

DIGITAL BODY WEIGHT SCALE

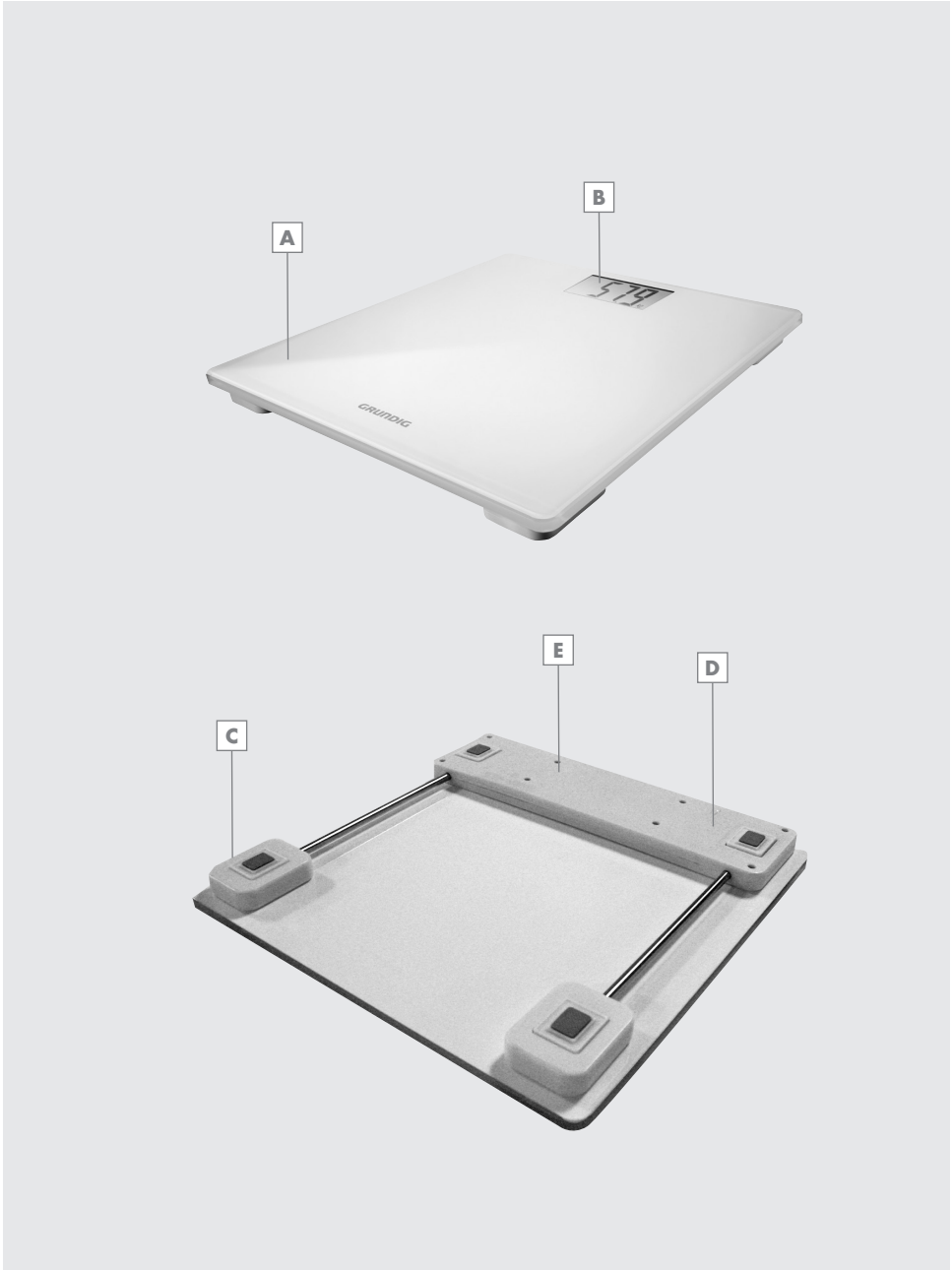
PS 2010

PORTUGUÊS



FOR A GOOD REASON

GRUNDIG



SEGURANÇA E CONFIGURAÇÃO

Por favor, leia inteiramente este manual da instruções antes de usar este aparelho! Siga todas as instruções sobre segurança para evitar danos devido a uso inadequado!

Guarde o manual de instruções para futuras consultas. Caso este aparelho seja repassado para terceiros, este manual de instruções também o deve acompanhar.

