

AureoColor™



ENGLISH VERSION



VERSÃO EM PORTUGUÊS

AUREOCOLOR



ENGLISH VERSION

AUREOCOLOR

USER MANUAL VERSION 1.0



OVERVIEW

Thank you for using AureoColor!

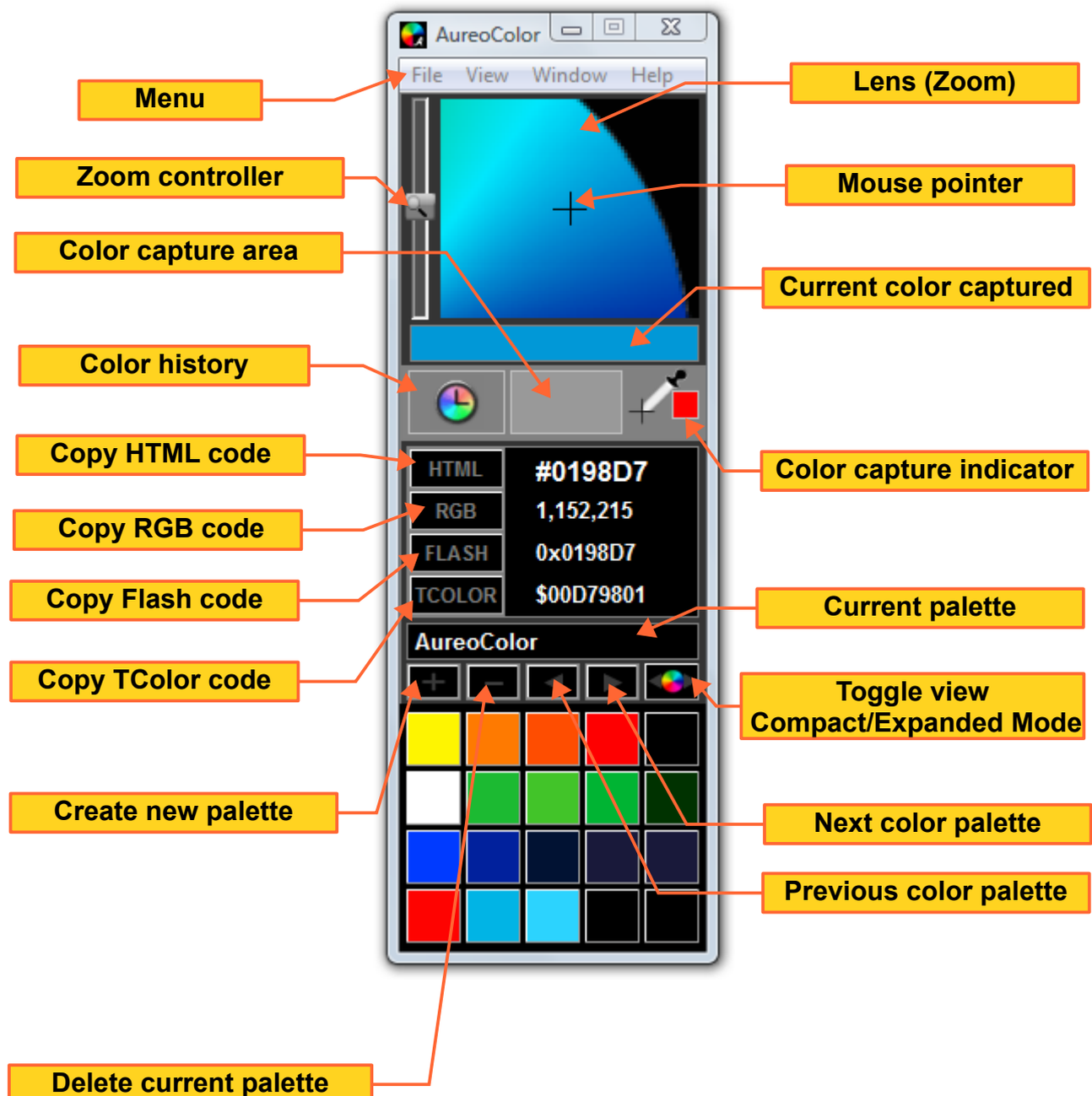
- AureoColor is a professional color manager software. Besides color capture and color organizer, it helps the combination of colors. Extremely useful for web designers, graphic artists and programmers.
- Provides real-time color codes in 4 formats: HTML, RGB, Flash and TColor.
- It capture colors directly from the screen with the help of a variable zoom lens with high accuracy. It allows multiple color capture and color history in real-time.
- Use the combine room to try different color schemes for your projects.
- AureoColor uses an integrated database that allows storage of thousands of color palettes with 27 colors (each palette).
- The program also offers 5 color selection models: color wheel 1 and 2, gradients, basic colors and web safe colors.

AureoColor is a professional color manager for your projects, facilitating the organization and testing real-time schemes.

Start using this powerful tool now!

INTERFACE

COMPACT MODE



- In the lower portion of the interface, we can see 20 color spaces of the current palette (combine room has 7 color spaces to store the scheme).

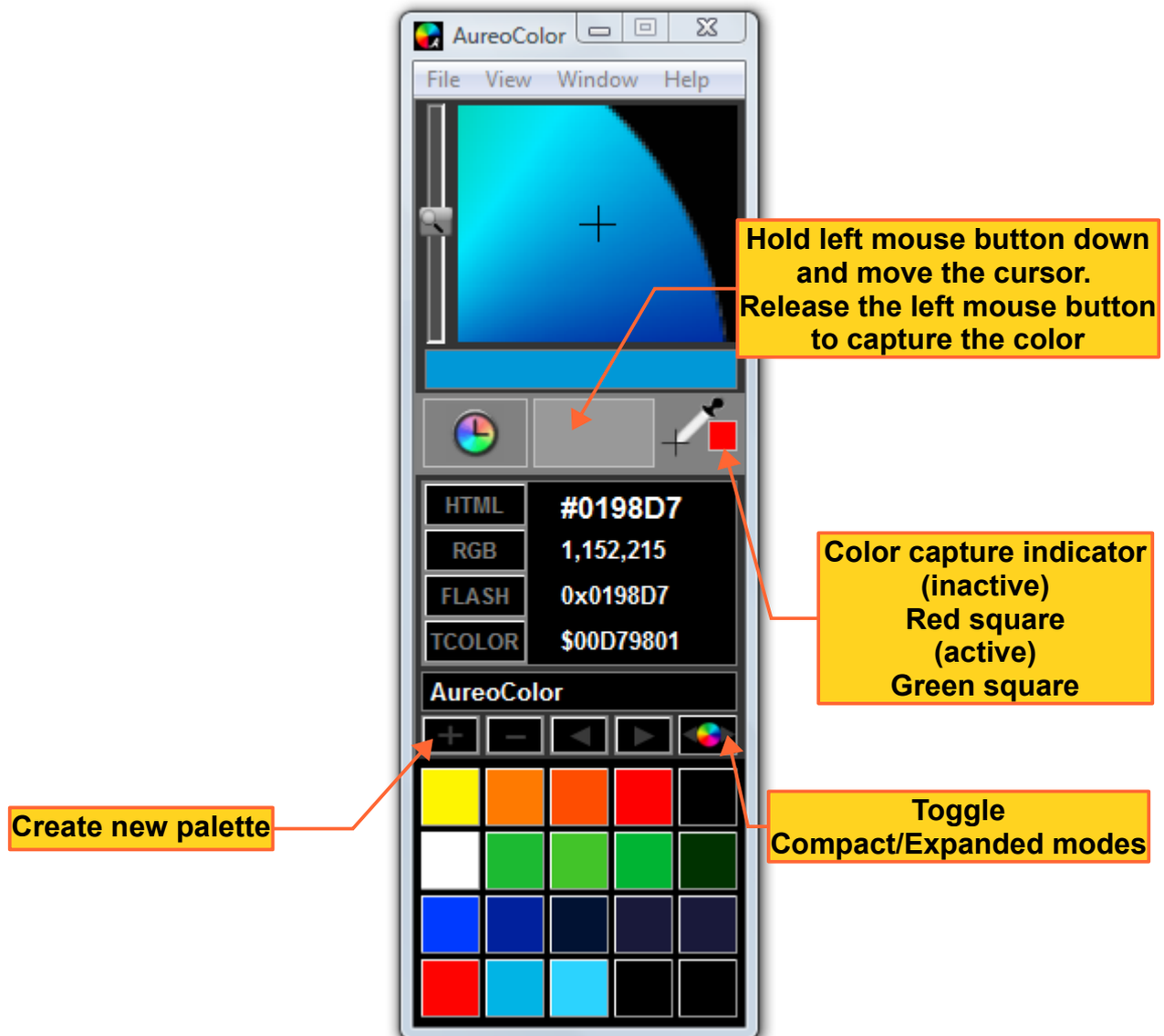
EXPANDED MODE

The screenshot shows the AureoColor software interface in expanded mode. The interface is divided into several sections:

- Top Left:** A color wheel and a color bar.
- Top Center:** A row of five color selector icons. A callout box labeled "5 Color selectors" points to this row. Another callout box labeled "Click to select the color selector" points to the third icon from the left.
- Center:** A large color wheel and an RGB mixer. The RGB mixer has three sliders labeled R, G, and B. The R slider is at 1, the G slider is at 152, and the B slider is at 215. A callout box labeled "RGB Mixer Custom Color" points to the RGB mixer. A callout box labeled "Click to type the RGB code" points to the text input field above the sliders.
- Bottom Left:** A grid of color swatches. A callout box labeled "Combine Room" points to the grid.
- Bottom Center:** A callout box labeled "Reset position (moveable color slots)" points to the bottom right corner of the main workspace.
- Main Workspace:** A large area on the right side of the interface displaying a 3D arrangement of six hexagonal color slots. The slots are colored blue, cyan, green, white, yellow, and red. A callout box labeled "Click to select the color selector" points to the top right corner of the main workspace.

