



คู่มือการใช้งาน

Model: DN0K64B

Dishwasher





สารบัญ


| | |
|---|----|
| คำอธิบายสัญลักษณ์การใช้งาน | 2 |
| แผนควบคุมการทำงาน | 2 |
| ลักษณะเฉพาะทางเทคนิค | 3 |
| ข้อมูลด้านความปลอดภัย | 4 |
| ตำแหน่งการวางเครื่อง | 4 |
| การต่อท่อน้ำทิ้ง | 4 |
| การต่อช่องไหลออกของน้ำ | 4 |
| การต่อเชื่อมระบบไฟฟ้า | 5 |
| การแก้ไขปัญหาเบื้องต้น | 7 |
| การปรับสภาพน้ำ | 7 |
| คำแนะนำขั้นตอนการเติมเกลือ | 7 |
| การเติมน้ำยาแวววา | 8 |
| ลักษณะที่ไม่เหมาะสมจะใช้ในเครื่องล้างจาน | 9 |
| การใส่ภาชนะในเครื่องล้างจาน | 9 |
| การวางภาชนะ | 10 |
| การใช้ตะกร้า | 10 |
| การใส่น้ำยาล้างจาน | 11 |
| การเริ่มต้นการทำงานของเครื่อง | 12 |
| การเลือกโปรแกรมการล้าง | 13 |
| การเลือกตัวเลือกต่างๆ | 14 |
| การปรับเปลี่ยนโปรแกรมขณะเครื่องกำลังทำงาน | 14 |
| การเปิดและปิดประตู | 14 |
| โปรแกรมการล้าง | 15 |
| การดูแลและการบำรุงรักษาเครื่อง | 17 |
| การทำความสะอาดด้านใน | 20 |
| การดูแลเครื่องกรณีเครื่องผิดปกติ | 21 |
| การแก้ไขปัญหาเบื้องต้น | 22 |
| ปัญหาจรรยาการทำงาน | 22 |
| ปัญหาเกี่ยวกับภาชนะ | 23 |

คำอธิบายสัญลักษณ์การใช้งาน

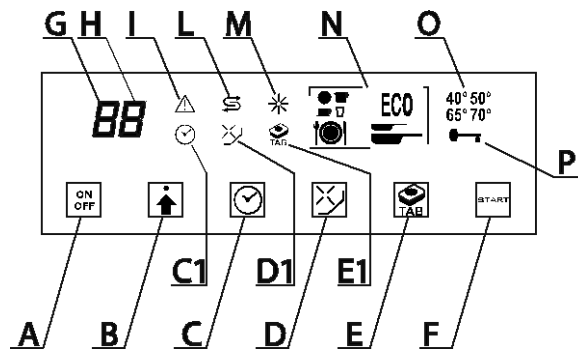
สัญลักษณ์ดังต่อไปนี้จะถูกใช้งานในคู่มือเล่มนี้

 ข้อควรคำนึง อันตรายจากแรงดันไฟฟ้า

 ข้อควรคำนึง ระวังอันตรายที่ทำให้บาดเจ็บหรือชำรุดเสียหาย

 ข้อมูลสำคัญ หรือคำแนะนำในการใช้งาน

แผนผังควบคุมการทำงาน




คำอธิบาย

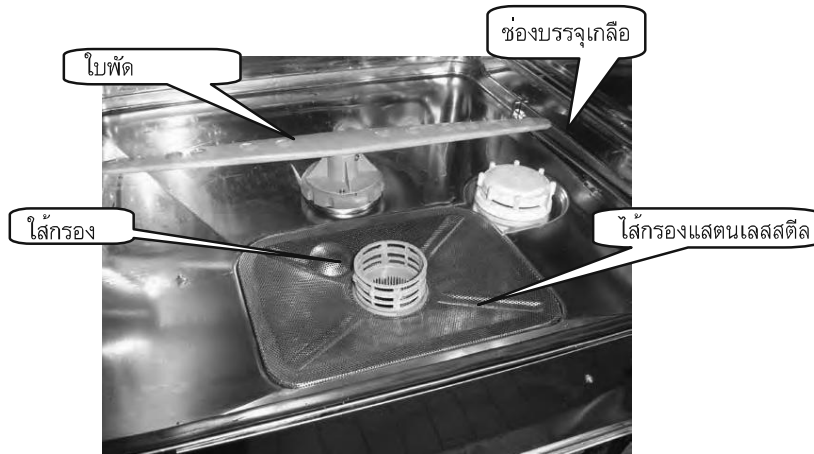
- A ปุ่มปิด / เปิด
- B ปุ่มตั้ง โปรแกรม
- C ปุ่มหน่วงเวลาเริ่มต้น
- C1 รูปภาพหน่วงเวลาเริ่มต้น
- D เพิ่มการล้าง
- D1 รูปภาพเพิ่มการล้าง
- E ปุ่ม 3 ใน 1
- E1 รูปภาพ 3 ใน 1
- F ปุ่มเริ่มต้น
- G, H ตัวเลขหลัก
- I รูปภาพเสียงเตือน
- L รูปภาพเกลือหมด
- M รูปภาพน้ำยาแหววาวหมด
- N รูปภาพโปรแกรม
- O รูปภาพอุณหภูมิ
- P รูปภาพประตูล๊อค

เป็นนกด

เป็นนกดที่ใช้เป็นเซ็นเซอร์ชนิดไวแสง ดังนั้นในการใช้งานให้กดเบาๆ บนสัญลักษณ์ที่สอดคล้องกัน จะมีเสียงบี๊บ แสดงให้คุณรู้ว่าเครื่องได้ยืนยันฟังชั่นที่คุณเลือกและทำการบันทึกไว้แล้ว

 ไม่กดปุ่มล้างนอกจากต้องการทำเช่นนั้นเพื่อต้องการที่จะตั้งค่าฟังชั่นบางฟังชั่น คู่มือจะบอกให้คุณทราบเมื่อถึงฟังชั่นที่ต้องการ

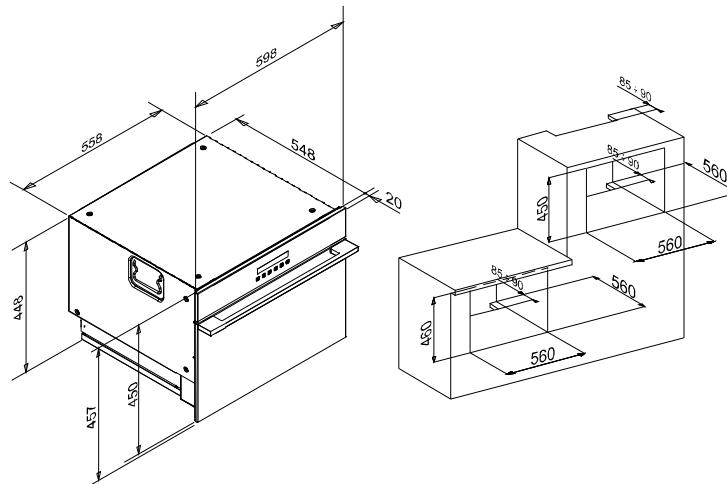
องค์ประกอบภายใน



ลักษณะเฉพาะทางเทคนิค

เครื่องล้างจานนี้ได้ปฏิบัติตามข้อกำหนดดังต่อไปนี้

- 2006/95/EC ลงวันที่ 12/12/2006 และการปรับเปลี่ยนในด้านแรงดันไฟฟ้าต่ำ
- 2004/108/EC ลงวันที่ 15/12/2004 และข้อกำหนดเกี่ยวกับความสอดคล้องกันด้านแม่เหล็กไฟฟ้า
- ป้ายแสดงลักษณะเฉพาะซึ่งแสดงข้อมูลทางเทคนิค หมายเลขเครื่อง เครื่องหมายต่างๆ ได้ติดอยู่ที่ด้านในของประตู



| | |
|---------------------|-----------------------|
| ขนาด | กว้าง 558 มม. |
| | สูง 447 มม. |
| | ลึก 54.5 มม. |
| การเชื่อมต่อไฟฟ้า | แรงดันไฟฟ้า 230 โวลต์ |
| | ความถี่ 50 เฮิรตซ์ |
| มอเตอร์ล้างจานกินไฟ | 80 วัตต์ |
| ขดลวดความร้อนกินไฟ | 1500 วัตต์ |
| อัตราการกินไฟสูงสุด | 1580 วัตต์ |
| แรงดันน้ำ | ต่ำสุด 0.5 บาร์ |
| | สูงสุด 10 บาร์ |
| ความจุภาชนะ | 72 ชิ้น |

ข้อมูลด้านความปลอดภัย

เป็นสิ่งสำคัญอย่างยิ่งที่ต้องปฏิบัติตามคำแนะนำ ทางโรงงานผู้ผลิตของอุปกรณ์ความรับผิดชอบและการรับประกัน หากผู้ใช้ไม่ปฏิบัติตามคู่มือนี้

เพื่อให้ได้รับประโยชน์จากเครื่อง

i กำจัดบรรจุภัณฑ์อย่างละเอียดรอบคอบในการแยกขยะไปยังเทศบาลของท่าน

i ก่อนอื่นใดทั้งหมด ตรวจสอบให้มีการชำระระหว่างการขนส่งหรือไม่

i หากพบที่มีการชำระระหว่างการขนส่ง ให้ติดต่อตัวแทนจำหน่ายและอย่าใช้เครื่อง

! เมื่อคุณทิ้งเครื่องล้างจานตัวเก่าของคุณ สิ่งแรกที่คุณต้องตัดสายไฟออก ก็เพื่อไม่ให้ใช้เครื่องได้ ทำให้ ประตูเครื่องล็อกไม่ได้ เพื่อป้องกันเด็กเข้าไปเล่นในเครื่อง

การกำจัดผลิตภัณฑ์เก่า

i เครื่องต้องถูกส่งไปยังศูนย์กำจัดขยะพิเศษเท่านั้น

i ผลิตภัณฑ์ทั้งหมด ได้ผ่านการตรวจเช็คอย่างละเอียด มาจากโรงงานเพื่อการใช้อย่างสมบูรณ์ ดังนั้นอาจมีร่องรอยของน้ำติดค้างอยู่ในเครื่อง

ตำแหน่งการวางเครื่อง

! อย่าพยายามยกเครื่องเพียงลำพังคนเดียว เพราะน้ำหนักของเครื่องต้องใช้คนอย่างน้อย 2 คน ในการ เคลื่อนย้าย โดยจับที่ ด้านข้างของเครื่องทั้ง 2 ข้าง

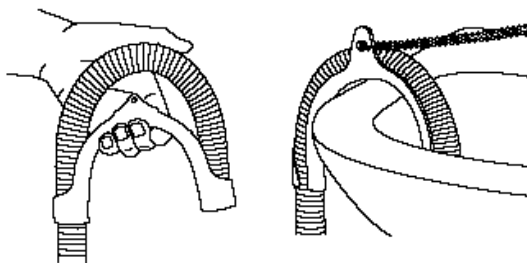
! ติดตั้งเครื่องตามรายละเอียดที่แนบมาพร้อมกับคู่มือฉบับนี้

