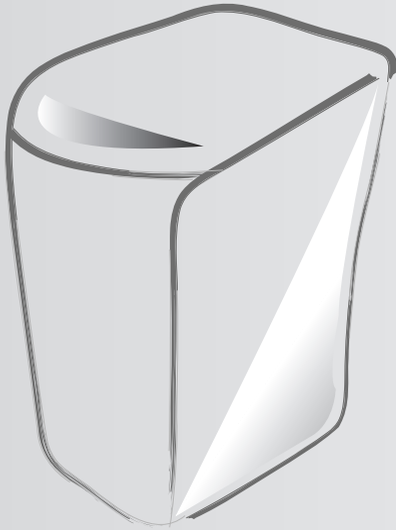


คู่มือการใช้งานเครื่องซักผ้า



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 |
| เหมือนเชื่อ | 8 |
| คอของผ้าไหม | 8 |
| คอเสื้อไหม | 8 |
| สะอาดกว่า | 9 |
| คอสรัดเร็ว | 9 |
| คอผ้าขนสัตว์ | 9 |
| รอยย่นการทำงาน | 9 |
| การซักซิลเวอ | 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

- อุกรณ์มหัศจรรย์ที่เป็นเอกลักษณ์เฉพาะตัวนี้ช่วยให้อุ่นใจว่าเศษฝุ่นผงทั้งหลายภายในถังซักจะถูกกักเก็บได้หมดจดเพื่อให้ได้คุณภาพการกรองสูงสุด โพลีเมอร์ที่สะอาดอย่างมีประสิทธิภาพตลอดไป

ระบบ CAS (ระบบควบคุม)

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

ซักระยะพิเศษ

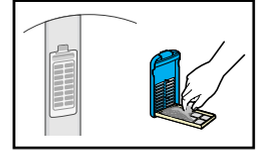
- สำหรับการซักที่ต้องการความสะอาดมาก
- ใช้น้ำในระดับปานกลางแต่ซักรมากกว่าปกติ 5 เท่า

วิธีการเสียด้าย

(มีเฉพาะในบางรุ่นเท่านั้น)

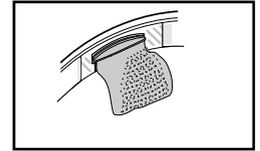
1. ตัวกรองเพาเวอร์เมจิก

- ตัวกรองเพาเวอร์เมจิกจะจับเศษขน (ละออง) เศษด้าย และละอองอื่นๆ ไม่ว่าจะมึนๆ อยู่ในถังมากเพียงใด เป็นอุปกรณ์ช่วยรักษาอนามัยและสามารถใช้ได้แบบทิ้งถาวร



2. ถังตัวกรองต่อต้านแบคทีเรีย

- ถังตัวกรองต้านแบคทีเรียขนาดใหญ่ช่วยให้มีการจับเศษด้ายและเศษผงอย่างสะอาด การป้องกันแบคทีเรียทำให้การซักผ้าของคุณสะอาดมั่นใจ

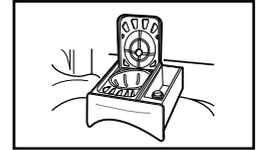


วิธีปล่อยสารซักฟอก

(มีเฉพาะในบางรุ่นเท่านั้น)

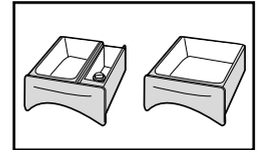
1. อุปกรณ์ผสมผงซักฟอกอัตโนมัติ (อุปกรณ์)

- 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

ห้ามใช้สายไฟที่ชำรุดหรือเต่าเสียที่หหลวง

- อาจเป็นสาเหตุทำให้เกิดไฟฟ้าช็อตหรือไฟไหม้ได้

อย่าจับหรือดึงสายไฟขณะที่มือเปียกน้ำ

- อาจเป็นสาเหตุทำให้เกิดไฟฟ้าช็อตหรือไฟไหม้ได้

ระวังอย่าให้สายไฟบิดงอหรือของหนักทับสายไฟ

- อาจเป็นสาเหตุทำให้เกิดไฟฟ้าช็อตหรือไฟไหม้ได้

อย่าติดตั้งเครื่องซักผ้าใกล้เครื่องกำเนิดความร้อน และห้ามวางเทียนหรือบุหรี่ที่จุดแล้วบนเครื่อง