HOW TO USE

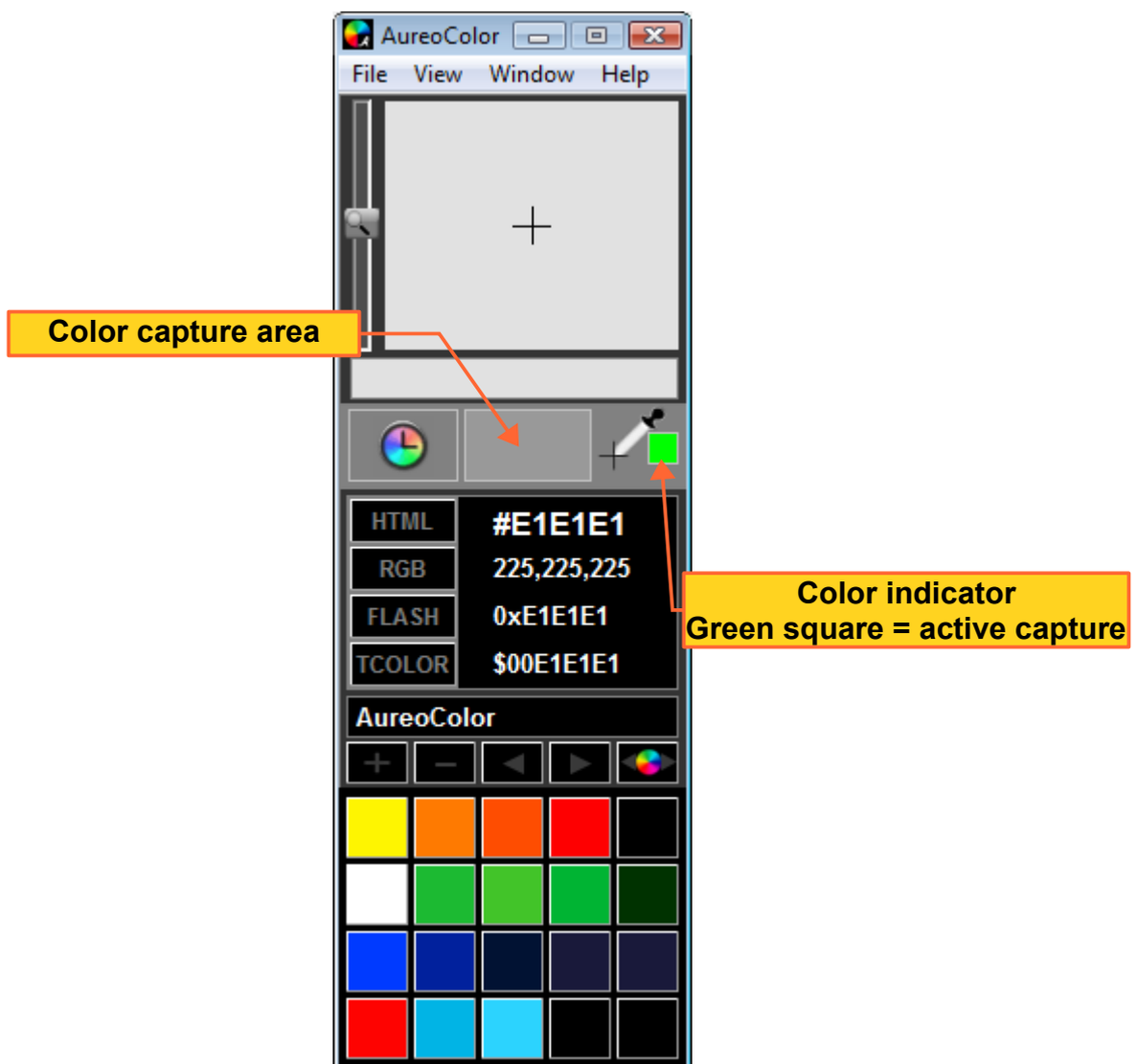
- When you start AureoColor, you see the **compact mode**. This mode is used to capture color using little screen space. See the picture below:



- The compact mode allows real-time display of the color to be captured with color codes, the zoom lens, the current palette and 20 palette colors.

COLOR CAPTURE

- To capture the desired color, move the mouse to the capture color area, click and hold the left mouse button over the area. When the cursor changes to a cross ("crosshair") move to the desired color and release the left button mouse to capture the color.
- After releasing the left mouse button, the color will be automatically captured. When the square indicator capture is red, the color has already been captured (capture inactive). While the color indicator is green, move to the desired color and release the left mouse button to capture the color.



If you want to capture another color, just repeat the sequence:

1. Click and hold the left mouse button in the capture color area.
2. The capture color indicator turns green (active capture) and the mouse cursor becomes a crosshair. Then, just move the crosshair cursor to the desired color and release the left button to pick the color. This allows multiple color capture. You can check the color history to choose the best captured colors for your project and save them on the desired palettes.

COLOR CODES

AureoColor shows 4 basic color codes (real-time):

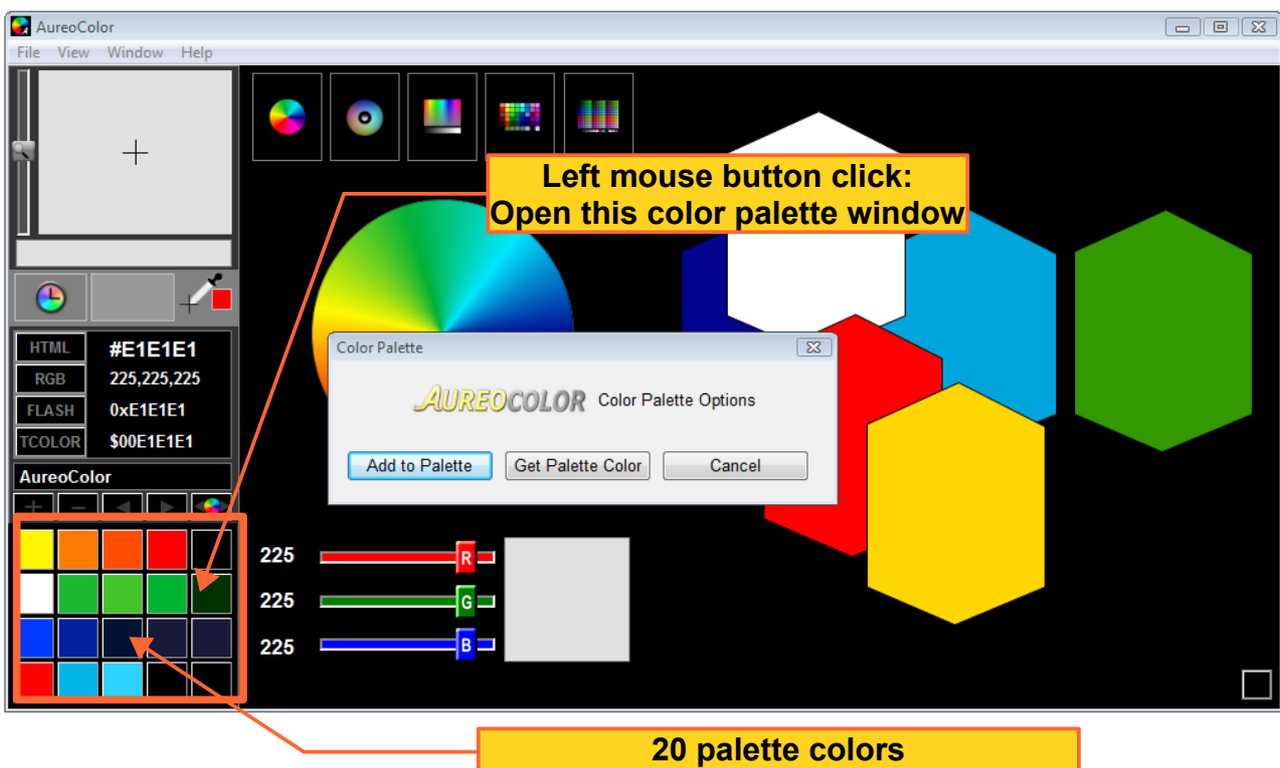
- HTML
- RGB
- Flash
- TColor

After the color capture or selection, simply click the left mouse button on the buttons with the desired code to copy it to the clipboard. Thus, we can insert the code into html editors, design and photo editors, animation softwares, etc.

TIP: Click the **right mouse button** over the HTML button to get the current color code without the “#” symbol. Example: FFFFFFFF(white color).

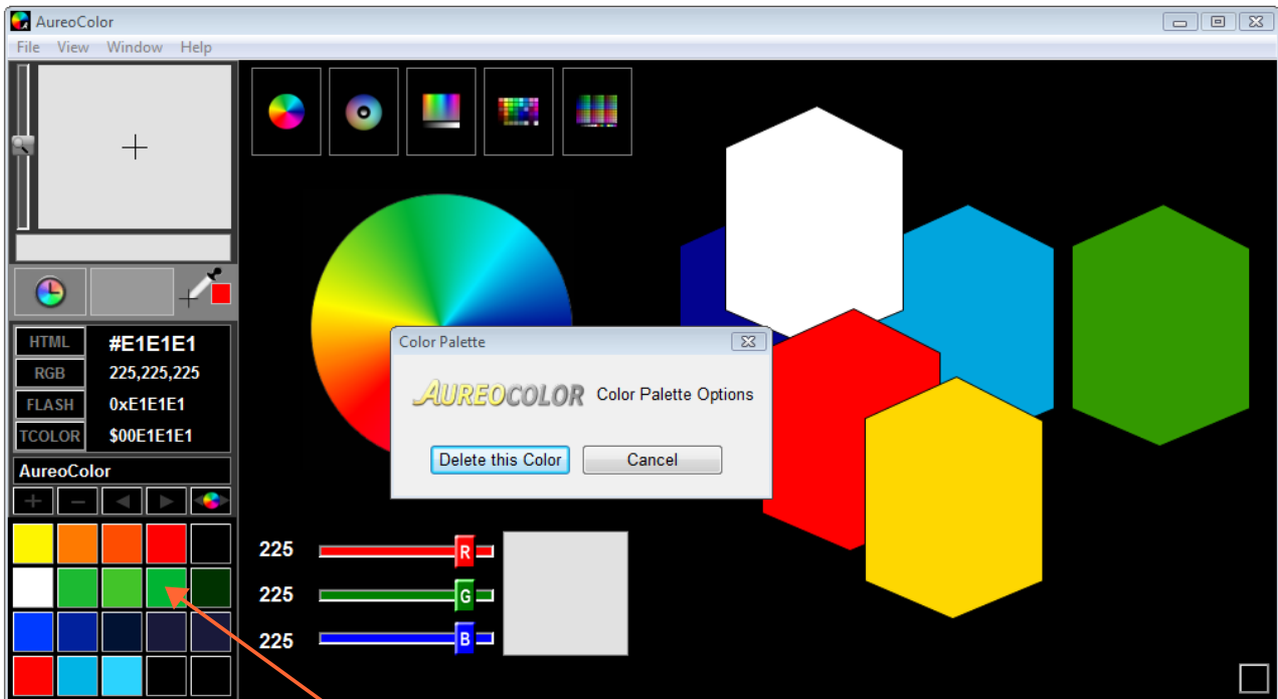
COLOR PALETTES

- Each color palette has 20 spaces to store colors in addition to the 7 selected ones in the combine room (27 colors per palette).
- Create thousands of color palettes with custom color schemes in the combine room. For example, a palette for each design project.
- Click the left mouse button on the button with the symbol "+" to add a new palette. Likewise, to remove the current palette, use the button with the symbol "-".
- After capturing the color, just click the left mouse button on the palette color slots (lower portion of the program) to open the color palette options. See the figure below:



