



BTT Battery-Operated Bluetooth® Tap Timer

Quick Start Guide



APP PROGRAMMING

Download the free Hunter BTT App to a smartphone device from the App Store for iOS® devices or Google Play™ store for Android™ devices.



iOS Compatibility: Requires iOS 9.0 or later. Compatible with iPhone®. **hunter.info/BTTiOS**



Android Compatibility: Requires Android 4.4 or above. **hunter.info/BTTAndroid**

ENGLISH

Please read and keep all safety and use instructions. For more information, visit **hunterindustries.com/BTT**.

Important Safety Instructions

- Only use attachments/accessories specified by the manufacturer.
- Use a hose vacuum breaker where required to prevent backflow to the water supply.
- Use a pressure regulator where required to control the output of water. Use Model No. PRLG203FH3MH for 20 PSI (1,4 bar/138 kPa), PRLG253FH3MH for 25 PSI (1,7 bar/172 kPa), PRLG303FH3MH for 30 PSI (2 bar/207 kPa), PRLG403FH3MH for 40 PSI (2,8 bar/276 kPa).

⚠️ Warnings and Cautions

- Do NOT make unauthorized alterations to this product.
- Keep the product away from fire and heat sources.
- Do not expose products containing batteries to excessive heat (e.g., from storage in direct sunlight or fire).
- The product label is located on the back of the product.
- Replace only with same or equivalent battery type. Dispose of used batteries according to instructions.
- Do NOT mix old and new batteries, or mix different types or makes of batteries.

Connecting the Batteries

- Squeeze the battery compartment tabs with two fingers to withdraw the battery compartment.
- Insert the included 2 x AA standard alkaline batteries into the terminals. Observe + position.
- Replace the battery compartment.
- Test power to the controller by pressing the manual button on the front of the controller and listen for a click sound. Press again to turn off. NOTE: Manual button mode runs for a maximum of 60 minutes, then shuts off watering.

Connecting to Water Supply

BTT-100/200 Instructions:

- Connect the controller only to a standard ¾" (19 mm) threaded water supply/hose faucet outlet.
- Hand-tighten until secure.

Connecting to Water Supply BTT-101/201 Instructions:

- Connect the controller only to a standard ¾" (19 mm) threaded water supply/hose faucet outlet. Unscrew the gray adapter to use the 1" (25 mm) BSP inlet option.
- Hand-tighten until secure.

Download the Mobile App

- Download the free Hunter BTT App to a smartphone device from the App Store for iOS devices or Google Play store for Android devices.
- Stand 32" (10 m) of the controller.
- Activate Bluetooth on the smartphone device.
- Open the BTT App and press the Scan button.
- Select controller.

Timer Mode Programming

Timer mode allows for watering at four different start times per watering day.

- Press schedule 🕒 and select the Timer Tab.
- Water Days: Select the desired water days. Save and Confirm.
- Start Times: Set START TIME 1 and optional START TIME 2-4 (two start times max for BTT-100). Save and Confirm.
- Run Time: Set the desired RUN TIME from 1 second to 6 hours (24 hours for BTT-200/201). Save and Confirm.

Cycling Mode Programming

Cycling mode allows the Run Time to repeat continually after the scheduled interval (Soak Time) from a Start Time to an End Time.

- Press Schedule 🕒 and select the Cycling tab.
- Water Days: Select the desired water days. Save and Confirm.
- Start Times: Set START TIME 1 and optional START TIME 2. Save and Confirm.

- End Times: Set END TIME 1 and optional END TIME 2. Save and Confirm.
- Run Time: Set the desired RUN TIME from 1 second to 24 hours. Save and Confirm.
- Soak Time: Set optional SOAK TIME, which is the time between each Run Time interval, from 1 second to 24 hours. Save and Confirm.

Manual Watering

- For manual watering, press Schedule 🕒, then Play. Select a zone or Run All. Enter a runtime up to 6 hours (24 hours for BTT-200/201) and press Run.
- Set Manual Start Button Run Time (BTT-200/201): In controller settings under zones, select zone(s), set run time from 1 to 60 minutes. Save and Confirm.

Additional Settings

- Renaming your BTT:** Press More ☰, select Connected Controller then Controller and Serial Number, and enter a name in the Nickname section. Save and Confirm.
- Creating a Passcode:** In controller settings, enter a 4-digit code in the Create a Passcode section. To disable, press Disable Passcode. Save and Confirm.
- Changing the Language:** Press More ☰, select App Settings, then Language. Select the desired language. Save and Confirm.
- Suspend Watering (BTT-200/201):** In controller settings under Advanced, select Suspend. Set from 1 to 99 days. Save and Confirm.
- Zone Off Mode (BTT-200/201):** In controller settings under Zones, select the zone then select the toggle to turn off watering.

