

# TOTO

## Installation Guide / Guide d'installation / Guía de instalación / Guia de Instalação / Installationsanleitung Guida per l'installazione / Инструкция по установке / 安装说明书 / 시공설명서 / 施工説明書

● Before installation, be sure to read this installation manual and the <b>separate safety precautions sheet</b> . Mount parts properly according to the directions.	● Antes da instalação, certifique-se de ler este manual de instalação e a folha sobre precauções de segurança que esta separada. Monte as peças corretamente, de acordo com as instruções.	● Перед установкой оборудования внимательно ознакомиться с данной инструкцией и прилагаемой инструкцией по мерам безопасности. При установке строго соблюдать все указания.
● Avant l'installation, veuillez bien lire ce manuel d'installation et la feuille séparée sur mesures de sécurité. Montez correctement les pièces conformément aux instructions.	● Lesen Sie vor der Installation unbedingt diese Installationsanleitung und das separate Sicherheitshinweisblatt durch. Montieren Sie die Teile entsprechend den Anweisungen.	● 施工前, 请务必阅读本说明书与另册内所记载的安全注意事项后, 正确地进行安装。
● Antes de realizar la instalación, asegúrese de leer este manual de instalación y la hoja de <b>precauciones de seguridad entregada por separado</b> . Monte las partes correctamente de acuerdo con las instrucciones.	● Prima dell'installazione, assicurarsi di leggere questo manuale di installazione e il <b>foglio di avvertenze per la sicurezza separato</b> . Montare le parti correttamente a seconda delle direzioni.	● 시공 전에 반드시 이 설명서를 잘 읽고 설명서의 내용에 따라 바르게 설치해 주십시오.

### Precautions before installation / Avant d'installer le Washlet / Antes de instalar el Washlet

### Precauções antes da instalação / Vorsichtsmaßnahmen vor der Installation / Precauzioni prima dell'installazione Следует обратить внимание перед установкой на следующее / 安装前的注意事项 / 설치 전의 주의 / 安裝前的注意事項

