

**gorenje**

TH

คำแนะนำในการใช้งาน  
เครื่องล้างจาน



GV693C60UV

# สารบัญ

เครื่องล้างจานของคุณ .....	4
คำแนะนำเพื่อความปลอดภัย .....	5
การติดตั้ง .....	6
ฟังก์ชันป้องกันการลน .....	6
วัสดุบรรจุภัณฑ์ .....	6
การกำจัดทิ้ง .....	6
ก่อนเริ่มใช้งาน .....	7
1. นำกระดาง .....	7
2. การตั้งค่าพื้นฐาน .....	8
เดิมโดยใช้น้ำยาล้างจานเพิ่มประสิทธิภาพการล้าง .....	8
เดิมเกลือ .....	8
การล้างจานที่ติดสิ่งแฉดลุ่มกว่าเดิม .....	9
ประหยัดพลังงานและน้ำ .....	9
การไหลตกษณะในเครื่องล้างจาน .....	10
ภษณะที่แตกขย .....	10
การใส่จานมีผลต่อผลลัพท์ .....	10
ตะกรษของเครื่องล้างจาน .....	10
ถาดใส่มีดชั้นบน .....	10
ตะกรษชั้นบน .....	11
ตะกรษชั้นล้ง .....	12
การใช้เครื่องล้างจาน .....	13
เดิมน้ำยาล้างจาน .....	13
เปิด/ ปิด .....	14
เลือกโปรแกรม .....	14
เลือกตัวเลือก .....	15
เริ่ม / หยุด .....	16
Status LedLight (ไฟแสดงสถานะ) .....	17
หกคุณต้องการใส่จานเพิ่ม .....	17
ไฟฟ้ดับ .....	17
เมื่อโปรแกรมสิ้นสุดการทำงานแล้ว .....	17
วิธีที่ดีที่สุดในการทำใหแห้ง .....	17
การนำภษณะออกจากเครื่องล้างจาน .....	18
แผนผังโปรแกรม .....	19
<b>ConnectLife</b> .....	<b>20</b>
เชื่อมต่อกับเครือขยและจับคู่ .....	20
การควบคุมจากระยะไกลสำหรับเครื่องล้างจาน .....	20
ระบบสตาร์ทจากระยะไกลของเครื่องล้างจาน .....	21
จับคู่อุปกรณ์เพิ่มเติม .....	21
ปิดใช้งาน/เปิดใช้งานการเชื่อมต่อ(WiFi)ไวไฟ .....	21
ลบอุปกรณ์ออก .....	21
การตั้งค่า .....	<b>22</b>
การดูแลรักษาและทำความสะอาด .....	<b>24</b>
เดิมโดยใช้น้ำยาล้างจานเพิ่มประสิทธิภาพการล้าง .....	24
เดิมเกลือ .....	24

ทำความสะอาดตัวกรอง .....	25
การทำความสะอาดอุปกรณ์ฉีดน้ำ .....	25
ทำความสะอาดदानนอกของเครื่องล้างจาน .....	26
<b>CLn</b> - เรียกใช้โปรแกรม ทำความสะอาดตัวเอง .....	26
ขจัดสิ่งอุดตัน .....	26
การจัดเก็บในฤดูหนาว/การขนย้าย .....	27
<b>การแก้ไขปัญหา .....</b>	<b>28</b>
ทั่วไป .....	28
ไวไฟ (WiFi) .....	33
<b>การติดตั้ง .....</b>	<b>34</b>
คำแนะนำเพื่อความปลอดภัย .....	34
การกำหนดค่า .....	34
การเชื่อมต่อการระบายน้ำ .....	35
การเชื่อมต่อกับตัวจ่ายน้ำ .....	35
การเชื่อมต่อทางไฟฟ้า .....	35
<b>บริการ .....</b>	<b>36</b>
จำนวนรอบของโปรแกรม .....	36
<b>ข้อมูลทางเทคนิค .....</b>	<b>37</b>
ข้อมูลทางเทคนิค .....	37

# เครื่องล้างจานของคุณ

ติดตั้งเครื่องล้างจานโดยดูบทที่ การติดตั้ง จากนั้นเปิดหน้าบานประตู แล้วกด ①

ในครั้งแรกที่เปิดเครื่องล้างจาน สิ่ง

สำคัญคือคุณต้องเลือกการตั้งค่าที่เหมาะสมเพื่อให้มั่นใจว่าจะได้ผลลัพธ์การล้างจานที่ดี ดูบทที่ ก่อนเริ่มใช้งาน



หน้าจอแสดงผล

## โปรแกรม

☀️ Auto 45-65°

eco ประหยัด 55°

🕒 1h 65°

🚰 เข็มชั้น 70°

🌙 แก้ว 40°

🌡️ สุขลักษณะ 70°

🌙 กลางคืน 55°

📡 Remote (ไวไฟ (WiFi))

## ตัวเลือก

🕒 ตั้งเวลาล้างหน้า

⏸️ ล้างด่วน

🌀 TotalDry

💧 UV Technology

## โปรแกรมพิเศษ

🧼 ทำความสะอาดตัวเอง

## ข้อมูลบนจอแสดงผล

ดูหัวข้อ การดูแลรักษาและทำความสะอาด.

📶 เชื่อมต่อกับคลาวด์แล้ว (กะพริบเมื่อกำลังเชื่อมต่อ)

☀️ เต็มโดยใช้น้ำยาล้างจานเพิ่มประสิทธิภาพการล้าง

🌀 เต็มเกลือ

**CLn** เรียกใช้โปรแกรม ทำความสะอาดตัวเอง



โปรดทราบ!

แผงควบคุมจะตอบสนองต่อการใช้งานเมื่อเปิดหน้าบานประตูเท่านั้น

## คำแนะนำเพื่อความปลอดภัย

- อ่านคำแนะนำการใช้งานและเก็บรักษาไว้ในที่ปลอดภัย!
- หมายเลขการตั้งคาสถานที่มาตรฐาน: 16
- ห้ามใช้เครื่องล้างจานเพื่อจุดประสงค์อื่น ๆ ที่นอกเหนือจากที่ระบุในคำแนะนำการใช้งานนี้
- ห้ามใส่วัสดุอื่น ๆ ที่นอกเหนือจากภาชนะในประตูเครื่องล้างจานหรือตะกร้าล้างจาน
- อย่าเปิดประตูเครื่องล้างจานทิ้งไว้เพราะอาจมีคนเดินผ่านแล้วสะดุดล้ม ดันตะกร้าเขาไปเพื่อหลีกเลี่ยงความเสี่ยงที่เครื่องล้างจานจะพลิกคว่ำ
- ใช้น้ำยาทำความสะอาดเครื่องล้างจานเท่านั้น!
- เด็กอายุ 8 ขวบขึ้นไป รวมถึงบุคคลที่มีสมรรถภาพทางร่างกายที่ลดลง ความสามารถทางด้านปัญญา สูญเสียความทรงจำ หรือขาดความรู้และประสบการณ์สามารถใช้งานเครื่องนี้ได้ บุคคลเหล่านี้ต้องได้รับการกำกับดูแลเมื่อใช้งานเครื่องล้างจาน หรือมีคำแนะนำเกี่ยวกับวิธีการใช้งานเครื่องล้างจานและเข้าใจความเสี่ยงที่อาจเกิดขึ้น ห้ามให้เด็กทำความสะอาดเครื่องล้างจานโดยไม่มี การกำกับดูแล
- การเปลี่ยนสายไฟที่ชำรุดเสียหายต้องทำโดยศูนย์บริการของผู้ผลิตหรือบุคคลที่มีคุณสมบัติทางวิชาชีพที่คล้ายคลึงกันเท่านั้น
- ใช้เครื่องล้างจานในสภาพแวดล้อมประเภทครัวเรือนสำหรับการล้างจานภายในครัวเรือนเท่านั้น ไม่อนุญาตให้มีการใช้งานแบบอื่น ๆ
- ห้ามวางภาชนะที่มีน้ำยาล้างจานตกค้างอยู่ในเครื่องล้างจานเนื่องจากมีความเสี่ยงในการเกิดระเบิด และห้ามล้างภาชนะที่มีเถาถ่าน เทียน หรือสารหล่อลื่นในเครื่องล้างจานโดยเด็ดขาด
- เด็กจะตองใช้เครื่องล้างจานภายใต้การดูแลของผู้ใหญ่ ห้ามปล่อยให้เด็กใช้หรือเล่นกับเครื่องล้างจาน โปรดระมัดระวังเป็นพิเศษหากประตูเปิดอยู่ ผงล้างจานอาจยังหลงเหลืออยู่ด้านใน เปิดใช้งานเครื่องล้างจานทันทีหลังจากเติมผงล้างจานทุกครั้ง
- เครื่องล้างจานนี้มีแหล่งกำเนิดแสง UVC การเปลี่ยนไฟ UVC ที่ชำรุดเสียหายหรือมีขอบกพร่องต้องทำโดยศูนย์บริการของผู้ผลิตหรือบุคคลที่มีคุณสมบัติทางวิชาชีพที่คล้ายคลึงกันเท่านั้น



คำเตือน!

จะต้องวางมิดและอุปกรณ์แหลมคมอื่น ๆ ตามแนวนอนในตะกร้ามิดพิเศษของเครื่องล้างจาน



คำเตือน!

**เด็ก ๆ ต้องอยู่ภายใต้การกำกับดูแล – น้ำยาล้างจานมีฤทธิ์กัดกร่อน!**

## การติดตั้ง

ดูหัวข้อ การติดตั้ง.

## ฟังก์ชันป้องกันการล้น

ระบบป้องกันน้ำล้นจะเริ่มสูบน้ำออกจากเครื่องและปิดการจ่ายน้ำหากระดับน้ำในเครื่องล้างจานเกินระดับปกติ หากเกิดน้ำล้นจะขึ้น F54 บนหน้าจอส (เติมน้ำมากเกินไป) จะปรากฏขึ้นบนจอแสดงผล ให้ปิดก๊อกน้ำและติดต่อศูนย์บริการใกล้บ้าน (เพื่อหลีกเลี่ยงการรั่วไหลของน้ำนอกเครื่องล้างจาน อย่าถอดปลั๊กไฟออกจากเต้ารับติดผนังจนกว่าจะปิดก๊อกเรียบร้อยแล้ว)

## วัสดุบรรจุภัณฑ์

บรรจุภัณฑ์ด้านนอกเป็นตัวป้องกันผลิตภัณฑ์ในระหว่างการขนย้าย วัสดุบรรจุภัณฑ์เป็นชนิดนำกลับมาใช้ใหม่ได้ ให้แยกวัสดุบรรจุภัณฑ์ตามประเภทเพื่อช่วยลดการใช้วัตถุดิบและขยะ ตัวแทนจำหน่ายของคุณสามารถนำบรรจุภัณฑ์ไปรีไซเคิล หรือระบุที่ตั้งศูนย์รีไซเคิลที่ใกล้ที่สุดให้คุณทราบ บรรจุภัณฑ์ประกอบด้วย:

- กระดาษลูกฟูกผลิตจากวัสดุรีไซเคิล 100%
- โพลีสไตรีนแบบขยายตัว (Expanded polystyrene: EPS) ที่ไม่มีคลอรีนหรือฟลูออรีน
- ที่รองรับผลิตมาจากไม้ที่ไม่ผ่านการแปรรูป
- พลาสติกป้องกันผลิตมาจากโพลีโพลีเอทิลีน (PE)

## การกำจัดทิ้ง

เครื่องล้างจานนี้ได้รับการผลิตและติดตั้งสำหรับการใช้รีไซเคิล เมื่อเครื่องล้างจานหมดอายุการใช้งานและต้องถูกกำจัดทิ้ง ต้องทำให้เครื่องใช้งานไม่ได้โดยทันที ดึงสายไฟออกและตัดให้สั้นที่สุดเท่าที่จะสั้นได้

ติดต่อหน่วยงานผู้มีอำนาจในพื้นที่ของคุณสำหรับข้อมูลเกี่ยวกับสถานที่และวิธีการรีไซเคิลเครื่องล้างจานของคุณอย่างถูกต้อง

# ก่อนเริ่มใช้งาน

## 1. น้ำกระด้าง

เพื่อให้ได้ผลลัพธ์การล้างจานที่ดี เครื่องล้างจานต้องการน้ำอ่อน (น้ำที่มีสารประกอบแร่ธาตุต่ำ) น้ำกระด้างจะทั้งคราบขาวบนจานและเครื่องล้างจาน

### การทดสอบความกระด้างของน้ำ

ความกระด้างน้ำถูกระบุโดยค่าความกระด้างน้ำระบบเยอรมัน (°dH), องศาความกระด้างน้ำในระบบฝรั่งเศส (°fH), องศาความกระด้างน้ำในระบบอังกฤษ (°eH) หรือมิลลิโมลลิตร (mmol/l)

การจ่ายน้ำที่มีความกระด้างน้ำเกิน 5°dH (9°fH / 6°eH / 0,9 mmol/l) ซึ่งการปรับสภาพน้ำอ่อน จะดำเนินการโดยอัตโนมัติ ด้วยสารช่วยลดความกระด้างน้ำแบบติดตั้งฝังในตัว เพื่อให้สารช่วยลดความกระด้างน้ำทำงานอย่างเหมาะสม ต่อปรับตั้งค่าให้เข้ากับค่าความกระด้างของการจ่ายน้ำ เมื่อคุณปรับตั้งค่าสารช่วยลดความกระด้างน้ำแล้ว เติมน้ำล้างจานและน้ำยาเคลือบจานในปริมาณที่เหมาะสมสำหรับน้ำอ่อน

ติดต่อการประปาในพื้นที่เพื่อตรวจสอบความกระด้างน้ำในพื้นที่ของคุณ

ทำบันทึกเกี่ยวกับความกระด้างน้ำ: \_\_\_\_\_

°dH	°fH	°eH	mmol/l	การตั้งค่าที่แนะนำ
0-5	0-9	0-6	0,0-0,9	4:00
6-8	10-14	7-10	1,0-1,4	4:01
9-11	15-20	11-14	1,5-2,0	4:02
12-14	21-25	15-18	2,1-2,5	4:03
15-19	26-34	19-24	2,6-3,4	4:04
20-24	35-43	25-30	3,5-4,3	4:05
25-29	44-52	31-36	4,4-5,2	4:06
30-39	53-70	37-49	5,3-7,0	4:07
40-49	71-88	50-61	7,1-8,8	4:08
50	89	62	8,9	4:09

