



គុម្ភី

# អាជីវកម្មភោជន៍

ប្រព័ន្ធគុម្ភី ត្រូវបានដោឡូងលើការងារ និងការប្រើប្រាស់  
ក្នុងការងារ និងការប្រើប្រាស់ ស្ថិតិយោគ និងការងារ និងការប្រើប្រាស់

ភាសាអាយ

ស៊ីរីស៊ី AP300A

[www.lg.com](http://www.lg.com)

Copyright © 2020 - 2021 LG Electronics Inc. All rights reserved  
គណនឹងប្រើប្រាស់ទូរសព្ទ និងការងារ និងការប្រើប្រាស់

# สารบัญ

## ข้อควรระวัง เพื่อความปลอดภัย

- 03 การใช้ผลิตภัณฑ์
- 05 การจัดเก็บผลิตภัณฑ์
- 05 ความปลอดภัยของแบตเตอรี่

## การแกะบรรจุภัณฑ์

- 06 ส่วนประกอบ
- 07 ภาพรวมของเครื่องใช้ไฟฟ้า

## การประกอบ

- 08 การติดตั้ง PuriCare ฟิลเตอร์
- 09 การประกอบกรอบครอบjmuk
- 10 การติดตั้งฝาครอบด้านใน

## การชาร์จ

- 11 การชาร์จแบตเตอรี่
- 11 การตรวจสอบระดับแบตเตอรี่ที่เหลืออยู่

## การใช้งาน

- 13 การเปิดผลิตภัณฑ์และการปรับความเร็วพัดลม
- 14 การสูบใสและการใช้งานผลิตภัณฑ์

## การบำรุงรักษา

- 15 การเปลี่ยนแผ่นกรอง
- 16 การดูแลรักษากรอบครอบjmuk
- 17 การทำความสะอาดผลิตภัณฑ์
- 17 การทำความสะอาดชุดระบายอากาศ
- 18 การดูแลรักษาสายคล้องหู
- 18 การซักกระเบื้องพอกพา

## การแก้ปัญหา

- 19 ก่อนที่จะติดต่อขอรับบริการ
- 20 ข้อมูลจำเพาะของผลิตภัณฑ์

## ภาคผนวก

คู่มือฉบับนี้อาจมีรูปภาพหรือเนื้อหาที่แตกต่างจากรุ่นที่คุณซื้อ  
คู่มือนี้อาจถูกแก้ไขเปลี่ยนแปลงโดยผู้ผลิต

# ข้อควรระวัง เพื่อความปลอดภัย

โปรดอ่านข้อควรระวังเพื่อความปลอดภัยต่อไปนี้ เนื่องจากได้รับการออกแบบมาเพื่อป้องกัน อันตรายและความเสี่ยหายน์ไม่คาดคิด

ข้อควรระวังเพื่อความปลอดภัยเหล่านี้แบ่งออกเป็นสองส่วน คือ ถ้อยແળงคำเตือน และ ถ้อยແળงข้อควรระวัง

- ⚠ คำเตือน:** การไม่ปฏิบัติตามคำแนะนำที่ระบุไว้ในคู่มือนี้ อาจทำให้ได้รับ บาดเจ็บสาหัส หรือเสียชีวิต
- ⚠ ข้อควรระวัง:** การไม่ปฏิบัติตามคำแนะนำที่ระบุไว้ในคู่มือนี้ อาจทำให้ได้ รับบาดเจ็บเล็กน้อย หรือผลิตภัณฑ์เสียหายได้

## การใช้ผลิตภัณฑ์

### ⚠ คำเตือน

- ผลิตภัณฑ์นี้เป็นหน้ากากฟอกอากาศที่ช่วยกรองอนุภาคที่เป็น อันตรายออกด้วยแผ่นกรอง HEPA ทำให้คุณหายใจได้อย่างมั่นใจ ห้ามใช้ผลิตภัณฑ์นี้เพื่อวัตถุประสงค์อื่น
  - แผ่นกรองสามารถกำจัดแบคทีเรียได้ 99.0% (TUV 60370661-001) / ผลิตภัณฑ์นี้สามารถกำจัดแบคทีเรียได้ 93.5% (TUV 60373486-001). (\* แบคทีเรียที่ใช้ทดสอบ : S. epidermidis (KCCM 40416 / ATCC 12228))
  - แผ่นกรองสามารถกำจัดไวรัสได้ 99.7% (TUV 60370659-001) / ผลิตภัณฑ์นี้สามารถกำจัดไวรัสได้ 97.3% (TUV 60373485-001). (\* แบคทีเรียที่ใช้ทดสอบ : Bacteriophage virus Phi X 174; Host: E.coli C (ATCC 13706-B1))
  - ผลิตภัณฑ์นี้สามารถกำจัดสารก่อภูมิแพ้ได้ 99.1%. (TUV 60373489-001) (\* humulus japonicas pollen)
  - ผลิตภัณฑ์อาจทำงานได้ไม่เต็มประสิทธิภาพหากส่วนสีอยู่ใน สภาพแวดล้อมที่เป็นอันตรายอย่างต่อเนื่อง
  - ผลการทดสอบประสิทธิภาพได้รับการตรวจสอบโดยและดำเนินการภาย ใต้การสั่งเกตของ TUV Rheinland Korea(date: May 11, 2020)
  - ผลลัพธ์นี้อาจแตกต่างกันตามสภาพการใช้งานจริง
  - หากจำเป็น โปรดปรึกษาแพทย์ก่อนใช้งาน
- ห้ามใช้ผลิตภัณฑ์ในบริเวณที่มีการระบายอากาศไม่ดี ในที่ที่ขาด การหมุนเวียนอย่างต่อเนื่องของอากาศซึ่งจะส่งผลให้ห้องด้านในมีความชื้นสูง
- เพื่อหลีกเลี่ยงความเสี่ยงจากการติดเชื้อ ห้ามใช้ผลิตภัณฑ์ร่วมกับผู้ ใช้รายอื่น หรือเปลี่ยนให้ผู้อื่นใช้งาน
- ห้ามใช้หรือซาร์จผลิตภัณฑ์เมื่อเปียก หากผลิตภัณฑ์จะมอมยุ่งน้ำให้ หยุดใช้ผลิตภัณฑ์ และติดต่อศูนย์ข้อมูลลูกค้า LG Electronics

