



คุ้ม�การใช้งาน

WASHING MACHINE TOP LOAD
AW-DUN1700MT, AW-DUN1800MT

โปรดอ่านคู่มือเล่มนี้ โปรดอ่านและปฏิบัติตามคำแนะนำอย่างเคร่งครัด โปรดเก็บคู่มือการใช้งานนี้ไว้อ้างอิงสำหรับการใช้งานในอนาคต

TOSHIBA

สารบัญ

คำแนะนำเกี่ยวกับความปลอดภัย

- คำแนะนำเกี่ยวกับความปลอดภัย 2

การติดตั้งเครื่องซักผ้า

- ส่วนประกอบของเครื่องซักผ้า 8
- ตำแหน่งติดตั้งเครื่องซักผ้า 9
- การนำผลิตภัณฑ์ออกจากล่องบรรจุภัณฑ์ 9
- การติดตั้งฝาปิดฐานรอง 9
- การวางระดับเครื่องซักผ้า 10
- การเลือกถังน้ำ 11
- การเชื่อมต่อสายส่งน้ำ, ถังน้ำ และเครื่องซักผ้า 11

วิธีการใช้งาน

- การเตรียมการก่อนการซัก 12
- เริ่มการซักผ้า 12
- หลังการซักผ้า 12
- สิ่งที่ต้องระวังก่อนการซัก 13
- การใช้งานผงซักฟอกและน้ำยาทำความสะอาด 13
- แผงควบคุมการทำงาน 14
- ตัวเลือกอื่นๆ 15
- การตั้งค่าเฉพาะของโปรแกรมซักผ้า 16
- การเริ่บขั้นตอนการซัก 16
- ตารางโปรแกรมซัก 17
- ตัวป้องกันฝาปิด 17
- ปริมาณผงซักฟอกที่แนะนำ 18

การซ่อมบำรุง

- การทำความสะอาดและดูแลรักษา 19
- การทำความสะอาดด้วยเครื่องซักผ้า 19
- การทำความสะอาดตัวกรองช่องน้ำเสื้า 19
- การแก้ไขปัญหา 20
- ข้อมูลจำเพาะทางเทคนิค 21

คำแนะนำเกี่ยวกับความปลอดภัย

สำหรับความปลอดภัยของคุณ, โปรดทำตามข้อบุลในคู่มือฉบับนี้เพื่อลดความเสี่ยงให้เกิดไฟไหม้, การระเบิด, ไฟฟ้าช็อต หรือการทำให้กรีพย์สินเสียหาย, การบาดเจ็บ หรือเสียชีวิตได้

ข้อควรระวังด้านความปลอดภัยที่สำคัญ :

- เครื่องใช้ไฟฟ้านี้ไม่ได้ออกแบบมาให้ใช้งานได้สำหรับบุคคล (รวมทั้งเด็ก) ที่มีความบกพร่องในสมรรถภาพทางกาย ประสาทสัมผัส หรืออาการทางจิต หรือขาดประสบการณ์และความรู้ เว้นแต่ว่าได้รับการควบคุมดูแล ขณะใช้งานหรือได้รับคำแนะนำในการใช้จากผู้รับผิดชอบต่อความปลอดภัยของบุคคลดังกล่าว
- ควรแน่ใจว่าเมื่อการควบคุมดูแลไปให้เด็กมาเล่นเครื่องใช้ไฟฟ้านี้
- ถ้าหากสายไฟของเครื่องได้ความเสียหาย, ควรได้รับการเปลี่ยนโดยบริษัทผู้ผลิต, พนักงานฝ่ายซ่อมบำรุง หรือบุคคลที่มีคุณสมบัติที่คล้ายคลึงเพื่อที่จะได้หลีกเลี่ยงความเสียหายได้
- ควรใช้ชุดสายส่งบ้ำที่มีสภาพใหม่กับเครื่องเท่านั้น และไม่ควรใช้ชุดสายส่งบ้ำสภาพเก่าชำรุดมาใช้กับตัวเครื่องอีกครั้ง
- ฝาปิดของเครื่องไม่ควรถูกหวางด้วยพรน
- เครื่องใช้ไฟฟ้าชนิดนี้ได้รับการออกแบบมาให้ใช้ภายในครัวเรือนเท่านั้น ไม่รวมถึงพื้นที่สาธารณะดังนี้:
 - พื้นที่ครัวในร้านค้าและสำนักงานสำหรับพนักงาน
 - ที่อยู่อาศัยในพื้นที่เกษตรกรรม
 - พื้นที่ในโรงเรน โนเต็ล และพื้นที่พักอาศัยประเภทอื่นๆ
 - ห้องพักร่วมบริการอาหาร
 - พื้นที่ส่วนกลางของแฟลตหรือห้องชุดผ้า
- ข้อควรระวัง: เพื่อหลีกเลี่ยงอันตรายอันเนื่องมาจากการรีเซ็ตคัตเอาท์ ความร้อนโดยไม่ได้ตั้งใจ เครื่องใช้ไฟฟ้านี้จะต้องไม่ถูกจ่ายไฟผ่านอุปกรณ์สวิตซ์ภายในบอก เช่น ตัวจับเวลา หรือเชื่อมต่อกับวงจรที่เปิดและปิดเป็นประจำ

คำแนะนำเกี่ยวกับความปลอดภัย

แบบรุ่น	ความจุเครื่องซักผ้า	ความดันน้ำเข้าสูงสุด
AW-DUN1700MT	16.0 กก.	0.03–0.8 เมกะพาสคัส(MPa)
AW-DUN1800MT	17.0 กก.	0.03–0.8 เมกะพาสคัส(MPa)

คำอธิบายเกี่ยวกับสัญลักษณ์ :

⚠ คำเตือน!

สัญลักษณ์พร้อมคำบรรยายนี้ ได้แสดงว่ามีสถานการณ์อันตรายที่อาจเกิดขึ้นได้ ซึ่งอาจส่งผลให้เกิดการเสียชีวิตหรือบาดเจ็บสาหัสได้ถ้าไม่ระมัดระวัง

⚠ ข้อควรระวัง!

สัญลักษณ์พร้อมคำบรรยายนี้ ได้แสดงว่ามีสถานการณ์อันตรายที่อาจเกิดขึ้นได้ ซึ่งอาจส่งผลให้เกิดอาการบาดเจ็บเล็กน้อย และความเสียหายต่อทรัพย์สิน หรือสภาพแวดล้อมที่ไม่ร้ายแรง

⚡ หมายเหตุ!

สัญลักษณ์พร้อมคำบรรยายนี้ ได้แสดงว่ามีสถานการณ์อันตรายที่อาจเกิดขึ้นได้ ซึ่งอาจส่งผลให้เกิดอาการบาดเจ็บเล็กน้อย

คำแนะนำเกี่ยวกับความปลอดภัย

⚠️ คำเตือน!

อันตรายจากไฟฟ้าซ็อต!

