

คู่มือการใช้งานเครื่องซักผ้า



โปรดอ่านคู่มือนี้ก่อนใช้งาน รวมทั้งศึกษาวิธีใช้ที่ถูกต้อง
โปรดเก็บรักษาคู่มือนี้ไว้อย่างดี มิฉะนั้น ท่านจะต้องซื้อคู่มือนี้ใหม่

คู่มือผู้ใช้เล่มนี้ประกอบด้วยข้อมูลการใช้งานทั่วไป
โปรดตรวจสอบว่าคู่มือผู้ใช้นี้ตรงกับรุ่นของเครื่องซักผ้าของคุณ

สารบัญ

คุณสมบัติ	1
คำแนะนำเพื่อความปลอดภัย	2
คำอธิบายส่วนต่างๆ	3
ปริมาณผงซักฟอกที่ควรใช้	4
วิธีใส่ผงซักฟอก	4
วิธีใส่น้ำยาปรับผ้านุ่ม	4
วิธีใส่สารฟอกขาว	4
การตรวจสอบก่อนซักและการดูแลผ้า	5
การดูแลรักษาผ้าก่อนการซัก	5
ปุ่มและแผงควบคุม	6
วิธีซักอัตโนมัติตามชนิดของเนื้อผ้า	7
สิ่งที่ต้องตรวจสอบก่อนเริ่มต้นการซัก	7
ข้อมูลเพิ่มเติม	7
ก่อนที่จะให้เริ่มการซัก ขอให้ตรวจสอบข้อดังต่อไปนี้ก่อน	8
ทำการซักเป็นครั้งแรก	8
เหมือนเชือ	8
คอเสื้อผ้าไหม	8
คอเสื้อไหม	8
สะอาดกว่า	9
คอสรัดเร็ว	9
คอผ้าขนสัตว์	9
รอยย่นการทำงาน	9
การซักซิลเว	9
หน้าที่ของหนังสือคู่มือ	10
วิธีทำความสะอาดตัวกรอง	11
การติดตั้งและการบำรุงรักษา	12
สภาพแวดล้อม	12
การปรับระดับ	12
วิธีประกอบขาตั้ง	12
การต่อท่อจ่ายน้ำ	12
วิธีต่อท่อน้ำทิ้ง	13
การติดตั้งแผงกันหนู	13
สิ่งทั้งความลำบาก	13
เครื่องซักผ้าไม่ทำงาน	14
รายละเอียด	15

หากท่านต้องการความช่วยเหลือ

- โปรดติดต่อศูนย์บริการ AS ใกล้เคียงบ้านคุณ พร้อมกับแจ้งชื่อที่อยู่และเบอร์โทรศัพท์ หากผลิตภัณฑ์มีข้อผิดพลาด



รายละเอียด

อัตราการใช้ไฟ	การซัก	500 วัตต์	ระดับน้ำมาตรฐาน	สูงสุด	91 ลิตร
	การปั่น	300 วัตต์		สูง	78 ลิตร
ขนาด (มม.)	W630xD675xH1055(H) W630xD675xH1030(L)			ปานกลาง	62 ลิตร
				ต่ำ	48 ลิตร
น้ำหนัก	53 กก.	ปริมาณการใช้น้ำ	ต่ำพิเศษ	32 ลิตร	240 ลิตร
แรงดันน้ำ	0.05 ~ 0.78 MPa (0.5 ~ 8.0 kg . f/cm ²)	ความเร็วการหมุนของแกนซัก			120 รอบต่อนาที
ประเภทการซัก	ประเภทหมุน	ปั่นอย่างเดียว			710 รอบต่อนาที

คุณสมบัติ

ระบบเสริมสร้างสุขภาพซิลเวอร์นาโน

นี่เป็นระบบป้องกันการแพร่ขยายเชื้อแบคทีเรียและเป็นการคุ้มครองผิวหนังจากเชื้อแบคทีเรียที่อันตราย ที่ซ่อนเร้นอยู่ในเนื้อผ้า เชื้อแบคทีเรียจะถูกฆ่าโดยผ่านกระบวนการปฏิชีวนะปกคลุมเสื้อผ้าที่ซักระหว่างทำการซักหรือชำระล้าง นอกเหนือจากนั้น

ยังป้องกันการแพร่ขยายของเชื้อแบคทีเรียโดยผ่านการปกคลุมเสื้อผ้าที่ซัก

- การฆ่าเชื้อแบคทีเรียโดยใช้นาโนซิลเวอร์ที่เร็วระหว่างการซักและถูกแช่น้ำอย่างชุ่มชื้นเป็นระยะหนึ่งตามที่กำหนดกระแสน้ำที่ไหลเร็ว (ฆ่าเชื้อโรครายหลัง)
-เสร็จสิ้นหลังจากทำการซักเป็นปกติ
- การป้องกันแบคทีเรียโดยปกคลุมเสื้อผ้าที่ซักโดยใช้นาโนซิลเวอร์ระหว่างการชำระล้างขั้นสุดท้ายและถูกแช่น้ำอย่างชุ่มชื้นเป็นระยะหนึ่งตามที่กำหนดระหว่างการชำระล้าง (ปกคลุมป้องกันแบคทีเรียระหว่างกัน) และทำการซักโดยรีซินซ์ให้เสร็จด้วยระบบเสริมสร้างสุขภาพซิลเวอร์นาโน

ผ้าใส

- ผ้าใสคือแนวคิดใหม่ในการแก้ปัญหาความต้องการดูการทำงานภายในของเครื่องซักผ้าของผู้ใช้ในขณะใช้งาน ดังนั้น เมื่อเครื่องกำลังทำงาน ท่านจึงสามารถตรวจสอบขั้นตอนการซักภายในเครื่องได้ จากการมองผ่านผ้าใสนี้

แกนซัก

- แกนซักช่วยให้น้ำและผงซักฟอกละลายเพื่อซึมผ่านผ้าได้อย่างมีประสิทธิภาพ ทั้งในขณะเพิ่มพลังซักของน้ำเพื่อทำความสะอาดผ้าปริมาณมากที่มีความสกปรกมาก และช่วยป้องกันการฉีกขาดและการสึกหรอของผ้า

พลังงานแบบน้ำตก

- พลังน้ำแบบน้ำตกจะฉีดน้ำจากภายในแกนซักเป็นคลื่นล้นด้วยแรงดันกลับเติมกำลังจากถังซัก ซึ่งจะดันผ้าทุกชิ้นลอยเหนือน้ำให้จมลงได้มีน้ำ พลังน้ำแบบน้ำตกนี้เองที่ช่วยให้เครื่องซักผ้าสามารถซักผ้าปริมาณมากที่มีความสกปรกมากได้อย่างมีประสิทธิภาพ เช่น กางเกงยีนส์ และผ้าห่ม

อุกรณ์มหัศจรรย์

- อุกรณ์มหัศจรรย์ที่เป็นเอกลักษณ์เฉพาะตัวนี้ช่วยให้อุ่นใจว่าเศษฝุ่นผงทั้งหลายภายในถังซักจะถูกกักเก็บไว้หมดจดเพื่อให้ได้คุณภาพการกรองสูงสุด โพลีเมอร์ที่สะอาดอย่างมีประสิทธิภาพตลอดไป

ระบบ CAS (ระบบควบคุม)

- การทำงานของตัวล็อคป้องกันเด็ก (หน้า 2)
- ตัวเริ่มการทำงานใหม่อัตโนมัติ
ในกรณีที่ไฟดับลงชั่วคราว เครื่องจะเริ่มขั้นตอนการซักใหม่โดยอัตโนมัติ
- ประหยัดพลังงาน
Eco + course เป็นโปรแกรมการซักที่จะช่วยให้ท่านสามารถประหยัดพลังงาน โดยจะลดระยะเวลาในการซักผ้าที่ท่านสวมใส่บ่อยหรือผ้าสกปรก

ซักสะอาดพิเศษ

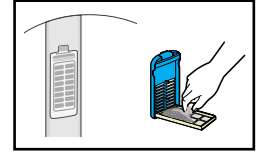
- สำหรับการซักที่ต้องการความสะอาดมาก
- ใช้น้ำในระดับปานกลางแต่ซักมากกว่าปกติ 5 เท่า

วิธีการเสียด้าย

(มีเฉพาะในบางรุ่นเท่านั้น)

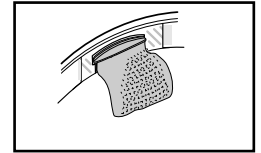
1. ตัวกรองเพาเวอร์เมจิค

- ตัวกรองเพาเวอร์เมจิคจะจับเศษขน (ละออง) เศษด้าย และละอองอื่นๆ ไม่ว่าจะมึนๆ อยู่ใกล้มากเพียงใด เป็นอุปกรณ์ช่วยรักษาอนามัยและสามารถใช้ได้แบบกึ่งถาวร



2. ถังตัวกรองต่อต้านแบคทีเรีย

- ถังตัวกรองต้านแบคทีเรียขนาดใหญ่ช่วยให้มีการจับเศษด้ายและเศษผงอย่างสะอาด การป้องกันแบคทีเรียทำให้การซักผ้าของคุณสะอาดมั่นใจ

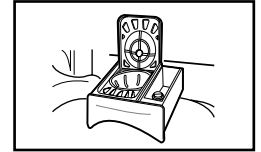


วิธีปล่อยสารซักฟอก

(มีเฉพาะในบางรุ่นเท่านั้น)

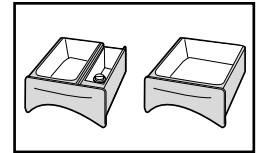
1. อุปกรณ์ผสมผงซักฟอกอัตโนมัติ (อุปกรณ์)

- คุณสามารถเติมผงซักฟอก (ในช่องใส่ผงซักฟอก) เมื่อเครื่องจ่ายน้ำ ผงซักฟอกจะผสม กับน้ำและจ่ายลงในถัง และทำให้ผงซักฟอกเพิ่มขึ้นโดยอัตโนมัติ



2. กล่องผงซักฟอกสำรอง

- ถ้าคุณใส่ผงซักฟอกในช่องของกล่องผงซักฟอกสำรอง เครื่องจะใช้ผงซักฟอกในส่วนนี้โดยอัตโนมัติเมื่อเริ่มจ่ายน้ำ



- ทำความสะอาดตัวกรองสปีดทาล์วสองครั้ง เพื่อให้การซักผ้าสะอาดหมดจด เศษด้ายไม่ควรเกินครึ่งหนึ่งของตัวกรอง

