

نکات مهم در استفاده از دستگاه هات پگ

1. این هات پگ دارای سیم کشی ارت می باشد، برای جلوگیری از الکتریسته ای القایی از پریز های ارت دار استفاده نمایید البته باید مطمئن شوید ساختمان شما چاه ارت دارد. **
2. برچسب های بدنه را جدا کنید. وقتی هات پگ روشن باشد و بدنه گرم شود این کار بهتر و راحت تر انجام می گردد.
3. محل قرار گرفتن هات پگ باید حتما کنار کف شور باشد تا تخلیه آن به راحتی انجام پذیرد وقتی وان هات پگ پر باشد جابجای آن به بدنه هات پگ آسیب وارد میکند. در صورت عدم این امکان، جابجای با احتیاط در سطح صاف انجام شود اگر از پا دری ها باید عبور کند بهتر است تالی مخصوص هات پگ سفارش بدهید. **
4. معمولا ترموستاد را روی ۶۰ الی ۷۰ قرار می دهند که آب به جوش نیاید و مدت زمان رسیدن به دمای مطلوب به دمای محیط، دمای آب و ولتاژ برق ورودی دارد.
5. در صورتیکه احساس میکنید زمان رسیدن به دمای مطلوب طولانی است با اهمتر برق ساختمان را بررسی کنید. در مکان های که از مرکز دور باشند برق ضعیف تر خواهد بود و به تبع آن المنت به حد کافی گرما تولید نخواهد نمود.
6. کیسه های پگ نو و آکبند را حتما قبل از انداختن در دستگاه در ظرف دیگری نیم ساعت کاملا بجوشانید تا املاح بودار و جرم دار آن جدا شود و به دستگاه آسیب نرساند بعضی از این املاح با آب خاصیت اسیدی دارند و موجب خوردگی بدنه و المنت میشوند. ***
7. از قرار دادن لوازم سنگین روی دستگاه خودداری فرمایید.
8. گاهی تصور می شود دستگاه نشتی دارد که می تواند سه دلیل داشته باشد قبل از تماس با شرکت این سه مورد را بررسی نمایید: الف) هنگام پر کردن دستگاه تراوشات آب به مرور چکه میکند و شما فکر می کنید دستگاه سوراخ است. ب) بخار آب به درز های دستگاه نفوذ کرده و موجب چکه میشود. ج) در جابجای اتصالات شل شده اند باید سفت شود یا شیر تخلیه خوب بسته نشده است. مورد الف و ب را بعد از تعطیلا مطب، هنگامی که دستگاه خاموش و سرد است می توانید بررسی نمایید.
9. هرگز پگ ها را بدون سبد، در وان دستگاه هات پگ نریزید اینکار باعث آسیب به المنت می گردد.
10. برای جرم زدایی از مواد غیر اسیدی استفاده نمایید.
11. استفاده از تایمر های مخصوص هات پگ شرکت نوآوران عمر دستگاه را ۴ برابر و مصرف برق را ۷۵% کاهش میدهد.
12. به طور روزانه دقت کنید آب دستگاه تمام نشده باشد. اگر بتوانید برای پر کردن مخزن آب از آب جوشیده استفاده نمایید جرم گیری دستگاه را تا ۵۰% کاهش داده اید
13. به هیچ وجه روی المنت داغ، آب نریزید با این کار حتما المنت می سوزد. و مشمول گارانتی نیز نخواهد بود **