

# Etikettendrucker Test



Mini-Desktop Drucker: [Godex G330](#)

Stand: 04.05.2016

Basics			
Druckverfahren:	Thermotransfer- und Thermodirekt	5 Punkte	★★★★★
Druckvolumen:	bis 500 Etiketten/Tag	2 Punkte	★★☆☆☆
Gehäuse:	Kunststoff	3 Punkte	★★★☆☆
Technische Daten			
Max. Druckgeschwindigkeit:	76,2 mm / Sek.	1 Punkt	★☆☆☆☆
Schnittstellen:	Seriell / USB / Ethernet	3 Punkte	★★★☆☆
Druckauflösung:	300 dpi	3 Punkte	★★★☆☆
Sensor:	Reflex/ Durchlicht: fixiert	3 Punkte	★★★☆☆
Medien + Bedienung			
Etiketten-Mindesthöhe und Formate:	25,4 - 118 mm / Standardformate	2 Punkte	★★☆☆☆
Max. Außendurchmesser:	Außendurchmesser bis 127 mm auf 1 Zoll (25,4 mm) Rollenkern	3 Punkte	★★★☆☆
Farbbänder Kern & Länge:	bis 110 m auf ½ Zoll (12,7 mm) Rollenkern	3 Punkte	★★★☆☆
Medienwechsel und Kalibrierung:	Halbautomatisch (Knopf)	3 Punkte	★★★☆☆
Software (inklusive):	GO-Label	3 Punkte	★★★☆☆
Ausstattung			
Menüführung:	Dreifarbige LED-Anzeige Ein-Knopf-Bedienung	1 Punkt	★☆☆☆☆
Verfügbare Optionen:	Bewertung des Zubehörs	0 Punkte	☆☆☆☆☆
Service			
Garantie:	3 Jahre	5 Punkte	★★★★★
Bedien- und Einbaufreundlichkeit:	gut	3 Punkte	★★★☆☆
Preis-Leistungs-Verhältnis			
Sehr gut		5 Punkte	★★★★★

**Pro**

- Druckverfahren
- Schnittstellen
- Preis-Leistungs-Verhältnis
- Garantie

**Contra**

- Druckgeschwindigkeit
- Menüführung

48 von 85 Gesamtpunktzahl  
3 von 5 Sterne

### Einsatzempfehlung:

Der Godex G330 ist ein zuverlässiges Druckermodell zum günstigen Preis. Als geschickte Alternative zu den Etikettendruckern der Zebra GX430t-Serie, kann der Mini-Desktop Drucker mit den standardmäßigen Schnittstellen Ethernet, USB 2.0 und Seriell sowie mit 3 Jahren Garantie überzeugen. Dabei kann das Gerät die gleichen Verbrauchsmaterialien wie seine Konkurrenzprodukte fassen: Konkret sind demnach Rollenetiketten mit max. 127 mm Außendurchmesser auf 1 Zoll (25,4 mm) Rollenkern mit max. 74 m langen Thermotransfer-Farbbändern auf ½ Zoll (12,7 mm) Rollenkern bedruckbar.



Gerne hilft unser Experten-Team Ihnen bei der Wahl des für Sie optimal geeigneten Etikettendruckers weiter.  
Kontaktieren Sie uns telefonisch unter: 09721/47699-2996.

Dieser Test ist herstellerunabhängig. Das Testergebnis wird von der Labelident GmbH ausgestellt.  
Die einzelnen Kategorien werden von Mitarbeitern der Labelident GmbH bewertet.

## Drucker-Testkriterien

Die Experten aus der Thermotransfer-Abteilung der Labelident GmbH haben sich speziell für Etikettendrucker ein Konzept überlegt, anhand welcher Kriterien man Thermodirekt- und Thermotransferdrucker herstellerunabhängig bewerten kann.

Alle Geräte wurden nach denselben Kriterien bewertet. Auf jedem fertigen Testbericht finden Sie einzelne Merkmale, die bewertet wurden und eine Gesamtbewertung des jeweiligen Druckers.