! เครื่องล้างจานรุ่นนี้มีจุดประสงค์สำหรับติดตั้งแบบฝังในเฟอร์นิเจอร์ชุดครัวเท่านั้น ตรวจสอบขนาดให้ แน่ใจว่าสามารถบรรจุ ลงไปได้พอดีกับเฟอร์นิเจอร์ โดยเฉพาะอย่างยิ่งต้องศึกษาเกี่ยวกับระยะห่างรอบๆ เครื่องเพื่อการระบายอากาศที่เหมาะสม

! ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องตั้งอยู่อย่างแน่นหนา มั่นคง และไม่เอียงมากเกินไปกว่า 2 องศา

การต่อท่อน้ำทิ้ง

! ตำแหน่งของท่อน้ำทิ้ง ให้ติดตั้งตามที่กำหนดมาในคู่มือฉบับนี้ ตรวจสอบว่าท่อไม่มีการคดงอ ไม่สัมผัส กับพื้นผิวที่ร้อน มีความสูงเหนือพื้นอย่างถูกต้อง หากคุณต่อปลายลงกับอ่างล้าง ให้ดูให้แน่ใจว่ารัดมึน แน่นหนาและปลายสายต้องไม่จุ่มแช่อยู่ในน้ำ เพื่อป้องกันไม่ให้น้ำไหลย้อนกลับเข้าไปในถัง (ดูจากภาพ)



การต่อช่องไหลออกของน้ำ

! ดูให้แน่ใจว่าระบบประปาที่จะต่อเข้ากับเครื่องนั้นง่ายต่อการเข้าถึง

! เพื่อหลีกเลี่ยงความเสี่ยงของการอุดตันหรือความเสียหาย ควรใช้ท่อใหม่ ไม่ ใช้ท่อเก่าที่ไม่ได้ใช้งานมาเป็นระยะเวลาาน ก่อนทำการต่อเชื่อมท่อประปา ตรวจสอบให้แน่ใจว่าน้ำสะอาดปราศจากสิ่งสกปรก เพื่อป้องกันความชำรุดเสียหายที่อาจเกิด กับเครื่องหรือภาชนะ

⚠️ ต่อเชื่อมท่อน้ำเข้าอย่างถูกต้องตามคำอธิบายด้านล่าง



ผิด

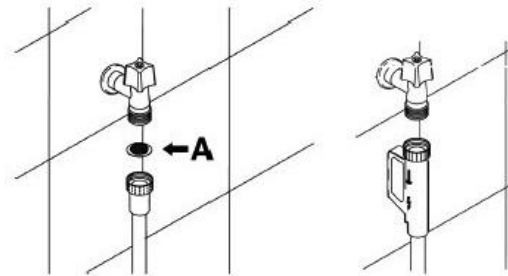


ถูก



ถูก

⚠️ ต่อเชื่อมท่อน้ำเข้าด้วยท่อเกลียวขนาด 3/4 นิ้ว ไชหลงให้แน่น ท่อที่ต่อด้วยระบบน้ำเย็นให้ใส่ไส้กรอง A ที่ให้มากับเครื่องใช้กิมลี ออกคู ไชแหวนลงมาให้แน่น สำหรับรุ่น Aquastop ไส้กรองจะรวมอยู่ในน็อตวงแหวนของท่อแล้ว



⚠️ เครื่องสามารถรองรับกับน้ำร้อนที่มีอุณหภูมิไม่เกิน 60 องศาเซลเซียส

⚠️ การต่อเชื่อมน้ำร้อนไม่เหมาะที่จะใช้เสมอไป โดยเฉพาะการล้างจานที่สกปรกมากเนื่องจากรอบ ระยะเวลาการ ล้างนั้นจะสั้นลง

⚠️ หากใช้น้ำร้อนที่มีอุณหภูมิสูงกว่า 60 องศาเซลเซียส รอบระยะเวลาของโปรแกรมจะสั้นมาก

⚠️ หากท่อน้ำเข้าสั้นเกินไป ให้ติดต่อช่างบริการให้ทำการขยายท่อ หรือเปลี่ยนท่อใหม่

⚠️ หากแรงดันน้ำประปามากกว่า 10 บาร์ ควรใส่ตัวลดแรงดันน้ำด้วย

⚠️ หลังการใช้งานทุกครั้ง ควรปิดก๊อกน้ำ หากไม่ใช่เครื่องเป็นเวลานานๆ ให้ถอดปลั๊กเครื่องและปิดก๊อกน้ำเสมอ

การต่อเชื่อมระบบไฟฟ้า

⚠️ ควรให้เต้าเสียบไฟฟ้า ง่ายต่อการเข้าถึงหลังจากการติดตั้ง

⚠️ หากเครื่องไม่ได้ต่อเชื่อม โดยการใช้ปลั๊ก ควรต่อเบรกเกอร์ที่มีอุปกรณ์เปิดหน้าสัมผัสอย่างน้อย 3 มม.

⚡ หากคุณจำเป็นต้องใช้สายไฟที่ยาว อย่าตัดปลายปลั๊กออก ให้ติดต่อช่างเทคนิคเพื่อทำการแก้ไข

⚡ ไม่ใช้ อแดปเตอร์ หากปลั๊กไม่พอดีกับเต้าเสียบ และอย่าถอดปลั๊ก โดยการดึงที่สายไฟ

⚡ ก่อนทำการปรับเปลี่ยนระบบไฟฟ้าหรือประปา ให้ถอดปลั๊กหรือปิดเบรกเกอร์ก่อนทุกครั้ง

⚡ ถอดปลั๊กออกก่อนทุกครั้งก่อนทำการบำรุงรักษาเครื่อง

⚡ ดูแลเครื่องให้ถอดปลั๊กโดยตลอดในขั้นตอนการติดตั้ง



















⚠️ ระหว่างการติดตั้ง ตรวจสอบสายไฟไม่ให้สัมผัสกับพื้นผิวที่ร้อน หากพบว่าสายไฟชำรุดให้ติดต่อช่างเทคนิคเพื่อทำการแก้ไขทันที

⚡ ควรติดตั้งสายดินให้เข้ากับปลั๊ก โดยต่อเชื่อมเครือข่ายไฟฟ้ากระแสสลับ 230 โวลต์

±6% และตรวจสอบว่าอัตราการกินไฟสูงสุด(คู่มือฉลาก)ของเครื่องว่า ต้องสามารถเข้ากันได้กับไฟบ้าน

⚡ ความปลอดภัยทางด้านไฟฟ้าของเครื่อง สามารถป้องกันได้เมื่อทำการติดตั้งสายดินอย่างเหมาะสม สายดินเป็นพื้นฐานจำเป็นในด้านความปลอดภัย หากมีข้อสงสัยให้สอบถามจากช่างทางเทคนิคและโรงงาน ผู้ผลิตไม่สามารถรับผิดชอบต่อความเสียหายเนื่องจากการติดตั้งสายดินไม่เหมาะสม

การใช้งานประจำวัน

-  ก่อนใส่ภาชนะชนิดต่างๆลงในเครื่องล้างจาน ตรวจสอบภาชนะอย่าให้มีคราบอาหารและของเหลวซึ่งอาจจะหยดออกจากแผ่นรองรับน้ำหยดที่ตั้งอยู่ใต้ตะแกรง
-  เครื่องล้างจานต้องไม่ทำงานโดยปราศจากแผ่นรองรับน้ำหยด
-  ไม่เปิดประตูเครื่องขณะกำลังใช้งาน เครื่องล้างจานเป็นอุปกรณ์ที่มีระบบความปลอดภัยพิเศษ ที่จะทำงาน เมื่อเครื่องปิดประตู หากคุณมีความจำเป็นต้องเปิดมันให้กดปุ่ม ON/OFF แล้วรอประมาณ 2 – 3 วินาที เมื่อมีข้อความ P และตัวเลขของโปรแกรมที่คุณเลือก จะปรากฏบนหน้าจอ รูปภาพประตูปิด  จะยังคงติดอยู่ 70 – 80 วินาที ระบบล็อคจึงทำการปลดล็อคประตู จากนั้นจึงเปิดประตูได้ ควรเปิดประตูอย่างระมัดระวัง โดยเฉพาะอย่างยิ่ง หากเครื่องกำลังทำงานในโปรแกรมที่ใช้น้ำร้อนหรือทำงานด้วยน้ำที่ร้อนแล้ว ความร้อนและไอน้ำอาจพุ่งออกมาจากเครื่องเป็นอันตรายกับบุคคลและเฟอร์นิเจอร์
-  ก่อนปิดประตูเครื่องล้างจานอีกครั้งหนึ่ง แฉกประตูเครื่องไว้สัก 2 นาที หากไม่ทำเช่นนั้น จะส่งผลให้มีความเสียหายของประตูที่เปิดใหม่เนื่องจากการขยายตัวและ /หรือ โปรแกรมของเครื่องที่ตั้งไว้อาจสิ้นสุดก่อนเวลา ทำให้เครื่องขึ้นรหัสผิดพลาด (ERROR)
-  หากการใช้งาน เป็นไปอย่างถูกต้อง เมื่อคุณกดปุ่ม ON/OFF อีกครั้งหนึ่งวงจรการล้างจะดำเนินการต่อไปตามปกติหลังจากเวลาผ่านไปประมาณ 1 นาที
-  เครื่องล้างจานนี้มีวัตถุประสงค์ให้ใช้ล้างจานและอุปกรณ์การทำอาหารในบ้านเท่านั้น ไม่ใช่เครื่องล้างจาน นอกเหนือจากวัตถุประสงค์ดังกล่าว การใช้งานที่ผิดวัตถุประสงค์อาจนำมาซึ่งความเสียหายและทางโรงงานผู้ผลิตไม่สามารถรับผิดชอบต่อความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นจากการใช้งานที่ไม่เหมาะสมได้
-  เครื่องที่ชำรุดนั้นเป็นอันตราย ให้ตัดการเชื่อมต่อทั้งน้ำและไฟแล้วติดต่อศูนย์บริการ
-  เครื่องผลิตตามมาตรฐานในด้านความปลอดภัยและหากมี การชำรุดต้องซ่อมแซมด้วยวิธีการที่เหมาะสม โดยช่างเทคนิคที่มีความชำนาญโดยเฉพาะ เพื่อให้มั่นใจในด้านความปลอดภัย การซ่อมแซมเครื่อง โดยปราศจากความรู้ ความชำนาญ ทำให้มีผลในการยกเลิกการรับประกันและอาจนำมาซึ่งอันตรายและความเสียหายกับผู้ใช้ได้
-  ใช้น้ำยาล้างจานที่ใช้กับเครื่องล้างจานโดยเฉพาะ ไม่ใช่ตัวทำละลายอย่างอื่นซึ่งจะทำให้เกิดการกัดกร่อน
-  น้ำยาล้างจานที่ใช้กับเครื่องล้างจาน มีส่วนผสมของอัลคาไลน์สูง อาจทำอันตรายเมื่อเข้าสู่ร่างกาย ดังนั้นอย่าสัมผัสโดนผิวหนังและดวงตา ใช้น้ำยาให้พื้นมือเด็กและวางให้พื้นเครื่องล้างจานในขณะที่เปิดประตู
-  เครื่องล้างจานต้องใช้งาน โดยผู้ใหญ่เท่านั้น อย่าปล่อยให้เด็กเล่นเครื่องล้างจานหรือแฉกควบคุม การปีนป่ายเครื่องล้างจานอาจมีความเสี่ยงที่เด็กอาจตกลงไปในเครื่อง ผู้สูงวัย และผู้ที่มีความบกพร่องทางร่างกายควรมีผู้ดูแลอย่างใกล้ชิด
-  น้ำในเครื่องล้างจาน ไม่สามารถนำมาดื่มได้
-  ไม่นั่งหรือพิงลงไปบนประตูเครื่องเพราะอาจเกิดความเสียหายกับตัวเครื่อง
-  ชิ้นส่วนพลาสติกอาจมีการชำรุดได้ ชิ้นส่วนเหล่านี้เป็นชิ้นส่วนที่ช่วยให้เครื่องปลอดภัย ควรวางมันในตะแกรงชั้นบนอย่างดี เพื่อไม่ให้มันตกลงมาด้านล่าง
-  ไม่สัมผัสส่วนที่ร้อนระหว่างหรือหลังจากที่เครื่องทำงานเสร็จใหม่ๆ เพราะอาจลวกผิวหนังได้
-  ไม่เปิดประตูเครื่องทิ้งไว้ เพราะอาจเกิดอันตรายจากการเดินสะดุด
-  หลังการใช้งานทุกครั้ง ปิดเครื่อง ถอดปลั๊กออก เพื่อประหยัดพลังงาน

