

Revolutionieren Sie Ihren Lebensstil mit Wasser

Ändern Sie Ihr Wasser...
Ändern Sie Ihr Leben™

Leistungsfähig
durch 8 große Elektrodenplatten

Große LCD-Touch-Panel-Bedienung

8 Sprachen-Display und
Sprachaufforderung

Überall auf der Welt, durch
Multi-Spannungseingang (100-240V)

Die Kraft von Kangen Wasser®
schont Ihren Körper und die Umwelt!

Leveluk
KANGEN8

Kontinuierlich ionisierter Elektrolyse-Wassergenerator



Sanitäres Wasser

Stark Saures Wasser pH2,5 und darunter



Taste Touch

aus dem sekundären Schlauch

(Gleichzeitig wird Starkes Kangen Wasser von der flexiblen Rohrleitung ausgegeben.)

Für kraftvolle Reinigung und Desinfektion

Hervorragende Desinfektionswirkung.

Starke Reinigungs- und Desinfektionskraft. Stark saures Wasser hat hervorragende desinfizierende Kraft, die hilft Lebensmittelvergiftungen zu vermeiden. Hervorragend geeignet zum reinigen und sterilisieren von Obst, Gemüse, Fleisch und Kochgeschirr.

- Um Messer, Schneidebretter und Geschirrtücher desinfizieren
- Um die Hände zu desinfizieren
- Um Ihre Zahnbürsten zu desinfizieren
- Um Ihre Haut zu reinigen
- Um Tee- und Kaffeeflecken zu entfernen
- Um Gerüche zu beseitigen



Flexibler Schlauch



Was ist Stark Saures Wasser?

Stark Saures Wasser ist eine Art von elektrolysiertem Wasser, das hypochlorige Säure enthält und durch die Anoden erzeugt wird. Es wird bei der Elektrolyse durch Zugabe des Elektrolyseförderers erzeugt. Im Allgemeinen ist der pH-Wert unter 2,7, und das ORP über 1100 mV. Es ist keine stark saure chemische Substanz.

Umweltfreundliches Wasser

Starkes Kangen Wasser pH11,0 und höher



Taste Touch

aus dem Flexibler Schlauch

(Gleichzeitig wird stark saures Wasser aus dem Nebenrohr freigegeben.)

Reinigungskraft

Starke Auflösungs- und Reinigungskraft.

Starkes Quellvermögen

Es erweicht Materialien schnell.

Lösekraft

Starke Auflösungs- und Auszugskraft.

Wärmeleitend

Reduziert die Kochzeit.

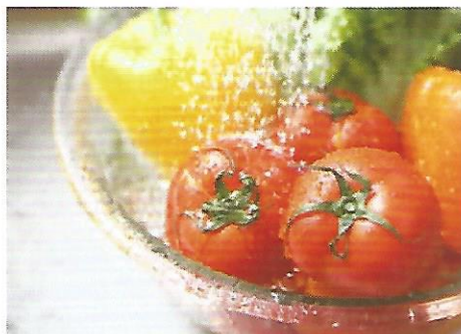


Was ist Starkes Kangen Wasser?

Starkes Kangen Wasser ist eine Art von elektrolysiertem Wasser mit einem Elektronenpotential, das durch die Kathode erzeugte Natronlauge enthält. Im Allgemeinen ist der pH-Wert über 11,0 und das ORP 700 mV oder weniger. Es ist keine stark alkalische Substanz.

Starkes Kangen Wasser ist Wasser, reinigt jedoch wie ein Reinigungsmittel und sorgt so für Hygiene in Ihrem täglichen Leben.

