

FAQ - Aplicativo teste Smart Probes

Perguntas e respostas sobre as novas testo Smart Probes



Como faço para obter o Aplicativo teste Smart Probes?

O Aplicativo teste Smart Probes está disponível gratuitamente na Google Play Store e na Apple Store. Em todas as embalagens de uma testo Smart Probe, você também encontrará um código QR que conecta você diretamente à loja certa:



Download grátis do Aplicativo teste Smart Probes



Qual versão do Android/iOS é suportada?

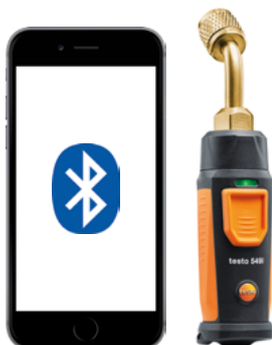
iOS 8.3/Android 4.3 ou mais recente; Bluetooth 4.0. Testamos com sucesso a Testo Smart Probes com vários dispositivos móveis.

Por que meu smartphone não reconhece a testo Smart Probe?

Por favor, verifique primeiro se o seu dispositivo atende aos requisitos do sistema. Em caso afirmativo, desligue o instrumento de medição e feche o Aplicativo. Agora, ligue-o novamente e reinicie o Aplicativo.

Como eu faço o emparelhamento entre a testo Smart Probe e o smartphone/tablet?

O emparelhamento não é necessário. Ative o Bluetooth no seu dispositivo móvel e ligue o Smart Probe. O Aplicativo irá se conectar automaticamente. Assim que isso for feito, o LED no Smart Probe pisca em verde.

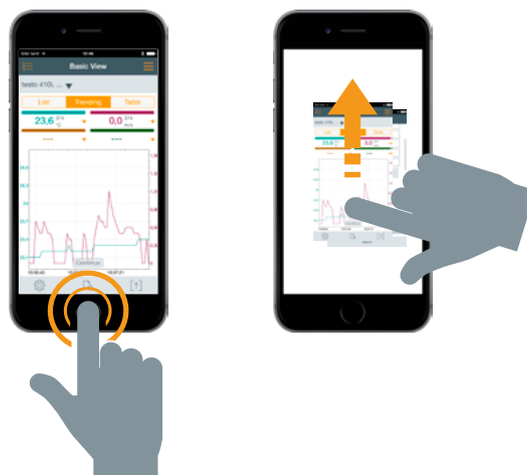


O que faço se o meu dispositivo móvel solicitar um PIN assim que eu tentar conectá-lo a testo Smart Probe?

Você não precisa de um PIN para conectar a testo Smart Probe ao seu dispositivo móvel. Ative o Bluetooth no seu dispositivo móvel e ligue o Smart Probe. O Aplicativo irá se conectar automaticamente. Assim que isso for feito, o LED no Smart Probe pisca em verde.

Como faço para fechar o Aplicativo no iOS?

Pressione o botão Início rapidamente duas vezes seguidas e feche o Aplicativo com o movimento de deslizar.



Como faço para fechar o Aplicativo no Android?

Toque no ícone do menu e feche o Aplicativo com o movimento do deslizar.



Como posso salvar os resultados da medição no meu smartphone/tablet?

iOS: Relatório em PDF, visualização de curva como imagem e visualização tabular como arquivo do Excel podem ser enviados por e-mail. Se não houver conexão com a Internet no momento do envio, o e-mail será salvo na caixa de saída. Os relatórios em PDF também podem ser armazenados em aplicativos iBooks ou Nuvem (por exemplo, Dropbox).

Android: Ver iOS. Você também pode salvar os protocolos diretamente no dispositivo.

Quantas teste Smart Probes posso conectar simultaneamente com o aplicativo?

Até 6 teste Smart Probes.

Qual é o tamanho máximo do alcance entre o dispositivo móvel e a teste Smart Probes?

No mínimo 15 metros (desobstruído). Smart Probes teste 115i, teste 549i e teste 605i até 100 metros. Por favor, note que o intervalo é muito dependente do desempenho do respectivo dispositivo.

Posso adicionar a curva gráfica ao protocolo?

Sim. Primeiro, salve a curva gráfica como um arquivo de imagem na galeria de imagens do dispositivo móvel. Em seguida, abra o protocolo como um PDF e insira o gráfico como uma imagem.



As teste Smart Probes desligam automaticamente?

Assim que não houver mais uma conexão entre o dispositivo móvel e a teste Smart Probe, a teste Smart Probe desliga automaticamente após 15 minutos.