หากเครื่องไม่ได้ใช้งานเป็นเวลานาน ควรปฏิบัติดังนี้:

- ❗ ถอดการเชื่อมต่อระบบไฟฟ้า ปรระปาออก
- ❗ กรอกน้ำยาแววาวลงในถัง
- ❗ รักษาความสะอาดในเครื่องให้สะอาด เช็ดคราบน้ำในถังให้แห้ง
- ❗ เปิดประตูแห้งไว้เพื่อป้องกันกลิ่นอันไม่พึงประสงค์
- ❗ เก็บคู่มือนี้ไว้ในที่ที่ปลอดภัย

ทางโรงงานผู้ผลิตขอปฏิเสธความรับผิดชอบในความเสียหายใดๆก็ตามที่เกิดแก่บุคคล หรือทรัพย์สิน ที่มีสาเหตุมาจากการไม่ปฏิบัติตามคำแนะนำในการใช้งานข้างต้น หรือการแก้ไขตัดแปลงชิ้นส่วนใดชิ้นส่วนหนึ่งของเครื่อง หรือเกิดจากการไม่ใช้อะไหล่ของแท้จากศูนย์ฯ

การปรับสภาพน้ำ

- เพื่อป้องกันการเกิดคราบหินปูนบนภาชนะ และใน เครื่องล้างจาน จำเป็นต้องทำการปรับสภาพน้ำหากน้ำมีค่าความกระด้างมากกว่า 6°d หรือ 10 df
 - เครื่องล้างจานจำเป็นต้องมีการปรับสภาพน้ำ ซึ่งใช้เกลือพิเศษในการจัดแร่ธาตุในน้ำ
 - เพื่อให้มั่นใจว่า การทำการปรับสภาพน้ำเป็นไปอย่างเหมาะสม ควรเติมเกลือลงในช่องบรรจุเกลือที่ ตั้งอยู่ในเครื่องล้างจานให้เต็มตลอดเวลา
- ⚠ เราแนะนำให้คุณใส่เกลือให้เต็มตลอดเวลา แม้ว่า คุณจะใช้น้ำยาล้างจานที่มีส่วนผสมของเกลือและน้ำยาแววาวในตัว
- ⚠ ก่อนอื่นใดทั้งหมด คุณจำเป็นต้องรู้ค่าความกระด้างของน้ำที่ใช้กับเครื่อง โดยอาจติดต่อการประปาในเขตหรือช่างเทคนิค บริการ

การเติมเกลือในช่องใส่เกลือเมื่อเริ่มใช้เครื่อง

- ⚠ เพื่อมิให้เกิดสนิม ควรเติมเกลือก่อนเริ่มวงจรการล้าง
- ⚠ ใช้เกลือชนิดหยาบสำหรับเครื่องล้างจาน เนื่องจากเกลือชนิดอื่นๆ (เช่นเกลือแกง) เป็นสารเติมแต่งที่ไม่ละลายน้ำซึ่งอาจทำให้ การปรับสภาพน้ำไม่ได้ผล

ก่อนเติมเกลือลงในช่องบรรจุเกลือครั้งแรก

- เติมน้ำปริมาณ 1 ลิตรลงในช่องบรรจุเกลือ การใส่น้ำยาล้างจานในช่องบรรจุเกลืออาจทำความเสียหายให้กับระบบการปรับสภาพน้ำ
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่า ใส่เกลือลงในช่องที่ถูกต้อง

คำแนะนำขั้นตอนการเติมเกลืออย่างง่าย

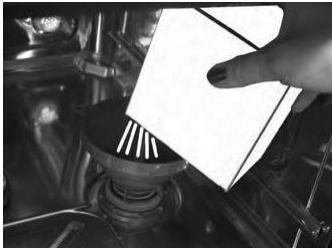
- เปิดประตูให้สุด ที่จุดนี้จะพบฝาของช่องบรรจุเกลือ
- ถอดตะกร้าออก
- คลายเกลียวฝาช่องบรรจุเกลือ



- วางกรวยให้ตรงกับปากช่องบรรจุเกลือ



- เทเกลือตามที่แสดงในภาพ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าช่องเติมเกลือมีน้ำอยู่แล้ว และน้ำจะล้นออกมา



- ทำความสะอาดเกลียวที่ช่องบรรจุเกลือในตัวถัง
- ชั้นฝาเกลียวกลับเข้าที่ ต้องระวัง ไม่ให้น้ำที่ผสมกับน้ำยาล้างจานไหลเข้าในช่องบรรจุเกลือ เพราะอาจทำให้ระบบการทำงานขัดข้อง มีผลให้หม้อการรับประกันด้วย
- ใต้ตะกร้าเข้าที่ โดยให้แนบกับเส้นประตูคังภาพ
- เริ่มการทำงานของเครื่องทันที โดยใช้โปรแกรมสั้นๆ เช่น Quick wash การทำเช่นนี้จะช่วยขัด ร่องรอยของเกลียวที่ตกค้างในถัง (คู่มือข้อขึ้นตอนการตั้งค่าโปรแกรม)

กรณีนี้แสดงว่าเกลือหมด

เมื่อช่องบรรจุเกลือว่างเปล่า กรณีนี้ที่แสดงว่าเกลือหมด S จะคิดขึ้นที่หน้าจอ เติมเกลือลงในช่องบรรจุ ตามขั้นตอนที่อธิบายไว้ ก่อนหน้านี้ สัญลักษณ์นี้อาจติดอยู่บนหน้าจอประมาณ 2 รอบการล้าง แล้วจึงจะดับลง

การเติมน้ำยาแวนาว

- น้ำยาแวนาวจะทำให้สถานะเป็นประกายสุกใส เพราะมันจะปรับสภาพการอบแห้งและป้องกันการก่อตัวของคราบสนิมและหินปูน เลือกใช้น้ำยาแวนาวที่แน่ใจว่าไม่เกาะและทิ้งคราบไว้บนภาชนะในขณะอบแห้ง
- ช่องใส่น้ำยาแวนาวจะตั้งอยู่บนประตูด้านใน (คังภาพ)



- น้ำยาแวนาวต้องเทลงในช่องบรรจุพิเศษที่ตั้งอยู่บนประตูของเครื่องล้างจาน และมันจะออกมาเองโดยอัตโนมัติ(ดูจากภาพ)
- ช่องบรรจุมีปริมาตรประมาณ 100 ลูกบาศก์เซนติเมตร (100 ซีซี.)

การเติมน้ำยาแวนาว

การเติมและการปรับปริมาณของน้ำยาแวนาว มีขั้นตอนดังนี้

- คลายเกลียวฝาปิดของช่องบรรจุ

เติมน้ำยาแวนวาว
ลงในช่องนี้



- เติมน้ำยาซักๆ จนน้ำยาเต็มช่องบรรจุพอดี อย่าเติมจนล้น
- ทำความสะอาดส่วนที่ล้นออกมา เพื่อป้องกันฟองที่เกิดขึ้นระหว่างโปรแกรมการทำงานของเครื่อง
- หลังจากเติมน้ำยาแวนวาว ปิดฝาให้เข้าที่ เพื่อป้องกันน้ำเข้าไปในหัวจ่ายระหว่างการล้าง

กรณีนี้แสดงน้ำยาแวนวาว

- เมื่อช่องบรรจุน้ำยาแวนวาวว่างเปล่า กรณีนี้ที่แสดงว่าน้ำยาหมด “*” จะติดขึ้นที่หน้าจอ แสดงว่าช่องบรรจุน้ำยาต้องการให้เติมน้ำยา ให้เติมน้ำยาลงในช่องบรรจุอีก ตามขั้นตอนที่อธิบายไว้ก่อนหน้านี หากสัญลักษณ์นี้ ปรากฏขึ้น อย่าเพิ่งทำการล้างต่อไป เพราะอาจทำให้มีปัญหาในขณะอบแห้ง
- การประมาทเดินเล่อด้วยการเติมน้ำยาล้างจานลงไปช่องบรรจุน้ำยาแวนวาว อาจทำความเสียหายกับช่องบรรจุน้ำยาแวนวาว และเลือกใช้น้ำยาแวนวาวสำหรับใช้กับเครื่องล้างจานในครัวเรือนเท่านั้น
- เราแนะนำให้คุณเติมน้ำยาแวนวาวให้เต็มตลอดเวลา แม้ว่าคุณจะใช้ น้ำยาล้างจานที่มีส่วนผสมของเกลือและน้ำยาแวนวาวในตัว

ลักษณะที่ไม่เหมาะที่จะใช้ในเครื่องล้างจาน

ไม่แนะนำให้ล้างสิ่งเหล่านี้ในเครื่องล้างจาน..-

- มีดหรือภาชนะที่มีด้ามจับที่ทำจากไม้หรือกระดูก เป็นต้น มีดเก่าๆ ที่มีด้ามจับ กาวอาจเสื่อมหรือชิ้นส่วนบางชิ้นอาจไม่ทนร้อน
- ภาชนะที่ทำจากไม้ เครื่องลายคราม และภาชนะที่พื้นผิวสีด้วยมือ สิ่งตกแต่งเหล่านี้ไม่เหมาะที่จะนำมาล้างในเครื่องล้างจาน
- ภาชนะพลาสติกที่ไม่ทนความร้อน ภาชนะทองแดง หรือภาชนะที่มีส่วนผสมของดีบุกและตะกั่ว
- ภาชนะแก้วที่แตกแตงแล้ว เพราะแตกอาจจางหายไป
- ภาชนะที่ทำจากอลูมิเนียมหรือเงิน ภาชนะเงินอาจมีการเปลี่ยนเป็นสีดำ โดยเฉพาะอย่างยิ่ง หากมีส่วนผสมของเหล็กอยู่ด้วย
- แก้วบางชนิด ถ้าล้างนานเกินไปอาจขุ่นมัว
- ภาชนะเหล็กหรือเหล็กหล่อ ที่อาจเกิดคราบหรือเกิดสนิม
- แก้วคริสตัล หรือแก้วตกแต่งแล้วด้วยตะกั่ว ขกเว้นจะระบุไว้ว่าสามารถใช้กับเครื่องล้างจานได้
- ภาชนะเคลือบสีหรือเคลือบอีนาเมล ซึ่งสีอาจจางเมื่อผ่านการล้างหลายๆ ครั้ง

