isim

cp - dosya ve dizinleri kopyalar

KULLANIM

```
cp [seçenek]... [-T] kaynak hedef
cp [seçenek]... kaynak... dizin
cp [seçenek]... -t dizin kaynak...
```

AÇIKLAMA

Belirtilen *kaynak* dosyasını *hedef* dosyaya veya birden fazla *kaynak* dosyasını *dizin*'e kopyalar.

Uzun seçeneklerde zorunlu olan argümanlar kısa seçeneklerde de zorunludur.

```
-a
--archive
     -dpR ile aynı.
--backup [=y\ddot{o}ntem]
     Varolan hedef dosyalarının herbirini yedekler.
-b
     --backup gibidir fakat herhangi bir argüman kabul etmez.
--copy-contents
     Ardışık işlem yaparken özel dosyaların içeriğini kopyalar.
-d
     --no-dereference --preserve=link ile aynıdır.
-f
--force
     Varolan bir hedef dosya açılamazsa, onu siler ve tekrar dener.
-i
--interactive
     Üzerine yazmadan önce kullanıcıya sorar.
-H
     Komut satırı sembolik bağlarını izler.
-1
     Kopyalamak yerine bağ oluşturur.
-L
--dereference
     Sembolik bağlar daima izlenir.
--no-dereference
     Sembolik bağlar asla izlenmez.
-p
     --preserve=mode, ownership, timestamps ile aynı.
--preserve[=öznitelikler]
```

Belirtilen *öznitelikler* korunur (öntanımlı olanlar: mode, ownership, timestamps — kip, sahiplik, zaman damgası), eğer mümkünse bunlar da: links, all (bağlar, tümü).

--no-preserve=öznitelikler

Belirtilen öznitelikler korunmaz.

--parents

Kaynak dosya yolunu dizin'e ekler.

-R

-r

--recursive

Dizinleri alt dizinleriyle ardışık olarak kopyalar.

--remove-destination

Hedefte dosya varsa, açmaya çalışmaz ve kopyalamaya başlamadan önce onu siler (**--force** seçeneğinin tersine).

-s

--symbolic-link

Kopyalamak yerine sembolik bağ oluşturur.

--sparse=koşul

Seyrek dosyaların oluşturulmasını kontrol eder.

--strip-trailing-slashes

kaynak argümanlarının her birinin sonundaki bölü işaretini kaldırır.

-s

--suffix=sonek

Belirtilen yedekleme soneki kullanılır.

-t

--target-directory=dizin

Bütün kaynak argümanlarını dizin içine taşır.

-т

--no-target-directory

hedef, normal dosya olarak ele alınır.

-11

--update

Sadece hedef dosya *kaynak* dosyadan daha eski ise veya hedef dosya yoksa kopyalar. Böylece dosya güncellemesi yapılmış olur.

-v

--verbose

Yapılan işlem hakkında daha ayrıntılı bilgi verir.

-2

--one-file-system

Aynı dosya sistemi içinde kalınır.

--help

Bu yardım iletisini gösterir ve çıkar.

--version

Sürüm bilgilerini gösterir ve çıkar.

Öntanımlı olarak, seyrek *kaynak* dosyalarının seyrekliği bir kurallar kümesine göre kabaca tespit edilir ve karşılık gelen *hedef* dosya da buna göre seyrek yapılır. Bu davranış **—-sparse**=*auto* ile seçilir. *kaynak* dosyanın içerdiği sıfır bayt dizilimlerine bağlı olarak *hedef* dosyanın oluşturulması için ise **—-sparse**=*always* belirtilir. Seyrek dosyaların oluşturulmaması için **—-sparse**=*never* kullanılır.

--suffix seçeneği ile veya SIMPLE_BACKUP_SUFFIX ile belirtilmediği sürece, yedekleme soneki '~' dir. Sürüm kontrol yöntemi VERSION_CONTROL ortam değişkeni ile veya --backup seçeneği ile seçilebilir. Değerler şunlardır:

```
none
off
```

Asla yedekleme yapmaz (**--backup** belirtilmiş olsa bile)

numbered

t

Numaralı yedekleme yapılır.

```
existing nil
```

Numaralandırılmış yedekler varsa, numaralı, aksi durumda basit yedekleme yapar.

simple never

Daima basit yedekleme yapar.

Özel bir durum olarak; **--force** ve **--backup** seçenekleri verilmişse ve *kaynak* ve *hedef* dosyalar mevcut ve aynı isimde normal dosyalarsa, **cp** komutu *kaynak* dosyaların bir yedeğini yapar.

YAZAN

Torbjorn Granlund, David MacKenzie ve Jim Meyering tarafından yazılmıştır.

GERIBILDIRIM

Lütfen, böcekleri ve hataları <bug-coreutils (at) gnu.org> adresine bildirin.

TELİF HAKKI

Telif hakkı © 2006 Free Software Foundation, Inc.

Bu bir özgür yazılımdır; GNU Genel Kamu Lisansının http://www.gnu.org/licenses/gpl.html koşullarına bağlı kalarak kopyalarını yeniden dağıtabilirsiniz. Yasaların izin verdiği ölçüde hiçbir garantisi yoktur; hatta SATILABİLİRLİĞİ veya ŞAHSİ KULLANIMINIZA UYGUNLUĞU için bile garanti verilmez.

ILGILI BELGELER

cp komutu ile ilgili kapsamlı bir kılavuz Texinfo olarak mevcuttur. Şayet **info** ve **cp** yazılımları düzgün bir şekilde sisteminizde kuruluysa, aşağıdaki komut ile bu kılavuzu görüntüleyebilirsiniz.

```
info coreutils cp
```

ÇEVİREN

Yalçın KOLUKISA <yalcınk01 (at) yahoo .com>, Ekim 2003

Kasım 2006'da güncellenmiştir.

YASAL UYARI

Bu çevirinin telif hakkı yukarıda belirtilen çevirmen(ler)e aittir. Özgün belgenin telif hakkı ve lisans bilgileri varsa ve belge içinde belirtilmemişse belge sonunda belirtilmiş olacaktır. Bu çevirinin lisansı, özgün belge için belirtilmiş bir lisans varsa ve bu lisans çevirinin de aynı lisansa sahip olmasını gerektiriyorsa onunla aynıdır, yoksa GNU GPL lisansı ve her iki durumda da ek olarak aşağıdaki koşullar geçerlidir. GNU GPL lisansı http://www.gnu.org/licenses/gpl.html adresinden edinilebilir.

BU BELGE ÜCRETSIZ OLARAK RUHSATLANDIĞI İÇİN, BELGENİN İÇERDİĞİ BİLGİLERİN VEYA KODLARIN NİTELİKLERİ İÇİN İLGİLİ KANUNLARIN İZİN VERDİĞİ ÖLÇÜDE HERHANGI BİR GARANTİ VERİLMEMEKTEDİR. AKSİ YAZILI OLARAK BELİRTİLMEDİĞİ MÜDDETÇE TELİF HAKKI SAHİPLERİ VE/VEYA BAŞKA ŞAHISLAR BELGELERİ "OLDUĞU GİBİ", AŞİKAR VEYA ZIMNEN, SATILABİLİRLİĞİ VEYA HERHANGİ BİR AMACA UYGUNLUĞU DA DAHİL OLMAK ÜZERE HİÇBİR GARANTİ VERMEKSİZİN DAĞITMAKTADIRLAR. BELGELERİN KALİTESİ VEYA PERFORMANSI İLE İLGİLİ TÜM SORUNLAR SİZE AİTTİR. HERHANGİ BİR HATA VEYA EKSİKLİKTEN DOLAYI DOĞABİLECEK OLAN BÜTÜN SERVİS, TAMİR VEYA DÜZELTME MASRAFLARI SİZE AİTTİR.

İLGİLİ KANUNUN İCBAR ETTİĞİ DURUMLAR VEYA YAZILI ANLAŞMA HARİCİNDE HERHANGİ BİR ŞEKİLDE TELİF HAKKI SAHİBİ VEYA YUKARIDA İZİN VERİLDİĞİ ŞEKİLDE BELGEYİ DEĞİŞTİREN VEYA YENİDEN DAĞITAN HERHANGİ BİR KİŞİ, BELGENİN İÇERDİĞİ BİLGİNİN KULLANIMI VEYA KULLANILAMAMASI (VEYA VERİ KAYBI OLUŞMASI, VERİNİN YANLIŞ HALE GELMESİ, SİZİN VEYA ÜÇÜNCÜ ŞAHISLARIN ZARARA UĞRAMASI VEYA BİLGİNİN BAŞKA BİLGİLERLE UYUMSUZ OLMASI) YÜZÜNDEN OLUŞAN GENEL, ÖZEL, DOĞRUDAN YA DA DOLAYLI HERHANGİ BİR ZARARDAN, BÖYLE BİR TAZMİNAT TALEBİ TELİF HAKKI SAHİBİ VEYA İLGİLİ KİŞİYE BİLDİRİLMİŞ OLSA DAHİ, SORUMLU DEĞİLDİR.

coreutils 6.5 Kasım 2006 cp(1)

Bu dosya (man1-cp.pdf), belgenin XML biçiminin TEXLive ve belgeler-xsl paketlerindeki araçlar kullanılarak PDF biçimine dönüştürülmesiyle elde edilmiştir.

19 Ocak 2007