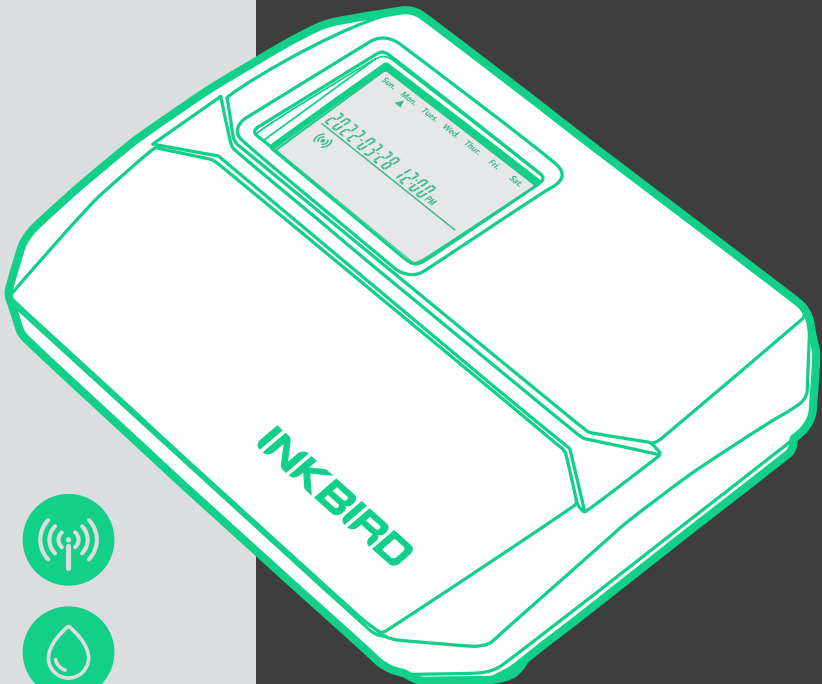


INKBIRD

SMART SPRINKLER CONTROLLER

IIC-800-WIFI



USER MANUAL

CONTENU

01	Aperçu	1
02	Caractéristiques & Spécifications	1
03	Description du Produit	2
04	Instructions d'utilisation	3
05	Installation	19
06	Guide de Dépannage	25
07	Garantie du Produit	25
08	Exigence FCC	25
09	Tableau des Programmations d'irrigation	26



APERÇU

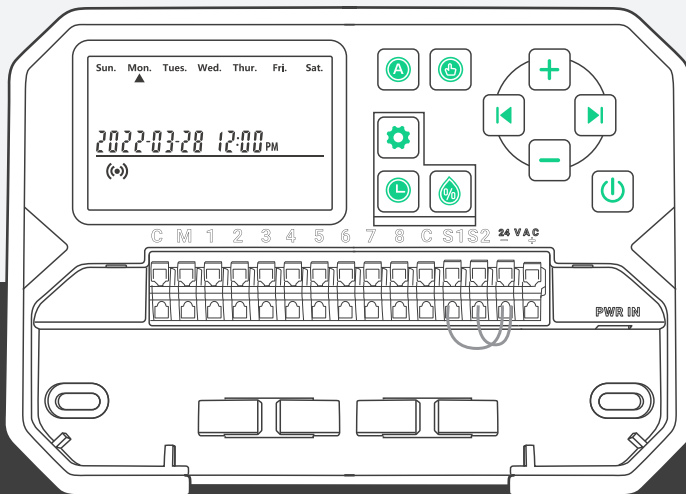
Le contrôleur d'arrosage intelligent INKBIRD IIC-800-WIFI transforme vos tuyaux d'eau en un système automatique intelligent. Ce qui vous fera gagner beaucoup de temps que vous auriez passé à arroser. Ce contrôleur dispose d'une fonction Wi-Fi, vous permettant de programmer et de surveiller l'arrosage avec votre téléphone. Il peut contrôler jusqu'à 8 zones et démarrer et arrêter automatiquement l'arrosage à l'heure précise que vous avez programmé. Il n'y a plus de plantes mortes parce que vous avez oublié de les arroser, ni de pelouses détrempées parce que vous avez oublié de fermer l'eau. Doté de multiples fonctions, ce contrôleur d'irrigation intelligent est un assistant idéal pour vous aider à créer un jardin merveilleux.











INKBIRD

CARACTÉRISTIQUES & SPÉCIFICATION

- Nom du Produit: Contrôleur d'arrosage Intelligent
- Modèle: IIC-800-WIFI
- Puissance: 24VAC 1A
- Écran LCD avec affichage rétro-éclairé
- Pour l'intérieur et l'extérieur.
- Contrôle par l'APP du téléphone en connexion Wi-Fi
- Contrôle jusqu'à 8 zones d'arrosage.
- La programmation basée sur les stations permet des réglages d'irrigation distincts pour les différentes zones afin de répondre aux besoins en eau spécifiques de chaque zone.
- 4 options cycliques (jours/intervalles/jours impairs/-jours pairs) pour personnaliser les programmes d'irrigation, ce qui améliore la flexibilité du contrôle.
- 6 heures de démarrage pour exécuter un programme plusieurs fois le même jour.
- Mode d'irrigation manuelle pour arroser une zone individuelle, plusieurs zones ou toutes les zones à la fois.
- Mémoire non volatile intégrée pour sauvegarder indéfiniment les paramètres, même après une longue période d'arrêt.
- 2 Ans de Garantie du Produit

DESCRIPTION DU PRODUIT



	POWER: Allumez pour entrer dans le mode arrosage automatique; Éteignez pour arrêter tout arrosage en cours et interdire le mode automatique		AUTOMATIQUE: Arrosez automatiquement en se basant sur les programmes d'arrosage programmés
	SEASONAL ADJUST: Prolonger ou réduire la durée d'irrigation (temps de fonctionnement) de toutes les stations		SCHEDULE: Personnalisez les programmes d'irrigation, pour déterminer la fréquence d'arrosage du programmeur
	MANUEL: Arrosez immédiatement toutes les zones ou une ou plusieurs zones		BACK: Reculez pour sélectionner une option de programmation ou choisir le mode de connexion Wi-Fi
	DATE&TIME: Réglez la date et l'heure actuelles		NEXT: Avancez pour sélectionner une option de programmation ou choisir le mode de connexion Wi-Fi
	Augmenter la valeur numérique (appuyez longuement pour un réglage rapide)		Diminuer la valeur numérique (appuyez longuement pour un réglage rapide)

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

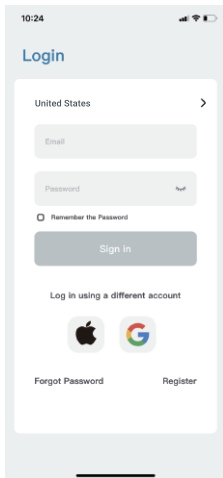
Réglage de l'APP INKBIRD



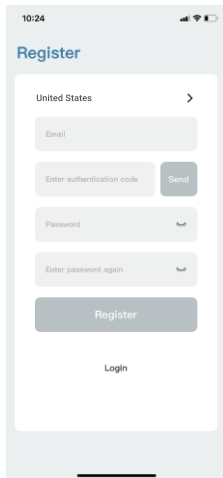
Télécharger l'APP

Recherchez le mot clé «**INKBIRD**» dans App Store ou Google Play, ou scannez le code QR de gauche pour télécharger et installer l'application.

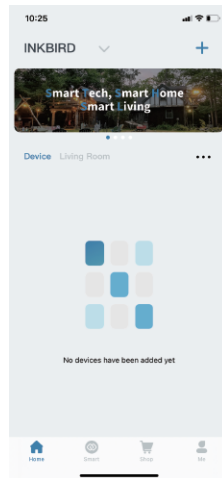
Couplez votre téléphone



- Ouvrez l'application et entrez dans l'interface de login. Vous pouvez vous connecter avec votre Apple ID, Google ID.



