DANLEX

Danlex, as one of the leading companies of tools industry, has made innovation as its priority. The company by producing the goods with the top quality, is known as one of the most important manufacturers of tools market. Innovation occurred in **Danlex** by investigation of the global customers' needs and also Research and development Centers in the middle of Europe is considered as its turning point. Eventually after performing various experiments and gaining valid approvals the company produces on a large scale in several Asian and European countries.

These products are daily used by experts of different industries all over the world and are well-known as the creative, premium and reliable items.



DANLEX



DX-9435

HEATGUN 2000 W

فهرست مطالب

دسـتور العمل های عمومی کار با ابز ارآلات برقی
ايمني محيط كار
ايمنى الكتريكي
ایمنی شخصے
مراقبت و استفاده از ابزار برقی
سرویس کاری دستگاه
ديگر دسـتورالعمل های ايمنی
جدا کردن رنگ
مونتاژ۷
دستور العمل استفاده از دسـتگاهگاه
خاموش/ روشن کردن دستگاها
تنظیم درجه دما۱۰
برداشتن رنگ از سطوح۱۰
استفاده در حالت ایستادها ۱
خنک کردن دستگاها ۱
تعمیـر، نگهداری و تمیــزکاریا ۱
کارکرد
اقلام محتوای بسته بندی
توضيحات
مشخصات فنی
گارانتی و شـرایط ضـمانتنامه
نقشـه انفجاري

LIST

General instruction for power tools
Work area safety2
Electrical safety2
Personal safety
Care and use of power tools
Device service5
Other safety instructions5
Separate the color
Assembly
Instructions for using the device9
Turn Off / On10
Temperature setting10
Brush the paint of the surface10
Use standing11
Cool the device11
Device maintenance and cleaning11
Function
Packing content items13
Description14
Details14
Guarantee Terms & Conditions
Explosion Map16
Part List17

USER'S MANUAL



GENERAL POWER TOOL SAFETY WARNINGS

- Read all safety warnings and all instructions.
- Failure to follow all warnings and instructions may result in electric shock, fire and/or serious injury.
- Save all warnings and instructions for future reference.
- ■The term "power tool" in the warnings refers to your mains operated (corded) power tool or battery operated (cordless) power tool.

دفترچه راهنمای کاربر





- ■تمام هشدار های ایمنی و تمام دستور العمل ها را با دقت بخوانید.
- عدم رعایت همه هشدارها و دستور العمل ها ممکن است منجر به شوک الکتریکی ، آتش سوزی و یا صدمات حدی شود.
 - کلیه هشدار ها و دستور العمل ها را برای مطالعه مجدد حفظ کنید.
- ■اصطلاح "ابزار برقی" در هشدارها به ابزار منبع تغذیه (با سیم)یا باتری (بی سیم) اطلاق میشود.

🔳 ایمنی محبط کار

محل کار را تمیز و به خوبی روشین نگه دارید. مناطق به هم ریخته و تاریک ایجاد حادثه می کنند.

ابز ارهای برقی را در مجاورت مواد قابل انفجار مانند مایعات قابل اشــتعال ، گازها یا گرد و غبار کار قر ار ندهید. ابز ارهای برقی تولید جرقه می کنند که ممکن است باعث اشتعال در محیط شود.

کودکان و دیگر افراد را از محل کار با ابزار برقی دور نگه دارید. حواس پـرتـی و عدم هوشیاری می تواند باعث شود کنترل شما از دست برود.

■ ايمنى الكتريكي

دوشاخه های ابز ار برقی باید با پریز برق مطابقت داشته باشد. هرگز اتصـــــــالات برقی را دســــتکاری نکیند. از هیچگونه مبدل ابز ارهای برقی اســـــتفاده نکنید. دوشاخه های اســتاندارد و بدون دســتکاری شــده و پریز منطبق با آن خطر بروز شوک الکتریکی را کاهش می دهد.

از قرار گرفتن بدنتان در معرض اتصـــــال به زمین با سطوح مختلف مانند لوله ، رادیاتور و یخچال خودداری کنید.

