

เอกสารประกอบการสอน

ห้ามนำไปดัดแปลง ตัดต่อ หรือนำไปใช้ในที่สาธารณะ ควรใช้ในกรณีศึกษาเท่านั้น !!!



ใช้บรมภายในเท่านั้น

เครื่องกรองน้ำ LG PuriCare™ | Water Purifier



ATOM 4D+
[Navy / White / Silver]

WD516AN



ATOM V
[White / Beige / Gray]

WD518AN



MX
Beige

WD110MN



NEW

S1
White

WS510SN

ใช้บรมภายในเท่านั้น



LG PuriCare รุ่น ATOM 4D+

คู่มือการขยาย



เครื่องกรองน้ำ LG PuriCare รุ่น 4D+

ใช้บรมภายในเท่านั้น



LG PuriCare™

MODEL

WD516AN.AEWPLMT สีขาว

WD516AN.ACNPLMT สีน้ำเงิน

WD516AN.ASLPLMT สีเงิน





การออกแบบ

- ตัวเครื่องบางเพียง 17 cm
- ติดตั้งง่าย เหมาะกับทุกพื้นที่
- เลือกรูปแบบการจัดวางได้
- หัวจ่ายน้ำ หมุนได้ 180 องศา
- ถาดรองน้ำ หมุนได้ 180 องศา
- มี 3 สี ให้เลือกตามความชอบ

สะดวก

- หัวจ่ายน้ำ ปรับขึ้น-ลง อัตโนมัติ
- เปลี่ยนไส้กรองง่าย
- เลือกปริมาณน้ำได้
- เลือกอุณหภูมิน้ำร้อน

สะอาด

- ฆ่าเชื้อโรคอัตโนมัติด้วยน้ำร้อน
- ฆ่าเชื้อโรคด้วยแสง UV
- ไร้ถังเก็บน้ำ
- ท่อแทนเลส
- ไส้กรอง 4 ชั้น

สมาร์ท

- คำแนะนำด้วยเสียง
- ตรวจสอบการใช้น้ำผ่านสมาร์ทโฟน
- ตรวจสอบการทำงานผ่านสมาร์ทโฟน
- ตั้งค่าการจ่ายน้ำผ่านสมาร์ทโฟน
- บันทึกข้อมูลไส้กรอง
- ตรวจสอบการใช้พลังงาน
- Smart Diagnosis วิเคราะห์ปัญหาเบื้องต้น

เครื่องกรองน้ำรุ่น ATOM 4D+

LG PuriCare™ Water Purifier

รูปทรงที่ทันสมัย การออกแบบที่เพรียวบางเป็นพิเศษเพียง 17 ซม. ตั้งได้ทั้งแนวตั้งและแนวนอน



Water Tap เลื่อนขึ้น-ลง อัตโนมัติ

เลื่อนขึ้นและลงอัตโนมัติ , ตรวจจับถ้วยและปรับความสูง สามารถหมุน 180°



เลื่อนขึ้นและลงอัตโนมัติ



หัวจ่ายน้ำ หมุนได้ 180 องศา



ถาดรองน้ำ หมุนได้ 180 องศา

เหยือกน้ำทรงสูง



แก้วน้ำ



แก้วชา / กาแฟ



ง่ายต่อการเปลี่ยน เพียงบิดและดึงเพื่อเปลี่ยนไส้กรองอย่างรวดเร็ว เพียงบิดและดึงเพื่อเปลี่ยนไส้กรองใหม่

LG PuriCare™ Water Purifier



การบำรุงรักษาด้วยตนเอง Self-Service Maintenance

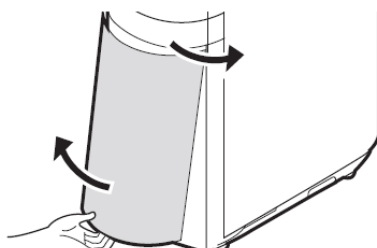
ATOM-4D+

ผู้ใช้สามารถดูแลรักษาเครื่องกรองน้ำได้ โดยเปลี่ยนไส้กรองด้วยตัวเอง

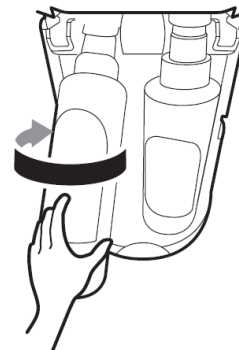
1. ถอดถาดรองน้ำห้วจ่าย



2. เปิดฝาครอบตัวกรอง



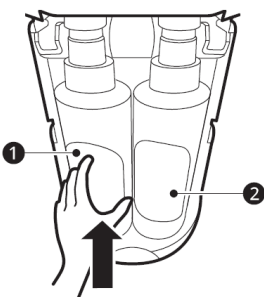
3. ถอดตัวกรอง



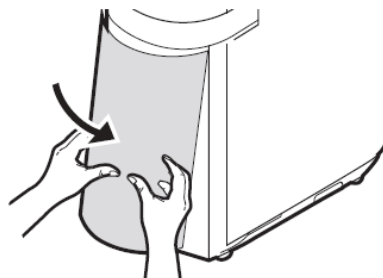
4. ทำความสะอาดข้อต่อตัวกรองกับแปรง



5. ประกอบตัวกรองใหม่



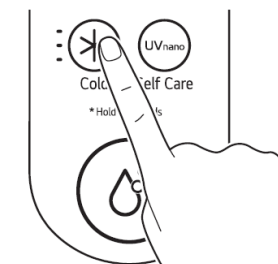
6. ปิดฝาครอบตัวกรอง



7. ประกอบถาดรองน้ำห้วจ่าย



8. กดปุ่ม Cold 3วินาที. สำหรับตั้งค่าการใช้งานใหม่



กดปุ่ม **Hot**

เลือกอุณหภูมิน้ำร้อน



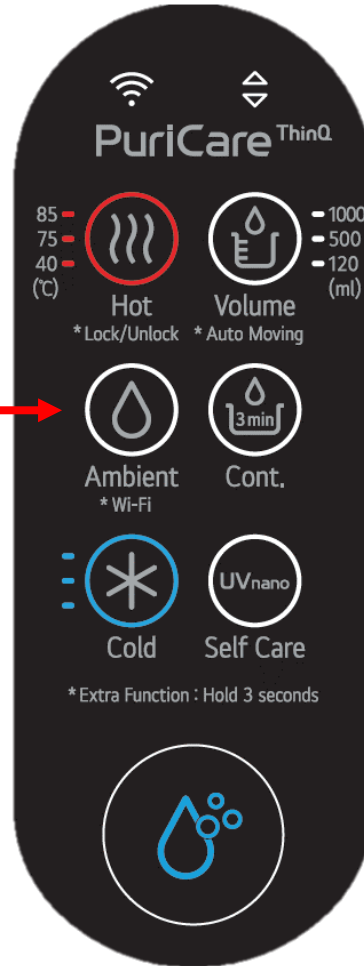
- 85 °C
- 75 °C
- 40 °C



กดปุ่ม Hot ค้างไว้ 3 วินาที

เพื่อล็อคการจ่ายน้ำร้อน *Lock/Unlock

ปุ่ม Ambient เลือกน้ำอุณหภูมิห้อง



กดปุ่ม Ambient ค้างไว้ 3 วินาที เพื่อเชื่อมต่อเครื่องกรองน้ำกับเครือข่าย Wi-Fi ในบ้าน *Wi-Fi



ปุ่ม Cold น้ำเย็น

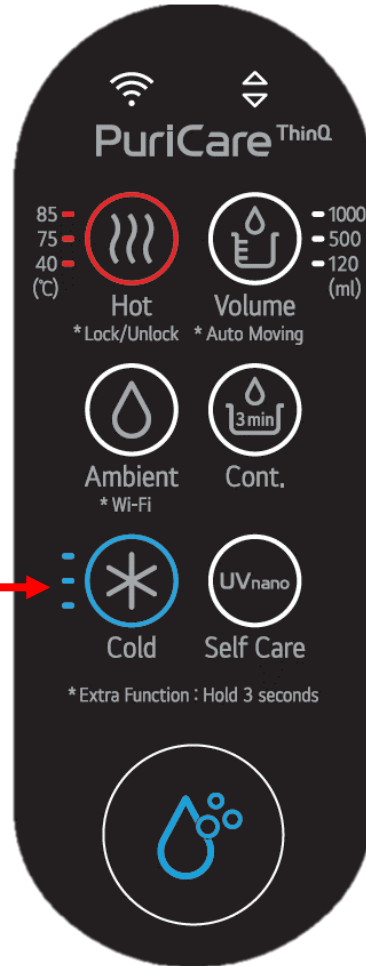
ตัวแสดงสถานะจะแสดงถึงระดับความเย็น ดังนี้



3 ชัด เย็นที่สุด

2 ชัด เย็นขึ้น

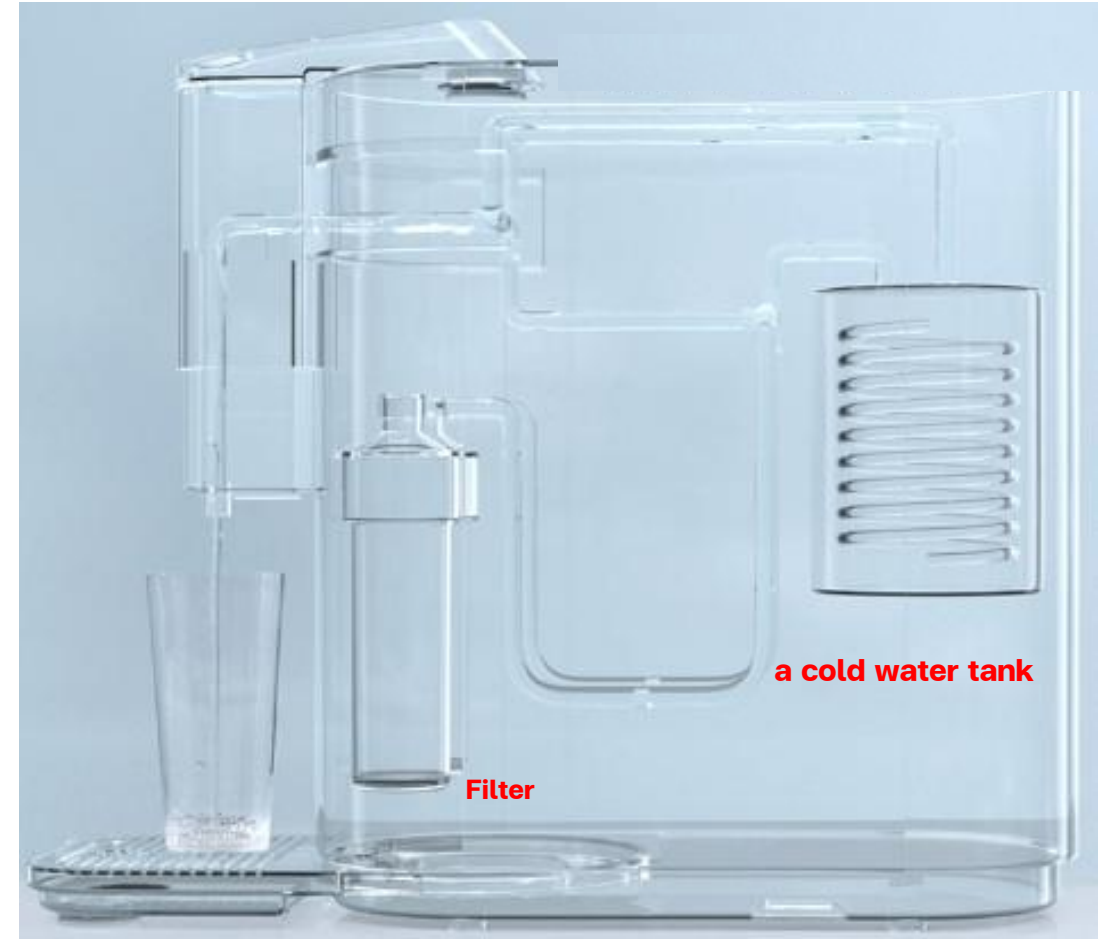
1 ชัด อุณหภูมิห้อง*



*น้ำจะเริ่มเย็นลดลง หลังจากจ่ายน้ำออกมา

มากกว่า 1 ลิตร น้ำใหม่จะมาแทนที่ในท่อ

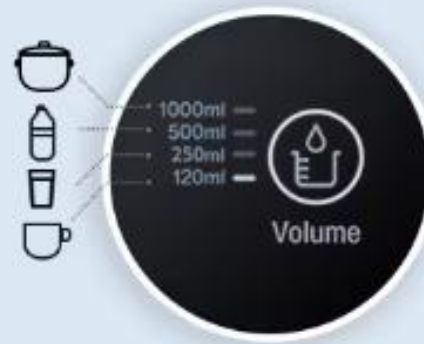
ทำให้น้ำในท่ออาจทำความเป็นไม่ทัน ให้รอน้ำเย็นลง





กดปุ่ม **Volume** เลือกปริมาณน้ำ

- 1000 ml
- 500 ml
- 250 ml
- 120 ml



ค่าปริมาณน้ำเริ่มต้น คือ 120 ml
 (สามารถตั้งค่าได้ใน App LG ThinQ)

กดปุ่ม Volume ค้างไว้ 3 วินาที เพื่อล๊อคการขึ้นลงของหัวจ่ายน้ำ

*Auto Moving



กดปุ่ม **Cont.**

จ่ายน้ำต่อเนื่อง **3** นาที

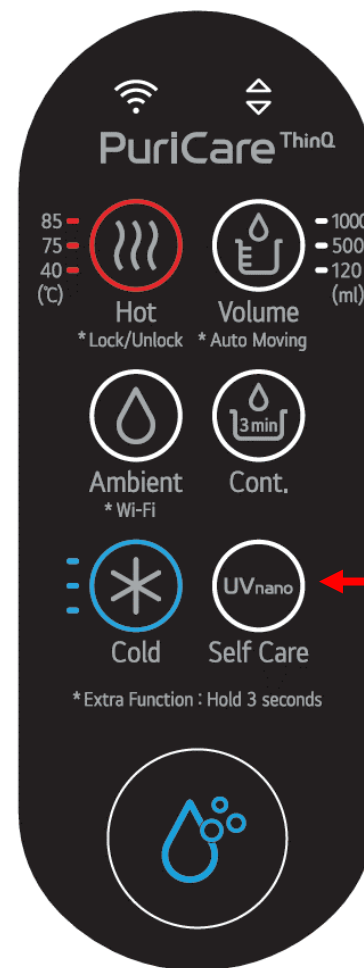
(ใช้ได้กับน้ำเย็น และน้ำอุณหภูมิห้อง)



ฆ่าเชื้อด้วยแสง UVnano (Self Care)

LG PuriCare™ | Water Purifier

การฆ่าเชื้อภายในของท่อจ่ายน้ำภายนอกอัตโนมัติด้วยแสง UV เป็นเวลา 10 นาทีทุกชั่วโมง หรือทุกเวลาที่คุณต้องการ



กดปุ่ม **Self Care**

ฆ่าเชื้อภายในของท่อจ่ายน้ำด้วยแสง UV เป็นเวลา 10 นาที

ไม่มีถังกักเก็บน้ำ (Tankless)

รองรับน้ำสะอาดที่ไม่เคยอยู่ในถังด้วยระบบไร้ถัง

คุณไม่ต้องกังวลเกี่ยวกับการเจริญเติบโตของ

จุลินทรีย์ และน้ำของคุณก็จะสดชื่นไม่ว่าจะ

ร้อน เย็น หรืออุณหภูมิห้อง



ระบบทำความร้อนและฆ่าเชื้ออัตโนมัติของท่อน้ำและช่องทางออก

LG PuriCare™ Water Purifier

การฆ่าเชื้ออัตโนมัติที่อุณหภูมิสูง คุณสามารถทำความสะอาดท่อและทางออกสแตนเลสภายใน กำจัดเชื้อโรคได้ 99.99% เพียงสัมผัสปุ่มเดียว

ฆ่าเชื้อภายใน

ฆ่าเชื้อท่อทางออก



การฆ่าเชื้อด้วยอุณหภูมิสูง

LG PuriCare™ Water Purifier

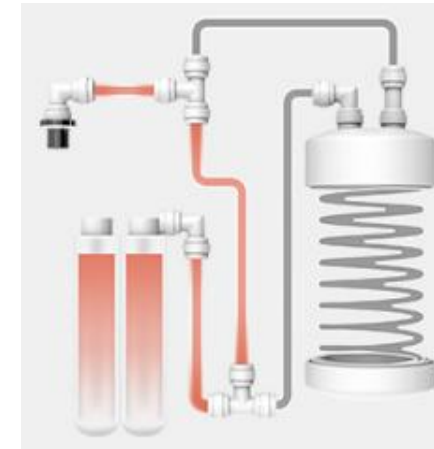
น้ำอุณหภูมิสูงฆ่าเชื้อแบคทีเรียทั้งหมดที่ลอยอยู่ในน้ำและเกาะติดกับท่อได้ 99.99% ตั้งแต่ตัวกรองไปจนถึงท่อน้ำสแตนเลสและช่องจ่ายน้ำ

การฆ่าเชื้อภายในท่อ



- ช่วง : ตัวกรอง ~ ท่อภายใน
- อัตโนมัต : สัปดาห์ละครั้ง
(สัปดาห์ที่ 1st, 2nd, 3rd 15 นาที. - **โดยประมาณ**
สัปดาห์ที่ 4th 30 นาที. - **โดยประมาณ**)
- ควบคุมด้วยตนเอง : แตะปุ่ม 'Internal Sterilize' 3 วินาที. (30 นาที.)

