

- ❖ از وارد آوردن ضربه به دستگاه فودرداری ننمایید.
- ❖ از سقوط دستگاه به زمین جلوگیری نمایید.
- ❖ دستگاه را در معرض تابش آفتاب قرار ندهید.
- ❖ از ریختن مایعات بر روی دستگاه فودرداری ننمایید.
- ❖ دستگاه را در محیط های پرگردوغبار قرار ندهید.
- ❖ از دستگاه در دمای بالاتر از 60 و پایینتر از 5- درجه سانتیگراد استفاده نکنید.
- ❖ دستگاه را در معرض بقرهای اسیدی قرار ندهید.
- ❖ برای پاک کردن پرتابگر از بنزین استفاده کرده و از الکل و تینر استفاده نکنید.
- ❖ برای تمیز کردن قاب دستگاه مرکزی تنها از الکل استفاده نمایید.
- ❖ از کشیده شدن و ضربه خوردن کابل رابط فودرداری ننمایید.

**مفاظت از آلودگی محیط کار :** سعی کنید دستگاه سختی سنجی را با یک کیف مخصوص و یا حتی کاور سلفونی از آلودگیهای محیط کار محفوظ نگاه دارید. از تماس روغن و یا گازوئیل با کابل پرتابگر پرهیز کنید. حساس ترین قطعه سختی سنج به آلودگی پرتابگر آن می باشد. سعی کنید در ابتدا سطح مورد نظر جهت سختی سنجی را پولیش کرده و بعد آن را کاملاً تمیز کنید سپس پرتابگر را در محل سختی سنجی قرار دهید. توضیحات کامل در این زمینه در ادامه همین بخش آمده است. پس از اتمام کار با دستگاه آن را در کیف سامسونت دستگاه و یا محل تمیز دیگری قرار دهید.