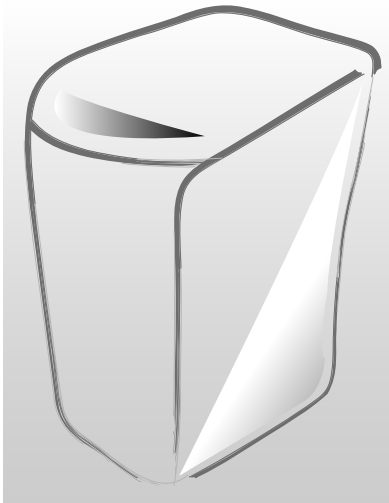


คู่มือการใช้งานเครื่องซักผ้า



กรุณารอสักครู่เมื่อการใช้งานนี้อย่างละเอียด
เพื่อการศึกษาการใช้งานของเครื่อง และควรเก็บ
รักษาไว้เป็นอย่างดี

คู่มือเล่มนี้สำหรับการใช้งานโดยทั่วไป
ควรใช้คู่มือการใช้งานตามรุ่นของเครื่องซักผ้าของท่าน

คุณสมบัติ.....	.1
ความปลอดภัยในการใช้งาน.....	2
ส่วนประกอบของเครื่องซักผ้า.....	3
แผงควบคุมการทำงาน.....	4
ขั้นตอนการซัก.....	5
โปรแกรมซักปกติ.....	5
โปรแกรมซักก้ำมัน.....	5
โปรแกรมซักลดพิเศษ.....	5
โปรแกรมซักขาวเร็ว.....	5
โปรแกรมซักผ้าน้ำสั่น.....	5
โปรแกรมตั้งเวลาการทำงาน.....	6
โปรแกรมซักขับถ่ายชั้นในโดยอัตโนมัติ.....	6
การเลือกการทำงานเฉพาะอย่าง.....	7
การติดตั้งและบำรุงรักษา.....	8
สถานที่ติดตั้ง.....	8
การปรับความสมดุลย์.....	8
การต่อหัวน้ำเข้า.....	8
วิธีประกอบแท่นก้นหมุน.....	9
การต่อหัวน้ำทิ้ง.....	9
การติดผู้ช่วยฟอก.....	9
การติดผู้ช่วยเป็นผ้าแห้ง.....	9
ตัวกรองซ่องต่อหัวน้ำเข้า.....	10
การทำความสะอาดตัวกรองซัก.....	10
วิธีการติดตั้ง Aqua Filter.....	11
รายละเอียดชิ้นส่วน Aqua Filter.....	11
วิธีถอดทำความสะอาด Aqua Filter.....	12
การแก้ไขปัญหาเบื้องต้น.....	
ข้อกำหนดรายละเอียด.....	

ลงทะเบียนผลิตภัณฑ์ออนไลน์ได้ที่
www.samsung.com/global/register

କୁଣ୍ଡମବ୍ରତି

ระบบการซักยับยั้งเชื้อโรค

- ระบบันเป็นระบบควบคุมการซักที่สามารถยับยั่งเชือดเบนที่เรียกว่าอ่อนนุ่มไนดา ระหว่างการซักหรือการล้างน้ำ เพื่อป้องกันไฟหัวง ของคุณไม่ให้ล้มตัวลงเบนที่เป็นอันตรายผ่านสารเคลือบแอนด์ทีบีโอลิติ ด้วยโปรแกรมซักแบบยับยั่งเชือดโดยอัตโนมัติ คุณจะพบกับวิธีที่สะดวกสบาย และเป็นการรักษาสีและเดลอมที่มีประสิทธิภาพ นอกจากนั้น ระบบันจะป้องกันการแพะขึ้งเบนที่เรียกว่า ผ่านสารเคลือบแอนด์ทีบีโอลิติก่อร้ายบนน้ำได้ด้วย

ตัวถังพลาสติก ป้องกันสนิม

- ตัวลังเป็นพลาสติกที่ถูกออกแบบเพื่อป้องกันสนิมโดยเฉพาะ ทนทานต่อความชื้น และอายุการใช้งานยาวนาน

การควบคุมระบบการซักปากติ

- การควบคุมระบบการซักปักดิ้น ทำงานโดยเลือกโปรแกรมการซักที่ต้องการ โดยการตรวจสอบปุ่มกดที่บันทึกไว้แล้ว ให้ร่วงบันไดร์อิงซักอัตโนมัติ

ພາກສ ໜາກສ

- ฝ่าไลน์อีเมลลิติ ไม่ใช่ในการแก้ไขปัญหา ความต้องการดูการทำงานภายใต้ข้อจำกัดของรุ่นพี่ให้ในขณะที่ใช้งาน ดังนั้น เมื่อคือเครื่องกำลังทำงาน ทำนั้นจึงสามารถตรวจสอบขั้นตอนการทำงานภายใต้เครื่องได้ จากการมองผ่านไลน์

ແກນໜັກ

- แกนซักด้วยให้ในเรื่องและผังซักฟอกกลยุทธ์มีเงินมาตั้งแต่ต้นไปแล้วที่จะได้รับเงินปะเล็ติขึ้นมาทันทีในขณะเดียวกันเพลิงจางของม้าเท่าที่ความสะอาดด้านปริมาณมากที่มีความสกปรกมากและช่วยบอกรักการศึกษาด้วยการลีกหรือของด้วย

พลังน้ำแบบน้ำตก

- พลังงานแบบน้ำท่าจะมีผลให้เกิดภัยพิบัติทางเศรษฐกิจ เช่น ภัยแล้ง ภัยน้ำท่วม ภัยไฟป่า เป็นต้น

ព័ត៌មានអ្នកចូលរួម

- ตัวกรองหมัดเครื่องที่เป็นเอกสารลักษณะผลพัฒนาตัวนี้ ช่วยให้มันใจได้ว่าศักยภาพทั้งหลายภายในนี้ถ้าจะถูกก้าวไปได้หมดจด เนื่องจากได้ศึกษาพัฒนาระบบของสังคม ให้ผลการศึกษาที่สะอาดดอวยปะลิธิภพผลลัพธ์ไป

ช่องเติมน้ำยาปรับผ้านุ่ม

- ช่องเติมหน้ายาปรับผ้านุ่มจะถ่ายหน้ายาปรับผ้านุ่มเข้าสู่เครื่องตามเวลาที่เหมาะสมเมื่อถึงขั้นตอนการซักกัน้ำด้วย

