

F.A.Q. PERGUNTAS E RESPOSTAS FREQUENTES (Português)

F.A.Q. Todos os direitos reservados © para Cake Mapping Pro ® APP -
VideoMapping.Pro ®

Todos os direitos reservados. Direitos autorais por Cake Mapping Pro ® APP.
Atenção: É proibida a reprodução e impressão, total ou parcial, deste conteúdo sem a
expressa autorização do autor

Índice

O que é o Cake Mapping Pro®?	2 -
O que o Cake Mapping Pro® APP oferece a você?	2 -
O que o Cake Mapping Pro® APP permite que você faça?	3 -
Como gerar renda econômica usando o Cake Mapping Pro® APP?	4 -
Como funciona o Cake Mapping Pro® APP?	5 -
Que equipamento é necessário para usar o aplicativo Cake Mapping Pro®?	6 -
Você precisa de um dispositivo móvel inteligente para usar o Cake Mapping Pro® APP? ..	7 -
Adaptador para transmitir áudio e vídeo digital?	8 -
Quais são as características do projetor?	9 -
Projetor de mesa padrão com eixo OFF?	10 -
Projetor de mesa padrão com Fator Lançar Rádio	12 -
entre 1.40:1 e 1.80:1?	12 -
Brilho do projetor entre 1000 a 3000 lúmens?	14 -
Desativar a deformação "Keystone ou Keystone Correção para ZERO?	17 -
Desative a deformação de "Bordas de Posição" ou "Canto Rápido" para ZERO.	19 -
Definir proporção de vídeo 16:9	21 -
Altura e medidas da base ou suporte do bolo	27 -
É melhor fazer o bolo profissional falso ou comestível?	28 -
Bolo comestível profissional	29 -
Bolo profissional falso	31 -
Configurar um altifalante adicional	33 -
Resumo do Passo a Passo da Montagem	34 -
Descrição das funções do Cake Mapping Pro® APP	38 -
Crie um Show Room para sua loja com o Cake Mapping Pro® APP	61 -
Obtenha mais benefícios em suas Redes Sociais	61 -



O que é o Cake Mapping Pro®?

É o estilo inovador e vanguardista da pastelaria decorativa, que causa sensação nos bolos de aniversário, casamento e aniversário. É uma decoração criativa e diferenciada que deixa todos os convidados surpresos, consegue transmitir sensações e emoções, expressas de forma original e autêntica, através do uso da técnica de vídeo mapping projetado em bolos.

A **Cake Mapping Pro**® tem mais de 10 anos de especialização e oferece o serviço na América e Europa. Agora criamos nosso próprio aplicativo móvel: "**Cake Mapping Pro**® **APP**" e ele pode ser usado por qualquer pessoa, em qualquer lugar do mundo, usando um dispositivo móvel para decorar bolos de forma fácil e rápida.

O que o Cake Mapping Pro® APP oferece a você?

Cake Mapping Pro® **APP** oferece-lhe a facilidade e velocidade para decorar bolos projetados você mesmo, usando um dispositivo móvel, um projetor e um bolo.

Cake Mapping Pro® **APP** inclui mais de 130 temas para escolher e mais de 1400 modelos predefinidos que vêm com a forma padrão para combinar os bolos com forma circular e quadrada.

Você tem à sua disposição uma galeria com efeitos sonoros, uma galeria com fontes e também permite que você incorpore suas fotos e suas músicas pessoais armazenadas em seu dispositivo móvel.

Cake Mapping Pro® APP é o seu aplicativo móvel favorito porque, além de decorar, você pode gerar renda, você pode atrair mais clientes fazendo um serviço mais criativo e original, usando seu próprio dispositivo móvel, é fácil e rápido.

Cake Mapping Pro® APP fará projeções no bolo de forma fácil e rápida. Normalmente, para criar e elaborar um Cake Mapping, você deve ter conhecimento prévio de audiovisual e usar diferentes softwares profissionais específicos para Video Mapping, mas o **Cake Mapping Pro® APP** simplifica todo esse processo em um único aplicativo móvel, permitindo que você decore bolos sem ter conhecimento avançado, de forma fácil e rápida.



O que o Cake Mapping Pro® APP permite que você faça?

Cake Mapping Pro® APP consegue unir a arte da confeitaria e a arte audiovisual, utilizando novas tecnologias.

Imagine um bolo e faça juntando essas duas possibilidades. Você pode fazer uma decoração sensacional, mista e original, usando um bolo comestível ou falso, você pode projetar e criar bolos únicos e totalmente personalizados.

Decore um lado do bolo com a arte clássica da panificação, delicados enfeites artesanais, com o bom gosto e sabor dignos de um confeitoiro. Enquanto o outro lado

do bolo é complementado com a melhor e inovadora tecnologia, fazendo o bolo ganhar vida conseguindo uma decoração original que projeta vídeos animados, gerando movimento com efeitos 2D e 3D, o que deixará todos os espectadores surpresos.



Como gerar renda econômica usando o Cake Mapping Pro ® APP?

Cake Mapping Pro ® APP é o seu aplicativo móvel favorito, pois além de decorar, você pode gerar renda. Atraia mais clientes fazendo um serviço mais criativo e original, usando seu próprio dispositivo móvel, também é fácil e rápido.

Qualquer usuário do Cake Mapping Pro ® APP pode gerar renda econômica decorando seus bolos, ao comemorar uma festa com sua família e amigos, se você é um chef confeitiro profissional e inovador quando deseja expandir ou iniciar seu negócio como fornecedor de bolos ou decoração no setor em eventos, para festas, banquetes em hotéis, em fazendas especializadas em casamentos. Cake Mapping Pro ® APP permitirá que você expanda e aumente suas possibilidades.

O Cake Mapping Pro ® APP foi criado para que todos os usuários, em qualquer lugar do mundo, possam decorar bolos personalizados de forma fácil e rápida, usando um dispositivo móvel ou tablet, um projetor de mesa e um bolo que tenha medidas específicas. Cake Mapping Pro ® APP é o aplicativo favorito para decorar bolos, você pode viajar para qualquer lugar do mundo usando seu próprio dispositivo móvel ou tablet e fazer uma decoração vanguardista, original e diferente, você só precisa ter no lugar um projetor de mesa padrão e bolo com medidas específicas.

Cake Mapping Pro® APP é uma experiência na ponta dos seus dedos, e está na ponta dos seus dedos.



Como funciona o Cake Mapping Pro® APP?

É um aplicativo que está disponível nos sistemas operacionais iOS e Android. Você pode baixar o APP nas principais lojas, como Apple Store, Play Store, entre outras plataformas disponíveis.

Uma vez baixado, você terá duas maneiras de acessar. O acesso é gratuito em "**FREE TRIAL ACCESS**", onde incorporamos alguns modelos para você praticar gratuitamente enquanto precisar, isso permite testar, configurar e ajustar o equipamento, bem como você pode fazer o bolo, falso ou comestível, com as medidas específicas que indicamos.

Depois de testar e ter o equipamento certo já configurado, convidamos você a escolher o plano de assinatura de sua preferência em "**ACESSO POR ASSINATURA**", para que você possa ter acesso a todos os recursos e galerias oferecidos pelo Cake Mapping Pro® APP.

Lembre-se que para instalar o APP você deve aceitar os Termos e Condições de Uso, bem como ler as Políticas de Privacidade.



Que equipamento é necessário para usar o aplicativo Cake Mapping Pro ®?

Estes são os equipamentos que você precisa ter:

- (1) Dispositivo móvel inteligente para baixar Cake Mapping Pro ® APP.
- (1) Projetor de desktop padrão com aspecto 16:9, resolução HDMI 1920 por 1080.
- (1) Adaptador para transmissão de áudio e vídeo digital do dispositivo móvel para o projetor.
- (1) Bolo que será de 3 andares, redondo ou quadrado, com medidas específicas.
- (1) Carrinho ou base para o bolo, uma altura recomendada de 2,5 cm ou 1 polegada.
- (1) Mesa para colocar o bolo e o equipamento.
- (1) Altifalante Bluetooth (opcional), para que tenha uma melhor experiência de som.

Recomendamos que você não faça compras apressadas, você pode experimentar o equipamento de projetor padrão que você já tem em casa, no escritório ou você também pode pedir emprestado de um parente, um amigo ou um vizinho.

Se você não tem projetores, avalie a opção de alugar uma equipe por horas ou dias, isso permitirá que você tente sem precisar investir muito. Além disso, existem locadoras que podem fazer entregas por delivery. Se você decidir comprar, lembre-se de que também existem opções econômicas, como vendas de equipamentos remanufaturados ou usados, que muitas vezes você pode obter em muito bom estado e a um preço reduzido.

Cake Mapping Pro ® APP é o seu aplicativo móvel favorito, pois além de decorar, você pode gerar renda. Atraia mais clientes fazendo um serviço mais criativo e original, usando seu próprio dispositivo móvel, também é fácil e rápido.



Você precisa de um dispositivo móvel inteligente para usar o Cake Mapping Pro ® APP?

Sim, você precisa usar um dispositivo móvel inteligente ou tablet, da marca de sua escolha, com o sistema operacional iOS 14.0 ou posterior e para o sistema operacional Android 8.0 ou posterior.

É essencial que o dispositivo móvel que você usa permita que você transmita áudio e vídeo digital através de um adaptador, que pode ser: adaptador com fio ou adaptador sem fio Miracast.

Para uma melhor experiência, recomendamos ter atualizado para a versão mais recente do sistema operacional e ter uma conexão ativa com a internet, para que você possa baixar e usar o Cake Mapping Pro ® APP.

E se o dispositivo móvel não permitir streaming de áudio e vídeo digital?

Infelizmente a projeção do Mapeamento do Bolo não será vista, portanto, não funciona ou não funciona.



Adaptador de streaming de áudio e vídeo digital MiraCast?

Para transmitir áudio e vídeo do seu dispositivo móvel, você deve usar um adaptador sem fio com saída para HDMI digital de áudio e vídeo do tipo MiraCast tecnologia que usa WiFi. É o mesmo dispositivo que é usado para assistir a filmes ou séries de TV, usando seu dispositivo móvel.

Existem diversas marcas e modelos disponíveis no mercado, por exemplo: Apple TV, Google Chromecast, Amazon Fire TV Stick, Fiyapoo, Dongle, entre outros.

Para uma melhor experiência, recomendamos primeiro instalar, configurar e testar o adaptador Miracast em seu dispositivo móvel, verifique se ele funciona corretamente e você pode assistir a um filme ou série de TV normalmente antes de usar o Cake Mapping Pro ® APP.

E se o adaptador do transmissor A/V não estiver configurado corretamente?

Infelizmente a projeção do Mapeamento do Bolo não será vista, portanto, não funciona ou não funciona.



Quais são as características do projetor?

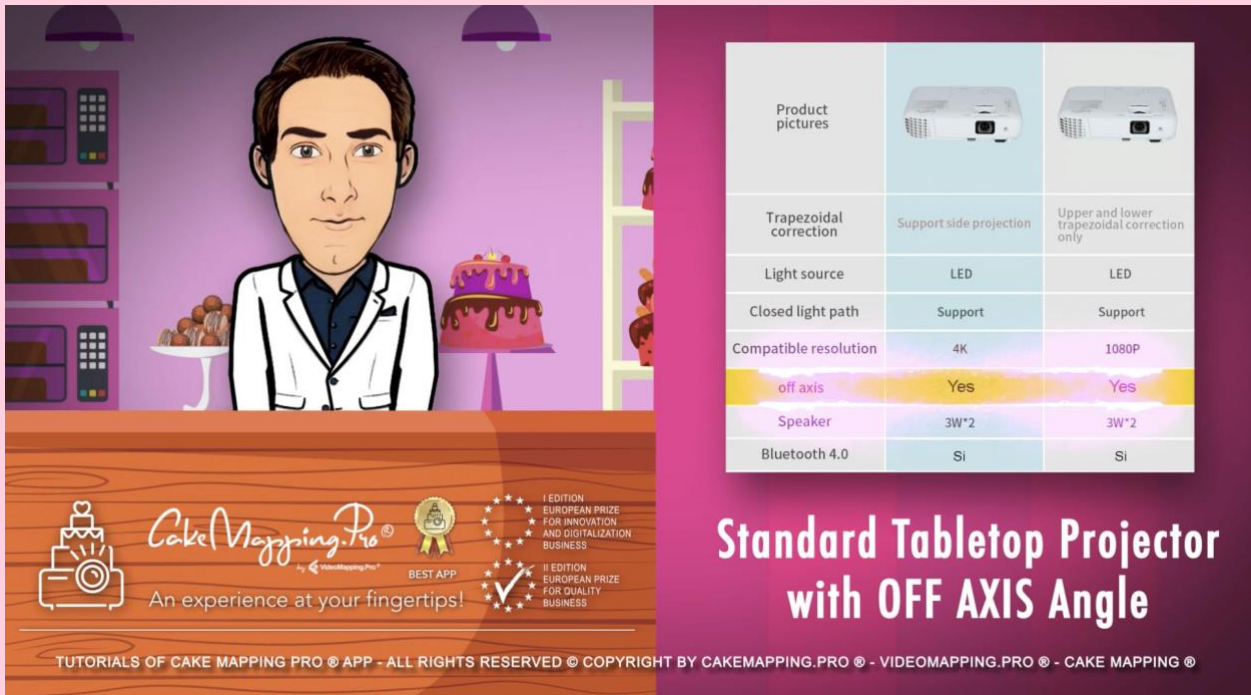
Cake Mapping Pro APP, funcionará com muitos projetores padrão para casa e escritório. Mas nem todos eles vão fazer, existem diferenças básicas que você precisa conhecer e verificar para escolher o projetor certo.

Estas são as características que você precisa identificar e que o projetor que você vai usar deve ter:



- 1) Projetor padrão para uso de mesa com ângulo Axis OFF.
- 2) Raio de Lançamento da ótica Zoom Padrão, entre 1,40 a 1 e 1,80 a 1.
- 3) Brilho entre 1000 a 3000 lúmens.
- 4) Permitir ajustes para nivelar a altura frente e traseira do projetor.
- 5) Tenha entrada HDMI.
- 6) Aceite a resolução mínima de Full HD de 1.920 por 1.080.
- 7) Aceite o aspecto de vídeo 16:9

E se o projetor que você vai usar não atender a todas essas especificações?

Infelizmente a projeção do Mapeamento do Bolo não será vista, portanto, não funciona ou não funciona.



The advertisement is split into two main sections. On the left, a cartoon baker in a white lab coat stands behind a wooden counter. On the counter are a tray of pastries and a decorated cake. Below the baker, there are logos for 'Cake Mapping Pro' and several award medals, including 'BEST APP' and 'EUROPEAN PRIZE FOR INNOVATION AND DIGITALIZATION BUSINESS'. On the right, a comparison table lists features for two projector models. Below the table, the text 'Standard Tabletop Projector with OFF AXIS Angle' is written in large, bold letters. At the bottom of the advertisement, there is a copyright notice: 'TUTORIALS OF CAKE MAPPING PRO © APP - ALL RIGHTS RESERVED © COPYRIGHT BY CAKEMAPPING.PRO © - VIDEOMAPPING.PRO © - CAKE MAPPING ©'.

Product pictures		
Trapezoidal correction	Support side projection	Upper and lower trapezoidal correction only
Light source	LED	LED
Closed light path	Support	Support
Compatible resolution	4K	1080P
off axis	Yes	Yes
Speaker	3W*2	3W*2
Bluetooth 4.0	Si	Si

Standard Tabletop Projector with OFF AXIS Angle

TUTORIALS OF CAKE MAPPING PRO © APP - ALL RIGHTS RESERVED © COPYRIGHT BY CAKEMAPPING.PRO © - VIDEOMAPPING.PRO © - CAKE MAPPING ©

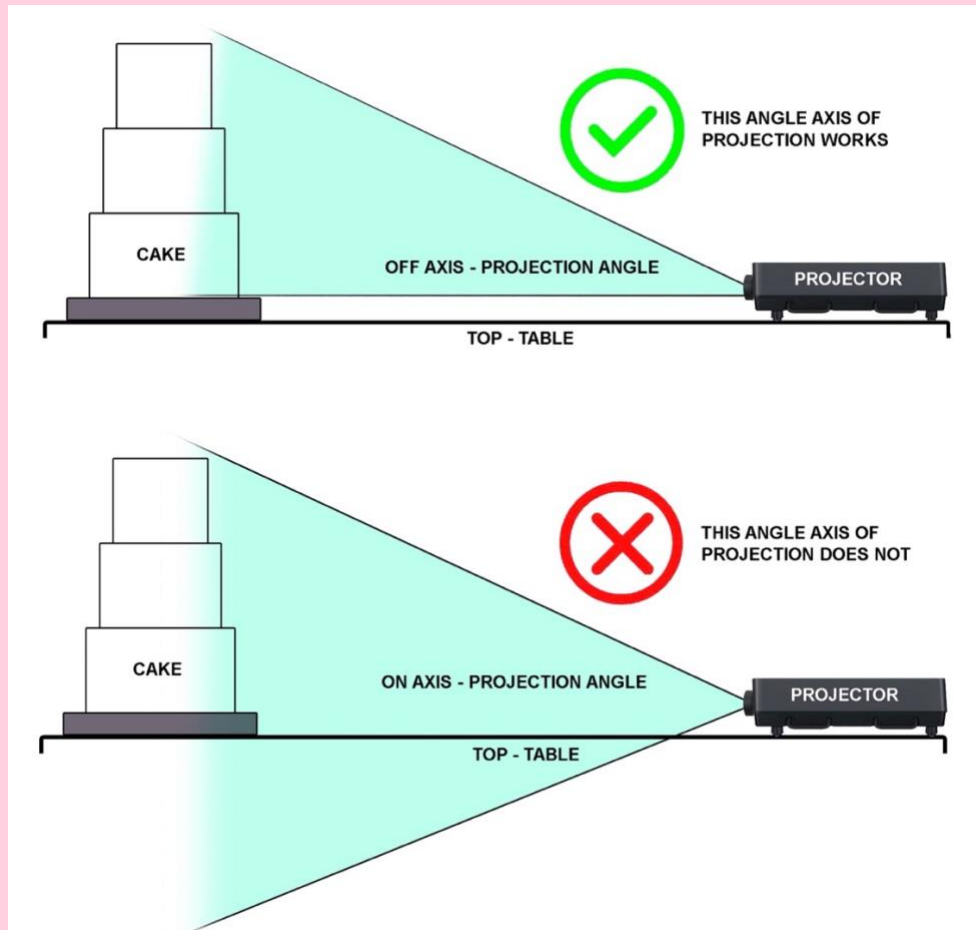
Projektor de mesa padrão com eixo OFF?

