

STIEBEL ELTRON

High Quality

WATER FILTER

by Stiebel Eltron / Germany

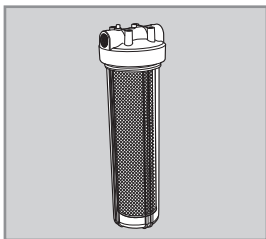
คู่มือการติดตั้งและใช้งานเครื่องกรองน้ำใช้ STIEBEL HOUSE ACTIVATED CARBON BLOCK (ACB) PRE FILTER



STIEBEL HOUSE ACB PRE FILTER

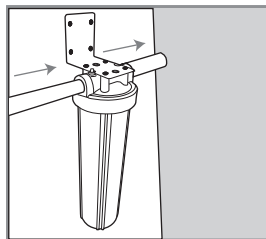
คู่มือแนะนำการใช้งานเครื่องกรองน้ำใช้ STIEBEL HOUSE ACTIVATED CARBON BLOCK (ACB) PRE FILTER

1. คุณสมบัติของเครื่องกรองน้ำ



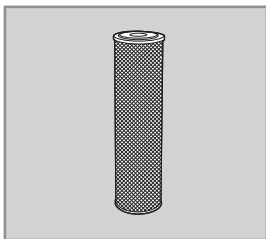
วัสดุไส้กรอง 2 ชนิดในหนึ่งเดียว

ตัววัสดุไส้กรองคุณภาพสูง ช่วยให้น้ำกรองมีความสะอาด ดีต่อสุขภาพ และปลอดภัยเป็นพิเศษ



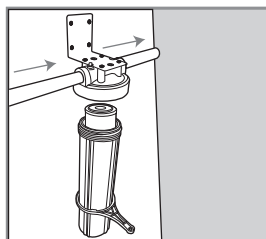
ติดตั้งง่าย

เครื่องกรองน้ำรุ่น Stiebel House ACB มาพร้อมกับ อุปกรณ์เสริมครบชุดสำหรับการติดตั้งและการเปลี่ยน ตัวไส้กรอง เพียงแค่ต่อเข้ากับท่อน้ำเข้าโดยใช้ อะแดปเตอร์* เพียงเท่านี้ก็พร้อมใช้งานแล้ว (ขึ้นอยู่กับขนาดท่อน้ำเข้าในบ้านของท่าน)



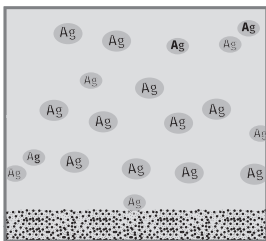
ไส้กรองแอคทีเวเต็ดคาร์บอนชนิดแท่ง

เครื่องกรองน้ำรุ่น Stiebel House ACB ผลิตจาก ขาร์ โคลคาร์บอนจากมะพร้าวคุณภาพสูงทำหน้าที่ ดักจับสิ่งปนเปื้อนที่เป็นอันตรายได้อย่างมีประสิทธิภาพ เช่น คลอรีน สารอินทรีย์ (VOCs) สารไตรฮาโลมีเทน (THM) กลิ่นและรสชาติไม่พึงประสงค์ เพื่อให้ได้น้ำที่สะอาด ได้คุณภาพ และดีต่อสุขภาพของคุณมากยิ่งขึ้น



การเปลี่ยนไส้กรอง

เครื่องกรองน้ำรุ่น Stiebel House ACB จาก สตีเบล เอลทรอน สามารถเปลี่ยนไส้กรองได้อย่างง่ายดายโดยไม่ต้องอาศัยช่างประปาหรือผู้เชี่ยวชาญแต่อย่างใด



ซิลเวอร์ไอออนช่วยต่อต้านเชื้อแบคทีเรีย

มีการเติมแร่เงิน (ซิลเวอร์ไอออน) ลงในไส้กรองช่วยยับยั้งการเติบโตของเชื้อแบคทีเรียในเครื่องกรองน้ำ และช่วยให้เครื่องกรองน้ำสะอาดอยู่เสมอ

