

ecosphere™ WATER PURIFIER

PANDUAN PENGGUNA



System Tested and Certified by
NSF International against
NSF/ANSI Standard 42,53,55,
See Performance Data Sheet for
individual contaminant reduction.

KANDUNGAN

Komponen Sistem

Gambaran Keseluruhan Fungsi

Bagaimana Cara Menyediakan Penulen Air Anda

Memasang Katrij 3 dalam 1

Penggunaan Kali Pertama

Cara Guna

Penulen Air

Air Paip

Menukar Katrij 3 dalam 1

Kadar Masa Menukar Katrij 3 dalam 1

Penggantian Katrij 3 dalam 1

Penyenggaraan

Penyelesaian Masalah

Langkah Keselamatan

Spesifikasi Utama

Penggantian dan Maklumat Jaminan

KOMPONEN SISTEM

3



Penutup Atas

4

6

7

8

8

8

8

9

10

10

11

11

12

14

14



Penulen Air EcoSphere

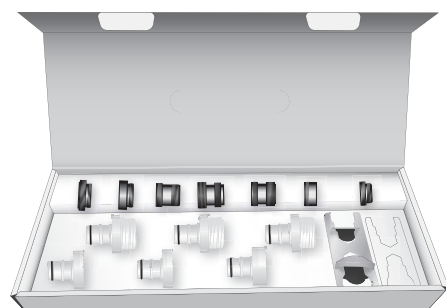


Katrij 3 dalam 1
(di dalam Penulen Air EcoSphere)



