



BOSCH

Register your
new device on
MyBosch now and
get free benefits:
**bosch-home.com/
welcome**



เครื่องซักผ้า

WGG45401TH

[th] คุ้มครองการใช้งานและคำแนะนำในการ
ติดตั้ง

สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรดดูคู่มือผู้ใช้ติดจิทัล



สารบัญ

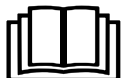
1	ความปลอดภัย	4	9	โปรแกรม	22
1.1	หมายเหตุทั่วไป.....	4	10	อุปกรณ์เสริม.....	26
1.2	การใช้งานที่ตรงตามวัตถุประสงค์.....	4	11	เสื้อผ้า	26
1.3	การจำกัดกลุ่มผู้ใช้	4	11.1	การเตรียมผ้า.....	26
1.4	การติดตั้งอย่างปลอดภัย.....	4	12	ผลิตภัณฑ์ซักผ้าและผลิตภัณฑ์ ถนอมผ้า	26
1.5	การใช้งานอย่างปลอดภัย	6	13	การใช้งานทั่วไป	27
1.6	การทำความสะอาดและการดูแล รักษาอย่างปลอดภัย.....	8	13.1	การเปิดเครื่อง	27
2	หลักเลี้ยงไม้ไผ่เกิดความเสียหายต่อ ทรัพย์สิน	10	13.2	การตั้งโปรแกรม.....	27
3	การรักษาสิ่งแวดล้อมและการ ประหยัด	10	13.3	การเปิดฝาเครื่อง	27
3.1	กำจัดหินห้อบรรจุทิ้ง	10	13.4	การใส่ผ้า	27
3.2	ประหยัดพลังงานและทรัพยากร	11	13.5	การเติมผลิตภัณฑ์ซักผ้าและ ผลิตภัณฑ์ถนอมผ้า.....	27
3.3	โหนดประหยัดพลังงาน.....	11	13.6	การเริ่มโปรแกรม.....	27
4	การติดตั้งและการเชื่อมต่อ	11	13.7	การแซ็ปผ้า.....	28
4.1	การนำเครื่องออกจากบรรจุภัณฑ์	11	13.8	การใส่ผ้าเข้าเครื่อง	28
4.2	รายการอุปกรณ์ที่จัดส่ง	11	13.9	การยกเลิกโปรแกรม	28
4.3	ข้อกำหนดเกี่ยวกับตำแหน่งการ ติดต่อ.....	11	13.10	การนำผ้าออกจากการเครื่อง	28
4.4	การคลอดตัวลีคสำหรับการขน ย้าย.....	12	13.11	การปิดเครื่อง	28
4.5	การเชื่อมต่ออุปกรณ์	13	14	ระบบล็อกบ้องกันเด็ก	29
4.6	การจัดวางเครื่อง	14	14.1	การเปิดใช้งานระบบล็อกบ้องกัน เด็ก	29
5	ก่อนการใช้งานเป็นครั้งแรก	15	14.2	การปิดใช้งานระบบล็อกบ้องกัน เด็ก	29
5.1	การเริ่มการล้างถังซัก	15	15	การตั้งค่าเบื้องต้น	29
6	การทำความรู้จักเกี่ยวกับอุปกรณ์กัน....	16	15.1	ข้อมูลทั่วไปเกี่ยวกับการตั้งค่า พื้นฐาน	29
6.1	อุปกรณ์	16	15.2	การเปลี่ยนแปลงการตั้งค่าพื้น ฐาน.....	29
6.2	ซ่องเติมผลิตภัณฑ์ซักผ้า	16	16	การทำความสะอาดและการดูแล รักษา.....	30
6.3	ແພງគົມ	17	16.1	การทำความสะอาดถังซัก	30
7	จอแสดงผล	18			
8	มุมต่างๆ	20			

16.2 การทำความสะอาดช่องเติม ผลิตภัณฑ์ซักผ้า.....	30
16.3 การทำความสะอาดปืนน้ำ ซักฟอก.....	31
17 การแก้ไขข้อขัดข้อง	34
17.1 ตัวปลดล็อคฉุกเฉิน	39
18 การขนส่ง การเก็บรักษาและการ กำจัด.....	39
18.1 การถอดเครื่องออก	39
18.2 การติดตั้งตัวล็อคสำหรับการขน ย้าย.....	39
18.3 การเตรียมใช้งานเครื่องอีกครั้ง....	39
18.4 กำจัดอุปกรณ์เก่า.....	39
19 ฝ่ายบริการลูกค้า	40
19.1 หมายเลขผลิตภัณฑ์ (E-Nr.) และหมายเลขการผลิต (FD)	40
20 ข้อมูลทางเทคนิค	40

⚠ 1 ความปลอดภัย

โปรดปฏิบัติตามคำแนะนำด้านความปลอดภัยต่อไปนี้

1.1 หมายเหตุทั่วไป



- โปรดอ่านคู่มือฉบับนี้อย่างละเอียด
- โปรดเก็บรักษาคู่มือและข้อมูลผลิตภัณฑ์สำหรับการใช้งานในภายหลังหรือผู้ใช้งานคนถัดไปไว้ให้ดี
- ห้ามเชื่อมต่อเครื่องหากเกิดความเสียหายระหว่างการขนส่ง

1.2 การใช้งานที่ตรงตามวัตถุประสงค์

โปรดใช้งานเครื่องเฉพาะในการนี้ต่อไปนี้:

- เพื่อซักผ้าที่ซักด้วยเครื่องได้และผ้าขนลสัตว์ซักด้วยมือตามวิถีการล้างผ้า
- ใช้งานได้กับน้ำประปาและสารทำความสะอาดและผงซักฟอกที่เหมาะสมกับเครื่องซักผ้าซึ่งมีจำนวนทั่วไป
- ในครัวเรือนและในพื้นที่ปิดบริเวณรอบบ้าน
- ที่ความสูงไม่เกิน 4000 ม. เหนือระดับน้ำทะเล

1.3 การจำกัดกลุ่มผู้ใช้

เด็กที่มีอายุ 8 ปีขึ้นไปและบุคคลที่ด้อยความสามารถทางร่างกาย ประสาทสัมผัส หรือทางจิต และ/หรือผู้ขาดประสบการณ์และความรู้สามารถใช้งานเครื่องนี้ได้ ถ้ามีผู้ช่วยดูแลหรือได้รับการชี้แจงวิธีใช้งานได้อย่างปลอดภัย และเข้าใจถึงอันตรายที่จะเกิดขึ้นได้

ไม่อนุญาตให้เด็กเล่นกับอุปกรณ์เครื่องนี้

ห้ามเด็กทำความสะอาดและทำการบำรุงรักษาทั่วไปโดยไม่อยู่ภายใต้การดูแลป้องกันไม่ให้เด็กอายุต่ำกว่า 3 ขวบและสัตว์เลี้ยงเข้าใกล้เครื่อง

1.4 การติดตั้งอย่างปลอดภัย

⚠ คำเตือน – ระวังไฟดูด!

การติดตั้งอย่างไม่ถูกวิธีอาจก่อให้เกิดอันตราย

- ▶ สามารถเชื่อมต่อและใช้เครื่องนี้ทำงานได้ตามข้อมูลอ้างอิงบนป้ายกำกับรุ่นเท่านั้น

- ▶ ให้เชื่อมต่อเครื่องผ่านทางชิปโคเกตที่ติดตั้งตามข้อกำหนดซึ่งมีการต่อกราว์ดกับแหล่งจ่ายไฟที่มีกระแสไฟฟ้าลับ
 - ▶ ต้องมีการติดตั้งระบบป้องกันไฟฟ้าของระบบไฟฟ้าในบ้านอย่างถูกต้องตามข้อกำหนด การติดตั้งจะต้องมีสายเคเบิลข้ามส่วนขนาดใหญ่พอสมควร
 - ▶ เมื่อใช้เบรกเกอร์กระแสไฟรั่วที่เหลือ ให้ใส่สัญลักษณ์ ประเภทเดียวเท่านั้น
 - ▶ ห้ามใช้ไฟเครื่องผ่านอุปกรณ์สวิตซ์ภายนอก เช่น ตัวจับเวลาหรือการควบคุมระยะไกล
 - ▶ หากติดตั้งเครื่องเสรีจแล้ว จะต้องเข้าถึงปลั๊กไฟและสายไฟได้ง่าย หรือถ้าไม่สามารถเข้าถึงได้อย่างอิสระ ต้องติดตั้งอุปกรณ์แยกทุกขั้วตามข้อกำหนดการสร้างในการติดตั้งระบบไฟฟ้าที่เดินสายไว้ภายนอก
 - ▶ ในกรณีติดตั้งอุปกรณ์ โปรดระมัดระวังว่าสายไฟต่อไม่ได้ถูกอัดจนติดขัด หรือได้รับความเสียหาย
- จำนวนหุ่มหรือสายไฟที่ชำรุดเสียหายเป็นอันตราย**
- ▶ ห้ามให้สายไฟสัมผัสกับแหล่งกำเนิดความร้อนหรือชั้นส่วนเครื่องที่ร้อนเด็ดขาด
 - ▶ ห้ามให้สายเคเบิลเชื่อมต่อแหล่งจ่ายไฟสัมผัสกับวัตถุที่มีปลายแหลมหรือขอบคม
 - ▶ ห้ามหักงอ บีบอัด หรือเปลี่ยนสายเคเบิลเชื่อมต่อแหล่งจ่ายไฟ

⚠ คำเตือน – ระวังไฟไหม้!

การใช้สายเชื่อมต่อแหล่งจ่ายไฟแบบต่อขยายและอะแดปเตอร์ที่ไม่ได้รับอนุญาตอาจก่อให้เกิดอันตราย

- ▶ ห้ามใช้สายไฟต่อขยายหรือปลั๊กพ่วงแบบหลายช่อง
- ▶ ใช้เฉพาะอะแดปเตอร์และสายเชื่อมต่อแหล่งจ่ายไฟที่ผู้ผลิตอนุญาตเท่านั้น
- ▶ หากสายเชื่อมต่อแหล่งจ่ายไฟล้นเกินไปและไม่มีสายเชื่อมต่อแหล่งจ่ายไฟเล็กที่ยาวกว่า โปรดติดต่อซ่างไฟฟ้าเพื่อปรับระบบติดตั้งภายนอกให้เหมาะสม

⚠ คำเตือน – ระวังการบาดเจ็บ!

อุปกรณ์ที่มีน้ำหนักมากอาจทำให้ได้รับบาดเจ็บขณะที่ยกขึ้น

- ▶ ห้ามยกอุปกรณ์ขึ้นเพียงลำพัง
- ▶ หากวางแผนเครื่องซักผ้าและเครื่องอบผ้าซ่อนกันอย่างไม่ถูกวิธี เครื่องที่วางซ้อนอยู่อาจหล่นลงมาได้
- ▶ ให้วางเครื่องอบผ้าซ่อนบนเครื่องซักผ้าโดยใช้ชุดต่อซ่อนอุปกรณ์จากบริษัทผู้ผลิตเครื่องอบผ้าเท่านั้น การติดตั้งในรูปแบบอื่นๆ เป็นวิธีการที่ไม่เหมาะสม

th ความปลอดภัย

- ▶ ห้ามวางแผนเครื่องซักผ้าและเครื่องอบผ้าช้อนกัน หากบริษัทผู้ผลิตเครื่องอบผ้าไม่มีชุดต่อช้อนอุปกรณ์ที่เหมาะสมสวยงามจำหน่าย
- ▶ ห้ามนำเครื่องซักผ้าและเครื่องอบผ้าที่ผลิตจากคนละบริษัทและมีความลึกและความกว้างที่ไม่เท่ากันมาเรียงช้อนกัน
- ▶ ห้ามนำเครื่องซักผ้าและเครื่องอบผ้ามาเรียงช้อนกันบนแท่นรอง เนื่องจากเครื่องอาจพลิกล้มลงมาได้

⚠ คำเตือน – ระวังการขาดอากาศหายใจ!

เด็กอาจจะดึงวัสดุหีบห่อมาสูบหัวหรือนำมาพันจันขาดอากาศหายใจได้

- ▶ ห้ามทิ้งวัสดุหีบห่อไว้ใกล้เด็ก
- ▶ ห้ามเด็กเล่นกับวัสดุหีบห่อ

⚠ ข้อควรระวัง – ระวังการบาดเจ็บ!

เครื่องอาจเกิดการสั่นหรือขยับในระหว่างการทำงาน

- ▶ โปรดจัดวางเครื่องบนพื้นผิวที่สะอาด ราบ蹭นอยกัน และมั่นคง
- ▶ จัดวางเครื่องให้อยู่ในระนาบเดียวกันโดยใช้ขาตั้งเครื่องและอุปกรณ์วัดระดับด้วยน้ำ

การติดตั้งท่ออ่อนและสายเชื่อมต่ออุปกรณ์กับแหล่งจ่ายไฟอย่างไม่เป็นระเบียบอาจทำให้สะคูล้มได้

- ▶ ให้ติดตั้งท่ออ่อนและสายเชื่อมต่ออุปกรณ์กับแหล่งจ่ายไฟอย่างเป็นระเบียบเพื่อไม่ให้เสียงต่อการสะคูล้ม

การเคลื่อนย้ายเครื่องโดยจับที่ชิ้นส่วนที่ยื่นออกมา เช่น ฝาเครื่อง อาจทำให้ชิ้นส่วนดังกล่าวแตกหักได้

- ▶ ห้ามเคลื่อนย้ายเครื่องโดยจับที่ชิ้นส่วนที่ยื่นออกมา

⚠ ข้อควรระวัง – ระวังถูกบาด!

ขอบคอมบันตัวเครื่องอาจบาดมือได้ขณะล้มผัส

- ▶ ห้ามล้มผัสที่ขอบคอมของอุปกรณ์
- ▶ สวมถุงมือป้องกันเมื่อติดตั้งและขนย้ายเครื่อง

1.5 การใช้งานอย่างปลอดภัย

⚠ คำเตือน – ระวังไฟดูด!

เครื่องหรือสายไฟที่ชำรุดเสียหายเป็นอันตราย

- ▶ ห้ามใช้งานเครื่องที่ชำรุดเสียหาย
- ▶ ห้ามดึงสายไฟเพื่อหยุดการเชื่อมต่อเครื่องออกจากแหล่งจ่ายไฟโดยเด็ดขาด ให้ดึงที่ปลั๊กไฟของสายไฟทุกครั้ง

- ▶ ถ้าเครื่องหรือสายไฟชำรุด ให้ดึงปลั๊กไฟของสายไฟต่อออกหรือปิดสวิตซ์พิวส์ในกล่องพิวส์และปิดก้อนนำทันที
- ▶ ติดต่อฝ่ายบริการลูกค้า → หน้า 40
ความชื้นที่แทรกซึมเข้าไปอาจเป็นสาเหตุให้เกิดไฟฟ้าดูดได้
- ▶ ใช้งานเครื่องในพื้นที่ปิดเท่านั้น
- ▶ ห้ามปล่อยให้เครื่องอยู่ในบริเวณที่ต้องสูญผสัศความร้อนและความชื้นสูง
- ▶ ห้ามใช้เครื่องทำความสะอาดในน้ำ เครื่องทำความสะอาดแรงดันสูง สายยางหรือฝักบัวในการทำความสะอาดอุปกรณ์

⚠ คำเตือน – ระวังอันตรายต่อสุขภาพ!

เด็กอาจเข้าไปติดอยู่ในเครื่องและเป็นอันตรายถึงชีวิต

- ▶ ห้ามตั้งเครื่องไว้หลังประตูซึ่งจะกีดขวางการเปิดหรือทำให้เปิดฝ่ายก
- ▶ สำหรับอุปกรณ์ที่ไม่ใช้งานแล้ว ให้ดึงปลั๊กไฟของสายไฟออก หลังจากนั้นแยกสายไฟออกจากและทำลายตัวล็อกฝาเครื่องให้กว้างที่สุด เพื่อไม่ให้ฝาเครื่องปิดอีกครั้ง
ขณะป่นเลือพั้ซึ้นใหญ่ที่ไม่ปล่อยให้น้ำซึมเข้าเนื้อผ้า อาจเกิดความไม่สมดุลและก่อให้เกิดการบาดเจ็บได้
- ▶ ห้ามซักและป่นเลือพั้ซึ้นใหญ่ที่ไม่ปล่อยให้น้ำซึมเข้าเนื้อผ้านในเครื่อง เช่น ผ้าห่มหรือเบาะรองที่นอน

⚠ คำเตือน – ระวังการขาดอากาศหายใจ!

