

LEVELUK SÉRIE SD



Innovative water™

CHANGEZ VOTRE EAU – CHANGEZ VOTRE VIE.



ISO 14001 CERTIFIED COMPANY
JAB JMS EMS
DYNAMIC MANAGEMENT SYSTEMS
DYNAMIC MANAGEMENT SYSTEMS
DNV AS REGION JAPAN



QUE FAUT-IL SAVOIR À PROPOS DE L'EAU-FORTE ACIDE & DE L'EAU-FORTE KANGEN™?

Qu'est-ce que l'eau-Forte Acide?

L'eau-forte acide est une eau électrolysée contenant de l'acide hypochloreux produit par les anodes. Elle s'obtient par l'ajout d'un amplificateur électrolytique lors de la réaction électrolytique. En général, son pH est inférieur à 2,7 et son POR est supérieur à 1100 mV. Il ne s'agit pas d'une substance chimique forte acide.

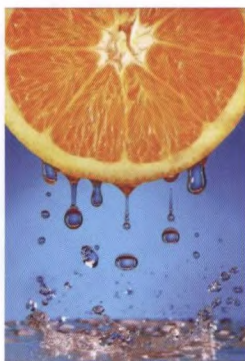
Qu'est-ce que l'eau-Forte Kangen™?

L'eau-forte Kangen™ est une eau électrolysée dotée d'un potentiel électrique qui contient de l'hydroxyde de sodium produit par les anodes. En général, son pH est supérieur à 11,0 et son POR est compris entre -700 mV

et -850 mV. Il ne s'agit pas d'une substance forte alcaline.

Qu'est-ce que le POR?

Le POR (potentiel d'oxydo-réduction) est une valeur qui mesure la proportion d'ions oxydants (tels que les ions chlorure) et d'ions réduits (tels que les ions calcium) dans une solution. Si la valeur est négative, la solution est une solution électrodonneuse et peut s'oxyder facilement. Si la valeur est positive, la solution est une solution oxydante et peut aisément être réduite. Cette valeur est exprimée en mV (millivolts) et est utilisée comme référence pour montrer le niveau de la réaction chimique.





(Pressez le)

BOUTON EAU-FORTE ACIDE

***pH égal ou inférieur à 2,7**

EAU SANITAIRE

Action désinfectante

Excellent pouvoir de nettoyage et de désinfection. L'eau-forte acide possède un excellent pouvoir de désinfection qui contribue à prévenir les intoxications alimentaires. Vous pouvez l'utiliser pour le nettoyage et la stérilisation de vos produits, de vos aliments et de vos ustensiles de cuisine.

Pour assainir vos couteaux, vos planches à découper et votre vaisselle.

Pour vous désinfecter les mains.

Pour désinfecter vos brosses à dents.

Pour nettoyer votre peau.

Pour éliminer des tâches de thé ou de café.

Pour détruire les odeurs.

(Pressez le)

BOUTON EAU ACIDE

***pH compris entre 4 et 6**

EAU POUR LA BEAUTÉ

Saine & hygiénique

Astringence.

Capacité à resserrer efficacement les substances.

Pouvoir nettoyant.

Excellente capacité à purifier les substances.

Contient un faible taux d'acide permettant de l'utiliser pour la beauté.

L'eau acide a une action particulièrement tonique sur la peau. Elle contribue

à rafraîchir la peau après un bain ou une douche chaude et aide les pores à se refermer après vous être lavé le visage.

Pour faire cuire les pâtes et préparer des pâtes à frire. Les nouilles et les

pâtes auront un brillant incomparable et une meilleure texture après avoir bouilli dans une eau acide. L'eau acide améliorera également la pâte à frire et la texture croustillante des fritures.

Comme produit d'entretien. L'eau acide permet d'éliminer les tâches sur les plats, les tasses, les verres et même sur les céramiques de salle de bains.

(Pressez le)

BOUTON EAU CLAIRE

***pH égal à 7 (identique à l'eau du robinet)**

EAU CLAIRE

Apaisante pour un usage quotidien

Utilisez l'eau claire pour prendre vos médicaments et pour préparer le biberon de bébé.

Le filtre à trois couches doté d'un haut pouvoir filtrant n'élimine pas seulement le chlore, mais également les sédiments tels que la rouille, les impuretés ou le plomb. L'eau claire possède un goût délicieux et contient tous les minéraux indispensables. L'eau claire est particulièrement recommandée pour prendre vos médicaments ou préparer les biberons de votre bébé.



