



® فريك

دفترچه راهنما

VACUUM BLOWER



مدل:
FR-GL1010

مشخصات فنی

FR-GL۱۰۱۰	مدل
۵۰۰ وات	توان
۲۴۰-۲۲۰ ولت	ولتاژ
۶۰-۵۰ هرتز	فرکانس
۱۴۰۰۰-۰ دور بر دقیقه	سرعت
۳ مترمکعب بر ساعت	حجم باد
۱.۵ کیلوگرم	وزن

دستورالعمل‌های کلی ابزارآلات برقی

کلیه مواردی که در ذیل قید شده است را با دقت مطالعه فرمایید و به کار برید، عدم پیروی از دستورالعمل‌های ذیل ممکن است منجر به ایجاد صدمات جبران‌ناپذیر فیزیکی یا ایجاد اختلال در کارکرد ابزارآلات برقی شوند.

- این دفترچه راهنما را بعد از مطالعه نگهداری نمائید.

- منظور از کلمه "ابزار برقی" در هشدارهای زیر کلیه ابزارهای برقی متصل به کابل یا ابزارهای شارژی دارای باتری می‌باشد.

ایمنی محل کار

- محل کار را تمیز و روشن نگهدارید. محیط‌های درهم ریخته و تاریک حادثه آفرین خواهند بود.

- هرگز از ابزارآلات برقی در مجاورت مواد اشتعال‌زا استفاده ننمائید. ابزارآلات برقی جرقه ایجاد می‌کنند که ممکن است موجب آتش‌سوزی گردد.

- ابزارآلات برقی را هنگام استفاده از دسترس کودکان و افراد غیرمتخصص دور نگهدارید. زیرا ممکن است باعث از دست دادن تمرکز و کنترل دستگاه شود.

- دو شاخه دستگاه باید متناسب با پریز باشد. با این کار احتمال برق‌گرفتگی به شدت کاهش خواهد یافت.

ایمنی برقی

- در هنگام استفاده از دستگاه به محل عبور لوله، کابل برق مربوط به رادیاتور، گرمخانه و یا یخچال و... توجه نمائید.

- ابزارآلات برقی را در معرض باران و یا رطوبت قرار ندهید. ورود آب به ابزارآلات برقی ممکن است موجب برق گرفتگی شود.

- هرگز از کابل دستگاه برای حمل آن استفاده ننمائید و یا برای قطع اتصال دستگاه از پریز، کابل را نکشید. همچنین کابل را از معرض حرارت، سطوح نوک تیز، قطعات دوار و روغن دور نگهدارید. کابل های آسیب دیده مستعد بروز برق گرفتگی هستند.

- هنگام استفاده از دستگاه در محیط های باز، از سیم رابط مناسب استفاده نمائید تا احتمال برق گرفتگی کاهش یابد.

- هنگام استفاده از دستگاه در محیط های مرطوب حتما از کلید حفاظت جان برای اتصال دستگاه به منبع تغذیه برق شهری استفاده نمائید. کلید حفاظت جان، مانند دستکش و کفش ایمنی به افزایش ایمنی فردی کمک می کند.

- هرگز ابزارهای دارای جریان متناوب را به منبع تغذیه برق با جریان غیرمتناوب (مستقیم) وصل ننمائید. این کار منجر به آسیب دیدگی دستگاه و آسیب های فردی خواهد شد. این دستگاه جهت استفاده

با جریان برق متناوب AC است و اتصال آن به منبع تغذیه برق شهری بدون مشکل خواهد بود.

ایمنی فردی

- زمانی که خسته‌اید یا تحت تاثیر دارو قرار دارید و در مجموع زمانی که در سلامتی کامل به سر نمی‌برید، هرگز از ابزارآلات برقی استفاده ننمائید. چرا که لحظه‌ای درنگ و بی‌دقتی منجر به صدمات جبران ناپذیری خواهد شد.

