



Bienvenue au système d'arrosage intelligent sur WiFi

PRENEZ PLAISIR À ÊTRE EN HARMONIE AVEC VOTRE JARDIN EN
L'AIDANT À RESTER VERT TOUT EN CONSERVANT L'EAU.



SCANNEZ POUR
VOIR LA VIDÉO
D'INSTALLATION

MODÈLE ST8-WiFi

Table des matières

1

MINUTERIE ST8-WiFi

(modèle d'intérieur
représenté)

2

TRANSFORMATEUR

(modèle d'intérieur
représenté)

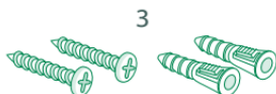
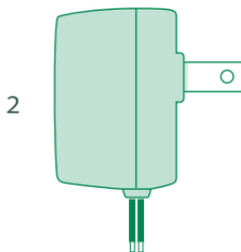
3

VIS DE MONTAGE

(et chevilles, le cas
échéant)

4

PILES (2) AAA



1. Avant de retirer l'ancienne minuterie

A. VÉRIFIER SIGNAL WiFi

Avec votre téléphone, vérifiez la force du signal WiFi à l'emplacement de votre minuterie.

 (un minimum de 2 barres est recommandé)

Amplifiez le signal si nécessaire en ajoutant un routeur sans fil ou en rapprochant la minuterie du routeur.

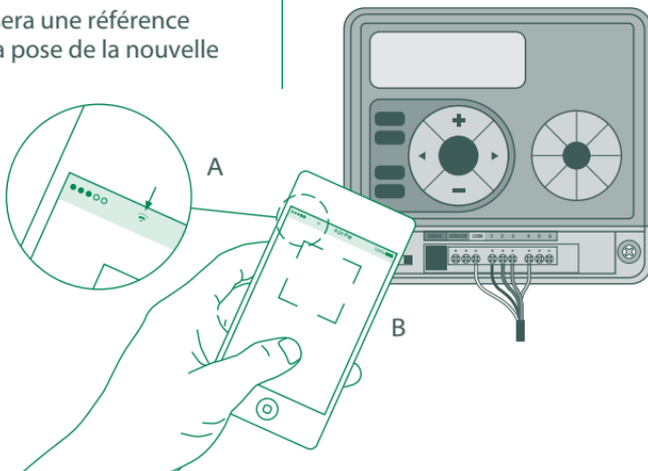
B. PRENEZ UNE PHOTO DU DÉTAIL DU CÂBLAGE

Cette photo sera une référence utile lors de la pose de la nouvelle minuterie.

NOTEZ LES DURÉES D'ARROSAGE COURANTES

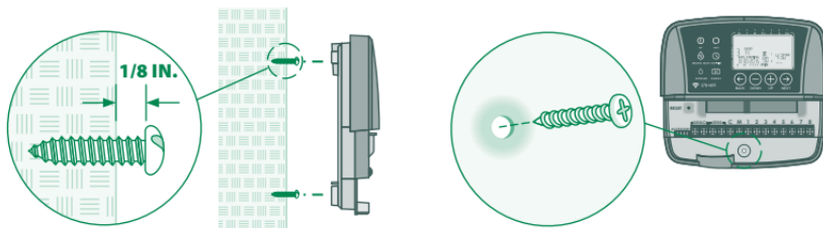
<u>Zone</u>	<u>Jours par semaine</u>	<u>Durée</u>
1	Mo, We, Fri	:20

DÉBRANCHEZ ENSUITE LE TRANSFORMATEUR OU METTEZ-LE HORS TENSION ET RETIREZ LES FILS

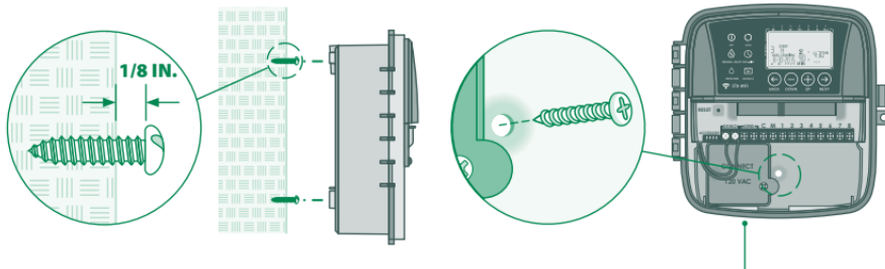


2. Posez la nouvelle minuterie

MODÈLE D'INTÉRIEUR



MODÈLE D'EXTÉRIEUR



Si vous disposez d'un câblage d'alimentation en courant alternatif, retirez l'entrée sectionnable pour conduit.