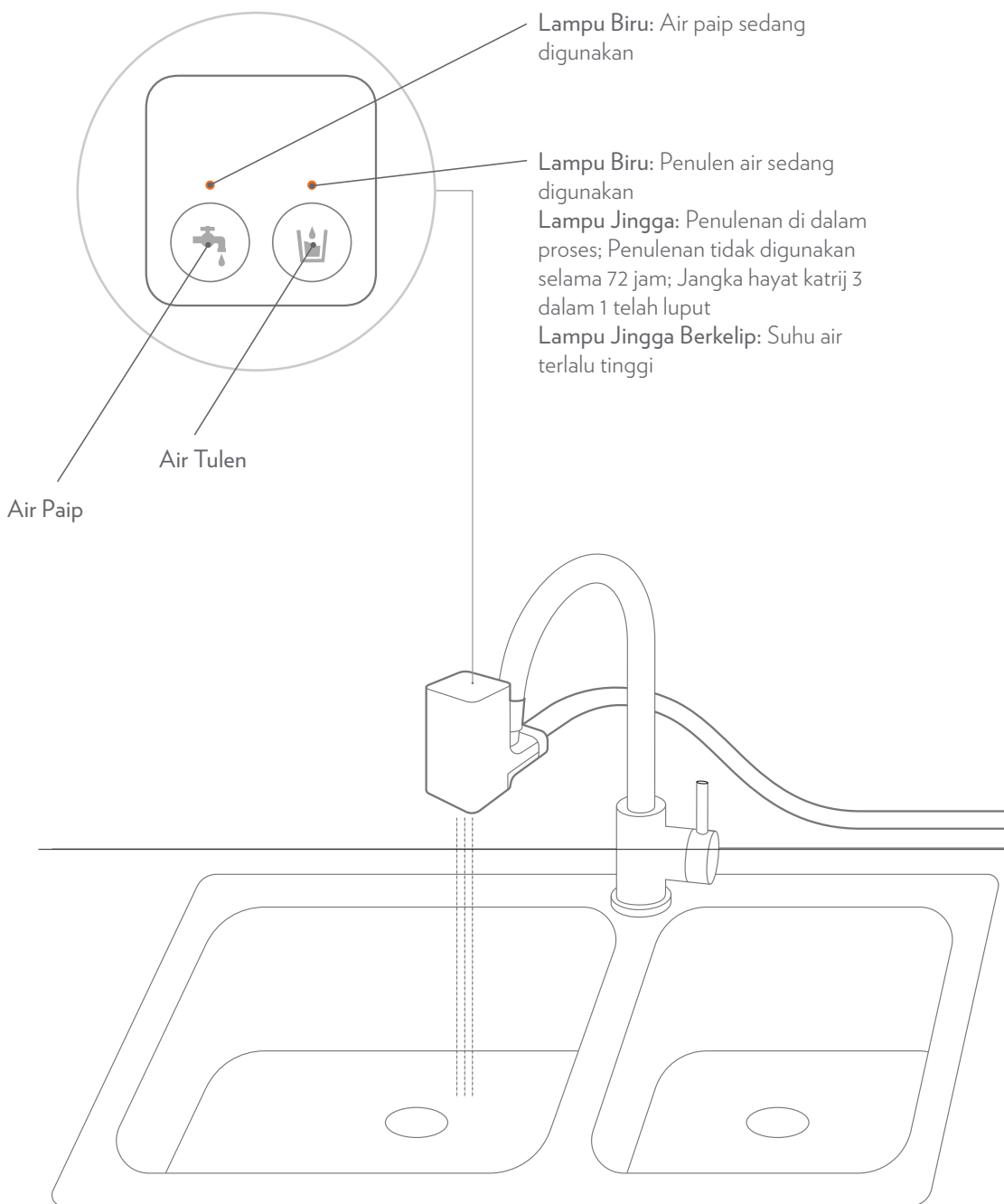
Pili Penyambung

*Kit yang digambarkan di bawah adalah untuk Singapura dan Malaysia sahaja. Ia mungkin berbeza di pasaran-pasaran lain.



Kit Penyesuai Pili

GAMBARAN FUNGSI KESELURUHAN



-  Lampu penunjuk kuasa: Apabila lampu berwarna biru bermaksud penulen air mempunyai bekalan kuasa.
-  Lampu penunjuk penyenggaraan: Apabila lampu berwarna jingga menyala ia menandakan penulen air memerlukan pembaikan.
-  Lampu penunjuk katrij 3 dalam 1: Apabila lampu berwarna jingga menyala, ia menandakan katrij perlu diganti.
-  Tetapkan semula 3 dalam 1: Selepas menukar katrij 3 dalam 1 yang baru, tekan butang set semula selama 3 saat untuk set semula penulen air. Ini memastikan jangka hayat katrij 3 dalam 1 dapat dikesan secara tepat.



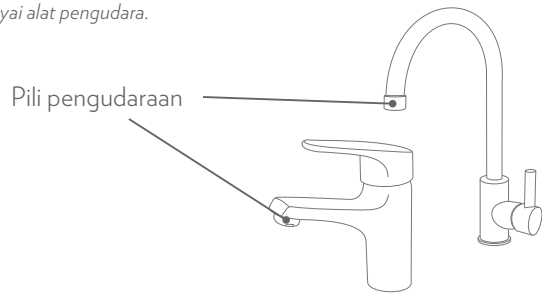
CARA PENYEDIAAN PENULEN AIR ANDA

MEMBUKA ALAT PENGUDARA PILI

APA ITU PENGUDARA?

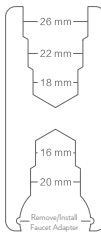
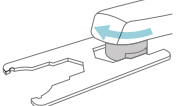
Kebanyakan pili mempunyai alat pengudara yang boleh dipasang dan dibuka untuk membantu mencampurkan udara dan air supaya aliran air lebih tetap.

NOTA: Sesetengah pili lama tidak mempunyai alat pengudara.



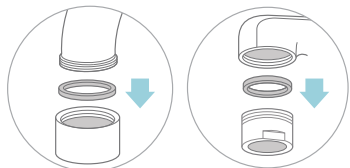
Sekiranya alat pengudaraan mempunyai luaran yang berkilat, anda boleh membukanya dengan tangan.

TIP PRO: Gunakan tuala untuk meningkatkan geseran.



Sekiranya alat pengudaraan itu ketat dan sukar untuk dibuka, sila gunakan alat perengkuh yang disediakan.

TIP PRO: Alat perengkuh yang kecil direka khas untuk membuka pili pengudaraan dan memasang penyesuai pili penulen air EcoSphere.



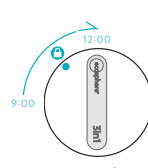
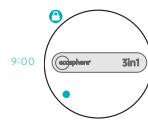
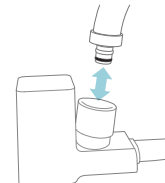
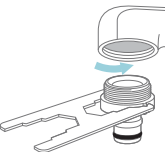
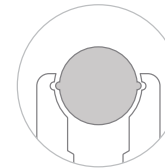
Pastikan anda menanggalkan pelapik getah di atas pili pengudaraan.