- همواره از لوازم ایمنی مانند عینک ایمنی، ماسک هوا، کفش و کلاه ایمنی و محافظ گوش استفاده نمائید تا صدمات فردی کاهش یابد.

- برای اجتناب از شروع به کار ناگهانی دستگاه، قبل از اتصال آن به منبع برق از قرار داشتن کلید در وضعیت خاموش اطمینان حاصل نمائید. همچنین زمانی که آن را جابه‌جا می‌کنید، دو شاخه را از پریز جدا کرده و انگشتتان را بر روی کلید قرار ندهید.

- حالت صحیح قرارگیری پاها و حفظ تعادل بدن حین کار از خارج شدن کنترل دستگاه جلوگیری می‌نماید.

- همواره در حین کار از لباس‌کار مناسب استفاده نمائید. استفاده از لباس‌های غیر استاندارد و گشاد، جواهرات و داشتن موهای بلند امکان درگیر شدن آنها را با قسمت‌های متحرک ابزارآلات برقی افزایش داده و

ممکن است خطرآفرین شود.

- در صورت استفاده از غبار جمع‌کن از اتصال صحیح و مناسب آن به دستگاه اطمینان حاصل نمائید. استفاده از چنین لوازم جانبی، مضرات مربوط به غبارات را کاهش خواهد داد.

استفاده از دستگاه

- از اعمال بار اضافه به دستگاه جدا خودداری نمائید. انتخاب درست ابزاربرقی مناسب کارتان، استفاده از دستگاه باعث کاهش هزینه و زمان و حسن انجام کار برای شما خواهد شد. بنابراین همیشه برای انجام عملکرد مورد نظرتان از ابزار برقی مخصوص به آن کار استفاده نمائید.

- در صورت معیوب بودن کلید دستگاه، هرگز از آن استفاده نکنید و به نزدیک‌ترین مراکز خدمات سرویس برای تعمیر آن مراجعه نمائید. هر دستگاهی که با کلید قابل کنترل نباشد، خطرآفرین است و باید تعمیر شود.

- قبل از هرگونه تنظیم یا تعویض لوازم جانبی دستگاه، همچنین زمانی که از دستگاه استفاده نمی‌کنید دو شاخه را از منبع برق جدا نمائید. این کار از شروع به کار ناگهانی دستگاه جلوگیری خواهد کرد.

- ابزارآلات برقی را از دسترس کودکان و افراد غیرمتخصص دور نگهدارید.

ابزارآلات برقی در دسترس افراد آموزش ندیده، خطرآفرین خواهند بود.

- از ابزارآلات برقی به خوبی نگهداری نمائید. هرگونه تنظیمات، گیرکردن قطعات دوار و یا هر وضعیت دیگری که ممکن است بر روی عملکرد دستگاه تاثیر بگذارد را بررسی نمائید و در صورت آسیب دیدگی قبل از استفاده، آن مورد را رفع نمائید. بیشتر حوادث از عدم نگهداری صحیح ابزارآلات برقی رخ می دهد.

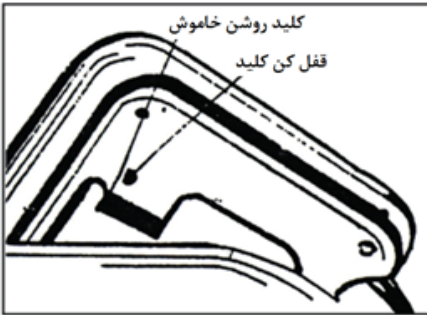
- همواره از ابزار و لوازم جانبی مناسب این دستگاه استفاده نمائید. همچنین از این دستگاه تنها برای کارهایی که برای آن تهیه و طراحی شده است، استفاده نمائید.

دستورالعمل های استفاده از دمنده های برقی

این دستگاه به دلیل وزن سبک و سایز مناسبی که دارد باعث خستگی کاربر در استفاده های طولانی مدت نمی شود.