- อาจเป็นสาเหตุทำให้เกิดไฟไหม้ได้

ห้ามถอด ช่อมแซม หรือแก้ไขเครื่องด้วยตนเอง

- เมื่อท่านจำเป็นต้องซ่อมแซมเครื่อง โปรดติดต่อตัวแทนศูนย์บริการ

มิฉะนั้นอาจเป็นสาเหตุทำให้เกิดไฟฟ้าช็อตหรือไฟไหม้ได้

ระหว่างการใช้งาน ห้ามสอดมือหรือวางของที่เป็นโลหะใต้เครื่องซักผ้า

- ท่านอาจได้รับบาดเจ็บจากแผ่นควบคุมการปั่นที่อยู่ใต้เครื่องได้

อย่าเข้าใกล้ถังซักเมื่อน้ำท่วมถึงส่วนล่างของเครื่องซักผ้า

- อาจเป็นสาเหตุทำให้เกิดไฟฟ้าช็อตได้ โปรดรอนจนเครื่องระบายน้ำออกหมดแล้ว

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 ขณะนี้เสียหรือว่าชำรุด สามารถขอคืนจากผู้ผลิต

หรือศูนย์บริการ หรือบุคคลผู้มีหน้าที่รับผิดชอบเท่านั้นเพื่อหลีกเลี่ยงอันตรายที่อาจเกิดขึ้นได้

ต่อสายดินกับแผ่นงานพลาสติก และฝังลงดินลึกประมาณ 25 ซม.

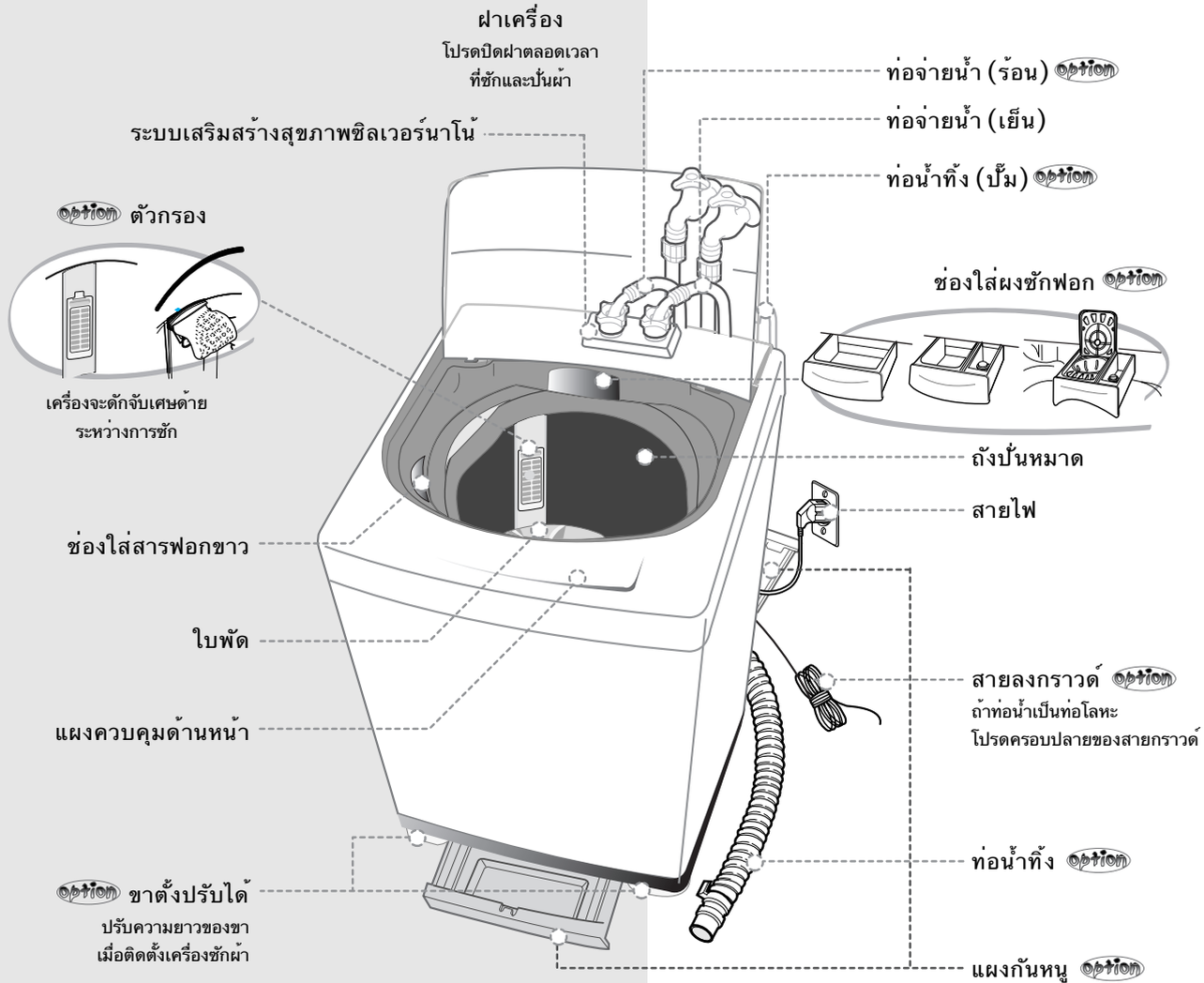
และเชื่อมต่อสายกัลด์เข็มที่ใส่ของใช้ไปไฟฟ้้าต่อสายดินให้ถูกต้องด้วย อย่าต่อสายกับสายโทรศัพท์