- Vous pouvez également cliquer sur «enregistrer» et utiliser votre adresse e-mail pour vous enregistrer.

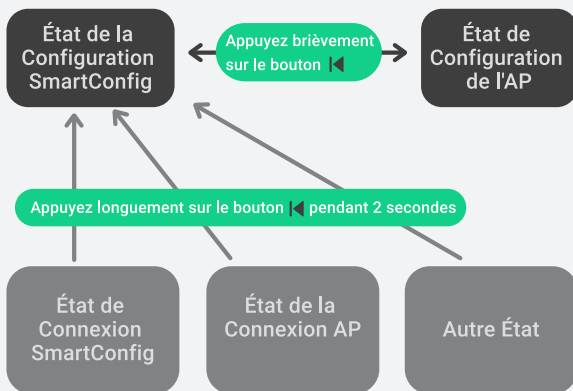


- Félicitations, vous avez créé votre maison avec succès.



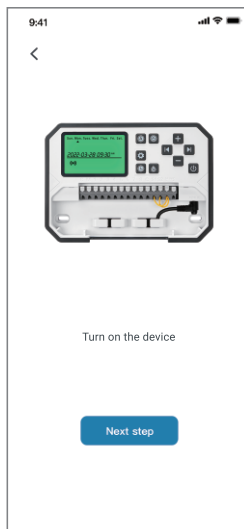
- Vous pouvez maintenant ajouter le appareil souhaité. Cliquez sur «+» en haut a droite pour ajouter le appareil.

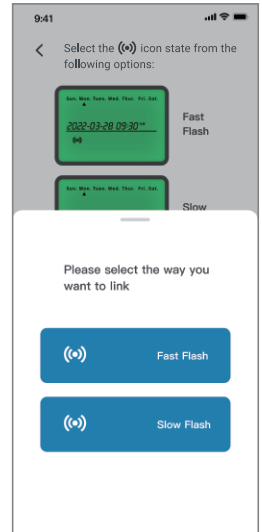
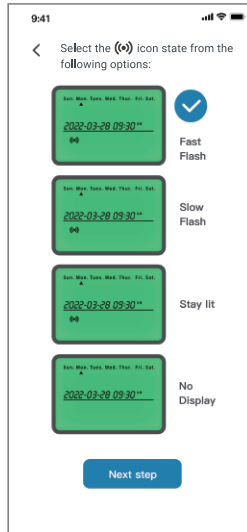
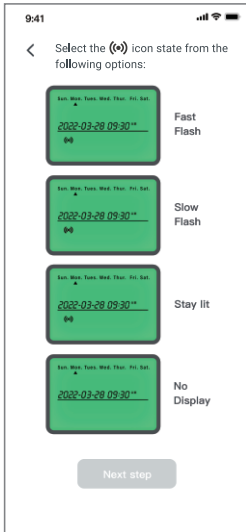
Ajouter des Produits



- Alimentez l'appareil, réinitialisez le réseau Wi-Fi, et choisissez le mode de connexion.

1/ Allumez l'appareil.





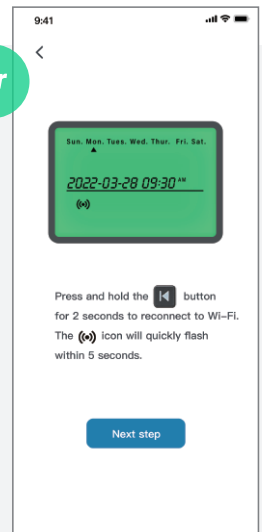
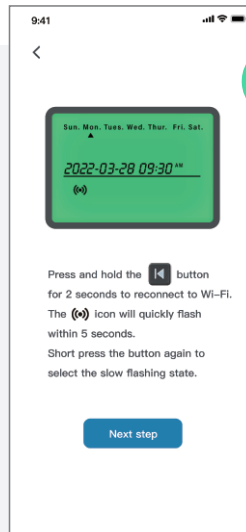
2/ Confirmez et sélectionnez l'état de l'icône Wi-Fi de l'appareil, puis cliquez sur le symbole correspondant dans l'application.

Remarque: Si l'icône Wi-Fi de l'appareil indique «Restez Allumés» ou «Pas d'affichage», cliquez sur le symbole correspondant et suivez les étapes suivantes.

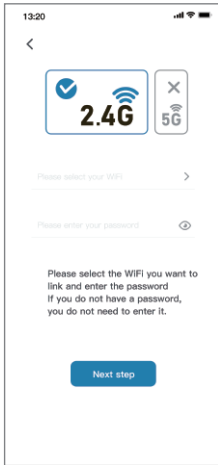
- **Flash Rapide:** Appuyez et maintenez enfoncé le bouton pendant 2 secondes pour réinitialiser la connexion Wi-Fi, et assurez-vous que l'icône clignote rapidement (attendez environ 5 secondes après avoir appuyé sur le bouton avant que l'état ne change).

- **Flash Lent:** Appuyez et maintenez enfoncé le bouton pendant 2 secondes pour réinitialiser la connexion Wi-Fi. Lorsque l'icône clignote rapidement, appuyez à nouveau brièvement sur le bouton pour passer à l'état de clignotement lent (attendez environ 5 secondes après avoir appuyé sur le bouton avant que l'état ne change).

Remarque: Pour entrer dans l'état de clignotement rapide ou de clignotement lent, il faut attendre environ 5 secondes après avoir appuyé sur le bouton avant que l'état ne change.



3/ Mode de Connexion SmartConfig (Flash Rapide)

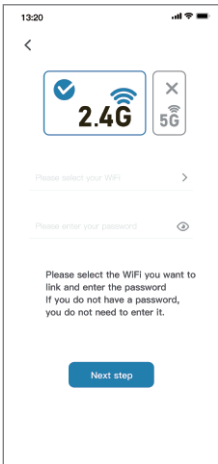


- Entrez votre compte et votre mot de passe Wi-Fi.
- Remarque: L'appareil ne prend en charge que les réseaux Wi-Fi de 2,4 GHz.**



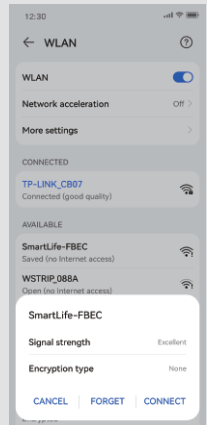
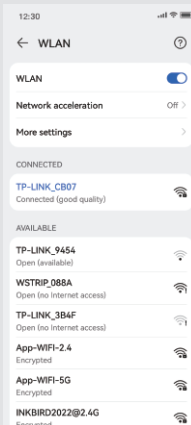
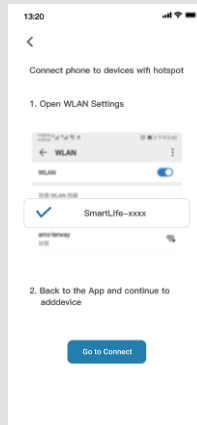
- Le jumelage est réussi.

4/ Mode de Connexion AP (Flash Lent)

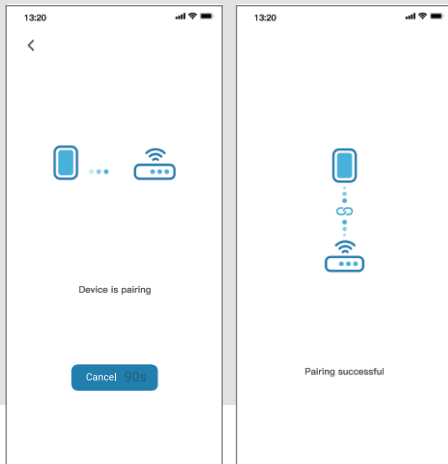


- Choisissez le nom de votre appareil Wi-Fi et entrez le mot de passe avant de cliquer sur «Étape suivante» pour entrer dans le processus de connexion.