ابز ارهای برقی را در معرض بار ان یا شـر ایط مرطوب قر ار ندهید. ورود آب به یک ابز ار برقی ، خطر برق گرفتگی را افز ایش می دهد.

ازسیم برق استفاده نادرست نکنید. هرگز از سیم برای حمل ، کشـــــیدن یا جدا کردن برق دستگاه استفاده نکنید.

■ Work area safety

Keep work area clean and well lit. Cluttered and dark areas invite accidents

Do not operate power tools in explosive atmospheres, such as in the presence of flammable liquids, gases or dust. Power tools create sparks which may ignite the dust or fumes.

Keep children and bystanders away while operating a power tool. Distractions can cause you to lose control.

■ Electrical safety

Power tool plugs must match the outlet. Never modify the plug in any way. Do not use any adapter plugs with earthed (grounded) power tools. Unmodified plugs and matching outlets will reduce risk of electric shock.

Avoid body contract with earthed or grounded surfaces such as pipes, radiators, ranges and refrigerators. There is an increased risk of electric shock if your body is earthed or grounded.

Do not expose power tools to rain or wet conditions. Water entering a power tool will increase the risk of electric shock.

Do not abuse the cord. Never use the cord for carrying, pulling or unplugging the power tool. Keep cord away from





heat, oil, sharp edges or moving parts. Damaged or entangled cords increase the risk of electric shock. When operating a power tool outdoors, use an extension cord suitable for outdoor use. Use of a cord suitable for outdoor use reduces the risk of electric shock.

If operating a power tool on a damp location is unavoidable, use a residual current device (RCD) protected supply. Use of an RCD reduces the risk of electric shock.

■ Personal safety

Always be alert and refreshed when working with power tools to have better control over your tools. Do not use power tools if you are on medication or wheezing. A moment of carelessness while working with this equipment can cause serious injury.

Use safety equipment, always wear eye protection and other safety equipment such as dust masks, safety shoes, helmets or ear protection to minimize the risks of working with electrical equipment.

Avoid starting the device suddenly and make sure the device switch is off.

سیم برق را از گرما ، روغن ، لبه های تیز و برنده یا قســــمت های دوار دور نگه دارید. کابلهای آسیب دیده ، خطر ایجاد شوک الکتریکی را افزایش می دهند .

هنگام کار کردن یک ابز ار برقی در فضــــای باز ، از یک سیم رابط (سه راهی) مناسب استفاده کنید. استفاده از سیم مناسب در فضــای باز خطر ابتلا به شوک الکتریکی را کاهش می دهد و باعث می شـود شـما کابل دسـتگاه را آز ادانه به هر سو حرکت دهید.

از کار کردن با یک ابزار برقی در یک محل مرطوب خودداری کنید ، از منبع تغذیه جریان (RCD) استفاده کنید. استفاده از RCD خطر برق گرفتگــی را کاهش می دهد.

🔳 اىمنى شخصى

هنگام کار با ابزار برقی همیشـــه هوشیار و سرحال باشید تا کنترل بهتری بروی ابزارتان داشته باشید. اگر دارو مصرف میکنید و یا خسته هسـتید از ابزار برقی استفاده نکنید. یک لحظه بی احتیاط در حالی که مشــــــغول کار با این تجهیزات هستید ممکن است منجر به آسیب جدی شخص شود.

از تجهیزات ایمنی استفاده کنید، همیشه از محافظ چشـم و تجهیزات ایمنی دیگر مانند ماسک گرد و غبار ، کفش های ایمنی ، کلاه ایمنی یا محافظت گوش استفاده کنید تا خطرات ناشی از کار با تجهیزات برقی را به حداقل برسانید.

از شروع به کار دستگاه بمـــــورت ناگهانی خودداری کنید و اطمینان حاصل پیدا کنید که سوئیچ دستگاه در حالت خاموش است.

■ مراقبت و استفاده از ابزار برقی

به ابزار برقی فشــــار بیش از حد وارد نکنید و بطور صحیح از آنها استفاده کنید. ســعی کنید از ابزار برقی مناســب با کارتان اســـتفاده کنید تا تتیجه بهتری نیز از کارتان بگیرید.

