



دفترچه راهنمای

اس اف - ۴۰۵ آر

اس اف - ۴۰۴ آر



لطفاً قبل از بکارگیری دستگاه این دفترچه را بدقت مطالعه فرمایید.

این دفترچه راهنمای مطالعه مجدد در دسترس نگهداری نمایید.

www.neico-electric.com

شرکت صنایع الکتریکی **ناسیونال** (ایران)



آشنایی با قطعات مختلف دستگاه

۱- کارد جلو

۲- نسمه پهن دور کارد

۳- مهره بستن پروانه

۴- پروانه

۵- مهره نصب گارد

۶- گارد عقب

۷- پیچ تنظیم ارتفاع

۸- پانل کنترل دستی

۹- پیچ بستن پایه اصلی

و پایه تنظیم

۱۰- پایه اصلی

۱۱- پایه فلزی دکوراتیو(تزئینی)

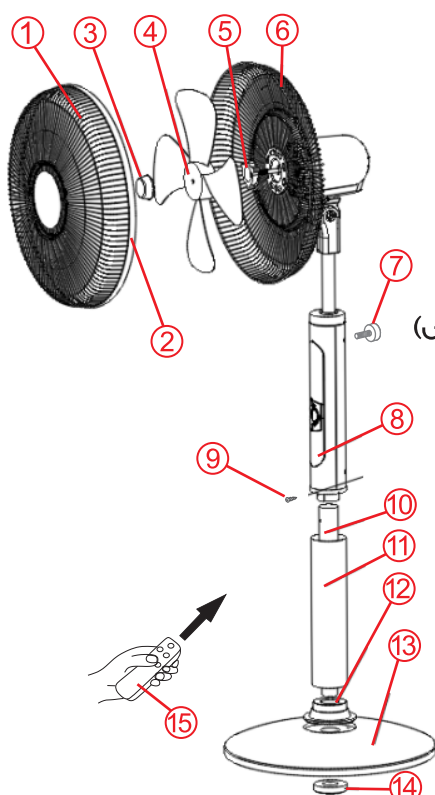
۱۲- حلقه دکوراتیو پایه

۱۳- کفی

۱۴- مهره بستن پایه

به کفی

۱۵- ریموت کنترل





نکات ایمنی و احتیاطی

در زمان استفاده از لوازم الکتریکی، همیشه موارد احتیاطی و ایمنی پایه که در زیر به آنها اشاره شده باید رعایت شوند تا ریسک شوک الکتریکی، آتش سوزی و آسیب به اشخاص را کاهش دهد.

- ۱- قبل از استفاده از پنکه همه دستورالعمل ها را بخوانید.
- ۲- از این پنکه فقط مطابق دستورالعمل های شرح داده شده استفاده نمائید. هرگونه استفاده دیگر که توسط تولید کننده توصیه نشده باشد من تواند باعث شوک الکتریکی، آتش سوزی یا آسیب رسیدن به اشخاص شود.
- ۳- در زمانی که پنکه در نزدیکی کودکان، افراد معلول یا حیوانات خانگی قرار دارد با دقت و توجه کامل بر آنها نظارت کنید، هیچگاه پنکه روشن و در حال کار را به حال خود رها ننموده و حتماً از آن تحت نظارت استفاده نمائید.
- ۴- پنکه را بر روی سطوح کوچک، غیر هموار و غیر همسطح با هر سطحی که امکان افتادن و سُر خوردن پنکه باشد قرار ندهید.
- ۵- برای عملکرد مناسب، پنکه باید بر روی سطوح صاف و غیر قابل احتراق قرار گیرد.
- ۶- همیشه در زمان عدم استفاده از پنکه، دوشاخه آن را از پریز برق خارج کنید.
- ۷- پنکه را در زمانی که گارد پروانه بر روی پنکه نصب نشده است روشن نکنید.
- ۸- اجازه ندهید هیچ شبیه به درون سوراخهای پنکه و یا گاردهای پروانه وارد شود و خودتان نیز این کار را نکنید. امکان دارد این کار باعث شوک



نکات ایمنی و احتیاطی

الکتریکی یا ایجاد خطر گردد.

۹- این پنکه جهت استفاده توسط کودکان ، افرادی که دارای ناتوانی فیزیکی یا روحی / روانی هستند یا دارای دانش و تجربه کافی نیستند ، طراحی نشده است. مگر اینکه توسط اشخاصی که مسئولیت ایمنی و حفاظت آنها را بر عهده دارند تحت نظارت قرار گیرند و راهنمایی شوند . مراقب باشید تا کودکان با پنکه بازی نکنند.

هشدار: خطرات شوک الکتریکی:

پنکه را در محیطهای خشک استفاده کنید. این پنکه جهت استفاده در حمام ، محل شستشوی لباس ، یا محیطهای مشابه ، نزدیک سینک ظرفشویی ، ماشینهای لباسشوئی ، استخرهای شنا یا محیطها و منابعی که در آن آب وجود دارد طراحی نشده و نباید در این محیطها مورد استفاده قرار گیرد.