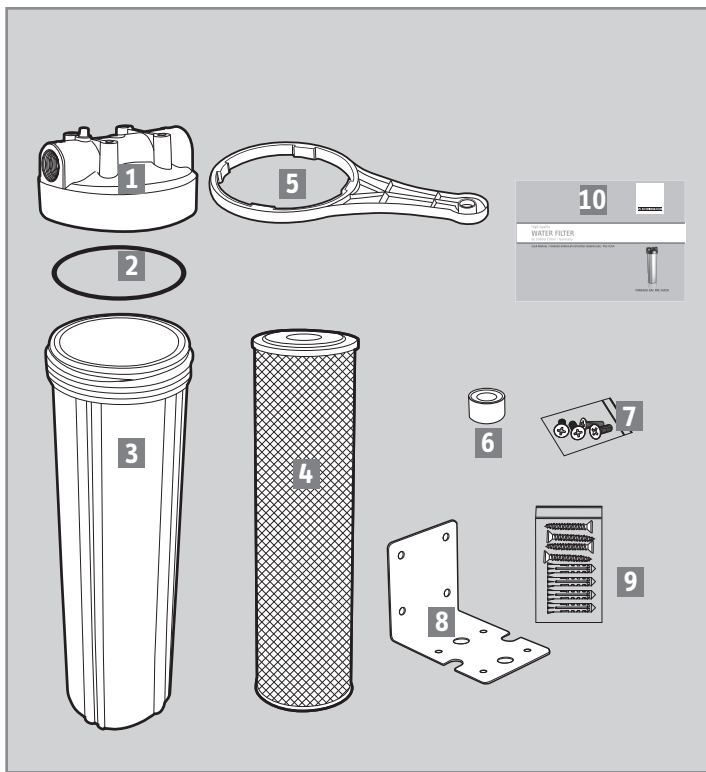
คู่มือแนะนำการใช้งานเครื่องกรองน้ำใช้ STIEBEL HOUSE ACTIVATED CARBON BLOCK (ACB) PRE FILTER

สารบัญ

1. คุณสมบัติของเครื่องกรองน้ำรุ่น Stibel House ACB	02
2. ส่วนประกอบของเครื่องกรองน้ำรุ่น Stibel House ACB	04
3. คำแนะนำในการใช้งาน ข้อมูลทางเทคนิค	05
4. คุณสมบัติของวัสดุกรอง	06
5. ข้อควรระวังในการติดตั้ง	07
6. คำแนะนำในการติดตั้ง (สำหรับยึดติดผนังเท่านั้น)	08-12
7. การเปลี่ยนไส้กรอง	13-14
8. วิธีแก้ไขปัญหา	15

คู่มือแนะนำการใช้งานเครื่องกรองน้ำใช้ STIEBEL HOUSE ACTIVATED CARBON BLOCK (ACB) PRE FILTER

2. ส่วนประกอบของเครื่องกรองน้ำ

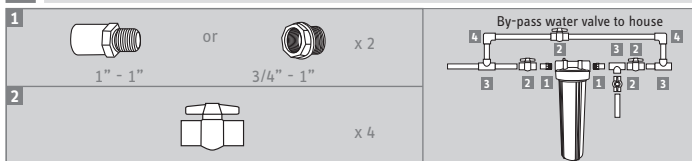


2.1 อุปกรณ์เสริมที่มาในบรรจุภัณฑ์:

- 1 ส่วนหัว (ฝา) - 1 ชิ้น
- 2 โอริง - 1 ชิ้น
- 3 ตัวเครื่อง - 1 ชิ้น
- 4 ตลับไส้กรอง ACB - 1 ชิ้น
- 5 ประแจ - 1 ชิ้น
- 6 เทปพันเกลียว - 1 ชิ้น
- 7 หัวสกรู M8 - 4 ชิ้น
- 8 แผ่นเหล็ก (สำหรับแขวนติดกับผนัง) - 1 ชิ้น
- 9 สกรูยึดแผ่นเหล็ก M10 - 4 ชิ้น และพุก M10 - 4 ชิ้น
- 10 คู่มือการใช้งาน

2.2 อุปกรณ์เสริมที่ลูกค้าจัดหาเอง*

- 1 ข้อต่อท่อ - 2 ชิ้น
- 2 วาล์วน้ำ - 4 ชิ้น
- 3 ข้อต่อท่อ PVC 3 ทิศทาง - 3 ชิ้น
- 4 ข้อต่อท่อ 90 องศา - 2 ชิ้น
- 5 ท่อพลาสติก



คู่มือแนะนำการใช้งานเครื่องกรองน้ำใช้ STIEBEL HOUSE ACTIVATED CARBON BLOCK (ACB) PRE FILTER

3. คำแนะนำการใช้งาน

ข้อมูลทางเทคนิค

ประเภทเครื่องกรอง	เครื่องกรองน้ำใช้ ณ จุดน้ำเข้า (POE)	
ชื่อรุ่น	เครื่องกรองน้ำรุ่น Stibel House ACB	
หมายเลขชิ้นส่วน	236621	
รูปแบบการติดตั้ง	ยึดติดผนัง	
ตัวไส้กรอง	แอคทีเวเต็ดคาร์บอนชนิดแท่งพร้อมด้วยซิลเวอร์ไอออน	
วัสดุตัวเครื่อง	พลาสติก ABS (ทนทานต่อแรงกระแทกสูง)	
ระดับไมครอน	5 ไมครอน	
แรงดันที่เครื่องทำงานได้ (ต่ำสุด-สูงสุด)	1.5 - 5 บาร์	
อุณหภูมิที่เครื่องทำงานได้ (ต่ำสุด-สูงสุด)	5 - 35 องศาเซลเซียส	
แหล่งต้นน้ำ	แหล่งน้ำสะอาดสำหรับใช้ในชีวิตประจำวัน (น้ำประปานครหลวง น้ำฝน และแหล่งน้ำบาดาล...)*	
อัตราการกรอง (ที่ความดัน 1.8 บาร์)	15.0 ลิตรต่อนาที (เมื่อใช้ตัวไส้กรองใหม่)	
ตำแหน่งสำหรับติดตั้ง	หลังติดตั้งปั้มน้ำ (แนะนำ) และต้องหลังติดตั้งแทงค์เก็บน้ำ	
ขนาดตัวเครื่อง (พร้อมแผ่นเหล็ก)	61 ซม. x 18.5 ซม. x 21 ซม. (ยาว x สูง x ลึก)	
น้ำหนัก (เมื่อมีน้ำ)	12 กก.	
อายุการใช้งาน **	6 เดือน	
ความยาวชิ้นต่ำที่ต้องการในการติดตั้ง	มียูนิย่น	110 ซม.
	ไม่มียูนิย่น	80 ซม.

