

# Belichtungsgerät BG / BGV

## zur Herstellung von Kunststoffklischees

Die Belichtungsgeräte können in zwei Ausführungen geliefert werden: Als BGV mit Vakuumanströmung und als BG ohne Vakuumanströmung. Die Geräte sind bestens geeignet für die Eigenherstellung aller Arten von Kunststoffklischees. Die Belichtung erfolgt entweder von unten (BG250/360) oder von oben (BGV360/520).

### Merkmale:

- UV-Belichtungsgerät mit Vakuumanströmung
- geeignet für alle Arten von Kunststoffklischees
- genaue Einstellung der Belichtungszeit über Zeitschaltuhr mit Digitalanzeige

### Technische Daten:

	BG 250	BG/BGV 360	BGV 520
- Belichtungsfläche	250x160 mm	360x230 mm	520x390 mm
- Stromversorgung	220V/50Hz	220V/50Hz	220V/50Hz
- Stromverbrauch	ca. 32 W	ca. 135 W	ca. 225 W
- Abmessungen	320x225 mm	475x425 mm	625x605 mm
- Höhe	90 mm	140mm	140 mm

### Zubehör:

- Auswaschset BG/BGV: bestehend aus: Auswaschwanne, Auswaschplüs, Entwickler für Alkohol entwickelbare Kunststoffklischees
- Fertigentwickler: dieser wird für alkoholentwickelbare Kunststoffklischees in unterschiedlichen Gebinden angeboten
- Klischeematerial: Polymer Klischees fertig konfektioniert, auch mit Lochung im 5er Pack lichtdicht eingeschweißt



Belichtungsgerät BGV 360



BGV360: Vakuumpumpe/Röhren



BGV360: Belichtungsprozess



Auswaschset mit Fertigentwickler  
Wanne/Deckel  
und Plüs

**KENT**  
STUTT GART GMBH

www.kent-stuttgart.de info@kent-stuttgart.de  
Fon: 0711/409500 • Fax: 0711/4095050  
Kesselstraße 46 • 70327 Stuttgart-Wangen