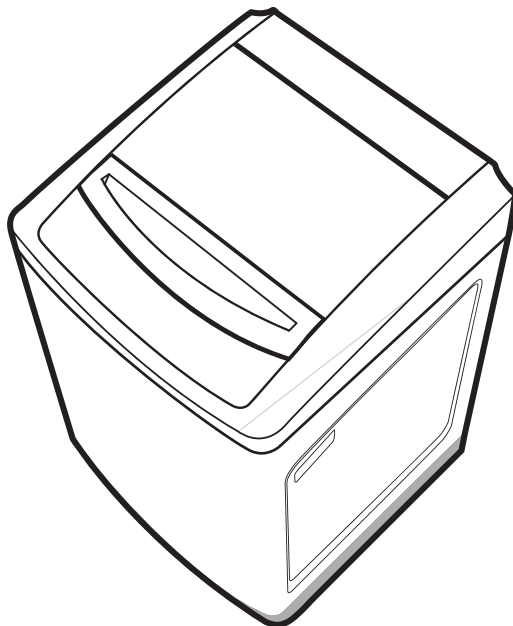


# SHARP

## คู่มือการใช้งาน

### เครื่องซักผ้าระบบอัตโนมัติ



รุ่น: ES-WX169T

โปรดอ่านคู่มือการใช้งานนี้อย่างละเอียด  
ก่อนเริ่มการใช้งานเครื่องซักผ้า

# สารบัญ

ข้อควรระวังด้านความปลอดภัย .....	2-4
การทำความสะอาดและดูแลรักษา .....	4
อุปกรณ์เสริม .....	5
ส่วนต่างๆ ของตัวเครื่อง .....	5
วิธีการติดตั้ง .....	6-8
การทำงานของแพงค์บคุม .....	9-10
การใช้งานทั่วไป .....	11
วิธีการตั้งค่าโปรแกรมที่กำหนดเอง .....	11-12
วิธีใช้การซักผ้าอย่างอ่อนโยน .....	13
การทำงานเพิ่มเติม .....	13-15
ฟังก์ชัน PRESET .....	13
หน่วยความจำ .....	14
ระบบซักผ้าอัจฉริยะ .....	14
การเปลี่ยนระดับน้ำ .....	14
ระบบล็อกป้องกันเด็ก .....	14
การยกเลิกเสียงเตือน .....	14
การระบายน้ำ .....	15
การทำงานลักษณะของตัวเครื่อง .....	15
ระบบการซัก AIR BUBBLE+ .....	15
คำแนะนำในการแก้ปัญหา .....	16
ลักษณะการทำงานทั่วไปที่ไม่ใช่การทำงานผิดปกติ .....	17
ข้อมูลจำเพาะ .....	18

# ข้อควรระวังด้านความปลอดภัย

- โปรดอ่านข้อควรระวังต่อไปนี้อย่างละเอียดก่อนการใช้งานเครื่องซักผ้า เพื่อการใช้งานเครื่องอย่างปลอดภัย
- ข้อควรระวังที่ระบุให้นำสูตรดังหมวดเป็น “คำเตือน” และ “ข้อควรระวัง” ขึ้นอยู่กับความเสี่ยงหาย และสภาวะความอุบัติเหตุที่เกิดขึ้นจากการใช้งานอย่างไม่ถูกวิธี พร้อมทั้งได้อธิบายเหตุผลตามหลังเครื่องหมายนี้

	<b>คำเตือน</b>	หากไม่ปฏิบัติตามคำเตือนนี้ อาจก่อให้เกิดอันตรายถึงแก่ชีวิต
	<b>ข้อควรระวัง</b>	หากไม่ปฏิบัติตามคำเตือนนี้ อาจก่อให้เกิดอันตรายต่อร่างกาย หรือความเสี่ยงหายค่าทรัพย์สิน

		
เครื่องหมายนี้ใช้ให้เห็นถึงเนื้อหาของคำเตือน หรือข้อควรระวัง	เครื่องหมายนี้ใช้ให้เห็นถึงการกระทำที่ห้ามปฏิบัติ	เครื่องหมายนี้ใช้ให้เห็นถึงการกระทำที่ควรปฏิบัติ

 <b>คำเตือน</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>ห้ามดัดแปลงตัวเครื่อง (ยกเว้นช่างซ่อมที่เชี่ยวชาญ) ห้ามแยกชิ้นส่วน และซ่อมแซมตัวเครื่องโดยไม่ได้รับอนุญาต เพื่อป้องกันการเกิดปัญหาไฟฟ้าร้อน เปลิงไฟ และภาระนำเข้าบ้านเนื่องจากภาระปั๊มน้ำในงานอย่างไม่ถูกวิธี</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>เครื่องซักผ้าเครื่องน้ำมีพาวเวอร์ร้อนกับสายไฟที่มีการเชื่อมต่อแบบร่องรับนับเดียวเสียที่มีการต่อสายดิน และหากเป็นไปได้ควรเลือกใช้อุปกรณ์ป้องกันจนวนไฟฟ้า เพื่อป้องกันภัยไฟฟ้าร้อน ชี้แจงเจ้าที่ให้เกิดภาระและไฟฟ้าร้อนได้</li> </ul>	 การต่อสายดิน
<ul style="list-style-type: none"> <li>ห้ามดัดแปลงชุดน้ำมือเปียก ไม่เช่นนั้นอาจทำให้เกิดไฟฟ้าร้อนได้</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>ห้ามเทน้ำบนตัวเครื่องโดยตรง ระหว่างการดูแลรักษา และซ่อมแซมตัวเครื่อง ไม่เช่นนั้น อาจทำให้เกิดไฟฟ้าลัดวงจร หรือไฟฟ้าร้อน</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>ห้ามใช้สายไฟที่ชำรุดเสียหาย และเดินรับที่ห้อง ไม่เช่นนั้นอาจทำให้เกิดไฟฟ้าลัดวงจร ไฟฟ้าร้อน หรือเปลิงไฟ</li> <li>ห้ามทำให้สายไฟเกิดความเสียหาย ห้ามปรับเปลี่ยนสภาพเดิมของสายไฟ หักงอสายไฟ บิดหรือพันสายไฟ นอกจากนี้ ห้ามวางของหนักทับหรือหนีบสายไฟไว้ ความเสียหายของสายไฟอาจทำให้เกิดไฟฟ้าร้อนหรือเปลิงไฟ</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>ห้ามใส่ผ้าที่มีรอยเปื้อนคราบน้ำมัน เชือกเหล็ก น้ำมันเบนซิน แอลกอฮอล์ ทินเนอร์ เข้าไปในเครื่องซักผ้า หรือแม้แต่วางไว้ใกล้ตัวเครื่อง เพื่อป้องกันภัยไฟฟ้าร้อน การเกิดเพลิงไหม้ หรือการระเบิดที่จะทำให้เกิดภาระเดิม</li> </ul>