⚠ สิ่งสำคัญ ไม่ล้างจานที่โลหะซี่เก่า ซึ่ผึ่ง ไขมันเกลือแร่ หรือภาชนะโลหะสี ในเครื่องล้างจาน

⚠ หากคุณซื้อภาชนะใหม่ คุณให้แน่ใจว่ามันสามารถใส่ในตะกร้าเครื่องล้างจานได้ และปลอดภัยเมื่อใช้ล้างในเครื่องล้างจาน

การใส่ภาชนะลงในเครื่องล้างจาน

ก่อนอื่นใดทั้งหมด

ก่อนใส่ภาชนะลงในตะกร้า ขจัดเศษอาหารชิ้นใหญ่ๆ ออกให้หมด เช่น กระดุก ไม้จิ้มฟัน เศษเนื้อ เศษผัก เปลือกผลไม้ ฯลฯ เพื่อป้องกันใส่กรองในเครื่องล้างจานไม่ให้อุดตัน และลดผลกระทบที่ทำให้การล้างจานไม่สะอาด

การล้างภาชนะโดยให้น้ำไหลผ่านไม่เกิดประโยชน์ใดๆ หากหม้อหรือกระทะสกปรกมาก จึงควรนำไปแช่ก่อนนำมาล้าง

การวางภาชนะ

- หันหน้าภาชนะลงด้านล่าง
- จานเล็กต้องวางแนวเฉียง การล้างจะทำได้ดีกว่า
- หม้อและชามสลัด ต้องคว่ำหน้าลงเสมอ วางให้มันคงอย่าให้พลิกกลับ
- วางจานไม่ให้ขวางใบพัด
- ตะกร้าใส่ช้อนส้อม ต้องไม่ขวางการหมุนของใบพัด
- ไม่วางชิ้นส่วนเล็กๆ ในตะกร้า เพราะมันอาจหล่นลงไปติดในใบพัด
- ไม่วางภาชนะซ้อนทับกัน
- ไม่วางแก้วซ้อนกันเพราะหากมันกระทบกันอาจแตกหรือขีดคราบเลอะออกไม่หมด

การใช้ตะกร้า

ตะกร้าใช้วางจานที่จะล้าง (จานที่มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 26 ซม. ขึ้นไป) ชาม แก้ว ถ้วย หม้อ กระทะ ฝา ชามสลัด มีด ช้อนส้อม ฯลฯ ดูตัวอย่างการวางในภาพ



หม้อและกระทะ

เราแนะนำให้คุณจัดลงตะกร้าให้เหมาะสม โดยหันหน้าลงด้านล่าง สำหรับหม้อและกระทะที่สกปรกมาก แนะนำให้เลือกใช้โปรแกรมที่เหมาะสม





ตะกร้าชั้นล้อย่อม

วางตะกร้า (ชั้นและล้อย่อม) โดยหันด้านจับลงด้านล่าง จัดวางมีดหรือ ภาชนะที่มีความคมโดยวางด้านคมลง หรือวางตามขวาง วางของมีคมอื่นๆระหว่างชั้นเพื่อล้อย่อมให้อยู่รวมกัน

⚠ เมื่อคุณจัดวางภาชนะในตะกร้า ก่อนปิดประตูและเริ่มเดินเครื่องล้างจาน ให้ตรวจสอบเช็การหมุนของใบพัดให้หมุนได้โดยไม่ติดขัด


เราแนะนำให้ปฏิบัติตามดังนี้

- ล้างแก้วบอบบางใน โปรแกรม quick wash เพื่อไม่ให้แก้วบิ่น
- ไม่มีคำแนะนำมาตรฐานสำหรับการล้างแก้ว หากไม่แน่ใจ ควรล้างด้วยมือ

การใส่น้ำยาล้างจาน

⚠ ใช้น้ำยาแบบผง หรือแบบเม็ด ที่เหมาะสมกับเครื่องล้างจานในครัวเรือน น้ำยาล้างจานที่ไม่เหมาะสม (ตัวอย่างเช่น น้ำยาล้างจานสำหรับการล้างด้วยมือ) ไม่เพียงแต่ส่งผลให้เกิดการล้างที่แย่อาจทำให้ เครื่องล้างจานชำรุดเนื่องจากใส่น้ำ ยาในปริมาณมากเกินไป

⚠ เก็บรักษาน้ำยาล้างจานและน้ำยาแหววาวไว้ในที่แห้ง และพ้นจากมือเด็ก

⚠ มีผลิตภัณฑ์ตามท้องตลาดที่มีส่วนผสมของน้ำยาล้างจาน,เกลือ และน้ำยาแหววาว น้ำยาล้างจานชนิดนี้สามารถใช้ได้กับน้ำประปาที่มีความกระด้างประมาณ 20dH (35dH) หากค่าความกระด้างของน้ำ ประปามากกว่าที่แสดงไว้ในป้ายของผู้ผลิตน้ำยาล้างจาน จึงจำเป็นต้องเติมเกลือ และ น้ำยาแหววาวให้เหมาะสม เพื่อป้องกันรอยร้าวๆที่อาจเกาะบนจานหรือในถัง หากคุณใช้เพียงผลิตภัณฑ์เหล่านี้ มันจึงเป็นปกติที่สัญลักษณ์แสดงการเติมเกลือและน้ำยาแหววาวจะยังคงติดอยู่แม้จะ ผ่านการล้างหลายครั้ง เมื่อคุณใช้ผลิตภัณฑ์เหล่านี้ เลือกโปรแกรมโดยกด  บนแผงควบคุม

- หากปัญหาเกิดจากเครื่องล้างจานออกมาไม่ดี มีคราบสีขาวติดในถังหรือจาน อบไม่แห้ง หรือมีคราบตกค้างบนจานหลังจากล้างเสร็จ เราแนะนำให้คุณกลับไปใช้ผลิตภัณฑ์แบบเดิม คือ เกลือเม็ด น้ำยาล้างจานแบบผง และน้ำยาแหววาวแบบเหลว
- หากคุณกลับไปใช้ผลิตภัณฑ์แบบเดิม คุณควรเปิดให้เครื่องเปล่าทำงาน 2-3รอบการล้าง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ และเป็นเรื่องปกติที่การเปิดล้างในรอบแรก จะมีคราบขาวตกค้างในถังและบนภาชนะ

การใช้น้ำยาล้างจานชนิดเม็ด

เครื่องล้างจานของคุณได้ถูกออกแบบมาเพื่อให้ได้ผลลัพธ์ในการล้างจานอย่างดีเลิศ เพราะฉะนั้น หากคุณใช้น้ำยาล้างจานชนิดเม็ด คุณต้องวางในช่องบรรจุ (ตามภาพ) เพื่อให้มันละลายได้อย่างสมบูรณ์ และไม่เสี่ยงต่อการทำให้ใบพัดติดขัดหากมันหล่นลงไปในใบพัด



การใช้น้ำยาล้างจานชนิดผง

- น้ำยาล้างจานชนิดผง สามารถเทลงในช่องบรรจุ (ดูจากรูปด้านบน) หรือมีเช่นนั้น เทลงใน 1 หรือ 2 มุมของถาดรับน้ำหยด (ดูจากภาพด้านล่าง) กรุณาเทผงด้วยความระมัดระวัง ในปริมาณที่เหมาะสม หากใส่มากเกินไป งานและอุปกรณ์ต่างๆจะไม่สะอาด และเป็นการเพิ่มมลพิษให้กับสิ่งแวดล้อม ในขณะที่เทผงน้อยไปอาจเป็นสาเหตุให้งานที่ล้างออกมาไม่สะอาดเพียงพอ
- ปฏิบัติตามคำแนะนำของผู้ผลิตผงล้างจาน เพื่อการใช้งานในปริมาณที่เหมาะสม หากไม่ได้ใช้ตะกร้าใส่ชั้นส้อม เช่นหากคุณต้องการล้างหม้อและกระทะ น้ำยาล้างจานแบบผงหรือเม็ด สามารถเทหรือวางหนึ่งในสองมุมของถาดรับน้ำหยด



⚠ เมื่อเลือกปุ่มตั้งเวลาดำล้างหน้า ☑ ระมัดระวังก่อนทำการใส่น้ำยาล้างจานในช่องบรรจุหรือในถาดรับน้ำหยด เพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาผงล้างจานละลายไม่หมดระหว่างรอบการล้าง ทำให้ได้ผลของการล้างที่ออกมาไม่ดี เราขอแนะนำให้จัดคราบผงล้างจานจากช่องบรรจุหรือถาดรับน้ำหยดออกให้หมด

การใช้น้ำยาล้างจานแบบเหลว

เราไม่แนะนำให้ใช้น้ำยาแบบเหลว อันเนื่องมาจาก ความเป็นไปได้ว่า มันจะล้างออกระหว่างขั้นตอนแรกของการล้าง ทำให้ล้างจานไม่สะอาด

การเริ่มต้น และการทำงานของเครื่อง

- เมื่อต่อเครื่องล้างจานเข้ากับระบบไฟฟ้าและน้ำประปาเสร็จ แล้ว หน้าจอจะสว่าง และทุกส่วนจะแสดงผลประมาณ 1.5 วินาที หลังจากนั้น มันจะดับลงและเครื่องจะเข้าสู่ความพร้อมในการใช้งาน
- ในช่วงระยะเวลาสั้นๆนี้ อย่าเพิ่งกดปุ่มใดๆ

ขั้นตอนแรก

ปิดประตู คุณจะได้ยินเสียงกลไกของประตูคว่ำ คลิก นั่นหมายถึงประตูปิดสนิทแล้ว

เปิดน้ำและกดปุ่ม on/off

หน้าจอจะสว่างขึ้น แสดงคำว่า P0 หมายถึง เครื่องพร้อมสำหรับการตั้งโปรแกรมแล้ว

⚠ สิ่งสำคัญ ทุกๆขั้นตอนในการทำการตั้งโปรแกรม ต้องทำขณะปิดประตู เปิดการทำงานของปุ่ม on/off และยังไม่ตั้งโปรแกรมการล้างใดๆ