หากความกระด้างน้ำเกิน 50°dH (89°fH / 62°eH / 8,9 mmol/l) เราขอแนะนำให้เชื่อมต่อกับถังสารช่วยลดความกระด้างน้ำภายนอก

### การใช้พลังงานมากขึ้นระหว่างทำงาน

ระบบสารช่วยลดความกระด้างน้ำแบบติดตั้งฝังในตัวเครื่องล้างจานจะมีการหมุนเวียนเป็นปกติเพื่อรักษาการทำงานของเครื่องล้างจาน การหมุนเวียนจะเพิ่มระยะเวลาของโปรแกรมการล้างจานและเพิ่มการใช้พลังงานและน้ำ ความถี่ในการหมุนเวียนสารช่วยลดความกระด้างน้ำของเครื่องล้างจานขึ้นอยู่กับการตั้งค่าที่เลือก

ตัวอย่าง: หาก ประหยัด 55° โปรแกรมทำงานด้วยความกระด้างน้ำที่ 14°dH (25°fH / 18°eH / 2,5 mmol/l) สารช่วยลดความกระด้างน้ำจะถูกหมุนเวียนตามช่วงเวลาปกติ (หลังจาก 7 รอบการล้างจาน) การใช้พลังงานจะเพิ่มขึ้นอีก 0,015 กิโลวัตต์ชั่วโมงและปริมาณการใช้น้ำเพิ่มขึ้นอีก 2,3 ลิตร ในขณะที่เวลาของโปรแกรมจะนานขึ้นอีก 3 นาที การหมุนเวียนจะเกิดขึ้นในระหว่างการล้างหลักของโปรแกรม

### คำเตือน!

น้ำกระด้างจะทั้งคราบขาวบนจานและเครื่องล้างจาน ดังนั้นสิ่งสำคัญคือคุณจะต้องเลือกการตั้งค่าที่เหมาะสมสำหรับถังกรองความกระด้างน้ำ โปรดดู น้ำกระด้าง ในบทที่ การตั้งค่า

ห้ามใช้งานเครื่องล้างจานโดยที่ช่องเก็บเกลือว่างเปล่าหากน้ำที่จ่ายมีความกระด้างน้ำเกิน 5°dH (9°fH / 6°eH / 0,9 mmol/l)

## 2. การตั้งค่าพื้นฐาน

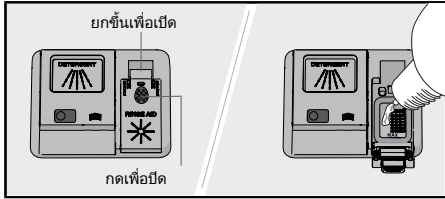
ในครั้งแรกที่เปิดเครื่องล้างจาน สิ่ง

สำคัญคือคุณต้องเลือกการตั้งค่าที่เหมาะสมเพื่อให้มั่นใจว่าจะได้ผลลัพธ์การล้างจานที่ดี ดูหน้า 22.

ตั้งค่า:

- น้ำยาล้างจานเพิ่มประสิทธิภาพการล้าง
- น้ำกระด้าง
- TAB (ผงล้างจานแบบรวมทั้งหมดใน 1 เดียว)

## 3. ✨ เติมโดยใช้น้ำยาล้างจานเพิ่มประสิทธิภาพการล้าง



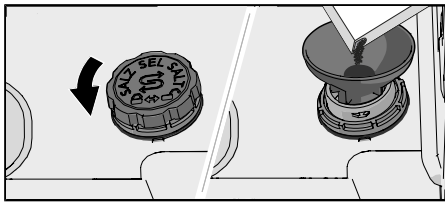
การอบแห้งจะเร็วขึ้นและดีขึ้นหากคุณใช้น้ำยาล้างจานเพิ่มประสิทธิภาพการล้าง คุณจะได้ผลลัพธ์การล้างจานที่ดีขึ้นโดยได้ภาชนะที่ใสและสะอาดอีกด้วย

เติมน้ำยาเคลือบจานลงในช่องเก็บน้ำยาเคลือบจาน หากคุณเลือก น้ำยาล้างจานเพิ่มประสิทธิภาพการล้าง 3:01 - 3:05

1. เปิดฝาช่องใส่น้ำยาล้างจานเพิ่มประสิทธิภาพการล้าง
2. ค่อย ๆ เติมน้ำยาเคลือบจานให้ถึงระดับตามเครื่องหมายที่กำหนดไว้ **MAX**
3. เช็ดน้ำยาที่หกและรอบ ๆ ช่องเติมน้ำยา
4. ปิดฝาให้แน่น

เมื่อจำเป็นต้องเติมน้ำยาเคลือบจาน ไฟสัญญาณจะสว่างขึ้นบนจอแสดงผล

## 4. 🌀 เติมเกลือ



สำหรับน้ำประปาที่มีความกระด้างมากกว่า 5 °dH (9 °fH / 6 °eH / 0,9 mmol/l) ให้เติมเกลือ

ใส่เกลือลงในช่องใส่เกลือหากคุณเลือก น้ำกระด้าง 4 :01 - 4:09

1. ถอดฝาปิดช่องใส่เกลือออกโดยหมุนทวนเข็มนาฬิกา
2. เติมเกลือผ่านกระบอกกรวย ก่อนการใช้งานครั้งแรกให้เติมน้ำ 1 ลิตร (เติมน้ำเฉพาะครั้งแรกที่ใช้งาน)
3. ใส่เกลือในช่องให้เพียงพอ (ไม่เกิน 750 กรัม) ใส่เกลือเฉพาะสำหรับเครื่องล้างจาน
4. เช็ดเกลือส่วนเกินและหมุนฝาตามเข็มนาฬิกาจนอยู่ในตำแหน่งปิด

เมื่อจำเป็นต้องเติมเกลือ ไฟสัญญาณจะสว่างขึ้นบนจอแสดงผล



คำเตือน!

เพื่อหลีกเลี่ยงการระเบิด ต้องเปิดโปรแกรมล้างจานโดยทันทีหลังจากเติมเกลือ



# การล้างจานที่ดีต่อสิ่งแวดล้อมกว่าเดิม

## ประหยัดพลังงานและน้ำ

เมื่อใช้เครื่องล้างจานในที่อยู่อาศัย โดยทั่วไปจะใช้พลังงานและน้ำน้อยกว่าเมื่อเทียบกับการล้างจานด้วยมือ

อย่าล้างออกด้วยน้ำไหลจากก๊อก

อย่าล้างจานใต้น้ำก๊อกไหลเพราะจะทำให้ใช้พลังงานและน้ำเพิ่มขึ้น เพียงชุดเศษอาหารขนาดใหญ่ออกก่อนใส่ในเครื่องล้างจาน

เลือกผงล้างจานที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

อ่านประกาศเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อมบนบรรจุภัณฑ์!

ผงล้างจานที่มากเกินไปอาจทำให้ได้ผลลัพธ์การล้างจานที่มีประสิทธิภาพน้อยลงและยังส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมมากขึ้นอีกด้วย

ใช้งานเครื่องล้างจานที่ใส่จานเต็มความจุของเครื่อง

การรอนกว่าเครื่องล้างจานจะมีงานใส่เต็มความจุก่อนเรียกใช้โปรแกรมจะช่วยประหยัดพลังงานและน้ำ (ดูหมายเลขการตั้งค่าสถานที่มาตราฐาน) ใช้โปรแกรม ⑤ 1h 65° พร้อมตัวเลือก ⑩ ล้างด่วน ในการล้างจานหากมีกลิ่นไม่พึงประสงค์

เรียกใช้โปรแกรมที่อุณหภูมิต่ำกว่า

หากภาชนะสกปรกเพียงเล็กน้อย คุณสามารถเลือกโปรแกรมอุณหภูมิต่ำได้

เลือกโปรแกรมการล้างจาน – ประหยัด 55°

โปรแกรมล้างจานได้รับการออกแบบมาเพื่อการล้างที่มีประสิทธิภาพโดยใช้พลังงานและน้ำน้อยที่สุดเท่าที่เป็นไปได้ โปรแกรมจะล้างจานที่อุณหภูมิต่ำเป็นเวลานาน

เลือกตัวเลือก – TotalDry

ระยะเวลาของโปรแกรมล้างจานจะสั้นลงและผลลัพธ์การอบแห้งจะดียิ่งขึ้นหากคุณใช้ตัวเลือก ⑧ TotalDry ซึ่งจะเปิดหน้าต่างเครื่องล้างจานโดยอัตโนมัติ รอนกว่าเครื่องล้างจานจะระบุว่าโปรแกรมสิ้นสุดการทำงานแล้วและจานเย็นลงแล้วก่อนจะนำจานออกจากเครื่องล้างจาน (หากเครื่องล้างจานเป็นแบบติดตั้งฝัง เพอร์นิเจอร์รอบ ๆ ต้องเป็นประเภทที่ทนต่อการควมแน่นจากเครื่องล้างจาน)

เชื่อมต่อกับระบบจ่ายน้ำเย็น

เชื่อมต่อเครื่องล้างจานกับการจ่ายน้ำเย็นหากอาคารมีการทำความร้อนโดยใช้น้ำมัน ไฟฟ้า หรือแก๊ส

เชื่อมต่อกับน้ำร้อน

เชื่อมต่อเครื่องล้างจานเข้ากับการจ่ายน้ำร้อน (สูงสุด 70 °C) หากอาคารมีการทำความร้อนโดยใช้วิธีการแบบประหยัดพลังงาน เช่น การทำความร้อนแบบรวมศูนย์ พลังงานโซลาร์ หรือพลังงานความร้อนใต้ดิน การเลือกการเชื่อมต่อน้ำร้อนจะช่วยลดการใช้พลังงานของเครื่องล้างจานด้วย

🚫 โปรดทราบ!

ห้ามทำให้อุณหภูมิการจ่ายน้ำเกินกำหนดที่อนุญาต วัสดุบางชนิดที่ใช้ในเครื่องครัวบางประเภทอาจไม่สามารถทนความร้อนรุนแรงได้ ดูที่ ภาชนะที่แตกง่าย ในบทที่ การไหลละลายในเครื่องล้างจาน

# การไหลตภาชนะในเครื่องล้างจาน

## ภาชนะที่แตกง่าย

เครื่องครัวบางชนิดไม่สามารถใช้กับเครื่องล้างจานได้ ซึ่งอาจมาจากหลายสาเหตุ วัสดุบางประเภทไม่ทนทานต่อความรอนสูง หรืออาจจะได้รับความเสียหายจากผงล้างจานสำหรับเครื่องล้างจาน

ใช้งานด้วยความระมัดระวัง เช่น ของใช้ประเภทเซรามิค ของตกแต่งที่แตกหักง่าย คริสตัล/ เครื่องแก้ว เงิน ทองแดง ลังกะสี อะลูมิเนียม ไม้ และ พลาสติก มองหาเครื่องหมาย "ปลอดภัยสำหรับเครื่องล้างจาน"

## การใส่จานมีผลต่อผลลัพธ์

ใส่จานอย่างระมัดระวังเพื่อให้แน่ใจว่าจะได้ผลการล้างและอบแห้งที่ดีที่สุดโดยใช้พลังงานและน้ำน้อยที่สุดเท่าที่จะเป็นไปได้ ซึ่งจะช่วยให้เครื่องล้างจานของคุณเข้าถึงและ

ทำความสะอาดพื้นผิวทั้งหมดรวมทั้งทำให้จานแห้งอย่างทั่วถึงที่สุดได้

- ควรวางพื้นผิวที่สกปรกใด ๆ หน้าหน้าเข้าด้านในและหันหน้าลง
- ไม่ควรวางภาชนะซ้อนกัน
- เอียงภาชนะที่มีรูกลวง เช่น แก้ว เพื่อให้น้ำไหลออกให้หมด ขั้นตอนนี้สำคัญสำหรับอุปกรณ์พลาสติกด้วยเช่นกัน
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าอุปกรณ์ขนาดเล็กจะไม่หล่นผ่านตะกร้าเครื่องล้างจาน ให้วางอุปกรณ์ขนาดเล็กในถาดใส่มีดชั้นบน

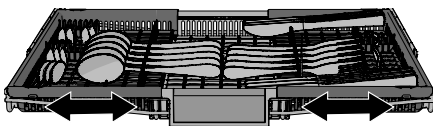
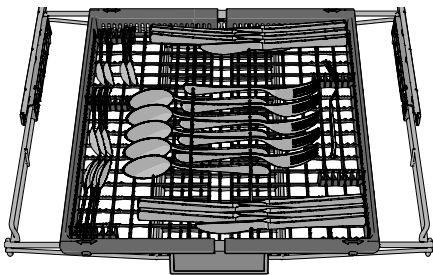
## ตะกร้าของเครื่องล้างจาน

เครื่องล้างจานได้รับการติดตั้งถาดใส่มีดชั้นบน ตะกร้าชั้นบน และตะกร้าชั้นล่าง

ลักษณะของตะกร้าอาจจะแตกต่างกันไป ขึ้นอยู่กับการตั้งค่าของเครื่องล้างจาน

## ถาดใส่มีดชั้นบน

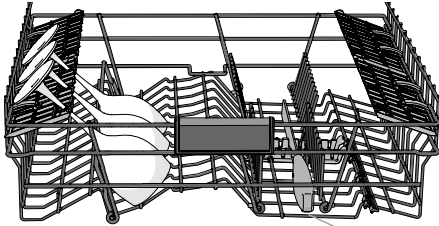
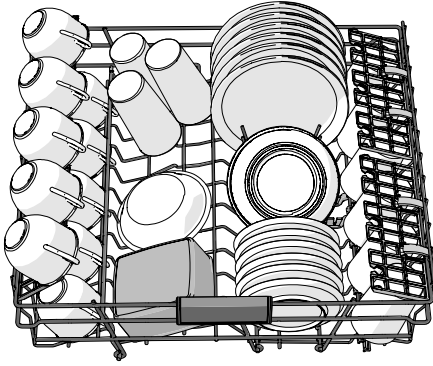
ถาดใส่มีดชั้นบนมีพื้นที่สำหรับมีด ทัพพี ตะกร้อมือ อุปกรณ์รับประทานอาหารและอุปกรณ์คล้ายกันชนิดอื่น ๆ



