

SHARP

บริษัท ชาร์ป ไทย จำกัด
6/10 อาคารพัฒนาสิน ชั้น 19-20
ถนนนราธิวาสราชนครินทร์ แขวงทุ่งมหาเมฆ
เขตสาทร กรุงเทพฯ 10120
โทรศัพท์ 0 2855 8899 โทรสาร 0 2855 8500
<https://www.sharpthai.co.th>
ศูนย์ลูกค้าสัมพันธ์ 0 2855 8888

คู่มือการใช้งานและข้อควรระวังของเครื่องซักผ้า

SHARP

เครื่องซักผ้า/อบผ้า

ES-DK1054PT-S

คู่มือการใช้งาน

ขอขอบพระคุณที่ท่านเลือกซื้อผลิตภัณฑ์จากชาร์ป

โปรดอ่านคู่มือการใช้งานอย่างละเอียดก่อนเริ่มการใช้งาน
โปรดอ่าน "ข้อควรระวังด้านความปลอดภัย" อย่างละเอียด
ก่อนเริ่มการใช้งาน
โปรดเก็บคู่มือนี้ไว้ในที่ที่ปลอดภัย
ผลิตภัณฑ์นี้ถูกออกแบบมาสำหรับการใช้งานภายในบ้าน
เท่านั้น

สารบัญ	หน้า
• ข้อควรระวังด้านความปลอดภัย	1
• การติดตั้ง	7
ส่วนต่างๆ ของเครื่องซักผ้า	7
ข้อมูลผลิตภัณฑ์	8
ข้อกำหนดสำหรับการติดตั้ง	9
การแกะบรรจุภัณฑ์เครื่องซักผ้า	11
การถอดสกรูยึดเครื่องสำหรับการขนส่ง	12
การปรับขาตั้งแบบปรับระดับได้	13
การติดตั้งท่อน้ำเข้า	14
การวางท่อระบายน้ำ	15
• ก่อนใช้งานเครื่องซักผ้า	16
การตรวจสอบและการเตรียมพร้อมก่อนซักผ้า	16
วิธีการใช้ผงซักฟอกและผลิตภัณฑ์ดูแลผ้าเพิ่มเติม	18
• การใช้งาน	19
แผงควบคุม	19
ขั้นตอนเริ่มต้นการใช้งาน	20
ข้อมูลเกี่ยวกับโปรแกรมการทำงาน	21
รายการตัวเลือกที่สามารถใช้งานได้	23
ปุ่มฟังก์ชัน	24
ไอคอน	26
โหมดการตั้งค่า	28
• การดูแลรักษาเครื่องซักผ้า	29
การทำความสะอาดช่องจ่ายผงซักฟอก	29
การทำความสะอาดตัวเครื่องด้านนอก	29
โปรแกรม Drum Clean (ทำความสะอาดถังซัก)	30
การทำความสะอาดตัวกรองน้ำทิ้ง	30
การทำความสะอาดตัวกรองวาล์วน้ำเข้า	32
การจัดการเมื่อเครื่องซักผ้าเย็นจัดจนมีน้ำแข็งเกาะ	33
การเก็บรักษาเครื่องซักผ้า	33
• การแก้ไขปัญหาเบื้องต้น	34
ปัญหาและวิธีการแก้ไข	34
คำอธิบายข้อความแสดงความผิดปกติ	38

ข้อควรระวังด้านความปลอดภัย

เพื่อให้มั่นใจในความปลอดภัยของท่าน การใช้งานที่ถูกต้อง และอายุการใช้งานที่ยาวนานของผลิตภัณฑ์ โปรดอ่านคู่มือการใช้งานเล่มนี้อย่างละเอียด และปฏิบัติตามคำแนะนำในการติดตั้ง การใช้งาน และการดูแลรักษาเครื่องซักผ้า

ทางบริษัทฯ จะไม่รับผิดชอบความเสียหายที่เกิดจากการใช้งานผลิตภัณฑ์อย่างไม่เหมาะสม

โปรดเก็บรักษาคู่มือเล่มนี้เป็นอย่างดี สำหรับใช้ในการอ้างอิงเมื่อจำเป็นในภายหน้า

ภายในคู่มือนี้จะมีการแสดงข้อควรระวังพร้อมกับสัญลักษณ์ อย่างเช่น "คำเตือน" หรือ "ข้อควรระวัง"

อย่างไรก็ดี ข้อควรระวังเหล่านี้อาจไม่ครอบคลุมเงื่อนไขที่เป็นไปได้ทั้งหมด และ/หรือ สถานการณ์ที่อาจเกิดขึ้น

สัญลักษณ์ และข้อควรระวังด้านความปลอดภัยที่สำคัญ

ความหมายของไอคอน และสัญลักษณ์ต่างๆ ในคู่มือนี้:



คำเตือน

อันตรายหรือการปฏิบัติที่ไม่ปลอดภัยอันอาจนำไปสู่การบาดเจ็บที่รุนแรง การเสียชีวิต หรือความเสียหายต่อทรัพย์สิน



ข้อควรระวัง

อันตรายหรือการปฏิบัติที่ไม่ปลอดภัยอันอาจนำไปสู่การบาดเจ็บ หรือความเสียหายต่อทรัพย์สิน

ข้อควรระวังทั่วไปเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้

- อุปกรณ์นี้ไม่เหมาะสำหรับการใช้งานกับบุคคล (รวมถึงเด็ก) ที่มีความบกพร่องทางร่างกาย ประสาทสัมผัส หรือทางด้านจิตใจ หรือขาดประสบการณ์และความรู้ในการใช้งาน เว้นแต่ว่าจะได้รับการดูแล หรือมีการให้คำแนะนำอย่างใกล้ชิด โดยผู้ที่มีหน้าที่ดูแลเพื่อความปลอดภัย
- ต้องดูแลเด็กอย่างใกล้ชิดเพื่อป้องกันไม่ให้เกิดเล่นเครื่องซักผ้า
- อย่าให้เด็กที่มีอายุต่ำกว่า 3 ปีอยู่ใกล้เครื่องซักผ้า เว้นแต่ว่าจะมีผู้ใหญ่คอยดูแลอย่างใกล้ชิด
- หากสายไฟชำรุดเสียหาย จะต้องเปลี่ยนสายไฟเส้นใหม่โดยบริษัทผู้ผลิต ศูนย์บริการ หรือช่างซ่อมที่มีความชำนาญเพื่อป้องกันการเกิดอันตราย
- ต้องระวังอย่าให้พรมปูพื้น หรือวัสดุอื่นๆ ที่คล้ายกันปิดกั้นช่องระบายอากาศของตัวเครื่อง
- เครื่องซักผ้ารุ่นนี้ถูกออกแบบมาเพื่อการใช้งานภายในครัวเรือน และการใช้งานในลักษณะที่คล้ายกันดังต่อไปนี้ เช่น:
 - ห้องพักสำหรับพนักงาน เช่น ภายในร้านค้า สำนักงาน และสถานที่ทำงานอื่นๆ
 - บ้านสวน
 - การใช้งานโดยลูกค้าในโรงแรม โมเต็ล และที่พักอาศัยอื่นๆ
 - การใช้งานในที่พักรที่มีการเตรียมอาหารเช้าให้
 - พื้นที่ส่วนกลางในอาคาร แพลต หรือในห้องซักรีด
- ใช้ท่อน้ำเข้าเส้นใหม่สำหรับการเชื่อมต่อเข้ากับก๊อกน้ำ การนำท่อน้ำเข้าเส้นเก่ากลับมาใช้งานซ้ำจะทำให้เกิดปัญหาน้ำรั่ว และความเสียหายต่อทรัพย์สิน

ข้อควรระวังด้านความปลอดภัย

ข้อควรระวังเกี่ยวกับการติดตั้ง

- ห้ามพยายามใช้งานเครื่องซักผ้าหากพบว่าการชำรุด การทำงานผิดปกติ มีอุปกรณ์บางอย่างถูกถอดออก หายไป หรือเสียหาย รวมถึงกรณีที่สายไฟหรือปลั๊กไฟชำรุด
- การติดตั้งเครื่องซักผ้าจะต้องดำเนินการโดยช่างเทคนิคที่ผ่านการรับรองคุณภาพ หรือศูนย์บริการ
 - หากไม่ปฏิบัติตามคำแนะนำอาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อต เพลิงไหม้ การระเบิด ปัญหาอื่นๆ ที่เกี่ยวกับผลิตภัณฑ์หรือการบาดเจ็บ
- โปรดตรวจสอบก่อนนำเข้าอย่างสม่ำเสมอเพื่อดูว่าท่อบวม ขดงอ มีรอยแตกหัก รอยฉีกขาด และมีน้ำรั่วซึมหรือไม่ ควรเปลี่ยนท่อทันทีหากพบความผิดปกติอย่างใดอย่างหนึ่ง
- ห้ามเก็บ หรือติดตั้งเครื่องซักผ้าในบริเวณที่ไม่เหมาะสมดังต่อไปนี้:
 - บริเวณที่มีความชื้นสูง (เช่น ห้องน้ำ)
 - บริเวณที่เต็มไปด้วยน้ำมัน หรือฝุ่นละออง
 - บริเวณที่ต้องสัมผัสกับสภาวะความเปลี่ยนแปลงของอากาศ (เช่น แสงแดด ลม ฝน หรืออุณหภูมิที่ติดลบ เป็นต้น)
- ห้ามใช้อุปกรณ์แปลงไฟฟ้า
 - ไม่นำขึ้นนี้อาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อต หรือเพลิงไหม้
- ห้ามติดตั้งเครื่องซักผ้าเครื่องนี้ไว้หลังประตูแบบล็อกได้ ประตูบานเลื่อน หรือประตูที่มีบานพับอยู่ฝั่งตรงข้ามกับบานพับของเครื่องซักผ้า ในลักษณะที่จะทำให้ท่านไม่สามารถเปิดประตูของเครื่องซักผ้าได้อย่างเต็มที่
- เครื่องซักผ้าเครื่องนี้มาพร้อมกับสายไฟที่รองรับการเชื่อมต่อสายดิน ใช้สายไฟนี้เพื่อให้มั่นใจว่าเครื่องซักผ้าจะได้รับการเชื่อมต่อสายดินอย่างถูกต้อง ในกรณีที่เครื่องซักผ้าทำงานผิดปกติหรือชำรุดเสียหาย สายดินจะช่วยลดความเสี่ยงของการเกิดไฟฟ้าช็อตด้วยการสร้างเส้นทางให้กับกระแสไฟฟ้าที่มีความต้านทานไฟฟ้าต่ำที่สุด
- เสียบปลั๊กเข้ากับเต้าเสียบปลั๊กไฟ AC ที่มีคุณภาพซึ่งมีแรงดันไฟฟ้า 220-240 โวลต์ ความถี่กระแสไฟฟ้า 50 เฮิร์ตซ์ หากเชื่อมต่อเข้ากับแหล่งจ่ายกระแสไฟฟ้าที่ไม่เหมาะสมอาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อต หรือเกิดเพลิงไหม้ได้
- โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าท่านได้เสียบปลั๊กเข้ากับเต้าเสียบปลั๊กไฟที่เหมาะสม และเชื่อมต่อสายดินได้อย่างถูกต้องตามข้อกำหนดที่บังคับในเขตพื้นที่ของท่าน
- การเชื่อมต่อสายดินของอุปกรณ์ไฟฟ้าอย่างไม่ถูกวิธีสามารถทำให้เกิดไฟฟ้าช็อตได้ โปรดตรวจสอบกับช่างเทคนิคที่มีความชำนาญ หรือช่างจากศูนย์บริการหากท่านไม่แน่ใจว่าเครื่องซักผ้าของท่านได้รับการเชื่อมต่อสายดินอย่างถูกต้องหรือไม่
- ห้ามดัดแปลงปลั๊กไฟของเครื่องซักผ้า หากไม่สามารถเสียบปลั๊กได้พอดี จะต้องให้ทางบริษัท หรือศูนย์บริการ หรือช่างที่มีความชำนาญทำการติดตั้งเต้าเสียบปลั๊กไฟที่เหมาะสมให้กับท่าน
- เสียบปลั๊กเข้ากับเต้าเสียบในลักษณะที่สายไฟทอดลงมาทางพื้นห้อง หากท่านเสียบปลั๊กเข้ากับเต้าเสียบในทิศทางตรงกันข้ามกับที่แนะนำ สายไฟที่อยู่ด้านในอาจเสียหาย และอาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อต หรือเพลิงไหม้
- อย่าปล่อยให้เครื่องซักผ้าสัมผัส หรืออยู่ติดกับแหล่งกำเนิดความร้อนทุกชนิด (เช่น เครื่องทำความร้อน เครื่องต้มน้ำ นูรี โดริเป่าผม หรืออื่นๆ เป็นต้น) รวมถึงวัตถุไวไฟ

ข้อควรระวังด้านความปลอดภัย

ข้อควรระวังเกี่ยวกับการใช้งาน

- ห้ามพยายามซ่อมแซมเครื่องซักผ้าด้วยตัวเอง การซ่อมแซมโดยบุคคลที่ไม่ชำนาญ หรือไม่ได้รับการรับรอง อาจทำให้เกิดความเสียหายรุนแรงต่อเครื่องซักผ้า และทำให้เกิดการบาดเจ็บได้
- ห้ามซ่อมแซมหรือตัดแปลงส่วนใดส่วนหนึ่งของเครื่องซักผ้า งานซ่อมแซมและบำรุงรักษาเครื่องทั้งหมด จะต้องดำเนินการโดยช่างที่มีความชำนาญ ยกเว้นการดูแลรักษาที่แนะนำไว้ในคู่มือการใช้งานเล่มนี้
- โปรดเลือกใช้ชิ้นส่วนอุปกรณ์จากโรงงานที่ได้รับอนุญาตเท่านั้น
- ห้ามจับปลั๊กไฟขณะมือเปียก ไม่เช่นนั้นอาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อต
- ห้ามถอดปลั๊กขณะที่เครื่องซักผ้ากำลังทำงาน และการเสียบปลั๊กเข้ากับเต้าเสียบอีกครั้งก็อาจทำให้เกิดประกายไฟ และทำให้เกิดไฟฟ้าช็อต หรือเพลิงไหม้ได้
- ควรถอดปลั๊กของเครื่องซักผ้าให้เรียบร้อยหากจะไม่ใช้งานเป็นเวลาหลายวัน หรือระหว่างที่เกิดพายุฝนฟ้าคะนอง เพราะมีความเสี่ยงที่จะเกิดไฟฟ้าช็อต หรือเพลิงไหม้ได้
- สัตว์เลี้ยงและเด็กอาจปีนเข้าไปในเครื่องซักผ้า ควรกั้นเด็กให้อยู่ห่างจากเครื่องซักผ้าขณะที่เครื่องซักผ้ากำลังทำงาน
- ห้ามเปิดประตูเครื่องซักผ้าทิ้งไว้ ไม่เช่นนั้นเด็กอาจห้อยโหนประตู หรือคลานเข้าไปในเครื่องซักผ้า จนทำให้เกิดความเสียหาย หรือการบาดเจ็บ
- ห้ามยื่นมือเข้าไปในเครื่องซักผ้าขณะที่เครื่องกำลังทำงาน โปรดรอนจนกว่าถังซักจะหยุดนิ่งแล้ว
- ในกรณีที่น้ำท่วม ให้ถอดปลั๊ก ปิดก๊อกน้ำ และติดต่อศูนย์บริการหลังการขาย เพราะมีความเสี่ยงที่จะเกิดไฟฟ้าช็อตได้
- ห้ามกดประตูเครื่องซักผ้าแรงเกินไปขณะที่ประตูถูกเปิดอยู่
- ห้ามสัมผัสประตูขณะที่เครื่องซักผ้ากำลังทำงานโดยใช้อุณหภูมิสูง
- ก่อนเปิดประตูเครื่องซักผ้า ให้ตรวจสอบด้วยว่าถังระบายน้ำออกแล้วหรือไม่ ห้ามเปิดประตูหากยังเห็นน้ำอยู่ในถังซัก
- ห้ามฝืนเปิดประตูเครื่องซักผ้าขณะที่เครื่องกำลังทำงาน (ขณะซักโดยใช้อุณหภูมิสูง/อบแห้ง/ปั่นหมาด) ไม่เช่นนั้นน้ำร้อนที่ออกมาจากเครื่องซักผ้าอาจทำให้เกิดแผลพุพอง หรือทำให้พื้นสิ้นจนเป็นอันตราย นอกจากนี้ การที่ประตูไม่สามารถเปิดได้ก็เพื่อความปลอดภัยของผู้ใช้ และการพยายามออกแรงเปิดประตู ก็อาจทำให้ผลิตภัณฑ์ได้รับความเสียหาย หรือทำให้เกิดการบาดเจ็บได้
- ห้ามเหย่มือ หรือวัตถุที่เป็นโลหะเข้าไปใต้เครื่องซักผ้าขณะที่เครื่องกำลังทำงาน ไม่เช่นนั้นอาจทำให้เกิดการบาดเจ็บได้
- โปรดระวังประตูหนีบนิ้วมือ (โดยเฉพาะอย่างยิ่งมือของเด็กๆ) ขณะเปิดหรือปิดประตูเครื่องซักผ้า ไม่เช่นนั้นอาจทำให้เกิดการบาดเจ็บได้
- เปิดก๊อกน้ำไว้ตลอดเวลาขณะที่เครื่องกำลังซักผ้าหรืออบผ้า ไม่เช่นนั้น ขั้นตอนการซักผ้าหรือการอบผ้าอาจทำงานผิดพลาด
- ห้ามยืนบนเครื่องซักผ้า หรือวางสิ่งของต่างๆ (เช่น เสื้อผ้า เทียนไข หรือบุหรี่ที่จุดไฟแล้ว จานอาหาร สารเคมี วัตถุโลหะ หรืออื่นๆ) ไว้บนเครื่องซักผ้า ไม่เช่นนั้นอาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อต เพลิงไหม้ ปัญหาอื่นๆ เกี่ยวกับผลิตภัณฑ์ หรือการบาดเจ็บ
- เก็บผงซักฟอก น้ำยาปรับผ้านุ่ม น้ำยาฟอกผ้าขาวทุกชนิดให้พ้นมือเด็ก
- ห้ามใช้น้ำยาทำความสะอาดมีความเป็นกรดสูงแทนน้ำยาซักผ้า