Remarque: L'appareil ne prend en charge que les réseaux Wi-Fi de 2,4 GHz.



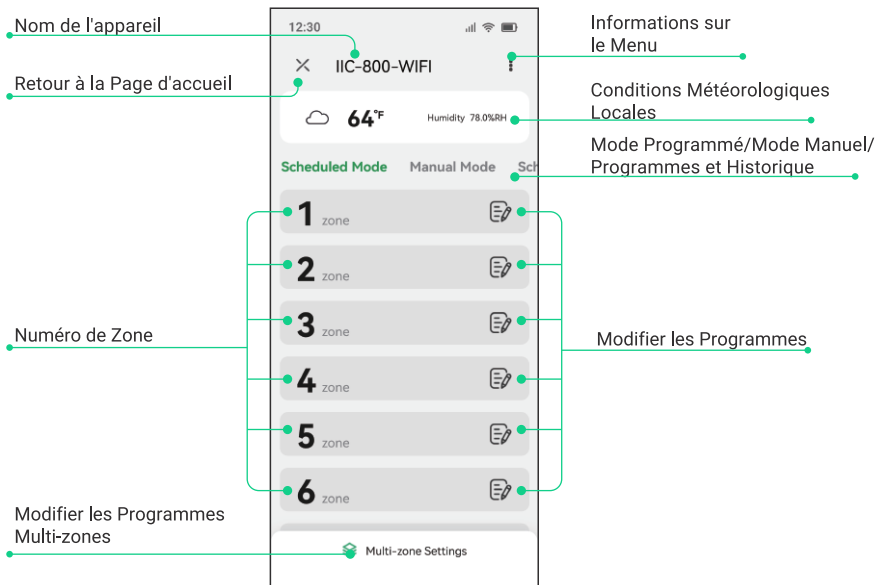
- Cliquez sur «Allez vous Connecter» pour accéder à la page de configuration du WLAN de votre téléphone, sélectionnez «SmartLife-xxxx» pour vous connecter au routeur avant de revenir à l'interface de connexion.



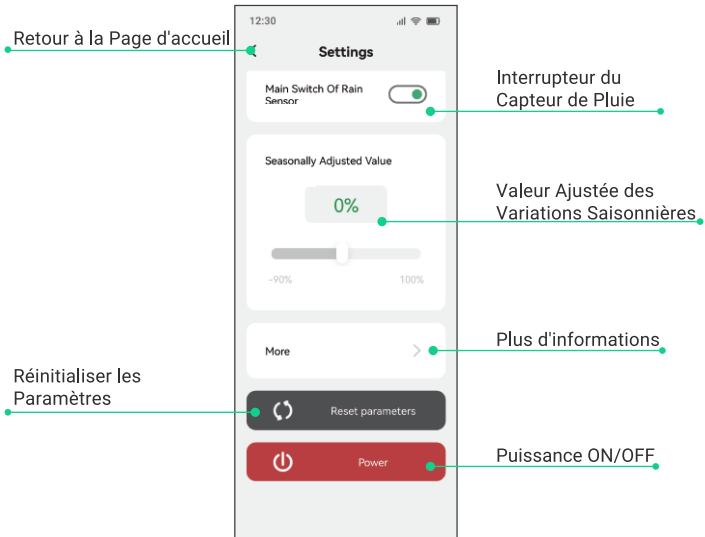
- Le jumelage est réussi.

Opération Fonctionnelle sur l'interface APP

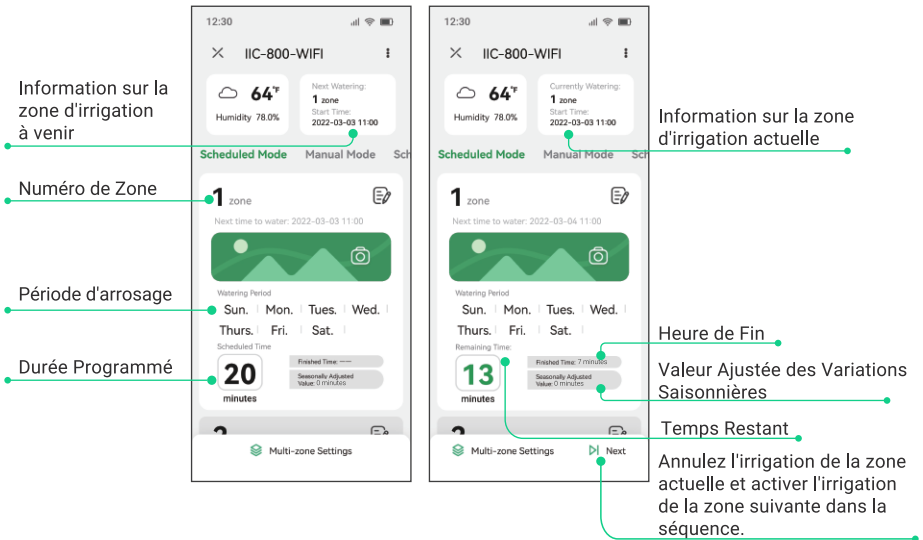
Interface Principale



● Informations sur le Menu



Interface de l'irrigation Programmée



Interface des paramètres d'irrigation programmée

Fermez la zone

Annuler le réglage et rétablir les derniers paramètres de réglage

Description de la zone, telle que «Jardin de la cour avant»

Périodes d'arrosage

Choisissez d'obéir ou d'ignorer le capteur de pluie sur cette zone.

Heure d'arrosage programmée

Heure de Démarrage

Fermez la zone et restaurer les données par défaut

The screenshot shows the settings for zone 1. At the top, there is a status bar with the time 12:30 and signal/battery icons. Below it are 'Cancel' and 'Done' buttons. The zone is labeled '1 zone'. Under 'Watering Period', there are buttons for 'Odd Days', 'Even Days', 'Customize' (highlighted in green), and 'Intervals'. Below these are buttons for days of the week: Sun., Mon., Tues., Wed., Thurs., Fri., and Sat. The 'Obey or Ignore Rain Sensor?' section has 'Obey' (highlighted in green) and 'Ignore' buttons. The 'Scheduled irrigation time' is set to 20 minutes. A slider below it is currently turned off, with a note 'the block or click minutes to set the duration time'. The 'Start Time' section has three buttons: 11:00, 15:00, and 17:30, each with an 'x' above it. A '+' button is at the bottom left, and a 'Reset' button is at the bottom right.

Confirmez les paramètres

Interface d'irrigation Manuelle

- Interface de zones simples ou multiples

The image displays three screenshots of the IIC-800-WIFI irrigation app interface in Manual Mode, showing zone 1 and zone 2 controls. The interface includes weather information (64°F, 78.0% Humidity) and next watering details (1 zone, Start Time: 2022-03-04 11:00).

Numéro de Zone: Points to the zone number (1) at the top of the zone control card.

Heure d'arrosage manuel: Points to the manual watering time slider and the 'Remaining Time' display (0 minutes).

Paramètres Multi-Zones: Points to the 'Multi-zone Settings' icon and the 'Start' button for zone 2.

Démarrer l'irrigation: Points to the 'Start' button for zone 2.

Arrêter l'irrigation de la zone actuelle et entrer dans la zone suivante: Points to the 'Start' button for zone 2.

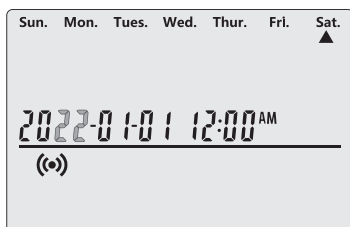
Heure de Fin: Points to the 'Finished Time' display (0 minutes) for zone 1.



