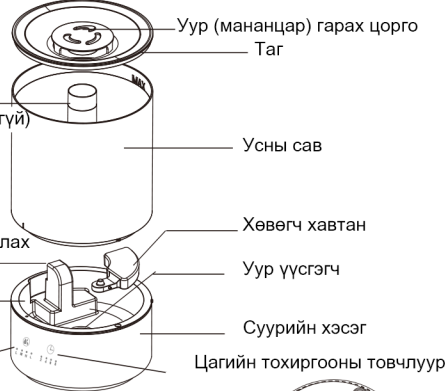


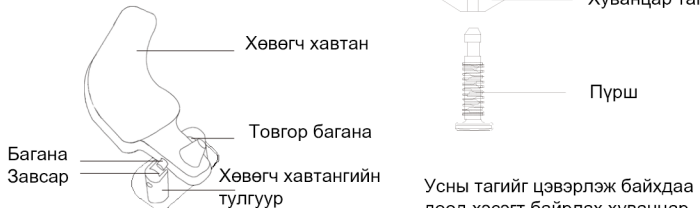
АШИГЛАЛТЫН ЗААВАР

АЕ-Н3

Бүтээгдэхүүнийг хэрэглэхийн өмнө ашиглалтын заавартай сайтар танилцана уу.



Хөвөгч хавтан



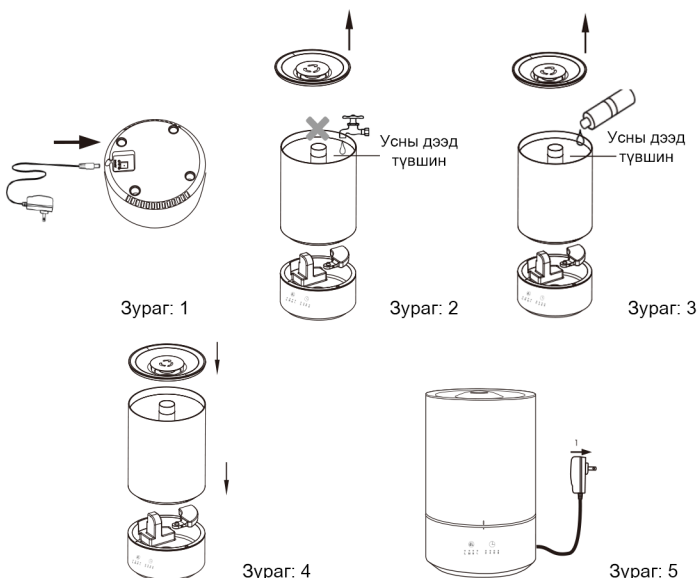
Хөвөгч нь усны савнаас орох усыг чийгшүүлэгчид хуваарилах мэдрэгчийн үүрэг гүйцэтгэнэ. Түүнийг хэвтээ байрлалд шилжүүлнэ.

Усны тагийг цэвэрлэж байхдаа доод хасэгт байрлах хуванцар тагийг байнга анхаарч, пурштэй холбогдсон анхны байрлалдаа байгаа эсэхийг шалгах хэрэгтэй.

БҮТЭЭГДЭХҮҮНИЙ ҮНДСЭН АЖИЛЛАГАА

Чийгшүүлэх товчлуур	1 дараахад "L" гэрэл асч, бага түвшинд чийгшүүлнэ. 7 өнгийн гэрэл эзлжлэн асна.
	2 дахь удаа дараахад "M" гэрэл асч, чийгшүүлэлт дунд зэргийн горимд ажиллана.
	3 дахь удаа дараахад "H" гэрэл асч, чийгшүүлэлтийн өндөр горимд ажиллана.
	4 дэх удаа дараахад "🌙" гэрэл асч, 3 секундын дараа унтрах ба төхөөрөмжийн LED гэрэл унтарч, бага чийгшүүлэлтийн горимд ажиллана.
	5 дахь удаа дараахад төхөөрөмж унтарна.
Цагийн тохиргооны товчлуур	1 удаа дараахад "2" гэрэл асч, төхөөрөмж 2 цаг ажиллаад унтарна.
	2 дахь удаа дараахад "4" гэрэл асч, төхөөрөмж 4 цаг ажиллаад унтарна.
	3 дахь удаа дараахад "6" гэрэл асч, төхөөрөмж 6 цаг ажиллаад унтарна.
	4 дэх удаа дараахад "8" гэрэл асч, төхөөрөмж 8 цаг ажиллаад унтарна.
	5 дахь удаа дараахад цагийн тохиргоо цуцлагдаж, төхөөрөмж тасралтгүй ажиллана.
Усны саван дахь усны түвшин тодорхой доод түвшиндээ хүрэх үед төхөөрөмж автоматаар унтарна.	