Cake Mapping Pro é projetado para você usar um projetor de mesa padrão, quase todos os modelos geralmente têm ângulo Off Axis.

O que significa o Axis em um projetor?

O Eixo é o ângulo da luz emitida pelo projetor a partir da ótica.

Neste gráfico, as diferenças dos dois tipos de Eixo que existem: Eixo OFF e Eixo ON. Observe que o projetor usando a luz OFF Axis viaja paralelamente à mesa ilumina todo o bolo de baixo para cima. Enquanto o projetor ON Axis o usa em um ângulo dividido igualmente, a luz ilumina parte da mesa e parte do bolo.



Observação importante:

O Cake Mapping Pro ® APP só funciona com projetores de desktop que tenham **eixo OFF**.

Como saber se a Axis tem o projetor que vou usar?

Você deve olhar a ficha técnica da marca e modelo no site do fabricante. Existem equipamentos de projetor que não têm marca e não especificam essas informações. Às vezes, a única maneira que você tem é ligar o projetor e testar. Recomendamos que você não compre equipamentos ou faça gastos desnecessários sem antes revisar esse recurso.

E se o projetor não tiver Eixo OFF?

Infelizmente a projeção do Cake Mapping Pro ® APP não vai corresponder às medidas do bolo, portanto, não funciona ou não funciona.

1.04m (42")
1.3m (55")

TABLE SIDE STANDARD OF 1.60 METERS (62")

1.40:1 - 1.80:1

THROW RATIO BETWEEN 1.40:1 TO 1.80:1

Cake Mapping Pro
An experience at your fingertips!

I EDITION EUROPEAN PRIZE FOR INNOVATION AND DIGITALIZATION BUSINESS

II EDITION EUROPEAN PRIZE FOR QUALITY BUSINESS

TUTORIALS OF CAKE MAPPING PRO © APP - ALL RIGHTS RESERVED © COPYRIGHT BY CAKEMAPPING.PRO - VIDEOMAPPING.PRO - CAKE MAPPING ©

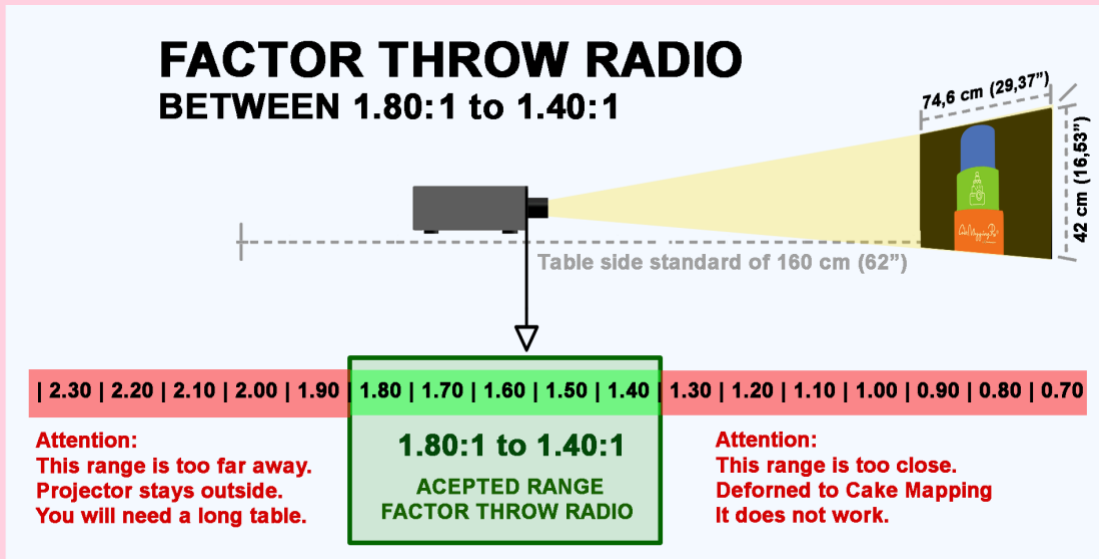
Projektor de mesa padrão com fator de rádio de lançamento entre 1.40:1 e 1.80:1?

O Cake Mapping Pro ® APP foi projetado profissionalmente para você usar um projetor de mesa padrão que tenha um fator de raio de lançamento entre 1,40 para 1 e 1,80 para 1.

O que significa o fator Throw Radio?

O Fator Rádio Lançamento estabelece a relação de distância entre o projetor e o pastel.

Neste gráfico, mostramos a escala do fator Throw Radio mais comum em projetores de desktop padrão.



Observe que diminuir ou aumentar o fator Throw Radio move o projetor para mais perto ou mais longe, sem alterar o tamanho da imagem projetada.

Quanto menor o fator Throw Radio, mais próximo o projetor estará do bolo; ao passo que, quanto maior o Fator de Rádio de Lançamento, mais longe o projetor estará do bolo.

Qual é o fator Throw Radio do projetor que você deve usar?

Os projetores que você pode usar com o Cake Mapping Pro® APP devem ter um fator de raio de lançamento entre 1,40 para 1 e 1,80 para 1. A que distância do bolo você vai colocar o projetor?

Usando o projetor com o Throw Radio recomendado em uma mesa de 1,60 metros (62") você pode colocar o projetor a uma distância do bolo entre 1,04 metros (42 polegadas) e 1,3 metros (55 polegadas).

E se o projetor tiver um raio de lançamento MENOR que 1:40 para 1?

Infelizmente o projetor estará mais próximo e a projeção do APP Cake Mapping Pro® ficará deformada e não corresponderá às medidas do bolo, portanto, não funciona.

E se o projetor tiver um raio de lançamento MAIOR que 1:80 para 1?

Infelizmente o projetor estará mais longe do bolo e você terá que usar uma mesa mais longa.

RECOMMENDED PROJECTOR BRIGHTNESS FROM 1000 TO 3000 LUMENS

LUMENS	RECOMMENDATION	NOTES
80 / 90	NOT RECOMMENDED BRIGHTNESS	
240 / 270	NOT RECOMMENDED BRIGHTNESS	
400 / 450	NOT RECOMMENDED BRIGHTNESS	
560 / 630	NOT RECOMMENDED BRIGHTNESS	
800 / 900	NOT RECOMMENDED BRIGHTNESS	DOES NOT SUPPORT
1000	YES. RECOMMENDED BRIGHTNESS	THIS MODEL IS RECOMMENDED HALOGEN, LED OR LASER LAMPS.
1200 / 1350	YES. RECOMMENDED BRIGHTNESS	
1600 / 1800	YES. RECOMMENDED BRIGHTNESS	
3000 / 4000	YES. RECOMMENDED BRIGHTNESS	

Cake Mapping Pro
An experience at your fingertips!

I EDITION EUROPEAN PRIZE FOR INNOVATION AND DIGITALIZATION BUSINESS
BEST APP
II EDITION EUROPEAN PRIZE FOR QUALITY BUSINESS

TUTORIALS OF CAKE MAPPING PRO © APP - ALL RIGHTS RESERVED © COPYRIGHT BY CAKEMAPPING.PRO © - VIDEOMAPPING.PRO © - CAKE MAPPING ©

Brilho do projetor entre 1000 a 3000 lúmens?

Cake Mapping Pro ® APP foi projetado profissionalmente para você usar um projetor de casa ou escritório, com um brilho recomendado de 1000 a 3000 lúmens.

RECOMMENDED PROJECTOR BRIGHTNESS FROM 1000 TO 3000 LUMENS

LUMENS	RECOMMENDATION	NOTES
80 / 90	NOT RECOMMENDED BRIGHTNESS	
240 / 270	NOT RECOMMENDED BRIGHTNESS	
400 / 450	NOT RECOMMENDED BRIGHTNESS	
560 / 630	NOT RECOMMENDED BRIGHTNESS	
800 / 900	NOT RECOMMENDED BRIGHTNESS	DOES NOT SUPPORT
1000	YES. RECOMMENDED BRIGHTNESS	THIS MODEL IS RECOMMENDED HALOGEN, LED OR LASER LAMPS.
1200 / 1350	YES. RECOMMENDED BRIGHTNESS	
1600 / 1800	YES. RECOMMENDED BRIGHTNESS	
3000 / 4000	YES. RECOMMENDED BRIGHTNESS	

Devo projetar em um local com pouca luz ambiente?

Sim, quanto mais escuro o ambiente, melhor será a projeção do Cake Mapping Pro ® APP.

Você deve evitar usar projeção em locais onde você tem luz solar direta no bolo ou tem muita iluminação ambiente.

Lembre-se que quanto mais escuro o ambiente, melhor o resultado que você terá ao assistir a projeção e quanto mais lúmens o projetor tiver, melhor a imagem ficará, as cores ficarão mais intensas como em uma tela de cinema.

Que tipo de tecnologia de projetor você pode usar: Halógena, LED ou LED Laser?

Todos esses projetores funcionam com o Cake Mapping Pro ® APP. Existem projetores que ainda usam lâmpada halógena, os mais recentes usam LED e outros usam Led Laser. A diferença é que alguns consomem mais eletricidade, geram mais calor e terão menos ou mais qualidade na imagem projetada.

E se houver muita luz ambiente ou se o projetor estiver com pouco lúmens?

Infelizmente a projeção do Mapeamento de Bolo vai parecer pouco intensa, cores muito claras, portanto, não funciona ou não funciona.

Cake Mapping Pro
An experience at your fingertips!

BEST APP

1 EDITION
EUROPEAN PRIZE
FOR INNOVATION
AND DIGITALIZATION
BUSINESS

2 EDITION
EUROPEAN PRIZE
FOR QUALITY
BUSINESS

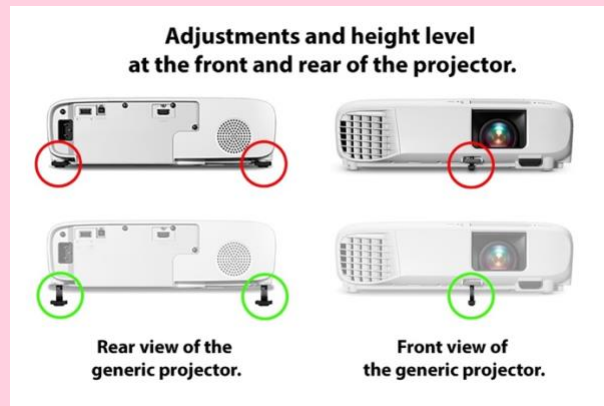
Level the projector equipment

TUTORIALS OF CAKE MAPPING PRO ® APP - ALL RIGHTS RESERVED © COPYRIGHT BY CAKEMAPPING.PRO ® - VIDEOMAPPING.PRO ® - CAKE MAPPING ®

Ajustar e nivelar a altura, frente e traseira do projetor?

O projetor de área de trabalho padrão que você usa deve permitir o nivelamento.

Dependendo da marca e modelo, alguns projetores possuem parafusos niveladores que são usados para ajustar, levantar e nivelar a projeção em relação à mesa. Recomendamos que o projetor que você vai usar tenha os parafusos niveladores tanto na frente, quanto na parte de trás. Neste gráfico mostramos os parafusos ou niveladores de ajuste característico dos projetores que recomendamos.



E se o projetor estiver mal ajustado ou mal nivelado?

Infelizmente a projeção do Cake Mapping Pro® APP não parecerá centralizada ou não corresponderá ao tamanho do bolo, portanto, não funciona ou não funciona.



Desativar a deformação "Keystone ou Keystone Correção para ZERO?

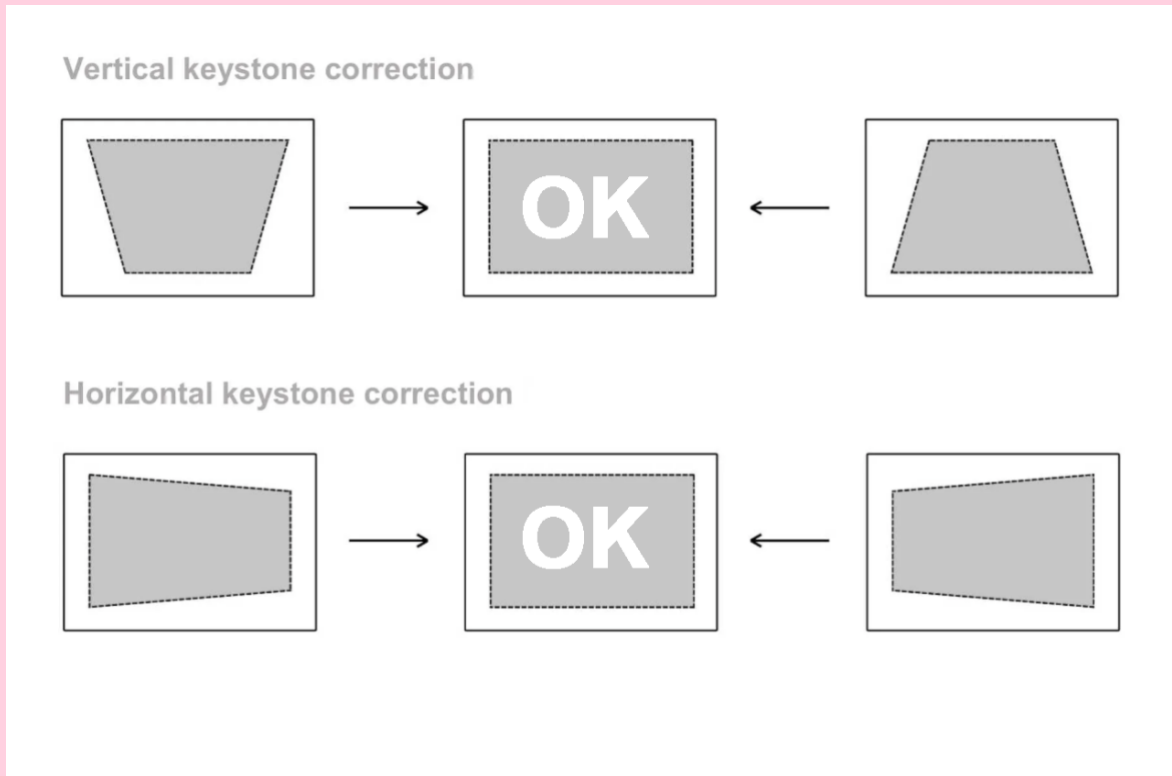
Muitos projetores têm um recurso ou funcionalidade interna que permite modificar os cantos da imagem.

Com esta função é possível ajustar ou deformar a projeção sem mover o projetor, isso é chamado de "Keystone" ou "Keystone Correction".

Esta função pode ser ajustada manualmente. Dependendo do modelo e da marca do projetor, às vezes essa função está localizada na parte externa, acessando botões. Há também modelos que trazem essa função digitalmente acessando o menu de funções. Existem projetores mais avançados que trazem essa função padrão em "Auto Mode" ou "Auto Keystone ON", de modo que apenas quando você inclina o projetor, a imagem é deformada automaticamente.

É importante que, ao usar o Cake Mapping Pro ® APP, esta função "Keystone" ou "Keystone Correction" deve ser completamente desativada. Você deve verificar e colocá-lo em OFF ou em valor ZERO.

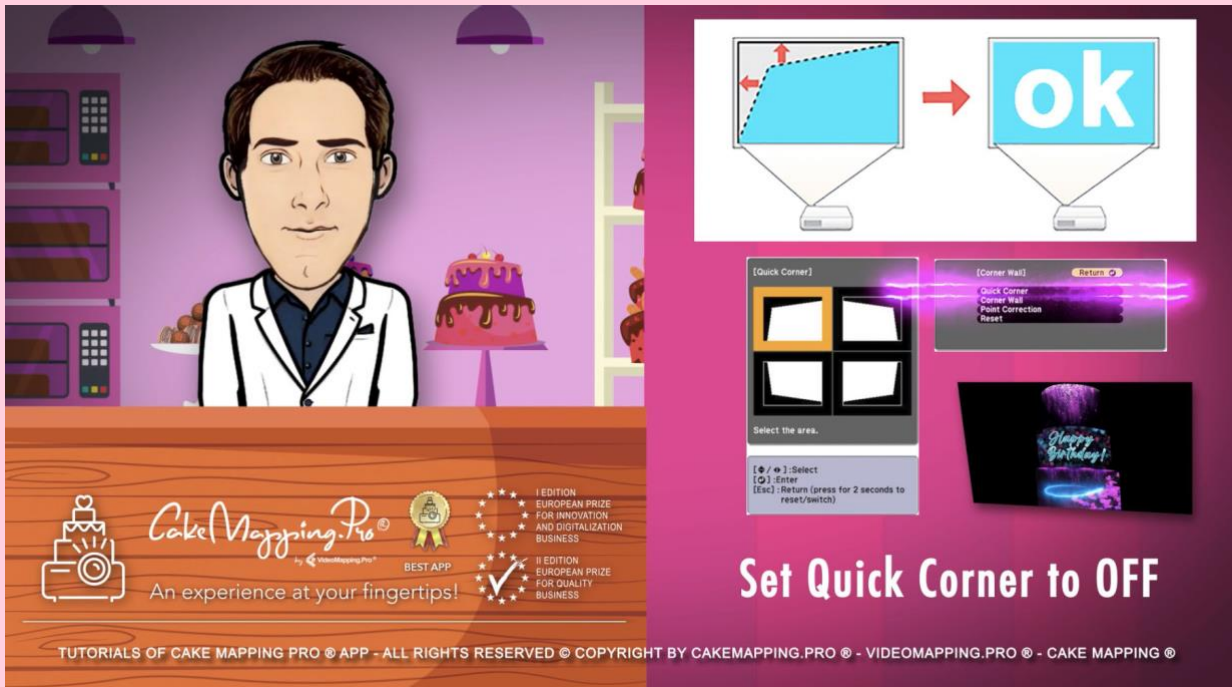
No gráfico mostramos com a palavra OK como deve ser a Keystone.