- O aparelho está concebido apenas para utilização doméstica. Não use o aparelho para outro fim senão aquele a que foi concebido, que é medir o peso corporal.
- Não use o aparelho sobre um tapete ou alcatifa.
- Use o aparelho sempre sobre um piso sólido e uniforme. Isto assegura medidas constantes.
- Não use o aparelho com os pés molhados ou quando a superfície de vidro estiver suja ou húmida.
- Certifique-se sempre que o aparelho não está inclinado, pois há riscos de ferimentos.
- Nunca use o aparelho nas no exterior da casa.
- Não continue a utilizar o aparelho se ocorrer alguma avaria.
- Não continue a usar o aparelho se tiver caído ou se houver rachaduras ou fragmentos na superfície de vidro.
- Não ponha objectos sobre a superfície de vidro.
- Nunca pule sobre e nem salte do aparelho.
- Se o aparelho for utilizado na casa de banho, nunca deverá entrar em contacto com a água.



- Não mergulhe o aparelho na água ou noutros líquidos; não o deixe sob água corrente.
- Não exponha o aparelho à luz solar directa, a altas temperaturas ou a alta humidade constante.

- Mantenha o aparelho fora do alcance das crianças.
- O aparelho não deverá ser usado pelas seguintes pessoas, incluindo crianças: as que possuem a capacidade física, mental ou sensorial limitada ou sem experiência nem conhecimento. Isto não se aplica aos últimos, se forem instruídos sobre a utilização do aparelho ou se usarem sob a supervisão de alguém responsável pela sua segurança. As crianças deverão ser sempre supervisionadas para assegurar que não brinquem com o aparelho.
- Nunca use o aparelho se houver algum dano visível.
- Os nossos aparelhos domésticos GRUNDIG cumprem as normas de segurança aplicáveis; por isso, se o aparelho estiver avariado, deve ser reparado ou substituído pelo revendedor, pelo serviço de assistência técnica ou por pessoal qualificado e autorizado, a fim de se evitar qualquer perigo. Qualquer trabalho de reparo mal feito ou não qualificado pode trazer perigos e riscos ao utilizador.
- Não desmonte o aparelho em circunstância alguma. Não se aceitam reclamações sobre garantia em caso de danos causados por manuseio impróprio.
- Para limpar o aparelho, consulte os detalhes na secção "Limpeza e cuidados". Seque o aparelho após limpá-lo.
- Nunca utilize ou ponha o aparelho em ou próximo de superfícies tais como fogões a gás, fogões eléctricos ou fornos quentes.
- Nunca use o aparelho em ou próximo de locais onde existam materiais combustíveis ou inflamáveis.
- Não exceda o peso sobre este aparelho.
- Se o aparelho funcionar inadequadamente, tente reiniciá-lo removendo as pilhas durante um breve período ou substitua-as.
- Utilize apenas pilhas de boa qualidade. Pilhas de fraca qualidade podem vazar e causar danos ao aparelho.

SEGURANÇA E CONFIGURAÇÃO

- Condições extremas tais como ambientes quentes ou de extrema humidade ou o uso incorrecto do aparelho podem fazer com que as pilhas vazem, o que pode causar ferimentos pessoais. Se as pilhas vazarem, remova-as com um pano e elimine-as de acordo com as leis aplicáveis. Não permita que o ácido da pilha entre em contacto com a pele e os olhos. Se o ácido da pilha entrar em contacto com os seus olhos, lave-os abundantemente com água e consulte imediatamente um médico. Se o ácido da bateria entrar em contacto com a sua pele, lave a área afectada com bastante água e sabão.
- As pilhas são muito perigosas se ingeridas. Mantenha sempre as pilhas e este aparelho afastado do alcance das crianças. Se a pilha for ingerida, procure imediatamente assistência médica.
- As pilhas nunca devem ser recarregadas ou reactivadas de forma alguma, nem atiradas ao fogo. Nunca deixe as pilhas entrarem em contacto com a água.
- Se estiver a planear não utilizar o aparelho durante um longo período de tempo, retire as pilhas. O aparelho pode ficar danificado se elas vazarem.
- Se a balança não estiver a funcionar correctamente, substitua todas as pilhas.
- As pilhas não devem ser eliminadas junto com o lixo doméstico! Elimine as pilhas gastas de uma maneira que não prejudique o ambiente e de acordo com os regulamentos legais aplicáveis.
- Nunca utilize simultaneamente pilhas velhas juntamente com novas ou de diferentes marcas.
- Antes de se desfazer do aparelho, retire as pilhas.
- Ao introduzir as pilhas, preste atenção na polaridade indicada no interior do compartimento para pilhas. Não provoque curto-circuito das pilhas.
- A balança desliga-se automaticamente após 10 segundos, uma vez ocorrida a medição.
- Quando a voltagem da pilha estiver baixa, o aviso de pilha fraca “Lo” aparecerá no visor. Substitua as pilhas por novas.

