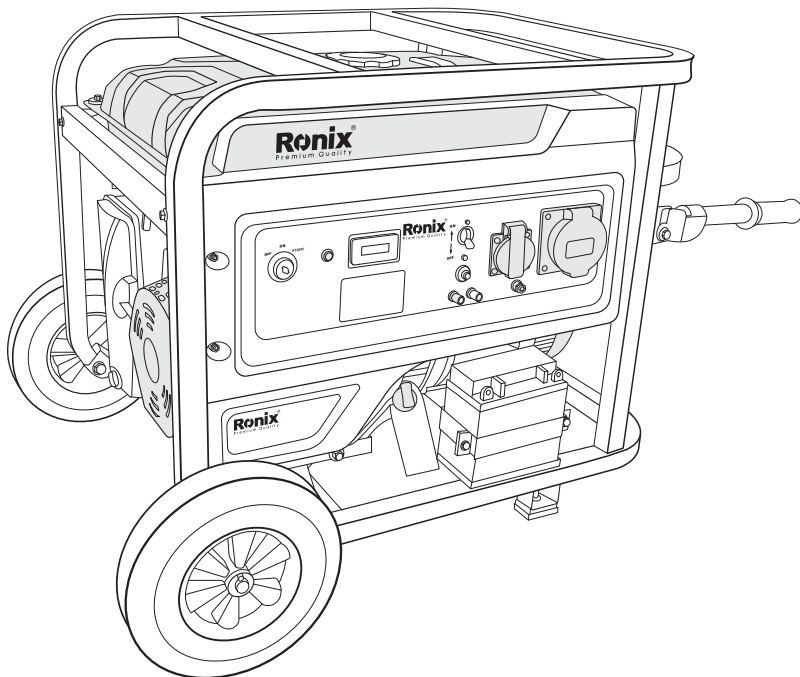


رونیکس®

آخرین ابزاری که می خرید!

ژنراتور ۶ کیلو وات

RH-۴۷۰۶



FREE
DELIVERY

BANK
SPARE PARTS

CALL
CENTER

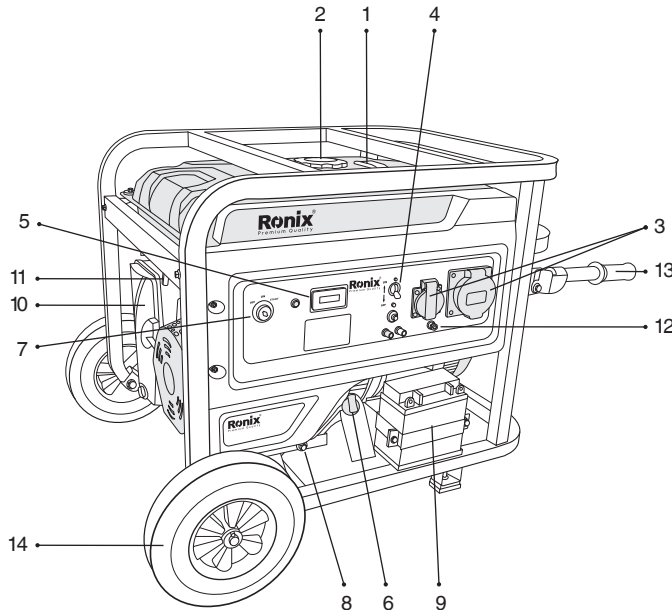
021 61904

www.ronixtools.com

مشخصات فنی

| | | |
|-------------------|-------------------|---------|
| RH-٤٧٠٦ | مدل | |
| ٣٩٠ سی سی | حجم موتور | موتور |
| ١٣ اسپ بخار | نرخ توان | |
| ٣٠٠٠ دور بر دقیقه | نرخ سرعت | |
| CDI | سیستم جرقه زنی | |
| الکتریکی | نوع استارت | |
| ٢٨ لیتر | ظرفیت مخزن سوخت | |
| ١/١ لیتر | ظرفیت روغن | |
| ٨٦ دسیبل | صدا | |
| ٥٠ هرتز | فرکانس | |
| HP188F | نوع موتور | |
| ٢٢٠ ولت | نرخ ولتاژ | |
| ٢٤ آمپر | نرخ جریان | ژنراتور |
| ٥/٥ کیلو وات | نرخ توان خروجی | |
| ٦ کیلو وات | حداکثر توان خروجی | |
| ٧٥ کیلو | وزن | |

