

OzonAir

OZ-7

Ish qo'llanmasi

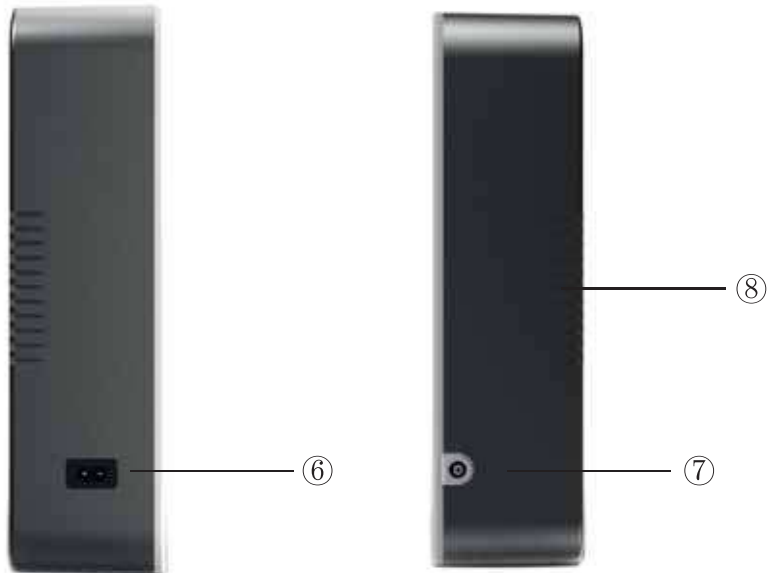
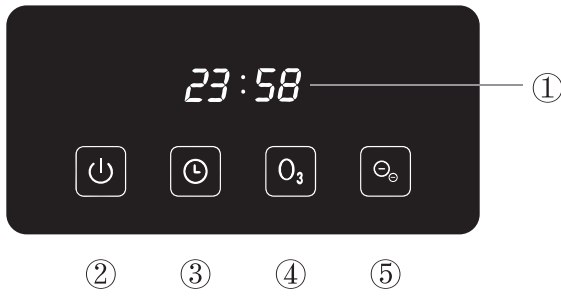
OzonAir



ICHKI FOYDALANISH UCHUN
UY OZONATORI

Ozonatorni ishlatalishdan oldin ushbu qo'llanmani diqqat bilan o'qing.

EAC



- ① Ish vaqtini ko'rsatish
- ② Quvvatni yoqish/o'chirish
- ③ "Timer" tugmasi
- ④ "Ozon" tugmasi
- ⑤ "Anion" tugmasi
- ⑥ Quvvat manbai
- ⑦ Ozon chiqishi
- ⑧ Anionlarni chiqarish

FUNKSIYONLARI VA DISPLAYASI:

Uydagi ichki havo ozonatori

QO'LLANMA:

Uskunani +5 °C dan +35 °C gacha bolgan quruq va toza joyda saqlang. Qurilmalarni to'g'ridan-to'g'ri quyosh nurlariga qo'yishdan saqlaning.

TRANSPORTGA OID KO'RSATMALAR:

Qurilmalar qadoqlash maydonchasida ko'rsatilgan muomala belgilariga muvofiq tashilishi kerak. Yuklash va tushirish paytida zarbalardan qochish kerak.

TO'G'RI YO'L-YO'RIQLAR:

Ta'mirlash faqat uy uskunalarini ta'mirlash bo'yicha ixtisoslashgan xizmat ko'rsatuvchi xizmat ko'rsatuvchi tomonidan amalga oshirilishi mumkin. Noto'g'ri bajarilgan ta'mirlash ishlari foydalanuvchi uchun jiddiy xavf tug'dirishi mumkin.

QO'LLASH UCHUN QO'LLANMA:

Elektr va elektron asbob-uskunalar ko'pincha qimmatbaho xomashyo va moddalarni o'z ichiga oladi, agar ular to'g'ri yo'q qilinsa, atrof-muhitga zararli bo'lishi mumkin. Foydalanilgan uskunalar oddiy uy chiqindilari bilan birga tashlanmasligi kerak. Ishlab chiqarilgan uskunalarni maxsus elektr va elektron asbob-uskunalarni olish va yo'q qilish shoxobchalariga yuborish tavsiya etiladi. Agar chiqarib tashlangan qurilmada shaxsiy ma'lumotlar mavjud bo'lsa, ularni xavfsiz ravishda o'chirish ta'minlanishi kerak. Qurilmani yaroqli tarzda yo'q qilishdan oldin, uni bolalardan uzoq joyda saqlang.

Ozonatorni ishlatish to'g'risidagi har qanday savollar va kafolat davrida shikoyat va da'volarni sotish shartnomasida ko'rsatilgan telefon raqamlariga yuborish kerak.