*: ผลิตภัณฑ์นี้เป็นเพียงเครื่องกรองน้ำใช้ น้ำที่ผ่านเครื่องกรองน้ำใช้ดังกล่าว ยังไม่สามารถใช้ดื่มได้หากยังไม่ผ่านกระบวนการบำบัดน้ำเพิ่มเติม เช่น เครื่องกรองน้ำดื่ม

** : ขึ้นอยู่กับคุณภาพน้ำ ทดสอบด้วยสภาพน้ำประปา

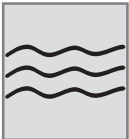
คู่มือแนะนำการใช้งานเครื่องกรองน้ำใช้ STIEBEL HOUSE ACTIVATED CARBON BLOCK (ACB) PRE FILTER

4. การทำงานของวัสดุกรอง

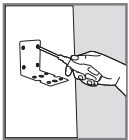
ขั้นตอนการกรอง	หน้าที่ในการกำจัดสารต่างๆ
แอคทีเวเต็ดคาร์บอนชนิดแห้ง	คลอรีน สารอินทรีย์ (VOCs) สารไตรฮาโลมีเทน (THM) กลิ่นและรสชาติไม่พึงประสงค์ อากาศที่มีขนาดใหญ่กว่า 5 ไมครอน เชื้อแบคทีเรียและไลโซเทนนิก*
อัดด้วยซิลเวอร์ไอออน	ยับยั้งการเติบโตของเชื้อแบคทีเรียในเครื่องกรองน้ำและช่วยให้สะอาดอยู่เสมอ

คู่มือแนะนำการใช้งานเครื่องกรองน้ำใช้ STIEBEL HOUSE ACTIVATED CARBON BLOCK (ACB) PRE FILTER

5. ข้อควรระวังในการติดตั้ง



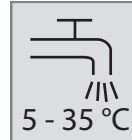
เครื่องกรองน้ำรุ่น Stiebel House ACB สามารถใช้ได้กับแหล่งน้ำสะอาดเท่านั้น เช่น น้ำประปานครหลวง น้ำฝน หรือแหล่งน้ำบาดาลที่สูบขึ้นมาจากบ่อบ้านหรือของชุมชนผลิตภัณฑ์นี้เป็นเพียงเครื่องกรองน้ำใช้สำหรับใช้กับน้ำสะอาดเท่านั้น น้ำที่ผ่านเครื่องกรองน้ำใช้ยังไม่สามารถดื่มได้โดยตรงหากยังไม่ผ่านกระบวนการบำบัดน้ำเพิ่มเติม เช่น เครื่องกรองน้ำดื่ม



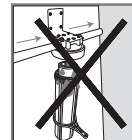
เครื่องกรองน้ำรุ่น Stiebel House ACB สามารถติดตั้งโดยยึดติดผนังได้อย่างเดียวเท่านั้นโดยใช้แผ่นเหล็กและสกรูที่ให้มาพร้อมกับเครื่องไม่สามารถตั้งไว้เดี่ยวๆโดยไม่ยึดแผ่นเหล็กและสกรูติดกับผนังหรือโครงสร้างที่มั่นคงแข็งแรงซึ่งสามารถรองรับน้ำหนักมากๆ ภายได้แรงดันได้



สามารถติดตั้งเครื่องกรองน้ำรุ่น Stiebel House ACB ได้ทั้งที่จุดน้ำเข้าหรือจุดใช้งาน ทั้งภายในหรือภายนอกอาคาร



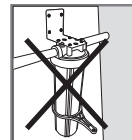
ต้องติดตั้งเครื่องกรองน้ำรุ่น Stiebel House ACB เข้ากับน้ำเย็นที่มีอุณหภูมิน้ำระหว่าง 5 - 35 องศาเซลเซียสเท่านั้น



อย่าเปิดเครื่องกรองน้ำในขณะที่น้ำไหล



อย่าล้างตัวไส้กรอง เพราะอาจทำให้เครื่องกรองน้ำปนเปื้อนสิ่งสกปรกได้

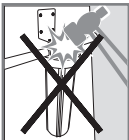


อย่าหมุนตัวเครื่องกรองน้ำเข้าไปในหัวอะแดปเตอร์หรือหมุนข้อต่อเพื่อเข้าเกลียวแน่นจนเกินไป เนื่องจาก O-ring หรือเกลียวของเครื่องกรองน้ำ Stiebel House ACB อาจเสียหายได้และอาจทำให้น้ำรั่วไหลได้ในกรณีนี้



