

## Çok işlevli UV Yazıcı

Epson XP600 kafa



# NC-UV0406

## Çok Fonksiyonlu UV Yazıcı

### Profesyonel UV Yazıcı

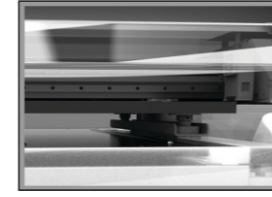
- Burhaniye Mah. Kağıtçıbaşı Sk. No: 47 34676 Üsküdar - İSTANBUL
- Tel: (+90 216 557 54 93)-(+90 507 182 21 10)-(+90 543 763 84 71)
- mesut.teper@ileti.com.tr-bulent.balci@ileti.com.tr



### Profesyonel UV Yazıcı

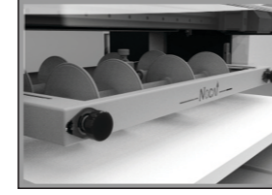
# NC-UV0406

www.ileti.com.tr



#### Hava temizleme sistemi

Kaldırmak için köprünün altında hava temizleme sistemi toz ve nem.  
Hava Soğutmalı UV Lambası mührü hemen kurutur, bu çok uygundur.



#### Oval malzemeler baskı yapmak için çevirme aparatı

Silindirik yüzeyin çapı olabilir 50 ila 140 mm arası.



#### Akıllı mürekkep sistemi

Mürekkep damperleri için güvenilir ısıtma sistemi. Dolaşan mürekkep, baskı kafasını korur. Otomatik yazıcı kafası temizleme işlevi. Mürekkep atıkları için bir kap var.



#### Kontrol Paneli

Kontrol paneli, anlaşılır ve kullanımı kolay.



#### Güvenlik Kapağı

Güvenlik kapağı baskılarınızı ve kafasını korur.



## Teknik Özellikler

Model	: NC-UV0406
Baskı teknolojisi	: Piezoelektrik mürekkep püskürtmeli baskı
Baskı kafaları	: 1 adet
Maksimum baskı boyutu	: 450X600mm
Maksimum malzeme yüksekliği	: 200 mm
Maksimum malzeme ağırlığı	: 30kg
Mürekkep türü	: ORCHID UV SERT ve YUMUŞAK mürekkep
Kurutma sistemi (UV tipi)	: UV LED (hava soğutmalı)
Renk modeli (şema)	: CMYK + WW / CMYKLCm
Mürekkep kaynağı	: Doldurulabilir Tank Sistemi
Baskı çözünürlüğü	: 1440 dpi'ye kadar
Baskı türü	: Uni-; Bidirectional
Malzemelerin türü	: Cam, metal, ahşap, deri, kanvas, plastik, fayans, taş, akıllı telefon kılıfları vb.
Yazıcı kutusu boyutu	: 1510x1100x740mm
Yazıcı boyutu	: 1350x900x600mm
Yazıcı ağırlığı (brüt / net)	: 200kg / 102kg
Yazılım (RIP)	: FlexiPRINT Mini UV Nocali Cloud Edition 19
Görüntü formatları	: Tiff, Jpg, Eps, Pdf, Png, Ai, Psd
Bağlantı türü	: LAN Ethernet
İşletim sistemi	: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10
Enerji tüketimi	: Baskı modunda 0,78 kW / saat ve bekleme modunda 0,1 kW / saat
Güç kaynağı	: 220V / 110V 50-60Hz
İç çalışma sıcaklığı	: 20 ° C - 25 ° C
Kapalı çalışma nemi	: % 15 -% 20