<b>EN</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Turn on the electricity and water supply for the product only after all other installation work is complete.</li> <li>Do not damage the connection components on the water supply hose (C-3).</li> <li>The water supply pressure ranges from 0.05 MPa (7.25 PSI) &lt;dynamical, 10 L/min or more&gt; - 0.75 MPa (108.75 PSI) &lt;static&gt;; and, only for Europe and Russia, from 0.1 MPa (14.5 PSI) &lt;dynamical&gt; - 1.0 MPa (145 PSI) &lt;static&gt;. Use the unit within the said pressure range.</li> <li>The temperature of the water supply should be within a range of 0 to 35°C (32 to 95°F). Make sure the temperature is within this range.</li> <li>Working ambient temperature is within the range of 0 to 40°C (32 to 104°F). Make sure the temperature is within this range.</li> <li>Do not use water supply hoses (C-3) and junction valve (A-7) other than those supplied with the product.</li> <li>*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.</li> <li>Check that the product is electrically grounded appropriately. (If a ground is not installed, a breakdown or electrical current leak may result in electrical shock.)</li> <li>Prepare an outlet position in advance that conforms to the regulations in your country.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Antes da instalação, certifique-se de ler este manual de instalação e a folha sobre precauções de segurança que esta separada. Monte as peças corretamente, de acordo com as instruções.</li> <li>Lesen Sie vor der Installation unbedingt diese Installationsanleitung und das separate Sicherheitshinweisblatt durch. Montieren Sie die Teile entsprechend den Anweisungen.</li> <li>Prima dell'installazione, assicurarsi di leggere questo manuale di installazione e il foglio di avvertenze per la sicurezza separato. Montare le parti correttamente a seconda delle direzioni.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Перед установкой оборудования внимательно ознакомиться с данной инструкцией и прилагаемой инструкцией по мерам безопасности. При установке строго соблюдать все указания.</li> <li>● 施工前, 请务必阅读本说明书与另册内所记载的安全注意事项后, 正确地进行安装。</li> <li>● 시공 전에 반드시 이 설명서를 잘 읽고 설명서의 내용에 따라 바르게 설치해 주십시오.</li> <li>● 施工前, 請務必詳細閱讀本說明書與另冊所述的安全注意事項後正確地進行安裝作業。</li> </ul>
<b>FR</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ne mettez en marche l'alimentation électrique et l'alimentation en eau du produit que lorsque tous les autres travaux d'installation sont terminés.</li> <li>N'endommagez pas les extrémités de branchement du flexible d'alimentation en eau (C-3).</li> <li>La plage de pression d'alimentation en eau est comprise entre 0,05 MPa (7,25 PSI) &lt;dynamique 10 L/min ou plus&gt; et 0,75 MPa (108,75 PSI) &lt;statique&gt;; et, uniquement pour la Russie et l'Europe, entre 0,1 MPa (14,5 PSI) &lt;dynamique&gt; et 1,0 MPa (145 PSI) &lt;statique&gt;. Utilisez l'unité dans la plage de pression indiquée.</li> <li>La température de l'alimentation en eau devrait se trouver dans une plage de 0 à 35°C (32 à 95°F). Assurez-vous que la température se trouve dans cette plage.</li> <li>La température ambiante de fonctionnement varie entre 0 à 40°C (32 à 104°F). Assurez-vous que la température est dans cette zone.</li> <li>N'utilisez pas de tuyau souple d'alimentation en eau (C-3) et la soupape de jonction (A-7) autres que celles fournies avec le produit.</li> <li>*Compte tenu du fait que chaque produit subit un test d'écoulement de l'eau en usine, il peut rester de l'eau dans le produit. La présence de l'eau n'indique pas une anomalie du produit.</li> <li>Vérifiez qu'une mise à la terre appropriée soit installée. (Si la mise à la terre n'est pas installée, en cas de panne ou de fuite de courant électrique, l'absence de mise à la terre pourrait engendrer un choc électrique.)</li> <li>Disposez d'avance une prise conforme aux réglementations de votre pays.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Schließen Sie die Installation vollständig ab, bevor Sie das Gerät mit Strom oder Wasser versorgen.</li> <li>Achten Sie darauf, die Anschlußteile des Wasserzulaufschlauches (C-3) nicht zu beschädigen.</li> <li>Der Wasserdruk reicht von 0,05 MPa (7,25 PSI) &lt;dynamisch, 10 L/min oder mehr&gt; - 0,75 MPa (108,75 PSI) &lt;statisch&gt;; und, nur in Bezug auf Europa und Russland, von 0,1 MPa (14,5 PSI) &lt;dynamisch&gt; - 1,0 MPa (145 PSI) &lt;statisch&gt;. Benutzen Sie diese Einheit bei Vorliegen des erwähnten Wasserdrukks.</li> <li>Die Wassertemperatur muss zwischen 0 und 35°C (32 und 95°F) liegen. Vergewissern Sie sich, dass die Temperatur innerhalb dieses Bereichs liegt.</li> <li>Die Umgebungstemperatur während des Betriebs muss zwischen 0 und 40°C (32 und 104°F) liegen. Vergewissern Sie sich, dass die Temperatur innerhalb dieses Bereichs liegt.</li> <li>Verwenden Sie nur Wasserzulauf-Schläuche (C-3) und Abzweigventile (A-7), die zusammen mit dem Produkt geliefert worden sind.</li> <li>*Da für jedes Produkt im Werk eine Wasserdurchlaufprüfung vorgenommen wird, kann im Produkt noch eine geringe Menge Wasser vorhanden sein. Dieses Wasser im Produkt stellt allerdings kein Problem dar.</li> <li>Überprüfen Sie, dass das Produkt angemessen elektrisch geerdet ist. (Ist kein Erdanschluss installiert, besteht bei Störung oder elektrischem Kriechstrom Stromschlaggefahr.)</li> <li>Bestimmen Sie eine Steckdosen-Position, die den in Ihrem Land geltenden Vorschriften entspricht.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Non dare corrente all'apparecchio e non attivare l'erogazione dell'acqua finché l'installazione non sarà completata.</li> <li>Fare attenzione a non danneggiare le parti collegate all'estremità del tubo flessibile di ingresso acqua (C-3).</li> <li>La gamma di pressione di alimentazione dell'acqua è 0,05 MPa (7,25 PSI) &lt;dinamica, 10 l/min o più&gt; - 0,75 MPa (108,75 PSI) &lt;statica&gt;; e, solo in Europa e Russia, 0,1 MPa (14,5 PSI) &lt;dinamica&gt; - 1,0 MPa (145 PSI) &lt;statica&gt;. Utilizzare l'unità entro la gamma di pressione indicata.</li> <li>La temperatura dell'acqua deve essere compresa tra 0 e 35°C (32 e 95°F). Assicurarsi che la temperatura sia entro questa gamma.</li> <li>La temperatura ambiente di funzionamento è compresa tra 0 e 40°C (32 e 104°F). Assicurarsi che la temperatura sia entro questa gamma.</li> <li>Non utilizzare flessibili di alimentazione dell'acqua (C-3) e valvole di giunzione (A-7) diversi da quelli forniti con il prodotto.</li> <li>*Poiché viene effettuata una prova di flusso dell'acqua su ciascun prodotto alla fabbrica, potrebbe rimanere dell'acqua all'interno del prodotto. La presenza di questa acqua non è indice di un problema con il prodotto.</li> <li>Verificare che il prodotto sia adeguatamente messo a terra. (se non è prevista una messa a terra, un'interruzione o una fuga di corrente potrebbe causare shock elettrico).</li> <li>Disporre anticipatamente una presa di corrente che sia conforme alle norme in vigore nel vostro paese.</li> </ul>