اگر سوئیچ خاموش / روشن کارنمی کند از دستگاه استفاده نکنید. دستگاهی که شروع و اتمام کارش با سویچ روشن / خاموش نیست خطرناک است و باید تعمیر شود.

پیش از انجام هرگونه تنظیم ، تغییر لوازم جانبی یا انبار کردن ابزارهای برقی ، دوشاخه را از منبع تغذیه جدا کنید. چنین اقدامات ایمنی پیشــــــگیرانه، خطر شروع به کارناگهانی ابزار برقی را کاهش می دهد.

ابزار برقی بی استفاده را دور از دسترس کودکان قرار دور نگه دارید و اجازه ندهید افرادی که با کارکرد دستگاه و دستور العمل های آن آشنا نیستند با ابزار شــما کار کنند زیرا این ابزار در دســت کاربران آموزش ندیده میتواند خطرناک باشد.

در حفظ ونگهداری ابزارهای برقی کوشا باشید. سوء استفاده یا اتصـــــــــال قطعات متحرک معیوب ، شکسته و سایر شرایطی که ممکن است عملکرد دستگاه برقی را تحت تأثیر قرار دهد ، بررسی کنید. در صورت خراب شـدن ، قبل از استفاده از ابزار برقی آن را تعمیر کنید.

ابز ارهای برش را تیز و تمیز نگه دارید. ابز ارهای برش مناســـــب با لبه های تیز احتمال چسبندگی به قطعه کار را کاهش داده و کنترل آنها راحت تر است.

■ Care and use of power tools

Do not apply excessive pressure to power tools and use them properly. Try to use the right power tools to get the best results from your work

Do not use the device if the switch is not on / off. A device that does not start and end with the switch on / off is dangerous and needs to be repaired.

Disconnect the plug from the power supply before making any adjustments, changing accessories, or storing electrical appliances. Such preventive safety measures reduce the risk of sudden power outages.

Keep disposable power tools out of the reach of children and do not allow people who are unfamiliar with the operation of the device and its instructions to work with your device, as this tool can be dangerous in the hands of untrained users.

Be diligent in maintaining and maintaining electrical appliances. Check for misuse or connection of defective, broken, and other moving parts that may affect the operation of the appliance. If it breaks down, repair it before using the power tool.

Keep cutting tools sharp and clean. Proper cutting tools with sharp edges reduce the possibility of sticking to the workpiece and are easier to control.





■ Device service

When repairing a device, use only the original parts that have already been approved by a qualified repairman. This keeps the device safe.

Other safety instructions for industrial hair dryers

Do not place your hand on the air inlet and outlet valves and do not block the valves in any way.

The nozzles and accessories of this tool become very hot when used. Allow these parts to cool before hand contact.

Always turn off the tool before putting it on the floor.

Do not leave the device unattended while on.

Failure to take care of electrical appliances may cause a fire.

The heat generated may ignite flammable materials, so keep them away from Heat gun. Do not use in humid air, which may contain flammable gases or near flammable materials.

During operation, toxic gases may be generated by contact of the high heat of the Heat gun with the workpiece, such as plastic surfaces, after proper ventilation.

Do not use as a hair dryer.

سر ویس کاری دستگاه

ہنگاہ تعمیر دسـتگاہ فقط از قطعات اصـلی اسـتفادہ کنید کہ قبلا توسـط تعمیر کار واحد شرابط تابيد شده باشد. ابن امر باعث مي شود ايمني دستگاه حفظ شود.

🔳 دیگر دستور العملهای ایمنی مربوط به سشوار صنعتی

دســـت خود را روی دریچه های ورود و خروج هوا قرار ندهید و دریچه ها را به هیچ وجه مسدود نکنید.

نازل و لوازم جانبی این ابز ار هنگام استفاده بســـیار داغ می شوند. بگذارید این قسمت ها قبل از تماس دست خنک شوند.

همیشه ایز از را قبل از اینکه به زمین بگذارید خاموش کنید.

در هنگام روشن بودن ، دستگاه را بدون مراقبت رها نکنید.

در صورت عدم مراقبت و توجه از لوازم برقی ، ممکن است آتش سوزی ایجاد شود.

