

MEX



WATER PURIFIER X-STREAM R075

DRINKING WATER PURIFIER
Reverse Osmosis Filtration

EAN
8858787033948

PRICE
THB 15,900.-

Unit price in THB is
inclusive of 7% VAT.

คุณสมบัติ

- เครื่องกรองน้ำดื่มระบบ RO : 6 ขั้นตอน
- มาพร้อมชุดขาเหล็กแข็งแรง ทนทาน สามารถติดตั้งได้ทั้งแบบวางบนพื้นโต๊ะซิงค์ และติดผนัง
- ช่วยกรองสิ่งสกปรกในน้ำได้ละเอียดถึง 0.0001 ไมครอน
- ช่วยกรองจุลินทรีย์ออกอย่างได้ผล
- ช่วยกรองสี กลิ่น รสชาติที่ไม่พึงประสงค์
- ช่วยกรองสารเคมีที่เป็นอันตราย
- ช่วยกรองแร่ธาตุ และลดหินปูนในน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- ระบบซีลแบบ Double O-ring ทนแรงดันสูงข้อต่อระบบ Quick Fitting ถอดหรือเปลี่ยนสายน้ำได้ง่าย

Double O-ring ระบบซีลแบบ 2 ชั้น ทนแรงดันสูง



- ข้อต่อระบบ Quick Fitting ถอดหรือเปลี่ยนสายน้ำได้ง่าย

คำแนะนำการเปลี่ยนไส้กรอง Resin

สะอาด สด ใหม่เสมอ ด้วยการล้างสารกรองเรซินด้วยน้ำเกลือ ทำให้สามารถกรองหินปูนออกอย่างมีประสิทธิภาพ

- ควรทำการล้างสารกรองเรซิน ทุกๆ 1 เดือน เพื่อประสิทธิภาพที่ดีในการกรองเมื่อทำการล้างพื้นฟูสารกรองแล้ว สารกรองจะลดประสิทธิภาพลงเรื่อยๆ

** ดังนั้น ผู้ใช้ควรทำการเปลี่ยนไส้กรองตามเวลาที่กำหนด เพื่อคุณภาพน้ำที่ดี

ขั้นตอนการกรองของเครื่อง



ขั้นตอนที่ 1 : ไส้กรองหยาบ (PP Sediment Filter)

- กรองผง ฝุ่น สนิมเหล็ก สารแขวนลอย โคลน กรองสิ่งสกปรกที่ปะปนมากับน้ำก่อนเข้าไปในตัวเครื่อง มีความละเอียดขนาด 10 ไมครอน (ระยะเวลาในการเปลี่ยนไส้กรอง : 3 – 6 เดือน)



ขั้นตอนที่ 2 : ไส้กรองพรีคาร์บอนบล็อก (CTO : Carbon Block Pre Filter)

- ดูดซับกลิ่น สี คลอรีน สารอินทรีย์หรือสารเคมีที่ปะปนมาในน้ำ (ระยะเวลาในการเปลี่ยนไส้กรอง : 6 – 12 เดือน)



ขั้นตอนที่ 3 : ไส้กรองเรซิน (Resin Filter)

- ปรับสภาพน้ำกระด้าง กำจัดหินปูน และตะกอนที่อยู่ในน้ำ (ระยะเวลาในการเปลี่ยนไส้กรอง : 6 – 12 เดือน)



ขั้นตอนที่ 4 : ไส้กรอง RO (RO Membrane 75 GPD)

- กรองแร่ธาตุ หินปูน และสารละลายเกลือ ความละเอียดสูงถึง 0.0001 ไมครอน (ระยะเวลาในการเปลี่ยนไส้กรอง : 6 – 12 เดือน)



ขั้นตอนที่ 5 : ไส้กรองโพสคาร์บอน (CTO : Inline Post Carbon)

- ดูดซับกลิ่น สี คลอรีน สารอินทรีย์หรือสารเคมีที่ปะปนมาในน้ำ (ระยะเวลาในการเปลี่ยนไส้กรอง : 6 – 12 เดือน)



ขั้นตอนที่ 6 : ไส้กรองคาร์บอน (GAC : Inline Post Carbon)

- ดูดซับกลิ่น สี คลอรีน และปรับรสชาติของน้ำ (ระยะเวลาในการเปลี่ยนไส้กรอง : 6 – 12 เดือน)