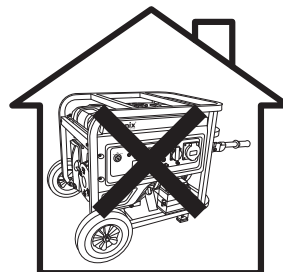
اجزا و قطعات



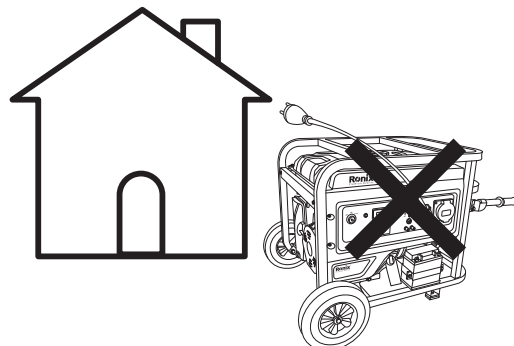
- ١- گیج سوخت
- ٢- درب مخزن سوخت
- ٣- پریز برق
- ٤- قطع کن مدار
- ٥- ولتمتر
- ٦- گیج روغن
- ٧- سوییچ
- ٨- درپوش تخلیه
- ٩- باطری
- ١٠- فیلتر هوا
- ١١- اهرم ساسات
- ١٢- فیش ارت
- ١٣- دسته
- ١٤- چرخ

دستورالعمل‌های ایمنی عمومی

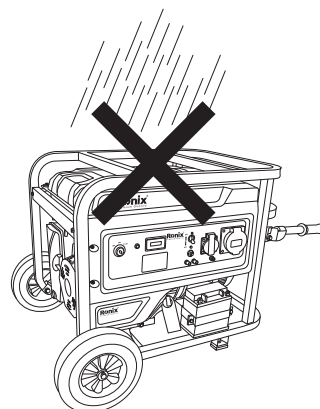
- هرگز ژنراتور را در محیط‌های بسته استفاده نکنید



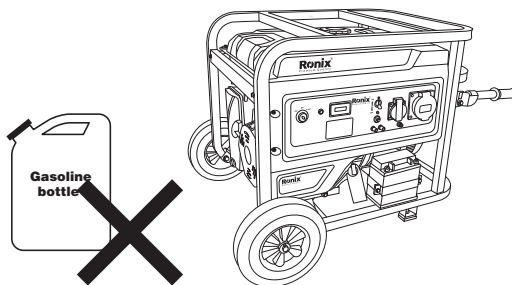
- هرگز ژنراتور را به مدار برق خانگی متصل نکنید



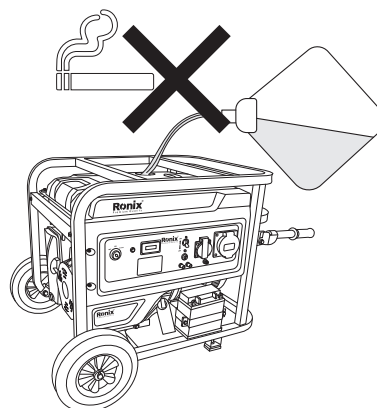
- از ژنراتور در زیر باران استفاده نکنید.



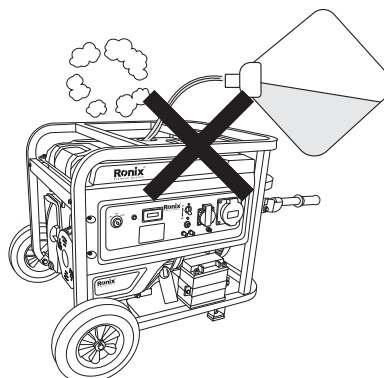
- مواد اشتعال‌زا را از ژنراتور دور نمایید.



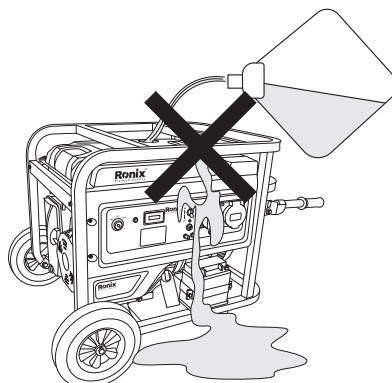
- هنگام سوخت‌گیری از کشیدن سیگار جدعا خودداری نمایید.



- ابتدا ژنراتور را خاموش کرده سپس اقدام به سوخت‌گیری نمایید.



- از سر ریز شدن مخزن در هنگام سوخت‌گیری جددا خودداری کنید

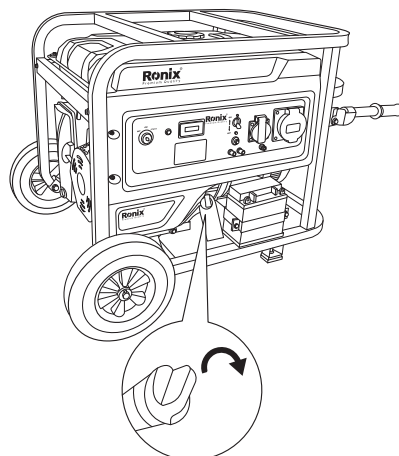


پیش راه اندازی

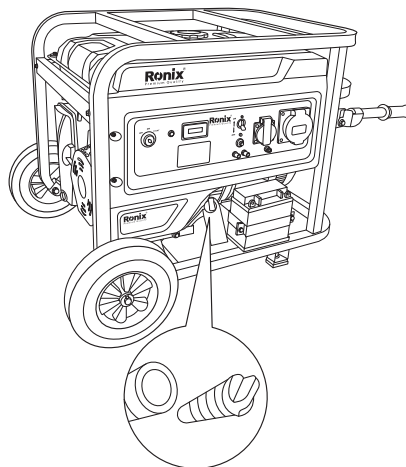
■ بررسی سطح روغن

! نکته:

