

Information for the installer / ข้อมูลสำหรับผู้ติดตั้ง / Thông tin dành cho cửa hàng lắp đặt

Fill in the necessary information on the warranty card and be sure to hand it to the customer.

ป้อนข้อมูลที่จำเป็นลงในบัตรประกันสินค้าและส่งให้แก่ลูกค้า

Điền các hạng mục cần thiết vào phiếu bảo hành sau đó đưa cho khách hàng.

Please explain the features and operation of the product to the customer.

อธิบายคุณสมบัติต่างๆ และการทำงานของผลิตภัณฑ์ให้ลูกค้าทราบ

Hãy giải thích cho khách hàng về cách sử dụng và tính năng của sản phẩm.

If the product will not be used for a long time (like when it is installed in an unoccupied, newly constructed building).

- Turn off power at the breaker on the distribution board.

- To avoid leakage, remove the batteries from the remote control.

หากจะไม่ใช้งานผลิตภัณฑ์เป็นเวลานาน (เช่น เมื่อติดตั้งผลิตภัณฑ์ในตึกที่เพิ่งสร้างเสร็จ และยังไม่มีใครอยู่)

- ปิดไฟที่เบรคเกอร์บนแผงวงจรไฟ

- ถอดแบตเตอรี่ออกจากรีโมทคอนโทรลเพื่อป้องกันไม่ให้สารละลายในแบตเตอรี่รั่วออกมานะ

Nếu không sử dụng sản phẩm trong thời gian dài (chẳng hạn như lắp đặt tại nơi chưa có người ở, lắp đặt trong tòa nhà mới xây) thì phải:

- Ngắt cầu dao điện trên bảng điện.

- Để tránh rò rỉ, hãy tháo pin ra khỏi điều khiển.

TOTO WASHLET

Installation Guide คู่แนะนำในการติดตั้ง Sách hướng dẫn lắp đặt

●Before installation, be sure to read this installation manual. Mount parts properly according to the directions.

●กรุณาอ่านคู่มือก่อนการติดตั้งและติดตั้งอย่างถูกต้อง

●Trước khi lắp đặt, hãy chắc chắn rằng đã đọc bản hướng dẫn này để lắp đặt sản phẩm đúng cách.

Select type of installation

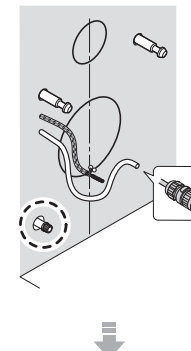
เลือกประเภทของการติดตั้ง

Chọn loại cài đặt

If installing this product to a TOTO in-wall tank.

หากติดตั้งผลิตภัณฑ์นี้ เข้ากับแทิงก์น้ำในผนัง TOTO

Nếu lắp sản phẩm này vào bồn cầu TOTO có sử dụng két nước âm tường.

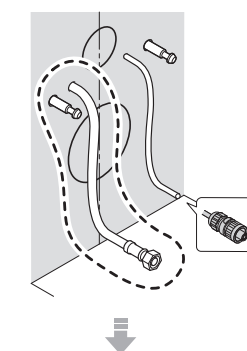


P.2 - 20

If installing this product to a non-TOTO in-wall tank.

หากติดตั้งผลิตภัณฑ์นี้ เข้ากับแทิงก์น้ำในผนังที่ไม่ใช่ของ TOTO

Nếu lắp sản phẩm này vào bồn cầu không phải là sản phẩm của TOTO có sử dụng két nước âm tường.



P.22 - 40

If installing this product to a TOTO in-wall tank.

หากติดตั้งผลิตภัณฑ์นี้เข้ากับทึบตันน้ำในผนัง TOTO

Nếu lắp sản phẩm này vào bồn cầu TOTO có sử dụng két nước âm tường.

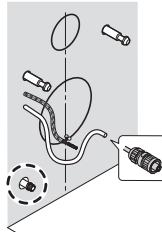
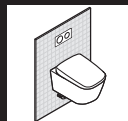


Table of contents /สารบัญ / Mục lục

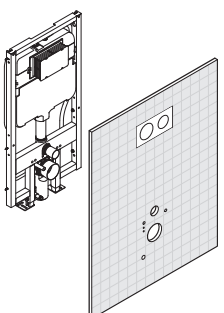
Safety Precautions / Precautions before installation	(EN) 3
ข้อควรระวังด้านความปลอดภัย / ข้อควรระวังก่อนการติดตั้ง	(TH) 5
Chú ý về an toàn / Chú ý trước khi lắp đặt.....	(VI) 7
Included parts / ชิ้นส่วนที่ให้มาด้วย / Phụ kiện đóng kèm	9
Included parts (Bowl unit) ชิ้นส่วนที่ให้มาด้วย (โถสุขภัณฑ์)	
Phụ kiện đóng kèm (Phần thân cầu)	9
Required items รายการที่ต้องใช้	
Các dụng cụ cần chuẩn bị.....	10
Part diagram แผนผังแสดงชิ้นส่วน	
Bản vẽ hoàn thiện.....	10
Installation procedure รายการที่ต้องใช้	
Trình tự lắp đặt.....	11
Remote control mounting การยึดติดคอนโทรล	
Lắp điều khiển từ xa	18
Trial run การทดสอบทำงาน	
Vận hành thử.....	19
Information for the installer ข้อมูลสำหรับผู้ติดตั้ง	
Thông tin dành cho cửa hàng lắp đặt.....	20



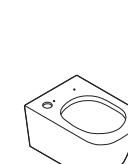
Flow of installation (See these instructions regarding █ parts.)

ขั้นตอนการติดตั้ง (โปรดดูคำแนะนำที่เกี่ยวข้องกับชิ้นส่วน █)

Lưu trình lắp đặt (Xem các hướng dẫn bên dưới liên quan đến phụ kiện trong khung █).



P. 11, 12
หน้า 11, 12
Trang 11, 12



P. 13-19
หน้า 13-19
Trang 13-19

EN

Safety Precautions

Be sure to carefully read this "Safety Precautions" document before beginning installation.
Please comply with all safety warnings and precautions.

Symbols and Meanings

WARNING This symbol indicates misuse may result in death or serious injury.

CAUTION This symbol indicates misuse may result in injury or physical damage.

Examples of symbols



The symbol indicates a prohibited use of the product.



The symbol is used to indicate a required step in the use of this product.

- This product is classified as Class I Equipment and must be grounded.
- Install this equipment so that its power breaker is accessible.
- Use the new hose set included with this equipment. Do not reuse an old hose set.

WARNING

Do not use this product with any power supply other than the one specified. (AC 220-240 V, 50 Hz/60 Hz)

- Doing so may result in heat or fire.
- Do not use a damaged power cord, damaged electrical wire, or damaged connecting part. Do not use a loose power cord or loose electrical wire for connection.
- Doing so may result in electrical shock or fire.

Do not install a power connecting part directly beneath a water supply location. Do not allow the water supply hose to touch the power connecting part.

- Condensation may seep into the power connecting part, resulting in fire or electrical shock.

Do not use other water than allowed by the laws and ordinances of the region of use.
Only use drinking water. Do not use seawater or recycled water.

- Doing so may cause irritation to the skin and malfunction.

Do not install the product on moving vehicles such as boats or RV's.

- Doing so could cause a fire, electric shock, a short circuit, or other malfunctions.
- The toilet seat, lid, product main body or other part might come loose and fall off, resulting in injury.

Do not do anything that could damage the power cord, electrical wire, or its connecting part.

- Do not strike, yank, twist, excessively bend, damage, alter, or heat any power cords, electrical wires, or their connecting parts. Also, do not place anything heavy on, bind or pinch them.
- Using a damaged power cord may result in a fire, electrical shock, heat or a short circuit.

Do not exceed the rated capacity of your wiring equipment.

- Using a single outlet to supply power to many devices by using an extension cord or other adapters may result in fire from excess heat.

Confirm that the connecting parts of the power and electric wire are connected correctly.

- Failure to do so may result in electrical shock or fire.

This is an electrical product. Do not locate it anywhere water is likely to get on it. Do not locate the product in a humid environment where water may form on the surface of the product.
When using the product in a bathroom, install a ventilation fan or opening, so that the bathroom has sufficient airflow to avoid extreme humidity.

- Failure to do so may result in electrical shock or fire.

Always connect the product to the cold water supply.

- Connecting to hot water supply may result in burns and equipment damage.

Check that the product is electrically grounded appropriately.

For a ground, use copper wire with a ground resistance of 100 Ω max. and a diameter of 1.6 mm min.

- If a ground is not installed, a breakdown or electrical current leak may result in electrical shock.

*If there is no ground installed, ask the installer to put in a ground.

Confirm that wiring is connected correctly (L terminal: Live, N terminal: Neutral).

- Incorrect wiring may cause mechanical failure.

Always use a power supply unit with a ground wire (3-prong) and that is connected to a ground fault circuit interrupter (30 mA or less).

If the power cord is damaged, avoid danger by having the manufacturer's repair department or equivalent specialist replace it.

When installing this product, comply with the regional codes and standards on installation work and electrical work.

All-pole disconnection incorporated in the fixed wiring shall be provided.

Safety Precautions (Continued)

! CAUTION



- Do not lift the product by the toilet seat or toilet lid.**
 - Doing so may result in the product main body dislodging, falling and causing injury.
 - Do not fold or crush the water supply hose; do not damage by cutting with a sharp object.**
 - Doing so may result in water leakage.
 - Do not remove the water filter drain valve while the shutoff valve is open.**
 - Doing so will result in water leakage.



- Install the Washlet properly according to the Installation Guide.
 - Improper installation may result in water leakage, electric shock or fire.
 - Push the product main body securely onto the base plate.
 - After pushing the product main body until a click sound is heard, pull it slightly toward you to make sure that the product does not detach.
 - Not doing so may result in the product main body dislodging, falling and causing injury.
 - Make sure the plus and minus signs on the batteries are aligned correctly before inserting them.
 - Otherwise, the batteries may leak fluid, generate heat, rupture, or ignite.
 - When the product will not be used for a long time, remove the batteries from the remote control.
 - Failure to do so may cause the batteries to leak fluid.

Precautions before installation

- Do not turn on the electricity and water supply for the product until installation work is complete.
 - Do not damage the connection components on the water supply hose (C-2).
 - The water supply pressure ranges from 0.05 MPa <dynamic> - 0.75 MPa <static>. Use the unit within the said pressure range.
 - The temperature of the water supply should be within a range of 0 to 35 °C. Make sure the temperature is within this range.
 - Working ambient temperature is within the range of 0 to 40 °C. Make sure the temperature is within this range.
 - Do not use water supply hoses (C-2) and shutoff valve (A-7) other than those supplied with the product.
*Because a water flow test is conducted on each product at the factory, water may remain inside the product. This water does not indicate a problem with the product.
 - The packing bag on the end of the water supply hose (C-2) is to protect from damage, so do not remove it until step ⑩-①.
 - Perform wiring correctly according to this product's specifications (rated power 10 A or more, 220-240 V AC (50 Hz/60 Hz)).
*Power supply, rated power consumption is indicated on the label on the back of this product.
 - Connect the 60227 IEC 53 cord to the connector (A-9).

