

Ohřívač a sterilizátor ručníků SilverFox T-03 – objem 18 l



Děkujeme Vám za Váš nákup. Abyste se zbožím mohli být co nejvíce a co nejdéle spokojeni, dodržujte následující pokyny. Před používáním si pečlivě přečtěte tento návod a uschovejte ho pro možnosti pozdějšího nahlédnutí. V případě špatné nebo nedovolené manipulace dodavatel nezodpovídá za možné způsobené škody.

Technické parametry

Objem: 18 l

Maximální teplota: 50, 60, 70 °C

Výkon: 480 W

Rozměry výrobku: 48 x 32,5 x 31,5 cm

Rozměry balení: 56 x 42 x 37,5 cm

Hmotnost produktu: 10 kg

Hmotnost balení: 10,5 kg

Napětí: 220V-240V

Frekvence: 50-60Hz

ES – PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Tento výrobek splňuje tyto požadavky:

1. Podmínky stanovené ve Směrnici o nízkém napětí: 2006/95/EC
2. Podmínky stanovené ve Směrnici o elektromagnetické kompatibilitě: 2004/108/EC

Doporučená sterilizace se pohybuje mezi 1 – 2 hodinami.

Návod k použití

Před každým použitím přístroje se ujistěte, že jsou vaše ruce suché.

1. Připojte přístroj do zásuvky přes síťový kabel.
2. Otevřete dvířka přístroje a na mřížku určenou pro sterilizaci úhledně položte vlhké ručníky, které potřebují sterilizaci a dezinfekci. Zavřete dvířka a zkontrolujte, zda jsou dobře utěsněna. Když je vše v pořádku, stiskněte hlavní vypínač na panelu.
3. Stiskněte spínač dezinfekce. Když se rozsvítí červená kontrolka, funkce ohřevu se spustí. Jakmile v přístroji uvidíte fialovo-modré světlo, začne pracovat generátor ultrafialového ozónu. Ten se automaticky vypne po 40 minutách práce a ozón uvnitř přístroje bude pokračovat ve sterilizaci ještě dalších 20 minut. Když se kontrolka rozsvítí zeleně, znamená to, že dezinfekce je dokončena a vy můžete ručníky vyjmout.

Poznámka: Pokud nejsou dvířka přístroje správně zavřená a je spuštěný dezinfekční program, ozve se dvakrát signál a dezinfekce se nespustí. Pokud se dvířka přístroje omylem otevřou během dezinfekce, proces se automaticky přeruší, ultrafialové světlo zhasne a objeví se výstražný signál. V tomto případě musíte znovu zavřít dvířka a dezinfekční program se automaticky restartuje na 60 minut, není třeba znovu mačkat tlačítko.

4. Režim uchování tepla: stisknutím spínače uchování tepla vyberte teplotu (70, 60, 50 °C a vypnuto). Jakmile teplota uvnitř dosáhne nastavené dezinfekční teploty, přejde do stavu tepelné konzervace. Když je teplota vyšší než nastavená hodnota, funkce ohřevu se automaticky zastaví, a když je teplota nižší než nastavená hodnota, spustí se funkce ohřevu, takže ručník dosáhne stavu konstantní teploty. Poznámka: Režim dezinfekce a režim uchování tepla lze spustit samostatně nebo současně. Displej zobrazuje teplotu uvnitř ohřívače v reálném čase.

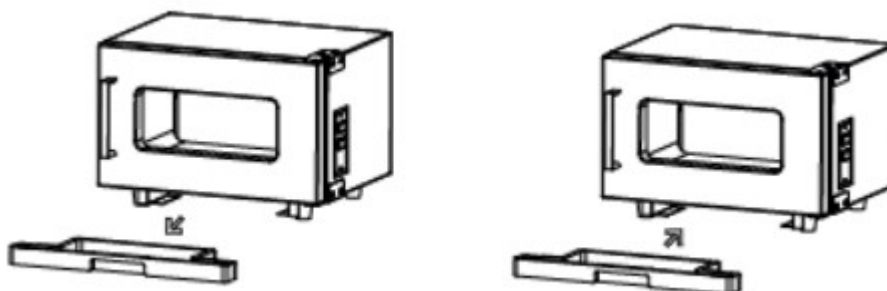
5. Po použití vyčistěte zásobník na vodu: vytáhněte zásobník, vyčistěte vodu uvnitř zásobníku, zatlačte zásobník zpět.

