

Komputer nie startuje z płyty



Problem

Żadna płyta bootowalna, z której komputer powinien startować, nie działa na moim komputerze. Zamiast tego za każdym razem uruchamia się Windows. Na innym komputerze moje płyty bootowalne się włączają. Co zrobić, żeby mój komputer wystarował z płyty?



Rozwiązanie

W zależności od tego, z jakiej wersji programu sterującego pracą komputera (BIOS-u) korzysta płyta główna, komputer możemy uruchomić z płyty na jeden z kilku sposobów. Komputer Świat pokaże, jak to zrobić w najpopularniejszych wersjach BIOS-u.

1 Większość współczesnych komputerów ma wbudowaną funkcję, która pozwala przy każdym starcie komputera wybrać nośnik, z którego zostanie wczytany system operacyjny. Wyboru tego dokonujemy przez tak zwane Boot Menu (można to przetłumaczyć jako menu uruchomieniowe). Aby wywołać to menu, gdy komputer pracuje, wkładamy płytę bootowalną do napędu i restartujemy system.

2 Kiedy pojawi się czarny ekran, postępujemy tak, jak Komputer Świat pokazał to w punkcie **2** na stronie 6.

3 Jeżeli mamy starszy komputer, to BIOS płyty głównej może nie być wyposażony w menu uruchomieniowe. Wtedy musimy zmienić konfigurację BIOS-u tak, aby komputer najpierw szukał systemu operacyjnego na płycie, a dopiero później na dysku twardym. Aby wejść do ustawień BIOS-u, w zależności od jego rodzaju, zaraz po włączeniu komputera wciskamy klawisz **[delete]** lub **[F2]** (może to być również inny klawisz wymieniony w tekstowej podpowiedzi lub w instrukcji).

4 W BIOS-ie typu Award (jego program sterujący ma niebieskie tło) przechodzi-

my do sekcji **Advanced BIOS Features** i wciskamy klawisz **[enter]**. Z kolei w BIOS-ie typu Phoenix (jego program sterujący ma szare tło) przechodzimy do sekcji **Boot**, a następnie za pomocą klawiszy strzałek podświetlamy pozycję **Boot Device Priority** i wciskamy **[enter]**.

First Boot Device	[Floppy]
Second Boot Device	[CDROM]
Third Boot Device	[Hard Disk]

5 Następnie, wciskając klawisze **[page up]** i **[page down]**, przenosimy napęd optyczny (w BIOS-ie Phoenix) tak, aby był powyżej dysku twardego (**[Hard Disk]**). Można także nacisnąć **[enter]** i z rozwijanej listy wybrać odpowiednie urządzenie.

1st Boot Device	[Removable]
2nd Boot Device	[CDROM]
3rd Boot Device	[Hard Disk]

6 Wciskamy kilka razy **[esc]** i kiedy zobaczymy pytanie o zapisanie zmian: **SAVE to CMOS and EXIT (Y/N)?** lub w Phoenix **Save configuration changes and exit now?** wciskamy klawisz **[Y]** lub zaznaczamy **[YES]** i wciskamy klawisz **[enter]**. Komputer się zrestartuje i uruchomi z włożonej płyty.