ข้อควรระวังด้านความปลอดภัย

กรุณารอว่า "ข้อควรระวังเพื่อความปลอดภัย" นือย่างลงทะเบียนก่อนการติดตั้งและปฏิบัติตามคำเตือนและข้อควรระวังเพื่อความปลอดภัย

สื้อเล็กน้อยและความหมาย



คำเตือน

สัญลักษณ์นี้บ่งชี้ว่าการใช้
อาจทำให้เกิดการบาดเจ็บ
หรือถึงแก่ความตายได้



ด
ร
ง

สัญลักษณ์นี้บ่งชี้ว่าการใช้งานพิเศษ
ทำให้เกิดการบาดเจ็บหรือผลิตภัณฑ์
เกิดความเสียหายทางกายภาพได้

ตัวอย่างสัญลักษณ์



ສັຄລັກໜົນນີ້ແປ້ງວ່າໜ້ານໃຊ້ຜົລິຫວັດເທົ່າ



ใช้สัญลักษณ์นี้เพื่อแสดงขั้นตอนที่จำเป็นในการใช้ผลิตภัณฑ์นี้

คำเตือน



ตรวจสอบให้แน่ใจว่าชื่อมต่อขั้นส่วนเชื่อมต่อของสายไฟและลวดไฟฟ้าอย่างถูกต้อง
 • มีฉะนั้น อาจทำให้เกิดไฟฟ้าซื้อตัวหรือไฟไหม้ได้

ผลิตภัณฑ์ที่เป็นผลิตภัณฑ์ไฟฟ้า อย่างไรก็ตามผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าที่อาจสัมผัสน้ำ อย่างไรก็ตามผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าในสภาพแวดล้อมที่มีความชื้นสูง เพราะอาจทำให้มีหยดน้ำตกค้างบนผลิตภัณฑ์ เช่น ในผลิตภัณฑ์ที่ไม่ห้องน้ำ ในติดตั้งพัดลมหรือช่องระบายอากาศ เพื่อให้ห้องสุขามีอากาศหมุนเวียนอย่างเพียงพอและป้องกันไม่ให้เกิดความชื้นมากเกินไป

• มีฉะนั้น อาจทำให้เกิดไฟฟ้าซื้อตัวหรือไฟไหม้ได้

ต่อผลิตภัณฑ์เข้ากับหัวจ่ายน้ำเย็นท่าน้ำ
 • การต่อขั้วหัวท่าน้ำจ่ายน้ำเย็นควรทำให้เกิดแหล่งไฟจากการต่อหัวท่าน้ำและอุปกรณ์เลี้ยงหายได้

ตรวจสอบว่าต่อผลิตภัณฑ์ลงกราว์ดอย่างถูกต้อง
 ใช้สายทองแดงที่มีความต้านทานสูงสุด $100\ \Omega$ และมีเส้นผ่านศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า 1.6 มม. เป็นสายกราว์ด
 • หากยังไม่ได้ทำการต่อกราว์ด อาจเกิดไฟฟ้าซื้อตัวเมื่อวิเคราะห์ไฟรั่วหรือเมื่อผลิตภัณฑ์เลี้ยง
 * หากยังไม่ได้ทำการต่อกราว์ด ให้อยู่หัวผู้ติดตั้งต่อกราว์ดให้

ตรวจสอบให้แน่ใจว่ามีการเชื่อมต่อสายไฟอย่างถูกต้อง (ข้อ L : มีกระแสไฟฟ้าไหลผ่าน, ข้อ N : เป็นกลาง).
 • การเดินสายไฟที่ไม่ต้องดูแลความชัดของเชิงกล้องได้

ใช้ชุดจ่ายไฟที่มีสายกราว์ด (แบบ 3 ขา) และต้องเชื่อมต่อเข้ากับเครื่องดึงดูดจราไฟฟ้าเมื่อกระแสรั่วลงดิน (Ground Fault Circuit Interrupter) ขนาด 30 มิลลิแอม培ร์หรือน้อยกว่า
 หากสายไฟเลี้ยงหาย ต้องให้แทนแทนวิเคราะห์ช่วงของผู้ผลิตหรือผู้ที่มีความชำนาญเพียงเท่ากันทำการเปลี่ยนสายไฟใหม่ เพื่อป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้นได้

ดูแลรักษาและตรวจสอบสายไฟอย่างบ่อยๆ ให้แน่ใจว่าสายไฟยังคงทำงานอย่างถูกต้อง

Chú ý về an toàn (Tiếp tục)

⚠ Chú ý

- Không nhắc sản phẩm lên bằng cách ném vào nắp hoặc bệ ngồi.**
 - Nếu không, phần thân sản phẩm bị tuột, rơi ra có thể sẽ gây ra thương tích.
- Không bẻ gập, làm bẹp dây cáp nước hay làm hỏng dây bằng các vật sắc nhọn.**
 - Nếu không, có thể sẽ gây ra rò nước.
- Không được tháo lọc nước kiêm nút bít khi van dừng vẫn còn đang ở trạng thái mở.**
 - Nếu không, có thể dẫn đến rò rỉ nước.



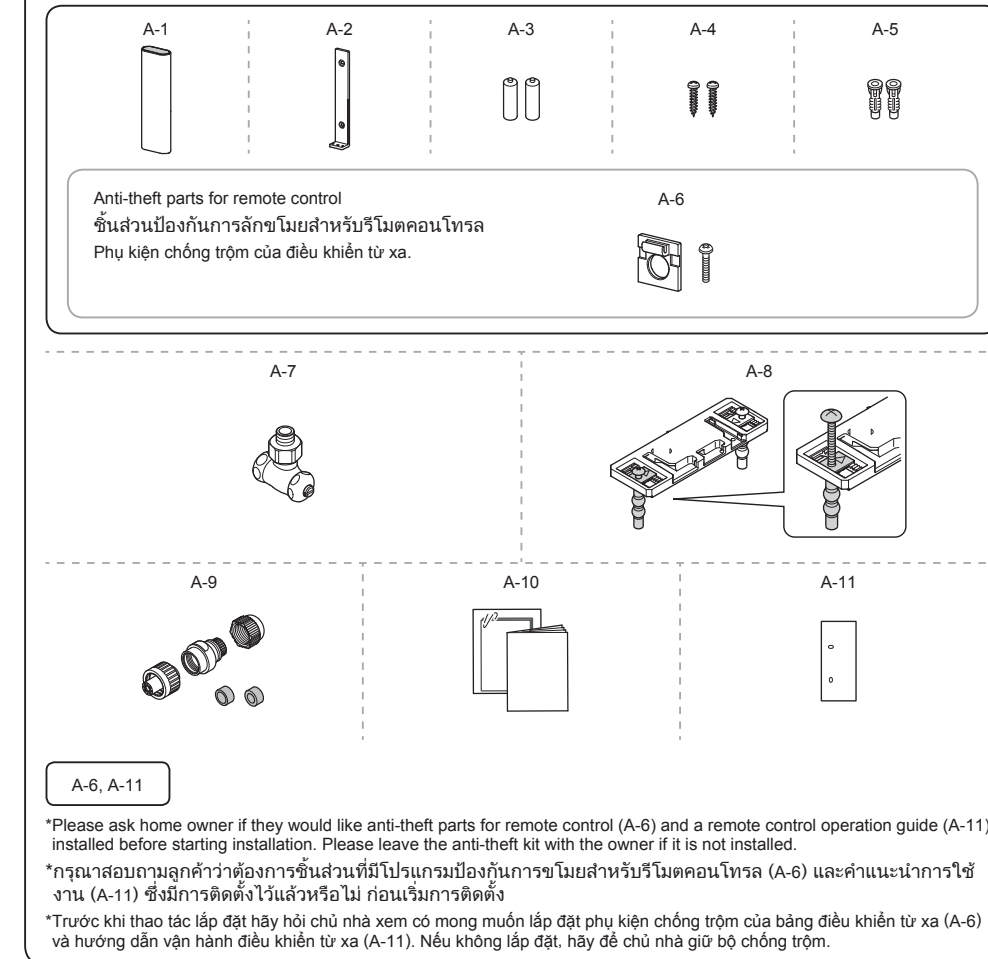
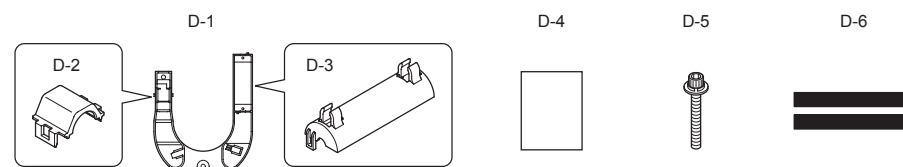
- Phải lắp đặt tuân thủ theo sách hướng dẫn lắp đặt.**
 - Nếu lắp không đúng, có thể sẽ gây ra rò nước, điện giật, cháy nổ.
- Phần thân sản phẩm phải được lắp chắc chắn vào giài.**

Sau khi lắp sản phẩm đèn khi có âm thanh "cách", hãy kéo nhẹ phần thân về phía trước rồi xác nhận chắc chắn rằng rằng nó không bị tuột ra.

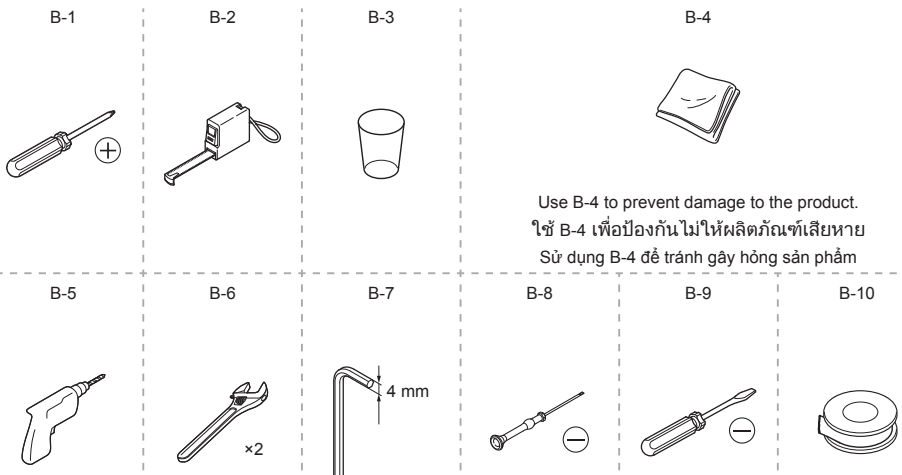
 - Nếu không, phần thân sản phẩm nếu bị tuột ra sẽ là dẫn đến bị thương.
- Đảm bảo kí hiệu âm và dương trên pin trước khi lắp chúng.**
 - Nếu không, pin có thể bị rò rỉ chất lỏng, tạo ra nhiệt, vỡ hoặc cháy.
- Nếu không sử dụng sản phẩm trong một thời gian dài, hãy tháo pin ở trong điều khiển từ xa.**
 - Nếu không pin có thể bị rò rỉ chất lỏng.

Chú ý trước khi lắp đặt

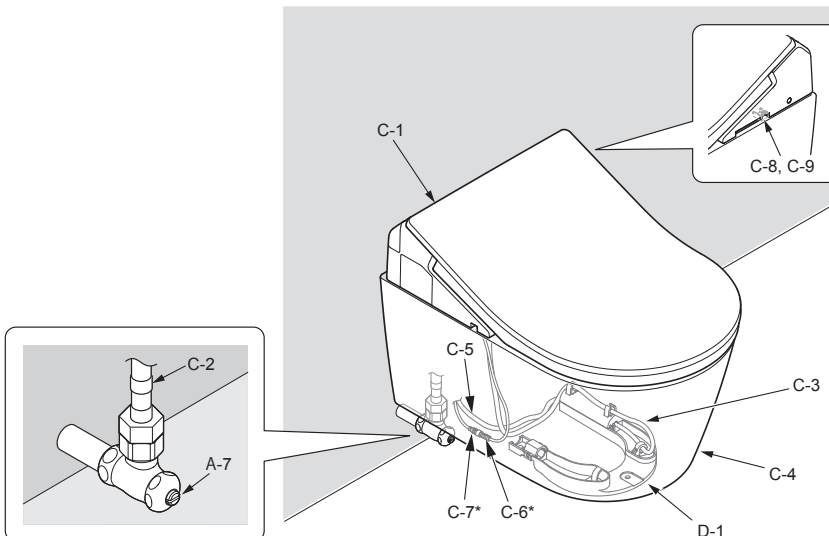
- Không tiến hành cấp điện và nước cho đèn khi hoàn tất toàn bộ các khâu lắp đặt.
- Không làm hỏng khớp nối của dây cáp nước (C-2).
- Áp suất cấp nước từ 0.05 MPa [ở trạng thái động] đến 0.75 MPa [ở trạng thái tĩnh].
Sử dụng thiết bị trong phạm vi áp suất nói trên.
- Nhiệt độ cấp nước là 0-35 °C, chắc chắn phải sử dụng trong phạm vi nhiệt độ này.
- Nhiệt độ sử dụng xung quanh là 0-40 °C, chắc chắn phải sử dụng trong phạm vi nhiệt độ này.
- Không sử dụng ống cáp nước (C-2) và van khóa (A-7) mà không phải là phụ kiện đi kèm với sản phẩm.
*Do kiểm tra thông số nước trước khi xuất hàng, nên sẽ có trường hợp còn động nước bên trong sản phẩm tuy nhiên, điều này không có vấn đề gì đối với sản phẩm.
- Túi bao bì gắn ở đầu ống cáp nước (C-2) là để bảo vệ ống không bị hư hại, do đó, không nên tháo ra cho đèn khi sang bước ⑩-⑪.
- Hãy đi dây phù hợp với thông số kỹ thuật của sản phẩm này (công suất định mức 10 Lớn hơn hoặc bằng A. AC 220-240V (50 Hz / 60 Hz)).
*Nguồn điện và công suất định mức được chỉ định trên nhãn ở mặt sau của sản phẩm
- Nối dây 60227 IEC 53 vào giắc cắm (A-9).

Included parts / Chiết suất/ **Phụ kiện đóng kèm.****Included parts (Bowl unit) /** Chiết suất/ **Phụ kiện đóng kèm (Phần thân cầu)**

Required items / รายการที่ต้องใช้ / Các dụng cụ cần chuẩn bị



Part diagram / แผนผังแสดงชิ้นส่วน / Bản vẽ hoàn thiện



*If product is equipped with remote control flush function.

*หากผลิตภัณฑ์มีฟังก์ชันทำงานด้วยรีโมทคอนโทรล

*Nếu sản phẩm được trang bị chức năng điều khiển từ xa.

Symbols and their meanings / การอธิบายสัญลักษณ์ / Ý nghĩa của biểu tượng

Tasks that must be conducted by the installer.
งานที่ผู้ติดตั้งต้องทำ
Là thao tác phải được thực hiện bởi thợ lắp đặt.