ความปลอดภัยในการใช้งาน

ขอควรระวังเพื่อความปลอดภัยต่อไปนี้มีจุดประสงค์เพื่อป้องกัน

อันตรายและความเสียหายนอกเหนือความคาดหมาย

โดยการช่วยแนะนำวิธีการใช้งานที่ปลอดภัยอย่างเหมาะสม

เมื่อใช้น้ำร้อนในการซัก โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าความร้อนของน้ำไม่เกิน 50 องศาเซลเซียส

- ชิ้นส่วนที่เป็นพลาสติกอาจได้รั

บความเสียหายหรือบิดเบี้ยวและอาจเกิดไฟฟ้าช็อตหรือการลุกไหม้ขึ้นได้

คำเตือน

ควรปฏิบัติตามคู่มือการใช้งานอย่างเคร่งครัด มิเช่นนั้นอาจก่อให้เกิดอุบัติเหตุร้ายแรง หรือการบาดเจ็บขั้นรุนแรงได้

ห้ามใช้สายไฟที่ชำรุดหรือเต่าเสียที่หุ้ม

- อาจเป็นสาเหตุทำให้เกิดไฟฟ้าช็อตหรือไฟไหม้ได้

อย่าจับหรือดึงสายไฟขณะที่มือเปียกน้ำ

- อาจเป็นสาเหตุทำให้เกิดไฟฟ้าช็อตหรือไฟไหม้ได้

ระวังอย่าให้สายไฟบิดงอหรือของหนักทับสายไฟ

- อาจเป็นสาเหตุทำให้เกิดไฟฟ้าช็อตหรือไฟไหม้ได้

อย่าติดตั้งเครื่องซักผ้าใกล้เครื่องกำเนิดความร้อน และห้ามวางเทียนหรือบุหรี่ที่จุดแล้วบนเครื่อง

- อาจเป็นสาเหตุทำให้เกิดไฟไหม้ได้

ห้ามถอด ช่อมแซม หรือแก้ไขเครื่องด้วยตนเอง

- เมื่อท่านจำเป็นต้องซ่อมแซมเครื่อง โปรดติดต่อตัวแทนศูนย์บริการ

มิฉะนั้นอาจเป็นสาเหตุทำให้เกิดไฟฟ้าช็อตหรือไฟไหม้ได้

ระหว่างการใช้งาน ห้ามสอดมือหรือวางของที่เป็นโลหะใต้เครื่องซักผ้า

- ท่านอาจได้รับบาดเจ็บจากแผ่นควบคุมการปั่นที่อยู่ใต้เครื่องได้

อย่าเข้าใกล้ถังซักเมื่อน้ำท่วมถึงส่วนล่างของเครื่องซักผ้า

- อาจเป็นสาเหตุทำให้เกิดไฟฟ้าช็อตได้ โปรดรองนเครื่องระบายน้ำออกหมดแล้ว

อย่านำผ้าที่เปื้อนคราบเชื้อเพลิง เบนซิน หรือแอลกอฮอล์ ใส่ลงในเครื่อง

- อาจเป็นสาเหตุทำให้เกิดการระเบิดหรือไฟไหม้ได้

ระหว่างการปั่น อย่ายื่นมือลงไปจนถึงปั่น

- มือของท่านอาจได้รับบาดเจ็บ หากท่านเปิดฝาลังซักแล้วเครื่องไม่หยุด

ทำงานภายใน 15 วินาที โปรดติดต่อตัวแทนศูนย์บริการทันที

ข้อควรระวัง

ควรปฏิบัติตามคู่มือการใช้งานนี้ มิฉะนั้นอาจเกิดความเสียหาย

หรือการบาดเจ็บเล็กน้อยได้

อย่าติดตั้งเครื่องซักผ้าในบริเวณที่เปียกชื้นหรือภายนอกอาคารที่อาจถูกฝนได้

- อาจเป็นสาเหตุทำให้เกิดไฟฟ้าช็อตหรือไฟไหม้ได้

โปรดถอดสายไฟออกทุกครั้งเมื่อเลิกใช้งาน

- อาจเป็นสาเหตุทำให้เกิดไฟฟ้าช็อตหรือไฟไหม้ได้

หากมีฝุ่นหรือน้ำติดอยู่ที่ปลั๊กไฟหรือส่วนที่เป็นโลหะของปลั๊ก ให้ปิดฝุ่นหรือเช็ดน้ำออกจนหมด

- อาจเป็นสาเหตุทำให้เกิดไฟฟ้าช็อตหรือไฟไหม้ได้

อย่าให้เด็กเกาะงอกลงในเครื่องซักผ้า

- หากเด็กตกลงไปในเครื่องซักผ้า อาจเป็นอันตรายถึงชีวิตได้

หากมีเหตุการณ์ชำรุดเกิดขึ้น ให้ระบายถ่ายเทอากาศในทันที และอย่าจับปลั๊กไฟเด็ดขาด

- อาจเป็นสาเหตุทำให้เกิดไฟฟ้าช็อตหรือไฟไหม้ได้หากเกิดประกายไฟ

หากสังเกตเห็นว่ามีสิ่งผิดปกติเกิดขึ้นกับเครื่องซักผ้า เช่น เสียงดังผิดปกติ

มีกลิ่นไหมหรือควันไหลออกปลั๊กออกทันทีและติดต่อตัวแทนศูนย์บริการ

- อาจเป็นสาเหตุทำให้เกิดไฟฟ้าช็อตหรือไฟไหม้ได้ขอช็อตหรือไฟไหม้ได้

อย่าฉีดน้ำทำความสะอาดชิ้นส่วนต่างๆ ของเครื่องซักผ้าโดยตรง

- อายุการใช้งานของเครื่องอาจสั้นลง และยังเป็นสาเหตุให้เกิดไฟฟ้าช็อตหรือไฟไหม้ได้

อย่าเสียบปลั๊กเครื่องใช้ไฟฟ้าหลายเครื่องในเต้าเสียบเดียว

- อาจเป็นสาเหตุทำให้เกิดไฟไหม้ได้เนื่องจากความร้อนสูงเกิน

อย่าใช้เหล็กแหลมหรือเข็มกดปุ่มเครื่อง

- อาจเป็นสาเหตุทำให้เกิดไฟฟ้าช็อตหรือไฟไหม้ได้



ระบบล๊อคป้องกันเด็ก - เป็นระบบที่สามารถป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้นกับเด็กหากเด็กเล่นเครื่องซักผ้า

วิธีใช้ระบบล๊อคป้องกันเด็ก

- กดปุ่ม พาวเวอร์ 'Power' เพื่อเปิดเครื่อง

- กดปุ่ม เริ่ม/พัก 'Start/Hold' เพื่อเริ่มการทำงาน ในกรณีที่ต้องการใช้ระบบล๊อคป้องกันเด็กระหว่างการซัก

- กดปุ่ม โปรแกรม 'Course' และเลือกโปรแกรมการซัก

(โปรดสังเกตุ: เครื่องจะทำงานได้ออกเมื่อใดกดปุ่ม Power แล้วเท่านั้น)

ในกรณีที่คุณต้องการเปลี่ยนแปลงระบบล๊อคป้องกันเด็ก สัญลักษณ์อักษร 'L' จะกระพริบทุกๆ 2

วินาทีในช่องหน้าต่างแสดงผลรวมบอกเวลาที่เหลือ นั้นหมายถึงเครื่องจะถูกปลดล๊อคที่

เวลาที่เวลาในช่องแสดงผลสิ้นสุดลง

วิธีปลดระบบล๊อคป้องกันเด็ก

- ในกรณีที่มีการตั้งโปรแกรมระบบล๊อคป้องกันเด็ก ให้กดปุ่ม 'Function' ค้างไว้แล้วกดปุ่ม 'Course' ตาม เพื่อปลดระบบล๊อค

ชุดท่อใหม่กับชุดท่อเก่า จะใช้งานร่วมด้วยกันไม่ได้

หากได้พบว่าข้อผิดพลาดที่ใช้งานอยู่ ณ ขณะนี้เสียหายหรือชำรุด สามารถขอคืนจากผู้ผลิต

หรือศูนย์บริการ หรือบุคคลผู้จำหน่ายที่รับผิดชอบเท่านั้นเพื่อหลีกเลี่ยงอันตรายที่อาจเกิดขึ้นได้

ต่อสายดินกับแผ่นงานพลาสติก และฝังลงดินลึกประมาณ 25 ซม.

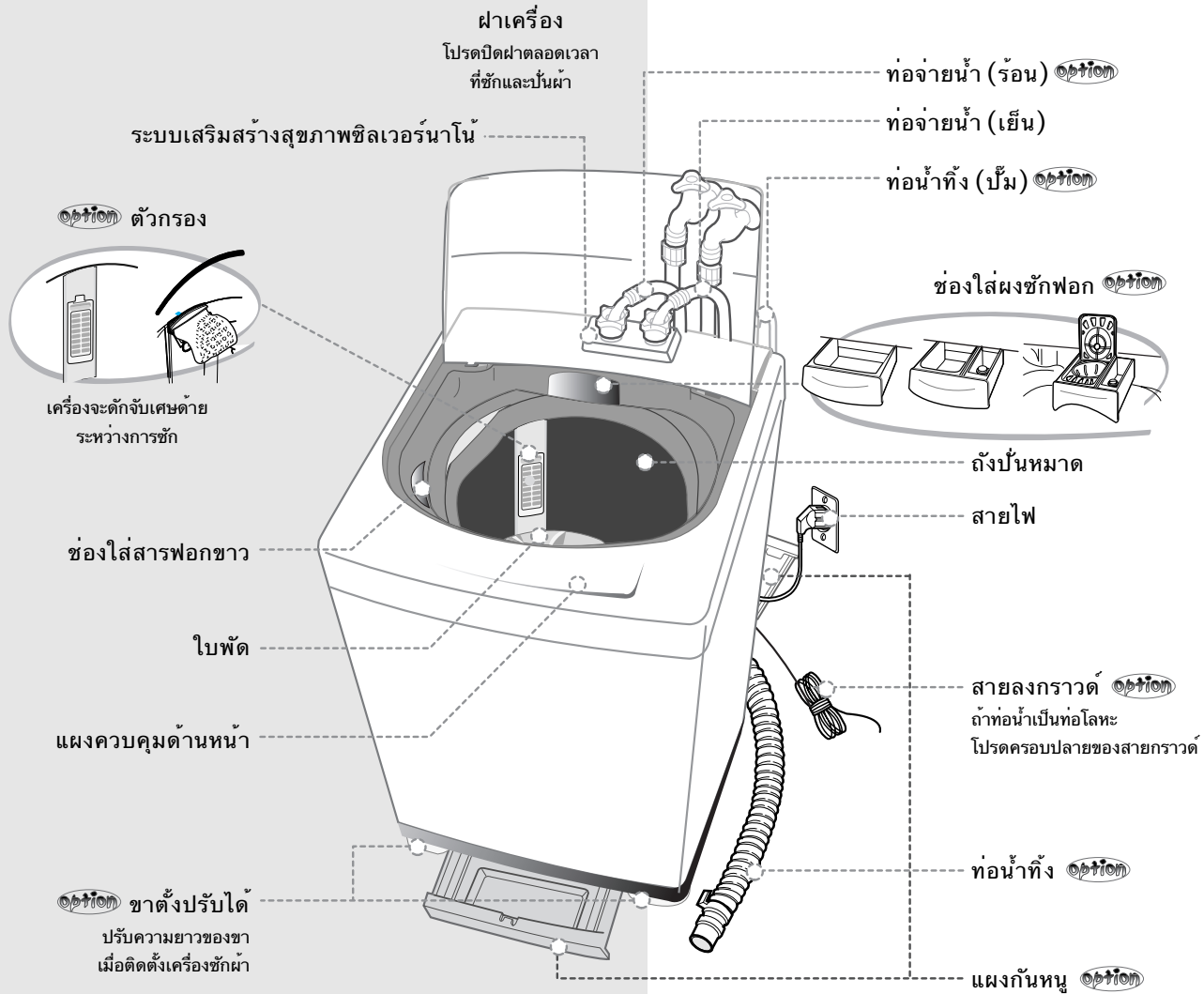
และเชื่อมต่อสายกัลด์เข็มที่ใส่ของใช้ไปไฟฟ้่าต่อสายดินให้ถูกต้องด้วย อย่าต่อสายกับสายโทรศัพท์