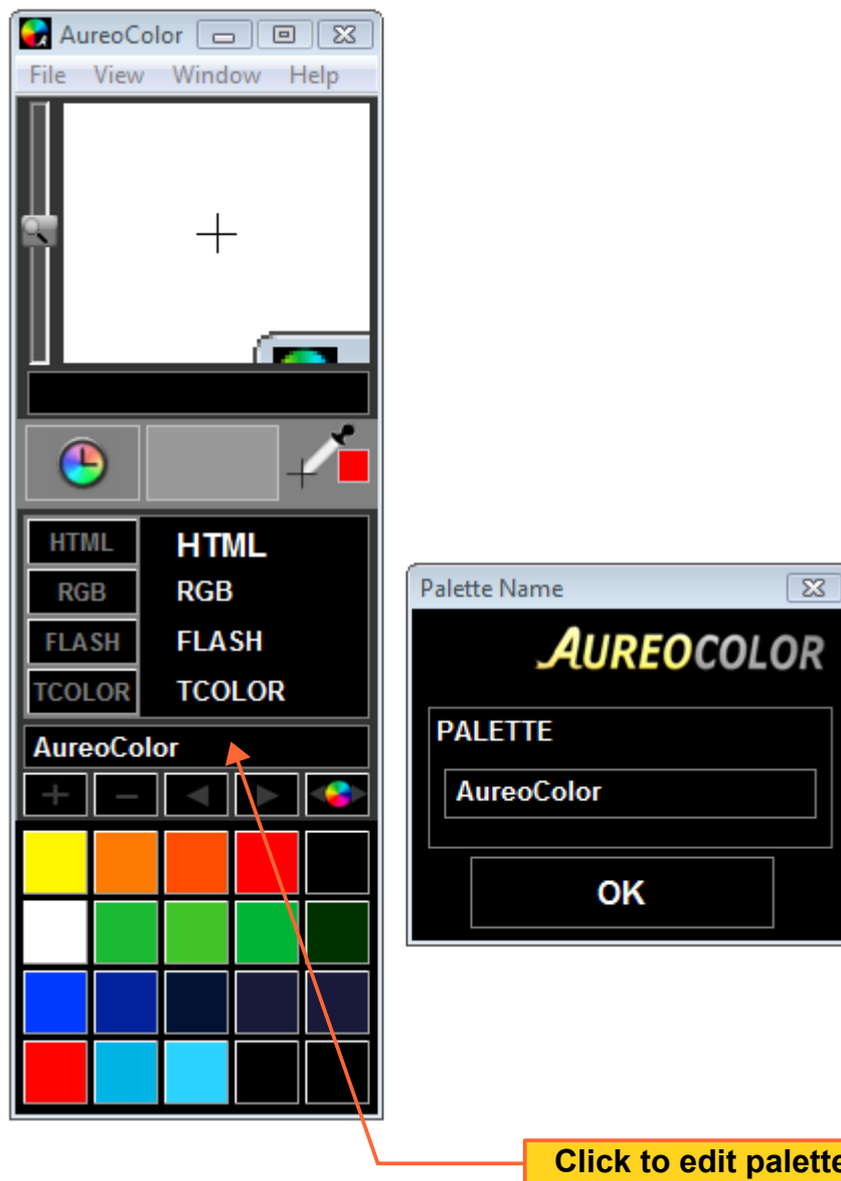
- Click the "Add to Palette" button to add the color to the current palette.
- To recapture the color stored, use the "Get Color Palette".

- Click the right mouse button on the storage space to delete a palette color. See below:



**Right mouse button click
(To delete the selected color)**

- To delete, select "Delete this Color." If you do not want to change anything, click Cancel.
- Therefore, when working with storage spaces, use the left mouse button to add or recapture color and right mouse button to erase the color.



- To change the name of the palette click the current name and change it in real time (For example, the name of the Palette is AureoColor).

USING THE ZOOM

- Use the zoom controller bar shown in the figure below to increase or decrease zoom.



- Move the zoom controller down to zoom out.
- Move the controller up to zoom in.

COLOR MIXER RGB

Use the RGB color mixer to customize colors. Simply move the bars R (red), G (green) and B (blue) to change the captured color.

- While the capture is active, the R, G and B bars move automatically indicating the color value to be captured in RGB color format.

Click to type to RGB code

The screenshot displays the AureoColor application window. On the left, there is a color selection area with a vertical gradient bar and a color wheel. Below these are several color palettes. In the center, a large color wheel is visible. To the right, there are three large, overlapping hexagonal shapes in blue, cyan, and green. In the foreground, a 'Color RGB' dialog box is open, showing the RGB values for the selected color: R: 2, G: 182, B: 74. A yellow callout box points to the 'Color RGB' dialog box with the text 'Click to type to RGB code'. Another yellow callout box points to the 'Color Mixer RGB' section with the text 'Color Mixer RGB'. A third yellow callout box points to the 'Color RGB' dialog box with the text 'Type the RGB code'.

Color Mixer RGB

Type the RGB code

Format	Value
HTML	#02B64A
RGB	2,182,74
FLASH	0x02B64A
TCOLOR	\$004AB602

AureoColor

Color RGB

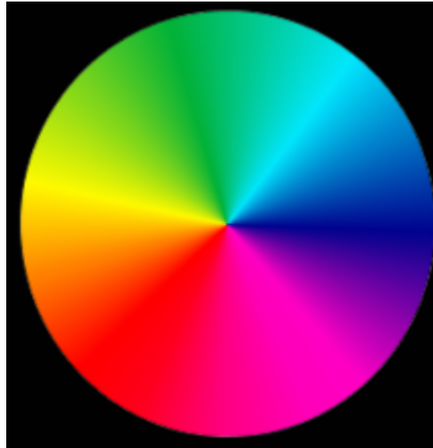
AUREOCOLOR

R: 2
G: 182
B: 74

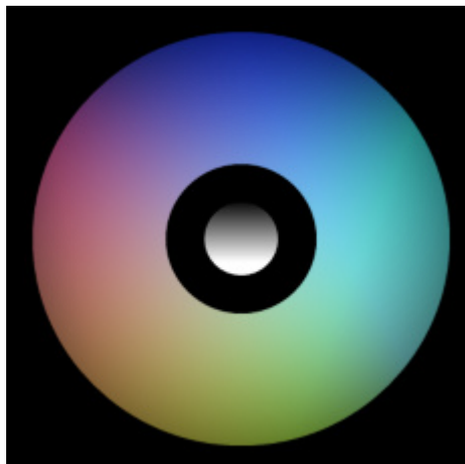
COLOR SELECTION MODELS

AureoColor offers 5 basic color selection models. See below:

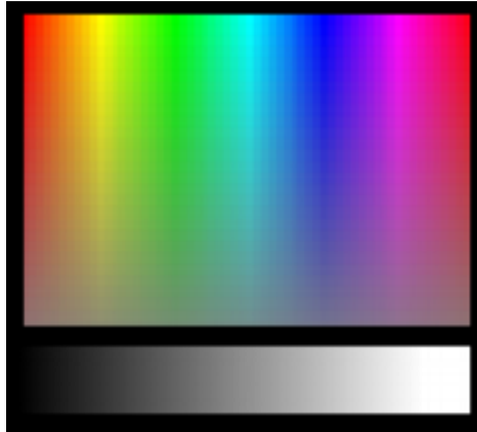
1) Color Wheel 1



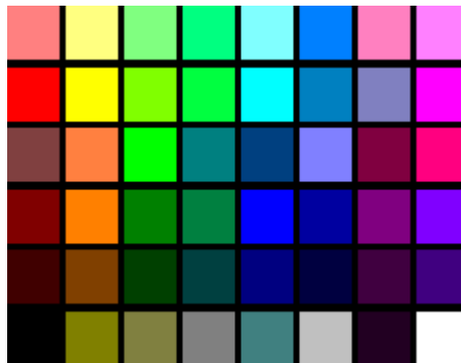
2) Color Wheel 2



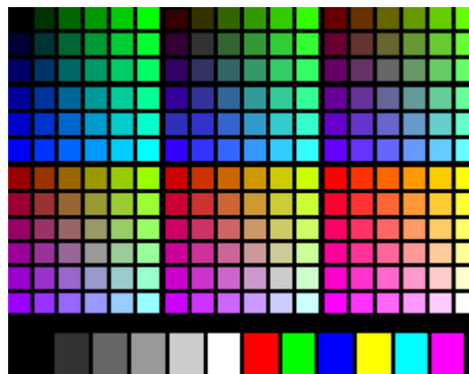
3) Color Gradients



4) Basic Colors



5) Web Safe Colors

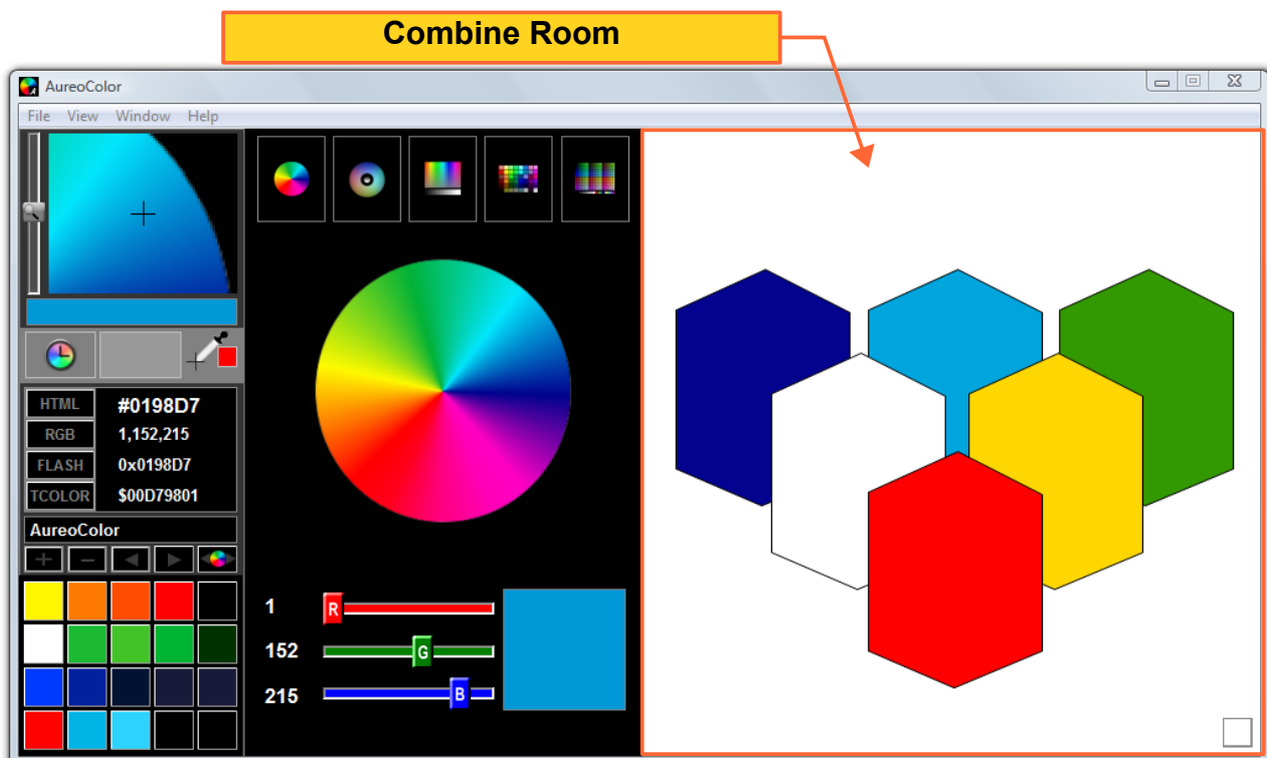


COMBINE ROOM

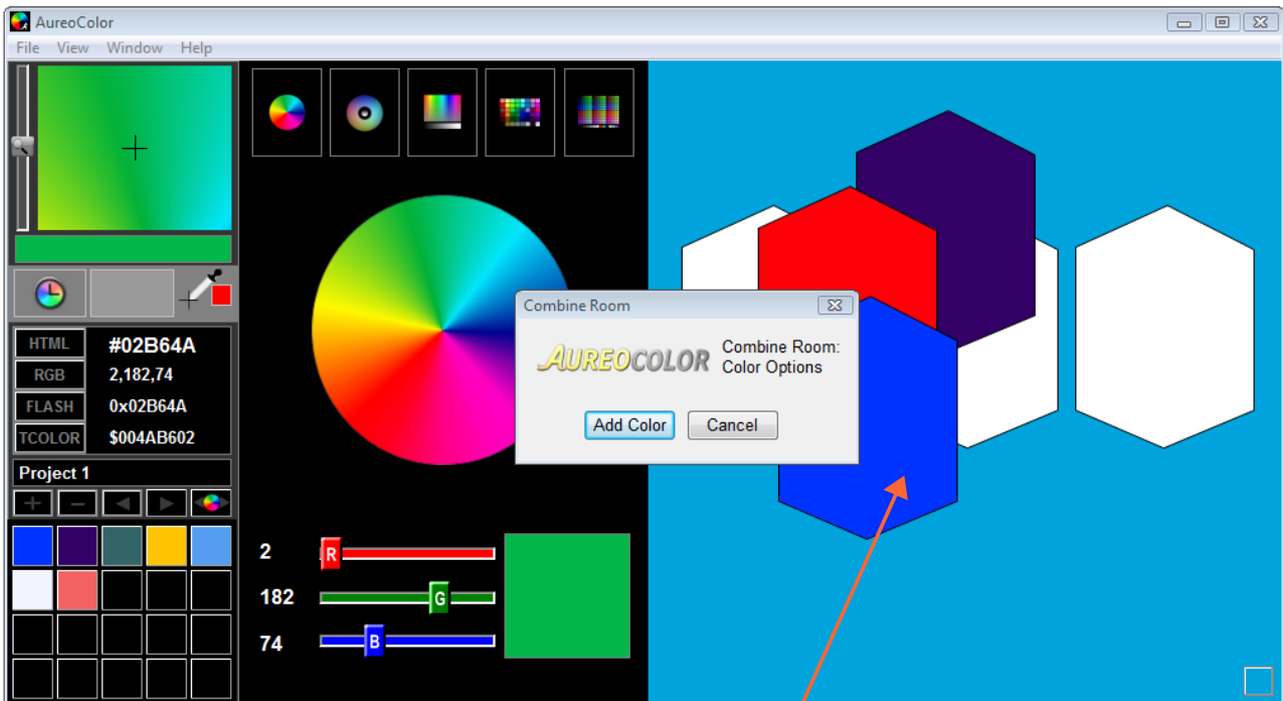
The combine room is very useful to combine colors for logos, websites, products, banners, graphics, etc.

- There are 7 color slot in the combine room (6 moveable slots or pads + 1 background color). The 6 moveable slots, which initially appear in white, can be moved freely inside the combine room area.
- The background color can be changed dynamically, capturing the color and clicking the left mouse button on the background (initially in black color).
- Clicking the right mouse button on the background of the combine room will show a menu with options for 3 basic colors (white, black and gray).

Check the combine room shown on the picture below.



- Initially, the color slots appear empty (white color) and the background is black.
- The color scheme within the combine room will be saved along with the colors in the palette (automatically).
- Click the left mouse button on a color slot (or pad) to add a captured color.

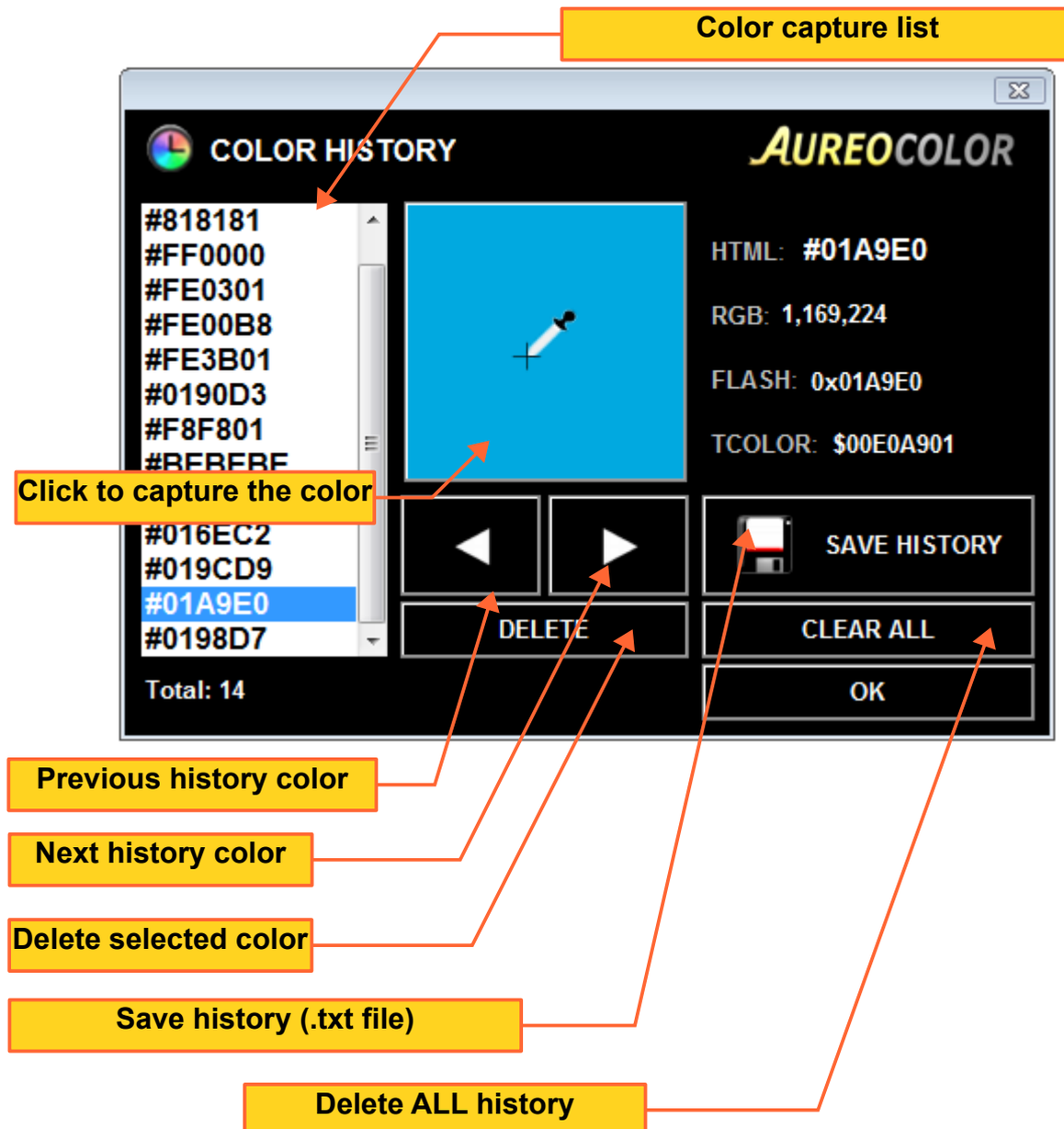


Click to add a color

- Click the right mouse button on a color slot to delete the desired color.
- Right-click on the background of the combine room to select between three colors (white, black and gray).

COLOR HISTORY

- The color history is an extremely useful tool because it allows multiple color capture and consulting the history to select which ones to be added in the palettes or combine room.



- Para mais informações, assista aos **vídeos de demonstração** do AureoColor em nosso site.

SUPPORT

When contacting our support, please include the current version of the Software, Windows® version, hardware configuration and detailed description of the problem and how to reproduce it. The support is free for our clients.

For support, please contact us:

AureoSoft Support Center

www.aureosoft.com/support.html

COPYRIGHT

Copyright

© 2010 AureoSoft Editora e Desenvolvimento de Software Ltda. All rights reserved. This Software application and accompanying documentation are copyrighted with all rights reserved. No part of this publication (logos, packaging, content) may be reproduced, transmitted, transcribed, or translated into any language in any form without the written permission of AureoSoft.