ข้อควรระวังด้านความปลอดภัย

- ห้ามใช้น้ำมันเบนซิน แอลกอฮอล์ น้ำมันชักแห้ง สารเคมีไวไฟ หรือสารเคมีที่ทำให้เกิดการระเบิดได้แทน น้ำมันชักผ้า
- ใช้ผงซักฟอกสำหรับการใช้งานภายในบ้านที่มีจำหน่ายทั่วไป และใช้ได้กับการซักเครื่องเท่านั้น
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าท่านได้นำสิ่งของต่างๆ ที่อยู่ในกระเป๋าเสื้อผ้าออกหมดแล้ว เนื่องจากวัตถุที่เป็นของแข็งของมีคม เช่น เทริญ เข็มหมุด ตะปู น็อต หรือก้อนกรวด สามารถทำให้เครื่องซักผ้าเสียหายเป็นอย่างมากได้
- ห้ามซักผ้าที่มีการประดับด้วยห่วง หรือวัตถุที่เป็นโลหะอื่นๆ
- ห้ามซักผ้าที่ถูกเปียกชุ่ม หรือเปื้อนน้ำมันเชื้อเพลิง หรือสารเคมีอื่นๆ ที่มีคุณสมบัติไวไฟ ระเบิดได้ หรือสารพิษ เพราะมีความเสี่ยงที่จะทำให้เกิดไฟไหม้ หรือเกิดการระเบิดได้
- ซักผ้าที่เป็นสารเคมีข้างต้นนี้โดยใช้น้ำร้อนผสมผงซักฟอกในปริมาณที่มากกว่าปกติ และต้องมั่นใจว่าท่านได้ทำความสะอาดคราบของเหลว สิ่งสกปรก และรอยเปื้อนออกอย่างหมดจด ก่อนที่จะนำไปซักในเครื่องซักผ้า
- สารที่เป็นอันตราย ได้แก่ แก๊ส ไซโตน แอลกอฮอล์ น้ำมันเบนซิน น้ำมันก๊าด น้ำมันและผงทำความสะอาดภายในบ้านบางชนิด น้ำมันสน แวกซ์ และน้ำยาลอกแว็กซ์
- ห้ามซัก บันทัด หรืออบแห้งวัตถุอื่นๆ ที่ไม่ใช่เสื้อผ้า หรือผืนผ้าทั่วไป ซึ่งมีลักษณะดังต่อไปนี้:
 - ผ้าซีริว ผ้าเช็ดเท้า ที่นอนของสัตว์เลี้ยง ชุดเครื่องนอนขนแกะ ถุงนอน
 - ชุดเครื่องแต่งกายที่มีความหนา เช่น เสื้อกั๊กสำหรับตกปลา กางเกงเล่นสกี กางเกงผ้าอ้อม หรือชุดเล่นกีฬ
 - แผ่นวัสดุกันน้ำ เช่น ชุดกันฝน หรือผ้าคลุมรถ
- ห้ามซักพรมเช็ดเท้าที่มีความหนาหรือกระด้าง แม้ว่าจะมีสัญลักษณ์ติดไว้ที่พรมว่าสามารถนำไปซักในเครื่องซักผ้าได้ เพราะอาจทำให้เกิดการบาดเจ็บ หรือความเสียหายต่อเครื่องซักผ้า ฟันห้อง ฟันห้อง หรือเสื้อผ้า อันเนื่องมาจากการสั่นสะเทือนอย่างรุนแรงของเครื่องซักผ้า
- ห้ามซักพรมปูพื้น หรือพรมเช็ดเท้าที่มีแผ่นยางรองด้านหลัง เนื่องจากแผ่นยางด้านหลังอาจหลุดออกมา และติดอยู่ในถังซัก ซึ่งอาจทำให้ตัวเครื่องทำงานผิดปกติได้ เช่น ทำให้การระบายน้ำมีปัญหา
- ใส่ผ้าที่จะซักเข้าไปในเครื่องซักผ้าให้เรียบร้อย อย่าปล่อยให้ผ้าถูกหนีบอยู่ที่ประตู หากผ้าถูกประตูหนีบไว้ อาจทำให้เกิดความเสียหายต่อเสื้อผ้า หรือเครื่องซักผ้า หรือส่งผลให้มีน้ำรั่วซึมออกมา
- โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าขอบยาง และช่องกระจกที่ประตูด้านหน้าไม่มีวัตถุแปลกปลอมติดอยู่ (เช่น เศษสิ่งสกปรก เส้นด้าย เส้นผม เป็นต้น) หากมีวัตถุแปลกปลอมติดอยู่ตามขอบประตู หรือปิดประตูได้ไม่สนิท อาจทำให้เกิดปัญหาน้ำรั่วซึม
- ห้ามซักผ้าชิ้นใหญ่ เช่น ผ้าปูที่นอน โดยใส่ผ้าไว้ในถุงตาข่ายสำหรับการซักผ้า เพราะอาจทำให้เกิดการบาดเจ็บ อันเนื่องมาจากการสั่นสะเทือนอย่างรุนแรงของเครื่องซักผ้า

ข้อควรระวังด้านความปลอดภัย

ข้อควรระวังเกี่ยวกับการใช้ฟังก์ชันการอบผ้า

- โปรดตรวจสอบสัญลักษณ์เกี่ยวกับการซักผ้าที่ติดไว้บนเสื้อผ้าอย่างละเอียดก่อนที่จะทำการอบผ้า
- นำสิ่งของที่ใส่ไว้ในกระเป๋าล้างผ้าออกมาให้หมด เช่น ไฟแช็ค และไม้ขีดไฟ เป็นต้น
- ผ้าที่เป็นอันตรายสกปรก อย่างเช่น น้ำมันทำอาหาร น้ำมันพืช อะซิโตน แอลกอฮอล์ น้ำมันปิโตรเลียม น้ำมันก๊าด น้ำยาขจัดคราบ น้ำมันสน แวกซ์ น้ำยาลอกแว็กซ์ ควรนำไปซักด้วยมือโดยใช้น้ำร้อนผสมผงซักฟอกในปริมาณที่มากกว่าปกติเพื่อขจัดคราบออกให้หมด ก่อนที่จะนำผ้าไปอบแห้งในเครื่อง
- ห้ามอบผ้าที่ติดได้ง่าย หรือผ้าที่แตกง่ายได้ง่าย เช่น เสื้อผ้าที่มีลูกไม้ หรือมีการพิมพ์ลวดลาย
- ห้ามนำผ้าที่ยังไม่ผ่านการซักมาอบแห้งในตัวเครื่อง
- ขณะอบผ้า ห้ามเปิดลิ้นชัก เพราะอาจมีไอน้ำพุ่งออกมาจากตัวเครื่องจนทำให้ได้รับบาดเจ็บจากไอน้ำที่มีความร้อนสูงได้

ข้อควรระวังเกี่ยวกับการดูแลรักษา

- ไม่ควรให้เด็กทำความสะอาด และดูแลรักษาเครื่องซักผ้า เว้นแต่ว่าจะมีผู้ใหญ่คอยให้คำแนะนำอย่างใกล้ชิด
- ขณะถอดปลั๊กไฟ ให้ใช้มือจับที่หัวปลั๊กให้แน่น แล้วจึงค่อยถอดปลั๊กออกจากเต้าเสียบปลั๊กไฟออกมาตรงๆ การถอดปลั๊กโดยการกระชากสายไฟอาจทำให้สายไฟชำรุด และทำให้เกิดไฟฟ้าลัดวงจร เปลืองไหม้ และ/หรือไฟฟ้าช็อต
- ห้ามใช้น้ำยาทำความสะอาดที่มีความเป็นกรดสูงในการทำความสะอาดเครื่องซักผ้า
- ห้ามใช้น้ำมันเบนซิน ทินเนอร์ หรือแอลกอฮอล์ในการทำความสะอาดเครื่องซักผ้า ไม่เช่นนั้นอาจทำให้สีหลุดลอก เสียรูปทรง เกิดความเสียหายอื่นๆ และอาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อต หรือเปลืองไหม้ได้
- ใช้ผ้าแห้งเช็ดทำความสะอาดสิ่งแปลกปลอมทุกชนิด เช่น ฝุ่นละออง หรือหยดน้ำออกจากหัวต่อปลั๊กไฟ และจุดที่เป็นหน้าสัมผัสไฟฟ้าอย่างสม่ำเสมอ ไม่เช่นนั้นอาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อต หรือเปลืองไหม้

การดูแลรักษาสิ่งแวดล้อม

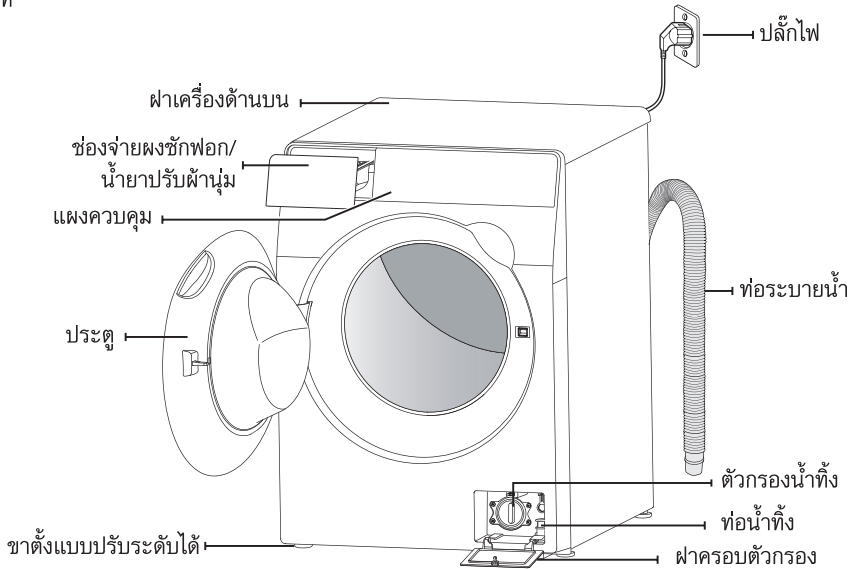
- เครื่องซักผ้าเครื่องนี้ผลิตจากวัสดุที่สามารถรีไซเคิลได้ หากท่านจะทิ้งเครื่องซักผ้าเครื่องนี้เมื่อเลิกใช้งานแล้ว โปรดศึกษากฎระเบียบเรื่องการกำจัดขยะในเขตพื้นที่ของท่าน จากนั้น ตัดสายไฟของตัวเครื่องเพื่อไม่ให้สามารถนำไปเชื่อมต่อกับแหล่งจ่ายกระแสไฟฟ้าได้อีกต่อไป พร้อมทั้งถอดประตูเครื่องซักผ้าเพื่อไม่ให้สัตว์หรือเด็กเล็กเข้าไปติดอยู่ในเครื่องซักผ้าได้
- ห้ามใช้ผงซักฟอกเกินปริมาณที่แนะนำโดยบริษัทผู้ผลิตผงซักฟอกที่ท่านใช้งาน
- ใช้ผลิตภัณฑ์ขจัดคราบ และน้ำยาฟอกผ้าขาวก่อนที่จะนำไปซักเฉพาะในกรณีที่จำเป็นเท่านั้น
- ร่วมมือกันประหยัดน้ำและไฟฟ้าโดยการซักผ้าตามความจุสูงสุดสำหรับการซักผ้าเท่านั้น (ปริมาณผ้าที่แท้จริงจะขึ้นอยู่กับโปรแกรมการซักที่ท่านใช้งาน)

การติดตั้ง

ปฏิบัติตามขั้นตอนการติดตั้งเครื่องซักผ้าที่แสดงไว้ในคู่มืออย่างเคร่งครัด เพื่อให้ท่านสามารถใช้งานเครื่องซักผ้าได้อย่างปลอดภัย

ส่วนต่างๆ ของเครื่องซักผ้า

แกะกล่องบรรจุเครื่องซักผ้า และตรวจสอบให้แน่ใจว่ามีความเสียหายจากการขนส่งหรือไม่ นอกจากนี้โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าท่านได้รับอุปกรณ์ครบทุกชิ้นตามที่แสดงไว้ด้านล่างนี้หรือไม่ หากเครื่องซักผ้าได้รับความเสียหายในระหว่างการขนส่ง หรืออุปกรณ์ที่จัดมาให้ไม่ครบถ้วน โปรดติดต่อร้านค้าที่ท่านซื้อเครื่องซักผ้าทันที



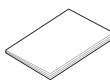
อุปกรณ์เสริม



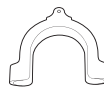
ประแจ
(1)



ท่อน้ำเข้าสำหรับน้ำเย็น
(1)



คู่มือการใช้งาน
(1)



ที่แขวนท่อน้ำ
(1)



ฝาغطสำหรับใช้ในการปิดรูของสกรู
(4)



ท่านจะต้องใช้ท่อน้ำชุดใหม่ในการเชื่อมต่อเครื่องซักผ้ากับแหล่งจ่ายน้ำ (โปรดใช้ท่อน้ำเข้าที่จัดมาให้พร้อมกับเครื่องซักผ้า) ห้ามใช้ท่อน้ำชุดเก่าเป็นอันขาด

ข้อควรระวัง

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

รุ่น	ES-DK1054PT-S
ความจุในการซักผ้า	10.5 กก.
ความจุในการอบผ้า	7.0 กก.
แรงดันไฟฟ้า	220 โวลต์~
ความถี่กระแสไฟฟ้า	50 เฮิร์ตซ์
การใช้กำลังไฟในการอบผ้า	1,200 วัตต์
แรงดันน้ำ	0.03MPa-0.8MPa
กำลังไฟที่ใช้ในการซักผ้าโดยใช้ความร้อน	1,800 วัตต์
ความเร็วในการปั่นหมาด (สูงสุด)	1,400 รอบต่อนาที
ขนาดภายนอกตัวเครื่อง (ก x ล x ส)	598 มม. x 680 มม. x 850 มม.
น้ำหนักตัวเครื่องสุทธิ	73 กก.