Temps Restant: Points to the 'Remaining Time' display (24 minutes) for zone 1.


Arrêter toute l'irrigation: Points to the 'Stop' button at the bottom of the zone 2 control card.

Paramètres de l'appareil


Date & heure: Régler l'heure, l'année, le mois et le jour de l'horloge.



- Appuyez sur le bouton  pour accéder au réglage de l'heure actuelle; Appuyez longuement sur le bouton  pendant 2 secondes pour choisir entre l'horloge de 12 heures et celle de 24 heures.

- Appuyez sur le bouton  ou  pour sélectionner les paramètres. Vous verrez les caractères sélectionnés clignoter.

- Appuyez sur le bouton  ou  pour régler la valeur numérique.

- Appuyez sur le bouton  pour quitter le réglage et enregistrer les paramètres. L'appareil quittera automatiquement et enregistrera les paramètres s'il n'y a aucune opération dans les 60 secondes.

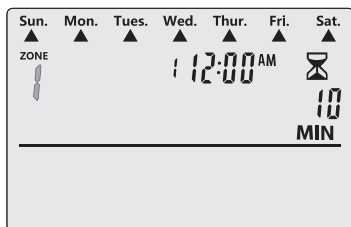
Remarque: Un super condensateur est intégré à l'appareil pour maintenir la date et l'heure en fonctionnement en cas de coupure de courant sans installer de batterie de recharge. Il peut tenir 10 à 15 jours pendant la période de coupure d'électricité lorsqu'il est complètement chargé.




- Si l'appareil est connecté à un réseau Wi-Fi, l'heure locale sera automatiquement mise à jour sur l'appareil.

Schedule: Personnaliser les programmes d'irrigation

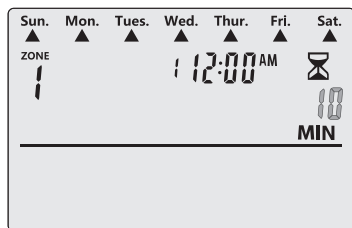
- Appuyer sur la bouton  pour entrer dans le réglage des programmes d'irrigation.

1/ Sélectionnez une zone



- Appuyez sur le bouton  ou  pour sélectionner une zone, puis appuyez sur le bouton  pour passer à l'option suivante.

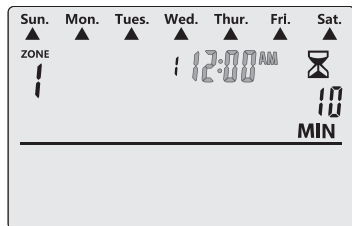
2/ Régler la durée d'arrosage



- Appuyez sur la bouton **+** ou **-** pour régler la durée d'arrosage, puis appuyez sur la bouton **▶** pour passer à l'option suivante.

3/ Régler les heures de démarrage de l'arrosage

Remarque: 1~6 heures de démarrage peuvent être réglées pour chaque zone.



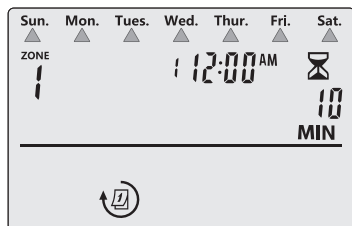
- Appuyez sur le bouton **+** ou **-** pour régler la première heure de démarrage de l'arrosage de la zone, puis appuyez sur le bouton **▶** pour passer à l'option suivante. (L'heure de démarrage de l'arrosage peut augmenter ou diminuer progressivement par unité de 10 minutes.)
- Vous pouvez répéter les étapes ci-dessus pour régler plusieurs heures de démarrage.

Remarque: Lorsque l'écran affiche "--:--" comme heure de démarrage, l'heure de démarrage n'est pas définie, vous pouvez appuyer sur le bouton **▶** pour passer à l'option **Régler les jours de démarrage de l'arrosage**.

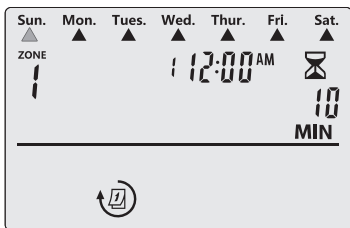
4/ Régler des jours de démarrage de l'arrosage

- Il existe 4 options pour déterminer la fréquence d'arrosage du programmeur – jours, jours impairs, jours pairs ou un intervalle de quelques jours.

Option 1: Arroser les jours personnalisés



- Appuyez sur la bouton **+** ou **-** pour sélectionner les jours de la semaine. Vous verrez les caractères d'affichage clignoter. Appuyez sur la bouton **▶** pour passer au réglage suivant.



- Appuyez sur le bouton **+** ou **-** pour activer ou interdire l'irrigation du jour désigné qui clignote, puis passez au réglage du jour suivant. Ou vous pouvez appuyer sur le bouton **▶** pour passer au réglage du jour suivant.

Option 2: Arroser les jours impairs



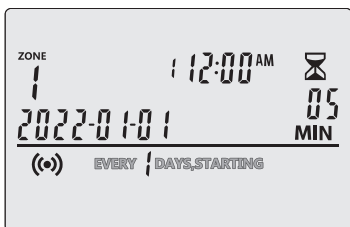
- Appuyez sur la bouton **+** ou **-** pour sélectionner les nombres impairs de **1,3,5...29**. Vous verrez les caractères d'affichage clignoter. Dans ce cas, appuyez sur la bouton **▶** pour passer à l'option suivante.

Option 3: Arroser les jours pairs



- Appuyez sur la bouton **+** ou **-** pour sélectionner les nombres pairs de **2,4,6...30**. Vous verrez les caractères d'affichage clignoter. Dans ce cas, appuyez sur la bouton **▶** pour passer à l'option suivante.

Option 4: Arroser à un intervalle de jours spécifiques



- Appuyez sur la bouton **+** ou **-** pour sélectionner **TOUTES LES JOURS AU DÉMARRAGE**. Vous verrez les caractères d'affichage clignoter. Dans ce cas, appuyez sur le bouton **▶** pour passer au réglage suivant.






- Appuyez sur la bouton **+** ou **-** pour régler un nombre de jours pour l'intervalle de temps. Vous verrez le caractère de l'affichage clignoter. Dans ce cas, appuyez sur la bouton **▶** pour passer au réglage suivant.



- Appuyez sur la bouton **+** ou **-** pour régler le jour de démarrage souhaité. Les caractères d'affichage clignotent. Dans ce cas, appuyez sur la bouton **▶** pour passer à l'étape suivante.

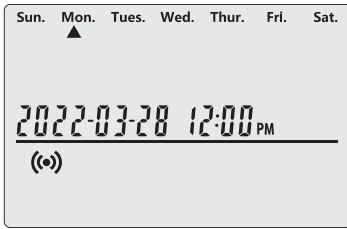
Veillez répéter les étapes 1~4 si vous souhaitez programmer les 7 autres zones.

5/ Appuyez sur le bouton  ou  pour quitter le réglage et revenir au mode automatique. L'appareil s' quittera automatiquement et reviendra en mode automatique si aucune opération n'est effectuée dans les 10 minutes.

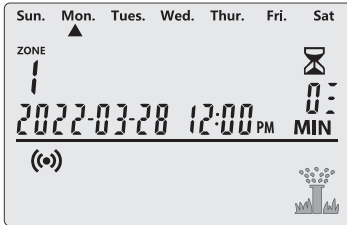
6/ Si vous voulez abandonner ce réglage paramétrique, vous pouvez appuyer sur le bouton  pour sortir et revenir au mode Auto. Tous les paramètres seront restaurés comme les réglages précédents.