- This Software application, manual and any accompanying documentation are protected by Brazilian and International laws for intellectual property protection.
- Duplication by any means is prohibited and constitutes copyright infringement.
- You are welcome to share the trial version of the Software for evaluation purposes.
- You are responsible for the content of your private information required to register the Software license, and for the confidentiality of your Software registration password (key).

Trademarks

AureoColor and AureoSoft are trademarks of AureoSoft Editora e Desenvolvimento de Software Ltda. All other trademarks and/or product names mentioned herein are trademarks or registered trademarks of their respective owners.

About License Agreement

Please read carefully the End-User License Agreement during the setup procedure of the Software on your computer (EULA). The Software will be installed only after your full acceptance of the EULA.

You are granted a limited license to use the Software. The Software can be used or copied only in accordance with the terms of its License of Use.

Free Trial Period, Our Warranty, and Limitation of Liability

You can test the Software for free during 15 days after installation ("trial period"). The features are guaranteed as specified on AureoSoft's website in the "Overview" page of the Software, and should be tested by you during the trial period. If you have any dissatisfaction with such features, please leave a message in the "Support" section of AureoSoft's website. If you do not like the Software by the end of the trial period, uninstall it immediately. At the end of the trial period, the Software will stop working, unless you make (i) a payment for the Software license and (ii) the Software activation using your registered password (key). Our responsibility for the Software is limited to the maximum amount received for the license price. The Software is provided "as is". In no event shall the Licensor (AureoSoft) or any of its affiliates be liable for any consequential, special, incidental or indirect damages of any kind arising out of the delivery, performance or use of the Software, to the maximum extent permitted by applicable law. While the Software has been developed with great care and tested thoroughly, it is not possible to warrant that the Software is error free. The Software is not designed or intended to be used in any activity that may cause personal injury, death or any other severe damage or loss.

It is prohibited to disassemble, alter or perform unlicensed copy of the registered version of the Software. The intellectual property laws, including copyright, patent, trademark and unfair competition, apply for both civil and criminal implications.

VERSÃO EM PORTUGUÊS

AUREOCOLOR

MANUAL DO USUÁRIO VERSÃO 1.0



APRESENTAÇÃO

Obrigado por adquirir o AureoColor!

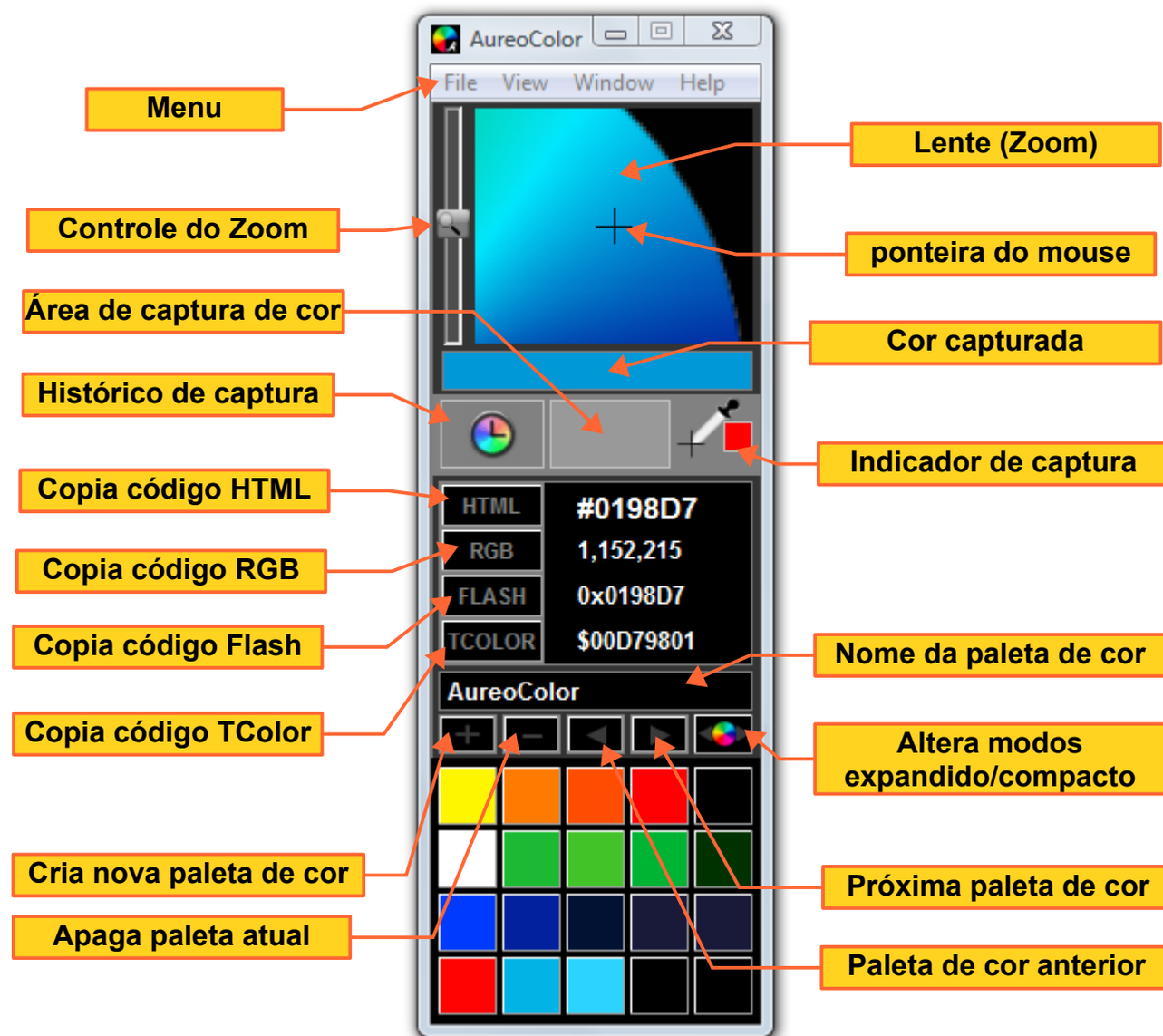
- O AureoColor é um programa profissional de gerenciamento, captura e combinação de cores no computador. Extremamente útil para web designers, artistas gráficos digitais e programadores.
- Fornece em tempo real código de cores em HTML, RGB, Flash e TColor.
- Captura cores diretamente da tela com a ajuda de uma lente com zoom variável, podendo aproximar e capturar com alta precisão. Permite também a captura múltipla de cores e consulta do histórico de captura em tempo real.
- Contém o espaço de combinação de cores para testar diferentes esquemas de cor para seu projeto, podendo capturar a cor da tela e testar a combinação para seu projeto imediatamente.
- O AureoColor utiliza um banco de dados integrado que permite o armazenamento de milhares de paletas de cor contendo 20 cores (cada paleta), além das 7 cores salvas no espaço de combinação de cores (“Combine Room”).
- Para facilitar a seleção de cores, o programa também oferece 5 modelos de seleção de cores para captura: roda de cor 1 e 2, gradientes, cores básicas e cores seguras para a web (“web safe colors”).

Portanto, o AureoColor atuará como gerente de cores para seus projetos, facilitando a organização e testando em tempo real a combinação de cores.

Tenha agora esta poderosa ferramenta à sua disposição!

INTERFACE (PAINEL DE CONTROLE)

MODO COMPACTO



- Na porção inferior do AureoColor, vemos os 20 espaços de cor da paleta selecionada.

MODO EXPANDIDO

The image shows the AureoColor software interface in its expanded mode. The interface includes a menu bar (File, View, Window, Help), a color wheel, a color palette, and an RGB color mixer. A callout box labeled "Seletores de cor" points to the top toolbar containing five different color selection models. Another callout box labeled "Altera seletores de cor (5 modelos para seleção)" also points to this toolbar. The main workspace displays a cluster of seven hexagons in various colors (blue, cyan, green, yellow, red, white, and dark blue). A callout box labeled "Espaço de combinação de cores" points to this hexagon cluster. Below the workspace, there are three callout boxes: "Mixer de cor (RGB) Cor customizada" pointing to the RGB sliders, "Clique para digitar o código RGB" pointing to the HTML color code field, and "Retorna cores móveis à posição original" pointing to a small square button in the bottom right corner of the workspace.

Seletores de cor

Altera seletores de cor (5 modelos para seleção)

