

Smart Water Timer

User Manual



BWV-YC-EU-GY-MS-DB28

1

- Bitte scannen Sie den QR-Code, um das deutsche Handbuch, das Installationsvideo und die Funktionseinführung zu erhalten
- Escanee el código QR para obtener el manual en español, el video de instalación y la introducción de la función
- Veuillez scanner le code QR pour obtenir le manuel en français, la vidéo d'installation et l'introduction des fonctions
- Отсканируйте QR-код, чтобы получить руководство на русском языке, видео по установке и описание функций
- Scansionare il codice QR per ottenere il manuale in italiano, il video di installazione e la guida alle funzionalità
- Leia o código QR para obter o manual em português, o vídeo de instalação e a introdução das funções
- Zeskanuj kod QR, aby uzyskać instrukcje, filmy instalacyjne i funkcje
- من فضلك قم بمسح رمز الاستجابة السريعة (QR-code) للحصول على دليل المستخدم باللغة العربية وفيديو التثبيت ووصف للوظائف



请扫描二维码获取中文的说明书、安装视频及功能介绍

2

Product Description

Hose Faucet Timer. Watering has never been faster, easier or more convenient with the ability to control it from your phone. You can schedule, manually operate without climbing through your shrubs to access the timer. You can connect to your timer with the push of a button via the home screen in the app. It also allows you to water down to minutes, which is great for gardening, hydroponics, filling pet dishes or even bird baths.

Safety Measures

1. Do not disassemble, reassemble, modify or attempt to repair this product by yourself. This work should be performed by authorized professionals.
2. Product batteries should be recycled and must be recycled or disposed of separately from household waste. Dispose of batteries according to local environmental regulations.

Product Specifications

Working Pressure: 0.02-0.8Mpa
 Working Temperature: 4.5-45°C
 Power Supply: 2x1.5V AA ALKALINE Batteries
 Waterproof: IP55
 Hose Tap Connection:
 NH3/4" External Thread G3/4 External Thread
 Max RF Power: +10dBm
 Operating Frequency: 2.400GHz
 Wireless Protocol: Bluetooth

3

Preparation for Use

1) Download MOES App on App store or scan the QR code



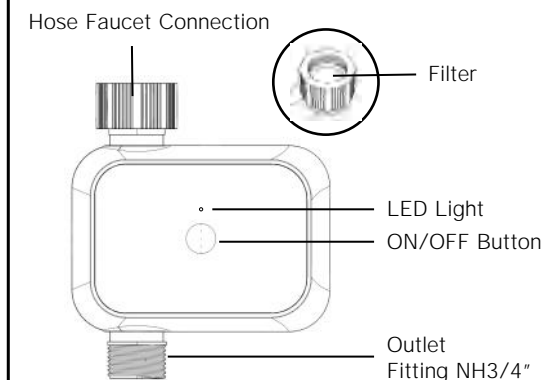
MOES App is upgraded as much more compatibility than Tuya Smart/Smart Life App, functional well for scene controlled by Siri, widget and scene recommendations as the fully new customized service.
 (Note: Tuya Smart/Smart Life App still works, but MOES App is highly recommended)

2) Registration or Log in

Enter the Register/Login interface; tap "Register" to create an account by entering your phone number to get verification code and "Set password". Choose "Log in" if you already have a MOES account.

4

Meet the Hose Faucet Timer



Range: 50ft without interference
 Pressure operating range: 2.9-116 psi
 Temperature operating range: 40.1°F-113°F(4.5°C-45°C)
 For outdoor use with cold water only
 Not for use with appliances
 Do not mix alkaline, standard (carbon-zinc), or rechargeable (nickel cadmium) batteries. Used up or dead batteries must be removed from the timer and disposed of properly.

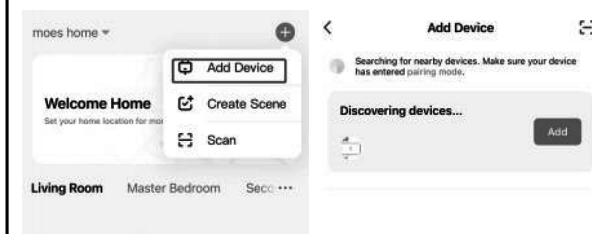
5

Add Device

1. Make sure your phone is connected to Bluetooth.



2. Enter configuration mode Press and hold one of the "on/off buttons" for more than 5 seconds until the two green lights flash quickly at the same time, and the water valve timer enters pairing mode.
3. Open MOES App, then the prompt page will automatically show on the screen. Click "Add", Select the device you want to add and click "+".