NOTA: Pili di bawah tidak disarankan untuk digunakan dengan penulen air EcoSphere.

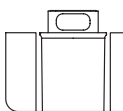
	Pancur mandi		Diameter pili yang besar dari 24mm
	Pili empat segi		Pili yang berukuran kurang dari 15mm
	Pili bujur		Pili yang lembut

MEMASANG PILI PENYESUAI

Guna perengkuh kecil, pasang penyesuai yang betul supaya ia dipasang dengan ketat.



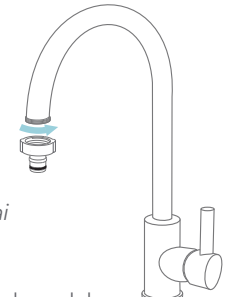
CARTRIDGE FLUSH WITH SURFACE



Pilih penyesuai yang betul dari Kit Penyesuai Pili.

Guna perengkuh kecil untuk memasang penyesuai itu kepada pili dengan sempurna.

TIP PRO: Pastikan anda guna pita pili yang sesuai untuk mengelakkan kebocoran air.



Pegang penghubung pili dengan satu tangan dan tolak penyambung pili dengan lembut dan berhati-hati kepada penyesuai, sementara anda memegang pili tersebut dengan tangan yang sebelah lagi. Berhenti apabila anda mendengar bunyi klik dan ini bermakna penyambung pili telah masuk ke tempatnya.

Untuk membuka penyambung daripada pili, pegang pili dengan sebelah tangan, manakala sebelah tangan lagi memegang penyambung pili dan tarik ke bawah untuk membuka penyambung pili.

Pemasangan sistem tersebut harus mematuhi undang-undang dan peraturan negari dan tempatan di lokasi penggunaan.

MEMASANG KATRIJ 3 DALAM 1

Buka pembalut plastik katrij 3 dalam 1.

Masukkan katrij 3 dalam 1 dengan cermat ke dalam penulen air, seperti yang ditunjukkan di dalam gambar rajah 1.

Dengan berhati-hati tekan dan pusing katrij 3 dalam 1,90 darjah mengikut arah pusingan jam.

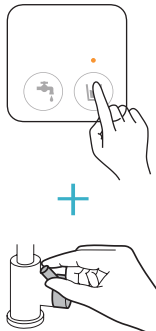
Samakan titik dengan tanda ikon kunci (rajah 2).

Pastikan bahagian atas katrij 3 dalam 1 sama paras dengan permukaan penulen air (rajah 3).

Selepas Katrij 3 dalam 1 telah terpasang, biarkan air mengalir melalui penulen air sehingga air yang keluar menjadi jernih dan sedia untuk digunakan seperti biasa.

NOTA: Membiarakan air mengalir sehingga jernih membersihkan katrij 3 dalam 1 dan saluran tiub. Air pada mulanya berwarna kelabu kehitaman atau bersabun. Ini adalah perkara biasa.

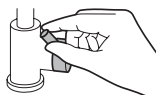
PENGGUNAAN KALI PERTAMA



Tekan butang "Penulen Air". Lampu LED akan berwarna jingga.

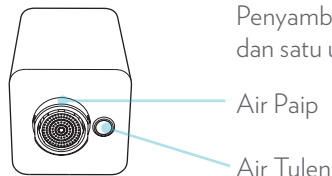
Buka pili air.

Biarkan penulen air mengalir selama 30 minit untuk membersihkan katrij 3 dalam 1 untuk penggunaan biasa. Lampu LED akan bertukar biru setelah penulen air sedia untuk digunakan.



NOTA: Membiarakan air mengalir sehingga jernih membersihkan Katrij 3 dalam 1 dan saluran tiub. Air pada mulanya berwarna kelabu kehitaman atau bersabun. Ini adalah perkara biasa.

GUNA

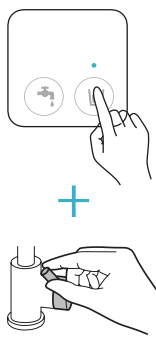


Penyambung pili mempunyai dua aliran keluar – satu untuk air paip dan satu untuk air tulen.