Mixer de cor (RGB) Cor customizada

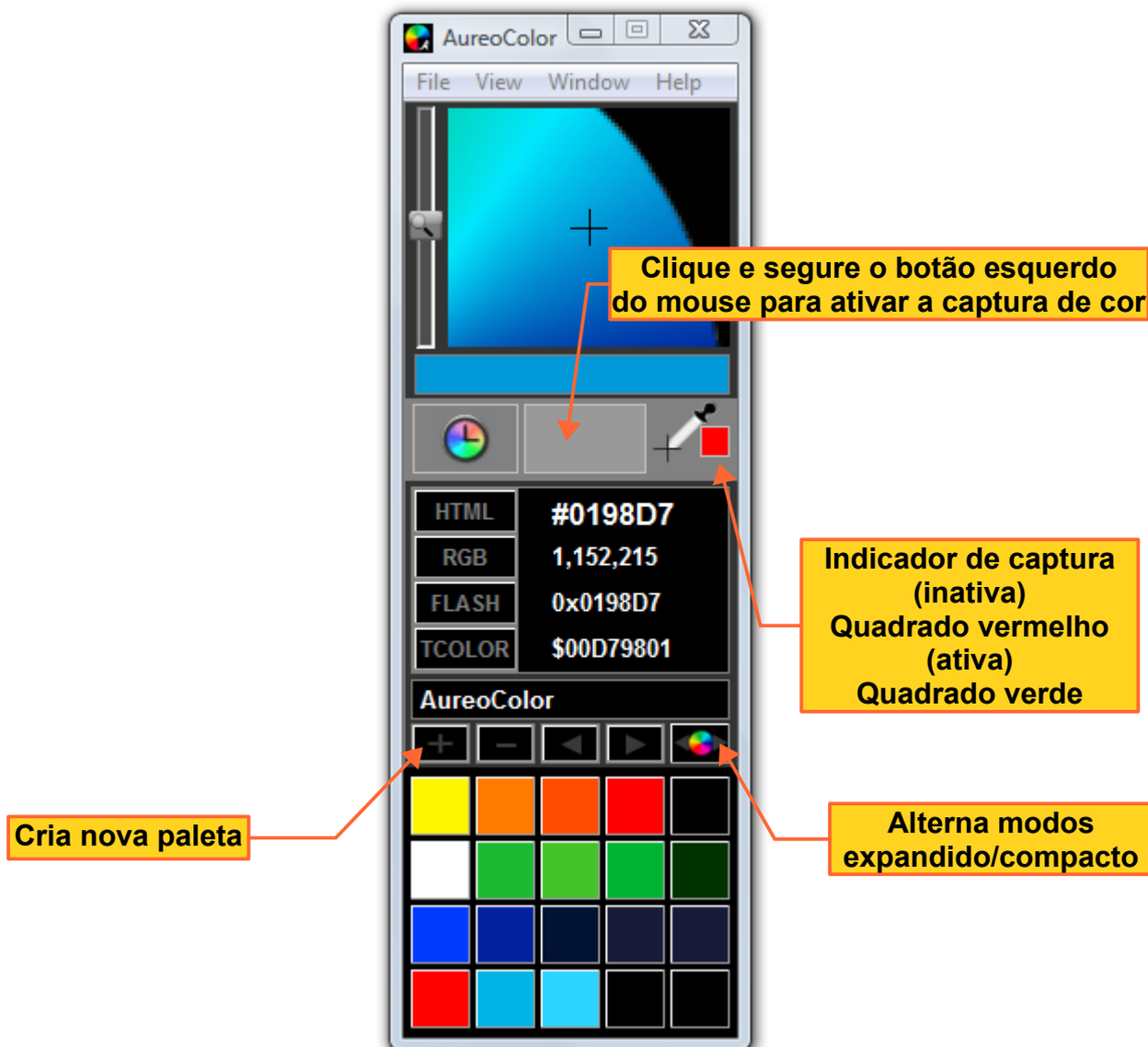
Clique para digitar o código RGB

Espaço de combinação de cores

Retorna cores móveis à posição original

COMO USAR

- Ao iniciarmos o AureoColor, vemos o modo compacto. Este modo é utilizado para captura de cor utilizando pouco espaço na tela. Veja abaixo:



- O modo compacto permite a visualização em tempo real da cor a ser capturada, a imagem com zoom na lente do programa, bem como o nome da paleta selecionada e os 20 espaços de cor de cada paleta.

CAPTURA DE COR

- Para capturar a cor desejada, mova o mouse para a região da **área de captura de cor**, clique e segure o botão esquerdo do mouse, quando o cursor mudar para uma cruz (“crosshair”) mova até a cor desejada e solte o botão esquerdo do mouse.
- Após soltar o botão esquerdo do mouse a cor será automaticamente capturada. Quando o quadrado indicador de captura estiver na cor vermelha, a cor já foi capturada (captura inativa). Quando estiver na cor verde, mova até a cor desejada e solte o botão esquerdo do mouse para capturar a cor.



Para realizar nova captura, basta repetir a sequência:

1. **Clicar e manter pressionado** o botão esquerdo do mouse na área de captura de cor.
2. Quadrado indicador de captura ficará verde (captura ativa) e o cursor em formato de cruz. Basta mover até a cor desejada e soltar o botão esquerdo para capturar a cor da tela.

CÓDIGOS DE CORES

O AureoColor fornece 4 códigos de cor básicos:

- HTML
- RGB
- Formato flash
- Formato TColor

Para facilitar seu trabalho, após a captura e seleção da cor, basta clicar o **botão esquerdo** do mouse sobre os botões com o respectivo código para copiar o código para o “clipboard”. Desta forma, podemos inserir o código em programas de edição de html, design, foto, animação etc.

DICA: No botão HTML clique o **botão direito do mouse** para obter o código sem o símbolo “#”. Exemplo: FFFFFFFF para cor branca em vez de #FFFFFFF.

PALETAS DE COR

- Cada paleta de cor tem 20 espaços para armazenar cores, além do esquema selecionado no espaço de combinação de cores (“Combine Room”).
- Podemos criar milhares de paletas de cor juntamente com as cores do

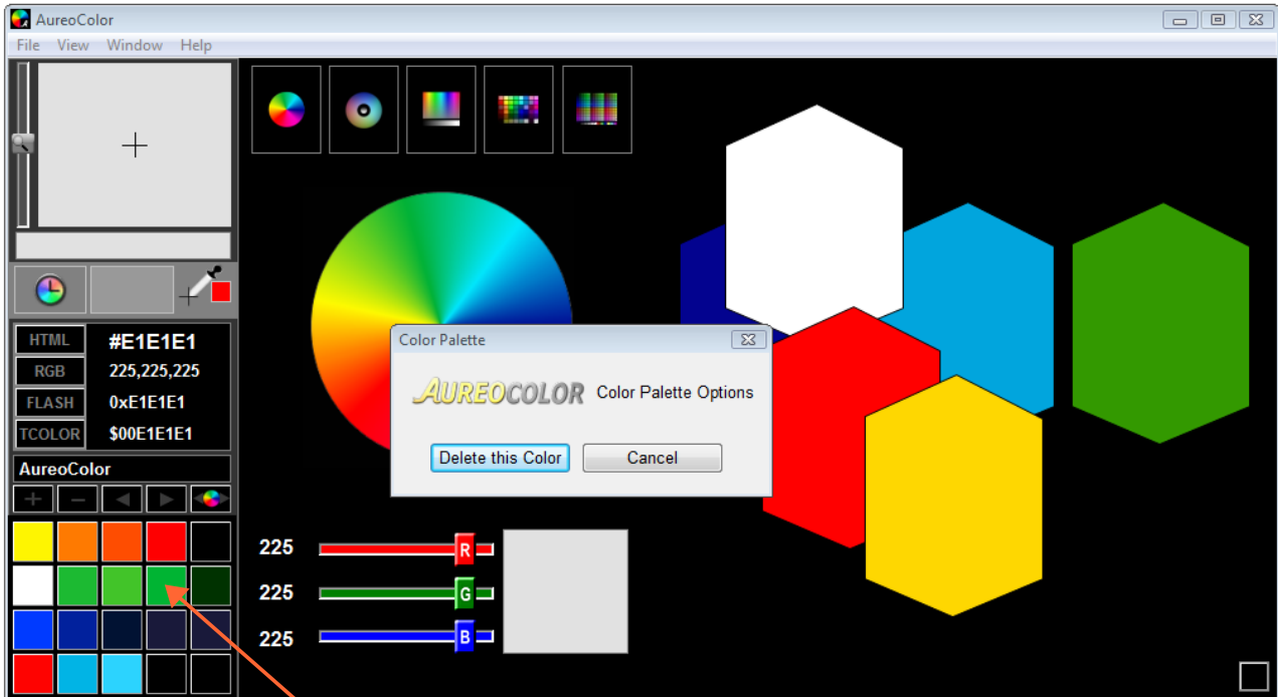
esquema do “Combine Room”. Por exemplo, uma paleta para cada projeto de design.

- Para adicionar uma nova paleta, basta clicar o botão esquerdo do mouse sobre o botão com o símbolo “+”. Da mesma forma, para remover a paleta, utilize o botão com o símbolo “-”.
- Após a captura da cor, basta clicar o **botão esquerdo** do mouse sobre o espaço de armazenamento de cor (porção inferior do programa). Veja a figura abaixo:



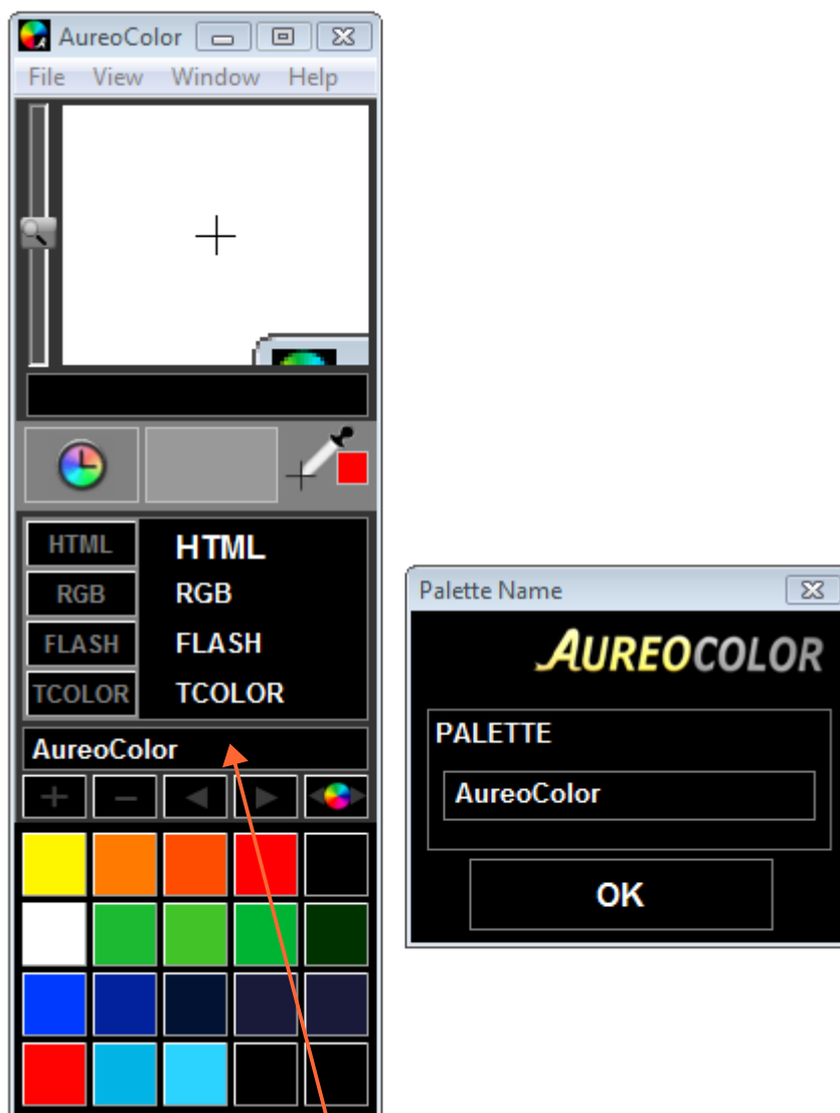
- Para adicionar, basta clicar no botão “**Add to Palette**” da janela acima.
- Para recapturar a cor armazenada, utilize o botão “**Get Palette Color**”. Desta forma, a cor será recapturada e veremos os códigos da cor em HTML, RGB, Flash e TColor.

