

HomePure  
viva

صارف دستی



# مواد

14	اشارے اور کنٹرول ڈسپلے	4	خصوصیات
15	تنصیب کے رہنما خطوط	6	جزویاتی حصے
21	ایڈمنسٹریشن سیننگز	7	لوازمات اور آپریٹنگ ہدایات
25	ہدایات برائے استعمال	8	فلٹر فنکشنز
28	فیوز کو کیسے تبدیل کیا جائے۔	9	احتیاطی تدابیر
29	فلٹر کارتوس کی تبدیلی	11	الکلین پانی پینے کے لیے حفاظتی تجاویز
31	پی ایچ لیول کی پیمائش کیسے کریں۔	12	الیکٹریکل سیفٹی احتیاط
32	خرابیوں کی خانہ تلاشی	13	استعمال کی ہدایات
34	وارنٹی پالیسی		

## خصوصیات

### 9 پلیٹ پریمیم واٹر آئنائزر

اعلیٰ قسم کا ٹھوس 9 پلیٹ واٹر آئنائزر پینے کے پانی کی پی ایچ لیول کو بڑھاتا ہے جو کسی بوسٹر ایجنٹ کی ضرورت کے بغیر 11.3 سے 2.7 تک وسیع پیمانے پر پی ایچ سیٹنگ فراہم کرتا ہے۔

### پلاٹینم کوٹیڈ ٹائٹینیم الیکٹروڈ

9-پلیٹ ٹائٹینیم الیکٹروڈز کو مستحکم اور محفوظ کارکردگی کے لیے پلاٹینم کے ساتھ لپیٹ کیا گیا ہے۔ الیکٹرولاٹک خلیات بہتر کام اور توسیع شدہ زندگی بھر کے لیے ٹھوس قسم کے الیکٹروڈ پر مشتمل ہوتے ہیں۔

### بڑا TFT (پتلی فلم ٹرانزسٹر) فل کمر LCD (لکوڈ کرسٹل ڈسپلے) ٹچ اسکرین

صارف دوست انٹرفیس اور مناسب حساسیت کے ساتھ 7 انچ کی اعلیٰ معیار کی ایل سی ڈی ٹچ اسکرین بہتر آپریٹنگ تجربے کے لیے ایک واضح اور وسیع منظر فراہم کرتی ہے۔

### خودکار سیلف کلیننگ سسٹم

HOME PURE VIVA میں ایک بلٹ ان سیلف کلیننگ سسٹم ہے جو واٹر آئنائزر کی لمبی عمر اور زیادہ سے زیادہ کام کرنے کے لیے غیر مطلوبہ بلٹ اپ کو خود بخود صاف کرتا ہے۔



## 8 زبانوں میں آڈیو استعمال کی گائیڈ

آڈیو گائیڈ صارف کو بہترین تجربہ کراتا ہے۔ HOME PURE VIVA آڈیو گائیڈ انگریزی، عربی، فرانسیسی، ہسپانوی، روسی، ہندی، چینی اور ویتنامی میں دستیاب ہے۔

## 2 انکیپسلیٹڈ کارٹوسوں میں -5 اسٹیج فلٹریشن

انکیپسلیٹڈ کارٹوس میں اعلیٰ معیار کا فلٹر غیر معمولی صاف اور محفوظ پانی کی فلٹرنگ کارکردگی فراہم کرتا ہے۔

## سمارٹ فلٹر ٹیکنالوجی

ریٹل ٹائم فلٹر کارڈریج لائف اسپین ڈسپلے کے ساتھ، انڈیکیٹر اور یاد دہانی کا پیغام آپ کو یاد دلائے گا کہ فلٹرز کو بدلنے کا وقت آگیا ہے۔

## لچکدار آؤٹ لیٹ ہائپ

آپ کے کاؤنٹر پر زیادہ سے زیادہ سہولت اور جگہ بچانے کے لیے آؤٹ لیٹ ہائپ 360° گھومتا ہے۔

## سوئجڈ موڈ پاور سیلانی (SMPS) طریقہ

SMPS آپریٹنگ pH/ORP لیول کو سنٹرل پروسیسنگ یونٹ (CPU) چپ کے ذریعے مستحکم پاور سیلانی کے ذریعے ٹھیک اور مستقل طور پر کنٹرول کرتا ہے۔

## جزویاتی حصے

1 پانی کے آؤٹ لیٹ کے لیے لچکدار پائپ (X1)

2 7 انچ LCD اسکرین

3 اسپیکر

4 اگلا دروازہ

5 بیس ہاؤسنگ

6 الیکٹریکل وائر اور جی ٹائپ پلگ

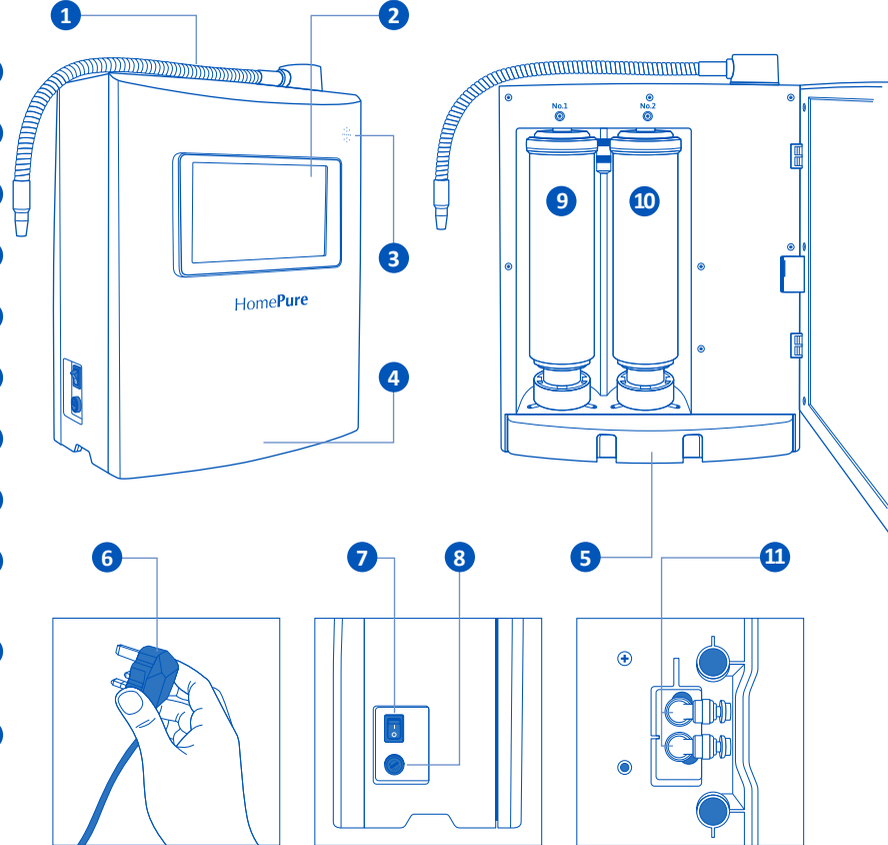
7 آن/آف پاور سوئچ

8 فیوز 3.15A

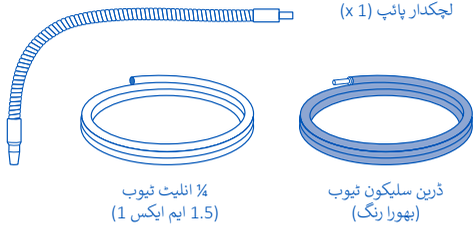
9 کارٹوس 1 (تلجھٹ اور ایکٹیویٹڈ کاربن بلاک کارتریج)

10 کارٹوس 2 (دائے دار کاربن پاؤڈر، اینٹی بیکٹیریئل کاربن بالز، اور الٹرا فلٹریشن کارٹوس)

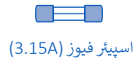
11 ایلبو فٹنگز (X 2)



# لوازمات اور آپریٹنگ ہدایات



دستی (x 1)



2210002004	ماڈل
HomePure Viva	تجارتی نام
کاونٹر ٹاپ	تنصیب کی قسم
2 انکیپسولڈ کارٹوس میں -15 اسٹیج فلٹریشن	فلٹر کارٹوس
ABS تھرمو پلاسٹک پولیمر	ہاؤسنگ میٹریل
4 بار	زیادہ سے زیادہ آپریشن پریشر
1 بار	کم سے کم آپریشن پریشر
35°C	زیادہ سے زیادہ آپریشن ٹیمپریچر
4°C	کم از کم آپریشن ٹیمپریچر
V ~ 50 Hz 230	وولٹیج کی درجہ بندی
زیادہ سے زیادہ 480 وولٹ	بجلی کی کھپت
فیوز 3.15A	باور پروٹیکٹر
خودکار خود کی صفائی	صفائی کا نظام
8 کلوگرام	مجموعی وزن
1.7 لیٹر فی منٹ 2 بار (psi 29) پرایک نئے فلٹر کے ساتھ پانی کا دباؤ۔	ریٹنڈ سروس فلو*
3,600 لیٹر یا 12 ماہ	ریٹنڈ سروس لائف**

\* بہاؤ کی اصل شرح پانی کے دباؤ اور فلٹر کے سروس میں ہونے کے وقت پر منحصر ہوگی۔

نوٹ: پروڈکٹ کو صرف گھریلو استعمال کے لیے ڈیزائن کیا گیا ہے۔

# فلٹر فنکشنز

## کارتوس 1



فلٹر مرحلہ	فنکشن
مرحلہ نمبر 1 تلچھٹ کا فلٹر	غیر بنے ہوئے کپڑے کا پولی پروپیلین (PP) مواد 5 مائیکرون سے بڑے زنگ، کیچڑ اور ریت جیسے معطل ٹھوس کو مؤثر طریقے سے کم کرتا ہے۔
مرحلہ 2 اعلی کارکردگی کا چالو کاربن بلاک فلٹر	یہ فلٹر کلورین، ٹریلائڈیٹی، بیوی میٹلز، ٹرائی ہیلومیتھینز، غیر مستحکم نامیاتی مرکبات (VOCs) اور خراب ذائقہ اور بدبو کو کم کرتا ہے۔

