

PRIRUČNIK

ZA

XCORDER

Šta Xcorder radi?

Xcorder je freeware VOX rekorder dizajniran da radi sa prijemnicima i skenerima ali se može koristiti i sa mnogim drugim aplikacijama.

Program radi tako što snima samo kada detektuje signal. Ovo može da uštedi mnogo mesta na hard-disku i vreme

pri preslušavanju. Program radi najbolje kada snima VHF-UHF FM radio primopredaju pošto ovaj način rada ima veoma dobre squelch karakteristike koje omogućavaju lakše okidanje snimanja u Xcorderu. Snimanje HF veza, kao što je SSB se takođe može postići iako podešavanje nivoa okidanja snimanja može biti teže nego kod FM veza zbog karakteristika veze i promenljivih nivoa šuma na HF.

Autor namerava da ostavi Xcorder kao freeware i u buduće da bi podržao radio entuzijaste i amaterska društva.

Xcorder ima mogućnosti koje najčešće nećete naći kod besplatnih rekordera:

- Snimanje jednim pritiskom na dugme (OTR mode) ili "Panik dugme".
- Programirano snimanje događaja.
- Podešavanje nivoa okidanja.
- User friendly.
- Logovanje događaja (isključeno i uključeno), čitljivo iz Xcordera.
- Snimanje podešavanja pri izlasku spremno za sledeće korišćenje.
- Praćenje audia bez snimanja da bi podesili nivoe.
- Podešavanje kašnjenja.
- Pauziranje snimanja.
- Prikaz wav formata, veličine fajla, datuma i vremena prilikom snimanja i reprodukcije.
- Podešavanje različitih formata kompresije.
- Pokazatelj slobodnog prostora na disku.
- Praćenje veličine snimljenog fajla u realnom vremenu.
- Podešavanje Line-In nivoa iz Xcordera.
- Prikaz realnog, proteklog i snimljenog vremena kao i datuma.
- Otvaranje postojećih log fajlova.
- Reprodukcija log fajlova.
- Obeležavanje log fajlova sa "Activity" tekstom.
- Pretraga po prefiksu i u "My List"
- Reprodukcija snimaka koji su upravo snimljeni kao i sa diska.
- Ugradjena kontrola glasnoće pri reprodukciji.
- Snimanje pri stratovanju.
- Kreiranje novog fajla na svaki sat.
- Postavljanje Xcordera na default podešavanje
- DŽABE JE!!!!!!!!!!!!

Minimalna sistemska zahtevnost

CPU

486 PC (80486) ili brži

Memorija

8MB RAM

Operativni Sistem

Windows 95, Windows 98, Windows ME, Windows NT, Windows 2000 or Windows XP

Video Kartica

640 x 480 pixels 16bit boja minimum, 800 x 600 pixels 32bit boja preporučljivo.

Zvučna kartica

Bilo koja sa line/mic input će biti dovoljna mada su Soundblaster kompatibilne kartice su preporučljive.

Mesto na hardu

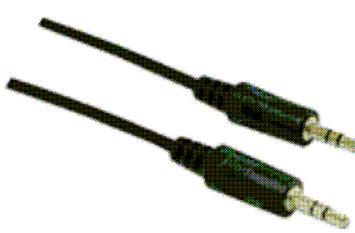
Minimum 1MB + prostor na disku za logove i snimke.

Radio

Bilo koji komunikacioni prijemnik, radio ili skener sa audio izlaznom utičnicom.

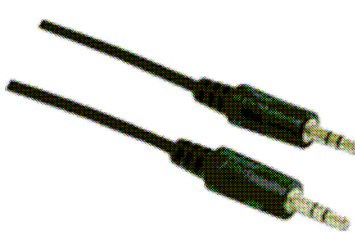
Audio Konektor

3.5 mm stereo-to-stereo audio kabl (poželjno oklopljen) za povezivanje audio izlaza radija sa line-in PC zvučne kartice (proverite da vaš radio nema mono ili utičnicu neke druge veličine)



Kako povezati PC i radio:

Trebaće vam 3.5 mm stereo-to-stereo audio kabl sličan ovom:
(proverite da vaš radio nema mono ili utičnicu neke druge veličine)



Priključite jedan kraj kabla na audio izlaz vašeg radija. Može biti obeležen na jedan od sledećih načina:

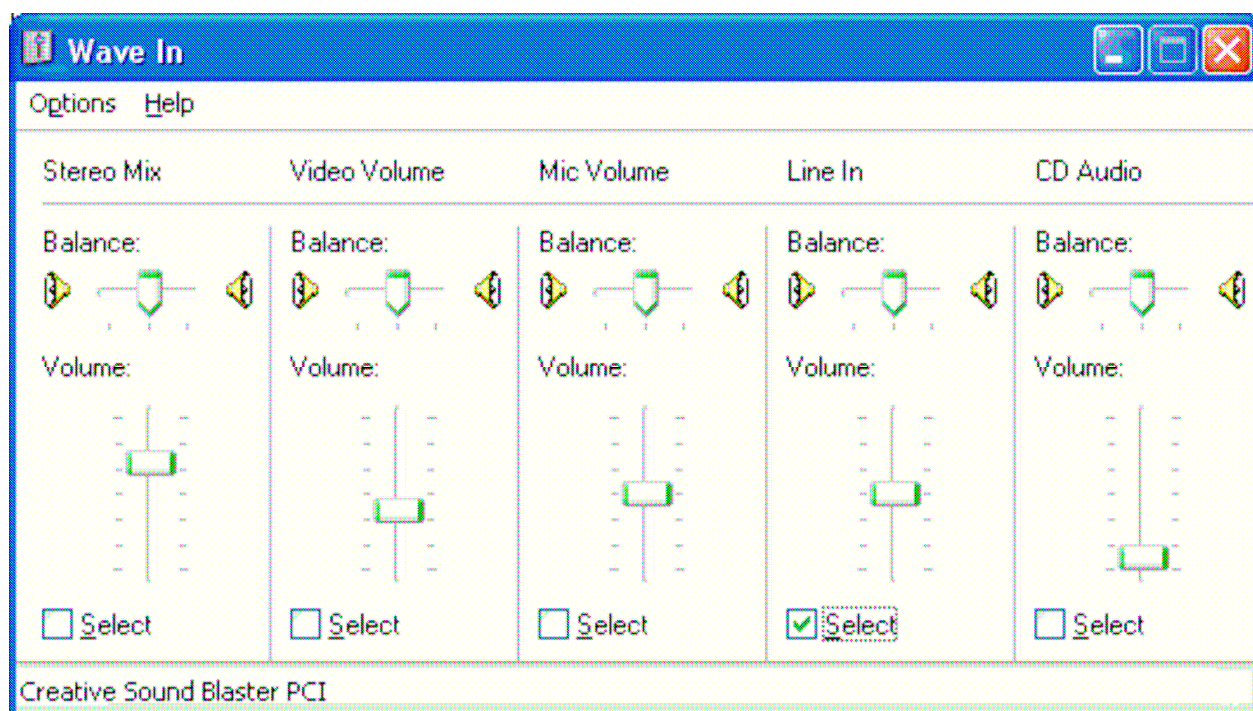
- Speaker Out
- SP
- Phones

- Headphone
- Spkr
- Ear

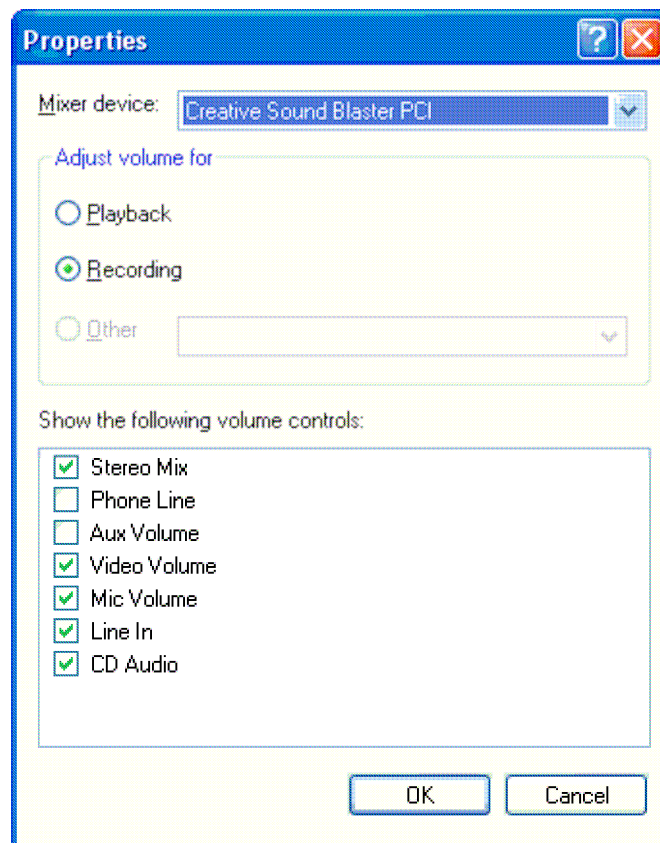
Audio izlaz može biti obeležen i slikom slušalica ili zvučnika.
 Nakon toga priključite drugi kraj kabla na Line-In zvučne kartice.
 Vaš radio je sad povezan sa vašim PC-om i spreman za rad s Xcorderom.