گرما تولید شده ممکن است باعث احتراق مواد قابل اشتعال شود بنابراین این مواد را از سشوار دور نگه دارید. در هوای مرطوب ، که ممکن است گازهای قابل اشتعال وجود داشته باشند با در نز دیکی مواد قابل احتر اق از دستگاه ، استفاده نكنىد.

در حین کار ممکن گازهای سمی در اثر تماس گرمای بالای سشوار با قطعه کار مانند سطوح بلاستیکی بوجود آید پس از یک تهویه مناسب استفاده کنید. به عنوان سشوار موی سراز آن استفاده نکنید.





هوای داغ سشوار را به سمت دیگران نگیرید

نازل فلزی را لمس نکنید زیر اهنگام استفاده بســـــــیار داغ می شود و بعد از استفاده تا ۳۰ دقیقه همچنان داغ می ماند.

هنگام اســـتفاده یا بلافاصـــله پس از اســـتفاده ، نازل را در مجاورت چیزی قرار ندهــد.

در هنگام کار چیزی را در نازل فرو نکنید زیرا می تواند یک شـــوک الکتریکی به شما بدهد. در هنگام کار و به دلیل گرمای بالای سشـــــوار سر نازل را به سمت پایین نگه دارید.

اجازه ندهید که رنگ به نازل چســـبیده شده باشد زیر ا ممکن است بعد از مدتی مشتعل شود.

■جدا کردن رنگ

از این ابزار برای پاک کردن رنگ حاوی ســــرب اســـتفاده نکنید. لایه برداری ، باقیمانده رنگ ممکن است حاوی سرب باشـد ، که سـمی اسـت. هر سـاختمانی که پیش از سـال ۱۳۳۹ سـاخته شـده باشـد ممکن اســت در گذشــته با رنگ حاوی سرب و با لایه های اضافی از رنگ پوشیده شده باشد.

قرار گرفتن در معرض سـرب حتى در مقادير كم باعث آســيب جبران ناپذيرى به مغز و سيستم عصبى مى شود. كودكان آسيب پذير تر هستند.

هنگام برداشتن رنگ ، اطمینان حاصل کنید که بخشــــــی که میخواهید کار کنید ایز وله شده باشد. ترحیحاً از ماسک گرد و غبار استفاده کنید.

Do not blow hot air to others

Do not touch the metal nozzle as it will become very hot during use and will remain hot for up to 30 minutes after use.

Do not place the nozzle next to anything during or immediately after use.

Do not put anything in the nozzle when working because it can give you an electric shock. Hold the nozzle head down while working due to the high heat of the Heat gun.

Do not allow the paint to adhere to the nozzle as it may ignite after a while.

■Separate the color

Do not use this tool to remove lead-containing paint. Peeling, the rest of the paint may contain lead, which is toxic. Any building built before 1339 may have been painted in the past with lead-containing paint and additional layers of paint.

Exposure to lead, even in small amounts, can cause irreparable damage to the brain and nervous system. Children are more vulnerable.

When removing paint, make sure the part you want to work on is isococcal. Preferably use a dust mask.





Do not burn the paint. Use a scrubber (knife) (if any) and hold the nozzle 25 mm from the painted surface. When working in a vertical direction, work downwards to avoid spilling paint on the machine

Carefully remove all remaining paint and make sure the workplace is clean after finishing work.

■ Assemble and adjust the device

Always unplug the appliance before assembling and adjusting the appliance.

The air temperature of the device can be adjusted according to the work. The following table shows the settings for different programs:

Setting	Application
	ncooling the hot parts
1	cooling the machines before changing the nozzle

رنگ را نسوز انید. از اسکر ابر (کاردک) استفاده کنید (در صورت وجود) و نازل را در فاصله ۲۵ میلی متری از سطح رنگ شده نگه دارید. هنگام کار در یک جهت عمودی و به سمت یایین کار کنید تا از ریختن رنگ در دستگاه جلوگیری کنید. تمام باقیمانده رنگ را با خیال راحت جدا کنید و از تمیــز کــردن محل کاریس از اتمام کار اطمینان حاصل کنید.