ระบบ CAS (ระบบความคุ้ม) 

- การทำงานของตัวรี็คบลังกันเด็ก (หน้า 2)
 - ตัวเริ่มการทำงานใหม่ลั้ตนี้มีติ
ในกรณีที่ไฟดับลงชั่วครู่ เครื่องจะเริ่มขึ้นตอนการซักใหม่โดยอัตโนมัติ
 - ประยุกต์พัฒนา
โปรแกรมซักแบบประยุกต์ เป็นโปรแกรมการซักที่จะช่วยให้หานสามารถประยุกต์พัฒนา โดยจะลดระยะเวลาในการซักผ้าที่ท่านสูงไม่ถูกหักห้ามผ้าสกปรกน้อย

ចំណាំសាស្ត្រ

- สำหรับการซักที่ต้องการความสะอาดมาก
 - ใช้น้ำในระดับปานกลางแต่ซักมากกว่าปกติ 5 เท่า

ความปลอดภัยในการใช้งาน

ข้อควรระวังที่สำคัญที่สุดคือไม่ลืมประงองเพื่อป้องกันอันตรายและความเสี่ยงจากภัยนอกอาคารด้วยการห้ามนำวิธีการใช้งานที่ปลอดภัยไปย่างเหมะสม

เมื่อใช้ชั้นร้อนในภาชนะ โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าความร้อนของร้อนไม่เกิน 50 องศาเซลเซียส

- ชั้นร้อนที่เป็นพลาสติกอาจได้รับความเสียหายหรือบิบเบี้ยน และอาจเกิดไฟฟ้าช็อกหรือภัยลุกลามขึ้นได้

คำเตือน

ควรปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด มิใช่แค่จากอุบัติเหตุร้ายแรง หรือการบาดเจ็บที่นุนแยงได้

ห้ามใช้สายไฟฟ้าช็อกหรือเดาเสียงที่หลวม

- อาจเป็นสาเหตุทำให้เกิดไฟฟ้าช็อกหรือไฟไหม้ได้

อย่าจับหรือส่องสายไฟขณะที่มือเปียกน้ำ

- อาจเป็นสาเหตุทำให้เกิดไฟฟ้าช็อกหรือไฟไหม้ได้

ระหว่างอย่าใช้สายไฟบิดงอหรือขอของหักกับสายไฟ

- อาจเป็นสาเหตุทำให้เกิดไฟฟ้าช็อกหรือไฟไหม้ได้

อย่าติดตั้งเครื่องซักผ้าใกล้เครื่องกำกันความร้อน และห้ามวางเทียนบนห้องน้ำหรือที่ดูดแล้วเสียเครื่อง

- อาจเป็นสาเหตุทำให้เกิดไฟไหม้ได้

ห้ามถอดชุดชั้นในเครื่องด้วยตนเอง

- เมื่อถอดชุดชั้นในแล้วห้องแม่เหล็กจะร่อนไป โปรดติดต่อศูนย์บริการ มิฉะนั้น อาจเป็นสาเหตุทำให้เกิดไฟฟ้าช็อกหรือไฟไหม้ได้

ระหว่างการใช้งาน ห้ามส่องเลือดหรือวางแผนของที่เป็นโลหะใต้เครื่องซักผ้า

- ท่านอาจได้รับบาดเจ็บจากแม่เหล็กดูดดูดกับคอมพิวเตอร์ที่อยู่ใกล้เครื่องได้

อย่าเข้าใกล้ลักษณะเมื่อน้ำหัวแม่เหล็กตั้งแต่ช่วงของเครื่องซักผ้า

- อาจเป็นสาเหตุทำให้เกิดไฟฟ้าช็อกได้ โปรดตรวจสอบเครื่องหมายน้ำ ก่อนหยอดแล้ว

อย่านำเข้าที่บ้านครามชื่อเพลิง เบนซิน หรือแอลกอฮอล์ ใส่ลงในเครื่อง และวางตู้ไว้ไฟเท่านั้น ห้ามหาง่ายด้วยเครื่องซักผ้า

- อาจเป็นสาเหตุทำให้เกิดการระเบิดหรือไฟไหม้ได้

ระหว่างการรับน้ำ อย่าบ่นเมล็ดใบในถังน้ำ

- มืออ่อนหักอาจได้รับบาดเจ็บ หากหักเปิดฝาถังซักแล้วเครื่องไม่หยุด ทำงานภายใน 15 วินาที โปรดติดต่อศูนย์บริการห้าม

ต้องตรวจสอบและน้ำสีของต่างๆ เช่น กฎหมายเข้มลัด หรือเรียกน้ำ ออกจากเสื้อผ้าก่อนเพราจะทำให้เกิดความเสียหายกับเสื้อผ้าและเครื่องซักผ้าได้

ต้องใช้ชุดซักกับเสื้อผ้าที่มีชื่อส่วนของโลหะ(เช่นกระดุมเหล็ก ชุดหัวน้ำในห้องสต็อฟ ที่มีเหล็กหันทางด้านใน) เพื่อหลีกเลี่ยงการบาดเจ็บความเสียหายกับเสื้อผ้าอื่นๆ หรือกับลังบันของเครื่องได้

ข้อควรระวัง

ควรปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด ให้สิ่งของน้ำจากภายนอกอาคารที่อาจถูกไฟฟ้าช็อก

อย่าติดตั้งเครื่องซักผ้าในบริเวณที่ปียากขี้หรือภายนอกอาคารที่อาจถูกไฟฟ้าช็อก

- อาจเป็นสาเหตุทำให้เกิดไฟฟ้าช็อกหรือไฟไหม้ได้

โปรดดูสายไฟออกหุครั้งเมื่อลิ้นชักงาน

- อาจเป็นสาเหตุทำให้เกิดไฟฟ้าช็อกหรือไฟไหม้ได้

หากมีน้ำหรือน้ำดืดอยู่ที่บล็อกไฟฟ้าหรือส้วนที่เป็นโลหะของปลั๊ก ให้วัดดุนหรือเช็คน้ำออกจนหมด

