

## راهنمایی های عمومی :

- ۱- دستگاه را در محل مناسب قرار دهید از قراردادن دستگاه در مجاورت دستگاههای حرارتی و برودتی، محل های پرسر و صدا، پنجره و نور مستقیم آفتاب خودداری نمایید.
- ۲- برای تمیز کردن محفظه دستگاه از الکل ، آستون و هرگونه حلال آلی استفاده ننمایید. برای اینکار بهتر است از مواد غیر الکلی بسیار رقیق (۱ درصد) استفاده شود. همچنین این قسمت نباید در معرض تابش نور ماوراء بنفش قرار بگیرد..
- ۳- حداقل ۱۰ دقیقه قبل از قراردادن نوزاد در دستگاه ، دستگاه را روشن نموده تا دستگاه به ثبات حرارتی برسد.
- ۵- در صورت نیاز به رطوبت ، داخل مخزن تعبیه شده در کنار دستگاه آب مقطر ریخته و بعد از هر بار استفاده، محفظه شستشو و آب آن تعویض شود.
- ۶- در صورت بروز مشکل در عملکرد دستگاه با واحد فنی شرکت دریای طب اندیشان و با شماره های ۸۳۸۳۵۱۵۲ و ۲-۲۲۳۲۶۷۵ تماس حاصل نمایید. از تعمیر دستگاه توسط افراد غیر متخصص اکیدا خودداری نمایید.


## راهنمای استفاده از دستگاه :

- ۱- با استفاده از کلید Power ( کنار دستگاه )، دستگاه را روشن نمایید .
- ۲- این دستگاه دارای ۲ حالت عملکردی، کنترل دمای بدن نوزاد و کنترل دمای محفظه میباشد.
- ۳- پنجره Air temperature. دمای درون محفظه و پنجره Skin temperature دمای اندازه گیری شده توسط سنسور پوستی را نشان می دهد.
- ۴- برای اعمال هر گونه تنظیمات ابتدا کلید  ( keypad lock ) را فشار دهید تا چراغ سبز رنگ بالای آن روشن شود.
- ۵- با فشردن کلید  ( Air ) دستگاه وارد حالت کنترل دمای محفظه و با فشردن کلید  (Baby) دستگاه وارد حالت کنترل دمای بدن نوزاد میگردد.
- ۶- پس از انتخاب حالت عملکردی با کمک کلید های جهتی  و  میتوان دمای مطلوب را در پنجره Set temperature تنظیم نمود.
- ۷- در صورت انتخاب حالت کنترل دمای بدن نوزاد، سنسور پوستی حتما باید به بدن نوزاد متصل گردد.
- ۸- جهت تنظیم میزان رطوبت کلید Humidity و تنظیم میزان اکسیژن کلید Oxygen را فعال نموده و سپس با کمک کلیدهای جهتی  و  میزان رطوبت و یا اکسیژن دستگاه را تنظیم نمایید.
- ۹- در صورت نیاز نداشتن به دستگاه با استفاده از کلید Power دستگاه را خاموش کنید.

**توجه:** فیلتر دستگاه در پشت دستگاه قرار گرفته است. حتما هر دو ماه یک بار فیلتر بررسی شده و در صورت نیاز تعویض گردد.

## پیامهای خطای دستگاه

روشن شدن LED	علت آلارم
POWER	سیستم تغذیه یا فیوزهای دستگاه دچار نقص شده اند.
FAN	فن دستگاه مشکل دارد یا دمای اطراف فن بالا رفته است.
SENSOR	سنسور پوستی یا محفظه دچار نقص شده اند.
OVERHEAT	دمای محفظه بالاتر از حد مجاز رفته است
High/Low	بین دمای واقعی و مقدار تنظیم شده به دلیل عوامل محیطی یا نقص فنی اختلاف وجود دارد.
SYSTEM	سیستم دستگاه دچار نقص شده است.

- آلارم های صوتی توسط کلید  غیر فعال می شود، چراغ مربوط به آلارم در صورت بر طرف شدن مشکل خاموش می شود. در صورت برطرف نشدن مشکل پس از ۵ دقیقه مجددا آلارم صوتی فعال می شود .