

Notice d'installation
et d'utilisation

 **Distribain**
depuis 2008

Masaya

G-EB868C

Baignoire balnéothérapie
Spa - 57 jets



Systeme mixte :
Systeme Air/Eau + Systeme d'air

Cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi notre produit DISTRIBAIN et nous vous conseillons de lire ce manuel avant toute installation et utilisation de votre baignoire.

Nous dévissons nos pompes à air pour le transport. Par conséquent, vérifiez bien que chaque pompe est bien serrée et vissée avant de mettre votre baignoire en route.

L'installation et les réparations doivent être réalisées uniquement par des installateurs capables de démontrer aux autorités compétentes leur connaissance et leur compétence en ce qui concerne l'application des exigences réglementaires nationales portant sur la sécurité, applicables à l'alimentation électrique et à l'alimentation/évacuation de l'eau».



IMPORTANT !
pour installateurs et utilisateurs



**Lors du déplacement de la baignoire,
ne pas la soulever ni par les tuyaux ni par les câbles électriques !
La baignoire ne doit pas être «condamnée» lors de son installation**

AVERTISSEMENT/CONSEILS

1. Il convient que les personnes âgées faibles ou à mobilité réduite et les personnes handicapées doivent être prudentes lors de l'utilisation de baignoires avec système de brassage d'eau ;
2. Toute personne souffrant de troubles du cœur, de pression artérielle importante ou de diabète, ne devrait pas prendre de douches ou de bains à jets lorsqu'il se sent malade.
3. les jeunes enfants ne doivent pas utiliser les baignoires avec système de brassage d'eau sans surveillance ;
4. Il est déconseillé de prendre un bain seul après avoir bu de l'alcool ou avoir effectué du sport intensivement.
5. La température de l'eau devrait être inférieure à 38°C pour une douche, et comprise entre 30 et 38°C pour le bain.
6. Il est recommandé de ne pas rester trop longtemps dans son bain.
Temps recommandé entre 15 et 20 minutes.
7. Nous encourageons l'installateur et le premier propriétaire de la baignoire avec système de brassage d'eau à mettre les instructions à la disposition des utilisateurs et des propriétaires qui leur succèdent.

Sommaire

Conseils / Avertissements	p. 2
Caractéristiques techniques	p. 4
Schémas techniques	p. 5
Équipements de la baignoire	p. 6
Précautions d'installation	p. 7
Préparation à l'installation	p. 8
Branchements :	
Installation hydraulique	p. 9
Essai de mise en service.....	p. 9
Pompe à air	p. 10
Tableau électrique	p. 11
Installation électrique	p. 12
Panneau de contrôle	p. 13-16
Nettoyage et entretien	p. 17
Dépannage - SAV	p. 18
Contact	p. 20

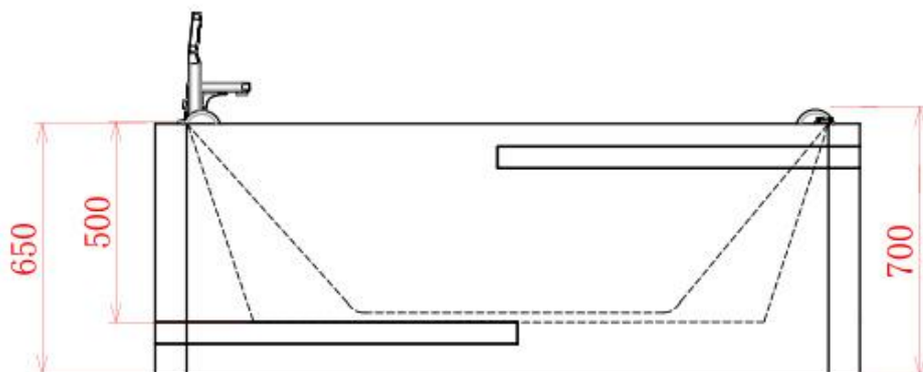
Caractéristiques techniques

Alimentation	Câble 3G 2,5mm ² sur disjoncteur 20A/30mA
Appuis-tête	2
Système Balnéothérapie	Oui
Barre d'appui	Non
Bec cascade	Oui
Bonde de vidage	Oui
Chromothérapie	4 injecteurs d'air + robinetterie + tablier
Crépine d'aspiration	1
Dimensions	1800x1200x700 mm
Douchette	Carrée
Désinfection à l'ozone	Oui
Matière	Acrylique pure renforcé en fibre de verre 6 à 8 mm
Modèle avec hublot	Non
Modèle encastrable	Non
Nombre d'injecteurs d'air	2 x 15 dont 4 spots + 7 injecteurs accoudoirs
Nombre de jets dorsaux	2 x 6 hydrojets + 2 x 2 turbobuses
Nombre de jets latéraux	4 buses
Nombre de jets total	57
Nombre de places	2
Pieds	antivibratiles réglables et renforcés
Poids à vide	100 Kg
Puissance pompe à air	400 Watts
Puissance pompe à eau	1500 Watts
Puissance réchauffeur d'eau	1500 Watts
Radio FM + Haut-parleur	Oui + Connexion Bluetooth et Prise USB
Réchauffeur d'eau	Oui
Robinetterie	Mélangeur
Sonde de température	Oui
Structure	Châssis autoportant renforcé en inox
Système de vidage intégral	Oui
Tablier(s) acrylique renforcé(s) inclus	monobloc avec leds en façade
Tension	220 V
Type de commande du système balnéo	Panneau de contrôle digitale + Télécommande
Variation de l'intensité du massage (effet venturi)	Oui, permet de régler la puissance du massage eau