Air Paip

Air Tulen

AIR TULEN



Tekan butang "Air Tulen". Lampu LED Biru akan menunjukkan pilihan anda.

Buka pili untuk mengambil air tulen.

LANGKAH BERJAGA-JAGA:

- Alat penulen air akan bertukar kepada air paip jika suhu air melebihi 38°C untuk memanjangkan jangkahayat katrij 3 dalam 1.
- Aliran air akan berkurangan jika penulen air digunakan dalam keadaan suhu dan tekanan air yang rendah. Jika lampu LED bertukar jingga, biar air mengalir melalui penulen air sehingga lampu LED bertukar biru.
- Alat ini akan secara automatik bertukar kepada mod air paip jika pili ditutup melebihi 10 saat.

AIR PAIP



MOD SEDIA: Tekan butang "Air Paip" untuk bertukar kepada air paip.

Anda boleh menukar kepada air paip atau air tulen dengan menekan butang yang berkenaan.

Apabila menggunakan mod air paip, suhu air tidak penting.

MENGGANTIKAN KATRIJ 3 DALAM 1



Apabila lampu 3 dalam 1 mula berkelip warna jingga, ia bermaksud katrij 3 dalam 1 perlu diganti dalam masa terdekat.



Apabila warna lampu air tulen 3 dalam 1 berterusan jingga, ia bermaksud sudah tiba masanya katrij 3 dalam 1 diganti.



MEMBELI KATRIJ 3 DALAM 1

Ada dua cara untuk membeli gantian katrij 3 dalam 1.

- Pesanan secara atas talian di www.nuskin.com
- Beli di Pusat Pengedar Nu Skin tempatan

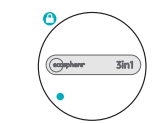
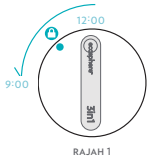


PUSINGAN JANGKAHAYAT KATRIJ 3 DALAM 1

Katrij 3 Dalam 1 o 3in1	PUSINGAN PENUKARAN
	12 bulan

NOTA: Kitaran Penukaran ialah saranan. Kitaran sebenar bergantung kepada negeri dan kawasan anda, kualiti air, musim dan kekerapan penggunaan.

PENUKARAN KATRIJ 3 DALAM 1



Selepas menutup pili, tunggu 2 minit sebelum mengeluarkan katrij 3 dalam 1.

Secara lembut, tekan dan pusing katrij 3 dalam 1 sebanyak 90 derjah melawan arah jam (rajah 1).

Dengan air yang telah ditutup dan katrij berada di dalam keadaan tidak berkunci, angkat katrij dengan cermat keluar daripada penulen air (rajah 2).

Ikuti arahan untuk menyediakan katrij baru seperti di mukasurat 7.

Tetapkan semula penulen air dengan menekan tanpa lepas butang "Set Semula 3 dalam 1" selama tiga saat (rajah 3).

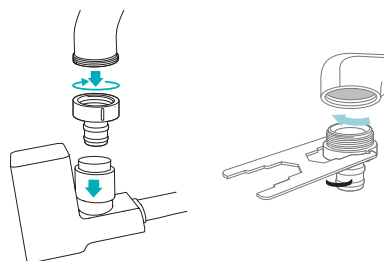
Setelah katrij 3 dalam 1 telah dipasang dengan sempurna, biarkan air mengalir sehingga jernih bagi menyediakan katrij 3 dalam 1 untuk kegunaan normal.

NOTA: Membiarkan air mengalir sehingga jernih membersihkan katrij 3 dalam 1 dan saluran tiub. Air pada mulanya berwarna kelabu kehitaman atau bersabun. Ini adalah perkara biasa.

PENYENGGARAAN

MEMBERSIKHAN PENYESUAI PILI

Scara berkala bersihkan penyesuai pili untuk membuang sisa dan kotoran air yang mungkin akan menyebabkan penulen air tersumbat.



Pegang penyambung pili dengan satu tangan dan pili dengan tangan satu lagi, kemudian tarik penyambung pili ke bawah hingga ianya tertanggul.

Jika perlu, gunakan perengkuh kecil untuk membuka penyesuai pili.

Bersihkan penyesuai pili untuk membuang sisa dan kotoran air yang mungkin akan menyebabkan penulen air tersumbat.