# ข้อควรระวังด้านความปลอดภัย

## ⚠ คำเตือน

<ul style="list-style-type: none"> <li>โปรดระมัดระวังให้เด็กอยู่ห่างจากถังข้าวผ้า และไม่ควรวางกล่อง หรือชั้นวางของติดกับเครื่องซักผ้า ไม่ใช่นั่นต้องการลดลงในถังข้าวและเกิดการบาดเจ็บได้ เครื่องซักผ้าไม่ควรนำไปใช้งานโดยบุคคล (รวมถึงเด็ก) ที่มีความบกพร่องทางด้านร่างกาย ประสาทสัมผัส หรือ ทางประสาท รวมทั้งที่ขาดประสาทการณ์และควบคุมรู้ใน การใช้งาน เน้นแต่ว่าจะมีผู้ที่สามารถให้คำแนะนำอยู่เบื้องหลังได้เพื่อป้องกันการเกิดอันตราย</li> </ul>	 <p style="text-align: center;">ห้าม</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ห้ามยื่นมือเข้าไปในถังข้าวจากว่าจะหยุดนิ่งลง เมื่อว่ากับการหมุนของถังข้าวชั่วขณะแล้ว แต่ถ้าเกิดอันตรายได้หากมือติดเข้าไปขณะที่มี การหมุน และอาจทำให้ห้ามได้รับบาดเจ็บได้ และโปรดระมัดระวังเป็นพิเศษ ในการนี้ที่มี เด็กอยู่ใกล้ๆ</li> </ul>	 <p style="text-align: center;">ห้าม</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>โปรดระมัดระวังเด็กเลียนปลั๊กไฟจากอุปกรณ์อื่นๆ และ จะต้องเป็นเด็กเลียนที่มีแรงดันและกระแสไฟฟ้า ต่อกับบุคคลมับด้ามไฟของปลั๊กไฟ การใช้เด็กเลียนปลั๊กไฟร่วมกับอุปกรณ์ไฟฟ้าอื่นๆ อาจ ทำให้เกิดเพลิงไหม้หรือมาจากการใช้กระแสไฟฟ้าที่มากเกินไป</li> </ul>	 <p style="text-align: center;">ห้าม</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ควรทำความสะอาดผู้นุ่นละอองบนปลั๊ก และเต้ารับ เพื่อป้องกันการเกิดเพลิงไหม้ได้</li> </ul>	 <p style="text-align: center;">ห้าม ทำความสะอาด สะอาด</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>ไม่ควรติดตั้งเครื่องซักผ้าในที่ที่มีความชื้นสูง หรือในสถานที่ที่ อาจมีการประทะลุและฝนได้ง่าย ไม่เช่นนั้นอาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อต ซึ่งจะทำให้เกิดไฟฟ้าช็อต หรือเพลิงไหม้ตามมา</li> </ul>	 <p style="text-align: center;">ห้าม</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>เครื่องซักผ้านี้จะดึงอยู่ห่างจากบริเวณที่อาจมีการจุดเทียน ยาแก้น้ำ แก่น้ำมัน หรือเปลวไฟจากแหล่งอื่นๆ เพื่อป้องกันการบาดเจ็บที่ เกิดจากความเสียหายของ ตัวเครื่อง</li> </ul>	 <p style="text-align: center;">ห้าม</p>

## ⚠ ข้อควรระวัง

<ul style="list-style-type: none"> <li>ห้ามดัดแปลงไฟออกจากเด็กเลียนโดยการ กระชากระถางไฟ เพื่อป้องกันการเกิดไฟฟ้าช็อต หรือเพลิงไหม้ ที่มาจากการแสงไฟฟ้าลัดวงจร</li> </ul>	 <p style="text-align: center;">ห้าม</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ควรดัดแปลงไฟของตัวเครื่องเมื่อไม่ได้ใช้งานเป็น เวลานาน หากเกิดไฟฟ้าช็อตหรือไฟร้า อาจทำให้ร้อนส่วนที่เป็น พลาสติกเสียหาย</li> </ul>	 <p style="text-align: center;">ห้าม</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>ให้ทำการดัดแปลงไฟออกจากเด็กเลียนขณะที่มี อหังวนใจเท่านั้น ขณะดำเนินการดูแลรักษาและ ซ่อมแซมตัวเครื่อง ไม่เช่นนั้น การที่จะรั่วไฟฟ้าร้าวอาจทำให้ห้ามได้รับ บาดเจ็บได้ หากสายไฟหรือปลั๊กไฟชำรุดเสียหาย ควรให้บิชชั่ฟ์ผู้ผลิต ศูนย์บริการ หรือเจ้าหน้าที่ผู้ดูแลรับรองคุณภาพเป็นผู้ ทำการเปลี่ยนอะไหล่ให้กับท่าน เพื่อป้องกันการเกิด อันตราย</li> </ul>	 <p style="text-align: center;">ห้าม</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ห้ามใช้น้ำร้อนที่มีอุณหภูมิสูงกว่า 50°C น้ำร้อนอาจทำให้พลาสติก เสียหาย และทำให้ ตัวเครื่องเกิดความเสียหาย ได้</li> </ul>	 <p style="text-align: center;">ห้าม</p>

# ข้อควรระวังด้านความปลอดภัย

⚠ ข้อควรระวัง	
<ul style="list-style-type: none"> <li>ห้ามทำการซัก ล้าง และบีบผ้าหรือเลือดผ้าที่มีคุณสมบัติ บูดกันน้ำ เช่น ถุงนอน เสื้อกันฝน ผ้าคลุมรถ ของใช้ต่างๆ ผ้าคลุมรถจักรยานยนต์ และรวมอีกด้วย ไม่เช่นนั้นอาจทำให้เกิดการบาดเจ็บ หรือเกิดแรงดันและเพื่อที่ที่มากกว่าปกติระหว่างการปั๊ม จนอาจเกิดความเสียหายต่อตัวเครื่อง ปั๊ม พื้น และเลือดผ้า ห้าม</li> </ul> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>ห้ามยืนหรือวางของบนเก้าอี้บันเครื่องซักผ้า ไม่เช่นนั้นอาจทำให้ตัวเครื่อง เสียหายและเกิดความเสียหาย งานทำให้เกิด การบาดเจ็บได้</li> </ul> 
<ul style="list-style-type: none"> <li>ห้ามยืนเมื่อห้องเด็กลับฐาน เครื่องซักผ้าระหว่างที่เครื่อง กำลังทำงาน บริเวณห้องต่างๆ ข้างใต้ตัวเครื่อง ที่มีการเคลื่อนไหวอาจทำให้ห้าม ได้รับบาดเจ็บได้</li> </ul> 	<p>! น้ำรั่วซึม</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>โปรดตรวจสอบการซ่อมต่อหัวไน้โดยการลอง เปิดน้ำก่อนเริ่มการซักผ้า เพื่อป้องกันการเกิดความเสียหายที่มาจากการรั่วซึม เพราะน้ำดังที่หัวไน้ น้ำหลอม</li> <li>ควรใช้ชุดอุปกรณ์ท่อจ่ายน้ำที่ดัดมาให้ใหม่พัฒนา เครื่องนี้เท่านั้น ห้ามใช้ชุดท่อจ่ายน้ำเก่าที่กวนมือญ ก่อแมลง</li> <li>ห้ามปิดกั้นช่องระบายน้ำอากาศที่ฐานเครื่องซักผ้า โดยการปูพรมบนพื้นที่ติดตั้งเครื่องซักผ้า</li> </ul>
<p>! น้ำรั่วซึม</p> <p>ควรซั่นท่อจ่ายน้ำเข้าบันตัวเครื่องอย่างแน่นหนา ไม่เช่นนั้นอาจทำให้ร้าว และหากใช้งานเครื่องไปนานๆ อาจทำให้มีร้าวได้ เมื่อจากน้ำออกที่ล็อกหัวจ่ายน้ำเกิด การหลุด ตันน้ำ ควรทำการตรวจสอบและซั่นน้ำต่อให้ แน่นอยู่เสมอ</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>โปรดปิดก้อน้ำเมื่อไม่ได้ใช้เครื่อง เพื่อป้องกันการเกิดความเสียหายที่มาจากการรั่วซึม</li> </ul> 