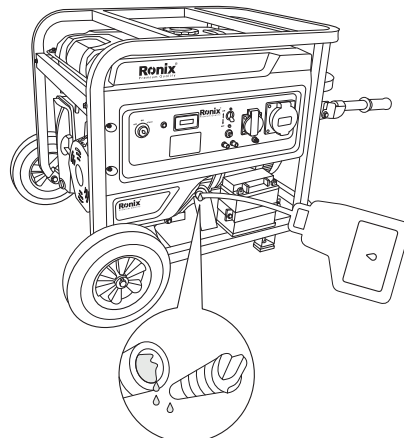
برای انجام این عملیات همواره دستگاه را خاموش کرده و آن را در یک سطح صاف قرار دهید
- پیچ درب کارتل را چرخانده و آن را از جای خود خارج کنید. حال با استفاده از یک پارچه تمیز گیج روغن را تمیز نمایید.



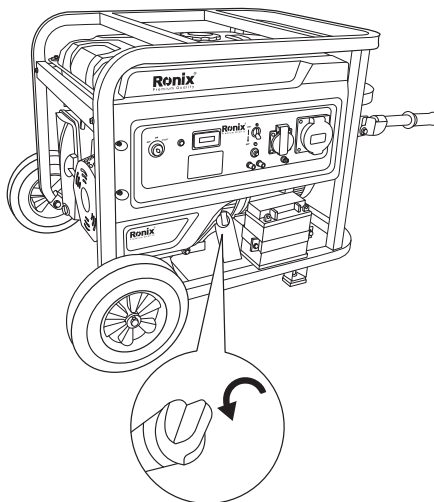
- گیج روغن را در جای خود قرار دهید.



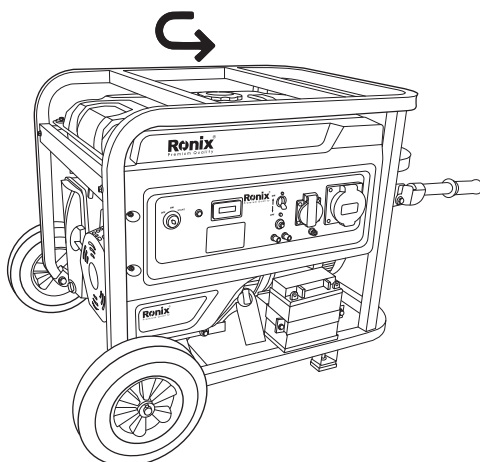
- در صورتیکه سطح روغن کمتر از خط پایینی روی گیج بود به کارتل روغن اضافه کنید تا سطح روغن به خط بالایی گیج برسد.



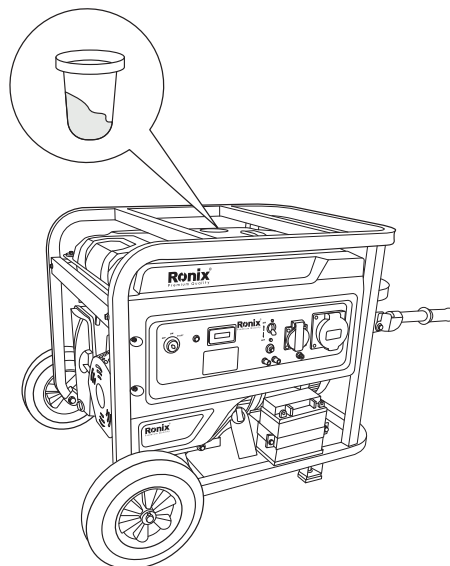
- گیج روغن را در سر جای خود قرار داده و کاملاً محکم نمایید



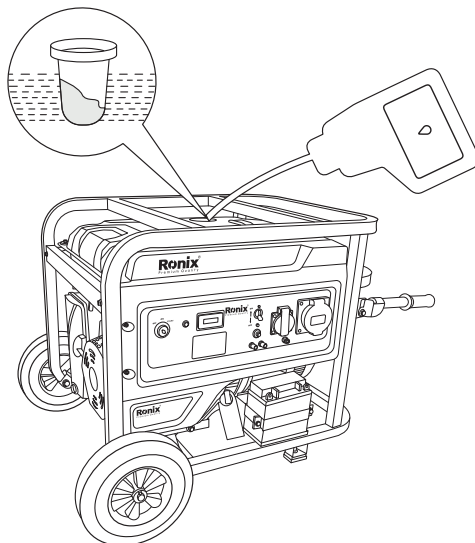
■ بررسی سطح سوخت
- درب مخزن سوخت را باز نمایید