## کارتوس 2

فلٹر مرحلہ	فنکشن
مرحلہ 3 دائے دار چالو کاربن پاؤڈر	کاربن پاؤڈر کا ایک حصہ پانی کے ذائقے کو بہتر بنانے اور کلورین، بدبو اور دیگر غیر نامیاتی کیمیکلز کو کم کرنے کے لیے ہے۔
مرحلہ 4 اینٹی بیکٹیریال کاربن بالز	فلٹر کارتوس کے اندر بیکٹیریا اور دیگر مائیکروجزموں کی افزائش کو کم کرتا ہے۔
مرحلہ 5 الٹرا فلٹریشن فلٹر	0.1 - 0.01 مائیکرون کے ٹانکا سائز والی جھلی مائیکرو بائیولوجیکل طور پر محفوظ اور پینے کے صاف پانی کے لیے بیکٹیریا اور دیگر مائیکروجزم کو کم کرتی ہے۔

## احتیاطی تدابیر



HomePure Viva صرف فلٹر شدہ پانی کے ساتھ استعمال کیا جا سکتا ہے، جیسے میٹروپولیٹن نل کا پانی۔ فلٹر کو غیر محفوظ پانی کے ذرائع جیسے ندیوں، کتبوں، پور اور کسی بھی قسم کے زیر زمین پانی کے ساتھ استعمال نہیں کیا جا سکتا۔

زیادہ سختی والا پانی اچھا کلانن/تیزابی پانی پیدا کرنے کے عمل کو متاثر کر سکتا ہے۔ اگر نیلکے کے پانی میں سختی کی سطح زیادہ ہے (500 پی پی ایم سے زیادہ)، تو سختی کو کم کرنے کے لیے پری فلٹر استعمال کیا جانا چاہیے۔



HomePure Viva صرف گھر کے اندر انسٹال کیا جانا چاہیے۔



زیادہ سے زیادہ اور تسلی بخش فلٹریشن کے لیے، HomePure Viva ایسے پائپ پریشر والے گھروں میں نصب کیا جانا چاہیے جن میں پریشر صرف 1 سے 4 بارس کے درمیان ہو۔



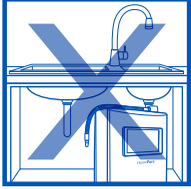
HomePure Viva صرف 4°C اور 35°C کے درمیان درجہ حرارت پر تھنڈے پانی کی فراہمی کے ساتھ انسٹال کیا جا سکتا ہے۔



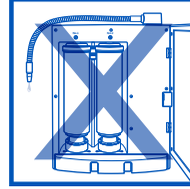
HomePure Viva کو آتش گیر مواد اور حرارتی ذرائع سے بہت دور نصب کیا جانا چاہیے تاکہ خرابی سے بچا جا سکے۔



فلٹر کارٹوس صاف نہ کریں، ایسا کرنے سے فلٹر یونٹ آلودہ ہو سکتا ہے۔



HomePure Viva کو ڈائیورٹر والو کا استعمال کرتے ہوئے صرف کاؤنٹر ٹاپ یونٹ کے طور پر انسٹال کیا جا سکتا ہے۔ ایسے سنک کے نیچے استعمال نہیں کیا جا سکتا۔



پانی کے بہاؤ کے دوران سامنے کا دروازہ نہ کھولیں۔



HomePure Viva دباو نہیں لگانا چاہیے یا جھٹکنا نہیں چاہیے۔



جب فلٹر رکا ہوا ہو تو صاف کو ڈائیورٹر والو آف کر دینا چاہیے۔



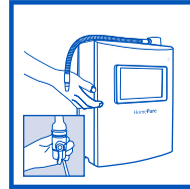
HomePure Viva کو دور رکھنا یا محفوظ رکھنا چاہیے۔ براہ راست روشنی سے (مثال کے طور پر، سورج کی روشنی)۔



صفائی کے لیے، نم کپڑے سے سطح کو باقاعدگی سے صاف کریں۔ سخت کلیئر، بلیچ یا بیئرز پر مبنی سالونینس استعمال نہ کریں۔



فلٹر پر پانی نہ ڈالیں۔



یونٹ کو منتقل کرنے سے پہلے ڈائیورٹر والو کو بند کریں۔

## احتیاطی تدابیر

### احتیاط:

- مچھلی کے ٹینکوں یا پیالوں میں الکلائن پانی کا استعمال نہ کریں۔
- بچوں سے دور رکھیں، اس بات کو یقینی بنائیں کہ وہ آلات سے نہ کھیلیں۔
- بچوں کو یونٹ کی صفائی اور دیکھ بھال کی ذمہ داری نہیں دینی چاہیے۔
- ایک فلیٹ اور مستحکم سطح پر انسٹال کریں۔ آلہ کو ہمیشہ افقی سطح پر رکھیں۔
- مشین پر کچھ نہ رکھیں۔ ایسا کرنے سے مشین کو نقصان پہنچ سکتا ہے۔

### دستبرداری:

- معیار کو مسلسل بہتر بنانے کے لیے، یونٹ کی سیٹنگ پیشگی اطلاع کے بغیر تبدیل کی جا سکتی ہیں۔

## الکلین پانی پینے کے لیے حفاظتی تجاویز

### دستبرداری:

- براہ کرم اس پروڈکٹ کے درست استعمال کو یقینی بنائیں اور ہدایات کو اچھی طرح پڑھیں۔
- اگر آپ کو الکلین پانی پینے کے بعد کوئی منفی اثرات یا درد محسوس ہوتا ہے تو برائے مہربانی اپنے ہیلتھ کیئر پروفیشنل سے مشورہ کریں۔
- اگر آپ کو اپنی صحت کی کنڈیشن میں کوئی تکلیف یا تبدیلی محسوس ہوتی ہے، تو براہ کرم اپنے معالج یا فارماسسٹ سے رجوع کریں۔ اگر آپ کسی معالج کی نگرانی میں ہیں، تو براہ کرم الکلین پانی پینے سے پہلے ان سے مشورہ کریں۔

### احتیاط:

- کم پی ایچ لیول پر الکلائن پانی پینا شروع کریں۔ الکلائن 1 - آہستہ آہستہ اور بتدریج اسے پیئے رہیں جب تک کہ آپ کا جسم الکلائن پانی کا عادی نہ ہو جائے۔ آہستہ آہستہ
- اعلیٰ پی ایچ لیول پر جائیں - الکلائن 2، اور ہر روز اس پی ایچ لیول کے ساتھ پانی پینا جاری رکھیں۔
- تیزابی پانی پینے کے لیے نہیں ہے۔ اسے صرف مناسب غیر پینے کے مقاصد کے لیے استعمال کیا جانا چاہیے۔

# الیکٹریکل سیفٹی احتیاط



ایک سے زیادہ ڈیوائس کو ایک آؤٹ لیٹ سے جوڑنے کے لیے ایکسٹینشن کیبلز کا استعمال نہ کریں، اس سے آگ لگ سکتی ہے۔



مرمت / دیکھ بھال یا حصوں کو تبدیل کرنے کے لیے، ہمیشہ پاور سوئچ کو بند کریں اور پہلے پاور پلگ کو الگ کریں ورنہ بجلی کا جھٹکا لگ سکتا ہے۔



اگر الیکٹریک کورڈ یا پلگس خراب ہو جائے یا آؤٹ لیٹ ڈھیلا ہو تو استعمال نہ کریں، اس سے برقی جھٹکا، شارٹ سرکٹ اور/یا آگ لگ سکتی ہے۔



ڈیوائس کو کبھی الگ الگ یا اس میں ترمیم نہ کریں، اس سے برقی جھٹکا یا آگ لگ سکتی ہے۔



الیکٹریک کورڈ میں ترمیم، ڈیمج، بینچ، کھینچ یا توڑ مروڑ نہ کریں، اس سے برقی جھٹکا، شارٹ سرکٹ اور/یا آگ لگ سکتی ہے۔



مشین کو مرطوب جگہوں جیسے کہ باتھ روم میں استعمال نہ کریں اور کبھی بھی ڈیوائس پر پانی کا چھڑکاؤ نہ کریں یا اسے پانی سے صاف نہ کریں، اس سے بجلی کا جھٹکا لگ سکتا ہے یا لیک ہو سکتا ہے۔



گیلے ہاتھوں سے پاور پلگ کو متصل یا منقطع نہ کریں، اس سے بجلی کا جھٹکا لگ سکتا ہے۔

