

Cuidar da saúde e do bem-estar ficou mais simples. Bem-vindo ao futuro!

Analisador de Composição Corporal Digital

Exclusivo sensor ITO Glass para análises precisas de biometria através da tecnologia de bioimpedância.

Resultado em 5 segundos Conexão com Mobile via Bluetooth® Exclusivo aplicativo Scale Up em português









Compatível com:





fitbit



Apple Health

Tecnologia de ponta em todos os sentidos

Análises precisas em apenas 5 segundos e 22 Parâmetros de bioimpedância de última geração são realizados. Parece impossível? Esta é a realidade de quem trabalha com o Analisador de Composição Corporal Digital SKN 1801 da SkinUp! Uma verdadeira revolução no mundo da saúde e beleza, chega às suas mãos através de um único produto, com tecnologia de ponta, design clean e elegante. Como não poderia deixar de ser, uma combinação na medida certa.

ATENÇÃO: Este equipamento foi desenvolvido para avaliar indivíduos com IMC entre 17 e 50 e/ou índice percentual de gordura corporal igual ou inferior a 50%, acima destes valores o equipamento não funciona corretamente e indicará apenas o peso e o IMC, os outros parâmetros não serão informados.



O exclusivo sensor de alta velocidade e precisão, tem uma excelente transferência elétrica superior às tradicioanis de metais, tecnologia denominada de ITO Glass (uma camada de lâmina cerâmica de Óxido de Índio e Estanho incorporada ao vidro) dispensando a utilização de condutores metálicos, simples assim. Não tem segredo ou necessidade de qualquer outro assessorio. Todas as informações são obtidas e enviadas para o aplicativo Scale Up via Bluetooth[®] e você confere todos os resultados em seu próprio smartphone.

Confira abaixo todas as tecnologias presentes e mais alguns diferenciais:

1 - ITO Glass: a superfície de vidro não possui metais que causam interferência nas análises. A transferência elétrica da bioimpedância é realizada por uma película cerâmica de óxido de índio e estanho sobre o vidro (ITO glass).

- 2 Bluetooth[®] de alta performance.
- 3 Strain Gauge: sensores de alta precisão.
- 4 MCU de 8 bit: microchip de controle de alta velocidade.
- 5 ADC de 18 bit: conversor digital de precisão que gera análise em apenas 10 segundos.
- 6 Display em LED: baixo consumo e longa durabilidade.
- 7 Liga e desliga automaticamente.
- 8 Funciona com 3 pilhas palito AAA de 1,5v que acompanham o produto.
- 9 Acompanha bolsa de bubble neoprene com alças.
- 10 Aplicativo exclusivo em português Scale Up, versão Apple e Android.
- 11-Tetra polar
- 12- Multi-frequencial, em várias faixas de Khz

Iniciando o uso do produto.

(para smartphones, versão tablet não disponível)

- Baixe o aplicativo Scale Up de acordo com o sistema.
- Após a instalação do aplicativo: Ative o Bluetooth 🖇 Ative o GPS 🍳
- Abra o aplicativo, no canto inferior direito clique em Registre uma conta.

Aplicativo

Scale Up

Google play

iTunes

- Próxima tela: insira seu e-mail e uma senha (não esqueça a senha)
- Clique em Registrar, agora sua conta foi criada.
- No canto inferior direito da tela clique em EU e depois em Membro
- Na nova tela clique em + para adicionar novo usuário (membro)
- Preencha seus dados corretamente, sexo, idade e altura e conclua seu cadastro.

Atenção: A altura correta é muito importante para uma avaliação precisa.

- Saia do aplicativo e entre novamente para ativar seu cadastro.

- Coloque as pilhas que acompanham o produto nas posições corretas e feche a tampinha.
- Prepare o analisador para uso em piso firme e plano.
- Observe a logomarca da SkinUp no círculo em metal e posicione o analisador de

frente para você.

- Remova objetos metálicos em contato com o corpo, eles interferem nos resultados.
- Tire os sapatos e as meias para usar o analisador, sapatos danificam o produto.
- Ligue o analisador pisando com pressão até que a luz se acenda, pare de pisar.