1.5 to 5
BAR

เพื่อให้เครื่องกรองน้ำทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพสูงสุดควรติดตั้งเครื่องกรองน้ำขั้นต้นรุ่น Stiebel House ACB หลังจากติดตั้งแทงค์น้ำแล้วเท่านั้น โดยให้มีแรงดันที่ระหว่าง 1.5 - 5 บาร์ ไม่แนะนำให้ติดตั้งก่อนแทงค์น้ำ เนื่องจากอาจมีปริมาณคลอรีนภายในแทงค์ไม่มากพอที่จะฆ่าเชื้อแบคทีเรียและไวรัสได้ในขณะที่เก็บน้ำไว้ภายใน



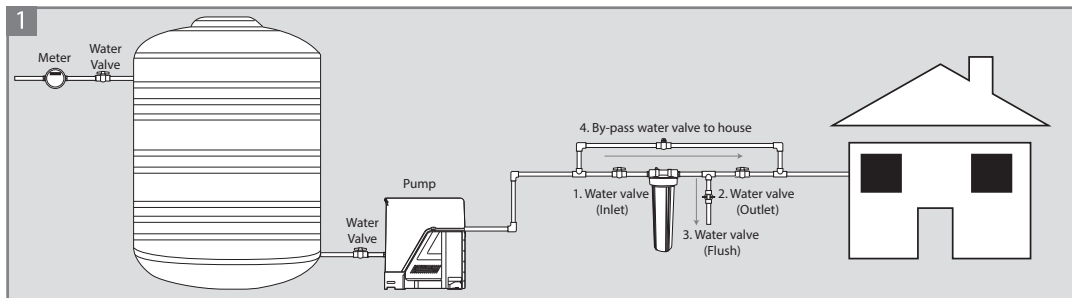
ไม่ควรให้เครื่องกรองน้ำรุ่น Stiebel House ACB ถูกแรงกระแทกหรือกระทบแรงๆ



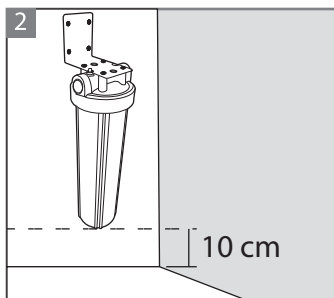
ต้องติดตั้งเครื่องกรองน้ำรุ่น Stiebel House ACB ให้ห่างจากวัตถุไวไฟและแหล่งกำเนิดความร้อนเพื่อให้เครื่องเกิดการผิครูป

คู่มือแนะนำการใช้งานเครื่องกรองน้ำใช้ STIEBEL HOUSE ACTIVATED CARBON BLOCK (ACB) PRE FILTER

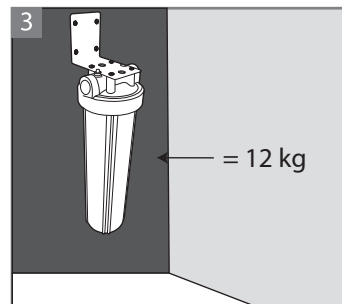
6. คำแนะนำในการติดตั้ง (สำหรับยึดติดผนังเท่านั้น)



ก่อนติดตั้งจะต้องติดตั้งเครื่องกรองน้ำรุ่น Stiebel House ACB หลังจากติดตั้งแผงค้ำเก็บน้ำแล้วเท่านั้นสามารถติดตั้งก่อน บิ๊มน้ำได้แต่ไม่ขอแนะนำแนะนำให้ติดตั้งเครื่องกรองน้ำ ACB หลังจากติดตั้งบิ๊มน้ำ



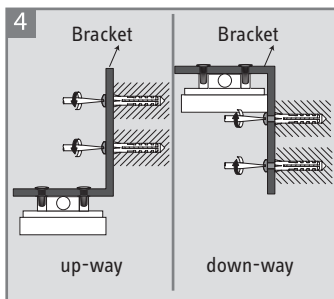
วัดความยาวของเครื่องกรองน้ำรุ่น Stiebel House ACB โดยที่ติดตั้งแผ่นเหล็กแล้ว เว้นระยะความสูงระหว่างพื้นดินกับด้านบนสุดของเครื่องกรองน้ำอย่างน้อย 10 ซม. เพื่อความสะดวกในการบำรุงรักษาเครื่อง



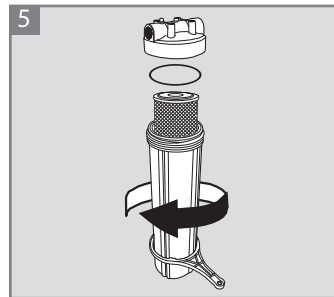
ตรวจสอบว่าผนังหรือโครงสร้าง สามารถรองรับน้ำหนัก 12 กก. ได้เมื่อมีน้ำอยู่ในเครื่องกรองน้ำรุ่น Stiebel House ACB