- ห้ามใช้งาน หรือจัดเก็บภาชนะปืน วัสดุติดไฟ หรือไวไฟไว้ใกล้ตัวผลิตภัณฑ์
- ห้ามถอดชิ้นส่วน หรือทำให้ผลิตภัณฑ์ แบตเตอรี่หรือชิ้นส่วนเสียหาย ห้ามใช้ ผลิตภัณฑ์ หากผลิตภัณฑ์ แบตเตอรี่ หรือส่วนใดส่วนหนึ่งได้รับความเสียหาย
- ห้ามใช้น้ำยาข้าเชื้อ และ/หรือ ใช้เครื่องข้าเชื้อกับส่วนใดส่วนหนึ่ง ของผลิตภัณฑ์
- ห้ามออกแบบกายอย่างหักโหมขณะสวมใส่ผลิตภัณฑ์
- หากคุณรู้สึกว่าทางเดินหายใจขัดข้องขณะใช้ผลิตภัณฑ์ ให้หยุดใช้ และปรึกษาแพทย์หากจำเป็น
- เครื่องใช้ไฟฟ้านี้ไม่ได้รับการออกแบบมาเพื่อการใช้งานโดยบุคคล (รวมไปถึงเด็กเล็ก) ที่มีความบกพร่องด้านสมรรถภาพทางกายภาพ การรับรู้ หรือทางจิตใจ หรือขาดความรู้และประสบการณ์ ยกเว้นแต่ ได้รับการควบคุมดูแล หรือได้รับคำแนะนำเกี่ยวกับการใช้งานเครื่อง ใช้ไฟฟ้านี้ โดยบุคคลที่รับผิดชอบความปลอดภัยของพวกรเข้า
- เด็กควรได้รับการดูแลเพื่อให้แน่ใจว่าพวกรเข้าจะไม่เล่นเครื่อง
- ห้ามใช้งานผลิตภัณฑ์นี้ขณะขับรถ
- หากคุณตรวจสอบว่ามีเสียงเปลก ๆ กลิ่นสารเคมี หรือกลิ่นใหม่ หรือ ควันที่มาจากการเครื่องใช้ไฟฟ้า ให้หยุดใช้งานทันทีและติดต่อศูนย์ ข้อมูลลูกค้า LG Electronics
- ให้ทำการซ้อมแซม หรือเปลี่ยนสายไฟทั้งหมดที่หลุดลุยหรือเสีย หายทันที ห้ามใช้สายไฟที่มีรอยแตก หรือรอยขีดข่วนเสียหายตาม ความยาว หรือที่ปลายทั้งสองข้าง
- เพื่อความปลอดภัยของตัวอุปกรณ์ ควรใช้ตัวแปลงไฟหรืออะแดป เตอร์ตามที่ระบุไว้ที่ตัวเครื่อง
- ห้ามไม่ให้สิ่งแปลงปลอม เช่น น้ำ กาแฟ หรือน้ำอัดลม เข้าสู่ตัว ผลิตภัณฑ์
- ควรทิ้งวัสดุที่ใช้เป็นบรรจุภัณฑ์ต่าง ๆ ให้ห่างจากมือเด็ก

## ข้อควรระวัง

- ห้ามใช้ผงซักฟอก หรือตัวทำละลายที่เข้มข้นในการทำความสะอาด ผลิตภัณฑ์
- ห้ามสูบน้ำใส่ผลิตภัณฑ์ในสายฝน
- ห้ามกระแทกปุ่มของผลิตภัณฑ์แรง ๆ เพื่อกดใช้งาน
- ห้ามปิดกันโดยรอบของช่องอากาศเข้าของผลิตภัณฑ์
- หากคุณมีปัญหากับผิวนังขณะใช้ผลิตภัณฑ์ ให้หยุดใช้และปรึกษา แพทย์

## || การจัดเก็บผลิตภัณฑ์

---

### ⚠ คำเตือน

- ห้ามวางผลิตภัณฑ์ไว้ใกล้หน้าต่างรถที่ได้รับแสงแดดโดยตรง หรือวางทับบนแผ่นไฟฟ้าหรือเครื่องทำความร้อน
- ห้ามวางผลิตภัณฑ์ใกล้บริเวณที่มีความชื้น เช่น ห้องซาวน่า สรรวายน้ำ หรือห้องน้ำ
- ห้ามเก็บผลิตภัณฑ์ไว้ในที่ที่มีเกลือมาก

## || ความปลอดภัยของแบตเตอรี่

---

### ⚠ คำเตือน

- ผลิตภัณฑ์นี้ใช้แบตเตอรี่ในตัว ห้ามถอดหรือเปลี่ยนแบตเตอรี่ หากแบตเตอรี่มีปัญหา ควรเปลี่ยนผลิตภัณฑ์และอุปกรณ์เสริมการชาร์จโดยผู้ให้บริการ LG ที่ได้รับอนุญาต

# การแกะบรรจุภัณฑ์

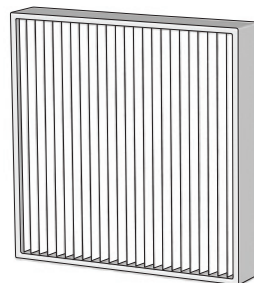
## ส่วนประกอบ



ส่วนประกอบหลัก



กรอบครอบจมูก



PuriCare ฟิลเตอร์  
(2 แผ่น)



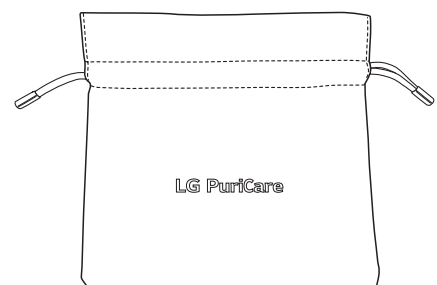
ฝาครอบด้านใน  
(10 ชิ้น)



