

# ARVA

## Demolition Hammer Operating Instruction

دفترچه راهنمای چکش تخریب







**ARVA**



۰۱۶۷۴

 [www.arvatools.com](http://www.arvatools.com)

 arvatooolsco

 arvatoools

ضمن تشکر از حسن انتخاب شما در خرید لوازم برقی آروا، لطفاً قبل از شروع کار با دستگاه، دفترچه راهنمای را به طور کامل مطالعه فرمایید.

## متعلقات

قلم تخریب  
قلم بتن کن  
یک جفت ذغال  
متدهای ۱۰-۸-۶ میلی متری

1700 W  
23 J  
900-1700 bpm  
11.1 kg

## مشخصات فنی

قدرت ورودی  
قدرت ضربه  
حداکثر سرعت ضربه  
وزن خالص

## اجزای دستگاه



- ۱ - قلم گیر
- ۲ - دسته کمکی
- ۳ - دسته
- ۴ - کلید روشن/خاموش
- ۵ - کلید شدت ضربه

## موارد ایمنی

- هنگام استفاده از لوازم برقی، همواره جهت کاهش خطر آتش سوزی، شوک الکتریکی و مدمات فردی به هشدارهای ایمنی توجه فرمایید. همچنین قبل از شروع کار با دستگاه، موارد زیر را مطالعه نمایید.
- همواره محیط کار خود را تمیز و مرتب نگه دارید و از نور کافی استفاده کنید، احتمال بروز حوادث در محیط های نامنظم و کم نور بسیار زیاد است.
  - حتی الامکان دستگاه خود را در معرض رطوبت شدید قرار ندهید و هنگام کار از نزدیک شدن سایر افراد به دستگاه جلوگیری کنید.
  - دستگاه را دور از دسترس اطفال قرار دهید و هنگام کار با دستگاه، اطفال را از محیط کار بیرون ببرید تا از بروز مدمات یا جراحات احتمالی جلوگیری شود.
  - در زمان استفاده از دستگاه لباس مناسب بپوشید. لباسهای خیلی گشاد یا همراه داشتن زیورآلات در هنگام کار بسیار خطرناک است؛ زیرا قسمت های چرخنده‌ی دستگاه ممکن است با لباس گشاد یا زیورآلات شما درگیر شود و موجب بروز حوادث گردد.
  - از تجهیزات ایمنی لازم استفاده کنید و همواره عینک ایمنی به چشم داشته باشید. استفاده از تجهیزات ایمنی مانند ماسک ضد غبار، کفش کار، کلاه ایمنی و گوشی های صدایگیر می‌تواند تا حد زیادی بروز مدمات فردی را کاهش دهد.
  - مراقب بروز شوک الکتریکی باشید، از دست زدن به سطوح ارت (مانند لوله ها، رادیاتورها و ...) جلوگیری کنید.
  - هنگام کار، به دستگاه خیلی نزدیک نشویید. حتی الامکان از دستگاه فاصله بگیرید و خود را در وضعیت متعادل قرار دهید. بدین ترتیب، در صورت بروز حوادث غیر متظره، کنترل بهتری روی دستگاه خواهید داشت.
  - همواره با هوشیاری کامل و با دقیقت تمام از این دستگاه استفاده کنید. هرگز در هنگام خستگی یا بعد از مصرف داروهای آرام بخش با لوازم برقی کار نکنید. لحظه‌ای بی توجهی هنگام کار با لوازم برقی می‌تواند منجر به بروز مدمات فردی جبران ناپذیری شود.
  - قطعه‌ی کار را ایمن سازی کنید. با استفاده از گیره یا اتصالات مربوطه، قطعه‌ی کار را محکم کنید و سعی کنید همواره به گونه‌ای کار کنید که هر دو دست آزاد باشد و درگیر گرفتن قطعه‌ی کار نباشد.

