

www.novatech-tools.com

MODEL

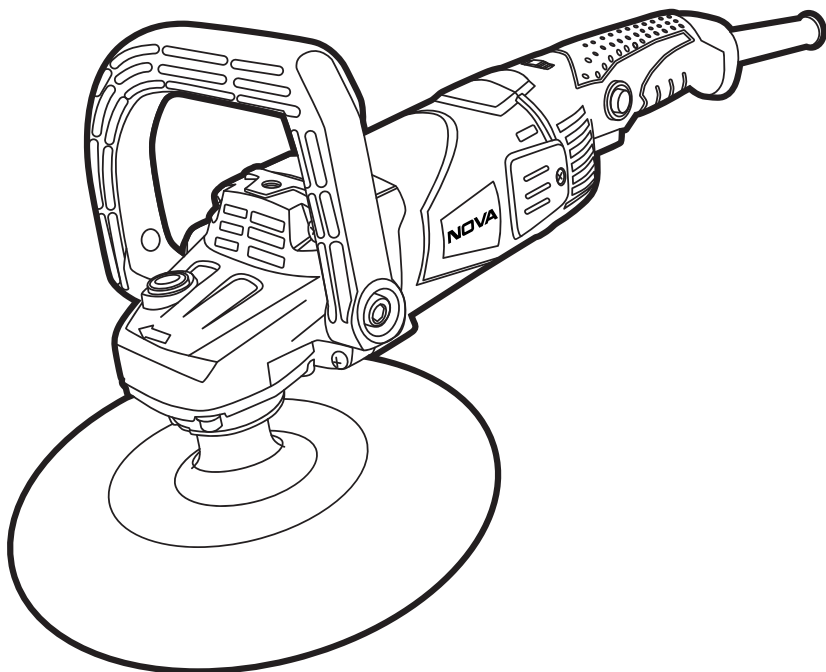
3410

NOVA[®]
PROFESSIONAL TOOLS

ELECTRIC POLISHER

180mm-1200W

دفترچه راهنمای استفاده از
دستگاه پولیش



قبل از استفاده دفترچه راهنما را به دقت مطالعه کنید.

محصولی که خریداری کرده اید و در اختیار شما قرار دارد دستگاه پولیش نووا می باشد که با ویژگی های منحصر به فرد و از بهترین و با کیفیت ترین قطعات تولید شده است. از دستگاه پولیش به منظور پولیش کاری سطوح استفاده می شود. با مطالعه کامل این دفترچه قبل از کار با دستگاه و رعایت تمامی نکات ایمنی مندرج در آن از کار با پولیش نووا لذت ببرید.

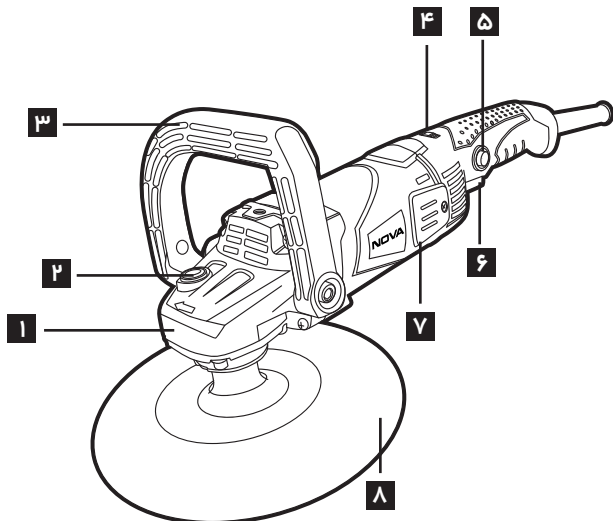
نکات ایمنی برای پولیش کاری

⚠ هشدار!