Podešavanje Line-In nivoa:

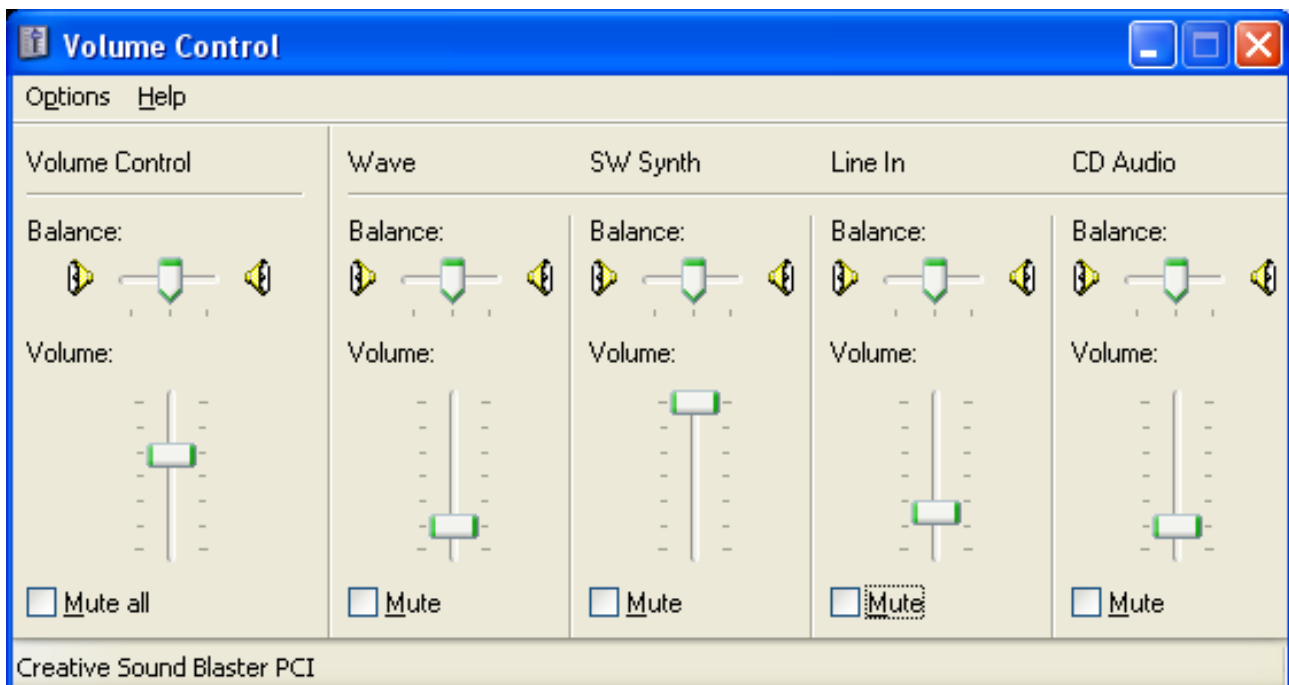
Prvo idite u "Settings" >>> "Recording Control" da bi ste bili sigurni da ste odabrali "Line in" kao što je pokazano na slici:



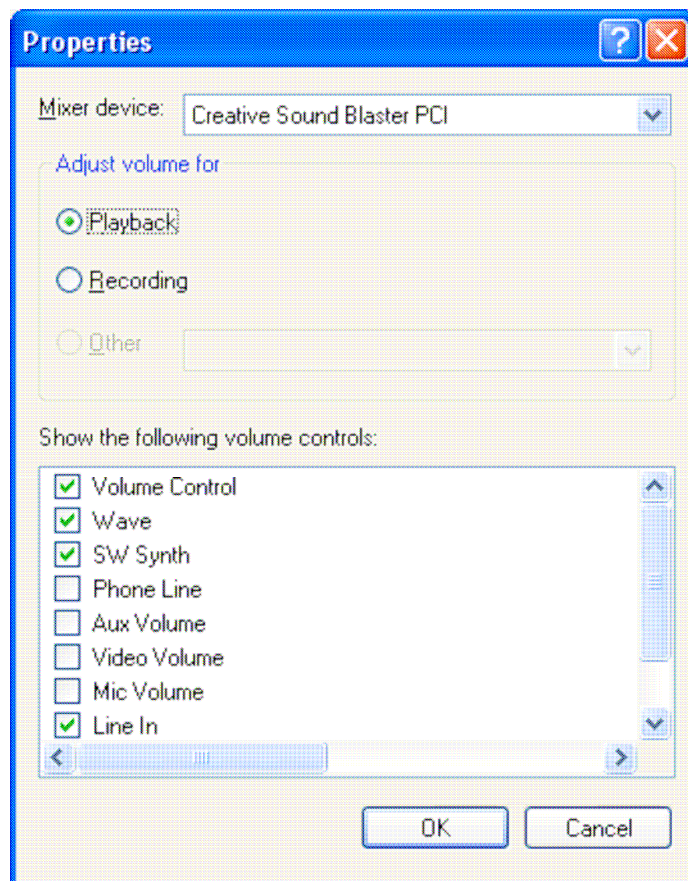
Ako ne vidite Line-In regler kao što je pokazano gore idite na Options >>> Properties, odaberite Recording i otkačite Line-In kao na slici pa kliknite na "OK".



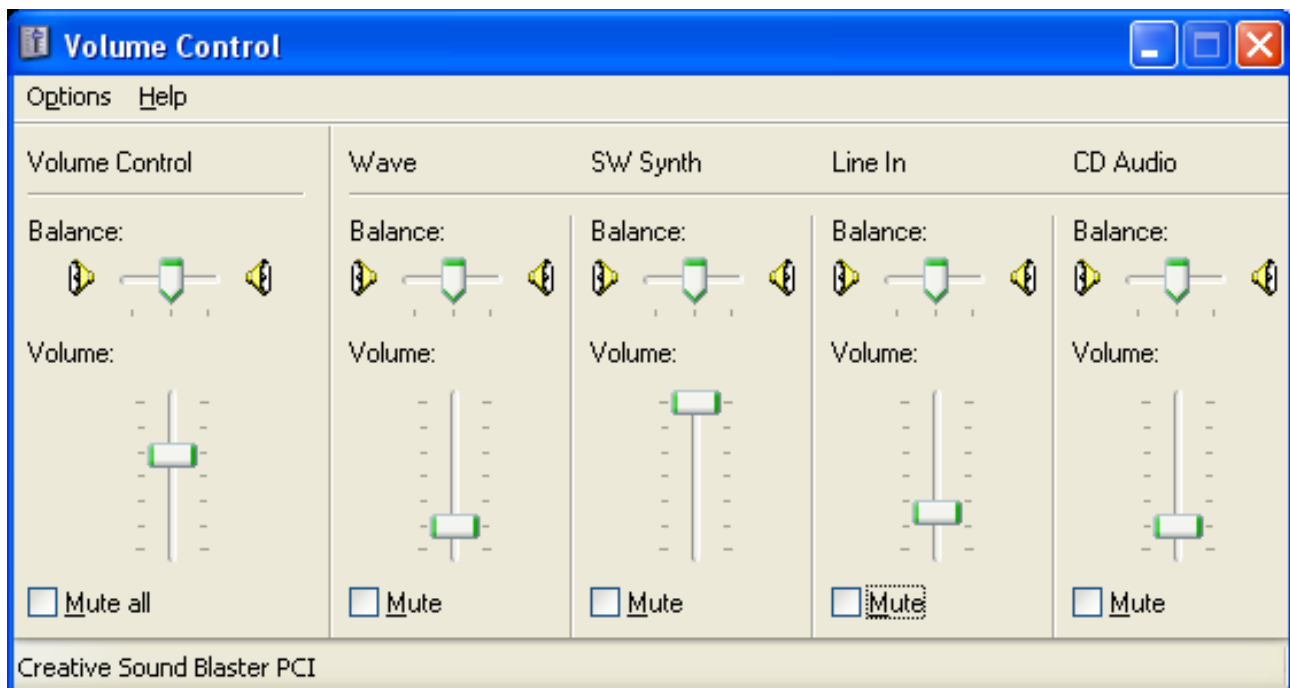
Zatvorite Recording Control panel i idite na Settings >>> Playback Control kao na slici:



Ako ne vidite Line-In regler kao što je pokazano gore idite na Options >>> Properties, odaberite Playback i otkačite Line-In kao na slici pa kliknite na "OK":



Vratite se na Playback / Volume Control panel kao na slici ispod:



Podesite Line-In nivo na oko pola (i pazite da MUTE nije otkačeno).

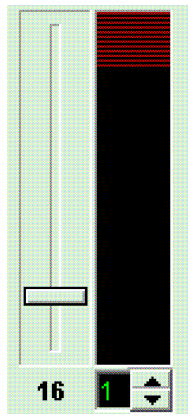
Odavde takođe možete podesiti i volume / wave out da bi ste podesili nivo jačine zvuka u zvučnicima svog kompjutera.

