

เพื่อความปลอดภัย

- เมื่อเปิดการใช้งาน ให้ตรวจสอบก่อนว่า NTC มีปัญหาหรือไม่ (ไฟฟ้าลัดวงจรหรือวงจรเปิด) หาก NTC มีปัญหา ปุ่มทั้งหมดจะใช้งานไม่ได้ ไฟ LED แท้วเล็ก และ LED แท้วใหญ่ จะกะพริบเร็ว
 - ภายใต้อาคารทำงานใด ๆ ก็ตาม หาก NTC ล้มเหลวหรือผิดพลาด เครื่องจะหยุดทำงาน (หม้อน้ำจะไม่ได้รับความร้อนและหม้อน้ำจะหยุดทำงาน) ไฟแสดงสถานะจะสว่างทันที และปุ่มควบคุมทั้งหมดจะไม่สามารถใช้งานได้
- หมายเหตุ : NTC คือ เซ็นเซอร์อุณหภูมิ สำหรับตรวจสอบและควบคุมอุณหภูมิไฟฟ้า

การทำความสะอาดภายนอก

- 1.ถอดปลั๊ก และรอให้เย็นลงก่อนทำความสะอาด
- 2.ทำความสะอาดพื้นผิวภายนอกด้วยผ้าแห้งและสะอาด ห้ามใช้ผ้าที่แข็งหรือเปียกโดยเด็ดขาด
- 3.โปรดให้ความสำคัญกับชิ้นที่มีความคมที่อยู่ในหัวสวิตช์กาแฟ เพื่อหลีกเลี่ยงการเกิดอุบัติเหตุ
- 4.นำแคปซูลกาแฟที่ใช้งานแล้วออกจากช่องใส่แคปซูลกาแฟที่ใช้งาน จากนั้นทำความสะอาดด้วยน้ำ

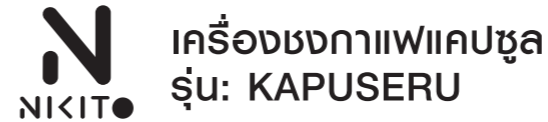
สถานะต่าง ๆ ของเครื่องชงกาแฟ

สถานะของเครื่องชงกาแฟ	สถานะของไฟ LED
เสียบปลั๊กไฟแล้วเข้าสู่โหมดประหยัดพลังงาน	ไฟสถานะ: LED1 และ LED2 กะพริบ 2 ครั้ง แล้วปิด
กดที่ปุ่มเพื่อเข้าสู่การอุ่นเครื่องก่อนการใช้งานครั้งแรก	ไฟสถานะ: LED1 และ LED2 กะพริบอย่างช้า ๆ
การทำความร้อนก่อนการสกัดกาแฟ	ไฟสถานะ: LED1 และ LED2 กะพริบอย่างช้า ๆ
กำลังสกัดกาแฟ	ไฟสถานะ: LED1 และ LED2 สว่างตลอดเวลา
ข้อผิดพลาด NTC	ไฟสถานะ: LED1 และ LED2 กะพริบเร็ว
ไฟสถานะไม่สว่าง ขณะใช้งาน	ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเสียบปลั๊กเข้ากับแหล่งจ่ายไฟแบบสแตนด์บายหรือไม่
น้ำในถังหมด ขณะสกัดกาแฟ	ไฟสถานะ: LED1 และ LED2 กะพริบเร็ว
สกัดกาแฟเสร็จสิ้น หรืออยู่ในโหมดสแตนด์บาย	ไฟสถานะ: LED1 และ LED2 สว่างตลอดเวลา

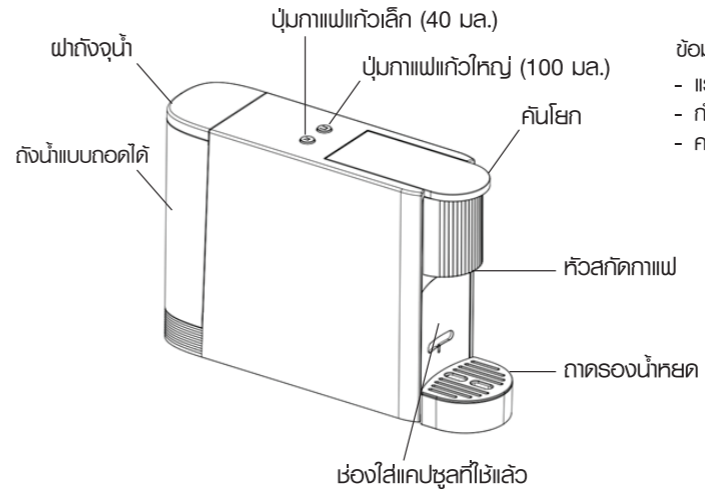
หมายเหตุ: หากเครื่องชงกาแฟทำงานผิดปกติหรือด้วยเหตุผลอื่นส่งผลให้อุปกรณ์นี้ทำงานอย่างไม่ถูกต้อง ห้ามเปิดเครื่องเด็ดขาด และโปรดส่งคืนให้ทางสาขาทดสอบและซ่อมแซม

