

# คู่มือการใช้งาน

สำหรับเครื่องซักผ้าฝาหน้าของคุณ

ภายในคู่มือ . . .

ข้อมูลเพื่อความปลอดภัย . . . . .	3
การใช้งาน . . . . .	6
การดูแลรักษาเสื้อผ้า . . . . .	18
การบำรุงรักษา . . . . .	26
การแก้ไขปัญหา . . . . .	29



คู่มือการใช้งาน  
สำหรับเครื่องซักผ้าฝาหน้าของคุณ



## คำเตือน


เพื่อความปลอดภัยของคุณและเพื่อลดความเสี่ยงต่อการเกิดไฟไหม้หรือการระเบิด อย่าจัดเก็บหรือใช้แก๊สโซลีนหรือไอระเหยที่ไวไฟอื่นๆ  
ในบริเวณใกล้กับเครื่องซักผ้าเครื่องนี้หรือเครื่องใช้ไฟฟ้าอื่นๆ


W022TH


# ข้อมูลเพื่อความปลอดภัย

## คำอธิบายข้อความแจ้งเรื่องความปลอดภัย

ตลอดทั่วทั้งคู่มือฉบับนี้และบนสติ๊กเกอร์ที่ติดบนเครื่อง จะมีข้อความต่างๆ ที่เตือนให้คุณระมัดระวัง (“อันตราย” “คำเตือน” และ “ข้อระวัง”) และตามมาด้วยคำแนะนำที่เฉพาะเจาะจง ข้อความแจ้งเพื่อการป้องกันความปลอดภัยเหล่านี้จัดทำขึ้นโดยมีวัตถุประสงค์เพื่อป้องกันความปลอดภัยส่วนบุคคลของผู้ปฏิบัติงาน ผู้ใช้ และผู้ให้บริการซ่อมบำรุงเครื่อง

	<b>อันตราย</b>
บ่งชี้ถึงสถานการณ์ที่เป็นอันตรายอย่างชัดเจน ซึ่งหากไม่หลีกเลี่ยงจะทำให้ร่างกายได้รับบาดเจ็บสาหัส หรือเสียชีวิตได้	

	<b>คำเตือน</b>
บ่งชี้ถึงสถานการณ์ที่เป็นอันตราย ซึ่งหากไม่หลีกเลี่ยงอาจทำให้ร่างกายได้รับบาดเจ็บสาหัส หรือเสียชีวิตได้	

	<b>ข้อระวัง</b>
บ่งชี้ถึงสถานการณ์ที่เป็นอันตราย ซึ่งหากไม่หลีกเลี่ยงอาจทำให้ร่างกายได้รับบาดเจ็บเล็กน้อยหรือปานกลางหรือทำให้ทรัพย์สินเสียหาย	

ข้อความที่แจ้งเตือนให้ระมัดระวังอื่นๆ (เช่น “ข้อสำคัญ” และ “หมายเหตุ”) จะต่อด้วยคำแนะนำที่เฉพาะเจาะจง


**ข้อสำคัญ:** คำว่า “ข้อสำคัญ”

ใช้เพื่อแจ้งให้ผู้อ่านทราบถึงขั้นตอนที่เฉพาะเจาะจงที่อาจทำให้เครื่องเกิดความเสียหายเล็กๆ น้อยๆ ได้ หากไม่ปฏิบัติตามขั้นตอนดังกล่าว

**หมายเหตุ:** คำว่า “หมายเหตุ” ใช้เพื่อสื่อสารข้อมูลเกี่ยวกับการติดตั้ง การใช้งาน การบำรุงรักษา หรือการซ่อมบำรุงที่มีความสำคัญ แต่ไม่เกี่ยวกับเรื่องที่เป็นอันตราย

## คำแนะนำที่สำคัญเพื่อความปลอดภัย

จัดเก็บหรือบันทึกคำแนะนำเหล่านี้ไว้

	<b>คำเตือน</b>
เพื่อลดความเสี่ยงต่อการเกิดไฟฟ้าช็อตหรือไฟไหม้ การได้รับบาดเจ็บสาหัสหรือเสียชีวิตให้ทำตามข้อควรระวังเบื้องต้นเหล่านี้ในการใช้งานเครื่องซักผ้าของคุณ:	
W023TH	

1. อ่านคำแนะนำทั้งหมดก่อนที่จะใช้งานเครื่องซักผ้า
2. อ่านข้อมูลเกี่ยวกับการติดตั้ง (เดิน) สายดินได้ในคำแนะนำสำหรับการติดตั้งสำหรับการติดตั้ง (เดิน) สายดินที่เหมาะสมสำหรับเครื่องซักผ้า
3. อย่าซักผ้าที่เคยทำความสะอาด ชัก รุ่ม หรือเปื้อนแก๊สโซลีน น้ำยาซักแห้ง หรือสารไวไฟหรือสารที่ทำให้เกิดการระเบิดได้อื่นๆ เนื่องจากสารดังกล่าวนี้จะปล่อยไอระเหยออกมา ซึ่งอาจจุดติดไฟหรือระเบิดได้
4. อย่าเติมแก๊สโซลีน น้ำยาซักแห้ง หรือสารไวไฟหรือสารที่ทำให้เกิดการระเบิดได้อื่นๆ ในน้ำสำหรับซักผ้า สารเหล่านี้ปล่อยไอระเหยออกมาซึ่งอาจจุดติดไฟหรือระเบิดได้

5. ในบางสภาพอากาศ สารเหล่านี้อาจผลิตแก๊สไฮโดรเจนขึ้นได้ในระบบน้ำร้อน ซึ่งไม่ได้ใช้งานมาอย่างน้อยสองสัปดาห์ แก๊สไฮโดรเจนสามารถทำให้เกิดการระเบิดได้ หากไม่ได้ใช้ระบบน้ำร้อนเป็นระยะเวลา นานดังกล่าว ก่อนที่จะใช้งานเครื่องซักผ้า หรือเครื่องซัก-ปั่นแห้งในเครื่องเดียว ให้เปิดก๊อกน้ำระบบน้ำร้อนทุกก๊อก แล้วปล่อยให้น้ำไหลจากก๊อกแต่ละตัวนานหลายๆ นาที เนื่องจากระบบน้ำร้อนจะปล่อยแก๊สไฮโดรเจนสะสม ซึ่งเป็นแก๊สไวไฟ ห้ามสูบบุหรี่หรือ ใช้อุปกรณ์ใดๆ ที่มีเปลวไฟในระหว่างช่วงเวลานี้
6. ไม่ควรอนุญาตให้เด็กเล่นบนเครื่องซักผ้าหรือในเครื่องซักผ้า เมื่อใช้งานเครื่องซักผ้าใกล้กับเด็ก ต้องกำกับดูแลเด็กอย่างใกล้ชิด นี่คือการรักษาความปลอดภัยสำหรับเครื่องใช้ไฟฟ้าทุกชนิด เครื่องใช้ไฟฟ้านี้ไม่ได้รับการออกแบบมาสำหรับเด็กเล็กหรือบุคคลทุพพลภาพใช้งาน เว้นแต่จะมีผู้ที่มีขีดความสามารถอย่างใกล้ชิด ควบคุมดูแลเด็กเล็กอย่างใกล้ชิดเพื่อไม่ให้เด็กเล่นเครื่องใช้ไฟฟ้านี้
7. ก่อนที่จะเลิกใช้งานหรือทิ้งเครื่องซักผ้า ให้ถอดประตูออกจากตัวถังเครื่องซักผ้า
8. อย่ายื่นมือเข้าไปในเครื่องซักผ้า ถ้าถังซักยังไม่หยุดหมุน
9. อย่าติดตั้งหรือตั้งเครื่องซักผ้าในที่ซึ่งถูกน้ำ และ/หรืออากาศชื้น
10. อย่าแกะหรือถอดแผงควบคุมออก
11. อย่าซ่อมแซมหรือเปลี่ยนชิ้นส่วนของเครื่องซักผ้า หรือพยายาม ซ่อมบำรุงเครื่องด้วยตนเอง เว้นแต่ว่าจะได้รับการแนะนำอย่าง เฉพาะเจาะจงในคำแนะนำสำหรับการบำรุงรักษาโดยผู้ใช้หรือใน คำแนะนำสำหรับการซ่อมแซมโดยผู้ใช้ฉบับพิมพ์ซึ่งคุณมีความเข้าใจ และมีความชำนาญที่จะดำเนินการดังกล่าวได้
12. เพื่อลดความเสี่ยงต่อการเกิดไฟฟ้าช็อตหรือไฟไหม้ อย่าใช้สายต่อเพิ่มความยาวสายไฟหรืออะแดปเตอร์เพื่อเสียบปลั๊กเครื่องซักผ้าเข้ากับเต้าเสียบไฟฟ้า
13. ใช้เครื่องซักผ้าของคุณตามวัตถุประสงค์ที่กำหนดเท่านั้น คือการซักผ้า
14. ถอดปลั๊กเครื่องซักผ้าออกจากแหล่งจ่ายไฟทุกครั้ง ก่อนที่จะทำการ ซ่อมบำรุงใดๆ กับเครื่อง ถอดสายไฟโดยจับที่ปลั๊กอย่างเต็มที่สายไฟ
15. ติดตั้งเครื่องซักผ้าโดยปฏิบัติตามคำแนะนำสำหรับการติดตั้ง ท่อจ่ายน้ำ ท่อระบายน้ำ สายไฟ และสายดินทั้งหมดต้องสอดคล้องตามระเบียบข้อบังคับในท้องถิ่น และต้องให้บุคลากรที่ได้รับอนุญาตเป็นผู้ต่อท่อและสายดังกล่าว อย่าต่อท่อและสายใดๆ เอง เว้นแต่ว่าคุณจะทราบวิธีทำ!
16. เพื่อลดความเสี่ยงต่อการเกิดไฟไหม้ อย่าใส่ เสื้อผ้าที่เป็นสารไวไฟ เช่น น้ำมันพืช น้ำมันปรุงอาหาร น้ำมันเครื่อง สารเคมีไวไฟ ทินเนอร์ หรืออะไรก็ตามที่มีแก๊ซหรือสารเคมีอยู่ อย่างเช่น ในไม้ถูพื้นและผ้าเช็ดทำความสะอาด ลงในเครื่องซักผ้า สารไวไฟเหล่านี้อาจทำให้เนื้อผ้าจุดติดไฟได้เอง
17. อย่าใช้น้ำยาปรับผ้านุ่มหรือผลิตภัณฑ์เพื่อป้องกันการเกิดไฟฟ้าสถิต เว้นแต่จะได้รับการแนะนำจากผู้ผลิตของน้ำยาปรับผ้านุ่มหรือผลิตภัณฑ์ดังกล่าว
18. ดูแลรักษาเครื่องซักผ้าให้อยู่ในสภาพที่อยู่เสมอ การกระแทกหรือทำเครื่องซักผ้าตกอาจทำให้คุณสมบัติการป้องกันความปลอดภัยเสียหาย หากเกิดกรณีดังกล่าวนี้ ให้เจ้าหน้าที่บริการที่มีคุณวุฒิตรวจสอบให้
19. เปลี่ยนสายไฟที่สึกหรอและ/หรือปลั๊กที่หลวม
20. ตรวจสอบว่ามีวาล์วปิดท่อจ่ายน้ำ และการต่อท่อจ่ายน้ำแน่นหนาดีแล้ว ปิดวาล์วปิดท่อจ่ายน้ำทุกครั้ง เมื่อซักผ้าของวันนั้นเสร็จหมดแล้ว
21. ต้องปิดฝาหน้าทุกครั้งเมื่อเครื่องซักผ้าเติมน้ำ ปั่นซัก หรือปั่นหมาด อย่าหลีกเลี่ยงไม่ใช้ฝาหน้า โดยปล่อยให้เครื่องทำงานในขณะที่ฝาหน้ายังเปิดอยู่
22. ตรวจสอบเครื่องซักผ้าว่ามีน้ำรั่วหรือไม่หลังจากใช้งานแต่ละครั้ง หากพบว่ามีน้ำรั่ว ให้ปิดท่อจ่ายน้ำ และโทรหาเจ้าหน้าที่ศูนย์บริการทันที อย่าใช้เครื่องซักผ้าจนกว่าเจ้าหน้าที่ศูนย์บริการที่ได้รับอนุญาตจะซ่อมเครื่องเสร็จแล้ว

23. หากระดับเสียงหรือชนิดของเสียงของเครื่องซักผ้าเปลี่ยนไปจากเสียงปกติที่คุณได้ยิน ให้โทรหาเจ้าหน้าที่ศูนย์บริการที่ได้รับอนุญาตทันที เพื่อป้องกันความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นกับชิ้นส่วนอื่นๆ
24. อย่าเริ่มรอการทำงานของเครื่องซักผ้าและปล่อยเครื่องทิ้งไว้ โดยที่ไม่ได้ตรวจดูเสียก่อนว่ารอบการซักทำงานได้อย่างสมบูรณ์หรือไม่
25. อ่านและทำตามคำแนะนำของผู้ผลิตที่อยู่บนบรรจุภัณฑ์ทุกครั้ง ในการใช้งานผลิตภัณฑ์ซักผ้าและทำความสะอาด ใส่ใจกับคำเตือน และข้อควรระวังทั้งหมด เพื่อลดความเสี่ยงในการถูกสารพิษหรือ แผลไหม้จากสารเคมี ให้จัดเก็บผลิตภัณฑ์ซักผ้าและทำความสะอาด ให้พ้นมือเด็กตลอดเวลา (ขอแนะนำให้ใส่ถุงและปิดล็อกไว้)
26. ดูแลรักษาเนื้อผ้าตามคำแนะนำของผู้ผลิตเสื้อผ้าทุกครั้ง
27. ห้ามใช้งานเครื่องซักผ้า หากฝาและ/หรือแผงใดๆ ก็ตามถูกถอดออกไป
28. ห้ามใช้งานเครื่องซักผ้า หากมีชิ้นส่วนใดๆ ของเครื่องแตกหักหรือ หายไป
29. อย่าละเลยอุปกรณ์เพื่อความปลอดภัย

30. การไม่ติดตั้ง บำรุงรักษา และ/หรือใช้งานเครื่องซักผ้าเครื่องนี้ตาม คำแนะนำของผู้ผลิตอาจทำให้เครื่องอยู่ในสภาวะที่ก่อให้เกิดการ บาดเจ็บทางร่างกายและ/หรือทำให้ทรัพย์สินเสียหาย
31. เปลี่ยนท่อจ่ายน้ำของเครื่องซักผ้าทุกๆ ห้าปี
32. อย่าใช้งานเครื่องซักผ้าและเครื่องอบผ้าแบบแยกเดี่ยว หากเครื่องถูก ถอดมาจากชุดของเครื่องใช้ไฟฟ้าที่วางซ้อนกัน

**หมายเหตุ:** คำเตือนและคำแนะนำที่สำคัญๆ เพื่อความปลอดภัยที่อยู่ในคู่มือฉบับนี้ไม่ได้ครอบคลุมสภาวะและสถานการณ์ที่อาจเกิดขึ้นได้ทั้งหมด ให้สังเกตและดูฉลากและข้อควรระวังต่างๆ ที่อยู่บนเครื่องด้วย เนื่องจากฉลากและข้อควรระวังดังกล่าวให้คำแนะนำสำหรับการใช้งานเครื่องซักผ้าอย่างปลอดภัย พึงใช้วิจารณญาณ ข้อระวัง และความใส่ใจเมื่อติดตั้ง บำรุงรักษา หรือใช้งานเครื่องซักผ้า

หากพบปัญหาหรือสภาวะที่คุณไม่เข้าใจ ให้ติดต่อดีลเลอร์ ผู้จัดจำหน่าย หรือตัวแทนศูนย์บริการของคุณทุกครั้ง

# การใช้งาน

## ก่อนที่จะซักผ้า

### เตรียมผ้าที่จะซัก

เอาของออกจากกระเป๋าเสื้อและกางเกงทั้งหมด

เอาของออกจากทุกกระเป๋า และกลับด้านในออกด้านนอก กีบหรือปิ่นปักผมของเล่นพลาสติกหรือโลหะ ตะปู หรือวัตถุมีคมที่ติดไปกับผ้าที่จะซักอาจเกี่ยวเข้ากับผ้า ทำให้ผ้าฉีกขาด และทำให้ปั๊มอุดตันได้ กระจาดที่ขูดหน้าหรือที่หลงอยู่ในกระเป๋าจะทำให้เกิด “ขุยหรือเส้นใยผ้า” มากขึ้น สีเทียนและลิปสติกที่ติดอยู่ในผ้าที่จะซักจะทำให้ผ้าเป็นคราบฝังลึกและไม่สามารถขจัดออกได้ คลายแขนเสื้อที่พับไว้ออกมา และเขย่าเอาเศษหญ้า ทราย และก้อนกรวดออก

### ปะชุนรอยฉีกขาด

การซักผ้าสามารถทำให้รูเล็กๆ บนผ้าขยายใหญ่ขึ้นได้ ดังนั้น ให้ปะชุนรูและรอยฉีกขาดของผ้า ก่อนที่จะใส่ผ้าลงในเครื่องซักผ้า

### รูฉีกและติดตะขอให้เรียบร้อย

เนื่องจากขีปและตะขออาจเกี่ยวเข้ากับผ้าที่ซัก และทำให้ผ้าฉีกขาด รัดเข็มขัด และสายคาดเอวเพื่อไม่ให้ไปพันรอบผ้า

### ใส่เสื้อผ้าที่มีขนาดเล็กในถุงซักผ้า

เสื้อผ้าที่มีขนาดเล็ก อย่างเช่น ถุงเท้าของทารกอาจติดอยู่รอบฝาประตู ให้ซักโดยใส่ไว้ในถุงตาข่ายซักผ้า