(Pressez le)

BOUTON EAU KANGEN

***pH compris entre 8,5 et 9,5**

L'EAU SAINTE KANGEN™

Une eau innovante

Effet gonflant

Ramollit rapidement les substances.

Effet dissolvant.

Capacité à dissoudre et à extraire les substances.

Conduction thermique.

Réduit le temps d'ébullition.

L'eau Kangen™ améliore le goût de votre eau potable et de vos aliments.

Avec le café ou le thé. Le goût et l'arôme font toute la différence. En utilisant moins de café et de thé, mais en retirant davantage de saveur, vous serez surpris par la couleur, le goût et l'arôme et obtiendrez une saveur riche et intense.

Avec d'autres aliments à haute teneur en acide. Buvez de l'eau Kangen™ lorsque vous consommez des aliments fortement acides tels que la viande et les œufs. L'eau alcaline aide votre corps à compenser les effets acides.

Pour la préparation de soupes ou de ragoûts. L'eau Kangen extrait la saveur naturelle des ingrédients, rendant ainsi vos préparations culinaires plus tendres et plus juteuses. Elle vous permet de diminuer la quantité d'assaisonnement, ce qui est idéal pour les personnes désireuses de réduire leur consommation de sel.

Pour le lavage des légumes. Utilisez l'eau Kangen pour éliminer le goût âpre des oignons ainsi que des autres légumes à forte saveur.

Pour la cuisson du riz. L'eau Kangen™ utilisée pour laver et cuire le riz permet d'obtenir un riz délicieux et moelleux.

(Pressez le)

BOUTON EAU-FORTE ACIDE

***pH égal ou supérieur à 11**

UNE EAU RESPECTUEUSE DE L'ENVIRONNEMENT

Pouvoir nettoyant écologique

Pouvoir nettoyant

Dissout et nettoie efficacement les substances.

Effet gonflant

Ramollit rapidement les substances.

Effet dissolvant.

Capacité à dissoudre et à extraire les substances.

Conduction thermique.

Réduit le temps d'ébullition.

L'eau-forte Kangen™ est dotée d'un pouvoir nettoyant et constitue un produit d'entretien qui préserve l'hygiène dans votre vie quotidienne.

Pour nettoyer vos planches à découper, vos couteaux et votre vaisselle.

Pour stériliser les légumes et la viande.

Pour éliminer la boue et les taches sur le sol.

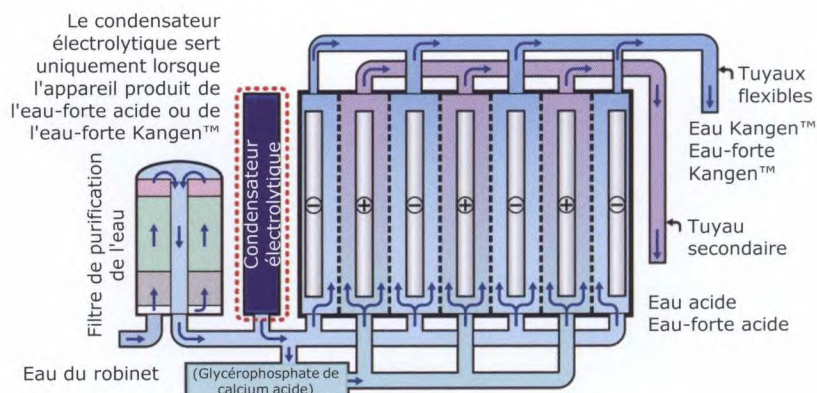
Pour éliminer les taches des toilettes.

Pour éliminer les taches de café & de sauce.

Pour laver les vêtements (permet de réduire la quantité de lessives détergentes).

Pour ôter le goût âpre des plantes sauvages.

FONCTIONNEMENT DE BASE DE L'APPAREIL



Si vous pressez le bouton « Eau forte acide », le tuyau secondaire délivre de l'eau forte acide tandis que le tuyau flexible délivre simultanément de l'eau forte Kangen™.

Le SD501, appareil au design compact et simple d'utilisation, est équipé de sept plaques d'électrodes afin de garantir une puissance suffisante.

La cellule électrolytique compacte, mais néanmoins puissante du SD501 est équipée de sept plaques d'électrodes. L'appareil est capable de produire une grande quantité d'eau électrolysée avec un POR compris entre +1130 mV et -800 mV en très peu de temps.

Le design unique de l'appareil a été rendu possible en équipant la cellule électrolytique de sept plaques d'électrodes en titane recouvertes de platine. L'eau Kangen™ produite grâce à la chambre électrolytique est chargée d'ions négatifs tels que les ions hydroxyde (OH-) et d'ions positifs tels que les ions calcium et hydrogène.

