

TOSHIBA

គ្រឿងការិយាល័យ
ត្រកដបា

ស្តុរ

RWF-C1664TK(W)



គ្រឿងការិយាល័យត្រកដបា នឹងជួយអ្នកបានការិយាល័យល្អជាមួយនឹងការប្រើប្រាស់ទូទាត់។

สารบัญ

1. คำแนะนำด้านความปลอดภัย.....	1
2. ข้อชี้ส่วนต่างๆ	2
3. การทำงานเบื้องต้น	3
4. คำแนะนำในด้านการใช้งาน	3
5. ข้อควรระวัง	3
6. วิธีแก้ปัญหา.....	5
7. การทำความสะอาด	5

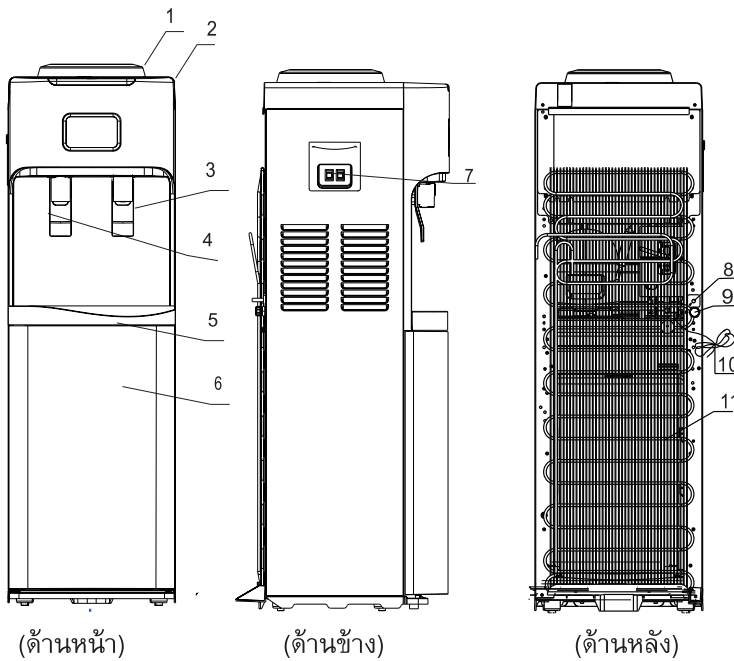
วัสดุที่ใช้บรรจุหีบห่อสามารถนำไปรีไซเคิลได้ เราขอแนะนำให้ท่านทำการแยกพลาสติก กระดาษ และกระดาษแข็ง ก่อนนำส่งไปยังบริษัทผู้ให้บริการรีไซเคิล เพื่อเป็นการรักษาสิ่งแวดล้อม สารทำความสะอาดที่ใช้ในผลิตภัณฑ์นี้คือ R134a (ไฮโดรฟลูอโอลาร์บอน — HFC) ซึ่งจะไม่ส่งผลกระทบต่อชั้นบรรยากาศและมีผลกระทบต่อปราบภารณ์เรือนกระจกเพียงเล็กน้อยเท่านั้น ตามแนวทางของ WEEE (มาตรฐานผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์) ควรแยกเก็บจากอุปกรณ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ไว้ต่างหาก หากท่านจำเป็นต้องกำจัดอุปกรณ์ชิ้นนี้ในอนาคต ห้ามทิ้งรวมกับขยะในครัวเรือน อีกเช่นเดียวกัน โปรดนำอุปกรณ์ชิ้นนี้ไปยังจุดเก็บ WEEE ที่ใกล้ที่สุดที่ท่านสามารถทำได้