### ตรวจสอบว่าผ้าสีตกหรือไม่

ปีบบางส่วนของผ้าในน้ำร้อนที่ตีฟองผงซักฟอกไว้หรือน้ำอุ่น หากสีตกออกมาก ให้ซักผ้าชิ้นนั้นแยกต่างหากในน้ำเย็น

## การคัดแยกชนิดของผ้าที่จะซัก

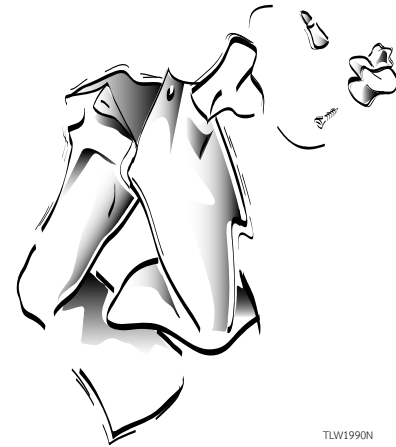
ผ้าต่างชนิดกันใช้รอบความเร็วและอุณหภูมิในการซักผ้าต่างกัน ให้ทำตามคำแนะนำบนฉลากการดูแลรักษาของผู้ผลิตทุกครั้ง คุณสามารถคัดแยกผ้าให้เหมาะสมได้อย่างง่ายดาย โดยทำตามแนวทางต่อไปนี้:

#### 1. คัดแยกผ้าตามสี

คัดแยกผ้าที่จะซัก โดยแยกออกเป็นผ้าขาว ผ้าสีเข้ม ผ้าสีอ่อน และที่สีตก



TLW1991N



TLW1990N

#### 2. คัดแยกผ้าตามเนื้อผ้าและการทอ:

คัดแยกผ้าที่จะซัก โดยแยกออกเป็นผ้าฝ้าย ผ้าลินิน ผ้าริตสำเร็จ ผ้าใยสังเคราะห์/ผ้าใยผสม/ผ้าโพลีเอสเตอร์ล็ก และผ้าที่ต้องการถนอม



TLW1991N

#### 3. คัดแยกผ้าตามอุณหภูมิ:

คัดแยกผ้าที่จะซัก โดยแยกออกเป็นผ้าที่จะซักในน้ำเย็น น้ำอุ่น หรือน้ำร้อน



TLW1991N

#### 4. คัดแยกผ้าตามชนิดและปริมาณความสกปรกของผ้า:


เสื้อผ้าที่สกปรกมากจะต้องใช้การซักเป็นพิเศษ เสื้อผ้าที่สกปรกเล็กน้อยอาจสกปรกเพิ่มขึ้น หากนำไปซักร่วมกับเสื้อผ้าที่สกปรกมาก

#### 5. คัดแยกผ้าที่มีเส้นใยและขุยผ้า “หลุดร่วง” ออกจากผ้าที่ “ยึดเกาะ” เส้นใยและขุยผ้า:

ผ้าบางชนิดจะยึดเกาะเส้นใยและขุยผ้า และไม่ควรรนำไปซักร่วมกับผ้าที่มีเส้นใยและขุยผ้าหลุดร่วง ผ้าที่มีเส้นใยและขุยผ้าหลุดร่วง ได้แก่ ผ้าฝ้าย ผ้าขนหนู ผ้าคลุมเตียงกำมะหยี่ พรม และผ้าที่ใช้น้ำยาซักผ้า ขาวรุนแรงผ้าที่ยึดเกาะเส้นใยและขุยผ้า ได้แก่ ผ้าริตสำเร็จหรือผ้าที่ไม่ยับ ผ้าล็ก (รวมทั้งถุงเท้า) ผ้าสักหลาดที่เป็นริ้ว และผ้าที่มีผิวเรียบอื่น ๆ

## การเตรียมผ้าก่อนที่จะซัก

ขจัดรอยคราบที่ปกและข้อมือแขนเสื้อด้วยน้ำยาขจัดคราบก่อนซักหรือผงซักฟอกชนิดน้ำ ก่อนที่จะใส่ผ้าในเครื่องซักผ้า ก่อนที่จะซักผ้า ให้ขจัดคราบฝังลึกหรือคราบเฉพาะแยกต่างหาก กรุณาดูวิธีการขจัดคราบฝังลึกหรือคราบเฉพาะได้ในหัวข้อ การขจัดคราบสกปรก

	<b>คำเตือน</b>
<p>อย่าซักหรืออบแห้งเสื้อผ้าที่เป็นน้ำมันพืชหรือน้ำมันปรุงอาหาร น้ำมันบางอย่างอาจหลงเหลืออยู่หลังจากที่ซักแล้วและอาจทำให้เนื้อผ้าจุดติดไฟได้เอง</p>	
W527TH	

## การใส่ผ้าในเครื่องซักผ้า

### ใส่ผ้าในเครื่องซักผ้า

- ให้ใส่ผ้าโดยยึดตามปริมาณของพื้นที่ที่เครื่องสามารถรับได้ ไม่ใช่ตามน้ำหนัก ใส่ผ้าชิ้นเล็กและใหญ่ปนกันเพื่อให้ได้ผลลัพธ์ในการซักที่ดีที่สุด
- ใส่ผ้าในถังซักพอหลวมๆ ไม่ให้แน่นเกินไป จำนวนของผ้าจะเป็นตัวกำหนดปริมาณในการซักผ้า ไม่ใช่ใช้น้ำหนัก

### ผ้าที่ขนาดใหญ่และเทอะทะ

- ใช้รอบในการซักผ้าแบบ HANDWASH/DELICATE (ซักด้วยมือ/ผ้าเนียบอบบาง) สำหรับผ้าที่ขนาดใหญ่และเทอะทะ เช่น ผ้าห่มและผ้าคลุมเตียง รอบในการซักแบบนี้ใช้การปั่นอย่างนุ่มนวลเพื่อทำความสะอาดผ้าได้อย่างอ่อนโยนและทั่วถึง คุณสามารถเลือกรอบในการล้างน้ำเปล่าเพิ่ม เพื่อให้แน่ใจว่าได้ล้างคราบฟองออกอย่างหมดจดแล้ว การปั่นหมาดรอบสุดท้ายจะดูดความชื้นออกไปด้วยความเร็วต่ำ เพื่อคงระดับความสมดุลของผ้าที่ซักและลดการสึกเก่าของเนื้อผ้า

### ปริมาณในการซักผ้า

- ปริมาณในการซักผ้าแตกต่างกันออกไป ควรนำผ้าชิ้นใหญ่และชิ้นเล็กมาซักรวมกันเพื่อทำให้ผ้าที่ซักมีความสมดุล หากซักผ้าที่มีขนาดใหญ่ ควรใส่ผ้าเช็ดตัวเพิ่มสองผืน เพื่อคงความสมดุลของผ้าที่จะซัก
- การซักผ้าในปริมาณที่น้อยกว่านี้อาจทำให้ผ้าที่จะซักไม่มีความสมดุลและทำให้ผ้าสึกเก่าก่อนเวลาอันควร ควรจะใส่ผ้าในถังของเครื่องซักผ้าให้เต็ม ปริมาณผ้าที่ซักจะหดตัวลงไปอีกมาก เมื่อผ้าเปียกซึ่งจะทำให้มีพื้นที่สำหรับให้ผ้าหมุนไปมาได้อย่างอิสระ

### ระดับน้ำ

- เครื่องซักผ้าจะปรับระดับน้ำโดยอัตโนมัติ ให้เหมาะสมกับชนิดและปริมาณผ้าที่ซักในระหว่างการเติมน้ำแต่ละครั้ง

## อุณหภูมิในการซัก

### น้ำร้อนจัด (มีเฉพาะในบางรุ่นเท่านั้น)

การซักผ้าด้วยน้ำร้อนจัดจะเพิ่มอุณหภูมิของน้ำในถังซักให้ร้อนขึ้นเป็น 140°F (60°C) และมีประโยชน์สำหรับการทำความสะอาดผ้าบางชนิดให้สะอาดขึ้น ไฟ HEATING (ทำความร้อน) สีแดงจะส่องสว่างขณะที่เครื่องกำลังทำให้น้ำร้อน เครื่องจะยังไม่เริ่มรอบในการซักผ้าจนกว่าน้ำจะร้อนจนได้อุณหภูมิ 140°F (60°C)

เครื่องอาจใช้เวลาในการทำให้น้ำร้อนจนได้อุณหภูมิที่กำหนดนี้เพิ่มจากเวลาที่ใช้นี้อรอบการซักผ้าต่างๆ ประมาณ 30 - 60 นาที การใช้น้ำร้อนเป็นวิธีที่มีประสิทธิภาพมากที่สุดในการทำความสะอาดผ้า แต่ไม่แนะนำให้ใช้น้ำร้อนสำหรับผ้าทุกชนิด (กรุณาดูที่ฉลาก)

**หมายเหตุ:** คุณสามารถปิดการซักผ้าด้วยน้ำร้อนจัดได้ โดยการหมุนปุ่มปรับเลือกรอบในการซักผ้าไปที่ OFF (ปิด) และเริ่มรอบในการซักผ้าใหม่โดยตั้งอุณหภูมิของน้ำไปเป็นแบบอื่น

### น้ำอุ่น

อุณหภูมิของการซักผ้าด้วยน้ำร้อนจะกำหนดโดยอุณหภูมิจริงของน้ำร้อนที่จ่ายเข้าเครื่องซักผ้า สำหรับรุ่นที่มีฟังก์ชันการซักผ้าด้วยน้ำร้อนจัด เครื่องทำความร้อนที่ติดตั้งไว้ในเครื่องจะไม่ได้เปิดทำงานไว้ การใช้น้ำร้อนเป็นวิธีที่มีประสิทธิภาพที่สุดในการทำความสะอาดผ้า แต่ไม่แนะนำให้ใช้น้ำร้อนสำหรับผ้าทุกชนิด (กรุณาดูที่ฉลาก)

### น้ำอุ่น

การซักด้วยน้ำอุ่นมีข้อดีตรงที่สามารถซักผ้าที่มีตราสกปรกเพียงเล็กน้อยได้อย่างถึง โดยไม่ทำลายเนื้อผ้าหรือทำให้ผ้าสีซีดจางเร็ว

การล้างน้ำเปล่าด้วยน้ำอุ่น (มีเฉพาะในบางรุ่นเท่านั้น) มีข้อดีตรงที่สามารถป้องกันรอยยับบนผ้าบางชนิดได้ กรุณาดูคำแนะนำของผู้ผลิตผ้าได้จากฉลาก

## น้ำเย็น

การซักด้วยน้ำเย็นเหมาะสมอย่างยิ่งสำหรับผ้าเนื้อบอบบาง ถึงแม้จะมีประสิทธิภาพในการทำความสะอาดได้ไม่ดีเท่ากับการซักด้วยน้ำร้อนหรือน้ำอุ่น แต่ก็เหมาะสำหรับการซักผ้าที่สีตกได้ง่ายและสำหรับผ้าเนื้อบอบบาง

คุณสามารถเลือกใช้การล้างน้ำเปล่าด้วยน้ำเย็นสำหรับทุกรอบของการซักผ้า และเป็นการช่วยถนอมผ้ามากที่สุด การล้างน้ำเปล่าด้วยน้ำเย็นช่วยลดรอยยับและสีซีดจาง นอกจากนี้ การล้างน้ำเปล่าด้วยน้ำเย็นยังช่วยประหยัดเงินและพลังงานด้วย

## แนวทางการตั้งอุณหภูมิในการซัก

อุณหภูมิของน้ำ	สำหรับ	หมายเหตุ
ร้อนจัด (มีเฉพาะในบางรุ่นเท่านั้น) (ประมาณ 140°F [60°C])	<ul style="list-style-type: none"> <li>ผ้าขาวที่เนื้อผ้าทนทานและผ้าที่สีไม่ตก</li> <li>ชุดทำงาน</li> <li>ผ้าที่มีคราบสกปรกมาก</li> <li>ผ้าอ้อมเด็ก</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ทำความสะอาดได้ดีที่สุดสำหรับผ้าที่มีคราบสกปรกมาก</li> <li>ฆ่าเชื้อโรคได้ดีที่สุด</li> </ul>
ร้อน (ประมาณ 120°F [49°C]) ตามอุณหภูมิของแหล่งจ่ายน้ำด้านนอก)	<ul style="list-style-type: none"> <li>ผ้าขาวที่เนื้อผ้าทนทานและผ้าที่สีไม่ตก</li> <li>ชุดทำงาน</li> <li>ผ้าที่มีคราบสกปรก</li> <li>ผ้าอ้อมเด็ก</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ทำความสะอาดได้ดีที่สุดสำหรับผ้าที่มีคราบสกปรกมาก</li> <li>ฆ่าเชื้อโรคได้ดี</li> </ul>
อุ่น (ประมาณ 100° F [38°C])	<ul style="list-style-type: none"> <li>การล้างน้ำเปล่าสำหรับผ้าบางชนิด</li> <li>ผ้าที่มีคราบสกปรกเล็กน้อยถึงปานกลาง</li> <li>ผ้าสีมืดหรือสีตกซีดได้</li> <li>ผ้ารีดสำเร็จ</li> <li>ผ้าไหม ผ้าขนสัตว์ ผ้าไนลอน และอะคริลิก</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ช่วยลดรอยยับในผ้ารีดสำเร็จ</li> <li>สีซีดน้อยลง</li> <li>ช่วยลดการหดของเสื้อผ้าฝ้ายใหม่</li> </ul>
เย็น (ประมาณ 60° F [16°C])	<ul style="list-style-type: none"> <li>การล้างน้ำเปล่าสำหรับผ้าเกือบทุกชนิด</li> <li>ผ้าที่สีตกซีดได้</li> <li>ผ้าเนื้อบอบบางเป็นพิเศษ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ประหยัดพลังงาน</li> <li>ทำให้ผ้าสีซีดน้อยลง</li> <li>ลดรอยยับ</li> <li>ลดการหดของเสื้อผ้า</li> </ul>

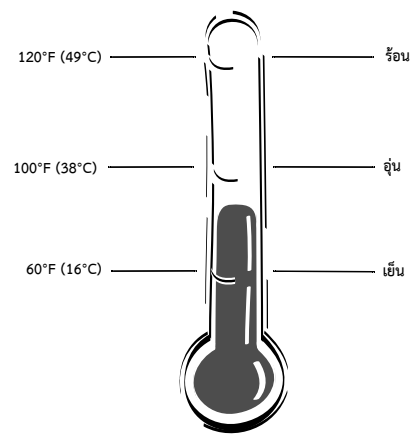
## พลังงาน

คุณสามารถประหยัดพลังงานในการซักผ้าได้ โดยทำตามแนวทางต่อไปนี้:

- การทำให้น้ำร้อนใช้พลังงานมากที่สุดในการซัก ประหยัดพลังงานในการทำให้น้ำร้อนด้วยการซักผ้าด้วยน้ำอุ่นหรือน้ำเย็น และล้างน้ำเปล่าด้วยน้ำเย็น
- ซักผ้าในปริมาณมากที่สุดเท่าที่ทำได้ แต่อย่าให้ปริมาณมากเกินไป

หมายเหตุ: ผงซักฟอกจะละลายน้ำไม่ได้หรือไม่ดีในน้ำที่มีอุณหภูมิต่ำกว่า 60°F (16°C) จึงอาจทำให้ซักผ้าได้ไม่สะอาด หรือมีขุยผ้าหรือคราบผงซักฟอกหลงเหลืออยู่

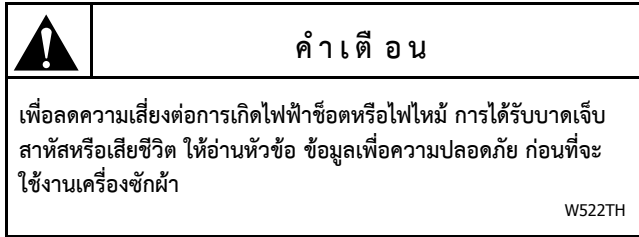
หมายเหตุ: ให้ทำตามคำแนะนำบนฉลากการดูแลรักษาของผู้ผลิตทุกครั้ง



TLW1994N



## การใช้งานเครื่องซักผ้าของคุณ



หมายเหตุ: ให้ทำตามคำแนะนำบนฉลากการดูแลรักษาของผู้ผลิตทุกครั้ง

### กำหนดรอบในการซักที่เหมาะสม

หมายเหตุ: เวลาในการซักอาจนานขึ้น ถ้าเลือกใช้การซักผ้าด้วยน้ำร้อนจัด (ถ้ามี)

#### รอบในการซักผ้าแบบ REGULAR (ผ้าเนื้อปกติ)

ใช้สำหรับผ้าที่เนื้อหนาทนทาน อย่างเช่น เสื้อผ้าใส่เล่นหรือชุดทำงาน ผ้าเช็ดตัว เสื้อยืด ฯลฯ รอบในการซักผ้าแบบนี้มีการปั่นซักหนึ่งรอบ ล้างน้ำเปล่าสองรอบ และคุณสามารถเลือกล้างน้ำเปล่ารอบที่สามเพิ่มได้ด้วยการปั่นหมาดรอบสุดท้ายจะเริ่มต้นด้วยการปั่นหมาดด้วยความเร็วปานกลางและจบด้วยความเร็วสูง

#### รอบในการซักผ้าแบบ PERMANENT PRESS (ผ้ารีดสำเร็จ)

ใช้สำหรับการซักผ้ารีดสำเร็จและผ้าใยสังเคราะห์ รอบในการซักผ้าแบบนี้มีการปั่นซักหนึ่งรอบ ล้างน้ำเปล่าสองรอบ และคุณสามารถเลือกล้างน้ำเปล่ารอบที่สามเพิ่มได้ด้วยการปั่นหมาดรอบสุดท้ายจะเริ่มต้นด้วยการปั่นหมาดด้วยความเร็วปานกลางและจบด้วยความเร็วสูง