🔳 مونتاژ و تنظیم دستگاه

قبل از موتتاژ و تنظیم دستگاه، همیشه ابزار را از برق جدا کنید. دمای هوا دســتگاه را می توان متناســب با کار تنظیم کرد. در حدول زیر تنظیمات مربوط به برنامه های مختلف از ائه شده است:

كاركرد	حالت
خنک کاری همه قسمتها	,
خنک کردن دستگاه قبل از تعویض نازل دستگاه	'



خشک کردن رنگ	
جدا کردن برچسبها	
خشک کردن چوب خیس قبل از حرارات دادن	۲
خم کردن لوله UPVC و عایق کردن لوله	
یخ زدایی لوله های یخ زده	
آب کردن پلاستیک	
خم کردن لوله های پلاستیکی	
شل کردن پیچ و مهره های زنگ زده	۳
جدا کردن رنگ از روی سطوح	
لحيم كارى اتصالات	

	Drying paint and varnish
	Removing stickers
2	Drying wet timber prior to filling
	Shrinking PVC wrapping and insulation tubes
	Thawing frozen pipes
	Welding plastics
	Bending plastic pipes and sheets
3	Loosening rusted or tightly fastened nuts and bolts
	Removing paint and lacquer
	Soldering plumbing joints





If you are unsure about the correct device setting, start with a low temperature setting and gradually increase the temperature to achieve the desired results.

Make sure the device is off and the nozzle is cool.

A hot nozzle falling on the body can set it on fire. Nozzles must be securely mounted on the device.

Touching a hot nozzle can lead to serious burns.

A hot nozzle can set a surface on fire. Only place hot nozzles on fireproof surfaces.

Defective and non-standard nozzles can lead to heat accumulation and damage the device. Only use the main nozzles according to the table that is suitable for your device.

■ Instructions for using the device

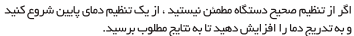
Always follow safety instructions and regulations.

Use only one hand to hold the device, do not place your other hand on the air vents.

Before doing:

Install the correct accessories on the device according to the table provided.

Adjust the desired air temperature.



اطمینان حاصل کنید که دستگاه خاموش است و نازل خنک شده است.

افتادن نازل داغ روی جسم می تواند یک آن را به آتش بکشد. نازل ها باید محکم و ایمن روی دستگاه نصب شوند.

دست زدن به یک نازل داغ می تواند منجر به سوختگی جدی شود.

یک نازل داغ می تواند سطّحی را به آتش بکشـد. نازلهای گرم را فقط روی سطوح ضد آتش قرار دهید.

نازل معیوب و غیر اسـتاندارد می تواند منجر به تجمع گرما شــود و به دســتگاه آسـیب برسـاند. فقط از نازل های امــلی مطابق با جدول که بر ای دســتگاه شــما مناسب است استفاده کنید.

■ دستور العمل استفاده از دستگاه

همیشه دستور العمل های ایمنی و مقرر ات مربوطه را رعایت کنید.

برای نگه داشتن دستگاه فقط از یک دست استفاده کنید ، دست دیگر خود را روی دریچه های هوا قرار ندهید.

قبل از انجام کار:

لوازم جانبی صحیح را طبق جدول ار ایه شده بر وی دستگاه نصب کنید. دمای هوای مور د نظر را تنظیم کنید.



■ خاموش روشن کردن دستگاه

برای روشـن کردن ابزار ، ســوئیچ روشــن / خاموش را در موقعیت ۱/۲/۳ قرار دهید. ممکن است بعد از روشن شدن دستگاه دود ضعیفی از خود ساطع کند که البته این امر مشکلی نیست.

برای خاموش کردن دستگاه ، کمترین دما را برای خنک کردن تنظیم کنید ، سپس سـوئیچ روشـــن / خاموش را در موقعیت 0 قرار دهید و بگذارید دســـتگاه به آرامی خنک شود.

■ تنظیم درجه دما

بسته به دمای مورد نیاز ، سوئیچ روشن / خاموش را در حالتهای ۱/۲/۳ تنظیم و سپس دستگاه را روشن کنید. سشـــوار شروع به وزوز خواهد کرد. اکنون می توانید با چرخاندن دکمه تنظیم ، دمای خروجی را به تدریج افـز ایش یا کاهش دهـد.