- ◀ حتما در هنگام کار با دستگاه از دسته کمکی موجود در مجموعه دستگاه استفاده کنید. استفاده از دسته کمکی کنترل دستگاه را برای شما آسانتر و ایمن تر می کند.
- ◀ هیچ گاه قطعه کار را پس از انجام پولیش کاری با دست لمس نکنید چرا که ممکن است بسیار داغ باشد و به شما آسیب برساند.
- ◀ از این دستگاه پولیش برای کار روی سطوح خیس به هیچ وجه استفاده نکنید.
- ◀ به هیچ وجه از دستگاه پولیش به همراه تیغه های برشی چوب یا دیگر تیغه ها استفاده نکنید در صورتیکه از چنین تیغه هایی بر روی دستگاه پولیش استفاده شود به علت برخوردهای مکرر با قطعه کار باعث خارج شدن دستگاه از کنترل توسط کاربر شده و منجر به آسیب های جدی فیزیکی خواهد شد.
- ◀ در زمان انجام پولیش کاری از کارکرد کامل سیستم تهویه محیط کار خود اطمینان حاصل کنید.
- ◀ استفاده از دستگاه پولیش جهت پولیش کاری بعضی قطعه کارها مانند صفحات چوبی رنگ شده باعث ایجاد غبارهایی در هوا می گردد که حامل آلاینده های خطر آفرینی می باشد بنابراین در این شرایط استفاده از ماسک های مناسب توصیه می شود.
- ◀ توجه داشته باشید که در حین کار، دستگاه را با دستان خود محکم نگه ندارید و همیشه دستان خود را از قسمت های گردشی دستگاه دور نگه دارید.
- ◀ در صورت استفاده نکردن از دستگاه حتما آن را خاموش کنید و کلید آن را در وضعیت خاموش قرار دهید.
- ◀ همواره از لوازم ایمنی مانند دستکش و عینک ایمنی استفاده کنید.

⚠ هشدار!

- ◀ همواره توجه داشته باشید که آشنایی و مهارت شما در کار، مانع رعایت نکات ایمنی نگردد. عدم رعایت نکات ایمنی قید شده در این دفترچه راهنما، ممکن است منجر به صدمات جبران ناپذیری شود.



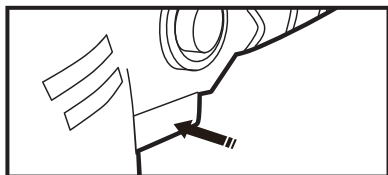
لیست قطعات دستگاه

- ۱- محفظه گیربکس
- ۲- قفل کن شفت
- ۳- دسته نگهدارنده D شکل
- ۴- کلید کنترل سرعت (دیمر)
- ۵- دکمه قفل کن سوئیچ
- ۶- سوئیچ روشن / خاموش
- ۷- درب جاذغالی
- ۸- صفحه پولیش

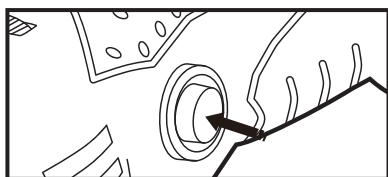
لیست اجزا و قطعات دستگاه

مدل دستگاه	۳۴۱۰
توان	۱۲۰۰ وات
ولتاژ	۲۲۰ ولت
فرکانس	۵۰ هرتز
قطر صفحه پولیش	۱۸۰ میلیمتر
سرعت در حالت آزاد	۳۳۰۰-۱۰۰۰ دور در دقیقه
متعلقات	دسته نگهدارنده D شکل + صفحه پولیش + پولیش پشمی + آچار

آشنایی با اجزا پولیش قبل از شروع به کار

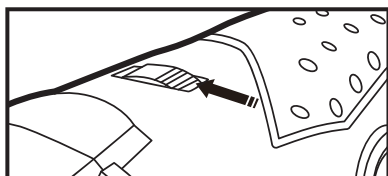


کلید روشن/خاموش (سوئیچ): این کلید برای روشن و خاموش کردن دستگاه می باشد که با فشردن آن به داخل دستگاه شما روشن شده و با رها کردن آن خاموش می شود.

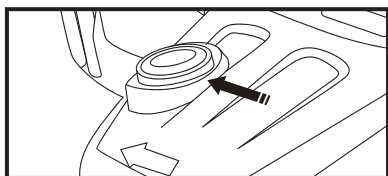


قفل کن کلید سوئیچ: زمانی که نیاز دارید تا دستگاه به صورت پیوسته کار کند، کافی است که پس از فشردن کلید روشن/خاموش و شروع به کار دستگاه دکمه قفل کن را فشار دهید تا دستگاه بدون نگه داشتن کلید روشن / خاموش در حالت روشن باقی بماند.

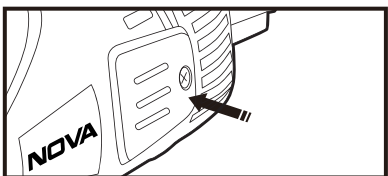
برای خارج شدن دستگاه از حالت قفل کافی است که مجدداً کلید روشن/خاموش دستگاه را یک بار به داخل فشار دهید.