Troubleshooting

Problem	Solution
Controller not appearing in scan list	Move within 32' (10 m) of the controller. Verify battery strength and cycle the batteries. Uninstall and reinstall Hunter BTT App.
Loses connection	Accept permissions: "Location Tracking" or manually enable permissions in smartphone settings. Reboot smartphone.
Can't connect or app errors	Reset phone network settings. Reconnect controller.
Manual button press not responding	Replace the batteries (two AA alkaline batteries).
App indicates watering, but none is occurring	Turn on water supply. Repeat manual watering within the app or on the controller.
Automatic irrigation does not activate at start time	Verify controller is programmed for automatic watering: correct Start Times, Run Time, and Watering Days.
Controller waters more than one time	Eliminate controller start times as needed.Correct the Soak Time in Cycling mode.
Incorrect passcode	Remove and replace batteries. Go back to the app and connect.

Equipment Protection

- Water pressure requirements: Make sure your water pressure is 7 to 116 PSI (0.5 to 8 bar/50 to 800 kPa).
- Make sure water is clean and particle-free.
- Maximum inlet water temperature: 100°F (38°C)
- Operating temperature: 41°F to 140°F (5°C to 60°C)
- Protect against freezing: Do not allow water to freeze in the Tap Timer or in any connected hose.
- Chemicals: Do not use the Tap Timer with or to dispense any chemicals of any kind.
- Do not open: The Tap Timer requires no maintenance and contains no user-serviceable parts.
- Periodic inspection of connections is recommended to prevent water leaks.
- Approvals: IPX6

FRANÇAIS
<p>Veuillez lire et conserver toutes les instructions de sécurité et d'utilisation. Pour plus d'informations, rendez-vous à l'adresse hunterindustries.com/BTT.</p>

Instrucciones de sécurité importantes

- N'utilisez que les accessoires indiqués par le fabricant. Si nécessaire, utilisez un purgeur pour empêcher tout refluxement vers l'alimentation en eau.
- Lorsque cela est demandé, utilisez un régulateur de pression pour contrôler le débit de l'eau. Utilisez le modèle PRLG203FH3MH pour 20 psi (1,4 bar/138 kPa), PRLG253FH3MH pour 25 psi (1,7 bar/172 kPa), PRLG303FH3MH pour 30 psi (2 bar/207 kPa), PRLG403FH3MH pour 40 psi (2,8 bar/276 kPa).

⚠️ Avertissements et précautions

- Ne modifiez PAS ce produit sans autorisation.
- Éloignez le produit du feu et des sources de chaleur.
- N'exposez pas les produits contenant des piles à une chaleur excessive (ex : stockage au soleil ou près d'un feu).
- L'étiquette se trouve au dos du produit.
- Ne remplacez les piles que par des piles identiques ou équivalentes. Mettez les piles usagées au rebut conformément aux instructions.
- N'associez PAS de vieilles piles à de nouvelles piles et ne mélangez pas différents types ou différentes marques de piles.

Connexion des piles

- Serez les languettes du compartiment des piles entre deux doigts pour le retirer.
- Insérez les 2 piles alcalines AA standard incluses dans les bornes. Respectez la position +.
- Remettez le compartiment de la batterie.
- Testez l'alimentation du programmeur en appuyant sur le bouton manuel à l'avant de l'appareil jusqu'à entendre un clic. Appuyez à nouveau sur le bouton pour éteindre l'appareil. REMARQUE : le bouton manuel active l'arrosage pendant 60 minutes maximum avant de le couper.

Raccordement à l'alimentation en eau Instructions BTT-100/200 :

- Ne raccordez le programmeur qu'à une sortie robinet/alimentation en eau filetéة de 19 mm (¾") standard.
- Serez à la main.

Raccordement à l'alimentation en eau Instructions BTT-101/201 :

- Ne raccordez le programmeur qu'à une sortie robinet/alimentation en eau filetéة de 19 mm (¾") standard. Dévissez le raccord gris pour utiliser l'option d'entrée BSP de 25 mm (1").
- Serez à la main.