การฆ่าเชื้อทางออกของน้ำ



- ช่วง : ตัวกรอง ~ ท่อภายนอก
- ควบคุมด้วยตนเอง : แตะปุ่ม 'Outlet Sterilize' 3 วินาที. (10min.)
- หลังจากระบายน้ำ (ประมาณ 7 นาที - ประมาณ 3 ลิตร) ตามด้วยน้ำร้อน 300 มล. ออกมาจากเครื่องจ่าย
- **วางภาชนะขนาด 300 มล. ขึ้นไปไว้ใต้ทางออกของน้ำ**

ท่อสแตนเลส (STS304)

LG PuriCare™ Water Purifier

ท่อภายในทำจากสแตนเลสป้องกันการปนเปื้อนและมีความต้านทานต่อการกัดกร่อนสูง ทนต่ออุณหภูมิสูง ใช้ในอุตสาหกรรมอาหารและการแพทย์
คุณจึงวางใจได้ว่าน้ำของคุณถูกสุขลักษณะ



การฆ่าเชื้อ 4 ขั้น (4-Stage All-Puri Filter System)

LG PuriCare™ | Water Purifier

กำจัดโลหะหนัก 9 ชนิด และโนโรไวรัสได้ 99.99% ปรับปรุงรสชาติของน้ำ โดยกำจัดโลหะหนักและแบคทีเรียที่เป็นอันตรายถึง 9 ชนิด ด้วยการกรองแบบหลายขั้นตอน



- โลหะหนัก: ขจัดได้มากกว่ามาตรฐานของปรอท ตะกั่ว เหล็ก อลูมิเนียม ทองแดง สารหนู แคดเมียม สังกะสี แมงกานีส

- กำจัดสารเคมีอันตรายมากกว่ามาตรฐาน 19 ชนิด ยาฆ่าแมลง 4 ชนิด จุลินทรีย์ 1 ชนิด และรายการประสิทธิภาพการทำให้บริสุทธิ์ที่จำเป็น 4 รายการ

*ขนาดรูพรุนของ UF คือ 0.1-0.3µm ซึ่งสามารถกำจัดอนุภาคละเอียดและแบคทีเรียที่มีขนาดใหญ่กว่าขนาดนั้น และในขณะเดียวกันก็ส่งผ่านแร่ธาตุไอออนิกที่มีขนาดเล็กกว่าขนาดนั้นโดยไม่ต้องเอาออก

ระบบกรองน้ำ **Ultra filtration System** (อัลตรา ฟิльтраชั่น ซิสเต็ม)

ระบบ UF คือ เครื่องกรองน้ำ 0.1 ไมครอน สามารถดักจับสิ่งแปลกปลอมและยังสามารถแยกสิ่งสกปรก ตะกอนในน้ำได้ดีมาก รวมถึงเชื้อแบคทีเรียที่ปะปนมากับน้ำดื่มได้อย่างมีประสิทธิภาพ ไม่เพียงแค่นี้ เพราะน้ำที่กรองผ่านเครื่องกรองน้ำประเภทนี้จะยังคงมีแร่ธาตุที่สำคัญต่อร่างกายหลงเหลืออยู่อีกด้วย จึงทำให้ร่างกายได้รับประโยชน์จากน้ำดื่มที่ดื่มเข้าไปไม่น้อยเลยทีเดียว

ข้อดี - เครื่องกรองน้ำดื่ม UF

- **เหลือแร่ธาตุที่มีประโยชน์** ใช้กรองแบคทีเรีย ได้อย่างมีประสิทธิภาพโดยที่แร่ธาตุต่าง ๆ ที่มีความจำเป็นยังคงอยู่มากมาย เช่น โซเดียม แคลเซียม และซิลิเกต
- **รักษาสิ่งแวดล้อม** ไม่มีน้ำทิ้งจากระบบ เนื่องจากเป็นเครื่องกรองน้ำที่ไม่ทำให้เกิดของเสียจากระบบการกรองสู่ระบบนิเวศ จึงสามารถช่วยรักษาสิ่งแวดล้อมได้อย่างดีเยี่ยม และที่สำคัญก็คือไม่ส่งผลเสียต่อโดยรวมอีกด้วย
- เป็นเครื่องกรองน้ำที่จะทำให้ผู้ใช้งานอย่างเราเกิดความมั่นใจ เนื่องจากระบบจะ**ไม่ทำให้มีเชื้อโรคตายในน้ำ** ส่งผลทำให้ได้น้ำสะอาดที่มีบริสุทธิ์ ซึ่งอาจจะมีความแตกต่างจากเครื่องกรองน้ำประเภทอื่น ๆ เช่น UV ที่อาจจะมีการปนเปื้อนของเชื้อโรคต่าง ๆ ในน้ำได้

ข้อจำกัด - เครื่องกรองน้ำแบบ UF

- **ใช้กับน้ำบาดาลไม่ได้** หากใครที่มีความจำเป็นต้องต้องใช้เครื่องกรองน้ำแบบ UF เพื่อกรองน้ำบาดาล แนะนำให้ใช้เครื่องกรองน้ำ UF กับน้ำประปาสาธารณะจะดีกว่า
- **มีราคาที่สูง**ในระดับหนึ่ง แต่ประสิทธิภาพในการใช้งานสูง

จะเห็นได้ว่าเครื่องกรองน้ำแบบ UF เป็นเครื่องกรองน้ำที่มีประโยชน์ต่อการใช้งานเป็นอย่างมาก หากคุณกำลังมองหาเครื่องกรองน้ำที่ดีสำหรับใช้ในบ้าน ใช้ในด้านอุตสาหกรรมต่างๆ เครื่องกรองน้ำแบบ UF เหมาะสำหรับนำมากรองน้ำประปาให้เป็นน้ำดื่ม เพื่อบริโภค มากกว่าการนำไปกรองน้ำบาดาล หรือน้ำบ่อ เพราะน้ำประปาได้ถูกกรองมาชั้นหนึ่งแล้วนั่นเอง ซึ่งจะทำให้มั่นใจมากกว่าว่า กรองแบบ UF ได้ทำการกรองเชื้อโรคที่อยู่ในน้ำออกไปจนกลายเป็นน้ำบริสุทธิ์ เพื่อให้ได้น้ำดื่มที่สะอาดปราศจากเชื้อโรค

ระบบกรอง All-Puri 4 ขั้นตอน

ใช้บรมภายในเท่านั้น

กำจัดโลหะหนัก 9 ชนิด & โนโรไวรัส (99.99%)

<p>ตัวกรอง</p>		
<p>ชื่อตัวกรอง</p>	<p>Pre Carbn Block+ (กำจัดโลหะหนัก) * มาตรฐาน KC (การรับรองเกาหลี)</p>	<p>UF (กำจัดไวรัส) Ultra Filtration Mineral save filter Remove virus filter Clear filter</p>
<p>สารกำจัด</p>	<p>โลหะหนัก 9 ชนิด (ปรอท, ตะกั่ว, สารหนู, แคดเมียม, เหล็ก, อลูมิเนียม, ทองแดง, แมงกานีส, สังกะสี) คลอรีนตกค้าง, สารประกอบอินทรีย์ระเหยง่าย</p>	<p>แบคทีเรียทั่วไป 0.1 μm ขึ้นไป อนุภาคละเอียดและแบคทีเรีย, โนโรไวรัส (99.99%) สารที่ทำให้เกิดกลิ่นเหม็น และสารอันตรายอื่นๆ</p>

ไส้กรองใช้ได้กับน้ำที่ขุ่นจนถึงเวลาต้องเปลี่ยน ?

● PRE CARBON BLOCK+ (กำจัดโลหะหนัก)

= ใช้กับน้ำประมาณ 1,800 ลิตร



อ้างอิงจาก การใช้น้ำวันละ 10 ลิตร ในครัวเรือน

วิธีการคำนวณ

(6 เดือน = 180 วัน)

180 วัน x 10 ลิตร = 1,800 ลิตร

(เปลี่ยนทุก 6 เดือน)

● UF (กำจัดไวรัส)

= ใช้กับน้ำประมาณ 3,600 ลิตร



อ้างอิงจาก การใช้น้ำวันละ 10 ลิตร ในครัวเรือน

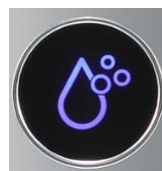
วิธีการคำนวณ

(12 เดือน = 360 วัน)

360 วัน x 10 ลิตร = 3,600 ลิตร

(เปลี่ยนทุก 12 เดือน)

แจ้งแสดงสถานะเตือนที่ปุ่มจ่ายน้ำ
เมื่อถึงเวลาต้องเปลี่ยนไส้กรอง



steady state



Filter life of 95% or more

คำแนะนำด้วยเสียง

ระบบเสียงอัจฉริยะฉลาดที่จะแนะนำคุณทีละขั้นตอน

เสียงจะแนะนำเมื่อถึงเวลาเปลี่ยนตัวกรอง



คำแนะนำด้วยเสียง

เครื่องกรองน้ำแจ้งให้คุณทราบถึงวิธีการเปลี่ยนไส้กรองและจุดเริ่มต้นและจุดสิ้นสุดของการฆ่าเชื้อ

การฆ่าเชื้อภายใน

สถานการณ์การนำทางด้วยเสียง	
อัตโนมัติ	First dispense after the sterilization stopped due to a problem
	First dispense after the sterilization finished
ควบคุมด้วยตนเอง	Start internal pipe sterilization
	Stop internal pipe sterilization due to a problem
	Finish internal pipe sterilization
ทั่วไป	Cancel internal pipe sterilization
	Touch other button while sterilization is working

การฆ่าเชื้อทางออกของน้ำ

สถานการณ์การนำทางด้วยเสียง
Start water outlet sterilization
Push dispensing button after water outlet sterilization starting
Don't push dispensing button for 17sec. after water outlet sterilization starting
Cancel water outlet sterilization
Stop water outlet sterilization due to a problem
Touch other button while sterilization is working
Finish water outlet sterilization

การทำความสะอาด

สถานการณ์การนำทางด้วยเสียง
Touch other button while cleaning is working due to cancel sterilization
Occurred flow error while cleaning is working
Finish internal pipe cleaning

การเปลี่ยนและทำความสะอาดตัวกรอง

สถานการณ์
Open filter cover
Touch other button while filter cover is open
Close filter cover
Stop filter cleaning due to a problem
Touch other button while filter cleaning is working
Cancel filter cleaning
Finish filter cleaning
Reset the filter usage

เครื่องจ่าย

สถานการณ์
Touch Ambient button
Touch Cold button
Touch Hot button and choose temperature
Touch Volume button
Touch Cont. button
Touch Self Care button
Touch Hot button and Cont. button
Touch Hot button when hot water is not available (IH protect, error, lock)

LG ThinQ ใช้งานอย่างชาญฉลาดได้อย่างรวดเร็วด้วยสมาร์ทโฟน

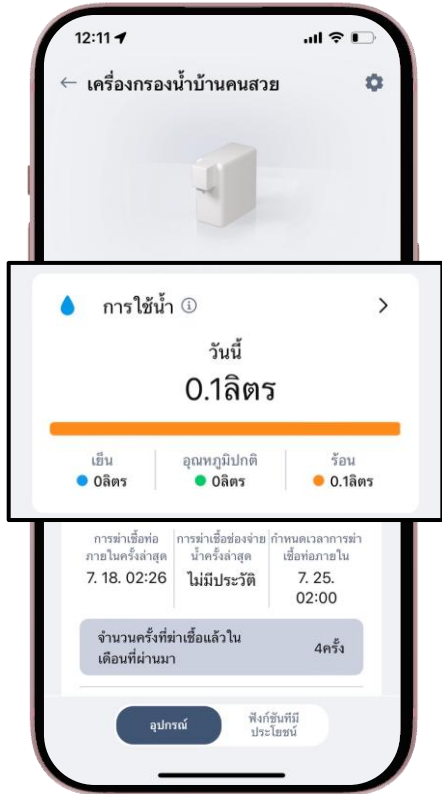
LG PuriCare™ Water Purifier



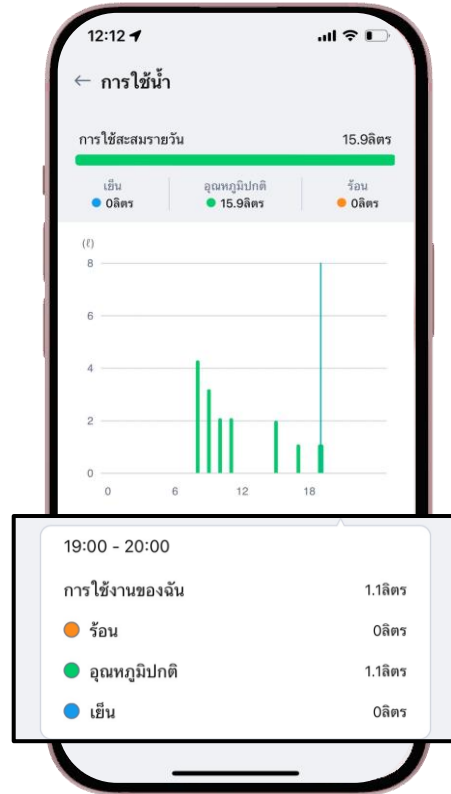
คุณสมารถ...

