

ScreenHunter: handleiding

We installeren uiteraard eerst het programma.
Klik [hier](#) voor hulp bij de installatie.

Wanneer we ScreenHunter voor het eerst opstarten zien we dit scherm:

FROM

Hier kunnen we verschillende keuzes maken:

Start

Hier kies je de gewenste 'hotkey', waarmee je het captureren kan starten.
Laat de standaardinstelling staan of klik op de afbeelding van de functietoets om deze aan te passen.

Capture What

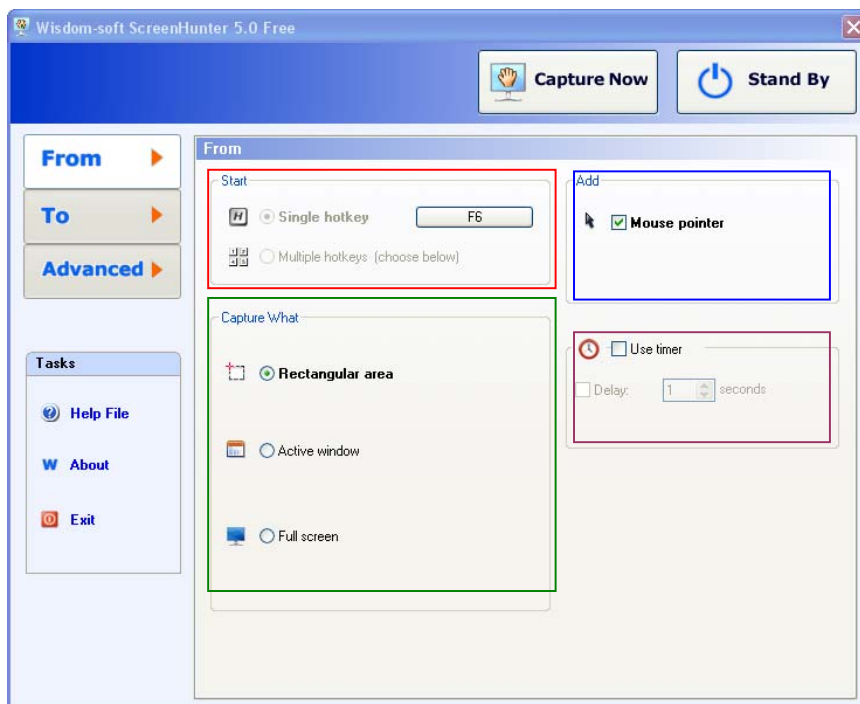
Hier maak je de keuze van welk onderdeel van je scherm je een screenshot wenst te maken.

Add

Of je al dan niet de muiscursor wenst mee te 'captureren'.

Use timer

Deze stel je in indien je alvorens met het 'captureren' te starten een vertraging wenst in te bouwen.



Voor we verder gaan, klikken we even op de knop 'To'.
Het volgende scherm verschijnt.

TO

Ook hier kunnen we een aantal instellingen opgeven of aanpassen.

Clipboard

Indien we dit aanvinken wordt de gemaakte screenshot op het 'klembord' opgeslagen en kunnen we dit eventueel rechtstreeks in een ander (bv. Word-)document plakken.

File – File type

Hier kunnen we instellen of onze afbeelding opgeslagen moet worden als een BMP-, JPG- of GIF-bestand. Tevens kunnen we hier de kleurkwaliteit aanpassen.