- Um Schneidbretter, Messer und Geschirr zu reinigen
- Um Gemüse, Fleisch und Fisch zu waschen
- Um Schleim und Flecken auf dem Boden zu entfernen
- Zur Toilettenreinigung, als Fleckentferner
- Um Flecken von Kaffee, Sojasaucen etc. zu entfernen
- Zum Wäschewaschen (braucht weniger Waschmittel)
- Verringert den herb-bitteren Geschmack von Wildgemüse



※Reinigung mit stark saurem Wasser nach der Reinigung mit Starkes Kangen Wasser ist besonders Wirkungsvoll.

und Umwelt - 5 verschiedene Arten von

Gesundes Wasser

Kangen Wasser® pH 8,5 - 9,5
trinkbar



aus dem Flexiblen Schlauch

(Gleichzeitig wird saures Wasser aus dem sekundären Schlauch freigegeben.)

Quellvermögen

Es erweicht Materialien.

Lösekraft

Auflösungs- und Auszugskraft.

Wärmeleitend

Reduziert die Kochzeit.

Kangen Wasser® - für köstliches Trinkwasser und schmackhafte Nahrung

Mit Kaffee oder Tee

Sie werden vom vollen Aroma, guten Geschmack und sogar von der Farbefrische begeistert sein. Mehr Geschmack bei weniger Kaffee oder Tee.

Mit anderen stark sauren Lebensmitteln

Trinken Sie Kangen Wasser® beim Essen von stark sauren Lebensmitteln wie Fleisch und Eier. Das alkalische Wasser hilft Ihrem Körper, die Säurewirkung auszugleichen.

Bei der Zubereitung von Suppen und Eintopfgerichten

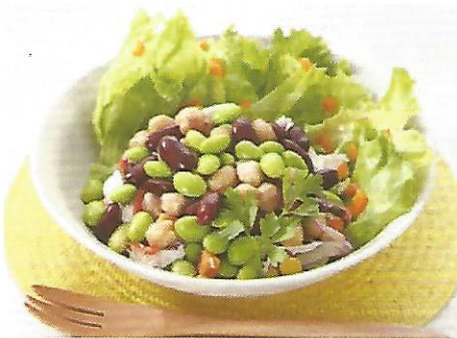
Kangen Wasser® macht die Gerichte zart und saftig, es bringt den guten Geschmack Ihrer Kochkunst voll zur Geltung. Es muss nicht so stark gewürzt werden, die Aufnahme von Salz kann reduziert werden.

Zum Waschen von Gemüse

Verwenden Sie Kangen Wasser®, um den rohen Geschmack von Zwiebeln und anderen Gemüsen zu mildern.

Zum Kochen von Reis

Kangen Wasser® zum Waschen und Kochen von Reis. Für köstlicher Geschmack und flauschige Konsistenz.



Was ist ORP (Oxidations-Reduktions-Potential)?

ORP (Oxidations-Reduktions-Potential) ist ein Wert, der den Anteil der oxidierenden Ionen (z. B. Chlorid-Ionen) und reduzierenden Ionen (z. B. Calcium-Ionen) in einer Lösung misst. Die Lösung ist bei einem negativen Wert ein Elektronenspender und kann leicht oxidiert werden. bei einem positiven Wert wirkt die Lösung oxidierend und kann leicht reduziert werden. Er wird in mV (Millivolt) ausgedrückt und wird verwendet um den Grad der chemischen Reaktion anzuzeigen.

Wasser nach Maß.

Schönheits- wasser

Saures Wasser pH6,0 und darunter ⚠️* nicht zum Trinken geeignet



Taste Touch

aus dem Flexibler Schlauch

(Gleichzeitig wird Kangen Wasser® aus dem sekundären Schlauch freigegeben.)

Adstringenz

Zusammenziehende Wirkung

Reinigungskraft

Schwach saures Schönheitswasser mit sanfter Reinigungskraft für gesunde Haut.

Saures Wasser ist besonders wirksam für die Straffung der Haut.

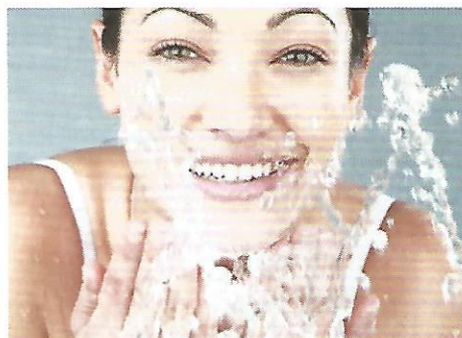
Um die Haut nach einem heißen Bad oder Dusche zu erfrischen und auch, um die Poren nach dem Waschen des Gesichts zu schließen.

