

star TM mC-Print



mCollection

Omni-Channel POS Drucklösungen

– die Zukunft der POS-Konnektivität mit Stars neuen mC-Print-Modellen

Wir stehen für zukunftsweisende Lösungen, die ein optisch ansprechendes Design mit hoher Funktionalität verbinden.

Stars **mC-Print2™** und **mC-Print3™** sind auf das ästhetische, moderne Design der Einzelhandels-, Bar- und Gastronomieumgebungen von morgen abgestimmt.

Die universellen Kompaktdrucker mit Frontausgabe bieten mit 5 Schnittstellen und Hub-Funktion für mehrere Peripheriegeräte ausgesprochene Funktionalität.

Kostengünstige, ausgereifte & nachhaltige Lösungen



mC-Print2™



mCP20

Ethernet LAN, USB

mCP21LB

Ethernet LAN, USB, iOS USB, Bluetooth, Cloud und 2 USB-Host-Ports

- ✦ 100mm/Sek., 58mm Frontausgabe, Verdeckbedienung, Thermodirektdrucker
- ✦ Kompaktes, stylisches Design, 96 x 115 x 100mm
- ✦ Bis zu 5 Schnittstellen in nur einem Drucker (Cloud-Support ab 4. Quartal 2018)
- ✦ 2 USB Host-Ports mit Hub-Funktionalität für multiple Peripheriegeräte. Unterstützt werden der Star Kundendisplay SCD222 und 1D-Scanner sowie Symbol/Zebra 2D Scanner DS908
- ✦ Star Cloud Services kompatibel, Stars digitaler Belegservice/Internet Device Management ist bereits im Lieferumfang enthalten
- ✦ Einzigartige Anti-Curl-Funktion für „glatt gebügelte“ 0,053 – 0,075mm-Belege, die nicht mehr von der Ladentheke rollen. Außerdem: Papierende-Sensor
- ✦ StarPRNT Emulation mit marktführender Garantie, SDK-Support und Dokumentation
- ✦ Die neuen Netzkabel PS60C mit EU & GB-Steckern sind im Lieferumfang enthalten – neue kompakte Größe: 122 x 31 x 55mm



mC-Print2 Cable "Tidy"
Kabelabdeckung

► Einzigartige Anti-Curl-Funktion

für hochwertige, „glatt gebügelte“ Belege, die nicht von der Ladentheke rollen



► Software-Support für mC-Print2 und mC-Print3

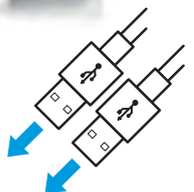
PC	Windows-Treiber, OPOS-Treiber, JavaPOS-Treiber, CUPS-Treiber
Tablet	StarPRNT SDK für iOS, Android & Windows
Web	WebPRNT (JavaScript, XML SDK) PassPRNT für iOS & Android (URL-Scheme-App)
Cloud	CloudPRNT (Remote-Drucken direkt von Ihrem Webserver)



mC-Print2 Verdeckbedienung
mC-Print3 Frontbedienung

► mC-Print2 & 3 Zubehör

- **Star Kundendisplay SCD222** erhältlich in Schwarz oder Weiß. Mit blauem, hintergrundbeleuchtetem 160 x 40-Pixel-2-Zeilen-Display, 141 x 79 x 60mm, 210g
- **Symbol/Zebra 1D & 2D Scanner DS9208** kostengünstig in Schwarz oder Weiß. Aufladbar mit dem mC-Print, Minimierung des Netzteilbedarfs durch freie/mobile Scanner-Einstellung auf fast allen Medien – von Papieretiketten bis hin zu Code-Bildern auf dem Smartphone
- **Star Low Cost 1D Scanner** in Schwarz oder Weiß erhältlich
- **Kassenschublade CB2002 Schwarz/Weiß** 4 Schein-/8 Münzfächer, 410 x 415 x 114mm
- **mC-Drawer kompakte Kassenschublade** 4 Schein-/8 Münzfächer, 330 x 335 x 104mm
- **mC-Print2 Cable "Tidy"** Kabelabdeckung
- **Küchensignal**



mC-Print3™



- 250 mm/Sek., 80mm Frontausgabe, Frontbedienung, Thermodirektdrucker
- Kompaktes, stylisches Design, 132 x 140 x 125mm
- Bis zu 5 Schnittstellen in nur einem Drucker (Cloud-Support ab 4. Quartal 2018)
- 2 USB Host-Ports mit Hub-Funktionalität für multiple Peripheriegeräte. Unterstützt werden der Star Kundendisplay SCD222 und 1D-Scanner sowie Symbol/Zebra 2D Scanner DS908
- IPX spritzwassergeschütztes Design mit weichen Bedienschaltern, erhöhten Steuerplatinen und Insektenschutz
- Star Cloud Services kompatibel, Stars digitaler Belegservice/Internet Device Management ist bereits im Lieferumfang enthalten
- Einzigartige Anti-Curl-Funktion für „glatt gebügelte“ 0,053 – 0,075mm-Belege, die nicht mehr von der Ladentheke rollen. Außerdem: Sensoren für Papierende & Papier fast zu Ende
- StarPRNT Emulation mit marktführender Garantie, SDK-Support und Dokumentation
- Die neuen Netzkabel PS60C mit EU & GB-Steckern sind im Lieferumfang enthalten

mCP31L
Ethernet LAN, USB, iOS USB, Cloud und 2 USB-Host-Ports

mCP31LB
Ethernet LAN, USB, iOS USB, Bluetooth, Cloud und 2 USB-Host-Ports

► Stars spritzwassergeschütztes Design des mC-Print3 – effektiv und gemäß IPX2-Standard –

wird allen Anforderungen moderner Küchen, Bars und anderer anspruchsvoller Umgebungen gerecht. Denn er erfüllt die strengen IPX2-Vorschriften, wie wahrscheinlich kein zweiter Drucker seiner Klasse.

