

เครื่องหมายและสัญลักษณ์

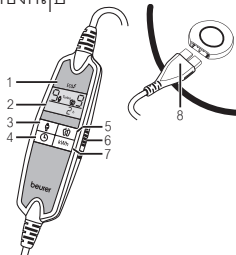
	อ่านคำแนะนำในการใช้งาน		โปรแกรมซักผ้าแบบอ่อนโยน อุณหภูมิ 30°C
			ห้ามใช้สารฟอกขาว
	ห้ามกลัดเข็มกลัด		ห้ามปั่นแห้ง
			ห้ามรีด
	ห้ามมีวนหรือพับอุปกรณ์		ห้ามซักแห้ง
			สิ่งทอที่ใช้ในผลิตภัณฑ์นี้ได้รับรองมาตรฐาน ฉลาก Oeko-Tex standard 100 โดยสถาบันวิจัยด้านสิ่งทออิสระในประเทศออสเตรียและเยอรมนี (The Austrian Textile Research Institute and The German Hohenstein Research Institute)
	ไม่เหมาะสมสำหรับเด็กอายุต่ำกว่า 3 ปี		
	คำเตือน! : คำเตือนเกี่ยวกับความเสี่ยงที่อาจก่อให้เกิดการบาดเจ็บและอันตรายต่อสุขภาพ		
	ระวัง : คำเตือนเกี่ยวกับความปลอดภัย ที่อาจก่อให้เกิดความเสียหายต่ออุปกรณ์		
	หมายเหตุ : เกี่ยวกับข้อมูลสำคัญ		

1. สิ่งที่ต้องนำมาในกล่อง

- ผ้าปูเตียงให้ความร้อน 1 ผืน
- รีโมทคอนโทรล 2 เครื่อง
- คู่มือแนะนำการใช้งานภาษาไทยและภาษาอังกฤษ

1.1 อธิบายส่วนประกอบ

1. รีโมทคอนโทรล
2. จอแสดงผล
3. ปุ่มสำหรับเพิ่มอุณหภูมิบริเวณร่างกาย
4. ปุ่มสำหรับตั้งค่าปิดเครื่องอัตโนมัติ
5. ปุ่มสำหรับเพิ่มอุณหภูมิบริเวณเท้า
6. ปุ่ม เปิด/ปิด
7. ปุ่มควบคุมความร้อน กิโลวัตต์/ชั่วโมง
8. สายต่อรีโมทกับผ้าปูเตียง



2. คำแนะนำสำคัญ

⚠ คำเตือน!