Zum Kochen (Pasta), braten und panieren.

Kochen in saurem Wasser macht Nudeln und Pasta glänzend und geschmeidig. Saures Wasser verbessert den Ausbackteig zum panieren für knusprig gebratene Lebensmittel.

Als Reinigungsmittel.

Saures Wasser ist effektiv bei der Fleckenentfernung für Geschirr, Tassen, Gläser, Bad und Fliesen.



Sicheres Wasser

Sauberes Wasser pH7,0 zum Trinken geeignet



Taste Touch

aus dem Flexibler Schlauch

(Gleichzeitig wird auch gereinigtes Wasser von der flexiblen Rohrleitung ausgegeben, benutzen sie jedoch bitte das Wasser aus dem flexiblen Schlauch.)

Verwenden Sie sauberes Wasser, um Medikamente zu nehmen und für Babynahrung.

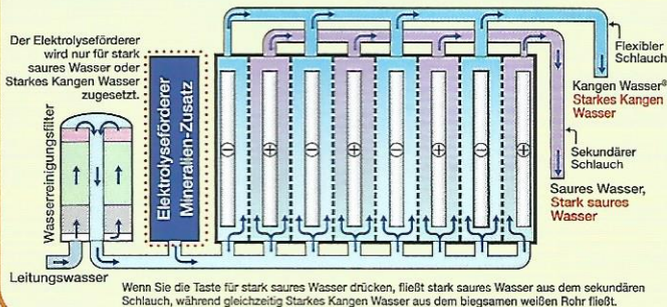
Der dreilagige Hochleistungsfilter entfernt nicht nur Chlor, sondern auch Sedimente wie Rost und Verunreinigungen. Sauberes Wasser schmeckt lecker und ist mit wichtigen Mineralien gefüllt. Sauberes Wasser wird am besten verwendet, um Medikamente zu nehmen und bei der Herstellung von Babynahrung.



Vier Punkte, damit das Trinkwasser noch besser schmeckt.

Punkt 1 Elektrolysezelle mit 8 Elektrodenplatten für hohe Leistung.

Durch die Ausstattung der Elektrolysezelle mit 8 platinieren Titanelektrodenplatten kann eine große Menge von elektrolysiertem Wasser mit einem ORP zwischen +1130 mV und -800 mV produziert werden. (Menge abhängig vom verwendeten Wasser und von der Wahl der Wassersorte). Das von der Elektrolysekammer produzierte Kangen Wasser® ist reich an negativen Ionen, wie Hydroxidionen (OH-) und positiven Ionen wie Calciumionen und enthält außerdem Wasserstoff.



Punkt 2 Gut sichtbare, große LCD Anzeige mit Touch-Panel - einfache Bedienung.

Eine gut sichtbare, große LCD zeigt welche der Wasserarten produziert wird (Kangen Wasser®, Saures Wasser, Stark Saures Wasser®) und Sauberes Wasser) sowie andere notwendige Informationen. Auswahl der Wasserart mit nur einem Tastendruck. Durch das Touch-Panel sehr einfach zu bedienen.

※ Bei gleichzeitigem Drücken der Taste pH 2,5 fließt Stark Saures Wasser aus dem sekundären Schlauch und Starkes Kangen Wasser aus dem flexiblen Schlauch.

Anzeige
Zeigt bei Wasserdurchlauf die derzeit hergestellte Wasserart und den Betriebsstatus.