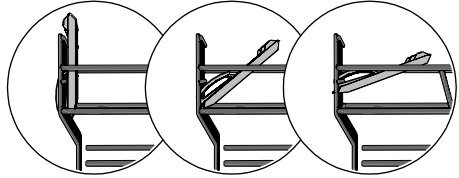
ถาดตะกร้าใส่ช้อนส้อมประกอบด้วยสามส่วนที่สามารถย้ายไปด้านข้างเพื่อรองรับจานได้ดีขึ้น

# ตะกร้าชั้นบน

วางแก้วน้ำ ถ้วย ชาม จานเล็ก และจานรองในตะกร้าชั้นบน พื้นผิวสกปรกอื่น ๆ ควรจะวางหันหน้าเข้าด้านในและหันลงด้านล่าง แก้วไวน์ในวางบนชั้นวาง และวางมีดในที่ใส่มีดตามขวามือ



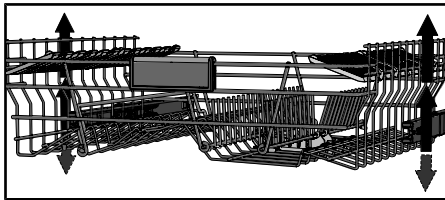
ขาตั้งสำหรับมีด



3 ตำแหน่ง

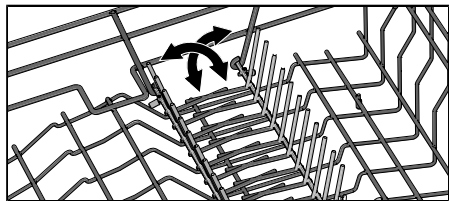
## การยกตะกร้าชั้นบนขึ้นและลดระดับลง

1. ดึงตะกร้าชั้นบนออกมา
2. ใช้มือทั้งสองจับด้านข้างของตะกร้าชั้นบนและยกขึ้น
3. หากตะกร้าด้านบนถูกยกขึ้นในขณะที่อยู่ในตำแหน่งบนสุด ตะกร้าจะลงไปตำแหน่งด้านล่าง โปรดทราบว่าต้องตั้งค่าให้ทั้งสองด้านของตะกร้ามีความสูงเท่ากันเสมอ



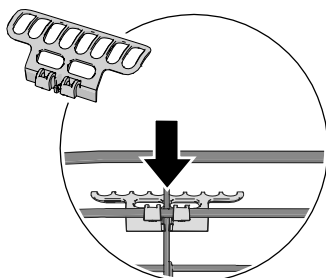
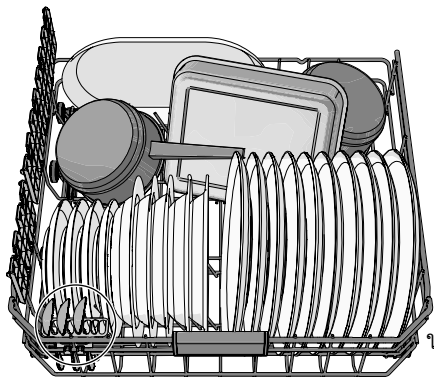
## ปรับตัวรองรับจาน

แผ่นรองรับแบบปรับได้สามารถพับลงได้เพื่อให้ง่ายต่อการใส่หม้อ ชาม และแก้วเข้าไป



## ตะกร้าชั้นล่าง

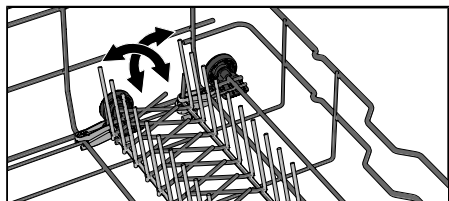
วางจาน จานขนมปัง จานเสิร์ฟ และหม้อลงในตะกร้าด้านล่าง สามารถวางซ้อนส้อมลงในที่ยึดซ้อนส้อม



ใส่ที่ยึดซ้อนส้อมเพื่อให้ได้ความสามารถในการรองรับโหลดสูงสุด (อยู่ภายในถุงพลาสติกที่แนบมาให้)

## ปรับตัวรองรับจาน

แผ่นรองรับแบบปรับได้สามารถพับลงได้เพื่อให้ง่ายต่อการใส่หม้อและชามเข้าไป



## ☀- โปรดทราบ!

ตรวจสอบแขนฉีดน้ำสเปรย์ว่ามาสารพัดหมุนได้อย่างคล่องตัว

# การใช้เครื่องล้างจาน

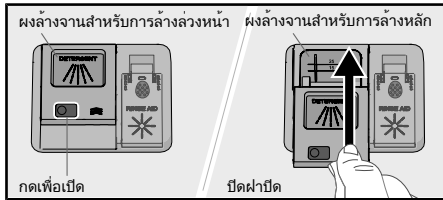
## เติมน้ำยาล้างจาน

ปฏิบัติตามคำแนะนำบนบรรจุภัณฑ์ของน้ำยาล้างจาน เครื่องล้างจานนี้มีการติดตั้งถังกรองความกระด้าง ดังนั้น ใช้น้ำยาล้างจานและน้ำยาละลายไขมันเพิ่มประสิทธิภาพการล้างในปริมาณที่เหมาะสมสำหรับน้ำอ่อน

น้ำยาล้างจานที่มากเกินไปอาจทำให้ได้ผลลัพธ์การล้างจานที่มีประสิทธิภาพน้อยลงและยังส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมมากขึ้นอีกด้วย

## ช่องใส่ผงล้างจาน

ช่องเติมน้ำยาต้องแห้งเมื่อเติมน้ำยาล้างจาน



หากใช้ผงล้างจานสำหรับเครื่องล้างจานแบบผงหรือของเหลว ให้เติมผงล้างจานจำนวนเล็กน้อยลงในช่องใส่สำหรับผงล้างจานสำหรับการล้างล่วงหน้า

## ☀️ โปรดทราบ!

ใช้น้ำยาล้างจานที่ใช้กับเครื่องล้างจานเท่านั้น ห้ามใช้สบู่เหลวเด็ดขาดเพราะฟองที่เกิดขึ้นจะทำให้เครื่องล้างจานทำงานได้ไม่เต็มประสิทธิภาพ

## ผงล้างจานแบบรวมทั้งหมดใน 1 เดียว

ผงล้างจานแบบรวมทั้งหมดใน 1 เดียวมีหลายประเภทในตลาด โปรดอ่านวิธีใช้ผลิตภัณฑ์เหล่านี้อย่างระมัดระวัง

เปิดใช้งานการตั้งค่า TAB เมื่อใช้ผงล้างจานแบบรวมทั้งหมดใน 1 เดียวที่มีน้ำยาเคลือบจาน

ไม่แนะนำให้ใช้ผลิตภัณฑ์ล้างจานชนิดเม็ดสำหรับโปรแกรมระยะสั้น (น้อยกว่า 75 นาที) ให้ใช้ผลิตภัณฑ์ล้างจานแบบน้ำหรือแบบผงแทน

## ☀️ โปรดทราบ!

การล้างจานและการอบแห้งจะได้ผลลัพธ์ที่เหมาะสมด้วยการใช้ผงล้างจานธรรมชาติสำหรับเครื่องล้างจานร่วมกับน้ำยาล้างจานและเกลือที่จ่ายแยกต่างหาก

ติดต่อผู้ผลิตผงล้างจานหากคุณมีคำถามเกี่ยวกับผงล้างจาน

เปิด/ ปิด

ไวไฟ (WiFi)

เริ่ม / หยุด



หน้าจอแสดงผล

โปรดทราบ!  
แผงควบคุมจะตอบสนองต่อการใช้งานเมื่อเปิดหน้าบานประตูเท่านั้น

## ① เปิด/ ปิด

เปิดหน้าบานประตูแล้วกด ① รวมถึงเปิดก๊อกน้ำด้วยหากปิดอยู่

## เลือกโปรแกรม

เลือกโปรแกรมที่เหมาะสมกับประเภทของภาชนะและระดับความสกปรก

กดโปรแกรมที่ต้องการจนกว่าโปรแกรมจะเปิดใช้งาน ซึ่งจะบ่งชี้ด้วยไฟแสดงสถานะ

### Auto 45-65°

เครื่องล้างจานสามารถวัดระดับความสกปรกของภาชนะได้ และจะปรับการใช้น้ำและอุณหภูมิตามนั้น เมื่อมีการติดตั้งใหม่จะต้องโปรแกรมจะทำงาน 5 ครั้งก่อนเริ่มทำงานจริงเพื่อผลลัพธ์ที่ดีที่สุด

### eco ประหยัด 55°

คุณสามารถอ่านเพิ่มเติมเกี่ยวกับการล้างจานที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมมากขึ้นในบทที่ *การล้างจานที่ดีต่อสิ่งแวดล้อมกว่าเดิม*

สำหรับจานที่สกปรกมากที่มีไขมันจำนวนมาก ควรใช้โปรแกรมที่มีอุณหภูมิสูงกว่า

### 1h 65°

โปรแกรมด่วนสำหรับภาชนะที่มีเศษของเหลือติดแห้งเล็กน้อย (โปรแกรมนี้ไม่ได้มีไว้เพื่อการล้างเศษอาหารที่ใหม่ติดภาชนะ เช่น ภาชนะสำหรับเตาอบ)

ตัวเลือก TotalDry มีความสำคัญในการทำให้แน่ใจว่าจะได้ผลลัพธ์การอบแห้งที่ดีที่สุด

### เข้มข้น 70°

โปรแกรมทำงานที่อุณหภูมิสูงย ไขมันบนจานที่สกปรกมาก เช่น กระทะ จานอาหารประเภทตุ๋นและอบ หากใส่ภาชนะเหล่านี้แล้วเครื่องล้างจานยังไม่เต็ม คุณสามารถใส่จานต่าง ๆ และภาชนะอื่น ๆ ตามต้องการ

### แก้ว 40°

โปรแกรมล้างจานที่อ่อนโยนที่มีอุณหภูมิต่ำสำหรับล้างภาชนะที่เปราะบางที่ทำจากคริสตัล/แก้ว จดจำว่าให้ใช้ผงล้างจานปริมาณน้อยและวางภาชนะโดยไม่ให้สัมผัสกันระหว่างการล้าง ดูเพิ่มเติม *ภาชนะที่แตกง่าย* ในบทที่ *การไหลลดภาชนะในเครื่องล้างจาน* เครื่องจานกระเบื้องที่เพิ่งใช้โดยไม่มีเศษของเหลือติดแห้งสามารถล้างได้โดยใช้โปรแกรมนี้

### สุขลักษณะ 70°


โปรแกรมนี้เหมาะที่จะใช้ในกรณีที่ต้องการล้างสุขอนามัยสูงเป็นพิเศษ เช่น สำหรับขวดนมและเขียงหิน ซึ่งอุณหภูมิจะสูงทั้งในการล้างหลักและในการล้างน้ำสุดท้าย

## ☾ กลางคืน 55°

โปรแกรมกลางวันที่เหมาะสำหรับการใช้งานในเวลากลางคืน เวลาของโปรแกรมจะนานขึ้น

## 📶 Remote (ไวไฟ (WiFi))

คุณสามารถควบคุมเครื่องล้างจานนี้จากระยะไกลด้วยสมาร์ตโฟน/คอมพิวเตอร์พกพาของคุณ เชื่อมต่อเครื่องล้างจานกับเครือข่ายแบบไร้สายเพื่อให้สามารถควบคุมจากระยะไกลและเริ่มทำงานของเครื่องล้างจานโดยใช้แอป ConnectLife ดูปทที่ ConnectLife

ในการเริ่มทำงานของเครื่องล้างจานจากระยะไกล ให้กด  ตามด้วย  $\times 0$  สัญลักษณ์ APP จะกะพริบบนจอแสดงผลเครื่องล้างจาน ให้ปิดหน้าบานประตู ไฟแสดงสถานะจะกะพริบช้า ๆ เพื่อบ่งชี้ว่าการเริ่มทำงานจากระยะไกลถูกเปิดใช้งานแล้ว

ในแอป ConnectLife ให้เลือกและเริ่มโปรแกรม

หากไม่มีหน้าจอประตูภายใน 2 นาที เครื่องล้างจานจะปิดเครื่อง

## 🛠️ ทำความสะอาดตัวเอง

โปรแกรมทำความสะอาดในตัวสำหรับการทำความสะอาดถังเครื่องล้างจาน แขนฉีดน้ำสเปรย์ และท่อสเปรย์อย่างถูกสุขลักษณะ

สามารถเปิดใช้งานโปรแกรมนี้อได้ (โดยไม่มีภาชนะต่าง ๆ ในเครื่องล้างจาน) โดยใช้ถ้วยล้างจานธรรมดาหรือกรดซิตริก ถ้วยทำความสะอาดเครื่องล้างจานแบบพิเศษมีขายในท้องตลาดด้วยเช่นกัน สำหรับการกำจัดคราบตะกรันโปรดดู *อ่างเครื่องล้างจาน* ในบทที่ *การดูแลรักษาและทำความสะอาด*

## 🕒- โพรดทราบ!


**CLn** เครื่องล้างจานจะบ่งชี้เป็นระยะ ๆ ว่าจะต้องเรียกใช้ ทำความสะอาดตัวเอง

## 👉 เลือกตัวเลือก

กดตัวเลือกเพื่อเปิดใช้งาน (ตัวเลือกที่ใช้ได้จะแตกต่างกันไปในแต่ละโปรแกรม)

## 🕒 ตั้งเวลาล่วงหน้า

เมื่อคุณเลือก ตั้งเวลาล่วงหน้า เครื่องล้างจานจะเริ่มภายใน 1-24 ชั่วโมงหลังจากคุณกด  $\times 0$  และปิดประตู


1. กดปุ่ม  หนึ่งครั้งเพื่อเปิดใช้งาน ตั้งเวลาล่วงหน้า กดปุ่มนี้หลาย ๆ ครั้งหรือกดค้างไว้ เพื่อกำหนดจำนวนชั่วโมงที่ต้องการ ระยะเวลาสำหรับ ตั้งเวลาล่วงหน้า จะแสดงบนจอแสดงผล
2. กดปุ่ม  $\times 0$  ปิดประตูและตัวจับเวลาจะนับถอยหลังเครื่องล้างจานเริ่มทำงานหลังจากการหน่วงเวลาที่เลือกไว้

