

LG Internal Use Only

SALES TALK



ตู้ถนอมผ้า : นวัตกรรมเพื่อการถนอมผ้าสำหรับทุกคนในครอบครัว

LG Styler – Steam Clothing Care System



4 เหตุผลที่ควรเลือกซื้อ LG Styler



1 รีเฟรช / ลดฝุ่นและกลิ่นไม่พึงประสงค์บนเสื้อผ้า

ราวแขวนขยับได้ ซึ่งสามารถขยับได้มากถึง 200 ครั้งต่ออนาทีเพื่อขจัดเศษฝุ่นละออง ไอน้ำที่ฉีดพ่นบนผ้าเพื่อขจัดกลิ่นเหม็น กลิ่นอาหารหรือควันบนเสื้อผ้า

2 ข่าเชื้อโรค / ลดแบคทีเรียได้ถึง 99.9%



intertek
Total Quality. Assured.

ไอน้ำร้อนที่ทำจากน้ำบริสุทธิ์ปราศจากสารเคมี ช่วยลดไรฝุ่นและแบคทีเรียในบ้านได้ถึง 99.9% *

* ผ่านการทดสอบโดย Intertek: ได้รับการรับรองว่าฆ่าเชื้อได้ 99.9% ของ E. coli และ S.aureus (Sanitary Normal Cycle) * ได้รับการรับรองจาก British Allergy Foundation (BAF) Seal of Approval เพื่อลดการสัมผัสไรฝุ่นและแบคทีเรียในบ้าน

3 แห้งอย่างอ่อนโยน / ป้องกันการหดตัวและความเสียหาย

รอบด้วยอุณหภูมิต่ำ ระบบอบแห้งจะทำให้แห้งอย่างอ่อนโยนโดยไม่ต้องกังวลว่าเสื้อผ้าจะเสียหาย

4 ซ่อมรักษาจีบกางเกงโดยเฉพาะ / เพิ่มความคมของจีบกางเกงและลดรอยยับได้

ซ่อมรักษารอยจีบของกางเกงเพื่อช่วยให้รอยยับของกางเกงดูคมชัดในขณะที่ลดรอยย่นทั่วไป ดูแลกางเกงได้ง่ายและรวดเร็ว

LG ThinQ



ควบคุม LG Styler จากโทรศัพท์ของคุณ

LG ThinQ ช่วยให้เริ่มหรือตรวจสอบเวลาที่เหลือจากระยะไทม์ได้ คุณยังสามารถติดตามการใช้พลังงานหรือใช้ดาวนโหลดโปรแกรมใหม่ๆเพิ่มเติมได้

วิธีการพุดคุยและสาริตให้กับลูกค้า



LG Styler – Steam Clothing Care

ชี้และพุดอย่างไรเมื่อคุณแนะนำผลิตภัณฑ์

DEMONSTRATION

Step1

เปิดประตูเพื่อแสดง Moving Hanger

** How to activate demo mode (p.7)



Step2

ชี้ไปที่หัวฉีด Steam ที่ด้านล่าง



Step3

ชี้ไปที่หมวด "Gentle Dry" บนแผงหน้าจอ



Step4

เปิด / ปิด "ช่องรักษา รอยจีบของกางเกง" ในช่องประตู



01 • ลดรอยยับและกลิ่นอับ (Refresh)



การเคลื่อนย้ายไม้แขวนเสื้อและเทคโนโลยีไอน้ำ 'Moving Hanger' ซึ่งเป็นสิทธิบัตรของ LG โดยสามารถเขย่าไปมาได้ถึง 2000 ครั้ง 1 ต่อ นาที เพื่อขจัดฝุ่นละอองที่ติดอยู่บนผ้า ในขณะที่ทำเช่นนั้นไอน้ำจะถูกฉีดพ่นอย่างอ่อนโยนบนเสื้อผ้าเพื่อขจัดกลิ่นด้วยเช่นกัน เช่นเดียวกับเสื้อผ้าของคุณ ที่ก่อนหน้านี้ด้วยไอน้ำอบบางเบาทำให้เสื้อผ้าของคุณสดชื่นเหมือนใหม่อีกครั้ง