- เครื่องซักผ้านี้สำหรับใช้งานในร่มเท่านั้น
- ห้ามวางเครื่องซักผ้านี้ในที่ที่มีความชื้น
- ห้ามยืนบนมือเข้าไปในถังซักที่กำลังหมุนอยู่
- ก่อนที่จะทำการซ่อนบำรุงเครื่อง โปรดกดปุ่มล็อกเครื่องใช้ไฟฟ้านี้จาก แหล่งจ่ายไฟฟ้าก่อนทุกครั้ง
- ถอดปลั๊กเครื่องซักผ้าและปิดเบ้าทุกครั้งหลังจากใช้งานเบ้าทุกครั้งเสมอ โปรดระมัดระวังเกี่ยวกับแรงดันน้ำเข้ามากที่สุด และน้อยที่สุด ตามหน่วยวัด เมกะปascอล (MPa)
- เพื่อความปลอดภัยของท่าน เมื่อดำเนินการต่อไปนี้ ปลั๊กไฟฟ้าของเครื่อง จะต้องเสียบในเตารับสามขาสำหรับสายดินเท่านั้น และโปรดระมัดระวัง ในการตรวจสอบและเม้นใจเสมอว่า เตารับไฟฟ้าของท่านมีขนาดที่พอเหมาะ และติดตั้งสายดินอย่างเหมาะสม
- โปรดเม้นใจว่าระบบน้ำและการซ่อนต่อไฟฟ้ากับตัวเครื่องนั้นต้องซ่อนต่อ โดยช่างผู้ชำนาญการ หรือดำเนินตามคำแนะนำของบริษัทผู้ผลิตและ กฎหมายเกี่ยวกับความปลอดภัยในท้องถิ่นนั้นๆ
- ผลิตภัณฑ์นี้ได้รับการออกแบบมาสำหรับการใช้งานในครัวเรือนเท่านั้น
- หากสายไฟเสียหาย จะต้องเปลี่ยนโดยผู้ผลิต ตัวแทนบริการ เพื่อป้องกันอันตราย

คำแนะนำเกี่ยวกับความปลอดภัย

ความเสี่ยงต่อเด็ก!

- เครื่องใช้ไฟฟ้าชนิดนี้ไม่สามารถใช้งานได้โดยเด็ก หรือบุคคลที่มีความบกพร่องในประสาทสัมผัส สมรรถภาพทางกาย หรืออาการทางจิต หรือขาดประสบการณ์และความรู้ เว็บแต่ต่ำกว่าได้รับการควบคุมดูแลขณะใช้งานหรือได้รับคำแนะนำในการใช้งานเครื่องใช้ไฟฟ้าด้วยวิธีที่ปลอดภัย หรือตระหนักในความอันตรายที่อาจเกิดขึ้น เด็กไม่ควรเล่นเครื่องใช้ไฟฟ้าชนิดนี้ การทำความสะอาดและการดูแลรักษาไม่ควรทำโดยเด็กโดยปราศจากผู้ดูแล
- สัตว์เลี้ยงและเด็กไม่ควรเป็นเข้าไปในเครื่อง โปรดทำการตรวจสอบตัวเครื่องก่อนใช้งานทุกครั้ง
- เด็กควรได้รับการดูแลไม่ให้มาเล่นกับเครื่องใช้ไฟฟ้าชนิดนี้
- โปรดดูแลเด็กๆ และสัตว์เลี้ยง ให้อยู่ห่างจากเครื่องในระหว่างที่ใช้งานเครื่องซักผ้า
- บุคคล (รวมถึงเด็กเล็ก) ที่มีความบกพร่องทางสภาพร่างกาย การรับรู้ หรือสภาพจิตใจ หรือขาดความรู้และประสบการณ์ไม่ควรใช้งานเครื่องนี้ เว็บแต่ได้รับการควบคุมดูแลหรือได้รับคำแนะนำเกี่ยวกับการใช้งานเครื่องจากผู้ที่รับผิดชอบต่อความปลอดภัยของบุคคลนั้นได้
- เด็กควรอยู่ในความดูแลของผู้ปกครองเพื่อป้องกันไม่ให้เล่นกับผลิตภัณฑ์

ความเสี่ยงต่อการระเบิด!

- ห้ามล้าง หรือป่นแห้งชั้นส่วนต่างๆ ที่ได้รับการทำความสะอาด, ล้าง, แซ่, เช็ดด้วยสารไวไฟ หรือสารที่ทำให้เกิดการระเบิดได้ (เช่น แวดกซ์, บ้ำมัน, สี, บ้ำมันเบนซิน, น้ำยาหจักราบไวมัน, น้ำยาซักแห้ง, บ้ำมันก้าด, และอื่นๆ) ซึ่งอาจส่งผลให้เกิดไฟไหม้หรือเกิดการระเบิดได้
- ทำการล้างผ้าหรือทำความสะอาดส่วนต่างๆ ที่ต้องการซักให้สะอาดด้วยเมื่อก่อนที่จะใส่เข้าไปในเครื่องซักผ้า

คำแนะนำเกี่ยวกับความปลอดภัย

⚠ ข้อควรระวัง!

การติดตั้งผลิตภัณฑ์!

- เครื่องซักผ้านี้สำหรับใช้งานในร่มเท่านั้น
- เครื่องซักผ้านี้ไม่ได้รับการออกแบบสำหรับการติดตั้งแบบฝังในผนังของบ้าน
- ห้ามมีพรบกีดขวางช่องเปิดระบายอากาศใต้เครื่อง
- ไม่ควรติดเครื่องซักผ้าในห้องน้ำ หรือที่เปียกชื้นมากๆ รวมไปถึงห้องที่มีสารระเหิด หรือก๊าซที่มีฤทธิ์กัดกร่อน
- นำชันส่วนของกล่องบรรจุภัณฑ์ออกให้หมดก่อนใช้งานเครื่องซักผ้า มิใช่นั้น อาจส่งผลให้เกิดความเสียหายรุนแรงได้
- เครื่องซักผ้านี้มีว่าลักษณะน้ำขาข้าวแบบเดียว ตั้งนับนควรได้รับการเชื่อมต่อ กับท่อจ่ายน้ำเย็นเท่านั้น
- ปลั๊กไฟฟ้าของเครื่องจะต้องขาถักได้ง่าย หลังจากที่ติดตั้งเครื่องเสร็จ เรียบร้อยแล้ว
- หลักเลี้ยงสถานที่ที่เครื่องซักผ้าถูกแสงแดดโดยตรง เพราะอาจส่งผลให้ ชั้นส่วนพลาสติดเปลี่ยนแปลงรูปร่างหรือเปลี่ยนสีได้ หลักเลี้ยงสถานที่ ซึ่งเครื่องซักผ้านั้นมีน้ำแข็งเกาะในช่วงฤดูหนาว
- ผลิตภัณฑ์นี้หมายสำหรับการใช้งานภายในครัวเรือน
- ควรใช้ชุดท่อใหม่ที่ให้มาคับเครื่อง ไม่ควรใช้ชุดท่อเก่าซ้ำ
- ห้ามซัก เปื้อนแห้ง เบากันน้ำและเสื่อ ห้ามซักใส่ถุงหูหิ้ว แม้ว่าจะมีป้าย สัญลักษณ์แสดงการดูแลรักษา เพราะอาจส่งผลให้เกิดความเสียหายต่อ เครื่องซักผ้า ผนัง พื้น หรือเสื้อผ้าเนื่องจากการสั่นสะเทือนที่ผิดปกติ

คำแนะนำเกี่ยวกับความปลอดภัย

ความเสี่ยงต่อความเสียหายที่เกิดขึ้นกับตัวเครื่อง!

