

Systemanforderungen

Client: Hardware

- Intel Pentium ab 800 MHz, AMD Athlon ab 800MHz oder höher
- 128Mb RAM oder mehr
- 50Mb freier Festplattenspeicher
- 100MBit Netzwerkkarte

Client: Betriebssysteme

- Microsoft Windows NT (Intel) Version 4.0, SP6a (alle Versionen)
- Microsoft Windows XP, SP2 (ab Professional)
- Microsoft Windows 2000, SP4 (alle Versionen)
- Microsoft Windows 2003 (alle Versionen)

Client: Kassenplätze optional (Auszug)

- EC-Zahlungsterminals mit zertifizierter ZVT-Schnittstelle
- Kassencomputer: standard PC oder z.B. Epson IR x, Wincor Nixdorf Beetle x, Digipos
- Kassendrucker: z.B. Bondrucker von Epson
- Kassenschublade: Siemens KA x, Digipos

Client: Barcode-Scanner optional (Auszug)

- FuzzyScan FBC-3860, FuzzyScan MBC-6890 u.a.
- Gryphon M900, Gryphon M100, Gryphon D100 u.a.
- Metrologic MS951, Metrologic MS9500, Metrologic MS6720, Metrologic MS9535, Metrologic MS9520 u.a.
- Symbol Phaser P370/470, Symbol LS 1900 Cobra, Symbol Cyclon M2000, Symbol LS4071 Wireless u.a.

Server: Hardware

- Intel Pentium 4 ab 1,2 GHz oder höher
- 512Mb RAM oder mehr
- 100Mb freier Festplattenspeicher
- 100MBit Netzwerkkarte

Server: Betriebssysteme

- Microsoft Windows Server 2003
- Microsoft Windows Small Business Server 2003
- Microsoft Windows 2000 ab prof., SP4
- Microsoft Windows XP ab prof., SP2
- Microsoft Windows NT Server (Intel) Version 4.0, SP6

Server: Datenbanken

- MSDE 2000, SP3a - eine für bis 25 concurrent user kostenlose Version des SQL-Servers
- SQL Server 2005 Express - eine für bis 25 concurrent user kostenlose Version des SQL-Servers
- Microsoft SQL-Server 2000, SP3a - alle Versionen
- Microsoft SQL-Server 2005 - alle Versionen

Online-Shop optional:

- IIS 5.0
- .NET Framework 1.1, SP1
- Internetzugang mit entsprechender Bandbreite
- Firewall

kaperto® - Warenwirtschaft und Unternehmenslösung für den Groß- und Einzelhandel aus Berlin

- auch als Hosting Lösung verfügbar (externer Provider)

E-Business: Commerce Gateway optional:

- Microsoft BizTalk-Server 2000 oder höher

Support:

- Internetverbindung ab ISDN + VPN fähiger Router zur Remoteadministration (z.B. Cisco 800er Serie)