Zatvorite Playback / Volume Control Panel.

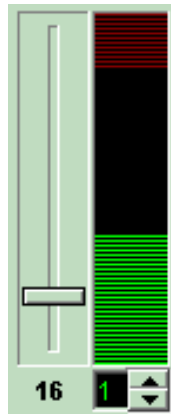
Sada bi vaša zvučna karta trebala biti podešena za rad sa Xcorderom i trebali bi ste da čujete izlaz vašeg radija na zvučnicima vašeg kompjutera. Ako još uvek imate problema pogledajte troubleshooting topic.

Postavljanje nivoa okidanja:

Nivo okidanja izgleda kao ova slika:



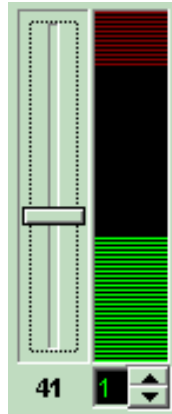
Ako kliknete Monitor Input dugme u Xcorderu videćete da će se ovo pojaviti u Indikatoru ulaznog nivoa (Input Level indicator):



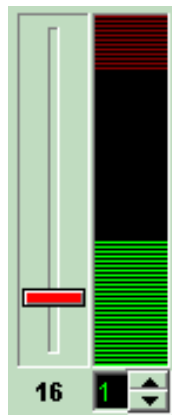
Napomena: Ako koristite skener možda neće biti indikacije ulaznog nivoa zbog squelch-a vašeg radija. Ako je ovo slučaj, postavljanje nivoa na nižu vrednost, u zavisnosti od izlaznog nivoa vašeg radija, će dati dobre rezultate.

Videćete da indikator nivoa raste i opada u zavisnosti od izlaznog nivoa vašeg radija i čućete zvuk izlaza u zvučnicima.

Postavite klizač malo iznad Indikatora nivoa tako da kad signal malo poraste aktivira snimanje.



Sada Kliknite na Record. To će aktivirati snimanje ali će program snimati samo kad je signal viši od klizača:



Monitor dugme služi za podešavanje ulaznog nivoa bez snimanja.

Napomena:Nivo okidanja će biti zapamćen u registriju kada izadjete iz Xcordera.

Podešavanje kašnjenja (Delay setting)

Delay setting kontroliše brzinu opadanja peak-a ulaznog signala. Ovo može biti korisno prilikom podešavanja kašnjenja snimanja .

Default podešavanja je '1'.



Vrednost kašnjenja može biti podesena od 1 do 10,gde je 10 najduže kašnjenje a 1 najkraće.

NAPOMENA : vrednost kašnjenja se pamti u registriju kad izađete iz programa.

Napravite novi fajl svakog sata:

Mozete podesiti Xcorder da snima novi fajl na svaki sat (koristeći OTR mod).

- Idite u Settings meni i odaberite 'Create new file every hour' i uverite se da se '**File On Hour: Enabled**' pojavilo na status baru.
- Na svaki sat vremena Xcorder će zatvoriti tekući fajl i otvoriti novi koristeći OTR mod.
- Kad izađete iz programa, ovo podešavanje (File on Hour) će biti snimljen u registri bazu.
- Da bi isključili opciju 'Create new file every hour' idite u Settings meni i opet kliknite na 'Create new file every hour' i uverite se da se '**File On Hour: Disabled**' pojavilo na status baru.

Snimanje prilikom aktiviranja programa

Možete podesiti Xcorder da počne snimanje prilikom pokretanja programa :

Pre nego što izađete iz Xcordera idite u Settings meni i izaberite 'Record on Startup', i uverite se da se '**Record on Startup:Enabled**' pojavilo na status baru.

- Nakon ovog kad budete izašli ovo podešavanje će biti sačuvano u registriju .
- Sledeći put kad pokrenete Xcorder automatski će se prebaciti u OTR mod(dodeljujuci fajlu ime na osnovu datuma i vremena) i početi snimanje u fajl.

- Da bi isključili 'Record on Startup' idite u Settings menu i skinite kvačicu ispred 'Record on Startup',nakon čega će se na status baru pojaviti '**Record on Startup: Disabled**'.

Koji wav format da koristim ?

Xcorder može da koristi sledeće wav formate:

PCM - To je difolt format i koristi se svaki put kada se pokrene Xcorder.

IMA ADPCM - Kompresovani wave format koji se koristi za prilično dobar kvalitet i malu veličinu fajla.

Microsoft ADPCM -

GSM 6.10 - A Kompresovani format sa gubicima koji daje male fajlove ali postoji blago kašnjenje prilikom snimanja.

Gore navedeni formati su prilično uobičajeni za većinu sistema iako će drugi wave formati možda biti dostupni na vašem kompjuteru .

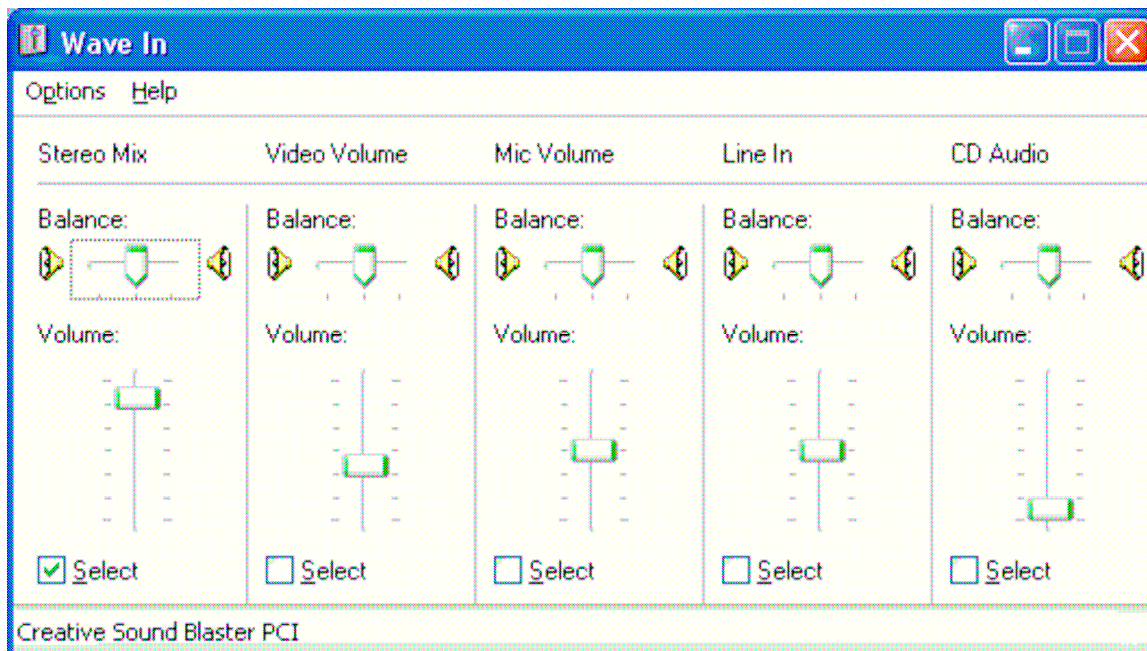
Korišćenje difolt (PCM) formata bi trebalo da zadovolji većinu korisnika jer daje vrlo dobar kvalitet reprodukcije.Ako hoćete prilično dobru kompresiju vaših wav fajlova koristite IMA ADPCM ili Microsoft ADPCM format. Ako imate malo mesta na hard disku koristite GSM 6.10 format jer on daje prilično dobar audio kvalitet iako daje blago kašnjenje.

Napomena: Xcorder neće snimati stereo iako ćete najverovatnije moći da snimate sa frekvencijom semplovanja izmedju 8.000 Khz i 44.100 Khz mono .

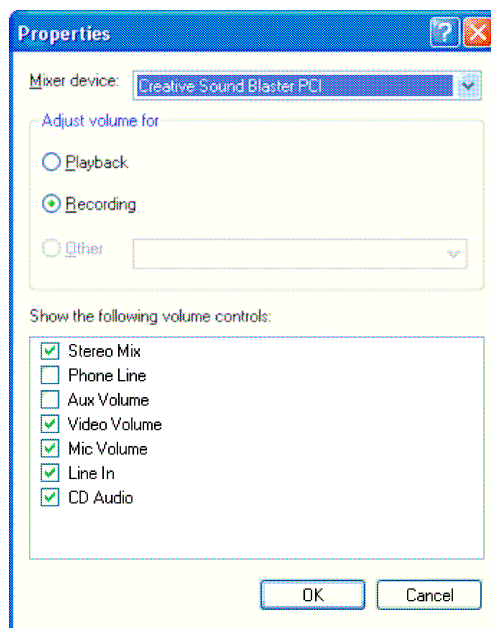
Podešavanje za snimanje iz drugih audio izvora

Možete koristiti Xcorder za snimanje iz drugih audio izvora kao što je internet audio uživo i drugo.