بر ای کاهش دما دکمه تنظیم دما ر ا در خلاف جهت ســاعت و بر ای افز ایش دما در حهت عقر به های ساعت بحر خانید.

با افزایش دمای دستگاه چراغهای LED بیشتری روشن میشوند.

🔳 برادشتن رنگ از روی سطوح

قطعه جانبی مناسب را روی دستگاه سوار کنید.

حرارت را روی حداکثر تنظیم کنید.

دستگاه را روشن کنید.

حرارت را مستقیما بروی رنگ بگیرید تا برداشته شود.

DANLEX

■ Turn off the device

To turn on the tool, turn the on / off switch to 1/2/3 position. It may emit a faint smoke after the device is turned on, which is not a problem.

To turn off the device, set the minimum temperature for cooling, then set the on / off switch to position O and let the device cool down slowly.

■ Temperature setting

Depending on the temperature required, set the on / off switch to 1/2/3 mode and then reset the device. Your Heat gun will start to buzz. You can now gradually increase or decrease the output temperature by turning the setting button.

To lower the temperature, turn the temperature control knob counterclockwise and to increase the temperature clockwise.

As the device temperature rises, more LED lights come on.

■ Brush the paint off the surfaces

Put the appropriate accessory on the device.

Set the start to maximum.

Turn on the device.

Heat the paint directly on the paint to remove it.



When the painted surface is soft, gently remove it with a spatula.

■ Use standing

This tool can also be used while standing.

Place the tool on the desk.

To prevent tools from falling off the desk, secure the device cable

Turn on the tool carefully

■ Cool the device

Nozzles and accessories become very hot when used. Allow them to cool before moving or storing the device.

To reduce cooling time, set the appliance to minimum temperature setting and let it run for a few minutes.

Turn off the appliance and let it cool for at least 30 minutes

■ Device maintenance and cleaning

■ Maintenance

Your electrical appliance is designed to work for a long time with minimal maintenance. Satisfactory and continuous operation of the device depends on its proper care and regular cleaning.

وقتی که سطح رنگ شده نرم شد آن را به آرامی با کاردک بردارید.

🔳 استفاده در حالت ایستاده

این ایزار همچنین می تواند در حالت ایستاده استفاده شود.

ابزار را روی میز کار قرار دهید.

برای جلوگیری از افتادن ابزار از روی میز کار ، کابل دســـــتگاه را در حالت ایمنی قرار دهید.

ابزار را با دقت روشن کنید.

🔳 خنک کر دن دستگاه

نازل و لوازم جانبی هنگام استفاده بســـــــيار داغ می شوند. اجازه دهيد قبل از حایجایی با انبار کر دن دستگاه، آنها خنک شوند.

برای کاهش زمان خنک کنندگی ، دستگاه را در کمترین حالت تنظیم دما قرار داده و بگذارید حند دقیقه کار کند.

دستگاه را خاموش کنید و بگذارید حداقل ۳۰ دقیقه خنک شود.

🔳 تعمیر ، نگهداری وتمیز کاری دستگاه

■ نگهداری

دستگاه برقی شـما به گونه ای طراحی شـده اسـت که در مدت زمان طولانی و با حداقل تعمیر و نگهداری کار کند. عملکرد رضــایت بخش و مداوم دســتگاه به مراقبت صحیح آن و تمیز کردن منظم بستگی دارد.

■ روغنکاری

دستگاه شما هیچ نیازی به روغنکاری ندارد.

■ تمیزکاری کلی دستگاه

دریچه های تهویه هوا را تمیز نگه دارید و به طور مرتب پوسته دستگاه را با یک بارچه نرم تمیز کنید.

■ تمیزکاری

دریچه های تهویه دســـــــتگاه را تمیز نگه دارید تا از گرمای بیش از حد موتور جلوگیری شود.

به طور مرتب محفظه دسـتگاه را با یک پارچه نرم تمیز کنید ، ترجیحاً پس از هر بار استفاده.

دریچه های تهویه هوا را از گرد و غبار وخاک دور نگه دارید.