- หากไม่อ่านคู่มือแนะนำการใช้งานด้านล่างนี้ สามารถนำไปสู่อันตราย ก่อให้เกิดการบาดเจ็บ หรือความเสียหายต่อวัสดุอุปกรณ์ ไฟฟ้าช็อต, ไฟไหม้ผิว, ไฟไหม้) การทำตามคำแนะนำเหล่านี้ ไม่เพียงแต่จะป้องกันไม่ให้เกิดการบาดเจ็บต่อสุขภาพของท่านเพียงอย่างเดียว แต่ยังช่วยป้องกันอันตรายที่อาจจะเกิดขึ้นอีกด้วย ทั้งยังช่วยป้องกันอุปกรณ์ไม่ให้ได้รับความเสียหาย ดังนั้นผู้ซื้อจึงควรอ่าน และทำความเข้าใจคู่มือการใช้งานนี้ให้ละเอียด
- ผ้าปูเตียงให้ความร้อนนี้ ไม่ควรถูกใช้โดยผู้ที่ไม่วางต่อความร้อน หรือผู้ที่ไม่สามารถตอบสนองต่อความร้อนได้
- ผ้าปูเตียงให้ความร้อนนี้ ไม่ควรใช้ในเด็กเล็ก ที่มีอายุต่ำกว่า 3 ปี เนื่องจากเด็กเล็กนั้น ไม่สามารถที่จะตอบสนองต่อความร้อนสูงได้
- ผ้าปูเตียงให้ความร้อนนี้ ไม่ควรถูกใช้งานโดย เด็กที่มีอายุ 3-8 ปี โดยลำพังนอกเสียจากว่า ผ้าปูเตียงให้ความร้อน จะถูกตั้งค่าการใช้งาน โดยผู้ปกครองหรือเด็กได้รับคำแนะนำในการใช้งานอย่างปลอดภัยจากผู้ดูแล
- ผ้าปูเตียงให้ความร้อนนี้ เหมาะสำหรับผู้ใช้ที่มีอายุมากกว่า 8 ปีขึ้นไป ที่ได้รับการดูแล และให้คำแนะนำเกี่ยวกับการใช้งาน อย่างปลอดภัย และเข้าใจถึงอันตรายที่เกี่ยวข้อง
- ไม่ควรให้เด็กเล่นอุปกรณ์นี้
- การทำความสะอาดและบำรุงรักษา ไม่ควรถูกกระทำเพียงลำพังโดยเด็ก ควรให้ผู้ปกครองให้การดูแลและคำแนะนำด้วย
- ผ้าปูเตียงให้ความร้อนนี้ ไม่เหมาะสำหรับการใช้งานในโรงพยาบาล
- ห้ามกลัดเข็มกลัด
- ห้ามมีวนหรือกอง ผ้าปูเตียงไฟฟ้านี้
- อย่าใช้งานผ้าปูเตียงไฟฟ้านี้ หากผ้าเปียกอยู่
- หากผ้าปูเตียงให้ความร้อนนี้ ถูกใช้บนเตียงไฟฟ้าที่ปรับได้ ต้องตรวจสอบให้แน่ใจว่า ผ้าปูเตียงให้ความร้อนและสายไฟ ไม่ได้ติด หรือมีวนอยู่กับบานพับของเตียง
- ผ้าปูเตียงให้ความร้อนนี้ ต้องถูกใช้งานกับรีโมทคอนโทรล ที่มีเครื่องหมายฉลากการจัดอันดับความร้อนของผ้าห่มไฟฟ้าเท่านั้น
- สวมใส่ไฟฟ้าและสวมแม่เหล็กไฟฟ้า ที่ปล่อยออกมาจากผ้าปูเตียงนี้อาจเชื่อมต่อกับการทำงานของเครื่องกระตุ้นหัวใจ
- ชีตจำกัดที่อนุญาต มีดังนี้ :
ความเข้มของสนามไฟฟ้า : สูงสุด 5000 โวลต์
ความแรงของสนามแม่เหล็ก : สูงสุด 80 แอมแปร์
ความหนาแน่นของสนามแม่เหล็ก : สูงสุด 0.1 มิลลิเทสลา
- กรุณาปรึกษาแพทย์ และผู้ผลิตเครื่องกระตุ้นหัวใจ ก่อนใช้ผลิตภัณฑ์นี้
- ห้ามดึง บิด หรือทำให้สายเป็นปม
- ผ้าปูเตียงให้ความร้อนนี้ จะต้องได้รับการตรวจสอบสัญญาณที่อาจก่อให้เกิดการเสียหายอย่างสม่ำเสมอ หากมีสัญญาณที่อาจก่อให้เกิดอุปกรณ์เกิดความเสียหาย กรุณาแจ้งฝ่ายบริการลูกค้า เพื่อทำการเปลี่ยน หรือซ่อมแซม

- หากสายไฟเสียหาย จะต้องถูกซ่อมแซมหรือเปลี่ยนโดยผู้ผลิต หรือตัวแทนจำหน่าย เพื่อหลีกเลี่ยงอันตรายที่จะเกิดขึ้น
 - ในขณะที่เปิดเครื่อง
 - ห้ามวางวัตถุใดๆบน ผ้าปูเตียงให้ความร้อนนี้ เช่น กระเป๋าเดินทางหรือตะกร้าผ้า
 - ห้ามวางแหล่งความร้อนใดๆ บนผ้าปูเตียงไฟฟ้านี้ เช่น ขวดน้ำร้อน, แผ่นทำความร้อน
 - เมื่อเปิดใช้งานผ้าปูเตียงให้ความร้อนนี้ รีโมทคอนโทรลจะมีความอุ่นเล็กน้อย ดังนั้นรีโมทคอนโทรลไม่ควรถูกวางใต้หรือบนผ้าปูเตียงนี้
 - หากคุณมีข้อสงสัย ในการใช้อุปกรณ์นี้ กรุณาติดต่อฝ่ายบริการลูกค้า
 - อ่านคู่มือในการใช้งานอย่างละเอียด
- การทำงาน หัวข้อที่ 4, การทำความสะอาด หัวข้อที่ 5, การเก็บรักษา หัวข้อที่ 6

3. การใช้งานที่เหมาะสม

⚠ ระวัง!