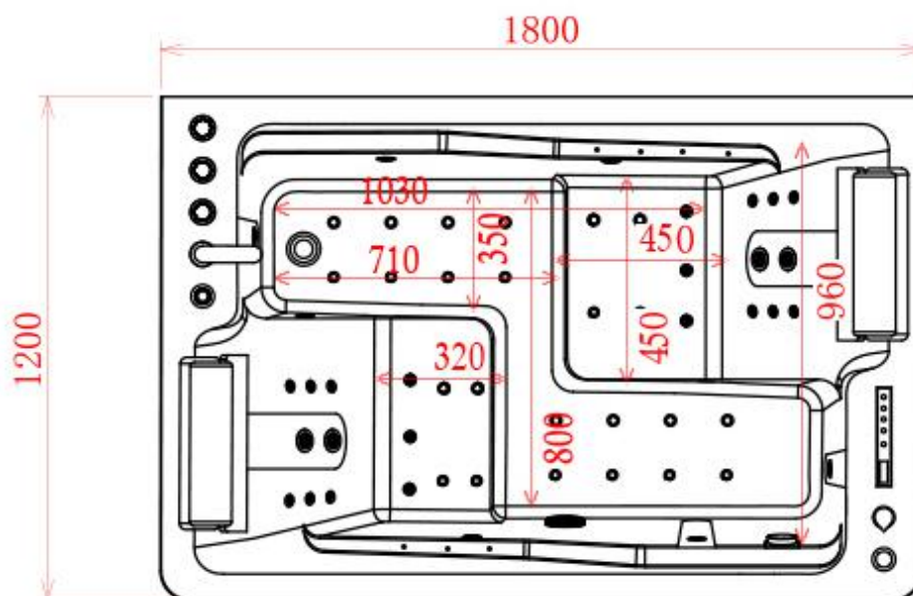
Schémas techniques - Plans

Dimensions : 1800 x 1200 x 700 mm

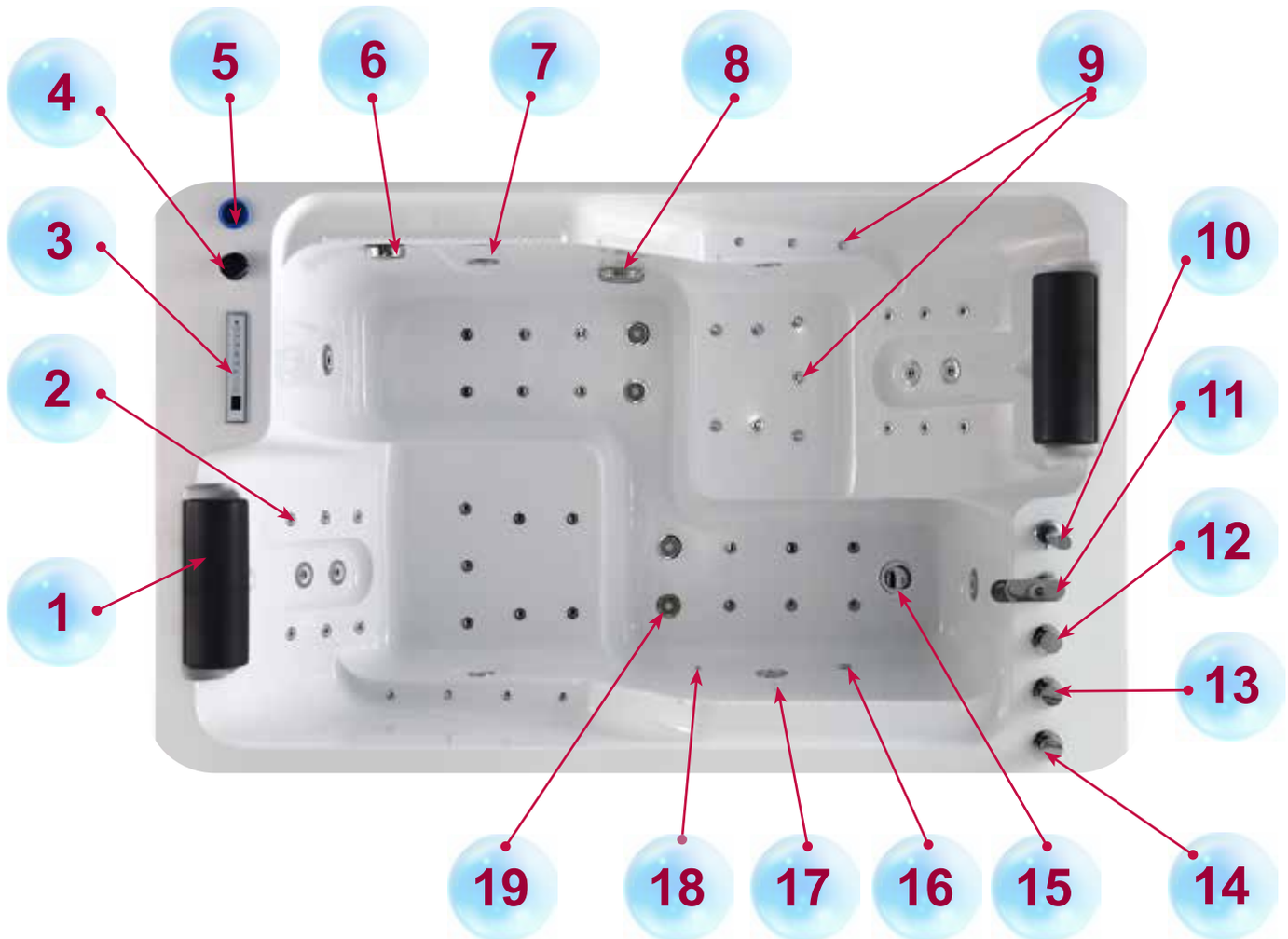
Profil



Dessus



Équipements de votre baignoire



- 1 - Appui-tête
- 2 - Hydrojets dorsaux
- 3 - Panneau de contrôle
- 4 - Régulateur de pression des jets
- 5 - Prise USB étanche
- 6 - Molette de bonde d'évacuation
- 7 - Hydrojets latéraux
- 8 - Crépine d'aspiration
- 9 - injecteurs d'air
- 10 - Douchette