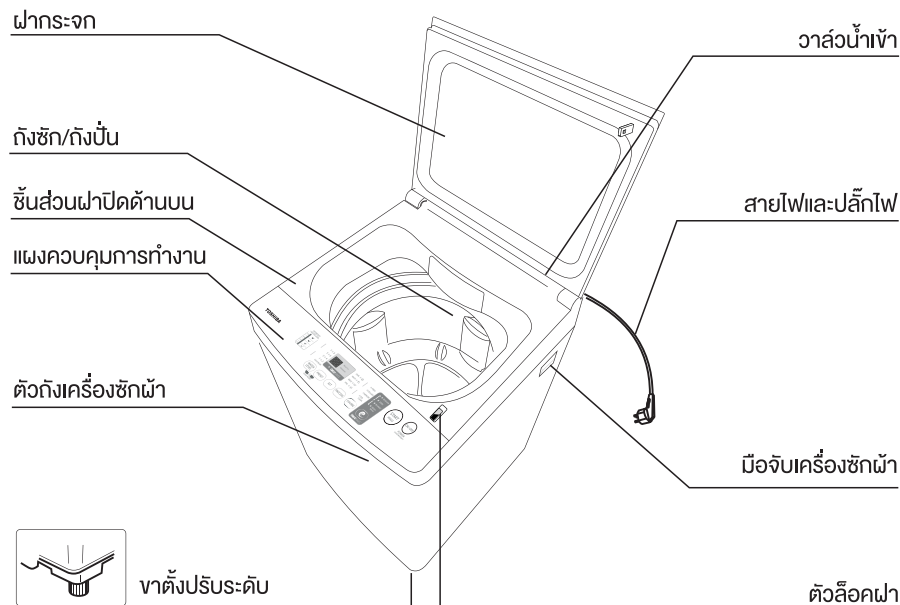
- ผลิตภัณฑ์ส่วนใหญ่สำหรับใช้งานในบ้านเท่านั้น และได้รับการออกแบบมาเพื่อผู้ใช้ที่เหมาะสมกับการซักด้วยเครื่องซักผ้าเท่านั้น
- ไม่ควรเป็นหรือบีบเบี้ยนฝากระจากของเครื่องซักผ้า
- ข้อควรระวังระหว่างการยกตัวเครื่องและการเคลื่อนย้ายตัวเครื่อง：
 1. น้ำหนักที่ได้จากการซักเสร็จ ควรได้รับการระบายออกจากตัวเครื่อง
 2. ควรยกตัวเครื่องด้วยความระมัดระวัง ไม่ควรถือซับส่วนของเครื่องให้ยื่นออกมากจนเกินไป
- เครื่องใช้ชนิดนี้ค่อนข้างหนัก ควรเคลื่อนย้ายด้วยความระมัดระวัง
- ห้ามปิดฝากระจากด้วยแรงที่มากเกินไป
- ห้ามใช้เครื่องซักผ้านี้ทำความสะอาดพร้อม

การใช้งานเครื่องซักผ้า!

- ก่อนทำการซักในครั้งแรก ควรเปิดการทำงานของตัวเครื่องโดยไม่ต้องใส่ผ้าเข้าไปในถังซัก โดยใช้โปรแกรมล้างถังซักตามคำแนะนำของระบบ
- ห้ามใช้สารที่ติดไฟได้ สารก่อให้เกิดการระเบิด หรือน้ำยาที่มีสารพิษอันตราย เช่น น้ำมันเบนซิน, แอลกอฮอล์ หรืออื่นๆ มาใช้แทนผงซักฟอก โปรดเลือกผงซักฟอกที่เหมาะสมกับเครื่องซักผ้า โดยเฉพาะอย่างยิ่งกับเครื่องซักผ้าอัตโนมัติฝาบน
- โปรดแน่ใจว่ากระเบื้องเสื้อ และการเก็บน้ำว่างเปล่า ไม่มีวัตถุที่มีความแหลมคมหรือมีความแข็ง เช่น เหล็ก, เศษกลัด, ตะปู, สารกัด, ก้อนหิน หรืออื่นๆ เพราะน้ำอาจทำอันตรายร้ายแรงกับเครื่องซักผ้า
- ผลิตภัณฑ์นี้เหมาะสมสำหรับการใช้งานในครัวเรือน
- ไม่ควรสอดมือเข้าไปในเครื่องที่กำลังหมุน
- ผลิตภัณฑ์นี้สำหรับใช้งานในประเทศไทยเท่านั้น

การติดตั้งเครื่องซักผ้า

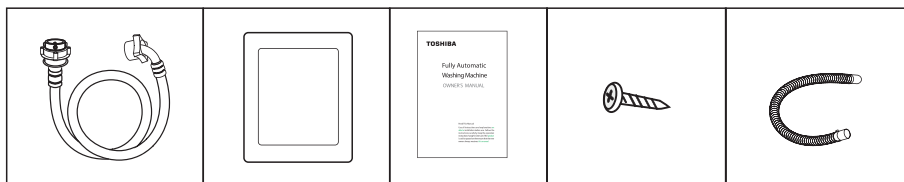
■ ส่วนประกอบของเครื่องซักผ้า



หมายเหตุ!

- ภาพประกอบต่างๆ ทั้งหมดในคู่มือฉบับนี้ เป็นสำหรับอ้างอิงเท่านั้น
โปรดอ้างอิงกับตัวผลิตภัณฑ์กับรูปเล็กบนจริง

อุปกรณ์เสริม



ก่อส่งน้ำ

ตะแกรงกันหอย

คู่มือ

สกรู

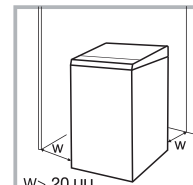
ท่อระบายน้ำ

การติดตั้งเครื่องซักผ้า

■ ตำแหน่งติดตั้งเครื่องซักผ้า

⚠ คำเตือน!

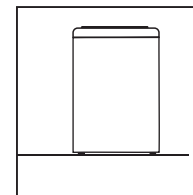
- วางเครื่องซักผ้าแบบพื้นที่เรียบเสมอกันและมีความมั่นคงเพื่อป้องกันตัวเครื่องไฟไหม้ออคลื่อนก็
- โปรดแนใจว่าตัวผลิตภัณฑ์นั้นไม่ได้วางกับบนสายไฟของตัวเครื่อง
- รักษาระยะห่าง: ด้านข้างมีกว่าหนาทั้ง 50 มม.
ด้านข้างที่ไม่มีบานหนาทั้ง 20 มม.



• รักษา-ระยะห่าง 50 มม. ด้านข้างที่มีบานหนาทั้ง 20 มม. ด้านข้างที่ไม่มีบานหนาทั้ง 20 มม.

ก่อนทำการติดตั้งตัวเครื่อง ให้วางตำแหน่งของตัวเครื่องตามคำแนะนำดังต่อไปนี้:

- แข็งแรง, แห้ง, แห้ง พื้นผิวเสมอกัน
- หลีกเลี่ยงแสงแดดโดยตรง
- อากาศถ่ายเทได้อย่างเหมาะสม
- อุณหภูมิของห้องควรมากกว่า 0 องศาเซลเซียส
- ควรวางตัวเครื่องให้ห่างจากกำแพงหรือถังเชื้อเพลิง

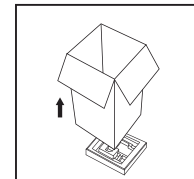


■ การนำผลิตภัณฑ์ออกจากกล่องบรรจุภัณฑ์

⚠ คำเตือน!

- วัตถุในกล่องบรรจุภัณฑ์ (ยกตัวอย่างเช่น ฟิล์ม, โฟมไส้สังเคราะห์) นั้นเป็นอันตรายต่อเด็ก
- กล่องบรรจุภัณฑ์สามารถทำให้ห้าดอากาศหายใจได้ ดังนั้นโปรดเก็บไว้ต่ำๆ ของกล่องบรรจุภัณฑ์ให้ห่างจากมือเด็ก

- นำกล่องและโฟมที่หุ้มตัวเครื่องออก
- ยกเครื่องซักผ้าและนำออกมาจากฐานของกล่อง
- นำเบปรัดสายไฟและสายระบายน้ำออก
- นำสายน้ำเข้าออกออกจากดังนี้



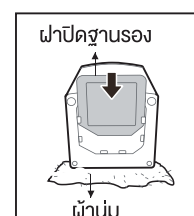
หมายเหตุ!