ถ้าคุณต้องการยกเลิกตัวเลือก ตั้งเวลาล่วงหน้า ให้เปิดหน้าบานประตู แล้วกด  $\times 0$  ค้างไว้สามวินาที

ไม่สามารถใช้ได้สำหรับ: ทำความสะอาดตัวเอง

## »🕒 ล้างด่วน

ตัวเลือกนี้จะลดเวลาการทำงานของโปรแกรมลง แต่ใช้พลังงานและน้ำมากขึ้น


กด  เพื่อเปิดใช้งานตัวเลือก ระยะเวลาของโปรแกรมจะถูกอัปเดตบนจอแสดงผล

ไม่สามารถใช้ได้สำหรับ: Auto 45-65°, แก้ว 40°, สุขลักษณะ 70°, กลางคืน 55°, ทำความสะอาดตัวเอง

## TotalDry

หน้าบานเครื่องล้างจานจะเปิดโดยอัตโนมัติเพื่อให้ระยะเวลาของโปรแกรมสั้นลงและผลลัพธ์การอบแห้งดีขึ้น รอจนกว่าเครื่องล้างจานจะระบุว่าโปรแกรมสิ้นสุดการทำงานแล้วและจานเย็นลงแล้วก่อนจะนำจานออกจากเครื่องล้างจาน (หากเครื่องล้างจานเป็นแบบติดตั้งภายใน เฟอร์นิเจอร์รอบ ๆ ต้องเป็นประเภทที่ทนต่อการควมแน่น)

ระยะเวลาในการอบแห้งของตัวเลือก TotalDry จะแตกต่างกันไป (ตั้งแต่ 5 ถึง 90 นาที) ขึ้นอยู่กับรุ่น โปรแกรม และอุณหภูมิของเครื่องล้างจาน

กด  เพื่อเปิดใช้งานตัวเลือกซึ่งบ่งชี้ด้วยไฟแสดงสถานะ

ตัวเลือก TotalDry จะถูกเลือกไว้ล่วงหน้าสำหรับบางโปรแกรม

ไม่สามารถใช้ได้สำหรับ: สุขลักษณะ 70°, ทำความสะอาดตัวเอง



โปรดทราบ!

เพื่อผลลัพธ์การอบแห้งที่ดีที่สุด อย่าปิดบานประตูก่อนที่จะขึ้นตอนการอบแห้งจะเสร็จสิ้นและเครื่องจะปิดโดยอัตโนมัติ




คำเตือน!

หน้าบานเครื่องล้างจานต้องไม่ถูกปิดกั้นหรือปิดเมื่อเปิดโดยอัตโนมัติ การทำเช่นนั้นอาจทำให้กลไกประตูเสียหายได้ รอยอย่างน้อย 5 นาทีก่อนปิดหน้าบานประตู




## UV Technology

น้ำในการล้างจานสุดท้ายจะถูกฆ่าเชื้อด้วยแสงยูวีและให้ความร้อนเพื่อฆ่าเชื้อจุลินทรีย์ เครื่องล้างจานจะใช้พลังงานมากขึ้นและระยะเวลาของโปรแกรมนานขึ้น

กด  เพื่อเปิดใช้งานตัวเลือกซึ่งบ่งชี้ด้วยไฟแสดงสถานะ


ไม่สามารถใช้ได้สำหรับ: เร็ว 35°


## เริ่ม / หยุด

กด  จะแสดงผลจะเริ่มกะพริบเพื่อบ่งชี้ว่าเครื่องล้างจานพร้อมที่จะเริ่มทำงานแล้ว ปิดหน้าบานประตูอย่างถูกต้อง มิฉะนั้นเครื่องล้างจานจะไม่เริ่มทำงาน

ในการเริ่มทำงานเครื่องล้างจานจากระยะไกล โปรดดูที่ *ConnectLife*

### การหยุดหรือการเปลี่ยนโปรแกรม

เปิดหน้าบานประตู หากคุณต้องการขัดจังหวะหรือเปลี่ยนโปรแกรมหลังจากเริ่มเครื่องล้างจาน ให้กด  ค้างไว้สามวินาที

เติมผงล้างจานใหม่หากฝาปิดของเครื่องจ่ายน้ำยาของผงล้างจานเปิดอยู่ จากนั้นเลือกโปรแกรมใหม่ และกด  แล้วปิดหน้าบานประตู

### เวลาคงเหลือ

เมื่อคุณได้เลือกโปรแกรมและตัวเลือกแล้ว เวลาที่โปรแกรมใช้ไปในครั้งที่ผ่านมามีจะปรากฏขึ้น

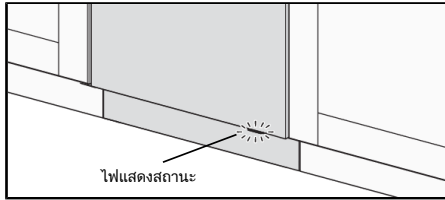


# Status LedLight (ไฟแสดงสถานะ)

ไฟแสดงสถานะที่ด้านล่างของเครื่องล้างจานระบุว่าโปรแกรมได้เริ่มทำงานแล้ว

## ไฟกะพริบ

ไฟกะพริบบ่งชี้ว่าหน้าบานประตูถูกเปิดออกในขณะที่โปรแกรมกำลังทำงานอยู่ หากติดกะพริบเมื่อปิดหน้าบานประตู จะเกิดข้อผิดพลาดขึ้น ดูบทที่ การแก้ไขปัญหา



## หากคุณต้องการใส่จานเพิ่ม<sup>1)</sup>

เปิดประตู เครื่องล้างจานจะหยุดโดยอัตโนมัติ ใส่ภาชนะเพิ่มและปิดประตู หลังจากนั้นสักครู่ เครื่องล้างจานจะทำงานต่อ

หากโปรแกรมล้างจานถูกเริ่มต้นจากระยะไกล โปรแกรมที่ถูกขัดจังหวะจะทำงานต่อเมื่อปิดหน้าบานประตู คุณสามารถเผ่าตรวจสอบเครื่องล้างจานโดยใช้แอป *ConnectLife* และหยุดโปรแกรมจากระยะไกลแม้ว่าคุณจะไม่สามารถเริ่มจากระยะไกลได้อีกครั้ง

## ไฟฟ้าดับ

หากเครื่องล้างจานปิดเนื่องจากไฟฟ้าดับขณะที่โปรแกรมล้างจานกำลังทำงาน โปรแกรมจะทำงานต่อเมื่อไฟฟ้ากลับมาปกติ หากไฟฟ้าดับระหว่างการอบแห้ง โปรแกรมจะหยุดทำงาน

หากโปรแกรมล้างจานถูกเริ่มจากระยะไกลและยังไม่สิ้นสุดการทำงาน โปรแกรมจะทำงานต่อเมื่อไฟฟ้ากลับมาปกติ คุณสามารถเผ่าตรวจสอบเครื่องล้างจานโดยใช้แอป *ConnectLife* และหยุดโปรแกรมจากระยะไกลแม้ว่าคุณจะไม่สามารถเริ่มจากระยะไกลได้อีกครั้ง

หากคุณเปิดหน้าบานประตูนานกว่า 2 นาทีในระหว่างการอบแห้ง โปรแกรมจะถูกขัดจังหวะ

## เมื่อโปรแกรมสิ้นสุดการทำงานแล้ว

เมื่อโปรแกรมสิ้นสุดการทำงานจะมีการเตือนด้วยสัญญาณสั้นหนึ่งครั้งจากกริ่งสัญญาณ บทที่ การตั้งค่า จะอธิบายวิธีการเปลี่ยนฟังก์ชันนี้

นอกจากนี้ เมื่อโปรแกรมสิ้นสุดการทำงาน จะมีการเตือนโดยไฟแสดงสถานะจะดับลง


เมื่อหน้าบานเครื่องล้างจานถูกเปิดและโปรแกรมสิ้นสุดแล้ว "End" จะปรากฏบนหน้าจอ

เครื่องล้างจานจะปิดเครื่องโดยอัตโนมัติเมื่อโปรแกรมสิ้นสุดลง ให้ปิดก๊อกน้ำหลังการใช้งานแต่ละครั้ง (หากบริษัทประกันภัยของคุณกำหนด)

## วิธีที่ดีที่สุดในการทำให้แห้ง

- โหลดภาชนะเข้าในเครื่องล้างจานจนเต็ม
- เอียงภาชนะที่มีรูกลวง เช่น แก้ว เพื่อให้ น้ำไหลออกให้หมด ขั้นตอนนี้สำคัญสำหรับอุปกรณ์พลาสติกด้วยเช่นกัน
- เติมน้ำยาเคลือบจานหรือเพิ่มค่าปริมาณน้ำยาเคลือบจาน

<sup>1)</sup> คุณไม่ควรใส่จานเพิ่มหากฝาปิดของเครื่องจ่ายน้ำยาผงล้างจานเปิดอยู่










- เปิดใช้งานตัวเลือก  TotalDry
- ปลอยให้ภาชนะเย็นลงก่อนที่จะนำออกจากเครื่อง

## การนำภาชนะออกจากเครื่องล้างจาน

กระเบื้องร้อนจะแตกหักง่ายยิ่งขึ้น ปลอยภาชนะไว้ในเครื่องล้างจานให้เย็นลงก่อนที่จะนำออกมา

นำภาชนะในตะกร้าชั้นล่างออกมาก่อนเพื่อหลีกเลี่ยงไม่ให้น้ำจากตะกร้าชั้นบนหยดตกบนภาชนะต่าง ๆ ในตะกร้าชั้นล่าง

# แผนผังโปรแกรม

โปรแกรม	ผลล้างจาน (ผล)	ตัวเลือก	จำนวนของการล้างจาน	การล้างหลัก	จำนวนของการล้างน้ำ	การล้างน้ำครั้งสุดท้าย	ค่าการใช้พลังงาน 1)		
							เวลาการใช้งาน (ชั่วโมง:นาที โดยประมาณ)	พลังงาน (กิโลวัตต์ โดยประมาณ)	การใช้น้ำ (liter)
 Auto 45-65°	25	 3)	1-2	45-65 °C	2-3	60 °C	2:10-3:10	0,9-1,4	11,5-19,0
eco ปรับอัตโนมัติ 55° 2)	25	 3)		55 °C	2	47 °C	3:20	0,76	9,6
 1h 65°	25	 3)		65 °C	3	65 °C	1:00	1,1	45,0
 เข้มข้น, 70°	25		2	70 °C	2	70 °C	2:50	1,6	16,0
 แก้ว 40°	20			40 °C	2	50 °C	1:40	0,7	10,0
 สูงสุดถึง 70°	25			70 °C	2	70 °C	1:05	1,3	11,0
 กลางคืน 55°	25		1	55 °C	2	65 °C	5:35	1,4	14,0

- ค่าการใช้พลังงานจะแตกต่างกันออกไปขึ้นอยู่กับอุณหภูมิของน้ำที่เข้ามา อุณหภูมิห้อง ขนาดการไหลอด ทั้งกึ่งอัตโนมัติและอื่น ๆ ระบบสารช่วยความกระด้างน้ำแบบติดตั้งในเครื่องล้างจานจะมีการหมุนเวียนเป็นปกติเพื่อรักษาการทำงานของเครื่องล้างจาน การหมุนเวียนจะเพิ่มระยะเวลาของโปรแกรมการล้างจานและเพิ่มการใช้พลังงานและน้ำมากขึ้นในการหมุนเวียนสารช่วยความกระด้างน้ำของเครื่องล้างจานขึ้นอยู่กับวิธีการตั้งค่าที่เลือก
- โปรแกรมนี้เหมาะสำหรับการทำงานที่ความสะอาดขั้นสูงที่สุดในด้านประสิทธิภาพสูงสุดในด้านการใช้พลังงานและน้ำ
- TotalDry

# ConnectLife

ConnectLife เป็นแพลตฟอร์มสมาร์ทโฮมที่เชื่อมต่อผู้คน อุปกรณ์ และบริการเข้าด้วยกัน แอปพลิเคชัน ConnectLife ประกอบด้วยบริการดิจิทัลขั้นสูงและโซลูชันที่วางใจได้ ซึ่งช่วยให้ผู้ใช้สามารถตรวจสอบและควบคุมเครื่องใช้ รับการแจ้งเตือนจากสมาร์ทโฟน และอัปเดตซอฟต์แวร์ได้ (คุณสมบัติที่รองรับอาจแตกต่างกันไปตามเครื่องใช้ของคุณ และภูมิภาค/ประเทศที่คุณอาศัยอยู่)

หากต้องการเชื่อมต่ออุปกรณ์อัจฉริยะของคุณ คุณต้องมีเครือข่าย Wi-Fi ที่บ้าน (รองรับสัญญาณ 2.4 GHz เท่านั้น) และสมาร์ทโฟนที่ติดตั้งแอปพลิเคชัน ConnectLife



หากต้องการดาวน์โหลดแอปพลิเคชัน ConnectLife ให้สแกนคิวอาร์โค้ดหรือค้นหา ConnectLife ในแอปสโตร์ตามต้องการ

1. ติดตั้งแอปพลิเคชัน ConnectLife และสร้างบัญชี
2. ในแอปพลิเคชัน ConnectLife ให้ไปที่เมนู »เพิ่มอุปกรณ์« และเลือกประเภทอุปกรณ์ที่ต้องการ จากนั้นสแกนคิวอาร์โค้ด (อยู่บนแผ่นหมายเลขผลิตภัณฑ์ของเครื่องใช้ หรือคุณสามารถป้อนหมายเลข AUID/SN ด้วยตนเองได้)
3. แอปพลิเคชันจะแนะนำขั้นตอนทั้งหมดในการเชื่อมต่อเครื่องใช้กับสมาร์ทโฟนของคุณ
4. หลังจากเชื่อมต่อสำเร็จ คุณจะควบคุมเครื่องใช้ได้จากกระยะไกลผ่านแอปพลิเคชันมือถือ



