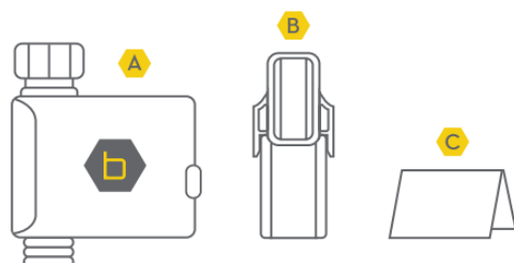


Guide de demarrage rapide

Contenu de la boîte

- A** Minuterie
- B** Station Centrale Wi-Fi
- C** Guide de demarrage rapide



1) Telechargez l'application B-hyve

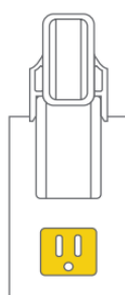
Recherchez B-hyve et telechargez l'application iOS ou Android gratuite. Creez un compte afin de commencer la configuration de la minuterie.



- i** Deja un utilisateur B-hyve?
Connectez-vous a votre compte B-hyve.

2) Alimentez et jumelez votre station centrale Wi-Fi

Branchez le concentrateur Wi-Fi dans une prise interieure.



Votre station centrale est maintenant prete a jumeler, et l'application b-hyveR dispose d'un assistant qui vous guide a travers le jumelage.

- i** Choisissez un emplacement interieur pour votre station centrale pres de l'emplacement exterieur de votre minuterie et a portee d'une connexion Wi-Fi.
- i** Evitez les zones ou le signal doit traverser plus d'un mur, de la terre, ou des barrieres d'acier epaisses.

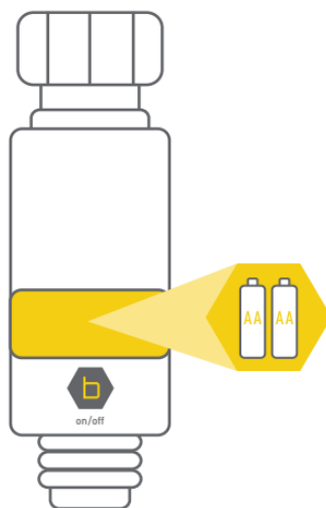
3) Inserez deux piles AA*

Votre minuterie est maintenant en mode de jumelage et un voyant bleu clignote toutes les 5 secondes.

Vous entendrez aussi deux clics a environ 6 secondes d'interval, ceci est normal et assure que la vanne est fermee avant d'ouvrir l'eau.

- i** Si a tout moment vous devez re-jumeler, appuyez sur le bouton marche/arret 5 fois rapidement.

*Les piles sont vendues separement. Remplacez les piles lorsqu'un voyant rouge clignote toutes les 5 secondes, ou lorsque l'application vous informe que les piles doivent etre remplacees.



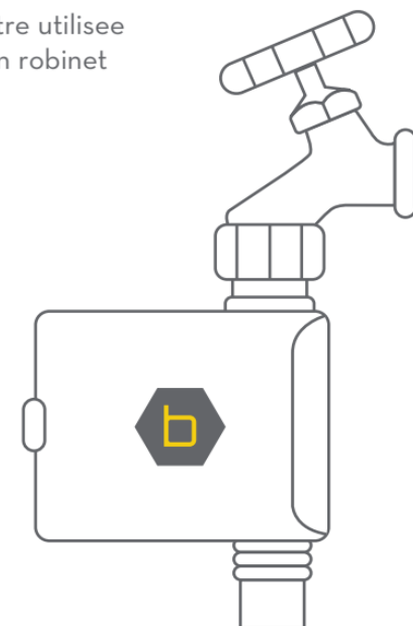
4) Installez la minuterie

Votre minuterie est maintenant prete a etre utilisee avec un produit qui peut etre attache a un robinet d'arrosage standard.

- i** Ne placez pas la minuterie dans un boitier de vannes souterrain.

5) Ouvrez l'eau

L'eau doit demeurer en marche pour que la minuterie fonctionne correctement.



6) Terminez la configuration de la minuterie

Il y a un assistant dans l'application pour vous guider dans la configuration initiale.

