|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **TNKÜ ÇORLU MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ TEKSTİL MÜHENDİSLİĞİ**  **ELEKTRONİK İPLİK ÇIKRIĞI KULLANMA TALİMATI** | Doküman No: | EYS-TL-091 |
| Hazırlama Tarihi: | 10.11.2021 |
| Revizyon Tarihi: | 18.04.2022 |
| Revizyon No: | 1 |
| Toplam Sayfa Sayısı: | 1 |

|  |  |
| --- | --- |
| Cihazın Markası/Modeli/ Taşınır Sicil No | SDL Atlas- 253.2.3/13/13596 |
| Kullanım Amacı | İplik numara tayini için kullanılır. |
| 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. Fişi prize takınız.

2. Bobinleri makinenin yan kısmında bulunan aparattaki iğlere yerleştiriniz.

3. Makine üzerindeki muhafazayı kaldırınız.

4. İplik uçlarını, önce iğ üzerindeki kılavuzlardan daha sonra da makine üzerindeki kılavuzlardan

(4 numara) geçiriniz.

5. İpliği gezdirici (5 numara) üzerindeki noktalara sabitleyiniz.

6. Makine üzerindeki elektronik sayaçtan tur sayısını ayarlayıp, muhafazayı makine üzerine

yerleştiriniz.

7. Start tuşu ile makineyi çalıştırınız.

8. Çıkrık çalışırken, çevrede çıkrığa dolaşabilecek hiçbir şey bulundurmayınız.

9. Sarma işlemi tamamlandığında, muhafazayı kaldırarak, ipliği başlangıç ve bitiş

noktalarından kesiniz.

10. İplik çilesini çıkrıktan alınız.

11. Fişi prizden çıkartınız.