Cihazın bağlı olduğu bilgisayar açıldıktan sonra Hioki programı “run” edilir.

Cihaz, power tuşu ON konumuna getirilerek açılır. Hioki 9261 Test Fixture aparatı

cihaza bağlanıp, cihaz menüsünden “open –short” calibrasyonları yapılır.

Ölçüm alınacak olan numune ölçüm aparatına her iki elektrot yüzeyi değecek şekilde yerleştirilir.

Programdan konfigürasyon menüsü altında bulunan ölçüm parametreleri girilir. Empedans ve Rezonans ölçümü için seçilecek parametreler; Z, deg, Cp ve D, Kapasitans ölçümü için ise; Cs,Cp,D dir.

Exel dosyası kayıt edildikten sonra program kapatılır. Cihaz “Power” OFF konumuna getirilir. Pirizden çıkartılır.

“Ölçümü başlat” tıklanarak ölçüm alınır. Veriler otamatik olarak exel dosyasında açılır.

Ölçüm menüsü altından, frekans aralığı ve bu aralıkta alınacak veri sayısı girilir.

\*Ayrıntılı bilgi için bknz. “Hoiki 3532-50 LCR Hitester User Manual”