ขั้นตอนที่ 2

เลือกค่าความกระด้างของน้ำ ปรับระยะเวลาการแก้ไขค่าความกระด้างของน้ำ

เรียนรู้การปรับค่าความกระด้างของน้ำโดยดูจากตาราง




| หน้าจอ | °dh | °fh | °clarke | Mmol/l |
|--------|-------|-------|---------|---------|
| 0 | 0-6 | 0-10 | 0-7 | 0-1 |
| 1 | 6-14 | 11-25 | 8-18 | 1.1-2.5 |
| 2 | 15-22 | 26-40 | 19-28 | 2.6-4 |
| 3 | 23-28 | 41-50 | 29-35 | 4.1-5.0 |
| 4 | >28 | >50 | >35 | >5,0 |

เครื่องล้างจานที่ออกจากโรงงานจะตั้งค่าไว้ในระยะ 2

- ความกระด้างของน้ำปรับโดยกดปุ่ม  ค้างไว้ ประมาณ 5 วินาที จนกระทั่งหน้าจอแสดงข้อความ h0 เป็นตัวกระพริบ แตกต่างกันไปตามค่าความกระด้างของน้ำ
 - กดปุ่ม  หน้าจอจะแสดงตัวเลข 0 ถึง 4 เป็นตัวกระพริบ กดไปเรื่อยๆ จาก 0 ถึง 4 เพื่อเริ่มต้นใหม่
 - ยืนยันฟังก์ชันที่เลือกโดยกดปุ่ม  หน้าจอจะแสดง P0 จากนั้นก็สามารถตั้งค่าโปรแกรมการล้างจาน “ P1, P2, P3 ฯลฯ
-  หากการปรับค่าถูกตั้งไว้ที่ 0 ไม่จำเป็นต้องใส่เกลือลงในช่องบรรจุเกลือ เนื่องจากเครื่องไม่มีการกินกระแสไฟ ในกรณีนี้ ครรชนที่แสดงว่าเกลือพร่องไป จะยังคงติดบนหน้าจอ
- หากการปรับค่า ถูกตั้งไว้ที่ 1 ถึง 4 ต้องมีการเติมเกลือในช่องบรรจุเกลือ ขั้นตอนนี้ต้องทำในตอนติดตั้งเครื่อง หากพบปัญหาในเรื่องน้ำกระด้าง (ดูหัวข้อ ปัญหาและการแก้ไข)




ขั้นตอนที่ 3

การเลือกของน้ำยาแวนาว

- เครื่องล้างจานที่ออกจากโรงงานจะตั้งค่าไว้ในระยะ A1
- การทำงานขั้นตอนนี้ จะเกิดขึ้นเมื่อปิดประตูเครื่องเท่านั้น และหน้าจอจะแสดง P0
- กดปุ่มตั้งเวลาล้างหน้า  ประมาณ 3 วินาที หน้าจอจะแสดง A1
- กดปุ่ม เพิ่มการล้าง  เพื่อเปลี่ยน (เพิ่ม) พารามิเตอร์ของปริมาณน้ำยาแวนาว ตัวเลข ข A0,A1,A2 จะกระพริบบนหน้าจอ กดต่อไปเรื่อยๆ ตัวนับก็จะเริ่มต้นใหม่จาก 0 ถึง 2
- ยืนยันฟังก์ชันที่เลือกโดยกดปุ่ม  หน้าจอจะแสดง P0 จากนั้นก็สามารถตั้งค่าโปรแกรมการล้างจาน “ P1, P2, P3 ฯลฯ

การเลือกโปรแกรมการล้าง

มีลำดับขั้นตอนดังนี้





1. ปิดประตู
2. กดปุ่ม 
3. เลือกขั้นตอนการทำงาน (ปกติกระทำตอนล้างครั้งแรกหลังจากติดตั้งเครื่อง)
4. เลือกปริมาณน้ำยาแวนาว
5. ผู้ใช้งานเลือกโปรแกรมโดยกดปุ่ม โปรแกรม  จนมาถึงโปรแกรมที่ต้องการเลือก ดูข้อมูลจากหน้าจอ (“P1, P2, P3) ในแต่ละโปรแกรม การใช้เวลาก็จะแตกต่างกัน เมื่อได้โปรแกรมที่เลือก ยืนยันการเลือกโดยกดปุ่ม start  รูปภาพจะแสดงอุณหภูมิของน้ำ และชนิดของภาชนะที่ใช้ล้างในโปรแกรมนั้น
6. เลือกตัวเลือกต่างๆที่ต้องการ

7. กดปุ่ม start  เพื่อให้วงจรทำงาน รูปภาพประตูปิดจะติดขึ้นที่หน้าจอ ณ จุดนี้ วงจรการล้างจะเริ่มต้น และ หน้าจอจะแสดงเวลาที่เหลืออยู่จนกระทั่งวงจรการล้างสิ้นสุดลง


 ค่าที่บ่งชี้เป็นค่าโดยประมาณ และอาจแตกต่างกันตามตัวเลขในพารามิเตอร์ เช่น อุณหภูมิโดยรอบ , อุณหภูมิน้ำ ฯลฯ

การเลือกตัวเลือกต่างๆ


การตั้งเวลาทำงานล่วงหน้า

- เมื่อโปรแกรมถูกตั้งค่าแล้ว กดปุ่ม  หน้าจอจะแสดงข้อความ d1...d9 ซึ่งจะสอดคล้องกับตัวเลขของชั่วโมงที่ต้องการให้เครื่องเริ่มทำงาน หลังจากการตั้งค่าข้อมูลสุดท้าย เครื่องจะยืนยันโดยอัตโนมัติประมาณ 4 วินาที หลอด LED ของโปรแกรม Delayed-start จะสว่างขึ้น และหน้าจอจะแสดงโปรแกรมที่ตั้งค่า สลับกับ เวลาที่ตั้งค่าไว้ล่วงหน้า
- เวลาจะเริ่มนับถอยหลังเมื่อคุณกดปุ่ม Start  ระหว่างที่เวลานับถอยหลัง ปุ่มอื่นๆจะไม่สามารถใช้งานได้
- หากโปรแกรมที่ตั้งยังไม่ได้กด Start คุณสามารถทำการเปลี่ยนฟังก์ชัน โดยการกดปุ่มใดปุ่มหนึ่งที่สอดคล้องกัน และดำเนินการซ้ำอีกครั้ง
- การยกเลิกการตั้งโปรแกรมการทำงานล่วงหน้า ขณะที่ เครื่องกำลังทำงาน ให้กดปุ่ม  เครื่องล้างงานจะเริ่มทำงานตามโปรแกรมปกติ และจะทำงานตามโปรแกรมที่ตั้งไว้ก่อนหน้านี้ หากตั้งโปรแกรมผิด ให้กดปุ่ม  ค้างไว้ 5 วินาที (หน้าจอจะแสดง P0 แทน ในกรณีนี้ โปรแกรมทั้งหมด ต้องทำการตั้งค่าใหม่)

การเพิ่มการล้าง (หรือ ล้างเพิ่มเติม)




- เมื่อโปรแกรมถูกตั้งค่าแล้ว กดปุ่ม  รูปภาพที่สอดคล้องกันจะสว่างขึ้น
- การยกเลิกตัวเลือกนี้ต้องทำขณะที่เครื่องยังไม่ทำงานโดยกดปุ่มเดียวกัน รูปภาพที่สอดคล้องกันจะดับลง
- ตรวจสอบตารางโปรแกรมที่สามารถใช้ตัวเลือกนี้ได้


ปุ่ม 3 ใน 1

- ถ้าคุณใช้น้ำยาล้างจานแบบ บผง หรือแบบเม็ด กับฟังก์ชัน 3 ใน 1 ฯลฯ หลังจากเลือกโปรแกรมการล้าง กดปุ่ม  รูปภาพที่สอดคล้องกันจะสว่างขึ้น
- การยกเลิกตัวเลือกนี้ต้องทำขณะที่เครื่องยังไม่ทำงานโดยกดปุ่มเดียวกัน รูปภาพที่สอดคล้องกันจะดับลง

การปรับเปลี่ยนโปรแกรมในขณะที่เครื่องกำลังทำงาน



หากคุณต้องการปรับโปรแกรมขณะที่เครื่องกำลังทำงาน ให้ทำตามขั้นตอนดังนี้


- หากโปรแกรมที่ตั้งยังไม่ได้รับการยืนยัน (ตัวเลขโปรแกรมบนหน้าจอยังคงกระพริบอยู่) กดปุ่ม  จนไปถึงโปรแกรมที่ต้องการ
- หากโปรแกรมได้รับการยืนยันแล้ว หรือโปรแกรมกำลังดำเนินการ (ไม่แนะนำให้ทำในช่วงนี้) กดปุ่มโปรแกรม  ประมาณ 3 วินาที ตัวเลขดิจิตอลจะแสดง 00 ขั้นตอนการปล่อยน้ำจะเริ่มทำงาน ในตอนท้ายของวงจร สัญญาณเสียง บีบ 2 ครั้ง จะดังขึ้นทุกๆ 10 นาที เพื่อบอกผู้ใช้ว่าวงจรการล้างสิ้นสุดลงแล้ว กดปุ่ม  เพื่อหยุดและทำการตั้งโปรแกรมใหม่ตามวิธีดังกล่าวข้างต้น


 ใช้ความระมัดระวังหากคุณเปิดประตูระหว่างที่วงจรการล้างกำลังทำงาน หรือเพิ่งสิ้นสุดวงจรการล้าง น้ำ และ / หรือ ไอน้ำ อาจพุ่งออกมาจากส่วนล่าง

การเปิดและปิดประตู


ผู้ใช้อาจมีการเปิดประตูในสถานการณ์ที่แตกต่างกัน ดังคำแนะนำด้านล่าง

- เปิดประตูเมื่อสิ้นสุดวงจรการล้าง
- หน้าจอจะแสดง 0 ประตูสามารถเปิดได้เมื่อรูปภาพ  ดับลง ก่อนใช้มือจับ กดปุ่ม  เพื่อปิดสวิตช์เครื่อง จากนั้น ใช้มือจับที่ด้านหน้าเครื่อง

- เปิดประตูในขณะที่โปรแกรมกำลังทำงาน (ไม่แนะนำให้ทำเช่นนี้)
- กดปุ่ม on/off ค้างไว้ประมาณ 5 วินาที หน้าจอจะแสดง P และตัวเลขของโปรแกรมที่เลือก รอให้รูปภาพ  ดับลง จากนั้นใช้มือจับที่ด้านหน้าเครื่อง วงจรจะเริ่มต้นใหม่ หลังจากปิดประตูแล้วประมาณ 50 วินาที

หมายเหตุ.- หากประตูไม่เปิด และคุณไปกดปุ่ม  on/off โดยไม่ได้ตั้งใจ ให้กดปุ่ม on/off เพื่อเริ่มวงจรใหม่อีกครั้ง

- การเปิดประตูขณะที่ใช้โปรแกรมตั้งเวลาทำงานล่วงหน้า กระบวนการนี้คล้ายกับย่อหน้าข้างบน หลังจากปิดประตูแล้ว กดปุ่ม on/off เพื่อเริ่มวงจรใหม่อีกครั้ง

