

رونیکس®

آخرین ابزاری که می‌خرید!

پیستوله رنگ پاش شارژی

۸۶۰۴



12
MONTHS
GUARANTY

FREE
DELIVERY

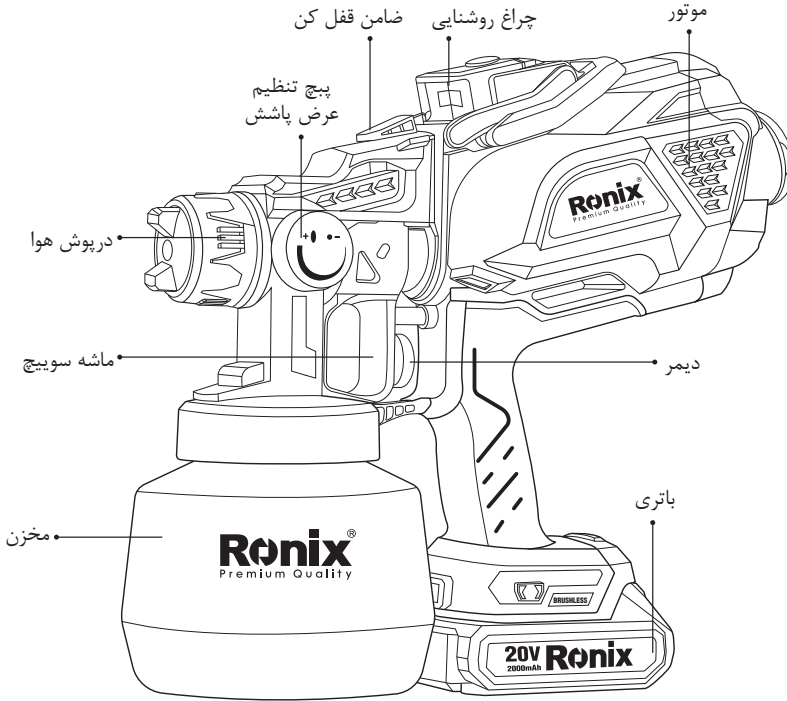
BANK
SPARE PARTS

CALL
CENTER
02161904

www.ronixtools.com

کد محصول	8604
ولتاژ	۲۰ ولت
ظرفیت باتری	۲۰۰۰ میلی آمپر ساعت
حجم مخزن	۱۲۰۰ میلی لیتر
حداکثر غلظت	۵۰-۶۰ din/sec
مدت زمان عملکرد	۱۸ تا ۲۰ دقیقه
مدت زمان شارژ	۶۰ دقیقه
سرعت	۳۲۰۰۰ دور بر دقیقه
توان LED	۴ وات
ولتاژ LED	۱۶-۲۰ ولت
شار روشنایی	۱۵۰-۲۰۰ لومن
حداکثر جریان رنگ	۶۰۰ میلی لیتر بر دقیقه
دمای رنگ نور	۷۲۰۰-۸۰۰۰ کلوین
وزن	۱/۱ کیلوگرم
نوع بسته بندی	جعبه رنگی رونیکس
متعلقات	سوزن، بند رودوشی، قیف شاخص رنگ، ۲ عدد باتری، ۱ عدد شارژر، نازل های ۱،۰/۱، ۲/۵ میلی متر، آچار

لیست قطعات



دستورالعمل های ایمنی

۱) تمامی دستورالعمل ها را مطالعه و از آن پیروی کنید همانند تمامی ابزار آلات برقی ، این محصول در صورت استفاده صحیح کاملا ایمن بوده و در صورت استفاده ناصحیح ممکن است خطر آفرین باشد. کاربر می بایست تمامی دستورالعمل ها و نکات ایمنی را قبل از استفاده مطالعه کرده تا به درستی از محصول استفاده کند. عدم پیروی از دستورالعمل ها ممکن است منجر به صدمات جانی و خرابی دستگاه شود. در صورت خرابی دستگاه ، به هیچ وجه دستگاه را تعمیر نکنید و حتما به تعمیرگاه رونیکس مراجعه فرمایید. در صورت استفاده نادرست از دستگاه یا استفاده از قطعات غیر رونیکسی ، مسئولیت تمامی خطرات به عهده فرد می باشد.



