



Så använder du Rename4u



Du kan ändra hundratals filnamn med bara ett par musklick

och tangenttryckningar. Tala om för programmet var dina filer ligger placerade, vad det

är du vill ha utbytt och vilket det nya namnet ska vara. Det är faktiskt allt *Rename4u*

behöver veta, och på bara några sekunder är de nya filnamnen klara.

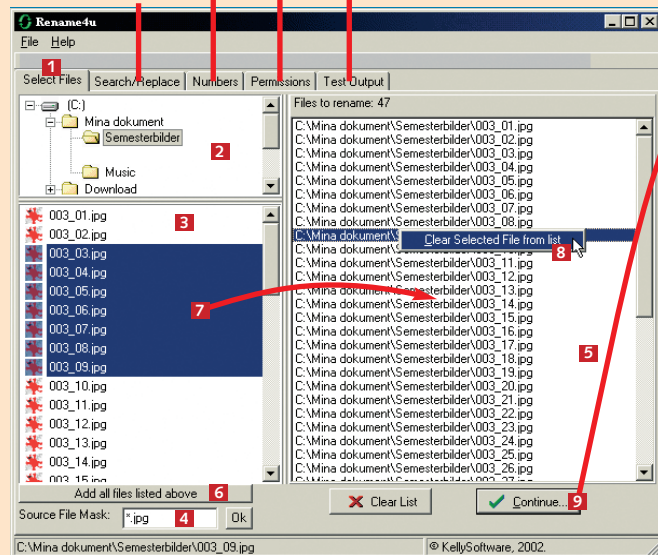
Huvudfönstret

Via fliken **Numbers** kan du döpa om filerna, följt av ett nummer.

Med hjälp av fliken **Search/Replace** kan du ta bort eller ändra på delar av filnamnet.

Med **Permissions** kan du ändra filernas egenskaper.

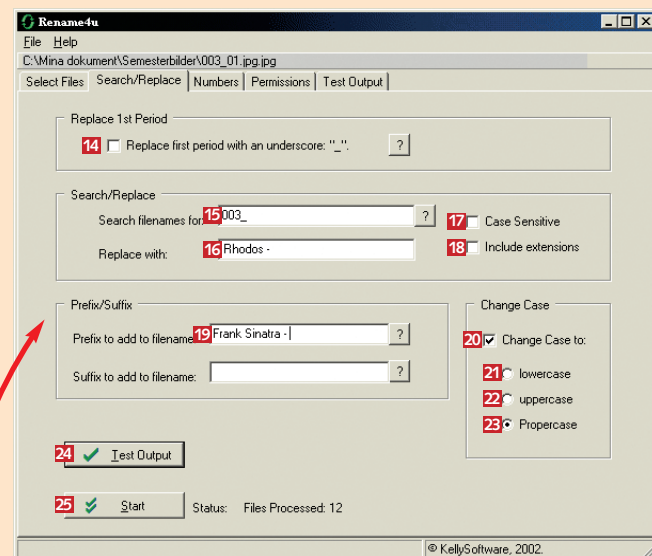
Fliken **Test Output** har en rad funktioner så att du kan se resultatet innan du döper om filerna.



Välj de filer du vill döpa om

1 När programmet har startat kan du se fliken **Select Files** 1 längst till vänster. Klicka dig fram till aktuell mapp Utforskarfönstret 2. Normalt kan du se alla filer den aktuella mappen i fönsträt nedanför 3, men du kan även använda filterfältet 4 för att titta på filerna. Om du skriver in *.jpg i fältet visas alla filer med efternamnet .jpg, och detsamma gäller om du i stället skriver *.mp3. Då får du se alla musikfiler med formatet mp3. Om du har många mp3-filer och bara vill välja dem som börjar med U2 kan du skriva U2*.mp3 för att se dina U2-filer.

2 Nu ska du överföra alla filer som du vill döpa om till fönsträt på höger sida 5. Flytta alla samtidigt genom att klicka på **Add all files listed above** 6 men du kan även flytta över dem en och en genom att dubbelklicka på dem eller dra över dem med musen. Om du vill föra över flera filer som står under varandra markerar du den översta och håller **Skift**-tangenten nere samtidigt som du klickar en gång på den nedersta. Sedan drar du över de markerade filerna med musen 7. Om du flyttar fel fil kan du högerklicka på den och välja **Clear Selected File from list** 8. När du har flyttat över dina valda filer till fönsträt på höger sida klickar du på **Continue** 9 eller på nästa flik.