Mode Auto: Arroser automatiquement en fonction des programmes personnalisés

Appuyez sur le bouton  pour activer le mode automatique. Vous pouvez surveiller le travail d'irrigation sur l'écran.



Affichage en Mode Auto: L'écran affiche l'heure et la date actuelles.

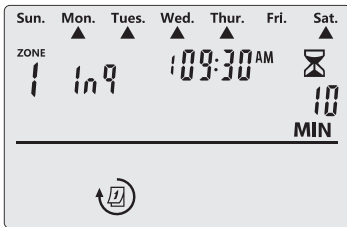


Affichage en Processus d'Irrigation: L'écran affiche l'heure et la date actuelles, le numéro de série de la zone et le temps d'arrosage restant. Vous verrez l'icône du pulvérisateur clignoter.

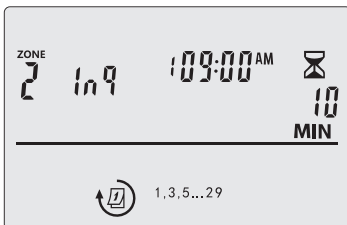
- Appuyez sur le bouton **+** ou **-** pour augmenter ou diminuer le temps d'arrosage restant.

Remarque: Au cours du processus d'Irrigation, vous pouvez appuyer sur le bouton **▶** pour annuler immédiatement l'irrigation de la zone actuelle et activer l'irrigation de la zone suivante dans la séquence.

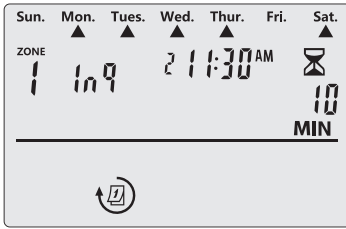
Fonction Enquête




- En mode automatique et simultanément dans le processus de non-irrigation, appuyez sur le bouton **+** ou **-** pour accéder à l'interface enquête. Les caractères "Inq" (enquête) s'affichent ainsi que les informations sur les programmes d'arrosage de cette zone.



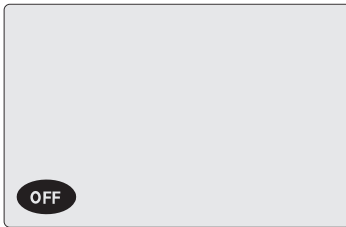
- Appuyez sur la bouton **+** pour sélectionner une zone à enquêter.





- Appuyez sur le bouton  pour vérifier d'autres heures de démarrage sur cette zone.
- Appuyez sur n'importe quel autre bouton ou attendez 5 secondes sans opération pour quitter l'état d'interrogation.

Allumer/Éteindre: Allumer pour passer en mode automatique et irriguer en fonction des programmes programmés; éteindre pour annuler immédiatement toute irrigation en cours et interdit également l'irrigation automatique.

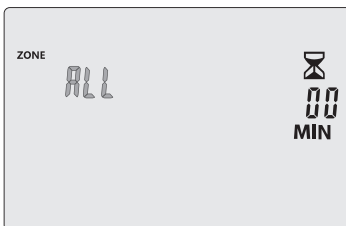
- À l'état de démarrage, appuyez sur le bouton  pour éteindre l'appareil et annuler immédiatement toute irrigation en cours. L'écran affiche OFF.



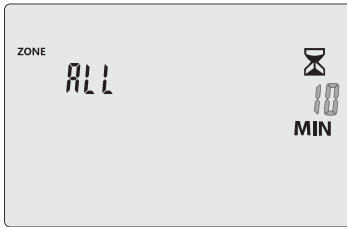
- A l'arrêt, appuyez sur le bouton  pour allumer l'appareil. L'appareil passe en mode automatique et surveille l'irrigation.
- Réinitialisation d'usine: Dans n'importe quel état, appuyez sur le bouton  et maintenez-le enfoncé pendant 5 secondes jusqu'à ce que vous entendiez un bip sonore pour réinitialiser les paramètres d'usine.

Mode Manuel: Démarrer l'arrosage immédiatement

Irriguer Toutes les Zones



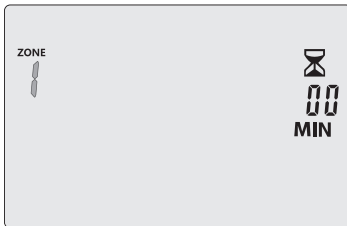
- Appuyez sur le bouton  pour passer en mode d'irrigation manuelle.



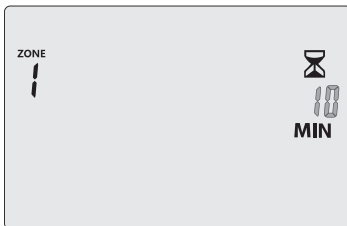
- Toutes les zones sont sélectionnées par défaut. Appuyez sur le bouton ► pour passer à l'option suivante.
- Appuyez sur le bouton + ou - pour régler la durée d'arrosage désirée.
- Appuyez sur le bouton ⏻ pour quitter le réglage et démarrer l'irrigation. L'appareil quittera automatiquement et démarrera l'irrigation s'il n'y a aucune opération dans les 60 secondes.

Irriguer Une ou Plusieurs Zones

- Appuyez sur le bouton ⏻ pour passer en mode d'irrigation manuelle.



- Appuyez sur le bouton + ou - pour sélectionner une zone, puis appuyez sur le bouton ► pour passer à l'option suivante.

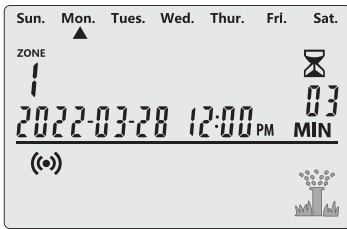


- Appuyez sur la bouton + ou - pour régler la durée d'arrosage désirée.



Remarque: Répétez les étapes ci-dessus si vous voulez régler d'autres zones.




- Appuyez sur le bouton ⏻ pour quitter le réglage et démarrer l'irrigation. L'appareil quittera automatiquement et démarrera l'irrigation s'il n'y a aucune opération dans les 60 secondes.

Affichage en Processus d'irrigation Manuel: l'écran affiche le numéro de série de la zone d'irrigation actuelle, le temps restant et la date et l'heure actuelles.

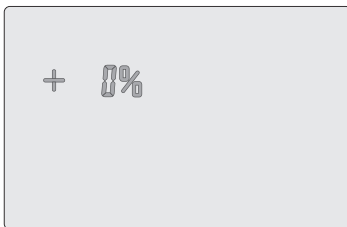


Remarque:

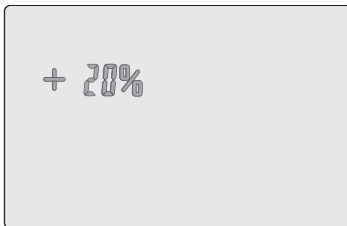
- Pendant le processus d'irrigation, si vous appuyez sur le bouton , toute l'irrigation s'interrompt et l'appareil passe en mode arrêt.
- Vous pouvez appuyer sur le bouton  pour arrêter toute l'irrigation et passer en mode d'irrigation automatique.



- Vous pouvez appuyer sur le bouton  ou  pour régler le temps d'arrosage restant de la zone activée en fonction de vos besoins.
- Vous pouvez appuyer sur le bouton  pour annuler immédiatement l'irrigation de la zone actuelle et activer l'irrigation de la zone suivante dans la séquence.

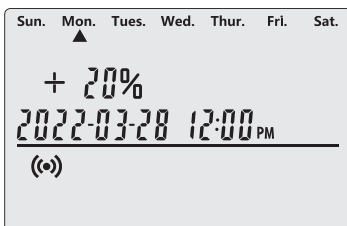
Ajustement saisonnier: Ajuster la durée d'irrigation de toutes les zones




- Appuyez sur le bouton  pour entrer dans le réglage de l'ajustement saisonnier.