คู่มือแนะนำการใช้งานเครื่องกรองน้ำใช้ STIEBEL HOUSE ACTIVATED CARBON BLOCK (ACB) PRE FILTER

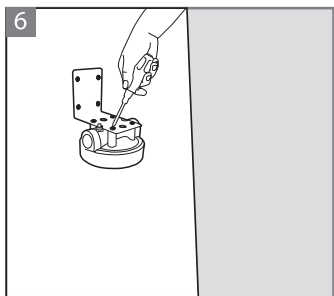
6. คำแนะนำในการติดตั้ง (สำหรับยึดติดผนังเท่านั้น)



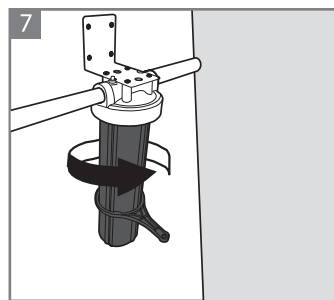
ใช้แผ่นเหล็กที่นำมาเพื่อพิจารณาตำแหน่งที่เหมาะสมสำหรับเจาะรูเพื่อแขวนเครื่องกรองน้ำ Stiebel House ACB เจาะรูอย่างระมัดระวัง ใส่ทุกเข้าไปในรู (ตรวจสอบว่าความลึกของสกรูถูกต้อง) ยึดแผ่นเหล็กเข้ากับผนัง และใช้สกรูให้แน่น สามารถติดตั้งแผ่นเหล็กได้ทั้งแบบตั้งขึ้นหรือคว่ำลง



แยกส่วนหัว (ฝา) ออกจากตัวเครื่องและดัดปลั๊กกรองโดยใช้ประแจหมุนตัวเครื่องตามเข็มนาฬิกาอย่างช้าๆ จนกระทั่งส่วนหัวหลุดออกจากตัวเครื่อง ระวังอย่าให้โอริงที่อยู่ด้านบนตัวเครื่องตกลงมา



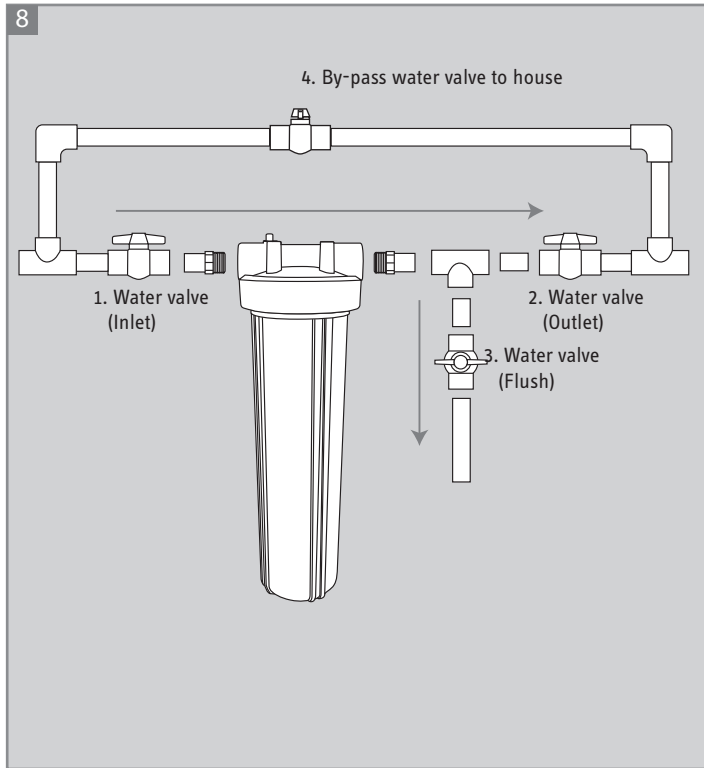
เชื่อมต่อส่วนหัวเข้ากับแผ่นเหล็กอย่างแน่นหนาโดยใช้สกรู 4 ตัวที่นำมา



เชื่อมต่อตัวเครื่องพร้อมด้วยดัดปลั๊กกรองเข้ากับส่วนหัว (ระวังโอริงด้วย) โดยใช้ประแจหมุนตัวเครื่องทวนเข็มนาฬิกาช้าๆ จนกระทั่งเชื่อมต่อเข้ากับส่วนหัวอย่างแน่นหนาอย่าหมุนแน่นเกินไป

คู่มือแนะนำการใช้งานเครื่องกรองน้ำใช้ STIEBEL HOUSE ACTIVATED CARBON BLOCK (ACB) PRE FILTER

6. คำแนะนำในการติดตั้ง (สำหรับยึดติดผนังเท่านั้น)