ตัวขยายสายคล้อง



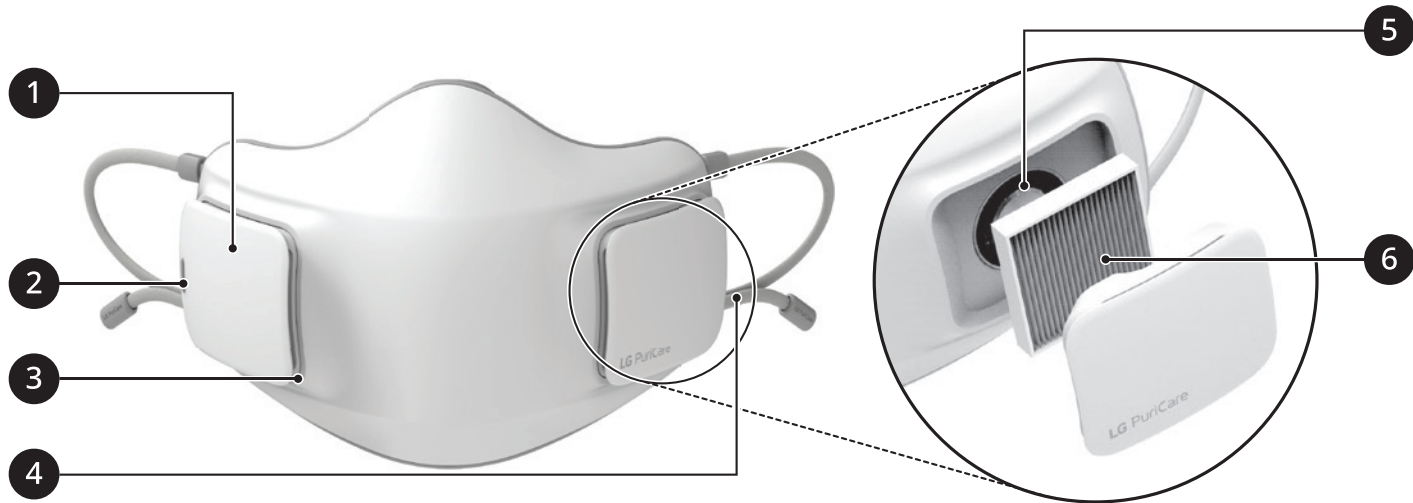
สายชาร์จ



กระเป๋าพกพา

# การรวมของเครื่องใช้ไฟฟ้า

## มุ่มนองด้านหน้า



1 กล่องแพ่นกรอง

2 ปุ่มเปิดปิด/ไฟแสดงสถานะแบตเตอรี่

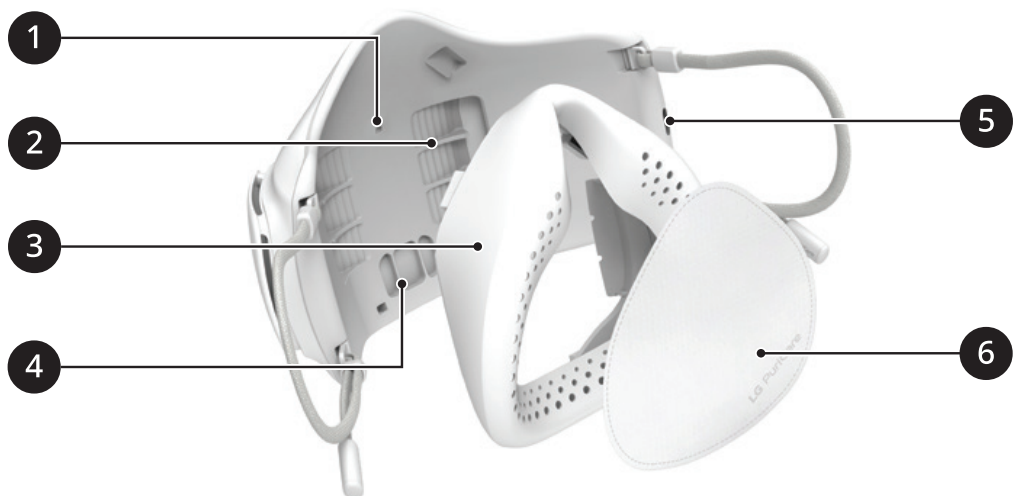
3 ช่องอากาศเข้า

4 สายคล้องหู

5 พัดลมดูดอากาศ

6 PuriCare ฟิลเตอร์

## มุ่มนองด้านหลัง



1 เซ็นเซอร์ระบบทางเดินหายใจ

2 ช่องอากาศเข้า

3 กรอบครอบจมูก

4 ชุดระบายอากาศ

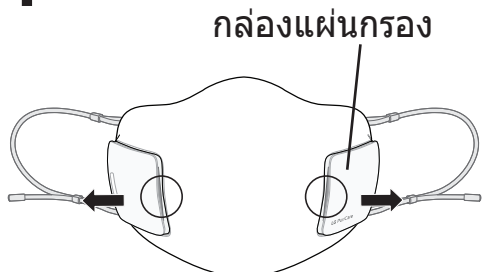
5 ชุดชาร์จ

6 ฝาครอบด้านใน

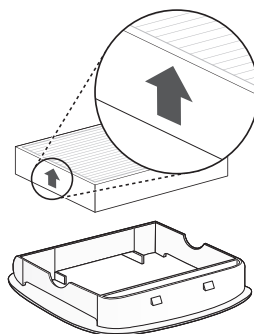
# การประกอบ

## การติดตั้ง PuriCare ฟิลเตอร์

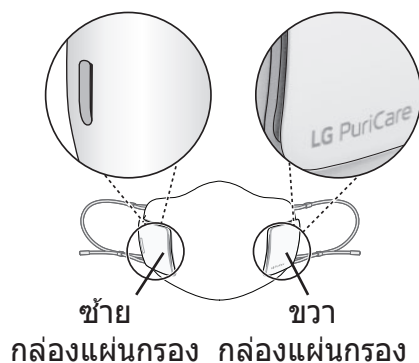
1



2



3



### 1 ถอดกล่องแพ่นกรองออกจากตัวผลิตภัณฑ์

- ดึงกล่องแพ่นกรองตรงจุดที่ระบุไว้ในรูปที่ 1 ด้านบน เพื่อถอดกล่องแพ่นกรองออกจากตัวผลิตภัณฑ์

### 2 สอด PuriCare ฟิลเตอร์ลงในกล่องแพ่นกรอง โดยให้ลูกศรบน PuriCare ฟิลเตอร์ หันขึ้น

### 3 จัดแนวกล่องแพ่นกรองให้ตรงกับร่องด้านหน้าของผลิตภัณฑ์ และกดกล่องเข้าไปจนกว่าจะคลิกเข้าที่

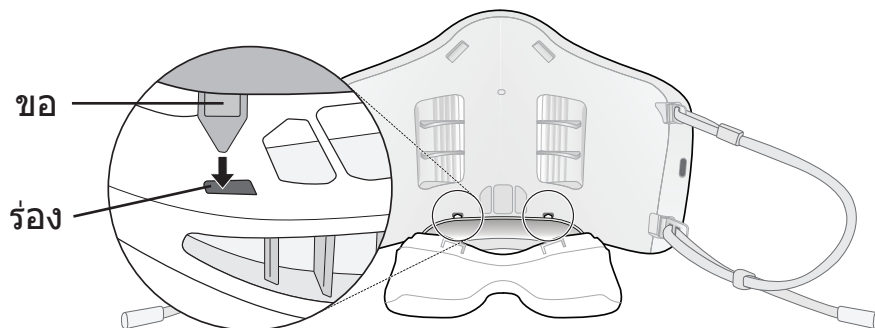
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้จัดตำแหน่งกล่องแพ่นกรองให้ถูกต้องก่อนที่จะประกอบกลับเข้าไปใหม่ โลโก้ LG PuriCare ควรอยู่ทางด้านขวาของกล่องแพ่นกรอง