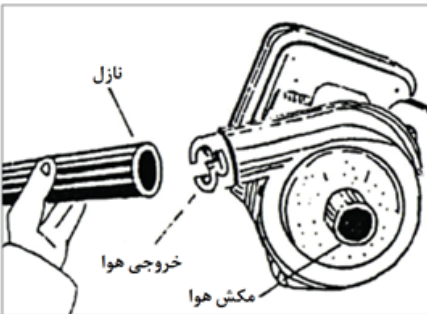
- این دستگاه برای تمیز کردن و نظافت دستگاه ها و ابزارآلات صنایع مختلف استفاده می شود. راه اندازی دستگاه با فشار دادن کلید، دستگاه شروع به کار می کند و با رها کردن آن متوقف می شود. همچنین با فشار دادن دکمه قفل کن بعد از روشن کردن دستگاه در حالت روشن باقی می ماند و دستگاه به طور متناوب به کار خود ادامه می دهد تا وقتی که کلید را دوباره فشار دهید و متوقف شود.

راه اندازی دستگاه



با فشار دادن کلید، دستگاه شروع به کار می‌کند و با رها کردن آن متوقف می‌شود. همچنین با فشار دادن دکمه قفل کن بعد از روشن کردن دستگاه در حالت روشن باقی می‌ماند و دستگاه به طور متناوب به کار خود ادامه می‌دهد تا وقتی که کلید را دوباره فشار دهید و متوقف شود.

نصب نازل هوا



در صورت استفاده از دستگاه به عنوان دمنده؛ نازل دستگاه را در محل خود قرار داده و به صورت ساعتگرد بچرخانید تا در محل خود قرار گیرد. برای جدا سازی نازل را در خلاف جهت عقربه‌های ساعت بچرخانید.

تعمیرات و نگهداری

همواره منافذ هوا را پاکیزه نگه دارید و پوسته را مرتباً با دستمال نرم تمیز نمایید.

توجه نمایید که منافذ هوا را از وجود هرگونه گرد و غبار حفظ نمایید. برای این کار می‌توانید از دستمال نرم با کمی آب و صابون نیز استفاده کنید.

برای هرگونه تعمیر و تعویض قطعات، تنها به مراکز معتبر تعمیرات و نگهداری مراجعه نمایید.

 **WARNING**

Always use the appropriate extension cord, making sure it is rated for use with power tools. Always be sure the extension cords are in good condition, free of cuts or nicks in the insulation. If using the power tool in an outside area with an extension cord, make sure the cord is rated for outdoor use.

 **WARNING**

Do not make contact with a grounded surface while using this power tool. Contact with surfaces like pipes, radiators or major appliances increases your risk of electric shock.

 **WARNING**

Use common sense while operating this power tool.

Do not use this tool if you are:

- Feeling tired or are under the influence of alcohol or drugs.
- Wearing loose clothing or jewelry. Keep long hair pulled back and away from moving parts.
- Overreaching or have improper footing. Handling the tool in this way could cause serious injury.

When using this power tool always:

- Wear the proper safety equipment, such as safety goggles, dust masks, non-skid shoes, etc.
- Check to be sure the power switch is in the “OFF” position before plugging the power tool into an electrical outlet.

TOOL USE & CARE

WARNING

Do not operate power tools in the presence of flammable liquids, gas, or dust. Sparks created from the power tool could ignite flammable materials

WARNING

This power tool is equipped with a polarized plug, meaning one blade is wider than the other and is designed to fit into a standard polarized outlet. The plug will fit into polarized outlets only one way. **DO NOT FORCE THE PLUG INTO THE OUTLET!** If the plug does not fit, a polarized outlet may need to be installed by a qualified electrician.

WARNING

People with pacemakers or other electronic devices should consult with a physician before operating this product. Interruption or failure of the pacemaker could occur when electrical equipment is operated within close proximity of electrical devices.