- Importante: Aguarde 4 segundos para que o analisador ative todas as suas funções.

 - Antes que os números zero do analisador se apaguem automaticamente Clique em Começar na tela inicial do aplicativo e suba no analisador.

 Aguarde de 5 a 10 segundos até que a análise completa seja realizada e os resultados enviados ao seu dispositivo, confirme os dados para que o relatório seja criado.

Atenção: não suba no analisador com ele desligado, não será realizada uma leitura correta!







App Scale Up!

O App Scale Up é fácil e intuitivo, muitas funções e facilidades estão disponíveis a um toque nas suas mãos. 22 tipos diferentes de analises e Biomarcadores de saúde e beleza estão disponíveis, peso corporal, IMC, gordura corporal em %, Peso muscular, gordura visceral, água em %, ossos em Kg, metabolismo basal, peso da gordura corporal, peso da água,, peso ideal (seguindo a tabela da OMS), idade corporal, proteínas em %, gordura subcutânea e outros.

O app é gratuito e compatível com smartphones Android 4.3 ou superior e iOS iPhone 4s ou superior. Disponível para download nas respectivas lojas de aplicativos.

Atualizações periódicas são disponibilizadas para melhoria do aplicativo e suas funções, implementação de novas tecnologias da informática e compatibilidade com novos modelos de smartphones. Verifique as atualizações sempre que houver alguma alteração no funcionamento do aplicativo Scale Up.

Atualizar o sistema Android ou IOS de seu smartphone sempre que necessário ajuda a manter o aplicativo Scale Up funcionando corretamente.

12:43 @ @ @	N 75 66% a	18:01 🖴 🕮 💿 …	®-al 88% ≘		18:01 @ @ @	S.// 88%
		Eu			<	
		Luiz da Skinup São Paulo, Brazil	* >		Gêner	o ?
		Curtir Seguir	Fã		Você não conseguirá trocar su do seu p	as seleções após a criação erfil.
🖾 Email		16 11	2			
🔂 Senha		Membro	>			0
		🧭 Unidade	Kg >			M
Log In		Lembrete	>		Homem	Mulher
		Objetivo	>			
		O Google Fit	>			
		iii Fitbit	>	> be		ebê
		🕜 Ajuda	>		Suporte bal	ay mode
Esqueci minha senha ? Registri	Esqueci minha senha ? Registre uma conta >>		>			
		 Configurações 	>		Próxi	mo
<< Mais opções		Home (())	de Eu			
III O	<	III O	<		III O	<

Abaixo algumas telas sobre a explicação de uso inicial da página anterior

Ao finalizar o preenchimento, o perfil MASTER será criado e você terá acesso ao painel de gerenciamento. Para cadastrar outro perfil, basta clicar na opção "+ Novo". Você poderá cadastrar até 999 membros diferentes, ou seja, 999 pessoas diferentes, cada qual com suas análises de bioimpedância reunidas em seu próprio cadastro. Basta selecionar o membro e ver todas as análises realizadas até o momento. Caso haja necessidade, você poderá criar um novo login e senha e cadastrar mais 999 membros e assim por diante.

18:01 🖬 🕮 🖯 …	R # 88% a	18:02 🖴 🕮 🛞 …	8.1
¢		< Me	embro
Suas informações a	?		
Por favor preencha os seus dados com a m possível pois isto afetará os resultados da	alor precisilio is análises.	monica	Simone
		0	
Mudar a foto do perfil		Francie	Eli Shop
A Nome			
De Nascimento		cnstina	teste as
E Altura			\frown
			(+)
		Thiago	Novo
Próximo		Tillago	11010
Ш О	<	111	0 <

Agora você já pode utilizar seu analisador de composição corporal, para tal deixe ativados de antemão o bluetooth e o GPS de seu smartphone.

Posicione o equipamento para uso em uma superfície plana e firme. Coloque o equipamento na posição correta, com a logomarca da Skinup (localizada no disco de metal) de frente para o usuário.

