

АО «ТРАНСВИТ»

Электроприбор для выжигания по дереву ЭВД 20/220 "АЖУР"
Руководство по эксплуатации

1 Общие указания

Электроприбор ЭВД 20/220 предназначен для выжигания рисунков или орнамента на любом деревянном предмете. Вид климатического исполнения УХЛ категории 4.2 по ГОСТ 15150-69.

Приобретая электроприбор, требуйте проверки его работоспособности и комплектности.

2 Технические данные

2.1 Напряжение питания, В 220

2.2 Потребляемая мощность, Вт 20

2.3 Масса, кг не более 0,8

2.4 Внешний вид электроприбора показан на рис.1.

3 Комплектность (артикул 00023913)

3.1 В комплект электроприбора входят:

- игла для выжигания 2 шт.
- руководство по эксплуатации 1 шт.
- коробка упаковочная 1 шт.
- подставка 1 шт.
- лист с картинкой 2 шт.

4 Требования безопасности

4.1 Не включать электроприбор в сеть при снятом кожухе.

4.2 Не оставлять включенный в сеть электроприбор без присмотра.

4.3 При включенном электроприборе не прикасаться к игле и не производить её замену.

5 Подготовка к работе

5.1 Распакуйте электроприбор.

5.2 Разместите карандаш так, чтобы игла не касалась горючих материалов.

5.3 Установите переключатель в положение "О"

5.4 Вставьте вилку сетевого шнура в розетку.

5.5 При помощи переключателя установите желаемый режим нагрева иглы. Где I- слабый нагрев. II- сильный нагрев.

5.6 Электроприбор готов к работе.

6 Замена иглы

6.1 В процессе работы игла изнашивается. Изношенную иглу требуется заменить.

6.2 Замену иглы производить только при выключенном электроприборе и остывшей до комнатной температуры иглы.

6.3 При помощи вспомогательного инструмента (например, плоскогубцев) аккуратно извлечь иглу из карандаша и установить до упора (не сгибая) в отверстия карандаша новую иглу. Игла

должна плотно держаться в карандаше.

7 Транспортирование и хранение

7.1 Электроприборы подлежат транспортированию и хранению в упаковке предприятия-изготовителя.

7.2 Условия транспортирования электроприбора в части воздействия климатических факторов внешней среды должны соответствовать группе хранения 2 по ГОСТ 15150-69, в части механических факторов - группе Л по ГОСТ 23216-2002.

7.3 Условия хранения электроприбора должны соответствовать группе 1 по ГОСТ 15150-69.

8 Утилизация

8.1 Изделие не представляет опасности для жизни, здоровья и окружающей среды.

9 Свидетельство о приёмке и продаже

9.1 Электроприбор соответствует требованиям 14МО.390.071ТУ и ГОСТ ИЕС 60335-2-45-2012 и признан годным к эксплуатации.

Дата выпуска -

Дата продажи -

Штамп ОТК

10 Гарантийные обязательства

10.1 Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие электро-прибора требованиям 14МО.390.071ТУ в течении 24 месяцев со дня продажи через розничную сеть при соблюдении потребителем условий эксплуатации, установленным настоящим руководством.

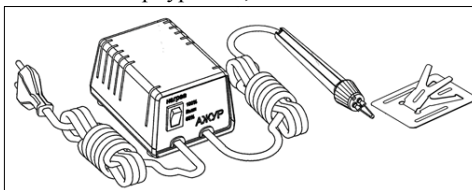
10.2 Срок службы электроприбора 5 лет.

10.3 Электроприборы с обнаруженными дефектами производственного характера возвращаются предприятию-изготовителю только в период гарантийного срока.

10.4 Неисправные электроприборы должны быть в заводской упаковке, не потерявшей товарного вида и с вложенным руководством по эксплуатации.

Предприятие-изготовитель: АО «ТРАНСВИТ»

Адрес изготовителя: 173001, Россия, Великий Новгород, ул. Большая Санкт-Петербургская, 51



Внешний вид ЭВД "Ажур" Рис.1 длина проводов показана условно.

АТ «ТРАНСВИТ»

электраприбор для выпальвання па дрэве ЭВД 20/220 «АЖУР»
Кіраўніцтва па эксплуатацыі

1 Агульныя ўказанні

Электраприбор ЭВД 20/220 прызначаны для выпальвання малюнкаў ці арнамента на любым драўляным прадмеце. Выгляд кліматычнага выканання УХЛ катэгорыі 4.2 па ДАСТ 15150-69. Набываючы электраприбор, патрабуйце праверкі яго працаздольнасці і камплектнасці.

2 Тэхнічныя дадзеныя.

2.1 Напруга сілкавання, В 220.

2.2 Спажываная магутнасць, Вт 20.