ข้อกำหนดสำหรับการติดตั้ง

กระแสไฟฟ้า

- เพื่อป้องกันความเสี่ยงที่จะเกิดเพลิงไหม้ ไฟฟ้าช็อต หรือการบาดเจ็บ จะต้องทำการติดตั้งวงจรไฟฟ้าและสายดินตามมาตรฐานที่กำหนดภายในประเทศของท่าน
- ห้ามใช้ไฟเกินกระแสไฟฟ้าที่กำหนดไว้สำหรับเต้าเสียบปลั๊กไฟ
- โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าแหล่งจ่ายกระแสไฟฟ้าของท่านมีคุณสมบัติตรงตามข้อกำหนดเกี่ยวกับกระแสไฟฟ้าของเครื่องซักผ้าของท่าน
- ควรวางสายไฟในตำแหน่งที่ไม่เสี่ยงต่อการถูกเหยียบ กดทับ หรือถูกหนีบ โดยวัตถุอื่นๆ ที่อยู่ใกล้เคียง ควรระมัดระวังสายไฟ เต้าเสียบปลั๊กไฟ และปลั๊กไฟของเครื่องซักผ้าเป็นพิเศษ
- ห้ามใช้ปลั๊กพ่วง หรืออะแดปเตอร์ปลั๊กไฟ
- ห้ามตัดแปลงปลั๊กไฟที่จัดมาให้พร้อมเครื่อง หากไม่สามารถเสียบปลั๊กของตัวเครื่องได้พอดีกับเต้าเสียบปลั๊กไฟที่มีอยู่ โปรดติดต่อช่างไฟที่มีความชำนาญให้ทำการติดตั้งเต้าเสียบที่เหมาะสม

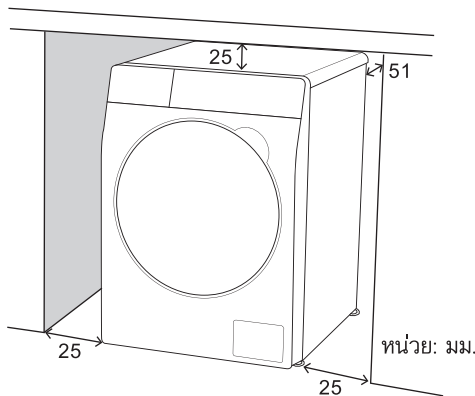
การจ่ายน้ำ

- แรงดันน้ำที่เหมาะสมสำหรับการใช้งานกับเครื่องซักผ้า คือ 0.03MPa-0.8MPa เมื่อแรงดันน้ำต่ำกว่า 0.03MPa วาล์วจ่ายน้ำอาจไม่สามารถทำงานได้ตามปกติ หรือเวลาในการจ่ายน้ำจะนานกว่าการควบคุมของโปรแกรม และหน้าจอจะแสดงรหัส "E01" ขึ้นมา
- ก๊อกน้ำจะต้องอยู่ห่างจากทางด้านหลังของเครื่องซักผ้าไม่เกิน 122 ซม. เพื่อให้ท่อจ่ายน้ำสามารถเชื่อมต่อเข้ากับเครื่องซักผ้าและก๊อกน้ำได้อย่างง่ายดาย
- ควรติดตั้งเครื่องซักผ้าไว้ใกล้กับก๊อกน้ำ
- ปิดก๊อกน้ำทุกครั้งหลังการใช้งานเครื่องซักผ้า
- โปรดตรวจสอบการรั่วซึมของน้ำอย่างสม่ำเสมอ
- ก่อนใช้งานเครื่องซักผ้า จะต้องทำการตรวจสอบการเชื่อมต่อทั้งหมดของวาล์วจ่ายน้ำ และก๊อกน้ำ เพื่อป้องกันการรั่วซึมของน้ำ

ข้อกำหนดสำหรับการติดตั้ง

ตำแหน่งในการติดตั้ง

- ห้ามวางเครื่องซักผ้าไว้บนแท่นวาง หรือโครงสร้างที่ไม่แข็งแรงพอที่จะรองรับน้ำหนักของเครื่องซักผ้า
- เพื่อให้สามารถใช้งานเครื่องซักผ้าได้อย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด ให้ตั้งวางเครื่องซักผ้าไว้บนพื้นที่แข็งแรง เรียบเสมอกัน สะอาด และปราศจากน้ำ หรือน้ำมัน
- บริเวณที่ติดตั้งจะต้องไม่มีแสงแดดส่องถึง และสามารถระบายอากาศได้ดี
- อุณหภูมิของห้องจะต้องไม่ต่ำกว่า 0°C
- หลีกเลี่ยงการตั้งวางเครื่องซักผ้าไว้ใกล้กับแหล่งของความร้อน เช่น เตาถ่าน หรือเตาแก๊ส
- ห้ามพยายามปรับความไม่เรียบเสมอกันของพื้นห้องโดยใช้แผ่นไม้ หรือแผ่นวัสดุอื่นๆ วางรองไว้ข้างใต้เครื่องซักผ้า
- ต้องเว้นระยะห่างจากทางด้านบน ด้านขวา และด้านซ้ายของเครื่องซักผ้าอย่างน้อย 25 มม. ส่วนด้านหลังของตัวเครื่อง ต้องเว้นระยะห่างอย่างน้อย 51 มม.



อุณหภูมิแวดล้อม

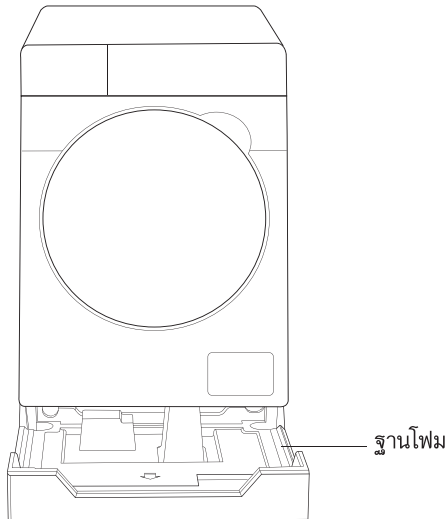
ห้ามติดตั้งเครื่องซักผ้าในบริเวณที่อากาศเย็นจัดจนทำให้น้ำกลายเป็นน้ำแข็งได้ง่าย เนื่องจากอาจมีน้ำที่ยังค้างอยู่จำนวนหนึ่งในวาล์วจ่ายน้ำ บีบระบายน้ำ และท่อน้ำ

อากาศที่เย็นจัดจนทำให้น้ำที่ค้างอยู่ในท่อกลายเป็นน้ำแข็งอาจทำให้เกิดความเสียหายกับสายพาน บีบระบายน้ำ และส่วนอื่นๆ ของตัวเครื่องซักผ้า

ควรติดตั้งเครื่องซักผ้าในสภาวะแวดล้อมที่มีอุณหภูมิระหว่าง 0°C – 40°C และความชื้นสัมพัทธ์ต่ำกว่า 95% (เมื่ออุณหภูมิอยู่ที่ระดับ 25°C) เพื่อให้สามารถใช้งานเครื่องซักผ้าได้อย่างสะดวกสบาย และปลอดภัย

การแกะบรรจุภัณฑ์เครื่องซักผ้า

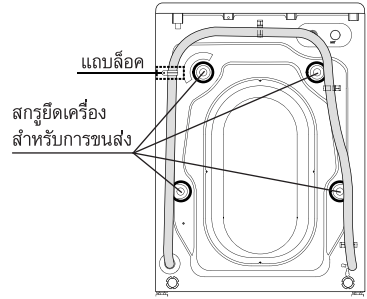
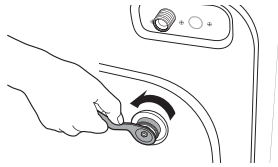
- หลังจากแกะกล่อง และวัสดุที่ใช้ในการขนส่งผลิตภัณฑ์ออกหมดแล้ว ให้ยกเครื่องขึ้นพร้อมกับแกะฐานโฟมออก โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าไม่มีเศษของฐานโฟมติดอยู่ที่ข้างใต้เครื่องซักผ้า
- หากจำเป็นต้องเอนเครื่องซักผ้าให้นอนราบไปกับพื้นเพื่อแกะฐานโฟมออก ให้ป้องกันพื้นผิวด้านข้างของตัวเครื่องให้ดีก่อนที่จะเอนตัวเครื่องลงโดยหันด้านข้างลงกับพื้น ห้ามจับเครื่องนอนราบโดยหันด้านหลังหรือด้านหน้าของตัวเครื่องลงกับพื้น



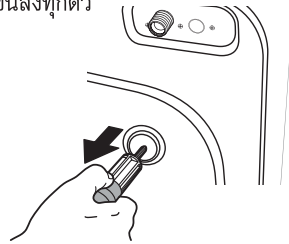
การถอดสกรูยึดเครื่องสำหรับการขนส่ง

ก่อนใช้งานเครื่องซักผ้า ท่านจะต้องถอดสกรูยึดเครื่องสำหรับการขนส่งที่อยู่ด้านหลังของเครื่องซักผ้าออกให้หมด การถอดสกรูยึดเครื่องสำหรับการขนส่งมีขั้นตอนดังต่อไปนี้:

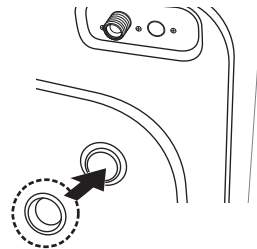
1. ใช้ประแจคลายสกรูยึดเครื่องสำหรับการขนส่งทุกตัว



2. จับหัวสกรูแต่ละตัวแล้วดึงออกมาจากรู ทำตามขั้นตอนเดียวกันนี้สำหรับการถอดสกรูยึดเครื่องสำหรับการขนส่งทุกตัว



3. ใช้ฝาจุกที่จัดมาให้ปิดเข้าไปแทนที่รูที่ท่านถอดสกรูออกมา



4. เก็บรักษาสกรูยึดเครื่องสำหรับการขนส่งไว้ให้ดีสำหรับการใช้งานต่อไปในอนาคต



คำเตือน

- วัสดุบรรจุภัณฑ์อาจเป็นอันตรายต่อเด็กได้ จึงควรเก็บรักษาวัสดุเหล่านี้ทั้งหมด (ถุงพลาสติก โฟม สกรูยึดเครื่องสำหรับการขนส่ง และอื่นๆ) ให้พ้นมือเด็ก
- ห้ามตัดแถบล็อคของท่อระบายน้ำ
- ห้ามถอดสกรูที่ใช้ในการยึดแถบล็อคของท่อระบายน้ำ

การปรับขาตั้งแบบปรับระดับได้

หากพื้นห้องไม่เรียบเสมอกัน ให้ปรับระดับของขาตั้งเครื่องซักผ้า
ห้ามพยายามสอดวัตถุใดๆ เช่น แผ่นไม้ หรือวัสดุอื่นๆ รองไว้ข้างใต้ขาตั้งเป็นอันตราย

1. ใช้ประแจหมุนไปทางด้านซ้ายเพื่อคลายแป้นล็อกบนขาตั้ง



2. ปรับขาตั้งให้ได้ระดับความสูงที่ต้องการ หมุนทวนเข็มนาฬิกาเมื่อท่านต้องการปรับขาตั้งให้สูงขึ้น หรือหมุนตามเข็มนาฬิกา เมื่อท่านต้องการปรับขาตั้งให้เตี้ยลง

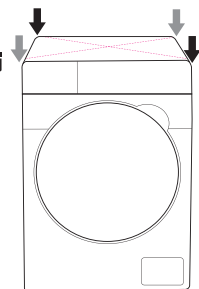


3. ชันแป้นล็อกบนขาตั้งให้แน่นโดยใช้ประแจ



4. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าขาตั้งถูกปรับให้ได้ระดับที่ทำให้ตัวเครื่องตั้งตรงแล้วหรือไม่ เมื่อขาตั้งทั้งสี่ข้างไม่โคลงเคลงกระทบกับพื้นห้อง แสดงว่าตัวเครื่องซักผ้าตั้งตรงได้ระดับแล้ว ซึ่งท่านสามารถตรวจสอบตามขั้นตอนดังต่อไปนี้:

1. ใช้มือทั้งสองข้างกดลงที่มุมด้านบนของเครื่องซักผ้าทั้งสองมุมตามแนวแยงมุม เพื่อตรวจสอบว่าเครื่องซักผ้ายังโคลงเคลงอยู่หรือไม่ ซึ่งจะต้องทำการตรวจสอบตามแนวแยงมุมแบบนี้ทั้งสองทิศทาง
2. หากเครื่องซักผ้ายังโคลงเคลงอยู่ แสดงว่าท่านจะต้องปรับระดับของขาตั้งใหม่



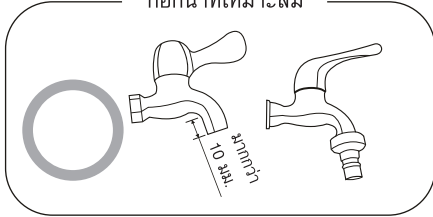
การติดตั้งท่อน้ำเข้า

การเลือกก๊อกน้ำ

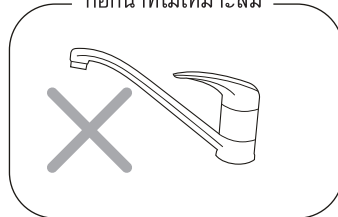
ส่วนปลายของก๊อกน้ำจะต้องยาวกว่า 10 มม.

ส่วนปลายของก๊อกน้ำจะต้องเรียบเสมอกัน ไม่เช่นนั้นจะทำให้เกิดน้ำรั่วซึมได้

ก๊อกน้ำที่เหมาะสม

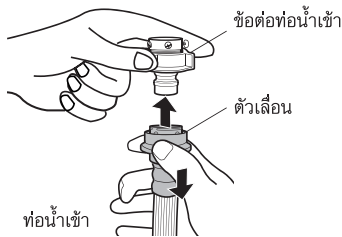


ก๊อกน้ำที่ไม่เหมาะสม

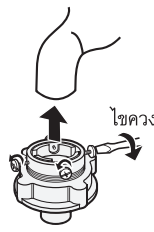


การเชื่อมต่อท่อน้ำเข้ากับก๊อกน้ำ

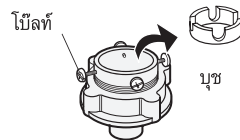
1. ดันตัวเลื่อนลง และถอดข้อต่อของท่อน้ำเข้าออกจากชุดท่อน้ำเข้า ตามภาพที่ 1 ที่แสดงไว้ด้านล่างนี้
2. คลายโบลท์ทั้ง 4 ตัวบนข้อต่อท่อน้ำเข้าจนกว่าจะสามารถสวมก๊อกน้ำได้ จากนั้น สวมข้อต่อท่อน้ำเข้าเข้ากับก๊อกน้ำ โปรดดูภาพที่ 2 (หากก๊อกน้ำมีขนาดใหญ่เกินไป และไม่สามารถสวมข้อต่อเข้ากับก๊อกน้ำ ให้คลายโบลท์ทั้ง 4 ตัว และถอดนูนออกมา ปากก๊อกน้ำจะต้องเรียบเสมอกัน ไม่เช่นนั้นจะทำให้เกิดน้ำรั่วได้ โปรดดูภาพที่ 3)



ภาพที่ 1



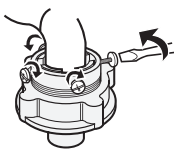
ภาพที่ 2



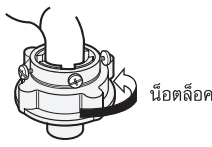
ภาพที่ 3

3. ชันโบลท์ทั้ง 4 ตัวบนข้อต่อท่อน้ำเข้าให้แน่นเท่าๆ กัน โปรดดูภาพที่ 4
4. มิดน็อตสติกให้แน่นตามภาพประกอบ โปรดดูภาพที่ 5

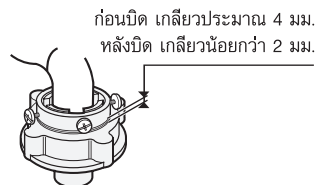
หมายเหตุ: ก่อนมิดน็อตสติก เกลียวจะอยู่ที่ประมาณ 4 มม. เหนือพื้นผิวของน็อตสติก หลังจากมิดแล้ว เกลียวจะน้อยกว่า 2 มม. เหนือพื้นผิวของน็อตสติก โปรดดูภาพที่ 6



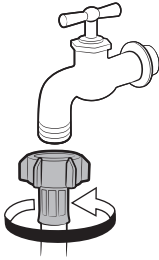
ภาพที่ 4



ภาพที่ 5



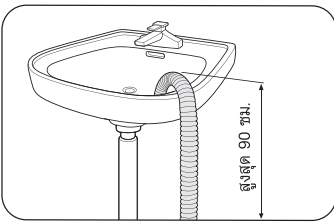
ภาพที่ 6



หากท่านกำลังใช้ก๊อกน้ำที่มีปลายแบบเกลียว ให้ใช้อะแดปเตอร์สำหรับก๊อกน้ำชนิดนี้ในการเชื่อมต่อกับก๊อกน้ำตามภาพตัวอย่างที่แสดง

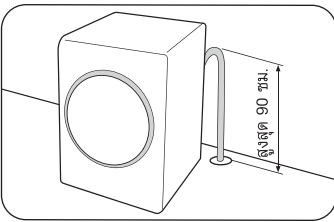
การวางท่อระบายน้ำ

ตรวจสอบความแน่นอนหนาในการเชื่อมต่อท่อระบายน้ำ และวางตำแหน่งของท่อระบายน้ำไม่ให้ขยับ หรือเลื่อนไปมา ไม่เช่นนั้นจะทำให้เกิดปัญหาน้ำรั่วซึม จนเกิดความเสียหายต่อทรัพย์สิน ท่านสามารถวางปลายท่อระบายน้ำได้ทั้งหมด 3 แบบดังต่อไปนี้:



1. วางพาดกับขอบของอ่างล้างมือ:

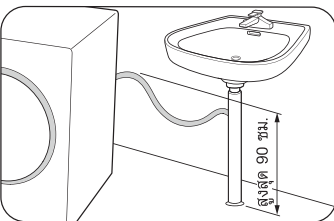
ปลายของท่อระบายน้ำจะต้องอยู่ในระดับที่ต่ำกว่า 90 ซม. เมื่อวัดจากพื้นห้อง เพื่อหลีกเลี่ยงผลกระทบจากการงอท่อระบายน้ำที่ส่งผลต่อการไหลของน้ำ ยึดปลายท่อไว้กับขอบของอ่างล้างมือ โดยใช้ตะขอก็กว หรือใช้เชือกคล้องไว้เพื่อป้องกันไม่ให้ท่อระบายน้ำเลื่อนหลุดออกมา



2. ต่อท่อระบายน้ำลงในท่อน้ำทิ้งที่พื้นโดยตรง:

โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าความสูงของท่อระบายน้ำเมื่อวัดจากท่อน้ำทิ้งที่พื้นมีความสูงไม่เกิน 90 ซม.