คันเบ็ดฟ้าแลบ หรือท่อแก๊สเป็นอันตราย

คำอธิบายส่วนต่างๆ

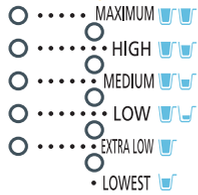
คู่มือผู้ใช้เล่มนี้ประกอบด้วยข้อมูลการใช้งานทั่วไป

โปรดตรวจสอบว่าคู่มือผู้ใช้นี้ตรงกับรุ่นของเครื่องซักผ้าของคุณ



ปริมาณผงซักฟอกที่ควรใช้

โปรดทราบว่าคู่มือผู้ใช้เล่มนี้ประกอบด้วยข้อมูลการใช้งานทั่วไป
โปรดตรวจสอบว่าคู่มือผู้ใช้นี้ตรงกับรุ่นของเครื่องซักผ้าของคุณ

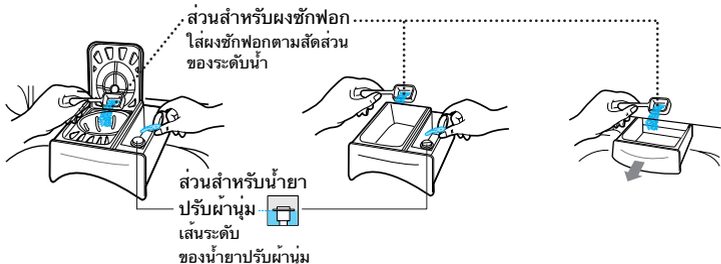


- ปริมาณผงซักฟอกแบบเข้มข้นนั้นระบุตามสัดส่วนของระดับน้ำ (หนึ่งถ้วยเท่ากับ 35 กรัม)
- การใช้ผงซักฟอกมากเกินไป จะทำให้ได้ผลลัพธ์ไม่ดีเท่าที่ควรและจะเป็นอันตรายต่อสิ่งแวดล้อม

| 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

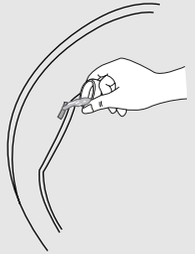
1. เปิดช่องใส่ผงซักฟอก โดยดึงออกในทิศทางของลูกศรที่แสดง จากนั้นใส่ผงซักฟอกในช่อง
2. ใส่ผงซักฟอกในปริมาณสำหรับการซักครั้งเดียว เพื่อไม่ให้ผงซักฟอกล้นถึงขอบกล่อง