PENYELESAIAN MASALAH

PENUNJUK LAMPU LED

IKON	LED	STATUS	PENYEBAB	PENYELESAIAN
	●	Jingga Pegun	Penulen air di dalam keadaan tidak normal	Hubungi Pusat Pengedar Nu Skin
		Jingga Berklip	Katrij 3 dalam 1 hampir tamat tempoh jangka hayat	Perlu beli Katrij 3 dalam 1 dalam masa terdekat
	●	Jingga Pegun	Jangka hayat Katrij 3 dalam 1 telah tamat	Tukar Katrij 3 dalam 1
	○	Tiada Lampu	Katrij 3 dalam 1 berfungsi secara betul	
		Jingga Berklip	Suhu air mungkin melebihi 38°C.	Turunkan suhu air
	●	Jingga Pegun	Penulenan di dalam proses. Penulenan tidak digunakan selama 72 jam.	Tekan butang "Air Tulen" dan membiarkan air mengalir sehingga lampu LED bertukar kepada warna biru.
	●		Jangka hayat Katrij 3 dalam 1 telah tamat	Tukar Katrij 3 dalam 1
	●	Biru Pegun	Katrij 3 dalam 1 dalam keadaan baik	

PENYELESAIAN MASALAH (sambungan)

KEROSAKAN	SENARAI SEMAK / PENYEBAB
Tiada air keluar dari pili air tulen	<ul style="list-style-type: none"> Pastikan penulen air telah disambung dengan bekalan kuasa. Periksa sama ada mana-mana lampu LED menyalा. Pastikan Katrij 3 dalam 1 dipasang dengan betul. Pastikan bekalan air utama dipasang. Pastikan anda menggunakan Katrij 3 dalam 1 yang betul.
Lampu biru atas berkelip	<ul style="list-style-type: none"> Pastikan sumber air utama dibuka.
Aliran air tulen yang lemah	<ul style="list-style-type: none"> Periksa Katrij 3 dalam 1 tidak tersumbat. Periksa jangka hayat Katrij 3 dalam 1 yang sedang digunakan. Tekan air paip terlalu rendah. Suhu air yang tidak sesuai. Suhu air naik tetapi tidak melebihi 38°C. Bersihkan penyesuai pili untuk membuang sisa dan kotoran.
Mod Air Tulen bertukar kepada Mod Air Paip	<ul style="list-style-type: none"> Pastikan suhu air tulen tidak melebihi 38°C. Jika penulen air panas disebabkan penggunaan yang banyak, biarkan ia sejuk dulu. Pastikan Katrij 3 dalam 1 dipasang dengan betul

LANGKAH KESELAMATAN

PENYIMPANAN

- Jangan menyimpan atau membiarkan Penulen Air EcoSphere terdedah kepada keadaan sekeliling yang suhunya rendah daripada 0°C.

SUMBER AIR / TEKANAN AIR

- Guna penulen air EcoSphere hanya dengan sumber air dari Jabatan Bekalan Air.
- Jangan guna jika tekanan air lebih tinggi dari 0.1-0.4MPa, atau memasang alat menurunkan tekanan air.

PENYENGGARAAN HARIAN

- Jika penulen air EcoSphere anda tidak berfungsi dengan baik hubungi Pusat Pengedar Nu Skin tempatan anda untuk khidmat sokongan.
- Jangan mencuba untuk membaiki penulen air EcoSphere anda sendiri kerana ianya akan membatalkan jaminan.
- Apabila anda mengubah atau membawa penulen air EcoSphere, pastikan anda membungkus semua bahagian komponen dengan selamat.
- Selalulah mencuci penyesuai pili dan komponen lain EcoSphere untuk mengelakkan kerosakan.
- Apabila mencuci bahagian luar EcoSphere, sila pastikan tiada air menitis masuk ke dalam lubang yang mengandungi Katrij 3 dalam 1.
- Jangan mencuci di dalam bekas Katrij 3 dalam 1 dengan air paip kerana ianya akan menyebabkan bau busuk dan bakteria membiak di dalam bekas tersebut.
- Tukar Katrij 3 dalam 1 apabila lampu LED berwarna jingga.