- ไม่ควรเปิดใช้งานเครื่องซักผ้าในขณะที่ยังติดอยู่กับฐานของแพ็คเกจ เพราะน้ำอาจเป็นสาเหตุให้เครื่องเสียหายได้

■ การติดตั้งฝาปิดฐานรอง

- ห้ามใช้งานเครื่องหรือซักผ้าในขณะที่ยังติดอยู่กับฐานของไฟฟ้า รองด้านล่างโดยเด็ดขาด

วางตัวเครื่องบนผ้าบุ่ม เลือวเอียงตัวเครื่องมาด้านหลังจากนั้นเสียบฝาปิดฐานรองเข้ากับฐานเครื่องซักผ้าแล้วดันจนสุด ยืดฝาปิดฐานรองเข้ากับฐานเครื่องซักผ้าด้วยสกรูที่ให้มาจนครบถ้วน

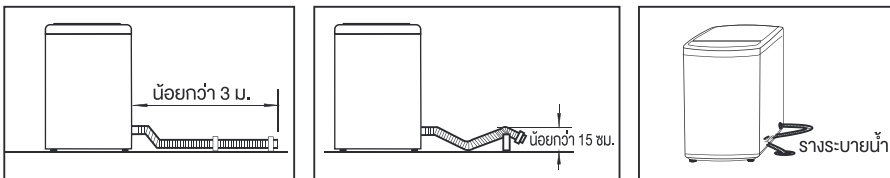


การติดตั้งเครื่องซักผ้า

⚠ คำเตือน!

- ห้ามกด, ยืด หรือบีบกัด สายระบายน้ำ
- วางตำแหน่งของสายระบายน้ำให้เหมาะสม มีจุดน้ำ หากวางตำแหน่งที่ไม่เหมาะสม น้ำอาจสึ่งผลให้น้ำรั่วซึมได้
- ถ้าหากสายระบายน้ำของเครื่องนั้นมีความยาวเกินไป ห้ามดันเข้าไปในตัวเครื่อง เพราะว่าอาจเป็นสาเหตุของเสียงดังผิดปกติได้

วิธีเก็บปลายสายระบายน้ำ



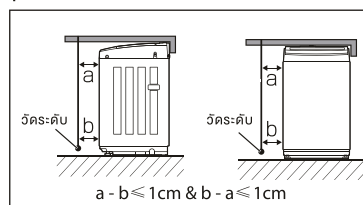
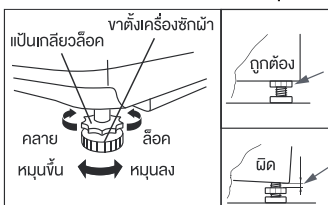
กิจกรรมการระบายน้ำ	รูปแบบการวางระบายน้ำทางด้านขวาและด้านขวา	
ภาพประกอบ	ด้านขวา	ด้านซ้าย

■ การวางระดับเครื่องซักผ้า

⚠ คำเตือน!

- ในอุปกรณ์ขาตั้งก้ม 2 ให้แน่นโดยหันหน้าออกในทิศทางตรงข้ามกับตัวเครื่อง

- ทำการตรวจสอบว่าตั้งเครื่องนั้นติดตั้งได้เหมาะสมกับเครื่องซักผ้าหากไม่เหมาะสม โปรดหมุนขาตั้งเหล่านี้ให้ตั้งใหม่โดยเดินตามเส้นทางที่ระบุไว้
- ทำการตรวจสอบการวางตำแหน่งของเครื่องซักผ้าด้วยที่วัดระดับน้ำ และกำหนดตั้ง หากจำเป็น
- ทำการคลายเนื้อตัวล็อกและหมุนขาตั้งแต่ละตัว ตามทิศนาฬิกาหรือกวนทิศนาฬิกา จนกระถั่งขาตั้งนั้นเบนเป็นเส้นตรงกับพื้น
- โปรดแน่ใจว่าได้ทำการไข voltaic ก้ม 2 มุม จนแน่น ดีแล้ว จากนั้นกดที่ขาตั้งก้ม 2 มุม สลับๆ กัน เพื่อตรวจสอบว่าการปรับระดับน้ำเหมาะสม แล้วหรือไม่
- จำเป็นต้องตรวจสอบเพื่อให้แน่ใจว่าเครื่องซักผ้าได้ถูกติดตั้งโดยไม่มีความลาดเอียงมาก เนื่องจาก การแขวนเชือก กับ ฐาน กับ ตัวเครื่อง ต้องมีความสูงต่ำเท่ากัน ไม่ควรห่างกันเกิน 1 เซนติเมตร



การติดตั้งเครื่องซักผ้า

■ การเลือก ก๊อกน้ำ

โปรดเลือกชนิดของก๊อกน้ำ
ที่เหมาะสม



ก๊อกน้ำปกติ



ก๊อกน้ำพร้อม
เกลียวสกรู

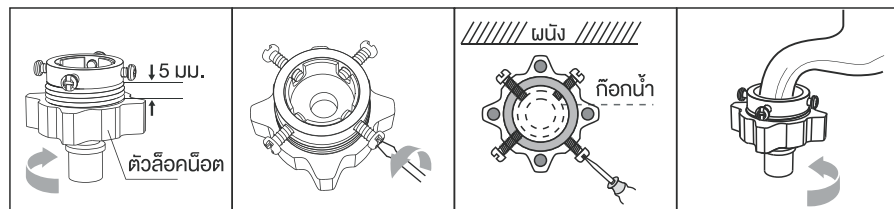


ก๊อกน้ำมีลักษณะสำหรับ
การซ่อมล้างแบบพิเศษ

■ การเชื่อมต่อสายส่งน้ำ, ก๊อกน้ำ และเครื่องซักผ้า

ต่อ ก๊อกน้ำเข้า ท่อ ก๊อกน้ำให้ถูกต้อง ขั้นอยู่กับประเภทของช่องจ่ายน้ำที่ให้น้ำพร้อมกับเครื่องซักผ้า

1. การเชื่อมต่อ ก๊อกน้ำธรรมด้า และสายส่งน้ำ

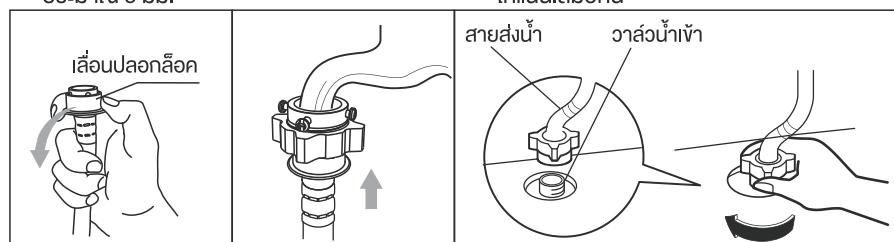


1. คลายตัวล็อกน็อต
ให้เหลือช่องว่าง
ประมาณ 5 มม.

