


شارژ DC در ایستگاه شارژ



شروع شارژ

۱. درگاه شارژ در سمت چپ بدنه خودرو قرار دارد. با فشردن درب درگاه شارژ، می‌توانید آن را باز کنید.
۲. پس از باز کردن درب درگاه شارژ درپوش آن را نیز بردارید. (چراغ موجود بر روی درگاه شارژ خودرو به رنگ آبی می‌باشد.)
۳. عملیات راه‌اندازی شارژ را مطابق با دستورالعمل آن انجام دهید.
۴. هنگامی که رابط شارژ را به درگاه شارژ خودرو متصل می‌کنید. مطمئن شوید قفل مکانیکی موجود در رابط شارژ وارد قفل مکانیکی محل شارژ خودرو شده است. (چراغ موجود بر روی درگاه شارژ خودرو به رنگ سبز چشمک‌زن در می‌آید.)
۵. در صفحه کیلومتر خودرو، نشانگر اتصال شارژ () روشن می‌شود.

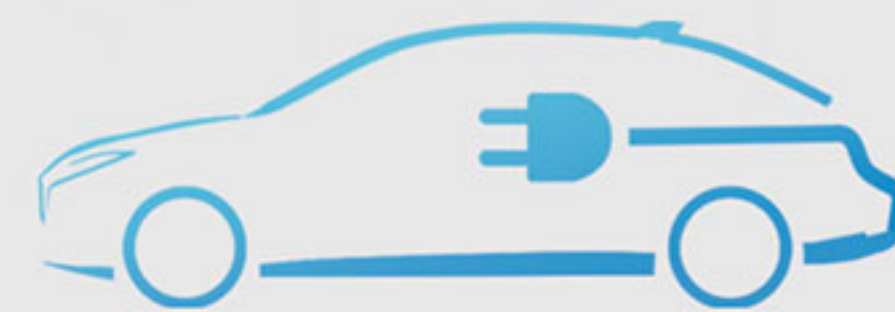


توقف شارژ

۱. پس از اتمام شارژ خودرو، رابط شارژ را خارج کنید و آن را در جایگاه خودش قرار دهید.
۲. درپوش و درب درگاه شارژ را ببندید.



شارژ DC با رابط شارژ خانگی



شروع شارژ

۱. دو شاخه شارژ خانگی را به پریز منبع تغذیه متصل کنید. (می‌بایست از پریز صنعتی، حداقل ۱۶ آمپر و دارای ارت (اتصال به زمین) استفاده شود)
۲. درگاه شارژ در سمت چپ بدنه خودرو قرار دارد. با فشردن درب درگاه شارژ می‌توانید آن را باز کنید.
۳. پس از باز کردن درب درگاه شارژ، درپوش آن را نیز بردارید. (چراغ موجود بر روی درگاه شارژ خودرو به رنگ آبی می‌باشد.)
۴. درپوش شارژ DC را نیز بردارید.
۵. رابط شارژ را به درگاه شارژ خودرو متصل کنید. مطمئن شوید قفل مکانیکی موجود در رابط شارژ وارد قفل مکانیکی محل شارژ خودرو شده است. (چراغ موجود بر روی درگاه شارژ خودرو به رنگ سبز چشمک‌زن در می‌آید.)
- نکته: از موقعیت قرارگیری و تهویه مناسب شارژ اطمینان حاصل فرمائید.
۶. در صفحه کیلومتر خودرو، نشانگر اتصال شارژ () روشن می‌شود.



توقف شارژ

۱. رابط شارژ را از درگاه شارژ جدا کنید.
۲. درپوش و درب درگاه شارژ را ببندید.
۳. درپوش شارژ DC را نیز ببندید.
۴. دو شاخه شارژ خانگی را از پریز منبع تغذیه جدا کنید.