### ✓ หมายเหตุ

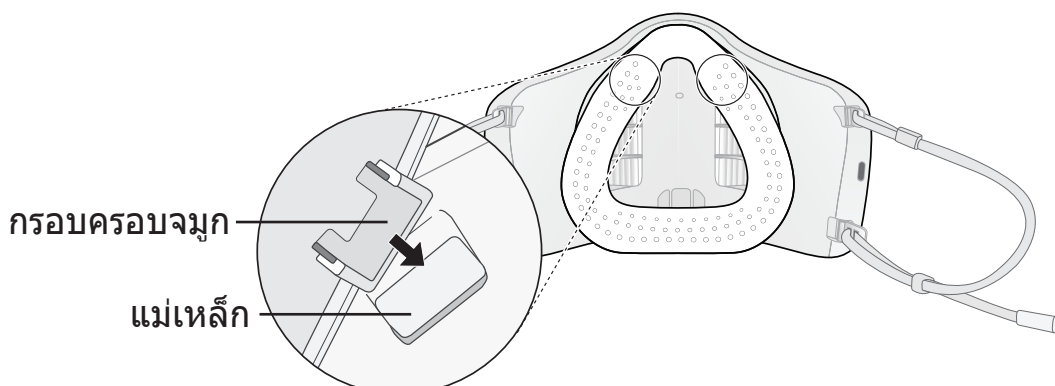
- เมื่อติดตั้งแพ่นกรอง ห้ามกดตรงกลางของ PuriCare ฟิลเตอร์แรงเกินไป การทำเช่นนั้นอาจทำให้แพ่นกรองปิดกันช่องอากาศเข้า
- ควรใส่ใจกับทิศทางที่ลูกศรบนแพ่นกรองระบุเมื่อติดตั้ง PuriCare ฟิลเตอร์มิฉะนั้นประสิทธิภาพของผลิตภัณฑ์อาจลดลง
  - ทิศทางแนวโนนหรือแนวตั้งของ PuriCare ฟิลเตอร์ไม่มีผลต่อประสิทธิภาพของผลิตภัณฑ์
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าผลิตภัณฑ์ปิดอยู่ก่อนเปลี่ยนแพ่นกรอง
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้ติดตั้ง PuriCare ฟิลเตอร์แล้วก่อนใช้งานผลิตภัณฑ์ ห้ามใช้ผลิตภัณฑ์โดยไม่มีแพ่นกรองอยู่

## การประกอบกรอบครอบจมูก

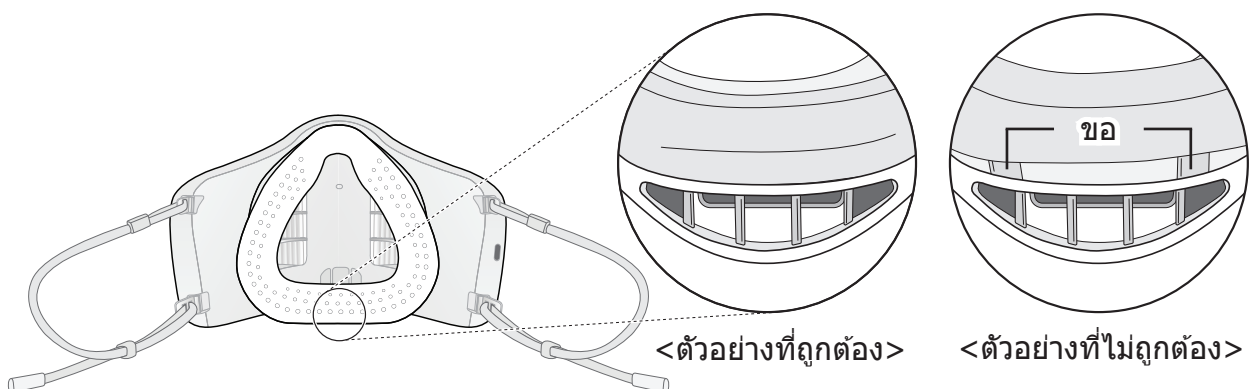
- 1 เลื่อนขอยืดทั้ง 2 ข้อที่ด้านล่างของกรอบครอบจมูกเข้าไปในร่องยืดที่ด้านล่างของผลิตภัณฑ์ และกดให้แน่น



- 2 ติดโลหะทั้ง 2 ชิ้นที่ด้านบนของกรอบครอบจมูกเข้ากับชุดแม่เหล็กที่ด้านบนของผลิตภัณฑ์



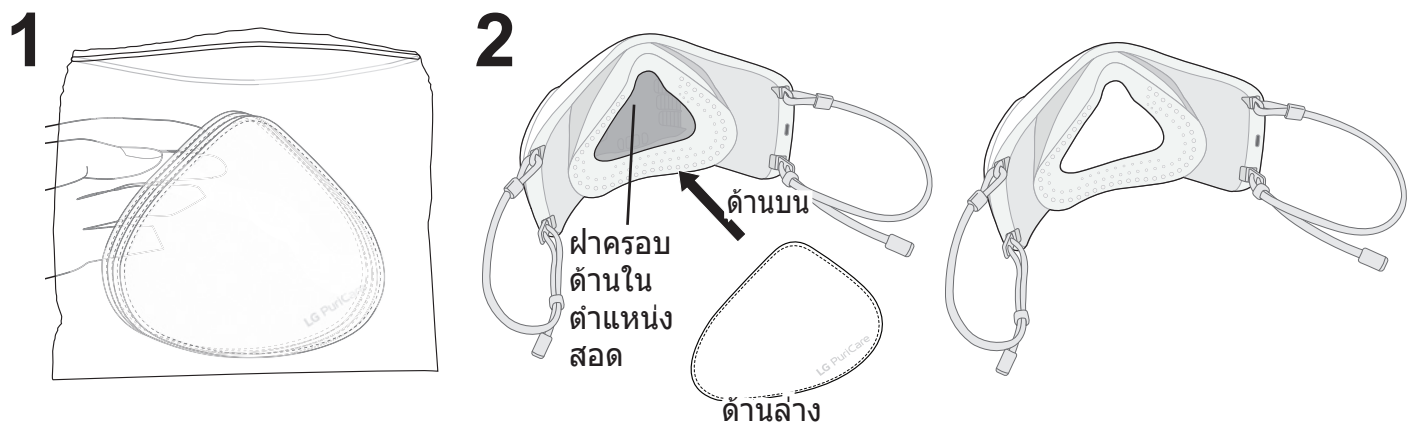
- 3 ตรวจสอบให้แน่ใจว่า กรอบครอบจมูกและผลิตภัณฑ์ได้รับการประกอบอย่างถูกต้อง



### ! ข้อควรระวัง

หากกรอบครอบจมูกและผลิตภัณฑ์ไม่ได้รับการประกอบอย่างถูกต้อง อาจทำให้เกิดผลกระทบต่อประสิทธิภาพของผลิตภัณฑ์เนื่องจากการรั่วไหลงของอากาศ