- Appuyez sur le bouton  ou  pour augmenter ou diminuer la durée d'arrosage en pourcentage.





- Appuyez sur le bouton  pour quitter et enregistrer le réglage. L'appareil quittera automatiquement et enregistrera les paramètres s'il n'y a aucune opération dans les 60 secondes.

Contournement du capteur de pluie: Réglez le contrôleur pour Obéir ou Ignorer le capteur de pluie.

a) Régler le Contournement pour une ou plusieurs zones

- Appuyez sur la bouton  pour entrer dans le réglage.
- Appuyez sur la bouton  ou  pour sélectionner le numéro de la zone désirée.
- Appuyez sur la bouton  pendant 2 secondes pour basculer entre OBEY et IGNORE.
- Un symbole  s'affiche lorsque IGNORE est sélectionné.

b) Interrupteur principal du capteur de pluie

- En mode automatique, appuyez sur le bouton  pendant 2 secondes pour alterner entre OBEY et IGNORE du capteur de pluie.
- Le symbole  s'affiche lorsque IGNORE est sélectionné.

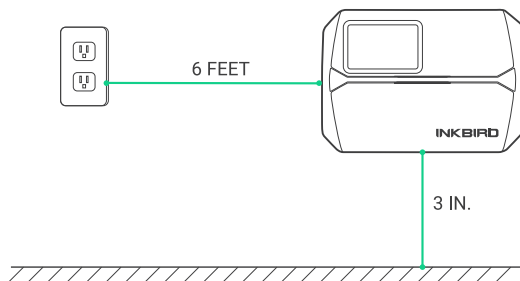
Remarque:

Si vous choisissez IGNORE sur l'interrupteur principal du capteur de pluie, une ou plusieurs zones ignoreront la fonction du capteur de pluie pendant l'irrigation, quel que soit le réglage du capteur de pluie sur ces zones.

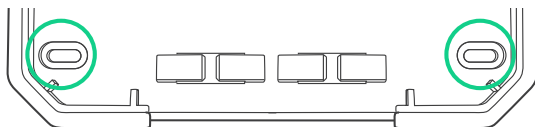
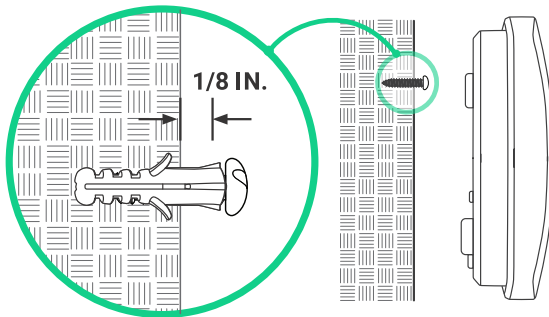
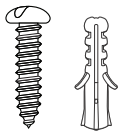
INSTALLATION

Installation du Contrôleur

- Choisissez un endroit approprié pour l'installation où vous pouvez connecter l'appareil à une source d'alimentation externe. Veillez à ce que la distance entre l'appareil et la prise de courant soit inférieure à 1,8 mètre (6 pieds). En même temps, vous devez laisser une hauteur et un espace appropriés pour installer les conduits de l'appareil.



- Insérez les vis dans le mur. Il doit y avoir un espace d'environ 3 mm de large entre la tête de la vis et le mur.

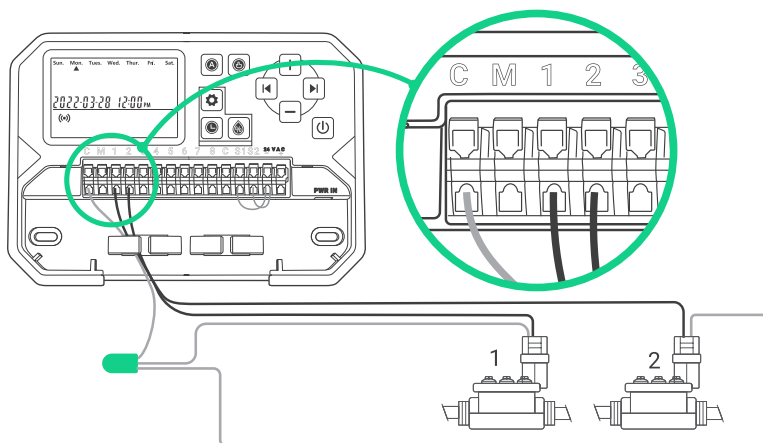


- Vous pouvez serrer les deux trous du bas à l'aide de vis, au cas où, mais il serait malaisé de les démonter par la suite.

Connexion du Câblage

a) Connectez les vannes de zone

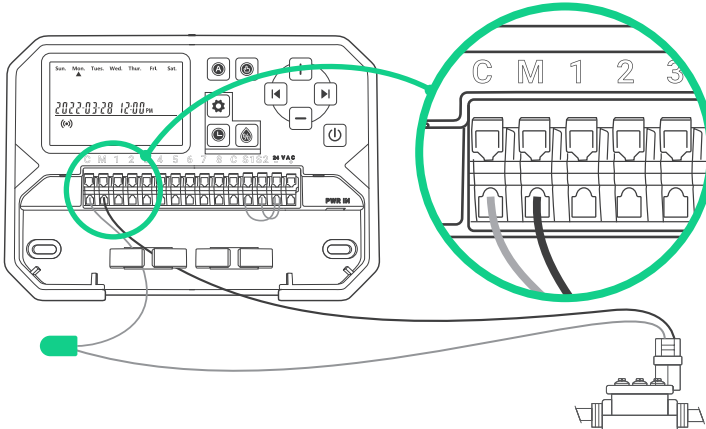
- Connectez les alimentations de chaque vanne de zone au terminal du contrôleur, correspondant au numéro de la station.
- Connectez la ligne commune de chaque vanne au port commun C.



b) Connectez la vanne maîtresse (optionnel)

En option, connectez la vanne maîtresse ou la pompe au contrôleur.

- Connectez l'alimentation électrique de la vanne maîtresse ou de la pompe au port M sur le terminal du contrôleur.
- Connectez la ligne commune de la vanne maîtresse ou de la pompe au port commun C.



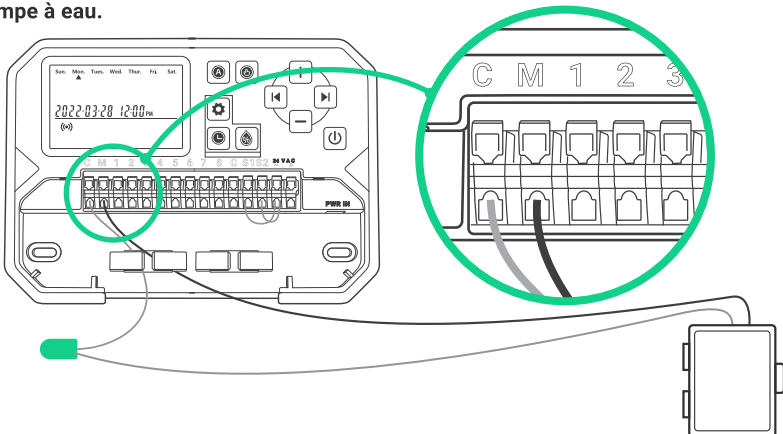
c) Connectez le relais de démarrage de pompe (optionnel)

Connectez un relais de démarrage de pompe sélectionnable au contrôleur IIC-800-WIFI.

Les pompes à eau sont utilisées pour extraire l'eau des puits ou d'autres sources d'eau. Si vous voulez démarrer la pompe à eau du contrôleur, vous devez installer un relais de démarrage de pompe.