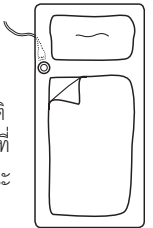
- ผ้าปูเตียงให้ความร้อนนี้ มีไว้ใช้เพื่อทำให้เตียงอุ่นเท่านั้น

4. การทำงาน

4.1 ความปลอดภัย

⚠ ระวัง!

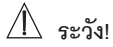
ผ้าปูเตียงให้ความร้อนนี้ เป็นอุปกรณ์ที่มีระบบรักษาความปลอดภัย โดยมีเทคโนโลยีเซ็นเซอร์ตรวจจับความร้อน หากอุปกรณ์นี้ปล่อยความร้อนออกมามากเกินไป ซึ่งเป็นการทำงานที่ผิดปกติ อุปกรณ์จะทำการปิดการทำงานโดยอัตโนมัติ หากระบบความปลอดภัยทำการปิดระบบผ้าปูเตียงนี้ ในกรณีที่เกิดการทำงานผิดพลาด รีโมทคอนโทรลจะไม่มีไฟแสดงสถานะใดๆเกิดขึ้น แม้ว่าปุ่ม เปิด/ปิด ของผ้าปูเตียง จะอยู่ในตำแหน่งเปิดอยู่ก็ตาม



โปรดทราบว่า หากผ้าปูเตียงให้ความร้อนไม่ทำงาน เนื่องจากสาเหตุดังกล่าว ต้องส่งอุปกรณ์ไปยังศูนย์บริการลูกค้า เพื่อทำการตรวจสอบและซ่อมแซม

4.2 การจัดวางอุปกรณ์ในการใช้งาน

วางผ้าปูเตียงให้ความร้อนลงบนที่นอนของคุณ โดยปูจากหัวเตียงจนถึงปลายเท้าก่อนใช้ผ้าปูที่นอนปกติปูทับอีกครั้ง



ระวัง!

ต้องแน่ใจว่า ผ้าปูเตียงให้ความร้อนถูกปูอย่างเรียบร้อย ไม่ม้วนหรือพับขณะใช้งาน

- หากต้องการใช้งาน ให้ต่อรีโมทคอนโทรลกับผ้าปูเตียงให้ความร้อน
- จากนั้นให้เสียบปลั๊กเข้ากับไฟบ้าน

4.3 การเปิดใช้งาน

เลื่อน ปุ่มเปิด/ปิด สวิตช์ (หมายเลข 6) ออกไปยังสัญลักษณ์เปิด/ON (I) เมื่อเครื่องเริ่มทำงาน จอแสดงผลจะสว่างขึ้น สัญลักษณ์ต่างๆ ในรีโมทคอนโทรล จะแสดงขึ้นทั้งหมด ประมาณ 2 วินาที หลังจากนั้นหน้าจอแสดงผลจะแสดงการตั้งค่าพื้นฐาน ซึ่งมีดังต่อไปนี้;

การตั้งค่าอุณหภูมิสำหรับร่างกาย: 0

การตั้งค่าอุณหภูมิสำหรับเท้า: 0

เวลาเปิดสวิตช์อัตโนมัติ: 1 h (= 1 ชั่วโมง)

① **หมายเหตุ:** ระดับความสว่างของหน้าจอแสดงผลจะลดลง หลังจากเปิดใช้งานประมาณ 5 วินาที ดังนั้นจึงมั่นใจได้ว่า การนอนหลับของคุณ ยามค่ำคืนจะไม่ถูกรบกวนเด็ดขาด

① หมายเหตุ:

ผ้าปูเตียงไฟฟ้า มีฟังก์ชันทำความร้อนอย่างรวดเร็ว เพื่อให้ผ้าปูเตียงร้อนเร็วขึ้น ในช่วง 15 นาทีแรก