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 จะเปลี่ยนรูปได้ง่ายเมื่อแช่น้ำ
- 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 ผงซักฟอกจะตกค้างในเนื้อผ้า 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 ผ้านดังกล่าว อาจลยขึ้นด้านบน และทำให้เกิดการสันตะเหือนอย่างรุนแรง และผู้ใช้อาจได้รับอันตราย เช่นเดียวกับเครื่องซักผ้า ผง และพื้น (ตัวอย่างของผ้าชนิดนี้ ได้แก่ ผ้าคลุมผ้าอ้อมชุดกันน้ำ ชุดกันฝน ถุงใส่ร่ม ชุดสกี ผ้าคลุมรถ และถุงนอน)



ข้อควรระวังระหว่างการปั่น

- การปั่นผ้าธรรมดา
- น้ำจากผ้าจะไหลออกทางช่องของถังปั่น
- การปั่นผ้ากันน้ำ
- แม้ว่าถังปั่นจะหมุน แต่น้ำจะไม่ไหลออกจากผ้าที่กันน้ำ ดังนั้น น้ำจะสะสมอยู่ด้านหนึ่ง และทำให้เกิดการสั่นสะเทือนอย่างรุนแรง - ถ้างัดปั่นหมุนอย่างรวดเร็ว แต่น้ำจะไม่ไหลออกจากผ้าที่กันน้ำ ดังนั้น ผ้าจะเลื่อนออก และหลุดออกเนื่องจากการสั่นสะเทือน

ข้อควรระวังเบื้องต้นออกจากผ้า

- 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

- โปรดใส่ผ้าที่มีเชือกยาวๆ ผ้าลูกไม้ ผ้าปูที่นอน ผ้าขนสัตว์ ในถุงซักผ้าก่อนที่จะซักทุกครั้ง
- ใส่ผ้าที่บอบบางในถุงใส่ผ้า
- ใช้ถุงซักผ้าที่มีขายทั่วไป สำหรับการซักเท่านั้น

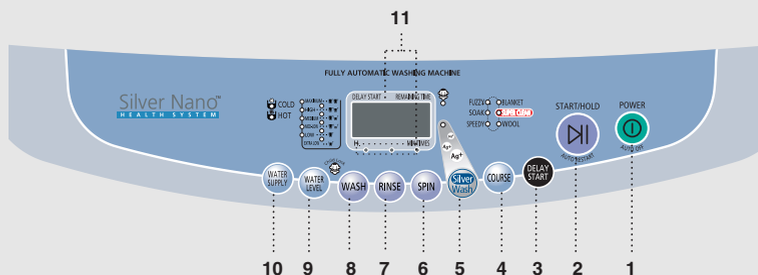


กีดผ้ามัน เสื้อผ้าที่ล่อน้ำ หรือยีนส์ไม่ให้ล่อน้ำ

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

ปุ่มและแผงควบคุม

ข้อมูลรายละเอียดเพิ่มเติม โปรดดูจากแผ่นป้ายของเครื่องซักผ้าของคุณได้



1. ปุ่ม POWER

- กดปุ่มนี้ครั้งหนึ่งเพื่อให้เริ่มทำงาน
- กดปุ่มอีกครั้งหนึ่งเพื่อให้ปิดไฟ

2. ปุ่ม START/HOLD

- ใช้ให้หยุดและให้เริ่มทำงาน
- ให้เปลี่ยนขั้นตอนการซักระหว่างการทำงาน กดปุ่มนี้ให้หยุดได้ และกดอีกครั้งให้เริ่มทำงานตามขั้นตอนการซักที่ได้เปลี่ยน

3. ปุ่ม DELAY START

- กดปุ่มนี้เมื่อต้องการให้รอคอยการสตาร์ททำงาน

4. ปุ่ม COURSE เลือก

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

5. SILVER WASH

- ผ้าเชื้อโรคและซัก-ล้างป้องกันเชื้อแบคทีเรียอย่างก้าวหนาระหว่างการคัดเลือก
- การใช้หนังสีคู่มือ
 - ซัก + รินช + หมุนปั่น → ผ้าเชื้อแบคทีเรีย และป้องกันเชื้อแบคทีเรีย
 - ซัก + หมุนปั่น → ผ้าเชื้อแบคทีเรีย
 - รินช + หมุนปั่น → ป้องกันเชื้อแบคทีเรีย
 - ซัก + รินช → นาโนซิลเวอร์มิได้ทำงาน