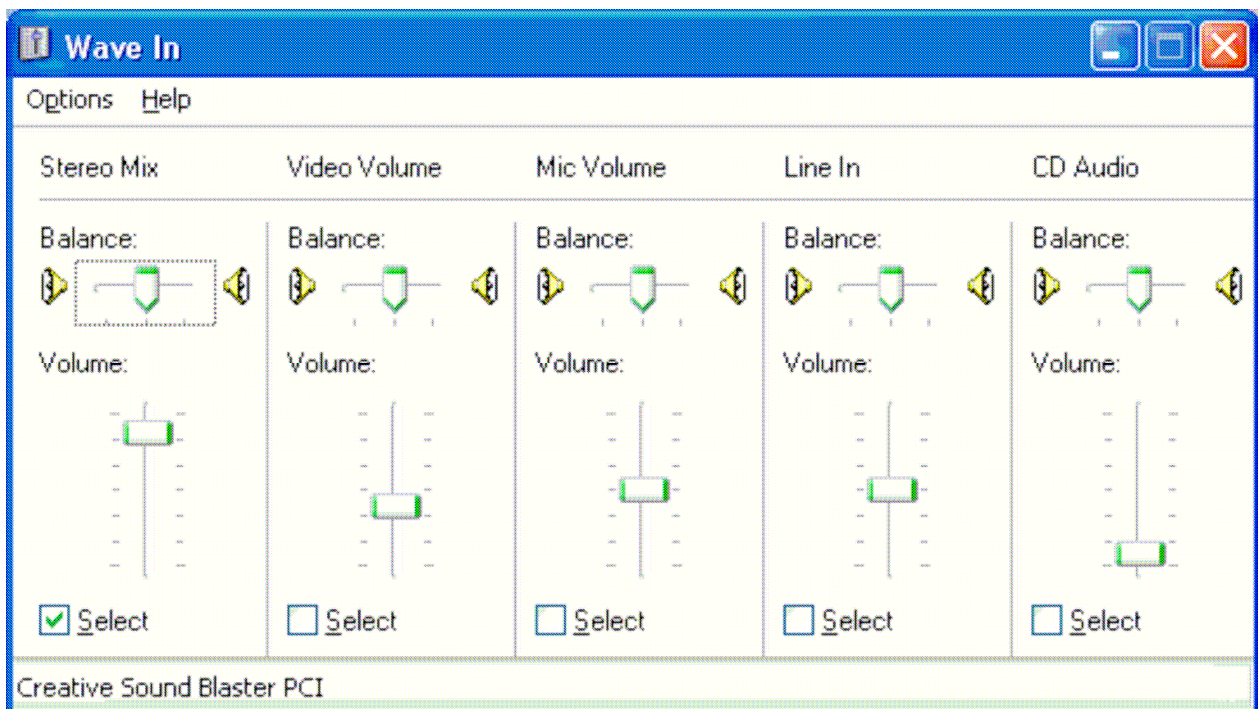
Otvorite 'Recording Control' panel pod settings meni i odaberite Stereo Mix Input option kao što je prikazano:



Ako ne vidite Stereo Mix Input idite u Options >>> Properties i odaberite 'Recording' i otključajte Stereo Mix pa kliknite OK:



Ako ne vidite Stereo Mix na listi moguće da vaša zvučna kartica nema ovu opciju. Trebalo bi da ste se vratili na Recording Control panel kao što je pokazano na slici:



Ako to već niste uradili odaberite Stereo Mix ulaz.

Možete sad promeniti ulazni signal podešavanjem reglera na željeni nivo.

Sada ćemo proveriti dali Xcorder prima signal iz odabranog izvora. Otvorite bilo koji audio fajl i pustite ga preko nekog drugog audio plejera

Vratite se na Xcorder i kliknite na 'Monitor Input' dugme da bi videli ima li indikacije na Waveform and Signal Level displeju.

Ako vidite signal ,možete ga i snimiti. Možda ćete se morati vratiti u 'Recording Control' panel da bi ste podesili Stereo Mix input i dobili željenu jačinu signala.

Sad možete koristiti bilo koji Record modes da snimate audio signal u wav fajl.

Stereo Mix nivo će varirati u zavisnosti od podešavanja Wave Volume u 'Playback Control' panel.

Kako program vratiti na default podešavanja

Možete podesiti program na defaults podešavanja tako što ćete otići u Settings menu i kliknuti na 'Restore Defaults'.

Program će vas pitati dali zbilja želite ovo da uradite ili ne.

Kada jednom vratite progam na difolt podešavanja sledeće vrednosti će biti postavljene.

Nivo okidanja (Trigger level) postavljen na 10

Nivo kašnjenja (Delay level) postavljen na 1

Logovanje (Logging) će biti postavljen na ON (uključeno)

učestanost Uzorkovanja (Sample rate) će biti postavljeno na 8000

Bit rejt (Bit rate) će biti postavljen na 8 bita

Kreiraj novi fajl svakog sata (Create a new file very hour (FOH)) postavi na onemogućeno (Disabled)

Snimanje prilikom aktiviranja programa (Record on Startup (ROS)) postavi na onemogućeno (Disabled)

Napomena : ove vrednosti će biti snimljene u registriju kada izadjete iz Xcordera.

Log fajl

Svaki put kad snimate, log fajl snima svaki od sledećih podataka u Xcorder:

Date - Datum kada se fajl snimljen

Time - Vreme kada je fajl snimljen

Start - Vreme početka snimanja

Finish - Vreme kada je završeno snimanje

Duration - Ukupno trajanje snimka

Logfajl će izgledati ovako:

Date	Time	Start	Finish	Duration
30/10/2003	10:33:07	0:00.000	0:06.000	0:06.000
30/10/2003	10:33:15	0:06.000	0:10.000	0:04.000
30/10/2003	10:33:20	0:10.000	0:12.000	0:02.000
30/10/2003	10:33:23	0:12.000	0:17.000	0:05.000
30/10/2003	10:33:29	0:17.000	0:19.000	0:02.000
30/10/2003	10:33:31	0:19.000	0:19.000	0:00.000
30/10/2003	10:33:33	0:19.000	0:24.000	0:05.000
30/10/2003	10:33:38	0:24.000	1:04.000	0:40.000

Log fajl će se pojaviti unutar programa u donjem desnom uglu ,a takodje će se moći videti posebno pritiskom na show log dugme.

Duplim klikom na stavku u logging prozoru mozete preslušati zapis koji ste odabrali.

Log fajl će imati isto ime kao i snimljeni wave osim što ce imati extenziju .log.

Log fajl može biti otvoren ručno iz File >>> Open Logfile ili preko "Open Logfile" dugmeta na toolbaru.

Kada otvorite wave fajl njegov log fajl će biti otvoren u logging prozoru.

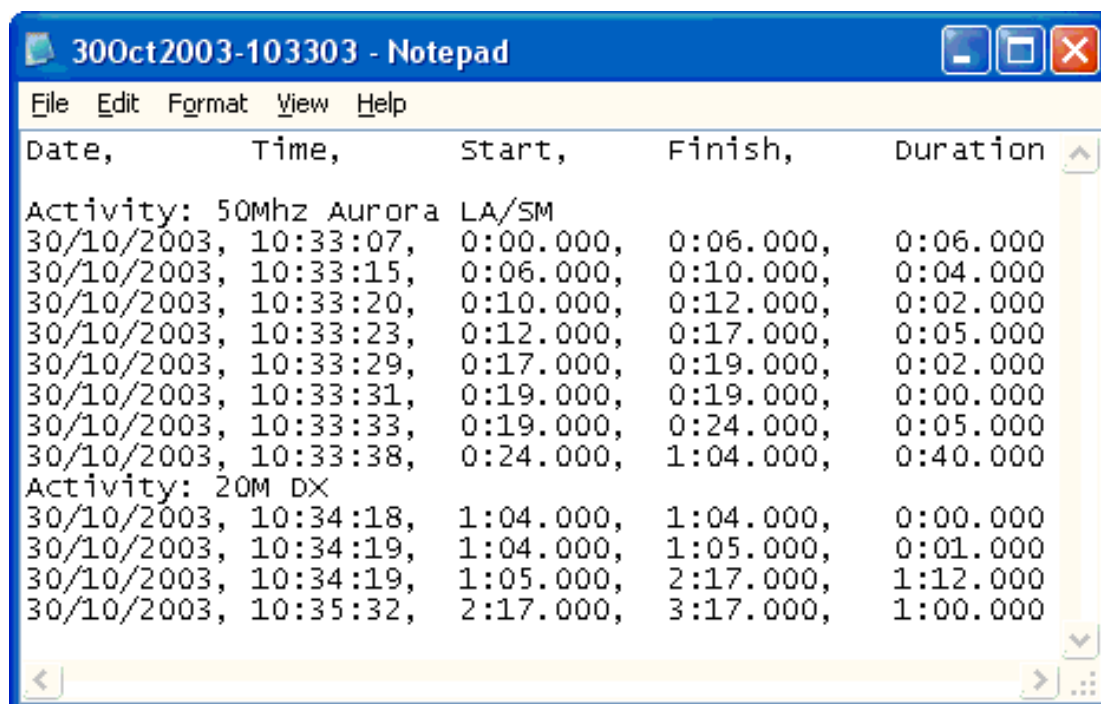
Logovanje može da se uključi ili isključi u logging padajućem meniju ili pritiskom na F4 ili F5.