- ✓ ดูปริมาณการใช้น้ำ
- ✓ ดูประวัติการฆ่าเชื้อ
- ✓ ตั้งเวลาฆ่าเชื้อ
- ✓ ตั้งค่าการจ่ายเริ่มต้น
- ✓ บันทึกละไ้กรอง
- ✓ ควบคุมระดับเสียงของปุ่มสัมผัส
- ✓ เปิด-ปิด คำแนะนำด้วยเสียง
- ✓ ตรวจสอบการใช้พลังงาน
- ✓ Smart Diagnosis วิเคราะห์ปัญหาเบื้องต้น

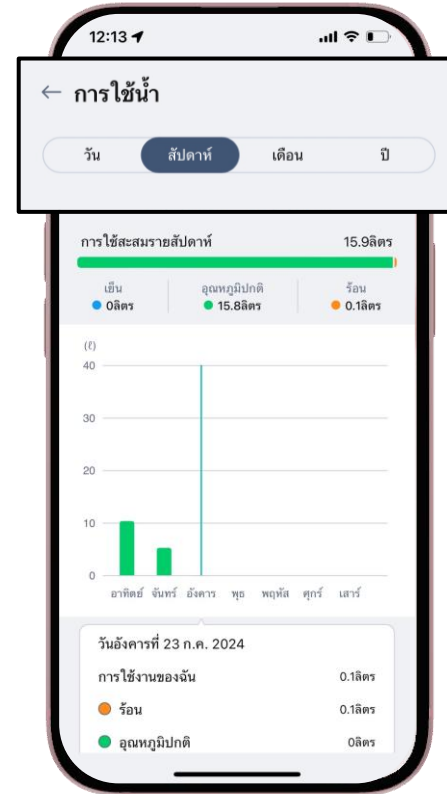
ตรวจสอบการใช้ปริมาณน้ำร้อน/อุณหภูมิห้อง/เย็น โดยสามารถดูการใช้น้ำสะสมต่อรายวัน สัปดาห์ เดือน ปี ในแต่ละช่วงเวลาได้



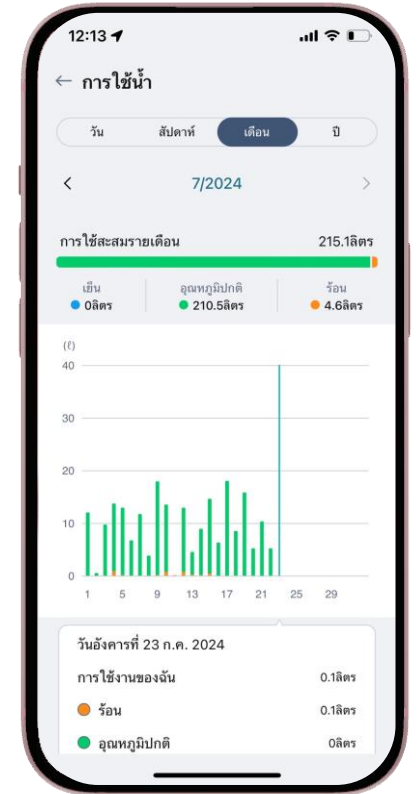
ตรวจสอบการใช้ปริมาณน้ำ



ตรวจสอบการใช้ปริมาณน้ำ ร้อน อุณหภูมิห้อง เย็น



ตรวจสอบการใช้ปริมาณน้ำ รายวัน สัปดาห์ เดือน ปี

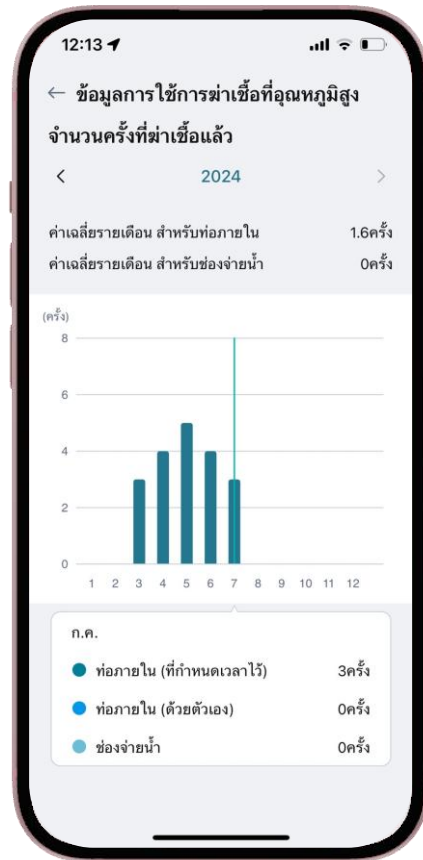


ตรวจสอบการใช้ปริมาณน้ำ รายวัน สัปดาห์ เดือน ปี

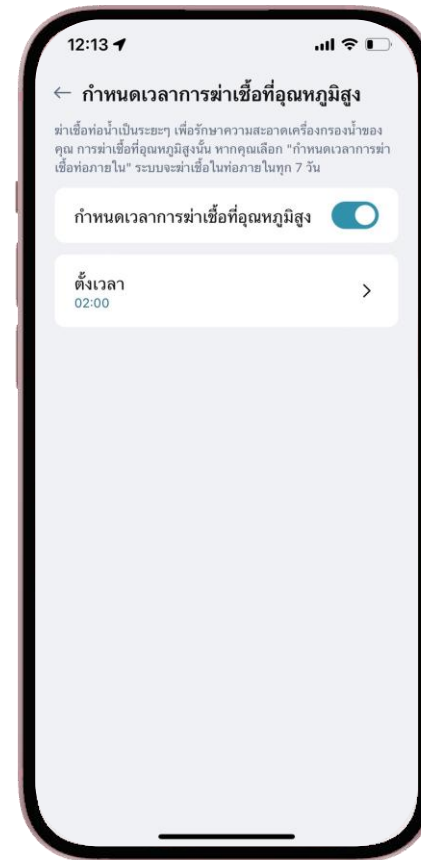
ตรวจสอบดูประวัติการฆ่าเชื้อในแต่ละวัน และกำหนดเวลาฆ่าเชื้อด้วยตนเอง



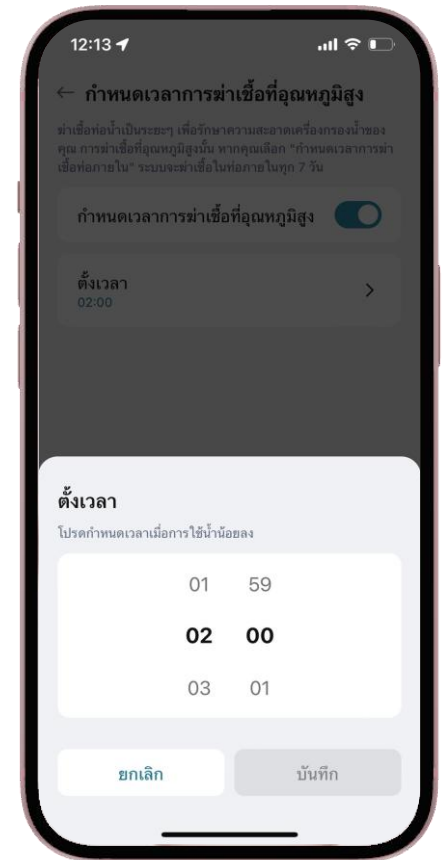
ดูประวัติการฆ่าเชื้ออุณหภูมิสูง



ตรวจสอบการฆ่าเชื้ออุณหภูมิสูง

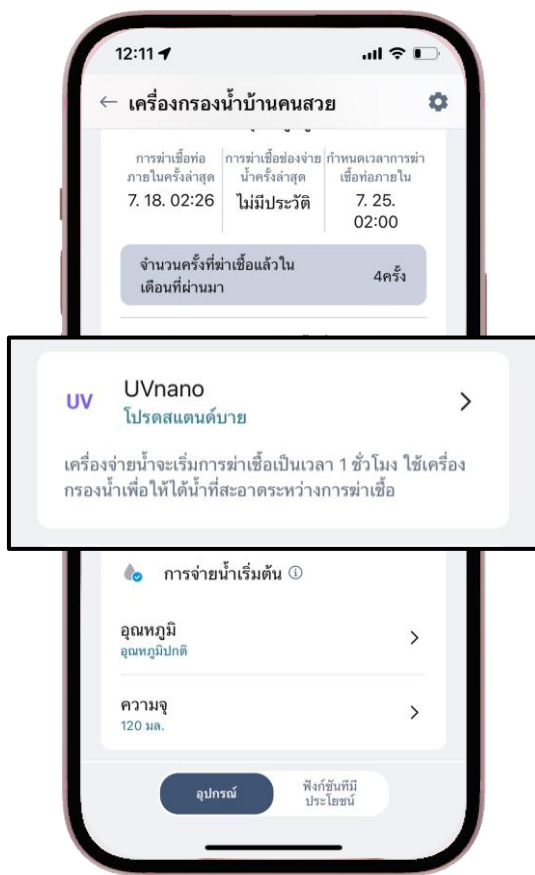


กำหนดเวลาฆ่าเชื้ออุณหภูมิสูง

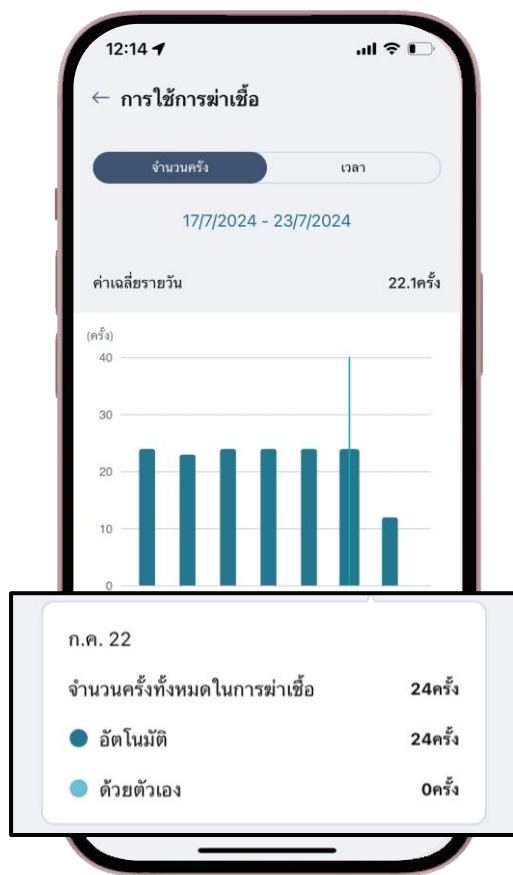


ตั้งเวลาฆ่าเชื้อด้วยตนเอง

ตรวจสอบดูประวัติการฆ่าเชื้อที่ท่อกจ่ายน้ำด้วยแสง UVnano



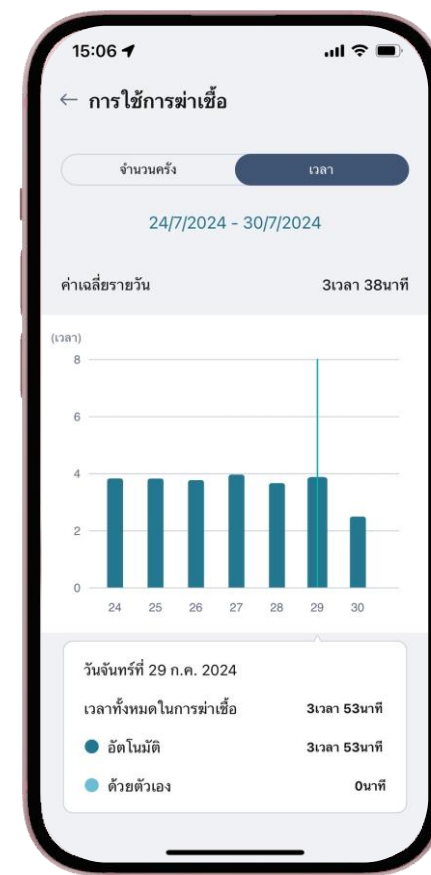
ตรวจสอบการฆ่าเชื้อ UVnano



จำนวนครั้งประวัติการฆ่าเชื้อ



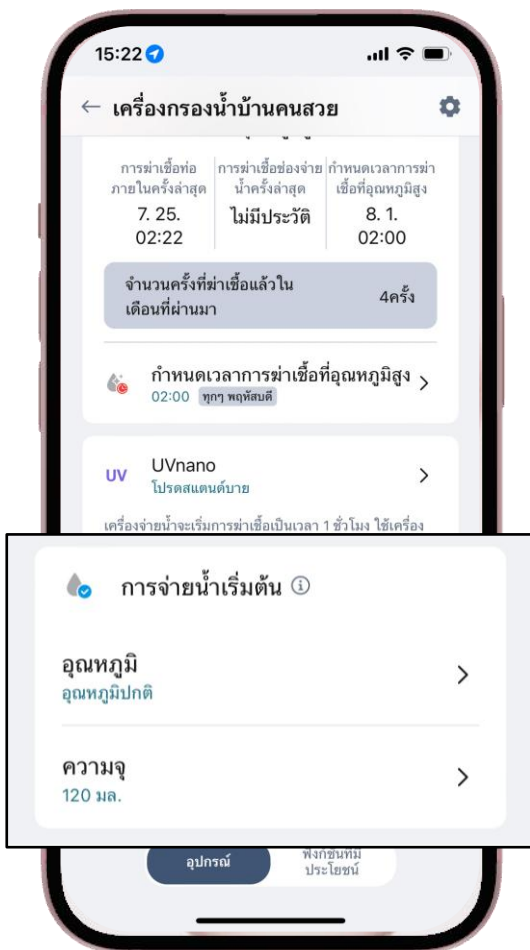
ช่วงเวลาการฆ่าเชื้อ



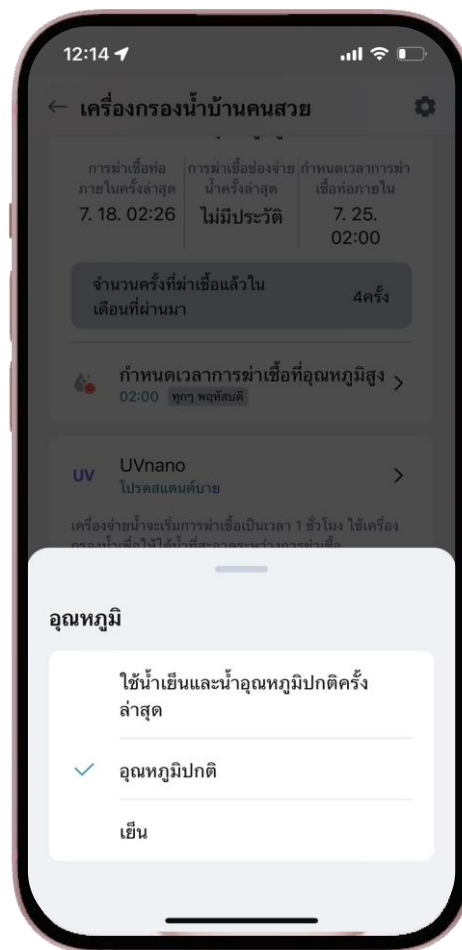
การฆ่าเชื้อ UVnano

เปลี่ยนการตั้งค่าการจ่ายเริ่มต้น

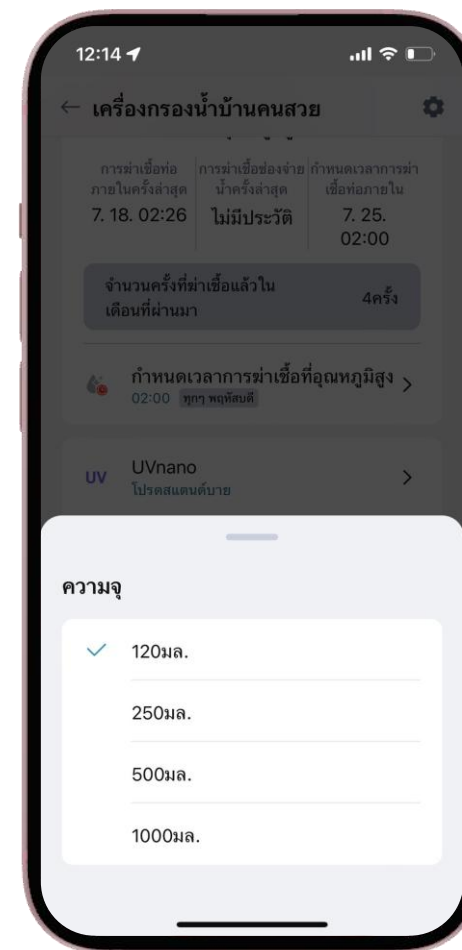
LG PuriCare™ Water Purifier



ตั้งค่าการจ่ายน้ำเริ่มต้น



ตั้งค่าอุณหภูมิน้ำเริ่มต้น

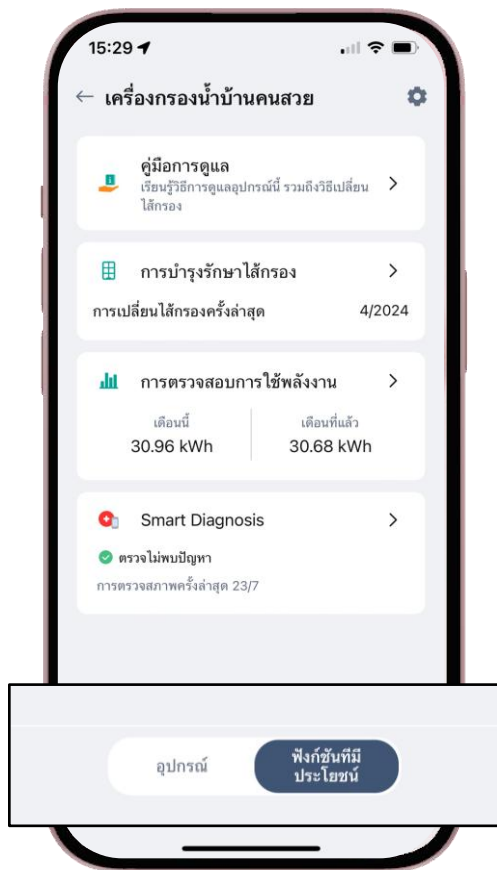


ตั้งค่าปริมาณน้ำเริ่มต้น

ฟังก์ชันที่มีประโยชน์อื่นๆ

คู่มือการใช้งาน , บันทึกการเปลี่ยนไส้กรอง , ตรวจสอบการใช้พลังงานแบบรายวัน รายสัปดาห์ รายเดือน และรายปี