หมายเหตุ: ปลายของท่อระบายน้ำจะต้องไม่จุ่มลงไปใต้น้ำเป็นอันขาด



3. ต่อท่อระบายน้ำเข้ากับท่อน้ำทิ้งของอ่างล้างมือ:

เชื่อมต่อปลายของท่อระบายน้ำเข้ากับน้ำทิ้งของอ่างล้างมือ จุดที่สูงที่สุดของท่อระบายน้ำจะต้องไม่เกิน 90 ซม.

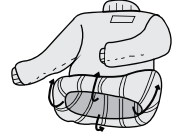
ก่อนใช้งานเครื่องซักผ้า

การตรวจสอบและการเตรียมพร้อมก่อนซักผ้า

เพื่อป้องกันการดำเนินงานที่ผิดพลาดของเครื่องซักผ้า และความเสียหายของผ้าที่ซัก โปรดปฏิบัติตามคำแนะนำต่อไปนี้

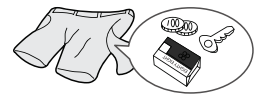
1. คัดแยกผ้าที่จะซักตามระดับความสกปรก สี และเส้นใยผ้า

- ผ้าฝ้ายจะต้องกลับด้านในออกมาก่อน และซักแยกจากผ้าชนิดอื่นๆ ไม่เช่นนั้น เศษขุยผ้า หรือเส้นใยฝ้ายอาจไปติดเนื้อผ้าชนิดอื่นๆ ได้
- ก่อนซักผ้า โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่า ท่านได้กลับด้านในของผ้าสีด้า และผ้าฝ้ายออกมาก่อนซัก และนำไปซักแบบแยก เพราะเป็นผ้าที่สามารถเบือนเส้นใยของผ้าสีอื่นๆ ได้ง่ายเมื่อนำไปซักรวมกัน



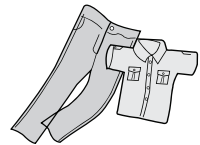
2. นำสิ่งของต่างๆ ออกมาจากกระเป๋าเสื้อผ้าให้หมด

- โปรดตรวจสอบและเคลียร์กระเป๋าเสื้อผ้าให้ว่างเปล่า วัตถุที่มีความแข็ง เช่น เครื่องประดับตกแต่ง และเหรียญ อาจทำให้เครื่องซักผ้าเสียหายหรือทำงานผิดปกติได้



3. ก่อนซักผ้า ให้ถอดเครื่องประดับตกแต่งที่เป็นโลหะออกก่อน และรูปปิดซิปเสื้อผ้า ตัดกระดุมคอเสื้อ และกลับผ้าด้านในออกมาไว้ด้านนอก

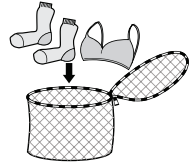
- ก่อนซักกางเกงยีนส์ และชุดเอี๊ยมที่มีการใช้วัสดุที่มีความแข็งในการตัดเย็บ เช่น ซิป และกระดุม จะต้องตัดกระดุมและรูปซิปปิดให้เรียบร้อย เสื้อแจ็คเก็ตกันหนาว ชุดเอี๊ยม ผ้าปูที่นอน กางเกงยีนส์ และอื่นๆ จะต้องซักแยกจากผ้าชิ้นอื่นๆ
- เสื้อผ้าต่างๆ จะต้องคลี่ออกให้เป็นทรงก่อนที่จะนำไปใส่ในเครื่องซักผ้า ผ้าม่านที่มีตะขอ จะต้องถอดตะขอออกให้หมดก่อนที่จะนำไปซัก เสื้อผ้าที่มีกระดุมหรือลายนปักจะต้องกลับด้านในของผ้าออกมาไว้ด้านนอก ก่อนที่จะนำผ้าไปซัก
- โปรดถอดวัตถุที่ใช้ตกแต่งบนเสื้อผ้าออกมาก่อนซัก ไม่เช่นนั้นจะทำให้ผ้าเสียหายได้ สายคาดทุกชนิดจะต้องผูกให้เรียบร้อยก่อนนำไปซัก เพราะไม่เช่นนั้นเชือกอาจไปพันเสื้อผ้าตัวอื่น



ก่อนใช้งานเครื่องซักผ้า

4. ผ้าชิ้นเล็กๆ เช่น ชุดชั้นใน จะต้องนำไปใส่ในถุงตาข่ายก่อนที่จะนำไปซัก

- ชุดชั้นในที่มีตะขอโลหะจะต้องนำไปใส่ในถุงตาข่ายก่อนนำไปซัก เพื่อป้องกันไม่ให้โลหะสร้างความเสียหายกับเสื้อผ้าตัวอื่นๆ รวมถึงถังซักกันใน
- ผ้าชิ้นเล็กๆ เช่น ถุงน่อง ขอบเน่นำให้นำไปใส่ถุงตาข่ายก่อนนำไปซัก (ถุงตาข่ายมีจำหน่ายทั่วไปในท้องตลาด) เพื่อป้องกันไม่ให้ถุงน่องเข้าไปติดอยู่ในขอบยางของประตู



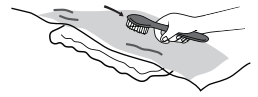
5. ซักจัดคราบบางส่วนของเสื้อผ้าไว้ก่อนล่วงหน้า เช่น ถุงน่องสีขาว คอเสื้อ ข้อมือเสื้อ เป็นต้น

- ควรซักบางส่วนของเสื้อผ้าไว้ล่วงหน้า เช่น ข้อมือเสื้อ คอเสื้อ และ กระเป๋าสีเสื้อโดยใช้แปรงขัด ก่อนที่จะนำไปซักในเครื่องซักผ้า
- โปรดใช้เฉพาะผงซักฟอก หรือน้ำยาซักผ้า เพราะหากใช้สบู่ซักผ้า อาจมี คราบของสบู่ติดอยู่ตามแนวตะเข็บของเสื้อผ้า หรือถังซัก



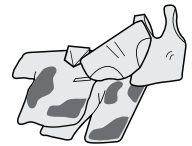
6. ก่อนซักผ้า โปรดดูให้แน่ใจว่ามีคราบสกปรกตามเสื้อผ้าหรือไม่

- ห้ามปล่อยผ้าทิ้งไว้ในเครื่องซักผ้าเป็นเวลานาน เพราะไม่เช่นนั้น อาจทำให้เกิดเชื้อราและมีคราบติดตามเสื้อผ้า
- ตรวจสอบดูก่อนว่าผ้าที่จะนำมาซักครั้งแรกนั้นสีตกหรือไม่ โดยใช้ ผ้าขนหนูชุบน้ำยาซักผ้าเช็ดส่วนชายของเสื้อผ้าตรงจุดที่ไม่เป็นที่สังเกต เพื่อทดสอบดูว่าสีของผ้าจะตกใส่ผ้าขนหนูหรือไม่



7. ทำความสะอาดฟูละเออง คราบโคลน และเส้นขนของสัตว์เลี้ยงที่ติดอยู่ตามเสื้อผ้าออกให้หมด

- การเสียดสีของฟูละเอองและคราบโคลนกับเสื้อผ้าที่ซักอาจทำให้เกิดความเสียหายกับผ้า และส่งผลเสียต่อผลลัพธ์ของการซักผ้า



8. การถนอมผิวของเด็กอ่อน

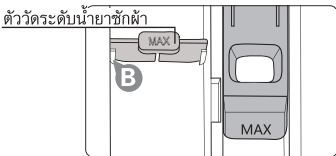
- ผ้าที่ใช้สำหรับเด็กอ่อน (เสื้อผ้า และผ้าขนหนูของเด็กอ่อน) เช่น กางเกงผ้าอ้อม จะต้องนำไปซักแยกจากผ้าชนิดอื่นๆ พยายามหลีกเลี่ยงการซักผ้าของเด็กอ่อนร่วมกับเสื้อผ้าของผู้ใหญ่



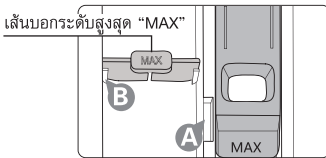
วิธีการใช้ผงซักฟอกและผลิตภัณฑ์ดูแลผ้าเพิ่มเติม



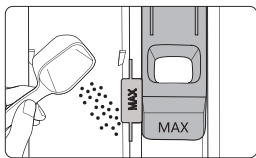
WASH ลินชักสำหรับการซักหลัก—ผงซักฟอก หรือน้ำยาซักผ้า



- เมื่อใช้น้ำยาซักผ้า ให้ท่านวางตัววัดระดับน้ำยาซักผ้าไว้ตรงตำแหน่ง B



- ปริมาณของน้ำยาซักผ้าจะต้องไม่เกินเส้นบอกระดับสูงสุด "MAX"



- ห้ามใส่ตัววัดระดับน้ำยาซักผ้าเวลาที่ท่านใช้ผงซักฟอก

ลินชักใส่น้ำยาปรับผ้านุ่ม-น้ำยาปรับผ้านุ่ม

- ระหว่างการล้างน้ำรอบสุดท้าย น้ำยาปรับผ้านุ่มในลินชักใส่น้ำยาปรับผ้านุ่มจะถูกเทออกมาโดยอัตโนมัติ
- ปริมาณของน้ำยาซักผ้าจะต้องไม่เกินเส้นบอกระดับสูงสุด "MAX"
- ห้ามเติมผงซักฟอก หรือน้ำยาซักผ้าลงในลินชักใส่น้ำยาปรับผ้านุ่ม

PRE WASH ลินชักสำหรับการซักเบื้องต้น—ผงซักฟอก

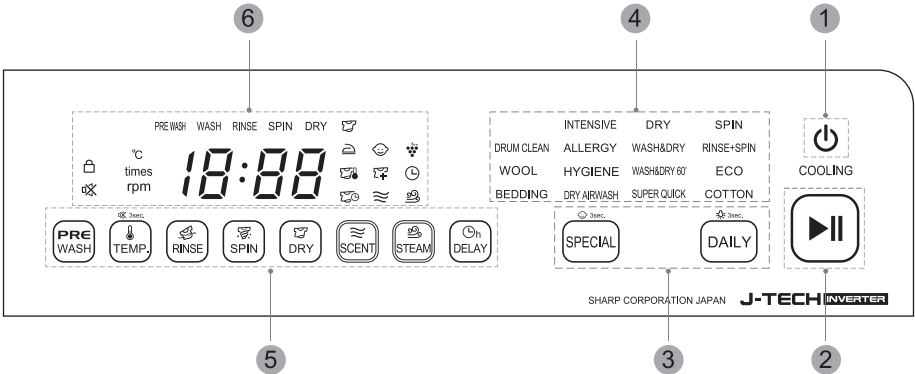
หากท่านเลือกโปรแกรมที่มีฟังก์ชัน Pre-wash (การซักเบื้องต้น) ให้เติมผงซักฟอกเล็กน้อยลงในลินชักสำหรับการซักเบื้องต้น และเติมผงซักฟอกในปริมาณที่เหมาะสมลงในลินชักสำหรับการซักหลัก ผงซักฟอกในลินชักสำหรับการซักเบื้องต้นสามารถซักคราบสกปรกที่ติดอยู่ตามเสื้อผ้าได้บางส่วน จากนั้นผงซักฟอก หรือน้ำยาซักผ้าในลินชักสำหรับการซักหลักจะสามารถซักผ้าในระดับที่ล้ำลึกยิ่งขึ้นเพื่อช่วยประหยัดผงซักฟอก



- ห้ามเปิดลินชักใส่ผงซักฟอกขณะที่เครื่องซักผ้ากำลังทำงาน

ข้อควรระวัง • ใช้ผงซักฟอกชนิด "ฟองน้อย" ที่ถูกออกแบบมาสำหรับการใช้งานกับเครื่องซักผ้าโดยเฉพาะ

- ห้ามใช้ผงซักฟอกเกินขนาด หรือผงซักฟอกที่มีฟองมากเกินไป ไม่เช่นนั้นจะส่งผลเสียต่อการล้างน้ำ หรือทำให้เครื่องซักผ้าทำงานผิดปกติ
- โปรดดูคำแนะนำในการใช้งานผงซักฟอกจากบริษัทผู้ผลิต และใช้ผงซักฟอกให้เหมาะสมตามประเภท สี อุณหภูมิของน้ำ ระดับความสกปรก และอื่นๆ ของผ้าที่จะซัก
- การใช้ผงซักฟอกในปริมาณที่เหมาะสมจะช่วยให้ได้ผลลัพธ์ในการซักผ้าที่ดี อีกทั้งยังช่วยรักษาสีและลวดลายอีกด้วย
- ห้ามใช้น้ำยาซักผ้าแบบแคปซูล
- หากท่านใช้น้ำยาซักผ้าในฟังก์ชัน ตั้งเวลาเสร็จ หรือ Pre-wash อาจทำให้น้ำยาซักผ้าเข้มข้น จึงห้ามใช้น้ำยาซักผ้ากับฟังก์ชันเหล่านี้
- หากน้ำยาซักผ้าหกเลอะส่วนต่างๆ ยกเว้นช่องจ่ายน้ำยาซักผ้า ให้เช็ดออกทันทีโดยใช้ผ้าชุบน้ำเปล่า ไม่เช่นนั้นอาจทำให้เกิดความเสียหายได้



1 ปุ่มเปิด/ปิดเครื่อง

- กดปุ่มนี้เพื่อเปิด หรือปิดการทำงานของเครื่องซักผ้า

2 ปุ่มเริ่มทำงาน/หยุดชั่วคราว

- กดปุ่มนี้เพื่อเริ่มการทำงานของโปรแกรม หรือหยุดการทำงานไว้ชั่วคราว
- หากจำเป็นต้องหยุดการทำงานของโปรแกรมไว้ชั่วคราว ให้กดปุ่มเริ่มทำงาน/หยุดชั่วคราว

3 ปุ่มเลือกโหมดของโปรแกรม

- เลือกโหมด **DAILY** หรือ **SPECIAL** ตามชนิดของผ้า
- ไฟแสดงที่ปุ่มเลือกโหมดของโปรแกรมที่ท่านเลือกจะกะพริบ

4 ชื่อโปรแกรม

- เลือกโปรแกรมตามชนิดของผ้า
- ไฟแสดงชื่อโปรแกรมที่ท่านเลือกจะกะพริบ

5 ปุ่มตั้งค่าด้วยตัวเองเพิ่มเติม / ปุ่มเลือกฟังก์ชัน

- ท่านสามารถกำหนดการตั้งค่าตัวเลือก และฟังก์ชันต่างๆ ได้ตามต้องการ สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับแต่ละตัวเลือก โปรดดูหน้า 23
- ตัวเลือกที่สามารถใช้งานได้จะขึ้นอยู่กับโปรแกรมที่ใช้งาน

6 จอแสดงผล

- จอแสดงผลใช้สำหรับแสดงการตั้งค่า (อุณหภูมิ เวลา และความเร็วในการปั่น (รอบต่อนาที)) เวลาการทำงานคงเหลือที่ประเมินได้ ตัวเลือก สถานะ และรหัสแสดงความผิดพลาด สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการแสดงข้อมูลบนหน้าจอ โปรดดูหน้า 38

