



HSP7000 Serie

Der schnellste Thermo/Matrixformular-Hybrid-Drucker der Welt



Der HSP7000 kombiniert Hauptfunktionen von Stars beliebtem Produktspektrum und ist somit der weltweit schnellste Hybrid-Drucker. Dieses Gerät verfügt über den hochwertigen Thermo-Druck-Mechanismus, der für die marktführende TSP100 *futurePRINT* Serie konzipiert wurde, den superschnellen TSP100GT mit der berühmten Marketingsoftware für die Erstellung von Belegen mit ausgezeichneten 203 dpi sowie Komponenten des Hochgeschwindigkeitsdruckers SP700.

- Weltweit schnellster Thermobelegerdrucker (250 mm/s) kombiniert mit ultraschnellem 9-Nadel-Scheck-/Validierungsdrucker (bis zu 8,9 Z/s bei 16 Spalten oder 4,82 Z/s bei 40 Spalten)
- Hohe Auflösung (203 dpi) für schnelle, überlegene Logo-/Barcode-Belegausgabe im Vergleich zur Druckqualität des Konkurrenten mit einer Druckqualität von 180 dpi
- Der HSP7000 ist mit seiner einfachen Bedienung ganz auf den Anwender ausgelegt:
 - „Drop-In & Print“, einfache Papierhandhabung für schnelles Wechseln von Thermobelegepapier
 - Intelligentes Einlegen auf der Vorderseite, bei dem der Oberteil des Formulars umgehend positioniert wird,

für schnelle, präzise Scheckdrucke und 1 + 3 Formularvalidierung/-beschriftung

- Schnelles, einfaches und problemloses Austauschen von Farbbändern mit Deckelsensor, um jegliche Anwenderfehler zu minimieren
- Automatische Statusrückseite für Papierstand, Sensormeldung usw. zum Minimieren von Ausfallzeiten, Programmierzeiten und Kosten
- Der Traum eines OEM/Systemerstellers mit Stars berühmter Betriebsplattform-/Emulationsunterstützung, einschließlich Microsoft Win2K/XP™, Vista™, WePOS™, Win XP Embedded™, OPOS™, Java-POS™, Linux™, MAC™ mit Star Mode- und ESC/POS™-Emulation
- Leicht bedienbare AutoLogo™ Funktion. Ein Marketing / Lager-Management-Tool mit der Fähigkeit bis zu 15 Grafiken oder Coupons zu konfigurieren / downloaden, ohne das teure Software-Änderungen oder komplizierte Einstellungen erforderlich sind
- Variable Papierbreiten zum Minimieren der Kosten oder um vorhandener Software zu entsprechen – 80 mm Standard mit Papierführung für schnellen Übergang auf die Papierbreite 76 oder 58 mm

Typische Anwendungen

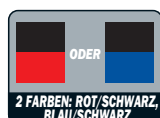
- **POS-Drucker**
Optimal für kombinierte und präzise Hochgeschwindigkeitsbeleg- (203 dpi) und 9-Nadel-Scheckdrucke. Der weltweit prognostizierte Rückgang von Schecks ist im Handel nicht zu verzeichnen; es wird weiterhin ein bedeutender Prozentsatz an Verkäufen über Schecks abgewickelt
- **Robuster Datensatz- und Formulardrucker**
Schnelles, präzises Ausfüllen von Formularen mit Hochgeschwindigkeitsdatensatzausgabe für Elektro- und Baumärkte (für Produktgarantien usw.). Bis zu 4 Kopien verfügbar

HSP7543 Hybrid ohne MICR

HSP7643 Hybrid mit MICR an oberer Position

HSP7743 Hybrid mit MICR an unterer Position

(MICR = Magnetic Ink Character Recognition, eine bei Schecklesegeräten verwendete Zeichenerkennung)



sales@Star-EMEA.com

www.Star-EMEA.com



Benutzerfreundlich mit einfachem Farbbandwechsel



„Drop-In & Print“, einfache Papierhandhabung



Leicht bedienbares AutoLogo™ Tool mit der Fähigkeit bis zu 15 Grafiken oder Coupons zu konfigurieren / downloaden, ohne das teure Software-Änderungen oder komplizierte Einstellungen erforderlich sind, dank einer einfach bedienbaren assistenzgestützten Software. Die gewünschte Grafik wird aufgeladen & identifizieren und anschließend werden die relevanten Coupons oder Grafiken ausgelöst