LG PuriCare™ Water Purifier



ฟังก์ชันอื่นที่มีประโยชน์



ตรวจสอบการใช้พลังงาน



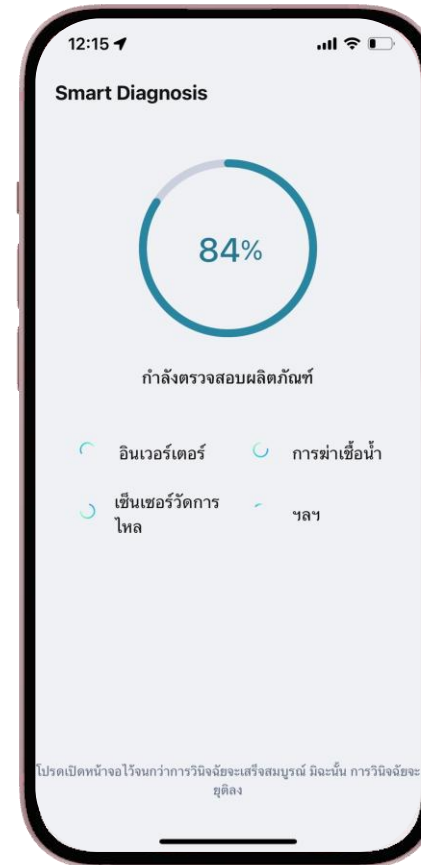
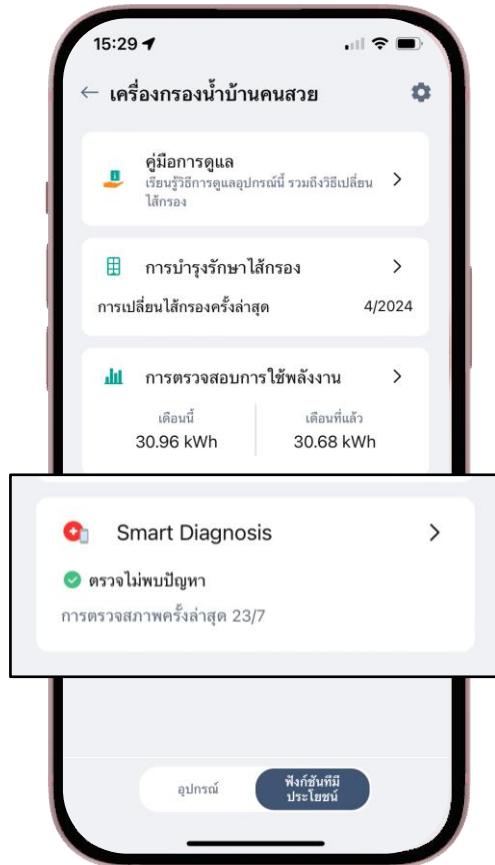
ตรวจสอบการใช้พลังงานสะสม
รายวัน เดือน ปี



ตรวจสอบการใช้พลังงานสะสม
รายวัน เดือน ปี

แก้ปัญหารวดจุด

แก้ไขปัญหาเกี่ยวกับอุปกรณ์ของคุณได้อย่างฉับไวด้วย LG ThinQ Smart Diagnosis ใช้แอปเพื่อตรวจสอบทันทีว่าอุปกรณ์ของคุณทำงานได้ดีหรือไม่ รับการแจ้งเตือนเมื่อเกิดปัญหา และรับทราบวิธีแก้ไขที่คุณสามารถนำไปใช้ได้ทันที



ขนาดตัวเครื่อง

ATOM-4D+

ใช้บรมภายในเท่านั้น

LG PuriCare™ Water Purifier



แนวดิ่ง



แนวนอน

เครื่องกรองน้ำ LG PuriCare Objet Collection

MODEL

WD518AN.**AB**GPLMT สีเบจ

WD518AN.**AC**GPLMT สีเทา

WD518AN.**AW**HPLMT สีขาว





การออกแบบ

- ตัวเครื่องบางเพียง 17 cm
- ติดตั้งง่าย เหมาะกับทุกพื้นที่
- เลือกรูปแบบการจัดวางได้
- มี 3 สี ให้เลือกตามชอบ



สะดวก

- หัวจ่ายน้ำ ปรับขึ้น-ลง อัตโนมัติ
- เปลี่ยนไส้กรองง่าย
- **เลือกปริมาณน้ำได้ด้วยตนเอง**
- เลือกรุ่นหม้อน้ำร้อน
- **บันทึกการไหล**



สะอาด

- ขำเชื้อโรคอัตโนมัติด้วยน้ำร้อน
- ขำเชื้อโรคด้วยแสง UV
- ไร้ถังเก็บน้ำ
- ท่อแทนเลส
- ไส้กรอง 4 ชั้น



สมาร์ท

- คำแนะนำด้วยเสียง
- ตรวจสอบการใช้ผ่านสมาร์ตโฟน
- ตรวจสอบการทำงานผ่านสมาร์ตโฟน
- ตั้งค่าการจ่ายน้ำผ่านสมาร์ตโฟน
- ล็อคหัวจ่ายน้ำ ขึ้น-ลง
- บันทึกข้อมูลไส้กรอง
- ตรวจสอบการใช้พลังงาน
- Smart Diagnosis วิเคราะห์ปัญหาเบื้องต้น

สามารถติดตั้งได้ทุกพื้นที่

ออกแบบมาอย่างลงตัวเพื่อให้พอดีกับห้องทั้งขนาดใหญ่และขนาดเล็ก ปรับเลย์เอาต์ของเครื่องให้เหมาะกับความต้องการของคุณและเปลี่ยนได้ทุกเมื่อที่คุณต้องการ



การกดน้ำที่ง่ายดาย

ปล่อยให้ช่องจ่ายน้ำปรับความสูง เลื่อนขึ้นและลงอัตโนมัติ



เลือกปุ่มปรับระดับน้ำที่แม่นยำเพียงสัมผัสเดียว
เหมาะสำหรับทุกสิ่งตั้งแต่การชงชาไปจนถึงการทำอาหาร



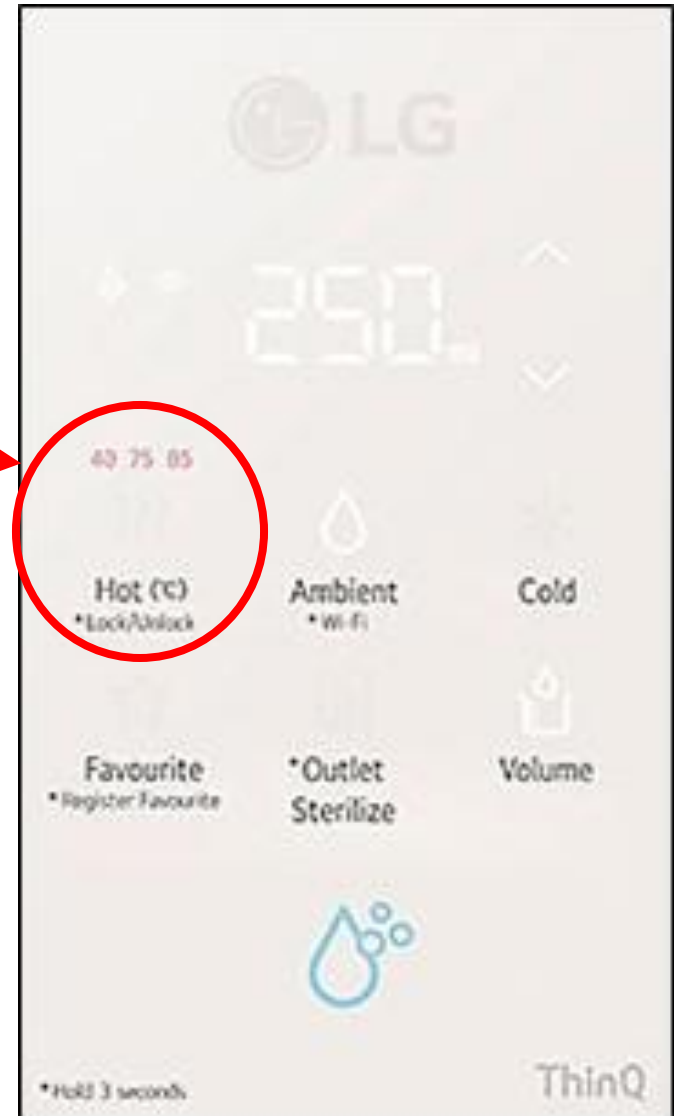


กดปุ่ม **Hot**
เลือกอุณหภูมิน้ำร้อน



- 85 °C
- 75 °C
- 40 °C

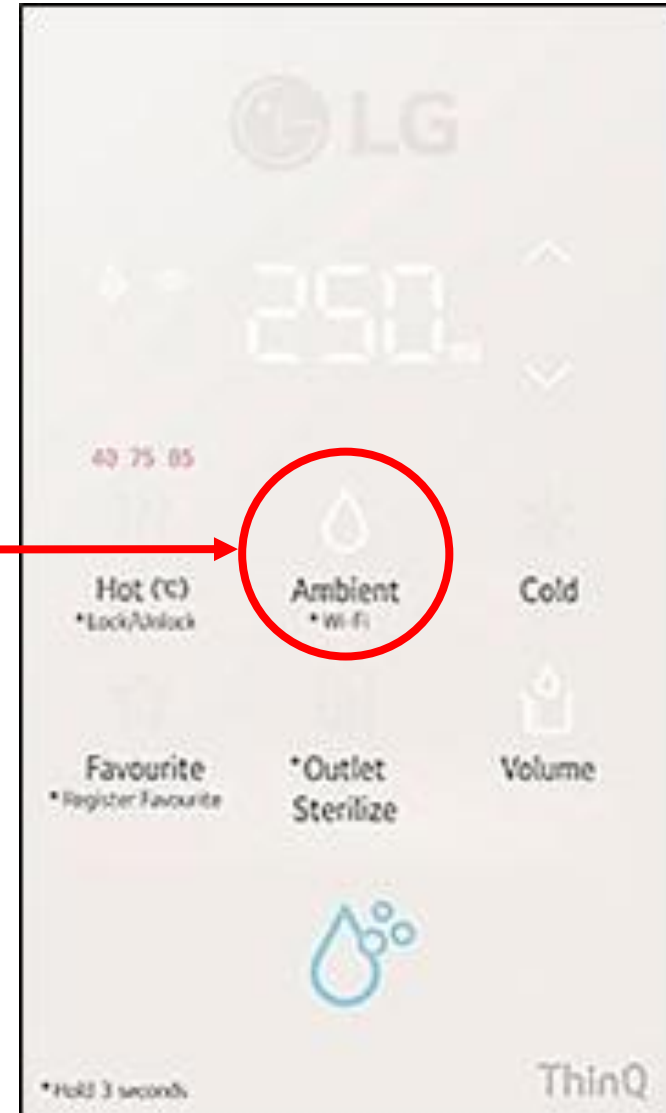
กดปุ่ม Hot ค้างไว้ 3 วินาที
เพื่อล็อคการจ่ายน้ำร้อน *Lock/Unlock

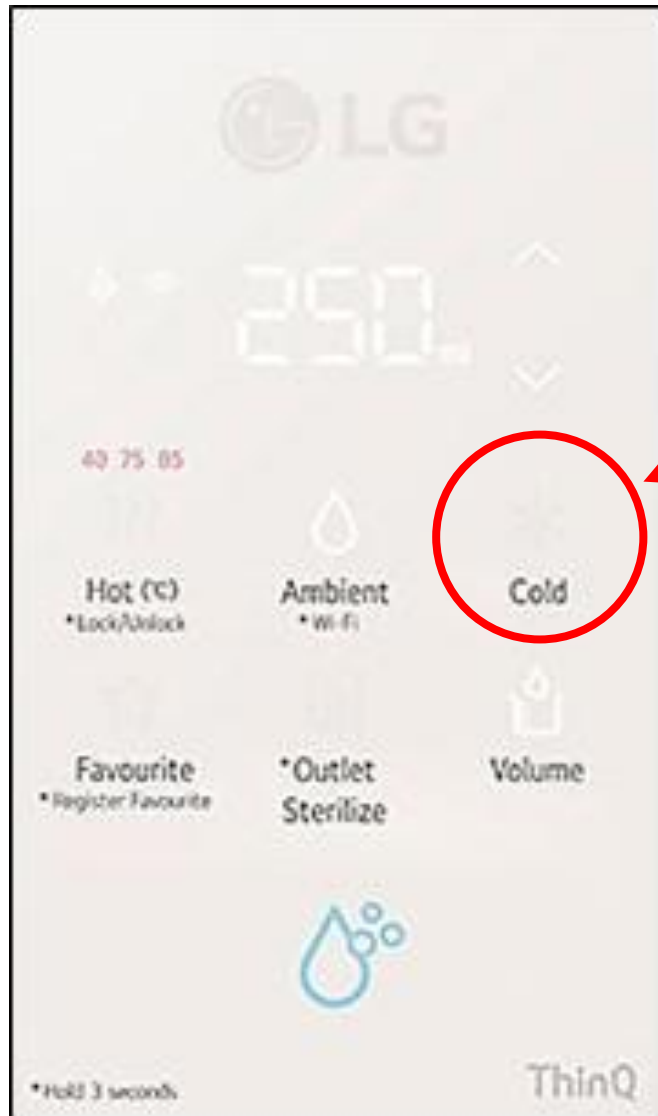




ปุ่ม **Ambient**
เลือกน้ำอุณหภูมิห้อง

กดปุ่ม Ambient ค้างไว้ 3 วินาที
เพื่อเชื่อมต่อเครื่องกรองน้ำกับเครือข่าย Wi-Fi ในบ้าน
*Wi-Fi





ปุ่ม **Cold** น้ำเย็น



น้ำจะเริ่มเย็นลดลง หลังจากจ่ายน้ำออกมามากกว่า 1 ลิตร

น้ำใหม่จะมาแทนที่ในท่อ ทำให้น้ำในท่ออาจทำความเป็นไม่ทัน ให้นรอน้ำเย็นลง

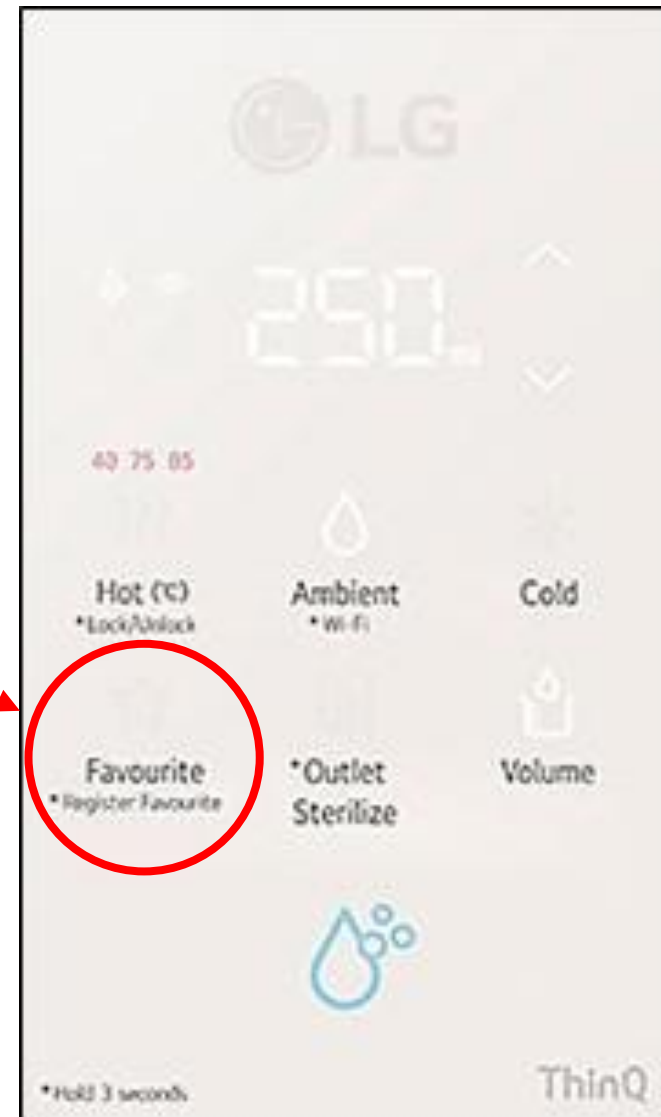
ปุ่ม **Favourite**

บันทึกรายการโปรด 3 รายการ



วิธีการตั้งค่ารายการโปรด

1. เลือกอุณหภูมิที่ต้องการ
2. เลือกปริมาณน้ำที่ต้องการ
3. กดสัญลักษณ์รูปดาว ค้างไว้ 3 วินาที
4. เลือก Number ที่ต้องการบันทึก กดปุ่มขึ้นลง
5. หน้าจอจะแสดง No1 - No2 - No3
6. กดสัญลักษณ์รูปดาว ค้างไว้ 3 วินาที อีกครั้งเพื่อทำการบันทึก



