



ST**20** 



**DRUCKER** 

# für Küche und Kasse



## Personalisierbar

dank der farbigen Frontpalette.



# Datenbuffer

verarbeitet Daten auch während dem Drucken.

ST30





## Funktion "remember me"

optische und akustische Erinnerungsfunktion, falls der Bon nicht gezogen wird.



## Ideal für die Küche

wasser-, öl- und staubfest.

#### **DETAILS UND SCHNITTSTELLEN**

Der PULSE ST20 ist ein vielseitiger Hochleistungsdrucker mit kompaktem Design. Durch die Wahl der farbigen Frontplatte und die Verwendung von Firmenlogos oder -schriften kann der Drucker den persönlichen Bedürfnissen und Vorlieben angepasst werden kann.

PULSE ST30, ein Drucker, der sich durch extreme Zuverlässigkeit, hervorragende Druckqualität und hohe Druckgeschwindigkeit auszeichnet. Das integrierte optische und akustische Signal, die Warnmeldung bei fehlender Bon-Entnahme, der automatische Cutter und die Beständigkeit gegen Staub und Flüssigkeiten (Öl und Wasser) machen Pulse ST30 zum Drucker, der für alle Arten der Gastronomie geeignet ist: von den exklusivsten Restaurants bis hin zu Pubs und Sandwichbars, wo die Service-Geschwindigkeit den Unterschied macht.





Modell	ST20	ST30
Druckverfahren	Thermodruck	Thermodruck
Druckgeschwindigkeit	250mm/s	300mm/s
Rollenbreite	79.5±0.5mm	79.5±0.5mm
Druckbereich	64/72 mm	72mm (konfigurierbar)
Durchmesser Rolle	Ø80mm	
Blattstärke		0.06-0.08mm
Zeilenabstand		3.75mm (konfigurierbar)
Comandi		Kompatibel mit ESC/POS
Schnittstellen	USB, Seriell, Ethernet	USB, Seriell, Ethernet
Schriftgrad		ANK, Font A: 12*24 punkt - Font B: 9*17 punkt
Mαße	169 x 129 x 130mm (L x P x A)	193.3 x 145 x 144mm (P x L x A)
Gewicht	0,95 Kg	1.81 Kg
Barcode		UPC-A / UPC-E / JA(EANI3) / JAN8(EAN8) / CODE39 / ITF / CODABAR / CODE 93 CODE128
2D Code		QR CODE / PDF417
Code page		PC347 (Standard EU), PC850 (Multilingual)
Schnitt		partiell
Cutter	1,5 mln Schnitte	1,5 mln Schnitte
Druckkopf	150 km Länge	100 km Länge
Input Buffer		2048 Kbyte
NV flash		256 Kbyte
Stromversorgung	DC 24V / 2,5 A	AC 110V/220V, 50~60Hz
Tension in		DC 24V/ 2.5A
Tension out		DC 24V/1A
Betriebsbedingungen		Temperatur: 0~45°, Luftfeuchtigkeit: 10~80RH%
Operative Bedingungen		Temperatur: -10~60°, Luftfeuchtigkeit: 10~90RH%
Betriebssystem		Win XP / Win Vista /Win 7 / Win 8 / Win 8.1 / Win 10 / Linux

### Schnittstellen



#### Zubehör ST30