- Para apagar a cor adicionada, clique o botão direito do mouse sobre o espaço de armazenamento. Veja a seguir:



Clique o botão direito nos espaços de cor para abrir janela (para apagar a cor selecionada)

- Para apagar, escolha "Delete this Color". Caso não queira alterar nada, clique em "Cancel".
- Portanto, ao trabalhar com os espaços de armazenamento, utilize os botões esquerdo do mouse para adicionar ou recapturar cores e o botão direito do mouse para apagar a cor do espaço.



Clique o botão esquerdo do mouse no nome da paleta para adicionar ou alterar o nome da paleta atual

- Para alterar o nome da paleta clique no nome atual e mude o mesmo em tempo real (No exemplo, o nome da Paleta é AureoColor).

UTILIZANDO O ZOOM

- Para aumentar ou diminuir o zoom da lente do AureoColor utilize a barra indicada na figura abaixo.



- Mova o botão de zoom para baixo para diminuir o zoom.
- Mova o botão de zoom para cima para aumentar o zoom.

COLOR MIXER RGB

Podemos utilizar o mixer de cor presente no modo expandido para customizar cores. Basta mover as barras R (referente ao vermelho), G (verde) e B (azul) para alterar em tempo real a cor.

- Estando a **captura ativa**, as barras de R, G, B movimentam-se automaticamente indicando o valor da cor a ser capturada em RGB.

Clique na cor para digitar código RGB

Color Mixer RGB

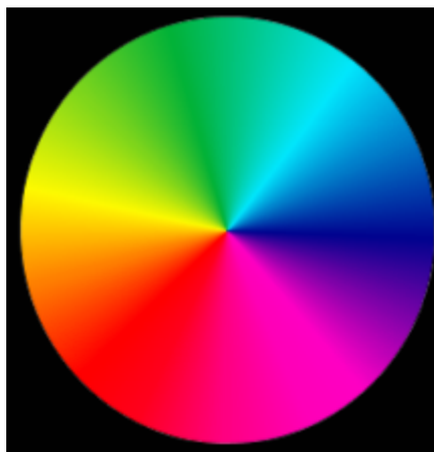
Digite os valores R, G e B

The screenshot shows the AureoColor software interface. On the left, there is a color wheel and a grid of color swatches. In the center, there are three sliders for Red (R), Green (G), and Blue (B). The R slider is set to 2, the G slider to 182, and the B slider to 74. On the right, there is a 'Color RGB' dialog box with the same values and a color preview. The dialog box also displays the AureoColor logo.

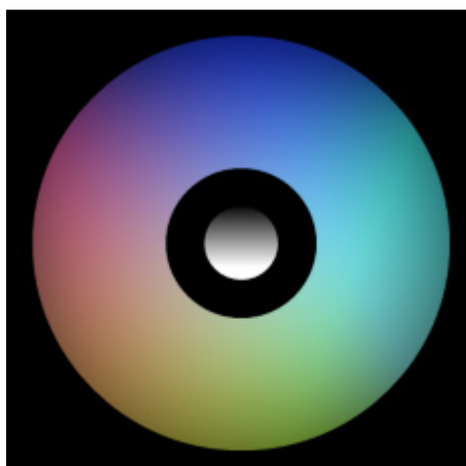
MODELOS DE SELEÇÃO DE COR

O AureoColor oferece 5 modelos básicos de seleção rápida de cores, independente da captura de cor na tela. Veja a seguir:

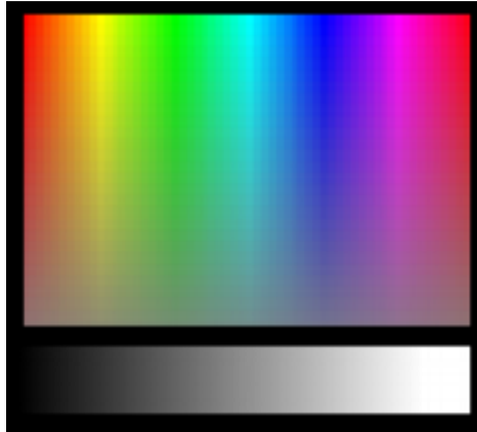
1) Roda de cor 1



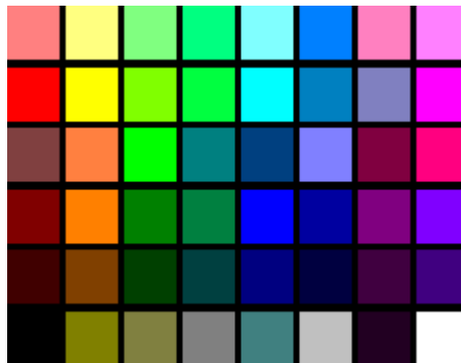
2) Roda de cor 2 (tonalidade pastel)



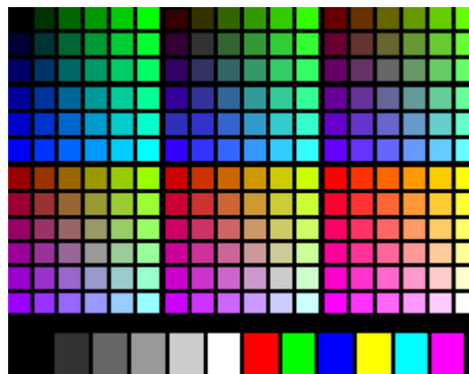
3) Gradientes



4) Cores Básicas



5) Cores seguras para a Web - “Web Safe Colors”

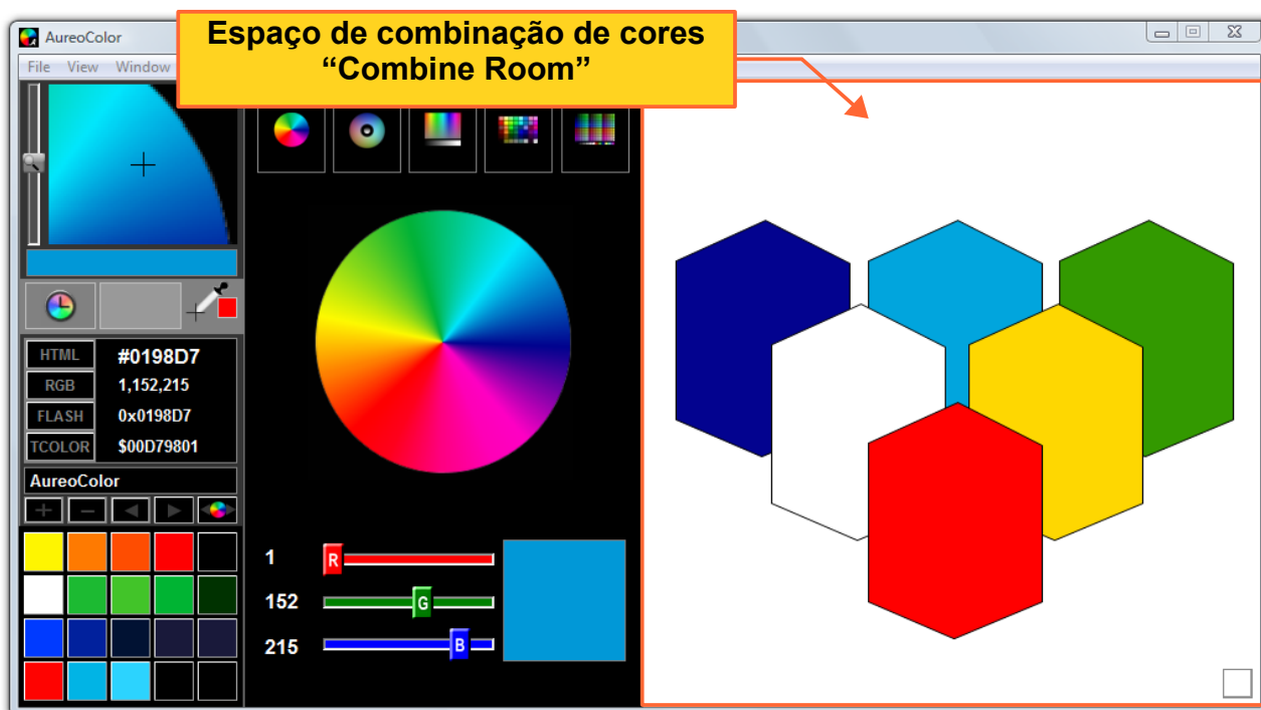


ESPAÇO DE COMBINAÇÃO DE CORES

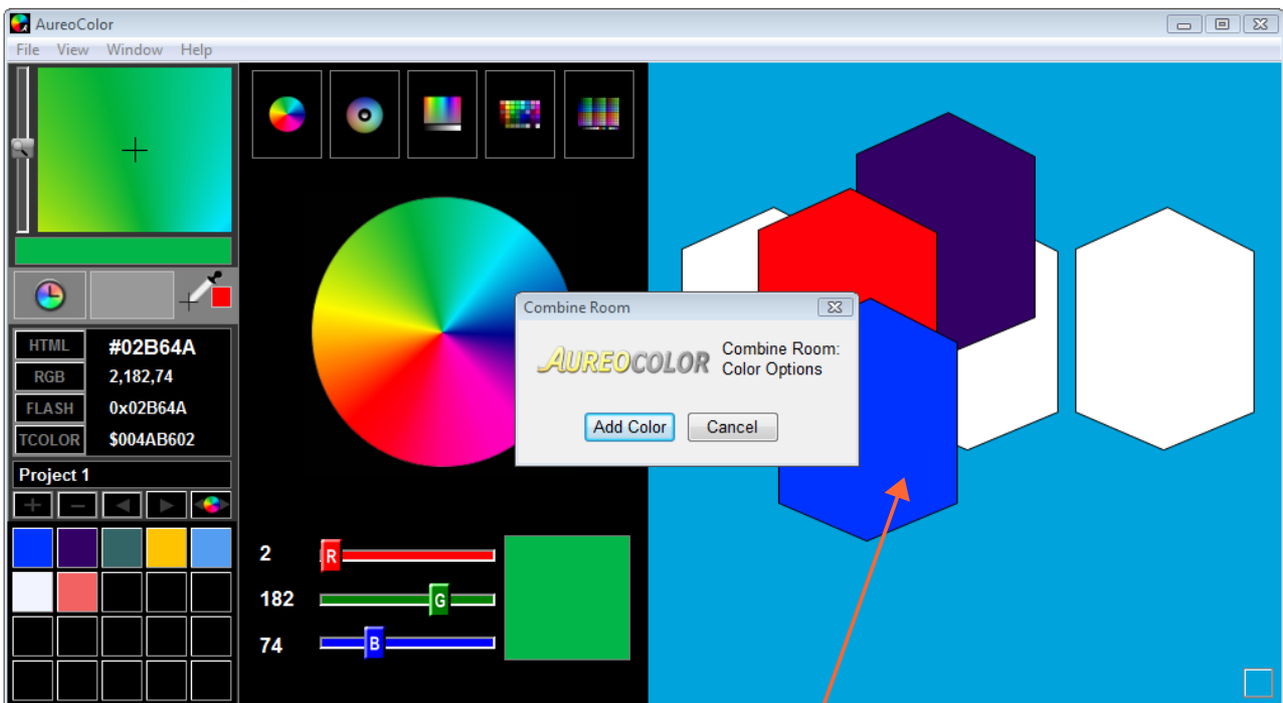
O AureoColor oferece um espaço para combinar cores, facilitando a escolha de esquemas para logotipos, sites, produtos, banners, gráficos, etc.

