

LAGAN

TH



Design and Quality
IKEA of Sweden



ไทย

โปรดดูที่

www.IKEA.com

และเลือกร้านค้าในท้องถิ่นของคุณเพื่อดูหมายเลขโทรศัพท์และเวลาเปิดทำการของร้าน
ค้าในท้องถิ่น

สารบัญ

ข้อมูลเพื่อความปลอดภัย	4	การใช้งานประจำวัน	14
คำแนะนำเพื่อความปลอดภัย	5	คำแนะนำและเคล็ดลับ	16
คำอธิบายของผลิตภัณฑ์	7	การดูแลและทำความสะอาด	17
แผงควบคุม	8	การแก้ไขปัญหา	19
โปรแกรม	9	ข้อมูลทางเทคนิค	22
ตัวเลือก	10	ข้อกังวลเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อม	23
การตั้งค่า	11	การรับประกันของ IKEA	23
ก่อนใช้งานครั้งแรก	12		

อาจมีการเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

⚠ ข้อมูลเพื่อความปลอดภัย

ก่อนติดตั้งและใช้งานเครื่องใช้ไฟฟ้า โปรดอ่านคำแนะนำที่ให้มาอย่างละเอียด ผู้ผลิตจะไม่รับผิดชอบต่อการบาดเจ็บหรือความเสียหายใด ๆ ที่เป็นผลมาจากการติดตั้งหรือการใช้งานที่ไม่ถูกต้อง เก็บคำแนะนำไว้ในสถานที่ที่ปลอดภัยและสามารถเข้าถึงได้เสมอเพื่อใช้อ้างอิงในอนาคต

ความปลอดภัยสำหรับเด็กและผู้ที่มีความเสี่ยง


- เด็กอายุ 8 ขวบขึ้นไปและผู้บกพร่องทางกายภาพ ความรู้สึก หรือทางจิตใจ หรือขาดประสบการณ์และความรู้สามารถใช้เครื่องใช้ไฟฟ้านี้ได้ หากได้รับการดูแลหรือคำแนะนำเกี่ยวกับการใช้งานเครื่องใช้ไฟฟ้านี้ด้วยวิธีที่ปลอดภัย และเข้าใจถึงอันตรายที่อาจเกิดขึ้น
- เด็กอายุระหว่าง 3 ถึง 8 ปีและบุคคลที่มีความพิการอย่างมากและความพิการซ่อนไม่ควรรจะใช้งาน เว้นแต่จะได้รับการควบคุมดูแลอย่างต่อเนื่อง
- เด็กอายุต่ำกว่า 3 ปีไม่ควรใช้งานเครื่องใช้ไฟฟ้านี้เว้นแต่จะได้รับการควบคุมดูแลอย่างต่อเนื่อง
- อย่าปล่อยให้เด็กเล่นเครื่องใช้ไฟฟ้า
- เก็บสารทำความสะอาดให้ห่างจากเด็ก
- ฝารวังเด็กและสัตว์เลี้ยงให้ห่างจากเครื่องใช้ไฟฟ้าเมื่อประตูเปิดอยู่
- ห้ามเด็กทำความสะอาดและบำรุงรักษาเครื่องโดยปราศจากการควบคุมดูแล
- โปรดเก็บบรรจุภัณฑ์ทั้งหมดให้ห่างจากเด็กและกำจัดทิ้งอย่างเหมาะสม

ความปลอดภัยทั่วไป

- เครื่องใช้ไฟฟ้านี้ออกแบบมาเพื่อใช้ในครัวเรือนและการใช้งานที่คล้ายกัน เช่น:
 - บ้านไร่ บริเวณครัวพนักงานในร้าน สำนักงาน และสภาพแวดล้อมการทำงานแบบอื่น ๆ
 - โดยลูกค้าของโรงแรม โมเต็ล ที่พักพร้อมอาหารเช้า และสภาพแวดล้อมการพักอาศัยแบบอื่น
- อย่าเปลี่ยนข้อมูลจำเพาะของเครื่องใช้ไฟฟ้านี้
- แรงดันน้ำที่ใช้งาน (ต่ำสุดและสูงสุด) ต้องอยู่ระหว่าง 0.4 (0.04)/10 (1.0) บาร์ (MPa)
- อย่าใส่เครื่องใช้เกิน 10 ชุด
- เมื่อจัดวางเครื่องใช้ไฟฟ้า โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าสายไฟไม่เกี่ยวรัดกับสิ่งใดหรือเสียหาย
- หากสายไฟที่จัดให้เกิดความเสียหาย ต้องติดต่อให้ผู้ผลิต ศูนย์บริการที่ได้รับอนุญาต หรือผู้ที่มีคุณสมบัติคล้ายกันมาเปลี่ยนให้ เพื่อหลีกเลี่ยงอันตราย
- ควรเปิดช่องระบายอากาศ ในตัวเครื่องของเครื่องใช้ไฟฟ้าหรือในโครงสร้างของเครื่อง กำจัดสิ่งกีดขวางออก
- ใส่ช้อนส้อมลงในตะกร้าเก็บช้อนส้อมโดยให้ปลายแหลมชี้ลงหรือใส่ลงในชั้นวางช้อนส้อมในแนวนอนโดยให้ขอบที่มีคมหันลง
- อย่าเปิดประตูเครื่องทิ้งไว้โดยไม่มีใครดูแลเพื่อหลีกเลี่ยงการสะดุดเข้าโดยไม่ได้ตั้งใจ
- ก่อนดำเนินการบำรุงรักษาใด ๆ ให้ปิดเครื่องและถอดปลั๊กไฟออกจากเต้ารับ
- อย่าใช้สุเปร์ยน้ำแรงดันสูง และ/หรือ ไอน้ำเพื่อทำความสะอาดเครื่อง
- หากเครื่องมีช่องระบายอากาศที่ฐาน ช่องเหล่านี้จะต้องไม่ถูกปิดทับด้วย WSM
- เครื่องใช้ไฟฟ้าจะต้องได้รับการเชื่อมต่อกับแหล่งจ่ายน้ำโดยใช้ชุดท่อใหม่ที่ให้มา ห้ามนำชุดท่อเก่ามาใช้ซ้ำ





คำแนะนำเพื่อความปลอดภัย

การติดตั้ง

-  **คำเตือน!** เฉพาะผู้ที่มีคุณสมบัติเหมาะสมเท่านั้นที่สามารถติดตั้งเครื่องใช้ไฟฟ้านี้ได้
- ถอดบรรจุภัณฑ์และสลักเกลียวทั้งหมดออก
- อย่าติดตั้งหรือใช้งานเครื่องใช้ไฟฟ้าที่มีความเสียหาย
- อย่าติดตั้งหรือใช้เครื่องใช้ไฟฟ้าที่อุณหภูมิต่ำกว่า 0 °C

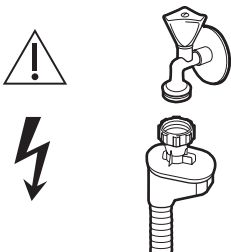
- ปฏิบัติตามคำแนะนำในการติดตั้งที่ให้มาพร้อมกับตัวเครื่อง
- ควรระวังเมื่อเคลื่อนย้ายเครื่องใช้ไฟฟ้าเนื่องจากมีน้ำหนักมาก ใช้ถุงมือนิรภัยและรองเท้าที่ปิดสนิทเสมอ
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้ติดตั้งเครื่องใช้ไฟฟ้าบริเวณด้านล่างหรือติดกับโครงสร้างที่ปลอดภัย

การเชื่อมต่อไฟฟ้า

-  **คำเตือน!** เสี่ยงต่อไฟไหม้และไฟฟ้าช็อต
-  **คำเตือน!** เมื่อจัดวางเครื่องใช้ไฟฟ้า โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าสายไฟไม่เกี่ยวข้องกับสิ่งใดหรือเสียหาย
-  **คำเตือน!** อย่าใช้อะแดปเตอร์สำหรับต่อหลายปลั๊ก รวมถึงปลั๊กพ่วง
-  **คำเตือน!** ห้ามตัด ถอด หรือลัดข้ามวงจรสายดินไม่ว่าในกรณีใด ๆ
 - เครื่องใช้ไฟฟ้านี้ต้องเดินสายดิน
 - ตรวจสอบให้แน่ใจว่าพิกัดกำลังไฟฟ้าของแหล่งจ่ายไฟหลักนั้นสามารถรองรับพารามิเตอร์ต่างๆ ที่อยู่บนป้ายพิกัดของเครื่องใช้ไฟฟ้า
 - ควรใช้เต้ารับไฟฟ้าแบบกันกระแทกที่ติดตั้งอย่างถูกต้องเสมอ
 - ตรวจสอบให้แน่ใจว่าไม่มีความเสียหายเกิดขึ้นกับส่วนประกอบทางไฟฟ้า (เช่น ปลั๊กไฟ หรือสายไฟหลัก) โปรดติดต่อศูนย์บริการที่ได้รับอนุญาตเพื่อเปลี่ยนอุปกรณ์ไฟฟ้า
 - เสียบปลั๊กไฟหลักเข้ากับเต้ารับไฟฟ้าหลักเมื่อติดตั้งเสร็จสิ้นแล้วเท่านั้น ตรวจสอบให้แน่ใจว่าสามารถหดยึดปลั๊กไฟหลักได้หลังจากติดตั้ง
 - อย่าถอดปลั๊กโดยดึงที่สายไฟหลัก ควรดึงที่ตัวปลั๊กไฟหลักเสมอ
 - เครื่องใช้ไฟฟ้านี้เป็นไปตาม E.E.C. Directives
 - สหราชอาณาจักรและไอร์แลนด์เท่านั้น เครื่องใช้ไฟฟ้านี้เหมาะสำหรับปลั๊กไฟขนาด 13 A หากจำเป็นต้องเปลี่ยนฟิวส์ของปลั๊กไฟหลัก ให้ใช้ฟิวส์ขนาด 13 A ASTA (BS 1362) เท่านั้น

การเชื่อมต่อน้ำ


- ระวังอย่าทำให้กาน้ำเสียหาย
- ก่อนทำการเชื่อมต่อกับกาน้ำใหม่ หรือกาน้ำที่ไม่ได้ใช้งานเป็นเวลานาน ที่มีการซ่อมแซมหรือติดตั้งอุปกรณ์ใหม่ (เช่น มาตรวัดน้ำ เป็นต้น) ควรปล่อยให้กาน้ำไหลทิ้งจนกระทั่งสะอาดและเสี้อ
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าไม่มีน้ำรั่วซึมที่มองเห็นได้อย่างชัดเจน ทั้งระหว่างและหลังจากการใช้งานเครื่องครึ่งแรก
- กอน้ำเข้ามีวาล์วนิรภัยและปลอกหุ้ม พร้อมสายไฟอยู่ด้านใน