02 • ขจัดเชื้อโรค (Sanitary) ลดสารก่อภูมิแพ้ได้อย่างมีประสิทธิภาพ



ระบบบิความร้อนและเทคโนโลยีไอน้ำ เมื่อใดก็ตามที่คุณออกจากบ้านเสื้อผ้าของคุณจะสัมผัสกับเชื้อโรคทุกชนิดนั่นคือเหตุผลที่เราต้องทำความสะอาดเสื้อผ้าเช่นเดียวกับที่เราล้างมือทุกครั้งทีกลับถึงบ้าน ใน LG Styler 1) ไอน้ำร้อนที่ทำจากน้ำบริสุทธิ์ - ปราศจากสารเคมีใด ๆ ที่ทำให้ปลอดภัย 2) ระบบอบแห้งด้วยบิความร้อน (อบแห้ง 10+ นาทีที่ 60 ° C) ขำเชื่อในเสื้อผ้าอย่างทั่วถึง แบคทีเรียนานชนิดลดลงถึง 99.9%

2) Tested by Intertek : Verified to sterilize 99.9% of E.coli and Saureus

03 • อบผ้าโดยใช้อุณหภูมิต่ำ (Gentle Dry) ป้องกันผ้าหดตัวหรือได้รับความเสียหาย



ระบบบิความร้อน (การอบแห้งด้วยอุณหภูมิต่ำ) LG Styler ยังมาพร้อมกับเทคโนโลยีการอบแห้งด้วยบิความร้อนซึ่งให้การอบแห้งอย่างอ่อนโยน โดยไม่ต้องใช้ไม้แขวน ตั้งแต่กางเกงผ้าขนสัตว์ไปจนถึงเสื้อเวดเตอร์ผ้าขนสัตว์ชนิดหนึ่งสิ่งเหล่านี้เป็นสิ่งที่ละเอียดอ่อนที่ปกติคุณจะต้องตากบนชั้นวาง และใช้เวลานานในการทำให้ผ้าแห้งสนิท แต่ LG Styler จะทำให้สิ่งของที่อบอบบางเหล่านี้แห้งได้อย่างรวดเร็วกว่า การแขวนให้แห้งโดยไม่ต้องกลัวความเสียหายจากเครื่องอบผ้าที่มีความร้อนสูง

04 • ช่องรักษา รอยจีบกางเกงโดยเฉพาะเพื่อการดูแลกางเกงได้อย่างสมบูรณ์แบบ



การดูแลรอยยับของกางเกง โดยปกติส่วนใหญ่ก็คือการ "รีดผ้า" แต่เดี๋ยวนี้แค่แขวนกางเกงไว้ที่ช่องรักษา รอยจีบกางเกงเท่านั้น รอยจีบกางเกงของคุณจะดูคมชัดขึ้น และลัดรีดรอยที่เข้า เหวและที่อื่นได้อีกด้วย ดูแลเสื้อผ้าที่บ้านของคุณให้สมบูรณ์ด้วยการเพิ่ม LG Styler - ช่วยให้เสื้อผ้าของคุณดูมีกลิ่นหอมและรู้สึกดีในทุกๆวัน!



ข้อมูลเพิ่มเติมที่ช่วยเพิ่มโอกาสในการขาย



• Q. จะทำให้ค่าไฟของฉันทพุ่งสูงขึ้นหรือไม่?

A. **ไม่กินไฟ เพราะใช้พลังงานสูงสุดเพียง 1900 วัตต์ เท่านั้น อัตราการกินไฟไม่เกินชั่วโมงละ 9.5 บาท ต่อรอบในโหมดมาตรฐาน จะไม่เสียค่าใช้จ่ายมากกว่า 6 บาท แม้ว่าคุณจะใช้ทุกวันเป็นเวลาหนึ่งเดือน ราคาถูกกว่ากาแฟหนึ่งแก้วด้วยซ้ำ**

1) สมมุติฐานค่าไฟฟ้า 5 บาท/หน่วย ใช้โปรแกรม Refresh - Normal 39 นาที



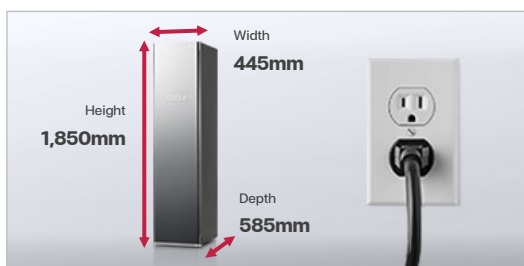
• Q. จะดูฉลากพลังงานตรงไหน?

