



BOSCH

ลงทะเบียน
อุปกรณ์ใหม่ของคุณ
ที่ MyBosch เพื่อรับ
ลิขิตชีวประวัติทันที:
[bosch-home.com/
welcome](http://bosch-home.com/welcome)



เครื่องอบผ้าแห้ง

WTN86205TH

th คำแนะนำในการติดตั้งและคู่มือการใช้งาน

เครื่องอบผ้าแห้งเครื่องใหม่ของคุณ

คุณตัดสินใจเลือกซื้อ
เครื่องอบผ้าแห้งยี่ห้อ Bosch

กรุณาสละเวลาสักเล็กน้อย
เพื่ออ่านและทำความเข้าใจในประโยชน์ของเครื่องอบผ้าแห้ง

เพื่อรักษาไว้ซึ่งมาตรฐานคุณภาพสูงของยี่ห้อ Bosch เครื่องอบผ้าแห้งทุกเครื่องจะได้รับการทดสอบเป็นอย่างดีก่อนส่งออกจากโรงงานผลิต

สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์ อุปกรณ์เสริม อะไหล่ และบริการของเรา สามารถดูได้ที่เว็บไซต์ www.bosch-home.com หรือติดต่อศูนย์บริการลูกค้าของเรา

จะมีการแสดงรายละเอียดความแตกต่างสำหรับแต่ละประเภท ไว้ในคู่มือการใช้งานและการติดตั้ง



กรุณาอ่านและทำความเข้าใจคู่มือการใช้งาน และการติดตั้งให้ดี ก่อนใช้งานเครื่องอบผ้าแห้ง!

หลักการแสดงผล

△ คำเตือน!

สัญลักษณ์และคำเตือนเหล่านี้ไว้เพื่อแจ้งเตือนถึงสถานการณ์อันตรายที่อาจเกิดขึ้น การไม่ปฏิบัติตามคำเตือนอาจทำให้ได้รับบาดเจ็บสาหัสหรือเสียชีวิตได้

ข้อควรระวัง!

ข้อควรระวังมีไว้เพื่อแจ้งเตือนถึงสถานการณ์อันตรายที่อาจเกิดขึ้น การไม่ปฏิบัติตามข้อควรระวังอาจทำให้เกิดความเสียหายร้ายแรงและ/หรือต้องเสียเวลารักษา

หมายเหตุ/เคล็ดลับ

ข้อมูลเกี่ยวกับการใช้งานอุปกรณ์ให้เกิดประโยชน์สูงสุด/ข้อมูลอื่นๆ ที่เป็นประโยชน์

1. 2. 3. / a) b) c)

ตัวเลขหรือตัวอักษรจะเป็นตัวแสดงขั้นตอนต่างๆ

■ / -

กล่องขนาดเล็กหรือเครื่องหมาย - จะเป็นตัวแสดงรายการต่างๆ

สารบัญ

	วัตถุประสงค์ในการใช้งาน	4
	คำแนะนำด้านความปลอดภัย	4
เด็ก/บุคคล/สัตว์เลี้ยง	4	
การติดตั้ง	5	
การใช้งาน	7	
การทำความสะอาด/การดูแลรักษา	9	
	การปกป้องสิ่งแวดล้อม	10
บรรจุภัณฑ์/เครื่องเก่า	10	
เคลือบลับเพื่อการประหยัดพลังงาน	10	
	การติดตั้งและการต่อเครื่อง	11
สิงที่จัดส่ง	11	
การติดตั้งและการเชื่อมต่อเครื่องอบผ้า	11	
อุปกรณ์เสริมอื่นๆ	12	
การขยายน้ำและ การป้องกันการจับตัวเป็นน้ำแข็ง	12	
	การเหน้าในช่องกักเก็บไอน้ำทึบ	13
	สรุปประเด็นสำคัญ	15
	ข้อมูลเบื้องต้นเกี่ยวกับอุปกรณ์	16
เครื่องอบผ้า	16	
แผงควบคุม	17	
แผงแสดงผล	18	
	ผ้า	19
การเตรียมผ้า	19	
หลักการแยกผ้า:	19	
	P โปรแกรมและปุ่มต่างๆ	20
โปรแกรม	20	
ปุ่ม	22	
	การใช้งานอุปกรณ์	23
การใส่ผ้าเข้าเครื่องและการปิดสวิตช์เครื่องอบผ้า	23	
การตั้งค่าโปรแกรม	23	
การเริ่มโปรแกรม	23	
ล่าดับโปรแกรม	23	
การเปลี่ยนโปรแกรมหรือการใส่ผ้าเพิ่ม	24	
การหยุดการทำงานของโปรแกรม	24	
โปรแกรมลินส์สุด	24	
การนำผ้าออกจากเครื่องและการปิดสวิตช์เครื่องอบผ้า	24	
การทำความสะอาดตัวกรองเส้นใย	24	
การระบายน้ำออกจากช่องกักเก็บไอน้ำ	25	
	การตั้งค่าการใช้งาน	26
	การทำความสะอาด	27
การทำความสะอาดเครื่องอบผ้าและแผงควบคุม	27	
การทำความสะอาดตัวแหลกเปลี่ยนความร้อน	27	
การทำความสะอาดเซ็นเซอร์ตรวจจับความชื้น	28	
	ความผิดปกติและวิธีแก้ไข	29
	ฝ่ายบริการหลังการขาย	31
	อัตราการใช้พลังงาน	32
	ข้อมูลทางเทคนิค	33

วัตถุประสงค์ในการใช้งาน

- อุปกรณ์นี้เป็นอุปกรณ์สำหรับใช้ภายในครัวเรือน
- ห้ามติดตั้งหรือใช้อุปกรณ์นี้ก่อกลางแจ้ง หรือในสถานที่ที่เย็นจัดจนอาจทำให้น้ำกลาวยเป็นน้ำแข็งเนื่องจากน้ำที่ตกค้างอยู่ในเครื่องอาจจับตัวเป็นน้ำแข็ง และทำให้เครื่องชำรุดเสียหายได้ และห่อที่มีน้ำแข็งจับอาจปรี/แตกได้
- อุปกรณ์นี้ใช้สำหรับอบและบดจืดก้อนอันของผ้าในครัวเรือน ได้แก่ผ้าที่ซักด้วยน้ำและเหมาะสมสำหรับการอบตัวย่อมเครื่องเท่านั้น (ดูลักษณะติดตั้ง) ห้ามใช้อุปกรณ์เพื่อจุดประดับคืนนอกเหนือจากที่ระบุ
- เครื่องรุ่นนี้มีไว้สำหรับใช้ที่ความสูงไม่เกิน 4000 เมตรจากระดับน้ำทะเล

สิ่งที่ต้องห้ามก่อนเปิดสวิตช์เครื่อง:

ตรวจสอบว่าอุปกรณ์ชำรุดเสียหายหรือไม่ ห้ามใช้เครื่องที่ชำรุด หากมีข้อสงสัย กรุณาติดต่อตัวแทนจำหน่ายหรือฝ่ายบริการหลังการขาย

โปรดอ่านและปฏิบัติตามคำแนะนำในการติดตั้งและคุณมีการใช้งาน รวมถึงข้อมูลอื่นๆ ทั้งหมดที่ให้มากับเครื่อง

เก็บเอกสารเหล่านี้ไว้เพื่อใช้ในภายหลัง หรือเพื่อมอบให้กับเจ้าของคนต่อไป

คำแนะนำด้านความปลอดภัย

ข้อมูลและคำเตือนด้านความปลอดภัยนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อป้องกันการบาดเจ็บ และป้องกันความเสียหายต่อสิ่งต่างๆ ที่อยู่รอบข้าง โปรดอ่านข้อควรระวังที่จำเป็นและดำเนินการติดตั้ง บำรุงรักษา ทำความสะอาด และใช้งานอุปกรณ์ด้วยความระมัดระวัง

เด็ก/บุคคล/สัตว์เลี้ยง

คำเตือน ระวังอันตรายถึงชีวิต!

เด็กและผู้ที่ไม่ทราบถึงอันตรายที่อาจเกิดขึ้นเมื่อใช้อุปกรณ์ อาจได้รับบาดเจ็บหรือติดกอยู่ในสถานการณ์ที่เป็นอันตรายต่อชีวิตได้ ดังนั้น โปรดปฏิบัติตามดังนี้:

- เด็กที่มีอายุ 8 ปีขึ้นไป ผู้พิการ ผู้ที่มีความบกพร่องทางประสาทสมอง สผ.ส ผู้มีอาการบกพร่องทางจิต หรือผู้ที่ขาดประสา功能หรือความมร្យ สามารถใช้งานอุปกรณ์นี้ได้หากอยู่ภายใต้การดูแลหรือได้รับการอธิบายวิธีการใช้งานอุปกรณ์อย่างปลอดภัย รวมถึงทำความเข้าใจเกี่ยวกับอันตรายที่อาจเกิดขึ้นจากการใช้งาน
- ห้ามให้เด็กเล่นเครื่องนี้
- ห้ามให้เด็กทำความสะอาดหรือบำรุงรักษาอุปกรณ์นี้โดยไม่มีผู้ดูแลอย่างไร ให้เด็กอายุต่ำกว่า 3 ปี และสัตว์เลี้ยงเข้าใกล้เครื่อง

- ห้ามให้เด็กหรือผู้ที่ไม่ทราบถึงอันตรายที่อาจเกิดขึ้นอยู่ใกล้กับเครื่องตาร์มลำพัง

⚠ คำเตือน

ระวังอันตรายถึงชีวิต!

เด็กอาจเข้าไปติดอยู่ในเครื่อง และตกอยู่ในสถานการณ์ที่เป็นอันตรายต่อชีวิตได้

- ห้ามวางแผนอุปกรณ์ไว้หลังประตูเนื่องจากอาจไปเกิดข่าวงทำให้ไม่สามารถเปิดฝาเครื่องได้ หรือเปิดได้ไม่สุด
- เมื่อใช้อุปกรณ์จนหมดอายุการใช้งานแล้ว ให้ถอดปลั๊กออกจากเตารับก่อนตัดสายไฟ แล้วจึงทำการล็อกที่ฝาเครื่อง

⚠ คำเตือน

ระวังการขาดอาการหายใจ!

เด็กอาจติดอยู่ในบรรจุภัณฑ์/แผ่นพลาสติก หรือขันส่วนบรรจุภัณฑ์ได้ หากปล่อยให้เล่นกับสิ่งเหล่านี้ หรืออาจนำไปครอบศีรษะจนทำให้หายใจไม่อوكได้ เก็บบรรจุภัณฑ์ แผ่นพลาสติก และขันส่วนบรรจุภัณฑ์ให้พันมือเด็ก

⚠ คำเตือน

ระวังสารพิษ!

ผลิตภัณฑ์ซักผ้าและผลิตภัณฑ์ถนนผ้าที่กลืนลงไปอาจเป็นพิษได้ หากเพลยกลืนลงไป ควรรีบไปพบแพทย์ทันทีเก็บผลิตภัณฑ์ซักผ้าและผลิตภัณฑ์ถนนผ้าให้พันมือเด็ก

⚠ คำเตือน

อาการระคายเคืองตา/ผิวน้ำ!

ผลิตภัณฑ์ซักผ้าและผลิตภัณฑ์ถนนผ้าอาจก่อให้เกิดอาการระคายเคืองตาหรือผิวน้ำ หากผลิตภัณฑ์ซักผ้าหรือผลิตภัณฑ์ถนนผ้าเข้าตาหรือโดนผิวน้ำ ให้ล้างออกให้สะอาดหมุดจด เก็บผลิตภัณฑ์ซักผ้าและผลิตภัณฑ์ถนนผ้าให้พันมือเด็ก

การติดตั้ง

⚠ คำเตือน

ระวังไฟดูด/ไฟไหม้/

วัสดุชำรุดเสียหาย/

อุปกรณ์ชำรุดเสียหาย!