 **คำเตือน!** แรงดันไฟฟ้าที่เป็นอันตราย

- หากกอน้ำเข้าเสียหาย ให้ปิดก๊อกน้ำทันทีและถอดปลั๊กไฟออกจากเต้ารับไฟฟ้าหลัก โปรดติดต่อศูนย์บริการที่ได้รับอนุญาตเพื่อเปลี่ยนกอน้ำเข้า


ใช้

-  **คำเตือน!** เสี่ยงต่อการบาดเจ็บ ไฟลวก ไฟฟ้าช็อต และไฟไหม้
 - อย่างหนึ่งหรือยี่บนบนประตูที่เปิดอยู่
 - สารทำความสะอาดเป็นสิ่งที่อันตราย โปรดปฏิบัติตามคำแนะนำด้านความปลอดภัยที่ระบุไว้บนบรรจุภัณฑ์ของสารทำความสะอาด
 - โปรดใช้เฉพาะสารทำความสะอาดและน้ำยาเคลือบเงาที่แนะนำให้ใช้กับเครื่องล้างจานอัตโนมัติเท่านั้น
 - อย่าใช้สบู่ ผงซักฟอก หรือน้ำยาล้างมือในเครื่องล้างจาน
 - สารทำความสะอาดเป็นสารกัดกร่อน! เก็บสารทำความสะอาดให้พ้นมือเด็ก
 - อย่าดื่มและแนะนำให้อยู่ในเครื่อง
 - อย่านำจานออกจากเครื่องจนกว่าโปรแกรมจะเสร็จสมบูรณ์ เนื่องจากสารทำความสะอาดบางส่วนอาจยังคงอยู่บนจาน
 - เครื่องใช้ไฟฟ้าสามารถปล่อยไอความร้อนได้หากคุณเปิดประตูในขณะที่โปรแกรมทำงาน
 - อย่าวางผลิตภัณฑ์ที่ติดไฟได้หรือสิ่งของซึ่งเป็ยกลุ่มด้วยผลิตภัณฑ์ที่ติดไฟได้ไว้บน ใกล้เคียงหรือบนเครื่องใช้ไฟฟ้านี้

การซ่อมแซม

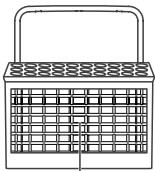
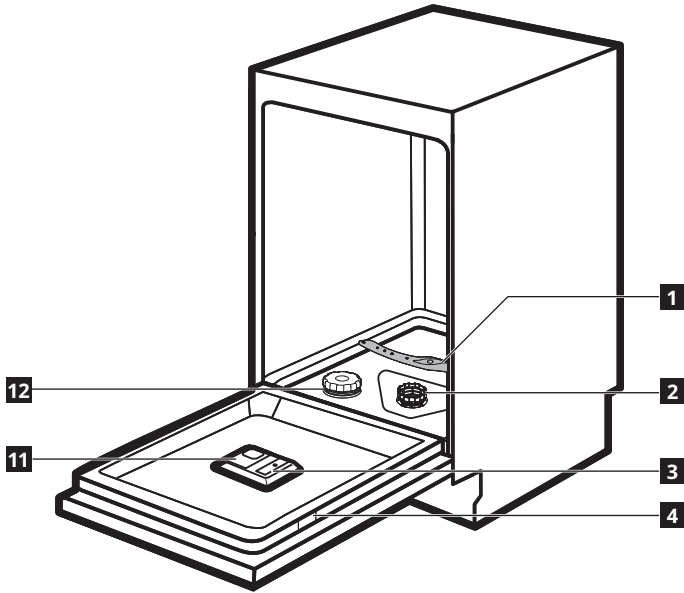
- หากต้องการซ่อมแซมเครื่อง ให้ติดต่อศูนย์บริการที่ได้รับอนุญาต
- ใช้เฉพาะอะไหล่เท่านั้น

การกำจัด

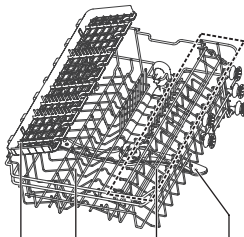
-  **คำเตือน!** เสี่ยงต่อการบาดเจ็บหรือขาดอากาศหายใจ
 - ถอดปลั๊กเครื่องออกจากแหล่งจ่ายไฟ
 - ตัดสายไฟหลักแล้วกำจัดทิ้งไป
 - ถอดประตูออกเพื่อป้องกันเด็กและสัตว์เลี้ยงลูกขังอยู่ในเครื่อง

คำอธิบายของผลิตภัณฑ์

ภาพรวมผลิตภัณฑ์



10



9

8

7

6



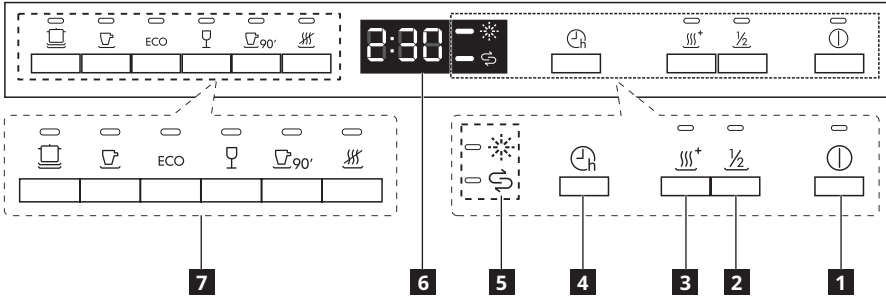
5

- 1 แขนจับพ่นล้าง
- 2 ตัวกรอง
- 3 ช่องจ่ายน้ำยาเคลือบเงา
- 4 ป้ายพิกัด
- 5 ตะกร้าล่าง
- 6 แขนจับพ่นบน

- 7 ชั้นวางถ้วย
- 8 ตะกร้าบน
- 9 ชั้นวางช้อนส้อม
- 10 ตะกร้าใส่ช้อนส้อม
- 11 ช่องจ่ายสารทำความสะอาด
- 12 ช่องใส่เกลือ

แผงควบคุม

แผงควบคุม








- 1** ปุ่มเปิด/ปิด
- 2** ปุ่มชกกลางครึ่งไหล
- 3** ปุ่มอบแห้งแบบพิเศษ
- 4** ปุ่มหน่วงเวลา

- 5** ไฟแสดงสถานะ
- 6** จอแสดงผล
- 7** ปุ่มโปรแกรม

ไฟแสดงสถานะ:





ไฟแสดงสถานะ:	คำอธิบาย
	ไฟแสดงสถานะน้ำยาเคลือบเงา จะดับตลอดเวลาในขณะที่โปรแกรมทำงาน
	ไฟแสดงสถานะเคสือ จะดับตลอดเวลาในขณะที่โปรแกรมทำงาน

โปรแกรม

โปรแกรม	ระดับของคราบประเภทของไหล	ขั้นตอนของโปรแกรม	ตัวเลือก
 (เข้มน้ช้)	<ul style="list-style-type: none"> • คราบเยอะ • ถ้วยชาม ช้อนล้อม หม้อและกระกะ 	<ul style="list-style-type: none"> • การช้กล้างข้้นต้้น (50 °C) • การช้กล้าง (65 °C) • การล้างน้ • การล้างน้ • การล้างน้ (65 °C) • การอบแห้ง 	<ul style="list-style-type: none"> • การช้กล้างคร้ังโหลด • การอบแห้งแบบพ้พิเศษ
 (ถ้วโป)	<ul style="list-style-type: none"> • กุกรูปแบบ • ถ้วยชาม ช้อนล้อม หม้อและกระกะ 	<ul style="list-style-type: none"> • การช้กล้างข้้นต้้น (45 °C) • การช้กล้าง (55 °C) • การล้างน้ • การล้างน้ (65 °C) • การอบแห้ง 	<ul style="list-style-type: none"> • การช้กล้างคร้ังโหลด • การอบแห้งแบบพ้พิเศษ
ECO (ประหย้ด) ¹⁾	<ul style="list-style-type: none"> • คราบปกต้ • ถ้วยชามและช้อนล้อม 	<ul style="list-style-type: none"> • การช้กล้าง (45 °C) • การล้างน้ • การล้างน้ (60 °C) • การอบแห้ง 	<ul style="list-style-type: none"> • การช้กล้างคร้ังโหลด • การอบแห้งแบบพ้พิเศษ
 (แก้ว)	<ul style="list-style-type: none"> • คราบเล้กน้อย • ถ้วยชามและคร้องแก้วที่บอบบาง 	<ul style="list-style-type: none"> • การช้กล้างข้้นต้้น • การช้กล้าง 50 °C • การล้างน้ • การล้างน้ (65 °C) • การอบแห้ง 	<ul style="list-style-type: none"> • การช้กล้างคร้ังโหลด • การอบแห้งแบบพ้พิเศษ
 90' (90 นาที)	<ul style="list-style-type: none"> • คราบปกต้ • ถ้วยชามและช้อนล้อม 	<ul style="list-style-type: none"> • การช้กล้าง 60 °C • การล้างน้ • การล้างน้ (65 °C) • การอบแห้ง 	<ul style="list-style-type: none"> • การช้กล้างคร้ังโหลด • การอบแห้งแบบพ้พิเศษ
 (รวดเร็ว)	<ul style="list-style-type: none"> • คราบสดใหม่ • ถ้วยชามและช้อนล้อม 	<ul style="list-style-type: none"> • การช้กล้าง 50 °C • การล้างน้ • การล้างน้ (45 °C) 	

1) ด้วยโปรแกรมนี้ คุณสามารถใช้น้และพลังงานได้อย่างมีประสิทธิภาพสูงสุดสำหรับถ้วยชามและช้อนล้อมที่มีคราบปกต้ (เป็นโปรแกรมมาตรฐานสำหรับสกาบันทดสอ)