Ändra på texterna i filnamnen

Replace 1st Period Om dina filer felaktigt fått dubbla efternamn, till exempel "bild.jpg.jpg" kan du byta ut den första punkten mot ett understreck (_) så att filerna döps om till "bild.jpg.jpg". Det gör du genom att kryssa i **Replace first period with an underscore: "_"** 14. Du kan givetvis också ta bort den extra filtypen men hjälp av "Sök och ersätt"-funktionen **Search/Replace** Skriv in det du vill byta ut i fältet **Search filenames for:** 15. I fältet **Replace with:** 16 skriver du det som du vill ha i stället. Om filerna heter "003_01.jpg", "002_01.jpg" och så vidare skriver du "003" i **Search Filenames for:**. I fältet **Replace with:** skriver du "Rhodos-" så att bilderna döps om till **Rhodos-01.jpg, Rhodos-02.jpg, och så vidare.**

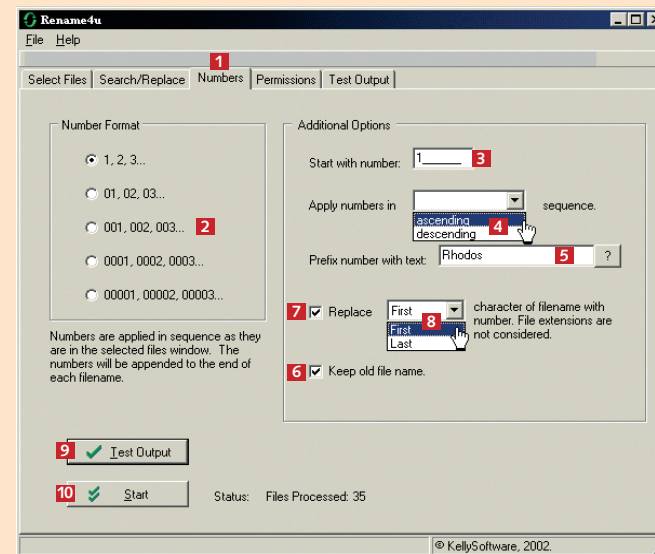
Du kan skriva med både stora och små bokstäver, men det betyder att *Rename4u* till exempel inte kommer att visa resultatet "Frank" när du har skrivit "frank". Det kopplar du in genom att markera boxen vid **Case Sensitive** 17.

Genom att markera **Include extensions** 18 kan du även inkludera filtypen i sökningen så att programmet ger dina filer rätt efternamn.

Prefix/Suffix Du har också möjlighet att lägga till text före och/eller efter det nuvarande namnet. Om du har en rad låtar med Frank Sinatra med namnen "track001.mp3" och så vidare, kan du till exempel skriva "Frank Sinatra -" i fältet vid **Prefix to add to filename** 19, så döps filerna om till "Frank Sinatra - track001.mp3" track002.mp3" och så vidare.

Change Case Med en markering vid **Change Case to** 20 kan du bestämma om bokstäverna i namnet ska ändras till små 21 eller stora 22 bokstäver – eller om du hellre vill att varje ord får stor begynnelsebokstav 23.

Du kan testa om filerna fått det nya namn som du ville ge dem genom att klicka på **Test Output** 24 innan du döper om dem genom att klicka på **Start** 25.



Så får dina filer nummer

Klicka på fliken **Numbers** 1. Om du har en lång rad filer med svåra namn som t.ex. "hdpkh.jpg", "38676j6.jpg" eller "48735.jpg" kan du ge dem ett mer beskrivande namn följt av ett löpnummer.

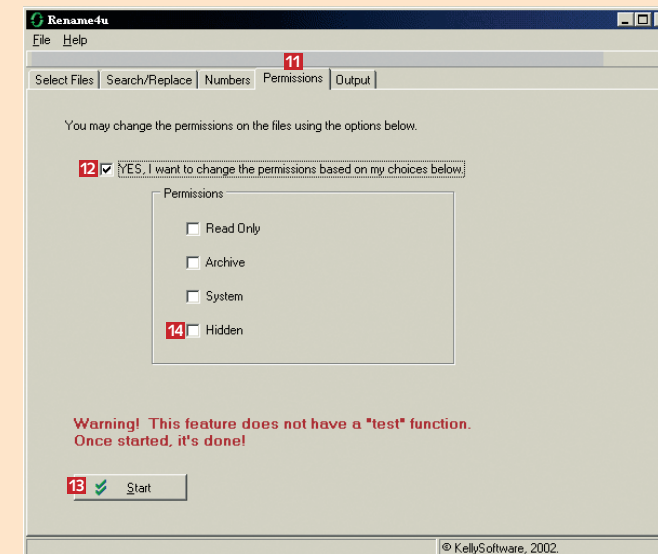
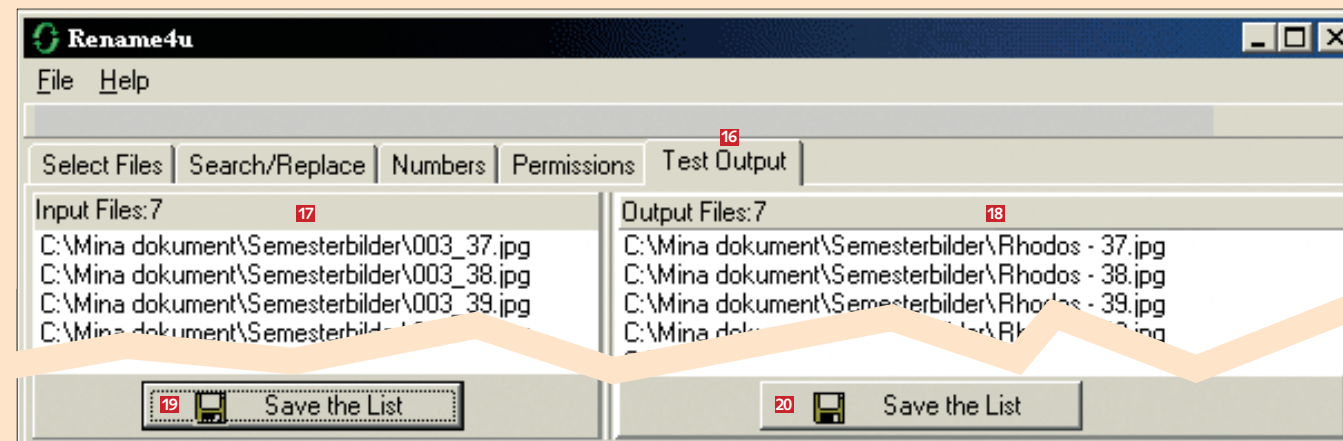
Välj först det önskade nummerformatet, beroende på hur många nollor du vill ha framför 2. Välj vilken siffra det ska börja med 3 och välj sedan i rullmenyn 4 om talen ska vara stigande (ascending) eller fallande (descending). Skriv eventuellt den text som ska stå framför siffrorna 5.

Du har även möjlighet att behålla det gamla filnamnet och bara lägga till ditt nya val sist i namnet genom att markera **Keep old file name** 6. Du kan också välja att få det första eller sista tecknet i filnamnet utbytt i ditt nya val genom att markera **Replace** 7 och välja **First** eller **Last** 8.

Gör en test av resultatet genom att klicka på **Test Output** 9 innan du döper om, genom att klicka på **Start** 10.

Gör ett test och se på resultatet

Om du vid någon tidpunkt under processen har använt funktionen **Test Output** har du också sett den här skärmbilden 16. Testfunktionen är smart, här kan du nämligen se hur filerna blir omdöpta. Därmed kan du också ändra inställningarna om du inte är nöjd med resultatet.



Så ändrar du filernas egenskaper

Klicka på fliken **Permissions** 11. Om du vill kopiera filer från en cd-rom till hårddisken kan du riskera att de är skrivskyddade, vilket betyder att du inte kan ändra på filen. Med *Rename4u* är det enkelt att ta stänga av skrivskyddet, men tänk på att det kan ha betydelse för hur du använder filerna om du väljer fel här.

Gör en markering vid **YES, I want to change the permissions based on my choices below** 12 och klicka på **Start** 13.

Men gör inga markeringar vid **YES, I want to change the permissions based on my choices below** – såvida du inte vet precis vad du gör. Om du till exempel råkar markera **Hidden** 14, kommer filerna att döljas så att du inte längre kan hitta dem! Här gäller det alltså att tänka efter före.

Testsidan visas oavsett om du har klickat på **Test Output** på **Search/Replace**-fliken eller **Numbers**-fliken. I vänster kolumn 17 kan du se det nuvarande filnamnet, medan du i höger kolumn 18 ser det nya filnamnet. Du kan spara en lista över de gamla 19 eller de nya 20 filnamnen genom att klicka på **Save the List**.