

Balança digital de refrigerante

testo 560i - Balança digital de refrigerante com Bluetooth e válvula inteligente para carregamento automático de sistemas de refrigeração e bombas de calor

Carga de fluido refrigerante automático e preciso de refrigerante de acordo com o superaquecimento, subresfriamento e peso desejados graças à válvula inteligente*

Conexão e operação via bluetooth com manifolds da Testo e testo Smart App via Bluetooth

Todos os valores medidos para o processo de carga de fluido refrigerante em um piscar de olhos com armazenamento dos dados medidos no app Testo Smart

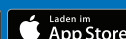
Extremamente compacto, baixo peso, alça de transporte prática e bolsa transversal resistente

Compatível com manifolds digitais testo 557s/550s/550i e testo 557/550



Bluetooth +
aplicativo

testo Smart App
para baixar gratuitamente



A nova balança de refrigerante sem fio testo 560i, junto com a válvula inteligente, revoluciona a carga de fluido refrigerante do sistemas de refrigeração e bombas de calor. Porque com a combinação do testo 560i com válvula, um manifold digital da Testo e/ou o testo Smart App, você carrega sistemas de refrigeração e bombas de calor automaticamente e, portanto, mais rápido e mais preciso do que nunca. Você pode escolher entre três programas automáticos de acordo com o superaquecimento, subresfriamento ou peso do refrigerante desejados. Basta selecionar o programa de carregamento no manifold Testo ou no testo Smart App, inserir o valor desejado

e a balança de refrigerante testo 560i com válvula inteligente faz o resto para você. Seus benefícios: Tempo economizado para concluir outras tarefas, bem como carregamento preciso e sem erros do sistema.

A balança e a válvula se conectam automaticamente via Bluetooth ao manifold e ao aplicativo em seu smartphone ou tablet. Isso lhe dá flexibilidade mesmo em ambientes confinados. Graças à caixa compacta e robusta, ao baixo peso e à alça de transporte prática, a balança é especificamente conveniente.

Dados do pedido

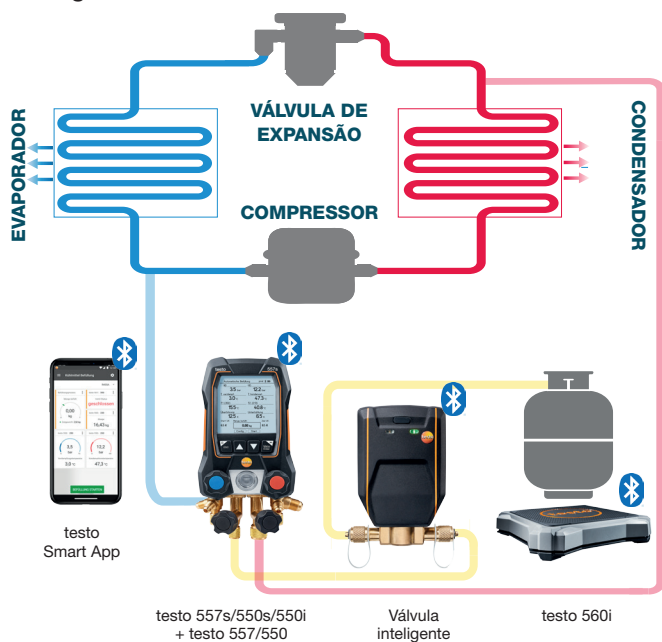
Kit testo 560i

kit testo 560i, balança e válvula
incl. bolsa transversal e baterias

Nº do pedido 0564 2560

Acessórios	Nº do pedido
Bolsa transversal testo 560i, dimensões 32,4 x 30,7 x 12,3 cm (L/P/A)	0516 1000

Diagrama esquemático para carregamento automático de refrigerante



O testo Smart App

testo Smart App

- Para todas aplicações do testo 560i – da medição à documentação
- Programas guiados para testo 560i com válvula Bluetooth para carregamento automático de refrigerante de acordo com o valor desejado (superaquecimento, sub-resfriamento, peso, manual)
- Compatível com todos os instrumentos de medição com Bluetooth da Testo para sistemas de refrigeração/ar condicionado e bombas de calor
- Erros de medição são facilmente evitados graças aos menus que oferecem suporte ideal, por exemplo, para superaquecimento ou subresfriamento
- Análise rápida graças à apresentação clara das válvulas (gráfica, tabular)
- Crie relatórios de medições digitais incluindo fotos como arquivos PDF/CSV no local e envie-os por email de imediato




Baixe agora gratuitamente
Para Android e IOS

Dados técnicos

testo 560i	
Faixa de medição	0,00 a 100,00 kg
Exatidão	Temperatura de operação +22°C: ≤ ±(10 g + 0,03% rdg) (0 a 30 kg) ≤ ±(10 g + 0,05% rdg) (30 a 100 kg)
Resolução	0,01 kg
Umidade ambiente	0 a 80% UR
Dados técnicos gerais	
Conexão	Bluetooth 4.2
Alcance Bluetooth®	> 30 m campo livre
Temperatura de operação	-10°C a +50°C / +14°F a +122°F
Temperatura de armazenamento	-10°C a +50°C / +14°F a +122°F
Dimensões	310 x 287 x 58 mm
Peso	4,36 kg (incl. baterias e bolsa)
Classe de proteção	IP44
Tipo de bateria	4 Pilhas alcalinas AA
Duração da bateria	> 70h a +25°C

Válvula refrigerante	
Umidade ambiente	0 a 80% UR
Pressão máxima de operação	35 bar
Dados técnicos gerais	
Conexão	Bluetooth 4.2
Alcance Bluetooth®	> 50 m campo livre
Temperatura de operação	-10°C a +50°C / +14°F a +122°F
Temperatura de armazenamento	-10°C a +50°C / +14°F a +122°F
Dimensões	95 x 119 x 47 mm
Peso	0,57 kg incluindo baterias
Classe de proteção	IP54
Tipo de bateria	Bateria alcalina de 9,0 V (6LR61)
Duração da bateria	> 60 horas + 3000 operações de válvula

Manifolds compatíveis da Testo

<p>testo 550s Manifold digital com Bluetooth® e bloco de 2 vias.</p> <p>por exemplo no Kit Smart testo 550s (n° do pedido 0564 5502)</p>	
<p>testo 557s Manifold digital com Bluetooth® e bloco de 4 vias.</p> <p>por exemplo no Kit Smart Vácuo testo 557s (n° do pedido 0564 5571)</p>	
<p>testo 570s Manifold digital inteligente com Bluetooth, bloco de válvulas de 4 vias e análise de erro inteligente</p> <p>por exemplo, no Kit Smart Vácuo testo 570s com cabos de carregamento (n° do pedido 0564 5703)</p>	
<p>testo 550i Manifold digital controlado por aplicativo com Bluetooth e bloco de 2 vias</p> <p>por exemplo, no Kit Smart testo 550i (n° do pedido 0564 3550)</p>	