เด็กอาจจะสูดหรือกลืนชิ้นส่วนขนาดเล็กเข้าไปจนขาดอากาศหายใจได้

- ▶ ห้ามทิ้งชิ้นส่วนขนาดเล็กไว้ใกล้เด็ก
- ▶ ห้ามเด็กเล่นกับชิ้นส่วนขนาดเล็ก

⚠ คำเตือน – ระวังสารพิษ!

ผลิตภัณฑ์ซักผ้าและผลิตภัณฑ์ถนอมผ้าอาจก่อให้เกิดพิษเมื่อเข้าสู่ร่างกาย

- ▶ หากเพลอกลืนโดยไม่ตั้งใจ ให้เข้ารับคำปรึกษาจากแพทย์โดยทันที
- ▶ โปรดจัดเก็บผลิตภัณฑ์ซักผ้าและผลิตภัณฑ์ถนอมผ้าให้พ้นจากมือเด็ก

⚠ คำเตือน – ระวังการระเบิด!

หากเสือผ้าผ่านการปรับสภาพด้วยผลิตภัณฑ์ทำความสะอาดที่มีส่วนผสมของตัวทำละลายและมีคุณสมบัติติดไฟ เสือผ้าอาจเกิดการระเบิดได้เมื่อยูในเครื่อง

- ▶ ล้างเสือผ้าที่ผ่านการปรับสภาพให้สะอาดหมดจดด้วยน้ำเปล่าก่อนนำไปซัก

⚠ ข้อควรระวัง – ระวังการบาดเจ็บ!

การปืนหรือขีนไปอยู่บนตัวเครื่องอาจทำให้แผลครอบตัวเครื่องหักได้

- ▶ ห้ามปืนหรือขีนไปอยู่บนตัวเครื่อง

การนั่งหรือทิ้งน้ำหนักบนฝาเครื่องที่เปิดอยู่อาจทำให้เครื่องพลิกกลับได้

- ▶ ห้ามนั่งหรือทิ้งน้ำหนักบนฝาเครื่อง

ห้ามวางสิ่งของลงบนฝาเครื่อง

การยืนมือเข้าไปในถังปั้นผ้าที่หมุนอยู่อาจทำให้มือของคุณได้รับบาดเจ็บ

- ▶ ให้ร่อนกระทิ้งถังปั้นผ้าหยุดนิ่งก่อนยืนมือเข้าไป

⚠ ข้อควรระวัง – ระวังความร้อนลวก!

นำซักฟอกจะร้อนขึ้นเมื่อซักด้วยอุณหภูมิสูง

- ▶ ห้ามล้มผ้าสักบนนำซักฟอกที่มีความร้อน

⚠ ข้อควรระวัง – ระวังสารเคมีลูกใหม!

การเปิดช่องเติมผลิตภัณฑ์ซักผ้าอาจทำให้ผลิตภัณฑ์ซักผ้าและผลิตภัณฑ์กอนอมผ้ากระเด็นออกมาจากตัวเครื่อง สารดังกล่าวอาจก่อให้เกิดการระคายเคืองต่อดวงตาและผิวน้ำได้เมื่อล้มผ้า

- ▶ หากดวงตาหรือผิวน้ำหลังล้มผ้าให้ล้างออกด้วยน้ำสะอาดทันที
- ▶ หากเพลอกลืนโดยไม่ตั้งใจ ให้เข้ารับคำปรึกษาจากแพทย์โดยทันที
- ▶ โปรดจัดเก็บผลิตภัณฑ์ซักผ้าและผลิตภัณฑ์กอนอมผ้าให้พ้นจากมือเด็ก

1.6 การทำความสะอาดและการดูแลรักษาอย่างปลอดภัย

⚠ คำเตือน – ระวังไฟดูด!

การซ้อมแซมอย่างไม่ถูกวิธีอาจก่อให้เกิดอันตรายได้

- ▶ ห้ามเปลี่ยนแปลงเครื่องหรือคุณสมบัติของเครื่องในทางเทคนิคโดยเด็ดขาด

อนุญาตให้เฉพาะบุคคลการผู้เชี่ยวชาญที่ผ่านการอบรมดำเนินการซ้อมแซมเครื่องเท่านั้น

- ▶ อนุญาตให้ใช้อะไหล่แท่นรับการซ้อมแซมเครื่องเท่านั้น

ถ้าสายไฟต่อเข้าเครื่องนี้เสียหาย จะต้องให้ผู้ผลิต หรือฝ่ายบริการลูกค้าของผู้ผลิตหรือบุคคลผู้มีความรู้ความชำนาญเท่าเทียมกันเป็นผู้เปลี่ยนให้เพื่อป้องกันอันตราย

ความชื้นที่แทรกซึมเข้าไปอาจเป็นสาเหตุให้เกิดไฟฟ้าดูดได้

- ▶ โปรดถอดปลั๊กเสียบออกจากหรือปิดสวิตช์พาวเวอร์ในกล่องพาวเวอร์ก่อนทำความสะอาด

ห้ามใช้เครื่องทำความสะอาดในน้ำ เครื่องทำความสะอาดแรงดันสูง สายยางหรือฟกบัวในการทำความสะอาดอุปกรณ์

⚠ คำเตือน – ระวังการบาดเจ็บ!

การใช้อุปกรณ์เสริมที่ไม่ใช่ของแท้อาจก่อให้เกิดอันตราย
▶ ใช้เฉพาะอย่างเดียวและอุปกรณ์เสริมของแท้จากบริษัทผู้ผลิตเท่านั้น

⚠ คำเตือน – ระวังสารพิษ!

การใช้ผลิตภัณฑ์ทำความสะอาดที่มีส่วนผสมของตัวทำละลายอาจก่อให้เกิด
ไวรัสหรือเชื้อรา

▶ ห้ามใช้น้ำยาทำความสะอาดที่มีส่วนผสมของตัวทำละลาย

2 หลักเลี่ยงไม่ให้เกิดความเสียหายต่อทรัพย์สิน

ข้อควรระวัง!

การวัดดวงผลิตภัณฑ์ปรับผ้ามุ่ม ผลิตภัณฑ์ซักผ้า ผลิตภัณฑ์ดูแลรักษา และผลิตภัณฑ์ทำความสะอาดผิดพลาดอาจส่งผลกระทบต่อการทำงานของเครื่องได้

- ▶ โปรดปฏิบัติตามคำแนะนำด้านการวัด ดวงจากบริษัทผู้ผลิต
- ▶ การใส่ผ้าเกินปริมาณบรรจุสูงสุดอาจส่งผลกระทบต่อฟังก์ชันการทำงานของเครื่อง
- ▶ โปรดศึกษาปริมาณบรรจุสูงสุดของแต่ละโปรแกรม และไม่ใส่ผ้าเกินปริมาณบรรจุ ดังกล่าว

→ "ไปรุ่น", หน้า 22

อุปกรณ์นี้ติดตั้งตัวล็อกสำหรับการขันย้าย เพื่อความปลอดภัย หากไม่กดตัวล็อก สำหรับการขันย้ายเครื่องออก อาจก่อให้เกิดความเสียหายต่อทรัพย์สินและตัวเครื่อง

- ▶ ถอดตัวล็อกสำหรับการขันย้ายทุกตัวออก ให้หมดและนำไปจัดเก็บไว้ก่อนที่จะเริ่มใช้งานเครื่อง
- ▶ ก่อนการขันย้ายเครื่องทุกครั้ง ให้ติดตั้งตัวล็อกสำหรับการขันย้ายทุกตัวเพื่อ ป้องกันไม่ให้ตัวเครื่องเสียหายระหว่าง การขันย้าย

การเชื่อมต่อหัวรับน้ำอ่าย่างไม่ถูกวิธีอาจก่อให้เกิดความเสียหายต่อทรัพย์สินได้

- ▶ ขันหัวรับน้ำให้แน่นด้วยมือ
 - ▶ เชื่อมต่อหัวรับน้ำเข้ากับก๊อกน้ำโดยตรง โดยไม่ใช้อุปกรณ์ประกอบเชื่อมต่อเพิ่มเติม เช่น อะแดปเตอร์ ส่วนต่อขยาย หรือ วาล์ว
 - ▶ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าก๊อกน้ำมีเลี้นผ่าน ศูนย์กลางด้านในอย่างน้อย 17 มม.
 - ▶ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเกลียวที่จุดต่อไปยัง ก๊อกน้ำมีความยาวอย่างน้อย 10 มม.
- แรงดันน้ำที่ต่ำหรือสูงเกินไปอาจส่งผลต่อฟังก์ชันการทำงานของเครื่อง
- ▶ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าแรงดันน้ำที่ระบบ จ่ายน้ำมีค่าอย่างน้อย 100 kPa (1 บาร์) และไม่เกิน 1000 kPa (10 บาร์)

- ▶ หากแรงดันน้ำเกินค่าสูงสุดที่ระบุไว้ คุณจะต้องติดตั้ง瓦ล์วลดแรงดันระหว่างจุดเชื่อมต่อระบบนำดีมกับชุดท่ออ่อนของเครื่อง
 - ▶ ห้ามเชื่อมต่อเครื่องเข้ากับ瓦ล์วผสมจาก หม้อต้มน้ำร้อนที่ปราศจากแรงดัน ท่อน้ำที่ถูกเปลี่ยนหรือชำรุดอาจก่อให้เกิดความเสียหายต่อทรัพย์สินและอุปกรณ์
 - ▶ ห้ามหักงอ บีบอัด เปลี่ยน หรือตัดห่อน้ำ จนขาด
 - ▶ ใช้เฉพาะท่อน้ำที่สูงมาตรฐานหรือห่ออะไหล่ของแท้เท่านั้น
 - ▶ ห้ามนำหัวท่อน้ำที่ใช้แล้วกลับมาใช้ซ้ำ การใช้งานกับน้ำที่สกปรกหรือร้อนเกินไป อาจก่อให้เกิดความเสียหายต่อทรัพย์สินและตัวเครื่องได้
 - ▶ ใช้งานเครื่องเฉพาะกับน้ำประปาที่เย็น เท่านั้น
- สารทำความสะอาดที่ไม่เหมาะสมอาจจะทำให้พื้นผิวของอุปกรณ์เสียหายได้
- ▶ อย่าใช้สารทำความสะอาดที่แรงหรือขุ่น ขี้ด
 - ▶ อย่าใช้สารทำความสะอาดที่มีแอลกอฮอล์เข้มข้น
 - ▶ อย่าใช้ไขขัดหรือฟองน้ำที่แข็ง
 - ▶ ทำความสะอาดเครื่องด้วยน้ำสะอาดและผ้ามุ่งชูบน้ำหาดๆ เท่านั้น
 - ▶ หากมีผลิตภัณฑ์ซักผ้าที่เหลืองเหลืออยู่ ละอองน้ำจากการลีดพิน หรือสิ่งตกค้าง สัมผัสกับตัวเครื่อง ให้เช็ดสารเหล่านั้นออกโดยทันที

3 การรักษาสิ่งแวดล้อมและการประทัยด้วย

3.1 กำจัดทิบห้องบรรจุทึบ

รับสตบรรจุภัณฑ์ทั้งหมดไม่เป็นอันตรายต่อสิ่งแวดล้อมและสามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้

- ▶ โปรดกำจัดชิ้นส่วนประกอบแต่ละชิ้นแยกตามประเภท

3.2 ประยุกต์พลังงานและทรัพยากร

หากคุณดำเนินการตามค่าแนะนำเหล่านี้ จะสามารถลดระดับการใช้ไฟและน้ำของอุปกรณ์นิ่งได้

- ใช้งานโปรแกรมที่มีอุณหภูมิตั่วและใช้เวลาในการซักงานขึ้น รวมถึงใช้ประโยชน์จากปริมาณผ้าที่นำเข้าเครื่องสูงสุด → หน้า 22
- วัดตวงปริมาณผลิตภัณฑ์ซักผ้าให้เหมาะสมกับระดับครุภัณฑ์สกปรกบนเสื้อผ้า
- ลดอุณหภูมิในการซักสำหรับเสื้อผ้าที่มีครุภัณฑ์สกปรกในระดับเล็กน้อยหรือทั่วไป
- ตั้งค่ารอบปั่นให้อยู่ในระดับสูงสุดในการซักที่ต้องการรู้ว่าผ้าให้แห้งในเครื่องอบผ้าหลังจากนั้น

3.3 โหมดประยุกต์พลังงาน

หากไม่ได้ล้างงานเครื่องเป็นระยะเวลาราวหนึ่ง เครื่องจะลับเบ้าสู่โหมดประยุกต์พลังงานโดยอัตโนมัติ โหมดประยุกต์พลังงานจะลันสุดลงเมื่อคุณล้างงานเครื่องอีกครั้ง

4 การติดตั้งและการเชื่อมต่อ

4.1 การนำเครื่องออกจากบรรจุภัณฑ์

ข้อควรระวัง!

สิงของท่ออยู่ภายในถังปั๊มผ้าซึ่งไม่เกี่ยวข้องกับการทำงานของเครื่องอาจก่อให้เกิดความเสียหายต่อทรัพย์สินและตัวเครื่อง

- ▶ โปรดนำสิงของถังกล่าวและอุปกรณ์เสริมที่จัดส่งมาพร้อมกันออกจากถังปั๊มผ้าก่อนการใช้งาน

1. นำวัสดุบรรจุภัณฑ์และที่ครอบป้องกันออกจากเครื่องให้หมด → "กำจัดหีบห่อบรรจุทิ้ง", หน้า 10
2. ตรวจสอบความเสียหายที่สามารถมองเห็นได้บนตัวเครื่อง
3. เปิดฝา → หน้า 27
4. นำอุปกรณ์เสริมออกจากถังปั๊มผ้า
5. ปิดฝาเครื่อง

4.2 รายการอุปกรณ์ที่จัดส่ง

ตรวจสอบชิ้นส่วนทั้งหมดหลังเปิดหีบห่อแล้วเพื่อดูว่ามีความเสียหายจากการขนส่งและความสมบูรณ์ของสิ่งที่จัดส่งหรือไม่

ข้อควรระวัง!

การใช้งานเครื่องโดยที่อุปกรณ์เสริมไม่ครบหรือชำรุดเสียหายอาจส่งผลกระทบต่อฟังก์ชันของเครื่องหรือก่อให้เกิดความเสียหายต่อทรัพย์สินและตัวเครื่อง

- ▶ ห้ามใช้งานเครื่องโดยที่อุปกรณ์เสริมไม่ครบหรือชำรุดเสียหาย
- ▶ เปลี่ยนอุปกรณ์เสริมที่เกี่ยวข้องก่อนใช้งานเครื่อง → "อุปกรณ์เสริม", หน้า 26

หมายเหตุ: เครื่องได้รับการทดสอบการทำงานจากโรงงาน ดังนั้นจึงอาจเกิดครุภัณฑ์ในเครื่องได้ ซึ่งจะถูกกำจัดออกไปเมื่อทำการซักกรอบแรก

อุปกรณ์ที่จัดส่งประกอบด้วย:

- เครื่องซักผ้า
- เอกสารประกอบ
- ตัวล็อกสำหรับการขันย้าย → "การถอนตัวล็อกสำหรับการขันย้าย", หน้า 12
- ฝาปิดครอบ
- ท่อรับน้ำ → "การเชื่อมต่อห่อรับน้ำ", หน้า 13

4.3 ข้อกำหนดเกี่ยวกับตำแหน่งการติดตั้ง

⚠️ คำเตือน

ระวังไฟดูด!

เครื่องรุ่นนี้ประกอบด้วยชิ้นส่วนที่มีกระแสไฟฟ้าไหลเวียน การสัมผัสชิ้นส่วนที่มีกระแสไฟฟ้าไหลเวียนอาจก่อให้เกิดอันตรายได้

- ▶ ห้ามใช้งานเครื่องโดยไม่มีแรงครอบตัวเครื่อง

⚠ คำเตือน

ระวังการบาดเจ็บ!

การใช้งานเครื่องบนฐานวางอาจทำให้เครื่องพลิกล้มได้

- ▶ ยึดขาตั้งเครื่องบนฐานวางให้แน่นก่อนที่จะเริ่มใช้งานโดยใช้แป้นยึด
→ หน้า 26 จากบริษัทผู้ผลิต

ข้อควรระวัง!