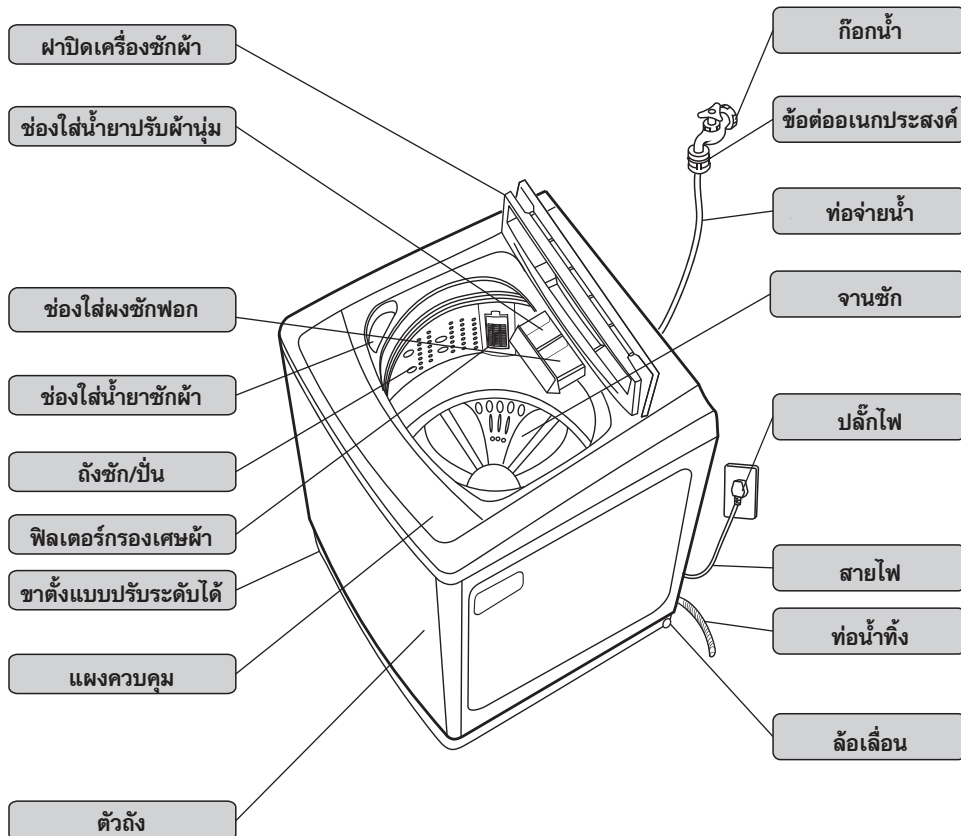
## การทำความสะอาดและดูแลรักษา

<h3>การทำความสะอาดเครื่องซักผ้า</h3> <p>ใช้ผ้าที่มีความนุ่มนวลในการเช็ดน้ำหรือคราบสกปรกบนพื้นผิวของ เครื่องซักผ้า</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>อย่าฉีดน้ำไปที่ตัวเครื่องซักผ้าโดยตรง</li> <li>ห้ามใช้พังพารอฟฟ์ น้ำมันที่อาจทำให้เกิด การระเบิด และสารเคมีอื่นๆ เพื่อหลีกเลี่ยง ความเสียหายบนพื้นผิวของตัวเครื่อง</li> </ul> 	<h3>การทำความสะอาดเครื่องซักผ้า</h3> <p>(ขอแนะนำให้ทำความสะอาดทุกๆ 6 เดือน)</p> <p>หลังจากที่ใช้งานเครื่องมาเป็นเวลานาน ถุงดักซ่ายกรองน้ำที่ ให้เหล้าอาจมีลิ้งสกปรกอุดตัน ให้ท่านทำความสะอาด โดยการถอดหัวจ่ายน้ำออกจากหัวลิ้ง แล้วทำความสะอาดดุงดักซาย กรานเจิง ค่อยๆ เสียดดึงหัวจ่ายน้ำออก แล้วตามด้วย การติดตั้งหัวจ่ายน้ำ</p> 
<h3>การทำความสะอาดชั้นต่ออุณหภูมิ</h3> <p>(ขอแนะนำให้ทำความสะอาดทุกๆ 1 สัปดาห์)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>ดึงหัวจ่ายน้ำออก</li> <li>หมุนบิดลูกบิดตามทิศทางในภาพ</li> <li>ถอดแผ่นกรองน้ำที่ชั้นต่ออุณหภูมิ</li> <li>ซัดลิ้งสกปรกที่ติดอยู่โดยใช้เบรยลลิฟท์</li> <li>ติดตั้งชั้นต่ออุณหภูมิ zurück ที่ทำความสะอาดแล้ว เช้ากับลูกบิด และหัวจ่ายน้ำ</li> </ol> 	<h3>การทำความสะอาดพิลเตอร์กรองชูบผ้า</h3> <p>(ขอแนะนำให้ทำความสะอาดทุกๆ 1 สัปดาห์)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>นำพิลเตอร์กรองชูบผ้าออกจากตัวเครื่อง</li> <li>นำพิลเตอร์กรองชูบผ้าออกและล้างน้ำให้สะอาด</li> <li>ติดตั้งพิลเตอร์กลับเข้าไปในเครื่อง (กระยะ ให้เขี่ยวของกากอบพิลเตอร์ชูบผ้าตั้งกับร่อง ด้านล่าง)</li> </ol> 

## อุปกรณ์เสริม

คู่มือการใช้งาน	ท่อระบายน้ำ (สายวัดท่อ)	ท่อจ่ายน้ำ	ข้อต่ออเนกประสงค์	ฝาครอบฐานเครื่อง	สกรู	ตะขอร้อยดีท่อระบายน้ำ

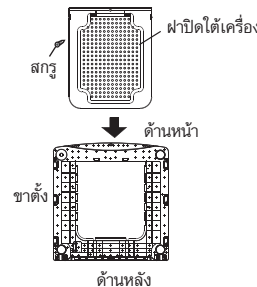
## ส่วนต่างๆ ของตัวเครื่อง



# วิธีการติดตั้ง

## การติดตั้งฝาปิดใต้เครื่อง

1. ถอดปลั๊กไฟของเครื่องซักผ้า เตรียมแผงป้องกันและสกรูที่ใช้ในการยึดแผง
2. ค่อยๆ เอนด้านหลังของเครื่องซักผ้าอย่างระมัดระวังบนเลือที่นุ่มหรือเบาะ (โปรดใช้ความระหังระวังอย่าให้ตื้อเป็นรอยบุบ)
3. ใส่ฝาปิดใต้เครื่องเข้าไปในตะขอของขาตั้ง โดยดันเข้าไปตรงๆ จนเข้าไปถึงด้านหน้าตะขอ
4. ยึดฝาปิดใต้เครื่องด้วยสกรู
5. ค่อยๆ ตั้งเครื่องซักผ้าให้ตั้งตรงด้วยความระมัดระวัง

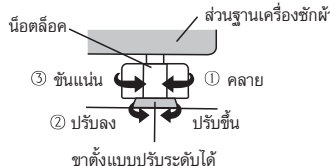


## ตำแหน่งการติดตั้งเครื่องซักผ้า

1. หลีกเลี่ยงสถานที่ที่เครื่องอาจโน่นแสลงได้โดยตรง
2. ติดตั้งเครื่องซักผ้าบนพื้นผิวที่มั่นคงแข็งแรง และเป็นแนวระนาบ



3. ท่านสามารถหมุนขาตั้งแบบปรับระดับได้ของเครื่องซักผ้าตามสภาพด้วยอย่าง เพื่อให้เครื่องซักผ้ามีระดับความสูงที่สมอ กัน
- ระดับความเอียงสูงสุดของพื้นผิวสำหรับติดตั้ง คือ 2 องศา



## การติดตั้งข้อต่อเนกประสงค์เข้ากับกอกน้ำ

กอกน้ำ: แบบ A: เป็นลักษณะที่เหมาะสมสมที่สุด



แบบ B :ความยาวของปากกอกน้ำจะต้องไม่น้อยกว่า 16 มม.