اخطار!

- به هیچ عنوان مواد اشتعال زا را به سمت آتش و تمامی منابع آتش زا مثل سطوح داغ، سیگار روشن،

- موتور ها، قطعات و لوازم الکتریکی پاشش نکنید.
- همواره محل کار را عاری از هرگونه رنگ ، حلال ها و مواد قابل اشتعال نگه دارید.
- از ایجاد جرقه در حین اتصال یا جدا سازی از منبع برق جلوگیری کنید.
- همواره از مواد پایه-آبی با حداقل نقطه اشتعال ۲۲ درجه سانتی گراد استفاده گردد.
- همواره محصول را به صورت ایستاده قرار دهید (به هیچ عنوان دستگاه را وارونه و کج قرار ندهید) این کار مانع از ورود احتمالی آب به سیم و قسمت های داخلی می شود و از برق گرفتگی جلوگیری می کند.
- محل کار با دستگاه باید دارای سیستم تهویه مطبوع مناسب باشد.
- هنگامی که از دستگاه استفاده نمی کنید برای جلوگیری از روشن شدن ناخودآگاه آن را از برق بکشید.
- بعد از هر بار استفاده دستگاه را تمیز کنید.
- برای جلوگیری از برق گرفتگی ، به هیچ عنوان دستگاه را داخل آب یا مایعات دیگر غوطه ور نکنید.

نحوه استفاده از دستگاه

■ آماده سازی رنگ

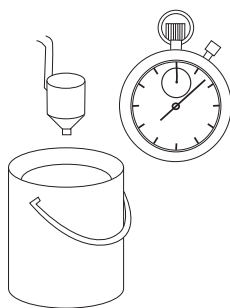
به منظور استفاده صحیح از دستگاه ، مهم است که از مناسب بودن غلظت رنگ برای پاشش اطمینان حاصل فرمایید.

۱) قیف شاخص را گرفته و انتهای قیف را با انگشت خود مسدود کنید.

۲) قیف شاخص را با رنگ رقیق شده پر کنید.

۳) انگشت خود را برداشته و اجازه دهید رنگ خارج شود و مدت زمان خارج شدن کامل رنگ را اندازه گیری کنید.

۴) بعد از اتمام به جدول زیر مراجعه کنید.



مواد	زمان خارج شدن (ثانیه)
رنگ لعابی	۶۰-۲۵
پرایمر رنگ روغنی	۶۰-۳۰
رنگ پایه روغنی	نیازی به رقیق کردن ندارد
سیلر کیلر	نیازی به رقیق کردن ندارد
پلی اورتان	نیازی به رقیق کردن ندارد
لاک	۶۰-۲۰
لعاب بی رنگ	۳۵-۲۵
جلا	۳۵-۲۵
لاک نهایی ماشین	۴۰-۲۰
لاتکس	۹۰-۴۵

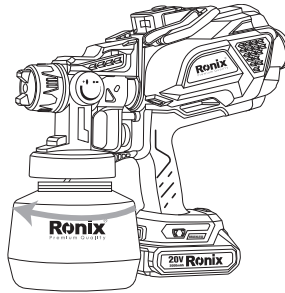
■ نحوه انتخاب نازل مناسب

- همراه پیستوله رنگ شارژی نازل های ۱ میلی متر/۱,۸ میلی متر/۲,۵ میلی متر می باشد. نازل ها را می توان با آچار M4 تعویض کرد ، آچار را در خلاف عقربه های ساعت بچرخانید تا پیچ شل شده و سپس تعویض نازل را انجام دهید.
- نازل مورد نیاز را روی قسمت تفنگی قرار داده و با آچار M4 آن را سفت کنید.
- نازل را با استفاده از درپوش هوا ثابت کرده و سپس درپوش مهره ای را نیز بسته و فرآیند مونتاژ را تکمیل کنید.
- لطفاً برای انتخاب نازل و رنگ مناسب به جدول زیر مراجعه فرمایید.