คันเบ็ดฟ้าแลบ หรือท่อแก๊สเป็นอันตราย

คำอธิบายส่วนต่างๆ

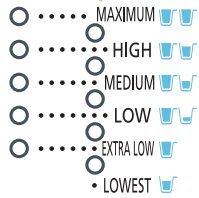
คู่มือผู้ใช้เล่มนี้ประกอบด้วยข้อมูลการใช้งานทั่วไป

โปรดตรวจสอบว่าคู่มือผู้ใช้นี้ตรงกับรุ่นของเครื่องซักผ้าของคุณ



ปริมาณผงซักฟอกที่ควรใช้

โปรดทราบว่าคู่มือผู้ใช้เล่มนี้ประกอบด้วยข้อมูลการใช้งานทั่วไป
โปรดตรวจสอบว่าคู่มือผู้ใช้นี้ตรงกับรุ่นของเครื่องซักผ้าของคุณ

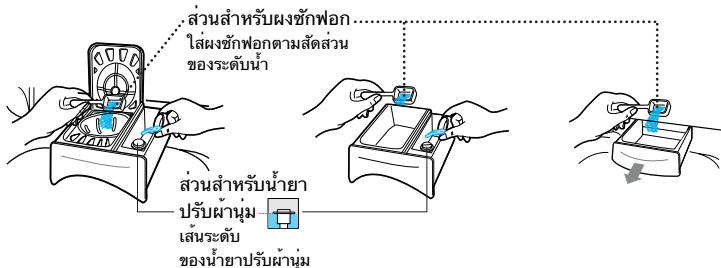


- ปริมาณผงซักฟอกแบบเข้มข้นนั้นระบุตามสัดส่วนของระดับน้ำ (หนึ่งถ้วยเท่ากับ 35 กรัม)
- การใช้ผงซักฟอกมากเกินไป จะทำให้ได้ผลลัพธ์ไม่ดีเท่าที่ควรและจะเป็นอันตรายต่อสิ่งแวดล้อม

ขึ้นอยู่กับระดับน้ำ	เติมผงซักฟอก	
	ผงซักฟอกเข้มข้น	ผงซักฟอกทั่วไป
สูงสุด (ระดับน้ำ) (สำหรับน้ำหนักผ้ากว่า 2.0)	3 ถ้วย	4 ถ้วย
สูง (ระดับน้ำ)	2 ถ้วย	3 ถ้วย
กลาง (ระดับน้ำ)	1 ถ้วย	2 ถ้วย
ต่ำ (ระดับน้ำ)	1/2 ถ้วย	1 ถ้วย
ต่ำมาก (ระดับน้ำ)	1/4 ถ้วย	1/2 ถ้วย

วิธีใส่ผงซักฟอก

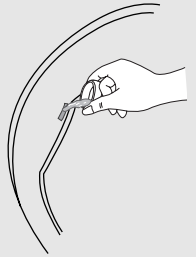
1. เปิดช่องใส่ผงซักฟอก โดยดึงออกในทิศทางของลูกศรที่แสดง จากนั้นใส่ผงซักฟอกในช่อง
2. ใส่ผงซักฟอกในปริมาณสำหรับการซักครั้งเดียว เพื่อไม่ให้ผงซักฟอกล้นถึงขอบกล่อง



ข้อควรระวัง: ถ้าใส่น้ำยาปรับผ้านุ่มเกินกว่าขีดที่กำหนดไว้ อาจหลงในเครื่องได้ตลอดเวลา

วิธีใส่น้ำยาปรับผ้านุ่ม

- เมื่อใส่น้ำยาปรับผ้านุ่มในปริมาณที่เหมาะสม (สำหรับการซักหนึ่งครั้ง) ในช่องใส่น้ำยาปรับผ้านุ่ม เครื่องจะใส่น้ำยาในรอบการล้างครั้งสุดท้าย
- ห้ามใส่ผงซักฟอก สารฟอกขาว หรือเบิ้งในช่องใส่น้ำยาปรับผ้านุ่ม
- การใช้น้ำยาปรับผ้านุ่มมากเกินไปอาจทำให้การซักไม่ได้ผลดีเท่าที่ควร
- อย่าเปิดฝาระหว่างรอบการปั่นหมาด ถ้าใส่เร็วเกินไป ประสิทธิภาพของน้ำยาจะลดลง
- อย่าทิ้งน้ำยาปรับผ้านุ่มไว้ในช่องใส่น้ำยาปรับผ้านุ่มเป็นเวลานานๆ เนื่องจากน้ำยาอาจแห้งแข็ง



วิธีใส่สารฟอกขาว

- ใส่สารฟอกขาวแบบเหลว (สำหรับใช้หนึ่งครั้ง) ในช่องใส่สาร ก่อนที่จะซัก
- แยกผ้าที่ใช้สารฟอกขาวไว้ต่างหาก แล้วจึงใส่สารฟอกขาว



- ถ้าใช้สารฟอกขาวแบบผง ให้ผสมกับน้ำก่อน แล้วเทลงในถังปั่นโดยตรง
- ถ้าสารฟอกขาวสัมผัสกับเนื้อผ้าโดยตรง อาจทำให้สีของผ้าเปลี่ยนไป

การตรวจสอบก่อนซักและการดูแลผ้า

โปรดปฏิบัติตามสิ่งที่ต้องตรวจสอบต่อไปนี้ เพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาและความเสียหายของ เครื่องซักผ้าหรือผ้าของคุณ

☞ ถ้าปัญหาด้านล่างนี้เกิดจากข้อผิดพลาดของลูกค้า
คุณจะต้องจ่ายค่าบริการแยกต่างหาก

การตรวจสอบก่อนเริ่มต้นการซัก

ตรวจสอบว่าผ้าสีตกหรือไม่

- ใส่ป้ายซักผ้าในผ้าขนหนูสีขาว และผ้าที่ต้องการตรวจสอบ ในตำแหน่งที่สังเกตเห็นได้จากนั้นนำมาถูกันแรงๆ ดูว่ามีสีที่ตกไปที่ผ้าขนหนูหรือไม่
- โปรดใช้ความระมัดระวังกับผ้าพันคอและผ้าผ่าเข้า เนื่องจากผ้าเหล่านี้อาจเปลี่ยนสีได้ง่าย
- ตรวจสอบรอยเปื้อนหรือสิ่งสกปรก
- ถ้าพบรอยเปื้อน ใช้ผ้าขนหนูชุบน้ำยาซักผ้า เพื่อถูในทิศทางเดียว
- ก่อนที่จะซัก ใช้น้ำยาซักผ้ากับแขนเสื้อ คอปก สาบเสื้อ และกระเป๋ โดยใช้แปรงถู

ผ้าที่มีรอยยับ ซึ่งทำจากขนสัตว์จะต้องผ่านการดูแลเป็นพิเศษด้วยถุงเส้นด้ายก่อนที่จะซัก และนำออกหลังจากที่ซักแห้งแล้ว

ผ้าที่ซักไม่ได้

ผ้าที่อาจเปลี่ยนรูปเนื่องจากเปียกน้ำ

- เมื่อเปียกน้ำ ผ้าบางชนิด เช่น เนคไท เสื้อชั้นใน แจ็กเก็ต สูท และเสื้อโค้ท อาจเปลี่ยนลักษณะได้ เช่น หดตัวและเปลี่ยนสี เนื่องจากผ้าเหล่านี้ทำจากเรยอง โพลีโนลิต และเส้นใยผสม
- ผ้าที่ถักทอให้มีรอยยับ รอยพิมพ์ หรือมีเรซิน จะเปลี่ยนรูปร่างได้ง่ายเมื่อแช่น้ำ
- ผลึกภัณฑ์ที่เปลี่ยนสีง่าย ทำจากฝ้าย ขนสัตว์ไหม หนัง เครื่องประดับหนัง ผ้าซับหนัง และเครื่องประดับผ้าต่างๆ
- ห้ามซักผ้าเหล่านี้ โดยไม่ได้ปฏิบัติตามคำแนะนำตามป้ายของผลิตภัณฑ์

ข้อมูลเกี่ยวกับสารซักฟอก

- เมื่อสารซักฟอกไม่ละลาย ให้ใช้น้ำอุ่น (ประมาณ 40°C) เพื่อให้ละลายเร็วขึ้น

ข้อควรระวัง

- ใช้ผงซักฟอกแต่พอดี
- แม้ว่าจะใช้สารซักฟอกมากเกินไปแต่น้ำก็จะไม่มีผลดีต่อการซัก แต่จะทำให้เนื้อผ้าเสียหาย เนื่องจากการล้างน้ำไม่เพียงพอ
- สารฟอกสีอาจทำให้ผ้าเสียหาย เนื่องจากมีฤทธิ์เป็นด่างอย่างแรง