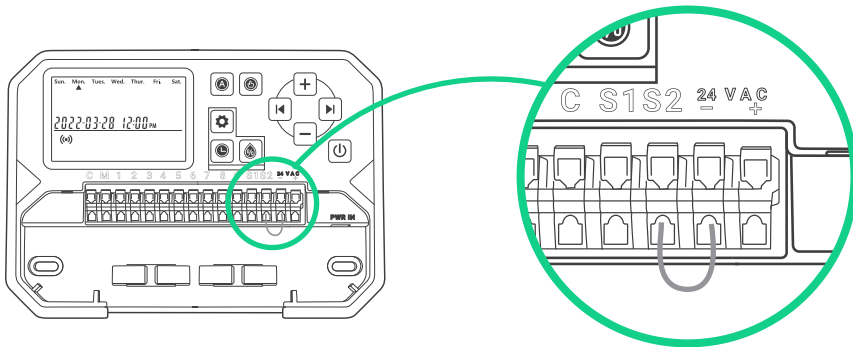
La connexion du relais de démarrage de pompe et du contrôleur est la même que celle de la vanne principale, mais la connexion de la source d'eau est différente.

Remarque: Le contrôleur IIC-800-WIFI ne fournit pas l'alimentation principale de la pompe à eau.

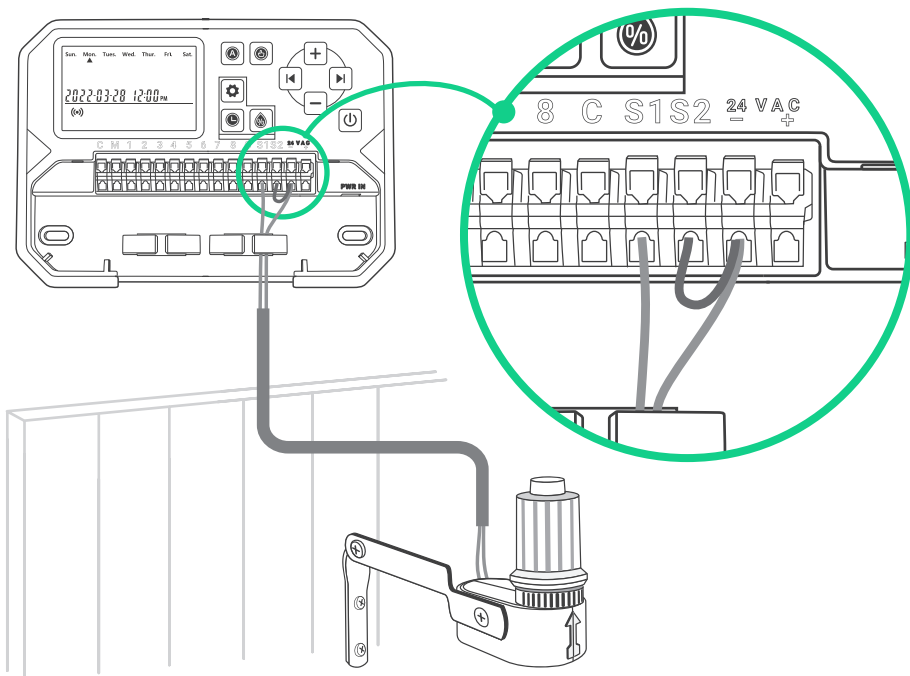


d) Connectez les capteurs de pluie (optionnel)

- Enlevez les cavaliers sur les ports 24 VAC- et S1 (ou S2) du terminal. (Deux capteurs de pluie peuvent être connectés en même temps).



- Connectez séparément les 2 lignes du capteur de pluie aux ports 24 VAC- et S1 (ou S2).

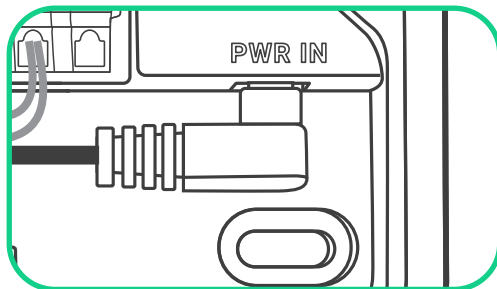


Remarque:

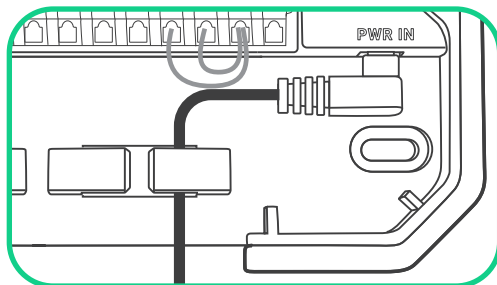
- Le port 24 VAC- est un port commun.
- Vous devez connecter le port S1 et le port S2 avec le port 24 VAC- si aucun capteur de pluie n'est connecté.

Connexion de la puissance d'alimentation

- Ce contrôleur adopte des adaptateurs conformes à la certification des règlements de sécurité locaux, pratiques et sûrs.
- Insérez la sortie d'alimentation dans la prise PWR IN de l'appareil.



- Placez les lignes électriques dans les fentes de ligne de l'appareil.

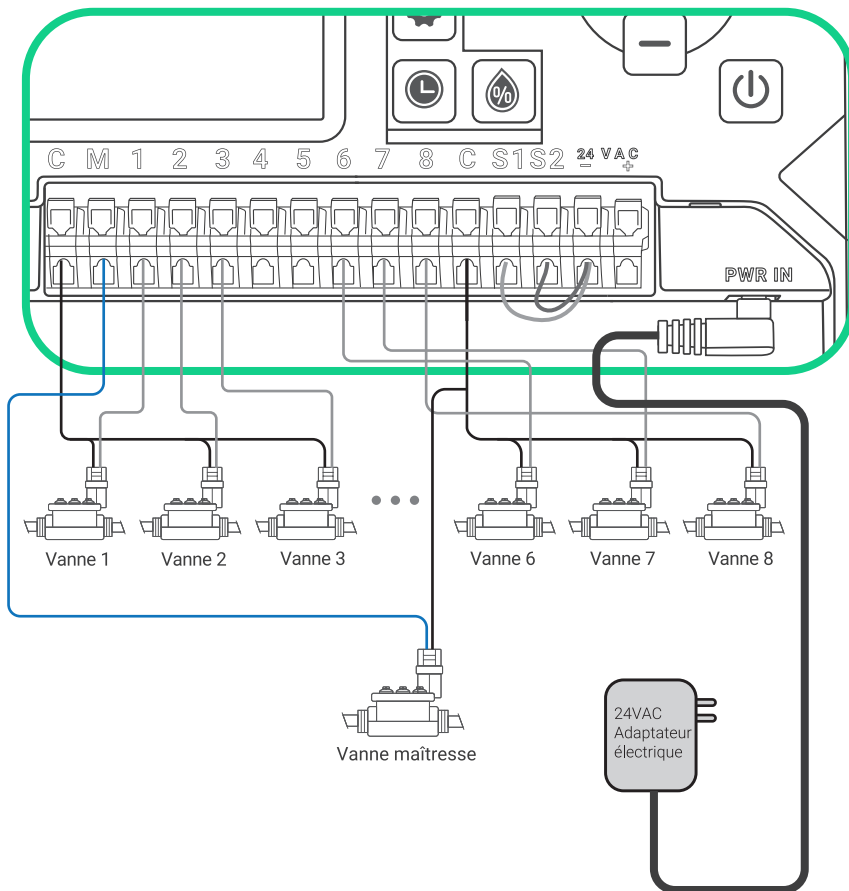


Remarque:

VEUILLEZ NE PAS alimenter l'appareil avant d'avoir vérifié que toutes les lignes sont bien connectées.