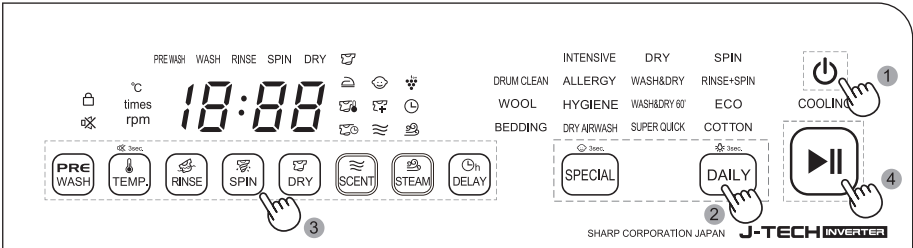
หมายเหตุ

- เครื่องซักผ้าจะปิดการทำงานโดยอัตโนมัติเมื่อไม่มีการทำงานในช่วง 5 นาทีสุดท้าย หรือเมื่อกระบวนการทำงานของโปรแกรม / ลดรอยยับยับเสร็จสิ้นลง
- ห้ามสัมผัสแผงควบคุมขณะมือเปียก หรือขณะสวมถุงมือ หรือผ้าพันแผล เป็นต้น ให้ท่านสัมผัสหน้าจอโดยใช้ปลายนิ้วโดยตรง
- ห้ามใช้วัตถุที่เป็นของมีคมในการกดแผงควบคุมเพื่อสั่งการทำงานของเครื่องซักผ้า

การใช้งาน

ขั้นตอนเริ่มต้นการใช้งาน

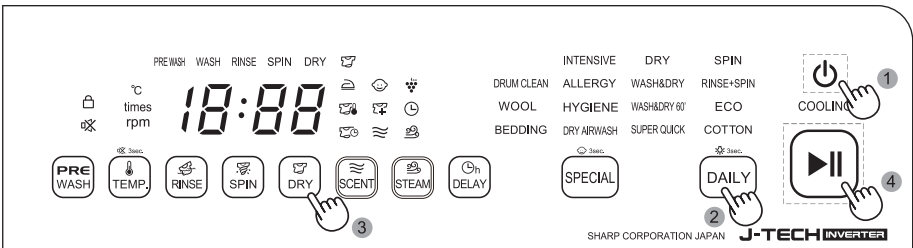
การซักรีด, การซักรีดและการอบผ้า



1. กดปุ่มเปิด/ปิดเครื่องเพื่อเปิดการทำงานของเครื่องซักผ้า
2. กดปุ่ม **DAILY** (โปรดดูหน้า 21) หรือ **SPECIAL** (โปรดดูหน้า 22) เพื่อเลือกโปรแกรม
3. ตั้งค่าตัวเลือก (**DRY**, **TEMP.** หรืออื่นๆ) ตามความจำเป็น ตัวเลือกที่สามารถใช้งานได้จะขึ้นอยู่กับโปรแกรมที่เลือก
4. กดปุ่มเริ่มทำงาน/หยุดชั่วคราว

การอบผ้าอย่างเดียว

สำหรับท่านที่ต้องการอบผ้าให้แห้งเพียงอย่างเดียว ให้ทำตามขั้นตอนดังต่อไปนี้



1. กดปุ่มเปิด/ปิดเครื่องเพื่อเปิดการทำงานของเครื่องซักผ้า
2. กดปุ่ม **DAILY** ซ้ำๆ เพื่อเลือกโหมด **DRY**
3. ตั้งค่าตัวเลือก (**DRY** หรือ **DELAY**) ตามความจำเป็น
4. กดปุ่มเริ่มทำงาน/หยุดชั่วคราว

หมายเหตุ

- ท่านสามารถหยุดการทำงานของโปรแกรมไว้ชั่วคราว หรือเริ่มทำงานต่อโดยใช้ปุ่มเริ่มทำงาน/หยุดชั่วคราว
- ท่านสามารถเปลี่ยนการตั้งค่าด้วยตัวเองเพิ่มเติมในช่วงระหว่างที่โปรแกรมถูกหยุดการทำงานไว้ชั่วคราว

การใช้งาน

ข้อมูลเกี่ยวกับโปรแกรมการทำงาน

โปรแกรมที่สามารถเลือกได้โดยใช้ปุ่ม **DAILY**

โปรแกรม	คำอธิบาย	ความเร็วในการปั่นสูงสุด	อุณหภูมิที่เหมาะสม	น้ำหนักผ้าสูงสุด
COTTON	<ul style="list-style-type: none"> เหมาะสำหรับการซักผ้าฝ้ายที่สกปรกเล็กน้อยทั่วไป ผ้าปูที่นอนที่เป็นผ้าลินิน ผ้าปูโต๊ะที่เป็นผ้าลินิน ชุดชั้นใน ผ้าขนหนู เลือเช็ด เป็นต้น 	1,400 รอบต่อนาที	40°C (น้ำเย็น ถึง 90°C)	10.5 กก.
*ECO	<ul style="list-style-type: none"> เหมาะสำหรับการซักผ้าที่เบื่อนในระดับปกติ โปรแกรมนี้ใช้พลังงาน และน้ำน้อยกว่าโปรแกรมอื่นๆ 	1,400 รอบต่อนาที	60°C (น้ำเย็น ถึง 90°C)	10.5 กก.
RINSE+SPIN	<ul style="list-style-type: none"> เหมาะสำหรับผ้าที่ต้องการการล้างน้ำเท่านั้นหรือล้างน้ำอีกรอบโดยใช้น้ำยาปรับผ้านุ่ม 	1,400 รอบต่อนาที	-	10.5 กก.
SPIN	<ul style="list-style-type: none"> โปรแกรมนี้ใช้สำหรับการรีดน้ำออกจากผ้าเท่านั้น เพื่อให้ผ้าแห้งเร็วขึ้น 	1,400 รอบต่อนาที	-	10.5 กก.
SUPER QUICK	<ul style="list-style-type: none"> โปรแกรมนี้อาจทำงานเสร็จภายใน 15 นาที เหมาะสำหรับการซักผ้าที่เบื่อนเพียงเล็กน้อย โปรดใส่ผงซักฟอกเพียงเล็กน้อยเมื่อ ตั้งโปรแกรมซักผ้าระยะสั้น 	1,400 รอบต่อนาที	20°C (น้ำเย็น ถึง 40°C)	2 กก.
WASH&DRY 60'	<ul style="list-style-type: none"> โปรแกรมนี้อาจซักและอบผ้าจนเสร็จภายใน 60 นาที สำหรับเสื้อผ้าใยสังเคราะห์ที่สกปรกเล็กน้อยเท่านั้น โปรดใส่ผงซักฟอกเพียงเล็กน้อย เมื่อ ตั้งโปรแกรมซักผ้าระยะสั้น 	1,400 รอบต่อนาที	40°C (น้ำเย็น ถึง 40°C)	1 กก.
WASH&DRY	<ul style="list-style-type: none"> เหมาะสำหรับการซักและอบผ้าที่เป็นผ้าฝ้าย ผ้าลินิน และผ้าเส้นใยผสม 	1,400 รอบต่อนาที	40°C (น้ำเย็น ถึง 90°C)	7 กก.
DRY	<ul style="list-style-type: none"> โปรแกรมนี้ใช้สำหรับกรอบผ้าที่เป็นผ้าฝ้าย ผ้าลินินเท่านั้น 	-	-	7 กก.

ขอแนะนำให้ใช้โปรแกรม *ECO สำหรับผ้าที่สกปรกแบบทั่วไปในปริมาณที่เท่ากับตามความจุตามที่ได้แสดงไว้ของเอกสารของผลิตภัณฑ์

โปรแกรมที่สามารถเลือกได้โดยใช้ปุ่ม **SPECIAL**

โปรแกรม	คำอธิบาย	ความเร็วในการปั่นสูงสุด	อุณหภูมิที่เหมาะสม	น้ำหนักผ้าสูงสุด
DRY AIRWASH	<ul style="list-style-type: none"> โปรแกรมนี้ใช้สำหรับการกำจัดเชื้อแบคทีเรีย และกลิ่นไม่พึงประสงค์ของเสื้อผ้าโดยใช้ไอน้ำจากพลาสมาอัลตราโซนิก ชนิดของผ้าและประสิทธิภาพอาจแตกต่างกันไปตามระยะเวลาการทำงาน หากต้องการเปลี่ยนโหมดโปรดดูหน้า 23 โปรดนำเสื้อผ้าออกทันทีหลังจากเสร็จโปรแกรม <p>โหมด สถานะการยัด</p> <ul style="list-style-type: none"> - 5 นาที: หมวก ตักตายด์ไล้ ผลัดก้อนที่ทำงานหนัก และผ้าไหม ใช้สำหรับกำจัดกลิ่นเท่านั้น - 10 นาที: หมวก ตักตายด์ไล้ ผลัดก้อนที่ทำงานหนัก และผ้าไหม ใช้สำหรับกำจัดกลิ่น และเชื้อแบคทีเรีย - 30 นาที: หมวก ตักตายด์ไล้ ผลัดก้อนที่ทำงานหนัก และผ้าไหม ใช้สำหรับกำจัดกลิ่น และเชื้อแบคทีเรีย <p>โหมด สถานะการหมุน</p> <ul style="list-style-type: none"> - 5 นาที: เสื้อผ้าที่มีเนื้อผ้าบางเบา ใช้สำหรับกำจัดกลิ่นเท่านั้น - 10 นาที: เสื้อผ้าที่มีเนื้อผ้าบางเบา ใช้สำหรับกำจัดกลิ่น และเชื้อแบคทีเรีย - 30 นาที: เสื้อผ้าที่มีเนื้อผ้าหนา และผ้าชิ้นใหญ่ (เช่น ผ้าปูที่นอน เป็นต้น) ใช้สำหรับกำจัดกลิ่น และเชื้อแบคทีเรีย 	-	-	1 กก.
HYGIENE	<ul style="list-style-type: none"> โปรแกรมนี้ใช้สำหรับการซักผ้าที่สกปรกมาก พร้อมทั้งกำจัดสารก่อภูมิแพ้ เช่น ไรฝุ่น เหมาะสำหรับการซักผ้าที่เป็นผ้าฝ้าย และผ้าลินิน 	1,400 รอบต่อนาที	60°C (60°C ถึง 90°C)	4 กก.
ALLERGY	<ul style="list-style-type: none"> โปรแกรมนี้ใช้สำหรับการซักและกำจัดสารก่อภูมิแพ้ เช่น ไรฝุ่น โดยใช้ไอน้ำร้อน เหมาะสำหรับการซักผ้าที่เป็นผ้าฝ้าย ผ้าลินิน และเสื้อผ้าที่ใส่ในชีวิตประจำวัน 	1,400 รอบต่อนาที	60°C	4 กก.
INTENSIVE	<ul style="list-style-type: none"> เหมาะสำหรับการซักผ้าที่สกปรกในระดับปานกลางถึงสกปรกมาก ซึ่งเป็นผ้าฝ้าย 	1,400 รอบต่อนาที	60°C (น้ำเย็น ถึง 90°C)	2 กก.
BEDDING	<ul style="list-style-type: none"> เหมาะสำหรับการซักผ้าคลุมเตียง ผ้าปูที่นอน ผ้าห่ม เป็นต้น 	800 รอบต่อนาที	น้ำเย็น (น้ำเย็น ถึง 40°C)	2 กก.
WOOL	<ul style="list-style-type: none"> เหมาะสำหรับการซักผ้าขนสัตว์ที่สามารถซักในเครื่องซักผ้าได้ 	800 รอบต่อนาที	30°C (น้ำเย็น ถึง 40°C)	2 กก.
DRUM CLEAN	<ul style="list-style-type: none"> โปรแกรมนี้ใช้สำหรับการทำความสะอาดถังซัก โดยการฉีดคราบสกปรก และเชื้อแบคทีเรีย โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าถังซักว่างเปล่า ห้ามใช้น้ำยาทำความสะอาดสำหรับการทำความสะอาดถังซัก 	-	-	-

หมายเหตุ ก่อนเริ่มต้นใช้งานโปรแกรม **DRY AIRWASH**

- กำจัดสิ่งสกปรกที่ติดอยู่บนผ้าออกก่อน เช่น เศษขุยผ้า ทราเย และขนของสัตว์เลี้ยง
- หากด้านในของถังหรือประตูเครื่องซักผ้ายังเปียกอยู่ ให้ใช้ผ้าเช็ดให้แห้งสนิท หากท่านเริ่มการทำงานของโปรแกรมนี้ในขณะที่บริเวณดังกล่าวยังเปียกอยู่ จะทำให้ผ้าที่อยู่ในถังเปียกไปด้วย

การใช้งาน

รายการตัวเลือกที่สามารถใช้งานได้

โปรแกรม	ตัวเลือกที่สามารถใช้งานได้							
	PREWASH	TEMP.	RINSE	SPIN	DRY	SCENT	STEAM	DELAY
COTTON	●	●	●	●	●	●	●	●
ECO	●	●	●	●	●	●	●	●
RINSE+SPIN			●	●	●	●		●
SPIN				●	●			●
SUPER QUICK		●	●	●				●
WASH&DRY 60'		●						●
WASH&DRY	●	●	●	●	●	●	●	●
DRY					●			●
DRY AIRWASH					*1			●
HYGIENE	●*2	●	●	●	●	●	●*2	●
ALLERGY			●	●	●	●	●*2	●
INTENSIVE	●*2	●	●	●	●	●	●	●
BEDDING		●	●	●		●	●	●
WOOL		●	●	●		●		●
DRUM CLEAN								

*1 โปรแกรม **DRY AIRWASH** มี 2 โหมดการทำงาน ไฟ LED แสดงจำนวนรอบต่อนาทีที่จะกะพริบเมื่อเลือกโหมด Rotation

เมื่อกดปุ่ม **DRY** ไฟแสดงเวลาคงเหลือจะเปลี่ยนไปตามลำดับดังต่อไปนี้

0:30 (ค่าเริ่มต้น) → 0:05 → 0:10 → 0:30 → 0:05 → 0:10 → 0:30 (ค่าเริ่มต้น) ...

โหมด Still

โหมด Rotation

*2 ตัวเลือกนี้ได้ถูกติดตั้งไว้ในโปรแกรม และไม่สามารถยกเลิกได้

ปุ่มฟังก์ชัน



ปุ่ม PREWASH

ใช้ฟังก์ชันนี้ในการเพิ่มรอบการซักเบื้องต้นก่อนที่จะทำการซักจริง



ปุ่ม TEMP.