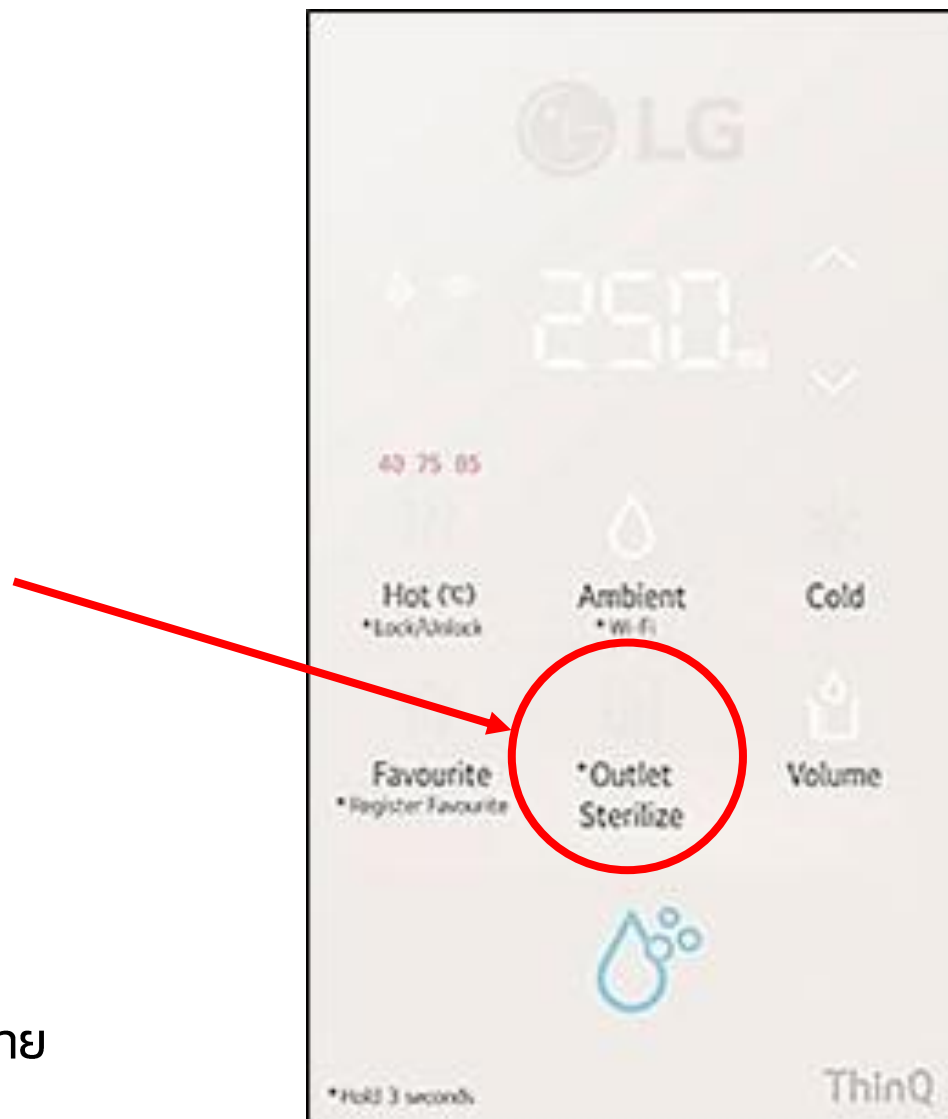
ปุ่ม **Outlet Sterilize**

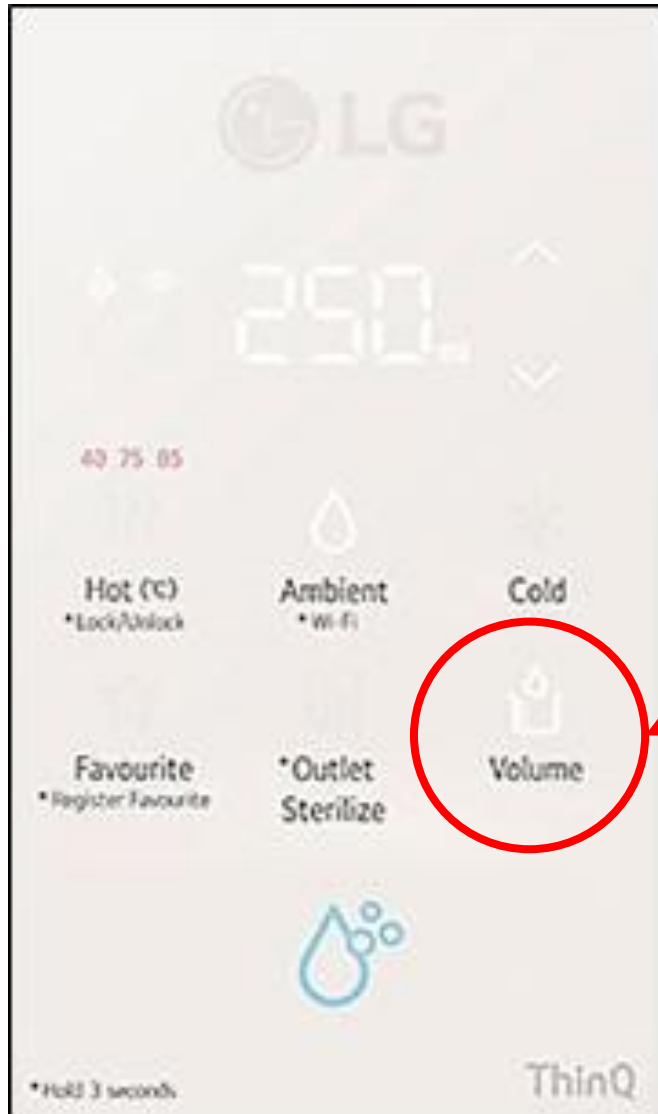
ฆ่าเชื้อด้วยน้ำอุณหภูมิสูง

บริเวณช่องตัวกรอง-ท่อทางออกน้ำ

วิธีใช้งาน

- วางภาชนะขนาด 300 มล. ขึ้นไป ไว้ใ้หัวจ่ายน้ำ
- แตะปุ่ม 'Outlet Sterilize' 3 วินาที. (10min.)
- แตะปุ่มจ่ายน้ำ
- จะมีน้ำร้อนปริมาณ 300 มล. ออกมาจากเครื่องจ่าย





กดปุ่ม **Volume** เลือกปริมาณน้ำ

- 1000 ml
- 500 ml
- 250 ml
- 120 ml
- Cont. จ่ายน้ำต่อเนื่อง 3 นาที

ค่าปริมาณน้ำเริ่มต้น คือ 120 ml

(สามารถตั้งค่าได้ใน App LG ThinQ)

สุขอนามัยภายใน

ใช้บรมภายในเท่านั้น

ท่อสแตนเลสเพื่อน้ำสะอาดและสดชื่น

ผลิตเพลิ้นไปกับประสบการณ์การใช้น้ำที่ถูกสุขลักษณะด้วยท่อภายในที่ทนทานต่อการกัดกร่อน



การฆ่าเชื้อด้วยอุณหภูมิสูง

ฆ่าเชื้อแบคทีเรียทั้งหมดที่ลอยอยู่ในน้ำและเกาะติดกับท่อได้ 99.99% ตั้งแต่ตัวกรองไปจนถึงท่อน้ำสแตนเลสและช่องจ่ายน้ำ



ฆ่าเชื้อท่อกภายใน

ดูแลท่อสแตนเลสภายใน
ด้วยการฆ่าเชื้ออย่างทั่วถึงด้วยน้ำร้อนทุกสัปดาห์



ฆ่าเชื้อท่อกทางออก

ใช้ปุ่มฆ่าเชื้อเพื่อทำความสะอาด
ด้วยน้ำร้อนได้อย่างง่ายดายทุกครั้งที่คุณเลือก
(และปุ่ม `Outlet Sterilize 3 วินาที)

*ข้อควรระวัง: น้ำร้อนจะถูกระบายออกในระหว่างกระบวนการฆ่าเชื้อที่ทางออก

*วางภาชนะอย่างน้อย 300 มล. ไว้ใต้เต้าเสียบเพื่อรวบรวมน้ำร้อนที่ปล่อยออกมาในระหว่างกระบวนการฆ่าเชื้อที่เต้าเสียบ

*กระบวนการฆ่าเชื้อที่ทางออกใช้เวลาประมาณ 10 นาที

ฆ่าเชื้อด้วยแสง UVnano

ใช้บรมภายในเท่านั้น

น้ำสะอาดบริสุทธิ์จนหยดสุดท้าย

การฆ่าเชื้อด้วยแสง UV ภายในเครื่องจะขจัดเชื้อโรคในช่องจ่ายน้ำอย่างปลอดภัย ด้วยวงจรอัตโนมัติทุกๆ ชั่วโมง ทำให้คุณอุ่นใจเรื่องการใช้น้ำในแต่ละวันได้



การฆ่าเชื้อภายในช่องจ่ายน้ำภายนอกอัตโนมัติ ด้วยแสง UV เป็นเวลา 10 นาทีทุกชั่วโมง



การฆ่าเชื้อ 4 ชั้น (4-Stage All-Puri Filter System)

ปรับปรุงคุณภาพของน้ำของคุณ

กำจัดโลหะหนักและแบคทีเรียโนโรไวรัสได้ 99.99% ด้วยการกรองแบบหลายขั้นตอนในตัว ปรับปรุงรสชาติและคุณภาพน้ำของคุณ



- โลหะหนัก: ขจัดได้มากกว่ามาตรฐานของปรอท ตะกั่ว เหล็ก อลูมิเนียม ทองแดง สารหนู แคดเมียม สังกะสี แมงกานีส

- กำจัดสารเคมีอันตรายมากกว่ามาตรฐาน 19 ชนิด ยาฆ่าแมลง 4 ชนิด จุลินทรีย์ 1 ชนิด และรายการประสิทธิภาพการทำน้ำให้บริสุทธิ์ที่จำเป็น 4 รายการ

*ขนาดรูพรุนของ UF คือ 0.1-0.3µm ซึ่งสามารถกำจัดอนุภาคละเอียดและแบคทีเรียที่มีขนาดใหญ่กว่าขนาดนั้น และในขณะเดียวกันก็ส่งผ่านแร่ธาตุไอออนิกที่มีขนาดเล็กกว่าขนาดนั้นโดยไม่ต้องเอาออก

ควบคุมได้ทุกที่ทุกเวลา

ใช้แอป LG ThinQ™ บนสมาร์ทโฟนของคุณเพื่อตรวจสอบสถานะของเครื่องกรองน้ำได้อย่างง่ายดายจากทุกที่แบบเรียลไทม์



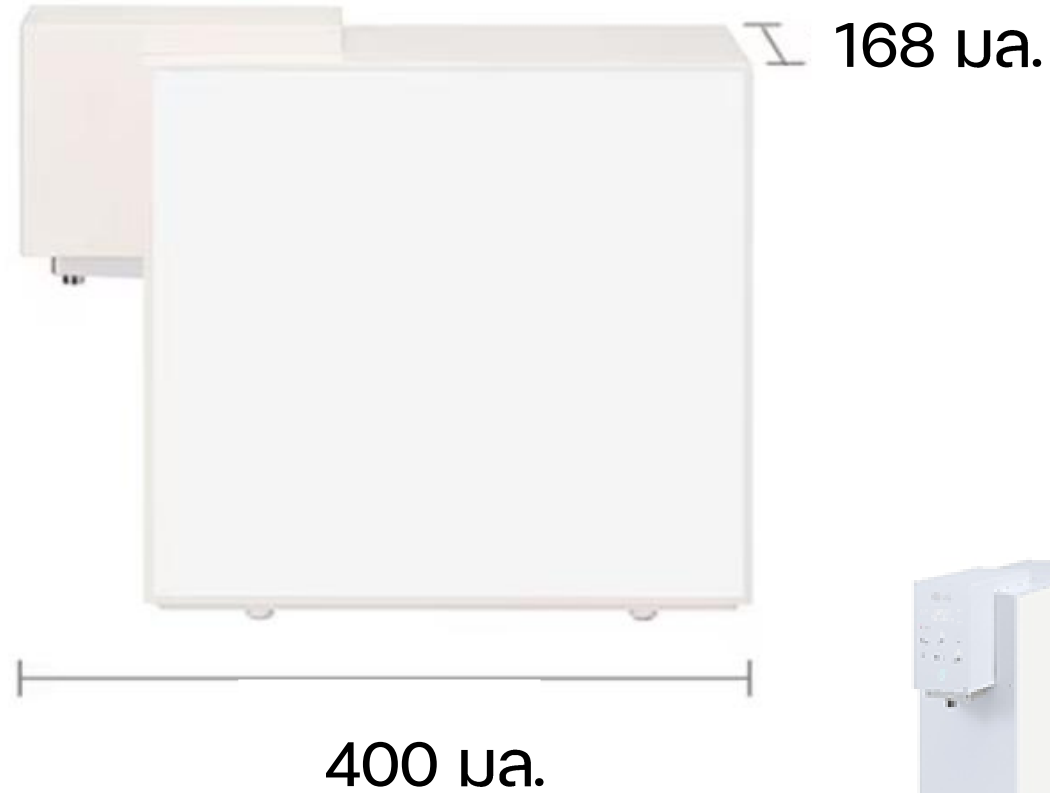
คุณสามารถ...

- ✓ ดูปริมาณการใช้น้ำ
- ✓ ดูประวัติการฆ่าเชื้อ
- ✓ ตั้งเวลาฆ่าเชื้อ
- ✓ ตั้งค่าการจ่ายเริ่มต้น
- ✓ บันทึกไส้กรอง
- ✓ ล็อคหัวจ่ายน้ำขึ้น-ลง
- ✓ ควบคุมระดับเสียงของปุ่มสัมผัส
- ✓ เปิด-ปิด คำแนะนำด้วยเสียง
- ✓ ตรวจสอบการใช้พลังงาน
- ✓ Smart Diagnosis วิเคราะห์ปัญหาเบื้องต้น

ขนาดตัวเครื่อง

ใช้บรรมภายในเท่านั้น

LG PuriCare™ Water Purifier



แนวตั้ง



แนวนอน

เปรียบเทียบ

ใช้บรมภายในเท่านั้น

เครื่องกรองน้ำ LG PuriCare™ Water Purifier

ATOM V

ATOM 4D+



ขาว เบจ เทา



กรมท่า ขาว เงิน

ข้อแตกต่าง

	ท่อน้ำ	วัสดุ	สแตนเลส สตีล	สแตนเลส สตีล
ความสะอาด	การฆ่าเชื้อโรค	ท่อภายใน	● (อัตโนมัติ)	● (อัตโนมัติ/ควบคุมด้วยตนเอง)
		ท่อภายนอก	● (ควบคุมด้วยตนเอง)	● (อัตโนมัติ/ควบคุมด้วยตนเอง)
		UV-LED	● (อัตโนมัติ)	● (อัตโนมัติ/ควบคุมด้วยตนเอง)
ความสะดวก	คำแนะนำด้วยเสียง		●	●
	บันทึกรายการโปรด		3 รายการ	-
	อุณหภูมิน้ำร้อน		40/75/85°C	40/75/85°C
	ระดับการจ่ายน้ำ		120/250/500/1000ml/Cont. ควบคุมปรับเปลี่ยนการจ่ายน้ำ	120/250/500/1000ml/Cont.
	กำหนดการจ่ายน้ำเอง		●	-
บริการ	การบำรุงรักษา		ผู้เชี่ยวชาญ ทุก6เดือน / บริการตนเอง	ผู้เชี่ยวชาญ ทุก6เดือน / บริการตนเอง
การออกแบบ	ก๊อกน้ำแบบเคลื่อนย้ายได้		● (ขึ้น-ลง)	● (ขึ้น-ลง/ซ้าย-ขวา)
	ขนาด (กว้าง x สูง x ลึก)		168 x 398 x 400 mm	170 x 419 x 550 mm
	ถาดรองน้ำ		-	●