## เชื่อมต่อกับเครือข่ายและจับคู่

- ในแอปพลิเคชัน ConnectLife ให้ไปที่เมนู »เพิ่มอุปกรณ์« และเลือกประเภทอุปกรณ์ที่ต้องการ จากนั้นสแกนคิวอาร์โค้ด (อยู่บนแผ่นหมายเลขผลิตภัณฑ์ของเครื่องใช้ หรือคุณสามารถป้อนหมายเลข AUID/SN ด้วยตนเองได้)
- เปิดหน้าบานเครื่องล้างจาน แล้วกด ①
- บนแผงควบคุมของเครื่องล้างจาน กด เพื่อเปิดใช้งานโมดูลไวไฟ
- บนแผงควบคุมของเครื่องล้างจาน กด ค้างไว้ 3 วินาทีเพื่อเริ่มการเชื่อมต่อ สัญลักษณ์ C จะปรากฏบนจอแสดงผล จากนั้นจอแสดงผลจะเริ่มนับถอยหลัง

## สัญลักษณ์เครือข่ายบนจอแสดงผล

- **ติดกะพริบ 0,5 วินาที เปิด/ ปิด** เครื่องล้างจานพร้อมที่จะเชื่อมต่อกับเครือข่ายแบบไร้สายของคุณหรือจับคู่กับสมาร์ทโฟน/คอมพิวเตอร์พกพาของคุณ
- **ติดกะพริบ 1,0 วินาที เปิด/ ปิด** เครื่องล้างจานเชื่อมต่อกับเครือข่ายแบบไร้สายของคุณแล้ว
- **ติดเรียงแสง** เครื่องล้างจานเชื่อมต่อกับเครือข่ายแบบไร้สายของคุณและระบบคลาวด์แล้ว

## การควบคุมจากระยะไกลสำหรับเครื่องล้างจาน

สัญลักษณ์เครือข่ายของเครื่องล้างจาน จะปรากฏบนจอแสดงผลเมื่อเครื่องล้างจานจับคู่กับสมาร์ทโฟน/คอมพิวเตอร์พกพา คุณสามารถใช้แอป ConnectLife เพื่อเข้าตรวจสอบเครื่องล้างจานและเปลี่ยนการตั้งค่าได้

## ๘ ระบบสตาร์ทจากระยะไกลของเครื่องล้างจาน

ในการเริ่มทำงานของเครื่องล้างจานจากระยะไกล ให้กด ๘ ตามด้วย >๐ สัญลักษณ์ APP จะกะพริบบนจอแสดงผล เครื่องล้างจาน ให้ปิดหน้าบานประตู ไฟแสดงสถานะจะกะพริบซ้ำ ๆ เพื่อบ่งชี้ว่าการเริ่มทำงานจากระยะไกลถูกเปิดใช้งานแล้ว

ในแอป ConnectLife ให้เลือกและเริ่มโปรแกรม

หากไม่ปิดหน้าบานประตูภายใน 2 นาที เครื่องล้างจานจะปิดเครื่อง

👤 โปรดทราบ!

เครื่องล้างจานนี้สามารถใช้งานได้โดยไม่ต้องใช้แอป เมื่อกดแผงควบคุมของเครื่องล้างจาน คำสั่งจากแอป ConnectLife จะถูกล็อกเป็นเวลา 10 วินาที

## ๘ จับคู่อุปกรณ์เพิ่มเติม

จับคู่อุปกรณ์/ผู้ใช้กับเครื่องล้างจานได้มากขึ้น

- ในแอปพลิเคชัน ConnectLife ให้ไปที่เมนู »เพิ่มอุปกรณ์« และเลือกประเภทอุปกรณ์ที่ต้องการ จากนั้นสแกนคิวอาร์โค้ด (อยู่บนแผ่นหมายเลขผลิตภัณฑ์ของเครื่องใช้ หรือคุณสามารถป้อนหมายเลข AUID/SN ด้วยตนเองได้)
- เปิดหน้าบานเครื่องล้างจาน แล้วกด ①
- บนแผงควบคุมของเครื่องล้างจาน กด ๘ ค้างไว้ 4 วินาทีเพื่อเริ่มการเชื่อมต่อ สัญลักษณ์ P จะปรากฏบนจอแสดงผล จากนั้นจอแสดงผลจะเริ่มนับถอยหลัง

## ๘ ปิดใช้งาน/เปิดใช้งานการเชื่อมต่อ(WiFi)ไวไฟ

หลังจากเชื่อมต่อเครื่องล้างจานกับเครือข่ายท้องถิ่นของคุณ คุณสามารถปิดใช้งานการเชื่อมต่อไวไฟได้ จากนั้นคุณสามารถเปิดใช้งานการเชื่อมต่อไวไฟอีกครั้งเพื่อเชื่อมต่อกับเครือข่ายเดิมอีกครั้ง

- บนแผงควบคุมของเครื่องล้างจาน กด ๘ ค้างไว้ 8 วินาทีเพื่อปิดใช้งานการเชื่อมต่อไวไฟ สัญลักษณ์ Off จะปรากฏบนจอแสดงผล
- บนแผงควบคุมของเครื่องล้างจาน กด ๘ เพื่อเปิดใช้งานการเชื่อมต่อไวไฟอีกครั้ง สัญลักษณ์ On จะปรากฏบนจอแสดงผล

## ๘ ลบอุปกรณ์ออก

ลบอุปกรณ์/ผู้ใช้ที่เชื่อมต่อทั้งหมดออก

- บนแผงควบคุมของเครื่องล้างจาน: กดค้างไว้ ๘ จนถึง P แสดงบนหน้าจอแสดงผล เมื่อเริ่มนับถอยหลังแล้ว ให้กดค้างไว้ ๘ เป็นเวลา 3 วินาที UnP ระบุว่าอุปกรณ์/ผู้ใช้ทั้งหมดถูกลบแล้ว

หากคุณมีคำถาม โปรดเยี่ยมชมเราได้ที่ [www.connectlife.io](http://www.connectlife.io) หรือติดต่อเราที่ [hello@connectlife.io](mailto:hello@connectlife.io).

# การตั้งค่า

1. เปิดหน้าบานประตูแล้วกด ①
2. ในการเปิดเมนูการตั้งค่าของเครื่องล้างจาน ให้กด \* และ ① ค้างไว้จนกว่าสัญลักษณ์ SEt จะปรากฏบนจอแสดงผล
3. กด ① เพื่อเลื่อนไปตามเมนูการตั้งค่า
4. กด \* เพื่อเลื่อนไปตามทางเลือก
5. ยืนยันการตั้งค่าที่เลือกโดยกด ①.
6. หากต้องการออกจากเมนู ให้เลื่อนผ่านหรือกด ①



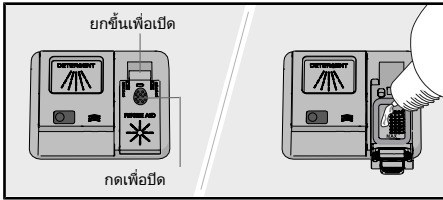
การตั้งค่า	ทางเลือก	
เสียง	2:00 - 2:03 (2:00 ปิด)	จะมีเสียงบีบยืนยันว่า ได้กดแผงควบคุมแล้ว เสียงบีบจะบ่งบอกเมื่อโปรแกรมล้างจานสิ้นสุดการทำงานแล้ว <i>ขอความแข็งแรงสิ่งผิดปกติจะถูกระบุด้วยเสียงกริ่งที่ตั้ง</i>
น้ำยาล้างจานเพิ่ม ประสิทธิภาพการล้าง	3:00 - 3:05 (3:00 ปิด)	การตั้งค่าสำหรับปริมาณน้ำยาเคลือบจาน เครื่องจ่ายน้ำยาสำหรับ น้ำยาเคลือบจานสามารถปรับได้ระหว่าง 3:00 (ปิด) และ 3:05 (ปริมาณสูง) เพิ่มปริมาณน้ำยาล้างจานเพิ่มประสิทธิภาพการล้าง: <ul style="list-style-type: none"> <li>• หากภาชนะมีรอยคราบน้ำ</li> </ul> ลดปริมาณน้ำยาล้างจานเพิ่มประสิทธิภาพการล้าง: <ul style="list-style-type: none"> <li>• หากภาชนะมีคราบฟิล์มสีขาว/ฟ้าเหนียว ๆ ติดอยู่</li> <li>• หากภาชนะเป็นรูฉลุ</li> <li>• มีฟองสะสม หากน้ำที่คูลไชน์เป็นน้ำอุ่นมาก สามารถผสมน้ำยา ล้างจานเพิ่มประสิทธิภาพการล้างกับน้ำที่อัตราส่วน 50:50</li> </ul> <i>ค่าที่ตั้งไว้ล่วงหน้าจากโรงงาน: 3:04</i>
น้ำกระด้าง	4:00 - 4:09 (4:00 ปิด)	การปรับตั้งกรองความกระด้าง เลือกการตั้งค่าตามความกระด้างน้ำ ที่จ่าย สิ่งสำคัญคือการตั้งค่านี้จะต้องถูกต้อง ดู 1 น้ำกระด้าง ในบทที่ <i>ก่อนเริ่มใช้งาน</i> สำหรับน้ำประปาที่มีความกระด้างมากกว่า 5 °dH (9 °fH / 6 °eH / 0,9 mmol/l) ให้เติมเกลือ สำหรับแหล่งจ่ายน้ำที่มีความกระด้างต่ำกว่า 6°dH (10°fH / 7°eH / 1,0 mmol/l) ให้เลือก 4:00 สารช่วยลดความกระด้างน้ำจะถูกปิด ใช้งานและไม่ต้องเติมเกลือ <i>ค่าที่ตั้งไว้ล่วงหน้าจากโรงงาน: 4:04</i>
TAB	5:00 (ปิด) 5:01 (เปิด)	เปิดใช้งานการตั้งค่านี้เมื่อใช้ฟังก์ชันแบบรวมทั้งหมดใน 1 เดียว ที่มีน้ำยาเคลือบจาน

การตั้งค่า	ทางเลือก	
(แผงกลางงานแบบรวมทั้งหมดใน 1 เดียว)		การตั้งค่านี้จะลดปริมาณการใช้หน่วยเคลือบงานและส่งผลต่อความถี่ในการหมุนเวียนสารช่วยลดความกระตางน้ำแบบติดตั้งฝังของเครื่องล้างงาน <i>ค่าที่ตั้งไว้ล่วงหน้าจากโรงงาน: 5:00</i>
ไฟภายในเมื่อปิดเครื่องล้างงาน	8:00 (ปิด) 8:01 (เปิด)	เลือกว่าจะเปิดไฟภายในเครื่องเมื่อปิดเครื่องล้างงานและเปิดหน้าบานประตูหรือไม่ (หากเครื่องล้างงานเปิดอยู่ ไฟภายในจะติดเสมอเมื่อเปิดหน้าบานประตูแล้ว)
ข้อมูลแสดงข้อผิดพลาด	<b>F--</b>	ขอความแจ้งสิ่งผิดปกติใดๆ <i>เมื่อติดต่อแผนกบริการ คุณอาจถูกขอให้แจ้งข้อความแจ้งสิ่งผิดปกติล่าสุด</i>
คืนค่าเป็นค่าเริ่มต้นจากโรงงาน	<b>rSt</b>	คืนค่าการตั้งค่าทั้งหมดเป็นค่าเริ่มต้นจากโรงงาน เลือก rSt และยืนยันโดยกด $\square$
ออก	<b>End</b>	หากต้องการออกจากเมนูการตั้งค่าของเครื่องล้างงาน ให้เลือก End แล้วกด $\odot$ (เมนูจะปิดโดยอัตโนมัติหลังจากสามวินาที)

# การดูแลรักษาและทำความสะอาด

## \* เติมน้ำโดยใช้น้ำยาล้างเพิ่มประสิทธิภาพการล้าง

เมื่อต้องเติมน้ำยาล้างเพิ่มประสิทธิภาพการล้างเพิ่ม ไฟสัญญาณข้างต้นจะสว่างขึ้นบนหน้าจอแสดงผล

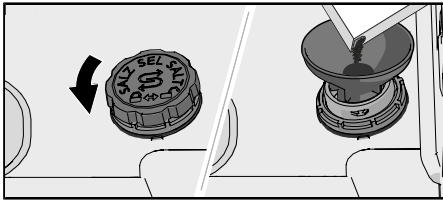


1. เปิดฝาช่องใส่น้ำยาล้างเพิ่มประสิทธิภาพการล้าง
2. คอย ๆ เติมน้ำยาเคลือบจานให้ถึงระดับตามเครื่องหมายที่กำหนดไว้ **MAX**
3. เช็ดน้ำยาที่หกเลอะรอบ ๆ ช่องเติมน้ำยา
4. ปิดฝาให้แน่น

หลังจากเติมแล้ว อาจจะใช้เวลาสักครู่ก่อนที่ไฟสัญญาณจะดับลง

## ☞ เติมเกลือ

เมื่อต้องเติมเกลือเพิ่ม ไฟสัญญาณข้างต้นจะสว่างขึ้นบนหน้าจอแสดงผล



1. ถอดฝาปิดช่องใส่เกลือออกโดยหมุนทวนเข็มนาฬิกา
2. วางกรวยที่ใหม่กับเครื่องล้างจานลงในช่องเติมของช่องใส่เกลือ (ใส่น้ำเฉพาะในครั้งแรกเท่านั้น)
3. ใส่น้ำเกลือในช่องให้เพียงพอ (ไม่เกิน 750 กรัม) ใช้น้ำเกลือเฉพาะสำหรับเครื่องล้างจาน
4. เช็ดเกลือที่ล้นออกมาเพื่อให้สามารถหมุนฝาปิดได้แน่น

หลังจากเติมแล้ว อาจจะใช้เวลาสักครู่ก่อนที่ไฟสัญญาณจะดับลง



คำเตือน!

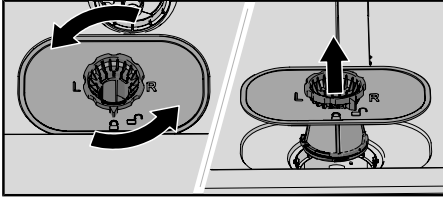
เพื่อหลีกเลี่ยงการบาดเจ็บ ต้องเปิดโปรแกรมล้างจานโดยทันทีหลังจากเติมเกลือ

ห้ามเติมน้ำยาสำหรับเครื่องล้างจานลงไฟในช่องเติมเกลือโดยเด็ดขาด เพราะจะทำให้ถึงกรองความกระด้างเสียหาย!