#### รอบในการซักผ้าแบบ DELICATE (ผ้าเนื้อบอบบาง)

โดยปกติ

การซักผ้าเนื้อบอบบางจะใช้การซักด้วยมือสำหรับรอบในการซักผ้าแบบนี้ รอบในการซักผ้าแบบนี้มีการปั่นซักหนึ่งรอบ ล้างน้ำเปล่าสองรอบ และคุณสามารถเลือกล้างน้ำเปล่ารอบที่สามเพิ่มได้ด้วยการปั่นหมาดรอบสุดท้ายจะลดความชื้นออกไปด้วยความเร็วต่ำ

#### รอบ RINSE & SPIN (ล้างน้ำเปล่าและปั่นหมาด)

ใช้เพื่อล้างน้ำเปล่าผ้าที่ซักอย่างรวดเร็ว ในรอบนี้ เครื่องจะปั่นหมาดด้วยความเร็วสูงหลังจากที่ล้างน้ำเปล่าแล้ว

#### รอบ SPIN ONLY (ปั่นหมาดเท่านั้น)

ใช้เพื่อตูดน้ำออกจากผ้าเปียก ในรอบนี้ เครื่องจะปั่นหมาดด้วยความเร็วสูง

OFF (ปิด)

ใช้เพื่อหยุดรอบในการซักผ้า หรือเปลี่ยนรอบในการซักผ้า

### EXTRA RINSE (ล้างน้ำเปล่าเพิ่ม)

ตัวเลือกเพิ่มเติมนี้มีประโยชน์อย่างยิ่งสำหรับผ้าบอบบางที่แพ้งซักฟอก เมื่อคุณกดปุ่ม “EXTRA RINSE” (ล้างน้ำเปล่าเพิ่ม) ไปที่ “ON” (เปิด) รอบในการซักผ้าแบบ REGULAR (ผ้าเนื้อปกติ) PERMANENT PRESS (ผ้ารีดสำเร็จ) และ DELICATE (ผ้าเนื้อบอบบาง) จะล้างน้ำเปล่าเพิ่มอีกหนึ่งรอบ

## การซักผ้า

ข้อสำคัญ: ก่อนที่จะใช้งานเครื่องซักผ้าเครื่องใหม่ของคุณ ให้ตรวจสอบว่าได้เสียบปลั๊กไฟของเครื่องซักผ้ากับเต้าเสียบไฟฟ้าที่ต่อ (เดิน) สายดินอย่างถูกต้องและมีขั้วไฟฟ้าตรงกันแล้ว กรุณาดูข้อมูลเกี่ยวกับแรงดันไฟฟ้าและความถี่ของกระแสไฟฟ้า (เฮิร์ตซ์) ที่เหมาะสมสำหรับการใช้งานเครื่องซักผ้าเครื่องนี้ได้จากแผ่นป้ายบนตัวเครื่อง และคำแนะนำในการติดตั้ง กรุณาดูข้อมูลเกี่ยวกับตำแหน่งของแผ่นป้ายบนตัวเครื่องได้ในหัวข้อ **ข้อมูลการติดตั้ง** ตรวจสอบว่าได้ต่อท่อของเครื่องซักผ้าเข้ากับก๊อกน้ำร้อนและน้ำเย็น และได้เปิดก๊อกน้ำแล้ว ตรวจสอบว่าท่อระบายน้ำไม่ได้ขดอยู่ และได้เสียบลงในท่อน้ำทิ้งแล้ว ดูรายละเอียดเกี่ยวกับการติดตั้งเครื่องซักผ้าอย่างถูกต้องได้ในคำแนะนำสำหรับการติดตั้ง

ข้อสำคัญ: ก่อนที่คุณจะซักผ้าในครั้งแรก ให้ใช้น้ำยาทำความสะอาดหรือผงซักฟอกละลายน้ำ และผ้าเปียกๆ เพื่อเช็ดฝุ่นจากการจัดส่งที่ด้านในถังซักออก

1. เตรียมผ้าให้พร้อมสำหรับการซัก เอาของออกจากกระเป๋าเสื้อและกางเกงให้หมด แยกผ้าที่จะซัก ซักถ้วยคราบและบริเวณที่มีคราบสกปรกมาก



TLW1991N

ข้อสำคัญ: เอาวัตถุที่แหลมคมออกก่อนซัก เพื่อป้องกันไม่ให้เสื้อผ้าฉีกขาดในระหว่างการทำงานของเครื่องตามปกติ

2. ตวงและเติมผงซักฟอกประสิทธิภาพสูง (HE) ที่มีฟองน้อย น้ำยาปรับผ้านุ่ม และน้ำยาซักผ้าขาวลงในช่องใส่น้ำยา กรุณาดูที่หัวข้อ **การใช้ช่องใส่น้ำยาของคุณ** ใช้ผงซักฟอกตามปริมาณที่แนะนำบนบรรจุภัณฑ์ของผงซักฟอก



FLW2169N

หมายเหตุ: ผงซักฟอกประสิทธิภาพสูง (HE) เป็นผงซักฟอกสูตรพิเศษที่คิดค้นมาเพื่อใช้กับเครื่องซักผ้าฝาหน้า โดยทำให้มีฟองน้อยและทำให้ซักผ้าได้สะอาดมากที่สุด มองหาโลโก้ HE หรือ “ประสิทธิภาพสูง” บนฉลากของผงซักฟอก



ข้อสำคัญ: หากคุณไม่ได้ใช้ผงซักฟอกประสิทธิภาพสูง (HE) ให้หลีกเลี่ยงการซักผ้าโดยมีฟองมากเกินไป ด้วยการใส่ผงซักฟอกเพียงครึ่งหนึ่งของปริมาณที่ผู้ผลิตแนะนำ

3. ใส่ผ้าที่จะซักเข้าในถังซัก กรุณาดูที่หัวข้อ **ปริมาณในการซักผ้า**

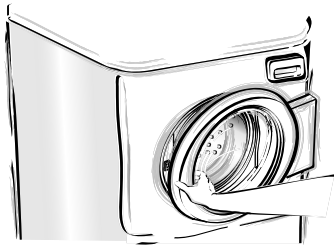
หมายเหตุ: เสื้อผ้าที่มีขนาดเล็ก อย่างเช่น ถุงเท้าของทารกอาจติดอยู่รอบฝาประตู ให้ซักโดยใส่ไว้ในถุงตาข่ายซักผ้า



FLW2170N

เมื่อซักผ้าที่ขนาดใหญ่และเทอะทะ เช่น ผ้าห่มและผ้าคลุมเตียง ให้ใช้รอบในการซักผ้าแบบ HANDWASH/DELICATE (ซักด้วยมือ/ผ้าเนื้อบอบบาง) รอบในการซักผ้านี้ใช้การปั่นอย่างนุ่มนวลเพื่อทำความสะอาดผ้าได้อย่างอ่อนโยนและทั่วถึง คุณสามารถเลือกรอบในการล้างน้ำเปล่าเพิ่ม เพื่อให้แน่ใจว่าได้ล้างคราบฟองออกอย่างหมดจดแล้ว การปั่นหมาดรอบสุดท้ายจะดูดความชื้นออกไปด้วยความเร็วต่ำ เพื่อคงระดับความสมดุลของผ้าที่ซัก และลดการสึกเก่าของเนื้อผ้า

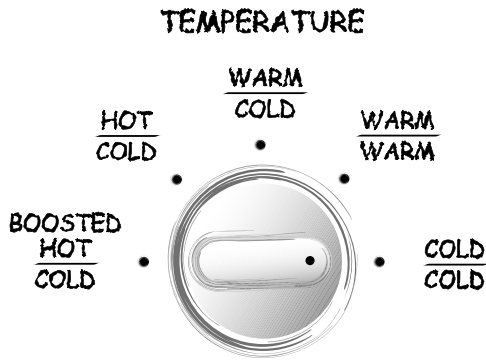
- ปิดประตูฝาหน้าให้แน่น เครื่องซักผ้าจะไม่ทำงานหากฝาหน้าเปิดอยู่



FLW2171N

	<b>คำเตือน</b>
หน้าตาอาจจะร้อนในการใช้งานแบบเพิ่มความร้อนและซักแบบร้อน	
<small>W325TH</small>	

- ตั้งอุณหภูมิในการซักผ้า/ล้างน้ำเปล่า



FLW2174N

คุณสามารถเลือกใช้อุณหภูมิในการซักผ้า/ล้างน้ำเปล่าได้สี่หรือห้าแบบ ได้แก่ BOOSTED HOT/COLD (ซักผ้าด้วยน้ำร้อนจัด/ล้างน้ำเปล่าด้วยน้ำเย็น - มีเฉพาะในบางรุ่นเท่านั้น) HOT/COLD (ซักผ้าด้วยน้ำร้อน/ล้างน้ำเปล่าด้วยน้ำเย็น) WARM/WARM (ซักผ้าด้วยน้ำอุ่น/ล้างน้ำเปล่าด้วยน้ำอุ่น - มีเฉพาะในบางรุ่นเท่านั้น) WARM/COLD (ซักผ้าด้วยน้ำอุ่น/ล้างน้ำเปล่าด้วยน้ำเย็น) COLD/COLD (ซักผ้าด้วยน้ำเย็น/ล้างน้ำเปล่าด้วยน้ำเย็น)

กรุณาดูข้อมูลเกี่ยวกับอุณหภูมิที่ดีที่สุดสำหรับผ้าของคุณได้ในหัวข้อ *อุณหภูมิของน้ำ*

	<b>คำเตือน</b>
หน้าตาอาจจะร้อนในการใช้งานแบบเพิ่มความร้อนและซักแบบร้อน	
<small>W325TH</small>	

- เลือก Extra Rinse (ล้างน้ำเปล่าเพิ่ม) ได้ตามต้องการ

**EXTRA RINSE**

ON



OFF

FLW2175N

ฟังก์ชัน Extra Rinse (ล้างน้ำเปล่าเพิ่ม) นี้มีประโยชน์อย่างยิ่งสำหรับผ้าบอบบางที่แพ้งช้ำฟอก เมื่อคุณกดสวิตช์ EXTRA RINSE (ล้างน้ำเปล่าเพิ่ม) ไปที่ ON (เปิด) รอบในการซักผ้าแบบ REGULAR (ผ้าเนื้อปกติ) PERMANENT PRESS (ผ้ารีดสำเร็จ) และ DELICATE (ผ้าเนื้อบอบบาง) จะล้างน้ำเปล่าเพิ่มอีกหนึ่งรอบ หากต้องการล้างน้ำเปล่าเพิ่ม ให้กดสวิตช์ไปที่ ON (เปิด) หากไม่ต้องการล้างน้ำเปล่าเพิ่ม ให้กดสวิตช์ไปที่ OFF (ปิด)

- เลือกรอบในการซักผ้าให้เหมาะสมกับชนิดของผ้าที่จะซัก ใช้เครื่องหมายจุดบนปุ่มเลือกรอบในการซักผ้าเป็นแนวทาง
- กดปุ่ม START (เริ่มต้น) ค้างไว้ประมาณสองวินาที เพื่อเริ่มการทำงานของเครื่องซักผ้า หลังจากนั้นสวิตช์ไฟที่ประตูจะส่องสว่างขึ้น และเครื่องจะเติมน้ำเข้า และถึงซักจะเริ่มหมุนปั่น

หมายเหตุ: ประตูของเครื่องซักผ้าต้องปิดแน่นหนาแล้ว เครื่องจึงจะเริ่มทำงาน

ถ้าคุณต้องการเพิ่มหรือเอาผ้าออกบ้างหลังจากที่รอบในการซักผ้าเริ่มต้นขึ้นแล้ว ให้หมุนปุ่มปรับเลือกรอบในการซักผ้าไปที่ตำแหน่ง OFF (ปิด) รอจนกระทั่งไฟที่ประตูดับลง (ประมาณ 45 วินาที หลังจากในรอบในการซักผ้าหยุดลง) จึงเปิดประตูและเพิ่มหรือเอาผ้าออก แล้วเริ่มรอบในการซักผ้าอีกครั้ง

เครื่องซักผ้าเครื่องนี้ไม่มีแกนถังปั่น แต่ผ้าจะหมุนปั่นไปอย่างนุ่มนวลตามกระแสหมุน ในการซักผ้า เครื่องซักผ้าจะหมุนไปในทิศทางเดียวช่วงระยะเวลาหนึ่ง หยุดพักเป็นช่วงเวลาสั้นๆ และหมุนกลับไปทิศทางตรงกันข้ามอีกช่วงระยะเวลาหนึ่ง การหยุดพักชั่วคราวเป็นส่วนหนึ่งของการหมุนของรอบในการซักผ้า และเป็นการเพิ่มศักยภาพในการทำความสะอาดของเครื่องซักผ้า การหยุดดังกล่าวเป็นส่วนหนึ่งของรอบในการซักผ้า

**หมายเหตุ:** การหยุดชั่วคราวนี้จะนานขึ้น หากเลือกการซักผ้าด้วยน้ำร้อนจัด (ถ้ามี) เนื่องจากต้องใช้เวลาในการทำให้น้ำร้อน

### หากต้องการเปลี่ยนรอบในการซักผ้า

หากคุณเลือกรอบในการซักผ้าไม่เหมาะสมสำหรับผ้าที่กำลังซัก คุณสามารถเปลี่ยนรอบในการซักผ้าได้ตลอดเวลา จนกว่าเครื่องจะเติมน้ำสำหรับการซักผ้าในรอบแรกเสร็จแล้ว หากเครื่องซักผ้าเติมน้ำสำหรับการซักผ้าในรอบแรกเสร็จแล้ว (ในส่วนของเครื่องซักผ้า) คุณต้องยกเลิกรอบในการซักผ้าในปัจจุบันและเริ่มต้นรอบใหม่

**หากต้องการเปลี่ยนรอบในการซักผ้าก่อนที่จะเติมน้ำสำหรับการซักผ้าในรอบแรกเสร็จ ให้ทำดังนี้:**

เปลี่ยนรอบในการซักผ้าที่เลือกไว้บนปุ่มปรับเลือกรอบในการซักผ้า

**หากต้องการเปลี่ยนรอบในการซักผ้าหลังจากที่เครื่องเติมน้ำสำหรับการซักผ้าในรอบแรกเสร็จแล้ว แต่ก่อนที่เครื่องจะซักผ้าในรอบแรกเสร็จ ให้ทำดังนี้:**

1. ยกเลิกการซักผ้าในรอบปัจจุบัน โดยเปลี่ยนปุ่มปรับเลือกรอบในการซักผ้าไปที่ตำแหน่ง OFF (ปิด)
2. ตั้งปุ่มปรับเลือกอุณหภูมิในการซักผ้า/ล้างน้ำเปล่า
3. ตั้งปุ่มปรับเลือกรอบในการซักผ้า
4. เปิด EXTRA RINSE (ล้างน้ำเปล่าเพิ่ม) หากต้องการ
5. กดปุ่ม START (เริ่มต้น) ค้างไว้ประมาณสองวินาที

**หากต้องการเปลี่ยนรอบในการซักผ้าหลังจากที่เครื่องจะซักผ้าในรอบแรกเสร็จแล้ว ให้ทำดังนี้:**

**หมายเหตุ:** คุณควรเปลี่ยนรอบในการซักผ้านี้ เมื่อคุณตั้งความเร็วของรอบสุดท้ายไม่ถูกต้องสำหรับผ้าที่กำลังซักเท่านั้น ตัวอย่างเช่น หากซักผ้าเนื้อบอบบางโดยใช้รอบในการซักผ้าแบบ REGULAR (ผ้าเนื้อปกติ) การปั่นหมาดด้วยความเร็วสูงอาจทำให้เนื้อผ้าเสียหาย หรือหากซักผ้าเช็ดตัวหรือกางเกงยีนส์โดยใช้รอบในการซักผ้าแบบ DELICATE (ผ้าเนื้อบอบบาง) การปั่นหมาดด้วยความเร็วต่ำอาจทำให้ต้องใช้เวลาเพิ่มขึ้นในการทำให้ผ้าแห้ง

1. ยกเลิกการซักผ้าในรอบปัจจุบัน โดยเปลี่ยนปุ่มปรับเลือกรอบในการซักผ้าไปที่ตำแหน่ง OFF (ปิด)
2. เริ่มรอบในการซักผ้าใหม่ตั้งแต่ต้น กรุณาดูข้อมูลในหัวข้อ *การซักผ้า*

### การปล่อยน้ำออกหลังจากที่ยกเลิกรอบในการซักผ้า

ใช้รอบการปั่นหมาดเท่านั้น รอบนี้จะปั่นด้วยความเร็วสูง ซึ่งจะปัมน้ำทั้งหมดออกจากเครื่องซักผ้า

### การแช่ผ้าด้วยตนเอง

หากต้องการแช่เสื้อผ้าก่อนที่จะซัก ให้เริ่มการซักผ้าในรอบในการซักผ้าที่ต้องการ หลังจากเครื่องเติมน้ำเต็มและถังเริ่มหมุนปั่นแล้ว ให้หมุนปุ่มปรับเลือกรอบในการซักผ้าไปที่ OFF (ปิด) เมื่อแช่เสื้อผ้าเป็นเวลานานตามที่ต้องการแล้ว ให้หมุนปุ่มปรับเลือกรอบในการซักผ้าไปที่รอบในการซักผ้า แล้วกดปุ่ม START (เริ่มต้น) เพื่อเริ่มการซักผ้า

## ไฟ DOOR (ประตู)

หลังจากที่เครื่องซักผ้าเริ่มทำงานได้สักครู่ ไฟที่ประตูจะส่องสว่างขึ้น  
ไฟนี้จะดับลงประมาณ 45 วินาที หลังจากที่รอบในการซักผ้าเสร็จแล้ว