- ซักล้างผ้าให้สะอาด เนื่องจากเมื่อผงซักฟอกอาจตกค้างอยู่ในผ้าจะทำให้มีกลิ่น
- ถ้าใช้ผงซักฟอกมากเกินไป หรือถ้าใช้น้ำเย็นในการซัก ผงซักฟอกจะไม่ละลายหมด ผงซักฟอกจะติดกับเนื้อผ้า ต่อ และถึงซัก ทำให้ผ้าไม่สะอาด
- ในการกำหนดเวลาซัก คุณจะต้องใส่ผงซักฟอกในช่องใส่ ถ้าใส่ผงซักฟอกลงบนผ้าโดยตรง อาจทำให้ผ้าเปลี่ยนแปลงไปได้

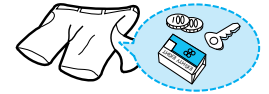
การดูแลรักษาผ้าก่อนการซัก

โปรดปฏิบัติตามสิ่งที่ต้องตรวจสอบต่อไปนี้ เพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาและความเสียหายของ เครื่องซักผ้าหรือผ้าของคุณ

☞ ถ้าปัญหาด้านล่างนี้เกิดจากข้อผิดพลาดของลูกค้า คุณจะต้องจ่ายค่าบริการแยกต่างหาก

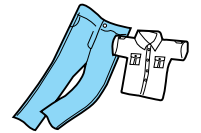
นำวัตถุต่างๆ ออกจากกระเป๋าเสื้อผ้าให้หมด

- ข้อควรระวัง ตรวจสอบกระเป๋าเสื้อผ้าเสมอ กับติดหมุด และเหรียญอาจทำให้เสื้อผ้าและเครื่องซักผ้าเสียหาย และอาจทำให้เกิดเสียงดังขณะทำงาน โปรดตรวจสอบกระเป๋าทุกครั้ง



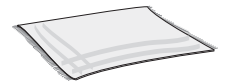
ถ้าไม่รัดซิปกางเกงปิดไว้ขณะซัก ถังปั่นอาจเสียหายได้
โปรดรูดซิปปิดไว้ก่อนที่จะซักผ้า

- ถ้าซิปหรือตะขอของยีนส์และชุดทำงานทำจากโลหะ โปรดรูดปิดไว้เสมอเมื่อซัก
- โปรดซักชุดกันหนาว ชุดทำงาน ผ้าปูที่นอน และกางเกงยีนส์ แยกจากกัน
- ม้วนผ้าและใส่ในถังปั่น โปรดนำตะขอของผ้ามาออกก่อนที่จะซัก
- กลับด้านของเสื้อผ้าที่มีการประดับด้วยกระดุมและเครื่องประดับก่อนการซัก
- โปรดระมัดระวังเครื่องประดับที่เป็นโลหะ
- เนื่องจากจะทำให้เกิดความเสียหายอย่างมาก ขณะซัก
- ผ้าที่มีเชือกยาวๆ อาจพันกับผ้าชิ้นอื่น โปรดมัดเชือกไว้ก่อนที่จะซักผ้า
- โลหะจากชุดชั้นในสตรีอาจหลุดออกมา และทำให้ผ้าชิ้นอื่นหรือถังปั่นเสียหาย โปรดใช้ตาข่ายซักผ้าที่หาซื้อได้ทั่วไป ในการซักชุดชั้นใน (ใช้ตาข่ายซักผ้าหรือตาข่ายละเอียด)



ผ้ากันน้ำ (ชุดสกี ที่ปิดผ้าอ้อม ฟุตบอล) ไม่สามารถซักได้

- ผ้ากันฝน เสื้อ และผ้าที่กันน้ำนั้นไม่ควรซัก ล้างหรือใส่ในถังปั่น ผ้าดังกล่าว อาจลยขึ้นด้านบน และทำให้เกิดการสันตะเหือนอย่างรุนแรง และผู้ใช้อาจได้รับอันตราย เช่นเดียวกับเครื่องซักผ้า ผง และพื้น (ตัวอย่างของผ้าชนิดนี้ ได้แก่ ผ้าคลุมผ้าอ้อมชุดกันน้ำ ชุดกันฝน ถุงใส่ร่ม ชุดสกี ผ้าคลุมรถ และถุงนอน)



ข้อควรระวังระหว่างการปั่น

- การปั่นผ้าธรรมดา
 - น้ำจากผ้าจะไหลออกทางช่องของถังปั่น
- การปั่นผ้ากันน้ำ
 - แม้วางถังปั่นจะหมุน แต่น้ำจะไม่ไหลออกจากผ้าที่กันน้ำ ดังนั้น น้ำจะสะสมอยู่ด้านหนึ่ง และทำให้เกิดการสั่นสะเทือนอย่างรุนแรง - ถ้างัดถังปั่นหมุนอย่างรวดเร็ว แต่น้ำจะไม่ไหลออกจากผ้าที่กันน้ำ ดังนั้น ผ้าจะเลื่อนออก และหลุดออกเนื่องจากการสั่นสะเทือน

ข้อควรระวังเมื่อออกจากผ้า

- รอยเปื้อนดินและทรายอาจทำให้ผ้าที่ละเอียดอ่อนเกิดความเสียหาย และทำให้การซักไม่สะอาดเท่าที่ควร



เพื่อความอ่อนโยนต่อผิวของทารก

- ซักผ้าอ้อมและชุดทารก (ชุดเด็ก ผ้าขนหนูเด็ก เป็นต้น) แยกต่างหาก สิ่งสกปรกอาจหลุดจากผ้าของผู้ใหญ่และค้างอยู่ในผ้าของเด็ก ถ้าคุณซักผ้าทั้งสองชนิดด้วยกัน

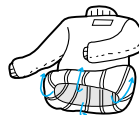
ซักล่วงหน้าสำหรับถุงเท้า แขนเสื้อ และคอปกเสื้อ ก่อนที่จะซักจริง

- ใช้ผงซักฟอกและน้ำยาซักผ้า
- ห้ามใช้สบู่ เนื่องจากอาจมีคราบหลงเหลือในถังซัก



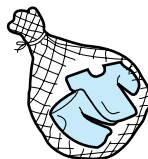
กลับด้านของเสื้อผ้าก่อนที่จะซัก

- ถ้าผ้านั้นมีสิ่งสกปรกมากเกินไป ให้แยกไว้ซักต่างหาก เนื่องจากสิ่งสกปรกเหล่านั้นอาจไปเกาะผ้าอื่น ๆ (ผืนและเศษตาย)
- ซักผ้าสีด้าและผ้าขนหนูที่ทอจากผ้าฝ้ายแยกต่างหาก หากคุณซักร่วมกัน จะทำให้ผ้าขนหนูมีสิ่งสกปรกไปเกาะตรวจสอบก่อนที่จะซัก



ผ้าแคชเมียร์และผ้าที่มีน้ำหนักเบาแต่มีปริมาณมาก (เช่น ผ้าประดับลูกไม้ ชุดชั้นใน ถูกรอง ในลอน ผ้าใยสังเคราะห์ เป็นต้น) อาจล่อยซึน และทำให้ผ้าได้รับความเสียหาย และทำให้เครื่องซักผ้าเกิดปัญหาขึ้นได้ ไซตาข่ายสำหรับซักผ้าเพื่อซักแยกต่างหาก

- โปรตใส่ผ้าที่มีเชือกยาวๆ ผ้าลูกไม้ ผ้าปูที่นอน ผ้าขนสัตว์ ในถุงซักผ้าก่อนที่จะซักทุกครั้ง
- ใส่ผ้าที่บอบบางในถุงใส่ผ้า
- ใช้ถุงซักผ้าที่มีขายทั่วไป สำหรับการซักเท่านั้น

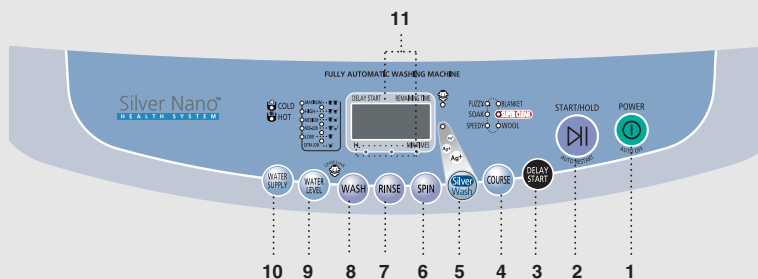


กีดผ้ามัน เสื้อผ้าที่ล่อน้ำ หรือยีนส์ไม่ให้ล่อน้ำ

- ถ้าผ้าล่อน้ำ ให้กดปุ่ม Start/Hold เพื่อหยุด และกดผ้าให้จมในน้ำ ถ้ายังซักผ้าต่อไป โดยที่มีผ้าล่อน้ำอยู่ จะทำให้ผ้าและเครื่องซักผ้าเสียหาย และทำให้การซักไม่ได้ผลดี

ปุ่มและแผงควบคุม

ข้อมูลรายละเอียดเพิ่มเติม โปรดดูจากแผ่นป้ายของเครื่องซักผ้าของคุณได้



1. ปุ่ม POWER

- กดปุ่มนี้ครั้งหนึ่งเพื่อให้เริ่มทำงาน
- กดปุ่มอีกครั้งหนึ่งเพื่อให้ปิดไฟ

2. ปุ่ม START/HOLD

- ไซให้หยุดและให้เริ่มทำงาน
- ให้เปลี่ยนขั้นตอนการซักระหว่างการทำงาน กดปุ่มนี้ให้หยุดได้ และกดอีกครั้งให้เริ่มทำงานตามขั้นตอนการซักที่ได้เปลี่ยน

3. ปุ่ม DELAY START

- กดปุ่มนี้เมื่อต้องการให้รอคอยการสตาร์ททำงาน

4. ปุ่ม COURSE เลือก

- กดปุ่มนี้ทุกครั้ง คอสการซักจะถูกเปลี่ยน FUZZY → BLANKET → SOAK → SUPER CLEAN → SPEEDY → WOOL → FUZZY

5. SILVER WASH

- ผ้าซ้อโรคและซีก-ล้างป้องกันเชื้อแบคทีเรียอย่างก้าวหนาระหว่างการคัดเลือก
- การใช้หนังสีคู่มือ
 - ซัก + รินช + หมุนปั่น → ผ้าเช็ดเบคทีเรีย และป้องกันเชื้อแบคทีเรีย
 - ซัก + หมุนปั่น → ผ้าเช็ดเบคทีเรีย
 - รินช + หมุนปั่น → ป้องกันเชื้อแบคทีเรีย
 - ซัก + รินช → นาโนซิลเวอร์มีได้ทำงาน