O que acontece se o projetor ficar com a Keystone deformada?

Infelizmente a projeção do Mapeamento do Bolo é deformada e não vai combinar com o tamanho do bolo, portanto, ele não funciona ou não funciona.

All Right Reserved © Mr. Cake



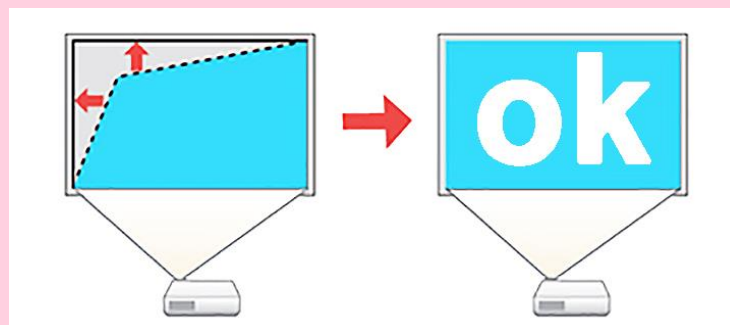
Desative a deformação de "Bordas de Posição" ou "Canto Rápido" para ZERO.

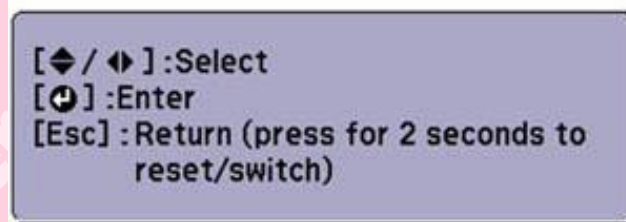
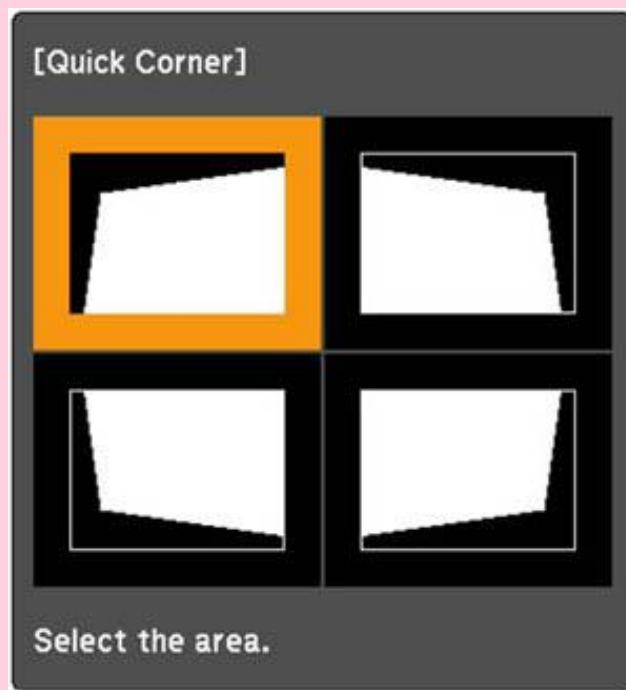
Alguns projetores avançados têm uma função digital que permite deformar os cantos do vídeo manualmente, isso é chamado de "Position Edges" ou "Quick Corner".

Essa função é usada exclusivamente digitalmente, você deve acessar e verificar o menu do projetor que vai usar e olhar se ele tem essa função.

É importante que ao usar o Cake Mapping Pro® APP esta função esteja desativada ou você deve colocá-la em valor zero nos quatro cantos.

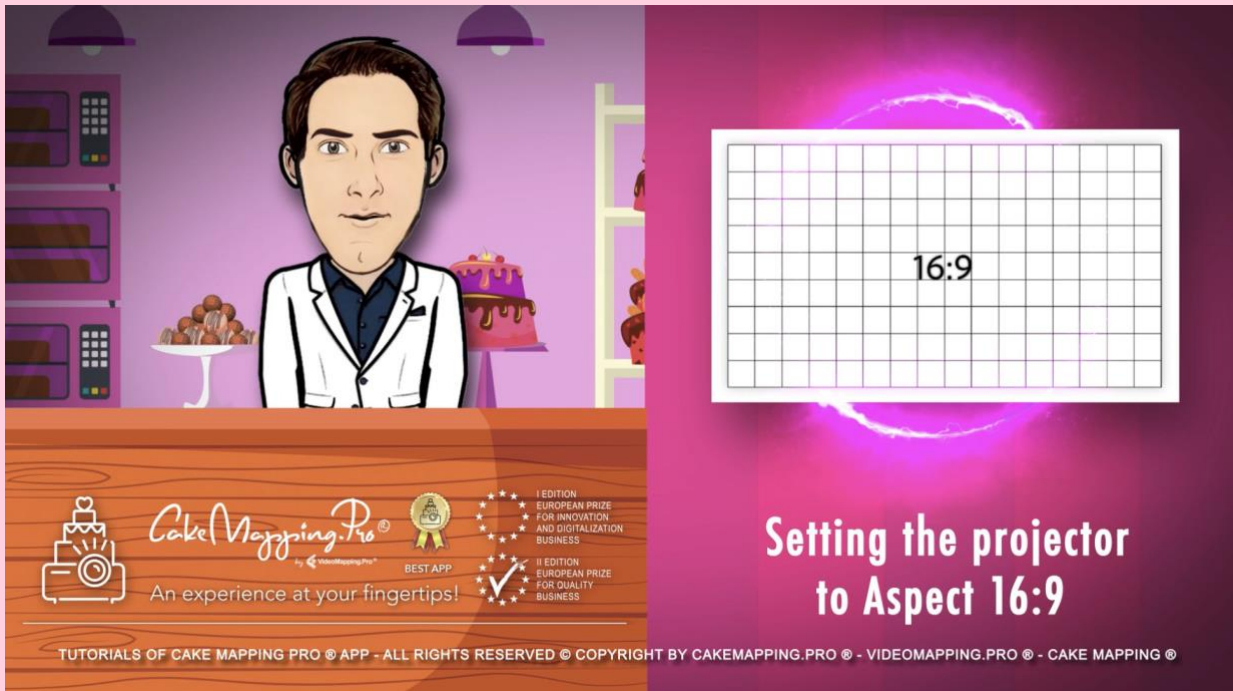
No gráfico mostramos com a palavra OK como deve ser "**Bordas de Posição ou Canto Rápido**".





O que acontece se o projetor tiver a função "Bordas de Posição ou Canto Rápido" ativada ou ajustada incorretamente?

Infelizmente a projeção do Mapeamento do Bolo não parecerá centralizada e não corresponderá ao tamanho do bolo, portanto, não funciona ou não funciona.



Definir proporção de vídeo 16:9

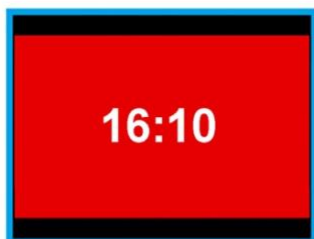
O aspecto é a proporção ou a forma que à primeira vista tem um vídeo. Você pode diferenciá-lo porque alguns vídeos são mais quadrados e outros são mais retangulares, alguns com formato horizontal e outros verticalmente.

O aspecto 16:9 significa que para cada 16 pixels em sua resolução horizontal encontraremos 9 pixels em sua resolução vertical.

Quase todos os projetores aceitam o aspecto horizontal 16:9 porque é a proporção mais popular usada na maioria dos programas de televisão, vídeos on-line e em adaptadores de vídeo ou transmissores com tecnologia Miracast.

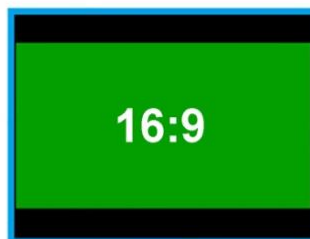
Normalmente, ao conectar o cabo HDMI ao projetor, a proporção 16:9 é definida automaticamente. Mas alguns projetores permitem que o usuário altere manualmente a aparência e deforme o vídeo para que ele se projete no aspecto 4:3 ou 16:10. É muito importante que, ao usar o Cake Mapping Pro ® APP, você verifique se a projeção está configurada no aspecto 16:9

STANDARD ASPECT RATIO USED IS 16:9



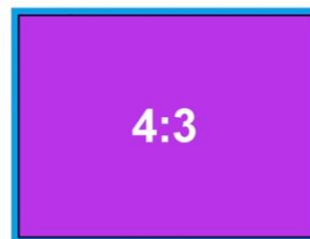
16:10

THIS IS NOT THE
CORRECT ASPECT.



16:9

YES.
THIS IS THE CORRECT
ASPECT: 16:9



4:3

THIS IS NOT THE
CORRECT ASPECT.

E se o projetor não estiver definido para 16:9?

Infelizmente a projeção do Cake Mapping Pro® APP não vai corresponder ao tamanho do bolo, portanto, ele não funciona ou não funciona.

All Right Reserved

Choose the material for making your cake



Examples of square and circular cake molds



Examples of polystyrene fake cake.

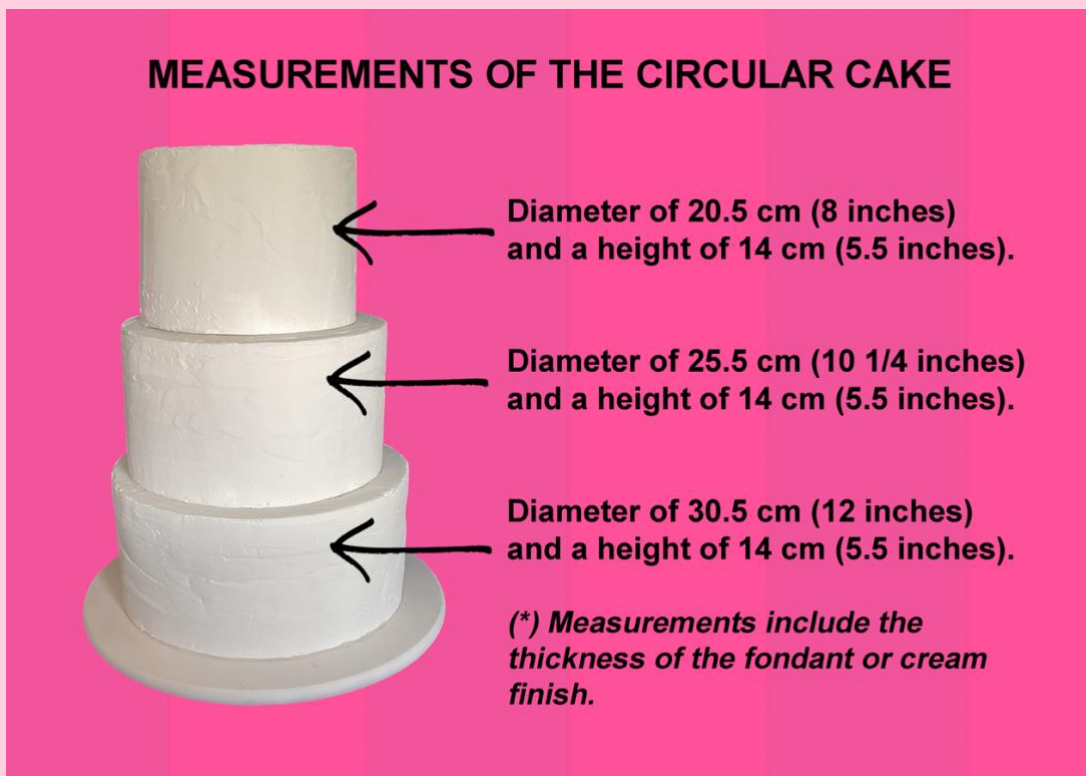
Medidas exatas que o bolo deve ter

Cake Mapping Pro ® APP foi projetado profissionalmente para todos os usuários para decorar bolos projetados de forma fácil e rápida.

Todos os designs e galerias oferecidos pelo Cake Mapping Pro ® APP, são criados para combinar com um bolo que possui medidas específicas que vêm dos moldes padrão mais utilizados na panificação.

Quais são as medidas específicas que o bolo deve ter?

Para usar o Cake Mapping Pro ® APP você deve fazer um bolo comestível ou falso, com as seguintes medidas:



Estas são as medidas do bolo circular, incluindo a espessura do acabamento que você faz em creme ou fondant:

Diâmetro de 20 cm (8 polegadas) e uma altura de 14 cm (5 1/2 polegadas).
Diâmetro de 25,5 cm (10 1/4 polegadas) e uma altura de 14 cm (5 1/2 polegadas).
Diâmetro de 30,5 cm (12 polegadas) e altura de 14 cm (5 1/2 polegadas).

CREAM FINISH

**CHEFF'S OPTION:
EGG WHITE BASE,
WITH BEATEN SUGAR,
AND APPLY UNTIL
IT HARDENS.**

CREAM FINISH

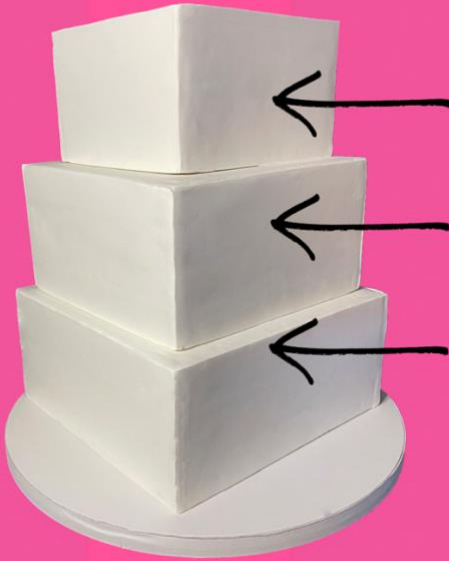
PROFESSIONAL FAKE CAKE

Cake Mapping Pro
An experience at your fingertips!

1ST EDITION EUROPEAN PRIZE FOR INNOVATION AND DIGITALIZATION BUSINESS
BEST APP
2ND EDITION EUROPEAN PRIZE FOR QUALITY BUSINESS

TUTORIALS OF CAKE MAPPING PRO © APP - ALL RIGHTS RESERVED © COPYRIGHT BY CAKEMAPPING.PRO © - VIDEOMAPPING.PRO © - CAKE MAPPING ©

MEASUREMENTS OF THE SQUARE CAKE



Length of 21 cm (8 1/4 inches) and height of 14 cm (5 1/2 inches).

Length of 28.5 cm (10 1/2 inches) and height of 14 cm (5 1/2 inches).

Length of 30.5 cm (12 inches) and height of 14 cm (5 1/2 inches).

() Measurements include the thickness of the fondant or cream finish.*

Estas são as medidas do bolo quadrado, incluindo a espessura do acabamento que você faz em creme ou fondant:

Comprimento de 21 cm (8 1/4 polegadas) e uma altura de 14 cm (5 1/2 polegadas).
Comprimento de 28,5 cm (10 1/2 polegadas) e uma altura de 14 cm (5 1/2 polegadas).
Comprimento de 30,5 cm (12 polegadas) e uma altura de 14 cm (5 1/2 polegadas).



✓ SMOOTH FINISH

✓ ETILVINILACETATO:
✓ FOAMY,
✓ GOMA EVA,
✓ EVA FOAM,
✓ FOMI.

EDIBLE FONDANT

FONDANT FINISH

PROFESSIONAL FAKE CAKE

Cake Mapping Pro
An experience at your fingertips!

EDITION EUROPEAN PRIZE FOR INNOVATION AND DIGITALIZATION BUSINESS
BEST APP
EDITION EUROPEAN PRIZE FOR QUALITY BUSINESS

TUTORIALS OF CAKE MAPPING PRO © APP - ALL RIGHTS RESERVED © COPYRIGHT BY CAKEMAPPING.PRO © - VIDEOMAPPING.PRO © - CAKE MAPPING ©

Qual o acabamento externo que o bolo precisa ter?

O acabamento externo do bolo deve ser preferencialmente branco ou o mais leve possível, você pode fazê-lo em creme, ideal para pastéis circulares e também o acabamento fondant, que é ideal para acabamentos lisos ou planos. Não recomendamos usar o acabamento nu para o bolo.