1. คำแนะนำด้านความปลอดภัย

1. อุปกรณ์ชิ้นนี้มีໄว่เพื่อการใช้งานโดยบุคคล (รวมถึงเด็ก) ที่มีความบกพร่องทางร่างกาย ประสาทสัมผัส หรือสติปัญญา หรือขาดประสบการณ์และความรู้ เว้นแต่จะอยู่ในความดูแลหรือได้รับคำแนะนำเกี่ยวกับการใช้งานอุปกรณ์จากผู้ที่สามารถรับผิดชอบความปลอดภัยของบุคคลดังกล่าวได้
2. ควรตรวจสอบให้มั่นใจว่าเด็กๆ จะไม่เล่นอุปกรณ์ชิ้นนี้
3. อุปกรณ์ชิ้นนี้มีໄว่เพื่อการใช้งานโดยผู้เชี่ยวชาญหรือผู้ที่ได้รับการอบรมภายในร้านค้าอุตสาหกรรมเบา หรือในพื้นที่เพาะปลูก หรือเพื่อใช้งานในเชิงการค้าโดยบุคคลทั่วไป
4. หากมีการชำรุดของสายไฟ ต้องให้ผู้ผลิต ตัวแทนบริการ หรือบุคคลที่มีความรู้ความชำนาญในลักษณะเดียวกันเป็นผู้ทำการเปลี่ยนสายไฟเพื่อหลีกเลี่ยงอันตรายที่อาจเกิดขึ้น
5. ห้ามทำความสะอาดอุปกรณ์ชิ้นนี้ด้วยการใช้น้ำมีด
6. อุปกรณ์ชิ้นนี้หมายสำหรับใช้งานในร่มเท่านั้น
7. คำเตือน: เว้นช่องระบายอากาศในตัวอุปกรณ์หรือในอุปกรณ์ภายนอกให้ปราศจากสิ่งกีดขวาง
8. คำเตือน: ห้ามใช้อุปกรณ์หรือวิธีการอื่นๆ ที่นอกเหนือจากคำแนะนำของผู้ผลิตในการเร่งกระบวนการละลายนำเข้า เช่น
9. สายดินทางด้านหลังของตู้กดน้ำจะต้องติดตั้งตามวิธีการทำหนดตำแหน่งสายดินจากผู้เชี่ยวชาญ

2. ชื่อชิ้นส่วนต่างๆ



หมายเลข	ชื่อชิ้นส่วน	หมายเลข	ชื่อชิ้นส่วน
1	วิճารงรับแกลลอน	7	ปุ่มเปิด/ปิดการทำงาน
2	ฝาบน	8	สายไฟ
3	หัวจ่ายน้ำเย็น	9	วงจรทำความเย็น
4	หัวจ่ายน้ำอุ่นภูมิห้อง	10	สายดิน
5	ท่อรองน้ำ	11	คอนเดนเซอร์
6	ฝาหน้า		

หมายเหตุ:

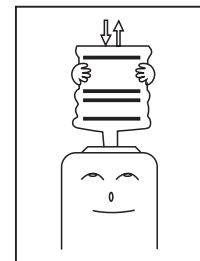
ตู้กดน้ำนี้เหมาะสมสำหรับแกลลอนน้ำที่มีความจุขนาด 3 หรือ 5 แกลลอน ห้ามใช้น้ำกระด้างที่ไม่สะอาด

3. การทำงานเบื้องต้น

1. ตู้กดน้ำรุ่นนี้สามารถใช้ชงชาและกาแฟและเครื่องดื่มอื่นๆ ได้ โดยควรใช้งานในที่ร่ม เท่านั้น
2. คำเตือน ห้ามสร้างความเสียหายแก่กราฟิกความเย็น

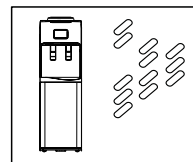
4. คำแนะนำในด้านการใช้งาน

1. เปิดฝาแกลลอนถังน้ำ
2. วางแกลลอนลงไปที่ฐานรองรับแกลลอนทางด้านบนของตู้กดน้ำ ห้ามเสียบปลั๊ก หรือกดปุ่มเปิดการทำงาน จนกว่าจะวาง แกลลอนน้ำเสร็จเข้าที่ๆเหมาะสม และจอกวน้ำจะไหหล ออกจากหัวจ่ายน้ำ
3. เสียบปลั๊กเข้ากับเตารับไฟ และเปิดการทำงาน ไฟจะสว่าง ขึ้นเมื่อเครื่องเริ่มทำงาน
4. เมื่อน้ำในแกลลอนหมด ให้ดึงแกลลอนออกในแนวตั้ง โดยใช้มือปะ枱อย่างสองข้างจากนั้นเปลี่ยนแกลลอนถังน้ำอันใหม่
5. อุปกรณ์ชิ้นนี้ควรทำงานภายใต้อุณหภูมิของสภาพแวดล้อม ตั้งแต่ $10^{\circ}\text{C} - 43^{\circ}\text{C}$
6. อุปกรณ์ชิ้นนี้ไม่เหมาะสมสำหรับการติดตั้งในพื้นที่ที่อาจมีการฉีดน้ำหรือพื้นที่เปียก

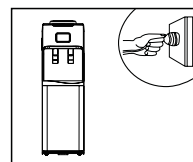


5. ข้อควรระวัง

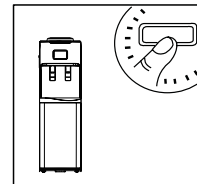
1. วางตู้กดน้ำเครื่องนี้ไว้ในสถานที่แห้งและหลีกเลี่ยงบริเวณที่ มีแสงแดดส่องถึงโดยตรง ด้านหลังเครื่องควรห่างจากผนัง อย่างน้อย 25 ซม. ห้ามวางตัวเครื่องไว้บนกระดาษหรือโฟม ซึ่งอาจมีการดูดซึมน้ำและทำให้เครื่องขยับขยายอ่อน ห้าม วางวัสดุใดๆไว้ด้านข้างตู้กดน้ำ