Nunca suba no equipamento para realizar uma análise com ele desligado. Primeiramente ligue o seu equipamento pisando até acender o display luminoso, desça e aguarde 5 segundos para que o equipamento faça as calibragens necessárias automaticamente.

O botão em baixo do equipamento não é para ligar/desligar. Trata-se de uma chave de mudança de Kilogramas (Kg) para Libras (Lb) apenas.



O produto deve sempre ser utilizado no chão firme e sem inclinação.

Tudo pronto? Clique em começar no seu aplicativo e suba no equipamento, com as devidas recomendações técnicas para uma melhor análise de bioimpedância (retirar brincos, pulseiras, cordões e outros objetos metálicos que estejam em contato com o corpo para que não causem interferência com as ondas elétricas do equipamento).

Dietas, consumo de líquidos e outras prescrições para a realização dos exames de bioimpedância ficam a critério de cada profissional em cada área de atuação específica, preparadores físicos, esteticistas, endocrinologistas, nutricionistas e etc.



Após a obtenção da análise, aparecerá a tela da primeira figura acima e será possivel clicar em "Relatório de avaliação física" quando aparecerá o resultado detalhado de sua análise.

Ao clicar em cima de cada item avaliado, abre-se uma régua que é uma escala de posicionamento do resultado. A sigla PDF deverá aparecer no lado superior direito do relatório em tela.

Ao clicar em cima desta sigla, o relatório em PDF será gerado e deverá ser baixado, seguindo instruções na tela. Acima da sigla PDF há um ícone que ao ser pressionado gera um relatório em JPEG.



Este relaório em JPEG poderá ser compartilhado de várias maneiras. Este relatório só apresentará os resultados principais sem a possibilidade de mostrar a escala de posisionamento.

O relatório em PDF também poderá ser compartilhado de várias maneiras, as opções encontram-se clicando nos 3 pontos no canto superior direito da tela. Este relatório apresenta a escala de posicionamento dos resultados.

18:08	· @ D ···		8.1	87% 💼
<	Co	ompartilh	ar	
		116)		
		 Andrew Strategie and Strategies and St		
		1		
		Constant of the later		
		B		
-	٢	*	0	9
WeChat	Moments	Qzone	FaceBook	Twitter
9	Ø	(1)		
masepp	mavagram	Garvar		
	111	0	<	

No canto superior direito da tela inicial há um icone de gráfico, ao clicar neste ícone os gráficos serão apresentados, por dia (D), semana (W) ou mês (M). várias opções de análises estão disponiveis para visualização através de gráficos no roda pé.



No canto superior direito desta tela encontramos o acesso aos dados históricos, são todas as avaliações realizadas no usuário em questão, organizados por data e hora, facilitam uma visualização e acompanhamento das anãises já realizadas.

Nesta tela é possivel deletar alguma análise não desejada clicando em "Editar". Bolinhas vermelhas com um X no meio vão aparecer em cada uma das análises e podemos escolher qual análise será deletada permanentemente ao clica-la, depois clicar em concluido e pronto! Você deletou o que não mais era necessário.

Cuidado ao utilizar esta função, pois a ação deletar torna-se irreversivel! Não é mais possível recuperá-la.

		%-∞ 87% ∎			
	ados histór	icos	Editar		
Período de tempo : 13/11/2019 10:05:46					
116.2kg	33.23	33.2%	:		
Allo	obesidade	coesidade	l Dees		
Peso corpora	IMO	Gorduia	resu		
Período de tempo	b : 11/11/2019 09	02:22			
116.6kg	33.34	33.3%	:		
Peso corpora	IMC	Gordura	Peso		
HO O	00.00	00.00			
IIb.3kg	33.2b obesidade	33.2% obesidade	ì		
Peso corpora	IMC	Gordura	Pesc		
Período de temp	o : 06/11/2019 06	:08:01			
117.0kg	33.46	33.4%			
Ato	obesidade	obesidade	Deeg		
Peso corpora	INIC	Gordula	resu		
Período de tempo : 17/10/2019 08:07:50					
116.5kg	33.32	33.3%	:		
	0	<			



Ao clicar em "EU", no canto inferior direito do aplicativo, uma tela com várias funções irá aparecer:

• Membro – é aqui que cadastramos novos usuários, ao clicar em "Novo +" e seguir instruções.