Observação importante:

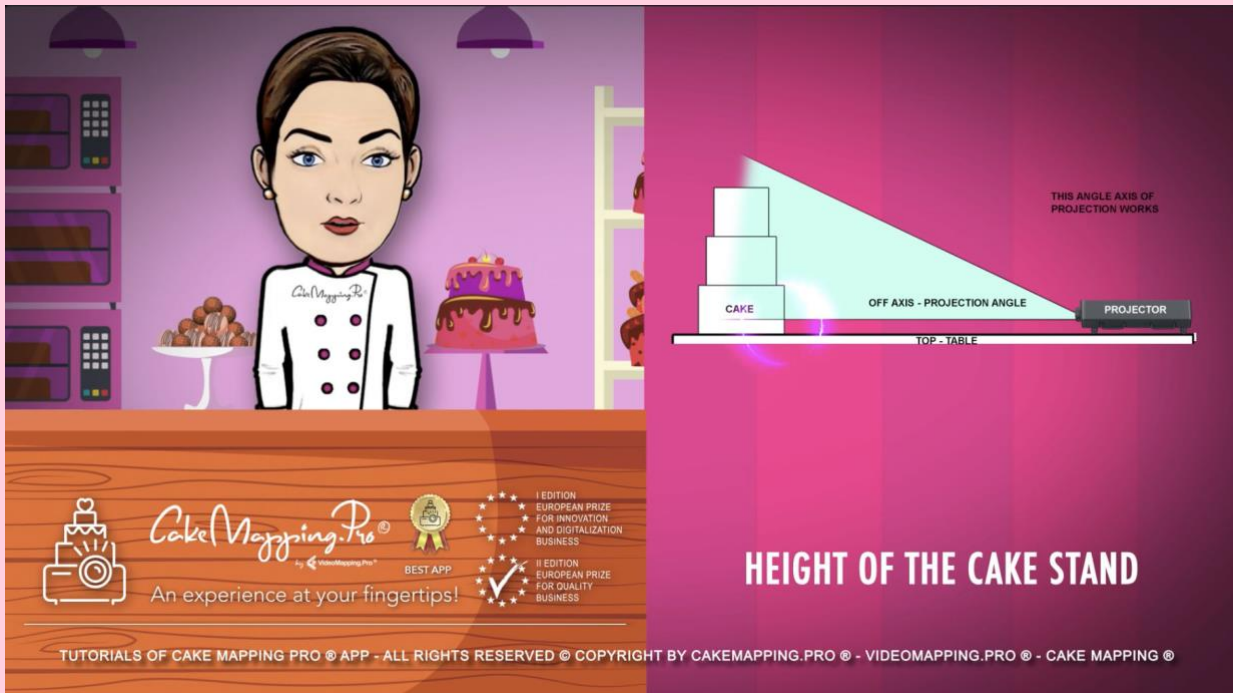
Cake Mapping Pro® APP é projetado para funcionar mantendo as medidas exatas do bolo, incluindo a espessura do acabamento que você escolher: creme ou fondant.

Olhe muito bem que o bolo que você vai usar tem as medidas que explicamos para você.

E se o bolo não tiver as medidas específicas que lhe explicamos?

Infelizmente a projeção do Cake Mapping Pro® APP não vai corresponder ao tamanho do bolo, portanto, ele não funciona ou não funciona.

All Right Reserved © for Cake Mapping Pro



Altura e medidas da base ou suporte do bolo

A projeção do Cake Mapping Pro ® APP, deve coincidir com as medidas do bolo. Para conseguir isso, o projetor e o bolo devem estar nivelados na mesma mesa.

Mas, apesar de deixar tudo nivelado, a imagem projetada não estará completamente no mesmo nível do bolo. Isso acontece porque os projetores carregam a imagem alguns centímetros ou polegadas.

Para fazer a partida de projeção, você deve elevar o bolo alguns centímetros ou polegadas. Para saber a altura exata da base do bolo, você deve medir a distância entre a mesa e a borda inferior da projeção.

Normalmente a altura do suporte de bolo é de 2,5 cm (uma polegada), mas essa altura nem sempre é a mesma vai depender do modelo e marca do projetor.

O diâmetro do suporte para o bolo circular pode ser de 39 cm (15 1/2 polegadas) e para o bolo quadrado é de 45 cm (18 polegadas).

E se a projeção não estiver nivelada ou não corresponder ao fundo do bolo?

Infelizmente a projeção do Cake Mapping Pro ® APP não vai corresponder ao tamanho do bolo, portanto, ele não funciona ou não funciona.



É melhor fazer o bolo profissional falso ou comestível?

Cake Mapping Pro ® APP funciona com ambas as opções, será ao gosto de cada pessoa para torná-lo comestível ou falso.

Há quem ache bom fazer o bolo profissional comestível e é uma arte culinária de valor profissional, mas também há outras pessoas que acham melhor fazer um bolo falso com acabamento profissional.

Ambas as opções são válidas para usar o Cake Mapping Pro ® APP.

Para que possa escolher qual a opção que mais lhe agrada ou que gosta, deixamos-lhe algumas vantagens e desvantagens que cada tipo de bolo tem.



Bolo comestível profissional

Com **Cake Mapping Pro ® APP** você pode usar bolos comestíveis e falsos.

Há momentos em que será melhor fazer um bolo profissional comestível, pois agrega valor e é uma arte culinária profissional.

Mas também há ocasiões em que é melhor fazer um bolo profissional falso, é mais versátil reutilizar o mesmo bolo em várias montagens ou eventos.

Quais as vantagens e desvantagens de fazer um bolo comestível profissional?

As vantagens de fazer um bolo comestível é que você pode apreciar a arte de assar, cheirar e saborear a receita do chef confeitoiro.

Além disso, ao utilizar o **Cake Mapping Pro ® APP**, em um bolo comestível você estará inovando ao incorporar uma projeção artística de forma original e criativa.

Ter um bolo comestível projetado com o **Cake Mapping Pro ® APP**, é ideal para qualquer comemoração, como casamentos, aniversários, bodas, formaturas e festas temáticas.

Além disso, o bolo comestível permite que você faça o corte clássico do bolo de casamento ou também apague as velas em um aniversário.

Um bolo comestível com **Cake Mapping Pro ® APP**, torna-se uma ocasião especial que todos vão lembrar.

Agora vamos te contar as desvantagens de usar um bolo comestível.

Você precisará ter conhecimento avançado de pastelaria e ter o tempo prévio para prepará-la.

Você deve levar em conta os ingredientes específicos que os comensais podem exigir, como bolo sem glúten, algumas alergias ou intolerâncias, laticínios ou sem açúcar.

Implica também ter todos os equipamentos profissionais necessários, como forno, moldes, utensílios, além de ter o espaço físico adequado e as licenças sanitárias correspondentes.

A transferência de bolo comestível é delicada, em alguns países você precisa ter uma autorização especial ou licença sanitária para manusear e mover alimentos.

Dependendo do número de pessoas ou número de comensais, o bolo terá um peso maior, que pode ser de vários quilos ou quilos.

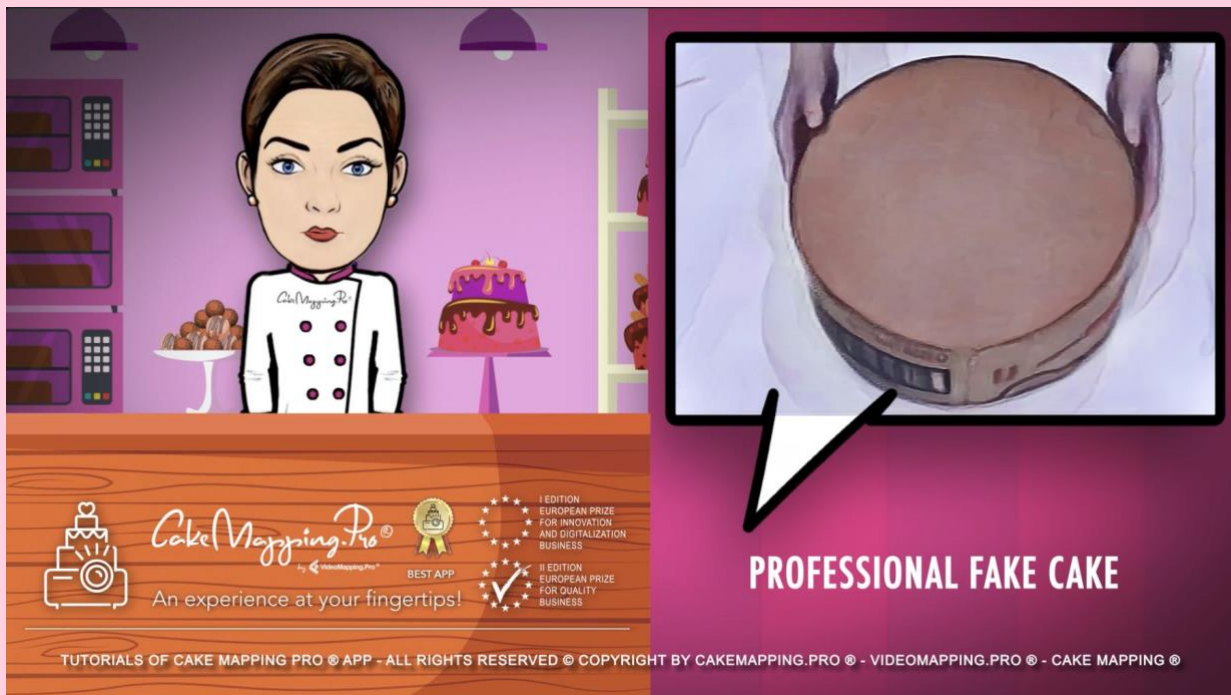
Para a montagem com o bolo comestível será preciso levar em conta fatores climáticos como excesso de calor, que prejudica o acabamento, ou excesso de frio, que endurece o bolo.

Nossa recomendação é que, se você precisa de um bolo comestível e não tem o conhecimento necessário de panificação profissional, a solução mais eficiente é confiá-lo a um profissional do setor ou a um confeitoiro.

Lembre-se que o bolo comestível deve sempre manter as medidas exatas explicadas nos vídeos anteriores.

E se o bolo comestível não tiver as medidas específicas que lhe explicamos?

Infelizmente a projeção do Cake Mapping Pro ® APP não vai corresponder ao tamanho do bolo, portanto, ele não funciona ou não funciona.



Bolo profissional falso

Com Cake Mapping Pro ® APP você pode usar bolos comestíveis e falsos.

Fazer um bolo profissional falso é uma excelente opção, muito utilizada por chefs profissionais em seus bolos, é ideal para grandes eventos como banquetes em hotéis, restaurantes e fazendas especializadas.

Quais as vantagens e desvantagens de fazer um bolo profissional falso?

O bolo falso pode ser usado várias vezes, gerando várias rendas econômicas usando o mesmo bolo.

Não necessita de refrigeração especial e é muito prático de armazenar.

Você não precisa ter uma licença ou autorização sanitária para manipular ou mover alimentos.

Usando um bolo profissional falso você pode fazer o corte clássico, colocando um piso comestível no andar de cima, enquanto os convidados recebem uma ração previamente servida na cozinha.

Para fazer um bolo profissional falso você pode usar vários materiais, inicialmente você pode fazê-lo com papelão mantendo as medidas. Muitos confeitores profissionais usam

Poliestireno Expandido (EPS), é um material leve e robusto, é vendido em padarias ou lojas online.

Quanto ao **acabamento profissional liso**, existem várias opções, desde o uso de **acetato de etilvinila (espuma, borracha Eva, espuma Eva, fomi)** aplicando-o com cola. Muitos confeitadores profissionais usam o mesmo **fondant comestível**, aplicam-no e esperam até que esteja seco e endurecido.

Para **finalizar o creme profissional**, muitos confeitadores profissionais preparam uma **base de clara de ovo com açúcar batido** e aplicam até secar e endurecer.


Agora vamos dizer-lhe as desvantagens de usar um bolo profissional falso.

O acabamento deve ser profissional, é indispensável que se assemelhe a um bolo comestível. Você deve mantê-lo limpo.

Lembre-se que o bolo falso deve sempre manter as medidas exatas explicadas nos vídeos anteriores.

E se o bolo falso não tiver as medidas específicas que lhe explicamos?

Infelizmente a projeção do Cake Mapping Pro ® APP não vai corresponder ao tamanho do bolo, portanto, ele não funciona ou não funciona.



The advertisement is split into two panels. The left panel features a cartoon illustration of a baker in a white coat standing behind a counter with a cake. Below the illustration is the 'Cake Mapping Pro' logo, a 'BEST APP' award badge, and two European Prize for Innovation and Digitalization Business award logos. The right panel has a pink background with a speaker icon, a musical note, and a small white speaker device. The text 'OPTIONAL SPEAKER SETUP' is written in white. At the bottom, a copyright notice reads: 'TUTORIALS OF CAKE MAPPING PRO ® APP - ALL RIGHTS RESERVED © COPYRIGHT BY CAKEMAPPING.PRO ® - VIDEOMAPPING.PRO ® - CAKE MAPPING ®'.

Configurar um altifalante adicional

Cake Mapping Pro ® APP permite que você anexe áudio aos seus projetos. Você pode anexar áudio de três maneiras: da galeria de efeitos sonoros do Cake Mapping Pro ® APP, da galeria de áudio em seu dispositivo móvel e de aplicativos de armazenamento online. Ao conectar seu dispositivo móvel ao adaptador HDMI, você também está enviando seu áudio de design para o projetor de desktop padrão, que geralmente vem com um alto-falante integrado.

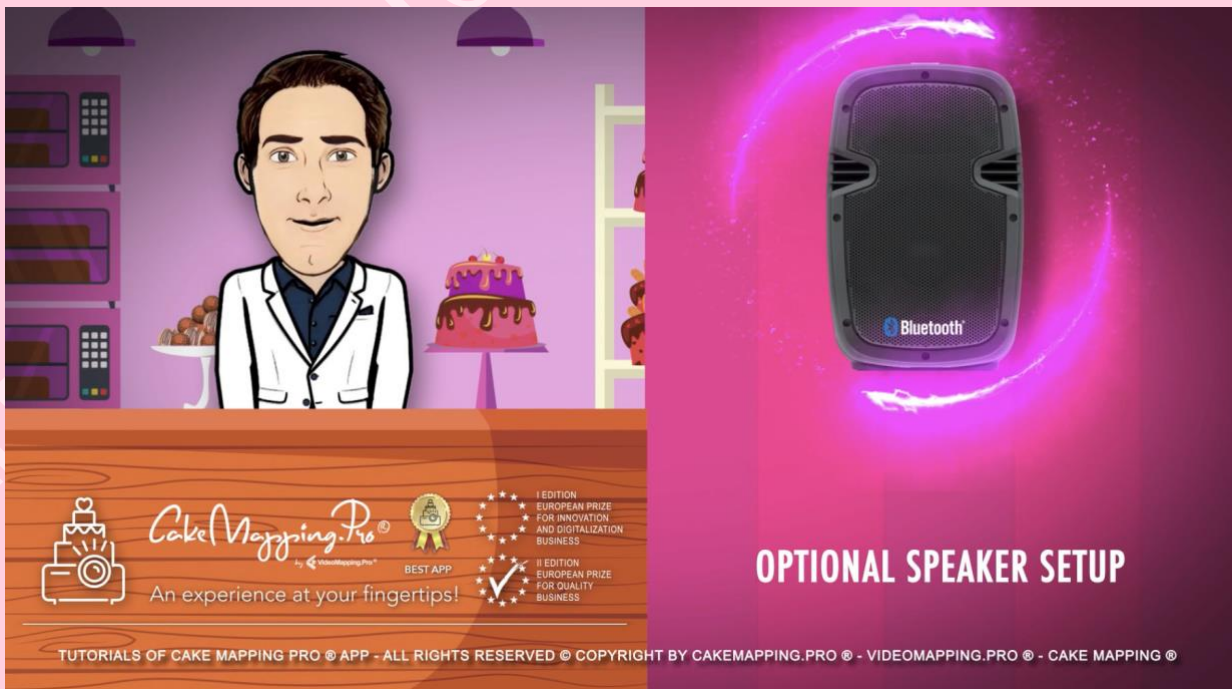
Para uma melhor experiência sonora e para ser ouvido com mais pessoas, recomendamos o uso de um alto-falante externo. Primeiro você deve verificar se o dispositivo Miracast que você está usando, permite que você conecte um alto-falante opcional. Você pode pesquisar no site do fabricante ou assistir a vídeos tutoriais na internet.

Recomendamos usar os modelos mais recentes e manter o sistema operacional do dispositivo móvel e o Cake Mapping Pro ® APP atualizados.

Lembre-se: Antes de usar um alto-falante externo, você deve primeiro verificar se o adaptador Miracast permite isso. Verifique se ele funciona corretamente e, finalmente, tente com CakeMapping Pro APP.

E se o alto-falante bluetooth não estiver configurado corretamente?

Infelizmente você não vai ouvir o som da projeção do Cake Mapping Pro ® APP, portanto, ele não funciona ou não funciona.



Resumo do Passo a Passo da Montagem

Damos um resumo passo a passo de como você deve fazer a montagem, usando o Cake Mapping Pro ® APP.

A montagem é fácil e rápida é feita em menos de 5 minutos. Certamente as primeiras vezes que você levará tempo, entre 20 e 10 minutos aproximadamente.

Lembre-se antes de pilotar, primeiro você deve ter todos os equipamentos necessários:

- (1) Dispositivo móvel inteligente para baixar Cake Mapping Pro ® APP.
- (1) Projetor de desktop padrão com Axis OFF, aspecto 16:9, HDMI 1920 por 1080i.
- (1) Defina o projetor para "Zero Keystone" e "Zero Quick Corner"
- (1) Ter acesso configurado ao Wi-Fi no local.
- (1) Configure o adaptador de áudio-vídeo digital, com fio ou MiraCast para WiFi.
- (1) Já o bolo, redondo ou quadrado, com medidas específicas.
- (1) Tenha o suporte ou base para o bolo com a altura necessária.
- (1) Ter uma mesa longa de 1,6 metros (62 polegadas). Não se esqueça da toalha de mesa.
- (1) Cabos de alimentação de electricidade, de cabos de alimentação ou de extensão.
- (1) Tenha o design pré-acabado no Cake Mapping Pro ® APP
- (A) Adicional: Configure o alto-falante para uma melhor experiência de som.
- (A) Adicionais: Tenha o bolo comestível para os convidados.

Usar o Cake Mapping Pro ® APP é fácil e rápido.

Primeiro você deve localizar um lugar com pouca luz ambiente, onde você tem uma tomada elétrica nas proximidades e você pode colocar a mesa.