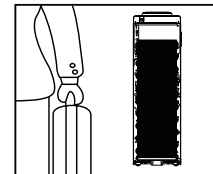
2. ห้ามเสียบสายไฟ หรือเปิดปุ่มเริ่มการทำงาน จนกว่าน้ำ จะไหหลออกจากหัวจ่ายน้ำ เพื่อหลีกเลี่ยงความเสียหายที่ จะเกิดแก่ตู้กดน้ำ



3. ในกรณีที่ไม่มีการใช้น้ำเย็นเป็นเวลานาน ให้ปิดสวิตช์เพื่อประหยัดพลังงาน



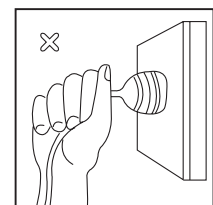
4. ในกรณีที่ไม่มีการใช้งานตู้กดน้ำเป็นเวลานาน ให้ปิดสวิตช์ดึงปลั๊กออกจากเต้าเสียบและรบายน้ำที่เหลือออกทางซ่องระบายน้ำ



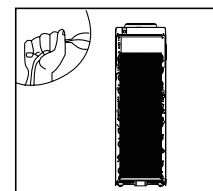
5. ห้ามใช้อินทรีย์ในการทำความสะอาดเครื่อง และห้ามสาดน้ำใส่เครื่องโดยเด็ดขาด



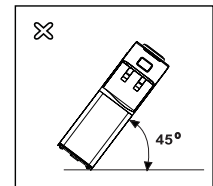
6. ห้ามเปิด (ปิด) เครื่องโดยเสียบปลั๊กเข้ากับ (ดึงปลั๊กออกจาก) เต้าเสียบ ห้ามเพิ่มความยาวของสายไฟเพื่อป้องกันการเกิดเพลิงไหม้



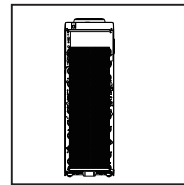
7. ห้ามใช้งานตู้กดน้ำที่สายไฟชำรุด ส่งตู้กดน้ำเข้ารับการซ่อมแซมหรือแก้ไขในศูนย์บริการที่ได้รับอนุญาตที่อยู่ใกล้ที่สุด



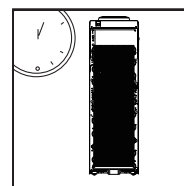
8. ห้ามจับเครื่องพลิกกลับด้านจากล่างขึ้นบนหรือเอียงเครื่องเกินกว่า 45°



9. เมื่อตู้กดน้ำมีอุณหภูมิต่ำกว่าจุดน้ำแข็งและมีน้ำแข็งอุดตัน ต้องปิดสวิตซ์ทำความสะอาดเป็นเวลา 4 ชั่วโมงแล้วจึงเปิดใหม่ อีกครั้งเพื่อให้เครื่องทำงานต่อ



10. ไม่ควรเปิดใช้งานตู้กดน้ำใหม่ภายใน 3 นาทีหลังจากที่ปิดสวิตซ์ไฟแล้ว



6. วิธีแก้ปัญหา

โปรดตรวจสอบอาการดังต่อไปนี้ก่อนนำเครื่องเข้ารับการซ่อมแซม

ปัญหา	น้ำไม่เย็น	น้ำไม่เหลืออุ่นจากหัวก๊อก	น้ำร้อนจากท่อรองแกลลอน	เครื่องทำงานเสียงดัง
สาเหตุที่เป็นไปได้	1. กดน้ำเย็นมากเกินไปในระยะเวลาสั้นๆ 2. ไฟไม่เข้า	1. น้ำหมดแกลลอน 2. ชีลของแกลลอนบิดกั้นทางเดินท่อของท่อรองแกลลอน	แกลลอนแตก	ติดตั้งตู้กดน้ำบนพื้นผิวที่ก่อให้เกิดเสียงรบกวน
วิธีแก้ปัญหา	1. โปรดรอสักครู่ จึงจะสามารถใช้น้ำเย็นได้อีกครั้ง 2. เสียบปลั๊กเข้ากับเตาเลี่ยบ เปิดสวิตซ์ทำความสะอาด	1. เปลี่ยนแกลลอนใหม่ 2. ทำความสะอาดกระดาษและชีลของแกลลอนที่เสียหาย และติดตั้งแกลลอนเข้าไปใหม่	เปลี่ยนแกลลอนใหม่	วางเครื่องบนพื้นผิวที่ไม่ก่อให้เกิดเสียงและมีความมั่นคง