## ไฟ WASH (การซักผ้า)

ไฟนี้จะส่องสว่างขึ้นในระหว่างช่วงการซักผ้าของแต่ละรอบ

## ไฟ RINSE (ล้างน้ำเปล่า)

ไฟนี้จะส่องสว่างขึ้นในระหว่างช่วงการล้างน้ำเปล่าของแต่ละรอบ

## ไฟ FINAL SPIN (ปั่นหมาดรอบสุดท้าย)

ไฟนี้จะส่องสว่างขึ้นระหว่างการปั่นหมาดรอบสุดท้ายของรอบนั้น

## ไฟ HEATING (ทำความร้อน) (ไฟสีแดง – มีเฉพาะในบางรุ่นเท่านั้น)

ไฟนี้จะส่องสว่างขึ้นสำหรับการตั้งค่าการซักด้วยน้ำร้อนจัดเท่านั้น  
ไฟนี้จะส่องสว่างขึ้นในระหว่างที่เครื่องซักผ้ากำลังทำน้ำร้อนเท่านั้น

## ปริมาณผ้าที่ซักรวมเกินไป

เมื่อสิ้นสุดรอบในการซักผ้า แล้วผ้าที่ซักรวมเกินไป เครื่องซักผ้าจะจำกัดความเร็วในการปั่นหมาด เพื่อป้องกันไม่ให้เครื่องซักผ้าเสียหาย หากปริมาณผ้าที่ซักรวมเกินไปอย่างมาก

หากเกิดกรณีดังกล่าวนี้ ให้คุณกระจายปริมาณผ้าที่ซักรวมเกินไปให้เสมอกันแล้วใช้รอบการล้างน้ำเปล่าและปั่นหมาด

หากปัญหายังคงเกิดขึ้น ให้ลองดูวิธีการในหัวข้อ *ก่อนที่จะซักผ้า*

## รอบในการซักผ้าที่สามารถใช้ได้

คุณสามารถตั้งค่ารอบในการซักผ้าของเครื่องซักผ้าของคุณได้หลากหลาย  
ต่างกัน กรุณาดูข้อมูลในตารางด้านล่างนี้ ว่าเครื่องซักผ้าทำงานอย่างไร  
บ้างในระหว่างรอบการซักผ้าที่คุณเลือก

รอบในการซักผ้าแบบ REGULAR (ผ้าเนื้อปกติ)		
	การทำงาน	อุณหภูมิของน้ำ
ซักผ้า	เติมน้ำและหมุนปั่น	ร้อนจัด (มีเฉพาะในบางรุ่นเท่านั้น) ร้อน อุณหภูมิ หรือเย็น
ปั่นหมาด	ปั่นหมาดโดยหยุดพักเป็นระยะๆ	
ล้างน้ำเปล่า	เติมน้ำและหมุนปั่น	เย็น
ปั่นหมาด	ปั่นหมาดโดยหยุดพักเป็นระยะๆ	
ล้างน้ำเปล่าเพิ่ม (เลือกใช้หรือไม่ก็ได้)	เติมน้ำและหมุนปั่น	เย็น
ปั่นหมาด	ปั่นหมาดโดยหยุดพักเป็นระยะๆ	
ล้างน้ำเปล่ารอบสุดท้าย	เติมน้ำและหมุนปั่น	อุ่น (มีเฉพาะในบางรุ่นเท่านั้น) หรือเย็น
ปั่นหมาด	ปั่นหมาดโดยหยุดพักเป็นระยะๆ	
ปั่นหมาด	ปั่นหมาดด้วยความเร็วปานกลาง (650 รอบต่อนาที)	
ปั่นหมาดรอบสุดท้าย	ปั่นหมาดด้วยความเร็วสูง (1000 รอบต่อนาที)	
หมุนปั่นช้าๆ	หมุนปั่น	
รอบในการซักผ้าแบบ PERMANENT PRESS (ผ้ารีดสำเร็จ)		
	การทำงาน	อุณหภูมิของน้ำ
ซักผ้า	เติมน้ำและหมุนปั่น	ร้อนจัด (มีเฉพาะในบางรุ่นเท่านั้น) ร้อน อุณหภูมิ หรือเย็น
ปั่นหมาด	ปั่นหมาดโดยหยุดพักเป็นระยะๆ	
ล้างน้ำเปล่า	เติมน้ำและหมุนปั่น	เย็น
ปั่นหมาด	ปั่นหมาดโดยหยุดพักเป็นระยะๆ	
ล้างน้ำเปล่าเพิ่ม (เลือกใช้หรือไม่ก็ได้)	เติมน้ำและหมุนปั่น	เย็น
ปั่นหมาด	ปั่นหมาดโดยหยุดพักเป็นระยะๆ	
ล้างน้ำเปล่ารอบสุดท้าย	เติมน้ำและหมุนปั่น	อุ่น (มีเฉพาะในบางรุ่นเท่านั้น) หรือเย็น
ปั่นหมาด	ปั่นหมาดโดยหยุดพักเป็นระยะๆ	
ปั่นหมาด	ปั่นหมาดด้วยความเร็วปานกลาง (650 รอบต่อนาที)	
ปั่นหมาดรอบสุดท้าย	ปั่นหมาดด้วยความเร็วสูง (1000 รอบต่อนาที)	
หมุนปั่นช้าๆ	หมุนปั่น	

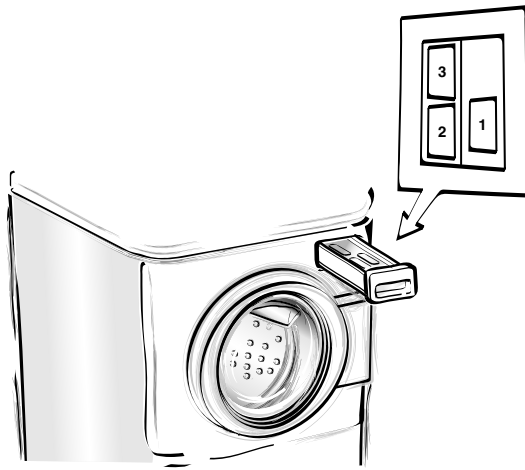
รอบในการซักผ้าแบบ DELICATE (ผ้าเนื้ออบบาง)		
	การทำงาน	อุณหภูมิของน้ำ
ซักผ้า	เติมน้ำและหมุนปั่น	ร้อนจัด (มีเฉพาะในบางรุ่นเท่านั้น) ร้อน อุ่น หรือเย็น
ปั่นหมาด	ปั่นหมาดโดยหยุดพักเป็นระยะๆ	
ล้างน้ำเปล่า	เติมน้ำและหมุนปั่น	เย็น
ปั่นหมาด	ปั่นหมาดโดยหยุดพักเป็นระยะๆ	
ล้างน้ำเปล่าเพิ่ม (เลือกใช้หรือไม่ก็ได้)	เติมน้ำและหมุนปั่น	เย็น
ปั่นหมาด	ปั่นหมาดโดยหยุดพักเป็นระยะๆ	
ล้างน้ำเปล่ารอบสุดท้าย	เติมน้ำและหมุนปั่น	อุ่น (มีเฉพาะในบางรุ่นเท่านั้น) หรือเย็น
ปั่นหมาด	ปั่นหมาดโดยหยุดพักเป็นระยะๆ	
ปั่นหมาดรอบสุดท้าย	ปั่นหมาดด้วยความเร็วต่ำ (500 รอบต่อนาที)	
หมุนปั่นช้าๆ	หมุนปั่น	
รอบ RINSE & SPIN (ล้างน้ำเปล่าและปั่นหมาด)		
	การทำงาน	อุณหภูมิของน้ำ
ล้างน้ำเปล่า	เติมน้ำและหมุนปั่น	อุ่น (มีเฉพาะในบางรุ่นเท่านั้น) หรือเย็น
ปั่นหมาด	ปั่นหมาดโดยหยุดพักเป็นระยะๆ	
ปั่นหมาด	ปั่นหมาดด้วยความเร็วปานกลาง (650 รอบต่อนาที)	
ปั่นหมาดรอบสุดท้าย	ปั่นหมาดด้วยความเร็วสูง (1000 รอบต่อนาที)	
อบผ้า	หมุนปั่น	

หมายเหตุ: การตั้งค่าการล้างน้ำเปล่าจะล้างน้ำเปล่าด้วยน้ำเย็น เมื่อเลือก Extra Rinse (ล้างน้ำเปล่าเพิ่ม) ไว้

### เสียงของเครื่องซักผ้าโดยทั่วไป

เสียง	สาเหตุ
เร่งความเร็ว	คุณจะได้ยินเสียงนี้ในระหว่างช่วงการปั่นหมาดของทุกรอบ
แปะๆ	เสียงแหลมๆ เหล่านี้อาจเกิดจากกระดูกหรือขอลงเียวโลหะ ชิป หัวเข็มขัด หรือเหรียญโดนถังซักหรือประตูกระจก
ตืดๆ	เครื่องซักผ้าอาจไม่สมดุล เครื่องซักผ้าได้รับการออกแบบมาให้รับปริมาณผ้าที่ซักให้สมดุล หากปริมาณผ้าที่ซักในเครื่องซักผ้าไม่สมดุลอย่างมาก ให้หมุนปุ่มปรับเลือกรอบในการซักผ้าไปที่ OFF (ปิด) แล้วกระจายผ้าในถังซักให้เสมอกัน
เสียงดังครืนๆ	อาจตั้งเครื่องซักผ้าไม่ได้ระดับ หยุดการทำงานของเครื่องซักผ้า และปรับขาตั้งให้ได้ระดับ กรุณาดูรายละเอียดได้จากคำแนะนำสำหรับการติดตั้ง

## การใช้ช่องใส่น้ำยา



FLW2172H

- 1 ผงซักฟอก
- 2 น้ำยาซักผ้าขาว
- 3 น้ำยาปรับผ้านุ่ม

## ช่องใส่ผงซักฟอก

ช่องใส่ผงซักฟอกอยู่ทางด้านขวาของช่องใส่น้ำยา กรุณาดูที่ช่องใส่หมายเลข 1 ในรูปประกอบ

ใช้ผงซักฟอกประสิทธิภาพสูง (HE) ฟองน้อย แบบน้ำหรือแบบผง ที่แนะนำให้ใช้กับเครื่องซักผ้าฝาหน้า และสามารถใช้น้ำยาซักผ้าขาวในช่องใส่ร่วมกับการใช้ผงซักฟอกได้ด้วย

หมายเหตุ: ผงซักฟอกประสิทธิภาพสูง (HE) เป็นผงซักฟอกสูตรพิเศษที่คิดค้นมาเพื่อใช้กับเครื่องซักผ้าฝาหน้า โดยทำให้มีฟองน้อยและทำให้ซักผ้าได้สะอาดมากที่สุด มองหาโลโก้ HE หรือ “ประสิทธิภาพสูง” บนฉลากของผงซักฟอก



หมายเหตุ: หากคุณไม่ได้ใช้ผงซักฟอกประสิทธิภาพสูง (HE) ให้หลีกเลี่ยงการซักผ้าโดยมีฟองมากเกินไป ด้วยการใช้น้ำยาซักฟอกเพียงครึ่งหนึ่งของปริมาณที่ผู้ผลิตแนะนำ

เมื่อใส่น้ำยาซักฟอก ให้ใช้ตามปริมาณที่แนะนำเท่านั้น การใส่น้ำยาซักฟอกมากเกินไป หรือใช้น้ำยาซักฟอกที่มีฟองมากตามปกติ อาจทำให้เกิดฟองมากเกินไป ซึ่งต้องล้างน้ำเปล่าด้วยน้ำเย็นเพิ่ม ใส่น้ำยาซักฟอกอย่างระมัดระวัง อย่าให้น้ำยาซักฟอกหกลงในช่องอื่น น้ำยาซักฟอกที่ผสมกับน้ำยาปรับผ้านุ่มสามารถทำให้น้ำยาปรับผ้านุ่มเหนียว

หมายเหตุ: ระดับของฟองโดยปกติควรอยู่ต่ำกว่ากึ่งกลางของประตู

## ช่องใส่น้ำยาซักผ้าขาว

ช่องใส่น้ำยาซักผ้าขาวอยู่ทางมุมซ้ายด้านหน้าของช่องใส่น้ำยา กรุณาดูที่ช่องใส่หมายเลข 2 ในรูปประกอบ ช่องใส่น้ำยาซักผ้าขาวนี้ได้รับการออกแบบมาเพื่อป้องกันไม่ให้น้ำยาซักผ้าขาวที่ยังไม่ได้เจือจางตกลงบนเสื้อผ้าที่จะซัก

ใส่น้ำยาซักผ้าขาวในช่องใส่ ห้ามใส่น้ำยาซักผ้าขาวในช่องนี้ ให้ใส่น้ำยาซักผ้าขาวลงในช่องใส่น้ำยาซักฟอกเท่านั้น โดยสามารถใส่พร้อมกับผงซักฟอกได้

ห้ามใช้น้ำยาเกินระดับสูงสุดที่ระบุไว้สำหรับช่องใส่น้ำยาซักผ้าขาว การใส่น้ำยาซักผ้าขาวเกินปริมาณสูงสุดที่กำหนดอาจทำให้เครื่องจ่ายน้ำยาลงในถังซักก่อนรอบการซักที่กำหนด และทำให้เสื้อผ้าเสียหายได้

ให้เทน้ำยาซักผ้าขาวลงในช่องใส่ตามปริมาณที่แนะนำ ก่อนที่จะใส่ผ้าที่ซักเข้าตู้

ระวังอย่าทำน้ำยาซักผ้าขาวที่ยังไม่ได้เจือจางหก น้ำยาซักผ้าขาวเป็นสารเคมีเข้มข้นที่อาจทำให้เนื้อผ้าเสียหายได้ หากไม่ได้ทำละลายอย่างเหมาะสม ให้ทำตามวิธีการใช้งานอย่างถูกต้องบนฉลากของผู้ผลิตน้ำยาซักผ้าขาว

ปิดช่องใส่น้ำยาอย่างระมัดระวัง อย่าให้น้ำยาซักผ้าขาวหกใส่ช่องอื่น ๆ



## ช่องใสน้ำยาปรับผ้านุ่ม

ช่องใสน้ำยาปรับผ้านุ่มอยู่ทางมุมซ้ายด้านหลังของช่องใสน้ำยา กรุณาดูที่ช่องใส่หมายเลข 3 ในรูปประกอบ

ห้ามใช้น้ำยาเกินระดับสูงสุดที่ระบุไว้สำหรับช่องใสน้ำยาปรับผ้านุ่ม การใสน้ำยาเกินปริมาณสูงสุดที่กำหนดอาจทำให้เครื่องจ่ายน้ำยาลงในถังซักก่อนรอบการซักที่กำหนด และทำให้เสื้อผ้าเป็นรอยคราบ

ให้เทน้ำยาปรับผ้านุ่มลงในช่องใส่ ก่อนที่จะใส่ผ้าที่ซักเข้าตู้ เครื่องจะจ่ายน้ำยาปรับผ้านุ่มในระหว่างการล้างน้ำเปล่ารอบสุดท้าย

ปิดช่องใสน้ำยาอย่างระมัดระวัง อย่าให้น้ำยาปรับผ้านุ่มหกใส่ช่องอื่นๆ

### การทำความสะอาดช่องใสน้ำยา

เทน้ำร้อนลงในช่องใสน้ำยาให้แน่ใจว่าราดหรือฉีดน้ำทั่วช่องใสน้ำยา แต่ละช่อง ใช้แปรงเล็กๆขัดทำความสะอาดคราบสกปรกตกค้างให้ สะอาดหมดจด

ไม่จำเป็นต้องถอดช่องใสน้ำยาออกสำหรับการทำความสะอาดตามปกติ หากจำเป็นต้องถอดช่องใสน้ำยาออกไม่ว่าด้วยเหตุผลใดๆ ให้ใช้เครื่องมือถอดช่องใสน้ำยา หมายเลขชิ้นส่วน 318P4 เพื่อหลีกเลี่ยงความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นกับช่องใสน้ำยา

# การดูแลรักษาเสื้อผ้า

## ฉลากการดูแลรักษาเสื้อผ้า

เครื่องหมายที่ด้านล่างนี้แสดงอยู่บนฉลากการดูแลรักษาเสื้อผ้า การทำตามคำแนะนำบนฉลากแต่ละอันจะช่วยให้คุณแน่ใจได้ว่าคุณจะได้ผลลัพธ์ที่ดีที่สุดในการซักอบรีด

การซัก	
<p><b>การซักด้วยเครื่องซักผ้า</b></p> <p>ทั่วไป      รีดสำเร็จ/กันยับ      ผ้าบางเบา/ขอบบาง</p>	<p><b>เครื่องหมายเตือน</b></p> <p>ซักด้วยมือ</p> <p>ห้ามซัก</p> <p>ห้ามบดผ้า</p>
<p><b>อุณหภูมิของน้ำ</b></p> <p>ร้อน      อุ่น      เย็น</p>	

น้ำยาซักผ้าขาว	
<p><b>เครื่องหมายสำหรับน้ำยาซักผ้าขาว</b></p> <p>น้ำยาซักผ้าขาวชนิดใดก็ได้ (เมื่อต้องการใช้)      เฉพาะน้ำยาซักผ้าขาวชนิดไม่มีคลอรีนเท่านั้น (เมื่อต้องการใช้)</p>	<p><b>เครื่องหมายเตือน</b></p> <p>ห้ามใช้น้ำยาซักผ้าขาว</p>

การรีด	
<p><b>การรีด - แบบแห้งหรือแบบไอน้ำ</b></p> <p>การรีด      สูง      ปานกลาง      ต่ำ</p>	<p><b>เครื่องหมายเตือน</b></p> <p>ห้ามรีด</p> <p>ห้ามใช้ไอน้ำ</p>

การอบให้แห้ง	
<p><b>การอบให้แห้งในเครื่องซักผ้า</b></p> <p>การอบให้แห้ง      ทั่วไป      รีดสำเร็จ/กันยับ      ผ้าบางเบา/ขอบบาง</p>	<p><b>เครื่องหมายเตือน</b></p> <p>ห้ามอบผ้า</p>
<p><b>การตั้งค่าความร้อน</b></p> <p>สูง      ปานกลาง      ต่ำ      ไม่ต้องใช้ความร้อน/ลม</p>	<p><b>เครื่องหมายเตือน</b></p> <p>ห้ามอบ (ใช้ร่วมกับห้ามซัก)</p>
<p><b>คำแนะนำพิเศษ</b></p> <p>ตาก/แขวนบนราวจนผ้าแห้ง      ใส่ไม้แขวนแห้งที่ผ้ายังเปียก      ตากบนพื้นราบ      ตากในร่ม</p>	