6. ปุ่ม SPIN

- กดปุ่มเมื่อไรก็ตาม เครื่องจะพิจารณาเวลาที่จะทำให้แห้งผ้าที่ซัก

7. ปุ่ม RINSE

- กดปุ่มเมื่อไรก็ตาม เครื่องจะพิจารณาระยะเวลาการใช้รินช

8. ปุ่ม WASH

- กดปุ่มเมื่อไรก็ตาม เครื่องจะพิจารณาระยะเวลาใช้การซัก

9. ปุ่ม WATER LEVEL เลือก

- การเลือกระดับน้ำขึ้นอยู่กับการบรรทุกเสื้อผ้าที่จะซัก
MEDIUM → HIGH → MAXIMUM → HIGH → MEDIUM → MED-LOW → LOW → EXTRALOW

10. ปุ่ม WATER SUPPLY เลือก

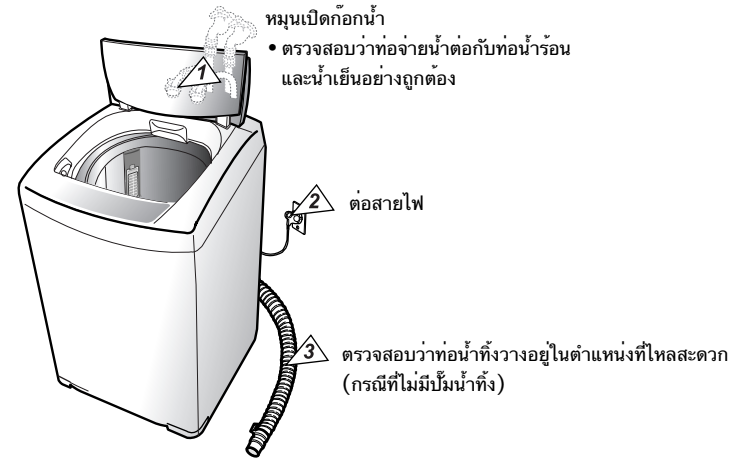
- ตามที่คุณได้กดปุ่มนี้สามารถเลือกประเภทน้ำได้ดังนี้
- COLD → COLD + HOT → HOT → COLD

11. เครื่องส่องแสงบอกเวลาที่เหลือ

- เครื่องส่องแสงบอกเวลาจะแสดงเวลาที่เหลือ (เป็นนาที) ของการแต่ละคอสที่ซัก
- และเมื่อสิ้นสุดลงของแต่ละคอสแล้วไฟจะถูกปิดโดยอัตโนมัติ

วิธีซักอัตโนมัติตามชนิดของเนื้อผ้า

สิ่งที่ต้องตรวจสอบก่อนเริ่มต้นการซัก



ข้อมูลเพิ่มเติม!

ฟังก์ชันตรวจสอบอัตโนมัติ

- โปรแกรมการซักทั้งหมด (ยกเว้นโปรแกรมซักผ้าขนสัตว์) จะมีการตรวจสอบปริมาณผ้าที่ซักอัตโนมัติ จากนั้น โปรแกรมจะเลือกระดับน้ำ เวลาซัก รอบการล้างน้ำ และเวลานับหมัด สำหรับการซักผ้าโดยอัตโนมัติ
- หลังจากที่เปิดเครื่อง และเลือกโปรแกรมการซัก และกดปุ่ม Start/Hold แล้ว ตัวถังจะเริ่มหมุนโดยที่ยังไม่มีน้ำ เพื่อตรวจสอบปริมาณผ้าในถังซัก ซึ่งไม่ใช่ข้อผิดพลาดของตัวเครื่อง หลังจากที่ตรวจสอบเสร็จแล้ว โปรแกรมจะปล่อยน้ำเข้าสู่เครื่องโดยอัตโนมัติ

การใส่ผงซักฟอกและน้ำยาปรับผ้านุ่ม

- โปรแกรมจะตรวจสอบปริมาณผ้า และระบุระดับน้ำพร้อมกับปริมาณผงซักฟอกที่ควรใช้ จากนั้นจะเริ่มปล่อยน้ำเข้าสู่เครื่องทันที
- ระหว่างที่น้ำไหลเข้าสู่เครื่อง คุณสามารถเปิดช่องใส่ผงซักฟอกและใส่ผงซักฟอกลงไปได้อย่างไรก็ตาม ขอแนะนำให้กดปุ่ม Start/Hold เพื่อให้ให้น้ำหยุดไหลก่อนจากนั้นจึงใส่ผงซักฟอกปิดฝาและกดปุ่ม Start/Hold อีกครั้ง วิธีนี้เป็นวิธีที่สะดวกกว่า
- หากคุณใส่น้ำยาปรับผ้านุ่มไว้ โปรแกรมจะใส่น้ำยาปรับผ้านุ่มในรอบการล้างน้ำครั้งสุดท้าย

ก่อนที่จะให้เริ่มการซัก ขอให้ตรวจสอบข้อดังต่อไปนี้ก่อน

ทำให้การซักโดยอัตโนมัตินั้นจะขึ้นอยู่กับปริมาณเสื้อผ้าที่ซักฟอก

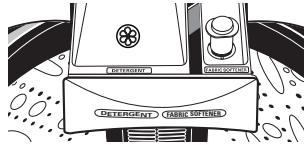
- ต่อท่อน้ำที่จะป้อนกับกอน้ำเข้าเปิดกอน้ำ เสียบบจุกปลั๊กไฟสายไฟพร้อมให้แน่ใจการวางท่อระบายน้ำ

ทำการซักเป็นครั้งแรก

ก่อนที่จะเอาเสื้อผ้ามาซักเป็นการครั้งแรก คุณต้องทำให้เครื่องหมุนบริบูรณ์ของคอส โดยมีต้องใส่เสื้อผ้า แล้วทำตามนี้ต่อไป

1. กดปุ่ม POWER
2. ใส่ผงซักฟอกชนิดในช่องล้างซักผงซักฟอก
3. เปิดให้ป้อนน้ำเข้าเครื่องซักผ้า
4. กดปุ่ม START/HOLD

การกระทำแบบนี้ จะสามารถทำให้น้ำอาจจะค้างเหลืออยู่ในเครื่องให้ออกได้



เครื่องหมายพิเศษ

หน้าที่ความเข้าใจอัตโนมัติ

- ทุกคอส (ยกเว้น ผ้าขนสัตว์) ปริมาณเสื้อผ้าที่พอเหมาะ และกำหนดระดับน้ำที่เหมาะสม เวลาทำการซัก วงจรของรีนซ์และเวลาปั่นผ้า จะได้กำหนดหรือเลือกอัตโนมัติเพื่อซัก
- หลังจากได้เปิดปลั๊กไฟ คอสจะถูกเลือกอัตโนมัติ และปุ่ม START/HOLD จะถูกกด ถัดจากนั้น กระดานซักจะเริ่มปั่นผ้าโดยปราศจากน้ำ การกระทำเช่นนี้เครื่องเซ็นเซอร์จะทำการคำนวณปริมาณเสื้อผ้าในตะกร้า ไม่เป็นปัญหาเกี่ยวกับเครื่องซักผ้า หลังจากกระบวนการเซ็นเซอร์แล้วน้ำจะถูกป้อนอัตโนมัติ

ใส่เสื้อผ้าที่จะซักไว้กับเครื่องซักผ้าและเติมผงซักฟอกด้วย

- ระวังอย่าให้ใส่เกิน และใช้ผงซักฟอกที่กำหนดกับผ้าที่จะซัก
- ในระหว่างการป้อนน้ำ สามารถเปิดหีบผงซักฟอกได้และเติมผงซักฟอกได้ อย่างไรก็ตาม ควรจะกดปุ่ม Start/Hold ให้การป้อนน้ำหยุดเสียก่อนและค่อยเติมผงซักฟอกจะดีกว่า ปิดฝาและกดปุ่ม Start/Hold อีกครั้งหนึ่ง การใช้นี้จะยิ่งสะดวกมาก
- หากได้ใส่เครื่องนี้มวนลงในหีบแจกจ่ายไว้แล้ว จะได้ทำการเติมอัตโนมัติในรอบวงจรชำระล้างครั้งสุดท้าย

ใส่เสื้อผ้าที่ซักฟอกไว้กับเครื่องซักและเติมผงซักฟอกด้วย

- ระมัดระวังไม่ควรรีใส่หนักเกินไป ให้ใช้ผงซักฟอกที่ถูกต้องกับผ้าที่จะซักด้วย



- หากฝาถูกเปิดในขณะที่เครื่องทำงาน เครื่องซักผ้าจะหยุดอัตโนมัติเพื่อความปลอดภัย (ยกเว้น น้ำป้อนยังไหลอยู่ในขณะที่เปิดฝาดูอยู่)
- เมื่อได้เลือกน้ำร้อนแล้ว ทั้งน้ำร้อนและน้ำเย็นจะถูกป้อนเพียง 20 วินาทีเท่านั้น เพื่อป้องกันเสื้อผ้าที่จะซัก
- อาจจะมีดับเวลาซัก วงจรชำระล้าง และเวลาปั่นผ้าของทุก ๆ คอส ระหว่างการซักได้

เหมือนเชื้อ

จะเลือกคอสการซักที่ดีที่สุดอัตโนมัติ



1. กดปุ่ม POWER "เปิด"
2. กดปุ่ม START/HOLD ระดับน้ำ การชำระล้าง และปั่นผ้าจะถูกเลือกอัตโนมัติตาม หากต้องการทำให้หยุดที่กดปุ่ม START/HOLD อีกครั้ง คุณสามารถเปลี่ยนคอสในขณะที่หยุดได้
3. ปิดฝา

คอสของผ้าห่ม

(ปริมาณเสื้อผ้าที่จะซักเช่นผ้าห่ม และผ้าปูนอน)



1. กดปุ่ม POWER "เปิด"
2. กดปุ่ม เลือก ครั้งหนึ่งเพื่อเลือกคอส
3. กดปุ่ม START/HOLD ระดับน้ำ การซัก ชำระล้าง และปั่นผ้าจะได้อัตโนมัติตาม หากต้องการให้หยุด ขอให้กดปุ่ม START/HOLD อีกครั้ง คุณสามารถเปลี่ยนคอสได้ในขณะที่หยุด
4. ปิดฝา