A. **เนื่องจาก LG Styler เป็นแนวคิดใหม่ในระบบดูแลเสื้อผ้ามาตรฐานอย่างเป็นทางการสำหรับการทดสอบการใช้พลังงานจึงยังไม่ได้มีการตัดสินใจ ดังนั้นฉลากพลังงานที่ออกในประเทศไทยจึงไม่มีในขณะนี้.**



• Q. มันดูเล็กเกินไปสำหรับทุกคนในครอบครัวของฉัน

A. **LG Styler คุณสามารถใส่เสื้อได้ 3 ตัวและกางเกง 1 ตัว คุณสามารถทำความสะอาดชุดทำงานพร้อมกับเสื้อแจ็คเก็ต และชุดเดรสยาวหรือกางเกงตัวใหญ่ได้ในเวลาเดียวกันได้**



• Q. ฉันทต้องมีห้องเฉพาะสำหรับตู้นี้ไหม ฉันทต้องวางไว้ที่ไหน

A. **LG Styler ต้องการพื้นที่ว่างสำหรับวางเท่านั้น ส่วนการติดตั้งง่ายมาก คุณสามารถเสียบปลั๊กและเริ่มใช้งานได้เลย สามารถวางได้ทุกที่ไม่ว่าจะเป็นในห้องนั่งเล่นหรือห้องแต่งตัวหรือห้องนอน หรือ ที่ทำงาน ได้หมด**

ONE STEP MORE

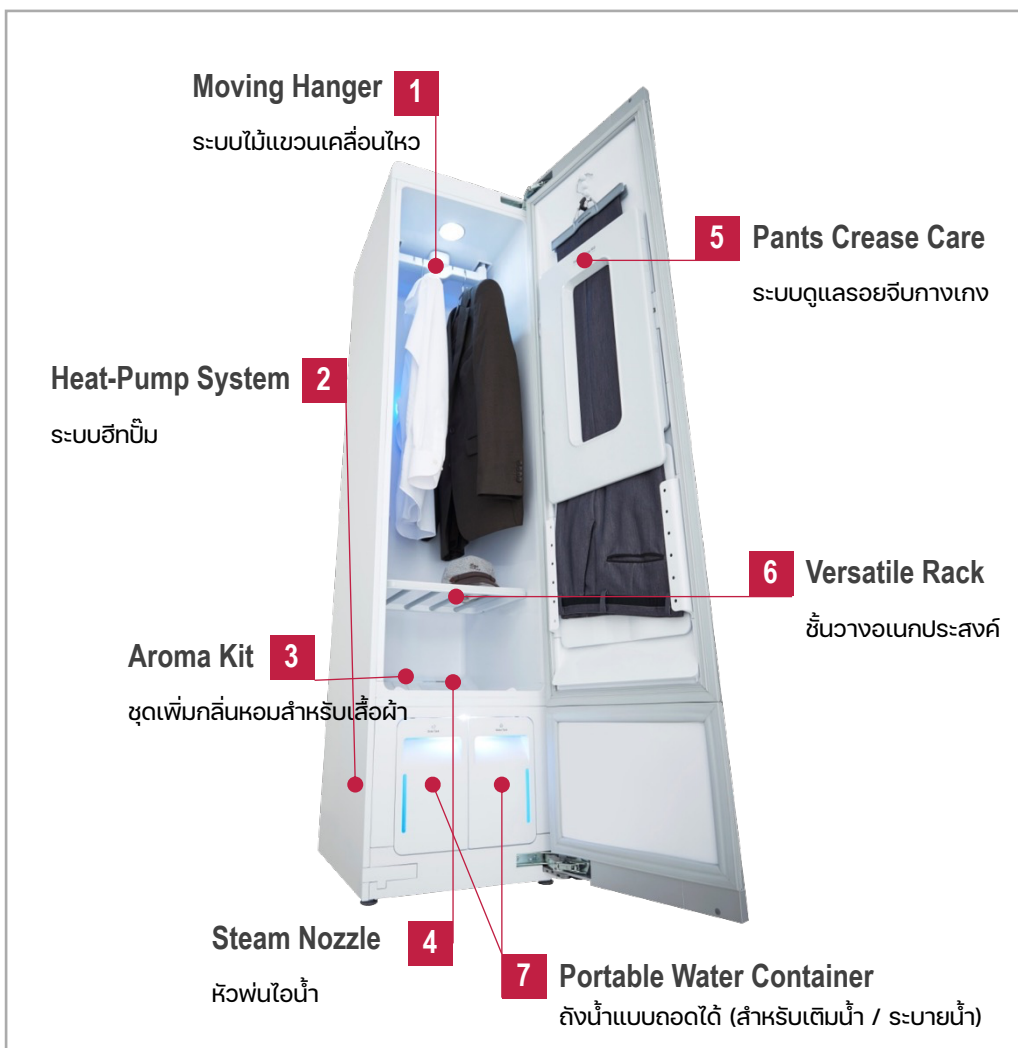
ส่วนประกอบสินค้า และแนวทางการสาธิตการใช้งาน