Obsah balení



Údržba

1. Po každém provedeném procesu ohřívání či sterilizace ručníků vylijte vodu ze zásobníku.
2. Vylévat vodu ze zásobníku je potřeba pravidelně.
3. Vylijte veškerou vodu z přístroje.
4. Je nutné utřít zásobník vody i vnitřek přístroje dosucha.



Provozní upozornění

VAROVÁNÍ!

Do tohoto produktu nedávejte kyselé nebo zásadité látky.

Nepřemísťujte tento výrobek, pokud je pod napětím nebo je v provozu.

Neotevírejte dvířka skříně v provozním stavu, aby nedošlo k opaření.

Nepoužívejte ani neskladujte tento výrobek v prostředí s vlhkým vzduchem, aby nedošlo k poruše a nebezpečí.

Nepoužívejte tento výrobek v blízkosti předmětů s vysokou teplotou a nebo v blízkosti hořlavých předmětů.

POZOR!

Při dlouhodobém provozu produktu dochází k výraznému nárůstu teploty na vnější stěně přístroje, což je normální jev.

Při použití funkce UV by měl být proces kontrolován během 1 až 2 hodin, jinak dojde k poškození předmětu z důvodu dlouhodobého umístění pod fialovým zářením.

Po každém použití tohoto přístroje musíte vypnout hlavní vypínač, vyjmout mřížku na ručníky a hadrem osušit vodu uvnitř přístroje a na rámu dveří. Pokud jej nebudete delší dobu používat, odpojte napájecí kabel.

Pokud se během používání náhodně rozbije sklo na pozorovacím okénku, okamžitě vypněte napájení a kontaktujte výrobce nebo prodejce ohledně výměny. Toto sklo je vyrobeno speciální technologií, která dokáže blokovat ultrafialové paprsky a nelze jej nahradit běžným sklem.

Nedívejte se přímo do tubusu ultrafialové lampy, jinak světlo poškodí vaše oči.

Umístěte produkt na chladném a suchém místě daleko od hořlavých věcí. Doporučuje se, aby vzdálenost od ostatních objektů byla alespoň 30 mm.

Zvolte vhodnou zásuvku podle výše uvedených technických specifikací.

Tento přístroj je určen k ohřevu ručníků, nikoliv k jejich sušení. Mokrý ručníky do ohříváče neumísťujte.

Neotvírejte ohříváč, pokud je zapnutý.

Nevkládejte do ohříváče žádné chemické látky.

Pokud dojde k výskytu nějakého problému během provozu, vypněte jej a informujte výrobce nebo kvalifikovaného odborníka.

Pravidelně čistěte skříň s neutrálním produktem. Nepoužívejte kyselé nebo alkalické chemické produkty, které se pro jednotku mohou stát agresivní nebo toxické.

Pokud přístroj nepoužíváte, vypněte ho.

Recyklace



Kdykoliv některý z našich elektrických výrobků, nebo jejich prezentační obaly nesou tento symbol, znamená to, že tyto výrobky by neměly být považovány za konvenční komunálního odpadu v Evropě. Pro zajištění správného nakládání s tímto odpadem jej zlikvidujte v souladu s místními zákony a jak je třeba pro likvidaci elektrických zařízení.

