

Vielen Dank, daß Sie sich für einen Sony Computer Monitor entschieden haben.

Die Funktion der Monitor Informationsdiskette

Diese Diskette enthält wichtige Daten über Ihren Monitor.

Zur vollen Nutzung der Monitorleistung muß Windows 95 die Daten des Monitors kennen. Ihr System hat zwei Möglichkeiten, die maximalen Leistungsmerkmale des angeschlossenen Monitors zu erkennen und ihn entsprechend einzustellen.

Sind System und Videoadapter VESA DDC "Plug & Play" kompatibel, werden detaillierte elektronische Daten kompatibler Videomodi automatisch über das Videokabel vom Monitor zu Windows 95 übertragen. Das Monitorsystem wird optimiert, Herstellername und Produktbezeichnung werden angezeigt.

Ist Ihr System nicht DDC kompatibel, können Sie nur mit Hilfe der Daten auf dieser Informationsdiskette dem Betriebssystem (Windows 95) die Leistungsmerkmale Ihres Monitors übermitteln.

Nach erfolgter Installation liest Windows 95 die Informationen aus der Datei und kann die optimale Einstellung für den Monitor auswählen.

Bitte befolgen Sie bei der Installation nachfolgende Anweisungen:

(Installation)

- 1) Bitte starten Sie Windows 95.
- 2) "Start" anklicken, "Einstellungen" auswählen, danach "Systemsteuerung" anklicken.
- 3) Das Symbol für "Anzeige" zweimal anklicken, "Einstellungen" auswählen und "Konfiguration ändern" anklicken.
- 4) Unter "Bildschirm", "Ändern" auswählen.
- 5) Unter "Modell auswählen" Dialogfeld "Diskette" anklicken.
- 6) Die "Windows 95 Monitor Informationsdiskette" in das Diskettenlaufwerk einlegen.
- 7) Unter "Von Diskette installieren" das Diskettenlaufwerk eingeben, in das die Monitor Informationsdiskette eingelegt wurde und mit OK bestätigen. (Die Voreinstellung ist A: \)
- 8) Wählen Sie das zutreffende Monitormodell aus der angezeigten "Modell:" Liste. 9) Mit "OK" bestätigen und Dialogfeld schließen.
- 10) Starten Sie Windows 95 neu, um die Einstellungen zu aktivieren.

Wichtige Anmerkungen:

1. Systemanforderungen: IBM PC/AT kompatibler Rechner mit Windows 95.
2. Die Plug & Play Funktion wird nur unterstützt, wenn die komplette Konfiguration (PC, Grafikkarte, Monitor und Betriebssystem) DDC konform ist. Für detaillierte Informationen zu Plug & Play greifen Sie bitte auf Ihr Systemhandbuch (Videoadapter) zurück.
3. Die Plug & Play Funktion arbeitet nur mit dem D-Sub Mini 15 Pin Anschluß auf der Rückseite des Monitors und nicht mit 5 BNC Anschlüssen (bei Monitoren mit mehr als einem Anschluß).

*DDC ist ein eingetragenes Warenzeichen der Video Electronics Standard Association (VESA).

Hinweis zu den Modellen GDM-17SE2T/20SHT:

Ab November 1996 gilt ein neuer EDID-Produktcode für die genannten Plug-and-Play-Geräte. Der neue Produktcode lautet GDM-17SE2T (NEW) und GDM-20SHT (NEW).