اگر خاک از روی دریچه های هوا و پوسته دسـتگاه از بین نرفت ، از یک پارچه نرم و مرطوب شده با آب و صابون استفاده کنید.

هـرگـز از محلولهایـی مانند بنــزین ، الکل ، آب آمونیاک و غیــره بــرای تمیــزکاری استفاده نکنید. این حلالها ممکن است به قطعات پلاستیکی آسیب برساند.

Lubrication

Your device needs no lubrication.

■General cleaning of the device

Keep the air vents clean and clean the skin of the machine regularly with a soft cloth.

Cleaning

Keep the air vents clean to prevent overheating of the engine.

Regularly clean the compartment of the device with a soft cloth, preferably after each use.

Keep air vents away from dust and dirt.

If the soil does not disappear from the air vents and the skin of the machine, use a soft cloth moistened with soap and water.

Never use solutions such as gasoline, alcohol, ammonia water, etc. for cleaning. These solvents may damage plastic parts.



■ Function

The industrial Heat gun you have is designed for drying paint, soldering thin tubes, assembling the size of melting and bending plastic pipes, and generally drying and melting soft materials. This product is not designed for commercial use.

■ Packaging Content Items

- Open all items in the product packaging.
- Discard excess material inside the package (if anything).
- Check the completeness of the packaging items.
- Check the appliance, power cord, power plug and all accessories to make sure do not be damaged during transport.
- Keep items in the package as long as possible until the end of the warranty period. Then you can throw away if you don't need to.

An industrial Heat gun.

A set of accessories (accessories may not necessarily be part of the device) A manual.

If any part of the device or accessories is lost with the seller Call.

■ کارکرد

سشـوار صنعتی که در دست دارید طراحی شده است برای خشــک کردن رنگ، لحیم کاری لوله های نازک، جمع کردن ســایز لوله های UPVC ذوب کردن و خم کردن پلاستیک و در کل عملیات خشک کردن و آب کردن مواد نرم. این محصـول برای استفاده های تجاری طراحی نشده است.

🔳 اقلام محتوای بسته بندی

- تمام اقلام درون بسته بندی محصول را باز کنید.
- مواد اضافی درون بسته بندی را دور بیندازید (در صورتی که چیزی باشد).
 - کامل بودن اقلام بسته بندی را بررسی کنید.
- ـ دستگاه ، سیم برق ، دوشـاخه برق و همه لوازم جانبی را بررسـی کنید تا مطمئن
 - شوید در حین حمل و نقل آسیبی ندیده اند.
- اقلام درون بسته بندی را تا حد امکان تا پایان دوره گارانتی نگه دارید. پس از آن در صورت احتیاج نداشتن میتوانید دور بیاندازید.
 - یک عدد سشوار صنعتی.
- یک سری لوازم جانبی (لوازم جانبی ممکن است لزوما جزیی از دستگاه نباشد) مک عدد دفتر حم راهنما.
- در صورتی که هر بخشی از دستگاه یا لوازم جانبی آن را گم کردید با فروشنده تماس بگیرید.

■ توضیحات

۱. نازل

۰۶ دیمر تغییر دمای خروجی

۳. کلید خاموش / روشن



🔳 مشخصات فنی

۲۲۰ ولت	ولتاژ
۵۰ هرتز	فركانس
٥٥٥٠ وات	توان
۰۰۶–۰۶/۰۵۰–۰۶ درجه ساتنی گراد	دما کار
۰۰۵/۰۰ لیتر بر دقیقه	حربان هوا



Description

1. Nozzle

2. Temperature setting dimmer

3. Switch off/on



Details

Voltage	220 V
Frequency	50 Hz
Power	2000 W
Temperature I/II:	60-350/60-600°C
Air Flow I/II:	300/500 l/min



GUARANTEE TERMS & CONDITIONS DANLEX COMMERCIAL AND INDUSTRIAL GROUP

Dear buyer, Danlex Co., Ltd guarantees its power tools once during 12 months, also you are able to activate yourguarantee code by sending a message to 982153825 and increase your guarantee period to 15 months.

Please follow tools guarantee terms and conditions.