สภาพแวดล้อมในการใช้งานและการจัดเก็บ

- 1.โปรดใช้งานในที่แห้ง หลีกเลี่ยงอุณหภูมิสูงหรือแสงแดด
- 2.ระดับความสูงสัมพัทธ์: < 6,000 ฟุต (1,828 เมตร)
- 3.อุณหภูมิสภาพแวดล้อมการทำงาน: 0-40 องศา
- 4.ความชื้นสัมพัทธ์ในการทำงาน: 10% ~ 95% RH
- 5.อุณหภูมิในการจัดเก็บคือ 0-60 องศา
- 6.ความชื้นสัมพัทธ์ในการจัดเก็บ: 10% ~ 90% RH
- 7.ควรจัดเก็บในที่สะอาดและแห้ง ไม่ควรวางในที่ที่มีอุณหภูมิสูงหรือโดนแสงแดด



ส่วนประกอบของผลิตภัณฑ์



- ข้อมูลผลิตภัณฑ์
- แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด: 220-240V
 - กำลังไฟที่กำหนด: 1200W
 - ความถี่ที่กำหนด: 50Hz

ข้อควรระวังด้านความปลอดภัย

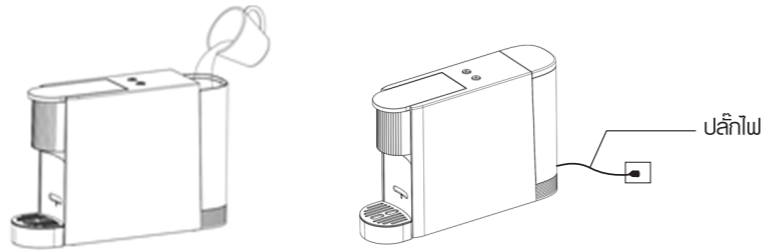
1. ควรศึกษาข้อมูล คู่มือ อย่างละเอียด ก่อนการใช้งาน และเก็บรักษาคู่มือไว้ เพื่อใช้ดูข้อมูลในอนาคต
2. ห้ามใช้งานผิดประเภท และห้ามตัดแปลงสินค้า บริษัทไม่รับผิดชอบต่อความเสียหายที่เกิดจากการใช้งานหรือการดูแลที่ไม่ถูกวิธี
3. การใช้งานที่ไม่ถูกต้อง อาจทำให้เกิดเจ็บหรือเกิดความเสียหายต่อสินค้าและผู้ใช้
4. สินค้าใช้สำหรับในครัวเรือนเท่านั้น
5. สินค้าห้ามจุ่มน้ำ วางเครื่องบนพื้นผิวที่แห้ง ราบ และมั่นคง หลีกเลี่ยงแสงแดดจัด ความชื้น ความร้อนสูง และสารกัดกร่อน ซึ่งอาจทำให้สินค้าเสียหาย
6. ใช้กับแหล่งจ่ายไฟ 220-240 โวลต์ ความถี่ 50 เฮิร์ตซ์ เท่านั้น
7. ห้ามใช้งานสินค้าขณะมือเปียก
8. ปิดเครื่อง และถอดปลั๊กทุกครั้งหลังใช้งานเสร็จ
9. ห้ามดึงสายไฟ ถอดปลั๊กโดยจับที่หัวปลั๊กเท่านั้น
10. ห้ามใช้สินค้าและอุปกรณ์ที่ชำรุด อาจทำให้เกิดอันตรายได้
11. ห้ามซ่อมสินค้าเอง ต้องใช้ช่างผู้ชำนาญงานเท่านั้น
12. เครื่องใช้ไฟฟ้านี้ไม่มีเจตนาให้ใช้โดยบุคคล (รวมถึงเด็ก) ที่ด้อยความสามารถทางร่างกาย ทางประสาทสัมผัส หรือจิตใจ หรือขาดประสบการณ์และความรู้ เว้นแต่ว่าจะได้รับการควบคุมดูแลหรือการสอนเกี่ยวกับการใช้เครื่องใช้ไฟฟ้าโดยบุคคลที่รับผิดชอบต่อความปลอดภัยของบุคคลเหล่านั้น
13. เด็กควรได้รับการควบคุมดูแลเพื่อให้แน่ใจว่าจะไม่เล่นเครื่องใช้ไฟฟ้า
14. ใช้อุปกรณ์เสริมที่นำมาพร้อมเครื่อง หรือที่บริษัทแนะนำเท่านั้น
15. ถ้าสายอ่อนจ่ายกำลังไฟชำรุด ต้องให้ผู้เชี่ยวชาญหรือติดต่อสาขาใกล้บ้านในการซ่อมแซม เพื่อหลีกเลี่ยงความเสี่ยงอันตราย
16. ห้ามเติมน้ำเกินระดับที่กำหนด (ขีด MAX)
17. ห้ามเปิดฝาขณะเครื่องกำลังทำงาน
18. ห้ามใส่สิ่งใด ๆ ของร่างกาย หรือสิ่งแปลกปลอมอื่น ๆ ลงในช่องของอุปกรณ์นี้