ท่านสามารถเลือกอุณหภูมิน้ำที่เหมาะสมตามเนื้อผ้า

กดปุ่มนี้ซ้ำๆ เพื่อเลือกอุณหภูมิของน้ำตามลำดับ: น้ำเย็น, 20°C, 30°C, 40°C, 60°C และ 90°C

หมายเหตุ

- หากมีการเปิดใช้งานฟังก์ชัน **STEAM** ไว้แล้ว การตั้งค่าอุณหภูมิที่สามารถใช้งานได้จะมีดังต่อไปนี้: 60°C และ 90°C



ปุ่ม RINSE

ท่านสามารถเลือกจำนวนรอบในการล้างน้ำที่เหมาะสมตามเนื้อผ้า

เมื่อเลือก "0" ผ้าจะไม่ถูกล้างน้ำ

หมายเหตุ

- หากมีการเปิดใช้งานฟังก์ชัน **SCENT** ไว้แล้ว การตั้งค่าจำนวนรอบในการล้างน้ำที่สามารถใช้งานได้ จะเริ่มจาก 2 รอบ ถึง 5 รอบ



ปุ่ม SPIN

ท่านสามารถเลือกความเร็วในการปั่นหมาดที่เหมาะสมตามเนื้อผ้า หากไม่มีการปั่นหมาด ตัวเลข "0" จะแสดงขึ้นบนหน้าจอแสดงผล และถังซักจะไม่หมุนหลังจากระบายน้ำล้างผ้ารอบสุดท้ายเสร็จแล้ว



ปุ่ม DRY

กดปุ่มซ้ำๆ เพื่อเลือกระดับของการอบผ้า (Dry Level) ตามลำดับดังต่อไปนี้: **ปกติ, เตารีด,**

อุณหภูมิต่ำ, **ตั้งเวลาอบแห้ง** (0:30, 1:00, 2:00, 3:00, 4:00, ว่างเปล่า (ปิด))

- เมื่อเลือก **ปกติ** ไอคอน (☞) จะกะพริบ

- เมื่อเลือก **เตารีด** ไอคอน (☞) จะกะพริบ

- เมื่อเลือก **อุณหภูมิต่ำ** ไอคอน (☞) จะกะพริบ

- เมื่อเลือก **ตั้งเวลาอบแห้ง** (0:30, 1:00, 2:00, 3:00, 4:00) ไอคอน (☞) จะกะพริบ

การใช้งาน

ระดับของการอบผ้า		คำอธิบาย	น้ำหนักผ้าสูงสุด
ปกติ		การอบแห้งเหมาะสมกับผ้าฝ้ายและผ้าลินิน หลังจากเสร็จโปรแกรม เสื้อผ้าสามารถเก็บใส่ในตู้ได้	7.0 กก.
เตารีด		การอบแห้งเหมาะสมกับผ้าฝ้ายและผ้าลินิน หลังจากเสร็จโปรแกรม เสื้อผ้าจะชื้น เหมาะกับการรีดผ้า	7.0 กก.
อุณหภูมิต่ำ		เหมาะสมกับ ไยสังเคราะห์และเสื้อผ้าที่ไวต่อความร้อน โหมดนี้เสื้อผ้าอบแห้งใช้อุณหภูมิต่ำ เพื่อลดความเสียหายนอยลง	3.5 กก.
ตั้งเวลาอบแห้ง	0:30	เลือกเวลาที่กำหนด ในการอบผ้าด้วยตัวเอง ขึ้นอยู่กับวัสดุ ปริมาณผ้า และความชื้น	-
	1:00		
	2:00		
	3:00		
	4:00		

หมายเหตุ

- การซักผ้า ควรเปิดก๊อกน้ำไว้ มิฉะนั้น กระบวนการซักอาจไม่ทำงาน
- ห้ามน้ำหนักเกิน ตามที่กำหนดไว้ ในแต่ละระดับการอบผ้า อาจส่งผลให้ประสิทธิภาพการทำงานต่ำ
- ห้ามใช้ฟังก์ชันการอบผ้าหลังจากที่ใช้ น้ำยาฟอกขาวที่มีส่วนประกอบของคลอรีนกับผ้าระหว่างการซัก หรือการอบ ไม่เช่นนั้นจะทำให้ผ้าเปลี่ยนสี หรือวัสดุต่างๆ เกิดความเสียหายได้
- ห้ามใช้ฟังก์ชันการอบผ้าสำหรับผ้าที่มีการบุด้วยขนสัตว์ หรือทำจากวัสดุอะคริลิก ไม่เช่นนั้นอาจทำให้ฟังก์ชันการอบผ้ามีประสิทธิภาพลดลงได้
- ห้ามใช้ฟังก์ชันการอบผ้าในการอบผ้าขนสัตว์ ผ้าไหม หนัง หรือผ้าที่ทำมาจากเส้นใยของโปรตีนชนิดอื่นๆ
- ห้ามใช้ฟังก์ชันการอบผ้าในการอบผ้าที่สีตกได้ง่าย หรือผ้าที่แตกสลายได้ง่าย เช่น เสื้อผ้าที่มีลูกไม้ หรือมีการพิมพ์ลวดลาย
- ห้ามสัมผัสด้านในของถังซักหรือพื้นผิวของเครื่องซักผ้าในระหว่าง หรือหลังจากที่เพ็ງอบผ้าเสร็จ เพราะยังมีความร้อนสูงอยู่ ไม่เช่นนั้นความร้อนอาจลวกผิวได้
- ไฟแสดง COOLING จะสว่างขึ้น เมื่อหยุดการทำงานชั่วคราว ขณะที่อุณหภูมิในถังซักสูง เพราะอยู่ในช่วงระบายความร้อน
- ผลการอบผ้าอาจแตกต่างกัน ไปขึ้นอยู่กับโปรแกรมที่เลือก ปริมาณ และประเภทของผ้า
- เพื่อให้ได้ผลลัพธ์ของการอบผ้าที่ดี ควรใช้โปรแกรม SPIN ที่ความเร็วสูงสุดก่อนที่จะทำการอบผ้าที่ยังมีความชุ่มน้ำอยู่
- เมื่อกระบวนกรอบผ้าเสร็จสิ้น ไฟหน้าจอเริ่มกระพริบ "0:00" และ คุณสามารถนำเสื้อผ้าออกได้โดยกด ปุ่มเริ่มทำงาน/หยุดชั่วคราว หรือ ปุ่มเปิด/ปิดเครื่อง เพื่อปลดลอคประตูได้ทุกเมื่อ
- เมื่อไม่ได้กดปุ่ม เริ่มทำงาน/หยุดชั่วคราว หรือ ปุ่มเปิด/ปิดเครื่อง เข้าสู่กระบวนกรป้องกันรอยยับสำหรับป้องกันไม่ให้เกิดรอยยับ จะคงอยู่เป็นเวลา 2 ชั่วโมง จนกว่าจะกดปุ่ม เริ่มทำงาน/หยุดชั่วคราว หรือ ปุ่มเปิด/ปิดเครื่อง
- หากไฟแสดง COOLING สว่างขึ้น อุณหภูมิภายในถังซักสูงเกินไป ก็จะนำเสื้อผ้าออก กรุณารอสักครู่

การใช้งาน



ปุ่ม SCENT

ใช้สำหรับเพิ่มประสิทธิภาพในการซักผ้าให้มีกลิ่นหอมของน้ำยาปรับผ้านุ่มติดทนนาน โดยผ้าจะถูกแช่ในน้ำผสมน้ำยาปรับผ้านุ่ม

เมื่อเปิดใช้งานฟังก์ชันนี้ ไอคอนของฟังก์ชัน (☰) จะสว่างขึ้น

หมายเหตุ

- หากจำนวนรอบในการล้างน้ำปัจจุบันต่ำกว่า 2 รอบ การตั้งค่าจำนวนรอบในการล้างน้ำจะเปลี่ยนเป็น 2 รอบโดยอัตโนมัติ



ปุ่ม STEAM

ใช้ฟังก์ชันนี้เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการซักให้ดียิ่งขึ้น

เมื่อเปิดใช้งานฟังก์ชันนี้ ไอคอนของฟังก์ชัน (☁) จะสว่างขึ้น

หมายเหตุ

- ตัวเลือกนี้ได้ถูกติดตั้งไว้ในโปรแกรม (HYGIENE และ ALLERGY) และไม่สามารถยกเลิกได้
- หากอุณหภูมิที่ตั้งค่าไว้ปัจจุบันต่ำกว่า 60°C การตั้งค่าอุณหภูมิจะเปลี่ยนเป็น 60°C โดยอัตโนมัติ



ปุ่ม DELAY

ท่านสามารถเลือกเวลาสำหรับการตั้งเวลาซักล่วงหน้า (ตั้งเวลาเสร็จล่วงหน้า)

กดปุ่มนี้ซ้ำๆ เพื่อเลือกเวลาสำหรับการตั้งเวลาซักล่วงหน้าตามลำดับ

เมื่อตั้งเวลาเสร็จแล้ว ไอคอนแสดงการตั้งเวลาซักล่วงหน้า (ตั้งเวลาเสร็จล่วงหน้า) (⌚) จะสว่างขึ้น

หมายเหตุ

- การตั้งเวลาซักล่วงหน้าสามารถเลือกได้ตั้งแต่ 3 ชั่วโมง ถึง 24 ชั่วโมง แต่ท่านจะไม่สามารถตั้งเวลาซักล่วงหน้าไว้ก่อน 3 ชั่วโมงได้
- เสื้อผ้าที่เกิดไฟฟ้าสถิตได้ง่ายไม่เหมาะที่จะใช้งานกับฟังก์ชันการตั้งเวลาซักล่วงหน้า
- หลังจากที่ท่านกดปุ่มเริ่มทำงาน/หยุดชั่วคราว เวลากว่าที่จะสิ้นสุดการทำงานของโปรแกรมจะแสดงขึ้นบนหน้าจอ

ไอคอน



อนุภาคพลาสมาคลัสเตอร์ (PCI)

ไอคอนอนุภาคพลาสมาคลัสเตอร์ (PCI) จะสว่างขึ้นเมื่อเลือกโปรแกรมที่มีการทำงานของอนุภาคพลาสมาคลัสเตอร์ (PCI) และไอคอนจะกะพริบเมื่อฟังก์ชันของอนุภาคพลาสมาคลัสเตอร์ (PCI) ทำงานในระหว่างขั้นตอนและโปรแกรมต่อไปนี้:

- ขั้นตอนการอบผ้า
- ขั้นตอนการอบของโปรแกรม DRUM CLEAN
- ขั้นตอนการลดรอยยับ
- โปรแกรม DRY AIRWASH

ฟังก์ชัน PCI ของโปรแกรม DRY AIRWASH ช่วยกำจัดกลิ่นอับ และเชื้อแบคทีเรียบนเสื้อผ้า

นอกจากนี้ ขั้นตอนการอบของโปรแกรม DRUM CLEAN ยังช่วยป้องกันการเจริญเติบโตของเชื้อราได้อีกด้วย

การใส่ผ้าเพิ่ม

เมื่อไอคอนนี้สว่างขึ้น ท่านจะสามารถใส่ผ้าเพิ่มลงในถังได้

การใส่ผ้าเพิ่มลงในถังสามารถทำได้ในขั้นตอนการซัก หรือการล้างภายใต้เงื่อนไขดังต่อไปนี้

- ระดับน้ำต่ำกว่าระดับน้ำที่ทำให้ประตูล็อก
- อุณหภูมิของน้ำต่ำกว่า 55°C

การล็อกประตู

เมื่อการล็อกประตูอยู่ในสถานะปิดประตู ไอคอนจะสว่างขึ้น เมื่อการล็อกประตูอยู่ในสถานะเปิดประตู ไอคอนที่เคยสว่างจะดับลง

ระบบล็อกป้องกันเด็ก

ท่านสามารถเปิดหรือปิดการทำงานของฟังก์ชันระบบล็อกป้องกันเด็กได้โดยการกดปุ่ม **SPECIAL** ค้างไว้ 3 วินาที หากฟังก์ชันนี้ถูกเปิดใช้งาน ไฟแสดงสถานะของฟังก์ชันจะสว่างขึ้น แต่ถ้าฟังก์ชันถูกปิดไฟแสดงสถานะก็จะดับลง

ฟังก์ชันนี้สามารถล็อกปุ่มทั้งหมด ยกเว้น ปุ่ม**เปิด/ปิดเครื่อง** และปุ่มที่ใช้ควบคุมระบบล็อกป้องกันเด็ก ท่านจะไม่สามารถเปิดใช้งานระบบล็อกป้องกันเด็กได้เมื่อ 0:00 กะพริบขึ้นบนหน้าจอแสดงผลหลังจากที่การทำงานของโปรแกรมสิ้นสุดลง

หมายเหตุ

- เมื่อเปิดใช้งานฟังก์ชันระบบล็อกป้องกันเด็ก การตั้งค่านี้อาจถูกบันทึกไว้แม้จะปิดการทำงานของเครื่องซักผ้า เมื่อเปิดใช้งานเครื่องซักผ้าอีกครั้ง โปรแกรมจะเริ่มทำงานต่อจากจุดที่ถูกหยุดไว้ หากต้องการใช้ปุ่มอื่นๆ ที่นอกเหนือจากปุ่ม**เปิด/ปิดเครื่อง** ให้ปิดฟังก์ชันระบบล็อกป้องกันเด็ก โดยทำตามขั้นตอนที่อธิบายไว้ข้างต้นซ้ำอีกรอบ

การปิดเสียง

ท่านสามารถเปิดและปิดฟังก์ชันการปิดเสียงได้โดยการกดปุ่ม **TEMP**. ค้างไว้ 3 วินาทีในขณะที่เครื่องซักผ้าอยู่ในสถานะสแตนด์บาย

เมื่อไอคอนนี้สว่างขึ้น เครื่องจะไม่ส่งสัญญาณเสียงใดๆ ออกมา ยกเว้นเสียงแสดงความผิดพลาด

3sec.

เมื่อเปิดเครื่องซักผ้า การกดปุ่ม **DAILY** ค้างไว้ 3 วินาทีจะทำให้ไฟส่องสว่างในถังซักสว่างขึ้นหรือดับลงได้ ไฟส่องสว่างสามารถสว่างได้นานสุด 1 นาที

จากค่าเริ่มต้น เมื่อเปิดประตูเครื่องซักผ้า ไฟส่องสว่างในถังซักจะสว่างขึ้นโดยอัตโนมัติ

ท่านสามารถเปลี่ยนการตั้งค่าที่เป็นในโหมดการตั้งค่า (โปรดดูหน้า 28)

การใช้งาน

โหมดการตั้งค่า

หากต้องการเปิดใช้งานโหมดการตั้งค่า ให้กดปุ่ม **PREWASH, TEMP. RINSE** พร้อมกันและกดค้างไว้ 3 วินาทีเมื่อเปิดใช้งานเครื่องซักผ้าแล้ว ท่านสามารถเปิดใช้งานโหมดการตั้งค่าก่อนที่จะเริ่มการทำงานของโปรแกรม

ปุ่มที่ใช้สำหรับการตั้งค่าในตารางด้านล่างนี้ และปุ่ม **เริ่มทำงาน/หยุดชั่วคราว** จะสว่างขึ้นในโหมดนี้

โหมดการตั้งค่าจะสมบูรณ์หลังจากที่ท่านกดปุ่ม **เริ่มทำงาน/หยุดชั่วคราว**

เครื่องซักผ้าจะปิดการทำงานโดยอัตโนมัติหลังจากที่ท่านกดปุ่ม **เริ่มทำงาน/หยุดชั่วคราว**

โหมดการตั้งค่า	ปุ่มที่ใช้สำหรับการตั้งค่า	รายละเอียด
ระดับน้ำ	RINSE	การตั้งค่า "0" หรือ "1" จะถูกเลือกกลับไปมาเมื่อท่านกดปุ่ม RINSE 0: ระดับน้ำมาตรฐาน (ค่าเริ่มต้น) 1: ระดับน้ำมากกว่าปกติ โปรแกรมที่สามารถใช้งานได้: COTTON, WASH&DRY
ระดับการอบผ้า	DRY	การตั้งค่า "0", "1", "2" จะถูกเลือกไปตามลำดับเมื่อท่านกดปุ่ม DRY 0: ระดับการอบผ้ามาตรฐาน (ค่าเริ่มต้น) 1: เพิ่มระดับของการอบผ้าจากมาตรฐาน 2: ลดระดับของการอบผ้าจากมาตรฐาน โปรแกรมที่สามารถใช้งานได้: COTTON, ECO, WASH&DRY 60', WASH&DRY, DRY
ไฟส่องสว่างในถังซัก	DAILY	การตั้งค่า "0", "1", "2", "3" จะถูกเลือกไปตามลำดับเมื่อท่านกดปุ่ม DAILY 0: ปิดไฟส่องสว่างในถังซัก 1: ไฟส่องสว่างน้อย 2: ไฟส่องสว่างปานกลาง (ค่าเริ่มต้น) 3: ไฟส่องสว่างมาก
รีเซ็ตการตั้งค่า	DELAY	รีเซ็ตการตั้งค่าให้กลับไปเป็นการตั้งค่ามาตรฐานจากโรงงานโดยการกดปุ่ม DELAY

การดูแลรักษาเครื่องซักผ้า

การทำความสะอาดช่องจ่ายผงซักฟอก

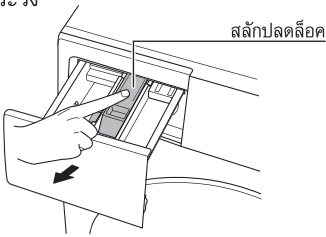
ทำความสะอาดช่องจ่ายผงซักฟอกเมื่อมีผงซักฟอกและน้ำยาปรับผ้านุ่มสะสมอยู่ในช่อง

1. กดสลักปลดล็อกที่อยู่ด้านในของช่องจ่ายผงซักฟอก แล้วดึงออกมา จากนั้นถอดอุปกรณ์ต่างๆ ออกมาจากในลิ้นชัก

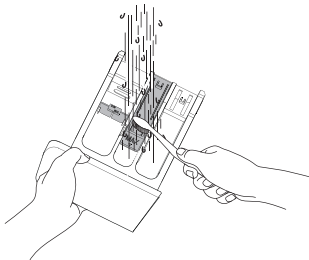


โปรดใช้ความระมัดระวังอย่าให้ช่องจ่ายผงซักฟอกตกหล่นขณะดึงออกมา

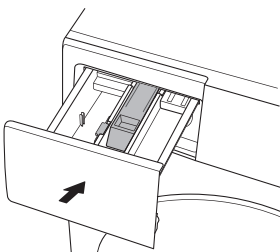
ข้อควรระวัง



2. ล้างทำความสะอาดทุกชอกทุกมุมโดยใช้น้ำจากก๊อกโดยตรง และใช้แปรงขนขนาดเล็กในการขัดทำความสะอาดลิ้นชักและชอกต่างๆ