การติดตั้งอุปกรณ์อย่างไม่ถูกต้องอาจก่อให้เกิดอันตรายได้ ตรวจสอบให้แน่ใจว่า:

- แรงดันไฟฟ้าที่ระบุไว้บนอุปกรณ์ (แผ่นป้ายระบุค่าพิกัด) จะต้องตรงกับแรงดันไฟจ่าย โหนลดทางไฟฟ้าและพ่วงสปีล์บ่องกัน ที่จำเป็นจะแสดงอยู่บนแผ่นป้ายระบุค่าพิกัด
- ห้ามจ่ายไฟให้กับเครื่องโดยใช้อุปกรณ์เปิด/ปิดสวิตซ์ภายนอก เช่น ตัวดึงเวลา หรือตอกกับวงจรที่มีระบบเปิด/ปิดสวิตซ์เป็นระยะ
- ปลั๊กไฟต้องเสียบเข้ากับเตารับปลั๊กไฟแบบหน้าสัมผัสปีล์บ่องกันได้ และต้องติดตั้งสายดินอย่างถูกต้อง
- สายไฟที่ใช้ติดตั้งต้องมีขนาดหนาตัดให้ญี่เพียงพอ

- ปลั๊กไฟจะต้องอยู่ในบริเวณที่เข้าถึงได้สะดวกตลอดเวลา หากไม่สามารถทำได้ จะต้องมีสวิตซ์ (ตัวงจรทกข้า) ตามข้อกำหนดในการติดตั้งระบบไฟฟ้าแบบภาคร เพื่อให้เป็นไปตามข้อกำหนดด้านความปลอดภัยที่เกี่ยวข้อง
- ในกรณีที่ใช้เบรกเกอร์ป้องกันกระแสไฟฟ้าร้าว ควรเลือกใช้แบบที่มีสัญลักษณ์  เท่านั้นซึ่งเป็นเครื่องหมายรับรองว่าเบรกเกอร์ที่ใช้เป็นไปตามข้อกำหนดของอุปกรณ์

⚠ คำเตือน

ระวังไฟดูด/ไฟไหม้/
วัสดุชำรุดเสียหาย/
อุปกรณ์ชำรุดเสียหาย!
หากสายไฟของอุปกรณ์มีการดัดแปลงหรือชำรุดเสียหาย
อาจส่งผลให้เกิดไฟดูดไฟฟ้าลัดลงจระหัส
หรือไฟไหม้จากการมีความร้อนสูงเกินไปได้
สายไฟจะต้องไม่คดงอ ถูกกดทับ หรือถูกดัดแปลง และจะต้องไม่สัมผัสกับแหล่งความร้อน

⚠ คำเตือน

ระวังไฟไหม้/วัสดุชำรุดเสียหาย/
อุปกรณ์ชำรุดเสียหาย!
การใช้รางปลั๊กไฟหรือสายไฟต่อพ่วงอาจส่งผลให้ไฟฟ้าลัดลงจระหัส
หรือไฟไหม้จากการมีความร้อนสูงเกินไปได้
ต่อเครื่องเข้ากับเตารับไฟฟ้าที่มีการต่อสายดินอย่างถูกต้องเท่านั้น
ห้ามใช้รางปลั๊กไฟ สายไฟต่อพ่วงหรือหัวต่อแบบหลายทาง

⚠ คำเตือน ระวังการบาดเจ็บ/ วัสดุชำรุดเสียหาย/ อุปกรณ์ชำรุดเสียหาย!

- อุปกรณ์อาจสั่นหรือขยายขณะกำลังทำงาน ซึ่งอาจทำให้เกิดการบาดเจ็บหรือความเสียหายได้ วางแผนอุปกรณ์ไว้บนพื้นเรียบที่มั่นคง และสะอาด และใช้อุปกรณ์ปรับระดับช่วยในการปรับระดับขาเครื่องแบบหมุนของอุปกรณ์
- การวางแผนเครื่องอบผ้า (วางแผน) บนเครื่องซักผ้าอย่างไม่ถูกต้องอาจส่งผลให้เกิดการบาดเจ็บหรือทำให้วัสดุและ/หรือเครื่องอบผ้าชำรุดเสียหายได้ ในกรณีที่ต้องวางแผนเครื่องซักผ้า เครื่องซักผ้าจะต้องมีความลึกและความกว้างเท่ากับเครื่องอบผ้าเป็นอย่างน้อย และจะต้องยึดไว้ด้วยชุดต่อช้อนที่เหมาะสมสม ([ถ้ามี](#)) → หน้า 12 ต้องยึดเครื่องอบผ้าเข้ากับเครื่องซักผ้าโดยใช้ชุดต่อช้อนนี้เท่านั้น ห้ามวางแผนเครื่องซักผ้ากันด้วยวิธีอื่น
- การยกหรือเคลื่อนย้ายอุปกรณ์โดย自身ที่ซึ่นส่วนที่ยืนออกมานอกเครื่อง ขึ้นส่วนดังกล่าวอาจหลุดออกมาระยะสั้นให้ได้รับบาดเจ็บ ห้ามเคลื่อนย้ายอุปกรณ์โดยจับที่ซึ่นส่วนที่ยืนออกมานอกเครื่อง

⚠ คำเตือน

ระวังการบาดเจ็บ!

- เครื่องนี้มีหนักมาก ซึ่งอาจได้รับบาดเจ็บขณะยกได้ ห้ามยกเครื่องโดยไม่มีผู้ช่วย
- ขอบคุณของอุปกรณ์อาจบาดเมื่อได้ ห้ามยกอุปกรณ์โดยลับที่ขอบคุณ สวยงามเมื่อป้องกันเมื่อทำการยก
- หากไม่เดินท่อและสายไฟหลักให้ถูก ต้อง อาจทำให้สะดัดล้มและได้รับบาดเจ็บ เดินสายไฟและท่อให้เรียบร้อยเพื่ อป้องกันการสะดัด

การใช้งาน

⚠ คำเตือน

ระวังการระเบิด/ไฟไหม้!

ผ้าที่สัมผัสกับสารทำละลาย น้ำมัน แก๊ซ น้ำยาลอกแก๊ซ สี สารบี หรือผลิตภัณฑ์ขัดคราบ อาจติดไฟหรือก่อให้เกิดการระเบิดขณะนำไปบนในเครื่อง ดังนั้น โปรดปฏิบัติตั้งนี้:

- นำผ้าเหล่านี้ไปซักกลังด้วยน้ำอุ่นและ ผลิตภัณฑ์ซักผ้าให้เรียบร้อย ก่อนนำไปบนในเครื่อง
- ห้ามน้ำผ้าที่ยังไม่ซักไปบนในเครื่อง
- ห้ามใช้เครื่องในกรณีที่มีการทำความ สะอาดผ้าโดยใช้สารเคมีที่ใช้ใน อุตสาหกรรม

⚠ คำเตือน

ระวังการระเบิด/ไฟไหม้!

- หากมีสิ่งติดค้างอยู่ในตัวกรองเส้น อาจเกิดการติดไฟขณะอบผ้า หรืออาจทำให้อุปกรณ์เกิดการลุก ไหม้หรือระเบิดได้ หมั่นทำความสะอาดตัวกรองเส้น ยเป็นประจำ

- วัตถุบางอย่างอาจเกิดการติดไฟขณะ ทำการอบผ้า หรืออาจทำให้อุปกรณ์เกิดการลุก ไหม้หรือระเบิดได้ นำสิ่งของจำพวกไฟแช็กหรือไม้ขี ดไฟออกจากช่องกระเบ้าต่างๆ ของเสื้อผ้าให้หมด
- ผงถ่านหรือแป้งทำอาหารที่โลຍอยู่ รอบอุปกรณ์อาจทำให้เกิดการระเบ ิดได้ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าพื้นที่บริเวณ รอบอุปกรณ์สะอาดดี ขณะที่เครื่องกำลังทำงาน

⚠ คำเตือน

ระวังไฟไหม้/วัสดุชำรุดเสียหาย/ อุปกรณ์ชำรุดเสียหาย!

หากหยุดโปรแกรมก่อนสิ้นสุดรอบการ รอบผ้า จะทำให้ผ้าเย็นลงได้ไม่มากพอ และอาจส่งผลให้ผ้าเกิดการติดไฟ หรืออาจส่งผลให้วัสดุหรืออุปกรณ์ชำ รุดเสียหายได้

- ในช่วงสุดท้ายของรอบการอบผ้า จะไม่มีการให้ความร้อนแก่ผ้าในถ งชัก (รอบทำความเย็น) เพื่อให้แน่ใจว่าผ้าอยู่ในช่วงอุณห ภูมิที่ไม่ทำให้เกิดความเสียหาย
- ห้ามปิดสวิตช์อุปกรณ์ก่อนที่รอบการ อบผ้าจะสิ้นสุด เว้นเสียแต่จะนำผ้าออกมาทันที และกระจายผ้าออก (เพื่อกระจายความร้อน)

⚠ คำเตือน

ระวังสารพิษ/วัสดุชำรุดเสียหาย!
น้ำที่ควบแน่นในเครื่องไม่สามารถถีมได้ และอาจมีเส้นใยปนเปื้อนอยู่ด้วย
น้ำที่ควบแน่นในเครื่องซึ่งมีการปนเปื้อนเป็นอันตรายต่อสุขภาพ
และอาจส่งผลให้วัสดุชำรุดเสียหายได้
ห้ามถีมน้ำดังกล่าวหรือนำไปใช้ทำอุ่นอีก

⚠ คำเตือน

ระวังสารพิษ!

สารทำความสะอาดที่มีส่วนผสมของตัวทำละลาย เช่น
น้ำยาทำความสะอาด
อาจก่อให้เกิดควันพิษได้
ห้ามใช้สารทำความสะอาดที่มีส่วนผสมของตัวทำละลาย

⚠ คำเตือน

ระวังการบาดเจ็บ!

- การพิงหรือนั่งบนฝาอุปกรณ์ที่เปิดไว้ อาจส่งผลให้อุปกรณ์พลิกคลื่นและทำให้ได้รับบาดเจ็บ ห้ามพิงฝาอุปกรณ์ที่เปิดไว้
- การปืนขึ้นไปบนอุปกรณ์ อาจส่งผลให้พื้นเคาน์เตอร์หักลงมา และทำให้ได้รับบาดเจ็บ ห้ามปืนขึ้นไปบนเครื่อง
- การยืนมือเข้าไปในถังชักที่กำลังหมุนอาจส่งผลให้ได้รับบาดเจ็บ ควรรอให้ถังชักหยุดหมุนก่อน

⚠ คำเตือน

ระวังความร้อน!

ขณะใช้งาน
บริเวณภายใต้ของแข็งด้านหลังเครื่องจะมีความร้อนสูงมาก
ห้ามสัมผัสพื้นผิวที่มีความร้อนของแข็งด้านหลังเครื่อง
รวมถึงอย่าให้เด็กเข้าใกล้



ระวัง!

ระวังวัสดุชำรุดเสียหาย/
เครื่องชำรุดเสียหาย

- การใส่ผ้าเกินปริมาณบรรจุสูงสุดของเครื่อง อาจส่งผลให้เครื่องทำงานได้ไม่ถูกต้อง รวมถึงอาจทำให้วัสดุหรือเครื่องชำรุดเสียหายได้ ห้ามใส่ผ้าเกินปริมาณบรรจุสูงสุดในการอบ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าใส่ผ้าไม่เกินปริมาณบรรจุสูงสุดตามที่ระบุสำหรับแต่ละโปรแกรม → หน้า 20
- การใช้อุปกรณ์โดยไม่ใส่ตัวจับเส้นใหญ่ (หรือตัวกรองเส้นใหญ่) ตามข้อมูลจำเพาะของอุปกรณ์ หรือใช้ตัวจับเส้นใหญ่ที่ชำรุดหรือไม่สมบูรณ์ อาจทำให้อุปกรณ์ชำรุดเสียหายได้ ห้ามใช้อุปกรณ์โดยไม่ใส่ตัวจับเส้นใหญ่ หรือใช้ตัวจับเส้นใหญ่ที่ชำรุดหรือไม่สมบูรณ์

- ວັດຖຸນ້າහນັກເບາ ແນ່ນ
ເສັ້ນພມແລະຂນ
ຈາງເຂົ້າໄປຕິດໃນຂ່ອງອາກາສເຂົ້າ
ຂະະທີ່ອັປກຣົນກໍາລັງທ່າງນາ
ຮະວັງອຍ່າໃຫ້ສຶງດັ່ງກລ່າວເຂົ້າໄກລ້ເຄ
ຮື່ອງ
- ໂພນແລະໂພນຍາງຈາງເສີຍຮູປ໌ຫຼືອລະ
ລາຍ ໄກນນໍາໄປປົວໃນເຄຣົອງ
ທ້າມນໍາຜ້າທີ່ມີສ່ວນປະກອບຂອງໂພ
ນແລະໂພນຍາງເຂົ້າໄປປົວໃນເຄຣົອງ
- ການໄສ່ພລິຕິກັນທີ່ຊັກຜ້າຫຼືອສາຮາທຳຄ
ວາມສະວາດໃນປົຣນາມທີ່ໄນ່ຄຸກຕ້ອງ
ຈາກສຶງພລໃຫ້ວັດດີຫຼືອັປກຣົນຂ່າຮົ
ດເສີຍຫາຍ່າໄດ້
ໄປປົດໃສ່ພລິຕິກັນທີ່ຊັກຜ້າ
ພລິຕິກັນທີ່ຄຸນອມຜ້າ
ສາຮາທຳຄວາມສະວາດ
ແລະນໍາຍາປັບຜ້ານຸ່ມ
ຕາມຄໍາແນະນໍາຂອງຜູ້ພລິຕິ
- ໄກນອັປກຣົນມີຄວາມຮ້ອນສູງເກີນໄປ
ຈາກສຶງພລໃຫ້ອັປກຣົນທຳການໄດ້ໄນ່
ຄຸກຕ້ອງ
ຮົມຄົງຈາງທໍາໃຫ້ວັດດີຫຼືອັປກຣົນໆ
ຈຳກັດເສີຍຫາຍ່າໄດ້
ຕຽບສອບໃຫ້ແນ່ໃຈວ່າຂ່ອງອາກາສເ
ຂ້າໄນ້ມີສຶງກີດຂວາງຂະະທີ່ເຄຣົອງກ
ໆລັງທ່າງນາ
ແລະພື້ນທີ່ບໍລິເວນຮອບອັປກຣົນສານ
ຮາຮະບາຍອາກາສໄດ້ດີ

ການທຳຄວາມສະວາດ/ ກາຮູດແລຮັກຢາ

⚠ ດຳເຫຼືອນ

ຮະວັງອັນຕຣາຍສົ່ງຊື່ວິດ!