Stanje logovanja se može videti ili na status baru ili na logging padajućem meniju.

NAPOMENA: Status logovanja će biti zapamćen u registriju kada izadjete iz Xcordera.

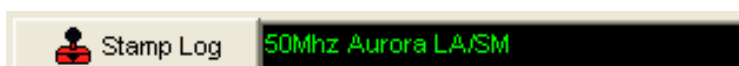
Ubacivanje teksta u Log fajl

Da bi se snašli u Log fajlu uvek je korisno označiti događaj smislenim tekstom na primer :

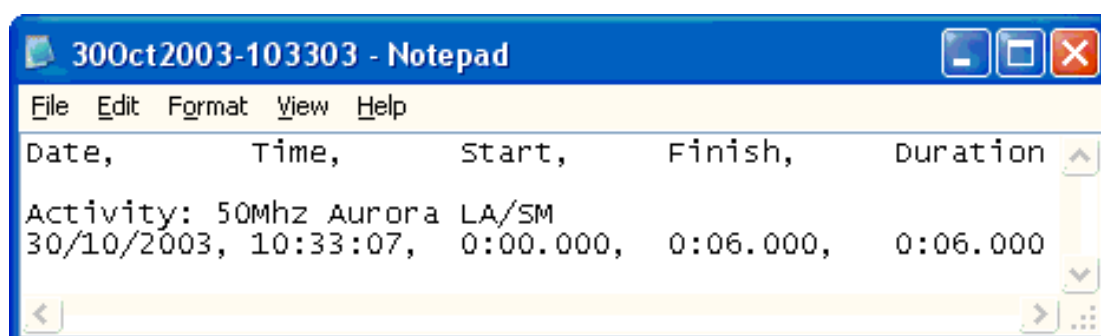
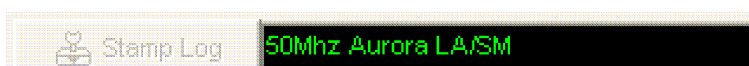


Napomena: 'Activity:'će biti automatski upisan ispred vašeg teksta .

Da bi ovo uradili u bilo kom momentu možete ukucati vaš tekst u 'Stamp' text box kao što je pokazano na slici :



Da biste pripremili tekst koji će biti ubačen u Log fajl otkucajte ga u 'Stamp' text box i pritisnite dugme 'Stamp log' . Kada Xcorder završi snimanje fajla tekst koji ste napisali će biti upisan u Log fajl.



Log fajl takodje možete videti u logging prozoru u Xcorderu u realnom vremenu.

Date	Time	Start	Finish	Duration
Activity: 50Mhz Aurora LA/SM				
30/10/2003	10:33:07	0:00.000	0:06.000	0:06.000

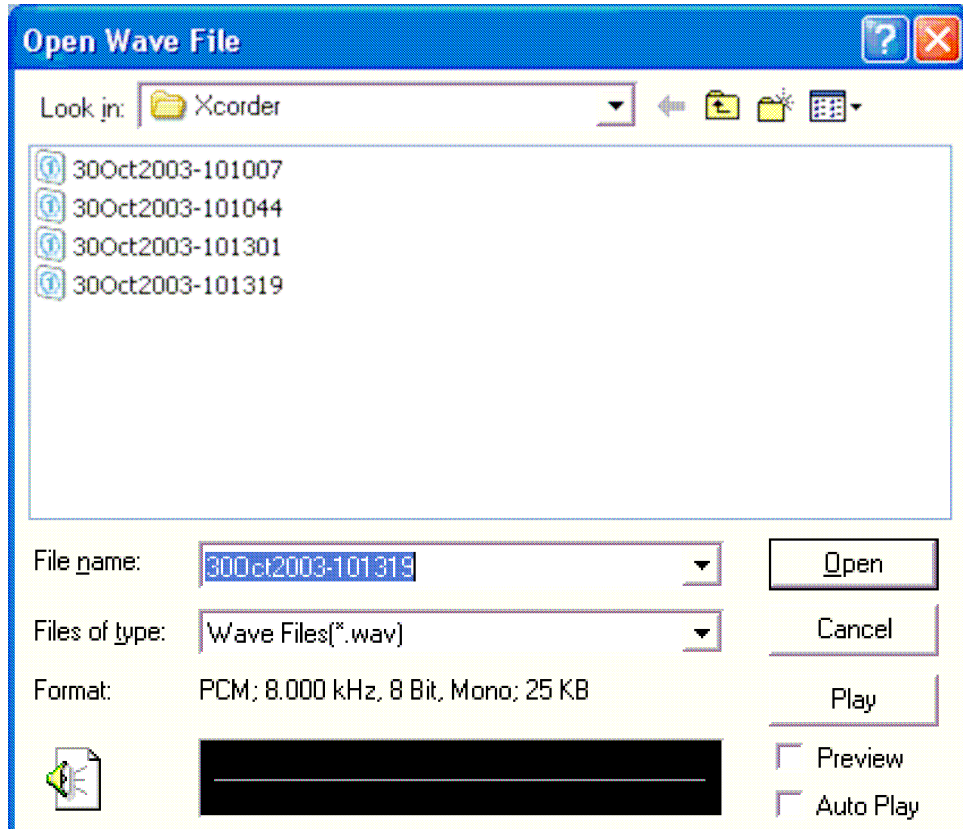
Da bi sledeći put kada pustite wav fajl imali podsetnik na događaje možete u Log fajl ubacivati tekst koliko god puta želite. Kada jednom ubacite tekst 'Stamp Log' dugme će biti spremno za sledeće ubacivanje teksta.

Kako preslušati fajl

U prozoru reprodukcije (Playback) kliknite ikonicu "Open audio file to playback"



Otvoriće se prozor koji će vam dozvoliti da učitate fajl. Obeležite fajl koji vam treba i ako želite da ga otvorite u Xcorderu kliknite Open a ako želite samo da ga preslušate kliknite Play.

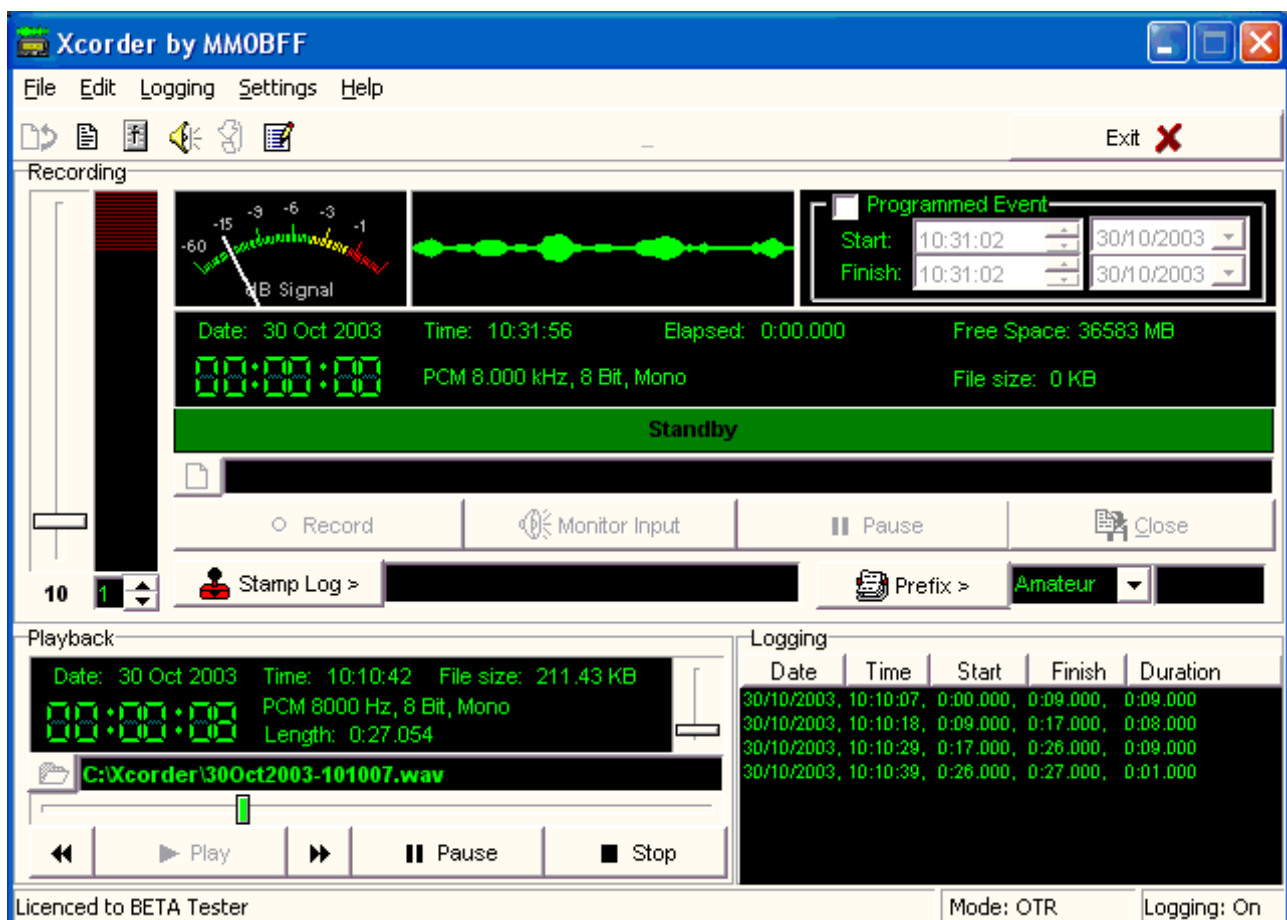


Kad učitate fajl učitaće se sledeći parametri :