Work flow direction.
ขั้นตอนการทำงาน
Hiển thị thứ tự của thao tác.

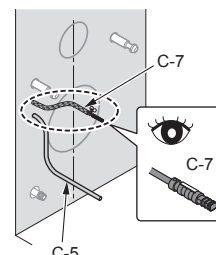
Actions that the product should perform automatically.
สิ่งที่ผลิตภัณฑ์ควรทำโดยอัตโนมัติ
Các thao tác trên sản phẩm phải được thực hiện tự động.

Visual confirmation required.
ต้องตรวจสอบ
Thao tác này cần phải kiểm tra bằng mắt.

Installation procedure / ขั้นตอนการติดตั้ง / Trình tự lắp đặt

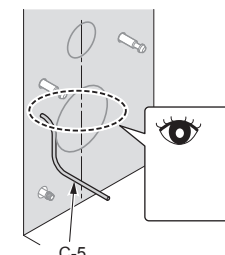
I

If product is equipped with remote control flush function.
หากผลิตภัณฑ์มีฟังก์ชันทำความสะอาดโดยสุญญภัยที่ควบคุมด้วยรีโมทคอนโทรล
Nếu sản phẩm được trang bị chức năng điều khiển từ xa.

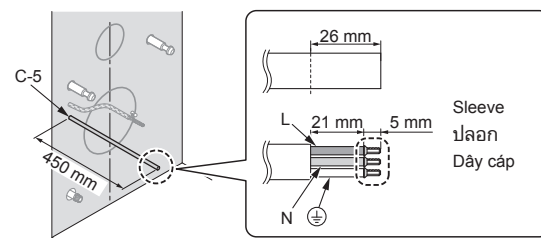


II

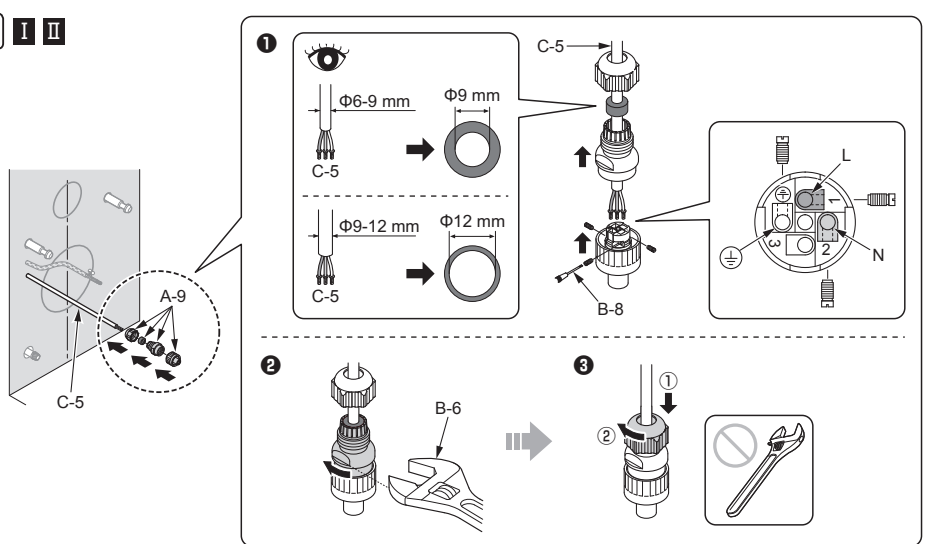
If product is not equipped with remote control flush function.
ในกรณีที่ไม่มีฟังก์ชันทำความสะอาดโดยสุญญภัยที่ควบคุมด้วยรีโมทคอนโทรล
Trường hợp không có chức năng làm sạch bàn cầu bằng điều khiển từ xa.



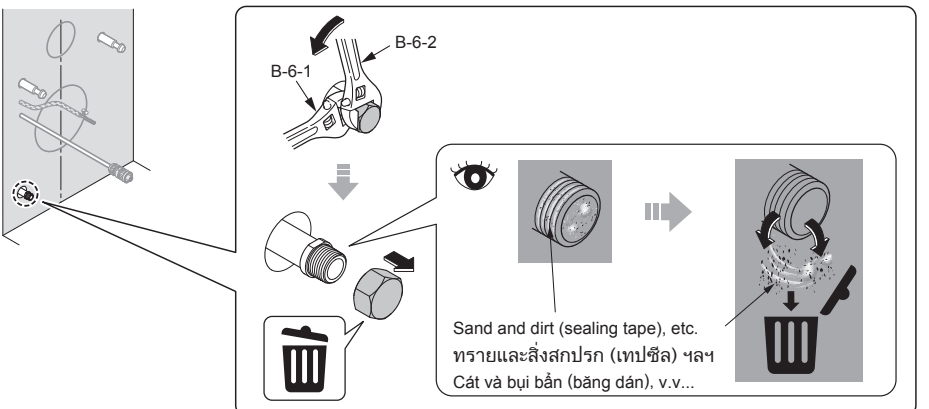
1 I II



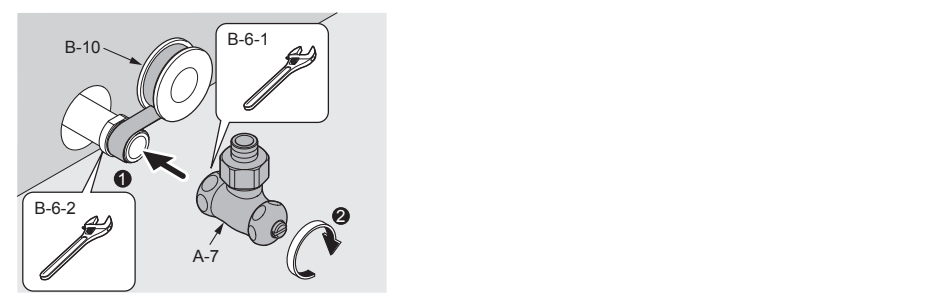
2 I II



3 I II



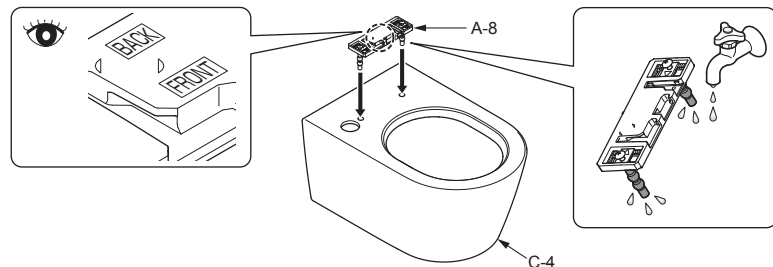
4 I II



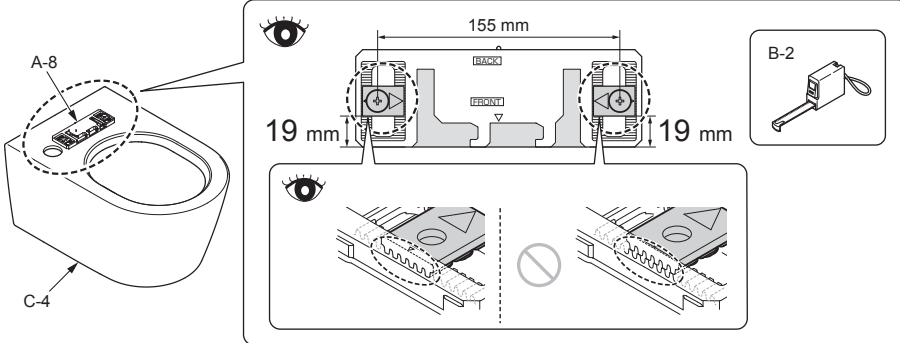
5 I II

Installing the bowl unit (see bowl unit installation guide)
การติดตั้งโถสุขภัณฑ์ (ดูได้ที่ค่าแนะนำในการติดตั้งโถสุขภัณฑ์)
Lắp đặt phần thân cầu (xem hướng dẫn lắp thân cầu)

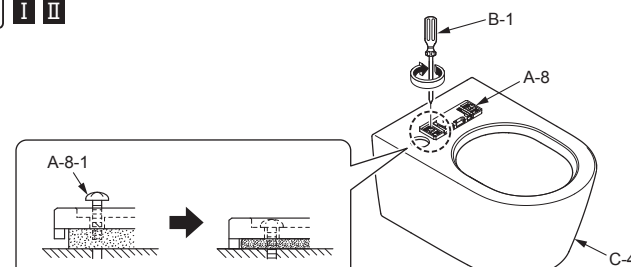
6 I II



7 I II

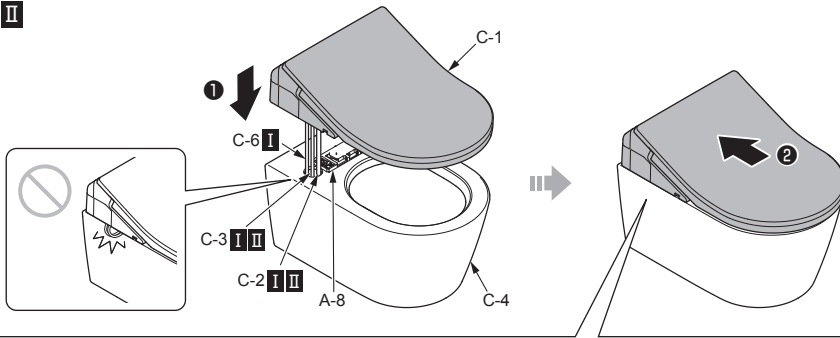


8 I II



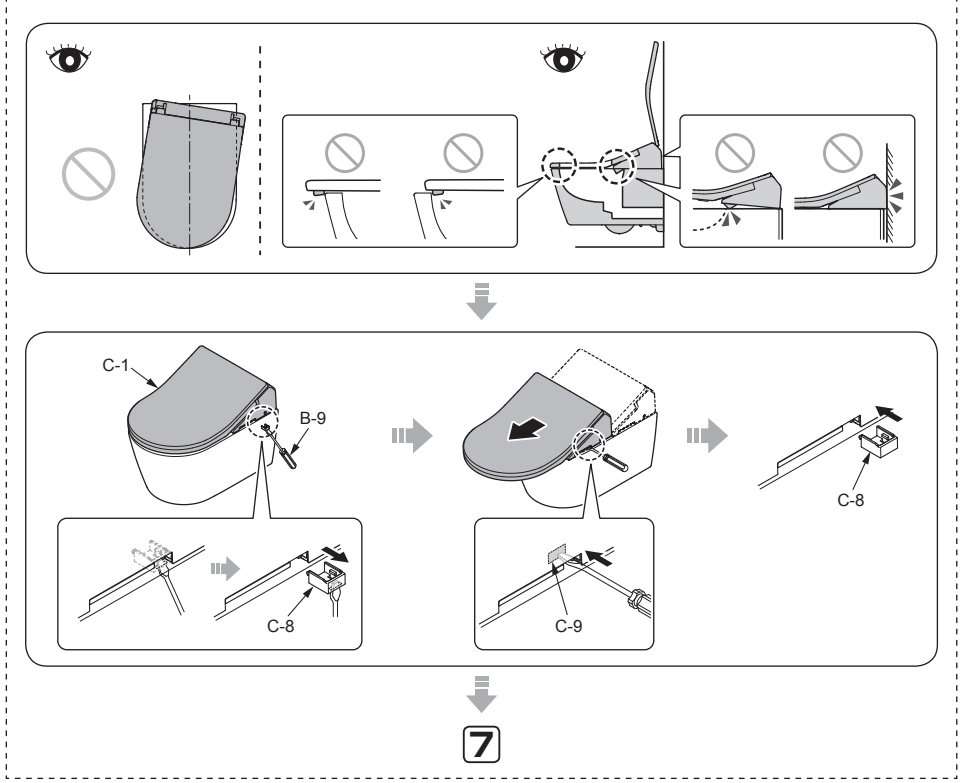
Failure to tighten screw A-8-1 completely will cause moving sideways of C-1.
หากไม่เขียนสกรู A-8-1 ให้เข็มบาร์อยจะทำให้ C-1 เคลื่อนไปด้านซ้ายได้
Việc không siết chặt vít A-8-1 hết mức sẽ khiến C-1 dịch chuyển.

9 I II



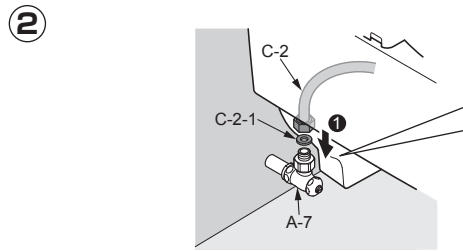
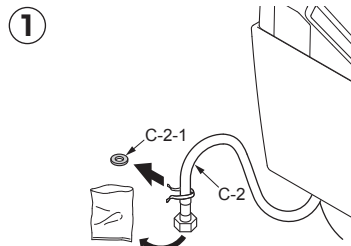
②Insert C-1 into A-8 until a click sound is heard.
(After C-1 is mounted, make sure that it can not be removed even if it is pulled.)