ซักแห้ง	
<p><b>ซักแห้ง</b></p> <p>ซักแห้ง</p>	<p><b>เครื่องหมายเตือน</b></p> <p>ห้ามซักแห้ง</p>

## การซักผ้าที่ต้องดูแลเป็นพิเศษ

หมายเหตุ: ให้ทำตามคำแนะนำในการดูแลรักษาของผู้ผลิตทุกครั้ง

เครื่องนอน	<ul style="list-style-type: none"> <li>การซักผ้าด้วยน้ำอุ่นและการล้างน้ำเปล่าด้วยน้ำอุ่น (ถ้ามี)</li> <li>ใช้รอบในการซักผ้าแบบ DELICATE (ผ้าเนื้อบอบบาง)</li> <li>ขจัดคราบบริเวณที่สกปรกมากๆ ก่อนที่จะซัก</li> <li>เมื่อซักผ้าห่มไฟฟ้า ให้ป้องกันปลั๊ก ด้วยการเย็บขอบของผ้าห่มข้างบนปลั๊ก อดผ้าห่มในเครื่องอบผ้า หากผู้ผลิตระบุว่าให้สามารถทำได้เท่านั้น</li> </ul>
ผ้าอ้อมเด็ก	<ul style="list-style-type: none"> <li>ล้างน้ำเปล่าผ้าอ้อมเด็กในน้ำเย็นทันที และแช่ผ้าอ้อมเด็กในถังผ้าอ้อมโดยใส่ผงซักฟอกหรือผลิตภัณฑ์เอนไซม์สำหรับแช่ผ้าในปริมาณเล็กน้อย แช่ผ้าก่อนที่จะซัก</li> <li>จำกัดปริมาณในการซักผ้าอ้อมเด็กแต่ละครั้งไม่เกินสองโหล</li> <li>ใช้ผงซักฟอกอ่อนๆ หรือผงซักฟอกชนิดฟองน้อย</li> </ul>
ผ้าแขวน ผ้าม่าน ผ้าคลุมโซฟาและเก้าอี้	<ul style="list-style-type: none"> <li>เขย่าฝุ่นออกก่อน ถอดตะขอเกี่ยวออก และรูดซิปปิด</li> <li>ผ้าแขวนและผ้าม่านที่ถูกแดดเผาเสียหายไม่ทนทานต่อการซัก</li> <li>ให้ใช้น้ำอุ่น</li> <li>ซักผ้าม่านบ่อยๆ เนื่องจากผ้าม่านอาจสึกบางจากคราบสกปรก ครวีน ฝุ่น และแสงแดด</li> <li>ต้องซักผ้าม่านไฟเบอร์กลาสอย่างอ่อนโยน อ่านฉลากการดูแลรักษา เพื่อดูว่าสามารถซักได้หรือไม่ ผ้าม่านไฟเบอร์กลาสบางชนิดควรซักด้วยมือ</li> </ul>
หมอน (ขนเป็ดและขนห่าน)	<ul style="list-style-type: none"> <li>ห้ามซักหมอน เว้นแต่จะสามารถอบในเครื่องอบผ้าได้ เนื่องจากหมอนอาจขึ้นรา หากไม่ได้ทำให้แห้งสนิท</li> <li>ใช้การซักผ้าด้วยน้ำอุ่น การล้างน้ำเปล่าด้วยน้ำเย็น และผงซักฟอกที่มีฟองน้อย</li> </ul>
พรม	<ul style="list-style-type: none"> <li>เขย่าก่อนที่จะซัก ห้ามใช้น้ำร้อนกับพรมที่มียางปิดด้านหลัง</li> <li>ซักพรมครั้งละสองหรือสามผืนเพื่อคงความสมดุลของเครื่องซักผ้า</li> </ul>
ซิปในของผู้หญิงและชุดนอน	<ul style="list-style-type: none"> <li>ซักบ่อยๆ โดยใช้ผงซักฟอกอ่อนๆ การซักผ้าด้วยน้ำอุ่นหรือน้ำร้อนและการล้างน้ำเปล่าด้วยน้ำเย็น โดยใช้รอบในการซักผ้าแบบ PERMANENT PRESS (ผ้ารีดสำเร็จ)</li> <li>หากต้องการคงความยาวของผ้าในลอนและโพลีเอสเตอร์ ให้ซักกับผ้าขาวเท่านั้น และใช้น้ำยาซักผ้าขาวชนิดคลอรีนเป็นครั้งคราว</li> <li>ใช้น้ำยาปรับผ้านุ่มเพื่อลดไฟฟ้าสถิต</li> </ul>
รองเท้า	<ul style="list-style-type: none"> <li>สามารถซักรองเท้าส่วนใหญ่ที่ทำจากผ้าและยางได้</li> <li>ใช้รอบในการซักผ้าแบบ REGULAR (ผ้าเนื้อปกติ)</li> <li>ซักร่วมกับผ้าเช็ดตัวเพื่อทำให้ปริมาณผ้าที่ซักมีความสมดุล</li> </ul>
เสื้อผ้าขนาดเล็ก	<ul style="list-style-type: none"> <li>ซักเสื้อผ้าที่มีขนาดเล็ก อย่างเช่น ถุงเท้าของทารก โดยใส่ในถุงตาข่ายซักผ้า</li> </ul>
ผ้าถักที่เป็นผ้าฝ้าย	<ul style="list-style-type: none"> <li>หากฉลากไม่ได้ระบุว่าเป็ผ้าที่เมื่อการหดมาเรียบร้อยแล้ว ผ้าถักที่เป็นผ้าฝ้ายอาจหดตัวลง</li> <li>น้ำที่ใช้ซักควรเป็นน้ำร้อนหรือน้ำอุ่น ที่เหมาะสมสำหรับสีและคราบสกปรกของผ้า</li> <li>แต่น้ำที่ใช้ล้างน้ำเปล่าควรเป็นน้ำเย็น</li> </ul>
ผ้าถักที่ทำจากเส้นใยเรยอง	<ul style="list-style-type: none"> <li>ผ้าเรยองยืดและหดได้ง่าย ให้ขจัดคราบแบบเดียวกับผ้าเนื้อบอบบาง และซักอย่างอ่อนโยน</li> </ul>
ผ้าถักที่ทำจากเส้นใยสังเคราะห์	<ul style="list-style-type: none"> <li>โดยปกติผ้าชนิดนี้จะคืนรูปทรงเดิมได้</li> <li>ให้แน่ใจว่าสามารถซักเครื่องประดับ (รวมทั้งเข็มขัด) ด้วยเครื่องซักผ้าได้ ตะเข็บไม่ย่น และรูดซิปและเก็บเครื่องประดับดีแล้ว</li> </ul>
ผ้าที่ห่อจากใยจากกระบวนการผลิตโดยมนุษย์	<ul style="list-style-type: none"> <li>ใช้รอบในการซักผ้าแบบ PERMANENT PRESS (ผ้ารีดสำเร็จ)</li> <li>น้ำที่ใช้ซักควรเป็นน้ำอุ่น หรือน้ำที่ที่เหมาะสมสำหรับสีและคราบสกปรกของผ้า</li> <li>แต่น้ำที่ใช้ล้างน้ำเปล่าควรเป็นน้ำเย็น</li> <li>อย่าซักร่วมกับผ้าที่มีเส้นใยและขุยผ้าหลุดร่วง</li> </ul>
เสื้อกันหนาวที่ถักจากใยจากกระบวนการผลิตโดยมนุษย์	<ul style="list-style-type: none"> <li>ทำตามคำแนะนำในการซักสำหรับผ้าถักอื่นๆ ที่คล้ายกัน</li> <li>ติดกระดุมเสื้อกันหนาวและกลับด้านในออกด้านนอก</li> <li>ยืดให้คืนรูปทรงเดิมหลังจากการซัก</li> <li>อย่าดึงขณะที่ผ้าเปียก</li> </ul>

ผ้าขนสัตว์	<ul style="list-style-type: none"> <li>ให้ซักด้วยมือ เว้นแต่จะติดฉลากไว้ว่า “ซักด้วยเครื่องซักผ้าได้”</li> </ul>
ผ้ารีดสำเร็จ	<ul style="list-style-type: none"> <li>ซักบ่อยๆ เสื้อผ้าชนิดรีดสำเร็จดูเหมือนจะสะอาดอยู่เสมอ แม้ว่าถึงเวลาที่จะซักได้แล้วก็ตาม</li> <li>อย่าซักร่วมกับผ้าที่มีเส้นใยและขุยผ้าหลุดร่วง</li> <li>ขจัดคราบมันและบริเวณที่เป็นน้ำมันก่อน</li> <li>ใช้รอบในการซักผ้าแบบ PERMANENT PRESS (ผ้ารีดสำเร็จ)</li> <li>การซักผ้าด้วยน้ำอุ่นหรือน้ำร้อนและการล้างน้ำเปล่าด้วยน้ำเย็น และใช้ผงซักฟอกที่มีฟองน้อยในปริมาณที่แนะนำ</li> <li>ใส่น้ำยาปรับผ้านุ่มลงในช่องใส่น้ำยา น้ำยาปรับผ้านุ่มจะช่วยลดไฟฟ้าสถิตซึ่งดูดเส้นใยและขุยผ้าและทำให้ผ้าพันกัน</li> </ul>

หมายเหตุ: เราไม่แนะนำให้ลงแป้งในเครื่องซักผ้าเครื่องนี้

มีต่อ

## ปัญหาเกี่ยวกับเสื้อผ้า

หากต้องการให้ผ้าคงความขาวสดใสอยู่เสมอ ให้ทำตามแนวทางปฏิบัติเพื่อการซักผ้าที่ดีที่สุดทุกครั้ง เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดคราบสกปรกสะสม หรือความกระด้างของน้ำบนเสื้อผ้า ถ้าคุณสังเกตเห็นว่าเสื้อผ้าของคุณสีไม่สดใสเท่าที่ควร ให้รีบแก้ไขตามวิธีการที่แนะนำทันที

ปัญหา	สาเหตุ	วิธีแก้ไขปัญหา
เสื้อผ้ากลายเป็นสีเทาหรือมอด	ใส่ผงซักฟอกไม่พอ	ใส่ผงซักฟอกที่มีฟองน้อยในปริมาณที่แนะนำลงในช่องใส่น้ำยา ก่อนที่จะใส่เสื้อผ้าเข้าในถังซัก ผงซักฟอกสูตรอ่อนโยนไม่เหมาะสำหรับคราบสกปรกโดยทั่วไป
	การคัดแยกผ้าอย่างไม่ถูกต้อง	ซักผ้าขาวแยกต่างหาก แยกผ้าสีอ่อนออกจากผ้าที่มีคราบสกปรกมาก เสื้อผ้าอาจติดคราบสกปรกจากน้ำที่สกปรกของการซักผ้า
	น้ำร้อนไม่พอ	เสื้อผ้าสีขาวจะยิ่งขาวขึ้นเมื่อซักผ้าด้วยน้ำร้อน เพิ่มอุณหภูมิ
เสื้อผ้าเป็นสีเหลือง	คราบสกปรกที่ขจัดไม่ออก	การขจัดคราบสกปรกฝังลึกเป็นเรื่องยากมาก ตรวจสอบดูขอบผ้าปูที่นอนและปลอกหมอน ด้านล่างของเสื้อยืด ฯลฯ หากส่วนดังกล่าวนี้เป็นสีขาว แต่ตรงกลางเป็นสีเหลือง นั่นหมายความว่าผ้ามีคราบสกปรกที่ขจัดไม่ออก ใส่ผงซักฟอกให้มากพอและซักผ้าด้วยน้ำร้อน คุณอาจต้องใช้น้ำยาซักผ้าขาวชนิดคลอรีนหรือผงซักผ้าขาวด้วย
	เสื้อผ้าที่เป็นรอยคราบจากธาตุเหล็กในน้ำ	ในการทดสอบหารอยคราบจากธาตุเหล็ก ให้ใช้น้ำยากำจัดสนิมที่แนะนำให้ใช้กับเครื่องซักผ้าบนส่วนหนึ่งของผ้า ทำตามคำแนะนำบนขวดบรรจุภัณฑ์สำหรับผ้าที่มีขนาดใหญ่กว่า
	เสื้อผ้าเก่าลง	ผ้าขาวบางชนิดจะเปลี่ยนเป็นสีเหลือง เมื่อใช้งานไปนานๆ และไม่สามารถทำให้กลับมามีสีขาวได้
เสื้อผ้าฉีกขาดหรือเสียหาย	ใช้น้ำยาซักผ้าขาวชนิดคลอรีนอย่างไม่ถูกต้อง	ไม่มีวิธีแก้ไขสำหรับเสื้อผ้าที่เสียหายจากน้ำยาซักผ้าขาว ใส่น้ำยาซักผ้าขาวช่องใส่น้ำยาซักผ้าขาวให้อยู่ในระดับหรือต่ำกว่าระดับสูงสุดทุกครั้ง
	เตรียมผ้าก่อนซักไม่ดีพอ	รูดซิปและติดตะขอทั้งหมด ปะขุนรอยฉีกขาด เอาวัตถุแปลกปลอมออกจากกระเป๋า
มีเส้นใยและขุยผ้ามากเกินไป	การคัดแยกผ้าอย่างไม่ถูกต้อง	ไม่สามารถซักผ้าที่เส้นใยผ้าหลวมร่วมกับผ้าที่ยืดเกาะเส้นใยและขุยผ้าได้
	ใส่ผงซักฟอกไม่พอ	ใส่ผงซักฟอกให้มากพอที่เส้นใยและขุยผ้าจะแขวนลอยอยู่ในน้ำ และปล่อยออกไป อย่าให้น้ำมีฟองมากเกินไป
	ซักผ้าต่างชนิดร่วมกัน	ผ้ารีดสำเร็จและผ้าดักใหม่พรมักดูดและยึดเกาะเส้นใยและขุยผ้า ให้ซักผ้าประเภทนี้กับผ้าชนิดเดียวกันเท่านั้น ใส่น้ำยาปรับผ้านุ่มในช่องใส่น้ำยา
รอยยับ	การคัดแยกผ้าอย่างไม่ถูกต้อง	ไม่ควรซักผ้าที่มีน้ำหนักมาก อย่างเช่น ผ้าเช็ดตัว กับผ้าที่มีน้ำหนักเบา อย่างเช่น ชุดนอน
	การเลือกรอบในการซักผ้าไม่เหมาะสม	ให้แน่ใจว่าคุณได้เลือกรอบในการซักผ้าที่เหมาะสมกับชนิดของเสื้อผ้า
	อุณหภูมิไม่เหมาะสม	การซักด้วยน้ำเย็นหรือน้ำอุ่น และการล้างน้ำเปล่าด้วยน้ำเย็นสามารถช่วยลตรอยยับได้