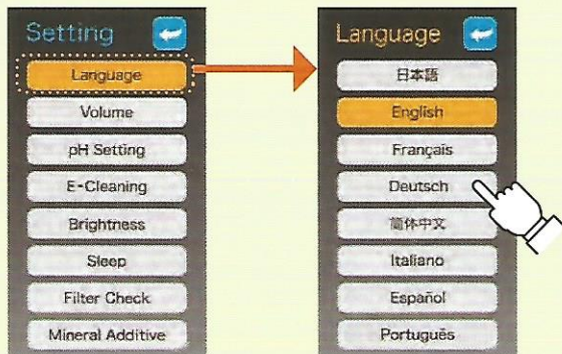
Wasserart-Wahltaste

pH9,5	Kangen Water®	pH9,5
pH9,0	Kangen Water®	pH9,0
pH8,5	Kangen Water®	pH8,5
pH7,0	Sauberes Wasser	pH7,0
pH6,0	Saures Wasser	pH6,0
pH2,5	Stark Saures Wasser, Starkes Kangen Wasser	pH2,5

Einstellung
Zeigt den Einstellungs-Bildschirm.

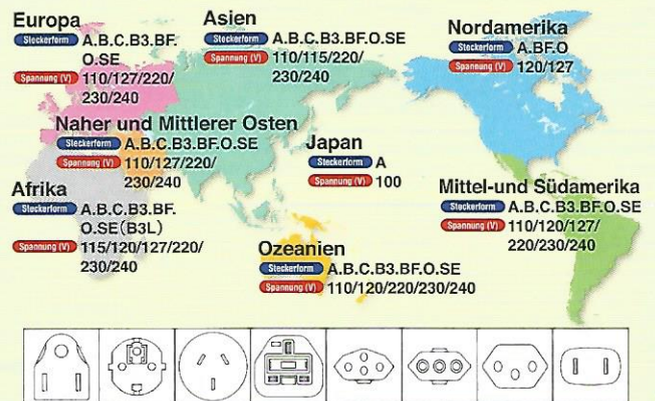
Punkt 3 Mit 8 Sprachen-Display und Sprachaufforderung - einfach zu bedienen

Für Anzeige und Ansage können acht Sprachen gewählt werden: Japanisch, Englisch, Französisch, Deutsch, Chinesisch, Italienisch, Spanisch und Portugiesisch (Sprachaufforderung ändert automatisch beim Wechsel der Sprache für die Anzeige).



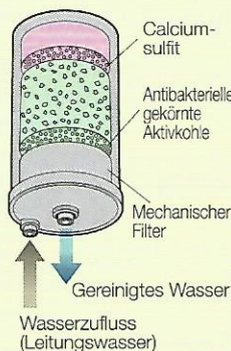
Punkt 4 Multi-Spannungseingang - überall auf der Welt verwendbar (100 ~ 240V).

Wie auf der Karte unten angezeigt, sind Spannungen und Steckerformen für die Stromversorgung je nach Ländern und Regionen verschieden. Deshalb hat dieses Produkt einen Multi-Spannungseingang, so dass es überall in der Welt eingesetzt werden kann. (Das mitgelieferte Stromkabel variiert je nach Einsatzland)



Schmackhaftes Wasser durch einen dreilagigen Hochleistungsfilter

Das Wasserreinigungsfilter kann bis zu einer Gesamtfiltermenge von rund 6.000 Liter verwendet werden. Das heißt, wenn Sie rund 30 Liter Wasser pro Tag filtern Sie können es für länger als sechs Monate verwenden. (Dieser Zeitraum variiert je nach Qualität und Menge des Wassers). Ein Filterwechsel wird durch eine LCD-Anzeige, Sprachausgabe und einen Alarmton angezeigt. Der dreilagige Hochleistungsfilter produziert gesundes Wasser und entfernt Chlor, Rost und Verunreinigungen, während er jedoch wichtige Mineralien im Wasser belässt.



Flexibler Schlauch
Wasserreinigungsfilter



Wenn aus dem flexiblen Schlauch Kangen Wasser® fließt, kommt gleichzeitig saures Wasser aus dem sekundären Schlauch. Ebenso, wenn aus dem flexiblen Schlauch Starkes Kangen Wasser fließt, kommt stark saures Wasser aus dem sekundären Schlauch.

