

DATKASSE und Kassen-Hardware

Sehr geehrter Kunde,

Sie haben unser Programm DATKASSE und verschiedene Kassenhardware-Komponenten erworben. Damit diese zusammenarbeiten können müssen noch einige Einstellungen vorgenommen werden. Voraussetzung ist die bereits ausgeführte Installation von DATKASSE.

CHIPKEY

Schließen Sie das Chipkey-Lesegerät an eine freie serielle Schnittstelle des PC's an (COM1 oder COM2).

Wechseln Sie in das Verzeichnis von *DATKASSE Gastronomie* und rufen Sie nun das Programm

MKGAST.EXE mit der Option /SETUP auf:

MKGAST /SETUP

Im Menü *Setup/Grundeinst.1* geben Sie im Feld *Schnittstelle für CHIPKEY* die Nummer der seriellen Schnittstelle ein (1 oder 2) ein. Speichern Sie die Eingaben mit F2.

Im Menü *Setup/Grundeinst.2* geben Sie im Feld *Kellner-Schlüsselbox Ja* ein. Speichern Sie auch hier die Eingaben mit F2.

Bitte halten Sie in jedem Fall die oben genannte Reihenfolge der Einstellungen ein. Nach dem nächsten Programmstart ist die Steuerung über das Chipkey-Lesegerät aktiv. Ohne Schlüssel sind keine Eingaben möglich. Beachten Sie hierzu auch den Menüpunkt *Masterkey*.

Das Lesegerät kann mittels der mitgelieferten Klebeplatte an jeder glatten Fläche befestigt werden.

Hinweis: Je nach installiertem Schnittstellen-Chip nimmt das Programm nach dem Speichern der Setup-Einstellungen evtl. keine Eingaben mehr an. Die serielle Schnittstelle konnte dann nicht nachträglich initialisiert werden. Lösen Sie in diesem Fall ein Soft-Reset mit CTRL-ALT-DEL aus. Nachteilige Auswirkungen hat dies nicht. Beim nächsten Programmstart arbeitet das Schlüsselsystem korrekt.

Die Einrichtung kann auch manuell durch Editieren der Setupdatei erfolgen:

Laden Sie die Datei KASSE.DFT mit einem ASCII-Editor (z.B. der EDIT von MSDOS). Schreiben Sie in Zeile 30 die Zahl 1 und in Zeile 50 Cx, wobei das x für die Nummer der seriellen Schnittstelle steht (z.B. C2).

ACHTUNG

Durch Eingabe einer falschen Schnittstellenummer können Sie sich aus dem Programm aussperren. Rufen Sie in einem solchen Fall das Programm mit der Option /NOKEY auf. Die Optionen für Kellnerschlüssel und CHIPKEY werden dann zurückgesetzt.