## ทำความสะอาดตัวกรอง

ตัวกรองจะดักจับอนุภาคอาหารขนาดใหญ่ซึ่งไม่สามารถผ่านบ่มระบายได้ ให้ล้างตัวกรองเมื่อจำเป็น ควรทำความสะอาดเป็นระยะ ๆ ขึ้นอยู่กับความถี่ในการใช้เครื่องล้างจาน



1. หมุนแหวนล๊อคทวนเข็มนาฬิกาแล้วยกตัวกรองขึ้นตรง ๆ
2. ล้างและทำความสะอาดตัวกรอง
3. ใส่ตัวกรองกลับเข้าที่และหมุนแหวนล๊อคตามเข็มนาฬิกาไปที่ตำแหน่งหยุด ตรวจสอบว่าขอบปิดผนึกอย่างเหมาะสม



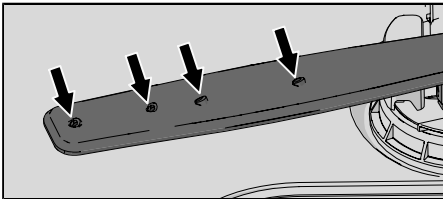
**โปรดทราบ!**

การติดตั้งตัวกรองไม่ถูกต้องอาจส่งผลกระทบต่อผลลัพธ์การล้างจาน ห้ามใช้เครื่องล้างจานหากไม่มีการติดตั้งตัวกรองไว้!



## การทำความสะอาดอุปกรณ์ฉีดน้ำ

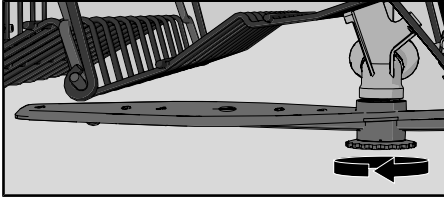
รูและตะกั่วถูกปิดบังอาจถูกปิดกั้นในบางครั้ง ให้ทำความสะอาดเศษต่าง ๆ โดยใช้เข็มหรืออุปกรณ์ที่คล้ายกัน แขนฉีดน้ำสเปรย์จะต้องมีรูอยู่ที่แขนฉีด



เพื่อช่วยในการทำความสะอาด คุณสามารถถอดแขนฉีดน้ำสเปรย์ออกได้ โปรดอย่าลืมใส่กลับเข้าไปในตำแหน่งเดิมให้แน่นหลังจากนั้น

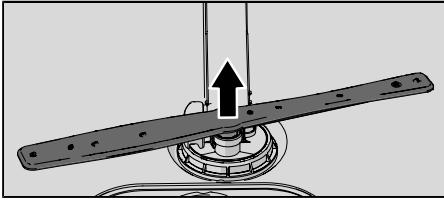
**แขนฉีดน้ำสเปรย์ด้านบน**

- ดึงตะกร้าชั้นบนออกมา
- คลายการยึดข้อต่ออุปกรณ์ฉีดน้ำโดยหมุนทวนเข็มนาฬิกาเพื่อถอดอุปกรณ์ฉีดน้ำออกจากตะกร้าด้านบน



### แขนฉีดน้ำสเปรย์ด้านล่าง

- ดึงแขนฉีดน้ำสเปรย์ด้านล่างขึ้นเพื่อปลดออก



## ทำความสะอาดด้านนอกของเครื่องล้างจาน

### หน้าบานประตูและซีลของหน้าบานประตู

เปิดหน้าบานประตู ทำความสะอาดด้านข้างของหน้าบานประตูและซีลหน้าบานประตูเป็นประจำด้วยผ้าชุบน้ำบิดหมาด ทำความสะอาดซีลหน้าบานประตูที่ขอบหน้าต่างด้านล่างของเครื่องล้างจานด้วยแปรง

### แผงควบคุม

ดูแลรักษาแผงควบคุมให้สะอาดเสมอ หากจำเป็นให้เช็ดด้วยผ้าแห้งหรือผ้าชุบน้ำบิดหมาด ห้ามใช้ผลิตภัณฑ์ทำความสะอาดเพราะอาจทำให้พื้นผิวเป็นรอยได้

## CLn - เรียกใช้โปรแกรม ทำความสะอาดตัวเอง

### อ่างเครื่องล้างจาน

อ่างเครื่องล้างจานทำจากสแตนเลส และให้รักษาความสะอาดตลอดการใช้งานปกติ (เมื่อใช้งานเป็นประจำ)

หากน้ำที่คุณใช้เป็นน้ำกระด้าง คราบตะกอนอาจก่อตัวสะสมในเครื่องล้างจาน หากมี ให้เปิดโปรแกรมทำความสะอาดตัวเอง พร้อมกับใส่กรดซิตริกสองช้อนโต๊ะลงในช่องใส่น้ำยา (โดยไม่มีภาชนะต่าง ๆ อยู่ในเครื่อง) นอกจากนี้ยังมีน้ำยาทำความสะอาดเฉพาะสำหรับเครื่องล้างจานวางจำหน่ายในตลาดทั่วไป

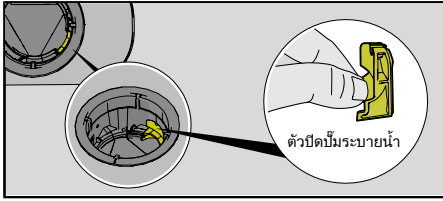
## ขจัดสิ่งอุดตัน

### ทำความสะอาดบ้มีระบายน้ำที่อุดตัน

หากเครื่องล้างจานยังคงมีน้ำอยู่หลังจากโปรแกรมทำงานเสร็จแล้ว อาจมีบางสิ่งอุดตันบ้มีระบาย ซึ่งจะทำให้มีข้อความแจ้งเตือนผิดปกติ ความผิดปกติของช่องออกของน้ำ หรือ ความผิดปกติของบ้มีระบายน้ำ BLDC.

1. ปิดเครื่องโดยใช้ ① และถอดปลั๊กออกจากเต้ารับติดตั้ง
2. ถอดตัวกรองหยาบและตัวกรองละเอียด
3. ดักน้ำออกจากอ่างเครื่องล้างจาน
4. ในการตรวจสอบบ้มีระบายน้ำ ให้ถอดบ้มีระบายน้ำสีเหลืองออกทางด้านขวาในส่วนระบายน้ำด้านล่าง (ใช้คีมถ้าจำเป็น)
5. ใช้มือหมุนล้อบ้มีที่อยู่ด้านหลังตัวบ้มีน้ำทิ้ง นำเอาวัตถุมีคม เช่น เศษแก้ว ออกมาอย่างระมัดระวัง
6. ใส่ตัวหุ้บ้มีระบายน้ำพร้อมกับตัวกรองละเอียดและตัวกรองหยาบกลับเข้าไปใหม่

## 7. เสียบปลั๊กเครื่องล้างจานอีกครั้ง



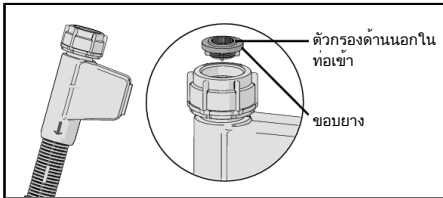
โปรดทราบ!

อย่าลืมใส่ตัวหยุดบีบระบายน้ำกลับเข้าไปใหม่

### การทำความสะอาดตัวกรองท่อเข้า

หากการจ่ายน้ำมีอนุภาคขนาดเล็กปนอยู่ แสดงว่าตัวกรองด้านนอกของน้ำเข้าอาจอุดตัน ซึ่งส่งผลให้เกิดข้อความแจ้งเตือนผิดปกติ ความผิดพลาดของช่องเติมน้ำ

1. ปิดเครื่องโดยใช้ ① และถอดปลั๊กออกจากเต้ารับติดผนัง
2. ปิดก๊อกน้ำ
3. ไขสกรูท่อเข้าออก
4. ถอดตัวกรองด้านนอกออกจากท่อเข้าอย่างระมัดระวังและทำความสะอาด
5. ใส่ตัวกรองกลับเข้าไปใหม่และตรวจสอบว่าขอบยางอยู่ในตำแหน่งที่ถูกต้อง
6. ขันสกรูท่อเข้าให้เข้าที่อย่างแน่นหนา
7. เสียบปลั๊กเครื่องล้างจานในเต้าเสียบและเปิดก๊อกน้ำ ปล่ยให้แรงดันปรับตัวสักครู่ และตรวจสอบการเชื่อมต่อว่าไม่มีน้ำรั่วไหล



### การจับเก็บในฤดูหนาว/การขนย้าย

เก็บเครื่องล้างจานไว้เหนือพื้นที่หนาวเย็นและหลีกเลี่ยงการขนส่งระยะไกลภายใต้สภาพอากาศหนาวจัด ขนส่งเครื่องล้างจานโดยวางให้ตั้งขึ้นหรือวางให้ด้านหน้าเครื่องหงายขึ้น

ก่อนขนส่งเครื่องล้างจานที่ใช้แล้วหรือก่อนการเก็บรักษาเป็นเวลานาน ต้องถ่ายน้ำออกจากเครื่องก่อน

# การแก้ไขปัญหา

ข้อความแจ้งสิ่งผิดปกติ	การดำเนินงาน
<b>F10</b> เติมน้ำมากเกินไป	การขจัดสิ่งอุดตันบ่มระบายน้ำ คูบที่ การดูแลรักษาและทำความสะอาด หากยังพบปัญหาอยู่ โปรดติดต่อศูนย์บริการใกล้บ้าน
<b>F11</b> ความผิดปกติของช่องออกของน้ำ	คูบที่ "มีน้ำขังอยู่ในเครื่องล้างจาน" ภายใต้ "ปัญหา" ในตารางด้านล่าง หากยังพบปัญหาอยู่ โปรดติดต่อศูนย์บริการใกล้บ้าน
<b>F12</b> ความผิดปกติของช่องเติมน้ำ	ตรวจสอบว่าก๊อกน้ำเปิดอยู่ ตรวจสอบว่าตัวกรองด้านนอกในช่องน้ำเข้าไม่มีการอุดตัน โปรดดู การทำความสะอาดตัวกรองท่อเข้า ในบทที่ การดูแลรักษาและทำความสะอาด หากยังพบปัญหาอยู่ โปรดติดต่อศูนย์บริการใกล้บ้าน
<b>F40</b> วาล์วน้ำเข้ารั่วไหล	ปิดก๊อกน้ำและติดต่อศูนย์บริการใกล้บ้าน
<b>F41</b> ความผิดปกติของเครื่องทำความร้อน 1	ปิดก๊อกน้ำ ถอดปลั๊กออกจากเต้ารับติดตั้งแล้วติดต่อศูนย์บริการใกล้บ้าน
<b>F45</b> ความผิดปกติของไดเวอร์เตอร์	ติดต่อศูนย์บริการใกล้บ้าน
<b>F52</b> ความผิดปกติของระดับน้ำ	ทำความสะอาดตัวกรองแบบหยาบและตัวกรองแบบละเอียด ตรวจสอบว่าตัวกรองด้านนอกในช่องน้ำเข้าไม่มีการอุดตัน หากยังคงมีปัญหาอยู่ โปรดติดต่อศูนย์บริการใกล้บ้าน
<b>F54</b> เติมน้ำมากเกินไป	ปิดก๊อกน้ำและติดต่อศูนย์บริการใกล้บ้าน เพื่อหลีกเลี่ยงการรั่วไหลของน้ำนอกเครื่องล้างจาน อยู่ถอดปลั๊กไฟออกจากเต้ารับติดตั้งจนกว่าจะปิดก๊อกน้ำบนสายจ่ายแล้ว!
<b>F56</b> ความผิดปกติของบ่มหมุนเวียน	ติดต่อศูนย์บริการใกล้บ้าน
<b>F67</b> ความผิดปกติของช่องเติมน้ำ	ตรวจสอบว่าก๊อกน้ำเปิดอยู่ ตรวจสอบว่าตัวกรองด้านนอกในช่องน้ำเข้าไม่มีการอุดตัน โปรดดู การทำความสะอาดตัวกรองท่อเข้า ในบทที่ การดูแลรักษาและทำความสะอาด หากยังพบปัญหาอยู่ โปรดติดต่อศูนย์บริการใกล้บ้าน
<b>F68</b> ความผิดปกติของบ่มระบายน้ำ BLDC	คูบที่ "มีน้ำขังอยู่ในเครื่องล้างจาน" ภายใต้ "ปัญหา" ในตารางด้านล่าง หากยังพบปัญหาอยู่ โปรดติดต่อศูนย์บริการใกล้บ้าน

กดปุ่มใดก็ได้เพื่อลบข้อความข้อผิดพลาด

## ทั่วไป

ปัญหา	สาเหตุที่เป็นไปได้	การดำเนินงาน
แผงควบคุมไม่ตอบสนองเมื่อกด	คุณกดปุ่มบนแผงควบคุมเร็วเกินไป หลังจากเปิดหน้าบานประตู	รอสักครู่ แล้วลองกดใหม่อีกครั้ง
	ปิดประตู	เปิดหน้าบานประตู แผงควบคุมจะตอบสนองต่อการใช้งานเมื่อเปิดหน้าบานประตูแล้วเท่านั้น
	ล้างสกรูบนแผงควบคุม	ทำความสะอาดโดยใช้ผ้าแห้งหรือเปียกหมาด ๆ