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

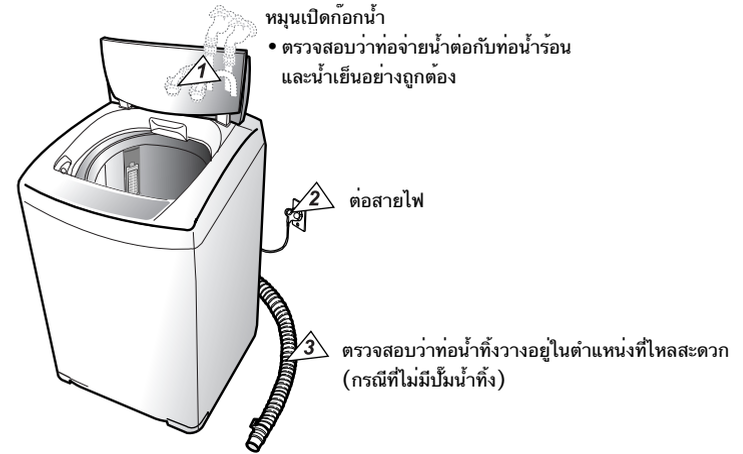
- ตามที่คุณได้กดปุ่มนี้สามารถเลือกประเภทน้ำได้ดังนี้
- COLD → COLD + HOT → HOT → COLD

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

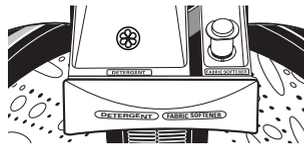
- ต่อท่อน้ำที่จะป้อนกับกอน้ำเข้าเปิดกอน้ำ เสียบบจุกปลั๊กไฟสายไฟพร้อมให้แน่ใจการวางท่อระบายน้ำ

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 ไม่เป็นปัญหากับเครื่องซักผ้า หลังจากกระบวนการเซ็นเซอร์แล้วน้ำจะถูกป้อนอัตโนมัติ

ใส่เสื้อผ้าที่จะซักไว้กับเครื่องซักผ้าและเติมผงซักฟอกด้วย

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

ใส่เสื้อผ้าที่ซักฟอกไว้กับเครื่องซักและเติมผงซักฟอกด้วย

- ระมัดระวังไม่ควรรีบน้ำหนักเกินไป 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 และปั่นผ้าจะได้เลือกอัตโนมัติตาม หากต้องการให้หยุด ขอให้กดปุ่ม START/HOLD อีกครั้ง คุณสามารถเปลี่ยนคอสได้ในขณะที่หยุด
4. ปิดฝา

• ก่อนที่จะเอาเสื้อผ้าใส่ในตะกร้าปั่นผ้าให้พับเสื้อผ้าที่ปริมาณหนัก (ผ้าห่มและผ้าปูนอน) ให้ตามดังนี้ด้วย



• อายซักผ้าห่มไฟฟ้า และพรม

• ควรหาใช้ตาข่ายสายพลาสติกหุ้มเสื้อผ้าที่จะซัก (เช่น ผ้าขนสัตว์) เพื่อป้องกันการเสียหายอาจจะเกิดขึ้นได้

คอสซุ่มโซก



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

สะอาดกว่า

ทำงานได้กับเฉพาะน้ำเย็น



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

คอสรวดเร็ว

หากคุณมีความประสงค์จะใช้บ่อยครั้งกับผ้าเช็ดตัว หรือผ้าที่เบื่อน้อย



เพราะว่าการซักจะได้รวดเร็ว จึงเหมาะกับผ้าที่ซักชนิดที่เบาและรอยเบื่อน้อย

1. กดปุ่ม POWER "เปิด"
2. กดปุ่ม เลือก เลือกคอส สี่ครั้ง
3. กดปุ่ม START/HOLD
การซัก ชำระล้าง และปั่นผ้าติดตาม หากต้องการให้หยุด 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
การซักผ้าจะเสร็จสิ้นตามเวลาที่สำรองไว้

เติมผงซักฟอกและเครื่องบีนวลตามสัดส่วนระดับน้ำแล้ว ค่อยปิดฝา

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

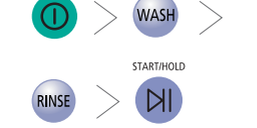
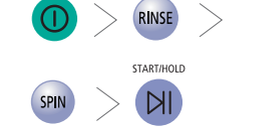
การซักซิลเวอ