ค่าการบริโภค

โปรแกรม ¹⁾	การซักล้างหลัก/การซักล้างขั้นต้นด้วยสารทำความสะอาด	น้ำ (ลิตร)	พลังงาน (กิโลวัตต์ ชั่วโมง)	ระยะเวลา (นาที)
 (เข้มน้ำ)	5/20 กรัม	15.3	1.378	205
 (แก้ว)	5/20 กรัม	13.1	1.287	175
ECO (ประหยัด)	25 กรัม	9.0	0.741	235
 (แก้ว)	5/20 กรัม	13.1	0.934	120
 90' (90 นาที)	5/20 กรัม	10.2	1.234	90
 (รวดเร็ว)	15 กรัม	10	0.611	30

1) แรงดันและอุณหภูมิของน้ำ รูปแบบต่าง ๆ ของแหล่งจ่ายไฟ ตัวเลือกและปริมาณของจาน เป็นสิ่งที่สามารถเปลี่ยนค่าได้




ข้อมูลสำหรับสถาบันทดสอบ

หากต้องการรับข้อมูลที่เป็นสำหรับการดำเนินการทดสอบประสิทธิภาพ (เช่น ตาม EN50242) โปรดส่งอีเมลไปที่:

info.dishwasher@meicloud.com

ในคำขอของคุณ โปรดระบุรหัสหมายเลขผลิตภัณฑ์ (PNC) ที่พบบนป้ายพิกัดของตัวเครื่อง


ตัวเลือก

-  ตัวเลือกที่ต้องการจะต้องได้รับการเปิดใช้งานทุกครั้งก่อนเริ่มโปรแกรม ในขณะที่โปรแกรมกำลังทำงานอยู่ คุณจะไม่สามารถเปิดใช้งานหรือปิดใช้งานตัวเลือกได้
-  หากตัวเลือกไม่สามารถใช้งานได้กับโปรแกรม ไฟแสดงสถานะที่เกี่ยวข้องจะดับลงหรือกะพริบอย่างรวดเร็วเป็นเวลาไม่กี่นาที จากนั้นจึงค่อยดับลง
-  ตัวเลือกการเปิดใช้งานอาจส่งผลต่อการบริโภคน้ำและพลังงานตลอดจนถึงระยะเวลาของโปรแกรม

ฟังก์ชันการซักล้างครึ่งโหล

เลือกตัวเลือกนี้เพื่อประหยัดน้ำและพลังงานหากคุณมีภาชนะที่ต้องการล้างเพียงไม่กี่ชิ้น ความจุสูงสุดคือ 10 ชุดอาหารมาตรฐาน
ขอแนะนำให้ใช้สารทำความสะอาดน้อยกว่าที่ใส่ในขณะโหลดเต็ม



วิธีเปิดใช้งานฟังก์ชันการซักล้างครึ่งโหล

กด $\frac{1}{2}$
ไฟแสดงสถานะที่เกี่ยวข้องจะติดสว่าง
จอแสดงผลจะแสดงระยะเวลาล่าสุดของโปรแกรม
ฟังก์ชันการซักล้างครึ่งโหลไม่สามารถใช้ได้กับโปรแกรม  (การซักอย่างรวดเร็ว)

ฟังก์ชันการอบแห้งแบบพิเศษ

เปิดใช้งานตัวเลือกนี้เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการอบแห้ง การผสมผสานระหว่างการอบแห้งแบบพิเศษและน้ำยาเคลือบเงาจะทำให้มั่นใจได้ถึงผลการอบแห้งที่ดีที่สุด

วิธีเปิดใช้งานฟังก์ชันการอบแห้งแบบพิเศษ

กด ⁺
ไฟแสดงสถานะที่เกี่ยวข้องจะติดสว่าง
จอแสดงผลจะแสดงระยะเวลาล่าสุดของโปรแกรม
ฟังก์ชันการอบแห้งแบบพิเศษไม่สามารถใช้ได้กับ โปรแกรม  (การซักล้างอย่างรวดเร็ว)

การตั้งค่า

ระบบผลิตน้ำอ่อน

ระบบผลิตน้ำอ่อนจะขจัดแร่ธาตุออกจากแหล่งจ่ายน้ำ ซึ่งอาจส่งผลเสียต่อผลลัพธ์การซักล้างและต่อเครื่อง

ยิ่งแร่ธาตุเหล่านี้มีปริมาณสูงเพียงใด น้ำของคุณก็จะยิ่งกระด้างขึ้นเท่านั้น ความกระด้างของน้ำสามารถวัดได้ด้วยมาตรากี่เทียบเท่า

ระบบผลิตน้ำอ่อนควรได้รับการปรับตามความกระด้างของน้ำในพื้นที่ของคุณ หน่วยงานการประปาในพื้นที่ของคุณสามารถให้คำแนะนำเกี่ยวกับความกระด้างของน้ำในพื้นที่ของคุณได้ สิ่งสำคัญคือต้องตั้งระดับของระบบผลิตน้ำอ่อนให้เหมาะสมเพื่อให้แน่ใจว่าได้ผลลัพธ์การซักล้างที่ดี

ความกระด้างของน้ำ



องศาเยอรมัน (°dH)	องศาฝรั่งเศส (°fH)	mmol/l	องศาคลาร์ก	ระดับของระบบผลิตน้ำอ่อน	การบริโภคเกลือ (กรัม/รอบ)
35 - 55	61 - 98	6.1 - 9.8	43 - 69	H6	60
23 - 34	41 - 60	4.1 - 6.0	29 - 42	H5	30
18 - 22	31 - 40	3.1 - 4.0	22 - 28	H4	20
12 - 17	21 - 30	2.1 - 3.0	15 - 21	H3 ¹⁾	12
6 - 11	10 - 20	1.0 - 2.0	7 - 14	H2	9
0 - 5	0 - 9	0 - 0.94	0 - 6	H1 ²⁾	0

- 1) การตั้งค่าจากโรงงาน
- 2) อย่าใช้เกลือในระดับนี้

ไม่ว่าคุณจะใช้สารทำความสะอาดแบบมาตรฐานหรือมัลติแท็บ (มีเกลือหรือไม่มีเกลือ) ให้ตั้งระดับความกระด้างของน้ำที่เหมาะสมเพื่อช่วยให้การแข็งเต็องเกี่ยวกับการเติมเกลือทำงานอยู่เสมอ

i มัลติแท็บที่มีเกลือไม่มีประสิทธิภาพเพียงพอที่จะทำให้น้ำกระด้างกลายเป็นน้ำอ่อน

วิธีการตั้งค่าระดับของระบบผลิตน้ำอ่อน

1. กดปุ่มเปิด/ปิดเพื่อเปิดเครื่อง
2. ภายใน 60 วินาทีหลังจากเปิดเครื่อง ให้กด  ค้างไว้นานกว่า 5 วินาทีเพื่อเข้าสู่โหมดการตั้งค่าระบบผลิตน้ำอ่อน
3. กด  ซ้ำ ๆ เพื่อเปลี่ยนระดับของระบบผลิตน้ำอ่อนตั้งต่อนับบนจอแสดงผล:
H1 - H2 - H3 - H4 - H5 - H6
4. กดปุ่มเปิด/ปิดเพื่อยืนยันการตั้งค่า

การแข็งเต็องน้ำยาเคลือบเงาหมด

น้ำยาเคลือบเงาช่วยให้อายุแห้งโดยไม่มีริ้วและคราบ เพื่อประสิทธิภาพการอบแห้งที่ดีที่สุด ควรใช้น้ำยาเคลือบเงาอยู่เสมอ




น้ำยาเคลือบเงาจะถูกปล่อยออกมาโดยอัตโนมัติในระหว่างขั้นตอนการล้างด้วยน้ำร้อน

เมื่อช่องน้ำยาเคลือบเงาว่างเปล่า ไฟแสดงสถานะน้ำยาเคลือบเงาจะติดสว่างขึ้นเพื่อแจ้งเตือนให้เติมน้ำยาเคลือบเงา

ระดับของน้ำยาเคลือบเงา

ปริมาณน้ำยาเคลือบเงาที่จะปล่อยออกมา สามารถตั้งค่าให้อยู่ระหว่างระดับ "D1" (ปริมาณต่ำสุด) และระดับ "D5" (ปริมาณสูงสุด)

วิธีการตั้งค่าระดับของน้ำยาเคลือบเงา

1. กดปุ่มเปิด/ปิดเพื่อเปิดเครื่อง
2. ภายใน 60 วินาทีหลังจากเปิดเครื่อง ให้กด  ค้างไว้นานกว่า 5 วินาทีแล้วกด  เพื่อเข้าสู่โหมดการตั้งค่าน้ำยาเคลือบเงา
ไฟแสดงสถานะน้ำยาเคลือบเงาจะกะพริบ
3. กด  ซ้ำ ๆ เพื่อเปลี่ยนระดับของน้ำยาเคลือบเงาตั้งต่อนับบนจอแสดงผล:
D1 - D2 - D3 - D4 - D5
ยิ่งหมายเลขสูงขึ้น น้ำยาเคลือบเงาก็จะถูกปล่อยออกมามากขึ้น
4. กดปุ่มเปิด/ปิดเพื่อยืนยันการตั้งค่า

ก่อนใช้งานครั้งแรก

1. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าระดับปัจจุบันของระบบผลิตน้ำอุ่นเหมาะสมกับความกระด้างของน้ำประปา หากไม่เป็นเช่นนั้น ให้ปรับระดับของระบบผลิตน้ำอุ่น
 2. เติมน้ำลงในช่องใส่เกลือ
 3. เติมน้ำยาลงในช่องจ่ายน้ำยาเคลือบเงา
 4. เปิดก๊อกน้ำ
 5. เริ่มโปรแกรมเพื่อกำจัดเศษเหลือจากการดำเนินการใด ๆ ที่ยังคงค้างอยู่ในเครื่อง อย่าใช้สารทำความสะอาดและอย่าใส่จานลงในตะกร้า
- i** หลังจากเริ่มโปรแกรมแล้ว อาจใช้เวลาถึง 5 นาทีในการเติมเรซินในระบบผลิตน้ำอุ่น ดูเหมือนว่าเครื่องจะไม่ทำงาน ขั้นตอนการซักล้างจะเริ่มขึ้นหลังจากขั้นตอนนี้เสร็จสิ้นเท่านั้น ขั้นตอนจะถูกทำซ้ำเป็นระยะๆ

ช่องใส่เกลือ

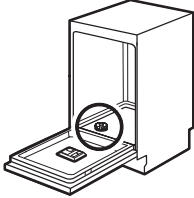
⚠ ข้อควรระวัง! ใช้เกลือหยาบที่ออกแบบมาสำหรับเครื่องล้างจานเท่านั้น เกลือละเอียดจะเพิ่มความเสี่ยงต่อการกัดกร่อน