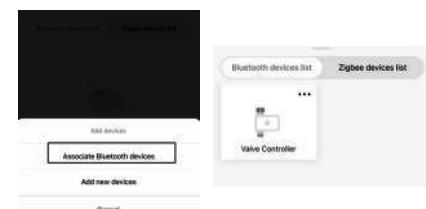


6

4. Click "Next", waiting for completing the connection. Add the device successfully, you can edit the name of the device to enter the device page by click "Done".



5. (Optional). Open the MOES APP, make sure that the Bluetooth gateway/wired multimode gateway is connected to the APP, enter the gateway and click "Associate Bluetooth devices". Then select the device you want to add and Finish adding.



7

Meet the App Home Screen



8

Initial Water Timer Setup

1) Insert Two AA Batteries

Batteries are not included and you will need two alkaline AA batteries to power your timer. Remove the battery tray and install the batteries according to the drawings located in the tray. Firmly reinstall the battery tray back into the timer.

2) Install the Timer

Connect the timer to an outdoor hose faucet. Your timer is now ready to be used with any product that can be attached to a standard hose faucet.

⚠ Do not place the timer in an underground valve box or anywhere your Bluetooth signal will be obstructed.

3) Turn on Your Faucet

The Faucet must remain on for the timer to work properly.

Additional Water Timer Features

Manual Watering

Your timer has the ability to allow you to manually water without disturbing the programmed schedule. Manual is used to test equipment, run an extra watering cycle in an area, or to use the hose faucet without removing the timer. Press the ON/OFF button to activate manual watering. Using the app you can set how long you want the preset manual cycle to run for.

9

Stop Watering

You can stop the flow of water at any time whether it is during manual watering, or during a programmed time. Press the ON/OFF button once to stop watering.

Control your home with your voice

Devices are compatible with Amazon Alexa and Google Home supported functionalities. Please see our step-by-step guide on: <https://www.moestech.com/blogs/news/smart-device-linked-voice-speaker>

Warm Tips

When expecting freezing temperatures, timer should be removed from the faucet and stored indoors to avoid potential freeze damage. Please remember to clean the filter regularly and replace it if worn.

Troubleshooting

Q: Why the bluetooth water timer didn't turn on/off at preset time?

- A: 1. Programming is incorrect
2. Water pressure is too low
3. Particles of dirt or debris stuck in valve
4. More than one start time is programmed with overlapping schedules
5. Manual watering is on
6. Faulty valve
7. The faucet is off

10

Declaration of conformity

Hereby, WENZHOU NOVA NEW ENERGY CO.,LTD declares that the radio equipment type BWV-YC-EU is in compliance with Directive 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2011/65/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: <https://www.moestech.com/blogs/news/bwv-yc-eu>

Support

If you have any questions about our product, please feel free to contact us. We will followup and respond within 24 hours.

Thank you for your support and purchase at we Moes, we are always here for your complete satisfaction, just feel free to share your great shopping experience with us.



If you have any other need, please do not hesitate to contact us first, we will try to meet your demand.