• **Unidade** – é o local onde trocamos de Kilograma (Kg) para libra (Lb) no aplicativo. Ao trocar, todas as avaliações passarão a exibir a unidade escolhida, para reverter basta selecionar a outra.



• Lembrete – aqui é possível programar alarmes para lembrar de realizar determinadas análises com horários fixos.

• Objetivo – Peso alvo de cada usuário poderá ser alterado neste local.



 Google Fit – aqui é possível ativar a compatibilidade com o Google Fit, somente o usuário Master, em seu próprio smartphone terá este benefício, o peso será enviado para a plataforma do Google Fit automaticamente. Nenhum dos outros 998 usuários poderão utilizar esta facilidade.

- Fitbit idem do item anterior para Fitbit
- Apple Heath mesmo do item anterior para Apple Heath

• Ajuda – Neste local é possível encontrar os contatos do fabricante do aplicativo e Q&A (perguntas e respostas somente em Inglês)

• **Sobre nós** – aqui encontra-se a versão atual instalada do aplicativo Scale Up em seu smartphone, o site oficial do fabricante do aplicativo e o contato para chat no "We Chat" (somente em Inglês).

 Configurações – aqui é possível limpar o cache (para liberar espaço de memória, esta função não deleta nada importante, pode ser usada com segurança), também há as configurações de privacidade, politica de privacidade e "EXCLUIR todos os dados pessoais, muito CUIDADO com esta última função, ela DELETA TODAS as informações, dados pessoais e análises deste aplicativo e não é mais possível recuperá-las após esta ação confirmada.

Que tal compartilhar suas análises e participar de uma comunidade de pessoas que também valorizam a saúde? Pelo aplicativo você pode enviar o relatório completo ou parcial com suas medições. Também pode consultar perfis de outros usuários e acessar os relatórios enviados por terceiros. Faça o teste: digite no campo "Busca" o nome de uma pessoa que você conhece e que também utiliza o Analisador de Composição Corporal Digital da SkinUp. Curta e seja curtido nesta comunidade exclusiva.



O que é Bioimpedância ?

Método não-invasivo, rápido e seguro de análise de composição corporal que possibilita diversas leituras sobre a saúde e condição física do usuário. A bioimpedância é uma tendência em todo o mundo e permite a análise de peso corporal, massa muscular, calorias e muito mais. A vantagem da bioimpedância é que todas as informações podem ser obtidas e analisadas em um mesmo momento, ou seja, não é preciso realizar diversos exames.



Por que utilizar o Analisador de Composição Corporal Digital SKN 1801 da SkinUp Beauty Devices?

A tecnologia evolui em um piscar de olhos. A cada dia novos produtos chegam ao mercado e revolucionam nosso dia a dia pessoal e profissional.

No mundo da saúde não é diferente e quem trabalha na área deve estar preparado para não perder espaço no mercado. Com o Analisador de Composição Corporal Digital SKN 1801 da SkinUp Beauty Devices, você:

- Fideliza e melhora a comunicação com o público que procura soluções dinâmicas e precisas para cuidar da saúde e do bem-estar.

- Disponibiliza os resultados através do aplicativo Scale Up e não perde tempo digitando os resultados da bioimpedância.

- Posiciona seu negócio como referência em tecnologia, um grande diferencial nos dias de hoje.

- Tem a garantia de contar com um produto de altíssimo padrão e que segue as principais tendências globais do setor da medicina. É um produto de fácil limpeza e manutenção barata.

 Mobilidade e Tecnologia é o forte da marca SkinUp. O Analisador de Composição Corporal Digital SKN 1801 da SkinUp Beauty Devices vem com uma exclusiva bolsa para transporte com alças.

