

Philips AquaShield
เครื่องกรองน้ำในอ่าง

การกรอง RO 4 ขั้นตอน
ไหลเร็ว 3 ลิ./นาที
ถัง 8 ลิ. พร้อม UV-C ในตัว
ไฟแสดงสถานะอัจฉริยะ

AUT7000



การกรองแบบรีเวิร์สออสโมซิสแบบลิค

RO ขั้นสูงพร้อม UV และตัวเพิ่มแร่ธาตุ

ด้วยการกรอง RO ที่ดีที่สุด ระบบการกรอง 4 ขั้นตอนนี้มีตัวกรองที่เล็กถึง 0.0001 ไมครอน ถึงขนาด 8 ลิตรพร้อม UV-C ในตัวช่วยให้มีพื้นที่จัดเก็บเพียงพอสำหรับการใช้งานในครอบครัว ไฟอัจฉริยะเตือนให้เปลี่ยนแผ่นกรองตรงเวลา

ระบบอัจฉริยะ

- เครื่องตรวจจับการรั่วไหลเพื่อความปลอดภัยมากขึ้น
- ประสิทธิภาพสูงสุดด้วยการล้างตัวหุ้มอัตโนมัติ

รับประกันน้ำสะอาด

- การกรองแบบหลายขั้นตอนขั้นสูงเพื่อประสิทธิภาพที่เหนือกว่า
- การกรองแบบรีเวิร์สออสโมซิสแบบลิคถึง 0.0001 ไมครอน
- ตัวเพิ่มแร่ธาตุเพิ่มแร่ธาตุและปรับสมดุล pH ของน้ำ

สร้างเพื่อความสะอาดสบายของคุณ

- ไหลเร็ว 3 ลิ./นาที จากถังพร้อมเทคโนโลยีเพิ่มพลังน้ำ
- ถังเก็บน้ำขนาด 8 ลิ. พร้อมเทคโนโลยี UV-C LED ในตัว
- ตัวระบายอากาศใช้งานแผ่นกรองช่วยเตือนให้เปลี่ยนแผ่นกรองตามเวลาที่กำหนด

ประหยัดและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

- อัตราส่วนการระบายน้ำออกต่ำ 1.5:1
- แผ่นกรองทนนานเพื่อการประหยัดต้นทุน
- ประหยัดขวดพลาสติกแบบใช้ครั้งเดียวหลายพันขวด

PHILIPS

ไฮไลต์

ระบบการกรองแบบหลายขั้นตอน



ระบบการกรอง 4 ขั้นตอนกรองสารมลพิษได้หลากหลายเพื่อประสิทธิภาพที่เหนือกว่าและยาวนาน แผ่นกรอง CP ช่วยลดอนุภาคขนาดใหญ่และดูดซับคลอรีน ยาฆ่าแมลง และสารเคมี จากนั้นแผ่นกรอง RO จะขจัดของแข็งที่ละลายในน้ำทั้งหมด สุดท้ายน้ำจะผ่านตัวเพิ่มแร่ธาตุเพื่อเพิ่มแร่ธาตุและปรับปรุงรสชาติให้ดียิ่งขึ้น

การกรอง RO แบบลึก



การกรองแบบรีเวิร์สออสโมซิสแบบลึกช่วยขจัดมลพิษ ได้ลึกถึง 0.0001 ไมครอน ทำให้คุณมั่นใจในน้ำที่คุณดื่มได้อย่างแท้จริง

น้ำเพื่อสุขภาพและรสชาติที่ดีกว่า



ตัวเพิ่มแร่ธาตุช่วยเพิ่มคุณค่าน้ำด้วยแร่ธาตุที่เป็นประโยชน์ เช่น แคลเซียมและแมกนีเซียมปรับปรุงรสชาติให้ดียิ่งขึ้น และคืนความสมดุลของค่า pH เพื่อน้ำที่ดีต่อสุขภาพและรสชาติที่ดีกว่า

น้ำไหลเร็วลดเวลารอ



ด้วยเทคโนโลยีเพิ่มพลังน้ำ การไหลของน้ำถึง 3 ล./นาที ช่วยให้คุณเพลิดเพลินกับน้ำรสชาติบริสุทธิ์ได้ในไม่กี่วินาที

ถังน้ำพร้อม UV-C ในตัว



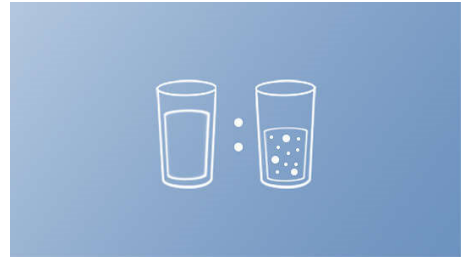
ความจุถังขนาดใหญ่ 8 ลิตรช่วยให้เก็บน้ำกรองเพียงพอสำหรับการบริโภคในครอบครัว เทคโนโลยี UV-C LED ในตัวช่วยยับยั้งการเติบโตของแบคทีเรียภายในถังเพื่อให้หน้าที่เก็บไว้สะอาดเหมือนกรองใหม่