- อาจเป็นสาเหตุทำให้เกิดไฟฟ้าช็อกหรือไฟไหม้ได้

อย่าใช้เก็งช์โงกูดในเครื่องซักผ้า

- หากเด็กตอกใจไปในเครื่องซักผ้า อาจบินขันดับรายถึงชีวิตได้

หากมีหมุดควรถอดก้าร์ชรั่งเกิดขึ้น ให้รับน้ำถ่ายเทอกากในหันนี้ และอย่าจับลิ้นไฟฟ้าด้วยขาด

- อาจเป็นสาเหตุทำให้เกิดไฟฟ้าช็อกหรือไฟไหม้ได้

หากลังเกดูเห็นว่ามีสิ่งผิดปกติเกิดขึ้นกับเครื่องซักผ้า เช่น เสียงดังผิดปกติ มีกลิ่นไม่เหมือนเดิม ให้กดปุ่มล้างห้องน้ำที่และติดต่อศูนย์บริการ

- อาจเป็นสาเหตุทำให้เกิดไฟฟ้าช็อกหรือไฟไหม้ได้

อย่าถอดน้ำหากความสะอาดขั้นสุดน่าดึงดูด ของเครื่องซักผ้าโดยตรง

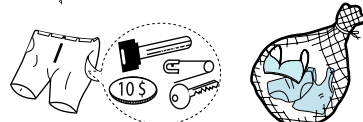
- อาจถูกไฟฟ้าช็อกเมื่อเวลาล้าง แลบยังอาจเป็นสาเหตุให้เกิดไฟฟ้าช็อกหรือไฟไหม้ได้

อย่าสีสีน้ำยาในเครื่องใช้ไฟฟ้าหลายเครื่อง ในเดียวเสียเนื่อง

- อาจเป็นสาเหตุทำให้เกิดไฟฟ้าช็อกหรือไฟไหม้ได้

อย่าใช้เหล็กแหลมหรือไขมูกลมเครื่องร่อง

- อาจเป็นสาเหตุทำให้เกิดไฟฟ้าช็อกหรือไฟไหม้ได้



● **ระบบล็อกป้องกันเด็ก :** เป็นระบบการทำงานของเครื่องซักผ้า เพื่อป้องกันเด็กจากอุบัติเหตุอันอาจเกิดขึ้น

โดยความรู้เท่าไม่ถึงกันณ์

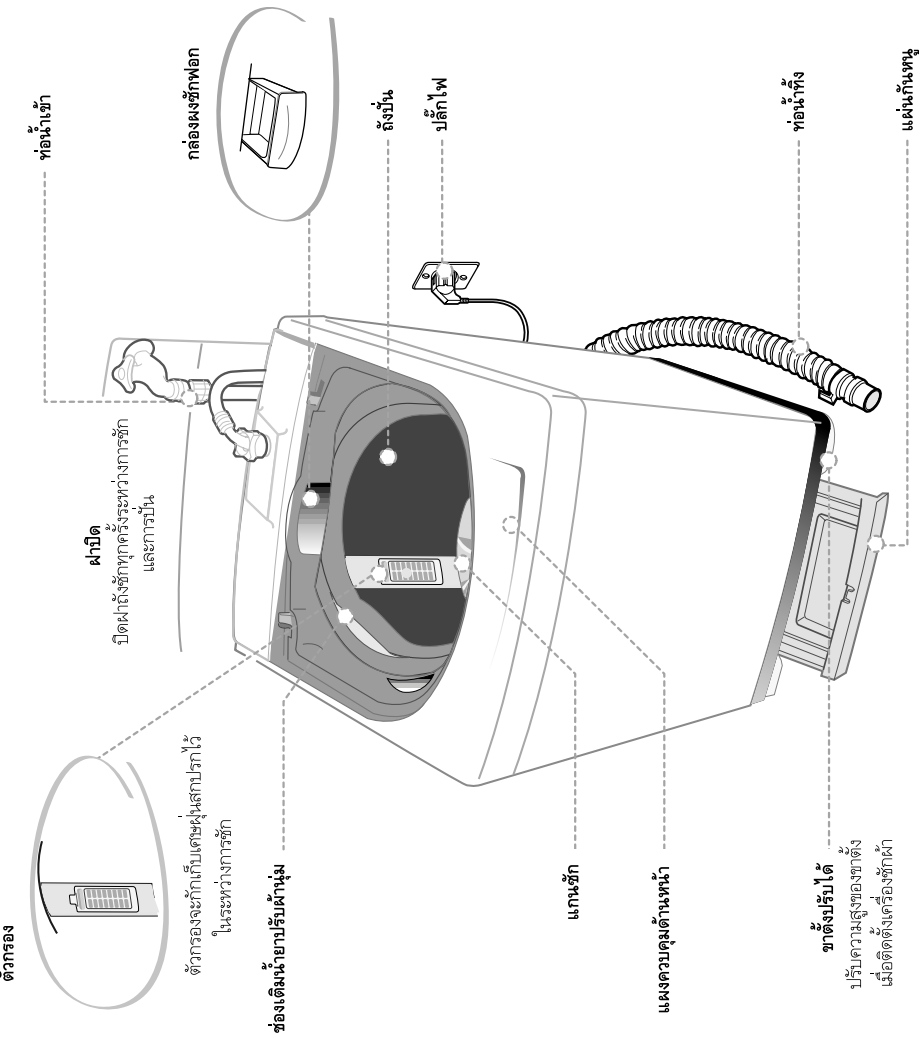
วิธีใช้ระบบล็อกป้องกันเด็ก :

- เมื่อต้องการให้ระบบล็อกป้องกันเด็กทำงานร่วมด้วยในขณะซัก ให้กดปุ่ม "ระดับน้ำ" และปุ่ม "พังก์ชัน" พร้อมกัน ค้างไว้ประมาณ 3 วินาที ระบบล็อกป้องกันเด็ก จะห่วงว่างการซักจะป้องกันน้ำไม่ให้ก้มการทำงานร่วมกับเครื่องซักผ้า ยกเว้นปุ่ม "ปิด/ปิด" และในขณะที่ร่วมระบบทำงาน สัญญาณรูปวัว "L" จะกระพริบแสดงถึงการทำงานที่เหลืออยู่ ทุกๆ 2 วินาที