หากมีความยาวน้อยกว่า 16 มม. จะไม่สามารถติดตั้งข้อต่อเนกประสงค์ได้

แบบ C :อาจจะทำให้เกิดการร้าวไหลของน้ำ

ข้อควรระวัง

● อ่อนใช้น้ำร้อนที่อุณหภูมิสูงกว่า 50°C

● หากกอกน้ำของท่านไม่เหมาะสมสำหรับการติดตั้ง โปรดปรึกษาตัวแทนจำหน่ายของท่าน

# วิธีการติดตั้ง

## วิธีการติดตั้งข้อต่ออเนกประสงค์

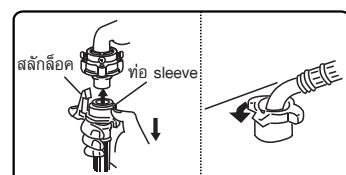
1. แยกข้อต่ออเนกประสงค์ กับท่อจ่ายน้ำ ออกจากกัน โดยใช้มือข้างหนึ่งจับข้อต่อ อเนกประสงค์ และใช้มืออีกมือหนึ่งใน การ กดลักษณะดังภาพ	2. หากเลียนผ่าคุณย์ กลางด้านนอกของ ก็อกน้ำมีขนาดใหญ่ กว่าปากวงแหวน เชื่อมต่อ ให้คลายสกรู ออกทั้ง 4 ตัว และ ถอดวงแหวนเชื่อมต่อ ออกจากข้อต่อ อเนกประสงค์ วงแหวน ————— เชื่อมต่อ ก็อกน้ำ	3. คลายสกรูทั้ง 4 ตัว และเลื่อนล่วนบนสุด ของข้อต่ออเนกประสงค์ เช้ากับก็อกน้ำ โดยให้ ทำการขันสกรู 2 ตัวที่อยู่ด้านหนังเข้าไปก่อน ให้แน่นหนา	4. ขันสกรูทั้ง 4 ตัว ที่มาพร้อมข้อต่อ อเนกประสงค์ให้แน่น โดยใช้ไขควงในการ ขันสกรูที่ล่วนบนสุด ของจุดที่เชื่อมต่อ กับก็อกน้ำ	5. ทดสอบลักษณะเดือน ของจากข้อต่อ อเนกประสงค์
---	---	--	---	--

## การเชื่อมต่อท่อจ่ายน้ำกับข้อต่ออเนกประสงค์

1. หมุนน็อตตาม เข็มนาฬิกา ขณะ จับท่อน้ำไว้ ก็อกน้ำ สลักล็อค ท่อ sleeve	2. หมุนน็อตวนเข็มนาฬิกา หลังจากที่ปิดก็อกน้ำแล้ว เมื่อท่านต้องการลดท่อ จ่ายน้ำออก	3. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าท่อจ่ายน้ำได้รับการเชื่อมต่ออย่างถูกต้อง <ul style="list-style-type: none"> <li>ขณะที่ใช้น้ำดันท่อ sleeve บนข้อต่อตัวเมียของจุดเชื่อมต่อลง ให้ทำการเชื่อมต่อข้อต่อตัวเมียเข้าไปทางข้อต่อตัวผู้</li> <li>ลดดัน sleeve จากนั้นดันท่อจ่ายน้ำเข้าไปทางข้อต่อ อเนกประสงค์จนกระแทกได้ยินเสียงคลิกเข้าที่</li> <li>ลองดึงหัวจ่ายน้ำล้างมาเพื่อให้แน่ใจว่าท่อจ่ายน้ำได้ ถูกยึดไว้อย่างแน่นหนา</li> </ul>
--	---	---

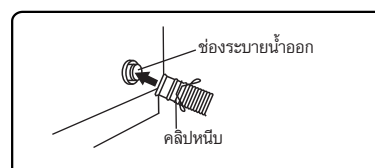
## วิธีการลดท่อจ่ายน้ำ

- ปิดก็อกน้ำ
- กดปุ่ม ON/OFF เพื่อเปิดสวิตซ์เครื่องซักผ้า จากนั้นกดปุ่ม START/PAUSE
- หลังจากผ่านไป 15 วินาที ให้ท่านกดปุ่ม POWER ON/OFF เพื่อ ปิดสวิตซ์เครื่องซักผ้า
- ขณะใช้น้ำดันสลักล็อค และปลอกหัวบนข้อต่อตัวเมีย ให้ท่าน ลดข้อต่อตัวเมียออกจากข้อต่อตัวผู้
- หมุนท่อจ่ายน้ำตามเข็มนาฬิกาจนกว่าจะแยกออกจากกัน



## การติดตั้งท่อระบายน้ำ

วางล่วนที่เป็นคลิปหนีบของสายรัดท่อไว้ด้านข้าง เพื่อป้องกันท่อ ไม่ให้ล้มผสกนตัวถังเครื่องซักผ้า ซึ่งอาจทำให้เกิดการลื่นสะเทือน

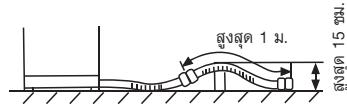


# วิธีการติดตั้ง

## การต่อความยาวของท่อระบายน้ำ

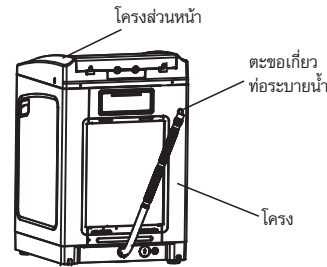
เมื่อต่อความยาวของท่อระบายน้ำจากภายนอก โปรดดูค่าความยาวและความสูงตามตารางด้านล่าง

ท่อเสริมความยาว	ความสูง	ความยาว
ไม่ตรง	สูงสุด 15 ซม.	สูงสุด 1 ม.
ตรง	-	สูงสุด 3 ม.



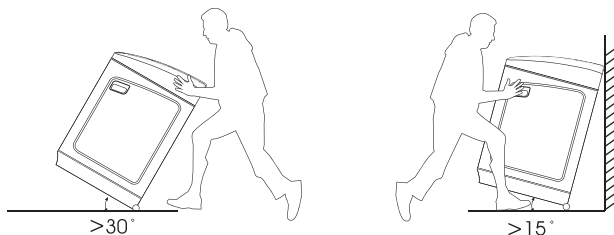
## วิธีการติดตั้งตะขอเกี่ยวท่อระบายน้ำ

- ก่อนการติดตั้งตะขอเกี่ยวท่อระบายน้ำ ให้ท่านปรับทิศทาง ท่อระบายน้ำเป็นอย่างดีก่อน
- ตะขอเกี่ยวของท่อระบายน้ำจะติดอยู่ด้านหนึ่งของท่อ ระบายน้ำที่หันเข้าหาเครื่องซักผ้า หรือตำแหน่งบน ตัวเครื่องที่เหมาะสม
- เมื่อไม่ได้ใช้งานเครื่องซักผ้า ควรแขวนท่อระบายน้ำให้ เรียบร้อย

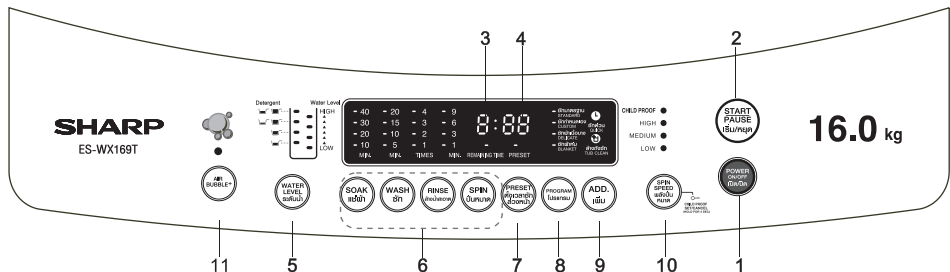


## การใช้ล้อเลื่อน

- ล้อเลื่อนจะช่วยให้ท่านเคลื่อนย้ายเครื่องซักผ้าได้อย่างสะดวก ในการย้ายเครื่องซักผ้า ให้จับทางด้านหลังตัวเครื่องและเอียงตัวเครื่อง จากนั้นจึงค่อยดันหรือดึงไปข้างหน้าโดย ให้ใช้มือจับประכוงทั้งสองข้างของตัวเครื่องไว้ตลอด
- ห้ามใช้ล้อเลื่อนบนพื้นที่ไม่เรียบ เพื่อบังกันความเสียหายของล้อเลื่อน
- ห้ามเอียงตัวเครื่องแรงเกินไป เพื่อบังกันการบาดเจ็บ