GUNA

- Jika anda tidak akan menggunakan Penulen Air EcoSphere untuk jangka masa yang lama, tutup pili dan matikan bekalan kuasa.
- Jangan hidupkan dan matikan bekalan kuasa tanpa perlu. Mematikan bekalan kuasa setiap hari adalah tidak digalakkan.
- Apabila menggunakan Penulen Air EcoSphere selepas ianya lama tidak digunakan, buka pili untuk alirkan air keluar untuk membuang sisa atau kotoran yang mungkin akan menyebabkan Katrij 3 dalam 1 tersumbat, sebelum menyambung pili dengan penulen air.
- Apabila menggunakan air yang kurang kualiti, bersuhu rendah, atau tekanan air yang rendah, aliran air akan menjadi lemah. Ini adalah normal.
- Apabila menggunakan katrij 3 dalam 1 yang baru, air tulen yang keluar pada permulaannya berwarna kalabu kehitaman dan bersabun. Ini adallah biasa. Sila terus membiarkan penulen air mengalir selama 30 minit sebelum penggunaan biasa.
- Jangan baringkan ke sisi atau telangkan penulen air EcoSphere.
- Jangan gunakan penulen air EcoSphere pada suhu di bawah 5°C atau melebihi 38°C kerana ini akan merosakkan penulen air anda.
- Jangan jatuhkan penulen air EcoSphere atau Katrij 3 dalam 1.
- Sila buang semua bungkusan penghantaran penulen air EcoSphere. Jangan biarkan kanak kanak bermain dengan penulen air EcoSphere. Kanak kanak mesti diawasi oleh orang dewasa semasa menggunakan penulen air EcoSphere.
- Jangan guna di kawasan awam.

ALAT TAMBAHAN DAN KTRIJ

Sentiasa gunakan alat tambahan dan Katrij 3 dalam 1 yang bersesuaian dengan penulen air EcoSphere.

PENYIMPANAN

- Pendedahan kepada cahaya matahari secara langsung akan memendekkan jangka hayat komponen penulen air EcoSphere.
- Jangan gunakan penulen air EcoSphere pada suhu rendah dari 5°C atau melebihi 38°C kerana ini akan merosakkan penulen air anda.
- Jangan letak penulen air EcoSphere anda berdekatan dengan api atau medan magnet.
- Jangan letak penulen air EcoSphere anda di tempat yang lembab atau berhabuk.
- Jangan letak benda berat di atas penulen air EcoSphere.

PERTIMBANGAN TAMBAHAN

- Jangan guna wayar kuasa jika ia basah.
- Jangan patahkan, bengkokkan atau rosakkan wayar kuasa dengan cara apa sekalipun.
- Jika wayar kuasa anda rosak, sila berhenti menggunakan alat itu dan hubungi Pusat Pengedar Nu Skin untuk sokongan perkhidmatan.
- Jangan tarik wayar kuasa untuk menanggalkannya dari palam dinding.
- Alat ini boleh digunakan oleh kanak-kanak yang berumur 8 tahun ke atas dan orang yang kurang upaya dari segi fizikal, mental atau kurang pengetahuan untuk menggunakan jika mereka telah dibantu dan diberikan tunjuk ajar tentang cara penggunaan yang selamat dan memahami bahaya yang mungkin berlaku. Kanak-kanak tidak boleh bermain-main dengan alat ini. Pembersihan dan penyenggaraan tidak boleh dilakukan oleh kanak-kanak walaupun dengan bimbingan orang dewasa.
- Kanak-kanak mesti dinasihatkan agar tidak bermain dengan alat ini.
- Alat ini mengandungi pemancar UVC.
- Penggantian alat pemancar UVC tidak boleh dilakukan oleh pengguna.
- Penggunaan alat ini dengan cara yang salah atau kerosakan pada kerangkanya mungkin akan menyebabkan pancaran UVC yang bahaya terpancar keluar. Pendedahan kepada pancaran UVC dalam dos yang rendah mungkin merosakkan mata dan kulit.
- Alat yang telah mengalami kerosakan yang teruk tidak boleh digunakan.

- Media penyerapan yang digunakan semasa operasi model # 00001703 tersebut tidak boleh dibuat semula dan digunakan semula.
- Jangan gunakan dengan air yang tidak selamat secara mikrobiologi atau tidak diketahui kualitinya tanpa pembasmian kuman yang mencukupi sebelum atau selepas sistem tersebut digunakan.
- Sistem-sistem yang diperakui untuk pengurangan sista boleh digunakan pada air yang tidak dibasmi kuman, yang mungkin mengandungi sista yang dapat disaring.
- Penulen Air EcoSphere telah mencapai pengurangan sista sebanyak 99.99%.