เกลือจะใช้ในการเติมเรซินในระบบผลิตน้ำอุ่นและช่วยให้แน่ใจว่าการใช้งานประจำวันมีผลลัพธ์การซักล้างที่ดี

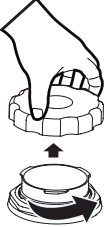
การเติมเกลือลงในช่องใส่เกลือ

- i** เติมน้ำเกลือเฉพาะเมื่อไฟแสดงสถานะเกลือสว่างขึ้นเท่านั้น

1




2




ค้นหาช่องใส่เกลือที่ด้านล่าง เปิดฝาของช่องใส่เกลือออก

3

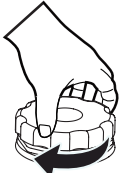


4



เติมน้ำลงในช่องใส่เกลือจนถึงระดับสูงสุด วางกรวยที่ให้นาเหนือปากช่องใส่เกลือ จากนั้นเติมน้ำเกลือ 1.5 กก. ลงในช่องใส่เกลือ

5

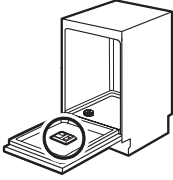


ปิดฝาของช่องใส่เกลือให้แน่น

⚠ ข้อควรระวัง! น้ำและเกลืออาจออกมาจากช่องใส่เกลือได้ในขณะที่คุณเติม หลังจากเติมน้ำลงในช่องใส่เกลือแล้ว ให้เริ่มโปรแกรมทันทีเพื่อป้องกันการกัดกร่อน

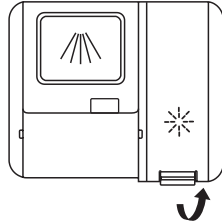
การเติมน้ำยาลงในช่องจ่ายน้ำยาเคลือบเงา

1



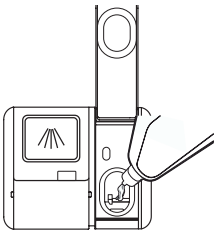
ค้นหาช่องจ่ายน้ำยาเคลือบเงาที่ด้านในของประตู

2



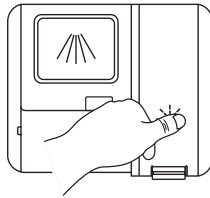
ยกฝาปิดช่องใส่น้ำยาเคลือบเงาขึ้น

3



เติมน้ำยาลงในช่องใส่น้ำยาเคลือบเงา ระวังอย่าเติมมากเกินไป

4



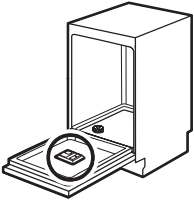
ปิดฝาของช่องใส่น้ำยาเคลือบเงา

การใช้งานประจำวัน

1. เปิดก๊อกน้ำ
2. กดปุ่มเปิด/ปิดเพื่อเปิดเครื่อง
 - หากไฟแสดงสถานะเกลือสว่างอยู่ ให้เติมเกลือลงในช่องใส่เกลือ
 - หากไฟแสดงสถานะน้ำยาเคลือบเงาสว่างอยู่ ให้เติมน้ำยาลงในช่องจ่ายน้ำยาเคลือบเงา
3. ใส่จานลงในตะกร้า
4. เติมสารทำความสะอาด
5. ตั้งค่าและเริ่มโปรแกรมที่ถูกตั้งสำหรับประเภทของไหลและระดับของคราบ

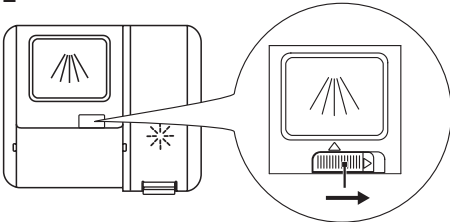
การใช้สารทำความสะอาด

1



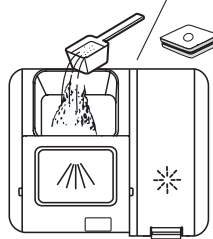
ค้นหาช่องจ่ายสารทำความสะอาดที่ด้านในของประตู

2



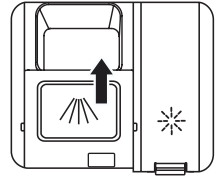
เลื่อนแถบปลดล็อกไปทางขวา จากนั้นเปิดฝาของช่องจ่ายสารทำความสะอาดออก

3



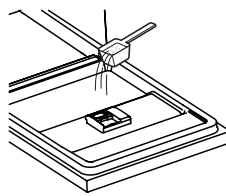
ใส่สารทำความสะอาด (ผงหรือเม็ด) ในช่องใส่สารทำความสะอาด

4



ปิดฝาโดยเลื่อนไปข้างหน้า จากนั้นกดลง

5



หากโปรแกรมมีขั้นตอนการซักล้างขั้นต้น ให้ใส่สารทำความสะอาดปริมาณเล็กน้อยที่ส่วนด้านในของประตูเครื่อง

การตั้งค่าและเริ่มโปรแกรม

ฟังก์ชันการปิดอัตโนมัติ

ฟังก์ชันนี้ลดการใช้พลังงานโดยการปิดเครื่องอัตโนมัติเมื่อไม่ได้ทำงาน

ฟังก์ชันจะเริ่มการทำงาน:


- ภายใน 15 นาทีหลังจากเสร็จสิ้นโปรแกรม
- ภายใน 15 นาทีหากโปรแกรมยังไม่เริ่มทำงาน

การเริ่มโปรแกรม

⚠ ข้อควรระวัง! อย่าถอดตะร้อออกจากเครื่องล้างจานก่อนรอบการล้าง

1. เปิดประตูเครื่องใช้ไฟฟ้าทิ้งไว้
2. กดปุ่มเปิด/ปิดเพื่อเปิดเครื่อง
3. ในคู่มือเลือกโปรแกรมที่ต้องการ ให้กดปุ่มโปรแกรมที่เกี่ยวข้อง ไฟแสดงสถานะโปรแกรมที่เกี่ยวข้องจะสว่างขึ้น จอแสดงผลจะแสดงระยะเวลาของโปรแกรม
4. ตั้งค่าตัวเลือกที่เกี่ยวข้อง
5. ปิดฝาเครื่องเพื่อเริ่มโปรแกรม

การเริ่มโปรแกรมโดยเริ่มทำงานแบบหน่วงเวลา

1. ตั้งโปรแกรม
2. กด  ซ้ำ ๆ จนกว่าจอแสดงผลจะแสดงเวลาหน่วงที่คุณต้องการตั้งค่า (ตั้งแต่ 1 ถึง 24 ชั่วโมง) ไฟแสดงสถานะการหน่วงเวลาจะติดสว่างขึ้น
3. ปิดฝาเครื่องเพื่อเริ่มการนับถอยหลัง

ในขณะที่กำลังนับถอยหลัง คุณสามารถเพิ่มเวลาหน่วงได้ แต่ไม่สามารถเปลี่ยนแปลงการเลือกโปรแกรมและตัวเลือกได้ เมื่อการนับถอยหลังเสร็จสิ้น โปรแกรมจะเริ่มทำงาน

การเปิดประตูในขณะที่เครื่องกำลังทำงาน

การเปิดประตูในขณะที่โปรแกรมกำลังทำงานจะส่งผลให้เครื่องหยุดทำงาน ซึ่งอาจส่งผลต่อการใช้พลังงานและระยะเวลาของโปรแกรม หลังจากปิดประตู เครื่องจะทำงานต่อจากจุดที่หยุด

การยกเลิกการเริ่มทำงานแบบหน่วงเวลา ในขณะที่กำลังนับถอยหลัง

เมื่อคุณยกเลิกการเริ่มทำงานแบบหน่วงเวลา คุณต้องตั้งโปรแกรมและตัวเลือกอีกครั้ง

กดปุ่มเปิด/ปิดเพื่อปิดเครื่อง การเริ่มทำงานแบบหน่วงเวลาจะถูกยกเลิก

การยกเลิกโปรแกรม

กดปุ่มเปิด/ปิดเพื่อปิดเครื่อง หรือเปิดประตูเพื่อหยุดการทำงานของโปรแกรม และรอไม่กี่วินาทีจนกว่าเครื่องจะหยุดทำงานอย่างสมบูรณ์ จากนั้นกดปุ่มเปิด/ปิด โปรแกรมจะถูกยกเลิก ตรวจสอบให้แน่ใจว่ามีสารทำความสะอาดอยู่ในช่องจ่ายสารทำความสะอาดเรียบร้อยแล้วก่อนที่คุณจะเริ่มโปรแกรมใหม่

สิ้นสุดโปรแกรม

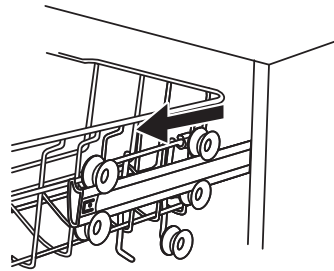
1. กดปุ่มเปิด/ปิด หรือรอฟังก์ชันการปิดอัตโนมัติเพื่อปิดเครื่องโดยอัตโนมัติ หากคุณเปิดประตูก่อนที่ฟังก์ชันการปิดอัตโนมัติจะสั่งงาน เครื่องจะถูกปิดโดยอัตโนมัติ
2. ปิดก๊อกน้ำ

เมื่อสิ้นสุดโปรแกรม จอแสดงผลจะแสดงเวลาเป็น 0:00 ปุ่มทั้งหมดจะไม่ทำงาน ยกเว้นปุ่มเปิด/ปิด

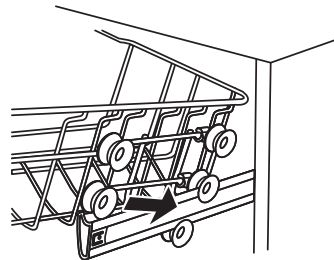
การเปลี่ยนตำแหน่งตะร้อบน

ตะร้อบนสามารถเปลี่ยนตำแหน่งใหม่ได้ที่ระดับความสูงต่างๆ เพื่อให้สามารถจัดเก็บจานขนาดต่างๆ ได้