# การทำงานของแพงค์วบคุม



## 1. ปุ่ม POWER ON/OFF

เปิดเครื่องโดยกดปุ่มนี้ เมื่อกดปุ่มนี้อีกครั้งจะเป็นการปิดเครื่อง หลังจากเบิดเครื่อง เครื่องจะปิดการทำงานโดยอัตโนมัติ หากไม่มีการใช้งานเป็นเวลา 10 นาที หลังจากลิ้นสูดโปรแกรมการซักผ้าได้ๆ เครื่องจะปิดการทำงานในอีก 5 วินาทีให้หลัง

## 2. ปุ่ม START/PAUSE

เมื่อเปิดเครื่อง กดปุ่มนี้เพื่อเริ่มต้นการซัก เมื่อกดปุ่มนี้อีกครั้ง เครื่องจะหยุดทำงาน หากต้องการเริ่มทำงานต่อให้ท่านกดปุ่มนี้อีกครั้ง

## 3. ปุ่ม DISPLAY SCREEN

หลังจากที่เลือกโปรแกรม หน้าจอจะแสดงระยะเวลาการซัก

## 4. หน้าจอ LED

-หลังจากที่เครื่องเริ่มทำงาน หน้าจอ LED จะแสดงระยะเวลาการซักที่เหลือ

เช่น หากเวลาเหลือ 20 นาที จะปรากฏ ----- 20

-หน้าจอ LED จะแสดงจำนวนชั่วโมงเหลือสำหรับโหมด Preset กว่าจะลิ้นสูดการทำงาน

เช่น หากเวลาเหลือ 2 ชั่วโมง จะปรากฏ ----- 2

-หน้าจอ LED จะแสดงรหัสของความผิดพลาดเมื่อมีความบกพร่องในการทำงาน

เช่น หากยังไม่มีน้ำ รหัส E1 จะปรากฏ ----- E 1

หมายเหตุ: สำหรับการแสดงรหัส E901 และรหัสแสดงความผิดพลาดอื่นๆ ที่มี 4 หลัก พื้นที่แสดงตัวเลขจะกะพริบแบบลับๆเพื่อให้ทราบรหัสแสดงความผิดพลาด

## 5. ปุ่ม WATER LEVEL

กดปุ่มนี้เพื่อเลือกระดับน้ำที่เหมาะสม ทั้งโปรแกรม "WASH" และ "RINSE" สามารถเลือกระดับน้ำที่แตกต่างกันได้ อย่างไรก็ได้ ระดับน้ำที่น้อยสุดลำดับที่หนึ่งและสองจะไม่สามารถเลือกใช้งานได้สำหรับโปรแกรมการซักแบบ "DELICATE"

## 6. ปุ่ม PROCESS

-ท่านสามารถตั้งระยะเวลาการซัก การล้าง และการปั่นหมาดโดยใช้ปุ่มเหล่านี้

-ก่อนเริ่มต้น ให้ท่านกดปุ่ม "SOAK" ท่านสามารถตั้งค่าระยะเวลาการซักตั้งแต่ 0-40 นาที (ซึ่งไม่สามารถเลือกใช้งานได้สำหรับโปรแกรมการซักแบบ "DELICATE" และ "TUB CLEAN")

-ไฟลัมภูมิแวดต่ละขั้นตอนจะกะพริบในขณะทำงาน

## การทำงานของแพงค์วบคุม

### 7. ปุ่ม PRESET

ใช้สำหรับการตั้งเวลาลิ้นสุดการทำงานของโหมด PRESET

- กดปุ่มนี้ จากนั้น ไฟแสดงโหมด PRESET จะกระพริบ และไฟ LED จะแสดงช่วงโมงที่กำหนดให้ล่วงหน้า
- สำหรับโปรแกรม “DELICATE” “QUICK” และ “TUB CLEAN” ฟังก์ชันที่ไม่สามารถตั้งเวลาทำงานล่วงหน้าได้

### 8. ปุ่ม PROGRAM

มีโปรแกรมอัตโนมัติทั้ง 4 โปรแกรม ได้แก่ “STANDARD”, “CUSTOM”, “DELICATE”, “BLANKET”

- หากเลือกโปรแกรม “STANDARD”, “CUSTOM” และ “BLANKET” เครื่องซักผ้าจะปรับระดับน้ำ และอัตราการไหลของน้ำที่เหมาะสมโดยอัตโนมัติ

### 9. ปุ่ม Add การทำงานเพิ่มเติม

กดปุ่มนี้เพื่อเลือกโปรแกรม “TUB CLEAN” หรือโปรแกรม “QUICK”

- หากเลือกโปรแกรม “QUICK” เครื่องซักผ้าจะปรับระดับน้ำ และอัตราการไหลของน้ำที่เหมาะสมโดยอัตโนมัติ

### 10. ปุ่ม SPIN SPEED

- กดปุ่มนี้สามารถใช้เพื่อตั้งค่าความเร็วในการปั่นหมาด เมื่อใช้แต่ละโปรแกรมจะได้รับการเลือกการจำกัดความเร็วในการปั่นหมาด ปุ่มนี้ยังสามารถนำมาใช้ในการตั้งค่าฟังก์ชัน “CHILD PROOF” (ระบบล็อคป้องกันเด็ก) โดยจะต้องกดในฟังก์ชัน CHILD PROOF

### 11. ระบบการซัก AIR BUBBLE+

- กดปุ่มนี้ก่อนที่จะเริ่มการล้างงานของฟังก์ชัน AIR BUBBLE + (หลังจากที่เครื่องเริ่มการทำงาน ฟังก์ชัน AIR BUBBLE + จะเริ่มต้นโดยอัตโนมัติ)

# การใช้งานทั่วไป

## 1. การเตรียมพร้อม

- ติดตั้งท่อระบายน้ำเข้ากับตัวเครื่อง
- เชื่อมต่อท่อจ่ายน้ำเข้ากับก๊อกน้ำ และเปิดก๊อกน้ำ ก่อนที่จะเปิดก๊อกน้ำ โปรดตรวจสอบให้ว่าได้เชื่อมต่อท่อจ่ายน้ำอย่างแน่นหนา หากท่อจ่ายน้ำไม่ได้เชื่อมต่อแน่นกับก๊อกน้ำ อาจมีการรั่วไหลของน้ำได้
- เชื่อมต่อปลั๊กเข้ากับเต้าเสียบปลั๊กไฟ  
ใส่เลือดพัลส์ในเครื่องชักผ้า
- 2. กดปุ่ม POWER ON/OFF
- 3. กดปุ่ม START/PAUSE
- เช็นเซอร์จะตรวจจับน้ำหนักของเลือดผ้าโดยอัตโนมัติสำหรับโปรแกรม “STANDARD” “CUSTOM” “BLANKET” และ “QUICK”  
- เครื่องชักผ้าอัตโนมัติจะเลือกอัตตราการให้เหลืองน้ำและระดับน้ำโดยอัตโนมัติ
- 4. โปรดใช้งานชักฟอกในปริมาณที่เหมาะสมตามตารางด้านล่าง
- 5. ปิดฝาเครื่องชักผ้า  
หากยังไม่ปิดฝาเครื่องชักผ้า เครื่องชักผ้าจะหยุดทำงานก่อนเริ่มหมุน และเสียงเตือนจะดังขึ้น

ระดับน้ำ							
ปริมาณ ผงชักฟอก	20~40	40~60	60~80	80~100			
ผงชักฟอก ชนิดอื่น	ท่านอาจปรับปริมาณของผงชักฟอกตามประเภทของผงชักฟอกที่ใช้						

- การใส่ผงชักฟอกมากเกินไป ทำให้ประสิทธิภาพการล้างลดลง และหากใส่ผงชักฟอกน้อยเกินไป จะทำให้ประสิทธิภาพการซักผ้าลดลง

## วิธีการตั้งค่าโปรแกรมที่กำหนดเอง

## 1. การเตรียมพร้อม

ติดตั้งท่อระบายน้ำ เชื่อมต่อท่อจ่ายน้ำเข้ากับก๊อกน้ำ และเปิดก๊อกน้ำ เลี้ยงปลั๊กไฟเข้ากับเต้าเสียบ จากนั้นจึงใส่ผ้าลงในเครื่องชักผ้า