- 11 - Bec cascade
- 12 - Eau chaude
- 13 - Sélecteur Cascade/Douchette
- 14 - Eau froide
- 15 - Bonde d'évacuation
- 16 - Ozonateur
- 17 - Détecteur niveau d'eau
- 18 - Sonde de Température
- 19 - Spot Chromothérapie

Précautions

pour installateurs et utilisateurs

ATTENTION

1. L'installation doit être effectuée (réparée) uniquement par des installateurs capables de démontrer aux autorités compétentes leur connaissance et leur compétence en ce qui concerne l'application des exigences réglementaires nationales portant sur la sécurité, applicables à l'alimentation électrique et à l'alimentation/évacuation de l'eau.
2. La baignoire étant montée sur un châssis autoportant sur pieds, il est conseillé d'utiliser un drain extensible pour l'écoulement des eaux usées afin d'avoir un accès plus facile au système électrique de votre baignoire.
3. Les pièces électriques doivent être mises à la terre, sans quoi le fabricant ne pourra être tenu responsable pour toutes conséquences indésirables.
4. La capacité de charge de la puissance électrique doit être prise en compte avant l'installation, sinon elle risque d'affecter le fonctionnement normal du produit et peut causer des accidents.
5. Si vous ne vous servez pas du produit pendant une longue période, débranchez l'appareil.

Préparation à l'installation

Vérifiez que tous les accessoires sont bien présents dans le colis :

- Boîte d'accessoires..... x1
- Coussins appui-tête..... x2

Remarques pour l'installation de la baignoire :

Pour le branchement, veuillez prévoir :

- 2 raccords en 15/21 eau chaude/eau froide
- 1 alimentation 220V norme NF en 3x2.5 avec un disjoncteur différentiel en 20A 30mA

Accès pour la maintenance :

Un accès à la motorisation ou autre partie de la baignoire doit toujours être existant quand vous achetez une baignoire balnéo. Nos modèles sont montés sur châssis autoportant sur pieds afin de pouvoir faire glisser la baignoire vers l'avant, vous permettant ainsi un accès à tous les circuits et motorisation de la baignoire.

Pour cela, il est indispensable de monter l'installation de raccordement en souple et que le carrelage au sol de votre pièce d'eau ne s'arrête pas au pourtour de la baignoire car vous occasionneriez une butée qui empêchera le déplacement de celle-ci. Il en va de même pour la faïence. Il est fortement déconseillé que celle-ci repose sur la baignoire. Il est préférable que la faïence soit installée jusqu'au sol. Votre baignoire doit donc impérativement entièrement reposer directement à plat sur le sol carrelé de votre salle de bain.

Pour information, les pieds réglables situés en périphérie du châssis doivent être en contact sur le sol pour assurer la stabilité et la planéité de la baignoire.

En revanche, ceux situés sous le fond de cuve de la baignoire, doivent être distants de 2 à 3mm du sol, afin de garder une flexibilité lors du remplissage de cette dernière.

Voir schéma d'implantation ci-dessous :

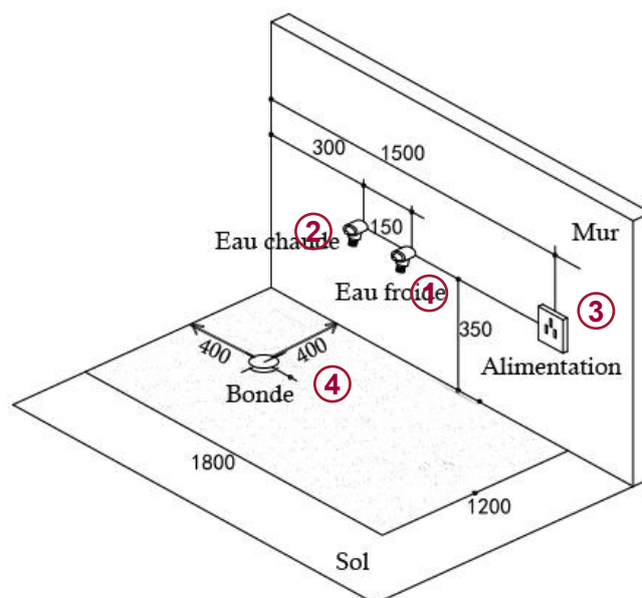
Légende :

- 1: Raccordement eau froide
- 2: Raccordement eau chaude
- 3: Raccordement électrique Boîtier étanche
- 4: Bonde