นำตุกค้างที่แข็งตัวอยู่ในเครื่องอาจส่งผลให้เครื่องเกิดความเสียหายได้

- ▶ ห้ามตั้งวางและใช้งานเครื่องในบริเวณที่เย็นจัดจนน้ำจับตัวเป็นน้ำแข็งหรือในที่โล่งแจ้ง

เมื่อเอียงตัวเครื่องกิน 40° น้ำที่ตุกค้างอยู่ในตัวเครื่องอาจหล่นออกมาระเกียบให้เกิดความเสียหายต่อทรัพย์สิน

- ▶ เอียงตัวเครื่องด้วยความระมัดระวัง
- ▶ ขยับย้ายเครื่องในแนวตั้ง

ตำแหน่งติดตั้ง

ข้อกำหนด

ฐานวาง

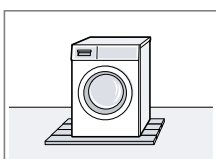
ยึดเครื่องให้แน่นโดยใช้แป้นยึด

→ หน้า 26



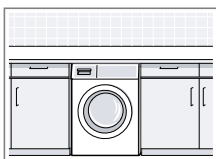
พื้นรองที่เป็นไม้

จัดวางเครื่องบนแผ่นไม้กันน้ำ (มีความหนาอย่างน้อย 30 มม.) ที่ขยายนี้เจ้ากับพื้นอย่างมั่นคงแล้ว



ชุดครัว

จัดวางเครื่องไว้ใต้แผ่นเคาน์เตอร์ที่ยาวต่อกันและขันยึดเข้ากับชุดครัวด้านซ้ายอย่างแน่นหนาแล้วเท่านั้น พื้นที่ว่างตามแนวกว้างที่จำเป็น: 60 ซม.



ตำแหน่งติดตั้ง

ข้อกำหนด

ติดผนัง

--	--

ห้ามนำไปสายเชือกต่ำแมลงจ่ายไฟและท่ออ่อนในบริเวณระหว่างผนังกับตัวเครื่อง

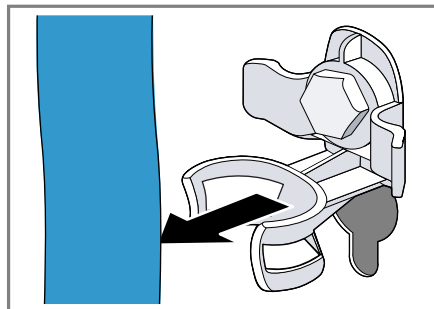
4.4 การถอดตัวล็อกสำหรับการขันย้ำ

อุปกรณ์นี้ติดตั้งตัวล็อกสำหรับการขันย้ำเพื่อความปลอดภัย

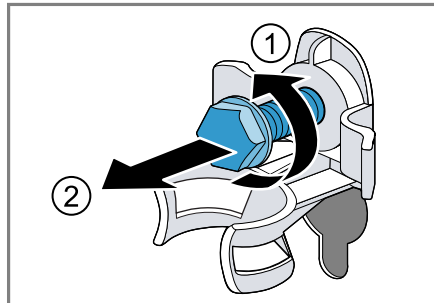
หมายเหตุ: จัดเก็บสกรูของตัวล็อกสำหรับการขันย้ำและปลอกหุ้มไว้เพื่อใช้สำหรับการขันย้ำในภายหลัง

→ "การติดตั้งตัวล็อกสำหรับการขันย้ำ", หน้า 39

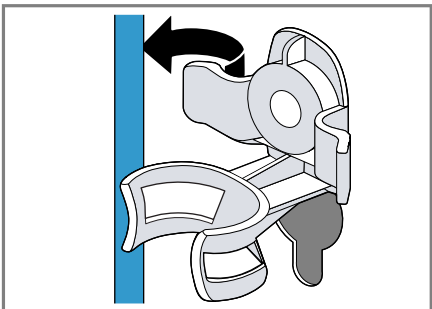
1. ดึงสายยางออกจากตัวยึด



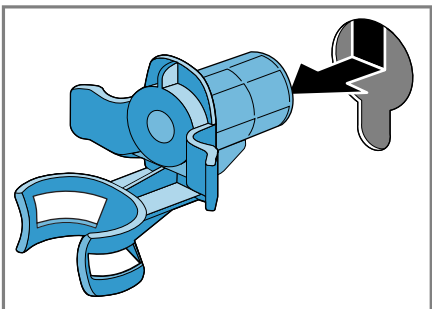
2. คลายสกรูทั้งหมดของตัวล็อกสำหรับการขันย้ำทั้ง 4 ตัวโดยใช้ประแจที่มีปากประแจขนาด 13 ① และถอดออก ②



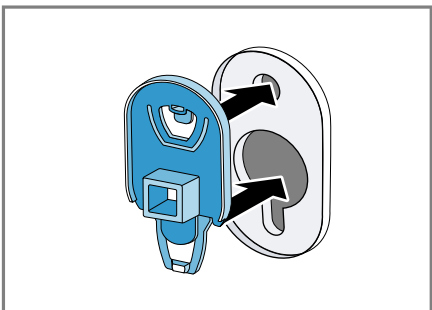
3. คลอดสายเชื่อมต่อแหล่งจ่ายไฟออกจากตัวยึดออก



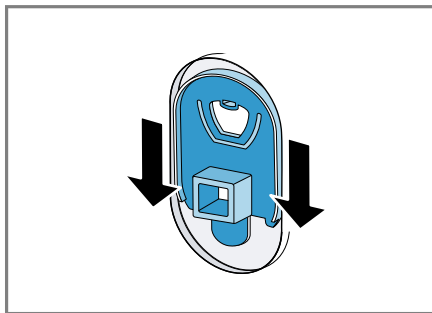
4. คลอดปลอกหุ้มทั้ง 4 ชิ้นออก



5. ใส่ฝาปิดครอบทั้ง 4 แผ่น



6. เลื่อนฝาปิดครอบทั้ง 4 แผ่นลงด้านล่าง

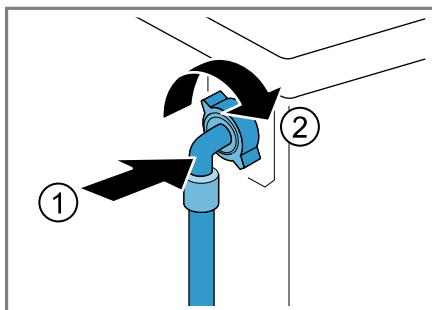


หมายเหตุ: หากต้องการใช้ตัวล็อกสำหรับการขันเข้าในตัวเครื่องเพื่อ阻止ย้าย ให้ดำเนินขั้นตอนยื่นกลับตามลำดับขั้นตอน ตรงกันข้าม

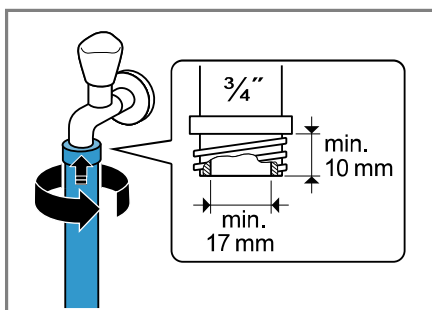
4.5 การเชื่อมต่ออุปกรณ์

การเชื่อมต่อท่อรับน้ำ

1. เชื่อมต่อท่อรับน้ำเข้ากับตัวเครื่อง



2. เชื่อมต่อท่อรั่มน้ำเข้ากับก๊อกน้ำ (26.4 มม. = 3/4 นิ้ว)

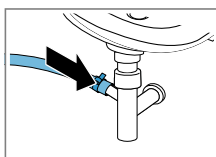


th การติดตั้งและการเชื่อมต่อ

3. เปิดก๊อกน้ำด้วยความระมัดระวังและตรวจสอบการรั่วซึมที่จุดเชื่อมต่อ
ประเภทจุดเชื่อมต่อท่อน้ำทึ้ง
ข้อมูลนี้จะช่วยเหลือคุณในการเชื่อมต่อเครื่องเข้ากับท่อน้ำทิ้ง
- ข้อควรระวัง!
ท่อน้ำทิ้งจะได้รับแรงดันขณะสูบน้ำออก และอาจหลุดออกจากจุดเชื่อมต่อที่ติดตั้งไว้ได้
 - ▶ ยึดท่อน้ำทิ้งให้แน่นเพื่อป้องกันไม่ให้หลุดออกโดยไม่ตั้งใจ หากท่อระบายน้ำอุดตันหรือถูกปิดกัน น้ำเสียอาจไหลกลับเข้าสู่เครื่องได้
 - ▶ ตรวจสอบให้แน่ใจก่อนใช้งานเครื่องว่า ผู้ใช้ถูกอบรมอย่างรวดเร็ว พร้อมทั้งกำจัดสิ่งอุดตันออก

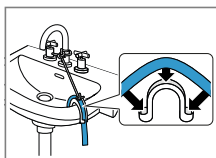
หมายเหตุ: โปรดลังเกะระดับความสูงในการปั๊ม ระดับความสูงในการปั๊มสูงสุดจะอยู่ที่ 100 ซม.

ท่อพัก



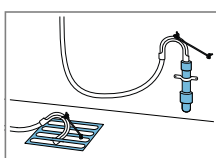
ติดจุดเชื่อมต่อเอาไว้โดยใช้แคลมป์รัดท่อ (24-40 มม.)

อ่างล้างมือ



ติดตั้งและยึดท่อน้ำทิ้งให้แน่นโดยใช้ร่างรัดท่อ
→ "อุปกรณ์เสริม", หน้า 26

ท่อพลาสติกที่มีจุกยางหรือท่อระบายน้ำ



ติดตั้งและยึดท่อน้ำทิ้งให้แน่นโดยใช้ร่างรัดท่อ
→ "อุปกรณ์เสริม", หน้า 26

การเชื่อมต่ออุปกรณ์ไฟฟ้า

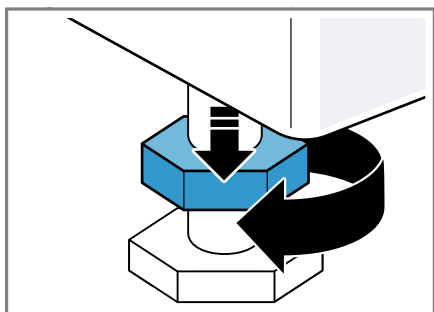
หมายเหตุ: ระบบไฟฟ้าที่ติดตั้งภายในบ้าน สำหรับเครื่องใช้ไฟฟ้านี้ต้องสอดคล้องตามข้อกำหนดทางกฎหมายและข้อบังคับด้านความปลอดภัยในแต่ละพื้นที่ รวมถึงความมีเชอร์กิตเบรกเกอร์ตัดกระแสไฟฟ้า

1. เลี่ยบปลั๊กไฟของสายไฟอุปกรณ์เข้าในช่องเกตเเกล็กบับอุปกรณ์
2. ข้อมูลการเชื่อมต่ออุปกรณ์อยู่ใน ข้อมูลด้านเทคนิค → หน้า 40
2. ตรวจสอบปลั๊กไฟว่าติดตั้งอยู่ในตำแหน่งอย่างแน่นหนา

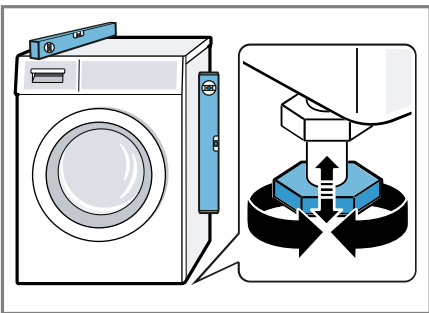
4.6 การจัดวางเครื่อง

จัดวางเครื่องในตำแหน่งที่ถูกต้องเพื่อลดเสียงรบกวนและการสั่นสะเทือน รวมถึงการขยับเลื่อนของตัวเครื่อง

1. คลายน็อตล็อกตามขั้นตอนที่ได้ระบุไว้ ประแจที่มีปากประแจขนาด 17

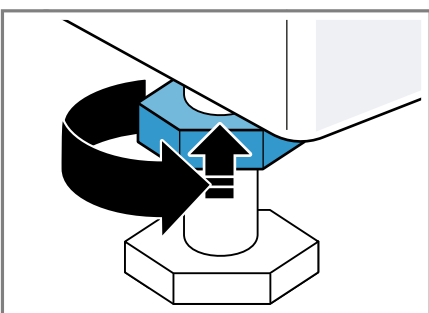


2. หมุนขาตั้งเครื่องเพื่อจัดวางตัวเครื่องในตำแหน่งที่ถูกต้อง ตรวจสอบการจัดวางเครื่องโดยใช้อุปกรณ์วัดระดับด้วยนำ



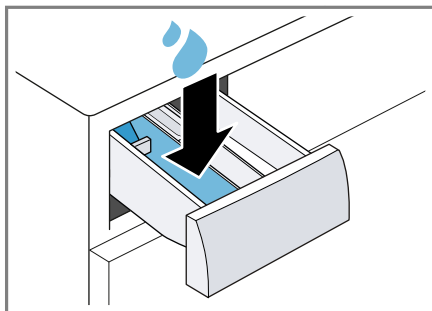
ขาตั้งเครื่องทุกด้านจะต้องตั้งอยู่บนพื้นอย่างมั่นคง

3. ขันน็อตล็อกเข้ากับตัวเรือนให้แน่นด้วยมือโดยใช้ประแจที่มีปากประแจขนาด 17

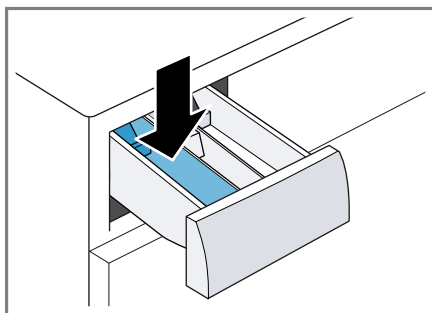


พร้อมกับจับขาตั้งเครื่องให้แน่นโดยที่ไม่ต้องปรับความสูง

2. ปิดฝาเครื่อง
3. ดึงช่องเติมผลิตภัณฑ์ซักผ้าออก
4. ใส่น้ำประปาลงในช่อง || ประมาณ 1 ลิตร



5. เติมผงซักฟอกที่มีสารฟอกขาวชนิดออกซิเจนลงในช่อง ||



ใช้ผลิตภัณฑ์ซักผ้าเพียงครึ่งหนึ่งของปริมาณที่ได้รับการแนะนำจากบริษัทผู้ผลิตผลิตภัณฑ์ซักผ้าสำหรับผ้าที่มีคราบสกปรกน้อยเพื่อป้องกันไม่ให้เกิดฟองห้านิใช้ผลิตภัณฑ์ซักผ้าน้ำล้นหรือผลิตภัณฑ์ซักผ้าสูตรอ่อนโยน

6. ดันช่องเติมผลิตภัณฑ์ซักผ้าเข้าไป
7. กด ⏪ Start/Pause เพื่อเริ่มโปรแกรม
✓ จอแสดงผลจะแสดงระยะเวลาการทำงานที่เหลือของโปรแกรม
✓ หลังจากโปรแกรมสิ้นสุดลงแล้ว จอแสดงผลจะแสดง: End
8. เริ่มการซักครั้งแรกหรือปรับปุ่มเลือกโปรแกรมไปที่ ปิด Off เพื่อปิดใช้งานเครื่อง
→ "การใช้งานทั่วไป", หน้า 27