- Com o Analisador de Composição Corporal Digital é possível acompanhar a evolução física dos usuários e definir programas de metas a curto, médio e longo prazo.



Manutenção e dicas sobre o equipamento

O equipamento vem acompanhado de 3 pilhas alcalinas AAA (palito).

Na parte traseira de seu equipamento encontra-se o compartimento das pilhas, abra-o e coloque as pilhas conforme a indicação, no local correto, atentando-se para a posição dos polos das pilhas, positivo e negativo.



Dependendo do ritmo de uso de seu equipamento, as pilhas deverão ser trocadas a cada 60 dias, como em academias e clínicas por exemplo.

Caso o uso seja eventual, 4 ou 5 vezes por semana, a troca poderá ocorrer a cada 4 meses.

IMPORTANTE: as condições de carga das pilhas são um fator importante para o desempenho do equipamento, além de apresentar o peso no display de LED este equipamento precisa enviar uma corrente elétrica que vai passar pelo corpo do usuário, vai transmitir estes dados via bluetooth para o smartphone e isto exige uma carga firme de energia das pilhas.

Ao perceber:

- Alguma variação no funcionamento do equipamento
- Variação no peso ou nos dados apresentados
- O não envio das informações para o smartphone
- Problemas nas gerações de relatórios

Troque as pilhas imediatamente por pilhas alcalinas novas e veja se o problema foi corrigido. Caso contrário entre em contato com a nossa assistência **sac@meuskinup.com.br** que vamos lhe ajudar.



A limpeza de seu equipamento deverá ser realizada com pano pouco úmido, apenas com água. A superfície de vidro do equipamento é revestida e composta pelo ITO Glass, a última tecnologia de bioimpedância sem a presença de metais, portanto é a alma do equipamento. Nunca use buchas ou esponjas, material ou líquidos abrasivos, álcool, solventes ou outros produtos químicos que poderão afetar este vidro tão especial e sensível. *Não suba no equipamento com sapatos!*

Problemas e manutenção do aplicativo

Todo aplicativo para smartphone precisa de manutenção constante, portanto o aplicativo Scale Up não está isento das atualizações necessárias para o seu bom funcionamento e também atualizações referentes a mudanças nos sistemas IOS ou Android.

Variações no aplicativo podem ocorrer em alguns casos, portanto se houver problemas com seu aplicativo:

- Verifique se a versão utilizada atualmente em seu telefone

é a última disponibilizada, veja isto na sua loja de aplicativos. - Verifique se a versão Android ou IOS do seu telefone está atualizada

- Verifique se a internet está ativada em seu telefone
- Verifique se há sinal de internet ativo em seu telefone
- Verifique se o Bluetooth do seu telefone está ligado
- Verifique se o GPS do seu telefone está ligado
- A qualidade do sinal de internet é muito importante para um bom funcionamento do sistema
- Variações no servidor do aplicativo podem trazer instabilidade momentânea ao aplicativo

- Desligue e religue o seu celular para ressetar algum erro do sistema

- Em último caso, desinstale e instale novamente o aplicativo Scale Up, nada vai ser perdido, veja abaixo

Os dados coletados dos usuários no aplicativo **Scale Up** são armazenados na "nuvem", em um servidor do aplicativo, para lhe garantir que não se percam os dados em casos como troca, perda ou roubo de seu Smartphone

Nos casos citados acima, fique tranquilo, basta baixar o aplicativo novamente em qualquer outro celular, colocar seu login e sua senha que todas as informações retornam para você, uma tranquilidade a mais que este aplicativo oferece. Mantenha seu login e sua senha anotados em outro local para casos de necessidade de um novo acesso.

Caso tenha esquecido sua senha há como recuperá-la facilmente no "esqueci minha senha" na tela de login.

GARANTIA DO PRODUTO:

Este produto foi desenvolvido dentro dos mais avançados padrões de tecnologia e qualidade, sendo garantido durante 12 MESES para defeitos de fabricação, a partir da data de sua aquisição, comprovada mediante apresentação da nota fiscal de compra.