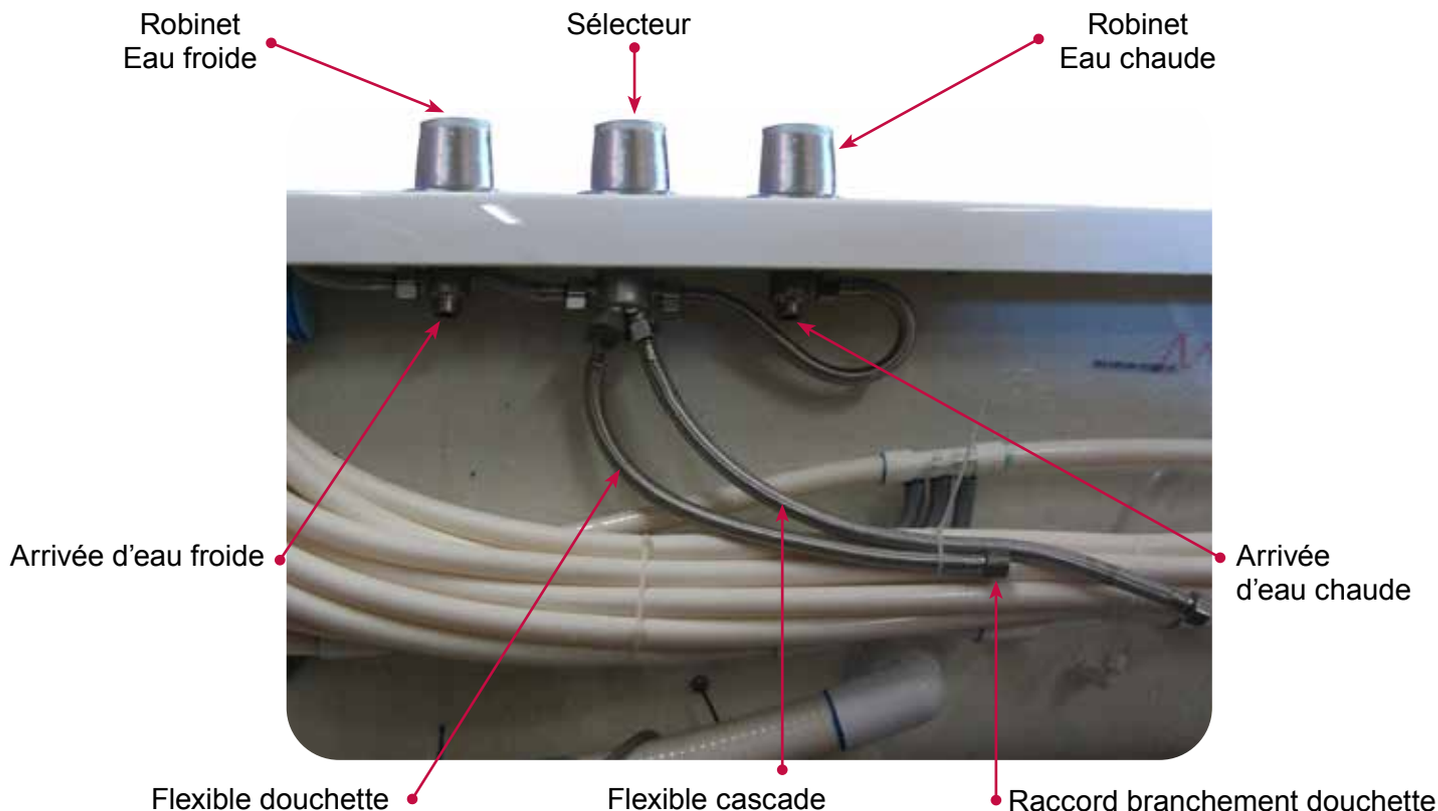
RACCORDEMENT ELECTRIQUE

Raccordez les trois conducteurs du câble d'alimentation à un boîtier de raccordement IPx5 en respectant les polarités ci-dessous :

- Phase : Marron
- Neutre : Bleu
- Terre : Vert/Jaune



Branchements - Installation hydraulique



Les flexibles fournis, prévus pour le raccordement des accessoires, sont déjà pré-montés sur la baignoire. Il vous faudra brancher chaque flexible au bon accessoire en fonction du pictogramme dessiné sur le sélecteur : la douche, la cascade, ou le robinet de service dauphin.

Le flexible de la douche est équipé d'un raccord pour le branchement car il s'agit d'une simple rallonge.

Pour les raccordements d'alimentation en eau chaude/eau froide, **prévoir 2 raccords en 15/21** qu'il faudra relier aux pastilles ou marques de couleur (*bleu/rouge*) indicatives situées sur la robinetterie de la baignoire. En principe l'eau froide est à droite lorsque vous êtes face à la baignoire.

Il est indispensable de vérifier que les tuyaux des injecteurs d'air soient bien raccordés. Le cas échéant, il est possible d'utiliser de la colle PVC et un collier à serrer pour bien les fixer.

Essai de mise en service

Avant toute mise en eau de votre baignoire il est nécessaire de bien vérifier que chaque écrou soit bien serré afin d'éviter toute fuite.

Après installation, vérifier que la baignoire est propre. Remplir la baignoire d'eau à une température d'entrée de (40 ± 5) °C à un niveau supérieur à la buse la plus haute autorisant le fonctionnement du système. Mettre en route le système et le faire fonctionner pendant une durée d'au moins 10 min. Si l'appareil est équipé d'un moteur à vitesse variable, faire fonctionner le cycle minimum/maximum au moins une fois pendant l'essai. Sans vider la baignoire, arrêter le système de brassage d'eau et, après une durée d'au moins 10 min, vérifier toutes les canalisations, les joints et les raccords pour détecter une éventuelle fuite.

Après tout réglage nécessaire pour assurer l'intégrité de l'installation ou après remplacement de tout élément défectueux, répéter le mode opératoire.

