

Priručnik za uslužni program Computer Setup
(F10)— Modeli dx7500
Poslovno računalo HP Compaq

© Copyright 2008 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Ovdje sadržane informacije mogu se mijenjati bez prethodne najave.

Microsoft, Windows i Windows Vista su ili zaštitni znaci ili registrirani zaštitni znaci tvrtke Microsoft Corporation u Sjedinjenim Američkim Državama i/ili ostalim državama.

Jedina jamstva za HP-ove proizvode navedena su u izričitim uvjetima ograničenih jamstava priloženima uz te proizvode i usluge. Ništa ovdje spomenuto ne smije se smatrati dodatnim jamstvom. HP nije odgovoran za tehničke pogreške ni pogreške pri uređivanju, niti za propuste sadržane u ovom tekstu.

Ovaj dokument sadrži patentirane informacije koje su zaštićene autorskim pravima. Ni jedan dio ovog dokumenta ne smije se fotokopirati, reproducirati, niti prevoditi na drugi jezik bez prethodnog pisanog odobrenja tvrtke Hewlett-Packard.

Priručnik za pomoćni program Computer Setup (F10)

Poslovno računalo HP Compaq

Modeli dx7500

Prvo izdanje (kolovoz 2008)

Broj dokumenta: 498184-BC1

O ovom priručniku

Ovaj priručnik pruža informacije o korištenju pomoćnog programa Computer Setup. Ovaj se alat koristi za promjenu konfiguracije i mijenjanje zadanih odrednica računala, kod ugradnje novog hardvera ili u svrhu održavanja.

- ⚠ **UPOZORENJE!** Ovako obilježeni tekst ukazuje da nepridržavanje uputa može za posljedicu imati tjelesne ozljede ili gubitak života.
- ⚠ **OPREZ:** Ovako obilježeni tekst ukazuje da nepridržavanje uputa može za posljedicu imati oštećenje opreme ili gubitak podataka.
- 📝 **NAPOMENA:** Ovako obilježeni tekst sadrži važne dodatne informacije.

Sadržaj

Pomoćni program Computer Setup (F10)

Pomoćni programi Computer Setup (F10)	1
Korištenje pomoćnih programa Computer Setup (F10)	1
Computer Setup—Main (Glavno)	2
Computer Setup—Advanced (Napredno)	3
Computer Setup—napajanje	4
Computer Setup—Boot (Pokretanje)	4
Computer Setup—Izlaz	5
Vraćanje konfiguracijskih postavki	6

Pomoćni program Computer Setup (F10)

Pomoćni programi Computer Setup (F10)


Pomoćni program Computer Setup (F10) možete koristiti za sljedeće:

- Promjenu tvornički zadanih postavki.
- Namještanje datuma i vremena sustava.
- Namještanje, prikaz, promjena ili potvrda konfiguracije sustava, zajedno s postavkama grafike, zvuka, medija za pohranu, komunikacija i ulaznih uređaja.
- Pregled postavki za procesor i memoriju.
- Izmjenu redoslijeda pokretanja uređaja za pokretanje kao što su diskovi, disketni pogoni, optički pogoni ili USB flash medijski uređaji.
- Pokretanje samoprovjera tvrdog diska.
- Određivanje lozinke nadzornika koja upravlja pristupom pomoćnom programu Computer Setup (F10) i postavkama opisanim u ovome odjeljku.

Korištenje pomoćnih programa Computer Setup (F10)

Programu Computer Setup može se pristupiti samo uključivanjem računala ili njegovim ponovnim pokretanjem. Da biste pristupili izborniku programa Computer Setup učinite sljedeće:

1. Uključite ili ponovno pokrenite računalo.
2. Čim se računalo uključi, pritisnite **F10** prije nego što računalo podigne operativni sustav i uđe u Computer Setup.

 **NAPOMENA:** Ako ne pritisnete tipku **F10** u odgovarajućem trenutku, morate ponovno pokrenuti računalo i, kada lampica monitora postane zelena, pritisnuti i držati tipku **F10** za pristup programu.

3. Zaslone pomoćnog programa Computer Setup podijeljen je na zaglavlja izbornika i akcije.

Pet zaglavlja izbornika će se pojaviti na zaslonu pomoćnog programa Computer Setup:

- Main (Glavno)
- Advanced (Napredno)
- Power (Napajanje)
- Boot (Pokretanje)
- Exit (Izlaz)

Koristite tipke sa strelicama za odabir odgovarajućeg naslova, a zatim pritisnite **Enter**. Koristite tipke sa strelicama (gore i dolje) za odabir mogućnosti koju želite i pritisnite tipku **Enter**. Za povratak na prethodni zaslon pritisnite **Esc**.