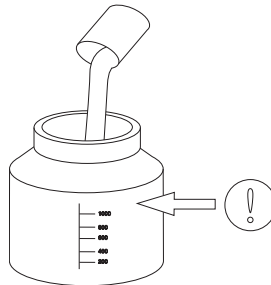
Nozzle size	Recommend material	Project type
۱,۰ میلیمتر	سیلر و لاک زدن	صنایع چوبی و مبلمان
۱,۸ میلیمتر	رنگ پلی اورتان	صنایع چوبی و مبلمان
۲,۵ میلیمتر	رنگ لاتکس	کابینت و مبلمان

■ نحوه نصب

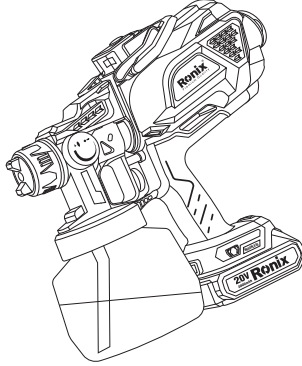
- از خالی بودن مخزن اطمینان حاصل فرمایید.



- مخزن دستگاه را با رنگ مناسب پر کرده ، توجه داشته باشید بیش از حد مشخص شده پر نکنید و سپس درب مخزن را محکم سفت کنید.



- از سفت بودن لوله مکش در جای خود اطمینان حاصل نمایید.
- (a) در صورتی که زاویه پاشش رو به پایین باشد ، لوله مکش را به سمت جلوی مخزن بچرخانید
- (b) در صورتی که زاویه پاشش رو به بالا باشد ، لوله مکش را به سمت عقب مخزن بچرخانید

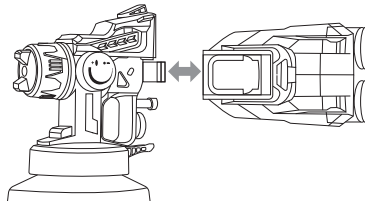


■ نحوه اتصال موتور به بدنه

- (a) قسمت تفنگی و مخزن رنگ را به صورت عمودی و قسمت موتور را به حالت افقی قرار دهید سپس این دو قسمت را داخل هم قرار داده.
- (b) در انتها قسمت موتور را ۹۰ درجه چرخانده تا قفل شود.
- (c) هنگامی که هر دو قسمت موازی یکدیگر بودند ، موتور قفل به بدنه شده است.

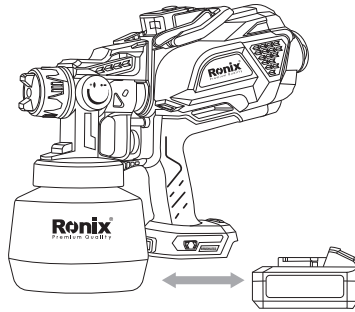
■ نحوه جداسازی موتور

- (a) دکمه خلاص کن روی قسمت تفنگی را بفشارید.
- (b) سپس قسمت تفنگی را ۹۰ درجه بچرخانید.
- (c) موتور را از قسمت تفنگی جدا کنید.



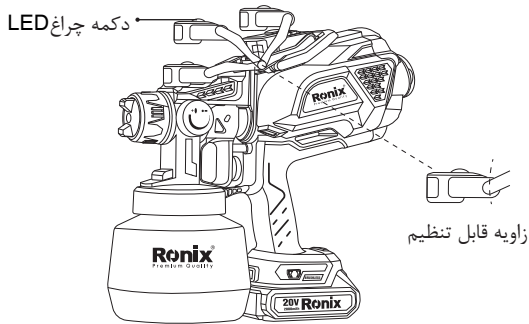
■ نحوه جداسازی باتری

- (a) دستگاه را محکم گرفته و دکمه روی باتری را فشار داده و نگه دارید.
- (b) باتری را از جای خود خارج کنید.

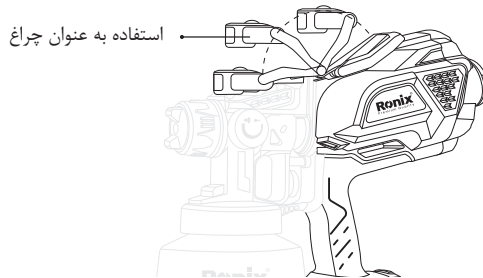


■ نحوه استفاده از چراغ LED

- (a) چراغ LED را در وضعیت نشان داده شده تنظیم کنید. (همانند شکل نشان داده شده)
(b) کلید LED را فشار داد تا چراغ روشن شود.