Atenção

- O PS 2010 é um produto para o seu bem-estar. Ele não é um produto médico. Não pode ser feita qualquer recomendação médica com base no seu uso ou nos resultados exibidos.
- O seu produto está concebido com algoritmos complexos. Devido a estes algoritmos, se ocorrer alguma interferência electromagnética externa próxima ao dispositivo, a mesma pode afectar as suas leituras. Neste caso, remova primeiro o motivo da interferência electromagnética e repita a sua medição. Sob uma extrema interferência electromagnética, o seu dispositivo auto-protector-se-á e entrará no modo de protecção. Para voltar ao modo normal de funcionamento, retire e volte a colocar a pilha do produto após remover a interferência.

NUMA VISTA DE OLHOS

Caro Cliente,

Parabéns por adquirir a sua nova Balança PS 2010 para peso corporal digital da GRUNDIG.

Leia cuidadosamente as seguintes notas ao utilizador para assegurar que tira o melhor proveito do seu produto de qualidade GRUNDIG durante muitos anos.

Um tratamento responsável!



A GRUNDIG empenha-se em condições de trabalho social contratualmente acordadas, com pagamentos justos tanto para os funcionários internos como para fornecedores, bem como no uso

eficiente das matérias-primas com contínua redução do desperdício de várias toneladas de plástico a cada ano – e na disponibilidade de, pelo menos, 5 anos para todos os acessórios.

Para um futuro com mais qualidade.

Por uma boa razão. Grundig.

Controlos e partes

Ver a figura na página 3.

No topo

- A** Superfície de vidro
- B** LCD (Visor de cristal líquido)

Na parte inferior

- C** Sensores com bases anti-derrapantes
- D** Interruptor para alternar entre as medições Métrica e Anglo-saxónica (kg/lb/st)
- E** Tampa do compartimento da pilhas.

FUNCIONAMENTO

Preparação

Introduzir / substituir as pilhas

Este equipamento funciona com quatro pilhas de 1,5 V (AAA/UM 4 / R03). Proceda conforme o seguinte para remover, introduzir ou substituir as pilhas. Substitua sempre todas as pilhas ao mesmo tempo.

- 1 Abra a tampa **E** do compartimento das pilhas na parte inferior do aparelho pressionando e empurrando para baixo na seta e removendo a tampa do compartimento das pilhas.
- 2 Se necessário, remova primeiro as pilhas gastas e elimine-as de maneira amigável do ambiente. Coloque as quatro pilhas de 1,5 V (AAA/UM 4 / R03) dentro do compartimento das pilhas. Preste atenção à polaridade correcta indicada no compartimento das pilhas.
- 3 Feche a tampa do compartimento das pilhas. Certifique-se de que encaixa na posição.

Notas

- Não exponha as pilhas ao calor extremo causado, por exemplo, por luz solar directa, aquecedores ou fogo.
- Se a pilha estiver a funcionar mal, o aviso »Lo« aparece no visor **B** do LCD. Introduza imediatamente as quatro pilhas novas.
- Remova as pilhas se estiverem fracas ou quando planear não usar o aparelho durante um longo período de tempo. O fabricante não assume quaisquer responsabilidades pelos danos causados por pilhas que vazam.

Nota ambiental

- As pilhas, incluindo as que não contêm metais pesados, não devem ser eliminadas com lixo doméstico. Por favor, elimine as pilhas velhas de acordo com os regulamentos legais aplicáveis na sua região.

Determinar a unidade de peso

Este aparelho pode exibir o peso em unidades Anglo-saxónicas (lb: libra, st: stone) e Métrica.

- 1 Defina a unidade de peso pretendida, premindo continuamente o botão para alternar entre as unidades Métrica e Anglo-saxónicas **D**.