Você pode usar uma mesa retangular que mede entre 1,7 metros ou 67 polegadas de comprimento por 0,9 metros ou 35,5 polegadas de largura. Para uma mesa circular de 1,7 metros ou 67 polegadas de diâmetro (Uma mesa menor, pode não funcionar para você, recomendamos verificar o Throw Ratio do projetor primeiro).

Coloque o projetor em uma extremidade da mesa, enquanto na outra extremidade coloque o bolo com sua base. Conecte o cabo de alimentação ao projetor, verifique se ele tem eletricidade e ligue-o.

Configure seu dispositivo móvel com o adaptador que você vai usar para transmitir áudio e vídeo digital, você pode usar: "**MiraCast**", bem como o "**Adaptador A/V com fio**". Conecte o transmissor ao projetor na entrada HDMI.

No caso do "**MiraCast**" você terá que configurá-lo usando uma conexão Wi-Fi no lugar, certifique-se de ter um bom sinal. No caso de "**Adaptador A/V com fio**" você terá que

configurar o cabo. Às vezes, você precisará usar a porta USB do projetor como fonte de energia para o transmissor **MiraCast** ou adaptador A/V **com fio**.

Depois de configurar o transmissor, você pode iniciar o "**Cake Mapping Pro ® APP**" no seu dispositivo móvel. Procure a seção "**Demo Free Trial**", escolha a galeria de acordo com o bolo a ser usado: "**Circular**" ou "**Quadrado**", **selecione**: "Ajuste de Bolo Quadrado" ou "**Ajuste de Bolo Circular**".

Uma vez selecionado o modelo de ajuste, a janela "Player" será aberta, **aguardará alguns segundos e o modelo de ajuste será reproduzido na janela "Preview"**. em seguida, selecione o transmissor, dependendo do que você configurou: "**Miracast**" ou "**Wired A / V Adapter**", pressionando o ícone correspondente para iniciar a projeção.

Agora para verificar se todos os valores e configurações do projetor estão corretos:

Verifique a "**Fonte de entrada**" e selecione "**HDMI**". Existem projetores que têm várias entradas HDMI 1, HDMI 2 e HDMI 3. Verifique se a entrada que você está usando está selecionada.

Verifique no menu interno do projetor que ele está em "**Projeção no Modo Frontal**". Existem projetores que permitem projetar por trás no modo "**Projeção Traseira**" ou no modo "**Invertido**". Verifique se ele está configurado corretamente.

Verifique se ele está definido para **o aspecto 16:9** e a resolução de "**1920 por 1080**".

Confira, alguns projetores trazem no menu externo a função de deformação "**Keystone ou Keystone Correction**", estes devem ser "**Centralizados ou em valor ZERO**".

Confira, alguns projetores no menu interno, trazem a função de "**Bordas de Posição ou "Canto Rápido"**, **estes devem ser "Centralizados ou em valor ZERO" para os quatro cantos**.

Revise, alguns projetores no menu externo, possuem embutido para fazer "**Projetor de Zoom**", ampliar ou reduzir até que se encaixe com o tamanho do bolo.

Configurações gerais, alguns projetores no menu interno você pode ajustar o brilho, contraste e saturação de cor da imagem projetada. Verifique se eles estão nos valores que você precisa.

Depois que todo o projetor for verificado, prossiga para ajustar a imagem para corresponder ao bolo.

Comece centralizando o projetor na mesa.

Coloque centralizada a base do bolo e comece a montar o bolo, colocando o primeiro andar, o maior, central em relação às cores do "**Gabarito de Ajuste**": "Ajuste de Bolo Quadrado" **ou** "Ajuste de Bolo Circular".

Aponte a ótica do projetor para o meio do chão do bolo, de modo que a projeção fique centralizada e ajustada ao pastel. Verifique se o chão do bolo está totalmente iluminado pela projeção.

Agora você precisará começar a ajustar para combinar a projeção com o bolo.

Para isso, você pode mover gradualmente tanto o bolo quanto o projetor.

Primeiro ajuste os niveladores do projetor, eleve ou abaixe a frente ou a parte de trás do projetor, até que a projeção de vídeo esteja nivelada e corresponda completamente à superfície do bolo na parte inferior.

Mova a base do bolo até que o chão esteja totalmente iluminado e centralizado.

Coloque o segundo andar e repita o mesmo processo até que a projeção coincida em todos os pisos do bolo.

Você vai ver que a projeção tem uma borda ao redor do perímetro que sai do bolo, isso é normal, é uma zona de segurança que deixamos intencionalmente para garantir que o bolo seja completamente projetado.

Uma vez que a projeção do modelo corresponde ao bolo inteiro, você termina de fazer o ajuste de montagem.

Certifique-se de que nem projetor nem bolo se movem, se isso acontecer você terá que reajustar tudo novamente.

Agora no seu dispositivo móvel, no Cake Mapping Pro APP, pressione "**Parar**" e pare de usar o "**Modelo de Ajuste**", volte para a galeria gratuita, "**Circular ou Quadrado**", e selecione o modelo que você mais gosta. A tela "Player" será aberta novamente e selecione o transmissor que você configurou: "**Miracast**" ou "**Wired A / V Adapter**", pressionando o ícone correspondente para iniciar a projeção.

Verifique se a projeção do Cake Mapping Pro APP corresponde perfeitamente ao bolo inteiro, a projeção será em loop.

Anotações:

Caso a projeção não corresponda, verifique se a mesa, projetor ou bolo não se moveu. Se você não pressionou nenhum botão de controle externo ou remoto, verifique o zoom e o foco. Se ainda assim não combinar, você deve começar de novo desde o início, passo a passo com a montagem novamente, às vezes é melhor e mais rápido.

Quando você já praticou o suficiente e quer ir para uma nova etapa, convidamos você a assinar um de nossos planos e começar a desfrutar de todos os recursos que temos para você. Você poderá personalizar o bolo, adicionando fotos, vídeos, textos e áudio.

Lembre-se, dependendo do modelo do transmissor "**Miracast**" ou "**Wired A / V Adapter**", você pode configurar um alto-falante adicional por bluetooth, você terá uma melhor experiência de som. Cake Mapping Pro ® APP... Uma experiência ao seu alcance!

Cake Mapping Pro ® APP, é fácil e rápido!

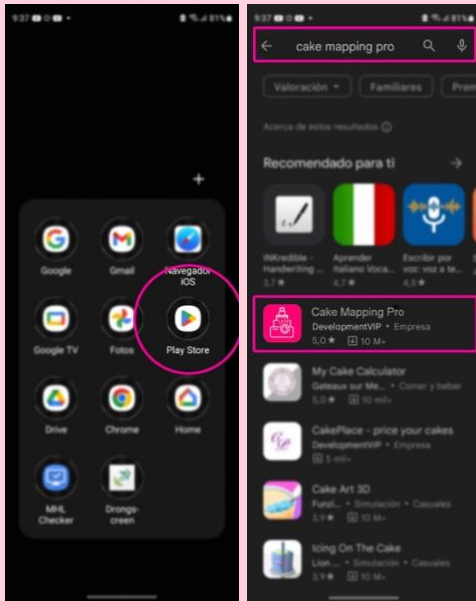
All Right Reserved © for Cake Mapping Pro ® APP



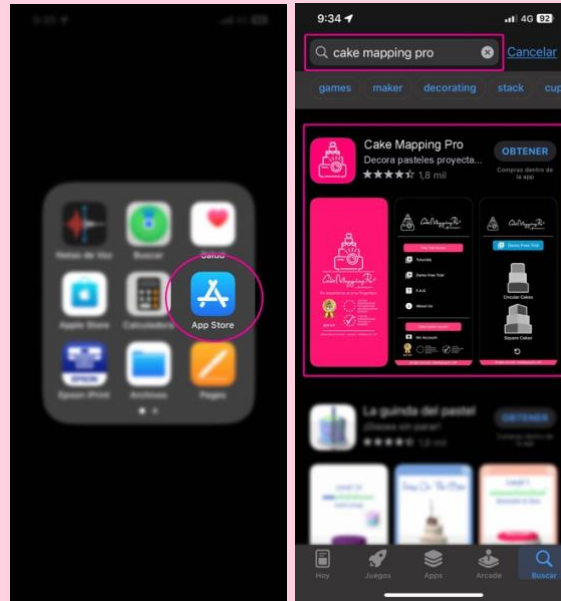
Descrição das funções do Cake Mapping Pro ® APP

Cake Mapping Pro ® APP abre um mundo de possibilidades para melhorar a qualidade e criatividade de seus serviços. Vamos descrever passo a passo as funções que o Cake Mapping Pro ® APP permite que você faça.

- 1) Descargala gratis “Cake Mapping Pro” desde Store Android o iOS.



Android: Play Store



iOs: Loja de aplicativos

- 2) Ao abrir o Cake Mapping Pro® APP você irá estacionar o menu inicial de funções que são: **"Acesso de Avaliação Gratuita"** e **"Acesso por Assinatura"**

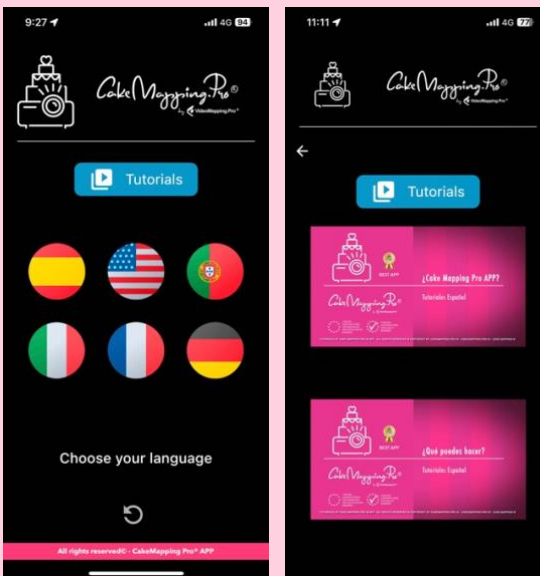


Tela inicial e tela do menu principal

- 3) O menu **"Acesso de Avaliação Gratuita"** tem as seguintes funções: **Tutoriais, Demo Free Trial, F.A.Q** e **Sobre Nós**.

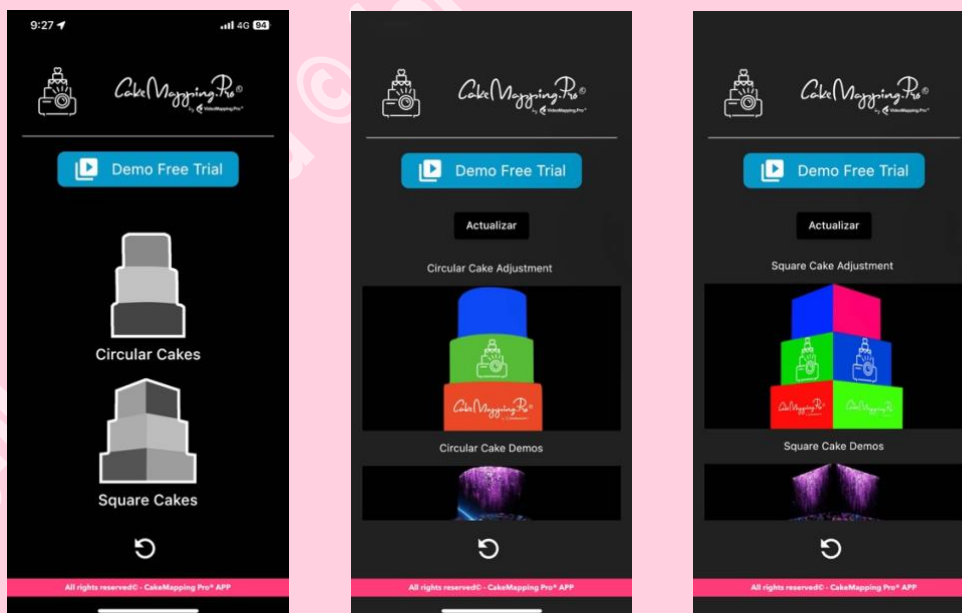
- 3.1) **Tutoriais:** Nesta seção você tem acesso gratuito a todos os tutoriais em vídeo, onde explicamos tudo o que você precisa. Para acessar você deve

selecionar o idioma de sua preferência. Os tutoriais são breves entre 1 a 3 minutos cada, em apenas 25 minutos você pode vê-los todos.



Acesse as Galerias de Tutoriais de acordo com o idioma

- 3.2) **Demo Free Trial:** Esta seção é gratuita e tem duas galerias de vídeo com designs pré-determinados para você experimentar com bolos circulares e quadrados.



Galerias de tela de acesso Galeria Circular Galeria Praça

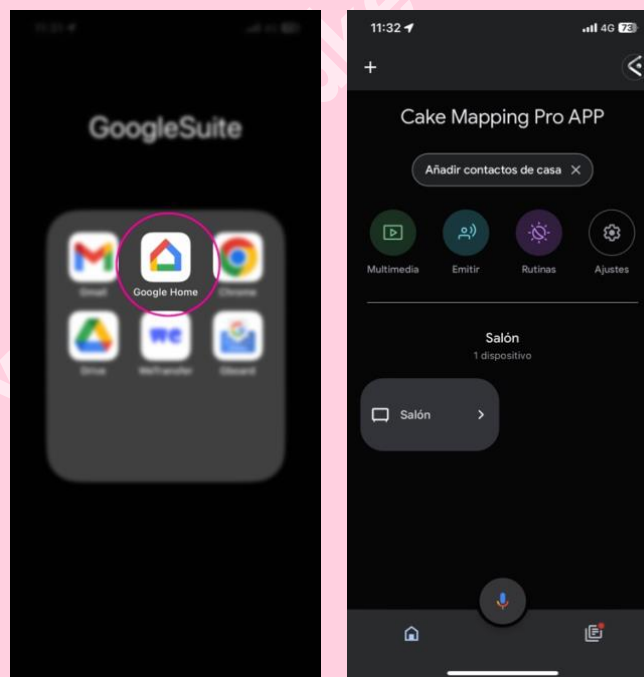
Dentro de cada galeria (circular ou quadrada), você pode escolher o design que mais gosta e pressionando-o, a janela "**Player**" será aberta e tem duas seções: "**Stream to Cast**" e "**Wired A/V Adapter**".

Aguarde alguns segundos e você verá o design sendo reproduzido automaticamente na janela "**Visualizar**". Abaixo você tem os botões "**Pausar**", "**Parar**" e "**Voltar**" para as galerias.

O design sempre será reproduzido automaticamente em um loop, isso permite que você projete o bolo pelo tempo que quiser, desde que você não feche ou altere o APP ou o Cake Mapping Pro ® APP esteja ativo. Certifique-se de que o seu dispositivo móvel não tem um desligamento ou proteção de ecrã.

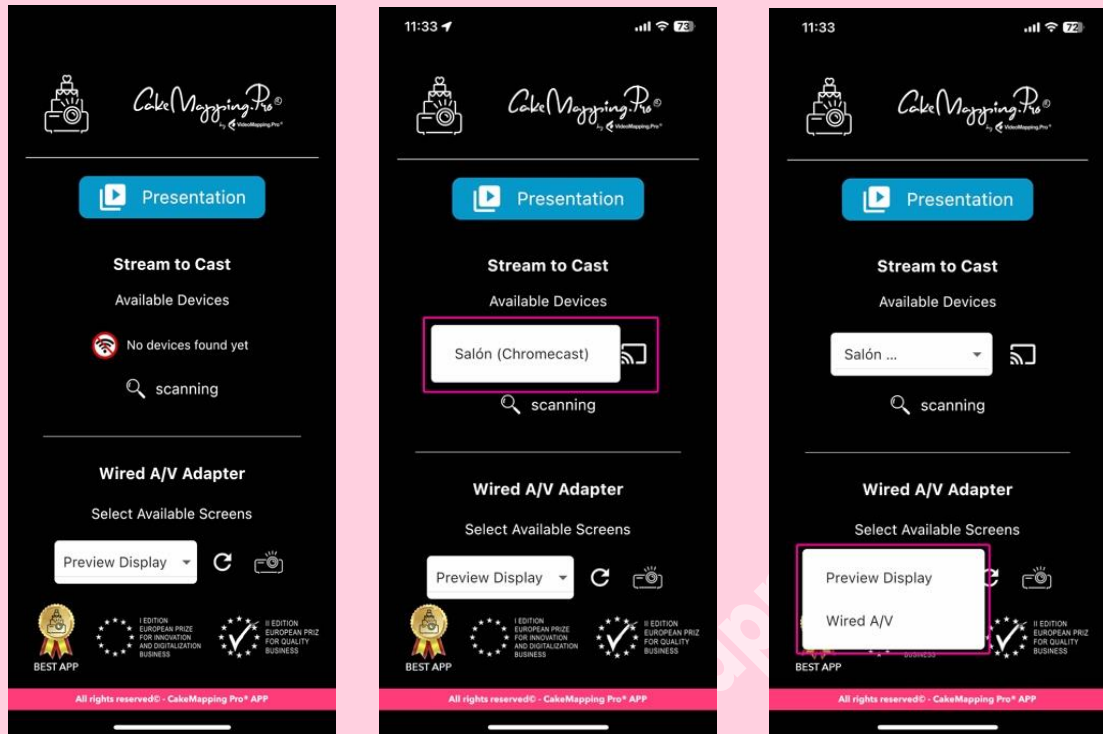
Uma vez que o design é reproduzido em "**Preview**", você será capaz de projetar o bolo, clicando no ícone "**Stream**" em "**Miracast**" ou clicando no ícone "**Projector**" ao usar "**Wired A/V**". Se o acessório não aparecer, você pode pressionar o botão "**Atualizar**".

Nota: Lembre-se que antes de usar o "**Digital Audio Video Transmitter**" no "**Miracast**" ou "**Wire A/V**" **você deve primeiro configurá-lo.**



Ex: tela "MiraCast" que você deve configurar primeiro.

Você deve ver as instruções de instalação de acordo com cada fabricante, para a opção "**Miracast**" ou a opção "**Wired A/V**".



