|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **TNKÜ ÇORLU MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ TEKSTİL MÜHENDİSLİĞİ**  **RAMÖZ CİHAZI KULLANMA TALİMATI** | Doküman No: | EYS-TL-081 |
| Hazırlama Tarihi: | 10.11.2021 |
| Revizyon Tarihi: | 18.04.2022 |
| Revizyon No: | 1 |
| Toplam Sayfa Sayısı: | 1 |

|  |  |
| --- | --- |
| Cihazın Markası/Modeli/ Taşınır Sicil No | Prowhite |
| Kullanım Amacı | Kumaşların buharlı ve buharsız yüksek sıcaklıkta kurutulması |
| Sorumlusu | Laboratuvar Komisyonu |
| Sorumlu Personel İletişim Bilgileri (e-posta, GSM) | Doç. Dr. Aylin YILDIZ [ayildiz@nku.edu.tr /](mailto:ayildiz@nku.edu.tr%20/)  Arş. Gör. Hayal OKTAY [hdalkilic@nku.edu.tr](mailto:hdalkilic@nku.edu.tr) |

**CİHAZIN KULLANMA TALİMATI**

1. Cihazın fişini prize takınız.
2. Cihazın sağ yanında bulunan açma/kapama anahtarını ‘0’ konumundan ‘I’ konumuna getiriniz.
3. F3 düğmesi ile seçim ekranını açınız.
4. Bu ekranda sıcaklık yazısının üzerine tıklayın, açılan ekrandan istediğiniz sıcaklık girişini yapıp enter tuşuna basınız.
5. Daha sonra aynı işlemi süre, fan hızı ve fan yönü seçimi için tekrarlayınız.
6. İstenilen ayarlar girildikten sonra F4 tuşuna basınız.
7. F4 tuşu ile gelen ekrandan buhar açma kapama ayarını ekrana dokunarak yapınız.
8. Cihazın istenilen sıcaklığa yükselmesini bekleyiniz.
9. Cihaz istenilen sıcaklığa yükseldikten sonra F4 ekranındaki dışarı tuşuna basılı tutarak numunenin yerleştirileceği kısımı açınız.
10. Bu kısım tamamen açıldıktan sonra, elinizle hafifçe yukarıya kaldırarak çıkarınız ve üzerine numunenizi uygun biçimde yerleştiriniz.
11. Numuneyi yerleştirdikten sonra yerine geri yerleştirin ve F4 ekranındaki “içeri” tuşuna basılı tutarak düzgünce kapatınız.
12. İşiniz bittikten sonra yine F4 ekranındaki içeri ve dışarı tuşlarını kullanarak numunenizi alın ve numune yerleştirme kısmını geri takınız.
13. Açma/kapama anahtarını ‘I’ konumundan ‘0’ konumuna getiriniz.
14. Cihazın fişini prizden çıkarınız.