

# BIXOLON SRP-352plusV - Belegdrucker - Thermodirekt

8 cm Rolle - 203 dpi - bis zu 370 mm/Sek. - USB 2.0 - LAN - Cutter

Gruppe	Drucker
Hersteller	BIXOLON
Hersteller Art. Nr.	SRP-352PLUSVK/BEG
EAN/UPC	8809794035289



## Beschreibung

Der SRP-352plusV ist ein hochfunktionaler 3-Zoll-Thermobon- und Ticketdrucker (80 mm), der Text, Barcodes und Bilder mit einer Geschwindigkeit von bis zu 400 mm/s und einer Druckauflösung von 180 dpi druckt und die Grafikqualität durch Graustufen und Dithering kontrolliert. Er ist mit einer All-In-One-Plus-Schnittstelle ausgestattet, die standardmäßig USB und Ethernet umfasst.

Der SRP-352plusV unterstützt den eigenständigen oder vertikalen Druck und verhindert Papierstaus durch einen speziellen Papierauslass. Der Drucker ist mit verbesserten mechanischen Sensoren für das nahe Ende und das Ende des Papiers ausgestattet, um den Blue4est-Druck mit einer Visibility Intelligence-Funktion zu ermöglichen, die automatisch den Papiertyp erkennt und die Druckqualität optimiert. Der Drucker unterstützt auch eine Papiereinsparung von bis zu 25 % pro Rolle mit drei Komprimierungsstufen durch sein Unified POS Utility.

Der SRP-352plusV ist mit dem BIXOLON XPM-Druckermanagement kompatibel, das eine einfache Integration, Verwaltung und Management-Tools ermöglicht, um eine präzise und klare visuelle Führung über den gesamten Druckbereich zu gewährleisten.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	BIXOLON SRP-352plusV - Belegdrucker - s/w - Thermodirekt
Druckertyp	Belegdrucker - Thermodirekt - s/w
Gewicht	1.6 kg
Max. Mediengröße	8 cm Rolle
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 370 mm/Sek - max. Geschwindigkeit
Max. Auflösung (S/W)	203 dpi
Cutter	Ja
Schnittstelle	USB 2.0, LAN
RAM Installiert (Max.)	64 MB SDRAM
Installierter Flash-Speicher (max.)	64 MB
Druckersprache	EPSON ESC/POS, BXL
Barcodes	Code 93, Code 39, QR-Code, UPC-A, UPC-E, Codabar, Code 128, PDF417, Data Matrix, ITF, EAN-8, EAN-13
Medientyp	Quittungspapier
Schriftarten	Font A (12x24), Font B (9x17), KOR, Kanji Font A (24x24), Font C (9x24), CHN
Max. Zeichenzahl	64

Funktionen	Papierausgabesensor, Sensor-Erkennung bei geöffnetem Gehäuse, Sensor für das nahende Ende der Papierrolle
Stromversorgung	Wechselstrom 100-240 V
Systemanforderungen	Apple MacOS, Linux, Microsoft Windows, Android, Apple iOS
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	14.5 cm x 20 cm x 14.6 cm

## Ausführliche Details

	<b>Allgemein</b>
Druckertyp	Belegdrucker - Thermodirekt - monochrom
	<b>Drucker</b>
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 370 mm/Sek - max. Geschwindigkeit - 203 dpi
Anschlussstechnik	Kabelgebunden
Schnittstelle	USB 2.0, LAN
Max. Auflösung (S/W)	203 dpi
Druckersprache	EPSON ESC/POS, BXL
Schriftarten	Font A (12x24), Font B (9x17), KOR, Kanji Font A (24x24), Font C (9x24), CHN
Max. Zeichenzahl	64
Funktionen	Papierausgabesensor, Sensor-Erkennung bei geöffnetem Gehäuse, Sensor für das nahende Ende der Papierrolle
Auto-Cutter	Ja
Barcodes	Code 93, Code 39, QR-Code, UPC-A, UPC-E, Codabar, Code 128, PDF417, Data Matrix, ITF, EAN-8, EAN-13
	<b>RAM</b>
RAM Installiert (Max.)	64 MB
Technologie / Formfaktor	SDRAM
	<b>Flash-Speicher</b>
Flash-Speicher	64 MB
	<b>Medienhandhabung</b>
Medientyp	Quittungspapier
Max. Mediengröße	8 cm Rolle
Mediengrößen	8 cm Rolle
Max. Druckbreite	72 mm
Zulässige Medienstärke	0.05 mm - 0.08 mm
Maximaler äußerer Rollendurchmesser	83 mm
Vorlageneinzug für Medien	1 x manuell - 1 Rolle - 8 cm Rolle
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
Verbindungen	1 x USB 2.0 1 x LAN - RJ-45 2 x Kassenschublade

	<b>Verschiedenes</b>
Enthaltene Kabel	Netzwerkadapter USB-Kabel Typ A auf Typ B - 1.8 m
	<b>Stromversorgung</b>
Stromversorgungsgerät	Netzteil - extern
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V
Nötige Frequenz	50/60 Hz
	<b>Software / Systemanforderungen</b>
Software inbegriffen	Treiber & Dienstprogramme, OPOS/JavaPOS Drivers, CUPS Driver (Linux, MAC OS), Virtual COM software
Erforderliches Betriebssystem	Apple MacOS, Linux, Microsoft Windows, Android, Apple iOS
	<b>Umweltschutzstandards</b>
ENERGY STAR	Ja
	<b>Herstellergarantie</b>
Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre
	<b>Umgebungsbedingungen</b>
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 80% RH
	<b>Abmessungen und Gewicht</b>
Breite	14.5 cm
Tiefe	20 cm
Höhe	14.6 cm
Gewicht	1.6 kg

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.