2. ทำการคลาย
สกรุง 4 ตัว

3. ทำการสอนกับ
ก๊อกน้ำและไขสกรู
ให้แน่นสมกัน

4. โบทัวล็อกน็อตให้แน่น

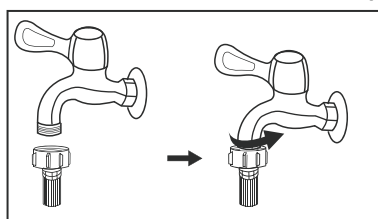


5. เลื่อนปลอกล็อก
ลงและสอดสายน้ำ
เข้าไปที่ฐานล็อก

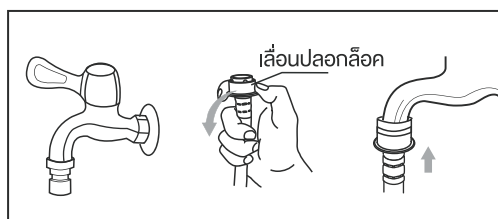
6. การเชื่อมต่อ
เสร็จสมบูรณ์

7. หลังจากที่เชื่อมต่อและติดตั้งเสร็จแล้ว ให้ทำการตรวจสอบว่ามีน้ำรั่วออกมาหรือไม่

2. การเชื่อมต่อ ก๊อกน้ำแบบมีเกลียวสกรู กับสายน้ำเข้า



拴สายส่งน้ำเข้ากับเกลียวก๊อกแล้วทำการหมุน



ก๊อกน้ำแบบพิเศษสำหรับเครื่องซักผ้า

⚠ คำเตือน!

- เพื่อป้องกันน้ำรั่วซึ่งหรือความเสียหายที่มาจากการน้ำ โปรดดำเนินตามคำแนะนำ!
- ห้ามกด, บีบกด, ตัด||ปั๊ก หรือตัดสายน้ำเข้า

វិធានការใช้งាប

■ ការពេរឃមការកំណែការមក

⚠ ខ័គ្រន្ទវង!

- កំណែការមក ប្រើប្រាស់ដើម្បីត្រួតពេរឃមការតិចពីក្រុងមកដោយមិនបានបានបានសម្រាប់លេង
- កំណែការមកនៅក្នុងទេរក ឲ្យប្រើប្រាស់ការកំណែការបានបានសម្រាប់លេងដើម្បីបានបានបានសម្រាប់លេង
- កាម្មិកបានបានសម្រាប់លេងត្រូវបានបានបានសម្រាប់លេង 50 °C

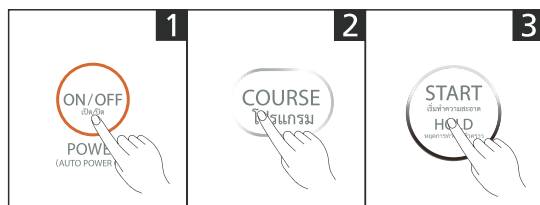
រាបប្រភពបែកកំណែការមកក្នុងសម្រាប់លេង ឲ្យបានបានបានសម្រាប់លេង



⚠ អ្នកម្រួញ!

- ឲ្យក្រុងក្នុងបានបានសម្រាប់លេងដើម្បីបានបានបានសម្រាប់លេង

■ រៀបការមកដោយ



ប្រើប្រាស់សិក្សាបានបានសម្រាប់លេង
ឱ្យក្នុងក្នុងបានបានសម្រាប់លេង

ជីវិតការកំណែការ
ការមកដោយ

កណ្តាំប្រើប្រាស់
ការមកដោយ

⚠ អ្នកម្រួញ!

- រៀបការកំណែការបានបានសម្រាប់លេងដើម្បីបានបានបានសម្រាប់លេង

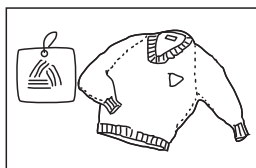
■ លក់ការមកដោយ

ក្រុងការមកដោយ ឲ្យបានបានសម្រាប់លេង ត្រូវបានបានបានសម្រាប់លេង ដើម្បីបានបានបានសម្រាប់លេង

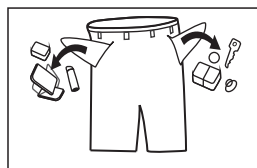
វិធានន៍របៀបប្រើប្រាស់កងាល

■ សំណើតុលាតាមរយៈការប្រើប្រាស់កងាល

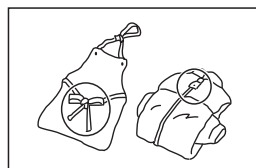
- កំណត់តុលាតាមរយៈការប្រើប្រាស់កងាលដូចជាប៊ូតុលាតាមរយៈការប្រើប្រាស់កងាល ឬកងាលដូចជាប៊ូតុលាតាមរយៈការប្រើប្រាស់កងាល ឬកងាល



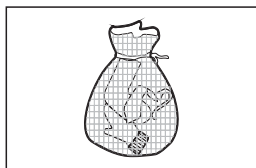
អាជីវការប្រើប្រាស់កងាល



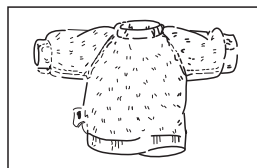
បានសំខាន់ចុងក្រការប្រើប្រាស់កងាល



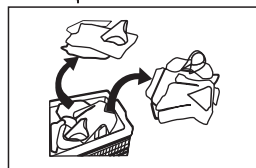
បានសំខាន់ចុងក្រការប្រើប្រាស់កងាល



បានសំខាន់ចុងក្រការប្រើប្រាស់កងាល



ក្រការប្រើប្រាស់កងាល



បានសំខាន់ចុងក្រការប្រើប្រាស់កងាល

⚠ ការពេញ!

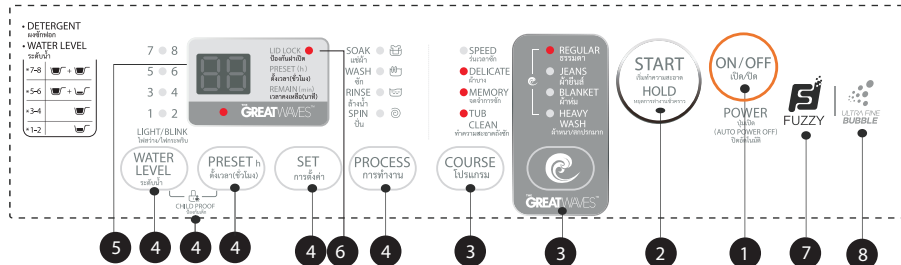
- ការប្រើប្រាស់កងាលដូចជាប៊ូតុលាតាមរយៈការប្រើប្រាស់កងាល ឬកងាលដូចជាប៊ូតុលាតាមរយៈការប្រើប្រាស់កងាល ឬកងាល
- ការប្រើប្រាស់កងាលដូចជាប៊ូតុលាតាមរយៈការប្រើប្រាស់កងាល ឬកងាល
- ការប្រើប្រាស់កងាលដូចជាប៊ូតុលាតាមរយៈការប្រើប្រាស់កងាល ឬកងាល

■ ការប្រើប្រាស់កងាលដូចជាប៊ូតុលាតាមរយៈការប្រើប្រាស់កងាល

- ស្ថាផ្ទៃកងាលដូចជាប៊ូតុលាតាមរយៈការប្រើប្រាស់កងាល ឬកងាលដូចជាប៊ូតុលាតាមរយៈការប្រើប្រាស់កងាល ឬកងាល
- ស្ថាផ្ទៃកងាលដូចជាប៊ូតុលាតាមរយៈការប្រើប្រាស់កងាល ឬកងាលដូចជាប៊ូតុលាតាមរយៈការប្រើប្រាស់កងាល ឬកងាល
- ស្ថាផ្ទៃកងាលដូចជាប៊ូតុលាតាមរយៈការប្រើប្រាស់កងាល ឬកងាល

การใช้งาน

■ แฟงค์บคุมการทำงาน



หมายเหตุ!