การแจ้งเตือนอัจฉริยะสำหรับการเปลี่ยน



ตัวระบุอายุการใช้งานแผ่นกรองอิเล็กทรอนิกส์เตือนให้เปลี่ยนแผ่นกรองโดยอัตโนมัติโดยคำนวณการกรองน้ำจริง การเปลี่ยนแผ่นกรองตรงเวลาช่วยให้มั่นใจถึงประสิทธิภาพการกรองที่สม่ำเสมอ

ประสิทธิภาพการกรองที่สูงขึ้น



ด้วยอัตราส่วนน้ำกรอง RO ต่อการระบายน้ำออก (สูงสุด 1.5: 1) ระบบของเราช่วยประหยัดน้ำได้มากถึง 350% เมื่อเทียบกับระบบ RO แบบเดิม** ประสิทธิภาพการกรองที่สูงขึ้นช่วยลดค่าน้ำและน้ำที่ระบายลงท่อระบายน้ำ

อายุการใช้งานแผ่นกรองยาวนาน



แผ่นกรองที่มีอายุการใช้งานยาวนานช่วยประหยัดค่าใช้จ่ายของคุณกับตัวกรองน้ำ RO: ความจุการกรองสูงสุด 11,000 ล. และอายุการใช้งานยาวนานถึง 36 เดือน แผ่นกรอง PC: ความจุการกรองสูงสุด 3,650 ล. และนานสูงสุด 12 เดือน ตัวเพิ่มแร่ธาตุ: ความจุการกรองสูงสุด 1,000 ล. และมีอายุการใช้งานยาวนานถึง 3 เดือน

ทางเลือกที่ลดทอน



ไม่จำเป็นต้องซื้อน้ำขวดเพื่อดื่มหรือทำอาหารอีกต่อไป รับน้ำรสชาติบริสุทธิ์คุณภาพสูงสุดได้ที่บ้านโดยตรง ใช้จุกน้อยลงและประหยัดขวดพลาสติกแบบใช้ครั้งเดียวหลายพันขวดทุกปี

รายละเอียดเฉพาะ

ประสิทธิภาพการกรอง

- ความแม่นยำของแผ่นกรอง: RO: 0.0001 ไมครอน
- การลดคลอรีน: สูงถึง 99%
- ลดแบคทีเรีย: สูงถึง 99%
- การลดความขุ่น
- การลดความกระด้างของน้ำ
- ลดยาฆ่าแมลง: สูงถึง 99%
- การลด VOC: สูงถึง 99%
- ลดไวรัส: สูงถึง 99%
- การลดโลหะหนัก: สูงถึง 99%
- การลดสารเคมี: สูงถึง 99%
- การลดตะกอน

ข้อมูลจำเพาะของแผ่นกรอง

- ความจุในการกรอง: RO: 11,000 ลิ., CP: 3,650 ลิ., ตัวเพิ่มแร่ธาตุ: 1,000 ลิ.
- วัสดุกรอง: ตะกอนและบล็อกคาร์บอน,

- ตัวเพิ่มแร่ธาตุ, ตัวหุ้ม RO 100 GPD
- อายุการใช้งานแผ่นกรอง: แผ่นกรอง CP: 6-12 เดือน, ตัวเพิ่มแร่ธาตุ: 3 เดือน, แผ่นกรอง RO: 36 เดือน

ข้อมูลจำเพาะทั่วไป

- ขนาดผลิตภัณฑ์: 150*400*390 มม. มม.
- ความจุถังน้ำ: ถึงช่อง 7.6 ลิ. พร้อม UV-C LED
- อุณหภูมิน้ำไหลเข้า: 5-38 °C
- อัตราการไหล (ลิ./นาที): 3 ลิ./นาที
- แรงดันการทำงานที่ผู้ใช้ได้: 0.1~0.4Mpa
- อัตราส่วนการระบายน้ำออก: 1.5:1
- ช่องจ่ายน้ำแบบคู่: N
- กำลังไฟ: 55วัตต์

การกำหนดค่าความปลอดภัย

- การแจ้งเตือนการเปลี่ยนแผ่นกรอง: Y
- เครื่องตรวจจับการรั่วไหล: Y
- ล้างอัตโนมัติ: Y



วันที่ออก 2023-11-01

เวอร์ชัน: 1.0.1

EAN: 48 95244 60477 2

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
สงวนลิขสิทธิ์

ข้อมูลจำเพาะอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า เครื่องหมายการค้าเป็นสมบัติของ Koninklijke Philips N.V. หรือเจ้าของรายนั้นๆ

www.philips.com

** ทดสอบโดยห้องปฏิบัติการภายใน
*** สมมติว่า 10 ลิ./วัน
อายุการใช้งานของแผ่นกรองที่แท้จริงขึ้นอยู่กับการใช้งานในแต่ละวัน และคุณภาพน้ำประปาในพื้นที่