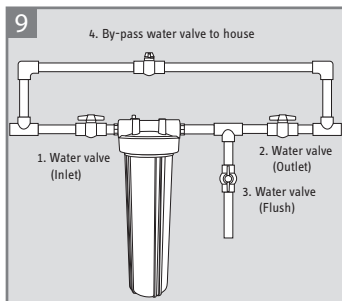


เครื่องกรองน้ำมีขนาดช่องน้ำเข้า/ช่องน้ำออก 1" (ตัวเมีย) เชื่อมต่อช่องน้ำเข้าและช่องน้ำออกของเครื่องกรองน้ำเข้ากับท่อที่มีอยู่โดยใช้อุปกรณ์ที่ให้มาในข้อ 2.1 และ 2.2

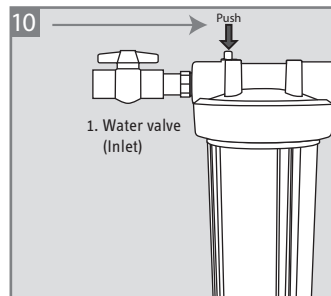
ปฏิบัติตามคำแนะนำในรูปด้านซ้าย

คู่มือแนะนำการใช้งานเครื่องกรองน้ำใช้ STIEBEL HOUSE ACTIVATED CARBON BLOCK (ACB) PRE FILTER

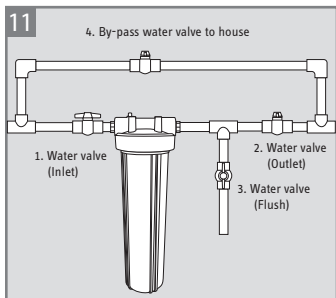
6. คำแนะนำในการติดตั้ง (สำหรับยึดติดผนังเท่านั้น)



วาล์วน้ำ (3) จะใช้สำหรับชำระล้างตัวไส้กรองใหม่ในภายหลัง ให้ปิดวาล์วก่อนการไหลย้อนกลับ (4) ไว้ตลอดเวลา

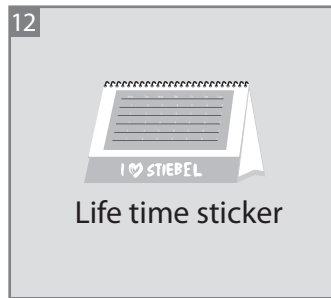


เปิดแหล่งจ่ายน้ำเข้าเครื่องกรองน้ำ เปิดวาล์วน้ำ (1) ที่ช่องน้ำเข้าตรวจสอบหาบริเวณรั่วบริเวณจุดเชื่อมต่อทุกจุด กดปุ่มสีแดงที่บนส่วนหัวสำหรับระบายลมหลังติดตั้งกดปุ่มสีแดงค้างไว้จนกระทั่งมีทั้งลมและน้ำออกมาพร้อมกันก็จะเสร็จสิ้นขั้นตอนการระบายลมแล้ว



การล้างไส้กรอง

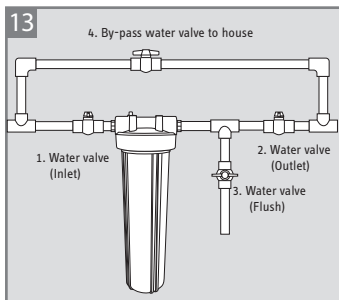
ปิดวาล์วน้ำ (2) เปิดวาล์วน้ำที่ช่องน้ำเข้า (1) เปิดวาล์วน้ำ (3) เพื่อชำระล้างผงคาร์บอนสีด้าที่ตกค้างอยู่จนกว่าจะไม่มีผงคาร์บอนสีด้าหลงเหลือให้เห็น ปิดวาล์วน้ำ (3) เปิดวาล์วน้ำที่ช่องน้ำออก (2) เพื่อจ่ายน้ำเข้าบ้านตามปกติในตอนนี้เครื่องกรองน้ำรุ่น Stiebel House ACB พร้อมใช้งานแล้ว



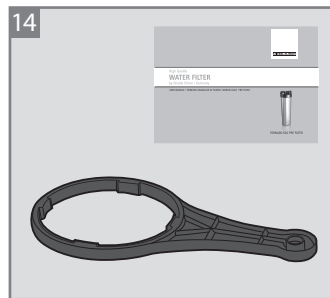
กรอก “วันที่เริ่มใช้” และ “วันที่ควรเปลี่ยนตัวไส้กรอง” ลงในสติ๊กเกอร์ระยะเวลาการใช้งานที่อยู่บนตัวเครื่องกรองน้ำ หากไม่แน่ใจว่าตลับไส้กรองมีอายุการใช้งานเท่าใดโปรดสอบถามจากทางบริษัทฯ

คู่มือแนะนำการใช้งานเครื่องกรองน้ำใช้ STIEBEL HOUSE ACTIVATED CARBON BLOCK (ACB) PRE FILTER

6. คำแนะนำในการติดตั้ง (สำหรับยึดติดผนังเท่านั้น)