11

FOLLOW US


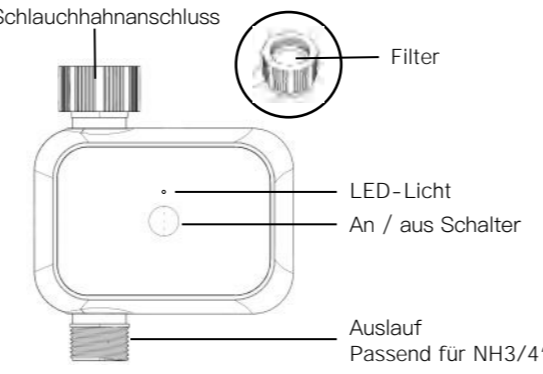


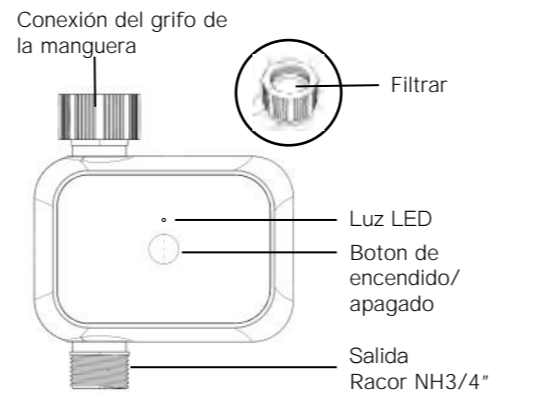


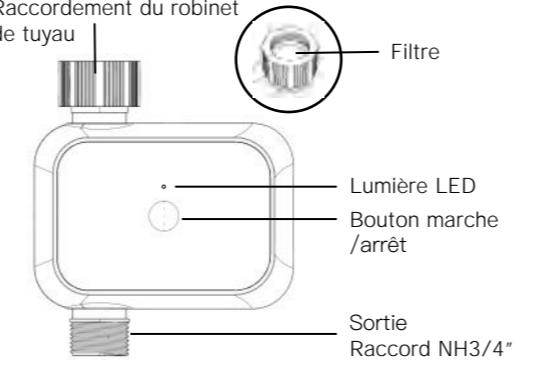


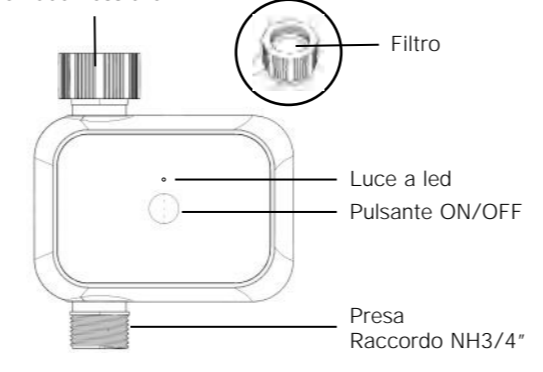



UK REP EVATOST CONSULTING LTD
 Address: Suite 11, First Floor, Moy Road Business Centre, Taffs Well, Cardiff, Wales, CF15 7QR
 Tel: +44-292-1680945
 Email: contact@evatmaster.com

EC REP E-CrossStu-GmbH
 Mainzer Landstr. 69 ,60329 Frankfurt am Main
 Email: E-crossstu@web.de
 Tel: +4969332967674
 Made in China

Manufacturer:
 WENZHOU NOVA NEW ENERGY CO.,LTD
 Address: Power Science and Technology Innovation Center, NO.238, Wei 11 Road, Yueqing Economic Development Zone, Yueqing, Zhejiang, China
 Tel: +86-577-57186815
 After-sale Service: service@moeshouse.com