- Datum kad je fajl snimljen
- Vreme kad je fajl snimljen
- Veličina fajla
- Vrsta wave formata
- Trenutno vreme fajla
- Mesto snimljenog fajla
- Vremenska dužina fajla

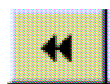
Pritisnite Play dugme da biste reprodukovali fajl . Prikazace se talasni oblik i nivo snimljenog signala u recording delu Xcordera.



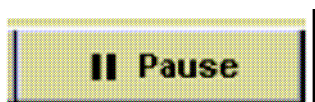
Kliknite fast forward da biste "premotali" snimak u napred:



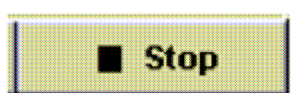
Kliknite rewind dugme za "premotavanje"u nazad:



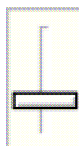
Možete kliknuti pause dugme da biste pauzirali reprodukciju u bilo kom momentu:



Pritiskom na stop dugme možete zaustaviti preslušavanje u bilo kom momentu.:



Da biste podesili nivo jačine zvuka koristite klizač u playback delu Xcordera:



Kako snimiti fajl

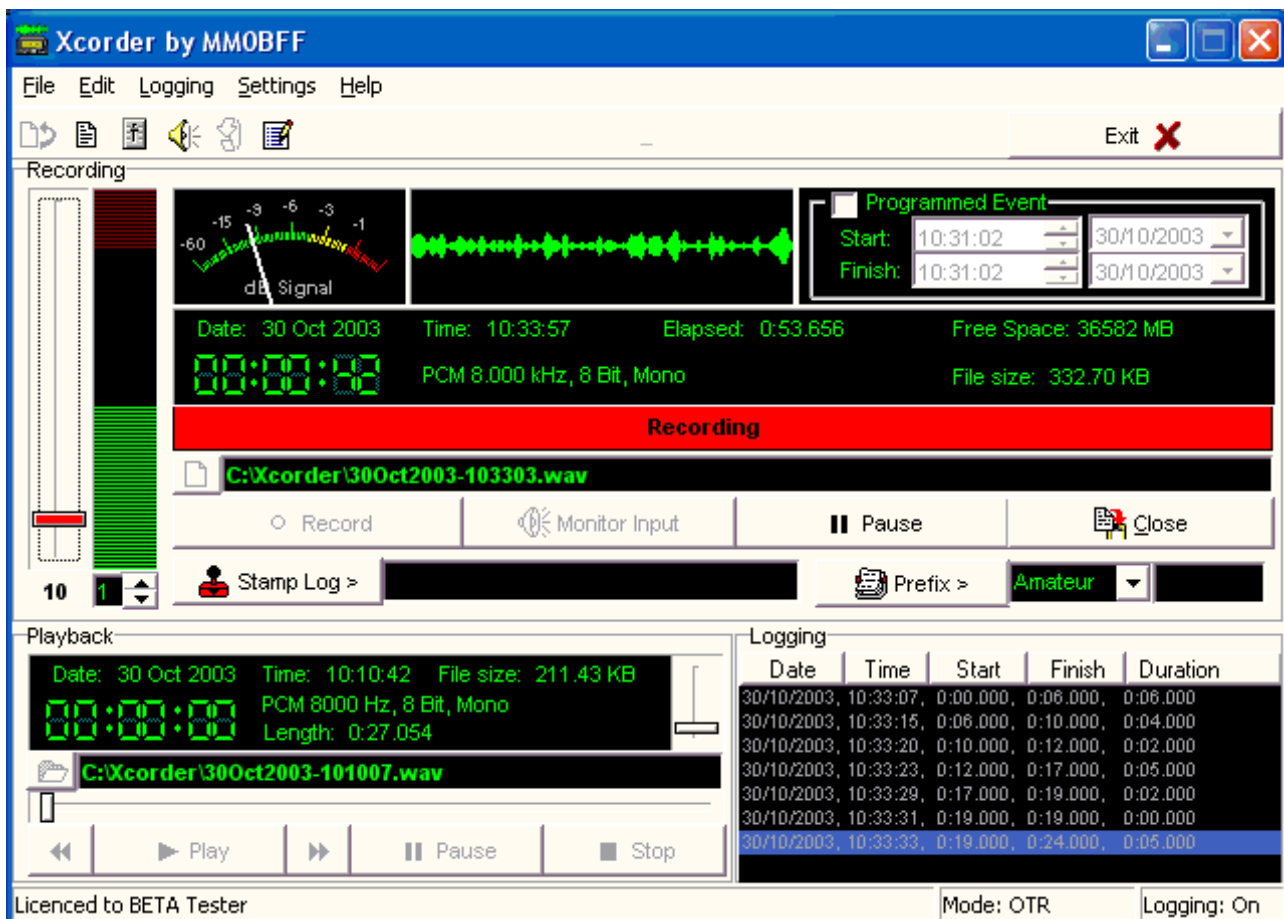
Postoje tri načina da snimate fajl:

1. **Snimanje jednim pritiskom na dugme (OTR)**
2. **Snimanje ručnim podešavanjem fajla**
3. **Programiranjem vremena snimanja**

1. Snimanje jednim pritiskom na dugme (OTR),ovo je naj lakši način za snimanje Xcorderom.Sve što trebate je da pritisnete record dugme to ce automatski pridodati ime fajlu koje se sastoji od datuma i vremena kad je započeo i jedinstven je za dati fajl , na primer : 28Jan2003-225053.wav

Snimljeni fajl će biti u default wav formatu (PCM 8 Bit Mono) .

Kad ulazni nivo predje podešeni nivo okidanja program će započeti snimanje.



Sledeći događaji će se desiti tokom snimanja.

- Recording status bar će pocrveneti kao znak da je snimanje započelo .
- Talasni prikaz prikazuje oblik ulaznog signala
- Logging window će prikazati svaki događaj kao i upisivanje u Log fajl.
- Veličina snimljenog fajla će rasti sa svakim novim događajem .
- Klizač nivoa okidanja će pocrveneti kad snimanje počne.
- Datum i vreme početka snimanja će biti prikazani.
- Način snimanja će biti prikazan na status baru (OTR ili neki drugi).

Možete paузирати snimanje bilo kad. To neće zaustaviti snimanje niti zatvoriti fajl.

Kad pritisnete Close dugme fajl koji se snima će se zatvoriti. Fajl koji je upravo snimljen i zatvoren može se odmah reprodukovati pritiskom na Play dugme.

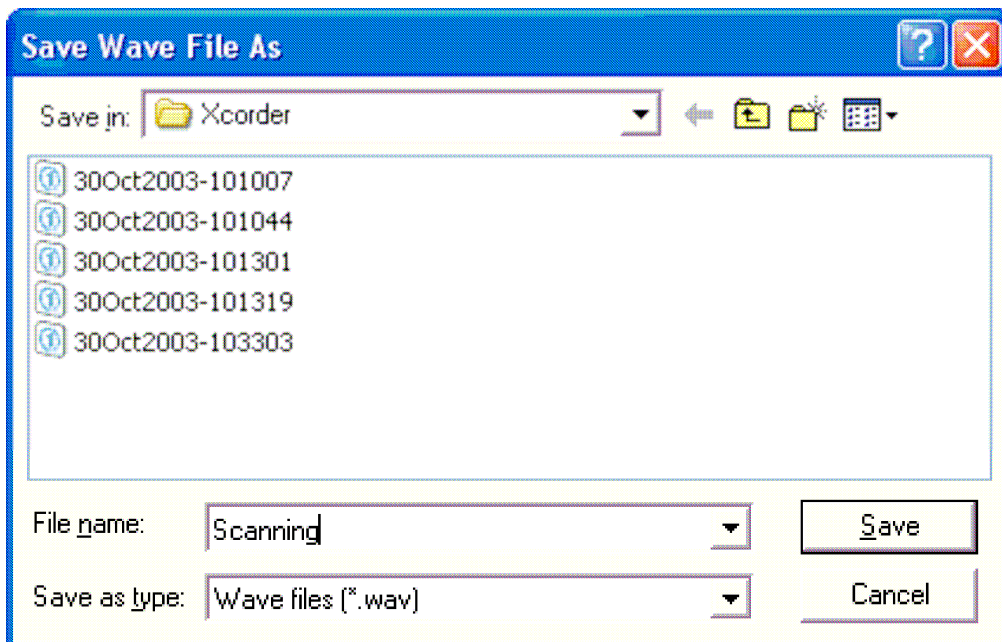
2. Ručno snimanje

Vriši se biranjem imena fajla i wave formata u kome će fajl biti snimljen.