# آروا

- در صورت استفاده از تجهیزات مکش غبار، از نصب صحیح و درست این تجهیزات مخصوصاً در محیط‌های بسته اطمینان حاصل کنید.
- ابزار آلات و آچارهای مورد استفاده برای تنظیمات دستگاه را پس از کاربرد، از دستگاه جدا کنید و همیشه قبل از روشن کردن دستگاه این مسئله را بررسی نمایید.
- در صورت استفاده از دستگاه در محیط‌های باز، از سیم سیارهای استاندارد استفاده کنید و قبل از استفاده از سالم بودن سیم سیار اطمینان حاصل کنید.
- هرگز به دستگاه بیش از اندازه فشار نیاورید و همواره از دستگاه در همان حد نرمال استفاده کنید و با اضافه کردن تجهیزات جانبی سعی در افزایش قدرت دستگاه نداشته باشید.
- همیشه قبل از شروع به کار، قسمت‌های مختلف دستگاه را بازیابی کنید تا مشکل احتمالی وجود نداشته باشد و در صورت وجود هر گونه اشکال فنی سریعاً با تعمیرکاران مجاز تماس حاصل فرمایید و هرگز به طور شخصی اقدام به تعمیر دستگاه ننمایید.
- پس از اتمام کار از خاموش شدن کامل دستگاه اطمینان حاصل کنید و همواره قبل از سرویس یا تعویض قلم، دو شاخه‌ی دستگاه را از برق بکشید.
- از روشن شدن سه‌وی دستگاه ممانعت ورزید و همواره مراقب باشید که هنگام وصل کردن دو شاخه به دستگاه دستتان روی ماشه‌ی دستگاه نباشد.
- هیچگاه از سیم دستگاه استفاده ندارست نکنید و برای جدا کردن دو شاخه از پریز، سیم را نکشید. همچنین سیم دستگاه را در معرض حرارت شدید، روغن و اجسام تیز قرار ندهید.
- در صورتی که مدت زمان زیادی از دستگاه استفاده نمی‌کنید، آن را در مکان خشک و امن و دور از دسترس اطفال نگهداری کنید.
- جهت افزایش طول عمر دستگاه آن را در وضعیت مناسب نگهداری کنید و به طور متناسب دستگاه را تمیز کنید. همچنین سیم دستگاه را هر چند وقت یکبار بررسی کنید که آسیب ندیده باشد. همیشه سطح دستگاه خود را عاری از گرد و غبار و روغن نگه دارید.
- تعمیر دستگاه را فقط به تعمیرکاران مجاز بسپارید. هرگونه باز شدن دستگاه توسط افراد غیر مجاز منجر به ابطال گارانتی خواهد شد و عواقب و خطرات احتمالی متوجه خود شخص خواهد بود و شرکت هیچ مسئولیتی در قبال دستگاه هایی که توسط افراد متفرقه سرویس و تعمیر می شوند، ندارد.

- همواره نوک قلم خود را تیز کنید تا بهترین کارایی را داشته باشد.
- توجه داشته باشید که هنگام به برق زدن دو شاخه، کلید دستگاه در حالت روشن نباشد و همیشه قبل از قرار دادن دستگاه روی زمین، کلید آن را در وضعیت خاموش قرار دهید.
- هنگام کار، دستگاه را با دو دست محکم نگه دارید.
- برای تعویض قلم یا ابزارهای دیگر از دستکش ایمنی استفاده کنید، زیرا معمولاً قلم‌ها در هنگام کار بسیار داغ می‌شوند.
- بهتر است جهت جلوگیری از خستگی مفرط و آسیب دیدن دست و بازو، در فواصل زمانی معین به خود استراحت دهید. این کار همچنین در افزایش طول عمر دستگاه موثر است.