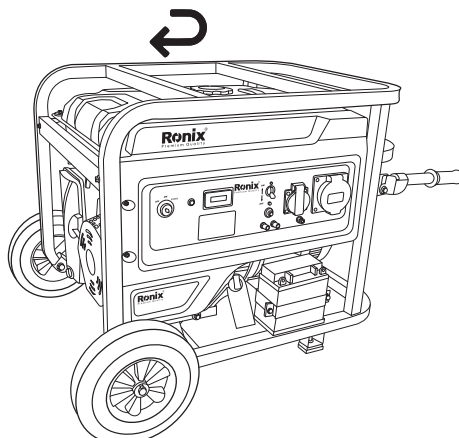
- سطح سوخت داخل مخزن را بررسی نمایید.



- سوخت را تا محل مشخص شده پر نمایید

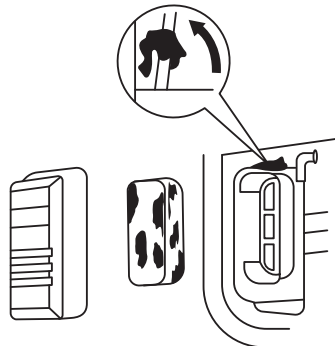


- درب مخزن سوخت را در جای خود کاملاً محکم نمایید.

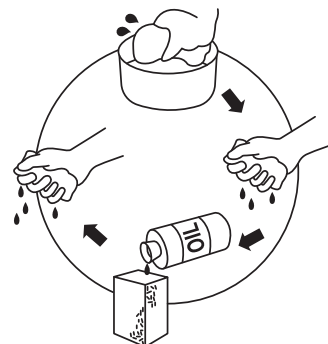


▪ فیلتر هوا

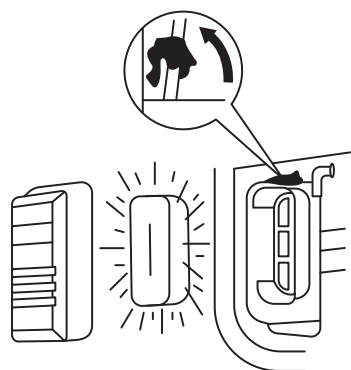
- قفل درب فیلتر هوا را باز کرده و درب فیلتر را جدا نمایید.
- فیلتر را بررسی نمایید که سالم و تمیز باشد. در صورتیکه پاره و یا معیوب شده بود آن را تعویض و جایگزین نمایید.



- مطابق مراحل ذیل فیلترهای کثیف را تمیز نمایید:
- با استفاده از مایع شوینده فیلتر را بشویید.
- فیلتر را فشرده و خشک نمایید.
- فیلتر را به مقدار کمی روغن آغشته نمایید.
- در نهایت فیلتر را مجدداً بفشارید تا روغن اضافه آن خارج شود.

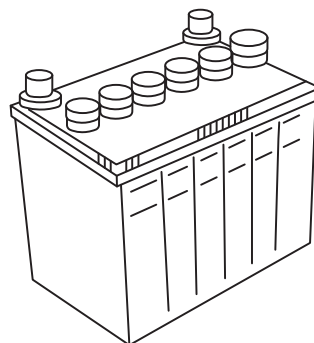


- فیلتر را در جای خود قرار داده و درپوش آن را کاملاً محکم نمایید.



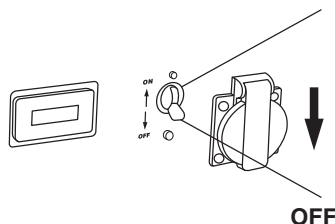
▪ باتری

- بررسی کنید که مایع الکتروولیت داخل هر سلول بین خط پایین و بالای شاخص باشد

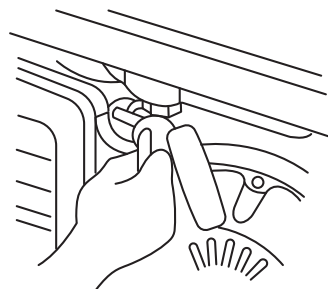


روشن کردن موتور

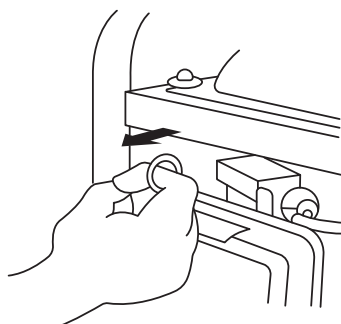
- تمامی وسایل متصل به ژنراتور را جدا نمایید
- سوییچ قطع کن مدار AC را در وضعیت OFF قرار دهید.



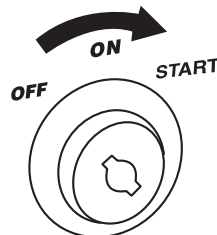
- شیر بنزین را باز نمایید



- اهرم ساستات را در وضعیت OFF قرار دهید
در شرایطی که موتور گرم می‌باشد نیاز به بستن دریچه ساستات نمی‌باشد.