- △ **OPREZ:** NEMOJTE isključivati računalo dok ROM sprema promjene programa Computer Setup (F10), jer bi se CMOS mogao poremetiti. Sigurno je isključiti računalo samo nakon izlaska iz zaslona F10 Setup.

Computer Setup—Main (Glavno)


- 📖 **NAPOMENA:** Podrška za neke mogućnosti programa Computer Setup može biti drugačija, ovisno o konfiguraciji hardvera.


Tablica 1 Computer Setup—Main (Glavno)

Mogućnost	Opis
System Time (Vrijeme sustava)	Omogućuje postavljanje vremena sustava.
System Date (Datum sustava)	Omogućuje postavljanje datuma sustava.
Language (Jezik)	Omogućuje odabir jezika.
Floppy Diskette A: (Floppy disketa A)	Omogućuje vam da postavite pogon A na: <ul style="list-style-type: none">• Onemogućeno• 1.44 MB 3.5"• Nije instalirana
1. pogon	Za svakog vam omogućuje:
2. pogon	<ul style="list-style-type: none">• (samo pregled)
3rd Drive (not used) 3. disk (nekorišten)	<ul style="list-style-type: none">◦ Kapacitet (veličina - samo tvrdi disk)◦ Režim prijenosa
4th Drive (not used) 4. disk (nekorišten)	<ul style="list-style-type: none">• Smart Podrška - pokretanje samoprovjere tvrdog diska za odabrani kanal:
5th Drive (5. disk)	<ul style="list-style-type: none">◦ Provjeru statusa SMART-a
6th Drive (6. disk)	<ul style="list-style-type: none">◦ SMART Kratku samoprovjeru◦ SMART Proširenu samoprovjeru
System Information (Informacije o sustavu)	(samo pregled) <ul style="list-style-type: none">• Instalirana memorija• Memorijski blok 1• Memorijski blok 2• Memorijski blok 3• Memorijski blok 4• Revizija BIOS-a• Verzija jezgre• Broj modela

- Broj proizvoda
- Oznaka modela (pritisnite [Enter](#) za izmjenu)

Computer Setup—Advanced (Napredno)

 **NAPOMENA:** Podrška za neke mogućnosti programa Computer Setup može biti drugačija, ovisno o konfiguraciji hardvera.

 **UPOZORENJE!** Postavljanje stavki na ovom izborniku na netočne vrijednosti može uzrokovati neispravan rad sustava.


Tablica 2 Computer Setup—Advanced (Napredno)

Mogućnost	Opis
Vrsta CPU	(samo pregled)
CPU Speed (CPU brzina)	(samo pregled)
Cache RAM	(samo pregled)
Primarni video adapter	Omogućuje vam odabir uređaja za prikaz pokretanja kad sustav nudi više od 2 video opcije: <ul style="list-style-type: none"> • Integriran (ugrađen) • PCI-Ex16
Onboard Video Memory Size (Ugrađena veličina video memorije)	<ul style="list-style-type: none"> • Onemogućeno • Omogućeno, 32 MB
PS/2 miš	Omogućuju da postavite: <ul style="list-style-type: none"> • Onemogućeno • Omogućeno • Automatsko prepoznavanje
USB Ports (USB priključci)	Dopušta omogućavanje/onemogućavanje svih USB priključaka.
Onboard LAN (Ugrađeni LAN)	Omogućuje da omogućite/onemogućite ugrađeni LAN kontroler.
Onboard LAN Boot ROM (Ugrađeni ROM za pokretanje LAN-a)	Omogućuje vam da onemogućite/omogućite ROM za pokretanje ugrađenog LAN čipa.
SATA1 kontroler	Omogućuje da omogućite/onemogućite SATA1 kontroler.
Način rada SATA1 kontrolera	Ako je SATA1 kontroler omogućen, omogućava vam da način rada postavite na: <ul style="list-style-type: none"> • IDE • AHCI • RAID

Tablica 2 Computer Setup—Advanced (Napredno) (Nastavak)

Onboard Audio (Ugrađeni audio)	Omogućava vam postaviti ugrađeni audio na: <ul style="list-style-type: none"> • Auto (Automatski) • Onemogućeno • Omogućeno
Ugrađeni zvučnik	Omogućuje postavljanje ugrađenog zvučnika na: <ul style="list-style-type: none"> • Onemogućeno • Omogućeno
Set Supervisor Password (Lozinka nadzornika)	Omogućava pregled lozinke nadzornika.
User Password (Lozinka korisnika)	Omogućava pregled lozinke korisnika.
Onboard 1394 (1394 na ploči)	Dopušta omogućavanje/onemogućavanje svih 1394 priključaka.
Change Supervisor Password (Izmijeni lozinku nadzornika)	Omogućava izmjenu lozinke nadzornika.