از کابل و دوشاخه آسیب دیده استفاده نکنید. پریز با توان الکتریکی مناسب را استفاده کنید (۲۰ ولت - ۵۰ هرتز).

هیچ پنکه ای را در زمانیکه کابل و دوشاخه آن آسیب دیده ، یا دارای اشکال در عملکرد می باشد و یا به هر شکلی افتاده یا آسیب دیده استفاده نکنید. در زمانیکه پروانه شکسته است یا هر گونه نقص ظاهری، از پنکه استفاده نکنید. برای اینکه پنکه مشمول گارانتی قرار گیرد ، لطفاً شرایط گارانتی را مطالعه نمایید. اگر کابل آسیب دیده است ، حتماً بایستی توسط نمایندگی های سرویس مجاز یا توسط اشخاص متخصص (جهت جلوگیری



نکات ایمنی و احتیاطی

از خطرات احتمالی (تعویض گردد .

کابل را زیر فرش قرار ندهید . کابل را دور از محیط‌های پر تردد قرار دهید
تا پای کسی به آن کیم نکند . از کشیدن کابل اجتناب نمائید تا سبب ایجاد
ریسک آتش سوزی نشود . حتی المقدور از سیم رابط استفاده ننمایید
مگر اینکه از سلامت سیم ، پریز و دوشاخه آن مطمئن باشید .
زمانیکه راههای خروج هوای پنکه مسدود است از آن استفاده نکنید .

هشدار: سطوح داغ :

در زمان استفاده سطح محفظه موتور را لمس نکنید . در زمان استفاده
موتور داغ است . جهت جلوگیری از احتمال آتش سوزی ، به هیچ وجه پشت
پنکه یا خروجی های هوا را نبندید .



نحوه سوار کردن پنکه

نحوه مونتاژ قطعات کفی، پایه اصلی، پایه تنظیم و پانل کنترل دستی:

مرحله اول: پیچ روی قسمت بالایی پایه اصلی را باز نموده و پایه را درون حفره پانل کنترل دستی قرار داده و سوراخهای روی این دو قطعه را برهم

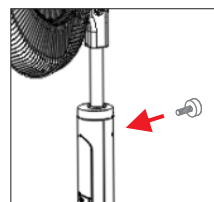
منطبق نمایید. سپس پیچی را که از روی پایه اصلی باز نموده اید پس از منطبق نمودن سوراخ پیچ با استفاده از پیچ گوشتشی چهارسو در محل خود بندید.

مرحله دوم: پایه فلزی تزئینی را بر روی پایه اصلی کشیده و حلقه دکوراتیو پایه را درون پایه فلزی تزئینی قرار دهید. (تصویر روبرو)

مرحله سوم: قسمت پایینی پایه اصلی را که دارای دو زایده در طرفین می باشد درون حفره کفی که دارای دو شیار می باشد به نحوی وارد نمایید که زایده های روی پایه اصلی، درون شیارهای روی حفره

کفی قرار گیرند. سپس از پایین کفی، مهره بستن پایه اصلی به کفی را محکم نمایید. (تصویر روبرو)

مرحله چهارم: پیچ تنظیم ارتفاع را بر خلاف عقره های ساعت، کمی چرخانده و پایه تنظیم ارتفاع را در ارتفاع دلخواه قرار دهید. سپس پیچ تنظیم ارتفاع را بسته و محکم نمایید.





نحوه سوار کردن پنکه

مونتاژ پروانه و گاردھای پنکه :

مرحله اول : "مهره نصب گارد" را از روی محفظه موتور باز کرده ، گارد عقب را بر روی محفظه موتور به گونه ای قرار دهید که دستگیره آن به سمت بالا باشد ، سپس "مهره نصب گارد" را بسته و محکم نمایید.

مرحله دوم : پروانه را بر روی شفت موتور وارد کرده ، و پس از تنظیم شیار پروانه با خار روی شفت موتور ، پروانه را رو به عقب پنکه فشار دهید تا خار با پروانه بطور کامل درگیر شود. "مهره بستن پروانه" را **برخلاف عقربه های**

ساعت چرخانده و محکم نمایید.

مرحله سوم : تسمه پهن دور گارد توسط کارخانه روی گارد جلو مونتاژ گردیده ، حال برای بستن گارد جلو آنرا از قسمت پهن بر روی گارد عقب منطبق نمایید بطوریکه قسمت قفل تسمه در پایین و زایده بالاین تسمه بر روی یکی از میله های وسطی گارد عقب قرار گیرد. حال با فشار دست ، دو گارد را بطرف یکدیگر فشار دهید تا صدای کلیک گارد عقب بر روی قسمت آزاد تسمه شنیده شود. این عمل را در دور تا دور گارد تکرار نمایید تا گارد عقبی کاملاً با تسمه درگیر شود.