ช่วงเวลานี้ คำว่า "TURBO" จะกระพริบบนจอแสดงผล

หากผ้าปูเตียงถูกปิดการใช้งาน และถูกเปิดอีกครั้ง ก่อน 15 นาทีแรก ฟังก์ชันนี้จะถูกปิดการใช้งาน เพื่อเหตุผลทางด้านความปลอดภัย กรณีนี้ คำว่า "TURBO" จะไม่ปรากฏบนจอแสดงผล แต่ผ้าปูเตียงไฟฟ้า จะยังทำความร้อนตามปกติ

ฟังก์ชันทำความร้อนอย่างรวดเร็ว นี้ จะทำงานอีกครั้งก็ต่อเมื่อเปิดใช้งาน ผ้าปูเตียงให้ความร้อน แต่ผ้าปูเตียงให้ความร้อนนี้จะต้องไม่ถูกใช้งาน อย่างน้อย 20 นาที ก่อนหน้านั้น

4.4 การตั้งค่าอุณหภูมิ

กดปุ่ม หมายเลข 3 เพื่อตั้งค่าอุณหภูมิบริเวณร่างกาย

กดปุ่ม หมายเลข 5 เพื่อตั้งค่าอุณหภูมิบริเวณเท้า

อุณหภูมิในระดับต่างๆ

อุณหภูมิร่างกาย	ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	ระดับ 6	ระดับ 7	ระดับ 8	ระดับ 9
อุณหภูมิ	26±3°C	30±3°C	33±3°C	37±3°C	40±3°C	44±3°C	47±3°C	51±3°C	54±3°C

บริเวณเท้า	ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	ระดับ 6	ระดับ 7	ระดับ 8	ระดับ 9
อุณหภูมิ	26±3°C	31±3°C	35±3°C	40±3°C	44±3°C	49±3°C	53±3°C	58±3°C	62±3°C

① **หมายเหตุ:** การเปลี่ยนระดับอุณหภูมิ 0-9-8-7-6-5-4-3-2-1-0-9...

คำเตือน!

หากผ้าปูเตียงไฟฟ้าถูกนำมาใช้งานอย่างต่อเนื่อง (หลายชั่วโมง) แนะนำให้ตั้งค่าการใช้งาน ในระดับที่ต่ำที่สุด เพื่อหลีกเลี่ยงความร้อนที่สูงเกินไปที่อาจก่อให้เกิดอันตรายต่อผู้ใช้งาน

หมายเหตุ

- วิธีที่เร็วที่สุดที่จะทำให้ผ้าปูเตียงไฟฟ้ามีความร้อนอย่างรวดเร็ว คือ ให้เลือกระดับความร้อนสูงสุดในการเปิดสวิตช์ครั้งแรก
- แนะนำให้เปิดสวิตช์ก่อนจะนอนบนเตียงประมาณ 30 นาที ก่อนการใช้งาน และคลุมที่นอนไว้ด้วยผ้าวม เพื่อไม่ให้ความอุ่นจากผ้าปูเตียงกระจายออกสู่ด้านนอก

4.5 การลดระดับอุณหภูมิอัตโนมัติ

หมายเหตุ

ผ้าปูเตียงไฟฟ้านี้ มีระบบลดอุณหภูมิอัตโนมัติ โดยจะตั้งค่าดังนี้ 9, 8 และ 7 และจะลดระดับอุณหภูมิเหลือ 6 หลังจากทำงาน 3 ชั่วโมง

4.6 การตั้งค่าปิดเครื่องอัตโนมัติ

กดปุ่มตั้งค่าปิดเครื่องอัตโนมัติ เพื่อตั้งค่า คุณสามารถตั้งค่าได้ดังนี้ 1, 2, 3, 4, etc. หรือ 12 ชั่วโมง

หมายเหตุ: ถ้าเวลาที่จะปิดเครื่องอัตโนมัติเหลือไม่ถึง 1 ชั่วโมง หน้าจอ จะแสดงผลเป็นนาฬิกา

ระบบปิดเครื่องอัตโนมัติจะรีเซ็ตภายหลังจากปิดระบบอัตโนมัติครั้งแรก โดยส่วนของการตั้งค่าจะแสดงดังนี้