Quebra e mal uso do equipamento não são cobertos pela garantia, bem como vazamento de pilhas, e outros tipos de danos causados por mal uso.

Certificação ANATEL

Este produto possui certificação Anatel

Anvisa

Este produto está isento de registro na Anvisa conforme portaria do próprio orgão. (Detalhes na página 14)

Inmetro

Este produto está dispensado conforme explicação na página 15.





Agência Nacional de Vigilância Sanitária – ANVISA Gerência-Geral de Tecnologia de Produtos para a Saúde - GGTPS Gerência de Tecnologia em Equipamentos - GQUIP

NOTA TÉCNICA N° 03/2012/GQUIP/GGTPS/ANVISA

1. **Objeto:** Servir como um guia orientativo às empresas do setor de produtos para saúde para o peticionamento de Registro/Cadastramento tendo como base a IN 02/2011.

Considerando:

 • a Instrução Normativa nº 02, de 31 de maio de 2011 apresenta a relação de equipamentos médicos e materiais de uso em saúde que não se enquadram na situação de cadastro, permanecendo na obrigatoriedade de registro na ANVISA;

• a Resolução da Diretoria Colegiada - RDC nº - 24, de 21 de Maio de 2009, estabelece o âmbito e a forma de aplicação do regime do cadastramento para o controle sanitário dos produtos para saúde;

 • a Instrução Normativa - IN nº 13, de 22 de Outubro de 2009, dispõe sobre a documentação para registro de equipamentos médicos das Classes de Risco I e II;

• a definição de produtos para saúde expressa na RDC nº 185, de 22 de outubro de 2001 e no MANUAL PARA REGULARIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS MÉDICOS NA ANVISA, da GQUIP (Gerência de Equipamentos);

• o produto ou processo de fabricação na qual pode apresentar risco à saúde do consumidor, paciente, operador ou terceiros envolvidos;

• E, finalmente, a dificuldade de enquadramento de diversos produtos;

Esta gerência vem por meio desta nota técnica esclarecer o entendimento sobre o enquadramento sanitário de diversos produtos.

Produtos não Considerados Produtos para Saúde:

- 1. Balança Antropométrica
- 2. Balança Eletrônica para Estabelecimentos para saúde
- 3. Balança de Bioimpedância
- 4. Régua Antropométrica Pediátrica
- 4.1. Estadiômetro
- 4.2. Infantômetro
- 5. Equipamentos para Pilates
- 6. Triturador de agulhas



Princípio e portarias do Inmetro para balanças.

Toda balança usada para **transações comerciais** deve estar de acordo com as exigências do Inmetro (portaria 236/94). Isso garante que nenhuma das partes envolvidas tenha prejuízo em uma **compra ou venda** de algo medido pelo peso.

A Portaria do Inmetro 236/1994 legisla sobre as balanças atualmente.

E outras a saber:

Instrução normativa relativa às condições a que devem satisfazer as balanças para medição do leite "in natura".	362/2014
Medição de massa em transações comerciais (venda de comida a quilo/peso).	097/2000

Nosso produto é um analisador de composição corporal **por bioimpedância**, que funciona a pilhas e **não há risco elétrico** ou seja, seus usuários não correm o risco de tomar choques elétricos, portanto não há portaria no Inmetro para realização de certificações em balanças a pilhas.

Somente balanças elétricas que ligam na tomada, como a das farmácias e as hospitalares são obrigadas a possuir certificação Inmetro e/ou Anvisa estando sujeitas a fiscalização e pagamentos de taxas anuais de fiscalização por parte de seus usuários, estas balanças são aquelas com lacre do Inmetro.

Os dados do analisador são enviados a um aplicativo no celular via Bluetooth, por isso **possuímos** certificação Anatel em nosso produto.







ideiasamil

Visite nosso site e assista nossos vídeos, esclareça suas dúvidas em www.meuskinup.com.br

Entre em contato conosco: sac@meuskinup.com.br

Siga-nos



Representante/Revendedor

