

STYLISEZ VOTRE SPA



Une nouvelle application ingénieuse
pour les spas!



in.touch^{MC}

la relaxation au bout des doigts en tout temps

Design intuitif

Utilisation facile

avec une seule touche

Options illimitées



GECKO^{MD}

www.geckoalliance.com

Aeware³
by GECKO^{MD}

Créer des produits. Développer des relations.



in.touch^{MC}



module in.touch
boîte de connexion polyvalente



Le module in.touch a un émetteur-récepteur WiFi intégré qui permet de communiquer avec votre dispositif iOS favori en utilisant votre WiFi personnel.

Le in.touch est compatible avec les systèmes de spas suivants:



in.xm2^{MC}



in.xe^{MC}



in.yt^{MC}



in.ye^{MC}



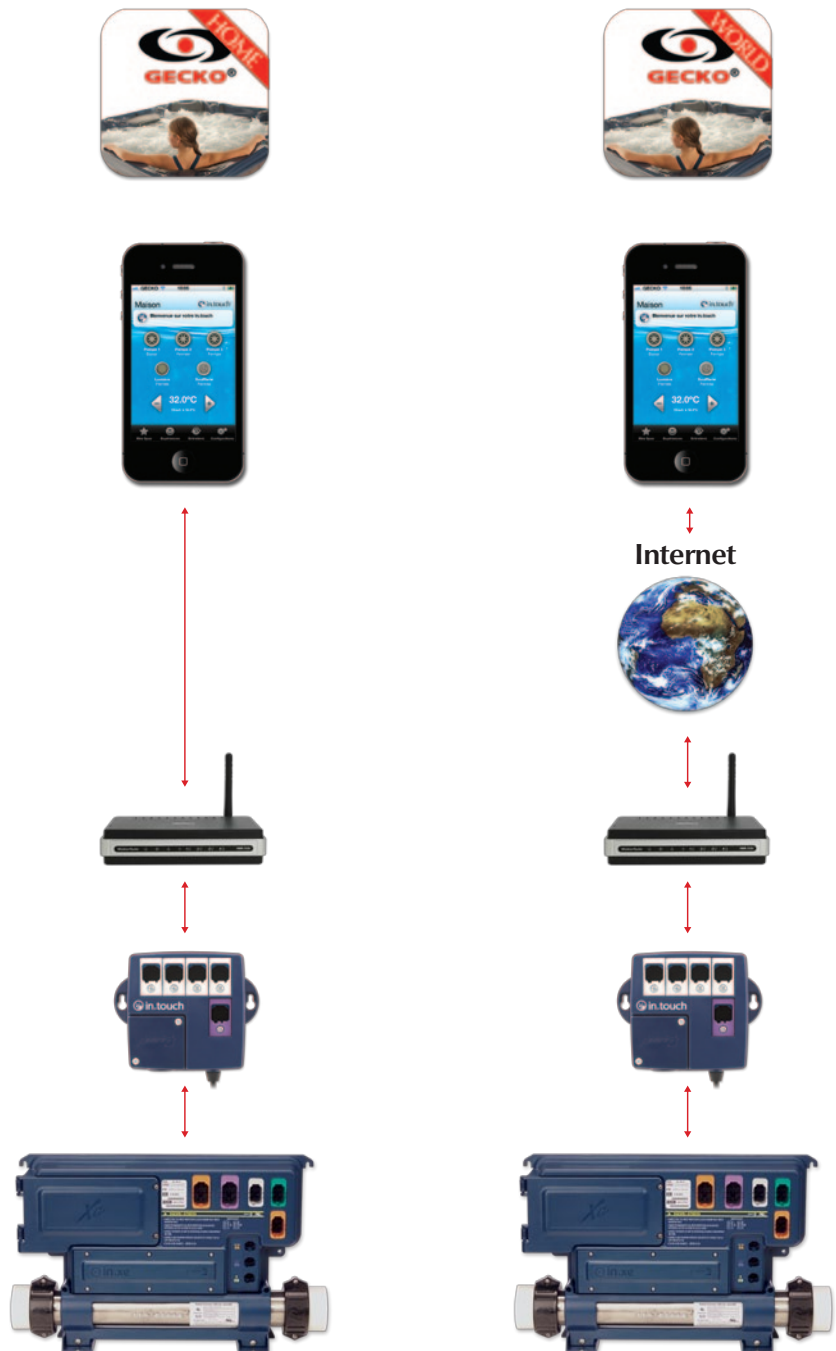
Compatible avec:
iPod touch 3g - 4g - 5g
iPad - iPad 2 - nouvel iPad
iPhone 3GS - 4 - 4S - 5
iOS 5 et iOS 6

Aeware 3 ^{MD}
by **GECKO**

Communication à distance

Contrôlez les fonctions de votre spa à partir d'un iPad, un iPhone ou iPod Touch avec l'application in.touch. Vous êtes toujours en contact avec la relaxation !