Por quanto tempo posso gravar uma medida?

Não há limite para isso pelo lado da Testo. No entanto, os seguintes fatores influenciam a duração da medição:

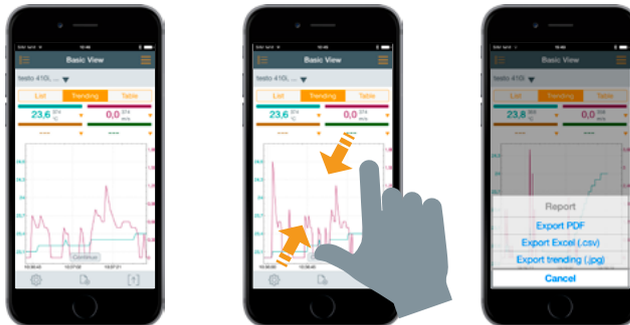
- Nível de carga da bateria do dispositivo móvel
- Extensão de desempenho do dispositivo móvel (por exemplo, armazenamento, cache)
- Distância entre a teste Smart Probe e o dispositivo móvel

Qual é a taxa de medição? Posso alterá-la?

iOS: 1 segundo, Android: 2 segundos. A taxa de medição não pode ser alterada.

Como faço para salvar a curva gráfica para uma determinada seção de tempo?

Depois que a curva gráfica for interrompida, você poderá selecionar a seção de tempo desejada, ampliando e reduzindo o zoom.



O Aplicativo teste Smart Probes também existe para o Windows?

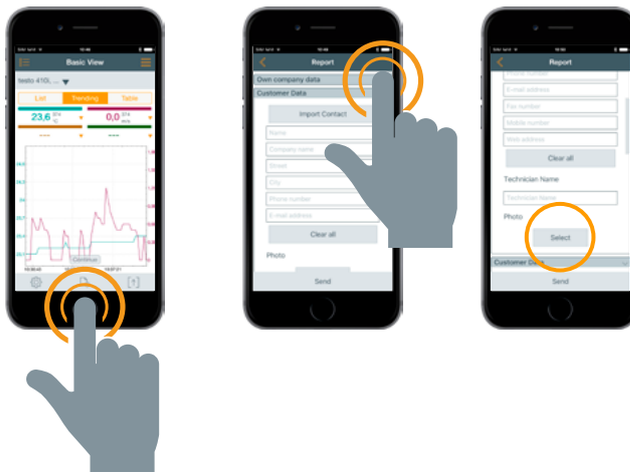
Não.

Posso usar o Aplicativo teste Smart Probes em um PC?

Não. Você pode, no entanto, conectar o aplicativo por Bluetooth a um dispositivo móvel (iOS ou Android).

Onde e como posso inserir o logotipo da minha empresa em um protocolo?

Toque no ícone de compartilhamento e selecione "Exportar PDF". Em seguida, toque em "Dados da própria empresa" e toque em "Inserir imagem". Agora, selecione o logotipo da empresa na galeria de imagens do seu dispositivo. A imagem selecionada será visível no canto superior esquerdo do protocolo.



Como posso salvar valores de medição quando não tenho sinal e não posso enviar e-mails?

Se você não tiver recepção na Internet, o protocolo será salvo na caixa de saída até que a conexão seja restabelecida.

Posso usar baterias recarregáveis para as testo Smart Probes?

Sim.

Quanto tempo duram as baterias?

testo 115i 150 horas
testo 405i 15 horas
testo 410i 130 horas
testo 510i 150 horas
testo 549i 130 horas
testo 605i 150 horas
testo 805i 30 horas
testo 905i 150 horas

Como eu conecto o teste 549i?

Na maioria dos casos, o ângulo de 45° integrado permite que o teste 549i seja conectado diretamente à porta de pressão. Se a conexão de pressão for difícil de acessar ou se tiver um segmento diferente (por exemplo, plantas R410A), recomendamos os seguintes adaptadores:

Adaptador 1:
Conector 1/4" SAE,
(7/16 "UNF) rosca externa
-1/4" rosca externa SAE (7/16
"UNF)



Adaptador 2:
Peça de ângulo de 90°,
Rosca externa 1/4 "SAE
(7/16" UNF) rosca interna
1/4 "SAE (7/16" UNF)



Adaptador 3:
Conector
Rosca externa SAE
(7/16 "UNF) 3/8" Rosca
externa SAE (5/8 "UNF),
para R410A