# استعمال کی ہدایات

- تنصیب اور استعمال تمام ریاستی اور مقامی قوانین اور ضوابط کے مطابق ہونا چاہیے۔
- دستی میں دی گئی ہدایات پر عمل کریں۔
- گھر کے اندر خشک جگہ پر انسٹال کریں۔ جہاں درجہ حرارت  $0^{\circ}C$  سے کم ہو وہاں استعمال نہ کریں۔
- صرف غیر گرم نل کے پانی کے ساتھ استعمال کریں ( $4^{\circ}C$  سے  $35^{\circ}C$ )۔
- زیادہ سے زیادہ پانی کے پریشر کے ساتھ استعمال کریں (1 - 4 بارس)؛ 4 بارس سے زیادہ دباؤ یونٹ کو اور فلٹر کارٹوس اور واٹر فلٹر یونٹ کو نقصان پہنچا سکتا ہے۔
- صرف علاج شدہ میٹروپولیٹن واٹر سپلائی کے ساتھ استعمال کریں۔
- صرف اس واٹر سپلائی کے ساتھ استعمال کریں جس کی کل تحلیل شدہ سالڈز (TDS) رینج 200 - 500 ppm ہو۔ عام کام کے حالات میں تجویز کردہ پانی کی سختی (Calciumhardness – CaCO<sub>3</sub>) کی سطح تقریباً 50 - 120 ppm ہے۔
- نمکین پانی (0.2 ppt سے زیادہ نمک والا پانی) کے ساتھ استعمال نہ کریں۔
- غیر معیاری پانی HomePure Prefilter کے ساتھ استعمال کریں، تاکہ HomePure Viva Cartridges کی لائف ٹائم محفوظ رہے۔۔
- واٹر فلٹر طویل عرصے سے استعمال نہ ہو رہا ہو تو نل کے پانی کے داخلی والو کو بند کر دیں تاکہ جراثیمی آلودگی سے بچا جا سکے۔
- حفظان صحت کے مقاصد کے لیے، ہر دو سال بعد واٹر انلیٹ انسٹالیشن ٹیوب کو تبدیل کریں۔
- رساو ہونے کی صورت میں، نل کے پانی کے انلیٹ والو کو بند کریں اور HomePure گوبل سپورٹ سے رابطہ کریں۔
- فلٹر کارٹوس کی متوقع زندگی 3,600 لیٹر ہے\* یا 12 ماہ (پانی کے معیار کے مطابق)۔
- جب ڈسپلے اشارہ کرے تو فلٹر کارٹریجز کو تبدیل کریں۔
- دن کے اختتام پر یا یونٹ 12 گھنٹے سے زیادہ عرصے سے ریست موڈ میں ہو تو HomePure Viva کے بائیں جانب آن/آف سوئچ کو بند کر دینا چاہئے۔

HomePure

موڈ

الکلین 2

ہر روز پینے کے لئے

براہ کرم فلٹر کو تبدیل کریں۔

او آر پی: 9.0 پی پی ایم

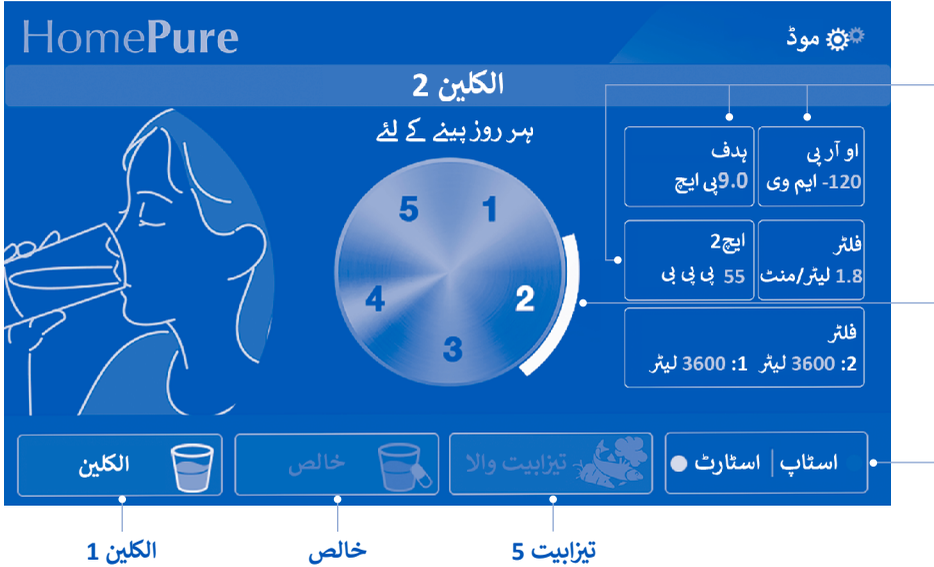
بہاؤ: 1.8 لیٹر / منٹ

فلٹر: 100 لیٹر: 2, 100 لیٹر

استاپ | استارٹ

\* لائف ٹائم پانی کے معیار پر منحصر ہوگا۔ یہ 10 لیٹر فی دن کی روزانہ کی کھپت پر مبنی ہے۔

## اشارے اور کنٹرول ڈسپلے



پدف پی ایچ، ہائیڈروجن اور او آر پی ڈسپلے کریں۔

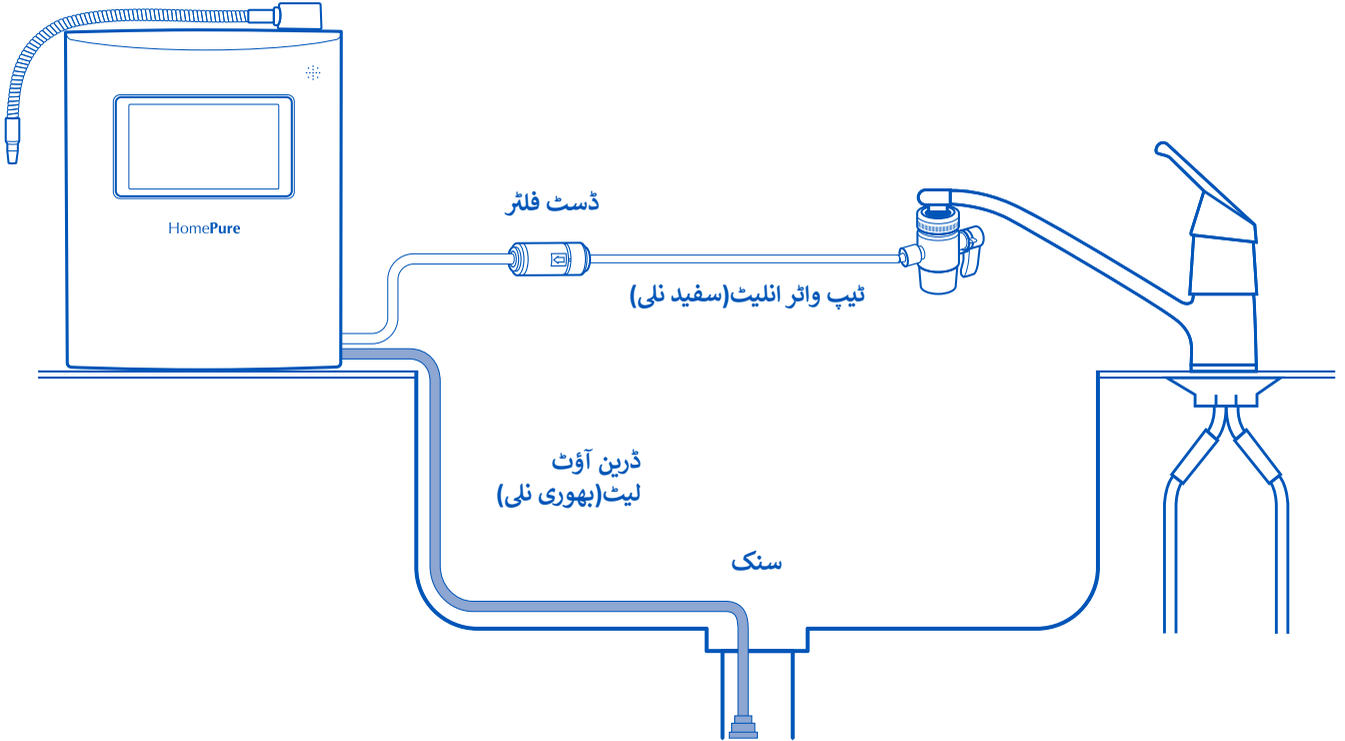
پی ایچ لیول کا انتخاب اور شروعات۔  
جب اس نمبر کو تصدیق کے طور پر چھوا جاتا ہے، تو پی ایچ لیول 2 کا انتخاب ہو جاتا ہے اور پانی نکل جاتا ہے۔

اسٹارٹ/اسٹاپ بٹن  
اس بٹن کو چھونے پر، منتخب شدہ پانی بہنا شروع ہو جاتا ہے یا رک جاتا ہے۔

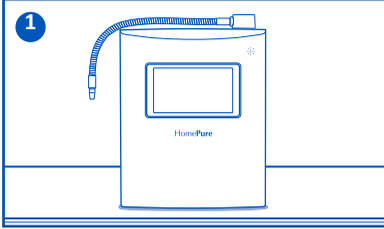
### دستبرداری:

- ہائیڈروجن اور ORP اقدار میں تغیرات الکلین پانی پیدا کرتے وقت آٹائزر کے عمل کا ایک ضمنی پروڈکٹ ہیں۔ ORP ایک بہت ہی حساس قدر ہے اور کئی عوامل کے مطابق مختلف ہوتی ہے۔ ہائیڈروجن کی قدریں نمایاں طور پر پانی کے منبع اور بہاؤ کی شرح پر منحصر ہوتی ہیں۔
- پی ایچ کی پیمائش ہر مقام پر پانی کے معیار (پانی کی سختی، نمک، ذرات وغیرہ) اور پیمائش کے آلے کے مطابق مختلف ہو سکتی ہے۔
- اگر آپ تقسیم کیے گئے پانی کی پی ایچ رینج کا اندازہ کرنے کے لیے پی ایچ ٹیسٹ کٹ استعمال کرنا چاہتے ہیں، تو ایک ہوم پیور پی ایچ ٹیسٹ کٹ ہے جو سیٹ کے ساتھ آتی ہے جو خودکار پی ایچ موڈز کے ساتھ قابل اعتماد پی ایچ رینج کی مماثلت فراہم کرتی ہے۔ مارکیٹ میں دستیاب دیگر پی ایچ ٹیسٹ کنس کا استعمال پی ایچ کی حد میں تغیرات کا سبب بن سکتا ہے۔
- اگر آپ تقسیم کیے گئے پانی کے پی ایچ اور ORP کا اندازہ کرنے کے لیے ڈیجیٹل پیمائش کرنے والے آلے کا استعمال کرتے ہیں، تو براہ کرم یقینی بنائیں کہ آلہ کی درست پیمائش کے لیے پیشہ ورانہ معیارات کے مطابق وقتاً فوقتاً تصدیق اور کیلیبریشن کی جاتی ہے۔