Unsere Prüfberichte ersetzen nicht die Datenblätter oder etwaige Leistungszusagen eines Herstellers. Innerhalb des Testberichts geben unsere Spezialisten nur ihre eigenen Erfahrungen wieder.

### Basics

<i>Druckverfahren</i>	Thermodirekt	4 Punkte
	Thermotransfer- und Thermodirekt	5 Punkte
<i>Druckvolumen</i> (=Anzahl der Etiketten pro Tag) <i>Die Angaben wurden aus den Datenblättern der Hersteller entnommen.</i>	bis 500 Etiketten/ Tag	2 Punkte
	bis 1.500 Etiketten/ Tag	3 Punkte
	3.000 Etiketten/ Tag	4 Punkte
	Dauerbetrieb (24h)	5 Punkte
<i>Gehäuse</i>	Kunststoff	3 Punkte
	Kunststoff/ Metall	5 Punkte

### Technische Daten

<i>Maximale Druckgeschwindigkeit</i> (Die Daten wurden aus den Datenblättern des Herstellers entnommen)	bis 100 mm/Sek.	1 Punkt
	bis 125 mm/Sek.	2 Punkte
	bis 150 mm/Sek.	2 Punkte
	bis 175 mm/Sek.	3 Punkte
	bis 200 mm/Sek.	4 Punkte
	bis 250 mm/Sek.	5 Punkte
<i>Schnittstellen</i>	USB/ Seriell	2 Punkt
	Parallel/ Seriell	1 Punkt
	USB/ Seriell/ Parallel	3 Punkte
	USB/ Seriell/ Parallel/ LAN	3 Punkte
	USB/ Seriell/ LAN	3 Punkte
	Bluetooth	plus 1
	WLAN	plus 1
<i>Druckauflösung</i>	203 dpi	2 Punkte

<i>Sensor</i>	300 dpi	3 Punkte
	400 dpi	4 Punkte
	600 dpi	5 Punkte
	Reflex/ Durchlicht	
	; verschiebbar	5 Punkte
	; feststehend	3 Punkte

## Medien + Bedienung

<i>Etikettenmindesthöhe (Wie viele Etiketten aus dem Labelident-Produktprogramm bedruckt werden können)</i>	Sonderform (rund, Knochenform etc.), verschiedene Materialien (transparent, Gewebe etc.), Bewertung der Bahnigkeit	Maximal 5 Punkte
	<i>Maximaler Außendurchmesser (gem. Herstellerangaben)</i>	
<i>Farbbänder Kern &amp; Länge</i>	Außendurchmesser bis 127mm auf 1 Zoll Rollen Kern	3 Punkte
	Außendurchmesser bis 155mm auf 1,5 Zoll Rollen Kern	4 Punkte
	Außendurchmesser bis 210mm auf 3 Zoll Rollen Kern	5 Punkte
<i>Medienwechsel und Kalibrierung</i>	bis 74 m auf 1/2 Zoll-Kern	3 Punkte
	bis 300 m auf 1 Zoll-Kern	4 Punkte
	bis 450 m auf 1 Zoll-Kern	5 Punkte
<i>Software</i>	Vollautomatisch	5 Punkte
	Halbautomatisch (Knopf)	4 Punkte
	Manuell (Pausetaste)	3 Punkte
	Zebra Designer	5 Punkte
	CAB S3	5 Punkte
	Bar Tender	3 Punkte
	GO-Label	3 Punkte
Q-Label	3 Punkte	



## **Preis-Leistungs- Verhältnis**

<i>bezogen auf die UVP (unverbindliche Preiseempfehlung des Herstellers des Basismodells</i>	ein sehr gutes Preis- /Leistungsverhältnis	4 Punkte
	ein gutes Preis- /Leistungsverhältnis	3 Punkte
	ein befriedigendes Preis- /Leistungsverhältnis	2 Punkte