2.3 Маса, кг не больш за 0,8.

2.4 Знешні выгляд электраприбора паказаны на мал.1.

3 Камплектнасць (артыкул 00023913)

3.1 У камплект электраприбора ўваходзяць:

- іголка для выпальвання 1 шт.,
- кіраўніцтва па эксплуатацыі 1 шт.,
- каробка пакавальная 1 шт.,
- падстаўка 1 шт.,
- ліст з малюнкам 2 шт.,

4 Патрабаванні бяспекі

4.1 Не ўлучаць электраприбор у сетку пры здзетым кажуху.

4.2 Не пакідаць улучаны ў сетку электраприбор без нагляду.

4.3 Пры ўлучаным электрапрыборы не дакранацца да іголки і не вырабляць яе замену.

5 Падрыхтоўка да працы

5.1 Распакуйце электраприбор.

5.2 Змясціце аловак так, каб іголка не дакраналася гаручых матэрыялаў.

5.3 Усталойце перамыкач у становішча «О».

5.4 Устаўце вилку сеткавага шнура ў разетку.

5.5 Пры дапамозе перамыкача усталойце жаданы рэжым нагрэву іголки. Дзе I - слабы нагрэў. II- моцны нагрэў.

5.6. Электраприбор гатоў да працы.

6 Замена іголки

6.1 Падчас працы іголка зношваецца. Зношаную іголку патрабуецца замяніць.

6.2 Замену іголки вырабляць толькі пры выключаным электрапрыборы і астывлай да пакаёвай тэмпературы іголки.

6.3 З дапамогай дапаможнай прылады (напрыклад, абцугоў) акуратна выняць іголку з алоўка і ўсталываць да ўпора (не згінаючы) у адтуліны алоўка новую іголку. Іголка павінна шчыльна трымацца ў алоўку.

7 Транспартаванне і захоўванне
7.1 Электрапрыборы падлягаюць транспартаванню і захоўванню ў пакаванні прадпрыемствы-вытворцы.
7.2 Умовы транспартавання электрапрыбора ў часткі ўплыву кліматычных фактараў навакольнага асяроддзя павінны адпавядаць групе захоўвання 2 па ДАСТ 15150-69, у часткі механічных фактараў - групе Л па ДАСТ 23216-2002.
7.3 Умовы захоўвання электрапрыбора павінны адпавядаць групе 1 па ДАСТ 15150-69.
8 Утылізацыя
8.1 Выраб не ўяўляе небяспекі для жыцця, здароўя і навакольнага асяроддзя.

9 Пасведчанне пра прыёмку і продаж

9.1 Электрапрыбор адпавядае патрабаванням 14МО.390.071ТУ і ДАСТ ІЕС 60335-2-45-2012, і прызнаны прыдатным да эксплуатацыі.

Дата продажу _

10 Гарантыйныя абавязанні

10.1 Прадпрыемства-вытворца гарантуе адпаведнасць электрапрыбора патрабаванням 14МО.390.071ТУ ў плыні 24 месяцаў з дня продажу праз рознічную сетку, пры выкананні спажывателем умоў эксплуатацыі, устаноўленым гэтым кіраўніцтвам.

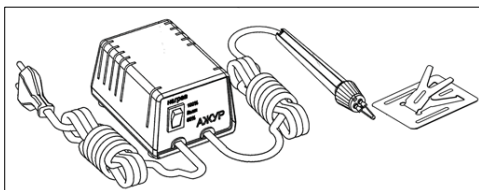
10.2 Тэрмін службы электрапрыбора 5 гадоў.

10.3 Электрапрыборы з выяўленымі дэфектамі вытворчага характару вяртаюцца прадпрыемству-вытворцу толькі ў перыяд гарантыйнага тэрміну.

10.4 Няспраўныя электрапрыборы павінны быць у заводскім пакаванні, які не страціў таварнага выгляду, і з укладзеным кіраўніцтвам па эксплуатацыі.

Прадпрыемства-вытворца: ТАА «ТРАНСВИТ-ЦЭНТР»

Адрас вытворцы: 173001, Расія, Вялікі Ноўгарод, вул. Вялікая Санкт-Пецярбургская, 51



Знешні выгляд ЭВД «Ажур» Мал. 1, даўжыня правадоў паказана ўмоўна.

ЭВД "Ажур" сырткы түр-сіпаты. Сур.1 сымдарының ұзындығы шартты түрде алынған.

«ТРАНСВИТ» АҚ

Ағашта күйдіріп өрнек салуға арналған электр құралы ЭВД 20/220 "АЖУР"

Пайдалану жөніндегі нұсқаулық

1 Жалпы нұсқаулар

ЭВД 20/220 электр құралы ағаштан жасалған кез келген заттарда ою-өрнектерді немесе суреттерді күйдіріп салуға арналып жасалған. Климаттық орындалу түрі ГОСТ 15150-69 бойынша УХЛ санаты 4.2. Электр құралын сатып алғанда, оның жұмысқа қабілеттігі мен толық жинақтамалылығын тексеріп берулерін талап етіңіз.