ปัญหา	สาเหตุที่เป็นไปได้	การดำเนินงาน
	แผงควบคุมต้องมีการปรับเทียบ	ปิดก๊อกน้ำ ถอดปลั๊กออกจากเตาเลียบ 60 วินาที จากนั้นเสียบปลั๊กเครื่องใช้ไฟฟ้ากลับเข้าไปในเตารับติดตั้งและเปิดก๊อกน้ำ
ไม่สามารถปิดประตู	ตะกร้าไม่อยู่ในตำแหน่งที่ถูกต้อง	ตรวจสอบตะกร้าว่าอยู่ในตำแหน่งในแนวนอนอย่างถูกต้อง
	ตัวล็อกประตูไม่คลิกเข้าที่และไม่ล็อก	ตรวจสอบภาชนะว่าไม่กีดขวางตะกร้าไม่ให้เลื่อนเข้าที่อย่างถูกต้อง ตรวจสอบที่ล็อกประตู ตัวล็อกประตู ไม่คลิกเข้าที่และไม่ล็อก ให้เปิดหน้าบานประตู กดปุ่ม $\Sigma$ TotalDryจนกว่าจอแสดงผลจะเริ่มนับถอยหลัง รอจนกว่าการนับถอยหลังจะสิ้นสุดลง (60 วินาที) ปิดหน้าบานประตู ตรวจสอบว่าได้ยินเสียงล็อกประตูเข้าที่และล็อกแล้ว
เครื่องล้างจาน ไม่เริ่มทำงาน	ไม่ได้กด $\times$	กด $\times$ จอแสดงผลจะเริ่มนับถอยหลัง
	ประตูปิดไม่สนิท	ตรวจสอบ
	คุณได้เปิดประตูเครื่องล้างจานเพื่อใส่ภาชนะเพิ่มในขณะที่โปรแกรมกำลังทำงาน	ปิดประตูและรอ หลังจากนั้นสักรูเครื่องล้างจานจะทำงานต่อ
	ล็อกประตูไม่คลิกเข้าที่และไม่ล็อก	ตรวจสอบที่ล็อกประตู ตัวล็อกประตู ไม่คลิกเข้าที่และไม่ล็อก ให้เปิดหน้าบานประตู กดปุ่ม $\Sigma$ TotalDryจนกว่าจอแสดงผลจะเริ่มนับถอยหลัง รอจนกว่าการนับถอยหลังจะสิ้นสุดลง (60 วินาที) ปิดหน้าบานประตู ตรวจสอบว่าได้ยินเสียงล็อกประตูเข้าที่และล็อกแล้ว
	ตรวจสอบว่ามีการเลือกตัวเลือก ตั้งเวลาล่วงหน้า หรือไม่	กด $\times$ ค้างไว้สามวินาทีหากคุณต้องการยกเลิกตัวเลือก ตั้งเวลาล่วงหน้า
	ไม่ได้เสียบปลั๊กในเตาเลียบ	ตรวจสอบ
	ฟิวส์/เซอร์กิตเบรกเกอร์ตัด	ตรวจสอบ
ภาชนะไม่สะอาด	แขนฉีดน้ำสเปรย์ไม่หมุน	ตรวจสอบว่าภาชนะไม่กีดขวางแขนฉีดน้ำสเปรย์
	รูสายฉีดหรือตลับลูกปืนอุดตัน	ทำความสะอาดสายฉีด ดูบท <i>การดูแลรักษาและทำความสะอาด</i>
	โปรแกรมการล้างจานที่ไม่เหมาะสม	เลือกโปรแกรมที่มีอุณหภูมิสูงเพื่อละลายไขมันบนจานที่สกปรกมาก เช่น เชมซัน 70°
	ปริมาณน้ำยาไม่ถูกต้อง	ปริมาณตามความกระด้างของน้ำ น้ำยามากเกินไปหรือน้อยเกินไปส่งผลให้การล้างจานด้อยคุณภาพ
	น้ำยาเก่า น้ำยาล้างจานเป็นผลิตภัณฑ์ที่เสียได้ง่าย	หลีกเลี่ยงบรรจุภัณฑ์ขนาดใหญ่

ปัญหา	สาเหตุที่เป็นไปได้	การดำเนินงาน
	ไหลลพิษขณะไม่ถูกวิธี	อย่าคลุมเครื่องจานกระเบื้องด้วยถ้วยขนาดใหญ่หรือไกลเคียง หลีกเลี่ยงการวางแก้วทรงสูงมาก ไว้ที่มุมของตะกร้า ดูปทที่ การไหลลพิษในเครื่องล้างจาน
	แกว่น้ำหรือแกวลมคว่ำในระหว่างที่โปรแกรมทำงาน	วางภาชนะให้ตั้งอย่างมั่นคง
	ตัวกรองอุดตัน	ทำความสะอาดตัวกรองหยาบและตัวกรองละเอียด
	ไม่ได้ติดตั้งตัวกรองอย่างถูกต้อง	ตรวจสอบว่าได้ติดตั้งตัวกรองอย่างถูกต้อง ดูปทที่ การดูแลรักษาและทำความสะอาด
	ไม่มีตัวหยุดบีมน์น้ำระบาย	ตรวจสอบว่ามีตัวบีมน์น้ำทิ้งสี่เหลี่ยม (ที่ด้านขวาในส่วนระบายด้านล่าง) อยู่ในตำแหน่งแล้ว ดูปทที่ การดูแลรักษาและทำความสะอาด
มีคราบบนภาชนะสแตนเลสหรือเงิน	อาหาร เช่น มีสตาร์ด มายองเนส มะนาว น้ำส้มสายชู เกลือ และน้ำสลัด อาจทำให้เกิดรอยบนสแตนเลส-ไดหากทิ้งไว้นานเกินไป	ล้างเศษอาหารประเภทเหล่านี้ออก-หากจะไม่เปิดเครื่องล้างจานทันที พิจารณาใช้โปรแกรม 1h 65° ร่วมกับตัวเลือก ล้างด่วน
	ภาชนะสแตนเลสทั้งหมดทำให้เกิดรอยบนภาชนะเงิน ไดหากสัมผัสกัน ในระหว่างการล้าง อะลูมิเนียมทำให้เกิดรอยบนภาชนะได้เช่นกัน	เพื่อหลีกเลี่ยงไม่ให้เกิดรอยและรอยด่างดำ ให้แยกภาชนะที่ทำจากโลหะ เช่น เงิน สแตนเลส และอะลูมิเนียม
รอยด่างหรือคราบฟิล์มบนภาชนะ	การตั้งค่าปริมาณน้ำยาล้างจานเพิ่มประสิทธิภาพการล้างไม่ถูกต้อง	ดูหัวข้อ การตั้งค่า.
	การตั้งค่า TAB จะเปิดใช้งานและใช้ผงล้างจานแบบรวมทั้งหมดใน 1 เดียวที่มีผลการอบแห้งไม่เพียงพอ	เปลี่ยนเป็นผงล้างจานแบบรวมทั้งหมดใน 1 เดียวหรือปิดใช้งานการตั้งค่า TAB แล้วเติมเกลือและน้ำยาเคลือบจานแยกต่างหาก ดู น้ำยาล้างจานเพิ่มประสิทธิภาพการล้าง ในบทที่ การตั้งค่า
	ช่องเติมเกลือว่างเปล่า	เติมเกลือ ดูส่วน ก่อนเริ่มใช้งาน.
	การตั้งค่าถังกรองความกระด้างไม่ถูกต้อง	ดู น้ำกระด้าง ในบทที่ การตั้งค่า
	ถังกรองความกระด้างมีเกลือรั่วไหลออกมา	ตรวจสอบว่ามีฝาช่องใส่เกลืออย่างถูกต้อง หรือติดต่อศูนย์บริการลูกค้า
	อุณหภูมิสูงเกินไป และ/หรือ น้ำยา มากเกินไป อาจทำให้ภาชนะ คริสตัลถูกกัดกร่อนได้ ซึ่งไม่สามารถ ชูแก้วไขหรือป้องกันการกัดกร่อนนี้ ได้	ล้างภาชนะประเภทคริสตัลที่อุณหภูมิ ต่ำด้วยน้ำยาล้างจานปริมาณ เล็กน้อย ติดต่อผู้ผลิตน้ำยาล้างจาน
	ภาชนะมีฟิล์มเหนียว ๆ สีขาว/ ฟ้า ติดอยู่	ลดปริมาณลง ดูปทที่ การตั้งค่า หาก น้ำที่คุณใช้เป็นน้ำอ่อน คุณอาจต้อง เจือจางโดยผสมน้ำยาเคลือบจานกับ น้ำในอัตราส่วน 50:50

ปัญหา	สาเหตุที่เป็นไปได้	การดำเนินงาน
มีรอยคราบหลังจากการล้าง	คราบลิปสติกและคราบชา/กาแฟอาจล้างออกยาก	ใช้น้ำยาล้างจานที่มีสารฟอกขาว
น้ำยาล้างจานตกค้างในช่องเติมน้ำยาหลังจากการล้าง	ช่องเติมน้ำยาเปียกเมื่อเติมน้ำยาล้างจาน	ช่องเติมน้ำยาต้องแห้งเมื่อเติมน้ำยาล้างจาน
	ช่องใส่ผงล้างจานอุดตัน	ตรวจสอบว่าจานไม่ไปขัดขวางการเปิดช่องใส่ผงล้างจาน
เสียงดังสั้นในขณะล้างจาน	วางภาชนะ ไม่ถูกต้องหรือแขนฉีดน้ำสเปรย์ไม่หมุน	ตรวจสอบว่าวางภาชนะถูกต้อง หมุนแขนฉีดน้ำสเปรย์เพื่อตรวจสอบให้แน่ใจว่าสามารถหมุนได้
มีน้ำขังอยู่ในเครื่องล้างจาน	ตัวกรองอุดตัน	ทำความสะอาดตัวกรองหยาบและตัวกรองละเอียด
	ไม่ได้ติดตั้งตัวกรองอย่างถูกต้อง	ตรวจสอบว่าได้ติดตั้งตัวกรองอย่างถูกต้อง ดูบทที่ การดูแลรักษาและทำความสะอาด
	เศษเล็ก ๆ ในบีมระบายน้ำ	ทำความสะอาดบีมระบายน้ำ ดูส่วนการดูแลรักษาและทำความสะอาด.
	ไม่มีตัวหยุดบีมน้ำระบาย	ตรวจสอบว่ามีตัวบีมน้ำทั้งสี่เหลี่ยม (ที่ด้านขวาในส่วนระบายด้านล่าง) อยู่ในตำแหน่งแล้ว ดูบทที่ การดูแลรักษาและทำความสะอาด
	สายระบายน้ำงอ	ตรวจสอบว่าสายไม่งอและโค้งแหลมคม
	สายระบายน้ำอุดตัน	ปลดสายระบายน้ำที่เชื่อมต่อกับตัวดักน้ำของอ่างล้าง ตรวจสอบว่าไม่มีเศษต่าง ๆ ติดอยู่และการเชื่อมต่อนี้มีเส้นผ่านศูนย์กลางด้านในอย่างน้อย 14 mm
กลิ่นเหม็นในเครื่องล้างจาน	สิ่งสกปรกรอบ ๆ ซิลิเนียมต่าง ๆ	ใช้แปรงล้างจานและน้ำยาทำความสะอาดที่มีฟองน้อยทำความสะอาด
	มีการเลือกโปรแกรมอุณหภูมิต่ำสำหรับระยะเวลาที่นานออกไป	เรียกใช้โปรแกรมที่มีอุณหภูมิสูงเดือนละครั้งหรือสองครั้ง หรือเรียกใช้โปรแกรมทำความสะอาดตัวเอง ดู ทำความสะอาดตัวเอง ในบทที่ การใช้เครื่องล้างจาน
คราบไขมันในเครื่องล้างจาน	มีการเลือกโปรแกรมอุณหภูมิต่ำสำหรับระยะเวลาที่นานออกไป	เลือกโปรแกรมที่มีอุณหภูมิสูงเพื่อละลายไขมันบนจานที่สกปรกมาก เช่น เชมซัน 70° หรือเรียกใช้โปรแกรมทำความสะอาดตัวเอง ดู ทำความสะอาดตัวเอง ในบทที่ การใช้เครื่องล้างจาน
ภาชนะไม่แห้งสนิท	ไม่ได้เปิดใช้งานตัวเลือก  TotalDry	เปิดใช้งานตัวเลือก  TotalDry
	ภาชนะในเครื่องล้างจานไม่เต็ม	โหลดภาชนะเข้าในเครื่องล้างจานจนเต็ม
	ต้องเติมน้ำยาเคลือบแห้งหรือกำหนดปริมาณไวต์น้ำเกินไป	เติมน้ำยาเคลือบจานหรือเพิ่มค่าปริมาณน้ำยาเคลือบจาน

ปัญหา	สาเหตุที่เป็นไปได้	การดำเนินงาน
	การตั้งค่า TAB จะเปิดใช้งานและใช้แผงงานแบบรวมทั้งหมดใน 1 เดียวที่มีผลการอบแห้งไม่เพียงพอ	เปลี่ยนเป็นแผงงานแบบรวมทั้งหมดใน 1 เดียวหรือปิดใช้งานการตั้งค่า TAB แล้วเดิมเกลือและน้ำยาเคลือบงานแยกต่างหาก ดู น้ำยาแผงงานเพิ่มประสิทธิภาพการล้าง ในบทที่ การตั้งค่า