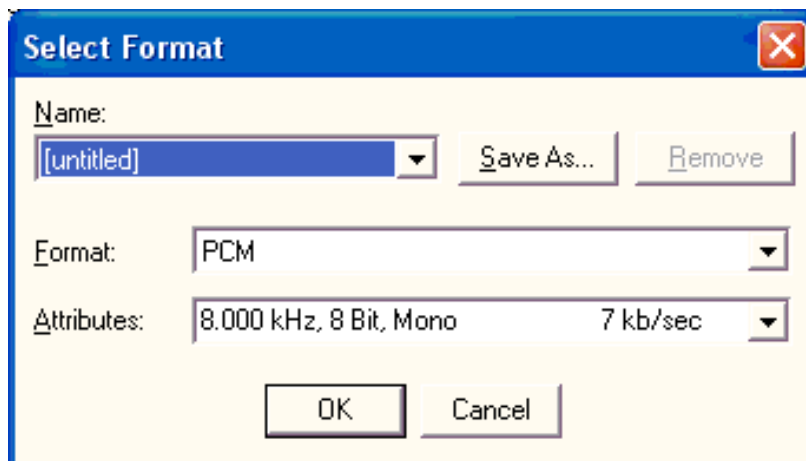
Kliknite na Start new file ikonicu .



Ukucajte ime fajla u polje "File name" i pritisnite Save.



Sada odaberite tip wav fajla i kliknite OK.



Sada je Xcorder spreman za snimanje. Kliknite na rekord dugme da biste započeli snimanje.

Tokom snimanja Xcorder ce se ponašati ovako:

- Kao indikator da je snimanje počelo status bar snimanja će promeniti boju u crveno.
- Displej talasnog oblika signala će pokazati oblik ulaznog signala.
- Logigin prozor će prikazati svaki događej koji se dešava dok ga zapisuje u log fajl.
- Veličina fajla će se povećavati tokom snimanja.
- Biće prikazano vreme dešavanja događaja , i ono će se uvećavati sa svakim novim događajem.
- Regler za podešavanje nivoa okidanja će promeniti boju u crvenu da bi pokazao da je snimanje počelo.
- Trenutno vreme i datum će biti prikazano.
- Vrsta načina snimanja će biti prikazano u status baru Manual (Ručno).

Kad pritisnete Close dugme fajl koji se snima će se zatvoriti. Fajl koji je upravo snimljen i zatvoren može se odmah reprodukovati pritiskom na Play dugme.

3. Predprogramiranje vremena snimanja, omogućava predprogramiranje vremena početka i kraja snimanja. Ovo može biti korisno kod snimanja preleta satelita itd .

Otkaçi Programmed Event box:



Podesite vreme i datum početka i kraja snimanja.

Nakon ovog postupka možete odlučiti hoćete li koristiti **ručno snimanje** ili **OTR** kao što je objašnjeno u predhodne dve tačke.

Kliknite na dugme za snimanje da bi aktivirali programirano snimanje.

I u ovom modu se može stisnuti dugme PAUSE što takodje neće zatvoriti fajl već ćete moci da nastavite snimanje klikom na dugme RESUME čiji će se naziv pojaviti umesto naziva PAUSE .

Kada snimanje stigne do kraja predprogramiranog vremena program će prekinuti snimanje i zatvoriti fajl . Raniji prekid snimanja možete izvršiti i vi pritiskom na CLOSE dugme .

Fajl koji je upravo snimljen i zatvoren može se odmah reprodukovati pritiskom na Play dugme.

Možete imati samo jedno predprogramirano vreme u Xcorderu.

Konvertovanje Wav fajla

Recimo da ste snimili fajl u PCM formatu i želeli biste da ga smanjite da biste ga stavili na flopi ili poslali e-mailom ili želite da oslobodite prostor na hard disku.

-. Učitajte fajl u playback prozor.

- Kliknite na edit file dugme na toolbar -u :



- Ovo će pokrenuti Sound Recorder (koji je deo vašeg operativnog sistema) sa tim wav fajlom.

- Sad idite u File >>> Properties od Sound Recoredera.

- Kliknite na 'Convert Now' dugme.

- Izaberite format fajla u koji želite da konvertujete fajl pa kliknite na OK.

- Trajanje konverzije fajla će zavistiti od njegove veličine.

- Kada progres bar nestane kliknite OK.

- Nakon toga fajl treba snimiti.

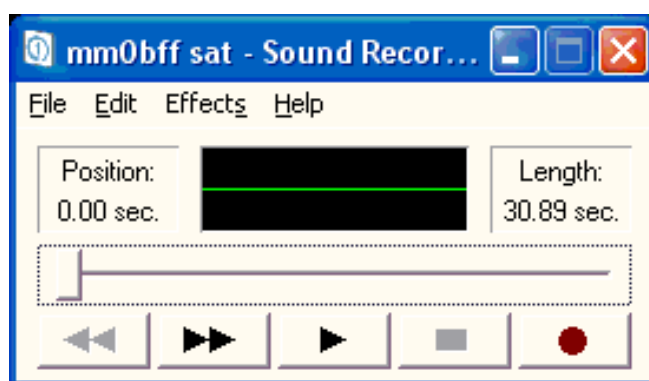
- Idite na File >>> Save As, odaberite mesto gde želite da snimate fajl unesite naziv fajla pod kojim želite da ga snimate i kliknite na SAVE.
- Sada je fajl konvertovan i snimljen .
- Ovaj fajl sada možete otvoriti i preslušati u Xcorder-ovom plejeru.

Kako montirati Wav fajl

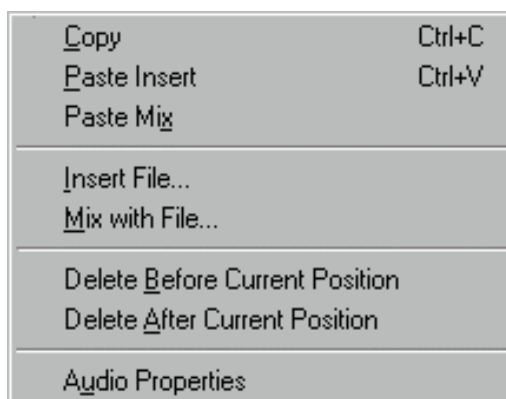
Xcorder nemože direktno da montira fajlove ali olakšava posao montiranja. Možete montirati fajl u Playback prozoru klikom na edit file digme :



To će pokrenuti Sound Recorder:



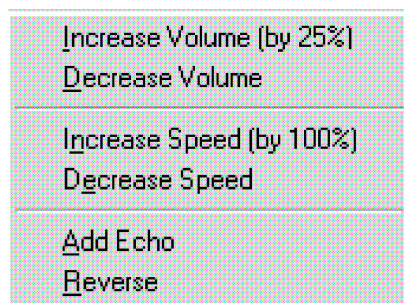
Sada možete montirati svoj wav fajl na različite načine:



- **Delete Before Current Position (Brisanje pre trenutne pozicije):**
Ovo briše informaciju od početka fajla do trenutne pozicije u fajlu (pozicije klizača).
- **Delete After Current Position (brisanje nakon trenutne pozicije):**
Ovo briše informaciju od trenutne pozicije u fajlu do kraja fajla.
- **Insert File (ubaci fajl):**
Ova naredba ubacuje bilo koji drugi wav fajl bilo gde u trenutno otvoreni fajl. Da biste, na primer, ubacili Scanner.wav u Radio.wav uradili biste sledeće:

- Pomerite klizač do željenog mesta u Radio.wav fajlu
- Kliknite na Insert File u Edit meniju.
- Pojaviće se Insert File dialog box .
- Pronadjite i odaberite Scanner.wav.
- Kliknite OK.
- Da biste preslušali kliknite, Play.
- Zapamtite: morate snimiti novi fajl pod drugim imenom kako ne bi zamenio stari a stari obrisao .

Takođe možete dodati efekte na wav fajl :



- Increase Volume (Povećanje jačine zvuka)

Ovo povećava jačinu zvuka za 25%. (Možete odabrati ovu opciju dvaput da biste povećali jačinu zvuka za 50% , tri puta za 75% i td.)

- Decrease Volume (smanjivanje jačine zvuka)

Ovo smanjuje jačinu zvuka za 25%.

- Increase Speed (povećanje brzine)

Ovo udvostručava brzinu reprodukcije.

- Decrease Speed (smanjivanje brzine)

Ovo usporava reprodukciju za 50%.

Napomena: Nemožete montirati wav fajl ako nije prethodno selektovan u playback prozoru Xcordera.