توجه : مطمئن شوید که گارد جلو بطور صحیح بر روی گارد عقب بوسیله "تسمه پهن دور گارد" فیکس شود.



نحوه استفاده از دستگاه

- ۱- مطمئن شوید که پنکه بر روی حالت خاموش قرار دارد.
- ۲- پنکه را بر روی یک سطح صاف و خشک قرار داده و دونشاخه آن را به پریز (۲۲۰ ولت - ۵۰ هرتز) برق که دارای استاندارد ایمنی می باشد وصل نمایید.
- ۳- مفصل تنظیم زاویه پرتاب باد : به آرامی کلکی پنکه را به بالا یا پایین حرکت دهید تا در زاویه دلخواه قرار گیرد.
- ۴- برای مدل (SF-404R) دکمه (ON/SPEED) و برای مدل (SF-405R) دکمه (SPEED) را فشار داده تا پنکه روشن شود. با فشار مجدد همین دکمه ها ، سرعت را به دلخواه افزایش یا کاهش دهید.
- ۵- نوسان : برای فعال کردن عملکرد نوسان (حرکت) افقی پنکه، دکمه (SWING) را که بر روی پانل کنترل و همچنین روی ریموت کنترل قرار دارد فشار دهید ، در این حالت پنکه تا زاویه ۹۰ درجه به چپ و راست حرکت می کند.
- ۶- تنظیم زمان : زمان دلخواه را با فشردن دکمه (TIMER) تنظیم نمایید. محدوده تنظیم زمان : از نیم ساعت تا ۷/۵ ساعت برای پنکه مدل (SF-404R) و بین نیم ساعت تا ۱ ساعت برای پنکه (SF-405R) می باشد.
- ۷- تنظیم قدرت باد : با فشردن متوالی دکمه (ON/SPEED) می توان قدرت باد را مابین حالت " ۱ " (وزش کند)، حالت " 2 " (وزش متوسط) و حالت " 3 " (وزش تند) تنظیم کرد.
- ۸- تنظیم نوع باد : با فشردن متوالی دکمه (MODE) برای مدل (SF-405R) برای مدل (SF-404R) می توان پنکه را بر روی یکی از دکمه های $\frac{\text{SWING}}{\text{MODE}}$ و سه حالت "NORMAL" ، "SLEEP" ، (خواب) و "NATURAL" (معمولی) تنظیم کرد.



نحوه استفاده از دستگاه

(طبیعی) تنظیم کرد.

۹- خاموش کردن پنکه : با فشاردن دکمه (OFF) برای پنکه مدل (SF-404R) ۱۰- خاموش کردن پنکه : با فشاردن دکمه (OFF) برای پنکه مدل (SF-405R) می توانید پنکه را خاموش نمایید.



نحوه استفاده از کنترل از راه دور

دستگاه کنترل از راه دور :

نحوه عملکرد دکمه های روی کنترل از راه دور (ریموت کنترل) همانند دکمه های روی پانل کنترل دستی عمل می کند.



درصورت بروز هر گونه مشکل ، با مراکز سرویس مجاز این شرکت تماس حاصل نمایید.

Λ

نحوه نگهداری و تمیز کردن



- ۱- قبل از تمیز کردن پنکه آن را از برق قطع کنید.
- ۲- سطوح پروانه و گاردھای جلو و عقب را با یک پارچه یا آب شسته و تمیز کنید.
- ۳- هرگز بدنه اصلی و موتور پنکه را با آب نشوئید.
- ۴- هرگز پنکه را با حلال‌ها، بنزین، تیغه یا هر گونه مواد شیمیایی تمیز نکنید.
- ۵- لطفاً شفت موتور را بطور دوره‌ای با مقدار کمی روغن روان کننده، روغنکاری نمایید.
- ۶- جهت تمیز نمودن گارد پنکه و سطح کاور موتور از پارچه نمدار استفاده کنید.
- ۷- در صورت بروز موارد غیر معمول در عملکرد پنکه، ابتدا پنکه را خاموش نمایید و دوشاخه را از پریز برق خارج کنید. و اگر هر کدام از قطعات یا متعلقات، علی الخصوص کابل آن آسیب دیده بود، لطفاً پنکه را جهت تعمیر به مراکز مجاز سرویس این شرکت ببرید.

مشخصات فنی



مدل :	اس اف - ۴.۴ آر	اس اف - ۴.۵ آر
منبع تغذیه:	۵۰ ولت - ۲۲۰ هرتز	
توان مصرفی:	۴۵ وات	
ویژگی ها :		دارای تایمر الکترونیکی و تنظیم سرعت الکترونیکی
ویژگی ها :		دارای وزش حالت خواب، طبیعی و معمولی
ویژگی ها :		دارای حرکت افقی به چپ و راست
ویژگی ها :		دارای کنترل از راه دور