วิธีการยกเลิกระบบล็อกป้องกันเด็ก

- ให้กดปุ่ม "ระดับน้ำ" และปุ่ม "พังก์ชัน" พร้อมกันค้างไว้ประมาณ 3 วินาที จะทำให้บุ่มการทำงานสามารถรับคำสั่งได้อีกครั้ง

ส่วนประกอบของเครื่องซักผ้า
คู่มือเล่นสำหรับการใช้งานโดยทั่วไป
ควรใช้คู่มือการใช้งานตามรุ่นของเครื่องซักผ้าของท่าน



ແຜງຄວບຄຸມການທໍາງານ

ສໍາຫັບຮາຍລະເຢີດເພີ່ມເຕີມ ໂປຣດູ່ທີ່ແຜງຄວບຄຸມການທໍາງານຂອງເຄື່ອງຫັກຜ້າຂອງທ່ານ

➤ ປຸ່ມເປີດ/ປິດ

ກົດປຸ່ມນີ້ຫຼຶກຄັ້ງເລີ່ມໃຫ້ການ
ກົດເຖິງຄັ້ງເພື່ອປິດເຄື່ອງ



➤ ປຸ່ມເຮີ່ມ/ພັກ

ໃຫ້ເຂົ້າເຮີ່ມທໍາງານຫຼືອໝູດທໍາງານຫຼື່ວ່າງ
ໃນການເລີ່ມໂປຣແກຣມການຊ້າກະໜ່າງການທໍາງານ ໃຫ້ກົດປຸ່ມນີ້ເຫຼືອໝູດ
ແລະກົດເຖິງຄັ້ງເພື່ອເຮີ່ມການທໍາງານອົກຄັ້ງຫັ້ງຈາກເປົ່າຍືນໂປຣແກຣມແລ້ວ



➤ ປຸ່ມຕັ້ງເວລາລ່ວງໜ້າ

ກົດປຸ່ມນີ້ເລືອດ້ອກການຕັ້ງເວລາຂ້າກລ່ວງໜ້າ



➤ ປຸ່ມໂປຣແກຣມ

ທຸກຄັ້ງທີ່ກົດປຸ່ມນີ້ ໂປຣແກຣມຊ້າກະບັລິ່ນໄປປະກວ່າງ
ອັດໄນ້ວັດ → ຜ້າກໍາມ → ສະອາດພິເຕີຍ → ຊັກເວົວ → ຜ້າຂານສັດວົນ → ອັດໄນ້ວັດ



➤ ປຸ່ມໂປຣແກຣມຍັນຍັ້ງເຂົ້ອໂຮກ

ເປັນໂປຣແກຣມທີ່ເກົ່າໄສເສັບແອນຕີເປົ້າໂດຍໃນການຊ້າ
ຮ່ວມທັງໃນການລ້າງນໍາຄັ້ງສຸດຫ້າຍ້າດ້ວຍ ທີ່ຈຶ່ງມີຄຸນສນມວັດຍັນຍັ້ງເຂົ້ອໂຮກ
ແລະເລີ້ນອົບສ່ວນວ້ອງນ້ຳແບບທີ່ເຮີຍ
• ພັກໜີ້ນີ້ໃຫ້ເດືອກທຸກໂປຣແກຣມ ຍາກເວັນໂປຣແກຣມຊ້າກ່ານສັດວົນ(Wool)



➤ ປຸ່ມພັກໜີ້ນີ້

ທຸກຄັ້ງທີ່ກົດປຸ່ມນີ້ ການກຳນະນຳປະລິ່ນໄປປະກວ່າງ
ແໜ້ນ້າແລະຊັກແລະລ້າງນໍາແລະບັນ → ຊັກ → ລ້າງນໍາ → ບັນ → ຊັກແລະລ້າງນໍາ → ລ້າງນໍາແລະບັນ → ຊັກແລະລ້າງນໍາແລະບັນ
→ ເແນັດແລະຊັກແລະລ້າງນໍາແລະບັນ



➤ ປຸ່ມຮະຕັບນ້ຳ

ເລືອກຮະຕັບນ້ຳຕາມປົມມາແພີ່ມທີ່ບຽງ
ກລາງ → ສູງ → ສູງສຸດ → ຕ່າພິເຕີຍ → ຕ່າ



➤ ໄຟແສດງສະການເວລາການທໍາງານທີ່ເຫຼືອອູ່

ໄຟແສດງສະການແສດງການທໍາງານທີ່ເຫຼືອອູ່(ກໍ່ໜ່ວຍເປັນນາທີ່)ຂອງງານຈົກແຕ່ລະວັງຈາ
ເນື່ອລື້ນສຸດວັງຈາ ໄຟຈະຕັບລົງໂດຍອັດໄນ້ວັດ



ขั้นตอนการซัก

➤ โปรแกรมตั้งเวลาการทำางาน เปิด/ปิด > ตั้งเวลา > เริ่ม/พัก

เลือกโปรแกรมนี้เมื่อท่านต้องออกไม่ทำธุระนอกบ้านหรือทำงานอื่น

1. กดบันมเปิด/ปิดเครื่องเพื่อ "เปิด"
2. กดบันมตั้งเวลาล่วงหน้าหนึ่งครั้ง
 - ท่านอาจยกเว้นเวลาการล้างได้โดยใช้ปุ่มเดียวกันนี้
(จาก 3 ชั่วโมง ถึง 18 ชั่วโมง)
3. กดบันมเริ่ม/พัก และเติมผงซักฟอกกล่องในถังซัก
 - ตามปริมาณที่เหมาะสม
4. ปิดฝาหัวซัก
การซักจะเสร็จลุ้นตามเวลาที่ท่านตั้งไว้

➤ โปรแกรมซักยับยั่งเชือโรค เปิด/ปิด > โปรแกรมยับยั่งเชือโรค > เริ่ม/พัก

เป็นโปรแกรมการซักที่ยับยั่งเบคทีเรียที่ชอบอยู่ภายในเนื้อผ้า ก่อนที่จะเคลือบตัวของยาอนตี้บีโอดิค เพื่อบำบัดอาการแพ้ภาระจากยาอนตี้โรคที่เป็นอยู่ทุกวัน

1. กดบันมเปิด/ปิดเครื่องเพื่อ "เปิด"
2. กดบันมโปรแกรมยับยั่งเชือโรค
3. กดบันมเริ่ม/พัก
 - เครื่องจะเดินรอบตัวน้ำให้โดยอัตโนมัติ
 - ตามด้วยการซักยับยั่งเชือโรค การล้างน้ำ และการบีบ
4. ปิดฝาหัวซัก