(Saures Wasser fließt nur dann aus dem flexiblen Rohr, wenn der Knopf für saures Wasser gedrückt wird.)

Sekundärer Schlauch

Mit One-Touch-Komfort-Umlenker, Umschaltung zwischen

KEINE BESONDERE INSTALLATION ERFORDERLICH. Der mitgelieferte Umlenker passt auf fast jede Art von Wasserhahn.



ION
Sauberes Wasser

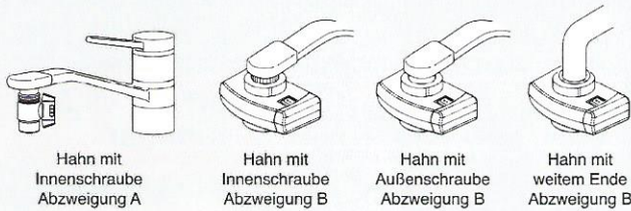


HAHN
Leitungswasser mehrstrahlig



HAHN
Leitungswasser einstrahlig

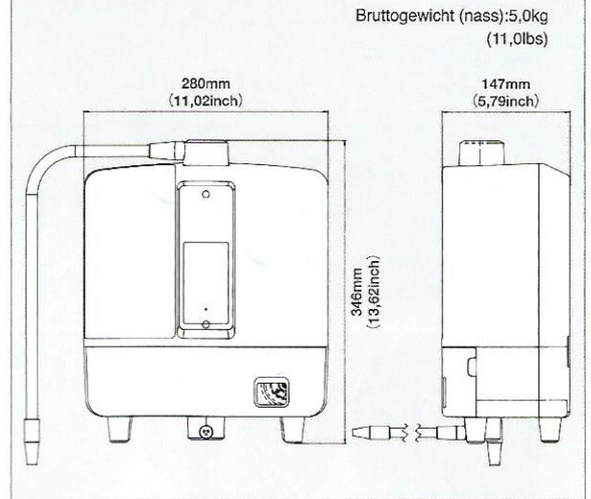
Wasserhahntypen und Umlenker



[Optionale Artikel]

- Ersatz-Wasserfilter
 - Options-Version mit Chlor & Blei Entfernung MW-F8
- Mineraltank Set (Tank mit Verschluss für Mineralpulverzugabe und 15g Calcium-Laktat)

Maßzeichnung



Standard-Spezifikationen

Modell-Name & Nummer	Leveluk K8 A26-00		Wasserfilter	Filtermedium	Anti-bakterielle Granular-Aktivkohle und Calcium-Sulfit		
Wasserquelle, Anschluss	1-Weg-Umsteller (TAP/ION) Verbindung zum Hahn			Filterleistung	Freies Restchlor	Gesamtfiltrermenge: über 6.000 Ltr., Eliminationsrate/JISS3201 Test: 80%	
Stromversorgung	AC 100-240V, 50/60Hz 2.0-1.0A (mit Erdung)				Chlor-Erstauffilterung	über 95%	
Stromverbrauch	Ca. 200W (bei max. Elektrolyse-Funktion)			Nicht-eliminierbare Substanzen	Im Leitungswasser gelöste Metallionen und Salz		
System	Kontinuierlich ionisierter Elektrolyse-Wassergenerator (mit integriertem Durchflusssensor)		Filtertausch-Intervall	Nach ca. 1 Jahr bzw. Filterung von 6.000 Ltr. (abhängig von der Wasserqualität)			
Produktionsrate (pro Minute)	Kangen Wasser® : 4,5 - 8,0(Ltr.)	1,2 ~ 2,1(gallons)	Verwendbarer Wasserdruck (Qualität)	100 - 450kPa (zugelassenes Trinkwasser)			
	Leicht saures Wasser : 1,5 - 3,0(Ltr.)	0,4 ~ 0,8(gallons)	Elektrolyseförderermethode	Mittelzusatz-Pumpensystem			
	Stark saures Wasser : 0,6 - 1,5(Ltr.)	0,16 ~ 0,4(gallons)		Elektrolyseförderer-Nachfüllsignal	durch Sprachaufforderung und LCD-Anzeige		
Wasserselektion	<ul style="list-style-type: none"> ● Kangen Wasser® / 3 Stufen (ca. pH8,5/pH9,0/pH9,5) ● Neutrales Wasser (ca. pH7,0) ● Leicht saures Wasser (ca. pH6,0) ● Stark saures Wasser (ca. pH2,5) / Starkes Kangen Wasser (ca. pH11,0) 		Schutzvorrichtungen	Strombegrenzer, Spannungsstabilisator, Heißwasser-Detektor			
Reinigungsverfahren	Autom. Doppelreinigungs-System (Kangen-Refresh / Durchlauf-Reinigung)					Stark saures Wasser	
Elektrodenmaterial	Platinierter Titanium						