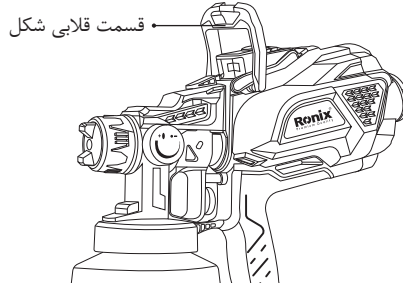


- (c) می توانید از چراغ LED به تنهایی در زمان هایی که از دستگاه استفاده نمی کنید نیز استفاده کنید.



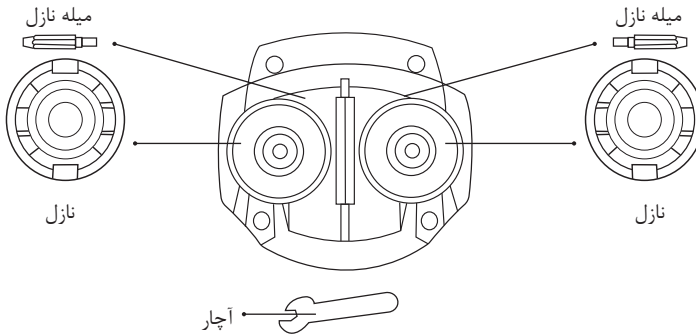
■ آویزان کردن

(a) بند رودوشی را از قسمت قلابی شکل روی محصول (شکل نشان داده شده) عبور دهید سپس هم برای آویزان کردن و هم برای استفاده روی دوش می توان استفاده کرد.



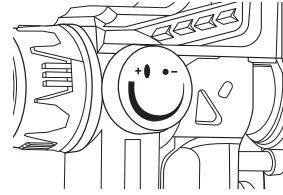
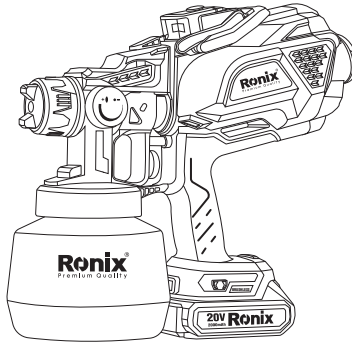
■ جاگذاری متعلقات جانبی

(a) ابتدا سوزنها را میان سوراخ تعبیه شده قرار داده و از محکم بودن در جای خود اطمینان حاصل فرمایید.
(b) نازل ها را در قسمت میانی و خارجی قرار داده (همانند شکل نشان داده شده)
(c) آچار را در فاصله تعبیه شده در میان قرار دهید.



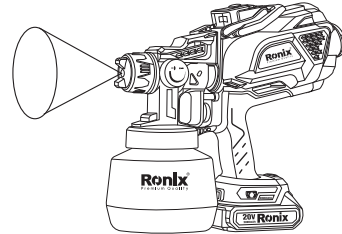
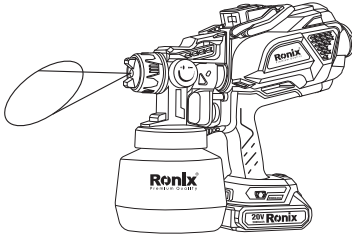
■ دستورالعمل کار با دستگاه

-تنظیم عرض پاشش باعث کنترل هرچه بیشتر و هدر رفت کمتر پاشش بر روی سطح مورد نظرتان می شود.
(a) چرخش پیچ تنظیم در خلاف جهت عقربه های ساعت باعث کاهش عرض پاشش می شود.
(b) چرخش پیچ تنظیم در جهت عقربه های ساعت باعث افزایش عرض پاشش می شود.
(c) بوسیله تنظیم همزمان پیچ تنظیم عرض پاشش و درپوش هوا، امکان دستیابی به الگوهای مختلف پاشش رنگ با توجه به نیاز کاربر فراهم میشود.