- ภาพประกอบนี้ใช้สำหรับการอ้างอิงเท่านั้น โปรดดูภาพที่ปรากฏภายนอกที่

1 On/Off (เปิด/ปิด)

เปิดและปิดเครื่อง

3 Course (โปรแกรม)

ใช้งานได้ตามประเภทการซัก

5 จօแสดงผล

จอแสดงผลจะแสดงการตั้งค่า เวลาคงเหลือโดย ประมาณ ตัวเลือก และข้อความแสดงสถานะของเครื่อง เช่น ชักฟ้า จอแสดงผลจะติดอยู่ตลอดเวลาของการซัก

7 Fuzzy (ฟูซี่)

เครื่องซักผ้าจะเลือกระดับน้ำตามน้ำที่มีอยู่ในบ่อตัว

1. เมื่อมีน้ำอยู่ในบ่อซัก จะไปคุณครุให้ฟูซี่เป็นต่อ;

2. ก่อนกดปุ่ม [Start/Hold] (เริ่มต้น/หยุดชั่วคราว) หากญี่ปุ่นเลือกระดับน้ำไว้ จะไปปั้งกันบันการซึ่งน้ำที่มีอยู่ในบ่อตัว;

3. หลังจากกดปุ่ม [Start/Hold] (เริ่มต้น/หยุดชั่วคราว) แล้ว เครื่องซักผ้าจะทำงานด้วยฟูซี่กันบันการซึ่งน้ำที่มีอยู่ในบ่อตัว;

8 ฟังก์ชัน UFB

ฟองอากาศอัจฉริยะ (UFB) เป็นฟองอากาศขนาดเล็กมากที่น้ำไม่สามารถซึมน้ำได้ ทำให้สามารถซักล้างได้ดีกว่าเดิม ลดการซักล้างซ้ำและลดการใช้พลังงาน ทำให้ประหยัดน้ำและลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก

หมายเหตุ!

REGULAR, JEANS, MEMORY, HEAVY WASH (คอร์สสำหรับผ้าปักติด ยืดหยุ่น ทนทาน หรือผ้าที่ต้องซักด้วยแรง水流ที่แรง) จะมีฟังก์ชันการซักน้ำที่มีประสิทธิภาพมากขึ้น

วิธีการใช้งาน

■ ตัวเลือกอื่นๆ

เฉพาะรุ่นที่มีฟังก์ชันนี้เท่านั้น



ระดับน้ำ

เลือกระดับน้ำตามประเภทเสื้อผ้า ระดับความสกปรกและพฤติกรรมการซักของผู้ใช้



การตั้งค่า



การทำงาน

ซัก/ล้าง/ปั่น

สามารถเลือกระยะเวลาซัก จำนวนการซัก ระยะเวลาปั่นและการตั้งค่าอื่นๆ



การทำงาน

ฟังก์ชัน

สำหรับการเลือกฟังก์ชันตั้งต่อไปนี้ แข็งผ้า, ซักผ้า, ล้างน้ำ หรือปั่นแห้ง



ตั้งเวลา(ชั่วโมง)

ตั้งค่าล่วงหน้า

1. เลือกโปรแกรม

2. กดปุ่มตั้งค่าล่วงหน้าเพื่อเลือกเวลาเริ่มงานก่อนจะเริ่บการทำงาน

3. กด [เริ่ม/หยุด] เพื่อเริ่บการทำงานตั้งค่าล่วงหน้า



เปิด



เลือกโปรแกรม



ตั้งเวลา (ชั่วโมง)



เริ่มการทำงาน



START
ESTABLISH
HOLD

กดปุ่ม [ตั้งค่าล่วงหน้า] ช้าๆ กัน เพื่อคุณต้องเลือกเวลาตั้งค่าล่วงหน้าซึ่งควรจะตั้งก่อนเริ่มโปรแกรม

หากต้องการตั้งเวลาตั้งค่าล่วงหน้าหลังจากโปรแกรมทำงานแล้ว ให้กดปุ่ม เปิด/ปิด เพื่อตั้งค่า

โปรแกรมใหม่

⚠ คำเตือน!

- หากไฟฟ้าดับข้องในขณะที่เครื่องซักผ้ากำลังทำงานอยู่ หน่วยความจำพิเศษจะจะจำโปรแกรมที่เลือกไว้และเรียกคืนการตั้งค่าตามหน่วยความจำ เมื่อไฟฟ้ากลับมาเป็นปกติ



GREATWAVES™

GREATWAVES สามารถลดเวลาในการซักล้างด้วยจังหวะพิเศษและการโหลดของน้ำ

- REGULAR
- JEANS
- STYLING
- BLANKET
- HIGH
- HEAVY
- WASH
- ล้างผ้า



เปิด



GREATWAVES™



เริ่มการทำงาน



ไฟ GREATWAVES สว่าง



ระดับน้ำ

ตั้งเวลา(ชั่วโมง)

ป้องกันเด็ก

เพื่อป้องกันการทำงานผิดปกติเมื่อออกจากเด็กก็จะเลื่อน



เปิด



เริ่มการทำงาน



ระดับน้ำ

ตั้งเวลา (ชั่วโมง)



ตั้งเวลา (ชั่วโมง)



แสดงผลเป็น CL บนหน้าจอ

⚠ คำเตือน!

- หากตั้งค่าเป็น ON ในโหมดนี้ไฟฟ้าก็จะเปิดในระหว่างการทำงาน เสียงเตือนจะดังขึ้น ไฟสัญญาณจะพริบเครื่องซักผ้าจะหยุดการทำงานชั่วคราวและหยุดการทำงาน 20 วินาทีหลังจากไฟฟ้ากลับเปิด
- ระบบป้องกันเด็กจะล็อกทุกปุ่ม ยกเว้นปุ่ม เปิด/ปิด

วิธีการใช้งาน

■ การตั้งค่าเฉพาะของโปรแกรมซักผ้า

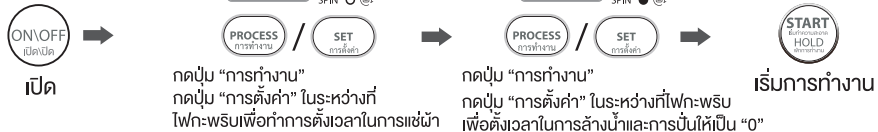
ผู้ใช้สามารถเลือกโปรแกรมซักผ้าตามความต้องการใช้จริง และตั้งระยะเวลาซัก จำนวนการล้าง ระยะเวลาบ้าน ปริมาณน้ำ และเวลาเริ่มโปรแกรม



■ การเริ่มขั้นตอนการซัก

ผู้ใช้สามารถตั้งค่าในขั้นตอนเดียวหรือผสมผสานระหว่างการซักล้างและบ้านได้ตามความต้องการ การทำงานจะแตกต่างกันตามรุ่น โดยมีรายละเอียดดังนี้:

เช็ฟ้า



ซัก



ล้างบ้าน



บันหมาด



หมายเหตุ!