2 Техникалық деректері

2.1 Қуаттау кернеуі, В 220

2.2 Жұмсалатын қуаты, Вт 20

2.3 Салмағы, кг аспайды 0,8

2.4 Электр құралының сыртқы түр-сіпаты сур.1 көрсетілген.

3 Жинақтамалылығы (үлгісі 00023913)

3.1 Электр құралының жинақтамалылығына кіретіндер мыналар:

- күйдіретін инесі 2 дана.

- пайдалану жөніндегі нұсқаулық 1 дана.

- қаптамаланған қорабы 1 дана.

- тұғыры 1 дана.

- суреттелген парағы 2 дана.

4 Қауіпсіздік талаптары

4.1 Сыртқы қожухы ашылған күйінде электр құралын тоқ желісіне жалғауға болмайды.

4.2 Электр құралын қыстырылған күйінде қараусыз қалдырып кетуге болмайды.

4.3 Электр құралы қыстырулы тұрғанда оның инесіне жанасуға және оны айырбастауды жүзеге асыруға болмайды.

5 Жұмысқа дайындық

5.1 Электр құралын қаптамасынан алып шығыңыз.

5.2 Құралдың инесі тез тұтанатын материалдарға жанаспайтындай етіп құралдың қарындашын орнықтырыңыз.

5.3 Ауыстырғыш сырғымасын "О" қалпына келтіріп қойыңыз.

5.4 Желілік шнурдың айырын розеткаға келтіріп қыстырыңыз.

5.5 Ауыстырғыштың көмегімен инесінің керекті қыздырылу режимін таңдап алып орнатыңыз. Мондағы I- әлсін қыздырылуы. II- қатты қыздырылуы.

5.6 Электр құралы жұмыс жасауға даяр.

6 Инесін айырбастау

6.1 Жұмыс жасаудың барысында инесі тозып мұқалып отырады.

Тозған инесін айырбастау керек болады.

6.2 Инені тек электр құрылғыны өшіргенде және сол инесі бөлме температурасына дейін салқындаған кезде ғана ауыстырыңыз.

6.3 Көмекші құралды пайдалану (мысалы, кемпірауызбен) көмегімен қарындаштың тесіктеріне тоқтағанша (иілуінсіз) инені қарындаштан мұқият алып тастаңыз. Ине қарындашпен тығыз мықтап ұсталу керек.

7 Тасымалдау және сақталуы

7.1 Электр құралдары өндіруші кәсіпорынның қаптамасында ғана тасымалдануға және сақталуға жатқызылады.

7.2 Электр құралды экологиялық климаттық факторлардың әсер етуі жағдайында тасымалдау шарттары ГОСТ 15150-69 бойынша сақтау тобына, ал механикалық факторлар бойынша - топқа ГОСТ 23216-2002 сәйкес келеді.

7.3 Электр құралды сақтаудың шарттары ГОСТ 15150-69 бойынша 1 топқа сәйкес келуге тиіс болады.

8 Кәдеге жарату

8.1 Бұл бұйым өмір үшін, денсаулыққа және қоршаған ортаға да ешбір қауіп төндірмейді.

9 Қабылданғаны және сатылған туралы мәліметтер

9.1 Электр құралы 14МО.390.071ТУ және ГОСТ ІЕС 60335-2-45-2012 талаптарына сәйкес келеді әрі ол пайдалануға жарамды деп танылды.

Сатылған күні _

10 Кепілдемелік міндеттемелер

10.1 Өндіруші кәсіпорын тұтынушы осы нұсқаулықта белгіленген пайдалану шарттарын сақтаған жағдайда, бөлшек сауда желісі арқылы сатылған күннен бастап 24 айдың ішінде 14МО.390.071 ТМ талаптарына сәйкес келуіне кепілдік береді.

10.2 Электр құралдың қызмет мерзімі 5 жыл.

10.3 Электр құралы тек өндіруші кәсіпорынға ақаулықтарды анықтаған электр құрылғылары кепілдік кезеңінде ғана қайтарылады.

10.4 Ақаулы электр аспаптары өзіндік қорапта болуы керек, ол өз тауарлық түр-сіпатын жоғалтпай, сонымен бірге берілген нұсқаулықпен бірге болуы керек.

Өндіруші кәсіпорын: «ТРАНСВИТ» АҚ

Өндірушінің мекенжайы: 173001, Ресей, Великий Новгород қаласы, Большая Санкт-Петербургская көшесі, 51 үй