5 ก่อนการใช้งานเป็นครั้งแรก

เตรียมอุปกรณ์ให้พร้อมสำหรับการใช้งาน

5.1 การเริ่มการล้างถังซัก

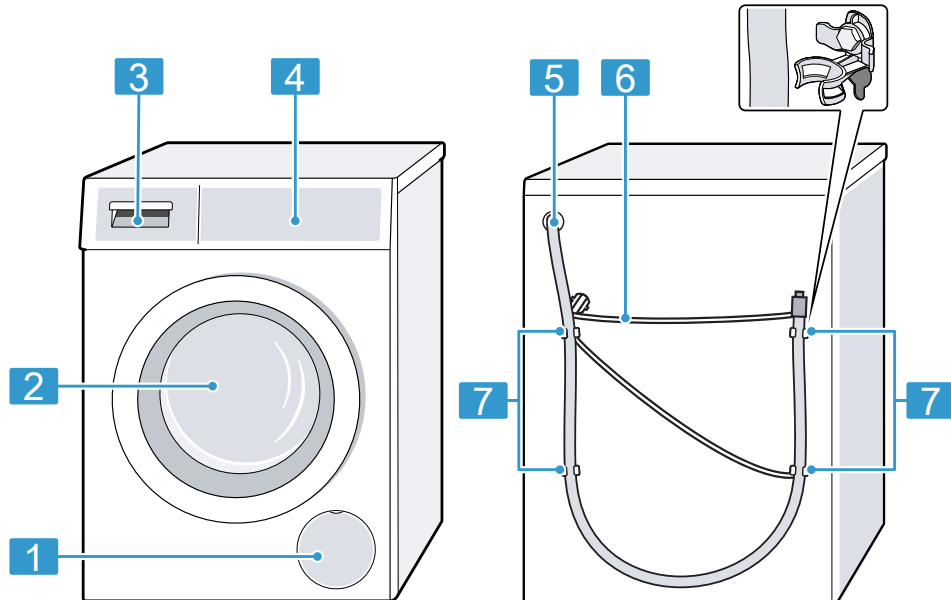
อุปกรณ์ผ่านการทดสอบอย่างละเอียดก่อนออกจากโรงงาน โปรดทำการซักครั้งแรกโดยไม่ใส่ผ้าลงไป เพื่อบรยน้ำที่อาจยังหลงเหลืออยู่ในเครื่อง

1. ปรับปุ่มเลือกโปรแกรมไปที่ ล้างถังซัก 

6 มาทำความรู้จักเกี่ยวกับอุปกรณ์กัน

6.1 อุปกรณ์

รายละเอียดภาพรวมเกี่ยวกับชิ้นส่วนประกอบต่าง ๆ ของอุปกรณ์คุณอยู่ที่นี่



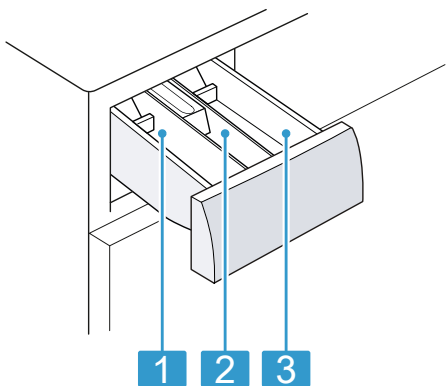
รายละเอียดในภาพ เช่น สีและรูปทรงอาจแตกต่างกันไปตามประเภทของอุปกรณ์

- | | |
|---|-----------------------------------------------------------|
| 1 | ฝาเปิดปิดเพื่อการซ่อนป่ารุงของปั๊ม
น้ำซักฟอก → หน้า 31 |
| 2 | ฝาเครื่อง |
| 3 | ช่องเติมผลิตภัณฑ์ซักผ้า
→ หน้า 16 |
| 4 | แผงควบคุม → หน้า 17 |
| 5 | ท่อน้ำทิ้ง → หน้า 14 |
| 6 | สายเชื่อมต่ออุปกรณ์กับแหล่งจ่ายไฟ → หน้า 14 |

- | | |
|---|-------------------------------------|
| 7 | ตัวล็อกสำหรับการขนย้าย
→ หน้า 12 |
|---|-------------------------------------|

6.2 ช่องเติมผลิตภัณฑ์ซักผ้า

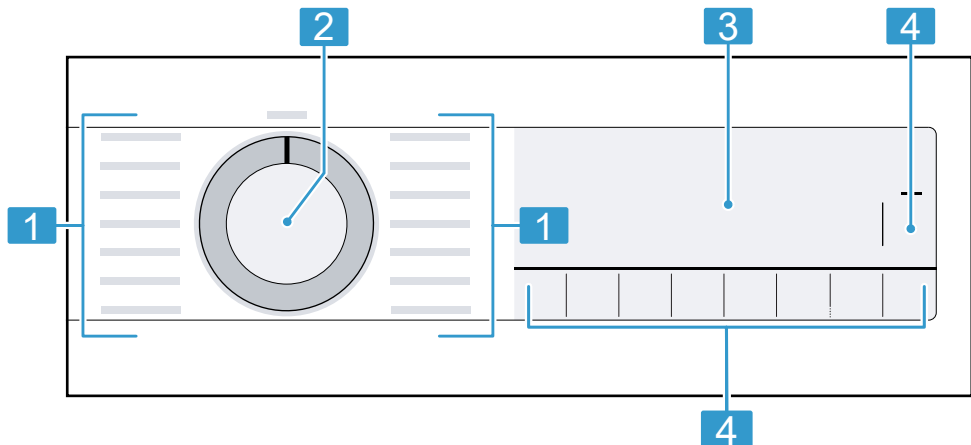
หมายเหตุ: โปรดศึกษาข้อมูลจากผู้ผลิต
เกี่ยวกับการใช้งานและการวัดตวง
ผลิตภัณฑ์ซักผ้าและผลิตภัณฑ์ดูแลรักษา
รวมถึงข้อมูลในคำอธิบายโปรแกรม



- 1** ช่อง II: ผลิตภัณฑ์ซักผ้าสำหรับรับ
รอบการซักหลัก
- 2** ช่อง III: ผลิตภัณฑ์ปรับผ้านุ่ม
- 3** ช่อง I: ผลิตภัณฑ์ซักผ้าสำหรับการ
เพิ่มรอบซักและการแข็งผ้าก่อนซัก

6.3 แผงควบคุม

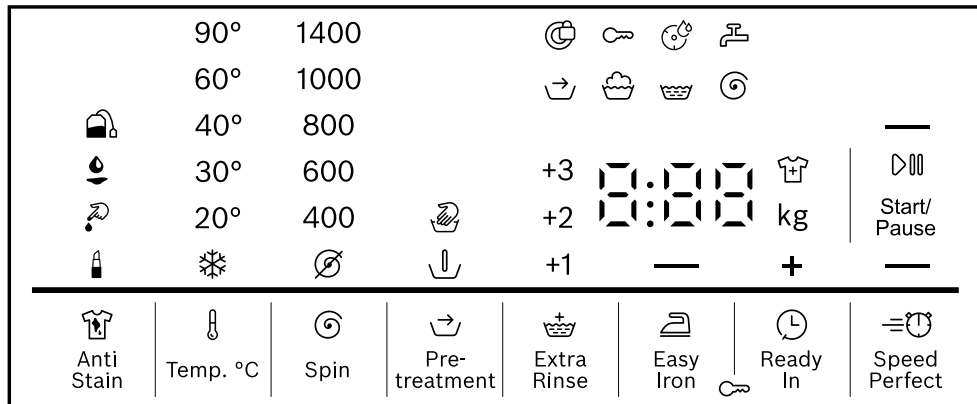
คุณสามารถตั้งค่าฟังก์ชันทั้งหมดของอุปกรณ์และรับข้อมูลเกี่ยวกับสถานะการใช้งานได้ผ่าน
แผงควบคุม



- 1** โปรแกรม → หน้า 22
- 2** ตัวเลือกโปรแกรม → หน้า 27
- 3** จอแสดงผล → หน้า 18
- 4** ปุ่ม → หน้า 20

7 จอแสดงผล

ดูค่าที่ปรับตั้ง วิธีการเลือกหรือข้อความหมายเหตุในปัจจุบันในจอแสดงผล
จอแสดงผลจะแสดงคำแนะนำข้อในบริเวณ 8:88 เช่น E กด โดยขึ้นอยู่กับสถานะโปรแกรม



ตัวอย่างการแสดงผลบนหน้าจอ

ส่วนแสดงผล	คำอธิบาย
0:40 ¹	ระยะเวลาการทำงานของโปรแกรมที่คาดการณ์ไว้หรือระยะเวลาที่เหลือของโปรแกรมในหน่วยชั่วโมงและนาที
+8h ¹	เวลาลับสุดโปรแกรม → "บูมต่างๆ", หน้า 20
10,0 ¹	ปริมาณบรรจุผ้าสูงสุดที่แนะนำในหน่วย กก. สำหรับโปรแกรมที่ตั้งค่าไว้
Ø - 1400	รอบปั่นที่ตั้งค่าไว้ในหน่วยรอบ/นาที → "บูมต่างๆ", หน้า 20 Ø : ไม่ปั่นหมาด แต่รบายน้ำทิ้งเพียงอย่างเดียว
* - 90	อุณหภูมิที่ตั้งไว้ในหน่วย °C → "บูมต่างๆ", หน้า 20 * (เย็น)
— (Start/Pause)	การเริ่ม ยกเลิก หรือพักการทำงาน <ul style="list-style-type: none"> ■ กะพริบ: โปรแกรมทำงานอยู่ และสามารถยกเลิกหรือพักการทำงานได้ ■ กะพริบ: โปรแกรมสามารถเริ่มหรือดำเนินการทำงานต่อได้
	สถานะโปรแกรม: การขัดคราบก่อนซัก
	สถานะโปรแกรม: การซัก
	สถานะโปรแกรม: การล้างน้ำ
	สถานะโปรแกรม: การปั่น

¹ ตัวอย่าง

ส่วนแสดงผล	คำอธิบาย
End	สถานะโปรแกรม: เวลาล็อกโปรแกรม
⌚	<ul style="list-style-type: none"> ▪ ติดสว่าง: ระบบล็อกป้องกันเด็กเปิดการทำงาน ▪ กะพรีบ: ระบบล็อกป้องกันเด็กเปิดการทำงานและเครื่องถูกสั่งงาน → "การปิดใช้งานระบบล็อกป้องกันเด็ก", หน้า 29
─ (Easy Iron)	<p>ฟังก์ชันลดรอยยับเปิดการทำงาน</p> <p>→ "บุ่มต่างๆ", หน้า 21</p>
+1	ร่อนล้างน้ำเพิ่มเติมเปิดการทำงาน
+2	→ "บุ่มต่างๆ", หน้า 21
+3	
↓	การเพิ่มรอบซักเปิดการทำงาน
	→ "บุ่มต่างๆ", หน้า 21
⌚	การแซ็ปผ้าก่อนซักเปิดการทำงาน
	→ "บุ่มต่างๆ", หน้า 21
⌚	คุณสามารถใส่ผ้าเข้าเครื่องภายในช่วงเวลา 15 นาทีที่โปรแกรมนี้จับนัยการทำงาน เมื่อ Pretreatment ⌚ จะเปิดการทำงาน และการแซ็ปผ้าก่อนซักจะสิ้นสุดลง
	ตัวเลือก:
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ ใส่ผ้าเข้าเครื่องและกดปุ่ม > Start/Pause เพื่อเริ่มโปรแกรมทันที ▪ กรณีไม่ใส่ผ้าเข้าเครื่อง กดปุ่ม > Start/Pause เพื่อเริ่มโปรแกรมทันที ▪ กรณีไม่ใส่ผ้าเข้าเครื่อง รอ 15 นาที โปรแกรมจะเริ่มการทำงานหลังจากผ่านไป 15 นาที
─ (Speed Perfect)	การลดระยะเวลาการทำงานของโปรแกรมให้สั้นลงเปิดการทำงาน
	→ "บุ่มต่างๆ", หน้า 20
⌚	ครบประเภทเลือดเปิดการทำงาน
⌚	ครบประเภทเครื่องล้างอ่างเปิดการทำงาน
⌚	ครบประเภทไขมันประกอบอาหาร/น้ำมันประกอบอาหารเปิดการทำงาน
⌚	ครบประเภทชาเปิดการทำงาน
⌚	กะพรีบ: จำเป็นต้องทำความสะอาดถังปั๊มผ้า โปรดใช้งานโปรแกรมถังถังซัก ⌚ Drum Clean ในการทำความสะอาดและดูแลรักษาถังปั๊มผ้าและถังน้ำซักฟอก
	→ "การทำความสะอาดถังซัก", หน้า 30
⌚	<ul style="list-style-type: none"> ▪ ติดสว่าง: ฝาเครื่องล็อกอยู่และไม่สามารถเปิดออกได้ ▪ กะพรีบ: ฝาเครื่องไม่ได้ปิดอยู่ ▪ ปิด: ฝาเครื่องปลดล็อกอยู่และสามารถเปิดออกได้
⌚	<ul style="list-style-type: none"> ▪ ไม่มีแรงดันน้ำ ▪ แรงดันน้ำจากก้อนน้ำต่ำเกินไป
E:351	รหัสความผิดปกติ, ตัวแสดงความผิดปกติ, สัญญาณ → หน้า 34

¹ ตัวอย่าง

8 ปุ่มต่างๆ

ตัวเลือกการตั้งค่าโปรแกรมจะขึ้นอยู่กับโปรแกรมที่ตั้งค่าไว้

ปุ่ม	ตัวเลือก	ข้อมูลเพิ่มเติม
▷Ⅲ Start/Pause	<ul style="list-style-type: none"> ■ เริ่มการทำงาน ■ ยกเลิกการทำงาน ■ พักการทำงาน 	เริ่ม ยกเลิก หรือพักโปรแกรม
=⌚ Speed Perfect	<ul style="list-style-type: none"> ■ เปิดใช้งาน ■ ปิดใช้งาน 	<p>เปิดหรือปิดใช้งานการลดระยะเวลาการทำงานของโปรแกรม</p> <p>หมายเหตุ: อัตราความลัดเปลืองพลังงานจะเพิ่มสูงขึ้น โดยจะไม่ส่งผลกระทบต่อผลลัพธ์การซัก</p>
⟲ Anti Stain	ตัวเลือกอ่อนกประสก	<p>เลือกประเภทของคราบ</p> <p>อุณหภูมิ การหมุนของถังปั่น และระยะเวลา เช่นจะได้รับการปรับให้เหมาะสมกับประเภทของคราบ</p>
⌚ Ready In	ไม่เกิน 24 ชั่วโมง	<p>กำหนดเวลาสิ้นสุดโปรแกรม</p> <p>ระยะเวลาการทำงานของโปรแกรมรวมอยู่ในจำนวนชั่วโมงที่ตั้งค่าไว้เรียบร้อยแล้ว</p> <p>ระยะเวลาการทำงานของโปรแกรมจะปรากฏขึ้นหลังจากโปรแกรมเริ่มทำงานแล้ว</p>
⌘ Temp. °C	⌘ - 90	<p>ปรับอุณหภูมิให้เหมาะสม</p> <p>อุณหภูมิที่ตั้งไว้ในหน่วย °C</p>
◎ Spin	◎ - 1400	<p>ปรับรอบปั่นให้เหมาะสมหรือปิดใช้งานการปั่น</p> <p>รอบปั่นที่ตั้งไว้ในหน่วยรอบ/นาที</p> <p>เมื่อเลือก ◎ ระบบจะระบายน้ำออกและปิดใช้งานการปั่นหากผู้ใช้งานยังคงอยู่ในถังปั่นในสภาพเปียกชื้น</p>
इ Easy Iron & ⌚ Ready In	<ul style="list-style-type: none"> ■ เปิดใช้งาน ■ ปิดใช้งาน 	→ "ระบบล็อกบ้องกันเด็ก", หน้า 29
◎ Spin	ตัวเลือกอ่อนกประสก	→ "การตั้งค่าเบื้องต้น", หน้า 29