②ใส่ C-1 ลงใน A-8 จนกระทิ้งได้ยึดเสียงลิก
(หลังจากที่ยึด C-1 แล้ว ต้องตรวจสอบให้แน่ใจว่าไม่สามารถถอดขั้นส่วนนี้ออกได้แม้ว่าจะพยายามดึงออกมาก็ตาม)
②Cốm C-1 vào A-8 cho đến khi có âm thanh “cách”
(sau khi lắp đặt, hãy xác nhận rằng cho dù có kéo căng C-1 ra cũng không bị tuột ra).

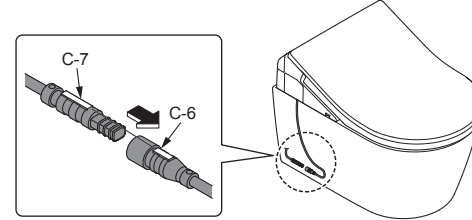


14

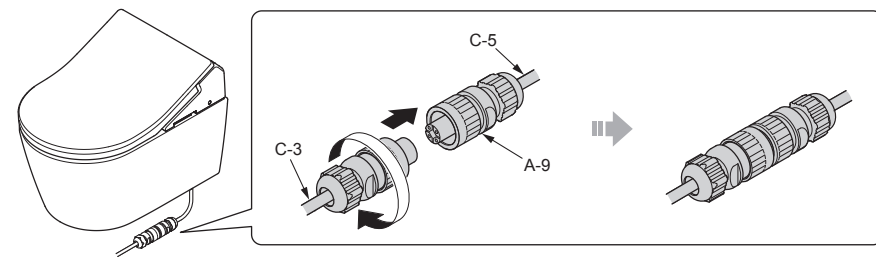
10 I II



11 I

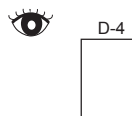


12 I II



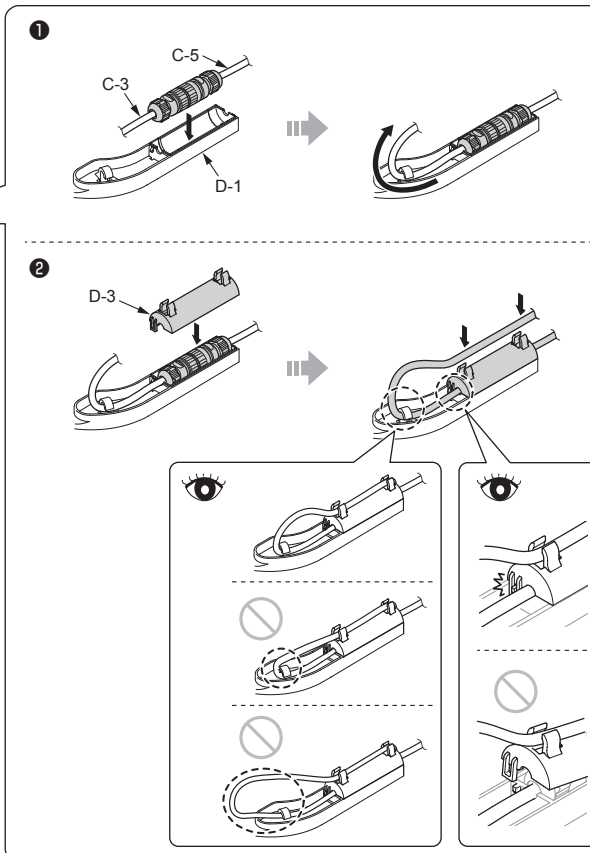
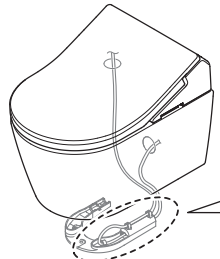
15

13 I II

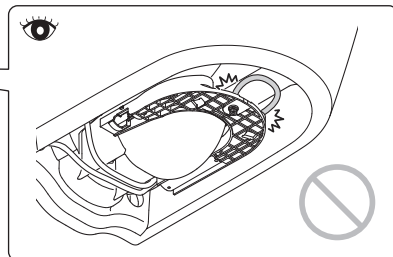
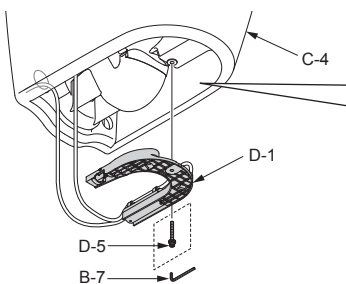


Be sure to confirm D-4.

ตรวจสอบให้แน่ใจว่า D-4 แน่นดีแล้ว
Hãy đảm bảo việc xác nhận D-4.



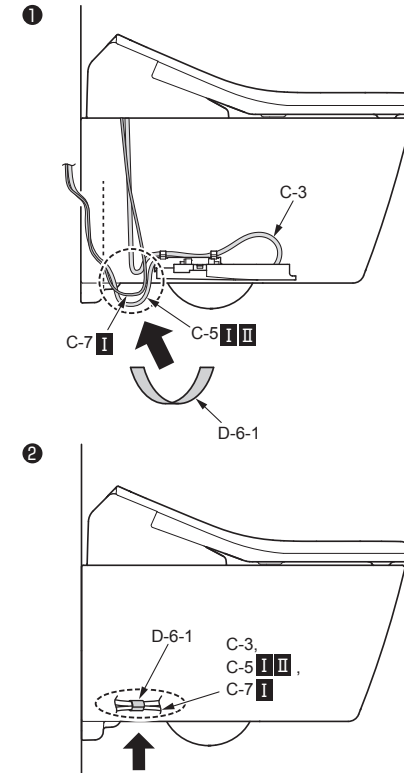
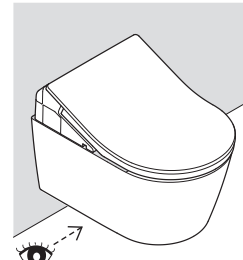
14 I II



15 I II

Press C-5 I II and C-7 I into the bowl unit so that they cannot be seen from the side, then anchor them and C-3 using D-6.

กด C-5 I II กับ C-7 I ลงในโถสุขภัณฑ์เพื่อไม่ให้มองเห็นจากด้านข้างและยึดไว้ด้วย D-6 กับ C-3
Hãy ấn C-5 I II và C-7 I vào trong bồn cầu sao cho không thể nhìn thấy từ mặt bên cạnh rồi cố định bằng C-3 cùng với D-6!

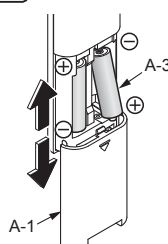


Remote control mounting / การยึดรีโมตคอนโทรล / Lắp điều khiển từ xa

16 I II

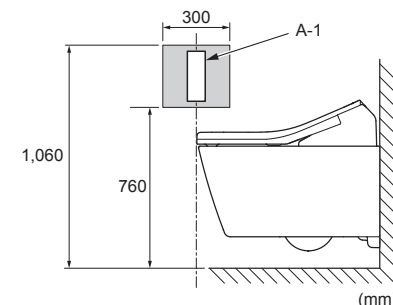
Switch the breaker on the distribution board to ON.
สับสวิตช์ไฟบนแผงไฟเป็นปิด (ON)
Chuyển cầu dao trên bảng điều khiển sang ON (Bật).

17 I II



18 I II

Side wall / พนังด้านข้าง / Tường ngang.

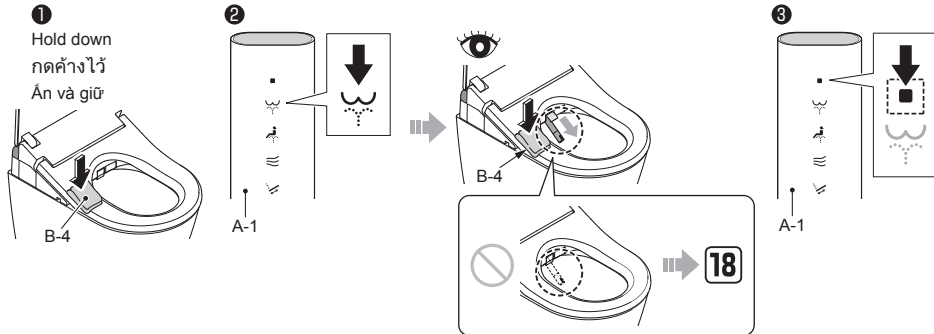


19 I II

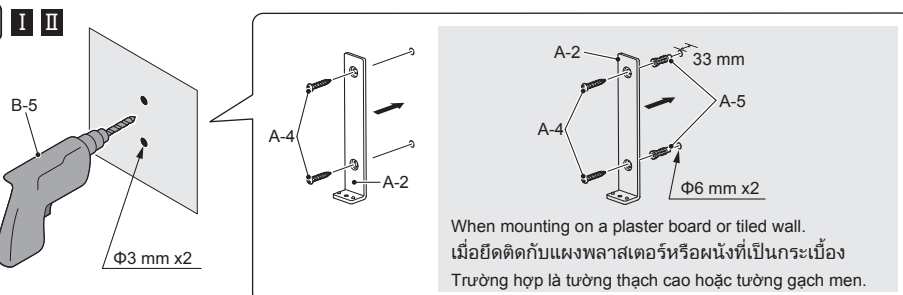
Temporarily place the remote control in the position determined in **18** and confirm the signal reception of A-1.

วางรีโมตคอนโทรลไว้ในจุดที่กำหนดไว้ในข้อ **18** ชั่วคราว และตรวจสอบการรับสัญญาณของ A-1.

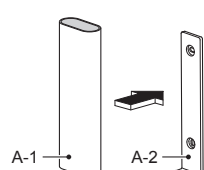
Đặt tạm vào vị trí chỉ định **18**, sau đó hãy tiến hành xác nhận việc nhận tín hiệu của A-1.



20 I II



21 I II



Anchored by magnet.
ติดด้วยแม่เหล็ก
Cố định bằng nam châm.

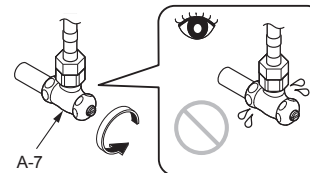
Trial run / การทดลองทำงาน / Vận hành thử

22 I II

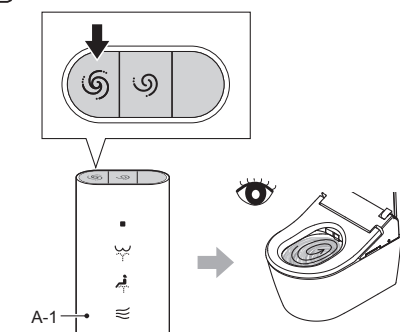
Open the water shutoff valve (A-7).

เปิดวาล์ว截止 (A-7)

Mở van khóa nước (A-7).

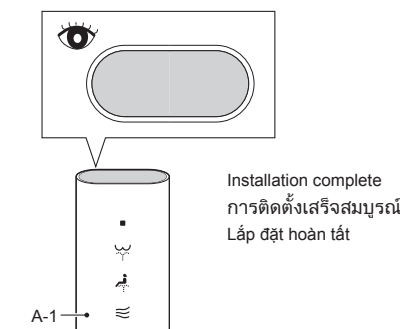


24 I



Installation complete
การติดตั้งเสร็จสมบูรณ์
Lắp đặt hoàn tất

II



Installation complete
การติดตั้งเสร็จสมบูรณ์
Lắp đặt hoàn tất

Information for the installer / ข้อมูลสำหรับผู้ติดตั้ง / Thông tin dành cho cửa hàng lắp đặt

Fill in the necessary information on the warranty card and be sure to hand it to the customer.

ป้อนข้อมูลที่จำเป็นลงในบัตรรับประกันสินค้าและส่งให้แก่ลูกค้า

Điền các hạng mục cần thiết vào phiếu bảo hành sau đó đưa cho khách hàng.

Please explain the features and operation of the product to the customer.

อธิบายคุณสมบัติต่างๆ และการทำงานของผลิตภัณฑ์ให้ลูกค้าทราบ

Hãy giải thích cho khách hàng về cách sử dụng và tính năng của sản phẩm.

If the product will not be used for a long time (like when it is installed in an unoccupied, newly constructed building),

- Turn off power at the breaker on the distribution board.
- To avoid leakage, remove the batteries from the remote control.

หากจะไม่ใช้งานผลิตภัณฑ์เป็นเวลานาน (เช่น เมื่อติดตั้งผลิตภัณฑ์ในตึกที่เพิ่งสร้างเสร็จ และยังไม่มีใครอยู่)

- ปิดไฟที่เบรคเกอร์บนแผงวงจรไฟ
- 为了避免漏电，移除遥控器的电池

Nếu không sử dụng sản phẩm trong thời gian dài (chẳng hạn như lắp đặt tại nơi chưa có người ở, lắp đặt trong tòa nhà mới xây) thì phải:

- Ngắt cầu dao điện trên bảng điện.
- Để tránh rò rỉ, hãy tháo pin ra khỏi điều khiển.

