

# BIOS

© Copyright by 3bird Projects 2020, <http://edukacja.3bird.pl>

## Dostęp do BIOS

### HP Compaq

Setup: F10.

Boot Menu: F9.

## Błędy i Tipsy

### 215-DIMM Configuration Error

W przypadku komputerów HP z procesorem AMD, pamięci RAM należy umieszczać w slotach (zapełniać je) w następującej kolejności: DIMM4, DIMM3, DIMM2, DIMM1. W przypadku procesorów Intel, kolejność jest następująca: DIMM1, DIMM3, DIMM2, DIMM4.

## Domyślne hasła do BIOS-ów

### ABIT

\*\*\*\*\*

### AWARD

\_?

\_award

\_ps

\_SW

?award

[spacja]PW

[spacja]SW

\\z

\\bb

01322222

1EAAh

256256

589589

589721

595595

598598

admin

alfarome

ALFAROME

alfaromeo

aLLy

aLLY

ALLY

ally

ALLy

aPAf

AW

award

AWARD

AWARD PW

AWARD SW

AWARD\_HW

AWARD\_PS

award\_sr

award\_sw

AWARD\_SW

AWARD?SW

award?sw

AWARD?SW

award.sw

awknet

AWKWARD

awkward BIOSTAR

awkword

BIOS

bios\*

biostar

biostar

BIOSTAR

CONCAT

Condo

CONDO

condo

d8on

djonet

efmukl

g6PJ

HELGA-S

HEWITT RAND

HLT

j09F

J256

j256

j262

J262

j322

j332

j64

J64

KDD

lkw peter

lkwpeter

LKWPETER

Lkwpeter

Nj262i	ami-	AST
PASSWORD	AMI!SW	SnuFG5
pint	AMI?SW	Biostar
PINT	ami.kez	Biostar
SER	AMI~	Q54arwms
setup	amiami	<b>Compaq</b>
SKY_FOX	amidecod	Compaq
SWITCHES_SW	AMIDECODE	<b>Concord</b>
Sxyz	amipswd	last
SYXZ	AMIPSWD	<b>CTX</b>
Syxz	AMISETUP	CTX_123
syxz	bios	<b>CyberMax</b>
SZYX	BIOS	Congress
t0ch20x	bios310	<b>Daewoo</b>
t0ch88	BIOSPASS	Daewoo
TTPTHA	cmos	Daewuu
ttptha	CMOSPWD	<b>Daytek</b>
TzqF	CONDO	Daytec
wodj	efmukl	Daytek
ZAAADA	helga-s	<b>Dell</b>
ZBAAACA	HEWITT RAND	Dell
Zbgn	KILLCMOS	<b>HP Vectra</b>
ZJAAADC	LKWPETER	hewlpack
zjaaadc	PASSWORD	hp
AMI	setup	<b>IBM</b>
_SW	PHOENIX	IBM
?SW	BIOS	MBIUO
.KEY	CMOS	merlin
[spacja]SW	PHOENIX	
589589	phoenix	
A.M.I.	Toshiba	
AAAMMMIII	24Banc81	
aammii	Toshiba	
alfarome	toshy99	
AMI	Klawisz [shift] przy starcie	
ami	Amptron	
AMI_SW	Polrty	

## Kasowanie CMOS

### W komputerach DELL

W tym przypadku wyjęcie baterii nie zadziała. Należy:

1. Wyłączyć komputer.
2. Przesunąć czerwony jumper **PW\_CLR1** z pozycji 1-2 na pozycję 2-3.
3. Włączyć komputer i wejść do BIOS.
4. Wyłączyć komputer i przesunąć jumper do pozycji domyślnej (poprzedniej).

## **W komputerach HP**

W tym przypadku wyjęcie baterii także nie zadziała. Należy:

1. Wyłączyć komputer (odłączyć kabel zasilania).
2. Wyjąć zieloną zworkę z płyty głównej (prawdopodobnie będzie to jedyna zielona zworka na płycie).
3. Włączyć zasilanie, uruchomić komputer, ustawić BIOS (nie powinien być chroniony hasłem).
4. Wyłączyć komputer, wyjąć kabel zasilania, włożyć zieloną zworkę.

Info: Niektórzy zalecają także, jako metodę alternatywną, odłączyć baterię na 30 minut (nie testowane).

## **Inne sposoby**

W trybie tekstowym wpisujemy:

*DEBUG*

*o 70. 2F*

*o 71. 0*

*q*

W niektórych przypadkach można złamać hasło programem CMOSPWD.

Ostatnia aktualizacja: 25 maja 2020.