<b>ES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Conecte la electricidad y el suministro de agua para el producto solo después de haber terminado todo el trabajo de instalación.</li> <li>No dañe los extremos de conexión de la manguera de suministro de agua (C-3).</li> <li>El rango de presión de suministro de agua varía entre 0,05 MPa (7,25 PSI) &lt;dinámica, 10 l/min o más&gt; y 0,75 MPa (108,75 PSI) &lt;estática&gt;; solo para Europa y Rusia, entre 0,1 MPa (14,5 PSI) &lt;dinámica&gt; y 1,0 MPa (145 PSI) &lt;estática&gt;. Use la unidad dentro de dicho rango de presión.</li> <li>La temperatura del suministro de agua debe estar dentro de un rango de 0 a 35°C (32 a 95°F). Asegúrese de que la temperatura se encuentre dentro de este rango.</li> <li>La temperatura ambiente de trabajo es de entre 0 a 40°C (32 a 104°F). Asegúrese de que la temperatura se encuentre dentro de este rango.</li> <li>No use otras mangueras de suministro de agua (C-3) y dispositivos de unión (A-7) que no sean los incluidos con el producto.</li> <li>*Debido a que en fábrica se realiza una prueba de circulación de agua, es posible que quede agua dentro del producto. Esto no significa que haya algún problema con el producto.</li> <li>● Verifique que esté instalada la conexión a tierra correcta. (Si la conexión a tierra no está instalada y se produce una interrupción del servicio o una fuga de corriente eléctrica, puede presentarse una descarga eléctrica.)</li> <li>● Prepare con anterioridad un lugar para el tomacorriente, que cumpla con las normas de su país.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Подключение электричества и воды к оборудованию осуществить по окончании всех монтажных работ.</li> <li>Не повредить соединители шланга подачи воды (C-3).</li> <li>Давление воды должно быть в диапазоне от 0,05 МПа (7,25 PSI) &lt;динамическое, 10 L/min или более&gt; - 0,75 МПа (108,75 PSI) &lt;статическое&gt;; и только в европейских странах и России от 0,1 МПа (14,5 PSI) &lt;динамическое&gt; - 1,0 МПа (145 PSI) &lt;статическое&gt;. При эксплуатации изделия не выходить за указанные пределы.</li> <li>Температура воды должна быть в пределах 0 - 35°C (32 - 95°F). При эксплуатации оборудования не выходить за указанные пределы.</li> <li>Температура окружающей среды должна быть в пределах 0 - 40°C (32 - 104°F). При эксплуатации оборудования не выходить за указанные пределы.</li> <li>Использовать только входящие в комплект водопроводные шланги (C-3) и соединительный клапан (A-7).</li> <li>*В связи с проводившимися на заводе-изготовителе испытаниями на смык в изделии может остьаться вода. Она не означает каких-либо отклонений или неисправности оборудования.</li> <li>● Обеспечьте надлежащее заземление оборудования. (В случае отсутствия заземления существует вероятность поражения электрическим током вследствие неисправности или утечки тока.)</li> <li>● В соответствии с нормативными требованиями в Вашей стране установить в надлежащей позиции штепсельную розетку.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Поместите оборудование в сеть и воду к оборудованию до окончания всех монтажных работ.</li> <li>● Не повредите соединители шланга подачи воды (C-3).</li> <li>● Давление воды должно быть в диапазоне от 0,05 МПа (7,25 PSI) &lt;динамическое, 10 L/min или более&gt; - 0,75 МПа (108,75 PSI) &lt;статическое&gt;; и только в европейских странах и России от 0,1 МПа (14,5 PSI) &lt;динамическое&gt; - 1,0 МПа (145 PSI) &lt;статическое&gt;. При эксплуатации изделия не выходить за указанные пределы.</li> <li>● Температура воды должна быть в пределах 0 - 35°C (32 - 95°F). При эксплуатации оборудования не выходить за указанные пределы.</li> <li>● Температура окружающей среды должна быть в пределах 0 - 40°C (32 - 104°F). При эксплуатации оборудования не выходить за указанные пределы.</li> <li>● Использовать только входящие в комплект водопроводные шланги (C-3) и соединительный клапан (A-7).</li> <li>● В связи с проводившимися на заводе-изготовителе испытаниями на смык в изделии может остьаться вода. Она не означает каких-либо отклонений или неисправности оборудования.</li> <li>● Обеспечьте надлежащее заземление оборудования. (В случае отсутствия заземления существует вероятность поражения электрическим током вследствие неисправности или утечки тока.)</li> <li>● В соответствии с нормативными требованиями в Вашей стране установить в надлежащей позиции штепсельную розетку.</li> </ul>
<b>PT</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ligue a eletricidade e o fornecimento de água para o produto somente depois de concluir todos os outros trabalhos de instalação.</li> <li>Não danifique as extremidades de conexão da mangueira de fornecimento de água (C-3).</li> <li>O intervalo da pressão do suprimento de água é de 0,05 MPa (7,25 PSI) &lt;dinâmica, 10 l/min ou mais&gt; - 0,75 MPa (108,75 PSI) &lt;estática&gt;; e, somente para a Europa e Rússia, de 0,1 MPa (14,5 PSI) &lt;dinâmica&gt; - 1,0 MPa (145 PSI) &lt;estática&gt;. Utilize esta unidade dentro dos intervalos de pressão indicados acima.</li> <li>A temperatura do fornecimento de água deve estar dentro do intervalo de 0 a 35°C (32 a 95°F). Certifique-se de que a temperatura esteja dentro deste intervalo.</li> <li>A temperatura do ambiente de funcionamento é de 0 a 40°C (32 a 104°F). Certifique-se de que a temperatura esteja dentro deste intervalo.</li> <li>Não use mangueiras de fornecimento de água (C-3) e válvulas de junção (A-7) que não sejam as fornecidas com o produto.</li> <li>*Como um teste de fluxo de água é realizado em cada produto na fábrica, um pouco de água pode permanecer no interior do produto. Isso não indica um problema com o produto.</li> <li>● Verifique se o aterrramento adequado foi instalado. (Se não houver aterramento, no caso de defeito ou de fuga de corrente elétrica, a falta de aterramento poderá provocar choque elétrico.)</li> <li>● Prepare com anterioridade um lugar para a tomada antecipadamente, de acordo com os regulamentos do seu país.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Поместите оборудование в сеть и воду к оборудованию до окончания всех монтажных работ.</li> <li>● Не повредите соединители шланга подачи воды (C-3).</li> <li>● Давление воды должно быть в диапазоне от 0,05 МПа (7,25 PSI) &lt;динамическое, 10 L/min или более&gt; - 0,75 МПа (108,75 PSI) &lt;статическое&gt;; и только в европейских странах и России от 0,1 МПа (14,5 PSI) &lt;динамическое&gt; - 1,0 МПа (145 PSI) &lt;статическое&gt;. При эксплуатации изделия не выходить за указанные пределы.</li> <li>● Температура воды должна быть в пределах 0 - 35°C (32 - 95°F). При эксплуатации оборудования не выходить за указанные пределы.</li> <li>● Температура окружающей среды должна быть в пределах 0 - 40°C (32 - 104°F). При эксплуатации оборудования не выходить за указанные пределы.</li> <li>● Использовать только входящие в комплект водопроводные шланги (C-3) и соединительный клапан (A-7).</li> <li>● В связи с проводившимися на заводе-изготовителе испытаниями на смык в изделии может остьаться вода. Она не означает каких-либо отклонений или неисправности оборудования.</li> <li>● Обеспечьте надлежащее заземление оборудования. (В случае отсутствия заземления существует вероятность поражения электрическим током вследствие неисправности или утечки тока.)</li> <li>● В соответствии с нормативными требованиями в Вашей стране установить в надлежащей позиции штепсельную розетку.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Поместите оборудование в сеть и воду к оборудованию до окончания всех монтажных работ.</li> <li>● Не повредите соединители шланга подачи воды (C-3) переднего конца.</li> <li>● 供水水压范围为: 0.05 MPa (7.25 PSI) &lt;流动时 10 L/min以上&gt; - 0.75 MPa (108.75 PSI) &lt;静止时&gt;, 仅限欧洲各国和俄罗斯为: 0.1 MPa (14.5 PSI) &lt;流动时&gt; - 1.0 MPa (145 PSI) &lt;静止时&gt;. 请在该水压范围内使用便器。</li> <li>● 进水温度为0-35°C (32-95°F). 请在这一温度范围内使用。</li> <li>● 本产品的使用温度为0-40°C (32-104°F). 请在这一温度范围内使用。</li> <li>● 除了本产品附带的外, 请不要使用别的供水软管 (C-3) 和连接阀 (A-7)。</li> <li>● *因为产品出厂前进行过通水检查, 可能造成内部有残留水, 并非产品有问题。</li> <li>● *请确认正确接地 (如果未进行接地处理, 可能会引起触电。)</li> <li>● 根据各国的限制条件, 请事先确定插座的位置。</li> </ul>