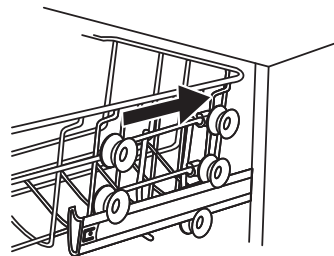
1. เลื่อนตะร้อบนออกจากเครื่อง



2. ตัดตะร้อบนเข้ากับลูกกลิ้งบนหรือลูกกลิ้งล่างอีกครั้ง



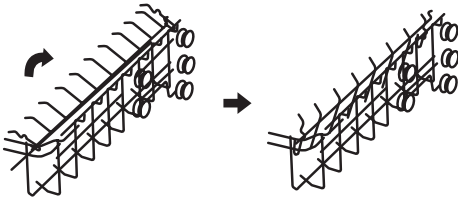
3. เลื่อนตะร้อบนเข้าไปในเครื่อง



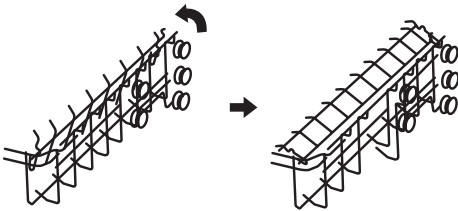
ชั้นวางถ้วยแบบปรับได้

ชั้นวางถ้วยในตะร้อบนสามารถกางออกเพื่อให้มีที่ว่างสำหรับจานที่สูงขึ้น

1. ดึงชั้นวางถ้วยขึ้นเพื่อกางออก



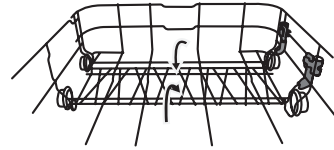
2. ในการพับชั้นวางถ้วย ให้ดึงลง



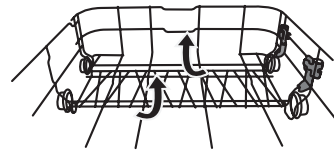
ตะกร้าล้างแบบปรับได้

ซี่เหล็กของตะกร้าล้างสามารถพับได้เพื่อให้มีที่ว่างสำหรับจานขนาดใหญ่

1. ดันซี่เหล็กของตะกร้าล้างลงเพื่อพับ



2. ในการคลี่ซี่เหล็กของตะกร้าล้าง ให้ดึงขึ้น



คำแนะนำและเคล็ดลับ

ทั่วไป

คำแนะนำต่อไปนี้จะช่วยให้การทำความสะอาดและการอบแห้งสัฟฟลอร์ทที่ดีที่สุดในการใช้งานประจำวัน และยังช่วยปกป้องสิ่งแวดล้อมอีกด้วย

- กำจัดเศษอาหารที่เหลือในจานลงในถังขยะ
- ไม่ต้องล้างจานด้วยมือก่อน เมื่อจำเป็น ให้ใช้โปรแกรมการซักล้างขั้นต้น (ถ้ามี) หรือเลือกโปรแกรมที่มีการซักล้างขั้นต้น
- เมื่อโหลดจานเข้าในเครื่องใช้ไฟฟ้าแล้ว ตรวจสอบให้แน่ใจว่าน้ำที่ปล่อยออกจากหัวฉีดของแขนฉีดพ่นสามารถเข้าถึงและชำระล้างจานได้อย่างสมบูรณ์ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าภาชนะต่าง ๆ ไม่สัมผัสหรือบังกัน
- คุณสามารถใช้สารทำความสะอาด น้ำยาเคลือบเงา และเกลือที่แยกกันต่างหาก หรือสามารถใช้เม็ดแค็บเล็ตก็ได้ (เช่น "3 ใน 1", "4 ใน 1", "ทั้งหมดใน 1") ปฏิบัติตามคำแนะนำที่เขียนไว้บนบรรจุภัณฑ์
- เลือกโปรแกรมประเภทของโหลดและระดับของคราบด้วยโปรแกรม ประหยัด คุณสามารถใช้น้ำและพลังงานได้อย่างมีประสิทธิภาพสูงสุดสำหรับถ้วยชามและชิ้นลื้อที่มีคราบปกติ

การใช้เกลือ น้ำยาเคลือบเงา และสารทำความสะอาด

- ใช้เกลือ น้ำยาเคลือบเงา และสารทำความสะอาดสำหรับเครื่องล้างจานเท่านั้น ผลิตภัณฑ์อื่น ๆ อาจทำให้เครื่องใช้ไฟฟ้าเสียหายได้
- ในบริเวณที่น้ำกระด้างและน้ำกระด้างมาก เราขอแนะนำให้ใช้สารทำความสะอาดธรรมดา (ผง เกล็ด แค็บเล็ต ที่ไม่มีสารฟอสเฟต), น้ำยาเคลือบเงาและเกลือที่แยกกันต่างหากเพื่อผลลัพธ์การทำความสะอาดและการอบแห้ง

ที่ตัดที่สุด

- อย่างน้อยเดือนละครั้ง ให้เปิดเครื่องโดยใส่ผลิตภัณฑ์ทำความสะอาดเครื่องที่เหมาะสมกับวัตถุประสงค์นี้
- แค็บเล็ตล้างจานจะไม่ละลายหมดด้วยโปรแกรมระยะสั้นเพื่อป้องกันสารทำความสะอาตกค้างอยู่บนเครื่องใช้หรือภาชนะ เราขอแนะนำให้คุณใช้แค็บเล็ตโปรแกรมระยะยาว
- อย่าใช้สารทำความสะอาดเกินปริมาณที่ถูกต้อง โปรดดูคำแนะนำบนบรรจุภัณฑ์ของสารทำความสะอา

จะทำงานไรถ้าคุณต้องการหยุดใช้เม็ดแค็บเล็ต

ก่อนที่คุณจะเริ่มใช้สารทำความสะอาด เกลือ และน้ำยาเคลือบเงาที่แยกกันต่างหาก ให้ทำตามขั้นตอนต่อไปนี้

1. ให้ปรับระดับของระบบผลิตน้ำอ่อนเป็นระดับสูงสุด
2. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าช่องใส่เกลือและช่องใส่น้ำยาเคลือบเงาเต็มแล้ว
3. เริ่มโปรแกรมที่สั้นที่สุดโดยใช้ขั้นตอนการล้างน้ำ อย่าเพิ่มสารทำความสะอาดและอย่าใส่จานลงในตะกร้า
4. เมื่อโปรแกรมสิ้นสุด ให้ปรับระดับของระบบผลิตน้ำอ่อนตามความกระด้างของน้ำในพื้นที่ของคุณ
5. ปรับปริมาณน้ำยาเคลือบเงาที่ปล่อยออกมา
6. เปิดใช้การแจ้งเตือนน้ำยาเคลือบเงาหมด

การใส่จานลงในตะกร้า

i ดูแผ่นพับที่หามาที่มีตัวอย่างของการใส่จานลงในตะกร้า

- ใช้เครื่องล้างจานกับเครื่องใช้หรือภาชนะที่เหมาะสมสำหรับการล้างด้วยเครื่องล้างจานเท่านั้น

- อย่าใส่เครื่องใช้หรือภาชนะที่ทำจากไม้ เขาสัตว์ อลูมิเนียม ดิบुकผสมตะกั่ว และทองแดงเข้าไปในเครื่อง
- อย่าใส่สิ่งที่สามารถดูดซับน้ำได้ (ฟองน้ำ ผ้าสำหรับใช้ในครัวเรือน)
- กำจัดเศษอาหารที่เหลือออกจากภาชนะ
- แช่ภาชนะที่มีรอยไหม้ของคราบอาหารไว้ในน้ำ
- ใส่ภาชนะทรงเว้า (ถ้วย แก้ว และกระถาง) โดยคว่ำช่องเปิดลงด้านล่าง
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าช่องล้อยืมและจานไม่ติดกัน รวมถึงช่องเข้ากับชุดล้อยืมอื่น ๆ
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าแก้วต่าง ๆ ไม่สัมผัสกันหรือบังกัน
- ใส่สิ่งของชิ้นเล็ก ๆ ลงในตะกร้าใส่ล้อยืม
- ใส่สิ่งของที่มีน้ำหนักเบาลงในตะกร้าบน ตรวจสอบให้แน่ใจว่าสิ่งของต่าง ๆ ไม่มีการเคลื่อนไหว
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าแขนบิดพื้นสามารถเคลื่อนไหวได้อย่างอิสระก่อนที่คุณจะเริ่มโปรแกรม

ก่อนเริ่มโปรแกรม

ตรวจสอบให้แน่ใจว่า:

- ตัวกรองสะอาดและติดตั้งอย่างถูกต้อง
- ฝาช่องใส่เกลือปิดแน่นแล้ว
- แขนบิดพื้นไม่อุดตัน
- มีเกลือและน้ำยาเคลือบเงาแล้ว (เว้นแต่คุณจะใช้มัลติแท็บเล็ต)
- สิ่งของในตะกร้ามีตำแหน่งที่ถูกต้อง
- โปรแกรมนี้เหมาะกับประเภทของไหลและระดับของคราบที่มีอยู่
- ใช้สารทำความสะอาดในปริมาณที่ถูกต้อง

การนำจานออกจากตะกร้า

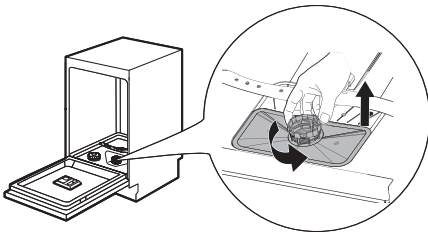
1. เพื่อให้ได้ผลลัพธ์การอบแห้งที่ดีที่สุดขึ้น ควรเพิ่มประตูเครื่องใช้ไฟฟ้าไว้สักครู่ก่อนนำจานออก
1. ปลอ่ยให้จานเย็นลงก่อนนำออกจากเครื่อง จานที่ร้อนสามารถเสียหายได้ง่าย
- 2.ให้นำจานออกจากตะกร้าล่างก่อน จากนั้นจึงค่อยนำออกจากตะกร้าบน
1. ในตอนท้ายของโปรแกรม นำออกยังคงอยู่ที่ด้านข้างและที่ประตูของเครื่องใช้ไฟฟ้า

การดูแลและทำความสะอาด

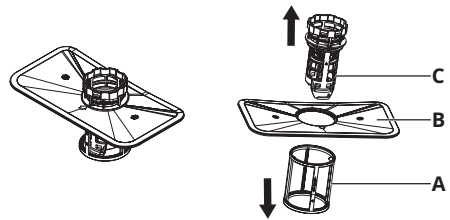
- ⚠ **คำเตือน!** ก่อนบำรุงรักษา ควรปิดเครื่องใช้ไฟฟ้านี้ และถอดปลั๊กไฟหลักรออกจากเต้ารับไฟฟ้า
- i ตัวกรองที่สกปรกและแขนบิดพื้นที่อยู่ต้นสามารถทำให้ผลลัพธ์ของการซักล้างลดลงได้ ดังนั้นจึงควรตรวจสอบเป็นประจำและหากจำเป็น ให้ทำความสะอาดอุปกรณ์เหล่านี้