■ نحوه تنظیم الگوی پاشش

شکل الگوی پاشش بوسیله چرخاندن پیچ تنظیم هوا به حالت های عمودی، افقی، دایره ای تغییر پیدا می کند. شکل های زیر وضعیت الگوهای پاشش را با تغییر پیچ تنظیم هوا نشان می دهد. هر کدام از الگوها را امتحان کرده تا الگوی پاشش مورد نظر برای کار خود را پیدا کنید.



■ نحوه صحیح پاشش

■ رعایت فاصله مناسب

بهترین و مناسب ترین فاصله برای پاشش بین ۸ الی ۱۲ اینچ (۲۰ الی ۳۰ سانتیمتر) از سطح کار می باشد. فاصله بیشتر سبب هدر رفت رنگ می شود و فاصله کمتر باعث چکه کردن رنگ می شود.

■ شیوه پاشش

- کیفیت پاشش رنگ به شدت وابسته به صافی سطح و تمیز بودن سطح کار دارد. بنابراین قبل از پاشش رنگ سطح مورد نظر را ترمیم کرده و عاری از هرگونه گرد و غبار باشد.
- سطوحی که نباید رنگ شوند را بپوشانید.
- رزوه های پیچ بر روی قطعه کار و یا قطعات حساس دیگر را بپوشانید.
- توصیه میشود قبل از پاشش رنگ بر روی سطح مورد نظر ابتدا بر روی یک سطح دیگر تنظیمات

پیستوله را تست نمایید.

■ روش صحیح

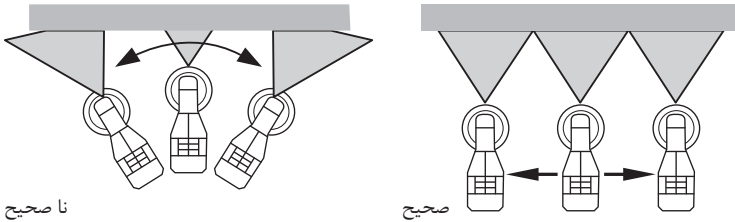
همواره پیستوله را به صورت یکنواخت در فاصله بین ۵ تا ۱۵ سانتیمتر نسبت به سطح کار نگه دارید.

■ روش ناصحیح

فاصله غیر یکنواخت و پاشش حجم خیلی زیاد و یا خیلی کم رنگ بروی سطح باعث کاهش کیفیت کار میشود .

- پیستوله را از چپ به راست و یا بالا به پایین حرکت دهید

- حرکت یکنواخت پیستوله موجب دستیابی به کیفیت سطح یکدست تری می شود.



نحوه تمیز کاری و تعمیرات

مهم : هنگامی که بیشتر از ۳۰ دقیقه از دستگاه استفاده نمی کنید نیاز است تا قسمت های داخلی تمیز شوند.

عدم تمیز کاری دستگاه باعث خشک شدن کثیفی ها شده و باعث جلوگیری از حرکت قسمت های متحرک شده و به دستگاه آسیب جدی می رساند. همواره بعد از استفاده از محصول آن را فوراً تمیز کرده زیرا این کار باعث طول عمر دستگاه می شود. در صورتی استفاده نکردن از محصول برای یک روز یا بیشتر ، می بایست از دستورالعمل های زیر برای تمیز کاری کامل استفاده نمایید.

گام اول : تمیز کاری قسمت تفنگی

(۱) باتری را از دستگاه خارج کرده ، سویچ را فشار داده تا مواد باقی مانده در مخزن تخلیه شوند.

(۲) مواد داخل مخزن را کاملاً خالی کنید.

(۳) نصف حجم مخزن را از مواد شوینده پر کنید. اگر محتویات داخل مخزن رنگ لاتکس بود ، از مخلوط آب و صابون ولرم استفاده کنید و اگر محتویات از مواد پایه روغنی بود ، از شوینده های مخصوص استفاده استفاده کنید.

(۴) باتری را وصل کنید.

(۵) سویچ را فشار را برای چند ثانیه فشار دهید تا مواد شوینده از نازل خارج شود.

۶) باقی مانده مواد شوینده داخل مخزن را خالی کرده و مخزن را از دستگاه جدا نمایید.
۷) باتری را از دستگاه جدا کنید.

