

# Etikettendrucker Test



Spezialdrucker: CAB XC6 mit 300 dpi

Stand: 17.04.2015

Basics			
Druckverfahren:	Thermotransfer- und Thermodirekt	5 Punkte	★★★★★★
Druckvolumen:	Dauerbetrieb	5 Punkte	★★★★★★
Gehäuse:	Kunststoff/ Metall	5 Punkte	★★★★★★
Technische Daten			
Max. Druckgeschwindigkeit:	bis 125 mm/ Sek.	2 Punkte	★★☆☆☆☆
Schnittstellen:	USB/ Seriell/ Parallel / LAN*	4 Punkte	★★★★☆
Druckauflösung:	300 dpi	3 Punkte	★★★☆☆
Sensor:	Reflex/ Durchlicht: verschiebbar	5 Punkte	★★★★★★
Medien + Bedienung			
Etikettenmindesthöhe:	20 mm, Einschränkungen mgl. **	4 Punkte	★★★★☆
Max. Außendurchmesser:	Außendurchmesser bis 210 mm auf 3 Zoll Rollenkern	5 Punkte	★★★★★★
Farbbänder Kern & Länge:	bis 300 m auf 1 Zoll-Kern	4 Punkte	★★★★☆
Medienwechsel und Kalibrierung:	vollautomatisch	4 Punkte	★★★★☆
Software (inklusive):	CAB S3	5 Punkte	★★★★★★
Ausstattung			
Menüführung:	Bedienkreuz und Display (Tastenbedienung)	2 Punkte	★★☆☆☆☆
Verfügbare Optionen:	Cutter, Aufwickler, Stapler uvm.	4 Punkte	★★★★☆
Service			
Garantie:	2 Jahre	4 Punkte	★★★★☆
Bedien- und Einbaufreundlichkeit:	Gut (Note 2)	4 Punkte	★★★★☆
Preis-Leistungs-Verhältnis			
Sehr gut (Note 1)		5 Punkte	★★★★★★



## Pro

Druckvolumen  
Schnittstellen, \*erweiterbar  
Max. Außendurchmesser  
Verfügbare Optionen  
Etikettenmindesthöhe, viele  
Formate bedruckbar



## Contra

Druckgeschwindigkeit  
Menüführung  
Etikettenmindesthöhe: \*\* bei  
von Mindesthöhe abweichenden  
Etiketten, dünnen Materialien  
oder starkem Kleber

70 von 85 Gesamtpunktzahl

4 von 5 Sterne

### Einsatzempfehlung:

Wem die Druckbreite von 4 Zoll (105,6 mm) vom XC4 nicht ausreicht, der kann auf die 6 Zoll Variante den XC6 mit einer Druckbreite von 162,6 mm ausweichen. Speziell die **GHS Kennzeichnung**, welche **zweifärbig** erfolgt, macht die XC-Serie von CAB unabkömmlich. Hier arbeiten **zwei hintereinander angeordnete Thermotransferdruckwerke** zur gleichzeitigen Bedruckung mit zwei Farben auf einem Etikett. Das Gerät verfügt über alle gängigen Schnittstellen wie USB, Ethernet und ist mit WLAN-Karte erweiterbar. Der Drucker wird ab Lager mit einem robusten Metalldeckel ausgeliefert und kann durch die Aufnahme einer 300 mm großen Vorratsrolle im Dauerbetrieb verwendet werden.