คำแนะนำก่อนใช้งาน

1. เปิดบรรจุภัณฑ์อย่างระมัดระวัง และเก็บบรรจุภัณฑ์ทั้งหมดไว้สำหรับใช้จัดเก็บตัวเครื่อง
2. ทำความสะอาดฝุ่นหรือสิ่งตกค้างจากการผลิตก่อนเริ่มใช้งาน

วิธีการใช้งาน

1. เติมน้ำลงในถังน้ำ จากนั้นเสียบปลั๊กเข้ากับแหล่งจ่ายไฟ ไฟ LED บนปุ่มทั้งสองจะกะพริบ 2 ครั้ง และเข้าสู่โหมดอุ่นเครื่อง ถ้าไม่มีการใช้งานภายใน 5 นาที ไฟ LED จะดับลง และเข้าสู่โหมดประหยัดพลังงาน และสามารถออกจากโหมดประหยัดพลังงานได้ โดยการกดปุ่มใดก็ได้บนตัวเครื่อง



2. เปิดคีย์โยก ใส่แคปซูล จากนั้นกดปุ่มเลือกปริมาณที่ต้องการ (แก้วเล็ก ใช้เวลาประมาณ 15 วินาที, แก้วใหญ่ใช้เวลา 35 วินาที) ระหว่างการชง สามารถยกเลิกการทำงานได้โดยการกดปุ่มใด ๆ บนตัวเครื่อง



3. ผู้ใช้สามารถปรับปริมาณกาแฟได้ โดยการทำตามขั้นตอนที่ 1 และ 2 จากนั้นกดปุ่มแก้วใหญ่ค้างไว้ (ได้สูงสุด 200 มล.)

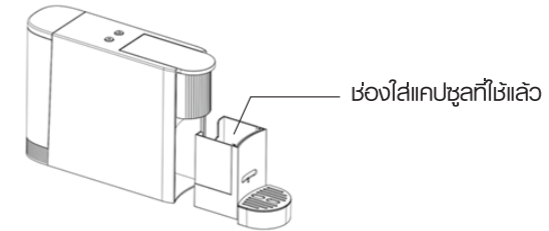


4. กรณีต้องการตั้งเป็นค่าเริ่มต้นจากโรงงาน ให้กดปุ่ม แก้วเล็ก และแก้วใหญ่ค้างไว้ ไฟ LED จะกะพริบ 3 ครั้ง จากนั้นปล่อยปุ่ม ไฟ LED จะสว่างเป็นสีน้ำเงิน แสดงว่าตั้งเป็นค่าเริ่มต้นเสร็จสิ้น

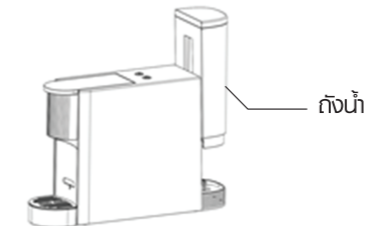


การทำความสะอาด

1. ดึงถาดรองน้ำหยดออกจากตัวเครื่อง ถังแคปซูลที่ใช้แล้วออก เช็ดทำความสะอาดด้วยผ้าชุบน้ำบิดหมาด พึ่งลมให้แห้ง จากนั้นประกอบเข้าดังเดิม