• ก่อนที่จะเอาเสื้อผ้าใส่ในตะกร้าปั่นผ้าให้พับเสื้อผ้าที่ปริมาณหนัก (ผ้าห่มและผ้าปูนอน) ให้ตามดังนี้ด้วย



• อย่าซักผ้าห่มไฟฟ้า และพรม

• ควรหาใช้ตาข่ายสายพลาสติกหุ้มเสื้อผ้าที่จะซัก (เช่น ผ้าขนสัตว์) เพื่อป้องกันการเสียหายอาจจะเกิดขึ้นได้

คอสซุ่มโซก



1. กดปุ่ม POWER
2. กดปุ่ม เลือก สองครั้งเพื่อเลือกคอส
3. กดปุ่ม START/HOLD ครั้งหนึ่ง ระดับน้ำ การซัก การชำระล้าง และการปั่นผ้า ได้อัตโนมัติตามไว้
4. ปิดฝา

สะอาดกว่า

ทำงานได้กับเฉพาะน้ำเย็น



1. กดปุ่ม POWER "เปิด"
2. กดปุ่ม เลือก เพื่อเลือกคอส สามครั้ง
3. กดปุ่ม START/HOLD และใส่ผงซักฟอกตามปริมาณที่เหมาะสมไว้ในถัง
- ระดับน้ำจะถูกเลือกอัตโนมัติ
- ระดับน้ำจะเลือกได้เฉพาะให้ตั้ง มากที่สุด - ปานกลาง - น้อย เท่านั้น
4. ปิดฝา
การซักผ้าจะเสร็จสิ้นตามเวลาที่คุณจองสำรองไว้

คอสรวดเร็ว

หากคุณมีความประสงค์จะใช้บ่อยครั้งกับผ้าเช็ดตัว หรือผ้าที่เบื่อน้อย



เพราะว่าการซักจะได้รวดเร็ว จึงเหมาะกับผ้าที่ซักชนิดที่เบาและรอยเบื่อน้อย

1. กดปุ่ม POWER "เปิด"
2. กดปุ่ม เลือก เลือกคอส สี่ครั้ง
3. กดปุ่ม START/HOLD
การซัก ชำระล้าง และปั่นผ้าติดตาม หากคุณต้องการให้หยุด กดปุ่ม START/HOLD อีกครั้ง
คุณสามารถเปลี่ยนคอสในขณะที่หยุดได้
4. ปิดฝา

คอสมผ้าขนสัตว์

เสื้อขนสัตว์ถัก เสื้อเวดเตอร์เปิดด้านหน้า เสื้อผ้าแบบบางที่ซักได้ไม่เสีย เป็นต้น



1. กดปุ่ม POWER "เปิด"
2. กดเลือกคอสจำนวนห้าครั้ง
3. กดปุ่ม START/HOLD
การซัก ชำระล้าง และปั่นผ้าจะติดตาม หากคุณมีความประสงค์จะให้หยุด ก็กดปุ่ม START/HOLD อีกครั้งหนึ่ง และคุณสามารถเปลี่ยนคอสได้ในขณะที่หยุด
4. ปิดฝา

ความระมัดระวัง

- อย่าใช้น้ำร้อนที่มีอุณหภูมิสูงกว่า 30 องศา เซนติเกรด สำหรับซักผ้าขนสัตว์
- ให้ถือปฏิบัติตามวิธีการซักที่ป้ายติดเข้าอยู่กับเสื้อผ้านั้นบอก
- กระดุมที่ผูกมัดอยู่ภายในควรถอดออกก่อนซัก
- ใช้ผงซักฟอกตามที่แสดงไว้ในเสื้อผ้าที่ซักฟอก
- ในเมื่อขนาดสกรปรกของเสื้อผ้ามักที่สุดแล้ว ควรแช่น้ำอุ่นอย่างชุ่มชื้นสัก 10 นาทีก่อนแล้ว และค่อยกดปุ่ม WOOL จะได้รับเพิ่มพูนในประสิทธิภาพการซัก

รอคอยการทำงาน

จะจองสำรองการซักได้อย่างไร

คุณจะใช้ในเมื่อคุณจะต้องออกไปข้างนอก หรือทำบางสิ่งบางอย่าง เป็นต้น



1. กดปุ่ม POWER "เปิด"
2. กดปุ่ม เลือก เลือกคอส
3. กดปุ่ม DELAY START การทำงานครั้งหนึ่ง
คุณสามารถจะเปลี่ยนการรอคอยการทำงานได้โดยใช้ปุ่ม "DELAY START"
(ตั้งแต่ 3 ชั่วโมง ถึง 19 ชั่วโมง)
4. กดปุ่ม "START/HOLD" และใส่ผงซักฟอกตามปริมาณที่เหมาะสมในถังได้
5. ปิดฝา
การซักผ้าจะเสร็จสิ้นตามเวลาที่คุณสำรองไว้

เติมผงซักฟอกและเครื่องบีนวลตามสัดส่วนระดับน้ำแล้ว ค่อยปิดฝา

- ต้องเติมผงซักฟอกในหีบผงซักฟอก
- หากผงซักฟอกแพร่ไว้กับเสื้อผ้าที่ซักฟอกโดยตรงแล้ว เสื้อผ้าบางชนิดอาจจะทำให้แปรสีเหมือนกับได้สทาทดิเล
- หากต้องการทำใหยงเล็กดิเลสทาทแล้ว กดปุ่ม Power
- การสำรองเวลาเสร็จนั้น อาจจะถูกเปลี่ยนได้โดยขึ้นอยู่กับความดันของน้ำ




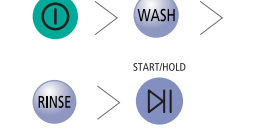
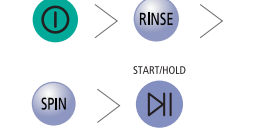
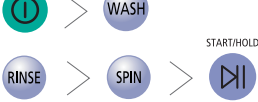
การซักซิลเวอ






1. กดปุ่ม POWER "เปิด"
2. กดปุ่ม SILVER WASH
3. กดปุ่ม START/HOLD
ระดับน้ำจะถูกเลือกอัตโนมัติ การซัก การชำระล้าง และปั่นผ้าจะติดตาม หากคุณมีความประสงค์จะให้หยุด ก็กดปุ่ม START/HOLD อีกครั้งหนึ่ง คุณสามารถเปลี่ยนคอสการซักได้ในขณะที่หยุด
4. ปิดฝา

หน้าที่ของหนังสือคู่มือ

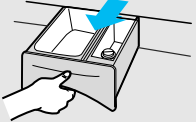

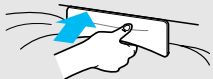
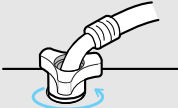
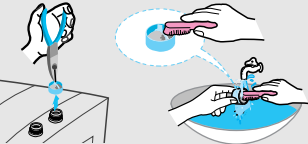
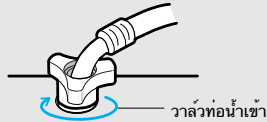

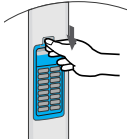
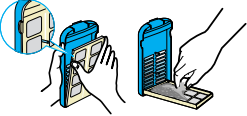


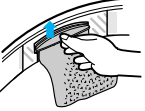


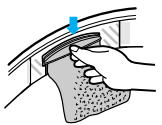

การฆ่าเชื้อโรคและป้องกันเชื้อแบคทีเรียโดยปกคลุมเสื้อผ้านั้น สามารถเลือกได้ตามใจชอบ ขึ้นแก่จะเลือกหรือไม่ (ระบบลิควอร์วอชให้ทำงานเฉพาะได้เลือกสารประกอบด้วยน้ำเท่านั้น)

	<p>เฉพาะซักอย่างเดียว กดปุ่ม POWER กดปุ่ม WASH กดปุ่ม START/HOLD การซักจะใช้เวลาประมาณ 20 นาที ในเมื่อใดกดปุ่ม WASH ระหว่างการซัก เวลาใช้ จะเปลี่ยนระยะเวลาได้ตั้งแต่ 6 ถึง 30 นาที</p>
	<p>เฉพาะชำระล้าง กดปุ่ม RINSE กดปุ่ม START/HOLD รีชจะได้ออนเป็นการ 2 ครั้ง ในเมื่อใดกดปุ่ม RINSE ระหว่างการชำระล้าง เวลาชำระล้างจะเปลี่ยนระหว่าง 1 ถึง 5 เท่าของช่วงเวลา</p>
	<p>เฉพาะปั่นผ้าเท่านั้น กดปุ่ม SPIN กดปุ่ม START/HOLD การปั่นผ้าจะใช้เวลาประมาณ 10 นาที ในเมื่อใดกดปุ่ม FUNCTION ตามหน้าที่ระหว่างการปั่นผ้า เวลาปั่นผ้าจะถูกเปลี่ยนไป 1 ถึง 9 นาที</p>
	<p>ซักและชำระล้าง กดปุ่ม WASH และ RINSE กดปุ่ม START/HOLD ครั้งหนึ่งสิบหาปริมาณเสื้อผ้าที่จะซัก และพิจารณากำหนดเวลาซักและชำระล้าง โดยอัตโนมัติ ในเมื่อใดกดปุ่ม WASH และ RINSE ในระหว่างการทำงาน เวลาการซักได้พิจารณากำหนด 6 ถึง 30 นาที และเวลาการชำระล้างพิจารณากำหนดระหว่าง 1 ถึง 5 เท่าตัว</p>
	<p>การชำระล้างและปั่นผ้า กดปุ่ม RINSE และ SPIN กดปุ่ม START/HOLD ครั้งหนึ่ง การชำระล้างและการปั่นผ้าติดตาม ในเมื่อใดกดปุ่ม RINSE และ SPIN ในขณะที่ทำงาน จำนวนครั้ง ชำระล้างจะพิจารณากำหนด 1 ถึง 5 ครั้ง และเวลาปั่นผ้าเพื่อให้แห้งจะพิจารณากำหนด 1 ถึง 9 นาที</p>
	<p>การซักการชำระล้างและปั่นผ้า กดปุ่ม WASH, RINSE และ SPIN กดปุ่ม START/HOLD ครั้งหนึ่ง การซัก RINSE และ SPIN ได้กระทำ</p>

