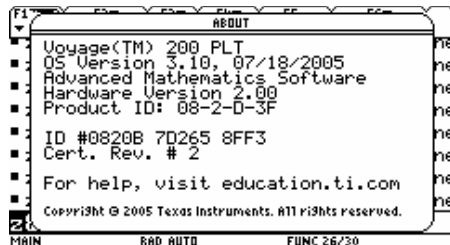


XGEAR testeten wir auf:

- Texas Instruments TI 89 Titanium mit OS 3.01
- Texas Instruments Voyage 200 mit OS 3.10
- Texas Instruments TI 89 mit OS 2.09 und DoorsOS V0.95^{*)}
- Texas Instruments TI 92Plus mit OS 2.09 und DoorsOS V0.95^{*)}

Wie erfährt man seine Betriebssystem-Version? Nach *Home* gehen, *F1* > *About*



Wenn Sie eine derartige Meldung beim Start von XGEAR bekommen: *ASAP or Exec string too long*: Spielen Sie ggf. eine neuere Betriebssystem-Version auf. Das gibt es im Internet unter www.ti.com > *Educational Technology & calculators* > *Downloads* > *Calculator Software Applications* > *Modell*

wählen. Diese Datei mit dem PC-Programm TI Connect auf Ihren Rechner spielen, vorher Ihre Userdaten und Anwendungen (auch die Flash Apps) sichern, weil beim Aufspielen eines Betriebssystems der gesamte RAM- und Flash-Speicher gelöscht wird!

^{*)} Auf manchen T89 und TI92 mit der Hardwareversion 1.00 läßt sich die Betriebssystemversion 3.01 oder höher nicht installieren. Sie benötigen dann die Software Doors OS, siehe www.ticalc.org. Laden Sie doorsos.9xz (TI92) bzw. doorsos.89z (TI89) auf Ihren Rechner und starten Sie es. Dann läuft XGEAR.