ເຄຣົອງນີ້ທຳການດ້ວຍຮະບນໄຟຟ້າ
ທາກສັນຜັສຊື່ນສ່ວນທີ່ມີກຣະແສໄຟຟ້າໄ
ຫລັກ່ານ ຈາກຄຸກໄຟຟ້າດີໄດ້ ດັ່ງນັ້ນ
ໂປຣດປົງບັດດັ່ງນີ້:

- ປິດສົວິດໜີອັປກຣົນໂຄດປັລັກອັປກຣົນໂ
ອກຈາກແໜ່ງຈາຍໄຟ
- ຫ້າມຈັນປັລັກໄຟຟ້ານະມືອເປີຍກເປັນອັນ
ຂາດ
- ໃນການໂຄດປັລັກໄຟຟ້າອາກາດເຕັກວັນ
ໃຫ້ດຶງທີ່ຕັ້ງປັລັກທຸກຄັງ
ອຢ່າງດຶງສາຍໄຟ
ມີຈະນັນຈາງທໍາໃຫ້ສາຍໄຟໝາຮຸດເສີ
ຍຫາຍ່າໄດ້
- ຫ້າມທຳການດັດແປລັງທາງເທັນີຄທຸກ
ຮູປ໌ແບບກັນອັປກຣົນຫຼືອສ່ວນປະກອ
ບ
- ການຂ່ອມແໜນແລະງານອື່ນໄດ້ເກີຍກັນ
ອັປກຣົນ
ຈະຕ້ອງດຳເນີນການໂດຍຝາຍບໍລິການ
ຫລັງການຂາຍຂອງເຮົາ
ຫຼືອໜ່າງໄຟຟ້າເທົ່ານັ້ນ
ຮົມຄົງການເປັນສາຍໄຟເຫັນເດືອນ
ກັນ (ຄ້າຈໍາເປັນ)
- ອຸນສາມາດສັ່ງຊື່ສາຍໄຟສໍາຮອງໄດ້
ຈາກຝາຍບໍລິການຫລັງການຂາຍ

⚠ ດຳເຫຼືອນ

ຮະວັງສາຮົມພິ່ນ!

ສາຮາທຳຄວາມສະວາດທີ່ມີສ່ວນພສນຂອງ
ຕັ້ງທ່າລະລາຍ ແນ່ນ
ນໍາຍາທຳຄວາມສະວາດ
ຈາກກ່ອໃຫ້ເກີດຄວັນພິ່ນໄດ້
ຫ້າມໃຊ້ສາຮາທຳຄວາມສະວາດທີ່ມີສ່ວນພ
ສນຂອງຕັ້ງທ່າລະລາຍ

⚠ คำเตือน

ระวังไฟดูด / วัสดุชำรุดเสียหาย /
อุปกรณ์ชำรุดเสียหาย!
หากภายในอุปกรณ์เมียกซึ้น
อาจส่งผลให้เกิดไฟฟ้าลัดวงจร
ห้ามใช้เครื่องจีดน้า เครื่องพ่นไอน้ำ
สายหรือปืนฉีดพ่นในการทำความสะอาด
อาจอุปกรณ์

⚠ คำเตือน

ระวังการบาดเจ็บ /
วัสดุชำรุดเสียหาย /
อุปกรณ์ชำรุดเสียหาย!
การใช้อะไหล่และอุปกรณ์เสริมยึดหัว
อีนอาจก่อให้เกิดอันตราย
และอาจทำให้เกิดการบาดเจ็บ
รวมถึงส่งผลให้วัสดุหรืออุปกรณ์ชำร
ดเสียหายได้
ใช้อะไหล่และอุปกรณ์เสริมของแท้
ท่านนี้ เพื่อความปลอดภัย

ระวัง!

ระวังวัสดุชำรุดเสียหาย /
เครื่องชำรุดเสียหาย
สารทำความสะอาดและสารขัดคราบ
ก่อนซัก (เช่น พลิตภัณฑ์ขัดคราบ
สเปรย์ขัดคราบ)
อาจทำให้เกิดความเสียหายได้หากสัมผัสกับพื้นผิวของอุปกรณ์ ดังนั้น
โปรดปฏิบัติตาม:

- ห้ามใช้สารดังกล่าวสัมผัสกับพื้นผิวของอุปกรณ์
- ทำความสะอาดด้วยน้ำสะอาดๆ และผ้านุ่มหมาดเท่านั้น
- ขัดคราบสเปรย์หรือคราบอื่นๆ ที่ตกค้างอยู่ออกทันที



การปกป้องสิ่งแวดล้อม

บรรจุภัณฑ์/เครื่องเก่า



กำจัดบรรจุภัณฑ์ทึ้งโดยค่านึงถึงสิ่งแวดล้อม
เดือดของผู้นำมีคุณสมบัติตรงตามกฎหมาย
ของสหภาพยุโรป 2012/19/EU
ว่าด้วยการควบคุมผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ที่ใช้แล้ว (Waste Electrical and Electronic Equipment - WEEE)

กฎหมายนี้บังคับใช้ในกลุ่มประเทศสหภาพยุโรป

เคล็ดลับเพื่อการประหยัดพลังงาน

- ควรนำผ้าไปบันหมาดก่อนทำการอบผ้าถึงแห้งมากก็ยังใช้เวลาในการอบน้อยลง
- อบผ้าในปริมาณสูงสุดที่แนะนำให้ใช้คำชี้แจง:
ห้ามใส่ผ้ากินบาร์มานสูงสุดของแต่ละโปรแกรม
 เพราะจะทำให้ต้องใช้เวลาในการอบนานขึ้นและใช้กำลังไฟมากขึ้น
- ระบบอากาศภายในห้อง
และไม่ควรให้มีสิ่งกีดขวางช่องอากาศเข้าเพื่อให้อากาศสามารถเข้าออกได้อย่างสะดวก
- ทำความสะอาดด้วยกระถางเส้นใหญ่ทุกรังหลังอบผ้า หากด้วยกระถางเส้นใหญ่ปกจะใช้เวลาในการอบนานขึ้นและใช้กำลังไฟมากขึ้น
- ใหม่ประยุตพลังงาน:
หากไม่ได้ใช้เครื่องอบผ้าเป็นเวลานาน เครื่องจะปิดโดยอัตโนมัติก่อนโปรแกรมจะรีบวนทำงานและหลังโปรแกรมทำงานเสร็จเพื่อประหยัดพลังงาน แผงแสดงผลและไฟแสดงสถานะจะดับลงหลังเวลาผ่านไปประมาณ 2-3 นาที และปุ่ม Start จะกะพริบ เมื่อต้องการเปิดไฟ ให้กดปุ่มได้ก็ได้ หรือเปิดหรือปิดฝ่าเครื่องอบผ้า หรือหมุนปุ่มเลือกโปรแกรม

การติดตั้งและการต่อเครื่อง ของ สีงที่จัดส่ง

- เครื่องอบผ้า
- ค่าแนะนำในการติดตั้งและคู่มือการใช้งาน
- อะกริลิคฟาร์บผ้าขนสัตว์*
- ห้องน้ำทึบ*

การติดตั้งและการเชื่อมต่อเครื่อง อบผ้า

⚠ คำเตือน

ระวังอันตรายถึงชีวิต!

- เนื่องจากเครื่องอบผ้าใช้กระแสไฟฟ้าในการทำงาน จึงมีความเสี่ยงที่จะถูกไฟดูด
- ตรวจสอบว่าเครื่องอบผ้าชำรุดเสียหายหรือไม่ ห้ามใช้เครื่องอบผ้าที่ชำรุด
 - ก่อนทำการเชื่อมต่อเครื่องอบผ้าเข้ากับแหล่งจ่ายไฟ ควรตรวจสอบให้แน่ใจว่าแรงดันไฟฟ้าที่ระบุไว้บนแผ่นป้ายระบุค่าพิกัดตรงกับแรงดันไฟจ่าย
 - ใช้เฉพาะเบอร์เกอร์ป้องกันกระแสไฟฟ้ารั่วไหลที่มีสัญลักษณ์ต่อไปนี้เท่านั้น: 
 - ตรวจสอบให้แน่ใจว่าสายไฟไม่คงอยู่หรือถูกหนีบ และไม่ได้สัมผัสกับแหล่งความร้อนหรือขอบคุณ

⚠ คำเตือน

เด็กอาจเข้าไปติดอยู่ในเครื่องอบผ้าและเสียชีวิตได้!!

ห้ามติดตั้งเครื่องอบผ้าไว้หลังประตูหรือประตูสีล่อนที่อาจกีดขวางให้ไม่สามารถเปิดฝาเครื่องได้

ระวัง!

ระวังการบาดเจ็บ

- เครื่องอบผ้ามีน้ำหนักมาก และอาจทำให้ได้รับบาดเจ็บขณะยกห้ามยกเครื่องอบผ้าโดยไม่มีผู้ช่วย
- ขอบคอมของเครื่องอบผ้าอาจบาดเมื่อห้ามยกเครื่องอบผ้าโดยจับที่ขอบคอม
- ขินส่วนที่ยืนออกมายกเครื่องอบผ้าอาจหักลดอุบัติเหตุหรือดันห้ามเคลื่อนย้ายเครื่องอบผ้าโดยจับที่ขินส่วนที่ยืนออกมายก

ระวัง!

ระวังเครื่องอบผ้าหรือผ้าชำรุดเสียหาย

- ตรวจสอบว่าเครื่องอบผ้าชำรุดเสียหายจากการสูญเสียไฟฟ้า ห้ามใช้เครื่องอบผ้าที่ชำรุด
- นำที่ติดค้างอยู่ในเครื่องอบผ้าอาจจับตัวเป็นน้ำแข็งและทำให้เครื่องอบผ้าชำรุดเสียหายได้ ห้ามติดตั้งเครื่องอบผ้าในห้องที่เย็นจัด

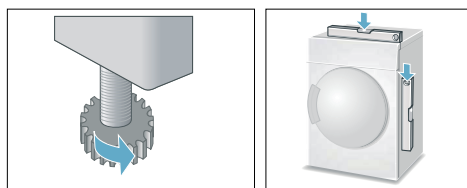
* มีน้ำยาทำความสะอาดและน้ำยาล้างห้องน้ำ

ขั้นตอนการติดตั้ง ควรตรวจสอบให้แน่ใจว่า:

- เครื่องอบผ้าติดตั้งบนพื้นที่ที่สะอาด ได้ระดับเสมอ กัน และมั่นคงแข็งแรง
- บล๊อกไฟอยู่ในมีรีวอที่เข้ากันได้ตลอดเวลา
- ไม่มีสิ่งกีดขวางช่องอากาศเข้าของเครื่องอบผ้า และอากาศถ่ายเทได้สะดวก
- บริเวณโดยรอบเครื่องอบผ้าสะอาด และ
- ปรับระดับเครื่องอบผ้าโดยปรับที่ขาตั้งแบบเกลียวแล้ว

คำชี้แจง:

ตรวจสอบว่าวางเครื่องได้ระดับดีแล้วหรือไม่โดยใช้อุปกรณ์ปรับระดับ แล้วปรับระดับตามที่จำเป็น ปรับระดับความสูงโดยหมุนขาเครื่อง ขาเครื่องทั้งสี่ต้องตั้งอยู่บนพื้นอย่างมั่นคง



การปรับระดับไม่ถูกต้องอาจส่งผลให้ถังอบเกิดเสียงดัง สันสะเทือน หรือเคลื่อนไหวอย่างไม่เหมาะสม

คำชี้แจง:

หากไม่แน่ใจ ควรสอบถามให้ช่างผู้ชำนาญงานเป็นผู้ดำเนินการติดตั้งอุปกรณ์

อุปกรณ์เสริมอื่นๆ

สั่งซื้ออุปกรณ์เสริมอื่นๆ*

จากฝ่ายบริการหลังการขาย:

- **ชุดต่อช้อนเครื่องอบผ้าเข้ากับเครื่องซักผ้า**
คุณสามารถตรวจสอบผ้าช้อนบนเครื่องซักผ้าที่มีขนาดความกว้างและความลึกเท่ากันได้เพื่อช่วยประยัดพื้นที่ โดยจะต้องยึดเครื่องอบผ้าเข้ากับเครื่องซักผ้าโดยใช้ชุดต่อช้อนนี้
หมายเลขสั่งซื้อสำหรับรุ่นมีเดาన์เดอร์แบบตึ้งออกมาได้: **WTZ11400**
หมายเลขสั่งซื้อสำหรับรุ่นไม่มีเดาນ์เดอร์แบบดึงออกมาได้: **WTZ20410**
- **ตะกร้าสำหรับผ้าขนสัตว์:**
อบผ้าขนสัตว์ รองท้ากิฟ้า และตักตาในตะกร้าสำหรับผ้าขนสัตว์
หมายเลขสั่งซื้อ: **WMZ20600**
- **ชุดต่อสำหรับหอน้ำทึบ:**
ใช้ท่ออ่อนเพื่อบาധน้ำทึบจากการความแน่นออกอย่างรวดเร็ว
หมายเลขสั่งซื้อ: **WTZ1110**

การขันย้ายและการป้องกันการจับตัวเป็นน้ำแข็ง

การเห้นออกจากช่องกักเก็บไอน้ำ:

1. ใช้ปุ่มเลือกโปรแกรมเพื่อเลือกโปรแกรมใดก็ได้
2. กดปุ่ม Start
3. รอประมาณ 5 นาที
4. นำหัวออกจากช่องกักเก็บไอน้ำ
5. ปิดสวิตช์เครื่องอบผ้า

ระวัง!