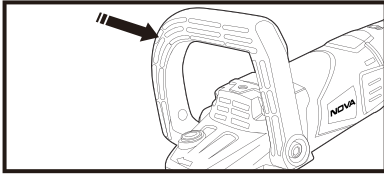
کنترل سرعت (دیمر): با استفاده از دیمر می توانید سرعت چرخش صفحه را متناسب با نوع کاربری تنظیم کنید.



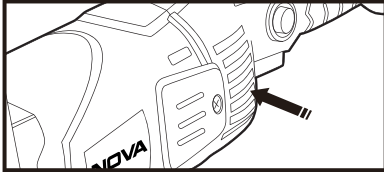
دکمه قفل کن شفت: این دکمه جهت ثابت نگه داشتن شفت، در هنگام تعویض صفحه می باشد.



درب محفظه ذغال: جهت سهولت برای تعویض ذغال بدون باز کردن بدنه، دو درب مخصوص در دو طرف پولیش قرار دارد که تنها با باز کردن یک پیچ می توانید به ذغال دستگاه دسترسی داشته باشید.



دسته نگهدارنده D شکل: برای کنترل بهتر ابزار و سهولت در کاربری و افزایش ایمنی حین کار یک دسته نگهدارنده D شکل در کنار دستگاه قرار دارد.



دریچه های ورود و خروج هوا: برای ایجاد جریان هوا جهت خنک شدن آرمیچر و بالشتک دریچه هایی روی بدنه دستگاه در نظر گرفته شده است.

⚠ توجه!

همواره از مسدود نبودن دریچه های ورود و خروج هوا اطمینان حاصل کنید و هر چند وقت یکبار آنها را با فشار باد تمیز کنید.

نحوه استفاده از پولیش

⚠ توجه!

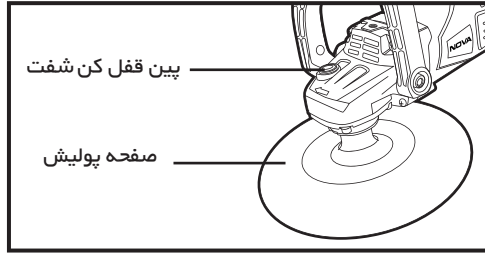
◀ پیش از شروع به کار و یا انجام هر کاری بر روی دستگاه (مانند تمیز کردن دستگاه یا تعویض صفحه) یا هنگام جا به جایی دستگاه و همچنین زمانی که قصد استفاده از دستگاه را ندارید، توجه داشته باشید که حتماً کلید دستگاه رو حالت خاموش باشد. زیرا در این حالت اگر دستگاه به برق متصل شود، به طور ناگهانی روشن نمی شود، در غیر اینصورت منجر به جراحات جبران ناپذیری خواهد شد.

⚠ توجه!

به مقادیر مشخص شده ولتاژ روی بدنه دستگاه دقت کنید و با توجه به آن منبع ولتاژ برق مناسب را انتخاب کنید.

نصب و جدا سازی صفحه پولیش

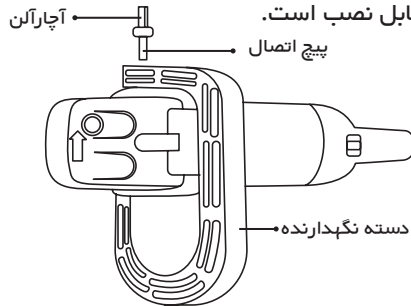
◀ برای نصب صفحه پولیش، پین قفل کن شفت دستگاه را فشرده و صفحه را در جهت ساعت چرخانده تا سفت شده و دیگر نچرخد. سپس پین قفل کن شفت را به حالت اولیه خود بازگردانید.
◀ برای جدا کردن صفحه پولیش، عملیات نصب آن را به صورت برعکس انجام دهید.



نصب و جدا سازی دسته نگه دارنده

◀ همواره قبل از بکار گیری دستگاه، دسته نگهدارنده D شکل را نصب کنید. در هنگام کار، دستگاه را با دو دست از طریق دسته اصلی و دسته نگهدارنده D شکل در دست بگیرید.

◀ دسته نگهدارنده را به وسیله پیچ های آن وصل و با آچار آکن مخصوص محکم کنید. جهت راحتی کاربر دسته نگهدارنده در دو جهت قابل نصب است.



عملکرد سوئیچ

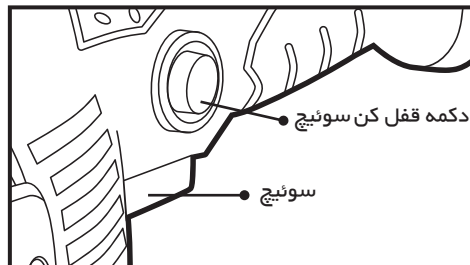
⚠ توجه!