SICHERHEITSMASSNAHMEN Beachten Sie bitte die folgenden Vorsichtsmaßnahmen einhalten, zu Ihrer eigenen Sicherheit.

⚠️ WARNUNG	⚠️ VORSICHT
<ul style="list-style-type: none"> ● Bitte die Gebrauchsanweisung sorgfältig lesen und alle Anweisungen befolgen. ● Vor dem Konsum von ionisiertem basischem Wasser (Kangen Wasser®) unbedingt die folgenden Punkte beachten: <ol style="list-style-type: none"> (1) Keine Medikamente mit Kangen Wasser® einnehmen. (2) Personen die an Säuremangel (Anazidität) leiden dürfen kein Kangen Wasser® trinken. (3) Falls Sie sich unwohl fühlen nach dem Konsum von ● KANGEN WASSER®, die Verwendung unverzüglich einstellen. Bei allfälligen Bedenken konsultieren Sie bitte vor dem Konsum von Kangen Wasser® ihren Arzt. ● Personen in ärztlicher Behandlung sollten vor dem Konsum von Kangen Wasser® ihren Arzt konsultieren. ● Personen mit empfindlicher Haut oder Allergien sollten vor dem Konsum von Kangen Wasser® ihren Arzt konsultieren. ● Personen, die gegenüber saurem Wasser empfindlich oder allergisch reagieren, sollten vor dem Konsum von Kangen Wasser® ihren Arzt konsultieren. 	<ul style="list-style-type: none"> ● Für Personen, die zum ersten Mal Kangen Wasser® trinken: Es wird empfohlen, den Konsum von Kangen Wasser® eine Woche lang mit 1 bis 2 Gläsern pro Tag und mit einem pH-Wert von 8,5 zu beginnen. ● Anschließend kann der pH-Wert dann allmählich erhöht werden. ● Bei Ausschlägen nach dem Konsum von Kangen Wasser®: Hautausschlag-ähnliche Symptome können bei Personen mit Allergien gegen bestimmte Lebensmittel auftreten. Konsultieren Sie bitte Ihren Arzt. ● Es ist städtisch aufbereitetes Leitungswasser zu verwenden.

- Technischen Daten oder Aussehen der Produkte können vom Hersteller ohne Vorankündigung geändert werden.
- Die tatsächlichen Produkte können in Farbe usw. leicht von den im Druck dargestellten abweichen.
- Weitere Informationen zum Produkt erhalten Sie vom Vertragshändler in Ihrem Gebiet.
- Jedem Produkt liegt eine Garantiekarte bei, die vom Verkaufsrepräsentanten ausgegeben und ausgefüllt wird. Bitte die Angaben auf der Garantiekarte prüfen und sie für den späteren Gebrauch während der Garantiezeit sicher aufbewahren.



ISO 9001:2008
ISO 13485:2003
Management System
www.tuv.com
ID 9105070879

Das Enagic Werk in Osaka hat folgende Zertifizierungen erhalten:
ISO 9001: 2008
ISO14001: 2004
ISO13485: 2003.

Händler

Hersteller

Enagic Osaka Factory

1-40-1 Hoshida-kita Katano City, Osaka 576-0017 Japan
Telefon: 072-893-2290 Fax: 072-893-8007