

### Vakuum UV-Belichtungsgerät

Die Vakuum UV-Belichtungsgeräte sind geeignet zur Fertigung von Tamponklischees bis zu einer Größe 200 x 600 mm. Die eingebaute Vakuumpumpe sowie die besonders angeordneten UV-Leuchtstofflampen garantieren eine absolut gleichmäßige und seitentidentische Ausleuchtung. Der eingebaute Timer besitzt eine sekunden-genaue Zeiteinteilung mit hoher Reproduziergenauigkeit. Sekundeneinstellung in Sekunden-Schritten, Minuteneinstellung in 1-Minuten-Schritten.

### Vacuum UV Exposure Unit

The vacuum UV exposure units are suitable for making out pad printing cliché plates für sizes of up to 200x600mm. The built-in vacuum pump as well as the fluorescent UV lamps guarantee an absolute even and identical illumination. The built-in timer can be regulated exactly to the second thus enabling a high reproduction accuracy. Seconds adjustment in 1-second-steps, minute adjustment in 1-minute-steps.

**Technische Daten:**

**UV-Belichtungsgerät UV 400**

Ganzstahlgehäuse mit Vakuum digitaler Timer 1 s - 99 min. Nutzformat 200 x 400 mm 3 x 20 Watt, 230 V, 50 Hz

**Technical specifications:**

**UV-Belichtungsgerät UV 400**

full steel housing with vacuum digital timer 1s - 99min. useable area 200x400mm 3x20Watt 230V, 50Hz

| Art.-Nr./Art. no. | Preis/Price |
|-------------------|-------------|
| 01010200400       | 760,00      |

**Technische Daten:**

**UV-Belichtungsgerät UV 550**

Ganzstahlgehäuse mit Vakuum digitaler Timer 1 s - 99 min. Nutzformat 200 x 500 mm 3 x 18 Watt, 230 V, 50 Hz

**Technical specifications:**

**UV-Expose Unit UV 550**

full steel housing with vacuum digital timer 1 s - 99 min. useable area 200x500mm 3x18Watt, 230V, 50Hz

| Art.-Nr./Art. no. | Preis/Price |
|-------------------|-------------|
| 01010200525       | 895,00      |



### UV-Belichtungsgerät

Das UV-Belichtungsgerät besteht aus dem eloxierten Alu-Gehäuse, der geschliffenen Kristallglasscheibe und der eingebauten Elektronik mit den UV-Leuchtstofflampen. Der stabile Deckel mit Schaumstoffauflage sorgt mit seinen Spannverschlüssen für einen guten und gleichmäßigen Anpressdruck der Filme und Platten. Nur für einfache Arbeiten geeignet.

### UV-Exposure Unit

The UV-exposure unit consists of the anodized aluminium-housing, the grinded crystal glass plate, and the built-in electronic with the UV-lamps. The sturdy foam rubber coated lid with its clamping locks ensures a good and constant pressure of films and plates. Only suitable for simple works.

**Technische Daten/Technical specification:**

Belichtungsfläche: 160 x 250 cm  
 L x T x H: 417 x 225 x 90 mm  
 Leistungsaufnahme: 32 Watt  
 Anzahl der Röhren: 4 x 8 Watt  
 UV-Wellenlänge: 365 nm  
 Zeiteinstellung: 0.5 - 10 Min.



| Art.-Nr./Art. no. | Preis/Price |
|-------------------|-------------|
| 01008160 250      | 233,00      |