MEMO

If installing this product to a non-TOTO in-wall tank.

หากติดตั้งผลิตภัณฑ์นี้ เข้ากับถังเก็บน้ำในผนังที่ไม่ใช่ของ TOTO

Nếu lắp sản phẩm này vào bồn cầu không phải là sản phẩm của TOTO có sử dụng két nước âm tường.

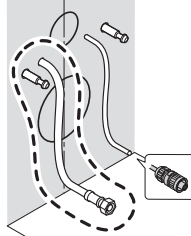


Table of contents / สารบัญ / Mục lục

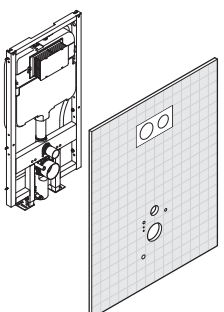
Safety Precautions / Precautions before installation	(EN) 23
ข้อควรระวังด้านความปลอดภัย / ข้อควรระวังก่อนการติดตั้ง	(TH) 25
Chú ý về an toàn / Chú ý trước khi lắp đặt.....	(VI) 27
Included parts / ชิ้นส่วนที่ให้มาด้วย / Phụ kiện đóng kèm	29
Included parts (Bowl unit)	
ชิ้นส่วนที่ให้มาด้วย (โถสุขภัณฑ์)	
Phụ kiện đóng kèm (Phần thân cầu)	29
Required items	
รายการที่ต้องใช้	
Các dụng cụ cần chuẩn bị.....	30
Part diagram	
แผนผังแสดงชิ้นส่วน	
Bản vẽ hoàn thiện.....	30
Installation procedure	
รายการที่ต้องใช้	
Trình tự lắp đặt.....	31
Remote control mounting	
การยึดติดคอนโทรล	
Lắp điều khiển từ xa	38
Trial run	
การทดสอบทำงาน	
Vận hành thử.....	39
Information for the installer	
ข้อมูลสำหรับผู้ติดตั้ง	
Thông tin dành cho cửa hàng lắp đặt.....	40



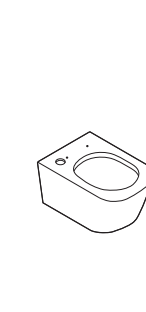
Flow of installation (See these instructions regarding █ parts.)

ขั้นตอนการติดตั้ง (โปรดดูคำแนะนำที่เกี่ยวข้องกับชิ้นส่วน █)

Lưu trình lắp đặt (Xem các hướng dẫn bên dưới liên quan đến phụ kiện trong khung █).



P. 31
หน้า 31
Trang 31



P. 32-39
หน้า 32-39
Trang 32-39

EN

Safety Precautions

Be sure to carefully read this "Safety Precautions" document before beginning installation.
Please comply with all safety warnings and precautions.

Symbols and Meanings

WARNING This symbol indicates misuse may result in death or serious injury.

CAUTION This symbol indicates misuse may result in injury or physical damage.

Examples of symbols



The symbol indicates a prohibited use of the product.



The symbol is used to indicate a required step in the use of this product.

- This product is classified as Class I Equipment and must be grounded.
- Install this equipment so that its power breaker is accessible.
- Use the new hose set included with this equipment. Do not reuse an old hose set.

WARNING

Do not use this product with any power supply other than the one specified. (AC 220-240 V, 50 Hz/60 Hz)

• Doing so may result in heat or fire.
Do not use a damaged power cord, damaged electrical wire, or damaged connecting part. Do not use a loose power cord or loose electrical wire for connection.
• Doing so may result in electrical shock or fire.

Do not install a power connecting part directly beneath a water supply location. Do not allow the water supply hose to touch the power connecting part.
• Condensation may seep into the power connecting part, resulting in fire or electrical shock.

Do not use other water than allowed by the laws and ordinances of the region of use.
Only use drinking water. Do not use seawater or recycled water.
• Doing so may cause irritation to the skin and malfunction.

Do not install the product on moving vehicles such as boats or RV's.
• Doing so could cause a fire, electric shock, a short circuit, or other malfunctions.
• The toilet seat, lid, product main body or other part might come loose and fall off, resulting in injury.

Do not do anything that could damage the power cord, electrical wire, or its connecting part.
Do not strike, yank, twist, excessively bend, damage, alter, or heat any power cords, electrical wires, or their connecting parts. Also, do not place anything heavy on, bind or pinch them.
• Using a damaged power cord may result in a fire, electrical shock, heat or a short circuit.

Do not exceed the rated capacity of your wiring equipment.
• Using a single outlet to supply power to many devices by using an extension cord or other adapters may result in fire from excess heat.

Confirm that the connecting parts of the power and electric wire are connected correctly.

• Failure to do so may result in electrical shock or fire.

This is an electrical product. Do not locate it anywhere water is likely to get on it. Do not locate the product in a humid environment where water may form on the surface of the product.
When using the product in a bathroom, install a ventilation fan or opening, so that the bathroom has sufficient airflow to avoid extreme humidity.

• Failure to do so may result in electrical shock or fire.

Always connect the product to the cold water supply.

• Connecting to hot water supply may result in burns and equipment damage.

Check that the product is electrically grounded appropriately.

For a ground, use copper wire with a ground resistance of 100 Ω max. and a diameter of 1.6 mm min.

• If a ground is not installed, a breakdown or electrical current leak may result in electrical shock.

• If there is no ground installed, ask the installer to put in a ground.

Confirm that wiring is connected correctly (L terminal: Live, N terminal: Neutral).

• Incorrect wiring may cause mechanical failure.

Always use a power supply unit with a ground wire (3-prong) and that is connected to a ground fault circuit interrupter (30 mA or less).

If the power cord is damaged, avoid danger by having the manufacturer's repair department or equivalent specialist replace it.

When installing this product, comply with the regional codes and standards on installation work and electrical work.

All-pole disconnection incorporated in the fixed wiring shall be provided.

Safety Precautions (Continued)

⚠ CAUTION**Do not lift the product by the toilet seat or toilet lid.**

- Doing so may result in the product main body dislodging, falling and causing injury.

Do not fold or crush the water supply hose; do not damage by cutting with a sharp object.

- Doing so may result in water leakage.

Do not remove the water filter drain valve while the shutoff valve is open.

- Doing so will result in water leakage.

**Install the Washlet properly according to the Installation Guide.**

- Improper installation may result in water leakage, electric shock or fire.

Push the product main body securely onto the base plate.

After pushing the product main body until a click sound is heard, pull it slightly toward you to make sure that the product does not detach.

- Not doing so may result in the product main body dislodging, falling and causing injury.

Make sure the plus and minus signs on the batteries are aligned correctly before inserting them.

- Otherwise, the batteries may leak fluid, generate heat, rupture, or ignite.

When the product will not be used for a long time, remove the batteries from the remote control.

- Failure to do so may cause the batteries to leak fluid.

Precautions before installation

- Do not turn on the electricity and water supply for the product until installation work is complete.

- Do not damage the connection components on the water supply hose (C-2).

- The water supply pressure ranges from 0.05 MPa <dynamic> - 0.75 MPa <static>.

Use the unit within the said pressure range.

- The temperature of the water supply should be within a range of 0 to 35 °C. Make sure the temperature is within this range.

- Working ambient temperature is within the range of 0 to 40 °C. Make sure the temperature is within this range.

- Do not use water supply hoses (C-2) other than those supplied with the product.

*Because a water flow test is conducted on each product at the factory, water may remain inside the product. This water does not indicate a problem with the product.

- The packing bag on the end of the water supply hose (C-2) is to protect from damage, so do not remove it until step ⑧-⑥.

- Perform wiring correctly according to this product's specifications (rated power 10 A or more, 220-240 V AC (50 Hz/60 Hz)).

*Power supply, rated power consumption is indicated on the label on the back of this product.

- Connect the 60227 IEC 53 cord to the connector (A-8).

ข้อควรระวังด้านความปลอดภัย

กรุณาอ่าน "ข้อควรระวังเพื่อความปลอดภัย" นี้อย่างละเอียดก่อนการติดตั้งและปฏิบัติตามคำเตือนและข้อควรระวังเพื่อความปลอดภัย สัญลักษณ์และความหมาย

⚠ คำเตือน	สัญลักษณ์นี้ป้องชี้ว่าการใช้งานผิดอาจ อาจทำให้เกิดการบาดเจ็บร้ายแรง หรือสิ่งแผลตามที่ระบุ	⚠ ข้อควรระวัง	สัญลักษณ์นี้ป้องชี้ว่าการใช้งานผิดอาจ ทำให้เกิดการบาดเจ็บหรือผลิตภัณฑ์ เกิดความเสียหายทางกายภาพได้
------------------	---	----------------------	--

ตัวอย่างสัญลักษณ์

	สัญลักษณ์นี้ป้องชี้ว่าห้ามใช้ผลิตภัณฑ์		ใช้สัญลักษณ์นี้เพื่อแสดงขั้นตอนที่จำเป็นในการใช้ผลิตภัณฑ์
--	--	--	---

- ผลิตภัณฑ์นี้ถูกจัดเป็นอุปกรณ์ประเภท I และต้องมีการต่อสายดิน

- ติดตั้งผลิตภัณฑ์นี้ในบริเวณที่สามารถเข้าถึงสะพานไฟได้

- ใช้สายยางชุดใหม่ที่จัดส่งไปให้พร้อมกับผลิตภัณฑ์ ห้ามนำสายยางชุดเดิมกลับมาใช้

⚠ คำเตือน

อย่าต่อผลิตภัณฑ์นี้เข้ากับแหล่งจ่ายไฟแบบอื่นนอกจากที่ระบุไว้ (AC 220-240 V, 50 Hz/60 Hz)

• มีฉะนั้น อาจทำให้เกิดความร้อนสูง หรือไฟไหม้ได้
อย่าใช้สายไฟ ลาไฟฟ้า หรือชิ้นส่วนซึ่งอ่อนไหวต่อเสียงหาย อย่าใช้สายไฟหรือลวดไฟฟ้าที่หลุมสำหรับการเชื่อมต่อ
• มีฉะนั้น อาจทำให้เกิดไฟฟ้าซื้อหรือไฟไหม้ได้

อย่าติดตั้งชั้นส่วนซึ่งอ่อนไหวต่อไฟฟ้าได้จัดจ่ายน้ำโดยตรง อย่าใช้สายยางจ่ายน้ำสัมผัสกับชั้นส่วนซึ่งอ่อนไหวต่อไฟฟ้า
• ความร้อนหรือไอน้ำอาจแทรกเข้าไปในชั้นส่วนซึ่งอ่อนไหวต่อไฟฟ้าและทำให้เกิดไฟฟ้าซื้อหรือไฟไหม้ได้
อย่าใช้ชิ้นส่วน นอกจากที่อนุญาตให้ใช้ได้ตามกำหนดของกฎหมายและสอดคล้องกับข้อแนะนำการใช้งาน โปรดใช้แต่น้ำเดิมเท่านั้น
อย่าใช้น้ำทะเล หรือน้ำที่นำกลับมาใช้ใหม่

- การทำเชิงน้ำจะทำให้เกิดการระคายเคืองผิวหนังและทำงานได้ปกติได้

อย่าติดตั้งผลิตภัณฑ์ในยานพาหนะอื่นที่ไม่ เช่น ในเรือหรือรถ RV

• มีฉะนั้น อาจทำให้เกิดไฟไหม้ ไฟฟ้าซื้อต่อ ไฟลัดวงจร หรือความผิดปกติอื่นๆ

- ทิ้ง, ฝัง, ตัก, ตัวส่วนกันน้ำ หรือชิ้นส่วนอื่นๆ อาจหลุมและหลุดออกงาน ทำให้เกิดการบาดเจ็บได้

อย่าทำการใดๆ ที่อาจทำให้สายไฟ, ลาไฟฟ้า หรือชิ้นส่วนซึ่งอ่อนไหวต่อລວາไฟฟ้าเสียหาย
อย่าทุบ, ดัด, บิด หรืองัดสายไฟมากเกินไป, ทำความเสียหาย, ปรับเปลี่ยน หรือทำให้สายไฟ ลาไฟฟ้า หรือชิ้นส่วนซึ่งอ่อนไหวต่อของสายไฟและลวดไฟฟ้าร้อน ห้ามวางของหนักทับบนสายไฟ, ผู้ หรือหนึบสายไฟ

- การใช้ไฟฟ้าเสียหายที่ทำให้เกิดไฟไหม้, ไฟฟ้าซื้อต่อ, เกิดความร้อน หรือไฟลัดวงจร

อย่าใช้สายไฟเกินกว่าที่กันไว้ที่รับ

● การใช้สายไฟที่เกินกว่าที่รับ อาจทำให้เกิดไฟไหม้ ไฟฟ้าเสียหาย ไฟลัดวงจร หรือไฟไหม้ได้
ตรวจสอบให้แน่ใจว่าสายไฟที่ใช้ไม่เกินกว่าที่รับ