- การผสมผสานขั้นตอนแบบอื่นเมื่อการตั้งค่าในกำหนดเดียวกัน ตามตัวอย่างข้างต้น คุณสามารถเลือกการตั้งค่าต่อไปนี้ แฟชั่น: 0, 10, 20, 30, 40, 50, 60 นาที ซัก: 0-20 นาที ล้างบ้าน: 0-4 ครั้ง บันหมาด: 0-9 นาที

วิธีการใช้งาน

ตารางโปรแกรมซัก

โปรแกรมนี้ให้เลือกตามประเภทงานซัก

เฉพาะรุ่นที่มีฟังก์ชันนี้เท่านั้น:

โปรแกรม	
รับเวลาซัก:	เหมา: สำหรับซักเสื้อผ้าที่มีสีอ่อน และเสื้อผ้ากดร้อน
ผ้าบาง:	การเลือกระดับน้ำกลาง/สูง/ต่ำ จังหวะจะบุ่มนวล การซักและปั่นแห้งจะช้าลง เพื่อไปให้เสื้อผ้าสียหายหรือเสียรูป
จดจำการซัก:	กด เริ่มทำความสะอาด/พักรถการทำงาน เพื่อดึงจำกาวามจำ กดปุ่มเปิดเพื่อ เรียกคืนความจำ เลือกโปรแกรมความจำ และขับตอนที่บันทึกไว้จะ: ปราภูเข็มขัน
ทำความสะอาด สะอาดถัง:	ทำความสะอาดด้วยการหบุนเป็นระยะๆ สิงสกปรกบนพื้นผิวด้านใน และด้านนอกของตัวถังรวมไปถึงเบ็ดซักจะ: ถูกจัดเรียง
ธรรมชาต:	โปรแกรมซักผ้ามาตราฐานใหม่: สำหรับซักผ้าฝ่าย ซักครั้งเดียวสองครั้ง สำหรับการล้างและเวลาการปั่นค่อนข้างยาว
ผ้ายืนร:	เหมา: สำหรับซักเสื้อผ้าที่มีคราบเปื้อนหนักหรือเสื้อผ้าหนาๆ
ผ้าห่ม:	เวลาซักจะนานขึ้นและการหมุนของน้ำจะแรงขึ้น ดังนั้นประสาทสัมภาระ การซักจะดีขึ้น
ผ้าหนา/ สกปรกมาก:	เสื้อผ้าที่มีคราบเปื้อนหนักหรือเสื้อผ้าหนาๆ

หมายเหตุ!

- โปรแกรม “รับเวลาการซัก” ใช้น้ำ 15°C สำหรับกั้งซักและล้าง เป็นโปรแกรมการซัก
ที่ออกแบบมาเพื่อลดการใช้น้ำสำหรับเสื้อผ้าที่สกปรกเล็กน้อยตามความรุ่นที่กำหนด

การใช้งาน

■ ป้องกันไฟฟ้าเปิด/ปิด

- ขณะที่เครื่องกำลังทำงาน จะมีสัญญาณไฟที่บุ้มป้องกันไฟฟ้าเปิด และจะไม่สามารถเปิดไฟฟ้าประชูได้
- ขณะที่เครื่องกำลังทำงาน และมีสัญญาณไฟที่บุ้มป้องกันไฟฟ้าเปิด หากมีการดึงปลั๊กออก หรือเครื่องหยุดทำงาน สัญญาณไฟที่บุ้มป้องกันไฟฟ้าเปิดจะดับลง แต่ไม่สามารถเปิดไฟฟ้าประชูได้
- ขณะที่เครื่องกำลังทำงาน และมีสัญญาณไฟที่บุ้มป้องกันไฟฟ้าเปิด หากมีการกดปุ่ม “Pause” ไฟฟ้าที่บุ้มป้องกันจะดับลง และสามารถทำการเปิดไฟฟ้าประชูเครื่องได้



หมายเหตุ!

- หากมีการกดปุ่ม “Pause” ระหว่างการซัก จะไม่สามารถเปิดไฟออกได้กันที่ ต้องรอจนเครื่องหยุดทำงาน จึงจะสามารถเปิดไฟได้อีกครั้ง
- หากเกิดข้อผิดพลาดที่ยังไม่สามารถล็อกป้องกัน โดยไม่สามารถใช้งานต่อได้ โปรดติดต่อศูนย์บริการ เพื่อรับข้อมูลเพิ่มเติม

■ ปริมาณน้ำยาซักผ้าที่แนะนำให้ใช้

ความจุสำหรับหนึ่งครัวเรือน (กก.)	การตั้งค่าระดับน้ำด้วยตัวเอง	น้ำยาซักผ้า		น้ำยาปรับผ้านุ่ม	
		ผง	ของเหลว	ประเภทปกติ	ประเภทเข้มข้น
17 กก.	108 ลิตร (8 ระดับ)	ประมาณ 81 ก.-150 ก.	ประมาณ 52 มล.-74 มล.	ประมาณ 81 มล.-111 มล.	ประมาณ 27 มล.-37 มล.
16 กก.	86 ลิตร (6 ระดับ)	ประมาณ 46 ก.-76 ก.	ประมาณ 28 มล.-49 มล.	ประมาณ 50 มล.-76 มล.	ประมาณ 17 มล.-25 มล.
9 กก.	86 ลิตร (6 ระดับ)	ประมาณ 46 ก.-76 ก.	ประมาณ 28 มล.-49 มล.	ประมาณ 50 มล.-76 มล.	ประมาณ 17 มล.-25 มล.
4 กก.	69 ลิตร (4 ระดับ)	ประมาณ 15 ก.-47 ก.	ประมาณ 14 มล.-28 มล.	ประมาณ 25 มล.-51 มล.	ประมาณ 13 มล.-20 มล.
1 กก.	42 ลิตร (2 ระดับ)	ประมาณ 16 ก.	ประมาณ 14 มล.	ประมาณ 26 มล.	ประมาณ 13 มล.
	ผ้าหนึ่ม	—	ประมาณ 74 มล.	ประมาณ 111 มล.	ประมาณ 37 มล.



หมายเหตุ!

- ใช้ส่าหร์ในการอ้างอิงเท่านั้น
- คุณสามารถเลือกระดับน้ำได้ด้วยตัวเอง 1 ระดับเท่านั้น

การซ่อมบำรุง

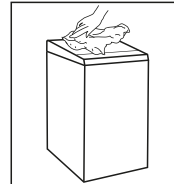
■ การทำความสะอาดและดูแลรักษา

⚠ คำเตือน!

- ก่อนเริ่มการดูแลรักษา กรุณากดปุ่มเครื่องซักผ้าและปิดก๊อกน้ำ

■ การทำความสะอาดเครื่องซักผ้า

การดูแลรักษาเครื่องซักผ้าที่ดีจะช่วยยืดอายุการใช้งาน พื้นพื้นสามารถทำความสะอาดได้ด้วยสารซักล้างเจือจางที่มีค่าเป็นกลางและไม่กัดกร่อน ไม่ทำให้เสียหาย หากมีน้ำล้นให้ใช้ผ้าปีกเช็ดออกกันที ห้ามใช้ของมีคมเด็ดขาด



⚠ หมายเหตุ!

- ห้ามใช้กรดฟอร์มิกและตัวกำลังลายเจือจางหรือสารทึ่กล้ายคลึงกัน เช่น แอลกอฮอล์ ตัวกำลังลายหรือผลิตภัณฑ์เคมี ฯลฯ

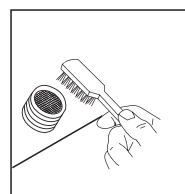
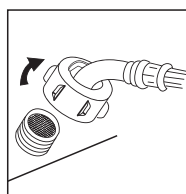
■ การทำความสะอาดตัวกรองช่องน้ำเข้า

⚠ หมายเหตุ!