ในกรณีที่มีปัญหาเกี่ยวกับระบบเครื่องกรองน้ำ (น้ำรั่วไหล อุดตัน) โปรดใช้ระบบกันการไหลย้อนกลับโดยเปิดวาล์วกันการไหลย้อนกลับ (4) ปิดวาล์วน้ำ (1) และ (2) เพื่อใช้น้ำประปาโดยตรง (โดยไม่ผ่านเครื่องกรองน้ำ ACB) โปรดโทรศัพท์ติดต่อ สตีเบล เอลทรอน หรือผู้ให้บริการใกล้บ้านท่านเพื่อให้มาตรวจสอบ



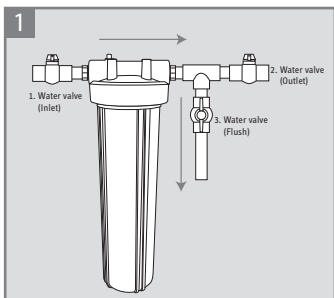
เก็บคู่มือและประแจไว้ให้ดีสำหรับเปลี่ยน
ตลับไส้กรองครั้งต่อไป

หมายเหตุ

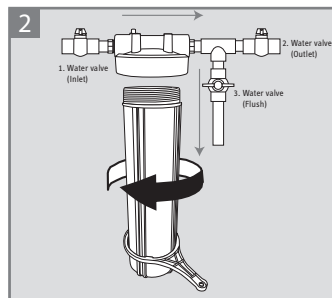
ปั๊มสีแดงที่อยู่บนส่วนหัวของเครื่องกรองน้ำ Stiebel House ACB ใช้สำหรับระบายลมที่อยู่ในเครื่องกรองน้ำออก หากบังเอิญว่ามีลมอยู่ในระบบท่อน้ำ ในกรณีที่น้ำไหลช้า ให้ลองกดปั๊มสีแดงนี้เพื่อระบายลมที่อาจอยู่ภายในเครื่องกรองน้ำออกเพื่อให้ น้ำไหลได้ตามปกติ โดยควรกดปั๊มสีแดงนี้ทันทีหลังจากที่มีการตัดจ่ายน้ำแล้วน้ำกลับมาไหลใหม่ น้ำประปามีลมอยู่มากภายในระบบลมเหล่านี้ อาจทำให้น้ำที่ไหลออกจากเครื่อง กรองน้ำเกิดการสะดุดได้ หรือหากเมื่อใดก็ตามที่คิดว่ามีลมอยู่ในเครื่องกรองน้ำก็ให้กดปั๊มนี้นี้เวลาที่กดปั๊มนี้น้ำไหลออกมาเล็กน้อยซึ่งถือว่าเป็นเรื่องปกติ

คู่มือแนะนำการใช้งานเครื่องกรองน้ำใช้ STIEBEL HOUSE ACTIVATED CARBON BLOCK (ACB) PRE FILTER

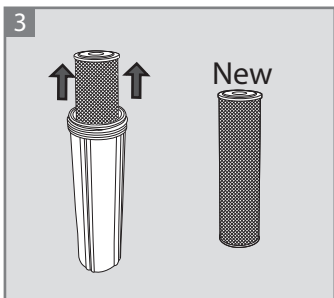
7. การเปลี่ยนไส้กรอง



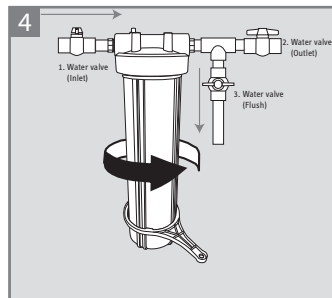
ปิดวาล์วน้ำ (1) ที่ช่องน้ำเข้าและวาล์วน้ำ (2) ที่ช่องน้ำออก



ใช้ประแจหมุนเครื่องกรองน้ำตามเข็มนาฬิกา จนกระทั่งเครื่องกรองน้ำหลุดออกจากส่วนหัว



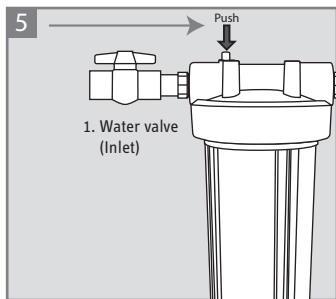
นำตลับไส้กรองเก่าออกเหนือที่เหลื่ออยู่ในเครื่องกรองทั้งหากจำเป็นต้องทำความสะอาด ให้ทำความสะอาดด้วยน้ำ (เพียงอย่างเดียว) ใส่ตลับไส้กรองรุ่น Stiebel House ACB ของสตีเบล เอลทรอน ใหม่เข้าไปในตัวเครื่อง



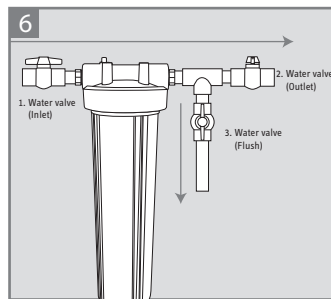
ใช้ประแจหมุนตัวเครื่องกรองน้ำเข้ากับส่วนหัวโดยหมุนทวนเข็มนาฬิกาซ้ำๆ จนกว่าจะแน่นพออย่าหมุนตัวเครื่องแน่นจนเกินไป เพื่อป้องกันเกลียวหรือ O-ring เสียหาย

