

مياه نظيفة،
حياة نقية!

HomePure nova

تحويل مياه الحنفية إلى مياه
حيوية مغذية شبيهة بمياه الكائن
الحي من أجل صحتك اليومية.



15% MORE
PI-WATER CERAMICS FOR
STRONGER ANTIOXIDANTS
& NOURISHMENT



EXCLUSIVE BEST-IN-CLASS
TECHNOLOGY REDUCES
99.9999%
OF BACTERIA & VIRUSES

HomePure اجعل منزلك منزل

جودة عالمية، تصميم بسيط رشيق، تقنية رائدة.

9 مراحل مبتكرة من الترشيح فائق الدقة
تقنية الفلتر فائق الدقة المتطورة ADVANCED 35+
ULTRATECH FILTER TECHNOLOGY

كل ما تحبه في HOMEPURE NOVA، بالإضافة إلى ...
المزيد من كفاءة الماء الحيوي!

نقدم لكم فلتر الماء الجديد HOMEPURE NOVA PI-PLUS

نسعى دائمًا لتقديم الأفضل لك وهذا يدفعنا إلى ابتكار نظام تنقية المياه الأكثر مبيحًا المزود بخرطوشة فلتر Pi-Plus الجديدة بـ 9 مراحل ترشيح والمعززة بنسبة 15% أكثر من سيراميك المياه الحيوية الحيوية.

أداء ممتاز للمياه الحيوية

خرطوشة Pi-Plus HomePure بـ 9 مراحل ترشيح توفر المزيد من سيراميك المياه الحيوية، مما ينتج عنه مياه حية تغذي جسمك بشكل كامل وتعزز عملية صيانة صحة الجسم بشكل أفضل.

زيادة سيراميك المياه الحيوية بنسبة 15%
تعني أن فلتر المياه HomePure Nova
Pi-Plus يستطيع أن يمنع الأكسدة
والانحلال بشكل أفضل. يتحقق ذلك من
خلال تصييد الآثار الضارة للأكسجين النشط
بشكل فعال مع التحكم في تفاعل تقليل
الأكسدة. ماذا يعني هذا بعبارات بسيطة؟
إنه يعني تغذية وترطيب أفضل وأسرع
وأكثر كفاءة لجسمك.



الفوائد الرئيسية لـ HOMEPURE NOVA

- يحول مياه الشرب من الصنوبر إلى المياه الميوية من أجل صحتك ورفاهيتك الشاملة
- أداء فائق بفضل سيراميك المياه الحيوية
- يوفر مياه شرب نظيفة وآمنة وذات مذاق رائع وغنية بالمعادن
- يوفر الطاقة لأنه لا يحتاج إلى كهرباء لتشغيله
- يتيح لك الاستمتاع بمياه الشرب بكل يسر بفضل تصميمه العالمي سهل الاستخدام
- يرفع مستوى جمال التصميم المعاصر لمنزلك ومطبخك

يزيل
99.9999%
من البكتيريا والفيروسات

يقضي على الكائنات الدقيقة
التي يقل حجمها
300%
عن عرض شعرة الإنسان

عمر افتراضي يصل إلى
5000 لتر *

* قد يختلف العمر الافتراضي لخرطوشة
فلتر HomePure 9-in-1 حسب جودة
ماء الصنوبر.

ابتكار على المستوى المتقدم: 9-in-1 Filtration

الرمال المرجانية من اليابان**

3

مع أصل بحري طبيعي بنسبة
100% وإنتاج مستدام، فإن
هذا يوفر مصدرًا طبيعيًا
للكالسيوم، ويحسن قليلاً
من مستوى الأس
الهيدروجيني لمياه الشرب.



فلتر كتلة الكربون النشط عالي الأداء

2

يزيل 97.3% من الكلور و99.1% من التعكر
والمركبات العضوية المتطايرة (VOCs)
ومركبات ثلاثي هالو الميثان والمواد
الكيميائية الأخرى المؤثرة على الصحة؛ يقلل
من المعادن الثقيلة* والمذاق السيئ والرائحة.

1

فلتر الرواسب

يزيل الصدأ والرواسب التي
يزيد حجمها عن 5 ميكرون.



الكرات الأيونية السلبية**

6

تطلق الأيونات السالبة
العالية في مياه الشرب
لجعلها طازجة، كما تمنحها
مذاقاً أفضل.



كرات الأشعة تحت الحمراء البعيدة (FIR)**

5

توفر أشعة تحت الحمراء
البعيدة ومعادن وفيرة في
مياه الشرب، مما يوفر
مذاقاً جيداً، ويعزز عملية
التمثيل الغذائي في
الجسم.