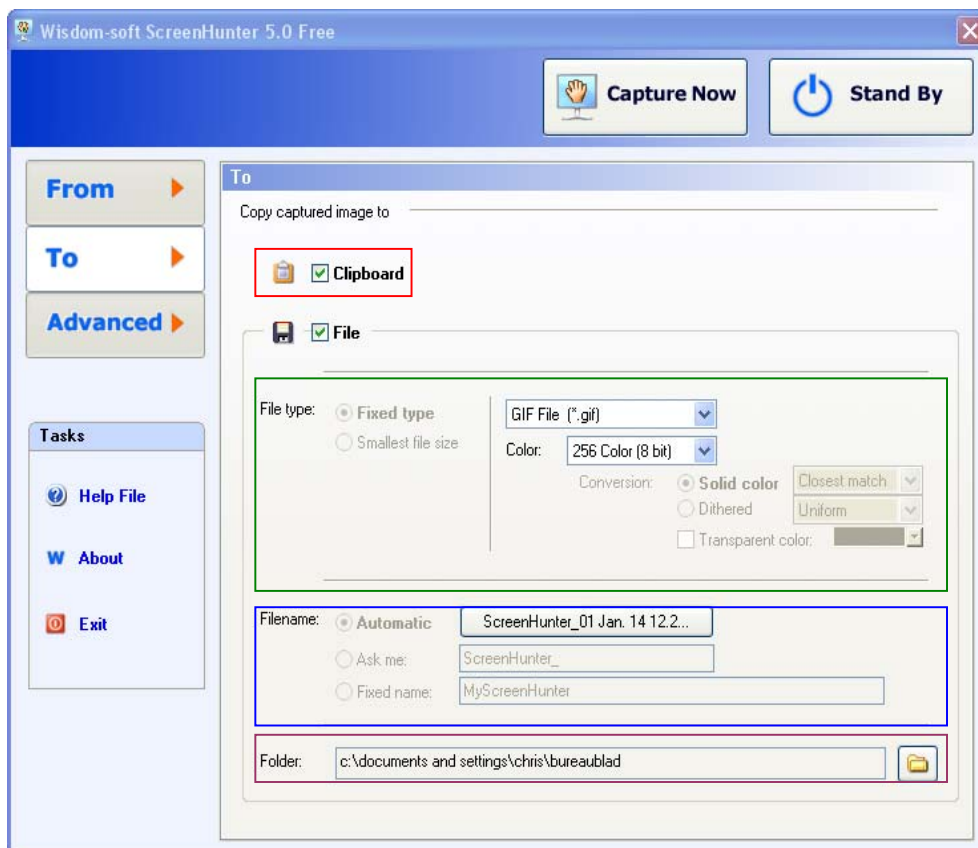
File – Filename

Hier geef je in of je wenst dat ScreenHunter zelf een naam geeft aan de gemaakte schermafdruck, of dat je telkens zelf een naam kan kiezen.

File - Folder

Hier kunnen we de map opgeven waarin SreenHunter de gevangen afbeeldingen moet opslaan.

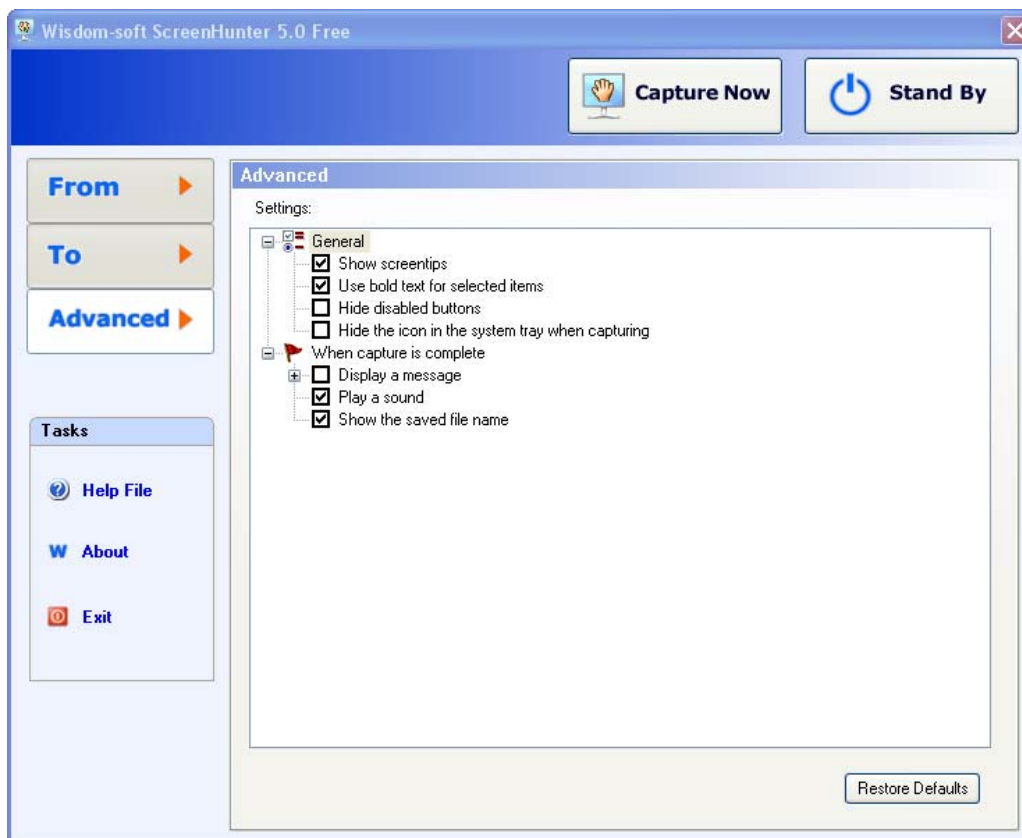
In het voorbeeld werd gekozen voor het Bureaublad..