Balayez pour l'accès à un manuel complet, des vidéos, et plus encore. Ou visitez nous à : bhyve.orbitonline.com



Votre minuterie B-hyve peut être programmée à l'aide du Bluetooth® ou par Wi-Fi avec la station centrale.



Programmez et faites fonctionner votre minuterie, même s'il n'y a pas de signal Wi-Fi disponible.

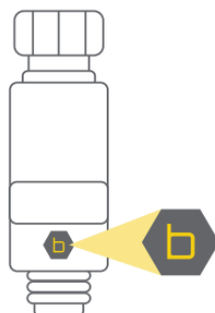


Effectuez des changements de n'importe où, recevez des mises à jour de minuterie et de météo instantanément et autres notifications.

Arrosage manuel

Il vous suffit d'appuyer et de maintenir le bouton marche/arrêt enfoncé pendant 5 secondes pour activer l'arrosage manuel.

Besoin d'arrêter l'arrosage, même pendant un temps programmé? Appuyez sur le bouton marche/arrêt pour arrêter l'arrosage.



Minuterie

Portée: 150 ft sans interférence
Plage de fonctionnement de pression: 10-100 PSI
Plage de fonctionnement de température: 32°F-158°F (0-70°C)
Pour un usage extérieur avec eau froide uniquement
Non conçu pour être utilisé avec des appareils ménagers. N'utilisez pas simultanément des piles alcalines, standard (carbone - zinc) ou rechargeables (nickel cadmium).
Les piles épuisées ou épuisées doivent être retirées de la minuterie et éliminées correctement. Ne jetez pas les piles au feu. Les piles peuvent exploser ou fuir.

Hub

Portée: 150 ft sans interférence
Plage de température de fonctionnement: 32°F-104°F (0-40°C)
Température d'entreposage: -4°F to 140°F (-20 °C to 60 °C)
Plage d'humidité de fonctionnement: 0-90%
Entrée: 100-240V - 50/60Hz 0.2A
Sortie: 5V-1.0A
Pour une utilisation intérieure uniquement

Déclaration de la FCC: ID FCC: ML6HT25 & ML6-BH Cet appareil est conforme à la section 15 de la réglementation de la FCC. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes: (1) Cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences pouvant entraîner un fonctionnement indésirable. Avertissement de la FCC: Tout changement ou modification non expressément approuvé par la partie responsable de conformité pourrait annuler le droit de l'utilisateur à utiliser cet équipement.

Remarque: cet appareil a été testé et déclaré conforme aux limites d'exposition pour les appareils numériques de classe B, selon la section 15 de la réglementation de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet appareil produit, utilise et peut émettre de l'énergie radio fréquence et, si elle n'est pas installée et utilisée conformément aux instructions, peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'est pas garanti que des interférences ne se produisent pas dans une installation particulière. Si cet appareil cause des interférences gênantes à la réception d'un signal radio ou de télévision, ce qui peut être déterminé en allumant et en éteignant l'appareil, l'utilisateur peut corriger les interférences en suivant une des mesures suivantes :

- Réorientez ou repositionnez l'antenne de réception.
- Augmentez la distance entre l'appareil et le récepteur.
- Branchez l'appareil dans une prise sur un circuit différent du circuit sur lequel le récepteur est branché.
- Consulter le revendeur ou un technicien radio/TV expérimenté pour obtenir de l'aide.

Cet appareil est conforme aux exigences de la FCC et de l'IC concernant l'exposition aux ondes dans un environnement public ou contrôlé. Il est conseillé à l'utilisateur final de maintenir une distance de 20 cm du contrôleur pour assurer la conformité aux réglementations d'exposition RF.

Information de conformité pour le Canada Déclaration de l'IC : Cet appareil est conforme à la norme RSS d'Industry Canada. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles, et (2) cet appareil doit tolérer toutes les interférences, dont les interférences pouvant causer un fonctionnement non désiré. Cet appareil numérique de classe B est conforme à la norme canadienne ICS-003.

Besoin d'aide pour?

If the app and the website don't have what you're looking for, please call our technical support line before returning the B-hyve to the store. Have your MAC ID ready.

1-800-488-6156 or 1-801-299-5555 | support@orbitbhyve.com

Timer MAC ID: ____:____:____:____:____:____

Hub MAC ID: ____:____:____:____:____:____