PEN K

PEN K INTERTRADING CO.,LTD.
Kitchen Appliances Business Unit

Showroom
+66 2 714 0785-6
contract@penk.co.th

Sales and Marketing
+66 2 493 6565
contact2@penk.co.th

Service Center
+66 2 493 6565
service2@penk.co.th

www.mexappliance.com
mexappliance
@mexappliance

DRINKING WATER PURIFIER : X-STREAM R075

ข้อมูลเฉพาะ

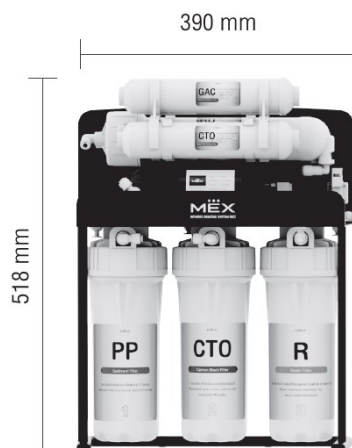
คำแนะนำการติดตั้งและดูแลรักษา

- เครื่องกรองน้ำควรใช้กับน้ำประปาเท่านั้น หรือน้ำที่ผ่านระบบการกรองหรือปรับสภาพน้ำก่อน
- ควรทดสอบคุณภาพน้ำก่อนซื้อเครื่องกรองน้ำ
- เริ่มการใช้งานครั้งแรก เปิดน้ำให้ไหลผ่านเครื่องกรองน้ำแรงที่สุด อย่างน้อย 7 นาที หรือรอจนมั่นใจว่าน้ำใสสะอาด และเพื่อไล่อากาศภายในไส้กรอง
- หลังจากที่ไม่ใช้งานเครื่องกรองน้ำเป็นระยะเวลานาน (เช่น ในช่วงวันหยุด) ขอแนะนำให้ทำความสะอาดระบบให้สะอาดก่อนที่จะใช้งานเครื่อง โดยการปล่อยให้ น้ำไหลประมาณ 10 นาที
- ไส้กรองของเครื่องกรองน้ำมีอายุการใช้งานที่จำกัด เมื่อเกิดการเปลี่ยนแปลงของรสชาติ กลิ่น หรืออัตราการไหลของน้ำเริ่มมีการไหลช้าลง ซึ่งบ่งบอกว่าควรเปลี่ยนไส้กรอง

อุปกรณ์เสริมและการรับประกันสินค้า

- ก๊อกน้ำดื่มไร้สารตะกั่ว Non Leads พร้อมทั้งยึดผนัง
- ถังแรงดัน (RO Pressure Tank), วาล์วน้ำสำหรับถังแรงดัน
- วาล์ว 3 ทางต่อทางน้ำเข้าเครื่อง
- สายน้ำยาว 4 เมตร และประแจขันกระบอกไส้กรอง 2 แบบ
- รับประกันสินค้า 1 ปี (ยกเว้นการเสื่อมสภาพตามปกติ เช่น ไส้กรองและอื่นๆ)

ISOMETRIC VIEW



ข้อมูลสินค้า

ขนาดสินค้า	กว้าง 16.5 x ยาว 39 x สูง 51.8 ซม.
น้ำหนักสินค้า	13.1 กิโลกรัม

ข้อมูลบรรจุภัณฑ์

ขนาดบรรจุภัณฑ์	กว้าง 42 x ยาว 46 x สูง 57 ซม.
น้ำหนักสินค้ารวมกล่อง	14.1 กิโลกรัม

ข้อมูลการติดตั้ง

ลักษณะการติดตั้ง	ติดบนผนัง/วางบนพื้น (ใต้เคาน์เตอร์)
ค่า TDS ขาเข้า	< 1000ppm
อัตราการไหลของน้ำ	0.2 ลิตร/นาที (75 แกลลอน/วัน)
แรงดันน้ำ	14.5 – 58 psi (1 – 4 บาร์)
อุณหภูมิของน้ำ	5 - 38 องศาเซลเซียส
กำลังไฟฟ้า / แรงดันไฟฟ้า	48W / 110V/220V-50Hz/60Hz
ความจุของถังเก็บน้ำ	3.2 แกลลอน (ประมาณ 12 ลิตร)