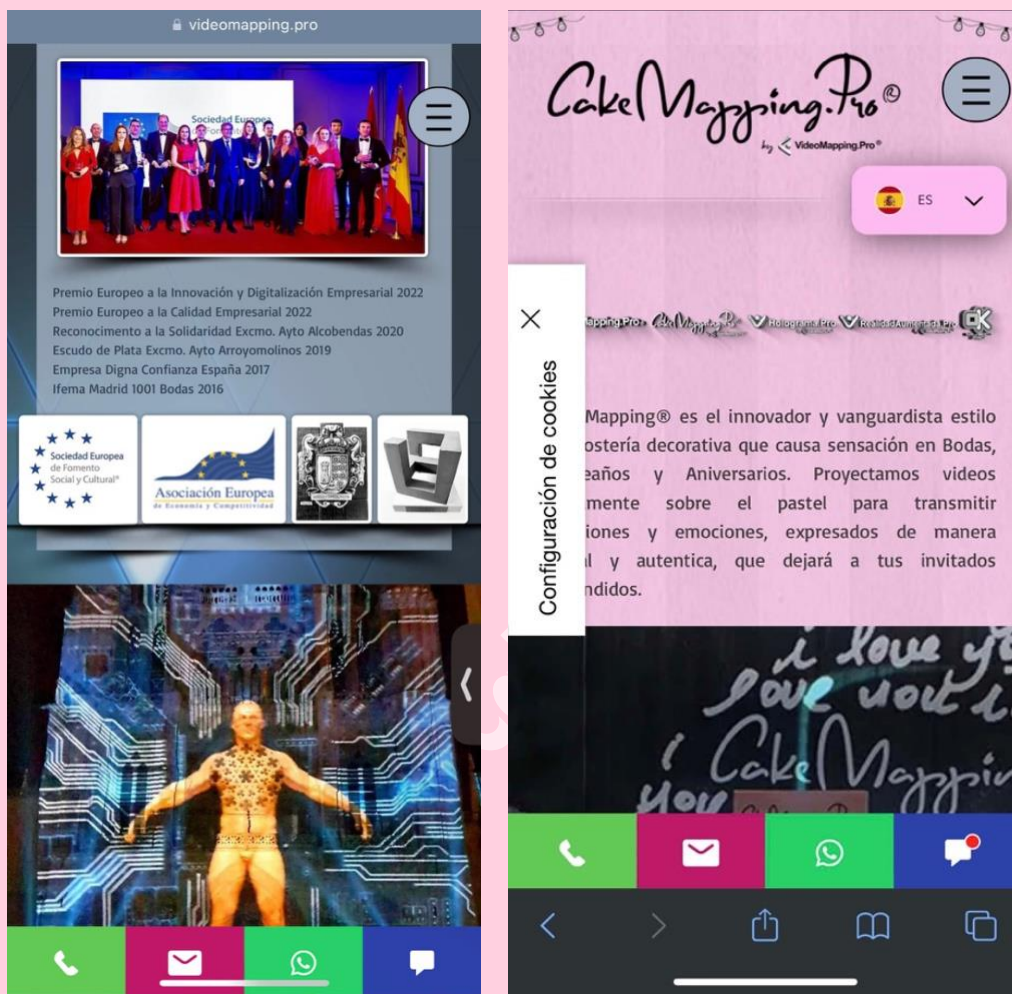
Ex: Sem sinal Miracast Ex: Escolha o "MiraCast" Ex: Escolha "Wired A/V"

- 3.3) **F.A.Q. Frequently Asked Questions:** Esta seção explica as perguntas e respostas mais frequentes no idioma de sua preferência.



Tela "F.A.Q."

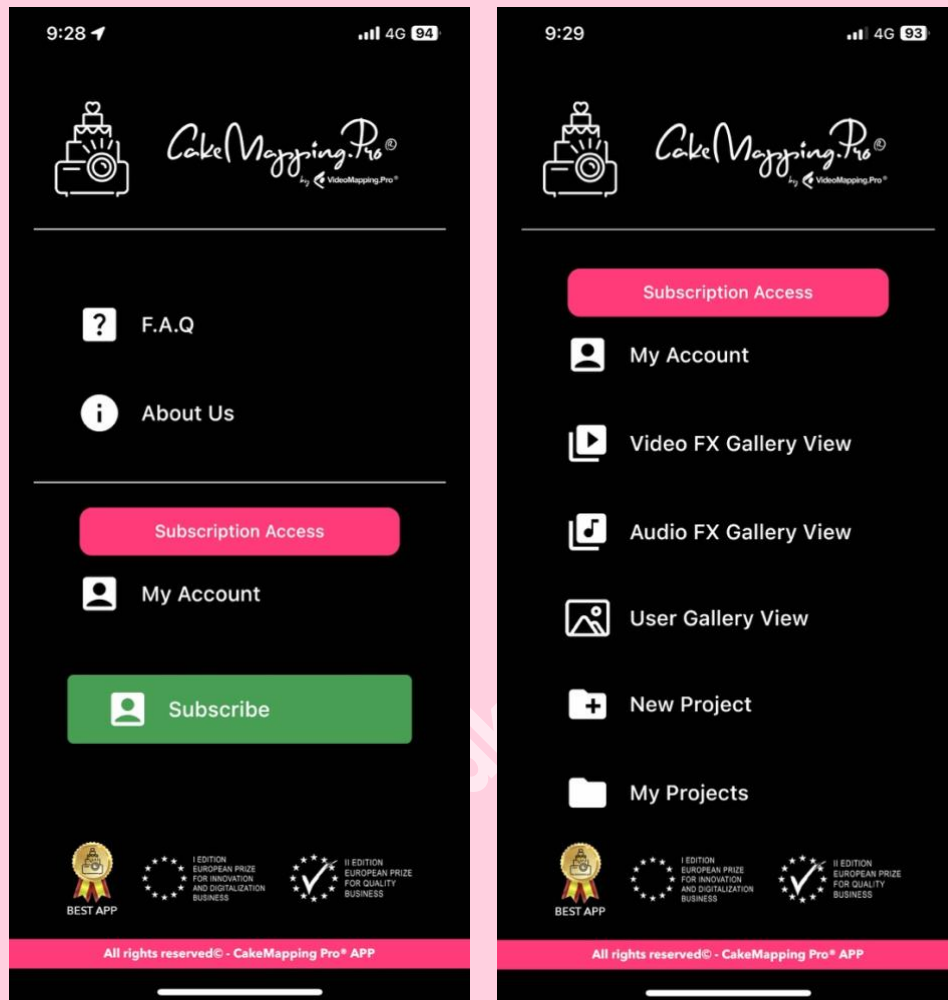
- 3.4) **"Sobre Nós":** Nesta seção você encontrará um link para o nosso site, informações gerais sobre nossa empresa, quem somos e o resto dos serviços que oferecemos.



Tela "Quem Somos"

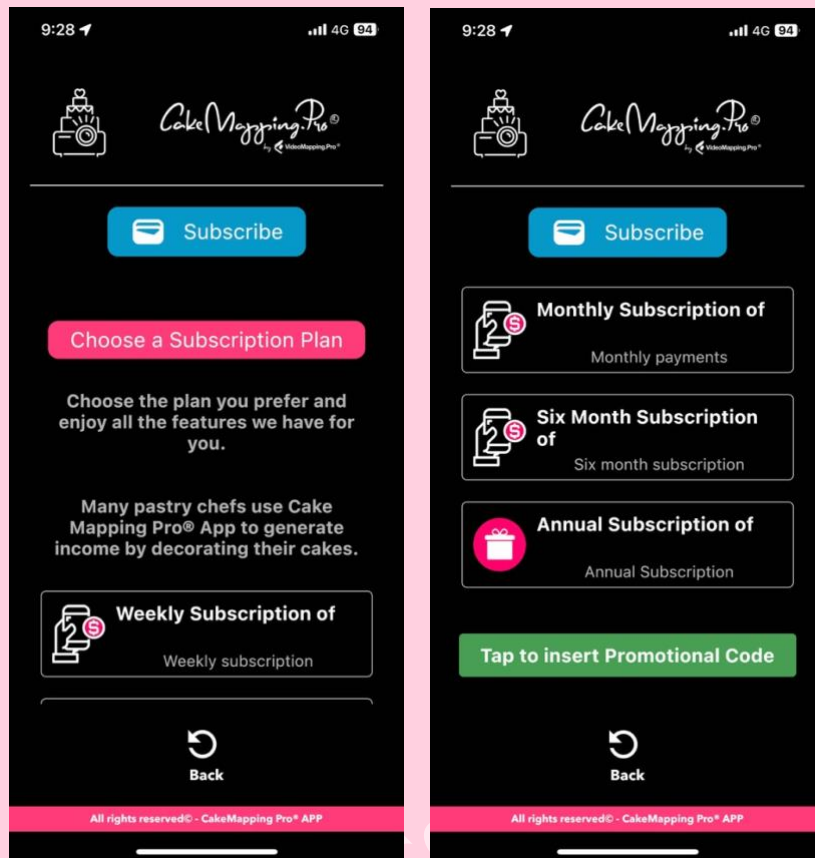
All Right Reserved

4) O menu "**Acesso por assinatura**" tem as seguintes funções:



Para acessar todo o menu de funções que oferecemos em "Acesso por assinatura", você deve primeiro digitar "Assinar".

- 4.1) **Botão "Assinar"**: Nesta seção você tem acesso a planos de assinatura e pode fazê-lo usando sua mesma conta iOS ou Android. Todos os planos de assinatura são renovados automaticamente com base no tempo selecionado:



Tela para selecionar o plano de assinatura.

Assinatura Semanal:

Ele permite que você acesse todos os recursos por um período de uma semana. É ideal para pessoas que querem experimentar todos os recursos. Lembre-se que ele é renovado automaticamente e você pode interromper a assinatura a qualquer momento.

Assinatura Mensal:

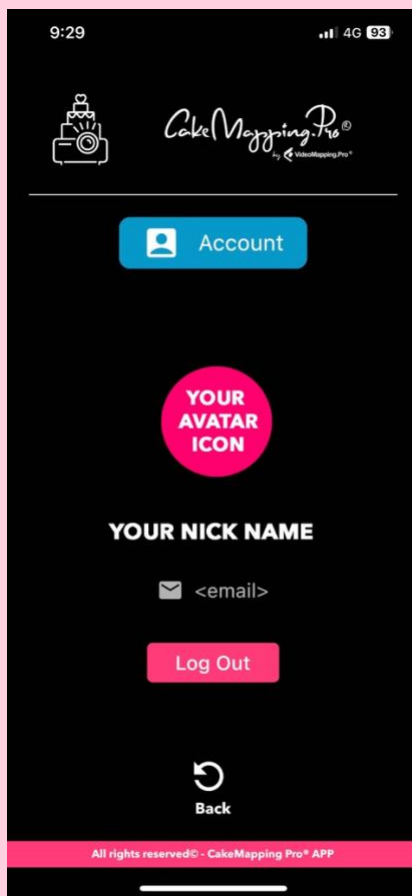
Ele permite que você acesse todos os recursos por um período de um mês. É ideal para pessoas que usam o APP continuamente para fazer bolos pessoais ou confeitários. Lembre-se que ele é renovado automaticamente e você pode interromper a assinatura a qualquer momento.

Assinatura Anual:

Ele permite que você acesse todos os recursos por um ano contínuo. É ideal para profissionais que querem fazer bolos pessoais ou confeitários. Lembre-se que ele é renovado automaticamente e você pode interromper a assinatura a qualquer momento.

Toque para inserir código promocional: Permite acessar todas as funções através de um código de desconto em nossas promoções nas redes.

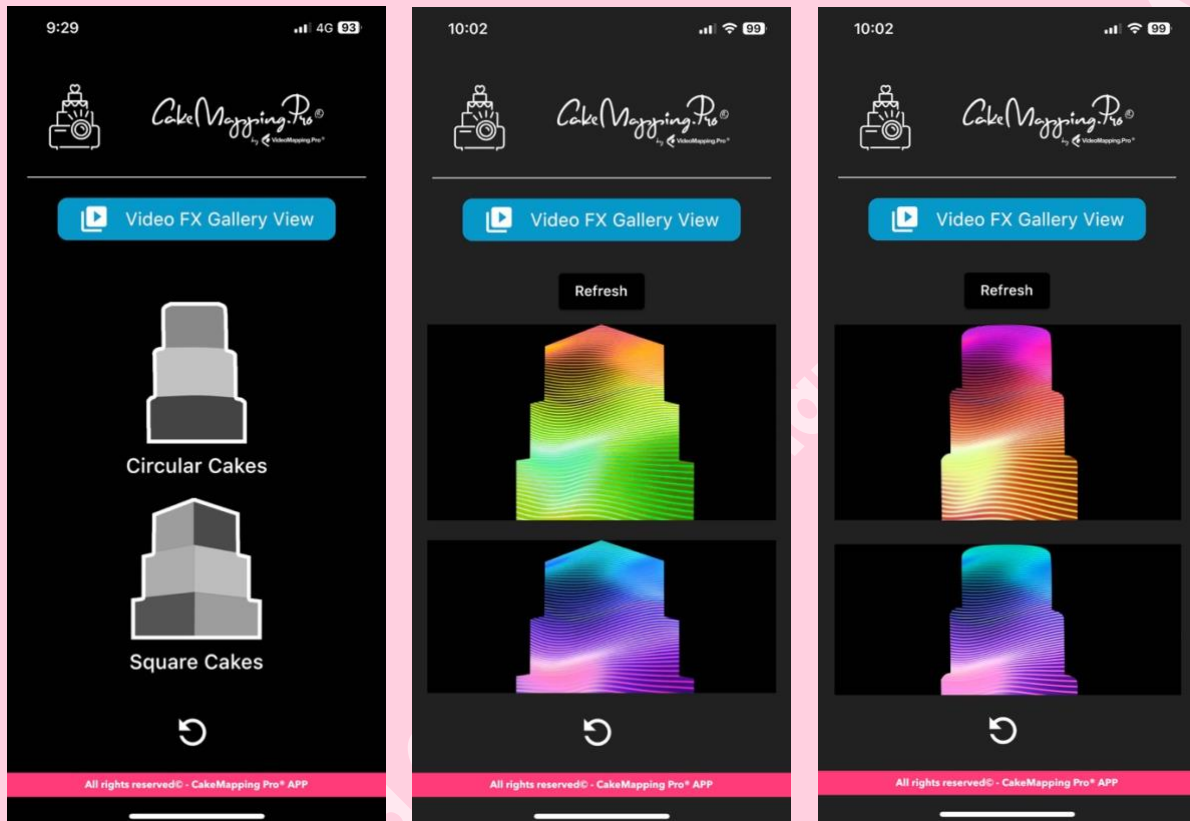
- 4.2) **"Minha Conta":** Nesta seção você tem os dados da sua conta, você pode fechar a seção em "Sair".



Tela acima da sua conta de acesso

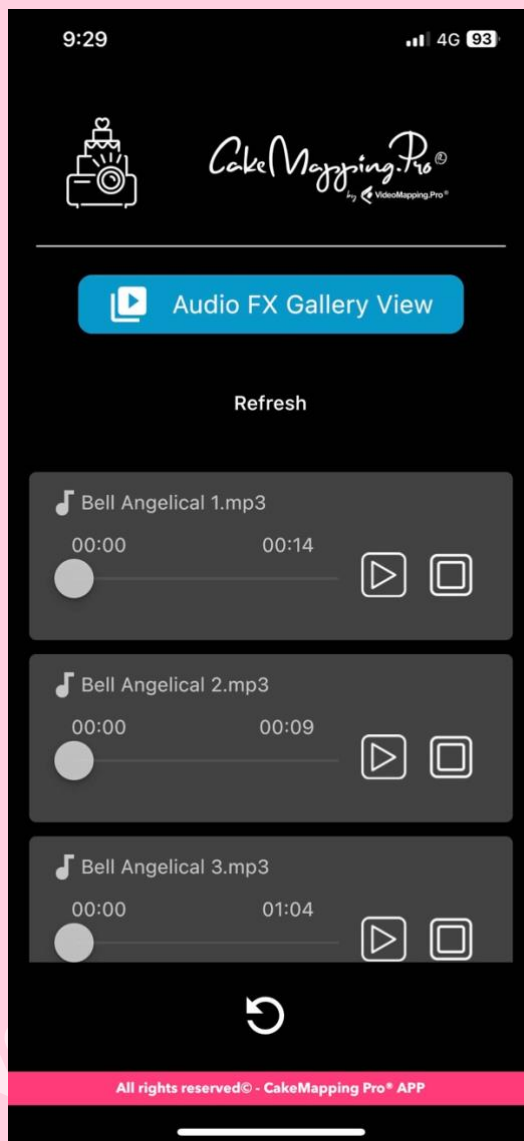
- 4.3) **"Video FX Gallery View"**: Nesta seção estão as duas galerias de modelos de desenhos para pastéis circulares ou quadrados. São

classificados por temas: Casamentos, Aniversários, Aniversários, Efemérides, Efeitos Individuais, entre outros. Esta seção só permitirá que você veja os modelos que temos disponíveis, para selecioná-lo e adicioná-lo ao seu design é feito a partir da tela "Editor Player".