Computer Setup—napajanje

 **NAPOMENA:** Podrška za neke mogućnosti programa Computer Setup može biti drugačija, ovisno o konfiguraciji hardvera.

Tablica 3 Computer Setup—napajanje

Mogućnost	Opis
After AC Power Failure (Nakon kvara na napajanje električnom strujom)	Omogućuje vam odabir ponašanja ponovnog pokretanja sustava pri gubitku napajanja: <ul style="list-style-type: none"> • Stay Off (Ostati isključeno) • Power On (Napajanje uključeno) • Auto (Automatski)
XD	Onemogućuje/omogućuje XD bit.
Virtualization Technology (Tehnologija virtualizacije)	Dopušta omogućavanje/onemogućavanje tehnologije virtualizacije.

Computer Setup—Boot (Pokretanje)

 **NAPOMENA:** Podrška za neke mogućnosti programa Computer Setup može biti drugačija, ovisno o konfiguraciji hardvera.


Tablica 4 Computer Setup—Boot (Pokretanje)

Mogućnost	Opis
-----------	------

Tablica 4 Computer Setup—Boot (Pokretanje) (Nastavak)

Zaslon za dijagnostiku vremena pokretanja	Onemogućuje/omogućuje prikaz poruka POST dijagnostike.
(Boot Device Priority) (Prioritet kod pokretanja uređaja)	Omogućuje vam navesti koje će se grupe uređaja pokrenuti prve, druge, treće i četvrte te onemogućiti bilo koji od njih četiri: <ul style="list-style-type: none"> • Grupa floppyja • Grupa CD-ROM-ova • Grupa tvrdih diskova • Grupa mrežnog pokretanja
1st Boot Device (Treći uređaj za pokretanje sustava)	
2nd Boot Device (Drugi uređaj za pokretanje sustava)	
3rd Boot Device (Treći uređaj za pokretanje sustava)	NAPOMENA: Dodjele oznaka u sustavu MS-DOS možda neće vrijediti nakon pokretanja operacijskog sustava koji nije MS-DOS.
4th Boot Device (Treći uređaj za pokretanje sustava)	
Prioritet pokretanja grupe floppyja	Navodi prioritet uređaja za pokretanje među prijenosnim uređajima.
Prioritet pokretanja grupe CD-ROM-ova	Navodi prioritet uređaja za pokretanje među CD/DVD uređajima.
Hard Drive Group Boot Priority (Prioritet pokretanja grupe tvrdih diskova)	Navodi prioritet uređaja za pokretanje među tvrdim diskovima.
Prioritet mrežnog pokretanja	Navodi prioritet uređaja za pokretanje među mrežnim uređajima za pokretanje sustava.

Computer Setup—Izlaz

 **NAPOMENA:** Podrška za neke mogućnosti programa Computer Setup može biti drugačija, ovisno o konfiguraciji hardvera.

Tablica 5 Computer Setup - Izlaz

Mogućnost	Opis
Izlaz sa spremanjem promjena	Pritisnite Enter za izlaz sa spremanjem promjena.
Izlaz s odbacivanjem promjena	Pritisnite Enter za izlaz s odbacivanjem promjena.
Učitavanje zadanih vrijednosti postavljanja	Pritisnite Enter za učitavanje zadanih vrijednosti postavljanja.
Odbacivanje promjena	Pritisnite Enter za odbacivanje promjena.
Spremanje promjena	Pritisnite Enter za spremanje promjena.

Vraćanje konfiguracijskih postavki

Za ponovno postavljanje svih mogućnosti postavljanja BIOS-a na njihove zadane vrijednosti (uključujući mogućnosti za **Ctrl+F10**), morate unijeti F10 Mogućnosti postava i pritisnuti **F5**.

Ovo ne uključuje ažuriranja **datuma sustava, vremena sustava, lozinke nadzornika, lozinke korisnika i multiplikatora frekvencije procesora**.