**KO** • 제품에 통전 및 통수는 설치작업을 모두 끝난 후에 해 주십시오.

- 금수압력 범위는 0.05 MPa (7.25 PSI) <유동 시 10 L/min 이상>~0.75 MPa (108.75 PSI) <정지시>이며, 유럽과 러시아에서는 0.1 MPa (14.5 PSI) <유동시>~1.0 MPa (145 PSI) <정지시>입니다. 이 압력 범위에서 장치를 사용해 주십시오.
- 금수온도는 0~35°C (32~95°F)입니다. 이 온도범위에서 사용해 주십시오.
- 주위 사용 온도는 0~40°C (32~104°F)입니다. 이 온도범위에서 사용해 주십시오.
- 동봉된 금수호스(C-3)와 연결밸브(A-7) 외에는 사용하지 말아 주십시오.
- \* 출하 전에 통수 검사를 하기 때문에 제품 안에 물이 남아 있는 경우가 있으나, 제품에는 문제가 없습니다.
- 접지가 제대로 되어 있는지 확인하십시오.
- (접지되어 있지 않으면 고장 또는 누전 시 감전이 발생할 수 있습니다.)
- 각국의 제작 조건에 맞춰 미리 콘센트 위치를 확보하십시오.

• The power plug (C-2) shape, power cord length, voltage, rated power consumption vary depending on the version of the product. Check the appropriate type in the table on the right, and then wire and install the product correctly.

• La forme de la fiche d'alimentation (C-2), la longueur du cordon d'alimentation, la tension, consommation nominale dépendent de la version du produit. Vérifiez le type dans la table de droite puis câblez et installez le produit de manière appropriée.

• La forma del enchufe de alimentación (C-2), la longitud del cable de alimentación, la tensión y el consumo nominal de energía varían según la versión del producto. Verifique el tipo correspondiente en la siguiente tabla y luego cablee e instale correctamente el producto.

• O formato do plugue (C-2), o comprimento do cabo de alimentação, a tensão e o consumo de energia nominal variam dependendo da versão do produto. Verifique o tipo apropriado na tabela a seguir e, em seguida, faça a fiação e instale o produto corretamente.

• Die Form des Netzsteckers (C-2), die Länge des Netzkabels, die Spannung, der Nennleistungsverbrauch sind unterschiedlich, abhängig von der Produktversion. Überprüfen Sie den betreffenden Typ in der nebenstehenden Tabelle, und verdrahten und installieren Sie dann das Produkt.

• La forma della spina di alimentazione (C-2), la lunghezza del cavo di alimentazione, il voltaggio e il consumo nominale variano a seconda della versione del prodotto. Controllare il tipo appropriato nella tabella riportata di seguito, quindi effettuare il cablaggio e l'installazione del prodotto correttamente.

• Тип штекерной вилки (С-2), длина шнура питания, напряжение, номинальная потребляемая мощность отличаются в зависимости от конкретной модели оборудования. Сверьтесь с таблицей справа, надлежащим способом подсоединить к сети и установить оборудование.

• 根据产品不同，电源插头(C-2)的插脚形状、电源线长度、电压、额定功率也会有差异。请根据右表确认各项目，进行合适的配线和设置。

• 제품에 따라 전원 플러그(C-2) 형태, 전원 코드 길이, 전압, 정격 소비 전력이 다르므로 적절한 것을 오른쪽 표에서 확인한 후, 올바르게 배선하여 설치해 주십시오. 오른쪽 표에서 제품에 알맞은 것을 확인하시고 올바르게 배선 및 설치해 주십시오.

• 電源插頭(C-2)的形狀、電源線的長度、電壓以及額定電力消耗根據產品型式的不同而有差異。因此，請參見右表選定妥當的部件而正確地進行配線和安裝。

**TW** • 請務必在安裝作業完全結束後才可對產品進行通電和通水。

• 請注意避免損壞給水軟管(C-3)尖端的接頭部。

• 供水壓力範圍為0.05 MPa (7.25 PSI) (流動時10 L/min以上)~0.75 MPa (108.75 PSI) (靜止時)、僅歐洲各國、俄羅斯：0.1 MPa (14.5 PSI) (流動時)~1.0 MPa (145 PSI) (靜止時)。

請在此壓力範圍內使用本產品。

• 給水溫度為0~35°C (32~95°F)。請在此溫度範圍內使用。

• 周圍使用溫度為0~40°C (32~104°F)。請在此溫度範圍內使用。

• 請勿使用除了包裝箱內附帶的給水軟管(C-3)與給水轉接裝置(A-7) (附屬品)以外的其他部件。

\*由於出廠前有測試過通水檢查，產品內可能有殘留水的情況，但是產品本身毫無問題。

• 請務必確認接地線是否妥當的安裝。(否則發生故障或漏電時，可能會導致觸電。)

• 根據各國的規定，請預先確保插座的安裝位置。

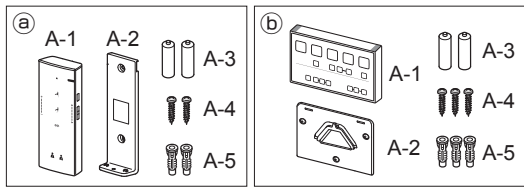
Power plug shape Forme de la fiche d'alimentation Forma del enchufe de alimentación Forma do plugue do cabo de alimentação Forma des Netzsteckers Forma della spina di alimentazione Тип штекерной вилки 电源插头的插脚形状 / 전원 플러그 형태 電源插頭的形狀							
Power cord length Longueur du cordon d'alimentation Longitud del cable de alimentación Comprimento do cabo de alimentação Länge des Netzkabels Lunghezza del cavo di alimentazione Длина шнура питания 电源线长度 / 전원 코드 길이 電源線的長度	1.0 m (3.28 ft)	1.2 m (3.94 ft)	1 m (3.28 ft)	1.8 m (5.91 ft)	1 m (3.28 ft)	5 m (16.40 ft)	1.2 m (3.94 ft)
Voltage / Tension / Voltaje / Voltagem Spannung / Voltaggio Напряжение сети / 电压 / 전압 / 電壓	110 V	120 V	127 V	220-240 V	220 V	220-240 V	
Rated power consumption Consommation nominale Consumo de energía nominal Consumo de energia nominal Nennleistungsverbrauch Consumo nominale Номинальная потребляемая мощность 額定功率率 / 정격 소비 전력 額定電力消耗	494 W	406 W	454 W	262-309 W	275 W	262-309 W	275-309 W
Maximum power consumption Consommation électrique maximum Consumo máximo de energía Consumo máximo de energia Höchstleistungsverbrauch Consumo massimo Максимальная потребляемая мощность 最大功率率 / 최대소비 전력 最大電力消耗							