Pour une pose sur cloison sèche, utilisez des chevilles pour cloisons sèches (incluses dans l'emballage).

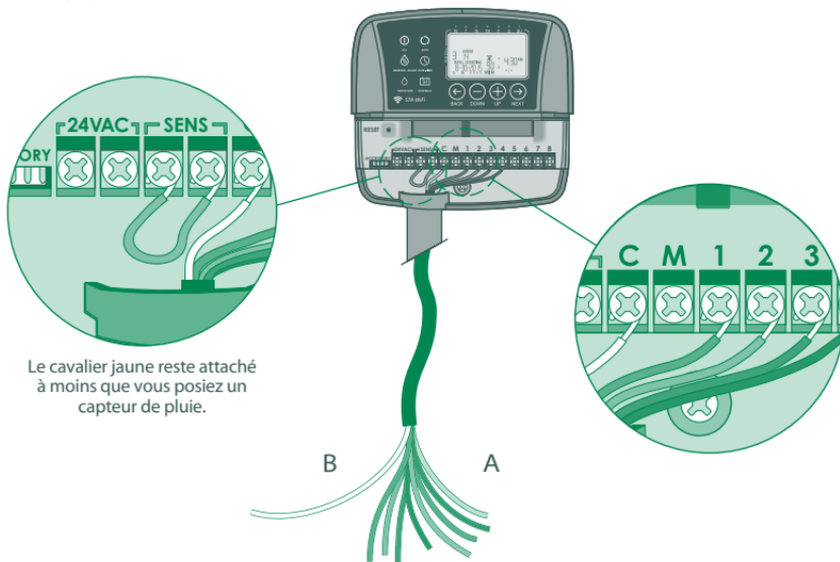
3. Connectez les fils de zone

A. CONNECTEZ LES FILS DE ZONE COLORÉS

de chaque vanne de **ZONE** au numéro de la **ZONE** correspondante sur le bornier de la minuterie. Reportez-vous à notre photo pour le câblage de l'ancienne minuterie.

B. CONNECTEZ LE FIL BLANC DU NEUTRE

à la borne du **NEUTRE (C)**.

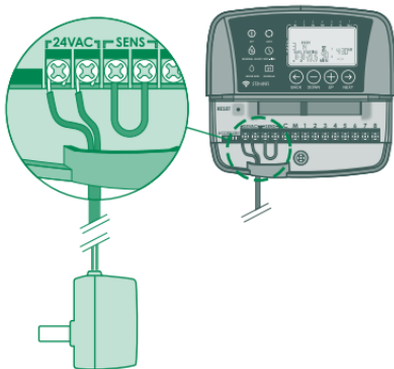


4. Connexion des câbles d'alimentation

MINUTERIE INTÉRIEURE

Faites passer le cordon d'alimentation du transformateur par l'ouverture en bas de l'appareil.

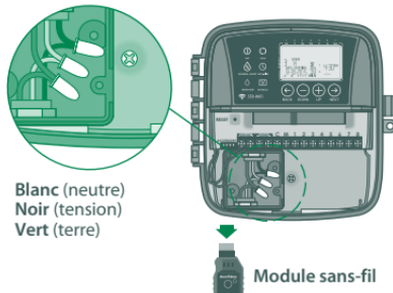
Connectez les deux extrémités des fils du cordon d'alimentation sur les deux bornes de connexion 24 VCA de la minuterie.



MINUTERIE EXTÉRIEURE

Si vous disposez d'un câblage d'alimentation en courant alternatif, ouvrez la boîte d'alimentation. Retirez le module Wi-Fi et le cordon d'alimentation existant.

Acheminez les nouveaux câbles et attachez-les à l'aide de connecteurs de fils. Réinstallez le couvercle de boîte du bloc d'alimentation et le module sans-fil.



Blanc (neutre)
Noir (tension)
Vert (terre)

AVERTISSEMENT : NE PAS brancher le transformateur avant d'avoir achevé et vérifié toutes les connexions du câblage.

