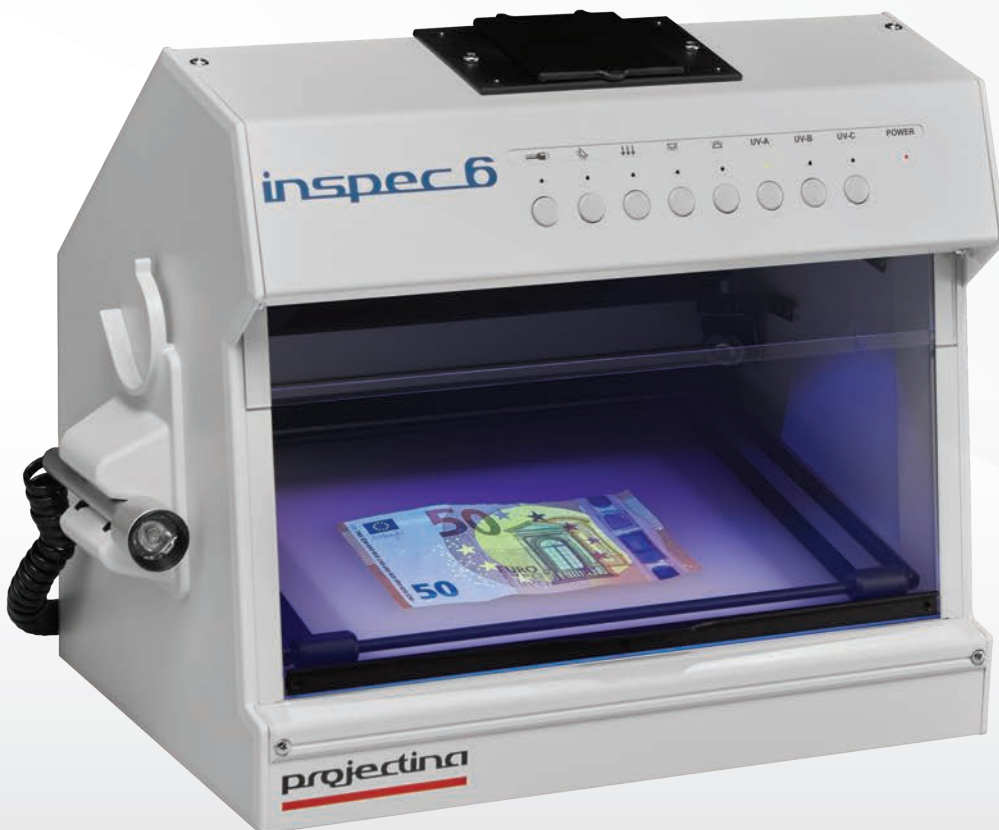


PROJECTINA

ULTRA.

# INSPEC 6

DIE KOMPAKTE, MULTIFUNKTIONALE ARBEITSSTATION FÜR DIE DOKUMENTENPRÜFUNG



FÜR DIE EINFACHE  
DOKUMENTENPRÜFUNG AN

- › Grenzübertrittsstellen
- › Polizeibehörden
- › Botschaften
- › Geldwechselschalter
- › Banken
- › Flughäfen

# TECHNISCHE SPEZIFIKATION INSPEC-6

Basisgerät in modernem Design (Tischmodell)  
mit externer Stromversorgung 12V

Maximale Dokumentengröße: 210 x 300 mm (A4 Format)

LED Lupe 10x, mit Beleuchtung, für Auf- und Streiflicht,  
Abmessungen 72x50x50 mm

Vorbereitet für den Anschluss eines Universal-Fotoadapters  
(ohne Fotoadapter/Kamera)

8 integrierte Beleuchtungssysteme:

- **Visuelles Durchlicht (LED)**  
für die Sichtbarmachung von Wasserzeichen, mechanische Rasuren, Sicherheitsfäden, etc.
- **UV 313 / 254 nm Auflicht und UV 365 nm (LED)**  
6W Fluoreszenzlampen und LED für 365nm für die Erkennung der Echtheitsprüfung von Papier, chemischen Rasuren, Fasern und Sicherheitsmerkmalen
- **Auflicht (LED)**  
für Drucktechniken, OVD/OVI Echtheitsprüfung, etc.
- **Rasanten Auflicht / Streiflicht (LED)**  
5W LED mit Kondensator, für die Erkennung von mechanischen Rasuren, Prägestempel, Fotoauswechslungen, etc.
- **Externe Lampe (LED)**  
flexible Lichtquelle für die Prüfung von ID Dokumenten in Streiflicht oder Durchlicht, hohe Lichtintensität
- **Vertikales Auflicht (Retro) (LED)**  
identische Lichtquelle wie oben, mit Umlenkeinheit (Retrospiegel), für die Erkennung von retro-reflektiven Sicherheitsmerkmalen



UV 254nm



UV 313nm



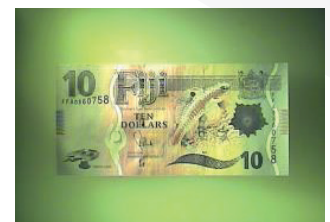
UV 365nm



Weisslicht



Durchlicht

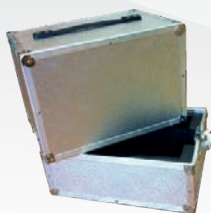


Auflicht/Streiflicht

## OPTIONEN



Universeller  
Foto-Adapter  
(ohne Kamera)



Transportkoffer  
(für Basissystem)

## TECHNISCHE DATEN

Abmessungen	380 x 260 x 210 mm (W x D x H)
Gewicht	ca. 6 kg
Stromanschluss	100-240VAC/50-60 Hz
Stromverbrauch	~30W
Umgebungstemperatur	+5 - +40°C

Im Interesse unserer Kunden bleiben Änderungen infolge technischer Weiterentwicklung vorbehalten.  
Abbildungen, Beschreibungen und Lieferumfang sind deshalb nicht bindend.