การตั้งค่าอุณหภูมิสำหรับร่างกาย: 0

การตั้งค่าอุณหภูมิสำหรับเท้า: 0

เวลาเปิดสวิตช์อัตโนมัติ: 0 min จะกะพริบ

หากต้องการเปิดใช้งานเครื่องอีกครั้ง ให้กดปุ่มบนเครื่อง เพื่อตั้งค่าอุณหภูมิของร่างกายหรือบริเวณเท้า หากคุณไม่ต้องการใช้ผ้าปูเตียงไฟฟ้านี้ ให้กดปุ่มเลื่อนปุ่มปิด/OFF (0) เพื่อทำการปิดอุปกรณ์

4.7 การปิดเครื่อง

หากต้องการปิดเครื่อง ให้สไลด์ปุ่มไปยังตำแหน่งปิดเครื่อง/OFF (0) หลังจากปิดเครื่องแล้ว ไฟแสดงสถานะจะไม่แสดงที่หน้าจออีกต่อไป


หมายเหตุ

หากไม่ต้องการนำผ้าปูเตียงให้ความร้อนมาใช้งานเป็นเวลาหลายวัน ให้สไลด์ปุ่มปิด (OFF) และถอดสายไฟออกจากไฟบ้าน

4.8 การควบคุมเชิงระบบนิเวศ

การตั้งค่าอุณหภูมิที่ระดับ 1, 2, 3 และ 4 จะปรากฏสัญลักษณ์ อยู่บนจอแสดงผล

4.9 หน่วยวัดพลังงานไฟฟ้า (kWh)

กดปุ่ม "kWh" เพื่อแสดงระดับพลังงานปัจจุบัน  เนื่องจากการใช้พลังงานต่ำ "ECO" การตั้งค่าจะแสดงการใช้พลังงาน ในหน่วย กิโลวัตต์/ชั่วโมง หากมีการกำหนดการตั้งค่าอุณหภูมิเป็น 9 จะใช้เวลาประมาณ 8 นาที สำหรับการเปลี่ยนการแสดงผลจาก 0.00 กิโลวัตต์/ชั่วโมง เป็น 0.01 กิโลวัตต์/ชั่วโมง

① **หมายเหตุ:** การที่อุณหภูมิปล่อยให้สภาพแวดล้อมในห้องนอนของคุณเย็น และใช้ผ้าปูเตียงให้ความร้อนกับเตียงนอน ในเวลาอันสั้นก่อนเข้านอน ค่าใช้จ่ายจะสูงกว่าการใช้เครื่องทำความร้อนช่วยให้อุ่นนอนอุ่น

4.10 การตั้งค่าอุณหภูมิสำหรับผู้ที่เป็นภูมิแพ้

ในปีที่ผ่านมา จำนวนของผู้ที่แพ้ฝุ่นได้เพิ่มขึ้นอย่างรวดเร็ว อาการทั่วไปของโรคภูมิแพ้ คือ ระบายเคืองตา, ไอ จาม และหายใจถี่ในตอนเช้าปฏิกริยาเหล่านี้ มักจะเกิดจากไรฝุ่นที่สามารถพบได้ในที่นอน และบ้านทุกหลัง แม้จะถูกทำความสะอาดอย่างสม่ำเสมอ เราแนะนำให้คุณ ตั้งค่าอุณหภูมิบริเวณร่างกาย และเท้าในระดับ 9 และเวลาเปิดสวิตช์อัตโนมัติ 12 ชั่วโมง "Anti-Allergy" ก็จะแสดงบนหน้าจอ ซึ่งจะช่วยลดปริมาณไรฝุ่นได้

5. การทำความสะอาดและการดูแลรักษา

⚠ **คำเตือน:** ก่อนการทำความสะอาดผ้าปูเตียงให้ความร้อนทุกครั้ง ควรถอดปลั๊กออกจากไฟบ้านและถอดสายต่อรีโมทกับผ้าปูเตียงออกด้วย ไม่เช่นนั้นอาจถูกไฟฟ้ช็อตได้

⚠ **ระวัง:** รีโมทคอนโทรลจะต้องไม่สัมผัสถูกน้ำหรือของเหลวใดๆ เพราะอาจก่อให้เกิดความเสียหายได้ ในการทำความสะอาดผ้าปูเตียงและรีโมทคอนโทรลนี้ ให้ใช้ผ้าแห้งในการทำ ความสะอาด อย่าใช้ผลิตภัณฑ์ทำความสะอาดที่มีตัวทำละลาย