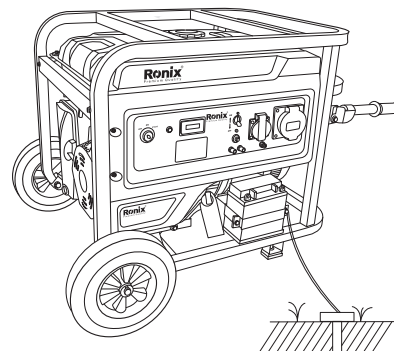
- سوئیچ را به سمت راست بچرخانید تا موتور روشن شود



سرویس

⚠ هشدار!

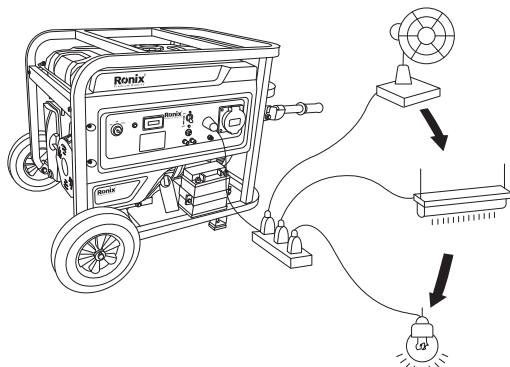
- به منظور جلوگیری از بروز مشکل همیشه کابل ارت دستگاه را متصل نمایید.



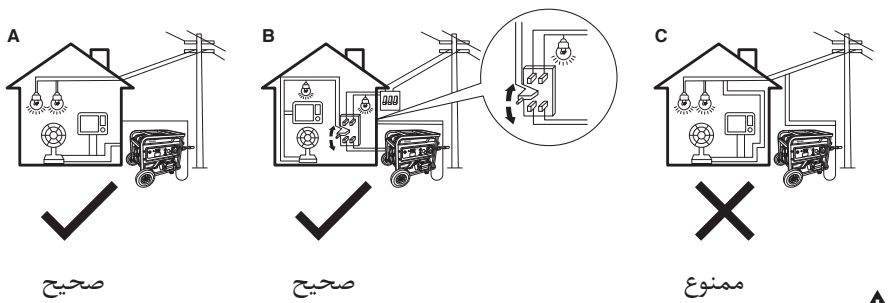
- جدول راهنمای محاسبه توان مصرفی دستگاه‌های متصل به ژنراتور

| مثال | | | نمونه | توان | | وسیله برقی |
|----------------|-----------------------|-------------------------|------------------------------|------------------|-------|-------------------------------|
| نرخ توان مصرفی | توان راه اندازی اولیه | وسیله برقی | | راه اندازی اولیه | مصرفی | |
| 100VA (W) | 100VA (W) | lamp 100W رشته‌ای | lamp رشته‌ای تلوبیزیون | x1 | x1 | لامپ رشته‌ای وسایل گرمایشی |
| 60VA (W) | 80VA (W) | lamp فلورسنت 40W | lamp فلورسنت | x1.5 | x2 | لامپ فلورسنت |
| 300VA (W) | 450~750VA (W) | یخچال 150W | یخچال پنکه | x2 | x3~5 | وسایل برقی موتوردار |

- اگر به صورت همزمان چند وسیله را به ژنراتور وصل کردهاید، مجموع توان راه اندازی وسیله‌های برقی باید متناسب با نرخ توان تولیدی ژنراتور باشد.



- وسایل برقی باید به صورت صحیح و مطابق شکل به ژنراتور متصل شوند

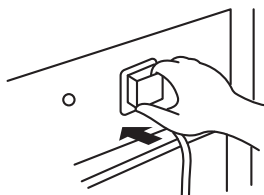


!**ممنوع**

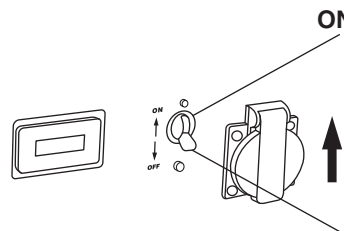
- اتصال ژنراتور به منبع برق شهری باید توسط تکنسین‌های ماهر و با تجربه انجام شود در غیر این صورت منجر به آسیب دیدگی دستگاه و حتی آتش‌سوزی خواهد شد.

■ استفاده از برق AC

- موتور ژنراتور را روشن نمایید
- وسیله برقی را به ژنراتور متصل نمایید

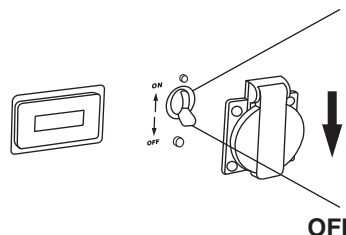


- سوئیچ قطع کن مدار را در وضعیت ON قرار دهید.