- คุณสามารถเลือกโปรแกรมนี้ได้ ในกรณีที่พังช์ของการซัก ล้างน้ำ และบีบยูกุเลือกหัวกุกู
- เมื่อใช้โปรแกรมซักยับยั่งเชือโรคแล้ว คุณจะไม่สามารถเลือกบีบฟังก์ชันต่างๆ ด้วยตนเองได้
- สามารถใช้ได้กับกุกูโปรแกรม ยกเว้นโปรแกรมซักผ้าขันสัตว์(Wool)
- เมื่อคุณปุ่ม โปรแกรมยับยั่งเชือโรค ในแต่ละครั้ง จะเป็นการเปิด/ปิด โปรแกรมยับยั่งเชือโรค

การเลือกการทำงานเฉพาะอย่าง

โปรแกรมการซักแต่ละโปรแกรมจะเปลี่ยนแปลงตามการเลือกของท่านเอง

ตัวอย่าง : หากท่านต้องการเลือกโปรแกรมการซักเร็ว ให้กดปุ่มปิด/ปิดเครื่อง - เลือกโปรแกรมการซักเร็ว - การซัก - และกดปุ่มเริ่ม/พักข้อสังเกต) : โปรแกรมซักผ้าทั่วไปจะรวมฟังก์ชันเหล่านี้เข้าไว้ด้วย

ปิด/ปิด > โปรแกรม > พังก์ชัน > เริ่ม/พัก

หนึ่งครั้ง

พังก์ชันแซ็พ (รวมการซัก ล้างน้ำ และปั่น)

กดปุ่มปิด/ปิด

เลือกโปรแกรมการทำงาน (กดปุ่มโปรแกรม)

--อัดโน้มติด , ผ้าห่ม, สะอาดพิเศษ, ซักเร็ว, ผ้าขนลត์

กดปุ่มฟังก์ชันครั้ง

กดปุ่มเริ่ม/พัก

เครื่องจะเลือกรอบน้ำให้โดยอัตโนมัติ ตามด้วยการซัก ล้างน้ำ และการปั่น

* เมื่อเลือกโปรแกรมบันยังเชื่อมต่อไร้ คุณสมบัติการเติมสารเคมีจะรวมอยู่ในโปรแกรม ดังนั้นการเติมสารเคมีด้วยตนเองจะไม่สามารถทำได้

ปิด/ปิด > พังก์ชัน > เริ่ม/พัก

สองครั้ง

ซักอย่างเดียว

กดปุ่มปิด/ปิด

กดปุ่มฟังก์ชันสองครั้ง

กดปุ่มเริ่ม/พัก

การซักด้วยน้ำเปลี่ยนเวลา 18 นาที

เมื่อกดปุ่มฟังก์ชันในระหว่างการซัก จะสามารถเปลี่ยนเวลาในการซัก

ได้ระหว่างรอบละ 3 นาที ถึงรอบละ 25 นาที

ปิด/ปิด > พังก์ชัน > เริ่ม/พัก

สามครั้ง

ล้างน้ำอย่างเดียว

กดปุ่มฟังก์ชันสามครั้ง

กดปุ่มเริ่ม/พัก

การล้างน้ำจะดำเนินไปเป็นเวลา 15 นาที

เมื่อกดปุ่มฟังก์ชันในระหว่างการล้างน้ำ จะสามารถเปลี่ยนเวลาในการล้างน้ำ

ได้ระหว่างรอบละ 1 ครั้ง ถึงรอบละ 5 ครั้ง

ปิด/ปิด > พังก์ชัน > เริ่ม/พัก

สี่ครั้ง

ปั่นอย่างเดียว

กดปุ่มฟังก์ชันสี่ครั้ง

กดปุ่มเริ่ม/พัก

การปั่นจะดำเนินไปเป็นเวลา 11 นาที

เมื่อกดปุ่มฟังก์ชันในระหว่างการปั่น จะสามารถเปลี่ยนเวลาในการปั่น

ได้ระหว่างรอบละ 1 นาที ถึงรอบละ 7 นาที

ปิด/ปิด > พังก์ชัน > เริ่ม/พัก

ห้าครั้ง

การซักและล้างน้ำ

กดปุ่มฟังก์ชันห้าครั้ง

กดปุ่มเริ่ม/พัก

การซักและล้างน้ำจะดำเนินไปเป็นเวลา 38 นาที

เมื่อกดปุ่มฟังก์ชันในระหว่างการทำงาน จะสามารถเปลี่ยนเวลาในการล้างน้ำ

ได้ระหว่างรอบละ 1 ครั้ง ถึงรอบละ 5 ครั้ง

ปิด/ปิด > พังก์ชัน > เริ่ม/พัก

หกครั้ง

ล้างน้ำและปั่น

กดปุ่มฟังก์ชันหกครั้ง

กดปุ่มเริ่ม/พัก

การล้างน้ำและการปั่นแห้งจะเริ่มต้น

เมื่อกดปุ่มฟังก์ชันในระหว่างการทำงาน จะสามารถเปลี่ยนเวลาในการล้างน้ำ

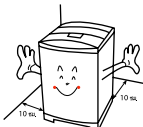
ได้ระหว่างรอบละ 1 ครั้ง ถึงรอบละ 5 ครั้ง

การติดตั้งและการบำรุงรักษา

คู่มือเล่มนี้สำหรับใช้งานหัวไภ
ควรใช้ชุดมือการใช้งานตามรุ่นของเครื่องซักผ้าของท่าน

▶ สถานที่ติดตั้ง

อย่าตั้งเครื่องซักผ้าติดผนัง
ควรไว้ให้ห่างจากผู้ใช้งานอย่างน้อย 10 ซม.



