

# Olympia KPR 58, Thermodruck, POS-Drucker, 203 x 203 DPI, 150 mm/sek, 12 x 24 mm, 8 cm

203 DPI - 150mm/s - 129x163x128mm - 1.06kg - Schwarz

Gruppe	POS-Geräte
Hersteller	Olympia
Hersteller Art. Nr.	947990040
EAN/UPC	4030152946471



## Beschreibung

### Küchendrucker KPR 58

- Druckart: Thermopapier
- Papierbreite: 58 mm - Druckbreite: 48 mm
- Papierdurchmesser: max 80 mm
- Druckgeschwindigkeit: 150 mm/Minute
- Papierschnitt: Teilschnitt/Vollschnitt
- Zeichengröße: 9x17 oder 12x24 (bei 200 dpi)
- Zeichen/Zeile: 36 (bei 12x24) oder 48 (bei 9x17)
- Schnittstelle: RS 232 (Daten) / IEEE1284 (Lade)
- Datenkabel: RS 232 9-pol auf 25-pol inklusive
- Strom: Netzadapter 230V, Sek.: 24V, 2A

## Hauptmerkmale

	Allgemein
Drucktechnologie	Thermodruck
Typ	POS-Drucker
Maximale Auflösung	203 x 203 DPI
Maximaler Rollendurchmesser	8 cm
Unterstützte Papierbreite	58 mm
Maximum Druckweite	4,8 cm
Übertragungstechnik	Verkabelt
Serielle Schnittstelle	RS-232C
Standard-Schnittstellen	RS-232C
integrierte Barcodes	Code 128 (A/B/C), Code 39, EAN13, EAN8
Dauerhaftigkeit des Autoabschneiders	1,5 Millionen Schnitte
Produktfarbe	Schwarz

## Ausführliche Details

	Anschlüsse und Schnittstellen
Übertragungstechnik	Verkabelt

Serielle Schnittstelle	RS-232C
Standard-Schnittstellen	RS-232C
<b>Drucken</b>	
Drucktechnologie	Thermodruck
Typ	POS-Drucker
Maximale Auflösung	203 x 203 DPI
Druckgeschwindigkeit (metrisch)	150 mm/sek
Zeichengröße	12 x 24 mm
<b>Leistung</b>	
Energiequelle	AC
AC Eingangsspannung	230 V
<b>Merkmale</b>	
integrierte Barcodes	Code 128 (A/B/C), Code 39, EAN13, EAN8
Schneider	Ja
Dauerhaftigkeit des Autoabschneiders	1,5 Millionen Schnitte
<b>Design</b>	
Produktfarbe	Schwarz
<b>Verpackungsdaten</b>	
Mitgelieferte Kabel	RS-232
<b>Gewicht und Abmessungen</b>	
Breite	129 mm
Tiefe	163 mm
Höhe	128 mm
Gewicht	1,06 kg
<b>Papierhandhabung</b>	
Maximaler Rollendurchmesser	8 cm
Unterstützte Papierbreite	58 mm
Maximum Druckweite	4,8 cm
<b>Betriebsbedingungen</b>	
Betriebstemperatur	0 - 45 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	-10 - 50 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	35 - 85 %
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	10 - 90 %
<b>Lieferumfang</b>	
Schnellstartübersicht	Ja
AC-Netzadapter	Ja
<b>Technische Details</b>	
Warentarifnummer (HS)	84433210
<b>Sonstige Funktionen</b>	

Lebensdauer des Druckkopfes

100000000 km