- 2. กดปุ่ม “POWER ON/OFF”
- 3. กดปุ่ม “PROGRAM” หรือ “ADD” เพื่อเลือกโปรแกรมตามชนิดของเลือดผ้า

# วิธีการตั้งค่าโปรแกรมที่กำหนดเอง

แนะนำการเลือกโปรแกรม						
โปรแกรม	ประเภทของเสื้อผ้า	สถานการทำงาน				
		ระยะเวลา การแข็ง (นาที)	ระยะเวลา การซัก (นาที)	ระยะเวลา การล้าง (นาที)	ระยะเวลา การปั่น (นาที)	
CUSTOM	เสื้อผ้าทุกชนิด	10	15	2	6	
STANDARD	เสื้อผ้าแบบหัวไป	0	10	2	6	
QUICK	เสื้อผ้าที่ใส่ในชีวิตประจำวัน	0	10	1	3	
BLANKET	ผ้าห่มผืนใหญ่	0	15	2	9	
DELICATE WASH	เสื้อผ้าขันลัดวัวหรือเสื้อกันหนาว	0	5	2	3	
TUB CLEAN	การทำความสะอาดถังซัก	0	20	1	9	

4. กดปุ่ม PRESET เพื่อตั้งค่าเวลาไว้ล่วงหน้า:

การแสดงเวลาที่ตั้งค่าไว้ล่วงหน้า:  $6 \rightarrow 7 \rightarrow \dots \rightarrow 24 \rightarrow 0 \rightarrow 4 \rightarrow 5$  (ชั่วโมง)

(พังค์ชั่น PRESET ไม่สามารถใช้ได้สำหรับโปรแกรมการซัก DELICATE)

5. ท่านสามารถตั้งค่าระยะเวลาในการแข็ง การซัก การล้าง และการปั่นที่ต้องการ โดยกดปุ่มการล้างงานต่างๆ โดยในระหว่างการตั้งค่า ไฟสถานะ LED จะแสดงดังต่อไปนี้:

-การแสดงระยะเวลาในการแข็ง:  $10 \rightarrow 20 \rightarrow 30 \rightarrow 40$  (นาที)  $\rightarrow$  No soaking (ไม่แข็งผ้า)

(พังค์ชั่น SOAK ไม่สามารถใช้งานได้สำหรับโปรแกรม DELICATE)

-การแสดงระยะเวลาในการซัก:  $5 \rightarrow 10 \rightarrow 15 \rightarrow 20$  (นาที)  $\rightarrow$  No washing (ไม่ซัก)

-การแสดงระยะเวลาในการล้าง:  $1 \rightarrow 2 \rightarrow 3 \rightarrow 4$  รอบ

-การแสดงระยะเวลาในการปั่น:  $1 \rightarrow 3 \rightarrow 6 \rightarrow 9$  (นาที)  $\rightarrow$  Stop spinning (หยุดปั่น)

(สำหรับโปรแกรม STANDARD, CUSTOM, BLANKET)

$0 \rightarrow 1 \rightarrow 3$  (นาที) (สำหรับโปรแกรม DELICATE)

หมายเหตุ: พังค์ชั่น TUB CLEAN (โปรแกรมทำความสะอาดถังซัก) มีการตั้งค่าเริ่มต้นที่ระดับ 8 และไม่สามารถปรับกระบวนการการทำงานทั้งหมดได้ ระหว่างการทำงานในโปรแกรม "QUICK" กระบวนการทั้งหมดไม่สามารถปรับระดับน้ำได้ แต่ความเร็วในการปั่นจะสามารถปรับได้

ในการตั้งค่ากระบวนการทำงานหนึ่งที่ไม่ซ้ำกัน: ให้ท่านกดปุ่ม PROGRAM เพื่อเลือก STANDARD จากนั้น กดปุ่ม WASH, RINSE หรือ SPIN เพื่อตั้งค่าแบบ WASH ONLY, RINSE ONLY หรือ SPIN ONLY

5. กดปุ่ม WATER LEVEL เพื่อเลือกระดับน้ำที่เหมาะสม จากนั้นเลื่อนชักฟอกลงไป

6. กดปุ่ม START/PAUSE และปิดฝาเครื่องซักผ้า เพื่อเริ่มการทำงาน

7. ในการตั้งค่าใหม่ ให้ท่านปิดเครื่องซักผ้า และเปิดใหมอีกครั้ง โดยการกดปุ่ม "POWER ON/OFF"

# วิธีใช้การซักผ้าอย่างอ่อนโยน

- โปรดตรวจสอบป้ายการดูแลรักษา ก่อนที่จะซักผ้าขั้นสัตว์ ผ้าบาง เป็นต้น
- เมื่อตั้งค่าโปรแกรมนี้ ระดับน้ำจะถูกตั้งค่าไว้ที่ระดับ 6 โดยอัตโนมัติ อย่างไรก็ได้ ท่านสามารถเปลี่ยนระดับน้ำ 3~8 ตามขนาดความชุกของเสื้อผ้าของท่าน

## การใช้งาน

1. เปิดก๊อกน้ำ กดปุ่ม ON/OFF และเปิดฝาเครื่องซักผ้า
  2. กดปุ่ม PROGRAM เพื่อเลือก DELICATE
  3. ใส่ผงซักฟอกแบบน้ำ หรือ ละลายน้ำ กับน้ำอุ่น 5 ลิตร (ประมาณ 30 °C) ลงในเครื่องซักผ้า
  4. ใส่ผ้าลงในเครื่องซักผ้า
  5. กดปุ่ม START/PAUSE หากจำเป็น ท่านสามารถปรับระดับน้ำได้
  6. ปิดฝาเครื่องซักผ้า
- หากไม่ได้ปิดฝาเครื่องซักผ้า เครื่องซักผ้าจะหยุดโดยอัตโนมัติก่อนที่จะปั่น เครื่องซักผ้าจะส่งเสียงเตือนเพื่อการซักลินสุ่ลุง และจากนั้นเครื่องจะบิดการทำงานโดยอัตโนมัติใน 5 วินาที จากนั้นปิดก๊อกน้ำและทำความสะอาดฟิลเตอร์

### หมายเหตุ:

- น้ำหนักเสื้อผ้าควรจะน้อยกว่า 3.0 กก. สำหรับโปรแกรม DELICATE
- หลังจากซักผ้า ให้นำผ้าออกมาแขวน ไม่ทิ้งผ้าไว้ในเครื่องนานเกินไป ไม่เช่นนั้นจะทำให้เสื้อผ้า เสียทรง
- โหมด PRESET ไม่สามารถทำงานได้ในโปรแกรม Delicate
- อุณหภูมิของน้ำควรต่ำกว่า 30 องศาเซลเซียส
- ควรแยกซักผ้าขาว ผ้าสี และผ้าลีซอฟ

## การทำงานเพิ่มเติม

### ฟังก์ชัน PRESET

- Program ตั้งเวลาซักล่วงหน้า
- ก่อนที่จะใช้งานฟังก์ชัน PRESET ให้ท่านเปิดก๊อกน้ำ เชื่อมต่อท่อระบายน้ำ และตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้ทำการ เชื่อมต่อท่อจ่ายน้ำเข้ากับก๊อกน้ำอย่างแน่นหนา เพื่อป้องกันน้ำรั่ว การใช้งาน