Télécharger l'application mobile

- Téléchargez gratuitement l'application BTT de Hunter sur un smartphone à partir de l'App Store pour les appareils iOS® ou de Google Play™ pour les appareils Android™.
- Placez-vous à moins de 10 m du programmeur.
- Activez le Bluetooth sur le smartphone.
- Ouvrez l'application BTT et appuyez sur le bouton Rechercher.
- Sélectionnez un programmeur.

ESPAÑOL
<p>Lea y conserve todas las instrucciones de seguridad y uso. Para obtener más información, visite hunterindustries.com/BTT.</p>

Instrucciones de seguridad importantes

- Use solo los accesorios especificados por el fabricante.
- Use una válvula antirretorno de vacío donde sea necesario para evitar el caudal inverso al suministro de agua.
- Utilice un regulador de presión cuando sea necesario para controlar la salida del agua. Utilice el modelo n.º PRLG203FH3MH para 20 PSI [1,4 bares/138 kPa], PRLG253FH3MH para 25 PSI [1,7 bares/172 kPa], PRLG303FH3MH para 30 PSI [2 bares/207 kPa], PRLG403FH3MH para 40 PSI [2,8 bares/276 kPa])

⚠️ Advertencias y precauciones

- NO haga modificaciones no autorizadas a este producto.
- Mantenga el producto alejado de fuentes de fuego y calor.
- No exponga los productos que contengan pilas a un calor excesivo (por ejemplo, por estar almacenados a la luz directa del sol o al fuego).
- La etiqueta del producto se encuentra en la parte posterior.
- Sustituya solo con pilas del mismo tipo o equivalente. Deseche las pilas usadas de acuerdo con las instrucciones.
- NO mezcle pilas nuevas y usadas, ni de diferentes tipos o marcas.

Instalación de las pilas

- Presione las pestañas del compartimento de las pilas con dos dedos para extraerlo.
- Inserte las dos pilas alcalinas estándar AA incluidas en los terminales. Tenga en cuenta la posición +.
- Reemplace el compartimento de las pilas.
- Pruebe la alimentación del programador presionando el botón manual situado en la parte delantera hasta que oiga un clic. Presione de nuevo para apagarlo. NOTA: El modo de botón manual funciona durante un máximo de 60 min y después apaga el riego.

Conexión al suministro de agua Instrucciones para BTT-100/200:

- Conecte el programador solamente a una toma de agua estándar con rosca para manguera de ¾" (19 mm).
- Apriete manualmente hasta ajustar.

Conexión al suministro de agua Instrucciones BTT-101/201:

- Conecte el programador solamente a una toma de agua estándar con rosca para manguera de ¾" (19 mm). Desenrosque el adaptador gris para usar la opción de toma BSP de 1" (25 mm).
- Apriete manualmente hasta ajustar.

Descargue la aplicación para móvil

- Descargue la aplicación Hunter BTT gratis a un smartphone en la App Store para iOS® o en Google Play™ Store para Android™.
- Colóquese a menos de 32' (10 m) del programador.
- Active el Bluetooth en el teléfono inteligente.
- Abra la aplicación BTT y pulse el botón Escanear.
- Programador seleccionado.

DEUTSCH

Lesen Sie die Sicherheits- und Gebrauchsanweisungen und bewahren Sie diese auf. Weitere Informationen finden Sie auf **hunterindustries.com/BTT**.

Wichtige Sicherheitshinweise

- Verwenden Sie ausschließlich Erweiterungen/Zubehörteile, die den Angaben des Herstellers entsprechen.
- Für den Schutz des Trinkwassers vor Rückfließen sind geeignete Sicherungsmatrimaturen vorgeschrieben.
- Wenn erforderlich, kann der Wasserdruchsatz mit einem Druckregler reguliert werden. Verwenden Sie Modell Nr. PRLG203FH3MH für 20 PSI (1,4 Bar/138 kPa), PRLG253FH3MH für 25 PSI (1,7 Bar/172 kPa), PRLG303FH3MH für 30 PSI (2 Bar/207 kPa), PRLG403FH3MH für 40 PSI (2,8 Bar/276 kPa)

⚠️ Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen

- Nehmen Sie KEINE unerlaubten Veränderungen an diesem Produkt vor.
- Halten Sie das Produkt von Feuer und Hitzequellen fern.
- Setzen Sie Geräte mit Batterien keiner starken Hitze aus (z. B. durch Lagerung in direktem Sonnenlicht oder Feuer).
- Die Produktkennzeichnung befindet sich auf der Rückseite des Gerätes.
- Batterien nur mit demselben oder einem gleichwertigen Batterietyp ersetzen. Leere Batterien bitte gemäß den Bestimmungen entsorgen.
- Verwenden Sie nicht gleichzeitig alte und neue Batterien bzw. Batterien unterschiedlichen Typs oder Fabrikats.