### Included parts / Pièces incluses / Partes incluidas

### Peças incluídas / Mitgelieferte Teile / Parti incluse

### Комплектующие части / 包装内部件 / 동봉 부품 / 包裝箱內附帶的部件

[With Remote Control]  
[Avec télécommande]



Anti-theft parts for remote control / Pièces antivol pour télécommande

Partes antirobo para el control remoto / Peças antirobo para controle remoto

Diebstahlsicherung für die Fernbedienung / Parti antifurto per telecomando

Противоокражное крепление пульта дистанционного управления

遥控器的防盗零部件 / 리모컨 도난 방지 키트 / 遙控器防盗零部件

\*Please ask home owner if they would like the remote control anti-theft kit installed before starting installation.

Please leave the anti-theft kit with the owner if it is not installed.

\*Veuillez demander au propriétaire s'il désire que la trousse antivol à commande à distance soit installée avant de commencer cette installation. Veuillez laisser la trousse antivol au propriétaire si elles ne doivent pas être installées.

\*Pregúntele al propietario del hogar si quiere que se instalen los montajes antirrobo para el control remoto antes de comenzar esta instalación. Déjelas estas piezas al propietario si no quiere instalarlas.

\*Certifique-se de perguntar se o cliente deseja que essas peças sejam instaladas antes de iniciar o trabalho. Se essas peças não forem usadas, certifique-se de dá-las ao cliente.

\*Vor Beginn der Montage fragen Sie bitte den Hauseigentümer, ob er die Diebstahlschutz-Halter installiert haben möchte. Wenn keine Installation gewünscht wird, übergeben Sie diese Teile dem Hauseigentümer.

\*Si prega di chiedere al proprietario della casa se desidera che vengano installati i fermi di montaggio dell'antifurto prima di iniziare questa installazione. Si raccomanda di lasciare queste parti al proprietario se non devono essere installate.

\*Установку антивандального крепления проводить с согласия пользователя. Если крепление не было установлено, передать его пользователю.

\*使用防盗零部件前，请先征询客户的要求，然后再进行安装。不使用时，必须将防盗零部件交给客户。

\*반드시 고객의 요구를 들은 후 작업해 주십시오. 사용하지 않는 경우에는 반드시 고객에게 전달해 주십시오.

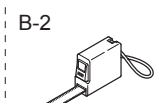
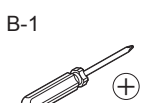
\*請務必事先聽取客戶的要求後再進行作業。不使用時，請務必還給客戶。

### Required items / Outils nécessaires / Herramientas necesarias / Itens necessários

### Erforderliches Werkzeug / Utensili richiesti

### Необходимые инструменты

### 需准备的工具 / 설치 공구 / 準備工具



Use B-4 to prevent damage to the product.

Utilisé B-4 pour éviter l'endommagement du produit.

Se usa B-4 para impedir dañar el producto.

Usar B-4 para prevenir danos ao produto.

Verwenden Sie B-4, um eine Beschädigung des Produkts zu vermeiden.

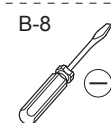
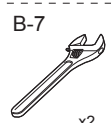
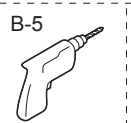
Usare B-4 per prevenire danni al prodotto.

Для защиты изделия от повреждений использовать B-4.

为了避免产品损伤而使用。

제품에 훔집이 생기지 않도록 주의하여 사용해 주십시오.

為了避免損壞產品而使用。



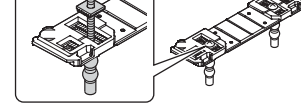
A-6



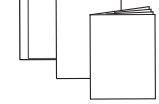
A-7



A-8



A-9



China / Hong Kong / Taiwan / Korea / Asia / Oceania / Middle East

Chine / Hong Kong / Taiwan / Corée / Asie / Océanie / Moyen-Orient

China / Hong Kong / Taiwán / Corea / Ásia / Oceanía / Medio Oriente

China / Hong Kong / Taiwan / Coreia / Ásia / Oceanía / Oriental Médio

China / Hongkong / Taiwan / Korea / Asia / Ozeanien / Mittlerer Osten

Cina / Hong Kong / Taiwan / Corea / Asia / Oceania / Medio Oriente

Китай / Гонконг / Тайвань / Корея / Азия / Океания / Ближний Восток

中国 / 香港 / 台湾 / 韩国 / 亚洲 / 大洋洲 / 中东

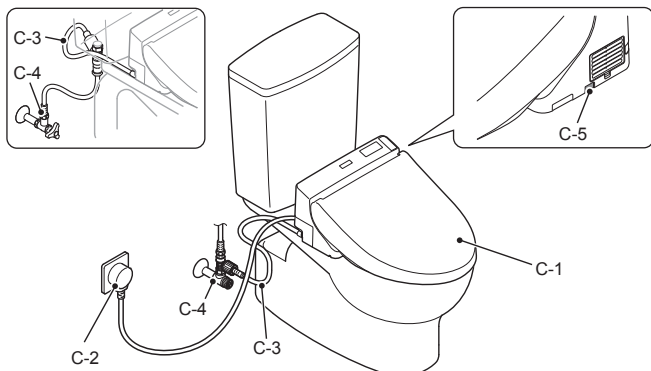
중국 / 홍콩 / 대만 / 한국 / 아시아 / 오세아니아 / 중동

中國 / 香港 / 台灣 / 韓國 / 亞洲 / 澳大利亞 / 中東



B-9

**Part diagram / Pièces diagramme / Diagrama de partes  
Diagrama de peças / Teilediagramm / Diagramma delle parti  
Чертеж изделияя / 完成图 / 완성도 / 安裝完成圖**