◀ قبل از اتصال دستگاه به دو شاخه برق از عملکرد صحیح سوئیچ و قرارگیری آن در حالت خاموش اطمینان حاصل کنید. برای راحتی کاربر در مدت زمان استفاده طولانی، کلید قفل کن سوئیچ تعبیه شده که در هنگام اتصال به برق از خلاص بودن آن باید اطمینان حاصل نمود.

◀ برای شروع بکار سوئیچ را فشار دهید.

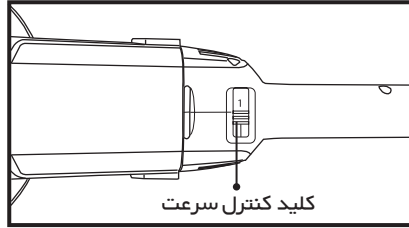
◀ برای کارکرد مداوم سوئیچ را فشرده و کلید قفل کن سوئیچ را فشار دهید.

◀ برای خلاص نمودن کلید قفل کن، سوئیچ را تا انتها فشرده و رها کنید.



کلید کنترل سرعت

- ◀ این دستگاه مجهز به کلید کنترل سرعت می باشد که برای شروع کار، آن را معمولاً در حالت ۱ قرار می دهند.
- ◀ سرعت دستگاه با چرخاندن کلید کنترل سرعت در ۶ حالت قابل تنظیم می باشد. از حالت ۱ به سمت ۶ سرعت چرخشی افزایش پیدا می کند.

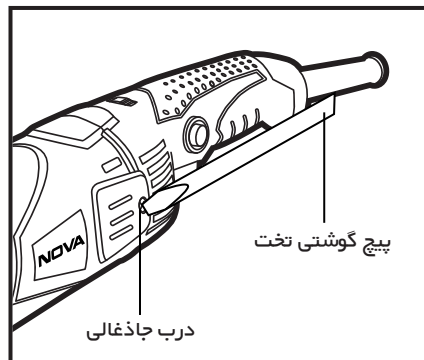


تعمیرات و نگهداری

- ◀ برای هرگونه تعمیر و تعویض قطعات، تنها به مراکز خدمات پس از فروش نووا سرویس مراجعه کنید.

تعویض ذغال

- ◀ ذغال های استارت را به صورت مستمر بررسی کنید و در صورت نیاز تعویض کنید.
- ◀ هر دو ذغال استارت باید با هم تعویض شوند. تنها از ذغال های استاندارد استفاده کنید.
- ◀ برای تعویض یا بررسی با پیچ گوشتی درب جا ذغالی دستگاه را باز کنید.
- ◀ توجه داشته باشید که که عملیات تعویض ذغال حتماً توسط نمایندگی های مجاز نووا سرویس انجام شود.



توصیه!

- ◀ همواره قبل از بررسی و تعمیرات نگهداری دستگاه از خاموش بودن آن اطمینان حاصل کنید.
- ◀ همواره از تمیز بودن دریچه و منافذ هوای دستگاه اطمینان حاصل کنید.
- ◀ سفت بودن پیچ ها را همواره بررسی کنید.
- ◀ قبل از شروع به کار با دستگاه از سالم بودن کابل اطمینان حاصل کنید.

خدمات پس از فروش

- ◀ در حفظ و نگهداری کارت گارانتی و این دفترچه راهنما دقت لازم را به عمل بیاورید، زیرا کلیه خدمات پس از فروش تنها با ارائه کارت گارانتی مهر شده امکان پذیر می باشد.
- ◀ حتماً از فروشنده بخواهید که کارت گارانتی را مهر کرده و تاریخ بزند.
- ◀ توجه داشته باشید که در صورت بروز هرگونه اشکال در دستگاه، و برای استفاده از خدمات پس از فروش آن تنها به نمایندگی های **نووا سرویس** مراجعه کنید و از بردن دستگاه به مراکز غیر مجاز خودداری کنید. این امر باعث ابطال گارانتی دستگاه خواهد شد.
- ◀ هیچ کدام از اجزای داخلی این ابزار احتیاج به تعمیرات اضافه یا دستکاری جهت بهینه نمودن عملکرد ندارند. بنابراین از هرگونه دستکاری یا ارائه به مراکز تعمیرات غیر مجاز اجتناب کنید.