2. ถอดถังน้ำด้านหลัง ล้างด้วยน้ำสะอาด จากนั้นพึ่งให้แห้งก่อนนำไปติดตั้งบนตัวเครื่อง



การขจัดคราบตะกรัน

เติมน้ำและผงขจัดคราบตะกรันลงในถังจนน้ำตามสัดส่วน (ปริมาณโดยรวมนับรวมไม่ควรต่ำกว่า 400 มล. และไม่สูงกว่า 500 มล.) จากนั้นเสียบปลั๊กเข้ากับแหล่งไฟเพื่อเริ่มการทำงาน

1. กดปุ่มแก้วใหญ่ค้างไว้ จนกระทั่งไฟ LED บนปุ่มทั้งสองกะพริบสลับกัน 2 ครั้งต่อวินาที จากนั้นปล่อยปุ่มแก้วใหญ่ เพื่อเข้าสู่โหมดทำความสะอาด
 2. กรณีสกัดกาแฟถึง 300 ครั้ง เครื่องจะเข้าสู่โหมดการขจัดคราบตะกรันโดยอัตโนมัติ ไฟ LED บนปุ่มทั้งสองจะกะพริบสลับกัน 2 ครั้งต่อวินาที เพื่อเตือนผู้ใช้งานว่ามีจำเป็นต้องขจัดคราบตะกรัน
 3. หลังจากเข้าสู่โหมดขจัดคราบตะกรัน ไฟ LED บนปุ่มทั้งสองจะกะพริบสลับกัน 2 ครั้งต่อวินาที จากนั้นกดปุ่มแก้วเล็ก หรือแก้วใหญ่ เพื่อเริ่มทำงาน เป็นน้ำและเครื่องทำความร้อนจะเริ่มทำงานเพื่อขจัดคราบตะกรัน และอุณหภูมิจะถูกรักษาไว้ที่ 70-80 องศา เป็นเวลา 90 วินาที
 4. หลังจากเวลาทำงานครบ 90 วินาที เป็นน้ำ และเครื่องทำความร้อนจะหยุดทำงานทันที และพร้อมสำหรับขั้นตอนการทำความสะอาด
 5. ในขั้นตอนทำความสะอาด ให้เติมน้ำสะอาดลงในถังน้ำให้เต็ม จากนั้นกดปุ่มใดก็ได้เพื่อเข้าสู่โหมดทำความสะอาด หลังจากเวลาทำความสะอาด 90 วินาที เครื่องจะหยุดทำงานและเครื่องจะเข้าสู่โหมดสแตนด์บายโดยอัตโนมัติ
 6. กรณีต้องการหยุดการขจัดคราบตะกรัน ให้ดำเนินการดังต่อไปนี้
 - 6.1 กดค้างที่ปุ่มใดก็ตามเป็นเวลามากกว่า 5 วินาที เพื่อหยุดการทำความสะอาดตะกรัน หากต้องการเริ่มต้นการทำความสะอาดอีกครั้ง โปรดปิดเครื่องหรือดึงปลั๊กออกเพื่อออกจากโหมดการขจัดคราบตะกรัน
 - 6.2 สามารถดึงปลั๊กออกเพื่อออกจากโหมดการขจัดคราบตะกรันได้ หากต้องการทำการขจัดคราบตะกรันอีกครั้ง ให้ทำตามคำแนะนำข้อที่ 1 ใหม่อีกครั้ง
- หมายเหตุ : ห้ามใส่แคปซูล ขณะทำการขจัดคราบตะกรันและทำความสะอาด

ฟังก์ชันการระบายน้ำ

ภายใต้สถานะเปิดการใช้งาน ให้กดปุ่ม ปุ่มแก้วเล็กและแก้วใหญ่ เพื่อเปิดใช้งานฟังก์ชันการระบายน้ำ ไฟ LED บนปุ่มทั้ง 2 ดวงจะกะพริบสลับกันด้วยความถี่ 1 ครั้งต่อวินาที ในโหมดระบายน้ำ ทุกครั้งที่กดปุ่ม เครื่องจะทำงาน 8 วินาทีแล้วหยุดทำงาน และเครื่องจะไม่ทำงานในโหมดทำความร้อน เมื่อต้องการออกจากโหมดนี้ ให้ทำการถอดปลั๊กไฟออก