12

<p>Gebrauchsanweisung (Deutsch)</p> <p>Produktbeschreibung</p> <p>Schlauch-Wasserhahn-Timer. Mit der Möglichkeit, es über Ihr Telefon zu steuern, war die Bewässerung mit Aucet noch nie schneller, einfacher und bequemer. Sie können den Timer manuell planen, ohne durch Ihre Büsche klettern zu müssen, um auf den Timer zuzugreifen. Über den Startbildschirm in der App können Sie per Knopfdruck eine Verbindung zu Ihrem Timer herstellen. Außerdem können Sie es auf wenige Minuten verwässern, was sich hervorragend für Gartenarbeiten, Hydrokulturen, das Befüllen von Futternäpfen für Haustiere oder sogar für Vogelbäder eignet.</p> <p>Sicherheitsmaßnahmen</p> <ol style="list-style-type: none"> Zerlegen, wieder zusammenbauen, modifizieren oder versuchen Sie nicht, dieses Produkt selbst zu reparieren. Diese Arbeiten sollten von autorisierten Fachkräften durchgeführt werden. Produktbatterien sollten recycelt werden und müssen recycelt oder getrennt vom Hausmüll entsorgt werden. Entsorgen Sie Batterien gemäß den örtlichen Umweltvorschriften. 	<p>Produktspezifikationen</p> <p>Arbeitsdruck: 0,02 ~ 0,8 MPa Arbeits Temperatur: 4,5–45 °C Stromversorgung: 2 x 1,5 V AA–ALKALINE–Batterien Wasserdicht: IP55 Schlauchhahnanschluss: NH3/4–Zoll–Außengewinde G3/4–Außengewinde Maximale HF–Leistung: +10 dBm Betriebsfrequenz: 2.400 GHz</p> <p>Vorbereitung für den Einsatz</p> <p>1) Laden Sie die MOES-App im App Store herunter oder scannen Sie den QR-Code</p>  <p>Die MOES-App wurde um eine viel höhere Kompatibilität als die Tuya Smart/Smart Life-App erweitert und eignet sich gut für die Szenensteuerung durch Siri, Widgets und Szenempfehlungen sowie den völlig neuen benutzerdefinierten Dienst. (Hinweis: Die Tuya Smart/Smart Life App funktioniert weiterhin, aber die MOES App wird dringend empfohlen.)</p>	<p>2) Registrierung oder Einloggen</p> <p>Enter the Register/Login interface: tap "Register" to create an account by entering your phone number to get verification code and "Set password". Choose "Log in" if you already have a MOES account.</p> <p>Lernen Sie den Schlauchhahn-Timer kennen</p>  <p>Reichweite: 50 Fuß ohne Störung Druckbetriebsbereich: 2,9–116 psi Temperaturbetriebsbereich: 40,1°F–113°F(4,5°C–45°C) Nur zur Verwendung im Freien mit kaltem Wasser</p>	<p>Nicht zur Verwendung mit Geräten geeignet Mischen Sie keine Alkalibatterien, Standardbatterien (Kohlenstoff-Zink) oder wiederaufladbare Batterien (Nickel-Cadmium). Verbrauchte oder leere Batterien müssen aus dem Timer entfernt und ordnungsgemäß entsorgt werden.</p> <p>Gerät hinzufügen</p> <ol style="list-style-type: none"> Stellen Sie sicher, dass Ihr Telefon mit Bluetooth verbunden ist. Konfigurationsmodus aufrufen. Halten Sie eine der „Ein/Aus“-Tasten“ länger als 5 Sekunden gedrückt, bis die beiden grünen Lichter gleichzeitig schnell blinken und der Wasserventil-Timer in den Kopplungsmodus wechselt. Öffnen Sie die MOES-App, dann wird die Eingabeaufforderungsseite automatisch auf dem Bildschirm angezeigt. Klicken Sie auf „Hinzufügen“, wählen Sie das Gerät aus, das Sie hinzufügen möchten, und klicken Sie auf „+“. Klicken Sie auf „Weiter“ und warten Sie, bis die Verbindung hergestellt ist. Nachdem Sie das Gerät erfolgreich hinzugefügt haben, können Sie den Namen des Geräts bearbeiten, um die Geräteseite aufzurufen, indem Sie auf „Fertig“ klicken. (Optional). Öffnen Sie die MOES-APP, stellen Sie sicher, dass das Bluetooth-Gateway/kegelgebundene Multimode-Gateway mit der APP verbunden ist, geben Sie das Gateway ein und klicken Sie auf „Bluetooth-Geräte zuordnen“. Wählen Sie dann das Gerät aus, das Sie hinzufügen möchten, und schließen Sie das Hinzufügen ab. 	 <p>Lernen Sie den App-Startbildschirm kennen</p> <p>Batterielebensdauer, Einstellung, Wetter, Laufstatus, Nächster Zeitplan, Bewässerungsprotokoll, Regenverzögerung, Zeitliche Koordinierung</p>	<p>Hören Sie auf zu gießen</p> <p>Sie können den Wasserfluss jederzeit stoppen, sei es während der manuellen Bewässerung oder während einer programmierten Zeit. Drücken Sie einmal die EIN/AUS-Taste, um die Bewässerung zu stoppen.