ปุ่ม	ตัวเลือก	ข้อมูลเพิ่มเติม
➔ Pretreatment	<ul style="list-style-type: none"> ■ (การเพิ่มรอบชัก) ■ (การแข็งผ้าก่อนซัก) 	<p>เมื่อเลือกด้าเลือก การเพิ่มรอบชักจะทำงาน</p> <p>การเพิ่มรอบชักสำหรับการซักผ้าที่มีคราบสกปรกมาก เมื่อเลือกด้าเลือก การแข็งผ้าก่อนซักจะทำงาน</p> <p>ผ้าจะยังคงแข็งอยู่ในน้ำที่ใช้ล้างทำความสะอาด สามารถก่อหนកการซักจริง สำหรับผ้าที่มีคราบสกปรกฝังแน่นเป็นพิเศษ เมื่อการแข็งผ้าก่อนซักลินส์สุดลง สัญญาณ เสียงจะดังขึ้นและมีสัญลักษณ์告知วินาที จึง: โปรแกรมจะหยุดชั่วคราวและคุณสามารถใส่ผ้าเข้าเครื่องภายในช่วงเวลา 15 นาทีนี้ได้</p> <p>ตัวเลือก:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ ใส่ผ้าเข้าเครื่องและกดปุ่ม Start/Pause เพื่อเริ่มโปรแกรมทันที ■ กรณีไม่ใส่ผ้าเข้าเครื่อง กดปุ่ม Start/Pause เพื่อเริ่มโปรแกรมทันที ■ กรณีไม่ใส่ผ้าเข้าเครื่อง รอ 15 นาที โปรแกรมจะเริ่มการทำงานหลังจากผ่านไป 15 นาที
✽ Extra Rinse	<ul style="list-style-type: none"> ■ +1 ■ +2 ■ +3 	เปิดหรือปิดใช้งานพังก์ชันเพิ่มรอบล้างน้ำ สูงสุดสามรอบ แนะนำให้ใช้สำหรับผู้ที่มีผิวแพ้ง่ายเป็นพิเศษ หรืออาศัยอยู่ในภูมิภาคที่นำมีระดับความกระด้างน้อยมาก
㉚ Easy Iron	<ul style="list-style-type: none"> ■ เปิดใช้งาน ■ ปิดใช้งาน 	เปิดหรือปิดใช้งานการซักแบบลดรอยยับ ขั้นตอนการปั่นและอบปั่นจะได้รับการปรับให้เหมาะสมเพื่อลดการเกิดรอยยับบนผ้า หมายเหตุ: โดยผ้าจะมีความชื้นคงเหลือสูง ขึ้นหลังจากซัก โปรดตากผ้าทันทีหลังจากซักเพื่อลดการเกิดรอยยับ

9 โปรแกรม

หมายเหตุ

- ป้ายข้อมูลการดูแลรักษางานเสื้อผ้าจะให้คำแนะนำเพิ่มเติมเกี่ยวกับการเลือกโปรแกรม
- เมื่อใช้โปรแกรมที่มีการตั้งค่าอุณหภูมิ 80°C หรือ 90°C ค่าอุณหภูมิจะถูกตั้งเป็น 80°C ไม่สามารถตั้งค่าอุณหภูมิที่ระบุอย่างไรก็ตาม โปรแกรมดังกล่าวบังคับให้ประสาทวิภาคการซักล้างและสุขอนามัยชั้นเดียวกันที่จะได้รับจากอุณหภูมิที่ระบุ

โปรแกรม	คำอธิบาย	น้ำหนัก บรรจุ สูงสุด กก.
ผ้าฝ้าย :ss Cottons	ซักผ้าเนื้อหนาที่ผลิตจากผ้าฝ้ายและผ้าลินิน เหมาะสมสำหรับใช้เป็นโปรแกรมลดเวลาซักสำหรับผ้าที่มีคราบสกปรกทั่วไปได้เช่นกันเมื่อคุณเปิดใช้งาน Speed Perfect การตั้งค่าโปรแกรม: <ul style="list-style-type: none"> สูงสุด 90°C สูงสุด 1400 รอบ/นาที 	10,0 5,0 ¹
ซักประยัด @ Cottons Eco	ซักผ้าเนื้อหนาที่ผลิตจากผ้าฝ้ายและผ้าลินิน โปรแกรมประยัดพลังงาน หมายเหตุ: อุณหภูมิการซักจะริบจากแต่ต่างจากอุณหภูมิการซักที่ปรับตั้งไว้เพื่อประยัดพลังงาน อุณหภูมิการซักไม่สามารถเปลี่ยนแปลงได้ การตั้งค่าโปรแกรม: หมายเหตุ: อุณหภูมิในโปรแกรมนี้ไม่สามารถปรับตั้งได้และจะถูกกำหนดโดยอัตโนมัติ <ul style="list-style-type: none"> สูงสุด $-^{\circ}\text{C}$ สูงสุด 1400 รอบ/นาที 	10,0
ซักชุดเด็ก Kids	ซักผ้าเนื้อหนาที่ผลิตจากผ้าฝ้ายและผ้าลินิน เหมาะสมสำหรับเสื้อผ้าเด็ก โปรแกรมซักผ้าที่มีลายพิมพ์ ลายปัก หรือวัสดุอบบางด้วยโปรแกรม ผ้านอนบาง/ผ้าไหม Delicates/ Silk การตั้งค่าโปรแกรม: <ul style="list-style-type: none"> สูงสุด 90°C สูงสุด 1400 รอบ/นาที 	10,0
ผ้าสังเคราะห์ :ss Synthetics	ซักผ้าที่ผลิตจากไนลอน/สังเคราะห์ การตั้งค่าโปรแกรม: <ul style="list-style-type: none"> สูงสุด 60°C สูงสุด 1000 รอบ/นาที 	4,0
ผ้าหลายชนิด :ss Mix Load	ซักผ้าที่ผลิตจากผ้าฝ้าย ผ้าลินิน และไนลอน/สังเคราะห์ เหมาะสมสำหรับผ้าที่มีคราบสกปรกน้อย	4,0

¹ Speed Perfect เปิดใช้งาน

โปรแกรม	คำอธิบาย	น้ำหนัก บรรจุ สูงสุด กก.
	การตั้งค่าโปรแกรม: ■ สูงสุด 60 °C ■ สูงสุด 1400 รอบ/นาที	
ผ้าบอบบาง/ผ้า ไหม ๔๙ Delicates/ Silk	ซักผ้าเนื้อบอบบางและสามารถซักเครื่องได้ที่ผลิตจากผ้า ไหม วิสคอส และไยล์สิงเคราะห์ โปรดใช้ผลิตภัณฑ์ซักผ้าสำหรับผ้าเนื้อละเอียดหรือผ้าไหม หมายเหตุ: ควรซักผ้าที่มีความบอบบางเป็นพิเศษหรือผ้าที่มี ตะขو ห่วง หรือโครงสร้างชั้นในโดยใช้ถุงตาข่ายซักผ้า เคล็ดลับ การทำความสะอาดแบบคนออมผ้าจะช่วยลดการ เสียดสีของเส้นใยผ้าและเส้นใยไมโครพลาสติก การตั้งค่าโปรแกรม: ■ สูงสุด 40 °C ■ สูงสุด 800 รอบ/นาที	2,0
ซักผ้านอนผ้าขน สัตว์ ๕๖ Wool	ซักผ้าที่ซักด้วยมือและสามารถซักด้วยเครื่องได้ที่ผลิตจาก ผ้าขนสัตว์หรือมีส่วนผสมของขนสัตว์ ตัวถังจะปันผ้าอย่างทบทวนก่อนเป็นพิเศษโดยเพิ่มระยะเวลา พักเพื่อป้องกันไม่ให้ผ้าหด โปรดใช้ผลิตภัณฑ์ซักผ้าสำหรับผ้าขนสัตว์ การตั้งค่าโปรแกรม: ■ สูงสุด 40 °C ■ สูงสุด 800 รอบ/นาที	2,0
๕๘ ล้างน้ำ Rinse	ล้างน้ำพร้อมปั่นหมาดตามลำดับและรบายน้ำทิ้ง การตั้งค่าโปรแกรม: สูงสุด 1400 รอบ/นาที	-
๖๗ ปั่นหมาด/ รบายน้ำ Spin/ Drain	ปั่นหมาดและรบายน้ำทิ้ง หากคุณต้องการรบายน้ำทิ้งเพียงอย่างเดียว ให้เปิดใช้งาน Ø เครื่องจะไม่ปั่นหมาดผ้า การตั้งค่าโปรแกรม: สูงสุด 1400 รอบ/นาที	-
๘๔ ปั่นกัน ภูมิแพ้ AllergyPlu s	ซักผ้าเนื้อหนาที่ผลิตจากผ้าฝ้ายและผ้าลินิน เหมาะสมสำหรับผู้ที่เป็นโรคภูมิแพ้และการใช้งานที่ต้องการ ความสะอาดเพิ่มมากขึ้น หมายเหตุ: ถ้ามีถึงค่าอุณหภูมิที่ปรับตั้งไว้ อุณหภูมิคงกล่าวจะ คงที่ตลอดชั่วตอนการซัก การตั้งค่าโปรแกรม: ■ สูงสุด 60 °C ■ สูงสุด 1400 รอบ/นาที	6,5
๙๓ ชุด กีฬา Sportswear	ซักชุดกีฬาและชุดลาร์ลงที่ผลิตจากไยล์สิงเคราะห์ โปรดใช้ผลิตภัณฑ์ซักผ้าสำหรับชุดกีฬา ห้ามใช้ผลิตภัณฑ์ปรับผ้ามุ่ง	2,0

¹ = Speed Perfect เปิดใช้งาน

th โปรแกรม

โปรแกรม	คำอธิบาย	น้ำหนัก บรรจุ สูงสุด กก.
	เคล็ดลับ โปรดซักผ้าที่มีคราบสกปรกมากโดยใช้โปรแกรม ผ้าสังเคราะห์  Synthetics การตั้งค่าโปรแกรม: ■ สูงสุด 40 °C ■ สูงสุด 800 รอบ/นาที	
ผ้านวม Quilt/ Blanket	ซักหมอนและผ้านวมไส้สังเคราะห์หรือนวมนุ่มที่ผลิตจากขน เป็ด โปรดซักผ้าก่องใหญ่ที่ลักษณะ โปรดใช้ผลิตภัณฑ์ซักผ้าสำหรับซักผ้าที่บุขันเปิดหรือผ้าเนื้อ ละเอียด โปรดใช้ผลิตภัณฑ์ซักผ้าเพียงเล็กน้อย ห้ามใช้ผลิตภัณฑ์ปรับผ้านุ่ม ¹ หมายเหตุ: ก่อนซักให้ม้วนผ้าเข้าด้วยกันและใส่ภาชนะออก จากผ้าเพื่อไม่ให้เกิดฟองอากาศเกินไป การตั้งค่าโปรแกรม: ■ สูงสุด 60 °C ■ สูงสุด 1000 รอบ/นาที	2,5
ล้างถังซัก 	ทำความสะอาดถังและดรัมและรักษาลักษณะผ้า ใช้โปรแกรมนี้ในการน้ำดังต่อไปนี้: ■ ก่อนใช้งานเครื่องเป็นครั้งแรก ■ เมื่อซักผ้าด้วยอุณหภูมิการซัก 40 °C หรือต่ำกว่าเป็น ประจำ ■ หลังจากไม่ได้ใช้งานเครื่องเป็นเวลานาน โปรดใช้ผงซักฟอกที่มีสารฟอกขาวชนิดออกซิเจน เติมผง ซักฟอกที่มีสารฟอกขาวชนิดออกซิเจนลงในช่อง II สำหรับ รอบการซักหลัก → หน้า 16 ลดปริมาณผลิตภัณฑ์ซักผ้าลงครึ่งหนึ่งเพื่อป้องกันไม่ให้เกิด ฟอง ห้ามใช้ผลิตภัณฑ์ปรับผ้านุ่ม ห้ามใช้ผลิตภัณฑ์ซักผ้าขนาดเล็ก ผลิตภัณฑ์ซักผ้าสูตรอ่อน โยน หรือนำยาซักผ้า หมายเหตุ: ตัวแสดงการทำความสะอาดถังปั่นผ้าจะกะพริบ เตือนหากคุณไม่ได้ใช้โปรแกรมที่อุณหภูมิ 60 °C หรือสูง กว่าเป็นเวลานาน	-
วงจรด่วน 15นาที/ 30นาที Quick 15/30 min	ซักผ้าที่ผลิตจากผ้าฝ้ายและไยสังเคราะห์ โปรแกรมจะสั่นสำหรับผ้าที่มีปริมาณไม่มากและมีคราบ สกปรกเล็กน้อย โปรแกรมนี้จะใช้เวลาประมาณ 30 นาที	4,0 2,0 ¹

¹ = Speed Perfect เปิดใช้งาน

ໂປຣແກຣມ	ຄໍາອືບ້າຍ	ນ້າທັກ ບຮຮຈຸ ສູງສຸດ ກກ.
---------	-----------	----------------------------------

หากคุณต้องการลดระยะเวลาการทำงานของໂປຣແກຣມเป็น 15 นาที ให้เปิดใช้งาน $\text{≡}\text{P}$ Speed Perfect ปริมาณบรรจุสูงสุดจะลดลงเป็น 2,0 กก.

การตั้งค่าໂປຣແກຣມ:

- สูงสุด 40°C
- สูงสุด 1000 รอบ/นาที

¹ $\text{≡}\text{P}$ Speed Perfect เปิดใช้งาน

10 อุปกรณ์เสริม

ใช้อุปกรณ์เสริมของแท้ ซึ่งได้รับการปรับให้เหมาะสมกับเครื่องของคุณ

การใช้งาน	หมายเลขสั่งซื้อ
อุปกรณ์ต่อขยายท่อรับน้ำ	สำหรับต่อขยายท่อรับน้ำเย็นหรือท่อรับน้ำระบบ Aquastop (2.50 ม.) WMZ2381
แป้นยืด	ช่วยเสริมให้ตัวเครื่องมีความแข็งแรงมั่นคงมากยิ่งขึ้น WMZ2200
รางดักท่อ	สำหรับซ่อมแซมท่อน้ำทิ้ง 00655300
น้ำยาทำความสะอาดเครื่องซักผ้า	ผลิตภัณฑ์ทำความสะอาดล้างดูแลรักษาภายในเครื่อง 00311929

11 เสื้อผ้า

11.1 การเตรียมผ้า

ข้อควรระวัง!

สิงของต่างๆ ที่อยู่ในเสื้อผ้าอาจทำให้ตัวถังและผ้าได้รับความเสียหาย

- ▶ ให้นำสิงของทั้งหมดออกจากกระเบื้องเสื้อผ้าก่อนใช้งาน

หมายเหตุ

การจัดเตรียมผ้าสำหรับน้ำข้าวเครื่องถือเป็นการถอนเครื่องและเนื้อผ้าไปในตัว

- แบ่งทรากและตินออก
- คัดแยกเสื้อผ้าตามสีและเนื้อผ้า ขณะเดียวกันให้สังเกตป้ายข้อมูลการดูแลรักษา
- ปิดซิป แอบดินตักแก ตะขอ และห่วง
- ผูกเข็มขัดผ้า แอบผ้าคาด และสายเชือกต่างๆ ให้เรียบร้อย
- คลอดลูกล้อผ้าม่านและแอบตะกั่วตั่งม่านออก
- สักเสื้อผ้าชิ้นเล็กหรือเสื้อผ้าน่ออบบนบางในตุข่ายซักผ้า
- สักเสื้อผ้าชิ้นใหญ่และชิ้นเล็กรวมกัน
- สักเสื้อผ้าที่เพิ่งเปื้อนคราบมาใหม่ๆ โดยทันที
- เตรียมกำจัดคราบสำหรับเสื้อผ้าที่มีคราบแห้งกรัง แล้วซักหลายๆ ครั้ง
- ใส่ผ้าลงในถังปันโดยคลิ๊อกจากกัน

- ล้างผ้าที่ผ่านการดูแลด้วยผลิตภัณฑ์ซักผ้าขาวชนิดคลอริน helyx ครั้งก่อนใส่ลงในถังปันผ้า

12 ผลิตภัณฑ์ซักผ้าและผลิตภัณฑ์ดูแลรักษา

การเลือกใช้ผลิตภัณฑ์ซักผ้าและผลิตภัณฑ์ดูแลรักษาที่ถูกต้องจะช่วยถนอมเครื่องและเสื้อผ้าของคุณ

คุณสามารถดูคุณภาพนำมาจากผู้ผลิตเกี่ยวกับการใช้งานและการวัดดวงได้ที่บรรจุภัณฑ์

หมายเหตุ

- หากคุณต้องการใช้น้ำยาซักผ้า ควรเลือกใช้เฉพาะน้ำยาซักผ้าชนิดที่มีคุณสมบัติการใหหล่อเท่านั้น
- ห้ามใช้น้ำยาซักผ้าต่างชนิดร่วมกัน
- ห้ามใช้ผลิตภัณฑ์ซักผ้าและผลิตภัณฑ์ปรับผ้านุ่มร่วมกัน
- ห้ามใช้ผลิตภัณฑ์ที่หมดอายุและมีลักษณะเหนียวข้น
- ห้ามใช้ผลิตภัณฑ์ที่มีส่วนผสมของตัวทำละลายสารกัดกร่อน หรือสารที่มีไว้ระhey
- ห้ามใช้ผลิตภัณฑ์ซักผ้าขาวชนิดคลอริน
- ใช้ผลิตภัณฑ์ถอนสีผ้าเพียงเล็กน้อยเนื่องจากเกลือถอนสีผ้ามีฤทธิ์กัดกร่อนสแตนเลสสตีล
- ห้ามใช้ผลิตภัณฑ์ฟอกสีในเครื่องซักผ้า