Kako pronaći Prefiks

Xcorder ima mogućnost pretrage prefiksa ili bilo koje druge oznake koju biste želeli da Xcorder ubaci u callsign prefix files (prefix.txt and mylist.txt).

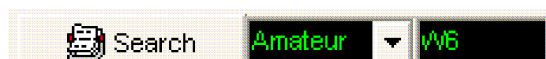
Postoje dve vrste pretrage iz dva različita fajla:

1 Traženje amaterskog prefiksa ('Amateur' Callsign Prefix)

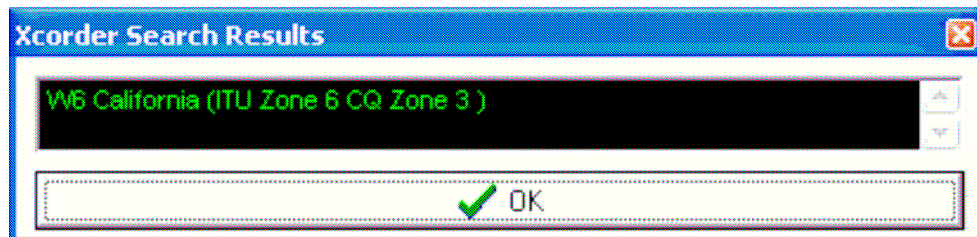
2.Traženje prefiksa u "mojoj listi " (My List)

Traženje prefiksa amaterskih pozivnih znakova

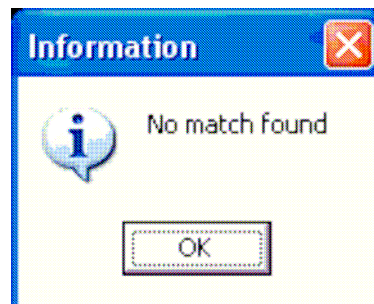
Da biste našli prefiks amaterskog pozivnog znaka, izaberite 'Amateur' iz padajućeg menija a u polje za pretragu upišite prefiks:



Kliknite 'Search' dugme ili pritisnite Enter da bi započeli pretragu .
Ako je prefiks pronađen program će pokazati rezultat u polju kao što je pokazano na slici:



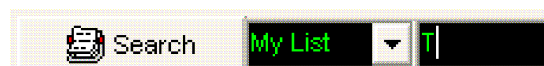
Ako prefiks nije pronađen program će prikazati ovu poruku :



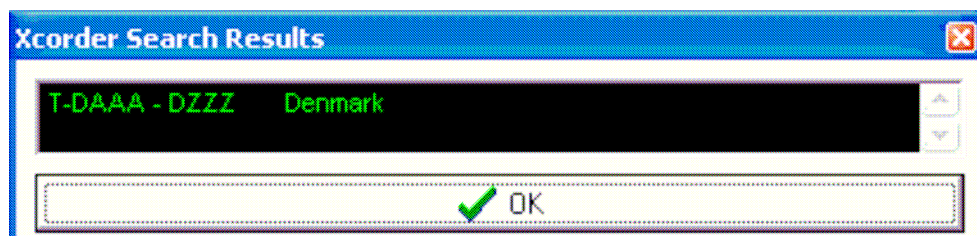
Napomena: Kada pretražujete amaterske prefikse program će pretraživati fajl **prefix.txt**. **Možete menjati i dodavati podatke u prefix.txt fajlu.**

Traženje prefiksa u "mojoj listi" (my list).

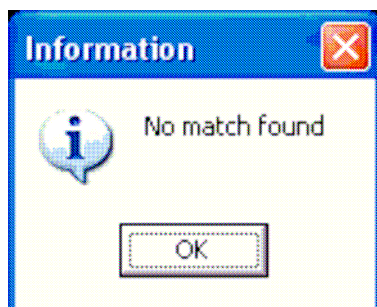
Da biste našli prefiks u "mojoj listi" , izaberite 'My List' iz padajućeg menija a u polje za pretragu upišite prefiks:



Kliknite 'Search' dugme ili pritisnite Enter da bi započeli pretragu .
Ako je prefiks pronađen program će pokazati rezultat u polju kao što je pokazano na slici:



Ako prefiks nije pronađen program će prikazati ovu poruku:



Napomena: Kada pretražujete 'My List' prefikse program će pretraživati fajl mylist.txt
Možete menjati i dodavati podatke u mylist.txt fajlu.

Kako modifikovati liste prefiksa

Možda ćete poželeti da modifikujete liste prefiksa . To se radi vrlo jednostavno.

Modifikovanje amaterske prefiks liste

- Kliknite na 'Edit Amateur Prefix List' dugme na toolbar-u:



- "The Amateur Prefix List" će se otvoriti u notepad-u. Sada možete modifikovati i zatim sačuvati listu. Xcorder će automatski detektovati promene.

- To isto možete uraditi ako kliknete na Edit >>> Amateur Prefix List

Modifikovanje "My List" fajla

- Kliknite na 'Edit My List' dugme na toolbar-u:



- " My List " će se otvoriti u notepad-u. Sada možete modifikovati i zatim sačuvati listu. Xcorder će automatski detektovati promene.

- To isto možete uraditi ako kliknete na Edit >>> My List

Pravila za modifikovanje 'My List' Prefiks fajla:

Da bi Xcorder mogao da koristi fajl pridržavajte se sledećih pravila:

1. Svaki prefiks mora stajati u posebnoj liniji.

2. Svaka linija može imati maksimalno 160 karaktera

3. Deo linije koji je prefiks može imati najviše 8 karaktera i MORA biti napisan svim velikim slovima .

4. Prilikom pretrage Xcorder čita prvih 8 karaktera linije. Kada tražite : ABCDEFGH ili

ABCD će biti nađeni . ABCDEFGHI neće.

5. Xcorder vidi prvih 7000 linija fajla.Fajl može imati i više linija ali Xcorder neće uzimati u obzir prilikom pretrage linije nakon 7000ite.

6. Da bi ste pisali komentare u fajlu i/ili učinili da se određene linije ne pojavljuju prilikom pretrage započnite linije sa // .

Napomena: Možete pisati bilo koje podatke u fajlu dok god se pridržavate gorenavedenih pravila.

Pitanja i Odgovori:

P: Pritisnuo sam dugme za snimanje ali se ništa ne snima?

O: Možda ulazni signal nije dovoljno visok da pređe nivo okidanja ili ste možda pritiskom na dugme snimanja ustvari aktivirali programirano vreme snimanja.

P: Nemam zvuk u zvučnicima?

O: Uzrok ovome može biti mnogo stvari ali proverite dali ste u Recording Control settings izabrali Line-In, da jačina zvuka nije suviše smanjena ili da nije obeležen Mute.

P: Logging ne radi?

O: Proverite u Logging padajućem meniju da li je obeležen "on".

P: Izgleda da ne mogu da promenim podešavanja snimanja (frekvenciju uzorkovanja, mono/stereo) za snimanje jednim pritiskom (OTR) ?

O: Nije moguće direktno postavljati podešavanja za OTR.Podešavanje za OTR se vrši tako što će te ručno podesiti fajl (Manual Record mode) i onda ga zatvoriti. Kada sledeći put budete koristili OTR on će koristiti poslednja korištena podešavanja .

P: Da li mogu da reprodukujem MP3?

O: Xcorder trenutno ne podržava MP3.

P: Kada kliknem na Monitor Input dugme ništa se ne dešava?

O: Možda niste pravilno podesili Line-In.

P: Dobijam grešku 'Error reading wave file' kad pokušam da otvorim wave fajl?

O: Fajl je možda pokvaren ili prazan ili pokušavate da otvorite fajl koji Xcorder ne podržava.

P: Da li Xcorder radi na Mac-u?

O: Ne, Xcorder radi samo na sledećim operativnim sistemima: Windows 95, 98, ME, 2000 i Windows XP.

P: Da li Xcorder radi pod Linuxom ?

O: Ne, ali će možda raditi pod Windovs emulatorom za Llinux : WINE.

P:Kada pokušam da reprodukujem fajl dobijam grešku da drajver nije u stanju da ga reprodukuje ?

O: to se dešava zato što nemate odgovarajući kodek za tu vrstu fajla.

P: Mogu li da snimam u MP3 formatu?

O: Xcorder trenutno ne podržava MP3.

P: Dobijam grešku 'Invalid wave file' kada pokušam da otvorim fajl?

O: Fajl je možda pokvaren ili prazan.

P: Kako da snimim Internet streaming audio ili neki drugi audio koji čujem kroz zvučnike

O: Idite na Recording Settings >>> Options >>> Properties i izaberite Recording, selektujte Stereo Mix na listi ispod i kliknite OK. Podesite klizač na željeni nivo. Pogledajte priručnik za Xcorder za detalje: Refer to the Xcorder Help manual for more details - "Podešavanje za snimanje iz drugih audio izvora".

P: Zašto se javlja kašnjenje kada snimam u GSM 6.10 formatu?

O: Ovo se zove baferovanje prilikom obrade ulaznog signala i javlja se zbog visoke kompresije koju GSM 6.10 koristi.