Branchements - Installation Pompe à air



• Pompe à air

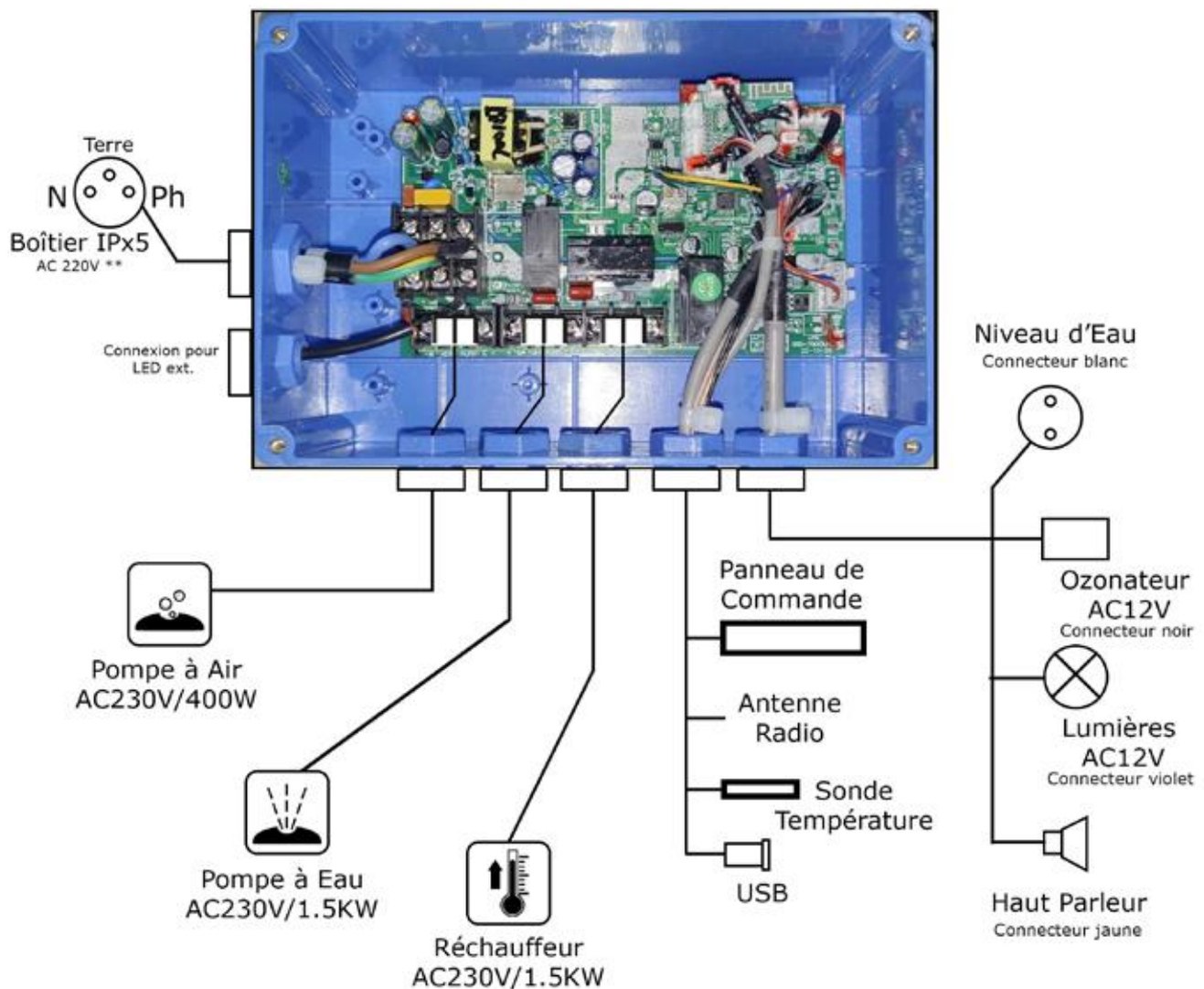
• Tuyau à raccorder à la pompe à air

• Clapet anti-retour / Sécurité
(ne se raccorde pas)