Ohrievač a sterilizátor uterákov SilverFox T-03 – objem 18 l



Ďakujeme Vám za Váš nákup. Aby ste s tovarom mohli byť čo najviac a čo najdlhšie spokojní, dodržujte nasledujúce pokyny. Pred používaním si pozorne prečítajte tento návod a uschovajte ho pre možnosti neskoršieho nahliadnutia. V prípade zlej alebo nedovolennej manipulácie dodávateľ nezodpovedá za možné spôsobené škody.

Technické parametre

Objem: 18 l

Maximálna teplota: 50, 60, 70 °C

Výkon: 480 W

Rozmery výrobku: 48 x 32,5 x 31,5 cm

Rozmery balenia: 56 x 42 x 37,5 cm

Hmotnosť produktu: 10 kg

Hmotnosť balenia: 10,5 kg

Napätie: 220V-240V

Frekvencia: 50-60Hz

ES – VYHLÁSENIE O ZHODE

Tento výrobok spĺňa tieto požiadavky:

1. Podmienky stanovené v Smernici o nízkom napätí: 2006/95/EC
2. Podmienky stanovené v Smernici o elektromagnetickej kompatibilite: 2004/108/EC

Odporúčaná sterilizácia sa pohybuje medzi 1 – 2 hodinami.

Návod na použitie

Pred každým použitím prístroja sa uistite, že sú vaše ruky suché.

1. Pripojte prístroj do zásuvky cez sieťový kábel.
2. Otvorte dvierka prístroja a na mriežku určenú na sterilizáciu úhladne položte vlhké uteráky, ktoré potrebujú sterilizáciu a dezinfekciu. Zatvorte dvierka a skontrolujte, či sú dobre utesnené. Keď je všetko v poriadku, stlačte hlavný vypínač na paneli.
3. Stlačte spínač dezinfekcie. Keď sa rozsvieti červená kontrolka, funkcia ohrevu sa spustí. Akonáhle v prístroji uvidíte fialovo-modré svetlo, začne pracovať generátor ultrafialového ozónu. Ten sa automaticky vypne po 40 minútach práce a ozón vo vnútri prístroja bude pokračovať v sterilizácii ešte ďalších 20 minút. Keď sa kontrolka rozsvieti na zeleno,

znamená to, že dezinfekcia je dokončená a vy môžete uteráky vybrať.

Poznámka: Pokiaľ nie sú dvierka prístroja správne zatvorené a je spustený dezinfekčný program, ozve sa dvakrát signál a dezinfekcia sa nespustí. Ak sa dvierka prístroja omylom otvoria počas dezinfekcie, proces sa automaticky preruší, ultrafialové svetlo zhasne a objaví sa výstražný signál. V tomto prípade musíte znovu zavrieť dvierka a dezinfekčný program sa automaticky reštartuje na 60 minút, nie je potrebné znovu stláčať tlačidlo.

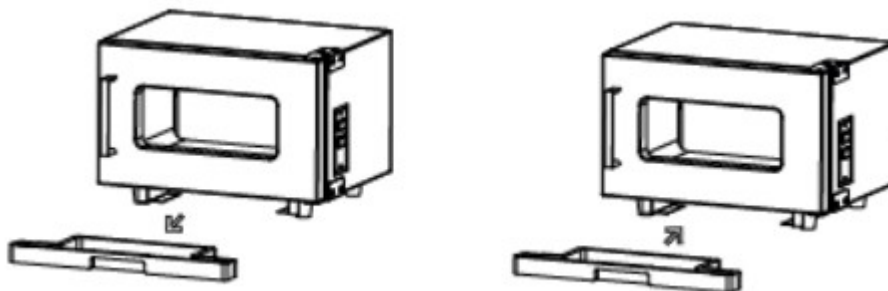
4. Režim uchovania tepla: stlačením spínača uchovania tepla vyberte teplotu (70, 60, 50 °C a vypnuté). Akonáhle teplota vo vnútri dosiahne nastavenú dezinfekčnú teplotu, prejde do stavu tepelnej konzervácie. Keď je teplota vyššia ako nastavená hodnota, funkcia ohrevu sa automaticky zastaví, a keď je teplota nižšia ako nastavená hodnota, spustí sa funkcia ohrevu, takže uterák dosiahne stav konštantnej teploty. Poznámka: Režim dezinfekcie a režim uchovania tepla je možné spustiť samostatne alebo súčasne. Displej zobrazuje teplotu vo vnútri ohrievača v reálnom čase.