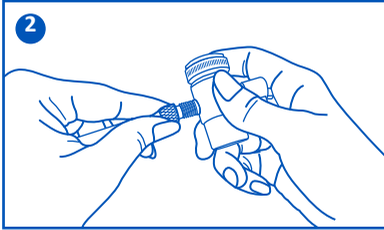
## تنصیب کے رہنما خطوط



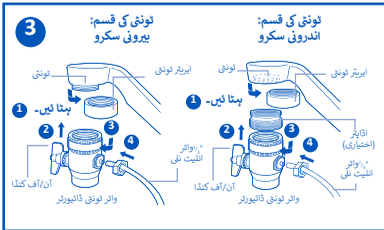
# تنصیب کے رہنما خطوط



HomePure Viva کو انسٹال کرنے کے لیے ایک محفوظ، صاف، خشک اور مستحکم جگہ کا انتخاب کریں۔



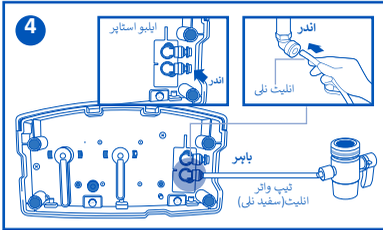
انلیٹ پلاسٹک ٹیوب کو ڈائورٹر والو سے جوڑیں اور کیپ کو ٹائٹ کریں۔\*



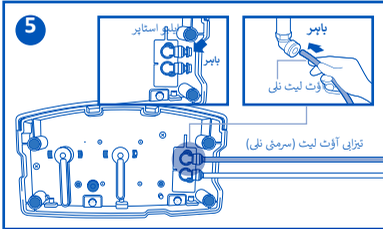
ڈائورٹر والو کو ٹونٹی سے جوڑیں۔ اگر ضرورت ہو تو، تین ٹونٹی اڈاپٹر میں سے ایک استعمال کریں۔\*\*

\* رنگ کے ساتھ بند کرنے سے پہلے پلاسٹک کی ٹیوب کو والو کے اوپر مضبوطی سے اور اچھی دھکا دیں۔  
\*\* اگر کوئی اڈاپٹر آپ کے ٹونٹی میں فٹ نہیں بیٹھتا ہے، تو آپ کو ایک اضافی اڈاپٹر خریدنے کی ضرورت ہوگی جو فٹ بیٹھتا ہو۔

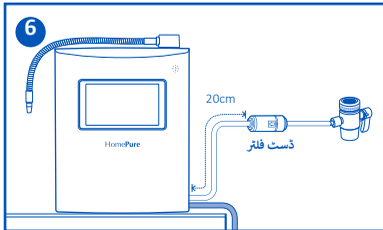
## تنصیب کے رہنما خطوط



HomePure Viva کے نیچے، "IN" پوزیشن کی شناخت کریں۔ پھر، رنگ کو نیچے دھکیل کر اور سٹاپر کو باہر نکال کر ایلیو اسٹاپر کو ہٹا دیں۔ پانی کی انلیٹ ٹیوب کے دوسرے سرے کو انلیٹ ایلیو میں اس وقت تک داخل کریں جب تک کہ یہ مناسب طریقے سے بند نہ ہو جائے۔



HomePure Viva کے نیچے، "OUT" پوزیشن کی شناخت کریں۔ پھر، ایلیو اسٹاپر کو ہٹا دیں۔ رنگ کو نیچے دھکیل کر اور سٹاپر کو باہر نکال کر۔ اؤٹ لیٹ ایلیو سے جڑنے کے لیے سلیکون ٹیوب (بھورے رنگ) کا ویکيوم سلیکون اس وقت تک داخل کریں جب تک کہ یہ مضبوطی سے فٹ نہ ہو جائے۔ ڈرین ٹیوب کے اؤٹ لیٹ کو صحیح طریقے سے سنک میں رکھیں (سنک سے کم از کم 10 سینٹی میٹر نیچے) تاکہ ڈرین کا پانی سنک کے ڈرین ہول میں بہہ سکے۔

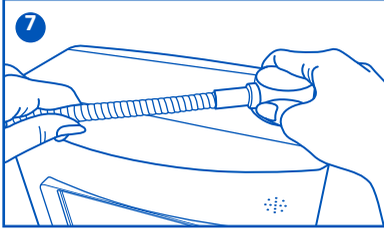


HomePure Viva کے واٹر انلیٹ کنکشن سے تقریباً 20 سینٹی میٹر کے فاصلے پر، پلاسٹک کی انلیٹ ٹیوب کو کاٹ کر انلیٹ لائن میں "ڈسٹ فلٹر" ڈالیں۔ یاد رہے کہ ڈسٹ فلٹر پر تیر یونٹ کی سمت کی طرف اشارہ کرے گا۔ پھر، ڈسٹ فلٹر کے دوسری طرف کے ساتھ انلیٹ ٹیوب کے دوسرے ٹکڑے کو داخل کریں۔ اب ڈسٹ فلٹر Diverter Valve اور HomePure Viva کے درمیان میں ہے۔

نوٹ:

- براہ کرم ڈسٹ فلٹر کو انسٹال کرنا یقینی بنائیں۔ اگر بوم بیور ویوا کو انسٹال کرتے وقت ڈسٹ فلٹر استعمال نہیں کیا جاتا ہے تو، غیر خارجی مادے کے جمع ہونے کی وجہ سے یونٹ خراب ہو سکتا ہے۔
- اگر ڈسٹ فلٹر بلاک ہو جائے تو فلٹر کو الگ کر دیں اور پانی میں اچھی طرح دھو کر دوبارہ جوڑیں۔

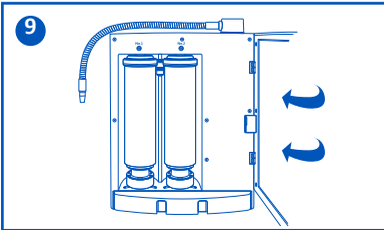
## تنصیب کے رہنما خطوط



لچکدار پائپ کو نوزل سے جوڑیں، کلاک واٹر مضبوطی سے گھمائیں۔

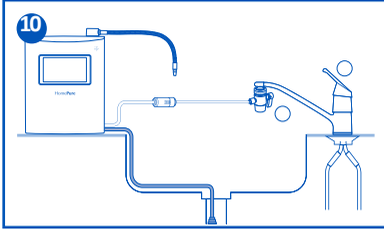


اس بات کو یقینی بنائیں کہ یونٹ کے نچلے حصے میں موجود پاور کورڈ کو خشک رکھیں اور مشین کو پاور کورڈ پر دباؤ بنانے نہ دیں۔  
نیچے کے خالی حصے سے پاور کورڈ کو گزاریں۔

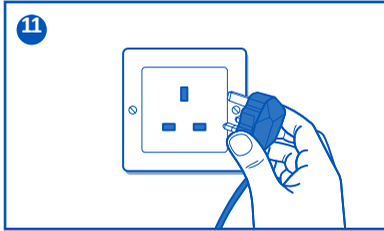


HomePure Viva کا سامنے کا دروازہ کھولیں۔ دو بارہ چیک کریں کہ آیا کارٹریجز HomePure Viva میں اچھی طرح سے ڈالے گئے ہیں۔ سامنے کا دروازہ بند کریں۔

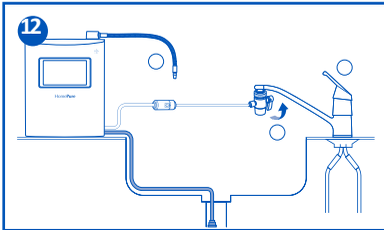
## تنصیب کے رہنما خطوط



مشین کو سنک کے قریب لے جائیں۔ پہلے (A) ڈائپورٹر والو کو آن کر کے، پھر (B) ٹونٹی والو کو آن کر کے کسی بھی رساو کی تصدیق کرنے کے لیے تمام کنکشنز (ڈائپورٹر والو، ڈسٹ فلٹرز، اور ہوم پیور ویوا سے انلیٹ کنکشن) کو چیک کرنے کے لیے کولڈ واٹر سپلائی کھولیں۔ تمام کنکشنز کو صحیح طریقے سے چیک کرنے کے بعد، (A) ڈائپورٹر والو کو بند کر دیں، پھر (B) ٹونٹی والو کو بند کر دیں۔ HomePure Viva کو ہمیشہ نیچے سے پکڑیں کیونکہ اوپری حصہ زیادہ محفوظ نہیں ہے اور ڈھیلے حصے آسانی سے نکل سکتے ہیں۔



پاور سپلائی میں پلگ ان کریں۔ آن/آف سوئچ کو آن کریں۔ HomePure Viva اب کام کے لئے تیار ہے۔



لچکدار پائپ کو ایڈجسٹ کریں تاکہ پانی سنک میں جا سکے۔ (B) ٹونٹی والو کھولیں، اور (C) ڈائپورٹر والو کھولیں \*\*\*

\*\*\* جب HomePure Viva استعمال نہ کیا جائے تو ڈائپورٹر والو کو بند کر دینا چاہیے۔

## تنصیب کے رہنما خطوط



فلٹر شدہ پانی کو بیس کے پانی کے طور پر استعمال کرنے سے پہلے کارٹوس کو فلش کریں۔ پانی کم از کم 10 منٹ کے لئے بہنے دیں۔