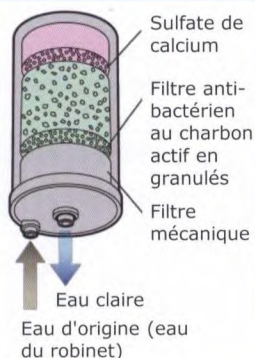
Un large écran à cristaux liquide et un guide vocal pour une utilisation aisée. (Sauf pour Jr II)

Un écran à cristaux liquides clair et facilement visible ainsi qu'un guide vocal vous guident pour produire quatre types d'eaux différentes (l'eau Kangen™, l'eau acide, l'eau forte acide et l'eau claire). L'appareil qui se commande par un seul bouton est extrêmement simple d'emploi.

Lorsque vous pressez le bouton « Eau forte acide », le tuyau secondaire, le tuyau gris délivre de l'eau forte acide tandis que le flexible, le tuyau blanc, délivre de l'Eau forte Kangen™.

Équipé d'un réservoir à condensateur électrolytique. Production continue d'eau forte acide et d'eau forte Kangen™.

Le réservoir spécial à condensateur électrolytique offre un moyen simple et rapide de disposer du condensateur électrolytique nécessaire pour produire de l'eau forte acide et de l'eau forte Kangen™. L'utilisation de ce condensateur électrolytique (0,93 pt) permet d'obtenir approximativement 30 litres d'eau forte acide en 30 minutes environ, selon la qualité de l'eau.



UNE EAU DÉLICIEUSE DIFFUSÉE AU TRAVERS D'UN FILTRE À TROIS COUCHES À HAUT POUVOIR FILTRANT

Le filtre sphérique à trois couches Enagic à charbon actif antibactérien répond aux recommandations de la NSF. Il se compose d'un filtre mécanique et de bisulfate de calcium qui a été admis comme additif alimentaire (des exceptions peuvent exister dans certains pays). Il permet d'obtenir une eau saine et élimine le plomb, le chlore, la rouille et les impuretés tout en préservant les minéraux essentiels. Lorsque le moment sera venu de changer le filtre, vous en serez avertis par l'afficheur à cristaux liquides, un avertissement vocal ou une alarme sonore (Jr II n'offre pas de notification sonore).

NORMES & SPÉCIFICATIONS (SD501)

ÉLÉMENTS EN OPTION

FILTRE À EAU DE REMPLACEMENT

- Filtre standard MW-7000R
- Filtre haute qualité pour l'élimination du chlore et du plomb MW-7000HG

GLYCÉROPHOSPHATE DE CALCIUM ACIDE (3g x 12 paquets /boîte)

CONDENSATEUR ÉLECTROLYTIQUE (6 bouteilles de 400 ml)

ÉPURATEUR À ÉLECTRONS

POUDRE DE NETTOYAGE

LES APPAREILS DE LA SÉRIE SD SONT FOURNIS AVEC LES INVERSEURS ET LES ADAPTATEURS ADAPTÉS

TYPES DE ROBINETS ET INVERSEURS ADAPTÉS



AVERTISSEMENT

Lisez attentivement le mode d'emploi et respectez toutes les instructions.

Prêtez une attention rigoureuse aux points suivants avant de consommer de l'eau alcaline ionisée (eau Kangen™) :

1. Ne prenez pas vos médicaments avec de l'eau Kangen™.
2. Les personnes souffrant d'une absence d'acidité dans l'estomac ne doivent pas consommer d'eau Kangen™.
3. Si vous ressentez des sensations anormales après avoir consommé de l'eau Kangen™, cessez immédiatement.

Consultez également votre médecin avant de consommer de l'eau Kangen™ si vous souffrez d'une quelconque pathologie."

Les personnes sous surveillance médicale doivent consulter leur médecin avant de consommer de l'eau Kangen™.

Les personnes à la peau sensible ou souffrant d'allergies doivent consulter leur médecin avant de consommer de l'eau Kangen™.

Les personnes sujettes à des réactions allergiques ou sensibles à l'eau acide doivent consulter leur médecin.