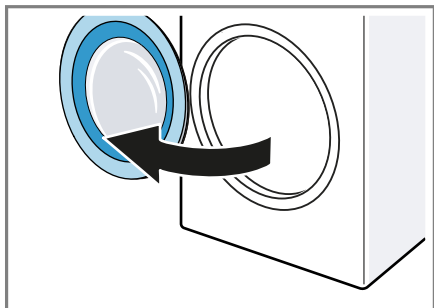
13 การใช้งานทั่วไป

13.1 การเปิดเครื่อง

ข้อกำหนด: ติดตั้งและเชื่อมต่อเครื่องอย่าง
เหมาะสมแล้ว → หน้า 11

- ▶ หมุนปุ่มเลือกโปรแกรมไปที่โปรแกรมได้
โปรแกรมหนึ่ง

2 เปิดฝา



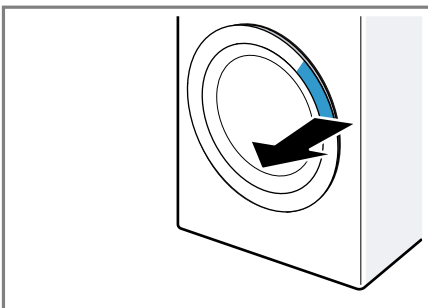
13.2 การตั้งโปรแกรม

1. หมุนปุ่มเลือกโปรแกรมไปยังโปรแกรมที่
ต้องการ
→ "โปรแกรม", หน้า 22

2. ปรับการตั้งค่าโปรแกรมให้เหมาะสมตาม
ต้องการ
→ "บูมต่างๆ", หน้า 20
การตั้งค่าต่างๆ ของโปรแกรมจะไม่ถูก
บันทึกไว้อย่างถาวรส่วนตัวรับโปรแกรม
นั้นๆ

13.3 การปิดฝาเครื่อง

1. เอื้อมมือเข้าไปในช่องมือจับของฝา
เครื่อง แล้วดึงบริเวณฝาเครื่อง



13.4 การใส่ผ้า

หมายเหตุ: เพื่อป้องกันไม้ไผ่เกิดรอยยับ
โปรดคำนึงถึงปริมาณบรรจุสูงสุดของ
โปรแกรม
→ "โปรแกรม", หน้า 22

ข้อกำหนด

- จัดเตรียมและคัดแยกเสื้อผ้าไว้เรียบร้อย
แล้ว
→ "เสื้อผ้า", หน้า 26
- ไม่มีผ้าอยู่ในถังปั่น

1. เปิดฝา → หน้า 27

2. ใส่ผ้าลงในถังปั่น

3. ปิดฝา

ตรวจสอบให้แน่ใจว่าไม่มีผ้าลูกね็บอยู่ที่
ฝาเครื่อง

13.5 การเติมผลิตภัณฑ์ซักผ้าและ ผลิตภัณฑ์กัน泡沫

หมายเหตุ: โปรดศึกษาคำแนะนำเกี่ยวกับ
ผลิตภัณฑ์ซักผ้าและผลิตภัณฑ์ดูแลรักษา
→ หน้า 26

1. ดึงช่องเติมผลิตภัณฑ์ซักผ้าออก
2. เติมผลิตภัณฑ์ซักผ้า
→ "ช่องเติมผลิตภัณฑ์ซักผ้า", หน้า 16
3. เติมผลิตภัณฑ์ดูแลรักษาตามต้องการ
4. ดันช่องเติมผลิตภัณฑ์ซักผ้าเข้าไป

13.6 การเริ่มโปรแกรม

ข้อกำหนด: โปรแกรมได้รับการตั้งค่า
→ หน้า 27

th การใช้งานทั่วไป

▶ กดที่ Start/Pause

- ✓ ถังซักจะเริ่มหมุนและตรวจสอบน้ำหนักผ้าโดยใช้เวลาไม่เกิน 2 นาที จากนั้นน้ำจะไหลเข้าสู่ถัง
- ✓ จอแสดงผลจะแสดงระยะเวลาการทำงานของโปรแกรมหรือเวลาลินส์สุดโปรดิagram
- ✓ หลังจากโปรแกรมลินส์สุดลงแล้ว จอแสดงผลจะแสดง: End

13.7 การแซ็พต้า

หมายเหตุ: การแซ็พต้าก่อนซักไม่จำเป็นต้องใช้ผลิตภัณฑ์ซักผ้าเพิ่มเติม เครื่องจะนำผลิตภัณฑ์ซักผ้าที่เติมไว้มาใช้สำหรับแซ็พต้า

ข้อกำหนด

- ใส่ผ้าแล้ว → หน้า 27
 - โปรแกรมเริ่มทำงานแล้ว → หน้า 27
1. กดที่  Start/Pause หลังจากเริ่มใช้งานโปรแกรมไปแล้วประมาณ 10 นาที โปรแกรมจะพักการทำงานให้คุณแซ็พต้าก่อนซักได้
 2. กดที่  Start/Pause หลังจากลินส์สุดเวลาแซ็พต้าที่ต้องการ

13.8 การใส่ผ้าเข้าเครื่อง

หลังจากโปรแกรมเริ่มทำงานแล้ว คุณสามารถนำผ้าออกหรือใส่ผ้าเพิ่มได้โดยขึ้นอยู่กับสถานะโปรแกรม

1. กดที่ Start/Pause

เครื่องจะพักการทำงาน

หมายเหตุ: หากคุณต้องการใส่ผ้าเข้าเครื่องเพิ่ม ให้ปฏิบัติตามคำแนะนำบนจอแสดงผล จึง "จอแสดงผล", หน้า 19

2. เปิดฝา → หน้า 27

3. ใส่ผ้าเพิ่มหรือนำผ้าออก

4. ปิดฝาเครื่อง

5. กดที่ Start/Pause

13.9 การยกเลิกโปรแกรม

1. กดที่ Start/Pause

2. เปิดฝา → หน้า 27

หากอุณหภูมิสูงและน้ำอยู่ในระดับสูง ฝาเครื่องจะยังคงล็อกอยู่เนื่องด้วยเหตุผลด้านความปลอดภัย

- หากอุณหภูมิสูง ให้เริ่มการทำงานโปรแกรม  ล้างน้ำ Rinse
- หากนำอยู่ในระดับสูง ให้เริ่มการทำงานโปรแกรม  หมุนหมาด Spin หรือตั้งค่าโปรแกรมที่เหมาะสมเพื่อระบายน้ำทิ้ง → "โปรแกรม", หน้า 22

3. นำผ้าออก → หน้า 28

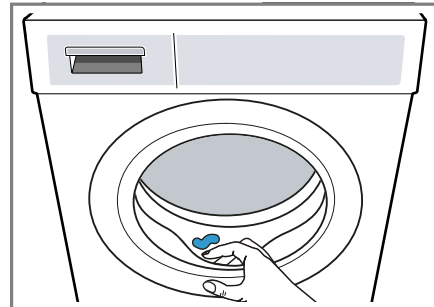
13.10 การนำผ้าออกจากเครื่อง

1. เปิดฝา → หน้า 27

2. นำผ้าออกจากถังปั่นผ้า

13.11 การปิดเครื่อง

1. ปรับปุ่มเลือกโปรแกรมไปที่ ปิด Off
2. ปิดก๊อกน้ำ
3. เช็ดชิลลิยংให้แห้งและนำวัตถุแปลงปломออกจาก



4. เปิดฝาเครื่องและซ่อนเติมผลิตภัณฑ์ซักผ้าทิ้งไว้เพื่อให้น้ำที่ตกค้างอยู่แห้ง

14 ระบบล็อกป้องกันเด็ก

โปรดใช้รูบล็อกเพื่อฤดูใบไม้ร่วงในการสั่งงานเครื่องที่ส่วนควบคุมโดยไม่ต้องใช้

14.1 การเปิดใช้งานระบบล็อกป้องกันเด็ก

- ▶ กดปุ่มทั้งสองฝั่ง & เป็นเวลาประมาณ 3 วินาที
- ✓ จะแสดงผลจะแสดง
- ✓ ส่วนควบคุมจะถูกล็อก
- ✓ ระบบล็อกป้องกันเด็กจะยังคงทำงานแม้ว่าจะปิดใช้งานเครื่องและเกิดไฟดับก็ตาม

14.2 การปิดใช้งานระบบล็อกป้องกันเด็ก

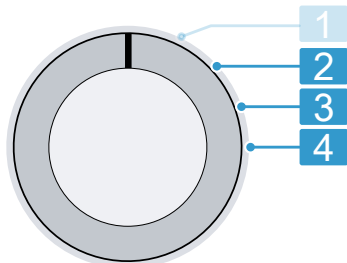
ข้อกำหนด: เครื่องจะต้องเปิดใช้งานอยู่จึงจะสามารถปิดใช้งานระบบล็อกป้องกันเด็กได้

- ▶ กดปุ่มทั้งสองฝั่ง & เป็นเวลาประมาณ 3 วินาที เพื่อไม่ให้โปรแกรมที่ทำงานอยู่หยุดการทำงานลง คนจะต้องปรับปุ่มเลือกโปรแกรมไปยังโปรแกรมเริ่มต้น
- ✓ จะหายไปจากจอแสดงผล

15 การตั้งค่าเบื้องต้น

คุณสามารถปรับการตั้งค่าพื้นฐานของเครื่องตามความต้องการได้

15.1 ข้อมูลทั่วไปเกี่ยวกับการตั้งค่าพื้นฐาน



ปุ่มเลือกโปรแกรมพร้อมตำแหน่งของโปรแกรม

- 2** ตั้งค่าความตั้งของสัญญาณหลังจากสิ้นสุดโปรแกรม:
0 (ปิด) ถึง 4 (ดังมาก)
- 3** ตั้งค่าความตั้งของสัญญาณขณะเลือกปุ่ม:
0 (ปิด) ถึง 4 (ดังมาก)
- 4** เปิด (On) หรือปิดใช้งาน (OFF)
การแจ้งเตือนให้ทำความสะอาดถังปั๊มผ้า

15.2 การเปลี่ยนแปลงการตั้งค่าพื้นฐาน

1. ปรับปุ่มเลือกโปรแกรมไปยังตำแหน่งที่ 1 → หน้า 29
2. กด พร้อมกับตั้งค่าปุ่มเลือกฟังก์ชันไปยังตำแหน่งที่ 2
- ✓ จะแสดงผลจะแสดงค่าล่าสุด
3. เลือกการตั้งค่าพื้นฐานที่ต้องการโดยใช้ปุ่มเลือกโปรแกรม → หน้า 29
4. กดที่ เพื่อเปลี่ยนแปลงค่า
5. ปิดใช้งานเครื่องเพื่อบันทึกการเปลี่ยนแปลง

16 การทำความสะอาดและการดูแลรักษา

ทำความสะอาดและการดูแลรักษาเครื่องอย่างระมัดระวังเพื่อให้ยังคงใช้งานเครื่องได้ยาวนาน

16.1 การทำความสะอาดถังซัก

ทำความสะอาดถังปั๊นผ้าหลังจากซักผ้าไปแล้ว 20 ครั้งด้วยอุณหภูมิ 40 °C หรือต่ำกว่านั้น หรืออย่างน้อยปั๊ลครึ่งเมื่อสัญลักษณ์  ติดสว่างหรือเมื่อไม่ได้ใช้เครื่องซักผ้าเป็นเวลานาน

ข้อควรระวัง

ระวังการบาดเจ็บ!

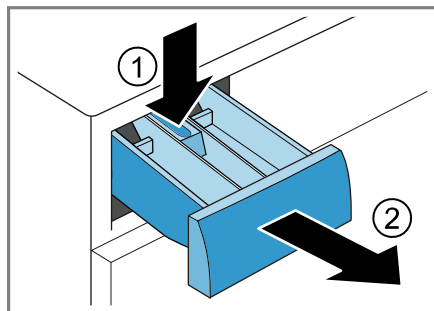
การซักผ้าด้วยอุณหภูมิต่ำอย่างต่อเนื่องและการระบายน้ำอาจทำให้ถังปั๊นผ้าได้รับความเสียหายและส่งผลให้ได้รับบาดเจ็บได้

- ▶ เปิดใช้งานโปรแกรมสำหรับการทำความสะอาดถังปั๊นผ้าอย่างสม่ำเสมอหรือซักผ้าด้วยอุณหภูมิอย่างน้อย 60 °C
- ▶ ปล่อยให้เครื่องซักผ้าแห้งหลังการใช้งานทุกครั้งโดยเปิดฝาเครื่องและช่องเติมผลิตภัณฑ์ซักผ้าเอาไว้
- ▶ เรียกใช้โปรแกรมล้างถังซัก  Drum Clean โดยไม่ต้องใส่ผ้าเข้าเครื่องและใช้ผงซักฟอกที่มีสารฟอกขาวชนิดออกซิเจนหรือผลิตภัณฑ์ทำความสะอาดสำหรับดูแลรักษาถังในตัวเครื่อง → "อุปกรณ์เสริม", หน้า 26

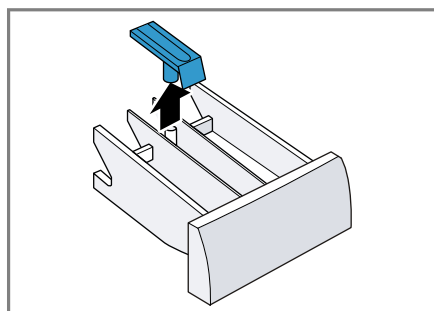
16.2 การทำความสะอาดช่องเติมผลิตภัณฑ์ซักผ้า

1. ดึงช่องเติมผลิตภัณฑ์ซักผ้าออก

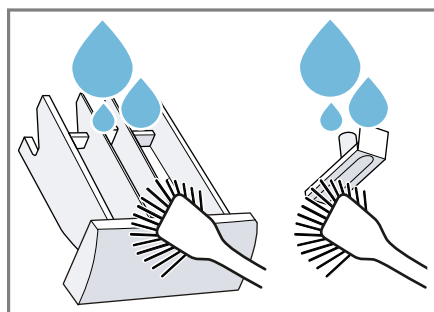
2. กดช่องเติมน้ำยาลงด้านล่าง แล้วถอนช่องเติมผลิตภัณฑ์ซักผ้าออก



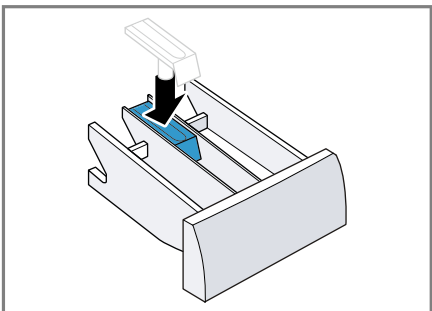
3. ดึงช่องเติมน้ำยาออกจากด้านล่างขึ้นด้านบน



4. ทำความสะอาดช่องเติมผลิตภัณฑ์ซักผ้าและช่องเติมน้ำยาด้วยน้ำสะอาดและแปรง แล้วเช็ดให้แห้ง



5. ใส่ช่องเติมน้ำยา แล้วล็อคให้เข้าที่



6. ทำความสะอาดช่องเปิดของช่องเติมผลิตภัณฑ์ซักผ้า



7. ดันช่องเติมผลิตภัณฑ์ซักผ้าเข้าไป

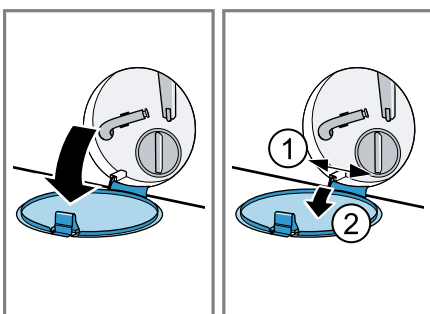
16.3 การทำความสะอาดบ้มน้ำซักฟอก

ทำความสะอาดบ้มน้ำซักฟอกเป็นประจำอย่างน้อยปีละครั้ง รวมถึงเมื่อเกิดความขัดข้อง เช่น เมื่อเกิดการอุดตันหรือมีเสียงดังกลุ่มลักษณะ