	<p>ลิควอร์วอชซัก (การชำระล้างและปั่นผ้า) กดปุ่ม SILVER WASH กดปุ่ม START/HOLD ครั้งหนึ่ง WASH การซัก RINSE และ SPIN จะได้กระทำ ป้องกันแบคทีเรียโดยปกคลุมและทำงาน หากได้เลือกลิควอร์วอช การกระทำได้กับเฉพาะน้ำเย็น (การฆ่าเชื้อโรค การป้องกัน แบคทีเรียโดยปกคลุม)</p>
	<p>ลิควอร์วอชซัก (การชำระล้างและปั่นผ้า) กดปุ่ม SILVER WASH กดปุ่ม RINSE กดปุ่ม START/HOLD ครั้งหนึ่ง การชำระล้างและปั่นผ้าทำให้แห้งติดตาม ป้องกัน นแบคทีเรียโดยปกคลุมจะกระทำหากได้เลือกลิควอร์วอช การกระทำได้เฉพาะน้ำเย็นเท่านั้น (ป้องกันแบคทีเรียปกคลุม)</p>
	<p>ลิควอร์วอชซัก (การซักและปั่นผ้า) กดปุ่ม SILVER WASH กดปุ่ม WASH ครั้งหนึ่ง กดปุ่ม START/HOLD ครั้งหนึ่ง การซักและปั่นผ้าให้แห้งติดตาม ป้องกันแบคทีเรียโดยปกคลุมจะกระทำ หากได้เลือกซิลเวอร์วอชแล้ว การกระทำได้เฉพาะน้ำเย็นเท่านั้น (ฆ่าเชื้อโรค)</p>

วิธีทำความสะอาดตัวกรอง

- โปรดทราบว่าคู่มือผู้ใช้เล่มนี้ประกอบด้วยข้อมูลการใช้งานทั่วไป โปรดตรวจสอบว่าคู่มือผู้ใช้นี้ตรงกับรุ่นของเครื่องซักผ้าของคุณ
- โปรดทำความสะอาดชิ้นส่วนต่อไปนี้อย่างสม่ำเสมอ เพื่อการซักผ้าที่สะอาดหมดจด

ช่องใส่ผงซักฟอก	ตัวกรองที่เชื่อมต่อท่อจ่ายน้ำ	ตัวกรองเพาเวอร์เมจิก	ถุงตัวกรองต่อต้านแบคทีเรียขนาดใหญ่
<p>1. ดึงช่องใส่ผงซักฟอก ตามทิศทางในรูป</p>  <p>2. ปิดผงซักฟอกที่ติดอยู่ด้านในของช่อง โดยใช้แปรงสีฟัน</p>  <p>3. ดันกลับเข้าที่ตามลูกศร</p> 	<p>1. ถอดท่อออก</p>  <p>2. ดึงตัวกรองออกมา และทำความสะอาด</p>  <p>3. ดันตัวกรองเข้าที่ และต่อท่อเข้ากับ วาล์วที่หน้าเข้าให้แน่น</p>  <p>4. ตรวจสอบว่ามีรอยรั่วหรือไม่ หลังจากที่ใช้ข้อต่อแน่นแล้ว</p> 	<p>• โปรดทำความสะอาดตัวกรองสัปดาห์ละสองครั้ง เพื่อให้การซักผ้าสะอาดหมดจด ไม่ควรมีเศษผ้าติดอยู่ในตัวกรองเกินกว่าครึ่ง</p> <p>1. ดันส่วนบนของตัวกรอง และดึงตัวกรองออกมา</p>  <p>2. เปิดฝาครอบตามรูปที่แสดง</p>  <p>3. ดึงเศษผ้าในในตัวกรองออกมา</p>  <p>4. ปิดฝาครอบและใส่ส่วนล่างของตัวกรองเข้าไปในตัวถังก่อน จากนั้นดันตัวกรองจนได้ยินเสียง "กร๊าก"</p> 	<p>1. ดันถุงตัวกรองขึ้นและออกตามทิศทางของลูกศร</p>  <p>2. ดึงเศษผ้าที่ติดออกจากถุงตัวกรอง</p>  <p>3. ทำความสะอาดตัวกรอง</p>  <p>4. ดันถุงตัวกรองเข้าที่ตามทิศทางของลูกศร</p> 
<p> หมายเหตุ! ทำความสะอาดตัวเครื่องซักผ้าด้วยผ้าแห้ง</p> <ul style="list-style-type: none"> ห้ามพรมน้ำเพื่อทำความสะอาดตัวเครื่องซักผ้า <p>โปรดนำกระดุมหรือเศษเหรียญออกจากเครื่องซักผ้า</p> <ul style="list-style-type: none"> สิ่งเหล่านี้อาจทำให้ท่อน้ำทิ้งอุดตัน ซึ่งก่อให้เกิดปัญหาเกี่ยวกับเครื่องซักผ้า 			

การติดตั้งและการบำรุงรักษา

คู่มือผู้ใช้เล่มนี้ประกอบด้วยข้อมูลการใช้งานทั่วไป
โปรดตรวจสอบว่าคู่มือผู้ใช้นี้ตรงกับรุ่นของเครื่องซักผ้าของคุณ

สภาพแวดล้อม

เว้นระยะห่าง

ควรวางระยะห่างระหว่างตัวเครื่องกับกำแพงอย่างน้อย 10 ซม.

ตั้งเครื่องซักผ้าไว้บนพื้นผิวที่เรียบเสมอกัน

หากตั้งเครื่องซักผ้าบนพื้นผิวที่เรียบไม่เสมอกันหรือไม่แข็งแรง
เครื่องจะมีเสียงหรือสั่นขณะทำงาน (เอียงได้สูงสุด 1°)

ปรับขาตั้งให้ไต่ระดับ

อย่าติดตั้งเครื่องซักผ้าใกล้กับบริเวณที่มีน้ำ

โปรดอย่าตั้งเครื่องซักผ้าในห้องที่มีไอน้ำ หรือบริเวณที่ฝนสาดถึงได้
ความชื้นอาจทำให้ฉนวนไฟฟ้าเสียหาย และทำให้เกิดอันตรายจากไฟฟ้าช็อต

หลีกเลี่ยงแสงแดดที่ส่องถึงโดยตรงหรือเครื่องทำความร้อน

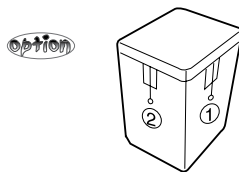
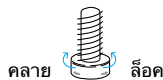
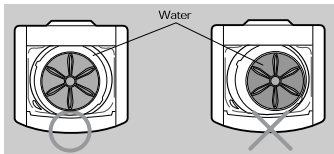
เนื่องจากชิ้นส่วนที่เป็นพลาสติกและใช้ไฟฟ้าอาจเสียหายได้เมื่อถูกความร้อนโดยตรง
ดังนั้น โปรดอย่าตั้งเครื่องซักผ้าไว้ใกล้กับเตาหม้อต้ม ฯลฯ
และห้ามวางไว้บริเวณที่แสงแดดส่องถึงโดยตรง

การปรับระดับ

(หากตั้งเครื่องซักผ้าบนพื้นที่ไม่ไต่ระดับ เครื่องจะสั่น หรือทำงานไม่ถูกต้อง
ดังนั้น โปรดตรวจสอบว่าเครื่องตั้งอยู่บนพื้นที่เรียบเสมอกัน)

คุณสามารถตรวจสอบว่าเครื่องตั้งอยู่ในพื้นที่เรียบเสมอกันได้ โดยตรวจสอบตำแหน่งของถึงซัก

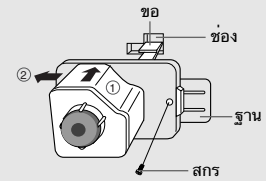
- เปิดฝาเครื่อง เหน้ใส่ลิ้นไม้เกินระดับใบพัด และปรับขาตั้ง เพื่อให้ใบพัดอยู่ในตำแหน่งกึ่งกลางดี
ที่ปรากฏในรูป
- ตั้งเครื่องซักผ้าให้ห่างจากกำแพงอย่างน้อย 10 ซม.
- ปรับขาตั้งให้ไต่ระดับ



1. ปรับด้านข้างตามแนวขนอนก่อน
จากนั้นจึงปรับด้านหน้าตามทิศทาง ②.
2. หากเกลียวของขาตั้งไม่พอให้ปรับความสูง
ของขาตั้ง

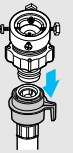
วิธีประกอบขาตั้ง

1. ตรวจสอบขาตั้งทั้งสองข้าง (ด้านหน้าขวา ด้านหน้าซ้าย ด้านหลังขวา
และด้านหลังซ้าย)
2. วางเครื่องซักผ้าในแนวขนอนไปทางด้านหน้า
3. ใส่ตะขอของขาตั้งในช่องสี่เหลี่ยมของฐาน
4. ดันขาตั้งตามที่ทิศทางของตัวอักษรจนได้ยินเสียง "กริ๊ก"
5. ใช้สกรูไขขาตั้งเข้ากับฐานดังรูป

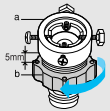


การต่อท่อจ่ายน้ำ

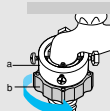
1. ถอดข้อต่อออกจากท่อจ่ายน้ำ



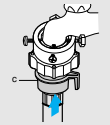
2. ใช้ไขควงแบบ "+" คลายสกรูสี่ตัวที่ข้อต่อออก
จากนั้น หมุนส่วน (b) ตามทิศทางของลูกศร
ให้เป็นช่องว่างประมาณ 5 มม.