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

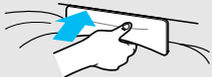
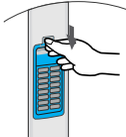
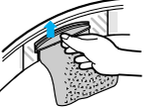
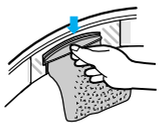
การฆ่าเชื้อโรคและป้องกันเชื้อแบคทีเรียโดยปกคลุมเสื้อผ้านั้น สามารถเลือกได้ตามใจชอบ ขึ้นแก่จะเลือกหรือไม่ (ระบบลิเวอร้าโนให้ทำงานเฉพาะได้เลือกสารประกอบด้วยน้ำเท่านั้น)

| | |
|--|--|
|  | <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 รีซจะได้ออนเป็นการ 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 และพิจารณาที่กำหนดเวลาซักและชำระล้าง โดยอัตโนมัติ ในเมื่อใดกดปุ่ม WASH และ RINSE ในระหว่างการทำงาน เวลาการซักได้พิจารณาที่กำหนด 6 ถึง 30 นาที และเวลาการชำระล้างพิจารณาที่กำหนดระหว่าง 1 ถึง 5 เท่าตัว</p> |
|  | <p>การชำระล้างและปั่นผ้า กดปุ่ม RINSE และ SPIN กดปุ่ม START/HOLD ครั้งหนึ่ง การชำระล้างและการปั่นผ้าติดตาม ในเมื่อใดกดปุ่ม RINSE และ SPIN ในขณะที่ทำงาน จำนวนครั้ง ชำระล้างจะพิจารณาที่กำหนด 1 ถึง 5 ครั้ง และเวลาปั่นผ้าเพื่อให้แห้งจะพิจารณาที่กำหนด 1 ถึง 9 นาที</p> |
|  | <p>การซักการชำระล้างและปั่นผ้า กดปุ่ม WASH, RINSE และ SPIN กดปุ่ม START/HOLD ครั้งหนึ่ง การซัก RINSE และ SPIN ได้กระทำ</p> |

| | |
|--|--|
|  | <p>ลิลเวอร้าว้อชกับ (การชำระล้างและปั่นผ้า) กดปุ่ม SILVER WASH กดปุ่ม START/HOLD ครั้งหนึ่ง WASH การซัก RINSE และ SPIN จะได้กระทำ ป้องกันแบคทีเรียโดยปกคลุมและทำงาน หากได้เลือกลิลเวอร้าว้อช การกระทำได้กับเฉพาะน้ำเย็น (การฆ่าเชื้อโรค การป้องกัน แบคทีเรียโดยปกคลุม)</p> |
|  | <p>ลิลเวอร้าว้อชกับ (การชำระล้างและปั่นผ้า) กดปุ่ม SILVER WASH กดปุ่ม RINSE กดปุ่ม START/HOLD ครั้งหนึ่ง การชำระล้างและปั่นผ้าทำให้แห้งติดตาม ป้องกัน แบคทีเรียโดยปกคลุมจะกระทำหากได้เลือกลิลเวอร้าว้อช การกระทำได้เฉพาะน้ำเย็นเท่านั้น (ป้องกันแบคทีเรียปกคลุม)</p> |
|  | <p>ลิลเวอร้าว้อชกับ (การซักและปั่นผ้า) กดปุ่ม SILVER WASH กดปุ่ม WASH ครั้งหนึ่ง กดปุ่ม START/HOLD ครั้งหนึ่ง การซักและปั่นผ้าให้แห้งติดตาม ป้องกันแบคทีเรียโดยปกคลุมจะกระทำ หากได้เลือกลิลเวอร้าว้อชแล้ว 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 "กริ๊ก"</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°)

ปรับขาตั้งให้ไถ่ระดับ

อย่าติดตั้งเครื่องซักผ้าใกล้กับบริเวณที่มีน้ำ

โปรดอย่าตั้งเครื่องซักผ้าในห้องที่มีไอน้ำ หรือบริเวณที่ฝนสาดถึงได้
ความชื้นอาจทำให้ฉนวนไฟฟ้าเสียหาย และทำให้เกิดอันตรายจากไฟฟ้าช็อต

