

Index / zoznam

1. Inštrukcia
2. Návrh – prezentácia
3. Vysvetlenie zariadenia
4. Manuál – Návod na použitie
5. Údržba
6. Riešenie problémov
7. Technické dáta - informácie

Upozornenie

Pozorne si prečítajte opäť všetky inštrukcie v priloženom manuáli, všetko čo je potrebné a dôležité na bezpečnú inštaláciu, použitie a údržbu zariadenia.

Uschovajte manuál počas celého pôsobenia zariadenia.

1. BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

Starostlivo si prečítajte tieto bezpečnostné upozornenia, pretože obsahujú dôležité upozornenia týkajúce sa bezpečnosti pri inštalácii, použití a údržbe zariadenia. Uistite sa pri rozbalení zariadenia, že máte všetky časti zariadenia a sú nepoškodené.

Udržujte manuál na suchom, bezpečnom mieste, mimo slnečného žiarenia, takže sa uschová pre prípadné použitie v budúcnosti až do prípadnej recyklácie/ zničenia zariadenia.

Baliace materiály použité pri balení, ako plastikové vrečko, polystyrén, vlnitý kartón a podobné, môžu byť recyklované a nesmú byť uschované v blízkosti detí, pre ktoré môžu byť nebezpečné, a tiež nesmú byť vyhodené do prírody, kde znečistia životné prostredie.

UPOZORNENIE

Predtým ako zapojíte zariadenie do elektrieky, ubezpečte sa, že informácia na štítku na zadnej strane zariadenia sa zhoduje napätím vo vašej elektrickej sieti.

Ak zapojenie nie je zhodne s vašou elektrickou zásuvkou, nechajte ju vymeniť elektrikárom za vhodnú. Nechajte si preveriť elektrikárom, že priemer kábla je vhodný pre sieťový výstup fénu. Neodporúčame používať adaptéry, viacnásobné zásuvky alebo rozširujúce káble. Ak je naozaj nevyhnutné použitie adaptérov alebo predlžovacích káblov, použite jedine tie ktoré sa zhodujú s reguláciou vašej siete, aby ste nepresiahli limit elektrické napätie vo vašej sieti, zaznamenaných na adaptéri alebo predlžovacom kábli a maximálne napätie indikované na viacerých aplikátoroch.

UPOZORNENIE

Toto zariadenie musíte používať len na účel na ktorý bol vyvinutý (pozrite paragraf „2“). Iné použitia môžu byť nesprávne a nebezpečné. Výrobca nezodpovedá za poškodenia a nároky na škody spôsobené nesprávnym alebo zlým použitím

Používanie akéhokoľvek elektrického zariadenia sa riadi niekoľkými základnými pravidlami.

1. Nikdy sa nedotýkajte zariadenia s mokrými alebo vlhkými rukami.
2. Nepoužívajte zariadenie, keď ste bosý.
3. Nikdy nepoužívajte zariadenie blízko umývadla, sprchy alebo blízkosti vody.
4. Buďte extrémne opatrní ak používate predlžovačky v kúpeľniach.
5. Neťahajte elektrický kábel, keď vyberáte kábel zo zásuvky.
6. Nevystavujte zariadenie vonkajším vplyvom (dážď, slnko a pod.)
7. Zariadenie nesmie byť obsahované deťmi alebo osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie

Vyberte zariadenie zo zásuvky predtým ako budete čistiť alebo robiť akúkoľvek údržbu na zariadení. Keď čistíte kryt zariadenia nepoužívajte naimpregnovanú handru so saponátom, keďže tieto môžu vniknúť do zariadenia. Navrhujeme použiť navlhčenú utierku alebo handru namočenú v denaturovanom liehu (ružovom).

V prípade poruchy alebo slabého výkonu zariadenia, vypnite ho bez zásahov. Ak je potrebná oprava, použite jedine špecializovaného a oprávneného opravára a výlučne požadujte použitie originálnych náhradných dielov.

Je výlučne zakázané nedovolené manipulovať teda používať náradia ako skrutkovače a kľúče na otvorenie zariadenia neoprávnenou osobou.

V prípade, že sa rozhodnete viac nepoužívať zariadenie, vám radíme ho vrátiť nepracujúci následne:

1. Vyberte zariadenie z elektrickej zásuvky
2. **Odtrhnite** elektrický kábel

Nepracujte s príliš napnutým káblom, môže to byť nebezpečné. Nenechávajte zariadenie pripojené, keď to nie je potrebné. Po použití zariadenie odpojte z el. siete a pred uložením nechajte vychladnúť.

Odporúčame úplne rozvinúť elektrický kábel, aby ste predišli nebezpečnému prehriatiu. Neprekrývajte ventilačné otvory a lebo otvory na priechod vzduchu.

Ak sa poškodí kábel, ubezpečte sa, že je rýchlo vymenený.

Na zabezpečenie doplnkovej ochrany odporúčame inštalovať do el. obvodu napájania kúpeľne prúdový chránič (RCD) s menovitým vybavovacím prúdom neprevyšujúcim 30mA. Požiadajte o radu revízneho technika alebo elektrikára.

2. PREZENTÁCIA

Stabilizátor mod.619 bol vyrobený a zmontovaný z materiálov podľa noriem a s orgánmi certifikačnej kontroly od určenej právnickej osoby. Toto zariadenie bolo testované výlučne na sterilizovanie malých náradí, (pomôcok) a to je jedine na to môže byť použité.

3. POPIS PRÍSTROJA

A - komutátor (kolektor)

B - časovač

C – termostat

4. NÁVOD NA POUŽITIE

UPOZORNENIE Pred použitím skontrolujte, či údaje na typovom štítku umiestnenom na zadnej strane prístroja, zodpovedajú napätiu vo vašej elektrickej sieti.

1. Skontrolujte či je komutátor (A) vypnutý teda v „OFF“ pozícii.
2. Zapnite sterilizovanie tlačidlom (A).
3. Regulujte intenzitu tepla v stabilizátore pomocou regulátora sily (intenzity) (C).
4. Nastavte čas pôsobenia, od 1 do 60 minút, pomocou časovača (B).

Odporúčané teploty:

Na sterilizáciu kovových nástrojov ako nožnice, britvy alebo žiletky a podobné ...
Odporúčame nastaviť teplotu najmenej 110 °C.

Teplota sa môže meniť podľa typu a kvality sterilizovaných nástrojov. Dôležité je, aby teplota nebola nižšia ako 110 °C.

Nesterilizujte plastové nástroje, keďže sa môžu rozpustiť.

Maximálne je možné dosiahnuť teplotu 250 °C.

5. ÚDRŽBA

Toto zariadenie nepotrebuje žiadnu osobitnú údržbu, odporúčame udržiavať zariadenie čisté od prachu. Pred čistením sa ubezpečte, že je zariadenie vypnuté z el. siete, čistenie môže vykonávať aj nešpecializovaná osoba.

6. RIEŠENIE PROBLÉMOV

Ak zariadenie nepracuje po stlačení hlavného prerušovača („A“, skontrolujte, či je prípojka správne v zásuvke.

V prípade akejkol'vek poruchy kontaktujte len vybraných (dovolených) technikov.

5. TECHNICKÉ DATA/ INFORMÁCIE

Nájdete na zadnej strane zariadenia.