- São 7 espaços para cores (6 espaços móveis + 1 cor de fundo). Os 6 espaços, que inicialmente aparecem na cor branca, podem ser movidos livremente no espaço de combinação.
- A cor do fundo pode ser alterada dinamicamente, capturando a cor e clicando o botão esquerdo do mouse sobre o fundo (inicialmente na cor preta).
- Para tornar mais rápida a seleção do melhor esquema, ao clicar o botão direito do mouse sobre o fundo do espaço de combinação, aparecerá um menu com opções para 3 cores básicas (fundo branco, preto e cinza).

Veja abaixo o espaço de combinação de cores ou “Combine Room”:



- Inicialmente, os espaços móveis de cor do espaço de combinação aparecem vazios (cor branca) e o fundo está na cor preta.
- É importante ressaltar que o esquema de cores no espaço de combinação será salvo juntamente com as cores escolhidas na paleta (automaticamente).
- Clique o **botão esquerdo** do mouse sobre uma cor no espaço de combinação para adicionar uma cor capturada.

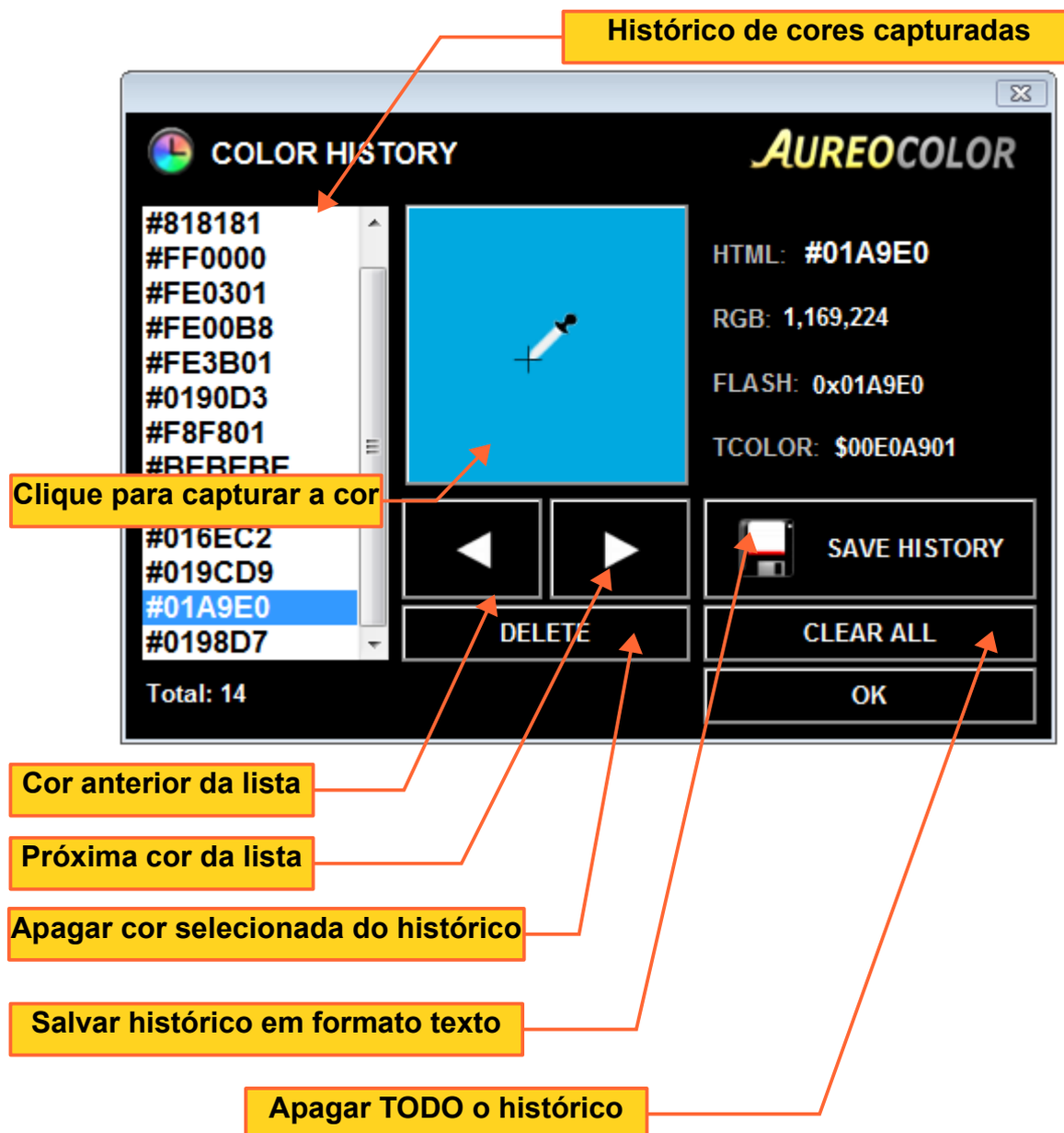


Clique o botão esquerdo para adicionar cor

- Clique o **botão direito** do mouse sobre uma cor no espaço de combinação para **apagar a cor**.
- Clique o botão direito sobre o fundo do espaço de combinação para seleccionar entre 3 cores (branco, preto e cinza).

HISTÓRICO DE COR

- O histórico de cor é uma função extremamente útil, pois permite a **captura múltipla de cores** e consulta do histórico de captura para selecionar quais cores a serem adicionadas nas paletas.



- Para mais informações, assista aos **vídeos de demonstração** do AureoColor em nosso site.

SUORTE

Ao contactar nosso suporte, por favor inclua a versão do Software, a versão do Windows® e uma descrição da configuração do seu computador. Anexe também a descrição detalhada do problema e de como reproduzir o mesmo. O suporte é gratuito para nossos clientes.

Para suporte, por favor acesse:

AureoSoft Support Center

www.aureosoft.com.br/suporte.html

COPYRIGHT

Direitos Autorais

© 2010 AureoSoft Editora e Desenvolvimento de Software Ltda. Todos os direitos reservados. Este Software e documentação de acompanhamento possuem direitos autorais com todos os direitos reservados.

Nenhuma parte desta publicação (logotipos, embalagens, conteúdo) pode ser reproduzida, transmitida, transcrita, ou traduzida para qualquer idioma, sob qualquer forma sem a permissão por escrito da AureoSoft.

- Este Software, manual e qualquer documentação acompanhante são protegidos pela legislação do Brasil e leis internacionais de proteção à propriedade intelectual.
- A duplicação por qualquer meio é proibida e constitui violação dos direitos autorais.
- Você é bem-vindo para compartilhar as versões de teste (demonstração) do Software para avaliação.
- Você é responsável pelo teor de suas informações para o cadastro, e pelo sigilo da sua senha ("Key") de registro.

Marcas

AureoColor e AureoSoft são marcas comerciais da AureoSoft Editora e Desenvolvimento de Software Ltda. Todas as outras marcas e/ou nomes de produtos mencionados neste manual são marcas comerciais ou marcas registradas de seus respectivos proprietários.

Sobre a Licença de Uso

Por favor leia atentamente os Termos da Licença de Uso antes de instalar o Software em seu computador (*EULA*, "End-User License Agreement"). Você encontrará a versão completa da Licença de Uso, antes de instalar o Software, na tela própria para o *EULA* após executar o arquivo de instalação. O Software só será instalado após a sua aceitação plena dos Termos da Licença de Uso.

É concedida ao usuário uma licença de uso limitada para usar este Software. Este Software pode ser usado ou copiado somente de acordo com os termos de sua Licença de Uso.

Período Gratuito de Teste, Nossa Garantia, e Limitação de Responsabilidade

Você poderá testar gratuitamente o Software durante o período de 15 dias seguidos após a instalação ("Período de Teste"). As funcionalidades garantidas são as especificadas no nosso site na seção "Apresentação" de cada Software, e deverão ser testadas por você durante o Período de Teste. Caso você tenha alguma insatisfação em relação a tais funcionalidades, por favor deixe mensagem na seção "Suporte", durante o Período de Teste, e se ela não for atendida até o fim de tal Período, desinstale o Software imediatamente. **Ao final do Período de Teste o Software deixará de funcionar, a menos que sejam previamente efetuados (i) o pagamento da licença e (ii) a ativação com a senha cadastrada durante o Período de Teste.** Nossa responsabilidade máxima pelo Software está limitada ao valor recebido do preço da licença. Embora o Software esteja programado para oferecer desempenho satisfatório e confiável, você reconhece ser impossível a garantia da operação totalmente sem defeitos ou o atendimento de todas as necessidades pessoais. Por isto recomendamos fortemente que você salve seus arquivos com frequência. O Software e sua documentação são licenciados "no estado", que poderá e deverá ser verificado durante o Período de Teste, o qual valerá inclusive como prazo legal para arrependimento. Em virtude das características do Software e da oportunidade de teste, a AureoSoft não será responsável por danos diretos ou indiretos oriundos de falha técnica ou mau uso do Software, nem por lucros cessantes, perda de dados, ou perda de negócios, em decorrência de defeito do Software.

É proibido desmontar, alterar ou realizar cópia não licenciada da versão registrada do Software. As leis de propriedade intelectual, inclusive de direitos de autor, patentes, marcas, e concorrência desleal, são aplicáveis quanto às implicações cíveis e às implicações criminais.