سيراميك المياه الحويية من اليابان**

4

يمنع الأكسدة والتفكك
عن طريق تجميع الآثار
الضارة للأكسجين النشط
وعن طريق التحكم في
تفاعل تقليل الأكسدة.



حجر فضي مضاد للجراثيم**

9

يمنع نمو البكتيريا داخل
نظام الفلتر وعودة التلوث
من الخارج.



غشاء الألياف فائقة الدقة ULTRATECH 35*

8

يزيل 99.9999% من
القولويات والإشريكية
القولونية والبكتيريا
والفيروسات؛ يقلل
الشوائب المجهرية.



مسحوق الكربون المضاد للبكتيريا

7

يحسن امتصاص المذاق
السيئ والكلور والرائحة
والمواد الكيميائية غير
العضوية الأخرى. تمت إضافة
أيونات الفضة لمنع نمو
البكتيريا داخل وسط
الخرطوشة وللحفاظ على
نضارتها دائماً.



* يتم تقييم ودعم عملية تخفيض المعادن الثقيلة من قبل المختبر المستقل ومختبرات المطابقة الكورية (KCL) وشركة SGS Hong Kong Ltd. ** لم يتم تقييم هذه الدعوى من قبل NSF International، وهي غير مدعومة بشهادة NSF لهذا المنتج / المكون.

تم التصديق عليه واعتماده من قبل مهنيين مستقلين

NSF International

المنظمة الدولية للصحة العامة والسلامة والرائدة في إصدار شهادات ترشيح المياه عالميًا.

معتمد لـ

- تقليل الكلور والمذاق السيء والرائحة. **NSF/ANSI 42**
- تقليل الملوثات المتعلقة بالصحة مثل الجسيمات والعاكسة. **NSF/ANSI 53**
- تخفيض الملوثات الناشئة مثل بعض الأدوية المصروفة بوصفة طبية أو بدون وصفة طبية ومثبطات اللهب والمنظفات والأنواع الجديدة من المبيدات الحشرية ومبيدات الأعشاب **NSF/ANSI 401**

HOME PURE NOVA هو الفلتر الفائق الدقة الوحيد الذي حقق معايير NSF/ANSI 42, 53 ومعايير NSF/ANSI 401 لتحقيق 15 شرطًا.

جمعية جودة المياه (WQA)

جمعية تمثل صناعة معالجة المياه السكنية والتجارية والصناعية ومياه المجتمعات الصغيرة في الولايات المتحدة.

معتمد لـ

- تم اختبار نظام ترشيح المياه HomePure Nova واعتماده وفقًا لمعيار NSF P231 لجهاز تنقية المياه الميكروبيولوجية بناءً على التوصيات المنصوص عليها في معايير دليل USEPA وبروتوكول تنقية المياه الميكروبيولوجية لتقليل البكتيريا والفيروسات. **NSF/ANSI P231**

مختبرات المطابقة الكورية (KCL)

المنظمة الرائدة للاختبار وإصدار الشهادات في كوريا.

معتمد لـ

- قدرة التنقية العامة وكفاءة أجهزة تنقية المياه.
- تم اختياره لتقليل نسبة الرصاص.
- تم اختياره لإزالة المركبات العضوية المتطايرة.

SGS Hong Kong المحدودة.

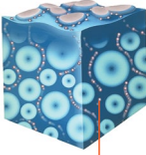
الشركة الرائدة عالميًا في مجال الاختبار والتفتيش وإصدار الشهادات.

- تم اختياره لأداء إزالة البكتيريا والكلور والمعادن الثقيلة.

HOME PURE NOVA، أول فلتر فائق الدقة لترشيح المياه في العالم معتمد من قبل جمعية جودة المياه (WQA) لتخفيض البكتيريا المسببة للعدوى والفيروسات والكبسات (NSF / ANSI P231).

تقنية MICROBAN® المضادة للبكتيريا

تقنية Microband® المضادة للبكتيريا مدمجة في خزان المياه ومحول الرأس وخرطوم LDPE (البولي إيثيلين منخفض الكثافة) داخل الأنبوب المرن لجهاز HomePure Nova للمساعدة في منع نمو البكتيريا والفطر والعفن لمنع تدهور المنتج.



النقاط البيضاء =
إضافات مضادات الميكروبات



فلتر غير محمي



فلتر مع حماية
Microband®

تقنية الفلتر فائق الدقة 35+ ULTRATECH FILTER TECHNOLOGY



فلتر HomePure هي دائماً الأفضل في فئتها للاستخدام المنزلي لأنها تستخدم الترشيح الفائق الدقة (UF) كطريقة أساسية للترشيح. تم تحسين هذه الميزة في جهاز HomePure Nova الذي يستخدم الآن تقنية الفلتر الفائق الدقة 35+ UltraTech Filter Technology الجديدة.