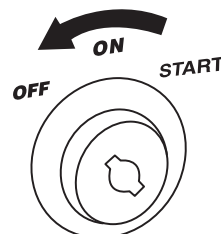


خاموش کردن موتور

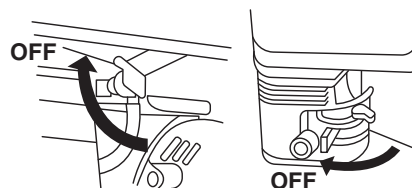
- سوئیچ قطع کن مدار را در وضعیت OFF قرار دهید



- سوئیچ موتور را در وضعیت OFF قرار دهید



- شیر بنزین را در وضعیت OFF قرار دهید



نکته: !

در شرایط اضطراری، سوییچ موتور را فورا در حالت OFF قرار دهید.

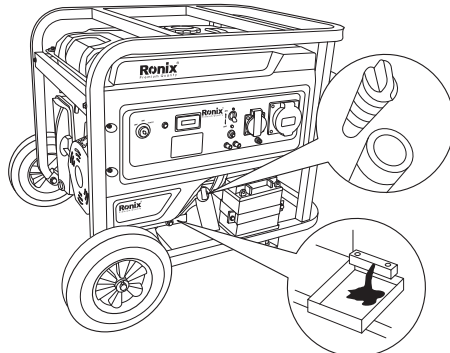
نگهداری

- سرویس و نگهداری دوره‌ای باید مطابق جدول ذیل صورت پذیرد.

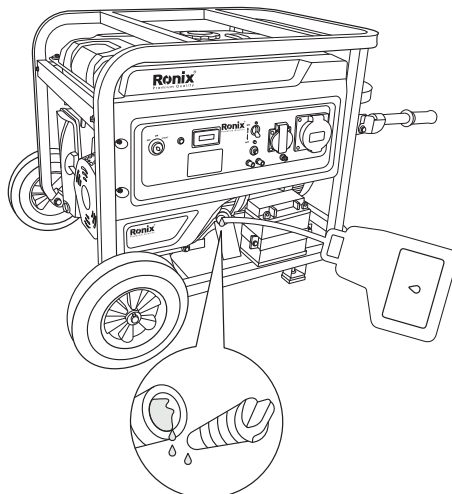
| سالانه | هر ۶ ماه | هر ۳ ماه | ماهانه | روزانه | دوره زمانی موارد |
|-----------------|----------|-----------|--------|--------|---------------------|
| | | | | بررسی | بررسی روغن موتور |
| تعویض | | | تعویض | | تعویض روغن موتور |
| | | | | بررسی | بررسی فیلتر هوا |
| | | تمیز کاری | | | شست و شوی فیلتر هوا |
| تمیز کاری | | | | | محفظه روغن |
| | | | | بررسی | سطح آب باتری |
| تمیز کاری | | | | | شمغ |
| بررسی و تنظیم | | | | | فیلر سوپاپ |
| تمیز کاری | | | | | سر سیلندر |
| تعویض هر سه سال | | | | | مخزن سوخت |

تعویض روغن

- پیچ گیج روغن را چرخانده و از جای خود خارج نمایید.
- پیچ تخلیه کارتل را باز کرده و روغن آن را کاملا خال نمایید.



- پیچ کارتل را ببندید
- روغن را تا خط بالای شاخص گیج پر نمایید.
- گیج روغن را در جای خود نصب نمایید



▪ روغن پیشنهادی

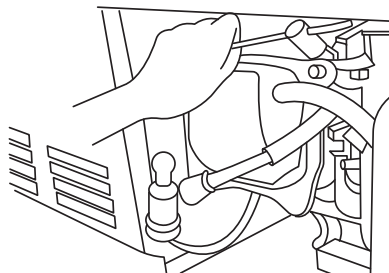
روغن موتور چهار زمانه

روغن موتور API کلاس SE,SF

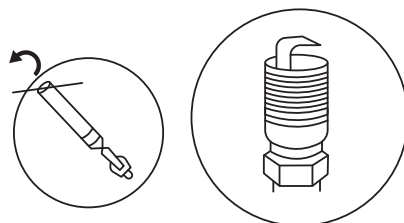
روغن 30 - SG کلاس SEA10w

شمع

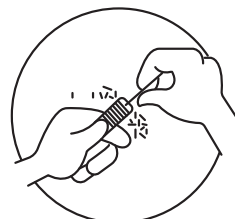
- درپوش شمع را از جای خود خارج نمایید



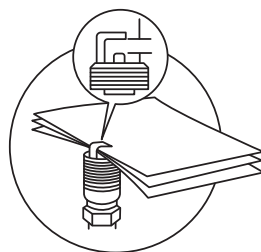
- شمع را با استفاده از آچار مخصوص باز نمایید.



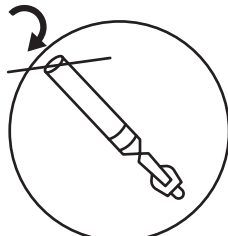
- دودهها و کشیفی‌های شمع را تمیز نمایید.