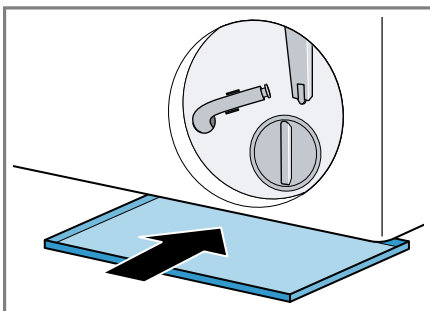
การระบายน้ำซักฟอก

1. ปิดก๊อกน้ำ
2. ปิดใช้งานเครื่อง → หน้า 28
3. ถอนปลั๊กเสียบของเครื่องออกจากแหล่งจ่ายไฟ

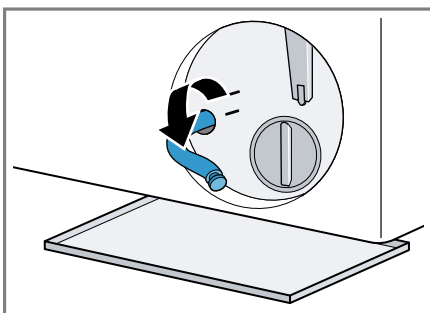
4. เปิดฝาเปิดปิดเพื่อการซ้อมบำรุง แล้วกดออก



5. เลื่อนภาชนะสำหรับบายน้ำซักฟอกไปไว้ใต้ช่องปิด

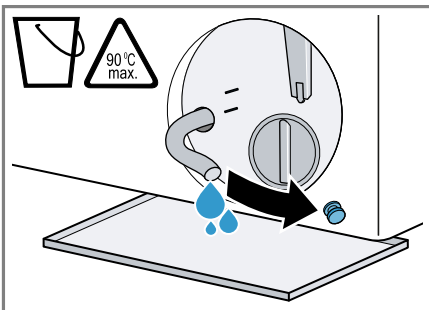


6. นำท่อระบายน้ำออกจากตัวยึด

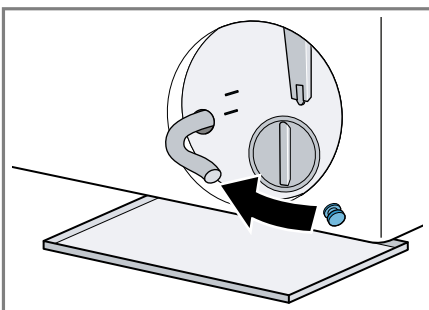


th การทำความสะอาดและการดูแลรักษา

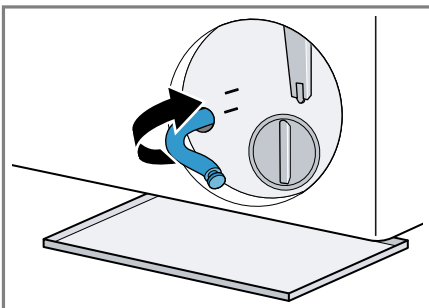
7. **⚠️ ข้อควรระวัง - ระวังความร้อนลวก!
นำชักฟอกจะร้อนขึ้นเมื่อชักด้วยอุณหภูมิสูง**
▶ ห้ามสัมผัสกับน้ำชักฟอกที่มีความร้อนดึงฝาปิดออกเพื่อให้น้ำชักฟอกไหลลงในภาชนะ



8. หลังจากระบายน้ำหมดแล้ว ให้กดที่ฝาปิด

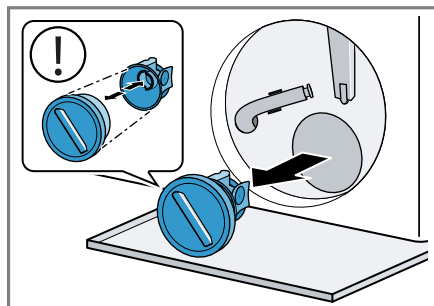


9. ยืดท่อระบายน้ำเข้ากับตัวยืด



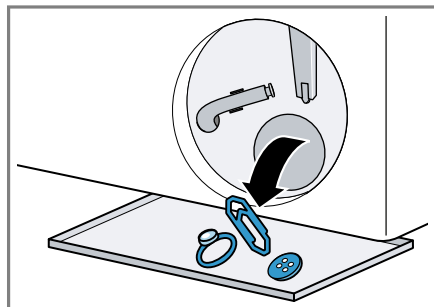
การทำความสะอาดบื้มน้ำชักฟอก
ข้อกำหนด: ระบายน้ำออกจากบื้มน้ำชักฟอกแล้ว → หน้า 31

1. หมุนฝาปิดบื้มน้ำออกด้วยความระมัดระวังเนื่องจากอาจยังมีน้ำตกค้างอยู่ในบื้มน้ำชักฟอก
- ครานลิงส์ปรกอาจทำให้ไส้กรองในตัวเครื่องบื้มน้ำเกิดการอุดตันได้
ทำความสะอาดและน้ำลิงส์ปรกออกจากไส้กรอง



ฝาปิดบื้มน้ำจะถูกดึงด้วยชิ้นส่วนสองชิ้นที่สามารถถอดแยกออกจากกันเพื่อทำความสะอาดได้

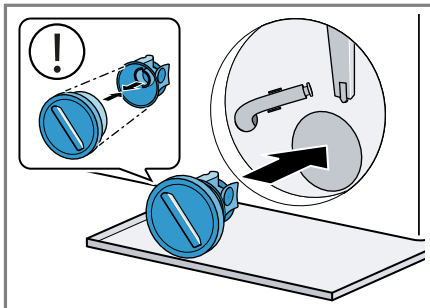
2. ทำความสะอาดบริเวณด้านใน เกลียวของฝาปิดบื้มน้ำ และตัวเรือนบื้มน้ำ



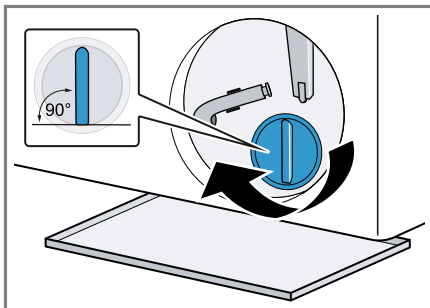
3. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าในพัดของบื้มน้ำชักฟอกสามารถหมุนได้

4. ใส่ฝาปิดปั๊มเข้าที่

- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าชิ้นส่วนของฝาปิดปั๊มประกอบอย่างถูกต้อง

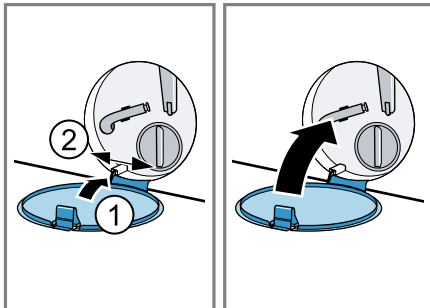


5. หมุนปิดฝาปิดปั๊มจนสุด



เมื่อจับฝาปิดปั๊มจะต้องอยู่ในแนวตั้ง

6. ใส่ฝาเปิดปิดเพื่อการซ้อมบำรุง แล้วปิด



ก่อนการซักครั้งต่อไป

โปรดใช้งานโปรแกรมที่เหมาะสมสำหรับ
ระบายน้ำทั้งหลังจากระบายน้ำออกจากปั๊ม
นำชักฟอกแล้วเพื่อป้องกันไม่ให้ผลิตภัณฑ์
ซึ่งผ้าที่ยังไม่ได้ใช้เหลือข้าไปอยู่ในน้ำทิ้ง
เมื่อซักครั้งต่อไป

1. เปิดก๊อกน้ำ
2. เลี้ยงปลั๊กไฟ
3. เปิดใช้งานเครื่อง
4. เติมน้ำ 1 ลิตรลงในช่อง //
5. เลือกโปรแกรมที่เหมาะสมสำหรับระบายน้ำทิ้ง
→ "โปรแกรม", หน้า 22

17 การแก้ไขข้อขัดข้อง

คุณสามารถแก้ไขข้อขัดข้องเล็ก ๆ น้อย ๆ ที่ตัวอุปกรณ์ได้ด้วยตัวเอง ใช้ข้อมูลเกี่ยวกับการแก้ไขข้อขัดข้องก่อนที่จะติดตั้งฝ่ายบริการลูกค้า ด้วยการนี้ คุณสามารถลึกซึ้งค่าใช้จ่ายที่ไม่จำเป็น

⚠ คำเตือน

ระวังไฟดูด!

การซ่อมแซมอย่างไม่ถูกวิธีอาจก่อให้เกิดอันตรายได้

- ▶ ห้ามเปลี่ยนแปลงเครื่องหรืออุปกรณ์แบบบัดบังในทางเทคนิคโดยเด็ดขาด
- ▶ อนุญาตให้เฉพาะบุคลากรผู้เชี่ยวชาญที่ผ่านการรับรองด้วยเนินการซ่อมแซมเครื่องเท่านั้น
- ▶ อนุญาตให้ใช้อะไหล่ที่สำหรับการซ่อมแซมเครื่องเท่านั้น
- ▶ ถ้าสายไฟต่อเข้าเครื่องนี้เสียหาย จะต้องให้ผู้ผลิต หรือฝ่ายบริการลูกค้าของผู้ผลิตหรือบุคคลผู้มีความรู้ความชำนาญเท่าเทียมกันเป็นผู้เปลี่ยนให้เพื่อป้องกันอันตราย

ความผิดปกติ	สาเหตุและวิธีแก้ปัญหา
จօแสดงผลดับลงและ — (Start/Pause) กะพริบ	<p>โนมดประหนัยดับพลังงานจะทำงาน</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ กดที่ ⏸ Start/Pause
E:36 -10 / E:30 -80 / E:18 น้ำซักฟอกไม่ถูกระบายทิ้ง	<p>ท่อน้ำทึบเชื่อมต่อไว้สูงเกินไป พับงอ ถูกหนีบ หรือถูกต่อข่ายอย่างไม่เหมาะสม</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ ตรวจสอบการติดตั้งท่อน้ำทิ้ง → หน้า 13 <p>ท่อระบายน้ำที่ต้องการจะถูกตัดตันหรือสายท่อที่ต้องถูกตัดตัน</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ โปรดทำความสะอาดท่อระบายน้ำและสายท่อน้ำทิ้ง <p>ปั๊มน้ำซักฟอกถูกตัดตันหรือฝาปิดปั๊มได้รับการติดตั้งอย่างไม่ถูกต้อง</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ ตรวจสอบว่าติดตั้งฝาปิดปั๊มอย่างถูกต้องแล้วหรือไม่ → หน้า 31 ▶ ทำความสะอาดปั๊มน้ำซักฟอก → หน้า 31 <p>ปริมาณผลิตภัณฑ์ซักผ้าที่วัดดวงสูงเกินไป</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ ลดปริมาณผลิตภัณฑ์ซักผ้าลงในรอบการซักครั้งต่อไปที่มีน้ำหนักบรรจุเท่ากัน
E:60 -2B / E:32 / H:32	เครื่องยกเลิกการปั๊มน้ำตามเนื่องจากการกระจายผ้าไม่สม่ำเสมอ
E:30 -10 / ⚡	<p>ก็อกน้ำปิดอยู่</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ โปรดเปิดก็อกน้ำ <p>ท่อรับน้ำเข้าพับงอหรือติดขัด</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ ตรวจสอบการติดตั้งท่อรับน้ำ → หน้า 13 <p>ตัวกรองในท่อรับน้ำเกิดการอุดตัน</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ ทำความสะอาดตัวกรองในท่อรับน้ำ <p>แรงดันน้ำมีระดับต่ำ</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ ตรวจสอบว่าก็อกน้ำมีแรงดันน้ำเพียงพอหรือไม่

ความผิดปกติ	สาเหตุและวิธีแก้ปัญหา
E:30 -10 / ดู	<p>ระบบวัดระดับน้ำชำรุด เมื่อมีข้อความแจ้งเตือนความผิดปกติ เครื่องจะเริ่มต้นกระบวนการการระบายน้ำทิ้ง</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. รอบประมาณ 5 นาทีจนกระทั่งกระบวนการการระบายน้ำทิ้งลิ้นสุดการทำงาน 2. รีสตาร์ทเครื่อง หากจำเป็น ให้เริ่มต้นกระบวนการการระบายน้ำทิ้งอีกครั้ง 3. หากความขัดข้องยังคงเกิดขึ้น โปรดโทรติดต่อฝ่ายบริการลูกค้า → หน้า 40
E:30 -20	<p>การทำงานขัดข้องในระดับวิกฤต ▶ โปรดปิดก๊อกน้ำ</p> <p>เมื่อมีข้อความแจ้งเตือนความผิดปกติ เครื่องจะเริ่มต้นกระบวนการการระบายน้ำทิ้ง</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. รอบประมาณ 5 นาทีจนกระทั่งกระบวนการการระบายน้ำทิ้งลิ้นสุดการทำงาน 2. รีสตาร์ทเครื่อง หากจำเป็น ให้เริ่มต้นกระบวนการการระบายน้ำทิ้งอีกครั้ง 3. หากความขัดข้องยังคงเกิดขึ้น โปรดโทรติดต่อฝ่ายบริการลูกค้า → หน้า 40 <p>ปริมาณผลิตภัณฑ์ซักผ้าที่วัดดวงสูงเกินไป ▶ ลดปริมาณผลิตภัณฑ์ซักผ้าลงในรอบการซักครั้งต่อไปที่มีน้ำหนักบรรจุเท่ากัน</p> <p>เติมน้ำเพิ่มแล้ว ▶ ห้ามเติมน้ำลงในเครื่องเพิ่มในระหว่างที่เครื่องทำงาน</p>
รหัสข้อผิดพลาดอื่นๆ	<p>ฟังก์ชันการทำงานขัดข้อง</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. รีสตาร์ทเครื่อง 2. หากเกิดความขัดข้องขึ้นอีกครั้ง ให้ตัดการเชื่อมต่อเครื่องออกจากแหล่งจ่ายไฟเป็นเวลาอย่างน้อย 30 วินาที ดึงปลั๊กไฟของสายเชื่อมต่อแหล่งจ่ายไฟหรือปิดใช้งานพาวเวอร์ในตู้ควบคุมระบบไฟฟ้า 3. หากความขัดข้องยังคงเกิดขึ้น โปรดโทรติดต่อฝ่ายบริการลูกค้า → หน้า 40 แจ้งรายละเอียดข้อความแสดงความผิดปกติให้ชัดเจนเมื่อทำการติดต่อ หากเป็นไปได้ ให้บันทึกข้อมูลความขัดข้องเป็นเอกสารพร้อมด้วยรูปภาพและวิดีโอ
เกิดไฟองจำนวนมาก	<p>ปริมาณผลิตภัณฑ์ซักผ้าที่วัดดวงสูงเกินไป ▶ ผสมผลิตภัณฑ์ปรับผ้านุ่ม 1 ช้อนโต๊ะกับน้ำสะอาด 0.5 ลิตร แล้วเติมส่วนผสมลงในช่อง II (ห้ามใช้กับชุดใส่ทำกิจกรรมกลางแจ้ง ชุดกีฬา และชุดบุขนเป็ด)</p> <p>ลดปริมาณผลิตภัณฑ์ซักผ้าลงในรอบการซักครั้งต่อไปที่มีน้ำหนักบรรจุเท่ากัน</p>