TEXNIK PARAMETRLAR

MODEL: OZ-7

OZON HOSIL QILINGAN MIQDORI: 500 MG/SOAT

ANIONLARNI CHIQARISH: 8×10^6 BIRLIK/CM³

HAVO OQIMI: 5 L/MIN

QUVVAT: 15 W

TO'LDIRISH: 220 V

HIMOYA DARAJASI: IP20

TO'G'RIVAZN: 1,3 KG

ISH VAQTI: 5, 10, 15, 20, 25, 30, 40, 50, 60 DAQIQA

FOYDALANISH MUDDATI: 5 YIL

ISHLAB CHIQARUVCHI:

Guangzhou GREENHEALTH ELECTRONIC DEVICES CO., LTD.

MANZIL:

XI301-g01944 xonasi, B binosi, 106-son, Fengze East Road,
Nansha tumani, Kanton, Guangdong viloyati, Xitoy

ISHLAB CHIQARISH SANASI: 2022 YIL MAY

QURILMA ELEMENTLARI

Qurilma:	1 dona
Elektr quvurlari:	1 dona
Ulanish simlari:	2 ta
Havolash elementi:	2 dona
Masofadagi boshqaruv pilotni:	1 ta
Shpritz va plastik to'siq:	2 dona
Qo'llanma:	1 dona
Rangli qadoqlash:	1 dona

XIZMAT KO'RSATMALARI

Suvda foydalanish: (timer: 5-30 daqiqa)

1-qadam: naychaning bir cheti ozonatorning chiqadigan joyiga  va ikkinchi cheti naychaning aeratsiya toshga ulanadi. Ozon hosil bo'lislini ta'minlash uchun suv idishining tagiga aeratsiya toshini qo'ying.

2-qadam: quvvat olish uchun elektr tokidan quvvat olish uchun elektr tokini olib chiqing. To'plamdagi oq ko'rsatgich  chaqmoq chaladi. Qurilma ishga tushirilgan.

3-qadam: qurilmani yoqish/o'chirish tugmasini  bosish orqali amalga oshiriladi.

Qurilmani ishga tushiring, shunda tugmaning ko'rsatgichi  yorqin bo'ladi va ko'rurvchi ham ishga tushadi va ish vaqtini ko'rsatadi. Qurilmani o'chirib qo'yish uchun tugmani bosing. Bu tugmaning oq ko'rinishini ko'rsatadi.

Eslatma: Agar qurilma 5 daqiqadan ortiq vaqt davomida ishlamas, u o'z-o'zidan o'chirib qo'yiladi va tugmaning oq ko'rsatgichi  darhol chaqnab turadi.

4-qadam: 5, 10, 15, 20, 25, 30, 40, 50 yoki 60 daqiqli ish vaqtini o'rnatish uchun soati tugmasini bosing . Vaqtini o'rnatgandan so'ng, oq ko'rsatgich yonadi. Agar vaqt o'rnatilmagan bo'lsa,  tugmasidagi oq ko'rsatgich yonmaydi.

5-qadam: Ozon ta'sirini boshlash yoki to'xtatish uchun tugmani bosing . Ozon chiqishi boshlanganida oq ko'rsatgich yoqiladi va vaqt o'lchovi ko'rinishida boshlanadi.

Eslatma: vaqt soati o'rnatilmagan holda, ozon chiqishi boshlanmaydi.

Havoda foydalanish: (timer: 5-30 daqiqa)

1-qadam: elektr quvvatini ularash. (Aeratsiya toshini va quvurni ishlatalish shart emas).

2-qadam: quvvatni ta'minlash uchun quvvat kabelini o'rnatish. To'plamdagi oq ko'rsatgich chaqmoq  chala boshlaydi. Qurilma ishga tushirilgan.

3-qadam: qurilmani yoqish/o'chirish tugmasini  bosish orqali amalga oshiriladi. Qurilmani yoqing va tugmaning ko'rsatgichi  yorishib, ish vaqtini ko'rsatadi. Qurilmani o'chirib qo'ying va tugmaning oq ko'rsatgichi chaqnaydi.

4-qadam: 5, 10, 15, 20, 25, 30, 40, 50 yoki 60 daqiqli ish vaqtini o'rnatish uchun soati tugmasini  bosing. Vaqtini o'rnatgandan so'ng, oq ko'rsatgich yonadi. Agar vaqt o'rnatilmagan bo'lsa,  tugmasidagi oq ko'rsatgich yonmaydi.

5-qadam: ozonni ishga tushirish yoki to'xtatish uchun  tugmasini bosing. Ozon chiqishi boshlanganida, tegishli oq ko'rsatgich yoqiladi va vaqt ko'rsatgichining ko'rinishida chiziq boshlanadi.

Eslatma: ozon chiqishi o'rnatilmagan vaqt bilan boshlanmaydi.

