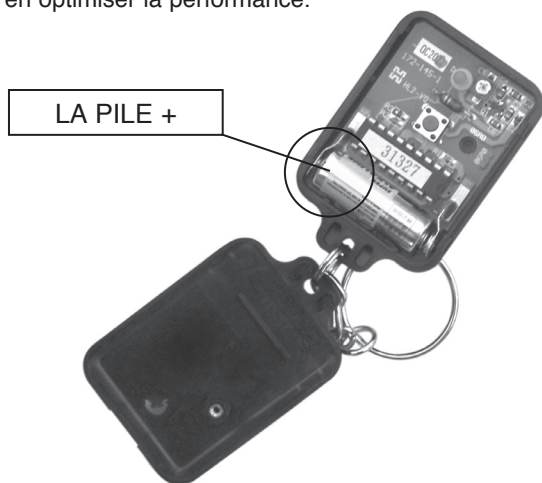


Système sans fil de contrôle à distance Aqua/Lamp™ AL20 – Instructions D'installation

INSTALLATION

1. Un transformateur d'isolement de sûreté est utilisé pour séparer les circuits du courant et du contrôleur à distance, faisant ainsi du système sans fil de contrôle à distance Aqua/Lamp un produit exceptionnel. Cet appareil a une excellente portée; et pour en optimiser la performance, son récepteur devrait être placé de manière à ne pas être complètement entouré de métal.
2. Montez le récepteur en utilisant les supports de fixation inclus. Placez toujours l'appareil d'une telle façon que la prise sera orientée vers le bas. Placez l'appareil à une hauteur d'au moins 90 cm (3 pi) au-dessus du sol pour en optimiser la performance.

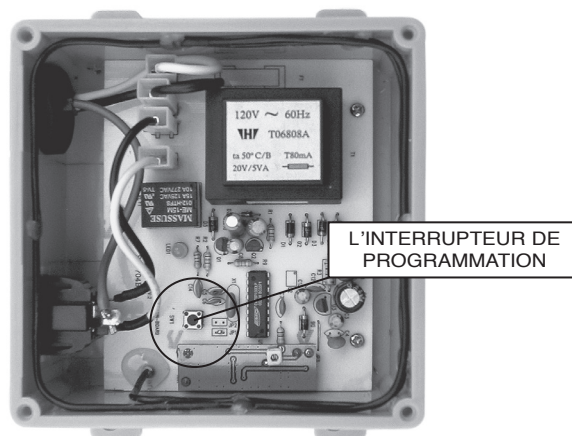


REEMPLACEMENT DE LA PILE

1. Vous saurez qu'il est temps de changer la pile lorsque la diode électroluminescente rouge s'atténuera ou que la portée de transmission aura diminué.
2. Enlevez la vis placée derrière le transmetteur et remplacez la pile avec une pile alcaline de 12 volts, 23A.
3. Prêtez attention à la polarité et connectez l'extrémité rouge de la pile à la borne positive.

NOTES SUR LE PRODUIT

- Cadre étanche
- 2 supports de fixation
- Câble de courant de 6 pi
- Prise électrique avec connexion au sol
- Transmetteur et récepteur de fréquence radio
- 100 pi (avec obstruction), 200 pi (sans obstruction)
- Garantie d'une année complète avec preuve d'achat



PROGRAMMATION D'UN NOUVEAU CODE DE TRANSMISSION

1. Ce système est livré comme un ensemble comprenant un transmetteur et un récepteur assortis.
2. Dévissez la partie avant pour commencer.
3. Pour ajouter un nouveau transmetteur, le récepteur doit être placé en mode de programmation. Consultez les étapes 1 et 2 pour la programmation.

ATTENTION – Pour utiliser l'option de programmation, l'appareil doit être branché. Ne touchez pas aux bornes de courant (adjacents à la diode électroluminescente verte), lesquels sont bien séparés de l'interrupteur du programme. Néanmoins, agissez avec PRUDENCE. Évitez tout contact avec les bornes de courant durant la séquence d'apprentissage.

PROGRAMMATION

1. Branchez le bloc d'alimentation CA dans une ligne de courant et appuyez ensuite, pendant 3 secondes, sur l'interrupteur de programmation. La diode électroluminescente verte s'allumera, indiquant que l'appareil est prêt pour la programmation.
2. Maintenant, appuyez le bouton sur le transmetteur. La diode électroluminescente verte s'allumera une fois, indiquant que le transmetteur est programmé.
3. Pour effacer tous les codes en mémoire, pressez et gardez votre doigt sur l'interrupteur de programmation jusqu'à ce que la diode électroluminescente verte s'allume, comme dans l'étape 1. Maintenant, pressez et gardez votre doigt sur l'interrupteur de programmation une seconde fois, pendant 3 secondes. La diode électroluminescente verte s'allumera deux fois, indiquant que tous les codes ont été effacés.
4. Vous êtes maintenant prêt à tester transmetteur. Assurez-vous d'être à au moins 20 pi du récepteur et de tester le bouton de marche-arrêt.
5. Lorsque transmetteur a été ouvert ou fermé avec succès, remettez la partie avant sur l'appareil en vous assurant que le joint étanche a été remis en place de manière sécuritaire.