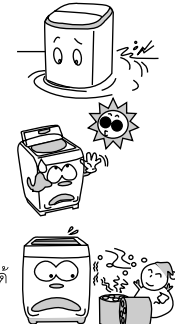
▶ การปรับความสมดุลย์
ตั้งเครื่องซักผ้าบนพื้นราบไม่ลาดเอียง
ถ้าหากวางแผนเครื่องซักผ้าบนพื้นที่ไม่สม่ำเสมอ
หรือไม่แข็งแรง อาจมีเสียงรบกวน
หรือการสั่นสะเทือนขึ้นได้
(ความอ่อนนุ่มนวล 1 องศา)



ถ้าตั้งเครื่องไม่ได้ระดับ ให้ปรับขาตั้งทางด้านหน้า
ของเครื่องซักผ้า เพื่อให้ได้ระดับ



ห้ามตั้งเครื่องซักผ้าใกล้ถังพื้นที่เปียกชื้น
อย่าตั้งเครื่องซักผ้าในห้องที่อบหรือวิเศษที่อาจ
ถูกไฟแสดงผล ความร้อนจากท่อระบายน้ำ^บ
ห้ามจอดไฟฟ้า อันเป็นสาเหตุทำให้เกิดอันตราย
จากไฟฟ้าชื้อติดด้วย



หลีกเลี่ยงการตั้งเครื่องซักผ้าใกล้เครื่องกำเนิด
ความร้อนหรือแสดงผล เพราะชั้นส่วนพลาสติก
หรือระบบไฟฟ้าอาจได้รับผลกระทบจากการร้อน^บ
โดยตรง และเครื่องซักผ้าอาจได้รับความเสียหายได้

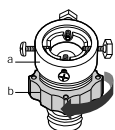
ทดสอบไฟมัณฑะเลย์ หากหัวที่มาตั้งเครื่องออกให้หมด
 เพราะไฟมัณฑะเลย์หากด้านล่างอาจทำให้เกิดเสียงรบกวน
 หรือการสั่นสะเทือนขึ้นได้

▶ การต่อหัวน้ำเข้า

1. ต่ออดแಡปเตอร์ที่ให้สัมภาร
ต่อหัวก๊อกน้ำ ดังรูป



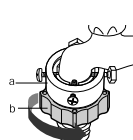
2. ก่อนอื่น ทำการคลายน็อต
หัวล็อตตัวท่อแดปเตอร์ จากนั้น^a
หมุนหัวน้ำส่วน b ตามลูกครบร
ให้หัวก๊อกประมาณ 5 มม.



5. ต่อปลายอีกด้านหนึ่งของหัวน้ำเข้ากับ^a
วาล์วหัวน้ำเข้าที่ด้านหลังของเครื่องซักผ้า^b
แล้วหมุนเข้าตามเข็มนาฬิกาจนสุดหรือ^c
จนแน่น



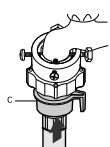
3. ต่อแดปเตอร์หัวก๊อกน้ำ
แล้วหัวน้ำอีกด้านหนึ่งให้แน่นทั้งสี่ด้าน^a
จากนั้นหมุนหัวน้ำส่วน b ตาม^b
ลูกครบรให้แน่น



5.1. ต่อปลายอีกด้านหนึ่งของหัวน้ำเข้ากับ^a
วาล์วหัวน้ำเข้าที่ด้านหลังของเครื่องซักผ้า^b
แล้วหมุนเข้าตามเข็มนาฬิกาจนสุดหรือ^c
จนแน่น



4. ต่อหัวน้ำ เข้ากับบอนเดปเตอร์
โดยล็อตตัวท่อส่วน c ของหัวน้ำลง^a
เมื่อล็อตตัวท่อส่วน c คล้ายตัวที่^b
เข้ากับบอนเดปเตอร์โดยอัตโนมัติ^c
แล้วมีเสียง "คลิก" ดังรูป



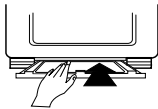
หากหัวก๊อกน้ำเป็นแบบเกลียว จะสามารถ^a
ขันเกลียวหัวน้ำเข้ากับหัวก๊อกได้เลย ดังรูป



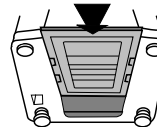
ข้อสังเกต หลังจากต่อหัวน้ำเข้าเสร็จแล้ว หากมีน้ำรั่วออกจากหัว^a
ให้ต่อหัวให้ใหม่ตามขั้นตอนเดิม
ใช้หัวหัวน้ำเข้าที่หัวน้ำเข้าที่เหมาะสมกับหัวน้ำ^b
ในกรณีที่หัวหัวน้ำเข้าไม่ใหญ่เกินไป ให้ตัด截面ท่อออก^c
แล้วจึงต่อหัวหัวน้ำเข้ากับบอนเดปเตอร์

➤ วิธีประกอบแผ่นกันหนู

1. ใส่แผ่นกันหนูเข้าไปในช่องประกอบทางด้านหลังและดันไปทางด้านหน้าจนสุด

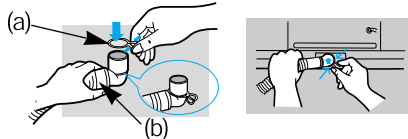


2. หากไส้ยา ให้ยกเครื่อง ตะแคงเล็กน้อย และจึงใส่เข้าไป



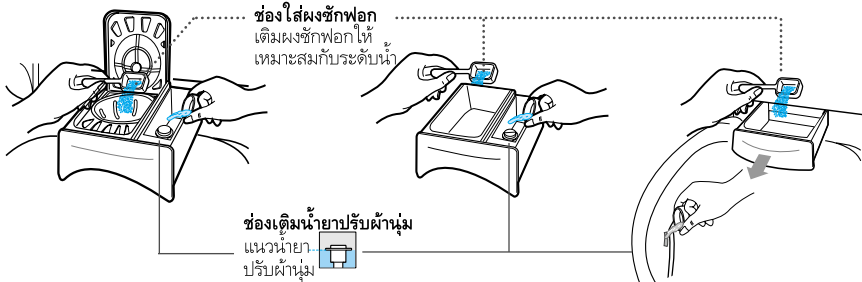
➤ การต่อห้องน้ำทึบ

- หลังจากดัดเหวน่อ (a) ใส่หัวต่อห้องน้ำทึบ (b) เข้าที่ช่องต่อห้องน้ำด้านหลังเครื่องและวางรากบบพื้นดินลดการซัก



➤ การเติมผงซักฟอก

1. เปิดกล่องใส่ผงซักฟอก โดยดึงออกจากห้องลุกครั้งดังภาพ จากนั้นใส่ผงซักฟอกลงในกล่อง
2. ใส่ผงซักฟอกในปริมาณที่เหมาะสมเพียงครั้งเดียว และเกลี่ยให้ทั่วเพื่อป้องกันผงซักฟอกหล่นจากกล่อง



