการเริ่มทำงานของระบบนี้ หากต้องการหยุดใช้งานระบบฆ่าเชื้อในอากาศ ให้กดปุ่มเดิมอีกครั้งแสงไฟจะดับลง แต่ยังคงสามารถกดปุ่มอื่นเพื่อใช้งานระบบอื่นได้
5. ปั๊มทำความชื้น : กดปั๊มทำความชื้น แสงไฟที่ปั๊มจะปรากฏขึ้นเพื่อแสดงสถานะการเริ่มทำงานของระบบนี้ โดยบริเวณช่องปล่อยไอน้ำจะพ่นละอองน้ำออกมา ควรตรวจเช็คน้ำที่เต็มลงไป ในช่องใส่น้ำก่อนทุกครั้ง ห้ามเติมน้ำเกินตัวชี้ระดับน้ำ หากต้องการหยุดใช้งานระบบทำความชื้น ให้กดปุ่มเดิมอีกครั้งแสงไฟจะดับลง
6. ปั๊มนอนหลับ : กดปั๊มนอนหลับ แสงไฟที่ปั๊มอื่นจะถูกปิดลงยกเว้นปั๊มนี้ เมื่อเข้าสู่การใช้งานระบบนี้ ระดับพลังงานพัลลคมจะอยู่ในระดับต่ำสุดคือแรงลมจะเบาและเงียบที่สุด
7. ปั๊มตั้งเวลาทำงาน : กดปั๊มตั้งเวลาทำงาน มีให้เลือกเริ่มต้นการทำงานตั้งแต่ 1 ชั่วโมง ถึง 9 ชั่วโมง เมื่อครบกำหนดเวลาที่เลือกไว้เครื่องจะปิดอัตโนมัติ หน้าจอแสดงผล 1H คือ ตั้งเวลาการทำงาน 1 ชั่วโมง หน้าจอแสดงผล 2H คือ ตั้งเวลาการทำงาน 2 ชั่วโมง

6. วิธีการทำความสะอาดและดูแลรักษา

ข้อสังเกต :

1. ก่อนทำความสะอาดและบำรุงรักษา ควรถอดปลั๊กออกก่อนทุกครั้งเพื่อให้มั่นใจว่าเครื่องไม่ได้ทำงานอยู่
2. โปรดสังเกตด้านหน้าและด้านหลังของอุปกรณ์แผ่นกรองอากาศเพื่อทำการติดตั้งได้อย่างถูกต้อง
3. ควรสวมถุงมือเมื่อเปลี่ยนอุปกรณ์แผ่นกรองอากาศและนำแผ่นกรองขึ้นเก็บใส่ถุงพลาสติกก่อนแล้วจึงทิ้งเพื่อไม่ให้เกิดมลพิษต่อสิ่งแวดล้อม

วิธีการทำความสะอาด :

1. **ทำความสะอาดด้วยผ้า :** ใช้ผ้านุ่มๆ ชนิดแห้ง เช็ดฝุ่นที่เกาะอยู่บริเวณด้านนอกของเครื่องฟอกอากาศเป็นประจำสม่ำเสมอและเช็ดฝุ่นบริเวณช่องลมเข้าและช่องลมออกเพื่อป้องกันการสะสมของฝุ่น
2. **ข้อควรระวังในการทำความสะอาดแผ่นกรองอากาศ :**
 - 2.1. ใช้แปรงขนอ่อนขนาดเล็กหรือเครื่องดูดฝุ่นที่ใช้ในบ้านทำความสะอาดแผ่นกรอง
 - 2.2. เมื่อทำความสะอาดแผ่นกรอง ควรทำความสะอาดเฉพาะด้านหลังของแผ่นกรองที่ช่องอากาศเข้าเท่านั้น (แผ่นกรองด้านสีฟ้า)
 - 2.3. ควรใช้แปรงทำความสะอาดตามแนวขนของแผ่นกรอง ไม่ควรแปรงในแนวตั้งเพื่อหลีกเลี่ยงความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นกับแผ่นกรอง
 - 2.4. เมื่อใช้เครื่องดูดฝุ่นทำความสะอาดแผ่นกรองควรให้แผ่นกรองอยู่ห่างจากบริเวณช่องดูดอากาศ
 - 2.5. สามารถนำแผ่นกรองอากาศออกมาจากเครื่องได้หลังจากที่ใช้ผ่านไปแล้วประมาณ 6 เดือน (200 ชั่วโมง) สามารถนำด้านหน้า (ด้านที่มีเม็ดคาร์บอน) ผึ่งแดดให้แห้งเพื่อฟื้นฟูการดูดซับของคาร์บอน

การเปลี่ยนแผ่นกรองอากาศ

1. การเปลี่ยนแผ่นกรอง : เมื่อใช้เครื่องฟอกอากาศประมาณ 6 – 12 เดือน ควรจะต้องเปลี่ยนแผ่นกรองอากาศตัวใหม่หรือหากแผ่นกรองชำรุดควรเปลี่ยนชิ้นใหม่เช่นกัน ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับการใช้งานที่แตกต่างกันของแต่ละพื้นที่
2. ไม่สามารถล้างแผ่นกรองด้วยน้ำได้ : สามารถทำความสะอาดแผ่นกรองได้ตามขั้นตอนที่อธิบายในหัวข้อวิธีการทำความสะอาดหรือทำการเปลี่ยนแผ่นกรองตัวใหม่
3. ควรเลือกแผ่นกรองอากาศที่มีขนาดเหมาะสมกับเครื่องฟอกอากาศรุ่นนี้เท่านั้น สำหรับการเปลี่ยนแผ่นกรองตัวใหม่

7. หลักการบำรุงรักษาเหตุขัดข้อง

วิธีเช็คเหตุขัดข้องของเครื่องฟอกอากาศก่อนทำการซ่อมแซม รายละเอียดตามตารางด้านล่าง

เหตุขัดข้อง	สาเหตุที่เป็นไปได้	วิธีแก้ปัญหาที่เป็นไปได้
เครื่องไม่ทำงาน	1. คุณไม่ได้เสียบปลั๊กไฟหรืออาจเสียบปลั๊กไฟไม่สนิทกับเต้ารับ 2. คุณไม่ได้กดปุ่มเปิด ปิด	1. กรุณาเสียบปลั๊กไฟและเสียบปลั๊กไฟให้สนิทกับเต้ารับ 2. กรุณา กดปุ่มเปิดที่อยู่บนหน้าจอแผงควบคุม เพื่อเปิดเครื่องฟอกอากาศ
ผลของการกำจัดควันและกลิ่นไม่ดี	1. คุณติดตั้งแผ่นกรองอากาศด้านหน้าและด้านหลังสลับตำแหน่งกัน 2. ครบกำหนดอายุการใช้งานของแผ่นกรอง 3. ช่องลมเข้าถูกตันสิ่งโดยแปลกปลอม	1. โปรดตรวจสอบว่าการติดตั้งแผ่นกรองอากาศอยู่ในตำแหน่งที่ถูกต้อง 2. โปรดเปลี่ยนแผ่นกรองตัวใหม่ 3. นำสิ่งแปลกปลอมออกจากช่องลมเข้า

หากเกิดกรณีดังต่อไปนี้ โปรดส่งซ่อม

1. หากเครื่องไม่ทำงานหรือทำงานไม่ปกตินอกเหนือจากรายละเอียดตามตารางด้านบน
2. วัสดุภายนอกหรือน้ำอาจจะเข้าเครื่องทำให้การทำงานผิดปกติ

เกร็ดความรู้เกี่ยวกับการบำรุงรักษาหน้าจอตัวกรอง

1. หากเครื่องฟอกอากาศทำงานมาเป็นระยะเวลา 200 – 300 ชั่วโมง ควรนำแผ่นกรองออกมาทำความสะอาดโดยใช้เครื่องดูดฝุ่นหลังจากนั้นนำประกอบเข้าเช่นเดิม
2. สามารถนำแผ่นกรองออกมาทำความสะอาดได้โดยการใช้เครื่องดูดฝุ่นหรือแปรงขนอ่อนเท่านั้น (ห้ามล้างทำความสะอาดด้วยน้ำ) สามารถนำด้านหน้าของแผ่นกรอง (ด้านที่มีเม็ดคาร์บอน) ผึ่งแดดให้แห้งเพื่อฟื้นฟูการดูดซับของคาร์บอน
3. เมื่อใช้เครื่องฟอกอากาศระยะเวลาประมาณ 6 – 12 เดือน ควรจะต้องเปลี่ยนแผ่นกรองอากาศตัวใหม่ หรือหากแผ่นกรองชำรุดควรเปลี่ยนชิ้นใหม่เช่นกัน ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับการใช้งานที่แตกต่างกันของแต่ละพื้นที่
4. ห้ามวางแผ่นกรองสลับตำแหน่งกันเนื่องจากฝุ่นที่ถูกดูดไปแล้วอาจลอยออกมาอีกครั้ง