1. กดปุ่ม POWER ON/OFF
  2. กดปุ่ม PROCESS หรือ PROGRAM เพื่อเลือกโปรแกรมที่ต้องการได้
  3. กดปุ่ม PRESET เพื่อเลือกเวลา บนหน้าจอ LED จะแสดงเวลาลิสต์สุดการทำงาน กดปุ่มนี้อีกครั้งหนึ่ง เวลาจะถูกเพิ่มขึ้น 1 ชั่วโมง โดยสามารถเพิ่มได้สูงสุด 24 ชั่วโมง
  4. กดปุ่ม WATER LEVEL เพื่อเลือกระดับน้ำที่เหมาะสม ใส่ผงซักฟอกและน้ำยา漂白ผ้านุ่มลงในเครื่อง
  5. กดปุ่ม START/PUSE
  6. ปิดฝาเครื่องซักผ้า
- ยกเว้นไฟแสดงสถานะโหมด PRESET ไฟอื่น ๆ ทั้งหมดจะดับลงหลังจากผ่านไป 1 นาที แต่หากมีการกำหนด ใช้งานฟังก์ชัน CHILD PROOF ไว้แล้ว ไฟแสดงสถานะของฟังก์ชัน CHILD PROOF จะสว่างเช่นกัน
- สำหรับโปรแกรม “DELICATE” “QUICK” และ “TUB CLEAN” ฟังก์ชัน PRESET จะไม่สามารถตั้งเวลา การทำงานได้
- หากท่านต้องการตรวจสอบระยะเวลาที่เหลืออยู่ ให้ท่านกดปุ่มใดปุ่มหนึ่ง ยกเว้นปุ่ม POWER ON/OFF
- หากท่านต้องการเปลี่ยนกระบวนการที่ตั้งค่าไว้ล่วงหน้า ให้ท่านกดปุ่ม POWER ON/OFF จากนั้นจึงทำซ้ำ ขั้นตอนข้างต้น
- โหมด PRESET จะถูกยกเลิกหากเครื่องซักผ้าไม่ได้เลี้ยงบล็อกหรือไฟดับลง

# การทำงานเพิ่มเติม

## หน่วยความจำ

โปรแกรม “STANDARD” “CUSTOM” “BLANKET” จะถูกจดจำหลังจากล้างสุดโปรแกรม  
สำหรับการใช้งานต่อไป ให้ท่านเปิดเครื่องซักผ้า เครื่องซักผ้าจะแสดงขั้นตอนของครั้งที่ผ่านมาล่าสุด กดปุ่ม  
START/PAUSE เพื่อเริ่มใช้งาน

-เครื่องซักผ้าไม่สามารถจดจำการตั้งค่า “PRESET” และ “WATER LEVEL”  
สำหรับโปรแกรม “STANDARD” “BLANKET” เครื่องซักผ้าสามารถทำโปรแกรมเริ่มต้น แต่สำหรับโปรแกรม  
“CUSTOM” เครื่องซักผ้าสามารถจำข้อมูลที่ท่านตั้งค่าด้วยตัวเอง เช่น ระยะเวลาการซัก การล้าง และการบีบ

## ระบบซักผ้าอัจฉริยะ

ในการเพิ่มประสิทธิภาพการล้างอย่างอื่น เครื่องซักผ้าจะเริ่มต้นการซักเมื่อน้ำถึงระดับที่ 2 น้อยกว่าระดับน้ำที่  
ตั้งค่าไว้ในเวลาเดียวกันน้ำยังคงไหลเข้ามา

-การทำงานของ INTELLIGENT WASH ไม่สามารถใช้งานได้สำหรับโปรแกรม DELICATE และ TUB CLEAN  
นอกจากนี้ INTELLIGENT WASH จะไม่สามารถทำงานได้ หากเลือกระดับน้ำที่น้อยที่สุดอันดับ 1 หรือ 2

-หากมีการตั้งค่าเพื่อใช้งานในโหมด SOAK เครื่องจะไม่สามารถทำงานในระบบ INTELLIGENT WASH

## การเปลี่ยนระดับน้ำ

ท่านสามารถตั้งค่าระดับน้ำสำหรับการซัก และการล้าง ตัวอย่างเช่น หากท่านรู้สึกໄວต่อผงซักฟอกที่ตกค้างจาก  
การซัก ท่านอาจจะต้องการเลือกระดับน้ำที่สูงกว่าสำหรับการล้างผ้า

การตั้งค่าระดับน้ำสำหรับแต่ละโปรแกรม

-กดปุ่ม WASH ดังใจนกว่าไฟแสดงสถานะโปรแกรม WASH จะสว่างขึ้น: กดปุ่ม WATER LEVEL เพื่อเลือก  
ระดับน้ำที่เหมาะสม: กดปุ่ม WASH เพื่อตั้งเวลาในการซัก

-กดปุ่ม RINSE ดังใจนกว่าไฟแสดงสถานะโปรแกรม RINSE จะสว่างขึ้น: กดปุ่ม WATER LEVEL เพื่อเลือก  
ระดับน้ำที่เหมาะสม: กดปุ่ม RINSE เพื่อตั้งค่าจำนวนครั้งของการล้างน้ำ

-กดปุ่ม SPIN ดังใจนกว่าไฟแสดงสถานะโปรแกรม SPIN จะสว่างขึ้น: กดปุ่ม SPIN เพื่อเลือกระยะเวลาใน  
การบีบ

-กดปุ่ม START/PAUSE เพื่อเริ่มการซัก

## ระบบล็อคป้องกันเด็ก

ฟังก์ชันนี้มีไว้สำหรับป้องกันไม่ให้เด็กเปิดฝาเครื่องซักผ้า

การตั้งค่าระบบล็อคป้องกันเด็ก:

กดปุ่ม POWER ON/OFF และกดปุ่ม SPIN SPEED ดังไว้ 4 วินาทีจนกระตุ้นต่อเนื่อง เรียกว่า “ตั้งค่าล็อคป้องกันเด็ก”  
หากกระตุ้นต่อเนื่อง กดปุ่ม START/PAUSE ทำซ้ำขั้นตอนนี้เพื่อยกเลิก

-ในโหมด CHILDPREOF ไฟแสดงสถานะระบบล็อคป้องกันเด็กจะสว่างขึ้น หากฝาเครื่องซักผ้าเปิดนานกว่า  
5 วินาทีในขณะเครื่องซักผ้ากำลังทำงาน เครื่องซักผ้าจะหยุดทำงานพร้อมแสดงรหัสความผิดพลาด E5 ที่หน้าจอ  
และส่งเสียงเตือนอย่างต่อเนื่อง

## การยกเลิกเสียงเตือน

กดปุ่ม POWER ON/OFF และกดปุ่ม START/PAUSE ดังไว้เกิน 4 วินาที จนได้ยินเสียงเตือน ในการเรียกคืน  
การตั้งค่าเดิม ให้ท่านปฏิบัติตามขั้นตอนดังกล่าวนี้อีกครั้ง

# การทำงานเพิ่มเติม

## การระบายน้ำ

เมื่อตั้งค่าการทำงานแล้ว วาร์วงบายน้ำจะเปิดโดยอัตโนมัติ 9 นาทีหลังจากเครื่องได้หยุดการทำงาน น้ำที่เหลืออยู่ จะถูกระบายนอกมาเพื่อป้องกันการเยือกแข็ง (ภายในได้อุณหภูมิต่ำกว่า 0 °C) ที่หน้าจอด้วย “ปั๊ม” บนแผงควบคุม วิธีการตั้งค่า

กดปุ่ม POWER ON/OFF และกดปุ่ม “SPIN” ค้างไว้มากกว่า 4 วินาที จนได้ยินเสียงเตือน ในการเรียกคืน การตั้งค่าเดิม ให้ท่านปฏิบัติตามขั้นตอนดังกล่าวด้านล่างนี้ครับ

## การทำความสะอาดดังนี้

พังก์ชั่นนี้ใช้ในการทำความสะอาดพื้นผิวด้านนอกและด้านในของถังซัก ขอแนะนำให้ทำความสะอาดทุกๆ 6 เดือน

1. กดปุ่ม POWER ON/OFF

2. ใส่ผงซักฟอกที่กำหนด หรือน้ำยาจากเชือลสำหรับการทำความสะอาดดังซักลงไปในถังซัก

3. กดปุ่ม ADD. เพื่อเลือก TUB CLEAN

4. กดปุ่ม START/PAUSE

หมายเหตุ

- ระดับน้ำเริ่มต้น คือ ระดับสูงสุด

- กระบวนการทำความสะอาดพื้นหินใช้เวลาประมาณ 1 ชั่วโมง

ปุ่มระดับน้ำและปุ่มอื่นๆ ไม่สามารถทำงานได้

## ระบบการซัก AIR BUBBLE+

- เพื่อเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพการทำความสะอาด เครื่องล้างฟองอากาศ AIR BUBBLE+ จะทำการปล่อยฟองอากาศอย่างต่อเนื่อง