Branchements - Tableau électrique



**DÉBRANCHER ÉLECTRIQUEMENT AVANT TOUTES INTERVENTIONS
À L'INTÉRIEUR DU BOITIER**

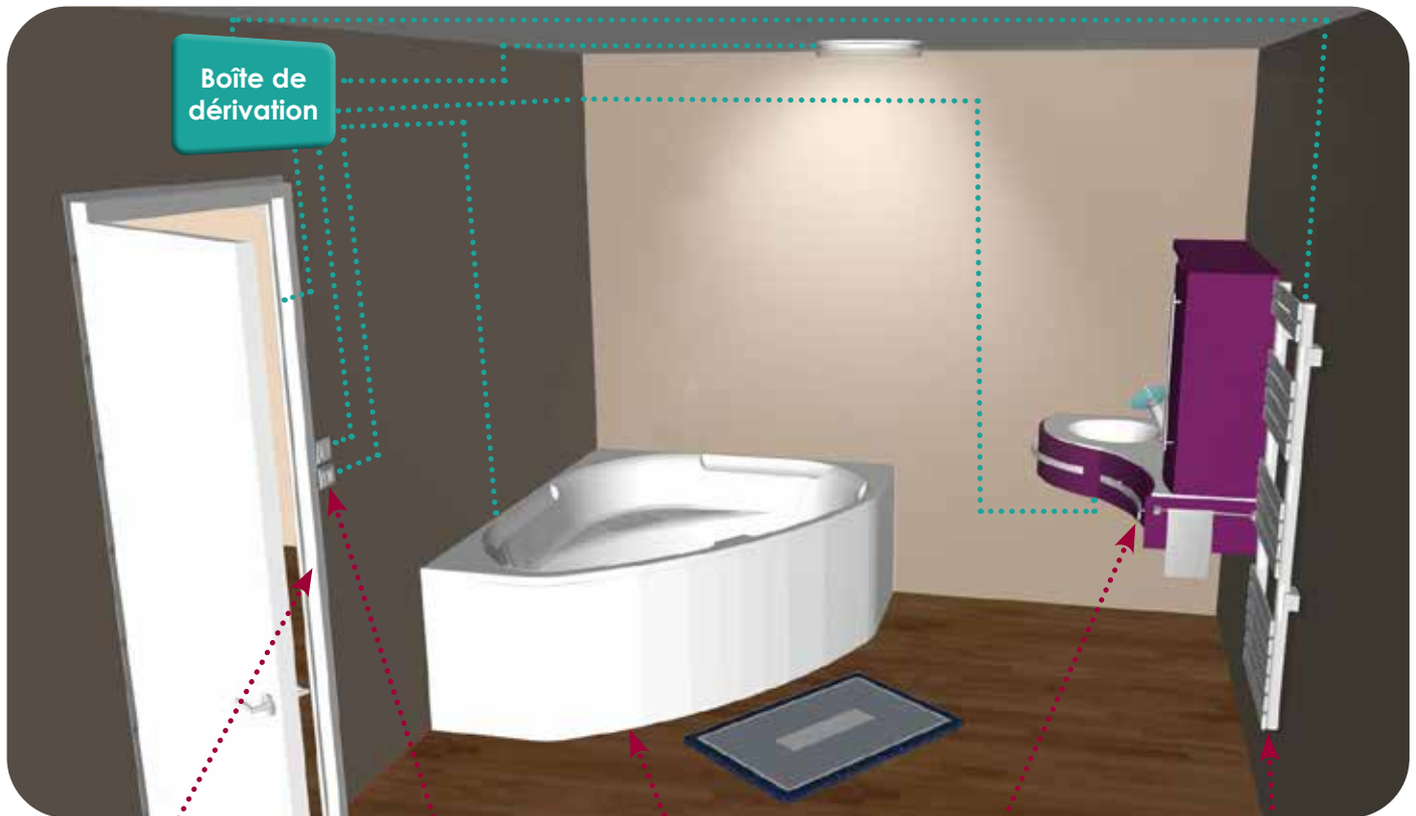


* remplir 2cm au dessus des détecteurs de niveau

** raccorder sur un circuit en 2.5mm² avec un disjoncteur différentiel 20A/30mA

Branchements - Installation électrique

Liaisons équipotentielles



Huisseries métalliques
(portes, fenêtres)

Appareillages
(éclairage, prises)

Baignoire*

Eau sanitaire*
(chaude & froide)

Radiateur
(arrivée/départ)

* Plus tous les accessoires métalliques associés (bondes, siphons)

Panneau de contrôle

I Préface

Nous écrivons cette notice dans le but de vous aider à son installation, aux opérations à effectuer, et précautions à prendre pour prolonger la durée de vie de votre baignoire et assurer votre sécurité pendant son utilisation.

II Sécurité

 Cette icône rappelle aux utilisateurs que ce produit a une tension dangereuse !

 Cette icône rappelle aux utilisateurs que ce produit nécessite des opérations importantes et des instructions de maintenance !

Avertissement

Sans l'approbation claire du fabricant ou du revendeur, tout changement ou altération du panneau pourrait engendrer divers inconvénients aux utilisateurs lors de l'utilisation.

Attention

1. Veuillez lire ce manuel d'instructions attentivement afin de vous permettre de maîtriser l'utilisation correcte de ce panneau.
2. Après avoir lu ce manuel, veuillez le garder en lieu sûr pour pouvoir vous y référer dans le futur. Si une réparation est nécessaire, veuillez contacter le service technique de votre revendeur.

Suggestions utiles

1. Afin de prolonger la durée de vie de ce panneau, il est préférable d'attendre 30 secondes minimum entre le démarrage et l'extinction du panneau.
2. Veuillez éteindre l'appareil après utilisation.
3. S'il est arrêté accidentellement, veuillez l'éteindre puis redémarrer.

Panneau de contrôle

III Précautions pour l'installation et l'utilisation

Afin de garantir le bon fonctionnement du produit, prolonger sa durée de vie et assurer votre sécurité pendant l'utilisation, veuillez lire les articles suivants attentivement avant utilisation :

1. L'utilisateur doit installer les charges dans le strict respect des schémas de circuits et paramètres fournis par notre société.
2. L'utilisateur final doit utiliser des câbles électriques en 2.5mm² ou plus d'après les normes NFC 15-100. La prise doit être de 20A, équipée d'un disjoncteur différentiel 30mA.
3. Vérifiez attentivement le câble d'alimentation de la boîte de contrôle. Allumez uniquement après vous être assuré qu'il n'y a pas de problèmes.
4. Les appareils électriques recommandés par d'autres fabricants ne doivent pas être branchés au panneau. Le démontage ou la modification non approuvée des câblages sont strictement interdits. Il n'est pas permis de connecter ou brancher les câbles sur la boîte d'alimentation lorsqu'elle est allumée.
5. Les fils de branchement de la boîte d'alimentation doivent être connectés et branchés en conséquence selon les balises et les spécifications des connecteurs. Les fils de sortie ne peuvent pas être court-circuités les uns des autres.
6. Après utilisation, merci de couper l'électricité afin d'éviter le vieillissement de l'appareil.
7. L'installation de la baignoire doit être faite conformément aux instructions d'installation par une personne qualifiée.
8. Il n'existe pas d'élément récupérable dans le panneau. N'essayez pas d'augmenter par vous-même la tension du panneau, cela pourrait être dangereux.

IV Présentation du panneau de contrôle

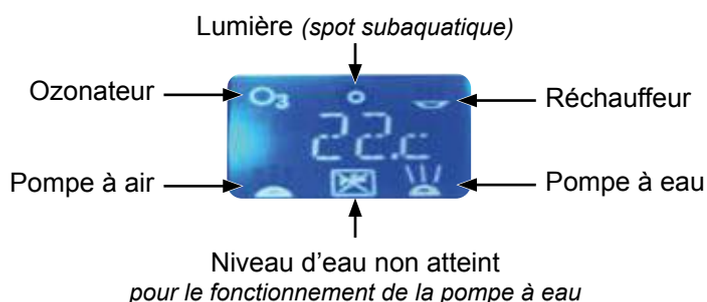


Ecran LCD

Marche/Arrêt

- 1- Radio / Musique
- 2- Set / Menu
- 3- Diminuer - | Augmenter +
- 4- Fonction Chromothérapie
- 5- Fonction Jets d'air + Ozonateur
- 6- Fonction Jets d'eau + Réchauffeur

Écran LCD



Prise USB étanche



Panneau de contrôle

V Manuel de fonctionnement

1. Pour le fonctionnement de la baignoire

Avant toute autre manipulation sur le panneau de contrôle, il faut remplir la baignoire 2cm au maximum au-dessus des dernières buses.