การทำความสะอาดตัวกรอง

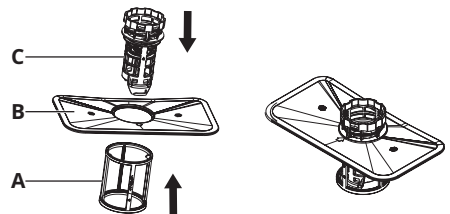
1. หมุนตัวกรองทวนเข็มนาฬิกาเพื่อปลดล็อก จากนั้นยกออกจากตัวเครื่อง



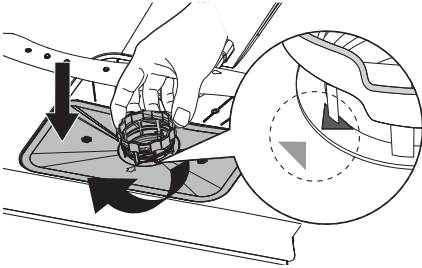
2. ชิ้นแรกให้ดึงตัวกรอง (A) ออกจากชุดตัวกรองโดยขยับเบา ๆ จากนั้นจะสามารถถอดตัวกรอง (B) และ (C) ออกได้



3. ล้างตัวกรอง (A) (B) และ (C) ด้วยน้ำ หากจำเป็น ให้ใช้แปรงทำความสะอาดที่อ่อนนุ่ม
4. ประกอบตัวกรองอีกครั้งดังที่แสดงในรูปด้านล่าง



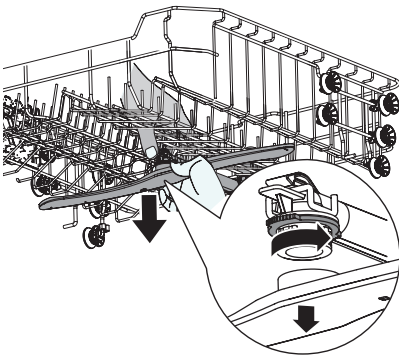
5. ใส่ชุดตัวกรองเข้าไปในตำแหน่ง และหมุนตามเข็มนาฬิกาจนกระทั่งล็อก ตรวจสอบให้แน่ใจว่าลูกศรบนตัวกรอง (B) และ (C) อยู่ในแนวเดียวกัน ดังที่แสดงในรูปด้านล่าง



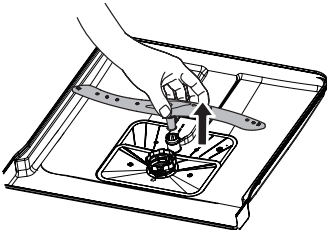
การทำความสะอาดแขนฉีดพ่น

ขอแนะนำให้ทำความสะอาดแขนฉีดพ่นบนและแขนฉีดพ่นล่างเป็นประจำเพื่อไม่ให้คราบอุดตันรูที่จุดต้นอาจทำให้เกิดผลการชักล้างที่ไม่น่าพอใจ

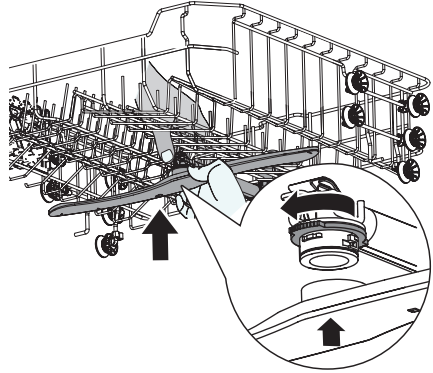
1. ดึงตะกร้าบนและตะกร้าล่างออก
2. ในการปลดแขนฉีดพ่นบนออกจากตะกร้าบน ให้หาที่ติดตั้งตำแหน่งกึ่งกลางของแขนฉีดพ่นบน แล้วหมุนทวนเข็มนาฬิกาเพื่อถอดออก



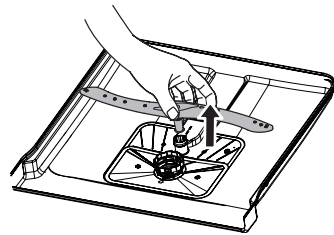
3. ในการถอดแขนฉีดพ่นล่างออกจากด้านล่างของตัวเครื่อง เพียงแค่ดึงขึ้นเพื่อถอดออก



4. ล้างแขนฉีดพ่นบนและแขนฉีดพ่นล่างด้วยน้ำไหล ใช้เครื่องมือปลายแหลมบาง ๆ (เช่น ไม้จิ้มฟัน) เพื่อขจัดเศษคราบออกจากรูของแขนฉีดพ่น
5. หลังจากทำความสะอาดแล้ว ให้ใส่แขนฉีดพ่นกลับคืน ในการติดตั้งแขนฉีดพ่นบนเข้ากับตะกร้าบน ให้จัดตำแหน่งกึ่งกลางของแขนฉีดพ่นบนให้ตรงกับน็อต จากนั้นหมุนตามเข็มนาฬิกาเพื่อขันให้แน่น



ในการติดตั้งแขนฉีดพ่นล่างเข้ากับด้านล่างของตัวเครื่อง ให้ใส่แขนฉีดพ่นล่างเข้าไปในตำแหน่ง



การทำความสะอาดภายนอก

- ทำความสะอาดเครื่องใช้ไฟฟ้านี้ด้วยผ้านุ่มบิดพอหมาด
- โปรดใช้ยาทำความสะอาดที่มีฤทธิ์เป็นกลาง
- อย่าใช้ผลิตภัณฑ์ที่มีฤทธิ์กัดกร่อน แผ่นทำความสะอาดที่ขัดสี หรือตัวทำลาย

การทำความสะอาดภายใน

- ทำความสะอาดเครื่องใช้ไฟฟ้าและปะเก็นยางของประตูอย่างระมัดระวังด้วยผ้านุ่มชุบน้ำหมาด ๆ
- เพื่อรักษาประสิทธิภาพของเครื่องใช้ไฟฟ้าของคุณ ให้ใช้ผลิตภัณฑ์ทำความสะอาดที่ออกแบบมาโดยเฉพาะสำหรับเครื่องล้างจานอย่างน้อยเดือนละครั้ง ปฏิบัติตามคำแนะนำที่อยู่นบนบรรจุภัณฑ์ของผลิตภัณฑ์อย่างระมัดระวัง

- อย่าใช้ผลิตภัณฑ์ที่มีฤทธิ์กัดกร่อน แผ่นทำความสะอาดที่ขัดสี เครื่องมือมีคม สารเคมีที่รุนแรง เครื่องขัดถูหรือตัวทำลาย
- การใช้โปรแกรมระยะสั้นเป็นประจำอาจทำให้คราบไขมันและหินปูนสะสมอยู่ภายในเครื่องได้ ควรใช้โปรแกรมระยะยาวอย่างน้อยเดือนละสองครั้งเพื่อป้องกันการสะสมของคราบ

การแก้ไขปัญหา

หากเครื่องไม่ทำงานหรือหยุดทำงานระหว่างการใช้งาน ก่อนอื่นให้ตรวจสอบว่าคุณสามารถแก้ไขปัญหาด้วยตัวเองได้หรือไม่โดยใช้ข้อมูลในตารางหรือติดต่อศูนย์บริการที่ได้รับอนุญาต

ด้วยปัญหาบางอย่าง จะแสดงผลและแสดงรหัสสัญญาณเตือน
ปัญหาส่วนใหญ่ที่เกิดขึ้นสามารถแก้ไขได้โดยไม่จำเป็นต้องติดต่อศูนย์บริการที่ได้รับอนุญาต

⚠ คำเตือน! การซ่อมแซมที่ทำอย่างไม่ถูกต้องอาจส่งผลให้เกิดความเสียหายอย่างร้ายแรงต่อความปลอดภัยของผู้ใช้ การซ่อมแซมใด ๆ จะต้องดำเนินการโดยบุคลากรที่มีคุณสมบัติเหมาะสม

ปัญหาและรหัสสัญญาณเตือน	สาเหตุที่เป็นไปได้และแนวทางแก้ไข
คุณไม่สามารถเปิดเครื่องได้	<ul style="list-style-type: none"> • ตรวจสอบให้แน่ใจว่าปลั๊กไฟหลักเชื่อมต่อกับเต้ารับไฟฟ้าแล้ว • ตรวจสอบให้แน่ใจว่าไม่มีฟิวส์เสียหายในกล่องฟิวส์
โปรแกรมไม่เริ่มทำงาน	<ul style="list-style-type: none"> • ตรวจสอบให้แน่ใจว่าประตูเครื่องใช้ไฟฟ้าปิดอยู่ • หากตั้งค่าการห้วงเวลาไว้ ให้ยกเลิกการตั้งค่าหรือรอให้สิ้นสุดการนับถอยหลัง • เครื่องใช้ไฟฟ้าได้เริ่มขึ้นตอนในการเติมเรซินภายในระบบผลิตน้ำอ่อน ระยะเวลาของขั้นตอนประมาณ 5 นาที
เครื่องใช้ไฟฟ้าไม่เติมน้ำ จแสดงผลแสดง "E1"	<ul style="list-style-type: none"> • ตรวจสอบให้แน่ใจว่าก๊อกน้ำเปิดอยู่ • ตรวจสอบให้แน่ใจว่าแรงดันของน้ำประปาไม่ต่ำเกินไป สำหรับข้อมูลนี้ โปรดติดต่อหน่วยงานประปาในพื้นที่ของคุณ • ตรวจสอบให้แน่ใจว่าก๊อกน้ำไม่อุดตัน • ตรวจสอบให้แน่ใจว่าตัวกรองในก๊อกน้ำเข้าไม่อุดตัน • ตรวจสอบให้แน่ใจว่าก๊อกน้ำเข้าไม่ปิดหรือโค้งงอ
เครื่องใช้ไฟฟ้ามีอุณหภูมิไม่ถึงจุดที่ต้องการ จแสดงผลแสดง "E3"	<ul style="list-style-type: none"> • องค์ประกอบความร้อนทำงานผิดปกติ โปรดติดต่อศูนย์บริการที่ได้รับอนุญาต
อุปกรณ์ป้องกันน้ำท่วมเปิดอยู่ จแสดงผลแสดง "E4"	<ul style="list-style-type: none"> • ปิดก๊อกน้ำและติดต่อศูนย์บริการที่ได้รับอนุญาต
เครื่องใช้ไฟฟ้าไม่ระบายน้ำ	<ul style="list-style-type: none"> • ตรวจสอบว่าหัวก๊อกน้ำไม่อุดตัน • ตรวจสอบว่าตัวกรองในก๊อกน้ำออกไม่อุดตัน • ตรวจสอบว่าระบบการกรองภายในไม่อุดตัน • ตรวจสอบว่าท่อระบายน้ำไม่บิดหรือโค้งงอ
เครื่องหยุดทำงานและเริ่มทำงานบ่อยครั้งมากขึ้นในระหว่างการใช้งาน	<ul style="list-style-type: none"> • ถือเป็นเรื่องปกติ เครื่องจะให้ผลการทำความสะอาดที่ดีที่สุดและประหยัดพลังงาน
โปรแกรมใช้เวลานานเกินไป	<ul style="list-style-type: none"> • หากตั้งค่าการห้วงเวลาไว้ ให้ยกเลิกการตั้งค่าการห้วงเวลาหรือรอให้สิ้นสุดการนับถอยหลัง