• มีฉะนั้น อาจทำให้เกิดไฟฟ้าซื้อหรือไฟไหม้ได้
ผลิตภัณฑ์นี้เป็นผลิตภัณฑ์ไฟฟ้า อย่างไร้ผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าในบริเวณที่อาจสัมผัสกัน อย่างไร้ผลิตภัณฑ์ไฟฟ้า

ในสภาพแวดล้อมที่มีความชื้นสูง เพราะอาจทำให้มีหยดน้ำตกตัวที่ชั้นบนของผลิตภัณฑ์
เมื่อใช้ผลิตภัณฑ์ในห้องน้ำ ให้ติดตั้งพัลลูมหรือช่องระบายน้ำ เพื่อให้ห้องสุขาสามารถหมุนเวียน
อย่างเพียงพอและป้องกันไม่ให้เกิดความชื้นมากเกินไป
• มีฉะนั้น อาจทำให้เกิดไฟฟ้าซื้อหรือไฟไหม้ได้

ต่อผลิตภัณฑ์เข้ากับน้ำร้อนที่มีความร้อนสูง

- การต่อเข้ากับหัวจ่ายน้ำร้อนอาจทำให้เกิดไฟฟ้าเสียหาย ไฟลัดวงจร หรือไฟไหม้ได้

ตรวจสอบว่าต่อผลิตภัณฑ์ลงถูกต้องตามที่มีความต้านทานสูงสุด 100 Ω และมีเส้นผ่านศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า 1.6 มม. เป็นสายกราวด์

- หากยังไม่ได้ทำการต่อกราวด์ อาจเกิดไฟฟ้าซื้อต่อเมื่อกระแสไฟฟ้าไหลเมื่อผลิตภัณฑ์เสีย

*หากยังไม่ได้ทำการต่อกราวด์ ให้ห้องน้ำติดต่อต่อกราวด์ให้ได้

ตรวจสอบให้แน่ใจว่าสายไฟที่ไม่ถูกต้องอาจทำให้เกิดความเสียหาย ไฟลัดวงจร หรือไฟไหม้ได้
• การต่อสายไฟที่ไม่ถูกต้องอาจทำให้เกิดความเสียหาย ไฟลัดวงจร หรือไฟไหม้ได้

ใช้ชุดจ่ายไฟที่มีสายกราวด์ (แบบ 3 ขา) และต้องซ่อนต่อเข้ากับเครื่องตัดวงจรไฟฟ้าเมื่อกระแสไฟฟ้าไหล
ดิน (Ground Fault Circuit Interrupter) ขนาด 30 มิลลิแอมป์หรือน้อยกว่า

หากสายไฟเสียหาย ต้องให้แผนกบริการซ่อมของผู้ผลิตหรือผู้ที่มีความชำนาญเตรียมเท่ากันทำการ
เปลี่ยนสายไฟใหม่ เพื่อป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้นได้

ต้องมีแกนข้าขาดทุกเส้นรวมอยู่ในการเดินสายไฟที่ยึดตามตัว

Chú ý về an toàn (Tiếp tục)

⚠ Chú ý

- Không nhắc sản phẩm lên bằng cách ném vào nắp hoặc bệ ngồi.**
 - Nếu không, phần thân sản phẩm bị tuột, rơi ra có thể sẽ gây ra thương tích.
- Không bẻ gập, làm bẹp dây cáp nước hay làm hỏng dây bằng các vật sắc nhọn.**
 - Nếu không, có thể sẽ gây ra rò nước.
- Không được tháo lọc nước kiêm nút bít khi van dừng vẫn còn đang ở trạng thái mở.**
 - Nếu không, có thể dẫn đến rò rỉ nước.



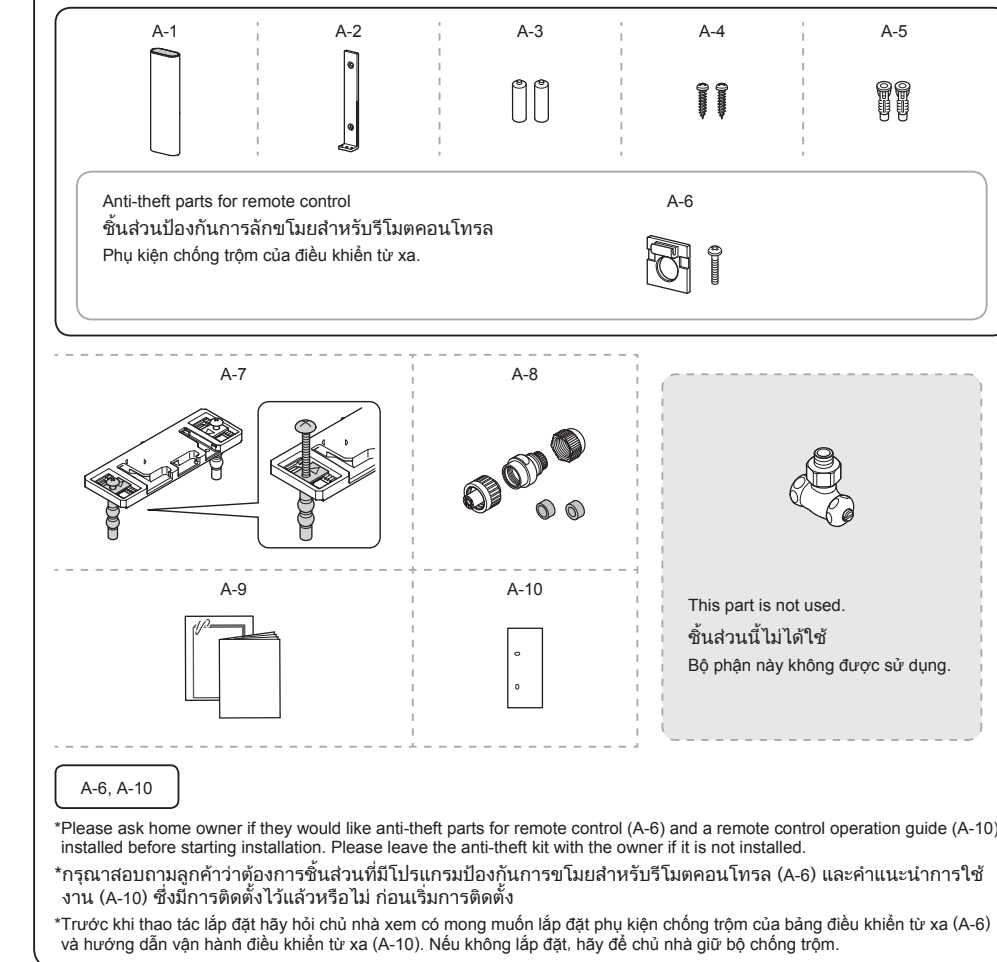
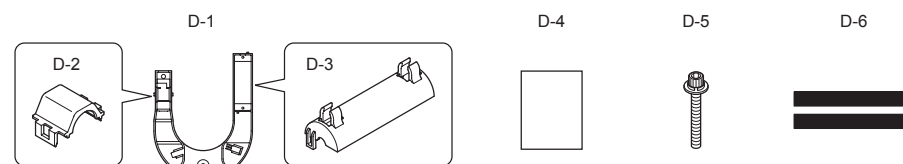
- Phải lắp đặt tuân thủ theo sách hướng dẫn lắp đặt.**
 - Nếu lắp không đúng, có thể sẽ gây ra rò nước, điện giật, cháy nổ.
- Phần thân sản phẩm phải được lắp chắc chắn vào giài.**

Sau khi lắp sản phẩm đèn khi có âm thanh "cách", hãy kéo nhẹ phần thân về phía trước rồi xác nhận chắc chắn rằng rằng nó không bị tuột ra.

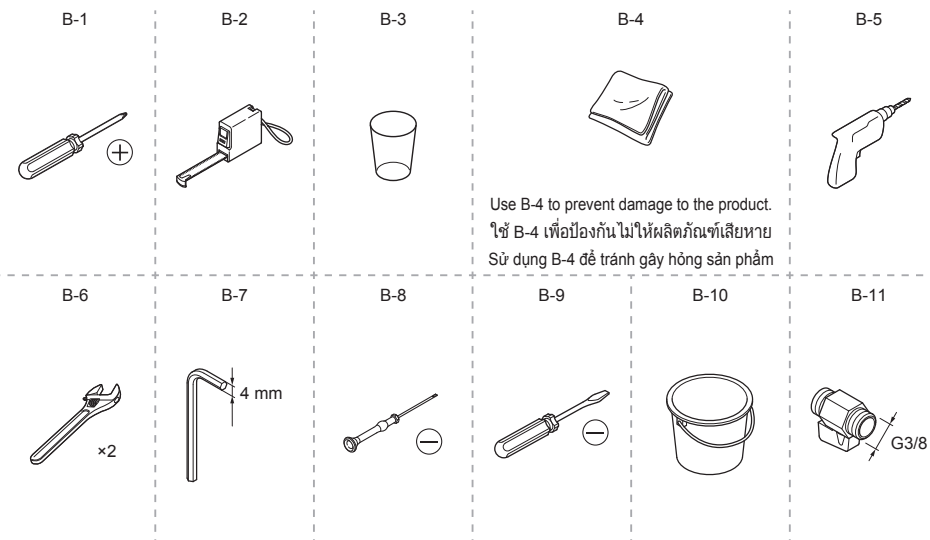
 - Nếu không, phần thân sản phẩm nếu bị tuột ra sẽ là dẫn đến bị thương.
- Đảm bảo kí hiệu âm và dương trên pin trước khi lắp chúng.**
 - Nếu không, pin có thể bị rò rỉ chất lỏng, tạo ra nhiệt, vỡ hoặc cháy.
- Nếu không sử dụng sản phẩm trong một thời gian dài, hãy tháo pin ở trong điều khiển từ xa và hộp pin.**
 - Nếu không pin có thể bị rò rỉ chất lỏng.

Chú ý trước khi lắp đặt

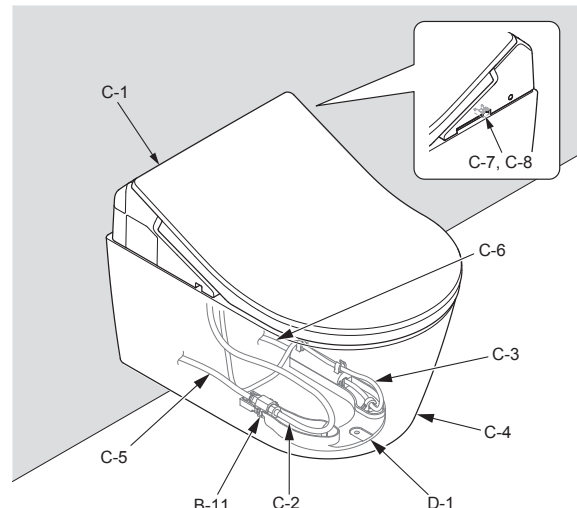
- Không tiến hành cấp điện và nước cho đèn khi hoàn tất toàn bộ các khâu lắp đặt.
- Không làm hỏng khớp nối của dây cáp nước (C-2).
- Áp suất cấp nước từ 0.05 MPa [ở trạng thái động] đến 0.75 MPa [ở trạng thái tĩnh].
Sử dụng thiết bị trong phạm vi áp suất nói trên.
- Nhiệt độ cấp nước là 0-35 °C, chắc chắn phải sử dụng trong phạm vi nhiệt độ này.
- Nhiệt độ sử dụng xung quanh là 0-40 °C, chắc chắn phải sử dụng trong phạm vi nhiệt độ này.
- Không sử dụng ống cáp nước (C-2) không phải là phụ kiện đi kèm với sản phẩm.
*Do kiểm tra thông số trước khi xuất hàng, nên sẽ có trường hợp côn đồng nước bên trong sản phẩm tuy nhiên, điều này không có vấn đề gì đối với sản phẩm.
- Túi bao bì gắn ở đầu ống cáp nước (C-2) là để bảo vệ ống không bị hư hại, do đó, không nên tháo ra cho đến khi sang bước ④-⑥.
- Hãy đi dây phù hợp với thông số kỹ thuật của sản phẩm này (công suất định mức 10 Lớn hơn hoặc bằng A. AC 220-240V (50 Hz / 60 Hz)).
*Nguồn điện và công suất định mức được chỉ định trên nhãn ở mặt sau của sản phẩm
- Nối dây 60227 IEC 53 vào giắc cắm (A-8).