WARNING

Keep the power cord in good condition, and replace damaged cords immediately. Do not use the cord to pull the plug from the outlet. Keep the cord away from materials and surfaces that could damage cords. The risk of electric shock increases when the power cord is damaged.

TOOL USE & CARE

CAUTION

Do not use the tool if the power switch does not turn it “ON” or “OFF”. Any tool that cannot be controlled with the switch is dangerous and must be repaired.

Disconnect the power cord plug from the power source before making any adjustments, changing accessories or storing the tool. Such preventive safety measures reduce the risk of starting the tool accidentally.

Store idle tools out of reach of children and other untrained persons. Tools are dangerous in the hands of untrained users.

DANGER

People with pacemakers or other electronic devices should consult with a physician before operating this product. Interruption or failure of the pacemaker could occur when electrical equipment is operated within close proximity of electrical devices.

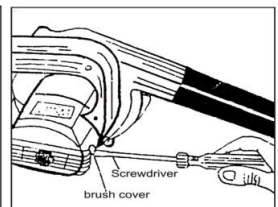
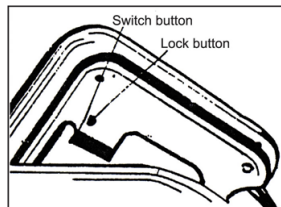
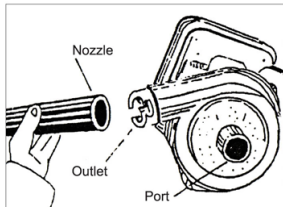
WARNING

Wash hands after handling the power cord. Touching the power cord could expose you to lead, which is known in the State of California to cause cancer, birth defects and other reproductive harm.

SPECIFICATION

- Rated power:500W
- No load speed:0-16000/min
- Includes: 1 dust bag , 1 pair carbon brush

ASSEMBLY



1. Attach the Nozzle to the Outlet. This will provide the necessary angle to the blower.

2. Locate the Power Trigger (Switch Button) and Lock Button. Use the Lock Button to provide locking to the ON/OFF power button.

3. Over time, the carbon brush may need to be replaced. Follow the diagram above to locate and replace the brush.

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

Do not abuse the cord. Never use the cord to carry the tool or pull the plug from an outlet. Keep the cord away from heat, oil, sharp edges, or moving parts. Replace damaged cords immediately. Damaged cords increase the risk of electric shock.

When operating the tool outside, use an outdoor extension cord marked “WA” or “W.” These cords are rated for outdoor use and reduce the risk of electric shock. Make sure the extension cord being used is in good condition. If there are any cuts or nicks (no matter how deep) in the insulation, DO NOT use that cord. Also, make sure the extension cord is heavy enough to carry the current needed. DO NOT use small «around-the-house» lamp extension cords. These cords can easily overheat and/or catch fire when used with power tools.

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

WORK AREA



Keep your work area clean and well lit. Cluttered work benches and dark work areas may cause accidents or injury.

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

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

ELECTRICAL SAFETY



Double insulated tools are equipped with a polarized plug (one blade is wider than the other.) This plug will fit in a polarized outlet only one way. If the plug does not fit fully in the outlet, reverse the plug. If it still does not fit, contact a qualified electrician to install a polarized outlet. Do not change the plug in any way. Double insulation eliminates the need for the three wire grounded power cord and grounded power supply system.

TECHNICAL SPECIFICATION

Model No.	FR-GL1010
Rate Voltage	220 - 240V
Rate Power	500W
Rate No load speed	0 - 14000RPM
Frequency	220 -240V
Wind Volume	3M ³ /min
Net.	1.7Kg

**You will need this manual for safety Instruções,
operating procedures and warranty.
put it and the original sales receipt in a safe dry
place for future reference.**



FREAK®

Instruction Manual

vacuum blower



FR-GL1010

item code

www.freaktools.co