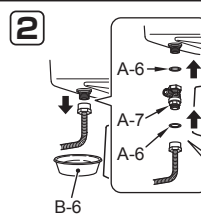
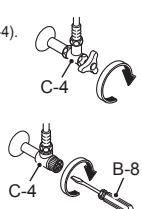


UK  
Royaume-Uni  
RU  
Reino Unido  
Großbritannien  
Regno Unito  
Великобритания  
英國 / 영국 / 英國

[Without Remote Control]  
[Sans télécommande]  
[Sin control remoto]  
[Sem controle remoto]  
[Ohne Fernbedienung]  
[Senza telecomando]  
[Без пульта дистанционного управления]  
[不帶遙控時] / [리모컨 미포함 사양] / [不帶遙控器の場合]

**Installation procedure / Procédé d' installation / Procedimiento de instalación / Procedimento de instalação  
Vorgehensweise bei der Installation / Procedura di installazione / Процедура установки / 安装步骤 / 시공 순서 / 安裝步驟**

- 1** Close the water shutoff valve (C-4).  
Fermez la valve d'alimentation en eau (C-4).  
Cierra la válvula de corte de agua (C-4).  
Feche a válvula de registro de água (C-4).  
Das Wasser-Absperrventil (C-4) schließen.  
Chiudere la valvola di chiusura acqua (C-4).  
Закрыть кран подачи воды (C-4).  
关闭止水阀 (C-4)。  
지수전 밸브(C-4)를 닫는다.  
關閉止水栓 (C-4)。



- 2** Insert 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.)  
Insérez l'élément C-1 dans l'élément A-8 jusqu'à ce qu'un déclic se fasse entendre. (Après le montage de l'élément C-1, assurez-vous qu'il ne soit pas possible de le retirer, même en le tirant.)

Coloque C-1 en A-8 hasta que se oiga un clic. (Luego de que C-1 esté instalado, asegúrese de que no se pueda retirar incluso si se tira de este.)

Insira o C-1 no A-8 até ouvir um clique. (Após a montagem de C-1, certifique-se de que não se move mesmo ao puxar.)

Drücken Sie den C-1 in die A-8, bis er mit einem Klicken einrastet. (Stellen Sie nach der Anbringung sicher, dass sich der C-1 nicht lösen lässt, selbst wenn Sie daran ziehen.)

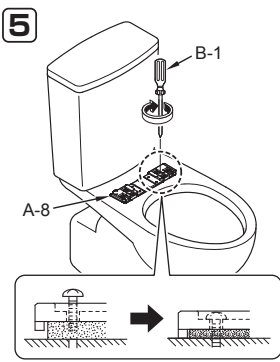
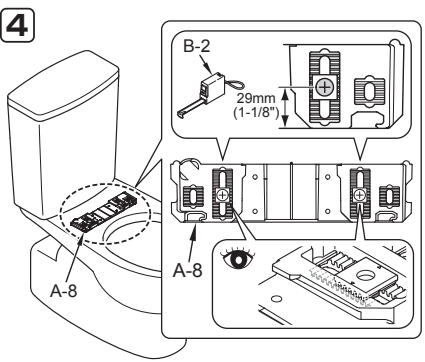
Inserire C-1 in A-8 finché non si avverte uno scatto. (Dopo averlo montato, accertarsi che il C-1 non possa essere staccato anche se tirato.)

Zakrepljiti C-1 v A-8, uverivshis', chto razdalja zhelchok. (После установки проверить прочность крепления C-1, попытавшись потянуть его.)

将C-1插入A-8，直到听到“咔嗒”声为止。（安装后，轻拉C-1，确认其不会脱离。）

質問하는 소리가 날 때까지 C-1을 A-8에 삽입한다. (설치 후 C-1을 잡아당겨도 빠지지 않는지 확인하십시오.)

插入C-1到A-8，直至發出“喀喀”聲為止。（安裝結束後，重新拉出C-1，以便確認是否脫落。）



- 6** Insert 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.)  
Insérez l'élément C-1 dans l'élément A-8 jusqu'à ce qu'un déclic se fasse entendre. (Après le montage de l'élément C-1, assurez-vous qu'il ne soit pas possible de le retirer, même en le tirant.)

Coloque C-1 en A-8 hasta que se oiga un clic. (Luego de que C-1 esté instalado, asegúrese de que no se pueda retirar incluso si se tira de este.)

Insira o C-1 no A-8 até ouvir um clique. (Após a montagem de C-1, certifique-se de que não se move mesmo ao puxar.)

Drücken Sie den C-1 in die A-8, bis er mit einem Klicken einrastet. (Stellen Sie nach der Anbringung sicher, dass sich der C-1 nicht lösen lässt, selbst wenn Sie daran ziehen.)

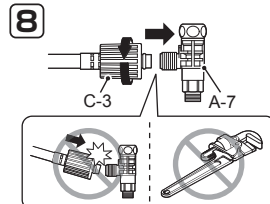
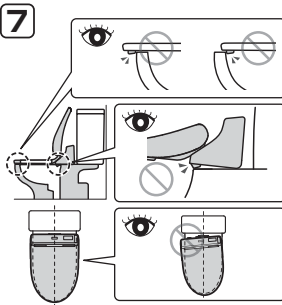
Inserire C-1 in A-8 finché non si avverte uno scatto. (Dopo averlo montato, accertarsi che il C-1 non possa essere staccato anche se tirato.)

Zakrepljiti C-1 v A-8, uverivshis', chto razdalja zhelchok. (После установки проверить прочность крепления C-1, попытавшись потянуть его.)

