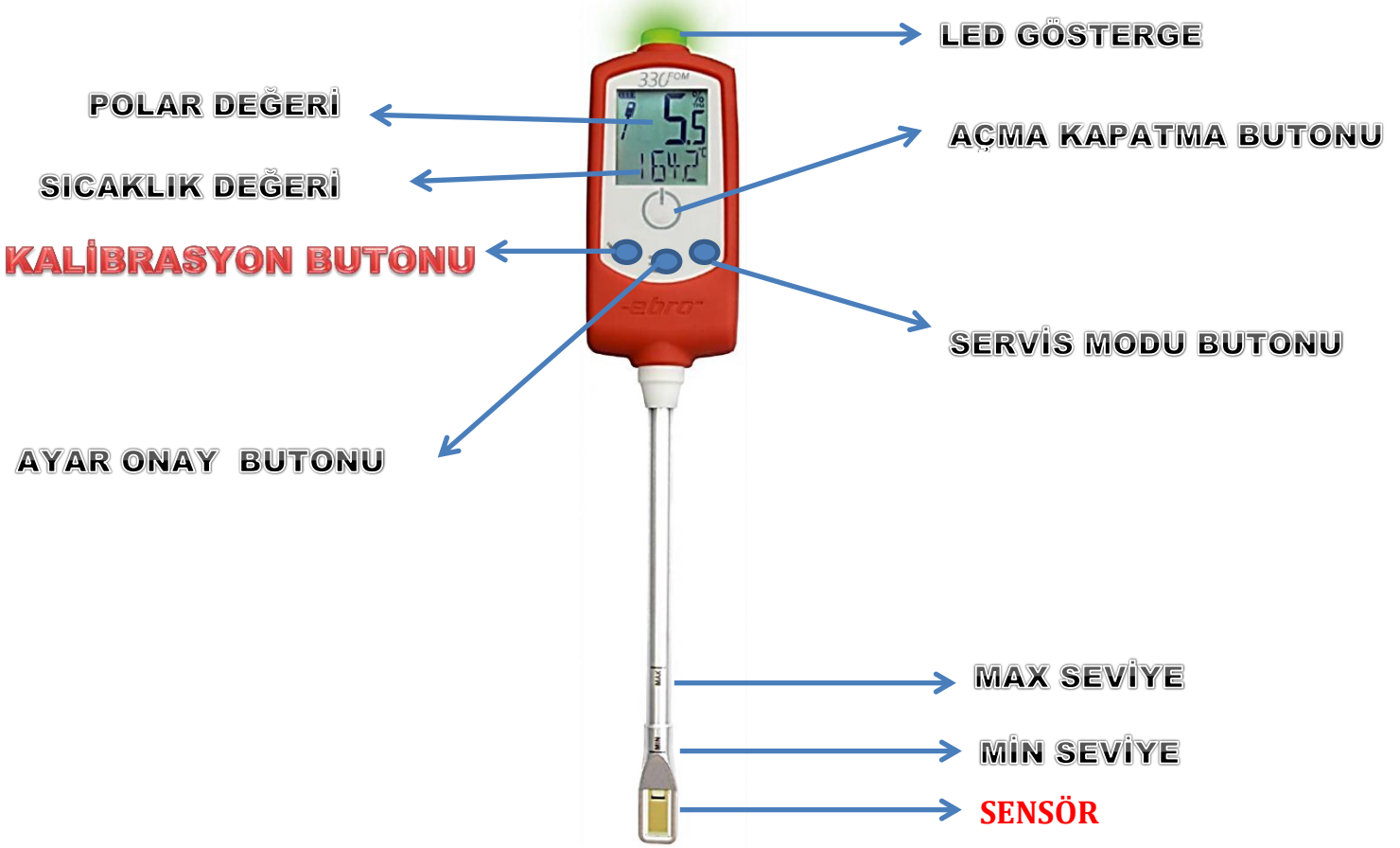


FOM (310-320-330)

Kızartma Yağı Kalite Ölçüm Cihazları

KULLANMA TALİMATI



DİKKAT EDİLMESİ GEREKEN UNSURLAR

- Prob sıcak iken kesinlikle suyun altına tutmayınız!
- Ölçüm yapılacak yağlar en az 20 dk kullanılmamalı ve süzülmalıdır.
- Kalibrasyon ve ölçümlerde probun temiz olduğuna dikkat ediniz!
- Sensöre el ile temasta bulunmayınız!
- Sensör temizliğinde mikrofiber bezler kullanınız!
- Cihazın yazılımında bulunan "SEMİL, SOLİD, F05 , BKİNG , KFC ,JAPAN " kullanıcı arayüzlerinde servis onayı olmadan değişiklik yapmayınız!
- Cihazdaki servis mod ve ayar kayıt butonları servisin verdiği bilgiler doğrultusunda kullanmak amacı ile belirtilmiştir, servis onayı olmadan bu butonları kullanmayınız!
- Servise cihaz göndermeden önce mutlaka telefon ile iletişim kurunuz!