⚠ **ระวัง:** ห้ามรีดหรือซักแห้ง ผ้าปูเตียงให้ความร้อนนี้ สามารถซักด้วยเครื่องซักผ้าได้ ตั้งค่าเครื่องซักผ้า เป็นระบบซักผ้าแบบอ่อนโยน (โหมดซักผ้าขนสัตว์) อุณหภูมิที่ใช้ 30 องศาเซลเซียส ซักฟอกอ่อนๆ ปริมาณตามคำแนะนำของผู้ผลิตเครื่องซักผ้า

⚠ **ระวัง:** หากซักผ้าปูเตียงบ่อยๆ อาจทำให้เสื่อมสภาพได้ ตลอดอายุการใช้งานของผ้าปูเตียงนี้ ไม่ควรซักด้วยเครื่องซักผ้าเกิน 5 ครั้ง หลังการซัก ควรคลี่ผ้าปูเตียงตาก โดยให้คงอยู่ตามสภาพเดิม

⚠ **คำเตือน:**
- อย่าซักผ้าปูเตียงด้วยความร้อนตามใจชอบ
- เสียบปลั๊กผ้าปูเตียงเข้ากับรีโมทคอนโทรลเมื่อผ้าปูเตียงแห้งสนิทแล้วเท่านั้น
- หากเปิดสวิตช์ผ้าปูเตียงในขณะที่ยังไม่แห้ง อาจเกิดอันตรายจากไฟฟ้าช็อตได้

6. การเก็บรักษา

หากไม่ได้ใช้งานอุปกรณ์เป็นเวลานาน ควรเก็บอุปกรณ์ไว้ในกล่องบรรจุภัณฑ์เดิม

⚠ **ระวัง!** เพื่อไม่ให้เกิดความเสียหายแก่อุปกรณ์ อย่าพับอุปกรณ์ โดยวางสิ่งของทับด้านบน ระหว่างเก็บรักษาและก่อนการจัดเก็บอุปกรณ์ทุกครั้ง ควรรอให้อุปกรณ์ลดอุณหภูมิจนเย็นลงก่อน

7. การกำจัดทิ้ง

โปรดกำจัดอุปกรณ์ให้สอดคล้องตามระเบียบการจัดการของเสียจากผลิตภัณฑ์ ไฟฟ้าและอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ (WEEE) 2002/96/EC หรือกฎระเบียบที่ใช้บังคับในท้องถิ่น หากพบข้อสงสัย กรุณาติดต่อเจ้าหน้าที่ที่รับผิดชอบ ในเขตพื้นที่ของคุณ

8. ปัญหาและวิธีแก้ไข

ปัญหา	สาเหตุ	วิธีแก้ไข
หน้าจอแสดงผลไม่มีไฟขึ้น	ไม่ได้เสียบปลั๊ก หรือ ไม่ได้เปิดสวิตช์	เสียบปลั๊กและเปิดสวิตช์
	ระบบความปลอดภัยของอุปกรณ์ทำการปิดระบบอัตโนมัติ	ส่งอุปกรณ์ให้กับตัวแทนจำหน่ายเพื่อทำการตรวจสอบ
ปรากฏสัญลักษณ์ "E1" บนหน้าจอ	สายรีโมทคอนโทรลไม่ได้ถูกเชื่อมกับผ้าปูเตียง	1. ปิดเครื่อง 3. เปิดเครื่อง 2. เสียบปลั๊กให้ถูกต้อง

9. ข้อมูลทางเทคนิค

ขนาด: ยาว 150 เซนติเมตร กว้าง 160 เซนติเมตร
กำลังไฟ: 2 x 60 วัตต์

ผู้แก้ไข: บริษัท เบนทอไทย จำกัด
สำนักงานใหญ่และคลังสินค้า: 15/117 หมู่ 3 ซบ.กท.10 23 ต.บึงกุ่ม อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี 20110 โทร: 038-314119
ศูนย์บริการลูกค้าสัมพันธ์ โทร. 038-314118, 038-773660, 081-6339942

 ติดต่อสอบถามเพิ่มเติม fanpage : beurrerthailand
 line: @cservice line: @beurrerthai