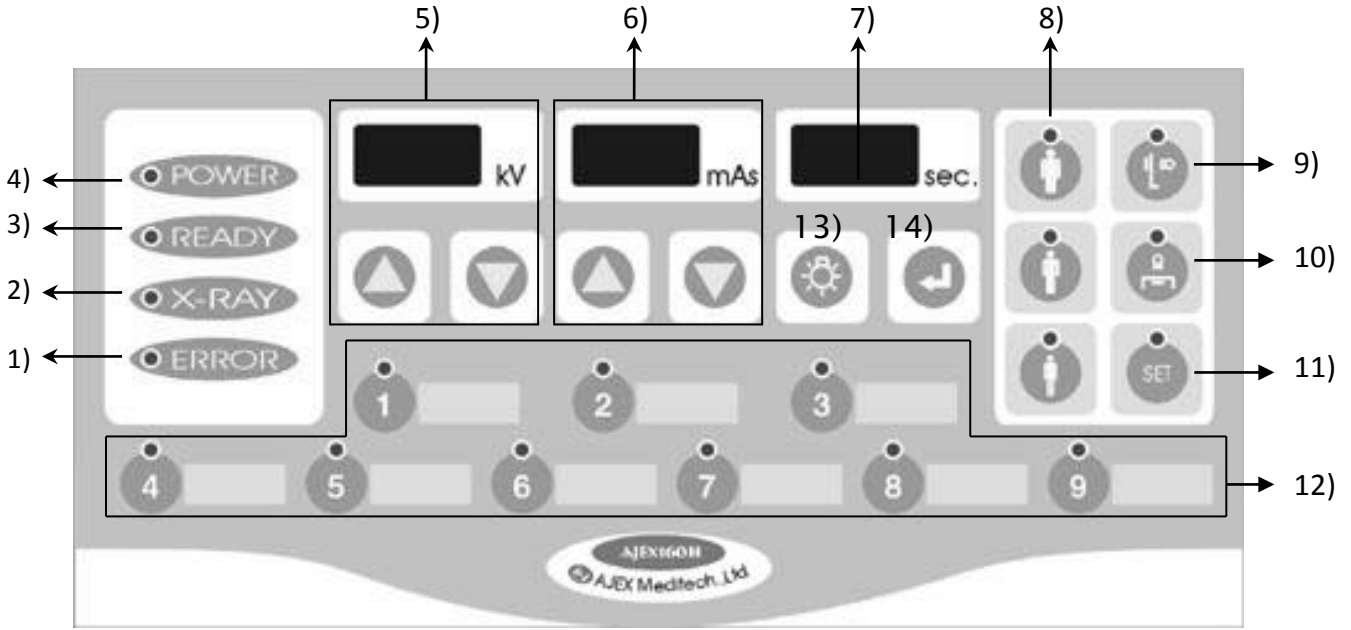
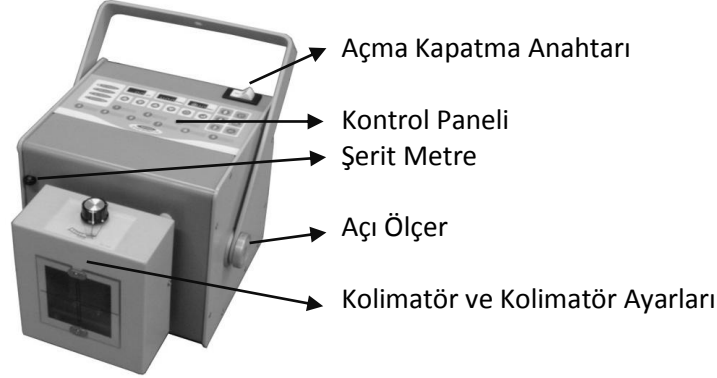


## AJEX 160H RÖNTGEN KULLANIM TALİMATI



- |  |               |   |
|--|---------------|---|
| 1) Hata Göstergesi                             | : Sarı Renk   | 8) Anatamik Program (APR) Vücut Büyüklükleri;           |
| 2) X-Işını Şutlama Göstergesi                  | : Sarı Renk.  | 9) Duvar Bukisi Seçim Düğmesi.                          |
| 3) Hazırlık Göstergesi                         | : Yeşil Renk. | 10)Gelişmiş Masa Seçimi (Opsiyonel)                     |
| 4) Güç Göstergesi                              | : Yeşil Renk. | 11) Set/Ayar Düğmesi. APR Kayıtlarında kullanılır.      |
| 5) kV Göstergesi ve kV Aşağı – Yukarı Düğmesi. |               | 12) Anatamik Program (APR) seçme Göstergesi ve Düğmesi. |
| 6) mAs Göstergesi ve Aşağı – Yukarı Düğmesi.   |               | 13) Kolimatör Işığı Açma-Kapama Düğmesi.                |
| 7) X-Işını Doz Süresi Zaman Göstergesi.        |               | 14) Enter/Giriş ve Hata Reset Düğmesi.                  |



1. Cihaz topraklı bir prize takılır. Ön panelinde bulunan Açma Kapatma Anahtarından çalıştırılır.
2. Cihazın LED göstergeleri geldiğinde cihaz çalışmaya hazırdır.
3. Takılı değil ise şutlama butonu takılır.
4. Röntgen parametreleri kV ve mAs cinsinden ok tuşları ile seçilir. Kayıtlı ise APR'den de bu parametreler çağırılabilir. APR'den çağırma için önce Size/Boyut ardından numara düğmelerinden istenilen hafıza seçilir. Seçimden sonra kV ve mAs parametreleri değiştirerek o kayda cihazı ayarlar.
5. Film yerleştirme işlemi, hasta pozisyonlama işlemi kolimatör yardımı ile yapılır. Kolimatörün 2 adet dikey ve yatay olmak üzere iki tane ayarı bulunur ve manüel olarak ayarlanır. Kolimatör kullanımı için ön panel üzerindeki lamba işaretine basılarak kolimatör ışığı yakılır. Bu ışık 30 sn boyunca kapatılmaz veya şutlama yapılmaz ise yanar, sonra otomatik söner.
6. Hasta pozisyonlama işlemi bittikten sonra şutlama yapılır. Şutlama butonunu 1. Kademeye kadar basılır ve cihaz ön panelinde Ready/Hazır ışığı yanması beklenir. LED yandığında ikinci kademeye kadar el butonuna basılarak çekim işlemi tamamlanır.

**TÜM İŞLEMLER BOYUNCA RADYASYONDAN KORUNMA ÖNLEMLERİNİZİ ALAYI UNUTMAYINIZ.  
İKİ ÇEKİM ARASINDA CİHAZI DİNLENDİRİNİZ.**