KALİBRASYON

- Kalibrasyon sırasında kullanılacak “sıfır yağın” sıcaklığı, kalibrasyon sonrası ölçüm yapılacak “kullanılmış yağın” sıcaklığına eşitlenmelidir.
- Cihaz kapalı konumdayken yağın içine sokulmalı ve 30sn bekletilmelidir. (maksimum seviye çizgisi geçilmemelidir.) Bu süre probun ısısının, yağın sıcaklığına eşitlenmesi için yeterli olacaktır. Ardından cihaz yağın içinden çıkarılmalıdır.
- Prob soğumadan cihaz açıldıktan sonra ekranda “OIL veya BKİNG” yazısı görüldüğünde kalibrasyon butonuna basılmalı ve ekranda “CAL” yazısı çıkana kadar basılı tutulmalıdır. Ekranda “CAL” yazısı belirmediğinde prob yağın içine tekrar sokulmalı, “CAL OK” yazana kadar yağın içinde hafifçe karıştırılmalıdır. Ekrandaki polar değer sabitlendiğinde, bildirim LEDi yanacaktır ve kalibrasyon işlemi tamamlanmış olacaktır.
- Kalibrasyon sonrasında cihazın okuduğu sıcaklık değeri, vatınızın sıcaklık değeri ile karşılaştırılmalıdır.(+5 °C)
- **Ölçüm yapılacak yağlar en az 20 dk kullanılmamalı ve filtre edilmelidir..**
- Kalibrasyon işlemi bittikten sonra , kullanılmış yağlar ölçülmeden önce, cihaz kapatılmalı ve yağın içinde 30sn bekletilmelidir.
- Cihazın ölçtüğü polar değeri ile cihazın kalibrasyon esnasındaki sıcaklık değeri göz önünde bulundurulmalıdır.
- Kalibrasyon işleminin haftada bir yapılması tavsiye edilir.

CİHAZ BAKIMI

- Ölçümler bittikten sonra cihaz kapatılmalı ve sensörün soğuması beklenmelidir. (Ortalama 2dk. ve personelin el ile temasta bulunamayacağı bir yerde)
- Cihazın sensör kısmı sıcak suya tutulmalı ve mikrofiber bir bez ile kurutulmalıdır.
- İçinde yağ olmadığına emin olduğumuz koruyucu kılıfa yerleştirilmelidir. (Sensör sıcak ise koruyucu kılıfı deforme edebilir.)
- Bir sonraki ölçümde kullanılmak üzere kendi çantasında muhafaza edilmelidir.

ARIZA DURUMUNDA

- **CİHAZI SERVİSE GÖNDERMEDEN ÖNCE SERVİSİ MUTLAKA ARAYINIZ.**
TEL: 0 212 252 12 27 / (120 / 121)
- Servise göndermeniz gereken cihazı, mümkünse çantasında, yok ise koruyucu bir kutuda gönderiniz. (Çanta ve kutuları muhafaza edecek strafor veya benzeri bir malzeme ile sarınız.)
- Bu kutuların içine mutlaka sizinle iletişim kurabileceğimiz bir cep telefonu numarası ve adresinizin yazılı olduğu bir kart ekleyiniz. (Kargo poşetinin üzerine yazmayınız.)
- Cihazları servise göndermeden önce seri numaralarını mutlaka not ediniz.
- Cihazlarınızın servis takibini aşağıdaki linkten “ CİHAZ SORGULA” bölümünden seri numaralarını girerek yapabilirsiniz.

<http://biltekas.com/teknikservis/>

info@biltekas.com

KARGO GÖNDERİMLERİNİZİ BU ADRESE YAPINIZ

Oruçreis Mah. Tekstil Kent Cad.

Tekstil Kent Sitesi A3 blok no:22

Esenler / İstanbul