## ผลิตภัณฑ์สำหรับการซักผ้า


ผลิตภัณฑ์ซักผ้า	ใช้	หมายเหตุ
ผลิตภัณฑ์แช่ผ้า/ ทำความสะอาดก่อนซัก	<ul style="list-style-type: none"> <li>ใช้ผลิตภัณฑ์ทำความสะอาดก่อนซัก และแช่ผ้าค้างคืนไว้ เพื่อขจัดรอยคราบและคราบสกปรกออกไป</li> <li>ทำตามคำแนะนำของผู้ผลิตผลิตภัณฑ์ทำความสะอาดก่อนซัก (เช่น Spray 'N Wash, Shout* เป็นต้น) ทุกครั้ง</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>อย่าใช้ผลิตภัณฑ์ทำความสะอาดก่อนซักร่วมกับน้ำยาซักผ้าขาวชนิดคลอรีน</li> <li>อย่าใช้ผลิตภัณฑ์ทำความสะอาดก่อนซักบริเวณแผงควบคุมของเครื่องซักผ้าหรือเครื่องอบผ้า เนื่องจากอาจทำให้พื้นผิวหรือเครื่องหมายและข้อความต่างๆ หลุดร่อนได้</li> </ul>
ผงซักฟอก/สบู	<ul style="list-style-type: none"> <li>ใส่ผงซักฟอกประสิทธิภาพสูง (HE) ฟองน้อย (ที่แนะนำให้ใช้กับเครื่องซักผ้าหน้า) ในเครื่องซักผ้าของคุณ</li> <li>เมื่อใช้ผงซักฟอกทั่วไปที่ไม่ใช่ผงซักฟอกประสิทธิภาพสูง (HE) ให้ใช้เพียงครึ่งเดียวของปริมาณที่ผู้ผลิตแนะนำ เพื่อป้องกันไม่ให้มีฟองมากเกินไป การใช้ผงซักฟอกเหล่านี้อาจทำให้ประสิทธิภาพในการทำความสะอาดลดลง</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>สบู่และผงซักฟอกชนิดผงให้ผลลัพธ์ในการซักผ้าที่ไม่ดีเมื่อใช้น้ำกระด้าง</li> <li>การใช้สบู่ในน้ำกระด้างจะทำให้เกิดคราบเหนียว</li> <li>เราไม่แนะนำให้ใช้สบู่ชนิดผง เมื่อซักในน้ำเย็น</li> </ul>
น้ำยาซักผ้าขาว	<ul style="list-style-type: none"> <li>ใช้เพื่อขจัดคราบบางชนิด ฆ่าเชื้อโรค และคงความขาวของผ้า</li> <li>อย่าใส่ผงซักผ้าขาวในช่องใส่น้ำยาซักผ้าขาว ให้ใส่ผงซักผ้าขาวลงในช่องใส่ผงซักฟอกเท่านั้น</li> <li>ใส่น้ำยาซักผ้าขาวในช่องใส่น้ำยาที่เหมาะสมเท่านั้น อย่าใส่น้ำยาซักผ้าขาวลงในผ้าที่ซักโดยตรง</li> <li>ทำตามคำแนะนำบนฉลากของเสื้อผ้า</li> <li>อย่าใช้น้ำยาซักผ้าขาวเพื่อซักผ้าแทนผงซักฟอก</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ตรวจปริมาณของน้ำยาซักผ้าขาวทุกครั้ง</li> <li>อย่าใส่น้ำยาเกินระดับสูงสุดบนช่องใส่น้ำยาซักผ้าขาว</li> <li>ห้ามใช้น้ำยาซักผ้าขาวชนิดคลอรีนและแอมโมเนียในการซักอบเดียวกัน</li> <li>ใส่ผงซักผ้าขาวในช่องใส่ร่วมกับผงซักฟอก</li> </ul>
ผลิตภัณฑ์ที่ใช้แทนน้ำยาซักผ้าขาว	<ul style="list-style-type: none"> <li>ในบางกรณี คุณสามารถใช้น้ำยาซักผ้าขาวชนิดอ่อนโยนได้ โดยใช้น้ำส้มสายชูหมักไฮโดรเจนเพอร์ออกไซด์หรือน้ำมะนาวเพื่อขจัดคราบก่อนซักผ้า</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ทดสอบก่อนทุกครั้งเพื่อให้แน่ใจว่าผลิตภัณฑ์นั้นจะไม่ทำลายเนื้อผ้าโดยทาลงบนส่วนของเนื้อผ้าที่สังเกตเห็น</li> </ul>
น้ำยาปรับผ้านุ่ม	<ul style="list-style-type: none"> <li>ใช้เพื่อปรับผ้านุ่มและป้องกันการเกิดไฟฟ้าสถิตจากเสื้อผ้าถักไหมพรมชนิดรีดสำเร็จ และผ้าชนิดอื่นๆที่ทอจากเส้นใยที่ผลิตโดยมนุษย์</li> <li>ใส่น้ำยาปรับผ้านุ่มลงในช่องใส่น้ำยาปรับผ้านุ่ม ทำตามคำแนะนำที่ข้างขวดอย่างระมัดระวัง</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>อย่าใส่น้ำยาปรับผ้านุ่มลงในผ้าที่ซักโดยตรง ให้ใส่น้ำยาปรับผ้านุ่มในช่องใส่น้ำยาปรับผ้านุ่ม</li> <li>อย่าผสมกับผงซักฟอกหรือน้ำยาซักผ้าขาว</li> <li>อย่าใส่น้ำยาปรับผ้านุ่มให้เกินระดับสูงสุดบนช่องใส่</li> </ul>

\* ชื่อแบรนด์เป็นเครื่องหมายการค้าของผู้ผลิตผลิตภัณฑ์นั้นๆ

## การจัจัดคราบสกปรก

- คราบสกปรกหลายชนิดจะไม่กลายเป็นคราบฝังลึก หากขจัดคราบในทันที ยิ่งทิ้งคราบฝังลึกไว้นานก็ยิ่งขจัดได้ยาก หรือไม่สามารขจัดคราบนั้นได้เลย น้ำร้อนจะทำให้คราบฝังลึกคงตัว โดยเฉพาะอย่างยิ่งคราบฝังลึกที่มีส่วนผสมของโปรตีน ให้ใช้น้ำเย็นหรือน้ำอุ่นเพื่อขจัดคราบเหล่านี้ ก่อนที่จะซักในน้ำร้อน
- คราบฝังลึกบางชนิดขจัดได้ยาก คุณอาจต้องทำขั้นตอนเดิมซ้ำอีกครั้ง

- ให้ทำตามคำแนะนำบนฉลากการดูแลรักษาเสื้อผ้า และคำแนะนำบนผลิตภัณฑ์ขจัดคราบสกปรกทุกครั้ง
- ในการขจัดคราบสกปรก ให้ขจัดคราบจากด้านหลังของผ้าเท่านั้น เว้นแต่ผู้ผลิตจะระบุไว้เป็นอย่างอื่น วิธีนี้จะขจัดคราบให้หลุดออกมาจากพื้นผิว แทนที่จะดันกลับเข้าไปในผ้า
- หากคุณไม่แน่ใจว่าจะสามารถขจัดคราบออกจากผ้าได้อย่างปลอดภัยหรือไม่ ให้ลองทดสอบกับส่วนเล็กๆ ของผ้าที่สังเกตเห็น เพื่อให้แน่ใจว่าผ้าจะไม่เสียหาย
- ผึ่งลมเพื่อให้ผ้าแห้ง จนกว่าคราบสกปรกจะหลุดออกไป ความร้อนจากเครื่องอบผ้าอาจทำให้คราบยิ่งฝังลึก

 คำเตือน
<p>อย่าใส่สารไวไฟสูง อย่างเช่น แก๊สโซลีน น้ำมันก๊าด แวกซ์ น้ำมันปรุงอาหาร น้ำยาซักแห้ง ฯลฯ เข้าไปในเครื่องซักผ้าหรือเครื่องอบผ้า</p> <p>อย่าใส่เสื้อผ้าที่ทำความสะอาดด้วยสารดังกล่าวนี้เข้าไปในเครื่องซักผ้าหรือเครื่องอบผ้า การไม่ปฏิบัติตามคำเตือนเหล่านี้อาจทำให้เกิดเพลิงไหม้ การระเบิด และ/หรือแผลไหม้ที่ร้ายแรงหรือเสียชีวิตได้ ควรซักเสื้อผ้าที่สัมผัสหรือโดนสารเหล่านี้ให้สะอาดหมดจด ด้วยการซักมือโดยใช้ผงซักฟอก จนกระทั่งไม่มีร่องรอยของสารไวไฟเหล่านี้หลงเหลืออยู่ จากนั้น คุณจึงสามารถซักผ้าหรืออบแห้งเสื้อผ้าเหล่านี้ด้วยเครื่องได้</p> <p style="text-align: right;">W525TH</p>
<p>อย่าซักหรืออบแห้งเสื้อผ้าที่เปื้อนน้ำมันพืชหรือน้ำมันปรุงอาหาร น้ำมันบางอย่างอาจหลงเหลืออยู่หลังจากที่ซักแล้วและอาจทำให้เนื้อผ้าจุดติดไฟได้เอง</p> <p style="text-align: right;">W527TH</p>

คราบสกปรก	การขจัดคราบ
เครื่องดื่มแอลกอฮอล์	ล้างน้ำเปล่าทันทีด้วยน้ำเย็น หรือแช่คราบสกปรกไว้ในน้ำเย็นประมาณ 30 นาที ป้ายผงซักฟอกหรือน้ำยาล้างจานลงบนรอยคราบขณะที่ผ้ายังเปียกอยู่ หากสามารถทำได้อย่างปลอดภัยสำหรับเนื้อผ้าชนิดนั้น ให้ซักผ้าในน้ำร้อนโดยใช้น้ำยาซักผ้าขาวชนิดคลอรีน
อาหารหรือนมผงสำหรับทารก	ล้างน้ำเปล่าด้วยน้ำเย็น แช่ด้วยผลิตภัณฑ์เอนไซม์สำหรับแช่ผ้า ล้างน้ำเปล่า จากนั้น จึงซักผ้าตามปกติ หากยังมีรอยคราบ ให้ป้ายผลิตภัณฑ์ขจัดคราบ แล้วนำไปซักอีกครั้ง
เลือด	ขจัดคราบทันที แช่คราบสกปรกไว้ในน้ำเย็นอย่างน้อย 30 นาที ใช้ผงซักฟอกถูบนรอยคราบ หากคราบฝังลึก ให้ป้ายแอมโมเนียเล็กน้อยบนรอยคราบ แล้วใช้ผงซักฟอกอีกครั้ง หากสามารถทำได้อย่างปลอดภัยสำหรับเนื้อผ้าชนิดนั้น ให้ซักผ้าในน้ำร้อนและน้ำยาซักผ้าขาวชนิดคลอรีน หากยังมีรอยคราบอยู่
น้ำตาลเทียน	ถูด้วยน้ำแข็งและขูดคราบน้ำตาลเทียนออก วางรอยคราบไว้ระหว่างกระดาษชำระเนกประสงค์สองแผ่นแล้วใช้เตารีดอุ่นๆ รีด จากนั้น ให้วางรอยคราบคว่ำหน้าลงบนกระดาษชำระเนกประสงค์ แล้วใช้ฟองน้ำจุ่มแอลกอฮอล์ (หากสามารถทำได้อย่างปลอดภัยสำหรับเนื้อผ้าชนิดนั้น - กรุณาดูที่คำเตือนข้างบนนี้) ปล่อยให้แห้ง แล้วซักตามปกติ หากยังมีคราบสีหลงเหลืออยู่ ให้ซักผ้าด้วยน้ำยาขจัดคราบสีตก (เช่น Rit, Putnam* เป็นต้น) หรือหากสามารถทำได้อย่างปลอดภัยสำหรับเนื้อผ้าชนิดนั้น ให้ซักผ้าในน้ำร้อนและน้ำยาซักผ้าขาวชนิดคลอรีน
ซีส	ล้างน้ำเปล่าด้วยน้ำเย็น แช่ด้วยผลิตภัณฑ์เอนไซม์สำหรับแช่ผ้า หากยังมีรอยคราบ ให้ป้ายด้วยผลิตภัณฑ์ขจัดคราบ จากนั้น จึงซักผ้าตามปกติ
หมากฝรั่ง	ถูด้วยน้ำแข็งและขูดหมากฝรั่งออก วางรอยคราบคว่ำหน้าลงบนกระดาษชำระเนกประสงค์ แล้วใช้ฟองน้ำจุ่มผลิตภัณฑ์ขจัดคราบ
ซีดโกแลตหรือโกโก้	ล้างน้ำเปล่าด้วยน้ำเย็น ใช้ผงซักฟอกถูบนรอยคราบ แล้วแช่ผ้าในน้ำเย็น หากยังมีคราบมันหลงเหลืออยู่ ให้วางรอยคราบคว่ำหน้าลงบนกระดาษชำระเนกประสงค์ แล้วใช้ฟองน้ำจุ่มผลิตภัณฑ์ขจัดคราบ หากยังมีรอยคราบอยู่ ให้ซักผ้าในน้ำร้อนและน้ำยาซักผ้าขาวชนิดคลอรีน (หากสามารถทำได้อย่างปลอดภัยสำหรับเนื้อผ้าชนิดนั้น)
ชา กาแฟ	แช่ผ้าในน้ำเย็น ใช้ผงซักฟอกถูบนรอยคราบ แล้วล้างน้ำเปล่า หากยังมีรอยคราบอยู่ ให้ป้ายผลิตภัณฑ์ขจัดคราบแล้วซักผ้าในน้ำอุ่นหรือซักผ้าในน้ำร้อนและน้ำยาซักผ้าขาวชนิดคลอรีน (หากสามารถทำได้อย่างปลอดภัยสำหรับเนื้อผ้าชนิดนั้น)
หมึกเครื่องถ่ายเอกสาร	เขย่าหมึกที่ร่วงออก ใช้แปรงสีฟันแปรงรอยคราบ เพื่อขจัดหมึกที่เหลือออกไป ฟองน้ำจุ่มน้ำสบู่ถูรอยคราบ หากยังมีรอยคราบ ให้ป้ายผลิตภัณฑ์ขจัดคราบแล้วซักผ้าในน้ำร้อน (หากสามารถทำได้อย่างปลอดภัยสำหรับเนื้อผ้าชนิดนั้น)

คราบสกปรก	การจัดการคราบ
สีเทียน	ขจัดคราบเช่นเดียวกับการขจัดคราบน้ำตาลเทียน หรือวางรอยคราบคว่ำหน้าลงบนกระดาษชำระเนกประสงค์แล้วฉีดด้วยสเปรย์ WD-40* ล้างน้ำเปล่า ชักผ้าในน้ำร้อน (หากสามารถทำได้อย่างปลอดภัยสำหรับเนื้อผ้าชนิดนั้น) โดยใช้สบู่ (ไม่ใช่ผงซักฟอก) และเบกกิ้งโซดา 1-2 ถ้วย หากยังมีรอยคราบ อาจต้องใช้บริการซักแห้งของมืออาชีพ
ผลิตภัณฑ์ระงับกลิ่นกายและเหงื่อ	ผลิตภัณฑ์เหล่านี้บางชนิดมีสารที่สามารถเปลี่ยนสีที่ย้อมผ้าอยู่ได้ อาจแก้ไขเปลี่ยนแปลงได้โดยใช้ฟองน้ำจุ่มแอมโมเนียเจ็ด แล้วล้างน้ำเปล่า หากต้องการขจัดรอยคราบ ให้ป้ายด้วยน้ำส้มสายชูหมักสีขาว ถูไปมาและล้างน้ำเปล่า หากยังมีรอยคราบ ให้ใช้ผงซักฟอก ถูบนรอยคราบ แล้วซักผ้าในน้ำร้อนและน้ำยาซักผ้าขาวชนิดคลอรีน (หากสามารถทำได้อย่างปลอดภัยสำหรับเนื้อผ้าชนิดนั้น)
สีย้อมผ้า	ขจัดคราบด้วยน้ำยาขจัดคราบสีย้อมผ้า (เช่น Rit, Putnam* เป็นต้น) หรือหากสามารถทำได้อย่างปลอดภัยสำหรับเนื้อผ้าชนิดนั้น ให้ใช้น้ำยาซักผ้าขาวชนิดคลอรีน
ไข่ น้ำเกรวี่	ถ้าแห้งแล้ว ให้ขูดคราบออก แช่ผ้าในน้ำเย็น ใช้ผงซักฟอกถูบนรอยคราบที่เปื้อนขึ้น และหากสามารถทำได้อย่างปลอดภัย สำหรับเนื้อผ้าชนิดนั้น ให้ซักผ้าในน้ำร้อนและน้ำยาซักผ้าขาวชนิดคลอรีน
เครื่องสำอางตกแต่งดวงตาและใบหน้า	ใช้ช้อนขูดรอยคราบออก ใช้สบู่อ่อน ผงซักฟอก หรือน้ำยาล้างจานถูบนรอยคราบที่เปื้อนขึ้น หากยังมีรอยคราบ ให้แช่ผ้าในน้ำและ ผงซักฟอก ป้ายผลิตภัณฑ์ขจัดคราบแล้วซักผ้าตามปกติ
น้ำยาปรับผ้านุ่ม	ให้จุ่มรอยคราบให้ชื้นแล้วใช้สบู่อ่อนถูออก จากนั้น จึงซักผ้าตามปกติ
ปากกาหมึกซึม	ใช้ผงซักฟอกถูบนรอยคราบที่เปื้อนขึ้น ป้ายผลิตภัณฑ์ขจัดคราบ หากสามารถทำได้อย่างปลอดภัยสำหรับเนื้อผ้าชนิดนั้น ให้ซักผ้าในน้ำร้อนและน้ำยาซักผ้าขาวชนิดคลอรีน
น้ำผลไม้	แช่ผ้าในน้ำเย็น ชักผ้าในน้ำร้อนโดยใช้น้ำยาซักผ้าขาวชนิดคลอรีน (หากสามารถทำได้อย่างปลอดภัยสำหรับเนื้อผ้าชนิดนั้น)
กาว	ถูด้วยน้ำแข็งและขูดกาวออก วางรอยคราบคว่ำหน้าลงบนกระดาษชำระเนกประสงค์ แล้วใช้ฟองน้ำจุ่มผลิตภัณฑ์ขจัดคราบถู
แก้ว	วางรอยคราบคว่ำหน้าลงบนกระดาษชำระเนกประสงค์ แล้วใช้ฟองน้ำจุ่มแอลกอฮอล์ถู (หากสามารถทำได้อย่างปลอดภัยสำหรับเนื้อผ้าชนิดนั้น) ล้างน้ำเปล่า ป้ายผลิตภัณฑ์ขจัดคราบแล้วซักผ้าตามปกติ หากยังมีรอยคราบ ให้ซักผ้าในน้ำร้อนโดยใช้น้ำยาซักผ้าขาวชนิดคลอรีน (หากสามารถทำได้อย่างปลอดภัยสำหรับเนื้อผ้าชนิดนั้น)
จาระบี น้ำมัน	วางรอยคราบคว่ำหน้าลงบนกระดาษชำระเนกประสงค์ แล้วใช้ฟองน้ำจุ่มผลิตภัณฑ์ขจัดคราบถู ขูดรอยคราบในน้ำให้เปื้อนขึ้น แล้วใช้สบู่อ่อนหรือผงซักฟอกถู ชักผ้าในน้ำร้อน (หากสามารถทำได้อย่างปลอดภัยสำหรับเนื้อผ้าชนิดนั้น)
หมึก	ใช้สเปรย์แต่งผมฉีดบนรอยคราบให้ชุ่ม หรือวางรอยคราบคว่ำหน้าลงบนกระดาษชำระเนกประสงค์ แล้วใช้ฟองน้ำจุ่มแอลกอฮอล์ถู (ถูตามดูที่ค่าเตือนในหน้าก่อนหน้า) ล้างน้ำเปล่า หากยังเห็นรอยคราบอยู่ ให้ใช้ผงซักฟอกถูบนรอยคราบที่เปื้อนขึ้น แล้วซักออก คราบหมึกบางชนิดอาจไม่สามารถขจัดออกได้
ไอโอดีน	ใช้น้ำเย็นราดจากด้านหลังของรอยคราบ จากนั้น ให้นำผ้าในน้ำยาขจัดคราบสีตก (เช่น Rit, Putnam* เป็นต้น) หรือจุ่มในน้ำใส่แอมโมเนีย แช่ทิ้งไว้ประมาณ 15-30 นาที แล้วซักออก
แยม เยลลี่	ขูดคราบออก ล้างน้ำเปล่าด้วยน้ำเย็น ใช้ผงซักฟอกถูบนรอยคราบที่เปื้อนขึ้น ป้ายผลิตภัณฑ์ขจัดคราบแล้วแช่ในผลิตภัณฑ์เอนไซม์สำหรับแช่ผ้า หากยังมีรอยคราบ ให้ใช้ฟองน้ำจุ่มน้ำยาซักผ้าขาวอย่างอ่อนนุ่ม เช่น น้ำผสมน้ำส้มสายชูหมักสีขาว (ในอัตราส่วนเท่ากัน) แล้วซักออกอีกครั้ง
ขอสมะเขือเทศหรือผลิตภัณฑ์ที่มีส่วนผสมของมะเขือเทศ	ขูดคราบออก แช่ผ้าในน้ำเย็น 30 นาที ใช้ผงซักฟอกถูบนรอยคราบ และหากสามารถทำได้อย่างปลอดภัยสำหรับเนื้อผ้าชนิดนั้น ให้ซักผ้าในน้ำร้อนและน้ำยาซักผ้าขาวชนิดคลอรีน
ลิปสติก	ใช้สบู่อ่อนถูบนรอยคราบที่เปื้อนขึ้น แล้วซักออก
โลชั่น (ทาผิว ทาตัว หรือครีมกันแดด)	ขูดคราบออก ใช้กระดาษชำระเนกประสงค์ขูดรอยคราบ ใช้น้ำยาล้างจานแบบไม่มีสีถูบนรอยคราบ แล้วทิ้งไว้สักหลายนาที ล้างน้ำเปล่า ป้ายผลิตภัณฑ์ขจัดคราบแล้วซักผ้าในน้ำร้อน (หากสามารถทำได้อย่างปลอดภัยสำหรับเนื้อผ้าชนิดนั้น)
เชื้อรา	ขจัดคราบทันที เชื้อราทำลายเนื้อผ้า และบางครั้งก็ไม่สามารถขจัดออกได้ ซักด้วยน้ำยาซักผ้าขาวชนิดคลอรีน สำหรับผ้าที่ไม่สามารถซักด้วยน้ำยาซักผ้าขาวชนิดคลอรีนได้ ให้แช่ผ้าในน้ำยาฟอกสีที่ใช้ได้กับผ้าทุกชนิด จากนั้น ให้ซักออก
นมและผลิตภัณฑ์จากนม	แช่ผ้าในน้ำเย็น ชักผ้าในน้ำร้อนและน้ำยาซักผ้าขาวชนิดคลอรีน (หากสามารถทำได้อย่างปลอดภัยสำหรับเนื้อผ้าชนิดนั้น) หากยังมองเห็นรอยคราบ ให้ป้ายผลิตภัณฑ์ขจัดคราบ ซักซ้ำอีกครั้ง
โคลน	ทิ้งไว้ให้แห้ง ขูดคราบออก แช่ผ้าในน้ำ 1 ควอร์ต (ประมาณ 950 มิลลิลิตร) ผสมน้ำยาล้างจานสำหรับล้างด้วยมือในปริมาณครึ่งช้อนชา และน้ำส้มสายชูหนึ่งช้อนโต๊ะ นาน 15 นาที ล้างน้ำเปล่า ชักผ้าด้วยน้ำอุ่นหรือน้ำร้อนโดยใช้ผลิตภัณฑ์เอนไซม์สำหรับซักผ้า