Included parts / Chi tiết sản phẩm / Phụ kiện đóng kèm.**Included parts (Bowl unit) /** Chi tiết sản phẩm / Phụ kiện đóng kèm (Phần thân cầu)

Required items / รายการที่ต้องใช้ / Các dụng cụ cần chuẩn bị



Part diagram / แผนผังแสดงชิ้นส่วน / Bản vẽ hoàn thiện



Symbols and their meanings / การอธิบายสัญลักษณ์ / Ý nghĩa của biểu tượng

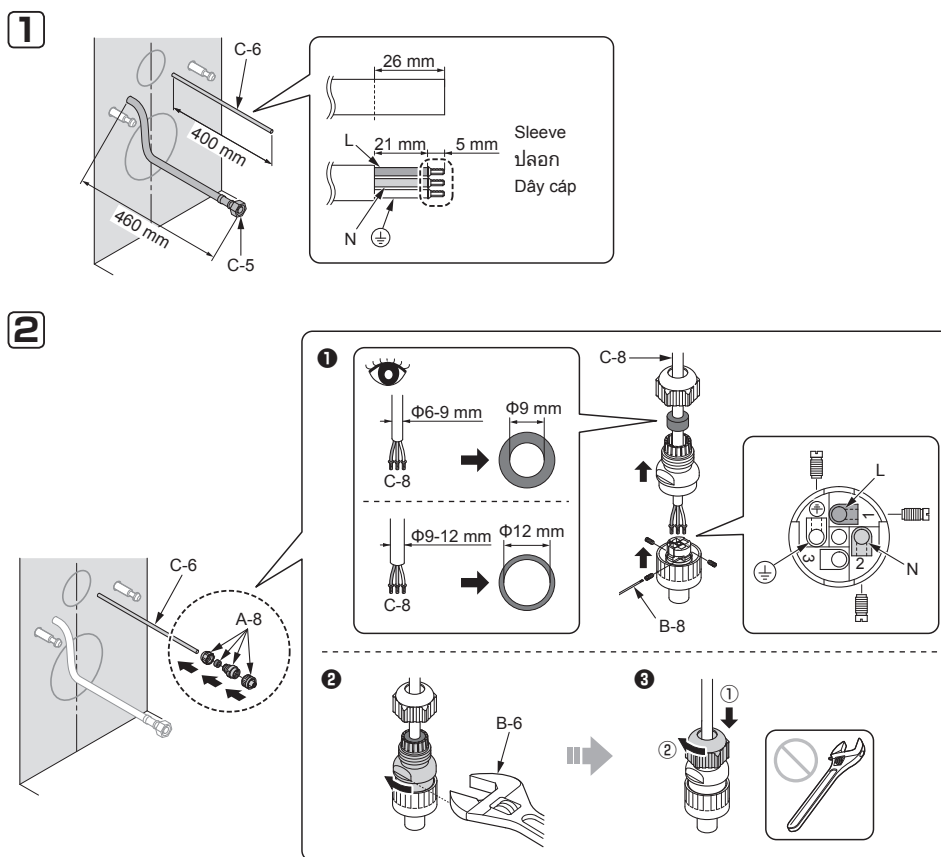
Tasks that must be conducted by the installer.
งานที่ผู้ติดตั้งต้องทำ
Là thao tác phải được thực hiện bởi thợ lắp đặt.

Work flow direction.
ขั้นตอนการทำงาน
Hiển thị thứ tự của thao tác.

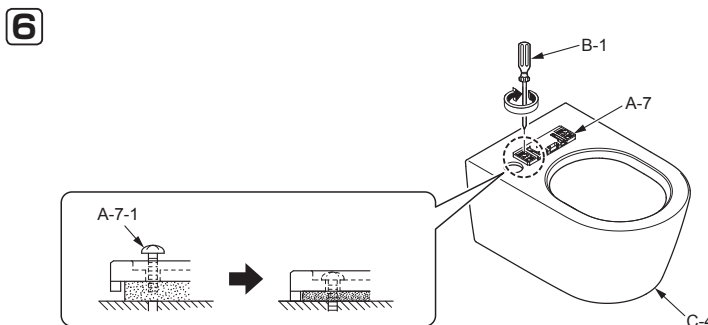
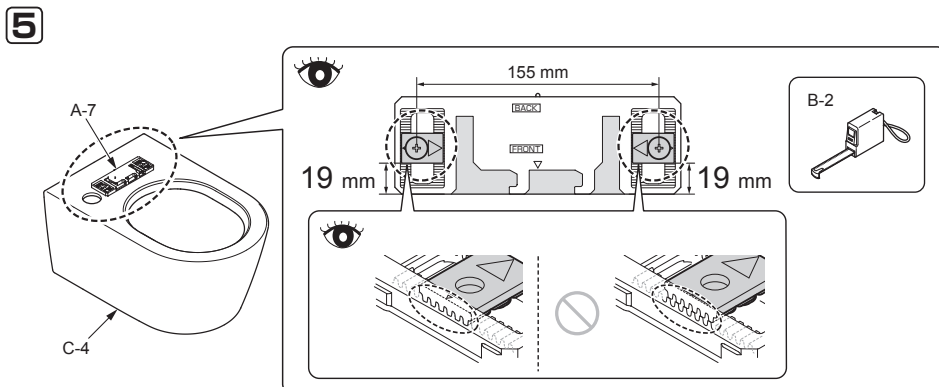
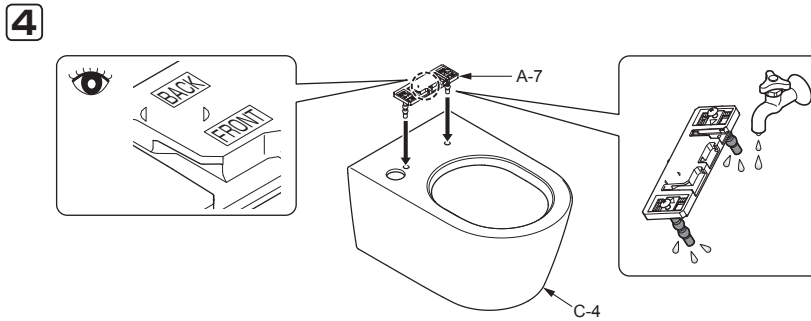
Actions that the product should perform automatically.
สิ่งที่ผลิตภัณฑ์ควรทำโดยอัตโนมัติ
Các thao tác trên sản phẩm phải được thực hiện tự động.

Visual confirmation required.
ต้องตรวจสอบ
Thao tác này cần phải kiểm tra bằng mắt.

Installation procedure / ขั้นตอนการติดตั้ง / Trình tự lắp đặt



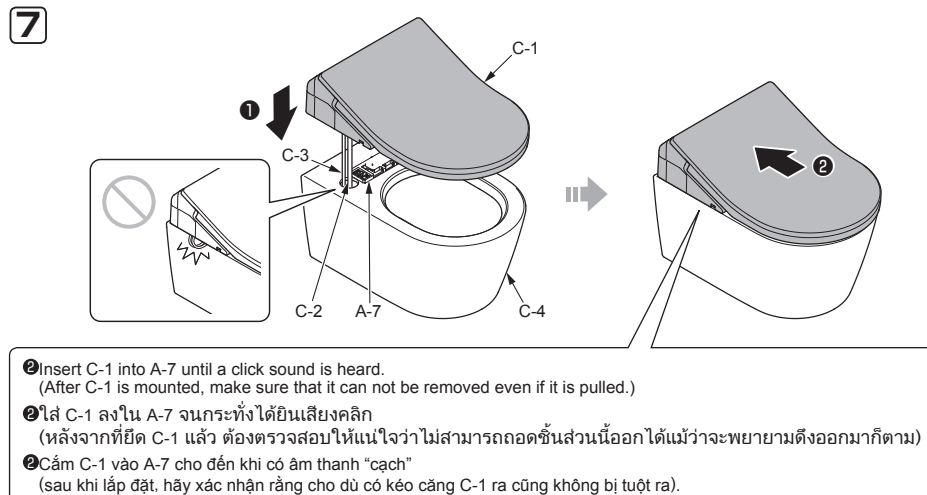
3 Installing the bowl unit (see bowl unit installation guide)
 การติดตั้งโถสุขภัณฑ์ (ดูได้ที่ค่าแนะนำในการติดตั้งโถสุขภัณฑ์)
 Lắp đặt phần thân cầu (xem hướng dẫn lắp thân cầu)



Failure to tighten screw A-7-1 completely will cause moving sideways of C-1.

หากไม่เข้าแน่นสกรู A-7-1 ให้เรียบเรียงจะทำให้ C-1 เคลื่อนไปด้านซ้ายได้

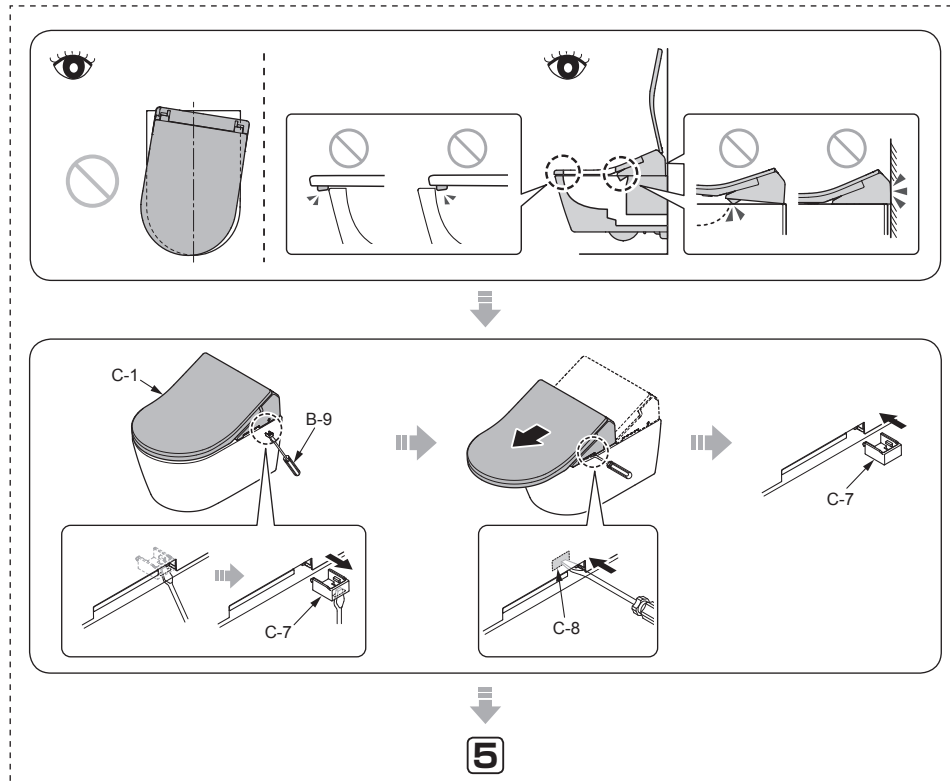
Việc không siết chặt vít A-7-1 hết mức sẽ khiến C-1 dịch chuyển.



①Insert C-1 into A-7 until a click sound is heard.
 (After C-1 is mounted, make sure that it can not be removed even if it is pulled.)

②ใส่ C-1 ลงใน A-7 จนกระแท็กได้ยินเสียงลิก
 (หลังจากที่ยืด C-1 แล้ว ต้องตรวจสอบให้แน่ใจว่าไม่สามารถถอดขึ้นส่วนนี้ออกได้แม้ว่าจะพยายามดึงออกมาก็ตาม)

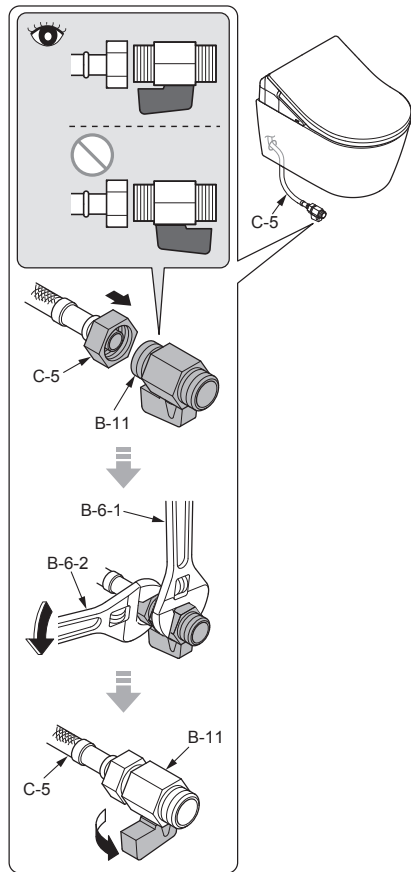
③Cắm C-1 vào A-7 cho đến khi có âm thanh “cạch”
 (sau khi lắp đặt, hãy xác nhận rằng cho dù có kéo cảng C-1 ra cũng không bị tuột ra).