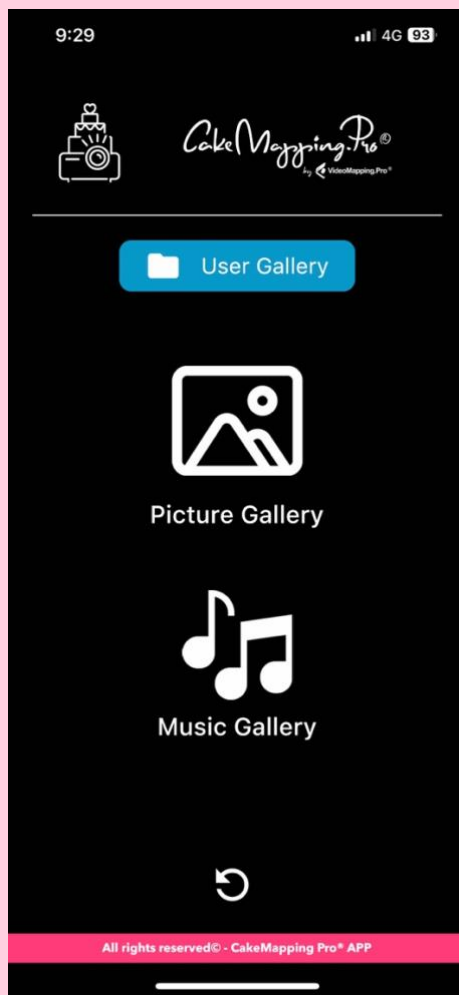
FX Galeria Ver Tela de Vídeo

- 4.4) **"Audio FX Gallery View"**: Nesta seção estão as galerias de efeitos sonoros que oferecemos, não é música, são efeitos sonoros como sinos, faíscas, explosão, entre outros, que você pode colocá-los em seus projetos para dar mais senso de realismo. Esta seção só permitirá que você escute, selecione-o e adicione-o ao seu design é feito a partir da tela "Editor Player".



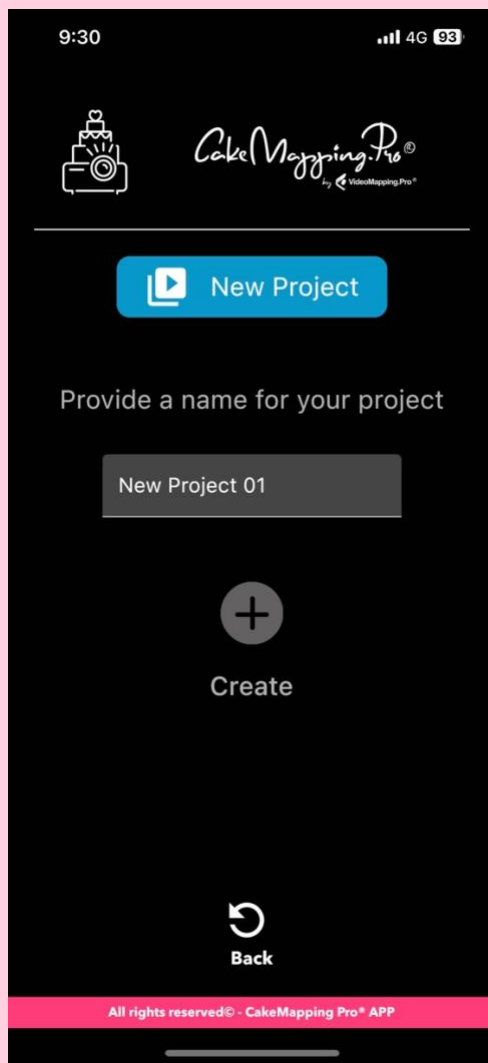
FX Galeria Ver tela de áudio

- 4.5) **"Galeria do Usuário"**: Nesta seção, ele permite que você visualize os arquivos pessoais, como Fotos, Vídeos e Música, que você selecionou e salvou anteriormente na tela "Editor Player". Aqui ele só mostra e você pode ouvir todos os arquivos que Cake Mapping Pro® APP tem acesso ao seu dispositivo.



Tela da Galeria do Usuário

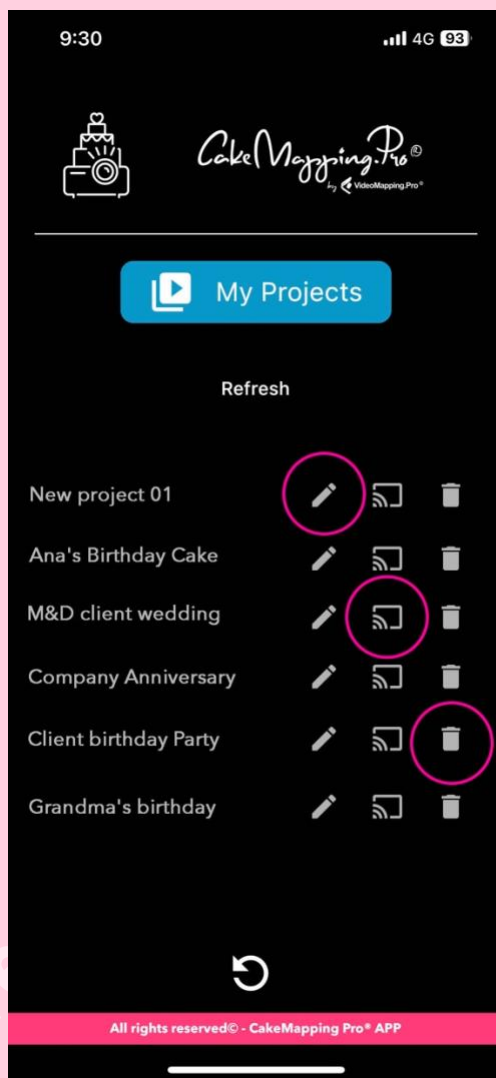
- 4.6) "**Novo Projeto**": Esta seção permite que você crie um novo projeto, muito fácil, coloque um nome e pressione o símbolo de mais. Depois de colocar o nome você não pode alterá-lo, você pode excluir todo o projeto.



Tela Novo projeto

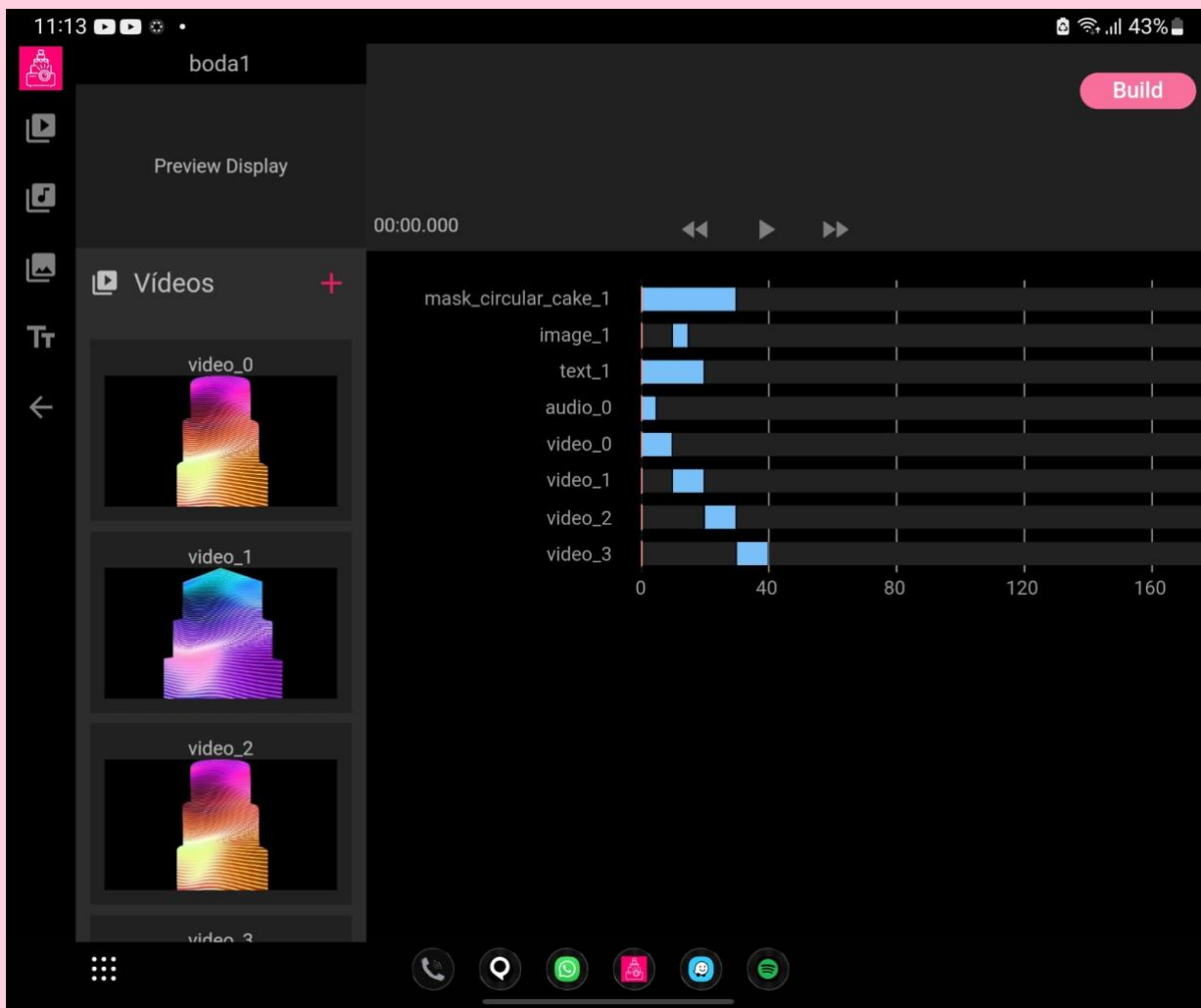
- 4.7) **"Meu Projeto"**: Esta seção armazena todos os projetos. Ao pressionar o ícone **"Lápis"**, acesse o "Editor do **Player**". Pressionar o ícone **"Miracast"**

abre o "Player" para projetar. Você pode excluir o projeto pressionando o ícone "Lixo".

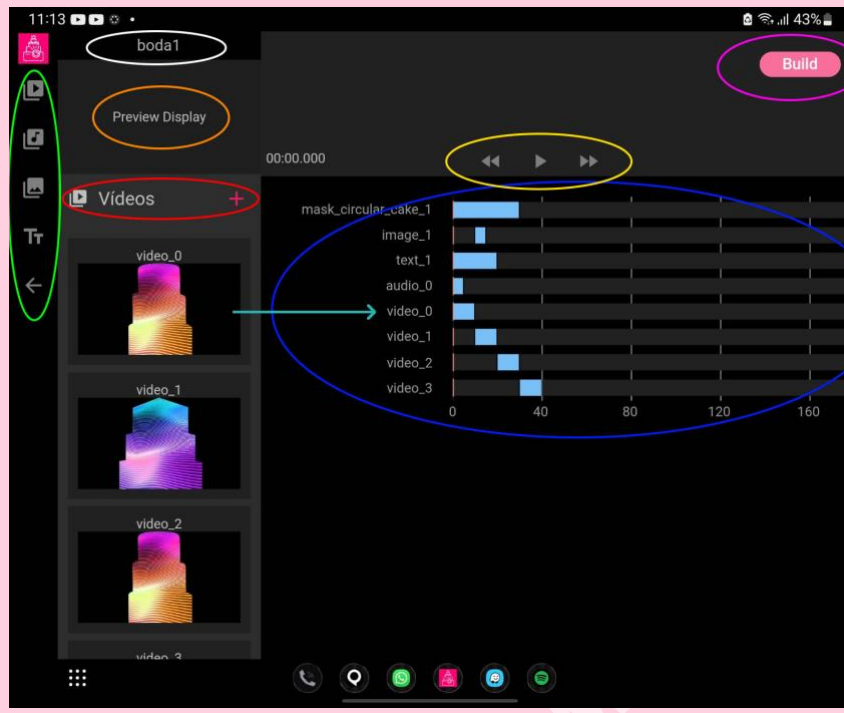


Tela Meus Projetos

- 4.1) **"Editor do Player"**: Para entrar nesta seção, você deve pressionar o ícone "Lápis" em "Meu Projeto". Ao fazer login, você pode editar e personalizar seu design.








Tela do Editor do Player (captura de tela de um dispositivo móvel Fold)



Identificação dos botões e funções da tela do Player Editor:

Green Oval: Menu principal, tem os seguintes botões:

-  Adicione vídeos de galerias circulares ou quadradas.
-  Adicione efeitos sonoros e música pessoal
-  Adicione Máscara Circular ou Quadrada, imagens e vídeos pessoais.
-  Adicionar texto.
-  Saia ou retroceda para "Meus Projetos".

Oval Branco: Nome do Projeto (por exemplo, casamento1).

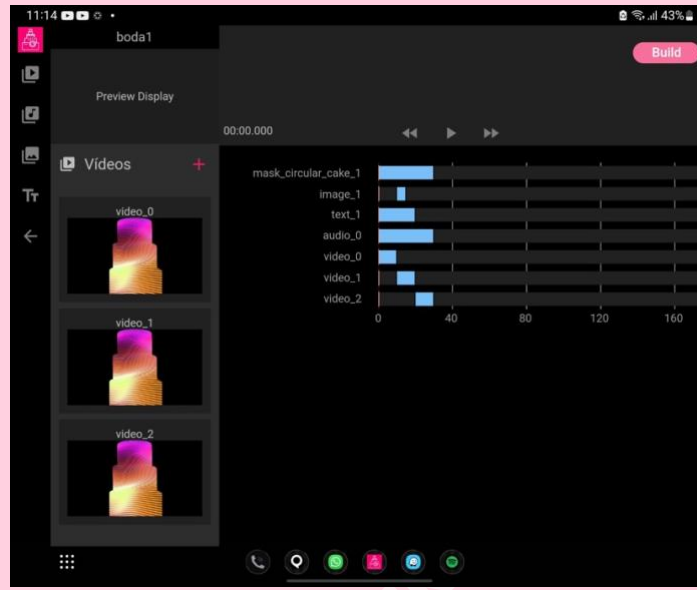
Oval laranja: "Preview Display".

Oval amarelo: botões Redefinir, Reproduzir e Avançar Rápido. 

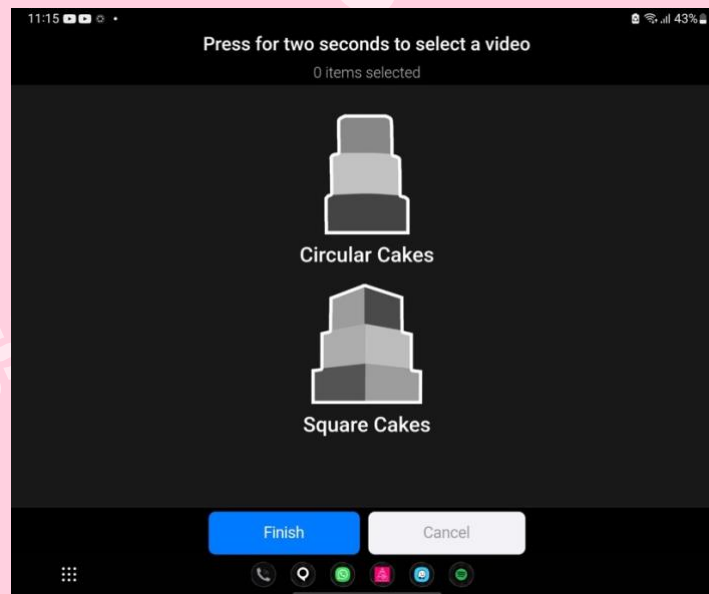
Blue Oval: Linha do tempo ou camadas: Máscara, Vídeos, Imagem, Áudio e textos.

Fuchsia Oval: Botão  para construir o vídeo e salvar.

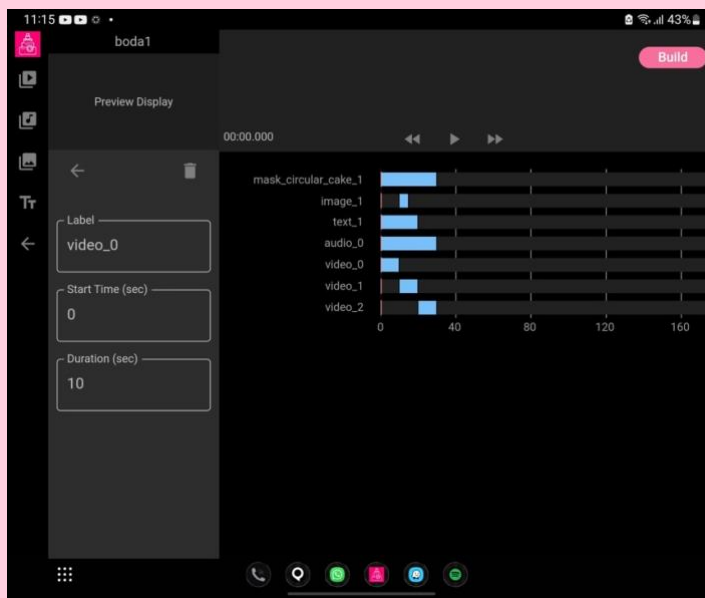
Adicionar vídeos: Para adicionar vídeos **+**, pressione o ícone e selecione de quais galerias você deseja importar o vídeo : Galerias circulares ou quadradas do vídeo que você preferir, pressionando por dois segundos para selecionar e, finalmente, pressione "Concluir". Automaticamente, as camadas de Vídeos serão criadas na Linha do Tempo e organizadas por nome. (Ex: Video_0, Video_1, Video_2 ...)



Ecrã Adicionar Vídeos no Editor do Media Player

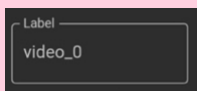


Tela para entrar nas galerias de vídeos circular ou quadrado no Editor do Player

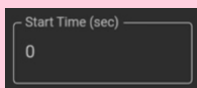


Tela para modificar "Hora de início" e "Duração" do vídeo no Editor do Player

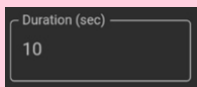
Para editar as camadas de vídeo, você precisa clicar na caixa de vídeo e as seguintes informações aparecerão:



O rótulo ou nome da camada.



Ajusta a hora de início da camada.



Indica a duração de toda a camada.



Pressione para excluir camada.