</p> <p>Steuern Sie Ihr Zuhause mit Ihrer Stimme</p> <p>Die Geräte sind mit den von Amazon Alexa und Google Home unterstützten Funktionen kompatibel. Bitte sehen Sie sich unsere Schritt-für-Schritt-Anleitung an: https://www.moestech.com/blogs/news/smart-device-Linked-Voice-Lautsprecher</p> <p>Warme Tipps</p> <p>Wenn Temperaturen unter dem Gefrierpunkt zu erwarten sind, sollte die Zeitschaltuhr vom Wasserhahn entfernt und im Innenbereich aufbewahrt werden, um mögliche Frostschäden zu vermeiden. Bitte denken Sie daran, den Filter regelmäßig zu reinigen und bei Verschleiß auszutauschen.</p> <p>Konformitätserklärung</p> <p>Hiermit erklärt WENZHOU NOVA NEW ENERGY CO.,LTD, dass der Funkgerätetyp BWW-YC-EU den Richtlinien 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2011/65/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter folgender Internetadresse verfügbar: https://www.moestech.com/blogs/news/bww-yc-eu</p>
<p>Manual de instrucciones (Español)</p> <p>Descripción del Producto</p> <p>El riego del grifo con manguera Timer.aucet nunca ha sido más rápido, más fácil o más conveniente con la capacidad de controlarlo desde su teléfono. Puede programar y operar manualmente sin tener que trepar por los arbustos para acceder al temporizador. Puede conectarse a su temporizador con solo presionar un botón a través de la pantalla de inicio de la aplicación. También le permite regar en minutos, lo cual es excelente para jardinería, hidroponía, llenar platos para mascotas o incluso baños para pájaros.</p> <p>Medidas de seguridad</p> <ol style="list-style-type: none"> No desmonte, vuelva a montar, modifique ni intente reparar este producto usted mismo. Este trabajo debe ser realizado por profesionales autorizados. Las baterías del producto deben reciclarse y deben eliminarse por separado de los residuos domésticos. Deseche las baterías de acuerdo con las normas medioambientales locales. 	<p>Especificaciones del producto</p> <p>Presión de trabajo: 0,02 ~ 0,8 MPa Temperatura de trabajo: 4,5–45 °C Fuente de alimentación: 2 pilas alcalinas AA de 1,5 V. Resistente al agua: IP55 Conexión del grifo de la manguera: Rosca externa NH3/4" Rosca externa G3/4 Potencia máxima de RF: +10 dBm Frecuencia de funcionamiento: 2.400GHz</p> <p>Preparación para el uso</p> <p>1) Descargue la aplicación MOES en la tienda de aplicaciones o escanee el código QR</p>  <p>La aplicación MOES se actualiza con mucha más compatibilidad que la aplicación Tuya Smart/Smart Life, funciona bien para escenas controladas por Siri, widgets y recomendaciones de escenas como un servicio personalizado completamente nuevo. (Nota: la aplicación Tuya Smart/Smart Life todavía funciona, pero se recomienda encarecidamente la aplicación MOES)</p>	<p>2) Registro o Iniciar sesión</p> <p>Ingrese a la interfaz Registrarse/Iniciar sesión; toque "Registrarse" para crear una cuenta ingresando su número de teléfono para obtener el código de verificación y "Establecer contraseña". Elija "Iniciar sesión" si ya tiene una cuenta MOES.</p> <p>Conozca el temporizador de grifo de manguera</p>  <p>Alcance: 50 pies sin interferencias Rango operativo de presión: 2,9-116 psi Rango de temperatura operativa: 40,1 °F–113 °F (4,5 °C–45 °C) Para uso en exteriores solo con agua fría.</p>	<p>No apto para uso con electrodomésticos. No mezcle pilas alcalinas, estándar (carbono-zinc) o recargables (níquel-cadmio). Las baterías gastadas o agotadas deben retirarse del temporizador y desecharse adecuadamente.