➤ การเติมน้ำยาปรับผ้านุ่ม

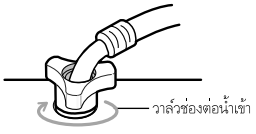
- ควรเติมน้ำยาปรับผ้านุ่มในปริมาณที่เหมาะสม (เติมครั้งเดียว) ลงในช่องใส่น้ำยาปรับผ้านุ่ม ตั้งแต่ตอนเริ่มทำการซัก และน้ำยาจะไหลเข้าสู่การซักผ้านุ่มสุดท้ายโดยอัตโนมัติ
- ห้ามเติมผงซักฟอก น้ำยาฟอกผ้าขาว หรือเมล็ดงาลงในช่องเติมน้ำยาปรับผ้านุ่ม
- อย่าใส่น้ำยาปรับผ้านุ่มมากเกินไป (มากกว่า 40 มล.) เพราะอาจทำให้ได้ผลลัพธ์ที่ไม่คาดหวัง
- อย่าทิ้งน้ำยาปรับผ้านุ่มไว้ในช่องใส่น้ำยา นานเกินไป เพราะน้ำยาอาจเย็นตัวได้

ข้อควรระวัง : หากเติมน้ำยาปรับผ้านุ่มสูงเกินกว่าแนว น้ำยาอาจล้นได้ทุกเมื่อ

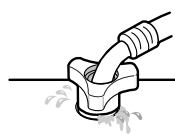
➤ ด้วยการซ่อนต่อท่อน้ำเข้า



1. ดึงตัวกรองออกแล้วล้างให้สะอาดเพื่อบังกันการอุดตันของตัวกรอง ควรจะทำการถอดล้างทุกๆ สักอาทิตย์

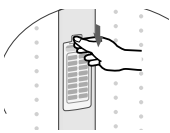


2. ดันตัวกรองเข้าและต่อท่อเข้ากับวาล์วของซองต่อท่อน้ำเข้าให้แน่น (ห้ามใช้วัสดุใดๆ ที่ไม่สมดุลตัวกรอง)

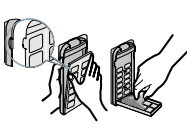


3. ตรวจสอบการรั่วซึ่ง และขันซองต่อท่อน้ำให้แน่นหนึ่น

➤ การทำความสะอาดตัวกรองซัก การทำความสะอาดตัวกรองบ่อยๆ เพื่อให้เกิดประสิทธิภาพการกรองสูงสุด



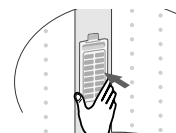
1. ผลอกล้ำบนของถังแล้วดึงออก



2. เปิดฝาครอบดังภาพ

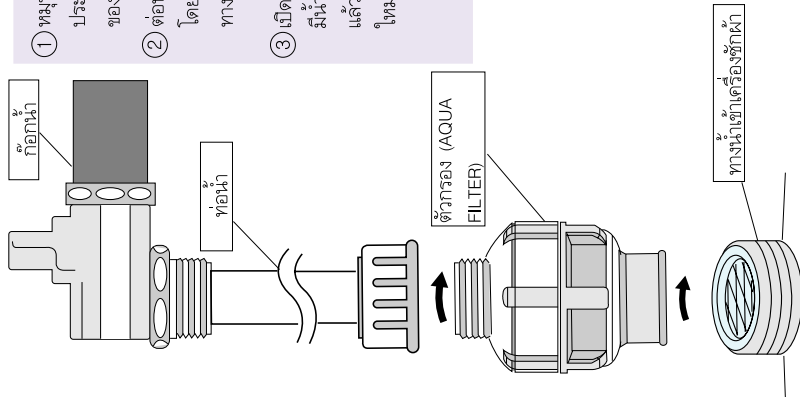


3. ทำความสะอาดตัวกรอง

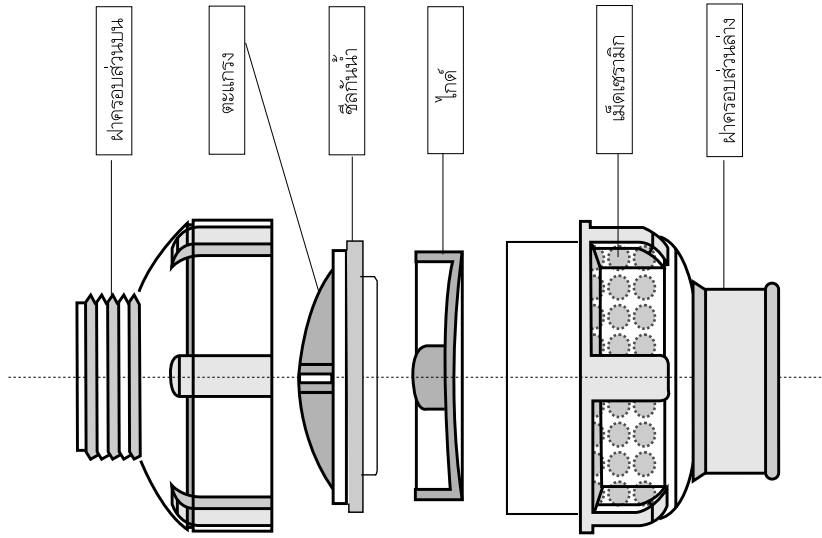


4. ปิดฝาครอบและใส่กลับคืนตัวกรองไว้ในถังก่อนจากนั้นเชื่อมตัวกรองเข้าไปจนได้ยินเสียงดัง "คลิก"