ปัญหาและรหัสสัญญาณเตือน	สาเหตุที่เป็นไปได้และแนวทางแก้ไข
เวลาที่เหลือในจอแสดงผลเพิ่มขึ้นและข้ามไปทำงานที่เกือบสิ้นสุดระยะเวลาของโปรแกรม	<ul style="list-style-type: none"> • สิ่งนี้ไม่ได้เป็นความบกพร่อง เครื่องใช้ไฟฟ้าทำงานได้อย่างถูกต้อง
รอยร้าวเล็กน้อยจากประตูของเครื่องใช้ไฟฟ้า	<ul style="list-style-type: none"> • เครื่องใช้ไฟฟ้าถูกจัดวางไม่ได้ระดับ หมุนปรับระยะขาตั้งแบบปรับได้ (ถ้ามี) • ประตูเครื่องใช้ไฟฟ้าไม่ได้อยู่ที่จุดกึ่งกลาง ปรับขาหลัง (ถ้ามี)
ประตูเครื่องใช้ไฟฟ้าปิดได้ยาก	<ul style="list-style-type: none"> • เครื่องใช้ไฟฟ้าถูกจัดวางไม่ได้ระดับ หมุนปรับระยะขาตั้งแบบปรับได้ (ถ้ามี) • ชิ้นส่วนของเครื่องใช้หรือภายนอกยื่นออกมาจากตะแกรง
เสียงสั่น/เสียงเคาะจากภายในเครื่อง	<ul style="list-style-type: none"> • เครื่องใช้หรือภายนอกไม่ได้ถูกจัดวางอย่างเหมาะสมในตะแกรง ดูแผ่นพับเกี่ยวกับการใส่จานลงในตะแกรง • ตรวจสอบให้แน่ใจว่าแขนยึดฟันสามารถหมุนได้อย่างอิสระ
เบรกเกอร์ของเครื่องใช้ไฟฟ้าตัดไฟ	<ul style="list-style-type: none"> • แอมแปร์ของเบรกเกอร์ไม่เพียงพอที่จะจ่ายไฟให้กับอุปกรณ์ทั้งหมดที่ทำงานในเวลาเดียวกัน ตรวจสอบแอมแปร์ของเต้ารับและพิกัดไฟฟ้าของมิเตอร์หรือเปิดหนึ่งในอุปกรณ์ที่ใช้จานอยู่ • ความผิดปกติทางไฟฟ้าภายในเครื่อง โปรดติดต่อศูนย์บริการที่ได้รับอนุญาต

i โปรดดู “ก่อนใช้งานครั้งแรก” “การใช้งานประจำวัน” หรือ “คำแนะนำและเคล็ดลับ” สำหรับสาเหตุอื่น ๆ ที่เป็นไปได้

เมื่อคุณตรวจสอบเครื่องแล้ว ให้ปิดและเปิดเครื่อง หากปัญหาเกิดขึ้นอีก โปรดติดต่อศูนย์บริการที่ได้รับอนุญาต สำหรับรหัสสัญญาณเตือนที่ไม่ได้อธิบายไว้ในตาราง โปรดติดต่อศูนย์บริการที่ได้รับอนุญาต

ผลลัพธ์การซักล้างและการอบแห้งไม่เป็นที่น่าพอใจ

ปัญหา	สาเหตุที่เป็นไปได้และแนวทางแก้ไข
ผลลัพธ์การซักล้างที่ไม่ดี	<ul style="list-style-type: none"> • โปรดดู “การใช้งานประจำวัน” “คำแนะนำและเคล็ดลับ” และแผ่นพับเกี่ยวกับการใส่จานลงในตะแกรง • ใช้โปรแกรมการซักล้างที่เข้มข้นขึ้น • ทำความสะอาดหัวฉีดของแขนยึดฟันและตัวกรอง โปรดดู “การดูแลและทำความสะอาด”
ผลลัพธ์การอบแห้งที่ไม่ดี	<ul style="list-style-type: none"> • เครื่องใช้หรือภายนอกถูกทิ้งไว้นานเกินไปในเครื่องใช้ไฟฟ้าที่ปิดสนิท • ไม่มีน้ำยาเคลือบเงาหรือปริมาณของน้ำยาเคลือบเงาไม่เพียงพอ ตั้งช่องจ่ายน้ำยาเคลือบเงาให้อยู่ในระดับที่สูงขึ้น • เครื่องใช้ที่เป็นพลาสติกอาจต้องใช้ผ้าขนหนูเช็ดให้แห้ง • เพื่อประสิทธิภาพการอบแห้งที่ดีที่สุด ให้เปิดใช้งานตัวเลือกการอบแห้งแบบพิเศษ • เราขอแนะนำให้ใช้น้ำยาเคลือบเงาอยู่เสมอแม้จะใช้ร่วมกับบัลติเก็บเล็ด
มีริ้วสีขาวหรือรอยสีฟ้านบนแก้วและจาน	<ul style="list-style-type: none"> • ปริมาณน้ำยาเคลือบเงาที่ปล่อยออกมามากเกินไป ปรับระดับน้ำยาเคลือบเงาให้อยู่ในระดับที่ต่ำลง • ปริมาณสารทำความสะอาดที่ปล่อยออกมามากเกินไป

<p>มีคราบและหยดน้ำแข็งบนแก้วและจาน</p>
--

i โปรดดู **“ก่อนใช้งานครั้งแรก” “การใช้งานประจำวัน”** หรือ **“คำแนะนำและเคล็ดลับ”** สำหรับสาเหตุอื่น ๆ ที่เป็นไปได้

ข้อมูลทางเทคนิค

ชื่อผลิตภัณฑ์	LAGAN 30509006
ประเภทผลิตภัณฑ์	เครื่องล้างจาน
ประเภทการติดตั้ง	แบบบิวท์อิน
ขนาด (กว้าง x สูง x ลึก)	448 x 815 x 550 มม. (ประตูปิด) 448 x 815 x 1150 mm (ประตูเปิด 90°)
ระดับเสียงรบกวน	47 dB(A)
ปริมาณการใช้พลังงาน	1760W
แรงดันไฟฟ้าพิกัด / ความถี่ ⁵⁾	220 V / 50 Hz
แรงดันน้ำ (แรงดันการไหล)	ต่ำสุด 0.04 MPa (0.4 บาร์) / สูงสุด 1.0 MPa (10 บาร์)
การจ่ายน้ำ (น้ำเย็นหรือน้ำร้อน) ⁶⁾	สูงสุด 70 °C

ข้อกังวลเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อม

รีไซเคิลวัสดุที่มีสัญลักษณ์ ♻️ เก็บบรรจุภัณฑ์ไว้ในพื้นที่จัดเก็บที่เกี่ยวข้องเพื่อการรีไซเคิล ช่วยปกป้องสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของมนุษย์ด้วยการรีไซเคิลขยะเครื่องใช้ไฟฟ้า

และอิเล็กทรอนิกส์ อย่างที่เครื่องใช้ไฟฟ้าที่มีเครื่องหมายสัญลักษณ์ ⚡️ ร่วมกับขยะในครัวเรือน ส่งผลิตภัณฑ์ไปที่โรงงานรีไซเคิลในท้องถิ่น หรือติดต่อที่ทำการเทศบาลของ

การรับประกันของ IKEA

ระยะเวลาประกันของ IKEA เป็นเวลาเท่าใด

การรับประกันนี้มีอายุห้า (5) ปีนับจากวันที่ซื้อเครื่องใช้ไฟฟ้าของคุณที่ IKEA ต้องใช้ใบเสร็จรับเงินต้นฉบับเป็นหลักฐานการซื้อ หากมีการดำเนินการซ่อมแซมภายใต้การรับประกัน จะไม่ขยายระยะเวลาการรับประกันของเครื่องใช้ไฟฟ้าดังกล่าว เครื่องใช้ไฟฟ้า LAGAN ใดบ้างที่ไม่ได้รับการคุ้มครองภายใต้การรับประกัน 5 ปีจาก IKEA เครื่องใช้ไฟฟ้า LAGAN ที่ซื้อจาก IKEA ก่อนวันที่ 1 พฤษภาคม 2026 จะได้รับการรับประกัน 2 ปีนับจากวันที่ซื้อ

ใครจะเป็นผู้ให้บริการ

ผู้ให้บริการของ IKEA จะให้บริการผ่านการดำเนินงานของตนเองหรือเครือข่ายพันธมิตรผู้ให้บริการที่ได้รับอนุญาต

การรับประกันนี้ครอบคลุมอะไรบ้าง

การรับประกันครอบคลุมถึงข้อบกพร่องของเครื่องใช้ไฟฟ้าซึ่งเกิดจากโครงสร้างที่ไม่สมบูรณ์หรือวัสดุที่มีข้อบกพร่อง นับจากวันที่ซื้อจาก IKEA การรับประกันนี้ใช้ได้กับการใช้งานภายในประเทศเท่านั้น มีข้อยกเว้นระบุไว้ภายใต้หัวข้อ "สิ่งที่ไม่ครอบคลุมภายใต้การรับประกันนี้คืออะไร" ภายในระยะเวลาการรับประกัน ค่าใช้จ่ายในการแก้ไขข้อบกพร่อง เช่น การซ่อมแซม ชิ้นส่วน แร่งงาน และการเดินทางจะได้รับการคุ้มครอง โดยมีเงื่อนไขว่าต้องสามารถเข้าถึงเครื่องใช้ไฟฟ้าเพื่อซ่อมแซมได้โดยไม่มีค่าใช้จ่ายพิเศษ ในเงื่อนไขเหล่านี้ กฎระเบียบท้องถิ่นที่เกี่ยวข้องจะมีผลบังคับใช้ ชิ้นส่วนที่ถูกเปลี่ยนทดแทนจะกลายเป็นทรัพย์สินของ IKEA