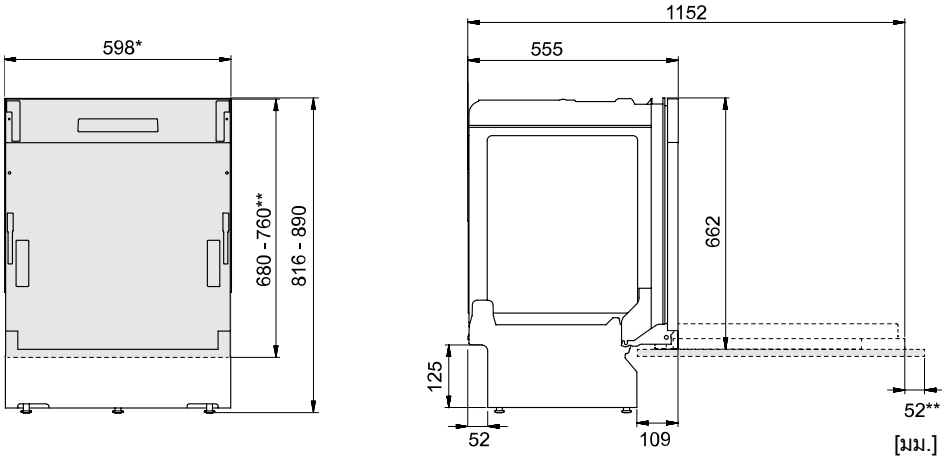


## ไวไฟ (WiFi)

ปัญหา	สาเหตุที่เป็นไปได้	การดำเนินงาน
สัญลักษณ์เครือข่าย  ของเครื่อง ล้างจานไม่ปรากฏบนจอแสดงผล	เครื่องล้างจานไม่ได้เชื่อมต่อกับเครือ ข่ายแบบไร้สายของคุณ	เชื่อมต่อเครื่องล้างจานกับเครือข่าย แบบไร้สายของคุณ ดูบทที่ <i>ConnectLife</i>
	การเชื่อมต่อไวไฟถูกปิดใช้งาน	เปิดใช้งานการเชื่อมต่อไวไฟ ดู <i>ปิดใช้งาน/เปิดใช้งานการเชื่อมต่อ (WiFi) ไวไฟ</i> ในบทที่ <i>ConnectLife</i>
การเชื่อมต่อไวไฟล้มเหลว	เครื่องล้างจานของคุณไม่สามารถ เข้าถึงเครือข่ายแบบไร้สายของคุณ หรืออุปกรณ์ที่ทำหน้าที่เชื่อมต่อระบบ เครือข่ายไม่ได้เชื่อมต่อกับอินเท- อร์เน็ต	ตรวจสอบว่าอุปกรณ์ที่ทำหน้าที่เชื่อม ต่อระบบเครือข่ายเชื่อมต่ออยู่กับอิน เทอร์เน็ต
		ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครือข่ายไร้ สายของคุณใช้ 2,4 GHz และสามารถ ไกลเครื่องล้างจานมากขึ้นหาก สัญญาณอ่อนเกินไป
		ดูการแก้ไขปัญหาเพิ่มเติมที่ <a href="http://www.connectlife.io">www.connectlife.io</a> หากยังพบปัญหาอยู่ โปรดติดต่อศูนย์ บริการไกลบาน
การจับคู่ล้มเหลว	สมาร์ตโฟน/คอมพิวเตอร์พกพาของ คุณไม่ได้เชื่อมต่อกับเครือข่ายแบบ ไร้สายของคุณ หรืออุปกรณ์ที่ทำ หน้าที่เชื่อมต่อระบบเครือข่ายไม่ได้ เชื่อมต่อกับอินเทอร์เน็ต	ตรวจสอบว่าอุปกรณ์ที่ทำหน้าที่เชื่อม ต่อระบบเครือข่ายเชื่อมต่ออยู่กับอิน เทอร์เน็ต
		ตรวจสอบว่าสมาร์ตโฟน/คอมพิวเตอร์ พกพาของคุณเชื่อมต่อกับเครือ ข่ายแบบไร้สายแล้ว
		ดูการแก้ไขปัญหาเพิ่มเติมที่ <a href="http://www.connectlife.io">www.connectlife.io</a> หากยังพบปัญหาอยู่ โปรดติดต่อศูนย์ บริการไกลบาน
เครื่องล้างจานจะแสดงเป็นไม่ได้ เชื่อมต่อในแอป <i>ConnectLife</i>	การเชื่อมต่อไวไฟถูกปิดใช้งาน	เปิดใช้งานการเชื่อมต่อไวไฟ ดู <i>ปิดใช้งาน/เปิดใช้งานการเชื่อมต่อ (WiFi) ไวไฟ</i> ในบทที่ <i>ConnectLife</i>
		ดูการแก้ไขปัญหาเพิ่มเติมที่ <a href="http://www.connectlife.io">www.connectlife.io</a> หากยังพบปัญหาอยู่ โปรดติดต่อศูนย์ บริการไกลบาน
การอัปเดตซอฟต์แวร์ล้มเหลว	การเชื่อมต่อเครือข่ายขาดหายไป หรือเครื่องล้างจานสูญเสียพลังงาน เนื่องจากไฟฟ้าดับ	ตรวจสอบว่าแหล่งจ่ายไฟไม่ถูก ขัดจังหวะและการเชื่อมต่อเครือข่าย เสถียรแล้วก่อนที่จะลองอีกครั้ง หาก ยังพบปัญหาอยู่ โปรดติดต่อศูนย์ บริการไกลบาน

# การติดตั้ง

สิ่งสำคัญคือคุณควรอ่านคำแนะนำและวิธีการด้านล่างนี้ ดำเนินการติดตั้งและการเชื่อมต่อตามคำแนะนำการติดตั้งแบบแยกต่างหาก



\* นำแถบพลาสติกออกนอกหากขนาดช่องเท่ากับ 596-598 มม.  
ใช้ความระมัดระวัง! ขอบอาจจะแหลมคม ควรสวมถุงมือป้องกัน!

\*\* ความยาวของแผ่นปิดหน้าบานประตู  
เมื่อติดตั้งแผ่นปิดหน้าบานประตูพร้อมฟังก์ชันบานสไลด์แล้ว  
ซึ่งหมายความว่าสามารถเลื่อนแผ่นปิดหน้าบานประตูขึ้นบน/ออกด้านนอกเมื่อเปิดเครื่องล้างจานแล้ว

ขนาดที่ระบุ ขนาดจริงอาจแตกต่างกันไป

## คำแนะนำเพื่อความปลอดภัย

- การเชื่อมต่อกับไฟฟ้า น้ำ และการระบายน้ำ ต้องดำเนินการโดยผู้เชี่ยวชาญที่ได้รับใบอนุญาต
- ปฏิบัติตามกฎหมายบังคับที่บังคับใช้สำหรับการระบายน้ำและไฟฟ้าเสมอ
- ระวังระวังในระหว่างการติดตั้ง! สวมถุงมือป้องกัน! ต้องมีคนสองคนทำการติดตั้งเสมอ!
- วางถาดรองน้ำหยดลงบนพื้นใต้เครื่องล้างจานเพื่อป้องกันความเสียหายจากการรั่วไหลของน้ำ
- ก่อนที่จะขึ้นสกรูเครื่องล้างจานเข้าที่ ให้ทดสอบเครื่องล้างจานโดยการเปิดใช้งานโปรแกรม 1h 65° พร้อมตัวเลือก ล้างด่วน ตรวจสอบว่าเครื่องล้างจานมีการเติมน้ำและระบายน้ำออกได้ ตรวจสอบด้วยว่าไม่มีการรั่วไหลบริเวณเชื่อมต่อใด ๆ



คำเตือน!

ปิดการจ่ายน้ำเมื่อติดตั้งเครื่องล้างจาน

ต้องถอดปลั๊กหรือปิดกระแสไฟจากเต้าเสียบขณะกำลังดำเนินการติดตั้ง!

## การกำหนดค่า

- ขนาดช่องและการเชื่อมต่ออยู่ในคำแนะนำการติดตั้งแบบแยกต่างหาก ตรวจสอบขนาดทั้งหมดว่าถูกต้องก่อนเริ่มการติดตั้ง โปรดทราบว่าความสูงของฝาปิดสามารถปรับได้เพื่อให้ตรงกับเครื่องติดตั้งอื่น ๆ
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าบริเวณที่จะติดตั้งเครื่องล้างจานมีความมั่นคง ปรับขาเพื่อให้เครื่องล้างจานได้ระดับกัน
- หากเครื่องล้างจานเป็นแบบติดตั้งภายใน เฟอริไนเจอร์รอบ ๆ ต้องเป็นประเภทที่ทนต่อการควบแน่น

- ติดฟิล์มป้องกันไว้ได้ฝาปิดด้านบนและพื้นชั้นรอบขอบ หน้าที่ของฟิล์มป้องกันคือการปกป้องฝาปิดด้านบนจากความชื้น (ฟิล์มป้องกันอยู่ในถุงพลาสติกที่แนบมาให้)
- ตรวจสอบว่าเครื่องล้างจานได้รับการติดตั้งในลักษณะที่สามารถเปิดได้สะดวก ไม่เช่นนั้นฟังก์ชันการทำงานของตัวล็อกประตูอาจจะได้รับความเสียหาย
- โปรดทราบว่าอาจต้องปรับสปริงประตูหลังจากติดตั้งแผ่นปิดหน้าบานประตูแล้ว ปรับสปริงประตูทางซ้ายและขวาให้เท่ากันจนกว่าหน้าบานประตูจะสมดุลกัน

## การเชื่อมต่อการระบายน้ำ

เครื่องล้างจานนี้เหมาะสำหรับการติดตั้งแบบฝังโดยมีรูขนาด (เพื่อให้ได้ความสูงที่เหมาะสมกับการทำงาน) ซึ่งหมายความว่าสามารถวางเครื่องล้างจานโดยที่เดินท่อระบายน้ำลงไปยังระดับต่ำกว่าด้านล่างของเครื่องล้างจานได้ เช่น โดยการเดินท่อไปยังท่อระบายน้ำที่พื้นโดยตรง

สายระบายน้ำสามารถเชื่อมต่อกับข้อต่อในตัวคอกน้ำของอ่างล้างได้อีกด้วย ข้อต่อต้องมีเส้นผ่านศูนย์กลางภายในอย่างน้อย 14 mm

สายระบายน้ำสามารถขยายได้สูงที่สุดถึง 3 m (ความยาวทั้งหมดของสายระบายน้ำต้องไม่เกิน 4,5 m) ข้อต่อ และท่อเชื่อมต่อใด ๆ ต้องมีเส้นผ่านศูนย์กลางภายในอย่างน้อย 14 mm

ไม่ควรมีส่วนใดของสายระบายน้ำยาวกว่า 950 mm อยู่เหนือด้านล่างของเครื่องล้างจาน

ติดตั้งแคลมป์ยึดสายเข้ากับสายน้ำระบาย ตรวจสอบให้แน่ใจว่าสายน้ำระบายไม่งอ

## การเชื่อมต่อกับตัวจ่ายน้ำ

ใช้ท่อเข้าที่ใหม่กับเครื่องล้างจานเท่านั้น ห้ามนำสายสำรองอื่น ๆ มาใช้ซ้ำ

ต้องติดตั้งท่อที่มีให้กับก๊อกน้ำ (ก๊อกแบบปิดเปิด) ก๊อกน้ำต้องสามารถเข้าถึงได้ง่าย เพื่อให้สามารถปิดก๊อกน้ำได้หากจะตอ่ยายเครื่องล้างจาน

เมื่อการติดตั้งเสร็จสมบูรณ์ หมุนก๊อกน้ำและปล่อยให้แรงดันปรับตัวสักครู่ ตรวจสอบว่าการเชื่อมต่อทั้งหมดจะไม่มี การรั่วไหล

### การเชื่อมต่อกับตัวจ่ายน้ำเย็น

เชื่อมต่อเครื่องล้างจานกับการจ่ายน้ำเย็นหากอาคารมีการทำความร้อนโดยใช้น้ำมัน ไฟฟ้า หรือแก๊ส

### การเชื่อมต่อกับตัวจ่ายน้ำร้อน

เชื่อมต่อเครื่องล้างจานเข้ากับกรจ่ายน้ำร้อน (สูงสุด 70 °C) หากอาคารมีการทำความร้อนโดยใช้วิธีการแบบประหยัดพลังงาน เช่น การทำความร้อนแบบรวมศูนย์ พลังงานโซลาร์ หรือพลังงานความร้อนใต้ดิน การเลือกการเชื่อมต่อ น้ำร้อนจะช่วยลดการใช้พลังงานของเครื่องล้างจานด้วย

### ⚠️ โปรดทราบ!

ห้ามทำให้อุณหภูมิการจ่ายน้ำเกินกำหนดที่อนุญาต วัสดุบางชนิดที่ใช้ในเครื่องครัวบางประเภทอาจไม่สามารถทนความร้อนรุนแรงได้ ดูที่ *ภาชนะที่แตกง่าย* ในบทที่ *การไหลตกภาชนะในเครื่องล้างจาน*

## การเชื่อมต่อทางไฟฟ้า

ข้อมูลเกี่ยวกับการเชื่อมต่อทางไฟฟ้าสามารถดูได้จากแผ่นหมายเลขซีเรียล ข้อมูลเฉพาะทางเทคนิคจะต้องตรงกับการจ่ายไฟฟ้า

เครื่องล้างจานต้องมีการเชื่อมต่อกับสายดิน

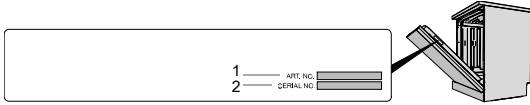
แต่เสียติดตั้งจะต้องติดอยู่ด้านนอกของบริเวณติดตั้งเพื่อให้สามารถเข้าถึงได้ง่ายหลังจากการติดตั้งเครื่องล้างจาน ห้ามใช้สายต่อขยาย!

# บริการ

อ่าน *การแก้ไขปัญหา* ก่อนติดต่อศูนย์บริการ หากคุณพบปัญหาที่คุณไม่สามารถแก้ไขได้ โปรดติดต่อศูนย์บริการใกล้บ้านเพื่อขอความช่วยเหลือ

ในการติดต่อ โปรดให้รายละเอียดตามแผ่นหมายเลขซีเรียล รวมถึงหมายเลขสินค้า (1) และหมายเลขซีเรียล (2)

โปรดทราบว่า การซ่อมแซมโดยบุคคลที่ไม่ใช่มืออาชีพอาจเสี่ยงต่อความปลอดภัยของผู้ใช้และส่งผลต่อการรับประกันของผลิตภัณฑ์



## จำนวนรอบของโปรแกรม

กด **⊙** และ **⊙** ค้างไว้นาน 3 วินาทีเพื่อให้แสดง จำนวนรอบของโปรแกรม บนจอแสดงผล

(หากเครื่องล้างจานทำงานไปแล้วมากกว่า 999 รอบ จำนวนหลักพันจะแสดงตามด้วยจำนวนรอบที่สูงสุดถึง 999 ตัวอย่างเช่น จำนวน 1234 รอบจะแสดงเป็น 001 ตามด้วย 234)

# ข้อมูลทางเทคนิค

## ข้อมูลทางเทคนิค

ความสูง:

816-890 มม.

ความกว้าง:

598 มม

ความลึก:

555 มม.

น้ำหนัก:

30 กก. <sup>1)</sup>

แรงดันน้ำ:

0,03-1,0 MPa

การเชื่อมต่อไฟฟ้า:

ดูแผ่นหมายเลขซีเรียล

กำลังไฟฟ้าที่กำหนด:

ดูแผ่นหมายเลขซีเรียล

<sup>1)</sup> น้ำหนักอาจแตกต่างกันเนื่องจากข้อมูลเฉพาะที่แตกต่างกัน





# **gorenje**

[www.gorenje.com](http://www.gorenje.com)



889187-a9

ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลง