

AMİGA OS 3.9 KURULUM KİTABI

Hazırlayan: Serkan DURSUN

Katkıda Bulunan: Alper SÖNMEZ

VERSION 1.0

Sayın Amiga Kullanıcıları;

Bu yazımda Amiga Os 3.9 Kurulumunu Sizlere pratik olarak göstermek ve benim bildiğim bir takım ip uçlarını sizler ile paylaşmak istiyorum.

Kurulumu birkaç belli aşamada toplamak istiyorum;

-Amiga OS 3.9 Emergency-Disk oluşturulması

-Harddiski Amiga'ya tanıtmak ve gerekli ayarların yapılması

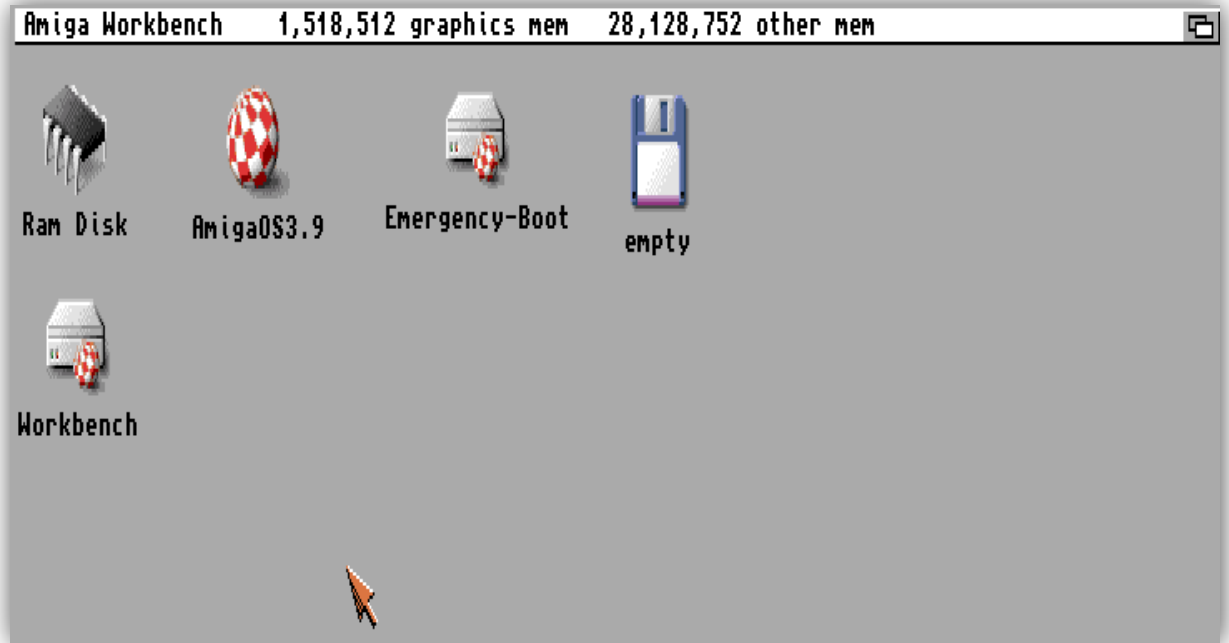
-Amiga OS 3.9 Kurulumunun gerçekleştirilmesi

-Amiga OS 3.9 Internet için gerekli programların kurulması

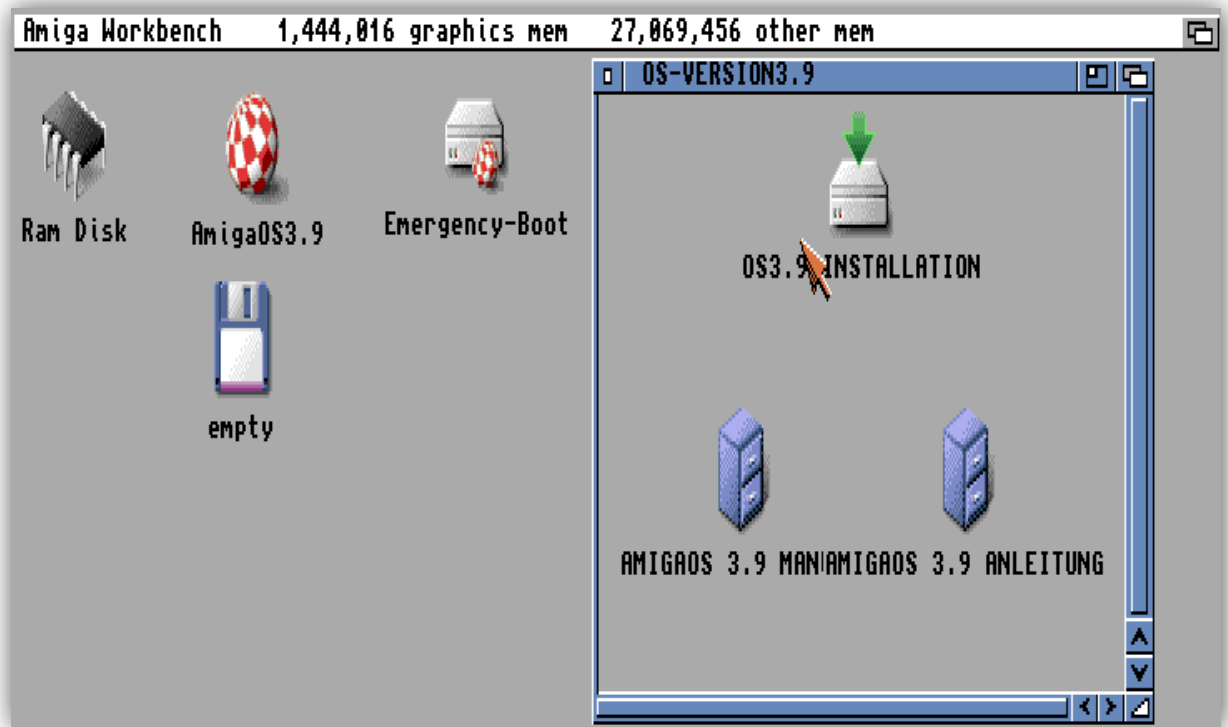
-BoingBag-1 ve BoingBag-2 Güncellemelerinin yapılması

.:Emergency-Disk:.

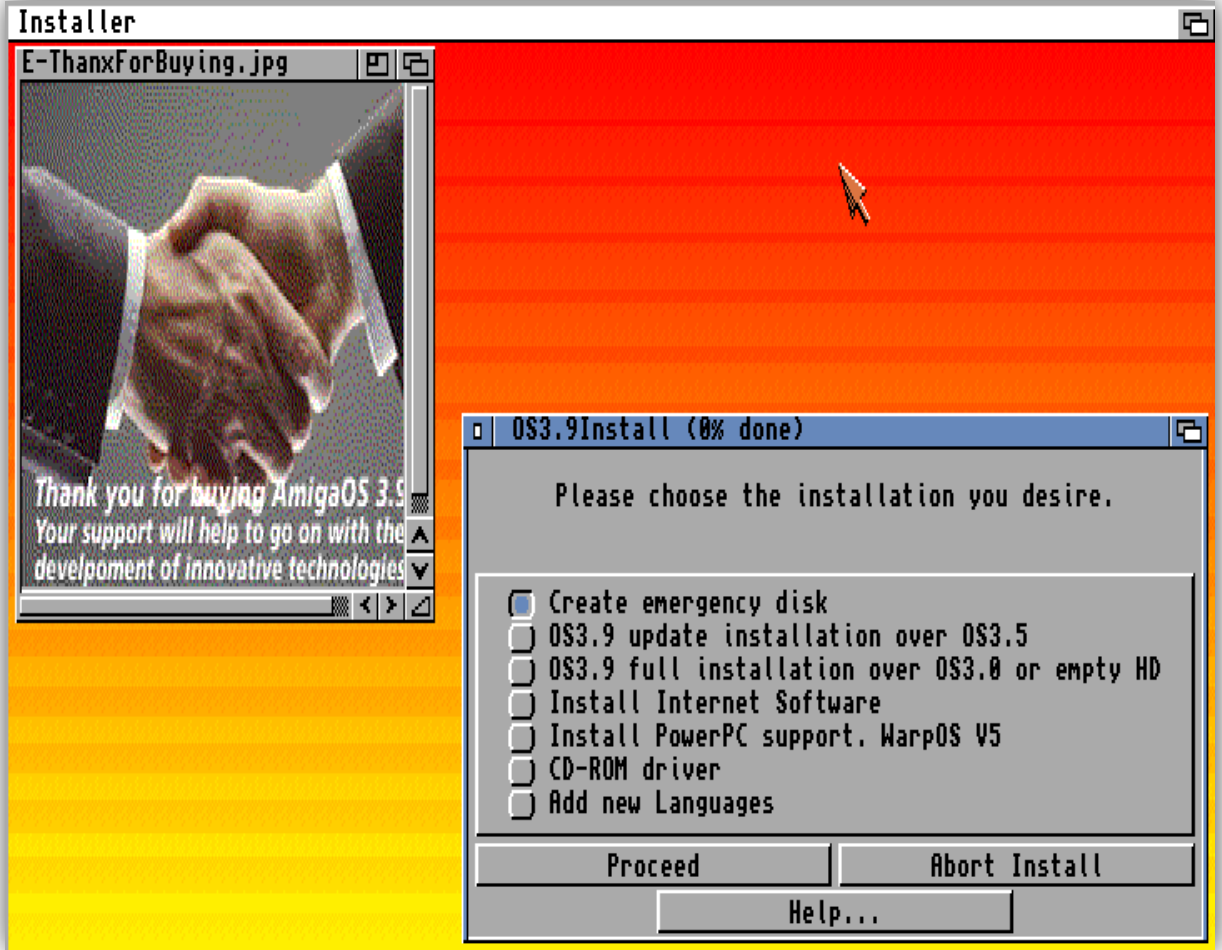
Bu işlemi bir kez gerçekleştireceğiz, elde ettiğimiz disketin daha sonra yedek bir kopyasını bulundurmanızı tavsiye ederim. İlk olarak Elimizde Amiga OS 3.1 veya Amiga OS 3.9 Hdd'mize kurulmuş ve CD-ROM tanıtılmış olmalı ve "Df0:" sürücüsünde boş bir disket olmalıdır. Bu işlemi başka bir Amiga Üzerinde de gerçekleştirebilirsiniz.



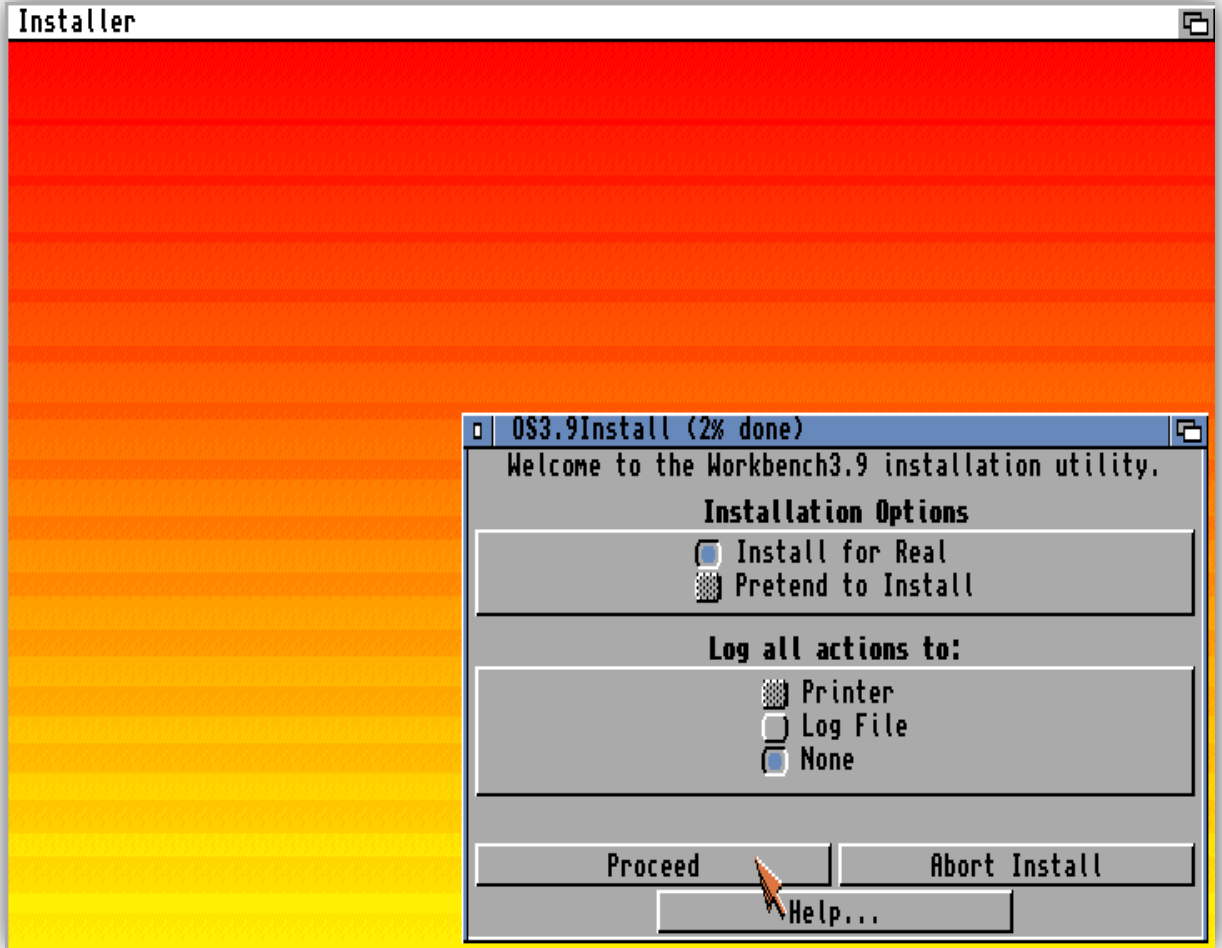
Başka bir Amiga OS 3.9 ekranında ilk aşama olan "Emergency-Disk" oluşturma işlemi gerçekleştireceğiz.



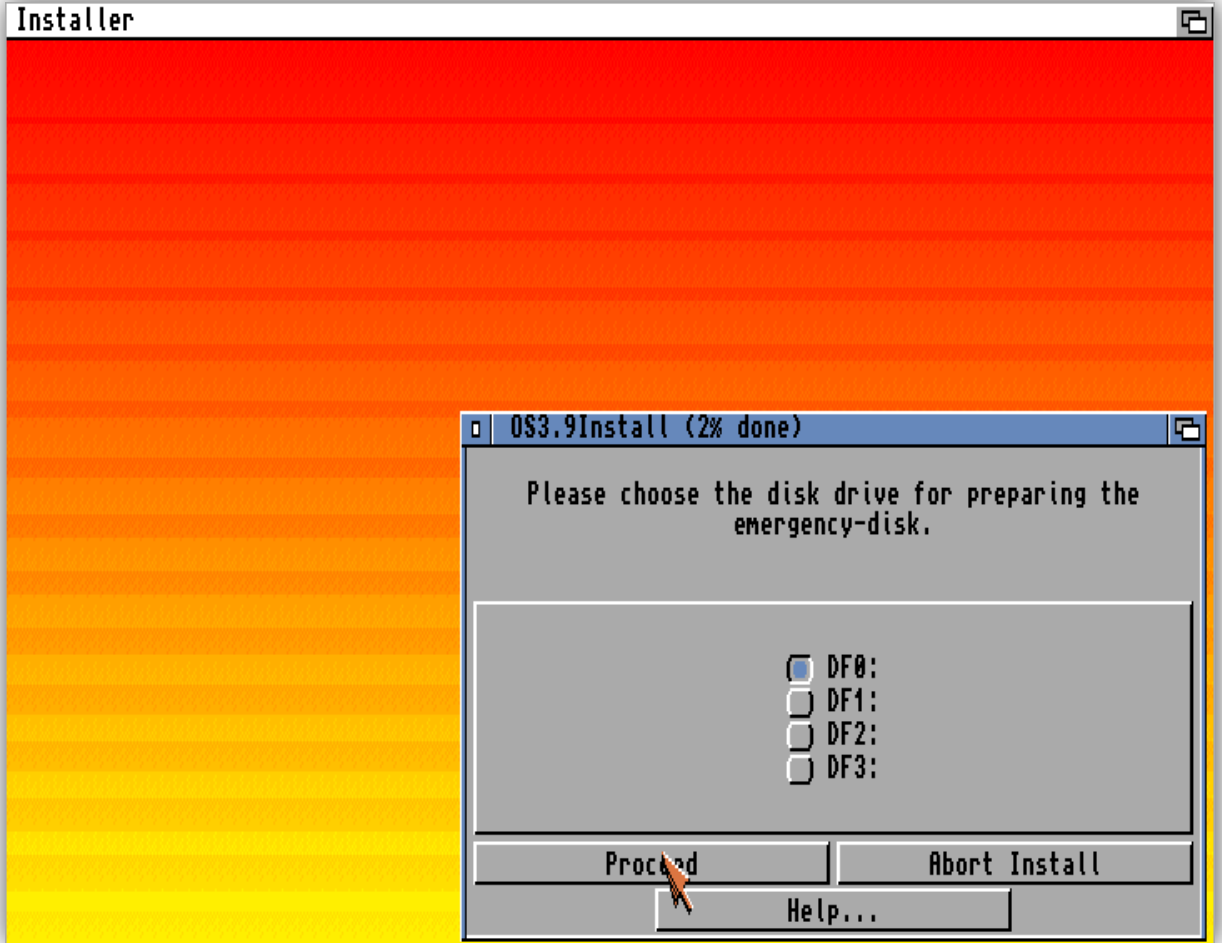
CD-ROM’umuzda bulunan ” OS-VERSION3.9” Dizine gidiyoruz.ve “OS3.9Installation” ‘u çalıştırıyoruz.



OS3.9 Install Çalıştı, İlk seçeneğimiz olan "Create emergency disk " seçeneğini seçiyoruz ve "Proceed" butonuna basarak ilerliyoruz.



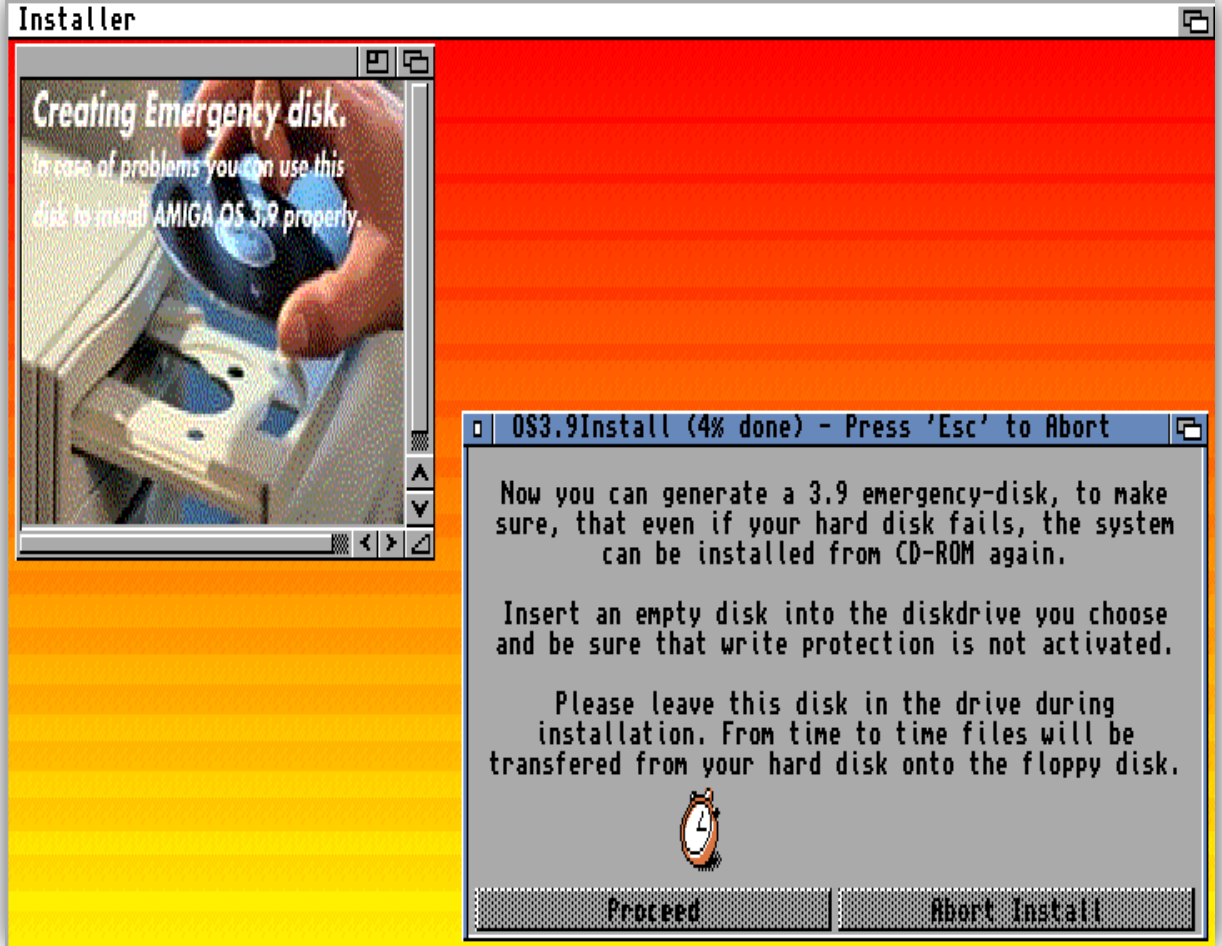
İkinci aşamada herhangi bir seçeneği seçmeden "Proceed" butonuna basarak ilerliyoruz.



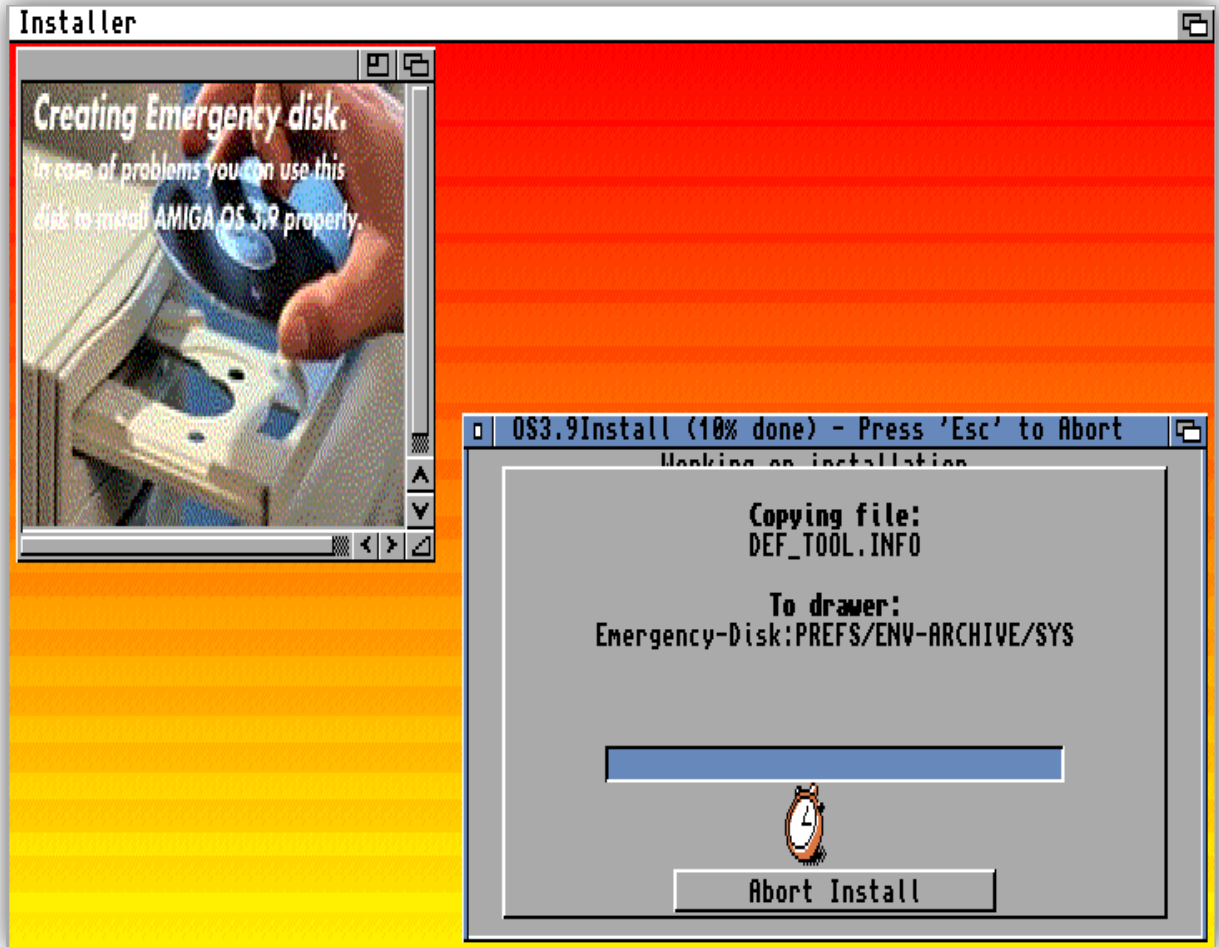
Boş disketimizi uygun sürücüye yerleştiriyoruz ve disketin olduğu sürücüyü seçiyoruz. "Proceed" butonuna basıyoruz.



Size boş disketin sürücüye yerleştirilmesi konusunda son bir uyarı geliyor. Disket sürücüde ise "Proceed" butonu ile devam ediyoruz.



Bu aşamada Disketimiz Sıfırdan Format'lanacaktır, bir müddet bekleyiniz.



Disketin Format'lanması bitti artık diskete gerekli dosyalar kopyalanacaktır.



Disketimiz gördüğünüz gibi hazır durumdadır.

Yukarıdaki aşamaları bitirdik ancak ufak bir ekmele yapmak istiyorum. Bu şimdi lazım olmasa da bir gün bu konuya hakim olmaya başladığınızda faydalı olacaktır.

http://strohmaye.org/sfs/files/SFS_1.279_68k.lha

Buradaki linke tıklayın ve arşivin içinden çıkan Smartfilesystem adlı dosyayı yukarıda hazırlamış olduğumuz disketin içerisindeki "DF0:L/" dizini altına bir şekilde kopyalayın. Daha sonra bu disketin bir yedeğini alınız.

SORULAR-CEVAPLAR

Soru-1: Yukarıdaki disketi neden yaptık?

Cevap-1: Bu disket sayesinde Amiga OS 3.9 Kurulumunu direk CD-ROM üzerinde başlatabileceğiz.

Soru-2: Harddisk takılı olmalı mı?

Cevap-2: Harddisk ve CD-ROM takılı olmalı ve CD sürücüsünde Amiga OS 3.9 Cd'si yerleştirilmelidir.

Soru-3: Harddiski daha önceden tanıtmadım bu şekilde harddiski tanıtabileceğim mi?

Cevap-3: Evet Hiçbir şekilde formatlanmamış bir disk direkt buradan gerekli Partition'lara ayırıp bootable duruma getirebilirsiniz.

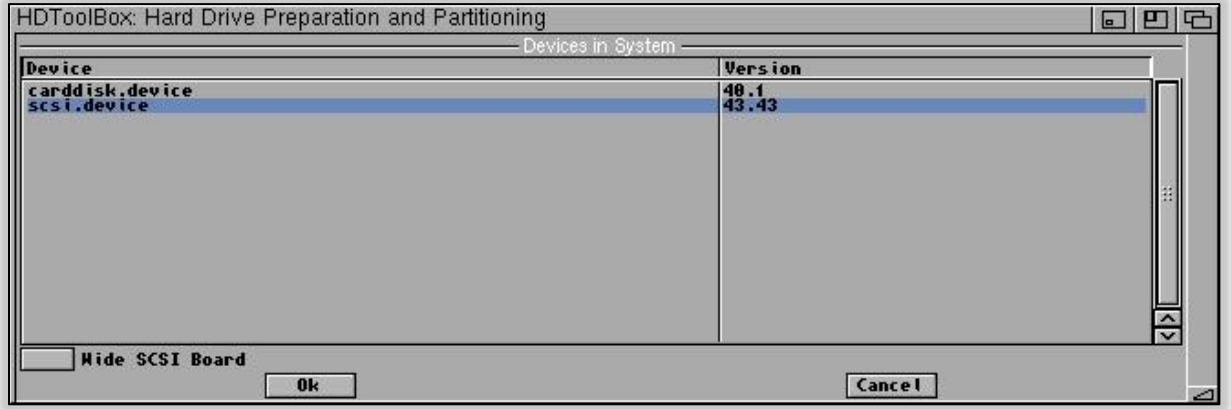
Soru-4: Harddiskimin boyutu Çok büyük örneğin 40 Gigabyte Amiga OS 3.1 Kurulumlarında bu kapasite görülüyor Aynı sorunu Amiga OS 3.9 Kurulumunda da yaşarmıyım?

Cevap-4: Hayır kesinlikle yaşamazsınız. 2Terrabyte kadar disk takıp Amiga'ya tanıtabilirsiniz, Hatta daha sonra yapacağımız birkaç ufak güncelleme ile 144000 Petabyte Kadar Disk takıp Amiga'nın tam kapasite görmesini sağlayabilirsiniz.

Soru-5: Disketi yaptım, Harddiskimi ve Cd-rom'umu taktım. Emergency-Diskle başlatmama rağmen ekran siyah kalıyor nedeni nedir acaba?

Cevap-5: Harddiskinizin ve CD-ROM'unuzun Master-Slave ayarlarını kontrol ediniz.

.:AMİGA HARDİSK KURULUMU VE SMARTFILESYSTEM:.



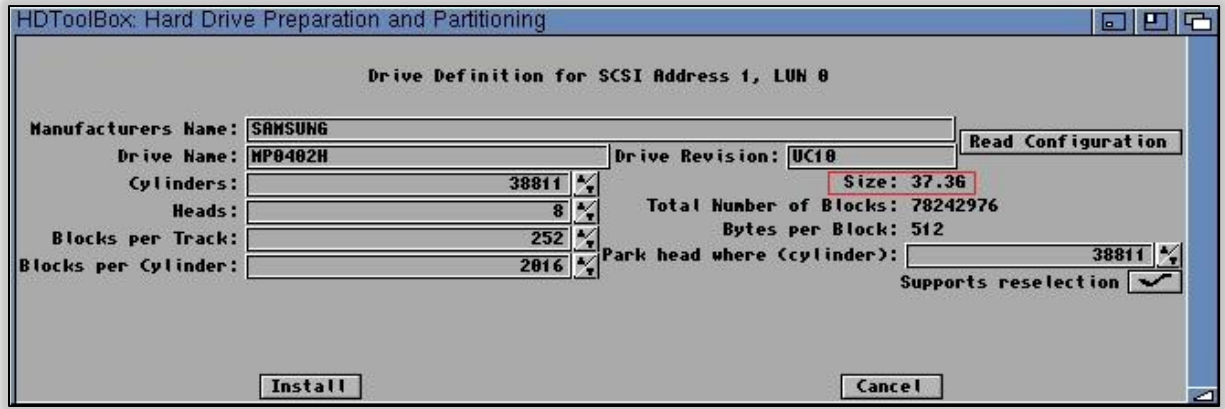
Sıfırdan bir harddisk yapılandırması için öncelikle "Sys:Tools/HDTToolBox" programını açıyoruz. Scsi.device ve yan tarafında versiyon numarasını görmekteyiz, bunu seçelim ve "Ok" butonuna basalım.



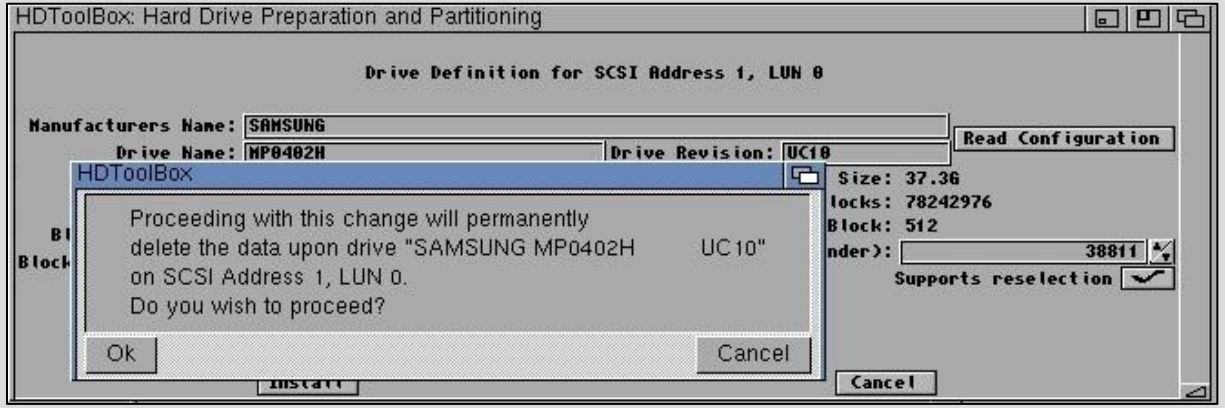
Bir sonraki ekran karşımızda, buraya bir göz atmak gerekirse, Scsi.device "0"ıncı portunda Samsung marka UC10 serisi 37.3GB boyutunda bir harddisk takılı olduğunu görmekteyiz.



Harddisk'imizi seçtiğimiz an bize bir uyarı gelecek , uyarıda ; Harddisk'in sisteme tanıtılmadı ve onay verir iseniz içerisindeki tüm datanın silineceği ile ilgili bilgi verilmektedir. Onaylıyor iseniz "Ok" butonuna basınız.



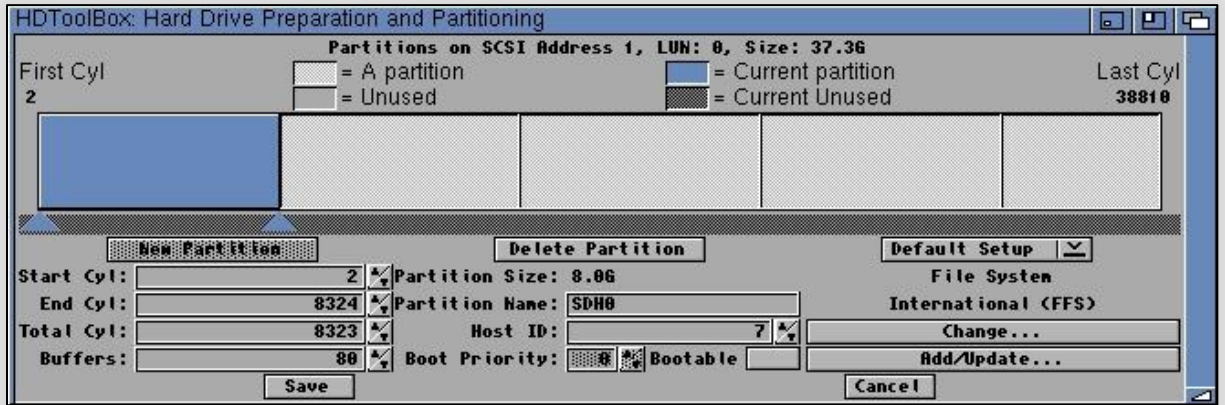
Bu ekranda yapacak hiçbir ayarımız yok. Ancak kontrol etmemiz gereken "Size:" ekranda gördüğünüz gibi size doğru eğer yanlış olsa idi o zaman işimiz vardı. Eğer yanlış olur ise "Cylinders,Heads,Block per Track,Block per Cylinder" gibi değerleri el ile girmemiz gerekiyor. Bu bilgiler genelde harddisk'imizin üstündeki etikette mevcut. Genellikle Amiga OS 3.9 bu değeri düzgün vermektedir. Ancak Amiga OS 3.1 genelde yüksek kapasiteli diskleri doğru tanıyamamaktadır. "Install " butonuna basarak devam ediyoruz.



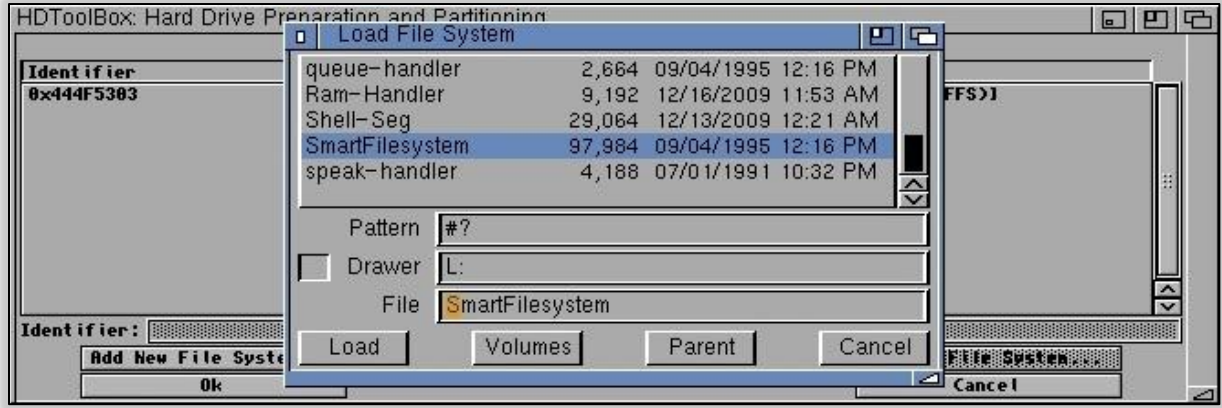
Gerekli değişiklerin uygulanacağını belirten ekran, bilgilerimiz doğru ise "Ok" butonu ile devam edelim.



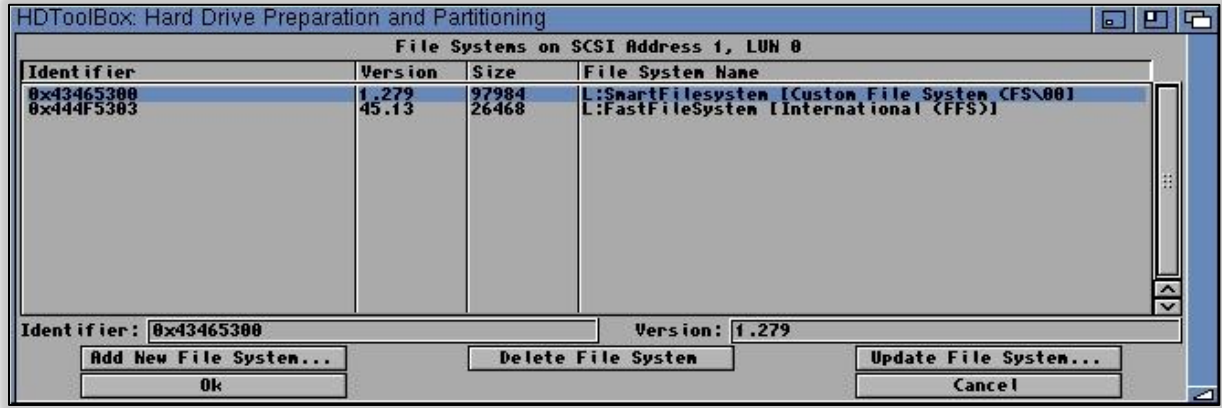
Tekrar HDToolBox ana ekranına geri döndük. Artık Harddisk için ince ayarları yapmaya başlayabiliriz. "Partition Drive" butonuna basarak devam edelim.



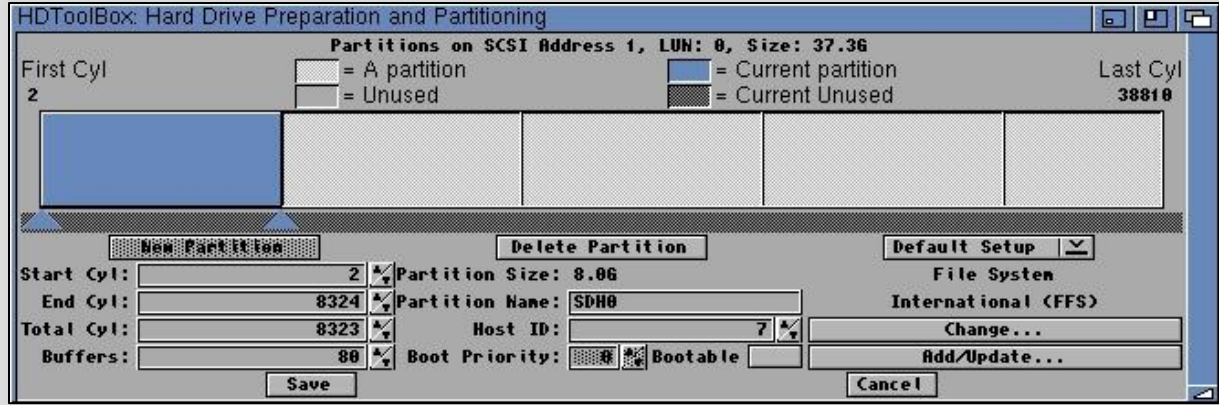
Gördüğümüz gibi sistem Harddiskimizi otomatikman bölümlendirmiş tabi bu ayarları direkt kullanabilirsiniz. Ancak detaylar her zaman önemlidir. "Add/update" butonuna basalım.



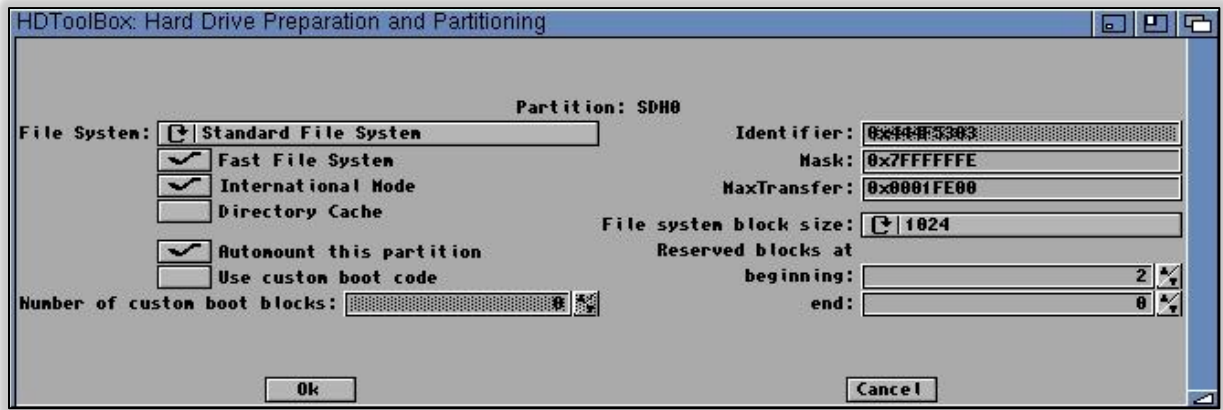
SmartFileSystem kullanmayı düşünen arkadaşlar hemen "Add New File System" butonuna basıp "L:SmartFileSystem" i seçmeliler. Hatırlar iseniz yukarıda "Emergency-Disk " oluşturur iken SmartFileSystem konusuna ufaktan dokunmuştuk.



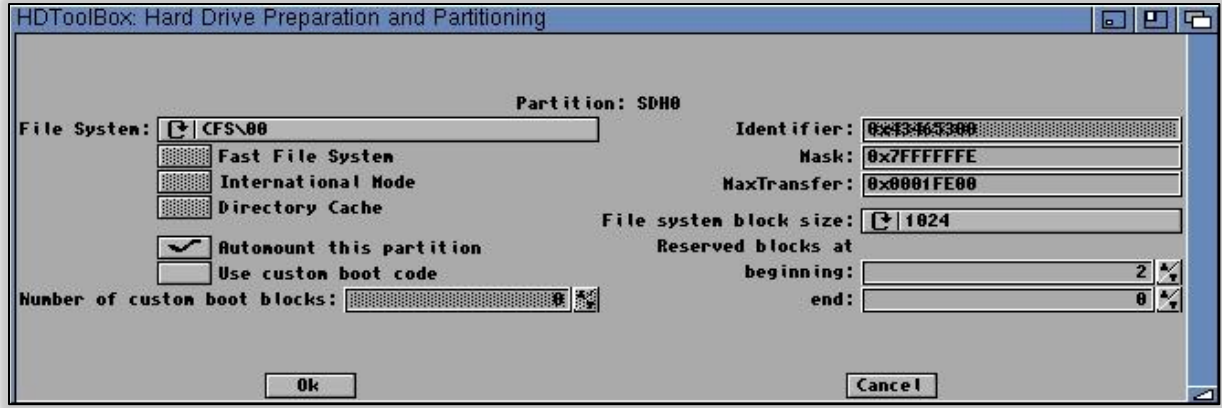
Evet SmartFileSystem başarı ile yüklendi. Buraya dikkat eder iseniz, FastFilesystem (FFS) 45.13 versiyonunda identifier kodu ise 0x444F5303, SmartFileSystem 1.279 (CFS\00) identifier kodu ise 0x43465300. Buradaki ekran aynen bu şekilde ise "Ok" butonuna basınız. Önemli bir nokta ise FFS (FastFilesystem) kesinlikle silinmemelidir.



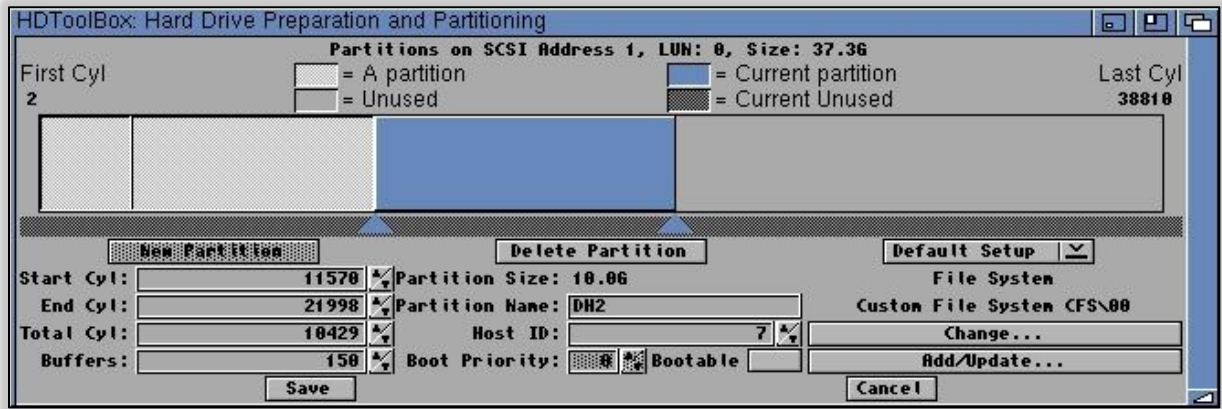
HDTToolBox partitioning ekranına geri döndük. Burada ilk partitionumuzu seçelim ve ardından "Change" butonuna basalım.



Yukarıdaki ayarlar tamamen FastFileSystem'e aittir. SmartFileSytem Kullanmayacak iseniz hiçbir değişiklik yapmayabilirsiniz.



Eğer SmartFileSystem kullanacak iseniz; File System: alanındaki değeri "CFS\00" (SmartFileSystem) moduna getiriniz. Dikkat eder iseniz bazı alanlar direk devre dışı kaldı. Ayrıca "Identifier:" alanı 0x43465300 değerini aldı ve değiştirmemize izin vermiyor. SmartFileSytem için yukarıdaki ayarlar default gelmekte ve herhangi bir değişikliğe ihtiyaç duymamaktadır. Eğer SmartFileSytem kullanacak iseniz "Ok" butonuna basınız.



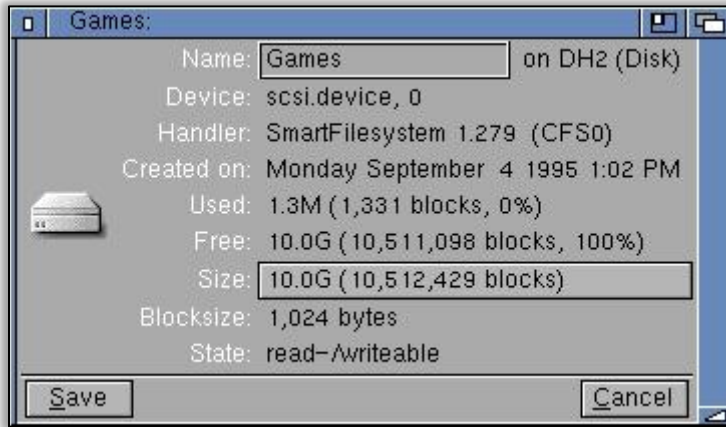
Tüm partitionlar için aynı ayarları yapabilir veya sadece SmartFileSystem kullanacağınız partition'a yukarıdaki ayarları yapabilirsiniz. Ben burada tüm partitionlara SmartFileSystem kurmaya karar vermişim. Ekstra "Partition Name:" ve "Buffers:" ayarlarında ufak değişikli yaptım. Ve ilk Partition için "Bootable" seçeneğini işaretledim. Ben daha sonra Amiga üzerinde "BSD" işletim sistemi kurmayı düşündüğüm için biraz boş alan bıraktım. Burası bana özgü bir durumdadır lütfen siz gerekli bölümlenme ve boyutlandırma işlemlerini kendinize göre ayarlayınız. Son olarak "Save" seçeneği ile ayarlarımız kayıt ediyoruz.



Tüm işlemler bittiğinde "Exit" Seceneği ile çıkış yapıyoruz gelen ekranda "Reboot" seçeneği ile sistemi yeniden başlatıyoruz. Disket sürücümüzde "Emergency-Disk" muhakkak takılı olmalıdır.



Sistem açılınca Harddisk'lerimizin hepsini uygun isimler ile formatlıyoruz. Dikkat Ederseniz "Fast File System" seçeneği etkin değil demek oluyor ki bu harddiskimiz SmartFileSystem ile formatlanacak. Yukarıdaki ayarlara göre Harddiskinizi formatlayın.



Harddiskimizi "information" seçeneği ile inceler isek, SmartFileSystem ile başarılı bir şekilde formatlandığını görebilirsiniz.

NOT: SMART FILE SYSTEM KULLANACAK ARKADAŞLAR FORMATLAMA İŞLEMİ BİTTİKTEN SONRA SİSTEMİN KURULACAĞI HARDDİSKE "L" ADLI BİR ÇEKMECE (KLASÖR) AÇIN VE DİSKET İÇİNDEKİ "DF0:L/SMARTFILESYSTEM" ADLI DOSYAYI AÇTIĞINIZ DİZİN İÇİNE KOPYALAYIN VE MAKİNAYI BİR KEZ RESETLEYİN. EĞER SMARTFILE SYSTEM BU DİZİNDE OLMAZ İSE SÜREKLİ VALİTATE HATASI ALIRSINIZ. YİNE RESETLER İKEN "EMERGENCY-DISC" SÜRÜCÜDE OLMALIDIR.

.:AMİGA OS 3.9 KURULUMU:.

Amiga Os 3.9 Kurulumuna hoşgeldiniz. Yukarıdaki aşamaları başarılı ile geçti iseniz buradan sonra pek fazla bir aşamanız kalmadı demektir.

Bu aşmada gerekli olacak program ve bileşenler aşağıda listelenmiştir ;

-FFS , SFS ,PFS ile Formatlanmış ve gerekli bölümlere ayrılmış bir Harddisk

-Amiga OS 3.9 için yukarıda bahsi gecen "Emergency-Disk" disketi

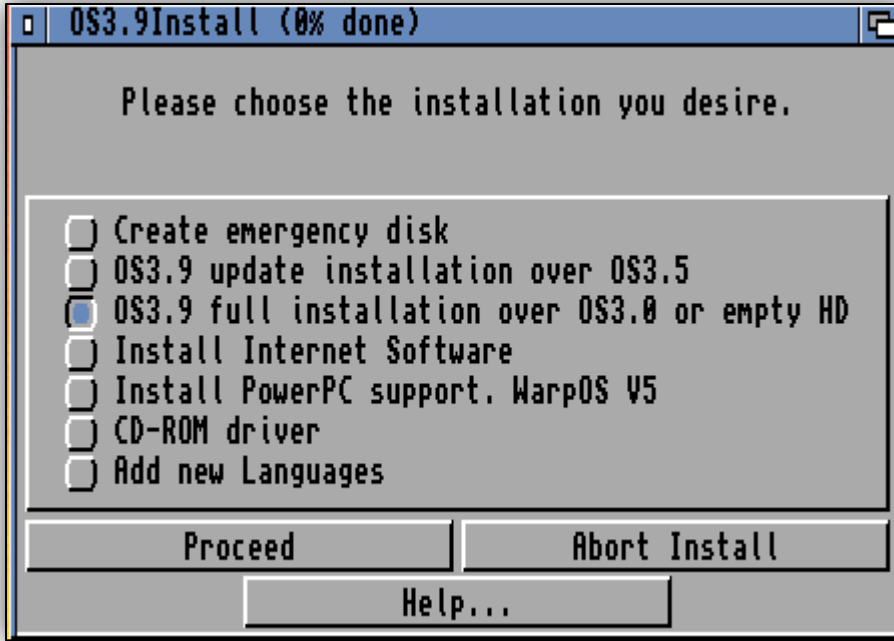
-Amiga OS 3.9 Orijinal cd'si

-CD ROM/RW veya DVD ROM/RW sürücüsü

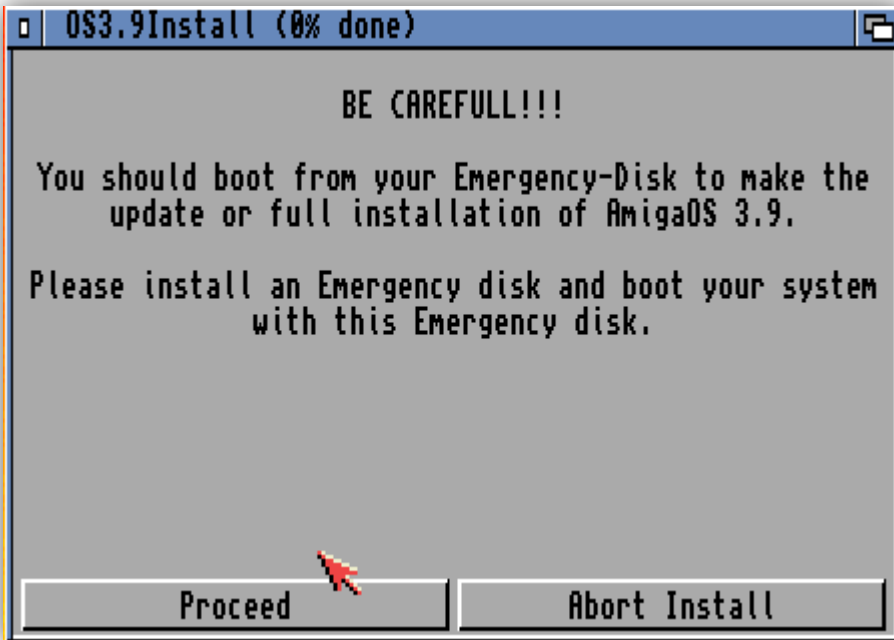
Kurulum:

Amiga'nızın kapalı olduğundan emin olun. Disket sürücüsüne "Emergency-disk " adlı disketi yerleştirin. Disketi yerleştirdikten sonra Amiga'nın güç düğmesine basın ve ardından zaman kaybetmeden "Amiga OS 3.9" Orijinal cd'sini CD/DVD ROM sürücünüze yerleştirin. Bir müddet disketten okuma işlemleri gerçekleşecek ve Amiga'nız bir defaya mahsus "Reset" işlemini kendisi gerçekleştirecektir, Bu aşamada korkulacak bir şey yoktur. Disket içerisinden Amiga ROM'unu geçici olarak güncelleyen Update pack'lerini hafızaya alacaktır. Tekrar disket sürücünüzden dosyalar yüklenmeye başlayacaktır, Bir müddet sonra CD/DVD ROM'unuzun "Amiga OS 3.9" Cd'sini okumaya başladığını anlayacak veya göreceksiniz. Kısa bir bekleyişten sonra "Emergency " Kurulum ekranına geldiğinizi göreceksiniz. Eğer Harddisklerinizi gerekli bölümlere ayırdı ve formatlama işlemlerini yaptı iseniz kuruluma direkt geçebilirsiniz. Eğer ayırma ve formatlama işlemlerini gerçekleştirmedi iseniz. Hemen bu noktada harddiskiniz ile alakalı bölümlere ve formatlama işlemlerini yapabilirsiniz.

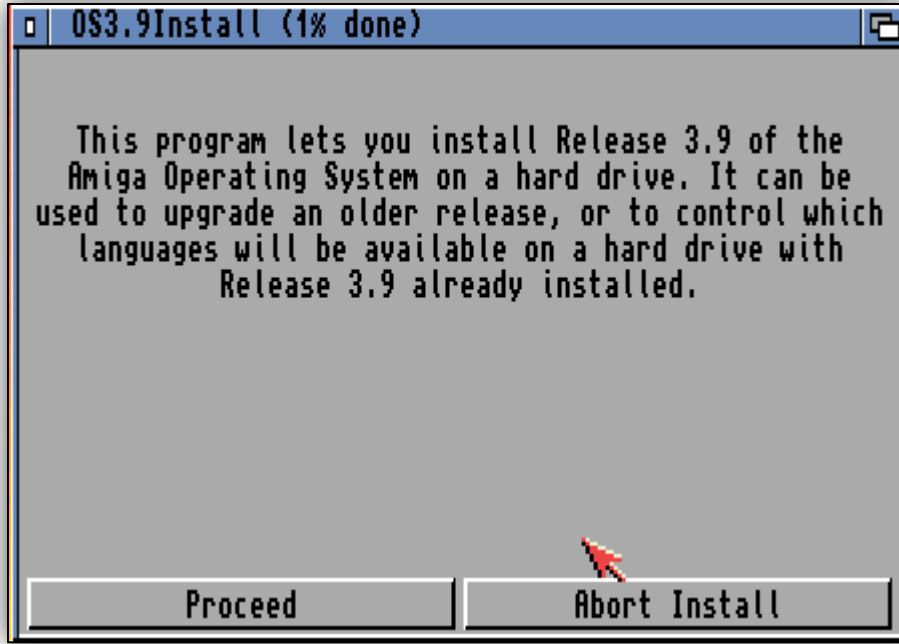
Masaüstün'de görmüş olduğunuz "OS-Version3.9" Cd'si içerisine giriniz "OS3.9 installation" adlı ikonu çift tıklayarak çalıştırınız.



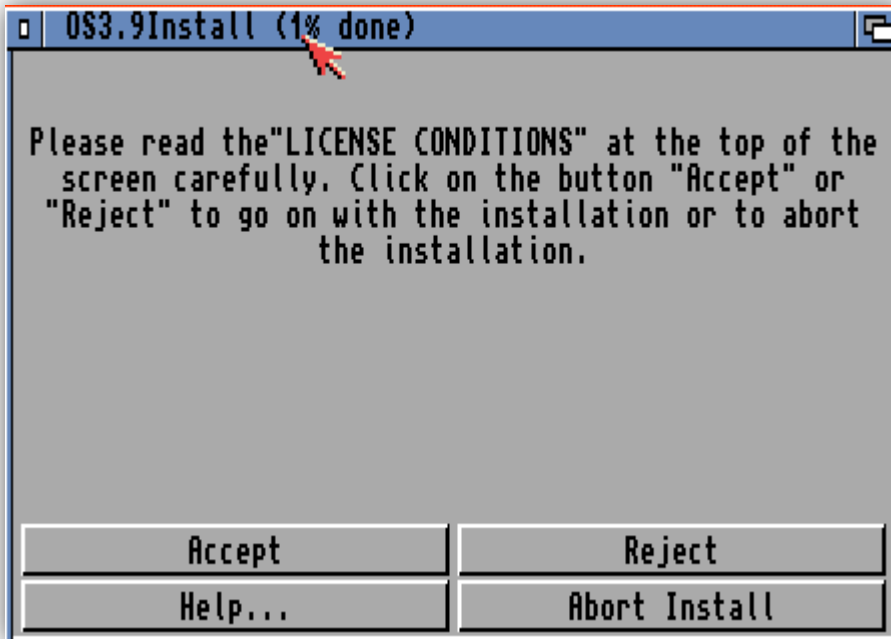
Yukarıda "Emergency-Disk" oluşturmuştuk yine aynı ekrandayız. Ancak seçimimiz burada farklı "OS3.9 full installation over OS3.0 or empty HD"yi seçerek "Proceed" butonu ile ilerliyoruz.



Bize ufak bir uyarıda bulunuyor, burayı "Proceed" ile geçelim.



İnstall işlemi ile alakalı son uyarımızı da geçiyoruz, Artık "Proceed" butonunun ne işe yaradığını iyice benimsediğimize göre bu sözcüğü kullanmayabilirim ☺



Lisans sözleşmesinide "Accept" butonu ile kabul edelim.



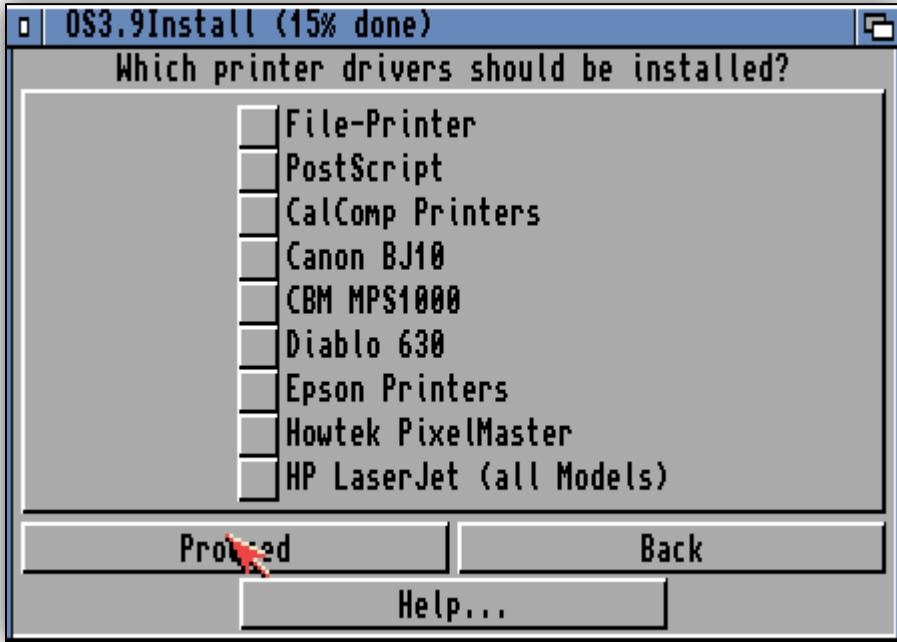
Evet farkındayım bu gelen uyarılar hiç bitmeyecek gibi az kaldı yükleme ekranı gelmek üzere.



Ve nihayet OS3.9'un kurulmasını istediğimiz bölümü seçmeye. Ben hali ile Workbench adlı bir harddiski formatlamıştım siz gerekli bölümünüzü secin ve "Proceed" diyerek bu aşamayı geçin.



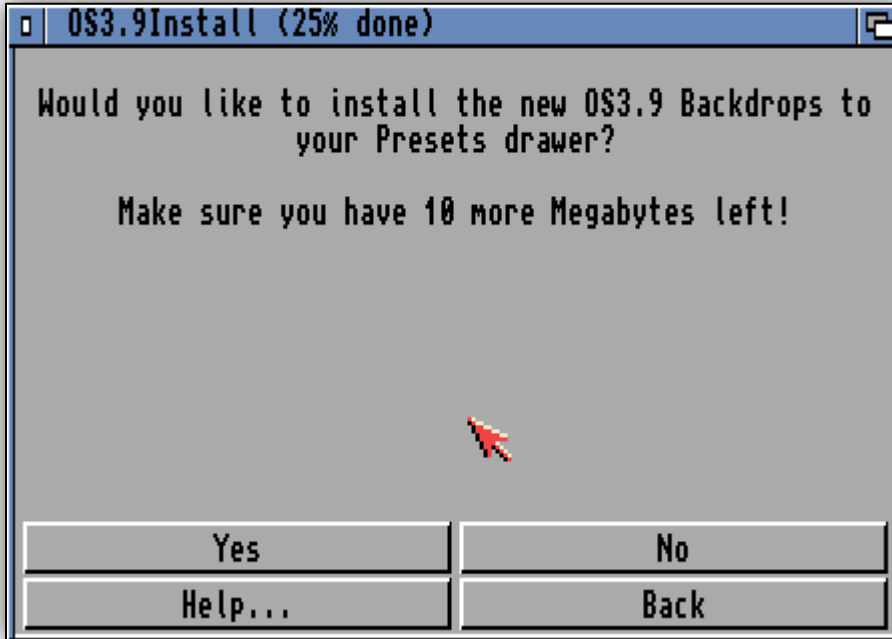
Kurulmasını istediğiniz Dili veya dilleri seğiniz. Trkke Őu an bu kurulumda yok daha sonra yapacağımız BoingBag güncellemeleri ile Trkke DesteĐine kavuŐacaĐız.



Amiga'nıza bağlı uygun bir yazıcınız var ise seciniz yoksa iŐaretlemeden geÇebilirsiniz. İsterseniz "File-Printer" seğeneğini işaretleyip bir dosyaya çıktı alabilirsiniz.



Burada klavye düzenini seçmelisiniz, Türkçe klavye kolay rastlanabilir değildir. BoingBag güncellemeleri ile birlikte Türkçe klavye desteği de gelmektedir.



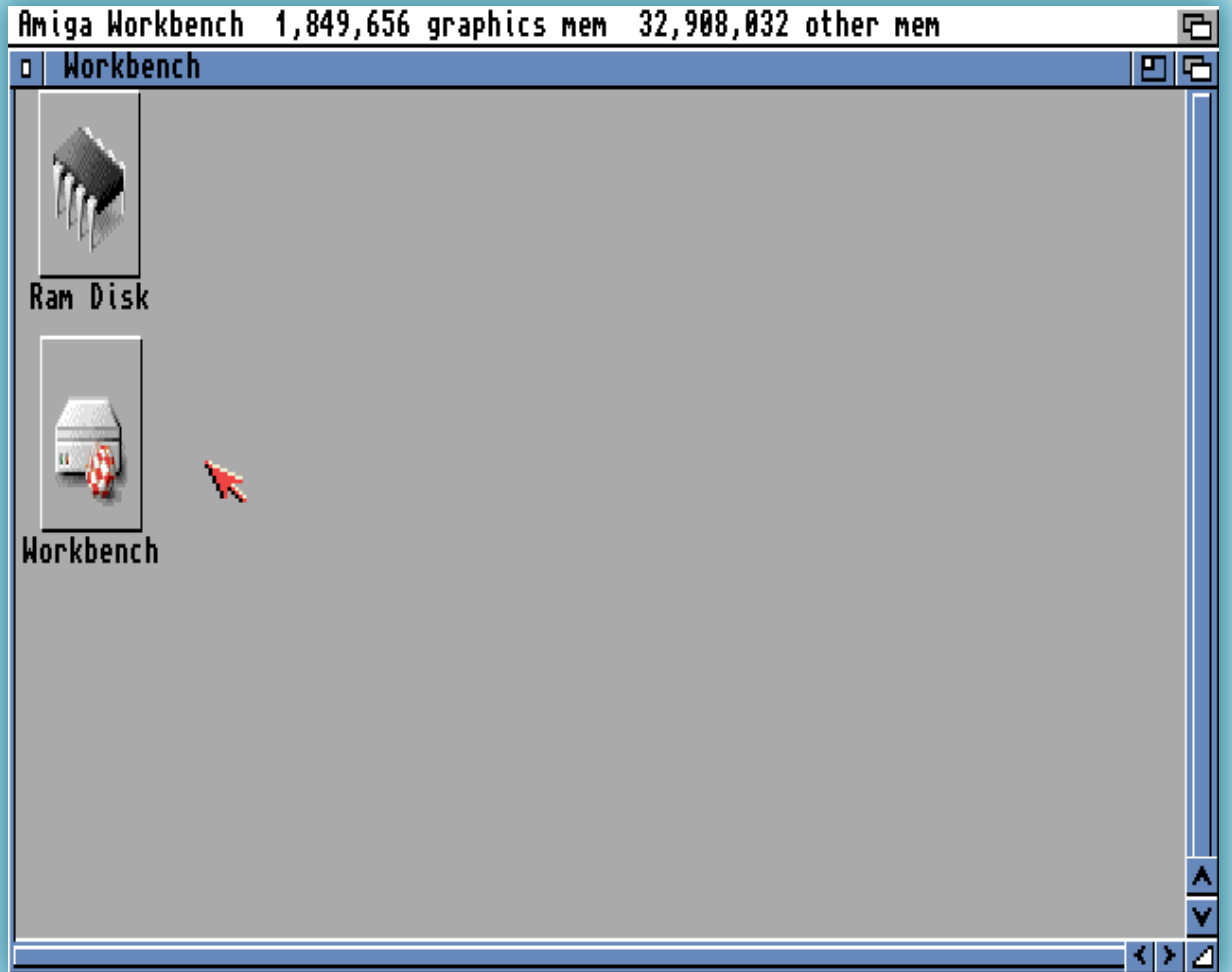
Bu ekranda Ekstra 10MB büyüklüğünde Arkaplanları olduğundan bahis etmekte. Grafikler yüksek çözünürlük ve renklerde. Grafik kartınız yok ise direk "NO" butonuna basın.



Dosyalar kopyalanmaya başladı artık arkanıza yaslanın, yemek yiyin , yatıp uyunun. Standart Amiga'ların "İDE" portları yavaş olduğu için biraz uzun sürecektir. Eğer şanlı ve paralı bir Amiga kullanıcısı iseniz bu durumu lehinize değiştirmek gibi bir güce sahipsiniz demektir. ☺



Kurulum ve kopyalama işlemleri başarı ile tamamlanmış durumdadır. "Emergency-Disk" i sürücüden çıkarıp Amiga'nızı yeniden başlatabilirsiniz.



Kurulum işlemleri bitti Amiga'mızı yeniden başlattık, yukarıda başarı ile kurulmuş Amiga OS 3.9 ekranını görmektesiniz.

.:Amiga Genesis - Aweb –AmigaMail Kurulumu:.

Eğer Amiga'nız üzerinde internet veya network hizmetlerinden herhangi bir bileşeni kullanmak istiyor iseniz bu aşamaları okumaya devam ediniz.

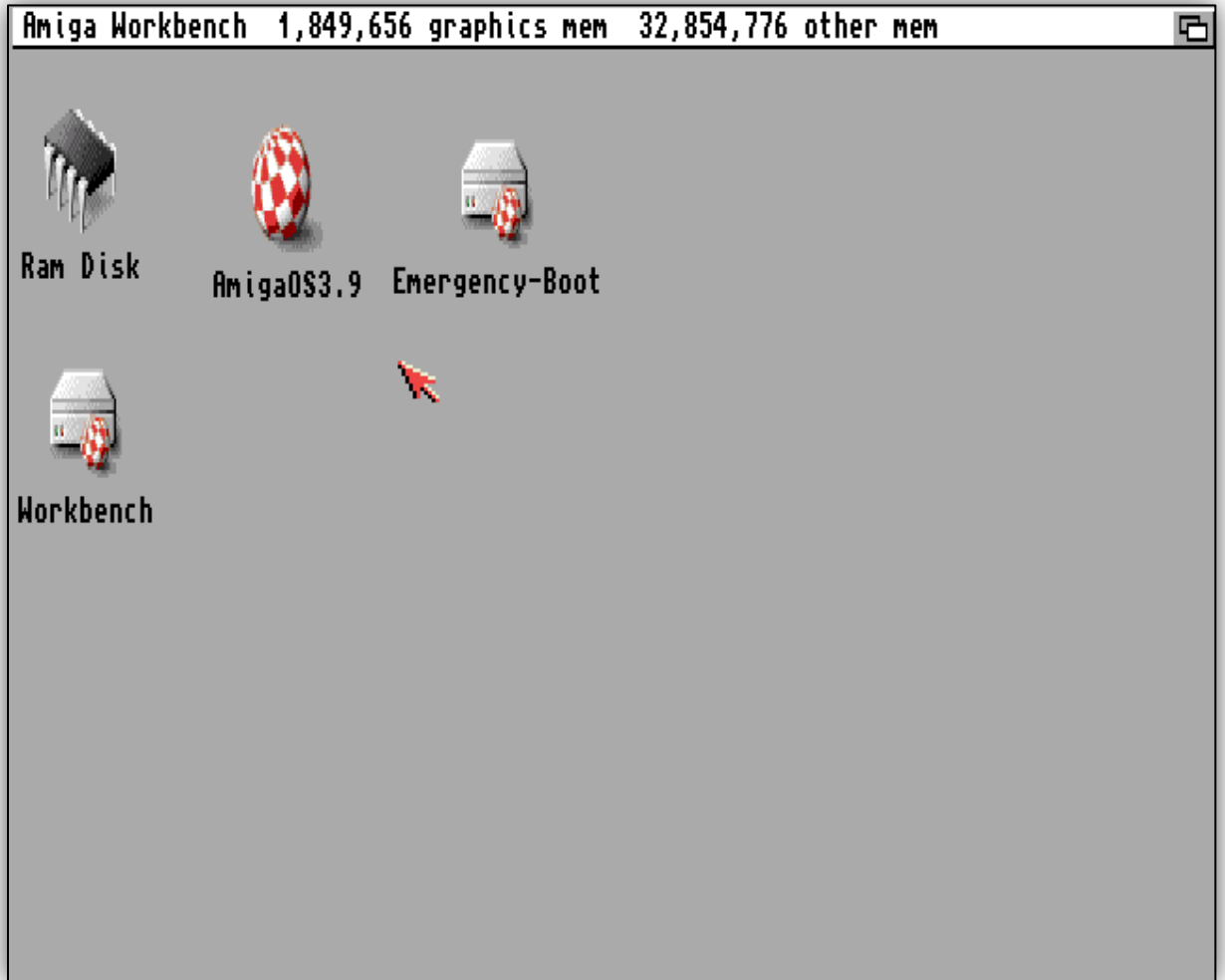
Kurulum gereksinimleri;

-Amiga OS 3.9 Kurulumu yapılmış.

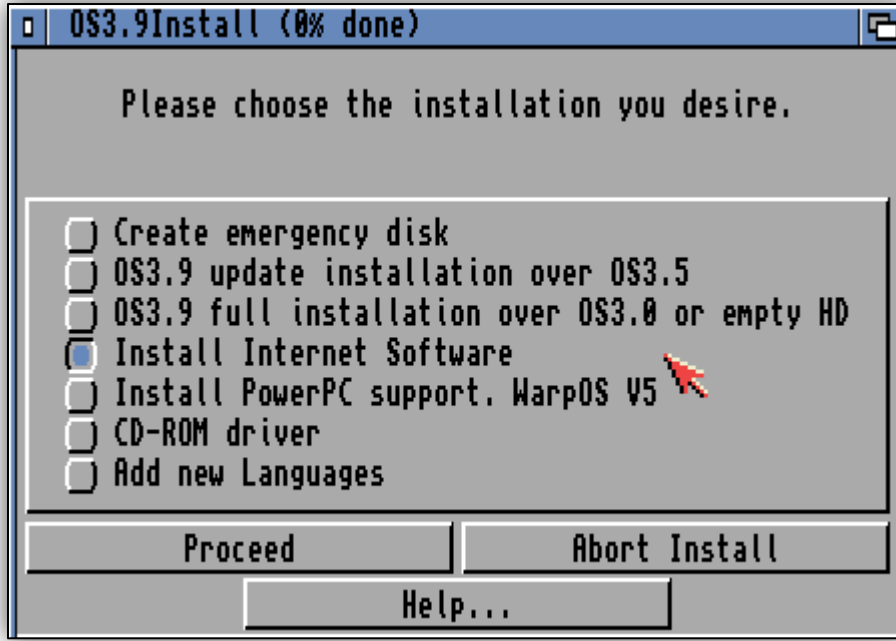
-Amiga OS 3.9 Orijinal Cd'si

-NIC kartı (Ethernet-Wireless-Seri kablo(seri kablo ile test etmedim))

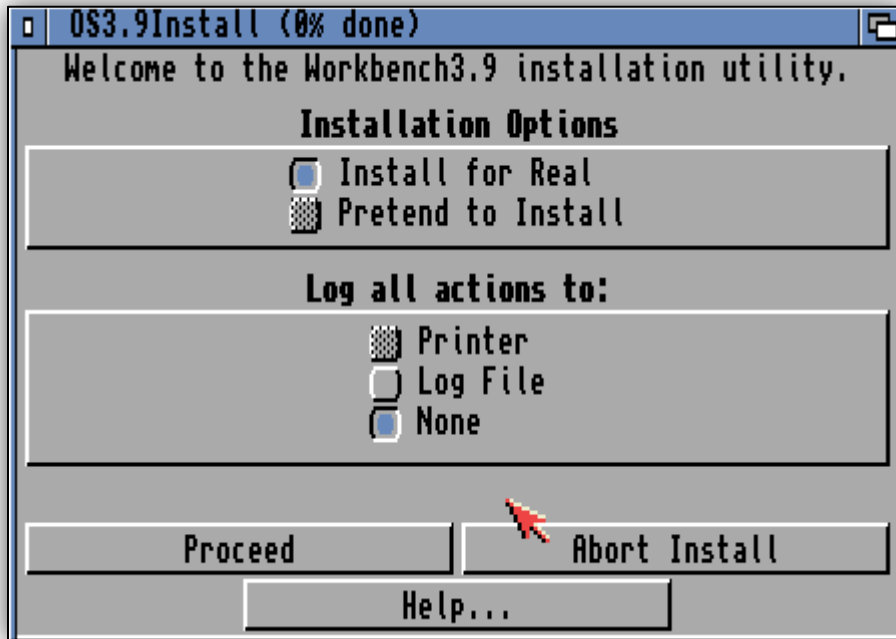
-Tavsiye 8MB Ram



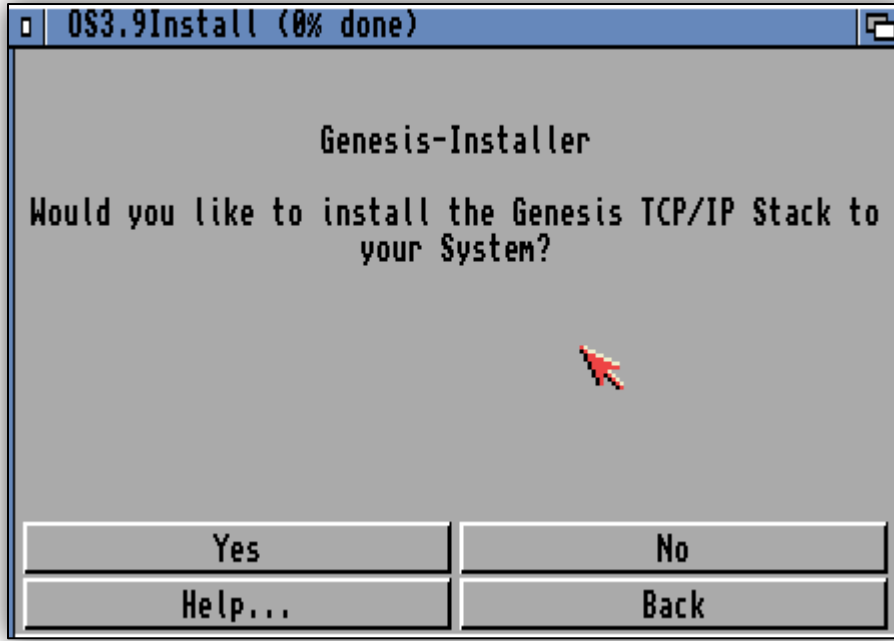
CD/DVD ROM sürücümüze "Amiga OS 3.9" Orijinal cd'mizi takalım ve CD içerisindeki "OS3.9 installation'u" yeniden çalıştıralım.



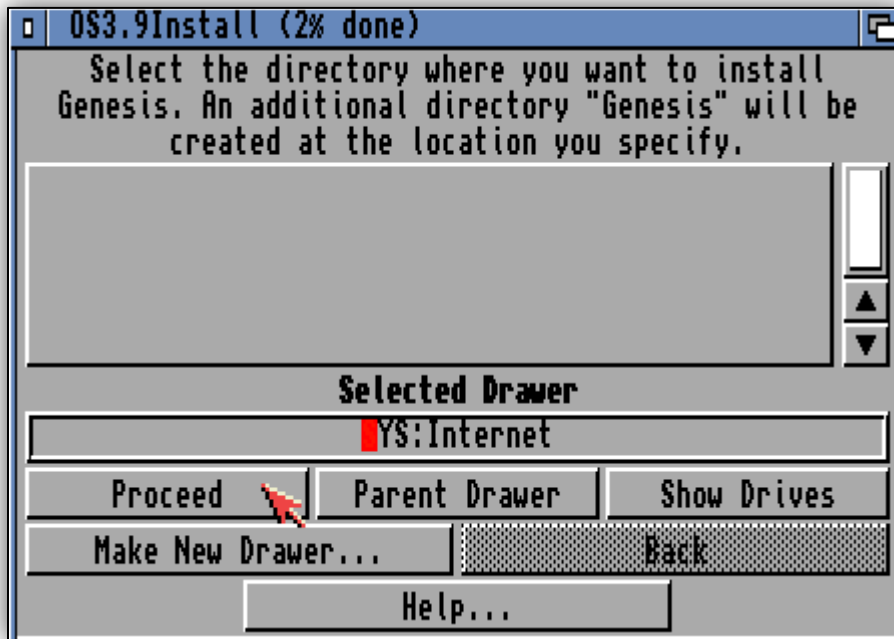
İnternet ve network ile alakalı bileşenleri kurmak için şekilde gördüğünüz "install Internet Software" seçeneğini işaretleyip devam edelim.



Buradan sonra pek bir şey söylememe gerek yok devam ediyoruz.



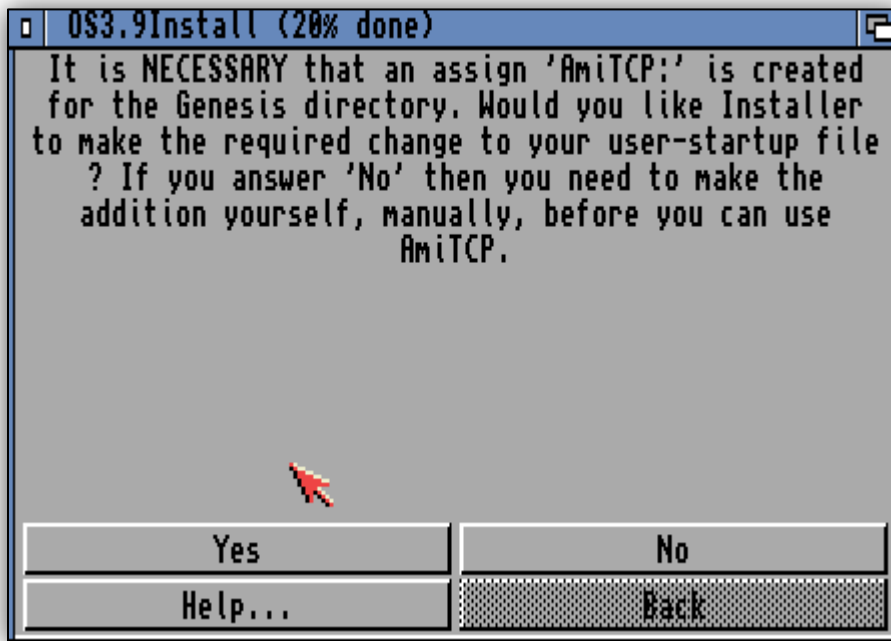
Genesis installer ekranına geliyoruz. Bu network ve internet'e bağlanmak için kullanacağımız ara programdır. Piyasada Genesis'in alternatifi birkaç program vardır. En popüler ise MiamiDX'tir ve bu yazımızda MiamiDX konusuna değinmeyeceğiz.



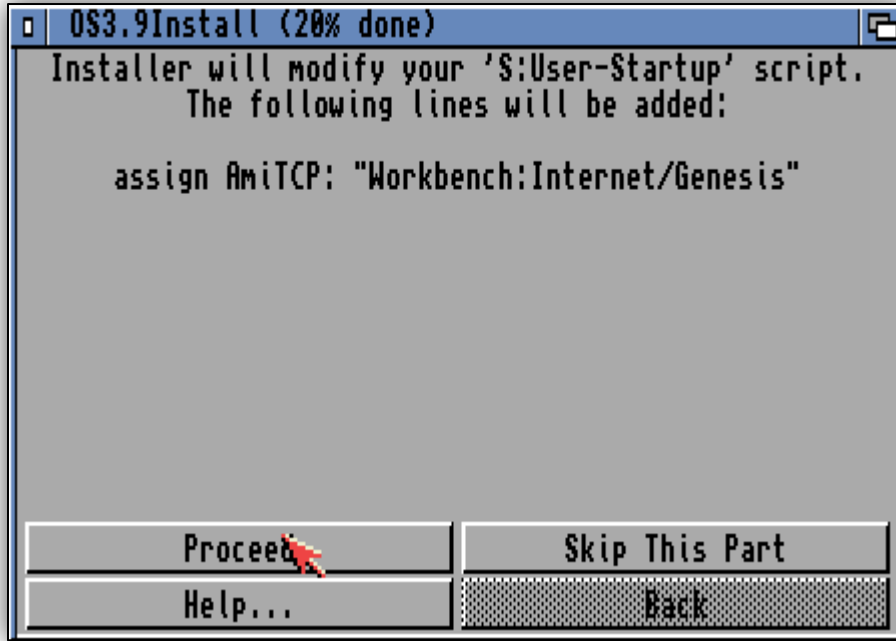
Kurulum yapılacak dizini belirmemizi istemektedir. Tavsiyem yerini değıştirmemenizdir.



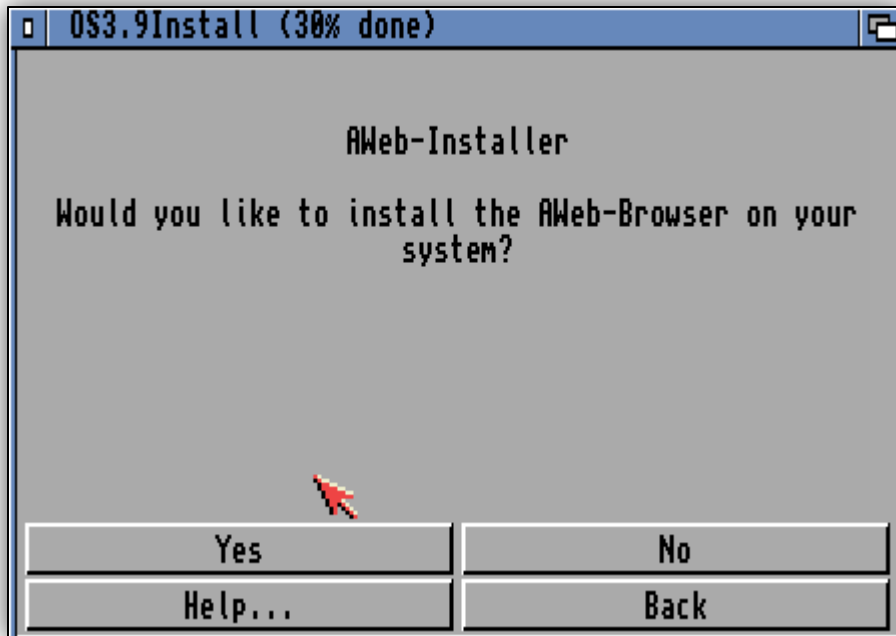
Genesis ile ilgili dosyalar kopyalanmaya başladı.



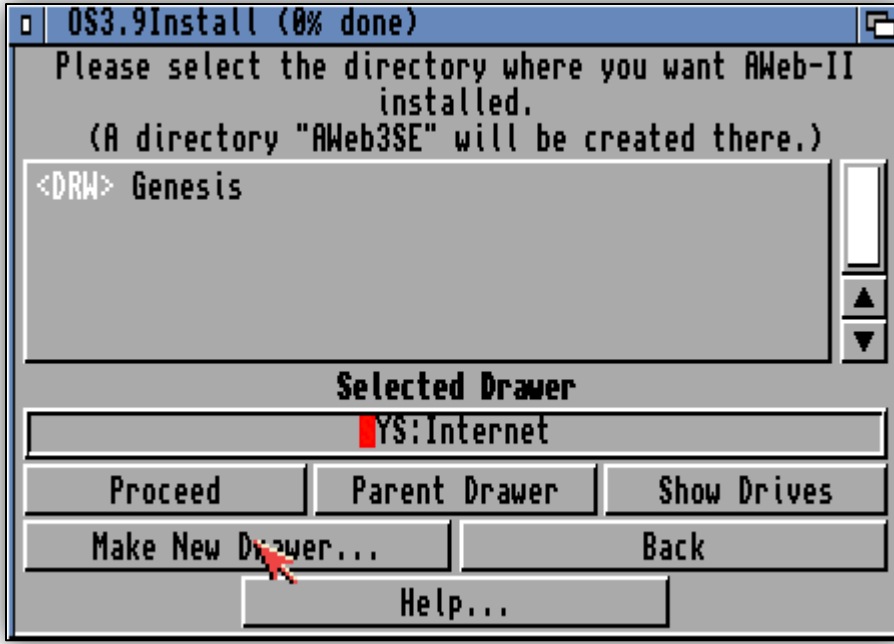
Dosyalar kopyalandıktan sonra Genesis'i user-startup dosyasında AmiTCP: adı ile "Assign" edeceğine dair bir uyarı verecektir. Cevabımız "YES" olmalıdır.



User-startup dosyası içerisine yazılacak komut ve parametlerini görmekteyiz. İlerleyen zamanlarda Genesis'i kaldırmak veya yerini değiştirmek ister iseniz "assign AmiTCP: "workbench:internet/Genesis" satırını ya silmeli yada yerini değiştirdi iseniz uygun yerleri düzelmelisiniz. (NOT: "Workbench:" benim kurulum yaptığım Harddisk'in adıdır bu sizin verdiğiniz isime göre değişiklik gösterebilir.)



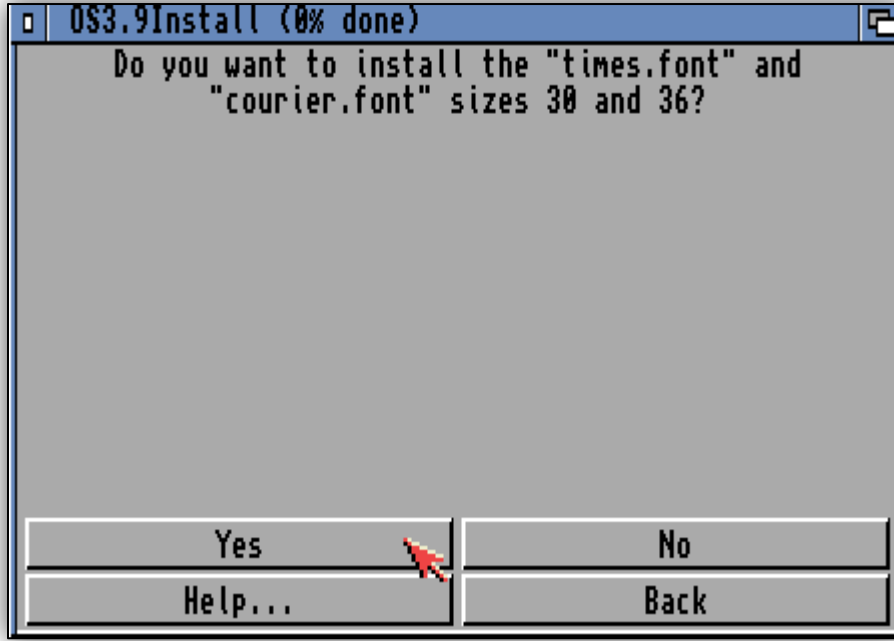
Genesis kurulumu tamamlandıktan hemen sonra AWEB kurulumu başlayacaktır. AWEB kısaca Amiga OS 3.9 ile gelen ücretsiz Web Browser'dır. Piyasada Voyager ,ibrowse gibi alternatifleri vardır ve günümüz web sayfalarını maalesef doğru dürüst görüntülemeyi başaramamaktadırlar ☹, Aweb kurulumu için "YES" diyoruz.



Genesis ile aynı dizine kurulması tavsiye edilir. Hatta daha sonra kurmak istediğiniz voyager ve ibrowse gibi programlarda bu dizine kurunuz.



İster iseniz Türkçe seçeneğininide seçip devam edebilirsiniz.



Bir takım font bileşenleri güncellenecek veya eklenecektir, kabul edip ilerliyoruz.



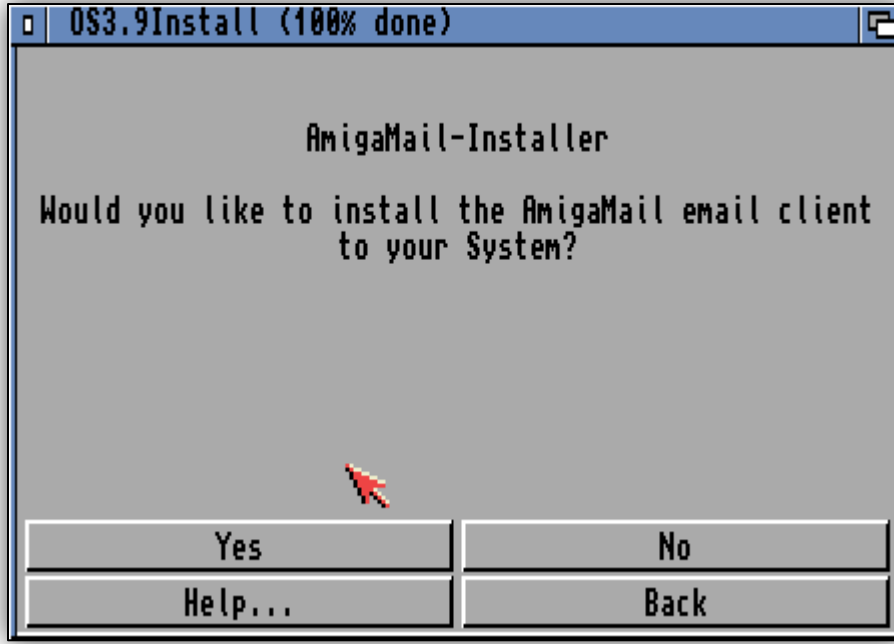
Kabul edip ilerliyoruz.



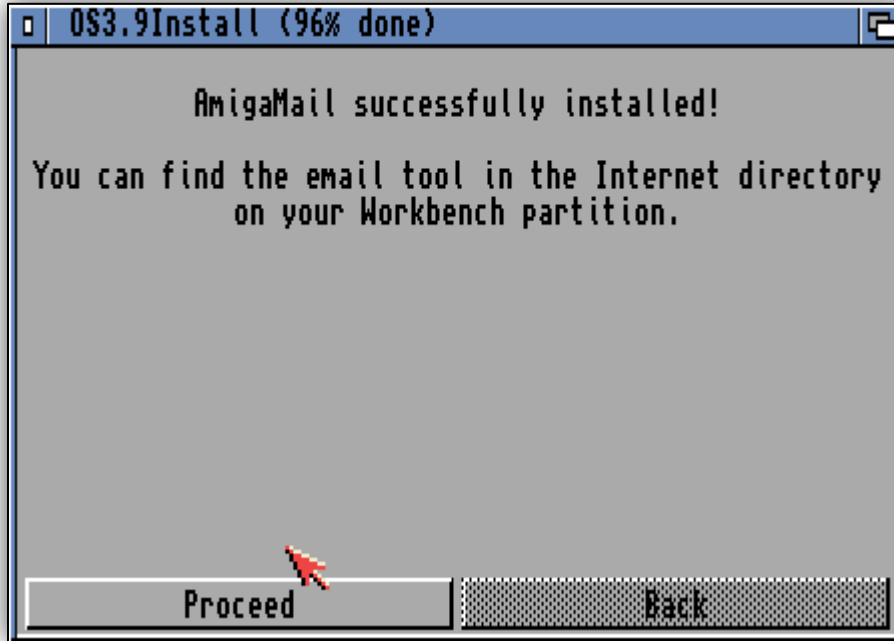
Dosyalar kopyalanıyor bekleyiniz.



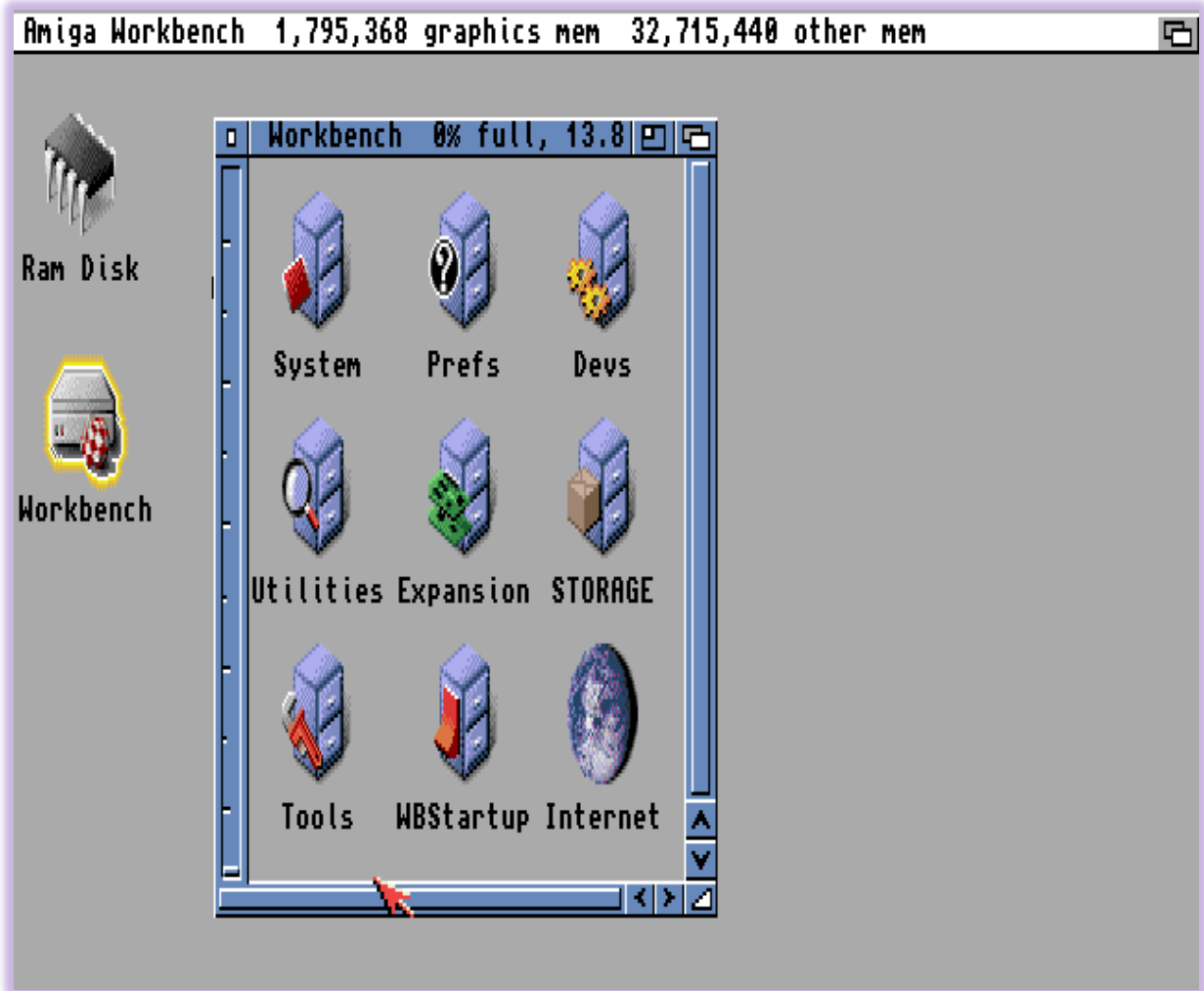
Font'lar için ufak bir düzenleme yapılacaktır kabul edip devam ediyoruz.



AmigaMail Kurulumu yapmak için devam ediniz. Piyasada bulunan en Güçlü Email programı kuşkusuz ücretsiz olan YAM'dır.



AmigaMail oldukça hızlı kurulmaktadır. Sahsen ben AmigaMail'e oldum olası ısınmadım zaten gmail gibi servisler ile kullanamıyorsunuz , kurmadı iseniz iyi yapmışsınız demektir ☺



Internet ve network için gerekli Programlarımızda kuruldu.

..BoingBag-1 Kurulumu..

Amiga Os 3.9 Kurulumunu başarı ile gerçekleştirdik, sistemimizin stabilitesini artırmak için Amiga Os 3.9'u güncellememiz gerekecek bu oldukça basit bir işlemdir. Öncelikle aşağıda vermiş olduğum siteye gidiniz ve BoingBag 1 , BoingBag 2 ve BoingBag Locale (Türkçe) güncellemelerini indiriniz. Bunların haricinde resmi olmayan BoingBag 3 ve BoingBag 4 güncellemeleri vardır. Ancak resmi olmadığı için bunların kurulumunu anlatmayacağım. Zaten aşağıdaki aşamalardan sonra ne yapacağınızı bileceksiniz. Önemli bir konuda Amiga OS 3.9 Orijinal cd'si elinizde olmalıdır güncelleme sırasında CD/DVD-ROM'unuza cd'yi yerleştirmenizi isteyecektir.

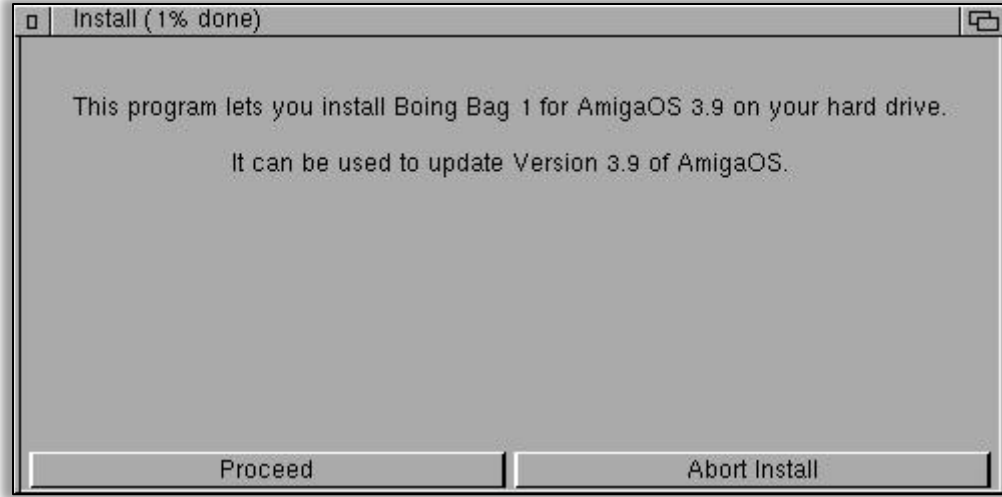
<http://os.amigaworld.de/index.php?lang=en&page=12>



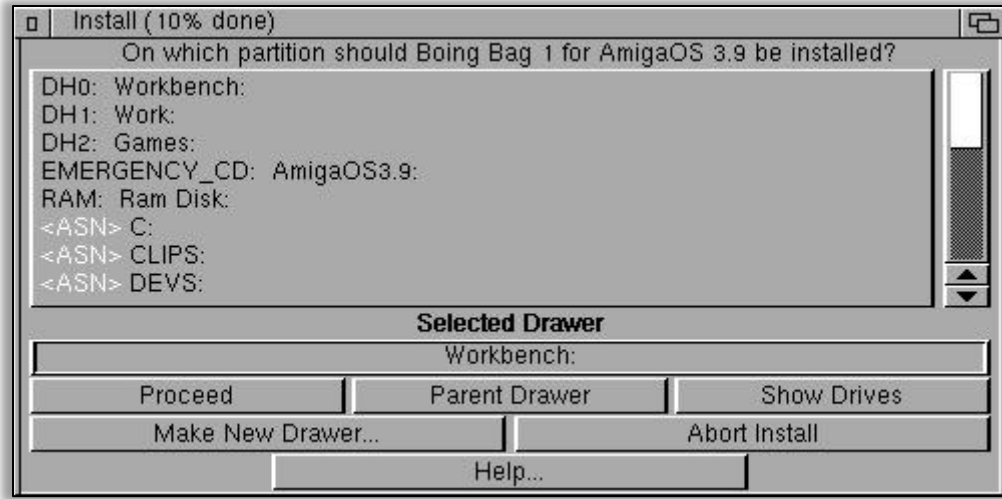
BoingBag 1 ve BoingBag 2 güncellemelerini uygun bir dizine çıkaralım.



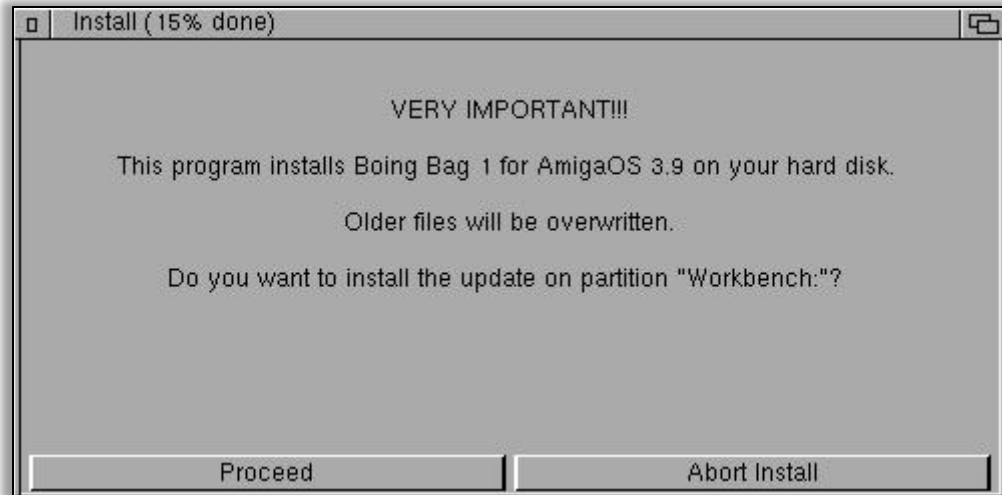
BoingBag 1 paketinin içeriği gördüğünüz gibidir. Yapmamız gereken "Installation" simgesine çift tıklamak ve kurulumu başlatmak.



BoingBag 1 kurulum ekranı karşımızda kabul ederek devam ediyoruz.



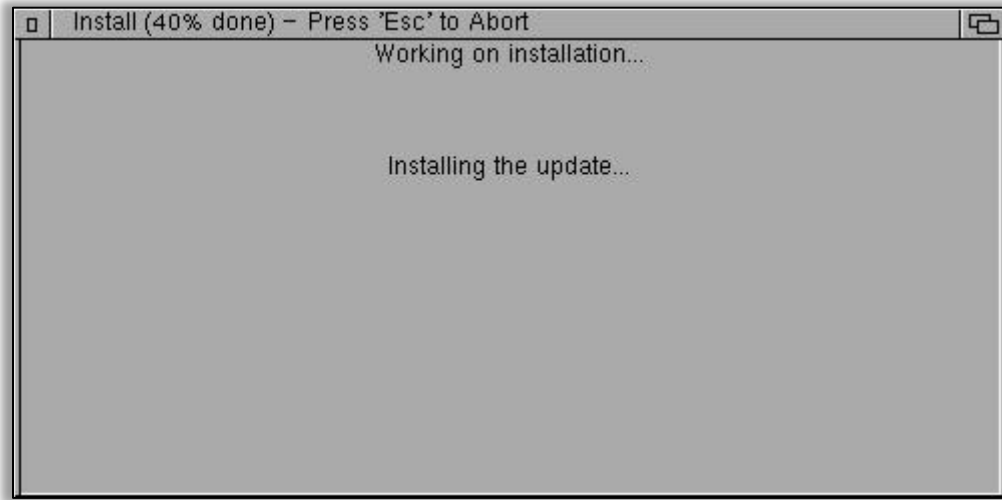
Amiga Os 3.9'un kurulduğu Harddisk'imizi seçerek devam ediyoruz.



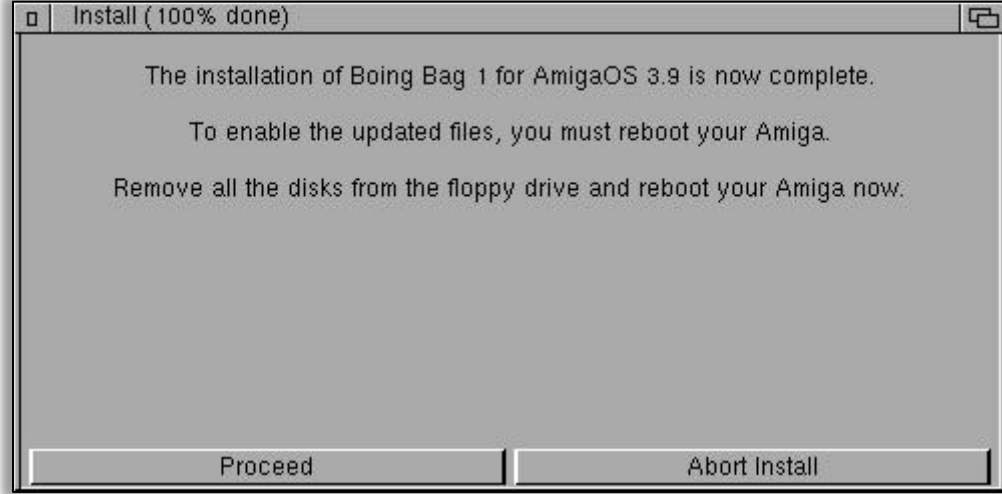
Güncellemenin yapılacağı ve var olan dosyaları güncel versiyonlarının üzerine yazılacağı uyarısını aldık. Burayı kabul ederek devam ediyoruz.



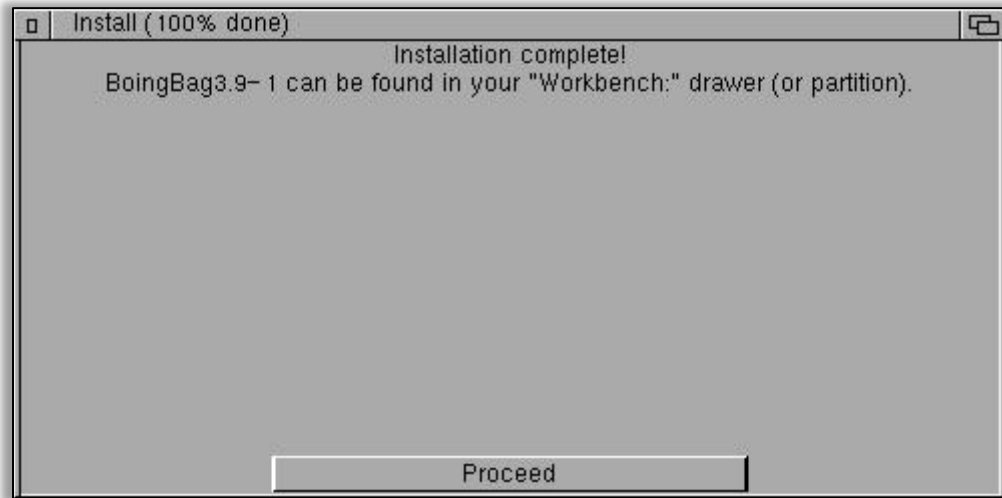
Bu pencerede Türkçe seçeneğini i aretliyoruz, Türkçe katalog dosyaları kopyalarınır ancak sistem yeniden ba lattıktan sonra Türkçe olmaz. Türkçe kullanmak ister iseniz "Prefs/Locale" ayarlarını deği tirmeniz gerekmektedir.



Güncellemeler kurulmaya ba ladı.



Güncelleme bittikten sonra bir uyarı ekranı gelmektedir. Uyarı ekranı güncellemelerin tamamlandığından ve sistemin yeniden başlatılması gerektiğini söylemektedir. Yeniden başlatma işlemi manuel olarak yapmanız gerekmektedir. Kabul ediyor ve devam ediyoruz.



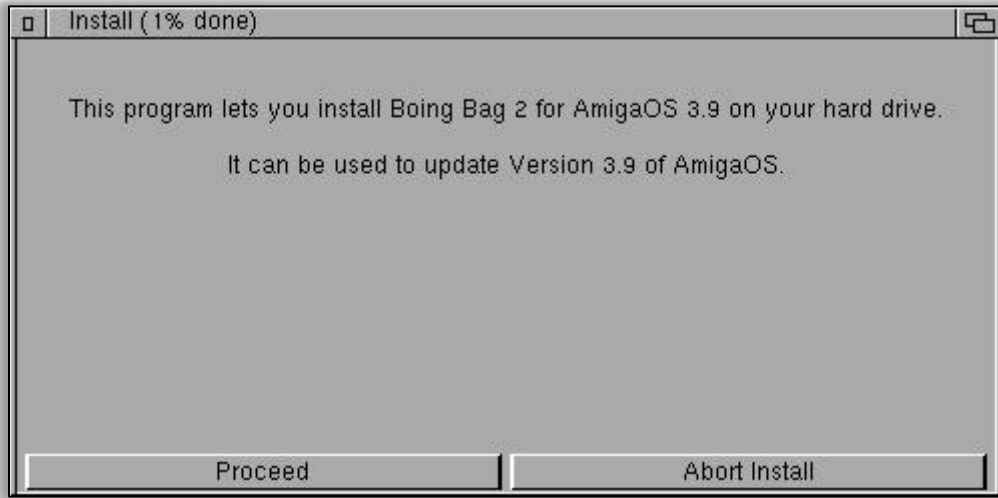
BonigBag 1 güncellemesi sisteme başarı ile kurulmuştur. Lütfen sistemi yeniden başlatınız.

..BoingBag-2 Kurulumu..

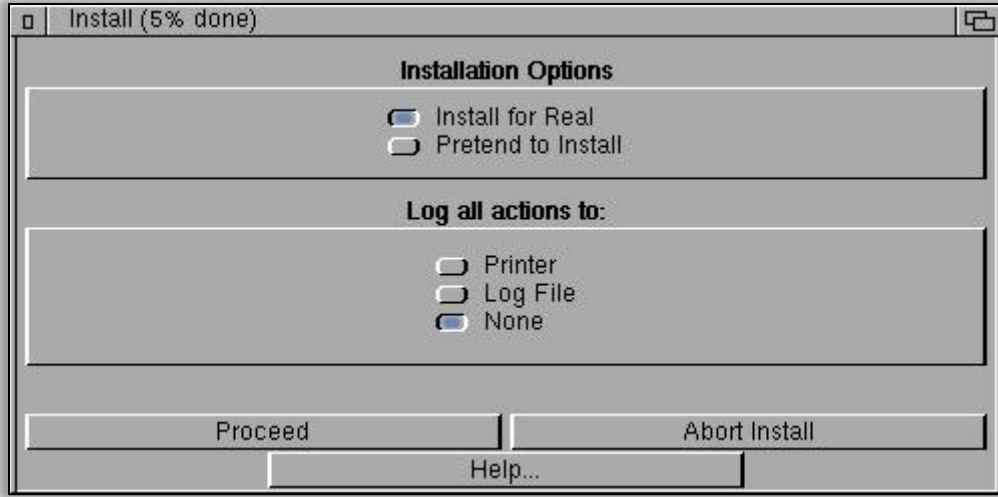
Bir önceki BoingBag 1 güncellememizde BoingBag 2 güncellemesini indirmiş ve uygun bir dizine çıkarmıştık. CD/DVD-ROM'umuza Amiga OS 3.9 orijinal cd'sini yeniden koyalım,



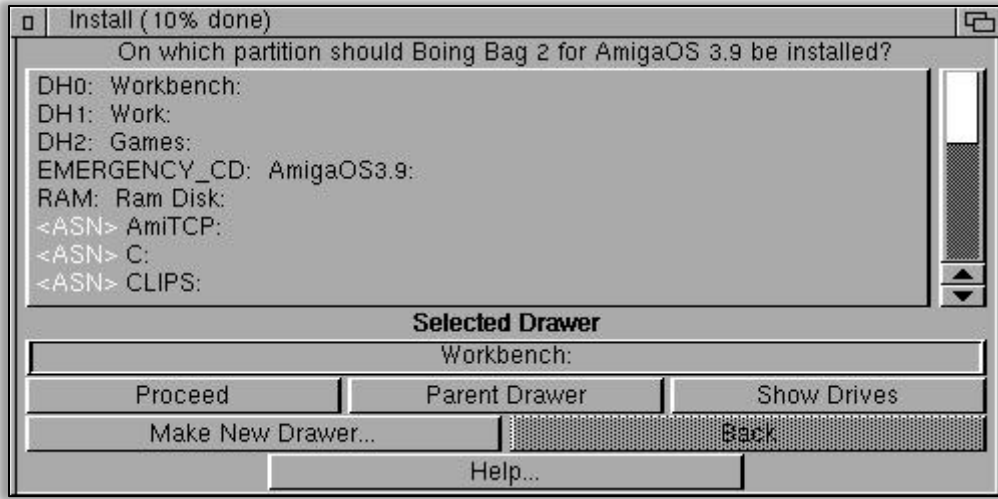
BoingBag 2 kurulumuna başlamak için yine "Intallation" simgesine çift tıklayalım, dikkat eder iseniz burada bir önceki BoingBag 1 güncellemesine göre ekstra bir Çekmece(klasör) mevcut; "Contribution". Bu çekmece de Amiga OS 3.9 için ekstra küçük yararlı programlar mevcuttur. Güncellemeden sonra buradaki programları inceleyebilirsiniz.



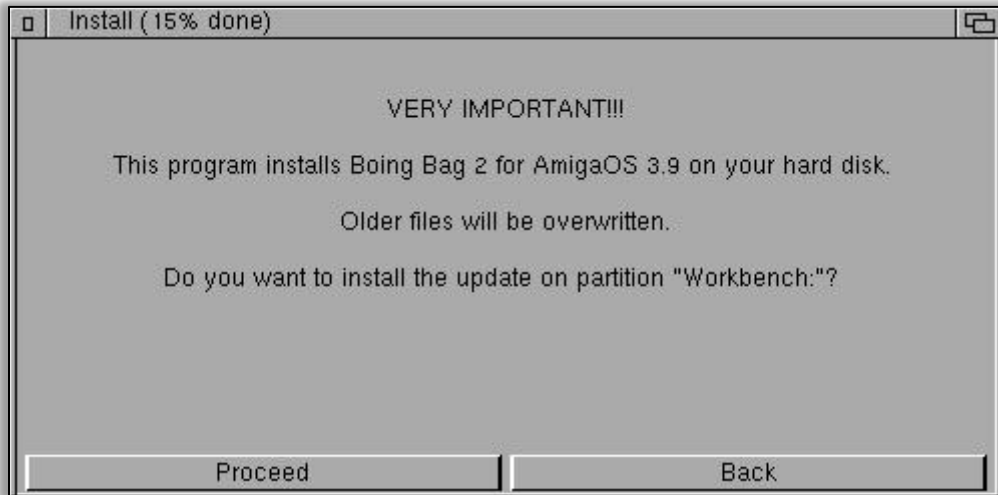
BoingBag 2 güncelleme ekranı burayı kabul edelim ve devam edelim.



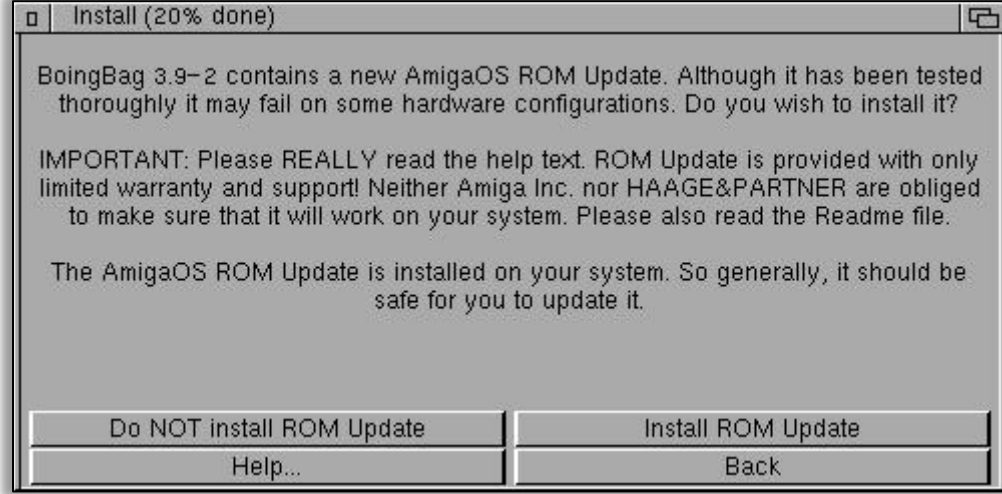
Sonraki ekranda bir değişiklik yapmaya ihtiyacımız yok direkt kabul ederek geçebiliriz.



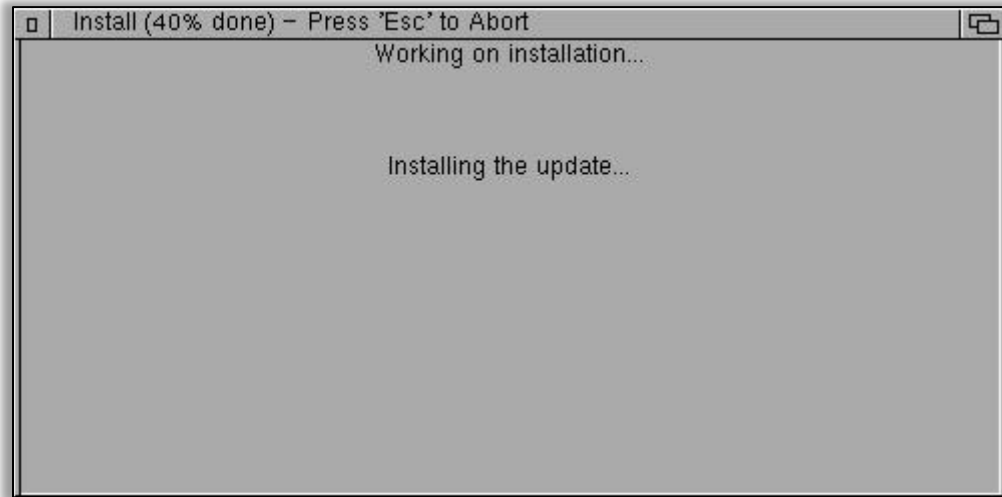
Amiga OS 3.9 'un kurulduğu Harddisk'i seçiyor ve devam ediyoruz.



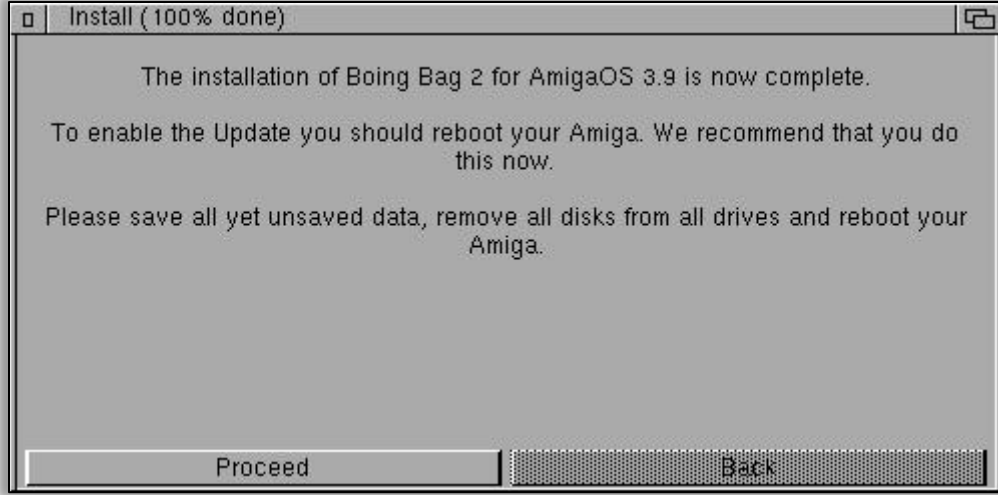
BoingBag 2 güncellemesi sırasında kurulu olan Amiga OS 3.9'a ait dosyaları güncelleyecektir. Kabul ederek devam ediyoruz.



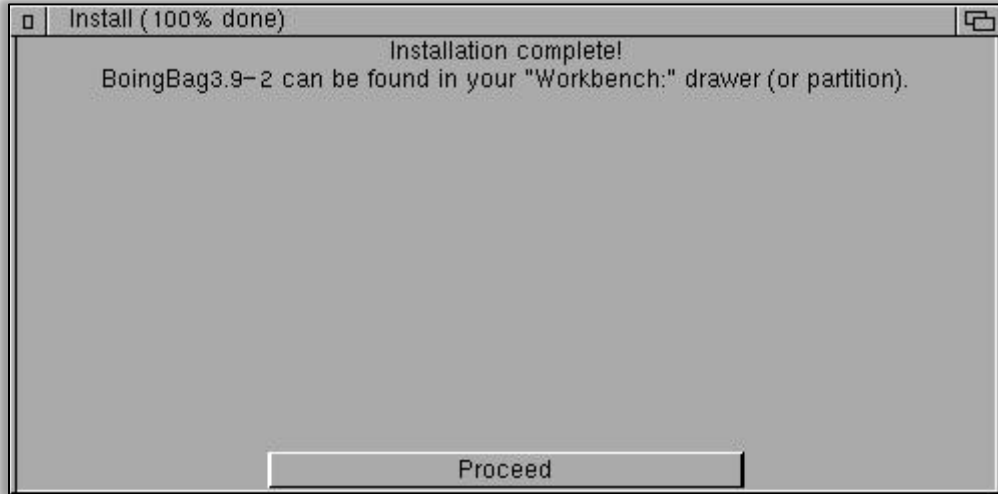
BoingBag Rom'unu güncellemek için bir uyarı ile karşı karşıyayız. Kullandığımız Amiga'ların romları çok eskidir ve üzerine yıllardır bir güncelleme gelmemiştir. Buradaki seçenek açılışta Devs:AmigaOS ROM Update adlı geçici update rom'u hafızaya alır ve sistemi bir kez yeniden başlatarak rom'u sanal olarak günceller. Burada "Install ROM Update" seçerek devam ediyoruz.



Güncelleme işlemi başladı.



Güncelleme işlemi bitmiş durumda sistem'i bir kez yeniden başlatmanız gereklidir gibisinden bir uyarı alıyoruz. Önemli bir hatırlatma yapmak istiyorum yeniden başlatma işlemi esnasında disket sürücünüzde disket var ise çıkarınız. Bu aşamayıda kabul ederek devam ediyoruz.



Güncelleme işlemi başarı ile bitmiştir. Tavsiyem sistemi komple kapatıp 30 saniye kadar bekleyim. Daha sonra Amiga'yı sıfırdan açmanız.

Kurulum işlemleri başarı ile bitmiştir, ancak hemen sevinmeyin yapılması gereken bir çok iş var bunların hepsini bu kitapçığa sığdırmak isterdim ancak bu oldukça uzun bir zaman alacaktır. Yukarıdaki işlemlerden hemen sonra şu an kurmuş olduğumuz sistemin direkt bir yedeğini almanızı tavsiye ederim, çünkü bir müddet sonra aynı işlemleri tekrar tekrar yapmak oldukça sıkıcı bir durumdur. Bu kitapçık umarım yeni Amiga kullanıcılarına yol gösterir ayrıca bu konulara tam hakim olmayan kişiler için ufak bir ışık olur. Konumuzu burada noktalıyorum daha fazla destek ve yardım almak için ;

www.commodore.gen.tr