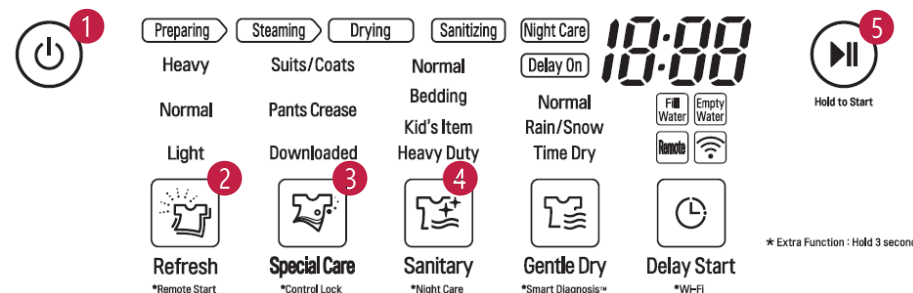
LG Styler – Steam Clothing Care

ข้อมูลเพิ่มเติมที่ช่วยเพิ่มโอกาสในการขาย

องค์ประกอบของเครื่อง LG Styler



แนวทางการสาธิตโหมดการใช้งาน (Demo Mode)



dE03 แนะนำให้ใช้โหมดไม้แขวนขยับ เป็นตัวเดโมหลัก เพราะลูกค้า 'เห็นผลทันที'

วิธีเข้าโหมดสาธิต (Moving Hanger Demo)

- กดปุ่ม ③ + ④ + ① พร้อมกันค้างไว้
- จากนั้น กดปุ่ม ② จำนวน 3 ครั้ง จนหน้าจอแสดงคำว่า [dE03]
- แล้ว กดปุ่ม ⑤ เพื่อเริ่มโหมดสาธิต "Moving Hanger"

dE02 การสาธิตเทคโนโลยีไอน้ำของเครื่อง

ทำความร้อนน้ำเพื่อสร้างไอน้ำ (3 นาที) → พ่นไอน้ำเข้าสู่เสื้อผ้า (2 นาที)
→ อบแห้งพร้อมการทำงานของไม้แขวนเคลื่อนไหว (3 นาที)

วิธีเข้าโหมดสาธิต (Steam Demo)

- กดปุ่ม ③ + ④ + ① พร้อมกันค้างไว้
- จากนั้น กดปุ่ม ② จำนวน 2 ครั้ง จนหน้าจอแสดงคำว่า [dE02]
- แล้ว กดปุ่ม ⑤ เพื่อเริ่มโหมดสาธิต "Steam"



LG STYLER



| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Model | S3MFC |
| Color | Mirror |
| Capacity | 4 Items (3 Hangers + 1 Pants) |
| Pants Press | up to 38 inch |

| รุ่น | S3*F* |
|--------------------------|--|
| แหล่งจ่ายไฟ | 220 - 240 โวลต์~, 50 เฮิร์ตซ์ |
| ขนาด (กว้าง x ลึก x สูง) | 445 มม. x 585 มม. x 1850 มม. 1,010 มม. (ความลึกขณะเปิดประตู) |
| น้ำหนักผลิตภัณฑ์ | 78 กก. |
| การสิ้นเปลืองพลังงาน | 1700 - 1900 วัตต์ |
| ความจุสูงสุด | 4 รายการ |