 ไม่ฝืนเปิดประตูโดยจับที่ด้านข้างของแนวประตูสแตนเลส หรือผนังที่เป็นลวดลายตกแต่ง เพราะอาจทำให้ส่วนต่างๆ เหล่านี้ชำรุด หากประตูเปิดระหว่างที่เครื่องกำลังทำงาน ฟังก์ชันทั้งหมดจะหยุดการทำงานโดยอัตโนมัติ

การปิดประตู

- ทำซ้ำตามขั้นตอนข้างต้น โดยทำขั้นตอนย้อนกลับไปที่กดที่มือจับด้านหน้าเสมอ จากนั้นดันประตูจนกระทั่งได้ยินเสียงคลิก
- ไม่ปิดประตูตามที่แสดงในภาพ เนื่องจากมีความเสี่ยงที่ประตูจะหนีบนิ้วมือได้



การเปิดแบบ ดัน-ดึง (เฉพาะในบางรุ่น)









































การเปิดประตुरूน push-pull aesthetic (ตกแต่งสวยงาม) มีขั้นตอนดังนี้

- กดกระจกประตูส่วนบนตรงกลางเบาๆ กระจกจะดึงออกมาจากกรอบ เพื่อให้คุณลอดนิ้วมือเข้าไปได้
- ดึงกระจกประตูเพื่อหยุด ขณะประตูเปิดสามารถสอดมือเข้าไปด้านในได้
- เปิดประตูเครื่องล้างจาน โดยดึงมือจับออกมา
- การปิดประตูให้ทำซ้ำตามขั้นตอนย้อนกลับขึ้นไป

หมายเหตุ.- กรุณาปฏิบัติตามคำแนะนำและข้อควรระวังต่างๆ โดยดูได้จากขั้นตอนก่อนหน้า ฟังก์ชันไฟฟ้าและกลไกต่างๆ ยังคงเหมือนเดิม

โปรแกรมการล้าง

ตารางสรุปจำนวนของโปรแกรม และตัวเลือกต่างๆ ในการตั้งค่าใดๆ ให้อ้างอิงที่ย่อหน้า “การเริ่มใช้เครื่องล้างจาน”

| โปรแกรม | ภาพแสดงหน้าจอ |
|-----------------|--|
| โปรแกรม 1 P1 |         40° 50° 65° 70° |
| โปรแกรม 1 P2 |         40° 50° 65° 70° |
| โปรแกรม 1 P3 |         40° 50° 65° 70° |
| โปรแกรม 1 P4 |         40° 50° 65° 70° |
| โปรแกรม 1 P5 |         40° 50° 65° 70° |

| โปรแกรม | P1 | P2 | P3 |
|--|--|--|---|
| รายละเอียด | ประหยัด 50°C | แรงขึ้น 70°C | ปกติ 65°C |
| โปรแกรมทำงาน | ล้างน้ำยาที่ 50°C ล้างน้ำร้อนที่ 68°C อบแห้ง | ล้างน้ำยาที่ 70°C ล้างปานกลาง ล้างปานกลาง ล้างน้ำร้อนที่ 70°C อบแห้ง | ล้างน้ำยาที่ 65°C ล้างปานกลาง ล้างน้ำร้อนที่ 70°C อบแห้ง |
| น้ำยาล้างจาน | ✓ | ✓ | ✓ |
| น้ำยาแวววาว | ✓ | ✓ | ✓ |
| ตัวเลือก เพิ่มการล้าง  | ✓ | ✓ | ✓ |
| ตัวเลือก ตั้งเวลาล้างหน้า  | ✓ | ✓ | ✓ |
| ตัวเลือก 3 ใน 1 TAB  | ✓ | ✓ | ✓ |
| ชนิดของภาษาชะ | หลายชนิด | หลายชนิดที่มีความทนทาน | หลายชนิดที่ค่อนข้างบอบบาง |
| ชนิดของความสกปรก | คราบและปกติ | คราบและมากและแห้งติด (ไม่ใช่โปรแกรมล้างแบบบอบบาง) | คราบและปกติถึงเลอะมาก (ไม่ใช่โปรแกรมล้างแบบบอบบาง) |




| โปรแกรม | P4 | P5 |
|--|---|---|
| รายละเอียด | ล้างเร็ว 40°C | ล้างเต็มกำลัง 70°C |
| โปรแกรมทำงาน | ล้างน้ำยาที่ 40°C ล้างปานกลาง ล้างน้ำร้อนที่ 70°C อบแห้ง | ล้างน้ำยาที่ 70°C ล้างปานกลาง ล้างน้ำร้อนที่ 70°C อบแห้ง |
| น้ำยาล้างจาน | ✓ | ✓ |
| น้ำยาแวววาว | ✓ | ✓ |
| ตัวเลือก เพิ่มการล้าง  | ✓ | ✓ |
| ตัวเลือก ตั้งเวลาล้างหน้า  | ✓ | ✓ |
| ตัวเลือก 3 ใน 1 TAB  | ✓ | ✓ |
| ชนิดของภาษาชะ | หลายชนิดที่มีความทนทาน | หลายชนิดที่มีความทนทาน |
| ชนิดของความสกปรก | คราบเลอะไม่มาก | คราบเลอะมากและแห้งติด ทำความสะอาดภายในเครื่อง และ ถาดรับน้ำหยด โดยใช้ผลิตภัณฑ์พิเศษโดยเฉพาะ (ไม่ใช่โปรแกรมล้างแบบบอบบาง) |

ข้อมูลโปรแกรม

| | | P1 | P2 | P3 | P4 | P5 |
|---------------------------|-------------|------|------|------|------|------|
| ช่วงเวลา | นาที | 118 | 105 | 98 | 78 | 88 |
| อัตราการสิ้นเปลืองพลังงาน | กิโลวัตต์ | 0.67 | 0.98 | 0.81 | 0.67 | 0.85 |
| อัตราการสิ้นเปลืองน้ำ (*) | ลบ.เดซิเมตร | <8 | <14 | <11 | <11 | <11 |


- การใช้น้ำที่มีความกระด้างต้องปรับสภาพตามข้อมูลโปรแกรม 1
- เป็นค่าโดยประมาณตาม EN 50242
- ข้อมูลด้านบนเป็นค่าอ้างอิงตามสภาพการใช้งานปกติ

การสิ้นสุดโปรแกรมการทำงาน

- เมื่อโปรแกรมทำงานจบ สัญญาณเสียงจะดังเตือนทุกๆ 10 นาที หน้าจอจะแสดง 0 และจะยังคงอยู่ที่หน้าจอใน 10 นาทีแรก จากนั้นมันจะดับลง แต่สัญญาณเสียงยังคงดังเตือนทุกๆ 10 นาที จนกระทั่งปิดสวิทช์เครื่อง
- เมื่อหน้าจอดับ โดยการกดปุ่ม  on/off หน้าจอจะแสดง 0 เพื่อบอกว่าโปรแกรมสิ้นสุดลงแล้ว
- การกดปุ่ม  on/off อีกครั้งหนึ่ง เครื่องจะทำการปิดสวิทช์
- ที่จุดนี้ หากรูปภาพ  ดับลง คุณก็สามารถเปิดประตูได้ (ดูจากคำแนะนำก่อนหน้า) ปิดก๊อกน้ำ และคอย 2-3 นาทีก่อนนำจานออกมา เพราะมันยังมีความร้อนอยู่ และจะทำให้แห้งยิ่งขึ้น


กรณีไฟดับ

ในกรณีที่ไฟฟ้าดับ โปรแกรมจะหยุดการทำงาน และเมื่อไฟมาใหม่ โปรแกรมจะทำงานอย่างสมบูรณ์

 หากไฟดับ เมื่อมีการเปิดประตูในโปรแกรมที่กำลังทำงาน หรือตั้งเวลาทำงานล่วงหน้า ข้อมูลทั้งหมดจะถูกลบ เมื่อไฟฟ้ามา คุณต้องตั้งโปรแกรมใหม่

การเลื่อนเวลาสิ้นสุดโปรแกรม

ในบางสาเหตุที่คุณตัดสินใจเลื่อนโปรแกรม คุณสามารถทำได้ดังนี้

กดปุ่ม  ค้างไว้ 5 วินาที หน้าจอจะแสดง 0 และเครื่องจะเข้าสู่ขั้นตอนการถ่ายน้ำ เสียง บีบ จะบอกว่าจะจบโปรแกรมแล้ว คุณสามารถเปิดประตูตามคำอธิบายด้านบน

เพื่อตั้งโปรแกรม ปิดเครื่อง และกลับไปใช้ปุ่ม  on/off อีกครั้ง จากนั้น เริ่มทำการตั้งโปรแกรมใหม่อีกครั้ง

การดูแลและการบำรุงรักษาเครื่อง

 ก่อนเข้าสู่กระบวนการนี้ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องถอดปลั๊กไฟเรียบร้อยแล้ว และไม่ได้อยู่ในช่วงที่วงจรกำลังเพิ่งจบลง (มีเข็มนั้นด้านในถึงยังร้อนอยู่)

ใส่กรอง และใส่กรองไมโครฟิลเตอร์

การดูแลเครื่องล้างจานให้ทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ คุณจำเป็นต้องทำความสะอาดเป็นประจำสม่ำเสมอ การทำความสะอาดใส่กรองทำได้ดังนี้

- หมุนใส่กรองทวนเข็มนาฬิกา และดึงออกจากตัวถัง



- ดึงใส่กรองสเตนเลส และใส่กรองไมโครฟิลเตอร์ออกมา



- ได้ตัวพ่นน้ำ ทำความสะอาดทั้งไส้กรองและไส้กรองไมโครฟิลเตอร์



- ใส่ชิ้นส่วนต่างๆเข้าไปในเครื่อง โดยตรวจสอบให้ตำแหน่งต่างๆของไส้กรองเข้าตรงตำแหน่งอย่างมั่นคง
- ใส่ไส้กรองสแตนเลสสตีลโดยตรวจสอบแหวนพลาสติกให้ใส่อยู่กับผนังของไส้กรองไมโครฟิลเตอร์ และใส่ทั้งหมดเข้าไปในถังล้าง โดยใส่ให้แน่นและตรงตามตำแหน่ง
- ใส่ไส้กรองพลาสติกและหมุนตามเข็มนาฬิกาโดยขันซี่ยึดให้แน่น

⚠️ ไม่ใช้เครื่องล้างจานโดยปราศจากไส้กรอง

- การใส่ไส้กรองไมโครฟิลเตอร์ไม่ถูกต้อง จะเป็นสาเหตุให้การล้างได้ผลออกมาไม่สะอาดเท่าที่ควร การทำความสะอาดไส้กรองอย่างดี จะมีผลทำให้การล้างจานออกมาสะอาด

