



## LABELWATCHER®

### IHRE PASSGENAUE INSPEKTIONS-LÖSUNG FÜR LABEL

Der LabelWatcher® ist das universelle Inspektionssystem zur Prüfung von Etiketten auf Objekten wie Flaschen, Tiegeln, Dosen und Behältern: Global Player der Kosmetik-, Lebensmittel-, Pharma-, Personal-Care- und Automotiv-Industrie setzen das schlüsselfertige Prüfsystem zur Dekorationskontrolle ein und schätzen dabei die einfache Bedienung.

ERFAHEREN  
SIE MEHR.



*Der INTRAVIS LabelWatcher® prüft Etiketten sowie Bedruckungen präzise und zuverlässig*

Heben Sie mit dem LabelWatcher® die Effizienz Ihrer Produktion auf eine neue Stufe. Durch ihn erhalten Sie dank seiner umfangreichen Statistikfunktionen alle Informationen und Trends um eine **optimale Bedienung Ihrer Produktionslinie** zu ermöglichen. Dabei haben Sie die Möglichkeit, per Schnittstelle zwischen Etikettiermaschine und LabelWatcher® eine **vollautomatische Nachregelung der Etikettierspendeköpfe** zu installieren. Das bedeutet für Sie: Minimierung von Material- und Produktausschuss sowie die eindeutige **Erfüllung von Qualitätsstandards** im Bereich Dekoration und Kennzeichnung.

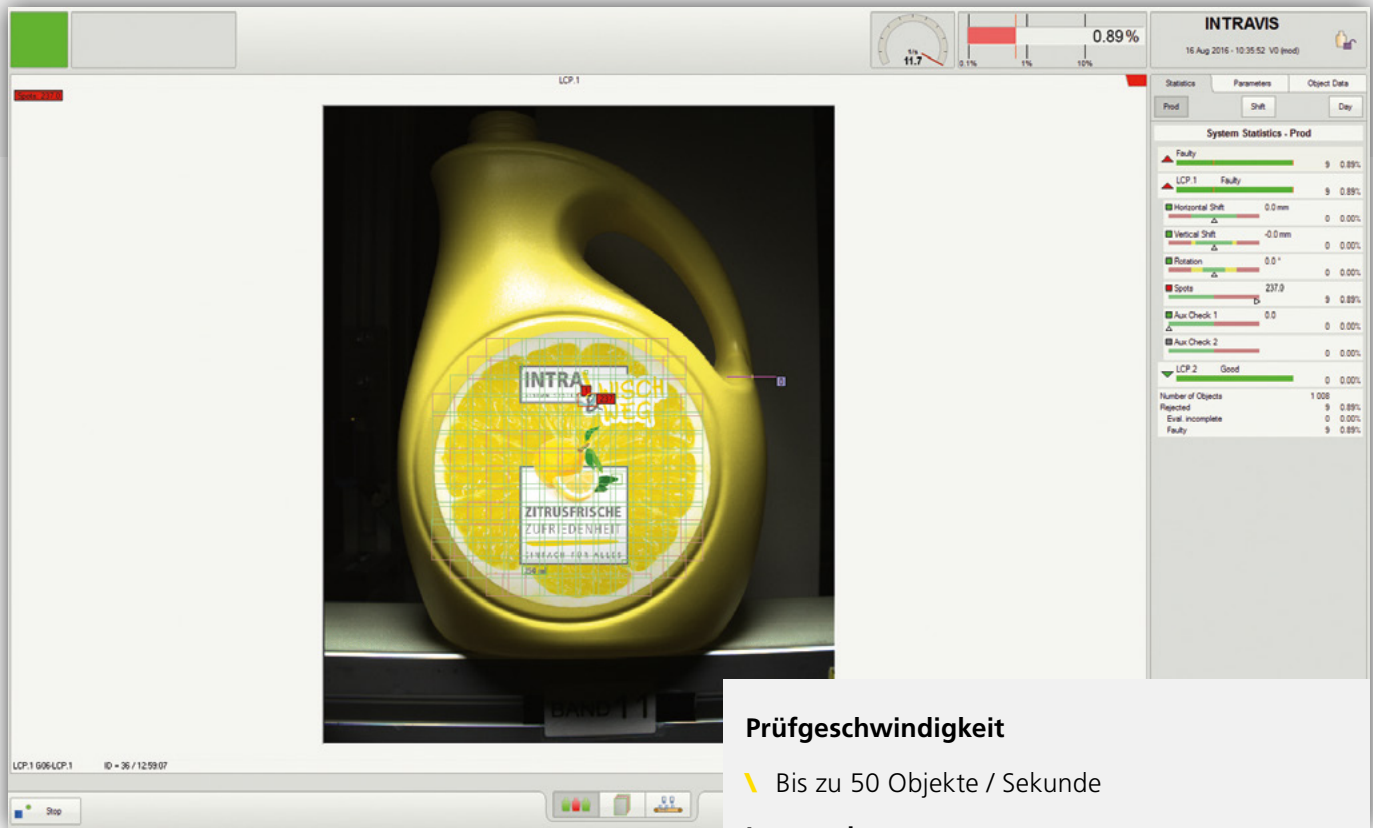
In der Bedienung ist der LabelWatcher® **benutzerfreundlich und zeitsparend**. Innerhalb weniger Schritte legen Sie ein komplett neues Prüfobjekt an. Damit gewinnen Sie bei einem **Produktwechsel durch einfaches Umschalten** zwischen den Referenzen wertvolle Zeit.

All das bedeutet für Sie: **weniger Aufwand und höhere Sicherheit** im Betrieb Ihrer Produktionslinie.



# LABELWATCHER®

## IHRE PASSGENAUE INSPEKTIONS-LÖSUNG FÜR LABEL



### Prüfgeschwindigkeit

- ✦ Bis zu 50 Objekte / Sekunde

### Integration

- ✦ Stand-Alone oder in Etikettiermaschine integriert

### GENERELLE PRÜFKRITERIEN BEI ETIKETTEN

- ✦ Anwesenheit
- ✦ Identität
- ✦ Sitz und Position
- ✦ Verdrehung

### OPTIONALE PRÜFKRITERIEN BEI ETIKETTEN

- ✦ Falten- und Blasenerkennung
- ✦ Druckfehler im Etikett
- ✦ Qualität des Druckbildes (OCV)
- ✦ Versatz des Druckbildes auf Etikett (Print-to-Cut Fehler)
- ✦ Versatz des Druckbildes auf Objekt (Artwork Fehler)
- ✦ Prüfung auf Doppoletikettierung
- ✦ Anwesenheit eines Batchcodes
- ✦ Lesen von Klartext-Codes (z.B. UFI-Code mit OCR)
- ✦ Lesen von Barcodes
- ✦ Lesen von QR-Codes
- ✦ Prüfung von Serialisierungsnummern

### ERWEITERTE QUALITÄTSKONTROLLE

- ✦ Inspektion auf richtig positionierten und geschlossenen Verschluss
- ✦ Kontrolle der Flaschenausrichtung
- ✦ Farbkontrolle: richtige Flasche zum gespendeten Etikett

Wenn Sie also die Effizienz Ihres Etikettierprozesses steigern möchten, dann wählen Sie den LabelWatcher®.