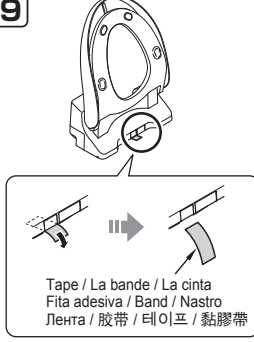
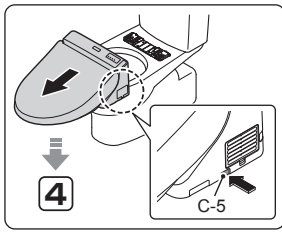
将C-1插入A-8，直到听到“咔嗒”声为止。（安装后，轻拉C-1，确认其不会脱离。）

질문하는 소리가 날 때까지 C-1을 A-8에 삽입한다. (설치 후 C-1을 잡아당겨도 빠지지 않는지 확인하십시오.)

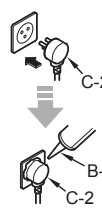
插入C-1到A-8，直至發出“喀喀”聲為止。（安裝結束後，重新拉出C-1，以便確認是否脫落。）



- 10** Europe, Russia / USA, Canada / Brazil  
Europe, Russia / USA, Canada / Brésil  
Europa, Rússia / EUA, Canadá / Brasil  
Europa, Rússia / USA, Kanada / Brasilien  
Europe, Russia / USA, Canada / Brasile  
Европейские страны, Россия / США, Канада / Бразилия  
欧洲、俄国 / 美洲、加拿大 / 巴西  
유럽, 러시아 / 미국, 캐나다 / 브라질  
歐洲各國、俄國 / 美國、加拿大 / 巴西



- China / Hong Kong / Taiwan / Korea / Asia / Oceania / Middle East  
China / Hong Kong / Taiwan / Corée / Asie / Océanie / Moyen-Orient  
China / Hong Kong / Taiwán / Corea / Asia / Oceanía / Medio Oriente  
China / Hong Kong / Taiwan / Coreia / Ásia / Oceania / Oriente Médio  
China / Hong Kong / Taiwan / Corea / Ásiaen / Ozeanien / Mittlerer Osten  
Cina / Hong Kong / Taiwan / Corea / Asia / Oceania / Medio Oriente  
Китай / Гонконг / Тайвань / Корея / Азия / Океания / Ближний Восток  
中国 / 香港 / 台湾 / 韩国 / 亚洲 / 大洋洲 / 中东  
중국 / 홍콩 / 대만 / 한국 / 아시아 / 오세아니아 / 중동  
中國 / 香港 / 台灣 / 韓國 / 亞洲 / 澳大利亞 / 中東



- UK / Royaume-Uni / RU  
Reino Unido / Großbritannien  
Regno Unito / Великобритания  
英國 / 영국 / 英國

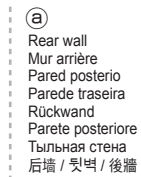
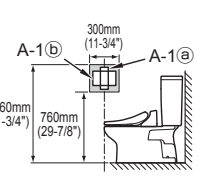
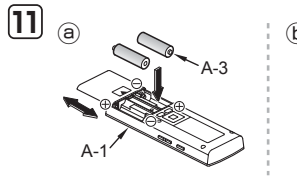


## Remote control mounting [With Remote Control] / Montage de la commande à distance [Avec télécommande]

Instalación del control remoto [Con control remoto] / Montagem do controle remoto [Com controle remoto]

Montage der Fernbedienung [Mit Fernbedienung] / Montaggio del telecomando [Con telecomando]

Крепление дистанционного управления [С пультом дистанционного управления] / 遥控器的安装 [附带遥控时] / 리모컨 설치 [리모컨 포함 사양] / 遥控器的安装方法 [附带遥控器の場合]



**13** Temporarily place the remote control in the position determined in **12** and confirm the signal reception of A-1.  
Placez temporairement la télécommande à l'emplacement déterminé dans **12** et assurez-vous de la réception du signal de A-1.

Coloque temporalmente el control remoto en la posición determinada en **12** y confirme la recepción de la señal de A-1.  
Coloque o controle remoto temporariamente na posição determinada em **12** e confirme a recepção do sinal de A-1.  
Platzieren Sie die Fernbedienung provisorisch in der in **12** bestimmten Position, und bestätigen Sie dann den Signalempfang von A-1.

Collocare momentaneamente il telecomando nella posizione determinata nel punto **12** e confermare la ricezione del segnale di A-1.

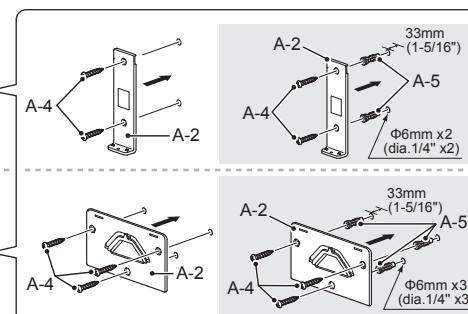
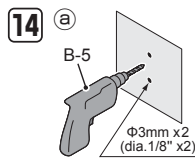
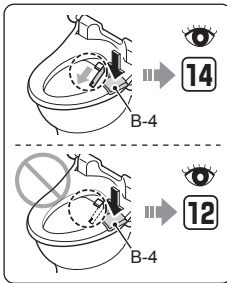
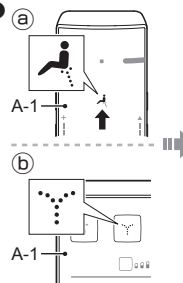
Время установить дистанционное управление в положение, указанное в **12**, и подтвердить получение сигнала A-1.

暂时安装在步骤 **12** 中所决定的位置后, 请确认A-1的收信状态。

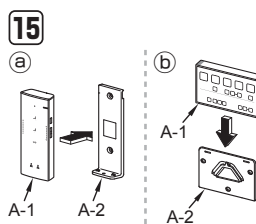
**12** 에서 정한 임의 위치에서, A-1의 수신여부를 확인해 주십시오.