## การติดตั้งฝาครอบด้านใน



- 1 ถอนฝาครอบด้านใน 1 ชิ้น ออกจากบรรจุภัณฑ์
- 2 จัดแนวฝาครอบด้านในให้ตรงกับด้านบนและด้านล่างตามที่แสดง และสอดเข้าไปในกรอบครองจนถูก

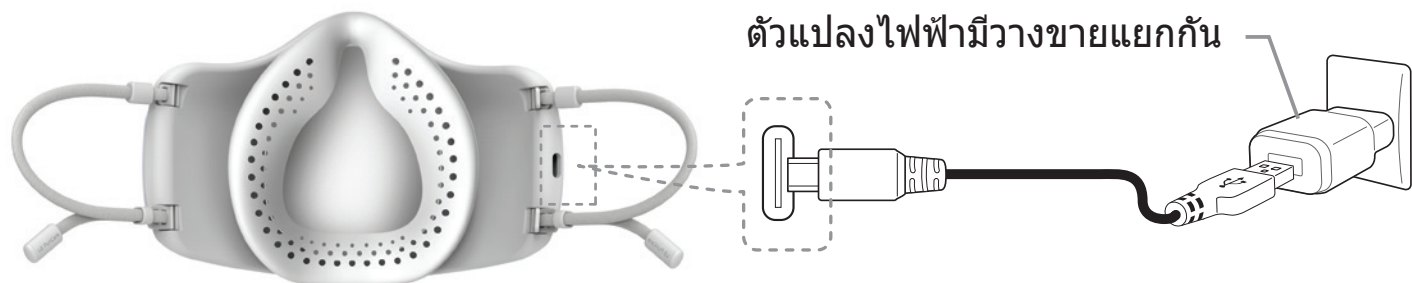
### !**ข้อควรระวัง**

อย่าใช้หน้ากากฟอกอากาศโดยไม่ได้ติดตั้งฝาครอบด้านใน หากไม่มีการติดตั้งฝาครอบด้านใน ความชื้นจากลมหายใจของคุณอาจเข้าไปในเครื่องฟอกอากาศ และทำให้เครื่องไม่สามารถทำงานได้

# การชาร์จ

## การชาร์จแบตเตอรี่

ผลิตภัณฑ์นี้มีแบตเตอรี่ในตัว ชาร์จแบตเตอรี่ให้เต็มก่อนใช้งาน  
หน้าหากฟอกอากาศ โดยเชื่อมต่อสาย USB เข้ากับอะแดปเตอร์ AC



- แบตเตอรี่จะเริ่มชาร์จเมื่อต่อสาย USB จากผลิตภัณฑ์เข้ากับเต้ารับไฟฟ้า ไฟแสดงสถานะการชาร์จจะอยู่ที่ปุ่มเปิดปิด

สี/สถานะของไฟแสดงสถานะ	รายละเอียด
ไฟเขียว / ไฟติด	การชาร์จเสร็จสิ้นแล้ว
ไฟสีแดง / ไฟติด	กำลังชาร์จ

## การตรวจสอบระดับแบตเตอรี่ที่เหลืออยู่

ไฟ LED บนปุ่มเปิดปิดจะแสดงระดับแบตเตอรี่ที่เหลืออยู่

สี/สถานะของไฟแสดงสถานะ	ระดับแบตเตอรี่ที่เหลืออยู่
ไฟเขียว / ไฟติด	มากกว่า 70 %
ไฟสีส้ม / ไฟติด	มากกว่า 15 % ~ น้อยกว่า 70 %
ไฟแดง / กระพริบ	ต่ำกว่า 15 %

- เมื่อระดับแบตเตอรี่อยู่ที่ 15 % ผลิตภัณฑ์จะส่งเสียงกริ๊ง 3 ครั้ง เป็นจำนวนสองครั้ง
  - หากสัญญาณเดือนตัวบ่งชี้ความเร็วพัดลมตรงกับสัญญาณเดือนแบตเตอรี่ สัญญาณเดือนความเร็วพัดลมจะตั้งขึ้นก่อน ตามด้วยสัญญาณเดือนแบตเตอรี่
- สามารถตรวจสอบสถานะการชาร์จได้ระหว่างการชาร์จเท่านั้น



## ข้อควรระวัง

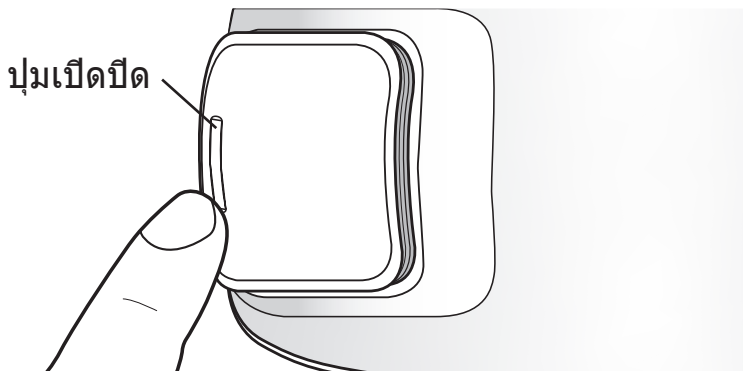
- ตัวอุปกรณ์ใช้เชื่อมต่อกับแรงดันไฟต่อ แต่เพื่อความปลอดภัย ควรเลือกใช้ตัวแปลงไฟหรืออะแดปเตอร์ AC ที่มีค่าแรงดันไฟตามที่กำหนดเท่านั้น (5 V , 1.8 A) ตัวแปลงไฟ หรือ อะแดปเตอร์ AC แยกจำหน่าย การใช้ตัวแปลงไฟหรืออะแดปเตอร์ที่ไม่ตรงตามข้อกำหนดอาจจะส่งผลกระทบการชาร์ตไฟ อาจจะชาร์ตไฟไม่เข้าหรือใช้เวลานานกว่าปกติ
- เครื่องใช้ไฟฟ้านี้ประกอบด้วยแบตเตอรี่ที่ไม่สามารถเปลี่ยนทดแทนได้
- ควรชาร์จแบตเตอรี่ที่อุณหภูมิระหว่าง 10 °C ถึง 40 °C การชาร์จแบตเตอรี่ที่อุณหภูมนอกเหนือจากช่วงอุณหภูมนี้ อาจทำให้อายุการใช้งานแบตเตอรี่น้อยลง หรือต้องเพิ่มเวลาในการชาร์จ และการชาร์จอาจถูกจำกัดด้วยเหตุผลด้านความปลอดภัย
- ช่วงอุณหภูมิที่แนะนำสำหรับการใช้งานคือ -20 °C ~ 50 °C การใช้งานนอกเหนือจากช่วงอุณหภูมนี้ อาจทำให้ระยะเวลาการทำงานและอายุแบตเตอรี่สั้นลง
- การชาร์จจากพอร์ต USB ในรถยนต์หรือคอมพิวเตอร์อาจช้าลง หรือทำให้ผลิตภัณฑ์เสียหาย