Tot slot klikken we op "Advanced" en krijgen we dit scherm te zien.

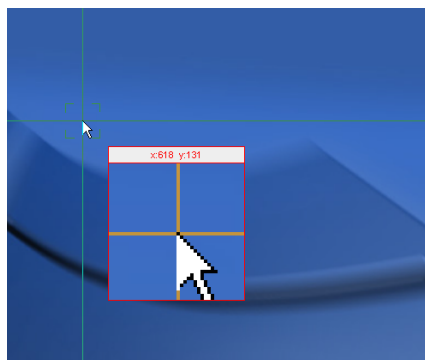
ADVANCED

Hier kunnen we wat "cosmetische" verbeteringen opgeven, waarvan een aantal wel nuttig kan zijn.



Na het doorlopen van de instellingen (de meeste eenmalig) kunnen we aan de slag.

In ons voorbeeld hebben we gekozen voor "Rectangular area".
Zouden we nu op de knop "Capture now" klikken, dan komen we meteen terecht in het "werkvenster" dat hieronder wordt getoond.



Je kan ook kiezen voor "Stand By" en vervolgens het gewenste schermbeeld oproepen. Is dat in orde, druk dan in de Stand By mode op F6 (of wat je ook als hotkey ingesteld hebt) en je zal het werkvenster zien verschijnen.

In het voorbeeld hebben we een capture gemaakt van onze muis op het Bureaublad.

Tot zover een beknopte inleiding/handleiding van ScreenHunter 5 Free.

Voor de meeste screenshots zal deze versie zeker volstaan.

Uiteraard zijn er nog meer instellingen beschikbaar, maar dan dien je de 'Plus-' of 'Pro'-versie aan te schaffen.

Ter illustratie hieronder een vergelijking van de mogelijkheden van de verschillende versies:

Key Features	Free	Plus	Pro
Capturing Features			
Rectangular area	✓	✓	✓
Adjustable rectangle			✓
Object / Window		✓	✓
Auto-scroll			✓
Multi-object			✓
Text			✓
Active Window	✓	✓	✓
Fixed area (user defined)			✓
Specific window (lock-in window)			✓
Full screen	✓	✓	✓
DOS program			✓
DirectX / Screen saver		✓	✓
Movie / video		✓	✓
Freehand		✓	✓
Round area (Ellipse)		✓	✓
Round Rectangular area		✓	✓
Polygon		✓	✓
Web capture			✓
Scanning images			✓
Addition Features			
Mouse pointer	✓	✓	✓
Multiple monitors			✓
Transparent window		✓	✓
AutoText (date/time stamps, note)		✓	✓
Watermark			✓
Border			✓

Timing Features			
Delayed capture	✓	✓	✓
Timed auto-capture		✓	✓
Scheduled auto-capture			✓
Recurring capture			✓
Viewing and Editing Features			
Image editing , adding text & annotation			✓
Advanced image processing			✓
High-quality zooming, resizing & cropping			✓
Viewing 100 images & conversion		✓	✓
Drag & drop images from desktop			✓
Saving Features			
Automatic naming and saving to files	✓	✓	✓
Clipboard	✓	✓	✓
Auto-email		✓	✓
Auto-scale			✓
Saving in the smallest file size		✓	✓
Optimized JPEG, GIF and PNG		✓	✓
High quality and transparent GIF		✓	✓
Saving to TIFF			✓
Other Features			
Screen Color Picker		✓	✓
System tray	✓	✓	✓
Zoombox	✓	✓	✓
Flexible hotkey	✓	✓	✓
Multiple hotkey		✓	✓
Direct printing		✓	✓
Wysiwyg printing		✓	✓
Developer support			✓

SUCCES!