- فاصله دهانه شمع باید ۰/۷ تا ۰/۰ میلی‌متر باشد. در صورت نیاز آن را تنظیم نمایید.

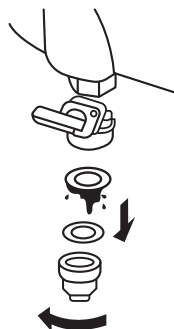


- شمع را در جای خود نصب نمایید و در پوش آنرا محکم کنید.



سرویس و نگهداری شیر بنزین

- اهرم شیر بنزین را در وضعیت OFF قرار دهید. درپوش را چرخانده فیلتر و پد آن را از جای خود خارج نمایید

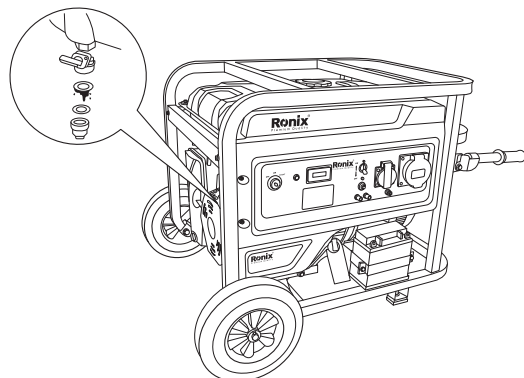


- فیلتر و پد را در جای خود قرار دهید و درپوش آن را محکم نمایید

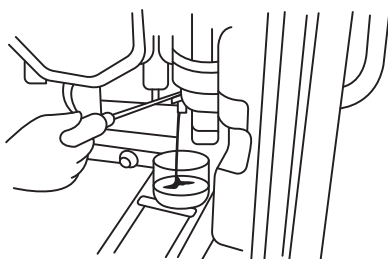


انبارش

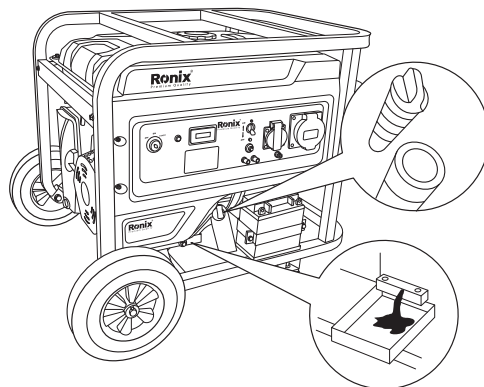
- در صورتی که به مدت طولانی از ژنراتور استفاده نمی‌کنید مطابق دستورات ذیل عمل کنید:
- سوخت داخل مخزن را خالی نمایید
 - فیلتر شیر بنزین را بشویید و مجدداً در جای خود قرار دهید.



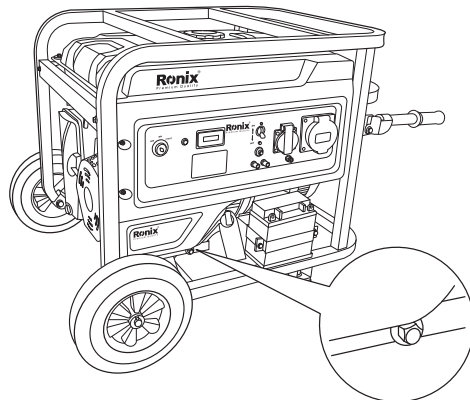
- سوخت داخل کاربراتور را تخلیه کنید



- پیچ تخلیه را باز کرده و روغن داخل کارتل را کاملاً تخلیه نمایید



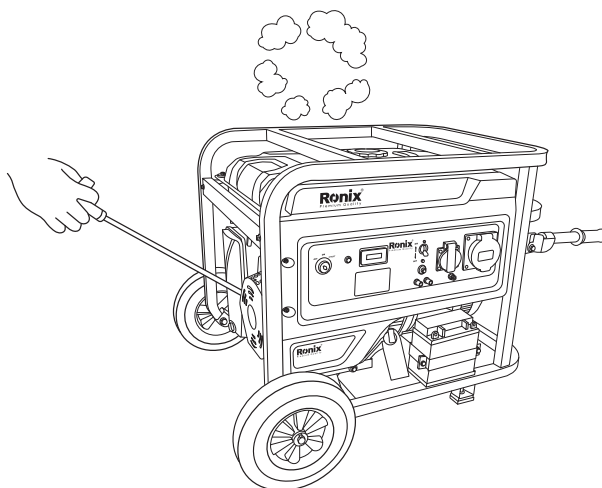
- پیچ تخلیه را در جای خود نصب نمایید



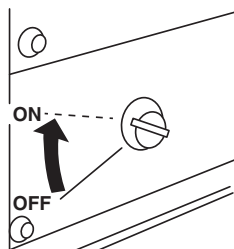
- ژنراتور را در جای تمیز و خشک قرار دهید