</p> <p>Añadir dispositivo</p> <ol style="list-style-type: none"> Asegúrese de que su teléfono esté conectado a Bluetooth. Ingrese al modo de configuración Mantenga presionado uno de los "botones de encendido/apagado" durante más de 5 segundos hasta que las dos luces verdes parpaddeen rápidamente al mismo tiempo y el temporizador de la válvula de agua ingrese al modo de emparejamiento. Abra la aplicación MOES y la página de aviso se mostrará automáticamente en la pantalla. Haga clic en "Agregar", seleccione el dispositivo que desea agregar y haga clic en "+". Haga clic en "Siguiente", esperando que se complete la conexión. Agregue el dispositivo correctamente, puede editar el nombre del dispositivo para ingresar a la página del dispositivo haciendo clic en "Listo". (Opcional). Abra la APLICACIÓN MOES, asegúrese de que la puerta de enlace Bluetooth/la puerta de enlace multimodo con cable esté conectada a la APLICACIÓN, ingrese la puerta de enlace y haga clic en "Asociar dispositivos Bluetooth". Luego seleccione el dispositivo que desea agregar y termine de agregar. 	 <p>Conozca la pantalla de inicio de la aplicación</p> <p>Duración de la batería, Configuración, Clima, Estado de ejecución, Próximo horario, Registro de riego, Retraso por Momento la lluvia</p>	<p>Dejar de regar</p> <p>Puedes detener el flujo de agua en cualquier momento ya sea durante el riego manual o durante un tiempo programado. Presione el botón ON/OFF una vez para detener el riego.</p> <p>Controla tu hogar con tu voz</p> <p>Los dispositivos son compatibles con las funcionalidades compatibles con Amazon Alexa y Google Home. Consulte nuestra guía paso a paso sobre: https://www.moestech.com/blogs/news/smart-device-altavoz-de-voz-vinculado</p> <p>Consejos cálidos</p> <p>Cuando se esperan temperaturas bajo cero, se debe retirar el temporizador del grifo y guardarlo en el interior para evitar posibles daños por congelación. Recuerde limpiar el filtro con regularidad y reemplazarlo si está desgastado.</p> <p>Declaración de conformidad</p> <p>Por la presente, WENZHOU NOVA NEW ENERGY CO., LTD declara que el equipo de radio tipo BWW-YC-EU cumple con la Directiva 2014/53/UE, 2014/30/UE, 2011/65/UE. El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en la siguiente dirección de Internet: https://www.moestech.com/blogs/news/bww-yc-eu</p>
<p>Manuel d'instruction (Français)</p> <p>Description du produit</p> <p>Minuterie de robinet de tuyau. L'arrosage aucet n'a jamais été plus rapide, plus facile ou plus pratique avec la possibilité de le contrôler depuis votre téléphone. Vous pouvez programmer, faire fonctionner manuellement sans grimper à travers vos arbustes pour accéder à la minuterie. Vous pouvez vous connecter à votre minuterie en appuyant simplement sur un bouton via l'écran d'accueil de l'application. Il vous permet également d'arroser en quelques minutes, ce qui est idéal pour le jardinage, la culture hydroponique, le remplissage des gamelles pour animaux de compagnie ou même les bains d'oiseaux.</p> <p>Mesures de sécurité</p> <ol style="list-style-type: none"> Ne démontez pas, remontez, modifiez ou tentez de réparer ce produit par vous-même. Ce travail doit être effectué par des professionnels autorisés. Les batteries du produit doivent être recyclées et doivent être recyclées ou éliminées séparément des déchets ménagers. Jetez les batteries conformément aux réglementations environnementales locales. 	<p>Spécifications du produit</p> <p>Pression de service : 0,02 ~ 0,8 Mpa Température de fonctionnement : 4,5–45 °C Alimentation : 2 piles alcalines AA de 1,5 V. Étanchéité : IP55 Raccordement du robinet de tuyau : Filetage externe NH3/4" Filetage externe G3/4 Puissance RF maximale : +10 dBm Fréquence de fonctionnement : 2 400 GHz</p> <p>Préparation à l'utilisation</p> <p>1) Téléchargez l'application MOES sur l'App Store ou scannez le code QR</p>  <p>L'application MOES est mise à niveau avec beaucoup plus de compatibilité que l'application Tuya Smart/Smart Life, fonctionne bien pour les scènes contrôlées par Siri, les recommandations de widgets et de scènes en tant que tout nouveau service personnalisé. (Remarque: l'application Tuya Smart/Smart Life fonctionne toujours, mais l'application MOES est fortement recommandée)</p>	<p>2) Inscription ou connexion</p> <p>Entrez dans l'interface S'inscrire/Connexion ; appuyez sur « S'inscrire » pour créer un compte en entrant votre numéro de téléphone pour obtenir le code de vérification et « Définir le mot de passe ». Choisissez « Connexion » si vous possédez déjà un compte MOES.