暫時放置於 **12** 所決定的位置，以便確認A-1處有無接受信號。

**1** Hold down  
Maintenez appuyé  
Mientras presiona  
Mantenha pressionado  
Gedrückt halten  
Mantenere premuto  
Нажать / 持续按住  
계속 누름 / 繼續按下



When mounting on a plaster board or tiled wall.  
Lors du montage sur un panneau en plâtre ou sur un mur carrelé.  
Cuando se instala en una pared de yeso o con azulejos.  
Ao montar em uma placa de reboco ou parede de azulejos.  
Bei Montage an einer Gipskartonplatte oder einer Fliesenwand.  
Quando si monta su pareti in cartongesso o piastrellate.  
При креплении на оштукатуренную или облицованную плиткой стену.  
石膏板或瓷砖墙面时。/ 硅胶板或瓷砖之場合。  
石膏板或瓷砖之場合。



Anchored by magnet. / Ancré par aimant.  
Fijado mediante imán. / Ancorado por imán.  
Mit Magnet fixiert. / Ancorato da magnete.  
Фиксируется магнитом。/ 用磁铁固定。  
자석으로 고정됩니다。/ 用磁鐵固定。

## Trial run / Mise en service / Puesta en funcionamiento Funcionamiento de prueba / Probelauf Funzionamento di prova / Пробный слив

试运转 / 시운전 / 試運轉

**16** Open the water shutoff valve (C-4).  
Ouvrez la valve d'alimentation en eau (C-4).  
Abra la válvula de corte de agua (C-4).

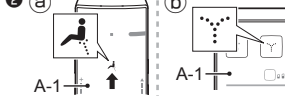
Abra a válvula de corte de água (C-4).  
Öffnen Sie das Wasserabsperrventil (C-4).  
Aprire la valvola di chiusura acqua (C-4).  
Открыть кран подачи воды (C-4).  
打开进水角阀 (C-4). / 지수전 (C-4) 을 연다.  
打開止水栓 (C-4)。



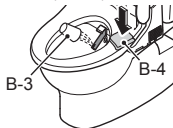
**17**

**18**

**1** Hold down / Maintenez appuyé  
Mientras presiona / Mantenha pressionado  
Gedrückt halten / Mantenere premuto / Нажать / 持续按住  
계속 누름 / 繼續按下



**2** Hold down (about 1 minute)  
Maintenez appuyé (environ 1 minute)  
Mientras presiona (aproximadamente 1 minuto)  
Mantenha pressionado (cerca de 1 minuto)  
Gedrückt halten (ungefähr 1 Minute)  
Mantenere premuto (circa 1 minuto)  
Нажать (прибл. 1 минуту) / 持续按住 (大约1分钟)  
계속 누름(약 1분) / 繼續按下 (約1分鐘)



## Information for the installer / Aux entrepreneurs en installation

Información para los contratistas de la instalación

Informações aos encarregados da instalação

Informationen für den Installateur / Informazioni per l'installatore

Информация для специалиста по установке

致安装公司 / 시공업자님께 드리는 부탁 말씀 / 致安裝公司

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

Inscrivez les renseignements nécessaires sur la carte de garantie et veillez à la remettre au client.

Rellene con la información necesaria la tarjeta de garantía y asegúrese de entregársela al cliente.

Preencha as informações necessárias no cartão de garantia anexado ao manual de instruções e certifique-se de enviá-lo ao cliente.

Füllen Sie die erforderlichen Informationen in die Garantiekarte ein und übergeben Sie diese dem Kunden.

Compilare le informazioni necessarie sulla scheda di garanzia e accertarsi di consegnarla al cliente.

Заполните необходимую информацию в гарантийную карточку, и передать ее пользователю.

请在保证书中填写必要事项后, 务必将说明书交付给用户。

취급설명서의 보증서에 필요사항을 기입한 후 반드시 고객에게 전해주세요.

請務必在保證書內填寫必要事項後交給客戶。

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

Veuillez expliquer les fonctionnalités et le fonctionnement du produit au client.

Por favor, expliquele al cliente las funciones del producto y cómo usarlas.

Explique os recursos e a operação do produto para o cliente.

Bitte erläutern Sie die Merkmale und die Bedienung des Produkts dem Kunden.

Si raccomandi di spiegare al cliente le caratteristiche e il funzionamento del prodotto.

Объясните пользователю особенности устройства и работы крышки-сиденья изделия.

请向用户说明本产品的功能、使用方法等内容。

제품의 기능, 사용방법에 대해서 사용자에게 설명해 주십시오.

請向客戶說明產品的功能、使用方法。

If the product will not be used for a long time (like when it is installed in an unoccupied, newly constructed building), turn off the breaker on the distribution board or disconnect the power plug.

Si vous ne comptez pas utiliser le produit pendant une longue période, comme lorsque vous installez une nouvelle construction, désactivez le disjoncteur du panneau de répartition ou débranchez la fiche d'alimentation.

Si el producto no se utilizará durante un período prolongado, como en el caso de realizar la instalación en un edificio construido recientemente, apague el disyuntor en el tablero de distribución o desconecte el enchufe de alimentación.

Se o produto não for usado durante um longo período de tempo, como ao instalar em um prédio novo, desligue o disjuntor de circuito no quadro de distribuição ou desconecte o cabo de alimentação.

Wenn das Produkt für längere Zeit nicht verwendet wird (zum Beispiel wenn es in einem noch unbewohnten, neu errichteten Gebäude installiert wurde), schalten Sie den Schalter am Verteiler aus, oder ziehen Sie den Netzstecker ab.

Se il prodotto non verrà utilizzato per un lungo periodo di tempo (come ad esempio quando esso è installato in un edificio disabitato, di recente costruzione), spegnerne l'interruttore sul quadro elettrico o scollegare la spina di alimentazione.

Если изделие не будет использоваться длительное время (при установке в незаселенных новостройках и пр.), выключить питание на распределительном щите или отсоединить шнур питания.

如果因为是新建的大楼, 需要过段时间再交付给用户时, 请切断配电盘电流或拔掉电源插头。

신축이나 공사 등으로 고객에게 제품이 전달되기까지 시간이 걸릴 경우에는 분전반의 차단기를 OFF로 하거나 전원 플러그를 뽑아 주십시오.

房屋為新建建築等而且交給客戶還有一段時間時, 請務必採取關閉分電盤的斷路器或拔出電源插頭的措施。