كيف يعمل؟

- الغشاء الخاص بحجم مسام 0.2 ميكرون وشحنات موجبة على الطبقات السطحية يزيل الرواسب والكائنات الدقيقة الأكبر من حجم المسام لتوفير مياه شرب نظيفة وآمنة ميكروبيولوجياً.
- الطلاء الموجب الشحنة على سطح غشاء UF يجذب الحمض النووي سالب الشحنة للكائنات الدقيقة في الماء، مما يزيل 99.9999% من البكتيريا والفيروسات، وهو أعلى معدل إزالة لفلتر مياه.

لماذا تقنية الترشيح فائق الدقة



لا حاجة للكهرباء.



تكلفة الصيانة المنخفضة.



يسمح بمرور المعادن المفيدة ويتخلص من الملوثات. مذاق جيد وماء عديم الرائحة.



التخفيض الأقصى للملوثات الميكروبية.

المقارنة بين أنظمة ترشيح المياه

الأشعة فوق البنفسجية (UV)	التناضح العكسي (RO)	الترشيح فائق الدقة (UF) / تقنية 35 ⁺ UltraTech	
<ul style="list-style-type: none"> مستوى متوسط من التخفيض يمكن أن تختبئ البكتيريا خلف الرواسب أو قد تشل حركتها فقط 	<ul style="list-style-type: none"> أعلى مستوى من التخفيض إمكانية تعطل الغشاء واردة 	أعلى مستوى من التخفيض	تخفيض نسبة البكتيريا
نعم (الماء حول مصباح UV)	نعم (خزان)	لا	إمكانية عودة التلوث
لا	نعم	لا	إزالة المعادن
لا	نعم	لا	الحاجة إلى مضخة
لا	نعم	لا	مياه الصرف
نعم	نعم	لا	الحاجة إلى الكهرباء
نعم	نعم	لا	تكلفة الصيانة العالية

HomePure
nova

هام: يجب استخدام فلتر المياه HomePure مع مياه إمدادات المناطق الحضرية فقط. ويجب ألا تزيد درجة حرارة مصدر المياه عن 35 درجة مئوية. بالنسبة لمصادر المياه منخفضة النقاء، يوصى باستخدام الفلتر الأولي HomePure Prefilter لحماية عمر خرطوشة HomePure 9-Stage Pi-Plus.

خمسة إرشادات رئيسية للاستخدام

نظام ترشيح المياه HomePure Nova سيوفر لك مياه آمنة ونظيفة وصحية وذات مذاق رائع لك ولعائلتك لسنوات قادمة.

يجب عليك فقط اتباع إرشادات الاستخدام الرئيسية ودليل المستخدم لإطالة عمر جهاز HomePure Nova.

1 اتبع دليل المستخدم

تعرف على كيفية تجميع جهازك وتركيبه بشكل صحيح والعناية به والإجراءات التي يجب اتخاذها في حالة مواجهة مشاكل. وهذا سيضمن أنك ستحصل على أفضل جودة للمياه من نظام ترشيح المياه HomePure.

2 حافظ على درجة الحرارة المناسبة

استخدم الجهاز مع ماء الصنبور بين 4 إلى 35 درجة مئوية؛ ستؤثر درجات حرارة الماء المرتفعة على فلتر الكربون النشط ومذاق الماء.

3 الضغط المناسب

استخدم الجهاز مع ضغط الماء الأمثل (4-1 بار)؛ قد يؤدي الضغط الأعلى من 4 بار إلى فيضان الماء على الجهاز أو قد يتسبب في تلف خرطوشة الفلتر أو فلتر ترشيح الماء نفسه.

4 استخدم مياه إمدادات المناطق الحضرية

تم تصميم HomePure، مثل أي نظام لترشيح المياه المنزلية، لإزالة الملوثات وتحسين المياه من إمدادات المناطق الحضرية فقط.

5 قم بتغيير خرطوشة الفلتر بانتظام

يبلغ العمر الافتراضي المقدر لخرطوشة الفلتر داخل جهاز HomePure Nova 5000 لتر* أو كل 12 شهرًا على الأقل (حسب جودة المياه)، أيهما يأتي أولاً.

* قد يختلف العمر الافتراضي لخرطوشة HomePure 9-Stage Pi-Plus حسب جودة ماء الصنبور.

- استخدم فقط مع مصادر المياه التي تحتوي على أقل من 500 جزء في المليون من إجمالي المواد الصلبة الذائبة (TDS).
- لا تستخدم مع الماء المالح (لا يزيد عن 0.2 جزء من ألف من الملح).
- للحصول على مياه منخفضة الجودة، استخدم مع فلتر HomePure الأولي لحماية خرطوشة فلتر HomePure.

