

Der HP-Prime friert ein und muss zurückgesetzt werden



1. Einfacher Soft-Reset

Dieser Soft-Reset stellt die Tastatursteuerung wieder her und stellt den größten Teil des RAM in den Zustand zurück, in dem er sich beim letzten Ausschalten befand.



2. Standard-Reset

Die folgende Funktion löscht den größten Teil des Speichers, behält aber ein paar grundlegende Dinge wie z. B. Rechnername, Farbthema und Sprache.





3. Factory-Reset (Werkseinstellungen)

Dieser Factory-Reset setzt den Rechner auf die Werkseinstellungen zurück.

Drücken und halten Sie $[1,\sqrt{6},1]$, $[1,\sqrt{8}]$ und $[2,\sqrt{6}]$

Während Sie alle Tasten gedrückt halten, stecken Sie eine Büroklammer in das RESET Loch auf der Rückseite.

Wenn der Diagnosebildschirm erscheint, lassen Sie die Tasten $\begin{bmatrix} v_{1}, v_{2}, v_{1} \end{bmatrix}$, $\begin{bmatrix} x^{y} \\ v_{1}, v_{2} \end{bmatrix}$ und $\begin{bmatrix} v_{2}, v_{3} \\ v_{2} \end{bmatrix}$ los.

Drücken Sie 4, dann 3 und dann Enter. Dies setzt den Speicher des Taschenrechners auf die Werkseinstellung zurück.

Wenn das blaue OK erscheint, drücken Sie Esc und dann 9.

Der Vorgang endet mit der Ersteinrichtung des Grafikrechners.