นำหัวออกดังอยู่อาจร้าวซึมออกมากและทำให้เครื่องอบผ้าชำรุดเสียหายได้

ขันย้ายเครื่องอบผ้าโดยให้เครื่องอยู่ในต่าแห่นงตั้งตรง

* ขันอยู่กับเครื่องแต่ละรุ่น

↑ การเหน้าในช่องกักเก็บไอน้ำทึบ

ขณะทำการอบผ้า

จะเกิดไอน้ำก่อตัวขึ้นในเครื่อง

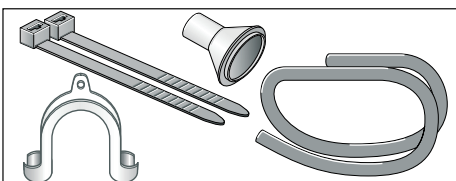
ต้องแน่ใจว่ามีการต่อสายท่อระบายน้ำขนาดไข้เข็วลง

หากไม่ได้ต่อสายท่อระบายน้ำไว้กับเครื่อง
น้ำที่ก่อตัวขึ้นในเครื่องจะให้หลงไปในช่องกักเก็บไอน้ำ ในกรณีดังกล่าว จะต้องเหน้าในช่องกักเก็บไอน้ำทึบทุกครั้งที่เครื่องทำการอบผ้าเสร็จ

รวมถึงในการถอดไอน้ำเดิมก่อนที่จะอบผ้าเสร็จ

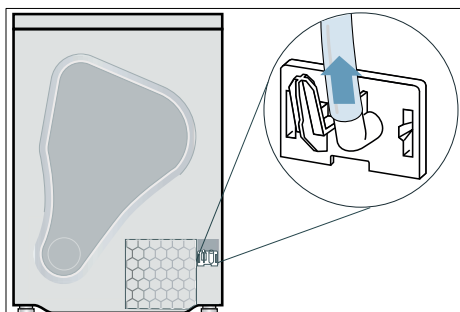
ต่อท่อระบายน้ำโดยปฏิบัติตามนี้:

1. นำอุปกรณ์เสริมดังๆ ออกจากถังอบผ้า

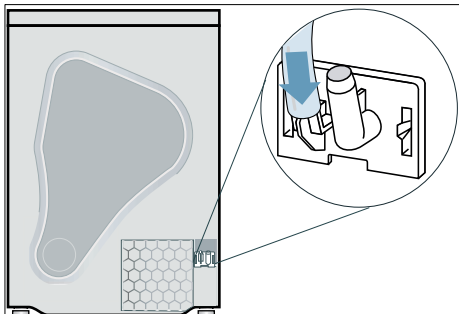


2. เมื่อเครื่องอบผ้าถูกจัดส่งจากโรงงาน ท่อสาหรับระบายน้ำไอน้ำโดยผ่านเข้าไปยังช่องระบายไอน้ำจะถูกยึดไว้กับข้อต่อ ของสาย "ไอน้ำ" อย่างแน่นหนา

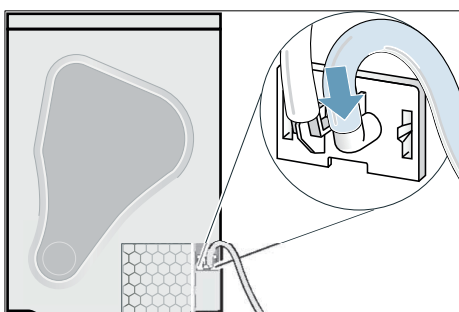
3. คลอดท่อระบายน้ำออกจากช่อง



4. ใส่ท่อระบายน้ำที่ต่ำแห่น "หยุด"

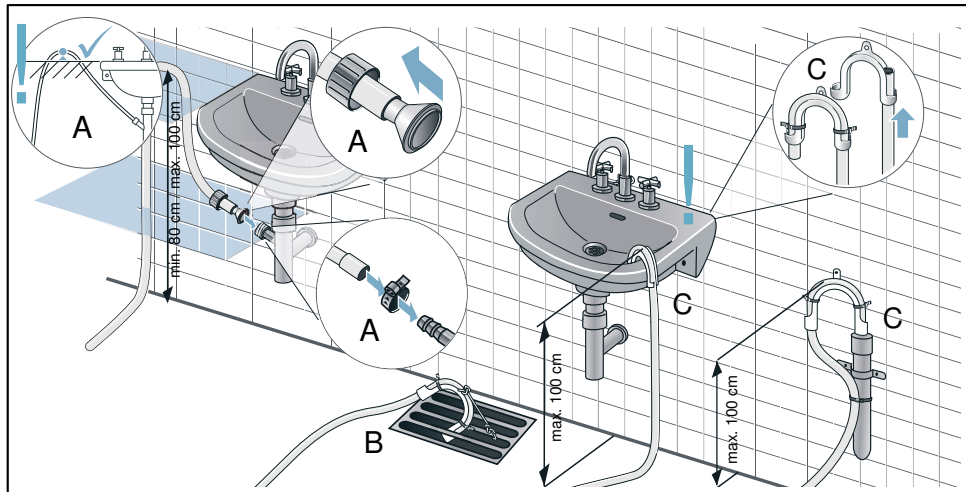


5. คลอดท่อระบายน้ำออกจากอุปกรณ์เสริม และยึดท่อเข้ากับข้อต่อที่ว่างอยู่



th การเทน้ำในช่องกักเก็บไอน้ำทิ้ง

6. ยึดปลายอีกด้านของท่อระบายน้ำเข้ากับอุปกรณ์เสริมที่เหลือ ขึ้นอยู่กับรูปแบบการเชื่อมต่อ (A, B หรือ C)



ระวัง!

นำที่ก่อตัวขึ้นอาจไปหลอกลับเข้าไปในเครื่องอบผ้าและทำให้เครื่องชำรุดเสียหายได้
ตรวจสอบดูว่าสามารถระบายน้ำออกจากอ่างล้างได้อย่างรวดเร็ว
ท่อระบายน้ำจะต้องไม่ปิดหรืออุดตัน

ระวัง!

นำที่ร้าวหรือในล้อออกแบบอาจทำให้เครื่องอบผ้าชำรุดเสียหายได้
ยึดท่อระบายน้ำให้แน่นเพื่อไม่ให้เลื่อนหลุดออก ห้ามใช้ท่อระบายน้ำหักอ
ตรวจสอบว่าพื้นผิวที่ติดตั้งกับจุดระบายน้ำมีระดับความสูงต่างกันอย่างน้อย 80 ซม. และไม่เกิน
100 ซม. และมีการพักน้ำที่จะระบายน้ำออกในท่อพัก
จากนั้น ระบบจะระบายน้ำควบแน่นผ่านทางท่อระบายน้ำที่ต่อ กับระบบน้ำเสีย

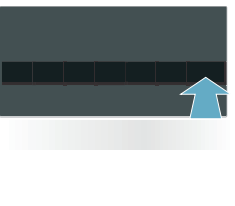
หีดระบายน้ำลงในอ่างล้าง

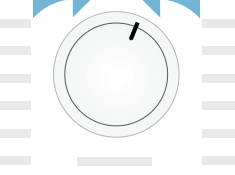
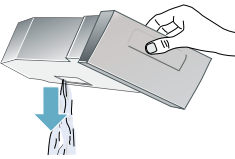
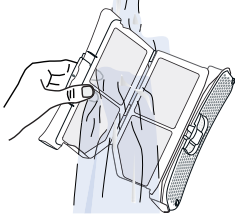
คำชี้แจง:

หากต้องระบายน้ำกลับไปในช่องกักเก็บไอน้ำ ให้ดำเนินการย้อนลำดับขั้นตอนข้างต้น

! สรุปประเด็นสำคัญ

- 1**  ⇒  ⇒ 

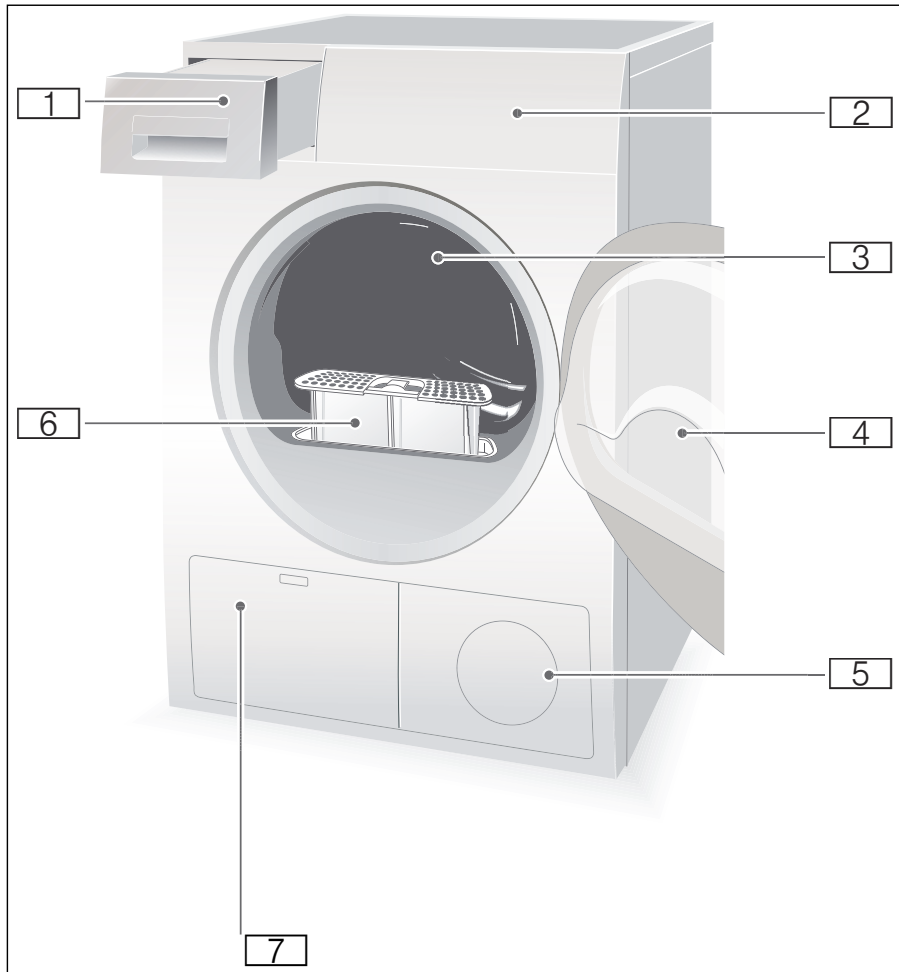
ใส่ผ้าแล้วปิดฝาเครื่อง
เปิดสวิตช์เครื่องอบผ้า
เลือกโปรแกรมและปั๊บ!
โปรแกรมตามที่จำเป็น
ค่าเริมต้น
- 2**  ⇒  ⇒ 