فلش کرنے کا طریقہ:

- 1 آپریٹنگ موڈ میں داخل ہونے کے لئے ڈسپلے اسکرین پر انگلی کی علامت کو چھوئیں
- 2 ڈسپلے پر "پیوریفائیڈ" موڈ کو ٹچ کریں۔
- 3 پھر، کارٹریجز کو فلش کرنا شروع کرنے کے لئے نیچے دائیں کونے پر "START/STOP" کو ٹچ کریں۔ "START/STOP" پر سبز رنگ ظاہر کرتا ہے کہ ہوم پیور ویوا سے پانی نکل رہا ہے
- 4 پانی کے بہاؤ کو روکنے کے لئے 10 منٹ کے بعد ایک بار پھر "START/STOP" کو ٹچ کریں۔ "START/STOP" پر سبز رنگ اب سرخ ہو جائے گا۔ فلش کا عمل اب مکمل ہو چکا ہے، اور HomePure Viva استعمال کے لئے تیار ہے۔

تبصرہ:

فلش شدہ پانی صاف ہے اور بودوں کو بانی دینے، دسترخوان دھونے وغیرہ کے لئے مناسب ہے۔



استعمال شروع کرنے سے پہلے فلٹر کارٹوس کو دوبارہ ترتیب دیں۔

- "MODE"، "فلٹر ری سیٹ" پر ٹچ کریں، پھر فلٹر لائف ٹائم کو ری سیٹ کرنے کے لئے "YES" کا انتخاب کریں۔ "YES" کے منتخب ہونے کے بعد، HomePure Viva شروع سے ہی فلٹر کی لائف ٹائم کو یاد رکھنا شروع کر دے گا۔

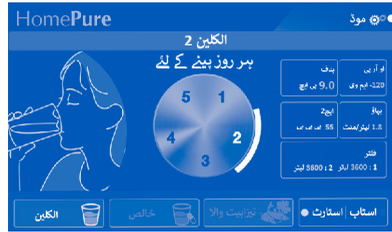
# ایڈمنسٹریشن سیٹنگز

## A. ابتدائی ترتیب

- 1 ڈسپلے اسکرین پر انگلی کی علامت کو چھوئیں۔
- 2 براہ کرم ">" یا "<" تیروں کو چھو کر "سال"، "مہینہ"، "دن"، "گھنٹہ" (24 گھنٹے کی گھڑی) اور "منٹ" سیٹ کریں۔



1



2



## وقت کی ترتیب

- 1 "وقت کی ترتیب" کو منتخب کریں
2. 24 براہ کرم ">" یا "<" تیروں کو چھو کر "سال"، "مہینہ"، "دن"، "گھنٹہ" (24 گھنٹے کی گھڑی) اور "منٹ" سیٹ کریں۔
- 3 وقت کی ترتیب کو خودکار طور پر محفوظ کرنے کے لیے "واپس جائیں" پر ٹیچ کریں۔



1



## زبان کا انتخاب

- 1 "زبان" کے انتخاب پر ٹچ کریں، زبان کے اختیارات اس ملک کے پرچم کی علامتوں کے ساتھ انگریزی میں ظاہر ہوں گے۔
- 2 اپنی پسند کی زبان منتخب کریں۔
- 3 زبان کی ترتیب کو خود بخود محفوظ کرنے کے لیے "back" کو ٹچ کریں۔۔



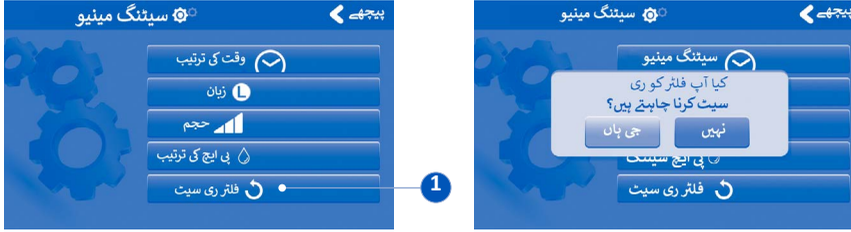
## والیوم سیٹنگ

- 1 "والیوم" پر ٹچ کریں۔ HomePure Viva کا والیوم کم کرنے یا بڑھانے کے لیے ">" یا "<" کو ٹچ کریں
- 2 والیوم سیٹنگ کو خود بخود محفوظ کرنے کے لیے "back" پر ٹچ کریں۔



## B. فلٹری سیٹ سیٹنگ

فلٹر کارٹریجز کو تبدیل کرنے کے بعد، "فلٹری سیٹ" پر ٹچ کریں، پھر فلٹر کوری سیٹ کرنے کے لیے "ہاں" کا انتخاب کریں۔ "ہاں" منتخب ہونے کے بعد، HomePure Viva شروع سے ہی فلٹر کی لائف ٹائم یاد رکھنا شروع کر دے گا۔ فلٹری سیٹ ہو گیا۔



### احتیاط:

پی ایچ سیٹنگ میں ترمیم نہ کریں جب تک کہ پانی کے نتیجے میں اہم پی ایچ تغیر نہ پایا جائے۔ برائے مہربانی معیاری pH ترتیب کے رہنما خطوط کے بارے میں مزید تفصیلات کے لیے HomePure گوبل سپورٹ سے رابطہ کریں۔ -

## کھانا پکانے کے لیے

5 الکلین

کھانا پکانے/کھانا تیار کرنے کے لئے

پی ایچ 10.5-11.3

4 الکلین

جلنے یا کافی کے لئے

پی ایچ 9.8-10

## پینے کے لیے

3 الکلین

گیسٹروانٹیسٹنل علامات \*

پی ایچ 9.5

2 الکلین

بھر روزہ پینے کے لئے

پی ایچ 9

1 الکلین

شروعاتی دنوں میں پینے کے لئے

پی ایچ 8.5

خالص

بچہ اور دوا کے لئے

پی ایچ 7.5

# HomePure viva

## صفائی کے لیے

1 تیزابیت

سبزیوں/بھل/کچے گوشت کے لئے

پی ایچ 6.5

2 تیزابیت

دانت صاف کرنے کے لئے/کلی کرنے کے لئے

پی ایچ 6

3 تیزابیت

چہرے کی صفائی اور ٹوننگ کے لئے

پی ایچ 5.5

4 تیزابیت

باورچی خانے کے برتنوں کی صفائی کے لئے

پی ایچ 5

5 تیزابیت

جرائیم کشی کے لئے

پی ایچ 2.7-3.5

## مت پئیں

دستبرداری:

میڈیکل ڈیوائس آئنائرز پر کی گئی تحقیق کی بنیاد پر، نتائج ایک صارف سے دوسرے صارف میں مختلف ہو سکتے ہیں۔ اگرچہ بنو تو الکلائن پانی کا استعمال بند کر دیں اور اگر ضروری ہو تو طبی امداد حاصل کریں۔

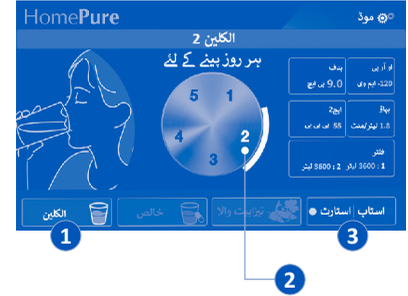
## ہدایات برائے استعمال

### HomePure Viva استعمال کرنے سے پہلے خیال رکھیں

- الکلین بائیڈروجن سے بھرپور پینے کے پانی کو ذخیرہ کرنے کے لیے دھاتی برتنوں کا استعمال نہ کریں۔
- گلاس یا فوڈ گریڈ پلاسٹک کے کنٹینرز استعمال کرنے کی رائے دی جاتی ہے۔
- احتیاط کے طور پر ابتدائی ڈسپنس شدہ پانی (20 سیکنڈ کے لیے) کو ہمیشہ ضائع کر دیں۔ یہ مطلوبہ پی ایچ لیول کی سالمیت کو یقینی بنائے گا۔

### "Alkaline" پانی کیسے پیدا کیا جائے۔

- "ALKALINE" کی سطح کو منتخب کرنے کے لیے LCD اسکرین پر "ALKALINE" کو ٹچ کریں۔ 5 الکلین لیولز ہیں۔ مطلوبہ الکلائن لیول کو منتخب کرنے کے لیے ڈائل کے نمبر 1 سے 5 پر ٹچ کریں۔ پینے کا پانی حاصل کرنے کے لیے "START/STOP" کو ٹچ کریں۔ پانی کے بہاؤ کو روکنے کے لیے ایک بار پھر "START/STOP" کو ٹچ کریں (سبز رنگ اب سرخ ہو جائے گا)۔ ہر انتخابی مرحلے میں، منتخب ہدایات کی آپریٹنگ حیثیت کو پیش کرنے کے لیے ایک آڈیو پیغام جاری ہوگا۔



### نوٹ:

10 منٹ تک مسلسل الکلین موڈ استعمال کرنے کے بعد خودکار صفائی کا فنکشن ظاہر ہوگا۔ صفائی کا عمل شروع کرنے کے لیے اسٹارٹ بٹن دبائیں۔

### احتیاط:

- کم پی ایچ لیول پر الکلائن پانی پینا شروع کریں
- الکلائن 1. ایسے آہستہ اور بتدریج پینے رہیں جب تک کہ آپ کا جسم الکلائن پانی کا عادی نہ ہو جائے۔ آہستہ آہستہ اعلیٰ پی ایچ لیول - الکلائن 2 کی طرف بڑھیں، اور ہر روز اس پی ایچ لیول کے ساتھ پانی پینا جاری رکھیں۔ جب الکلائن پانی تیار ہوگا، تو نالی کا پانی نلی سے سنک کی اور بہ جائے گا۔ اس نالی کے پانی کو پینے یا مجھلی کے ٹینک میں استعمال نہ کریں لیکن یہ سنک اور فرش کی صفائی کے لیے محفوظ ہے۔
- الکلائن پانی کے ساتھ کوئی دوا نہ لیں تاکہ دوا کا اثر نہ کار نہ ہو۔ اس کے بجائے اپنی دوائیں "خالص" پانی سے لیں۔
- بچوں اور شیرخواروں کے لیے الکلائن پانی استعمال نہ کریں، دودھ کے پاؤڈر کے ساتھ نہ ملائیں۔ اس کے بجائے "خالص" پانی استعمال کریں۔