عیب یابی

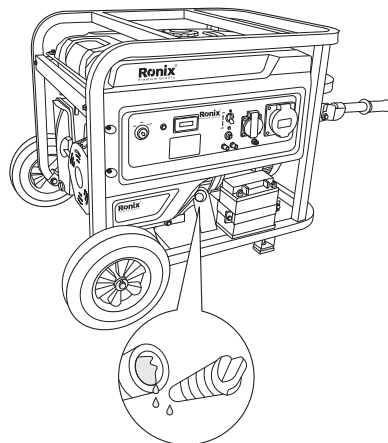
- موتور ژنراتور روشن نمی‌شود:



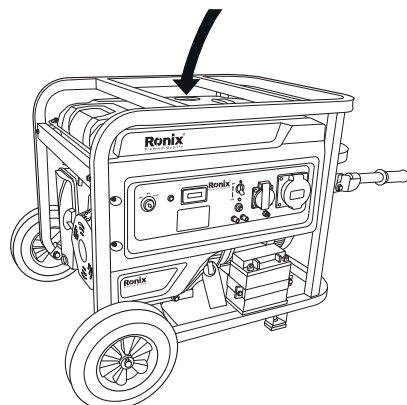
- بررسی نمایید که سوئیچ موتور در وضعیت ON باشد.



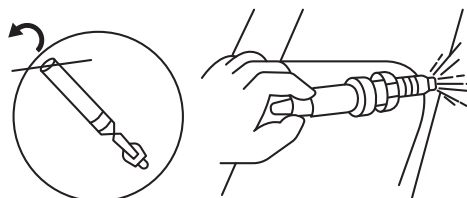
- سطح روغن را بررسی نمایید.



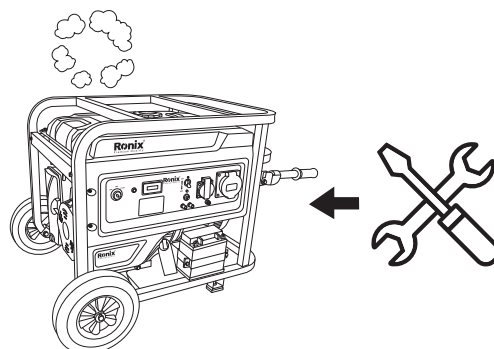
- سوخت داخل مخزن را بررسی نمایید



- عملکرد جرقه زنی شمع را بررسی نمایید.

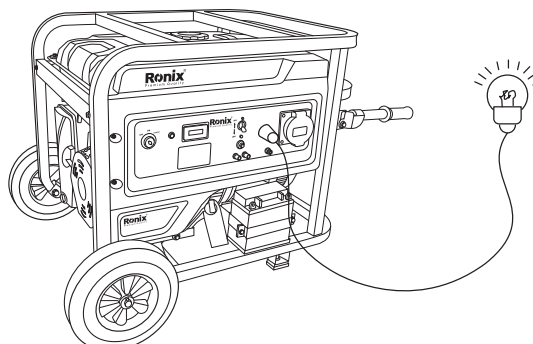


- در صورتیکه ژنراتور همچنان روشن نمی‌شود به خدمات رونیکس سرویس مراجعه نمایید.

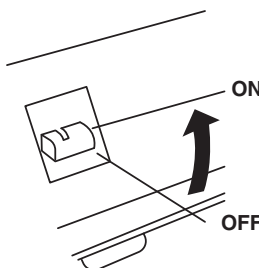


■ ژنراتور برق تولید نمی‌کند:

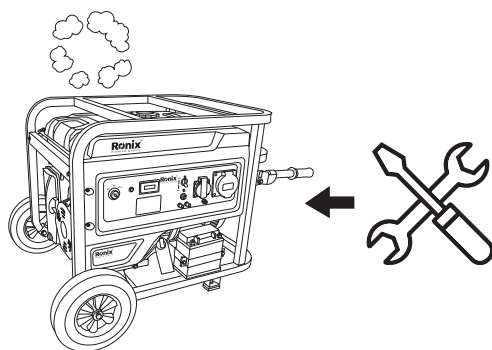
- با استفاده از یک لامپ خروجی برق ON را چک کنید



- بررسی نمایید که سوئیچ قطع کن مدار در وضعیت AC باشد.



- در صورتیکه ژنراتور همچنان روشن نمی‌شود به خدمات رونیکس سرویس مراجعه نمایید.



خدمات پس از فروش

توجه!

توجه داشته باشید که هیچ کدام از اجزای داخلی این دستگاه 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 نزدیکترین مرکز سرویس مجاز تماس حاصل نمایید تا از خدمات سریع و دقیق رونیکس سرویس استفاده نمایید. برای اطلاع از مراکز مجاز رونیکس سرویس به وب سایت www.ronixtools.com مراجعه نمایید و یا با تلفن ۰۶۴۹۷-۰۲۱ خدمات حمایتی رونیکس سرویس تماس حاصل نمایید.

رٰنٰيڪس®

آخرین ابزاری که می خرید!