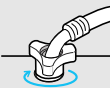
3. ต่อข้อต่อเข้ากับก๊อกน้ำ และขันสกรูให้แน่นหนา
จากนั้น หมุนส่วน (b) ในทิศทางของลูกศร เพื่อขันให้แน่น



4. หลังจากดึงส่วน (c) ของท่อจ่ายน้ำให้ต่อท่อจ่ายน้ำ
เข้ากับข้อต่อ เมื่อคลาย (c) แล้ว ท่อน้ำจะต่อเข้ากับข้อต่อ
โดยอัตโนมัติ และมีเสียงกริ๊ก



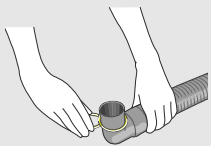
5. ต่อปลายอีกด้านของท่อจ่ายน้ำเข้ากับวาล์วท่อน้ำเข้า
ที่ด้านหลังหรือด้านบนของเครื่องซักผ้า ตามทิศทางของลูกศรให้แน่น
ตรวจสอบว่าไม่มีรอยรั่ว



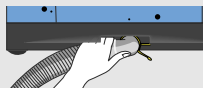
เมื่อต่อท่อแล้ว ถ้าท่อน้ำรั่ว ให้ทำตามขั้นตอนนี้ซ้ำ ใช้ก๊อกน้ำแบบธรรมดา
สำหรับการจ่ายน้ำ ถ้าก๊อกน้ำเป็นแบบเหลี่ยมหรือใหญ่เกินไป
ให้ถอดวงแหวนออกก่อนที่จะต่อก๊อกน้ำเข้ากับข้อต่อ

วิธีต่อท่อน้ำทิ้ง

1. หลังจากกดวงแหวนข้อต่อให้ใส่ท่อน้ำทิ้ง



2. หลังจากท้าวางท่อน้ำทิ้งตรงที่ต้องการแล้ว ให้ออกท่อเข้ากับทางน้ำออกของเครื่องซักผ้า

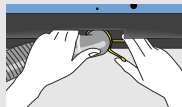


ทางน้ำออก
ด้านหลัง



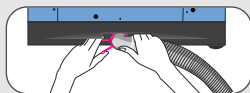
3. โปรดต่อท่อให้แน่น โดยกดวงแหวนข้อต่อและดันให้เข้ากับทางน้ำออก

- ความยาวของท่อน้ำทิ้งนี้สามารถปรับได้ เพื่อให้ได้ความยาวที่เหมาะสม



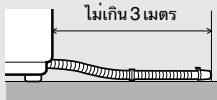
การเปลี่ยนทิศทางของท่อน้ำทิ้ง

- กดด้านของวงแหวนข้อต่อและดึงท่อน้ำทิ้งออก เปลี่ยนทิศทางของท่อน้ำทิ้ง และทำตามขั้นตอนข้างต้นอีกครั้ง

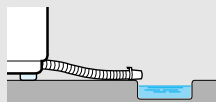


ค่าเตือนเมื่อใส่ท่อน้ำทิ้ง

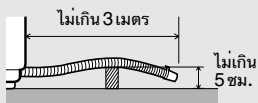
1. ถ้าต่อท่อจากท่อน้ำทิ้ง โปรดอย่าให้ท่อทั้งหมดยาวเกินกว่า 3 เมตร



2. เทน้ำออกจากปลายท่อให้หมด



3. ธรณีประตูไม่ควรสูงเกินกว่า 5 ซม.

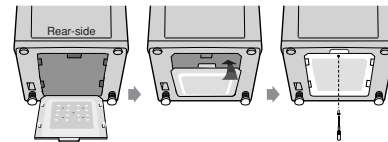


4. อย่าวางท่อน้ำทิ้งลอดใต้เครื่องซักผ้า

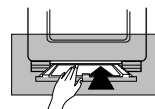


การติดตั้งแผงกันหนู

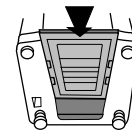
เสียงเครื่องซักผ้าเล็กน้อย และยกแผงขึ้นจนมีเสียงกริก จากนั้นขันเข้ากับฐานของเครื่องให้แน่นด้วยสกรู ตามที่แสดงในรูป



1. ใส่แผ่นกันเสียงเข้ากับช่องประกอบที่ด้านหลังจนสุด



2. ถ้าใส่ยากให้ยกเครื่องซักผ้าขึ้นเล็กน้อยแล้วจึงใส่



ยั้งทิ้งความลำบาก

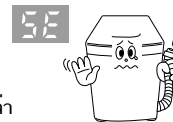
เครื่องซักผ้าไม่ทำงาน

ได้เปิดก๊อกน้ำหรือเปล่า
ได้เสียบขั้วไฟกับเครื่องซัก
ไวหรือไม่
ไฟถูกปิดหรือเปล่า
จะมีน้ำเพียงพอหรือไม่



การระบายน้ำไม่ได้

ท่อระบายน้ำได้วาง
ลงหรือเปล่า
(ไม่ใช่เครื่องสูบลม)
ท่อระบายน้ำแข็งหรือเปล่า
ท่อระบายน้ำจะขัด
ดช่องหรือเปล่า
หากน้ำไม่ไหลเป็นเวลา 15 นาทีจะมีเสียงบ๊ซ
และเวลาที่เหลือนั้น
เครื่องบอกจะแสดง "5E"



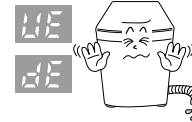
มิได้รับป้อนน้ำ

ก๊อกน้ำได้เปิดไวหรือไม่
น้ำถูกปิดหรือเปล่า
ท่อน้ำหรือข้อต่อท่อน้ำ
ดช่องหรือเปล่า
ก๊อกน้ำถูกแข็งหรือเปล่า
หากน้ำมิได้ป้อนเป็นเวลา 1 ชั่วโมง จะมีเสียงบ๊ซ
และเวลาที่เหลือเครื่องบอกจะแสดง "4E"



ป็นผ้าขัดข้อง

เส้นผ้าที่จะซี
ถูกระบายออกทั้ง ๆ
ที่เครื่องซักหรือ
เครื่องซี
กผ้าถูกกำหนดอย่างเข้มแข็งในพื้นที่ราบหรือน้ำจะไหลกลับ



เริ่มทำใหม่หลังปั่นผ้า

หากสัญญาณซี
ดช่องอยู่เจิบและเครื่องบอกอยู่
ติดต่อกัน



เครื่องซักผ้าไม่ทำงาน

ไฟฟ้าดับ

ตรวจสอบ 1> แรตตันไฟฟ้าเป็นปกติหรือไม่
→ ผลัดกันที่นี้ใช้ได้กับไฟ 220 โวลต์เท่านั้น

ตรวจสอบ 2> ต่อดสายไฟแล้วหรือไม่ ต่อดสายไฟ
→ เครื่องไม่ทำงาน

ตรวจสอบ 1> วางท่อน้ำทิ้งราบกับพื้นหรือไม่ วางท่อน้ำทิ้ง

ตรวจสอบ 2> ท่อน้ำทิ้งหักพับหรือไม่ จัดวางให้ตรง

ตรวจสอบ 3> ทางน้ำออกอุดตันหรือไม่ นำสิ่งอุดตันออกให้หมด

เครื่องซักผ้าไม่ทำงาน

ตรวจสอบ 1> ฝาเครื่องซักผ้าเปิดอยู่หรือไม่
ปิดฝา

ตรวจสอบ 2> กดปุ่ม Hold ไว้หรือไม่
→ กดปุ่ม Start/Hold อีกครั้ง และตรวจสอบว่าเครื่องซักผ้าทำงานต่อหรือไม่

ตรวจสอบ 3> มีน้ำในถังสูงถึงระดับหรือไม่
→ หากแรงดันน้ำต่ำ เครื่องซักผ้าจะรอเป็นเวลานานขึ้น ก่อนที่จะเริ่มทำงาน

ตรวจสอบ 4> ก๊อกน้ำปิดอยู่หรือไม่
→ เปิดก๊อกเพื่อปล่อยน้ำ

ถ้าท่อน้ำทิ้งและถังบ้นมีน้ำแข็งเกาะให้ทำดังนี้

- ภาคน้ำร้อนที่ก๊อกน้ำที่มีน้ำแข็งเกาะ และดึงท่อน้ำทิ้งออก แช่น้ำร้อน
- เทน้ำร้อนในถังบ้นเป็นเวลาประมาณ 10 นาที
- วางผ้าชุบน้ำร้อนบนข้อต่อของท่อน้ำทิ้ง
- ถ้าน้ำแข็งที่ท่อน้ำทิ้งละลาย ให้ต่อเข้าที่เดิม และตรวจสอบว่าน้ำไหลออกหรือไม่

น้ำไหลออกจากถังบ้นที่

- ท่อน้ำทิ้งมีเหรียญหรือเข็มกลัดขวางอยู่ ท่อน้ำทิ้งแขวนอยู่ที่ตะขอเกี่ยว
ใส่ลงในถังบ้นประมาณครึ่งถัง และลองบ้นอีกครั้ง

น้ำรั่วจากข้อต่อท่อจ่ายน้ำ

ตรวจสอบ 1> ถ้าส่วนที่ต่อกับก๊อกน้ำหลวม น้ำอาจรั่วออกมา
→ ให้ประกอบใหม่อีกครั้ง (โปรดดูหัวข้อ "การต่อท่อจ่ายน้ำ")

ตรวจสอบ 2> ตรวจสอบว่ายางของท่อจ่ายน้ำอยู่ในตำแหน่งที่ถูกต้อง
→ หมุนให้แน่นอีกครั้ง

ตรวจสอบ 3> ท่อจ่ายน้ำหักงอหรือไม่ จัดท่อให้ตรง

ตรวจสอบ 4> ถ้าแรงดันน้ำมากเกินไป น้ำอาจรั่วได้
→ หมุนก๊อกเพื่อปิดเล็กน้อย

ตรวจสอบ 5> น้ำรั่วจากก๊อกหรือไม้ม้วนที่ก๊อกน้ำ
→ เครื่องไม่จ่ายน้ำ

ตรวจสอบ 1> คุณกดปุ่ม Start/Hold หลังจากเลือก Water Supply
→ ถ้าไม่ได้กดปุ่ม Start/Hold น้ำจะไม่ไหล กดปุ่ม Start/Hold

ตรวจสอบ 2> ก๊อกน้ำปิดอยู่หรือไม่
→ เปิดก๊อกน้ำ

ตรวจสอบ 3> ตะแกรงตัวกรองที่ข้อต่อท่อจ่ายน้ำมีสิ่งสกปรกอุดตันหรือไม่
→ ทำความสะอาดตัวกรอง โดยใช้แปรงสีฟันขัด

ตรวจสอบ 4> น้ำไม่ไหลหรือไม่
→ ถ้าน้ำไม่ไหล ให้ปิดก๊อกน้ำและปิดเครื่อง

การบ้นมีเสียงดังและเครื่องสั่น

ตรวจสอบ 1> ตรวจสอบว่าผ้ากระจายอยู่ในถังอย่างสมดุล
→ จัดให้ผ้ากระจายออก และเริ่มบ้นใหม่

ตรวจสอบ 2> ตรวจสอบว่าเครื่องซักผ้าตั้งอยู่บนพื้นที่แน่นอนหนาและได้ระดับ
→ จัดวางเครื่องซักผ้าให้ไ้ระดับ

ตรวจสอบ 3> ตามของขาตั้งปรับระดับหลวมหรือไม่
→ ปรับขาตั้งให้ไ้ระดับ

ตรวจสอบ 4> รอบๆ เครื่องซักผ้ามีการจัดวางสิ่งของที่ไม่จำเป็นอยู่ข้างหรือไม่
→ นำสิ่งที่ไม่จำเป็นออกห่างจากเครื่องซักผ้า