- ไม่มีปุ่มฆ่าเชื้อภายใน (Internal Sterilize)
- ไม่มีปุ่ม UV nano (Self Care)
- บันทึกรายการจ่ายน้ำที่ใช้ประจำได้สูงสุดถึง 3 รายการ
- จอแสดงผลเป็นตัวเลขดิจิทัล
- ปรับเปลี่ยนปริมาณการจ่ายน้ำเพิ่ม-ลงได้ครั้งละ 10 มล. ตั้งแต่ 120 มล. ถึง 1,000 มล.
- เลือกรูปแบบการติดตั้งหัวจ่ายน้ำให้เหมาะสมกับพื้นที่ได้
- ขนาดเล็กลง
- ไม่มีถาดรองน้ำ

เครื่องกรองน้ำ LG PuriCare Objet Collection

WD110MN.ABGPLMT

สีเบจ







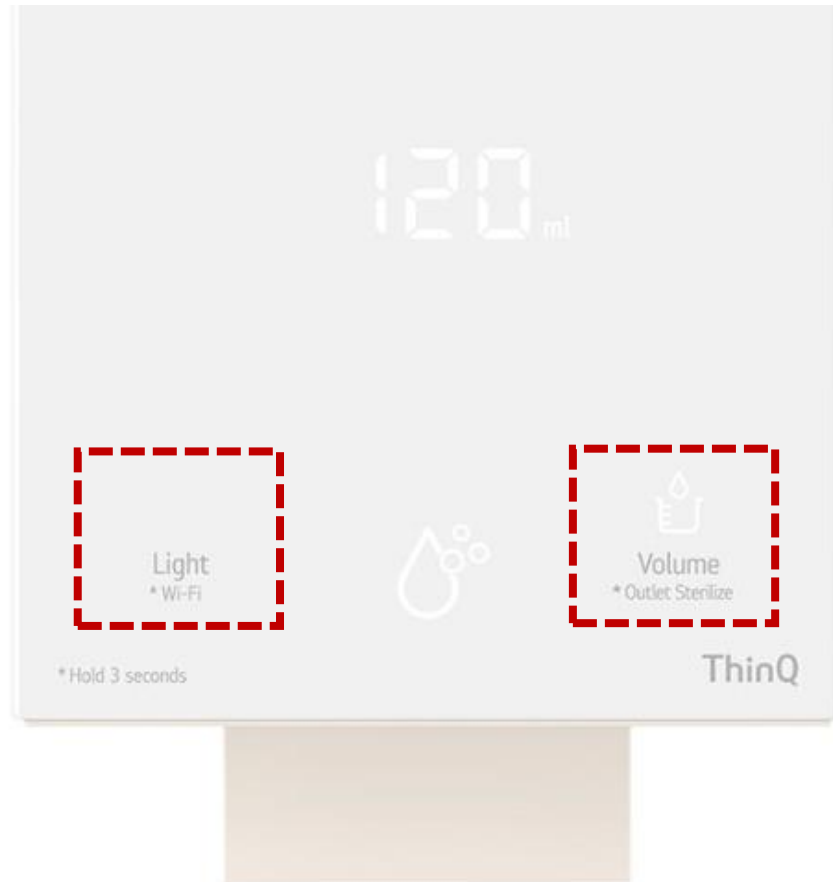
การออกแบบที่เพรียวบาง ลงตัวแม้ในพื้นที่แคบ

เครื่องกรองน้ำ มีความกว้างเพียง
13 เซนติเมตร และบางสามารถที่จะติดตั้งได้
ทุกที่ ตกแต่งพื้นที่ด้วยการออกแบบที่เรียบ
ง่ายและแสงไฟที่สวยงาม

หน้าจออยู่ด้านบนของตัวเครื่อง

ควบคุมไฟ
Mood lighting

* Wi-Fi



เลือกปริมาณน้ำ

* ปุ่มฆ่าเชื้อก่อนทางออก

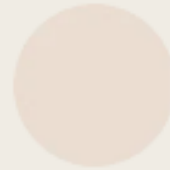


ปรับแสงไฟได้ ปรับการตั้งค่าแสงให้เหมาะสมกับพื้นที่

ปรับแสงให้เหมาะกับพื้นที่ของคุณด้วยสามสีและความสว่างที่ระดับสามารถเลือกในแอป ThinQ™



วอร์มเบจ



ครีมไวท์



ขาวไวท์



เติมน้ำได้อย่างง่ายดายในเวลา กลางคืน ด้วยไฟอัตโนมัติ

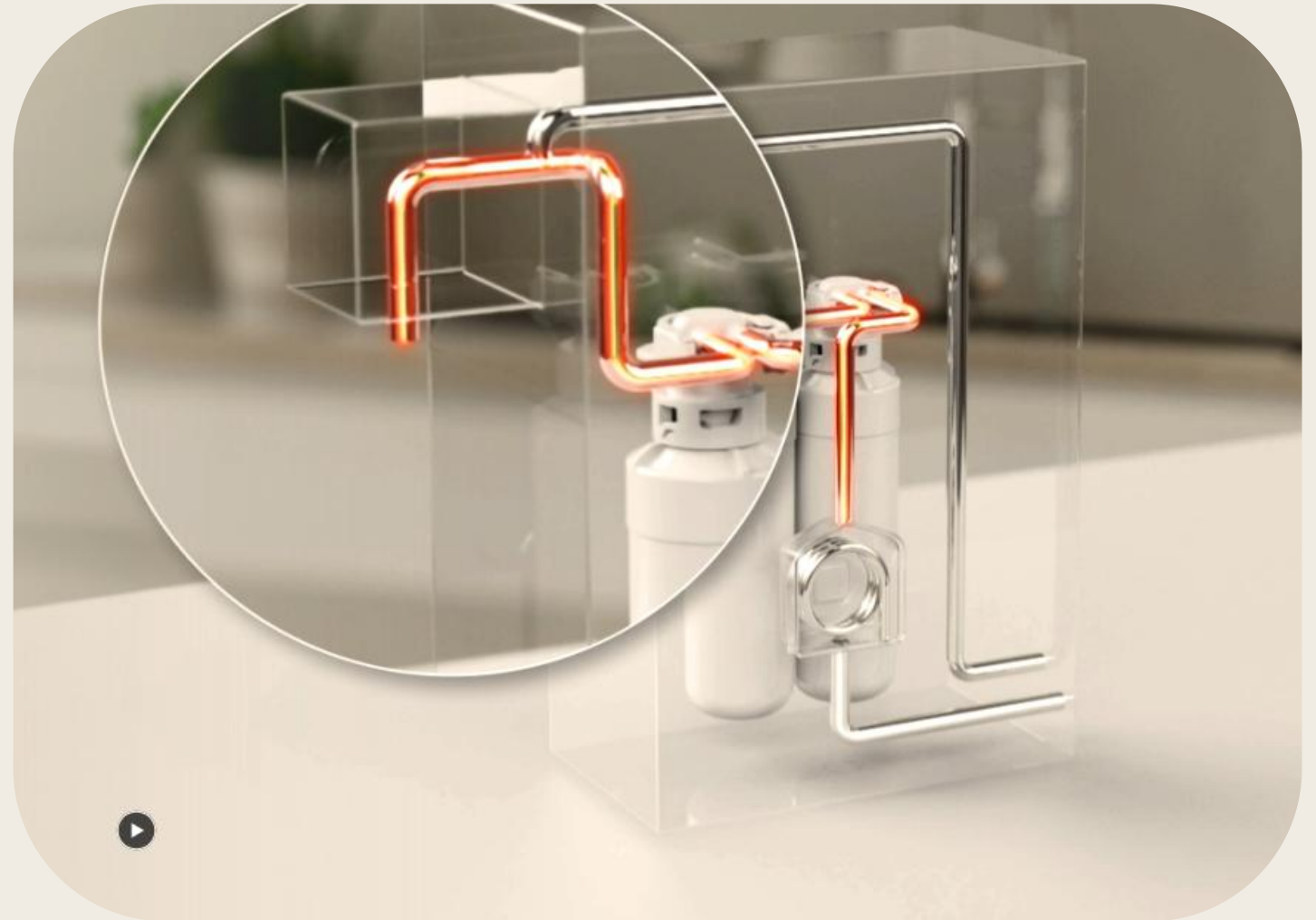
เพื่อความสะดวกในเวลากลางคืน ไฟจะ
สว่างขึ้นเมื่อมีการจ่ายน้ำ พร้อมสามารถ
ตั้งค่าความสว่างในแอป ThinQ™



ขจัดเชื้อโรคอัตโนมัติ

ระบบทำความร้อนและขจัดเชื้อโรคอัตโนมัติของท่อน้ำและท่อจ่ายน้ำ

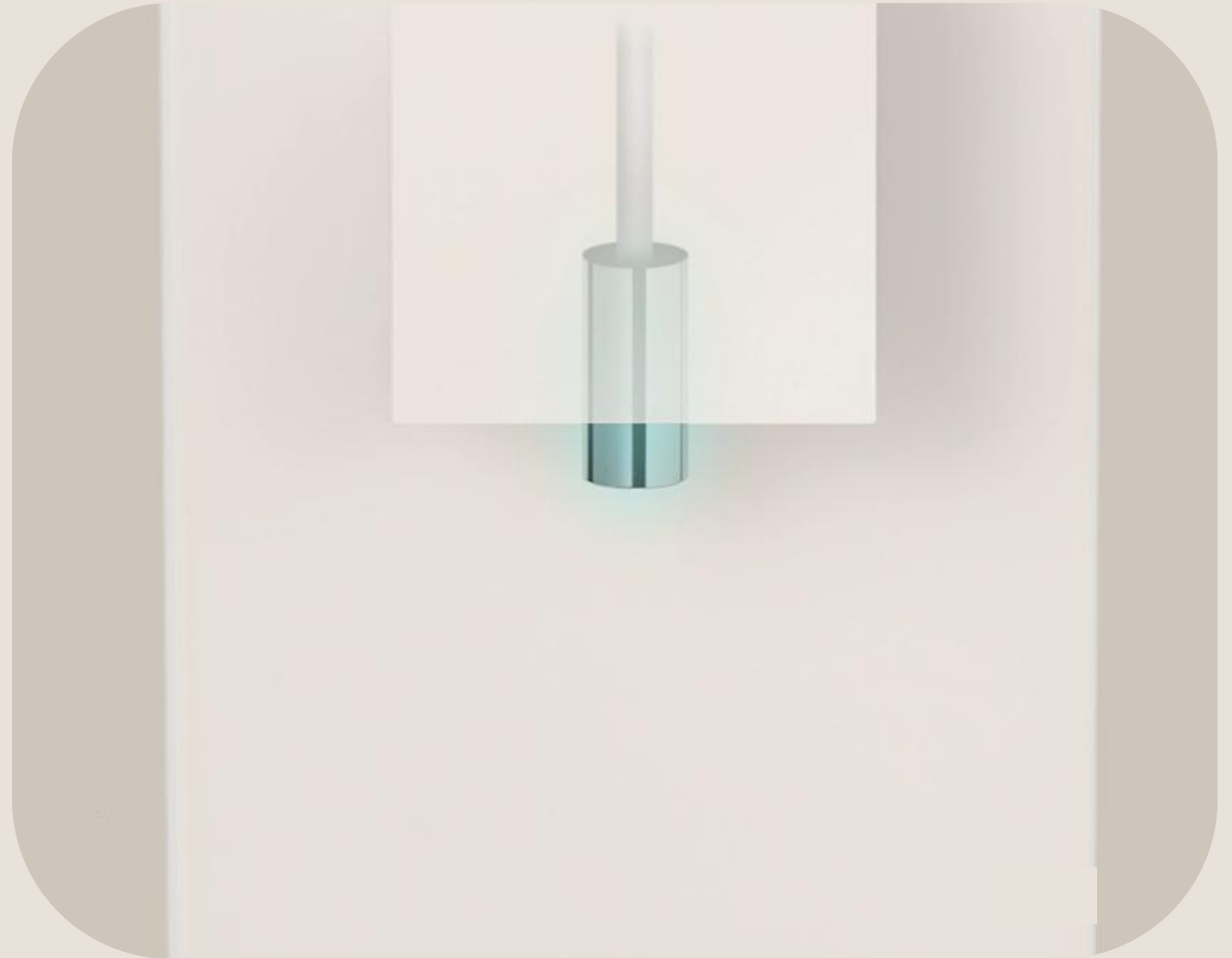
ขจัดเชื้อโรคอัตโนมัติที่อุณหภูมิสูงโดยไม่ต้องเสียค่าบริการสูง คุณสามารถทำความสะอาดท่อน้ำและท่อจ่ายน้ำในและท่อจ่ายน้ำออก กำจัดเชื้อโรคได้ 99.99% เพียงสัมผัสปุ่มเดียว



ฆ่าเชื้อด้วย UVnano

น้ำสะอาดบริสุทธิ์จนหยุดสุดท้าย

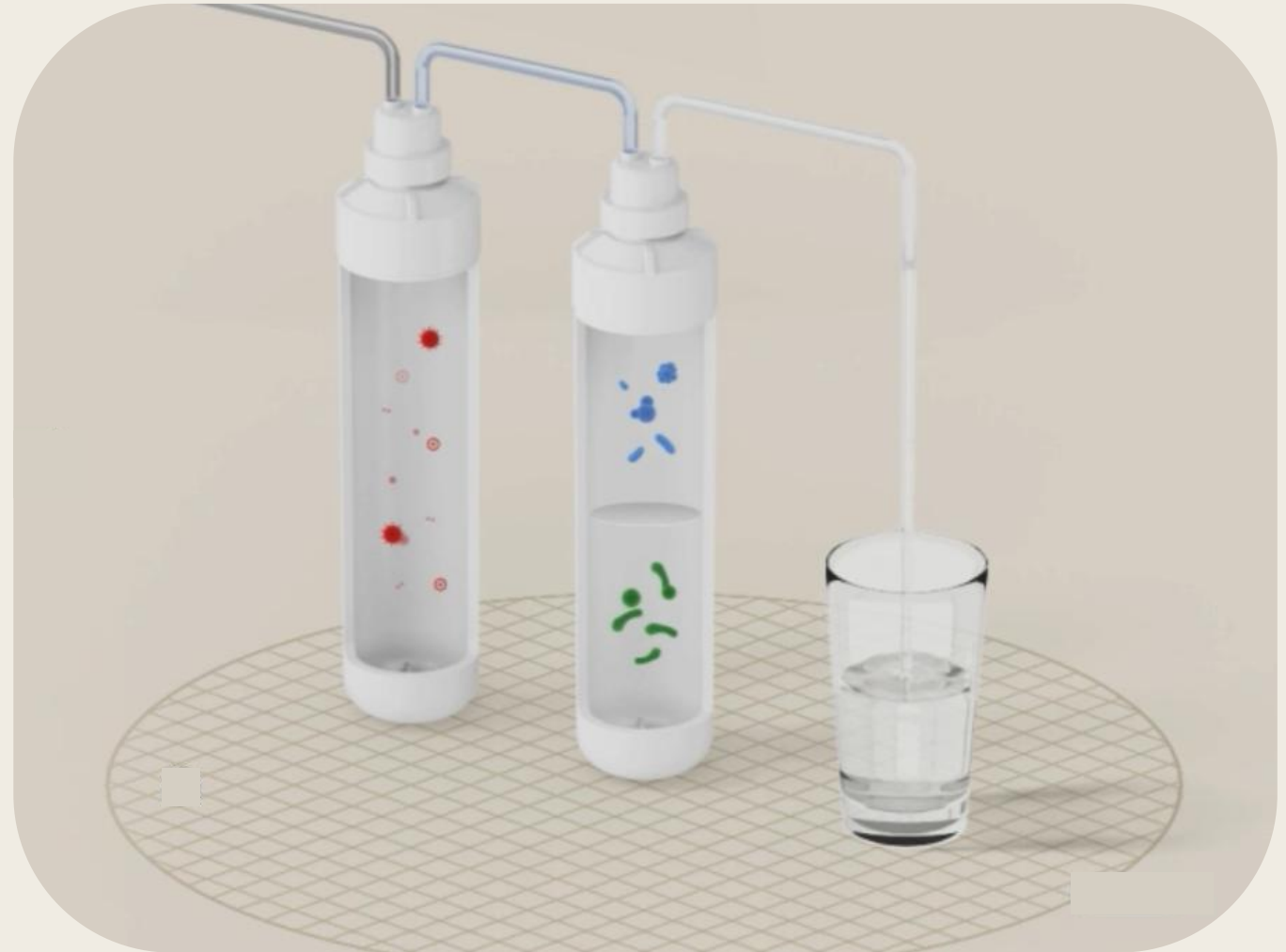
การฆ่าเชื้อด้วยแสง UV ภายในเครื่องจะขจัดเชื้อโรคในช่องจ่ายน้ำอย่างปลอดภัยด้วยวงจรอัตโนมัติทุกๆ ชั่วโมง ทำให้คุณอุ่นใจเรื่องการใช้น้ำในแต่ละวันได้



