

# This is Why



- ▶ SUPERSCHNELLE, ROBUSTE U. LÜFTERLOSE 64 GB SSD MIT SEHR KURZEN ZUGRIFFSZEITEN
- ▶ LEISTUNGSSTARK DURCH WINDOWS EMBEDDED POSREADY 7 U. INTEL CELERON J1900 PROZESSOR, 2 GHZ
- ▶ EXTREM HELLES U. KONTRASTREICHES 38 CM (15") FLAT-TOUCH LCD M. LED HINTERGRUNDBELEUCHTUNG
- ▶ LCD IST JUSTIERBAR U. PASST SICH DADURCH DEM OPTIMALEN BLICKWINKEL DES BENUTZERS AM VERKAUFSTRESEN ODER DER THEKE AN
- ▶ ZUKUNFTSSICHER DURCH STANDARDMÄßIG 2GB DDR3 RAM SPEICHER (ERWEITERBAR MAX. 8GB)
- ▶ KOMPAKTES UND ATTRAKTIVES DESIGN (WANDINSTALLATION MIT VESA-HALTERUNG MÖGLICH)
- ▶ UMWELTFREUNDLICHES LÜFTERLOSES UND GERÄUSCHARMES SYSTEM MIT NIEDRIGEM STROMVERBRAUCH
- ▶ ANSCHLUSSMÖGLICHKEIT: GELDSCHUBLADEN, DRUCKER, KUNDENDISPLAY, KARTENLESER DURCH DIVERSE SCHNITTSTELLEN (6 X USB, 4 X SERIELL, LAN ETC.)

Wenn Sie einen Gastronomie- oder Bäckereibetrieb führen und große Ambitionen haben, sollten Sie jetzt weiterlesen. Denn Sharp Electronics hat Kassensysteme entwickelt, die zukunftsweisend sind und genau auf Ihre Anforderungen abgestimmt werden: die neuen PC-Kassensysteme der RZ-Serie! Ein PC-gestütztes Kassensystem bietet dabei eine Vielzahl von Vorteilen: leistungsfähige Hardware, ein modularer Aufbau mit individuellen Anschlussgeräten und eine branchenspezifische Kassensoftware für die Gastronomie und Bäckerei. Für Sie bedeutet das: effizientere Arbeitsabläufe, mehr Sicherheit bzw. Kontrolle und eine steigende Kundenzufriedenheit. Erfahren Sie mehr über die modernen PC-POS-Systeme von Sharp und darüber, wie Ihr Gastronomie- oder Bäckereibetrieb davon profitieren kann.

## ANZEIGE

- ▶ Farbtouch (cm): **38 cm with LED Backlight/300cd/m2**
- ▶ TFT Color LCD Display: ✓
- ▶ Größe 1: **1.024 x 768 (XGA)**
- ▶ Größe 2: **not supported**

## LAN

- ▶ Ethernet 10 / 100 / 1000 Mbps: ✓/✓/✗

## TECHNISCHE SPEZIFIKATION

- ▶ Dimensionen (B x T x H mm): **365 x 234 x 360**
- ▶ Gewicht (kg): **6.160kg**
- ▶ Stromverbrauch Betrieb (W): **less than 84W**
- ▶ EMV Einstufung: **This is a Class A product. In a domestic environment this product may cause radio interference in which case the user may be required to take adequate measures.**

## PC SYSTEM

- ▶ Betriebssystem: **Windows POSReady 7**
- ▶ CPU: **Intel Celeron Bay-Trail J1900 2.0 GHz/Fanless**
- ▶ L2 Cache: **1 MB**
- ▶ BIOS ROM (Flash ROM): **AMI BIOS**
- ▶ Standard RAM Speicher: **2 GB**
- ▶ Maximum RAM Speicher: **8 GB**
- ▶ Alternative Drive: **Sata 2.5**
- ▶ Video RAM: ✓
- ▶ Magnetischer Kartenleser: **optional**
- ▶ LPT Parallel Port: **1**
- ▶ Kundendisplay: **optional external 2 line customer or 29 cm LCD customer display**
- ▶ Schublade: **maximal 2**
- ▶ Handheld Terminal: ✓

## SCHNITTSTELLEN

- ▶ Serial RS232: **4**
- ▶ USB: **4**
- ▶ Externer Monitor (VGA interface): **1**
- ▶ Bedienschlüssel: **optional Dallas key system**

[www.sharp.at](http://www.sharp.at)

**SHARP**

SHARP ELECTRONICS (EUROPE) GMBH  
ZWEIGNIEDERLASSUNG ÖSTERREICH  
HANDELSKAI 342  
1020 WIEN, AUSTRIA  
TELEFON: +43(0)1/72 719-0  
FAX: +43 (0)1/72 719-141  
INTERNET: [WWW.SHARP.AT](http://WWW.SHARP.AT)