



**OptiCheck**

## Die Top Table – Lösung für Ihren Prüfplatz



**Prüfen Sie mit gleichbleibender  
Qualität, sicher und zuverlässig  
mit dem OptiCheck-TT System,**

**auch im Dreischichtbetrieb  
direkt am Prüfplatz,  
oder an Ihrem Reparaturplatz !**



**electronic**  
georg müller



# OptiCheck

## OptiCheck-Top Table System im A3 oder A4 Format



Das **OptiCheck - Top Table System**, mit einer Scan – Box für eine automatische Offline – Inspektion,

wenn Sie unabhängig von Ihrer Fertigungslinie, oder kleinere Losgrößen prüfen wollen.

Mit der „stand alone“ Lösung sind Sie flexibel. In Kombination mit Ihrem Reparaturplatz fassen Sie zwei Aufgaben zusammen und optimieren nicht nur Ihre Qualität, sondern auch Ihren Arbeitsfluß.

Die Leiterplatten werden manuell eingelegt, die Inspektion erfolgt automatisch, erkannte Fehler können gleich behoben werden.

- **kompakte Ausführung**
- **schnell installiert**
- **einfach zu bedienen**

Der **OptiCheck Rechner** ist ein speziell für OptiCheck ausgestatteter PC mit ausgesuchten, leistungsfähigen Komponenten, die eine reibungslose und schnelle Bildbearbeitung garantieren.

### Technische Daten (A3 Scan-Box):

Stromverbrauch:	240V, 50Hz, 2A
Abmessung (B,T,H):	750 x 540 x 420 mm
Gewicht:	45 kg
LP Aufnahme:	430 x 320 mm
max. Bildgröße:	420 x 290 mm
max. LP Höhe oben:	30 mm
max. LP Höhe unten:	50 mm
max. Bildauflösung:	1200 dpi (0,021 mm/Pixel)
(Abmessungen und Gewicht ohne OptiCheck – Rechner)	

### Technische Daten (A4 Scan-Box):

Stromverbrauch:	240V, 50Hz, 2A
Abmessung:	650 x 510 x 460 mm
Gewicht:	30 kg
LP Aufnahme:	370 x 300 mm
max. Bildgröße:	330 x 210 mm
max. LP Höhe oben:	30 mm
max. LP Höhe unten:	50 mm
max. Bildauflösung:	600 dpi (0,042 mm/Pixel)
(Abmessungen und Gewicht ohne OptiCheck – Rechner)	



**electronic**  
georg müller