เลือก ปุ่ม Start ⏪
อบผ้า
นำผ้าออก
- 3**  ⇒  ⇒ 

ปิดสวิตช์เครื่องอบผ้า
เทเน้าออกจากช่องกักเก็บไอน้ำ
ท่าความสะอาดด้วยร่องเส้นใย

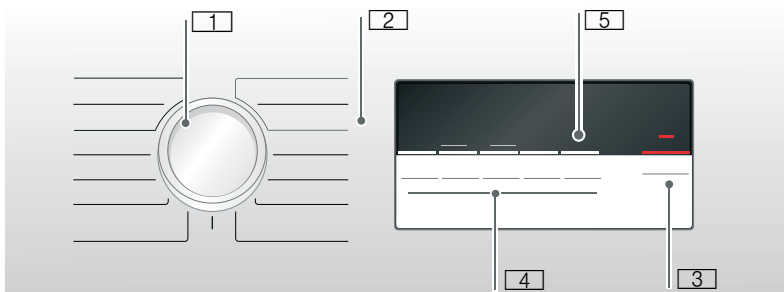
ข้อมูลเบื้องต้นเกี่ยวกับอุปกรณ์

เครื่องอบผ้า



- 1 ช่องกักเก็บไวน้ำ
- 2 แผงควบคุมและแสดงผล
- 3 ไฟภายในถังอบ (ขึ้นอยู่กับรุ่น)
- 4 ฝาเครื่องอบผ้า
- 5 ช่องอากาศเข้า
- 6 ตัวกรองเส้นใย
- 7 ตัวแลกเปลี่ยนความร้อน

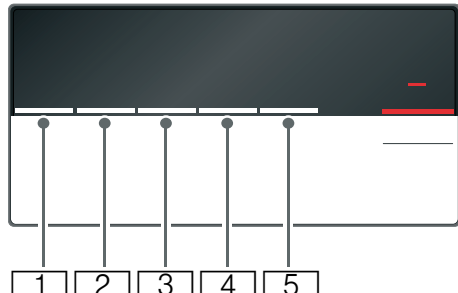
ແພງຄາບຄຸມ



- [1] ໃຊ້ປຸນເລືອກໂປຣແກຣມເພື່ອເປີດແລະປຶດສົວົດຂໍ້ເຄື່ອງອົບຜ້າ ຮົມຄື່ງເພື່ອເລືອກໂປຣແກຣມ
ໂປຣແກຣມ → ມັນ 20.
- [3] ປຸນ **Start** ສ້າງຮັບສິ່ງໂປຣແກຣມໃຫ້ເຮັດວຽກທີ່ໄດ້ກຳນົດທ່າງນັ້ນຂໍ້ວຽກ → ມັນ 22.
- [4] ປຸນ → ມັນ 22.
- [5] ແພງແສດງຜລພັນປຸນ → ມັນ 18.

ແພັນແສດງຜລ

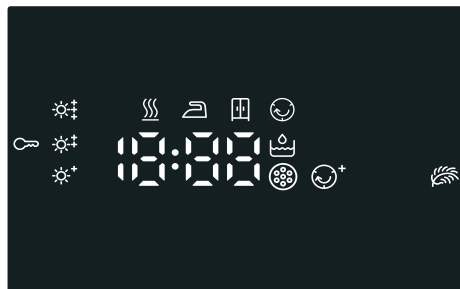
ປຸມບນແພັນແສດງຜລ



- 1 ເລືອກຮະຕັບຄວາມແໜ້ງ.
- 2 ເລືອກເວລາທີ່ໃຊ້ອນ.
- 3 ເລືອກເວລາທີ່ຜ້າຈະອນເສົ້າ.
- 4 ເລືອກຝຶກໜັນປ່ອງກັນຜ້າຍັນ.
- 5 ເລືອກຝຶກໜັນອນຜ້າດ້ວຍຄວາມຮອນດໍາ.

ດ້ວຍລະເລີຍດເກີຍກັນແຕ່ລະບຸນໄດ້ໃນເນື້ອຫາສ່ວນຄັດໄປ → ມັນ 22 .

ແພັນແສດງຜລ



- | | |
|-------|---|
| ☀* | ການປັບປຸງຮະຕັບຄວາມແໜ້ງອ່າງລະເວີຍດ |
| ⌚* | ເລືອກຝຶກໜັນປ່ອງກັນຜ້າຍັນໄວ້ |
| ☁ | ເລືອກຮະບນລົ້ອດປ່ອງກັນເຕັກໄວ້ |
| ⚡ | ເລືອກຝຶກໜັນອນຜ້າດ້ວຍຄວາມຮອນດໍາໄວ້ |
| ▷ | ເລືອກປຸ່ມເຮີມຫຼືອໝູດໜ້າຄວາໄວ້ |
| 3 h | ຊ່າງໜ່ວງເວລາເຮີມທ່າງນານຂອງໂປຣແກຣມ (ໜ້າໂນມ) ເນື້ອມການເລືອກ "Ready in
(ເວລາທີ່ຜ້າຈະອນເສົ້າ)" ໄວ
ຮະຍະເວລາທີ່ຄາດໄວ້ຂອງໂປຣແກຣມ
(ໜ້າໂນມແລະນາທີ) |
| ☰ ⊞ ⊛ | ຄວາມຕົບໜ້າຂອງໂປຣແກຣມ:
Wet (ຜ້າເປີຍກ), Iron Dry
(ຜ້າທີ່ຕ້ອງຮົດ), Cupboard Dry
(ຜ້າທີ່ໄຟຕ້ອງຮົດ), Anti-Crease
(ປ່ອງກັນຜ້າຍັນ) End
(ໝູດການທ່າງນານ) ແລະ Pause
(ໝູດໜ້າຄວາ) ເຫັນໜ້າອອກຈາກຂອງກັກເກີບໄໝນ້າ
→ ມັນ 25. |
| ⌚ | ທໍາຄວາມສະອາດຕ້າງກອງເລັ້ນໄຍ
→ ມັນ 24. |



การเตรียมผ้า

⚠ คำเตือน

ระวังการระเบิดหรือไฟไหม้!

นำไปแฟชั่นและไม่ขัดไฟออกจากกระเบื้องหรือการเก็บ

ระวัง!

ถังอบและผ้าอาจชำรุดเสียหายได้

นำสีของออกจากการเบื้องต้นให้หมด และปฏิบัติตั้งต่อไปนี้:

- คาดสายคาดต่างๆ เช่น
สายคาดผ้ากันเปื้อนให้เรียบร้อย
หรือใช้ชุดอบผ้า
- รดขึ้นให้สนิท ติดตะขอและกระดุมให้หมด
ติดกระดุมผ้าที่มีขนาดใหญ่ เช่น ผ้าคลุม
- นำวัสดุที่เป็นโลหะ เช่น คลิปหนีบกระดาษ
ออกจากกระเบื้องหรือการเก็บ
- เพื่อคงประสิทธิภาพในการอบผ้า
ควรแยกผ้าตามประเภทและโปรแกรมการอบ
ผ้า
- อบผ้าชนิดแล็ค (เช่น ถุงเท้าเด็ก)
รวมกับผ้าชนิดใหญ่ (เช่น ผ้าเช็ดตัว) เสมอ
- ผ้าถัก เช่น สีอยิดและสีสวีเตอร์
มักหลงเล็กน้อยเมื่อบด้วยเครื่องอบผ้า
เป็นครั้งแรก ใช้โปรแกรมคนอบผ้า
- ออย่าอบผ้าที่ดูแลรักษาง่ายนานเกินไป
เพาะจะทำให้ผ้ายืดมากขึ้น
- ใช้โปรแกรมแบบตั้งเวลาสำหรับผ้าชนิดเดียว
- ผลิตภัณฑ์ซักและคนอบผ้าบางชนิด เช่น
สารคงรูปและเนื้ายาปรับผ้านุ่ม
ประกอบด้วยอนุภาคที่อาจเกาะตัวบนเซ็นเซอร์
- ซึ่งอาจส่งผลต่อการทำงานของเซ็นเซอร์ตัวล่างและประสิทธิภาพการอบผ้าได้

คำชี้แจง:

- ซักผ้าที่จะนำไปอบในเครื่องโดยใช้ผลิตภัณฑ์ซักและคนอบผ้าในปริมาณที่ถูกต้องตามคำแนะนำของผู้ผลิต
- ทำความสะอาดเขียนเชอร์ตัวจับความชื้นเป็นระยะ → หน้า 28

หลักการแยกผ้า:

- หมายสำหรับการอบด้วยเครื่อง
- อบผ้าที่อุณหภูมิปกติ
- อบผ้าที่อุณหภูมิต่ำ
- ห้ามอบด้วยเครื่อง

คำชี้แจง:

ห้ามน้ำผ้าจากเครื่องซักผ้าใส่ลงในเครื่องอบผ้าโดยตรง
แยกผ้าที่ผ่านการปั๊มแล้วก่อนใส่ลงในถังอบ

หากนำผ้าหนา ผ้าบาง
และผ้าหลายชั้นมาอบรวมกัน

ผ้าจะแห้งไม่เท่ากัน
ดังนั้นจึงควรอบผ้าชนิดเดียวกันพร้อมกันเพื่อให้ผ้าแห้งเท่ากัน
หากรู้สึกว่าผ้าที่อบแล้วยังชื้นมาก
สามารถเลือกโปรแกรมตั้งเวลาเพื่อทำการอบต่อได้ → หน้า 20

ระวัง!

ระวังเครื่องอบผ้าหรือผ้าชำรุดเสียหาย

ห้ามน้ำผ้าต่อไปนี้ไปอบในเครื่องอบผ้า:

- ผ้าที่เปื้อนคราบน้ำมัน
- ผ้าที่ยังไม่ซัก
- ผ้าที่อุ่นตัวในหลังผ่านไม่ได้ (เช่น
ผ้าเคลือบยาง)
- ผ้าที่เสียหายง่าย เช่น ผ้าไหม
ผ้าม่านไยสังเคราะห์

โปรแกรมและปุ่มต่างๆ

โปรแกรม

โปรแกรมและผ้า	ปริมาณผ้าสูงสุดและการตั้งค่า/ข้อมูลเกี่ยวกับโปรแกรม
ชีวโปรแกรม ชนิดของผ้าที่เหมาะสมกับโปรแกรม	ปริมาณผ้าสูงสุดจะประดันตามน้ำหนักของผ้าแห้ง การตั้งค่าโปรแกรมที่ทำได้
ผ้าฝ้าย อบแห้งพิเศษในตู้	9 กก.
ผ้าเนื้อหอนำและผ้าทวนความร้อนที่ทำจากผ้าฝ้ายหรือผ้าลินินมา กกว่าหนึ่งชั้นซึ่งแห้งช้า	
ผ้าฝ้าย อบแห้งในตู้	9 กก.
ผ้าเนื้อหอนำ ผ้าเนื้อหอนำ และผ้าทวนความร้อนที่ทำจากผ้าฝ้ายหรือผ้าลินินชั้นเดียว	
ผ้าฝ้าย อบแห้งหมวดเตรียมรีด	9 กก.
ผ้าเนื้อหอนำ ผ้าเนื้อหอนำ และผ้าทวนความร้อนที่ทำจากผ้าฝ้ายหรือผ้าลินินชั้นเดียวที่ต้อง ประนมน้ำหลังจากแห้งแล้ว ซึ่งหมายความว่าหัวร้อนการรีดหรือการตาก	
ผ้าสังเคราะห์ อบแห้งพิเศษในตู้	3.5 กก.
ผ้าไส้สังเคราะห์หรือผ้าไส้ผอมทั่วไปชนิดชั้นเดียว	
ผ้าสังเคราะห์ อบแห้งในตู้	3.5 กก.
ผ้าไส้สังเคราะห์หรือผ้าไส้ผอมทั่วไปชนิดชั้นเดียว	
ผ้าสังเคราะห์ อบแห้งหมวดเตรียมรีด	3.5 กก.
ผ้าไส้สังเคราะห์หรือผ้าไส้ผอมทั่วไปชนิดชั้นเดียวที่ต้องประนมน้ำ หลังจากแห้งแล้ว ซึ่งหมายความว่าหัวร้อนการรีดหรือการตาก	
ชุดกีฬา	1.5 กก.
ชุดทนแಡดทนผ่นและชุดออกกลางแจ้งที่มีชั้นเคลือบบางๆ และผ้าเคลือบกันน้ำ	
ป้องกันภัยแพ้	6 กก.
ผ้าขนหนูเนื้อหอนำที่ทำจากผ้าฝ้าย	
ผ้าหลายนิ่น	3 กก.
ผ้าฝ้ายและผ้าไส้สังเคราะห์รวมกัน	

เวลาสีนสุดการออบแบบร้อน ⏳

โปรแกรมดังเวลาสำหรับผ้าทุกชนิด

เหมาะสมสำหรับผ้าที่เป็นหมวดมาแล้วหรือมีความชื้นเล็กน้อย
และการออบผ้าเนื้อหนาหลายชั้นให้แห้ง

คำชี้แจง:

- ออบผ้าขนสัตว์ รองเท้ากีฬา
และตึ๊กตาในตากร้าฟ้าห้องน้ำ → หน้า 12
- เมื่อใช้โปรแกรมดังเวลา
จะไม่มีการตรวจสอบความชื้นที่เหลืออยู่ในผ้าโดยอัตโนมัติ
หากผ้ายังคงชื้นหลังจากสีนสุดโปรแกรมการออบแล้ว
ให้เริ่มโปรแกรมซ้ำอีกครั้ง และถ้าจำเป็น
ให้ยืดระยะเวลาของโปรแกรมออกไป

เวลาสีนสุดการออบแบบเย็น ⏳

ผ้าทุกชนิด

สำหรับขัดกลืนยับหรือระบายอากาศให้กับผ้าที่ผ่านการซัก
สเป็นเวลาไม่นาน

อบแห้งเสื้อเชิ๊ต 15นาที

อบเสื้อเชิ๊ตไม่เกินครึ่งล. 5 ตัว

เพื่อให้อบได้อย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด หลังจากอบแล้ว

ให้นำไปปรีดหรือตากไว้สักพัก

เพื่อให้ความชื้นที่เหลืออยู่กระจายได้อย่างสม่ำเสมอ

ต่ำ 40นาที

ผ้าไส้สังเคราะห์และผ้าฝ้ายเนื้อบาง

เสื้อขนสัตว์

ผ้าขนปุย หมอน ผ้าคลุมเตียง หรือผ้านวนบนเบ็ด

อบผ้าผืนใหญ่แยกต่างหาก

ผ้าขนสัตว์

ผ้าที่ซักด้วยเครื่องที่ทำจากขนสัตว์หรือผ้ามีขนสัตว์เป็นส่วนประ
ภกอบ

คำชี้แจง:

- ผ้าจะนุ่มและฟูขึ้น แต่จะไม่แห้งสนิท
- นำผ้าออกจากเครื่องทันทีที่โปรแกรมสิ้นสุดลง
และปล่อยทิ้งไว้ให้ผ้าแห้ง

3 กก.