Selon le modèle, les détecteurs de niveau d'eau se situent dans la crépine d'aspiration ou sont identifiables par 2 poinçons verticaux dans la cuve.

L'utilisation de la douchette est prévue pour rincer l'intérieur de la baignoire (d'où la faible longueur du flexible qui l'alimente).

Ce panneau de contrôle fourni avec la baignoire est soumis aux normes IP44 (Protection contre les projections d'eau). De ce fait, il est déconseillé que la baignoire balnéo soit associée avec une colonne de douche. Il pourrait en résulter à long terme une défaillance sur le fonctionnement du panneau de contrôle.

- Appuyez sur le bouton de mise en route de la **Pompe à eau**  Les jets d'eau vont alors s'activer.
Pour augmenter ou diminuer la puissance des turbo-buses, tourner le **Régulateur de pression** des jets d'eau vers la droite ou la gauche. (*Inertie d'une dizaine de secondes avant interaction du régulateur*)
- Appuyez de nouveau sur le bouton **Pompe à eau** plus longuement pour activer la fonction **réchauffeur d'eau**. Cette fonction va permettre à la température de l'eau de rester constante pendant toute la durée de votre bain. *Cette fonction est accessible seulement lorsque la pompe à eau est en service.*
Un indicateur de température est présent sur votre écran LCD pour vous informer de la température de l'eau dans votre baignoire. Par la suite, pour sélectionner la température de votre bain, vous pouvez utiliser les boutons **Diminuer (-)** et **Augmenter (+)** présents sur le panneau de contrôle.
La température choisie va s'afficher sur l'écran LCD et le réchauffeur d'eau vous permettra de maintenir cette température durant la durée de votre bain.
Attention ! Lorsque vous remplissez d'eau votre baignoire, assurez-vous d'avoir une température proche de celle souhaitée. Le réchauffeur d'eau vous permettra de maintenir la température de l'eau désirée mais en aucun cas il vous permettra d'augmenter la chaleur de votre bain de manière significative.
- Pour activer les jets d'air qui se trouvent au fond de votre baignoire, appuyez sur le bouton **jets d'air** 
Pour les arrêter, il vous suffit d'appuyer de nouveau sur ce même bouton.
- Appuyez sur le bouton **Lumière** pour mettre en marche les spots.
Des pressions successives permettront de changer de couleur puis d'éteindre les spots.

Panneau de contrôle

2- Pour le fonctionnement de la radio FM / Musique

- Appuyez sur le **bouton**  pour activer la fonction Radio FM.
- Appuyez sur le **bouton**  pour pouvoir sélectionner une station de radio programmée.
Pour effectuer une recherche de fréquence, maintenez le **bouton**  appuyé jusqu'à ce que la mention TUN s'affiche à l'écran.
Les **boutons**   vous permettent de rechercher une fréquence lorsqu'ils sont pressés de manière rapide. Pour effectuer une recherche de station automatique, appuyez plus longtemps sur ces boutons.
> Une fois la station choisie, appuyez sur les **boutons**  puis  si vous souhaitez l'enregistrer.
Vous avez la possibilité d'enregistrer jusqu'à 20 stations.
> Si vous souhaitez sélectionner une station de radio enregistrée :
Une fois la fonction Radio FM activée, appuyez brièvement sur le **bouton**  jusqu'à la station enregistrée que vous souhaitez.
- Appuyez une 2^{ème} fois sur le **bouton**  pour obtenir la fonction USB, la mention MP3 apparaîtra alors à l'écran et vous pouvez utiliser la sortie USB pour brancher le lecteur de votre choix.
- Appuyez une 3^{ème} fois pour obtenir la fonction Bluetooth, la mention BT apparaîtra à l'écran.
- Appuyez une 4^{ème} fois pour obtenir la fonction Auxiliaire, la mention AUX apparaîtra à l'écran.
- Appuyez de nouveau sur le **bouton**  pour arrêter la fonction musique.
- En mode TUNER, le volume ne peut être ni augmenté, ni diminué. Il vous faut quitter ce mode en appuyant sur le **bouton**  jusqu'au bip sonore.

3. Pour le fonctionnement de la Désinfection à l'ozone

Afin d'éviter des désagréments dans les tuyères, un entretien régulier est nécessaire. Après chaque utilisation de la baignoire, il est nécessaire de bien rincer celle-ci et d'activer la pompe à air afin d'évacuer toute l'eau contenue dans les tuyères situées en fond de cuve pour les assécher.

Une désinfection à l'ozone doit être effectuée une fois par semaine au minimum (*cette indication est bien évidemment proportionnelle à la fréquence d'utilisation de votre baignoire*).

Pour mettre en route la désinfection à l'ozone :

Dans un premier temps remplissez la baignoire avec de l'eau propre et claire.

Appuyez sur le bouton **Pompe à eau** 

Pour mettre en fonction la désinfection à l'ozone O3, appuyez longuement sur le bouton **Jets d'air** 
La désinfection O3 permet d'éliminer 60% des bactéries contenues dans les tuyères.

Pour une désinfection efficace, laissez l'ozonateur en marche pendant environ 15 minutes.

Pour arrêter la désinfection à l'ozone, ré-appuyez sur le bouton **Jets d'air** 

Un complément à base d'eau de javel est nécessaire pour éliminer toutes les bactéries. Pour cela, nous vous conseillons d'ajouter 2 bouchons de Javel dans la baignoire pleine et de faire fonctionner tous les injecteurs d'eau.

Nettoyage et Entretien

Entretien de votre baignoire

Durant le transport ou l'installation, ne tirez pas sur les flexibles afin d'éviter toutes fuites d'eau.

Après une longue utilisation, si les surfaces sont sales, nettoyez les parois avec un chiffon imbibé de détergent doux. Pour les parties métalliques, lustrez-les avec un chiffon doux, cela redonnera une apparence éclatante.