SPESIFIKASI UTAMA

NAMA	Penulen Air EcoSphere
MODEL	00001703
SIZE	P134 X T410 X L202mm
BERAT	2.95 kg—Penulen Air
	1.1 kg—Katrij 3 dalam 1
SUMBER AIR	Air Paip Perbandaran / Jabatan Bekalan Air
KAPASITI	5200 L
ALIRAN AIR*	1.7L/min(0.45 gpm)
TEKANAN AIR KENDALIAN	0.1–0.4MPa (14.5–58.0 PSIG)
SUHU AIR KENDALIAN	5–38°C
INPUT TENAGA	100–240V ~ 50/60Hz
KUASA	18W
KELAS PERLINDUNGAN IEC	Kelas II
NOMBOR MODEL KOMPONEN GANTIAN	[#00001702, 3in1 Cartridge Eco Water Purifier]
NOMBOR MODEL LAMPU UV	Stanley Electric UC/4F150/Z

* Aliran air diukur di dalam persekitaran percubaan makmal.

Kedua-dua percubaan: Air paip; Tekanan air 0.2MPa; Suhu air 25°C, selepas kegunaan berterusan selama 2 minit.

Model # 00001703 tersebut sesuai dengan ASF / ANSI 42-2019 "Unit Rawatan Air Minum-Kesan Kesihatan dan ASF / ANSI 55-2019," "Sistem Rawatan Air Mikrobiologi Ultraung."

MAKLUMAT PENGGANTIAN DAN JAMINAN

SATU TAHUN JAMINAN TERHAD: Nu Skin member jaminan bahawa Penulen Air EcoSphere anda adalah bebas dari sebarang kerosakan dari segi bahan dan mutu kerja selama satu tahun dari tarikh pembelian anda. Jaminan ini tidak termasuk kerosakan yang disebabkan oleh salahguna atau kemalangan. Jika produk anda rosak di dalam masa jaminan setahun, sila hubungi Pusat Pengedar Nu Skin tempatan untuk mendapatkan khidmat sokongan. Sila simpan bukti pembelian (penyata belian asal) untuk menuntut gantian dan jaminan.

Foshan Viomi Electrical Technology CO., LTD
Floor 4, No.7 Building, No.2, North of Xinxing Street, Xiasi Villager Committee,
Foshan 44 528308, China
Tel: 0757-66833887.

Lembaran Data Prestasi

Penulen Air EcoSphere® Model: 00001703

Sistem ini telah diuji mengikut Piawaian ASF / ANSI 42,53, dan 55 untuk pengurangan bahan yang disenaraikan di bawah. Konsentrasi bahan yang ditunjukkan di dalam air yang masuk ke dalam sistem dikurangkan menjadi konsentrasi kurang dari atau sama dengan had yang dibenarkan untuk air yang keluar daripada sistem, seperti yang ditentukan dalam Piawaian ASF / ANSI 42, 53, dan 55.



System tested and certified by NSF International against NSF/ANSI Standard 42 for the reduction of chlorine and Nominal Particulate Class I, Standard 53 for Cysts and standard 55 for UV disinfection performance.

KESAN ESTETIK PENGURANGAN BAHAN	KONSENTRASI AIR MASUK	HAD MAKSIMUM PENGURANGAN KESAN KONSENTRASI AIR	% PURATA PENGURANGAN
Klorin	2.0mg/L ± 10%	≥ 50% Pengurangan	97.4%
Partikulat, Partikel Kelas 1 0.5 hingga >1#m	Sekurang-kurangnya 10,000 partikel/ml	≥ 85% Pengurangan	99.8%
PENGURANGAN BAHAN CEMAR	KONSENTRASI AIR MASUK	HAD MAKSIMUM PENGURANGAN KESAN KONSENTRASI AIR	% PURATA PENGURANGAN
Sista Hidup	Minimum 50,000/L	99.95%	>99.9%

PARAMETER BEKALAN AIR

KADAR ALIRAN SERVIS: 1.7L/minit

JANGKA HAYAT SERVIS: 5,200 L (1373.7 gelen)