สามารถปรับระยะเวลาของโปรแกรมได้โดยใช้ปุ่มปรับระยะเวลา
การอบ

3 กก.

สามารถปรับระยะเวลาของโปรแกรมได้โดยใช้ปุ่มปรับระยะเวลา
การอบ

1 กก.

1.5 กก.

0.5 กก.

ปุ่ม

ปุ่ม	คำอธิบายและหมายเหตุ
คำชี้แจง: ปุ่มนางปุ่มหรือพิงก์ชิ้นบางอย่างไม่สามารถใช้ได้กับทุกโปรแกรม	
Drying Level (ระดับความแห้ง) ☀	หากผ้ายังชื้นมากหลังทำการอบ สามารถปรับระดับความแห้งอย่างละเอียดได้ เช่น Cupboard Dry (ผ้าที่ไม่ต้องรีด) สามารถปรับระดับความแห้งได้สามารถตั้งแต่ ๑๕* ถึง ๕๕ หากมีการปรับระดับความแห้งไว ระบบจะบันทึกการตั้งค่าของทุกโปรแกรมพร้อมทั้งระดับความแห้งที่เลือกได้ ไว แม้จะปิดสวิตซ์เครื่องอบผ้าไปแล้วก็ตาม คำชี้แจง: ยังเลือกระดับความแห้งสูงขึ้น โปรแกรมก็จะใช้เวลาทำงานมากขึ้น
Drying Time (เวลาที่ใช้อบผ้า) ⌚	ปรับระยะเวลาของโปรแกรมสำหรับโปรแกรมตั้งเวลา ระหว่าง 20 นาที ถึง 3 ชั่วโมง โดยปรับที่ละ 10 นาที
Ready In (เวลาที่ผ้าจะอบเสร็จ) ⌚	โปรแกรมสามารถสินสุดได้ภายใน 1-24 ชั่วโมง ตั้งเวลา "Ready in" (เวลาที่ผ้าจะอบเสร็จ) ได้ชั้นละหนึ่งชั่วโมง เพื่อนำเวลาเริ่มทำงานของโปรแกรม จำนวนชั่วโมงที่ต้องการหลังโปรแกรมสินสุดจะปรากฏบนแผงแสดงผล
≈3 sec. (ระบบล็อกป้องกันเด็ก)	กดปุ่ม "Ready in" (เวลาที่ผ้าจะอบเสร็จ) พร้อมกับปุ่มเวลาที่ใช้ในการอบผ้าค้างไว้ 3 วินาที เพื่อเปิดหรือปิดระบบล็อกป้องกันเด็ก
Anti Crease (ลดรอยยับ) ⌚	ถังอบจะเคลื่อนที่อย่างสม่ำเสมอเป็นเวลา 60 นาทีหลังทำการอบทุกโปรแกรม เพื่อป้องกันการเกิดรอยยับ โดยสามารถยืดเวลาการการทำงานของพิงก์ชิ้นป้องกันผ้ายับอัดโน้มติดได้สูงสุดถึง 180 นาที
Gentle Dry (การอบแบบอ่อนโยน) ♨️	ลดอุณหภูมิที่ใช้อบผ้านีออละเอียด เช่น โพลีอีครีลิกหรืออีลาสติน กดปุ่มนี้เพื่อยืดเวลาที่ใช้ในการอบออกไว
Start/Pause (เริ่ม/ หยุดชั่วคราว) ▷	เริ่มหรือหยุดโปรแกรมชั่วคราว

การใช้งานอุปกรณ์

การใส่ผ้าเข้าเครื่องและการเปิดสิ่งเครื่องอบผ้า

คำชี้แจง:

ต้องติดตั้งและต่อเครื่องอบผ้าให้ถูกต้อง
→ หน้า 11

1. ใส่ผ้าลงในถังอบ
2. เปิดสวิตซ์เครื่องอบผ้าโดยหมุนบูรพาเลือกโปรแกรมไปที่โปรแกรมใดก็ได้
3. ปิดฝาเครื่องอบผ้า

ระวัง!

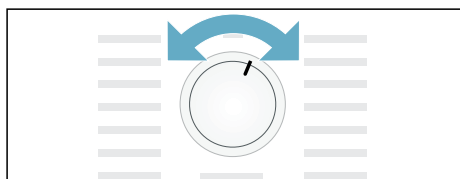
ระวังเครื่องอบผ้าหรือผ้าชำรุดเสียหาย
ระวังอย่าให้ผ้าคาดอยู่ที่ฝาเครื่อง

การตั้งค่าโปรแกรม

คำชี้แจง:

หากปีดใช้งานระบบล็อกป้องกันเด็กไว้
จะต้องมีระบบก่อน จึงจะตั้งโปรแกรมได้ ดูที่
→ หน้า 22

1. เลือกโปรแกรมที่ต้องการ
โดยสามารถดูรายละเอียดเกี่ยวกับโปรแกรมต่างๆ ได้จาก → หน้า 20 ส่วนถัดไป
2. ใช้บูรพาเลือกโปรแกรมเพื่อเลือกโปรแกรมที่ต้องการ
ค่าเริ่มต้นของโปรแกรมที่เลือกจะปรากฏในแผงแสดงผล



คำชี้แจง:

ค่าเริ่มต้นของโปรแกรมเป็นค่ามาตรฐานที่กำหนดไว้เมื่อมีการเลือกโปรแกรม
หลังจากเลือกโปรแกรมแล้ว
ค่าเริ่มต้นของโปรแกรมจะปรากฏในแผงแสดงผล

3. ซึ่งสามารถปรับค่าเริ่มต้นของโปรแกรมได้ตามที่ต้องการ
ดูรายละเอียดเกี่ยวกับขั้นตอนดังกล่าวได้ใน → หน้า 20 ส่วนถัดไป

การเริ่มโปรแกรม

กดปุ่ม Start

คำชี้แจง:

หากต้องการล็อกโปรแกรมเพื่อป้องกันการปรับเปลี่ยน
สามารถปีดใช้งานระบบล็อกป้องกันเด็กได้
ดูที่ → หน้า 22

ลำดับโปรแกรม

สถานะของโปรแกรมจะปรากฏในช่องแสดงผล

เช่น ระยะเวลาที่คาดไว้ของโปรแกรม
1:27 (ชั่วโมงและนาที)

คำชี้แจง: เมื่อเลือกโปรแกรม
เวลาที่ใช้ในการอบที่คาดไว้สำหรับหน้า
หนักที่แนะนำจะปรากฏ
ขณะท่าการอบ
เช่นเชอร์ตัวร้อนจะความชื้นจะตรวจจับ
ความชื้นที่เหลืออยู่ในผ้า
และปรับระยะเวลาของโปรแกรม
(ยกเว้นโปรแกรมแบบตั้งเวลา)
ซึ่งจะเห็นได้จากระยะเวลาที่เหลือที่เดินไปข้างหน้า

- | | |
|-----|------------------|
| ☰ | ผู้ใช้ |
| ☷ | ผู้ที่ต้องรีด |
| ▤ | ผ้าที่ไม่ต้องรีด |
| ◑ | ป้องกันรอยยับ |
| -P- | หยุดชั่วคราว |
| End | สิ้นสุด |

การเปลี่ยนโปรแกรมหรือการใส่ผ้าเพิ่ม

คุณสามารถนำผ้าออก ใส่ผ้าเพิ่ม และปรับหรือเปลี่ยนโปรแกรมขณะทำการอบผ้าได้ตลอดเวลา

- เมื่อต้องการหยุดโปรแกรมชั่วคราวให้เปิดฝาเครื่องอบผ้าหรือกดปุ่ม Start
- ใส่ผ้าหรือนำผ้าออกจากเครื่อง
- เลือกโปรแกรมอื่นหรือฟังก์ชันเสริมตามที่ต้องการ
- ปิดฝาเครื่องอบผ้า
- กดปุ่ม Start

คำชี้แจง:

ระบบจะปรับระยะเวลาของโปรแกรมในแผงแสดงผลตามปริมาณผ้าและความชื้นที่เหลืออยู่ในผ้าค่าที่ปรากฏอาจเปลี่ยนแปลงไปหลังจากเปลี่ยนโปรแกรมหรือเพิ่ม/ลดปริมาณผ้า

การหยุดการทำงานของโปรแกรม

คุณสามารถหยุดการทำงานของโปรแกรมได้ตลอดเวลา เมื่อต้องการหยุดการทำงานชั่วคราวให้เปิดฝาเครื่องอบผ้า หรือกดปุ่ม Start

ระวัง!

ระวังไฟใหม้ ผ้าอาจติดไฟได้

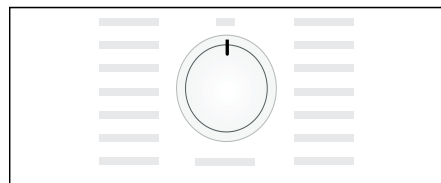
เมื่อยกเลิกโปรแกรม จะต้องนำผ้าออกจากเครื่องแล้วกระจายผ้าออกเพื่อกระจายความร้อน

โปรแกรมสีน้ำเงิน

จะปรากฏบนแผงแสดงผล

การนำผ้าออกจากเครื่องและการปิดสวิตซ์เครื่องอบผ้า

- นำผ้าออกจากเครื่อง
- หมุนบุมเลือกโปรแกรมไปที่ตำแหน่งปิด



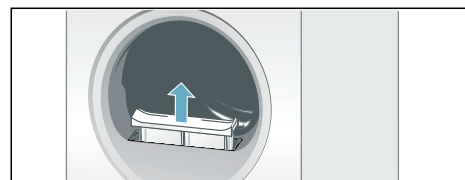
การทำความสะอาดตัวกรองเส้นใย

คำชี้แจง:

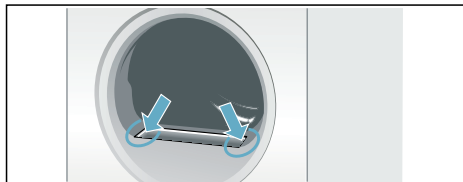
ขณะอยู่และเส้นขันจากผ้าจะติดอยู่ในตัวกรองเส้นใย หากตัวกรองเส้นใยอุดตันหรือสกปรกเครื่องอบผ้าจะไม่สามารถทำงานได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ เนื่องจากอัตราการไหลเวียนของอากาศลดลงนอกจากนี้ การทำความสะอาดตัวกรองเส้นใยยังช่วยลดอัตราการใช้พลังงานและเวลาที่ใช้ในการอบด้วย

การทำความสะอาดตัวกรองเส้นใยทุกครั้งหลังอบผ้า:

- เปิดฝาเครื่องอบผ้าและนำเศษเส้นใยทั้งหมดออกจากฝาเครื่อง
- ถอดตัวกรองเส้นใยออก



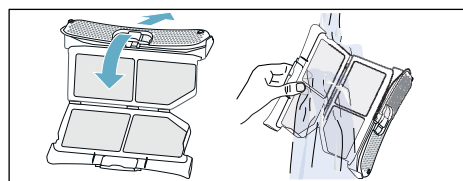
3. นำเศษเส้นใยออกจากช่องในตัวกรองเส้นใย



คำชี้แจง:

ตรวจสอบให้แน่ใจว่าไม่มีเศษเส้นใยตกลงไปในช่อง

4. เปิดตัวกรองแล้วนำเศษเส้นใยออกให้หมด
5. ล้างตัวกรองโดยเปิดน้ำให้ไหลผ่านตัวกรองหรือนำไปเข้าเครื่องล้างจาน



6. เช็ดตัวกรองเส้นใยให้แห้ง
ปิดตัวกรองแล้วใส่กลับเข้าที่



ระวัง!