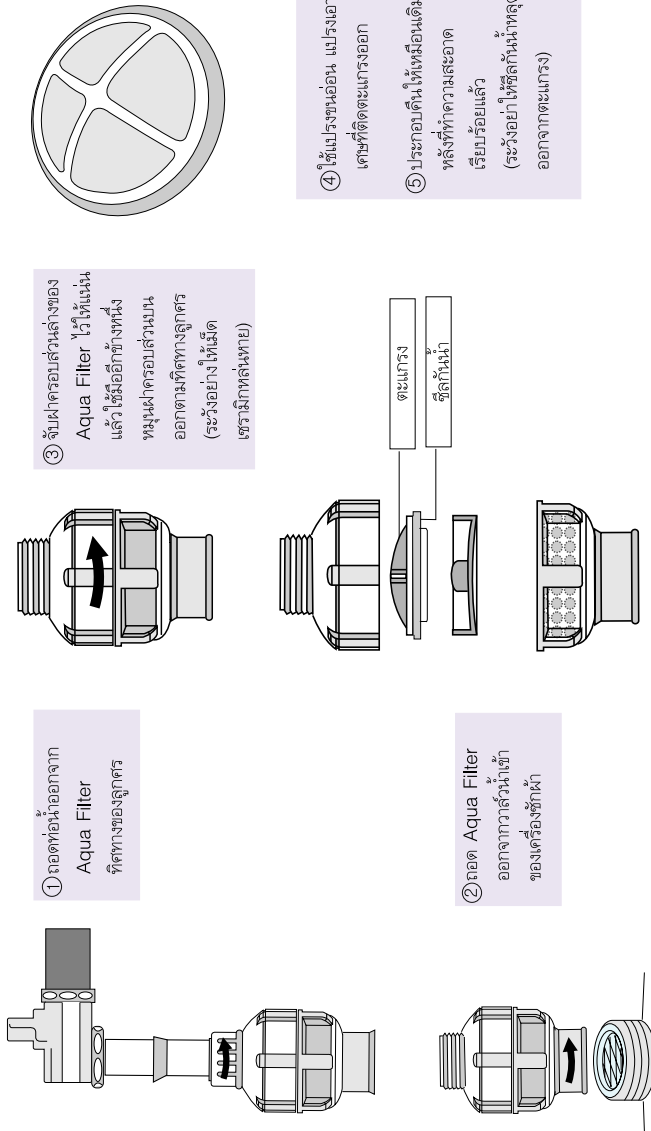
វិធីការទិន្នន័យ Aqua Filter



រាយក្រឹងអីយេទិន្នន័យ Aqua Filter



วิธีการติดตั้งกรองน้ำ Aqua Filter



- วิธีทำความสะอาดและดูแลเครื่องมือ
- 1. ยอดกรองน้ำรูปทรงเหลี่ยม กรองออก
- 2. อาจต้องทำความสะอาดในกรณีที่ต้องทำความสะอาดสูงๆ เช่นข้อมูลน้ำที่ไม่ดี หรือต้องเปลี่ยน 5 นาที
(การต้องเปลี่ยนหัวหัวเพื่อสูบน้ำรากดูดจากท่อกรองน้ำกรอง)

การแก้ปัญหาเบื้องต้น

➤ เครื่องซักผ้าไม่ทำงาน

เลื่อนปั๊มเครื่องซักผ้าหรือยัง ?

ไฟตับหรือไม่ ?

เปิดกอกน้ำหรือยัง ?

นำประปาแรงพอหรือไม่ ?



➤ น้ำไม่流出去

วางแผนทิ้งที่ถังน้ำแล้วหรือไม่ ?

ท่อน้ำทิ้งอุดตันหรือไม่ ?

หากน้ำไม่ไหลออกอย่างใดอย่างหนึ่ง ให้เปลี่ยนจะดีขึ้น และไฟแสดงเวลา

ที่เหลืออยู่จะประกายด้วยความ "5E"



➤ น้ำไม่ไหลเข้าด้วย

นำประปาให้แรง ?

เปิดกอกน้ำหรือยัง ?

หอน้ำเข้าหรือวานนี้มีลิ่งอุดตันหรือไม่ ?

(ดูตัวกรองซองตองน้ำเข้า หน้า 10)



หากน้ำไม่ไหลเข้าเครื่องภายใน 1 ชั่วโมง

เปลี่ยนจะดีขึ้น และไฟแสดงเวลาที่

เหลืออยู่ จะประกายด้วยความ "4E"

➤ เครื่องไม่เงินน้ำ/น้ำไหลออกจากห้องลอดเวลา

เนื่องจากมีลิ่งเปลกปลอมไม่อุดตันกอกไก่ร้านถ่ายน้ำทิ้ง

ของเครื่อง แก้ไขโดย

- นำหอน้ำทิ้งที่ถังน้ำเพิ่มเติม หรือยกให้สูง

เพื่อไม่ให้น้ำไหลลอกออก

- เดิมน้ำลงในเครื่องประมาณครึ่งถังบ่น

- วางท่อทิ้งลงในแนวระดับกันพื้น

- ตั้งเครื่องให้ทำงานที่โปรแกรมการบ่น

(แรงดันน้ำที่ระบายนอกจากเครื่องก่อนทำการบ่น

จะช่วยพากลับกลับมาได้)

➤ การบ่นไม่ทำงาน/ไม่เสียงรบกวน

ผลิตไฟมีภัยจากการลอกออกหรือไม่ ?

เสียงดีไม่เครื่องระบบจ่ายทิ้ง

อย่างต่อเนื่องหรือไม่ ?

ตั้งเรื่องซักผ้าบันทึกไว้ได้ระดับหรือไม่ ?

(ดูการปรับความสมดุลย์ หน้า 8)

ปิดฝาเครื่องดีหรือไม่ ?



➤ น้ำล้น

กดปุ่มตั้งให้เครื่องทำงานที่โปรแกรมการบ่น

จนเสร็จจากนั้นปิดแล้วปิดเครื่องใหม่



หมายเหตุ : หากข้อผิดพลาดหรือสัญญาณแสดงข้อผิดพลาดยังคงประกายอยู่ โปรดติดต่อศูนย์บริการ

ข้อกำหนดรายละเอียด

อัตราการใช้ไฟ	การซัก : 330W การบ่น : 246W	ระดับน้ำมาตรฐาน	สูงสุด	55 ลิตร
ขนาด (ม.m.)	กว้าง 573 x สูง 908 x ลึก 632		สูง	49 ลิตร
น้ำหนัก	33 กก.		กลาง	43 ลิตร
แรงดันน้ำ	0.05~0.78 MPa (0.5 ~ 8.0 kg·f/cm ²)		ต่ำ	35 ลิตร
ประเภทการซัก	ประเภทการหมุน		ต่ำสุด	27 ลิตร
		บริมาณการใช้น้ำ		140 ลิตร
		ความเร็วการหมุนของแกนซัก		113 รอบต่อนาที