JULAT TEKANAN AIR BEKERJA:

0.1MPa hingga 0.4MPa(14.5psig – 58.Opsig)

JULAT SUHU OPERASI BEKERJA:

5°C hingga 38°C (41.0°F – 100.4°F)

KELEMBAPAN BEKERJA: ≤90%

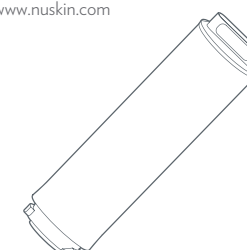
Penulen Air EcoSphere terdiri daripada rangkaian penapis untuk penyerapan mekanikal dan penyerapan kimia: pra-penapis lipit polipropilena, penapis blok karbon aktif termampat, penapis membran sulfon polieteri, dan lampu ultraungu.

Model penapis penggantian #00001702 mestilah diganti pada setiap 12 bulan atau 5,200 L (1373.7 gelen) penggunaan, yang mana dahulu. Setelah menukar penapis air, penting untuk melakukan pembilasan sistem. Lihat manual pengguna untuk maklumat lanjut.

Penting agar pengeluar mengesyorkan supaya pemasangan, penyelenggaraan, dan keperluan penggantian penapis dilakukan, agar produk dapat berfungsi seperti yang diiklankan. Lihat manual pengguna untuk maklumat "Warranty"/Jaminan.

Sistem penapisan air mestilah dipasang sesuai dengan perundangan dan peraturan tempatan.

Untuk penggantian kartrij atau penyelenggaraan unit penapis, sila hubungi Pusat Pengedar Nu Skin tempatan berhampiran anda atau lawati www.nuskin.com



Walaupun pengujian dilakukan dalam keadaan yang mengikut standard piawaian makmal, prestasi sebenar mungkin berbeza. Media penyerapan yang habis digunakan di dalam penapis tidak akan dihasilkan semula dan digunakan.

Jangan gunakan dengan air yang tidak selamat secara mikrobiologi atau tidak diketahui kualitinya tanpa pembasmian kuman yang mencukupi sebelum atau selepas menggunakan sistem.

Sistem yang diperakui untuk pengurangan sista boleh digunakan pada air yang tidak dibasmi kuman, yang mungkin mengandungi sista yang dapat disaring.

Sila lihat manual pengguna untuk mendapatkan maklumat mengenai indikator prestasi pada peranti.

KEPERLUAN ELEKTRIKAL

Penyesuai Kuasa 100-240V 50/60Hz 1.0A [Pengeluaran: 12V---2000mA] Kuasa: 24W

Unit Penulen Air: 100-240V 50/60Hz 0.8A [Pemasukan: 220V---800mA] Kuasa: 18W

Sistem atau komponen Kelas B ini mematuhi NSF / ANSI 55 sebagai rawatan bakteria tambahan kepada air minuman awam yang telah dibasmi kuman atau air minuman lain yang telah diuji dan dianggap sesuai untuk penggunaan manusia oleh badan kesihatan negeri atau tempatan yang mempunyai bidang kuasa. Sistem ini hanya direka untuk mengurangkan kandungan mikroorganisma gangguan bukan patogen yang biasa terdapat di dalam air minuman. Sistem Kelas B tidak bertujuan untuk merawat air yang tercemar.

PENGELUAR

Foshan Viomi Electrical Technology CO., LTD
Floor 4, No.7 Building, No.2, North of Xinxing Street, Xiasi Villager Committee, Foshan 44 528308 China
Tel: 0757-66833887.

Scan QR code to download
User Manual in other languages.



NU SKIN ENTERPRISES SINGAPORE PTE. LTD.,
331 NORTH BRIDGE ROAD, #18-01
ODEON TOWERS, SINGAPORE 188720
NU SKIN (MALAYSIA) SDN. BHD.,
LOT 01-05, LEVEL 1, PNB PERDANA
(COMMERCIAL CENTRE), NO. 10,
JALAN BINJAI, 50450 KUALA LUMPUR, MALAYSIA
©2020 NSE PRODUCTS, INC.
75 WEST CENTER STREET, PROVO, UT 84601 NUSKIN.COM
1-800-487-1000



System Tested and Certified by
NSF International against
NSF/ANSI Standard 42,53,55.
See Performance Data Sheet for
individual contaminant reduction.