ทราบสกปรก	การจัดการทราบ
มีสตาร์ด	ล้างน้ำเปล่าด้วยน้ำเย็น ใช้สบู่อ่อนถูรอยคราบที่เปื้อนขึ้น ป้ายผลิตภัณฑ์ขจัดคราบ ชักผ้าในน้ำร้อนและน้ำยาซักผ้าขาวชนิดคลอรีน (หากสามารถทำได้อย่างปลอดภัยสำหรับเนื้อผ้าชนิดนั้น)
น้ำยาทาเล็บ	วางรอยคราบคว่ำหน้าลงบนกระดาษชำระจนกระทั่งแห้ง ใช้ฟองน้ำจุ่มน้ำยาล้างเล็บ (ชนิดไม่มีน้ำมัน) ถู จนกระทั่งรอยคราบ ชักออก อย่าใช้น้ำยาล้างเล็บบนผ้าอะซิเตทหรือออรินัล
สีทาบ้าน	สีน้ำ — ขจัดคราบโดยการล้างน้ำเปล่าในน้ำเย็น ขณะที่คราบยังเปียกอยู่ ชักออก เพื่อให้สีที่แห้งในตัว ให้เปียกด้วยน้ำสบู่หรือสอคลิลิกและน้ำยาล้างวานิช ล้างน้ำเปล่าแล้วชักออก สีน้ำมัน — ขจัดคราบด้วยสารละลายตามที่แนะนำบนบรรจุภัณฑ์สีทาบ้าน ถ้าไม่มี ให้ใช้น้ำมันก๊าด ล้างน้ำเปล่า ขจัดคราบด้วยน้ำยาขจัดคราบหรือผงซักฟอก ล้างน้ำเปล่าแล้วชักออก ให้แน่ใจว่าได้ล้างน้ำเปล่าจนสะอาดหมดจดแล้ว เพื่อกำจัดสารละลายทั้งหมด เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดการระเบิดในเครื่องซักผ้า
เหรียญ	ใช้ผงซักฟอกถูรอยคราบที่เปื้อนขึ้น ชักผ้าในตู้รี ่อนและน้ำยาซักผ้าขาวชนิดคลอรีน (หากสามารถทำได้อย่างปลอดภัยสำหรับเนื้อผ้าชนิดนั้น) หากผ้าเปลี่ยนสี คุณสามารถลองแก้ไขกลับได้โดยใช้แอมโมเนียเช็ดรอยคราบใหม่ๆ หรือใช้น้ำส้มสายชูเช็ดรอยคราบเก่า
สนิม	ป้ายด้วยน้ำยาซักผ้าขาวอย่างอ่อน เช่น น้ำมะนาวหรือน้ำยาล้างสนิม (เช่น Whink, Rit, RoVer* เป็นต้น) ทำตามคำแนะนำของผู้ผลิต จากนั้น จึงซักผ้าตามปกติ
น้ำสลัด มายองเนส	ขูดคราบออก ป้ายผลิตภัณฑ์ขจัดคราบ ใช้ผลิตภัณฑ์ขจัดคราบถู แล้วชักผ้าในน้ำร้อน (หากสามารถทำได้อย่างปลอดภัยสำหรับเนื้อผ้าชนิดนั้น) ห้ามปล่อยให้เครื่องซักผ้าทำงานโดยไม่มีคนดูแล เนื่องจากสิ่งตกค้างที่เหลืออยู่อาจทำให้เนื้อผ้าติดไฟ
รอยไหม้	ชักผ้าในน้ำร้อนและน้ำยาซักผ้าขาวชนิดคลอรีน (หากสามารถทำได้อย่างปลอดภัยสำหรับเนื้อผ้าชนิดนั้น) เนื้อผ้าอาจเสียหายจากการเผาไหม้ได้ ในกรณีนี้ คุณอาจไม่สามารถขจัดรอยดังกล่าวได้
น้ำยาขัดรองเท้า	ใช้ผงซักฟอกถูรอยคราบที่เปื้อนขึ้น ชักผ้าในตู้รี ่อนและน้ำยาซักผ้าขาวชนิดคลอรีน หากสามารถทำได้อย่างปลอดภัยสำหรับเนื้อผ้าชนิดนั้น
น้ำอัดลม	ล้างน้ำเปล่ารอยคราบด้วยน้ำเย็นทันที ชักผ้าในน้ำอุ่นและน้ำยาซักผ้าขาวชนิดคลอรีน หากสามารถทำได้อย่างปลอดภัยสำหรับเนื้อผ้าชนิดนั้น
ซอสถั่วเหลือง	ล้างน้ำเปล่าด้วยน้ำเย็น ป้ายผลิตภัณฑ์ขจัดคราบ จากนั้น จึงซักผ้าตามปกติ
ยาสูบ	ให้จุ่มรอยคราบให้ชื้นแล้วใช้สบู่อ่อนถูออก ล้างน้ำเปล่า ถ้าจำเป็น ให้แช่ผ้าในน้ำยาฟอกสีที่ใช้ได้กับผ้าทุกชนิด หากยังมีรอยคราบ ให้ชักผ้าโดยใช้น้ำยาซักผ้าขาวชนิดคลอรีน (หากสามารถทำได้อย่างปลอดภัยสำหรับเนื้อผ้าชนิดนั้น)
ยาสีฟัน	ขูดคราบออก เช็ดคราบออกด้วยผลิตภัณฑ์เอนไซม์สำหรับแช่ผ้าผสมน้ำเย็น ล้างน้ำเปล่า จากนั้น จึงซักผ้าตามปกติ
πίสสวะ	ล้างน้ำเปล่าด้วยน้ำเย็น แช่ด้วยผลิตภัณฑ์เอนไซม์สำหรับแช่ผ้า ชักผ้าในน้ำร้อนโดยใช้น้ำยาซักผ้าขาวชนิดคลอรีน (หากสามารถทำได้อย่างปลอดภัยสำหรับเนื้อผ้าชนิดนั้น) หากผ้าเปลี่ยนสี คุณสามารถลองแก้ไขกลับได้โดยใช้แอมโมเนียเช็ดบริเวณรอยคราบ
อาเจียน	แช่ผ้าในน้ำ 1 ควอร์ต (ประมาณ 950 มิลลิลิตร) ผสมน้ำยาล้างจานสำหรับล้างด้วยมือในปริมาณครึ่งช้อนชา และแอมโมเนียหนึ่งช้อนโต๊ะ (หากสามารถทำได้อย่างปลอดภัยสำหรับเนื้อผ้าชนิดนั้น) แช่ผ้านาน 15 นาที ใช้ฟองน้ำเช็ดคราบออก ใช้ผ้าเช็ดตัวซับ ชักผ้าในน้ำร้อน (หากสามารถทำได้อย่างปลอดภัยสำหรับเนื้อผ้าชนิดนั้น) โดยใช้ผลิตภัณฑ์เอนไซม์สำหรับซักผ้า
ไวน์	ขจัดคราบทันที ล้างน้ำเปล่าด้วยน้ำเย็นหรือคัลโซดา ใช้ผงซักฟอกถูรอยคราบที่เปื้อนขึ้น แล้วทิ้งไว้หลายๆ นาที ป้ายผลิตภัณฑ์ขจัดคราบแล้วซักผ้าตามปกติ

\* ชื่อแบรนด์เป็นเครื่องหมายการค้าของผู้ผลิตผลิตภัณฑ์นั้นๆ

มีต่อ

# การบำรุงรักษา

## การหยอดน้ำมันหล่อลื่น

- ชิ้นส่วนที่เคลื่อนที่ได้ทั้งหมดถูกปิดผนึกอยู่ในที่ที่หยอดน้ำมันหล่อลื่นแบบถาวรไว้อยู่แล้ว หรือติดตั้งด้วยสลักป็นที่ไม่ต้องหยอดน้ำมันหล่อลื่น ดังนั้น จึงไม่จำเป็นต้องหยอดน้ำมันหล่อลื่นใดๆ เพิ่มอีก
- ห้ามหยอดน้ำมันที่บ้านปั๊มประตูด หากบ้านปั๊มประตูดูเสี่ยงดังให้เปลี่ยนบ้านปั๊มประตูด

## การดูแลเครื่องในสภาวะอากาศเย็น

- หากคุณได้รับเครื่องซักผ้าที่นำมาจัดส่งในวันที่อากาศเย็นจัด (ต่ำกว่าจุดเยือกแข็ง) หรือตั้งเครื่องซักผ้าในห้องหรือบริเวณที่ไม่มีเครื่องทำความร้อนในเดือนที่อากาศหนาวเย็น อย่าพยายามใช้งานเครื่องซักผ้าจนกว่าจะเปิดเครื่องให้อุ่นเสียก่อน

## การดูแลเครื่องซักผ้าของคุณ

- ใช้ผ้าชุบน้ำบิดหมาดหรือผ้าชุบน้ำยาทำความสะอาดเท่านั้น เพื่อเช็ดทำความสะอาดแผงควบคุม ผลิตรถยนต์ชนิดสเปรย์บางชนิดอาจทำให้พื้นผิวบนแผงควบคุมเสียหาย หรือทำให้ภายในตู้เสียหายได้
- เช็ดทำความสะอาดตัวเครื่องซักผ้าได้ตามต้องการ หากผงซักฟอก น้ำยาซักผ้าขาว หรือผลิตภัณฑ์ซักผ้าอื่นๆ หกใส่ตัวเครื่องซักผ้าให้เช็ดออกทันที ผลิตรถยนต์ชนิดสเปรย์จะทำให้ตัวเครื่องซักผ้าเสียหายอย่างถาวร หากหกใส่ตัวเครื่อง
- ห้ามใช้แผ่นขัดหรือสารทำความสะอาดที่กัดกร่อน
- ไม่จำเป็นต้องดูแลถังซักและประตูเป็นพิเศษ โดยอาจต้องล้างหรือเช็ดบ้างหลังจากที่ซักผ้าในปริมาณที่ผิดจากปกติ
- คุณสามารถทำความสะอาดด้านนอกของกระจกประตูได้โดยใช้น้ำยาเช็ดกระจก
- การล้างน้ำเปล่าด้วยน้ำยาซักผ้าขาวเป็นครั้งคราวจะช่วยป้องกันกลิ่นเหม็นอับในถังซัก

## การทำความสะอาดบริเวณซีลกระจก

เพื่อให้แน่ใจว่าประตูปิดผนึกอย่างถูกต้อง และสามารถป้องกันน้ำรั่วได้ดี ให้เช็ดพื้นผิวต่อไปนี้เป็นประจำ

- เส้นรอบวงด้านนอกของกระจกประตูที่สัมผัสสัมผัสกับกระจก
- พื้นผิวด้านหน้าของปากซีลประตู
- โดยปกติ ใช้น้ำละลายสบู่อ่อนๆ เช็ดก็พอแล้ว หากมีคราบตะกรันสะสมจากน้ำกระด้าง คุณอาจต้องทำความสะอาดพื้นผิวด้วยสารเคมีขจัดคราบหินปูน

## การเปลี่ยนท่อ

- ท่อและชิ้นส่วนอื่นๆ ที่ผลิตจากวัสดุธรรมชาติจะเสื่อมสภาพหลังจากการใช้เป็นเวลานาน ท่ออาจแตก บวม หรือวัสดุอาจสึกหรือจากอุณหภูมิและแรงดันสูงอย่างต่อเนื่องจากการใช้งาน
- ควรตรวจสอบท่อทั้งหมดอย่างน้อยเดือนละครั้ง เพื่อตรวจสอบหาสัญญาณของการเสื่อมสภาพที่สังเกตเห็นได้ด้วยตาเปล่า หากพบท่อที่แสดงถึงสัญญาณของการเสื่อมสภาพดังกล่าวข้างต้น ให้เปลี่ยนท่อนั้นทันที
- ควรเปลี่ยนท่อทั้งหมดทุกๆ 5 ปี

## ไส้กรอง

ตรวจสอบไส้กรองในท่อจ่ายน้ำว่ามีรอยแตกหรือเสียหายหรือไม่ปีละครั้ง ทำความสะอาดหรือเปลี่ยนไส้กรอง หากจำเป็น

หากเครื่องซักผ้าเติมน้ำเข้าเครื่องได้ช้ากว่าปกติ ให้ตรวจสอบไส้กรอง ทำความสะอาดหรือเปลี่ยนไส้กรอง หากจำเป็น

สั่งซื้อไส้กรอง หมายเลขชิ้นส่วน F270300 จากผู้จัดจำหน่ายอะไหล่ที่ได้ รับอนุญาตใกล้บ้านคุณ

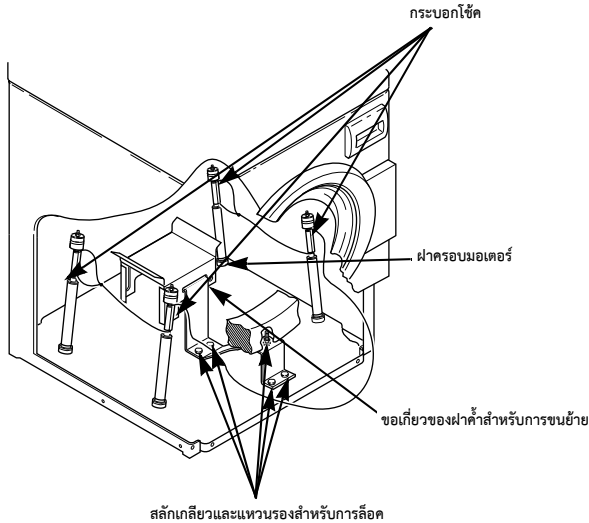
## การไปพักร้อนและไม่ได้ใช้เครื่องเป็นเวลานาน

- เพื่อป้องกันไม่ให้ทรัพย์สินเสียหายจากน้ำท่วม ให้ปิดท่อที่จ่ายน้ำมาที่เครื่องซักผ้า เมื่อจะไม่ได้ใช้เครื่องเป็นเวลานาน
- เปิดประตูฝาด้านหน้าทิ้งไว้ หากจะไม่ได้ใช้เครื่องเป็นเวลานาน เพื่อให้ถังซักแห้ง และป้องกันกลิ่นเหม็นอับในถังซัก

## การติดตั้งวัสดุสำหรับการขนย้ายใหม่อีกครั้ง

เพื่อป้องกันความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นในระหว่างการขนย้ายเครื่องซักผ้า ให้ติดตั้งวัสดุสำหรับการขนย้ายใหม่อีกครั้ง