Einlegen der Batterien

- Drücken Sie mit zwei Fingern die Laschen des Batteriefachs, um es herauszuziehen.
- Legen Sie die beiden Standard AA-Alkalibatterien in das Batteriefach. Achten Sie auf die korrekte Positionierung der +-Pole.
- Schließen Sie das Batteriefach.
- Testen Sie die Spannungsversorgung zum Steuergerät, indem Sie die Manuelltaste auf der Vorderseite des Steuergeräts drücken, bis Sie ein Klicken hören. Drücken Sie die Taste erneut zum Ausschalten. HINWEIS: Der Manuelltastenmodus läuft max. 60 Minuten, anschließend stoppt die Beregnung.

Anschluss an die Wasserzufuhr Anleitung für BTT-100/200:

- Schließen Sie das Steuergerät nur an eine(n) Wasserquelle/Wasserhahn mit einem standardmäßigen ¾" (19 mm) Gewinde an.
- Ziehen Sie die Überwurfschraube per Hand fest.

Anschluss an die Wasserzufuhr Anleitung für BTT-101/201:

- Schließen Sie das Steuergerät nur an eine(n) Wasserquelle/Wasserhahn mit einem Standard ¾" (19 mm) Gewinde an. Schrauben Sie den grauen Adapter ab, um die 1" (25 mm) BSP-Anschlussoption zu verwenden.
- Ziehen Sie die Überwurfschraube per Hand fest.

Mobile App herunterladen

- Laden Sie die kostenlose Hunter BTT App aus dem App Store für iOS®-Geräte oder dem Google Play™ Store für Android™-Geräte auf Ihr Smartphone.
- Stehen Sie innerhalb von 32' (10 Metern) Entfernung zum Steuergerät.
- Aktivieren Sie Bluetooth auf Ihrem Smartphone.
- Öffnen Sie die BTT App und drücken Sie die Scan-Taste.
- Wählen Sie das Steuergerät aus.

ITALIANO
<p>Leggere e conservare tutte le istruzioni di sicurezza e uso. Per informazioni, visitare hunterindustries.com/BTT.</p>

Istruzioni di sicurezza importanti

- Usare solo raccordi/accessori specificati dal produttore.
- Dove necessario, utilizzare uno sfianto rompi vuoto sui tubi per evitare che l'acqua ritorni verso la fonte di approvvigionamento idrico.
- Per limitare la fuoriuscita di acqua, utilizzare un regolatore di pressione.Usare modello n. PRLG203FH3MH per 20 PSI (1,4 bar/138 kPa), PRLG253FH3MH per 25 PSI (1,7 bar/172 kPa), PRLG303FH3MH per 30 PSI (2 bar/207 kPa), PRLG403FH3MH per 40 PSI (2,8 bar/276 kPa)

⚠️ Avvertenze e precauzioni

- NON apportare modifiche non autorizzate al prodotto.
- Tenere il prodotto lontano da fuoco e fonti di calore.
- Non esporre i prodotti con batterie a calore eccessivo (ad es. luce solare diretta o fuoco).
- L'etichetta del prodotto si trova sul retro dello stesso.
- Sostituire solo con batterie uguali o equivalenti. Smaltire le batterie usate in conformità alle istruzioni.
- NON combinare batterie vecchie e nuove né diversi tipi o marche di batterie.

Collegamento delle batterie

- Rimuovere il coperchio del vano batterie con due dita.
- Inserire le 2 batterie alcaline standard AA incluse nell'alloggiamento. Rispettare la polarità.
- Riposizionare il vano batterie.
- Verificare l'alimentazione del programmatore premendo il tasto manuale sulla parte frontale dello stesso fino a udire un clic. Premere di nuovo per spegnere. NOTA: la modalità tasto manuale dura al massimo 60 minuti, dopodiché l'irrigazione si arresta.

Collegamento all'alimentazione idrica Istruzioni per BTT-100/200:

- Collegare il programmatore solo a un rubinetto/presa d'acqua con attacco filettato da ¾" (19 mm) standard.
- Serrare a mano.

Collegamento alla rete idrica BTT-101/201 Istruzioni:

- Collegare il programmatore solo a un rubinetto/presa d'acqua con attacco filettato da ¾" (19 mm) standard. Svitare l'adattatore grigio per utilizzare l'opzione ingresso da 1" (25 mm).
- Serrare a mano.