Guarantee card without seal and sign is not valid.

Guarantee services include operation defects that are confirmed by technical department experts.

Dear buyer, please notice that damaging of several parts at the same time is the sign of abuse and guarantee will be applied to one of the main parts.

It is buyer's duty to check and acknowledge the authenticity of guarantee label, its serial number and its agreement with product number, because this guarantee is registered in according with your purchased mode, otherwise the service center is not responsible for mending.

Buyer is responsible for delivery charge to repair center.

شرايط ضمانت نامه

گروه صنعتی بازرگانی دنلکس

خریدار معترم، معصولات برقی شرکت دنلکس به مدت ۱۲ ماه گارانتی می شود و شما می توانید یک بار از این ضمانت نامه طی این مدت استفاده نمایید. همچنین این امکان وجود دارد تا از طریق ارسال پیام به سامانه پیامکی ۹۸۲۱۵۳۸۲۵، کد ضمانت نامه خود را فعال کنید تا مدت گارانتی به ۱۵ ماه افزایش یابد.

کارت ضمانت نامه بدون مهر و امضاء ، فاقد اعتبار است.

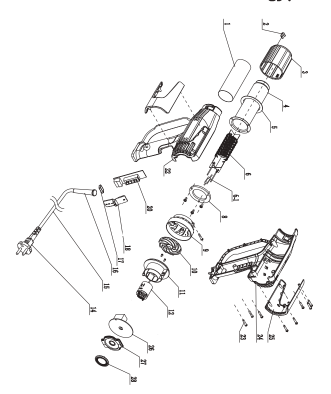
خرابی هایی مشمول گارانتی می شوند که توسط کارشناسان فنی مورد تایید قرار گیرند.

خریدار محترم، لطفا توجه داشته باشید که خرابی چندین قطعه به صورت هم زمان، نشانه استفاده نادرست از دستگاه بوده و فقط یکی از قطعات اصلی مشمول گارانتی می شود.

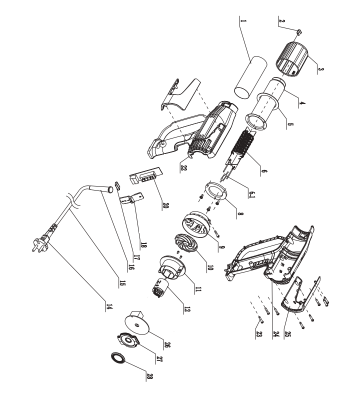
بررسی اعتبار برچسب گارانتی، شماره سریال و مطابقت آن با کد محصول از وظایف خریدار است و در صورت هر گونه مغایرت، مرکز خدمات هیچ گونه مسئولیتی در قبال تعمیرات نخواهد داشت.

پرداخت هزینه ارسال کالا به مرکز خدمات، به عهده خریدار می باشد.

■نقشه انفجاری



■Explosion map





www.DANLEXTOOLS.cor

Part list

No	Description	No	Description
1	Mica	16	Cord Tube
2	Metal hook	17	Capacitor
3	Front tube	18	Dial button
4	Wind tube	20	Switch PCB
5	Ring	22	Left enclosure
6	Heating wire	23	screw
6-1	Thermal link	24	Right enclosure
8	Gasket	25	trim cover
9	Support	26	PCB
10	Wind fan	27	Back enclosure
11	Motor support	28	Adjust button
12	Motor		
14	Plug		
15	Supply cord		

_			
شماره	نام قطعہ	شماره	نام قطعه
1	پوسته میکا	19	محافظ كابل
۲	بست رابط	17	خازن
۳	عايق حرارتي	1.4	شاسى كليد
۴	قوطی سشوار	٥٩	كليد
۵	واشر لبه دار	44	پوسته چپ
۶	المنت	۳۳	پيچ
9-1	واشر پلاستیکی	۲۴	پوسته راست
٨	پوسته پروانه	۵۲	كاور پوسته
٩	پروانه	۲۶	برد
1 0	نگهدارنده موتور	۲۷	روکش برد
1.1	موتور	۲۸	صفحه مندرج
1 1	كابل		
۱۴	دو شاخه		
۱۵	كابل		