- Weiche Bedienschalter
- Besonders geschützte Steuerplatinen
- Schmutz- und Insektenschutz



► Nachhaltigkeit zu einem kostengünstigen Preis

Durch einen einzigartigen oberen Rand von 2mm spart der mC-Print mühelos Papier. Dadurch werden nicht nur Umweltressourcen, sondern auch Ihr Papierkostenbudget geschont.

Oberer Rand: mC-Print2: 11mm, mC-Print3: 2mm



11mm		Nur 2mm	
<p>Grünes & Braunes IHR BIOLOGISCHER ANBIETER</p> <p>Datum: 17/11/10 20.26</p> <p>1 x Marmelade € 3,00 1 x Fischpastete € 4,80 2 x Suppe € 3,50</p>		<p>Grünes & Braunes IHR BIOLOGISCHER ANBIETER</p> <p>Datum: 17/11/10 20.26</p> <p>1 x Marmelade € 3,00 1 x Fischpastete € 4,80 2 x Suppe € 3,50 1 x Veg. Gyoza € 2,50 1 x Apfelwein € 3,50 1 x Bio-Getränk € 3,20</p>	

star mC-Print™

Traditionelle oder moderne Tablet-POS-Lösung?

Der neue mC-Print2 & 3 hat genügend Schnittstellen für beides!

▶ Traditioneller POS
USB
Ethernet LAN
Cloud

▶ Tablet-POS
USB für iOS
Ethernet LAN
Cloud
Bluetooth

mC-Print3™

mC-Print2™



Traditioneller USB-Port & einzigartiger USB-Port für "Daten & Laden" mit dem Lightning-Kabel

Stars einzigartiger iOS-Lightning-Kabel-Port für Kommunikation mit dem iPad, iPhone und iPod ermöglicht das Laden des Geräts sowie direkten Datentransfer über das Kabel – auf die gleiche Art wie ein traditioneller USB-Drucker mit einem Endgerät kommuniziert!

Die vereinfachte Einrichtung macht Pairing und Passwörter überflüssig, wodurch Angestellte eine große Arbeitserleichterung erfahren. Fragen Sie einfach Ihren Software-Provider, ob die direkte iOS-Kommunikation mit einem Star-Drucker unterstützt wird oder senden Sie eine E-Mail an support@star-emea.com

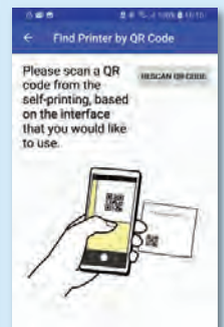
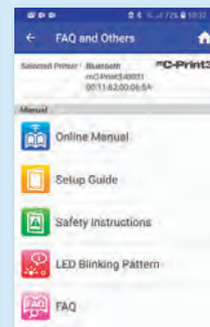
Einfache Installation/Integration

Wir sind immer wieder stolz zu hören, dass Star die besten Integrations-Tools auf dem Markt anbietet und unsere neuen Produkte mit Standard-OPOS, JavaPOS und Windows-Treibern sind keine Ausnahme. Außerdem wurde das StarPRNT SDK für alle Star POS-Drucker aktualisiert – www.starmicronics.com/support

- ▶ Vereinfachte Bereitstellung durch Stars mitgelieferte native Utility für iOS und Android, zusätzlich zur web-basierten Konfiguration
- ▶ Die traditionellen StarPRNT Intelligence-Treiber für Windows werden ebenfalls zur Markteinführung verfügbar sein
- ▶ Einfaches Ethernet & Bluetooth Setup mit einer statischen IP-Adresse und der nativen Star Utility
- ▶ Direkte Lightning-Kabel-Verbindung für Hochgeschwindigkeits-Belegdruck bei gleichzeitiger Statusübertragung & Aufladung. Alle Vorteile eines kabelgebundenen Druckers mit der Flexibilität auch kabellos über Bluetooth- oder Netzwerkverbindung im Ladenbereich zu verkaufen (Bitte prüfen Sie, ob die Software integriert ist)

▶ NEUE UTILITY VERFÜGBAR mit App für iOS & Android

ermöglicht einfachen Zugang zu Online-Anleitungen und Fehlerdiagnose-Tools



MCP DE 8.18

Star Micronics EMEA

Star House, Peregrine Business Park, Gomm Road, High Wycombe, Bucks. HP13 7DL, UK
Tel.: +44 (0) 1494 471111 • Fax: +44 (0) 1494 473333 • E-Mail: Sales@Star-EMEA.com

star
www.Star-EMEA.com