

Chytré sondy testo často kladené dotazy

Otázky a odpovědi
k novým Chytrým sondám testo



Jak mohu získat aplikaci Chytré sondy testo?

Aplikace Chytré sondy testo (testo Smart Probes) je zdarma dostupná v obchodě Google Play a v Apple Store. Na každém balení Chytré sondy naleznete také QR kód, který Vás odkáže na příslušnou stránku:



Zdarma ke stažení
Aplikace Chytré sondy testo



Která verze Android / iOS je podporována?

iOS 8.3 / Android 4.3 nebo novější; Bluetooth 4.0. Úspěšně jsme testovali Chytré sondy testo s mnoha mobilními koncovými zařízeními. [Kliknutím zde zjistíte, které z nich to přesně jsou.](#)

Proč můj chytrý telefon nerozpozná Chytrou sondu?

Nejprve zkontrolujte, zda Vaše koncové zařízení splňuje systémové požadavky. Pokud ano, vypněte měřicí přístroj a zavřete aplikaci. Nyní jej znovu zapněte a aplikaci restartujte.

Jak provedu párování mezi Chytrou sondou a chytrým telefonem/tabletem?

Párování není nutné. Aktivujte Bluetooth na svém mobilním koncovém zařízení a zapněte Chytrou sondu. Aplikace se automaticky spojí. Jakmile je tak provedeno, kontrolka na Chytré sondě bliká zeleně.



Co mám dělat, když se mé mobilní koncové zařízení zeptá na PIN při pokusu spojit se s Chytrou sondou?

K připojení Chytré sondy k mobilnímu koncovému zařízení není třeba PIN. Aktivujte Bluetooth na svém mobilním koncovém zařízení a zapněte Chytrou sondu. Aplikace se automaticky připojí. Jakmile je tak provedeno, kontrolka na Chytré sondě bliká zeleně.

Jak mohu zavřít aplikaci v systému iOS?

Dvakrát za sebou stiskněte tlačítko Domů a aplikaci zavřete přetažením prstem.



Jak mohu zavřít aplikaci v systému Android?

Klepněte na ikonu nabídky a aplikaci zavřete přetažením prstem.



Jak mohu uložit výsledky měření do svého chytrého telefonu/tabletu?

iOS: Zpráva v PDF, zobrazení křivky jako obrázek a tabulkový pohled v Excelu lze odeslat e-mailem. Není-li v době odesílání k dispozici připojení k internetu, bude e-mail uložen do složky K odeslání. Zprávy v PDF mohou být také uloženy v iBooks nebo v Cloudu (např. Dropbox).

Android: Viz iOS. Protokoly můžete navíc uložit přímo do koncového zařízení.

Kolik Chytrých sond mohu současně spojit s aplikací?

Až 6 Chytrých sond.

Jak velký je maximální dosah mezi mobilním koncovým zařízením a Chytrou sondou?

Minimálně 15 metrů (bez překážek). Chytré sondy testu 115i, testu 549i a testu 605i do 100 metrů. Mějte na paměti, že rozsah závisí také na výkonu příslušného koncového zařízení.

Mohu přidat do protokolu grafickou křivku?

Ano. Nejprve uložte grafickou křivku jako obrázek do galerie obrázků mobilního koncového zařízení. Poté otevřete protokol jako PDF a vložte graf jako obrázek.



Vypnou se Chytré sondy automaticky?

Jakmile již není spojení mezi mobilním koncovým zařízením a Chytrou sondou, po 15 minutách se Chytrá sonda automaticky vypne.

Jak dlouho mohu zaznamenávat měření?

Ze strany přístrojů testu není žádné omezení.

Na délce měření však mají vliv následující faktory:

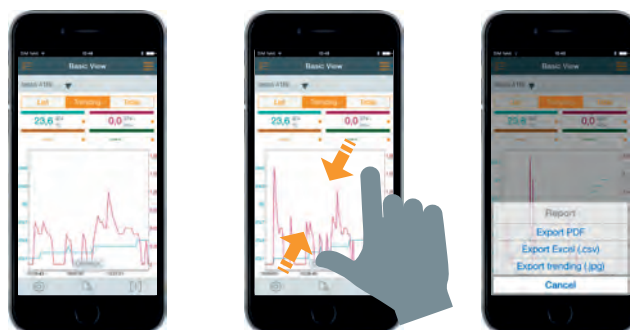
- Úroveň nabití baterie mobilního koncového zařízení
- Rozsah výkonu mobilního koncového zařízení (např. úložisko, vyrovnávací paměť)
- Vzdálenost mezi Chytrou sondou a mobilním koncovým zařízením

Jaká je rychlost měření a mohu ji změnit?

iOS: 1 sekunda, Android: 2 sekundy. Rychlost měření nelze změnit.

Jak mohu uložit grafickou křivku pro určitý časový úsek?

Poté, co byla grafická křivka zastavena, můžete vybrat požadovanou časovou část přiblížením a oddálením.



Je také aplikace Chytré sondy testu (testu Smart Probes) pro Windows?

Ne.

Mohu aplikaci Chytré sondy testu použít na PC?

Ne. Můžete však spojit aplikaci pomocí Bluetooth k mobilnímu koncovému zařízení (iOS nebo Android).

Kde a jak mohu vložit své firemní logo do protokolu?

Klepněte na ikonu sdílení a vyberte možnost "Exportovat PDF". Poté klepněte na "Údaje o vlastní společnosti" a klepněte na "Vložit obrázek". Nyní vyberte logo společnosti z galerie obrázků koncového zařízení. Vybraný obrázek bude v protokolu viditelný vlevo nahoře.



Jak mohu uložit naměřené hodnoty, když nemám signál a nemohu posílat e-maily?

Nemáte-li přístup k internetu, protokol se uloží do složky pro odeslání, dokud se spojení neobnoví.

Mohu pro Chytré sondy použít dobíjecí baterie?

Ano.

Jak dlouho vydrží baterie?

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

Jak mohu připojit testo 549i?

Integrované vychýlení o úhel 45° umožňuje ve většině případů připojení přímo k tlakovému portu testo 549i. Pokud by bylo tlakovou přípojkou obtížné připojit nebo pokud má jiný závit (např. zařízení R410A), doporučujeme použít následující adaptéry:

Adaptér 1:
Konektor 1/4" SAE
(7/16" UNF) vnější závit -
1/4" SAE (7/16" UNF)
vnější závit



Adaptér 2:
Úhel 90°,
1/4" SAE (7/16" UNF)
vnější závit 1/4" SAE
(7/16" UNF) vnitřní závit



Adaptér 3:
Konektor
5/16" SAE (7/16" UNF)
vnější závit 3/8" SAE
(5/8" UNF) vnitřní závit,
pro R410A