ถอดรับน้ำหยด

จะวางอยู่ใต้ตะกร้า หน้าที่ของมันคือดักจับคราบสกปรกและเศษอาหารชิ้นเล็กๆ ที่อาจตกลงมาในขณะที่ใส่จานลงในตะกร้า เพื่อความปลอดภัยมากขึ้น ต้องเกี่ยวมันไว้กับประตูด้วย เมื่อเปิดประตู ถาดชิ้นนี้ก็จะถูกดึงตามออกมาด้วย และเป็นตัวป้องกันไม่ให้น้ำหยดลงบนพื้นหรือเฟอร์นิเจอร์

ก่อนทำการเปิดประตู ให้ปฏิบัติตามคำแนะนำ และควรระวังที่ได้อธิบายไว้ในคู่มือ

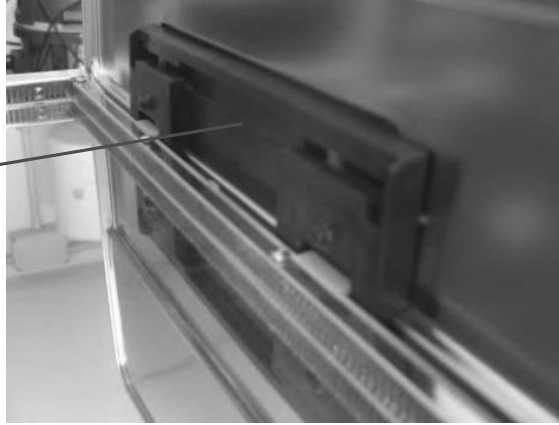
การดึงตะกร้าออกจากเครื่องล้างจานและถอดถาดรองน้ำหยด

หากคุณต้องการดึงตะกร้าออกจากเครื่องล้างจาน เช่นต้องการทำความสะอาดใบพัดหรือถอดรับน้ำหยด ให้ทำตามขั้นตอนดังนี้

- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องถอดปลั๊กออกเรียบร้อยแล้ว
- เปิดประตูออกให้สุด
- จับตะกร้าด้วยมือ 2 มือ (ดูตามภาพ) และปลดมันออกจากด้านหน้าประตู (ดูตามภาพ) ยกมันขึ้นและดันมันเข้าด้านในเครื่อง
- ตะกร้าจะถูกปลดออกจากประตู จากนั้นเอียงตะกร้าออก
- ในระหว่างขั้นตอนการดึง ให้ระวังด้านบนของตะกร้าอย่าให้กระทบหรือเกี่ยวกับตัวถัง ซึ่งอาจทำให้ชื้น
- ผนังประตูชำรุดได้
- เวลาใส่ตะกร้า ก็ให้ใส่อย่างระมัดระวัง

กระบวนการถอดถาดรับน้ำหยด โดยยกมันขึ้นจากตัวรองรับบนเคาน์เตอร์ประตู และปล่อยให้ล้อยิงไปตามรางของมัน โดยวางซ้อนบนแผ่นเหล็ก 2 แผ่น

ตัวยึดตะกร้า-
ตัวรับน้ำหยด



- ใส่ชิ้นส่วนกลับคืนโดยทำตามขั้นตอนด้านบนย้อนกลับไป

⚠ สิ่งสำคัญ ไม่ใส่ตะกร้าโดยไม่ใส่ถาดรับน้ำหยด

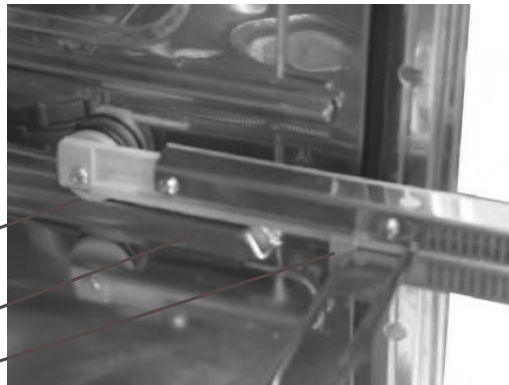
การใส่ถาดรับน้ำหยดเข้าที่ โดยใส่ล้อเข้าในรางพิเศษของมัน ที่อยู่ก้นถัง

- เลื่อนถาดรับน้ำหยดเข้าด้านในโดยวางซ้อน(ปิด) เอียงมันจนซีพลาสติคทแยงเข้าที่ขอบถัง

ล้อถาดรับน้ำหยด

รางใส่ถาดรับน้ำหยด

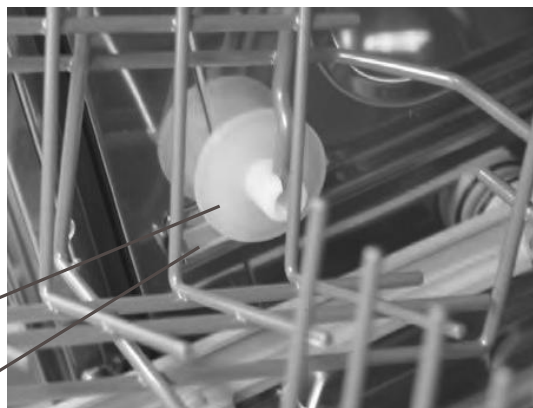
ซีพลาสติค



- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าใส่ซีพลาสติคแน่นตรงจุดจำกัดการหยุดบนขอบของตัวถัง นำถาดขึ้นที่สองออก
- ใส่ถาดรับน้ำหยดเข้ากับประตูให้แน่น
- เช็คว่าไบพัตหมุนได้คล่อง ไม่ติดขัด ใส่ตะกร้าเข้าในตัวถัง ใส่ล้อหน้าเข้าในรางพิเศษอย่างระมัดระวัง

ล้อตะกร้า

รางล้อตะกร้า



- ใส่ตัวยึดตะกร้าในที่รองรับบนประตู



ใบพัด

คุณจำเป็นต้องตรวจเช็คหัวฉีดสเปรย์ที่ใบพัดเป็นระยะๆ ไม่ให้มีเศษอาหารตกค้างในหัวฉีดของใบพัด

ซิลยาง

ใช้ฟองน้ำชิ้นๆ เช็ดทำความสะอาดขอบยางเป็นครั้งคราว เพราะอาจมีเศษอาหารติดอยู่ซึ่งเป็นสาเหตุให้เกิดกลิ่นอันไม่พึงประสงค์

การทำความสะอาดด้านใน

- สำหรับการทำความสะอาดด้านในเครื่อง ไม่ใช้ตัวทำละลายหรือสารที่มีฤทธิ์กัดกร่อนเพราะมันอาจทำให้ตัวถังชำรุด ใช้ผ้าชุบน้ำอุ่นและน้ำสบู่ที่เป็นกลาง หรือผลิตภัณฑ์ทำความสะอาดที่ใช้กับน้ำยาล้างจาน โดยเฉพาะ
- หากระหว่างการทำความสะอาดได้กรอง และใส่กรองไมโครฟิลเตอร์คุณพบคราบไขมันหรือคราบหินปูนให้เช็ดออกในส่วนที่มองเห็นด้วยผ้าชุบน้ำอุ่นผสมน้ำยาล้างจาน
- ทุกขั้นตอน คุณควรเปิดเครื่องให้ทำงาน (แนะนำให้ใช้โปรแกรม P5) โดยไม่ต้องใส่จานเข้าไปล้าง ใส่น้ำยาล้างจาน หรือน้ำยาทำความสะอาดเครื่องล้างจาน โดยเฉพาะที่หาซื้อได้ทั่วไปในท้องตลาด

ช่วงเวลาที่ไม่ได้ใช้งานเป็นเวลานาน

หากไม่ได้ใช้เครื่องเป็นเวลานาน ควรปฏิบัติดังนี้

- เติมน้ำยาแวนาวานในตัวง่าย
- เปิดลงจาล้างเครื่องเปล่าๆ 1-2 ครั้ง
- ปิดระบบน้ำ และระบบไฟให้หมด
- แฉมประตูไว้เพื่อไม่ให้เกิดกลิ่นอับ
- ทำด้านในเครื่องให้สะอาด

การใช้เครื่องล้างจานหลังจากที่ไม่ได้ใช้งานมาเป็นเวลานาน

- ตรวจเช็คว่ามีคราบโคลนหรือคราบสนิมในท่อหรือไม่ หากตรวจพบ ให้เปิดน้ำไหลทิ้งสัก 1-2 นาที
- เสียบปลั๊กเครื่องล้างจาน
- ต่อสายน้ำเข้าเครื่อง แล้วเปิดก๊อกน้ำ

การประหยัดพลังงาน

เครื่องล้างจานนี้มีประสิทธิภาพพิเศษในการช่วยประหยัดน้ำและพลังงาน คุณสามารถประหยัดได้โดยทำตามขั้นตอนดังนี้

- i** หากระบบน้ำเหมาะสม เครื่องสามารถต่อเชื่อมกับแหล่งจ่ายน้ำร้อน (สูงกว่า 60 °C) เพื่อให้ประหยัดมากขึ้นอีก
- i** ใส่ภาชนะให้เต็มตะกร้าแต่อย่าให้หนักจนเกินไป
- i** ใส่น้ำยาในปริมาณที่ถูกต้อง
- i** เลือกโปรแกรมที่เหมาะสมที่สุดกับภาชนะที่ใส่ และความสกปรก การเลือกใช้โปรแกรมดูได้จากตาราง

การดูแลเครื่องในกรณีเครื่องไม่ปกติ

- เครื่องล้างจานเป็นอุปกรณ์ที่มีระบบความปลอดภัย ซึ่งสามารถตรวจจับการทำงานที่ผิดปกติได้ ความผิดปกติเหล่านี้จะแสดงบนหน้าจอในตอนท้ายของวงจรล้าง ในบางกรณีเครื่องจะทำการถ่าน้ำ และยกเลิกโปรแกรมการทำงาน
- กรณีที่จะแสดงบนหน้าจอคือ ข้อความ E ตามด้วยตัวเลขหรือตัวอักษร (เช่น E1, EA เป็นต้น)
- ตารางที่แสดงด้านล่างจะแสดงตัวเลขรหัสความผิดปกติ ซึ่งอาจเกิดขึ้นและล้างออกโดยกดปุ่ม on/off
- หากข้อผิดพลาดถูกขจัดออก ข้อความ P0 จะปรากฏขึ้น และคุณสามารถตั้งโปรแกรมเครื่องได้อีกครั้ง
- หากรหัสผิดพลาดเดิมยังปรากฏอยู่อีก หรือหากคุณกดปุ่ม on/off แต่ P0 ไม่หายไป นั้นหมายถึงเครื่องยังไม่ได้ถูกแก้ไขอาการผิดปกติ หรือเครื่องต้องการบริการจากช่างเทคนิค

⚠ สิ่งสำคัญ รหัสผิดพลาดบางตัวที่แสดงขึ้นมา อาจเกิดจากปัญหาในด้านความปลอดภัย เช่น มีการรั่วไหล หรือ เป็นการทำงาน ของระบบป้องกันไฟเกิน ในกรณีนี้ เครื่องจะไม่สามารถเริ่มทำงานใหม่ได้ คุณต้องเรียกช่างจากศูนย์บริการมาทำการตรวจเช็ค ติดต่อศูนย์บริการ หลังจากที่คุณ-