- กดปุ่ม “POWER ON/OFF” เพื่อเปิดเครื่อง และกดปุ่ม “AIR BUBBLE+” จนกระตุ้นได้ยินเสียงบีบไฟแสดงสถานะ AIR BUBBLE+ จะสว่างขึ้น และแสดงว่าพังก์ชันนี้มีการเปิดใช้งาน ในการเรียกคืนการตั้งค่าเดิม ให้ท่านปฏิบัติตามขั้นตอนดังกล่าวด้านล่างนี้ครับ

(หลังจากเครื่องเริ่มการทำงาน พังก์ชัน “AIR BUBBLE+” จะเริ่มทำงานโดยอัตโนมัติ)

## คำแนะนำในการแก้ปัญหา

เมื่อมีปัญหาเกิดขึ้น ในโครคอมพิวเตอร์จะตรวจสอบสภาวะการทำงานที่ผิดปกติ และเลี้ยงเบื้องของเครื่องจะดังขึ้น ประมาณ 10 วินาที ไฟแสดงสถานะจะกะพริบในลักษณะที่แสดงด้านล่าง

ปัญหา	การแสดง ปัญหา	จุดตรวจสอบ
เครื่องชักผ้า ไม่ทำงาน		<ul style="list-style-type: none"> <li>ตรวจสอบปุ่ม POWER ON/OFF</li> <li>ตรวจสอบปุ่ม START/PAUSE</li> <li>ตรวจสอบว่าเครื่องอยู่ภายใต้การทำงานของฟังก์ชัน PRESET หรือไม่</li> <li>ตรวจสอบว่าเสียบปลั๊กไฟให้อย่างแน่นหนาแล้วหรือไม่</li> <li>ตรวจสอบว่าเกิดไฟฟ้าดับข้องหรือไม่</li> <li>ตรวจสอบว่าไฟลัมป์ หรือวงจรตัดไฟของสายไฟถูกเปิดใช้งานหรือไม่</li> </ul>
น้ำไม่ไหลเวียน ในถังซัก หรือ อัตราการไหลชา	E 1	<ul style="list-style-type: none"> <li>เปิดก๊อกจ่ายน้ำ</li> <li>ตรวจสอบน้ำประปาถูกตัดหรือไม่</li> <li>ตรวจสอบวาล์วระบายน้ำในท่อจ่ายน้ำอุดตันหรือไม่</li> <li>ตรวจสอบวาล์วจ่ายน้ำเย็นและร้อนหรือไม่</li> <li>ตรวจสอบว่าแรงดันน้ำต่ำเกินไปหรือไม่</li> </ul>
เครื่องชักผ้า ไม่ระบายน้ำออก	E 2	<ul style="list-style-type: none"> <li>ตรวจสอบว่าอุปกรณ์ที่ระบายน้ำถูกติดตั้งอย่างถูกต้อง</li> <li>ตรวจสอบที่ไวนิลระบายน้ำร้าวเมื่อถูกดันหรือไม่</li> <li>ตรวจสอบว่าหัวระบายน้ำติดตันหรือไม่</li> </ul>
เครื่องชักผ้า ไม่ยอมปั่นผ้า	E 3	<ul style="list-style-type: none"> <li>ตรวจสอบว่าผ้าที่ซักอยู่เมื่อปั่นทางดันได้ด้านหน้างองดังหรือไม่</li> <li>ตรวจสอบว่าเครื่องชักผ้าอยู่บนพื้นผิวที่เรียบเสมอกันหรือไม่</li> </ul>
เครื่องชักผ้า ไม่ยอมซักผ้า	E 4	<ul style="list-style-type: none"> <li>ปิดฝาเครื่องชักผ้า</li> </ul>
เครื่องชักผ้า ไม่ยอมซักผ้า	E 5	<ul style="list-style-type: none"> <li>ตรวจสอบว่าเครื่องชักผ้าต้องโน้ม CHLD PROOF หรือไม่</li> <li>ตรวจสอบว่าฝาเครื่องชักผ้าได้ปิดอยู่หรือไม่</li> </ul>
ปัญหาอื่นๆ	Ea Eb Ec  Ed  E901 E902 E920 และอื่นๆ	<ul style="list-style-type: none"> <li>กดปุ่ม POWER ON/OFF เพื่อปิดเครื่อง และติดต่อศูนย์บริการชาร์บ</li> </ul>

**หมายเหตุ:** ท่านสามารถยกเลิกการแสดงไฟลัญญาณที่หน้าจอได้โดยการกดปุ่ม START/PAUSE หนึ่งครั้ง หากท่านต้องการที่จะหยุดการแจ้งเตือนเหตุฉุกเฉิน จากนั้นกดปุ่ม START/PAUSE อีกครั้งเพื่อเริ่มการทำงานต่อ

## ลักษณะการทำงานทั่วไปที่ไม่ใช่การทำงานพิดปกติ

1. ระหว่างการซักหรือล้างน้ำ หากมีน้ำไหลเข้า อาจจะเกิดจากการที่เครื่องทำการเดินน้ำอัตโนมัติ เนื่องจากระดับน้ำต่ำเกินไป
2. เมื่อเครื่องทำการปั่นผ้า ถังปั่นจะหมุนไม่ต่อเนื่อง ลักษณะการหมุนเช่นนี้เป็นการออกแบนการทำงานเพื่อให้ผลลัพธ์ในการปั่นผ้าที่ดียิ่งขึ้น
3. เครื่องรửaบาน้ำในระหว่างการล้างน้ำไม่ได้ น้ำอาจเป็น เพราะระดับน้ำต่ำหรือความดันน้ำต่ำ
4. บางครั้งท่านอาจสังเกตว่ามีน้ำไหลระหว่างการปั่นผ้า ที่เป็นเช่นนี้ เพราะเครื่องกำลังทำการแก้ไขการโหลดผ้าที่ไม่สมดุลให้โดยอัตโนมัติ
5. หลังจากการปั่นลิ้นสุดลง ท่านอาจได้ยินเสียงเหมือนกับน้ำไหล ลักษณะเช่นนี้ได้รับการออกแบนมาเป็นพิเศษ เพื่อลดการลิ้นสะเทือนในการปั่นโดยการปรับความสมดุลของน้ำในวงแหวนปรับสมดุล
6. ท่านจะต้องทำการตั้งค่าใหม่เพื่อให้เครื่องสามารถใช้ไฟฟ้าได้ตามปกติ หลังจากกระแสไฟฟ้าถูกตัดขาด

## ข้อมูลจำเพาะ

ขนาดตัวเครื่อง	680(ก) x 695(ล) x 1065(ส) มม.
น้ำหนักตัวเครื่อง	60 กิโลกรัม
ความจุน้ำ (ระดับสูง)	107 ลิตร
แรงดันไฟฟ้า/ความถี่กระแสไฟฟ้า	220-240 V/50Hz
กำลังไฟ	300 วัตต์
แรงดันน้ำ	0.03 MPa - 0.8 MPa (0.3 kgf/ตร.ซม. - 8 kgf/ตร.ซม.)

# **SHARP**®

บริษัท ชาร์ป ไทย จำกัด  
952 อาคารรามาแลนด์ ชั้น 12  
ถนนพระรามที่ 4 แขวงสุริyawงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพฯ 10500  
โทร: 02-638-3500 โทรสาร 02-638-3900  
<http://www.sharpthai.co.th>  
ศูนย์ลูกค้าสัมพันธ์ 02-352-4949  
โทรศัพท์ 1-800-44-4949 (สำหรับโทรศัพท์ที่นิรบุญ)