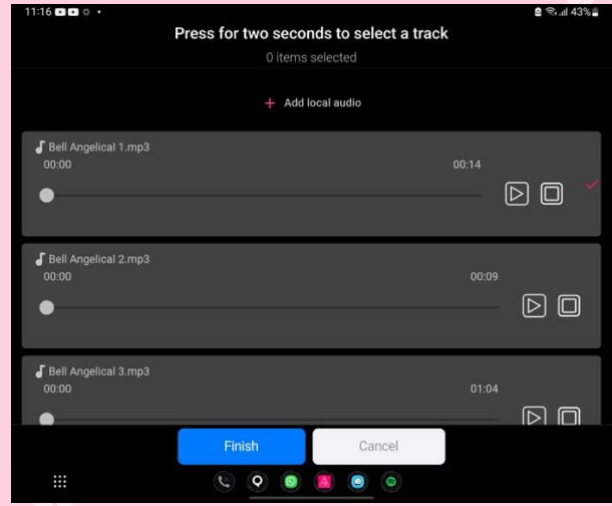
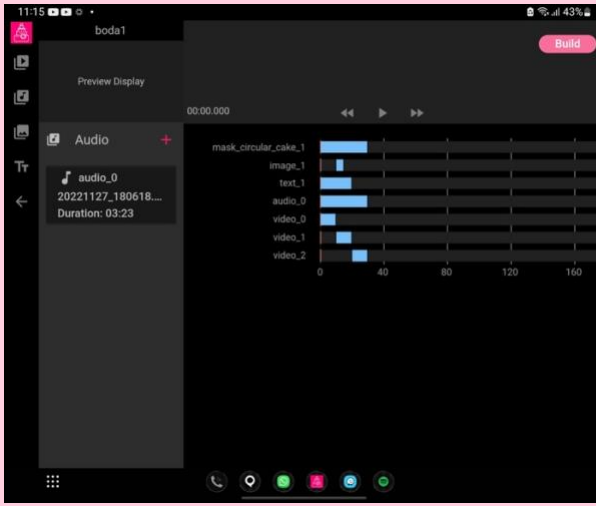
Observação importante:

Você precisa adicionar pelo menos 1 vídeo na linha do tempo.

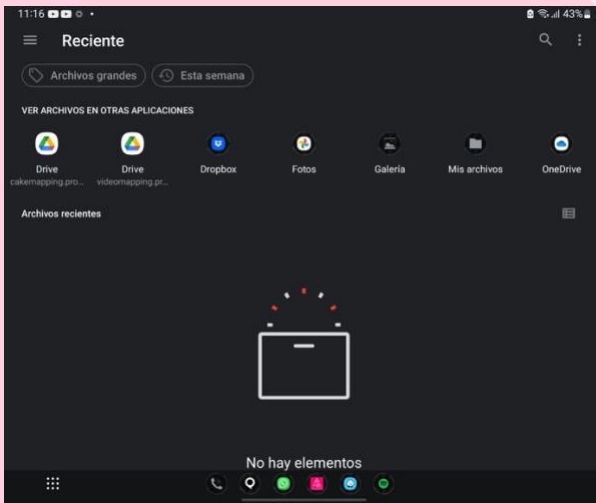
Os vídeos são sempre classificados um após o outro.

Não é permitido estender ou cortar os vídeos.

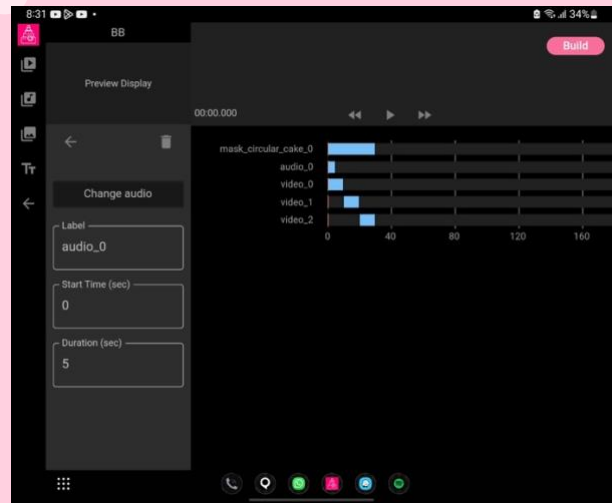
Adicionar áudio: Para adicionar áudios ao projeto na linha do tempo, pressione o ícone, aparecerá uma janela com uma lista de "Efeitos sonoros" que você pode ouvir e parar pressionando os botões, para selecioná-lo você deve deixar pressionado por dois segundos na parte cinza até que o ícone apareça. Você também pode adicionar áudio da sua galeria pessoal pressionando o botão **+ Add local audio** e pesquisando as pastas do seu dispositivo, bem como o armazenamento externo.



Tela de áudio no Player Editor Galeria de Telas Efeitos de áudio




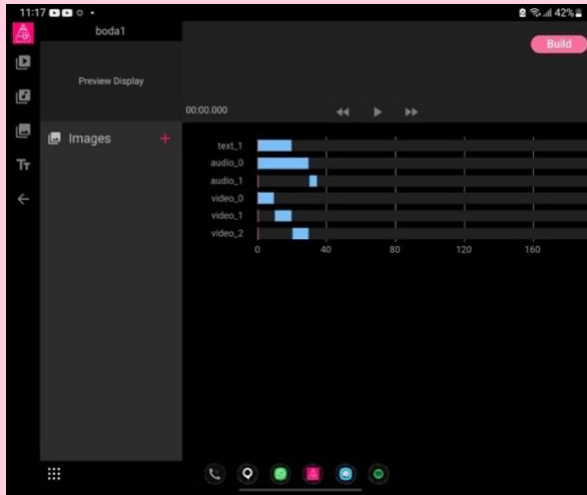
Adicione áudio da tela de galerias pessoais.



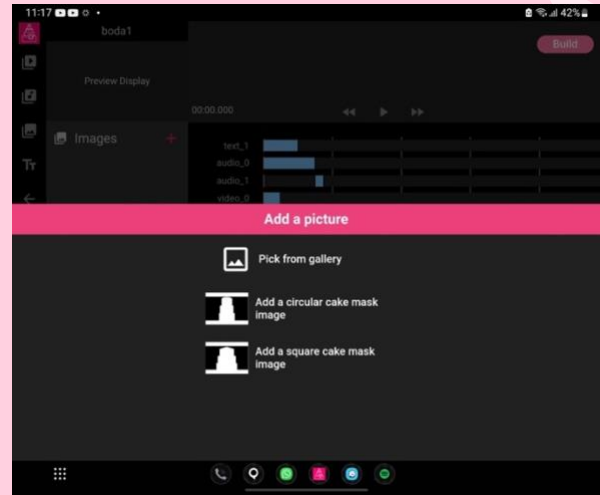
Tela Editar Rótulo, Hora de Início e Duração

Para editar as camadas de áudio, você deve clicar nas caixas "Rótulo", "Hora de início" e "Duração". Para excluir pressione o botão "Lixo".

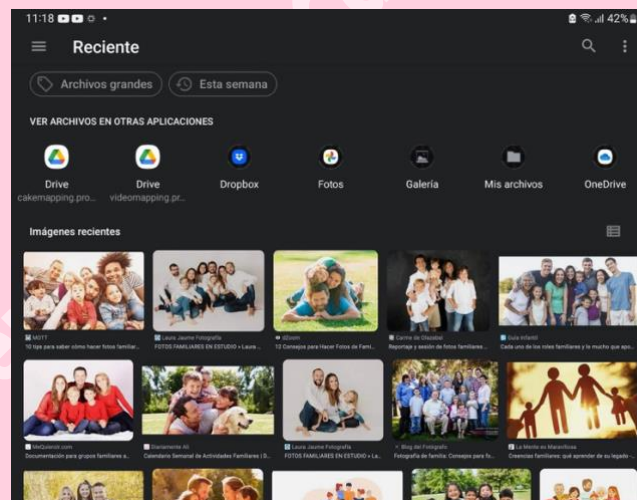
Adicionar imagens: Para adicionar áudios ao projeto na linha do tempo, pressione o ícone,  uma janela será aberta para você selecionar: "**Adicionar uma imagem de máscara de bolo circular**", "**Adicionar uma imagem de máscara de bolo quadrado**" ou **adicionar suas fotos pessoais de sua galeria pessoal pressionando "Escolher da galeria"**".



Tela Adicionar imagens.



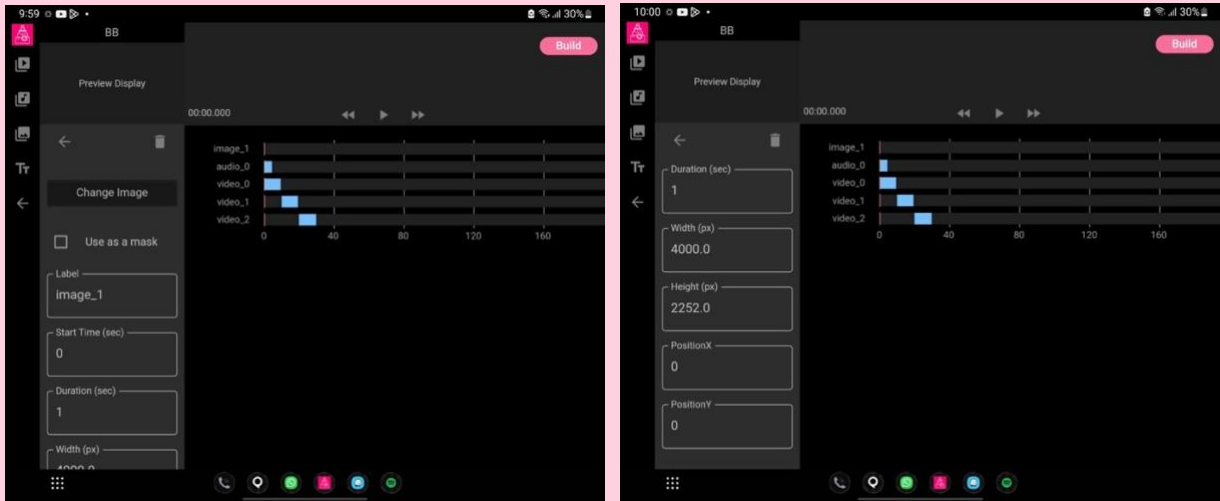
Tela para adicionar galeria.



Adicione imagens da tela de galerias pessoais.

Observação importante:

Ele só permitirá que você adicione imagens de arquivos como .jpg ou .png, que são armazenados em galerias pessoais como pastas no dispositivo, bem como no armazenamento externo.



Pantallas para editar image Label, Start Time, Duration, Width, Height, PositionX, PositionY, Alterar Imagem e Lixo

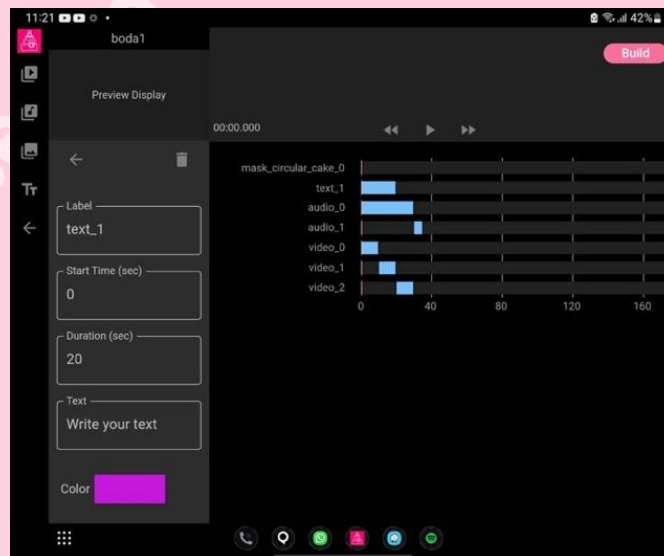
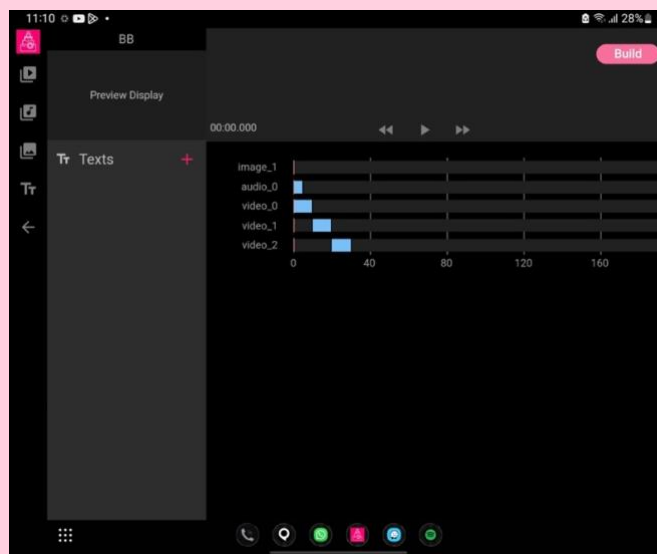
Para editar as camadas da imagem, você deve clicar na caixa "**Rótulo**" para alterar o nome, "**Hora de início**" para indicar a hora de início, "**Duração**" para indicar a hora em que a imagem aparece, "**Largura**" e "**Altura**" para deformar a largura ou altura da imagem, aumentando ou reduzindo ambas as figuras proporcionalmente atinge "**Dimensionar a imagem**". "**PositionX**" para mover a imagem para a direita ou esquerda, "**PositionY**" para mover a imagem para cima ou para baixo. Para alterar a imagem pressione "**Alterar imagem**". Para excluir a imagem, pressione o botão "**Lixo**".

A	TOP	B	CENTRAL	C	BOTTOM
WIDTH	400	WIDTH	400	WIDTH	400
HEIGHT	225	HEIGHT	225	HEIGHT	225
POSITION X	755	POSITION X	755	POSITION X	755
POSITION Y	100	POSITION Y	425	POSITION Y	780

Deixamos-lhe esta tabela em resumo para configurar a imagem para o tamanho e centralizada em cada piso para o bolo circular.

Coloque os valores que indicamos de altura, largura e posição para cada andar: Superior, Central ou Inferior.

Adicionar texto: Para adicionar textos ao projeto, pressione o ícone, **+** uma janela será aberta e uma camada será adicionada. Para editar o texto você deve clicar em cada caixa: "**Rótulo**" é alterar o nome da camada. "**Hora de início**" é para indicar a hora de início. "**Duração**" é para indicar quanto tempo o texto aparece. "**Texto**" é para escrever a mensagem ou texto. "**Cor**" permite alterar e selecionar a cor do texto. "**Família de fontes**" pode alterar o estilo da fonte. "**Tamanho** da fonte" pode aumentar ou diminuir o tamanho da fonte. "**PositionX**" para mover o texto para a direita ou para a esquerda, "**PositionY**" para rolar o texto para cima ou para baixo. Para excluir a imagem, pressione o botão "**Lixo**".



Tela para adicionar textos.

A		TOP FLOOR OF THE CIRCULAR CAKE					FONT FAMILY: SATISFY				
LETTERS		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
FONT SIZE		150	150	150	150	150	130	110	110	109	95
POSITION X		900	860	850	770	780	780	780	780	770	760
POSITION Y		120	120	120	120	120	120	120	120	120	150

B		CENTRAL FLOOR OF THE CIRCULAR CAKE					FONT FAMILY: SATISFY				
LETTERS		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
FONT SIZE		190	190	190	180	170	150	130	130	120	100
POSITION X		910	880	810	740	750	770	740	740	720	750
POSITION Y		450	450	450	450	450	450	450	450	460	470

C		BOTTOM FLOOR OF THE CIRCULAR CAKE					FONT FAMILY: SATISFY				
LETTERS		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
FONT SIZE		170	170	170	170	170	170	170	170	160	160
POSITION X		900	880	850	750	780	720	710	680	670	650
POSITION Y		820	820	820	820	820	820	820	820	820	820

Deixamos-lhe esta tabela em resumo para configurar o texto para tamanho e centralizado em cada piso para o bolo circular.

Coloque os valores que indicamos de altura, largura e posição para cada andar: Superior, Central ou Inferior, bem como a família de fontes ou fonte: "Satisfy".

All Right Reserved © font cake

Crie um Show Room para sua loja com o Cake Mapping Pro ® APP

Cake Mapping Pro ® APP abre um mundo de possibilidades para melhorar a qualidade e criatividade de seus serviços.

Os clientes poderão ver melhor o seu serviço colocando um showroom ao vivo, dentro do seu local de trabalho ou exposição, se você tem uma confeitaria ou usa um site ou se você é um planejador de casamentos, seu negócio é grande ou pequeno, se é hospitalidade ou você é uma fazenda para eventos, recomendamos que você faça e instale um show room para mostrar todo o seu trabalho criativo ao vivo, Ter uma vitrine decorativa marcante aumenta as chances de aumentar suas vendas.

Lembre-se sempre de localizar um local que tenha menos luz ambiente possível e não esteja exposto à luz solar direta, mais escuro o APP Cake Mapping Pro ® parecerá.

Cake Mapping Pro ® APP... Uma experiência ao seu alcance!

Obtenha mais benefícios em suas Redes Sociais

Você pode gerar muitos benefícios colocando fotos e vídeos em suas redes sociais usando o Cake Mapping Pro ® APP em seus bolos.

Obtenha mais seguidores, mais visualizações e mais curtidas usando o Cake Mapping Pro ® APP com designs originais personalizados de forma rápida e fácil.

Crie stories, feed, vídeos ou fotos para seus seguidores, você pode marcar seus seguidores ou criar um espaço para crescer nas redes trazendo criatividade e valor para suas publicações.

Aumente seu potencial usando suas redes sociais!

Não se esqueça de nos seguir no @cakemapping.pro nos mencionar em nossas redes sociais usando a hashtag #CakeMapping.Pro_APP

¡Cake Mapping Pro ® APP ... Uma experiência a tu alcance! ... É fácil e rápido...