Hochwertiger Logo- und Barcode-Drucker mit 203 dpi



Hochwertiger, Einzeldurchlauf-Scheckdrucker



Schnelle und genaue Belegbeschriftung



Station für bis zu vierteilige Formulare – ideal für Garantie- und Baumarktanwendungen

Linux™

JAVAPOS™

OPOS

Designed for
Microsoft®
Windows® XP

ESC/POS™

Vista™ WHQL

Kompatibilität mit den meisten wichtigen Betriebssystemen

HSP7000 Druckerspezifikationen

Druckgeschwindigkeit: Thermo	bis zu 250 mm/s 83 Z/s (3 mm/Zeile), 63 Z/s (4 mm/Zeile)
Matrixformular	bis zu 4,82 Z/s (40 Spalten) bis zu 8,9 Z/s (16 Spalten)
Abmessungen / Gewicht	186 (B) x 296 (T) x 177 (H) mm / 4,6 kg
Emulation	Star Mode / ESC/POS™
Verfügbare Treiber	Win2K/XP™, Vista™, OPOS™, JavaPOS™, LibStarIO, Linux™, MAC™*, WePOS™, Win XP Embedded™* (*verfügbar 2. Quartal 2008)
Schnittstelle	Parallel/Seriell
Schnittstellenoptionen	USB, Ethernet, Powered USB
Sicherheitsstandards	UL, C-UL, TÜV, FCC Class A, CE, CB GOST, C-tick, AS Standard, VCCI Class A, EN55022
BELEGSTATION:	
Thermo	Thermodirekt
Auflösung	203 dpi
Papierabschneider Lebensdauer	Guillotine; Teilschnitt (Mitte) 1,5 Mio. Schnitte
Zuverlässigkeit	60 Mio. Zeilen
Papier: Papierhandhabung Rollendurchmesser Papierbreite / Druckbereich	„Drop-In & Print“ max. 83 mm 80 / 72 mm (Standard) 76 / 68mm 58 / 51mm
Papierstärke (Beleg) Papierende-Sensor Papiersensor Deckelöffnungssensor	0,065 ~ 0,085 mm Ja Ja Ja
Barcodes	Ja
Zweifarben-Belege	Rot / Schwarz, Blau / Schwarz (Spezialpapier erforderlich)
MATRIXFORMULAR-STATION:	
Druckrichtung	9-Nadeln, bidirektional, Logiksuche
Zuverlässigkeit	37 Mio. Zeilen
Spaltenanzahl	60 / 45 Spalten
Druckbereich	max. 85,4 mm
Papierhandhabung	Intelligentes Einladen an Vorderseite
Papierbreite	bis zu 230 mm
Länge	75 ~ 297 mm
Stärke	1 Teil: 230 mm breit: 0,09 ~ 0,15 mm, 105 mm breit: 0,09 ~ 0,20 mm 4 Teile: 0,09 ~ 0,31 mm
Farbband	RC-7KB
Schreckdruck	Ja
Validierung	Ja (max. 8 Zeilen)
MICR-Versionen (oben/unten)	Ja (kostengünstigere Variante ohne MICR ebenfalls erhältlich)
Optionen	USB-Schnittstelle, Ethernet, Powered-USB, RS232, Parallel- Schnittstelle (Standard) PS60-A-Netzteil AutoLogo™ Marketing-Software zum herunterladen unter www.Star-EMEA.com/techsupport

Starker Support

Star Micronics investiert weiterhin Geld und Zeit in die Bereitstellung eines kompletten Angebots an fortgeschrittenen Druckertreibern, um die Unterstützung einer großen Auswahl an Plattformen sicherzustellen. Stars neueste Produkte sind ein Beweis für die Entschlossenheit von Star, die besten Drucker auf dem Markt anzubieten. Sie verfügen über die neue intuitive Installationssoftware für Microsoft-Anwendungen einschließlich Java-POS und OPOS mit Microsoft-Zertifizierung (WHQL) sowie POS.Net, XP Embedded, CE und WePOS.

Falls Sie weitere Informationen benötigen, rufen Sie uns an unter +44 (0)1494 471111.