IKEA จะทำอะไรเพื่อแก้ไขปัญหานี้

หากอยู่ภายใต้การรับประกันนี้ ผู้ให้บริการที่ได้รับการแต่งตั้งจาก IKEA จะตรวจสอบผลิตภัณฑ์และตัดสินใจตามดุลยพินิจของตนแต่เพียงผู้เดียว หากพิจารณาแล้วว่าครอบคลุม ผู้ให้บริการของ IKEA หรือพันธมิตรผู้ให้บริการที่ได้รับอนุญาตผ่านการดำเนินงานของตนเองจะดำเนินการตามดุลยพินิจของตนแต่เพียงผู้เดียว ไม่ว่าจะเป็นการซ่อมแซมผลิตภัณฑ์ที่ชำรุดหรือเปลี่ยนให้ใหม่ด้วยผลิตภัณฑ์เดียวกันหรือเทียบเท่า

สิ่งที่ไม่ครอบคลุมภายใต้การรับประกันนี้คืออะไร

- การสึกหรอตามปกติ

- ความเสียหายโดยเจตนาหรือประมาทเส้นล่อ ความเสียหายที่เกิดจากความล้มเหลวในการปฏิบัติตามคำแนะนำในการดำเนินงาน การติดตั้งที่ไม่ถูกต้องหรือโดยการเชื่อมต่อกับแรงดันไฟฟ้าที่ไม่ถูกต้อง ความเสียหายที่เกิดจากปฏิกิริยาทางเคมีหรือสารเคมีไฟฟ้า สนิม การกัดกร่อน หรือความเสียหายจากน้ำ รวมถึงแต่ไม่จำกัดเพียงความเสียหายที่เกิดจากหินปูนในน้ำประปาที่มากเกินไป ความเสียหายที่เกิดจากสภาพแวดล้อมที่ผิดปกติ
- ชิ้นส่วนสิ้นเปลืองซึ่งรวมถึงแบตเตอรี่และหลอดไฟ
- ชิ้นส่วนที่ไม่ทำงานและชิ้นส่วนเพื่อการตกแต่งซึ่งไม่ส่งผลกระทบต่อการใช้งานตามปกติของเครื่อง รวมถึงร่องรอยขีดข่วนและความแตกต่างของสีที่เกิดขึ้นได้
- ความเสียหายจากอุบัติเหตุที่เกิดจากวัตถุหรือสารแปลกปลอม และการทำความสะอาดหรือการแก้ไข การอุดตันของตัวกรอง ระบบระบายน้ำ หรือลิ้นชักใส่น้ำยาทำความสะอาด
- ความเสียหายต่อชิ้นส่วนต่อไปนี้: กระจกเซรามิก อุปกรณ์เสริม ตะกร้าถ้วยชามและช้อนส้อม ท่อจ่ายน้ำและท่อระบายน้ำ ตัวกันรั่ว หลอดไฟและฝาครอบหลอดไฟ หน้าจอ ลูกบิด ตัวครอบและชิ้นส่วนของตัวครอบ เว้นแต่ความเสียหายดังกล่าวสามารถพิสูจน์ได้ว่าเกิดจากข้อบกพร่องในการผลิต
- กรณีที่ไม่พบข้อบกพร่องในระหว่างที่ช่างเทคนิคเข้าไปตรวจดู
- การซ่อมแซมที่ไม่ได้ดำเนินการโดยผู้ให้บริการที่ได้รับการแต่งตั้งของเราและ/หรือพันธมิตรผู้ให้บริการตามสัญญาที่ได้รับอนุญาตหรือมีการใช้ชิ้นส่วนอุปกรณ์ที่ไม่ใช่ชิ้นส่วนดั้งเดิม
- การซ่อมแซมที่เกิดจากการติดตั้งซึ่งมีข้อบกพร่องหรือไม่เป็นไปตามข้อกำหนด
- การใช้เครื่องใช้ไฟฟ้าในสภาพแวดล้อมที่ไม่ใช่ที่พิกัดขาย เช่น การใช้งานของผู้ประกอบวิชาชีพ
- ความเสียหายจากการขนส่ง หากลูกค้าขนส่งสินค้าไปยังบ้านหรือที่อยู่อื่น IKEA จะไม่รับผิดชอบต่อความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นระหว่างการ

ขนส่ง อย่างไรก็ตามหาก IKEA ส่งมอบผลิตภัณฑ์ไปยังที่อยู่จัดส่งของลูกค้า ความเสียหายต่อผลิตภัณฑ์ที่เกิดขึ้นระหว่างการจัดส่งนี้ จะได้รับการคุ้มครองโดย IKEA

- ค่าใช้จ่ายสำหรับการดำเนินการติดตั้งเริ่มต้นของเครื่องใช้ไฟฟ้า IKEA
- อย่างไรก็ตาม หากผู้ให้บริการที่ได้รับการแต่งตั้งจาก IKEA หรือพันธมิตรผู้ให้บริการที่ได้รับอนุญาตทำการซ่อมแซมหรือเปลี่ยนเครื่องภายในตู้เย็น/ไซของเครื่องรับประกันนี้ ในกรณีที่เป็น ผู้ให้บริการที่ได้รับการแต่งตั้งหรือพันธมิตรผู้ให้บริการที่ได้รับอนุญาตจะติดตั้งเครื่องใช้ไฟฟ้าที่ซ่อมแซมแล้วอีกครั้งหรือติดตั้งเครื่องใหม่ที่ใช้ทดแทนเครื่องเดิม
- การติดตั้งระบบประปาและไฟฟ้าทั้งหมดไม่ใช่ ความรับผิดชอบของ IKEA และลูกค้าต้องทำงานเหล่านี้ให้เสร็จก่อนดำเนินการ

กฎหมายของประเทศมีผลบังคับใช้อย่างไร

การรับประกันของ IKEA ให้สิทธิ์ทางกฎหมายที่เฉพาะเจาะจงซึ่งครอบคลุมหรือเกินกว่าความต้องการทางกฎหมายในท้องถิ่นทั้งหมด อย่างไรก็ตาม เงื่อนไขเหล่านี้ไม่ได้จำกัดสิทธิผู้บริโภคที่อธิบายไว้ในกฎหมายท้องถิ่นแต่อย่างใด

พื้นที่ที่มีผลบังคับใช้

การรับประกันนี้มีผลเฉพาะในประเทศที่ทำการซื้อผลิตภัณฑ์เท่านั้น โดยจะให้บริการในกรอบของเงื่อนไขการรับประกัน ภาวะผูกพันในการดำเนินการบริการในกรอบการรับประกันมีอยู่เฉพาะในกรณีที่เครื่องใช้ไฟฟ้ามีคุณสมบัติตามและได้รับการติดตั้งตาม:

- ข้อกำหนดทางเทคนิคของประเทศที่มีการเรียกชื่อการรับประกัน
- คำแนะนำในการประกอบและข้อมูลความปลอดภัยตามคู่มือผู้ใช้

บริการหลังการขายเฉพาะสำหรับเครื่องใช้ไฟฟ้า IKEA

โปรดอย่าลังเลที่จะติดต่อศูนย์บริการที่ได้รับอนุญาตที่ได้รับการแต่งตั้งจาก IKEA เพื่อ:

- ส่งคำขอบริการภายในที่การรับประกันนี้
- ขอคำชี้แจงเกี่ยวกับการติดตั้งเครื่องใช้ไฟฟ้า IKEA ในเฟอร์นิเจอร์ครัวของ IKEA โดยเฉพาะ
- ขอคำชี้แจงเกี่ยวกับการทำงานของเครื่องใช้ไฟฟ้าของ IKEA

เพื่อให้แน่ใจว่าเราจะให้ความช่วยเหลือที่ดีที่สุดกับคุณ โปรดอ่านคำแนะนำการประกอบและ/หรือคู่มือผู้ใช้อย่างรอบคอบก่อนติดต่อเรา

หากคุณต้องการบริการจากเรา ติดต่อเราได้ตามนี้



i ศูนย์บริการลูกค้าหลังการขายของ IKEA จะช่วยเหลือคุณทางโทรศัพท์เพื่อแก้ ปัญหาพื้นฐานสำหรับเครื่องใช้ไฟฟ้า ของคุณเมื่อมีการติดต่อขอใช้บริการ โปรดดูที่ www.IKEA.com แล้วเลือกสาขาในพื้นที่ของคุณ เพื่อดูหมายเลขโทรศัพท์ของสาขาในพื้นที่และเวลาเปิดทำการ

i ก่อนจะโทรหาเรา โปรดตรวจสอบว่าคุณทราบหมายเลขรหัสสินค้าของ IKEA (รหัส 8 หลัก) และหมายเลขประจำเครื่อง (รหัส 8 หลักที่พบได้บนป้ายที่ตัวสินค้า) ของเครื่องใช้ไฟฟ้าที่คุณต้องการความช่วยเหลือจากเราแล้ว

i **เก็บใบเสร็จรับเงินไว้ให้ดี!** ใบเสร็จรับเงินคือหลักฐานการซื้อของคุณและจำเป็นต้องใช้เพื่อการรับประกันสินค้า โปรดทราบว่ารายงานใบเสร็จรับเงินยังมีชื่อและหมายเลขรหัสสินค้าของ IKEA (รหัส 8 หลัก) สำหรับเครื่องใช้ไฟฟ้าแต่ละเครื่องที่คุณซื้อ

คุณต้องการความช่วยเหลือเพิ่มเติมหรือไม่

สำหรับคำถามเพิ่มเติมใด ๆ ที่ไม่เกี่ยวข้องกับบริการหลังการขายของเครื่องใช้ไฟฟ้าของคุณ โปรดติดต่อศูนย์บริการทางโทรศัพท์ของสาขา IKEA ที่ใกล้ที่สุด เราขอแนะนำให้คุณอ่านเอกสารเครื่องใช้ไฟฟ้าอย่างละเอียดก่อนติดต่อเรา