เครื่องอบผ้าอาจชำรุดเสียหายได้

ห้ามใช้เครื่องอบผ้าโดยไม่ใส่ตัวกรองเส้นใยรวมถึงเมื่อตัวกรองเส้นใยชำรุด

การระบายน้ำออกจากช่องกักเก็บไอน้ำ

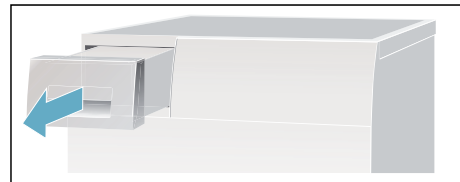
ขณะทำการอบผ้า

จะเกิดน้ำควบแน่นขึ้นในเครื่อง

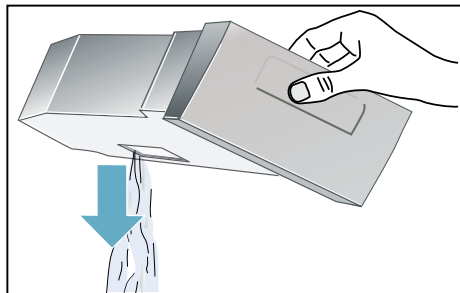
หากไม่มีท่อระบายน้ำทิ้งต่อໄว้กับเครื่อง
น้ำที่เกิดจากการควบแน่นในเครื่องจะไหลลงไปในช่องกักเก็บไอน้ำ ในกรณีดังกล่าว
จะต้องเทน้ำในช่องกักเก็บไอน้ำทิ้งทุกครั้งที่เครื่องทำการอบผ้าเสร็จ

รวมถึงในกรณีที่น้ำเต็มก่อนที่จะอบผ้าเสร็จ

1. ดึงช่องกักเก็บไอน้ำออกตามแนวขวาง



2. เทน้ำที่อยู่ในช่องกักเก็บไอน้ำทิ้ง

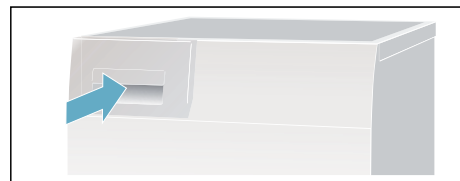


ระวัง!

น้ำควบแน่นที่สกปรกเป็นอันตรายต่อสุขภาพ

และอาจส่งผลให้สลดชำรุดเสียหายได้
น้ำควบแน่นในเครื่องไม่สามารถดูดได้
และอาจมีเส้นใยเป็นเม็ดอยู่ห้ามน้ำ
ทิ้งน้ำน้ำควบแน่นเป็นบริโภคหรือนำกลับมาใช้ใหม่

3. ใส่ช่องกักเก็บไอน้ำเข้าไปในเครื่องอบผ้าจนรู้สึกว่าล็อกเข้าที่

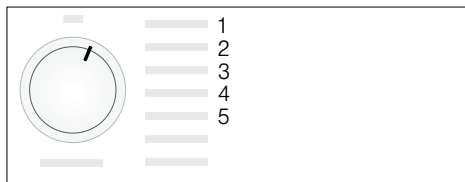


การตั้งค่าการใช้งาน

คุณสามารถเปลี่ยนแปลงการตั้งค่าต่อไปนี้ได้:

- ความเร็วในการบันทึกอุปกรณ์
- ระดับเสียงเตือนเมื่อโปรแกรมทำงานเสร็จ
- ระดับเสียงปุ่มกด

โดยจะต้องเปิดใช้โหมดการตั้งค่าเพื่อเปลี่ยนแปลงการตั้งค่าต่อไปนี้



การเปิดใช้โหมดการตั้งค่า

1. เปิดสวิตช์เครื่องอบผ้า
2. เลือกโปรแกรม Cottons (ผ้าฝ้าย) ในตัวแห่งที่ 1 แล้วรอประมาณ 5 วินาที สัญลักษณ์ในแผงแสดงผลจะดับลง และจะปรากฏภูริยะเวลาของโปรแกรม
3. กดปุ่ม Start ค้างไว้ พร้อมกับหมุนปุ่มเลือกโปรแกรมตามเข็มนาฬิกาไปยังตัวแห่งที่ 2
4. จะปรากฏความเร็วในการบันบนแผงแสดงผล
5. ปรับความเร็วในการบันโดยกดปุ่ม Finish in (เวลาที่ผ้าจะอบเสร็จ) หรือปุ่มเวลาที่ใช้ในการอบ หมุนปุ่มเลือกโปรแกรมตามเข็มนาฬิกาไปยังตัวแห่งที่ 3

5. ระดับเสียงเตือนเมื่อโปรแกรมทำงานเสร็จจะปรากฏบนแผงแสดงผล



0 = ปิด, 1 = เบา, 2 = ปานกลาง,
3 = ดัง, 4 = ดังมาก

6. ปั๊บระดับโดยกดปุ่ม Finish in (เวลาที่ผ้าจะอบเสร็จ) หรือปุ่มเวลาที่ใช้ในการอบ
7. หมุนปุ่มเลือกโปรแกรมตามเข็มนาฬิกาไปยังตัวแห่งที่ 4
8. ระดับเสียงปุ่มกดจะปรากฏบนแผงแสดงผล



0 = ปิด, 1 = เบา, 2 = ปานกลาง,
3 = ดัง, 4 = ดังมาก

9. ปรับระดับโดยกดปุ่ม Finish in (เวลาที่ผ้าจะอบเสร็จ) หรือปุ่มเวลาที่ใช้ในการอบ

การออกจากโหมดการตั้งค่า
หลังจากตั้งความเร็วในการบันและระดับตามที่ต้องการแล้ว ให้หมุนปุ่มเลือกโปรแกรมไปที่ตัวแห่งปีดระบบจะทำการบันทึกค่าที่ตั้งไว้



การทำความสะอาด

การทำความสะอาดเครื่องอบผ้าและแพงค์คุณ

คำเตือน

ระวังอันตรายถึงชีวิต!

เนื่องจากเครื่องอบผ้าใช้กระแสไฟฟ้าในการทำงาน จึงมีความเสี่ยงที่จะถูกไฟดูด ถอดปลั๊กเครื่องอบผ้าออกจากแหล่งจ่ายไฟก่อนทำความสะอาด

ทำความสะอาดเครื่องอบผ้าด้วยน้ำและผ้าぬ่ำ หมาดเท่านั้น

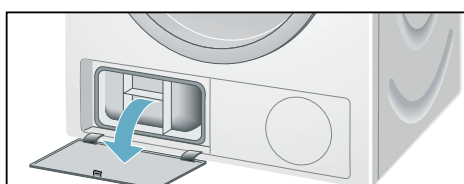
ขัดคราบน้ำยาซักผ้า คราบสเปรย์ หรือคราบอื่นๆ ห้ามหมัดทิ้กค้างอยู่อุกหนันที่ห้ามใช้สารทำความสะอาดหรือสารขัดคราบก่อนซัก (เช่น สเปรย์ขัดคราบและผลิตภัณฑ์ขัดคราบ) ห้ามทำความสะอาดโดยใช้เครื่องฉีดน้ำแรงตันสูงหรือเครื่องพ่นไอน้ำ

การทำความสะอาดตัวแลกเปลี่ยนความร้อน

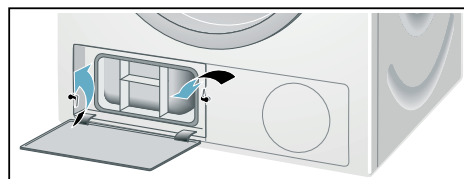
คำชี้แจง:

- ตัวแลกเปลี่ยนความร้อนต้องทำความสะอาดเดือนละหนึ่งครั้ง ซึ่งอาจมากหรือน้อยกว่านี้ขึ้นอยู่กับว่าใช้เครื่องอบผ้านอยเพียงใด
- หากมีสิ่งตกค้างในตัวแลกเปลี่ยนความร้อน จะทำให้ต้องใช้เวลาในการอบผ้าเพิ่มขึ้น และส่งผลต่อประสิทธิภาพในการอบผ้า

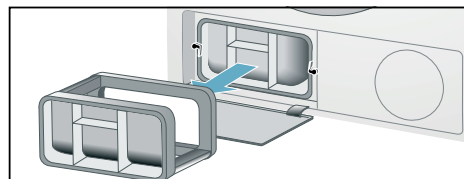
1. ทิ้งเครื่องอบผ้าให้เย็นลง
แล้ววางผ้าซับน้ำไว้ใต้ไฟช่องซ้อมบารุง
คำชี้แจง: นำทิคางอยู่อาจร้าวออกมาได้
2. เปิดไฟช่องซ้อมบารุงออกจนสุด



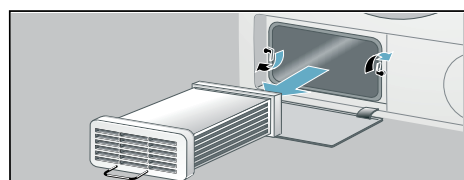
3. บิดก้านล็อกทั้งสองฝั่งเข้าหากัน



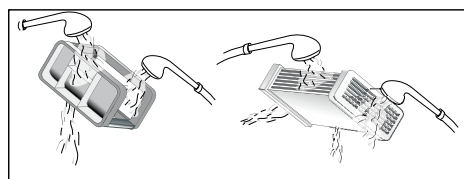
4. ถอดไฟด้านบนออกจากตัวแลกเปลี่ยนความร้อน



5. ถอดตัวแลกเปลี่ยนความร้อน



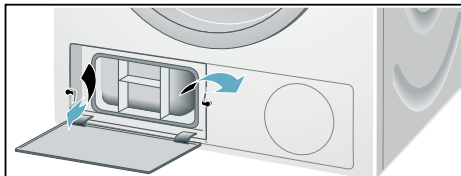
6. ฉีดน้ำใส่ตัวแลกเปลี่ยนความร้อนให้ทั่วทุกด้านเพื่อขจัดเส้นใยออกให้หมด



ระวัง!

- ตัวแลกเปลี่ยนความร้อนอาจชำรุดเสียหายได้ ทำความสะอาดตัวแลกเปลี่ยนความร้อนด้วยน้ำเท่านั้น และห้ามขจัดเส้นใยโดยใช้รัตติกาลแข็งหรือวัสดุที่มีขอบคมทุกชนิด
7. ขจัดเส้นใยทิ้งหมดออกจากชิ้นบานเครื่องอบผ้าและบนตัวแลกเปลี่ยนความร้อน
 8. ทิ้งไว้ให้น้ำแห้งสนิท

9. ใส่ตัวแลกเปลี่ยนความร้อนก่อน
แล้วใส่ฝาด้านบนของตัวแลกเปลี่ยนความร้อนกลับเข้าที่
10. บิดใส่ก้านล็อคทั้งสองฝั่งกลับ
แล้วปิดฝาช่องซ้อมบารุงจนกระแทกล็อคเข้าที่



11. ปิดฝาช่องซ้อมบารุง
แล้วกดจนกระแทกสู้กว่าเข้าที่แล้ว



การทำความสะอาดเซ็นเซอร์ตรวจจับความชื้น

คำแนะนำ:

เครื่องอบผ้ามีเซ็นเซอร์ตรวจจับความชื้นแบบสแตนเลสสตีลติดตั้งอยู่
เซ็นเซอร์ตรวจจับความชื้นจะทำหน้าที่วัดความชื้นของผ้า
เมื่อใช้งานเป็นเวลานาน
เซ็นเซอร์ตรวจจับความชื้นอาจมีชั้นหินปูนบางๆ
หรือคราบผลิตภัณฑ์ซักผ้าและถ่านอมผ้าติดอยู่
คราบดังกล่าวต้องขัดออกเป็นระยะ
เนื่องจากอาจส่งผลต่อการทำงานของเซ็นเซอร์ดังกล่าวและประสิทธิภาพการอบผ้าได้

เปิดฝาเครื่องและใช้ฟองน้ำผิวนยาบทำความสะอาดสีเดียวกับเซ็นเซอร์ตรวจจับความชื้น



ระวัง!

เซ็นเซอร์ตรวจจับความชื้นอาจชำรุดเสียหายได้

ห้ามใช้สารขัดและฝอยขัดทำความสะอาดเซ็นเซอร์ตรวจจับความชื้น

?