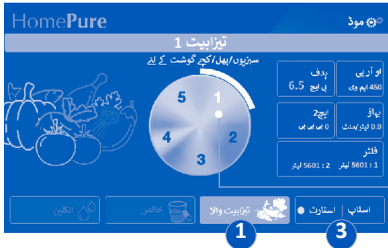
## "خالص" پانی کیسے تیار کیا جائے۔۔

- LCD اسکرین پر "خالص" کو چھوئیں اور پھر پینے کا صاف پانی حاصل کرنے کے لیے "START/STOP" کو ٹچ کریں۔ پانی کے بہاؤ کو روکنے کے لیے "START/STOP" کو ٹچ کریں
- سبز رنگ اب سرخ ہو جائے گا۔ منتخب کردہ ہدایات کے آپریننگ اسٹیٹس کا اعلان کرنے کے لیے ایک آڈیو پیغام نشر ہوگا۔
- احتیاط کے طور پر ابتدائی ڈسپنس شدہ پانی (20 سیکنڈ کے لیے) کو ہمیشہ ضائع کر دیں۔ یہ منتخب کردہ مطلوبہ پی ایچ لیول کی سالمیت کو یقینی بنائے گا۔



## "تیزابی" پانی کیسے پیدا کیا جائے۔

- "تیزابیت" کی سطح کو منتخب کرنے کے لیے LCD اسکرین پر "تیزابیت" کو چھوئے۔ 5 تیزابی سطحیں ہیں۔ مطلوبہ تیزابیت کی سطح کو منتخب کرنے کے لیے ڈائل پر نمبر 1 سے 5 تک چھوئے۔ "START/STOP" کو ٹچ کریں۔ پانی کے بہاؤ کو روکنے کے لیے "START/STOP" کو ٹچ کریں (سبز رنگ اب سرخ ہو جائے گا)۔ ہر انتخابی مرحلے پر، منتخب کردہ ہدایات کی آپریننگ حیثیت کا اعلان کرنے کے لیے ایک آڈیو پیغام نشر ہوگا۔



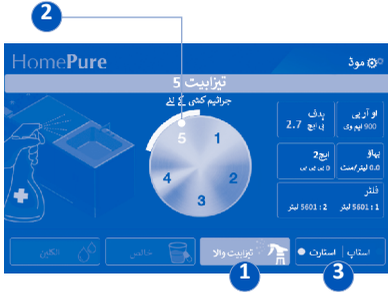
## نوٹ:

ALCALINE 5 اور ACIDIC 5 صرف 3 کے لیے چلیں گے۔ منٹ پہلے یہ خود بخود بند ہو جائے گا۔  
ایسے دوبارہ استعمال کرنے سے پہلے 10 منٹ کے آرام کی ضرورت ہوتی ہے۔

## احتیاط:

- پینے کے مقاصد کے لیے تیزابی پانی استعمال نہ کیا جائے۔ براہ کرم صفحہ 24 پر "موڈز اینڈ فنکشنز" کی سفارش کے مطابق تیزابی پانی کا استعمال کریں۔ الیکٹرولائسز سلیز کو کیسے صاف کریں۔

- پلاٹینم الیکٹروڈ کی زندگی کو بڑھانے کے لیے تیزابی پانی پیدا کر کے الیکٹرولائسز سبیز کو صاف کریں۔
- اگر تیزابیت والا پانی طویل عرصے تک استعمال نہیں کیا جاتا ہے، تو مہینے میں کم از کم دو بار تقریباً 10 منٹ تک 5 ACIDIC چلائز کا مشورہ دیا جاتا ہے۔
- HomePure Viva منٹ تک الکلائن پانی پیدا کرنے کے بعد یہ الیکٹرولیسس پلیٹ کی خود صفائی کے عمل کو چالو کر دے گا۔
- صفائی کا عمل شروع کرنے کے لیے START بٹن دبائیں۔



#### احتیاط:

جب HomePure Viva خودکار طریقہ پر خود کی صفائی کرے گا تو تیزابیت کی سخت بو آئے گی۔  
HomePure Viva دوبارہ استعمال کرنے سے پہلے براہ کرم اس عمل کے مکمل ہونے کا انتظار کریں۔ پانی کو استعمال کرنے سے پہلے احتیاط کے طور پر ابتدائی پانی (20 سیکنڈ کے لیے) کو ضائع کر دیں۔

#### استعمال کے بعد یونٹ کی حفاظت رکھ رکھاؤ کرنے کا طریقہ

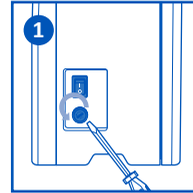
- دن کے اختتام پر یا طویل عرصے سے استعمال میں نہ ہو تو بجلی بند کر دیں۔ آن/آف سوئچ یونٹ کے بائیں جانب فیوز کے آگے ہے۔
- صفائی کرتے وقت HomePure Viva ہمیشہ خشک ہونا چاہیے۔ HomePure Viva پر پانی نہ ڈالیں اور اسے مرطوب جگہ پر نہ رکھیں۔
- اگر یہ طویل عرصے سے استعمال میں نہ ہو تو HomePure Viva کا پلگ نکال دیں۔
- آؤٹ لیٹ ٹیوب اور ڈرین ٹیوب کو مڑے یا دبے نہ دیں۔

# فیوز کو تبدیل کرنے کا طریقہ:

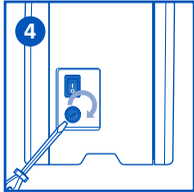
جب فیوز ٹرپ ہو جائے تو اسے تبدیل کرنے کے لئے براہ کرم (پیکج میں شامل) اسپیئر فیوز استعمال کریں۔ فیوز یونٹ کے نچلے حصے پر واقع ہے۔



براہ کرم اپنی انگلیوں سے فیوز کو ہٹائیں۔۔



فیوز کو ہٹانے کے لیے اسکرپو ڈرائیور کو تھوڑا سا دبا کر اور گھڑی کی مخالف سمت میں گھمائیں۔



اسکرپو ڈرائیور کے ساتھ فیوز کو تھوڑا سا دبا کر اور گھڑی کی سمت میں گھمائیں۔



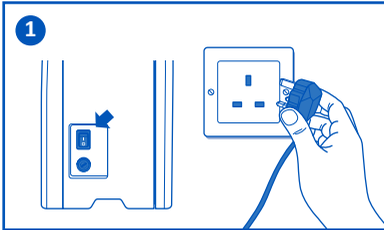
نیا فیوز ڈالیں (240V 3.15A)۔

**نوٹ:**

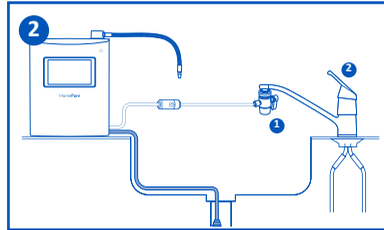
فیوز تبدیل کرتے وقت، براہ کرم پہلے باور کورڈ کو نکال دیں۔ ایسا نہ کرنے سے بجلی کا چھٹکا لگ سکتا ہے۔

# فلٹر کارٹوس کی تبدیلی

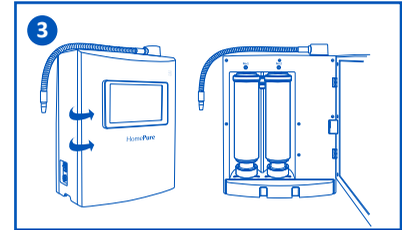
فلٹر 1 اور فلٹر 2 کے 3500 لیٹر تک پہنچنے کے بعد، HomePure Viva فلٹر کارٹریجز کو تبدیل کرنے کے لیے الٹ دکھانا شروع کر دیے گا۔ 3600 لیٹر تک پہنچنے کے بعد فلٹر کارٹریجز کو فوری طور پر تبدیل کر دینا چاہیے۔



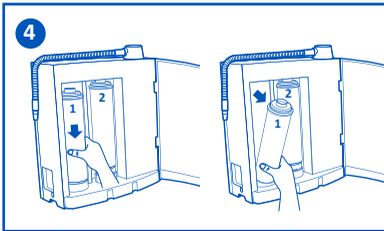
1 آن/آف سوئچ آف کریں۔ پاور سپلائی سے بجلی کی تار کو الگ کریں۔



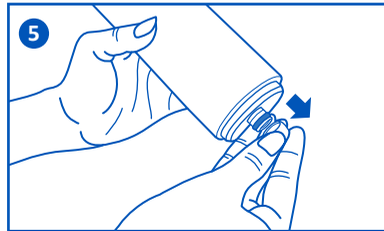
2 ڈائوٹر والو کو بند کریں، پھر ٹوٹی والو کو بند کریں۔



3 سامنے کے دروازے کا احاطہ کھولیں۔



4 فلٹر 1 کے اوپری حصے کو نیچے دبائیں اور کارٹریج کو اس کی سلاٹ سے سائیڈ سے باہر نکالیں۔ اسی عمل کو فلٹر 2 کے لیے دہرائیں۔