### کاربرد دستگاه

- قبل از اتصال دو شاخه به پریز، از میزان ولتاژ برق ورودی اطمینان حاصل کنید. این چکش تخریب، یک دستگاه تک فاز است که تنها با برق ۲۲۰ ولت کار می‌کند.
- همچنین قبل از اتصال دو شاخه به پریز، بررسی کنید که کلید دستگاه در وضعیت روشن قرار نداشته باشد. همواره هنگام کار دستگاه را با استفاده از دو دسته اصلی و جانبی محکم بگیرید.
- برخی اوقات لازم است که کمی به دستگاه و سر قلم فشار بیاورید تا شروع به کار کند؛ زیرا سیستم حفاظتی دستگاه در حالت بی‌باری به منظور ایمنی کاربر به طور خودکار فعال می‌باشد. همچنین، اعمال فشار زیاد به دستگاه می‌تواند موجب کاهش کارایی و افزایش خطرات احتمالی شود.
- در صورت نیاز به سیم سیار، حتماً از یک سیم سیار استاندارد و با سطح مقطع کافی استفاده کنید و تا حد امکان طول سیم سیار را کوتاه بگیرید.

### تعویض ابزار

- دو شاخه دستگاه را از برق بکشید و تنها از قلم‌های استاندارد و سازگار با دستگاه استفاده کنید.
- جهت تعویض قلم، ابتدا قسمت انتهای قلم را کاملاً تمیز کنید و سپس به روغن یا گریس آغشته نمایید.
- قفل قلم گیر را به سمت بیرون بکشید و میزان ۱۸۰ درجه در جهت عقربه ساعت بچرخانید.
- انتهای قلم را در محفظه‌ی شش گوشه قرار دهید. سپس مجدداً قفل قلم گیر را بکشید و ۱۸۰ درجه در جهت پاد ساعتگرد بچرخانید.

# آروما

جهت حصول اطمینان از نصب صحیح قلم، بدنهٔ قلم را با دست بگیرید و به سمت بیرون بکشید؛ در صورتی که تنها حدود ۳ ساعتی متر عقب و جلو شود، قلم به درستی در جای خود قرار گرفته است. جهت بیرون آوردن قلم از دستگاه، مراحل بالا را از انتهای ابتدا انجام دهید.

## روانکاری دستگاه

قبل از بررسی سطح روغن دستگاه، حتماً دو شاخه را از برق بکشید. پیشنهاد می‌شود که سطح روغن دستگاه را به طور روزانه بازبینی کنید و در صورتی که سطح روغن در گیج مخصوص کم شده باشد، از طریق محفظهٔ مربوطه به دستگاه روغن اضافه کنید. برای انجام این کار، گیج روغن را با استفاده از آچار مخصوص باز کنید و مراقب باشید که به واشر آب بندی صدمه نزنید. مخزن روغن را با استفاده از روغن نوع #۴۰ (روغن موتور) پر کنید و سپس درب گیج را ببندید.

## بررسی یا تعویض ذغال دستگاه

توصیه می‌شود که بعد از ۵۰ ساعت کار، ذغال‌های دستگاه را مورد بازبینی قرار دهید. برای این منظور قبل از باز کردن در پوش جا ذغالی، حتماً برق دستگاه را قطع کنید. در صورتی که طول ذغال‌های دستگاه کمتر از ۵ میلی متر باشد، توصیه می‌شود که ذغال‌های دستگاه را تعویض کنید. توجه داشته باشید که هر دو ذغال دستگاه بایستی به طور همزمان تعویض شوند تا بالанс موتور حفظ شود و کالکتور سالم بماند.

## نگهداری و بازرسی

- بازبینی ابزار: از آنجایی که کاربرد یک ابزار نامناسب و کند موجب فشار آمدن به موتور دستگاه و کاهش کارایی خواهد شد، لذا توصیه می‌شود که ابزارهای مورد استفاده را به محض کند شدن یا خراب شدن با یک ابزار نو جایگزین کنید.
- بازبینی پیچ‌های بدنه: کلیه پیچ‌های دستگاه را به طور مداوم مورد بازبینی قرار دهید. در صورت شل شدن هر یک از پیچ‌ها، سریعاً آن را سفت کنید، در غیر این صورت خطرات جدی به بار خواهد آمد.
- نگهداری موتور: سیم پیچ داخلی موتور در واقع به عنوان قلب هر دستگاه برقی محسوب می‌شود. دستگاه خود را در فواصل زمانی معین به تعمیرکاران مجاز ارجاع دهید تا هم دستگاه را سرویس کنند و هم سلامت موتور را مورد بازبینی قرار دهند.