ระบบกรอง 4 ส่วน

ปรับปรุงคุณภาพของน้ำ

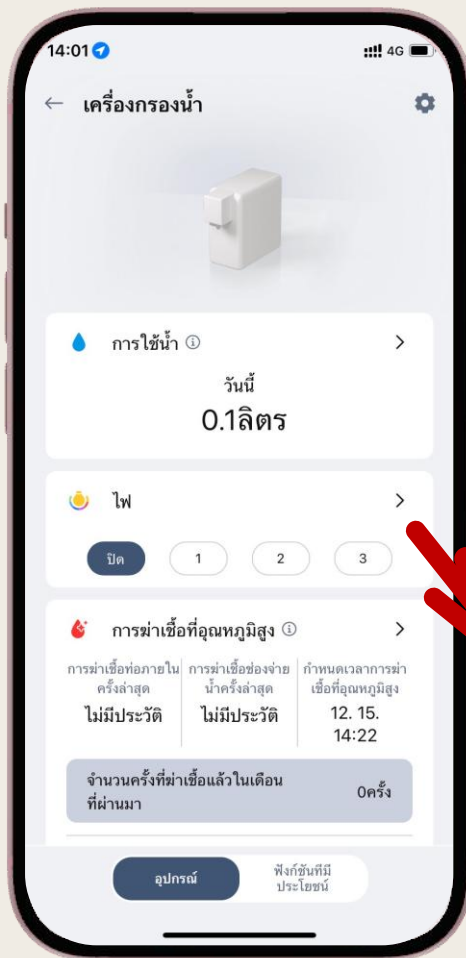
กำจัดโลหะหนักและแบคทีเรียไวรัสด้วยการกรองและหลายขั้นตอนในตัว พร้อมปรับปรุงรสชาติและคุณภาพของน้ำของคุณ



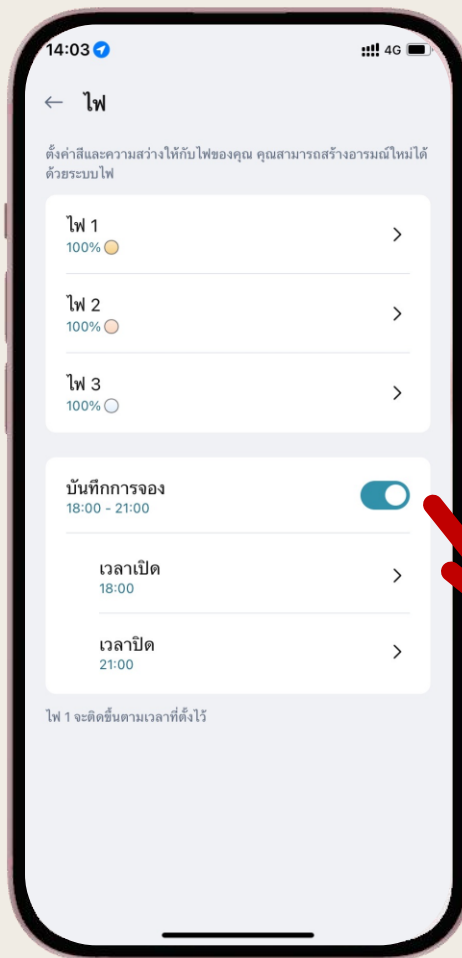
ThinQ App.

You can conveniently manage your water purifier by checking when it was last sterilized, how much water you used, and more with the ThinQ App.

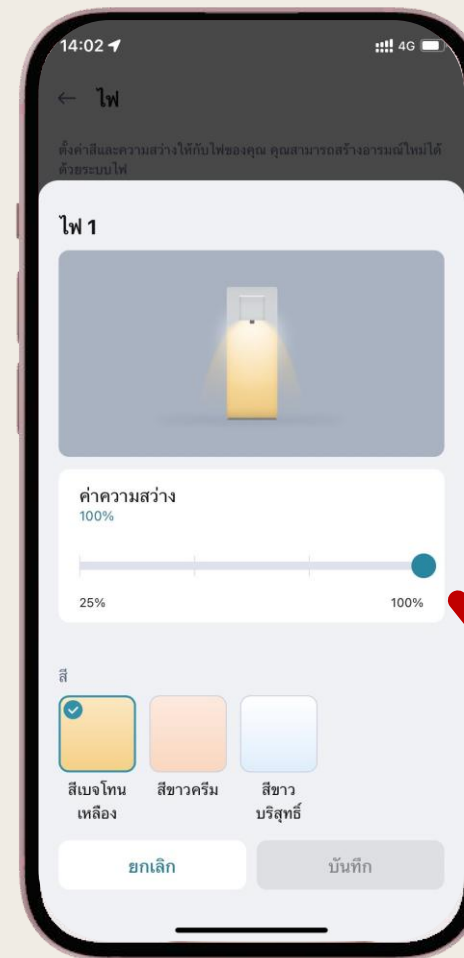




✓ เลือกเมนู “ไฟ”



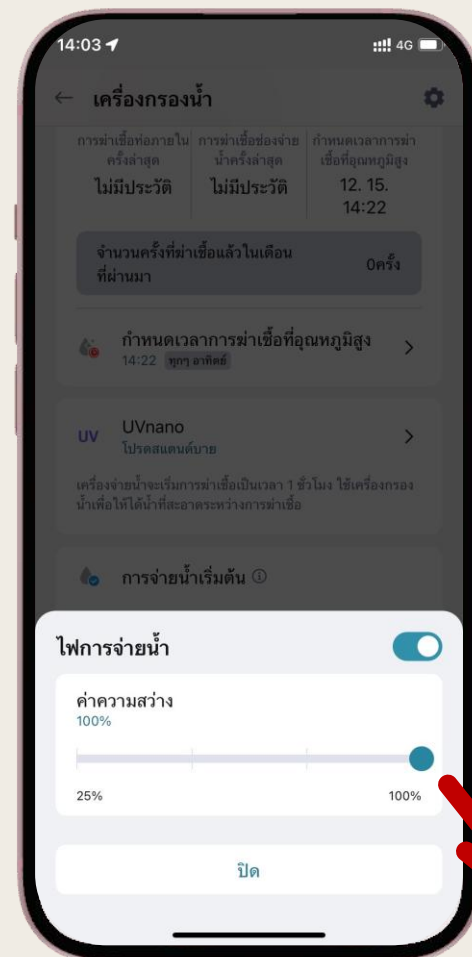
✓ ตั้งเวลาเปิด-ปิดไฟได้



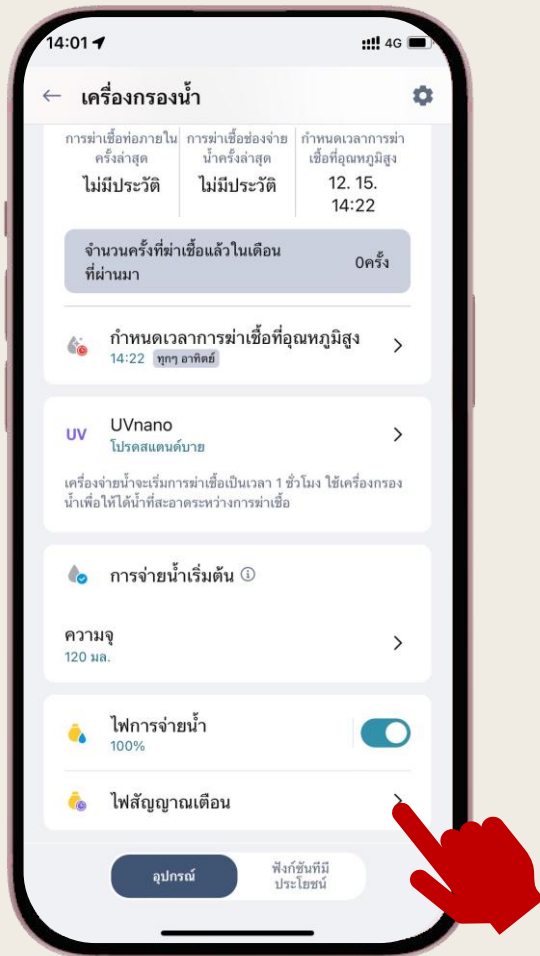
- ✓ เลือกสีของแสงและความสว่างที่คุณต้องการ
- ✓ เลือกสีได้ : สีเบงโทนอ่อน, สีครีม, สีขาวบริสุทธิ์
- ✓ ควบคุมการหรี่แสง : 25%, 50%, 75%, 100%



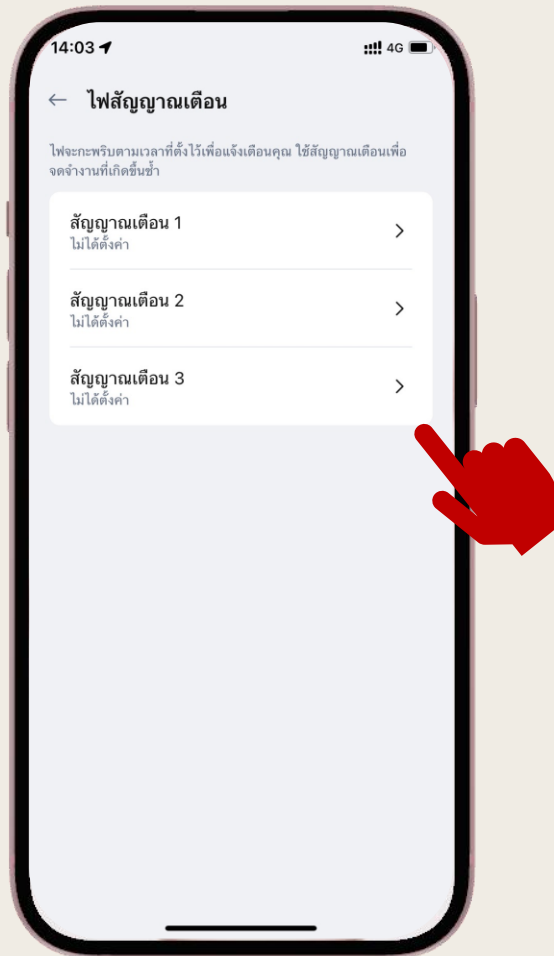
✓ เลือก “ไฟการจ่ายน้ำ”



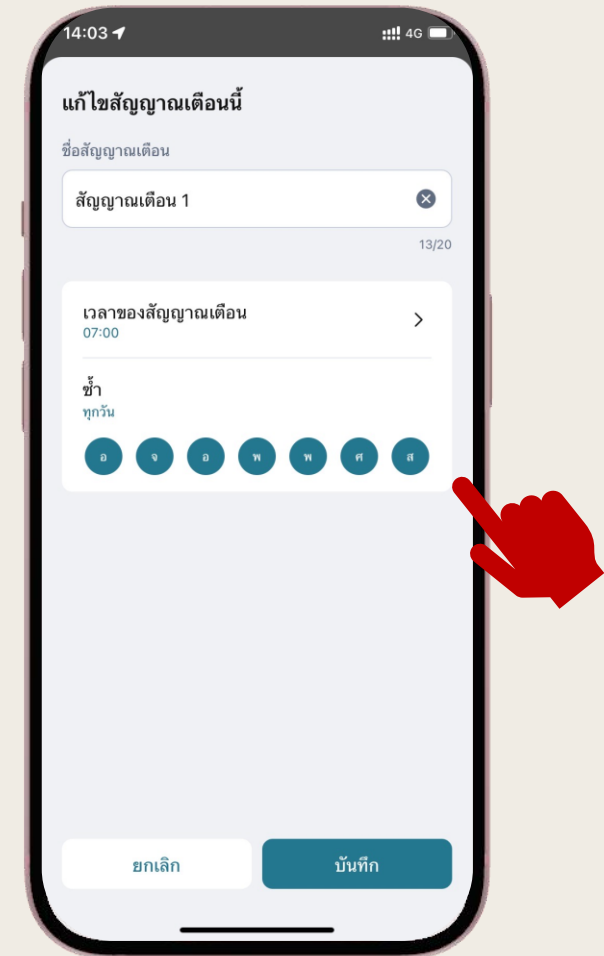
✓ ปรับระดับความสว่างแสงไฟที่ทางออกของน้ำ



✓ เลือกเมนู “ไฟสัญญาณเตือน”



✓ เลือกไฟสัญญาณเตือน
ที่คุณต้องการ



✓ เปลี่ยนชื่อสัญญาณเตือน เช่น “ได้เวลาตึมน้ำแล้ว”
✓ ตั้งเวลาปลุก
✓ ตั้งวันที่ต้องการให้ปลุก

ใช้บรมภายในเท่านั้น

LG Subscribe



ขนาดตัวเครื่อง

ใช้บรมภายในเท่านั้น

LG Subscribe

ขนาดผลิตภัณฑ์ (กxสxล มม.)

132 x 358 x 230

LG PuriCare™ Water Purifier

132 มม.

230 มม.

น้ำหนัก 4.6 กิโล

358 มม.











ใช้บรมภายในเท่านั้น

LG Subscribe



Water Purifier - S1 Big Stand | WS510SN

S1 – STANDING FLOOR | LG PuriCare™

Water Purifier with Smart Inverter.

3 temperature: Hot, Cold & Ambient

เครื่องกรองน้ำแบบตั้งพื้น ระบบอินเวอร์เตอร์



ประหยัดพลังงานพิเศษ

ประหยัดพลังงานด้วย
Smart Inverter™



ความจุขนาดใหญ่

ถึงน้ำเย็นขนาด 7.5 ลิตร
ถึงน้ำร้อน 3.4 ลิตร



สุขอนามัยภายใน

ระบบการกรอง 4 ขั้นตอน

1. Sediment filter ไล่กรองหยาบ
2. Pre Carbon block+ filter ไล่กรองโลหะหนัก
3. Ultra Filtration filter ไล่กรองไวรัส แบคทีเรีย
4. Post Carbon filter ไล่กรองปรับรสชาติ



ความสะดวก

ช่องจ่ายที่กว้างขวาง

เครื่องกรองน้ำแบบตั้งพื้นระบบ Inverter

LG Puricare™ ประหยัดพลังงานในการจ่ายน้ำเย็นด้วยระบบ Smart Inverter Compressor™

หากน้ำเย็น **ยังคงเย็นอยู่**



ลดความเร็วของคอมเพรสเซอร์
เมื่ออุณหภูมิของน้ำเย็น เย็นอย่างคงที่



หากอุณหภูมิของน้ำเย็น **เย็นน้อยลง**



เพิ่มความเร็วของคอมเพรสเซอร์
เมื่ออุณหภูมิของน้ำเย็นลดลง



ถึงน้ำเย็นความจุขนาดใหญ่ 7.5 L

ใช้ชมภายในเท่านั้น

LG Subscribe

น้ำดื่มสะอาด พร้อมเย็นสดชื่น ด้วยความจุขนาดใหญ่

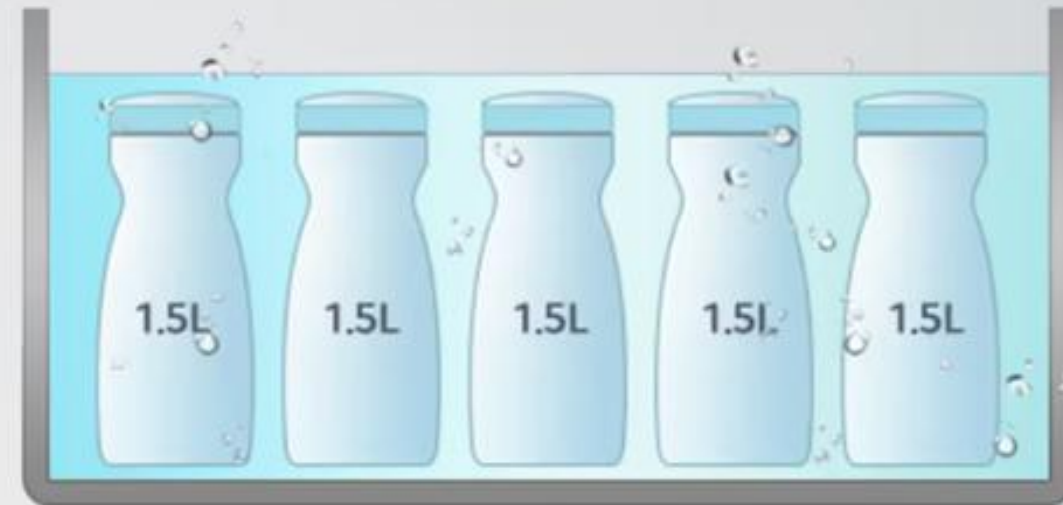
ถึงน้ำเย็นความจุถึง 7.5 ลิตร เหมาะสำหรับใช้ในสำนักงานและครอบครัวขนาดใหญ่