5. Une fois la minuterie montée et câblée,



INSÉREZ LES PILES DANS LA MINUTERIE

TÉLÉCHARGEZ L'APPLI POUR COMMENCER LA CONFIGURATION WI-FI

Recherchez et téléchargez gratuitement « l'appli pour mobile Rain Bird ».



Apple et le logo Apple sont des marques de commerce d'Apple Inc., déposées aux États-Unis et dans d'autres pays. App Store est une marque de service d'Apple Inc.

Google Play est une marque de commerce de Google Inc.

6. Activez le point d'accès

VÉRIFIEZ QUE LE MODULE WiFi EST PRÊT À SE CONNECTER

Attendez 10 secondes après l'avoir allumé. Si le module clignote alternativement en vert et rouge, passez à l'étape suivante. S'il clignote en rouge uniquement, appuyez sur la touche du module Wi-Fi pour diffuser le signal Wi-Fi.

LE VOYANT CLIGNOTE :

Rouge seulement 

Alternativement rouge et vert 

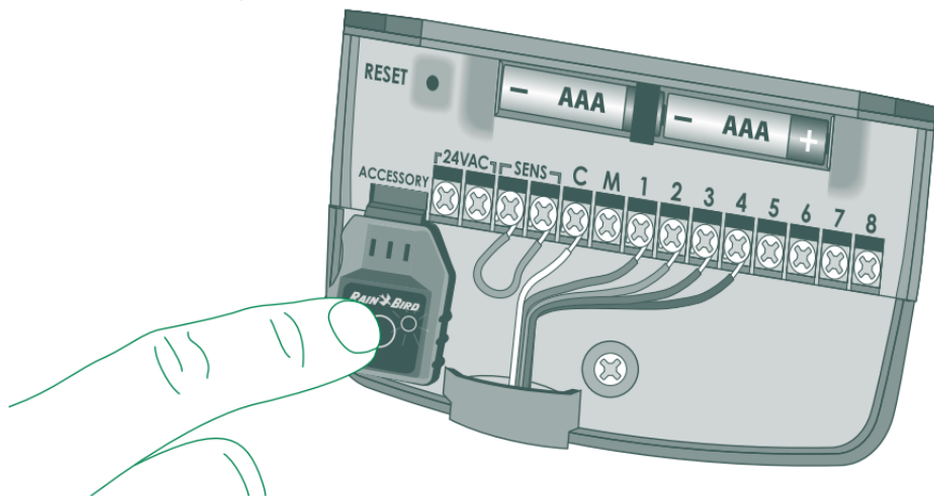
Vert seulement 

LE WiFi EST ACTIF

NON

OUI

NON (connecté au routeur)



7. Achevez la configuration de l'appli

LANCEZ L'APPLI POUR MOBILE RAIN BIRD

Suivez l'assistant d'installation de l'appli pour saisir des informations sur votre jardin et créer un HORAIRE d'arrosage initial. Pour la configuration finale, utilisez la fonction « Water now » (Arroser maintenant) de l'appli afin de tester toutes les zones.



Pour plus de renseignements,
veuillez vous rendre sur :
<http://wifi.rainbird.com>



REMARQUE : les manuels détaillés d'installation et de configuration et d'autres conseils utiles peuvent être consultés sur le site Web de Rain Bird.

Pour être conformes aux réglementations de la FCC et d'Industrie Canada sur les limites d'exposition aux radiofréquences pour le grand public, la ou les antennes de cet émetteur doivent être installées de façon à garantir une distance minimale de séparation de 35 cm de toutes les personnes et ne doivent pas être utilisées conjointement avec d'autres antennes ou émetteurs.

Cet appareil est conforme à la partie 15 de la réglementation de la FCC et aux normes RSS exemptes de licence d'Industrie Canada. L'utilisation est assujettie aux deux conditions suivantes :

1. Cet appareil ne doit pas causer d'interférences dangereuses, et
2. Cet appareil doit résister à toute interférence reçue, notamment les interférences qui peuvent perturber son fonctionnement.

Les changements ou modifications non expressément approuvés par la partie responsable de la conformité pourraient faire perdre à l'utilisateur son droit d'utiliser cet équipement.

Questions? 1-800-RAINBIRD
©2016 Rain Bird Corporation
639250-01 Rev. 04/16

Rain Bird Corporation
6991 East Southpoint Road
Tucson, AZ 85756