- จัดข้อความที่ขึ้นหน้าจอ โดยการวินิจฉัยจากระบบเครื่อง
- ถอดปลั๊กไฟออก
- ปิดก๊อกน้ำ

| รหัสความผิดปกติ | รายละเอียด |
|-----------------|---|
| E0 | ปริมาณน้ำในถังไม่เพียงพอ ตรวจสอบว่า <ul style="list-style-type: none"> ● เปิดก๊อกน้ำหรือไม่ ● ใ้ส่กรองที่อยู่ทั่วถ่าน้ำเข้าอุดตันหรือไม่ ● ท่อน้ำเข้าไม่ได้เกิดการลัดน้ำ |
| E1 | น้ำไม่ไหล ตรวจสอบว่า <ul style="list-style-type: none"> ● เปิดก๊อกน้ำหรือไม่ ● ใ้ส่กรองที่อยู่ทั่วถ่าน้ำเข้าอุดตันหรือไม่ ● ท่อน้ำเข้าไม่ได้เกิดการลัดน้ำ |
| E2 | เครื่องล้างจานไม่ถ่าน้ำ ตรวจสอบว่า <ul style="list-style-type: none"> ● สายน้ำทิ้งไม่ถูกทับ หรืออุดตัน ● ท่อน้ำทิ้งไม่ได้อุดตัน ● ใ้ส่กรองเครื่องล้างจานไม่อุดตัน |
| EA | น้ำไม่ไหลเข้าเครื่อง ตรวจสอบว่า <ul style="list-style-type: none"> ● สายน้ำทิ้งไม่ได้ถูกทับหรืออุดตัน ● ท่อน้ำทิ้งไม่ได้อุดตัน ● ใ้ส่กรองเครื่องล้างจานไม่อุดตัน ● ระบบแรงดันน้ำประปาต่ำไปหรือไม่ ● |

| | |
|----|--|
| Ec | ปริมาณน้ำในถังไม่เพียงพอ ตรวจสอบว่า <ul style="list-style-type: none"> • ไม่มีขามที่พลิกคว่ำอยู่ภายใน |
| Ed | ประตูไม่ล๊อคอย่างถูกต้อง ตรวจสอบว่า <ul style="list-style-type: none"> • ประตูปิดสนิทหรือไม่ • เปิดและปิดประตูใหม่อีกครั้ง |

การแก้ไขปัญหาเบื้องต้น ที่คุณสามารถแก้ไขเองได้

| ปัญหาขณะเริ่มต้น | | |
|---------------------|---------------------------|---|
| เครื่อง ไม่ทำงาน | สาเหตุที่อาจ เป็นไปได้ | <ul style="list-style-type: none"> • เต้าเสียบปลั๊กไม่มีไฟ • คอเชื่อมระบบไฟไม่ถูกต้อง • ปิดประตูเครื่องไม่สนิท • ก๊อคน้ำปิด • น้ำไม่ไหล • แรงดันน้ำไม่เพียงพอ • ท่อน้ำเข้าโค้งงอ • ใส้กรองท่อน้ำเข้าหรือ โซลินอยด์วาล์วอุดตัน • ไม่ได้ปฏิบัติตามคำแนะนำในคู่มือ • ไฟสัขาด • หน้าจอเครื่องแสดงรหัสผิดพลาด |

| ปัญหาที่เกิดขึ้นระหว่างวงจรการทำงาน | | |
|-------------------------------------|---------------------------|---|
| ฟองมาก เป็นประจำ | สาเหตุที่อาจ เป็นไปได้ | <ul style="list-style-type: none"> • มีข้อผิดพลาดในการใส่ : มีน้ำยาล้างจานผสมเข้าไปในช่องบรรจุน้ำยาแวนาว • มีน้ำยาล้างจานล้นออกตามขอบประตู (ต้องใช้ผ้าเช็ดน้ำยาส่วนเกินออก) |
| เครื่องตัด การทำงาน | สาเหตุที่อาจ เป็นไปได้ | <ul style="list-style-type: none"> • ไฟฟ้าดับ • น้ำไม่เข้าเครื่อง |
| มีเสียงคราง | สาเหตุที่อาจ เป็นไปได้ | <ul style="list-style-type: none"> • เป็นเสียงครางของปั๊มเล็กน้อย อาจเป็นเพราะใส่น้ำยาล้างจานมากเกินไป หรือน้ำยาล้างไม่มีส่วนผสมของฟอสเฟต หากไม่หายให้ติดต่อศูนย์บริการ |
| มีเสียงดัง | สาเหตุที่อาจ เป็นไปได้ | <ul style="list-style-type: none"> • ใบพัดกระทบกับภาชนะ • วางภาชนะในตะกร้าไม่เหมาะสม |
| มีเสียงวาล์ว น้ำใน ขณะน้ำเข้า | สาเหตุที่อาจ เป็นไปได้ | <ul style="list-style-type: none"> • เกิดขึ้นขณะน้ำเข้า แต่ไม่มีผลกระทบต่อเครื่อง เสียงชนิดนี้เป็นสิ่งที่หลีกเลี่ยงไม่ได้ |

| | | |
|--|-----------------------|--|
| ใบพัดหมุนไม่ได้ | สาเหตุที่อาจเป็นไปได้ | <ul style="list-style-type: none"> • คราบเศษอาหารอุดตันใบพัด |
| ล้างเสร็จแล้วยังมีน้ำค้างอยู่ในเครื่อง | สาเหตุที่อาจเป็นไปได้ | <ul style="list-style-type: none"> • ท่อน้ำทิ้งโก่งงอ • ป๊ิมถ่ายน้ำติดขัด • ใส้กรองและใส้กรองไมโครฟิลเตอร์สกปรกเต็มไปด้วยเศษอาหาร • โปรแกรมยังทำงานไม่จบ (หน้าจจะแสดง 0) |
| ประตูปิดยาก | สาเหตุที่อาจเป็นไปได้ | <ul style="list-style-type: none"> • ใส้ภาชนะไม่พอดี • ภาชนะบางชิ้นสัมผัสกับแนวผนังประตู |

| ปัญหาเกี่ยวกับภาชนะ | | |
|--|-----------------------|--|
| ยังมีคราบติดภาชนะ | สาเหตุที่อาจเป็นไปได้ | <ul style="list-style-type: none"> • จัดวางภาชนะไม่เหมาะสม อาจใส้มากเกินไป • งานบางชิ้นสัมผัสกัน • ใบพัดไม่สามารถหมุนได้เนื่องจากติดภาชนะชิ้นใหญ่ • น้ำยาล้างจานน้อยไป • น้ำยาล้างจานเก่า หรือน้ำกระด้าง • ใสน้ำยาล้างจานไม่เหมาะสม • เลือกโปรแกรมการล้างไม่เหมาะสม • มีคราบเศษอาหารอุดตันในช่องฉีดน้ำบนใบพัด • ใส้กรองอุดตัน • ใส้ใส้กรองไม่ตรงตำแหน่ง • ป๊ิมถ่ายน้ำติดขัด • ปิดฝาช่องบรรจุเกลือไม่สนิท • ปลายท่อน้ำทิ้งจุ่มแช่อยู่ในน้ำ |
| พลาสติกบางชิ้นจางลง | สาเหตุที่อาจเป็นไปได้ | <ul style="list-style-type: none"> • ปริมาณน้ำยาล้างจานไม่เพียงพอ • ผงล้างจานไม่เพียงพอ (ใส้ชนิดที่ไม่มีส่วนผสมของคลอรีน) |
| มีร่องรอยติดภาชนะหรือแก้ว (เป็นริ้วขาวๆเคลือบอยู่) | สาเหตุที่อาจเป็นไปได้ | <ul style="list-style-type: none"> • ปริมาณน้ำยาไม่เพียงพอ • ใสน้ำยาแหววาวในปริมาณไม่เหมาะสม • ใส้ชนิดเกลือไม่เหมาะสม • ฝาปิดช่องใส้เกลือปิดไม่แน่น • ไม่มีเกลือ หรือปรับสภาพน้ำไม่เหมาะสมกับค่าความกระด้างของน้ำ |
| แก้วออกเป็นสีเทาๆ | สาเหตุที่อาจเป็นไปได้ | <ul style="list-style-type: none"> • ชนิดของแก้วไม่เหมาะที่จะใส้ล้างในเครื่องล้างจาน |
| ยังมีคราบขากาแฟหรือลิปสติก | สาเหตุที่อาจเป็นไปได้ | <ul style="list-style-type: none"> • ปริมาณน้ำยาไม่เพียงพอ • วงจรการล้างเลือกอุณหภูมิต่ำไป • น้ำยาล้างจานเก่า กระด้าง หรือคุณภาพต่ำ • |

| | | |
|---------------------------|-----------------------|--|
| ฝาปิดค้าง | สาเหตุที่อาจเป็นไปได้ | <ul style="list-style-type: none"> ● ฝาปิดไม่ได้ทำจากสแตนเลสแท้ ● เกลือออกมามากเกินไปในช่วงการล้าง ● ฝาปิดช่องบรรจุเกลือปิดไม่สนิท |
| ภาชนะและแก้วบางชิ้นชำรุด | สาเหตุที่อาจเป็นไปได้ | <ul style="list-style-type: none"> ● ชนิดและกรรมวิธีการผลิตของภาชนะและแก้ว (ไม่เหมาะสำหรับล้างในเครื่องล้างจาน) ● ส่วนประกอบทางเคมีของน้ำยา (เลือกใช้น้ำยาที่ฉลากระบุว่าสามารถใช้ในเครื่องล้างจานได้) ● อุณหภูมิของน้ำและช่วงเวลาของโปรแกรมที่เลือก (เลือกโปรแกรมสั้นไปหรืออุณหภูมิต่ำไป) ● ไม่ทิ้งแก้วหรือภาชนะไว้ในเครื่องล้างจานนานเกินไป |
| มีคราบคล้ายสนิมติดบนภาชนะ | สาเหตุที่อาจเป็นไปได้ | <ul style="list-style-type: none"> ● ภาชนะไม่ใช่สแตนเลสแท้ ● เกลือออกมามากเกินไปในช่วงการล้าง ● ฝาปิดช่องบรรจุเกลือปิดไม่สนิท ● เกลือในเครื่องล้างจานมากเกินไป (เกลือถูกเทในเครื่องขณะทำการเติมเกลือ) |

หากปัญหา ยังคงอยู่หลังจากตรวจสอบแล้ว ให้ติดต่อศูนย์บริการใกล้บ้านท่าน โดยแจ้งชื่อรุ่น อาการเสีย และหมายเลขเครื่องที่ติดอยู่ที่ป้าย



การใช้ช่างเทคนิคที่ไม่ได้รับการรับรองจากทางบริษัทฯ บริษัทฯ ไม่ครอบคลุมการรับประกันและความรับผิดชอบใดๆ



www.sbo-brand.com

Call center : 0-2274-3434

Service Team : 088-008-0808

บริษัท เดอะซิกเนเจอร์ แบรินด์ จำกัด

771 อาคารฮาเลลูยา ถนนประชาอุทิศ แขวงสามเสนนอก เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310