## ✓ หมายเหตุ

- ใช้เวลาประมาณ 2 ชั่วโมงสำหรับการชาร์จให้เต็ม
- เมื่อใช้แบตเตอรี่ที่ชาร์จเต็มแล้ว เวลาในการทำงานของผลิตภัณฑ์จะอยู่ที่ประมาณ 4 ชั่วโมงในโหมดสูง 6 ชั่วโมงในโหมดกลาง และ 8 ชั่วโมงในโหมดต่ำ
- เวลาในการชาร์จและเวลาทำงานอาจแตกต่างกันไปขึ้นอยู่กับสภาพของแบตเตอรี่และผลิตภัณฑ์
- เวลาในการทำงานของผลิตภัณฑ์จะลดลงเรื่อยๆ ตามอายุการใช้งานของแบตเตอรี่
- สินค้ามาพร้อมกับแบตเตอรี่ที่ชาร์จไม่เต็ม ชาร์จแบตเตอรี่ให้เต็มก่อนใช้ผลิตภัณฑ์เป็นครั้งแรก

# การใช้งาน

## การเปิดผลิตภัณฑ์และการปรับความเร็วพัดลม



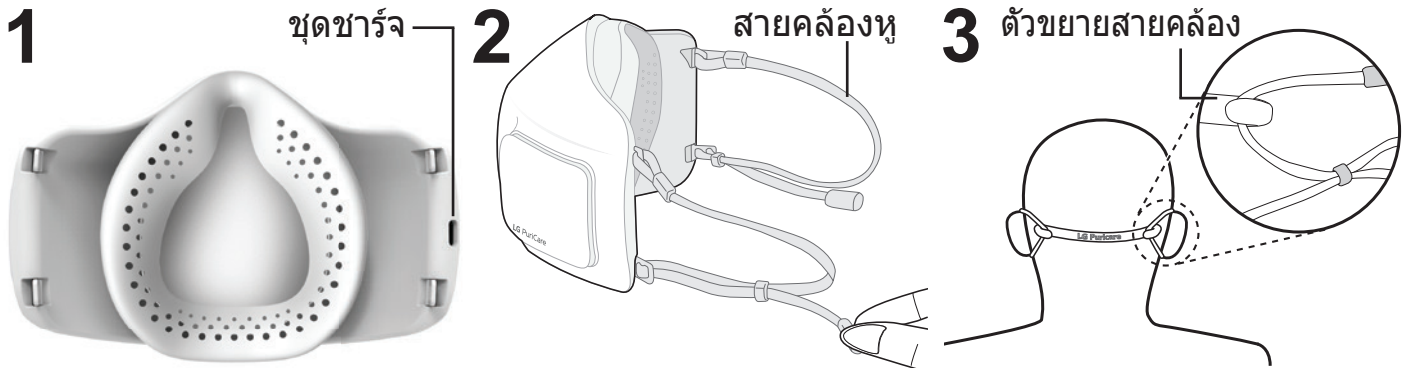
กดปุ่มเปิดปิดเพื่อเปิดผลิตภัณฑ์ เปลี่ยนความเร็วพัดลมให้เหมาะสมกับความต้องการของคุณ

- กดปุ่มเปิดปิดหนึ่งครั้งเพื่อเปิดเครื่องโดยตั้งค่าความเร็วพัดลมไว้ที่ต่ำ กดปุ่มเปิดปิดซ้ำ ๆ เพื่อปรับความเร็วพัดลมจากต่ำ > ปานกลาง > สูง > ปิด
- เมื่อความเร็วพัดลมเปลี่ยนไปจะมีเสียงกริ่ง เพื่อรบุความเร็วในแต่ละระดับ
  - ต่ำ (เสียงกริ่ง 1 ครั้ง): ใช้ขณะนั่ง
  - ปานกลาง (เสียงกริ่ง 2 ครั้ง): ใช้ขณะเดินในอัตราปกติ
  - สูง (เสียงกริ่ง 3 ครั้ง): ใช้ขณะเดินเร็ว ๆ
  - ปิด (เสียงกริ่งยาว)

### ✓ หมายเหตุ

- หากไม่ได้ใช้งาน ผลิตภัณฑ์จะปิดโดยอัตโนมัติหลังจาก 30 วินาที

## การสวมใส่และการใช้งานผลิตภัณฑ์



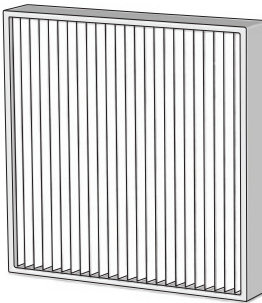
- 1** เมื่อด้านในของผลิตภัณฑ์หันเข้าหาคุณ ชุดชาร์จควรอยู่ทางด้านขวา
- 2** จับผลิตภัณฑ์เข้าที่แล้วคล้องสายคล้องหูรอบใบหน้าของคุณ ดึงปลายสายคล้องหูเพื่อปรับความยาว และวางผลิตภัณฑ์ไว้เหนือจมูกและปากของคุณ
- 3** หากใส่สายคล้องแล้วรู้สึกไม่สบายหู ให้ใช้ตัวขยายสายคล้อง เพื่อลดความตึงรอบใบหน้าของคุณ
  - ติดสายรัดเพื่อให้โลโก้ LG PuriCare และขอเกี่ยวหันหน้าออก
  - ปรับสายคล้องหูตามต้องการ เพื่อให้หน้ากากฟอกอากาศอยู่ในตำแหน่งที่สวมใส่ได้สบาย
- 4** กดปุ่มเปิดปิดเพื่อใช้งานหน้ากากฟอกอากาศ

### ✓ หมายเหตุ

- ก่อนสวมหน้ากากฟอกอากาศให้ตรวจสอบสถานะแบตเตอรี่ โปรดดูการตรวจสอบระดับแบตเตอรี่ที่เหลืออยู่สำหรับรายละเอียด
- หากฝาครอบด้านในสกปรกให้เปลี่ยนฝาครอบใหม่ ดูรายละเอียดในการติดตั้งฝาครอบด้านใน
- หากกรอบครอบจมูกสกปรกให้ล้าง ดูรายละเอียดในการดูแลรักษากรอบครอบจมูก
- เมื่อคุณไม่ได้ใช้ผลิตภัณฑ์ ควรเก็บไว้ในกระเป๋าเดินทาง
- ถ้าคุณไม่ใช้ผลิตภัณฑ์เป็นระยะเวลานาน ให้ถอดสายชาร์จออกจากผลิตภัณฑ์
- กล่องแผ่นกรอง ตัวขยายสายคล้อง และสายคล้องหูสำหรับการเปลี่ยนน้ำ มีพร้อมจำหน่ายได้ได้ที่ศูนย์ข้อมูลลูกค้า LG Electronics หรือเข้าเยี่ยมชมเว็บไซต์ LG Electronics website ได้ที่ [www.lg.com](http://www.lg.com).