## گارانتی

شرایط گارانتی دستگاه که در برگه مخصوص گارانتی موجود می باشد را مطالعه کرده و با دقت به آن عمل نمایید. در صورت بروز هرگونه مشکل با خدمات پس از فروش شرکت آروا تماس حاصل نمایید. شماره های تماس و راه های ارتباطی با شرکت آروا در صفحه ۵ آخر دفترچه راهنمای قید گردیده است.

■ در شهرهای ( اصفهان، شیراز، اهواز، بیزد، مشهد، تبریز ) پیک خدمات برای دستگاه های دارای گارانتی به صورت رایگان دایر می باشد، در صورت نداشتن گارانتی هزینه پیک به عهده مشتری می باشد.

## محصولات پیشنهادی آروا



**5261**  
**Demolition hammer**  
چکش تخریب ۲۱/۵ کیلووی ۲۱۰۰ وات



**5262**  
**Demolition hammer**  
چکش تخریب ۲۶ کیلووی ۲۰۰ وات



**5253**  
**Demolition hammer**  
چکش تخریب ۱۶ کیلووی ۱۷۰۰ وات



**5255**  
**Demolition hammer**  
چکش تخریب ۱۵ کیلووی ۱۵۰ وات



**5224**  
**Demolition hammer**  
چکش تخریب ۷ کیلووی ۱۳۰ وات صنعتی



**5225**  
**Demolition hammer**  
چکش تخریب ۷/۲ کیلووی ۱۳۰ وات صنعتی



**5214**  
**Demolition hammer**  
بنن کن ۵/۵ کیلووی ۱۵۰ وات صنعتی



**5206**  
**Demolition hammer**  
بنن کن ۳/۳ کیلووی ۱۰۰ وات صنعتی



**5304**  
**Impact drill**  
دریل چکشی ۸۵۰ وات ۱۳ میلیمتری



**5305**  
**Impact drill**  
دریل چکشی ۸۵۰ وات ۱۳ میلیمتری



**5306**  
**Two-speed Impact drill**  
دریل کبریکسی ۵۰ وات ۱۳ میلیمتری



**5307**  
**Impact drill**  
دریل چکشی ۸۵۰ وات ۱۳ میلیمتری



**5801**  
**Cordless drill**  
دریل بیج گوشتشی شارژی ۱۰ وات



**5802**  
**Cordless hammer drill**  
دریل بیج گوشتشی شارژی چکشی ۱۰ وات



**5803**  
**Cordless hammer drill**  
دریل بیج گوشتشی شارژی چکشی ۱۶ وات



**5804**  
**Cordless hammer drill**  
دریل بیج گوشتشی چکشی ۲۰ وات



**5832**  
**Rotary hammer**  
بنن کن شارژی بر اشلس ۳/۸ کیلووی ۲ وات



**5831**  
**Rotary hammer**  
بنن کن شارژی بر اشلس ۱/۴ کیلووی ۲ وات



**5815**  
**Cordless drill**  
دریل بیج گوشتشی شارژی بر اشلس ۲ وات



**5816**  
**Cordless impact drill**  
دریل بیج گوشتشی شارژی گوشتشی بر اشلس ۲ وات

# درباره محصولات آرو

ARVA  
آرو

# ARVA

مشتری گرامی:

استقبال و حمایت دلگرم کننده شما، مدیران این شرکت را بر آن داشت که با تکیه بر دانش مهندسی ایرانی دست به تولید ملی طبق استانداردهای جهانی (CE) زده و گامی بلند در جهت رشد و اعتلای اقتصادی کشور و کارآفرینی و اشتغال زایی برای جوانان این مرز و بوم بردارند. در حال حاضر دستگاه های جوشکاری اینورتر به طور کامل در داخل کشور تولید شده و به بازار عرضه می گردد.