กदनํ้าเย็น 200 มล. ได้ถึง 37 แก้ว ครึ่ง



200ml X 37.5 cups

กदनํ้าเย็น 1.5 ลิตร ได้ถึง 5 ขวด

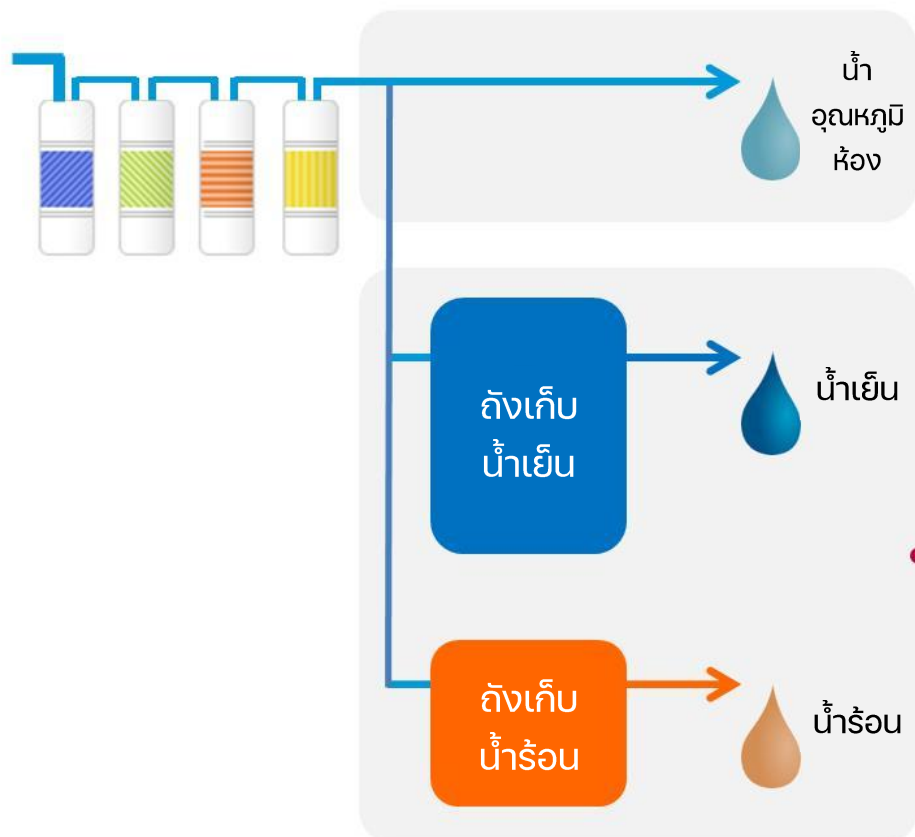


1.5L X 5 bottles

น้ำดื่มสะอาด พร้อมเย็นสดชื่น (ส่งน้ำโดยตรง)

ส่งน้ำโดยตรง

จะส่งน้ำโดยตรงผ่านเครื่องกรอง จึงสามารถดื่มน้ำสะอาดได้ตลอดเวลาไม่มีข้อจำกัดด้านปริมาณ



ถังเก็บน้ำสแตนเลสแบบปิด

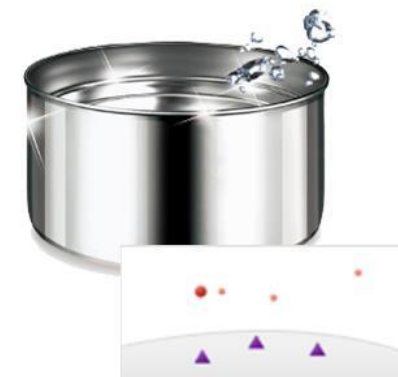
ถังเก็บน้ำสแตนเลสสะอาดหมดจด ไร้กังวลเรื่องเชื้อโรคและคราบน้ำ! ถูกสุขอนามัยยิ่งขึ้นด้วยเพราะเป็นแบบปิดทำให้ไม่โดนอากาศและสิ่งสกปรกภายนอก

ถังเก็บพลาสติก



ถังเก็บน้ำเป็นแหล่งสะสมเชื้อโรคและคราบน้ำ! โดยเฉพาะถังพลาสติกที่มักเกิดคราบน้ำเร็วกว่าถังสแตนเลสถึง 16 เท่า

ถังเก็บสแตนเลส



มีประสิทธิภาพในการลดการเกิดคราบน้ำได้ดีเยี่ยม! ถังเก็บน้ำสแตนเลสที่ถูกสุขอนามัยไม่ต้องกังวลเรื่องเชื้อโรคและคราบน้ำ

● จุลินทรีย์ลอยน้ำ

▲ จุลินทรีย์ที่ติดมา

น้ำใสสะอาดเสมอ

เครื่องกรองน้ำ LG PuriCare™ ใช้ตัวกรองหลายชั้น 4 ขั้นตอน เพื่อกำจัดโลหะหนักเพื่อให้ได้น้ำสะอาด



STEP1 Sediment filter ไล่กรองหยาบ

● (1,800 L) 6 เดือน

STEP2 Pre Carbon block+ filter ไล่กรองโลหะหนัก

● (3,600 L) 12 เดือน

STEP3 Ultra Filtration filter ไล่กรองไวรัส แบคทีเรีย

● (3,600 L) 12 เดือน

STEP4 Post Carbon filter ไล่กรองปรับรสชาติน้ำ

● (5,400 L) 18 เดือน

ใช้งานง่ายและดูแลสุขอนามัย - ช่องจ่ายสูงถึง 270 มม.

ช่องจ่ายน้ำที่สูงขึ้นถึง 270 มม. ทำให้สะดวกมากในการใส่ขวดน้ำทุกประเภท



270mm



120X245

100X238

80X238

Ø88X255

Ø88X260

Ø91X255

Ø91X185

Ø60X200



ทั่วไป



Inverter stand

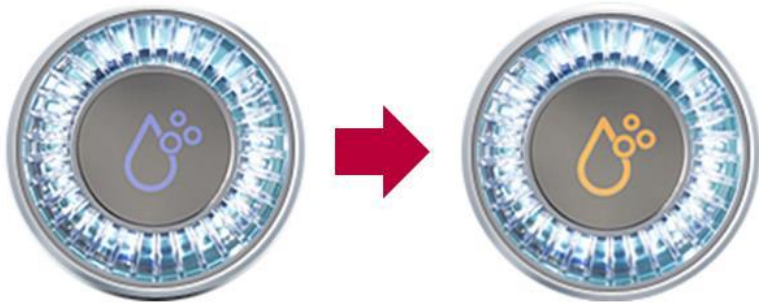
สูงถึง
270mm

การที่คุณถือขวดน้ำไว้ตลอดเวลาหรือถือด้วยมือตลอดการกดน้ำมันก็ไม่สะดวกเลยใช่ไหม?

ใช้งานง่ายและดูแลสุขอนามัย ไฟแสดงสถานะตัวกรอง / ถาดรองน้ำทิ้งขนาดใหญ่

ไฟแสดงสถานะตัวกรอง

สีของไฟจะบอกเวลาและสถานะเปลี่ยนไส้กรอง หากสีเปลี่ยนจากสีน้ำเงินเป็นสีส้มแสดงว่าถึงเวลาเปลี่ยนไส้กรองแล้ว.



เปลี่ยนตัวกรองเมื่อไฟแสดงสถานะเปลี่ยนสี

ถาดรองน้ำทิ้งขนาดใหญ่

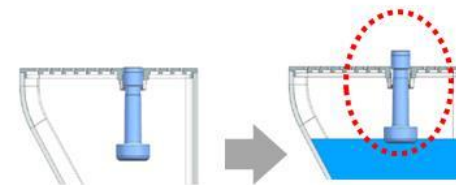
ถาดรองน้ำทิ้งมีความจุ 1.9 ลิตร ซึ่งมากกว่ารุ่นเดิมถึง 6 เท่า และไม่ต้องเทน้ำออกบ่อย จาก 6 ครั้ง เหลือเพียง 1 ครั้ง สะดวกมากเพราะไม่ต้องเปลี่ยนบ่อยๆ



ไม่ต้องเทน้ำทิ้งออกบ่อยครั้ง เพราะความจุของถาดรองน้ำทิ้งที่มากขึ้น

กุ่มป้องกันน้ำล้น

สามารถตรวจสอบระดับน้ำได้โดยการดูที่กุ่มเมื่อน้ำเต็ม



ว่าง

เต็ม

ถาดรองน้ำทิ้งขนาดใหญ่ มีความจุ 1.9 ลิตร สะดวกมากเพราะไม่ต้องเทน้ำทิ้งบ่อยๆ

ถาดรองน้ำทิ้งขนาดใหญ่

สามารถตรวจสอบระดับน้ำได้โดยการดูที่กุ่มเมื่อน้ำเต็ม



สีของไฟจะบอกเวลาและสถานะเปลี่ยนไส้กรอง หากสีเปลี่ยนจากสีน้ำเงินเป็นสีส้มแสดงว่าถึงเวลาเปลี่ยนไส้กรองแล้ว.

ไฟแสดงสถานะตัวกรอง



Clean filter



Filter
replacement
needed

ใช้งานง่ายและดูแลสุขอนามัยสะดวก

ใช้บรณภายในเท่านั้น

LG Subscribe



Lock / Unlock



Ambient / Cold

Product Dimension

ใช้ชมภายในเท่านั้น

LG Subscribe

(WxHxD, mm)

360 x 1278 x 469

น้ำหนัก 28.8 kg



Slim Stand LG PuriCare™ Water Purifier

ใช้บรมภายในเท่านั้น

LG Subscribe

เครื่องกรองน้ำรุ่น S1 [WS510SN]



ขนาดตัวเครื่อง (WxHxD mm) : 360 x 1278 x 469 / น้ำหนัก 28.8 kg
สีตัวเครื่อง : ขาว
ระบบกรอง : UF (Ultra Filtration)
ประเทศผลิต : เกาหลี
ความจุถังน้ำ : น้ำร้อน 3.4 ลิตร / น้ำเย็น 7.5 ลิตร
การใช้พลังงานสูงสุด : 420 W (น้ำร้อน)/ 1.0 A (น้ำเย็น)
การรับประกัน : ตัวเครื่องตลอดอายุขัย / Compressor : 10 ปี

จุดเด่นสินค้า

- **ประหยัดพลังงานพิเศษ**
ครั้งแรกของเครื่องกรองน้ำแบบตั้งพื้นระบบ Smart Inverter™
ทนทาน ประหยัดพลังงาน ทำงานเงียบ
- **น้ำดื่มสะอาด พร้อมเย็นสดชื่น ด้วยความจุขนาดใหญ่**
ถังน้ำเย็นขนาด 7.5 ลิตร กัดน้ำเย็น 200มล. ต่อเนื่องได้ถึง 37 แก้ว ครั้ง
เหมาะสำหรับใช้ในสำนักงานและครอบครัวขนาดใหญ่!
- **น้ำดื่มสะอาด พร้อมส่งความสดชื่น (Direct Water)**
น้ำอุณหภูมิห้อง ส่งโดยตรงผ่านเครื่องกรอง จึงสามารถเติมน้ำสะอาดได้ตลอดเวลา
ไม่มีข้อจำกัดด้านปริมาณ
- **ถังเก็บน้ำสแตนเลสแบบปิด (น้ำร้อน และน้ำเย็น)**
ถังเก็บน้ำสแตนเลสสะอาดหมดจด ไร้กังวลเรื่องเชื้อโรคและคราบน้ำ!
ถูกสุขอนามัยยิ่งขึ้นด้วยเพราะเป็นแบบปิดทำให้ไม่โดนอากาศและสิ่งสกปรกภายนอก
- **ระบบการกรองน้ำ 4 ขั้นตอน**
กำจัดโลหะหนักและไวรัสได้ 99.99% น้ำสะอาดปลอดภัย มั่นใจทุกครั้งที่คุณดื่ม
- **ใช้งานง่าย ช่องจ่ายน้ำที่กว้างขวาง**
เติมน้ำในขวดน้ำที่คุณต้องการ ช่องจ่ายน้ำขนาด 270 มม. เหมาะกับขวดน้ำทุก
ประเภท
- **ถาดรองน้ำที่ขนาดใหญ่**
ถาดรองน้ำที่มีความจุ 1.9 ลิตร สะดวกมากเพราะไม่ต้องเทน้ำออกบ่อยๆ

Care Service for Customer



LG **Subscribe**

Water Purifier บริการดูแลเครื่องกรองน้ำ

ดูแลอย่างพิถีพิถันแม้รายละเอียดที่มองไม่เห็น
สบายใจในทุกการใช้งาน กับน้ำดื่มที่สะอาดในทุกวัน

LG Subscribe



ผู้เชี่ยวชาญจากแอลจีเข้าบริการถึงบ้าน

- บริการเปลี่ยนไส้กรองน้ำ ทุก 6 เดือน
- ทำความสะอาดทั้งภายในและภายนอก ทุก 6 เดือน
- บริการฆ่าเชื้อตามทางเดินน้ำ ทุก 6 เดือน
- ตรวจสอบการรั่วไหลของผลิตภัณฑ์ ทุก 6 เดือน



บำรุงรักษาด้วยตัวเอง

- จัดส่งไส้กรอง ทุก 6 เดือน

• จำกัดเฉพาะลูกค้าที่ซื้อสินค้าแบบ Subscribe เท่านั้น และไม่ครอบคลุมกรณีที่สินค้าเสียหายจากความประมาทของลูกค้า

Water Purifier S1 บริการดูแลเครื่องกรองน้ำ

ดูแลอย่างพิถีพิถันแม้รายละเอียดที่มองไม่เห็น
สบายใจในทุกการใช้งาน กับน้ำดื่มที่สะอาดในทุกวัน

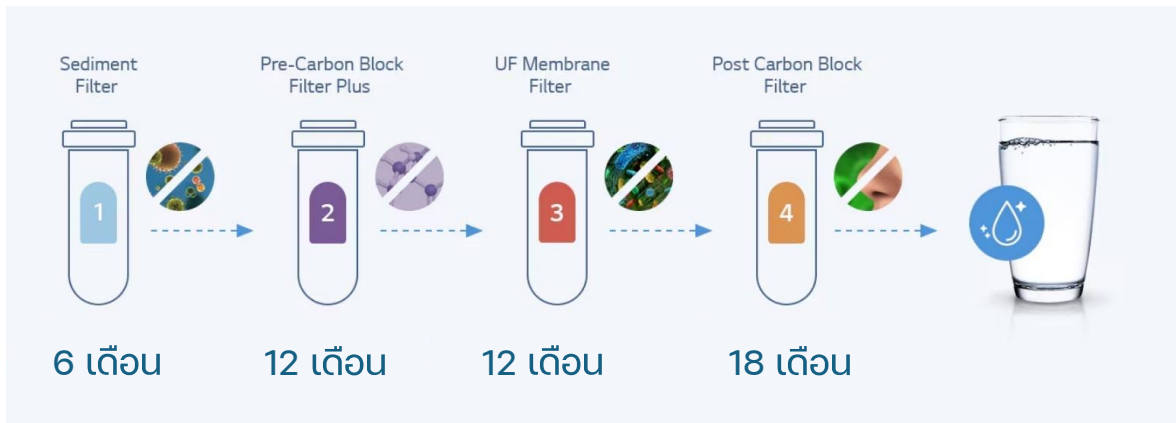


LG Subscribe



ผู้เชี่ยวชาญจากแอลจีเข้าบริการถึงบ้าน

- บริการเปลี่ยนไส้กรองน้ำ ทุก 6-12-18 เดือน
- ทำความสะอาดทั้งภายในและภายนอก ทุก 3 เดือน
- บริการฆ่าเชื้อตามทางเดินน้ำ ทุก 3 เดือน
- ตรวจสอบการรั่วไหลของผลิตภัณฑ์ ทุก 3 เดือน



• จำกัดเฉพาะลูกค้าที่ซื้อสินค้าแบบ Subscribe เท่านั้น และไม่ครอบคลุมกรณีที่สินค้าเสียหายจากความประมาทของลูกค้า

Life's



Good.