# การบำรุงรักษา

## การเปลี่ยนแผ่นกรอง

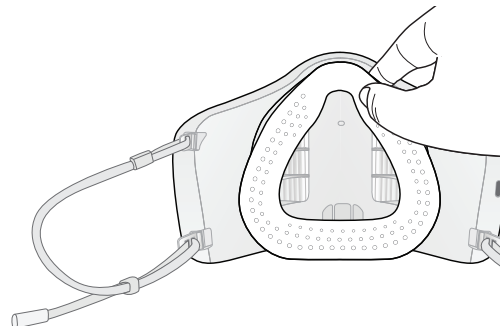
ส่วนประกอบ	ระยะเวลาและวิธีการเปลี่ยน
 PuriCare ฟิลเตอร์	<p>ระยะเวลาเปลี่ยน: 1 เดือน (ขึ้นอยู่กับ การใช้งาน 10 ชั่วโมงต่อวัน)</p> <p>เปลี่ยนฟิลเตอร์เมื่อสกปรก ดูขั้นตอนและวิธีการใส่ Puricare ฟิลเตอร์ ที่การติดตั้ง Puricare ฟิลเตอร์</p>
 ฝาครอบด้านใน	<p>ระยะเวลาเปลี่ยน: ใช้แล้วทิ้ง (ขึ้นอยู่กับสภาพการใช้งาน)</p> <p>เปลี่ยนฝาครอบด้านในเมื่อสกปรก ดูขั้นตอนและวิธีการใส่ด้านใน ที่ การติดตั้งฝาครอบด้านใน</p>

### ✓ หมายเหตุ

- ห้ามล้างแผ่นกรองด้วยน้ำ การทำเช่นนั้นจะทำให้แผ่นกรองเสียหาย
- ระยะเวลาการเปลี่ยนแผ่นกรองอาจแตกต่างกันไปขึ้นอยู่กับสภาพแวดล้อมในการใช้งาน
- ซื้อแผ่นกรองใหม่โดยโทรไปที่ศูนย์ข้อมูลลูกค้า LG Electronics หรือไปที่เว็บไซต์ [lg.com](http://lg.com)

## การดูแลรักษากรอบครอบจมูก

### การแยกกรอบครอบจมูก



ถอดกรอบครอบจมูกออกจากผลิตภัณฑ์โดยดึงที่ด้านบนของกรอบครอบจมูก

### การทำความสะอาดกรอบครอบจมูก

- 1** หลังจากถอดกรอบครอบจมูกออกจากผลิตภัณฑ์แล้ว ให้ทำความสะอาดด้วยก้านสำลี หรือผ้านุ่มชุบด้วยแอลกอฮอล์ หรือน้ำสะอาด
  - ใช้ผงซักฟอกอ่อน ๆ หากจำเป็นสำหรับคราบแข็ง
- 2** เช็ดกรอบครอบจมูกให้แห้งสนิทหลังจากทำความสะอาด และประกอบกลับเข้ากับหน้ากากฟอกอากาศ

### **⚠️ ข้อควรระวัง**

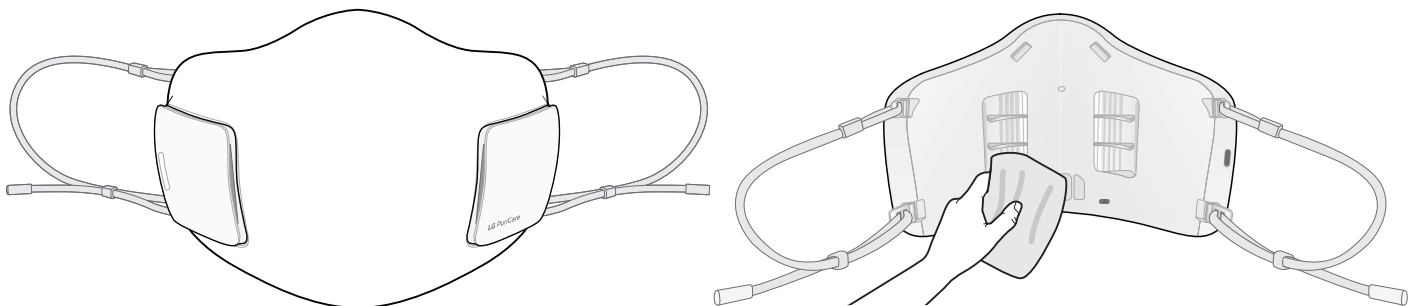
หากกรอบครอบจมูกเปื้อนเครื่องสำอาง ให้เช็ดด้วยทิชชูแล้วล้างออกด้วยน้ำสะอาดทันทีหลังใช้

- คราบจากเครื่องสำอางบางชนิดอาจกำจัดได้ยาก หรือไม่สามารถจัดการกรอบครอบจมูกได้ แม้ว่าจะล้างทำความสะอาดทันทีหลังใช้

### **✓ หมายเหตุ**

- เพื่อผลลัพธ์ที่ดีที่สุดควรทำความสะอาดกรอบครอบจมูกหลังการใช้งานทุกครั้ง

## การทำความสะอาดผลิตภัณฑ์

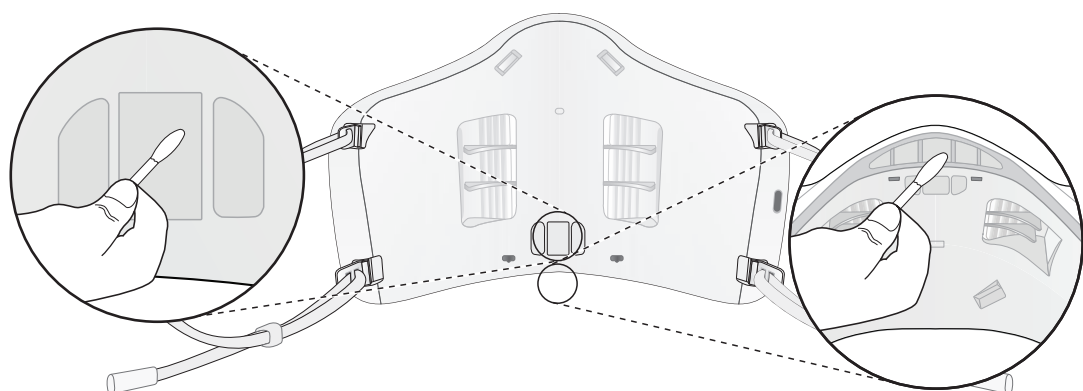


ใช้ผ้านุ่มหมาดเช็ดพื้นผิวของผลิตภัณฑ์ให้สะอาด

### ⚠️ ข้อควรระวัง

อย่าให้น้ำเข้าไปในผลิตภัณฑ์ การทำเช่นนี้อาจทำให้ผลิตภัณฑ์ขัดข้อง ไฟไหม้ หรือไฟฟ้าช็อตได้