- ถอดปลั๊กเครื่องซักผ้าออกจากแหล่งจ่ายไฟ
- ประคองแผงด้านหน้าไว้ แล้วถอดสกรูสองตัวออกจากขอบด้านล่างของแผง
- กดแผงลงเบาๆ เพื่อถอดออกจากเครื่องซักผ้า
- วางกระบอกล้อคบนล้อค้อทั้งสองตัว ดูรูปประกอบที่ด้านล่างนี้
- ใส่ขอเกี่ยวของฝาค้ำสำหรับการขนย้ายลงในช่องที่เปิดอยู่ของฝากรอบมอเตอร์
- ติดตั้งฝาค้ำโดยใช้สลักเกลียวและแหวนรองห้าชุด ดูรูปประกอบที่ด้านล่างนี้
- ติดตั้งแผงด้านหน้ากลับเข้าไปที่เดิมอีกครั้ง



FLW2182N

กรุณาดูข้อมูลเกี่ยวกับขั้นตอนที่ถูกต้องจากคำแนะนำสำหรับการติดตั้งทุกครั้งที่เกี่ยวข้องกับเครื่องซักผ้า

## การทำความสะอาดที่ตักวัตถุแปลกปลอม

ปั๊มของเครื่องซักผ้ามีที่ตักซึ่งสามารถกักวัตถุแปลกปลอมได้ คุณต้องทำความสะอาดที่ตัก หากน้ำระบายออกได้ช้ากว่าปกติ วิธีการทำความสะอาด:

- ถอดปลั๊กเครื่องซักผ้าออกจากแหล่งจ่ายไฟ
- ประคองแผงด้านหน้าไว้ แล้วถอดสกรูสองตัวออกจากขอบด้านล่างของแผง
- กดแผงลงเบาๆ เพื่อถอดออกจากเครื่องซักผ้า

**หมายเหตุ:** อาจมีน้ำขังอยู่ในปั๊ม ให้ใช้ผ้าซีวีวีหรือถังเพื่อรองน้ำที่ไหลออกมา ถ้าถังมีน้ำขังอยู่เต็ม ให้ใช้เครื่องดูดฝุ่นแบบแห้ง/แบบน้ำเพื่อดูดน้ำ

- เมื่อเตรียมผ้าซีวีวีหรือเครื่องดูดฝุ่นพร้อมแล้ว ให้ไขสกรูฝากรอบทางด้านซ้ายของปั๊มและถอดที่ตักออก
- ทำความสะอาดเศษหินดินทรายออกจากที่ตัก
- ติดตั้งที่ตักและแผงกันกลับเข้าไปที่เดิม
- เสียบปลั๊กเครื่องซักผ้าเข้ากับแหล่งจ่ายไฟอีกครั้ง

## การทำการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

ทำตามแนวทางเหล่านี้เพื่อให้แน่ใจว่าเครื่องซักผ้าทำงานได้อย่างถูกต้อง  
โทรหาเจ้าหน้าที่ศูนย์บริการ ถ้าคุณสังเกตเห็นสิ่งใดสิ่งหนึ่งต่อไปนี้:  
น้ำเจือนองบนพื้น เครื่องทำงานเสียงดังขึ้น หรือมีน้ำค้างอยู่ในถังซักหลัง  
จากสิ้นสุดรอบในการซักผ้าแล้ว

ความถี่	ขั้นตอนในการบำรุงรักษา
รายเดือน	<ol style="list-style-type: none"><li>1. ตรวจสอบท่อและท่อระบายน้ำทั้งหมดว่ามีน้ำรั่วหรือไม่</li><li>2. ตรวจสอบว่าล้อคประตูทำงานได้อย่างถูกต้องหรือไม่</li><li>3. ทำความสะอาดช่องใส่น้ำยา กรณาคูที่หัวข้อ <i>การใช้ช่องใส่น้ำยาของคุณ</i></li><li>4. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้ตั้งเครื่องซักผ้าในแนวระดับที่สมดุลแล้ว</li></ol>
ทุก 6 เดือน	<ol style="list-style-type: none"><li>1. ทำความสะอาดที่กรองในท่อจ่ายน้ำ</li><li>2. ทำความสะอาดซิลประตูดักน้ำผสมน้ำยาซักผ้าขาว</li></ol>
ทุก 5 ปี	ให้ช่างเทคนิคของศูนย์บริการทำการบำรุงรักษาเครื่องซักผ้าเชิงป้องกัน เพื่อให้แน่ใจว่าเครื่องทำงานได้อย่างถูกต้อง

# การแก้ไขปัญหา

ลองแก้ไขปัญหาโดยใช้เคล็ดลับเหล่านี้ ก่อนที่จะโทรหาศูนย์บริการ คุณอาจประหยัดเงินและเวลาของคุณ!

อาการของเครื่องซักผ้า	สาเหตุที่อาจเป็นไปได้ / วิธีแก้ไขปัญหา
เครื่องไม่เติมน้ำ	<ul style="list-style-type: none"> <li>ตรวจสอบว่าได้เสียบปลั๊กไฟกับเต้าเสียบไฟฟ้าแล้ว</li> <li>ตรวจสอบว่าได้เปิดก๊อกน้ำร้อนและน้ำเย็นแล้ว</li> <li>ตรวจสอบว่าท่อจ่ายน้ำไม่ได้ขดหรือปิดอยู่</li> <li>กดปุ่ม START (เริ่มต้น) ค้างไว้ประมาณสองวินาที เพื่อเริ่มการทำงานของเครื่องซักผ้า</li> <li>ตรวจสอบว่าคุณได้ตั้งปุ่มควบคุมต่างๆ อย่างถูกต้องแล้ว</li> <li>ตรวจสอบว่าได้ปิดประตูฝาน้ำอย่างแน่นหนาดีแล้ว</li> <li>ตรวจสอบฟิวส์หรือเบรกเกอร์ไฟฟ้าที่บ้านของคุณ</li> <li>ทำความสะอาดไส้กรองในวาล์วผสมน้ำและชุดไส้กรองที่อยู่ตรงปลายสุดของก๊อกน้ำของท่อจ่ายน้ำ (เจ้าของต้องรับผิดชอบในการโทรหาศูนย์บริการเกี่ยวกับการทำความสะอาดไส้กรอง)</li> </ul>
เครื่องไม่เริ่มการทำงาน	<ul style="list-style-type: none"> <li>ตรวจสอบว่าได้ปิดประตูฝาน้ำอย่างแน่นหนาดีแล้ว</li> <li>กดปุ่ม START (เริ่มต้น) ค้างไว้ประมาณสองวินาที เพื่อเริ่มการทำงานของเครื่องซักผ้า</li> <li>ตรวจสอบว่าได้เสียบปลั๊กไฟกับเต้าเสียบไฟฟ้าแล้ว</li> <li>ตรวจสอบว่าไม่ได้หมุนปุ่มปรับเลือกรอบในการซักผ้าไปที่ตำแหน่ง OFF (ปิด)</li> <li>ตรวจสอบฟิวส์หรือเบรกเกอร์ไฟฟ้าที่บ้านของคุณ</li> <li>ตรวจสอบว่าได้ปรับสลับประตูเข้ากับล้อคประตูอย่างถูกต้องแล้ว</li> </ul>
เครื่องไม่ปั่นหมาด/หมุนปั่น	<ul style="list-style-type: none"> <li>ตรวจสอบว่าได้ปิดประตูฝาน้ำอย่างแน่นหนาดีแล้ว</li> <li>กดปุ่ม START (เริ่มต้น) ค้างไว้ประมาณสองวินาที เพื่อเริ่มการทำงานของเครื่องซักผ้า</li> <li>ตรวจสอบว่าได้เสียบปลั๊กไฟกับเต้าเสียบไฟฟ้าแล้ว</li> <li>ตรวจสอบว่าคุณได้ตั้งปุ่มควบคุมต่างๆ อย่างถูกต้องแล้ว</li> <li>ตรวจสอบฟิวส์หรือเบรกเกอร์ไฟฟ้าที่บ้านของคุณ</li> <li>สายพานขับเคลื่อนเสียหาย โทรหาเจ้าหน้าที่ศูนย์บริการ</li> <li>ที่ดักวัตถุแปลกปลอมในบิ้อาจอุดตัน ทำความสะอาดที่ดัก กรุณาดูที่หัวข้อ <i>การบำรุงรักษา</i></li> </ul>
หยุด/ หยุดชั่วคราวในระหว่างรอบในการซักผ้า	<ul style="list-style-type: none"> <li>การหยุดชั่วคราวเป็นส่วนหนึ่งของการทำงานตามปกติของเครื่องซักผ้า</li> <li>ใส่ผ้าที่ซักไม่สมดุลกัน เครื่องซักผ้าจะหยุดทำงาน แล้วเริ่มการปั่นหมาดใหม่โดยอัตโนมัติ หากปริมาณผ้าที่ซักในเครื่องซักผ้าไม่สมดุลอย่างมาก ให้หมุนปุ่มปรับเลือกรอบในการซักผ้าไปที่ OFF (ปิด) แล้วกระจายผ้าในถังซักให้เสมอกัน</li> <li>ตรวจสอบฟิวส์หรือเบรกเกอร์ไฟฟ้าที่บ้านของคุณ</li> </ul>
เครื่องไม่ระบายน้ำ	<ul style="list-style-type: none"> <li>ตรวจสอบว่าท่อระบายน้ำไม่ได้ขดหรือปิดอยู่</li> <li>ตรวจสอบว่าไม่มีอะไรอุดตันท่อระบายน้ำอยู่</li> <li>ตรวจสอบว่าไม่มีอะไรอุดตันท่อน้ำทิ้งหรือรางระบายน้ำเสียอยู่</li> <li>อ่านคำแนะนำสำหรับการติดตั้งเพื่อให้แน่ใจว่าได้ติดตั้งท่อระบายน้ำอย่างถูกต้องแล้ว</li> <li>ที่ดักวัตถุแปลกปลอมในบิ้อาจอุดตัน ทำความสะอาดที่ดัก กรุณาดูที่หัวข้อ <i>การบำรุงรักษา</i></li> </ul>
น้ำรั่ว	<ul style="list-style-type: none"> <li>ตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้ติดตั้งท่อจ่ายน้ำบนก๊อกน้ำและวาล์วผสมน้ำของเครื่องซักผ้าอย่างถูกต้องแล้ว</li> <li>ตรวจสอบสภาพของซีลยางประตูว่ามีรอยฉีกขาดหรือรูรั่วหรือไม่</li> <li>ตรวจสอบว่าไม่มีอะไรอุดตันท่อน้ำทิ้งหรือรางระบายน้ำเสียอยู่</li> <li>ตรวจสอบการเดินท่อน้ำในบ้านของคุณ</li> <li>ผ้าที่ซักอาจมีฟองมากเกินไปหรือใส่ผ้าแน่นเกินไป ให้แน่ใจว่าคุณใช้ผงซักฟอกประสิทธิภาพสูง (HE) ฟองน้อย และใส่ผ้าที่จะซักในปริมาณที่เหมาะสม</li> <li>ตรวจสอบว่าเส้นรอบวงด้านนอกของกระบอกประตูที่ซิลิโคนสัมผัสกับกระบอกสะอาดดีแล้ว</li> </ul>
มีฟองมากเกินไป	<ul style="list-style-type: none"> <li>ผ้าที่ซักอาจมีฟองมากเกินไป ให้แน่ใจว่าคุณใช้ผงซักฟอกประสิทธิภาพสูง (HE) ฟองน้อย</li> <li>ให้แน่ใจว่าคุณใช้ผงซักฟอกในปริมาณที่แนะนำบนฉลากของผงซักฟอก หากคุณไม่ได้ใช้ผงซักฟอกประสิทธิภาพสูง (HE) ให้ใช้ผงซักฟอกเพียงครึ่งหนึ่งของปริมาณที่ผู้ผลิตแนะนำ</li> <li>ปริมาณผ้าที่ซักอาจมากเกินไป ให้แน่ใจว่าคุณใส่ผ้าที่จะซักในปริมาณที่เหมาะสม</li> </ul>

อาการของเครื่องซักผ้า	สาเหตุที่อาจเป็นไปได้ / วิธีแก้ไขปัญหา
กลิ่น/เคลื่อนที่เล็กน้อย	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ให้แน่ใจว่าตั้งเครื่องซักผ้าในแนวระดับที่สมดุล การตั้งเครื่องซักผ้าไม่ในระดับที่สมดุลอาจทำให้เครื่องสั่น</li> <li>• ให้แน่ใจว่าได้ติดตั้งเครื่องซักผ้าบนพื้นผิวที่แข็ง มั่นคง และได้ระดับ ไม่ควรติดตั้งเครื่องซักผ้าบนพื้นพรม กระเบื้องปูพื้นเนื้อนุ่ม ยกพื้นหรือบริเวณอื่นๆ ที่มีโครงสร้างรองรับที่ไม่แข็งแรง</li> <li>• ให้แน่ใจว่าได้ใส่ยางรองบนขาตั้งปรับระดับทั้งสี่ขาแล้ว</li> <li>• ลองวางเครื่องซักผ้าไว้ใกล้กับมุมห้อง หรือหรือใกล้กับกำแพงที่รองรับโครงสร้างภายนอก</li> </ul>
เครื่องส่งเสียงดังหนวกหู	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ให้แน่ใจว่าตั้งเครื่องซักผ้าในแนวระดับที่สมดุล การตั้งเครื่องซักผ้าไม่ในระดับที่สมดุลอาจทำให้เครื่องสั่น</li> <li>• เสียงบางอย่างอาจเป็นส่วนหนึ่งของการทำงานตามปกติของเครื่องซักผ้าฝาหน้า กรุณาดูที่หัวข้อ <i>เสียงของเครื่องซักผ้าโดยทั่วไป</i></li> </ul>
ผ้าที่ซักรีดเปียกเกินไป	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ใส่ผ้าที่ซักรีดไม่สมดุลกัน เครื่องซักผ้าอาจจำกัดความเร็วในการปั่นหมาด เพื่อป้องกันไม่ให้เครื่องเสียหาย</li> <li>• กระจายปริมาณผ้าที่ซักรีดออกให้เสมอกัน แล้วใช้รอบการล้างน้ำเปล่าและปั่นหมาด</li> <li>• ใส่ผ้าปริมาณน้อยเกินไป เพิ่มปริมาณผ้าที่ซักรีดให้เต็ม</li> </ul>
อุณหภูมิของน้ำไม่ถูกต้อง	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ตรวจสอบว่าคุณได้ตั้งปุ่มควบคุมต่างๆ อย่างถูกต้องแล้ว</li> <li>• ตรวจสอบท่อจ่ายน้ำ ตรวจสอบว่าได้ต่อท่อของก๊อคน้ำร้อนเข้ากับวาล์วผสมน้ำร้อน (มีตัวอักษร "H" กำกับอยู่บนที่ยี่ดิวาล์ว) และต่อท่อของก๊อคน้ำเย็นเข้ากับวาล์วผสมน้ำเย็น (มีตัวอักษร "C" กำกับอยู่บนที่ยี่ดิวาล์ว) เรียบร้อยแล้ว</li> <li>• ตรวจสอบว่าได้ปรับเครื่องทำน้ำร้อนอย่างถูกต้องแล้ว</li> </ul>

## ข้อมูลการติดต่อ

หากต้องการซ่อมบำรุงเครื่องซักผ้า กรุณาติดต่อศูนย์บริการที่ได้รับอนุญาตจากโรงงานที่อยู่ใกล้บ้านคุณ หากต้องการค้นหาศูนย์บริการที่อยู่ใกล้บ้านคุณมากที่สุด กรุณาเยี่ยมชมเว็บไซต์ [www.alliancelaundry.com](http://www.alliancelaundry.com)

หากคุณค้นหาศูนย์บริการที่ได้รับอนุญาตไม่พบ หรือไม่พอใจกับการให้บริการของศูนย์บริการใกล้บ้านคุณ กรุณาติดต่อ:

Alliance Laundry Systems  
Shepard Street  
P.O. Box 990  
Ripon, Wisconsin 54971-0990  
[www.alliancelaundry.com](http://www.alliancelaundry.com)  
โทรศัพท์: (920)748-3121

วันที่ซื้อ \_\_\_\_\_

หมายเลขรุ่น \_\_\_\_\_

หมายเลขลำดับประจำสินค้า \_\_\_\_\_



หมายเลขรุ่นและหมายเลขลำดับประจำสินค้า

FLW2173N

เมื่อติดต่อเราเกี่ยวกับเครื่องซักผ้าของคุณ กรุณาแจ้งหมายเลขรุ่นและหมายเลขลำดับประจำสินค้า หมายเลขรุ่นและหมายเลขลำดับประจำสินค้าอยู่บนแผ่นป้ายบนตัวเครื่อง แผ่นป้ายบนตัวเครื่องติดอยู่ใน ตำแหน่งที่แสดงไว้ที่นี่ และกรุณาแสดงสำเนาของเอกสารหลักฐานการซื้อขายและใบเสร็จการรับบริการที่คุณมี

ถ้าต้องเปลี่ยนอะไหล่ กรุณาติดต่อร้านค้าที่คุณซื้อเครื่องซักผ้าของคุณ หรือเยี่ยมชมเว็บไซต์ของเราได้ที่ [www.comlaundry.com](http://www.comlaundry.com)

	<b>คำเตือน</b>
<p>เพื่อลดความเสี่ยงจากการได้รับบาดเจ็บสาหัสหรือเสียชีวิต อย่าซ่อมแซมหรือเปลี่ยนชิ้นส่วนของเครื่องซักผ้า หรือพยายามซ่อมบำรุงเครื่องด้วยตนเอง เว้นแต่ว่าจะได้รับการแนะนำอย่างเฉพาะเจาะจงในคำแนะนำสำหรับการบำรุงรักษาโดยผู้ใช้หรือในคำแนะนำสำหรับการซ่อมแซมโดยผู้ใช้ในฉบับพิมพ์เผยแพร่ และคุณมีความเข้าใจและมีความชำนาญที่จะดำเนินการดังกล่าวได้</p>	
W025TH	