Scaricare l'app per dispositivi mobili

- Scaricare l'app gratuita Hunter BTT su un dispositivo smartphone dall'App Store per dispositivi iOS® o da Google Play™ Store per dispositivi Android™.
- Compatibilità con iOS: richiede iOS 9.0 o una versione successiva. Compatibile con iPhone®.
- Compatibilità con Android: Android 4.4 o una versione superiore.

- Posizionarsi a meno di 10 m dal programmatore.
- Attivare il Bluetooth sullo smartphone.
- Aprire l'app BTT e premere il pulsante Scansione.
- Selezionare il programmatore.

PORTUGUÊS
<p>Leia e guarde todas as instruções de uso e de segurança. Para saber mais, acesse hunterindustries.com/BTT.</p>

Instruções importantes de segurança

- Use somente os acessórios indicados pelo fabricante.
- Use uma válvula anti-retorno para mangueira onde necessário para impedir o refluxo no fornecimento de água.
- Use o regulador de pressão quando necessário para controlar a saída da água. Use o modelo n. PRLG203FH3MH para 20 PSI (1,4 bar/138 kPa), PRLG253FH3MH para 25 PSI (1,7 bar/172 kPa), PRLG303FH3MH para 30 PSI (2 bar/207 kPa), PRLG403FH3MH para 40 PSI (2,8 bar/276 kPa)

⚠️ Avisos e precauções

- NÃO faça alterações não autorizadas no produto.
- Mantenha o produto longe do fogo e de fontes de calor.
- Não exponha produtos com pilhas ou baterias ao calor excessivo (como armazenamento sob luz solar direta ou fogo).
- A etiqueta fica na parte de trás do produto.
- Substitua as pilhas somente por outras de tipo igual ou equivalente. Descarte as pilhas usadas de acordo com as instruções.
- NÃO misture pilhas novas com usadas, nem de tipos ou marcas diferentes.

Colocação das pilhas

- Pressione as abas do compartimento de pilhas com dois dedos para retirá-lo.
- Insira nos terminais as duas pilhas alcalinas AA inclusas.
- Observe a posição do polo +.
- Recoloque o compartimento.
- Para saber se há energia no controlador, pressione o botão manual na parte frontal até ouvir um "clicue". Pressione o botão novamente para desligar. OBSERVAÇÃO : o modo do botão manual irriga por até 60 minutos e depois desliga a rega.

Conexão com o fornecimento de água Instruções do BTT-100/200:

- Conecte o controlador apenas a uma saída de água/torneira com rosca padrão de 19 mm (¾").
- Aperte manualmente até ficar firme.

Conexão com o fornecimento de água Instruções do BTT-101/201:

- Conecte o controlador apenas a uma saída de água/torneira com rosca padrão de 19 mm (¾"). Desaperte o adaptador cinza para usar a opção de entrada BSP de 25 mm (1").
- Aperte manualmente até ficar firme.

Baixar o aplicativo para celular

- Baixe o aplicativo Hunter BTT gratuito para dispositivos smartphones na App Store para dispositivos iOS® ou na loja do Google Play™ para dispositivos Android™.
- Mantenha-se a uma distância de até 10 m (32 pés) do controlador.
- Ative o Bluetooth do smartphone.
- Abra o aplicativo BTT e pressione o botão Digitalizar.
- Selecione o controlador.

POLSKI

Przeczytaj instrukcję dotyczące bezpieczeństwa i eksploatacji oraz zachowaj ją do wglądu w przyszłości. Więcej informacji znajduje się na stronie **hunterindustries.com/BTT**.

Ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa

- Stosuj wyłącznie przystawki/akcesoria zalecane przez producenta.
- Użyj zaworu antyskażeniowego węża, aby zapobiec przepływowi zwrotnemu do źródła wody.
- Skorzystaj z regulatora ciśnienia do sterowania ilością wody. Użyj modelu PRLG203FH3MH na 1,4 bara / 138 kPa, PRLG253FH3MH na 1,7 bara / 172 kPa, PRLG303FH3MH na 2 bary / 207 kPa, PRLG403FH3MH na 2,8 bara / 276 kPa

⚠️ Ostrzeżenia i przestrogi

- NIE wprowadzaj niedozwolonych modyfikacji produktu.
- NIE zbliżaj produktu do ognia i źródeł wysokiej temperatury.
- Nie narażaj produktów, w których znajdują się baterie, na działanie nadmierne wysokiej temperatury (np. nie przechowuj ich w miejscach bezpośredniego działania promieni słonecznych ani w pobliżu ognia).
- Etykieta produktu znajduje się z tyłu urządzenia.
- W przypadku wymiany baterii używaj wyłącznie takich samych lub równorzędnych baterii. Zużyte baterie utylizuj zgodnie z obowiązującymi zasadami.
- NIE stosuj jednocześnie starych i nowych baterii ani baterii różnego typu lub marki.