## การทำความสะอาดชุดระบายอากาศ



เช็ดชุดระบายอากาศด้วยสำลีชุบน้ำหรือแอลกอฮอล์ และเช็ดให้แห้งโดยใช้สำลีก้อน

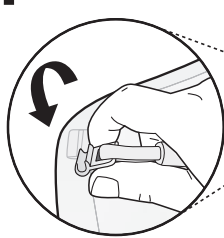
### ✓ หมายเหตุ

- เพื่อผลลัพธ์ที่ดีที่สุดให้ทำความสะอาดชุดระบายอากาศหลังการใช้งานทุกครั้ง

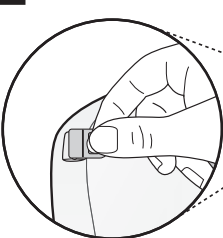
## การดูแลรักษาสายคล้องหู

### การเปลี่ยนสายคล้องหู

1



2



- 1 พับสายคล้องหูและขอเกี่ยวสายคล้องหูเข้าหาด้านในของผลิตภัณฑ์ ยกด้านหนึ่งของขอเกี่ยวสายคล้องหูขึ้นเพื่อถอดสายคล้องหู
- 2 ในการประกอบสายคล้องหูใหม่ ให้พับขอเกี่ยวสายคล้องหูเข้าไปทางด้านในของผลิตภัณฑ์ และเลื่อนปลายสายคล้องหูเข้าไปในร่องในขอเกี่ยวสายคล้องหู

### การทำความสะอาดสายคล้องหู

- 1 หากสายคล้องหูสกปรกให้ถอดออกจากผลิตภัณฑ์ และล้างด้วยน้ำกับผงซักฟอกอ่อน ๆ
- 2 ปล่อยให้สายคล้องหูแห้งสนิทก่อนประกอบกลับเข้าไปใหม่



### ข้อควรระวัง

ห้ามไม่ให้สายคล้องหูไดรับแสงแดดโดยตรงเป็นเวลานาน (เกิน 72 ชั่วโมง) มิฉะนั้นอาจเปลี่ยนสีได้

### การซักกระเพาพกพา

หากกระเพาพกพาสกปรกให้ซักแห้ง



### ข้อควรระวัง

การล้างกระเพาพกพาด้วยน้ำ อาจทำลายพื้นผิวและทำให้เสียรูปทรงได้

# การแก้ปัญหา

## ก่อนที่จะติดต่อขอรับบริการ

หากเกิดข้อผิดพลาดขึ้นกับผลิตภัณฑ์ ให้ทำการตรวจสอบต่อไปนี้ ก่อนที่จะติดต่อกับศูนย์บริการ

อาการ	วิธีแก้
อุปกรณ์ไม่ทำงาน	<ul style="list-style-type: none"><li>แบตเตอรี่หมดหรือจำเป็นต้องเปลี่ยนใหม่ ดูการชาร์จแบตเตอรี่</li><li>อุณหภูมิโดยรอบสูงหรือต่ำเกินไป ตรวจสอบอุณหภูมิโดยรอบ</li></ul>
พัดลมมีเสียงดังแม้จะใช้ความเร็วต่ำสุด	<ul style="list-style-type: none"><li>PuriCare พิลเตอร์อุดตันด้วยสิ่งสกปรกและจำเป็นต้องเปลี่ยนใหม่ ระยะเวลาการเปลี่ยนแผ่นกรองอาจแตกต่างกันไปขึ้นอยู่กับลักษณะของสภาพแวดล้อมในการใช้งาน</li></ul>
เครื่องใช้ไฟฟ้าไม่ชาร์จ	<ul style="list-style-type: none"><li>ไม่ได้เชื่อมต่อเครื่องชาร์จและข้าวชาร์จ เชื่อมต่อเครื่องชาร์จเข้ากับข้าวชาร์จอีกครั้ง</li><li>มีสิ่งแปลกปลอมที่ข้าวชาร์จ ทำความสะอาดสิ่งแปลกปลอมด้วยผ้านุ่มแห้ง</li></ul>
ผลิตภัณฑ์ปิดเร็กว่าที่คาดไว้	<ul style="list-style-type: none"><li>แบตเตอรี่ชาร์จไม่เต็ม ดูคำแนะนำในการชาร์จแบตเตอรี่</li></ul>
มีกลิ่นผิดปกติเล็ดลอดออกมายจากผลิตภัณฑ์	<ul style="list-style-type: none"><li>PuriCare พิลเตอร์สกปรกและจำเป็นต้องเปลี่ยน ความถี่ของการเปลี่ยนแผ่นกรองขึ้นอยู่กับสภาพแวดล้อมการใช้งาน</li><li>ฝาครอบด้านในสกปรกและจำเป็นต้องเปลี่ยนใหม่</li><li>จำเป็นต้องทำความสะอาดกรอบครอบจนถูก</li></ul>

# ภาคผนวก

## ข้อมูลจำเพาะของผลิตภัณฑ์

ลักษณะภายนอกและข้อมูลจำเพาะอาจมีการเปลี่ยนแปลงโดยไม่มีการแจ้งให้ทราบล่วงหน้า  
เพื่อการปรับปรุงคุณภาพของผลิตภัณฑ์นี้

ผลิตภัณฑ์	
การใช้พลังงาน	5 V == 1.8 A (อะแดปเตอร์ AC) แบตเตอรี่แบบชาร์จช้าได้ในตัว
กำลังไฟฟ้าเข้า	1.8 W
ขนาด (ก*ย*ส)	156 มม.×63 มม.×110 มม.
ช่วงอุณหภูมิการใช้งานที่แนะนำ	-20 °C~50 °C
ช่วงความชื้นในการใช้งานที่แนะนำ	5 %~95 %

แบตเตอรี่		
ความจุ		(ปกติ) 860 mAh, 3.182 Wh
(ขั้นต่ำ) 820 mAh, 3.034 Wh		
เวลาทำงาน (ด้วยแบตเตอรี่ที่ชาร์จเต็มแล้ว)	สูง	ประมาณ 4 ชั่วโมง
	ปานกลาง	ประมาณ 6 ชั่วโมง
	ต่ำ	ประมาณ 8 ชั่วโมง
เวลาการชาร์จ	ประมาณ 2 ชั่วโมง	
อุณหภูมิในการชาร์จที่แนะนำ	10 °C~40 °C	

- เวลาชาร์จและทำงานของผลิตภัณฑ์อาจแตกต่างกันไป ขึ้นอยู่กับสถานะการทำงานของแบตเตอรี่หรือผลิตภัณฑ์

## **บันทึก**

# **บันทึก**

# **บันทึก**