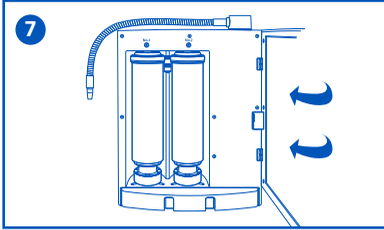


5 نئے فلٹر کارٹریجز کے اوپر اور نیچے کی طرف سلیمکون کور کو ہٹا دیں۔

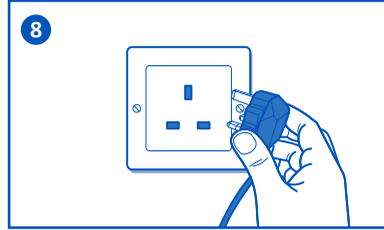


6 بیس سوراخ میں ایک نیا فلٹر ڈالیں، اسے نیچے دبائیں، اور اسے اپنی پوزیشن میں دھکیل دیں۔ یقینی بنائیں کہ ہر فلٹر اس کے مقام پر صحیح طریقے سے نصب ہے۔ فلٹر 1 اور فلٹر 2 کو اسی طرح نصب کیا جائے گا۔

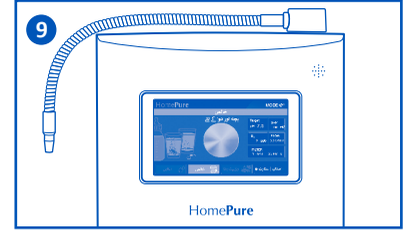
## فلٹر کارٹوس کی تبدیلی



سامنے کا دروازہ بند کرو۔۔



پاور سپلائی میں بجلی کا تار لگائیں، آن/آف سوئچ آن کریں۔



کارٹریج کو استعمال کرنے سے پہلے کم از کم 10 منٹ تک کارٹریج کو فلش کریں جیسا کہ ہدایات دی گئیں ہیں۔



"MODE"، "فلٹر ری سیٹ" کو چھو کر کارٹریج کو ری سیٹ کریں، پھر فلٹر لائف ٹائم کو ری سیٹ کرنے کے لیے "YES" کا انتخاب کریں۔ "YES" منتخب ہونے کے بعد، "فلٹر ری سیٹ" پر دوبارہ "START/STOP" پر سبز رنگ اب ظاہر کرنا ہے کہ ہوم پیور ویوا سے پانی نکل رہا ہے۔ پانی کے بہاؤ کو روکنے کے لیے 10 منٹ کے بعد ایک بار پھر "START/STOP" کو چھوئے۔ "START/STOP" پر سبز رنگ اب سرخ ہو جائے گا۔ فلش کا عمل اب مکمل ہو گیا ہے، اور ہوم پیور ویوا استعمال کے لیے تیار ہے۔



راہ کرم استعمال شدہ فلٹر کارٹوس کو مقامی ضوابط کے مطابق ٹھکانے لگائیں۔

1. فلش کرنے کا طریقہ: آپریٹنگ موڈ میں داخل ہونے کے لیے ڈسپلے اسکرین پر انگلی کی علامت کو چھوئے۔
2. ڈسپلے پر "ہیوریفائیڈ" موڈ کو توجہ کریں۔
3. پھر، کارٹریجز کو فلش کرنا شروع کرنے کے لیے نیچے دائیں کونے پر "START/STOP" کو توجہ کریں۔ "START/STOP" پر سبز رنگ ظاہر کرنا ہے کہ ہوم پیور ویوا سے پانی نکل رہا ہے۔
4. پانی کے بہاؤ کو روکنے کے لیے 10 منٹ کے بعد ایک بار پھر "START/STOP" کو چھوئے۔ "START/STOP" پر سبز رنگ اب سرخ ہو جائے گا۔ فلش کا عمل اب مکمل ہو گیا ہے، اور ہوم پیور ویوا استعمال کے لیے تیار ہے۔

تیسرہ:

فلش شدہ پانی صاف ہے اور بودوں کو بانی دینے، دسترخوان دھونے وغیرہ کے لیے مناسب ہے۔

نوٹ:

براہ کرم یقینی بنائیں کہ ہر فلٹراس کے مقام پر صحیح طریقے سے نصب ہے۔ ایسا کرنے میں ناگہمی پانی کے رساؤ کا سبب بن سکتی ہے اور HomePure Viva یونٹ کو نقصان پہنچا سکتی ہے۔

# پی ایچ لیول کی پیمائش کیسے کریں۔

1 10 ملی لیٹر ٹیسٹنگ واٹر (ALKALINE4) ماپنے والے کپ میں ڈالیں۔

نوٹ:

احتیاط کے طور پر ابتدائی ڈسپنس شدہ پانی (20 سیکنڈ کے لیے) کو ہمیشہ ضائع کر دیں۔ یہ یقینی بنائے گا۔ مطلوبہ پی ایچ لیول کی سالمیت کو منتخب کیا گیا۔

2 پی ایچ ری ایجنٹ کے تقریباً تین (3) قطرے پانی میں ڈالیں۔

3 ٹیسٹنگ پانی کو پی ایچ ری ایجنٹ کے ساتھ ملائے کے لیے 2-3 بار ہلائیں۔

4 پی ایچ لیول کی تصدیق کے لیے پانی کے رنگ کا پی ایچ کلر چارٹ سے موازنہ کریں۔

## پی ایچ کی پیمائش میں احتیاط

1 پی ایچ ریجنٹ کو نہ پئیں۔

2 اگر آنکھیں یا جلد pH ری ایجنٹ کے رابطے میں آجاتی ہے تو فوری طور پر صاف پانی سے دھولیں۔

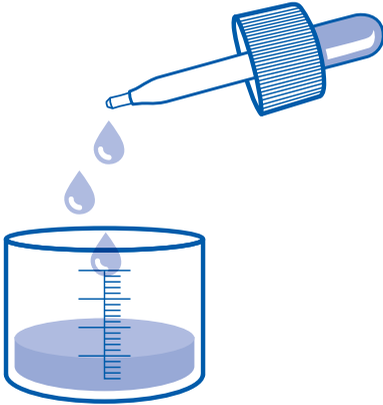
## پی ایچ انڈیکیٹر کو کیسے رکھیں

1 پی ایچ انڈیکیٹر کو بچوں سے دور رکھیں۔

2 پی ایچ انڈیکیٹر کو خشک، ٹھنڈے اور تاریک جگہ میں رکھیں

3 pH انڈیکیٹر کو سورج کی روشنی، آگ کے قریب، یا آتش گیر چیز سے نہ رکھیں۔

4 پی ایچ ری ایجنٹ کی بوتل کے ڈھکن کو مضبوطی سے بند رکھیں۔



## دستبرداری:

- پی ایچ کی پیمائش پانی کے معیار (پانی کی سختی، نمک، ذرات وغیرہ) کے مطابق ہر مقام اور پیمائش کے آلے کے مطابق مختلف ہو سکتی ہے۔
- اس صورت میں کہ پانی میں پی ایچ میں نمایاں فرق ہو، معیاری pH سینٹگ موڈ/مینو میں pH سینٹگ کو ایڈجسٹ کیا جا سکتا ہے۔ معیاری pH ترتیب کے رہنما خطوط کی تفصیلات کے لیے براؤز مہربانی HomePure Global Support سے رابطہ کریں۔
- اگر آپ تشخیص کیے گئے پانی کی پی ایچ رینج کا اندازہ کرنے کے لیے پی ایچ ٹیسٹ کٹ استعمال کرنا چاہتے ہیں، تو ایک HomePure پی ایچ ٹیسٹ کٹ بے جو سیٹ کے ساتھ آتی ہے جو خودکار طریقہ سے پی ایچ موڈز کے ساتھ قابل اعتماد پی ایچ رینج فراہم کرتی ہے۔ مارکیٹ میں دستیاب دیگر پی ایچ ٹیسٹ کٹس کا استعمال پی ایچ کی حد میں تغیرات کا سبب بن سکتا ہے۔
- اگر آپ تشخیص کیے گئے پانی کے پی ایچ اور ORP کا اندازہ کرنے کے لیے ڈیجیٹل پیمائش کرنے والا آلہ استعمال کرتے ہیں، تو براہ کرم یقینی بنائیں کہ آلہ کی درست پیمائش کے لیے پیشہ ورانہ معیارات کے مطابق وقتاً فوقتاً تصدیق اور کیلیبریشن کیا گیا ہو۔

## خرابیوں کی خانہ تلاشی

مسائل	ممکنہ وجہ/وجوہات	حل
ونت میں کوئی حرکت نہیں ہے، یا LCD اسکرین آن/آف ہٹن کو چھونے کے بعد کام نہیں کرتی ہے۔	کیا پاور کورڈ اور پلگ ٹھیک طرح سے جڑے ہوئے ہیں؟	صحیح طریقے سے پلگ ان کریں اور یونٹ میں پاور آن کریں۔
	اگر پاور کورڈ ٹھیک طرح سے جڑا ہوا ہے، تو اندرونی فیوز کو چیک کریں کہ آیا آن/آف ہٹن کو چھونے کے بعد LCD اسکرین کام نہیں کر رہی ہے۔	اگر فیوز اڑ گیا ہے، تو فیوز کو تبدیل کریں۔ مزید کارروائی کے لیے "فیوز کو تبدیل کرنے کا طریقہ" دیکھیں۔
یونٹ میں پاور ہے، آن/آف ہٹن آن ہے، لیکن پانی ہلکا نکل رہا ہے یا نکل ہی نہیں رہا۔	کیا واٹرسپلائنگ والو کھلا ہے؟	واٹر سپلائنگ والو کھولیں۔
	پانی کی فراہمی کے تمام کنکشن چیک کریں۔	تمام پاٹھوں کو صحیح طریقے سے جوڑیں۔
	کیا پانی کی فراہمی کی نلی الجھی ہوئی ہے یا فولڈ ہے؟	اس بات کو یقینی بنائیں کہ پانی کی نلی رکاوٹوں سے پاک ہے۔
	کم پانی کا دباؤ؟ (1 بار سے کم)	یونٹ پانی کے کم پریشر والے علاقے میں استعمال نہیں کیا جا سکتا۔ علاقے میں پانی کے پریشر کو کم از کم 1 بار تک بڑھانے کے لیے اپنے مقامی میونسپلٹی ہاؤس یا واٹر ورکس اتھارٹی سے رابطہ کریں۔
	کوئی فیڈ واٹر کی فراہمی نہیں یا منجمد ہے؟	پانی کی فراہمی دوبارہ شروع ہونے تک انتظار کریں۔
	فلٹرز مسدود ہیں؟	فلٹرز کارٹوس کو تبدیل کریں۔
	ڈسٹ فلٹر بھرا ہوا ہے۔	فلٹرز کو الگ کریں، اور پانی میں اچھی طرح دھو لیں۔ اور دوبارہ جوڑیں۔
نو کلائنٹی	چیک کریں کہ آیا اسکرین پر کوئی انتباہ یا غلطی کا نشان ظاہر ہے۔	اسکرین کی تصاویر لیں اور HomePure کے گلوبل سپورٹ سینٹر سے رابطہ کریں۔