Wkładanie baterii

- Naciśnij zapadki komory baterii dwoma palcami, aby wysunąć komorę.
- Włóż w przegródki dwie dołączone w komplecie baterie alkaliczne AA. Zwróć uwagę na biegunowość baterii (+).
- Włóż z powrotem komorę baterii.
- Abu sprawdzić zasilanie sterownika, naciśnij przycisk znajdujący się z przodu urządzenia i posłuchaj, czy słyszalne będzie charakterystyczne kliknięcie. Ponownie wciśnij przycisk, aby wyłączyć urządzenie. UWAGA: tryb ręczny włączany przyciskiem działa przez maksymalnie 60 minut, po upływie tego czasu nadawianie zostanie wyłączone.

Podłączenie do instalacji wodnej Instrukcja dotycząca zegara

sterującaego BTT-100/200:

- Urządzenie należy podłączyć wyłącznie do kranu instalacji wodnej ze standardowym przyłączem gwintowanym 19 mm (¾").
- Dokręć mocno ręcznie.

Podłączenie do instalacji wodnej Instrukcja dotycząca zegara sterującegoego BTT-101/201:

- Urządzenie należy podłączyć wyłącznie do kranu instalacji wodnej ze standardowym przyłączem gwintowanym 19 mm (¾"). Aby zastokować przyłącze wlotowe BSP 25 mm (1"), należy dokręcić szary adapter.
- Dokręć mocno ręcznie..

Pobieranie aplikacji mobilnej

- Pobierz bezpłatną aplikację Hunter BTT na smartfona z platformy App Store w przypadku telefonów z systemem operacyjnym iOS® lub ze sklepu Google Play™ w przypadku smartfonów działających w oparciu o system Android™.
- Urządzenie musi znajdować się nie więcej niż 10 m (32') od sterownika.
- Aktywny obsługę Bluetooth w smartfonie.
- Otwórz aplikację BTT i naciśnij przycisk Skanuj.
- Wybierz sterownik.

РУССКИЙ
<p>Ознакомьтесь со всеми инструкциями по технике безопасности и эксплуатации и сохраните их. Дополнительную информацию можно найти на hunterindustries.com/BTT.</p>

Основные правила техники безопасности

- Используйте только комплектующие и аксессуары, указанные производителем.
- В соответствующих местах используйте вакуумный обратный клапан, чтобы предотвратить возникновение обратного тока воды в систему водоснабжения.
- Установите в соответствующем месте регулятор давления для контроля подачи воды. Используйте модель № PRLG203FH3MH на 20 фунтов/кв. дюйм (1,4 бар/138 кПа), PRLG253FH3MH на 25 фунтов/кв. дюйм (1,7 бар/ 172 кПа), PRLG303FH3MH на 30 фунтов/кв. дюйм (2 бар/207 кПа), PRLG403FH3MH на 40 фунтов/кв. дюйм (2,8 бар/ 276 кПа)

⚠️ Предупреждения и предостережения

- НЕ вносите каких-либо неутвержденных изменений в это изделие.
- Храните устройство вдали от огня и источников тепла.
- Берегите изделия, содержащие батареи, от воздействия высоких температур (например, прямых солнечных лучей или огня).
- Ярлык изделия находится на его задней части.
- При замене батарей используйте такие же или эквивалентные. Утилизируйте использованные батареи в соответствии с инструкциями.
- НЕ используйте одновременно старые и новые батареи или разные виды батарей.

Подключение батарей

- Сожмите язычки отсека батареи двумя пальцами, чтобы вынуть его.
- Вставьте 2 прилегающиеся стандартные щелочные батареи AA в разъемы. Правильно разместите положение +и-.
- Вставьте батарейный отсек обратно в устройство.
- Проверьте подачу питания на контроллер, нажав кнопку ручного режима на его передней панели и убедившись, что раздался характерный щелчок. Нажмите кнопку еще раз, чтобы