7. การทำความสะอาด

เพื่อหลีกเลี่ยงการเกิดอุบัติเหตุ ให้ทำการตัดกระแสไฟก่อนทำความสะอาดตามคำแนะนำดังต่อไปนี้

- ตู้กดน้ำนี้ได้รับการเชื่อมโยงกับอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ จึงต้อง拔掉插頭 ในการทำความสะอาดตู้กดน้ำ อีกครั้งก่อนติดตั้งแกลลอนที่มีน้ำอยู่เต็มในครั้งแรก
- คำแนะนำในการทำความสะอาดและระบายน้ำ:
 - ก่อนทำความสะอาด ตรวจสอบให้แน่ใจว่าสวิตซ์เปิดปิดอยู่ในตำแหน่ง **O (ปิด)** และถอดปลั๊กตู้กดน้ำทุกครั้ง
 - ใส่แกลลอนเข้าไปในท่อรองรับทางด้านบนของเครื่อง

- ③ เปิดหัวก๊อก ปล่อยให้น้ำประมาณ 1 ลิตรไหลลงไปในภาชนะบรรจุ
- ④ นำแกลลอนออกจากตู้กดน้ำ
- ⑤ วางถังขนาดใหญ่ไว้ใต้ช่องระบายน้ำ ถอดฝาปิดช่องระบายน้ำออกและปล่อยให้น้ำไหลออก
- ⑥ หลังจากระบายน้ำเสร็จแล้ว ให้ปิดฝาช่องระบายน้ำ และวิ่งสามารถใช้งานเครื่องได้

3. การกำจัดเชื้อโรค

ตู้กดน้ำนี้จะต้องได้รับการกำจัดเชื้อโรคด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อซึ่งต้องซื้อจากร้านขายยาหรือร้านค้าตามคำแนะนำในคู่มือเกี่ยวกับน้ำยาฆ่าเชื้อ และวิ่งทำความสะอาดเครื่องด้วยน้ำสะอาด (ดูที่ คำแนะนำในการทำความสะอาดและระบายน้ำ) โดยทั่วไปแล้วควรทำการกำจัดเชื้อโรคทุกๆ 3 เดือน

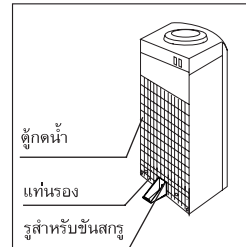
4. วิธีขัดคราบหินปูน:

ผสมน้ำ 4 ลิตรกับกรดมันวัว 200 กรัม ฉีดส่วนผสมเข้าไปในเครื่องและตรวจสอบว่ามีน้ำไหลออกมากจากหัวก๊อกน้ำเย็นหรือไม่ หลังจากนั้น 30 นาทีให้ระบายน้ำออกและทำความสะอาดด้วยน้ำ 2-3 ครั้ง โดยทั่วไปแล้วควรทำการขัดคราบทุกๆ 6 เดือน ห้ามถอดชิ้นส่วนเครื่องด้วยตนเองเพื่อไม่ให้เกิดอันตรายจากการที่เครื่องเกิดความเสียหาย

การติดตั้งตู้กดน้ำ

คำแนะนำในการติดตั้ง:

1. ใส่สกรูเข้าไปในรูตรงกลางทางด้านล่างของตู้กดน้ำเพื่อยึดแท่นรอง
2. เจาะรูบนพื้น (หรือพื้นเตียง) ในจุดที่จะทำการติดตั้งตู้กดน้ำ
3. ใช้สกรูยึดแท่นรองไว้กับพื้นให้แน่นหนา
4. ขันสกรูให้แน่น



คำเตือน! เพื่อหลีกเลี่ยงอันตรายที่อาจเกิดจากการที่ตู้กดน้ำติดตั้งอย่างไม่มั่นคง ควรมีการยึดตู้กดน้ำกับพื้นตามคำแนะนำ

TOSHIBA

กรุณาดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่เว็บไซต์ www.toshiba.co.th
ติดต่อสอบถามข้อมูลอื่นๆ และแจ้งซ่อมสินค้าเฉพาะรุ่นที่ให้บริการซ่อมกึ่งบ้านได้ที่
TOSHIBA CONTACT CENTER 0-2511-7777

บริษัท โตชิบา ไทยแลนด์ จำกัด
201 ถนนวิภาวดีรังสิต เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900