คู่มือแนะนำการใช้งานเครื่องกรองน้ำใช้ STIEBEL HOUSE ACTIVATED CARBON BLOCK (ACB) PRE FILTER

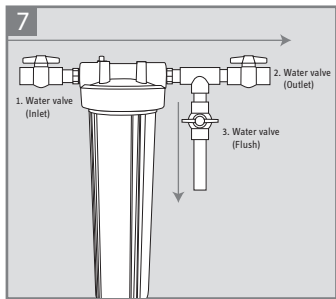
7. การเปลี่ยนไส้กรอง



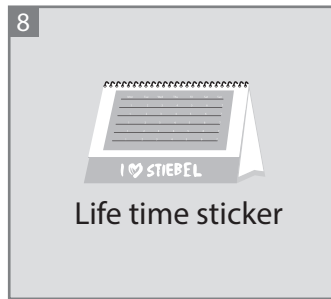
เปิดน้ำเข้าเครื่องกรองน้ำ เปิดวาล์วน้ำ (1) ที่ช่องน้ำเข้า ตรวจสอบตามข้อต่อทุกจุดเพื่อหาน้ำรั่วไหล กดปุ่มสีแดงที่ด้านบนเพื่อระบายอากาศหลังจากติดตั้งเครื่อง กดปุ่มสีแดงค้างไว้จนกว่าลมจะระบายออกจางหมด และเมื่อมีน้ำออกมาพร้อมกับลมด้วย แสดงว่าระบายอากาศภายในหมดแล้ว



ปิดวาล์วน้ำ (2) ที่ช่องน้ำออก เปิดวาล์วน้ำ (1) ที่ช่องน้ำเข้า เปิดวาล์วน้ำ (3) เพื่อชำระล้างผงคาร์บอนสีดำที่อาจตกค้างอยู่จนกว่าจะไม่เห็นผงคาร์บอนสีดำ



ปิดวาล์วน้ำ (3) ปิดวาล์วน้ำ (2) ที่ช่องน้ำเข้าเพื่อจ่ายน้ำเข้าบ้านตามปกติ



ติดสติ๊กเกอร์อายุการใช้งานบนตัวเครื่องกรองน้ำ กรอก “วันที่เริ่มใช้” และ “วันที่ควรเปลี่ยนถลับไส้กรอง” ลงในสติ๊กเกอร์ หากไม่แน่ใจว่าไส้กรองมีอายุการใช้งานเท่าไร โปรดสอบถามจากทางบริษัท ในตอนนี้เครื่องกรองน้ำรุ่น Stiebel House ACB พร้อมใช้งานแล้ว

คู่มือแนะนำการใช้งานเครื่องกรองน้ำใช้ STIEBEL HOUSE ACTIVATED CARBON BLOCK (ACB) PRE FILTER

7. วิธีแก้ไขปัญหา

ปัญหา	สาเหตุที่อาจเป็นไปได้	วิธีแก้ไข
น้ำไม่ไหลหรือไหลช้าแรงค์หรือเข้าบ้านช้า	มีลมอุดตัน เนื่องจากน้ำไหลเข้ามาพร้อมอากาศ	กดวาล์วระบายแรงดัน “สีแดง” ที่ส่วนหัวเพื่อระบายลมที่อยู่ในเครื่องกรองน้ำ
	อุดตัน	เปลี่ยนตลับไส้กรองใหม่
	แรงดันต่ำ	ตรวจสอบแรงดันที่ช่องทางน้ำเข้าจะต้องมีแรงดันมากกว่า 1.5 บาร์
พบว่าน้ำที่ช่องน้ำออกมีกลิ่นหรือมีกลิ่น/มีรสชาติแปลกๆ	หมดอายุการใช้งาน	เปลี่ยนตลับไส้กรองใหม่

GERMANY

STIEBEL ELTRON INTERNATIONAL GMBH | DR.-STIEBEL-STRASSE | 37603 HOLZMINDEN

PHONE +49 5531 7020 | E-MAIL INFO@STIEBEL-ELTRON.COM | WWW.STIEBEL-ELTRON.COM

ประเทศไทย

บริษัท สตีเบล เอลทรอน เอเชีย จำกัด เลขที่ 469 หมู่ 2 ตำบลคลองจิก อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 13160

ศูนย์บริการ สตีเบล เอลทรอน โทร 0-2021-9300

E-MAIL INFO@STIEBELELTRONASIA.COM | WWW.STIEBELELTRONASIA.COM

Size: A5

Material: White Paper 80 g.

Plastic bag: 7 x 11 INCH

Product Code: STIEBEL HOUSE ACB : 236621

Part Name: OPERATING INSTRUCTION STIEBEL HOUSE ACB

Rev.03

Part no. 320374



STIEBEL ELTRON