ملاحظة: يرجى ملاحظة أن عدم اتباع إرشادات الاستخدام المذكورة أعلاه والإرشادات في دليل المستخدم يلغي ضمان المنتج.

خبراء المياه
نصائح

يمكنك تحويل مياهك اليومية إلى مياه حيوية



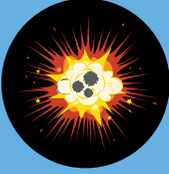
System Tested and Certified by NSF International against NSF/ANSI Standard #2, #53, and #401 for the specific performance claims specified on the Performance Data Sheet and at www.nsf.org



System Certified by WQA to NSF/ANSI P231 for the specific performance claims specified on the Performance Data Sheet.

ما هو الماء الحيوي؟

يلعب هذا الماء دورًا رئيسيًا في تنظيم الوظائف المهمة في الأجسام الحية، مثل:



تدمير الجذور الحرة



تنشيط الاستجابة المناعية



تحفيز النبات إلى الإزهار

تم اكتشاف الماء الحيوي في عام 1964 من قبل الدكتور أكيهيرو ياماشيتا، وهو مشابه جدًا للماء الموجود في جميع الكائنات الحية - "ماء الجسم الحي"

المرحلة #4

من نظام ترشيح المياه HomePure Nova تُنتج المياه الحيوية. تتم معالجة المياه بكميات مجهرية متناهية الصغر من ملح الحديد (Fe_2Fe_3) من سيراميك الماء الحيوي لمحاكاة ماء الجسم الحي وتحويلها إلى مياه حيوية.



15% MORE
PI-WATER CERAMICS FOR
STRONGER ANTIOXIDANTS
& NOURISHMENT



EXCLUSIVE BEST-IN-CLASS
TECHNOLOGY REDUCES
99.9999%
OF BACTERIA & VIRUSES

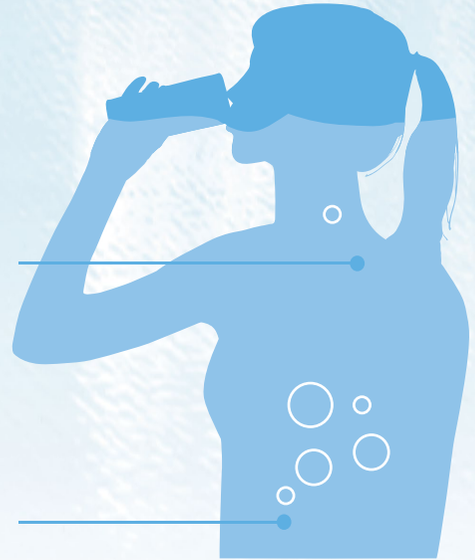


فوائد الماء الحيوي

- يتم امتصاصه وتوزيعه في الجسم سريعًا
- مضاد للأكسدة ومزيل للسموم
- يدعم حماية وتجديد الجسم
- يعزز الصحة المثالية والرفاهية
- يقلل من التعب والإرهاق
- يحسن مذاق مياه الشرب
- طبيعي 100%

تحويل الماء العادي إلى ماء الجسم الحي يستهلك الكثير من الطاقة، بينما يستهلك تحويل الماء الحيوي طاقة أقل وبالتالي يتم امتصاصه في الجسم بسهولة أكبر.

وذلك لأن الماء الحيوي يشبه الماء الموجود في الكائنات الحية، وبالتالي فهو يسمح للجسم بامتصاص الأكسجين والمعادن بشكل أفضل من جزيئات الماء.



طرق استخدام الماء الحيوي



نقع الخضار والفواكه لمدة 30 دقيقة للاحتفاظ بها طازجة نضرة وإطالة عمرها وتقليل المخلفات الكيميائية الزراعية، وتقليل حموضة الفاكهة.



تسريع تحضير الأطعمة الجافة مثل الحمص أو الفطر المجفف.



الماء الحيوي يوفر الوقت والكهرباء لأنه يغلي بمعدل أسرع من الماء العادي بنسبة 15%.



غسل المعكرونة والأرز للحصول على معكرونة أكثر هشاشة ولزجًا وأرزًا أكثر نعومة وأقل نشوية.



الماء الحيوي يطيل عمر الزهور المقطوفة.



سلق البيض في الماء الحيوي لتقليل التسرب في حالة انكسار القشرة ومن أجل تسهيل تقشيرها.



استخدامه في تحضير القهوة والشاي لتحسين المذاق والرائحة.



استخدامه في حوض أسماك الزينة في منزلك من أجل حوض أسماك أكثر صفاء ونظافة وأسماك أكثر صحة.

HomePure اجعلُ منزلك منزل