- **Veillez couper l'alimentation de la ligne si elle est endommagée. Dans ce cas, nous vous suggérons de remplacer la ligne par une autre afin d'éviter tout dommage potentiel.**

Câblage



GUIDE DE DÉPANNAGE

Que pouvez-vous faire si le système programmé ou le mode manuel ne fonctionne pas? Voici quelques raisons possibles et des solutions relatives à titre de référence. Nous espérons qu'elles vous seront utiles. Pour toute autre question, n'hésitez pas à contacter INKBIRD.

GUIDE DE DÉPANNAGE

Q: L'approvisionnement en eau n'est pas disponible?

R: Veuillez confirmer si la conduite principale d'eau est connectée et si toutes les conduites d'eau sont ouvertes et fonctionnent normalement.

Q: Les lignes sont lâches ou mal connectées?

R: Veuillez confirmer si la ligne de terre et la valve principale, ou le triac, sont connectés de manière stable au contrôleur, et fermement liés sur la scène.

Q: Les câbles électriques de la scène sont corrodés ou endommagés?

R: Veuillez installer un câble de remplacement si le câble d'origine est endommagé. Vous pouvez installer un connecteur étanche si nécessaire.

Q: Le capteur de pluie en connexion est activé?

R: Veuillez sécher le capteur de pluie ou le déconnecter du terminal du contrôleur, puis connectez 2 ports SENS à l'aide du cavalier.

Q: Le cavalier sur le terminal qui relie 2 ports SENS est manquant ou endommagé?

R: Reliez 2 ports SENS sur le terminal du contrôleur avec un cavalier, qui a une épaisseur de 3 à 4 mm.

Q: Lorsque l'appareil affiche «Erreur de Temps» et continue de s'alarmer, et que l'application affiche «L'horloge est anormale, veuillez la vérifier à temps», l'appareil fonctionne-t-il encore normalement?

R: Veuillez déconnecter l'alimentation de l'appareil, puis la reconnecter. Si le problème n'est toujours pas résolu, veuillez nous contacter.

GARANTIE DU PRODUIT

Cet article bénéficie d'une garantie de 2 ans contre les défauts de composants ou de fabrication. Pendant cette période, les produits qui s'avèrent défectueux seront, à la discrétion d'INKBIRD, soit réparés soit remplacés sans frais.

EXIGENCE FCC

Les changements ou modifications non expressément approuvés par la partie responsable de la conformité peuvent annuler le droit de l'utilisateur à utiliser l'équipement. Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes:

- (1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles, et
- (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences susceptibles de provoquer un fonctionnement indésirable.

Remarque: Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites d'un appareil numérique de classe B, conformément à la partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie de radiofréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'y a aucune garantie que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet équipement cause des interférences nuisibles à la réception radio ou télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant et en rallumant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger l'interférence par une ou plusieurs des mesures suivantes:

- Réorientez ou déplacez l'antenne de réception.
- Augmentez la séparation entre l'équipement et le récepteur.
- Connectez l'équipement à une prise sur un circuit différent de celui sur lequel le récepteur est connecté.
- Consultez le revendeur ou un technicien radio / TV expérimenté pour obtenir de l'aide. Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements FCC définies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé à une distance minimale de 20 cm entre le radiateur et votre corps. Cet émetteur ne doit pas être colocalisé ou fonctionner en conjonction avec une autre antenne ou un autre émetteur.

TABLEAU DES PROGRAMMATIONS D'IRRIGATION

Avant de programmer le contrôleur, nous vous suggérons d'utiliser ce tableau de programmation des irrigations pour organiser le travail d'arrosage de chaque zone et de le conserver comme référence.

- Nommez chaque zone une par une sur la deuxième colonne, par exemple la pelouse de la cour d'entrée, côté gauche de la cour.
- Déterminez la durée d'irrigation de chaque zone sur la troisième colonne.
- Personnalisez l'heure de démarrage de l'arrosage de chaque zone sur la quatrième colonne (6 heures de démarrage au total programmables pour chaque zone).
- Sélectionnez les jours cycliques d'irrigation dans la cinquième colonne en cochant la case. Si vous choisissez des intervalles, veuillez saisir le nombre de 1 à 9.

ZONE	DÉFINITION	DURÉE D'ARROSAGE	HEURES DE DÉBUT D'ARROSAGE		JOURS DU CYCLE D'ARROSAGE
1		min	1 : : am/pm 3 : : am/pm 5 : : am/pm	2 : : am/pm 4 : : am/pm 6 : : am/pm	<input type="checkbox"/> Jours de la semaine: Lun. Mar. Mer. Jeu. Ven. Sam. Dim. <input type="checkbox"/> jours impairs <input type="checkbox"/> jours pairs <input type="checkbox"/> tous les ___ jours
2		min	1 : : am/pm 3 : : am/pm 5 : : am/pm	2 : : am/pm 4 : : am/pm 6 : : am/pm	<input type="checkbox"/> Jours de la semaine: Lun. Mar. Mer. Jeu. Ven. Sam. Dim. <input type="checkbox"/> jours impairs <input type="checkbox"/> jours pairs <input type="checkbox"/> tous les ___ jours
3		min	1 : : am/pm 3 : : am/pm 5 : : am/pm	2 : : am/pm 4 : : am/pm 6 : : am/pm	<input type="checkbox"/> Jours de la semaine: Lun. Mar. Mer. Jeu. Ven. Sam. Dim. <input type="checkbox"/> jours impairs <input type="checkbox"/> jours pairs <input type="checkbox"/> tous les ___ jours
4		min	1 : : am/pm 3 : : am/pm 5 : : am/pm	2 : : am/pm 4 : : am/pm 6 : : am/pm	<input type="checkbox"/> Jours de la semaine: Lun. Mar. Mer. Jeu. Ven. Sam. Dim. <input type="checkbox"/> jours impairs <input type="checkbox"/> jours pairs <input type="checkbox"/> tous les ___ jours
5		min	1 : : am/pm 3 : : am/pm 5 : : am/pm	2 : : am/pm 4 : : am/pm 6 : : am/pm	<input type="checkbox"/> Jours de la semaine: Lun. Mar. Mer. Jeu. Ven. Sam. Dim. <input type="checkbox"/> jours impairs <input type="checkbox"/> jours pairs <input type="checkbox"/> tous les ___ jours
6		min	1 : : am/pm 3 : : am/pm 5 : : am/pm	2 : : am/pm 4 : : am/pm 6 : : am/pm	<input type="checkbox"/> Jours de la semaine: Lun. Mar. Mer. Jeu. Ven. Sam. Dim. <input type="checkbox"/> jours impairs <input type="checkbox"/> jours pairs <input type="checkbox"/> tous les ___ jours
7		min	1 : : am/pm 3 : : am/pm 5 : : am/pm	2 : : am/pm 4 : : am/pm 6 : : am/pm	<input type="checkbox"/> Jours de la semaine: Lun. Mar. Mer. Jeu. Ven. Sam. Dim. <input type="checkbox"/> jours impairs <input type="checkbox"/> jours pairs <input type="checkbox"/> tous les ___ jours
8		min	1 : : am/pm 3 : : am/pm 5 : : am/pm	2 : : am/pm 4 : : am/pm 6 : : am/pm	<input type="checkbox"/> Jours de la semaine: Lun. Mar. Mer. Jeu. Ven. Sam. Dim. <input type="checkbox"/> jours impairs <input type="checkbox"/> jours pairs <input type="checkbox"/> tous les ___ jours

INKBIRD TECH.C.L.

support@inkbird.com

Factory address: 6th Floor, Building 713, Pengji Liantang Industrial Area, NO.2 Pengxing Road, Luohu District, Shenzhen, China

Office address: Room 1803, Guowei Building, NO.68 Guowei Road, Xianhu Community, Liantang, Luohu District, Shenzhen, China



V1.0

MADE IN CHINA