Funcionamento

- 1 Coloque a balança sobre uma superfície plana e nivelada.
- 2 Pise cuidadosamente na superfície de vidro **A** da balança e permaneça imóvel para a medição do seu peso.

Notas:

- Pise gentilmente sobre o aparelho apenas com o pé esquerdo ou o pé direito, pousando-o sobre a parte da superfície de vidro. Certifique-se de que o seu pé permaneça no mínimo 2 cm afastado da extremidade. Depois pouso o outro pé e posicione-se da mesma forma no outro lado da superfície de vidro.
- Posicione o peso do seu corpo no meio do aparelho.
- A sua balança inclui uma função de ligação automática confortável. Ela liga-se automaticamente quando se posiciona sobre ela e o peso medido do corpo aparece no visor dentro de apenas 2-3 segundos.
- Se a sua balança não ligar automaticamente, bata levemente na superfície de vidro **A** com o seu pé para a activar. »0.0« aparece no visor LCD **B**.



0.0 kg

FUNCIONAMENTO

- 3 O seu peso corporal piscará no visor LCD **B**.
– Aguarde até que a indicação do seu peso corporal deixe de piscar.



- 4 Após cerca de 10 segundos, a balança desliga-se automaticamente.

Notas

- “O equipamento possui um dispositivo de auto-calibração. Após cada activação, ele realiza a auto-calibração que poderá fazer com que a medição do seu peso seja imprecisa nas suas 2 primeiras pesagens”.
- Se as pilhas estiverem com a carga fraca, “LO” aparecerá no visor LCD **B**. Substitua as pilhas por novas.



- A carga máxima da balança é de 180 kg. Se for excedido este peso, “Err” aparecerá no visor LCD **B**. Saia imediatamente de cima da superfície de vidro.



- Se o visor LCD mostrar algum mau funcionamento, reinicie a balança. Retire as pilhas, aguarde 10 segundos e depois introduza-as novamente.
- A balança está equipada com uma função de desligamento automático para preservar as pilhas. Ela desliga-se automaticamente após 10 segundos, uma vez ocorrida a medição.

Limpeza e cuidados

Aviso

- Certifique-se que está a seguir cuidadosamente as instruções de segurança durante a limpeza.
- 1 Aguarde até que o aparelho se desligue automaticamente.
 - 2 Utilize um pano macio e húmido para limpar o exterior do aparelho.

Atenção

- Nunca utilize agentes de limpeza, álcool, acetona, gasolina, solventes ou limpadores abrasivos, objectos metálicos, polidor de metal ou escovas duras para limpar o aparelho.
- Nunca coloque o aparelho em água ou em qualquer outro líquido.

Nota

- Após limpar o aparelho, seque cuidadosamente todas as partes com um pano macio.

Armazenamento

Se estiver a planear não utilizar o aparelho durante um longo período de tempo, guarde-o cuidadosamente.

Certifique-se de que o aparelho está completamente seco.

Guarde o aparelho num local seco e fresco, que esteja protegido da humidade e da luz solar directa.

Certifique-se que o aparelho é guardado fora do alcance de crianças.

Retire as pilhas do compartimento das pilhas quando não for usar o aparelho durante um longo período de tempo.

Nota ambiental

Este produto foi fabricado com materiais e peças de alta qualidade que podem ser reutilizados e são apropriados para a reciclagem.



Por isso, não elimine o produto e as pilhas juntamente com o lixo doméstico normal no fim da sua vida útil. Leve-o a um ponto de recolha para reciclagem de equipamentos eléctricos e electrónicos. Isto é indicado por este símbolo no produto, no manual de funcionamento e na embalagem.

Por favor, consulte as autoridades locais para se informar sobre o ponto de recolha mais próximo.

Ajude a proteger o ambiente reciclando os produtos usados.

Dados técnicos



Este produto está em conformidade com as directivas europeias 2004/108/CE e 2006/95/CE.

Fornecimento eléctrico

4 pilhas de 1,5 V (AAA/UM 4 / R03)

Carregamento máximo de peso

180 kg / 396 lb / 23 st

Carregamento mínimo de peso

6,0 kg / 13 lb / 1 st

Regulação

d = 100 g

Temperatura ambiente

20°C ± 15 °C

Modificações técnicas e de design reservadas.

Grundig Intermedia GmbH
Beuthener Strasse 41
90471 Nürnberg

www.grundig.com
72011 906 2000 12/49

AUS GUTEM GRUND

GRUNDIG