หลีกเลี่ยงแสงแดดที่ส่องถึงโดยตรงหรือเครื่องทำความร้อน

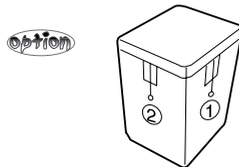
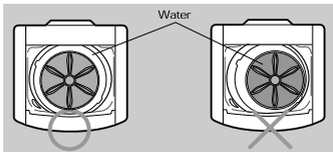
เนื่องจากชิ้นส่วนที่เป็นพลาสติกและใช้ไฟฟ้าอาจเสียหายได้เมื่อถูกความร้อนโดยตรง
ดังนั้น โปรดอย่าตั้งเครื่องซักผ้าไว้ใกล้กับเตาหม้อต้ม ฯลฯ
และห้ามวางไว้บริเวณที่แสงแดดส่องถึงโดยตรง

การปรับระดับ

(หากตั้งเครื่องซักผ้าบนพื้นที่ไม่ไถ่ระดับ เครื่องจะสั่น หรือทำงานไม่ถูกต้อง
ดังนั้น โปรดตรวจสอบว่าเครื่องตั้งอยู่บนพื้นที่เรียบเสมอกัน)

คุณสามารถตรวจสอบว่าเครื่องตั้งอยู่ในพื้นที่เรียบเสมอกันได้ โดยตรวจสอบตำแหน่งของถึงซัก

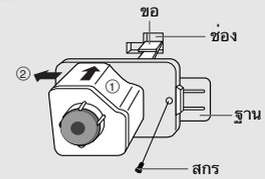
- เปิดฝาเครื่อง เหน้ใส่ลิ้นถึงไม่เกินระดับใบพัด และปรับขาตั้ง เพื่อให้ใบพัดอยู่ในตำแหน่งกึ่งกลางดี
ที่ปรากฏในรูป
- ตั้งเครื่องซักผ้าให้ห่างจากกำแพงอย่างน้อย 10 ซม.
- ปรับขาตั้งให้ไถ่ระดับ



1. ปรับด้านข้างตามแนวนอนก่อน
จากนั้นจึงปรับด้านหน้าตามทิศทาง ②.
2. หากเกลียวของขาตั้งไม่พอให้ปรับความสูง
ของขาตั้ง

วิธีประกอบขาตั้ง

1. ตรวจสอบขาตั้งทั้งสองข้าง (ด้านหน้าขวา ด้านหน้าซ้าย ด้านหลังขวา
และด้านหลังซ้าย)
2. วางเครื่องซักผ้าในแนวนอนไปทางด้านหน้า
3. ใส่ตะขอของขาตั้งในช่องสี่เหลี่ยมของฐาน
4. ดันขาตั้งตามที่ทิศทางของตัวอักษรจนได้ยินเสียง "กร๊ก"
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 และมีเสียงกร๊ก



5. ต่อบลายนอีกด้านของท่อจ่ายน้ำเข้ากับวาล์วที่หน้าเข้า
ที่ด้านหลังหรือด้านบนของเครื่องซักผ้า ตามทิศทางของลูกศรให้แน่น
ตรวจสอบว่าไม่มีรอยรั่ว



เมื่อต่อท่อแล้ว ถ้าท่อน้ำรั่ว ให้ทำตามขั้นตอนนี้ซ้ำ ใช้ก๊อกน้ำแบบธรรมดา
สำหรับการจ่ายน้ำ ถ้าก๊อกน้ำเป็นแบบเหลี่ยมหรือใหญ่เกินไป
ให้ถอดวงแหวนออกก่อนที่จะต่อก๊อกน้ำเข้ากับข้อต่อ

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

น้ำไหลออกจากถังทันที

- 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> น้ำรั่วจากก๊อกหรือไม้ม้วนก๊อกน้ำ
→ 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> ตำแหน่งขาตั้งปรับระดับหลวมหรือไม่
→ ปรับขาตั้งให้ไ้ระดับ

ตรวจสอบ 4> รอบๆ เครื่องซักผ้ามีการจัดวางสิ่งของที่ไม่จำเป็นอยู่ข้างหรือไม่
→ นำสิ่งที่ไม่จำเป็นออกห่างจากเครื่องซักผ้า