</p> <p>Découvrez la minuterie de robinet de tuyau</p>  <p>Portée : 50 pieds sans interférence Plage de pression de fonctionnement : 2,9 à 116 psi Plage de température de fonctionnement : 40,1 °F–113 °F (4,5 °C–45 °C) Pour une utilisation en extérieur avec de l'eau froide uniquement</p>	<p>Ne pas utiliser avec des appareils électroménagers Ne mélangez pas des piles alcalines, standard (carbone-zinc) ou rechargeables (nickel-cadmium). Les piles usées ou mortes doivent être retirées de la minuterie et éliminées correctement.</p> <p>Ajouter un appareil</p> <ol style="list-style-type: none"> Assurez-vous que votre téléphone est connecté à Bluetooth. Entrez en mode de configuration Appuyez et maintenez l'un des « boutons marche/arrêt » pendant plus de 5 secondes jusqu'à ce que les deux voyants verts clignotent rapidement en même temps et que la minuterie de la vanne d'eau passe en mode d'appairage. Ouvrez l'application MOES, la page d'invite s'affichera automatiquement à l'écran. Cliquez sur « Ajouter », sélectionnez l'appareil que vous souhaitez ajouter et cliquez sur « + ». Cliquez sur « Suivant » en attendant la fin de la connexion. Ajoutez l'appareil avec succès, vous pouvez modifier le nom de l'appareil pour accéder à la page de l'appareil en cliquant sur « Terminé ». (Facultatif). Ouvrez l'application MOES, assurez-vous que la passerelle Bluetooth/passerelle multimode flaire est connectée à l'application, entrez la passerelle et cliquez sur « Associer des appareils Bluetooth ». Sélectionnez ensuite l'appareil que vous souhaitez ajouter et terminez l'ajout. 	 <p>Découvrez l'écran d'accueil de l'application</p> <p>Vie de la batterie, Paramètre Météo, État d'exécution, Programme suivant, Dossier d'irrigation, Délai de pluie, Horaire</p>	<p>Arrêter d'arroser</p> <p>Vous pouvez arrêter le débit d'eau à tout moment que ce soit lors d'un arrosage manuel ou pendant une durée programmée. Appuyez une fois sur le bouton ON/OFF pour arrêter l'arrosage.</p> <p>Contrôlez votre maison avec votre voix</p> <p>Les appareils sont compatibles avec les fonctionnalités prises en charge par Amazon Alexa et Google Home. Veuillez consulter notre guide étape par étape sur : https://www.moestech.com/blogs/news/smart-device-haut-parleur-voix-lié</p> <p>Conseils chaleureux</p> <p>En cas de températures glaciales, la minuterie doit être retirée du robinet et rangée à l'intérieur pour éviter tout dommage potentiel dû au gel. N'oubliez pas de nettoyer régulièrement le filtre et de le remplacer s'il est usé.</p> <p>Déclaration de conformité</p> <p>Par la présente, WENZHOU NOVA NEW ENERGY CO., LTD déclare que l'équipement radio de type BWW-YC-EU est conforme aux directives 2014/53/UE, 2014/30/UE, 2011/65/UE. Le texte intégral de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse Internet suivante : https://www.moestech.com/blogs/news/bww-yc-eu</p>
<p>Manuale di istruzioni (Italiano)</p> <p>Descrizione del prodotto</p> <p>Hose Faucet Timer. L'irrigazione dell'acqua non è mai stata più veloce, più facile o più conveniente con la possibilità di controllarla dal tuo telefono. Puoi programmare, azionare manualmente senza arrampicarti tra i tuoi arbusti per accedere al timer. Puoi connetterti al tuo timer con la semplice pressione di un pulsante tramite la schermata principale dell'app. Ti consente anche di annaffiare in pochi minuti, il che è ottimo per il giardinaggio, la coltura idroponica, per riempire piatti per animali domestici o anche per il bagno degli uccelli.</p> <p>Misure di sicurezza</p> <ol style="list-style-type: none"> Non smontare, rimontare, modificare o tentare di riparare questo prodotto da soli. Questo lavoro dovrebbe essere eseguito da professionisti autorizzati. Le batterie del prodotto devono essere riciclate e devono essere riciclate o smaltite separatamente dai rifiuti domestici. Smaltire le batterie secondo le normative ambientali locali. 	