Pour l'entretien courant de votre baignoire, vous pouvez utiliser des produits dont la composition chimique est légère, comme par exemple les produits «spécial salle de bain» tel que Cif ou Saint-Marc, ou bien utiliser des produits naturels. L'utilisation d'un détergent abrasif ou tout autre produit chimique peut endommager la surface de votre baignoire. Le vinaigre et les produits acides ne sont pas conseillés pour les baignoires en acrylique. Utilisez une éponge, un chiffon doux (surtout pas une éponge abrasive), ou même une vieille brosse à dents pour frotter votre baignoire et vous débarrasser efficacement des taches.

Ne nettoyez pas la baignoire et ses accessoires avec des matériaux abrasifs afin d'éviter les rayures. Si pour une raison ou une autre, une rayure est faite sur votre baignoire, vous pouvez poncer légèrement la partie rayée avec un papier à poncer très fin (indice 600) ; puis, avec un chiffon cotonneux enduit de dentifrice blanc, frottez la surface poncée ; répétez l'opération si nécessaire.

Ne nettoyez pas votre baignoire ou ses accessoires avec de l'essence afin d'éviter tout dommages.

Il n'est pas recommandé de laisser de l'eau dans la baignoire pour une longue période ou d'utiliser cette baignoire pour effectuer des lavages d'objets. Veuillez vider l'eau après chaque bain et éteindre l'alimentation.

L'alimentation doit être correctement alimentée.

Pour votre sécurité, l'intervention d'un technicien est obligatoire pour vous assurer que le fil de terre soit bien relié à la masse.

Si la baignoire ne fonctionne pas suite à une coupure d'électricité :

- débranchez la prise de la baignoire puis rebranchez la ; on doit entendre un bip sonore.
- si pas de bip sonore, appuyez sur le bouton/disjoncteur de la prise (bip).
- si pas de bip sonore, regardez au disjoncteur du tableau électrique.

Une fois le bain fini et la baignoire vide, appuyez sur la fonction pompe à air pour chasser l'eau des conduites d'injecteurs d'air en fond de cuve.

Après cette opération, attendez 3 secondes puis arrêtez la pompe à air.

Il n'est pas conseillé de démonter le tablier.

Il est fortement recommandé de faire un joint d'étanchéité entre la baignoire et le mur.

Dépannage - Service après-vente

Thème	Identification du problème	Causes	Solutions
Dysfonctionnement de la baignoire	La baignoire ne se met pas en marche.	Problème lié au disjoncteur.	Contrôler le disjoncteur sur câble ou le disjoncteur du tableau électrique. Puis ré-armer.
Dysfonctionnement de tout ou partie des buses	Les injecteurs du fond ne fonctionnent pas.	Le raccord de la pompe à air n'est pas correctement branché.	Resserrer le raccord de la pompe à air.
	La pompe à eau ne démarre pas.	Le niveau d'eau n'est pas suffisant.	Ajouter de l'eau dans la baignoire.
Dysfonctionnement du réchauffeur d'eau	Le réchauffeur ne marche pas.	La pompe à eau n'est pas en fonction.	Redémarrer le réchauffeur après avoir démarré la pompe à eau.
	Pas d'affichage pour régler les consignes de température.		

Pour tout autre problème, veuillez contacter le Service après vente par e-mail :

Si le client rencontre un problème durant la garantie du produit, afin de traiter correctement sa demande, il lui faut adresser un e-mail à : sav@distribain.fr, en joignant toutes les photos nécessaires de la pièce jugée défectueuse et une copie de la facture correspondante du produit afin de faciliter le traitement et la prise en charge de votre dossier. A compter de la date de réception de l'e-mail de réclamation du client, votre demande sera traitée par le service après-vente, dans un délai maximal de 7 jours (hors jours fériés et congés annuels). La dépose de la pièce défectueuse et la pose de la pièce de remplacement sont à la charge du client. L'article retourné doit être accompagné d'une copie de la facture à des fins d'identification de sa commande et d'un courrier indiquant le problème rencontré afin que notre service technique puisse établir un diagnostic et effectuer la réparation ou l'échange du produit dès sa réception dans notre dépôt. Le client devra nous faire parvenir l'article défectueux dans un emballage adéquat après acceptation du retour par le service après-vente.

De ce fait, il est fortement déconseillé d'encastrier ou de priver de toute mobilité une baignoire balnéo dans la salle de bain, la privant ainsi de toute intervention par un artisan ou d'un retour dans notre atelier.

Le colis doit être adressé à :

SARL DISTRIBAIN
200, rue Charles Tellier
Zone Grézan
30000 NÎMES - FRANCE

Les produits retournés font l'objet d'un contrôle qualité avant toute prise de décision. L'expédition de la pièce réparée ou échangée reste à la charge de la société DISTRIBAIN. Aucune compensation ou participation financière, de quelque nature que se soit, ne saurait être engagée par la société DISTRIBAIN concernant des prestations externes ou des achats complémentaires pour la modification, le remplacement ou la mise en place d'un article commandé sur le site : www.distribain.fr.

CE

24

SARL DISTRIBAIN
1678 chemin de Trespeaux
30100 ALÈS

DB12764-MASAYA / 2024
MASAYA / G-EB868C

EN 12764

Baignoire avec système
de brassage d'eau, destiné
à l'hygiène personnelle

HE - CA - DA

L'essentiel pour son bien-être

Pour nous contacter :

SARL DISTRIBAIN

1678 chemin de Trespeaux
30100 ALÈS

FRANCE

Tél : +33(0) 4.66.86.21.53

Fax : +33(0) 4.66.86.21.16

e-mail : serviceclient@distribain.fr

Horaires d'ouverture de nos bureaux :

Du lundi au vendredi,
de 10h à 12h et de 13h00 à 17h.

Accueil téléphonique :

de 10h à 12h et de 13h30 à 17h.

www.distribain.fr

www.salledebain-online.com