گام دوم : تمیزکاری نازل

- ۱) مخزن را از دستگاه جدا نمایید و باقی مانده مواد شوینده را خالی کنید.
- ۲) لوله مکش را از دستگاه جدا نمایید و با آب و صابون گرم آن را بشویید.
- ۳) دریچه هوا را باز کرده و نازل را خارج کنید و با آب و صابون گرم آن را بشویید.
- ۴) اجازه دهید قطعات شسته شده کاملاً خشک شوند و سپس دوباره سر جای خود قرار دهید.
- ۵) محل مناسب برای انبارش پیدا کرده و دستگاه را نگهداری کنید.

عیب یابی دستگاه

مشکلات	علت	راه حل
خروجی کم یا عدم خروج مواد	<ol style="list-style-type: none"> ۱. گرفتگی نازل ۲. گرفتگی لوله مکش ۳. پیچ تنظیم حجم خروجی بسته شده ۴. لوله مکش از جای خود خارج شده ۵. ماده استفاده شده غلیظ می باشد ۶. نوع رنگ نامناسب ۷. مخزن از جای خود خارج شده 	<ol style="list-style-type: none"> ۱. تمیز کردن نازل ۲. تمیز کاری لوله مکش ۳. پیچ را به سمت چپ بچرخانید ۴. سر جای خود محکم کنید ۵. غلظت ماده را اندازه گیری کنید که مناسب استفاده با دستگاه باشد ۶. استفاده از رنگ مناسب و استاندارد ۷. مخزن را در جای خود قرار داده و از سفت بودن آن اطمینان حاصل فرمایید.
چکه کردن مواد از دستگاه	<ol style="list-style-type: none"> ۱. عدم سفت بودن نازل در جای خود ۲. نازل خورده شده ۳. واشر آب بندی خورده شده 	<ol style="list-style-type: none"> ۱. نازل را در جای خود محکم کنید ۲. باید با نازل جدید جایگزین شود ۳. واشر باید توسط خدمات رونیक्स سرویس تعویض گردد.
ذرات رنگ خروجی درشت است	<ol style="list-style-type: none"> ۱. ویسکوزیته رنگ زیاد است ۲. تنظیمات حجم رنگ خروجی زیاد است ۳. نازل کثیف میباشد و دچار گرفتگی شده ۴. فشار هوای داخل مخزن کم است 	<ol style="list-style-type: none"> ۱. ویسکوزیته رنگ کم شود ۲. پیچ تنظیم پاشش را به سمت راست بچرخانید. ۳. نازل را تمیز کنید ۴. مخزن را پیچانده و کاملاً سفت کنید

<p>۱. فاصله تا سطح کار را کم کنید. ۲. پیچ تنظیم پاشش را به سمت راست بچرخانید.</p>	<p>۱. فاصله دستگاه تا سطح کار بسیار زیاد است. ۲. پاشش مواد روی سطح زاید می باشد</p>	<p>پاشش بیش از حد</p>
<p>۱. میزان پاشش را کم کرده یا دستگاه را حین پاشش آرام حرکت دهید</p>	<p>۱. دستگاه را سریع حرکت می دهید.</p>	<p>الگوی پاشش بسیار ضعیف می باشد</p>
<p>۱. فاصله تا سطح کار را کم کنید</p>	<p>۱. فاصله دستگاه تا سطح کار بسیار زیاد است</p>	<p>غبار رنگ خروجی زیاد میباشد.</p>

خدمات پس از فروش



توجه!

به همراه ابزار شما کارت گارانتی **رونیکس سرویس** در سراسر ایران ارائه می گردد. توجه داشته باشید که 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 نمایید و در صورت بروز هرگونه ایراد، سریعاً با نزدیک ترین مرکز سرویس مجاز تماس حاصل نمایید تا از خدمات سریع و دقیق **رونیکس سرویس** استفاده نمایید. برای اطلاع از مراکز سرویس و گارانتی مجاز **رونیکس سرویس** به وب سایت www.ronixtools.com مراجعه نمائید و یا با تلفن ۰۲۱-۶۴۹۷-۰۲۱ خدمات حمایتی **رونیکس سرویس** تماس حاصل نمائید.

رونیکس[®]

آخرین ابزاری که می‌خرید!