6-qadam: ish boshlash uchun anionlarni chiqarish tugmasini bosing . Anionlarning chiqishi boshlanganidan so'ng, tegishli oq ko'rsatgich yoqiladi va vaqt ko'rsatgichining ko'rinishida o'chirish boshlanadi.

Eslatma: o'rnatilgan vaqt soati bo'lmasa, anionlarni chiqarish boshlanmaydi.

Ovoz bilan ishslash xususiyatiga ega model uchun ovozli rejimni yoqish/o'chirish uchun tugmani  besh soniya ushlab turing.

MASOFADAN BOSHQARISH PILOTI TO'G'RISIDAGI MA'LUMOT



Qurilmani yoqish/o'chirish

Qurilmani ishga tushirish uchun tugmani bosish kerak, bu esa ekranda ko'k rangdagi raqamlarni ko'rsatadi. Qurilmani o'chirib qo'yish uchun ham tugmani bosish kifoya.

Ish vaqtini belgilash

Ish vaqtini o'rnatish uchun tugmani ushlab turing.

Ozon emissiyalarini yoqish/o'chirish

Ozon emissiya funksiyasini o'chirib/o'chirib qo'yish uchun tugmani qisqacha bosish kerak.

Anionlarning chiqishini yoqish/o'chirish

Anionlarni chiqarish funksiyasini bir marta bosish bilan yoqish/o'chirish mumkin.

QO'LLANILISH MISOLLARI

Qo'llanilishi	Vaqt	Ozon ishlatishning afzalliklari
Suvdagি sabzavotlar va mevalare	10-20 daqiqa	Sterilizatsiya, pestitsid va o'g'it qoldiqlarini parchalash va mahsulotlarning yangiligini uzaytirish
Suvdagи go'sht	10-15 daqiqa	Gormon, antibiotik va viruslarning qoldiqlarini olib tashlash
Suvdagи dengiz mevalari	10 daqiqa	Parazitlarni yo'q qilish, shu jumladan, A va B virusli yurak xastaligini keltirib chiqaradigan va boshqa infektsiyalarni keltirib chiqaradigan bakteriyalarni yo'q qilish.
Oshxona, yotoqxona, hammom, mashina	15-30 daqiqa	Yomon hidlar, tutun, bakteriyalarni olib tashlash va havo tozalash.
Kiyimlar	5-15 daqiqa	Ozoni o'z ichiga olgan suv kiyimlarni dezinfektsiya qilish uchun ishlatalishi mumkin.
Kiyim-kechak va o'yinchoqlar yuvish	10-15 daqiqa	Bolalar va uy hayvonlari uchun o'yinchoqlarni zararsizlantirish.
Uydagi og'iz yuvish suvi	10 daqiqa	Og'iz gigiyenasini yaxshilash, nopl nafasning oldini olish va tishlarni parvarish qilishni qo'llab-quvvatlash.
Teri, go'zallik, hammom	20-30 daqiqa	Teringizdagi porlardan ifloslanishni olib tashlash, parvarishlash natijalarini yaxshilashga yordam beradi.

KO'PCHILIKDA SO'RALDIGAN SAVOLLAR

Ozon nima?

Ozon (O_3) biz nafas oladigan kislorod molekulasining maxsus shaklidir. Ozon ochiq havoda millionlab yillardan beri mavjud. Yerda ozon oksidlashtiruvchi bo'lib, havoda yangi hidni saqlaydi. Atmosferning yuqori qatlamlarida ozon himoya qatlami sifatida ishlaydi, bu esa Yerni UV nurlaridan qisman himoya qiladi. Ozonsiz yer yuzidagi hayot mavjud emas.

Ozon molekulasi uchinchisi kislorod atomi boshqa atomlar bilan juda zaif bog'langan, shuning uchun u beqaror va ifloslantiruvchi moddalar bilan tez ta'sir qiladi. Bu atom chiqarib yuboriladi va bu bilan ifloslanishni oksidlashtiradi.

Ozon sterilizatori qanday qilib ozon hosil qiladi?

Qurilma elektr tokidan foydalanib, momaqaldiroq ta'sirini aks ettiruvchi koronal elektr tokini hosil qiladi. Oksigen molekulasi (O_2) bo'linadi va keyin boshqa oksigen molekulalari bilan birlashib, ozon molekulasini (O_3) hosil qiladi.

Ozonning yarim yashashi qancha?

Standart sharoitda (21°C , 1 bar) ozondagi gazning yarim halok bo'lismi 20 daqiqa. Erilgan ozonning yarim davomiyligi pH 6, 15 va pH 8-da 20 daqiqa teng. Ozonning yarim umrini qisqartirishning asosiy omillari harorat, bosim va tezlik o'sishi.

Asbobning umrinining qanchaligi?

Bu qurilma eng yuqori sifatlari qismlardan tayyorlangan bo'lib, 8000-12000 saat davomida foydalanilishi mumkin.

OzonAir
—
OZ-7

XIZMAT KO'RSATMALARI