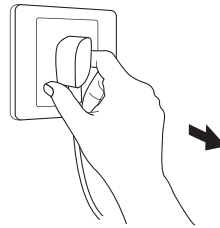
3. ใส่อุปกรณ์ต่างๆ กลับเข้าที่เดิม จากนั้นจึงค่อยใส่ช่องจ่ายผงซักฟอกกลับเข้าไปในช่องตามเดิม โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าท่านได้ใส่ช่องจ่ายผงซักฟอกกลับเข้าที่ได้อย่างเรียบร้อย



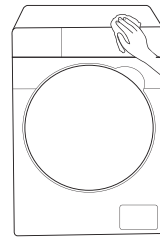
การทำความสะอาดตัวเครื่องด้านนอก

หมั่นดูแลรักษาความสะอาดของเครื่องซักผ้าเป็นประจำเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงาน หลีกเลี่ยงการดูแลรักษาที่ไม่จำเป็น และยืดอายุการใช้งานของผลิตภัณฑ์

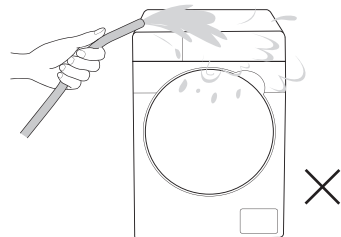
ก่อนทำความสะอาดเครื่องซักผ้า จะต้องถอดปลั๊กออกจากเต้าเสียบให้เรียบร้อย



เช็ดทำความสะอาดพื้นผิวด้านนอกของเครื่องซักผ้า โดยใช้ผ้าเนื้อนุ่มชุบน้ำยาทำความสะอาดที่อ่อนโยน และเช็ดแผงควบคุมการทำงานโดยใช้ผ้าแห้งที่มีเนื้อผ้านุ่ม



ห้ามราดน้ำลงบนเครื่องซักผ้าโดยตรง ไม่เช่นนั้นส่วนต่างๆ ของตัวเครื่องอาจเสียหายได้



การดูแลรักษาเครื่องซักผ้า

หมั่นดูแลรักษาความสะอาดของเครื่องซักผ้าเป็นประจำเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงาน หลีกเลี่ยงการดูแลรักษาที่ไม่จำเป็น และยืดอายุการใช้งานของผลิตภัณฑ์

โปรแกรม Drum Clean (ทำความสะอาดถังซัก)

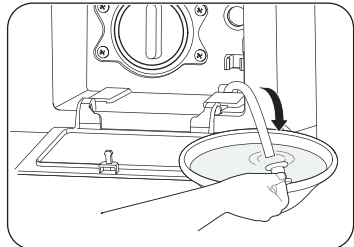
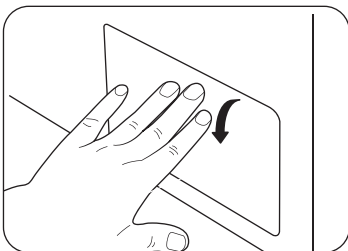
นี่คือโปรแกรมการทำความสะอาดถังซักอัตโนมัติ และกำจัดเชื้อราที่อาจเกิดขึ้นได้ในถังซัก

1. เปิดก๊อกน้ำ
2. ใส่น้ำยาทำความสะอาดถังซักในปริมาณที่เหมาะสมลงในถังซักใสผงซักฟอก จากนั้น ปิดถังซัก ใสผงซักฟอกให้เรียบร้อย
3. สัมผัสหน้าจอและเลือกโปรแกรม Drum Clean (ทำความสะอาดถังซัก)
4. กดปุ่มเริ่มทำงาน/หยุดชั่วคราว เพื่อเริ่มโปรแกรม Drum Clean (ทำความสะอาดถังซัก)
 - ท่านจะไม่สามารถใช้งานโปรแกรม Drum Clean (ทำความสะอาดถังซัก) ได้หากมีผ้าอยู่ในเครื่องซักผ้า ไม่เช่นนั้นทั้งผ้าและตัวเครื่องอาจได้รับความเสียหาย
 - ไม่สามารถใช้ผงซักฟอกทั่วไปร่วมกับโปรแกรม Drum Clean (ทำความสะอาดถังซัก)
 - ใช้น้ำยาทำความสะอาดถังซักเพียงหนึ่งในสิบส่วนของปริมาณที่แนะนำโดยผู้ผลิตเพื่อเป็นการรักษาสິงแวดล้อม
 - น้ำยาฟอกผ้าขาวที่มีส่วนประกอบของคลอรีนอาจทำให้ผ้าสีซีด โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าท่านได้เลือกใช้น้ำยาฟอกผ้าขาวสูตรออกซิเจนเท่านั้น
 - ผงทำความสะอาด: โปรดใช้ผงฟอกขาว หรือผงทำความสะอาดที่ออกแบบมาสำหรับการทำความสะอาดถังซักด้านในของเครื่องซักผ้าโดยเฉพาะ
 - น้ำยาทำความสะอาด: โปรดใช้น้ำยาฟอกขาวสูตรออกซิเจน หรือน้ำยาทำความสะอาดที่ออกแบบมาสำหรับการทำความสะอาดถังซักด้านในของเครื่องซักผ้าโดยเฉพาะ

การทำความสะอาดตัวกรองน้ำทิ้ง

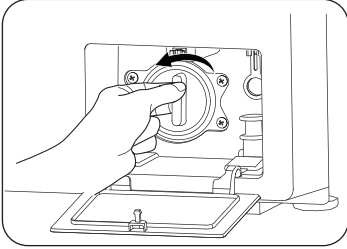
ก่อนทำความสะอาดและดูแลรักษาเครื่องซักผ้า จะต้องถอดปลั๊กออกจากเต้าเสียบให้เรียบร้อย ขอแนะนำให้ท่านทำความสะอาดตัวกรองน้ำทิ้ง บิลละ 5 ถึง 6 ครั้ง หรือเมื่อมีรหัสแสดงความผิดพลาด "E03" ปรากฏขึ้นบนหน้าจอที่เตือนว่าให้ทำความสะอาดตัวกรองน้ำทิ้ง

1. เปิดฝาดรอปตัวกรองน้ำทิ้งของเครื่องซักผ้า
2. ดึงท่อน้ำทิ้งออกมา จากนั้นดึงฝาจุกที่ปิดท่อน้ำทิ้ง เพื่อให้ น้ำไหลลงบนภาชนะที่เตรียมไว้

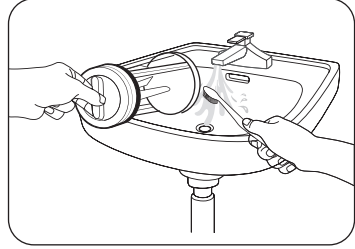


การดูแลรักษาเครื่องซักผ้า

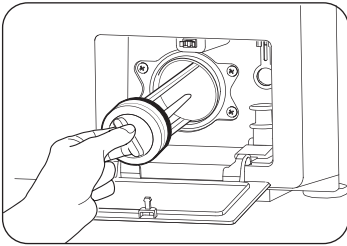
3. คลายสกรูของตัวกรองน้ำทิ้งโดยการหมุนไปทางด้านซ้าย และระบายน้ำออกมาให้หมด



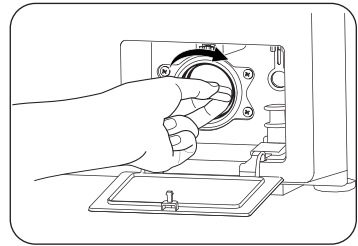
4. ล้างสิ่งตกค้างและคราบสกปรกออกจากตัวกรอง และตรวจสอบให้แน่ใจว่าด้านในของบิมมีไม่มีสิ่งอุดตัน



5. ใส่ตัวกรองน้ำทิ้งกลับเข้าที่ตามเดิม



6. ติดตั้งตัวกรองน้ำทิ้งโดยการหมุนไปทางด้านขวา และปิดฝาครอบตัวกรองน้ำทิ้งให้สนิท



คำเตือน

ห้ามคลายสกรูของตัวกรองน้ำทิ้งขณะที่เครื่องซักผ้ากำลังทำงาน ไม่เช่นนั้นน้ำร้อนอาจไหลออกมาได้

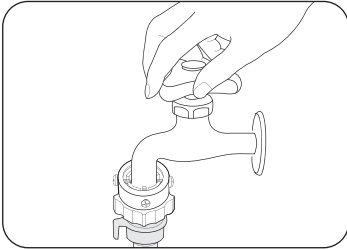
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าท่านได้ใส่ตัวกรองน้ำทิ้งกลับเข้าที่เรียบร้อยแล้วหลังจากทำความสะอาดเครื่องซักผ้าเสร็จ ไม่เช่นนั้นอาจทำให้ตัวเครื่องทำงานผิดปกติ หรือน้ำรั่วซึมออกมา
- โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้ประกอบตัวกรองน้ำทิ้งกลับเข้าที่ตามเดิม
- ในกรณีที่เกิดเหตุฉุกเฉิน ให้ระบายน้ำออกโดยทำตามขั้นตอนนี้

การดูแลรักษาเครื่องซักผ้า

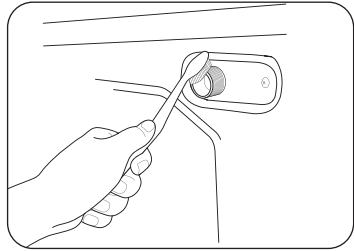
การทำความสะอาดตัวกรองวาล์วน้ำเข้า

ท่านควรทำความสะอาดตัวกรองวาล์วน้ำเข้าตามระยะเวลาที่เหมาะสม หรือเมื่อมีรหัส "E01" ปรากฏขึ้นบนหน้าจอแสดงผล:

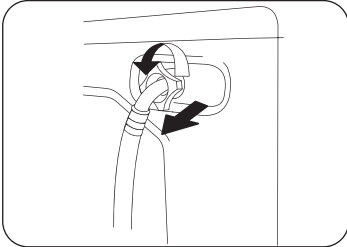
1. ถอดปลั๊กไฟออกจากเต้าเสียบ และ ปิดก๊อกน้ำที่เชื่อมต่อกับเครื่องซักผ้า



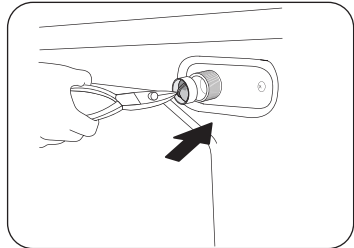
4. ทำความสะอาดด้านใน และด้านนอกของ ข้อต่อที่เป็นเกลียว



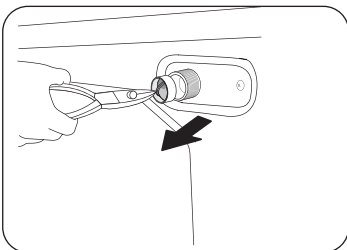
2. คลายสกรูของท่อจ่ายน้ำเข้าจากทางด้านหลัง ของตัวเครื่อง



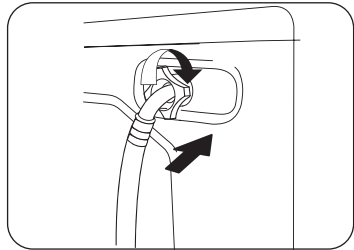
5. ใส่ตัวกรองกลับเข้าไปในตำแหน่งเดิม



3. ใช้คีมดึงตัวกรองวาล์วน้ำเข้าออกจากข้อต่อ วาล์ว และนำตัวกรองไปล้างน้ำให้สะอาด



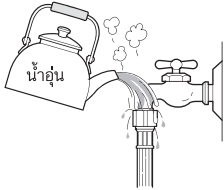
6. เชื่อมต่อท่อจ่ายน้ำเข้ากลับเข้าที่ตามเดิม เปิด ก๊อกน้ำ และตรวจสอบให้แน่ใจว่าจุดเชื่อมต่อต่างๆ ไม่มีน้ำรั่วซึม



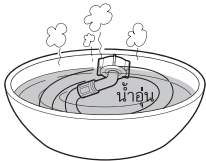
การดูแลรักษาเครื่องซักผ้า

การจัดการเมื่อเครื่องซักผ้าเย็นจัดจนมีน้ำแข็งเกาะ

หากอุณหภูมิแวดล้อมต่ำกว่า 0°C และเครื่องซักผ้าเย็นจัดจนมีน้ำแข็งเกาะ ท่านสามารถแก้ปัญหาได้ตามขั้นตอนดังต่อไปนี้:



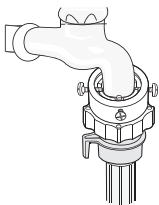
1. ใช้ผ้าขนหนูที่ชุบน้ำอุ่นจนเปียกชุ่มพันก๊อกน้ำเอาไว้ และเทน้ำอุ่นราดลงไปทีือก๊อกน้ำเพื่อให้น้ำแข็งที่ท่อยจ่ายน้ำเข้าละลายความเย็นลง



2. ถอดท่อยจ่ายน้ำเข้าออกมา จากนั้น นำท่อยจ่ายน้ำเข้าไปแช่ในน้ำอุ่น



3. เทน้ำอุ่นลงในถังซัก และรอสักครู่ประมาณ 10 นาที



4. เชื่อมต่อท่อยจ่ายน้ำเข้าเข้ากับก๊อกน้ำอีกครั้ง และตรวจสอบให้แน่ใจว่าการจ่ายน้ำเข้า และการระบายน้ำออกสามารถทำงานได้อย่างเป็นปกติแล้วหรือไม่
- เมื่อใช้งานเครื่องซักผ้าอีกครั้ง โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าอุณหภูมิแวดล้อมสูงกว่า 0°C

การจัดเก็บเครื่องซักผ้า

หากต้องการเก็บเครื่องซักผ้าของท่านเป็นเวลานาน ต้องระบายน้ำที่ค้างอยู่ในเครื่องออกให้หมด ไม่เช่นนั้นจะทำให้มีน้ำค้างอยู่ในเครื่องซักผ้าเป็นเวลานานเกินไป จนทำให้เครื่องซักผ้าของท่านเสียหายได้

1. เลือกโปรแกรม SPIN เพื่อระบายน้ำที่อยู่ในถังซักออกมา
2. ดึงท่อน้ำทิ้งออกมา จากนั้นดึงฝาจุกที่ปิดท่อยไว้ เพื่อให้น้ำไหลลงบนภาชนะที่เตรียมไว้
3. ปิดก๊อกน้ำ และถอดท่อยจ่ายน้ำเข้าออกมา