**جهت بازدید و کسب اطلاعات بیشتر از تنوع محصولات به وب سایت آرو مراجعه فرمایید.**

[www.arvatoools.com](http://www.arvatoools.com)

ابزار آلات جوش و برش

ابزار آلات بادی

ابزار آلات برقی

ابزار آلات دستی

ابزار آلات ایمنی

ابزار آلات برشی

متصلات ابزار

ابزار آلات برشی

ابزار آلات دستی

ابزار آلات ایمنی



2117 Inverter welding machine  
دستگاه جوشکاری اینورتر ۱۶۰ آمپر IGBT



2116 Inverter welding machine  
دستگاه جوشکاری اینورتر ۱۶۰ آمپر IGBT



2110 Inverter welding machine  
دستگاه جوشکاری اینورتر ۱۸۰ آمپر IGBT



2114 Inverter welding machine  
دستگاه جوشکاری اینورتر ۱۸۰ آمپر IGBT



2103 Inverter welding machine  
دستگاه جوشکاری اینورتر ۲۰۰ آمپر Turbo



2160 Inverter welding machine  
دستگاه جوشکاری اینورتر ۲۰۰ آمپر Digital Plus



2175 Inverter welding machine  
دستگاه جوشکاری اینورتر ۲۰۰ آمپر MEGA



2177 Inverter welding machine  
دستگاه جوشکاری اینورتر ۲۰۰ آمپر IGBT



2111 Inverter welding machine  
دستگاه جوشکاری اینورتر ۲۰۰ آمپر IGBT



2113 Inverter welding machine  
دستگاه جوشکاری اینورتر ۲۰۰ آمپر IGBT



2112 Inverter welding machine  
دستگاه جوشکاری اینورتر ۲۰۰ آمپر IGBT



2176 Inverter welding machine  
دستگاه جوشکاری اینورتر ۲۵۰ آمپر IGBT



2101 Inverter welding machine  
دستگاه جوشکاری اینورتر ۲۵۰ آمپر IGBT



2102 Inverter welding machine  
دستگاه جوشکاری اینورتر ۲۵۰ آمپر IGBT



2161 Inverter welding machine  
دستگاه جوشکاری اینورتر ۲۵۰ آمپر Plus



2115 Inverter welding machine  
دستگاه جوشکاری اینورتر ۲۵۰ آمپر IGBT



2118 Inverter welding machine  
دستگاه جوشکاری اینورتر ۲۸۰ آمپر IGBT



2119 Inverter welding machine  
دستگاه جوشکاری اینورتر ۳۱۵ آمپر IGBT



2162 Inverter welding machine  
دستگاه جوشکاری اینورتر ۳۱۵ آمپر سلوژی



2302 Pipe welding machine set  
اوون سیز کیف



<https://telegram.me/arvatooolsco>



arvatoools



[www.arvatoools.com](http://www.arvatoools.com)

خدمات پس از فروش

ARVA  
آرفا

آرفا





# ARVA

یادداشت

# ARVA

اروا

یادداشت

ARVA



# ARVA



تهران، چهارراه حسن آباد، خیابان وحدت اسلامی، بن بست معتمدی  
پلاک ۳، ساختمان آروا، کد پستی : ۱۱۱۳۹۵۷۳۱۱

صدای مشتری  
**۶۱۶۷۲**



arvatools



[www.arvatoools.com](http://www.arvatoools.com)



<https://telegram.me/arvatooolsco>

۶۶۴۶۸۲۷۸  
تمیرگاه مرکزی (۰۱خط)  
۶۶۴۱۸۲۷۸

۰۹۱۲۸۲۰۸۲۷۸

۰۹۱۲۸۳۰۸۲۷۸

۰۹۱۲۸۴۰۸۲۷۸

۶۶۴۸۹۱۰۳