L'application in.touch est disponible en deux versions: in.touch home qui vous permet de contrôler votre spa en utilisant votre routeur WIFI personnel et in.touch world qui vous permet de contrôler votre spa en utilisant Internet partout dans le monde.



La relaxation au bout des doigts en tout temps!



Peu importe votre humeur, vous serez comblé par l'une de nos expériences préprogrammées, la facilité d'accès à chaque dispositif de votre spa, la gestion de l'eau la plus facile de l'industrie, le réglage de la température et les rappels d'entretien.

Le in.touch est le moyen idéal de régler la température de votre eau. Choisissez une des expériences qui vous convient, que vous vouliez une atmosphère de fête avec tous les jets et les lumières en fonction, une baignade en silence ou l'une des différentes autres expériences. Aucune de celles préprogrammées ne vous convient ? Avec le in.touch, il est aussi possible de créer votre propre expérience selon vos réglages favoris et les enregistrer pour une expérience qui est exactement comme vous le voulez.



L'entretien de l'eau n'a jamais été aussi facile. Choisissez simplement la configuration qui vous convient entre Débutant, Loin de la maison, Économie d'énergie, Super économie d'énergie ou Partie pour la fin de semaine, et le in.touch fera le reste pour vous.

Si une erreur survient dans le fonctionnement de votre spa, l'application in.touch vous informera par le biais d'un message à l'écran. Sélectionnez le message d'erreur pour avoir plus de détails et avoir des informations de dépannage.

Spécifications:

Évaluations environnementales:

Humidité: Jusqu'à 85% non-condensé

Température d'opération: -20°C (-4°F) à 60°C (140°F)

Température d'entreposage: -30°C (-22°F) à 85°C (185 °F)

Informations sur la conformité réglementaire

États-Unis

Contient l'ID du FCC : W7OZ G2100-ZG2101

Cet appareil est conforme à la partie 15 du règlement du FCC. Le fonctionnement est assujéti aux deux conditions suivantes:

1) cet appareil ne doit pas causer d'interférence nuisible, et 2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris l'interférence qui pourrait causer un dysfonctionnement.

Cet équipement a été testé et respecte les limites fixées pour un appareil numérique de classe B, en vertu de la partie 15 du règlement du FCC. Ces limites visent à fournir une protection raisonnable contre l'interférence nuisible dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie radiofréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut causer une interférence nuisible aux radiocommunications. Toutefois, l'absence d'interférence n'est pas garantie dans une installation particulière. Si cet équipement cause de l'interférence nuisible à la réception radio ou à la diffusion télévisée, ce qui peut être déterminé en mettant l'équipement hors puis en fonction, l'utilisateur doit corriger l'interférence en appliquant une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Brancher l'équipement dans la prise d'un circuit différent de celui où le récepteur est branché.
- Consulter le détaillant ou un technicien radio/TV expérimenté pour obtenir de l'aide.

Afin de respecter les exigences en matière d'exposition à la radiofréquence du FCC pour les appareils de transmission mobile et de la station de base, une distance de 20 cm ou plus devrait être maintenue entre l'antenne de cet appareil et les personnes durant le fonctionnement. Pour assurer la conformité, il n'est pas recommandé de se trouver à une distance plus courte durant le fonctionnement. Les antennes utilisées pour cet émetteur ne doivent pas être colocalisées ou fonctionner conjointement avec toute autre antenne ou tout autre émetteur.

Canada

Contient le code d'IC : 8248A-G2IZEROG

Europe

Le module MRF 24WB0MA/MRF 24WB0MB a été certifié pour utilisation dans les pays européens. Les tests ci-dessous ont été effectués :

Norme d'essai ETSI EN 300 328 V.1.71 (2006-10) :

- Puissance de transmission maximale
- Densité spectrale PIRE maximale
- Plage de fréquences
- Émissions rayonnées

Normes d'essai ETSI EN 301 489-1 : 2008 et ETSI EN 301 489-17 : 2008 :

- Émissions rayonnées
- Décharge électrostatique
- Susceptibilité à la RF rayonnée

Les modules sont pleinement conformes aux normes suivantes:

- Émissions rayonnées EN 55022
- Décharge électrostatique EN 61000-4-2
- Immunité rayonnée EN 61000-4-3
- EN 60950-1
- Marque CE
- RoHS



Class 2 low-voltage Interface Box,
Model in.TR, Option IT, File E182156.



Le produit doit être mis au rebut séparément et conformément à la législation locale d'élimination des déchets en vigueur.

Les spécification et le design sont sujets à changement sans préavis.



Scannez ce code QR pour plus de renseignements
www.geckoalliance.com/intouch

© Groupe Gecko Alliance Inc., 2012
Toutes les marques de commerce ou des marques déposées sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.

Brevet américain 6782309, 7489986, brevet canadien 2412221, 2361096 et autres brevets en attente.



Gecko Alliance

450 des Canetons, Québec (Qc), G2E 5W6 Canada, 1.800.78.GECKO
9225 Stellar Court, Corona, CA 92883 É.-U., 951.667.2000

www.geckoalliance.com



Imprimé au Canada 10-2012