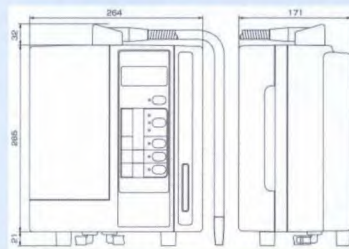
NOM DU MODÈLE - NR.	LevelLuk SD 501 TYH 401NF
CONNEXION À LA SOURCE D'ALIMENTATION EN EAU	1 inverseur simple (TAP/ION) relié à l'extrémité du robinet
ALIMENTATION ÉLECTR.	AC 220V, 60 Hz (relié à la terre)
CONSOMMATION ÉNERGÉTIQUE	Environ 230 W (en mode électrolytique maximal)
SYSTÈME	générateur électrolytique d'eau ionisée à usage continu (équipé d'un capteur de débit)
TAUX DE PRODUCTION (litres par minute)	Eau Kangen™ : 4,5 à 7,6 litres Eau acide : 1,5 à 2,6 litres Eau-forte acide : 0,6 à 1,14 litre
CHOIX DU NIVEAU	Eau Kangen™/3 niveaux (pH de 8,5 à 9,5 environ) Eau claire (neutre) Eau acide (pH de 5,5 à 6,5 environ) Eau-forte acide (pH de 2,3 à 2,7 environ) / Eau-forte Kangen™ (pH de 11,0 environ).
CAPACITÉ ÉLECTROLYTIQUE EN USAGE CONTINU	Environ 30 minutes dans une pièce à température ambiante normale
MÉTHODE DE NETTOYAGE DE LA CELLULE	Système d'autonettoyage (contrôlé régulièrement par un micro-ordinateur)
ÉLECTRODES	Plaques de titane recouvertes de platine

Commerzbank
Name: Enagic Europe GmbH
Konto: 180321200, BLZ: 30040000
IBAN: DE6430040000180321200
SWIFT: COBADEFFXXX

Tax-No: 133/5821/1603
USt-ID: DE8149808514
Commercial Register:
Amtsgericht Düsseldorf
HRB 58900

SCHÉMA À L'ÉCHELLE (EN MM)

POIDS BRUT (HUMIDE): 6,3 KG



Grâce aux inverseurs démontables d'une simple pression, alternez entre ...

ION

Eau claire



TAP

Eau du robinet pour la douche



TAP

Eau du robinet (direct)



ATTENTION

Il est recommandé aux personnes consommant de l'eau Kangen™ pour la première fois de commencer par boire de l'eau Kangen™ à pH 8,5 à raison de 1 à 2 verres par jour pendant la première semaine.

Vous pourrez ensuite augmenter progressivement le degré du pH.

Si vous êtes victime d'une éruption cutanée après avoir consommé de l'eau Kangen™ : les personnes allergiques à certains aliments peuvent présenter des symptômes d'érythème. Veuillez consulter votre médecin.

Tous les éléments décrits dans cette brochure doivent être utilisés exclusivement aux (UE) Union Européenne.

Utilisez de l'eau du robinet traitée par la municipalité.

SUPPORT DE FILTRAGE Charbon actif antibactérien en granulés & sulfate de calcium

ÉLIMINATION INITIALE DU CHLORE 95 % ou plus

ÉLÉMENTS NON AMOVIBLES Ions métalliques et/ou salinité présents initialement dans l'eau du robinet

QUALITÉ ET PRESSION DE L'EAU EN VIGUEUR Eau potable fournie par la municipalité dans une gamme dynamique comprise entre 100 et 450 kPa

CONDENSATEUR ÉLECTROLYTIQUE Système additif de type dissolution forcée. Une seule addition produit approximativement de 3,79 à 4,92 litres d'eau-forte acide.

REMPLISSAGE DU CONDENSATEUR Notification par avertissement vocal, alarme sonore et écran à cristaux liquides

PROTECTION Limiteur de courant, stabilisateur de tension & protection thermique

Les prix standards des marchandises décrites dans ce catalogue n'incluent pas les taxes de vente, les coûts de transport, les frais de réparation ou d'installation et les coûts de remplacement. Les spécifications, tout comme l'apparence des produits, sont sujettes à améliorations de la part du fabricant sans avis préalable. Notez que la couleur ainsi que les autres aspects des produits peuvent différer sensiblement de ceux observés dans la brochure. Pour de plus amples informations sur un produit, veuillez contacter le revendeur de votre district ou de votre région. Chaque produit s'accompagne d'une carte de garantie qui sera complétée et remise par le représentant de la firme. Veuillez à en vérifier le contenu et conservez-la en lieu sûr pour usage ultérieur pendant toute la durée de la garantie.

Enagic Europe GmbH

Immermannstr. 33
40210 Düsseldorf
Germany
Phone: +49 211 936 570 - 00
Fax: +49 211 936 570 - 27