ความผิดปกติและวิธีแก้ไข

ความผิดปกติ	สาเหตุ/วิธีแก้ไข
♣ ปรากฏบนแผงแสดงผลและรอบการอบผ้าหุดลงกลางคัน	<ul style="list-style-type: none"> ■ ระบายน้ำออกจากช่องกักเก็บไอน้ำ แล้วกดปุ่ม Start → หน้า 22 ■ ท่อระบายน้ำอาจอุดตันหากมีการติดตั้งท่อหน้าทิ้งตรวจหาเศษสิ่งสกปรกในท่อ แล้วทำการล้างท่อ
Ⓐ ปรากฏบนแผงแสดงผล	ท่าความสะอาดด้วยกรองเส้นใย และ/หรือ ด้วยแลกเปลี่ยนความร้อนแล้วเลือกปุ่ม Start → หน้า 24; → หน้า 27
เครื่องอบผ้าไม่เริ่มทำงาน	<ul style="list-style-type: none"> ■ เสียงบล๊อกไฟหรือตรวจสอบชุดไฟฟ้าสแลวหรือยัง ■ เลือกโปรแกรมแล้วหรือยังเลือกโปรแกรมที่ต้องการ ■ ฝาเครื่องอบผ้าเปิดอยู่หรือไม่ปิดฝาเครื่อง ■ ระบบล็อกป้องกันเด็กทำงานอยู่หรือไม่ ปิดระบบล็อกป้องกันเด็ก ■ เลือกเวลาสินสุดโปรแกรมแล้วหรือยัง โปรแกรมจะเริ่มต้นหลังจากผ่านไปสักพัก
แผงแสดงผลดับเบิลปุ่ม Start กะพริบ	'ไม่ใช่ความผิดปกติ หมอดประยัดพลังงานทำงานอยู่ → หน้า 10'
ผ้ายับ	<ul style="list-style-type: none"> ■ รอยยับบนผ้าจะเกิดขึ้นเมื่อใส่ผ้าเกินปริมาณผ้าสูงสุดหรือเลือกใช้โปรแกรมที่ไม่เหมาะสมกับชนิดของผ้า ดูข้อมูลทั้งหมดที่เกี่ยวข้องได้ในตารางโปรแกรม ■ นำผ้าออกจากการอบผ้าทันทีหลังจากอบเสร็จ การทิ้งผ้าไว้ในถังอบอาจทำให้ผ้ายับ
น้ำรั่วออกมาก	'ไม่ใช่ความผิดปกติ เครื่องอบผ้าอาจดังอยู่บนพื้นที่ลาดเอียง ปรับเครื่องอบผ้าให้ได้ระดับ'
ระยะเวลาของโปรแกรมมีการเปลี่ยนแปลงระหว่างการอบผ้า	'ไม่ใช่ความผิดปกติ ขณะทำการอบ เช่นเชอร์ตัวจับความชื้นจะตรวจจับความชื้นที่เหลืออยู่ในผ้า และปรับระยะเวลาของโปรแกรม (ยกเว้นโปรแกรมแบบดึงเวลา)'
* ขึ้นอยู่กับเครื่องแต่ละรุ่น	

ความผิดปกติ	สาเหตุ/วิธีแก้ไข
ผ้ายังคงเปียกหรือชื้นมากไป	<ul style="list-style-type: none"> ■ หลังสินสุดโปรแกรมผ้าที่ยังอุ่นอยู่จะให้ความรู้สึกชื้นมากกว่าความเป็นจริง กระจาบๆผ้าออกเพื่อกระจายความร้อน ■ ปรับระดับความแห้งอย่างละเอียด – ชีงจะเป็นการยืดเวลาที่ใช้ในการอบ แต่อุณหภูมิจะไม่เพิ่มขึ้น และผ้าจะแห้งมากขึ้น → หน้า 22 ■ เลือกโปรแกรมที่ใช้เวลาในการอบนานขึ้น หรือเพิ่มระดับการอบชีงจะไม่เป็นการเพิ่มอุณหภูมิ ■ เลือกโปรแกรมแบบตั้งเวลาเพื่ออบผ้าที่ยังชื้นอยู่ต่อ → หน้า 20 ■ การใส่ผ้าเกินปริมาณผ้าสูงสุดของโปรแกรมอาจทำให้ผ้าไม่แห้งเท่าที่ควร ■ ทำความสะอาดเซ็นเซอร์ตรวจจับความชื้นในถังอบ เช่นเซอร์ตรวจจับความชื้นอาจมีชันทินปุนบางๆ หรือคราบผลิตภัณฑ์ซักผ้าและถอนมือผ้าติดอยู่ ชีงจะส่งผลต่อการทำงาน ผ้าจะไม่ได้รับการอบแห้งอย่างถูกต้อง → หน้า 28 ■ รอบการอบหยุดลงกลางคันชีงเป็นผลมาจากการตัดไฟเนื่องจากช่องกักเก็บไอน้ำเต็ม หรือเกินเวลาสูงสุดที่ใช้ในการอบ คำชี้แจง: ดูคำแนะนำเพิ่มเติมเกี่ยวกับผ้า → หน้า 19
เวลาที่ใช้ในการอบนานเกินไปหรือไม่	<ul style="list-style-type: none"> ■ ตัวกรองเส้นใยอาจสกปรก และทำให้ต้องใช้เวลาในการอบนานขึ้น ทำความสะอาดตัวกรองเส้นใย ■ ตัวแลกเปลี่ยนความร้อนอาจสกปรก และทำให้ต้องใช้เวลาในการอบนานขึ้น ทำความสะอาดตัวแลกเปลี่ยนความร้อน ■ เวลาที่ใช้ในการอบอาจเพิ่มขึ้นหากช่องอากาศเข้าที่เครื่องอบผ้าอุดตัน หรืออากาศไม่สามารถผ่านเข้าได้อย่างสะดวก ตรวจสอบให้แน่ใจว่าไม่มีสิ่งกีดขวางที่ช่องอากาศเข้า ■ หากอุณหภูมิโดยรอบสูงกว่า 35°C อาจใช้เวลาในการอบนานขึ้น ■ ห้องที่มีอากาศไหลเวียนไม่เพียงพออาจทำให้ต้องใช้เวลาในการอบเพิ่มขึ้น ระยะอากาศภายในห้อง
เวลาที่แสดงมีการเปลี่ยนแปลงในระหว่างการอบ	ไม่ใช่ความผิดปกติ เครื่องอบผ้าจำเปริมาณผ้าได้และทำการปรับระยะเวลาของโปรแกรมที่เหลืออยู่
ความชื้นภายในห้องเพิ่มสูงมากขึ้น	ไม่ใช่ความผิดปกติ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าห้องที่ติดตั้งเครื่องสามารถระบายอากาศได้ดี
ไฟดับ	โปรแกรมการอบผ้าจะหยุดลง นำผ้าออกจากเครื่องอบผ้าแล้วกระจายผ้าออก หรือเริ่มโปรแกรมใหม่อีกครั้ง
* ชื้นอยู่กับเครื่องแต่ละรุ่น	

คำชี้แจง:

หากไม่สามารถแก้ไขความผิดปกติตัวอย่างเองโดยการปิดและเปิดสวิตช์เครื่องอบผ้าได้ กรุณาติดต่อฝ่ายบริการหลังการขาย



ฝ่ายบริการหลังการขาย

ฝ่ายบริการหลังการขาย

หากไม่สามารถแก้ไขความผิดปกติได้ด้วยตัวเอง (กรุณาดูที่ ความผิดปกติและวิธีการแก้ไข) โปรดติดต่อฝ่ายบริการหลังการขาย เรายินดีให้ความช่วยเหลือในการค้นหารวิธีแก้ไขที่เหมาะสมเพื่อหลีกเลี่ยงการส่งวิศวกรเข้าไปโดยไม่จำเป็น

ดูข้อมูลการติดต่อฝ่ายบริการหลังการขายที่อยู่ใกล้ที่สุดได้ที่นี่ หรือจากรายชื่อฝ่ายบริการหลังการขายที่แนบมา

กรุณาแจ้งหมายเลขผลิตภัณฑ์ (E no.) และหมายเลขผลิต (FD)
ของเครื่องอบผ้าแก่ฝ่ายบริการหลังการขาย

E-Nr.	FD
-------	----

โดยจะอยู่ด้านในฝาเครื่องอบผ้าและด้านหลังเครื่องอบผ้า

ความเชี่ยวชาญที่คุณวางใจได้

ติดต่อเรา และมันใจได้ว่างงานซ่อมทั้งหมดดำเนินการโดยช่างเทคนิคที่ผ่านการฝึกอบรมมาเป็นอย่างดี พร้อมบริการอะไหล่แท้คุณภาพสูง



อัตราการใช้พลังงาน

โปรแกรม	ความเร็วที่ใช้ในการปั่นผ้า	ระยะเวลา**		กำลังไฟที่ใช้**	
		9 กก.	4,5 กก.	9 กก.	4,5 กก.
ผ้าฝ้าย					
อบแห้งในตู้*	1400 รอบต่อนาที	127 นาที	70 นาที	4,98 kWh	2,69 kWh
	1000 รอบต่อนาที	149 นาที	84 นาที	5,20 kWh	2,81 kWh
	800 รอบต่อนาที	171 นาที	98 นาที	5,42 kWh	2,93 kWh
อบแห้งหมวดเตรียมรีด*	1400 รอบต่อนาที	105 นาที	52 นาที	4,04 kWh	2,06 kWh
	1000 รอบต่อนาที	127 นาที	66 นาที	4,26 kWh	2,18 kWh
	800 รอบต่อนาที	149 นาที	80 นาที	4,48 kWh	2,30 kWh
ผ้าสั้งเคราะห์		3,5 กก.		3,5 กก.	
อบแห้งในตู้ *	800 รอบต่อนาที	46 นาที		1,42 kWh	
	600 รอบต่อนาที	56 นาที		1,75 kWh	

* การตั้งโปรแกรมเป็นไปตามมาตรฐาน EN61121 โดยต่อ กับท่อระบายน้ำทิ้งภายนอก

** ค่าต่างๆ อาจแตกต่างจากค่าที่ระบุข้างต้น ขึ้นอยู่กับประเภทของผ้า การจัดผ้าที่จะทำการอบ ความชื้นที่เหลืออยู่ในผ้า ระดับความแห้งที่ตั้งไว้ ปริมาณผ้า สภาพแวดล้อม และฟังก์ชันเสริมอื่นๆ ที่เลือกใช้



ข้อมูลทางเทคนิค

ขนาด:

85 x 60 x 60 ซม.

สูง x กว้าง x สลับ

น้ำหนัก:

ประมาณ 45 กก.

ปริมาณผ้าสูงสุด:

9 กก.

ช่องกักเก็บไอน้ำ:

4,6 ลิตร

กำลังไฟฟ้าที่ใช้:

220 - 240 โวลท์

กำลังไฟที่ใช้:

สูงสุด 2600 วัตต์

ไฟฟ้า:

13 A

ไฟส่องสว่างภายในถังอบ*

อุณหภูมิโดยรอบ:

5 - 35°C

อัตราการใช้พลังงานเมื่อปิดเครื่อง:

0,10 วัตต์

**อัตราการใช้พลังงานเมื่อพร้อมใช้งาน
(โนมดสแตนด์บาย):**

0,50 วัตต์

* มีน้อยกว่ากับเครื่องเตาเหล็ก







ขอบคุณที่เลือกซื้อเครื่องใช้ไฟฟ้าบ่อช!

ลงทะเบียนอุปกรณ์ใหม่ของคุณที่ MyBosch เพื่อรับสิทธิประโยชน์ดังต่อไปนี้:

- ค่าแนะนำและเคล็ดลับการใช้งานจากผู้เชี่ยวชาญ
- ตัวเลือกในการยืดระยะเวลาการรับประกัน
- ส่วนลดสำหรับอุปกรณ์เสริมและซื้อส่วนอะไหล่
- รับคุณมือแบบดิจิตอลและข้อมูลเกี่ยวกับอุปกรณ์ทั้งหมดอย่างรวดเร็ว
- เข้าถึงศูนย์บริการเครื่องใช้ไฟฟ้าบ่อช์ได้อย่างสะดวก

ลงทะเบียนง่ายและฟรี – พร้อมรองรับโทรศัพท์มือถือที่:

www.bosch-home.com/welcome

BOSCH
HOME APPLIANCES
SERVICE

หากคุณต้องการความช่วยเหลือ เราพร้อมให้ความช่วยเหลือคุณที่นี่แล้ว

ไม่ว่าจะเป็นค่าแนะนำจากผู้เชี่ยวชาญสำหรับเครื่องใช้ไฟฟ้าบ่อช

หรือหากต้องการความช่วยเหลือในการแก้ไขปัญหาหรือการซ่อมแซมจากผู้เชี่ยวชาญของบ่อช
ค้นหาข้อมูลทุกอย่างเกี่ยวกับวิธีการต่างๆ ที่บ่อชสามารถให้การสนับสนุนผลิตภัณฑ์ของคุณได้ที่:

www.bosch-home.com/service

ข้อมูลติดต่อของแต่ละประเทศมีอยู่ในรายชื่อฝ่ายบริการหลังการขายที่แนบมาด้วย

Robert Bosch Hausgeräte GmbH
Carl-Wery-Straße 34
81739 München, GERMANY
www.bosch-home.com



9001486814 (0004)

th