АЖИЛЛАГААНЫ ЗААВАР



- Төхөөрөмжийн суурийг эргүүлэн цахилгааны тэжээлийн оролт руу залгуурыг хийж, чийгшүүлэгчийг тогш гадаргуу дээр тавина (Зураг: 1).
- Төхөөрөмжийн тагийг авна (Зураг: 2).
- Усны саванд ус хийнэ (Зураг: 2).

Сануулга: Агаар гарах урсгалын хоолой руу ус хийхгүй байх. Усны дээд түвшингийн тэмдэглэгээнээс хэтрүүлж ус хийхгүй байх.

- Усны саванд 5-6 дусал амин тос /фирийн тос/ хийнэ. Амин тосыг агаар гарах хоолой руу хийж болохгүй (Зураг: 3).
- Усны савыг суурин дээр нь тавиад, мөн тагийг усны сав дээр байрлуулна (Зураг: 4).
- Чийгшүүлэгчийн залгуурыг цахилгааны ишнүүрт залгана (Зураг: 5)



Усны савыг 3 өдөр болгоод
1 удаа цэвэрлэж хэвшээрэй.

ТЕХНИКИЙН ҮЗҮҮЛЭЛТ

ЗАГВАР:	AE-H3	ХЭМЖЭЭС:	192*192*303
ЧИЙГШҮҮЛЭХ ЧАДАЛ:	H: 300ml ± 20%/h M: 200ml ± 20%/h L: 100ml ± 20%/h	БАГТААМЖ:	5 л
МАТЕРИАЛ:	PP (Хүчлийн эсрэг)	ХҮЧДЭЛ:	24V, 1A

ЦЭВЭРЛЭГЭЭ, ҮЙЛЧИЛГЭЭ

АНХААРУУЛГА

Төхөөрөмжийг цэвэрлэхээс өмнө цахилгааны хүчдэлээс салгасан эсэх, усны саванд ус үлдсэн эсэхийг шалгана уу. Энгийн цэвэрлэгээ нь эрүүл ахуйн зохицой ажиллагаа болон алдаа мадаггүй ажиллах урьдаач нөхцөл юм. Уг чийгшүүлэгч нь ямар нэг тусгай хэрэгсэл шаардахгүйгээр цэвэрлэх боломжтой бүтээгдэхүүн.

- Усны савны ёроолын голд байх бөөрөнхий хэсэг нь мананцаар үүсгэгч гол бүрэлдэхүүн тул түүнийг 7 хоног бүр зөөлөн хөвөн даавуугаар цэвэрлэнэ. Хэрэглээнээс хамаарч 7 хоногт хэдэн ч удаа цэвэрлэж болно.
- Усны савны доторхийг идэмхи, шүлтлэг чанартай цэвэрлэгээний бүтээгдэхүүн хэрэглэх, хатуу зүлгүүр, алчуураар үрж арчиж болохгүй.
- Хэрэв усны саванд усны чанараас үүдэлтэй шохойжсон давхарга г.м үүсвэл, лимоны хүчил эсвэл винегер ашиглан цэвэрлэж болно.

Нэмэлт

1. Чийгшлийн хувь хэмжээ өндөр байх нь янз бурийн бичил организмыг дэмждэг.
2. Хэрэв чийгшлийн түвшин 65 хувис их болвол чийгшүүлэгчийг унтраа.
3. Төхөөрөмжийг хэрэглээгүй үедээ усны савыг хуурай, цэвэр байлган.
4. Усны саван дахь ус цөвр бүс, байнгын цэвэрлэгээ хийгдэггүй бол бичил биет үржих таатай нөхцөл үсэж, төхөөрөмж ажилласнаар агаарт цацагдаж, эрүүл мэндэд сөргөөр нөлөөлөх байдал үүсч болзошгүй.
5. 3 хоног бүр 1 удаа цэвэрлэгээ хийж байна уу.