5

8

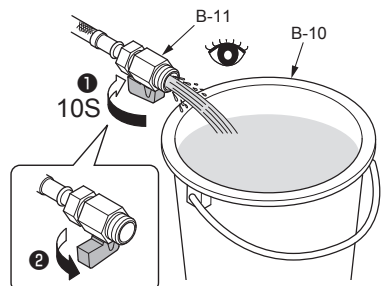
①



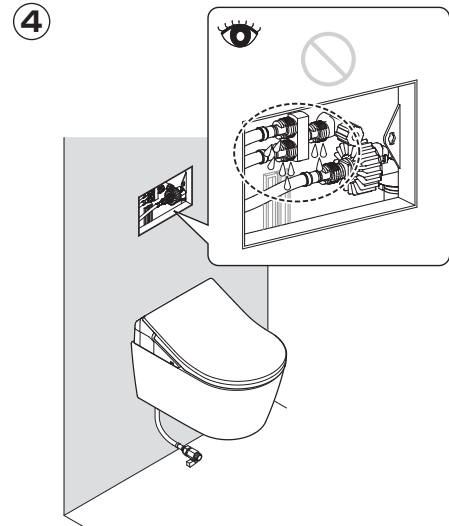
②

Open the main tap
เปิดก๊อกน้ำหลัก
Mở vòi nước chính

③



④

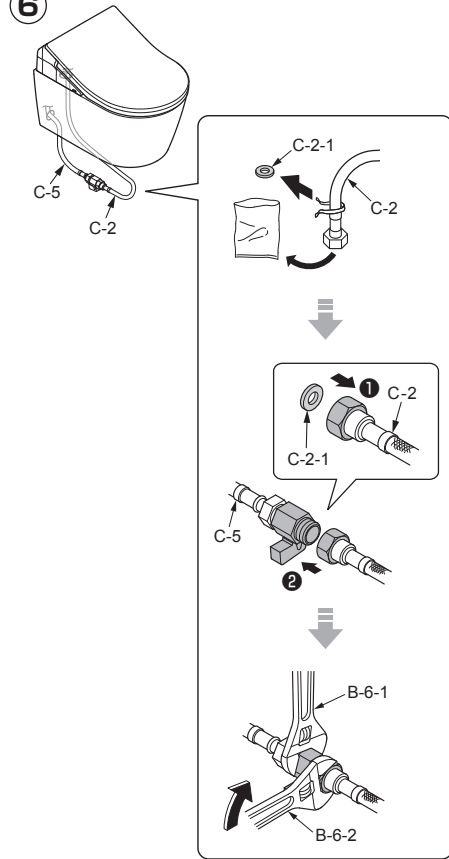


⑤

Close the main tap
ปิดก๊อกน้ำหลัก
Đóng vòi nước chính

6

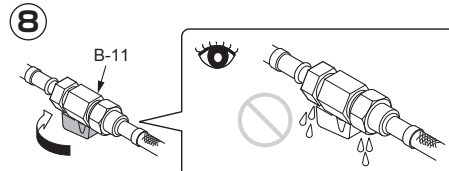
⑥



⑦

Open the main tap
เปิดก๊อกน้ำหลัก
Mở vòi nước chính

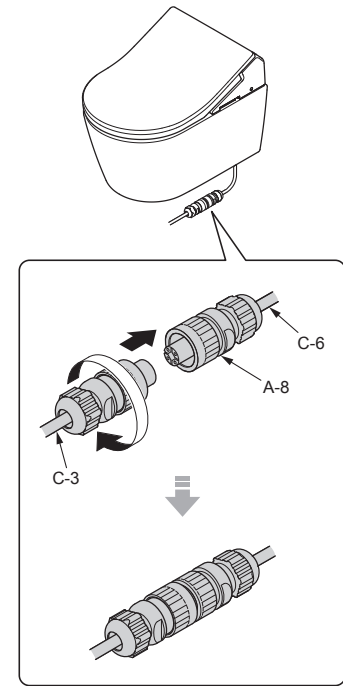
⑧



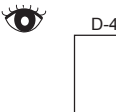
⑨

Close the main tap
ปิดก๊อกน้ำหลัก
Đóng vòi nước chính

9

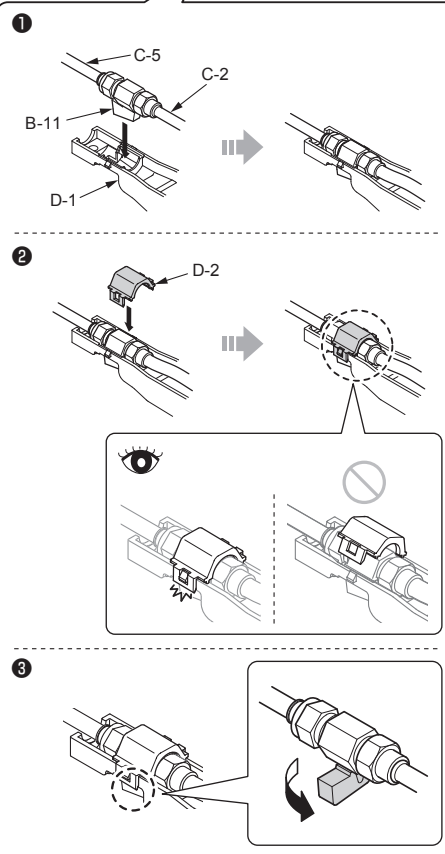
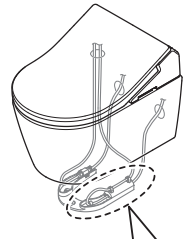
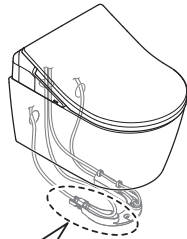


10

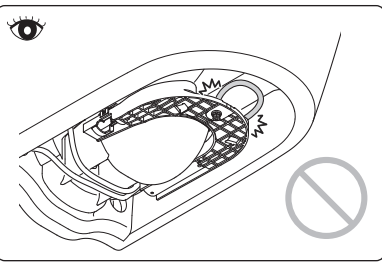
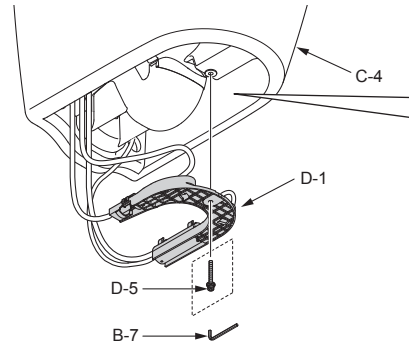


Be sure to confirm D-4.

ตรวจสอบให้แน่ใจว่า D-4 แน่นดีแล้ว
Hãy đảm bảo việc xác nhận D-4.



11

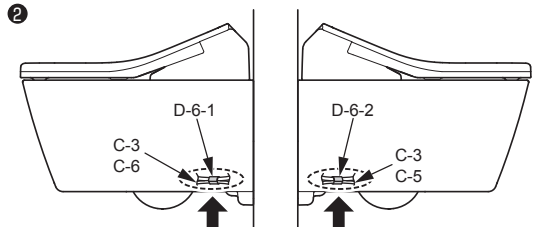
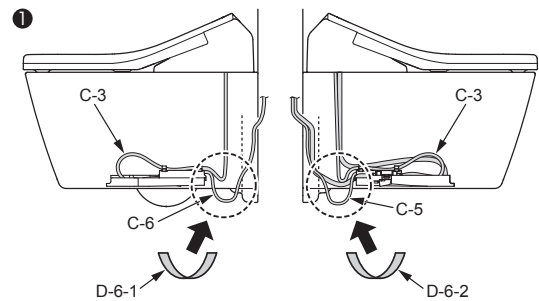
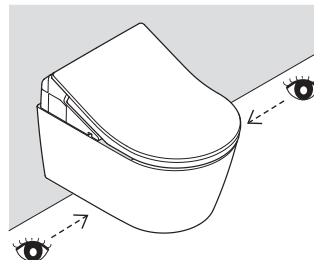


12

Press C-5 and C-6 into the bowl unit so that they cannot be seen from the side, then anchor them and C-3 using D-6.

กด C-5 กับ C-6 ลงในโถสุขภัณฑ์เพื่อไม่ให้มองเห็นจากด้านซ้ายและยึดไว้ด้วย D-6 กับ C-3

Hãy ấn C-5 và C-6 vào trong bàn cầu sao cho không thể nhìn thấy từ mặt bên cạnh rồi cố định bằng C-3 cùng với D-6!



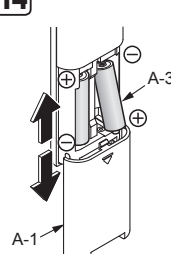
Remote control mounting / การยึดรีโมตคอนโทรล / Lắp điều khiển từ xa

13 Switch the breaker on the distribution board to ON.

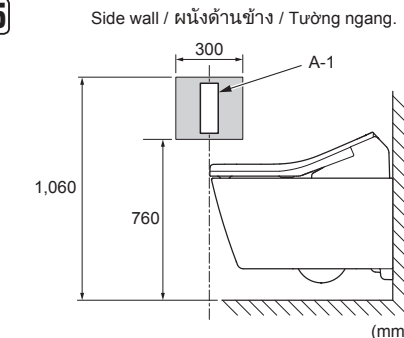
สับสิพานไฟบนແພັງໄຟ
ເປີນເປີດ (ON)

Chuyển cầu dao trên bảng
diều khiển sang ON (Bật).

14



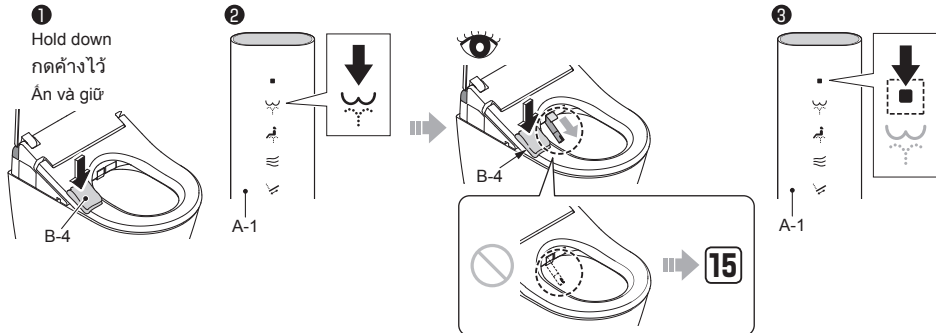
15



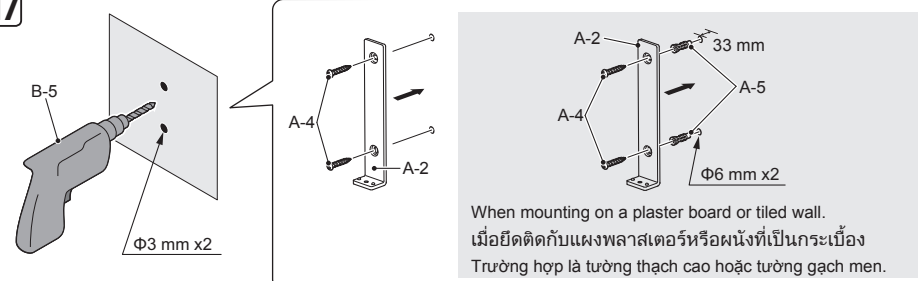
16 Temporarily place the remote control in the position determined in **15** and confirm the signal reception of A-1.

ວາງຮົມຕອນໂທຣລໃໝ່ໃນຈຸດທີ່ກໍານົດໄວ້ໃນຂອງ **15** ຂ້າວຽາ ແລະ ຕວບສອບການຮັບສົມຜານຂອງ A-1.

Đặt tạm vào vị trí chỉ định **15**, sau đó hãy tiến hành xác nhận việc nhận tín hiệu của A-1.



17



When mounting on a plaster board or tiled wall.
ເນື້ອຍືດຕິດກັບແພັງພລາສເຕອວໜີອັນັງທີ່ເປັນກະບັນຍັງ
Trường hợp là tường thạch cao hoặc tường gạch men.

18



Anchored by magnet.

ຕິດຕໍ່ມານເໜ້ຫີກ

Cố định bằng nam châm.

Trial run / การทดสอบການງານ / Vận hành thử

19 Open the main tap.

ເປີດກົອນນ້ຳຫັກ

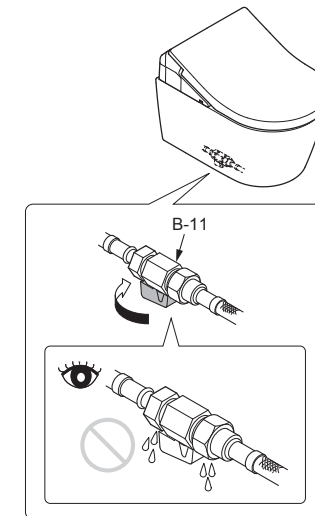
Mở vòi nước chính

20

Open the water shutoff valve (B-11).

ເປີດວາລ້າປົດນ້ຳ (B-11)

Mở van khóa nước (B-11).

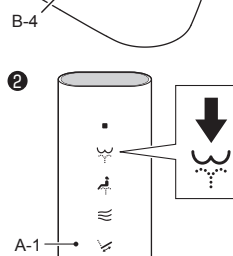


21

1 Hold down

ກົດຄ່າງໄວ້

Ấn và giữ

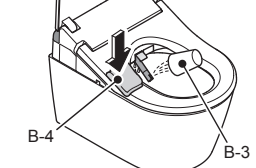


2

3 Hold down

ກົດຄ່າງໄວ້

Ấn và giữ



4

5 Installation complete

ການຕິດຕັ້ງເສື່ອຈົມບູຮັບ

Lắp đặt hoàn tất