th การแก้ไขข้อขัดข้อง

ความผิดปกติ	สาเหตุและวิธีแก้ปัญหา
⌚ จะกะพริบ	<p>ฝ่าเครื่องปิดไม่สนิท</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าไม่มีผ้าถูกหนีบอยู่ที่ฝ่าเครื่อง 2. ปิดฝ่าเครื่อง
⌚	<p>จำเป็นต้องทำความสะอาดถังปั่นผ้า</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ ทำความสะอาดถังปั่นผ้า → หน้า 30
ไม่สามารถเริ่มโปรแกรม	<p>ระบบล็อกป้องกันเด็กทำงานอยู่</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ ปิดใช้งานระบบล็อกป้องกันเด็ก → หน้า 29
⌚ Ready In เปิดการทำงาน	<p>▶ ตรวจสอบว่า ⌚ Ready In เปิดการทำงานอยู่หรือไม่ → หน้า 20</p>
โปรแกรมพักรการทำางาน หรือสินสุดการทำางาน แต่ ไม่สามารถเปิดฝ่าเครื่อง ได้	<p>อุณหภูมิสูงเกินไป</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ เริ่มต้นโปรแกรม ဇ ล้างน้ำ Rinse หรืออ่อนนgradeทั้ง อุณหภูมิลดลง <p>ระดับน้ำสูงเกินไป</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ เริ่มต้นโปรแกรม ⌓ มั่นหมาด Spin หรือโปรแกรมที่เหมาะสม สมเพื่อบาധาน้ำทิ้ง → หน้า 22
ไม่สามารถเปิดฝ่าเครื่อง ได้เมื่อไฟดับ	<p>ฝ่าเครื่องล็อคอยู่</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ เปิดฝ่าเครื่องโดยใช้ตัวปลดล็อกฉุกเฉิน → หน้า 39
ถังซักกระตุกหลังจาก โปรแกรมเริ่มทำงาน	<p>ไม่มีความผิดปกติ การทดสอบบนหน้าจอจะทำงานเป็น</p> <p>ไม่จำเป็นต้องดำเนินการใด ๆ</p>
ถังซักเริ่มหมุนและไม่มี การจ่ายนำเข้าสู่ถัง	<p>ไม่มีความผิดปกติ การตรวจสอบบนหน้าจอจะทำงานเป็น เวลาถึง 2 นาที</p> <p>ไม่จำเป็นต้องดำเนินการใด ๆ</p>
มองไม่เห็นน้ำในถังซัก	<p>ไม่มีความผิดปกติ น้ำอยู่ต่ำกวาระดับที่มองเห็นได้</p> <p>ไม่จำเป็นต้องดำเนินการใด ๆ</p>
ดำเนินการป่นข้าวหลาย ครั้ง	<p>ไม่มีความผิดปกติ เครื่องจะชดเชยความไม่สมดุลด้วยการรร จายผ้าช้ำๆ ให้ได้ระดับ</p> <p>ไม่จำเป็นต้องดำเนินการใด ๆ</p>
เกิดการสั่นสะเทือน การ เคลื่อนไหว และเสียง	<p>ตัวเครื่องจัดวางไม่ถูกต้อง</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ ปรับแนวเครื่อง → หน้า 14
รบกวนดังจากตัวเครื่องใน ระหว่างปั่นหมาด	<p>ไม่ได้ยึดขาตั้งเครื่องให้แน่น</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ ยึดขาตั้งเครื่อง → หน้า 14 <p>ไม่ได้ถอดตัวล็อกสำหรับการขันย้ำ</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ ถอดตัวล็อกสำหรับการขันย้ำ → หน้า 12
รอบปั่นไม่สูงถึงระดับที่ กำหนด	<p>⌚ Easy Iron เปิดการทำงาน</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ เลือกโปรแกรมที่เหมาะสมกับประเภทของผ้า → หน้า 22 <p>เครื่องจะชดเชยความไม่สมดุลด้วยการลดรอบปั่น</p> <p>ไม่จำเป็นต้องดำเนินการใด ๆ</p>

ความผิดปกติ	สาเหตุและวิธีแก้ปัญหา
ระยะเวลาการทำงานของโปรแกรมจะเปลี่ยนแปลงระหว่างขั้นตอนการซัก	ไม่มีความผิดปกติ ขั้นตอนดำเนินการของโปรแกรมจะได้รับการปรับให้เหมาะสมแบบอิสกิทรอนิกส์ rob กการล้างนำเพิ่มเติม จะเปิดการทำงานร่วมด้วยเนื่องจากเกิดฟองมาก หรือความไม่สมดุลจะได้รับการชดเชย ไม่จำเป็นต้องดำเนินการใด ๆ
เสียงหวี เสียงเสียดแทรกหรือเสียงดุด	ไม่มีความผิดปกติ นำจะถูกปล่อยเข้าเครื่องหรือน้ำซักฟอกจะถูกระบายนั้น ไม่จำเป็นต้องดำเนินการใด ๆ
เสียงดังขุกขุกหลักและเสียงดังรัวในปั๊มน้ำซักฟอก	มีลิ้งแบลกปลอมอยู่ในปั๊มน้ำซักฟอก ▶ ทำความสะอาดปั๊มน้ำซักฟอก → หน้า 31
มีสารจากผลิตภัณฑ์ซักผ้าตกค้างอยู่บนเสื้อผ้า	ผลิตภัณฑ์ซักผ้าอาจประกอบด้วยสารที่ไม่ละลายน้ำที่ทำให้เกิดคราบบนผ้า ▶ เริ่มต้นโปรแกรม ፩ ล้างน้ำ Rinse หรือแปรรูปผ้าหลังจากอบแห้งแล้ว
ผ้ายังเปียกเกินไปหลังจากปั้นหมวด	ความเร็วในการปั่นถูกปรับเป็นระดับต่ำ ▶ เริ่มต้นโปรแกรม ④ ปั่นหมวด Spin ▶ โปรดปรับตั้งค่าให้ความเร็วรอบในการปั่นสูงขึ้นในการอบผ้าครั้งต่อไป
เครื่องจะชดเชยความไม่สมดุลด้วยการลดรอบปั่น	
1. กระจายเสื้อผ้าในถังปั่นผ้าใหม่ 2. เริ่มต้นโปรแกรม ④ ปั่นหมวด Spin	
 Easy Iron เปิดการทำงาน	
▶ ตั้งค่าโปรแกรมที่เหมาะสม → หน้า 22	
เกิดรอยยับ	โปรแกรมที่เลือกไม่เหมาะสมกับประเภทของผ้า ▶ ตั้งค่าโปรแกรมที่เหมาะสม → หน้า 22
รอบปั่นได้รับการปรับไว้ที่ระดับสูง	
▶ โปรดตั้งค่าให้ความเร็วในการปั่นลดลงในการอบการซักต่อไป	
น้ำหนักบรรจุไม่เหมาะสม	
▶ ตรวจสอบปริมาณบรรจุสูงสุดของโปรแกรม → หน้า 22 ▶ จัดเตรียมเสื้อผ้าไว้ → หน้า 26	
ที่ห่อรับน้ำมีน้ำไหลออกมา	ห่อรับน้ำเชื่อมต่ออยู่อย่างไม่ถูกต้องหรือได้รับความเสียหาย ▶ ตรวจเช็คการติดตั้งห่อรับน้ำ → หน้า 11 หากเกิดความเสียหาย ให้เปลี่ยนห่อรับน้ำ
ที่ห่อน้ำทึบมีน้ำไหลออกมา	ห่อน้ำทึบเชื่อมต่ออยู่อย่างไม่ถูกต้องหรือได้รับความเสียหาย ▶ ตรวจเช็คการติดตั้งห่อน้ำทึบ → หน้า 11 หากเกิดความเสียหาย ให้เปลี่ยนห่อน้ำทึบ
น้ำอาจไหลออกได้ฝ่าเครื่อง	ล้างสกปรกบนฝาเครื่องหรือซื้อล้างทำให้เกิดรอยร้าวได้ ▶ ทำความสะอาดฝาเครื่องและซีล

th การแก้ไขข้อขัดข้อง

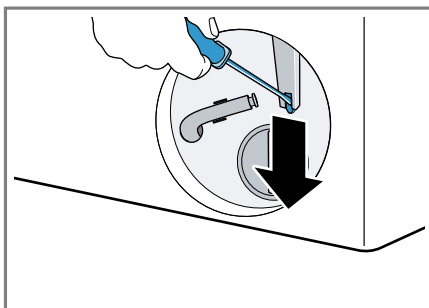
ความผิดปกติ	สาเหตุและวิธีแก้ปัญหา
ผลิตภัณฑ์ซักผ้าหรือผลิตภัณฑ์ปรับผ้านุ่มในช่องเติมยาเกินไป	▶ ตรวจสอบเครื่องหมายในช่องเติมผลิตภัณฑ์ซักผ้าขนาดวัด ตาม → หน้า 27
จากซีลแล้วไปรวมตัวกันอยู่ที่ฝาเครื่องหรือรอยพับที่ซึ่ล	▶ ทำความสะอาดช่องเติมผลิตภัณฑ์ซักผ้า → หน้า 30
ผลิตภัณฑ์ปรับผ้านุ่มค้างอยู่ในช่องเติมผลิตภัณฑ์ซักผ้า	▶ ตรวจสอบว่ามีการทำหนาดให้มีการปรับผ้านุ่มสำหรับโปรแกรมที่เลือกห้าม → หน้า 22
ในตัวเครื่องเกิดกลิ่นไม่พึงประสงค์	▶ ทำความสะอาดช่องเติมผลิตภัณฑ์ซักผ้าจากก่อให้เกิดการสะสมของแบคทีเรีย ▶ ทำความสะอาดถังปั่นผ้า → หน้า 30 ▶ เมื่อไม่ได้ใช้เครื่องซักผ้า โปรดปิดฝาถังและช่องเติมผลิตภัณฑ์ซักผ้าค้างไว้เพื่อลดโอกาสที่ติดค้างอยู่ระเหยออก

17.1 ตัวปลดล็อกฉุกเฉิน

การปลดล็อกฝาเครื่อง

ข้อกำหนด: ระบายน้ำออกจากบีบีน้ำ
ชักฟอกแล้ว → หน้า 31

1. ข้อควรระวัง! น้ำที่ไหลออกมาน่าจะก่อให้เกิดความเสียหายต่อหัวพย์สินได้
- ▶ ห้ามเปิดฝาเครื่องหากยังคงเหลือน้ำที่กระเจิง
- ใช้เครื่องมือช่วยดึงตัวปลดล็อกฉุกเฉินลงด้านล่างแล้วปล่อย



- ✓ ตัวล็อกฝาเครื่องจะปลดล็อก
- 2. ใส่ฝาเปิดปิดเพื่อการซ้อมบำรุงแล้วล็อกเข้าที่
- 3. ปิดฝาเปิดปิดเพื่อการซ้อมบำรุง

18 การขันส่ง การเก็บรักษา และการกำจัด

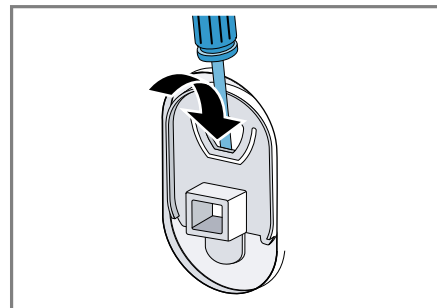
18.1 การถอดเครื่องออก

1. ปิดก๊อกน้ำ
2. ระบายน้ำท่อวันน้ำ
3. ปิดใช้งานเครื่อง → หน้า 28
4. ดึงปลั๊กไฟของเครื่องออก
5. ถ่ายน้ำชักฟอกออก
→ "การทำความสะอาดบีบีน้ำชักฟอก",
หน้า 31
6. ถอดท่ออ่อนต่างๆ ออก

18.2 การติดตั้งตัวล็อกสำหรับการขันย้าย

ก่อนขันย้าย ให้ยึดเครื่องด้วยตัวล็อกสำหรับการขันย้ายเพื่อป้องกันไม่ให้ตัวเครื่องเสียหายระหว่างขันย้าย

1. ถอดฝาปิดครอบทั้ง 4 ชิ้นออกโดยใช้ไขควง



จัดเก็บฝาปิดครอบไว้

2. ใส่ตัวล็อกสำหรับการขันย้ายทั้ง 4 ตัว
→ "การถอดตัวล็อกสำหรับการขันย้าย",
หน้า 12

18.3 การเตรียมใช้งานเครื่องอีกครั้ง

- ▶ สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรดดูที่
→ "การติดตั้งและการเชื่อมต่อ", หน้า 11
และ
→ "การเริ่มการล้างถังซัก", หน้า 15

18.4 กำจัดอุปกรณ์เก่า

สามารถนำวัตถุดิบที่มีมูลค่ากลับมาใช้ซ้ำได้
อีกครั้งด้วยการกำจัดตามข้อบังคับที่
สอดคล้องกับการรักษาสิ่งแวดล้อม

⚠ คำเตือน

ระวังอันตรายต่อสุขภาพ!
เด็กอาจเข้าไปติดอยู่ในเครื่องและเป็น^{อันตรายถึงชีวิต}

- ▶ ห้ามตั้งเครื่องไว้หันหลังประตูซึ่งจะกีดขวาง
การเปิดหรือทำให้เปิดฝ่ายาก

18 ฝ่ายบริการลูกค้า

- ▶ สำรวจอุปกรณ์ที่ไม่ใช้งานแล้ว ให้ดึงปลั๊กไฟของสายไฟออก หลังจากนั้นแยกสายไฟออกและทำลายตัวล็อกฝ่าเครื่อง ให้กว้างที่สุด เพื่อไม่ให้ฝ่าเครื่องปิดอีกครั้ง

1. ดึงปลั๊กไฟของสายไฟออก

2. ดึงสายไฟแยกออกจาก

3. กำจัดเครื่องทิ้งด้วยวิธีที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

โปรดสอบถามข้อมูลการกำจัดขยะปัจจุบันจากผู้จัดจำหน่ายของคุณหรือจากเทศบาล

19 ฝ่ายบริการลูกค้า

คุณสามารถขอรับข้อมูลรายละเอียดเกี่ยวกับระยะเวลาการรับประกันและเงื่อนไขการรับประกันในประเทศของคุณได้จากฝ่ายบริการลูกค้า ตัวแทนจำหน่าย หรือบนเว็บไซต์ของเราระบบที่ต้องการ

เมื่อติดต่อฝ่ายบริการลูกค้า กรุณาแจ้งหมายเลขผลิตภัณฑ์ (E-Nr.) และหมายเลขการผลิต (FD) ของเครื่องแก่ฝ่ายบริการลูกค้า

ข้อมูลติดต่อฝ่ายบริการลูกค้าอยู่ในไดเร็กทอรีฝ่ายบริการลูกค้าที่แนบมาหรือบนเว็บไซต์ของเราระบบที่ต้องการ

19.1 หมายเลขผลิตภัณฑ์ (E-Nr.) และหมายเลขการผลิต (FD)

สามารถดูหมายเลขผลิตภัณฑ์ (E-Nr.) และหมายเลขการผลิต (FD) ได้บนป้ายกำกับรันของเครื่อง ป้ายข้อมูลจะอยู่ในตำแหน่งต่อไปนี้ตามรุ่นอุปกรณ์:

- ด้านในฝาเครื่อง
- ด้านในฝาเปิดปิดเพื่อการซ่อมบำรุง
- ด้านหลังตัวเครื่อง

คุณสามารถกดบันทึกข้อมูลไว้เพื่อที่จะหาเจ้อข้อมูลอุปกรณ์ของคุณและหมายเลขโทรศัพท์ของฝ่ายบริการลูกค้าได้อย่างรวดเร็วอีกครั้ง

20 ข้อมูลทางเทคนิค

ความสูงของเครื่อง	84,8 ซม.
ความกว้างของเครื่อง	59,8 ซม.
ความลึกของเครื่อง	59,0 ซม.
ความกว้างของเครื่อง เมื่อประกอบ	63,6 ซม.
ความลึกของเครื่อง เมื่อประกอบ	107,3 ซม.
น้ำหนัก	81,3 กก.
ปริมาณบรรจุสูงสุด	10,0 กก.
แรงดันไฟจ่าย	220-240 โวลท์, 50 เฮิรตซ์
■ มาตรฐานความปลอดภัยในการติดตั้งขึ้นตัว	10 แเอมป์
กำลังไฟ	1900-2300 วัตต์
แรงดันน้ำ	<ul style="list-style-type: none">■ ต่ำสุด: 100 kPa (1 บาร์)■ สูงสุด: 1,000 kPa (10 บาร์)
ความยาวท่อรับน้ำ	150 ซม.
ความยาวท่อน้ำทิ้ง	150 ซม.
ความยาวสายเชื่อมต่อแหล่งจ่ายไฟ	160 ซม.









Thank you for buying a Bosch Home Appliance!

Register your new device on MyBosch now and profit directly from:

- Expert tips & tricks for your appliance
- Warranty extension options
- Discounts for accessories & spare-parts
- Digital manual and all appliance data at hand
- Easy access to Bosch Home Appliances Service

Free and easy registration – also on mobile phones:
www.bosch-home.com/welcome

BOSCH
HOME APPLIANCES
SERVICE

Looking for help? You'll find it here.

Expert advice for your Bosch home appliances, help with problems or a repair from Bosch experts.

Find out everything about the many ways Bosch can support you:
www.bosch-home.com/service

Contact data of all countries are listed in the attached service directory.

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

A Bosch Company



9001922609 (040710)
th