مسائل	ممکنہ وجہ / وجوہات	حل
کم الکلیٹی؟	کیا آپ کم سختی والے پانی کے علاقے میں رہتے ہیں؟	سخت پانی کے علاقے اور فیڈ پانی کے معیار کے لحاظ سے الکلائٹی مختلف ہوسکتی ہے۔ عام کام کے حالات میں تجویز کردہ سختی کی سطح (کیلشیم ہارڈنیس-CaCO <sub>3</sub> ) تقریباً 50-120 پی پی ایم ہے۔ ہوم پیور ویوا کو ریورس اوسموس وائر سیلائی کے ساتھ انسٹال کرنے کی رائے نہیں دی جاتی ہے۔ 30 ppm سے کم پانی کی سختی (CaCO <sub>3</sub> ) کو لو الکلیٹی مانا جاتا ہے۔
پانی کا اور سیلائی؟	فیڈ وائر سیلائی کے بہاؤ کو کم کریں (نارمل 5 کے 3-2 بارس)۔	
کافی نکاسی آب نہیں ہے؟	اس بات کو یقینی بنائیں کہ نکاسی آب کی سلیکون ٹیوب (گرے ہوز) مکمل طور پر بھرے ہوئے کنٹینر میں مزی ہوئی، الجھی ہوئی یا دبے ہوئی تو نہیں ہے۔	
کام کرتے کرتے رک جاتا ہے۔	کیا 10 منٹ کا مسلسل آپریشن ٹائم پیوریفائیڈ، الکلیٹی یا تیزابی موڈ میں گزر چکا ہے؟	10 منٹ کے مسلسل عمل کے بعد یونٹ خود بخود رک جاتا ہے۔ براہ کرم اسکرین پر اسٹارٹ بٹن کے سبز رنگ میں روشن ہونے کا انتظار کریں۔ اس کے بعد یونٹ استعمال کے لیے تیار ہو جائے گا۔
فلٹر کارٹوس سے رساو	کیا یہ صحیح طریقے سے انسٹال ہے؟ مرکزی باڈی میں کوئی رساو؟	HomePure Viva کو بند کر دیں، پاور گورڈ کو ان پلگ کریں۔ پھر، فلٹر کارٹریج کو صحیح طریقے سے دوبارہ انسٹال کریں، لیکن ری سیٹ نہ کریں۔ اگر مسئلہ برقرار رہتا ہے تو، عمل روک دیں اور فوری طور پر HomePure گلوبل سپورٹ سینٹر سے رابطہ کریں۔
عجیب سی بو ہے، یا پانی کا ذائقہ مختلف ہے۔	ایک طویل عرصے سے غیر استعمال شدہ؟	3-5 منٹ سے زیادہ کے لیے پانی کو فلش کریں۔ اگر مسئلہ برقرار رہتا ہے، تو فلٹر کارٹوس تبدیل کر دیں۔
	اضافی الکلائٹی؟	زیادہ پانی کے بہاؤ کے لیے سیلائی والو کھول کر پانی کی فراہمی میں اضافہ کریں۔
	کارٹوس پانی سے کلورین اور دیگر آلودگیوں کو نہیں ہٹا رہا ہے۔ کارٹوس کے لائف ٹائم کا اختتام ہو گیا ہے۔	فلٹر کارٹوس کو تبدیل کریں۔
پانی میں سیاہ ذرات	فلٹر کارٹوس میں کاربن پاؤڈر ہوتا ہے۔ تنصیب کے بعد، چھوٹے ذرات پانی میں ظاہر ہو سکتے ہیں۔	انسٹالیشن یا فلٹر کارٹریج کی تبدیلی کے بعد، براہ کرم یقینی بنائیں کہ فلشنگ کا عمل کم از کم 10 منٹ تک درست طریقے سے کیا گیا ہے تاکہ کاربن کے ممکنہ چھوٹے باقیات کو ہٹایا جا سکے۔

# HomePure viva

## وارنٹی کارڈ

HomePure Viva کو نقائص سے پاک ڈیزائن، تیار کیا جاتا اور بھیجا جاتا ہے اور اسے صحیح طریقے سے انسٹال کیا جائے، صحیح طریقے سے استعمال کیا جائے، اور مینوئل میں ہوم پیور کی تنصیب اور آپریٹنگ ہدایات کے مطابق سیٹ کیا جائے تو یہ بخوبی عمل کرے گا۔

### حدود

کوئی بھی شخص اس وارنٹی میں ترمیم نہیں کر سکتا، اس کی کسی بھی شرائط اور حدود کو معاف نہیں کر سکتا، یا HomePure Viva کے لیے کوئی مختلف یا اضافی وارنٹی نہیں دے سکتا۔ قانون کے مطابق زیادہ سے زیادہ حد تک، کسی بھی صورت میں کمپنی کسی ذاتی چوٹ اور/یا موت یا براہ راست، بالواسطہ، تعزیری، حادثاتی، خصوصی یا نتیجہ خیز نقصانات کے لیے ذمہ دار نہیں ہوگی اور نہ ہی کمپنی اس پروڈکٹ کے استعمال یا غلط استعمال اور پروڈکٹ کے استعمال کے نتیجے میں لیے گئے کسی بھی اقدام یا فیصلے سے پیدا ہونے والے نقصانات کے لیے ذمہ دار ہوگی۔

### محدود وارنٹی

کمپنی\* اس بات کی ضمانت دیتی ہے کہ HomePure Viva مٹریئل اور کاریگری میں نقائص سے پاک ہے اور پانی کی فلٹریشن ہاؤسنگ کے لیے پانچ (5) سال اور لوازمات، الیکٹرانک پرزوں اور دیگر تمام پرزوں کے لیے ایک (1) سال کی مدت کے لیے مشہور کیا جائے گا۔

### دعویٰ

اس محدود وارنٹی کے تحت دعویٰ کرنے کے لیے، HomePureGlobal Support کو کال کریں۔ اگر کوئی HomePure Viva وارنٹی مدت کے دوران خراب پایا جاتا ہے، تو کمپنی\*، اپنے اختیار پر، یا تو خراب شے کی مرمت کرے گی یا اسے تبدیل کرے گی۔

### استثنیٰ

یہ محدود وارنٹی گمشدہ، سنگین طور پر خراب یا خراب وارنٹی کارڈ والی مصنوعات کا احاطہ نہیں کرتی ہے۔ یا غلط ہینڈلنگ، مرمت، یا آپریشن کی وجہ سے ناکامی؛ غیر HomePure Viva اسپیکٹر پارٹس (کارٹریجز سمیت) کا استعمال ہونے کی صورت میں؛ یا پانی کے نامناسب ذرائع کے ساتھ استعمال ہونے کی صورت میں وارنٹی نہیں دیتی، نامناسب ذرائع آب سے مراد ایسا پانی جس کا (ٹی ڈی ایس لیول 500 پی پی ایم سے زیادہ نہیں ہونا چاہیے۔ اس یونٹ کے لیے بہترین ٹی ڈی ایس لیول 200 پی پی ایم ہے اور نمک 0.2 پی پی ٹی سے زیادہ نہ ہو)۔

### HomePure Limited

یونٹ F، 26/F MG ٹاور  
133 ہوئی بن روڈ، کولون ایسٹ  
کولون ایسٹ، ہانگ کانگ  
ٹیلی فون: +852 2263 9000  
فیکس: +852 2827 1833  
ای میل: customerservice@homepure.com

### خریداری کی تاریخ

www.homepure.com



### HomePure Limited

یونٹ F، 26/F MG ٹاور  
133 ہوئی بن روڈ، کولون ایسٹ  
کولون ایسٹ، پانگ کانگ  
ٹیلی فون: +852 2263 9000  
فیکس: +852 2827 1833  
ای میل: customerservice@homepure.com

[www.homepure.com](http://www.homepure.com)

کاپی رائٹ © 2022 / HomePure Limited. جملہ حقوق محفوظ ہیں۔

اس اشاعت میں تمام ڈیزائنز، گرافکس، لوگو، تصاویر، ایمجز، متن، تجارتی نام، ٹریڈ  
مارکس وغیرہ پر کاپی رائٹس اور/یا دیگر دانشورانہ املاک کے حقوق محفوظ ہیں۔ اس  
اشاعت کے مشمولات کے کسی بھی حصے کی اشاعت نو، ترسیل، یا ترمیم سختی سے  
ممنوع ہے۔

**جنوبی کوریا میں بنایا گیا۔**