<p>specifiche del prodotto</p> <p>Pressione di esercizio: 0,02 ~ 0,8 MPa Temperatura di lavoro: 4,5–45 °C Alimentazione: 2 batterie ALCALINE AA da 1,5 V Impermeabile: IP55 Collegamento del rubinetto del tubo: NH3/4"Filettatura esterna G3/4 Filettatura esterna Potenza RF massima: +10 dBm Frequenza operativa: 2.400 GHz</p> <p>Preparazione per l'uso</p> <p>1) Scarica l'app MOES sull'App Store o scansiona il codice QR</p>  <p>L'app MOES è stata aggiornata con una compatibilità molto maggiore rispetto all'app Tuya Smart/Smart Life, funziona bene per scene controllate da Siri, widget e consigli sulle scene come servizio personalizzato completamente nuovo. (Nota: l'app Tuya Smart/Smart Life funziona ancora, ma l'app MOES è altamente consigliata)</p>	<p>2) Registrazione o Accedi</p> <p>Accedere all'interfaccia Registrati/Login; tocca "Registrati" per creare un account inserendo il tuo numero di telefono per ottenere il codice di verifica e "Imposta password". Scegli "Accedi" se hai già un account MOES.</p> <p>Scopri il timer del rubinetto del tubo</p>  <p>Portata: 50 piedi senza interferenze Intervallo operativo di pressione: 2,9-116 psi Intervallo di temperatura operativa: 40,1 °F–113 °F (4,5 °C–45 °C) Per uso esterno solo con acqua fredda</p>	<p>Da non utilizzare con elettrodomestici Non mescolare batterie alcaline, standard (zinco-carbone) o ricaricabili (nickel-cadmio). Le batterie usate o scariche devono essere rimosse dal timer e smaltite correttamente.</p> <p>Aggiungi dispositivo</p> <ol style="list-style-type: none"> Assicurati che il tuo telefono sia connesso al Bluetooth. Accedere alla modalità di configurazione Tenere premuto uno dei "pulsanti di accensione/spengimento" per più di 5 secondi finché le due luci verdi non lampeggiano rapidamente contemporaneamente e il timer della valvola dell'acqua entra in modalità di associazione. Apri l'app MOES, quindi la pagina di richiesta verrà visualizzata automaticamente sullo schermo. Fare clic su "Aggiungi", selezionare il dispositivo che si desidera aggiungere e fare clic su "+". Fare clic su "Avanti", in attesa di completare la connessione. Aggiungi il dispositivo con successo, puoi modificare il nome del dispositivo per accedere alla pagina del dispositivo facendo clic su "Fine". (Facoltativo). Apri l'APP MOES, assicurati che il gateway Bluetooth/gateway multimodale cablato sia connesso all'APP, inserisci il gateway e clicca su "Associa dispositivi Bluetooth". Quindi seleziona il dispositivo che desideri aggiungere e Termina l'aggiunta. 	 <p>Scopri la schermata iniziale dell'app</p> <p>Battery Life, Collocamento Tempo atmosferico, Stato di esecuzione, Prossimo programma, Registro dell'irrigazione, Ritardo pioggia, Tempistico</p>	<p>Smetti di annaffiare</p> <p>È possibile interrompere il flusso d'acqua in qualsiasi momento, sia durante l'irrigazione manuale che durante un tempo programmato. Premere una volta il pulsante ON/OFF per interrompere l'irrigazione.</p> <p>Controlla la tua casa con la tua voce</p> <p>I dispositivi sono compatibili con le funzionalità supportate da Amazon Alexa e Google Home. Consulta la nostra guida passo passo su: https://www.moestech.com/blogs/news/smart-device-altoparlante-voce-collegato</p> <p>Suggerimenti calorosi</p> <p>Quando si prevedono temperature gelide, il timer deve essere rimosso dal rubinetto e conservato al chiuso per evitare potenziali danni da congelamento. Ricordatevi di pulire regolarmente il filtro e di sostituirlo se usurato.</p> <p>Dichiarazione di conformità</p> <p>Con la presente, WENZHOU NOVA NEW ENERGY CO., LTD dichiara che il tipo di apparecchiatura radio BWW-YC-EU è conforme alla Direttiva 2014/53/UE, 2014/30/EU, 2011/65/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo internet: https://www.moestech.com/blogs/news/bww-yc-eu</p>