- ต้องทำความสะอาดตัวกรองช่องน้ำเข้า หากแรงดันของน้ำลดลง

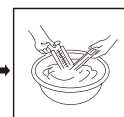
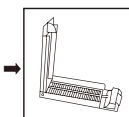
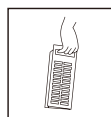
การทำความสะอาดตัวกรองในเครื่องซักผ้า:

- กดดูดสกรูของตัวน้ำเข้าจากด้านหลังของตัวเครื่อง
- ดึงตัวกรองที่มีคีมปากยาวออกมา แล้วติดตั้งกลับอีกครั้งหลังจากที่ได้ล้างทำความสะอาด
- ใช้แปรงในการทำความสะอาดตัวกรอง
- เชื่อมต่อตัวน้ำเข้าอีกครั้ง



การทำความสะอาดตะเกียงดักไข่พื้า:

- มีถุงกรองเศษผ้าติดอยู่ในเครื่องซักผ้า ซึ่งจะช่วยในการรับรวมเศษผ้าในระหว่างขั้นตอนการซัก
- ควรทำความสะอาดตะเกียงกรองเศษผ้าทุกๆ การซัก 10 ครั้ง
- ดึงออกมาและใช้น้ำทำการล้างทำความสะอาดถุงกรอง หลังจากนั้นให้ใส่เข้าไปใหม่ในเครื่องซักผ้า



การซ่อมบำรุง

การแก้ไขปัญหา

หากเครื่องซักผ้าไม่รุ่นการทำงานหรือหยุดชะงักในระหว่างการทำงาน ขั้นแรกให้ลองค้นหาวิธีแก้ไขปัญหาตามตารางด้านล่าง หรือติดต่อศูนย์บริการ

คำอธิบาย	สิ่งที่ต้องตรวจสอบ	
เครื่องไม่ทำการซัก	ไฟดับ/ปิดเครื่องอยู่หรือໄປระดับน้ำถึงระดับที่ต้องการหรือไม่ (เครื่องซักผ้าจะไม่ทำงานหากปริมาณน้ำໄປเกินระดับที่ต้องการ) มีการตั้งค่าเป็นโหมดซักผ้าแบบ “ตั้งค่าล่วงหน้า” ไว้หรือไม่ (เครื่องซักผ้าจะเริ่มทำงานเมื่อกดเวลาที่ตั้งไว้ล่วงหน้าท่านนั้น)	
น้ำไม่ไหลเข้า	ไฟดับ/ปิดเครื่องอยู่หรือพิฟฟ์สำคาดหรือไม่ น้ำประปาไม่ไหลหรือแรงดันน้ำต่ำเกินไปหรือไม่ หัวสายรับน้ำชำรุดหรือเสียหาย ตัวกรองของวาล์วน้ำเข้ามาน้ำสึ่งสกปรกอุดตันหรือไม่ ได้กดปุ่ม “เริ่ม/หยุด” หลังจากได้กดสวิตช์เปิด/ปิดเครื่องหรือไม่	
การระบายน้ำผิดปกติ	ปะลายท่อระบายน้ำอยู่สูงเกินไปหรือไม่ ปะลายท่อระบายน้ำจมน้ำอยู่หรือโดดกัดดงวางโดยเอ่งน้ำหรือไม่	
การบันเด็ปปกติ	ฝาบนปิดอยู่หรือไม่ เสื้อผ้าส่วนใหญ่ดักกันอยู่ด้านใดด้านหนึ่งของตัวถังหรือว่ามีเสื้อผ้าจำบวนมากเกินไปในเครื่องซักผ้าหรือไม่ เครื่องซักผ้าดังนี้อยู่ในเบรกเวณที่ไม่มีบันคงหรืออุ้ยหรือไม่ (พื้นไม่ราบ)	
คำอธิบาย	เหตุผล	
E1	แจ้งตื่อนเมื่อการเติมน้ำผิดปกติ	ตรวจสอบว่าก็อกน้ำปิดอยู่หรือไม่
E2	แจ้งตื่อนเมื่อการระบายน้ำออกอย่างไบหนด	ตรวจสอบว่าส่วนปะลายท่อน้ำกั้งวงวนอยู่ในตำแหน่งสูงเกินไปจุ่มน้ำเข้าหรืออุดตันหรือไม่
E3	แจ้งตื่อนเมื่อฝาเครื่องซักผ้าไม่ได้ปิด	ปิดฝาเครื่องกดปุ่ม “เริ่ม”
E4	เสื้อผ้าที่บรรจุอยู่ในเครื่องซักผ้าไม่มีความสมดุลกัน	จัดเสื้อผ้าในถังให้มีความสมดุลกับตัวยาน
E7-1 E7-2 E7-3 E7-4 E7-5	อาการผิดปกตอื่นๆ	E7-1 E7-2 E7-3 E7-4 E7-5 ปรากฏภัยลิงจากกดปุ่มเปิด-ปิดเครื่องໂປຣດີຕິດຕໍ່ຕ່ອງຈາກນ້ຳຫຼັງການ ດ້າຫກ E7-1 E7-2 E7-3 E7-4 E7-5 ปรากฏขັບໃນ ระหว่างการทำงาน ให้กดปุ่ມເປີດ/ປົດເພື່ອ หยຸດการทำงาน
CL	ฝาเครื่องเปิดนานกว่า 20 วินาที ฟังก์ชันป้องกันเด็กมีการเปิดใช้งาน	CL ແສດງທີ່ຫຼັງຈາກกดปุ่ມເປີດ/ປົດ ໂປຣດີຕິດຕໍ່ ສູນຍິບຮົກເກະຕິດຕໍ່ CL ປະກາດນີ້ໃນ ระหว่างการทำงาน ໃຫ້ກົດປຸ່ມເປີດປົດເພື່ອ หยຸດการทำงาน
FX	อื่นๆ	หากໄລຍະຄາດຫາວິທີແກ້ໄຂປົງການໄດ້ ໃຫ້ຕິດຕໍ່ຕ່ອງຢືນຍິບຮົກ

หมายเหตุ!

- หลังการตรวจสอบแล้ว ลองใช้เครื่องซักผ้าอีกครั้ง หากยังมีปัญหาหรือหน้าจอแสดงรหัส แจ้งตื่อนอีก 1 วินาที ก្នុង กรุณาติดต่อศูนย์บริการ
- สำหรับบางรุ่น หลังจากการແກ້ໄຂรหัสแจ้งตื่อน E1-E4 ต้องกดปุ่ม “เริ่ม” เพื่อเริ่มการทำงาน

การซ่อมบำรุง

■ ข้อมูลจำเพาะทางเทคนิค

ความดันน้ำเข้าสูงสุด	0.03-0.8 เมกะพาสคัล(MPa)
----------------------	--------------------------

แบบรุ่น	ความจุ ในการซัก	ขนาด (กว้าง*ลึก*สูงมม.)	น้ำหนัก สุทธิ	พิกัด กำลัง	กำลังไฟฟ้า
AW-DUN1700MT	16.0 กก.	ขนาดสุทธิ 640x677x1,025 รวมท่อระบายน้ำ 640x800x1,025	54 กก.	600 วัตต์	220-240 โวลต์ ~ 50 เฮิรตซ์
AW-DUN1800MT	17.0 กก.	ขนาดสุทธิ 640x677x1,025 รวมท่อระบายน้ำ 640x800x1,025	54 กก.	600 วัตต์	220-240 โวลต์ ~ 50 เฮิรตซ์

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม
TOSHIBA CONTACT CENTER 0-2511-7777