การแก้ไขปัญหาเบื้องต้น

ปัญหาและวิธีการแก้ไข

ปัญหา	วิธีการแก้ไข
มีผงซักฟอกค้างอยู่ในช่องจ่ายผงซักฟอกหลังจากเสร็จสิ้นการทำงานของโปรแกรม	<ul style="list-style-type: none"> • ตรวจสอบแรงดันน้ำมีความแรงมากพอขณะซักผ้าหรือไม่ • ตรวจสอบว่าท่านได้ใส่ผงซักฟอกลงในช่องที่ใช้ในการจ่ายผงซักฟอกของลินซ์หรือไม่ • ตรวจสอบว่าผงซักฟอกเปียกชื้น และเกาะตัวเป็นก้อนหรือไม่
ผงซักฟอกสำหรับการซักเบื้องต้นในช่องจ่ายผงซักฟอกไม่ไหลลงไปในถังซัก	<ul style="list-style-type: none"> • ตรวจสอบให้แน่ใจว่าท่านได้เลือกโปรแกรมการซักที่มีฟังก์ชัน Pre-wash (การซักเบื้องต้น) หรือไม่
เครื่องซักผ้าลั่นสะเทือนหรือทำงานเสียงดังมากเกินไป	<ul style="list-style-type: none"> • ตรวจสอบเช็คดูว่าเครื่องซักผ้าถูกติดตั้งไว้บนพื้นที่มีความเรียบเสมอกันหรือไม่ หากพื้นห้องไม่เรียบเสมอกัน ให้ปรับระดับของขาตั้งเครื่องซักผ้าเพื่อให้เครื่องซักผ้าตั้งตรงได้ระดับ • ตรวจสอบดูว่าได้ถอดสกรูยึดเครื่องสำหรับการขนส่งแล้วหรือไม่ • ตรวจสอบดูว่าเครื่องซักผ้ากระทบกับวัตถุอื่นๆ ที่อยู่ติดกันหรือไม่ • ตรวจสอบดูว่าผ้าที่ใส่ลงในถังซักมีความสมดุลหรือไม่
เวลาในการซักผ้าที่แสดงขึ้นบนหน้าจอไม่ตรงกับเวลาที่ใช้ในการซักผ้าจริง	<ul style="list-style-type: none"> • ความคลาดเคลื่อนสามารถเกิดขึ้นได้จากน้ำหนักของผ้า ระยะเวลาการจ่ายน้ำ และระยะเวลาของการปรับสมดุลผ้า
บิมน้ำทิ้งมีเสียงดังผิดปกติ	<ul style="list-style-type: none"> • ตรวจสอบดูว่าตัวกรองน้ำทิ้งมีเศษขุยผ้าอุดตันอยู่หรือไม่ และทำความสะอาดตัวกรองน้ำทิ้งตามเวลาที่เหมาะสมเพื่อแก้ปัญหาเสียงดัง
เครื่องซักผ้าไม่เริ่มทำงาน	<ul style="list-style-type: none"> • ตรวจสอบดูให้แน่ใจว่าท่านได้เสียบปลั๊กเครื่องซักผ้าแล้วหรือไม่ • ตรวจสอบดูให้แน่ใจว่าท่านได้กดปุ่มเริ่มทำงาน/หยุดชั่วคราวเพื่อเริ่มการทำงานของเครื่องซักผ้าแล้วหรือไม่ • ตรวจสอบดูให้แน่ใจว่าไม่ได้เปิดใช้งานระบบล็อคป้องกันเด็ก • ตรวจสอบเช็คฟิวส์ หรือรีเซ็ตเซอร์กิตเบรกเกอร์
ไม่สามารถจ่ายน้ำเข้าเครื่องหรือจ่ายน้ำเข้าเครื่องได้น้อยเกินไป	<ul style="list-style-type: none"> • เปิดก๊อกน้ำให้สุด • ตรวจสอบดูให้แน่ใจว่าปิดประตูเครื่องซักผ้าสนิทหรือไม่ • ตรวจสอบดูให้แน่ใจว่าน้ำในท่อระบายน้ำกลายเป็นน้ำแข็งหรือไม่ • ตรวจสอบดูให้แน่ใจว่าท่อจ่ายน้ำขดง หรืออุดตันหรือไม่ • ตรวจสอบเช็คให้แน่ใจว่าแรงดันน้ำมีความแรงมากพอหรือไม่

ปัญหา	วิธีการแก้ไข
<p>เครื่องซักผ้าไม่สามารถระบายน้ำออก และ/หรือ บันหมาด</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ตรวจสอบให้แน่ใจว่าท่อระบายน้ำทอดยาวเป็นแนวตรงตลอดทางไปยังระบบน้ำทิ้งหรือไม่ หากมีข้อก้ำกั้เกี่ยวกับกระบายน้ำ โปรดติดต่อศูนย์บริการ • ตรวจสอบให้แน่ใจว่าตัวกรองน้ำทิ้งอุดตันหรือไม่ • ปิดประตูเครื่องซักผ้า และกดปุ่มเริ่มทำงาน/หยุดชั่วคราว เพื่อความปลอดภัยของท่าน เครื่องซักผ้าจะไม่อบผ้า หรือบันหมาดจนกว่าจะปิดประตูได้สนิท • ตรวจสอบให้แน่ใจว่าน้ำในท่อระบายน้ำกลายเป็นน้ำแข็ง หรือท่ออุดตันหรือไม่ • ตรวจสอบให้แน่ใจว่าท่อระบายน้ำเชื่อมต่อกับระบบน้ำทิ้งที่มีการอุดตันหรือไม่ • หากกระแสไฟตก เครื่องซักผ้าจะหยุดระบายน้ำ หรือบันหมาด • พื้นที่ที่กระแสไฟกลับสู่สภาวะปกติ เครื่องซักผ้าจะกลับมาทำงานตามปกติ
<p>ไม่สามารถเปิดประตูเครื่องซักผ้าได้</p>	<ul style="list-style-type: none"> • กดปุ่มเริ่มทำงาน/หยุดชั่วคราวเพื่อหยุดการทำงานของเครื่องซักผ้า • อาจต้องใช้เวลาคู่หนึ่งกว่าที่กลไกการลือกของประตูจะทำการปลดลือก • ตรวจสอบให้แน่ใจว่าน้ำในถังซักถูกระบายออกจนหมดแล้วหรือไม่ • อาจไม่สามารถเปิดประตูได้หากยังมีน้ำเหลืออยู่ในถังซัก ให้ระบายน้ำออกจากถังซักให้หมด แล้วจึงค่อยเปิดประตูด้วยตัวเอง • ตรวจสอบให้แน่ใจว่าไฟแสดงการลือกประตูดับแล้วหรือไม่ ไฟแสดงการลือกประตูจะดับหลังจากที่เครื่องซักผ้าระบายน้ำออกจนหมดแล้ว • ตรวจสอบว่าเครื่องซักผ้ากำลังระบายความร้อนหรือไม่ เพราะกลไกการลือกประตูจะไม่สามารถเปิดได้จนกว่าจะเสร็จสิ้นขั้นตอนการระบายความร้อน • ตรวจสอบว่าเครื่องซักผ้ากำลังทำงานอยู่หรือไม่ เพราะกลไกการลือกประตูจะไม่สามารถเปิดได้จนกว่ามอเตอร์จะหยุดทำงาน
<p>มีน้ำรั่วซึมออกมา</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ตรวจสอบให้แน่ใจว่าปิดประตูเครื่องซักผ้าสนิทหรือไม่ • ตรวจสอบให้แน่ใจว่าการเชื่อมต่อทุกจุดมีความแน่นหนาดีหรือไม่ • ตรวจสอบให้แน่ใจว่าปลายท่อระบายน้ำถูกเชื่อมต่อ และยึดเข้ากับระบบน้ำทิ้งอย่างถูกต้องหรือไม่ • หลีกเลี้ยงการใส่ผ้ามากเกินไป • ใช้ผงซักฟอกที่มี “ฟองน้อย” เพื่อไม่ให้เกิดฟองมากเกินไป

การแก้ไขปัญหาเบื้องต้น

ปัญหา	วิธีการแก้ไข
ระยะเวลาในการปั่นหมาดนานขึ้น/ ความเร็วในการปั่นหมาดลดลง	<ul style="list-style-type: none"> เนื่องจากเครื่องซักผ้าของท่านมีระบบ ควบคุมการซัก ที่สามารถ ตรวจจับความสมดุลของผ้าขณะปั่นหมาด เพื่อป้องกันเครื่องซักผ้า เมื่อผ้าในถังซักไม่สมดุล เครื่องจะยืดเวลา หรือลดความเร็วในการปั่นหมาด เพื่อรักษาสมดุลของผ้า หรือปั่นหมาดด้วยความเร็วที่ลดลง เมื่อมีฟองมากเกินไป เวลาที่แสดงบนหน้าจอก็จะหยุด และ ในระหว่างนั้นเครื่องจะทำการกำจัดฟอง ซึ่งไม่ใช่การทำงานที่ผิดปกติ และเครื่องจะกลับสู่โปรแกรมปกติโดยอัตโนมัติหากกำจัดฟองเสร็จแล้ว
มีฟองมากเกินไป มีฟองตกค้างอยู่ตามขอบยางของ ประตูหลังจากที่โปรแกรม สิ้นสุดการทำงาน	<ul style="list-style-type: none"> ตรวจสอบให้แน่ใจว่าท่านได้ใช้ผงซักฟอกตามที่แนะนำหรือไม่ ใช้ผงซักฟอกที่มี “ฟองน้อย” เพื่อไม่ให้เกิดฟองมากเกินไป ควรลดปริมาณของผงซักฟอกเมื่อใช้น้ำอ่อน เมื่อซักผ้าบ่อย หรือ ผ้าสกปรกเพียงเล็กน้อย
ปุ่มกดไม่ตอบสนองการสั่งงาน	<ul style="list-style-type: none"> ตรวจสอบว่าแผงควบคุมสะอาดหรือไม่ เช็ดคราบน้ำหรือสิ่งสกปรก โดยใช้ผ้าเนื้อนุ่ม ลอกสติกเกอร์หรือเทปกาวที่ติดอยู่ออก สัมผัสแผงควบคุมโดยใช้ปลายนิ้วโดยตรง การกดปุ่มขณะใส่ถุงมือ มีผ้าพันแผล ใช้เล็บกด หรือวัตถุมีคม จะทำให้ปุ่มไม่ตอบสนอง การสั่งงาน กดลงไปที่จุดกึ่งกลางของปุ่ม อย่ารีบปล่อยนิ้วของท่านออกจากปุ่มในทันที ตรวจสอบให้แน่ใจว่าไม่ได้กดหลายปุ่มพร้อมกัน
มีกลิ่นยางออกมาจากเครื่องซักผ้า	<ul style="list-style-type: none"> อาจมีกลิ่นยางออกมาจากเครื่องซักผ้าเมื่อใช้ฟังก์ชันการอบผ้าในช่วงเริ่มแรก กลิ่นยางจะค่อยๆ ลดลงเมื่อใช้ฟังก์ชันการอบผ้าไปนานๆ
ประสิทธิภาพการอบผ้าไม่ดีพอ	<ul style="list-style-type: none"> เลือกความเร็วในการปั่นหมาดสูงสุดที่สามารถเลือกได้ ห้ามใส่ผ้าเกินความจุ คัดแยกผ้าเนื้อหนาออกจากผ้าเนื้อบางเบา ตรวจเช็คดูการจ่ายน้ำเข้า และการระบายน้ำออกว่าเป็นปกติหรือไม่ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าตัวกรองน้ำทิ้งอุดตันหรือไม่
ใช้เวลาในการอบผ้านานเกินไป	<ul style="list-style-type: none"> ตรวจสอบให้แน่ใจว่าการตั้งค่าโปรแกรมถูกต้องหรือไม่ ลดปริมาณของผ้า ผ้าจะต้องผ่านการปั่นหมาดมาเป็นอย่างดีก่อนที่จะนำไปใส่ลงในถังซัก ตรวจสอบให้แน่ใจว่าอุณหภูมิแวดล้อมอยู่ในช่วงอุณหภูมิที่แนะนำหรือไม่

การแก้ไขปัญหาเบื้องต้น

ปัญหา	วิธีการแก้ไข
เวลา 18:88 ปรากฏขึ้นบนหน้าจอ แสดงผลเมื่อเปิดเครื่องซักผ้า	<ul style="list-style-type: none"> กดปุ่ม PREWASH และปุ่มเปิด/ปิดเครื่องพร้อมกันโดยกดค้างไว้ 3 วินาทีเมื่อเวลา 18:88 ปรากฏขึ้นบนหน้าจอแสดงผล
ผ้าเสียหายจากการใช้โปรแกรม DRY AIRWASH	<ul style="list-style-type: none"> ตรวจสอบชนิดของผ้าที่เหมาะสมสำหรับการใช้โปรแกรม DRY AIRWASH
มีกลิ่นในถังซักหลังจากใช้โปรแกรม DRY AIRWASH	<ul style="list-style-type: none"> อาจมีกลิ่นตกค้างอยู่ในถังซักหลังจากที่เพิ่งเสร็จสิ้นการทำงานของโปรแกรม กลิ่นจะหายไปเมื่อใช้โปรแกรมการซักตามปกติ หรือเมื่อใช้โปรแกรม DRUM CLEAN
ไม่สามารถกำจัดกลิ่นบนเสื้อผ้าโดยใช้ DRY AIRWASH	<ul style="list-style-type: none"> ตรวจสอบให้แน่ใจว่าท่านได้นำผ้าออกมาทันทีหลังจากเสร็จสิ้นการทำงานของโปรแกรมหรือไม่ อาจไม่สามารถกำจัดกลิ่นอับบนเสื้อผ้าได้อย่างหมดจด ทั้งนี้จะขึ้นอยู่กับชนิด และความหนาของผ้า รวมถึงความแรงของกลิ่น หากไม่สามารถกำจัดกลิ่นอับบนเสื้อผ้าได้อย่างหมดจด ให้เปิดใช้งานโปรแกรมนี้อีกครั้ง หรือลองซักผ้าด้วยโปรแกรมการซักปกติ หรือใช้การซักแห้ง <p>หมายเหตุ: กลิ่นอับบนผ้าดังต่อไปนี้อาจไม่สามารถกำจัดออกได้ ผ้าที่เก็บไว้เป็นเวลานานๆ ผ้าที่ไม่ได้ซักมาหลายวัน โดยเฉพาะอย่างยิ่งผ้าเนื้อหนา ผ้าที่มีกลิ่นฉุนของสัตว์เลี้ยง</p>
จำเป็นต้องเปลี่ยนเครื่องกำเนิดอนุภาคพลาสมาคลื่นเตอเรอร์หรือไม่?	<ul style="list-style-type: none"> ไม่จำเป็นต้องเปลี่ยน
อนุภาคพลาสมาคลื่นเตอเรอร์ มีผลกระทบต่อร่างกายของมนุษย์หรือไม่?	<ul style="list-style-type: none"> อนุภาคพลาสมาคลื่นเตอเรอร์เป็นอนุภาคไฟฟ้าประจุบวกและประจุลบชนิดเดียวกับที่พบได้ตามธรรมชาติ และได้รับการยืนยันว่าไม่มีผลเสียต่อร่างกายของมนุษย์
อนุภาคพลาสมาคลื่นเตอเรอร์ทำให้เกิดโอโซนได้หรือไม่?	<ul style="list-style-type: none"> ทำให้เกิดโอโซนในปริมาณเล็กน้อย และมีความเข้มข้นที่ต่ำมาก จึงไม่ทำให้เกิดปัญหาเกี่ยวกับสุขภาพ
เชื่อบัคทีเรียจะมีสภาพเป็นอย่างไรหลังจากที่ถูกกำจัดแล้ว?	<ul style="list-style-type: none"> เชื่อบัคทีเรียจะสูญเสียความสามารถในการทำงาน และมีสภาพเทียบเท่ากับฝุ่นละอองและสิ่งสกปรกทั่วไป

การแก้ไขปัญหาเบื้องต้น

คำอธิบายข้อความแสดงความผิดพลาด

รหัส ความผิดพลาด	คำอธิบายรหัส	วิธีการแก้ปัญหา
E 01	การจ่ายน้ำ เข้าเครื่องผิดพลาด	<ul style="list-style-type: none"> • ตรวจสอบให้แน่ใจว่าท่านได้เปิดก๊อกน้ำแล้วหรือไม่ • ทำความสะอาดฝาครอบตัวกรองของวาล์วน้ำเข้า • ตรวจสอบแรงดันน้ำ
E 02	การล้นคปรระตุ ผิดพลาด	<ul style="list-style-type: none"> • ตรวจสอบให้แน่ใจว่าประตูถูกเปิดอยู่หรือไม่ และท่านปิดประตูสนิทหรือไม่
E 03	การระบายน้ำ ผิดพลาด	<ul style="list-style-type: none"> • ตรวจสอบให้แน่ใจว่าท่อระบายน้ำอุดตันหรือไม่ • ทำความสะอาดฝาครอบตัวกรองของบิ่มน้ำทิ้ง • ตรวจสอบว่าท่อระบายน้ำได้รับการติดตั้งอย่างถูกต้องหรือไม่
E 04	การเตือนเรื่องผ้า ไม่สมดุล	<ul style="list-style-type: none"> • ใส่ผ้าลงในถังซักอย่างไม่เป็นระเบียบมากเกินไป หรือผ้าพันกัน • ควรคลี่ผ้าแต่ละชั้นให้เป็นทรงเรียบร้อย ก่อนที่จะใส่ผ้าลงในถังซัก • ใส่ผ้าที่จะซักให้มากขึ้น
C ** ** : หมายเลข	มีความเป็นไปได้ ที่เครื่องซักผ้า จะทำงานผิดพลาด	<ul style="list-style-type: none"> • ปิดสวิตช์เครื่อง และถอดปลั๊กออกจากเต้าเสียบ จากนั้นให้รอประมาณ 1 นาที แล้วจึงค่อยเสียบปลั๊กไฟ และเปิดสวิตช์เครื่องซักผ้าอีกครั้ง

หากท่านทำตามคำแนะนำเหล่านี้แล้ว แต่ยังไม่สามารถแก้ปัญหาได้ โปรดติดต่อศูนย์บริการหลังการขาย

说明书尺寸：145*210mm

材质：

封面：157g双面铜版纸，内页：70g普通纸

变更点：

2022.06.08

第7页运输螺栓孔盖图文修改，数量修改

第12页运输螺栓组件数量减少1pc