5. Po použití vyčistíte zásobník na vodu: vytiahnete zásobník, vyčistíte vodu vo vnútri zásobníka, zatlačte zásobník späť.



Údržba

1. Po každom vykonanom procese ohrievania či sterilizácie uterákov vylejte vodu zo zásobníka.
2. Vylievat' vodu zo zásobníka je potrebné pravidelne.
3. Vylejte všetku vodu z prístroja.
4. Je nutné utrieť zásobník vody aj vnútro prístroja dosucha.



Prevádzkové upozornenie

VAROVANIE!

Do tohto produktu nedávajte kyslé alebo zásadité látky.

Nepremiestňujte tento výrobok, pokiaľ je pod napätím alebo je v prevádzke.

Neotvárajte dvierka skrine v prevádzkovom stave, aby nedošlo k obareniu.

Nepoužívajte ani neskladujte tento výrobok v prostredí s vlhkým vzduchom, aby nedošlo k poruche a nebezpečenstvu.

Nepoužívajte tento výrobok v blízkosti predmetov s vysokou teplotou alebo v blízkosti horľavých predmetov.

POZOR!

Pri dlhodobej prevádzke produktu dochádza k výraznému nárastu teploty na vonkajšej stene prístroja, čo je normálny jav.

Pri použití funkcie UV by mal byť proces kontrolovaný počas 1 až 2 hodín, inak dôjde k poškodeniu predmetu z dôvodu dlhodobého umiestnenia pod fialovým žiarením.

Po každom použití tohto prístroja musíte vypnúť hlavný vypínač, vybrať mriežku na uteráky a handrou osušiť vodu vo vnútri prístroja a na ráme dverí. Pokiaľ ho nebudete dlhšiu dobu používať, odpojte napájací kábel.

Ak sa počas používania náhodne rozbije sklo na pozorovacom okienku, okamžite vypnite napájanie a kontaktujte výrobcu alebo predajcu ohľadom výmeny. Toto sklo je vyrobené špeciálnou technológiou, ktorá dokáže blokovat' ultrafialové lúče a nemožno ho nahradiť bežným sklom.

Nepozerajte sa priamo do tubusu ultrafialovej lampy, inak svetlo poškodí vaše oči.

Umiestnite produkt na chladnom a suchom mieste ďaleko od horľavých vecí. Odporúča sa, aby vzdialenosť od ostatných objektov bola aspoň 30 mm.

Zvoľte vhodnú zásuvku podľa vyššie uvedených technických špecifikácií.

Tento prístroj je určený na ohrev uterákov, nie na ich sušenie. Mokrú uteráky do ohrievača neumiestňujte.

Neotvárajte ohrievač, pokiaľ je zapnutý.

Nevkladajte do ohrievača žiadne chemické látky.

Pokiaľ dôjde k výskytu nejakého problému počas prevádzky, vypnite ho a informujte výrobcu alebo kvalifikovaného odborníka.

Pravidelne čistite skriňu s neutrálnym produktom. Nepoužívajte kyslé alebo alkalické chemické produkty, ktoré sa pre jednotku môžu stať agresívne alebo toxické.

Ak prístroj nepoužívate, vypnite ho.



Kedykoľvek niektorý z našich elektrických výrobkov, alebo ich prezentačné obaly nesú tento symbol, znamená to, že tieto výrobky by nemali byť považované za konvenčné komunálneho odpadu v Európe. Pre zaistenie správneho nakladania s týmto odpadom ho zlikvidujte v súlade s miestnymi zákonmi a ako je potrebné pre likvidáciu elektrických zariadení.